

水道水中の放射性物質検査について～福島県以外～

平成28年10月7日から平成30年1月12日までに公表した結果一覧

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1	原子力規制委員会	北海道	稚内市	稚内市水道事業	稚内保健所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
2	原子力規制委員会	北海道	稚内市	稚内市水道事業	北海道庁宗谷振興局(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
3	原子力規制委員会	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
4	原子力規制委員会	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
5	原子力規制委員会	岩手県	盛岡市	盛岡市水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.000542
6	原子力規制委員会	岩手県	盛岡市	盛岡市水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
7	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
9	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年7月29日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
10	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
11	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年9月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2016年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
14	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
15	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
16	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
17	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
18	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
19	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
20	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年6月30日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
21	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
22	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
23	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
24	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
25	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年7月29日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
26	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
27	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
28	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年11月7日	ND(<0.3)	ND(<0.7)
29	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2016年12月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
30	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
31	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
32	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
33	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
34	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
35	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
36	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年6月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
37	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
38	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
39	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
40	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年7月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
41	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
42	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
43	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
44	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
45	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2016年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
46	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
47	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
48	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
49	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
50	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年5月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
51	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
52	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年7月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
53	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
54	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
55	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
56	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
57	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	2017年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
58	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
59	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
60	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	2017年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
61	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
62	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
63	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	2017年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
64	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
65	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2016年8月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
66	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
67	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2016年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
68	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2016年11月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
69	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2016年12月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
70	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
71	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
72	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
73	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
74	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
75	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
76	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年7月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
77	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年8月21日	ND(<0.3)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
78	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年9月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
79	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2016年7月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
80	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2016年8月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
81	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2016年9月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
82	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2016年10月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
83	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2016年11月7日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
84	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
85	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
86	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
87	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年3月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
88	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年4月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
89	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
90	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
91	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年7月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
92	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
93	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年9月6日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
94	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2016年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
95	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2016年8月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
96	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
97	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2016年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
98	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2016年11月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
99	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2016年12月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
100	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
101	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
102	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
103	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
104	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
105	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
106	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年7月18日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
107	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年8月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
108	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年9月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
109	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2016年7月11日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
110	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2016年8月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
111	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2016年9月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
112	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.3)
113	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2016年11月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
114	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2016年12月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
115	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
116	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年2月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
117	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年3月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
118	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年4月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
119	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
120	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
121	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年7月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
122	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年8月1日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
123	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年9月4日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
124	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2016年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
125	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2016年8月22日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
126	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
127	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2016年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
128	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2016年11月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
129	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2016年12月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
130	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
131	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
132	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年3月13日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
133	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
134	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
135	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
136	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年7月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
137	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年8月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
138	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年9月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
139	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2016年7月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
140	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2016年8月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
141	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2016年9月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
142	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2016年10月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
143	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2016年11月7日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
144	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2016年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
145	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
146	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
147	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年3月2日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
148	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年4月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
149	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
150	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年6月1日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
151	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年7月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
152	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
153	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年9月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
154	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2016年7月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
155	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2016年8月1日	ND(<0.5)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
156	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
157	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2016年10月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
158	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2016年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
159	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2016年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
160	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
161	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
162	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年3月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
163	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年4月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
164	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年5月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
165	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
166	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年7月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
167	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年8月1日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
168	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年9月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
169	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2016年7月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
170	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2016年8月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
171	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2016年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
172	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2016年10月3日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
173	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2016年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
174	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2016年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
175	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
176	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
177	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年3月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
178	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年4月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
179	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年5月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
180	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
181	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年7月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
182	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年8月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
183	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年9月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
184	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2016年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
185	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2016年8月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
186	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
187	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2016年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
188	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2016年11月14日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
189	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2016年12月19日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
190	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
191	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
192	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
193	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
194	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.3)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
195	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
196	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年7月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
197	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年8月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
198	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年9月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
199	原子力規制委員会	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	宮城県原子力センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.0009
200	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年10月16日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
201	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年11月13日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
202	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2017年12月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
203	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年10月3日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
204	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年11月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
205	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2017年12月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
206	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年10月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
207	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年11月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
208	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2017年12月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
209	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年10月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
210	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
211	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2017年12月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
212	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年10月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
213	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年11月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
214	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2017年12月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
215	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年10月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
216	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年11月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
217	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2017年12月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
218	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年10月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
219	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
220	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2017年12月4日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
221	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年10月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
222	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
223	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2017年12月4日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
224	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年10月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
225	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年11月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
226	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2017年12月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
227	原子力規制委員会	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	宮城県原子力センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.00042
228	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	神取山浄水場	2016年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
229	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	神取山浄水場	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
230	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	神取山浄水場	2017年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
231	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	神取山浄水場	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
232	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	神取山浄水場	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
233	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	寄磯浄水場	2016年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
234	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	寄磯浄水場	2017年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
235	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	寄磯浄水場	2017年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
236	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	寄磯浄水場	2017年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
237	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	相川浄水場	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
238	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	相川浄水場	2016年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
239	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	相川浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
240	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	相川浄水場	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
241	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	相川浄水場	2017年6月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
242	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	蛇田浄水場	2016年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
243	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	蛇田浄水場	2016年10月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
244	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	蛇田浄水場	2017年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
245	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	蛇田浄水場	2017年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
246	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	蛇田浄水場	2017年7月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
247	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	谷川浄水場	2016年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
248	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	谷川浄水場	2017年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
249	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	谷川浄水場	2017年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
250	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	谷川浄水場	2017年8月6日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
251	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
252	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
253	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2017年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
254	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
255	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2017年7月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
256	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
257	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2016年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
258	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2017年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
259	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
260	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
261	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2016年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
262	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2016年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
263	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2017年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
264	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2017年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
265	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2017年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
266	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2016年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
267	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2017年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
268	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2017年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
269	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2017年8月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
270	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	原浄水場	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
271	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	原浄水場	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
272	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	原浄水場	2017年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
273	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	原浄水場	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
274	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	原浄水場	2017年6月30日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
275	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	坊ヶ沢浄水場	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
276	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	坊ヶ沢浄水場	2016年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
277	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	坊ヶ沢浄水場	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
278	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	坊ヶ沢浄水場	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
279	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	雄勝簡易水道事業	坊ヶ沢浄水場	2017年6月29日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
280	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	水浜簡易水道事業	水浜浄水場	2016年11月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
281	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	水浜簡易水道事業	水浜浄水場	2017年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
282	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	水浜簡易水道事業	水浜浄水場	2017年5月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
283	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	水浜簡易水道事業	水浜浄水場	2017年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
284	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	波板簡易水道事業	波板浄水場	2016年11月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
285	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	波板簡易水道事業	波板浄水場	2017年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
286	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	波板簡易水道事業	波板浄水場	2017年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
287	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	波板簡易水道事業	波板浄水場	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
288	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	鮎川浄水場	2016年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
289	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	鮎川浄水場	2017年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
290	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	鮎川浄水場	2017年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
291	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	鮎川浄水場	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
292	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	十八成浄水場	2016年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
293	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	十八成浄水場	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
294	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	十八成浄水場	2017年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
295	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	十八成浄水場	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
296	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	網地島浄水場	2016年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
297	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	網地島浄水場	2017年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
298	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	網地島浄水場	2017年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
299	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	鮎川簡易水道事業	網地島浄水場	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
300	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	泊簡易水道事業	泊浄水場	2016年12月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
301	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	泊簡易水道事業	泊浄水場	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
302	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	泊簡易水道事業	泊浄水場	2017年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
303	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	泊簡易水道事業	泊浄水場	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
304	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	新山簡易水道事業	新山浄水場(石巻市)	2016年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
305	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	新山簡易水道事業	新山浄水場(石巻市)	2017年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
306	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	新山簡易水道事業	新山浄水場(石巻市)	2017年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
307	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	新山簡易水道事業	新山浄水場(石巻市)	2017年9月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
308	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2016年7月8日	ND(<0.2)	ND(<0.2)
309	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2016年8月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
310	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2016年9月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
311	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2016年10月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
312	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2016年11月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
313	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2016年12月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
314	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2017年1月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
315	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2017年2月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
316	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2017年3月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
317	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2016年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
318	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
319	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
320	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
321	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
322	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
323	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
324	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年2月1日	ND(<1)	ND(<1)
325	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
326	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
327	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
328	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
329	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
330	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
331	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
332	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2016年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
333	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2016年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
334	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2016年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
335	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2016年10月4日	ND(<1)	ND(<1)
336	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2016年11月8日	ND(<1)	ND(<1)
337	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
338	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年1月11日	ND(<1)	ND(<1)
339	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年2月2日	ND(<1)	ND(<1)
340	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
341	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年4月12日	ND(<1)	ND(<1)
342	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
343	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
344	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
345	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
346	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
347	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2016年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
348	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2016年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
349	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2016年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
350	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2016年10月4日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
351	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2016年11月8日	ND(<1)	ND(<1)
352	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
353	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年1月11日	ND(<1)	ND(<1)
354	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年2月2日	ND(<1)	ND(<1)
355	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
356	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年4月12日	ND(<1)	ND(<1)
357	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
358	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
359	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
360	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
361	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
362	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2016年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
363	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
364	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
365	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
366	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
367	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
368	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
369	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年2月1日	ND(<1)	ND(<1)
370	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
371	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
372	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
373	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
374	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
375	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
376	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
377	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2016年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
378	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
379	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
380	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
381	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
382	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
383	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
384	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年2月1日	ND(<1)	ND(<1)
385	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
386	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
387	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
388	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
389	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
390	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
391	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
392	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2016年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
393	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
394	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
395	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
396	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
397	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
398	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
399	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年2月1日	ND(<1)	ND(<1)
400	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
401	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
402	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
403	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
404	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
405	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
406	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
407	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2016年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
408	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2016年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
409	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2016年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
410	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2016年10月4日	ND(<1)	ND(<1)
411	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2016年11月8日	ND(<1)	ND(<1)
412	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
413	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年1月11日	ND(<1)	ND(<1)
414	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年2月2日	ND(<1)	ND(<1)
415	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
416	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年4月12日	ND(<1)	ND(<1)
417	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
418	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
419	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
420	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
421	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
422	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2016年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
423	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2016年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
424	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2016年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
425	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2016年10月4日	ND(<1)	ND(<1)
426	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2016年11月8日	ND(<1)	ND(<1)
427	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
428	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年1月11日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
429	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年2月2日	ND(<1)	ND(<1)
430	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
431	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年4月12日	ND(<1)	ND(<1)
432	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
433	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
434	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
435	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
436	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
437	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
438	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
439	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
440	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
441	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
442	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
443	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
444	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
445	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
446	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
447	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
448	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
449	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
450	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
451	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
452	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
453	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
454	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
455	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
456	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
457	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
458	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
459	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
460	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
461	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
462	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
463	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
464	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
465	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2017年7月19日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
466	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
467	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
468	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
469	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
470	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
471	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
472	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2016年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
473	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
474	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
475	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2017年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
476	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2016年7月19日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
477	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
478	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
479	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
480	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
481	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
482	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2016年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
483	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
484	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
485	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
486	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
487	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2017年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
488	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
489	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
490	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
491	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2016年7月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
492	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2016年8月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
493	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2016年9月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
494	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2016年10月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
495	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2016年11月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
496	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2016年12月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
497	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年1月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
498	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年2月16日	ND(<0.2)	ND(<0.2)
499	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年3月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
500	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年4月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
501	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年6月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
502	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年7月20日	ND(<0.2)	ND(<0.2)
503	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年8月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
504	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年9月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
505	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年10月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
506	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年11月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
507	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2017年12月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
508	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
509	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
510	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
511	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
512	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
513	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
514	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
515	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
516	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
517	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
518	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
519	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
520	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
521	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
522	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
523	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
524	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
525	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
526	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
527	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
528	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年11月16日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
529	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年11月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
530	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年11月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
531	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
532	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
533	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
534	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
535	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
536	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
537	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
538	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
539	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
540	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
541	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年2月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
542	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年3月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
543	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
544	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
545	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
546	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年3月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
547	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
548	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
549	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
550	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年5月24日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
551	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
552	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
553	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
554	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年7月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
555	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
556	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年6月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
557	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
558	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
559	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
560	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
561	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
562	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
563	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年8月17日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
564	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
565	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
566	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
567	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
568	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
569	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年9月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
570	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
571	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
572	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
573	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
574	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
575	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
576	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年11月16日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
577	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
578	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年11月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
579	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
580	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
581	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2016年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
582	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
583	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
584	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
585	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年1月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
586	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年2月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
587	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
588	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
589	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年2月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
590	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年3月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
591	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
592	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
593	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年3月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
594	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年3月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
595	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
596	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
597	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
598	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
599	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
600	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
601	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
602	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
603	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
604	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
605	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
606	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
607	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年10月11日	ND(<0.3)	ND(<0.7)
608	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
609	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
610	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
611	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2017年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
612	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
613	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
614	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
615	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
616	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
617	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年11月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
618	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年11月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
619	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2017年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
620	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年6月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
621	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年7月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
622	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年8月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
623	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年9月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
624	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年10月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
625	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年11月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
626	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2016年12月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
627	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
628	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年2月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
629	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年3月7日	ND(<0.2)	ND(<0.2)
630	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年4月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
631	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年5月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
632	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年6月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
633	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年7月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
634	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年8月1日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
635	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年9月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
636	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年10月3日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
637	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年11月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
638	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2017年12月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
639	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年6月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
640	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年6月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
641	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年7月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
642	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
643	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
644	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年8月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
645	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
646	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年8月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
647	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
648	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年8月29日	ND(<0.002)	ND(<0.002)
649	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年9月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
650	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年9月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
651	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
652	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年9月30日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
653	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
654	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年10月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
655	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
656	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年10月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
657	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2016年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
658	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
659	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年1月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
660	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
661	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年1月27日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
662	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
663	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年2月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
664	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
665	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年2月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
666	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年3月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
667	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年3月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
668	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
669	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年3月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
670	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年3月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
671	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
672	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年4月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
673	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年5月12日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
674	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年5月26日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
675	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年6月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
676	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年6月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
677	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年7月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
678	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年7月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
679	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年8月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
680	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年8月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
681	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
682	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年9月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
683	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年6月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
684	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年6月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
685	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年7月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
686	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
687	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年7月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
688	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
689	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年8月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
690	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
691	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年8月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
692	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
693	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年8月29日	ND(<0.002)	0.002
694	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年9月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
695	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
696	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年9月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
697	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
698	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年9月30日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
699	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
700	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年10月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
701	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
702	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年10月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
703	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
704	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
705	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年11月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
706	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年11月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
707	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年11月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
708	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年12月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
709	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年12月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
710	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2016年12月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
711	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
712	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年1月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
713	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
714	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年1月27日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
715	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
716	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年2月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
717	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
718	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年2月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
719	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
720	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年3月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
721	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年3月15日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
722	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年3月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
723	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年3月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
724	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
725	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年4月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
726	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年5月12日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
727	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年5月26日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
728	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年6月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
729	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年6月23日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
730	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
731	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年7月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
732	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
733	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年8月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
734	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年9月1日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
735	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年9月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
736	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年9月29日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
737	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年10月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
738	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2017年10月27日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
739	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年9月29日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
740	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年10月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
741	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年10月27日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
742	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年11月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
743	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年11月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
744	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年12月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
745	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2017年12月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
746	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
747	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
748	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年8月19日	ND(<1)	ND(<0.8)
749	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
750	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年10月25日	ND(<1)	ND(<1)
751	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年11月22日	ND(<1)	ND(<0.8)
752	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
753	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年1月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
754	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年2月21日	ND(<0.9)	ND(<1)
755	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年3月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
756	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
757	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
758	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<1)
759	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
760	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
761	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
762	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
763	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
764	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
765	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
766	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
767	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年11月22日	ND(<1)	ND(<0.8)
768	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2016年12月20日	ND(<0.7)	ND(<1)
769	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
770	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
771	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年3月13日	ND(<0.9)	ND(<1)
772	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
773	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年5月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
774	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
775	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年7月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
776	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
777	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
778	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年6月21日	ND(<1)	ND(<0.9)
779	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
780	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
781	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年9月21日	ND(<0.9)	ND(<1)
782	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年10月25日	ND(<0.8)	ND(<1)
783	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年11月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
784	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2016年12月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
785	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
786	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年2月21日	ND(<0.8)	ND(<1)
787	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年3月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
788	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
789	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年5月23日	ND(<1)	ND(<0.8)
790	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
791	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
792	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
793	登米市	宮城県	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
794	登米市	宮城県	登米市水道事業	米川水系浄水場	2016年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
795	登米市	宮城県	登米市水道事業	米川水系浄水場	2016年11月22日	ND(<1)	ND(<0.8)
796	登米市	宮城県	登米市水道事業	米川水系浄水場	2017年2月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
797	登米市	宮城県	登米市水道事業	米川水系浄水場	2017年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
798	登米市	宮城県	登米市水道事業	米川水系浄水場	2017年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
799	登米市	宮城県	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2016年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
800	登米市	宮城県	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
801	登米市	宮城県	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2017年2月21日	ND(<0.8)	ND(<1)
802	登米市	宮城県	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<1)
803	登米市	宮城県	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2017年8月18日	ND(<0.7)	ND(<1)
804	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
805	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
806	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
807	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年9月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
808	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年10月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
809	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年11月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
810	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
811	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
812	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
813	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
814	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年4月21日	ND(<0.8)	ND(<1)
815	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
816	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
817	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
818	登米市	宮城県	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
819	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
820	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2016年8月19日	ND(<0.7)	ND(<1)
821	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
822	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2017年2月21日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
823	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2017年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
824	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2017年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
825	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	合ノ木浄水場	2016年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
826	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	合ノ木浄水場	2016年11月22日	ND(<1)	ND(<1)
827	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	合ノ木浄水場	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
828	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	合ノ木浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
829	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	合ノ木浄水場	2017年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
830	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大綱木浄水場	2016年8月18日	ND(<1)	ND(<1)
831	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大綱木浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
832	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大綱木浄水場	2017年2月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
833	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大綱木浄水場	2017年5月23日	ND(<0.7)	ND(<1)
834	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大綱木浄水場	2017年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
835	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
836	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
837	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2017年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
838	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
839	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
840	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2017年12月18日	ND(<0.8)	ND(<1)
841	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
842	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
843	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2017年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
844	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米川水系浄水場	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
845	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<1)
846	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
847	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
848	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2017年12月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
849	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
850	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	合ノ木浄水場	2017年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
851	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大綱木浄水場	2017年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
852	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
853	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2016年10月26日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
854	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2017年1月25日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
855	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
856	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
857	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2016年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
858	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
859	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2017年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
860	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
861	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
862	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
863	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
864	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
865	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
866	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
867	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
868	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
869	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
870	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
871	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
872	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
873	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
874	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
875	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
876	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
877	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2016年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
878	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
879	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
880	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
881	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2017年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
882	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
883	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
884	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
885	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2017年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
886	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2017年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
887	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2016年7月27日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
888	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
889	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
890	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
891	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2017年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
892	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2016年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
893	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
894	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2017年1月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
895	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
896	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
897	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
898	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
899	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
900	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
901	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2017年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
902	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
903	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
904	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
905	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
906	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2017年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
907	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
908	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
909	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2017年1月18日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
910	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
911	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
912	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
913	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2017年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
914	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2017年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
915	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
916	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
917	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2017年1月18日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
918	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
919	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2017年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
920	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
921	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
922	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
923	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
924	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
925	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
926	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
927	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
928	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
929	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2017年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
930	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2017年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
931	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
932	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
933	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2017年1月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
934	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
935	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2017年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
936	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2016年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
937	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
938	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2017年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
939	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2017年4月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
940	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
941	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2016年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
942	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2016年10月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
943	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
944	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
945	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
946	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
947	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
948	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
949	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2017年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
950	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
951	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2016年7月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
952	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
953	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2017年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
954	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
955	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
956	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
957	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
958	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
959	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2017年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
960	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
961	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2016年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
962	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
963	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2017年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
964	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2017年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
965	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
966	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
967	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
968	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
969	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
970	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
971	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
972	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
973	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2017年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
974	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
975	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
976	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2016年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
977	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
978	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2017年1月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
979	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
980	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
981	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2016年7月27日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
982	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
983	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2017年1月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
984	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
985	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2017年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
986	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
987	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2016年10月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
988	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
989	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2017年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
990	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
991	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
992	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
993	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹浄水場	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
994	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹浄水場	2017年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
995	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹浄水場	2017年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
996	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
997	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
998	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
999	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2017年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
1000	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1001	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1002	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1003	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1004	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1005	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1006	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1007	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1008	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
1009	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1010	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1011	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2017年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1012	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1013	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
1014	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1015	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1016	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2017年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
1017	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1018	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2017年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1019	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2017年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1020	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1021	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1022	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
1023	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1024	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1025	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤尻浄水場	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1026	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1027	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	有壁浄水場	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1028	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1029	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1030	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1031	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1032	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1033	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹浄水場	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1034	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1035	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1036	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1037	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1038	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2016年10月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1039	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1040	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1041	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1042	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1043	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1044	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1045	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1046	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1047	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2016年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1048	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1049	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2016年10月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1050	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1051	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1052	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1053	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1054	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2016年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1055	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1056	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2016年10月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1057	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2016年11月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1058	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1059	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1060	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1061	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1062	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1063	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1064	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1065	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1066	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2016年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1067	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1068	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1069	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1070	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1071	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1072	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1073	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1074	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1075	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1076	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2016年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1077	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2016年8月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1078	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1079	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1080	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1081	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1082	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1083	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1084	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1085	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1086	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1087	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2016年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1088	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2016年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1089	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1090	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1091	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1092	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1093	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1094	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1095	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1096	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1097	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1098	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1099	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1100	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2016年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1101	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1102	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1103	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1104	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1105	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1106	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1107	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1108	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1109	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2016年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1110	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1111	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2016年10月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1112	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1113	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1114	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1115	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1116	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1117	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1118	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1119	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1120	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1121	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2016年8月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1122	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2016年10月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1123	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1124	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1125	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1126	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1127	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1128	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1129	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1130	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1131	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1132	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2016年8月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1133	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1134	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1135	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1136	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1137	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1138	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1139	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1140	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2016年10月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1141	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2016年11月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1142	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1143	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1144	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1145	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1146	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1147	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1148	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1149	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1150	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2016年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1151	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1152	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1153	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1154	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1155	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1156	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1157	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1158	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1159	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1160	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1161	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2016年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1162	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1163	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1164	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1165	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1166	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1167	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1168	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1169	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1170	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1171	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1172	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1173	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1174	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1175	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1176	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2017年11月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1177	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1178	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1179	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1180	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1181	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1182	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1183	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1184	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1185	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1186	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1187	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1188	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1189	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1190	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1191	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1192	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1193	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1194	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1195	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1196	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1197	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1198	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1199	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1200	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1201	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1202	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1203	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2017年2月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1204	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	横川簡易水道事業	横川配水池	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1205	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1206	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1207	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1208	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1209	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1210	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1211	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1212	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1213	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1214	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1215	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2017年2月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1216	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	峠田簡易水道事業	峠田配水池	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1217	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1218	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1219	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1220	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1221	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1222	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1223	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1224	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1225	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1226	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1227	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1228	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	滑津簡易水道事業	滑津浄水場	2017年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1229	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1230	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1231	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1232	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1233	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1234	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1235	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1236	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1237	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1238	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1239	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2017年2月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1240	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	関簡易水道事業	関浄水場	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1241	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1242	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1243	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1244	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1245	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1246	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1247	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1248	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1249	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1250	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1251	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2017年2月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1252	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	湯原簡易水道事業	湯原浄水場	2017年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1253	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1254	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1255	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1256	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1257	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1258	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1259	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1260	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1261	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1262	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1263	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1264	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	干蒲簡易水道事業	干蒲浄水場	2017年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1265	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1266	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1267	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1268	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1269	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1270	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1271	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1272	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1273	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1274	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1275	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1276	七ヶ宿町	宮城県	七ヶ宿町	長老簡易水道事業	長老浄水場	2017年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1277	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1278	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年5月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1279	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年6月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1280	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年7月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1281	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年8月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1282	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年9月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1283	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年10月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1284	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年11月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1285	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2016年12月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1286	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	碁石浄水場	2017年1月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1287	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	基石浄水場	2017年2月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1288	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	基石浄水場	2017年3月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1289	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1290	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年5月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1291	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年6月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1292	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年7月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1293	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年8月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1294	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年9月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1295	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年10月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1296	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年11月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1297	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2016年12月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1298	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2017年1月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1299	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2017年2月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1300	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2017年3月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1301	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1302	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1303	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年6月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1304	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年7月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1305	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年8月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1306	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年9月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1307	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年10月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1308	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年11月28日	ND(<0.1)	ND(<0.1)
1309	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2016年12月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1310	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2017年1月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1311	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2017年2月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1312	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2017年3月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1313	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1314	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年5月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1315	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年6月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1316	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年7月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1317	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年8月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1318	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年9月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1319	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年10月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1320	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年11月28日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1321	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2016年12月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1322	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2017年1月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1323	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2017年2月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1324	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2017年3月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1325	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1326	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1327	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1328	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1329	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1330	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1331	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1332	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1333	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1334	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2017年1月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1335	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1336	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1337	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1338	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年6月9日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
1339	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1340	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1341	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1342	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1343	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1344	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1345	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1346	丸森町	宮城県	丸森町	大内簡易水道事業	黒佐野浄水場(給水栓)	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1347	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年4月7日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
1348	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1349	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1350	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1351	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1352	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1353	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1354	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1355	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1356	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2017年1月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1357	丸森町	宮城県	丸森町	筆甫簡易水道事業	筆甫浄水場(給水栓)	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1358	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年6月27日	ND(<0.74)	ND(<0.7)
1359	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年7月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1360	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.66)	ND(<0.68)
1361	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年7月18日	ND(<0.57)	ND(<0.68)
1362	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年7月25日	ND(<0.72)	ND(<0.67)
1363	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年8月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1364	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年8月8日	ND(<0.66)	ND(<0.86)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1365	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年8月15日	ND(<0.84)	ND(<0.65)
1366	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年8月22日	ND(<0.67)	ND(<0.68)
1367	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年8月29日	ND(<0.75)	ND(<0.82)
1368	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年9月5日	ND(<0.49)	ND(<0.5)
1369	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年9月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1370	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年9月19日	ND(<0.84)	ND(<0.73)
1371	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年9月26日	ND(<0.51)	ND(<0.54)
1372	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年10月3日	ND(<0.73)	ND(<0.76)
1373	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年10月10日	ND(<0.8)	ND(<0.71)
1374	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年10月17日	ND(<0.55)	ND(<0.72)
1375	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年11月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1376	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年11月28日	ND(<0.74)	ND(<0.75)
1377	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年12月5日	ND(<0.76)	ND(<0.8)
1378	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年12月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1379	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年12月19日	ND(<0.49)	ND(<0.66)
1380	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2016年12月25日	ND(<0.78)	ND(<0.59)
1381	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年1月4日	ND(<0.78)	ND(<0.71)
1382	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.65)
1383	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年1月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1384	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年1月23日	ND(<0.73)	ND(<0.78)
1385	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年1月30日	ND(<0.54)	ND(<0.75)
1386	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.72)
1387	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.56)	ND(<0.54)
1388	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年2月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1389	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年2月27日	ND(<0.66)	ND(<0.67)
1390	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年3月6日	ND(<0.48)	ND(<0.69)
1391	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年3月13日	ND(<0.64)	ND(<0.65)
1392	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年3月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1393	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年3月27日	ND(<0.076)	ND(<0.085)
1394	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年4月3日	ND(<0.59)	ND(<0.69)
1395	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1396	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年5月1日	ND(<0.74)	ND(<0.66)
1397	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年5月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1398	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年6月5日	ND(<0.76)	ND(<0.66)
1399	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年6月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1400	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年7月3日	ND(<0.59)	ND(<0.8)
1401	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年7月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1402	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年8月7日	ND(<0.69)	ND(<0.69)
1403	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年8月31日	ND(<0.4)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1404	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年9月7日	ND(<0.88)	ND(<0.77)
1405	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年9月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1406	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年10月2日	ND(<0.51)	ND(<0.5)
1407	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年10月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1408	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年11月6日	ND(<0.64)	ND(<0.78)
1409	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年11月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1410	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年12月4日	ND(<0.63)	ND(<0.8)
1411	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2017年12月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1412	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1413	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1414	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1415	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2017年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1416	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1417	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	坂元浄水場	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1418	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2016年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1419	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1420	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1421	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1422	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1423	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1424	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1425	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1426	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1427	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1428	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1429	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1430	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2017年11月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1431	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1432	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2016年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1433	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2016年9月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1434	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2016年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1435	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1436	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2016年12月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1437	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1438	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1439	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1440	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年5月22日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
1441	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年6月14日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1442	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年7月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1443	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年8月8日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1444	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1445	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年10月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1446	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年11月13日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
1447	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2017年12月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1448	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2016年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1449	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1450	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2017年1月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1451	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2017年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1452	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2017年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1453	大和町	宮城県	大和町	難波・金取南簡易水道事業	難波金取南浄水場	2016年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1454	大和町	宮城県	大和町	難波・金取南簡易水道事業	難波金取南浄水場	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1455	大和町	宮城県	大和町	難波・金取南簡易水道事業	難波金取南浄水場	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1456	大和町	宮城県	大和町	難波・金取南簡易水道事業	難波金取南浄水場	2017年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1457	大和町	宮城県	大和町	難波・金取南簡易水道事業	難波金取南浄水場	2017年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1458	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2017年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1459	大和町	宮城県	大和町	難波・金取南簡易水道事業	難波金取南浄水場	2017年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1460	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年6月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1461	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1462	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1463	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1464	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年10月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1465	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年11月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1466	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2016年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1467	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2017年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1468	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2016年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1469	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2017年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1470	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2017年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1471	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2017年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1472	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2016年8月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1473	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2016年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1474	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2017年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1475	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2017年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1476	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	八原浄水場	2016年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1477	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	八原浄水場	2017年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1478	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	八原浄水場	2017年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1479	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	王城寺浄水場	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1480	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	王城寺浄水場	2016年11月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1481	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	王城寺浄水場	2017年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1482	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	王城寺浄水場	2017年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1483	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2017年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
1484	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	八原浄水場	2017年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1485	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	王城寺浄水場	2017年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1486	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1487	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1488	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1489	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1490	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1491	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1492	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1493	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年11月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1494	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2016年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1495	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1496	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1497	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1498	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1499	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1500	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1501	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1502	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2016年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1503	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1504	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1505	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1506	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1507	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1508	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1509	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1510	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1511	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1512	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1513	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1514	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1515	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1516	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
1517	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1518	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1519	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1520	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1521	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1522	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1523	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1524	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2016年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1525	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1526	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1527	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1528	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1529	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1530	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2016年5月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1531	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1532	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2016年11月7日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
1533	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2017年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1534	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1535	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1536	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1537	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1538	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2017年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1539	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1540	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1541	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1542	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2017年11月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1543	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2017年11月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1544	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1545	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1546	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2016年8月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1547	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1548	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1549	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2016年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1550	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1551	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1552	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1553	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1554	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1555	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1556	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1557	原子力規制委員会	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
1558	原子力規制委員会	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	2017年7月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
1559	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2016年7月19日	ND(<0.57)	ND(<0.62)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1560	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2016年8月23日	ND(<0.53)	ND(<0.58)
1561	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2016年9月13日	ND(<0.56)	ND(<0.58)
1562	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2016年10月18日	ND(<0.49)	ND(<0.64)
1563	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2016年11月15日	ND(<0.72)	ND(<0.58)
1564	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2016年12月13日	ND(<0.62)	ND(<0.6)
1565	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年1月17日	ND(<0.54)	ND(<0.58)
1566	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年2月14日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
1567	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年3月14日	ND(<0.74)	ND(<0.45)
1568	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年4月11日	ND(<0.63)	ND(<0.6)
1569	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.58)
1570	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年6月13日	ND(<0.54)	ND(<0.51)
1571	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2016年7月11日	ND(<0.54)	ND(<0.48)
1572	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2016年8月22日	ND(<0.78)	ND(<0.76)
1573	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2016年9月12日	ND(<0.58)	ND(<0.3)
1574	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2016年10月17日	ND(<0.68)	ND(<0.68)
1575	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2016年11月14日	ND(<0.62)	ND(<0.91)
1576	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2016年12月12日	ND(<0.76)	ND(<0.86)
1577	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年1月16日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
1578	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年2月13日	ND(<0.69)	ND(<0.59)
1579	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年3月13日	ND(<0.78)	ND(<0.6)
1580	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年4月12日	ND(<0.88)	ND(<0.69)
1581	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年5月15日	ND(<0.59)	ND(<0.75)
1582	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年6月12日	ND(<0.72)	ND(<0.69)
1583	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2016年7月12日	ND(<0.52)	ND(<0.57)
1584	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2016年8月23日	ND(<0.55)	ND(<0.56)
1585	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2016年9月13日	ND(<0.51)	ND(<0.54)
1586	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2016年10月18日	ND(<0.57)	ND(<0.52)
1587	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2016年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.57)
1588	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2016年12月13日	ND(<0.54)	ND(<0.58)
1589	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年1月17日	ND(<0.56)	ND(<0.54)
1590	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年2月14日	ND(<0.53)	ND(<0.58)
1591	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年3月14日	ND(<0.55)	ND(<0.57)
1592	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年4月12日	ND(<0.52)	ND(<0.59)
1593	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年5月16日	ND(<0.49)	ND(<0.54)
1594	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年6月13日	ND(<0.47)	ND(<0.59)
1595	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2016年7月12日	ND(<0.58)	ND(<0.54)
1596	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2016年8月23日	ND(<0.56)	ND(<0.55)
1597	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2016年9月13日	ND(<0.54)	ND(<0.53)
1598	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2016年10月18日	ND(<0.39)	ND(<0.45)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1599	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2016年11月15日	ND(<0.52)	ND(<0.52)
1600	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2016年12月13日	ND(<0.58)	ND(<0.59)
1601	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年1月17日	ND(<0.59)	ND(<0.59)
1602	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年2月14日	ND(<0.57)	ND(<0.54)
1603	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年3月14日	ND(<0.44)	ND(<0.51)
1604	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年4月11日	ND(<0.51)	ND(<0.52)
1605	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年5月16日	ND(<0.59)	ND(<0.56)
1606	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年6月13日	ND(<0.53)	ND(<0.53)
1607	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2016年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.51)
1608	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2016年8月23日	ND(<0.56)	ND(<0.58)
1609	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2016年9月13日	ND(<0.54)	ND(<0.43)
1610	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2016年10月18日	ND(<0.59)	ND(<0.51)
1611	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2016年11月15日	ND(<0.58)	ND(<0.56)
1612	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2016年12月13日	ND(<0.52)	ND(<0.54)
1613	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年1月17日	ND(<0.57)	ND(<0.58)
1614	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年2月14日	ND(<0.55)	ND(<0.54)
1615	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年3月14日	ND(<0.55)	ND(<0.55)
1616	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年4月11日	ND(<0.44)	ND(<0.5)
1617	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年5月16日	ND(<0.45)	ND(<0.52)
1618	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年6月13日	ND(<0.56)	ND(<0.54)
1619	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年10月17日	ND(<0.48)	ND(<0.53)
1620	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年11月14日	ND(<0.55)	ND(<0.53)
1621	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2017年12月12日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
1622	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年10月16日	ND(<0.66)	ND(<0.71)
1623	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年11月13日	ND(<0.9)	ND(<0.76)
1624	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2017年12月11日	ND(<0.94)	ND(<0.76)
1625	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年10月17日	ND(<0.55)	ND(<0.55)
1626	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年11月14日	ND(<0.58)	ND(<0.58)
1627	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2017年12月12日	ND(<0.58)	ND(<0.57)
1628	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年10月17日	ND(<0.54)	ND(<0.51)
1629	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年11月14日	ND(<0.55)	ND(<0.54)
1630	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2017年12月12日	ND(<0.54)	ND(<0.57)
1631	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年10月17日	ND(<0.59)	ND(<0.5)
1632	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年11月14日	ND(<0.52)	ND(<0.51)
1633	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2017年12月12日	ND(<0.56)	ND(<0.54)
1634	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2016年7月12日	ND(<0.63)	ND(<0.71)
1635	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2016年8月9日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
1636	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2016年9月13日	ND(<0.64)	ND(<0.65)
1637	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2016年10月11日	ND(<0.72)	ND(<0.79)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
1638	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1639	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2016年12月13日	ND(<0.56)	ND(<0.71)
1640	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年1月17日	ND(<0.62)	ND(<0.64)
1641	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.62)
1642	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年3月14日	ND(<0.51)	ND(<0.62)
1643	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年4月11日	ND(<0.77)	ND(<0.6)
1644	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年5月9日	ND(<0.69)	ND(<0.72)
1645	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年6月6日	ND(<0.61)	ND(<0.73)
1646	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2016年7月6日	ND(<0.56)	ND(<0.59)
1647	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2016年8月3日	ND(<0.48)	ND(<0.62)
1648	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2016年8月31日	ND(<0.57)	ND(<0.59)
1649	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2016年10月5日	ND(<0.56)	ND(<0.51)
1650	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2016年11月2日	ND(<0.51)	ND(<0.69)
1651	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2016年11月30日	ND(<0.65)	ND(<0.59)
1652	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年1月4日	ND(<0.58)	ND(<0.59)
1653	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年2月1日	ND(<0.49)	ND(<0.54)
1654	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年3月1日	ND(<0.55)	ND(<0.62)
1655	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年4月5日	ND(<0.52)	ND(<0.63)
1656	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年5月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1657	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年5月31日	ND(<0.66)	ND(<0.55)
1658	原子力規制委員会	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.0011
1659	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年10月10日	ND(<0.58)	ND(<0.72)
1660	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年11月14日	ND(<0.54)	ND(<0.69)
1661	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2017年12月12日	ND(<0.66)	ND(<0.54)
1662	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年10月4日	ND(<0.58)	ND(<0.61)
1663	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年10月31日	ND(<0.53)	ND(<0.59)
1664	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2017年12月6日	ND(<0.52)	ND(<0.57)
1665	原子力規制委員会	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.0011
1666	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2016年7月6日	ND(<0.64)	ND(<0.63)
1667	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2016年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.67)
1668	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2016年8月31日	ND(<0.62)	ND(<0.49)
1669	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2016年10月5日	ND(<0.64)	ND(<0.52)
1670	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2016年11月2日	ND(<0.46)	ND(<0.61)
1671	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2016年11月30日	ND(<0.52)	ND(<0.58)
1672	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2017年1月4日	ND(<0.58)	ND(<0.62)
1673	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2017年2月1日	ND(<0.48)	ND(<0.63)
1674	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2017年3月1日	ND(<0.5)	ND(<0.67)
1675	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2017年4月5日	ND(<0.66)	ND(<0.69)
1676	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2017年5月1日	ND(<0.63)	ND(<0.68)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
1677	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	舘山浄水場	2017年5月31日	ND(<0.65)	ND(<0.51)
1678	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	舘山浄水場	2017年10月4日	ND(<0.55)	ND(<0.78)
1679	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	舘山浄水場	2017年11月1日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
1680	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	舘山浄水場	2017年12月6日	ND(<0.63)	ND(<0.55)
1681	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2016年7月12日	ND(<0.57)	ND(<0.58)
1682	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2016年8月9日	ND(<0.56)	ND(<0.45)
1683	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2016年9月6日	ND(<0.48)	ND(<0.71)
1684	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2016年10月11日	ND(<0.56)	ND(<0.61)
1685	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2016年11月8日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
1686	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2016年12月6日	ND(<0.53)	ND(<0.49)
1687	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年1月10日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
1688	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年2月7日	ND(<0.53)	ND(<0.57)
1689	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年3月7日	ND(<0.56)	ND(<0.63)
1690	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年4月11日	ND(<0.59)	ND(<0.72)
1691	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年5月9日	ND(<0.57)	ND(<0.76)
1692	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年6月6日	ND(<0.61)	ND(<0.61)
1693	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年10月11日	ND(<0.59)	ND(<0.61)
1694	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年11月7日	ND(<0.52)	ND(<0.66)
1695	山形県	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2017年12月12日	ND(<0.44)	ND(<0.66)
1696	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2016年7月12日	ND(<0.66)	ND(<0.63)
1697	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2016年8月9日	ND(<0.65)	ND(<0.57)
1698	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2016年9月6日	ND(<0.55)	ND(<0.64)
1699	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2016年10月11日	ND(<0.52)	ND(<0.71)
1700	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2016年11月8日	ND(<0.57)	ND(<0.62)
1701	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2016年12月6日	ND(<0.57)	ND(<0.54)
1702	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年1月10日	ND(<0.52)	ND(<0.68)
1703	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年2月7日	ND(<0.54)	ND(<0.58)
1704	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年3月8日	ND(<0.59)	ND(<0.68)
1705	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年4月11日	ND(<0.62)	ND(<0.63)
1706	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年5月9日	ND(<0.57)	ND(<0.61)
1707	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年6月6日	ND(<0.63)	ND(<0.64)
1708	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年10月10日	ND(<0.56)	ND(<0.63)
1709	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年11月7日	ND(<0.57)	ND(<0.68)
1710	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2017年12月12日	ND(<0.65)	ND(<0.66)
1711	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2016年7月20日	ND(<0.63)	ND(<0.73)
1712	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2016年8月17日	ND(<0.61)	ND(<0.63)
1713	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2016年9月22日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
1714	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2016年10月19日	ND(<0.67)	ND(<0.63)
1715	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2016年11月16日	ND(<0.52)	ND(<0.57)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1716	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2016年12月14日	ND(<0.55)	ND(<0.7)
1717	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年1月18日	ND(<0.54)	ND(<0.63)
1718	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年2月15日	ND(<0.67)	ND(<0.65)
1719	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年3月15日	ND(<0.64)	ND(<0.66)
1720	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.71)
1721	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年5月17日	ND(<0.66)	ND(<0.64)
1722	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年6月14日	ND(<0.54)	ND(<0.61)
1723	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年10月18日	ND(<0.57)	ND(<0.54)
1724	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.71)
1725	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2017年12月20日	ND(<0.57)	ND(<0.69)
1726	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.66)	ND(<0.67)
1727	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.55)	ND(<0.64)
1728	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.56)	ND(<0.73)
1729	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.69)	ND(<0.68)
1730	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.56)	ND(<0.66)
1731	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.59)	ND(<0.74)
1732	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.61)	ND(<0.68)
1733	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.64)	ND(<0.64)
1734	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.75)
1735	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
1736	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年5月18日	ND(<0.59)	ND(<0.71)
1737	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.73)	ND(<0.75)
1738	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.66)	ND(<0.7)
1739	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.59)	ND(<0.72)
1740	山形県	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.62)	ND(<0.69)
1741	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2016年7月6日	ND(<0.55)	ND(<0.63)
1742	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2016年8月3日	ND(<0.51)	ND(<0.59)
1743	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2016年8月31日	ND(<0.56)	ND(<0.74)
1744	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2016年10月5日	ND(<0.55)	ND(<0.59)
1745	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2016年11月3日	ND(<0.6)	ND(<0.63)
1746	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2016年11月30日	ND(<0.62)	ND(<0.62)
1747	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年1月4日	ND(<0.56)	ND(<0.69)
1748	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年2月1日	ND(<0.59)	ND(<0.63)
1749	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年3月1日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
1750	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年4月5日	ND(<0.48)	ND(<0.61)
1751	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年5月1日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
1752	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年5月31日	ND(<0.51)	ND(<0.66)
1753	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年10月4日	ND(<0.54)	ND(<0.61)
1754	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年11月1日	ND(<0.63)	ND(<0.63)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1755	山形県	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2017年12月6日	ND(<0.62)	ND(<0.66)
1756	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2016年7月20日	ND(<0.79)	ND(<0.91)
1757	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2016年8月17日	ND(<0.92)	ND(<0.88)
1758	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2016年9月21日	ND(<0.68)	ND(<0.91)
1759	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2016年10月19日	ND(<0.73)	ND(<0.85)
1760	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2016年11月16日	ND(<0.73)	ND(<0.88)
1761	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2016年12月21日	ND(<0.78)	ND(<0.94)
1762	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年1月18日	ND(<0.67)	ND(<0.85)
1763	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年2月15日	ND(<0.74)	ND(<0.9)
1764	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年3月15日	ND(<0.79)	ND(<0.97)
1765	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年4月19日	ND(<0.67)	ND(<0.94)
1766	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年5月17日	ND(<0.78)	ND(<0.98)
1767	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年6月21日	ND(<0.71)	ND(<0.85)
1768	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年10月18日	ND(<0.75)	ND(<0.98)
1769	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.93)
1770	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2017年12月20日	ND(<0.84)	ND(<0.97)
1771	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.52)
1772	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2016年8月24日	ND(<0.52)	ND(<0.73)
1773	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2016年9月21日	ND(<0.61)	ND(<0.59)
1774	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2016年10月26日	ND(<0.51)	ND(<0.67)
1775	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2016年11月22日	ND(<0.53)	ND(<0.71)
1776	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2016年12月21日	ND(<0.47)	ND(<0.55)
1777	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年1月25日	ND(<0.61)	ND(<0.55)
1778	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年2月22日	ND(<0.57)	ND(<0.65)
1779	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年3月22日	ND(<0.49)	ND(<0.64)
1780	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年4月26日	ND(<0.64)	ND(<0.64)
1781	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.59)
1782	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年6月21日	ND(<0.53)	ND(<0.57)
1783	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.75)
1784	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年11月22日	ND(<0.5)	ND(<0.66)
1785	山形県	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2017年12月26日	ND(<0.64)	ND(<0.76)
1786	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2016年7月27日	ND(<0.81)	ND(<0.51)
1787	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2016年8月24日	ND(<0.57)	ND(<0.57)
1788	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2016年9月23日	ND(<0.59)	ND(<0.62)
1789	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2016年10月26日	ND(<0.48)	ND(<0.57)
1790	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2016年11月24日	ND(<0.55)	ND(<0.58)
1791	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2016年12月21日	ND(<0.55)	ND(<0.62)
1792	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年1月25日	ND(<0.55)	ND(<0.71)
1793	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年2月22日	ND(<0.58)	ND(<0.69)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1794	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年3月22日	ND(<0.69)	ND(<0.73)
1795	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
1796	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年5月24日	ND(<0.62)	ND(<0.53)
1797	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年6月21日	ND(<0.56)	ND(<0.59)
1798	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年10月25日	ND(<0.52)	ND(<0.64)
1799	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年11月24日	ND(<0.55)	ND(<0.71)
1800	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2017年12月26日	ND(<0.73)	ND(<0.48)
1801	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2016年7月27日	ND(<0.57)	ND(<0.65)
1802	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2016年8月24日	ND(<0.53)	ND(<0.61)
1803	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2016年9月23日	ND(<0.6)	ND(<0.59)
1804	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2016年10月26日	ND(<0.69)	ND(<0.65)
1805	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2016年11月24日	ND(<0.54)	ND(<0.64)
1806	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2016年12月21日	ND(<0.56)	ND(<0.63)
1807	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年1月25日	ND(<0.59)	ND(<0.58)
1808	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.58)
1809	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年3月22日	ND(<0.63)	ND(<0.71)
1810	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年4月26日	ND(<0.69)	ND(<0.59)
1811	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年5月24日	ND(<0.58)	ND(<0.51)
1812	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年6月21日	ND(<0.62)	ND(<0.66)
1813	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年10月25日	ND(<0.57)	ND(<0.55)
1814	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年11月24日	ND(<0.63)	ND(<0.63)
1815	山形県	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2017年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.55)
1816	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2016年7月5日	ND(<0.53)	ND(<0.68)
1817	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2016年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.43)
1818	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2016年9月6日	ND(<0.69)	ND(<0.79)
1819	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2016年10月4日	ND(<0.75)	ND(<0.65)
1820	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2016年11月14日	ND(<0.41)	ND(<0.62)
1821	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2016年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1822	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年1月10日	ND(<0.58)	ND(<0.65)
1823	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.66)	ND(<0.64)
1824	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.56)
1825	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年4月11日	ND(<0.67)	ND(<0.69)
1826	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年5月9日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
1827	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年6月6日	ND(<0.56)	ND(<0.64)
1828	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年10月3日	ND(<0.53)	ND(<0.56)
1829	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年11月13日	ND(<0.72)	ND(<0.66)
1830	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2017年12月5日	ND(<0.54)	ND(<0.62)
1831	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.83)
1832	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.65)	ND(<0.79)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1833	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.54)	ND(<0.75)
1834	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.64)	ND(<0.61)
1835	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.64)	ND(<0.8)
1836	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.66)	ND(<0.77)
1837	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.71)	ND(<0.72)
1838	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.65)	ND(<0.77)
1839	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.61)	ND(<0.83)
1840	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.69)	ND(<0.64)
1841	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.82)	ND(<0.79)
1842	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.63)	ND(<0.89)
1843	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.65)	ND(<0.85)
1844	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.79)	ND(<0.74)
1845	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.73)	ND(<0.79)
1846	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2016年7月6日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
1847	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2016年8月3日	ND(<0.58)	ND(<0.61)
1848	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2016年8月31日	ND(<0.5)	ND(<0.61)
1849	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2016年10月5日	ND(<0.64)	ND(<0.52)
1850	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2016年11月4日	ND(<0.63)	ND(<0.59)
1851	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2016年11月30日	ND(<0.57)	ND(<0.54)
1852	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年1月4日	ND(<0.53)	ND(<0.64)
1853	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年2月1日	ND(<0.55)	ND(<0.57)
1854	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年3月1日	ND(<0.55)	ND(<0.59)
1855	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年4月5日	ND(<0.62)	ND(<0.83)
1856	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年5月1日	ND(<0.69)	ND(<0.66)
1857	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年5月31日	ND(<0.77)	ND(<0.81)
1858	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.59)
1859	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年11月1日	ND(<0.66)	ND(<0.68)
1860	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2017年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.68)
1861	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2016年7月13日	ND(<0.79)	ND(<0.59)
1862	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2016年8月10日	ND(<0.52)	ND(<0.62)
1863	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2016年9月7日	ND(<0.57)	ND(<0.69)
1864	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.67)
1865	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2016年11月9日	ND(<0.47)	ND(<0.71)
1866	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2016年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.59)
1867	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年1月11日	ND(<0.61)	ND(<0.57)
1868	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年2月8日	ND(<0.47)	ND(<0.68)
1869	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年3月8日	ND(<0.73)	ND(<0.63)
1870	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年4月12日	ND(<0.52)	ND(<0.63)
1871	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年5月10日	ND(<0.59)	ND(<0.61)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1872	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年6月7日	ND(<0.69)	ND(<0.63)
1873	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年10月11日	ND(<0.53)	ND(<0.64)
1874	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年11月8日	ND(<0.55)	ND(<0.64)
1875	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2017年12月13日	ND(<0.54)	ND(<0.61)
1876	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2016年7月19日	ND(<0.51)	ND(<0.52)
1877	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2016年8月16日	ND(<0.55)	ND(<0.56)
1878	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2016年9月13日	ND(<0.51)	ND(<0.6)
1879	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2016年10月18日	ND(<0.51)	ND(<0.6)
1880	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2016年11月15日	ND(<0.44)	ND(<0.56)
1881	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2016年12月13日	ND(<0.44)	ND(<0.56)
1882	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年1月17日	ND(<0.47)	ND(<0.54)
1883	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年2月14日	ND(<0.52)	ND(<0.57)
1884	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年3月14日	ND(<0.55)	ND(<0.66)
1885	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年4月18日	ND(<0.51)	ND(<0.58)
1886	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年5月16日	ND(<0.47)	ND(<0.53)
1887	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年6月13日	ND(<0.54)	ND(<0.62)
1888	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年10月17日	ND(<0.42)	ND(<0.45)
1889	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年11月14日	ND(<0.47)	ND(<0.66)
1890	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.71)
1891	原子力規制委員会	福島県	福島市	福島市水道事業	福島県原子力センター福島支所(蛇口)	2016年6月1日	0.00041	0.0017
1892	原子力規制委員会	福島県	福島市	福島市水道事業	福島県原子力センター福島支所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.00084
1893	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2016年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1894	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1895	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2016年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1896	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1897	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2016年11月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1898	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1899	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1900	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1901	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1902	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1903	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年5月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1904	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1905	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1906	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1907	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1908	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年10月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1909	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年11月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1910	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2017年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1911	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2018年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1912	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1913	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1914	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1915	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1916	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1917	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1918	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1919	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1920	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1921	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1922	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1923	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1924	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1925	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1926	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1927	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1928	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1929	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1930	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1931	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1932	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1933	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1934	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1935	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1936	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1937	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1938	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1939	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1940	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1941	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1942	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1943	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1944	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.27)	ND(<0.3)
1945	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1946	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1947	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.45)	ND(<0.55)
1948	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2016年7月14日	ND(<0.55)	ND(<0.65)
1949	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2016年8月17日	ND(<0.57)	ND(<0.67)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1950	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2016年9月13日	ND(<0.82)	ND(<0.76)
1951	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2016年10月13日	ND(<0.68)	ND(<0.72)
1952	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2016年11月17日	ND(<0.67)	ND(<0.78)
1953	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2016年12月8日	ND(<0.65)	ND(<0.76)
1954	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2017年1月12日	ND(<0.72)	ND(<0.75)
1955	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2017年2月9日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
1956	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2017年3月9日	ND(<0.68)	ND(<0.63)
1957	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年6月29日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
1958	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年7月6日	ND(<0.66)	ND(<0.78)
1959	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年7月13日	ND(<0.54)	ND(<0.63)
1960	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年7月20日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
1961	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年7月27日	ND(<0.73)	ND(<0.6)
1962	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年8月3日	ND(<0.64)	ND(<0.65)
1963	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年8月10日	ND(<0.67)	ND(<0.61)
1964	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
1965	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年8月24日	ND(<0.66)	ND(<0.63)
1966	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年8月31日	ND(<0.75)	ND(<0.8)
1967	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年9月7日	ND(<0.58)	ND(<0.67)
1968	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年9月14日	ND(<0.69)	ND(<0.62)
1969	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年9月21日	ND(<0.62)	ND(<0.62)
1970	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年9月28日	ND(<0.83)	ND(<0.67)
1971	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年10月5日	ND(<0.61)	ND(<0.68)
1972	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年10月12日	ND(<0.59)	ND(<0.57)
1973	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年10月19日	ND(<0.72)	ND(<0.8)
1974	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年10月26日	ND(<0.62)	ND(<0.7)
1975	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年11月2日	ND(<0.55)	ND(<0.68)
1976	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年11月9日	ND(<0.73)	ND(<0.69)
1977	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年11月16日	ND(<0.68)	ND(<0.79)
1978	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年11月24日	ND(<0.54)	ND(<0.7)
1979	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年11月30日	ND(<0.68)	ND(<0.62)
1980	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年12月7日	ND(<0.64)	ND(<0.75)
1981	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年12月14日	ND(<0.72)	ND(<0.58)
1982	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年12月21日	ND(<0.64)	ND(<0.7)
1983	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2016年12月27日	ND(<0.66)	ND(<0.7)
1984	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年1月4日	ND(<0.64)	ND(<0.74)
1985	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年1月11日	ND(<0.68)	ND(<0.68)
1986	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
1987	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年1月25日	ND(<0.74)	ND(<0.65)
1988	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年2月1日	ND(<0.65)	ND(<0.62)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
1989	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年2月8日	ND(<0.67)	ND(<0.6)
1990	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年2月15日	ND(<0.75)	ND(<0.69)
1991	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年2月22日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
1992	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年3月1日	ND(<0.65)	ND(<0.68)
1993	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年3月8日	ND(<0.57)	ND(<0.71)
1994	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年3月15日	ND(<0.72)	ND(<0.68)
1995	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.62)
1996	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年3月29日	ND(<0.81)	ND(<0.59)
1997	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年4月5日	ND(<0.65)	ND(<0.58)
1998	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.65)
1999	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年4月19日	ND(<0.59)	ND(<0.6)
2000	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年4月26日	ND(<0.63)	ND(<0.6)
2001	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年5月2日	ND(<0.63)	ND(<0.8)
2002	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年5月10日	ND(<0.61)	ND(<0.66)
2003	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年5月17日	ND(<0.67)	ND(<0.7)
2004	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年5月24日	ND(<0.64)	ND(<0.76)
2005	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年5月31日	ND(<0.57)	ND(<0.67)
2006	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年6月7日	ND(<0.49)	ND(<0.62)
2007	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年6月14日	ND(<0.69)	ND(<0.62)
2008	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年6月21日	ND(<0.68)	ND(<0.74)
2009	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年6月28日	ND(<0.68)	ND(<0.62)
2010	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年7月5日	ND(<0.74)	ND(<0.68)
2011	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年7月12日	ND(<0.84)	ND(<0.65)
2012	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年7月19日	ND(<0.74)	ND(<0.71)
2013	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年7月26日	ND(<0.78)	ND(<0.74)
2014	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年8月2日	ND(<0.68)	ND(<0.61)
2015	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年8月9日	ND(<0.74)	ND(<0.7)
2016	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年8月16日	ND(<0.88)	ND(<0.63)
2017	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年8月23日	ND(<0.78)	ND(<0.66)
2018	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年8月30日	ND(<0.68)	ND(<0.79)
2019	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年9月6日	ND(<0.87)	ND(<0.74)
2020	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年9月13日	ND(<0.93)	ND(<0.67)
2021	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年9月20日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
2022	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年9月27日	ND(<0.74)	ND(<0.62)
2023	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年10月4日	ND(<0.67)	ND(<0.63)
2024	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年10月11日	ND(<0.65)	ND(<0.68)
2025	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年10月18日	ND(<0.56)	ND(<0.73)
2026	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2017年10月25日	ND(<0.66)	ND(<0.56)
2027	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	湖北水道企業団	柏原配水場	2016年7月20日	ND(<0.64)	ND(<0.75)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2028	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	湖北水道企業団	柏原配水場	2016年10月19日	ND(<0.68)	ND(<0.78)
2029	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	湖北水道企業団	柏原配水場	2017年1月18日	ND(<0.58)	ND(<0.68)
2030	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	湖北水道企業団	柏原配水場	2017年4月28日	ND(<0.53)	ND(<0.54)
2031	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	湖北水道企業団	柏原配水場	2017年7月19日	ND(<0.71)	ND(<0.72)
2032	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2033	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<0.9)
2034	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<0.9)
2035	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2036	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2016年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2037	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2038	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2039	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<0.9)
2040	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2041	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年4月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2042	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<0.9)
2043	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2044	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<0.9)
2045	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年8月7日	ND(<1)	ND(<0.9)
2046	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2047	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	石岡市石岡市簡易水道事業	大塚機場	2016年7月20日	ND(<0.66)	ND(<0.67)
2048	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	石岡市石岡市簡易水道事業	水内機場	2016年7月20日	ND(<0.68)	ND(<0.7)
2049	湖北水道企業団	茨城県	石岡市	湖北水道企業団	柏原配水場	2017年10月18日	ND(<0.74)	ND(<0.75)
2050	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<0.9)
2051	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<0.9)
2052	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2053	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団 上水道事業	若柴配水場	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2054	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団 上水道事業	若柴配水場	2016年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2055	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団 上水道事業	若柴配水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2056	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団 上水道事業	若柴配水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2057	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団 上水道事業	若柴配水場	2016年11月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2058	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団 上水道事業	若柴配水場	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2059	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2060	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年2月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2061	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2062	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2063	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年5月18日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2064	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年6月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2065	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2066	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道 事業	若柴配水場	2017年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2067	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道事業	若柴配水場	2017年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2068	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道事業	若柴配水場	2017年10月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2069	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道事業	若柴配水場	2017年11月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2070	茨城県	茨城県	龍ヶ崎市	茨城県南水道企業団上水道事業	若柴配水場	2017年12月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2071	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2072	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2073	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2074	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2075	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2016年11月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2076	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2077	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2078	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2079	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年3月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2080	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2081	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年5月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2082	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2083	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2084	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2085	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2086	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2087	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2088	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2017年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2089	茨城県	茨城県	常陸太田市	常陸太田市水府地区北部簡易水道事業	水府地区北部浄水場(浄水)	2018年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2090	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2091	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2092	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2093	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2094	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2095	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2096	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2097	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2098	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2099	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2100	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2101	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2102	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2103	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2104	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
2105	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2106	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2107	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.42)	ND(<0.53)
2108	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2109	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2110	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2111	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2112	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2113	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2016年12月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2114	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2115	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年2月9日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2116	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年3月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2117	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年4月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2118	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年5月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2119	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2120	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2121	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2122	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2123	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2016年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2124	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2016年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2125	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2126	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2127	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2128	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2016年12月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2129	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2130	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年2月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2131	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年3月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2132	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年4月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2133	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2134	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年6月8日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
2135	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2136	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2137	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2138	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年10月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2139	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年11月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2140	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	戸頭配水場	2017年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2141	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年10月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2142	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年11月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2143	茨城県	茨城県	取手市	茨城県南水道企業団上水道事業	藤代配水場	2017年12月15日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2144	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道事業	牛久配水場	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2145	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団 上水道事業	牛久配水場	2016年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2146	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団 上水道事業	牛久配水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2147	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団 上水道事業	牛久配水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2148	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団 上水道事業	牛久配水場	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2149	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団 上水道事業	牛久配水場	2016年12月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2150	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2151	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
2152	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年3月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2153	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2154	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2155	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2156	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2157	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2158	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2159	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年10月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2160	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年11月9日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
2161	茨城県	茨城県	牛久市	茨城県南水道企業団上水道 事業	牛久配水場	2017年12月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2162	原子力規制委員会	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター (蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.00074
2163	原子力規制委員会	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇 口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.0013
2164	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2016年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2165	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2016年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2166	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2167	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2168	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2016年11月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2169	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2170	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2171	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2172	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年3月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2173	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年4月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2174	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年5月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2175	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2176	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年7月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2177	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2178	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2179	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2180	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年11月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2181	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2017年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2182	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2018年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2183	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
2184	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2185	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2186	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2187	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2016年11月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2188	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2189	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2190	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年2月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2191	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年3月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2192	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年4月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2193	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2194	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年6月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2195	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2196	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2197	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2198	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年10月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2199	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年11月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2200	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2017年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2201	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2202	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2203	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2017年3月9日	ND(<1)	ND(<1)
2204	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2017年6月12日	ND(<1)	ND(<0.7)
2205	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2017年9月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2206	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2207	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2208	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2017年3月14日	ND(<1)	ND(<1)
2209	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2017年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2210	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2211	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2212	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2213	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2017年3月9日	ND(<1)	ND(<1)
2214	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2017年6月12日	ND(<0.8)	ND(<1)
2215	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2017年9月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
2216	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2217	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2218	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2017年3月14日	ND(<1)	ND(<1)
2219	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2017年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2220	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2017年9月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
2221	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2222	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2223	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2017年3月9日	ND(<1)	ND(<1)
2224	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2225	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2017年9月11日	ND(<1)	ND(<0.9)
2226	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2227	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2228	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2017年3月14日	ND(<1)	ND(<1)
2229	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2230	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2231	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2232	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2233	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2017年3月14日	ND(<1)	ND(<1)
2234	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2235	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<1)
2236	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2237	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2238	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2017年3月9日	ND(<1)	ND(<1)
2239	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2017年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
2240	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<1)
2241	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2016年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
2242	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2016年12月16日	ND(<1)	ND(<1)
2243	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2017年3月14日	ND(<1)	ND(<1)
2244	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2017年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2245	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2017年9月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2246	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2017年12月11日	ND(<1)	ND(<0.8)
2247	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2017年12月11日	ND(<1)	ND(<0.8)
2248	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
2249	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
2250	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2017年12月11日	ND(<1)	ND(<0.9)
2251	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2252	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2253	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2017年12月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2254	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2017年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2255	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2016年9月13日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
2256	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2016年12月20日	ND(<0.65)	ND(<0.72)
2257	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.57)
2258	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2016年9月16日	ND(<0.66)	ND(<0.62)
2259	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2016年12月20日	ND(<0.56)	ND(<0.72)
2260	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2017年3月7日	ND(<0.59)	ND(<0.53)
2261	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2016年9月13日	ND(<0.52)	ND(<0.68)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2262	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2016年12月20日	ND(<0.84)	ND(<0.65)
2263	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2017年3月7日	ND(<0.41)	ND(<0.65)
2264	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2265	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2016年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2266	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2016年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2267	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2268	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2016年11月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2269	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2270	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2271	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年2月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2272	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年3月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2273	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年4月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2274	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年5月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2275	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2276	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2277	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2278	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2279	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年10月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2280	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2281	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2282	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2018年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2283	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2016年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2284	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2285	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2286	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2016年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2287	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2016年11月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2288	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2289	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2290	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2291	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年3月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2292	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年4月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2293	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年5月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2294	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2295	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年7月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2296	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2297	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2298	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年10月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2299	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年11月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2300	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2301	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2018年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2302	湖北水道企業団	茨城県	小美玉市・石岡市	湖北水道企業団	玉里新配水場	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.57)
2303	湖北水道企業団	茨城県	小美玉市・石岡市	湖北水道企業団	玉里新配水場	2016年10月19日	ND(<0.63)	ND(<0.66)
2304	湖北水道企業団	茨城県	小美玉市・石岡市	湖北水道企業団	玉里新配水場	2017年1月18日	ND(<0.56)	ND(<0.68)
2305	湖北水道企業団	茨城県	小美玉市・石岡市	湖北水道企業団	玉里新配水場	2017年4月28日	ND(<0.66)	ND(<0.74)
2306	湖北水道企業団	茨城県	小美玉市・石岡市	湖北水道企業団	玉里新配水場	2017年7月19日	ND(<0.57)	ND(<0.69)
2307	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2308	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2309	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2310	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2311	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2312	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
2313	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2016年10月19日	ND(<1)	ND(<0.8)
2314	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2315	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2316	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<1)
2317	湖北水道企業団	茨城県	小美玉市・石岡市	湖北水道企業団	玉里新配水場	2017年10月18日	ND(<0.51)	ND(<0.68)
2318	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<1)
2319	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2320	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2321	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2016年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2322	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2016年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2323	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2324	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2016年11月4日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2325	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2326	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2327	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2328	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2329	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2330	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年5月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2331	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2332	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2333	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2334	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2335	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2336	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年11月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2337	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2338	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2018年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2339	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2016年7月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
2340	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2016年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2341	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2017年1月19日	ND(<1)	ND(<0.6)
2342	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2016年7月22日	ND(<0.8)	ND(<1)
2343	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<0.8)
2344	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2017年1月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2345	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2346	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2347	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2348	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2016年10月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2349	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2350	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2016年12月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2351	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2352	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年2月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2353	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年3月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2354	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年4月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2355	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2356	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2357	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2358	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
2359	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
2360	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年10月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2361	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2362	茨城県	利根町	茨城県南水道企業団上水道事業	利根配水場	2017年12月15日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
2363	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2364	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年7月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2365	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2366	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年9月15日	ND(<1)	ND(<0.8)
2367	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2368	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年11月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2369	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2016年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2370	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2371	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2372	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年3月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2373	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2374	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2375	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2376	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<1)
2377	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年8月10日	ND(<0.9)	ND(<1)
2378	栃木県企業局水道課	栃木県 (用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
2379	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2016年7月21日	ND(<0.82)	ND(<0.7)
2380	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2016年8月18日	ND(<0.74)	ND(<0.54)
2381	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2016年9月15日	ND(<0.87)	ND(<0.72)
2382	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2016年10月20日	ND(<0.83)	ND(<0.81)
2383	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2016年11月17日	ND(<0.75)	ND(<0.69)
2384	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2016年12月15日	ND(<0.91)	ND(<0.77)
2385	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年1月19日	ND(<0.82)	ND(<0.68)
2386	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年2月16日	ND(<0.79)	ND(<0.72)
2387	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年3月16日	ND(<0.83)	ND(<0.72)
2388	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年4月13日	ND(<0.77)	ND(<0.81)
2389	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年5月11日	ND(<0.74)	ND(<0.65)
2390	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年6月8日	ND(<0.77)	ND(<0.9)
2391	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.61)
2392	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年8月10日	ND(<0.73)	ND(<0.63)
2393	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年9月14日	ND(<0.81)	ND(<0.62)
2394	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2395	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2396	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2017年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2397	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年10月12日	ND(<0.88)	ND(<0.74)
2398	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年11月9日	ND(<0.75)	ND(<0.87)
2399	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.74)
2400	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2016年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2401	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2402	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2016年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2403	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2404	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2016年11月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2405	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2406	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年1月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2407	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年2月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2408	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2409	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2410	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2411	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2412	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2413	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2414	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2415	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2016年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2416	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2016年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2417	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2418	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2419	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2016年11月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2420	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2016年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2421	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2422	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2423	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2424	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
2425	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2426	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2427	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2428	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2429	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2430	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2431	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2016年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2432	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2016年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2433	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2434	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2016年11月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2435	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2436	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2437	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年2月16日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
2438	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2439	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2440	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2441	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2442	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2443	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2444	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2445	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2016年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2446	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2016年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2447	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2016年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2448	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
2449	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2016年11月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2450	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2451	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年1月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2452	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2453	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2454	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
2455	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2456	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2457	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2458	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2459	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年9月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2460	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2016年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
2461	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2462	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2016年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2463	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2464	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2016年11月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2465	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2466	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年1月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2467	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年2月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2468	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2469	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2470	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年5月18日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
2471	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2472	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
2473	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2474	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2475	原子力規制委員会	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	2016年6月1日	0.00047	0.0018
2476	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2477	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2478	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2017年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2479	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2480	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2481	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2482	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2483	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2484	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2485	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2486	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2487	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2488	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2489	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年11月16日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
2490	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
2491	原子力規制委員会	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.0019
2492	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2016年7月12日	ND(<0.85)	ND(<0.91)
2493	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2016年7月12日	ND(<0.75)	ND(<0.76)
2494	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2016年11月9日	ND(<0.71)	ND(<0.97)
2495	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2017年1月18日	ND(<0.67)	ND(<0.83)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2496	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2017年3月1日	ND(<0.66)	ND(<0.88)
2497	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2017年4月18日	ND(<0.87)	ND(<0.93)
2498	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2017年6月20日	ND(<0.87)	ND(<0.75)
2499	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.73)
2500	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2016年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.89)
2501	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2016年10月13日	ND(<0.81)	ND(<0.95)
2502	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2016年12月7日	ND(<0.88)	ND(<0.92)
2503	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2017年2月9日	ND(<0.82)	ND(<0.9)
2504	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2017年4月18日	ND(<0.82)	ND(<0.86)
2505	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2017年6月20日	ND(<0.84)	ND(<0.88)
2506	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2017年8月22日	ND(<0.79)	ND(<0.8)
2507	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2016年7月12日	ND(<0.87)	ND(<0.83)
2508	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2016年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.78)
2509	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.76)
2510	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2017年1月18日	ND(<0.74)	ND(<0.95)
2511	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2017年3月1日	ND(<0.63)	ND(<0.93)
2512	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.75)
2513	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2017年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.83)
2514	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2017年8月22日	ND(<0.74)	ND(<0.7)
2515	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2016年8月3日	ND(<0.78)	ND(<0.94)
2516	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2016年10月13日	ND(<0.89)	ND(<0.86)
2517	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2016年12月7日	ND(<0.95)	ND(<0.72)
2518	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2017年2月9日	ND(<0.66)	ND(<0.87)
2519	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2017年4月18日	ND(<0.86)	ND(<0.88)
2520	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2017年6月20日	ND(<0.85)	ND(<0.93)
2521	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2017年8月22日	ND(<0.87)	ND(<0.78)
2522	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2017年12月12日	ND(<0.76)	ND(<0.77)
2523	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2017年12月12日	ND(<0.82)	ND(<0.78)
2524	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2017年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.88)
2525	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2017年12月12日	ND(<0.79)	ND(<0.88)
2526	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<1)
2527	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2528	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2529	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2530	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2017年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2531	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2532	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2533	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2534	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2535	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2017年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2536	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2537	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2538	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2017年3月1日	ND(<1)	ND(<1)
2539	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2540	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2017年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2541	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2542	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2016年12月1日	ND(<1)	ND(<0.9)
2543	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2544	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2545	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2017年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2546	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2016年9月1日	ND(<1)	ND(<0.8)
2547	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2548	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2549	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2550	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2017年9月1日	ND(<1)	ND(<0.9)
2551	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	星野浄水場	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2552	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	星野浄水場	2017年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2553	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2554	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2555	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2556	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2557	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2017年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2558	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2559	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2560	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2561	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2562	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2017年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2563	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2016年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
2564	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2565	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2566	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2567	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2017年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2568	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2569	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2570	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2571	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2572	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2017年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
2573	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2574	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2575	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2576	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
2577	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2578	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
2579	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2580	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2581	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2582	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2017年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2583	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2016年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
2584	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2585	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2586	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2587	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2588	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2589	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2590	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2591	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2017年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
2592	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2017年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2593	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2594	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2595	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2596	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2017年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2597	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2017年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2598	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2599	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2600	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2601	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2602	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2603	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2604	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2605	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2017年3月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2606	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2017年6月2日	ND(<0.6)	ND(<1)
2607	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2017年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2608	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2609	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2610	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2611	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2612	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2017年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2613	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2017年12月1日	ND(<0.5)	ND(<1)
2614	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2615	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2017年12月1日	ND(<0.5)	ND(<1)
2616	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2617	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2618	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	星野浄水場	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2619	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2620	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2621	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2622	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2623	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2017年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2624	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2625	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2626	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2017年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2627	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2628	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2629	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2630	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2017年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2631	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	下彦間浄水場	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2632	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	下彦間浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2633	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2016年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2634	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<1)
2635	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2636	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2637	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2638	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	閑馬浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2639	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	閑馬浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
2640	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2016年9月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2641	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2642	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2643	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2644	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2017年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2645	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2646	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2647	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2648	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2649	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
2650	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒浄水場	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2651	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒浄水場	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2652	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2016年9月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2653	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2016年12月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2654	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2017年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2655	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2656	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2017年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2657	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2016年9月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2658	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2659	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2660	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2017年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2661	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2017年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2662	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第1浄水場	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2663	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第1浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2664	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第2浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2665	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第2浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2666	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2016年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2667	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2668	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2017年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2669	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2017年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2670	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2017年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2671	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2672	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2673	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2674	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2017年6月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2675	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
2676	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2016年9月1日	ND(<1)	ND(<0.9)
2677	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2016年12月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2678	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2679	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2680	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2681	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2016年9月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2682	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2683	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2684	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2685	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2017年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2686	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2687	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2688	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2689	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2690	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2691	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良測浄水場	2016年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2692	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良測浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2693	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良測浄水場	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<1)
2694	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良測浄水場	2017年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2695	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良測浄水場	2017年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2696	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2697	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<0.8)
2698	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2699	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2017年6月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2700	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<1)
2701	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒南浄水場	2017年6月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2702	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒南浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2703	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	水室第2浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2704	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	水室第2浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
2705	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上中浄水場	2017年6月1日	ND(<1)	ND(<0.9)
2706	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上中浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
2707	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上南浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2708	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上南浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2709	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上北浄水場	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
2710	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上北浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2711	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市閑馬簡易水道事業	閑馬浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
2712	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市閑馬簡易水道事業	閑馬浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2713	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市閑馬簡易水道事業	閑馬浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2714	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市下彦間簡易水道事業	下彦間浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2715	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市下彦間簡易水道事業	下彦間浄水場	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
2716	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市下彦間簡易水道事業	下彦間浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2717	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市飛駒南簡易水道事業	飛駒南浄水場	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
2718	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市飛駒南簡易水道事業	飛駒南浄水場	2016年12月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2719	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市飛駒南簡易水道事業	飛駒南浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2720	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市飛駒簡易水道事業	飛駒浄水場	2016年9月1日	ND(<1)	ND(<0.8)
2721	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市飛駒簡易水道事業	飛駒浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2722	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市飛駒簡易水道事業	飛駒浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2723	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上南簡易水道事業	野上南浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2724	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上南簡易水道事業	野上南浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2725	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上南簡易水道事業	野上南浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2726	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上中簡易水道事業	野上中浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2727	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上中簡易水道事業	野上中浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2728	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上中簡易水道事業	野上中浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2729	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上北簡易水道事業	野上北浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2730	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上北簡易水道事業	野上北浄水場	2016年12月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2731	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市野上北簡易水道事業	野上北浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2732	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市常盤簡易水道事業	常盤第1浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<1)
2733	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市常盤簡易水道事業	常盤第1浄水場	2016年12月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2734	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市常盤簡易水道事業	常盤第1浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2735	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市常盤簡易水道事業	常盤第2浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
2736	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市常盤簡易水道事業	常盤第2浄水場	2016年12月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
2737	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市常盤簡易水道事業	常盤第2浄水場	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2738	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水室簡易水道事業	水室第2浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2739	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水室簡易水道事業	水室第2浄水場	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
2740	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水室簡易水道事業	水室第2浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2741	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2017年12月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2742	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2017年12月8日	ND(<0.7)	ND(<1)
2743	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
2744	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2017年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2745	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2017年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2746	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2017年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2747	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2748	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2749	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2017年12月8日	ND(<0.9)	ND(<1)
2750	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2017年12月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2751	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良淵浄水場	2017年12月8日	ND(<0.9)	ND(<1)
2752	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2017年12月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2753	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	閑馬浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2754	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	下彦間浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2755	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒南浄水場	2017年12月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2756	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2757	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上南浄水場	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2758	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上中浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
2759	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上北浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2760	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第1浄水場	2017年12月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
2761	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第2浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
2762	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	水室第2浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2763	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第1浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2764	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第1浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2765	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第1浄水場	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2766	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第2浄水場	2016年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2767	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第2浄水場	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2768	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第2浄水場	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
2769	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第3浄水場	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2770	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第3浄水場	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2771	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第3浄水場	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2772	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2773	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2774	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2775	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第5浄水場	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2776	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第5浄水場	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2777	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第5浄水場	2017年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2778	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	口栗野第2浄水場	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2779	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	粕尾第2浄水場	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2780	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	永野浄水場	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2781	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	清洲第1浄水場	2016年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2782	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	清洲第2浄水場	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2783	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市西部簡易水道事業	下沢浄水場	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2784	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	下沢浄水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2785	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市口栗野簡易水道事業	口栗野第1浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2786	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市口栗野簡易水道事業	口栗野第1浄水場	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2787	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市口栗野簡易水道事業	口栗野第2浄水場	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2788	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市粕尾簡易水道事業	粕尾第2浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2789	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市永野簡易水道事業	永野浄水場	2016年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2790	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市清洲簡易水道事業	清洲第1浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2791	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市清洲簡易水道事業	清洲第1浄水場	2017年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2792	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市清洲簡易水道事業	清洲第2浄水場	2016年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2793	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第1浄水場	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2794	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2795	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第5浄水場	2017年11月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
2796	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	野尻浄水場	2017年10月2日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
2797	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	口栗野第1浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2798	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	口栗野第2浄水場	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2799	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年6月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2800	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2801	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2802	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2803	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2804	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2805	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年8月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2806	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年8月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2807	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2808	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2809	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<0.8)
2810	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年9月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2811	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2812	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2813	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2814	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<0.7)
2815	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年10月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2816	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年10月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2817	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年11月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2818	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年11月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2819	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2820	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2821	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2822	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2823	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年12月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2824	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年12月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2825	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年12月27日	ND(<1)	ND(<0.8)
2826	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2016年12月31日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2827	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2828	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年1月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
2829	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年1月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2830	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年1月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2831	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2832	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2833	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年2月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2834	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2835	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2836	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2837	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年3月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2838	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年3月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2839	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2840	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2841	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年6月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2842	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<1)
2843	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2844	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2845	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年7月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2846	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年8月3日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2847	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2848	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年8月17日	ND(<1)	ND(<0.9)
2849	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<1)
2850	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年8月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2851	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2852	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2853	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2854	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2855	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2856	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2857	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年10月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2858	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2859	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年11月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2860	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
2861	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
2862	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2863	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年11月29日	ND(<1)	ND(<1)
2864	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2865	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年12月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2866	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2867	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2016年12月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2868	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2869	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2870	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年1月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
2871	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年1月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2872	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年1月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2873	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年2月8日	ND(<0.8)	ND(<1)
2874	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2875	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年2月22日	ND(<0.7)	ND(<1)
2876	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2877	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年3月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2878	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2879	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年3月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2880	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年3月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2881	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2882	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2883	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2884	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2885	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2016年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2886	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
2887	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2016年11月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2888	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2889	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2017年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2890	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2891	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2017年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2892	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<0.9)
2893	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2894	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
2895	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2016年11月9日	ND(<0.9)	ND(<1)
2896	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<1)
2897	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2898	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
2899	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2900	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2016年11月9日	ND(<0.9)	ND(<1)
2901	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
2902	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
2903	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
2904	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2016年8月15日	ND(<1)	ND(<0.9)
2905	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2016年11月9日	ND(<1)	ND(<1)
2906	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<1)
2907	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<1)
2908	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
2909	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2910	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2911	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2912	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2913	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.5)
2914	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2915	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2916	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2917	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2918	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2919	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2920	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2921	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2922	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<1)
2923	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2924	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2925	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年10月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2926	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年10月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2927	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<1)
2928	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2929	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2930	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2931	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2932	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2933	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2934	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
2935	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2936	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2937	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2938	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<1)
2939	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年1月23日	ND(<1)	ND(<0.6)
2940	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2941	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2942	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2943	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年2月20日	ND(<1)	ND(<0.8)
2944	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2945	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2946	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2947	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2948	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年3月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2949	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2950	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2951	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2952	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2953	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2954	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2955	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2956	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2957	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2958	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2959	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2960	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<1)
2961	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2962	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2963	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
2964	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<1)
2965	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2966	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2967	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
2968	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年10月24日	ND(<1)	ND(<0.7)
2969	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<1)
2970	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2971	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
2972	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2973	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2974	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2975	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2976	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2977	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2016年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2978	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2979	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<1)
2980	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2981	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2982	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<1)
2983	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2984	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2985	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<1)
2986	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2987	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2988	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2989	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2990	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2991	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2992	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2993	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2016年7月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2994	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2995	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2996	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2997	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2998	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2999	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3000	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3001	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<1)
3002	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3003	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3004	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3005	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
3006	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<1)
3007	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3008	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日光東浄水場	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3009	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日光東浄水場	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<1)
3010	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日光東浄水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3011	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	萩垣面浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3012	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	萩垣面浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
3013	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	萩垣面浄水場	2017年1月16日	ND(<1)	ND(<0.9)
3014	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	萩垣面浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3015	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	萩垣面浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3016	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸美浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3017	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸美浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<1)
3018	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸美浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3019	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年6月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3020	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3021	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3022	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年7月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3023	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<1)
3024	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3025	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3026	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3027	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3028	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年8月30日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3029	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3030	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3031	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3032	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3033	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3034	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3035	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3036	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年10月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3037	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年10月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3038	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
3039	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3040	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年11月21日	ND(<1)	ND(<0.9)
3041	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3042	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3043	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3044	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3045	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2016年12月26日	ND(<1)	ND(<0.6)
3046	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3047	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3048	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3049	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3050	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3051	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3052	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3053	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3054	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3055	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3056	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
3057	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3058	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年3月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3059	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3060	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3061	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3062	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3063	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
3064	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3065	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3066	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3067	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3068	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3069	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3070	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3071	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3072	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<0.9)
3073	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3074	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3075	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3076	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3077	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3078	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3079	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3080	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3081	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<0.8)
3082	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3083	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3084	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3085	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3086	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3087	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3088	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3089	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3090	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3091	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2017年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3092	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3093	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3094	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3095	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3096	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3097	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3098	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3099	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
3100	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3101	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3102	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3103	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3104	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3105	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3106	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<0.9)
3107	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3108	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年6月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3109	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
3110	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3111	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<1)
3112	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3113	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3114	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3115	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3116	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3117	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年8月30日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3118	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3119	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3120	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3121	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3122	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
3123	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
3124	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年10月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
3125	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3126	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年10月31日	ND(<0.7)	ND(<1)
3127	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3128	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3129	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
3130	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3131	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3132	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3133	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<1)
3134	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<1)
3135	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<1)
3136	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3137	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
3138	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<1)
3139	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3140	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3141	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
3142	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年2月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
3143	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<1)
3144	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3145	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
3146	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<1)
3147	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3148	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3149	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3150	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3151	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3152	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3153	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3154	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3155	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3156	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3157	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<1)
3158	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3159	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年9月12日	ND(<1)	ND(<0.8)
3160	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3161	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3162	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3163	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3164	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3165	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3166	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年10月31日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3167	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3168	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3169	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3170	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3171	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3172	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3173	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<1)
3174	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3175	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3176	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3177	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3178	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3179	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3180	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3181	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3182	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3183	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3184	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<0.8)
3185	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年3月13日	ND(<0.9)	ND(<1)
3186	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3187	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3188	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3189	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3190	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3191	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3192	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3193	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3194	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3195	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<1)
3196	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3197	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3198	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3199	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3200	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3201	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3202	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3203	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年9月20日	ND(<1)	ND(<0.8)
3204	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3205	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3206	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3207	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3208	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年10月24日	ND(<0.6)	ND(<1)
3209	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年10月31日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3210	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3211	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3212	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3213	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3214	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3215	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3216	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3217	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3218	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2016年12月31日	ND(<1)	ND(<0.8)
3219	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3220	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3221	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年1月23日	ND(<1)	ND(<0.8)
3222	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3223	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3224	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3225	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3226	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3227	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3228	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3229	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3230	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年3月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3231	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3232	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3233	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2017年2月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3234	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3235	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
3236	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3237	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3238	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
3239	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
3240	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3241	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3242	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
3243	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3244	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3245	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3246	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年8月29日	ND(<1)	ND(<0.9)
3247	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3248	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3249	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3250	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3251	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3252	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3253	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3254	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3255	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年10月31日	ND(<1)	ND(<0.7)
3256	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3257	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3258	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3259	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3260	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3261	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3262	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年12月19日	ND(<1)	ND(<0.7)
3263	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年12月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3264	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2016年12月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3265	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3266	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3267	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年1月23日	ND(<1)	ND(<0.9)
3268	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3269	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
3270	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3271	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3272	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3273	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3274	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3275	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3276	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3277	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3278	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3279	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2017年2月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3280	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3281	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3282	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3283	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3284	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3285	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3286	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3287	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年8月15日	ND(<1)	ND(<0.6)
3288	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3289	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3290	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<0.8)
3291	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3292	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3293	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3294	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3295	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3296	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3297	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年10月24日	ND(<1)	ND(<0.9)
3298	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3299	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3300	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3301	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<1)
3302	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3303	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3304	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<1)
3305	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3306	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3307	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3308	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3309	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3310	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年1月23日	ND(<0.9)	ND(<1)
3311	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3312	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3313	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3314	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3315	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3316	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3317	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3318	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年3月21日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
3319	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3320	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3321	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2016年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3322	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3323	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3324	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2016年12月12日	ND(<1)	ND(<0.9)
3325	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3326	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3327	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2016年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3328	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3329	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2016年9月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3330	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2016年12月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3331	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2017年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3332	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2016年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3333	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3334	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3335	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2016年9月13日	ND(<1)	ND(<0.7)
3336	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2016年12月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3337	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3338	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3339	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3340	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3341	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年6月27日	ND(<1)	ND(<0.9)
3342	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3343	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<1)
3344	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3345	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3346	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3347	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3348	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3349	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3350	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3351	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<1)
3352	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年9月12日	ND(<1)	ND(<1)
3353	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3354	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3355	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3356	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3357	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年10月17日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3358	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3359	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年10月31日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3360	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3361	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3362	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3363	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年11月28日	ND(<1)	ND(<0.8)
3364	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3365	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3366	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3367	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3368	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2016年12月30日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3369	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3370	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<1)
3371	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年1月23日	ND(<1)	ND(<0.8)
3372	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<1)
3373	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3374	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3375	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3376	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3377	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3378	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年3月13日	ND(<1)	ND(<1)
3379	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3380	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年3月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3381	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2016年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3382	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2016年12月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3383	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3384	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2016年9月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3385	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2016年12月13日	ND(<1)	ND(<0.8)
3386	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3387	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2016年9月13日	ND(<1)	ND(<0.7)
3388	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2016年12月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3389	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2017年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3390	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年6月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3391	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3392	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3393	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3394	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3395	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<0.8)
3396	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3397	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3398	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年8月22日	ND(<1)	ND(<0.9)
3399	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3400	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3401	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3402	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年9月20日	ND(<1)	ND(<0.8)
3403	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3404	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3405	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3406	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年10月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3407	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年10月24日	ND(<1)	ND(<0.7)
3408	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年10月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3409	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3410	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3411	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3412	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3413	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3414	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3415	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年12月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3416	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3417	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年1月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3418	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3419	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3420	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3421	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年1月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3422	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3423	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3424	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3425	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3426	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3427	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年3月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3428	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3429	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年3月27日	ND(<1)	ND(<0.6)
3430	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3431	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3432	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3433	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
3434	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
3435	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3436	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2017年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3437	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.8)
3438	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2017年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3439	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
3440	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3441	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	菽垣面浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3442	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2017年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3443	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2017年12月5日	ND(<0.9)	ND(<1)
3444	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<1)
3445	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3446	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3447	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3448	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3449	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.7)
3450	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.9)
3451	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3452	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3453	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3454	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<1)
3455	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3456	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3457	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.8)
3458	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3459	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3460	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3461	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3462	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3463	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3464	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.9)
3465	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2016年7月7日	ND(<0.72)	ND(<0.85)
3466	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2016年8月4日	ND(<0.69)	ND(<0.72)
3467	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2016年9月1日	ND(<0.77)	ND(<0.58)
3468	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2016年10月6日	ND(<0.71)	ND(<0.83)
3469	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2016年11月10日	ND(<0.62)	ND(<0.69)
3470	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2016年12月1日	ND(<0.93)	ND(<0.76)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3471	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年1月12日	ND(<0.71)	ND(<0.78)
3472	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年2月2日	ND(<0.76)	ND(<0.84)
3473	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年3月2日	ND(<0.63)	ND(<0.74)
3474	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年4月27日	ND(<0.71)	ND(<0.88)
3475	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年5月25日	ND(<0.69)	ND(<0.84)
3476	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年6月22日	ND(<0.67)	ND(<0.76)
3477	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.78)
3478	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年8月24日	ND(<0.78)	ND(<0.73)
3479	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2016年7月21日	ND(<0.85)	ND(<0.7)
3480	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2016年8月18日	ND(<0.77)	ND(<0.72)
3481	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2016年9月15日	ND(<0.77)	ND(<0.69)
3482	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2016年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.79)
3483	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2016年11月17日	ND(<0.84)	ND(<0.81)
3484	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2016年12月15日	ND(<0.73)	ND(<0.63)
3485	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年1月19日	ND(<0.68)	ND(<0.6)
3486	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年2月16日	ND(<0.56)	ND(<0.76)
3487	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.79)
3488	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年4月13日	ND(<0.71)	ND(<0.76)
3489	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年5月11日	ND(<0.75)	ND(<0.86)
3490	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年6月8日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
3491	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年7月13日	ND(<0.88)	ND(<0.82)
3492	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年8月10日	ND(<0.73)	ND(<0.69)
3493	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年9月14日	ND(<0.65)	ND(<0.78)
3494	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶴島浄水場	2016年9月15日	ND(<0.88)	ND(<0.79)
3495	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶴島浄水場	2016年12月15日	ND(<0.88)	ND(<0.85)
3496	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶴島浄水場	2017年3月16日	ND(<0.71)	ND(<0.71)
3497	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶴島浄水場	2017年6月8日	ND(<0.79)	ND(<0.9)
3498	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶴島浄水場	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.98)
3499	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年9月28日	ND(<0.79)	ND(<0.8)
3500	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年10月26日	ND(<0.71)	ND(<0.99)
3501	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年11月22日	ND(<0.61)	ND(<0.76)
3502	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2017年12月28日	ND(<0.63)	ND(<0.81)
3503	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年10月12日	ND(<0.83)	ND(<0.68)
3504	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年11月9日	ND(<0.67)	ND(<0.78)
3505	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2017年12月14日	ND(<0.72)	ND(<0.89)
3506	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶴島浄水場	2017年12月14日	ND(<0.86)	ND(<0.81)
3507	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2016年9月6日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
3508	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2016年12月6日	ND(<0.59)	ND(<0.63)
3509	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2017年3月7日	ND(<0.54)	ND(<0.51)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3510	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2017年6月13日	ND(<0.4)	ND(<0.55)
3511	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2017年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.52)
3512	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2016年9月6日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
3513	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2016年12月6日	ND(<0.64)	ND(<0.69)
3514	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2017年3月7日	ND(<0.65)	ND(<0.71)
3515	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2017年6月13日	ND(<0.73)	ND(<0.67)
3516	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2017年9月12日	ND(<0.47)	ND(<0.46)
3517	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.58)
3518	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2016年12月6日	ND(<0.48)	ND(<0.51)
3519	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2017年3月7日	ND(<0.58)	ND(<0.59)
3520	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2017年6月13日	ND(<0.32)	ND(<0.49)
3521	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2017年9月12日	ND(<0.54)	ND(<0.49)
3522	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2016年9月6日	ND(<0.63)	ND(<0.62)
3523	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2016年12月6日	ND(<0.58)	ND(<0.68)
3524	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2017年3月7日	ND(<0.53)	ND(<0.63)
3525	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2017年6月13日	ND(<0.52)	ND(<0.65)
3526	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2017年9月12日	ND(<0.56)	ND(<0.66)
3527	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2016年9月6日	ND(<0.56)	ND(<0.67)
3528	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2016年12月6日	ND(<0.56)	ND(<0.68)
3529	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2017年3月7日	ND(<0.54)	ND(<0.63)
3530	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2017年6月13日	ND(<0.61)	ND(<0.71)
3531	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2017年9月12日	ND(<0.43)	ND(<0.42)
3532	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.71)
3533	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2016年12月6日	ND(<0.71)	ND(<0.74)
3534	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2017年3月7日	ND(<0.62)	ND(<0.65)
3535	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2017年6月13日	ND(<0.66)	ND(<0.66)
3536	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2017年9月12日	ND(<0.57)	ND(<0.55)
3537	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2016年9月6日	ND(<0.56)	ND(<0.6)
3538	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2016年12月6日	ND(<0.49)	ND(<0.59)
3539	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2017年3月7日	ND(<0.45)	ND(<0.69)
3540	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2017年6月13日	ND(<0.58)	ND(<0.62)
3541	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2017年9月12日	ND(<0.56)	ND(<0.56)
3542	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2016年9月6日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
3543	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2016年12月6日	ND(<0.55)	ND(<0.71)
3544	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2017年3月7日	ND(<0.55)	ND(<0.66)
3545	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2017年6月13日	ND(<0.59)	ND(<0.69)
3546	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2017年9月12日	ND(<0.49)	ND(<0.58)
3547	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2017年12月12日	ND(<0.57)	ND(<0.47)
3548	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2017年12月12日	ND(<0.83)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3549	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2017年12月12日	ND(<0.59)	ND(<0.51)
3550	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2017年12月12日	ND(<0.53)	ND(<0.55)
3551	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2017年12月12日	ND(<0.69)	ND(<0.68)
3552	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2017年12月12日	ND(<0.61)	ND(<0.61)
3553	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2017年12月12日	ND(<0.61)	ND(<0.63)
3554	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2017年12月12日	ND(<0.61)	ND(<0.67)
3555	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3556	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3557	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3558	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2017年5月15日	ND(<0.9)	ND(<1)
3559	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
3560	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<1)
3561	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2016年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3562	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
3563	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2017年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3564	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3565	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<1)
3566	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<1)
3567	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3568	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2017年5月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
3569	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<1)
3570	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<1)
3571	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2016年11月15日	ND(<0.9)	ND(<1)
3572	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
3573	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2017年5月16日	ND(<0.9)	ND(<1)
3574	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3575	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3576	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2016年11月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3577	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2017年2月14日	ND(<0.9)	ND(<1)
3578	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2017年5月16日	ND(<0.9)	ND(<1)
3579	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<1)
3580	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<1)
3581	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2016年11月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
3582	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
3583	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2017年5月16日	ND(<1)	ND(<0.9)
3584	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2017年8月22日	ND(<1)	ND(<1)
3585	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<1)
3586	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2016年11月15日	ND(<0.5)	ND(<1)
3587	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2017年2月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3588	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2017年5月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3589	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2017年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3590	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3591	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2016年11月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3592	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3593	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3594	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<1)
3595	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3596	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3597	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3598	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2017年5月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3599	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2017年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3600	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3601	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<1)
3602	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
3603	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2017年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3604	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2017年8月21日	ND(<1)	ND(<1)
3605	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<1)
3606	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3607	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<1)
3608	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2017年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3609	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3610	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2017年11月21日	ND(<0.9)	ND(<1)
3611	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2017年11月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3612	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2017年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3613	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3614	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2017年11月20日	ND(<1)	ND(<0.9)
3615	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2016年7月13日	ND(<1)	ND(<1)
3616	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<1)
3617	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3618	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3619	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3620	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2016年12月14日	ND(<1)	ND(<1)
3621	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
3622	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年2月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3623	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年3月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3624	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年4月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3625	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年5月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3626	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3627	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3628	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3629	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3630	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
3631	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2016年8月17日	ND(<1)	ND(<1)
3632	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<1)
3633	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2016年10月13日	ND(<1)	ND(<1)
3634	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
3635	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2016年12月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3636	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<1)
3637	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年2月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3638	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3639	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3640	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年5月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
3641	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
3642	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<1)
3643	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年8月23日	ND(<0.8)	ND(<1)
3644	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
3645	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<1)
3646	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
3647	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2016年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3648	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2016年10月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3649	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2016年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3650	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3651	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3652	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3653	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3654	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3655	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3656	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3657	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3658	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年8月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3659	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年9月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3660	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3661	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<1)
3662	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3663	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3664	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2016年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3665	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3666	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<1)
3667	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3668	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
3669	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3670	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3671	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3672	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3673	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年8月23日	ND(<0.7)	ND(<1)
3674	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3675	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
3676	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2016年8月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
3677	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
3678	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
3679	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3680	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2016年12月14日	ND(<0.9)	ND(<1)
3681	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<1)
3682	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年2月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
3683	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
3684	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年4月19日	ND(<0.9)	ND(<1)
3685	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年5月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3686	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年6月14日	ND(<1)	ND(<1)
3687	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<1)
3688	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年8月23日	ND(<0.9)	ND(<1)
3689	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年9月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
3690	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2016年7月13日	ND(<0.9)	ND(<1)
3691	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3692	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3693	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2016年10月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3694	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3695	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<1)
3696	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年1月18日	ND(<0.9)	ND(<1)
3697	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<1)
3698	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年3月15日	ND(<0.9)	ND(<1)
3699	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
3700	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年5月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
3701	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年6月14日	ND(<0.9)	ND(<1)
3702	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3703	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年8月23日	ND(<0.8)	ND(<1)
3704	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年9月13日	ND(<0.9)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3705	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3706	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3707	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2017年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3708	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<1)
3709	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3710	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2017年12月13日	ND(<1)	ND(<0.9)
3711	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3712	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3713	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2017年12月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3714	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3715	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3716	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
3717	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<1)
3718	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3719	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2017年12月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3720	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<1)
3721	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3722	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2017年12月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3723	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年6月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3724	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3725	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3726	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3727	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3728	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
3729	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<1)
3730	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
3731	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3732	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年8月29日	ND(<0.6)	ND(<1)
3733	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
3734	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3735	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3736	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<1)
3737	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<1)
3738	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<1)
3739	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3740	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3741	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年10月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3742	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3743	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3744	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3745	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<1)
3746	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<1)
3747	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3748	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<1)
3749	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3750	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3751	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3752	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3753	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年1月23日	ND(<0.8)	ND(<1)
3754	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3755	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
3756	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
3757	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<1)
3758	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<1)
3759	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
3760	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3761	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<1)
3762	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<1)
3763	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<1)
3764	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年5月8日	ND(<0.8)	ND(<1)
3765	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<1)
3766	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年7月3日	ND(<0.8)	ND(<1)
3767	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
3768	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3769	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2016年7月19日	ND(<0.9)	ND(<1)
3770	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<1)
3771	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<1)
3772	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2016年10月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
3773	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3774	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<1)
3775	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3776	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3777	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3778	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年4月10日	ND(<0.9)	ND(<1)
3779	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3780	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3781	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年7月3日	ND(<0.9)	ND(<1)
3782	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年8月1日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3783	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3784	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<1)
3785	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3786	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3787	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3788	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3789	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3790	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3791	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3792	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3793	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年4月10日	ND(<1)	ND(<0.9)
3794	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年5月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3795	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<0.8)
3796	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3797	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年8月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
3798	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3799	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3800	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3801	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3802	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<1)
3803	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3804	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<1)
3805	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3806	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3807	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3808	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3809	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3810	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3811	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年7月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3812	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3813	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3814	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3815	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3816	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3817	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2016年10月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3818	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<1)
3819	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3820	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
3821	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3822	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3823	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年4月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
3824	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<1)
3825	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3826	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年7月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
3827	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
3828	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3829	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2016年7月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3830	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3831	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3832	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<1)
3833	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3834	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3835	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3836	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3837	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3838	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3839	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年5月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3840	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3841	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年7月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3842	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3843	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3844	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3845	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2016年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3846	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3847	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3848	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2016年11月21日	ND(<1)	ND(<0.8)
3849	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3850	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3851	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<1)
3852	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3853	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年4月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
3854	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年5月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3855	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<1)
3856	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3857	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年8月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
3858	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3859	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年6月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3860	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3861	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3862	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3863	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3864	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<0.7)
3865	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3866	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3867	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3868	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3869	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3870	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年9月12日	ND(<1)	ND(<0.7)
3871	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3872	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3873	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3874	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<1)
3875	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3876	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年10月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3877	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3878	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年11月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
3879	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年11月14日	ND(<1)	ND(<0.8)
3880	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3881	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3882	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3883	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年12月12日	ND(<1)	ND(<0.8)
3884	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年12月19日	ND(<1)	ND(<0.9)
3885	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3886	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3887	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<1)
3888	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3889	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
3890	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年1月30日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3891	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3892	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3893	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3894	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年2月27日	ND(<0.9)	ND(<1)
3895	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
3896	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3897	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3898	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3899	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3900	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3901	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3902	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3903	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<0.8)
3904	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<0.9)
3905	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3906	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
3907	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3908	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3909	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3910	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3911	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3912	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3913	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3914	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3915	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3916	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3917	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3918	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3919	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3920	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3921	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3922	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3923	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年10月31日	ND(<1)	ND(<0.8)
3924	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3925	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3926	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3927	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3928	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3929	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3930	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3931	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2016年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3932	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3933	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<0.8)
3934	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
3935	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3936	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<1)
3937	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<0.8)
3938	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3939	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3940	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3941	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3942	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3943	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
3944	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3945	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3946	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3947	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3948	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3949	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3950	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<0.7)
3951	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年6月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3952	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3953	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3954	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3955	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3956	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3957	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3958	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3959	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年8月22日	ND(<1)	ND(<0.7)
3960	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3961	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3962	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3963	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3964	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年9月26日	ND(<1)	ND(<0.9)
3965	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3966	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3967	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3968	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3969	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年10月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3970	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<0.8)
3971	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3972	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年11月21日	ND(<1)	ND(<0.8)
3973	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3974	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
3975	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3976	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年12月19日	ND(<1)	ND(<0.8)
3977	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2016年12月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
3978	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3979	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3980	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3981	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3982	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3983	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3984	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3985	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年2月20日	ND(<1)	ND(<0.8)
3986	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年2月27日	ND(<0.9)	ND(<1)
3987	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<0.8)
3988	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3989	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3990	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3991	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3992	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<0.8)
3993	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3994	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3995	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
3996	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<0.7)
3997	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2016年7月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3998	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<1)
3999	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4000	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2016年10月17日	ND(<1)	ND(<1)
4001	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2016年11月21日	ND(<1)	ND(<0.9)
4002	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<1)
4003	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<1)
4004	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<1)
4005	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4006	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<1)
4007	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4008	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4009	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年7月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4010	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
4011	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
4012	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年6月27日	ND(<1)	ND(<0.8)
4013	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4014	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4015	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4016	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4017	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4018	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4019	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4020	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4021	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年8月29日	ND(<1)	ND(<0.8)
4022	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4023	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年9月12日	ND(<1)	ND(<0.7)
4024	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4025	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4026	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4027	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4028	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
4029	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年10月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4030	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4031	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.87)
4032	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4033	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4034	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4035	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4036	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4037	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4038	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2016年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4039	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4040	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4041	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年1月16日	ND(<1)	ND(<0.8)
4042	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4043	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4044	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<1)
4045	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4046	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4047	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4048	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4049	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4050	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年3月21日	ND(<1)	ND(<0.9)
4051	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4052	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年4月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4053	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4054	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4055	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4056	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4057	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4058	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4059	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4060	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4061	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4062	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年7月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4063	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4064	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4065	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4066	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4067	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4068	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4069	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4070	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年9月20日	ND(<1)	ND(<0.9)
4071	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4072	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4073	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
4074	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
4075	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4076	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4077	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4078	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年11月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4079	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4080	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4081	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4082	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4083	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年12月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4084	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2016年12月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4085	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4086	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4087	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4088	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年1月23日	ND(<1)	ND(<0.8)
4089	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年1月30日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4090	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4091	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4092	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4093	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4094	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4095	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4096	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4097	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年3月27日	ND(<1)	ND(<0.9)
4098	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4099	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年5月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4100	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4101	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4102	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4103	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4104	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年10月2日	ND(<0.9)	ND(<1)
4105	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年11月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4106	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4107	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
4108	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年11月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4109	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
4110	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
4111	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<0.7)
4112	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4113	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4114	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年11月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4115	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4116	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4117	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4118	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源地浄水	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<0.8)
4119	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年10月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4120	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年11月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4121	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源地浄水	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4122	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
4123	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4124	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2017年12月5日	ND(<0.8)	ND(<1)
4125	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
4126	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年11月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4127	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	墓沼浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.7)
4128	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4129	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<0.7)
4130	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4131	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4132	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4133	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2017年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4134	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4135	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<1)
4136	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
4137	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4138	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4139	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4140	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<0.8)
4141	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年11月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
4142	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<0.7)
4143	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2016年7月21日	ND(<0.94)	ND(<0.77)
4144	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2016年10月20日	ND(<0.79)	ND(<0.76)
4145	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2017年1月23日	ND(<0.73)	ND(<0.79)
4146	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4147	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4148	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2016年7月22日	ND(<0.74)	ND(<0.79)
4149	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2016年10月21日	ND(<0.77)	ND(<0.92)
4150	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2017年1月24日	ND(<0.77)	ND(<0.97)
4151	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2017年4月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
4152	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2017年7月6日	ND(<0.9)	ND(<1)
4153	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4154	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2017年7月10日	ND(<1)	ND(<1)
4155	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2017年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4156	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2017年7月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
4157	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2017年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4158	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<1)
4159	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2016年7月21日	ND(<0.67)	ND(<0.85)
4160	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2016年10月20日	ND(<0.73)	ND(<0.76)
4161	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2017年1月23日	ND(<0.73)	ND(<0.85)
4162	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2016年7月22日	ND(<0.83)	ND(<0.73)
4163	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2016年10月21日	ND(<0.81)	ND(<0.83)
4164	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2017年1月24日	ND(<0.83)	ND(<0.92)
4165	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2016年7月22日	ND(<0.82)	ND(<0.77)
4166	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2016年10月21日	ND(<0.66)	ND(<0.8)
4167	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2017年1月24日	ND(<0.84)	ND(<0.8)
4168	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
4169	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2017年10月6日	ND(<0.9)	ND(<1)
4170	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2017年10月5日	ND(<0.9)	ND(<1)
4171	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2017年10月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4172	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2017年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4173	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	三箇浄水場	2016年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.67)
4174	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	三箇浄水場	2017年1月11日	ND(<0.89)	ND(<0.8)
4175	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	三箇浄水場	2017年7月5日	ND(<0.81)	ND(<0.75)
4176	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	小白井浄水場	2016年12月7日	ND(<0.97)	ND(<0.73)
4177	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	小白井浄水場	2017年6月7日	ND(<0.85)	ND(<0.75)
4178	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	城東浄水場	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.77)
4179	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	城東浄水場	2017年5月10日	ND(<0.78)	ND(<0.93)
4180	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	森田浄水場	2016年10月5日	ND(<0.75)	ND(<0.72)
4181	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	森田浄水場	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4182	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	大金台浄水場	2016年9月7日	ND(<0.71)	ND(<0.74)
4183	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	大金台浄水場	2017年3月8日	ND(<0.93)	ND(<0.71)
4184	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	大金台浄水場	2017年9月6日	ND(<0.62)	ND(<0.92)
4185	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	南大和久浄水場	2016年8月10日	ND(<0.95)	ND(<0.81)
4186	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	南大和久浄水場	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.88)
4187	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	南大和久浄水場	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.84)
4188	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市向田簡易水道事業	向田浄水場	2016年9月21日	ND(<0.73)	ND(<0.83)
4189	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市向田簡易水道事業	向田浄水場	2017年1月25日	ND(<0.64)	ND(<0.83)
4190	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市向田簡易水道事業	向田浄水場	2017年5月24日	ND(<0.79)	ND(<0.94)
4191	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市向田簡易水道事業	向田浄水場	2017年9月20日	ND(<0.65)	ND(<0.71)
4192	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境簡易水道事業	境浄水場	2016年7月27日	ND(<0.79)	ND(<0.81)
4193	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境簡易水道事業	境浄水場	2016年11月24日	ND(<0.77)	ND(<0.72)
4194	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境簡易水道事業	境浄水場	2017年3月22日	ND(<0.88)	ND(<0.86)
4195	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境簡易水道事業	境浄水場	2017年7月26日	ND(<0.82)	ND(<0.87)
4196	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境東簡易水道事業	境東浄水場	2016年8月24日	ND(<0.52)	ND(<0.82)
4197	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境東簡易水道事業	境東浄水場	2016年12月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4198	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境東簡易水道事業	境東浄水場	2017年4月26日	ND(<0.71)	ND(<0.88)
4199	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境東簡易水道事業	境東浄水場	2017年8月23日	ND(<0.74)	ND(<0.81)
4200	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市興野簡易水道事業	興野浄水場	2016年6月22日	ND(<0.57)	ND(<0.85)
4201	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市興野簡易水道事業	興野浄水場	2016年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.79)
4202	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市興野簡易水道事業	興野浄水場	2017年2月22日	ND(<0.84)	ND(<0.78)
4203	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市興野簡易水道事業	興野浄水場	2017年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.78)
4204	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	小白井浄水場	2017年12月6日	ND(<0.91)	ND(<0.8)
4205	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	城東浄水場	2017年11月8日	ND(<0.77)	ND(<0.81)
4206	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	森田浄水場	2017年10月4日	ND(<0.69)	ND(<0.76)
4207	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境簡易水道事業	境浄水場	2017年11月22日	ND(<0.71)	ND(<0.86)
4208	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市境東簡易水道事業	境東浄水場	2017年12月20日	ND(<0.83)	ND(<0.78)
4209	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市興野簡易水道事業	興野浄水場	2017年10月25日	ND(<0.81)	ND(<0.76)
4210	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4211	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4212	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4213	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4214	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<1)
4215	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4216	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
4217	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
4218	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4219	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4220	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4221	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
4222	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4223	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4224	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4225	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2016年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4226	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
4227	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
4228	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4229	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
4230	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
4231	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
4232	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
4233	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
4234	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4235	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4236	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<1)
4237	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4238	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4239	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4240	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<1)
4241	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
4242	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
4243	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4244	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4245	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<1)
4246	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2016年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
4247	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4248	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2017年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
4249	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
4250	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2017年9月1日	ND(<0.3)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4251	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4252	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4253	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2017年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4254	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
4255	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2017年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
4256	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
4257	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4258	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2017年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4259	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2017年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
4260	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2017年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
4261	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2017年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
4262	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2017年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
4263	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2017年12月1日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
4264	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2016年7月4日	ND(<0.71)	ND(<0.91)
4265	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2016年8月1日	ND(<0.81)	ND(<0.88)
4266	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2016年9月5日	ND(<0.92)	ND(<0.89)
4267	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2016年10月3日	ND(<0.79)	ND(<0.83)
4268	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.89)
4269	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2016年12月5日	ND(<0.89)	ND(<0.86)
4270	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2017年1月5日	ND(<0.81)	ND(<0.89)
4271	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2017年2月6日	ND(<0.68)	ND(<0.65)
4272	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2017年3月6日	ND(<0.71)	ND(<0.84)
4273	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.89)
4274	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2017年9月4日	ND(<0.71)	ND(<0.94)
4275	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.78)
4276	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2016年8月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
4277	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4278	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4279	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2017年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4280	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2017年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4281	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2017年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4282	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2016年7月4日	ND(<0.78)	ND(<0.7)
4283	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2016年8月1日	ND(<0.87)	ND(<0.75)
4284	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2016年9月5日	ND(<0.81)	ND(<0.72)
4285	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2016年10月3日	ND(<0.77)	ND(<0.64)
4286	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2016年11月7日	ND(<0.91)	ND(<0.74)
4287	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2016年12月5日	ND(<0.78)	ND(<0.68)
4288	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2017年1月5日	ND(<0.58)	ND(<0.81)
4289	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2017年2月6日	ND(<0.79)	ND(<0.61)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4290	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2017年3月6日	ND(<0.84)	ND(<0.76)
4291	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.76)
4292	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2017年9月4日	ND(<0.82)	ND(<0.8)
4293	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
4294	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4295	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4296	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<1)
4297	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
4298	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2017年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4299	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2016年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4300	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
4301	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<1)
4302	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2017年4月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
4303	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2017年7月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
4304	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2016年7月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
4305	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
4306	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2017年1月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
4307	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<1)
4308	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2017年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
4309	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2017年10月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4310	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2017年10月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
4311	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2017年10月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
4312	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年6月29日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
4313	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年7月6日	ND(<0.66)	ND(<0.78)
4314	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年7月13日	ND(<0.54)	ND(<0.63)
4315	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年7月20日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
4316	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年7月27日	ND(<0.73)	ND(<0.6)
4317	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年8月3日	ND(<0.64)	ND(<0.65)
4318	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年8月10日	ND(<0.67)	ND(<0.61)
4319	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
4320	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年8月24日	ND(<0.66)	ND(<0.63)
4321	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年8月31日	ND(<0.75)	ND(<0.8)
4322	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年9月7日	ND(<0.58)	ND(<0.67)
4323	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年9月14日	ND(<0.69)	ND(<0.62)
4324	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年9月21日	ND(<0.62)	ND(<0.62)
4325	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年9月28日	ND(<0.83)	ND(<0.67)
4326	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年10月5日	ND(<0.61)	ND(<0.68)
4327	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年10月12日	ND(<0.59)	ND(<0.57)
4328	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年10月19日	ND(<0.72)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4329	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年10月26日	ND(<0.62)	ND(<0.7)
4330	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年11月2日	ND(<0.55)	ND(<0.68)
4331	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年11月9日	ND(<0.73)	ND(<0.69)
4332	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年11月16日	ND(<0.68)	ND(<0.79)
4333	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年11月24日	ND(<0.54)	ND(<0.7)
4334	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年11月30日	ND(<0.68)	ND(<0.62)
4335	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年12月7日	ND(<0.64)	ND(<0.75)
4336	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年12月14日	ND(<0.72)	ND(<0.58)
4337	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年12月21日	ND(<0.64)	ND(<0.7)
4338	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2016年12月27日	ND(<0.66)	ND(<0.7)
4339	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年1月4日	ND(<0.64)	ND(<0.74)
4340	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年1月11日	ND(<0.68)	ND(<0.68)
4341	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
4342	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年1月25日	ND(<0.74)	ND(<0.65)
4343	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年2月1日	ND(<0.65)	ND(<0.62)
4344	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年2月8日	ND(<0.67)	ND(<0.6)
4345	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年2月15日	ND(<0.75)	ND(<0.69)
4346	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年2月22日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
4347	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年3月1日	ND(<0.65)	ND(<0.68)
4348	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年3月8日	ND(<0.57)	ND(<0.71)
4349	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年3月15日	ND(<0.72)	ND(<0.68)
4350	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.62)
4351	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年3月29日	ND(<0.81)	ND(<0.59)
4352	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年4月5日	ND(<0.65)	ND(<0.58)
4353	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.65)
4354	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年4月19日	ND(<0.59)	ND(<0.6)
4355	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年4月26日	ND(<0.63)	ND(<0.6)
4356	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年5月2日	ND(<0.63)	ND(<0.8)
4357	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年5月10日	ND(<0.61)	ND(<0.66)
4358	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年5月17日	ND(<0.67)	ND(<0.7)
4359	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年5月24日	ND(<0.64)	ND(<0.76)
4360	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年5月31日	ND(<0.57)	ND(<0.67)
4361	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年6月7日	ND(<0.49)	ND(<0.62)
4362	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年6月14日	ND(<0.69)	ND(<0.62)
4363	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年6月21日	ND(<0.68)	ND(<0.74)
4364	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年6月28日	ND(<0.68)	ND(<0.62)
4365	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年7月5日	ND(<0.74)	ND(<0.68)
4366	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年7月12日	ND(<0.84)	ND(<0.65)
4367	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年7月19日	ND(<0.74)	ND(<0.71)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4368	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年7月26日	ND(<0.78)	ND(<0.74)
4369	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年8月2日	ND(<0.68)	ND(<0.61)
4370	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年8月9日	ND(<0.74)	ND(<0.7)
4371	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年8月16日	ND(<0.88)	ND(<0.63)
4372	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年8月23日	ND(<0.78)	ND(<0.66)
4373	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年8月30日	ND(<0.68)	ND(<0.79)
4374	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年9月6日	ND(<0.87)	ND(<0.74)
4375	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年9月13日	ND(<0.93)	ND(<0.67)
4376	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年9月20日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
4377	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年9月27日	ND(<0.74)	ND(<0.62)
4378	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年10月4日	ND(<0.67)	ND(<0.63)
4379	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年10月11日	ND(<0.65)	ND(<0.68)
4380	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年10月18日	ND(<0.56)	ND(<0.73)
4381	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年10月25日	ND(<0.66)	ND(<0.56)
4382	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年11月1日	ND(<0.68)	ND(<0.56)
4383	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.69)
4384	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年11月15日	ND(<0.62)	ND(<0.75)
4385	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年11月22日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
4386	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年11月29日	ND(<0.62)	ND(<0.6)
4387	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年12月6日	ND(<0.75)	ND(<0.65)
4388	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年12月13日	ND(<0.58)	ND(<0.72)
4389	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2017年12月20日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
4390	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	塩谷町役場	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4391	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源池浄水	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<1)
4392	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源池浄水	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4393	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源池浄水	2017年2月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4394	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源池浄水	2017年8月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
4395	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2016年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
4396	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<1)
4397	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<1)
4398	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2017年4月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4399	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2017年7月11日	ND(<0.9)	ND(<1)
4400	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2016年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4401	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<0.6)
4402	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4403	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2017年4月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4404	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2017年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4405	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2016年9月13日	ND(<0.9)	ND(<1)
4406	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4407	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2017年3月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4408	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4409	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<1)
4410	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<1)
4411	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2016年11月8日	ND(<0.9)	ND(<1)
4412	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2017年2月14日	ND(<1)	ND(<0.8)
4413	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4414	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2017年8月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
4415	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源地浄水	2016年9月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
4416	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源地浄水	2016年12月13日	ND(<1)	ND(<1)
4417	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源地浄水	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4418	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源地浄水	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4419	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源地浄水	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<1)
4420	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	塩谷町役場	2017年11月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
4421	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2017年10月10日	ND(<0.8)	ND(<1)
4422	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2017年10月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4423	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2017年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4424	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2017年11月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
4425	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源地浄水	2017年12月12日	ND(<0.8)	ND(<1)
4426	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2016年7月11日	ND(<0.74)	ND(<0.72)
4427	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2016年8月8日	ND(<0.87)	ND(<0.77)
4428	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2016年9月12日	ND(<0.73)	ND(<0.74)
4429	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2016年10月10日	ND(<0.85)	ND(<0.81)
4430	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2016年11月7日	ND(<0.77)	ND(<0.82)
4431	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2016年12月12日	ND(<0.73)	ND(<0.88)
4432	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年1月16日	ND(<0.82)	ND(<0.69)
4433	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年2月13日	ND(<0.94)	ND(<0.8)
4434	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年3月13日	ND(<0.81)	ND(<0.76)
4435	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年4月10日	ND(<0.75)	ND(<0.68)
4436	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年5月15日	ND(<0.66)	ND(<0.69)
4437	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年6月12日	ND(<0.73)	ND(<0.68)
4438	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年7月10日	ND(<0.79)	ND(<0.67)
4439	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年8月7日	ND(<0.73)	ND(<0.67)
4440	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年9月11日	ND(<0.78)	ND(<0.68)
4441	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2016年7月11日	ND(<0.85)	ND(<0.79)
4442	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2016年8月8日	ND(<0.74)	ND(<0.75)
4443	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2016年9月12日	ND(<0.79)	ND(<0.74)
4444	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2016年10月10日	ND(<0.86)	ND(<0.6)
4445	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2016年11月7日	ND(<0.82)	ND(<0.88)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4446	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2016年12月12日	ND(<0.79)	ND(<0.78)
4447	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年1月16日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
4448	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年2月13日	ND(<0.73)	ND(<0.69)
4449	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年3月13日	ND(<0.79)	ND(<0.67)
4450	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年4月10日	ND(<0.67)	ND(<0.83)
4451	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年5月15日	ND(<0.75)	ND(<0.63)
4452	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年6月12日	ND(<0.78)	ND(<0.61)
4453	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年7月10日	ND(<0.71)	ND(<0.2)
4454	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年8月7日	ND(<0.68)	ND(<0.75)
4455	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.64)
4456	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2016年7月11日	ND(<0.87)	ND(<0.75)
4457	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2016年8月8日	ND(<0.85)	ND(<0.77)
4458	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2016年9月12日	ND(<0.88)	ND(<0.79)
4459	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2016年10月10日	ND(<0.86)	ND(<0.84)
4460	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2016年11月7日	ND(<0.83)	ND(<0.66)
4461	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2016年12月12日	ND(<0.75)	ND(<0.72)
4462	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年1月16日	ND(<0.76)	ND(<0.76)
4463	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年2月13日	ND(<0.71)	ND(<0.8)
4464	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年3月13日	ND(<0.76)	ND(<0.96)
4465	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年4月10日	ND(<0.93)	ND(<0.68)
4466	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.62)
4467	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年6月12日	ND(<0.64)	ND(<0.8)
4468	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年7月10日	ND(<0.79)	ND(<0.73)
4469	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年8月7日	ND(<0.85)	ND(<0.83)
4470	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年9月11日	ND(<0.9)	ND(<0.89)
4471	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年4月10日	ND(<0.82)	ND(<0.8)
4472	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年5月15日	ND(<0.55)	ND(<0.8)
4473	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年6月12日	ND(<0.74)	ND(<0.61)
4474	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2016年7月11日	ND(<0.74)	ND(<0.81)
4475	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2016年8月8日	ND(<0.78)	ND(<0.81)
4476	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4477	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2016年10月10日	ND(<0.63)	ND(<0.74)
4478	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2016年11月7日	ND(<0.79)	ND(<0.76)
4479	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2016年12月12日	ND(<0.74)	ND(<0.76)
4480	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年1月16日	ND(<0.75)	ND(<0.8)
4481	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年2月13日	ND(<0.77)	ND(<0.87)
4482	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年3月13日	ND(<0.62)	ND(<0.65)
4483	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年7月10日	ND(<0.67)	ND(<0.76)
4484	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年8月7日	ND(<0.57)	ND(<0.65)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4485	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年9月11日	ND(<0.73)	ND(<0.76)
4486	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年10月9日	ND(<0.76)	ND(<0.77)
4487	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年11月13日	ND(<0.79)	ND(<0.76)
4488	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2017年12月11日	ND(<0.87)	ND(<0.82)
4489	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年10月9日	ND(<0.76)	ND(<0.65)
4490	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年11月13日	ND(<0.75)	ND(<0.83)
4491	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中阿久津配水池	2017年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.82)
4492	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年10月9日	ND(<0.89)	ND(<0.52)
4493	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年11月13日	ND(<0.83)	ND(<0.6)
4494	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.63)
4495	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年10月9日	ND(<0.83)	ND(<0.7)
4496	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年11月13日	ND(<0.85)	ND(<0.84)
4497	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2017年12月11日	ND(<0.75)	ND(<0.58)
4498	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4499	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4500	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4501	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2017年5月29日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4502	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2017年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4503	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4504	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4505	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2017年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4506	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<1)
4507	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2017年8月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4508	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4509	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4510	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2017年2月27日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
4511	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4512	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4513	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4514	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4515	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4516	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<1)
4517	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4518	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4519	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4520	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4521	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4522	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2017年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4523	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4524	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4525	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2017年2月27日	ND(<0.6)	ND(<1)
4526	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4527	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2017年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4528	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2016年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4529	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4530	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4531	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4532	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4533	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2016年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
4534	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2016年11月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4535	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4536	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2017年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4537	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2017年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4538	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4539	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4540	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4541	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2017年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4542	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2017年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4543	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4544	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4545	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<1)
4546	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4547	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4548	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4549	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4550	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4551	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4552	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4553	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4554	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4555	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2017年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4556	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2017年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4557	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2017年8月28日	ND(<0.7)	ND(<1)
4558	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4559	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4560	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4561	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2017年5月29日	ND(<0.6)	ND(<1)
4562	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2017年8月28日	ND(<0.7)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
4563	那須町	栃木県	那須町水道事業	西山浄水場	2016年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4564	那須町	栃木県	那須町水道事業	西山浄水場	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4565	那須町	栃木県	那須町水道事業	西山浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4566	那須町	栃木県	那須町水道事業	西山浄水場	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4567	那須町	栃木県	那須町水道事業	西山浄水場	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4568	那須町	栃木県	那須町水道事業	占勝園浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4569	那須町	栃木県	那須町水道事業	占勝園浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<1)
4570	那須町	栃木県	那須町水道事業	占勝園浄水場	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4571	那須町	栃木県	那須町水道事業	占勝園浄水場	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4572	那須町	栃木県	那須町水道事業	占勝園浄水場	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<1)
4573	那須町	栃木県	那須町水道事業	湯本浄水場	2016年8月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4574	那須町	栃木県	那須町水道事業	湯本浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<1)
4575	那須町	栃木県	那須町水道事業	湯本浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4576	那須町	栃木県	那須町水道事業	湯本浄水場	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4577	那須町	栃木県	那須町水道事業	湯本浄水場	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4578	那須町	栃木県	那須町水道事業	高津浄水場	2016年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4579	那須町	栃木県	那須町水道事業	高津浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4580	那須町	栃木県	那須町水道事業	高津浄水場	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4581	那須町	栃木県	那須町水道事業	高津浄水場	2017年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4582	那須町	栃木県	那須町水道事業	高津浄水場	2017年8月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4583	那須町	栃木県	那須町水道事業	大倉浄水場	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4584	那須町	栃木県	那須町水道事業	大倉浄水場	2016年11月28日	ND(<0.8)	ND(<1)
4585	那須町	栃木県	那須町水道事業	大倉浄水場	2017年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4586	那須町	栃木県	那須町水道事業	大倉浄水場	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4587	那須町	栃木県	那須町水道事業	大倉浄水場	2017年8月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4588	那須町	栃木県	那須町水道事業	奥那須浄水場	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4589	那須町	栃木県	那須町水道事業	沼野井浄水場	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4590	那須町	栃木県	那須町水道事業	大丸浄水場	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4591	那須町	栃木県	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<1)
4592	那須町	栃木県	那須町水道事業	大畑浄水場	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4593	那須町	栃木県	那須町水道事業	北部高区浄水場	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4594	那須町	栃木県	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4595	那須町	栃木県	那須町水道事業	宇田島浄水場	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4596	那須町	栃木県	那須町水道事業	横沢浄水場	2017年11月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4597	那須町	栃木県	那須町水道事業	岡室浄水場	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4598	那須町	栃木県	那須町水道事業	下川浄水場	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4599	那須町	栃木県	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2017年11月27日	ND(<1)	ND(<0.8)
4600	那須町	栃木県	那須町水道事業	小島浄水場	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4601	那須町	栃木県	那須町水道事業	西山浄水場	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4602	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2017年11月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4603	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4604	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4605	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大倉浄水場	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4606	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4607	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4608	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2017年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4609	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4610	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4611	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町中部簡易水道事業	中部浄水場	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4612	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町中部簡易水道事業	中部浄水場	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4613	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町中部簡易水道事業	中部浄水場	2017年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4614	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町中部簡易水道事業	中部浄水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4615	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町中部簡易水道事業	中部浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4616	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町北部簡易水道事業	北部浄水場	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4617	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町北部簡易水道事業	北部浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4618	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町北部簡易水道事業	北部浄水場	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4619	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町北部簡易水道事業	北部浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4620	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町北部簡易水道事業	北部浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4621	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町南部簡易水道事業	南部浄水場	2016年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4622	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町南部簡易水道事業	南部浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4623	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町南部簡易水道事業	南部浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4624	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町南部簡易水道事業	南部浄水場	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4625	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町南部簡易水道事業	南部浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4626	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町西部簡易水道事業	西部浄水場	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4627	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町西部簡易水道事業	西部浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4628	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町西部簡易水道事業	西部浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4629	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町西部簡易水道事業	西部浄水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4630	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町西部簡易水道事業	西部浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4631	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町東部簡易水道事業	東部浄水場	2016年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4632	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町東部簡易水道事業	東部浄水場	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4633	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町東部簡易水道事業	東部浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4634	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町東部簡易水道事業	東部浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4635	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町東部簡易水道事業	東部浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4636	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町小砂簡易水道事業	小砂浄水場	2016年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4637	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町小砂簡易水道事業	小砂浄水場	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4638	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町小砂簡易水道事業	小砂浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4639	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町小砂簡易水道事業	小砂浄水場	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4640	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町小砂簡易水道事業	小砂浄水場	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4641	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町富山簡易水道事業	富山浄水場	2016年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4642	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町富山簡易水道事業	富山浄水場	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4643	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町富山簡易水道事業	富山浄水場	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4644	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町富山簡易水道事業	富山浄水場	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4645	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町富山簡易水道事業	富山浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4646	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町矢又簡易水道事業	矢又浄水場	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4647	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町矢又簡易水道事業	矢又浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4648	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町矢又簡易水道事業	矢又浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4649	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町矢又簡易水道事業	矢又浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4650	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町矢又簡易水道事業	矢又浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4651	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町大那地簡易水道事業	大那地浄水場	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4652	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町大那地簡易水道事業	大那地浄水場	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4653	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町大那地簡易水道事業	大那地浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4654	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町大那地簡易水道事業	大那地浄水場	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4655	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町大那地簡易水道事業	大那地浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4656	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4657	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町中部簡易水道事業	中部浄水場	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4658	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町北部簡易水道事業	北部浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4659	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町南部簡易水道事業	南部浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4660	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町西部簡易水道事業	西部浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4661	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町東部簡易水道事業	東部浄水場	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4662	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町小砂簡易水道事業	小砂浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4663	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町富山簡易水道事業	富山浄水場	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4664	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町矢又簡易水道事業	矢又浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4665	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町大那地簡易水道事業	大那地浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4666	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4667	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4668	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4669	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4670	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4671	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4672	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4673	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4674	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4675	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4676	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4677	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年6月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4678	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4679	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4680	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
4681	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4682	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4683	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4684	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4685	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4686	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4687	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4688	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4689	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
4690	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4691	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4692	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4693	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年10月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4694	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4695	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4696	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4697	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4698	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4699	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4700	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4701	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4702	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4703	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2016年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4704	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4705	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4706	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4707	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年1月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
4708	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4709	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年2月7日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4710	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4711	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4712	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年2月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4713	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4714	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4715	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年3月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
4716	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4717	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4718	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4719	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4720	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4721	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4722	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4723	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4724	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4725	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4726	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4727	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4728	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4729	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4730	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4731	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4732	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4733	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年6月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4734	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4735	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4736	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4737	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4738	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4739	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4740	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4741	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4742	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4743	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4744	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4745	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4746	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4747	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4748	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4749	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4750	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
4751	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4752	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4753	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4754	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年11月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
4755	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4756	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4757	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4758	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年12月19日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
4759	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4760	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4761	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年1月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4762	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4763	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年1月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4764	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4765	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4766	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4767	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4768	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4769	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4770	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4771	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4772	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年3月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4773	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4774	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4775	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4776	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4777	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4778	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年4月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4779	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4780	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4781	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4782	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4783	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4784	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4785	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4786	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4787	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4788	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4789	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年6月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4790	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
4791	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4792	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4793	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4794	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4795	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4796	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4797	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4798	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4799	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4800	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4801	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4802	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4803	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4804	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4805	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4806	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4807	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4808	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4809	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4810	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4811	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4812	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4813	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4814	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年12月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4815	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2016年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
4816	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4817	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4818	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4819	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4820	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年1月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4821	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4822	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4823	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4824	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4825	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4826	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4827	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4828	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4829	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4830	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年5月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4831	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4832	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4833	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4834	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年4月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4835	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4836	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4837	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4838	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年5月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4839	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4840	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4841	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4842	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年6月7日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
4843	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4844	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4845	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年6月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4846	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4847	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4848	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4849	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4850	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4851	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4852	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4853	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4854	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4855	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4856	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4857	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4858	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局 東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4859	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4860	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年10月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
4861	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年10月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4862	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4863	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4864	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4865	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4866	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4867	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4868	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4869	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4870	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4871	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4872	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4873	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4874	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
4875	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4876	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4877	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4878	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4879	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4880	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年2月28日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4881	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4882	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4883	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4884	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4885	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4886	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年5月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4887	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
4888	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4889	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4890	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4891	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4892	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2017年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4893	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4894	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年10月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4895	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局新田山田水道	新田山田水道事務所	2017年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4896	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
4897	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4898	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2017年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4899	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4900	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4901	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)群馬県企業局東部地域水道	東部地域水道事務所	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4902	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4903	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4904	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年8月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4905	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4906	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年10月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4907	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年11月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4908	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2016年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4909	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年3月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4910	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年4月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4911	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年5月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4912	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年6月19日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4913	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4914	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4915	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4916	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2016年9月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4917	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4918	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4919	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2017年6月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4920	原子力規制委員会	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所 (蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.001
4921	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4922	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4923	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4924	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4925	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4926	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4927	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4928	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4929	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年4月5日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
4930	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4931	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4932	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4933	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4934	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4935	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2016年9月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4936	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4937	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4938	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2017年6月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4939	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4940	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4941	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2017年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4942	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4943	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2016年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
4944	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4945	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4946	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4947	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4948	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2016年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4949	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4950	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4951	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4952	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4953	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4954	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4955	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4956	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4957	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4958	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4959	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4960	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4961	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2016年11月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4962	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4963	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4964	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4965	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4966	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4967	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4968	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4969	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4970	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4971	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4972	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年10月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4973	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4974	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4975	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4976	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年4月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4977	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4978	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年6月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4979	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4980	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4981	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4982	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2016年11月21日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
4983	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4984	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4985	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4986	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4987	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4988	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2017年8月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4989	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4990	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4991	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
4992	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4993	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2017年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4994	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河南浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4995	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河南浄水場	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4996	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河南浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4997	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河南浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4998	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4999	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5000	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5001	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5002	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5003	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5004	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2016年9月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5005	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5006	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5007	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2017年6月12日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5008	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5009	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5010	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2017年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5011	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5012	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5013	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5014	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2017年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5015	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5016	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5017	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5018	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5019	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5020	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5021	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2016年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5022	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2016年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5023	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2017年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5024	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2017年8月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5025	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2016年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5026	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5027	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5028	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5029	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5030	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5031	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5032	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5033	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5034	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5035	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年11月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5036	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5037	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5038	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5039	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年5月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5040	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5041	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5042	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5043	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5044	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5045	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5046	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5047	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5048	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5049	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2016年11月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5050	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2017年5月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5051	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2017年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5052	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5053	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5054	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5055	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5056	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5057	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年11月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5058	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2016年12月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5059	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5060	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年4月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5061	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年5月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5062	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5063	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年7月10日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5064	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5065	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5066	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2016年9月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5067	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5068	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5069	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2017年6月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5070	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5071	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5072	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2017年5月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5073	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5074	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5075	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2016年11月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5076	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2017年5月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5077	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2017年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5078	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5079	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
5080	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5081	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5082	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5083	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5084	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5085	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5086	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5087	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5088	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年6月7日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
5089	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5090	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5091	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5092	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5093	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5094	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5095	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5096	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5097	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5098	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5099	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2016年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5100	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2016年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5101	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2017年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5102	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5103	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5104	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5105	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5106	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5107	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5108	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2016年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5109	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2016年9月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5110	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5111	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5112	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2017年6月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5113	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2016年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5114	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5115	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5116	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5117	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5118	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5119	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5120	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5121	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5122	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5123	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2016年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5124	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5125	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5126	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5127	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5128	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5129	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5130	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5131	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5132	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5133	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5134	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5135	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5136	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5137	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2016年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5138	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2017年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5139	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5140	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場1	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5141	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場1	2016年11月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5142	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場1	2017年5月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5143	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場1	2017年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5144	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5145	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年10月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5146	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2017年11月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5147	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5148	原子力規制委員会	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.0011
5149	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5150	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5151	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2017年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5152	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5153	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2017年10月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5154	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5155	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5156	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5157	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5158	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5159	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5160	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5161	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年10月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5162	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5163	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5164	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5165	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5166	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河南浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5167	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5168	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2017年9月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5169	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2017年10月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5170	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2017年10月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5171	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5172	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2017年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5173	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5174	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5175	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年10月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5176	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2017年11月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5177	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5178	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2017年11月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5179	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年9月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5180	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年10月30日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5181	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2017年11月9日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5182	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5183	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2017年11月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5184	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2017年11月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5185	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5186	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5187	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2017年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5188	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5189	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2017年10月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5190	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2017年10月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5191	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5192	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5193	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5194	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5195	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2017年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5196	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5197	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2017年11月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5198	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2017年11月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5199	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場1	2017年11月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5200	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5201	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5202	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5203	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5204	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5205	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2016年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5206	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5207	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5208	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5209	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5210	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年5月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5211	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5212	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5213	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5214	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5215	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5216	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5217	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5218	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2017年5月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5219	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5220	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5221	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5222	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5223	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2017年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5224	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2017年9月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5225	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5226	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5227	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5228	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5229	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5230	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5231	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5232	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5233	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
5234	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5235	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5236	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5237	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5238	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5239	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5240	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5241	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5242	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2017年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5243	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5244	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5245	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5246	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2016年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.9)
5247	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5248	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5249	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2017年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5250	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5251	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5252	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5253	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5254	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5255	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5256	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5257	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5258	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5259	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5260	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2016年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5261	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5262	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5263	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5264	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5265	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5266	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5267	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5268	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5269	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5270	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5271	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2016年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5272	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5273	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5274	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2017年9月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5275	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5276	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5277	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5278	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5279	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5280	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5281	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2017年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5282	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5283	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5284	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5285	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5286	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5287	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2017年7月4日	ND(<1)	ND(<0.6)
5288	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2016年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.5)
5289	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5290	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5291	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2017年4月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5292	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2017年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5293	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5294	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5295	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5296	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2017年4月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5297	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5298	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5299	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5300	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5301	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5302	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2017年12月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5303	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5304	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5305	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5306	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2017年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5307	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5308	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5309	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5310	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5311	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2017年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5312	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2017年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5313	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2017年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5314	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5315	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5316	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5317	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5318	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年6月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5319	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5320	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5321	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5322	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5323	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年8月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5324	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5325	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5326	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5327	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5328	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5329	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5330	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年9月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5331	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5332	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5333	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
5334	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5335	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5336	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
5337	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年11月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5338	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年11月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5339	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5340	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年11月30日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5341	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5342	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場 (2系出口水)	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5343	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5344	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5345	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年2月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5346	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5347	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5348	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年2月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5349	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5350	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5351	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年3月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5352	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年3月22日		
5353	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年3月29日		
5354	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年4月19日		
5355	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年5月17日		
5356	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5357	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5358	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5359	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
5360	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5361	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5362	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5363	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年7月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5364	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5365	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5366	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5367	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5368	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5369	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5370	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5371	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5372	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5373	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5374	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5375	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5376	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
5377	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年11月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5378	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
5379	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5380	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5381	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場 (浄水場出口)	2016年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5382	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2016年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5383	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5384	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5385	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5386	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年2月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5387	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年2月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5388	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5389	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年2月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5390	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5391	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年3月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5392	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5393	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年3月23日		
5394	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年3月29日		
5395	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年4月19日		
5396	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年5月17日		
5397	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5398	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5399	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年6月22日	ND(<0.6)	ND(<1)
5400	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<1)
5401	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年7月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5402	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5403	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5404	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5405	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5406	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5407	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5408	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年11月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5409	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5410	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2016年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5411	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年1月25日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
5412	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5413	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
5414	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5415	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年3月22日		
5416	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年4月19日		
5417	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年5月17日		
5418	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5419	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5420	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5421	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場 (浄水場出口)	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5422	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場 (浄水場出口)	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5423	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5424	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場 (浄水場出口)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5425	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場 (浄水場出口)	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5426	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5427	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
5428	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年4月17日		
5429	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年5月15日		
5430	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年6月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5431	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年7月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5432	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場 (浄水場出口)	2016年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5433	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場 (浄水場出口)	2016年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5434	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場 (浄水場出口)	2016年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5435	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場 (浄水場出口)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5436	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場 (浄水場出口)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5437	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場 (浄水場出口)	2016年12月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5438	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年2月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5439	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5440	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年4月17日		
5441	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年5月15日		
5442	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5443	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年7月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5444	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2016年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5445	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5446	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2016年9月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5447	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.8)	ND(<1)
5448	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2016年11月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5449	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2016年12月6日	ND(<0.9)	ND(<1)
5450	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年2月14日	ND(<0.6)	ND(<1)
5451	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
5452	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年4月17日		
5453	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年5月15日		
5454	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年6月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5455	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5456	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2016年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5457	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2016年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5458	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2016年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5459	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5460	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5461	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5462	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年2月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5463	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5464	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年4月17日		
5465	N.D	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年5月15日		
5466	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年6月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5467	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
5468	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年8月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5469	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5470	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5471	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5472	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(2系出口水)	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5473	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5474	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5475	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5476	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年11月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5477	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	上菱浄水場(浄水場出口)	2017年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5478	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年8月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5479	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5480	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年10月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5481	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
5482	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	新里第10配水場(浄水場出口)	2017年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5483	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年8月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5484	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5485	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5486	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5487	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	黒保根浄水場(浄水場出口)	2017年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5488	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5489	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5490	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5491	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年11月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5492	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	田沢浄水場(浄水場出口)	2017年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5493	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年8月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5494	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5495	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5496	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5497	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	古谷集会所(給水栓)	2017年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5498	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高楯集会所(給水栓)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5499	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5500	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5501	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5502	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	高榎集会所(給水栓)	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
5503	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5504	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5505	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5506	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5507	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5508	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5509	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5510	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5511	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5512	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5513	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年11月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5514	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5515	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5516	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5517	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年3月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5518	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5519	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5520	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年6月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5521	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5522	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5523	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5524	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5525	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5526	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5527	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5528	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5529	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5530	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5531	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年2月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5532	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5533	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5534	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5535	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5536	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
5537	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5538	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5539	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5540	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5541	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5542	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5543	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5544	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5545	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5546	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5547	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5548	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5549	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5550	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5551	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5552	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5553	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5554	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5555	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5556	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5557	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5558	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
5559	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
5560	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5561	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5562	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5563	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	岩染浄水場 (浄水場出口)	2016年7月26日	ND(<1)	ND(<1)
5564	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	岩染浄水場(浄水場出口)	2017年1月20日	ND(<1)	ND(<1)
5565	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	岩染浄水場(浄水場出口)	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
5566	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	岩染浄水場(浄水場出口)	2017年7月19日	ND(<1)	ND(<1)
5567	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場 (浄水場出口)	2016年7月26日	ND(<1)	ND(<1)
5568	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場(浄水場出口)	2017年1月20日	ND(<1)	ND(<1)
5569	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場(浄水場出口)	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
5570	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場(浄水場出口)	2017年7月19日	ND(<1)	ND(<1)
5571	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場 (浄水場出口)	2016年7月26日	ND(<1)	ND(<1)
5572	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場(浄水場出口)	2017年1月20日	ND(<1)	ND(<1)
5573	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場(浄水場出口)	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
5574	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	行沢配水場(浄水場出口)	2017年7月19日	ND(<1)	ND(<1)
5575	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2016年7月26日	ND(<1)	ND(<1)
5576	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2017年1月20日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5577	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
5578	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2017年7月19日	ND(<1)	ND(<1)
5579	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	丹生浄水場 (浄水場出口)	2016年7月26日	ND(<1)	ND(<1)
5580	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	丹生浄水場(浄水場出口)	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
5581	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	丹生浄水場(浄水場出口)	2017年7月19日	ND(<1)	ND(<1)
5582	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場 (浄水場出口)	2016年7月26日	ND(<1)	ND(<1)
5583	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場(浄水場出口)	2017年1月20日	ND(<1)	ND(<1)
5584	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場(浄水場出口)	2017年4月19日	ND(<1)	ND(<1)
5585	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	野上浄水場(浄水場出口)	2017年7月19日	ND(<1)	ND(<1)
5586	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	上野原浄水場(給水栓)	2016年9月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5587	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	上野原浄水場(給水栓)	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5588	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	上野原浄水場(給水栓)	2017年3月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5589	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	上野原浄水場(給水栓)	2017年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5590	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	上野原浄水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5591	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5592	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5593	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5594	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2017年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5595	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5596	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5597	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5598	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5599	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5600	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2016年11月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5601	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5602	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5603	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5604	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5605	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5606	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5607	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5608	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年7月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5609	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5610	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5611	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5612	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2016年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
5613	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2016年8月9日	ND(<1)	ND(<1)
5614	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2016年10月12日	ND(<1)	ND(<1)
5615	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2016年11月15日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5616	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2016年12月13日	ND(<1)	ND(<1)
5617	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年1月17日	ND(<1)	ND(<1)
5618	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年2月14日	ND(<1)	ND(<1)
5619	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
5620	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
5621	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年6月13日	ND(<1)	ND(<1)
5622	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年7月11日	ND(<1)	ND(<1)
5623	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
5624	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年9月12日	ND(<1)	ND(<1)
5625	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2016年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
5626	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2016年8月9日	ND(<1)	ND(<1)
5627	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2016年10月12日	ND(<1)	ND(<1)
5628	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2016年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
5629	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2016年12月13日	ND(<1)	ND(<1)
5630	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年1月17日	ND(<1)	ND(<1)
5631	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年2月14日	ND(<1)	ND(<1)
5632	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
5633	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
5634	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年6月13日	ND(<1)	ND(<1)
5635	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年7月11日	ND(<1)	ND(<1)
5636	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
5637	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年9月12日	ND(<1)	ND(<1)
5638	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2016年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
5639	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2016年8月9日	ND(<1)	ND(<1)
5640	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2016年10月12日	ND(<1)	ND(<1)
5641	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2016年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
5642	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2016年12月13日	ND(<1)	ND(<1)
5643	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年1月17日	ND(<1)	ND(<1)
5644	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年2月14日	ND(<1)	ND(<1)
5645	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年4月11日	ND(<1)	ND(<1)
5646	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
5647	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年6月13日	ND(<1)	ND(<1)
5648	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年7月11日	ND(<1)	ND(<1)
5649	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
5650	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年9月12日	ND(<1)	ND(<1)
5651	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年10月12日	ND(<1)	ND(<1)
5652	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
5653	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2017年12月12日	ND(<1)	ND(<1)
5654	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年10月12日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5655	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
5656	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2017年12月12日	ND(<1)	ND(<1)
5657	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年10月12日	ND(<1)	ND(<1)
5658	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
5659	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2017年12月12日	ND(<1)	ND(<1)
5660	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年7月6日	ND(<0.33)	ND(<0.428)
5661	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年7月13日	ND(<0.462)	ND(<0.428)
5662	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年7月20日	ND(<0.394)	ND(<0.398)
5663	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年7月27日	ND(<0.471)	ND(<0.455)
5664	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年8月3日	ND(<0.505)	ND(<0.455)
5665	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年8月10日	ND(<0.422)	ND(<0.428)
5666	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年8月17日	ND(<0.484)	ND(<0.428)
5667	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年8月24日	ND(<0.462)	ND(<0.565)
5668	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年8月31日	ND(<0.579)	ND(<0.48)
5669	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年9月7日	ND(<0.375)	ND(<0.398)
5670	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年9月14日	ND(<0.539)	ND(<0.428)
5671	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年9月21日	ND(<0.385)	ND(<0.525)
5672	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年9月28日	ND(<0.342)	ND(<0.428)
5673	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年10月5日	ND(<0.342)	ND(<0.503)
5674	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年10月12日	ND(<0.413)	ND(<0.428)
5675	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<0.456)	ND(<0.503)
5676	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年10月26日	ND(<0.525)	ND(<0.565)
5677	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年11月2日	ND(<0.464)	ND(<0.48)
5678	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年11月9日	ND(<0.43)	ND(<0.455)
5679	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年11月16日	ND(<0.525)	ND(<0.48)
5680	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年11月23日	ND(<0.431)	ND(<0.503)
5681	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年11月30日	ND(<0.445)	ND(<0.455)
5682	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年12月7日	ND(<0.566)	ND(<0.428)
5683	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年12月14日	ND(<0.539)	ND(<0.428)
5684	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年12月21日	ND(<0.405)	ND(<0.398)
5685	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2016年12月28日	ND(<0.476)	ND(<0.364)
5686	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年1月4日	ND(<0.34)	ND(<0.428)
5687	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年1月11日	ND(<0.411)	ND(<0.455)
5688	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年1月18日	ND(<0.495)	ND(<0.455)
5689	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年1月25日	ND(<0.394)	ND(<0.62)
5690	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年2月1日	ND(<0.462)	ND(<0.455)
5691	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年2月8日	ND(<0.434)	ND(<0.503)
5692	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年2月15日	ND(<0.404)	ND(<0.398)
5693	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年2月22日	ND(<0.391)	ND(<0.546)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5694	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.492)	ND(<0.398)
5695	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年3月8日	ND(<0.463)	ND(<0.565)
5696	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年3月15日	ND(<0.436)	ND(<0.525)
5697	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年3月22日	ND(<0.528)	ND(<0.428)
5698	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年3月29日	ND(<0.443)	ND(<0.428)
5699	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年4月5日	ND(<0.528)	ND(<0.503)
5700	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年4月12日	ND(<0.522)	ND(<0.525)
5701	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年4月19日	ND(<0.369)	ND(<0.428)
5702	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年4月26日	ND(<0.539)	ND(<0.455)
5703	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年5月3日	ND(<0.454)	ND(<0.525)
5704	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年5月10日	ND(<0.482)	ND(<0.525)
5705	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年5月17日	ND(<0.592)	ND(<0.503)
5706	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年5月24日	ND(<0.337)	ND(<0.525)
5707	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年5月31日	ND(<0.492)	ND(<0.455)
5708	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年6月7日	ND(<0.357)	ND(<0.455)
5709	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.484)	ND(<0.455)
5710	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年6月21日	ND(<0.425)	ND(<0.546)
5711	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年6月28日	ND(<0.506)	ND(<0.398)
5712	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年7月5日	ND(<0.385)	ND(<0.546)
5713	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年7月12日	ND(<0.578)	ND(<0.525)
5714	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年7月19日	ND(<0.443)	ND(<0.364)
5715	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年7月26日	ND(<0.381)	ND(<0.48)
5716	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年8月2日	ND(<0.604)	ND(<0.428)
5717	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年8月9日	ND(<0.474)	ND(<0.565)
5718	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年8月16日	ND(<0.277)	ND(<0.398)
5719	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年8月23日	ND(<0.424)	ND(<0.455)
5720	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年8月30日	ND(<0.539)	ND(<0.565)
5721	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年9月6日	ND(<0.539)	ND(<0.398)
5722	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.355)	ND(<0.428)
5723	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年9月20日	ND(<0.408)	ND(<0.428)
5724	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年9月27日	ND(<0.392)	ND(<0.398)
5725	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年7月6日	ND(<0.525)	ND(<0.48)
5726	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年7月13日	ND(<0.495)	ND(<0.398)
5727	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年7月20日	ND(<0.395)	ND(<0.455)
5728	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年7月27日	ND(<0.51)	ND(<0.503)
5729	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年8月3日	ND(<0.423)	ND(<0.48)
5730	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年8月10日	ND(<0.51)	ND(<0.546)
5731	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年8月17日	ND(<0.463)	ND(<0.455)
5732	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年8月24日	ND(<0.452)	ND(<0.428)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5733	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年8月31日	ND(<0.592)	ND(<0.503)
5734	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年9月7日	ND(<0.471)	ND(<0.503)
5735	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年9月14日	ND(<0.443)	ND(<0.455)
5736	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年9月21日	ND(<0.521)	ND(<0.48)
5737	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年9月28日	ND(<0.403)	ND(<0.48)
5738	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年10月5日	ND(<0.391)	ND(<0.455)
5739	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年10月12日	ND(<0.486)	ND(<0.48)
5740	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<0.38)	ND(<0.455)
5741	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年10月26日	ND(<0.479)	ND(<0.48)
5742	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年11月2日	ND(<0.306)	ND(<0.455)
5743	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年11月9日	ND(<0.579)	ND(<0.324)
5744	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年11月16日	ND(<0.385)	ND(<0.455)
5745	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年11月23日	ND(<0.316)	ND(<0.398)
5746	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年11月30日	ND(<0.454)	ND(<0.503)
5747	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年12月7日	ND(<0.454)	ND(<0.455)
5748	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年12月14日	ND(<0.327)	ND(<0.525)
5749	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年12月21日	ND(<0.383)	ND(<0.455)
5750	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2016年12月28日	ND(<0.534)	ND(<0.398)
5751	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年1月4日	ND(<0.324)	ND(<0.48)
5752	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年1月11日	ND(<0.495)	ND(<0.546)
5753	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年1月18日	ND(<0.474)	ND(<0.503)
5754	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年1月25日	ND(<0.474)	ND(<0.428)
5755	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年2月1日	ND(<0.327)	ND(<0.324)
5756	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年2月8日	ND(<0.539)	ND(<0.324)
5757	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年2月15日	ND(<0.498)	ND(<0.48)
5758	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年2月22日	ND(<0.327)	ND(<0.503)
5759	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.369)	ND(<0.348)
5760	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年3月8日	ND(<0.366)	ND(<0.509)
5761	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年3月15日	ND(<0.513)	ND(<0.525)
5762	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年3月22日	ND(<0.38)	ND(<0.455)
5763	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年3月29日	ND(<0.547)	ND(<0.455)
5764	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年4月5日	ND(<0.275)	ND(<0.428)
5765	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年4月12日	ND(<0.38)	ND(<0.398)
5766	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年4月19日	ND(<0.436)	ND(<0.455)
5767	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年4月26日	ND(<0.391)	ND(<0.455)
5768	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年5月3日	ND(<0.342)	ND(<0.455)
5769	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年5月10日	ND(<0.312)	ND(<0.324)
5770	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年5月17日	ND(<0.51)	ND(<0.428)
5771	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年5月24日	ND(<0.462)	ND(<0.398)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5772	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年5月31日	ND(<0.402)	ND(<0.503)
5773	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年6月7日	ND(<0.553)	ND(<0.428)
5774	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.38)	ND(<0.503)
5775	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年6月21日	ND(<0.37)	ND(<0.525)
5776	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年6月28日	ND(<0.589)	ND(<0.324)
5777	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年7月5日	ND(<0.492)	ND(<0.455)
5778	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年7月12日	ND(<0.391)	ND(<0.428)
5779	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年7月19日	ND(<0.497)	ND(<0.565)
5780	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年7月26日	ND(<0.444)	ND(<0.455)
5781	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年8月2日	ND(<0.539)	ND(<0.398)
5782	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年8月9日	ND(<0.452)	ND(<0.455)
5783	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年8月16日	ND(<0.327)	ND(<0.546)
5784	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年8月23日	ND(<0.453)	ND(<0.364)
5785	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年8月30日	ND(<0.566)	ND(<0.398)
5786	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年9月6日	ND(<0.579)	ND(<0.455)
5787	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.369)	ND(<0.398)
5788	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年9月20日	ND(<0.417)	ND(<0.503)
5789	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年9月27日	ND(<0.635)	ND(<0.565)
5790	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年7月6日	ND(<0.431)	ND(<0.525)
5791	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年7月13日	ND(<0.493)	ND(<0.503)
5792	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年7月20日	ND(<0.431)	ND(<0.48)
5793	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年7月27日	ND(<0.539)	ND(<0.525)
5794	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年8月3日	ND(<0.423)	ND(<0.398)
5795	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年8月10日	ND(<0.357)	ND(<0.546)
5796	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年8月17日	ND(<0.471)	ND(<0.48)
5797	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年8月24日	ND(<0.343)	ND(<0.48)
5798	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年8月31日	ND(<0.302)	ND(<0.398)
5799	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年9月7日	ND(<0.413)	ND(<0.364)
5800	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年9月14日	ND(<0.375)	ND(<0.398)
5801	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年9月21日	ND(<0.539)	ND(<0.48)
5802	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年9月28日	ND(<0.38)	ND(<0.503)
5803	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年10月5日	ND(<0.385)	ND(<0.428)
5804	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年10月12日	ND(<0.418)	ND(<0.428)
5805	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<0.471)	ND(<0.398)
5806	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年10月26日	ND(<0.441)	ND(<0.565)
5807	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年11月2日	ND(<0.448)	ND(<0.455)
5808	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年11月9日	ND(<0.385)	ND(<0.48)
5809	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年11月16日	ND(<0.404)	ND(<0.455)
5810	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年11月23日	ND(<0.353)	ND(<0.525)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5811	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年11月30日	ND(<0.413)	ND(<0.455)
5812	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年12月7日	ND(<0.479)	ND(<0.398)
5813	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年12月14日	ND(<0.495)	ND(<0.48)
5814	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年12月21日	ND(<0.383)	ND(<0.398)
5815	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2016年12月28日	ND(<0.514)	ND(<0.546)
5816	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年1月4日	ND(<0.364)	ND(<0.503)
5817	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年1月11日	ND(<0.372)	ND(<0.455)
5818	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年1月18日	ND(<0.369)	ND(<0.398)
5819	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年1月25日	ND(<0.462)	ND(<0.48)
5820	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年2月1日	ND(<0.425)	ND(<0.398)
5821	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年2月8日	ND(<0.342)	ND(<0.525)
5822	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年2月15日	ND(<0.327)	ND(<0.48)
5823	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年2月22日	ND(<0.426)	ND(<0.398)
5824	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.275)	ND(<0.455)
5825	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年3月8日	ND(<0.509)	ND(<0.455)
5826	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年3月15日	ND(<0.475)	ND(<0.455)
5827	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年3月22日	ND(<0.566)	ND(<0.455)
5828	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年3月29日	ND(<0.415)	ND(<0.455)
5829	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年4月5日	ND(<0.422)	ND(<0.398)
5830	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年4月12日	ND(<0.425)	ND(<0.488)
5831	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年4月19日	ND(<0.525)	ND(<0.398)
5832	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年4月26日	ND(<0.412)	ND(<0.48)
5833	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年5月3日	ND(<0.357)	ND(<0.428)
5834	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年5月10日	ND(<0.37)	ND(<0.546)
5835	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年5月17日	ND(<0.484)	ND(<0.364)
5836	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年5月24日	ND(<0.444)	ND(<0.584)
5837	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年5月31日	ND(<0.426)	ND(<0.525)
5838	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年6月7日	ND(<0.462)	ND(<0.455)
5839	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.484)	ND(<0.584)
5840	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年6月21日	ND(<0.464)	ND(<0.48)
5841	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年6月28日	ND(<0.54)	ND(<0.324)
5842	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年7月5日	ND(<0.361)	ND(<0.398)
5843	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年7月12日	ND(<0.357)	ND(<0.398)
5844	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年7月19日	ND(<0.51)	ND(<0.525)
5845	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年7月26日	ND(<0.453)	ND(<0.428)
5846	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年8月2日	ND(<0.369)	ND(<0.503)
5847	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年8月9日	ND(<0.51)	ND(<0.48)
5848	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年8月16日	ND(<0.488)	ND(<0.455)
5849	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年8月23日	ND(<0.392)	ND(<0.398)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5850	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年8月30日	ND(<0.539)	ND(<0.48)
5851	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年9月6日	ND(<0.414)	ND(<0.398)
5852	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.426)	ND(<0.364)
5853	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年9月20日	ND(<0.456)	ND(<0.525)
5854	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年9月27日	ND(<0.381)	ND(<0.503)
5855	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年7月6日	ND(<0.316)	ND(<0.602)
5856	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年7月13日	ND(<0.51)	ND(<0.428)
5857	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年7月20日	ND(<0.444)	ND(<0.565)
5858	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年7月27日	ND(<0.316)	ND(<0.428)
5859	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年8月3日	ND(<0.405)	ND(<0.546)
5860	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年8月10日	ND(<0.439)	ND(<0.428)
5861	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年8月17日	ND(<0.375)	ND(<0.364)
5862	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年8月24日	ND(<0.495)	ND(<0.546)
5863	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年8月31日	ND(<0.375)	ND(<0.525)
5864	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年9月7日	ND(<0.479)	ND(<0.428)
5865	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年9月14日	ND(<0.404)	ND(<0.48)
5866	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年9月21日	ND(<0.316)	ND(<0.546)
5867	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年9月28日	ND(<0.495)	ND(<0.455)
5868	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年10月5日	ND(<0.496)	ND(<0.503)
5869	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年10月12日	ND(<0.512)	ND(<0.503)
5870	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<0.479)	ND(<0.455)
5871	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年10月26日	ND(<0.452)	ND(<0.398)
5872	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年11月2日	ND(<0.353)	ND(<0.48)
5873	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年11月9日	ND(<0.431)	ND(<0.428)
5874	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年11月16日	ND(<0.413)	ND(<0.364)
5875	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年11月23日	ND(<0.506)	ND(<0.428)
5876	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年11月30日	ND(<0.379)	ND(<0.503)
5877	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年12月7日	ND(<0.525)	ND(<0.48)
5878	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年12月14日	ND(<0.444)	ND(<0.48)
5879	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年12月21日	ND(<0.375)	ND(<0.455)
5880	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2016年12月28日	ND(<0.343)	ND(<0.455)
5881	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年1月4日	ND(<0.395)	ND(<0.398)
5882	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年1月11日	ND(<0.383)	ND(<0.455)
5883	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年1月18日	ND(<0.415)	ND(<0.584)
5884	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年1月25日	ND(<0.482)	ND(<0.565)
5885	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年2月1日	ND(<0.413)	ND(<0.398)
5886	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年2月8日	ND(<0.369)	ND(<0.503)
5887	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年2月15日	ND(<0.444)	ND(<0.455)
5888	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年2月22日	ND(<0.453)	ND(<0.273)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5889	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.525)	ND(<0.428)
5890	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年3月8日	ND(<0.414)	ND(<0.503)
5891	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年3月15日	ND(<0.479)	ND(<0.428)
5892	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年3月22日	ND(<0.425)	ND(<0.477)
5893	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年3月29日	ND(<0.495)	ND(<0.503)
5894	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年4月5日	ND(<0.456)	ND(<0.565)
5895	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年4月12日	ND(<0.501)	ND(<0.364)
5896	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年4月19日	ND(<0.406)	ND(<0.398)
5897	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年4月26日	ND(<0.558)	ND(<0.48)
5898	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年5月3日	ND(<0.275)	ND(<0.584)
5899	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年5月10日	ND(<0.432)	ND(<0.503)
5900	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年5月17日	ND(<0.547)	ND(<0.565)
5901	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年5月24日	ND(<0.46)	ND(<0.455)
5902	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年5月31日	ND(<0.51)	ND(<0.637)
5903	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年6月7日	ND(<0.327)	ND(<0.428)
5904	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.476)	ND(<0.503)
5905	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年6月21日	ND(<0.306)	ND(<0.455)
5906	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年6月28日	ND(<0.358)	ND(<0.428)
5907	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年7月5日	ND(<0.339)	ND(<0.602)
5908	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年7月12日	ND(<0.362)	ND(<0.602)
5909	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年7月19日	ND(<0.328)	ND(<0.428)
5910	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年7月26日	ND(<0.391)	ND(<0.525)
5911	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年8月2日	ND(<0.479)	ND(<0.525)
5912	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年8月9日	ND(<0.553)	ND(<0.48)
5913	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年8月16日	ND(<0.391)	ND(<0.455)
5914	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年8月23日	ND(<0.413)	ND(<0.503)
5915	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年8月30日	ND(<0.495)	ND(<0.48)
5916	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年9月6日	ND(<0.455)	ND(<0.503)
5917	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.38)	ND(<0.525)
5918	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年9月20日	ND(<0.478)	ND(<0.398)
5919	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年9月27日	ND(<0.404)	ND(<0.398)
5920	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年7月6日	ND(<0.525)	ND(<0.398)
5921	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年7月13日	ND(<0.329)	ND(<0.48)
5922	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年7月20日	ND(<0.401)	ND(<0.455)
5923	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年7月27日	ND(<0.46)	ND(<0.364)
5924	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年8月3日	ND(<0.342)	ND(<0.48)
5925	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年8月10日	ND(<0.364)	ND(<0.503)
5926	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年8月17日	ND(<0.385)	ND(<0.525)
5927	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年8月24日	ND(<0.431)	ND(<0.525)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5928	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年8月31日	ND(<0.375)	ND(<0.546)
5929	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年9月7日	ND(<0.479)	ND(<0.503)
5930	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年9月14日	ND(<0.525)	ND(<0.455)
5931	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年9月21日	ND(<0.438)	ND(<0.503)
5932	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年9月28日	ND(<0.453)	ND(<0.463)
5933	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年10月5日	ND(<0.375)	ND(<0.503)
5934	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年10月12日	ND(<0.385)	ND(<0.398)
5935	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<0.434)	ND(<0.48)
5936	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年10月26日	ND(<0.479)	ND(<0.602)
5937	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年11月2日	ND(<0.42)	ND(<0.525)
5938	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年11月9日	ND(<0.302)	ND(<0.525)
5939	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年11月16日	ND(<0.381)	ND(<0.503)
5940	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年11月23日	ND(<0.553)	ND(<0.546)
5941	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年11月30日	ND(<0.394)	ND(<0.455)
5942	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年12月7日	ND(<0.462)	ND(<0.398)
5943	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年12月14日	ND(<0.364)	ND(<0.364)
5944	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年12月21日	ND(<0.42)	ND(<0.48)
5945	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2016年12月28日	ND(<0.404)	ND(<0.546)
5946	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年1月4日	ND(<0.302)	ND(<0.364)
5947	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年1月11日	ND(<0.364)	ND(<0.398)
5948	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年1月18日	ND(<0.383)	ND(<0.48)
5949	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年1月25日	ND(<0.413)	ND(<0.525)
5950	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年2月1日	ND(<0.454)	ND(<0.565)
5951	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年2月8日	ND(<0.443)	ND(<0.525)
5952	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年2月15日	ND(<0.369)	ND(<0.525)
5953	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年2月22日	ND(<0.465)	ND(<0.455)
5954	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.38)	ND(<0.364)
5955	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年3月8日	ND(<0.354)	ND(<0.48)
5956	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年3月15日	ND(<0.366)	ND(<0.428)
5957	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年3月22日	ND(<0.415)	ND(<0.398)
5958	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年3月29日	ND(<0.505)	ND(<0.398)
5959	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年4月5日	ND(<0.369)	ND(<0.364)
5960	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年4月12日	ND(<0.383)	ND(<0.584)
5961	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年4月19日	ND(<0.426)	ND(<0.525)
5962	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年4月26日	ND(<0.394)	ND(<0.525)
5963	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年5月3日	ND(<0.517)	ND(<0.525)
5964	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年5月10日	ND(<0.402)	ND(<0.546)
5965	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年5月17日	ND(<0.479)	ND(<0.525)
5966	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年5月24日	ND(<0.495)	ND(<0.428)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
5967	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年5月31日	ND(<0.472)	ND(<0.428)
5968	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年6月7日	ND(<0.444)	ND(<0.503)
5969	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.327)	ND(<0.503)
5970	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年6月21日	ND(<0.439)	ND(<0.48)
5971	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年6月28日	ND(<0.531)	ND(<0.525)
5972	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年7月5日	ND(<0.381)	ND(<0.584)
5973	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年7月12日	ND(<0.413)	ND(<0.364)
5974	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年7月19日	ND(<0.392)	ND(<0.455)
5975	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年7月26日	ND(<0.412)	ND(<0.48)
5976	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年8月2日	ND(<0.553)	ND(<0.565)
5977	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年8月9日	ND(<0.427)	ND(<0.546)
5978	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年8月16日	ND(<0.462)	ND(<0.455)
5979	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年8月23日	ND(<0.356)	ND(<0.546)
5980	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年8月30日	ND(<0.434)	ND(<0.503)
5981	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年9月6日	ND(<0.327)	ND(<0.525)
5982	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.432)	ND(<0.398)
5983	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年9月20日	ND(<0.521)	ND(<0.398)
5984	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年9月27日	ND(<0.51)	ND(<0.398)
5985	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年10月4日	ND(<0.38)	ND(<0.503)
5986	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年10月11日	ND(<0.434)	ND(<0.364)
5987	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年10月18日	ND(<0.462)	ND(<0.565)
5988	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年10月25日	ND(<0.415)	ND(<0.503)
5989	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年11月1日	ND(<0.389)	ND(<0.546)
5990	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年11月8日	ND(<0.423)	ND(<0.525)
5991	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年11月15日	ND(<0.403)	ND(<0.48)
5992	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年11月22日	ND(<0.403)	ND(<0.525)
5993	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年11月29日	ND(<0.342)	ND(<0.428)
5994	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年12月6日	ND(<0.444)	ND(<0.503)
5995	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.441)	ND(<0.327)
5996	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年12月20日	ND(<0.502)	ND(<0.476)
5997	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2017年12月27日	ND(<0.417)	ND(<0.421)
5998	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2018年1月3日	ND(<0.363)	ND(<0.358)
5999	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年10月4日	ND(<0.277)	ND(<0.503)
6000	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年10月11日	ND(<0.341)	ND(<0.503)
6001	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年10月18日	ND(<0.341)	ND(<0.48)
6002	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年10月25日	ND(<0.595)	ND(<0.398)
6003	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年11月1日	ND(<0.408)	ND(<0.503)
6004	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年11月8日	ND(<0.434)	ND(<0.48)
6005	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年11月15日	ND(<0.468)	ND(<0.364)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6006	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年11月22日	ND(<0.497)	ND(<0.546)
6007	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年11月29日	ND(<0.367)	ND(<0.546)
6008	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年12月6日	ND(<0.591)	ND(<0.546)
6009	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.497)	ND(<0.525)
6010	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年12月20日	ND(<0.501)	ND(<0.671)
6011	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2017年12月27日	ND(<0.382)	ND(<0.472)
6012	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2018年1月3日	ND(<0.483)	ND(<0.448)
6013	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年10月4日	ND(<0.51)	ND(<0.48)
6014	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年10月11日	ND(<0.592)	ND(<0.455)
6015	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年10月18日	ND(<0.445)	ND(<0.398)
6016	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年10月25日	ND(<0.462)	ND(<0.546)
6017	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年11月1日	ND(<0.449)	ND(<0.324)
6018	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年11月8日	ND(<0.479)	ND(<0.48)
6019	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年11月15日	ND(<0.413)	ND(<0.48)
6020	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年11月22日	ND(<0.313)	ND(<0.398)
6021	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年11月29日	ND(<0.524)	ND(<0.546)
6022	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年12月6日	ND(<0.375)	ND(<0.48)
6023	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.302)	ND(<0.455)
6024	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年12月20日	ND(<0.532)	ND(<0.443)
6025	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2017年12月27日	ND(<0.539)	ND(<0.517)
6026	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2018年1月3日	ND(<0.448)	ND(<0.537)
6027	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年10月4日	ND(<0.403)	ND(<0.525)
6028	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年10月11日	ND(<0.479)	ND(<0.546)
6029	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年10月18日	ND(<0.565)	ND(<0.503)
6030	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年10月25日	ND(<0.51)	ND(<0.428)
6031	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年11月1日	ND(<0.406)	ND(<0.428)
6032	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年11月8日	ND(<0.458)	ND(<0.428)
6033	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年11月15日	ND(<0.443)	ND(<0.428)
6034	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年11月22日	ND(<0.462)	ND(<0.398)
6035	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年11月29日	ND(<0.327)	ND(<0.525)
6036	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年12月6日	ND(<0.539)	ND(<0.48)
6037	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.394)	ND(<0.48)
6038	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年12月20日	ND(<0.518)	ND(<0.535)
6039	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2017年12月27日	ND(<0.515)	ND(<0.472)
6040	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2018年1月3日	ND(<0.433)	ND(<0.421)
6041	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年10月4日	ND(<0.392)	ND(<0.48)
6042	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年10月11日	ND(<0.423)	ND(<0.428)
6043	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年10月18日	ND(<0.462)	ND(<0.455)
6044	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年10月25日	ND(<0.462)	ND(<0.48)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6045	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年11月1日	ND(<0.36)	ND(<0.503)
6046	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年11月8日	ND(<0.462)	ND(<0.525)
6047	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年11月15日	ND(<0.444)	ND(<0.503)
6048	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年11月22日	ND(<0.423)	ND(<0.428)
6049	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年11月29日	ND(<0.458)	ND(<0.546)
6050	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年12月6日	ND(<0.525)	ND(<0.584)
6051	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.519)	ND(<0.464)
6052	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年12月20日	ND(<0.548)	ND(<0.507)
6053	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2017年12月27日	ND(<0.412)	ND(<0.472)
6054	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2018年1月3日	ND(<0.462)	ND(<0.391)
6055	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6056	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6057	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6058	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6059	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6060	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6061	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6062	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
6063	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6064	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6065	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6066	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6067	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6068	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6069	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6070	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6071	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6072	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2016年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6073	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6074	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.4)
6075	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6076	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6077	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年2月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6078	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
6079	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6080	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6081	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6082	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6083	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6084	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6085	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6086	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2016年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6087	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6088	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6089	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2016年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6090	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2016年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6091	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6092	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6093	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
6094	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年4月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6095	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年5月24日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6096	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6097	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6098	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6099	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6100	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6101	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2016年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6102	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2016年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6103	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2016年10月24日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6104	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6105	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6106	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6107	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年2月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6108	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6109	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年4月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6110	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6111	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6112	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6113	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6114	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6115	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6116	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6117	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6118	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6119	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2016年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6120	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2016年12月14日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
6121	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6122	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6123	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6124	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6125	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6126	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6127	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年7月10日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6128	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6129	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6130	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6131	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6132	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6133	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6134	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6135	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6136	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6137	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6138	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6139	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6140	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6141	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6142	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6143	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6144	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6145	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6146	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2016年8月22日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6147	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2016年9月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6148	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6149	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6150	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2016年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6151	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6152	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年2月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6153	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6154	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6155	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6156	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6157	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6158	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6159	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年9月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6160	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6161	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6162	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2016年9月20日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6163	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6164	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6165	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2016年12月19日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6166	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6167	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年2月22日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6168	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6169	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6170	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6171	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6172	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6173	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6174	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6175	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2016年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6176	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2016年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6177	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6178	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6179	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2016年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6180	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6181	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6182	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6183	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6184	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6185	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6186	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年6月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6187	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6188	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6189	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6190	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6191	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6192	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2016年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6193	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6194	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6195	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6196	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6197	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6198	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6199	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<1)
6200	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6201	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<1)
6202	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6203	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6204	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6205	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6206	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6207	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6208	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6209	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6210	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6211	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年1月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6212	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6213	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<1)
6214	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6215	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6216	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6217	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年7月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6218	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年8月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6219	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6220	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6221	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6222	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6223	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6224	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6225	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6226	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6227	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年2月15日	ND(<0.3)	ND(<0.7)
6228	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6229	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6230	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6231	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6232	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6233	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6234	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6235	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6236	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6237	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6238	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2016年10月17日	ND(<0.3)	ND(<0.6)
6239	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6240	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2016年12月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6241	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年1月25日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6242	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6243	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6244	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6245	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6246	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6247	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6248	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6249	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6250	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6251	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6252	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6253	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6254	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2016年11月14日	ND(<0.6)	ND(<1)
6255	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6256	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6257	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6258	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年3月8日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6259	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年4月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6260	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6261	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6262	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6263	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6264	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6265	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6266	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6267	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6268	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2016年10月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6269	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6270	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2016年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6271	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6272	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年2月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6273	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6274	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6275	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6276	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6277	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6278	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6279	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年9月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6280	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6281	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6282	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2016年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6283	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2016年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6284	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6285	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6286	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年1月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6287	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年2月8日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6288	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6289	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6290	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6291	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6292	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6293	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6294	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年9月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6295	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6296	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6297	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2016年9月5日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
6298	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6299	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6300	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6301	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6302	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
6303	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6304	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6305	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6306	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6307	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6308	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6309	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6310	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6311	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6312	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2016年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6313	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2016年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6314	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2016年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6315	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2016年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6316	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6317	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6318	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6319	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年4月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6320	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6321	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年6月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6322	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6323	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6324	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6325	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6326	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6327	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6328	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6329	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6330	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6331	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6332	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年2月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6333	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6334	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6335	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6336	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<1)
6337	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6338	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6339	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6340	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6341	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6342	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2016年9月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6343	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2016年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6344	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6345	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2016年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6346	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6347	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6348	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6349	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6350	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年5月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6351	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6352	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6353	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6354	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6355	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6356	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6357	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
6358	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6359	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6360	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6361	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
6362	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6363	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6364	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6365	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年2月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6366	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6367	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年4月12日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6368	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6369	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6370	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6371	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6372	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6373	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年9月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6374	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6375	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6376	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6377	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年4月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6378	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6379	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年6月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6380	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6381	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6382	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6383	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6384	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6385	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6386	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6387	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6388	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6389	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6390	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6391	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6392	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6393	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<1)
6394	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<1)
6395	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年4月17日	ND(<0.5)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6396	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6397	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6398	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6399	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6400	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6401	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
6402	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6403	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6404	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6405	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6406	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年6月7日	ND(<0.3)	ND(<0.6)
6407	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年7月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6408	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6409	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6410	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6411	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6412	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6413	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6414	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6415	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6416	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6417	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6418	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6419	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6420	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6421	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6422	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6423	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6424	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6425	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6426	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6427	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6428	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6429	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6430	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6431	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6432	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6433	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6434	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6435	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6436	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6437	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6438	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年10月4日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6439	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2017年11月15日	ND(<0.3)	ND(<0.6)
6440	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年10月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6441	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6442	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6443	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6444	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6445	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6446	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6447	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	2017年11月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6448	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年10月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6449	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6450	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6451	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2017年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6452	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6453	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2017年11月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6454	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<1)
6455	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	2017年11月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6456	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6457	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	2017年11月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
6458	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6459	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6460	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6461	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2017年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6462	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6463	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6464	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6465	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6466	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6467	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6468	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6469	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6470	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6471	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2017年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6472	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6473	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6474	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年10月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6475	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2017年11月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6476	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6477	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2017年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6478	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年10月18日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6479	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6480	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6481	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6482	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年10月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6483	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6484	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年10月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6485	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6486	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6487	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6488	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6489	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6490	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6491	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2017年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6492	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6493	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)
6494	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6495	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6496	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6497	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6498	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)
6499	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6500	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6501	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6502	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6503	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)
6504	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6505	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6506	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6507	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6508	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6509	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6510	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6511	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6512	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6513	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6514	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6515	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6516	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6517	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)
6518	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6519	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6520	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6521	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年6月16日	ND(<1)	ND(<1)
6522	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6523	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年8月18日	ND(<1)	ND(<1)
6524	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年9月15日	ND(<1)	ND(<1)
6525	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)
6526	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年11月17日	ND(<1)	ND(<1)
6527	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2016年12月15日	ND(<1)	ND(<1)
6528	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6529	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年2月16日	ND(<1)	ND(<1)
6530	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年3月16日	ND(<1)	ND(<1)
6531	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6532	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
6533	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年6月15日	ND(<1)	ND(<1)
6534	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6535	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年8月17日	ND(<1)	ND(<1)
6536	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2016年7月21日	ND(<1)	ND(<1)
6537	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2016年10月20日	ND(<1)	ND(<1)
6538	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2017年1月26日	ND(<1)	ND(<1)
6539	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2017年4月20日	ND(<1)	ND(<1)
6540	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2017年7月20日	ND(<1)	ND(<1)
6541	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6542	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6543	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6544	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6545	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6546	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6547	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年9月21日	ND(<1)	ND(<1)
6548	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6549	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2017年11月16日	ND(<1)	ND(<1)
6550	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2017年10月24日	ND(<1)	ND(<1)
6551	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年4月25日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6552	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
6553	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6554	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
6555	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
6556	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6557	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<1)	ND(<1)
6558	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
6559	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6560	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
6561	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
6562	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6563	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年4月25日	ND(<1)	ND(<1)
6564	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
6565	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6566	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
6567	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
6568	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6569	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<1)	ND(<1)
6570	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
6571	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6572	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
6573	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
6574	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場(出口水)	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6575	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年4月25日	ND(<1)	ND(<1)
6576	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
6577	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6578	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
6579	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
6580	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6581	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<1)	ND(<1)
6582	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
6583	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6584	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
6585	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
6586	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6587	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年4月25日	ND(<1)	ND(<1)
6588	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
6589	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6590	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6591	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
6592	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6593	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年10月19日	ND(<1)	ND(<1)
6594	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
6595	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6596	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
6597	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
6598	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6599	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年4月24日	ND(<1)	ND(<1)
6600	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
6601	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
6602	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6603	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
6604	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年4月24日	ND(<1)	ND(<1)
6605	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
6606	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
6607	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6608	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
6609	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年4月24日	ND(<1)	ND(<1)
6610	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
6611	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
6612	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6613	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
6614	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年4月24日	ND(<1)	ND(<1)
6615	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
6616	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年6月5日	ND(<1)	ND(<1)
6617	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6618	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
6619	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6620	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
6621	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
6622	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6623	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
6624	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
6625	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6626	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
6627	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
6628	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6629	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6630	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
6631	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2016年9月8日	ND(<1)	ND(<1)
6632	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2016年12月1日	ND(<1)	ND(<1)
6633	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2017年3月2日	ND(<1)	ND(<1)
6634	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2017年6月1日	ND(<1)	ND(<1)
6635	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2017年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
6636	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	南河原浄水場(出口水)	2017年6月1日	ND(<1)	ND(<1)
6637	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	南河原浄水場(出口水)	2017年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
6638	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	南河原浄水場(出口水)	2016年9月8日	ND(<1)	ND(<1)
6639	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	南河原浄水場(出口水)	2016年12月1日	ND(<1)	ND(<1)
6640	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	南河原浄水場(出口水)	2017年3月2日	ND(<1)	ND(<1)
6641	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2017年12月7日	ND(<1)	ND(<1)
6642	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	南河原浄水場(出口水)	2017年12月7日	ND(<1)	ND(<1)
6643	所沢市	埼玉県	所沢市	所沢市水道事業	第一浄水場	2017年2月7日	ND(<0.41)	ND(<0.48)
6644	所沢市	埼玉県	所沢市	所沢市水道事業	第一浄水場	2017年5月16日	ND(<0.37)	ND(<0.4)
6645	所沢市	埼玉県	所沢市	所沢市水道事業	第一浄水場	2017年8月1日	ND(<0.36)	ND(<0.4)
6646	所沢市	埼玉県	所沢市	所沢市水道事業	第一浄水場	2017年11月7日	ND(<0.45)	ND(<0.41)
6647	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.52)	ND(<0.57)
6648	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.51)	ND(<0.54)
6649	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.38)	ND(<0.62)
6650	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.46)	ND(<0.64)
6651	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.59)	ND(<0.59)
6652	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.62)	ND(<1)
6653	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.53)	ND(<0.47)
6654	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.48)	ND(<0.45)
6655	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.62)
6656	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.55)	ND(<0.5)
6657	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.49)	ND(<0.63)
6658	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.53)	ND(<0.7)
6659	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.56)	ND(<0.65)
6660	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.49)	ND(<0.36)
6661	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.45)
6662	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.56)	ND(<0.62)
6663	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.48)	ND(<0.56)
6664	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.63)	ND(<0.59)
6665	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.59)	ND(<0.58)
6666	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.46)	ND(<0.53)
6667	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.55)	ND(<0.56)
6668	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.53)	ND(<0.57)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6669	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.49)	ND(<0.54)
6670	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.45)	ND(<0.59)
6671	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.56)	ND(<0.59)
6672	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.55)	ND(<0.51)
6673	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.59)	ND(<0.68)
6674	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.59)	ND(<0.6)
6675	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.53)	ND(<0.51)
6676	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.41)	ND(<0.56)
6677	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年4月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6678	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6679	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6680	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年7月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6681	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年8月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6682	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6683	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年4月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6684	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年5月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6685	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年6月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6686	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年7月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6687	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年8月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6688	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6689	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年10月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6690	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年11月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6691	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6692	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6693	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6694	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6695	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	屈巢浄水場	2016年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
6696	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	屈巢浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<1)
6697	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	屈巢浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
6698	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	人形浄水場	2016年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
6699	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	人形浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<1)
6700	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	人形浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
6701	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第1浄水場	2016年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
6702	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第1浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<1)
6703	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第1浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
6704	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第2浄水場	2016年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
6705	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第2浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<1)
6706	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第2浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
6707	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	川里浄水場	2016年9月2日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6708	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	川里浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<1)
6709	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	川里浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
6710	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	箕田浄水場	2016年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
6711	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	箕田浄水場	2016年12月2日	ND(<1)	ND(<1)
6712	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	箕田浄水場	2017年6月2日	ND(<1)	ND(<1)
6713	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6714	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
6715	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
6716	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6717	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6718	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6719	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
6720	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
6721	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6722	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6723	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6724	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
6725	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
6726	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6727	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6728	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6729	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
6730	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
6731	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6732	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6733	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6734	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
6735	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
6736	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
6737	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
6738	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6739	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6740	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6741	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6742	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2017年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
6743	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	吉町浄水場(出口水)	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
6744	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	谷塚浄水場(出口水)	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
6745	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	中根浄水場(出口水)	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
6746	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年1月13日	ND(<0.73)	ND(<0.74)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6747	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年2月10日	ND(<0.57)	ND(<0.68)
6748	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年3月10日	ND(<0.67)	ND(<0.72)
6749	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年4月21日	ND(<0.76)	ND(<0.85)
6750	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年5月19日	ND(<0.55)	ND(<0.64)
6751	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年6月2日	ND(<0.65)	ND(<0.6)
6752	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年7月28日	ND(<0.44)	ND(<0.77)
6753	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年1月27日	ND(<0.67)	ND(<0.64)
6754	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年2月24日	ND(<0.57)	ND(<0.7)
6755	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年3月24日	ND(<0.48)	ND(<0.88)
6756	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.75)
6757	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年5月2日	ND(<0.52)	ND(<0.74)
6758	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年6月2日	ND(<0.68)	ND(<0.75)
6759	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年7月14日	ND(<0.69)	ND(<0.58)
6760	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年8月25日	ND(<0.73)	ND(<0.52)
6761	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年9月22日	ND(<0.72)	ND(<0.79)
6762	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年10月20日	ND(<0.63)	ND(<0.66)
6763	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年11月17日	ND(<0.71)	ND(<0.81)
6764	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2017年12月15日	ND(<0.66)	ND(<0.77)
6765	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年8月9日	ND(<0.64)	ND(<0.57)
6766	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年9月8日	ND(<0.48)	ND(<0.68)
6767	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年10月6日	ND(<0.64)	ND(<0.8)
6768	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年11月2日	ND(<0.64)	ND(<0.8)
6769	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2017年12月1日	ND(<0.68)	ND(<0.74)
6770	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2016年9月6日	ND(<0.54)	ND(<0.76)
6771	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2016年12月6日	ND(<0.74)	ND(<0.72)
6772	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2017年3月7日	ND(<0.81)	ND(<0.8)
6773	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2017年6月6日	ND(<0.67)	ND(<0.66)
6774	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2017年9月12日	ND(<0.74)	ND(<0.77)
6775	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2017年12月5日	ND(<0.71)	ND(<0.83)
6776	戸田市	埼玉県	戸田市	戸田市水道事業	西部浄水場	2017年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6777	戸田市	埼玉県	戸田市	戸田市水道事業	中部浄水場	2017年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6778	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2016年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6779	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
6780	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6781	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2017年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6782	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2017年8月7日	ND	ND(<0.8)
6783	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2017年11月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6784	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	岡浄水場	2016年9月8日	ND(<1)	ND(<1)
6785	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	岡浄水場	2016年12月8日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6786	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	岡浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6787	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	岡浄水場	2017年6月8日	ND(<1)	ND(<1)
6788	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	2016年9月8日	ND(<1)	ND(<1)
6789	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	2016年12月8日	ND(<1)	ND(<1)
6790	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6791	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	2017年6月8日	ND(<1)	ND(<1)
6792	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	膝折浄水場	2016年9月8日	ND(<1)	ND(<1)
6793	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	膝折浄水場	2016年12月8日	ND(<1)	ND(<1)
6794	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	膝折浄水場	2017年3月6日	ND(<1)	ND(<1)
6795	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	膝折浄水場	2017年6月8日	ND(<1)	ND(<1)
6796	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2016年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
6797	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2016年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
6798	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2016年9月15日	ND(<1)	ND(<1)
6799	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2016年10月14日	ND(<1)	ND(<1)
6800	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2016年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
6801	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2016年12月15日	ND(<1)	ND(<1)
6802	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2017年1月13日	ND(<1)	ND(<1)
6803	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2017年2月15日	ND(<1)	ND(<1)
6804	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2017年3月15日	ND(<1)	ND(<1)
6805	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2017年4月14日	ND(<1)	ND(<1)
6806	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2017年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
6807	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2016年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
6808	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2016年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
6809	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2016年9月15日	ND(<1)	ND(<1)
6810	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2016年10月14日	ND(<1)	ND(<1)
6811	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2016年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
6812	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2016年12月15日	ND(<1)	ND(<1)
6813	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2017年1月13日	ND(<1)	ND(<1)
6814	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2017年2月15日	ND(<1)	ND(<1)
6815	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2017年3月15日	ND(<1)	ND(<1)
6816	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市下宗岡(蛇口)	2017年4月14日	ND(<1)	ND(<1)
6817	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市下宗岡(蛇口)	2017年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
6818	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2017年10月13日	ND(<1)	ND(<1)
6819	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市下宗岡(蛇口)	2017年10月13日	ND(<1)	ND(<1)
6820	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
6821	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
6822	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
6823	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
6824	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6825	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
6826	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
6827	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2016年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
6828	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2017年4月10日	ND(<1)	ND(<1)
6829	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6830	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2017年4月10日	ND(<1)	ND(<1)
6831	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6832	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2017年4月10日	ND(<1)	ND(<1)
6833	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6834	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2017年4月10日	ND(<1)	ND(<1)※
6835	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
6836	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6837	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6838	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6839	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2017年10月2日	ND(<1)	ND(<1)
6840	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	加納配水場	2016年12月15日	ND(<1)	ND(<1)
6841	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	川田谷浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6842	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	川田谷浄水場	2017年3月2日	ND(<1)	ND(<1)
6843	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	中丸浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
6844	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	中丸浄水場	2016年12月15日	ND(<1)	ND(<1)
6845	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	中丸浄水場	2017年3月2日	ND(<1)	ND(<1)
6846	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6847	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2016年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6848	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2016年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6849	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6850	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2017年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6851	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6852	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6853	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2016年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6854	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2016年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6855	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6856	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
6857	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6858	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2017年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6859	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2017年5月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6860	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2017年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6861	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2017年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6862	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2017年9月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6863	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	森下浄水場	2017年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6864	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	森下浄水場	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6865	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	森下浄水場	2017年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6866	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	森下浄水場	2017年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6867	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	森下浄水場	2017年9月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6868	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2017年10月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6869	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	森下浄水場	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6870	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6871	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6872	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(浄水)	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6873	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(4号ろ水機)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6874	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(3号ろ水機)	2017年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6875	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(2号濾水機)	2017年12月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
6876	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2016年7月14日	ND(<0.62)	ND(<0.74)
6877	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2016年8月18日	ND(<0.62)	ND(<0.69)
6878	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2016年9月21日	ND(<0.44)	ND(<0.77)
6879	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2016年10月13日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
6880	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2016年11月10日	ND(<0.61)	ND(<0.72)
6881	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2016年12月8日	ND(<0.74)	ND(<0.69)
6882	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年1月12日	ND(<0.54)	ND(<0.67)
6883	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年2月9日	ND(<0.64)	ND(<0.86)
6884	富士見市/埼玉県	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年3月9日	ND(<0.64)	ND(<0.62)
6885	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2016年7月14日	ND(<0.61)	ND(<0.73)
6886	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2016年8月18日	ND(<0.44)	ND(<0.74)
6887	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2016年9月21日	ND(<0.52)	ND(<0.64)
6888	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2016年10月13日	ND(<0.87)	ND(<0.59)
6889	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2016年11月10日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
6890	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2016年12月8日	ND(<0.72)	ND(<0.76)
6891	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年1月12日	ND(<0.5)	ND(<0.69)
6892	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年2月9日	ND(<0.59)	ND(<0.67)
6893	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年3月9日	ND(<0.61)	ND(<0.86)
6894	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年4月13日	ND(<0.57)	ND(<0.65)
6895	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.64)
6896	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年6月8日	ND(<0.59)	ND(<0.63)
6897	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年7月13日	ND(<0.58)	ND(<0.69)
6898	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年8月17日	ND(<0.61)	ND(<0.69)
6899	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年9月14日	ND(<0.63)	ND(<0.56)
6900	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年4月13日	ND(<0.65)	ND(<0.67)
6901	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年5月18日	ND(<0.47)	ND(<0.74)
6902	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年6月8日	ND(<0.69)	ND(<0.77)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6903	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年7月13日	ND(<0.59)	ND(<0.76)
6904	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年8月17日	ND(<0.54)	ND(<0.67)
6905	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年9月14日	ND(<0.61)	ND(<0.74)
6906	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年10月12日	ND(<0.62)	ND(<0.62)
6907	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年11月9日	ND(<0.61)	ND(<0.62)
6908	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2017年12月14日	ND(<0.63)	ND(<0.78)
6909	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年10月12日	ND(<0.68)	ND(<0.65)
6910	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年11月9日	ND(<0.47)	ND(<0.86)
6911	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2017年12月14日	ND(<0.69)	ND(<0.78)
6912	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2016年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
6913	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2016年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
6914	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2016年9月15日	ND(<1)	ND(<1)
6915	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2016年10月13日	ND(<1)	ND(<1)
6916	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2016年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
6917	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2016年12月15日	ND(<1)	ND(<1)
6918	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年1月16日	ND(<1)	ND(<1)
6919	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年2月15日	ND(<1)	ND(<1)
6920	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年3月15日	ND(<1)	ND(<1)
6921	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年1月16日	ND(<1)	ND(<1)
6922	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年2月15日	ND(<1)	ND(<1)
6923	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年3月15日	ND(<1)	ND(<1)
6924	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年4月13日	ND(<1)	ND(<1)
6925	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
6926	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年6月15日	ND(<1)	ND(<1)
6927	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
6928	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
6929	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年9月14日	ND(<1)	ND(<1)
6930	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年4月13日	ND(<1)	ND(<1)
6931	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
6932	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年6月15日	ND(<1)	ND(<1)
6933	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
6934	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年8月15日	ND(<1)	ND(<1)
6935	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年9月14日	ND(<1)	ND(<1)
6936	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年10月16日	ND(<1)	ND(<1)
6937	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
6938	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(No. 1ろ水機)	2017年12月14日	ND(<1)	ND(<1)
6939	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年10月16日	ND(<1)	ND(<1)
6940	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年11月15日	ND(<1)	ND(<1)
6941	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2017年12月14日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6942	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2017年1月23日	ND(<1)	ND(<1)
6943	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2017年3月13日	ND(<1)	ND(<1)
6944	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2017年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
6945	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2017年9月11日	ND(<1)	ND(<1)
6946	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(3号ろ過機)	2017年2月20日	ND(<1)	ND(<1)
6947	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(3号ろ過機)	2017年4月27日	ND(<1)	ND(<1)
6948	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(4号ろ過機)	2017年6月19日	ND(<1)	ND(<1)
6949	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(4号ろ過機)	2017年8月14日	ND(<1)	ND(<1)
6950	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(1号ろ過機)	2017年7月10日	ND(<1)	ND(<1)
6951	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2017年11月13日	ND(<1)	ND(<1)
6952	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(3号ろ過機)	2017年10月16日	ND(<1)	ND(<1)
6953	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(4号ろ過機)	2017年12月11日	ND(<1)	ND(<1)
6954	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年6月17日	ND(<0.7)	ND(<1)
6955	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年7月1日	ND(<5)	ND(<5)
6956	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年8月5日	ND(<5)	ND(<5)
6957	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年9月2日	ND(<5)	ND(<5)
6958	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6959	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年10月7日	ND(<5)	ND(<5)
6960	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年11月4日	ND(<5)	ND(<5)
6961	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年12月2日	ND(<5)	ND(<5)
6962	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2016年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6963	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年1月6日	ND(<5)	ND(<5)
6964	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年2月3日	ND(<5)	ND(<5)
6965	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年3月3日	ND(<5)	ND(<5)
6966	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6967	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年4月7日	ND(<5)	ND(<5)
6968	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年5月12日	ND(<5)	ND(<5)
6969	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年6月2日	ND(<5)	ND(<5)
6970	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年6月20日	ND(<0.4)	ND(<1)
6971	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年7月7日	ND(<5)	ND(<5)
6972	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年8月4日	ND(<5)	ND(<5)
6973	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2016年7月3日	ND(<5)	ND(<5)
6974	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2016年8月5日	ND(<5)	ND(<5)
6975	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2016年9月2日	ND(<5)	ND(<5)
6976	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2016年10月7日	ND(<5)	ND(<5)
6977	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2016年11月4日	ND(<5)	ND(<5)
6978	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2016年12月2日	ND(<5)	ND(<5)
6979	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2017年1月6日	ND(<5)	ND(<5)
6980	坂戸・鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2017年2月3日	ND(<5)	ND(<5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
6981	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場(出口水)	2017年3月3日	ND(<5)	ND(<5)
6982	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6983	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年7月2日	ND(<5)	ND(<5)
6984	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年8月5日	ND(<5)	ND(<5)
6985	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年9月2日	ND(<5)	ND(<5)
6986	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6987	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年10月7日	ND(<5)	ND(<5)
6988	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年11月4日	ND(<5)	ND(<5)
6989	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年12月2日	ND(<5)	ND(<5)
6990	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2016年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6991	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年1月6日	ND(<5)	ND(<5)
6992	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年2月3日	ND(<5)	ND(<5)
6993	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年3月3日	ND(<5)	ND(<5)
6994	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6995	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年4月7日	ND(<5)	ND(<5)
6996	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年5月12日	ND(<5)	ND(<5)
6997	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年6月2日	ND(<5)	ND(<5)
6998	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年6月20日	ND(<0.4)	ND(<1)
6999	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年7月7日	ND(<5)	ND(<5)
7000	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年8月4日	ND(<5)	ND(<5)
7001	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年4月7日	ND(<5)	ND(<5)
7002	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年5月12日	ND(<5)	ND(<5)
7003	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年6月2日	ND(<5)	ND(<5)
7004	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年7月7日	ND(<5)	ND(<5)
7005	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年8月4日	ND(<5)	ND(<5)
7006	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年9月1日	ND(<5)	ND(<5)
7007	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年9月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7008	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年10月6日	ND(<5)	ND(<5)
7009	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年11月10日	ND(<5)	ND(<5)
7010	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年12月1日	ND(<5)	ND(<5)
7011	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
7012	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年9月1日	ND(<5)	ND(<5)
7013	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年9月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
7014	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年10月6日	ND(<5)	ND(<5)
7015	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年11月10日	ND(<5)	ND(<5)
7016	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年12月1日	ND(<5)	ND(<5)
7017	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
7018	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年9月1日	ND(<5)	ND(<5)
7019	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年10月6日	ND(<5)	ND(<5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7020	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年11月10日	ND(<5)	ND(<5)
7021	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2017年12月1日	ND(<5)	ND(<5)
7022	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第一浄水場	2017年3月8日	ND(<1)	ND(<1)
7023	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第一浄水場	2017年6月7日	ND(<1)	ND(<1)
7024	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第一浄水場	2017年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
7025	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第二浄水場	2017年3月8日	ND(<1)	ND(<1)
7026	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第二浄水場	2017年6月7日	ND(<1)	ND(<1)
7027	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第二浄水場	2017年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
7028	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第一浄水場	2017年12月7日	ND(<1)	ND(<1)
7029	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第二浄水場	2017年12月7日	ND(<1)	ND(<1)
7030	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7031	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7032	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2016年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7033	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2016年4月12日	ND(<0.79)	ND(<0.78)
7034	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2016年7月12日	ND(<0.74)	ND(<0.78)
7035	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2016年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.85)
7036	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2017年1月10日	ND(<0.77)	ND(<0.78)
7037	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2016年4月12日	ND(<0.73)	ND(<0.91)
7038	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2016年7月12日	ND(<0.73)	ND(<0.8)
7039	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2016年10月11日	ND(<0.76)	ND(<0.75)
7040	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2017年1月10日	ND(<0.78)	ND(<0.75)
7041	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2017年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7042	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2017年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7043	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2017年4月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
7044	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2017年7月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
7045	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2017年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7046	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2017年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7047	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2016年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
7048	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2016年12月7日	ND(<1)	ND(<1)
7049	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2017年3月1日	ND(<1)	ND(<1)
7050	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2017年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
7051	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2017年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
7052	三芳町	埼玉県	三芳町	三芳町水道事業	三芳町浄水場(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.64)	ND(<0.66)
7053	三芳町	埼玉県	三芳町	三芳町水道事業	三芳町浄水場(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.58)	ND(<0.65)
7054	三芳町	埼玉県	三芳町	三芳町水道事業	三芳町浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.65)	ND(<0.72)
7055	三芳町	埼玉県	三芳町	三芳町水道事業	三芳町浄水場(浄水)	2017年4月21日	ND(<0.87)	ND(<0.8)
7056	三芳町	埼玉県	三芳町	三芳町水道事業	三芳町浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.94)	ND(<0.96)
7057	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2016年9月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7058	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2016年12月22日	ND(<0.3)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7059	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2017年3月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7060	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2017年6月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7061	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2016年7月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
7062	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2017年1月26日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
7063	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2017年7月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
7064	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2016年8月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7065	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2016年11月24日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
7066	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2017年2月23日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
7067	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2017年5月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7068	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2017年8月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7069	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2017年9月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
7070	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2017年12月20日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
7071	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2017年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
7072	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2017年11月21日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
7073	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
7074	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
7075	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
7076	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
7077	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2017年9月5日	ND(<1)	ND(<1)
7078	原子力規制委員会	埼玉県	吉見町	吉見町水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.0015
7079	原子力規制委員会	埼玉県	吉見町	吉見町水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.001
7080	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	生川浄水場	2016年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
7081	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	生川浄水場	2016年10月4日	ND(<1)	ND(<1)
7082	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	生川浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
7083	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2016年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
7084	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7085	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
7086	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2016年10月4日	ND(<1)	ND(<1)
7087	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2016年11月8日	ND(<1)	ND(<1)
7088	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2016年12月6日	ND(<1)	ND(<1)
7089	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
7090	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7091	横瀬町	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
7092	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	東秩父村役場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7093	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	東秩父村役場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7094	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7095	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7096	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7097	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7098	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7099	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7100	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7101	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7102	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7103	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大内沢消防車庫	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7104	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大内沢消防車庫	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7105	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平観光便所	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7106	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平観光便所	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7107	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	内手観光便所	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7108	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	内手観光便所	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7109	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平ゲートボール場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7110	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平ゲートボール場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7111	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	清正公山浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7112	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	清正公山浄水場	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7113	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	清正公山浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7114	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7115	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平浄水場	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7116	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7117	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	白石浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7118	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	白石浄水場	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7119	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	白石浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7120	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平白石地区浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7121	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平白石地区浄水場	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7122	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平白石地区浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7123	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7124	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7125	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7126	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2017年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7127	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7128	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大宝浄水場	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7129	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大宝浄水場	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7130	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大宝浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7131	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	入山浄水場	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7132	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	東秩父村役場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7133	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7134	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7135	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大内沢消防車庫	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7136	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平観光便所	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7137	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	内手観光便所	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7138	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平ゲートボール場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7139	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7140	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2016年9月20日	ND(<1)	ND(<1)
7141	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2016年12月21日	ND(<1)	ND(<1)
7142	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2017年3月21日	ND(<1)	ND(<1)
7143	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2017年9月13日	ND(<1)	ND(<1)
7144	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	矢納浄水場	2016年12月21日	ND(<1)	ND(<1)
7145	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	阿久原浄水場	2016年9月20日	ND(<1)	ND(<1)
7146	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	阿久原浄水場	2017年3月21日	ND(<1)	ND(<1)
7147	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	阿久原浄水場	2017年9月13日	ND(<1)	ND(<1)
7148	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2017年12月19日	ND(<1)	ND(<1)
7149	神川町	埼玉県	神川町	矢納簡易水道事業	矢納浄水場	2017年12月19日	ND(<1)	ND(<1)
7150	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
7151	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2017年8月7日	ND(<1)	ND(<1)
7152	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
7153	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2017年8月7日	ND(<1)	ND(<1)
7154	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
7155	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
7156	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7157	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7158	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7159	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2017年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
7160	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
7161	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
7162	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<1)	ND(<1)
7163	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<1)	ND(<1)
7164	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
7165	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
7166	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7167	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
7168	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第1浄水場	2016年8月18日	ND(<1)	ND(<1)
7169	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第1浄水場	2016年11月17日	ND(<1)	ND(<1)
7170	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第1浄水場	2017年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
7171	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第1浄水場	2017年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
7172	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2016年8月18日	ND(<1)	ND(<1)
7173	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2016年11月17日	ND(<1)	ND(<1)
7174	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2017年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
7175	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2017年8月3日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
7176	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	岡泉浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
7177	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	岡泉浄水場	2017年4月24日	ND(<1)	ND(<1)
7178	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	岡泉浄水場	2017年7月10日	ND(<1)	ND(<1)
7179	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	高岩浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
7180	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	高岩浄水場	2017年4月24日	ND(<1)	ND(<1)
7181	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	高岩浄水場	2017年7月10日	ND(<1)	ND(<1)
7182	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	岡泉浄水場	2017年10月16日	ND(<1)	ND(<1)
7183	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	高岩浄水場	2017年10月16日	ND(<1)	ND(<1)
7184	杉戸町	埼玉県	杉戸町	杉戸町水道事業	第二配水場(ろ過機)	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<1)
7185	杉戸町	埼玉県	杉戸町	杉戸町水道事業	第二配水場(ろ過機)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7186	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7187	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7188	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年6月16日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
7189	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7190	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年6月30日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7191	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7192	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7193	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7194	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7195	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7196	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7197	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7198	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7199	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7200	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7201	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7202	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7203	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7204	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7205	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7206	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年10月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7207	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7208	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
7209	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
7210	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7211	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7212	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7213	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7214	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7215	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7216	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7217	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7218	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年1月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7219	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7220	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7221	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7222	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7223	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7224	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7225	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7226	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7227	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年3月16日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
7228	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年3月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7229	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年3月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7230	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7231	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7232	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7233	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年4月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7234	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7235	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年5月11日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
7236	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年5月18日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
7237	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7238	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7239	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7240	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7241	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7242	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7243	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7244	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7245	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7246	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7247	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7248	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年8月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7249	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7250	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7251	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7252	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7253	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7254	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7255	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7256	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7257	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7258	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7259	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7260	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年6月30日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7261	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7262	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7263	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7264	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7265	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7266	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7267	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7268	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
7269	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7270	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7271	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7272	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7273	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7274	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
7275	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年10月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7276	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7277	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年10月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7278	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7279	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年11月10日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
7280	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7281	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年11月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7282	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7283	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7284	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年12月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7285	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7286	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7287	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7288	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年1月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7289	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7290	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7291	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7292	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7293	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7294	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7295	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7296	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7297	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7298	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7299	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7300	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7301	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7302	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7303	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7304	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年5月1日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
7305	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年5月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7306	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7307	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7308	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7309	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7310	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7311	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7312	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7313	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7314	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7315	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7316	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7317	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7318	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7319	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7320	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7321	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年8月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7322	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7323	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7324	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7325	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7326	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7327	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年6月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7328	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7329	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7330	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年6月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7331	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7332	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7333	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7334	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7335	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7336	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7337	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7338	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7339	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7340	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7341	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7342	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7343	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7344	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
7345	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7346	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7347	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7348	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7349	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7350	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年11月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7351	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年11月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7352	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7353	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7354	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年12月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7355	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7356	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7357	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7358	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7359	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7360	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年1月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7361	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年2月2日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7362	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7363	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7364	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7365	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7366	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7367	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7368	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年3月23日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
7369	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年3月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7370	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7371	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7372	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7373	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年4月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7374	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年5月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7375	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7376	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年5月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7377	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7378	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7379	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7380	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7381	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7382	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年6月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7383	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7384	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7385	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7386	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7387	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7388	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7389	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7390	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7391	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年8月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7392	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7393	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7394	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7395	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7396	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7397	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7398	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7399	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年6月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7400	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年6月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7401	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7402	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7403	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7404	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7405	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7406	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7407	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7408	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7409	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7410	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7411	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7412	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年9月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7413	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年9月29日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
7414	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7415	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7416	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7417	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7418	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7419	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7420	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年11月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7421	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7422	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7423	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7424	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7425	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7426	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7427	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7428	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7429	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7430	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7431	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7432	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7433	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7434	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7435	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7436	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7437	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7438	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7439	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年3月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7440	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7441	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7442	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7443	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年4月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7444	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年5月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7445	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7446	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7447	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7448	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7449	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7450	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7451	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年6月22日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7452	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年6月29日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7453	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7454	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7455	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7456	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7457	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7458	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7459	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7460	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7461	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7462	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7463	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7464	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年9月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7465	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7466	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7467	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7468	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7469	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年6月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7470	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年6月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7471	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7472	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7473	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7474	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7475	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7476	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7477	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7478	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7479	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7480	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7481	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7482	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7483	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7484	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7485	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7486	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7487	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2016年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7488	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7489	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7490	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7491	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7492	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7493	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7494	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年12月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7495	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7496	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2016年12月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7497	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7498	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7499	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7500	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7501	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7502	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7503	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年2月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7504	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7505	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7506	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7507	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7508	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7509	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年3月30日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
7510	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7511	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7512	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7513	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年4月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7514	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7515	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7516	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7517	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7518	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7519	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7520	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7521	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年6月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7522	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年6月29日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7523	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7524	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7525	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7526	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7527	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7528	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7529	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7530	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7531	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年8月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7532	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7533	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
7534	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7535	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7536	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7537	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7538	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7539	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7540	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年6月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7541	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7542	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7543	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7544	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7545	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
7546	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7547	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7548	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7549	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7550	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7551	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7552	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7553	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7554	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
7555	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7556	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7557	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7558	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7559	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7560	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7561	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年11月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7562	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7563	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年12月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7564	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7565	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7566	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2016年12月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7567	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7568	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7569	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7570	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7571	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7572	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7573	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7574	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7575	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7576	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7577	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年3月16日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
7578	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年3月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7579	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年3月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7580	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7581	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7582	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7583	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7584	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7585	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年5月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7586	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7587	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7588	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7589	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7590	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7591	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年6月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7592	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年6月29日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7593	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7594	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7595	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7596	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年7月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7597	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7598	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7599	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7600	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7601	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7602	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7603	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7604	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7605	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2017年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7606	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7607	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7608	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7609	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7610	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7611	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7612	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7613	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7614	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7615	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7616	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7617	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7618	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2017年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7619	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7620	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7621	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7622	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7623	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7624	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7625	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7626	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7627	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7628	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7629	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7630	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7631	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2017年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7632	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7633	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7634	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7635	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年10月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7636	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7637	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7638	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7639	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7640	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7641	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7642	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年12月14日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7643	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2017年12月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7644	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2017年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7645	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7646	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7647	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7648	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7649	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7650	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7651	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7652	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7653	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年11月30日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7654	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7655	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7656	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7657	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2017年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7658	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7659	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7660	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7661	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年10月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7662	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年11月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7663	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7664	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7665	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年11月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7666	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7667	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7668	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7669	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年12月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7670	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2017年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7671	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7672	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7673	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7674	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7675	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7676	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年11月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7677	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7678	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7679	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7680	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7681	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7682	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
7683	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2017年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7684	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7685	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	2016年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7686	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7687	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7688	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	2017年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7689	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2016年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7690	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7691	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
7692	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2017年6月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7693	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2017年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7694	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2016年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7695	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2016年12月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7696	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2017年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7697	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2017年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7698	九十九里地域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7699	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7700	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7701	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7702	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7703	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7704	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7705	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7706	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7707	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7708	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7709	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7710	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7711	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7712	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
7713	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7714	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7715	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月17日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
7716	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7717	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7718	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7719	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7720	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7721	北千葉広域水道企業団	千葉県 (用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2016年7月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



























	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
8151	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
8152	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8153	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年9月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8154	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8155	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年9月30日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8156	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8157	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8158	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8159	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8160	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	2017年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8161	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8162	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8163	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8164	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8165	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8166	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8167	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8168	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8169	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
8170	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8171	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8172	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8173	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8174	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8175	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8176	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8177	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8178	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8179	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8180	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8181	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8182	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年11月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8183	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8184	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8185	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8186	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8187	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年1月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8188	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8189	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8190	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8191	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8192	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年2月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8193	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8194	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年2月21日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
8195	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8196	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8197	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8198	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8199	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年3月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8200	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8201	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8202	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8203	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8204	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8205	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8206	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8207	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8208	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8209	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8210	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8211	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8212	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8213	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8214	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8215	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8216	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8217	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8218	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8219	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8220	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年8月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8221	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8222	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8223	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8224	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8225	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8226	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8227	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8228	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
8229	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年7月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8230	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8231	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年8月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8232	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8233	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8234	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年8月30日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
8235	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8236	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8237	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
8238	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8239	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8240	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8241	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8242	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8243	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8244	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8245	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8246	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8247	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8248	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8249	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年12月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8250	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8251	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2016年12月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8252	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年1月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8253	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8254	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8255	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8256	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8257	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8258	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8259	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8260	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8261	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8262	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8263	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年3月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8264	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8265	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8266	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8267	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8268	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8269	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8270	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8271	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8272	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8273	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8274	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8275	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8276	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8277	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年6月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8278	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8279	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8280	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年7月18日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8281	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8282	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
8283	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8284	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年8月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8285	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年8月22日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
8286	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8287	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8288	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8289	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8290	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8291	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場(出口水)	2016年9月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8292	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場(出口水)	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8293	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場(出口水)	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8294	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場(出口水)	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<1)
8295	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場(出口水)	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8296	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8297	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	2017年12月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8298	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	2017年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8299	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8300	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8301	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8302	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8303	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8304	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8305	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8306	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。





実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8385	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8386	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8387	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年12月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8388	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年12月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8389	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8390	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	2017年12月31日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8391	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	2017年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8392	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8393	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8394	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8395	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8396	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年10月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8397	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8398	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8399	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8400	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8401	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8402	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8403	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8404	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2017年12月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8405	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	2018年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8406	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
8407	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8408	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8409	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8410	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年10月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8411	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8412	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8413	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年11月21日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8414	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8415	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8416	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8417	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8418	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2017年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8419	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	2018年1月2日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
8420	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場(出口水)	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8421	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2016年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8422	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2016年5月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8423	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8424	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2016年11月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8425	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8426	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2017年5月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8427	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2017年8月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8428	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8429	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場(出口水)	2016年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8430	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場(出口水)	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8431	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8432	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場(出口水)	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8433	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場(出口水)	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8434	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場(出口水)	2016年9月26日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8435	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場(出口水)	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8436	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8437	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場(出口水)	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8438	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場(出口水)	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8439	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場(出口水)	2017年12月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8440	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場(出口水)	2017年12月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8441	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	中台浄水場 (配水残塩計)	2016年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8442	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	中台浄水場 (配水残塩計)	2016年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8443	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	中台浄水場(配水残塩計)	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8444	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	中台浄水場(配水残塩計)	2017年4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8445	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	中台浄水場(配水残塩計)	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8446	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	上烏田浄水場 (配水残塩計)	2016年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8447	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	上烏田浄水場 (配水残塩計)	2016年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8448	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	上烏田浄水場(配水残塩計)	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8449	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	上烏田浄水場(配水残塩計)	2017年4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8450	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	上烏田浄水場(配水残塩計)	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8451	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第一浄水場 (配水残塩計)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8452	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第一浄水場 (配水残塩計)	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8453	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第一浄水場(配水残塩計)	2017年1月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8454	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第一浄水場(配水残塩計)	2017年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8455	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第一浄水場(配水残塩計)	2017年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8456	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第二浄水場 (配水残塩計)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8457	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第二浄水場 (配水残塩計)	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8458	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第二浄水場(配水残塩計)	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8459	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第二浄水場(配水残塩計)	2017年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8460	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第二浄水場(配水残塩計)	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8461	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	中台浄水場(配水残塩計)	2017年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8462	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	上烏田浄水場(配水残塩計)	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8463	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第一浄水場(配水残塩計)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8464	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	富来田第二浄水場(配水残塩計)	2017年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8465	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2016年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8466	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2016年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8467	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8468	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2016年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8469	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2016年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8470	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8471	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8472	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8473	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年4月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8474	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8475	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8476	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8477	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8478	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8479	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2016年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8480	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2016年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8481	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8482	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2016年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8483	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8484	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8485	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8486	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8487	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年4月19日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8488	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8489	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8490	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8491	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8492	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8493	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8494	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2016年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8495	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8496	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2016年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8497	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2016年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8498	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8499	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年2月15日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
8500	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8501	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8502	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8503	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8504	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8505	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8506	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8507	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2016年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8508	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2016年9月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8509	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2016年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8510	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2016年11月16日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8511	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2016年12月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8512	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8513	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8514	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年3月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8515	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年4月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8516	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8517	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8518	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8519	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8520	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8521	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8522	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8523	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2017年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8524	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8525	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8526	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	2017年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8527	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8528	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8529	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	2017年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8530	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8531	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年11月15日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
8532	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2017年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8533	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年6月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8534	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8535	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8536	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8537	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年7月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8538	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8539	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8540	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8541	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8542	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年8月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8543	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8544	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8545	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8546	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8547	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8548	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8549	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8550	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年10月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8551	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8552	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年11月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8553	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8554	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8555	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8556	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年12月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8557	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8558	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2016年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8559	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8560	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年1月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8561	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年1月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8562	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8563	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年1月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8564	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8565	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年2月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8566	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年2月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8567	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年2月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8568	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8569	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年3月14日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
8570	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年3月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8571	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年3月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8572	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8573	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年4月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8574	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年4月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8575	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
8576	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8577	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8578	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8579	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年5月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8580	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年5月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8581	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8582	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8583	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8584	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年6月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8585	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8586	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8587	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
8588	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8589	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8590	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8591	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8592	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8593	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8594	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8595	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8596	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年9月19日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8597	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8598	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年6月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8599	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年7月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8600	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8601	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8602	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8603	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8604	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8605	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8606	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8607	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8608	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8609	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8610	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8611	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8612	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8613	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8614	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8615	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8616	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8617	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8618	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8619	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8620	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8621	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8622	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8623	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8624	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8625	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8626	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8627	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8628	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8629	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8630	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8631	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8632	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8633	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8634	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8635	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8636	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8637	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8638	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8639	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8640	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8641	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8642	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8643	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8644	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8645	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8646	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8647	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8648	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8649	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8650	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8651	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8652	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8653	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8654	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8655	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8656	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8657	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8658	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8659	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8660	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8661	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8662	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8663	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年6月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8664	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8665	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8666	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8667	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8668	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8669	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
8670	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8671	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8672	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8673	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8674	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8675	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8676	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8677	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8678	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8679	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8680	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8681	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8682	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8683	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
8684	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8685	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8686	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8687	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8688	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8689	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8690	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8691	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8692	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8693	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8694	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8695	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8696	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8697	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8698	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8699	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8700	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8701	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8702	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8703	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8704	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8705	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8706	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8707	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8708	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8709	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8710	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8711	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8712	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8713	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8714	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8715	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8716	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8717	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8718	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8719	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8720	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8721	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8722	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8723	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8724	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8725	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8726	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8727	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8728	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年10月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8729	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8730	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8731	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年10月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8732	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年10月31日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8733	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
8734	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年11月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8735	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年11月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8736	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年11月28日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
8737	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8738	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8739	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8740	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2017年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8741	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8742	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8743	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
8744	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8745	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8746	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8747	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8748	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8749	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8750	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8751	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8752	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8753	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8754	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8755	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8756	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8757	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8758	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8759	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8760	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8761	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8762	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8763	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8764	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8765	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8766	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8767	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8768	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8769	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2017年3月13日	ND(<0.5)	ND(<1)
8770	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8771	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8772	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8773	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8774	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場(給水栓)	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8775	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場(給水栓)	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8776	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8777	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8778	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<1)	ND(<0.8)
8779	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2017年3月13日	ND(<0.73)	ND(<0.9)
8780	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8781	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8782	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<1)
8783	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<1)
8784	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(給水栓)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
8785	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(給水栓)	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8786	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8787	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8788	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8789	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場(給水栓)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8790	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場(給水栓)	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8791	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8792	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<1)
8793	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2016年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8794	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8795	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8796	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2017年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8797	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8798	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8799	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2017年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8800	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8801	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8802	成田市	千葉県	成田市	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8803	成田市	千葉県	成田市	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8804	成田市	千葉県	成田市	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8805	成田市	千葉県	成田市	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<1)
8806	成田市	千葉県	成田市	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8807	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
8808	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8809	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8810	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8811	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8812	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8813	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8814	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8815	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8816	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8817	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8818	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8819	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8820	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年9月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8821	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
8822	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8823	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8824	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8825	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8826	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年1月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8827	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8828	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8829	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8830	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8831	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8832	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8833	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8834	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8835	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8836	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2016年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8837	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2016年9月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8838	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8839	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8840	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8841	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8842	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8843	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8844	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8845	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8846	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8847	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年8月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8848	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8849	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8850	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8851	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8852	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8853	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年11月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8854	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8855	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8856	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年11月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8857	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8858	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8859	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年5月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8860	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8861	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8862	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年8月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8863	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8864	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8865	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8866	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8867	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8868	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8869	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8870	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8871	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年5月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8872	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8873	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8874	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8875	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年9月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8876	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8877	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8878	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2016年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8879	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8880	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8881	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8882	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8883	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8884	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8885	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8886	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8887	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2016年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8888	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8889	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8890	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8891	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8892	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源会場内給水栓	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8893	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源会場内給水栓	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8894	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8895	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8896	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2016年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8897	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8898	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8899	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2016年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8900	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8901	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8902	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2017年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8903	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2017年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8904	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8905	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源会場内給水栓	2017年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8906	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8907	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8908	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8909	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8910	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2016年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8911	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2016年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8912	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2017年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8913	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8914	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8915	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8916	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8917	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源会場内給水栓	2017年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8918	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8919	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8920	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2016年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8921	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8922	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8923	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2016年12月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8924	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2017年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8925	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8926	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2017年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8927	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
8928	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8929	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源会場内給水栓	2017年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8930	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源会場内給水栓	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8931	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8932	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年9月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
8933	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8934	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8935	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地域内給水栓	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8936	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地域内給水栓	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8937	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地域内給水栓	2017年8月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8938	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地域内給水栓	2017年9月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8939	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地域内給水栓	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8940	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地域内給水栓	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8941	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地域内給水栓	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8942	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地域内給水栓	2017年7月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8943	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地域内給水栓	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8944	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地域内給水栓	2017年9月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8945	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地域内給水栓	2017年10月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
8946	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地域内給水栓	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
8947	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地域内給水栓	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8948	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地域内給水栓	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8949	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地域内給水栓	2017年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8950	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地域内給水栓	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8951	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地域内給水栓	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
8952	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地域内給水栓	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8953	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地域内給水栓	2017年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
8954	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2016年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8955	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2016年10月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8956	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8957	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2017年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8958	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2017年7月4日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8959	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2017年10月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8960	原子力規制委員会	千葉県	市原市	千葉県水道局	千葉県環境研究センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.00078
8961	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2016年7月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8962	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8963	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
8964	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8965	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8966	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2016年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8967	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2016年11月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8968	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2017年2月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8969	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2017年5月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
8970	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2017年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8971	市原市	千葉県	市原市	市原市	光風台浄水場	2016年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8972	市原市	千葉県	市原市	市原市	光風台浄水場	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8973	市原市	千葉県	市原市	市原市	光風台浄水場	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8974	市原市	千葉県	市原市	市原市	光風台浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8975	市原市	千葉県	市原市	市原市	光風台浄水場	2017年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8976	市原市	千葉県	市原市	市原市	国本浄水場	2016年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8977	市原市	千葉県	市原市	市原市	国本浄水場	2016年12月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8978	市原市	千葉県	市原市	市原市	国本浄水場	2017年3月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8979	市原市	千葉県	市原市	市原市	国本浄水場	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8980	市原市	千葉県	市原市	市原市	国本浄水場	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8981	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8982	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2016年12月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8983	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2017年3月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8984	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2017年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8985	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2017年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8986	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8987	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8988	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8989	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2017年5月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8990	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2017年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8991	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8992	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8993	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8994	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2017年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8995	市原市	千葉県	市原市	市原市	戸田浄水場	2016年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8996	市原市	千葉県	市原市	市原市	戸田浄水場	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8997	市原市	千葉県	市原市	市原市	戸田浄水場	2017年2月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
8998	市原市	千葉県	市原市	市原市	戸田浄水場	2017年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8999	市原市	千葉県	市原市	市原市	戸田浄水場	2017年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9000	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9001	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9002	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9003	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2017年5月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9004	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2017年8月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9005	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2016年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9006	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9007	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2017年1月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9008	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9009	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2017年7月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9010	市原市	千葉県	市原市	市原市	永吉浄水場	2016年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9011	市原市	千葉県	市原市	市原市	永吉浄水場	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9012	市原市	千葉県	市原市	市原市	永吉浄水場	2017年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9013	市原市	千葉県	市原市	市原市	永吉浄水場	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9014	市原市	千葉県	市原市	市原市	永吉浄水場	2017年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9015	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2016年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9016	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9017	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9018	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9019	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9020	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9021	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9022	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9023	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2017年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9024	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2017年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9025	市原市	千葉県	市原市	市原市	月出浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9026	市原市	千葉県	市原市	市原市	月出浄水場	2016年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9027	市原市	千葉県	市原市	市原市	月出浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9028	市原市	千葉県	市原市	市原市	月出浄水場	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9029	市原市	千葉県	市原市	市原市	月出浄水場	2017年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9030	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2016年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9031	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9032	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2017年1月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9033	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9034	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9035	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9036	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9037	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2016年11月10日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9038	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9039	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9040	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2017年8月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9041	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9042	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2016年12月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9043	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9044	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2017年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9045	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9046	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9047	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2017年1月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9048	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9049	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2017年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9050	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2016年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9051	原子力規制委員会	千葉県	市原市	千葉県水道局	千葉県環境研究センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.00046
9052	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2017年10月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9053	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2017年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9054	市原市	千葉県	市原市	市原市	光風台浄水場	2017年10月25日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9055	市原市	千葉県	市原市	市原市	国本浄水場	2017年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9056	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9057	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2017年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9058	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2017年11月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9059	市原市	千葉県	市原市	市原市	戸田浄水場	2017年11月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9060	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2017年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9061	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9062	市原市	千葉県	市原市	市原市	永吉浄水場	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9063	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2017年12月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9064	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2017年12月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9065	市原市	千葉県	市原市	市原市	月出浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9066	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9067	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2017年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9068	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9069	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2017年10月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9070	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9071	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9072	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9073	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9074	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2016年11月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9075	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2016年12月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9076	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年1月5日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
9077	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年2月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9078	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9079	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9080	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9081	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9082	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9083	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9084	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9085	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9086	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9087	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9088	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9089	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2016年11月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9090	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2016年12月1日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
9091	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
9092	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年2月2日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9093	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9094	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9095	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
9096	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9097	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9098	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9099	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9100	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9101	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9102	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9103	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9104	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2016年11月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9105	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9106	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9107	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9108	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9109	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9110	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
9111	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9112	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9113	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9114	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9115	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2016年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9116	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9117	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9118	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2016年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9119	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2016年11月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9120	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9121	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9122	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年2月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9123	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9124	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9125	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9126	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9127	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9128	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9129	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9130	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9131	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9132	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2017年12月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
9133	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9134	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
9135	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9136	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9137	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9138	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9139	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9140	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9141	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2017年12月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9142	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	八千代台浄水場(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
9143	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	八千代台浄水場(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9144	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	八千代台浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9145	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	八千代台浄水場(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9146	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9147	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9148	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9149	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9150	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9151	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9152	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9153	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9154	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9155	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9156	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9157	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9158	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9159	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9160	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9161	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
9162	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	睦浄水場受水池(出口)(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9163	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	睦浄水場受水池(出口)(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9164	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	睦浄水場受水池(出口)(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9165	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	睦浄水場受水池(出口)(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9166	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2016年5月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
9167	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9168	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2016年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9169	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9170	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2016年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9171	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9172	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9173	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2016年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9174	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2016年11月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9175	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2016年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9176	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年1月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9177	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年2月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9178	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9179	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年4月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9180	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9181	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9182	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9183	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9184	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9185	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年10月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
9186	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9187	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2017年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9188	君津市	千葉県	君津市	君津市	宮下配水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9189	君津市	千葉県	君津市	君津市	宮下配水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9190	君津市	千葉県	君津市	君津市	宮下配水場	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9191	君津市	千葉県	君津市	君津市	愛宕配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9192	君津市	千葉県	君津市	君津市	愛宕配水場	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9193	君津市	千葉県	君津市	君津市	愛宕配水場	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9194	君津市	千葉県	君津市	君津市	鎌滝配水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9195	君津市	千葉県	君津市	君津市	鎌滝配水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9196	君津市	千葉県	君津市	君津市	鎌滝配水場	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9197	君津市	千葉県	君津市	君津市	坂畑配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9198	君津市	千葉県	君津市	君津市	坂畑配水場	2016年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9199	君津市	千葉県	君津市	君津市	坂畑配水場	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9200	君津市	千葉県	君津市	君津市	山滝野配水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9201	君津市	千葉県	君津市	君津市	山滝野配水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9202	君津市	千葉県	君津市	君津市	山滝野配水場	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9203	君津市	千葉県	君津市	君津市	川谷配水場	2016年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9204	君津市	千葉県	君津市	君津市	川谷配水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9205	君津市	千葉県	君津市	君津市	川谷配水場	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9206	君津市	千葉県	君津市	君津市	久保配水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9207	君津市	千葉県	君津市	君津市	久保配水場	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9208	君津市	千葉県	君津市	君津市	久保配水場	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9209	君津市	千葉県	君津市	君津市	皿引配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9210	君津市	千葉県	君津市	君津市	皿引配水場	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9211	君津市	千葉県	君津市	君津市	皿引配水場	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9212	君津市	千葉県	君津市	君津市	小糸大谷配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9213	君津市	千葉県	君津市	君津市	小糸大谷配水場	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9214	君津市	千葉県	君津市	君津市	小糸大谷配水場	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9215	君津市	千葉県	君津市	君津市	清和市場配水場	2016年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9216	君津市	千葉県	君津市	君津市	清和市場配水場	2016年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9217	君津市	千葉県	君津市	君津市	清和市場配水場	2017年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9218	君津市	千葉県	君津市	君津市	俵田配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9219	君津市	千葉県	君津市	君津市	俵田配水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9220	君津市	千葉県	君津市	君津市	俵田配水場	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9221	君津市	千葉県	君津市	君津市	東日笠配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9222	君津市	千葉県	君津市	君津市	東日笠配水場	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9223	君津市	千葉県	君津市	君津市	東日笠配水場	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9224	君津市	千葉県	君津市	君津市	大戸見配水場	2016年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9225	君津市	千葉県	君津市	君津市	大戸見配水場	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9226	君津市	千葉県	君津市	君津市	大戸見配水場	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9227	君津市	千葉県	君津市	君津市	白駒配水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9228	君津市	千葉県	君津市	君津市	白駒配水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9229	君津市	千葉県	君津市	君津市	白駒配水場	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9230	君津市	千葉県	君津市	君津市	蔵玉配水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9231	君津市	千葉県	君津市	君津市	蔵玉配水場	2016年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9232	君津市	千葉県	君津市	君津市	蔵玉配水場	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9233	君津市	千葉県	君津市	君津市	市場浄水場	2016年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9234	君津市	千葉県	君津市	君津市	市場浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9235	君津市	千葉県	君津市	君津市	市場浄水場	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9236	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2015年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9237	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2015年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9238	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2015年12月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9239	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2016年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9240	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2016年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9241	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9242	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9243	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9244	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2015年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9245	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2015年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9246	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2015年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9247	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2016年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9248	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2016年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9249	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9250	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9251	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9252	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2015年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9253	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2015年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9254	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2015年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9255	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2016年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9256	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2016年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9257	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2016年9月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9258	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9259	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2017年3月21日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9260	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9261	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9262	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9263	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9264	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9265	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9266	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9267	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9268	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9269	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2017年7月3日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
9270	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9271	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2016年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9272	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2017年1月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9273	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9274	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9275	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9276	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	2017年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9277	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	2017年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9278	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2016年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9279	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2016年7月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9280	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9281	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9282	印西市	千葉県	印西市	印西市	印旛水源井(浄水)	2016年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9283	印西市	千葉県	印西市	印西市	印旛水源井(浄水)	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
9284	印西市	千葉県	印西市	印西市	印旛水源井(浄水)	2016年12月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9285	印西市	千葉県	印西市	印西市	印旛水源井(浄水)	2017年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9286	長門川水道企業団	千葉県	印西市・栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場(給水栓)	2016年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9287	長門川水道企業団	千葉県	印西市・栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場(給水栓)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9288	長門川水道企業団	千葉県	印西市・栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場(給水栓)	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9289	長門川水道企業団	千葉県	印西市・栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場(給水栓)	2017年4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9290	長門川水道企業団	千葉県	印西市・栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場(給水栓)	2017年7月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9291	印西市	千葉県	印西市	印西市	印旛水源井(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9292	印西市	千葉県	印西市	印西市	印旛水源井(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9293	長門川水道企業団	千葉県	印西市・栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場(給水栓)	2017年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9294	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9295	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2016年12月6日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
9296	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2017年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9297	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2017年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9298	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2017年9月5日	ND(<7)	ND(<0.6)
9299	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9300	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9301	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2016年12月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9302	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9303	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9304	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9305	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2016年9月6日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
9306	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2016年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9307	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9308	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9309	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9310	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2016年9月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9311	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2016年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9312	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9313	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9314	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9315	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場(出口水)	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9316	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場(出口水)	2016年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9317	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場(出口水)	2017年3月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9318	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場(出口水)	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9319	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場(出口水)	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9320	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9321	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9322	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2017年12月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9323	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場(出口水)	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
9324	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2016年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9325	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2016年11月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9326	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2017年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9327	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2017年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9328	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2017年8月3日	ND(<0.9)	ND(<1)
9329	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2016年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9330	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9331	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2017年2月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9332	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2017年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9333	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9334	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2016年7月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9335	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2016年10月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
9336	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2017年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9337	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9338	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9339	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9340	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<1)
9341	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2017年2月7日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
9342	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2017年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9343	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2017年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9344	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9345	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9346	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9347	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2017年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9348	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9349	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9350	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9351	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9352	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<1)
9353	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場 (浄水場内給水栓)	2016年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9354	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場 (浄水場内給水栓)	2016年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9355	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場 (浄水場内給水栓)	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9356	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場 (浄水場内給水栓)	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9357	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場 (浄水場内給水栓)	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9358	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場 (浄水場内給水栓)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9359	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
9360	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9361	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9362	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9363	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年5月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9364	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9365	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9366	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9367	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9368	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9369	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9370	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2017年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9371	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	山之郷浄水場(給水栓)	2016年6月29日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9372	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	山之郷浄水場(給水栓)	2016年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9373	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	山之郷浄水場(給水栓)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9374	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	山之郷浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
9375	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町・長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場(給水栓)	2016年6月29日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9376	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町・長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場(給水栓)	2016年9月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
9377	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町・長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場(給水栓)	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9378	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町・長柄町・茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9379	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町	長生郡市広域市町村圏組合	長南浄水場(給水栓)	2016年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9380	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町	長生郡市広域市町村圏組合	長南浄水場(給水栓)	2016年9月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9381	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町	長生郡市広域市町村圏組合	長南浄水場(給水栓)	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
9382	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町	長生郡市広域市町村圏組合	長南浄水場(給水栓)	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9383	御宿町	千葉県	御宿町	御宿町	御宿町浄水場(浄水サンプリング栓)	2015年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9384	御宿町	千葉県	御宿町	御宿町	御宿町浄水場(浄水サンプリング栓)	2015年8月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9385	御宿町	千葉県	御宿町	御宿町	御宿町浄水場(浄水サンプリング栓)	2015年11月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9386	御宿町	千葉県	御宿町	御宿町	御宿町浄水場(浄水サンプリング栓)	2016年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9387	御宿町	千葉県	御宿町	御宿町	御宿町浄水場(浄水サンプリング栓)	2016年5月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9388	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2016年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9389	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9390	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2017年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9391	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2017年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9392	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9393	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9394	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9395	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9396	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9397	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9398	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9399	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9400	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9401	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9402	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9403	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9404	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9405	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9406	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9407	東京都水道局	東京都	東京都水道局	梶野浄水所	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9408	東京都水道局	東京都	東京都水道局	梶野浄水所	2017年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9409	東京都水道局	東京都	東京都水道局	梶野浄水所	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9410	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9411	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9412	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9413	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9414	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9415	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
9416	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9417	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9418	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9419	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9420	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9421	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9422	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9423	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9424	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9425	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9426	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9427	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9428	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9429	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9430	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9431	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9432	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9433	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9434	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9435	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9436	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9437	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9438	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9439	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9440	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9441	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9442	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9443	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9444	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9445	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9446	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9447	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9448	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9449	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9450	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9451	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9452	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9453	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9454	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9455	東京都水道局	東京都	東京都水道局	暁町浄水所	2016年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9456	東京都水道局	東京都	東京都水道局	暁町浄水所	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
9457	東京都水道局	東京都	東京都水道局	暁町浄水所	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9458	東京都水道局	東京都	東京都水道局	暁町浄水所	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9459	東京都水道局	東京都	東京都水道局	暁町浄水所	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9460	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9461	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9462	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9463	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9464	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9465	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9466	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9467	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9468	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9469	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9470	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9471	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9472	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9473	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9474	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9475	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9476	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9477	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9478	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9479	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9480	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9481	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9482	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9483	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9484	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9485	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9486	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9487	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9488	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9489	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9490	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年7月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9491	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9492	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9493	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9494	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9495	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9496	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9497	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9498	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9499	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9500	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9501	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9502	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9503	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9504	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9505	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9506	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9507	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9508	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9509	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9510	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9511	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9512	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9513	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9514	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9515	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9516	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9517	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9518	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9519	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9520	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9521	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9522	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9523	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9524	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9525	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9526	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9527	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9528	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9529	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9530	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9531	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9532	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9533	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9534	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9535	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9536	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
9537	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9538	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9539	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9540	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9541	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9542	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9543	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9544	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9545	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9546	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9547	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9548	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9549	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9550	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9551	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9552	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9553	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9554	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9555	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9556	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9557	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9558	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9559	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9560	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9561	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9562	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9563	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9564	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9565	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9566	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9567	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9568	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9569	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9570	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9571	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9572	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月21日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9573	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9574	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9575	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9576	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9577	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9578	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9579	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9580	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9581	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9582	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年10月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9583	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9584	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9585	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9586	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9587	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9588	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9589	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9590	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9591	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9592	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9593	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9594	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9595	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9596	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9597	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9598	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9599	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9600	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9601	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9602	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9603	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9604	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9605	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9606	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9607	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9608	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9609	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9610	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9611	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9612	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9613	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9614	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9615	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9616	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9617	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9618	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9619	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9620	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9621	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9622	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9623	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9624	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9625	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9626	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9627	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9628	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9629	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9630	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9631	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9632	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9633	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9634	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9635	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9636	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9637	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9638	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9639	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9640	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9641	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9642	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9643	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2016年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9644	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9645	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9646	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9647	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9648	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9649	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9650	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9651	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9652	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9653	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9654	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9655	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9656	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9657	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9658	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9659	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9660	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9661	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9662	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9663	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9664	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9665	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9666	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9667	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9668	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9669	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9670	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9671	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9672	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9673	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
9674	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9675	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9676	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9677	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9678	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9679	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9680	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9681	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9682	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9683	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9684	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9685	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9686	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9687	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9688	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9689	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9690	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9691	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9692	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9693	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9694	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9695	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9696	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9697	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9698	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9699	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9700	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9701	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9702	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9703	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9704	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9705	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9706	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
9707	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9708	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
9709	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9710	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9711	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9712	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9713	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9714	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9715	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9716	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9717	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9718	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9719	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9720	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9721	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9722	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9723	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9724	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9725	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9726	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9727	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9728	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9729	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9730	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9731	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9732	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9733	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9734	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9735	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9736	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9737	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9738	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9739	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9740	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9741	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9742	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9743	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9744	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9745	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9746	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9747	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9748	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9749	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9750	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9751	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9752	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9753	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
9754	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9755	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9756	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9757	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9758	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9759	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9760	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9761	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9762	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9763	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9764	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9765	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9766	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9767	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9768	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9769	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9770	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9771	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9772	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9773	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9774	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9775	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9776	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9777	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9778	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9779	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9780	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9781	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9782	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9783	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9784	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9785	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9786	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9787	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9788	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9789	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9790	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9791	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9792	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9793	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9794	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年5月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9795	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9796	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9797	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9798	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9799	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9800	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9801	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9802	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9803	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9804	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9805	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9806	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9807	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9808	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9809	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9810	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9811	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9812	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9813	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9814	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9815	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9816	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9817	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9818	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9819	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9820	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月26日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9821	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9822	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9823	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9824	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年6月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9825	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9826	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9827	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9828	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9829	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9830	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9831	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9832	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9833	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9834	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9835	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9836	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9837	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9838	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9839	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9840	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月16日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9841	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9842	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9843	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9844	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9845	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9846	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9847	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9848	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9849	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9850	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9851	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9852	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9853	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9854	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9855	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9856	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9857	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9858	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9859	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9860	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9861	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9862	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9863	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9864	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9865	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9866	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9867	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9868	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9869	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
9870	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9871	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9872	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9873	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9874	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9875	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9876	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9877	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9878	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9879	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9880	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9881	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9882	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9883	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9884	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9885	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9886	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9887	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9888	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9889	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9890	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9891	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9892	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9893	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9894	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9895	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9896	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9897	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9898	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9899	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9900	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9901	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9902	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9903	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9904	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9905	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9906	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9907	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9908	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9909	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9910	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9911	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9912	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9913	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9914	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9915	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9916	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9917	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2016年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9918	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2016年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9919	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2017年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9920	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2017年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9921	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9922	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9923	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9924	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9925	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9926	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9927	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9928	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9929	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9930	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9931	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9932	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9933	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9934	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9935	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9936	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9937	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9938	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9939	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2016年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9940	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9941	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9942	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9943	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9944	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年2月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9945	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9946	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9947	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9948	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9949	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9950	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9951	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9952	東京都水道局	東京都	東京都水道局	幸町浄水所	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9953	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9954	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9955	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9956	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9957	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9958	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9959	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
9960	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9961	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9962	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9963	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9964	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9965	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9966	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9967	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9968	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9969	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
9970	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
9971	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9972	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国立中浄水所	2016年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9973	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国立中浄水所	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9974	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国立中浄水所	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9975	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国立中浄水所	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
9976	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国立中浄水所	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9977	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9978	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2016年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
9979	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2017年4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9980	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2017年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9981	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9982	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9983	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
9984	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9985	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9986	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9987	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9988	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9989	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9990	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
9991	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
9992	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9993	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
9994	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
9995	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
9996	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9997	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
9998	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
9999	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10000	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10001	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10002	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10003	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10004	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10005	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10006	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10007	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10008	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10009	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10010	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10011	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三鷹新川浄水所	2016年8月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10012	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三鷹新川浄水所	2016年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10013	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三鷹新川浄水所	2017年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10014	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三鷹新川浄水所	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10015	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三鷹新川浄水所	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10016	東京都水道局	東京都	東京都水道局	若松浄水所	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10017	東京都水道局	東京都	東京都水道局	若松浄水所	2016年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10018	東京都水道局	東京都	東京都水道局	若松浄水所	2017年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
10019	東京都水道局	東京都	東京都水道局	若松浄水所	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10020	東京都水道局	東京都	東京都水道局	若松浄水所	2017年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10021	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10022	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10023	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10024	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10025	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10026	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10027	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10028	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10029	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10030	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10031	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10032	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
10033	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10034	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10035	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10036	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10037	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10038	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10039	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10040	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10041	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10042	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10043	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10044	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10045	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10046	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10047	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10048	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10049	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
10050	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10051	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10052	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10053	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10054	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10055	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10056	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10057	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10058	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10059	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10060	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年7月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10061	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10062	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10063	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10064	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10065	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10066	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10067	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10068	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10069	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10070	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10071	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10072	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10073	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10074	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10075	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10076	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10077	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10078	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10079	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10080	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10081	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10082	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10083	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10084	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
10085	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10086	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10087	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10088	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10089	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10090	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10091	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10092	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10093	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10094	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10095	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10096	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10097	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10098	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10099	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10100	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10101	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10102	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10103	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10104	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10105	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10106	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10107	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10108	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10109	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10110	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10111	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10112	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10113	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10114	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10115	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10116	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
10117	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10118	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10119	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10120	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10121	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10122	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10123	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10124	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10125	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10126	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10127	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10128	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10129	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10130	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10131	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10132	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10133	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10134	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10135	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10136	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10137	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10138	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10139	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10140	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10141	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10142	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10143	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10144	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10145	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10146	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10147	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10148	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10149	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10150	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10151	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10152	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年10月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10153	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10154	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10155	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10156	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10157	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10158	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10159	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10160	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10161	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10162	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10163	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10164	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10165	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10166	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10167	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10168	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10169	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10170	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10171	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10172	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10173	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10174	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10175	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10176	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10177	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10178	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10179	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10180	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10181	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10182	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10183	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10184	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10185	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10186	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10187	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10188	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10189	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10190	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10191	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10192	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10193	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10194	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10195	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10196	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10197	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10198	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10199	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10200	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10201	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10202	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10203	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10204	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10205	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10206	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10207	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10208	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10209	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10210	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10211	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10212	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10213	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2016年12月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10214	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10215	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10216	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10217	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10218	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10219	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10220	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10221	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10222	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10223	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10224	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10225	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10226	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10227	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10228	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10229	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10230	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10231	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10232	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10233	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10234	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10235	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10236	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10237	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10238	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10239	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10240	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月27日	ND(<0.4)	ND(<0.9)
10241	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10242	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10243	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
10244	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10245	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10246	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10247	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10248	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10249	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10250	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10251	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10252	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10253	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10254	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10255	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10256	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10257	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10258	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10259	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<1)
10260	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10261	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10262	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10263	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10264	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10265	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10266	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10267	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10268	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10269	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10270	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10271	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10272	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10273	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10274	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10275	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10276	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10277	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
10278	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10279	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10280	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10281	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10282	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10283	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10284	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10285	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10286	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10287	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10288	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10289	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10290	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10291	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10292	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10293	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10294	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10295	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10296	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10297	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10298	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10299	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10300	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10301	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10302	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10303	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10304	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10305	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10306	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10307	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10308	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10309	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10310	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10311	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10312	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10313	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10314	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10315	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10316	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
10317	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10318	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10319	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10320	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10321	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10322	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10323	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10324	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10325	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10326	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10327	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10328	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10329	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10330	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10331	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10332	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10333	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10334	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10335	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10336	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10337	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10338	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10339	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10340	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10341	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10342	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10343	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10344	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10345	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10346	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10347	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10348	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10349	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10350	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10351	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10352	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10353	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10354	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10355	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10356	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10357	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10358	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10359	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10360	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10361	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10362	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10363	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10364	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年5月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10365	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10366	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10367	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10368	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10369	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10370	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10371	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10372	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10373	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10374	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10375	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10376	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10377	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10378	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10379	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10380	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10381	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10382	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10383	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10384	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10385	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10386	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10387	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10388	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10389	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10390	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10391	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10392	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10393	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10394	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年6月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10395	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10396	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10397	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10398	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10399	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10400	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10401	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
10402	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10403	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10404	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10405	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10406	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10407	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10408	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10409	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10410	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10411	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10412	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10413	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10414	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10415	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10416	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10417	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10418	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10419	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10420	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10421	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10422	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10423	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10424	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10425	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年7月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10426	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10427	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10428	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10429	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10430	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10431	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10432	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10433	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10434	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10435	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10436	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10437	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10438	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10439	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10440	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10441	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10442	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10443	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10444	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10445	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10446	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10447	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10448	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10449	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
10450	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10451	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10452	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10453	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10454	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10455	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10456	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10457	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10458	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10459	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10460	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10461	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10462	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10463	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10464	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10465	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10466	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10467	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10468	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10469	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10470	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10471	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
10472	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月16日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10473	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10474	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10475	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10476	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10477	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10478	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10479	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10480	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10481	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10482	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10483	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10484	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10485	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10486	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年9月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10487	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10488	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10489	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10490	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10491	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10492	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上水南浄水所	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10493	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上水南浄水所	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10494	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上水南浄水所	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10495	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10496	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10497	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10498	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10499	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10500	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10501	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10502	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10503	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10504	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10505	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10506	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10507	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
10508	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10509	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10510	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10511	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10512	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10513	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10514	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10515	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10516	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10517	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10518	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10519	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10520	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10521	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10522	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10523	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10524	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上北台浄水所	2016年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10525	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上北台浄水所	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10526	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10527	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2016年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10528	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10529	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10530	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10531	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10532	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2016年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10533	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10534	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2017年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10535	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10536	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10537	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10538	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10539	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10540	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2016年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10541	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10542	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10543	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10544	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10545	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10546	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10547	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10548	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10549	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10550	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10551	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10552	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10553	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.8)	ND(<1)
10554	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10555	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.8)	ND(<1)
10556	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10557	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10558	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10559	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10560	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10561	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10562	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10563	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10564	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10565	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10566	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10567	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10568	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10569	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10570	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
10571	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10572	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2016年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10573	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10574	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10575	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10576	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10577	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10578	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2016年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10579	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2017年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10580	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2017年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10581	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10582	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10583	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10584	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2016年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10585	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10586	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10587	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10588	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10589	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10590	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10591	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10592	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10593	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10594	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10595	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10596	東京都水道局	東京都	東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10597	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丸浄水所	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10598	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丸浄水所	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10599	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丸浄水所	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10600	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丸浄水所	2017年8月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10601	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大坂上浄水所	2016年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10602	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大坂上浄水所	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10603	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大坂上浄水所	2017年2月22日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
10604	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大坂上浄水所	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10605	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大坂上浄水所	2017年8月3日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10606	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10607	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10608	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10609	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10610	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10611	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10612	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10613	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10614	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10615	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10616	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10617	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10618	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10619	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10620	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10621	東京都水道局	東京都	東京都水道局	滝の沢浄水所	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10622	東京都水道局	東京都	東京都水道局	滝の沢浄水所	2017年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10623	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10624	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10625	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2016年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10626	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10627	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10628	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10629	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10630	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10631	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10632	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10633	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10634	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10635	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10636	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10637	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10638	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10639	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10640	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10641	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10642	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10643	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10644	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10645	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10646	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10647	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10648	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10649	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10650	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10651	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10652	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10653	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10654	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10655	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2017年1月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10656	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2017年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10657	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2017年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10658	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10659	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2016年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10660	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2017年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10661	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10662	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2017年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10663	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10664	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10665	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10666	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10667	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10668	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10669	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10670	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10671	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10672	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10673	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10674	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10675	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10676	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10677	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10678	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10679	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10680	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10681	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10682	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10683	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10684	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10685	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10686	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10687	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10688	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10689	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10690	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10691	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10692	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月30日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10693	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10694	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10695	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10696	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10697	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
10698	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
10699	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10700	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10701	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10702	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10703	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10704	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10705	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10706	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10707	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10708	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10709	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10710	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10711	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10712	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10713	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10714	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10715	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10716	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10717	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
10718	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10719	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10720	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10721	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10722	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10723	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10724	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10725	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10726	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10727	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10728	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10729	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10730	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10731	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10732	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10733	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10734	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10735	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10736	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10737	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10738	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10739	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10740	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10741	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10742	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10743	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10744	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10745	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10746	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10747	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10748	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10749	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10750	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10751	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10752	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10753	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10754	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10755	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10756	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10757	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10758	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10759	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10760	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10761	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10762	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10763	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10764	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10765	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10766	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10767	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10768	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10769	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10770	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10771	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10772	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10773	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10774	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10775	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10776	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10777	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月23日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10778	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10779	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10780	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10781	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10782	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10783	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10784	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10785	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年10月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10786	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10787	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10788	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10789	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10790	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10791	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10792	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10793	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10794	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10795	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10796	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10797	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10798	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
10799	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10800	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10801	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10802	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10803	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10804	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
10805	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10806	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10807	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10808	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10809	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10810	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10811	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10812	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10813	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10814	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10815	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10816	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10817	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10818	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10819	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10820	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10821	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10822	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10823	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10824	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10825	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10826	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10827	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10828	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10829	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10830	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10831	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10832	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10833	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10834	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10835	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10836	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10837	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10838	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10839	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10840	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10841	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10842	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10843	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10844	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10845	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月30日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
10846	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2016年12月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
10847	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10848	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10849	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10850	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10851	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10852	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10853	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10854	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10855	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10856	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10857	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10858	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10859	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10860	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10861	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10862	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10863	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10864	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10865	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10866	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10867	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10868	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10869	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10870	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10871	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10872	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10873	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10874	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10875	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10876	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10877	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10878	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10879	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10880	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10881	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10882	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10883	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10884	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10885	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10886	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10887	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10888	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10889	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10890	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10891	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10892	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10893	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10894	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10895	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10896	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10897	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10898	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10899	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10900	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月23日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10901	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
10902	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
10903	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10904	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10905	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10906	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10907	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10908	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10909	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10910	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10911	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10912	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
10913	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10914	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10915	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10916	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10917	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10918	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10919	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10920	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10921	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10922	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10923	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10924	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10925	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10926	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10927	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10928	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
10929	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10930	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10931	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10932	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10933	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10934	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10935	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10936	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10937	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10938	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10939	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10940	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10941	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
10942	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10943	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
10944	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10945	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10946	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10947	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10948	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10949	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10950	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10951	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10952	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10953	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10954	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10955	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
10956	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10957	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10958	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10959	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10960	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10961	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
10962	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10963	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10964	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10965	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10966	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10967	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10968	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
10969	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10970	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10971	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
10972	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10973	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10974	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10975	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
10976	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10977	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10978	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10979	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10980	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
10981	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10982	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10983	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10984	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10985	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
10986	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10987	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10988	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10989	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10990	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
10991	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10992	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
10993	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
10994	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
10995	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
10996	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
10997	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年5月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10998	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
10999	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11000	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11001	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11002	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11003	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11004	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11005	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11006	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11007	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11008	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11009	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11010	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11011	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11012	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11013	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11014	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11015	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11016	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11017	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11018	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11019	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11020	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11021	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11022	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11023	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11024	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11025	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11026	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11027	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年6月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11028	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11029	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11030	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11031	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11032	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11033	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11034	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11035	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11036	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11037	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11038	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11039	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11040	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11041	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11042	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11043	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11044	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11045	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
11046	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11047	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11048	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11049	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11050	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11051	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11052	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11053	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11054	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11055	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11056	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11057	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11058	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11059	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11060	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11061	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11062	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11063	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11064	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11065	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11066	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11067	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11068	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11069	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11070	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11071	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11072	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11073	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11074	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11075	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11076	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11077	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11078	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11079	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11080	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
11081	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11082	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11083	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11084	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11085	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
11086	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11087	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11088	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11089	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11090	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11091	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11092	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11093	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11094	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11095	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11096	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
11097	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11098	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11099	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11100	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11101	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11102	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11103	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11104	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11105	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11106	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11107	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11108	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11109	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11110	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11111	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11112	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11113	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11114	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11115	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11116	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11117	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11118	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11119	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年9月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11120	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11121	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11122	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11123	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11124	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11125	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11126	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11127	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11128	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11129	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11130	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11131	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11132	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
11133	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11134	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11135	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11136	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11137	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11138	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11139	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11140	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11141	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11142	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11143	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11144	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11145	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11146	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11147	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11148	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
11149	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11150	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11151	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11152	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11153	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11154	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11155	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11156	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11157	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11158	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11159	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11160	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11161	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11162	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11163	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11164	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11165	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11166	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11167	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11168	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11169	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11170	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11171	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11172	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11173	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11174	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11175	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11176	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11177	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11178	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11179	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11180	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11181	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11182	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11183	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11184	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11185	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11186	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11187	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11188	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11189	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11190	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11191	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11192	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11193	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11194	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11195	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11196	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11197	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11198	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11199	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11200	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11201	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11202	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11203	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11204	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11205	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11206	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11207	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11208	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11209	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11210	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11211	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年9月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11212	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11213	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11214	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11215	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11216	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11217	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11218	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11219	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11220	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11221	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11222	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11223	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11224	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11225	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11226	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11227	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11228	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11229	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11230	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11231	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11232	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11233	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月22日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11234	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11235	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11236	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11237	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11238	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11239	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11240	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11241	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11242	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年10月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
11243	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11244	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11245	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11246	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11247	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11248	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11249	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11250	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11251	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11252	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11253	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11254	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11255	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11256	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11257	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11258	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11259	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11260	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11261	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11262	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11263	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11264	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11265	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11266	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11267	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11268	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11269	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11270	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11271	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11272	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11273	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11274	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11275	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11276	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11277	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11278	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11279	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11280	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11281	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11282	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月10日	ND(<0.7)	ND(<1)
11283	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11284	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11285	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11286	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11287	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11288	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11289	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11290	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11291	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11292	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11293	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11294	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11295	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11296	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11297	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11298	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11299	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11300	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11301	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11302	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11303	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2016年12月31日	ND(<0.6)	ND(<1)
11304	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11305	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11306	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11307	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11308	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11309	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11310	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11311	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11312	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11313	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11314	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11315	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11316	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11317	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11318	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
11319	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11320	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11321	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11322	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11323	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11324	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11325	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11326	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11327	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11328	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11329	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11330	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11331	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11332	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11333	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11334	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11335	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11336	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11337	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11338	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11339	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11340	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11341	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11342	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11343	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11344	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11345	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11346	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11347	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11348	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11349	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11350	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11351	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11352	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11353	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11354	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11355	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11356	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11357	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11358	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11359	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11360	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11361	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11362	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11363	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11364	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11365	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11366	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11367	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11368	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11369	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11370	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11371	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11372	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11373	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11374	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11375	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11376	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11377	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11378	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11379	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11380	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11381	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11382	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11383	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11384	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11385	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11386	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11387	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11388	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11389	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11390	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11391	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11392	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11393	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11394	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11395	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11396	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11397	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11398	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11399	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11400	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11401	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11402	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11403	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11404	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11405	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11406	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11407	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11408	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11409	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11410	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
11411	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11412	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11413	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11414	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11415	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11416	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11417	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11418	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11419	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11420	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11421	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11422	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11423	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11424	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11425	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11426	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11427	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11428	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11429	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11430	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11431	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11432	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11433	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11434	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11435	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11436	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11437	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11438	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11439	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11440	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11441	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11442	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11443	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11444	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11445	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11446	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11447	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11448	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11449	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11450	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11451	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11452	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11453	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11454	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年5月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11455	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11456	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11457	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11458	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11459	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11460	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11461	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11462	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11463	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11464	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11465	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11466	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11467	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11468	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11469	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11470	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11471	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11472	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11473	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11474	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11475	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11476	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11477	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11478	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11479	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11480	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11481	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11482	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11483	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11484	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年6月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11485	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11486	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11487	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11488	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11489	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11490	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11491	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11492	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11493	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11494	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11495	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11496	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11497	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11498	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
11499	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11500	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11501	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11502	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11503	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11504	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11505	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11506	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11507	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11508	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11509	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11510	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11511	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11512	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11513	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11514	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11515	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年7月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11516	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11517	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11518	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11519	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11520	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11521	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11522	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11523	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11524	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11525	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11526	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11527	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11528	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11529	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11530	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11531	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11532	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11533	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11534	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11535	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11536	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11537	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11538	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11539	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11540	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11541	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11542	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11543	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<0.8)	ND(<1)
11544	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11545	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11546	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11547	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11548	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11549	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11550	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11551	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11552	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11553	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11554	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11555	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11556	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11557	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11558	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11559	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11560	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11561	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11562	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11563	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11564	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11565	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11566	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11567	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11568	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11569	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11570	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11571	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11572	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11573	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11574	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11575	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11576	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年9月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11577	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11578	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11579	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11580	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11581	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11582	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11583	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11584	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11585	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11586	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11587	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11588	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11589	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11590	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11591	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11592	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11593	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11594	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11595	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11596	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11597	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11598	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11599	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11600	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11601	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11602	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11603	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11604	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11605	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11606	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11607	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11608	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11609	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11610	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11611	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11612	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11613	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11614	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11615	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11616	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11617	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11618	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11619	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11620	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11621	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11622	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11623	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11624	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11625	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11626	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11627	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11628	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11629	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11630	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11631	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11632	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11633	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11634	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11635	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11636	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11637	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11638	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11639	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11640	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11641	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11642	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11643	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11644	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11645	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11646	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11647	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11648	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11649	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11650	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11651	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11652	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11653	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11654	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11655	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11656	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11657	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11658	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11659	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11660	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11661	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11662	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11663	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11664	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11665	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11666	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11667	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11668	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年9月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11669	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11670	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11671	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11672	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11673	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11674	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11675	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11676	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11677	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11678	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11679	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11680	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11681	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11682	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11683	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11684	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11685	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11686	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11687	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11688	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11689	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11690	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11691	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月23日	ND(<0.8)	ND(<1)
11692	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11693	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11694	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11695	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11696	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11697	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11698	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11699	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年10月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11700	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11701	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11702	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11703	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11704	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11705	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11706	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11707	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11708	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11709	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11710	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11711	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11712	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11713	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11714	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11715	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11716	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11717	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11718	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11719	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11720	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11721	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月22日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11722	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11723	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11724	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11725	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11726	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11727	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11728	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11729	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11730	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11731	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11732	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11733	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11734	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11735	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11736	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11737	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11738	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11739	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11740	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11741	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11742	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11743	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11744	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11745	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11746	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11747	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11748	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11749	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11750	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11751	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11752	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11753	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11754	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11755	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11756	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11757	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11758	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11759	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
11760	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2016年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11761	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11762	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11763	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11764	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11765	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11766	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11767	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11768	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11769	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11770	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11771	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11772	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11773	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11774	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11775	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11776	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11777	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11778	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11779	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11780	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11781	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11782	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11783	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11784	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11785	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11786	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11787	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11788	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11789	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11790	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11791	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11792	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11793	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11794	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11795	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11796	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11797	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11798	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
11799	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11800	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11801	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11802	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11803	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11804	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11805	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11806	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11807	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11808	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11809	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11810	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11811	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11812	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11813	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11814	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11815	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11816	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11817	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11818	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11819	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11820	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11821	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11822	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11823	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11824	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11825	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11826	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11827	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11828	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11829	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11830	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11831	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11832	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11833	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11834	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11835	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11836	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11837	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11838	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11839	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11840	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11841	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11842	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11843	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11844	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11845	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11846	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11847	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11848	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11849	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11850	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11851	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11852	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11853	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11854	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11855	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11856	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11857	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11858	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11859	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11860	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11861	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11862	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11863	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11864	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
11865	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11866	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11867	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11868	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11869	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11870	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11871	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11872	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11873	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11874	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11875	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11876	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11877	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11878	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11879	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11880	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年4月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11881	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11882	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11883	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11884	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11885	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11886	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11887	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11888	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11889	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11890	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11891	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11892	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11893	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11894	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11895	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11896	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11897	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11898	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11899	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11900	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11901	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11902	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11903	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11904	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11905	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11906	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11907	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11908	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11909	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11910	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11911	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年5月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11912	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11913	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11914	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11915	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11916	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
11917	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11918	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11919	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11920	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11921	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11922	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11923	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11924	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11925	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11926	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11927	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11928	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11929	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11930	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11931	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11932	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11933	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
11934	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
11935	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
11936	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11937	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
11938	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11939	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11940	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11941	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年6月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11942	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11943	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11944	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11945	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11946	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11947	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11948	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11949	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11950	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11951	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11952	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11953	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11954	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11955	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11956	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
11957	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
11958	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11959	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11960	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11961	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11962	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11963	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
11964	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11965	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11966	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11967	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11968	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11969	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11970	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月29日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
11971	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11972	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年7月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11973	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11974	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11975	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11976	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11977	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11978	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11979	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
11980	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11981	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11982	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11983	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
11984	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11985	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11986	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11987	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11988	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
11989	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11990	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11991	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11992	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11993	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
11994	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
11995	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11996	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
11997	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11998	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
11999	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12000	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12001	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12002	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12003	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年8月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12004	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12005	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12006	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12007	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12008	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12009	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12010	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12011	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12012	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12013	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12014	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12015	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12016	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12017	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12018	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12019	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12020	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12021	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12022	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12023	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
12024	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12025	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12026	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12027	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12028	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12029	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12030	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12031	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12032	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12033	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12034	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2016年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12035	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2017年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12036	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12037	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12038	東京都水道局	東京都		東京都水道局	南沢浄水所	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12039	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2016年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12040	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2016年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12041	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2016年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12042	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2016年10月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12043	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2016年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12044	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12045	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12046	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12047	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12048	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12049	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12050	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年7月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12051	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12052	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12053	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12054	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12055	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12056	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12057	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12058	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12059	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12060	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12061	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12062	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12063	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
12064	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12065	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12066	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12067	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12068	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12069	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2016年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12070	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2016年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12071	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12072	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12073	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12074	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12075	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12076	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12077	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12078	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12079	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12080	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2016年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12081	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2016年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12082	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12083	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2016年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12084	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12085	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年1月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12086	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12087	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12088	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12089	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12090	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12091	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12092	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12093	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12094	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2016年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12095	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2016年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12096	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12097	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2016年10月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12098	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12099	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12100	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12101	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12102	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12103	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12104	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12105	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12106	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12107	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12108	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12109	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2016年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12110	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12111	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12112	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12113	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2016年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12114	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12115	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12116	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2017年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12117	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中南町浄水所	2016年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12118	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中南町浄水所	2017年5月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12119	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中南町浄水所	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12120	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2016年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12121	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12122	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12123	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12124	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2017年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12125	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12126	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12127	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12128	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12129	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2017年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12130	東京都水道局	東京都		東京都水道局	保谷町浄水所	2017年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12131	東京都水道局	東京都		東京都水道局	保谷町浄水所	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<1)
12132	東京都水道局	東京都		東京都水道局	保谷町浄水所	2017年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12133	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12134	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2016年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12135	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2017年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12136	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12137	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2017年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12138	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2016年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12139	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2016年10月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12140	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2017年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12141	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12142	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2017年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12143	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12144	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2016年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12145	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12146	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12147	東京都水道局	東京都		東京都水道局	多摩平浄水所	2016年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12148	東京都水道局	東京都		東京都水道局	多摩平浄水所	2016年10月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12149	東京都水道局	東京都		東京都水道局	箱根ヶ崎浄水所	2017年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12150	東京都水道局	東京都		東京都水道局	箱根ヶ崎浄水所	2017年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12151	東京都水道局	東京都		東京都水道局	箱根ヶ崎浄水所	2017年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12152	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12153	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12154	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2016年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12155	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2016年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12156	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2016年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12157	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2016年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12158	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年1月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12159	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12160	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年3月22日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12161	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年4月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12162	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12163	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年6月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12164	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12165	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12166	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12167	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12168	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
12169	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12170	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12171	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12172	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12173	東京都水道局	東京都		東京都水道局	暁町浄水所	2017年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12174	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12175	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12176	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12177	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12178	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12179	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12180	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12181	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12182	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12183	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12184	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12185	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12186	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
12187	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12188	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12189	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12190	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12191	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12192	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12193	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12194	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12195	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12196	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12197	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12198	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12199	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12200	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12201	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12202	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12203	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12204	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12205	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12206	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12207	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12208	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12209	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12210	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12211	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
12212	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12213	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12214	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12215	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12216	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
12217	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12218	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12219	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12220	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12221	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12222	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12223	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12224	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12225	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12226	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12227	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12228	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12229	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12230	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12231	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12232	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12233	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12234	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年11月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12235	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12236	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12237	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12238	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12239	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12240	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12241	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12242	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12243	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12244	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12245	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12246	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12247	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12248	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12249	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12250	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12251	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12252	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12253	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12254	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12255	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12256	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12257	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12258	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12259	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12260	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12261	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12262	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12263	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12264	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12265	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2017年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12266	東京都水道局	東京都		東京都水道局	元本郷浄水所	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12267	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12268	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12269	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12270	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12271	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12272	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12273	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12274	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12275	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12276	東京都水道局	東京都		東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2017年11月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12277	東京都水道局	東京都		東京都水道局	国立中浄水所	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12278	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12279	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12280	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12281	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12282	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12283	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12284	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三鷹新川浄水所	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12285	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三沢浄水所	2017年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12286	東京都水道局	東京都		東京都水道局	若松浄水所	2017年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12287	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12288	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12289	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12290	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12291	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12292	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12293	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12294	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12295	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12296	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12297	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12298	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12299	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12300	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12301	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12302	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12303	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12304	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12305	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12306	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
12307	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12308	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12309	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12310	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
12311	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12312	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12313	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12314	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12315	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12316	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12317	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12318	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12319	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12320	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12321	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12322	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12323	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12324	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12325	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12326	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12327	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12328	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12329	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12330	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
12331	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12332	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12333	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12334	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12335	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12336	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12337	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12338	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12339	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12340	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12341	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
12342	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12343	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12344	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12345	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12346	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12347	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12348	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12349	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12350	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年11月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12351	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12352	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
12353	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12354	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12355	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12356	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12357	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12358	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12359	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12360	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12361	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12362	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12363	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12364	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12365	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12366	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12367	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12368	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12369	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12370	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12371	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12372	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12373	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12374	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12375	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12376	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12377	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12378	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12379	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12380	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12381	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2017年12月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12382	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12383	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上水南浄水所	2017年11月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12384	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12385	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12386	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
12387	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12388	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12389	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上北台浄水所	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12390	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2017年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12391	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2017年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12392	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12393	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12394	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12395	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12396	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12397	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12398	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12399	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2017年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12400	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12401	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12402	東京都水道局	東京都		東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12403	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丸浄水所	2017年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12404	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大坂上浄水所	2017年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12405	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12406	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12407	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12408	東京都水道局	東京都		東京都水道局	滝の沢浄水所	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12409	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12410	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12411	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12412	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12413	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12414	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12415	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2017年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
12416	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2017年11月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12417	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12418	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12419	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12420	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12421	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12422	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12423	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12424	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12425	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12426	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12427	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12428	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12429	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12430	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12431	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12432	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12433	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12434	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12435	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12436	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12437	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12438	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12439	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12440	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12441	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12442	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12443	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12444	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12445	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12446	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12447	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12448	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12449	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月2日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12450	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12451	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12452	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12453	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12454	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
12455	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12456	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12457	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12458	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12459	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12460	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12461	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12462	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12463	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12464	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12465	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12466	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12467	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12468	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12469	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12470	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12471	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12472	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12473	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12474	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12475	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12476	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12477	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12478	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12479	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12480	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12481	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12482	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12483	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12484	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12485	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12486	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12487	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12488	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12489	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12490	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12491	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12492	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12493	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12494	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12495	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12496	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12497	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12498	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12499	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12500	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12501	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12502	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12503	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12504	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12505	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12506	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12507	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12508	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2017年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12509	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12510	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12511	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12512	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12513	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12514	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12515	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12516	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12517	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12518	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12519	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12520	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12521	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12522	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12523	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12524	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12525	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
12526	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12527	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12528	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12529	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12530	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12531	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12532	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12533	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12534	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12535	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12536	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12537	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12538	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12539	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12540	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12541	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12542	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12543	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12544	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12545	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12546	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12547	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12548	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12549	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12550	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12551	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12552	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12553	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12554	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12555	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12556	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12557	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12558	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12559	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12560	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12561	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12562	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12563	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12564	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12565	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12566	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12567	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12568	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12569	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年11月30日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12570	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12571	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12572	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12573	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12574	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12575	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12576	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12577	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12578	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12579	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12580	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12581	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12582	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12583	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12584	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12585	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12586	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12587	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12588	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12589	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12590	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12591	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12592	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12593	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12594	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12595	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12596	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12597	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12598	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12599	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12600	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2017年12月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12601	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12602	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12603	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12604	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12605	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12606	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12607	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12608	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12609	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12610	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12611	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12612	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12613	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
12614	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12615	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12616	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12617	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12618	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12619	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12620	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12621	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12622	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12623	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12624	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12625	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12626	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12627	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12628	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12629	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12630	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12631	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年10月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12632	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12633	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12634	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12635	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12636	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12637	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12638	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12639	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12640	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12641	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12642	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12643	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12644	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12645	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12646	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月15日	ND(<0.8)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12647	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12648	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12649	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12650	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12651	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12652	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12653	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12654	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12655	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12656	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12657	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12658	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12659	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12660	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12661	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年11月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12662	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12663	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12664	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12665	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12666	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12667	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12668	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12669	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12670	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12671	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12672	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12673	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12674	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12675	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12676	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12677	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12678	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12679	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12680	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12681	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12682	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12683	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12684	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12685	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12686	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12687	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12688	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12689	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12690	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12691	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12692	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2017年12月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12693	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2017年11月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12694	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12695	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年11月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12696	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2017年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12697	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12698	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12699	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12700	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12701	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年11月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12702	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2017年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
12703	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12704	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年11月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12705	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2017年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12706	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12707	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12708	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12709	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12710	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12711	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中南町浄水所	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12712	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12713	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12714	東京都水道局	東京都		東京都水道局	保谷町浄水所	2017年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12715	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2017年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12716	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2017年11月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12717	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12718	東京都水道局	東京都		東京都水道局	箱根ヶ崎浄水所	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12719	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年10月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12720	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年11月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12721	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大久野浄水所	2017年12月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12722	原子力規制委員会	東京都	葛飾区	東京都水道局	金町浄水場(蛇口)	2016年6月1日	0.0014	0.0073

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
12723	原子力規制委員会	東京都	葛飾区	東京都水道局	金町浄水場(蛇口)	2017年6月1日	0.00065	0.0035
12724	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12725	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12726	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2016年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12727	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2016年10月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12728	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12729	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2016年12月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12730	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12731	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年2月1日	ND(<0.6)	-
12732	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12733	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12734	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12735	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12736	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12737	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12738	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年9月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
12739	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2016年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12740	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2016年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12741	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2016年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12742	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2016年10月3日	ND(<0.4)	ND(<0.9)
12743	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2016年11月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12744	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2016年12月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12745	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12746	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年2月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12747	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12748	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12749	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12750	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年6月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12751	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12752	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12753	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12754	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年10月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
12755	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12756	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12757	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12758	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年11月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12759	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2017年12月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12760	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12761	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2016年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12762	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2016年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12763	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12764	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12765	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2016年12月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12766	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12767	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12768	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12769	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12770	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12771	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12772	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12773	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年8月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12774	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年9月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12775	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12776	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12777	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2016年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
12778	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2016年10月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12779	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2016年11月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12780	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12781	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12782	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12783	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12784	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12785	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12786	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12787	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年7月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12788	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年8月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12789	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年9月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
12790	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12791	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12792	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12793	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年7月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12794	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年8月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12795	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年9月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12796	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12797	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12798	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
12799	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12800	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年11月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12801	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12802	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年10月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12803	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年11月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
12804	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
12805	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2016年7月11日	ND(<0.1)	ND(<0.1)
12806	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2016年8月8日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12807	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2016年9月12日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12808	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2016年10月12日	ND(<0.2)	ND(<0.2)
12809	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12810	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.1)	ND(<0.1)
12811	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年1月11日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12812	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年2月13日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12813	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年3月6日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12814	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年4月10日	ND(<0.1)	ND(<0.1)
12815	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12816	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.2)	ND(<0.2)
12817	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年7月10日	ND(<0.1)	ND(<0.1)
12818	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年8月21日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12819	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年9月11日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12820	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年10月10日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12821	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12822	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2017年12月11日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
12823	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<1)	ND(<1)
12824	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12825	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<1)	ND(<1)
12826	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
12827	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<1)	ND(<1)
12828	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2016年8月17日	ND(<1)	ND(<1)
12829	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12830	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2017年2月16日	ND(<1)	ND(<1)
12831	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
12832	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2017年8月28日	ND(<1)	ND(<1)
12833	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12834	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12835	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池 出口水栓	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
12836	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池 出口水栓	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
12837	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池 出口水栓	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
12838	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池 出口水栓	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<1)
12839	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池 出口水栓	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12840	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池 出口水栓	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
12841	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
12842	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
12843	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
12844	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年4月3日	ND(<1)	ND(<1)
12845	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
12846	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
12847	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
12848	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
12849	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
12850	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池 出口水栓	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
12851	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池 出口水栓	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
12852	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池 出口水栓	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
12853	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池 出口水栓	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<1)
12854	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池 出口水栓	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12855	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池 出口水栓	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
12856	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
12857	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
12858	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
12859	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年4月3日	ND(<1)	ND(<1)
12860	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
12861	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
12862	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
12863	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
12864	大島町	東京都	大島町	大島町北部水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
12865	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区 簡易水道事業	南部浄水場配水池 出口水栓(浄水)	2016年7月4日	ND(<1)	ND(<1)
12866	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区 簡易水道事業	南部浄水場配水池 出口水栓(浄水)	2016年8月1日	ND(<1)	ND(<1)
12867	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区 簡易水道事業	南部浄水場配水池 出口水栓(浄水)	2016年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
12868	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区 簡易水道事業	南部浄水場配水池 出口水栓(浄水)	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<1)
12869	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区 簡易水道事業	南部浄水場配水池 出口水栓(浄水)	2016年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12870	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区 簡易水道事業	南部浄水場配水池 出口水栓(浄水)	2016年12月5日	ND(<1)	ND(<1)
12871	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区簡易水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
12872	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区簡易水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年2月6日	ND(<1)	ND(<1)
12873	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区簡易水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年3月7日	ND(<1)	ND(<1)
12874	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年4月3日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
12875	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
12876	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年6月6日	ND(<1)	ND(<1)
12877	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年7月3日	ND(<1)	ND(<1)
12878	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
12879	大島町	東京都	大島町	大島町南部地区水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年9月4日	ND(<1)	ND(<1)
12880	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
12881	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12882	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	北の山浄水場配水池出口水栓	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
12883	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
12884	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12885	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	泉津浄水場配水池出口水栓	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
12886	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年10月3日	ND(<1)	ND(<1)
12887	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12888	大島町	東京都	大島町	大島町水道事業	南部浄水場配水池出口水栓(浄水)	2017年12月4日	ND(<1)	ND(<1)
12889	東京都福祉保健局	東京都	新島村	新島村新島村簡易水道事業	新島村役場	2016年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
12890	東京都福祉保健局	東京都	新島村	新島村新島村簡易水道事業	若郷支所	2016年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
12891	東京都福祉保健局	東京都	新島村	新島村新島村簡易水道事業	式根島支所	2016年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
12892	東京都福祉保健局	東京都	新島村	新島村新島村簡易水道事業	新島村役場	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12893	東京都福祉保健局	東京都	新島村	新島村新島村簡易水道事業	若郷支所	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12894	東京都福祉保健局	東京都	新島村	新島村新島村簡易水道事業	式根島支所	2017年11月7日	ND(<1)	ND(<1)
12895	東京都福祉保健局	東京都	神津島村	神津島村簡易水道事業	神津島村役場	2016年11月16日	ND(<1)	ND(<1)
12896	東京都福祉保健局	東京都	神津島村	神津島村簡易水道事業	第1配水池給水栓末	2016年11月16日	ND(<1)	ND(<1)
12897	東京都福祉保健局	東京都	神津島村	神津島村簡易水道事業	神津島村役場	2017年12月14日	ND(<1)	ND(<1)
12898	東京都福祉保健局	東京都	神津島村	神津島村簡易水道事業	第1配水池給水栓末	2017年12月14日	ND(<1)	ND(<1)
12899	東京都福祉保健局	東京都	八丈町	八丈町坂下地区水道事業	根田原浄水場	2016年11月10日	ND(<1)	ND(<1)
12900	東京都福祉保健局	東京都	八丈町	八丈町坂下地区水道事業	寺山浄水場	2016年11月10日	ND(<1)	ND(<1)
12901	東京都福祉保健局	東京都	八丈町	八丈町水道事業	根田原浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12902	東京都福祉保健局	東京都	八丈町	八丈町水道事業	寺山浄水場	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12903	東京都福祉保健局	東京都	八丈町	八丈町水道事業	関之戸浄水場浄水濁度計	2017年11月6日	ND(<1)	ND(<1)
12904	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12905	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2016年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12906	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2016年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12907	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2016年10月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12908	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12909	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2016年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12910	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12911	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12912	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12913	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12914	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12915	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12916	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12917	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12918	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年9月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12919	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12920	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12921	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2016年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12922	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2016年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12923	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2016年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12924	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12925	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12926	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12927	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12928	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
12929	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12930	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12931	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年7月10日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
12932	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年8月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12933	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12934	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年10月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12935	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年11月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12936	神奈川県企業庁企業局	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2017年12月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12937	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市、厚木市、愛川町	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年10月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
12938	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市、厚木市、愛川町	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
12939	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市、厚木市、愛川町	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2017年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12940	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2016年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
12941	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2016年8月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12942	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12943	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12944	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
12945	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12946	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12947	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12948	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12949	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12950	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体		都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12951	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年6月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12952	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12953	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12954	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年9月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
12955	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12956	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12957	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2016年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12958	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12959	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12960	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2016年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12961	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12962	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12963	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
12964	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12965	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
12966	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12967	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12968	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12969	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
12970	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2016年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12971	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2016年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12972	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2016年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12973	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2016年10月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12974	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2016年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12975	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2016年12月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12976	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12977	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
12978	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12979	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
12980	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12981	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12982	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年7月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12983	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
12984	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12985	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2016年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12986	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2016年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12987	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2016年9月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
12988	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2016年10月11日	ND(<0.4)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
12989	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2016年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12990	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2016年12月12日	ND(<0.6)	ND(<1)
12991	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12992	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
12993	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
12994	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
12995	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12996	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
12997	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年7月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
12998	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
12999	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13000	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13001	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年11月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13002	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13003	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年10月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
13004	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13005	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2017年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13006	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13007	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年11月13日	ND(<1)	ND(<0.7)
13008	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2017年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13009	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年10月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13010	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年11月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
13011	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2017年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13012	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13013	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13014	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
13015	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13016	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2016年11月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13017	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13018	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13019	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13020	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13021	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13022	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年5月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13023	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13024	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13025	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年8月22日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
13026	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年9月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13027	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13028	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13029	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2016年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13030	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13031	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2016年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13032	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2016年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13033	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13034	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年2月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
13035	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年3月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13036	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年4月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13037	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13038	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
13039	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13040	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13041	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13042	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2016年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13043	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2016年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13044	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2016年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13045	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2016年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
13046	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2016年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13047	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2016年12月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13048	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13049	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13050	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年3月21日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
13051	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
13052	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13053	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
13054	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
13055	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年8月22日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
13056	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年9月26日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
13057	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年10月30日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13058	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年11月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13059	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13060	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年10月30日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
13061	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年11月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13062	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2017年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
13063	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年10月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13064	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13065	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2017年12月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13066	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2016年7月11日	ND(<1)	ND(<1)
13067	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2016年8月8日	ND(<1)	ND(<1)
13068	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2016年9月12日	ND(<1)	ND(<1)
13069	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2016年10月11日	ND(<1)	ND(<1)
13070	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2016年11月14日	ND(<1)	ND(<1)
13071	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2016年12月12日	ND(<1)	ND(<1)
13072	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2017年1月10日	ND(<1)	ND(<1)
13073	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2017年2月13日	ND(<1)	ND(<1)
13074	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2017年3月13日	ND(<1)	ND(<1)
13075	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2017年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
13076	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2017年8月7日	ND(<1)	ND(<1)
13077	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2017年11月13日	ND(<1)	ND(<1)
13078	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2016年7月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13079	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13080	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13081	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2016年10月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
13082	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2016年11月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13083	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2016年12月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13084	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13085	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13086	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13087	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13088	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13089	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13090	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13091	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13092	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年9月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13093	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2016年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13094	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2016年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13095	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2016年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13096	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2016年10月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13097	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2016年11月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13098	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2016年12月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13099	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13100	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
13101	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13102	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13103	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年5月15日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
13104	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13105	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13106	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13107	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13108	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2016年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13109	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2016年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13110	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2016年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13111	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2016年10月5日	ND(<0.4)	ND(<0.8)
13112	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13113	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2016年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13114	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13115	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13116	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13117	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13118	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13119	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13120	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13121	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
13122	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13123	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13124	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2016年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13125	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13126	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2016年10月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13127	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2016年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13128	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2016年12月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13129	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13130	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13131	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13132	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13133	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13134	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13135	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年7月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
13136	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13137	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13138	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2016年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13139	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13140	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2017年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13141	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2017年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13142	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2017年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13143	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	2016年7月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13144	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	2016年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13145	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	2017年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13146	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	2017年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13147	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	2017年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13148	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2016年8月29日	ND(<0.69)	ND(<0.83)
13149	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2016年11月21日	ND(<0.58)	ND(<0.79)
13150	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2017年2月20日	ND(<0.86)	ND(<0.8)
13151	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2017年5月22日	ND(<0.79)	ND(<0.55)
13152	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2017年8月21日	ND(<0.56)	ND(<0.95)
13153	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2016年8月29日	ND(<0.71)	ND(<0.86)
13154	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2016年11月21日	ND(<0.67)	ND(<0.88)
13155	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2017年2月20日	ND(<0.65)	ND(<0.77)
13156	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2017年5月22日	ND(<0.87)	ND(<0.9)
13157	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2017年8月21日	ND(<0.62)	ND(<0.76)
13158	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2016年8月29日	ND(<0.61)	ND(<0.78)
13159	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2016年11月21日	ND(<0.59)	ND(<0.89)
13160	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2017年2月20日	ND(<0.66)	ND(<0.84)
13161	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2017年5月22日	ND(<0.69)	ND(<0.62)
13162	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2017年8月21日	ND(<0.71)	ND(<0.85)
13163	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2016年8月29日	ND(<0.62)	ND(<0.79)
13164	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2016年11月21日	ND(<0.75)	ND(<0.79)
13165	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2017年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13166	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2017年5月22日	ND(<0.77)	ND(<0.71)
13167	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2017年8月21日	ND(<0.63)	ND(<0.72)
13168	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13169	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年11月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13170	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2017年12月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13171	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13172	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年11月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13173	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13174	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年10月4日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
13175	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年11月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13176	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2017年12月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13177	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年10月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13178	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年11月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13179	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	底沢浄水場	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13180	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2017年10月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13181	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	長野浄水場	2017年10月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13182	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2017年11月20日	ND(<0.68)	ND(<0.87)
13183	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2017年11月20日	ND(<0.81)	ND(<1)
13184	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2017年11月20日	ND(<0.71)	ND(<0.71)
13185	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2017年11月20日	ND(<0.67)	ND(<0.82)
13186	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2016年7月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13187	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2016年8月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
13188	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2016年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13189	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2016年10月12日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
13190	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2016年11月16日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
13191	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2016年12月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13192	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年1月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13193	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年2月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13194	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年3月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
13195	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
13196	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年5月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
13197	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13198	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年8月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13199	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年9月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
13200	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2016年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13201	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2016年8月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13202	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2016年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13203	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2016年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13204	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2016年11月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13205	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2016年12月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13206	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年1月17日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
13207	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年2月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13208	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年3月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13209	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年4月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13210	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13211	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年7月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13212	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
13213	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年9月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13214	原子力規制委員会	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	横須賀市市民安全部分室(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.00045
13215	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年10月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
13216	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	2017年11月8日	ND(<0.4)	ND(<0.4)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13217	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年10月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13218	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年11月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13219	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地	2017年12月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
13220	原子力規制委員会	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	横須賀市市民安全部分室(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.00044
13221	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2016年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13222	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2016年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13223	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2016年9月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
13224	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2016年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13225	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2016年11月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13226	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2016年12月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13227	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13228	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13229	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13230	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13231	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13232	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13233	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13234	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13235	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13236	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第一水源地	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13237	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第一水源地	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13238	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第二水源地	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13239	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第二水源地	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13240	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第三水源地	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
13241	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第三水源地	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13242	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	石橋水源地給水栓	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13243	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	石橋水源地給水栓	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13244	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	米神水源地	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
13245	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	米神水源地	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
13246	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	第二水源地	2016年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13247	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	第二水源地	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13248	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	第三水源地	2016年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13249	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	第三水源地	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13250	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年11月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13251	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	2017年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13252	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第一水源地	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13253	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第二水源地	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13254	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	根府川第三水源地	2017年10月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13255	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	石橋水源地給水栓	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13256	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	米神水源地	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13257	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	第二水源地	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13258	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	第三水源地	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13259	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2016年9月6日	ND(<0.24)	ND(<0.27)
13260	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2016年12月7日	ND(<0.32)	ND(<0.32)
13261	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2017年3月8日	ND(<0.24)	ND(<0.34)
13262	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2017年6月6日	ND(<0.26)	ND(<0.33)
13263	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2017年9月19日	ND(<0.31)	ND(<0.26)
13264	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2016年9月6日	ND(<0.27)	ND(<0.3)
13265	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2016年12月7日	ND(<0.32)	ND(<0.38)
13266	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2017年3月8日	ND(<0.34)	ND(<0.26)
13267	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2017年6月6日	ND(<0.34)	ND(<0.32)
13268	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2017年9月19日	ND(<0.32)	ND(<0.31)
13269	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2016年9月6日	ND(<0.33)	ND(<0.25)
13270	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2016年12月7日	ND(<0.29)	ND(<0.34)
13271	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2017年3月8日	ND(<0.42)	ND(<0.33)
13272	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2017年6月6日	ND(<0.33)	ND(<0.38)
13273	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2017年9月19日	ND(<0.41)	ND(<0.31)
13274	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2016年9月14日	ND(<0.27)	ND(<0.27)
13275	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2016年12月14日	ND(<0.26)	ND(<0.25)
13276	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2017年3月15日	ND(<0.32)	ND(<0.25)
13277	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2017年6月13日	ND(<0.34)	ND(<0.31)
13278	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2016年9月6日	ND(<0.4)	ND(<0.31)
13279	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2016年12月7日	ND(<0.37)	ND(<0.33)
13280	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2017年3月8日	ND(<0.39)	ND(<0.36)
13281	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2017年6月6日	ND(<0.33)	ND(<0.3)
13282	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2017年9月19日	ND(<0.31)	ND(<0.28)
13283	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2016年9月6日	ND(<0.35)	ND(<0.28)
13284	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2016年12月7日	ND(<0.34)	ND(<0.29)
13285	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2017年3月8日	ND(<0.3)	ND(<0.26)
13286	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2017年6月6日	ND(<0.31)	ND(<0.39)
13287	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2017年9月19日	ND(<0.29)	ND(<0.28)
13288	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2016年9月14日	ND(<0.27)	ND(<0.3)
13289	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2016年12月14日	ND(<0.25)	ND(<0.31)
13290	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2017年3月15日	ND(<0.3)	ND(<0.28)
13291	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2017年6月13日	ND(<0.29)	ND(<0.27)
13292	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2016年9月14日	ND(<0.23)	ND(<0.24)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13293	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2016年12月14日	ND(<0.26)	ND(<0.27)
13294	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2017年3月15日	ND(<0.26)	ND(<0.24)
13295	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2017年6月13日	ND(<0.34)	ND(<0.27)
13296	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2016年9月6日	ND(<0.31)	ND(<0.3)
13297	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2016年12月7日	ND(<0.29)	ND(<0.3)
13298	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2017年3月8日	ND(<0.23)	ND(<0.3)
13299	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2017年6月6日	ND(<0.32)	ND(<0.2)
13300	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2017年9月19日	ND(<0.31)	ND(<0.25)
13301	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栃窪高区配水場	2016年9月14日	ND(<0.24)	ND(<0.28)
13302	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栃窪高区配水場	2016年12月14日	ND(<0.36)	ND(<0.31)
13303	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栃窪高区配水場	2017年3月15日	ND(<0.31)	ND(<0.32)
13304	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栃窪高区配水場	2017年6月13日	ND(<0.21)	ND(<0.37)
13305	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2016年9月6日	ND(<0.3)	ND(<0.27)
13306	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2016年12月7日	ND(<0.26)	ND(<0.34)
13307	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2017年3月8日	ND(<0.33)	ND(<0.36)
13308	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2017年6月6日	ND(<0.28)	ND(<0.36)
13309	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2017年9月19日	ND(<0.3)	ND(<0.29)
13310	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2016年9月14日	ND(<0.27)	ND(<0.31)
13311	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2016年12月14日	ND(<0.34)	ND(<0.29)
13312	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2017年3月15日	ND(<0.29)	ND(<0.24)
13313	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2017年6月13日	ND(<0.27)	ND(<0.28)
13314	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2016年9月6日	ND(<0.31)	ND(<0.31)
13315	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2016年12月7日	ND(<0.27)	ND(<0.29)
13316	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2017年3月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
13317	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2017年6月6日	ND(<0.24)	ND(<0.27)
13318	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2017年9月19日	ND(<0.21)	ND(<0.28)
13319	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2016年9月14日	ND(<0.26)	ND(<0.26)
13320	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2016年12月14日	ND(<0.26)	ND(<0.31)
13321	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2017年3月15日	ND(<0.24)	ND(<0.3)
13322	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2017年6月13日	ND(<0.36)	ND(<0.27)
13323	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2016年9月14日	ND(<0.3)	ND(<0.27)
13324	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2016年12月14日	ND(<0.32)	ND(<0.24)
13325	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2017年3月15日	ND(<0.23)	ND(<0.33)
13326	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2017年6月13日	ND(<0.34)	ND(<0.31)
13327	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2016年9月6日	ND(<0.26)	ND(<0.24)
13328	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2016年12月7日	ND(<0.34)	ND(<0.27)
13329	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2017年3月8日	ND(<0.32)	ND(<0.32)
13330	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2017年6月6日	ND(<0.27)	ND(<0.24)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13331	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2017年9月19日	ND(<0.31)	ND(<0.34)
13332	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2016年9月6日	ND(<0.29)	ND(<0.33)
13333	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2016年12月7日	ND(<0.36)	ND(<0.34)
13334	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2017年3月8日	ND(<0.32)	ND(<0.26)
13335	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2017年6月6日	ND(<0.31)	ND(<0.29)
13336	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2017年9月19日	ND(<0.34)	ND(<0.33)
13337	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古屋配水場	2016年9月6日	ND(<0.31)	ND(<0.24)
13338	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古屋配水場	2016年12月7日	ND(<0.35)	ND(<0.29)
13339	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古屋配水場	2017年3月8日	ND(<0.29)	ND(<0.27)
13340	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古屋配水場	2017年6月6日	ND(<0.23)	ND(<0.21)
13341	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古屋配水場	2017年9月19日	ND(<0.29)	ND(<0.28)
13342	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2016年9月14日	ND(<0.35)	ND(<0.25)
13343	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2016年12月14日	ND(<0.34)	ND(<0.36)
13344	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2017年3月15日	ND(<0.32)	ND(<0.32)
13345	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2017年6月13日	ND(<0.24)	ND(<0.26)
13346	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2016年9月14日	ND(<0.31)	ND(<0.29)
13347	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2016年12月14日	ND(<0.29)	ND(<0.24)
13348	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2017年3月15日	ND(<0.28)	ND(<0.31)
13349	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2017年6月13日	ND(<0.24)	ND(<0.25)
13350	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2017年12月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)
13351	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2017年12月5日	ND(<0.35)	ND(<0.32)
13352	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2017年12月5日	ND(<0.33)	ND(<0.32)
13353	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2017年12月12日	ND(<0.29)	ND(<0.27)
13354	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2017年12月5日	ND(<0.26)	ND(<0.31)
13355	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2017年12月5日	ND(<0.27)	ND(<0.34)
13356	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2017年12月12日	ND(<0.19)	ND(<0.33)
13357	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2017年12月12日	ND(<0.35)	ND(<0.26)
13358	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2017年12月5日	ND(<0.21)	ND(<0.25)
13359	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栃窪高区配水場	2017年12月12日	ND(<0.26)	ND(<0.31)
13360	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2017年12月5日	ND(<0.3)	ND(<0.36)
13361	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2017年12月12日	ND(<0.32)	ND(<0.31)
13362	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2017年12月5日	ND(<0.19)	ND(<0.34)
13363	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2017年12月12日	ND(<0.33)	ND(<0.25)
13364	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2017年12月12日	ND(<0.33)	ND(<0.24)
13365	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2017年12月5日	ND(<0.31)	ND(<0.34)
13366	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2017年12月5日	ND(<0.27)	ND(<0.32)
13367	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古屋配水場	2017年12月5日	ND(<0.27)	ND(<0.34)
13368	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2017年12月12日	ND(<0.35)	ND(<0.24)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13369	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2017年12月12日	ND(<0.31)	ND(<0.29)
13370	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2016年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13371	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2016年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13372	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2016年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13373	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2016年10月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13374	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2016年11月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13375	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2016年12月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13376	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
13377	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年2月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
13378	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年3月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13379	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13380	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13381	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13382	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13383	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13384	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13385	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年10月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13386	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年11月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13387	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2017年12月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13388	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2016年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13389	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2017年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13390	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2017年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13391	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13392	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2017年10月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13393	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	2016年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13394	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	2016年10月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13395	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13396	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	2017年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13397	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	2017年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13398	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	斑目浄水場	2016年7月21日	ND(<0.7)	ND(<1)
13399	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	斑目浄水場	2016年10月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
13400	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	斑目浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13401	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	斑目浄水場	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13402	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	斑目浄水場	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13403	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池 (岩原浄水場系)	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13404	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池 (岩原浄水場系)	2016年10月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13405	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池(岩原浄水場系)	2017年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13406	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池(岩原浄水場系)	2017年5月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13407	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池(岩原浄水場系)	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13408	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地蔵堂給水栓(地蔵堂浄水系)	2016年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13409	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地蔵堂給水栓(地蔵堂浄水系)	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13410	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地蔵堂給水栓(地蔵堂浄水系)	2017年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13411	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地蔵堂給水栓(地蔵堂浄水系)	2017年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13412	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地蔵堂給水栓(地蔵堂浄水系)	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13413	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2016年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13414	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13415	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13416	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2017年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13417	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2017年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13418	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2016年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)
13419	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2016年11月24日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
13420	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2017年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13421	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2017年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13422	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13423	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	2017年10月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13424	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	班目浄水場	2017年10月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13425	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池(岩原浄水場系)	2017年10月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13426	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地蔵堂給水栓(地蔵堂浄水系)	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13427	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13428	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2017年11月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13429	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2016年7月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
13430	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2016年10月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13431	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2017年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13432	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2017年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13433	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2017年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13434	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2017年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13435	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2016年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13436	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2016年11月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13437	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2017年2月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13438	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2017年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13439	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2017年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13440	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2017年11月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13441	松田町	神奈川県	松田町	松田町上水道事業	宮下水源	2017年4月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13442	松田町	神奈川県	松田町	松田町上水道事業	中河原水源給水栓	2016年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13443	松田町	神奈川県	松田町	松田町上水道事業	中河原水源給水栓	2017年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13444	松田町	神奈川県	松田町	松田町寄簡易水道事業	稲郷水源	2016年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13445	松田町	神奈川県	松田町	松田町寄簡易水道事業	弥勒寺水源	2017年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13446	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2016年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
13447	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2016年12月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13448	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2017年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13449	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2017年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13450	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2017年9月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13451	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2017年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13452	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2016年9月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13453	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2016年12月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13454	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2017年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13455	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2017年6月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13456	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2017年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13457	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2016年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13458	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13459	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2017年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13460	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13461	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2017年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13462	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2016年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13463	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2016年11月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13464	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2017年2月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13465	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2017年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13466	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2017年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13467	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2017年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13468	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2017年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13469	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13470	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリ浄水場	2016年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13471	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリ浄水場	2016年12月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13472	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリ浄水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13473	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリ浄水場	2017年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13474	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリ浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13475	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2016年10月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13476	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2016年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13477	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2017年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13478	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2017年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13479	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2017年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13480	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯管末給水栓	2016年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13481	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯管末給水栓	2016年10月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13482	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯管末給水栓	2017年1月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13483	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯分管末給水栓	2017年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13484	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯分管末給水栓	2017年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13485	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大平台管末給水栓	2016年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13486	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大平台管末給水栓	2017年2月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13487	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大平台管末給水栓	2017年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13488	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	宮ノ下管末給水栓	2016年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13489	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	宮ノ下管末給水栓	2017年2月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13490	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	宮ノ下管末給水栓	2017年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13491	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	二ノ平管末給水栓	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13492	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	二ノ平管末給水栓	2017年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13493	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	鷹ノ巣管末給水栓	2016年10月26日	ND(<0.7)	ND(<1)
13494	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	鷹ノ巣管末給水栓	2017年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13495	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	箱根第2管末給水栓	2016年12月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
13496	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	箱根第2管末給水栓	2017年6月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13497	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大芝第2管末給水栓	2016年12月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
13498	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大芝第2管末給水栓	2017年6月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13499	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリー浄水場	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
13500	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2017年12月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13501	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯分管末給水栓	2017年10月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13502	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	二ノ平管末給水栓	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13503	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	鷹ノ巣管末給水栓	2017年10月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13504	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	箱根第2管末給水栓	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13505	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大芝第2管末給水栓	2017年10月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13506	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2016年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13507	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13508	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2017年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13509	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2017年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13510	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2017年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13511	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2016年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13512	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13513	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2017年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13514	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2017年4月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
13515	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2017年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13516	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2017年10月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13517	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2017年10月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
13518	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13519	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13520	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13521	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2017年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13522	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13523	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
13524	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2016年10月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13525	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13526	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2017年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13527	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2017年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13528	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2016年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13529	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2016年11月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13530	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13531	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2017年5月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13532	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2017年8月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13533	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13534	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13535	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13536	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2017年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13537	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13538	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2016年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13539	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2016年12月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13540	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2017年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13541	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2017年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13542	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2017年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13543	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
13544	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2016年10月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13545	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13546	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2017年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13547	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2017年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13548	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2016年7月20日	ND(<0.8)	ND(<1)
13549	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2016年10月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
13550	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2017年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13551	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2017年4月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13552	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2017年7月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13553	上野山簡水	神奈川県	湯河原町	上野山簡易水道組合	上野山配水タンク	2016年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13554	上野山簡水	神奈川県	湯河原町	上野山簡易水道組合	上野山配水タンク	2016年11月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13555	上野山簡水	神奈川県	湯河原町	上野山簡易水道組合	上野山配水タンク	2017年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13556	上野山簡水	神奈川県	湯河原町	上野山簡易水道組合	上野山配水タンク	2017年5月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13557	上野山簡水	神奈川県	湯河原町	上野山簡易水道組合	上野山配水タンク	2017年8月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13558	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2017年12月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13559	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13560	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13561	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2017年12月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13562	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2017年12月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13563	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13564	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2017年10月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13565	上野山簡水	神奈川県	湯河原町	上野山簡易水道組合	上野山配水タンク	2017年11月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13566	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2016年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13567	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2016年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13568	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2016年10月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
13569	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2016年10月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13570	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13571	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年1月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13572	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年4月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13573	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
13574	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
13575	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13576	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2016年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
13577	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2016年10月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13578	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2017年1月12日	ND(<1)	ND(<1)
13579	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2017年4月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13580	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2017年7月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
13581	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2016年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13582	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2016年10月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
13583	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2017年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13584	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2017年4月27日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
13585	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2017年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13586	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年10月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
13587	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2017年10月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13588	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2017年10月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
13589	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2017年10月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13590	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2016年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13591	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2016年12月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
13592	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2017年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
13593	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2017年6月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13594	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2017年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13595	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2017年12月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
13596	新潟東港地域 水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給 企業団	東港浄水場	2016年7月13日	ND(<0.64)	ND(<0.55)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13597	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2016年8月10日	ND(<0.57)	ND(<0.46)
13598	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2016年9月7日	ND(<0.67)	ND(<0.51)
13599	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2016年10月12日	ND(<0.54)	ND(<0.67)
13600	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2016年11月2日	ND(<0.64)	ND(<0.61)
13601	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2016年12月7日	ND(<0.57)	ND(<0.52)
13602	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年1月4日	ND(<0.76)	ND(<0.73)
13603	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年2月1日	ND(<0.55)	ND(<0.73)
13604	新潟東港地域水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年3月8日	ND(<0.64)	ND(<0.66)
13605	東港水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年4月12日	ND(<0.49)	ND(<0.68)
13606	東港水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年5月17日	ND(<0.67)	ND(<0.66)
13607	東港水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年6月14日	ND(<0.62)	ND(<0.66)
13608	東港水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年7月12日	ND(<0.54)	ND(<0.58)
13609	東港水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年8月9日	ND(<0.62)	ND(<0.51)
13610	東港水道用水供給企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年9月13日	ND(<0.51)	ND(<0.63)
13611	新潟東港地域水道用水企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年10月11日	ND(<0.62)	ND(<0.51)
13612	新潟東港地域水道用水企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年11月1日	ND(<0.63)	ND(<0.68)
13613	新潟東港地域水道用水企業団	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業団	東港浄水場	2017年12月13日	ND(<0.61)	ND(<0.52)
13614	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2016年7月7日	ND(<0.55)	ND(<0.47)
13615	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2016年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.76)
13616	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2016年9月8日	ND(<0.42)	ND(<0.57)
13617	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2016年10月6日	ND(<0.76)	ND(<0.67)
13618	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2016年11月9日	ND(<0.7)	ND(<0.66)
13619	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2016年12月5日	ND(<0.85)	ND(<0.76)
13620	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年1月10日	ND(<0.55)	ND(<0.58)
13621	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.66)
13622	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年3月1日	ND(<0.68)	ND(<0.69)
13623	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年4月4日	ND(<0.53)	ND(<0.74)
13624	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年5月10日	ND(<0.41)	ND(<0.77)
13625	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年6月6日	ND(<0.64)	ND(<0.75)
13626	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年7月6日	ND(<0.75)	ND(<0.51)
13627	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年8月3日	ND(<0.56)	ND(<0.55)
13628	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年9月7日	ND(<0.71)	ND(<0.69)
13629	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2016年7月19日	ND(<0.55)	ND(<0.53)
13630	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2016年8月24日	ND(<0.85)	ND(<0.86)
13631	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2016年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.62)
13632	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2016年10月17日	ND(<0.74)	ND(<0.67)
13633	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2016年11月16日	ND(<0.72)	ND(<0.66)
13634	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2016年12月19日	ND(<0.73)	ND(<0.64)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13635	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年1月23日	ND(<0.82)	ND(<0.73)
13636	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年2月15日	ND(<0.56)	ND(<0.57)
13637	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年3月21日	ND(<0.77)	ND(<0.83)
13638	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年4月17日	ND(<0.55)	ND(<0.71)
13639	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.61)
13640	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.65)
13641	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年7月18日	ND(<0.74)	ND(<0.48)
13642	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年8月16日	ND(<0.65)	ND(<0.63)
13643	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年9月19日	ND(<0.65)	ND(<0.71)
13644	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2016年7月19日	ND(<0.67)	ND(<0.69)
13645	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2016年8月24日	ND(<0.65)	ND(<0.74)
13646	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2016年9月20日	ND(<0.72)	ND(<0.81)
13647	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2016年10月17日	ND(<0.71)	ND(<0.84)
13648	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2016年11月16日	ND(<0.59)	ND(<0.54)
13649	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2016年12月19日	ND(<0.53)	ND(<0.46)
13650	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年1月23日	ND(<0.58)	ND(<0.7)
13651	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年2月15日	ND(<0.64)	ND(<0.54)
13652	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年3月21日	ND(<0.58)	ND(<0.56)
13653	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年4月17日	ND(<0.49)	ND(<0.71)
13654	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年5月22日	ND(<0.71)	ND(<0.49)
13655	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年6月19日	ND(<0.71)	ND(<0.64)
13656	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年7月18日	ND(<0.57)	ND(<0.73)
13657	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年8月16日	ND(<0.46)	ND(<0.52)
13658	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年9月19日	ND(<0.66)	ND(<0.61)
13659	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2016年7月7日	ND(<0.73)	ND(<0.76)
13660	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2016年8月4日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
13661	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2016年9月8日	ND(<0.82)	ND(<0.68)
13662	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2016年10月6日	ND(<0.63)	ND(<0.6)
13663	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2016年11月9日	ND(<0.87)	ND(<0.7)
13664	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2016年12月5日	ND(<0.75)	ND(<0.65)
13665	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年1月10日	ND(<0.41)	ND(<0.58)
13666	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年2月6日	ND(<0.61)	ND(<0.76)
13667	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年3月1日	ND(<0.69)	ND(<0.54)
13668	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年4月4日	ND(<0.51)	ND(<0.68)
13669	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年5月10日	ND(<0.65)	ND(<0.62)
13670	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年6月5日	ND(<0.75)	ND(<0.61)
13671	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年7月6日	ND(<0.46)	ND(<0.56)
13672	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.55)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13673	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年9月7日	ND(<0.66)	ND(<0.48)
13674	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2016年7月19日	ND(<0.51)	ND(<0.68)
13675	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2016年8月24日	ND(<0.82)	ND(<0.67)
13676	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2016年9月20日	ND(<0.65)	ND(<0.67)
13677	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2016年10月17日	ND(<0.43)	ND(<0.65)
13678	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2016年11月16日	ND(<0.61)	ND(<0.62)
13679	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2016年12月19日	ND(<0.67)	ND(<0.6)
13680	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年1月23日	ND(<0.73)	ND(<0.7)
13681	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年2月15日	ND(<0.59)	ND(<0.5)
13682	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年3月21日	ND(<0.73)	ND(<0.67)
13683	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年4月17日	ND(<0.8)	ND(<0.92)
13684	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年5月22日	ND(<0.58)	ND(<0.51)
13685	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年6月19日	ND(<0.56)	ND(<0.72)
13686	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年7月18日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
13687	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年8月16日	ND(<0.54)	ND(<0.6)
13688	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年9月19日	ND(<0.71)	ND(<0.51)
13689	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月1日	ND(<0.68)	ND(<0.52)
13690	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月5日	ND(<0.68)	ND(<0.79)
13691	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月8日	ND(<0.74)	ND(<0.64)
13692	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月12日	ND(<0.52)	ND(<0.56)
13693	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月15日	ND(<0.66)	ND(<0.52)
13694	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月19日	ND(<0.75)	ND(<0.67)
13695	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月22日	ND(<0.79)	ND(<0.56)
13696	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月26日	ND(<0.73)	ND(<0.7)
13697	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年7月29日	ND(<0.87)	ND(<0.52)
13698	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月2日	ND(<0.66)	ND(<0.64)
13699	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月5日	ND(<0.75)	ND(<0.67)
13700	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月9日	ND(<0.82)	ND(<0.64)
13701	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月12日	ND(<0.79)	ND(<0.52)
13702	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月16日	ND(<0.71)	ND(<0.64)
13703	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月19日	ND(<0.75)	ND(<0.56)
13704	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月23日	ND(<0.77)	ND(<0.6)
13705	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月26日	ND(<0.73)	ND(<0.64)
13706	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年8月30日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
13707	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月2日	ND(<0.51)	ND(<0.6)
13708	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月6日	ND(<0.77)	ND(<0.6)
13709	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月9日	ND(<0.68)	ND(<0.52)
13710	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月13日	ND(<0.66)	ND(<0.55)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13711	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月16日	ND(<0.86)	ND(<0.52)
13712	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月20日	ND(<0.79)	ND(<0.6)
13713	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月23日	ND(<0.48)	ND(<0.64)
13714	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月27日	ND(<0.73)	ND(<0.64)
13715	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年9月30日	ND(<0.55)	ND(<0.7)
13716	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月4日	ND(<0.58)	ND(<0.56)
13717	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月7日	ND(<0.53)	ND(<0.52)
13718	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月11日	ND(<0.73)	ND(<0.6)
13719	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月14日	ND(<0.79)	ND(<0.52)
13720	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月18日	ND(<0.82)	ND(<0.6)
13721	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月21日	ND(<0.68)	ND(<0.56)
13722	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月25日	ND(<0.55)	ND(<0.6)
13723	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年10月28日	ND(<0.75)	ND(<0.7)
13724	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月1日	ND(<0.61)	ND(<0.6)
13725	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月4日	ND(<0.64)	ND(<0.6)
13726	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月8日	ND(<0.67)	ND(<0.6)
13727	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月11日	ND(<0.77)	ND(<0.64)
13728	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月15日	ND(<0.53)	ND(<0.67)
13729	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月18日	ND(<0.52)	ND(<0.52)
13730	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月22日	ND(<0.66)	ND(<0.56)
13731	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月25日	ND(<0.81)	ND(<0.64)
13732	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年11月29日	ND(<0.79)	ND(<0.76)
13733	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月2日	ND(<0.64)	ND(<0.6)
13734	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月6日	ND(<0.68)	ND(<0.67)
13735	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月9日	ND(<0.79)	ND(<0.52)
13736	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月13日	ND(<0.77)	ND(<0.73)
13737	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月16日	ND(<0.75)	ND(<0.46)
13738	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月20日	ND(<0.77)	ND(<0.52)
13739	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月21日	ND(<0.79)	ND(<0.67)
13740	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月27日	ND(<0.75)	ND(<0.7)
13741	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2016年12月28日	ND(<0.66)	ND(<0.67)
13742	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月4日	ND(<0.71)	ND(<0.56)
13743	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月6日	ND(<0.64)	ND(<0.7)
13744	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月10日	ND(<0.68)	ND(<0.73)
13745	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月13日	ND(<0.71)	ND(<0.73)
13746	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月17日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
13747	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月19日	ND(<0.61)	ND(<0.64)
13748	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月24日	ND(<0.61)	ND(<0.73)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13749	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月27日	ND(<0.73)	ND(<0.67)
13750	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年1月31日	ND(<0.61)	ND(<0.52)
13751	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月3日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
13752	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月7日	ND(<0.73)	ND(<0.61)
13753	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月10日	ND(<0.79)	ND(<0.52)
13754	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月14日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
13755	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月17日	ND(<0.73)	ND(<0.53)
13756	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月21日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
13757	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月24日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
13758	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年2月28日	ND(<0.64)	ND(<0.56)
13759	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月3日	ND(<0.84)	ND(<0.64)
13760	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月7日	ND(<0.64)	ND(<0.67)
13761	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月10日	ND(<0.73)	ND(<0.52)
13762	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月14日	ND(<0.86)	ND(<0.56)
13763	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月17日	ND(<0.79)	ND(<0.56)
13764	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月21日	ND(<0.49)	ND(<0.64)
13765	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月24日	ND(<0.71)	ND(<0.67)
13766	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月28日	ND(<0.71)	ND(<0.56)
13767	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年3月31日	ND(<0.79)	ND(<0.79)
13768	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月4日	ND(<0.61)	ND(<0.67)
13769	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月7日	ND(<0.75)	ND(<0.7)
13770	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月11日	ND(<0.77)	ND(<0.56)
13771	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月14日	ND(<0.54)	ND(<0.56)
13772	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月18日	ND(<0.73)	ND(<0.73)
13773	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月21日	ND(<0.75)	ND(<0.67)
13774	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月25日	ND(<0.59)	ND(<0.64)
13775	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年4月28日	ND(<0.64)	ND(<0.56)
13776	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月1日	ND(<0.75)	ND(<0.67)
13777	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月2日	ND(<0.77)	ND(<0.56)
13778	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.73)
13779	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月12日	ND(<0.58)	ND(<0.56)
13780	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月16日	ND(<0.71)	ND(<0.64)
13781	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月19日	ND(<0.71)	ND(<0.64)
13782	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月23日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
13783	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月26日	ND(<0.681)	ND(<0.46)
13784	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年5月30日	ND(<0.62)	ND(<0.52)
13785	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月2日	ND(<0.84)	ND(<0.6)
13786	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月6日	ND(<0.66)	ND(<0.56)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13787	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月9日	ND(<0.49)	ND(<0.52)
13788	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月13日	ND(<0.68)	ND(<0.73)
13789	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月16日	ND(<0.75)	ND(<0.46)
13790	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月20日	ND(<0.61)	ND(<0.6)
13791	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月23日	ND(<0.71)	ND(<0.73)
13792	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月27日	ND(<0.68)	ND(<0.6)
13793	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年6月30日	ND(<0.75)	ND(<0.56)
13794	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月4日	ND(<0.71)	ND(<0.64)
13795	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月7日	ND(<0.75)	ND(<0.7)
13796	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月11日	ND(<0.71)	ND(<0.67)
13797	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月14日	ND(<0.58)	ND(<0.7)
13798	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月18日	ND(<0.68)	ND(<0.56)
13799	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月21日	ND(<0.66)	ND(<0.7)
13800	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月25日	ND(<0.66)	ND(<0.6)
13801	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年7月28日	ND(<0.83)	ND(<0.62)
13802	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月1日	ND(<0.62)	ND(<0.55)
13803	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月4日	ND(<0.61)	ND(<0.46)
13804	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月8日	ND(<0.59)	ND(<0.56)
13805	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月9日	ND(<0.64)	ND(<0.6)
13806	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月15日	ND(<0.79)	ND(<0.67)
13807	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月18日	ND(<0.68)	ND(<0.7)
13808	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月22日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
13809	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月25日	ND(<0.58)	ND(<0.56)
13810	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年8月29日	ND(<0.77)	ND(<0.6)
13811	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月1日	ND(<0.64)	ND(<0.67)
13812	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月5日	ND(<0.75)	ND(<0.79)
13813	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月8日	ND(<0.66)	ND(<0.64)
13814	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月12日	ND(<0.81)	ND(<0.6)
13815	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月15日	ND(<0.68)	ND(<0.67)
13816	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月19日	ND(<0.68)	ND(<0.64)
13817	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月22日	ND(<0.77)	ND(<0.7)
13818	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月26日	ND(<0.79)	ND(<0.4)
13819	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年9月29日	ND(<0.82)	ND(<0.64)
13820	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2016年7月7日	ND(<0.57)	ND(<0.62)
13821	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2016年8月4日	ND(<0.76)	ND(<0.74)
13822	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2016年9月8日	ND(<0.78)	ND(<0.64)
13823	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2016年10月6日	ND(<0.71)	ND(<0.66)
13824	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2016年11月9日	ND(<0.57)	ND(<0.65)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13825	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2016年12月5日	ND(<0.76)	ND(<0.69)
13826	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年1月10日	ND(<0.64)	ND(<0.5)
13827	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年2月6日	ND(<0.84)	ND(<0.71)
13828	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年3月1日	ND(<0.77)	ND(<0.82)
13829	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年4月4日	ND(<0.56)	ND(<0.67)
13830	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年5月10日	ND(<0.56)	ND(<0.79)
13831	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年6月5日	ND(<0.53)	ND(<0.75)
13832	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年7月6日	ND(<0.53)	ND(<0.58)
13833	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年8月3日	ND(<0.61)	ND(<0.66)
13834	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年9月7日	ND(<0.45)	ND(<0.61)
13835	原子力規制委員会	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター 新潟分室実験室(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	0.00042
13836	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年10月4日	ND(<0.65)	ND(<0.64)
13837	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年11月8日	ND(<0.61)	ND(<0.55)
13838	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.69)
13839	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年10月16日	ND(<0.68)	ND(<0.68)
13840	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年11月21日	ND(<0.61)	ND(<0.56)
13841	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2017年12月18日	ND(<0.74)	ND(<0.68)
13842	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年10月16日	ND(<0.59)	ND(<0.55)
13843	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年11月21日	ND(<0.59)	ND(<0.69)
13844	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2017年12月18日	ND(<0.4)	ND(<0.64)
13845	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年10月4日	ND(<0.66)	ND(<0.52)
13846	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年11月8日	ND(<0.55)	ND(<0.61)
13847	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2017年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.66)
13848	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年10月16日	ND(<0.5)	ND(<0.61)
13849	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年11月21日	ND(<0.4)	ND(<0.66)
13850	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2017年12月18日	ND(<0.67)	ND(<0.69)
13851	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月3日	ND(<0.73)	ND(<0.7)
13852	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月6日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
13853	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月10日	ND(<0.61)	ND(<0.53)
13854	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月13日	ND(<0.75)	ND(<0.71)
13855	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月17日	ND(<0.73)	ND(<0.58)
13856	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月20日	ND(<0.73)	ND(<0.67)
13857	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月24日	ND(<0.71)	ND(<0.64)
13858	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月27日	ND(<0.75)	ND(<0.6)
13859	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年10月31日	ND(<0.81)	ND(<0.56)
13860	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月1日	ND(<0.82)	ND(<0.6)
13861	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月7日	ND(<0.75)	ND(<0.46)
13862	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月10日	ND(<0.75)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13863	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月14日	ND(<0.79)	ND(<0.6)
13864	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月17日	ND(<0.75)	ND(<0.52)
13865	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月21日	ND(<0.66)	ND(<0.6)
13866	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月24日	ND(<0.68)	ND(<0.56)
13867	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年11月28日	ND(<0.86)	ND(<0.6)
13868	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月1日	ND(<0.79)	ND(<0.64)
13869	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月5日	ND(<0.73)	ND(<0.56)
13870	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月8日	ND(<0.68)	ND(<0.6)
13871	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月12日	ND(<0.71)	ND(<0.76)
13872	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月15日	ND(<0.77)	ND(<0.52)
13873	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月19日	ND(<0.91)	ND(<0.64)
13874	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月22日	ND(<0.61)	ND(<0.6)
13875	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月26日	ND(<0.73)	ND(<0.64)
13876	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター(蛇口)	2017年12月27日	ND(<0.66)	ND(<0.64)
13877	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年10月4日	ND(<0.62)	ND(<0.66)
13878	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年11月8日	ND(<0.42)	ND(<0.68)
13879	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2017年12月4日	ND(<0.59)	ND(<0.55)
13880	原子力規制委員会	新潟県	新潟市	新潟市上水道	放射線監視センター新潟分室実験室(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	0.00037
13881	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2016年7月6日	ND(<0.68)	ND(<0.57)
13882	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2016年8月17日	ND(<0.73)	ND(<0.71)
13883	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2016年9月15日	ND(<0.77)	ND(<0.67)
13884	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2016年10月19日	ND(<0.63)	ND(<0.75)
13885	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2016年11月16日	ND(<0.77)	ND(<0.76)
13886	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2016年12月14日	ND(<0.75)	ND(<0.72)
13887	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年1月18日	ND(<0.59)	ND(<0.77)
13888	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年2月8日	ND(<0.66)	ND(<0.63)
13889	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年3月16日	ND(<0.81)	ND(<0.75)
13890	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年4月19日	ND(<0.57)	ND(<0.72)
13891	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年5月17日	ND(<0.71)	ND(<0.63)
13892	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年6月7日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
13893	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年7月13日	ND(<0.71)	ND(<0.65)
13894	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.63)
13895	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年9月14日	ND(<0.71)	ND(<0.67)
13896	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年10月18日	ND(<0.74)	ND(<0.77)
13897	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年11月8日	ND(<0.84)	ND(<0.67)
13898	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2017年12月13日	ND(<0.75)	ND(<0.82)
13899	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2016年7月12日	ND(<0.51)	ND(<0.48)
13900	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2016年10月11日	ND(<0.45)	ND(<0.53)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13901	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2017年1月17日	ND(<0.57)	ND(<0.6)
13902	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2017年4月11日	ND(<0.47)	ND(<0.53)
13903	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2017年7月4日	ND(<0.42)	ND(<0.67)
13904	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2016年8月10日	ND(<0.41)	ND(<0.56)
13905	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2016年11月9日	ND(<0.56)	ND(<0.57)
13906	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2017年2月15日	ND(<0.49)	ND(<0.54)
13907	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2017年5月10日	ND(<0.62)	ND(<0.6)
13908	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2017年8月9日	ND(<0.55)	ND(<0.64)
13909	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2016年9月6日	ND(<0.4)	ND(<0.48)
13910	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2016年12月6日	ND(<0.52)	ND(<0.4)
13911	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2017年3月7日	ND(<0.56)	ND(<0.51)
13912	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2017年6月6日	ND(<0.48)	ND(<0.53)
13913	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2017年9月5日	ND(<0.42)	ND(<0.56)
13914	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2017年10月10日	ND(<0.52)	ND(<0.63)
13915	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2017年11月8日	ND(<0.42)	ND(<0.67)
13916	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2017年12月5日	ND(<0.38)	ND(<0.43)
13917	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2016年9月15日	ND(<0.64)	ND(<0.66)
13918	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2016年12月15日	ND(<0.55)	ND(<0.64)
13919	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2017年3月16日	ND(<0.71)	ND(<0.76)
13920	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2017年6月15日	ND(<0.64)	ND(<0.66)
13921	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2017年9月21日	ND(<0.41)	ND(<0.66)
13922	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2017年12月21日	ND(<0.68)	ND(<0.71)
13923	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2016年7月19日	ND(<0.69)	ND(<0.51)
13924	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2016年8月29日	ND(<0.69)	ND(<0.55)
13925	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2016年9月20日	ND(<0.62)	ND(<0.64)
13926	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2016年10月18日	ND(<0.67)	ND(<0.72)
13927	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2016年11月15日	ND(<0.68)	ND(<0.8)
13928	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2016年12月13日	ND(<0.49)	ND(<0.7)
13929	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年1月17日	ND(<0.57)	ND(<0.61)
13930	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年2月14日	ND(<0.44)	ND(<0.6)
13931	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年3月6日	ND(<0.61)	ND(<0.69)
13932	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年4月18日	ND(<0.59)	ND(<0.64)
13933	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
13934	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年6月13日	ND(<0.66)	ND(<0.74)
13935	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年7月18日	ND(<0.57)	ND(<0.74)
13936	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年8月22日	ND(<0.64)	ND(<0.71)
13937	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年9月19日	ND(<0.71)	ND(<0.74)
13938	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2016年7月19日	ND(<0.75)	ND(<0.81)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
13939	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2016年8月29日	ND(<0.69)	ND(<0.73)
13940	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2016年9月20日	ND(<0.85)	ND(<0.81)
13941	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2016年10月18日	ND(<0.74)	ND(<0.77)
13942	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2016年11月15日	ND(<0.52)	ND(<0.55)
13943	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2016年12月13日	ND(<0.59)	ND(<0.71)
13944	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年1月17日	ND(<0.79)	ND(<0.93)
13945	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.74)
13946	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年3月6日	ND(<0.77)	ND(<0.83)
13947	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年4月18日	ND(<0.88)	ND(<0.72)
13948	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
13949	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年6月13日	ND(<0.71)	ND(<0.74)
13950	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年7月18日	ND(<0.75)	ND(<0.78)
13951	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年8月22日	ND(<0.71)	ND(<0.72)
13952	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年9月19日	ND(<0.73)	ND(<0.79)
13953	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	上赤谷浄水場	2017年7月18日	ND(<0.48)	ND(<0.51)
13954	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	小戸浄水場	2017年7月18日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
13955	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	中々山浄水場	2017年8月22日	ND(<0.61)	ND(<0.58)
13956	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	第一配水場	2017年8月22日	ND(<0.76)	ND(<0.59)
13957	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	山内浄水場	2017年9月19日	ND(<0.56)	ND(<0.64)
13958	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	滝谷新田浄水場	2017年9月19日	ND(<0.5)	ND(<0.58)
13959	新発田市	新潟県	新発田市	中々山地区簡易水道	中々山浄水場	2016年8月29日	ND(<0.46)	ND(<0.67)
13960	新発田市	新潟県	新発田市	中々山地区簡易水道	中々山浄水場	2016年11月15日	ND(<0.55)	ND(<0.48)
13961	新発田市	新潟県	新発田市	中々山地区簡易水道	中々山浄水場	2017年2月14日	ND(<0.61)	ND(<0.67)
13962	新発田市	新潟県	新発田市	中々山地区簡易水道	中々山浄水場	2017年5月23日	ND(<0.53)	ND(<0.43)
13963	新発田市	新潟県	新発田市	滝谷新田地区簡易水道	滝谷新田浄水場	2016年9月20日	ND(<0.56)	ND(<0.71)
13964	新発田市	新潟県	新発田市	滝谷新田地区簡易水道	滝谷新田浄水場	2016年12月13日	ND(<0.45)	ND(<0.61)
13965	新発田市	新潟県	新発田市	滝谷新田地区簡易水道	滝谷新田浄水場	2017年3月6日	ND(<0.64)	ND(<0.63)
13966	新発田市	新潟県	新発田市	滝谷新田地区簡易水道	滝谷新田浄水場	2017年6月13日	ND(<0.59)	ND(<0.56)
13967	新発田市	新潟県	新発田市	上赤谷地区簡易水道	上赤谷浄水場	2016年7月19日	ND(<0.62)	ND(<0.54)
13968	新発田市	新潟県	新発田市	上赤谷地区簡易水道	上赤谷浄水場	2016年10月18日	ND(<0.62)	ND(<0.64)
13969	新発田市	新潟県	新発田市	上赤谷地区簡易水道	上赤谷浄水場	2017年1月17日	ND(<0.5)	ND(<0.69)
13970	新発田市	新潟県	新発田市	上赤谷地区簡易水道	上赤谷浄水場	2017年4月18日	ND(<0.55)	ND(<0.75)
13971	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	第一配水場	2016年8月29日	ND(<0.72)	ND(<0.69)
13972	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	第一配水場	2016年11月15日	ND(<0.52)	ND(<0.6)
13973	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	第一配水場	2017年2月14日	ND(<0.62)	ND(<0.56)
13974	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	第一配水場	2017年5月23日	ND(<0.5)	ND(<0.66)
13975	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	小戸浄水場	2016年7月19日	ND(<0.61)	ND(<0.54)
13976	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	小戸浄水場	2016年10月18日	ND(<0.57)	ND(<0.58)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
13977	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	小戸浄水場	2017年1月17日	ND(<0.53)	ND(<0.77)
13978	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	小戸浄水場	2017年4月18日	ND(<0.69)	ND(<0.7)
13979	新発田市	新潟県	新発田市	山内地区簡易水道	山内浄水場	2016年9月20日	ND(<0.53)	ND(<0.72)
13980	新発田市	新潟県	新発田市	山内地区簡易水道	山内浄水場	2016年12月13日	ND(<0.56)	ND(<0.74)
13981	新発田市	新潟県	新発田市	山内地区簡易水道	山内浄水場	2017年3月6日	ND(<0.63)	ND(<0.66)
13982	新発田市	新潟県	新発田市	山内地区簡易水道	山内浄水場	2017年6月13日	ND(<0.63)	ND(<0.77)
13983	新発田市	新潟県	新発田市	浦地区専用水道	浦地区専用水道給水栓	2017年6月14日	ND(<0.59)	ND(<0.63)
13984	新発田市	新潟県	新発田市	滝谷地区小規模水道	滝谷地区小規模水道給水栓	2017年6月14日	ND(<0.64)	ND(<0.69)
13985	新発田市	新潟県	新発田市	八幡地区小規模水道	八幡地区小規模水道給水栓	2017年6月14日	ND(<0.77)	ND(<0.79)
13986	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年10月17日	ND(<0.55)	ND(<0.61)
13987	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年11月14日	ND(<0.52)	ND(<0.73)
13988	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2017年12月12日	ND(<0.71)	ND(<0.81)
13989	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年10月17日	ND(<0.91)	ND(<0.84)
13990	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年11月14日	ND(<0.73)	ND(<0.78)
13991	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2017年12月12日	ND(<0.81)	ND(<0.67)
13992	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	上赤谷浄水場	2017年10月17日	ND(<0.63)	ND(<0.56)
13993	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	小戸浄水場	2017年10月17日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
13994	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	中々浄水場	2017年11月14日	ND(<0.64)	ND(<0.73)
13995	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	第一配水場	2017年11月14日	ND(<0.47)	ND(<0.61)
13996	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	山内浄水場	2017年12月12日	ND(<0.72)	ND(<0.76)
13997	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	滝谷新田浄水場	2017年12月12日	ND(<0.81)	ND(<0.52)
13998	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2016年9月12日	ND(<0.71)	ND(<0.94)
13999	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2016年12月12日	ND(<0.89)	ND(<0.87)
14000	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2017年3月2日	ND(<0.87)	ND(<0.94)
14001	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2017年6月12日	ND(<0.71)	ND(<0.62)
14002	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2017年9月11日	ND(<0.78)	ND(<0.85)
14003	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2016年7月11日	ND(<0.77)	ND(<0.82)
14004	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2016年10月17日	ND(<0.83)	ND(<0.85)
14005	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2017年1月23日	ND(<0.67)	ND(<0.85)
14006	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2017年4月17日	ND(<0.93)	ND(<0.7)
14007	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2017年7月10日	ND(<0.79)	ND(<0.88)
14008	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2016年8月22日	ND(<0.66)	ND(<0.8)
14009	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2016年11月14日	ND(<0.75)	ND(<0.87)
14010	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2017年2月13日	ND(<0.75)	ND(<0.75)
14011	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2017年5月15日	ND(<0.78)	ND(<0.82)
14012	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2017年8月21日	ND(<0.61)	ND(<0.78)
14013	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2017年12月11日	ND(<0.71)	ND(<0.78)
14014	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2017年10月16日	ND(<0.68)	ND(<0.95)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14015	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2017年11月13日	ND(<0.86)	ND(<0.62)
14016	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2016年8月4日	ND(<0.66)	ND(<0.84)
14017	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2016年11月2日	ND(<0.81)	ND(<0.62)
14018	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2017年2月2日	ND(<0.61)	ND(<0.77)
14019	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2017年5月11日	ND(<0.79)	ND(<0.9)
14020	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2017年8月3日	ND(<0.78)	ND(<0.67)
14021	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2017年11月1日	ND(<0.59)	ND(<0.92)
14022	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2016年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.97)
14023	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2016年8月17日	ND(<0.92)	ND(<0.96)
14024	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2016年9月21日	ND(<0.9)	ND(<0.78)
14025	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2016年10月19日	ND(<0.54)	ND(<0.93)
14026	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2016年11月16日	ND(<0.76)	ND(<0.87)
14027	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2016年12月21日	ND(<0.72)	ND(<0.88)
14028	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2017年1月18日	ND(<0.73)	ND(<0.82)
14029	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2017年2月15日	ND(<0.71)	ND(<0.88)
14030	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2017年3月15日	ND(<0.67)	ND(<0.82)
14031	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2017年5月17日	ND(<0.72)	ND(<0.89)
14032	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2017年8月17日	ND(<0.9)	ND(<0.82)
14033	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2016年7月6日	ND(<0.59)	ND(<0.73)
14034	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2016年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.87)
14035	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2016年9月7日	ND(<0.55)	ND(<0.67)
14036	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2016年10月5日	ND(<0.95)	ND(<0.79)
14037	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2016年11月2日	ND(<0.81)	ND(<0.76)
14038	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2016年12月7日	ND(<0.92)	ND(<0.93)
14039	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2017年1月5日	ND(<0.66)	ND(<0.82)
14040	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2017年2月1日	ND(<0.72)	ND(<0.78)
14041	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2017年3月1日	ND(<0.83)	ND(<0.95)
14042	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2017年4月5日	ND(<0.82)	ND(<0.65)
14043	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2017年7月5日	ND(<0.57)	ND(<0.88)
14044	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2017年11月15日	ND(<0.92)	ND(<0.94)
14045	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2017年10月4日	ND(<0.66)	ND(<0.71)
14046	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2016年9月6日	ND(<0.76)	ND(<0.73)
14047	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2016年12月13日	ND(<0.54)	ND(<0.68)
14048	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2017年3月16日	ND(<0.59)	ND(<0.71)
14049	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2017年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.69)
14050	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2017年9月13日	ND(<0.42)	ND(<0.63)
14051	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2017年12月11日	ND(<0.62)	ND(<0.72)
14052	村上市	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2016年9月7日	ND(<0.65)	ND(<0.61)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14053	村上市	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2016年12月8日	ND(<0.65)	ND(<0.71)
14054	村上市	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2017年3月2日	ND(<0.57)	ND(<0.83)
14055	村上市	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2017年6月9日	ND(<0.54)	ND(<0.61)
14056	村上市	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2017年9月15日	ND(<0.59)	ND(<0.61)
14057	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2016年9月6日	ND(<0.56)	ND(<0.68)
14058	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2016年12月5日	ND(<0.76)	ND(<0.62)
14059	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2017年3月7日	ND(<0.63)	ND(<0.86)
14060	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2017年6月12日	ND(<0.54)	ND(<0.83)
14061	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2017年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.78)
14062	村上市	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2017年12月13日	ND(<0.62)	ND(<0.65)
14063	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2017年12月5日	ND(<0.65)	ND(<0.51)
14064	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年7月7日	ND(<0.51)	ND(<0.62)
14065	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年7月28日	ND(<0.46)	ND(<0.53)
14066	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年8月4日	ND(<0.41)	ND(<0.57)
14067	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年8月25日	ND(<0.51)	ND(<0.47)
14068	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年9月8日	ND(<0.58)	ND(<0.87)
14069	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年9月29日	ND(<0.43)	ND(<0.74)
14070	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年10月6日	ND(<0.81)	ND(<0.55)
14071	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年10月27日	ND(<0.62)	ND(<0.62)
14072	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年11月10日	ND(<0.64)	ND(<0.48)
14073	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年11月24日	ND(<0.44)	ND(<0.61)
14074	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年12月1日	ND(<0.45)	ND(<0.77)
14075	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2016年12月15日	ND(<0.54)	ND(<0.59)
14076	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年1月12日	ND(<0.64)	ND(<0.53)
14077	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年1月26日	ND(<0.77)	ND(<0.55)
14078	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年2月9日	ND(<0.5)	ND(<0.71)
14079	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年2月23日	ND(<0.65)	ND(<0.7)
14080	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年3月2日	ND(<0.64)	ND(<0.61)
14081	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年3月16日	ND(<0.59)	ND(<0.78)
14082	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年4月27日	ND(<0.52)	ND(<0.76)
14083	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年5月25日	ND(<0.46)	ND(<0.67)
14084	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年6月22日	ND(<0.75)	ND(<0.73)
14085	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年7月20日	ND(<0.59)	ND(<0.7)
14086	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.57)
14087	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年9月21日	ND(<0.64)	ND(<0.66)
14088	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2016年8月18日	ND(<0.63)	ND(<0.64)
14089	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2016年10月20日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
14090	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2016年12月8日	ND(<0.75)	ND(<0.62)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14091	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2017年2月16日	ND(<0.69)	ND(<0.61)
14092	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2017年4月13日	ND(<0.56)	ND(<0.8)
14093	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2017年6月8日	ND(<0.57)	ND(<0.49)
14094	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2017年8月3日	ND(<0.67)	ND(<0.58)
14095	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2016年7月14日	ND(<0.73)	ND(<0.6)
14096	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2016年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.85)
14097	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2016年11月17日	ND(<0.59)	ND(<0.63)
14098	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2017年1月19日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
14099	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2017年3月9日	ND(<0.61)	ND(<0.52)
14100	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2017年5月11日	ND(<0.62)	ND(<0.71)
14101	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2017年7月6日	ND(<0.55)	ND(<0.58)
14102	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2017年9月7日	ND(<0.62)	ND(<0.47)
14103	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年10月19日	ND(<0.78)	ND(<0.82)
14104	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年11月16日	ND(<0.42)	ND(<0.68)
14105	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2017年12月21日	ND(<0.66)	ND(<0.5)
14106	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2017年10月5日	ND(<0.64)	ND(<0.74)
14107	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2017年12月7日	ND(<0.48)	ND(<0.73)
14108	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2017年11月9日	ND(<0.63)	ND(<0.55)
14109	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.61)
14110	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.62)	ND(<0.85)
14111	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.57)	ND(<0.71)
14112	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.69)	ND(<0.74)
14113	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.67)	ND(<0.71)
14114	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2016年8月29日	ND(<0.66)	ND(<0.62)
14115	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2016年11月30日	ND(<0.58)	ND(<0.74)
14116	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2017年2月22日	ND(<0.48)	ND(<0.86)
14117	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2017年5月22日	ND(<0.66)	ND(<0.74)
14118	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2017年8月24日	ND(<0.73)	ND(<0.76)
14119	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.68)	ND(<0.79)
14120	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.7)	ND(<0.74)
14121	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.61)	ND(<0.87)
14122	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.74)	ND(<0.81)
14123	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.66)	ND(<0.79)
14124	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.63)	ND(<0.74)
14125	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.57)	ND(<0.74)
14126	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.63)	ND(<0.9)
14127	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.62)	ND(<0.74)
14128	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.69)	ND(<0.74)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14129	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	白馬簡易水道	白馬簡易水道(浄水)	2016年8月18日	ND(<0.63)	ND(<0.58)
14130	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	白馬簡易水道	白馬簡易水道(浄水)	2016年11月29日	ND(<0.55)	ND(<0.93)
14131	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	白馬簡易水道	白馬簡易水道(浄水)	2017年2月20日	ND(<0.72)	ND(<0.68)
14132	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	白馬簡易水道	白馬簡易水道(浄水)	2017年5月25日	ND(<0.67)	ND(<0.58)
14133	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	白馬簡易水道	白馬簡易水道(浄水)	2017年8月23日	ND(<0.53)	ND(<0.61)
14134	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2016年8月29日	ND(<0.67)	ND(<0.82)
14135	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2016年11月30日	ND(<0.8)	ND(<0.74)
14136	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2017年2月22日	ND(<0.54)	ND(<0.68)
14137	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2017年5月22日	ND(<0.46)	ND(<0.61)
14138	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2017年8月24日	ND(<0.58)	ND(<0.62)
14139	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2016年8月18日	ND(<0.64)	ND(<0.79)
14140	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2016年11月29日	ND(<0.43)	ND(<0.68)
14141	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2017年2月20日	ND(<0.53)	ND(<0.82)
14142	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2017年5月25日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
14143	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2017年8月23日	ND(<0.58)	ND(<0.79)
14144	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2016年8月29日	ND(<0.61)	ND(<0.74)
14145	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2016年11月30日	ND(<0.58)	ND(<0.74)
14146	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2017年2月22日	ND(<0.55)	ND(<0.71)
14147	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2017年5月22日	ND(<0.57)	ND(<0.81)
14148	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2017年8月24日	ND(<0.55)	ND(<0.65)
14149	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2016年8月16日	ND(<0.51)	ND(<0.58)
14150	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2016年11月16日	ND(<0.53)	ND(<0.71)
14151	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2017年2月13日	ND(<0.56)	ND(<0.58)
14152	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2017年5月25日	ND(<0.72)	ND(<0.79)
14153	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2017年8月8日	ND(<0.69)	ND(<0.79)
14154	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2016年8月16日	ND(<0.56)	ND(<0.69)
14155	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2016年11月16日	ND(<0.53)	ND(<0.82)
14156	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2017年2月14日	ND(<0.64)	ND(<0.58)
14157	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2017年5月29日	ND(<0.61)	ND(<0.77)
14158	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2017年8月9日	ND(<0.68)	ND(<0.69)
14159	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2016年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.81)
14160	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2016年11月16日	ND(<0.55)	ND(<0.85)
14161	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2017年2月13日	ND(<0.59)	ND(<0.89)
14162	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2017年5月25日	ND(<0.59)	ND(<0.9)
14163	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2017年8月8日	ND(<0.7)	ND(<0.91)
14164	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2016年8月16日	ND(<0.38)	ND(<0.84)
14165	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2016年11月16日	ND(<0.59)	ND(<0.84)
14166	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2017年2月14日	ND(<0.63)	ND(<0.68)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※	
							<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
14167	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2017年5月29日	ND(<0.73)	ND(<0.9)
14168	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2017年8月9日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
14169	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2016年8月16日	ND(<0.66)	ND(<0.71)
14170	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2016年11月16日	ND(<0.39)	ND(<0.72)
14171	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2017年2月14日	ND(<0.77)	ND(<0.66)
14172	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2017年5月29日	ND(<0.65)	ND(<0.72)
14173	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2017年8月9日	ND(<0.54)	ND(<0.86)
14174	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2016年8月30日	ND(<0.55)	ND(<0.71)
14175	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2016年11月28日	ND(<0.46)	ND(<0.71)
14176	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2017年2月15日	ND(<0.6)	ND(<0.69)
14177	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2017年5月30日	ND(<0.66)	ND(<0.71)
14178	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2017年8月30日	ND(<0.57)	ND(<0.71)
14179	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源地(浄水)	2016年8月30日	ND(<0.68)	ND(<0.71)
14180	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源地(浄水)	2016年11月28日	ND(<0.62)	ND(<0.9)
14181	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源地(浄水)	2017年2月15日	ND(<0.46)	ND(<0.71)
14182	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源地(浄水)	2017年5月30日	ND(<0.65)	ND(<0.76)
14183	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源地(浄水)	2017年8月30日	ND(<0.76)	ND(<0.93)
14184	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2016年8月30日	ND(<0.65)	ND(<0.68)
14185	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2016年11月28日	ND(<0.61)	ND(<0.79)
14186	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2017年2月15日	ND(<0.69)	ND(<0.77)
14187	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2017年5月30日	ND(<0.53)	ND(<0.74)
14188	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2017年8月30日	ND(<0.46)	ND(<0.91)
14189	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	根小屋水源地	2016年8月18日	ND(<0.53)	ND(<0.65)
14190	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	根小屋水源地	2016年11月29日	ND(<0.68)	ND(<0.76)
14191	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	根小屋水源地	2017年2月20日	ND(<0.64)	ND(<0.82)
14192	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	根小屋水源地	2017年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.54)
14193	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	姫川簡易水道浄水場	2017年8月23日	ND(<0.58)	ND(<0.74)
14194	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.63)	ND(<0.94)
14195	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2017年11月20日	ND(<0.68)	ND(<0.77)
14196	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.7)	ND(<0.92)
14197	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.63)	ND(<0.86)
14198	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	白馬簡易水道	白馬簡易水道(浄水)	2017年11月16日	ND(<0.64)	ND(<0.54)
14199	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2017年11月20日	ND(<0.51)	ND(<0.58)
14200	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2017年11月16日	ND(<0.64)	ND(<0.76)
14201	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2017年11月20日	ND(<0.68)	ND(<0.58)
14202	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2017年11月27日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
14203	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2017年11月28日	ND(<0.63)	ND(<0.74)
14204	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2017年11月27日	ND(<0.64)	ND(<0.65)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14205	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2017年11月28日	ND(<0.51)	ND(<0.88)
14206	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2017年11月28日	ND(<0.49)	ND(<0.65)
14207	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2017年11月29日	ND(<0.57)	ND(<0.58)
14208	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源(浄水)	2017年11月29日	ND(<0.58)	ND(<0.79)
14209	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2017年11月29日	ND(<0.65)	ND(<0.65)
14210	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	姫川簡易水道浄水場	2017年11月16日	ND(<0.7)	ND(<0.65)
14211	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2016年9月7日	ND(<0.57)	ND(<0.79)
14212	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2016年12月7日	ND(<0.55)	ND(<0.69)
14213	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2017年3月8日	ND(<0.64)	ND(<0.69)
14214	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2017年6月7日	ND(<0.63)	ND(<0.65)
14215	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2017年9月14日	ND(<0.61)	ND(<0.62)
14216	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2016年8月10日	ND(<0.65)	ND(<0.65)
14217	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2016年11月10日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
14218	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2017年2月9日	ND(<0.62)	ND(<0.77)
14219	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2017年5月11日	ND(<0.66)	ND(<0.58)
14220	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2017年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.92)
14221	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2016年7月13日	ND(<0.64)	ND(<0.71)
14222	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2016年10月12日	ND(<0.7)	ND(<0.74)
14223	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2017年1月11日	ND(<0.64)	ND(<0.78)
14224	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2017年4月12日	ND(<0.57)	ND(<0.54)
14225	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2017年7月12日	ND(<0.51)	ND(<0.62)
14226	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2017年12月14日	ND(<0.5)	ND(<0.79)
14227	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2017年11月9日	ND(<0.65)	ND(<0.65)
14228	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2017年10月11日	ND(<0.42)	ND(<0.54)
14229	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2016年8月4日	ND(<0.85)	ND(<0.94)
14230	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2016年11月2日	ND(<0.64)	ND(<1)
14231	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2017年2月2日	ND(<0.84)	ND(<0.96)
14232	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2017年5月11日	ND(<0.74)	ND(<0.87)
14233	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2017年8月3日	ND(<0.84)	ND(<0.99)
14234	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2016年7月7日	ND(<0.87)	ND(<0.92)
14235	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2016年10月6日	ND(<0.88)	ND(<0.99)
14236	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2017年1月5日	ND(<0.88)	ND(<0.95)
14237	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2017年4月20日	ND(<0.84)	ND(<0.88)
14238	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2017年7月6日	ND(<0.96)	ND(<0.96)
14239	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	菅沢浄水場	2016年9月8日	ND(<0.49)	ND(<0.76)
14240	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	菅沢浄水場	2016年12月8日	ND(<0.68)	ND(<0.88)
14241	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	菅沢浄水場	2017年3月2日	ND(<0.87)	ND(<0.9)
14242	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	菅沢浄水場	2017年6月1日	ND(<0.74)	ND(<0.83)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14243	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	菅沢浄水場	2017年9月7日	ND(<0.82)	ND(<0.92)
14244	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	村松浄水場	2016年9月8日	ND(<0.86)	ND(<0.87)
14245	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	村松浄水場	2016年12月8日	ND(<0.91)	ND(<0.97)
14246	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	村松浄水場	2017年3月2日	ND(<0.89)	ND(<0.9)
14247	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	村松浄水場	2017年6月1日	ND(<0.77)	ND(<0.66)
14248	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	村松浄水場	2017年9月7日	ND(<0.93)	ND(<0.95)
14249	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2016年9月8日	ND(<0.57)	ND(<0.72)
14250	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2016年12月8日	ND(<0.67)	ND(<0.81)
14251	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2017年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.95)
14252	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2017年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.91)
14253	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2017年9月7日	ND(<0.47)	ND(<0.66)
14254	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2016年8月4日	ND(<0.67)	ND(<0.83)
14255	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2016年11月2日	ND(<0.41)	ND(<0.87)
14256	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2017年2月2日	ND(<0.71)	ND(<0.94)
14257	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2017年5月11日	ND(<0.74)	ND(<0.87)
14258	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2017年8月3日	ND(<0.75)	ND(<0.77)
14259	五泉市	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2016年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.93)
14260	五泉市	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2016年11月2日	ND(<0.64)	ND(<0.98)
14261	五泉市	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2017年2月2日	ND(<0.73)	ND(<0.95)
14262	五泉市	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2017年5月11日	ND(<0.76)	ND(<0.84)
14263	五泉市	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2017年8月3日	ND(<0.73)	ND(<1)
14264	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2016年7月7日	ND(<0.57)	ND(<0.75)
14265	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2016年10月6日	ND(<0.82)	ND(<0.92)
14266	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2017年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.67)
14267	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2017年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.67)
14268	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2017年7月6日	ND(<0.96)	ND(<0.96)
14269	五泉市	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2016年7月7日	ND(<0.57)	ND(<0.67)
14270	五泉市	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2016年10月6日	ND(<0.65)	ND(<0.9)
14271	五泉市	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2017年1月5日	ND(<0.61)	ND(<0.54)
14272	五泉市	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2017年4月20日	ND(<0.85)	ND(<0.66)
14273	五泉市	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2017年7月6日	ND(<0.76)	ND(<0.71)
14274	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2017年11月1日	ND(<0.89)	ND(<0.84)
14275	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2017年10月5日	ND(<0.82)	ND(<0.88)
14276	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	菅沢浄水場	2017年12月7日	ND(<0.73)	ND(<0.87)
14277	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	村松浄水場	2017年12月7日	ND(<0.82)	ND(<0.95)
14278	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2017年12月7日	ND(<0.84)	ND(<0.85)
14279	五泉市	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2017年11月1日	ND(<0.78)	ND(<0.72)
14280	五泉市	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2017年11月1日	ND(<0.73)	ND(<0.88)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14281	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2017年10月5日	ND(<0.72)	ND(<0.66)
14282	五泉市	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2017年10月5日	ND(<0.81)	ND(<0.91)
14283	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2016年7月12日	ND(<0.59)	ND(<0.72)
14284	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2016年10月11日	ND(<0.43)	ND(<0.77)
14285	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2017年1月10日	ND(<0.67)	ND(<0.62)
14286	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2017年4月11日	ND(<0.65)	ND(<0.65)
14287	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2017年7月11日	ND(<0.38)	ND(<0.72)
14288	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2016年7月14日	ND(<0.61)	ND(<0.84)
14289	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2016年10月13日	ND(<0.59)	ND(<0.81)
14290	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2017年1月12日	ND(<0.59)	ND(<0.66)
14291	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2017年4月13日	ND(<0.72)	ND(<0.71)
14292	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2017年7月13日	ND(<0.64)	ND(<0.68)
14293	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2017年10月12日	ND(<0.52)	ND(<0.79)
14294	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2017年10月12日	ND(<0.61)	ND(<0.62)
14295	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2016年7月28日	ND(<0.43)	ND(<0.54)
14296	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2016年8月30日	ND(<0.57)	ND(<0.53)
14297	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2016年9月29日	ND(<0.52)	ND(<0.54)
14298	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2016年10月27日	ND(<0.56)	ND(<0.44)
14299	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2016年11月29日	ND(<0.54)	ND(<0.62)
14300	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2016年12月27日	ND(<0.69)	ND(<0.61)
14301	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年1月26日	ND(<0.48)	ND(<0.68)
14302	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年2月21日	ND(<0.49)	ND(<0.66)
14303	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年3月27日	ND(<0.49)	ND(<0.52)
14304	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年4月27日	ND(<0.49)	ND(<0.51)
14305	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年5月29日	ND(<0.51)	ND(<0.48)
14306	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年6月26日	ND(<0.57)	ND(<0.6)
14307	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年7月24日	ND(<0.59)	ND(<0.57)
14308	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.69)
14309	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年9月25日	ND(<0.55)	ND(<0.55)
14310	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2016年7月28日	ND(<0.59)	ND(<0.71)
14311	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2016年10月27日	ND(<0.74)	ND(<0.83)
14312	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2017年1月26日	ND(<0.71)	ND(<0.72)
14313	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2017年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.72)
14314	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2017年7月24日	ND(<0.77)	ND(<0.93)
14315	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2016年8月30日	ND(<0.62)	ND(<0.66)
14316	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2016年11月29日	ND(<0.6)	ND(<0.68)
14317	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2017年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.68)
14318	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2017年5月29日	ND(<0.56)	ND(<0.75)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14319	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2017年8月28日	ND(<0.52)	ND(<0.7)
14320	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年10月23日	ND(<0.48)	ND(<0.64)
14321	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年11月27日	ND(<0.47)	ND(<0.55)
14322	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2017年12月25日	ND(<0.69)	ND(<0.76)
14323	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2017年10月23日	ND(<0.77)	ND(<0.67)
14324	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2017年11月27日	ND(<0.66)	ND(<0.8)
14325	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡金井地区上水道	丸ツブリ浄水場	2016年7月20日	ND(<0.73)	ND(<0.6)
14326	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡金井地区上水道	丸ツブリ浄水場	2016年10月19日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
14327	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡金井地区上水道	丸ツブリ浄水場	2017年1月18日	ND(<0.64)	ND(<0.64)
14328	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡金井地区上水道	丸ツブリ浄水場	2017年4月19日	ND(<0.73)	ND(<0.46)
14329	新潟県	新潟県	佐渡市	佐渡市上水道	丸ツブリ浄水場	2017年10月18日	ND(<0.71)	ND(<0.58)
14330	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2016年9月8日	ND(<0.54)	ND(<0.78)
14331	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2016年12月9日	ND(<0.58)	ND(<0.66)
14332	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2017年3月13日	ND(<0.54)	ND(<0.66)
14333	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2017年6月8日	ND(<0.71)	ND(<0.58)
14334	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2017年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.63)
14335	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2016年9月6日	ND(<0.64)	ND(<0.63)
14336	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2016年12月6日	ND(<0.63)	ND(<0.8)
14337	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2017年3月7日	ND(<0.4)	ND(<0.66)
14338	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2017年6月5日	ND(<0.61)	ND(<0.71)
14339	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2017年9月4日	ND(<0.45)	ND(<0.71)
14340	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2017年12月4日	ND(<0.62)	ND(<0.66)
14341	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2017年12月12日	ND(<0.69)	ND(<0.61)
14342	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2016年7月20日	ND(<0.73)	ND(<0.58)
14343	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2016年10月19日	ND(<0.82)	ND(<0.66)
14344	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2017年1月27日	ND(<0.67)	ND(<0.76)
14345	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2017年4月26日	ND(<0.73)	ND(<0.78)
14346	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2017年7月19日	ND(<0.77)	ND(<0.73)
14347	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2017年10月25日	ND(<0.75)	ND(<0.72)
14348	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2016年9月13日	ND(<0.53)	ND(<0.61)
14349	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2016年12月6日	ND(<0.53)	ND(<0.74)
14350	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2017年3月7日	ND(<0.75)	ND(<0.68)
14351	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2017年6月6日	ND(<0.52)	ND(<0.73)
14352	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2017年9月12日	ND(<0.78)	ND(<0.81)
14353	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	富岡水源地(浄水)	2016年12月6日	ND(<0.64)	ND(<0.62)
14354	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	富岡水源地(浄水)	2017年6月6日	ND(<0.64)	ND(<0.59)
14355	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	荒井浜水源地	2017年6月6日	ND(<0.55)	ND(<0.49)
14356	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	2016年12月6日	ND(<0.58)	ND(<0.73)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14357	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	2017年6月6日	ND(<0.72)	ND(<0.68)
14358	胎内市	新潟県	胎内市	荒井浜簡易水道	荒井浜水源地	2016年12月6日	ND(<0.4)	ND(<0.51)
14359	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2017年12月5日	ND(<0.49)	ND(<0.64)
14360	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	胎内市	胎内市上水道	富岡水源地(浄水)	2017年12月5日	ND(<0.5)	ND(<0.58)
14361	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	2017年12月5日	ND(<0.6)	ND(<0.71)
14362	胎内市	新潟県	胎内市	荒井浜簡易水道	荒井浜水源地	2017年12月5日	ND(<0.54)	ND(<0.83)
14363	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2016年7月5日	ND(<0.54)	ND(<0.6)
14364	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2016年8月2日	ND(<0.66)	ND(<0.47)
14365	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2016年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.58)
14366	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2016年10月6日	ND(<0.65)	ND(<0.52)
14367	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2016年11月10日	ND(<0.69)	ND(<0.66)
14368	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2016年12月13日	ND(<0.51)	ND(<0.65)
14369	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2017年1月17日	ND(<0.64)	ND(<0.55)
14370	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2017年2月2日	ND(<0.56)	ND(<0.61)
14371	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2017年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.62)
14372	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2017年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.52)
14373	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2017年7月4日	ND(<0.65)	ND(<0.63)
14374	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2017年10月17日	ND(<0.6)	ND(<0.51)
14375	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2016年8月10日	ND(<0.56)	ND(<0.57)
14376	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2016年11月11日	ND(<0.52)	ND(<0.62)
14377	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2017年2月8日	ND(<0.55)	ND(<0.65)
14378	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2017年5月10日	ND(<0.5)	ND(<0.71)
14379	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2017年8月9日	ND(<0.49)	ND(<0.51)
14380	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2016年9月9日	ND(<0.66)	ND(<0.59)
14381	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2016年12月8日	ND(<0.42)	ND(<0.49)
14382	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2017年3月8日	ND(<0.46)	ND(<0.51)
14383	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2017年6月8日	ND(<0.51)	ND(<0.55)
14384	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2017年9月7日	ND(<0.58)	ND(<0.62)
14385	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2016年7月14日	ND(<0.56)	ND(<0.64)
14386	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2016年10月13日	ND(<0.48)	ND(<0.55)
14387	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2017年1月12日	ND(<0.62)	ND(<0.61)
14388	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2017年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.73)
14389	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2017年7月13日	ND(<0.54)	ND(<0.72)
14390	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2017年11月9日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
14391	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2017年12月7日	ND(<0.63)	ND(<0.66)
14392	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2017年10月12日	ND(<0.52)	ND(<0.55)
14393	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2016年7月19日	ND(<0.62)	ND(<0.51)
14394	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2016年8月16日	ND(<0.66)	ND(<0.69)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14395	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2016年9月12日	ND(<0.58)	ND(<0.54)
14396	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2016年10月17日	ND(<0.67)	ND(<0.63)
14397	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2016年11月21日	ND(<0.63)	ND(<0.84)
14398	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2016年12月12日	ND(<0.68)	ND(<0.63)
14399	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2017年1月16日	ND(<0.68)	ND(<0.58)
14400	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2017年2月13日	ND(<0.68)	ND(<0.72)
14401	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2017年3月13日	ND(<0.55)	ND(<0.43)
14402	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2017年5月22日	ND(<0.56)	ND(<0.58)
14403	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2017年8月21日	ND(<0.62)	ND(<0.63)
14404	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2017年11月13日	ND(<0.71)	ND(<0.66)
14405	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新吉水浄水場	2016年8月3日	ND(<0.54)	ND(<0.62)
14406	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新吉水浄水場	2016年12月7日	ND(<0.46)	ND(<0.5)
14407	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新吉水浄水場	2017年4月5日	ND(<0.52)	ND(<0.67)
14408	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新吉水浄水場	2017年8月2日	ND(<0.58)	ND(<0.55)
14409	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新川西浄水場	2016年10月19日	ND(<0.42)	ND(<0.53)
14410	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新川西浄水場	2017年3月1日	ND(<0.66)	ND(<0.73)
14411	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新川西浄水場	2017年6月21日	ND(<0.55)	ND(<0.8)
14412	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	黒崎浄水場	2016年10月5日	ND(<0.67)	ND(<0.71)
14413	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	黒崎浄水場	2017年2月15日	ND(<0.46)	ND(<0.7)
14414	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	黒崎浄水場	2017年6月7日	ND(<0.47)	ND(<0.62)
14415	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	小木浄水場	2016年7月20日	ND(<0.51)	ND(<0.58)
14416	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	小木浄水場	2016年11月16日	ND(<0.67)	ND(<0.69)
14417	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	小木浄水場	2017年3月29日	ND(<0.54)	ND(<0.71)
14418	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	小木浄水場	2017年7月19日	ND(<0.65)	ND(<0.65)
14419	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	大釜谷浄水場	2016年7月6日	ND(<0.67)	ND(<0.56)
14420	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	大釜谷浄水場	2016年11月2日	ND(<0.51)	ND(<0.72)
14421	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	大釜谷浄水場	2017年3月15日	ND(<0.53)	ND(<0.66)
14422	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	大釜谷浄水場	2017年7月5日	ND(<0.45)	ND(<0.61)
14423	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	松本浄水場	2016年8月31日	ND(<0.49)	ND(<0.53)
14424	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	松本浄水場	2017年1月11日	ND(<0.56)	ND(<0.59)
14425	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	松本浄水場	2017年4月26日	ND(<0.72)	ND(<0.73)
14426	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	松本浄水場	2017年8月23日	ND(<0.47)	ND(<0.58)
14427	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条1号浄水場	2016年9月7日	ND(<0.51)	ND(<0.62)
14428	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条1号浄水場	2017年1月25日	ND(<0.58)	ND(<0.6)
14429	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条1号浄水場	2017年5月10日	ND(<0.58)	ND(<0.71)
14430	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条1号浄水場	2017年9月6日	ND(<0.58)	ND(<0.66)
14431	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	上中条浄水場	2016年8月17日	ND(<0.52)	ND(<0.59)
14432	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	上中条浄水場	2016年12月21日	ND(<0.52)	ND(<0.63)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14433	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	上中条浄水場	2017年4月19日	ND(<0.92)	ND(<0.71)
14434	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	上中条浄水場	2017年8月9日	ND(<0.6)	ND(<0.58)
14435	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条2号浄水場	2016年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.53)
14436	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条2号浄水場	2017年2月1日	ND(<0.57)	ND(<0.67)
14437	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条2号浄水場	2017年5月24日	ND(<0.57)	ND(<0.54)
14438	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	神条2号浄水場	2017年9月20日	ND(<0.61)	ND(<0.63)
14439	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新吉水浄水場	2017年11月29日	ND(<0.58)	ND(<0.71)
14440	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	新川西浄水場	2017年10月18日	ND(<0.61)	ND(<0.69)
14441	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	黒崎浄水場	2017年10月4日	ND(<0.6)	ND(<0.53)
14442	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	小木浄水場	2017年11月15日	ND(<0.62)	ND(<0.72)
14443	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	大釜谷浄水場	2017年11月1日	ND(<0.5)	ND(<0.51)
14444	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	松本浄水場	2017年12月20日	ND(<0.63)	ND(<0.67)
14445	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町簡易水道	上中条浄水場	2017年12月6日	ND(<0.5)	ND(<0.71)
14446	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2016年7月5日	ND(<0.71)	ND(<0.9)
14447	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2016年10月4日	ND(<0.66)	ND(<0.76)
14448	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2017年1月10日	ND(<0.55)	ND(<0.94)
14449	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2017年4月4日	ND(<0.75)	ND(<0.86)
14450	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	湯沢低区配水池	2017年7月4日	ND(<0.77)	ND(<0.85)
14451	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水岩原配水池	2016年8月30日	ND(<0.63)	ND(<0.98)
14452	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水岩原配水池	2017年3月7日	ND(<0.68)	ND(<0.8)
14453	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水岩原配水池	2017年8月29日	ND(<0.55)	ND(<0.86)
14454	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	戸沢配水池	2016年7月19日	ND(<0.61)	ND(<0.87)
14455	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	戸沢配水池	2017年1月24日	ND(<0.75)	ND(<0.92)
14456	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	戸沢配水池	2017年7月18日	ND(<0.85)	ND(<0.9)
14457	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	浅貝高区配水池	2017年7月11日	ND(<0.54)	ND(<0.8)
14458	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	ふれあいの郷配水池	2017年7月25日	ND(<0.71)	ND(<0.75)
14459	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	中里配水池	2017年8月1日	ND(<0.85)	ND(<0.83)
14460	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	二居高区配水池	2017年8月8日	ND(<0.67)	ND(<0.82)
14461	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	三俣配水池	2017年8月22日	ND(<0.56)	ND(<0.63)
14462	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	大島配水池	2017年9月5日	ND(<0.67)	ND(<0.77)
14463	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	八木沢配水池	2017年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.78)
14464	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	芝原配水池	2017年9月26日	ND(<0.66)	ND(<0.65)
14465	湯沢町	新潟県	湯沢町	浅貝簡易水道	低区配水池	2016年7月12日	ND(<0.89)	ND(<0.54)
14466	湯沢町	新潟県	湯沢町	浅貝簡易水道	低区配水池	2016年10月11日	ND(<0.65)	ND(<0.6)
14467	湯沢町	新潟県	湯沢町	浅貝簡易水道	低区配水池	2017年1月17日	ND(<0.57)	ND(<0.61)
14468	湯沢町	新潟県	湯沢町	浅貝簡易水道	低区配水池	2017年4月11日	ND(<0.65)	ND(<0.66)
14469	湯沢町	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	ふれあいの郷配水池	2016年7月26日	ND(<0.8)	ND(<0.88)
14470	湯沢町	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	ふれあいの郷配水池	2017年1月31日	ND(<0.83)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14471	湯沢町	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	高区配水池	2016年8月9日	ND(<0.47)	ND(<1)
14472	湯沢町	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	高区配水池	2017年2月7日	ND(<0.94)	ND(<0.62)
14473	湯沢町	新潟県	湯沢町	三俣簡易水道	三俣配水池	2016年8月23日	ND(<0.57)	ND(<0.7)
14474	湯沢町	新潟県	湯沢町	三俣簡易水道	三俣配水池	2017年2月21日	ND(<0.65)	ND(<0.79)
14475	湯沢町	新潟県	湯沢町	大島簡易水道	大島配水池	2016年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.77)
14476	湯沢町	新潟県	湯沢町	大島簡易水道	大島配水池	2017年4月25日	ND(<0.54)	ND(<0.59)
14477	湯沢町	新潟県	湯沢町	八木沢簡易水道	八木沢配水池	2016年9月13日	ND(<0.61)	ND(<0.83)
14478	湯沢町	新潟県	湯沢町	八木沢簡易水道	八木沢配水池	2017年4月18日	ND(<0.63)	ND(<0.81)
14479	湯沢町	新潟県	湯沢町	七谷切簡易水道	七谷切配水池	2016年12月6日	ND(<0.75)	ND(<0.91)
14480	湯沢町	新潟県	湯沢町	七谷切簡易水道	七谷切配水池	2017年6月13日	ND(<0.75)	ND(<0.99)
14481	湯沢町	新潟県	湯沢町	中央簡易水道	中央簡易水道 中里配水池	2016年8月2日	ND(<0.91)	ND(<0.94)
14482	湯沢町	新潟県	湯沢町	中央簡易水道	中央簡易水道原配水池	2016年12月13日	ND(<0.84)	ND(<0.8)
14483	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	小坂配水池	2017年5月9日	ND(<0.84)	ND(<0.96)
14484	湯沢町	新潟県	湯沢町	東土樽簡易水道	旭原配水池	2016年11月15日	ND(<0.66)	ND(<0.79)
14485	湯沢町	新潟県	湯沢町	東土樽簡易水道	旭原配水池	2017年5月30日	ND(<0.64)	ND(<0.81)
14486	湯沢町	新潟県	湯沢町	西土樽簡易水道	土樽高区配水池	2016年10月25日	ND(<0.53)	ND(<0.84)
14487	湯沢町	新潟県	湯沢町	西土樽簡易水道	土樽高区配水池	2017年5月16日	ND(<0.65)	ND(<0.76)
14488	湯沢町	新潟県	湯沢町	西土樽簡易水道	松川配水池	2016年11月28日	ND(<0.77)	ND(<0.76)
14489	湯沢町	新潟県	湯沢町	西土樽簡易水道	松川配水池	2017年6月6日	ND(<0.67)	ND(<0.81)
14490	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	堀切配水池	2016年12月20日	ND(<0.82)	ND(<0.98)
14491	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	堀切配水池	2017年6月27日	ND(<0.7)	ND(<0.98)
14492	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	芝原配水池	2016年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
14493	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	芝原配水池	2017年3月14日	ND(<0.78)	ND(<0.8)
14494	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	芝原配水池	2017年6月20日	ND(<0.87)	ND(<0.94)
14495	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	湯沢低区配水池	2017年10月3日	ND(<0.66)	ND(<0.67)
14496	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	浅貝高区配水池	2017年10月17日	ND(<0.66)	ND(<0.63)
14497	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	土樽高区配水池	2017年10月24日	ND(<0.69)	ND(<0.77)
14498	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	旭原配水池	2017年11月7日	ND(<0.8)	ND(<0.95)
14499	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	松川配水池	2017年11月21日	ND(<0.63)	ND(<0.94)
14500	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	七谷切配水池	2017年12月5日	ND(<0.68)	ND(<0.86)
14501	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	原配水池	2017年12月12日	ND(<0.79)	ND(<0.83)
14502	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	堀切配水池	2017年12月19日	ND(<0.73)	ND(<0.62)
14503	津南町	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道 低区配水池	2016年9月7日	ND(<0.92)	ND(<0.88)
14504	津南町	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道 低区配水池	2016年12月7日	ND(<0.88)	ND(<0.87)
14505	津南町	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道低区配水池	2017年3月8日	ND(<0.78)	ND(<0.97)
14506	津南町	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道低区配水池	2017年6月7日	ND(<0.83)	ND(<0.76)
14507	津南町	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道低区配水池	2017年9月6日	ND(<0.52)	ND(<0.94)
14508	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2016年8月2日	ND(<0.81)	ND(<0.88)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14509	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2016年11月8日	ND(<0.82)	ND(<0.93)
14510	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2017年2月7日	ND(<0.53)	ND(<0.97)
14511	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2017年5月9日	ND(<0.95)	ND(<0.9)
14512	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2017年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.78)
14513	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2016年8月2日	ND(<0.83)	ND(<0.91)
14514	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2016年11月8日	ND(<0.58)	ND(<0.95)
14515	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2017年2月7日	ND(<0.96)	ND(<0.91)
14516	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2017年5月9日	ND(<0.54)	ND(<0.74)
14517	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2017年8月1日	ND(<0.76)	ND(<0.9)
14518	津南町	新潟県	津南町	竜ヶ窪地区簡易水道	竜ヶ窪地区簡易水道 浄水場	2016年9月6日	ND(<0.86)	ND(<0.82)
14519	津南町	新潟県	津南町	竜ヶ窪地区簡易水道	竜ヶ窪地区 簡易水道浄水場	2016年12月6日	ND(<0.78)	ND(<0.95)
14520	津南町	新潟県	津南町	竜ヶ窪地区簡易水道	竜ヶ窪地区簡易水道浄水場	2017年3月7日	ND(<0.65)	ND(<0.94)
14521	津南町	新潟県	津南町	竜ヶ窪地区簡易水道	竜ヶ窪地区簡易水道浄水場	2017年6月6日	ND(<0.83)	ND(<0.97)
14522	津南町	新潟県	津南町	竜ヶ窪地区簡易水道	竜ヶ窪地区簡易水道浄水場	2017年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.88)
14523	津南町	新潟県	津南町	神山地区簡易水道	神山地区簡易水道 浄水場	2016年7月5日	ND(<0.82)	ND(<0.99)
14524	津南町	新潟県	津南町	神山地区簡易水道	神山地区 簡易水道浄水場	2016年10月4日	ND(<0.72)	ND(<0.83)
14525	津南町	新潟県	津南町	神山地区簡易水道	神山地区簡易水道浄水場	2017年1月10日	ND(<0.56)	ND(<0.91)
14526	津南町	新潟県	津南町	神山地区簡易水道	神山地区簡易水道浄水場	2017年4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.88)
14527	津南町	新潟県	津南町	神山地区簡易水道	神山地区簡易水道浄水場	2017年7月4日	ND(<0.69)	ND(<0.91)
14528	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道 (穴山足滝)	2016年7月6日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
14529	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道 (穴山足滝)	2016年10月5日	ND(<0.66)	ND(<0.85)
14530	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道(穴山足滝)	2017年1月11日	ND(<0.67)	ND(<0.85)
14531	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道(穴山足滝)	2017年4月5日	ND(<0.48)	ND(<0.71)
14532	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道(穴山足滝)	2017年7月5日	ND(<0.95)	ND(<0.79)
14533	津南町	新潟県	津南町	中央区簡易水道	中央区簡易水道低区配水池	2017年12月6日	ND(<0.93)	ND(<0.88)
14534	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2017年11月7日	ND(<0.79)	ND(<0.94)
14535	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2017年11月7日	ND(<0.76)	ND(<0.85)
14536	津南町	新潟県	津南町	竜ヶ窪地区簡易水道	竜ヶ窪地区簡易水道浄水場	2017年12月5日	ND(<0.78)	ND(<0.69)
14537	津南町	新潟県	津南町	神山地区簡易水道	神山地区簡易水道浄水場	2017年10月3日	ND(<0.82)	ND(<0.86)
14538	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道(穴山足滝)	2017年10月4日	ND(<0.78)	ND(<0.98)
14539	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2016年7月8日	ND(<0.65)	ND(<0.82)
14540	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2016年10月14日	ND(<0.55)	ND(<0.67)
14541	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2017年1月13日	ND(<0.65)	ND(<0.62)
14542	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2017年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.84)
14543	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2017年7月7日	ND(<0.55)	ND(<0.83)
14544	関川村	新潟県	関川村	女川簡易水道	関川村簡易水道女川地区配水池	2017年4月14日	ND(<0.87)	ND(<0.84)
14545	関川村	新潟県	関川村	片貝・沼地区簡易水道	片貝・沼地区簡易水道浄水場	2017年5月19日	ND(<0.54)	ND(<0.61)
14546	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツロ地区簡易水道	金丸・ハツロ地区簡易水道ハツロ地 区配水池	2017年6月16日	ND(<0.59)	ND(<0.79)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。



実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14547	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2016年8月12日	ND(<0.51)	ND(<0.52)
14548	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2016年11月11日	ND(<0.52)	ND(<0.72)
14549	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2017年2月10日	ND(<0.39)	ND(<0.58)
14550	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2017年5月12日	ND(<0.56)	ND(<0.61)
14551	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2017年8月10日	ND(<0.47)	ND(<0.53)
14552	関川村	新潟県	関川村	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池	2016年9月9日	ND(<0.62)	ND(<0.71)
14553	関川村	新潟県	関川村	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池	2016年12月9日	ND(<0.57)	ND(<0.7)
14554	関川村	新潟県	関川村	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池	2017年3月10日	ND(<0.61)	ND(<0.67)
14555	関川村	新潟県	関川村	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池	2017年6月9日	ND(<0.55)	ND(<0.68)
14556	関川村	新潟県	関川村	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池	2017年9月8日	ND(<0.63)	ND(<0.54)
14557	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2017年10月13日	ND(<0.58)	ND(<0.64)
14558	関川村	新潟県	関川村	金丸・ハツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2017年11月10日	ND(<0.57)	ND(<0.65)
14559	関川村	新潟県	関川村	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設	田麦・千刈地区小規模飲料水供給施設第1配水池	2017年12月8日	ND(<0.55)	ND(<0.65)
14560	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	2016年7月21日	ND(<0.75)	ND(<0.67)
14561	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	2016年10月18日	ND(<0.71)	ND(<0.6)
14562	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	2017年1月18日	ND(<0.68)	ND(<0.56)
14563	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	2017年4月19日	ND(<0.41)	ND(<0.52)
14564	新潟県	新潟県	粟島浦村	釜谷地区簡易水道	釜谷地区簡易水道	2017年10月18日	ND(<0.82)	ND(<0.65)
14565	原子力規制委員会	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14566	原子力規制委員会	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14567	原子力規制委員会	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14568	原子力規制委員会	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14569	原子力規制委員会	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14570	原子力規制委員会	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14571	原子力規制委員会	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所1F放射能測定室(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14572	原子力規制委員会	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所1F放射能測定室(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14573	原子力規制委員会	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所安茂里庁舎別館(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14574	原子力規制委員会	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所安茂里庁舎別館(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14575	原子力規制委員会	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14576	原子力規制委員会	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14577	原子力規制委員会	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14578	原子力規制委員会	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14579	原子力規制委員会	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14580	原子力規制委員会	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14581	原子力規制委員会	三重県	四日市市	北中勢水道用供水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14582	原子力規制委員会	三重県	四日市市	北中勢水道用供水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14583	原子力規制委員会	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14584	原子力規制委員会	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14585	原子力規制委員会	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14586	原子力規制委員会	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14587	原子力規制委員会	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14588	原子力規制委員会	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14589	原子力規制委員会	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14590	原子力規制委員会	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14591	原子力規制委員会	奈良県	桜井市	桜井市水道事業	奈良県保健研究センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14592	原子力規制委員会	奈良県	桜井市	桜井市水道事業	奈良県保健研究センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14593	原子力規制委員会	和歌山県	新宮市	新宮市水道事業	東牟婁振興局(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14594	原子力規制委員会	和歌山県	新宮市	新宮市水道事業	東牟婁振興局(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14595	原子力規制委員会	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14596	原子力規制委員会	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14597	原子力規制委員会	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14598	原子力規制委員会	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14599	原子力規制委員会	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14600	原子力規制委員会	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14601	原子力規制委員会	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14602	原子力規制委員会	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14603	原子力規制委員会	山口県	宇部市	宇部市上水道事業	山口県宇部健康福祉センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14604	原子力規制委員会	山口県	宇部市	宇部市上水道事業	山口県宇部健康福祉センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14605	原子力規制委員会	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島県立保健製薬環境センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14606	原子力規制委員会	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島県立保健製薬環境センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14607	原子力規制委員会	香川県	高松市	高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14608	原子力規制委員会	香川県	高松市	高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14609	原子力規制委員会	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14610	原子力規制委員会	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14611	原子力規制委員会	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14612	原子力規制委員会	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14613	原子力規制委員会	福岡県	福岡市	福岡市水道事業	夫婦石浄水場(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14614	原子力規制委員会	福岡県	福岡市	福岡市水道事業	夫婦石浄水場(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14615	原子力規制委員会	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀県環境センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14616	原子力規制委員会	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀県環境センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14617	原子力規制委員会	長崎県	佐世保市	佐世保市水道事業	長崎県県北振興局(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14618	原子力規制委員会	長崎県	佐世保市	佐世保市水道事業	長崎県県北振興局(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14619	原子力規制委員会	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14620	原子力規制委員会	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14621	原子力規制委員会	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14622	原子力規制委員会	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
						<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	
14623	原子力規制委員会	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14624	原子力規制委員会	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14625	原子力規制委員会	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14626	原子力規制委員会	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14627	原子力規制委員会	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁構内(蛇口)	2016年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)
14628	原子力規制委員会	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁構内(蛇口)	2017年6月1日	ND(<0.001)	ND(<0.001)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。