

水道水中の放射性物質検査について～福島県以外～

平成26年4月4日から平成26年7月4日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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1	原子力規制委員会	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
2	原子力規制委員会	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.0007)	ND(<0.001)
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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
7	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	2014年1月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
8	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	2014年1月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
9	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	2014年1月27日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
10	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	2014年2月3日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
11	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	2014年2月12日	ND(<0.2)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
12	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	2014年2月24日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
13	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	2014年3月3日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
14	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	2014年3月10日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
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	2014年3月31日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
16	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	2014年3月31日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
17	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	2014年3月31日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年4月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
19	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	2014年4月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
20	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	2014年4月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
22	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	2014年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
23	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	2014年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
24	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	2014年4月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年4月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
26	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	2014年4月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
27	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	2014年4月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年4月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
29	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	2014年4月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
30	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	2014年5月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年5月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
32	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	2014年5月2日	ND(<0.2)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
33	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	2014年5月12日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
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	2014年5月12日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
35	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	2014年5月12日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
36	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	2014年5月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年5月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
38	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	2014年5月19日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
39	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	2014年5月26日	ND(<0.3)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
40	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	2014年5月26日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年5月26日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
42	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	2014年6月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
43	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	2014年6月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年6月2日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
45	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	2014年6月9日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
46	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	2014年6月9日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
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	2014年6月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
48	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	2014年6月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
49	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	2014年6月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
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	2014年6月16日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
51	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	2014年6月23日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
52	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	2014年6月23日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
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	2014年6月23日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
54	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	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
55	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	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
56	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	2014年1月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
57	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	2014年1月27日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
58	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	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
59	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	2014年2月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
60	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	2014年2月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
61	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	2014年2月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
62	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	2014年3月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
63	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	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
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	2014年3月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
65	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年1月8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	国見浄水場	2014年1月15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	国見浄水場	2014年1月22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	国見浄水場	2014年1月29日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
69	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
70	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年2月12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	国見浄水場	2014年2月19日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
72	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年2月26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	国見浄水場	2014年3月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
74	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
75	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年3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	国見浄水場	2014年3月26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	作並浄水場	2014年1月6日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
78	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年1月14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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
79	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年1月20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	作並浄水場	2014年1月27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	作並浄水場	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
82	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年2月10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	作並浄水場	2014年2月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
84	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年2月24日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
85	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年3月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
86	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年3月10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	作並浄水場	2014年3月17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	作並浄水場	2014年3月24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	太白受水池	2014年1月8日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
90	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年1月15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	太白受水池	2014年1月22日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
92	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年1月29日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	-
93	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年2月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	-
94	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年2月12日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
95	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年2月19日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
96	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年2月26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	太白受水池	2014年3月5日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
98	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年3月12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	太白受水池	2014年3月19日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
100	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年3月24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	滝原浄水場	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
102	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年1月14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	滝原浄水場	2014年1月20日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
104	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年1月27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	滝原浄水場	2014年2月4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	滝原浄水場	2014年2月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
107	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年2月17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	滝原浄水場	2014年2月25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	滝原浄水場	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
110	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年3月11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	滝原浄水場	2014年3月17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	滝原浄水場	2014年3月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
113	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年1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	中原浄水場	2014年1月15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	中原浄水場	2014年1月22日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	-
116	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年1月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
117	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年2月5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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
118	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年2月12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	中原浄水場	2014年2月19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	中原浄水場	2014年2月26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	中原浄水場	2014年3月5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	中原浄水場	2014年3月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
123	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年3月19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	中原浄水場	2014年3月26日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
125	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
126	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年1月15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	福岡浄水場	2014年1月21日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
128	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年1月27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	福岡浄水場	2014年2月4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	福岡浄水場	2014年2月10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	福岡浄水場	2014年2月18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	福岡浄水場	2014年2月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
133	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年3月4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	福岡浄水場	2014年3月11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	福岡浄水場	2014年3月18日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
136	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年3月25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	茂庭浄水場	2014年1月6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	茂庭浄水場	2014年1月14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	茂庭浄水場	2014年1月20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	茂庭浄水場	2014年1月28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	茂庭浄水場	2014年2月3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	茂庭浄水場	2014年2月10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	茂庭浄水場	2014年2月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
144	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年2月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
145	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
146	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年3月10日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
147	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
148	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年3月24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	野尻浄水場	2014年1月7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	野尻浄水場	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
151	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年1月20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	野尻浄水場	2014年1月27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	野尻浄水場	2014年2月4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	野尻浄水場	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
155	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年2月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
156	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年2月25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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
157	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年3月4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	野尻浄水場	2014年3月11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	野尻浄水場	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
160	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年3月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
161	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)	2013年10月~12月	ND(<0.00093)	ND(<0.0026)	ND(<0.001)
162	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	2014年3月31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	作並浄水場	2014年3月31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	茂庭浄水場	2014年3月31日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
165	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年4月1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	2014年4月1日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	-
167	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
168	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年4月2日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
169	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年4月2日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
170	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年4月2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	熊ヶ根浄水場	2014年4月7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	作並浄水場	2014年4月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
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	2014年4月7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	滝原浄水場	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
175	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年4月8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	野尻浄水場	2014年4月8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	国見浄水場	2014年4月9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	太白受水池	2014年4月9日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
179	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年4月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
180	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	2014年4月14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	作並浄水場	2014年4月14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	2014年4月14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	滝原浄水場	2014年4月15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	福岡浄水場	2014年4月15日	ND(<0.3)	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	2014年4月15日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
186	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年4月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
187	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年4月16日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
188	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年4月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
189	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	2014年4月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
190	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年4月21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	滝原浄水場	2014年4月21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	茂庭浄水場	2014年4月21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	2014年4月21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	福岡浄水場	2014年4月22日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
195	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年4月23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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
196	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年4月23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	中原浄水場	2014年4月23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	熊ヶ根浄水場	2014年4月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
199	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年4月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
200	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年4月28日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
201	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年4月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
202	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
203	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
204	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年4月30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	中原浄水場	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
206	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年4月30日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
207	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	2014年5月7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	2014年5月7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	滝原浄水場	2014年5月7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	茂庭浄水場	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
211	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年5月7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	国見浄水場	2014年5月8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	太白受水池	2014年5月8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	中原浄水場	2014年5月8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	福岡浄水場	2014年5月8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	熊ヶ根浄水場	2014年5月12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	作並浄水場	2014年5月12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	茂庭浄水場	2014年5月12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	滝原浄水場	2014年5月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
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	2014年5月13日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
221	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年5月13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	国見浄水場	2014年5月14日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
223	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年5月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
224	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年5月14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	熊ヶ根浄水場	2014年5月19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	作並浄水場	2014年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
227	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
228	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
229	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年5月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
230	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年5月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
231	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年5月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
232	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年5月21日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
233	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年5月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
234	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	2014年5月26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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
235	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年5月26日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
236	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年5月26日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
237	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年5月26日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
238	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年5月27日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
239	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年5月27日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
240	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年5月27日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
241	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年5月28日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
242	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年5月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
243	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	2014年6月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
244	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年6月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
245	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年6月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
246	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年6月3日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
247	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年6月3日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
248	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年6月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
249	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年6月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
250	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年6月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
251	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年6月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
252	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	2014年6月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
253	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年6月9日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
254	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年6月9日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
255	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年6月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
256	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年6月10日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
257	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年6月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
258	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年6月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
259	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年6月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
260	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年6月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
261	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年6月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
262	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	2014年6月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
263	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年6月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
264	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年6月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
265	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年6月16日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	-
266	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年6月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
267	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年6月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
268	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年6月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	-
269	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年6月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
270	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年6月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
271	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	2014年6月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
272	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2014年6月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
273	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2014年6月23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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
274	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2014年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
275	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2014年6月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
276	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2014年6月24日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	-
277	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2014年6月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
278	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2014年6月25日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	-
279	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2014年6月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
280	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)	2014年1月~3月	0.00062	0.0016	ND(<0.001)
281	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
282	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
283	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	2014年3月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
284	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	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
285	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	2014年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
286	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	2014年3月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
287	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	2014年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
288	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	2014年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
289	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	2014年2月28日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
290	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	2014年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
291	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	2014年2月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
292	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	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
293	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	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
294	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	2014年2月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
295	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	2014年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
296	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
297	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	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
298	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	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
299	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	2014年1月6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	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
301	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	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
302	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	2014年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
303	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	2014年2月2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	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2014年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
305	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	2014年1月20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	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2014年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
307	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	2014年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
308	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	2014年1月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
309	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	2014年2月7日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	-
310	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	2014年3月9日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
311	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	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
312	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	2014年2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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
313	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	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
314	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	2013年12月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
315	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	2014年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
316	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	2014年2月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
317	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	2013年12月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
318	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	2014年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
319	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	2014年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
320	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	2014年1月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
321	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	2014年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
322	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	2014年3月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
323	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	2014年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
324	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	2014年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
325	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	2014年3月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
326	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	2014年1月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
327	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	2014年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
328	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	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
329	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	2013年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
330	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	2013年12月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
331	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	2014年2月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
332	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)	2013年12月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
333	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)	2013年12月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
334	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)	2014年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
335	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	2014年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
336	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	2014年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
337	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	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
338	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	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
339	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	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
340	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	2014年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
341	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	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
342	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	2014年4月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
343	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	2014年5月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
344	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	2014年5月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
345	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	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
346	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	2014年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
347	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	2014年5月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
348	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	2014年5月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
349	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	2014年6月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
350	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2014年1月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
351	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2014年2月14日	ND(<0.3)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
352	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2014年3月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
353	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2014年4月11日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
354	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2014年5月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
355	塩竈市	宮城県	塩竈市	塩竈市水道事業	梅の宮浄水場	2014年6月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
356	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2014年1月7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	館山浄水場	2014年2月3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	館山浄水場	2014年3月3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	大沢浄水場	2014年1月8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	大沢浄水場	2014年2月4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	大沢浄水場	2014年3月4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	大洞山浄水場	2014年1月8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	大洞山浄水場	2014年2月4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	大洞山浄水場	2014年3月4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	2014年1月7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	2014年2月3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	2014年3月3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	新月浄水場	2014年1月7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	新月浄水場	2014年2月3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	新月浄水場	2014年3月3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	泉沢浄水場	2014年1月7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	泉沢浄水場	2014年2月3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	泉沢浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
374	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2014年1月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
375	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
376	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
377	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2014年1月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
378	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
379	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2014年3月4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	館山浄水場	2014年4月8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	上鹿折浄水場	2014年4月8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	2014年4月8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	泉沢浄水場	2014年4月8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	大沢浄水場	2014年4月9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	大洞山浄水場	2014年4月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
386	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2014年4月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
387	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2014年4月9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	館山浄水場	2014年5月7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	上鹿折浄水場	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
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	2014年5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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
391	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2014年5月7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	大沢浄水場	2014年5月8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	大洞山浄水場	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
394	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
395	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2014年5月8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	館山浄水場	2014年6月3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	上鹿折浄水場	2014年6月3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	新月浄水場	2014年6月3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	2014年6月3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	大沢浄水場	2014年6月4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	大洞山浄水場	2014年6月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
402	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2014年6月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
403	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2014年6月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
404	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2014年1月17日	ND(<0.35)	ND(<0.4)	ND(<0.58)
405	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2014年2月13日	ND(<0.35)	ND(<0.42)	ND(<0.45)
406	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2014年3月13日	ND(<0.44)	ND(<0.45)	ND(<0.46)
407	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2014年1月17日	ND(<0.43)	ND(<0.35)	ND(<0.55)
408	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2014年2月13日	ND(<0.45)	ND(<0.36)	ND(<0.39)
409	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2014年3月13日	ND(<0.36)	ND(<0.3)	ND(<0.57)
410	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2014年1月17日	ND(<0.44)	ND(<0.42)	ND(<0.57)
411	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2014年2月13日	ND(<0.4)	ND(<0.44)	ND(<0.49)
412	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2014年3月13日	ND(<0.36)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
413	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2014年1月17日	ND(<0.33)	ND(<0.4)	ND(<0.55)
414	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2014年2月13日	ND(<0.37)	ND(<0.39)	ND(<0.42)
415	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2014年3月13日	ND(<0.36)	ND(<0.37)	ND(<0.49)
416	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2014年1月17日	ND(<0.39)	ND(<0.37)	ND(<0.66)
417	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2014年2月13日	ND(<0.3)	ND(<0.44)	ND(<0.46)
418	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2014年3月13日	ND(<0.41)	ND(<0.36)	ND(<0.48)
419	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
420	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
421	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
422	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
423	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
424	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
425	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
426	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
427	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
428	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
429	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2014年6月19日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
430	白石市	宮城県	白石市	三住簡易水道事業	三住水栓	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
431	白石市	宮城県	白石市	上戸沢簡易水道事業	上戸沢水栓	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
432	白石市	宮城県	白石市	下戸沢簡易水道事業	下戸沢水栓	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
433	白石市	宮城県	白石市	湯元簡易水道事業	湯元水栓	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
434	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2013年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
435	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年1月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
436	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年1月14日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
437	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
438	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年1月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
439	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年2月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
440	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年2月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
441	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年2月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
442	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
443	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年3月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
444	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年3月11日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
445	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年3月18日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
446	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年3月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
447	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年4月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
448	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年4月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
449	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年4月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
450	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年4月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
451	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年4月30日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
452	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年5月7日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
453	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年5月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
454	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年5月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
455	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年5月27日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
456	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年6月3日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
457	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年6月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
458	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2014年6月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
459	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
460	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.4)
461	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
462	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
463	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
464	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
465	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
466	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
467	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
468	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年3月12日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
469	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
470	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
471	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
472	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
473	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年1月22日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
474	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
475	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
476	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
477	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
478	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
479	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
480	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
481	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
482	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
483	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
484	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年4月2日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
485	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
486	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
487	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
488	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
489	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
490	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
491	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
492	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
493	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
494	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
495	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
496	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
497	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
498	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
499	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
500	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
501	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
502	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
503	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
504	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
505	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
506	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
507	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	2014年1月15日	ND(<0.3)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
508	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	2014年2月4日	ND(<0.2)	ND(<0.2)	ND(<0.2)
509	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	2014年3月4日	ND(<0.2)	ND(<0.2)	ND(<0.2)
510	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	2014年4月8日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
511	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	2014年5月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
512	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	2014年6月3日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
513	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2013年8月16日	ND(<0.003)	ND(<0.005)	-
514	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2013年8月16日	ND(<0.002)	ND(<0.005)	-
515	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
516	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
517	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年4月11日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
518	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年4月11日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
519	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
520	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
521	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年4月18日	ND(<0.002)	ND(<0.002)	-
522	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年4月18日	ND(<0.002)	ND(<0.002)	-
523	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年4月25日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
524	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
525	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
526	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年4月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
527	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年5月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
528	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年5月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
529	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
530	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年5月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
531	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年5月23日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
532	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年5月23日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
533	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
534	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
535	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年6月6日	ND(<0.2)	ND(<0.2)	ND(<0.2)
536	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年6月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
537	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
538	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
539	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場	2014年6月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
540	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事業	玉崎浄水場(給水栓)	2014年6月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
541	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
542	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
543	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
544	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
545	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
546	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年1月9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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
547	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
548	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
549	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
550	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
551	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
552	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
553	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
554	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
555	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
556	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米川水系浄水場	2014年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
557	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米川水系浄水場	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
558	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2014年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
559	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
560	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
561	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
562	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
563	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
564	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
565	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2014年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
566	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
567	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
568	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
569	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
570	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
571	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
572	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
573	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
574	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
575	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
576	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
577	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
578	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
579	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
580	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
581	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
582	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
583	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
584	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
585	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年5月27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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
586	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	米谷水系浄水場	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
587	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
588	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	楼台浄水場	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
589	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	石越浄水場	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
590	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	錦織水系浄水場	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
591	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	大萱沢浄水場	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
592	登米市	宮城県	登米市	登米市水道事業	保呂羽浄水場	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
593	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
594	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
595	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
596	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)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
597	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)	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.4)
598	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)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
599	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
600	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
601	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
602	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)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
603	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)	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
604	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)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
605	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
606	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
607	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
608	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
609	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
610	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
611	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
612	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2014年1月29日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
613	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
614	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
615	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2014年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
616	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
617	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
618	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
619	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
620	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
621	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
622	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2014年3月19日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
623	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
624	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
625	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
626	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
627	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
628	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2014年2月19日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
629	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
630	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
631	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
632	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
633	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
634	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
635	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
636	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
637	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
638	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
639	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
640	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
641	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
642	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
643	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
644	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
645	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
646	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
647	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
648	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2014年2月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
649	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
650	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
651	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
652	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
653	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
654	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
655	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
656	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
657	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
658	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
659	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
660	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2014年2月5日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
661	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
662	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
663	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
664	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
665	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
666	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
667	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
668	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
669	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
670	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
671	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
672	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
673	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
674	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
675	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
676	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
677	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2013年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
678	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2014年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
679	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
680	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹荒谷浄水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
681	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹荒谷浄水場	2014年1月29日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
682	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹荒谷浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
683	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
684	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
685	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2014年2月26日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
686	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
687	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
688	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
689	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
690	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
691	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
692	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
693	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
694	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
695	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
696	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹荒谷浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
697	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
698	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
699	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)	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
700	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)	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
701	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
702	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
703	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
704	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
705	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
706	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
707	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
708	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
709	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
710	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
711	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
712	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
713	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
714	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
715	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
716	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
717	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
718	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
719	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
720	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	温湯浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
721	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
722	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
723	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
724	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
725	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
726	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
727	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
728	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹荒谷浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
729	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
730	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
731	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)	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
732	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)	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
733	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
734	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
735	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
736	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
737	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
738	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
739	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
740	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
741	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2014年5月14日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
742	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
743	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
744	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
745	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	館下浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
746	栗原市	宮城県	栗原市	真坂簡易水道事業	真坂浄水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
747	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	広川原浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
748	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	大崩浄水場	2014年5月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
749	栗原市	宮城県	栗原市	一迫簡易水道事業	不動西浄水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
750	栗原市	宮城県	栗原市	大川口簡易水道事業	大川口浄水場	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
751	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	越戸浄水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
752	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	湯湯浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
753	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
754	栗原市	宮城県	栗原市	文字簡易水道事業	荒砥沢浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
755	栗原市	宮城県	栗原市	栗駒簡易水道事業	上田浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
756	栗原市	宮城県	栗原市	耕英簡易水道事業	耕英浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
757	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	花山沢浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
758	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	権現堂浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
759	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	山内浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
760	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	大笹荒谷浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
761	栗原市	宮城県	栗原市	花山簡易水道事業	金沢浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
762	栗原市	宮城県	栗原市	山口飲料水供給施設	山口浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
763	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)	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
764	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)	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
765	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
766	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	姉齒浄水場	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
767	栗原市	宮城県	栗原市	沢辺簡易水道事業	沢辺浄水場	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
768	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	金流浄水場	2014年6月4日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
769	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	新清水浄水場	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
770	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	赤児浄水場	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
771	栗原市	宮城県	栗原市	北部簡易水道事業	畑浄水場	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
772	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
773	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	荒町浄水場(鶯沢)	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
774	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	宿川原浄水場	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
775	栗原市	宮城県	栗原市	鶯沢簡易水道事業	新橋浄水場	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
776	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
777	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
778	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
779	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
780	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2014年2月6日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
781	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
782	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
783	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2014年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
784	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
785	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	小身川原配水池	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
786	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	小身川原配水池	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
787	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	小身川原配水池	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
788	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
789	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
790	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
791	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
792	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
793	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
794	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
795	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
796	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
797	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
798	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
799	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
800	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
801	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
802	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
803	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
804	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
805	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
806	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
807	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
808	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
809	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
810	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
811	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
812	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
813	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
814	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
815	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
816	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
817	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
818	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
819	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2014年2月6日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
820	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
821	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
822	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
823	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
824	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	小身川原配水池	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
825	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
826	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
827	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
828	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
829	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
830	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
831	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
832	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
833	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
834	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
835	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
836	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
837	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
838	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
839	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	小身川原配水池	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
840	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2014年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
841	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
842	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
843	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	2014年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
844	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2014年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
845	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
846	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
847	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2014年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
848	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
849	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
850	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2014年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
851	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
852	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	向山配水池	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
853	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
854	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	小身川原配水池	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
855	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
856	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
857	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
858	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	2014年6月5日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
859	大崎市	宮城県	大崎市	池月簡易水道事業	池月浄水場	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
860	大崎市	宮城県	大崎市	真山簡易水道事業	真山浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
861	大崎市	宮城県	大崎市	中里簡易水道事業	中里浄水場	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
862	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	宮沢配水池	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
863	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	大沢配水池	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
864	大崎市	宮城県	大崎市	鬼首簡易水道事業	鍋倉配水池	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
865	大崎市	宮城県	大崎市	上原簡易水道事業	上原配水池	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
866	蔵王町	宮城県	蔵王町	遠刈田地区簡易水道事業	遠刈田配水池	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
867	蔵王町	宮城県	蔵王町	遠刈田地区簡易水道事業	遠刈田配水池	2014年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
868	蔵王町	宮城県	蔵王町	遠刈田地区簡易水道事業	遠刈田配水池	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
869	蔵王町	宮城県	蔵王町	遠刈田地区簡易水道事業	遠刈田配水池	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
870	蔵王町	宮城県	蔵王町	遠刈田地区簡易水道事業	遠刈田配水池	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
871	大河原町	宮城県	大河原町	大河原町水道事業	金ヶ瀬揚配水場	2014年1月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
872	大河原町	宮城県	大河原町	大河原町水道事業	金ヶ瀬揚配水場	2014年4月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
873	大河原町	宮城県	大河原町	大河原町水道事業	金ヶ瀬揚配水場	2014年5月20日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
874	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	基石浄水場	2014年1月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
875	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	基石浄水場	2014年2月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
876	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2014年1月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
877	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2014年2月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
878	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2014年1月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
879	川崎町	宮城県	川崎町	本砂金簡易水道事業	本砂金浄水場	2014年2月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
880	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2014年1月9日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
881	川崎町	宮城県	川崎町	青根簡易水道事業	青根浄水場	2014年2月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
882	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
883	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)	2014年4月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
884	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)	2014年4月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
885	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
886	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)	2014年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
887	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
888	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)	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
889	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)	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
890	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
891	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)	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
892	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)	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
893	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
894	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)	2014年5月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
895	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)	2014年5月1日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
896	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
897	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)	2014年5月8日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
898	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)	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
899	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
900	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)	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
901	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)	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
902	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
903	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)	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
904	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)	2014年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
905	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
906	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)	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
907	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)	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
908	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
909	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)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
910	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)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
911	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
912	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)	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
913	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)	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
914	丸森町	宮城県	丸森町	丸森町水道事業	石羽浄水場(給水栓)	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
915	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)	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
916	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)	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
917	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2013年9月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
918	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年1月5日	ND(<0.69)	ND(<0.56)	ND(<0.77)
919	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年1月14日	ND(<0.2)	ND(<0.2)	ND(<0.2)
920	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年1月20日	ND(<0.68)	ND(<0.75)	ND(<0.66)
921	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年1月27日	ND(<0.58)	ND(<0.71)	ND(<0.78)
922	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年2月3日	ND(<0.76)	ND(<0.71)	ND(<0.78)
923	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年2月10日	ND(<0.78)	ND(<0.78)	ND(<0.72)
924	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年2月17日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
925	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年3月17日	ND(<0.085)	ND(<0.088)	ND(<0.099)
926	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年3月24日	ND(<0.74)	ND(<0.57)	ND(<0.73)
927	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年3月31日	ND(<0.72)	ND(<0.75)	ND(<0.68)
928	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年4月7日	ND(<0.83)	ND(<0.64)	ND(<0.79)
929	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年4月15日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
930	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年4月21日	ND(<0.76)	ND(<0.64)	ND(<0.83)
931	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年4月27日	ND(<0.77)	ND(<0.73)	ND(<0.69)
932	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年5月6日	ND(<0.8)	ND(<0.63)	ND(<0.74)
933	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年5月13日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
934	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年5月19日	ND(<0.82)	ND(<0.7)	ND(<0.76)
935	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年5月26日	ND(<0.74)	ND(<0.76)	ND(<0.7)
936	亘理町	宮城県	亘理町	亘理町水道事業	田沢浄水場	2014年6月2日	ND(<0.64)	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
937	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
938	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2014年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
939	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
940	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
941	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2014年5月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
942	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
943	利府町	宮城県	利府町	利府町水道事業	利府浄水場	2014年1月21日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
944	利府町	宮城県	利府町	利府町水道事業	利府浄水場	2014年2月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
945	利府町	宮城県	利府町	利府町水道事業	利府浄水場	2014年3月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
946	利府町	宮城県	利府町	利府町水道事業	利府浄水場	2014年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
947	大和町	宮城県	大和町	升沢簡易水道事業	升沢浄水場	2014年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
948	大和町	宮城県	大和町	根古・若畑簡易水道事業	根古若畑浄水場	2014年1月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
949	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	2014年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
950	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
951	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2014年2月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
952	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
953	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
954	大郷町	宮城県	大郷町	大郷町水道事業	東成田浄水場	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
955	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
956	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	八原浄水場	2014年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
957	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	平沢ポンプ場	2014年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
958	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2014年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
959	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
960	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	平沢ポンプ場	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
961	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2014年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
962	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	平沢ポンプ場	2014年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
963	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	八原浄水場	2014年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
964	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	平沢ポンプ場	2014年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
965	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
966	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
967	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
968	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
969	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
970	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
971	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
972	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
973	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
974	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
975	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2014年4月15日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
976	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
977	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
978	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
979	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
980	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
981	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
982	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
983	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
984	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
985	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
986	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
987	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
988	涌谷町	宮城県	涌谷町	涌谷町水道事業	福沢浄水場	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
989	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
990	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
991	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
992	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
993	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
994	美里町	宮城県	美里町	美里町水道事業	美里町浄水場	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
995	南三陸町	宮城県	南三陸町	南三陸町水道事業	伊里前浄水場	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
996	南三陸町	宮城県	南三陸町	南三陸町水道事業	助作浄水場	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
997	南三陸町	宮城県	南三陸町	南三陸町水道事業	戸倉浄水場	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
998	南三陸町	宮城県	南三陸町	南三陸町水道事業	上沢浄水場	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
999	南三陸町	宮城県	南三陸町	南三陸町水道事業	米広浄水場	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1000	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)	2013年10月~12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
1001	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)	2014年1月~3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
1002	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	2014年1月8日	ND(<0.53)	ND(<0.7)	-
1003	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	2014年1月14日	ND(<0.67)	ND(<0.53)	-
1004	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	2014年1月21日	ND(<0.49)	ND(<0.58)	-
1005	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	2014年1月28日	ND(<0.57)	ND(<0.56)	-
1006	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	2014年2月4日	ND(<0.61)	ND(<0.6)	-
1007	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	2014年2月12日	ND(<0.46)	ND(<0.67)	-
1008	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	2014年2月18日	ND(<0.54)	ND(<0.68)	-
1009	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	2014年2月25日	ND(<0.58)	ND(<0.58)	-
1010	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	2014年3月4日	ND(<0.35)	ND(<0.52)	-
1011	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	2014年3月11日	ND(<0.47)	ND(<0.6)	-
1012	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	2014年3月18日	ND(<0.47)	ND(<0.56)	-
1013	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	2014年3月25日	ND(<0.49)	ND(<0.48)	-
1014	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	2014年1月8日	ND(<0.79)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1015	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	2014年1月15日	ND(<0.47)	ND(<0.51)	-
1016	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	2014年1月22日	ND(<0.53)	ND(<0.48)	-
1017	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	2014年1月29日	ND(<0.62)	ND(<0.62)	-
1018	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	2014年2月5日	ND(<0.51)	ND(<0.71)	-
1019	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	2014年2月12日	ND(<0.61)	ND(<0.52)	-
1020	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	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.56)	-
1021	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	2014年2月26日	ND(<0.59)	ND(<0.62)	-
1022	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	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.64)	-
1023	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	2014年3月12日	ND(<0.55)	ND(<0.51)	-
1024	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	2014年3月19日	ND(<0.45)	ND(<0.58)	-
1025	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	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.42)	-
1026	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	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.75)	-
1027	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	2014年1月15日	ND(<0.62)	ND(<0.83)	-
1028	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	2014年1月22日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	-
1029	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	2014年1月29日	ND(<0.68)	ND(<0.73)	-
1030	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	2014年2月5日	ND(<0.61)	ND(<0.71)	-
1031	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	2014年2月12日	ND(<0.64)	ND(<0.78)	-
1032	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	2014年2月19日	ND(<0.83)	ND(<0.64)	-
1033	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	2014年2月26日	ND(<0.71)	ND(<0.75)	-
1034	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	2014年3月5日	ND(<0.72)	ND(<0.86)	-
1035	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	2014年3月12日	ND(<0.76)	ND(<0.65)	-
1036	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	2014年3月19日	ND(<0.69)	ND(<0.72)	-
1037	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	2014年3月26日	ND(<0.72)	ND(<0.8)	-
1038	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	2014年1月8日	ND(<0.72)	ND(<0.83)	-
1039	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	2014年1月16日	ND(<0.72)	ND(<0.71)	-
1040	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	2014年1月23日	ND(<0.69)	ND(<0.82)	-
1041	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	2014年1月30日	ND(<0.66)	ND(<0.84)	-
1042	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	2014年2月6日	ND(<0.72)	ND(<0.71)	-
1043	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	2014年2月13日	ND(<0.76)	ND(<0.73)	-
1044	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	2014年2月20日	ND(<0.73)	ND(<0.75)	-
1045	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	2014年2月27日	ND(<0.68)	ND(<0.75)	-
1046	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	2014年3月6日	ND(<0.65)	ND(<0.55)	-
1047	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	2014年3月13日	ND(<0.59)	ND(<0.68)	-
1048	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	2014年3月19日	ND(<0.66)	ND(<0.7)	-
1049	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	2014年3月27日	ND(<0.67)	ND(<0.65)	-
1050	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	2014年1月14日	ND(<0.67)	ND(<0.75)	-
1051	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	2014年1月21日	ND(<0.75)	ND(<0.75)	-
1052	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	2014年1月28日	ND(<0.63)	ND(<0.64)	-
1053	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	2014年2月4日	ND(<0.76)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1054	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	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.67)	-
1055	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	2014年2月18日	ND(<0.73)	ND(<0.71)	-
1056	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	2014年2月25日	ND(<0.76)	ND(<0.72)	-
1057	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	2014年3月5日	ND(<0.76)	ND(<0.79)	-
1058	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	2014年3月11日	ND(<0.84)	ND(<0.74)	-
1059	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	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.61)	-
1060	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	2014年3月24日	ND(<0.82)	ND(<0.79)	-
1061	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	2014年1月7日	ND(<0.56)	ND(<0.51)	-
1062	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	2014年4月1日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	-
1063	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	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.76)	-
1064	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	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.56)	-
1065	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	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.68)	-
1066	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	2014年4月3日	ND(<0.8)	ND(<0.64)	-
1067	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	2014年4月8日	ND(<0.55)	ND(<0.6)	-
1068	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	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.72)	-
1069	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	2014年4月9日	ND(<0.52)	ND(<0.62)	-
1070	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	2014年4月9日	ND(<0.73)	ND(<0.67)	-
1071	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	2014年4月10日	ND(<0.75)	ND(<0.73)	-
1072	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	2014年4月15日	ND(<0.62)	ND(<0.68)	-
1073	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	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.51)	-
1074	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	2014年4月16日	ND(<0.72)	ND(<0.76)	-
1075	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	2014年4月16日	ND(<0.74)	ND(<0.73)	-
1076	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	2014年4月17日	ND(<0.63)	ND(<0.76)	-
1077	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	2014年4月22日	ND(<0.52)	ND(<0.68)	-
1078	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	2014年4月22日	ND(<0.75)	ND(<0.55)	-
1079	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	2014年4月23日	ND(<0.53)	ND(<0.53)	-
1080	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	2014年4月23日	ND(<0.71)	ND(<0.72)	-
1081	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	2014年4月24日	ND(<0.65)	ND(<0.74)	-
1082	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	2014年4月30日	ND(<0.48)	ND(<0.53)	-
1083	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	2014年4月30日	ND(<0.58)	ND(<0.56)	-
1084	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	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.66)	-
1085	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	2014年5月1日	ND(<0.86)	ND(<0.74)	-
1086	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	2014年5月7日	ND(<0.46)	ND(<0.6)	-
1087	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	2014年5月7日	ND(<0.52)	ND(<0.6)	-
1088	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	2014年5月7日	ND(<0.67)	ND(<0.72)	-
1089	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	2014年5月7日	ND(<0.75)	ND(<0.67)	-
1090	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	2014年5月8日	ND(<0.82)	ND(<0.66)	-
1091	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	2014年5月13日	ND(<0.42)	ND(<0.62)	-
1092	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	2014年5月13日	ND(<0.56)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1093	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	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1094	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	2014年5月14日	ND(<0.66)	ND(<0.78)	-
1095	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	2014年5月15日	ND(<0.54)	ND(<0.74)	-
1096	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	2014年5月20日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	-
1097	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	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.56)	-
1098	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	2014年5月21日	ND(<0.62)	ND(<0.68)	-
1099	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	2014年5月21日	ND(<0.57)	ND(<0.66)	-
1100	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	2014年5月22日	ND(<0.69)	ND(<0.65)	-
1101	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	2014年5月27日	ND(<0.53)	ND(<0.64)	-
1102	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	2014年5月27日	ND(<0.84)	ND(<0.77)	-
1103	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	2014年5月28日	ND(<0.58)	ND(<0.56)	-
1104	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	2014年5月29日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	-
1105	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	2014年5月29日	ND(<0.63)	ND(<0.67)	-
1106	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	2014年6月3日	ND(<0.56)	ND(<0.51)	-
1107	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	2014年6月3日	ND(<0.78)	ND(<0.63)	-
1108	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	2014年6月4日	ND(<0.57)	ND(<0.53)	-
1109	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	2014年6月4日	ND(<0.66)	ND(<0.77)	-
1110	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	2014年6月5日	ND(<0.72)	ND(<0.57)	-
1111	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	2014年6月10日	ND(<0.61)	ND(<0.6)	-
1112	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	2014年6月11日	ND(<0.54)	ND(<0.53)	-
1113	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	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.67)	-
1114	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	2014年6月12日	ND(<0.72)	ND(<0.82)	-
1115	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	2014年6月12日	ND(<0.69)	ND(<0.61)	-
1116	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	2014年6月17日	ND(<0.54)	ND(<0.48)	-
1117	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	2014年6月17日	ND(<0.76)	ND(<0.69)	-
1118	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	2014年6月18日	ND(<0.46)	ND(<0.58)	-
1119	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	2014年6月18日	ND(<0.79)	ND(<0.77)	-
1120	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	2014年6月19日	ND(<0.73)	ND(<0.83)	-
1121	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	2014年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.62)	-
1122	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	2014年6月24日	ND(<0.81)	ND(<0.73)	-
1123	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	2014年6月25日	ND(<0.53)	ND(<0.69)	-
1124	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	2014年6月25日	ND(<0.77)	ND(<0.73)	-
1125	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	2014年6月26日	ND(<0.78)	ND(<0.68)	-
1126	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年1月7日	ND(<0.54)	ND(<0.63)	ND(<0.64)
1127	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年1月14日	ND(<0.55)	ND(<0.54)	ND(<0.53)
1128	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年1月21日	ND(<0.59)	ND(<0.74)	ND(<0.66)
1129	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年1月28日	ND(<0.54)	ND(<0.63)	ND(<0.71)
1130	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年2月4日	ND(<0.54)	ND(<0.72)	ND(<0.64)
1131	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年2月18日	ND(<0.72)	ND(<0.63)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1132	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年2月25日	ND(<0.65)	ND(<0.64)	ND(<0.59)
1133	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年3月4日	ND(<0.59)	ND(<0.62)	ND(<0.55)
1134	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年3月11日	ND(<0.62)	ND(<0.6)	ND(<0.69)
1135	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年3月18日	ND(<0.58)	ND(<0.68)	ND(<0.62)
1136	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年3月25日	ND(<0.69)	ND(<0.75)	ND(<0.58)
1137	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年1月14日	ND(<0.55)	ND(<0.7)	ND(<0.72)
1138	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年1月21日	ND(<0.46)	ND(<0.59)	ND(<0.73)
1139	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年1月28日	ND(<0.57)	ND(<0.59)	ND(<0.75)
1140	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年2月4日	ND(<0.54)	ND(<0.57)	ND(<0.68)
1141	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年2月11日	ND(<0.49)	ND(<0.7)	ND(<0.66)
1142	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年2月18日	ND(<0.44)	ND(<0.73)	ND(<0.72)
1143	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年2月25日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.7)
1144	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.54)	ND(<0.71)
1145	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.59)	ND(<0.62)
1146	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年3月18日	ND(<0.47)	ND(<0.61)	ND(<0.67)
1147	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年3月25日	ND(<0.51)	ND(<0.54)	ND(<0.7)
1148	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)	2013年10月~12月	ND(<0.0012)	ND(<0.0027)	ND(<0.001)
1149	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.69)	ND(<0.56)
1150	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.57)	ND(<0.54)
1151	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年4月1日	ND(<0.55)	ND(<0.54)	ND(<0.62)
1152	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.75)	ND(<0.56)
1153	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年4月8日	ND(<0.54)	ND(<0.54)	ND(<0.63)
1154	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年4月15日	ND(<0.65)	ND(<0.55)	ND(<0.54)
1155	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.55)	ND(<0.62)
1156	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年4月22日	ND(<0.54)	ND(<0.54)	ND(<0.54)
1157	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年4月22日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.71)
1158	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年4月29日	ND(<0.49)	ND(<0.59)	ND(<0.69)
1159	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年5月6日	ND(<0.6)	ND(<0.58)	ND(<0.61)
1160	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年5月13日	ND(<0.62)	ND(<0.68)	ND(<0.75)
1161	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年5月13日	ND(<0.52)	ND(<0.62)	ND(<0.64)
1162	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年5月20日	ND(<0.69)	ND(<0.75)	ND(<0.57)
1163	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年5月20日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.61)
1164	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年5月27日	ND(<0.66)	ND(<0.52)	ND(<0.66)
1165	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.54)	ND(<0.63)
1166	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年6月3日	ND(<0.54)	ND(<0.71)	ND(<0.6)
1167	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年6月3日	ND(<0.54)	ND(<0.59)	ND(<0.57)
1168	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年6月10日	ND(<0.57)	ND(<0.66)	ND(<0.62)
1169	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年6月10日	ND(<0.53)	ND(<0.51)	ND(<0.74)
1170	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年6月17日	ND(<0.56)	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1171	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年6月17日	ND(<0.66)	ND(<0.48)	ND(<0.63)
1172	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	衛生研究所	2014年6月24日	ND(<0.43)	ND(<0.64)	ND(<0.59)
1173	山形県	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2014年6月24日	ND(<0.57)	ND(<0.59)	ND(<0.64)
1174	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)	2014年1月~3月	ND(<0.001)	0.0014	ND(<0.001)
1175	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年1月9日	ND(<0.53)	ND(<0.63)	ND(<0.63)
1176	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年1月16日	ND(<0.62)	ND(<0.57)	ND(<0.66)
1177	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年1月23日	ND(<0.58)	ND(<0.68)	ND(<0.66)
1178	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年1月30日	ND(<0.56)	ND(<0.48)	ND(<0.67)
1179	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年2月6日	ND(<0.57)	ND(<0.63)	ND(<0.64)
1180	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年2月13日	ND(<0.54)	ND(<0.69)	ND(<0.76)
1181	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年2月20日	ND(<0.54)	ND(<0.57)	ND(<0.69)
1182	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年2月27日	ND(<0.59)	ND(<0.63)	ND(<0.72)
1183	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年3月6日	ND(<0.62)	ND(<0.65)	ND(<0.67)
1184	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.57)	ND(<0.63)
1185	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年3月27日	ND(<0.58)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
1186	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年4月3日	ND(<0.5)	ND(<0.57)	ND(<0.7)
1187	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年4月10日	ND(<0.54)	ND(<0.61)	ND(<0.6)
1188	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.58)	ND(<0.69)
1189	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年4月24日	ND(<0.61)	ND(<0.62)	ND(<0.6)
1190	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年5月1日	ND(<0.51)	ND(<0.65)	ND(<0.65)
1191	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年5月8日	ND(<0.48)	ND(<0.62)	ND(<0.71)
1192	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年5月15日	ND(<0.59)	ND(<0.69)	ND(<0.64)
1193	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年5月22日	ND(<0.48)	ND(<0.58)	ND(<0.62)
1194	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年5月29日	ND(<0.52)	ND(<0.54)	ND(<0.63)
1195	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年6月5日	ND(<0.53)	ND(<0.57)	ND(<0.65)
1196	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年6月12日	ND(<0.47)	ND(<0.58)	ND(<0.68)
1197	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.51)	ND(<0.55)
1198	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	館山浄水場	2014年6月26日	ND(<0.49)	ND(<0.58)	ND(<0.61)
1199	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	2014年1月7日	ND(<0.61)	ND(<0.65)	ND(<0.73)
1200	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	2014年1月14日	ND(<0.62)	ND(<0.63)	ND(<0.69)
1201	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	2014年1月21日	ND(<0.53)	ND(<0.51)	ND(<0.68)
1202	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	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.63)	ND(<0.7)
1203	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	2014年2月5日	ND(<0.55)	ND(<0.62)	ND(<0.66)
1204	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	2014年2月10日	ND(<0.57)	ND(<0.62)	ND(<0.65)
1205	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	2014年2月18日	ND(<0.55)	ND(<0.77)	ND(<0.61)
1206	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	2014年2月25日	ND(<0.59)	ND(<0.51)	ND(<0.66)
1207	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	2014年3月4日	ND(<0.56)	ND(<0.55)	ND(<0.67)
1208	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	2014年3月11日	ND(<0.55)	ND(<0.59)	ND(<0.67)
1209	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	2014年3月18日	ND(<0.62)	ND(<0.49)	ND(<0.66)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1210	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	2014年3月25日	ND(<0.62)	ND(<0.67)	ND(<0.65)
1211	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	2014年4月1日	ND(<0.55)	ND(<0.59)	ND(<0.72)
1212	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	2014年4月8日	ND(<0.54)	ND(<0.65)	ND(<0.72)
1213	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	2014年4月15日	ND(<0.41)	ND(<0.59)	ND(<0.74)
1214	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	2014年4月22日	ND(<0.57)	ND(<0.58)	ND(<0.69)
1215	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	2014年4月28日	ND(<0.59)	ND(<0.61)	ND(<0.61)
1216	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	2014年5月2日	ND(<0.62)	ND(<0.6)	ND(<0.54)
1217	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	2014年5月13日	ND(<0.56)	ND(<0.55)	ND(<0.62)
1218	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	2014年5月20日	ND(<0.62)	ND(<0.54)	ND(<0.68)
1219	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	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.59)	ND(<0.67)
1220	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	2014年6月3日	ND(<0.59)	ND(<0.63)	ND(<0.72)
1221	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	2014年6月10日	ND(<0.59)	ND(<0.61)	ND(<0.71)
1222	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	2014年6月17日	ND(<0.67)	ND(<0.56)	ND(<0.61)
1223	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	2014年6月24日	ND(<0.57)	ND(<0.65)	ND(<0.59)
1224	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年1月14日	ND(<0.56)	ND(<0.64)	ND(<0.67)
1225	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年1月21日	ND(<0.54)	ND(<0.57)	ND(<0.64)
1226	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年1月28日	ND(<0.52)	ND(<0.58)	ND(<0.71)
1227	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年2月4日	ND(<0.53)	ND(<0.54)	ND(<0.73)
1228	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年2月10日	ND(<0.63)	ND(<0.57)	ND(<0.69)
1229	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年2月18日	ND(<0.52)	ND(<0.63)	ND(<0.67)
1230	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年2月25日	ND(<0.54)	ND(<0.62)	ND(<0.65)
1231	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年3月4日	ND(<0.53)	ND(<0.62)	ND(<0.68)
1232	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年3月11日	ND(<0.53)	ND(<0.61)	ND(<0.74)
1233	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年3月18日	ND(<0.56)	ND(<0.57)	ND(<0.7)
1234	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年3月25日	ND(<0.54)	ND(<0.59)	ND(<0.64)
1235	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年1月7日	ND(<0.53)	ND(<0.67)	ND(<0.62)
1236	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年4月1日	ND(<0.53)	ND(<0.58)	ND(<0.7)
1237	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年4月8日	ND(<0.57)	ND(<0.51)	ND(<0.64)
1238	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.68)	ND(<0.7)
1239	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年4月22日	ND(<0.56)	ND(<0.64)	ND(<0.72)
1240	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年4月28日	ND(<0.53)	ND(<0.59)	ND(<0.69)
1241	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年5月7日	ND(<0.53)	ND(<0.59)	ND(<0.69)
1242	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年5月13日	ND(<0.62)	ND(<0.59)	ND(<0.64)
1243	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年5月20日	ND(<0.57)	ND(<0.64)	ND(<0.7)
1244	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年5月27日	ND(<0.56)	ND(<0.57)	ND(<0.73)
1245	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年6月3日	ND(<0.47)	ND(<0.53)	ND(<0.67)
1246	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年6月10日	ND(<0.57)	ND(<0.72)	ND(<0.7)
1247	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.56)	ND(<0.58)
1248	山形県	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2014年6月24日	ND(<0.5)	ND(<0.64)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1249	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2014年1月21日	ND(<0.56)	ND(<0.67)	ND(<0.73)
1250	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2014年2月18日	ND(<0.56)	ND(<0.63)	ND(<0.73)
1251	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2014年3月18日	ND(<0.58)	ND(<0.61)	ND(<0.73)
1252	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.64)	ND(<0.71)
1253	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2014年5月14日	ND(<0.73)	ND(<0.67)	ND(<0.75)
1254	山形県	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2014年6月10日	ND(<0.63)	ND(<0.73)	ND(<0.77)
1255	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)	2014年1月8日	ND(<0.64)	ND(<0.63)	ND(<0.73)
1256	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)	2014年2月5日	ND(<0.61)	ND(<0.73)	ND(<0.77)
1257	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)	2014年3月5日	ND(<0.61)	ND(<0.76)	ND(<0.68)
1258	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)	2014年4月2日	ND(<0.58)	ND(<0.55)	ND(<0.75)
1259	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)	2014年4月30日	ND(<0.64)	ND(<0.64)	ND(<0.72)
1260	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)	2014年5月28日	ND(<0.61)	ND(<0.75)	ND(<0.71)
1261	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)	2014年6月25日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
1262	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	2014年1月7日	ND(<0.55)	ND(<0.61)	ND(<0.69)
1263	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	2014年1月14日	ND(<0.55)	ND(<0.67)	ND(<0.72)
1264	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	2014年1月21日	ND(<0.58)	ND(<0.57)	ND(<0.67)
1265	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	2014年1月28日	ND(<0.62)	ND(<0.61)	ND(<0.69)
1266	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	2014年2月4日	ND(<0.65)	ND(<0.64)	ND(<0.69)
1267	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	2014年2月11日	ND(<0.5)	ND(<0.65)	ND(<0.74)
1268	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	2014年2月18日	ND(<0.47)	ND(<0.63)	ND(<0.62)
1269	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	2014年2月25日	ND(<0.54)	ND(<0.61)	ND(<0.67)
1270	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	2014年3月4日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.71)
1271	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	2014年3月11日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.69)
1272	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	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.55)	ND(<0.66)
1273	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	2014年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.52)	ND(<0.67)
1274	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	2014年4月1日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.71)
1275	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	2014年4月8日	ND(<0.61)	ND(<0.62)	ND(<0.68)
1276	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	2014年4月15日	ND(<0.57)	ND(<0.55)	ND(<0.67)
1277	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	2014年4月22日	ND(<0.61)	ND(<0.73)	ND(<0.69)
1278	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	2014年4月29日	ND(<0.48)	ND(<0.65)	ND(<0.62)
1279	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	2014年5月6日	ND(<0.65)	ND(<0.63)	ND(<0.59)
1280	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	2014年5月13日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.64)
1281	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	2014年5月20日	ND(<0.52)	ND(<0.65)	ND(<0.64)
1282	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	2014年5月27日	ND(<0.41)	ND(<0.58)	ND(<0.68)
1283	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	2014年6月3日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.6)
1284	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	2014年6月10日	ND(<0.62)	ND(<0.67)	ND(<0.7)
1285	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	2014年6月17日	ND(<0.72)	ND(<0.59)	ND(<0.51)
1286	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	2014年6月24日	ND(<0.69)	ND(<0.65)	ND(<0.58)
1287	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2014年1月22日	ND(<0.71)	ND(<0.93)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1288	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.83)	ND(<0.68)
1289	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2014年3月19日	ND(<0.55)	ND(<0.79)	ND(<0.78)
1290	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2014年4月28日	ND(<0.79)	ND(<0.96)	ND(<0.68)
1291	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2014年5月21日	ND(<0.75)	ND(<0.86)	ND(<0.78)
1292	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.97)	ND(<0.75)
1293	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	2014年1月22日	ND(<0.54)	ND(<0.54)	ND(<0.65)
1294	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	2014年2月19日	ND(<0.61)	ND(<0.73)	ND(<0.69)
1295	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	2014年3月26日	ND(<0.55)	ND(<0.59)	ND(<0.72)
1296	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	2014年4月16日	ND(<0.48)	ND(<0.67)	ND(<0.74)
1297	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	2014年5月14日	ND(<0.63)	ND(<0.57)	ND(<0.64)
1298	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	2014年6月11日	ND(<0.57)	ND(<0.54)	ND(<0.67)
1299	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年1月8日	ND(<0.58)	ND(<0.62)	ND(<0.72)
1300	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年2月5日	ND(<0.62)	ND(<0.65)	ND(<0.72)
1301	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年3月5日	ND(<0.59)	ND(<0.65)	ND(<0.73)
1302	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年4月2日	ND(<0.59)	ND(<0.67)	ND(<0.74)
1303	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.71)	ND(<0.68)
1304	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年5月28日	ND(<0.62)	ND(<0.69)	ND(<0.66)
1305	山形県	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2014年6月25日	ND(<0.65)	ND(<0.54)	ND(<0.62)
1306	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	2014年1月15日	ND(<0.49)	ND(<0.62)	ND(<0.73)
1307	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	2014年2月12日	ND(<0.65)	ND(<0.69)	ND(<0.7)
1308	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	2014年3月12日	ND(<0.54)	ND(<0.63)	ND(<0.64)
1309	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	2014年4月9日	ND(<0.47)	ND(<0.59)	ND(<0.73)
1310	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	2014年5月7日	ND(<0.56)	ND(<0.76)	ND(<0.77)
1311	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	2014年6月4日	ND(<0.53)	ND(<0.67)	ND(<0.67)
1312	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	平根浄水場	2014年1月7日	ND(<0.44)	ND(<0.62)	ND(<0.47)
1313	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2014年1月7日	ND(<0.39)	ND(<0.66)	ND(<0.48)
1314	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	平根浄水場	2014年2月4日	ND(<0.58)	ND(<0.58)	ND(<0.53)
1315	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	平根浄水場	2014年3月4日	ND(<0.45)	ND(<0.68)	ND(<0.58)
1316	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村草薺飲料水供給施設	草薺浄水場	2014年1月7日	ND(<0.84)	ND(<0.58)	ND(<0.66)
1317	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2014年2月4日	ND(<0.55)	ND(<0.58)	ND(<0.53)
1318	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.57)	ND(<0.55)
1319	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村草薺飲料水供給施設	草薺浄水場	2014年2月4日	ND(<0.75)	ND(<0.53)	ND(<0.55)
1320	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村草薺飲料水供給施設	草薺浄水場	2014年3月4日	ND(<0.57)	ND(<0.59)	ND(<0.77)
1321	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.54)	ND(<0.63)
1322	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2014年5月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.59)
1323	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2014年6月3日	ND(<0.68)	ND(<0.69)	ND(<0.54)
1324	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.69)	ND(<0.78)	ND(<0.72)
1325	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.79)	ND(<0.88)
1326	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.67)	ND(<0.77)	ND(<0.85)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1327	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.71)	ND(<0.79)	ND(<0.85)
1328	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.72)	ND(<0.64)	ND(<0.79)
1329	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.62)	ND(<0.74)	ND(<0.69)
1330	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.77)	ND(<0.8)
1331	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年3月5日	ND(<0.57)	ND(<0.73)	ND(<0.87)
1332	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.71)	ND(<0.8)	ND(<0.85)
1333	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.69)	ND(<0.75)	ND(<0.8)
1334	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.74)
1335	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.84)
1336	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.71)	ND(<0.58)	ND(<0.77)
1337	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.72)	ND(<0.69)	ND(<0.83)
1338	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.69)	ND(<0.69)	ND(<0.8)
1339	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.55)	ND(<0.71)	ND(<0.78)
1340	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.75)	ND(<0.82)	ND(<0.82)
1341	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.73)	ND(<0.75)	ND(<0.78)
1342	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.62)	ND(<0.66)	ND(<0.78)
1343	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年5月28日	ND(<0.64)	ND(<0.72)	ND(<0.74)
1344	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年6月4日	ND(<0.71)	ND(<0.66)	ND(<0.81)
1345	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.68)	ND(<0.69)	ND(<0.75)
1346	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.76)	ND(<0.64)	ND(<0.65)
1347	山形県	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.68)	ND(<0.66)	ND(<0.78)
1348	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年1月15日	ND(<0.58)	ND(<0.58)	ND(<0.65)
1349	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年1月22日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
1350	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年1月29日	ND(<0.53)	ND(<0.57)	ND(<0.64)
1351	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年2月5日	ND(<0.45)	ND(<0.59)	ND(<0.7)
1352	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年2月12日	ND(<0.53)	ND(<0.61)	ND(<0.6)
1353	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年2月19日	ND(<0.55)	ND(<0.49)	ND(<0.66)
1354	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年2月26日	ND(<0.59)	ND(<0.62)	ND(<0.71)
1355	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年3月5日	ND(<0.53)	ND(<0.57)	ND(<0.66)
1356	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年3月12日	ND(<0.58)	ND(<0.58)	ND(<0.67)
1357	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年3月19日	ND(<0.55)	ND(<0.61)	ND(<0.64)
1358	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年3月26日	ND(<0.52)	ND(<0.51)	ND(<0.67)
1359	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年1月8日	ND(<0.58)	ND(<0.55)	ND(<0.6)
1360	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年4月2日	ND(<0.56)	ND(<0.61)	ND(<0.67)
1361	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年4月9日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.71)
1362	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年4月16日	ND(<0.44)	ND(<0.64)	ND(<0.65)
1363	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年4月23日	ND(<0.55)	ND(<0.55)	ND(<0.67)
1364	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年4月30日	ND(<0.5)	ND(<0.61)	ND(<0.66)
1365	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年5月7日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1366	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年5月14日	ND(<0.62)	ND(<0.7)	ND(<0.62)
1367	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年5月21日	ND(<0.64)	ND(<0.68)	ND(<0.78)
1368	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年5月28日	ND(<0.58)	ND(<0.64)	ND(<0.71)
1369	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年6月4日	ND(<0.49)	ND(<0.61)	ND(<0.78)
1370	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年6月11日	ND(<0.57)	ND(<0.57)	ND(<0.66)
1371	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.56)	ND(<0.62)
1372	山形県	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2014年6月25日	ND(<0.63)	ND(<0.59)	ND(<0.64)
1373	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年1月9日	ND(<0.54)	ND(<0.62)	ND(<0.72)
1374	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年1月16日	ND(<0.46)	ND(<0.51)	ND(<0.69)
1375	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年1月23日	ND(<0.49)	ND(<0.62)	ND(<0.68)
1376	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年1月30日	ND(<0.56)	ND(<0.54)	ND(<0.68)
1377	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年2月6日	ND(<0.57)	ND(<0.51)	ND(<0.65)
1378	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年2月13日	ND(<0.57)	ND(<0.57)	ND(<0.62)
1379	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年2月20日	ND(<0.55)	ND(<0.69)	ND(<0.65)
1380	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年2月27日	ND(<0.53)	ND(<0.63)	ND(<0.63)
1381	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年3月6日	ND(<0.54)	ND(<0.63)	ND(<0.65)
1382	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年3月13日	ND(<0.54)	ND(<0.64)	ND(<0.72)
1383	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年3月27日	ND(<0.5)	ND(<0.64)	ND(<0.73)
1384	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年4月3日	ND(<0.54)	ND(<0.57)	ND(<0.73)
1385	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.55)	ND(<0.67)
1386	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年4月17日	ND(<0.49)	ND(<0.59)	ND(<0.57)
1387	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年4月24日	ND(<0.65)	ND(<0.58)	ND(<0.63)
1388	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年5月1日	ND(<0.62)	ND(<0.51)	ND(<0.69)
1389	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年5月8日	ND(<0.41)	ND(<0.62)	ND(<0.64)
1390	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.69)	ND(<0.64)
1391	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.62)	ND(<0.67)
1392	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.52)	ND(<0.66)
1393	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年6月5日	ND(<0.55)	ND(<0.57)	ND(<0.66)
1394	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
1395	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年6月19日	ND(<0.64)	ND(<0.59)	ND(<0.57)
1396	山形県	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2014年6月26日	ND(<0.39)	ND(<0.58)	ND(<0.73)
1397	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大橋浄水場	2014年2月7日	ND(<0.47)	ND(<0.56)	ND(<0.65)
1398	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大橋浄水場	2014年3月7日	ND(<0.54)	ND(<0.52)	ND(<0.63)
1399	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大橋浄水場	2014年1月16日	ND(<0.59)	ND(<0.64)	ND(<0.66)
1400	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大橋浄水場	2014年4月7日	ND(<0.41)	ND(<0.57)	ND(<0.63)
1401	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大橋浄水場	2014年5月1日	ND(<0.54)	ND(<0.49)	ND(<0.52)
1402	山形県	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大橋浄水場	2014年6月2日	ND(<0.51)	ND(<0.49)	ND(<0.58)
1403	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)	2013年10月～12月	ND(<0.00105)	ND(<0.0026)	ND(<0.001)
1404	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)	2014年1月～3月	0.00076	0.002	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1405	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
1406	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年1月14日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1407	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年1月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1408	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1409	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年2月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1410	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年2月24日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.3)
1411	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1412	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年3月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1413	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1414	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年3月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1415	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年3月31日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1416	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年4月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1417	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1418	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年4月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1419	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1420	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1421	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1422	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
1423	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1424	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年6月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1425	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年6月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1426	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年6月16日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1427	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年6月23日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1428	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2014年6月30日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1429	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1430	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1431	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1432	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1433	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1434	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1435	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1436	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1437	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1438	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1439	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1440	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1441	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1442	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1443	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1444	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1445	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1446	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1447	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1448	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1449	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1450	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1451	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1452	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1453	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1454	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1455	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1456	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1457	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1458	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1459	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1460	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1461	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1462	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1463	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1464	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1465	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1466	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1467	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1468	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1469	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1470	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1471	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1472	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1473	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1474	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1475	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年1月8日	ND(<0.68)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1476	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.66)	ND(<0.61)
1477	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年1月22日	ND(<0.57)	ND(<0.79)	ND(<0.74)
1478	大子町	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年1月29日	ND(<0.76)	ND(<0.69)	ND(<0.82)
1479	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年2月5日	ND(<0.68)	ND(<0.63)	ND(<0.66)
1480	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年2月12日	ND(<0.63)	ND(<0.68)	ND(<0.69)
1481	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年2月19日	ND(<0.74)	ND(<0.71)	ND(<0.71)
1482	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.61)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1483	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年3月5日	ND(<0.73)	ND(<0.7)	ND(<0.76)
1484	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年3月12日	ND(<0.59)	ND(<0.87)	ND(<0.74)
1485	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年3月19日	ND(<0.74)	ND(<0.65)	ND(<0.73)
1486	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年3月26日	ND(<0.81)	ND(<0.71)	ND(<0.76)
1487	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年4月2日	ND(<0.63)	ND(<0.76)	ND(<0.68)
1488	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年4月9日	ND(<0.91)	ND(<0.71)	ND(<0.67)
1489	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2014年4月10日	ND(<0.71)	ND(<0.74)	ND(<0.71)
1490	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年4月16日	ND(<0.68)	ND(<0.74)	ND(<0.78)
1491	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年4月23日	ND(<0.84)	ND(<0.74)	ND(<0.68)
1492	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年4月30日	ND(<0.66)	ND(<0.74)	ND(<0.73)
1493	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年5月7日	ND(<0.74)	ND(<0.67)	ND(<0.67)
1494	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年5月14日	ND(<0.69)	ND(<0.78)	ND(<0.78)
1495	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年5月21日	ND(<0.61)	ND(<0.66)	ND(<0.76)
1496	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年5月28日	ND(<0.61)	ND(<0.66)	ND(<0.76)
1497	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年6月4日	ND(<0.51)	ND(<0.66)	ND(<0.73)
1498	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年6月11日	ND(<0.69)	ND(<0.65)	ND(<0.66)
1499	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	三和浄水場	2014年6月12日	ND(<0.72)	ND(<0.66)	ND(<0.87)
1500	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年6月18日	ND(<0.65)	ND(<0.54)	ND(<0.72)
1501	古河市	茨城県	古河市	古河市水道事業	思川浄水場	2014年6月25日	ND(<0.69)	ND(<0.66)	ND(<0.74)
1502	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	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.71)	-
1503	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
1504	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	2014年2月19日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	-
1505	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	2014年3月19日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	-
1506	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1507	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
1508	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	2014年1月22日	ND(<0.73)	ND(<0.75)	-
1509	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1510	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
1511	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年2月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.8)
1512	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年2月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1513	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1514	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
1515	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年3月10日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
1516	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1517	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
1518	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	2014年1月22日	ND(<0.71)	ND(<0.8)	-
1519	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	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.78)	-
1520	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	2014年3月19日	ND(<0.63)	ND(<0.72)	-
1521	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	2014年2月19日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1522	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	2014年3月19日	ND(<0.51)	ND(<0.66)	-
1523	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年3月31日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1524	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
1525	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	2014年4月30日	ND(<0.62)	ND(<0.76)	-
1526	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	2014年4月30日	ND(<0.66)	ND(<0.8)	-
1527	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	2014年4月30日	ND(<0.74)	ND(<0.74)	-
1528	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	2014年5月29日	ND(<0.63)	ND(<0.76)	-
1529	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	2014年5月29日	ND(<0.65)	ND(<0.71)	-
1530	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	2014年5月29日	ND(<0.76)	ND(<0.78)	-
1531	茨城県	茨城県	石岡市	石岡市水道事業	園部浄水場	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1532	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	2014年6月20日	ND(<0.68)	ND(<0.84)	-
1533	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	2014年6月20日	ND(<0.67)	ND(<0.8)	-
1534	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	2014年6月20日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	-
1535	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	2014年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1536	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	2014年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1537	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	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1538	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	2014年2月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1539	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	2014年2月27日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1540	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	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1541	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	2014年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1542	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	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1543	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	2014年3月27日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1544	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	2014年1月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.3)
1545	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	2014年4月3日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1546	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	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1547	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	2014年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1548	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	2014年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1549	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	2014年5月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1550	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	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1551	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	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1552	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	2014年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1553	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	2014年5月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1554	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	2014年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1555	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	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1556	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	2014年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1557	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	2014年6月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1558	下妻市	茨城県	下妻市	下妻市水道事業	砂沼浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1559	下妻市	茨城県	下妻市	下妻市水道事業	宗道浄水場	2014年3月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1560	下妻市	茨城県	下妻市	下妻市水道事業	砂沼浄水場	2014年6月10日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1561	下妻市	茨城県	下妻市	下妻市水道事業	宗道浄水場	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1562	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	相野谷浄水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1563	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下西部浄水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1564	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	相野谷浄水場	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1565	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	相野谷浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1566	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下東部浄水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1567	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下西部浄水場	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1568	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下西部浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1569	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	坂手配水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1570	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下東部浄水場	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1571	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下東部浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1572	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	坂手配水場	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1573	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	坂手配水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1574	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	相野谷浄水場	2014年4月25日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1575	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下西部浄水場	2014年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1576	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下東部浄水場	2014年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1577	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	坂手配水場	2014年4月25日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
1578	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	相野谷浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1579	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下西部浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1580	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下東部浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1581	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	坂手配水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1582	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	相野谷浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1583	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下西部浄水場	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1584	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	石下東部浄水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1585	常総市	茨城県	常総市	常総市水道事業	坂手配水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1586	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)	2014年1月10日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.3)
1587	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)	2014年1月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1588	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)	2014年1月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1589	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)	2014年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1590	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)	2014年2月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1591	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)	2014年2月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1592	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)	2014年3月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1593	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)	2014年3月14日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1594	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)	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1595	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)	2014年3月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1596	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)	2014年4月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1597	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)	2014年4月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1598	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)	2014年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1599	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)	2014年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1600	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)	2014年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1601	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)	2014年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1602	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)	2014年5月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1603	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)	2014年5月23日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1604	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)	2014年5月30日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1605	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)	2014年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1606	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)	2014年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1607	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)	2014年6月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1608	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)	2014年6月27日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1609	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)	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1610	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)	2014年1月20日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1611	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)	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1612	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)	2014年2月17日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1613	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)	2014年2月24日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1614	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)	2014年3月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1615	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)	2014年3月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1616	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)	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1617	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)	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1618	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)	2014年3月31日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1619	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)	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1620	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)	2014年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1621	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)	2014年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1622	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)	2014年4月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1623	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)	2014年4月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1624	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)	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1625	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)	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1626	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)	2014年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1627	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)	2014年5月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1628	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)	2014年6月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1629	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)	2014年6月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1630	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)	2014年6月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1631	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)	2014年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1632	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)	2014年6月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1633	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	2014年1月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1634	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	2014年1月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1635	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	2014年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1636	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	2014年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1637	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	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1638	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	2014年2月20日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1639	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	2014年2月27日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1640	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	2014年3月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1641	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1642	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	2014年3月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1643	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	2014年3月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1644	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	2014年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1645	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	2014年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1646	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	2014年2月6日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1647	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	2014年2月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1648	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	2014年2月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1649	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	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1650	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	2014年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1651	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	2014年3月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1652	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	2014年3月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1653	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	2014年4月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1654	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	2014年4月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1655	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	2014年4月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1656	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	2014年4月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1657	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	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1658	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	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1659	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	2014年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1660	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	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1661	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	2014年5月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1662	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	2014年5月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1663	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	2014年5月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1664	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	2014年5月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1665	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	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1666	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	2014年5月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1667	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	2014年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1668	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	2014年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1669	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	2014年5月29日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1670	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	2014年5月29日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1671	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	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1672	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	2014年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1673	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	2014年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1674	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	2014年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1675	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	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1676	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	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1677	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	2014年6月26日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1678	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	2014年6月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1679	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	2014年1月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1680	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	2014年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1681	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	2014年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1682	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	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1683	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	2014年2月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1684	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	2014年2月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1685	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	2014年3月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1686	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	2014年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1687	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	2014年3月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1688	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	2014年3月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1689	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	2014年4月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1690	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	2014年4月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1691	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	2014年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1692	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	2014年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1693	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	2014年5月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1694	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	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1695	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	2014年5月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1696	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	2014年5月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1697	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	2014年5月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1698	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	2014年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1699	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	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1700	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	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1701	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	2014年6月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1702	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)	2013年10月~12月	ND(<0.0044)	ND(<0.011)	ND(<0.001)
1703	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)	2014年1月~3月	0.0062	0.015	ND(<0.001)
1704	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
1705	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1706	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2014年3月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1707	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2014年4月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1708	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1709	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1710	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1711	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年1月17日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1712	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年1月24日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
1713	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年2月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1714	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年2月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1715	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年2月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1716	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1717	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年3月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1718	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年3月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1719	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年3月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1720	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1721	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年4月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1722	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1723	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年4月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1724	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1725	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1726	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1727	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年5月23日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1728	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年5月30日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1729	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1730	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年6月13日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1731	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年6月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1732	茨城県	茨城県	守谷市	守谷市水道事業	守谷浄水場	2014年6月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1733	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1734	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1735	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1736	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1737	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1738	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1739	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1740	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1741	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
1742	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	関城浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1743	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	協和浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1744	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	玉戸浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1745	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	小栗浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1746	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	成田浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1747	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	鷹ノ巣浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1748	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	本城町浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1749	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	明野浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1750	筑西市	茨城県	筑西市	筑西市水道事業	蓬田浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
1751	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年1月8日	ND(<0.63)	ND(<0.95)	ND(<0.73)
1752	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年1月15日	ND(<0.75)	ND(<0.86)	ND(<0.72)
1753	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年1月22日	ND(<0.57)	ND(<0.72)	ND(<0.68)
1754	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年1月29日	ND(<0.65)	ND(<0.86)	ND(<0.7)
1755	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年2月5日	ND(<0.75)	ND(<0.76)	ND(<0.54)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1756	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年2月12日	ND(<0.67)	ND(<0.72)	ND(<0.7)
1757	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年2月19日	ND(<0.72)	ND(<0.86)	ND(<0.65)
1758	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年2月26日	ND(<0.69)	ND(<0.72)	ND(<0.62)
1759	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年3月5日	ND(<0.79)	ND(<0.79)	ND(<0.64)
1760	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年3月12日	ND(<0.72)	ND(<0.64)	ND(<0.61)
1761	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年3月19日	ND(<0.85)	ND(<0.95)	ND(<0.64)
1762	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年3月26日	ND(<0.67)	ND(<0.92)	ND(<0.72)
1763	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年1月15日	ND(<0.62)	ND(<0.72)	ND(<0.65)
1764	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年1月22日	ND(<0.67)	ND(<0.8)	ND(<0.72)
1765	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年1月29日	ND(<0.56)	ND(<0.58)	ND(<0.74)
1766	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年2月5日	ND(<0.73)	ND(<0.79)	ND(<0.71)
1767	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年2月12日	ND(<0.78)	ND(<0.83)	ND(<0.7)
1768	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年2月19日	ND(<0.59)	ND(<0.92)	ND(<0.68)
1769	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年2月26日	ND(<0.59)	ND(<0.53)	ND(<0.7)
1770	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年3月5日	ND(<0.64)	ND(<0.89)	ND(<0.76)
1771	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年3月12日	ND(<0.78)	ND(<0.8)	ND(<0.51)
1772	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年3月19日	ND(<0.57)	ND(<0.8)	ND(<0.72)
1773	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年3月26日	ND(<0.54)	ND(<0.82)	ND(<0.62)
1774	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年1月8日	ND(<0.54)	ND(<0.86)	ND(<0.58)
1775	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年4月2日	ND(<0.71)	ND(<0.86)	ND(<0.8)
1776	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年4月2日	ND(<0.79)	ND(<0.64)	ND(<0.68)
1777	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年4月16日	ND(<0.63)	ND(<0.8)	ND(<0.62)
1778	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年4月16日	ND(<0.75)	ND(<0.72)	ND(<0.7)
1779	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年4月23日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.74)
1780	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年4月23日	ND(<0.55)	ND(<0.83)	ND(<0.68)
1781	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年4月30日	ND(<0.58)	ND(<0.72)	ND(<0.75)
1782	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年4月30日	ND(<0.74)	ND(<0.89)	ND(<0.64)
1783	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年5月7日	ND(<0.68)	ND(<0.89)	ND(<0.58)
1784	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年5月7日	ND(<0.78)	ND(<0.72)	ND(<0.59)
1785	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年5月14日	ND(<0.77)	ND(<0.92)	ND(<0.75)
1786	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年5月14日	ND(<0.66)	ND(<0.83)	ND(<0.66)
1787	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年5月21日	ND(<0.76)	ND(<0.72)	ND(<0.66)
1788	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年5月21日	ND(<0.66)	ND(<0.89)	ND(<0.83)
1789	茨城県	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年5月28日	ND(<0.79)	ND(<0.76)	ND(<0.76)
1790	茨城県	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年5月28日	ND(<0.76)	ND(<0.68)	ND(<0.69)
1791	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年6月4日	ND(<0.49)	ND(<0.82)	ND(<0.65)
1792	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年6月4日	ND(<0.63)	ND(<0.85)	ND(<0.86)
1793	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	猿島浄水場	2014年6月11日	ND(<0.77)	ND(<0.83)	ND(<0.61)
1794	坂東市	茨城県	坂東市	坂東市水道事業	岩井浄水場	2014年6月11日	ND(<0.71)	ND(<0.76)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1795	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2013年12月20日	ND(<0.45)	ND(<0.55)	ND(<0.66)
1796	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2013年12月20日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.59)
1797	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2014年1月20日	ND(<0.57)	ND(<0.68)	ND(<0.59)
1798	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2014年2月21日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
1799	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2014年3月19日	ND(<0.64)	ND(<0.64)	ND(<0.71)
1800	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2013年12月20日	ND(<0.64)	ND(<0.64)	ND(<0.55)
1801	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2014年1月20日	ND(<0.45)	ND(<0.55)	ND(<0.49)
1802	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2014年2月21日	ND(<0.71)	ND(<0.59)	ND(<0.55)
1803	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2014年3月19日	ND(<0.48)	ND(<0.54)	ND(<0.57)
1804	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2014年1月20日	ND(<0.54)	ND(<0.59)	ND(<0.52)
1805	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2014年2月21日	ND(<0.38)	ND(<0.75)	ND(<0.53)
1806	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2014年3月19日	ND(<0.56)	ND(<0.55)	ND(<0.53)
1807	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2014年4月23日	ND(<0.57)	ND(<0.53)	ND(<0.57)
1808	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2014年4月23日	ND(<0.46)	ND(<0.66)	ND(<0.59)
1809	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2014年4月23日	ND(<0.56)	ND(<0.52)	ND(<0.62)
1810	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	東浄水場	2014年5月21日	ND(<0.57)	ND(<0.6)	ND(<0.59)
1811	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	江戸崎浄水場	2014年5月21日	ND(<0.45)	ND(<0.67)	ND(<0.53)
1812	稲敷市	茨城県	稲敷市	稲敷市水道事業	根本浄水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.62)	ND(<0.53)
1813	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年1月17日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
1814	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年1月24日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1815	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年2月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1816	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年2月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1817	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年2月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1818	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1819	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年3月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1820	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年3月19日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1821	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年3月28日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1822	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.3)
1823	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年4月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1824	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年5月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1825	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2014年6月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1826	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2014年2月5日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
1827	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2014年3月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1828	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1829	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1830	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2014年5月12日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1831	茨城県	茨城県	神栖市	神栖市水道事業	若松緑地	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1832	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	2014年2月19日	ND(<0.67)	ND(<0.73)	-
1833	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2014年2月19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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1834	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	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.79)	-
1835	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	2014年1月22日	ND(<0.65)	ND(<0.72)	-
1836	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	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
1837	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
1838	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	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
1839	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
1840	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	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
1841	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	2014年4月30日	ND(<0.62)	ND(<0.7)	-
1842	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
1843	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	2014年5月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
1844	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	2014年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.78)	-
1845	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
1846	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	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
1847	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	2014年6月20日	ND(<0.64)	ND(<0.72)	-
1848	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年1月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1849	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年1月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1850	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1851	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年2月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1852	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年2月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
1853	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1854	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年3月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1855	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年3月18日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1856	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年3月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1857	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1858	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年4月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1859	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年4月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1860	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1861	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年5月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1862	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年6月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1863	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2014年6月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1864	大子町	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1865	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.6)
1866	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年2月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1867	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1868	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
1869	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1870	大子町	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1871	大子町	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1872	大子町	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年2月10日	ND(<1)	ND(<1)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1873	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1874	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1875	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1876	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年4月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1877	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年4月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1878	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年4月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1879	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年4月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1880	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1881	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
1882	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<1)
1883	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年5月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1884	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1885	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年6月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1886	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1887	茨城県	大子町	大子町生瀬簡易水道事業	生瀬浄水場	2014年6月17日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
1888	茨城県	大子町	大子町水道事業	大子浄水場	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1889	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	2014年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1890	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	2014年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1891	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	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1892	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	2014年2月20日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1893	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	2014年2月27日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1894	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	2014年3月6日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1895	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1896	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	2014年3月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1897	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	2014年3月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1898	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	2014年1月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1899	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	2014年4月3日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1900	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	2014年4月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1901	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	2014年4月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1902	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	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1903	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	2014年5月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1904	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	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1905	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	2014年5月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1906	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	2014年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1907	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	2014年5月29日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1908	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	2014年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1909	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	2014年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1910	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	2014年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1911	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	2014年6月26日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1912	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	2013年12月19日	ND(<0.79)	ND(<0.65)	-
1913	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	2013年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1914	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	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
1915	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	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
1916	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	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
1917	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	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
1918	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	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
1919	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	2014年2月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
1920	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
1921	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	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
1922	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	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
1923	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
1924	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	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
1925	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	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
1926	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	2013年12月26日	ND(<0.9)	ND(<0.92)	-
1927	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	2014年1月2日	ND(<0.65)	ND(<0.78)	-
1928	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	2014年1月9日	ND(<0.83)	ND(<0.85)	-
1929	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	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.78)	-
1930	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	2014年1月23日	ND(<0.85)	ND(<0.85)	-
1931	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	2014年1月30日	ND(<0.63)	ND(<0.82)	-
1932	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	2014年2月6日	ND(<0.77)	ND(<0.8)	-
1933	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	2014年2月13日	ND(<0.77)	ND(<0.71)	-
1934	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	2014年2月20日	ND(<0.61)	ND(<0.8)	-
1935	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	2014年2月27日	ND(<0.58)	ND(<0.68)	-
1936	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	2014年3月6日	ND(<0.62)	ND(<0.76)	-
1937	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	2014年3月13日	ND(<0.81)	ND(<0.73)	-
1938	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	2014年3月20日	ND(<0.67)	ND(<0.71)	-
1939	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	2014年3月27日	ND(<0.83)	ND(<0.73)	-
1940	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	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
1941	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	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
1942	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	2014年4月3日	ND(<0.63)	ND(<0.73)	-
1943	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	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
1944	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	2014年4月10日	ND(<0.72)	ND(<0.76)	-
1945	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	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
1946	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	2014年4月17日	ND(<0.83)	ND(<0.71)	-
1947	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	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
1948	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	2014年4月24日	ND(<0.77)	ND(<0.82)	-
1949	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	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
1950	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	2014年5月1日	ND(<0.77)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1951	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	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
1952	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	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.68)	-
1953	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	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
1954	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	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.73)	-
1955	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	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
1956	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	2014年5月22日	ND(<0.77)	ND(<0.89)	-
1957	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	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
1958	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	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.76)	-
1959	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	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
1960	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	2014年6月5日	ND(<0.86)	ND(<0.55)	-
1961	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	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
1962	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	2014年6月12日	ND(<0.59)	ND(<0.78)	-
1963	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	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
1964	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	2014年6月19日	ND(<0.98)	ND(<0.76)	-
1965	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1966	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1967	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1968	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1969	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1970	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1971	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1972	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
1973	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1974	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
1975	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
1976	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1977	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
1978	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1979	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1980	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1981	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1982	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1983	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1984	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1985	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
1986	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1987	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
1988	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1989	宇都宮市	栃木県	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年3月20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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
1990	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
1991	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1992	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1993	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
1994	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1995	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
1996	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
1997	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
1998	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
1999	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年2月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2000	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2001	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	-
2002	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2003	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2004	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	2014年1月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2005	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2006	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2007	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2008	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2009	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2010	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年2月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2011	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2012	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2013	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2014	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2015	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年3月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2016	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2017	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	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2018	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	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2019	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	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2020	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	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2021	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	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2022	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	2014年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2023	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	2014年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2024	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	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2025	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	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2026	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	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2027	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	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2028	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	2014年3月27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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2029	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)	2013年10月~12月	ND(<0.0024)	ND(<0.0051)	ND(<0.001)
2030	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2031	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2032	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2033	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2034	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2035	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	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2036	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2037	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2038	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年4月10日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	-
2039	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2040	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	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2041	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2042	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2043	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2044	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2045	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	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2046	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2047	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2048	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2049	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2050	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	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2051	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年5月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2052	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年5月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2053	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2054	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2055	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	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2056	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2057	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2058	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2059	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2060	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	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2061	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2062	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2063	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2064	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2065	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	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2066	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2067	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年5月22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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2068	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2069	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2070	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	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2071	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2072	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2073	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2074	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2075	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	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
2076	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2077	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2078	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2079	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2080	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	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2081	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2082	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2083	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2084	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2085	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	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2086	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2087	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2088	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2089	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2090	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	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2091	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)	2014年1月~3月	0.0014	0.003	ND(<0.001)
2092	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2014年1月15日	ND(<0.71)	ND(<0.86)	-
2093	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2014年2月12日	ND(<0.93)	ND(<0.74)	-
2094	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2014年3月12日	ND(<0.84)	ND(<0.9)	-
2095	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2014年1月15日	ND(<0.73)	ND(<0.68)	-
2096	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.85)	-
2097	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2014年3月12日	ND(<0.83)	ND(<0.86)	-
2098	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2014年4月23日	ND(<0.74)	ND(<0.61)	-
2099	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2014年4月23日	ND(<0.65)	ND(<0.78)	-
2100	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.68)	-
2101	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2014年5月21日	ND(<0.64)	ND(<0.8)	-
2102	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2014年6月11日	ND(<0.67)	ND(<0.71)	-
2103	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2014年6月11日	ND(<0.62)	ND(<0.86)	-
2104	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2105	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2106	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2107	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
2108	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	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2109	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	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2110	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	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<1)
2111	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2112	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2113	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第3浄水場	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2114	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2115	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2116	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2117	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2118	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2119	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.9)
2120	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
2121	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
2122	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
2123	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	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2124	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	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2125	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	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<1)
2126	栃木市	栃木県	栃木市	岩舟町水道事業	岩舟町第1浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
2127	栃木市	栃木県	栃木市	岩舟町水道事業	岩舟町第2浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2128	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2129	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<1)
2130	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第3浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2131	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.7)
2132	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.6)
2133	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2134	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2135	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2136	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2137	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2138	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2139	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2140	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2141	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2014年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2142	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2143	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2144	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2145	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良淵浄水場	2014年3月12日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2146	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2147	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2148	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2149	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	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2150	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	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
2151	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2152	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2153	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2154	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2155	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	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2156	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	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2157	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	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2158	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2014年6月2日	ND(<0.36)	ND(<0.68)	ND(<0.49)
2159	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2014年6月2日	ND(<0.51)	ND(<0.47)	ND(<0.5)
2160	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2014年6月2日	ND(<0.52)	ND(<0.5)	ND(<0.52)
2161	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.49)	ND(<0.47)
2162	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2014年6月2日	ND(<0.52)	ND(<0.47)	ND(<0.53)
2163	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2014年6月2日	ND(<0.47)	ND(<0.68)	ND(<0.56)
2164	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良淵浄水場	2014年6月2日	ND(<0.54)	ND(<0.51)	ND(<0.51)
2165	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2014年6月2日	ND(<0.49)	ND(<0.5)	ND(<0.41)
2166	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	2014年6月2日	ND(<0.48)	ND(<0.64)	ND(<0.65)
2167	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	2014年6月2日	ND(<0.57)	ND(<0.62)	ND(<0.51)
2168	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	2014年6月2日	ND(<0.51)	ND(<0.56)	ND(<0.5)
2169	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2014年6月3日	ND(<0.52)	ND(<0.56)	ND(<0.42)
2170	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2014年6月3日	ND(<0.48)	ND(<0.67)	ND(<0.5)
2171	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2014年6月3日	ND(<0.46)	ND(<0.57)	ND(<0.49)
2172	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2014年6月3日	ND(<0.54)	ND(<0.63)	ND(<0.61)
2173	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	2014年6月3日	ND(<0.44)	ND(<0.6)	ND(<0.43)
2174	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	2014年6月3日	ND(<0.49)	ND(<0.6)	ND(<0.53)
2175	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	2014年6月3日	ND(<0.46)	ND(<0.56)	ND(<0.4)
2176	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	2014年6月3日	ND(<0.52)	ND(<0.7)	ND(<0.46)
2177	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	2014年6月3日	ND(<0.46)	ND(<0.57)	ND(<0.54)
2178	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	2014年6月3日	ND(<0.51)	ND(<0.59)	ND(<0.47)
2179	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	2014年6月3日	ND(<0.51)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
2180	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2181	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第5浄水場	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2182	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	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2183	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第1浄水場	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2184	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市西部簡易水道事業	野尻浄水場	2014年3月4日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2185	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	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2186	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第2浄水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2187	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	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2188	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第3浄水場	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2189	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	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2190	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2191	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	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
2192	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2193	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2013年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2194	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2195	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2196	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2197	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年1月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2198	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2199	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
2200	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2201	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2202	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2203	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2204	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2205	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2206	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2207	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2208	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2013年12月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2209	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2210	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2211	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2212	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2213	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2214	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2215	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2216	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2217	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2218	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2219	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2220	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2221	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2222	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2223	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2014年2月26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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2224	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2225	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2226	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2227	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2228	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	-
2229	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2013年12月30日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
2230	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2231	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2232	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2233	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2234	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2235	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2236	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2237	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2238	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2239	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2240	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2241	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2242	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2013年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2243	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2244	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2245	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2246	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2014年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2247	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2248	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2249	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2250	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2251	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2252	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2253	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2254	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2255	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2256	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2257	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2258	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日光東浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2259	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	菰垣面浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2260	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸美浄水場	2014年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2261	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2262	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2013年12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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2263	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2264	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2265	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2266	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2267	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2268	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2269	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2270	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2271	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2272	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2273	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2274	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2275	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
2276	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2277	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2013年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2278	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2279	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2013年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2280	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2281	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2282	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2283	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2284	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2285	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2286	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2287	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2288	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2289	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2290	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2291	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2292	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2013年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2293	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2294	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2295	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	-
2296	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2297	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2298	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2299	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2300	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2301	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年2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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2302	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2303	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2304	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2305	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2306	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2013年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
2307	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2013年12月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2308	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2309	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2310	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2311	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2312	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2313	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2314	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2315	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2316	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2317	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2318	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2319	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2320	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2321	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2322	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2323	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2013年12月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2324	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2325	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2326	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2327	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2328	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2329	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2330	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2331	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
2332	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2333	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2334	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2335	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2336	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2337	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2338	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2013年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2339	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
2340	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年1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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2341	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2342	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
2343	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2344	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2345	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2346	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2347	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2348	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2349	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2350	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2351	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2352	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2353	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2354	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2014年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2355	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2014年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
2356	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2014年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2357	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2014年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2358	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2013年12月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2359	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2013年12月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2360	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2361	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2362	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2363	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2364	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2365	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2366	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2367	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年2月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2368	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2369	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2014年3月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2370	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2371	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2372	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2373	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2014年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
2374	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2014年3月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2375	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2376	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2013年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2377	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2378	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2379	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年1月22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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2380	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2381	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2382	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2383	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2384	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2385	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2386	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2387	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2388	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2389	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2390	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2391	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2392	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2393	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2394	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年3月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2395	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年4月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2396	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年4月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2397	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年4月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2398	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年4月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2399	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
2400	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2401	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2402	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2403	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2404	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2405	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2406	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2407	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2408	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2409	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2410	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2411	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日光東浄水場	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2412	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	菖垣面浄水場	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2413	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸美浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2414	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2415	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2416	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
2417	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2418	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年4月9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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2419	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2420	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2421	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2422	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2423	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2424	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2425	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2426	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2427	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2428	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2429	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年4月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2430	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2431	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2432	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2014年4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2433	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2434	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2435	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2436	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2437	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年4月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2438	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2439	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2440	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2441	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2442	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2443	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年4月23日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2444	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2445	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
2446	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2447	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2448	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2449	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2450	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2451	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2452	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2453	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年4月28日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2454	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2455	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
2456	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2457	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年4月30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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2458	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	藤原浄水場	2014年5月2日	ND(<0.9)	ND(<0.5)	-
2459	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2460	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2461	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2462	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2463	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2464	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2465	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
2466	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2467	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2468	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2469	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2470	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2471	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2472	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2473	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2474	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2475	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2476	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2477	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2478	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2479	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2480	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2481	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2482	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2483	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2484	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2014年5月13日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2485	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2486	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2487	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年5月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2488	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2489	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2490	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年5月19日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2491	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2492	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2493	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2494	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2495	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年5月19日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2496	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年5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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2497	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年5月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2498	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2499	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年5月21日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2500	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年5月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2501	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2014年5月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2502	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2503	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2504	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2505	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2506	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2507	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2508	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2509	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2510	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2511	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2512	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2513	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2514	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2515	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<1)	-
2516	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2517	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2518	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2519	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2520	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2521	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2522	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2523	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2524	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年6月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2525	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年6月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2526	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2527	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2528	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2529	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年6月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
2530	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2531	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2532	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2533	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2534	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年6月9日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2535	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2014年6月10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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2536	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2537	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2538	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2539	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	若間浄水場	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2540	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
2541	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中央浄水場	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2542	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2543	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2544	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2545	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2546	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2547	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2548	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2549	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2550	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2551	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2552	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2553	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2554	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2555	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2014年6月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2556	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2014年6月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2557	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2014年6月17日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2558	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2014年6月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2559	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2560	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2561	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2013年12月26日	ND(<0.72)	ND(<0.71)	ND(<0.61)
2562	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	2014年1月9日	ND(<0.65)	ND(<0.85)	ND(<0.67)
2563	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	2014年1月16日	ND(<0.77)	ND(<0.99)	ND(<0.71)
2564	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	2014年1月23日	ND(<0.88)	ND(<0.85)	ND(<0.65)
2565	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	2014年1月30日	ND(<0.81)	ND(<0.76)	ND(<0.81)
2566	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	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.78)
2567	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	2014年2月13日	ND(<0.77)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2568	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	2014年2月20日	ND(<0.81)	ND(<0.78)	ND(<0.58)
2569	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	2014年2月27日	ND(<0.85)	ND(<0.85)	ND(<0.68)
2570	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	2014年3月6日	ND(<0.75)	ND(<0.68)	ND(<0.71)
2571	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	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.89)	ND(<0.65)
2572	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	2014年3月20日	ND(<0.81)	ND(<0.89)	ND(<0.8)
2573	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	2014年3月27日	ND(<0.72)	ND(<0.55)	ND(<0.68)
2574	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶉島浄水場	2013年12月26日	ND(<0.65)	ND(<0.92)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2575	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年1月9日	ND(<0.85)	ND(<0.71)	ND(<0.61)
2576	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年1月16日	ND(<0.77)	ND(<0.85)	ND(<0.66)
2577	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.85)	ND(<0.78)
2578	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年1月30日	ND(<0.86)	ND(<0.89)	ND(<0.73)
2579	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年2月6日	ND(<0.63)	ND(<0.78)	ND(<0.66)
2580	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年2月13日	ND(<0.78)	ND(<0.73)	ND(<0.66)
2581	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年2月20日	ND(<0.75)	ND(<0.73)	ND(<0.64)
2582	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年2月27日	ND(<0.86)	ND(<0.82)	ND(<0.72)
2583	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年3月6日	ND(<0.73)	ND(<0.8)	ND(<0.62)
2584	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年3月13日	ND(<0.67)	ND(<0.85)	ND(<0.58)
2585	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年3月20日	ND(<0.77)	ND(<0.73)	ND(<0.64)
2586	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年3月27日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.64)
2587	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶉島浄水場	2014年3月27日	ND(<0.46)	ND(<0.73)	ND(<0.72)
2588	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	2013年12月26日	ND(<0.81)	ND(<0.71)	ND(<0.66)
2589	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	2014年4月3日	ND(<0.59)	ND(<0.76)	ND(<0.71)
2590	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年4月10日	ND(<0.72)	ND(<0.65)	ND(<0.81)
2591	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	2014年4月17日	ND(<0.65)	ND(<0.65)	ND(<0.76)
2592	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年4月24日	ND(<0.61)	ND(<0.73)	ND(<0.68)
2593	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	2014年5月1日	ND(<0.79)	ND(<0.71)	ND(<0.61)
2594	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年5月8日	ND(<0.84)	ND(<0.94)	ND(<0.7)
2595	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	2014年5月15日	ND(<0.81)	ND(<0.94)	ND(<0.7)
2596	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年5月22日	ND(<0.81)	ND(<0.76)	ND(<0.72)
2597	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	2014年5月29日	ND(<0.65)	ND(<0.8)	ND(<0.78)
2598	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年6月5日	ND(<0.75)	ND(<0.8)	ND(<0.71)
2599	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	2014年6月12日	ND(<0.63)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2600	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2014年6月19日	ND(<0.67)	ND(<0.78)	ND(<0.73)
2601	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2602	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2603	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2604	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
2605	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2606	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2607	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2608	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	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2609	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2014年2月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
2610	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2611	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	台町水源浄水	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2612	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	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2613	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	2014年3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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2614	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2615	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	台町水源地浄水	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2616	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	台町水源地浄水	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2617	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2618	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2619	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2620	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市二宮上水道事業	久下田浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2621	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2622	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
2623	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市簡易水道事業	三谷浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2624	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市二宮上水道事業	久下田浄水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2625	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市二宮上水道事業	久下田浄水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2626	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市簡易水道事業	三谷浄水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
2627	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市簡易水道事業	三谷浄水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2628	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2629	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2630	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2631	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	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2632	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	台町水源地浄水	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2633	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2634	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2635	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2636	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2637	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2638	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2639	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2640	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	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
2641	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	台町水源地浄水	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2642	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2643	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
2644	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2645	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2646	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2647	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2648	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
2649	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	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
2650	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	台町水源地浄水	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2651	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2652	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2014年6月3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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2653	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
2654	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
2655	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2656	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	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2657	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	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	-
2658	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2659	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2660	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年1月27日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
2661	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2662	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2663	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年3月10日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2664	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2665	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	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2666	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2667	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2668	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2669	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	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2670	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2671	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	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
2672	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	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2673	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	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	-
2674	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
2675	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2676	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2677	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2678	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2679	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2680	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2681	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	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2682	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	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2683	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	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2684	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2685	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2686	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年2月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2687	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2688	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2689	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	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2690	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	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2691	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	2014年1月27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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2692	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	2014年2月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2693	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	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
2694	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
2695	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	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2696	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2697	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	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2698	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	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2699	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	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2700	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2701	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	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2702	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<1)	-
2703	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2704	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
2705	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2706	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	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2707	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	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2708	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	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2709	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	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2710	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2711	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2712	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	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2713	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	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2714	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2715	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	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2716	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2717	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
2718	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2719	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
2720	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	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2721	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	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2722	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	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<1)	-
2723	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	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2724	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2725	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
2726	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	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2727	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	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2728	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2729	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	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
2730	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2014年6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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2731	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川田浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
2732	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	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
2733	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
2734	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	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
2735	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2736	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	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
2737	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	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
2738	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
2739	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2740	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	土屋配水池	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2741	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2742	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2743	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年1月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2744	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2745	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2746	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2747	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2748	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2749	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2750	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
2751	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2752	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	土屋配水池	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2753	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2754	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	土屋配水池	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2755	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第一農場配水池	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2756	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2757	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2758	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第一農場配水池	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2759	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第一農場配水池	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2760	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2761	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2762	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2763	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2764	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2765	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<1)
2766	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2014年3月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.9)
2767	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.7)
2768	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2769	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2014年4月7日	ND(<0.8)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2770	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2771	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2772	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2773	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2774	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2775	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2776	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2777	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2778	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2779	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2780	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2781	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2782	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2783	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2784	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2785	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2786	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2787	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2014年6月16日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2788	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	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<1)	ND(<0.8)
2789	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
2790	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	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2791	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	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<1)
2792	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	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2793	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	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2794	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	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2795	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	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.8)
2796	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	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2797	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	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2798	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2799	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	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<1)
2800	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	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2801	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
2802	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	2014年2月5日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2803	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	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2804	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	2014年1月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2805	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2806	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	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2807	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源浄水	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2808	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2809	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	2014年3月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2810	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源配水池	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2811	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源配水池	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2812	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源配水池	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2813	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室温泉配水池	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<1)	ND(<0.8)
2814	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源配水池	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2815	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源配水池	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2816	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2817	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室温泉配水池	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2818	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室温泉配水池	2014年3月5日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.7)
2819	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	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2820	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	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<1)
2821	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	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2822	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	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2823	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	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2824	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	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2825	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	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2826	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	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2827	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2828	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	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2829	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2830	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	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2831	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	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
2832	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	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2833	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	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2834	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	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2835	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	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2836	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2837	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	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2838	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	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2839	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	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2840	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	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2841	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	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2842	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2843	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	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2844	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	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2845	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	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2846	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	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2847	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	2014年3月24日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2848	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2849	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2850	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	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2851	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	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2852	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	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2853	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	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2854	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	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2855	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2856	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	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
2857	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	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2858	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	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2859	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	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2860	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	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2861	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	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2862	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
2863	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	2014年3月5日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2864	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	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2865	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	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2866	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	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2867	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	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2868	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	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2869	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	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2870	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	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2871	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	2014年2月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2872	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	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2873	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	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2874	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2875	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	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2876	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	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2877	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	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2878	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	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2879	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	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2880	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	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2881	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	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2882	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	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
2883	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2884	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	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2885	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	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2886	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2887	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	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2888	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	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<1)
2889	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	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2890	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	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2891	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	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
2892	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	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2893	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	2014年3月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2894	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	2014年3月31日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2895	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	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2896	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	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
2897	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	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2898	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	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2899	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	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2900	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	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2901	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	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2902	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	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2903	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	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2904	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	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2905	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	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2906	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	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2907	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	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2908	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	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
2909	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	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.6)
2910	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	2014年4月16日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2911	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	2014年4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2912	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	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2913	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	2014年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2914	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	2014年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2915	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	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
2916	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	2014年4月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
2917	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	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2918	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	2014年4月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
2919	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	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2920	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	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2921	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	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
2922	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	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2923	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	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2924	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	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2925	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	2014年4月28日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
2926	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	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2927	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	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.7)
2928	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	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2929	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2930	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	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2931	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	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2932	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	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2933	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	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
2934	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	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2935	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	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
2936	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	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2937	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	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
2938	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	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2939	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	2014年5月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.9)
2940	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	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
2941	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	2014年5月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2942	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源浄水	2014年5月14日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2943	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源浄水	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
2944	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	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<1)	ND(<0.9)
2945	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	2014年5月14日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2946	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	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2947	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	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
2948	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	2014年5月19日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2949	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	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2950	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	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2951	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	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2952	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	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2953	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	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2954	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	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2955	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	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2956	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	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2957	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	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2958	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	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2959	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	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2960	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	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2961	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	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2962	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	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2963	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	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
2964	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	2014年6月9日	ND(<0.8)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
2965	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	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2966	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	2014年6月9日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2967	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	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2968	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	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
2969	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	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2970	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	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2971	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	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2972	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	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2973	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	2014年6月16日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
2974	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	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2975	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	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2976	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	2014年6月18日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
2977	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	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
2978	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	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
2979	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	赤坂水源浄水	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.9)
2980	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	大貫金沢水源浄水	2014年6月18日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
2981	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	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2982	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	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2983	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	2014年1月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
2984	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	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
2985	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	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
2986	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	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
2987	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市北部簡易水道事業	押上浄水場	2013年12月26日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2988	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	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<1)
2989	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	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2990	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市河戸簡易水道事業	河戸浄水場	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2991	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市北部簡易水道事業	押上浄水場	2014年1月23日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<1)
2992	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市北部簡易水道事業	押上浄水場	2014年2月27日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
2993	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業	鹿子畑浄水場	2013年12月26日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
2994	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市河戸簡易水道事業	河戸浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
2995	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市河戸簡易水道事業	河戸浄水場	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
2996	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業	鹿子畑浄水場	2014年1月23日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
2997	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業	鹿子畑浄水場	2014年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
2998	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市北部簡易水道事業	押上浄水場	2014年3月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<1)
2999	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業	鹿子畑浄水場	2014年3月27日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<1)
3000	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	2014年4月24日	ND(<0.75)	ND(<0.79)	ND(<0.73)
3001	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	2014年4月24日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
3002	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市北部簡易水道事業	押上浄水場	2014年4月24日	ND(<0.82)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3003	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市河戸簡易水道事業	河戸浄水場	2014年4月24日	ND(<0.89)	ND(<0.74)	ND(<0.89)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3004	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業	鹿子畑浄水場	2014年4月24日	ND(<0.75)	ND(<0.71)	ND(<0.87)
3005	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	2014年5月22日	ND(<0.59)	ND(<0.9)	ND(<0.78)
3006	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	2014年5月22日	ND(<0.85)	ND(<0.77)	ND(<0.87)
3007	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市北部簡易水道事業	押上浄水場	2014年5月22日	ND(<0.81)	ND(<0.77)	ND(<0.8)
3008	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市河戸簡易水道事業	河戸浄水場	2014年5月22日	ND(<0.9)	ND(<0.91)	ND(<0.96)
3009	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市鹿子畑・穂積簡易水道事業	鹿子畑浄水場	2014年5月22日	ND(<0.89)	ND(<0.92)	ND(<0.98)
3010	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	2014年3月5日	ND(<0.76)	ND(<0.62)	-
3011	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	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.88)	-
3012	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	2014年1月22日	ND(<0.75)	ND(<0.84)	-
3013	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	2014年1月8日	ND(<0.81)	ND(<0.58)	-
3014	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	2014年3月19日	ND(<0.75)	ND(<0.88)	-
3015	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	2013年12月25日	ND(<0.61)	ND(<0.8)	-
3016	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	2014年2月19日	ND(<0.81)	ND(<0.61)	-
3017	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	2014年4月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
3018	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	2014年4月23日	ND(<1)	ND(<1)	-
3019	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	2014年5月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
3020	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	2014年5月28日	ND(<1)	ND(<1)	-
3021	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	2014年6月11日	ND(<1)	ND(<1)	-
3022	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2014年3月7日	ND(<0.68)	ND(<0.78)	-
3023	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2014年3月7日	ND(<0.64)	ND(<0.9)	-
3024	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2014年3月7日	ND(<0.68)	ND(<0.71)	-
3025	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2014年3月7日	ND(<0.89)	ND(<0.9)	-
3026	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2014年3月7日	ND(<0.88)	ND(<0.8)	-
3027	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2014年3月7日	ND(<0.57)	ND(<0.87)	-
3028	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2014年6月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3029	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3030	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2014年6月11日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<1)
3031	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<1)
3032	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3033	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3034	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2014年3月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
3035	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2014年3月7日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	ND(<0.5)
3036	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	2014年3月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
3037	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	2014年6月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3038	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<1)	-
3039	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2014年6月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3040	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	2014年1月6日	ND(<0.81)	ND(<0.82)	ND(<0.83)
3041	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	2014年2月3日	ND(<0.82)	ND(<0.96)	ND(<0.94)
3042	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	2014年3月3日	ND(<0.87)	ND(<0.89)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3043	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	2014年4月7日	ND(<1)	ND(<0.92)	ND(<0.9)
3044	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	2014年5月12日	ND(<0.78)	ND(<0.94)	ND(<0.93)
3045	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	2014年6月2日	ND(<0.82)	ND(<0.87)	ND(<0.88)
3046	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	2014年2月19日	ND(<0.75)	ND(<0.85)	ND(<0.85)
3047	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	2014年3月4日	ND(<0.71)	ND(<0.87)	ND(<0.61)
3048	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	2014年1月22日	ND(<0.86)	ND(<0.89)	ND(<0.66)
3049	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	2014年5月21日	ND(<0.96)	ND(<0.85)	ND(<0.75)
3050	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	2014年1月6日	ND(<0.79)	ND(<0.65)	ND(<0.7)
3051	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	2014年2月3日	ND(<0.78)	ND(<0.9)	ND(<0.68)
3052	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	2014年3月3日	ND(<0.88)	ND(<0.82)	ND(<0.78)
3053	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	2014年4月7日	ND(<0.84)	ND(<0.62)	ND(<0.77)
3054	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	2014年5月12日	ND(<0.72)	ND(<0.76)	ND(<0.66)
3055	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	2014年6月2日	ND(<0.84)	ND(<0.65)	ND(<0.82)
3056	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3057	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3058	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年2月26日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
3059	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
3060	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3061	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
3062	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3063	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年3月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3064	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年3月26日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
3065	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年1月29日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<1)
3066	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3067	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3068	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3069	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年4月2日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<1)
3070	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3071	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3072	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年4月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3073	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3074	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3075	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年5月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.9)
3076	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3077	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年5月28日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<1)
3078	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2014年6月4日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<1)
3079	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3080	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
3081	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2013年12月25日	ND(<0.62)	ND(<0.74)	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) <small>※</small>			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3082	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年1月8日	ND(<0.68)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3083	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.66)	ND(<0.81)
3084	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年1月22日	ND(<0.57)	ND(<0.79)	ND(<0.74)
3085	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年1月29日	ND(<0.76)	ND(<0.69)	ND(<0.82)
3086	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年2月5日	ND(<0.68)	ND(<0.63)	ND(<0.66)
3087	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年2月12日	ND(<0.63)	ND(<0.68)	ND(<0.69)
3088	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年2月19日	ND(<0.74)	ND(<0.71)	ND(<0.71)
3089	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.61)	ND(<0.74)
3090	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年3月5日	ND(<0.73)	ND(<0.7)	ND(<0.76)
3091	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年3月12日	ND(<0.59)	ND(<0.87)	ND(<0.74)
3092	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年3月19日	ND(<0.74)	ND(<0.65)	ND(<0.73)
3093	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年3月26日	ND(<0.81)	ND(<0.71)	ND(<0.76)
3094	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年4月2日	ND(<0.63)	ND(<0.76)	ND(<0.68)
3095	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年4月9日	ND(<0.91)	ND(<0.71)	ND(<0.67)
3096	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年4月16日	ND(<0.68)	ND(<0.74)	ND(<0.78)
3097	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年4月23日	ND(<0.84)	ND(<0.74)	ND(<0.68)
3098	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年4月30日	ND(<0.66)	ND(<0.74)	ND(<0.73)
3099	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年5月7日	ND(<0.74)	ND(<0.67)	ND(<0.67)
3100	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年5月14日	ND(<0.69)	ND(<0.78)	ND(<0.78)
3101	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年5月21日	ND(<0.61)	ND(<0.66)	ND(<0.76)
3102	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年5月28日	ND(<0.61)	ND(<0.66)	ND(<0.76)
3103	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年6月4日	ND(<0.51)	ND(<0.66)	ND(<0.73)
3104	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年6月11日	ND(<0.69)	ND(<0.65)	ND(<0.66)
3105	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2014年6月18日	ND(<0.65)	ND(<0.54)	ND(<0.72)
3106	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第2浄水場	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
3107	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第1浄水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3108	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第1浄水場	2014年3月3日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3109	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第1浄水場	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
3110	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第2浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
3111	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第2浄水場	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
3112	岩舟町	栃木県	岩舟町	岩舟町水道事業	岩舟町第1浄水場	2014年1月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
3113	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源池浄水	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3114	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3115	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3116	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2013年12月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3117	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3118	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3119	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3120	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町西古屋簡易水道事業	西古屋水源池浄水	2014年1月21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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
3121	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年1月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3122	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3123	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年2月12日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
3124	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年2月18日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
3125	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3126	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3127	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3128	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年3月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3129	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年3月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3130	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町西古屋簡易水道事業	西古屋水源池浄水	2014年2月18日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3131	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町山口簡易水道事業	山口水源池浄水	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3132	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町西古屋簡易水道事業	西古屋水源池浄水	2014年3月18日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3133	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町大久保・肘内簡易水道事業	大久保肘内水源池浄水	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3134	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町大久保・肘内簡易水道事業	大久保肘内水源池浄水	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<1)	-
3135	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3136	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年4月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3137	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源池浄水	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3138	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3139	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
3140	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源池浄水	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3141	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3142	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3143	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3144	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源池浄水	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3145	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3146	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保肘内水源池浄水	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3147	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年5月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3148	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源池浄水	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
3149	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年5月27日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3150	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生公民館	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3151	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3152	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	塩谷町役場	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3153	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
3154	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年6月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3155	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源池浄水	2014年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3156	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2014年6月24日	ND(<1)	ND(<0.7)	-
3157	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	2014年1月13日	ND(<0.86)	ND(<0.78)	ND(<0.8)
3158	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	2014年2月7日	ND(<0.25)	ND(<0.68)	ND(<0.99)
3159	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	2014年3月10日	ND(<0.67)	ND(<0.94)	ND(<0.85)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3160	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	2014年1月13日	ND(<0.52)	ND(<0.78)	ND(<0.85)
3161	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	2014年2月7日	ND(<0.68)	ND(<0.52)	ND(<0.8)
3162	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	2014年3月10日	ND(<0.77)	ND(<0.71)	ND(<0.79)
3163	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町東部簡易水道事業	東部地区配水池	2014年1月13日	ND(<0.61)	ND(<0.68)	ND(<0.86)
3164	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	2014年2月7日	ND(<0.55)	ND(<0.65)	ND(<0.84)
3165	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	2014年3月10日	ND(<0.71)	ND(<0.78)	ND(<0.94)
3166	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	2014年1月13日	ND(<0.85)	ND(<0.82)	ND(<0.73)
3167	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町東部簡易水道事業	東部地区配水池	2014年2月7日	ND(<0.74)	ND(<0.87)	ND(<0.86)
3168	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町東部簡易水道事業	東部地区配水池	2014年3月10日	ND(<0.86)	ND(<0.9)	ND(<0.91)
3169	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	2014年4月7日	ND(<0.72)	ND(<0.73)	ND(<0.77)
3170	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	2014年4月7日	ND(<0.77)	ND(<0.78)	ND(<0.78)
3171	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	2014年4月7日	ND(<0.64)	ND(<0.82)	ND(<0.79)
3172	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町東部簡易水道事業	東部地区配水池	2014年4月7日	ND(<0.72)	ND(<0.85)	ND(<0.83)
3173	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	2014年5月9日	ND(<0.75)	ND(<0.85)	ND(<0.98)
3174	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	2014年5月9日	ND(<0.72)	ND(<0.8)	ND(<0.81)
3175	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	2014年5月9日	ND(<0.74)	ND(<0.8)	ND(<0.92)
3176	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町東部簡易水道事業	東部地区配水池	2014年5月9日	ND(<0.59)	ND(<0.62)	ND(<0.83)
3177	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	2014年6月9日	ND(<0.81)	ND(<0.78)	ND(<0.79)
3178	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	2014年6月9日	ND(<0.92)	ND(<0.82)	ND(<0.81)
3179	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	2014年6月9日	ND(<0.74)	ND(<0.73)	ND(<0.74)
3180	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町東部簡易水道事業	東部地区配水池	2014年6月9日	ND(<0.68)	ND(<0.82)	ND(<0.78)
3181	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3182	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3183	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3184	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3185	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3186	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3187	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3188	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3189	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3190	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3191	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3192	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
3193	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3194	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3195	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3196	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3197	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3198	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年1月14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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3199	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年1月20日	ND(<1)	ND(<0.8)	-
3200	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3201	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3202	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3203	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
3204	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3205	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3206	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3207	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3208	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3209	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3210	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3211	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3212	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3213	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3214	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3215	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3216	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3217	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3218	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3219	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3220	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年3月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3221	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3222	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3223	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3224	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2014年1月27日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3225	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3226	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3227	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3228	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
3229	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3230	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3231	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3232	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3233	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3234	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3235	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3236	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3237	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年3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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3238	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3239	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3240	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3241	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3242	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3243	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3244	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
3245	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3246	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3247	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3248	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3249	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3250	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2013年12月24日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3251	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
3252	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3253	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3254	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3255	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3256	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3257	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3258	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3259	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3260	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3261	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3262	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3263	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3264	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3265	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3266	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3267	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3268	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3269	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3270	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3271	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
3272	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3273	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2013年12月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
3274	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3275	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3276	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2013年12月24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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3277	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3278	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3279	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3280	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3281	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3282	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3283	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3284	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3285	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	-
3286	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3287	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3288	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3289	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
3290	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
3291	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3292	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3293	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3294	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3295	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3296	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3297	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3298	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3299	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3300	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3301	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3302	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡空浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3303	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3304	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3305	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3306	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年3月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3307	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3308	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3309	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<0.9)	-
3310	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3311	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3312	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3313	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3314	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3315	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年4月21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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3316	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3317	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3318	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3319	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3320	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3321	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3322	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3323	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3324	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3325	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3326	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3327	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3328	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3329	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3330	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3331	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3332	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3333	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
3334	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3335	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3336	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3337	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3338	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3339	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3340	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3341	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3342	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3343	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3344	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3345	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
3346	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
3347	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3348	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
3349	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3350	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3351	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<1)	-
3352	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3353	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3354	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年5月19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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3355	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3356	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
3357	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3358	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3359	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3360	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(大沢)	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3361	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3362	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3363	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3364	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3365	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<1)	-
3366	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2014年5月26日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
3367	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3368	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3369	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3370	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
3371	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3372	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3373	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3374	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3375	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
3376	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3377	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3378	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3379	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
3380	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3381	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3382	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3383	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
3384	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
3385	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3386	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3387	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
3388	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3389	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
3390	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3391	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3392	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
3393	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2014年1月23日	ND(<0.8)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3394	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	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3395	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3396	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3397	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	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3398	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	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3399	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	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3400	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	2014年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.5)	ND(<0.9)
3401	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	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3402	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	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3403	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	2014年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3404	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	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3405	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	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3406	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	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3407	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	2014年2月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3408	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	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3409	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	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3410	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	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3411	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	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3412	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	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3413	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	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3414	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	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3415	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	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3416	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	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3417	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	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3418	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	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3419	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	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3420	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	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3421	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	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3422	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	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3423	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3424	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	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3425	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	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3426	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	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3427	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	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3428	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	2014年4月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3429	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	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3430	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	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3431	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	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3432	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	2014年4月24日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3433	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3434	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	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3435	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	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3436	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	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3437	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	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3438	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	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3439	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	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3440	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	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3441	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	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3442	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	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3443	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3444	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	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3445	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	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3446	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	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3447	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	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3448	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	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3449	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	2014年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3450	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	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3451	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	2014年6月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3452	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	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3453	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3454	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3455	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	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3456	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	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3457	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	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3458	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	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3459	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
3460	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	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3461	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	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3462	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	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3463	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	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3464	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	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3465	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3466	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	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.4)	ND(<0.7)
3467	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	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3468	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	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3469	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	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3470	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	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3471	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	2014年2月18日	ND(<0.7)	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) <small>※</small>			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3472	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	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3473	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	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3474	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	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3475	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	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
3476	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3477	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	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3478	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	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
3479	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	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3480	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	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3481	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	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3482	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	2014年2月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3483	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	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3484	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	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3485	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	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
3486	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	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3487	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	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3488	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	2014年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3489	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	2014年1月28日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3490	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	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3491	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	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3492	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	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
3493	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	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
3494	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	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3495	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	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3496	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	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3497	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	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3498	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	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3499	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	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3500	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	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3501	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	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3502	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	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3503	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	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3504	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	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3505	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	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3506	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	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3507	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	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3508	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	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3509	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	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3510	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	2014年4月15日	ND(<0.6)	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) <small>※</small>			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3511	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	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
3512	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	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)	
3513	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	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)	
3514	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	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3515	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	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3516	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	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
3517	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	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)	
3518	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	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3519	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	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3520	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	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)	
3521	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)	
3522	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	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)	
3523	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	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.7)	
3524	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	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
3525	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	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)	
3526	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	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
3527	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	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3528	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	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3529	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	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)	
3530	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	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)	
3531	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	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3532	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	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3533	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	2014年5月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)	
3534	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	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)	
3535	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	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)	
3536	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	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)	
3537	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	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3538	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	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)	
3539	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	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3540	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	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)	
3541	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	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)	
3542	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	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)	
3543	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	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3544	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	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)	
3545	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	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
3546	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	2014年6月17日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)	
3547	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	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
3548	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	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)	
3549	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2013年12月5日	ND(<0.9)	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) <small>※</small>			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3550	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2014年1月9日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
3551	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3552	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2014年3月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3553	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2013年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3554	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3555	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2013年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3556	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3557	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3558	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3559	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2014年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3560	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3561	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3562	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3563	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	下細井浄水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3564	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3565	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3566	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3567	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3568	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2013年12月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3569	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3570	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3571	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3572	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3573	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3574	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3575	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河原浄水場	2014年2月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3576	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	清里浄水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3577	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3578	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2013年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3579	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	総社浄水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3580	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2014年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3581	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大松山浄水場	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3582	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2014年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3583	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3584	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3585	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田口浄水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3586	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2013年12月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3587	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2013年12月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3588	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3589	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3590	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3591	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2014年2月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3592	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3593	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2014年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3594	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3595	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2013年12月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3596	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2013年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3597	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3598	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2014年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3599	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2014年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3600	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3601	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3602	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2014年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3603	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2013年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3604	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3605	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3606	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3607	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3608	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3609	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2014年1月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3610	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3611	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2013年12月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3612	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3613	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3614	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3615	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3616	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	高花台配水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3617	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2013年12月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3618	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上細井配水場	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3619	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3620	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	荻窪配水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3621	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3622	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3623	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場	2014年2月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3624	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)	2013年10月~12月	ND(<0.00086)	ND(<0.0022)	ND(<0.001)
3625	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2013年12月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3626	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	横沢浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3627	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
3628	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3629	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3630	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3631	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3632	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3633	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2014年4月9日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3634	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3635	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2014年4月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3636	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2014年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3637	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大洞浄水場	2014年5月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3638	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2014年5月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3639	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3640	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3641	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3642	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場1	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3643	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	山口浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3644	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小原目浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3645	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3646	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3647	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	西大河原浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3648	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	田島浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3649	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	稲里浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3650	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3651	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3652	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3653	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	月田浄水場	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3654	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	室沢浄水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3655	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3656	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3657	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3658	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	大脇配水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3659	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	泉沢配水場	2014年5月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3660	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)	2014年1月~3月	0.00052	0.0016	ND(<0.001)
3661	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2014年1月28日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3662	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3663	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
3664	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2013年12月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3665	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3666	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2014年2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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3667	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)	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3668	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3669	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3670	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2014年1月28日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3671	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3672	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2013年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<1)
3673	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3674	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
3675	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3676	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)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3677	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3678	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3679	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)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3680	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
3681	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
3682	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3683	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
3684	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3685	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3686	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3687	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
3688	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
3689	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)	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3690	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3691	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3692	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3693	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	中島浄水場(給水栓)	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3694	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3695	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
3696	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
3697	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2014年5月13日	ND(<1)	ND(<0.7)	-
3698	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)	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3699	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3700	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
3701	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
3702	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
3703	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)	2013年12月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3704	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2013年12月20日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.7)
3705	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2013年12月25日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3706	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2013年12月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3707	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2013年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3708	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3709	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3710	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3711	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3712	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3713	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3714	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3715	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年1月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3716	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3717	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3718	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3719	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3720	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3721	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3722	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3723	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3724	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3725	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月7日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3726	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3727	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3728	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2013年12月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<1)
3729	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)	2013年12月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3730	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)	2013年12月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3731	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)	2013年12月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3732	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)	2013年12月31日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
3733	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)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3734	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)	2014年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3735	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)	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3736	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)	2014年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3737	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)	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3738	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)	2014年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3739	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)	2014年1月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3740	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)	2014年1月31日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3741	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)	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3742	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)	2014年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3743	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)	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3744	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)	2014年2月14日	ND(<0.8)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3745	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)	2014年2月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3746	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)	2014年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3747	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)	2014年2月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
3748	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)	2014年2月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3749	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)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3750	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)	2014年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3751	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)	2014年3月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3752	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)	2014年3月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3753	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)	2013年12月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3754	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3755	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年1月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<1)
3756	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3757	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3758	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3759	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3760	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3761	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3762	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3763	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<1)
3764	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3765	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
3766	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)	2013年12月18日	ND(<0.8)	ND(<1.1)	ND(<0.8)
3767	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)	2013年12月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3768	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)	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3769	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)	2013年12月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3770	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)	2013年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3771	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)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3772	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)	2014年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3773	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)	2014年1月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3774	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)	2014年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3775	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)	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3776	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)	2014年1月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3777	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)	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3778	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)	2014年1月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3779	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)	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3780	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)	2014年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3781	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)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3782	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)	2014年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3783	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)	2014年2月19日	ND(<0.8)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3784	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)	2014年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3785	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)	2014年2月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3786	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)	2014年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3787	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)	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3788	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)	2014年3月7日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
3789	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)	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3790	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)	2014年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3791	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)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3792	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)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3793	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)	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3794	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)	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3795	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)	2014年2月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3796	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)	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3797	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)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3798	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)	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3799	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)	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3800	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)	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3801	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)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3802	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2013年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3803	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3804	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3805	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)	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3806	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)	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3807	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)	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3808	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3809	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)	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3810	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)	2014年3月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3811	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
3812	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3813	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)	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
3814	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)	2014年3月26日	ND(<0.9)	ND(<1.1)	ND(<0.9)
3815	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年3月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3816	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)	2014年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3817	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)	2014年3月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3818	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年4月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3819	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3820	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)	2014年4月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3821	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)	2014年4月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
3822	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)	2014年4月2日	ND(<0.8)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3823	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3824	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)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
3825	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)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3826	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年4月7日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3827	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
3828	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)	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3829	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)	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
3830	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3831	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)	2014年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3832	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)	2014年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3833	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3834	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)	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3835	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)	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3836	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)	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3837	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)	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3838	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3839	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)	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3840	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3841	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)	2014年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<6)
3842	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)	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3843	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3844	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3845	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)	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3846	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)	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3847	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3848	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)	2014年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3849	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)	2014年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3850	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3851	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年4月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3852	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)	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3853	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)	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3854	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3855	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)	2014年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3856	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)	2014年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3857	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.8)
3858	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)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3859	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
3860	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)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3861	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月9日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3862	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)	2014年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3863	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)	2014年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3864	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3865	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)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3866	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)	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3867	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)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3868	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3869	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)	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3870	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)	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3871	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3872	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)	2014年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
3873	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)	2014年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3874	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3875	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3876	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)	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3877	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)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3878	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3879	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)	2014年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3880	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)	2014年5月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3881	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3882	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3883	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)	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3884	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)	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3885	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)	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3886	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3887	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)	2014年5月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3888	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)	2014年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3889	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
3890	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
3891	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)	2014年6月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3892	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)	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3893	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年6月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3894	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)	2014年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3895	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)	2014年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3896	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	梅田ふるさとセンター(給水栓)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
3897	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)	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3898	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)	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3899	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)	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3900	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年6月11日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3901	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)	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3902	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)	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
3903	桐生市	群馬県	桐生市	桐生市水道事業	元宿浄水場(1系出口水)	2014年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3904	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)	2014年6月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3905	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)	2014年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3906	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)	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
3907	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)	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
3908	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)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3909	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)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3910	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)	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3911	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)	2014年2月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3912	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)	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3913	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)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3914	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)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3915	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)	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
3916	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)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3917	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)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3918	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)	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3919	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)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3920	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)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3921	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)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3922	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)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3923	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)	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3924	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)	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3925	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)	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3926	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)	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
3927	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)	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3928	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)	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3929	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)	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3930	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)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3931	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)	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3932	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)	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
3933	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場(浄水池)	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3934	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3935	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3936	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年1月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3937	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3938	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年2月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3939	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年2月20日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3940	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年2月25日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3941	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3942	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3943	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3944	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
3945	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場(浄水池)	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
3946	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場(浄水池)	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3947	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3948	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年4月1日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3949	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場(浄水池)	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3950	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3951	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3952	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3953	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年4月30日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3954	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3955	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場(浄水池)	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3956	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
3957	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
3958	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年5月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3959	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3960	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場(浄水池)	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
3961	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3962	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3963	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場(浄水場出口)	2014年6月24日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<10)
3964	沼田市	群馬県	沼田市	沼田市水道事業	沼田公園(給水栓)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
3965	沼田市	群馬県	沼田市	沼田市水道事業	沼田市浄水場(出口水)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
3966	沼田市	群馬県	沼田市	沼田市簡易水道事業	沼田市白沢町振興局(給水栓)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
3967	沼田市	群馬県	沼田市	沼田市簡易水道事業	沼田市利根町大原集会場(給水栓)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
3968	沼田市	群馬県	沼田市	沼田市簡易水道事業	沼田市利根町振興局大場倉庫(給水栓)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
3969	群馬県	群馬県	館林市	館林市水道事業	第一浄水場(浄水場出口)	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
3970	群馬県	群馬県	館林市	館林市水道事業	第二浄水場(浄水場出口)	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
3971	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)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3972	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)	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3973	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)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3974	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)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3975	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)	2014年2月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3976	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)	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3977	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)	2014年1月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3978	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)	2014年2月12日	ND(<1)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
3979	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)	2014年2月26日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3980	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3981	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)	2014年1月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3982	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)	2014年2月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3983	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)	2014年2月26日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3984	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)	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3985	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3986	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3987	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年2月26日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3988	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)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3989	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)	2014年1月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3990	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)	2014年2月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3991	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)	2014年2月26日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3992	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)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3993	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)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3994	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)	2014年2月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3995	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)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3996	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3997	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)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3998	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)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
3999	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)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4000	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)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4001	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)	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4002	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4003	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)	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4004	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)	2014年4月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4005	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年4月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4006	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)	2014年4月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4007	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)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4008	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)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4009	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)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4010	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)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4011	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4012	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)	2014年4月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4013	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)	2014年4月24日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4014	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)	2014年4月24日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4015	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)	2014年4月24日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4016	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)	2014年4月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4017	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年4月28日	ND(<1)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4018	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)	2014年4月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4019	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)	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4020	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)	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4021	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)	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4022	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)	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4023	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)	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4024	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年5月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4025	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)	2014年5月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4026	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)	2014年5月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4027	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)	2014年5月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4028	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)	2014年5月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4029	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	城上配水場(出口水)	2014年5月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4030	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)	2014年5月28日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4031	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2013年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4032	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4033	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4034	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(浄水場出口)	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4035	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4036	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4037	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.7)
4038	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4039	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年2月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4040	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4041	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4042	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年3月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4043	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4044	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4045	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4046	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(浄水場出口)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4047	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(浄水場出口)	2014年2月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4048	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(浄水場出口)	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4049	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4050	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4051	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年2月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4052	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4053	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年1月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<1)
4054	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4055	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4056	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年3月17日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4057	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年1月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<1.1)
4058	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4059	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
4060	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4061	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4062	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<1.1)
4063	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4064	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年2月10日	ND(<1.1)	ND(<1.1)	ND(<1.1)
4065	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年3月3日	ND(<1.2)	ND(<1.1)	ND(<1.3)
4066	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4067	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<1.1)
4068	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
4069	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4070	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4071	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4072	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4073	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4074	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
4075	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4076	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4077	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4078	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
4079	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4080	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(浄水場出口)	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4081	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4082	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
4083	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4084	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4085	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4086	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
4087	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4088	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年4月21日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4089	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4090	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉沢浄水場(浄水場出口)	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4091	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年4月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4092	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4093	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4094	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4095	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年5月7日	ND(<0.9)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4096	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4097	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	下草木浄水場(給水栓)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4098	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	横川浄水場(給水栓)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4099	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4100	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	白倉浄水場(浄水場出口)	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4101	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	花輪浄水場(浄水場出口)	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4102	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	座間浄水場(給水栓)	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4103	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場(浄水場出口)	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
4104	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	沢入浄水場(給水栓)	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4105	みどり市	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	春場見浄水場(飲用井戸)	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
4106	榛東村	群馬県	榛東村	榛東村水道事業	新長岡浄水場内	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4107	榛東村	群馬県	榛東村	榛東村水道事業	新井浄水場内	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4108	榛東村	群馬県	榛東村	榛東村水道事業	新井浄水場内	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4109	榛東村	群馬県	榛東村	榛東村水道事業	新長岡浄水場内	2014年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4110	榛東村	群馬県	榛東村	榛東村水道事業	新長岡浄水場内	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4111	榛東村	群馬県	榛東村	榛東村水道事業	新井浄水場内	2014年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4112	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4113	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4114	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4115	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4116	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)	2014年3月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4117	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4118	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4119	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)	2014年6月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4120	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第三浄水場(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4121	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2014年6月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4122	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	虹田浄水場(給水栓)	2014年2月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4123	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町水道事業	宮畑浄水場	2014年2月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4124	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	西部浄水場(給水栓)	2014年1月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4125	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	巢郷浄水(給水栓)	2014年2月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4126	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	青倉浄水場(給水栓)	2014年1月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4127	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	土谷沢浄水場(給水栓)	2014年3月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4128	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	上馬山浄水場(給水栓)	2014年2月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4129	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	馬山東部浄水場(給水栓)	2014年1月23日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4130	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	芝の沢浄水場(給水栓)	2014年3月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4131	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町高倉小水道事業	高倉浄水場(給水栓)	2014年3月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4132	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	西部浄水場(給水栓)	2014年4月22日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4133	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	芝の沢浄水場(給水栓)	2014年4月22日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4134	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町大倉小水道事業	大倉浄水場(給水栓)	2014年4月22日	ND(<1)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4135	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	虻田浄水場(給水栓)	2014年5月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4136	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	巢郷浄水(給水栓)	2014年5月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4137	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町水道事業	宮畑浄水場	2014年5月29日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4138	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	土谷沢浄水場(給水栓)	2014年5月29日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4139	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町簡易水道事業	上馬山浄水場(給水栓)	2014年5月29日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4140	下仁田町	群馬県	下仁田町	下仁田町上栗山小水道事業	上栗山浄水場(給水栓)	2014年5月29日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4141	東吾妻町	群馬県	東吾妻町	東吾妻町簡易水道事業	大竹給水区配水池	2014年3月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4142	東吾妻町	群馬県	東吾妻町	東吾妻町簡易水道事業	岡崎給水区内給水栓	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4143	東吾妻町	群馬県	東吾妻町	東吾妻町簡易水道事業	大柏木給水区(大柏木公民館)	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4144	東吾妻町	群馬県	東吾妻町	東吾妻町簡易水道事業	田谷給水区	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4145	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)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4146	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)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4147	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)	2014年2月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4148	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)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4149	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)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4150	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)	2014年2月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4151	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)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4152	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)	2014年2月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4153	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)	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4154	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)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4155	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)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4156	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)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4157	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)	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4158	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)	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4159	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)	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4160	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)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4161	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)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4162	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)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
4163	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2013年12月25日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4164	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4165	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
4166	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4167	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4168	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2013年12月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4169	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4170	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4171	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4172	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4173	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年5月14日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4174	玉村町	群馬県	玉村町	玉村町水道事業	玉村町浄水場	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4175	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	東(第5)浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4176	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	岩田(第3)浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4177	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	南浄水場(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4178	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	東(第5)浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4179	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	北(第1)浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4180	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	南浄水場(給水栓)	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4181	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	北(第1)浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4182	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	岩田(第3)浄水場(給水栓)	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4183	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	南浄水場(給水栓)	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4184	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	東(第5)浄水場(給水栓)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4185	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	北(第1)浄水場(給水栓)	2014年3月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4186	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	岩田(第3)浄水場(給水栓)	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4187	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	大輪浄水場(浄水場出口)	2013年12月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<1)
4188	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	上江黒浄水場(浄水場出口)	2014年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4189	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	上江黒浄水場(浄水場出口)	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4190	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	南大島浄水場(浄水場出口)	2013年12月4日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4191	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	大輪浄水場(浄水場出口)	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
4192	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	大輪浄水場(浄水場出口)	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4193	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	南大島浄水場(浄水場出口)	2014年1月8日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4194	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	南大島浄水場(浄水場出口)	2014年2月5日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
4195	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	上江黒浄水場(浄水場出口)	2013年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4196	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	南大島浄水場(浄水場出口)	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<1)
4197	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	上江黒浄水場(浄水場出口)	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4198	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	大輪浄水場(浄水場出口)	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4199	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第5浄水場(給水栓)	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4200	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第1浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4201	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第4浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
4202	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第3浄水場(給水栓)	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4203	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第1浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
4204	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第3浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4205	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第4浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
4206	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第5浄水場(給水栓)	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4207	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第1浄水場(給水栓)	2014年3月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4208	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第4浄水場(給水栓)	2014年3月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4209	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第3浄水場(給水栓)	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4210	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第5浄水場(給水栓)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4211	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第1浄水場(給水栓)	2014年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4212	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第4浄水場(給水栓)	2014年4月17日	ND(<0.9)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4213	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第3浄水場(給水栓)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
4214	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第5浄水場(給水栓)	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4215	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第1浄水場(給水栓)	2014年5月15日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4216	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第4浄水場(給水栓)	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
4217	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第3浄水場(給水栓)	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.7)
4218	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第5浄水場(給水栓)	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
4219	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第1浄水場(給水栓)	2014年6月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4220	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第3浄水場(給水栓)	2014年6月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
4221	千代田町	群馬県	千代田町	千代田町水道事業	第4浄水場(給水栓)	2014年6月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
4222	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第一浄配水場(配水池出口水)	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4223	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第二浄配水場(配水池出口水)	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
4224	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第一浄配水場(配水池出口水)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
4225	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第二浄配水場(配水池出口水)	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
4226	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第一浄配水場(配水池出口水)	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
4227	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第二浄配水場(配水池出口水)	2014年4月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4228	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第一浄配水場(配水池出口水)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
4229	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第二浄配水場(配水池出口水)	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4230	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第一浄配水場(配水池出口水)	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4231	大泉町	群馬県	大泉町	大泉町水道事業	第二浄配水場(配水池出口水)	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
4232	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)	2014年1月7日	ND(<0.488)	ND(<0.525)	ND(<0.37)
4233	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)	2014年1月7日	ND(<0.353)	ND(<0.503)	ND(<0.349)
4234	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)	2014年1月8日	ND(<0.403)	ND(<0.455)	ND(<0.415)
4235	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)	2014年1月9日	ND(<0.367)	ND(<0.48)	ND(<0.361)
4236	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)	2014年1月10日	ND(<0.431)	ND(<0.455)	ND(<0.431)
4237	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)	2014年1月11日	ND(<0.504)	ND(<0.364)	ND(<0.342)
4238	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)	2014年1月12日	ND(<0.404)	ND(<0.565)	ND(<0.341)
4239	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)	2014年1月13日	ND(<0.395)	ND(<0.455)	ND(<0.431)
4240	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)	2014年1月14日	ND(<0.525)	ND(<0.398)	ND(<0.38)
4241	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)	2014年1月15日	ND(<0.392)	ND(<0.455)	ND(<0.415)
4242	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)	2014年1月16日	ND(<0.448)	ND(<0.525)	ND(<0.318)
4243	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)	2014年1月17日	ND(<0.231)	ND(<0.565)	ND(<0.329)
4244	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)	2014年1月18日	ND(<0.525)	ND(<0.503)	ND(<0.399)
4245	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)	2014年1月19日	ND(<0.414)	ND(<0.48)	ND(<0.331)
4246	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)	2014年1月20日	ND(<0.395)	ND(<0.398)	ND(<0.343)
4247	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)	2014年1月21日	ND(<0.403)	ND(<0.48)	ND(<0.382)
4248	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)	2014年1月22日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.341)
4249	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)	2014年1月23日	ND(<0.367)	ND(<0.364)	ND(<0.383)
4250	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)	2014年1月24日	ND(<0.33)	ND(<0.546)	ND(<0.454)
4251	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)	2014年1月25日	ND(<0.343)	ND(<0.525)	ND(<0.411)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4252	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)	2014年1月26日	ND(<0.422)	ND(<0.428)	ND(<0.371)
4253	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)	2014年1月27日	ND(<0.462)	ND(<0.584)	ND(<0.381)
4254	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)	2014年1月28日	ND(<0.463)	ND(<0.565)	ND(<0.38)
4255	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)	2014年1月29日	ND(<0.372)	ND(<0.398)	ND(<0.373)
4256	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)	2014年1月30日	ND(<0.38)	ND(<0.48)	ND(<0.371)
4257	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)	2014年1月31日	ND(<0.287)	ND(<0.428)	ND(<0.398)
4258	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)	2014年2月1日	ND(<0.456)	ND(<0.48)	ND(<0.382)
4259	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)	2014年2月2日	ND(<0.411)	ND(<0.428)	ND(<0.319)
4260	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)	2014年2月3日	ND(<0.383)	ND(<0.455)	ND(<0.397)
4261	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)	2014年2月4日	ND(<0.316)	ND(<0.364)	ND(<0.329)
4262	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)	2014年2月5日	ND(<0.496)	ND(<0.455)	ND(<0.381)
4263	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)	2014年2月6日	ND(<0.375)	ND(<0.428)	ND(<0.38)
4264	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)	2014年2月7日	ND(<0.438)	ND(<0.364)	ND(<0.38)
4265	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)	2014年2月8日	ND(<0.353)	ND(<0.503)	ND(<0.371)
4266	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)	2014年2月9日	ND(<0.393)	ND(<0.273)	ND(<0.308)
4267	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)	2014年2月10日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.399)
4268	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)	2014年2月11日	ND(<0.499)	ND(<0.428)	ND(<0.33)
4269	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)	2014年2月12日	ND(<0.364)	ND(<0.398)	ND(<0.408)
4270	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)	2014年2月13日	ND(<0.422)	ND(<0.503)	ND(<0.38)
4271	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)	2014年2月14日	ND(<0.375)	ND(<0.525)	ND(<0.41)
4272	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)	2014年2月15日	ND(<0.412)	ND(<0.455)	ND(<0.437)
4273	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)	2014年2月16日	ND(<0.51)	ND(<0.525)	ND(<0.417)
4274	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)	2014年2月17日	ND(<0.495)	ND(<0.503)	ND(<0.34)
4275	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)	2014年2月18日	ND(<0.462)	ND(<0.428)	ND(<0.431)
4276	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)	2014年2月19日	ND(<0.434)	ND(<0.398)	ND(<0.384)
4277	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)	2014年2月20日	ND(<0.42)	ND(<0.428)	ND(<0.339)
4278	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)	2014年2月21日	ND(<0.353)	ND(<0.455)	ND(<0.406)
4279	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)	2014年2月22日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.371)
4280	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)	2014年2月23日	ND(<0.592)	ND(<0.455)	ND(<0.373)
4281	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)	2014年2月24日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.374)
4282	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)	2014年2月25日	ND(<0.341)	ND(<0.503)	ND(<0.407)
4283	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)	2014年2月26日	ND(<0.375)	ND(<0.503)	ND(<0.423)
4284	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)	2014年2月27日	ND(<0.385)	ND(<0.398)	ND(<0.37)
4285	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)	2014年2月28日	ND(<0.493)	ND(<0.546)	ND(<0.398)
4286	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)	2014年3月1日	ND(<0.514)	ND(<0.503)	ND(<0.393)
4287	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)	2014年3月2日	ND(<0.539)	ND(<0.364)	ND(<0.351)
4288	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)	2014年3月3日	ND(<0.553)	ND(<0.428)	ND(<0.39)
4289	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)	2014年3月4日	ND(<0.443)	ND(<0.565)	ND(<0.34)
4290	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)	2014年3月5日	ND(<0.375)	ND(<0.455)	ND(<0.415)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4291	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)	2014年3月6日	ND(<0.385)	ND(<0.455)	ND(<0.422)
4292	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)	2014年3月7日	ND(<0.395)	ND(<0.455)	ND(<0.35)
4293	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)	2014年3月8日	ND(<0.431)	ND(<0.48)	ND(<0.317)
4294	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)	2014年3月9日	ND(<0.316)	ND(<0.364)	ND(<0.341)
4295	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)	2014年3月10日	ND(<0.413)	ND(<0.398)	ND(<0.318)
4296	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)	2014年3月11日	ND(<0.566)	ND(<0.398)	ND(<0.398)
4297	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)	2014年3月12日	ND(<0.375)	ND(<0.398)	ND(<0.343)
4298	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)	2014年3月13日	ND(<0.447)	ND(<0.428)	ND(<0.425)
4299	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)	2014年3月14日	ND(<0.375)	ND(<0.455)	ND(<0.361)
4300	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)	2014年3月15日	ND(<0.413)	ND(<0.525)	ND(<0.382)
4301	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)	2014年3月16日	ND(<0.479)	ND(<0.364)	ND(<0.427)
4302	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)	2014年3月17日	ND(<0.383)	ND(<0.364)	ND(<0.406)
4303	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)	2014年3月18日	ND(<0.411)	ND(<0.398)	ND(<0.341)
4304	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)	2014年3月19日	ND(<0.462)	ND(<0.503)	ND(<0.38)
4305	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)	2014年3月20日	ND(<0.346)	ND(<0.455)	ND(<0.361)
4306	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)	2014年3月21日	ND(<0.462)	ND(<0.565)	ND(<0.352)
4307	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)	2014年3月22日	ND(<0.434)	ND(<0.503)	ND(<0.399)
4308	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)	2014年3月23日	ND(<0.444)	ND(<0.398)	ND(<0.41)
4309	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)	2014年3月24日	ND(<0.342)	ND(<0.428)	ND(<0.34)
4310	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)	2014年3月25日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.392)
4311	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)	2014年3月26日	ND(<0.566)	ND(<0.48)	ND(<0.406)
4312	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)	2014年3月27日	ND(<0.553)	ND(<0.398)	ND(<0.38)
4313	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)	2014年3月28日	ND(<0.539)	ND(<0.428)	ND(<0.454)
4314	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)	2014年3月29日	ND(<0.431)	ND(<0.546)	ND(<0.341)
4315	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)	2014年3月30日	ND(<0.364)	ND(<0.455)	ND(<0.341)
4316	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)	2014年3月31日	ND(<0.495)	ND(<0.273)	ND(<0.415)
4317	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)	2014年1月7日	ND(<0.471)	ND(<0.525)	ND(<0.401)
4318	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)	2014年1月8日	ND(<0.528)	ND(<0.428)	ND(<0.368)
4319	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)	2014年1月9日	ND(<0.403)	ND(<0.455)	ND(<0.404)
4320	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)	2014年1月10日	ND(<0.38)	ND(<0.398)	ND(<0.414)
4321	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)	2014年1月11日	ND(<0.38)	ND(<0.455)	ND(<0.34)
4322	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)	2014年1月12日	ND(<0.458)	ND(<0.428)	ND(<0.387)
4323	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)	2014年1月13日	ND(<0.375)	ND(<0.428)	ND(<0.36)
4324	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)	2014年1月14日	ND(<0.462)	ND(<0.428)	ND(<0.348)
4325	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)	2014年1月15日	ND(<0.553)	ND(<0.503)	ND(<0.317)
4326	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)	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.503)	ND(<0.369)
4327	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)	2014年1月17日	ND(<0.404)	ND(<0.546)	ND(<0.378)
4328	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)	2014年1月18日	ND(<0.395)	ND(<0.398)	ND(<0.36)
4329	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)	2014年1月19日	ND(<0.342)	ND(<0.455)	ND(<0.349)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4330	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)	2014年1月20日	ND(<0.48)	ND(<0.602)	ND(<0.368)
4331	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)	2014年1月21日	ND(<0.405)	ND(<0.398)	ND(<0.387)
4332	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)	2014年1月22日	ND(<0.616)	ND(<0.428)	ND(<0.368)
4333	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)	2014年1月23日	ND(<0.406)	ND(<0.48)	ND(<0.404)
4334	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)	2014年1月24日	ND(<0.448)	ND(<0.398)	ND(<0.43)
4335	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)	2014年1月25日	ND(<0.422)	ND(<0.503)	ND(<0.348)
4336	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)	2014年1月26日	ND(<0.27)	ND(<0.455)	ND(<0.369)
4337	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)	2014年1月27日	ND(<0.462)	ND(<0.364)	ND(<0.36)
4338	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)	2014年1月28日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.338)
4339	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)	2014年1月29日	ND(<0.579)	ND(<0.455)	ND(<0.388)
4340	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)	2014年1月30日	ND(<0.456)	ND(<0.455)	ND(<0.378)
4341	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)	2014年1月31日	ND(<0.395)	ND(<0.503)	ND(<0.388)
4342	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)	2014年2月1日	ND(<0.525)	ND(<0.455)	ND(<0.388)
4343	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)	2014年2月2日	ND(<0.394)	ND(<0.525)	ND(<0.339)
4344	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)	2014年2月3日	ND(<0.413)	ND(<0.503)	ND(<0.429)
4345	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)	2014年2月4日	ND(<0.431)	ND(<0.398)	ND(<0.387)
4346	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)	2014年2月5日	ND(<0.455)	ND(<0.525)	ND(<0.404)
4347	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)	2014年2月6日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.413)
4348	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)	2014年2月7日	ND(<0.385)	ND(<0.525)	ND(<0.338)
4349	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)	2014年2月8日	ND(<0.374)	ND(<0.48)	ND(<0.406)
4350	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)	2014年2月9日	ND(<0.43)	ND(<0.455)	ND(<0.388)
4351	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)	2014年2月10日	ND(<0.525)	ND(<0.503)	ND(<0.387)
4352	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)	2014年2月11日	ND(<0.495)	ND(<0.428)	ND(<0.395)
4353	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)	2014年2月12日	ND(<0.353)	ND(<0.398)	ND(<0.36)
4354	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)	2014年2月13日	ND(<0.395)	ND(<0.525)	ND(<0.358)
4355	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)	2014年2月14日	ND(<0.34)	ND(<0.398)	ND(<0.387)
4356	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)	2014年2月15日	ND(<0.456)	ND(<0.48)	ND(<0.318)
4357	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)	2014年2月16日	ND(<0.404)	ND(<0.503)	ND(<0.368)
4358	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)	2014年2月17日	ND(<0.422)	ND(<0.398)	ND(<0.397)
4359	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)	2014年2月18日	ND(<0.539)	ND(<0.398)	ND(<0.348)
4360	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)	2014年2月19日	ND(<0.533)	ND(<0.273)	ND(<0.378)
4361	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)	2014年2月20日	ND(<0.406)	ND(<0.428)	ND(<0.327)
4362	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)	2014年2月21日	ND(<0.501)	ND(<0.324)	ND(<0.327)
4363	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)	2014年2月22日	ND(<0.448)	ND(<0.48)	ND(<0.416)
4364	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)	2014年2月23日	ND(<0.51)	ND(<0.324)	ND(<0.358)
4365	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)	2014年2月24日	ND(<0.404)	ND(<0.428)	ND(<0.349)
4366	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)	2014年2月25日	ND(<0.414)	ND(<0.364)	ND(<0.35)
4367	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)	2014年2月26日	ND(<0.414)	ND(<0.428)	ND(<0.35)
4368	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)	2014年2月27日	ND(<0.364)	ND(<0.455)	ND(<0.42)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4369	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)	2014年2月28日	ND(<0.514)	ND(<0.525)	ND(<0.414)
4370	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)	2014年3月1日	ND(<0.375)	ND(<0.503)	ND(<0.348)
4371	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)	2014年3月2日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.421)
4372	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)	2014年3月3日	ND(<0.507)	ND(<0.525)	ND(<0.41)
4373	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)	2014年3月4日	ND(<0.452)	ND(<0.525)	ND(<0.369)
4374	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)	2014年3月5日	ND(<0.43)	ND(<0.525)	ND(<0.369)
4375	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)	2014年3月6日	ND(<0.386)	ND(<0.455)	ND(<0.358)
4376	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)	2014年3月7日	ND(<0.539)	ND(<0.546)	ND(<0.359)
4377	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)	2014年3月8日	ND(<0.27)	ND(<0.398)	ND(<0.388)
4378	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)	2014年3月9日	ND(<0.462)	ND(<0.5003)	ND(<0.36)
4379	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)	2014年3月10日	ND(<0.539)	ND(<0.455)	ND(<0.396)
4380	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)	2014年3月11日	ND(<0.395)	ND(<0.398)	ND(<0.387)
4381	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)	2014年3月12日	ND(<0.566)	ND(<0.455)	ND(<0.338)
4382	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)	2014年3月13日	ND(<0.414)	ND(<0.503)	ND(<0.384)
4383	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)	2014年3月14日	ND(<0.395)	ND(<0.503)	ND(<0.369)
4384	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)	2014年3月15日	ND(<0.579)	ND(<0.428)	ND(<0.398)
4385	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)	2014年3月16日	ND(<0.32)	ND(<0.525)	ND(<0.368)
4386	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)	2014年3月17日	ND(<0.369)	ND(<0.455)	ND(<0.387)
4387	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)	2014年3月18日	ND(<0.396)	ND(<0.525)	ND(<0.436)
4388	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)	2014年3月19日	ND(<0.553)	ND(<0.428)	ND(<0.413)
4389	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)	2014年3月20日	ND(<0.342)	ND(<0.428)	ND(<0.339)
4390	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)	2014年3月21日	ND(<0.566)	ND(<0.503)	ND(<0.349)
4391	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)	2014年3月22日	ND(<0.426)	ND(<0.503)	ND(<0.404)
4392	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)	2014年3月23日	ND(<0.385)	ND(<0.364)	ND(<0.358)
4393	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)	2014年3月24日	ND(<0.434)	ND(<0.455)	ND(<0.305)
4394	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)	2014年3月25日	ND(<0.539)	ND(<0.48)	ND(<0.575)
4395	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)	2014年3月26日	ND(<0.479)	ND(<0.525)	ND(<0.378)
4396	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)	2014年3月27日	ND(<0.385)	ND(<0.428)	ND(<0.368)
4397	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)	2014年3月28日	ND(<0.431)	ND(<0.584)	ND(<0.387)
4398	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)	2014年3月29日	ND(<0.355)	ND(<0.428)	ND(<0.37)
4399	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)	2014年3月30日	ND(<0.51)	ND(<0.48)	ND(<0.388)
4400	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)	2014年3月31日	ND(<0.427)	ND(<0.364)	ND(<0.414)
4401	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)	2014年1月7日	ND(<0.341)	ND(<0.503)	ND(<0.444)
4402	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)	2014年1月8日	ND(<0.311)	ND(<0.565)	ND(<0.4)
4403	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)	2014年1月9日	ND(<0.441)	ND(<0.503)	ND(<0.426)
4404	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)	2014年1月10日	ND(<0.528)	ND(<0.398)	ND(<0.4)
4405	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)	2014年1月11日	ND(<0.484)	ND(<0.48)	ND(<0.393)
4406	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)	2014年1月12日	ND(<0.385)	ND(<0.565)	ND(<0.41)
4407	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)	2014年1月13日	ND(<0.443)	ND(<0.546)	ND(<0.319)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4408	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)	2014年1月14日	ND(<0.385)	ND(<0.565)	ND(<0.401)
4409	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)	2014年1月15日	ND(<0.403)	ND(<0.503)	ND(<0.382)
4410	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)	2014年1月16日	ND(<0.302)	ND(<0.48)	ND(<0.427)
4411	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)	2014年1月17日	ND(<0.385)	ND(<0.503)	ND(<0.353)
4412	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)	2014年1月18日	ND(<0.422)	ND(<0.503)	ND(<0.383)
4413	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)	2014年1月19日	ND(<0.404)	ND(<0.48)	ND(<0.392)
4414	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)	2014年1月20日	ND(<0.462)	ND(<0.398)	ND(<0.389)
4415	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)	2014年1月21日	ND(<0.479)	ND(<0.48)	ND(<0.423)
4416	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)	2014年1月22日	ND(<0.317)	ND(<0.565)	ND(<0.402)
4417	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)	2014年1月23日	ND(<0.497)	ND(<0.398)	ND(<0.392)
4418	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)	2014年1月24日	ND(<0.367)	ND(<0.503)	ND(<0.342)
4419	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)	2014年1月25日	ND(<0.422)	ND(<0.48)	ND(<0.39)
4420	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)	2014年1月26日	ND(<0.444)	ND(<0.398)	ND(<0.372)
4421	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)	2014年1月27日	ND(<0.539)	ND(<0.455)	ND(<0.409)
4422	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)	2014年1月28日	ND(<0.355)	ND(<0.546)	ND(<0.382)
4423	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)	2014年1月29日	ND(<0.329)	ND(<0.503)	ND(<0.384)
4424	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)	2014年1月30日	ND(<0.422)	ND(<0.455)	ND(<0.666)
4425	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)	2014年1月31日	ND(<0.431)	ND(<0.455)	ND(<0.344)
4426	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)	2014年2月1日	ND(<0.431)	ND(<0.428)	ND(<0.427)
4427	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)	2014年2月2日	ND(<0.382)	ND(<0.455)	ND(<0.455)
4428	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)	2014年2月3日	ND(<0.41)	ND(<0.428)	ND(<0.426)
4429	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)	2014年2月4日	ND(<0.441)	ND(<0.428)	ND(<0.411)
4430	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)	2014年2月5日	ND(<0.505)	ND(<0.503)	ND(<0.451)
4431	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)	2014年2月6日	ND(<0.44)	ND(<0.48)	ND(<0.401)
4432	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)	2014年2月7日	ND(<0.352)	ND(<0.584)	ND(<0.343)
4433	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)	2014年2月8日	ND(<0.479)	ND(<0.48)	ND(<0.416)
4434	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)	2014年2月9日	ND(<0.375)	ND(<0.428)	ND(<0.398)
4435	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)	2014年2月10日	ND(<0.539)	ND(<0.455)	ND(<0.342)
4436	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)	2014年2月11日	ND(<0.408)	ND(<0.428)	ND(<0.331)
4437	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)	2014年2月12日	ND(<0.375)	ND(<0.455)	ND(<0.332)
4438	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)	2014年2月13日	ND(<0.342)	ND(<0.584)	ND(<0.457)
4439	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)	2014年2月14日	ND(<0.316)	ND(<0.546)	ND(<0.4)
4440	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)	2014年2月15日	ND(<0.401)	ND(<0.455)	ND(<0.39)
4441	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)	2014年2月16日	ND(<0.414)	ND(<0.48)	ND(<0.329)
4442	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)	2014年2月17日	ND(<0.364)	ND(<0.48)	ND(<0.373)
4443	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)	2014年2月18日	ND(<0.456)	ND(<0.364)	ND(<0.401)
4444	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)	2014年2月19日	ND(<0.525)	ND(<0.324)	ND(<0.34)
4445	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)	2014年2月20日	ND(<0.422)	ND(<0.398)	ND(<0.363)
4446	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)	2014年2月21日	ND(<0.439)	ND(<0.525)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4447	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)	2014年2月22日	ND(<0.38)	ND(<0.455)	ND(<0.401)
4448	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)	2014年2月23日	ND(<0.252)	ND(<0.455)	ND(<0.379)
4449	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)	2014年2月24日	ND(<0.375)	ND(<0.546)	ND(<0.318)
4450	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)	2014年2月25日	ND(<0.403)	ND(<0.48)	ND(<0.365)
4451	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)	2014年2月26日	ND(<0.342)	ND(<0.48)	ND(<0.373)
4452	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)	2014年2月27日	ND(<0.421)	ND(<0.428)	ND(<0.409)
4453	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)	2014年2月28日	ND(<0.385)	ND(<0.428)	ND(<0.411)
4454	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)	2014年3月1日	ND(<0.436)	ND(<0.455)	ND(<0.419)
4455	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)	2014年3月2日	ND(<0.388)	ND(<0.565)	ND(<0.362)
4456	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)	2014年3月3日	ND(<0.342)	ND(<0.48)	ND(<0.364)
4457	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)	2014年3月4日	ND(<0.38)	ND(<0.364)	ND(<0.321)
4458	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)	2014年3月5日	ND(<0.486)	ND(<0.428)	ND(<0.372)
4459	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)	2014年3月6日	ND(<0.422)	ND(<0.455)	ND(<0.449)
4460	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)	2014年3月7日	ND(<0.521)	ND(<0.546)	ND(<0.443)
4461	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)	2014年3月8日	ND(<0.495)	ND(<0.324)	ND(<0.425)
4462	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)	2014年3月9日	ND(<0.375)	ND(<0.503)	ND(<0.363)
4463	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)	2014年3月10日	ND(<0.404)	ND(<0.584)	ND(<0.353)
4464	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)	2014年3月11日	ND(<0.316)	ND(<0.455)	ND(<0.377)
4465	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)	2014年3月12日	ND(<0.525)	ND(<0.273)	ND(<0.389)
4466	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)	2014年3月13日	ND(<0.396)	ND(<0.546)	ND(<0.374)
4467	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)	2014年3月14日	ND(<0.462)	ND(<0.503)	ND(<0.41)
4468	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)	2014年3月15日	ND(<0.431)	ND(<0.398)	ND(<0.41)
4469	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)	2014年3月16日	ND(<0.302)	ND(<0.428)	ND(<0.329)
4470	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)	2014年3月17日	ND(<0.411)	ND(<0.364)	ND(<0.391)
4471	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)	2014年3月18日	ND(<0.418)	ND(<0.428)	ND(<0.418)
4472	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)	2014年3月19日	ND(<0.468)	ND(<0.455)	ND(<0.331)
4473	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)	2014年3月20日	ND(<0.404)	ND(<0.455)	ND(<0.363)
4474	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)	2014年3月21日	ND(<0.579)	ND(<0.428)	ND(<0.28)
4475	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)	2014年3月22日	ND(<0.525)	ND(<0.398)	ND(<0.382)
4476	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)	2014年3月23日	ND(<0.44)	ND(<0.48)	ND(<0.414)
4477	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)	2014年3月24日	ND(<0.553)	ND(<0.48)	ND(<0.331)
4478	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)	2014年3月25日	ND(<0.525)	ND(<0.48)	ND(<0.33)
4479	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)	2014年3月26日	ND(<0.539)	ND(<0.428)	ND(<0.433)
4480	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)	2014年3月27日	ND(<0.395)	ND(<0.525)	ND(<0.373)
4481	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)	2014年3月28日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.391)
4482	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)	2014年3月29日	ND(<0.597)	ND(<0.525)	ND(<0.4)
4483	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)	2014年3月30日	ND(<0.495)	ND(<0.428)	ND(<0.373)
4484	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)	2014年3月31日	ND(<0.406)	ND(<0.398)	ND(<0.281)
4485	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)	2014年1月7日	ND(<0.28)	ND(<0.455)	ND(<0.388)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4486	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)	2014年1月8日	ND(<0.564)	ND(<0.503)	ND(<0.354)
4487	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)	2014年1月9日	ND(<0.375)	ND(<0.546)	ND(<0.401)
4488	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)	2014年1月10日	ND(<0.431)	ND(<0.503)	ND(<0.432)
4489	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)	2014年1月11日	ND(<0.414)	ND(<0.503)	ND(<0.356)
4490	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)	2014年1月12日	ND(<0.539)	ND(<0.602)	ND(<0.383)
4491	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)	2014年1月13日	ND(<0.395)	ND(<0.503)	ND(<0.391)
4492	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)	2014年1月14日	ND(<0.462)	ND(<0.525)	ND(<0.384)
4493	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)	2014年1月15日	ND(<0.316)	ND(<0.525)	ND(<0.402)
4494	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)	2014年1月16日	ND(<0.479)	ND(<0.503)	ND(<0.382)
4495	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)	2014年1月17日	ND(<0.448)	ND(<0.428)	ND(<0.403)
4496	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)	2014年1月18日	ND(<0.51)	ND(<0.48)	ND(<0.33)
4497	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)	2014年1月19日	ND(<0.393)	ND(<0.428)	ND(<0.366)
4498	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)	2014年1月20日	ND(<0.385)	ND(<0.364)	ND(<0.382)
4499	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)	2014年1月21日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.341)
4500	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)	2014年1月22日	ND(<0.341)	ND(<0.48)	ND(<0.355)
4501	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)	2014年1月23日	ND(<0.525)	ND(<0.455)	ND(<0.376)
4502	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)	2014年1月24日	ND(<0.439)	ND(<0.48)	ND(<0.33)
4503	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)	2014年1月25日	ND(<0.44)	ND(<0.324)	ND(<0.364)
4504	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)	2014年1月26日	ND(<0.412)	ND(<0.364)	ND(<0.33)
4505	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)	2014年1月27日	ND(<0.51)	ND(<0.48)	ND(<0.394)
4506	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)	2014年1月28日	ND(<0.38)	ND(<0.637)	ND(<0.472)
4507	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)	2014年1月29日	ND(<0.296)	ND(<0.48)	ND(<0.356)
4508	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)	2014年1月30日	ND(<0.385)	ND(<0.428)	ND(<0.392)
4509	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)	2014年1月31日	ND(<0.342)	ND(<0.428)	ND(<0.381)
4510	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)	2014年2月1日	ND(<0.396)	ND(<0.428)	ND(<0.395)
4511	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)	2014年2月2日	ND(<0.43)	ND(<0.48)	ND(<0.402)
4512	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)	2014年2月3日	ND(<0.439)	ND(<0.398)	ND(<0.393)
4513	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)	2014年2月4日	ND(<0.385)	ND(<0.525)	ND(<0.421)
4514	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)	2014年2月5日	ND(<0.277)	ND(<0.398)	ND(<0.385)
4515	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)	2014年2月6日	ND(<0.364)	ND(<0.525)	ND(<0.344)
4516	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)	2014年2月7日	ND(<0.364)	ND(<0.584)	ND(<0.333)
4517	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)	2014年2月8日	ND(<0.539)	ND(<0.455)	ND(<0.352)
4518	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)	2014年2月9日	ND(<0.316)	ND(<0.48)	ND(<0.399)
4519	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)	2014年2月10日	ND(<0.401)	ND(<0.455)	ND(<0.364)
4520	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)	2014年2月11日	ND(<0.394)	ND(<0.602)	ND(<0.383)
4521	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)	2014年2月12日	ND(<0.434)	ND(<0.503)	ND(<0.394)
4522	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)	2014年2月13日	ND(<0.353)	ND(<0.565)	ND(<0.419)
4523	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)	2014年2月14日	ND(<0.364)	ND(<0.387)	ND(<0.38)
4524	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)	2014年2月15日	ND(<0.431)	ND(<0.503)	ND(<0.417)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4525	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)	2014年2月16日	ND(<0.462)	ND(<0.48)	ND(<0.308)
4526	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)	2014年2月17日	ND(<0.539)	ND(<0.455)	ND(<0.352)
4527	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)	2014年2月18日	ND(<0.385)	ND(<0.48)	ND(<0.364)
4528	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)	2014年2月19日	ND(<0.471)	ND(<0.602)	ND(<0.32)
4529	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)	2014年2月20日	ND(<0.287)	ND(<0.398)	ND(<0.364)
4530	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)	2014年2月21日	ND(<0.414)	ND(<0.565)	ND(<0.383)
4531	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)	2014年2月22日	ND(<0.468)	ND(<0.455)	ND(<0.374)
4532	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)	2014年2月23日	ND(<0.353)	ND(<0.428)	ND(<0.382)
4533	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)	2014年2月24日	ND(<0.493)	ND(<0.48)	ND(<0.409)
4534	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)	2014年2月25日	ND(<0.502)	ND(<0.546)	ND(<0.417)
4535	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)	2014年2月26日	ND(<0.395)	ND(<0.398)	ND(<0.374)
4536	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)	2014年2月27日	ND(<0.431)	ND(<0.546)	ND(<0.41)
4537	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)	2014年2月28日	ND(<0.394)	ND(<0.546)	ND(<0.391)
4538	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)	2014年3月1日	ND(<0.448)	ND(<0.48)	ND(<0.386)
4539	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)	2014年3月2日	ND(<0.317)	ND(<0.455)	ND(<0.332)
4540	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)	2014年3月3日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.344)
4541	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)	2014年3月4日	ND(<0.471)	ND(<0.455)	ND(<0.344)
4542	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)	2014年3月5日	ND(<0.405)	ND(<0.428)	ND(<0.332)
4543	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)	2014年3月6日	ND(<0.566)	ND(<0.428)	ND(<0.401)
4544	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)	2014年3月7日	ND(<0.448)	ND(<0.324)	ND(<0.411)
4545	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)	2014年3月8日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.401)
4546	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)	2014年3月9日	ND(<0.308)	ND(<0.584)	ND(<0.332)
4547	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)	2014年3月10日	ND(<0.342)	ND(<0.48)	ND(<0.401)
4548	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)	2014年3月11日	ND(<0.385)	ND(<0.525)	ND(<0.354)
4549	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)	2014年3月12日	ND(<0.352)	ND(<0.546)	ND(<0.373)
4550	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)	2014年3月13日	ND(<0.421)	ND(<0.428)	ND(<0.343)
4551	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)	2014年3月14日	ND(<0.405)	ND(<0.398)	ND(<0.365)
4552	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)	2014年3月15日	ND(<0.566)	ND(<0.503)	ND(<0.404)
4553	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)	2014年3月16日	ND(<0.364)	ND(<0.428)	ND(<0.373)
4554	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)	2014年3月17日	ND(<0.342)	ND(<0.455)	ND(<0.354)
4555	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)	2014年3月18日	ND(<0.393)	ND(<0.398)	ND(<0.374)
4556	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)	2014年3月19日	ND(<0.375)	ND(<0.48)	ND(<0.432)
4557	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)	2014年3月20日	ND(<0.421)	ND(<0.503)	ND(<0.383)
4558	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)	2014年3月21日	ND(<0.539)	ND(<0.565)	ND(<0.399)
4559	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)	2014年3月22日	ND(<0.566)	ND(<0.398)	ND(<0.392)
4560	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)	2014年3月23日	ND(<0.27)	ND(<0.455)	ND(<0.391)
4561	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)	2014年3月24日	ND(<0.539)	ND(<0.503)	ND(<0.39)
4562	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)	2014年3月25日	ND(<0.406)	ND(<0.455)	ND(<0.425)
4563	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)	2014年3月26日	ND(<0.431)	ND(<0.503)	ND(<0.401)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4564	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)	2014年3月27日	ND(<0.4)	ND(<0.525)	ND(<0.443)
4565	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)	2014年3月28日	ND(<0.539)	ND(<0.455)	ND(<0.354)
4566	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)	2014年3月29日	ND(<0.375)	ND(<0.428)	ND(<0.408)
4567	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)	2014年3月30日	ND(<0.495)	ND(<0.324)	ND(<0.353)
4568	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)	2014年3月31日	ND(<0.553)	ND(<0.455)	ND(<0.319)
4569	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)	2014年1月8日	ND(<0.423)	ND(<0.525)	ND(<0.388)
4570	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)	2014年1月9日	ND(<0.553)	ND(<0.525)	ND(<0.379)
4571	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)	2014年1月10日	ND(<0.471)	ND(<0.503)	ND(<0.385)
4572	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)	2014年1月11日	ND(<0.453)	ND(<0.503)	ND(<0.447)
4573	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)	2014年1月12日	ND(<0.414)	ND(<0.455)	ND(<0.38)
4574	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)	2014年1月13日	ND(<0.566)	ND(<0.565)	ND(<0.31)
4575	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)	2014年1月14日	ND(<0.379)	ND(<0.364)	ND(<0.397)
4576	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)	2014年1月15日	ND(<0.471)	ND(<0.455)	ND(<0.381)
4577	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)	2014年1月16日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.375)
4578	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)	2014年1月17日	ND(<0.385)	ND(<0.455)	ND(<0.317)
4579	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)	2014年1月18日	ND(<0.431)	ND(<0.48)	ND(<0.342)
4580	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)	2014年1月19日	ND(<0.434)	ND(<0.455)	ND(<0.38)
4581	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)	2014年1月20日	ND(<0.414)	ND(<0.398)	ND(<0.35)
4582	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)	2014年1月21日	ND(<0.566)	ND(<0.398)	ND(<0.39)
4583	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)	2014年1月22日	ND(<0.423)	ND(<0.525)	ND(<0.359)
4584	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)	2014年1月23日	ND(<0.364)	ND(<0.503)	ND(<0.339)
4585	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)	2014年1月24日	ND(<0.448)	ND(<0.428)	ND(<0.354)
4586	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)	2014年1月25日	ND(<0.424)	ND(<0.546)	ND(<0.44)
4587	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)	2014年1月26日	ND(<0.341)	ND(<0.565)	ND(<0.383)
4588	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)	2014年1月27日	ND(<0.479)	ND(<0.398)	ND(<0.305)
4589	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)	2014年1月28日	ND(<0.343)	ND(<0.525)	ND(<0.397)
4590	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)	2014年1月29日	ND(<0.401)	ND(<0.455)	ND(<0.38)
4591	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)	2014年1月30日	ND(<0.342)	ND(<0.428)	ND(<0.397)
4592	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)	2014年1月31日	ND(<0.479)	ND(<0.455)	ND(<0.383)
4593	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)	2014年2月1日	ND(<0.306)	ND(<0.48)	ND(<0.37)
4594	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)	2014年2月2日	ND(<0.422)	ND(<0.557)	ND(<0.422)
4595	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)	2014年2月3日	ND(<0.431)	ND(<0.503)	ND(<0.439)
4596	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)	2014年2月4日	ND(<0.327)	ND(<0.364)	ND(<0.371)
4597	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)	2014年2月5日	ND(<0.456)	ND(<0.48)	ND(<0.351)
4598	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)	2014年2月6日	ND(<0.385)	ND(<0.48)	ND(<0.422)
4599	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)	2014年2月7日	ND(<0.413)	ND(<0.398)	ND(<0.406)
4600	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)	2014年2月8日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.401)
4601	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)	2014年2月9日	ND(<0.341)	ND(<0.525)	ND(<0.332)
4602	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)	2014年2月10日	ND(<0.534)	ND(<0.364)	ND(<0.317)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4603	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)	2014年2月11日	ND(<0.539)	ND(<0.503)	ND(<0.349)
4604	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)	2014年2月12日	ND(<0.456)	ND(<0.525)	ND(<0.417)
4605	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)	2014年2月13日	ND(<0.441)	ND(<0.428)	ND(<0.369)
4606	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)	2014年2月14日	ND(<0.401)	ND(<0.525)	ND(<0.339)
4607	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)	2014年2月15日	ND(<0.566)	ND(<0.546)	ND(<0.418)
4608	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)	2014年2月16日	ND(<0.43)	ND(<0.364)	ND(<0.378)
4609	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)	2014年2月17日	ND(<0.353)	ND(<0.455)	ND(<0.402)
4610	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)	2014年2月18日	ND(<0.383)	ND(<0.525)	ND(<0.379)
4611	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)	2014年2月19日	ND(<0.329)	ND(<0.428)	ND(<0.35)
4612	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)	2014年2月20日	ND(<0.422)	ND(<0.273)	ND(<0.352)
4613	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)	2014年2月21日	ND(<0.38)	ND(<0.525)	ND(<0.378)
4614	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)	2014年2月22日	ND(<0.385)	ND(<0.428)	ND(<0.352)
4615	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)	2014年2月23日	ND(<0.447)	ND(<0.364)	ND(<0.35)
4616	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)	2014年2月24日	ND(<0.375)	ND(<0.565)	ND(<0.36)
4617	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)	2014年2月25日	ND(<0.386)	ND(<0.428)	ND(<0.421)
4618	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)	2014年2月26日	ND(<0.441)	ND(<0.48)	ND(<0.362)
4619	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)	2014年2月27日	ND(<0.463)	ND(<0.455)	ND(<0.35)
4620	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)	2014年2月28日	ND(<0.44)	ND(<0.428)	ND(<0.354)
4621	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)	2014年3月1日	ND(<0.372)	ND(<0.48)	ND(<0.36)
4622	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)	2014年3月2日	ND(<0.395)	ND(<0.503)	ND(<0.369)
4623	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)	2014年3月3日	ND(<0.447)	ND(<0.524)	ND(<0.438)
4624	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)	2014年3月4日	ND(<0.471)	ND(<0.428)	ND(<0.304)
4625	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)	2014年3月5日	ND(<0.375)	ND(<0.455)	ND(<0.37)
4626	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)	2014年3月6日	ND(<0.566)	ND(<0.398)	ND(<0.362)
4627	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)	2014年3月7日	ND(<0.472)	ND(<0.567)	ND(<0.414)
4628	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)	2014年3月8日	ND(<0.329)	ND(<0.48)	ND(<0.381)
4629	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)	2014年3月9日	ND(<0.479)	ND(<0.364)	ND(<0.396)
4630	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)	2014年3月10日	ND(<0.353)	ND(<0.48)	ND(<0.388)
4631	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)	2014年3月11日	ND(<0.51)	ND(<0.398)	ND(<0.35)
4632	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)	2014年3月12日	ND(<0.566)	ND(<0.525)	ND(<0.397)
4633	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)	2014年3月13日	ND(<0.412)	ND(<0.428)	ND(<0.385)
4634	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)	2014年3月14日	ND(<0.445)	ND(<0.324)	ND(<0.379)
4635	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)	2014年3月15日	ND(<0.456)	ND(<0.455)	ND(<0.361)
4636	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)	2014年3月16日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.316)
4637	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)	2014年3月17日	ND(<0.414)	ND(<0.546)	ND(<0.405)
4638	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)	2014年3月18日	ND(<0.375)	ND(<0.565)	ND(<0.35)
4639	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)	2014年3月19日	ND(<0.54)	ND(<0.525)	ND(<0.343)
4640	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)	2014年3月20日	ND(<0.427)	ND(<0.48)	ND(<0.408)
4641	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)	2014年3月21日	ND(<0.525)	ND(<0.398)	ND(<0.401)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4642	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)	2014年3月22日	ND(<0.486)	ND(<0.48)	ND(<0.414)
4643	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)	2014年3月23日	ND(<0.553)	ND(<0.48)	ND(<0.361)
4644	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)	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.48)	ND(<0.332)
4645	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)	2014年3月25日	ND(<0.456)	ND(<0.398)	ND(<0.475)
4646	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)	2014年3月26日	ND(<0.342)	ND(<0.48)	ND(<0.379)
4647	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)	2014年3月27日	ND(<0.396)	ND(<0.48)	ND(<0.414)
4648	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)	2014年3月28日	ND(<0.33)	ND(<0.546)	ND(<0.397)
4649	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)	2014年3月29日	ND(<0.431)	ND(<0.398)	ND(<0.369)
4650	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)	2014年3月30日	ND(<0.355)	ND(<0.48)	ND(<0.32)
4651	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)	2014年3月31日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.393)
4652	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)	2014年4月1日	ND(<0.353)	ND(<0.525)	ND(<0.34)
4653	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)	2014年4月1日	ND(<0.479)	ND(<0.428)	ND(<0.368)
4654	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)	2014年4月1日	ND(<0.395)	ND(<0.503)	ND(<0.341)
4655	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)	2014年4月1日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.28)
4656	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)	2014年4月1日	ND(<0.395)	ND(<0.546)	ND(<0.35)
4657	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)	2014年4月2日	ND(<0.42)	ND(<0.525)	ND(<0.389)
4658	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)	2014年4月2日	ND(<0.368)	ND(<0.398)	ND(<0.317)
4659	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)	2014年4月2日	ND(<0.353)	ND(<0.428)	ND(<0.391)
4660	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)	2014年4月2日	ND(<0.566)	ND(<0.324)	ND(<0.372)
4661	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)	2014年4月2日	ND(<0.364)	ND(<0.48)	ND(<0.393)
4662	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)	2014年4月3日	ND(<0.479)	ND(<0.455)	ND(<0.371)
4663	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)	2014年4月3日	ND(<0.439)	ND(<0.428)	ND(<0.368)
4664	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)	2014年4月3日	ND(<0.448)	ND(<0.48)	ND(<0.364)
4665	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)	2014年4月3日	ND(<0.342)	ND(<0.364)	ND(<0.321)
4666	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)	2014年4月3日	ND(<0.553)	ND(<0.525)	ND(<0.317)
4667	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)	2014年4月4日	ND(<0.525)	ND(<0.428)	ND(<0.38)
4668	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)	2014年4月4日	ND(<0.406)	ND(<0.398)	ND(<0.387)
4669	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)	2014年4月4日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.442)
4670	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)	2014年4月4日	ND(<0.353)	ND(<0.398)	ND(<0.383)
4671	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)	2014年4月4日	ND(<0.44)	ND(<0.525)	ND(<0.405)
4672	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)	2014年4月5日	ND(<0.525)	ND(<0.398)	ND(<0.342)
4673	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)	2014年4月5日	ND(<0.393)	ND(<0.602)	ND(<0.34)
4674	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)	2014年4月5日	ND(<0.385)	ND(<0.525)	ND(<0.402)
4675	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)	2014年4月5日	ND(<0.385)	ND(<0.48)	ND(<0.403)
4676	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)	2014年4月5日	ND(<0.388)	ND(<0.503)	ND(<0.389)
4677	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)	2014年4月6日	ND(<0.553)	ND(<0.546)	ND(<0.438)
4678	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)	2014年4月6日	ND(<0.44)	ND(<0.503)	ND(<0.437)
4679	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)	2014年4月6日	ND(<0.553)	ND(<0.455)	ND(<0.32)
4680	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)	2014年4月6日	ND(<0.353)	ND(<0.546)	ND(<0.384)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4681	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)	2014年4月6日	ND(<0.479)	ND(<0.503)	ND(<0.36)
4682	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)	2014年4月7日	ND(<0.293)	ND(<0.48)	ND(<0.405)
4683	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)	2014年4月7日	ND(<0.539)	ND(<0.48)	ND(<0.338)
4684	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)	2014年4月7日	ND(<0.471)	ND(<0.364)	ND(<0.333)
4685	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)	2014年4月7日	ND(<0.46)	ND(<0.546)	ND(<0.406)
4686	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)	2014年4月7日	ND(<0.404)	ND(<0.525)	ND(<0.362)
4687	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)	2014年4月8日	ND(<0.452)	ND(<0.398)	ND(<0.293)
4688	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)	2014年4月8日	ND(<0.51)	ND(<0.273)	ND(<0.349)
4689	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)	2014年4月8日	ND(<0.405)	ND(<0.48)	ND(<0.383)
4690	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)	2014年4月8日	ND(<0.444)	ND(<0.273)	ND(<0.344)
4691	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)	2014年4月8日	ND(<0.439)	ND(<0.525)	ND(<0.414)
4692	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)	2014年4月9日	ND(<0.539)	ND(<0.48)	ND(<0.383)
4693	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)	2014年4月9日	ND(<0.462)	ND(<0.398)	ND(<0.359)
4694	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)	2014年4月9日	ND(<0.447)	ND(<0.503)	ND(<0.306)
4695	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)	2014年4月9日	ND(<0.33)	ND(<0.48)	ND(<0.319)
4696	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)	2014年4月9日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.379)
4697	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)	2014年4月10日	ND(<0.353)	ND(<0.584)	ND(<0.399)
4698	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)	2014年4月10日	ND(<0.495)	ND(<0.398)	ND(<0.334)
4699	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)	2014年4月10日	ND(<0.525)	ND(<0.364)	ND(<0.392)
4700	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)	2014年4月10日	ND(<0.704)	ND(<0.503)	ND(<0.353)
4701	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)	2014年4月10日	ND(<0.479)	ND(<0.398)	ND(<0.402)
4702	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)	2014年4月11日	ND(<0.486)	ND(<0.398)	ND(<0.364)
4703	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)	2014年4月11日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.387)
4704	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)	2014年4月11日	ND(<0.553)	ND(<0.48)	ND(<0.34)
4705	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)	2014年4月11日	ND(<0.539)	ND(<0.398)	ND(<0.39)
4706	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)	2014年4月11日	ND(<0.458)	ND(<0.455)	ND(<0.382)
4707	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)	2014年4月12日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.391)
4708	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)	2014年4月12日	ND(<0.479)	ND(<0.48)	ND(<0.332)
4709	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)	2014年4月12日	ND(<0.503)	ND(<0.525)	ND(<0.363)
4710	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)	2014年4月12日	ND(<0.525)	ND(<0.428)	ND(<0.428)
4711	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)	2014年4月12日	ND(<0.495)	ND(<0.565)	ND(<0.339)
4712	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)	2014年4月13日	ND(<0.495)	ND(<0.48)	ND(<0.309)
4713	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)	2014年4月13日	ND(<0.462)	ND(<0.48)	ND(<0.316)
4714	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)	2014年4月13日	ND(<0.525)	ND(<0.364)	ND(<0.37)
4715	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)	2014年4月13日	ND(<0.525)	ND(<0.324)	ND(<0.373)
4716	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)	2014年4月13日	ND(<0.44)	ND(<0.398)	ND(<0.407)
4717	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)	2014年4月14日	ND(<0.525)	ND(<0.546)	ND(<0.353)
4718	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)	2014年4月14日	ND(<0.385)	ND(<0.455)	ND(<0.404)
4719	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)	2014年4月14日	ND(<0.464)	ND(<0.398)	ND(<0.317)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4720	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)	2014年4月14日	ND(<0.579)	ND(<0.48)	ND(<0.306)
4721	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)	2014年4月14日	ND(<0.431)	ND(<0.525)	ND(<0.421)
4722	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)	2014年4月15日	ND(<0.456)	ND(<0.364)	ND(<0.398)
4723	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)	2014年4月15日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.387)
4724	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)	2014年4月15日	ND(<0.495)	ND(<0.48)	ND(<0.332)
4725	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)	2014年4月15日	ND(<0.436)	ND(<0.503)	ND(<0.364)
4726	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)	2014年4月15日	ND(<0.566)	ND(<0.398)	ND(<0.317)
4727	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)	2014年4月16日	ND(<0.426)	ND(<0.503)	ND(<0.34)
4728	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)	2014年4月16日	ND(<0.539)	ND(<0.503)	ND(<0.397)
4729	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)	2014年4月16日	ND(<0.592)	ND(<0.428)	ND(<0.433)
4730	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)	2014年4月16日	ND(<0.395)	ND(<0.428)	ND(<0.41)
4731	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)	2014年4月16日	ND(<0.422)	ND(<0.428)	ND(<0.402)
4732	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)	2014年4月17日	ND(<0.394)	ND(<0.455)	ND(<0.36)
4733	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)	2014年4月17日	ND(<0.38)	ND(<0.48)	ND(<0.377)
4734	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)	2014年4月17日	ND(<0.456)	ND(<0.455)	ND(<0.392)
4735	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)	2014年4月17日	ND(<0.385)	ND(<0.428)	ND(<0.321)
4736	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)	2014年4月17日	ND(<0.383)	ND(<0.428)	ND(<0.359)
4737	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)	2014年4月18日	ND(<0.51)	ND(<0.398)	ND(<0.353)
4738	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)	2014年4月18日	ND(<0.406)	ND(<0.48)	ND(<0.368)
4739	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)	2014年4月18日	ND(<0.462)	ND(<0.48)	ND(<0.389)
4740	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)	2014年4月18日	ND(<0.444)	ND(<0.428)	ND(<0.352)
4741	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)	2014年4月18日	ND(<0.488)	ND(<0.48)	ND(<0.397)
4742	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)	2014年4月19日	ND(<0.495)	ND(<0.398)	ND(<0.344)
4743	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)	2014年4月19日	ND(<0.444)	ND(<0.503)	ND(<0.368)
4744	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)	2014年4月19日	ND(<0.539)	ND(<0.48)	ND(<0.391)
4745	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)	2014年4月19日	ND(<0.436)	ND(<0.48)	ND(<0.345)
4746	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)	2014年4月19日	ND(<0.51)	ND(<0.364)	ND(<0.349)
4747	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)	2014年4月20日	ND(<0.566)	ND(<0.428)	ND(<0.41)
4748	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)	2014年4月20日	ND(<0.543)	ND(<0.364)	ND(<0.291)
4749	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)	2014年4月20日	ND(<0.525)	ND(<0.525)	ND(<0.379)
4750	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)	2014年4月20日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.4)
4751	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)	2014年4月20日	ND(<0.462)	ND(<0.525)	ND(<0.318)
4752	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)	2014年4月21日	ND(<0.302)	ND(<0.48)	ND(<0.423)
4753	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)	2014年4月21日	ND(<0.495)	ND(<0.565)	ND(<0.429)
4754	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)	2014年4月21日	ND(<0.355)	ND(<0.525)	ND(<0.342)
4755	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)	2014年4月21日	ND(<0.484)	ND(<0.503)	ND(<0.374)
4756	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)	2014年4月21日	ND(<0.42)	ND(<0.455)	ND(<0.405)
4757	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)	2014年4月22日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.374)
4758	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)	2014年4月22日	ND(<0.616)	ND(<0.525)	ND(<0.37)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4759	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)	2014年4月22日	ND(<0.444)	ND(<0.398)	ND(<0.408)
4760	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)	2014年4月22日	ND(<0.342)	ND(<0.525)	ND(<0.364)
4761	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)	2014年4月22日	ND(<0.592)	ND(<0.398)	ND(<0.361)
4762	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)	2014年4月23日	ND(<0.566)	ND(<0.48)	ND(<0.363)
4763	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)	2014年4月23日	ND(<0.553)	ND(<0.503)	ND(<0.423)
4764	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)	2014年4月23日	ND(<0.385)	ND(<0.503)	ND(<0.309)
4765	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)	2014年4月23日	ND(<0.316)	ND(<0.428)	ND(<0.345)
4766	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)	2014年4月23日	ND(<0.579)	ND(<0.455)	ND(<0.416)
4767	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)	2014年4月24日	ND(<0.495)	ND(<0.503)	ND(<0.361)
4768	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)	2014年4月24日	ND(<0.431)	ND(<0.455)	ND(<0.387)
4769	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)	2014年4月24日	ND(<0.51)	ND(<0.364)	ND(<0.393)
4770	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)	2014年4月24日	ND(<0.525)	ND(<0.364)	ND(<0.421)
4771	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)	2014年4月24日	ND(<0.329)	ND(<0.398)	ND(<0.422)
4772	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)	2014年4月25日	ND(<0.566)	ND(<0.398)	ND(<0.361)
4773	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)	2014年4月25日	ND(<0.445)	ND(<0.364)	ND(<0.413)
4774	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)	2014年4月25日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.392)
4775	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)	2014年4月25日	ND(<0.342)	ND(<0.525)	ND(<0.373)
4776	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)	2014年4月25日	ND(<0.471)	ND(<0.398)	ND(<0.383)
4777	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)	2014年4月26日	ND(<0.385)	ND(<0.48)	ND(<0.432)
4778	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)	2014年4月26日	ND(<0.342)	ND(<0.398)	ND(<0.349)
4779	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)	2014年4月26日	ND(<0.525)	ND(<0.455)	ND(<0.343)
4780	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)	2014年4月26日	ND(<0.444)	ND(<0.525)	ND(<0.28)
4781	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)	2014年4月26日	ND(<0.495)	ND(<0.364)	ND(<0.374)
4782	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)	2014年4月27日	ND(<0.495)	ND(<0.565)	ND(<0.344)
4783	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)	2014年4月27日	ND(<0.302)	ND(<0.455)	ND(<0.369)
4784	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)	2014年4月27日	ND(<0.443)	ND(<0.428)	ND(<0.414)
4785	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)	2014年4月27日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.398)
4786	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)	2014年4月27日	ND(<0.401)	ND(<0.428)	ND(<0.381)
4787	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)	2014年4月28日	ND(<0.471)	ND(<0.398)	ND(<0.435)
4788	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)	2014年4月28日	ND(<0.329)	ND(<0.398)	ND(<0.316)
4789	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)	2014年4月28日	ND(<0.287)	ND(<0.525)	ND(<0.371)
4790	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)	2014年4月28日	ND(<0.51)	ND(<0.455)	ND(<0.372)
4791	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)	2014年4月28日	ND(<0.495)	ND(<0.398)	ND(<0.397)
4792	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)	2014年4月29日	ND(<0.342)	ND(<0.455)	ND(<0.354)
4793	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)	2014年4月29日	ND(<0.505)	ND(<0.525)	ND(<0.378)
4794	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)	2014年4月29日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.36)
4795	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)	2014年4月29日	ND(<0.592)	ND(<0.546)	ND(<0.382)
4796	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)	2014年4月29日	ND(<0.423)	ND(<0.48)	ND(<0.359)
4797	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)	2014年4月30日	ND(<0.525)	ND(<0.525)	ND(<0.426)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4798	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)	2014年4月30日	ND(<0.328)	ND(<0.364)	ND(<0.429)
4799	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)	2014年4月30日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.389)
4800	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)	2014年4月30日	ND(<0.342)	ND(<0.428)	ND(<0.399)
4801	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)	2014年4月30日	ND(<0.539)	ND(<0.48)	ND(<0.369)
4802	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)	2014年5月1日	ND(<0.566)	ND(<0.503)	ND(<0.38)
4803	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)	2014年5月1日	ND(<0.342)	ND(<0.546)	ND(<0.378)
4804	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)	2014年5月1日	ND(<0.553)	ND(<0.48)	ND(<0.331)
4805	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)	2014年5月1日	ND(<0.395)	ND(<0.455)	ND(<0.32)
4806	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)	2014年5月1日	ND(<0.408)	ND(<0.48)	ND(<0.388)
4807	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)	2014年5月2日	ND(<0.302)	ND(<0.48)	ND(<0.361)
4808	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)	2014年5月2日	ND(<0.553)	ND(<0.428)	ND(<0.338)
4809	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)	2014年5月2日	ND(<0.393)	ND(<0.398)	ND(<0.363)
4810	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)	2014年5月2日	ND(<0.364)	ND(<0.503)	ND(<0.343)
4811	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)	2014年5月2日	ND(<0.525)	ND(<0.428)	ND(<0.349)
4812	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)	2014年5月3日	ND(<0.453)	ND(<0.602)	ND(<0.399)
4813	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)	2014年5月3日	ND(<0.553)	ND(<0.546)	ND(<0.379)
4814	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)	2014年5月3日	ND(<0.444)	ND(<0.525)	ND(<0.382)
4815	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)	2014年5月3日	ND(<0.355)	ND(<0.455)	ND(<0.374)
4816	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)	2014年5月3日	ND(<0.525)	ND(<0.428)	ND(<0.354)
4817	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)	2014年5月4日	ND(<0.471)	ND(<0.503)	ND(<0.428)
4818	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)	2014年5月4日	ND(<0.488)	ND(<0.428)	ND(<0.327)
4819	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)	2014年5月4日	ND(<0.51)	ND(<0.48)	ND(<0.351)
4820	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)	2014年5月4日	ND(<0.38)	ND(<0.503)	ND(<0.364)
4821	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)	2014年5月4日	ND(<0.471)	ND(<0.565)	ND(<0.35)
4822	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)	2014年5月5日	ND(<0.51)	ND(<0.364)	ND(<0.425)
4823	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)	2014年5月5日	ND(<0.479)	ND(<0.525)	ND(<0.359)
4824	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)	2014年5月5日	ND(<0.424)	ND(<0.503)	ND(<0.391)
4825	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)	2014年5月5日	ND(<0.479)	ND(<0.503)	ND(<0.383)
4826	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)	2014年5月5日	ND(<0.414)	ND(<0.398)	ND(<0.379)
4827	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)	2014年5月6日	ND(<0.329)	ND(<0.428)	ND(<0.382)
4828	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)	2014年5月6日	ND(<0.395)	ND(<0.503)	ND(<0.339)
4829	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)	2014年5月6日	ND(<0.579)	ND(<0.48)	ND(<0.364)
4830	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)	2014年5月6日	ND(<0.445)	ND(<0.525)	ND(<0.367)
4831	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)	2014年5月6日	ND(<0.287)	ND(<0.584)	ND(<0.38)
4832	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)	2014年5月7日	ND(<0.404)	ND(<0.503)	ND(<0.361)
4833	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)	2014年5月7日	ND(<0.444)	ND(<0.364)	ND(<0.428)
4834	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)	2014年5月7日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.363)
4835	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)	2014年5月7日	ND(<0.464)	ND(<0.398)	ND(<0.41)
4836	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)	2014年5月7日	ND(<0.456)	ND(<0.503)	ND(<0.349)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4837	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)	2014年5月8日	ND(<0.426)	ND(<0.48)	ND(<0.351)
4838	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)	2014年5月8日	ND(<0.367)	ND(<0.398)	ND(<0.304)
4839	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)	2014年5月8日	ND(<0.592)	ND(<0.398)	ND(<0.293)
4840	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)	2014年5月8日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.373)
4841	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)	2014年5月8日	ND(<0.302)	ND(<0.428)	ND(<0.36)
4842	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)	2014年5月9日	ND(<0.38)	ND(<0.398)	ND(<0.4)
4843	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)	2014年5月9日	ND(<0.566)	ND(<0.428)	ND(<0.369)
4844	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)	2014年5月9日	ND(<0.295)	ND(<0.455)	ND(<0.442)
4845	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)	2014年5月9日	ND(<0.444)	ND(<0.565)	ND(<0.332)
4846	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)	2014年5月9日	ND(<0.401)	ND(<0.455)	ND(<0.361)
4847	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)	2014年5月10日	ND(<0.453)	ND(<0.546)	ND(<0.433)
4848	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)	2014年5月10日	ND(<0.408)	ND(<0.364)	ND(<0.349)
4849	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)	2014年5月10日	ND(<0.343)	ND(<0.428)	ND(<0.382)
4850	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)	2014年5月10日	ND(<0.479)	ND(<0.398)	ND(<0.401)
4851	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)	2014年5月10日	ND(<0.356)	ND(<0.455)	ND(<0.317)
4852	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)	2014年5月11日	ND(<0.434)	ND(<0.48)	ND(<0.41)
4853	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)	2014年5月11日	ND(<0.525)	ND(<0.48)	ND(<0.359)
4854	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)	2014年5月11日	ND(<0.343)	ND(<0.428)	ND(<0.397)
4855	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)	2014年5月11日	ND(<0.364)	ND(<0.546)	ND(<0.408)
4856	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)	2014年5月11日	ND(<0.431)	ND(<0.503)	ND(<0.384)
4857	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)	2014年5月12日	ND(<0.302)	ND(<0.455)	ND(<0.371)
4858	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)	2014年5月12日	ND(<0.395)	ND(<0.455)	ND(<0.35)
4859	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)	2014年5月12日	ND(<0.579)	ND(<0.525)	ND(<0.4)
4860	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)	2014年5月12日	ND(<0.388)	ND(<0.324)	ND(<0.424)
4861	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)	2014年5月12日	ND(<0.479)	ND(<0.364)	ND(<0.384)
4862	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)	2014年5月13日	ND(<0.375)	ND(<0.503)	ND(<0.361)
4863	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)	2014年5月13日	ND(<0.444)	ND(<0.546)	ND(<0.382)
4864	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)	2014年5月13日	ND(<0.353)	ND(<0.455)	ND(<0.394)
4865	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)	2014年5月13日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.376)
4866	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)	2014年5月13日	ND(<0.385)	ND(<0.48)	ND(<0.43)
4867	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)	2014年5月14日	ND(<0.42)	ND(<0.455)	ND(<0.408)
4868	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)	2014年5月14日	ND(<0.364)	ND(<0.455)	ND(<0.359)
4869	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)	2014年5月14日	ND(<0.539)	ND(<0.503)	ND(<0.281)
4870	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)	2014年5月14日	ND(<0.412)	ND(<0.503)	ND(<0.373)
4871	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)	2014年5月14日	ND(<0.479)	ND(<0.398)	ND(<0.394)
4872	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)	2014年5月15日	ND(<0.385)	ND(<0.48)	ND(<0.408)
4873	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)	2014年5月15日	ND(<0.364)	ND(<0.455)	ND(<0.369)
4874	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)	2014年5月15日	ND(<0.488)	ND(<0.428)	ND(<0.354)
4875	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)	2014年5月15日	ND(<0.329)	ND(<0.503)	ND(<0.441)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4876	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)	2014年5月15日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.411)
4877	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)	2014年5月16日	ND(<0.295)	ND(<0.48)	ND(<0.418)
4878	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)	2014年5月16日	ND(<0.434)	ND(<0.525)	ND(<0.358)
4879	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)	2014年5月16日	ND(<0.406)	ND(<0.546)	ND(<0.351)
4880	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)	2014年5月16日	ND(<0.413)	ND(<0.398)	ND(<0.433)
4881	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)	2014年5月16日	ND(<0.48)	ND(<0.455)	ND(<0.317)
4882	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)	2014年5月17日	ND(<0.367)	ND(<0.428)	ND(<0.44)
4883	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)	2014年5月17日	ND(<0.423)	ND(<0.324)	ND(<0.397)
4884	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)	2014年5月17日	ND(<0.462)	ND(<0.503)	ND(<0.362)
4885	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)	2014年5月17日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.392)
4886	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)	2014年5月17日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.388)
4887	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)	2014年5月18日	ND(<0.51)	ND(<0.48)	ND(<0.399)
4888	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)	2014年5月18日	ND(<0.579)	ND(<0.428)	ND(<0.349)
4889	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)	2014年5月18日	ND(<0.539)	ND(<0.503)	ND(<0.373)
4890	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)	2014年5月18日	ND(<0.592)	ND(<0.525)	ND(<0.397)
4891	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)	2014年5月18日	ND(<0.525)	ND(<0.455)	ND(<0.364)
4892	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)	2014年5月19日	ND(<0.425)	ND(<0.398)	ND(<0.307)
4893	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)	2014年5月19日	ND(<0.422)	ND(<0.428)	ND(<0.359)
4894	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)	2014年5月19日	ND(<0.479)	ND(<0.546)	ND(<0.371)
4895	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)	2014年5月19日	ND(<0.525)	ND(<0.455)	ND(<0.341)
4896	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)	2014年5月19日	ND(<0.329)	ND(<0.364)	ND(<0.438)
4897	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)	2014年5月20日	ND(<0.579)	ND(<0.48)	ND(<0.424)
4898	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)	2014年5月20日	ND(<0.317)	ND(<0.48)	ND(<0.378)
4899	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)	2014年5月20日	ND(<0.342)	ND(<0.525)	ND(<0.363)
4900	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)	2014年5月20日	ND(<0.38)	ND(<0.48)	ND(<0.364)
4901	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)	2014年5月20日	ND(<0.391)	ND(<0.525)	ND(<0.36)
4902	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)	2014年5月21日	ND(<0.327)	ND(<0.546)	ND(<0.331)
4903	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)	2014年5月21日	ND(<0.51)	ND(<0.503)	ND(<0.387)
4904	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)	2014年5月21日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.38)
4905	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)	2014年5月21日	ND(<0.404)	ND(<0.455)	ND(<0.352)
4906	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)	2014年5月21日	ND(<0.553)	ND(<0.503)	ND(<0.37)
4907	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)	2014年5月22日	ND(<0.51)	ND(<0.455)	ND(<0.398)
4908	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)	2014年5月22日	ND(<0.375)	ND(<0.398)	ND(<0.386)
4909	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)	2014年5月22日	ND(<0.443)	ND(<0.48)	ND(<0.319)
4910	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)	2014年5月22日	ND(<0.471)	ND(<0.525)	ND(<0.354)
4911	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)	2014年5月22日	ND(<0.51)	ND(<0.455)	ND(<0.445)
4912	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)	2014年5月23日	ND(<0.479)	ND(<0.48)	ND(<0.384)
4913	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)	2014年5月23日	ND(<0.368)	ND(<0.398)	ND(<0.318)
4914	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)	2014年5月23日	ND(<0.604)	ND(<0.324)	ND(<0.39)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg) <small>※</small>			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4915	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)	2014年5月23日	ND(<0.391)	ND(<0.503)	ND(<0.363)
4916	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)	2014年5月23日	ND(<0.448)	ND(<0.428)	ND(<0.305)
4917	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)	2014年5月24日	ND(<0.439)	ND(<0.455)	ND(<0.362)
4918	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)	2014年5月24日	ND(<0.395)	ND(<0.398)	ND(<0.421)
4919	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)	2014年5月24日	ND(<0.553)	ND(<0.525)	ND(<0.449)
4920	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)	2014年5月24日	ND(<0.329)	ND(<0.324)	ND(<0.385)
4921	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)	2014年5月24日	ND(<0.348)	ND(<0.48)	ND(<0.379)
4922	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)	2014年5月25日	ND(<0.443)	ND(<0.455)	ND(<0.349)
4923	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)	2014年5月25日	ND(<0.48)	ND(<0.48)	ND(<0.405)
4924	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)	2014年5月25日	ND(<0.424)	ND(<0.503)	ND(<0.319)
4925	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)	2014年5月25日	ND(<0.471)	ND(<0.455)	ND(<0.417)
4926	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)	2014年5月25日	ND(<0.423)	ND(<0.48)	ND(<0.393)
4927	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)	2014年5月26日	ND(<0.376)	ND(<0.48)	ND(<0.35)
4928	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)	2014年5月26日	ND(<0.353)	ND(<0.546)	ND(<0.316)
4929	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)	2014年5月26日	ND(<0.525)	ND(<0.48)	ND(<0.363)
4930	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)	2014年5月26日	ND(<0.312)	ND(<0.455)	ND(<0.401)
4931	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)	2014年5月26日	ND(<0.391)	ND(<0.428)	ND(<0.388)
4932	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)	2014年5月27日	ND(<0.525)	ND(<0.429)	ND(<0.281)
4933	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)	2014年5月27日	ND(<0.403)	ND(<0.398)	ND(<0.359)
4934	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)	2014年5月27日	ND(<0.412)	ND(<0.455)	ND(<0.373)
4935	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)	2014年5月27日	ND(<0.479)	ND(<0.455)	ND(<0.415)
4936	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)	2014年5月27日	ND(<0.355)	ND(<0.455)	ND(<0.37)
4937	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)	2014年5月28日	ND(<0.462)	ND(<0.48)	ND(<0.37)
4938	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)	2014年5月28日	ND(<0.495)	ND(<0.695)	ND(<0.369)
4939	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)	2014年5月28日	ND(<0.488)	ND(<0.503)	ND(<0.475)
4940	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)	2014年5月28日	ND(<0.385)	ND(<0.428)	ND(<0.35)
4941	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)	2014年5月28日	ND(<0.566)	ND(<0.455)	ND(<0.401)
4942	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)	2014年5月29日	ND(<0.539)	ND(<0.398)	ND(<0.381)
4943	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)	2014年5月29日	ND(<0.424)	ND(<0.455)	ND(<0.368)
4944	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)	2014年5月29日	ND(<0.508)	ND(<0.565)	ND(<0.343)
4945	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)	2014年5月29日	ND(<0.423)	ND(<0.398)	ND(<0.331)
4946	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)	2014年5月29日	ND(<0.539)	ND(<0.565)	ND(<0.411)
4947	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)	2014年5月30日	ND(<0.356)	ND(<0.584)	ND(<0.38)
4948	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)	2014年5月30日	ND(<0.356)	ND(<0.428)	ND(<0.421)
4949	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)	2014年5月30日	ND(<0.38)	ND(<0.503)	ND(<0.294)
4950	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)	2014年5月30日	ND(<0.413)	ND(<0.503)	ND(<0.354)
4951	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)	2014年5月30日	ND(<0.313)	ND(<0.525)	ND(<0.339)
4952	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)	2014年5月31日	ND(<0.423)	ND(<0.398)	ND(<0.39)
4953	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)	2014年5月31日	ND(<0.391)	ND(<0.428)	ND(<0.368)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
4954	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)	2014年5月31日	ND(<0.496)	ND(<0.565)	ND(<0.425)
4955	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)	2014年5月31日	ND(<0.342)	ND(<0.584)	ND(<0.383)
4956	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)	2014年5月31日	ND(<0.395)	ND(<0.525)	ND(<0.422)
4957	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)	2014年6月1日	ND(<0.462)	ND(<0.428)	ND(<0.384)
4958	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)	2014年6月1日	ND(<0.566)	ND(<0.525)	ND(<0.388)
4959	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)	2014年6月1日	ND(<0.525)	ND(<0.364)	ND(<0.361)
4960	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)	2014年6月1日	ND(<0.496)	ND(<0.48)	ND(<0.362)
4961	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)	2014年6月1日	ND(<0.471)	ND(<0.324)	ND(<0.388)
4962	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)	2014年6月2日	ND(<0.454)	ND(<0.565)	ND(<0.423)
4963	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)	2014年6月2日	ND(<0.392)	ND(<0.48)	ND(<0.317)
4964	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)	2014年6月2日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.364)
4965	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)	2014年6月2日	ND(<0.38)	ND(<0.525)	ND(<0.384)
4966	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)	2014年6月2日	ND(<0.495)	ND(<0.503)	ND(<0.35)
4967	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)	2014年6月3日	ND(<0.312)	ND(<0.428)	ND(<0.398)
4968	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)	2014年6月3日	ND(<0.423)	ND(<0.525)	ND(<0.348)
4969	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)	2014年6月3日	ND(<0.369)	ND(<0.428)	ND(<0.345)
4970	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)	2014年6月3日	ND(<0.566)	ND(<0.324)	ND(<0.357)
4971	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)	2014年6月3日	ND(<0.495)	ND(<0.525)	ND(<0.414)
4972	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)	2014年6月4日	ND(<0.462)	ND(<0.48)	ND(<0.411)
4973	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)	2014年6月4日	ND(<0.406)	ND(<0.525)	ND(<0.369)
4974	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)	2014年6月4日	ND(<0.539)	ND(<0.546)	ND(<0.293)
4975	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)	2014年6月4日	ND(<0.462)	ND(<0.584)	ND(<0.417)
4976	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)	2014年6月4日	ND(<0.404)	ND(<0.48)	ND(<0.388)
4977	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)	2014年6月5日	ND(<0.525)	ND(<0.705)	ND(<0.352)
4978	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)	2014年6月5日	ND(<0.427)	ND(<0.48)	ND(<0.349)
4979	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)	2014年6月5日	ND(<0.495)	ND(<0.324)	ND(<0.38)
4980	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)	2014年6月5日	ND(<0.566)	ND(<0.503)	ND(<0.39)
4981	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)	2014年6月5日	ND(<0.394)	ND(<0.503)	ND(<0.355)
4982	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)	2014年6月6日	ND(<0.51)	ND(<0.455)	ND(<0.341)
4983	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)	2014年6月6日	ND(<0.579)	ND(<0.455)	ND(<0.368)
4984	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)	2014年6月6日	ND(<0.355)	ND(<0.455)	ND(<0.38)
4985	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)	2014年6月6日	ND(<0.452)	ND(<0.565)	ND(<0.382)
4986	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)	2014年6月6日	ND(<0.391)	ND(<0.48)	ND(<0.397)
4987	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)	2014年6月7日	ND(<0.479)	ND(<0.364)	ND(<0.363)
4988	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)	2014年6月7日	ND(<0.543)	ND(<0.428)	ND(<0.422)
4989	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)	2014年6月7日	ND(<0.392)	ND(<0.455)	ND(<0.374)
4990	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)	2014年6月7日	ND(<0.444)	ND(<0.455)	ND(<0.385)
4991	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)	2014年6月7日	ND(<0.628)	ND(<0.398)	ND(<0.468)
4992	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)	2014年6月8日	ND(<0.444)	ND(<0.398)	ND(<0.391)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
4993	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)	2014年6月8日	ND(<0.416)	ND(<0.455)	ND(<0.36)
4994	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)	2014年6月8日	ND(<0.369)	ND(<0.48)	ND(<0.392)
4995	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)	2014年6月8日	ND(<0.462)	ND(<0.428)	ND(<0.427)
4996	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)	2014年6月8日	ND(<0.462)	ND(<0.273)	ND(<0.344)
4997	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)	2014年6月9日	ND(<0.479)	ND(<0.428)	ND(<0.401)
4998	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)	2014年6月9日	ND(<0.443)	ND(<0.428)	ND(<0.388)
4999	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)	2014年6月9日	ND(<0.393)	ND(<0.364)	ND(<0.407)
5000	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)	2014年6月9日	ND(<0.434)	ND(<0.546)	ND(<0.391)
5001	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)	2014年6月9日	ND(<0.525)	ND(<0.398)	ND(<0.431)
5002	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)	2014年6月10日	ND(<0.444)	ND(<0.48)	ND(<0.38)
5003	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)	2014年6月10日	ND(<0.38)	ND(<0.584)	ND(<0.429)
5004	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)	2014年6月10日	ND(<0.462)	ND(<0.546)	ND(<0.295)
5005	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)	2014年6月10日	ND(<0.592)	ND(<0.364)	ND(<0.354)
5006	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)	2014年6月10日	ND(<0.51)	ND(<0.364)	ND(<0.339)
5007	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)	2014年6月11日	ND(<0.434)	ND(<0.428)	ND(<0.351)
5008	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)	2014年6月11日	ND(<0.479)	ND(<0.602)	ND(<0.369)
5009	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)	2014年6月11日	ND(<0.462)	ND(<0.398)	ND(<0.373)
5010	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)	2014年6月11日	ND(<0.525)	ND(<0.584)	ND(<0.383)
5011	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)	2014年6月11日	ND(<0.403)	ND(<0.398)	ND(<0.388)
5012	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)	2014年6月12日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.433)
5013	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)	2014年6月12日	ND(<0.391)	ND(<0.546)	ND(<0.328)
5014	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)	2014年6月12日	ND(<0.52)	ND(<0.525)	ND(<0.384)
5015	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)	2014年6月12日	ND(<0.406)	ND(<0.455)	ND(<0.365)
5016	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)	2014年6月12日	ND(<0.525)	ND(<0.455)	ND(<0.305)
5017	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)	2014年6月13日	ND(<0.462)	ND(<0.398)	ND(<0.36)
5018	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)	2014年6月13日	ND(<0.368)	ND(<0.503)	ND(<0.349)
5019	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)	2014年6月13日	ND(<0.434)	ND(<0.428)	ND(<0.372)
5020	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)	2014年6月13日	ND(<0.427)	ND(<0.364)	ND(<0.343)
5021	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)	2014年6月13日	ND(<0.443)	ND(<0.398)	ND(<0.388)
5022	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)	2014年6月14日	ND(<0.443)	ND(<0.48)	ND(<0.361)
5023	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)	2014年6月14日	ND(<0.462)	ND(<0.48)	ND(<0.396)
5024	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)	2014年6月14日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.384)
5025	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)	2014年6月14日	ND(<0.391)	ND(<0.455)	ND(<0.402)
5026	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)	2014年6月14日	ND(<0.48)	ND(<0.48)	ND(<0.372)
5027	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)	2014年6月15日	ND(<0.471)	ND(<0.428)	ND(<0.353)
5028	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)	2014年6月15日	ND(<0.496)	ND(<0.584)	ND(<0.428)
5029	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)	2014年6月15日	ND(<0.368)	ND(<0.398)	ND(<0.364)
5030	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)	2014年6月15日	ND(<0.293)	ND(<0.584)	ND(<0.375)
5031	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)	2014年6月15日	ND(<0.369)	ND(<0.324)	ND(<0.363)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5032	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)	2014年6月16日	ND(<0.496)	ND(<0.455)	ND(<0.398)
5033	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)	2014年6月16日	ND(<0.38)	ND(<0.48)	ND(<0.422)
5034	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)	2014年6月16日	ND(<0.48)	ND(<0.455)	ND(<0.433)
5035	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)	2014年6月16日	ND(<0.342)	ND(<0.428)	ND(<0.416)
5036	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)	2014年6月16日	ND(<0.414)	ND(<0.48)	ND(<0.332)
5037	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)	2014年6月17日	ND(<0.414)	ND(<0.428)	ND(<0.415)
5038	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)	2014年6月17日	ND(<0.342)	ND(<0.48)	ND(<0.34)
5039	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)	2014年6月17日	ND(<0.404)	ND(<0.48)	ND(<0.4)
5040	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)	2014年6月17日	ND(<0.51)	ND(<0.503)	ND(<0.28)
5041	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)	2014年6月17日	ND(<0.479)	ND(<0.565)	ND(<0.352)
5042	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)	2014年6月18日	ND(<0.51)	ND(<0.428)	ND(<0.38)
5043	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)	2014年6月18日	ND(<0.495)	ND(<0.503)	ND(<0.387)
5044	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)	2014年6月18日	ND(<0.479)	ND(<0.525)	ND(<0.341)
5045	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)	2014年6月18日	ND(<0.479)	ND(<0.455)	ND(<0.373)
5046	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)	2014年6月18日	ND(<0.479)	ND(<0.398)	ND(<0.37)
5047	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)	2014年6月19日	ND(<0.343)	ND(<0.398)	ND(<0.371)
5048	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)	2014年6月19日	ND(<0.479)	ND(<0.428)	ND(<0.404)
5049	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)	2014年6月19日	ND(<0.55)	ND(<0.364)	ND(<0.401)
5050	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)	2014年6月19日	ND(<0.327)	ND(<0.503)	ND(<0.333)
5051	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)	2014年6月19日	ND(<0.38)	ND(<0.565)	ND(<0.406)
5052	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)	2014年6月20日	ND(<0.553)	ND(<0.455)	ND(<0.389)
5053	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)	2014年6月20日	ND(<0.495)	ND(<0.565)	ND(<0.359)
5054	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)	2014年6月20日	ND(<0.295)	ND(<0.503)	ND(<0.331)
5055	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)	2014年6月20日	ND(<0.553)	ND(<0.503)	ND(<0.332)
5056	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)	2014年6月20日	ND(<0.529)	ND(<0.525)	ND(<0.304)
5057	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)	2014年6月21日	ND(<0.495)	ND(<0.565)	ND(<0.402)
5058	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)	2014年6月21日	ND(<0.505)	ND(<0.364)	ND(<0.35)
5059	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)	2014年6月21日	ND(<0.462)	ND(<0.525)	ND(<0.38)
5060	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)	2014年6月21日	ND(<0.444)	ND(<0.503)	ND(<0.352)
5061	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)	2014年6月21日	ND(<0.392)	ND(<0.48)	ND(<0.36)
5062	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)	2014年6月22日	ND(<0.578)	ND(<0.324)	ND(<0.373)
5063	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)	2014年6月22日	ND(<0.479)	ND(<0.428)	ND(<0.327)
5064	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)	2014年6月22日	ND(<0.539)	ND(<0.48)	ND(<0.379)
5065	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)	2014年6月22日	ND(<0.403)	ND(<0.398)	ND(<0.403)
5066	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)	2014年6月22日	ND(<0.479)	ND(<0.546)	ND(<0.418)
5067	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)	2014年6月23日	ND(<0.368)	ND(<0.525)	ND(<0.38)
5068	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)	2014年6月23日	ND(<0.434)	ND(<0.455)	ND(<0.387)
5069	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)	2014年6月23日	ND(<0.445)	ND(<0.428)	ND(<0.382)
5070	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)	2014年6月23日	ND(<0.462)	ND(<0.525)	ND(<0.418)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5071	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)	2014年6月23日	ND(<0.392)	ND(<0.398)	ND(<0.359)
5072	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)	2014年6月24日	ND(<0.413)	ND(<0.455)	ND(<0.423)
5073	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)	2014年6月24日	ND(<0.38)	ND(<0.428)	ND(<0.387)
5074	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)	2014年6月24日	ND(<0.327)	ND(<0.364)	ND(<0.391)
5075	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)	2014年6月24日	ND(<0.434)	ND(<0.546)	ND(<0.374)
5076	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)	2014年6月24日	ND(<0.471)	ND(<0.48)	ND(<0.36)
5077	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)	2014年6月25日	ND(<0.454)	ND(<0.428)	ND(<0.351)
5078	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)	2014年6月25日	ND(<0.551)	ND(<0.525)	ND(<0.35)
5079	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)	2014年6月25日	ND(<0.51)	ND(<0.388)	ND(<0.362)
5080	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)	2014年6月25日	ND(<0.355)	ND(<0.48)	ND(<0.433)
5081	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)	2014年6月25日	ND(<0.38)	ND(<0.48)	ND(<0.393)
5082	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)	2014年6月26日	ND(<0.368)	ND(<0.525)	ND(<0.38)
5083	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)	2014年6月26日	ND(<0.553)	ND(<0.455)	ND(<0.368)
5084	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)	2014年6月26日	ND(<0.392)	ND(<0.546)	ND(<0.449)
5085	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)	2014年6月26日	ND(<0.479)	ND(<0.48)	ND(<0.384)
5086	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)	2014年6月26日	ND(<0.488)	ND(<0.428)	ND(<0.292)
5087	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)	2014年6月27日	ND(<0.443)	ND(<0.455)	ND(<0.37)
5088	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)	2014年6月27日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.386)
5089	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)	2014年6月27日	ND(<0.443)	ND(<0.455)	ND(<0.318)
5090	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)	2014年6月27日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.401)
5091	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)	2014年6月27日	ND(<0.434)	ND(<0.525)	ND(<0.413)
5092	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)	2014年6月28日	ND(<0.55)	ND(<0.455)	ND(<0.373)
5093	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)	2014年6月28日	ND(<0.51)	ND(<0.503)	ND(<0.369)
5094	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)	2014年6月28日	ND(<0.434)	ND(<0.428)	ND(<0.382)
5095	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)	2014年6月28日	ND(<0.51)	ND(<0.565)	ND(<0.348)
5096	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)	2014年6月28日	ND(<0.355)	ND(<0.525)	ND(<0.369)
5097	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)	2014年6月29日	ND(<0.505)	ND(<0.503)	ND(<0.362)
5098	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)	2014年6月29日	ND(<0.453)	ND(<0.398)	ND(<0.379)
5099	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)	2014年6月29日	ND(<0.439)	ND(<0.503)	ND(<0.417)
5100	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)	2014年6月29日	ND(<0.566)	ND(<0.455)	ND(<0.362)
5101	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)	2014年6月29日	ND(<0.452)	ND(<0.364)	ND(<0.332)
5102	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)	2014年6月30日	ND(<0.462)	ND(<0.455)	ND(<0.36)
5103	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)	2014年6月30日	ND(<0.495)	ND(<0.455)	ND(<0.378)
5104	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)	2014年6月30日	ND(<0.426)	ND(<0.48)	ND(<0.373)
5105	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)	2014年6月30日	ND(<0.426)	ND(<0.398)	ND(<0.361)
5106	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)	2014年6月30日	ND(<0.443)	ND(<0.503)	ND(<0.308)
5107	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	2013年12月11日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5108	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
5109	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	2014年2月3日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5110	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	2013年12月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5111	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	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5112	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	2014年2月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5113	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	2013年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5114	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	2014年1月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5115	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5116	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	2013年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5117	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	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5118	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5119	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	2013年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5120	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5121	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	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5122	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	2013年12月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5123	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5124	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5125	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	2013年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5126	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	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5127	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	2013年12月4日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5128	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	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5129	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	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5130	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	2013年12月11日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5131	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	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5132	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5133	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	2013年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5134	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	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5135	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5136	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	2013年12月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5137	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	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5138	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	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5139	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	2013年12月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5140	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	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5141	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5142	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	2013年12月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5143	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5144	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5145	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	2013年12月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5146	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	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5147	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	2013年12月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5148	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	2014年1月14日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5149	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	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5150	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	2013年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5151	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	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5152	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5153	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	2013年12月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5154	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	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5155	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	2014年2月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5156	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	2013年12月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5157	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	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5158	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5159	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	2014年2月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5160	原子力規制委員会	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	2013年10月~12月	ND(<0.00058)	ND(<0.0011)	ND(<0.001)
5161	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	2013年12月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5162	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	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5163	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	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5164	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	2014年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5165	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	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5166	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	2014年4月9日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5167	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	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5168	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	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5169	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	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5170	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	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5171	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	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5172	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	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5173	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	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5174	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	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5175	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	2014年4月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5176	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	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5177	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	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5178	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	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5179	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	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5180	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	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5181	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5182	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	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5183	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5184	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	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5185	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	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5186	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	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5187	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	2014年5月12日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5188	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	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5189	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	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5190	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	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5191	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	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5192	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	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5193	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	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5194	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	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5195	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	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5196	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	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5197	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	2014年5月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5198	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	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5199	原子力規制委員会	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	2014年1月~3月	ND(<0.001)	0.0013	ND(<0.001)
5200	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5201	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5202	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5203	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5204	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5205	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5206	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5207	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2014年1月16日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5208	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2014年2月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5209	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2014年3月20日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5210	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5211	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5212	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5213	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5214	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5215	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5216	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5217	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	中福受水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5218	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2014年5月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5219	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2014年6月19日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5220	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5221	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)	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5222	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5223	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5224	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5225	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)	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5226	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)	2014年3月3日	ND(<1)	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) <small>※</small>			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5227	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5228	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5229	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5230	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5231	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5232	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2014年4月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5233	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)	2014年4月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5234	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2014年4月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5235	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2014年4月21日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5236	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5237	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)	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5238	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5239	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5240	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場(出口水)	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5241	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)	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5242	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場(出口水)	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5243	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場(出口水)	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5244	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2014年2月4日	ND(<0.44)	ND(<0.43)	ND(<0.49)
5245	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.49)	ND(<0.46)
5246	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2014年1月7日	ND(<0.38)	ND(<0.39)	ND(<0.48)
5247	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2014年4月8日	ND(<0.4)	ND(<0.42)	ND(<0.36)
5248	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2014年5月13日	ND(<0.37)	ND(<0.49)	ND(<0.39)
5249	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2014年6月3日	ND(<0.32)	ND(<0.4)	ND(<0.35)
5250	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2014年1月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
5251	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	行田市南河原(蛇口)	2014年1月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
5252	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2014年2月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5253	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5254	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	行田市南河原(蛇口)	2014年2月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5255	行田市	埼玉県	行田市	行田市南河原地区簡易水道事業	行田市南河原(蛇口)	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5256	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
5257	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)	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
5258	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2014年5月18日	ND(<1)	ND(<1)	-
5259	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)	2014年5月18日	ND(<1)	ND(<1)	-
5260	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2014年6月5日	ND(<1)	ND(<1)	-
5261	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)	2014年6月5日	ND(<1)	ND(<1)	-
5262	秩父市	埼玉県	秩父市	秩父市水道事業	高篠浄水場	2014年2月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5263	秩父市	埼玉県	秩父市	秩父市水道事業	橋立浄水場	2014年3月27日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5264	秩父市	埼玉県	秩父市	南簡易水道	南浄水場	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5265	秩父市	埼玉県	秩父市	秩父市水道事業	影森浄水場	2014年6月19日	ND(<1)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5266	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.49)	ND(<0.63)	ND(<0.56)
5267	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.48)	ND(<0.57)	ND(<0.59)
5268	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.33)	ND(<0.55)	ND(<0.64)
5269	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.48)	ND(<0.61)	ND(<0.58)
5270	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.44)	ND(<0.48)	ND(<0.63)
5271	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.52)	ND(<0.61)	ND(<0.62)
5272	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.52)	ND(<0.59)	ND(<0.56)
5273	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.46)	ND(<0.53)	ND(<0.56)
5274	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.49)	ND(<0.54)	ND(<0.59)
5275	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)	2014年1月30日	ND(<0.54)	ND(<0.67)	ND(<0.53)
5276	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.57)	ND(<0.59)	ND(<0.66)
5277	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.54)	ND(<0.55)	ND(<0.64)
5278	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.47)	ND(<0.48)	ND(<0.553)
5279	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)	2014年2月27日	ND(<0.49)	ND(<0.59)	ND(<0.65)
5280	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)	2014年3月20日	ND(<0.53)	ND(<0.59)	ND(<0.59)
5281	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.51)	ND(<0.69)	ND(<0.5)
5282	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.51)	ND(<0.45)	ND(<0.61)
5283	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.45)	ND(<0.55)	ND(<0.59)
5284	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.54)	ND(<0.42)	ND(<0.56)
5285	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)	2014年4月21日	ND(<0.57)	ND(<0.59)	ND(<0.57)
5286	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5287	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5288	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5289	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5290	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5291	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5292	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5293	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5294	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5295	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5296	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	庄和浄水場	2014年4月9日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5297	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	庄和浄水場	2014年5月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5298	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	庄和浄水場	2014年6月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5299	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	水野浄水場	2014年1月15日	ND(<0.83)	ND(<0.89)	ND(<0.9)
5300	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	柏原浄水場	2014年1月15日	ND(<0.67)	ND(<0.67)	ND(<0.76)
5301	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	屈巢浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
5302	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	人形浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
5303	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第1浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
5304	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第2浄水場	2014年3月24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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5305	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	川里浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
5306	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	箕田浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
5307	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	屈巢浄水場	2014年6月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
5308	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	人形浄水場	2014年6月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
5309	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第1浄水場	2014年6月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
5310	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第2浄水場	2014年6月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
5311	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	川里浄水場	2014年6月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
5312	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	箕田浄水場	2014年6月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
5313	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5314	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5315	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5316	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5317	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5318	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5319	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2014年3月11日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5320	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5321	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5322	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5323	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5324	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5325	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	旭浄水場(出口水)	2014年4月15日	ND(<3)	ND(<3)	-
5326	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	吉町浄水場(出口水)	2014年4月15日	ND(<3)	ND(<3)	-
5327	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	谷塚浄水場(出口水)	2014年4月15日	ND(<3)	ND(<3)	-
5328	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	中根浄水場(出口水)	2014年4月15日	ND(<3)	ND(<3)	-
5329	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	旭浄水場(出口水)	2014年5月13日	ND(<3)	ND(<3)	-
5330	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	吉町浄水場(出口水)	2014年5月13日	ND(<3)	ND(<3)	-
5331	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	谷塚浄水場(出口水)	2014年5月13日	ND(<3)	ND(<3)	-
5332	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	中根浄水場(出口水)	2014年5月13日	ND(<3)	ND(<3)	-
5333	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2014年1月7日	ND(<0.72)	ND(<0.92)	ND(<0.83)
5334	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2014年2月4日	ND(<0.54)	ND(<0.91)	ND(<0.71)
5335	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.67)	ND(<0.77)
5336	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2014年4月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5337	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5338	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2014年6月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5339	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2014年2月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5340	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5341	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5342	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5343	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	岡浄水場	2014年3月6日	ND(<1)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5344	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	溝沼浄水場	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5345	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5346	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	膝折浄水場	2014年3月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5347	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2014年1月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5348	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5349	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2014年3月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5350	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5351	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2014年3月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5352	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2014年1月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5353	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5354	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5355	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2014年5月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5356	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2014年5月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5357	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2014年6月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5358	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市中宗岡(蛇口)	2014年6月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5359	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	酒井浄水場	2014年1月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5360	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	南浄水場	2014年1月10日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5361	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	酒井浄水場	2014年2月5日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5362	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	酒井浄水場	2014年3月5日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5363	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	南浄水場	2014年2月5日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5364	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	南浄水場	2014年3月5日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5365	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	酒井浄水場	2014年5月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5366	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	南浄水場	2014年5月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5367	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5368	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5369	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5370	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5371	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5372	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5373	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5374	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5375	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5376	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5377	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5378	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5379	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5380	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5381	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5382	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2014年5月12日	ND(<1)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5383	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5384	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5385	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5386	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5387	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5388	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5389	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	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5390	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	2014年1月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
5391	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	2014年1月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
5392	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	2014年3月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
5393	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	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5394	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	2014年3月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
5395	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	2014年4月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
5396	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	2014年4月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
5397	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	2014年5月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5398	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	2014年5月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5399	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	2014年6月5日	ND(<1)	ND(<1)	-
5400	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	2014年6月5日	ND(<1)	ND(<1)	-
5401	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	鷺宮浄水場	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5402	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5403	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5404	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5405	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	鷺宮浄水場	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5406	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	鷺宮浄水場	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<1)
5407	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2014年2月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5408	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5409	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5410	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5411	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	鷺宮浄水場	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<1)
5412	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.9)
5413	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5414	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	鷺宮浄水場	2014年5月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<1)
5415	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<1)
5416	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	吉羽浄水場	2014年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
5417	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	鷺宮浄水場	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5418	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜水道事業	森下浄水場	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
5419	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
5420	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5421	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	2014年3月7日	ND(<1)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5422	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	2014年3月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5423	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2014年2月13日	ND(<1)	ND(<1)	-
5424	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2014年3月13日	ND(<1)	ND(<1)	-
5425	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2014年1月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
5426	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
5427	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2014年5月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
5428	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2014年6月16日	ND(<1)	ND(<1)	-
5429	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)	2013年12月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5430	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)	2013年12月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5431	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)	2013年12月27日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5432	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)	2014年1月7日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5433	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)	2014年1月10日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5434	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)	2014年1月17日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5435	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)	2014年1月24日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5436	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)	2014年1月31日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5437	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)	2014年2月7日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5438	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)	2014年2月14日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5439	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)	2014年2月21日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5440	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)	2014年2月28日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5441	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)	2014年3月7日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5442	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)	2014年3月14日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5443	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)	2014年3月18日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5444	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)	2014年3月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5445	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)	2014年3月28日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5446	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)	2013年12月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5447	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)	2013年12月27日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5448	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)	2014年1月7日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5449	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)	2014年1月10日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5450	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)	2014年1月17日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5451	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)	2014年1月24日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5452	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)	2014年1月31日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5453	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)	2014年2月7日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5454	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)	2014年2月14日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5455	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)	2014年2月21日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5456	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)	2014年2月28日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5457	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)	2014年3月7日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5458	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)	2014年3月14日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5459	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)	2014年3月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5460	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)	2014年3月28日	ND(<5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5500	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)	2014年5月30日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5501	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)	2014年5月30日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5502	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)	2014年5月30日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5503	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)	2014年6月6日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5504	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)	2014年6月6日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5505	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)	2014年6月6日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5506	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)	2014年6月13日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5507	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)	2014年6月13日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5508	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)	2014年6月13日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5509	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)	2014年6月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5510	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)	2014年6月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5511	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)	2014年6月20日	ND(<5)	ND(<5)	ND(<5)
5512	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
5513	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5514	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5515	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5516	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5517	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5518	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.3)	ND(<0.4)
5519	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2014年2月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5520	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5521	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.3)
5522	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5523	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2014年4月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5524	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5525	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5526	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2014年5月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5527	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5528	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
5529	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2014年6月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5530	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5531	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2014年1月30日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5532	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2014年3月27日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.3)
5533	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2014年4月24日	ND(<0.3)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
5534	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2014年3月4日	ND(<0.2)	ND(<0.2)	ND(<0.2)
5535	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2014年6月3日	ND(<0.2)	ND(<0.2)	ND(<0.2)
5536	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	生川浄水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5537	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	姿見山浄水場	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5538	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	姿見山浄水場	2014年2月4日	ND(<1)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5539	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	姿見山浄水場	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5540	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	生川浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5541	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	姿見山浄水場	2014年4月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5542	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	姿見山浄水場	2014年5月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5543	横瀬町	埼玉県	横瀬町	横瀬町水道事業	姿見山浄水場	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5544	美里町	埼玉県	美里町	美里町水道事業	第一浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5545	美里町	埼玉県	美里町	美里町水道事業	第二浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5546	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2013年12月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5547	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2014年1月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5548	神川町	埼玉県	神川町	阿久原簡易水道事業	阿久原浄水場	2014年1月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5549	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2014年2月25日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5550	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5551	神川町	埼玉県	神川町	矢納簡易水道事業	矢納浄水場	2013年12月17日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5552	神川町	埼玉県	神川町	阿久原簡易水道事業	阿久原浄水場	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5553	神川町	埼玉県	神川町	矢納簡易水道事業	矢納浄水場	2014年2月25日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5554	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2013年12月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5555	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5556	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5557	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5558	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5559	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5560	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5561	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2013年12月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5562	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
5563	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
5564	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	-
5565	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	-
5566	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5567	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
5568	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)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
5569	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)	2014年2月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5570	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)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
5571	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)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
5572	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)	2014年2月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
5573	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)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
5574	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)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
5575	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)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
5576	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)	2014年5月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
5577	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)	2014年5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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
5578	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)	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5579	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)	2014年6月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
5580	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2014年2月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5581	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第1浄水場	2014年2月13日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5582	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第1浄水場	2014年5月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5583	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2014年5月15日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<1)
5584	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5585	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5586	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5587	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5588	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5589	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5590	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5591	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5592	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5593	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5594	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5595	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年3月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5596	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5597	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
5598	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5599	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5600	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5601	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月9日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5602	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5603	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5604	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5605	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5606	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5607	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
5608	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5609	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5610	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5611	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5612	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月20日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5613	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5614	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5615	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5616	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月24日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5617	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5618	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5619	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5620	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5621	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5622	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5623	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5624	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
5625	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5626	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
5627	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5628	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5629	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5630	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5631	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5632	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5633	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5634	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5635	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5636	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5637	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5638	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5639	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5640	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5641	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5642	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月22日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5643	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5644	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5645	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5646	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5647	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5648	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5649	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5650	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5651	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5652	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5653	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5654	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5655	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月7日	ND(<0.6)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5656	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5657	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5658	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5659	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5660	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5661	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5662	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5663	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5664	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5665	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5666	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5667	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5668	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月20日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5669	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5670	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5671	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5672	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5673	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5674	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5675	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5676	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5677	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5678	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5679	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5680	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5681	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5682	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5683	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5684	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5685	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5686	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5687	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5688	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5689	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5690	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5691	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5692	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5693	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5694	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月24日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5695	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5696	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5697	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5698	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5699	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5700	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5701	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5702	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5703	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5704	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5705	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5706	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5707	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5708	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5709	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5710	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5711	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5712	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5713	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5714	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5715	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
5716	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5717	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5718	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5719	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5720	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5721	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5722	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5723	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5724	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
5725	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5726	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5727	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5728	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5729	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年2月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5730	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月1日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
5731	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5732	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5733	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5734	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5735	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5736	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5737	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5738	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5739	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5740	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5741	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5742	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5743	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5744	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5745	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5746	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5747	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5748	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5749	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月20日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5750	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5751	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5752	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5753	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5754	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5755	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5756	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5757	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5758	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
5759	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5760	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5761	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5762	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5763	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5764	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5765	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年3月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5766	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5767	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5768	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5769	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5770	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5771	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5772	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年2月20日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5773	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5774	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5775	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5776	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5777	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5778	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5779	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5780	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5781	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5782	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5783	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5784	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5785	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5786	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5787	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5788	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5789	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5790	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5791	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5792	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5793	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5794	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5795	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5796	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5797	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5798	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5799	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5800	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
5801	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5802	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5803	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5804	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5805	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
5806	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5807	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5808	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
5809	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5810	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5811	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月8日	ND(<0.7)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5812	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月9日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5813	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5814	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5815	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5816	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5817	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月14日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5818	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月15日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5819	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5820	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5821	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5822	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
5823	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5824	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5825	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5826	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5827	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5828	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5829	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5830	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月27日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5831	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5832	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
5833	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5834	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5835	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5836	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5837	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5838	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5839	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5840	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5841	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5842	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5843	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5844	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5845	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月14日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5846	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5847	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5848	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5849	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5850	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5851	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5852	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5853	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月22日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5854	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5855	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5856	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5857	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5858	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5859	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5860	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5861	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5862	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5863	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
5864	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5865	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5866	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5867	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5868	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5869	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5870	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月29日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5871	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5872	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5873	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5874	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5875	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5876	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5877	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年3月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5878	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5879	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5880	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5881	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5882	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5883	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5884	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5885	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5886	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5887	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年4月3日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5888	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
5889	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月3日	ND(<0.7)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5890	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5891	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5892	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5893	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5894	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5895	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5896	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5897	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5898	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5899	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5900	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5901	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5902	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5903	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5904	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5905	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5906	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5907	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5908	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5909	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
5910	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5911	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5912	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5913	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5914	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5915	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5916	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5917	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5918	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5919	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5920	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5921	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5922	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5923	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5924	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5925	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5926	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5927	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5928	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月15日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5929	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
5930	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5931	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5932	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5933	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5934	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5935	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5936	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5937	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5938	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5939	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5940	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5941	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5942	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5943	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5944	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5945	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5946	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5947	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
5948	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5949	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5950	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5951	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5952	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5953	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5954	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5955	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5956	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5957	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5958	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5959	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5960	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5961	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5962	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5963	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5964	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5965	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5966	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月26日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5967	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月26日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
5968	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5969	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5970	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月27日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5971	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5972	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
5973	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5974	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5975	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5976	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
5977	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5978	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5979	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年4月30日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5980	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
5981	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5982	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5983	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5984	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5985	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
5986	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5987	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5988	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
5989	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5990	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5991	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5992	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
5993	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月4日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
5994	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
5995	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
5996	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
5997	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
5998	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
5999	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6000	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6001	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6002	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6003	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6004	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年5月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6005	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6006	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6007	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6008	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6009	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6010	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6011	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6012	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6013	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6014	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6015	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6016	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6017	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6018	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6019	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6020	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6021	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6022	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6023	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6024	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6025	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6026	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6027	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6028	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6029	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6030	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6031	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6032	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6033	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6034	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6035	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6036	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6037	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6038	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6039	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6040	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6041	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6042	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6043	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6044	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6045	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.9)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6046	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6047	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6048	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6049	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6050	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6051	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6052	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6053	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6054	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6055	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6056	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6057	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6058	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6059	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6060	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月23日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6061	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6062	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6063	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月24日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6064	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月25日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6065	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6066	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6067	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6068	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6069	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6070	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6071	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6072	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6073	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6074	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
6075	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6076	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6077	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6078	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6079	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6080	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6081	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6082	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6083	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月30日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6084	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月30日	ND(<0.7)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6085	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年5月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6086	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年5月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6087	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年5月31日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6088	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6089	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.4)
6090	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6091	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6092	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6093	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6094	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6095	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6096	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6097	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6098	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6099	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6100	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6101	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6102	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6103	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6104	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6105	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6106	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6107	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6108	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月6日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6109	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6110	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6111	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6112	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6113	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6114	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6115	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6116	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6117	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6118	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6119	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6120	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6121	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6122	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6123	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月11日	ND(<0.5)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6124	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6125	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月12日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6126	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6127	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6128	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6129	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6130	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月13日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6131	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6132	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6133	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6134	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6135	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6136	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
6137	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6138	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6139	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6140	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6141	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6142	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6143	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6144	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6145	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6146	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6147	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6148	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6149	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6150	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6151	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6152	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	福増浄水場	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6153	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6154	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6155	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6156	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6157	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6158	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6159	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6160	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6161	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6162	千葉県水道局	千葉県	千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月22日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6163	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6164	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6165	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6166	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6167	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6168	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6169	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6170	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
6171	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6172	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	2014年6月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6173	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	2014年6月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6174	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	2014年6月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6175	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	2014年6月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6176	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	2014年6月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6177	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	2014年6月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6178	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	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6179	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	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6180	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	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6181	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	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6182	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	2014年1月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6183	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	2014年2月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6184	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	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6185	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	2014年2月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6186	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	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6187	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	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6188	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	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6189	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	2014年3月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6190	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	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6191	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	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6192	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	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6193	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	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6194	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	2014年1月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6195	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	2014年2月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6196	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	2014年2月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6197	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	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6198	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	2014年2月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6199	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	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6200	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	2014年3月11日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6201	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	2014年3月18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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6202	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	2014年3月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6203	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	2014年1月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6204	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	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6205	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	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6206	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	2014年1月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6207	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	2014年2月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6208	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	2014年2月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6209	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	2014年2月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6210	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	2014年2月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6211	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	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6212	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	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6213	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	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6214	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	2014年3月25日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6215	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	2014年1月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6216	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	2014年1月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6217	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	2014年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6218	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	2014年1月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6219	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	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6220	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	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6221	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	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
6222	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	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
6223	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	2014年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6224	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	2014年1月10日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6225	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	2014年1月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6226	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	2014年1月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6227	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	2014年1月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6228	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	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6229	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	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6230	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	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6231	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	2014年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6232	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	2014年1月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6233	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	2014年1月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6234	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	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6235	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	2014年1月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6236	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	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6237	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	2014年1月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6238	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	2014年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6239	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	2014年1月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6240	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	2014年1月26日	ND(<0.4)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6280	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	2014年3月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6281	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	2014年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6282	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	2014年3月9日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6283	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	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6284	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	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6285	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	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6286	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	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6287	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	2014年3月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6288	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	2014年3月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6289	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	2014年3月16日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6290	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	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6291	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	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6292	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	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6293	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	2014年3月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6294	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	2014年3月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6295	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	2014年3月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6296	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	2014年3月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6297	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	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6298	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	2014年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6299	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	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6300	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	2014年3月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6301	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	2014年3月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6302	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	2014年3月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6303	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	2014年3月30日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6304	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	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6305	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	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
6306	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	2014年2月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6307	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	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
6308	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	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6309	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	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
6310	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	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
6311	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	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6312	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	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
6313	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	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6314	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	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6315	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	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
6316	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	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6317	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	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	-
6318	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	2014年3月25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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6319	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)	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
6320	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	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6321	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	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6322	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	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
6323	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	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
6324	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	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
6325	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	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6326	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	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
6327	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	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6328	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	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6329	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	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6330	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)	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6331	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)	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6332	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	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6333	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	2014年4月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
6334	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	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6335	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	2014年4月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6336	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	2014年4月3日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6337	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	2014年4月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6338	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	2014年4月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6339	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	2014年4月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6340	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	2014年4月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6341	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	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
6342	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	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6343	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	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6344	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	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6345	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	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6346	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	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
6347	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	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
6348	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)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6349	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	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6350	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	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6351	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	2014年4月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6352	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	2014年4月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6353	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	2014年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6354	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	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
6355	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	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6356	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	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
6357	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	2014年4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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6358	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	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6359	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	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6360	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	2014年4月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6361	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	2014年4月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6362	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	2014年4月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6363	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	2014年4月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6364	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	2014年4月22日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6365	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	2014年4月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
6366	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	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6367	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	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6368	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	2014年4月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6369	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	2014年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6370	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	2014年4月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6371	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	2014年4月27日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6372	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	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6373	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	2014年4月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6374	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	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6375	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	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
6376	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	2014年4月30日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6377	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	2014年5月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6378	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	2014年5月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6379	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	2014年5月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6380	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	2014年5月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6381	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	2014年5月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6382	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	2014年5月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6383	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	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6384	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6385	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6386	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	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6387	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	2014年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6388	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	2014年5月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6389	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	2014年5月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6390	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	2014年5月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6391	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	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6392	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	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6393	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	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6394	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	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6395	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	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
6396	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	2014年5月13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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6397	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	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6398	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)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
6399	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	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6400	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	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6401	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	2014年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6402	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	2014年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6403	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	2014年5月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6404	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	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6405	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	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6406	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	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6407	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	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6408	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	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6409	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	2014年5月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6410	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	2014年5月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6411	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	2014年5月24日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6412	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	2014年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6413	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	2014年5月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6414	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	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6415	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	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6416	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	2014年5月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
6417	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	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6418	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	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6419	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	2014年5月30日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6420	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	2014年5月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6421	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	2014年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6422	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	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6423	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	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6424	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	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
6425	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	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6426	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	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6427	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	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6428	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	2014年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6429	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	2014年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6430	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	2014年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6431	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	2014年6月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6432	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	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
6433	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	2014年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6434	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	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6435	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	2014年6月10日	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6436	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	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
6437	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	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
6438	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	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6439	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)	2014年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
6440	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	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6441	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	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6442	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	2014年6月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6443	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	2014年6月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6444	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	2014年6月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6445	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	2014年6月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6446	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	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6447	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	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
6448	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	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
6449	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	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6450	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	2014年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6451	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	2014年6月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6452	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	2014年6月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6453	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	2014年6月22日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6454	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	2014年6月23日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6455	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	2014年6月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6456	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	2014年6月24日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	-
6457	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	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6458	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	2014年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6459	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	2014年6月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6460	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	2014年6月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6461	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	2014年6月28日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6462	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	2014年6月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6463	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	2014年6月30日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6464	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	更科浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6465	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	ちばりサーチパーク浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6466	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	ちばりサーチパーク浄水場(給水栓)	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6467	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	土気浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6468	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	更科浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6469	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	更科浄水場(給水栓)	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6470	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	土気浄水場(給水栓)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
6471	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	土気浄水場(給水栓)	2014年3月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
6472	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	ちばりサーチパーク浄水場(給水栓)	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
6473	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	ちばりサーチパーク浄水場(給水栓)	2014年6月18日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6474	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	更科浄水場(給水栓)	2014年6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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6475	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	土気浄水場(給水栓)	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
6476	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6477	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
6478	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6479	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6480	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6481	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)	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6482	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)	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
6483	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)	2014年6月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
6484	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)	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
6485	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)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6486	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)	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6487	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)	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6488	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)	2014年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6489	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	岩根浄水場(配水残塩計)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
6490	木更津市	千葉県	木更津市	木更津市	岩根浄水場(配水残塩計)	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6491	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)	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6492	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)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6493	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)	2014年4月9日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6494	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)	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6495	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年1月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6496	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6497	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6498	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年1月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6499	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6500	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6501	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6502	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年2月26日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6503	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年3月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6504	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年3月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6505	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6506	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年3月26日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6507	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6508	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6509	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6510	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年1月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6511	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6512	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6513	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6514	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6515	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6516	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6517	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6518	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6519	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年1月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6520	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6521	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6522	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年1月30日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6523	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年2月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6524	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6525	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6526	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年2月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6527	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年3月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6528	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6529	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6530	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年3月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6531	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6532	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6533	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年1月30日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6534	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年2月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6535	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
6536	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年2月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6537	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6538	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6539	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6540	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6541	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6542	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6543	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年4月2日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6544	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6545	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6546	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6547	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6548	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年4月9日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6549	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6550	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6551	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6552	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年4月16日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6553	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年4月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6554	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年4月16日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6555	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6556	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6557	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年4月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6558	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6559	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年4月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6560	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年4月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6561	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年4月30日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6562	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年4月30日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6563	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6564	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6565	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6566	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6567	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6568	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6569	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6570	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年5月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6571	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6572	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6573	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6574	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年5月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6575	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6576	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年5月28日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6577	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6578	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年5月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6579	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6580	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6581	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6582	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6583	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6584	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6585	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年6月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6586	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6587	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6588	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6589	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6590	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6591	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	2014年6月25日	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6592	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤平浄水場	2014年6月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6593	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金平浄水場	2014年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6594	松戸市	千葉県	松戸市・流山市	松戸市	幸田配水場	2014年6月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6595	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6596	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6597	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6598	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6599	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年1月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6600	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6601	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6602	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年2月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6603	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年2月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6604	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6605	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6606	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年3月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6607	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6608	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6609	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6610	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6611	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6612	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6613	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6614	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6615	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6616	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6617	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6618	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6619	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6620	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6621	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6622	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6623	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6624	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6625	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6626	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6627	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6628	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6629	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6630	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6631	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6632	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6633	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6634	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6635	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6636	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6637	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6638	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6639	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6640	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6641	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6642	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6643	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6644	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6645	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6646	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年5月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6647	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6648	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6649	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6650	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6651	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6652	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年5月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6653	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6654	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.4)
6655	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6656	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6657	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6658	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6659	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6660	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6661	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6662	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6663	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年6月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6664	野田市	千葉県	野田市	野田市	上花輪浄水場	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6665	野田市	千葉県	野田市	野田市	中根配水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6666	野田市	千葉県	野田市	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6667	成田市	千葉県	成田市	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6668	成田市	千葉県	成田市	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6669	成田市	千葉県	成田市	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2014年6月16日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6670	成田市	千葉県	成田市	成田市	並木町配水場(給水栓)	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6671	成田市	千葉県	成田市	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2014年6月16日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6672	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(給水栓)	2014年6月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6673	成田市	千葉県	成田市	成田市	東和田配水場(給水栓)	2014年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6674	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<1)
6675	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2013年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6676	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2013年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6677	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6678	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6679	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6680	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2013年12月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6681	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6682	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6683	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6684	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6685	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6686	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6687	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2014年4月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6688	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6689	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6690	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2014年5月5日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
6691	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2014年5月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6692	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2014年5月5日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6693	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
6694	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6695	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6696	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	船橋市三山給水栓	2013年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6697	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	2013年12月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6698	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	2013年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6699	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	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6700	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	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
6701	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	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6702	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	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6703	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	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6704	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	2014年2月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6705	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	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6706	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	2014年2月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6707	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	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6708	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	2014年3月3日	ND(<0.5)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6709	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6710	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6711	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6712	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年3月28日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6713	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2013年12月9日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6714	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2013年12月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6715	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2013年12月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6716	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6717	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6718	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6719	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6720	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年2月3日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6721	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6722	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6723	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6724	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年3月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6725	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6726	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6727	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6728	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6729	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2013年12月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6730	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6731	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年4月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6732	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6733	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6734	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年4月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6735	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年4月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6736	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6737	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6738	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6739	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6740	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6741	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6742	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6743	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年5月19日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6744	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6745	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2014年5月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6746	柏市	千葉県	柏市	第一水源地場内給水栓	2013年12月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6747	柏市	千葉県	柏市	第三水源地場内給水栓	2013年12月17日	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6748	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6749	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6750	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6751	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年1月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6752	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6753	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6754	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6755	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6756	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年2月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6757	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6758	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6759	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6760	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2013年12月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6761	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6762	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6763	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6764	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6765	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年1月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6766	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年1月27日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6767	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6768	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6769	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年2月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6770	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6771	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6772	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年3月17日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6773	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2013年12月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6774	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6775	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6776	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6777	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6778	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年1月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6779	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6780	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6781	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6782	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年2月17日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6783	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年2月24日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6784	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6785	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6786	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2013年12月17日	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6787	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2013年12月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6788	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6789	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6790	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6791	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年1月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6792	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6793	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6794	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年2月12日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6795	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年2月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6796	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年2月24日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6797	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6798	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6799	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2013年12月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6800	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年1月4日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6801	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.7)
6802	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年1月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6803	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6804	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6805	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6806	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6807	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年2月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6808	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年2月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6809	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年3月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6810	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6811	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6812	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年3月24日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6813	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年3月24日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6814	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年3月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6815	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6816	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6817	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6818	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6819	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6820	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6821	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6822	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6823	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年5月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6824	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年5月13日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6825	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年5月13日	ND(<0.5)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6826	柏市	千葉県	柏市	柏市	第一水源地場内給水栓	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6827	柏市	千葉県	柏市	柏市	第三水源地場内給水栓	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6828	柏市	千葉県	柏市	柏市	第四水源地場内給水栓	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6829	柏市	千葉県	柏市	柏市	第五水源地場内給水栓	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6830	柏市	千葉県	柏市	柏市	第六水源地場内給水栓	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6831	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6832	勝浦市	千葉県	勝浦市	勝浦市	佐野浄水場(出口)	2014年4月24日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6833	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6834	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
6835	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6836	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6837	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年1月27日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6838	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6839	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年2月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6840	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6841	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6842	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6843	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6844	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6845	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6846	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6847	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6848	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)	2013年10月~12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
6849	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2013年12月31日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6850	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年3月31日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6851	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6852	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2014年4月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6853	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年4月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6854	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年4月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6855	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6856	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6857	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2014年5月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6858	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6859	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年5月19日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
6860	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
6861	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年6月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
6862	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2014年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
6863	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6864	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年6月16日	ND(<0.9)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6865	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2014年6月23日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6866	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)	2014年1月~3月	ND(<0.001)	0.00094	ND(<0.001)
6867	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2014年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6868	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.4)	ND(<0.5)
6869	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2014年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6870	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6871	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2014年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6872	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6873	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6874	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2014年1月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6875	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6876	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2014年3月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6877	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2014年2月6日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6878	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6879	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6880	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6881	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6882	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6883	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6884	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2014年5月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6885	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6886	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6887	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場(給水栓)	2014年6月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6888	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場(給水栓)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6889	流山市	千葉県	流山市	流山市	西平井浄水場(給水栓)	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6890	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場(給水栓)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6891	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)	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6892	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6893	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)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6894	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)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6895	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6896	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6897	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	勝田台浄水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6898	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6899	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6900	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	米本浄水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
6901	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6902	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6903	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	高津浄水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6904	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)	2014年1月14日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6905	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6906	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	村上給水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6907	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6908	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)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6909	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)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6910	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6911	八千代市	千葉県	八千代市	八千代市	萱田浄水場(給水栓)	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6912	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6913	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年1月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6914	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年1月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6915	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年1月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6916	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年2月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6917	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年2月12日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6918	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年2月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6919	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年2月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6920	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年3月4日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6921	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6922	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6923	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年3月25日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	ND(<0.6)
6924	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年4月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6925	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6926	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
6927	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場(出口水)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6928	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場(ろ過水)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6929	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場(出口水)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6930	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場(出口水)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6931	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場(給水栓)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6932	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場(ろ過水)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6933	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場(ろ過水)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6934	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場(ろ過水)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6935	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場(給水栓)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6936	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場(給水栓)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6937	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場(ろ過水)	2014年2月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6938	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場(ろ過水)	2014年3月4日	ND(<1)	ND(<1)	-
6939	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場(出口水)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
6940	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場(ろ過水)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
6941	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場(給水栓)	2014年4月8日	ND(<1)	ND(<1)	-
6942	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場(ろ過水)	2014年4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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
6943	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場(出口水)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6944	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場(ろ過水)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6945	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場(給水栓)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6946	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場(ろ過水)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
6947	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場(出口水)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
6948	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場(ろ過水)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
6949	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場(給水栓)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
6950	鴨川市水道事業	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場(ろ過水)	2014年6月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
6951	富津市	千葉県	富津市	富津市	亀田浄水場(井戸系)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6952	富津市	千葉県	富津市	富津市	亀田浄水場(夕ム系)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
6953	富津市	千葉県	富津市	富津市	犬吠配水池給水栓	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
6954	富津市	千葉県	富津市	富津市	亀田浄水場(井戸系)	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6955	富津市	千葉県	富津市	富津市	犬吠配水池給水栓	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
6956	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
6957	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
6958	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
6959	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
6960	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
6961	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2014年1月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
6962	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2014年3月26日	ND(<1)	ND(<1)	-
6963	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2014年3月26日	ND(<1)	ND(<1)	-
6964	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2014年3月26日	ND(<1)	ND(<1)	-
6965	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
6966	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
6967	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2014年4月15日	ND(<1)	ND(<1)	-
6968	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
6969	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
6970	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2014年5月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
6971	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場(給水栓)	2014年6月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
6972	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場(給水栓)	2014年6月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
6973	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場(給水栓)	2014年6月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
6974	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6975	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6976	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6977	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2014年4月7日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
6978	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
6979	八街市	千葉県	八街市	八街市	榎戸配水場内給水栓	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6980	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)	2014年1月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6981	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)	2014年4月9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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
6982	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
6983	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6984	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
6985	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
6986	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
6987	富里市	千葉県	富里市	富里市	富里市浄水場	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6988	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
6989	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
6990	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
6991	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)	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
6992	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場(出口水)	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6993	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場(出口水)	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
6994	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場(出口水)	2014年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
6995	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)	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
6996	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2013年12月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<1)
6997	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2013年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
6998	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2013年12月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
6999	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7000	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2013年12月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7001	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7002	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7003	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7004	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年1月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7005	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7006	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7007	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年2月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7008	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7009	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2013年12月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7010	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2013年12月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7011	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2013年12月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7012	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2013年12月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7013	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2013年12月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7014	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7015	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
7016	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7017	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<1)
7018	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7019	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年2月12日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7020	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年2月18日	ND(<0.7)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
7021	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7022	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2013年12月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7023	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2013年12月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<1)
7024	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2013年12月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7025	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2013年12月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7026	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2013年12月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7027	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7028	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7029	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7030	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7031	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7032	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年2月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7033	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
7034	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7035	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2013年12月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7036	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2013年12月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7037	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7038	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<1)
7039	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7040	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7041	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7042	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.7)
7043	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7044	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2014年4月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7045	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7046	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7047	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7048	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年4月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7049	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年4月22日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7050	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年4月22日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.8)
7051	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年4月22日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7052	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年4月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7053	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年4月30日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7054	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年4月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7055	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<1)
7056	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<1)
7057	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<1)
7058	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<1)
7059	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
7060	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年5月13日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7061	香取市	千葉県	香取市	香取市	大畑浄水場(水栓水)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.7)
7062	香取市	千葉県	香取市	香取市	中央浄水場(水栓水)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.6)
7063	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
7064	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年5月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7065	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年5月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7066	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	2014年5月27日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7067	香取市	千葉県	香取市	香取市	佐原浄水場	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
7068	香取市	千葉県	香取市	香取市	城山第2浄水場	2014年5月27日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7069	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7070	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7071	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7072	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7073	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2014年5月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7074	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場(浄水場内給水栓)	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7075	酒々井町	千葉県	酒々井町	酒々井町	尾上浄水場(給水栓)	2014年6月17日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7076	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	香取市堀之内給水栓	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7077	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	香取市堀之内給水栓	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7078	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	香取市堀之内給水栓	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7079	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	香取市堀之内給水栓	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7080	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	香取市堀之内給水栓	2014年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7081	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	香取市堀之内給水栓	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.8)
7082	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)	2013年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
7083	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)	2013年9月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
7084	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)	2013年10月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
7085	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)	2013年11月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
7086	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)	2013年12月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
7087	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)	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
7088	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)	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
7089	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)	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
7090	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7091	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7092	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7093	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7094	東京都水道局	東京都		東京都水道局	梶野浄水所	2014年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7095	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7096	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7097	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7098	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7099	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7100	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7101	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7102	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年3月5日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7103	東京都水道局	東京都		東京都水道局	暁町浄水所	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7104	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7105	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7106	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7107	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月2日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7108	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7109	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7110	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7111	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7112	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7113	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7114	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7115	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月10日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7116	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月11日	ND(<0.9)	ND(<0.5)	ND(<0.9)
7117	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7118	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7119	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7120	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7121	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7122	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7123	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7124	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7125	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7126	東京都水道局	東京都		東京都水道局	元本郷浄水所	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7127	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7128	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7129	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月23日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7130	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月24日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7131	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7132	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7133	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7134	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7135	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7136	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7137	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年1月31日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7138	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<1)
7139	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7140	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7141	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7142	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7143	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7144	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7145	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<1)
7146	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7147	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<1)
7148	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7149	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7150	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7151	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7152	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7153	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7154	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7155	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7156	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7157	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7158	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7159	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7160	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7161	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7162	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7163	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7164	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7165	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年2月28日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7166	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7167	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7168	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7169	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7170	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7171	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7172	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7173	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7174	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7175	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7176	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7177	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7178	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7179	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7180	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7181	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7182	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7183	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7184	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7185	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7186	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7187	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7188	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7189	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7190	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7191	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7192	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7193	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2014年1月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7194	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7195	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7196	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7197	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7198	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7199	東京都水道局	東京都		東京都水道局	幸町浄水所	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7200	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.9)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7201	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7202	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	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7203	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7204	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7205	東京都水道局	東京都		東京都水道局	国立中浄水所	2014年2月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7206	東京都水道局	東京都		東京都水道局	坂浜浄水所	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7207	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2014年3月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7208	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7209	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7210	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7211	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7212	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7213	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三鷹新川浄水所	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7214	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7215	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三沢浄水所	2014年2月17日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7216	東京都水道局	東京都		東京都水道局	柴崎浄水所	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7217	東京都水道局	東京都		東京都水道局	芝久保浄水所	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7218	東京都水道局	東京都		東京都水道局	若松浄水所	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7219	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7220	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7221	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7222	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7223	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7224	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7225	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7226	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7227	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7228	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7229	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7230	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7231	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月10日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7232	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月11日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7233	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7234	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7235	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7236	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7237	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7238	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7239	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7240	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7241	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7242	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7243	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7244	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7245	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7246	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月25日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7247	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7248	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7249	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7250	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7251	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7252	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7253	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7254	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月2日	ND(<0.9)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7255	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7256	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7257	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7258	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7259	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7260	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7261	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7262	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7263	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7264	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7265	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7266	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7267	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7268	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7269	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7270	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7271	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7272	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7273	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7274	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月22日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7275	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月23日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7276	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7277	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7278	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月26日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7279	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7280	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年2月28日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7281	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7282	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7283	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7284	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7285	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7286	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7287	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7288	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月8日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7289	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7290	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7291	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7292	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7293	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月13日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7294	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7295	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7296	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7297	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7298	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7299	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7300	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7301	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7302	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7303	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7304	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7305	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7306	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7307	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7308	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上水南浄水所	2014年2月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7309	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7310	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7311	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2014年2月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7312	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7313	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上台北浄水所	2014年1月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7314	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7315	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7316	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7317	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2014年1月13日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
7318	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7319	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.6)
7320	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7321	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7322	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7323	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7324	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7325	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7326	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7327	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7328	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7329	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)	2014年1月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7330	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)	2014年2月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7331	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丸浄水所	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7332	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)	2014年3月11日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7333	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大坂上浄水所	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7334	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7335	東京都水道局	東京都		東京都水道局	滝の沢浄水所	2014年1月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7336	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7337	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7338	東京都水道局	東京都		東京都水道局	滝山浄水所	2014年2月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7339	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7340	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7341	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2014年2月25日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.7)
7342	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	ND(<0.4)
7343	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7344	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7345	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7346	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2014年1月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7347	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7348	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7349	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7350	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7351	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7352	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7353	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7354	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<1)
7355	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7356	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7357	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7358	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7359	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7360	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7361	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7362	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7363	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7364	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7365	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7366	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7367	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月17日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7368	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7369	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7370	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7371	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7372	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7373	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7374	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7375	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7376	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7377	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7378	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7379	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7380	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7381	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年1月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7382	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7383	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7384	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7385	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7386	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7387	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7388	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7389	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7390	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7391	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7392	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月11日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7393	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7394	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7395	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7396	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7397	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7398	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7399	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7400	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7401	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7402	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7403	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7404	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7405	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7406	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7407	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7408	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7409	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7410	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月1日	ND(<0.9)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7411	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7412	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7413	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7414	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月5日	ND(<1)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7415	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7416	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7417	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7418	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7419	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7420	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7421	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7422	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7423	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7424	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7425	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7426	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7427	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<1)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7428	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7429	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7430	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7431	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7432	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7433	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7434	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7435	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7436	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7437	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7438	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月2日	ND(<1)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7439	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7440	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7441	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月5日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7442	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7443	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7444	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7445	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7446	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7447	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7448	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7449	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月13日	ND(<0.7)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7450	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7451	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7452	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7453	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7454	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7455	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7456	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7457	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7458	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7459	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7460	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7461	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月25日	ND(<1)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7462	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7463	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7464	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7465	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7466	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7467	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年1月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7468	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7469	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7470	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7471	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7472	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7473	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7474	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7475	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7476	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7477	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7478	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7479	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7480	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7481	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7482	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7483	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7484	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7485	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7486	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7487	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7488	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月21日	ND(<0.9)	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)※		
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7489	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7490	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7491	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7492	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7493	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7494	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7495	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年2月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7496	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月1日	ND(<1)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7497	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7498	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7499	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7500	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7501	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7502	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7503	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7504	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7505	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7506	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7507	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7508	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7509	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7510	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7511	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7512	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7513	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
7514	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7515	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7516	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7517	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7518	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7519	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7520	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7521	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7522	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7523	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7524	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7525	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7526	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7527	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月6日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7528	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7529	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7530	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7531	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7532	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7533	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7534	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7535	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7536	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7537	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7538	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2014年1月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7539	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7540	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7541	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7542	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7543	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7544	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7545	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7546	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月24日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7547	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7548	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7549	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7550	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7551	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7552	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7553	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年1月31日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7554	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7555	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7556	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7557	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7558	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7559	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7560	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7561	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7562	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7563	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7564	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7565	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7566	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月13日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7567	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7568	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7569	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7570	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7571	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7572	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7573	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7574	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7575	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7576	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7577	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7578	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7579	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7580	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7581	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年2月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7582	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7583	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7584	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7585	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7586	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7587	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7588	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7589	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7590	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7591	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7592	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7593	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7594	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7595	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月14日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7596	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
7597	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7598	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7599	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7600	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7601	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7602	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7603	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7604	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7605	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7606	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7607	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7608	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7609	東京都水道局	東京都		東京都水道局	南沢浄水所	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7610	東京都水道局	東京都		東京都水道局	南平浄水所	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7611	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2014年1月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7612	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7613	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7614	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7615	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2014年1月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7616	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7617	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7618	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7619	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2014年2月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7620	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7621	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7622	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7623	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7624	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7625	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<1)
7626	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7627	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.8)
7628	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中南町浄水所	2014年3月11日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7629	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2014年2月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7630	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7631	東京都水道局	東京都		東京都水道局	保谷町浄水所	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7632	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2014年2月11日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7633	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2014年1月23日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7634	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川砂川浄水所	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7635	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7636	東京都水道局	東京都		東京都水道局	多摩平浄水所	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7637	東京都水道局	東京都		東京都水道局	子安浄水所	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
7638	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7639	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7640	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7641	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7642	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7643	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7644	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月29日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7645	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7646	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7647	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7648	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7649	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7650	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月30日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7651	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7652	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7653	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7654	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7655	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7656	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7657	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7658	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7659	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7660	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7661	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7662	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7663	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7664	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7665	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7666	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7667	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7668	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7669	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7670	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7671	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7672	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7673	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7674	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7675	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7676	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7677	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7678	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7679	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7680	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7681	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7682	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7683	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月5日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7684	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7685	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7686	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7687	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7688	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7689	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7690	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7691	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7692	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7693	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7694	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7695	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7696	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7697	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7698	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7699	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7700	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7701	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7702	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上北台浄水所	2014年4月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7703	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7704	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7705	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7706	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7707	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7708	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7709	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小川浄水所	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7710	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)	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<1)	ND(<0.7)
7711	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7712	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7713	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7714	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7715	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7716	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7717	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2014年4月10日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7718	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深大寺浄水所	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7719	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7720	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7721	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7722	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月11日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7723	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7724	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7725	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7726	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7727	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
7728	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7729	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7730	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7731	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7732	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7733	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7734	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7735	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7736	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7737	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7738	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7739	東京都水道局	東京都		東京都水道局	滝の沢浄水所	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7740	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7741	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7742	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7743	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7744	東京都水道局	東京都		東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7745	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7746	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7747	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7748	東京都水道局	東京都		東京都水道局	谷保浄水所	2014年4月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7749	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7750	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7751	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7752	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2014年4月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7753	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7754	東京都水道局	東京都		東京都水道局	元本郷浄水所	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7755	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7756	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7757	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7758	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7759	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7760	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7761	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月17日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7762	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2014年4月17日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7763	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	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7764	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7765	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7766	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7767	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7768	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東恋ヶ窪浄水所	2014年4月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7769	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7770	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7771	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7772	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7773	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7774	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
7775	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
7776	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7777	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7778	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7779	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7780	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7781	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7782	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7783	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7784	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7785	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7786	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7787	東京都水道局	東京都		東京都水道局	中藤配水所	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7788	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7789	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7790	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7791	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7792	東京都水道局	東京都		東京都水道局	原町田浄水所	2014年4月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7793	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7794	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7795	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7796	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7797	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7798	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2014年4月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7799	東京都水道局	東京都		東京都水道局	暁町浄水所	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7800	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7801	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7802	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7803	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7804	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7805	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7806	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7807	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7808	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7809	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7810	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7811	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7812	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川栄町浄水所	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7813	東京都水道局	東京都		東京都水道局	立川砂川浄水所	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7814	東京都水道局	東京都		東京都水道局	多摩平浄水所	2014年4月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7815	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7816	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7817	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7818	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7819	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7820	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月26日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7821	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7822	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7823	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7824	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7825	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7826	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7827	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7828	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7829	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7830	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7831	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7832	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7833	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7834	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7835	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7836	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月28日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7837	東京都水道局	東京都		東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7838	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7839	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月29日	ND(<0.8)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7840	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7841	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7842	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7843	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7844	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7845	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7846	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7847	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7848	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7849	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7850	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7851	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7852	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7853	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7854	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7855	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7856	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7857	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7858	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7859	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7860	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7861	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7862	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7863	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7864	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7865	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7866	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7867	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7868	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7869	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7870	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7871	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7872	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7873	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7874	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7875	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7876	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7877	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7878	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.6)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7879	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7880	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7881	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7882	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7883	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7884	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7885	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7886	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7887	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7888	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7889	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7890	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7891	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7892	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7893	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7894	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7895	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7896	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7897	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7898	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7899	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7900	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7901	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7902	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7903	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7904	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7905	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7906	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7907	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
7908	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7909	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7910	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7911	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7912	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7913	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7914	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7915	東京都水道局	東京都		東京都水道局	野津田浄水所	2014年5月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7916	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7917	東京都水道局	東京都		東京都水道局	国立中浄水所	2014年5月13日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7918	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7919	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)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7920	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7921	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7922	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7923	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.5)
7924	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7925	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7926	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三沢浄水所	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7927	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7928	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7929	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
7930	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7931	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7932	東京都水道局	東京都		東京都水道局	水川浄水所(浄水)	2014年5月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7933	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
7934	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7935	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7936	東京都水道局	東京都		東京都水道局	滝山浄水所	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
7937	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7938	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7939	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7940	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2014年5月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7941	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7942	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7943	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7944	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7945	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7946	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7947	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7948	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7949	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7950	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
7951	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7952	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7953	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7954	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7955	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7956	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7957	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7958	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7959	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上連雀浄水所	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7960	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7961	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7962	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7963	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第一浄水所	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7964	東京都水道局	東京都		東京都水道局	富士見第三浄水所	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.9)
7965	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7966	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7967	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大坂上浄水所	2014年5月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7968	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7969	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7970	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7971	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7972	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月20日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7973	東京都水道局	東京都		東京都水道局	子安浄水所	2014年5月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7974	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7975	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7976	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7977	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7978	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7979	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7980	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7981	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7982	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7983	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7984	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7985	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7986	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7987	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月22日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
7988	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7989	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
7990	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7991	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
7992	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
7993	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
7994	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
7995	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月24日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
7996	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
7997	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
7998	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
7999	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8000	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8001	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8002	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8003	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8004	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三鷹新川浄水所	2014年5月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8005	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8006	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8007	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8008	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8009	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8010	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8011	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8012	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8013	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8014	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8015	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8016	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8017	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8018	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中武蔵台浄水所	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8019	東京都水道局	東京都		東京都水道局	梶野浄水所	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8020	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8021	東京都水道局	東京都		東京都水道局	芝久保浄水所	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8022	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8023	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上水南浄水所	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8024	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丸浄水所	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8025	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8026	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8027	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8028	東京都水道局	東京都		東京都水道局	南沢浄水所	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8029	東京都水道局	東京都		東京都水道局	落合浄水所	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8030	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8031	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8032	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8033	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8034	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8035	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.6)
8036	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月30日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8037	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8038	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8039	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8040	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年5月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8041	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年5月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8042	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年5月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.9)
8043	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年5月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8044	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年5月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8045	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8046	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8047	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8048	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8049	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8050	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8051	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8052	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8053	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8054	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8055	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8056	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8057	東京都水道局	東京都		東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8058	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8059	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8060	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8061	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8062	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8063	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8064	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8065	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8066	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8067	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8068	東京都水道局	東京都		東京都水道局	境浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8069	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8070	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8071	東京都水道局	東京都		東京都水道局	杉並浄水所(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8072	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8073	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8074	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8075	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8076	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8077	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8078	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8079	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月6日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.7)
8080	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8081	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8082	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8083	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.8)
8084	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8085	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.9)
8086	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8087	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8088	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8089	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8090	東京都水道局	東京都		東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8091	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8092	東京都水道局	東京都		東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8093	東京都水道局	東京都		東京都水道局	柴崎浄水所	2014年6月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8094	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8095	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8096	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8097	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8098	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8099	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8100	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)	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8101	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8102	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8103	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8104	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2014年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8105	東京都水道局	東京都		東京都水道局	府中南町浄水所	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8106	東京都水道局	東京都		東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8107	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8108	東京都水道局	東京都		東京都水道局	坂浜浄水所	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8109	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8110	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8111	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8112	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8113	東京都水道局	東京都		東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8114	東京都水道局	東京都		東京都水道局	水川浄水所(浄水)	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8115	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8116	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8117	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8118	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8119	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8120	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8121	東京都水道局	東京都		東京都水道局	和泉本町浄水所	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8122	東京都水道局	東京都		東京都水道局	箱根ヶ崎浄水所	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.9)
8123	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8124	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8125	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8126	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8127	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8128	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8129	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8130	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8131	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8132	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8133	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8134	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8135	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8136	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8137	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8138	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8139	東京都水道局	東京都		東京都水道局	若松浄水所	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8140	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8141	東京都水道局	東京都		東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8142	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8143	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8144	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8145	東京都水道局	東京都		東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8146	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8147	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2014年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8148	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8149	東京都水道局	東京都		東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8150	東京都水道局	東京都		東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8151	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8152	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8153	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8154	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8155	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8156	東京都水道局	東京都		東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8157	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8158	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8159	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8160	東京都水道局	東京都		東京都水道局	南平浄水所	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8161	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8162	東京都水道局	東京都		東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8163	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8164	東京都水道局	東京都		東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8165	東京都水道局	東京都		東京都水道局	仙川浄水所	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8166	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8167	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8168	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8169	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8170	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8171	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月20日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8172	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8173	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8174	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8175	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8176	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月21日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8177	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8178	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8179	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8180	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8181	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8182	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8183	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月22日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8184	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8185	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8186	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8187	東京都水道局	東京都		東京都水道局	西東京栄町浄水所	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8188	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8189	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8190	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8191	東京都水道局	東京都		東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8192	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8193	東京都水道局	東京都		東京都水道局	幸町浄水所	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8194	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8195	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8196	東京都水道局	東京都		東京都水道局	沢井第二浄水所(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8197	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8198	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8199	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8200	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8201	東京都水道局	東京都		東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8202	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8203	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8204	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8205	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2014年6月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8206	東京都水道局	東京都		東京都水道局	保谷町浄水所	2014年6月25日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8207	原子力規制委員会	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.00081)	ND(<0.0018)	ND(<0.001)
8208	原子力規制委員会	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	2014年1月～3月	0.00082	0.0018	ND(<0.001)
8209	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	2014年1月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8210	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	2014年1月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
8211	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
8212	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	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8213	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
8214	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	2014年3月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
8215	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	2014年4月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8216	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	2014年4月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8217	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	2014年5月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
8218	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	2014年5月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	-
8219	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	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
8220	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	2014年6月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8221	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8222	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年1月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8223	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8224	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8225	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年2月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8226	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8227	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年3月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8228	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年1月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8229	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年2月3日	ND(<0.5)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8230	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年2月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8231	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年3月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8232	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8233	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年3月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8234	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年3月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8235	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.8)
8236	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8237	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年5月12日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
8238	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年5月12日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.9)
8239	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2014年6月9日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
8240	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2014年6月9日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8241	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8242	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.7)	ND(<1)	-
8243	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2014年3月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8244	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2014年4月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
8245	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
8246	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8247	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)	2014年3月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8248	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)	2014年3月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8249	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)	2014年5月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
8250	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)	2014年5月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
8251	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	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8252	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	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8253	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	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8254	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)	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8255	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	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8256	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	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8257	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	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8258	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)	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8259	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)	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8260	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	2014年4月1日	ND(<1)	ND(<1)	-
8261	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	2014年4月1日	ND(<1)	ND(<1)	-
8262	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)	2014年4月1日	ND(<1)	ND(<1)	-
8263	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	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8264	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	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8265	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)	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8266	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	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
8267	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	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
8268	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)	2014年6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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8269	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	2013年12月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8270	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	2013年12月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8271	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	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8272	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	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
8273	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	2014年1月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8274	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	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8275	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	2014年2月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8276	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	2014年2月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
8277	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	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8278	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	2014年2月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8279	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	2014年3月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8280	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8281	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	2014年3月17日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
8282	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	2014年3月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8283	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	2014年1月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8284	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	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.5)	-
8285	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	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8286	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	2014年1月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8287	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	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
8288	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	2014年2月10日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8289	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	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8290	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	2014年2月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8291	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	2014年3月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8292	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	2014年3月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
8293	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	2014年3月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	-
8294	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	2014年3月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
8295	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎 市、鎌倉市、藤 沢市、小田原	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2014年3月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8296	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	2014年3月31日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	-
8297	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎 市、鎌倉市、藤 沢市、小田原	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8298	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	2014年4月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8299	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎 市、鎌倉市、藤 沢市、小田原	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2014年5月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8300	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	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8301	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎 市、鎌倉市、藤 沢市、小田原	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2014年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8302	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	2014年6月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
8303	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	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8304	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	2013年12月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8305	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	2014年1月1日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
8306	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8307	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	2014年1月15日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8308	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	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8309	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	2014年1月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8310	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	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8311	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8312	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	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8313	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	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.6)
8314	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	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8315	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	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8316	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	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8317	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	2014年3月26日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8318	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	2013年12月25日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8319	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	2014年1月1日	ND(<0.5)	ND(<1)	ND(<0.6)
8320	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8321	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	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8322	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	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8323	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	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8324	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	2014年2月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8325	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	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8326	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	2014年2月19日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8327	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	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8328	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	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
8329	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	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8330	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	2014年3月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8331	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	2014年3月26日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.6)
8332	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	2013年12月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8333	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	2014年1月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8334	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8335	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	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8336	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	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8337	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	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
8338	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8339	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8340	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	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8341	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	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8342	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	2014年3月5日	ND(<1)	ND(<1)	ND(<0.8)
8343	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	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8344	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	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8345	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	2014年3月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8346	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	2014年1月1日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8347	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	2014年1月8日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.7)
8348	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	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8349	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	2014年1月22日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8350	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	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8351	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	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8352	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	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8353	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	2014年2月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8354	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	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8355	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	2014年3月5日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
8356	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	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8357	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	2014年3月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8358	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	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8359	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	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8360	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	2014年4月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8361	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	2014年4月2日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8362	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	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8363	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8364	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8365	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	2014年5月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8366	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	2014年5月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8367	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	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8368	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	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8369	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	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8370	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	2014年6月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8371	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8372	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8373	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8374	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)	-
8375	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8376	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8377	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	-
8378	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2014年3月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8379	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8380	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.4)	-
8381	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8382	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2014年4月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8383	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8384	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8385	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2014年5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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8386	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2014年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
8387	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2014年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8388	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2014年6月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8389	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2013年12月31日	ND(<1)	ND(<1)	-
8390	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2013年12月30日	ND(<1)	ND(<1)	-
8391	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
8392	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8393	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年1月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
8394	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年1月27日	ND(<1)	ND(<1)	-
8395	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8396	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年2月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
8397	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
8398	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年2月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
8399	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8400	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年3月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
8401	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年3月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
8402	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
8403	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年1月6日	ND(<1)	ND(<1)	-
8404	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年1月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8405	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年1月20日	ND(<1)	ND(<1)	-
8406	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年1月27日	ND(<1)	ND(<1)	-
8407	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年2月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8408	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年2月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
8409	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年2月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
8410	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年2月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
8411	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年3月3日	ND(<1)	ND(<1)	-
8412	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年3月10日	ND(<1)	ND(<1)	-
8413	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年3月17日	ND(<1)	ND(<1)	-
8414	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年3月24日	ND(<1)	ND(<1)	-
8415	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年3月31日	ND(<1)	ND(<1)	-
8416	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年3月31日	ND(<1)	ND(<1)	-
8417	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年4月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8418	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年4月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8419	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8420	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年4月14日	ND(<1)	ND(<1)	-
8421	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年4月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
8422	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年4月21日	ND(<1)	ND(<1)	-
8423	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年4月28日	ND(<1)	ND(<1)	-
8424	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年4月28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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8425	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8426	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年5月7日	ND(<1)	ND(<1)	-
8427	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	-
8428	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年5月12日	ND(<1)	ND(<1)	-
8429	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年5月19日	ND(<1)	ND(<1)	-
8430	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年5月19日	ND(<1)	ND(<1)	-
8431	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年5月26日	ND(<1)	ND(<1)	-
8432	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年5月26日	ND(<1)	ND(<1)	-
8433	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
8434	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年6月2日	ND(<1)	ND(<1)	-
8435	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年6月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
8436	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年6月9日	ND(<1)	ND(<1)	-
8437	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年6月16日	ND(<1)	ND(<1)	-
8438	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年6月16日	ND(<1)	ND(<1)	-
8439	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	2014年6月23日	ND(<1)	ND(<1)	-
8440	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	2014年6月23日	ND(<1)	ND(<1)	-
8441	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	2013年12月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8442	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	2014年1月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8443	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	2014年1月7日	ND(<0.4)	ND(<0.8)	-
8444	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	2014年1月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8445	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	2014年1月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8446	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	2014年1月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	-
8447	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	2014年2月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8448	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	2014年2月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8449	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	2014年2月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
8450	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	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8451	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	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8452	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	2014年3月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8453	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	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8454	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	2014年1月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8455	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8456	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	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8457	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	2014年1月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
8458	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	2014年1月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8459	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	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8460	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	2014年2月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
8461	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	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8462	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	2014年2月26日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
8463	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	2014年3月5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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8464	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	2014年3月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8465	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	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8466	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	2013年12月31日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8467	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	2014年1月8日	ND(<0.9)	ND(<0.6)	-
8468	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	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8469	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	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8470	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	2014年1月29日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	-
8471	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	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8472	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	2014年2月12日	ND(<0.4)	ND(<0.7)	-
8473	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	2014年2月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8474	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	2014年2月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8475	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	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8476	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	2014年3月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8477	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	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8478	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	2014年1月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8479	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	2014年1月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8480	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	2014年1月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8481	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	2014年1月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8482	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	2014年1月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8483	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	2014年2月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8484	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	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	-
8485	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	2014年2月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8486	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	2014年2月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
8487	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	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8488	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	2014年3月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8489	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	2014年3月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8490	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	2014年1月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8491	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	2014年2月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8492	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	2014年3月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8493	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2014年1月24日	ND(<0.66)	ND(<0.73)	-
8494	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	2014年2月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8495	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	2014年3月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8496	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	2014年1月24日	ND(<0.9)	ND(<0.82)	-
8497	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2014年2月28日	ND(<0.57)	ND(<0.88)	-
8498	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	2014年2月28日	ND(<0.68)	ND(<0.84)	-
8499	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	2014年3月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8500	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	2014年3月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8501	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	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8502	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	2014年3月26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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8503	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2014年3月28日	ND(<0.77)	ND(<0.79)	-
8504	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	2014年3月28日	ND(<0.68)	ND(<0.81)	-
8505	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	2014年3月28日	ND(<0.67)	ND(<0.85)	-
8506	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2014年3月28日	ND(<0.73)	ND(<0.84)	-
8507	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	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8508	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	2014年4月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8509	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	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8510	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	2014年4月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8511	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2014年4月28日	ND(<0.8)	ND(<0.78)	-
8512	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	2014年4月28日	ND(<0.74)	ND(<0.89)	-
8513	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	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	-
8514	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	2014年5月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8515	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2014年5月26日	ND(<0.86)	ND(<0.86)	-
8516	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	2014年5月26日	ND(<0.7)	ND(<0.84)	-
8517	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	2014年5月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	-
8518	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	2014年5月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
8519	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	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	-
8520	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	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8521	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	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8522	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	2014年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8523	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	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8524	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	2014年6月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8525	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2014年6月23日	ND(<0.8)	ND(<0.89)	-
8526	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	2014年6月23日	ND(<0.6)	ND(<0.83)	-
8527	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	2014年6月23日	ND(<0.82)	ND(<0.75)	-
8528	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2014年6月23日	ND(<0.8)	ND(<0.71)	-
8529	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	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8530	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	2014年1月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8531	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	2014年1月15日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
8532	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	2014年1月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
8533	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	2014年1月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
8534	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	2014年2月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
8535	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	2014年3月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
8536	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	2014年2月4日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
8537	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	2014年3月18日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8538	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	2014年1月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)	-
8539	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	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
8540	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	2014年4月9日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
8541	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	2014年5月13日	ND(<0.4)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8542	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	2014年5月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
8543	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	2014年6月10日	ND(<0.4)	ND(<0.4)	-
8544	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	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.4)	-
8545	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	2014年1月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8546	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	2014年1月22日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8547	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	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8548	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	2014年2月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8549	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	2014年3月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8550	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	2014年3月19日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8551	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	2014年4月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8552	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	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8553	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	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8554	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	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8555	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	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8556	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	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8557	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	2014年4月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8558	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	2014年4月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8559	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	2014年5月7日	ND(<0.5)	ND(<1)	ND(<0.7)
8560	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	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8561	原子力規制委員会	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県企業庁企業局	神奈川県衛生研究所(蛇口)	2013年10月~12月	ND(<0.001)	ND(<0.00051)	ND(<0.001)
8562	原子力規制委員会	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県企業庁企業局	神奈川県衛生研究所(蛇口)	2014年1月~3月	ND(<0.001)	0.00045	ND(<0.001)
8563	三浦市	神奈川県	三浦市	三浦市水道事業	三浦市役所水道部庁舎給水栓	2014年4月1日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.3)
8564	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2013年12月26日	ND(<0.27)	ND(<0.3)	ND(<0.38)
8565	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年1月8日	ND(<0.27)	ND(<0.33)	ND(<0.35)
8566	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年1月15日	ND(<0.32)	ND(<0.35)	ND(<0.39)
8567	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2014年1月16日	ND(<0.27)	ND(<0.34)	ND(<0.4)
8568	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年1月23日	ND(<0.27)	ND(<0.33)	ND(<0.34)
8569	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年1月30日	ND(<0.3)	ND(<0.33)	ND(<0.39)
8570	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年2月6日	ND(<0.34)	ND(<0.29)	ND(<0.4)
8571	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年2月12日	ND(<0.3)	ND(<0.25)	ND(<0.35)
8572	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年2月20日	ND(<0.29)	ND(<0.29)	ND(<0.35)
8573	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年2月27日	ND(<0.31)	ND(<0.33)	ND(<0.42)
8574	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年3月6日	ND(<0.36)	ND(<0.31)	ND(<0.4)
8575	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年3月13日	ND(<0.33)	ND(<0.25)	ND(<0.33)
8576	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2014年1月15日	ND(<0.35)	ND(<0.38)	ND(<0.38)
8577	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2014年2月12日	ND(<0.32)	ND(<0.36)	ND(<0.34)
8578	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2014年3月13日	ND(<0.31)	ND(<0.3)	ND(<0.4)
8579	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2013年12月20日	ND(<0.24)	ND(<0.27)	ND(<0.39)
8580	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2014年2月12日	ND(<0.33)	ND(<0.35)	ND(<0.42)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8581	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2014年1月15日	ND(<0.41)	ND(<0.36)	ND(<0.38)
8582	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2014年1月30日	ND(<0.39)	ND(<0.38)	ND(<0.36)
8583	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2014年2月27日	ND(<0.29)	ND(<0.3)	ND(<0.37)
8584	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2014年1月15日	ND(<0.27)	ND(<0.27)	ND(<0.37)
8585	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2014年2月12日	ND(<0.39)	ND(<0.32)	ND(<0.4)
8586	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2013年12月20日	ND(<0.24)	ND(<0.31)	ND(<0.4)
8587	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2014年2月12日	ND(<0.33)	ND(<0.31)	ND(<0.37)
8588	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2013年12月20日	ND(<0.33)	ND(<0.3)	ND(<0.34)
8589	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2014年1月30日	ND(<0.32)	ND(<0.32)	ND(<0.37)
8590	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2014年2月27日	ND(<0.32)	ND(<0.34)	ND(<0.31)
8591	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2014年1月16日	ND(<0.3)	ND(<0.35)	ND(<0.4)
8592	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2014年1月30日	ND(<0.29)	ND(<0.33)	ND(<0.35)
8593	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2014年2月27日	ND(<0.29)	ND(<0.3)	ND(<0.38)
8594	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栢窪高区配水場	2013年12月20日	ND(<0.4)	ND(<0.25)	ND(<0.34)
8595	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2014年2月12日	ND(<0.34)	ND(<0.26)	ND(<0.38)
8596	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2014年3月13日	ND(<0.29)	ND(<0.33)	ND(<0.41)
8597	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2014年1月16日	ND(<0.36)	ND(<0.33)	ND(<0.34)
8598	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栢窪高区配水場	2014年1月30日	ND(<0.39)	ND(<0.35)	ND(<0.37)
8599	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栢窪高区配水場	2014年2月27日	ND(<0.35)	ND(<0.3)	ND(<0.4)
8600	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2013年12月20日	ND(<0.26)	ND(<0.34)	ND(<0.35)
8601	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2014年2月12日	ND(<0.24)	ND(<0.34)	ND(<0.34)
8602	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2014年3月13日	ND(<0.26)	ND(<0.4)	ND(<0.4)
8603	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2014年1月16日	ND(<0.27)	ND(<0.32)	ND(<0.34)
8604	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2014年1月30日	ND(<0.27)	ND(<0.29)	ND(<0.38)
8605	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2014年2月27日	ND(<0.29)	ND(<0.33)	ND(<0.32)
8606	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2013年12月20日	ND(<0.31)	ND(<0.34)	ND(<0.4)
8607	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2014年2月12日	ND(<0.29)	ND(<0.29)	ND(<0.39)
8608	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2014年3月13日	ND(<0.3)	ND(<0.33)	ND(<0.37)
8609	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2013年12月20日	ND(<0.34)	ND(<0.32)	ND(<0.39)
8610	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2014年1月30日	ND(<0.3)	ND(<0.28)	ND(<0.37)
8611	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2014年2月27日	ND(<0.38)	ND(<0.29)	ND(<0.4)
8612	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2014年1月16日	ND(<0.35)	ND(<0.34)	ND(<0.4)
8613	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2014年1月30日	ND(<0.29)	ND(<0.29)	ND(<0.36)
8614	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2014年2月27日	ND(<0.27)	ND(<0.29)	ND(<0.41)
8615	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2014年1月16日	ND(<0.4)	ND(<0.34)	ND(<0.42)
8616	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2014年2月12日	ND(<0.24)	ND(<0.34)	ND(<0.36)
8617	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2014年3月13日	ND(<0.3)	ND(<0.33)	ND(<0.37)
8618	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古木配水場	2014年1月16日	ND(<0.33)	ND(<0.33)	ND(<0.4)
8619	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2014年2月12日	ND(<0.41)	ND(<0.29)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8620	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2014年3月13日	ND(<0.4)	ND(<0.29)	ND(<0.4)
8621	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2013年12月20日	ND(<0.29)	ND(<0.29)	ND(<0.37)
8622	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古木配水場	2014年2月12日	ND(<0.27)	ND(<0.34)	ND(<0.37)
8623	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古木配水場	2014年3月13日	ND(<0.36)	ND(<0.3)	ND(<0.35)
8624	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2013年12月20日	ND(<0.33)	ND(<0.32)	ND(<0.31)
8625	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2014年1月30日	ND(<0.22)	ND(<0.3)	ND(<0.39)
8626	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2014年2月27日	ND(<0.24)	ND(<0.28)	ND(<0.33)
8627	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2014年1月30日	ND(<0.22)	ND(<0.31)	ND(<0.37)
8628	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2014年2月27日	ND(<0.33)	ND(<0.29)	ND(<0.38)
8629	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年4月10日	ND(<0.35)	ND(<0.32)	ND(<0.34)
8630	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2014年4月10日	ND(<0.37)	ND(<0.34)	ND(<0.37)
8631	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2014年4月10日	ND(<0.35)	ND(<0.38)	ND(<0.4)
8632	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2014年4月10日	ND(<0.33)	ND(<0.41)	ND(<0.36)
8633	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2014年4月10日	ND(<0.36)	ND(<0.26)	ND(<0.39)
8634	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2014年4月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.34)
8635	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2014年4月10日	ND(<0.35)	ND(<0.31)	ND(<0.35)
8636	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2014年4月10日	ND(<0.41)	ND(<0.45)	ND(<0.38)
8637	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2014年4月10日	ND(<0.3)	ND(<0.3)	ND(<0.33)
8638	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2014年4月10日	ND(<0.32)	ND(<0.31)	ND(<0.37)
8639	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古木配水場	2014年4月10日	ND(<0.3)	ND(<0.31)	ND(<0.39)
8640	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2014年4月30日	ND(<0.28)	ND(<0.33)	ND(<0.39)
8641	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2014年4月30日	ND(<0.36)	ND(<0.35)	ND(<0.43)
8642	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2014年4月30日	ND(<0.38)	ND(<0.34)	ND(<0.37)
8643	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	栢窪高区配水場	2014年4月30日	ND(<0.34)	ND(<0.39)	ND(<0.39)
8644	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2014年4月30日	ND(<0.32)	ND(<0.26)	ND(<0.38)
8645	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2014年4月30日	ND(<0.31)	ND(<0.3)	ND(<0.41)
8646	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2014年4月30日	ND(<0.3)	ND(<0.31)	ND(<0.39)
8647	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2014年4月30日	ND(<0.2)	ND(<0.32)	ND(<0.36)
8648	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2014年4月30日	ND(<0.24)	ND(<0.26)	ND(<0.33)
8649	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年5月15日	ND(<0.27)	ND(<0.25)	ND(<0.35)
8650	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2014年5月15日	ND(<0.32)	ND(<0.25)	ND(<0.36)
8651	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2014年5月15日	ND(<0.31)	ND(<0.36)	ND(<0.41)
8652	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2014年5月15日	ND(<0.4)	ND(<0.32)	ND(<0.37)
8653	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2014年5月15日	ND(<0.27)	ND(<0.29)	ND(<0.39)
8654	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2014年5月15日	ND(<0.24)	ND(<0.24)	ND(<0.36)
8655	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2014年5月15日	ND(<0.3)	ND(<0.36)	ND(<0.37)
8656	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2014年5月15日	ND(<0.3)	ND(<0.31)	ND(<0.37)
8657	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2014年5月15日	ND(<0.35)	ND(<0.24)	ND(<0.37)
8658	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2014年5月15日	ND(<0.32)	ND(<0.36)	ND(<0.38)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8659	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古木配水場	2014年5月15日	ND(<0.27)	ND(<0.26)	ND(<0.36)
8660	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2014年5月29日	ND(<0.5)	ND(<0.47)	ND(<0.49)
8661	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2014年5月29日	ND(<0.29)	ND(<0.36)	ND(<0.32)
8662	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2014年5月29日	ND(<0.36)	ND(<0.38)	ND(<0.41)
8663	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柄窪高区配水場	2014年5月29日	ND(<0.48)	ND(<0.45)	ND(<0.46)
8664	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2014年5月29日	ND(<0.36)	ND(<0.26)	ND(<0.37)
8665	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2014年5月29日	ND(<0.37)	ND(<0.36)	ND(<0.35)
8666	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2014年5月29日	ND(<0.31)	ND(<0.37)	ND(<0.41)
8667	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2014年5月29日	ND(<0.3)	ND(<0.24)	ND(<0.37)
8668	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2014年5月29日	ND(<0.29)	ND(<0.3)	ND(<0.36)
8669	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2014年6月5日	ND(<0.32)	ND(<0.31)	ND(<0.36)
8670	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2014年6月5日	ND(<0.35)	ND(<0.44)	ND(<0.39)
8671	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2014年6月5日	ND(<0.31)	ND(<0.38)	ND(<0.36)
8672	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2014年6月5日	ND(<0.29)	ND(<0.38)	ND(<0.43)
8673	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2014年6月5日	ND(<0.35)	ND(<0.29)	ND(<0.36)
8674	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2014年6月5日	ND(<0.35)	ND(<0.33)	ND(<0.36)
8675	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2014年6月5日	ND(<0.37)	ND(<0.38)	ND(<0.39)
8676	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2014年6月5日	ND(<0.44)	ND(<0.41)	ND(<0.43)
8677	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2014年6月5日	ND(<0.31)	ND(<0.37)	ND(<0.39)
8678	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2014年6月5日	ND(<0.48)	ND(<0.44)	ND(<0.48)
8679	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	名古木配水場	2014年6月5日	ND(<0.37)	ND(<0.24)	ND(<0.37)
8680	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	2014年1月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
8681	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	2014年1月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8682	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	2014年1月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8683	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	2014年1月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8684	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	2014年2月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8685	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	2014年2月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8686	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	2014年2月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	-
8687	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	2014年2月23日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	-
8688	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	2014年3月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8689	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	2014年3月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8690	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	2014年3月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
8691	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	2014年3月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8692	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	2013年12月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8693	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	2014年3月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8694	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	2014年4月13日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
8695	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	2014年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	-
8696	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	2014年6月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	-
8697	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2014年3月11日	ND(<0.49)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8698	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2014年1月14日	ND(<0.38)	ND(<0.45)	-
8699	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2014年2月10日	ND(<0.49)	ND(<0.44)	-
8700	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	2014年3月11日	ND(<0.25)	ND(<0.49)	-
8701	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	2014年1月14日	ND(<0.38)	ND(<0.5)	-
8702	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	2014年2月10日	ND(<0.39)	ND(<0.41)	-
8703	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2014年4月15日	ND(<0.4)	ND(<0.5)	-
8704	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2014年5月13日	ND(<0.43)	ND(<0.5)	-
8705	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2014年6月17日	ND(<0.44)	ND(<0.48)	-
8706	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	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8707	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	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8708	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	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8709	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	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8710	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	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8711	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	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8712	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	2014年3月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8713	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(塚原浄水場系)	2014年1月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8714	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地藏堂給水栓(地藏堂浄水系)	2014年2月6日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8715	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	神明神社給水栓(内山浄水系)	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8716	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)	2014年3月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8717	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	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8718	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	2014年4月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8719	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	2014年4月17日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8720	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)	2014年4月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8721	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	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8722	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地藏堂給水栓(地藏堂浄水系)	2014年5月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8723	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	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8724	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山児童館給水栓(内山浄水系)	2014年5月15日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.8)
8725	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	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8726	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)	2014年5月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8727	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	2014年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8728	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	2014年6月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8729	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	2014年6月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8730	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	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8731	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	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
8732	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2014年2月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	ND(<0.8)
8733	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2014年5月1日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8734	松田町	神奈川県	松田町	松田町上水道事業	宮下水源	2014年2月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8735	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	2014年4月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8736	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2014年6月26日	ND(<0.6)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8737	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2014年1月9日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8738	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2014年2月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8739	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2014年3月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8740	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8741	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2014年5月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8742	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2014年6月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8743	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	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8744	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	イタリ一浄水場	2014年2月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	-
8745	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	イタリ一浄水場	2014年3月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8746	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本管末給水栓	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8747	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	2014年2月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)	-
8748	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	2014年3月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8749	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	イタリ一浄水場	2014年1月15日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	-
8750	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	2014年2月12日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8751	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本管末給水栓	2014年2月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8752	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本管末給水栓	2014年3月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8753	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	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8754	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	2014年1月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8755	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本管末給水栓	2014年4月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8756	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	2014年4月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8757	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本管末給水栓	2014年5月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8758	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	2014年5月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8759	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	イタリ一浄水場	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)	-
8760	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	2014年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	-
8761	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本管末給水栓	2014年6月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8762	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	2014年6月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	ND(<0.7)
8763	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	2014年1月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8764	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2014年2月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8765	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2014年3月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.8)
8766	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	2014年2月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8767	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	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8768	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2014年1月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8769	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2014年4月9日	ND(<0.8)	ND(<1)	ND(<0.7)
8770	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	2014年4月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8771	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8772	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	2014年5月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8773	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2014年6月11日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8774	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	2014年6月11日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8775	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜水道事業	幕山浄水場	2014年3月19日	ND(<0.7)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8776	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2014年1月22日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
8777	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	2014年2月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8778	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	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8779	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	2014年3月19日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8780	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	2014年1月22日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
8781	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	2014年1月22日	ND(<0.9)	ND(<1)	ND(<0.6)
8782	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	2014年2月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8783	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2014年4月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8784	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	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8785	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	2014年4月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8786	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	2014年5月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8787	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	2014年5月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8788	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
8789	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	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
8790	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	2014年6月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
8791	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2014年1月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8792	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年1月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8793	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年2月6日	ND(<0.9)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
8794	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年2月20日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8795	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年3月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8796	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年3月20日	ND(<0.6)	ND(<1)	ND(<0.7)
8797	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2014年1月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8798	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2014年2月13日	ND(<0.7)	ND(<1)	ND(<0.9)
8799	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2014年3月13日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.5)
8800	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2014年2月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8801	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2014年3月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	ND(<0.8)
8802	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年1月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8803	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年4月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8804	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2014年4月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8805	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年4月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8806	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2014年4月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.6)
8807	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年5月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8808	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2014年5月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8809	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年5月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8810	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2014年5月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8811	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年6月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	ND(<0.7)
8812	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2014年6月12日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.6)
8813	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2014年6月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	ND(<0.7)
8814	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2014年6月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8815	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	2014年3月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	ND(<0.7)
8816	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	2014年6月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	ND(<0.5)
8817	新潟県	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	2014年1月6日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.66)
8818	新潟県	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	2014年1月15日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.83)
8819	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	2014年1月20日	ND(<0.54)	ND(<0.69)	ND(<0.63)
8820	新潟県	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	2014年1月29日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.72)
8821	新潟県	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	2014年2月3日	ND(<0.77)	ND(<0.75)	ND(<0.71)
8822	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	2014年2月10日	ND(<0.54)	ND(<0.71)	ND(<0.43)
8823	新潟県	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	2014年2月19日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.79)
8824	新潟県	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	2014年2月26日	ND(<0.68)	ND(<0.69)	ND(<0.77)
8825	新潟県	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	2014年3月4日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.77)
8826	新潟県	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	2014年3月10日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.61)
8827	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	2014年3月17日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.5)
8828	新潟県	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	2014年3月26日	ND(<0.48)	ND(<0.48)	ND(<0.72)
8829	新潟県	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	2014年4月2日	ND(<0.81)	ND(<0.57)	ND(<0.71)
8830	新潟県	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	2014年4月8日	ND(<0.56)	ND(<0.69)	ND(<0.77)
8831	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	2014年4月15日	ND(<0.53)	ND(<0.62)	ND(<0.55)
8832	新潟県	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	2014年4月23日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.7)
8833	新潟県	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	2014年4月30日	ND(<0.75)	ND(<0.62)	ND(<0.77)
8834	新潟県	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	2014年5月7日	ND(<0.68)	ND(<0.78)	ND(<0.66)
8835	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	2014年5月14日	ND(<0.47)	ND(<0.68)	ND(<0.56)
8836	新潟県	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	2014年5月21日	ND(<0.65)	ND(<0.71)	ND(<0.69)
8837	新潟県	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	2014年5月28日	ND(<0.73)	ND(<0.68)	ND(<0.57)
8838	新潟県	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	2014年6月4日	ND(<0.66)	ND(<0.64)	ND(<0.73)
8839	新潟県	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	2014年6月11日	ND(<0.81)	ND(<0.64)	ND(<0.69)
8840	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	2014年6月18日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.52)
8841	新潟県	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	2014年6月25日	ND(<0.71)	ND(<0.64)	ND(<0.61)
8842	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2014年1月8日	ND(<0.57)	ND(<0.65)	ND(<0.51)
8843	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年1月14日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.62)
8844	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年1月22日	ND(<0.63)	ND(<0.56)	ND(<0.64)
8845	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年1月27日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.6)
8846	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年2月3日	ND(<0.73)	ND(<0.69)	ND(<0.6)
8847	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年2月10日	ND(<0.63)	ND(<0.58)	ND(<0.68)
8848	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年2月19日	ND(<0.56)	ND(<0.73)	ND(<0.58)
8849	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年2月24日	ND(<0.85)	ND(<0.62)	ND(<0.66)
8850	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年3月3日	ND(<0.68)	ND(<0.48)	ND(<0.65)
8851	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年3月10日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.64)
8852	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年3月17日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.59)
8853	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年3月26日	ND(<0.55)	ND(<0.68)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8854	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年3月31日	ND(<0.73)	ND(<0.69)	ND(<0.47)
8855	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2014年1月6日	ND(<0.69)	ND(<0.59)	ND(<0.55)
8856	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2014年2月5日	ND(<0.53)	ND(<0.62)	ND(<0.59)
8857	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2014年3月13日	ND(<0.72)	ND(<0.82)	ND(<0.58)
8858	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2014年1月8日	ND(<0.43)	ND(<0.68)	ND(<0.5)
8859	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2014年2月3日	ND(<0.54)	ND(<0.62)	ND(<0.64)
8860	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2014年3月24日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.53)
8861	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2014年1月29日	ND(<0.62)	ND(<0.59)	ND(<0.58)
8862	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2014年2月19日	ND(<0.69)	ND(<0.55)	ND(<0.57)
8863	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2014年3月26日	ND(<0.6)	ND(<0.68)	ND(<0.53)
8864	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)	2014年1月6日	ND(<0.68)	ND(<0.78)	ND(<0.58)
8865	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2014年2月12日	ND(<0.67)	ND(<0.52)	ND(<0.41)
8866	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2014年3月12日	ND(<0.5)	ND(<0.63)	ND(<0.63)
8867	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)	2014年1月7日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.53)
8868	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)	2014年1月8日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.58)
8869	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)	2014年1月9日	ND(<0.68)	ND(<0.78)	ND(<0.64)
8870	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)	2014年1月10日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.72)
8871	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)	2014年1月14日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.58)
8872	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)	2014年1月15日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	ND(<0.53)
8873	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)	2014年1月16日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.6)
8874	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)	2014年1月17日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.6)
8875	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)	2014年1月20日	ND(<0.56)	ND(<0.48)	ND(<0.64)
8876	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)	2014年1月21日	ND(<0.56)	ND(<0.75)	ND(<0.66)
8877	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)	2014年1月22日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.64)
8878	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2014年1月22日	ND(<0.7)	ND(<0.48)	ND(<0.53)
8879	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)	2014年1月23日	ND(<0.73)	ND(<0.41)	ND(<0.58)
8880	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)	2014年1月24日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.72)
8881	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)	2014年1月27日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.58)
8882	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)	2014年1月28日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.53)
8883	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)	2014年1月29日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	ND(<0.6)
8884	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)	2014年1月30日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.7)
8885	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)	2014年1月31日	ND(<0.73)	ND(<0.65)	ND(<0.68)
8886	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)	2014年2月3日	ND(<0.81)	ND(<0.69)	ND(<0.56)
8887	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)	2014年2月4日	ND(<0.73)	ND(<0.69)	ND(<0.55)
8888	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)	2014年2月5日	ND(<0.56)	ND(<0.69)	ND(<0.4)
8889	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)	2014年2月6日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.66)
8890	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)	2014年2月7日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.55)
8891	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)	2014年2月10日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.5)
8892	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)	2014年2月12日	ND(<0.73)	ND(<0.65)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
8893	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)	2014年2月13日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.5)
8894	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)	2014年2月14日	ND(<0.73)	ND(<0.6)	ND(<0.53)
8895	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)	2014年2月17日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.5)
8896	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)	2014年2月18日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.55)
8897	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)	2014年2月19日	ND(<0.81)	ND(<0.69)	ND(<0.62)
8898	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)	2014年2月20日	ND(<0.68)	ND(<0.48)	ND(<0.6)
8899	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)	2014年2月21日	ND(<0.57)	ND(<0.6)	ND(<0.42)
8900	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)	2014年2月24日	ND(<0.73)	ND(<0.56)	ND(<0.53)
8901	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)	2014年2月25日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.58)
8902	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)	2014年2月26日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.6)
8903	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)	2014年2月27日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.5)
8904	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)	2014年2月28日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.55)
8905	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)	2014年3月3日	ND(<0.56)	ND(<0.53)	ND(<0.66)
8906	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)	2014年3月4日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.72)
8907	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)	2014年3月5日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.4)
8908	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)	2014年3月6日	ND(<0.81)	ND(<0.53)	ND(<0.58)
8909	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)	2014年3月7日	ND(<0.73)	ND(<0.72)	ND(<0.6)
8910	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)	2014年3月10日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.47)
8911	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)	2014年3月11日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.58)
8912	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)	2014年3月12日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	ND(<0.66)
8913	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)	2014年3月13日	ND(<0.73)	ND(<0.65)	ND(<0.55)
8914	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)	2014年3月14日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.8)
8915	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)	2014年3月17日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.66)
8916	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)	2014年3月18日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.64)
8917	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)	2014年3月19日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.7)
8918	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)	2014年3月20日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.62)
8919	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)	2014年3月24日	ND(<0.66)	ND(<0.51)	ND(<0.39)
8920	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)	2014年3月25日	ND(<0.63)	ND(<0.72)	ND(<0.5)
8921	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)	2014年3月26日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.66)
8922	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)	2014年3月27日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.64)
8923	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)	2014年3月28日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.47)
8924	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)	2014年3月31日	ND(<0.73)	ND(<0.75)	ND(<0.64)
8925	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2014年2月5日	ND(<0.62)	ND(<0.73)	ND(<0.56)
8926	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2014年3月13日	ND(<0.48)	ND(<0.65)	ND(<0.64)
8927	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)	2013年10月~12月	ND(<0.001)	ND(<0.00033)	ND(<0.001)
8928	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年1月6日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
8929	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)	2014年4月1日	ND(<0.76)	ND(<0.51)	ND(<0.6)
8930	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)	2014年4月2日	ND(<0.66)	ND(<0.63)	ND(<0.51)
8931	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)	2014年4月3日	ND(<0.85)	ND(<0.77)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8932	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)	2014年4月4日	ND(<0.62)	ND(<0.67)	ND(<0.49)
8933	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年4月7日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.5)
8934	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)	2014年4月7日	ND(<0.62)	ND(<0.63)	ND(<0.6)
8935	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)	2014年4月8日	ND(<0.56)	ND(<0.58)	ND(<0.66)
8936	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)	2014年4月9日	ND(<0.52)	ND(<0.67)	ND(<0.53)
8937	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2014年4月10日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.64)
8938	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2014年4月10日	ND(<0.73)	ND(<0.68)	ND(<0.48)
8939	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2014年4月10日	ND(<0.61)	ND(<0.62)	ND(<0.6)
8940	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)	2014年4月10日	ND(<0.62)	ND(<0.51)	ND(<0.51)
8941	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)	2014年4月11日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.45)
8942	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年4月14日	ND(<0.83)	ND(<0.67)	ND(<0.6)
8943	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)	2014年4月14日	ND(<0.61)	ND(<0.59)	ND(<0.51)
8944	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)	2014年4月15日	ND(<0.59)	ND(<0.44)	ND(<0.47)
8945	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)	2014年4月16日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.47)
8946	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)	2014年4月17日	ND(<0.33)	ND(<0.59)	ND(<0.6)
8947	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)	2014年4月18日	ND(<0.52)	ND(<0.59)	ND(<0.47)
8948	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)	2014年4月21日	ND(<0.69)	ND(<0.62)	ND(<0.47)
8949	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)	2014年4月22日	ND(<0.64)	ND(<0.52)	ND(<0.51)
8950	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年4月23日	ND(<0.49)	ND(<0.62)	ND(<0.53)
8951	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2014年4月23日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.59)
8952	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)	2014年4月23日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.67)
8953	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2014年4月23日	ND(<0.51)	ND(<0.65)	ND(<0.6)
8954	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)	2014年4月24日	ND(<0.52)	ND(<0.52)	ND(<0.53)
8955	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)	2014年4月25日	ND(<0.58)	ND(<0.65)	ND(<0.69)
8956	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年4月28日	ND(<0.75)	ND(<0.62)	ND(<0.59)
8957	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)	2014年4月30日	ND(<0.77)	ND(<0.53)	ND(<0.6)
8958	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)	2014年5月1日	ND(<0.75)	ND(<0.75)	ND(<0.6)
8959	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)	2014年5月2日	ND(<0.64)	ND(<0.52)	ND(<0.42)
8960	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年5月7日	ND(<0.77)	ND(<0.54)	ND(<0.64)
8961	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)	2014年5月7日	ND(<0.67)	ND(<0.56)	ND(<0.47)
8962	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)	2014年5月8日	ND(<0.86)	ND(<0.48)	ND(<0.57)
8963	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)	2014年5月9日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.42)
8964	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)	2014年5月13日	ND(<0.68)	ND(<0.61)	ND(<0.63)
8965	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年5月14日	ND(<0.61)	ND(<0.7)	ND(<0.58)
8966	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2014年5月14日	ND(<0.68)	ND(<0.48)	ND(<0.61)
8967	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)	2014年5月14日	ND(<0.73)	ND(<0.68)	ND(<0.58)
8968	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2014年5月14日	ND(<0.48)	ND(<0.65)	ND(<0.55)
8969	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)	2014年5月16日	ND(<0.46)	ND(<0.61)	ND(<0.55)
8970	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年5月19日	ND(<0.77)	ND(<0.68)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
8971	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)	2014年5月20日	ND(<0.51)	ND(<0.47)	ND(<0.53)
8972	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2014年5月21日	ND(<0.54)	ND(<0.62)	ND(<0.61)
8973	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2014年5月21日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.56)
8974	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2014年5月21日	ND(<0.62)	ND(<0.71)	ND(<0.55)
8975	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)	2014年5月21日	ND(<0.55)	ND(<0.64)	ND(<0.52)
8976	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)	2014年5月22日	ND(<0.86)	ND(<0.57)	ND(<0.5)
8977	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年5月26日	ND(<0.56)	ND(<0.82)	ND(<0.55)
8978	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)	2014年5月27日	ND(<0.66)	ND(<0.64)	ND(<0.6)
8979	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)	2014年5月28日	ND(<0.77)	ND(<0.52)	ND(<0.58)
8980	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)	2014年5月29日	ND(<0.67)	ND(<0.48)	ND(<0.51)
8981	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年6月2日	ND(<0.55)	ND(<0.57)	ND(<0.64)
8982	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)	2014年6月3日	ND(<0.68)	ND(<0.68)	ND(<0.57)
8983	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)	2014年6月4日	ND(<0.73)	ND(<0.71)	ND(<0.57)
8984	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)	2014年6月5日	ND(<0.55)	ND(<0.74)	ND(<0.5)
8985	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年6月9日	ND(<0.75)	ND(<0.6)	ND(<0.55)
8986	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)	2014年6月10日	ND(<0.66)	ND(<0.52)	ND(<0.5)
8987	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)	2014年6月11日	ND(<0.81)	ND(<0.67)	ND(<0.55)
8988	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)	2014年6月12日	ND(<0.87)	ND(<0.6)	ND(<0.53)
8989	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)	2014年6月17日	ND(<0.71)	ND(<0.56)	ND(<0.58)
8990	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年6月18日	ND(<0.63)	ND(<0.56)	ND(<0.49)
8991	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2014年6月18日	ND(<0.72)	ND(<0.55)	ND(<0.59)
8992	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)	2014年6月18日	ND(<0.59)	ND(<0.67)	ND(<0.63)
8993	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2014年6月18日	ND(<0.71)	ND(<0.48)	ND(<0.55)
8994	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)	2014年6月20日	ND(<0.61)	ND(<0.67)	ND(<0.5)
8995	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2014年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.52)	ND(<0.54)
8996	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)	2014年6月23日	ND(<0.67)	ND(<0.62)	ND(<0.55)
8997	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2014年6月25日	ND(<0.7)	ND(<0.56)	ND(<0.64)
8998	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	信濃川浄水場	2014年6月25日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.65)
8999	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	戸頭浄水場	2014年6月25日	ND(<0.54)	ND(<0.53)	ND(<0.58)
9000	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)	2014年6月25日	ND(<0.75)	ND(<0.7)	ND(<0.5)
9001	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)	2014年6月26日	ND(<0.82)	ND(<0.67)	ND(<0.48)
9002	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)	2014年1月~3月	ND(<0.001)	0.00062	ND(<0.001)
9003	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年1月7日	ND(<0.81)	ND(<0.53)	ND(<0.6)
9004	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年1月16日	ND(<0.73)	ND(<0.48)	ND(<0.72)
9005	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年1月21日	ND(<0.55)	ND(<0.64)	ND(<0.48)
9006	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年1月23日	ND(<0.68)	ND(<0.75)	ND(<0.68)
9007	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年1月30日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.66)
9008	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年2月4日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.68)
9009	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年2月17日	ND(<0.7)	ND(<0.54)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9010	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年2月20日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.59)
9011	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年2月27日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.68)
9012	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年3月5日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.76)
9013	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年3月19日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	ND(<0.6)
9014	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年3月25日	ND(<0.66)	ND(<0.52)	ND(<0.62)
9015	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年3月27日	ND(<0.63)	ND(<0.58)	ND(<0.51)
9016	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年4月1日	ND(<0.54)	ND(<0.46)	ND(<0.5)
9017	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年4月3日	ND(<0.69)	ND(<0.57)	ND(<0.65)
9018	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年4月9日	ND(<0.48)	ND(<0.53)	ND(<0.75)
9019	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年4月17日	ND(<0.68)	ND(<0.48)	ND(<0.6)
9020	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年4月24日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.73)
9021	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年5月1日	ND(<0.68)	ND(<0.61)	ND(<0.67)
9022	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年5月8日	ND(<0.63)	ND(<0.66)	ND(<0.7)
9023	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年5月14日	ND(<0.79)	ND(<0.57)	ND(<0.54)
9024	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年5月22日	ND(<0.58)	ND(<0.61)	ND(<0.5)
9025	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年5月29日	ND(<0.79)	ND(<0.61)	ND(<0.54)
9026	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年6月3日	ND(<0.74)	ND(<0.58)	ND(<0.6)
9027	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年6月5日	ND(<0.84)	ND(<0.61)	ND(<0.5)
9028	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年6月12日	ND(<0.66)	ND(<0.6)	ND(<0.6)
9029	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年6月18日	ND(<0.82)	ND(<0.56)	ND(<0.67)
9030	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2014年6月26日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.59)
9031	新潟県	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2014年1月13日	ND(<0.89)	ND(<0.78)	ND(<0.77)
9032	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2014年1月28日	ND(<0.45)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
9033	新潟県	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2014年2月4日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	ND(<0.81)
9034	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	暹場浄水場	2014年2月25日	ND(<0.47)	ND(<0.6)	ND(<0.48)
9035	新潟県	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2014年3月5日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.68)
9036	新潟県	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	2014年1月24日	ND(<0.56)	ND(<0.58)	ND(<0.57)
9037	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	暹場浄水場	2014年3月18日	ND(<0.52)	ND(<0.73)	ND(<0.56)
9038	新潟県	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	2014年2月24日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.66)
9039	新潟県	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	2014年3月23日	ND(<0.81)	ND(<0.65)	ND(<0.61)
9040	新潟県	新潟県	三条市	三条市上水道	大崎浄水場	2014年4月14日	ND(<0.66)	ND(<0.78)	ND(<0.7)
9041	新潟県	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	2014年4月20日	ND(<0.66)	ND(<0.58)	ND(<0.58)
9042	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	暹場浄水場	2014年5月12日	ND(<0.63)	ND(<0.56)	ND(<0.52)
9043	新潟県	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	2014年5月18日	ND(<0.55)	ND(<0.52)	ND(<0.62)
9044	新潟県	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	2014年6月22日	ND(<0.64)	ND(<0.6)	ND(<0.48)
9045	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年1月14日	ND(<0.67)	ND(<0.65)	ND(<0.6)
9046	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年1月23日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	ND(<0.81)
9047	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年1月30日	ND(<0.48)	ND(<0.75)	ND(<0.51)
9048	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年2月4日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9049	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年2月10日	ND(<0.55)	ND(<0.63)	ND(<0.61)
9050	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年2月20日	ND(<0.81)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
9051	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年2月27日	ND(<0.73)	ND(<0.69)	ND(<0.73)
9052	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年3月6日	ND(<0.59)	ND(<0.47)	ND(<0.53)
9053	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年3月10日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.73)
9054	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年3月19日	ND(<0.48)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
9055	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年3月25日	ND(<0.64)	ND(<0.53)	ND(<0.51)
9056	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年1月5日	ND(<0.73)	ND(<0.65)	ND(<0.67)
9057	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年4月2日	ND(<0.55)	ND(<0.56)	ND(<0.52)
9058	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年4月9日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.84)
9059	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年4月17日	ND(<0.75)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9060	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年4月24日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.59)
9061	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年4月30日	ND(<0.61)	ND(<0.48)	ND(<0.61)
9062	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年5月8日	ND(<0.63)	ND(<0.66)	ND(<0.69)
9063	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年5月14日	ND(<0.68)	ND(<0.52)	ND(<0.62)
9064	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年5月22日	ND(<0.61)	ND(<0.47)	ND(<0.61)
9065	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年5月29日	ND(<0.64)	ND(<0.52)	ND(<0.62)
9066	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年6月4日	ND(<0.65)	ND(<0.65)	ND(<0.52)
9067	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年6月12日	ND(<0.55)	ND(<0.6)	ND(<0.57)
9068	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年6月18日	ND(<0.66)	ND(<0.6)	ND(<0.57)
9069	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2014年6月26日	ND(<0.71)	ND(<0.7)	ND(<0.66)
9070	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年1月7日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.66)
9071	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年1月14日	ND(<0.56)	ND(<0.77)	ND(<0.53)
9072	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2014年1月14日	ND(<0.83)	ND(<0.8)	ND(<0.95)
9073	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年1月23日	ND(<0.68)	ND(<0.69)	ND(<0.65)
9074	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年1月30日	ND(<0.68)	ND(<0.41)	ND(<0.58)
9075	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年2月4日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.66)
9076	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年2月13日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.7)
9077	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年2月18日	ND(<0.46)	ND(<0.52)	ND(<0.5)
9078	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年2月27日	ND(<0.63)	ND(<0.48)	ND(<0.65)
9079	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年3月5日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.58)
9080	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年3月11日	ND(<0.55)	ND(<0.68)	ND(<0.57)
9081	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年3月19日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.72)
9082	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年3月27日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.71)
9083	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2014年2月18日	ND(<0.72)	ND(<0.73)	ND(<0.8)
9084	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	2014年2月18日	ND(<0.53)	ND(<0.67)	ND(<0.52)
9085	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2014年3月11日	ND(<0.51)	ND(<0.63)	ND(<0.69)
9086	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	2014年3月11日	ND(<0.71)	ND(<0.45)	ND(<0.67)
9087	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	2014年1月14日	ND(<0.53)	ND(<0.54)	ND(<0.49)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9088	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	第一配水場	2014年2月18日	ND(<0.62)	ND(<0.57)	ND(<0.54)
9089	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	小戸浄水場	2014年1月14日	ND(<0.62)	ND(<0.58)	ND(<0.56)
9090	新発田市	新潟県	新発田市	山内地区簡易水道	山内浄水場	2014年3月11日	ND(<0.66)	ND(<0.69)	ND(<0.68)
9091	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年4月3日	ND(<0.62)	ND(<0.67)	ND(<0.76)
9092	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年4月9日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.71)
9093	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年4月17日	ND(<0.75)	ND(<0.58)	ND(<0.51)
9094	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年4月22日	ND(<0.57)	ND(<0.56)	ND(<0.59)
9095	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2014年4月22日	ND(<0.76)	ND(<0.69)	ND(<0.8)
9096	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	2014年4月22日	ND(<0.49)	ND(<0.61)	ND(<0.55)
9097	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	小戸浄水場	2014年4月22日	ND(<0.41)	ND(<0.68)	ND(<0.48)
9098	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年5月1日	ND(<0.47)	ND(<0.58)	ND(<0.64)
9099	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年5月8日	ND(<0.7)	ND(<0.54)	ND(<0.7)
9100	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年5月14日	ND(<0.6)	ND(<0.57)	ND(<0.63)
9101	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年5月20日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.58)
9102	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2014年5月20日	ND(<0.64)	ND(<0.56)	ND(<0.66)
9103	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	2014年5月20日	ND(<0.55)	ND(<0.65)	ND(<0.61)
9104	新発田市	新潟県	新発田市	板山地区簡易水道	第一配水場	2014年5月20日	ND(<0.45)	ND(<0.56)	ND(<0.44)
9105	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年5月28日	ND(<0.68)	ND(<0.64)	ND(<0.57)
9106	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年6月5日	ND(<0.52)	ND(<0.76)	ND(<0.64)
9107	新発田市	新潟県	新発田市	大槻地区簡易水道	大槻地区簡易水道給水栓	2014年6月11日	ND(<0.64)	ND(<0.7)	ND(<0.72)
9108	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	2014年6月11日	ND(<0.71)	ND(<0.86)	ND(<0.88)
9109	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	2014年6月11日	ND(<0.66)	ND(<0.65)	ND(<0.63)
9110	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	2014年6月11日	ND(<0.58)	ND(<0.67)	ND(<0.86)
9111	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年6月12日	ND(<0.66)	ND(<0.56)	ND(<0.54)
9112	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年6月17日	ND(<0.61)	ND(<0.52)	ND(<0.51)
9113	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2014年6月17日	ND(<0.67)	ND(<0.67)	ND(<0.79)
9114	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	2014年6月17日	ND(<0.42)	ND(<0.49)	ND(<0.59)
9115	新発田市	新潟県	新発田市	山内地区簡易水道	山内浄水場	2014年6月17日	ND(<0.51)	ND(<0.73)	ND(<0.61)
9116	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2014年6月26日	ND(<0.77)	ND(<0.67)	ND(<0.65)
9117	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	2014年1月20日	ND(<0.86)	ND(<0.87)	ND(<0.85)
9118	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年1月30日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.54)
9119	新潟市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年2月4日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.51)
9120	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年2月13日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.68)
9121	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年3月10日	ND(<0.73)	ND(<0.48)	ND(<0.47)
9122	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年3月27日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.6)
9123	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	2014年1月20日	ND(<0.92)	ND(<0.69)	ND(<0.68)
9124	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	2014年2月17日	ND(<0.67)	ND(<0.95)	ND(<0.72)
9125	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	2014年3月6日	ND(<0.86)	ND(<0.94)	ND(<0.88)
9126	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	2014年2月17日	ND(<0.8)	ND(<0.95)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9127	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	2014年3月6日	ND(<0.83)	ND(<0.69)	ND(<0.75)
9128	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年1月16日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.54)
9129	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	2014年4月14日	ND(<0.5)	ND(<0.83)	ND(<0.64)
9130	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年4月24日	ND(<0.68)	ND(<0.69)	ND(<0.71)
9131	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	2014年5月12日	ND(<0.83)	ND(<0.91)	ND(<0.7)
9132	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年5月29日	ND(<0.66)	ND(<0.61)	ND(<0.58)
9133	新潟県	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2014年6月26日	ND(<0.56)	ND(<0.64)	ND(<0.7)
9134	新潟県	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年1月26日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.53)
9135	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年2月5日	ND(<0.8)	ND(<0.91)	ND(<0.85)
9136	新潟県	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年2月23日	ND(<0.56)	ND(<0.41)	ND(<0.68)
9137	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年3月5日	ND(<0.74)	ND(<0.58)	ND(<0.71)
9138	新潟県	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年3月19日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.66)
9139	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年1月8日	ND(<0.74)	ND(<0.77)	ND(<0.86)
9140	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2014年5月7日	ND(<0.72)	ND(<0.67)	ND(<0.72)
9141	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年1月6日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.77)
9142	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年1月9日	ND(<0.42)	ND(<0.59)	ND(<0.51)
9143	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年1月21日	ND(<0.61)	ND(<0.72)	ND(<0.68)
9144	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年1月29日	ND(<0.56)	ND(<0.69)	ND(<0.82)
9145	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年2月19日	ND(<0.67)	ND(<0.94)	ND(<0.71)
9146	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年2月26日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.78)
9147	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年3月10日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.6)
9148	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年3月18日	ND(<0.79)	ND(<0.92)	ND(<0.76)
9149	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年3月26日	ND(<0.89)	ND(<0.58)	ND(<0.92)
9150	新潟県	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年1月15日	ND(<0.56)	ND(<0.69)	ND(<0.69)
9151	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年2月6日	ND(<0.8)	ND(<0.91)	ND(<0.72)
9152	新潟県	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年2月12日	ND(<0.73)	ND(<0.48)	ND(<0.63)
9153	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年3月4日	ND(<0.6)	ND(<0.64)	ND(<0.63)
9154	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年4月1日	ND(<0.92)	ND(<0.92)	ND(<0.73)
9155	新潟県	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年4月8日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.74)
9156	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年4月16日	ND(<0.81)	ND(<0.97)	ND(<0.79)
9157	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年4月23日	ND(<0.55)	ND(<0.69)	ND(<0.81)
9158	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年4月30日	ND(<0.83)	ND(<0.93)	ND(<0.66)
9159	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年5月13日	ND(<0.68)	ND(<0.68)	ND(<0.72)
9160	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年5月19日	ND(<0.61)	ND(<0.69)	ND(<0.6)
9161	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年5月28日	ND(<0.61)	ND(<0.82)	ND(<0.7)
9162	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年6月4日	ND(<0.93)	ND(<0.95)	ND(<0.67)
9163	新潟県	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2014年6月11日	ND(<0.66)	ND(<0.46)	ND(<0.67)
9164	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年6月19日	ND(<0.72)	ND(<0.84)	ND(<0.88)
9165	新潟県	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2014年6月25日	ND(<0.64)	ND(<0.56)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9166	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年1月26日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.71)
9167	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年2月3日	ND(<0.6)	ND(<0.63)	ND(<0.58)
9168	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年2月13日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9169	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年2月24日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.76)
9170	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年3月2日	ND(<0.63)	ND(<0.58)	ND(<0.48)
9171	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年3月16日	ND(<0.56)	ND(<0.69)	ND(<0.84)
9172	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年3月30日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.66)
9173	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年1月16日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.71)
9174	新潟県	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年4月27日	ND(<0.58)	ND(<0.72)	ND(<0.7)
9175	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2014年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.65)	ND(<0.58)
9176	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	2014年1月9日	ND(<0.65)	ND(<0.59)	ND(<0.51)
9177	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年1月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	ND(<0.59)
9178	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	2014年2月5日	ND(<0.72)	ND(<0.76)	ND(<0.57)
9179	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	2014年3月6日	ND(<0.59)	ND(<0.59)	ND(<0.59)
9180	村上市	新潟県	村上市	大毎・大沢地区簡易水道	大毎浄水場	2014年1月6日	ND(<0.64)	ND(<0.73)	ND(<0.72)
9181	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年1月30日	ND(<0.56)	ND(<0.95)	ND(<0.7)
9182	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年2月7日	ND(<0.69)	ND(<0.68)	ND(<0.64)
9183	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年2月20日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.52)
9184	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年3月10日	ND(<0.58)	ND(<0.65)	ND(<0.59)
9185	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年3月27日	ND(<0.81)	ND(<0.81)	ND(<0.73)
9186	村上市	新潟県	村上市	大毎・大沢地区簡易水道	大毎浄水場	2014年2月3日	ND(<0.69)	ND(<0.63)	ND(<0.71)
9187	村上市	新潟県	村上市	大毎・大沢地区簡易水道	大毎浄水場	2014年3月4日	ND(<0.69)	ND(<0.78)	ND(<0.74)
9188	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年4月3日	ND(<0.86)	ND(<0.81)	ND(<0.82)
9189	新潟県	新潟県	村上市	南大平・指合地区簡易水道	南大平浄水場	2014年4月9日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	ND(<0.65)
9190	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年4月17日	ND(<0.68)	ND(<0.78)	ND(<0.73)
9191	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	2014年5月8日	ND(<0.54)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
9192	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年5月15日	ND(<0.45)	ND(<0.65)	ND(<0.68)
9193	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年5月29日	ND(<0.7)	ND(<0.61)	ND(<0.72)
9194	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	2014年6月3日	ND(<0.66)	ND(<0.65)	ND(<0.57)
9195	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年6月10日	ND(<0.59)	ND(<0.68)	ND(<0.65)
9196	新潟県	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2014年6月26日	ND(<0.71)	ND(<0.67)	ND(<0.61)
9197	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年1月15日	ND(<0.53)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9198	新潟県	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2014年1月20日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.61)
9199	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年1月27日	ND(<0.44)	ND(<0.71)	ND(<0.51)
9200	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年2月12日	ND(<0.44)	ND(<0.6)	ND(<0.59)
9201	新潟県	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年2月25日	ND(<0.48)	ND(<0.65)	ND(<0.58)
9202	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年3月13日	ND(<0.55)	ND(<0.5)	ND(<0.56)
9203	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年3月24日	ND(<0.71)	ND(<0.79)	ND(<0.56)
9204	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2014年1月8日	ND(<0.59)	ND(<0.53)	ND(<0.52)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9205	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2014年2月17日	ND(<0.63)	ND(<0.68)	ND(<0.68)
9206	新潟県	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2014年3月17日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.56)
9207	新潟県	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2014年2月3日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.56)
9208	新潟県	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2014年3月3日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.65)
9209	新潟県	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2014年3月31日	ND(<0.56)	ND(<0.48)	ND(<0.67)
9210	新潟県	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年1月6日	ND(<0.56)	ND(<0.58)	ND(<0.61)
9211	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年4月14日	ND(<0.58)	ND(<0.64)	ND(<0.54)
9212	燕市	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2014年4月21日	ND(<0.65)	ND(<0.43)	ND(<0.63)
9213	新潟県	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年5月9日	ND(<0.57)	ND(<0.73)	ND(<0.5)
9214	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2014年5月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	ND(<0.58)
9215	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年5月26日	ND(<0.62)	ND(<0.65)	ND(<0.47)
9216	新潟県	新潟県	燕市	燕市吉田上水道	吉田浄水場	2014年6月6日	ND(<0.64)	ND(<0.52)	ND(<0.49)
9217	燕市	新潟県	燕市	燕市上水道	道金浄水場	2014年6月16日	ND(<0.71)	ND(<0.62)	ND(<0.67)
9218	燕市	新潟県	燕市	燕市分水上水道	分水浄水場	2014年6月23日	ND(<0.7)	ND(<0.5)	ND(<0.56)
9219	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2014年1月29日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.65)
9220	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	新戸配水池(浄水)	2014年2月18日	ND(<0.59)	ND(<0.6)	ND(<0.56)
9221	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	能生浄水場	2014年1月16日	ND(<0.62)	ND(<0.77)	ND(<0.63)
9222	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2014年2月12日	ND(<0.59)	ND(<0.73)	ND(<0.64)
9223	新潟県	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2014年1月7日	ND(<0.73)	ND(<0.48)	ND(<0.62)
9224	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)	2014年3月14日	ND(<0.6)	ND(<0.91)	ND(<0.7)
9225	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	2014年1月29日	ND(<0.57)	ND(<0.76)	ND(<0.67)
9226	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	2014年3月14日	ND(<0.52)	ND(<0.84)	ND(<0.66)
9227	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	2014年3月14日	ND(<0.66)	ND(<0.75)	ND(<0.66)
9228	新潟県	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2014年2月20日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.65)
9229	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2014年1月16日	ND(<0.69)	ND(<0.94)	ND(<0.67)
9230	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2014年2月18日	ND(<0.69)	ND(<0.81)	ND(<0.73)
9231	新潟県	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2014年3月5日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	ND(<0.79)
9232	新潟県	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2014年2月4日	ND(<0.63)	ND(<0.58)	ND(<0.61)
9233	新潟県	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)	2014年1月23日	ND(<0.81)	ND(<0.65)	ND(<0.71)
9234	新潟県	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2014年3月19日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.73)
9235	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	根小屋水源地	2014年2月12日	ND(<0.71)	ND(<0.8)	ND(<0.72)
9236	新潟県	新潟県	糸魚川市	小滝簡易水道	小滝簡易水道第1配水池	2014年4月3日	ND(<0.69)	ND(<0.71)	ND(<0.55)
9237	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2014年4月8日	ND(<0.68)	ND(<0.95)	ND(<0.8)
9238	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)	2014年4月8日	ND(<0.52)	ND(<0.89)	ND(<0.78)
9239	新潟県	新潟県	糸魚川市	高倉簡易水道	高倉配水池	2014年4月17日	ND(<0.64)	ND(<0.69)	ND(<0.67)
9240	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	能生浄水場	2014年4月22日	ND(<0.65)	ND(<0.64)	ND(<0.69)
9241	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	能生谷簡易水道	柵口浄水場	2014年4月22日	ND(<0.68)	ND(<0.6)	ND(<0.63)
9242	新潟県	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2014年5月1日	ND(<0.75)	ND(<0.65)	ND(<0.62)
9243	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2014年5月8日	ND(<0.67)	ND(<0.81)	ND(<0.78)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9244	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)	2014年5月8日	ND(<0.75)	ND(<0.89)	ND(<0.73)
9245	新潟県	新潟県	糸魚川市	姫川簡易水道	根小屋水源地	2014年5月22日	ND(<0.45)	ND(<0.74)	ND(<0.71)
9246	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2014年5月29日	ND(<0.73)	ND(<0.89)	ND(<0.57)
9247	新潟県	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2014年5月29日	ND(<0.61)	ND(<0.76)	ND(<0.68)
9248	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	2014年5月29日	ND(<0.62)	ND(<0.6)	ND(<0.69)
9249	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	新戸配水池(浄水)	2014年6月5日	ND(<0.81)	ND(<0.68)	ND(<0.68)
9250	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2014年6月5日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.64)
9251	新潟県	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2014年6月12日	ND(<0.46)	ND(<0.67)	ND(<0.58)
9252	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)	2014年6月17日	ND(<0.79)	ND(<0.89)	ND(<0.8)
9253	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	2014年6月17日	ND(<0.66)	ND(<0.57)	ND(<0.6)
9254	新潟県	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	仙納配水池	2014年6月26日	ND(<0.53)	ND(<0.67)	ND(<0.77)
9255	新潟県	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2014年1月19日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.58)
9256	新潟県	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2014年3月16日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	ND(<0.6)
9257	新潟県	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2014年1月13日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.65)
9258	新潟県	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2014年3月2日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.66)
9259	新潟県	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2014年2月2日	ND(<0.73)	ND(<0.78)	ND(<0.58)
9260	新潟県	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2014年2月23日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.76)
9261	妙高市	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2014年4月2日	ND(<0.56)	ND(<0.71)	ND(<0.59)
9262	新潟県	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2014年4月17日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.61)
9263	妙高市	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2014年5月8日	ND(<0.55)	ND(<0.68)	ND(<0.59)
9264	新潟県	新潟県	妙高市	妙高簡易水道	関山浄水場	2014年5月22日	ND(<0.66)	ND(<0.64)	ND(<0.69)
9265	妙高市	新潟県	妙高市	新井水道	志浄水場	2014年6月10日	ND(<0.44)	ND(<0.76)	ND(<0.56)
9266	新潟県	新潟県	妙高市	妙高高原上水道	杉野沢浄水場	2014年6月26日	ND(<0.64)	ND(<0.7)	ND(<0.56)
9267	五泉市	新潟県	五泉市	五泉水道	菅沢浄水場	2014年3月11日	ND(<0.86)	ND(<0.99)	ND(<0.94)
9268	五泉市	新潟県	五泉市	村松水道	村松浄水場	2014年1月14日	ND(<0.96)	ND(<0.86)	ND(<0.9)
9269	新潟県	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2014年1月20日	ND(<0.68)	ND(<0.78)	ND(<0.72)
9270	五泉市	新潟県	五泉市	五泉水道	東部浄水場	2014年2月25日	ND(<0.85)	ND(<0.93)	ND(<0.95)
9271	新潟県	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2014年2月3日	ND(<0.48)	ND(<0.75)	ND(<0.73)
9272	新潟県	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2014年3月17日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.74)
9273	新潟県	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2014年2月14日	ND(<0.68)	ND(<0.82)	ND(<0.78)
9274	新潟県	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2014年1月8日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.59)
9275	新潟県	新潟県	五泉市	川内地区簡易水道	川内浄水場	2014年3月3日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.84)
9276	新潟県	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2014年4月7日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.59)
9277	五泉市	新潟県	五泉市	五泉水道	五泉浄水場	2014年4月15日	ND(<0.77)	ND(<0.81)	ND(<0.96)
9278	新潟県	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	戸倉浄水場	2014年4月21日	ND(<0.64)	ND(<0.58)	ND(<0.55)
9279	新潟県	新潟県	五泉市	戸倉・大蒲原地区簡易水道	大蒲原浄水場	2014年5月7日	ND(<0.49)	ND(<0.73)	ND(<0.53)
9280	五泉市	新潟県	五泉市	村松水道	村松浄水場	2014年5月14日	ND(<0.78)	ND(<0.92)	ND(<0.78)
9281	新潟県	新潟県	五泉市	蛭野地区簡易水道	蛭野浄水場	2014年5月19日	ND(<0.51)	ND(<0.57)	ND(<0.54)
9282	新潟県	新潟県	五泉市	川内地区簡易水道	川内浄水場	2014年6月2日	ND(<0.69)	ND(<0.68)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9283	五泉市	新潟県	五泉市	五泉水道	東部浄水場	2014年6月10日	ND(<0.89)	ND(<0.85)	ND(<0.99)
9284	新潟県	新潟県	五泉市	高松地区簡易水道	高松浄水場	2014年6月16日	ND(<0.74)	ND(<0.75)	ND(<0.63)
9285	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年1月13日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.83)
9286	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年1月13日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.73)
9287	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年1月19日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.61)
9288	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年1月28日	ND(<0.58)	ND(<0.7)	ND(<0.63)
9289	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年2月2日	ND(<0.81)	ND(<0.65)	ND(<0.79)
9290	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年2月9日	ND(<0.73)	ND(<0.48)	ND(<0.66)
9291	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年2月20日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.64)
9292	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年2月27日	ND(<0.48)	ND(<0.66)	ND(<0.62)
9293	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年3月2日	ND(<0.63)	ND(<0.48)	ND(<0.66)
9294	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年3月9日	ND(<0.56)	ND(<0.53)	ND(<0.68)
9295	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年3月16日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.73)
9296	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年3月26日	ND(<0.64)	ND(<0.6)	ND(<0.69)
9297	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年3月30日	ND(<0.56)	ND(<0.78)	ND(<0.66)
9298	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年1月5日	ND(<0.48)	ND(<0.62)	ND(<0.61)
9299	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年1月28日	ND(<0.61)	ND(<0.71)	ND(<0.62)
9300	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年2月9日	ND(<0.77)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9301	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年2月27日	ND(<0.55)	ND(<0.62)	ND(<0.5)
9302	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年3月9日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9303	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年3月26日	ND(<0.67)	ND(<0.59)	ND(<0.55)
9304	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年4月8日	ND(<0.53)	ND(<0.75)	ND(<0.63)
9305	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年4月8日	ND(<0.55)	ND(<0.67)	ND(<0.68)
9306	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年4月13日	ND(<0.73)	ND(<0.57)	ND(<0.62)
9307	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年4月20日	ND(<0.77)	ND(<0.69)	ND(<0.82)
9308	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年4月20日	ND(<0.68)	ND(<0.53)	ND(<0.73)
9309	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年4月27日	ND(<0.61)	ND(<0.65)	ND(<0.63)
9310	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年5月7日	ND(<0.55)	ND(<0.65)	ND(<0.6)
9311	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年5月8日	ND(<0.53)	ND(<0.9)	ND(<0.65)
9312	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年5月12日	ND(<0.79)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
9313	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年5月18日	ND(<0.77)	ND(<0.57)	ND(<0.62)
9314	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年5月18日	ND(<0.66)	ND(<0.71)	ND(<0.57)
9315	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年5月25日	ND(<0.58)	ND(<0.74)	ND(<0.62)
9316	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年6月1日	ND(<0.66)	ND(<0.57)	ND(<0.55)
9317	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年6月10日	ND(<0.71)	ND(<0.73)	ND(<0.79)
9318	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年6月12日	ND(<0.63)	ND(<0.74)	ND(<0.58)
9319	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年6月15日	ND(<0.68)	ND(<0.6)	ND(<0.59)
9320	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年6月22日	ND(<0.66)	ND(<0.46)	ND(<0.6)
9321	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2014年6月22日	ND(<0.71)	ND(<0.73)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9322	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2014年6月29日	ND(<0.68)	ND(<0.64)	ND(<0.52)
9323	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年1月22日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.88)
9324	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年2月3日	ND(<0.68)	ND(<0.72)	ND(<0.72)
9325	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源取水場	2014年2月25日	ND(<0.76)	ND(<0.89)	ND(<0.68)
9326	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年2月26日	ND(<0.77)	ND(<0.75)	ND(<0.61)
9327	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年3月4日	ND(<0.68)	ND(<0.75)	ND(<0.65)
9328	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年3月9日	ND(<0.77)	ND(<0.72)	ND(<0.72)
9329	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年3月30日	ND(<0.56)	ND(<0.81)	ND(<0.69)
9330	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	2014年1月27日	ND(<0.66)	ND(<0.82)	ND(<0.75)
9331	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	2014年3月18日	ND(<0.63)	ND(<0.93)	ND(<0.75)
9332	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年1月15日	ND(<0.68)	ND(<0.69)	ND(<0.7)
9333	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年4月6日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	ND(<0.81)
9334	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源取水場	2014年4月21日	ND(<0.64)	ND(<0.62)	ND(<0.67)
9335	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年4月30日	ND(<0.52)	ND(<0.75)	ND(<0.83)
9336	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年5月7日	ND(<0.59)	ND(<0.66)	ND(<0.73)
9337	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	2014年5月26日	ND(<0.73)	ND(<0.86)	ND(<0.8)
9338	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年6月4日	ND(<0.65)	ND(<0.57)	ND(<0.63)
9339	新潟県	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2014年6月11日	ND(<0.61)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9340	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源取水場	2014年6月25日	ND(<0.54)	ND(<0.58)	ND(<0.58)
9341	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	2014年1月24日	ND(<0.73)	ND(<0.69)	ND(<0.86)
9342	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	2014年2月12日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.74)
9343	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	2014年2月21日	ND(<0.78)	ND(<0.62)	ND(<0.86)
9344	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	2014年3月7日	ND(<0.56)	ND(<0.72)	ND(<0.87)
9345	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	2014年3月26日	ND(<0.56)	ND(<0.53)	ND(<0.77)
9346	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	2014年1月15日	ND(<0.82)	ND(<0.69)	ND(<0.72)
9347	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	2014年4月11日	ND(<0.58)	ND(<0.81)	ND(<0.74)
9348	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	2014年5月23日	ND(<0.66)	ND(<0.68)	ND(<0.74)
9349	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	2014年6月20日	ND(<0.69)	ND(<0.56)	ND(<0.81)
9350	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年1月7日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.75)
9351	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年1月7日	ND(<0.56)	ND(<0.56)	ND(<0.51)
9352	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年1月16日	ND(<0.56)	ND(<0.48)	ND(<0.75)
9353	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年1月30日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.75)
9354	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年2月4日	ND(<0.48)	ND(<0.53)	ND(<0.69)
9355	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年2月24日	ND(<0.73)	ND(<0.65)	ND(<0.83)
9356	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年3月5日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.75)
9357	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年3月19日	ND(<0.56)	ND(<0.58)	ND(<0.58)
9358	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年1月21日	ND(<0.56)	ND(<0.7)	ND(<0.62)
9359	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年2月10日	ND(<0.74)	ND(<0.65)	ND(<0.61)
9360	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年2月26日	ND(<0.56)	ND(<0.67)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9361	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年3月11日	ND(<0.58)	ND(<0.55)	ND(<0.63)
9362	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年3月25日	ND(<0.68)	ND(<0.68)	ND(<0.54)
9363	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年4月3日	ND(<0.62)	ND(<0.71)	ND(<0.72)
9364	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年4月15日	ND(<0.42)	ND(<0.53)	ND(<0.59)
9365	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年5月1日	ND(<0.73)	ND(<0.81)	ND(<0.75)
9366	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年5月12日	ND(<0.51)	ND(<0.84)	ND(<0.6)
9367	新潟県	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2014年6月5日	ND(<0.73)	ND(<0.47)	ND(<0.6)
9368	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2014年6月10日	ND(<0.64)	ND(<0.59)	ND(<0.59)
9369	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年1月14日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.67)
9370	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年1月20日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.77)
9371	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年1月27日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9372	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年2月5日	ND(<0.65)	ND(<0.66)	ND(<0.6)
9373	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年2月10日	ND(<0.63)	ND(<0.48)	ND(<0.58)
9374	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年2月21日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.67)
9375	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年2月24日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9376	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年3月5日	ND(<0.77)	ND(<0.66)	ND(<0.64)
9377	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年3月10日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.65)
9378	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年3月17日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.61)
9379	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年3月24日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9380	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年1月8日	ND(<0.49)	ND(<0.54)	ND(<0.6)
9381	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年4月2日	ND(<0.53)	ND(<0.65)	ND(<0.7)
9382	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年4月6日	ND(<0.81)	ND(<0.62)	ND(<0.48)
9383	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年4月13日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.73)
9384	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年4月20日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.53)
9385	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年4月30日	ND(<0.7)	ND(<0.57)	ND(<0.65)
9386	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年5月6日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.6)
9387	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年5月11日	ND(<0.81)	ND(<0.69)	ND(<0.62)
9388	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年5月18日	ND(<0.52)	ND(<0.57)	ND(<0.57)
9389	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年6月4日	ND(<0.7)	ND(<0.71)	ND(<0.58)
9390	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年6月8日	ND(<0.64)	ND(<0.52)	ND(<0.56)
9391	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年6月15日	ND(<0.52)	ND(<0.7)	ND(<0.62)
9392	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2014年6月22日	ND(<0.85)	ND(<0.62)	ND(<0.63)
9393	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年1月7日	ND(<0.5)	ND(<0.68)	ND(<0.66)
9394	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年1月14日	ND(<0.95)	ND(<0.53)	ND(<0.73)
9395	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年1月20日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.53)
9396	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年1月27日	ND(<0.56)	ND(<0.58)	ND(<0.67)
9397	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年2月4日	ND(<0.74)	ND(<0.75)	ND(<0.74)
9398	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年2月10日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	ND(<0.69)
9399	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年2月21日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9400	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年2月24日	ND(<0.81)	ND(<0.65)	ND(<0.59)
9401	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年3月3日	ND(<0.61)	ND(<0.74)	ND(<0.68)
9402	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	富岡水源地(浄水)	2014年3月3日	ND(<0.4)	ND(<0.64)	ND(<0.79)
9403	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年3月10日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.87)
9404	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年3月17日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.67)
9405	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年3月24日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.69)
9406	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年3月31日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	ND(<0.61)
9407	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	2014年3月4日	ND(<0.56)	ND(<0.73)	ND(<0.54)
9408	胎内市	新潟県	胎内市	荒井浜簡易水道	荒井浜水源地	2014年3月4日	ND(<0.69)	ND(<0.76)	ND(<0.62)
9409	胎内市	新潟県	胎内市	築地中簡易水道	築地中央水源地	2014年3月4日	ND(<0.58)	ND(<0.72)	ND(<0.7)
9410	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年4月8日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	ND(<0.66)
9411	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年4月14日	ND(<0.53)	ND(<0.78)	ND(<0.6)
9412	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年4月21日	ND(<0.45)	ND(<0.69)	ND(<0.69)
9413	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年4月28日	ND(<0.62)	ND(<0.75)	ND(<0.59)
9414	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年5月7日	ND(<0.49)	ND(<0.66)	ND(<0.72)
9415	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年5月13日	ND(<0.74)	ND(<0.75)	ND(<0.55)
9416	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年5月19日	ND(<0.5)	ND(<0.68)	ND(<0.62)
9417	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年5月26日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.63)
9418	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年6月3日	ND(<0.49)	ND(<0.65)	ND(<0.69)
9419	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	富岡水源地(浄水)	2014年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.66)	ND(<0.52)
9420	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	2014年6月3日	ND(<0.58)	ND(<0.43)	ND(<0.59)
9421	胎内市	新潟県	胎内市	荒井浜簡易水道	荒井浜水源地	2014年6月3日	ND(<0.58)	ND(<0.82)	ND(<0.67)
9422	胎内市	新潟県	胎内市	築地中簡易水道	築地中央水源地	2014年6月3日	ND(<0.81)	ND(<0.98)	ND(<0.77)
9423	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年6月9日	ND(<0.65)	ND(<0.76)	ND(<0.62)
9424	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年6月16日	ND(<0.49)	ND(<0.79)	ND(<0.6)
9425	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2014年6月23日	ND(<0.45)	ND(<0.67)	ND(<0.5)
9426	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年1月14日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.67)
9427	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年1月20日	ND(<0.73)	ND(<0.6)	ND(<0.58)
9428	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年1月27日	ND(<0.48)	ND(<0.58)	ND(<0.5)
9429	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年2月3日	ND(<0.49)	ND(<0.71)	ND(<0.59)
9430	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年2月10日	ND(<0.63)	ND(<0.58)	ND(<0.63)
9431	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年2月17日	ND(<0.61)	ND(<0.7)	ND(<0.58)
9432	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年2月24日	ND(<0.77)	ND(<0.72)	ND(<0.61)
9433	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年3月3日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.5)
9434	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年3月10日	ND(<0.85)	ND(<0.65)	ND(<0.67)
9435	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年3月17日	ND(<0.55)	ND(<0.6)	ND(<0.59)
9436	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年3月24日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.53)
9437	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年1月6日	ND(<0.63)	ND(<0.72)	ND(<0.67)
9438	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年4月7日	ND(<0.68)	ND(<0.62)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9439	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年4月15日	ND(<0.46)	ND(<0.64)	ND(<0.53)
9440	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年5月12日	ND(<0.56)	ND(<0.73)	ND(<0.55)
9441	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年5月19日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.52)
9442	新潟県	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年6月16日	ND(<0.71)	ND(<0.64)	ND(<0.61)
9443	弥彦村	新潟県	弥彦村	弥彦村上水道	平野浄水場	2014年6月23日	ND(<0.5)	ND(<0.63)	ND(<0.6)
9444	新潟県	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2014年1月24日	ND(<0.73)	ND(<0.56)	ND(<0.69)
9445	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2014年2月7日	ND(<0.66)	ND(<0.75)	ND(<0.62)
9446	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2014年3月7日	ND(<0.53)	ND(<0.75)	ND(<0.66)
9447	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2014年1月9日	ND(<0.55)	ND(<0.73)	ND(<0.58)
9448	新潟県	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2014年3月19日	ND(<0.89)	ND(<0.65)	ND(<0.68)
9449	新潟県	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2014年2月24日	ND(<0.89)	ND(<0.66)	ND(<0.81)
9450	新潟県	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2014年4月18日	ND(<0.86)	ND(<0.8)	ND(<0.63)
9451	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2014年5月8日	ND(<0.6)	ND(<0.86)	ND(<0.66)
9452	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	大沢配水池	2014年6月12日	ND(<0.59)	ND(<0.7)	ND(<0.65)
9453	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月6日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	ND(<0.48)
9454	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月9日	ND(<0.54)	ND(<0.53)	ND(<0.67)
9455	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月14日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.61)
9456	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月17日	ND(<0.52)	ND(<0.68)	ND(<0.49)
9457	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月20日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.56)
9458	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月22日	ND(<0.58)	ND(<0.62)	ND(<0.66)
9459	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月27日	ND(<0.63)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
9460	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年1月29日	ND(<0.64)	ND(<0.71)	ND(<0.66)
9461	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月3日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
9462	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月6日	ND(<0.51)	ND(<0.65)	ND(<0.53)
9463	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月10日	ND(<0.56)	ND(<0.62)	ND(<0.69)
9464	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月12日	ND(<0.67)	ND(<0.78)	ND(<0.58)
9465	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月19日	ND(<0.38)	ND(<0.75)	ND(<0.68)
9466	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月21日	ND(<0.56)	ND(<0.69)	ND(<0.6)
9467	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月24日	ND(<0.73)	ND(<0.62)	ND(<0.6)
9468	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年2月26日	ND(<0.51)	ND(<0.73)	ND(<0.46)
9469	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月3日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.65)
9470	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月6日	ND(<0.75)	ND(<0.75)	ND(<0.64)
9471	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月10日	ND(<0.77)	ND(<0.65)	ND(<0.63)
9472	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月12日	ND(<0.56)	ND(<0.52)	ND(<0.48)
9473	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月17日	ND(<0.77)	ND(<0.72)	ND(<0.67)
9474	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月19日	ND(<0.57)	ND(<0.65)	ND(<0.5)
9475	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月24日	ND(<0.73)	ND(<0.58)	ND(<0.6)
9476	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月26日	ND(<0.58)	ND(<0.65)	ND(<0.7)
9477	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年3月31日	ND(<0.63)	ND(<0.75)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9478	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月4日	ND(<0.76)	ND(<0.71)	ND(<0.57)
9479	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月7日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.62)
9480	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月10日	ND(<0.81)	ND(<0.72)	ND(<0.63)
9481	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月14日	ND(<0.61)	ND(<0.62)	ND(<0.57)
9482	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月18日	ND(<0.49)	ND(<0.62)	ND(<0.45)
9483	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月21日	ND(<0.75)	ND(<0.62)	ND(<0.61)
9484	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月25日	ND(<0.63)	ND(<0.58)	ND(<0.64)
9485	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年4月28日	ND(<0.71)	ND(<0.53)	ND(<0.67)
9486	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月2日	ND(<0.63)	ND(<0.65)	ND(<0.55)
9487	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月7日	ND(<0.56)	ND(<0.65)	ND(<0.61)
9488	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月9日	ND(<0.54)	ND(<0.58)	ND(<0.57)
9489	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月12日	ND(<0.65)	ND(<0.58)	ND(<0.61)
9490	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月15日	ND(<0.55)	ND(<0.47)	ND(<0.6)
9491	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月19日	ND(<0.64)	ND(<0.47)	ND(<0.54)
9492	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月23日	ND(<0.73)	ND(<0.68)	ND(<0.55)
9493	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月26日	ND(<0.73)	ND(<0.71)	ND(<0.57)
9494	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年5月30日	ND(<0.66)	ND(<0.84)	ND(<0.57)
9495	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月2日	ND(<0.52)	ND(<0.61)	ND(<0.59)
9496	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月6日	ND(<0.71)	ND(<0.52)	ND(<0.56)
9497	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月9日	ND(<0.52)	ND(<0.52)	ND(<0.5)
9498	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月13日	ND(<0.79)	ND(<0.7)	ND(<0.6)
9499	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月16日	ND(<0.77)	ND(<0.52)	ND(<0.67)
9500	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月18日	ND(<0.58)	ND(<0.73)	ND(<0.5)
9501	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月23日	ND(<0.55)	ND(<0.56)	ND(<0.62)
9502	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月27日	ND(<0.55)	ND(<0.64)	ND(<0.62)
9503	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2014年6月30日	ND(<0.71)	ND(<0.52)	ND(<0.58)
9504	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	新吉水浄水場	2014年2月7日	ND(<0.55)	ND(<0.71)	ND(<0.58)
9505	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	新川西浄水場	2014年1月21日	ND(<0.58)	ND(<0.97)	ND(<0.72)
9506	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	黒崎浄水場	2014年1月9日	ND(<0.6)	ND(<0.81)	ND(<0.59)
9507	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	新川西浄水場	2014年3月18日	ND(<0.66)	ND(<0.65)	ND(<0.64)
9508	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	小木浄水場	2014年1月27日	ND(<0.63)	ND(<0.53)	ND(<0.58)
9509	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	黒崎浄水場	2014年3月10日	ND(<0.85)	ND(<0.65)	ND(<0.73)
9510	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	松本浄水場	2014年2月17日	ND(<0.64)	ND(<0.68)	ND(<0.64)
9511	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	小木浄水場	2014年3月24日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.63)
9512	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	神条1号浄水場	2014年2月24日	ND(<0.81)	ND(<0.53)	ND(<0.69)
9513	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	上中条浄水場	2014年2月10日	ND(<0.63)	ND(<0.74)	ND(<0.67)
9514	新潟県	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	神条2号浄水場	2014年1月6日	ND(<0.95)	ND(<0.78)	ND(<0.59)
9515	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	神条2号浄水場	2014年3月4日	ND(<0.45)	ND(<0.69)	ND(<0.51)
9516	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	新吉水浄水場	2014年4月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.52)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9517	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	上中条浄水場	2014年4月15日	ND(<0.62)	ND(<0.71)	ND(<0.68)
9518	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	松本浄水場	2014年4月30日	ND(<0.62)	ND(<0.64)	ND(<0.51)
9519	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	神条1号浄水場	2014年5月14日	ND(<0.54)	ND(<0.62)	ND(<0.58)
9520	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第2簡易水道	神条2号浄水場	2014年6月4日	ND(<0.55)	ND(<0.64)	ND(<0.58)
9521	出雲崎町	新潟県	出雲崎町	出雲崎町第1簡易水道	黒崎浄水場	2014年6月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)	ND(<0.57)
9522	新潟県	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水岩原配水池	2014年1月7日	ND(<0.81)	ND(<0.83)	ND(<0.72)
9523	新潟県	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年2月4日	ND(<0.63)	ND(<0.69)	ND(<0.78)
9524	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年2月25日	ND(<0.61)	ND(<0.75)	ND(<0.69)
9525	新潟県	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年3月19日	ND(<0.89)	ND(<0.84)	ND(<0.89)
9526	新潟県	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	ふれあいの郷配水池	2014年3月5日	ND(<0.81)	ND(<0.86)	ND(<1)
9527	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年1月14日	ND(<0.66)	ND(<0.87)	ND(<0.74)
9528	湯沢町	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	低区配水池	2014年3月11日	ND(<0.59)	ND(<0.74)	ND(<0.6)
9529	湯沢町	新潟県	湯沢町	二居簡易水道	高区配水池	2014年3月25日	ND(<0.69)	ND(<0.66)	ND(<0.54)
9530	新潟県	新潟県	湯沢町	中央簡易水道	中央簡易水道原配水池	2014年1月23日	ND(<1.3)	ND(<0.88)	ND(<1.3)
9531	湯沢町	新潟県	湯沢町	小坂簡易水道	小坂配水池	2014年1月28日	ND(<0.78)	ND(<0.88)	ND(<0.9)
9532	新潟県	新潟県	湯沢町	西土樽簡易水道	松川配水池	2014年2月13日	ND(<0.77)	ND(<0.82)	ND(<0.72)
9533	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町第一簡易水道	芝原配水池	2014年2月18日	ND(<0.6)	ND(<0.78)	ND(<0.66)
9534	新潟県	新潟県	湯沢町	七谷切簡易水道	七谷切配水池	2014年4月3日	ND(<1)	ND(<0.98)	ND(<0.96)
9535	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年4月9日	ND(<0.71)	ND(<0.67)	ND(<0.59)
9536	新潟県	新潟県	湯沢町	中央簡易水道	中央簡易水道中里配水池	2014年4月17日	ND(<0.87)	ND(<0.87)	ND(<0.93)
9537	湯沢町	新潟県	湯沢町	三俣簡易水道	三俣配水池	2014年4月22日	ND(<0.64)	ND(<0.58)	ND(<0.55)
9538	新潟県	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年5月8日	ND(<0.47)	ND(<0.66)	ND(<0.72)
9539	湯沢町	新潟県	湯沢町	東土樽簡易水道	旭原配水池	2014年5月13日	ND(<0.7)	ND(<0.72)	ND(<0.71)
9540	新潟県	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	戸沢配水池	2014年5月22日	ND(<0.57)	ND(<0.62)	ND(<0.83)
9541	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年5月27日	ND(<0.61)	ND(<0.67)	ND(<0.48)
9542	新潟県	新潟県	湯沢町	西土樽簡易水道	土樽高区配水池	2014年6月5日	ND(<0.65)	ND(<0.82)	ND(<0.71)
9543	湯沢町	新潟県	湯沢町	大島簡易水道	大島配水池	2014年6月10日	ND(<0.62)	ND(<0.63)	ND(<0.68)
9544	新潟県	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	上水低区配水池	2014年6月18日	ND(<0.51)	ND(<0.76)	ND(<0.65)
9545	湯沢町	新潟県	湯沢町	浅貝簡易水道	低区配水池	2014年6月24日	ND(<0.57)	ND(<0.65)	ND(<0.53)
9546	新潟県	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	2014年1月16日	ND(<0.68)	ND(<0.58)	ND(<0.73)
9547	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2014年2月4日	ND(<0.79)	ND(<0.74)	ND(<0.72)
9548	新潟県	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	2014年2月13日	ND(<0.73)	ND(<0.52)	ND(<0.71)
9549	新潟県	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	2014年3月10日	ND(<0.56)	ND(<0.48)	ND(<0.66)
9550	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2014年2月4日	ND(<0.71)	ND(<0.83)	ND(<0.72)
9551	新潟県	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	2014年1月30日	ND(<0.63)	ND(<0.64)	ND(<0.65)
9552	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	2014年1月7日	ND(<0.9)	ND(<0.98)	ND(<0.83)
9553	新潟県	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	2014年2月27日	ND(<0.77)	ND(<0.88)	ND(<0.8)
9554	新潟県	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	2014年3月27日	ND(<0.81)	ND(<0.61)	ND(<0.71)
9555	津南町	新潟県	津南町	穴山足滝地区小規模水道	穴山足滝地区小規模水道	2014年1月8日	ND(<0.51)	ND(<0.58)	ND(<0.59)

核種濃度の表記について

・()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9556	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	2014年4月8日	ND(<0.73)	ND(<0.93)	ND(<0.78)
9557	津南町	新潟県	津南町	穴山足滝地区小規模水道	穴山足滝地区小規模水道	2014年4月9日	ND(<0.72)	ND(<0.93)	ND(<0.61)
9558	新潟県	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	2014年4月17日	ND(<0.62)	ND(<0.95)	ND(<0.73)
9559	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2014年5月13日	ND(<0.81)	ND(<0.82)	ND(<0.73)
9560	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2014年5月13日	ND(<0.8)	ND(<0.89)	ND(<0.79)
9561	新潟県	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	2014年5月23日	ND(<0.6)	ND(<0.74)	ND(<0.96)
9562	新潟県	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	2014年6月20日	ND(<0.44)	ND(<0.64)	ND(<0.8)
9563	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	2014年1月10日	ND(<0.74)	ND(<0.73)	ND(<0.91)
9564	新潟県	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2014年3月10日	ND(<0.81)	ND(<0.88)	ND(<0.8)
9565	新潟県	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	2014年1月30日	ND(<0.68)	ND(<0.48)	ND(<0.65)
9566	新潟県	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	2014年2月13日	ND(<1.2)	ND(<0.99)	ND(<1.1)
9567	新潟県	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池	2014年1月7日	ND(<0.73)	ND(<0.71)	ND(<0.73)
9568	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	2014年3月7日	ND(<0.49)	ND(<0.54)	ND(<0.63)
9569	新潟県	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	2014年3月27日	ND(<0.73)	ND(<0.53)	ND(<0.65)
9570	関川村	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2014年1月23日	ND(<0.43)	ND(<0.54)	ND(<0.51)
9571	関川村	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池	2014年2月20日	ND(<0.6)	ND(<0.76)	ND(<0.73)
9572	新潟県	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	2014年1月16日	ND(<0.77)	ND(<0.8)	ND(<0.86)
9573	新潟県	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2014年2月24日	ND(<0.85)	ND(<0.74)	ND(<0.73)
9574	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2014年2月7日	ND(<0.74)	ND(<0.85)	ND(<0.7)
9575	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	2014年1月30日	ND(<0.71)	ND(<0.66)	ND(<0.78)
9576	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	2014年2月27日	ND(<0.59)	ND(<0.84)	ND(<0.78)
9577	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	2014年3月20日	ND(<0.76)	ND(<0.85)	ND(<0.87)
9578	関川村	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2014年4月4日	ND(<0.49)	ND(<0.7)	ND(<0.56)
9579	新潟県	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	2014年4月10日	ND(<0.85)	ND(<0.69)	ND(<0.78)
9580	関川村	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2014年4月18日	ND(<0.61)	ND(<0.78)	ND(<0.77)
9581	新潟県	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	2014年4月25日	ND(<0.84)	ND(<0.82)	ND(<1.1)
9582	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	2014年5月2日	ND(<0.49)	ND(<0.66)	ND(<0.68)
9583	新潟県	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池	2014年5月9日	ND(<0.94)	ND(<0.89)	ND(<0.87)
9584	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	2014年5月16日	ND(<0.89)	ND(<0.96)	ND(<0.83)
9585	新潟県	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸浄水池	2014年5月23日	ND(<0.61)	ND(<0.61)	ND(<0.54)
9586	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	2014年5月30日	ND(<0.79)	ND(<0.92)	ND(<0.86)
9587	新潟県	新潟県	関川村	関川村上水道	第2配水池	2014年6月6日	ND(<0.65)	ND(<0.62)	ND(<0.72)
9588	関川村	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池	2014年6月13日	ND(<0.67)	ND(<0.62)	ND(<0.54)
9589	新潟県	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	2014年6月18日	ND(<0.61)	ND(<0.4)	ND(<0.61)
9590	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	2014年6月27日	ND(<0.8)	ND(<0.83)	ND(<0.73)
9591	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	2014年3月27日	ND(<0.68)	ND(<0.65)	ND(<0.66)
9592	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	2014年2月26日	ND(<0.77)	ND(<0.58)	ND(<0.71)
9593	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	2014年5月22日	ND(<0.68)	ND(<0.68)	ND(<0.64)
9594	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	2014年6月18日	ND(<0.64)	ND(<0.73)	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)※			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
9595	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9596	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9597	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9598	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9599	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9600	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9601	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9602	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9603	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9604	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9605	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9606	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9607	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9608	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9609	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9610	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9611	原子力規制委員会	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9612	原子力規制委員会	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9613	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9614	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9615	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9616	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9617	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9618	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9619	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9620	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9621	原子力規制委員会	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9622	原子力規制委員会	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9623	原子力規制委員会	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9624	原子力規制委員会	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9625	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9626	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9627	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9628	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9629	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9630	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9631	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9632	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9633	原子力規制委員会	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	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)※		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
9634	原子力規制委員会	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9635	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9636	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9637	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9638	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9639	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9640	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9641	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9642	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9643	原子力規制委員会	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9644	原子力規制委員会	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9645	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9646	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9647	原子力規制委員会	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9648	原子力規制委員会	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9649	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9650	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9651	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9652	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9653	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9654	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9655	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9656	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9657	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)	2013年10月～12月	ND(<0.001)	ND(<0.001)	ND(<0.001)
9658	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)	2014年1月～3月	ND(<0.001)	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。