

平成 31 年 2 月 1 日

地下水質のモニタリング調査における 放射性物質の測定結果(平成 30 年 11 月分)について

1. 調査概要

- (1) 調査期間(採水日)
平成 30 年 11 月 14 日～11 月 30 日
- (2) 調査地点
福島県内の地下水(地図別添)
- (3) 調査内容
地下水の放射性物質濃度の測定

2. 結果概要

すべての地点(222 地点)において、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)を測定しました。また、そのうち 24 地点においては、放射性ストロンチウム(Sr-89、Sr-90)も測定しました(検出限界値はすべて1Bq/L)。全地点において、いずれの項目とも不検出でした。詳細については、別紙をご確認下さい。

<参考>

食品衛生法に基づく食品、添加物等の規格基準(飲料水)(平成24年3月15日厚生労働省告示第130号)
放射性セシウム(セシウム 134、セシウム 137 合計):10Bq/kg

水道水中の放射性物質に係る目標値(水道施設の管理目標値)(平成24年3月5日付け健水発0305第1号厚生労働省健康局水道課長通知)
放射性セシウム(セシウム 134、セシウム 137 合計):10Bq/kg

3. 今後の予定

今後も、福島県及びその近隣地域において、県や市町村等の関係機関と調整を行い、継続的に地下水の放射性物質濃度のモニタリング調査を実施することとしています。

<問い合わせ先>

環境省水・大気環境局
土壌環境課 地下水・地盤環境室
代 表:03-3581-3351
直 通:03-5521-8309
担 当:久喜 真吾(内線 7628)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)				備考
			Cs		Sr		
			Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
1	福島市腰浜町	11月30日	不検出	不検出	—	—	
2	福島市渡利	11月15日	不検出	不検出	—	—	
3	福島市渡利	11月15日	不検出	不検出	不検出	不検出	
4	福島市小倉寺	11月15日	不検出	不検出	—	—	
5	福島市郷野目	11月15日	不検出	不検出	—	—	
6	福島市田沢	11月15日	不検出	不検出	—	—	
7	福島市御山	11月16日	不検出	不検出	—	—	
8	福島市南沢又	11月16日	不検出	不検出	—	—	
9	福島市大波	11月15日	不検出	不検出	—	—	
10	福島市大波	11月15日	不検出	不検出	—	—	
11	福島市本内	11月16日	不検出	不検出	—	—	
12	福島市瀬上町	11月16日	不検出	不検出	—	—	
13	福島市南矢野目	11月16日	不検出	不検出	—	—	
14	福島市八木田	11月16日	不検出	不検出	—	—	
15	福島市上名倉	11月16日	不検出	不検出	—	—	
16	福島市笹谷	11月16日	不検出	不検出	—	—	
17	福島市立子山	11月15日	不検出	不検出	—	—	
18	福島市飯坂町	11月16日	不検出	不検出	—	—	
19	福島市松川町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
20	福島市松川町関谷	11月15日	不検出	不検出	—	—	
21	福島市下鳥渡	11月16日	不検出	不検出	—	—	
22	福島市笹木野	11月16日	不検出	不検出	—	—	
23	福島市上野寺	11月16日	不検出	不検出	—	—	
24	福島市飯野町明治	11月15日	不検出	不検出	—	—	
25	福島市飯野町青木	11月15日	不検出	不検出	—	—	
26	二本松市五月町	11月20日	不検出	不検出	—	—	
27	二本松市下川崎	11月21日	不検出	不検出	—	—	
28	二本松市上川崎	11月21日	不検出	不検出	—	—	
29	二本松市成田	11月20日	不検出	不検出	—	—	
30	伊達市梁川町山舟生	11月22日	不検出	不検出	—	—	
31	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
32	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
33	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
34	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
35	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
36	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
37	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
38	伊達市保原町富沢	11月22日	不検出	不検出	—	—	
39	伊達市保原町高成田	11月22日	不検出	不検出	—	—	
40	伊達市霊山町上小国	11月26日	不検出	不検出	—	—	
41	伊達市霊山町上小国	11月26日	不検出	不検出	—	—	
42	伊達市霊山町石田	11月26日	不検出	不検出	—	—	
43	伊達市霊山町石田	11月26日	不検出	不検出	—	—	
44	伊達市霊山町石田	11月26日	不検出	不検出	—	—	
45	伊達市月舘町月舘	11月26日	不検出	不検出	—	—	
46	伊達市月舘町月舘	11月26日	不検出	不検出	—	—	
47	伊達市月舘町月舘	11月26日	不検出	不検出	—	—	
48	伊達市月舘町月舘	11月26日	不検出	不検出	—	—	
49	伊達市月舘町布川	11月26日	不検出	不検出	—	—	
50	相馬市東玉野	11月26日	不検出	不検出	—	—	
51	相馬市玉野	11月26日	不検出	不検出	—	—	

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)				備考
			Cs		Sr		
			Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
52	相馬市山上	11月26日	不検出	不検出	—	—	
53	相馬市山上	11月26日	不検出	不検出	—	—	
54	相馬市富沢	11月27日	不検出	不検出	—	—	
55	相馬市椎木	11月26日	不検出	不検出	—	—	
56	相馬市中村	11月26日	不検出	不検出	—	—	
57	新地町福田	11月26日	不検出	不検出	—	—	
58	新地町谷地小屋	11月26日	不検出	不検出	—	—	
59	新地町真弓	11月26日	不検出	不検出	—	—	
60	本宮市仁井田	11月20日	不検出	不検出	—	—	
61	桑折町北半田	11月22日	不検出	不検出	—	—	
62	国見町藤田	11月22日	不検出	不検出	—	—	
63	川俣町山木屋	11月21日	不検出	不検出	—	—	
64	川俣町山木屋	11月21日	不検出	不検出	—	—	
65	川俣町小綱木	11月21日	不検出	不検出	—	—	
66	川俣町小綱木	11月21日	不検出	不検出	—	—	
67	川俣町小綱木	11月21日	不検出	不検出	—	—	
68	川俣町小綱木	11月21日	不検出	不検出	—	—	
69	川俣町小綱木	11月21日	不検出	不検出	—	—	
70	大玉村大山	11月20日	不検出	不検出	—	—	
71	田村市滝根町神俣	11月19日	不検出	不検出	—	—	
72	田村市滝根町広瀬	11月19日	不検出	不検出	—	—	
73	田村市大越町牧野	11月19日	不検出	不検出	—	—	
74	田村市大越町下大越	11月19日	不検出	不検出	—	—	
75	田村市都路町岩井沢	11月19日	不検出	不検出	—	—	
76	田村市都路町岩井沢	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
77	田村市都路町古道	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
78	田村市都路町古道	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
79	田村市常葉町	11月20日	不検出	不検出	—	—	
80	田村市船引町大倉	11月20日	不検出	不検出	—	—	
81	田村市船引町中山	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
82	田村市船引町船引	11月20日	不検出	不検出	—	—	
83	郡山市中田町中津川	11月15日	不検出	不検出	—	—	
84	郡山市田村町田母神	11月15日	不検出	不検出	—	—	
85	郡山市日和町日和田	11月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	
86	郡山市西田町鬼生田	11月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	
87	郡山市咲田	11月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	
88	郡山市田村町守山	11月15日	不検出	不検出	不検出	不検出	
89	郡山市熱海町石筵	11月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	
90	郡山市富久山町福原	11月16日	不検出	不検出	—	—	
91	郡山市喜久田町前田沢	11月16日	不検出	不検出	—	—	
92	郡山市片平町	11月16日	不検出	不検出	—	—	
93	郡山市安積町成田	11月15日	不検出	不検出	—	—	
94	郡山市大槻町字西ノ宮	11月16日	不検出	不検出	—	—	
95	郡山市湖南町浜路	11月15日	不検出	不検出	不検出	不検出	
96	郡山市逢瀬町多田野	11月15日	不検出	不検出	不検出	不検出	
97	郡山市三穂町下守屋	11月15日	不検出	不検出	不検出	不検出	
98	郡山市湖南町福良	11月15日	不検出	不検出	—	—	
99	須賀川市滑川	11月22日	不検出	不検出	—	—	
100	須賀川市小倉	11月21日	不検出	不検出	—	—	
101	須賀川市舘ヶ岡	11月22日	不検出	不検出	—	—	

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)				備考
			Cs		Sr		
			Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
102	須賀川市榊衝	11月22日	不検出	不検出	—	—	
103	須賀川市小中	11月30日	不検出	不検出	—	—	
104	須賀川市畑田	11月22日	不検出	不検出	—	—	
105	鏡石町諏訪町	11月21日	不検出	不検出	—	—	
106	鏡石町岡ノ内	11月22日	不検出	不検出	—	—	
107	天栄村飯豊	11月22日	不検出	不検出	—	—	
108	天栄村田良尾	11月20日	不検出	不検出	—	—	
109	石川町矢ノ目田	11月20日	不検出	不検出	—	—	
110	石川町中田	11月20日	不検出	不検出	—	—	
111	玉川村小高	11月21日	不検出	不検出	—	—	
112	玉川村四辻新田	11月21日	不検出	不検出	—	—	
113	平田村永田	11月21日	不検出	不検出	—	—	
114	平田村鴫子	11月21日	不検出	不検出	—	—	
115	浅川町山白石	11月20日	不検出	不検出	—	—	
116	古殿町竹貫	11月20日	不検出	不検出	—	—	
117	古殿町山上	11月20日	不検出	不検出	—	—	
118	三春町芹ヶ沢	11月20日	不検出	不検出	—	—	
119	三春町下舞木	11月20日	不検出	不検出	—	—	
120	小野町浮金	11月21日	不検出	不検出	—	—	
121	小野町小野新町	11月19日	不検出	不検出	—	—	
122	白河市会津町	11月19日	不検出	不検出	—	—	
123	白河市表郷内松	11月19日	不検出	不検出	—	—	
124	白河市東下野出島	11月20日	不検出	不検出	—	—	
125	白河市大信下小屋	11月22日	不検出	不検出	—	—	
126	西郷村鶴生	11月19日	不検出	不検出	—	—	
127	泉崎村踏瀬	11月20日	不検出	不検出	—	—	
128	中島村滑津	11月20日	不検出	不検出	—	—	
129	矢吹町小松	11月21日	不検出	不検出	—	—	
130	棚倉町山際	11月19日	不検出	不検出	—	—	
131	矢祭町宝坂	11月19日	不検出	不検出	—	—	
132	塙町川上	11月19日	不検出	不検出	—	—	
133	鮫川村赤坂東野	11月19日	不検出	不検出	—	—	
134	会津若松市七日町	11月21日	不検出	不検出	—	—	
135	喜多方市松山町大飯坂	11月21日	不検出	不検出	—	—	
136	北塩原村関屋	11月21日	不検出	不検出	—	—	
137	西会津町野沢	11月21日	不検出	不検出	—	—	
138	磐梯町赤枝	11月21日	不検出	不検出	—	—	
139	猪苗代町山潟	11月21日	不検出	不検出	—	—	
140	会津坂下町館ノ下	11月21日	不検出	不検出	—	—	
141	湯川村浜崎	11月21日	不検出	不検出	—	—	
142	柳津町藤	11月21日	不検出	不検出	—	—	
143	三島町桑原	11月20日	不検出	不検出	—	—	
144	金山町本名	11月20日	不検出	不検出	—	—	
145	昭和村下中津川	11月20日	不検出	不検出	—	—	
146	会津美里町高田	11月21日	不検出	不検出	—	—	
147	只見町坂田	11月20日	不検出	不検出	—	—	
148	南会津町水引集落	11月20日	不検出	不検出	—	—	
149	下郷町豊成	11月20日	不検出	不検出	—	—	
150	南相馬市鹿島区檜原	11月27日	不検出	不検出	—	—	
151	南相馬市鹿島区上栃窪	11月27日	不検出	不検出	—	—	
152	南相馬市原町区大木戸	11月27日	不検出	不検出	—	—	

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)				備考
			Cs		Sr		
			Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
153	南相馬市原町区大木戸	11月27日	不検出	不検出	—	—	
154	双葉町両竹	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	避難指示解除準備区域
155	南相馬市原町区信田沢	11月27日	不検出	不検出	—	—	
156	南相馬市原町区深野	11月27日	不検出	不検出	—	—	
157	南相馬市原町区上太田	11月27日	不検出	不検出	—	—	
158	南相馬市小高区大富	11月27日	不検出	不検出	不検出	不検出	
159	南相馬市小高区小屋木	11月27日	不検出	不検出	—	—	
160	広野町下北迫	11月28日	不検出	不検出	—	—	
161	広野町折木	11月28日	不検出	不検出	—	—	
162	広野町折木	11月28日	不検出	不検出	—	—	
163	檜葉町大谷	11月27日	不検出	不検出	—	—	
164	檜葉町大谷	11月27日	不検出	不検出	—	—	
165	檜葉町上小墾	11月27日	不検出	不検出	—	—	
166	檜葉町上小墾	11月27日	不検出	不検出	—	—	
167	檜葉町上小墾	11月27日	不検出	不検出	—	—	
168	檜葉町山田岡	11月27日	不検出	不検出	—	—	
169	檜葉町下小墾	11月27日	不検出	不検出	—	—	
170	檜葉町上繁岡	11月27日	不検出	不検出	不検出	不検出	
171	富岡町本岡	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
172	富岡町本岡	11月19日	不検出	不検出	—	—	
173	富岡町本岡	11月19日	不検出	不検出	—	—	
174	川内村下川内	11月28日	不検出	不検出	—	—	
175	川内村下川内	11月28日	不検出	不検出	—	—	
176	川内村上川内	11月28日	不検出	不検出	—	—	
177	川内村上川内	11月28日	不検出	不検出	—	—	
178	大熊町熊	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
179	大熊町野上	11月30日	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
180	大熊町熊	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
181	大熊町大川原	11月28日	不検出	不検出	—	—	居住制限区域
182	双葉町水沢	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
183	双葉町渋川	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
184	浪江町小野田	11月28日	不検出	不検出	—	—	
185	浪江町室原	11月28日	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
186	浪江町谷津田	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	
187	浪江町大堀	11月28日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
188	葛尾村落合	11月29日	不検出	不検出	—	—	
189	葛尾村落合	11月29日	不検出	不検出	—	—	
190	葛尾村落合	11月29日	不検出	不検出	—	—	
191	葛尾村野川	11月29日	不検出	不検出	—	—	
192	葛尾村葛尾	11月29日	不検出	不検出	—	—	
193	葛尾村葛尾	11月29日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
194	葛尾村葛尾	11月29日	不検出	不検出	—	—	
195	葛尾村落合	11月29日	不検出	不検出	—	—	
196	葛尾村葛尾	11月29日	不検出	不検出	—	—	
197	葛尾村葛尾	11月29日	不検出	不検出	—	—	
198	葛尾村野川	11月29日	不検出	不検出	—	—	
199	葛尾村野川	11月29日	不検出	不検出	—	—	
200	葛尾村野川	11月29日	不検出	不検出	—	—	
201	葛尾村野川	11月29日	不検出	不検出	—	—	

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

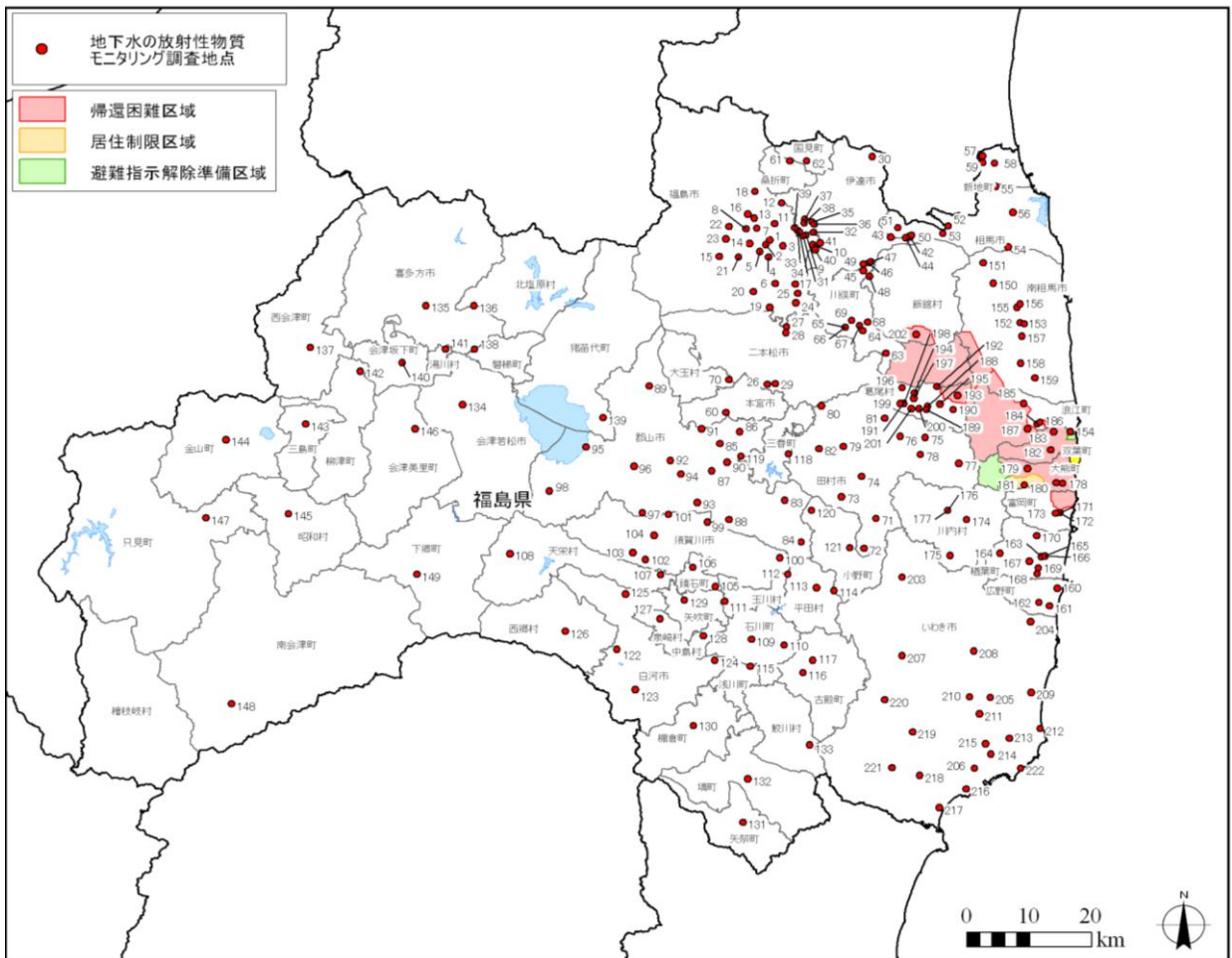
(地図別添)

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)				備考
			Cs		Sr		
			Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
202	飯館村長泥	11月21日	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
203	いわき市川前町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
204	いわき市大久町大久	11月15日	不検出	不検出	—	—	
205	いわき市平	11月14日	不検出	不検出	—	—	
206	いわき市泉町	11月14日	不検出	不検出	—	—	
207	いわき市三和町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
208	いわき市小川町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
209	いわき市平下神谷	11月14日	不検出	不検出	—	—	
210	いわき市好間町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
211	いわき市内郷綴町	11月14日	不検出	不検出	—	—	
212	いわき市平沼ノ内	11月14日	不検出	不検出	—	—	
213	いわき市鹿島町	11月14日	不検出	不検出	—	—	
214	いわき市小名浜	11月14日	不検出	不検出	—	—	
215	いわき市常磐	11月14日	不検出	不検出	—	—	
216	いわき市小浜町	11月14日	不検出	不検出	—	—	
217	いわき市錦町	11月14日	不検出	不検出	—	—	
218	いわき市山田町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
219	いわき市遠野町上遠野	11月15日	不検出	不検出	—	—	
220	いわき市入遠野	11月15日	不検出	不検出	—	—	
221	いわき市田人町	11月15日	不検出	不検出	—	—	
222	いわき市永崎	11月14日	不検出	不検出	—	—	

注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値 (1Bq/L) を下回る場合は、不検出と記載。

(地図別添)



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	福島市腰浜町	39	伊達市保原町高成田	77	田村市都路町古道	115	浅川町山白石	153	南相馬市原町区大木戸	191	葛尾村野川
2	福島市渡利	40	伊達市霊山町上小国	78	田村市都路町古道	116	古殿町竹貫	154	双葉町両竹	192	葛尾村葛尾
3	福島市渡利	41	伊達市霊山町上小国	79	田村市常葉町	117	古殿町山上	155	南相馬市原町区信田沢	193	葛尾村葛尾
4	福島市小倉寺	42	伊達市霊山町石田	80	田村市船引町大倉	118	三春町芹ヶ沢	156	南相馬市原町区深野	194	葛尾村葛尾
5	福島市郷野目	43	伊達市霊山町石田	81	田村市船引町中山	119	三春町下舞木	157	南相馬市原町区上太田	195	葛尾村落合
6	福島市田沢	44	伊達市霊山町石田	82	田村市船引町船引	120	小野町浮金	158	南相馬市小高区大富	196	葛尾村葛尾
7	福島市御山	45	伊達市月舘町月舘	83	郡山市中田町中津川	121	小野町小野新町	159	南相馬市小高区小屋木	197	葛尾村葛尾
8	福島市南沢又	46	伊達市月舘町月舘	84	郡山市田村町田母神	122	白河市会津町	160	広野町下北迫	198	葛尾村野川
9	福島市大波	47	伊達市月舘町月舘	85	郡山市日和田町日和田	123	白河市表郷内松	161	広野町折木	199	葛尾村野川
10	福島市大波	48	伊達市月舘町月舘	86	郡山市西田町鬼生田	124	白河市東下野出島	162	広野町折木	200	葛尾村野川
11	福島市本内	49	伊達市月舘町布川	87	郡山市咲田	125	白河市大信下小屋	163	楡葉町大谷	201	葛尾村野川
12	福島市瀬上町	50	相馬市東玉野	88	郡山市田村町守山	126	西郷村鶴生	164	楡葉町大谷	202	飯館村長泥
13	福島市南矢野目	51	相馬市玉野	89	郡山市熱海町石筵	127	泉崎村踏瀬	165	楡葉町上小塩	203	いわき市市川前町
14	福島市八木田	52	相馬市山上	90	郡山市富久山町福原	128	中島村清津	166	楡葉町上小塩	204	いわき市大町久大久
15	福島市上名倉	53	相馬市山上	91	郡山市喜久田町前田沢	129	矢吹町小松	167	楡葉町上小塩	205	いわき市市平
16	福島市笹谷	54	相馬市富沢	92	郡山市片平町	130	棚倉町山際	168	楡葉町山田岡	206	いわき市市泉町
17	福島市立子山	55	相馬市椎木	93	郡山市安積町成田	131	矢祭町宝坂	169	楡葉町下小塩	207	いわき市三和町
18	福島市飯坂町	56	相馬市中村	94	郡山市大槻町字西ノ宮	132	塙町川上	170	楡葉町上繁岡	208	いわき市市小川町
19	福島市松川町	57	新地町福田	95	郡山市湖南町浜野	133	鯨川村赤坂東野	171	富岡町本岡	209	いわき市市下神谷
20	福島市松川町関谷	58	新地町谷地小屋	96	郡山市逢瀬町多田野	134	会津若松市七日町	172	富岡町本岡	210	いわき市市好間町
21	福島市下島渡	59	新地町真弓	97	郡山市三穂町下守屋	135	喜多方市松山町大飯坂	173	富岡町本岡	211	いわき市内郷飯町
22	福島市笹木野	60	本宮市仁井田	98	郡山市湖南町福良	136	北塩原村関屋	174	川内村下川内	212	いわき市平沼ノ内
23	福島市上野寺	61	桑折町北半田	99	須賀川市滑川	137	西会津町野沢	175	川内村下川内	213	いわき市鹿島町
24	福島市飯野町明治	62	国見町藤田	100	須賀川市小倉	138	磐梯町赤枝	176	川内村上川内	214	いわき市小名浜
25	福島市飯野町青木	63	川俣町山木屋	101	須賀川市笹ヶ岡	139	猪苗代町山湯	177	川内村上川内	215	いわき市市常磐
26	二本松市五月町	64	川俣町山木屋	102	須賀川市柿衝	140	会津坂下町館ノ下	178	大熊町熊	216	いわき市小浜町
27	二本松市下川崎	65	川俣町小綱木	103	須賀川市小中	141	湯川村浜崎	179	大熊町野上	217	いわき市市錦町
28	二本松市上川崎	66	川俣町小綱木	104	須賀川市畑田	142	柳津町藤	180	大熊町熊	218	いわき市市山田町
29	二本松市成田	67	川俣町小綱木	105	鏡石町諏訪町	143	三島町桑原	181	大熊町大川原	219	いわき市遠野町上遠野
30	伊達市梁川町山舟生	68	川俣町小綱木	106	鏡石町岡ノ内	144	金山町本名	182	双葉町水沢	220	いわき市市入遠野
31	伊達市保原町富沢	69	川俣町小綱木	107	天栄村飯豊	145	昭和村下中津川	183	双葉町浜川	221	いわき市市田人町
32	伊達市保原町富沢	70	大玉村大山	108	天栄村田良尾	146	会津美里町高田	184	浪江町小野田	222	いわき市市永崎
33	伊達市保原町富沢	71	田村市滝根町神俣	109	石川町矢ノ目田	147	只見町坂田	185	浪江町室原		
34	伊達市保原町富沢	72	田村市滝根町広瀬	110	石川町中田	148	南会津町水引集落	186	浪江町谷津田		
35	伊達市保原町富沢	73	田村市大越町牧野	111	玉川村小高	149	下郷町豊成	187	浪江町大堀		
36	伊達市保原町富沢	74	田村市大越町下大越	112	玉川村四辻新田	150	南相馬市鹿島区楢原	188	葛尾村落合		
37	伊達市保原町富沢	75	田村市都路町岩井沢	113	平田村永田	151	南相馬市鹿島区上楢窪	189	葛尾村落合		
38	伊達市保原町富沢	76	田村市都路町岩井沢	114	平田村鴫子	152	南相馬市原町区大木戸	190	葛尾村落合		

総合モニタリング計画に基づく地下水の放射性物質モニタリング調査について

環境省では総合モニタリング計画（平成 23 年 8 月決定）に基づき、水環境（河川、湖沼等）のモニタリングを実施しており、地下水については、福島県および近隣県において放射性物質のモニタリング調査を継続的に実施している。また、モニタリングの結果については、取りまとめて公表するとともに、環境省ウェブサイトに掲載している。（http://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-gw.html）

総合モニタリング計画(抜粋)

○水環境のモニタリング

<地下水(井戸水を含む)のモニタリング>

- ・福島県並びに近隣県の地下水について、放射性物質の濃度の測定を行う。特に、福島県内の地下水については、より集中的に、放射性物質の測定を実施する。(略)

<調査方法>

- 【調査地点】 関係自治体と協議のうえ調査地点（井戸等）を選定
- 【調査頻度】 福島県は原則、年 4 回（福島市、郡山市及びいわき市は年 2 回）、その他の近隣県は年 1 回
- 【調査核種】 放射性セシウム（Cs-134、Cs-137）、放射性ストロンチウム（Sr-89、Sr-90）
※放射性ストロンチウムは福島県内の一部の調査地点のみ
- 【検出限界】 1 Bq/L

<平成 29 年度の調査結果>

福島県及び周辺県（岩手県、宮城県、栃木県、群馬県、茨城県、千葉県）の 369 地点で調査を実施し、全地点のいずれの項目とも不検出。