

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(令和2年11月分)について

1. 調査概要

- (1) 調査期間(採水日)
令和2年11月9日～11月25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(225地点)において、放射性セシウム(Cs-134、Cs-137)を測定しました。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:佐藤 巧太(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16日	不検出	不検出	—	—	
2	福島市渡利	11月16日	不検出	不検出	—	—	
3	福島市渡利	11月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	
4	福島市小倉寺	11月16日	不検出	不検出	—	—	
5	福島市郷野目	11月16日	不検出	不検出	—	—	
6	福島市田沢	11月16日	不検出	不検出	—	—	
7	福島市御山	11月17日	不検出	不検出	—	—	
8	福島市南沢又	11月17日	不検出	不検出	—	—	
9	福島市大波	11月17日	不検出	不検出	—	—	
10	福島市大波	11月17日	不検出	不検出	—	—	
11	福島市岡島	11月17日	不検出	不検出	—	—	
12	福島市本内	11月17日	不検出	不検出	—	—	
13	福島市瀬上町	11月17日	不検出	不検出	—	—	
14	福島市南矢野目	11月17日	不検出	不検出	—	—	
15	福島市八木田	11月17日	不検出	不検出	—	—	
16	福島市上名倉	11月17日	不検出	不検出	—	—	
17	福島市笹谷	11月17日	不検出	不検出	—	—	
18	福島市立子山	11月16日	不検出	不検出	—	—	
19	福島市飯坂町	11月17日	不検出	不検出	—	—	
20	福島市松川町	11月16日	不検出	不検出	—	—	
21	福島市松川町関谷	11月16日	不検出	不検出	—	—	
22	福島市下鳥渡	11月17日	不検出	不検出	—	—	
23	福島市笹木野	11月17日	不検出	不検出	—	—	
24	福島市上野寺	11月17日	不検出	不検出	—	—	
25	福島市飯野町明治	11月16日	不検出	不検出	—	—	
26	福島市飯野町青木	11月16日	不検出	不検出	—	—	
27	二本松市五月町	11月11日	不検出	不検出	—	—	
28	二本松市下川崎	11月25日	不検出	不検出	—	—	
29	二本松市上川崎	11月25日	不検出	不検出	—	—	
30	二本松市成田	11月11日	不検出	不検出	—	—	
31	伊達市梁川町山舟生	11月24日	不検出	不検出	—	—	
32	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
33	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
34	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
35	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
36	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
37	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
38	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
39	伊達市保原町富沢	11月24日	不検出	不検出	—	—	
40	伊達市保原町高成田	11月24日	不検出	不検出	—	—	
41	伊達市霊山町上小国	11月17日	不検出	不検出	—	—	
42	伊達市霊山町上小国	11月17日	不検出	不検出	—	—	
43	伊達市霊山町石田	11月17日	不検出	不検出	—	—	
44	伊達市霊山町石田	11月17日	不検出	不検出	—	—	
45	伊達市霊山町石田	11月17日	不検出	不検出	—	—	
46	伊達市月舘町月舘	11月17日	不検出	不検出	—	—	
47	伊達市月舘町月舘	11月17日	不検出	不検出	—	—	
48	伊達市月舘町月舘	11月17日	不検出	不検出	—	—	
49	伊達市月舘町月舘	11月17日	不検出	不検出	—	—	
50	伊達市月舘町布川	11月17日	不検出	不検出	—	—	
51	相馬市東玉野	11月17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	相馬市玉野	11月17日	不検出	不検出	—	—	
53	相馬市山上	11月16日	不検出	不検出	—	—	
54	相馬市山上	11月16日	不検出	不検出	—	—	
55	相馬市富沢	11月16日	不検出	不検出	—	—	
56	相馬市椎木	11月16日	不検出	不検出	—	—	
57	相馬市中村	11月16日	不検出	不検出	—	—	
58	新地町福田	11月16日	不検出	不検出	—	—	
59	新地町谷地小屋	11月16日	不検出	不検出	—	—	
60	新地町真弓	11月16日	不検出	不検出	—	—	
61	本宮市仁井田	11月11日	不検出	不検出	—	—	
62	桑折町北半田	11月24日	不検出	不検出	—	—	
63	国見町藤田	11月24日	不検出	不検出	—	—	
64	川俣町山木屋	11月25日	不検出	不検出	—	—	
65	川俣町山木屋	11月25日	不検出	不検出	—	—	
66	川俣町小綱木	11月25日	不検出	不検出	—	—	
67	川俣町小綱木	11月25日	不検出	不検出	—	—	
68	川俣町小綱木	11月25日	不検出	不検出	—	—	
69	川俣町小綱木	11月25日	不検出	不検出	—	—	
70	川俣町小綱木	11月25日	不検出	不検出	—	—	
71	大玉村大山	11月11日	不検出	不検出	—	—	
72	田村市滝根町神俣	11月9日	不検出	不検出	—	—	
73	田村市滝根町広瀬	11月9日	不検出	不検出	—	—	
74	田村市大越町牧野	11月9日	不検出	不検出	—	—	
75	田村市大越町下大越	11月9日	不検出	不検出	—	—	
76	田村市都路町岩井沢	11月9日	不検出	不検出	—	—	
77	田村市都路町岩井沢	11月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	
78	田村市都路町古道	11月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	
79	田村市都路町古道	11月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	
80	田村市常葉町	11月11日	不検出	不検出	—	—	
81	田村市船引町大倉	11月11日	不検出	不検出	—	—	
82	田村市船引町中山	11月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	
83	田村市船引町船引	11月11日	不検出	不検出	—	—	
84	郡山市中田町中津川	11月12日	不検出	不検出	—	—	
85	郡山市田村町母神	11月12日	不検出	不検出	—	—	
86	郡山市日和町日和田	11月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	
87	郡山市西田町鬼生田	11月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	
88	郡山市咲田	11月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	
89	郡山市田村町守山	11月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	
90	郡山市熱海町石筵	11月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	
91	郡山市富久山町福原	11月13日	不検出	不検出	—	—	
92	郡山市喜久田町前田沢	11月13日	不検出	不検出	—	—	
93	郡山市片平町	11月13日	不検出	不検出	—	—	
94	郡山市安積町成田	11月12日	不検出	不検出	—	—	
95	郡山市大槻町字西ノ宮西	11月13日	不検出	不検出	—	—	
96	郡山市湖南町浜路	11月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	
97	郡山市逢瀬町多田野	11月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	
98	郡山市三穂町下守屋	11月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	
99	郡山市湖南町福良	11月12日	不検出	不検出	—	—	
100	須賀川市滑川	11月11日	不検出	不検出	—	—	
101	須賀川市小倉	11月10日	不検出	不検出	—	—	
102	須賀川市舘ヶ岡	11月11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	
103	須賀川市榊衝	11月11日	不検出	不検出	—	—	
104	須賀川市小中	11月11日	不検出	不検出	—	—	
105	須賀川市畑田	11月11日	不検出	不検出	—	—	
106	鏡石町諏訪町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
107	鏡石町岡ノ内	11月11日	不検出	不検出	—	—	
108	天栄村飯豊	11月11日	不検出	不検出	—	—	
109	天栄村田良尾	11月13日	不検出	不検出	—	—	
110	石川町矢ノ目田	11月9日	不検出	不検出	—	—	
111	石川町中田	11月9日	不検出	不検出	—	—	
112	玉川村小高	11月10日	不検出	不検出	—	—	
113	玉川村四辻新田	11月10日	不検出	不検出	—	—	
114	平田村永田	11月10日	不検出	不検出	—	—	
115	平田村鴫子	11月10日	不検出	不検出	—	—	
116	浅川町山白石	11月9日	不検出	不検出	—	—	
117	古殿町竹貫	11月9日	不検出	不検出	—	—	
118	古殿町山上	11月9日	不検出	不検出	—	—	
119	三春町芹ヶ沢	11月11日	不検出	不検出	—	—	
120	三春町下舞木	11月11日	不検出	不検出	—	—	
121	小野町浮金	11月10日	不検出	不検出	—	—	
122	小野町小野新町	11月9日	不検出	不検出	—	—	
123	白河市会津町	11月20日	不検出	不検出	—	—	
124	白河市表郷内松	11月20日	不検出	不検出	—	—	
125	白河市東下野出島	11月9日	不検出	不検出	—	—	
126	白河市大信下小屋	11月11日	不検出	不検出	—	—	
127	西郷村鶴生	11月13日	不検出	不検出	—	—	
128	泉崎村踏瀬	11月9日	不検出	不検出	—	—	
129	中島村滑津	11月9日	不検出	不検出	—	—	
130	矢吹町小松	11月10日	不検出	不検出	—	—	
131	棚倉町山際	11月20日	不検出	不検出	—	—	
132	矢祭町宝坂	11月20日	不検出	不検出	—	—	
133	塙町川上	11月20日	不検出	不検出	—	—	
134	鮫川村赤坂東野	11月20日	不検出	不検出	—	—	
135	会津若松市七日町	11月12日	不検出	不検出	—	—	
136	喜多方市松山町大飯坂	11月12日	不検出	不検出	—	—	
137	北塩原村関屋	11月12日	不検出	不検出	—	—	
138	西会津町野沢	11月13日	不検出	不検出	—	—	
139	磐梯町赤枝	11月12日	不検出	不検出	—	—	
140	猪苗代町山潟	11月12日	不検出	不検出	—	—	
141	会津坂下町舘ノ下	11月12日	不検出	不検出	—	—	
142	湯川村浜崎	11月12日	不検出	不検出	—	—	
143	柳津町藤	11月12日	不検出	不検出	—	—	
144	三島町桑原	11月13日	不検出	不検出	—	—	
145	金山町本名	11月13日	不検出	不検出	—	—	
146	昭和村下中津川	11月13日	不検出	不検出	—	—	
147	会津美里町高田	11月12日	不検出	不検出	—	—	
148	只見町坂田	11月13日	不検出	不検出	—	—	
149	南会津町水引集落	11月13日	不検出	不検出	—	—	
150	下郷町豊成	11月13日	不検出	不検出	—	—	
151	南相馬市鹿島区榎原	11月17日	不検出	不検出	—	—	
152	南相馬市鹿島区上栃窪	11月17日	不検出	不検出	—	—	
153	南相馬市原町区大木戸	11月17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	
154	南相馬市原町区大木戸	11月17日	不検出	不検出	—	—	
155	双葉町両竹	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
156	南相馬市原町区信田沢	11月17日	不検出	不検出	—	—	
157	南相馬市原町区深野	11月17日	不検出	不検出	—	—	
158	南相馬市原町区上太田	11月17日	不検出	不検出	—	—	
159	南相馬市小高区大富	11月17日	不検出	不検出	不検出	不検出	
160	南相馬市小高区小屋木	11月17日	不検出	不検出	—	—	
161	広野町下北迫	11月19日	不検出	不検出	—	—	
162	広野町上浅見川	11月19日	不検出	不検出	—	—	
163	広野町折木	11月19日	不検出	不検出	—	—	
164	広野町折木	11月19日	不検出	不検出	—	—	
165	広野町下浅見川	11月19日	不検出	不検出	—	—	
166	檜葉町大谷	11月20日	不検出	不検出	—	—	
167	檜葉町大谷	11月20日	不検出	不検出	—	—	
168	檜葉町上小埜	11月20日	不検出	不検出	—	—	
169	檜葉町上小埜	11月20日	不検出	不検出	—	—	
170	檜葉町上小埜	11月20日	不検出	不検出	—	—	
171	檜葉町山田岡	11月20日	不検出	不検出	—	—	
172	檜葉町下小埜	11月20日	不検出	不検出	—	—	
173	檜葉町上繁岡	11月20日	不検出	不検出	不検出	不検出	
174	富岡町本岡	11月20日	不検出	不検出	不検出	不検出	
175	富岡町本岡	11月20日	不検出	不検出	—	—	
176	富岡町本岡	11月20日	不検出	不検出	—	—	
177	川内村下川内	11月19日	不検出	不検出	—	—	
178	川内村下川内	11月19日	不検出	不検出	—	—	
179	川内村上川内	11月19日	不検出	不検出	—	—	
180	川内村上川内	11月19日	不検出	不検出	—	—	
181	大熊町熊	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
182	大熊町野上	11月19日	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
183	大熊町熊	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
184	大熊町大川原	11月19日	不検出	不検出	—	—	
185	双葉町水沢	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
186	双葉町渋川	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
187	浪江町小野田	11月19日	不検出	不検出	—	—	
188	浪江町室原	11月19日	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
189	浪江町谷津田	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	
190	浪江町大堀	11月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
191	葛尾村落合	11月10日	不検出	不検出	—	—	
192	葛尾村落合	11月10日	不検出	不検出	—	—	
193	葛尾村落合	11月10日	不検出	不検出	—	—	
194	葛尾村野川	11月10日	不検出	不検出	—	—	
195	葛尾村葛尾	11月10日	不検出	不検出	—	—	
196	葛尾村葛尾	11月10日	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
197	葛尾村葛尾	11月10日	不検出	不検出	—	—	
198	葛尾村落合	11月10日	不検出	不検出	—	—	
199	葛尾村葛尾	11月10日	不検出	不検出	—	—	
200	葛尾村葛尾	11月10日	不検出	不検出	—	—	
201	葛尾村野川	11月10日	不検出	不検出	—	—	
202	葛尾村野川	11月10日	不検出	不検出	—	—	
203	葛尾村野川	11月10日	不検出	不検出	—	—	
204	葛尾村野川	11月10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。

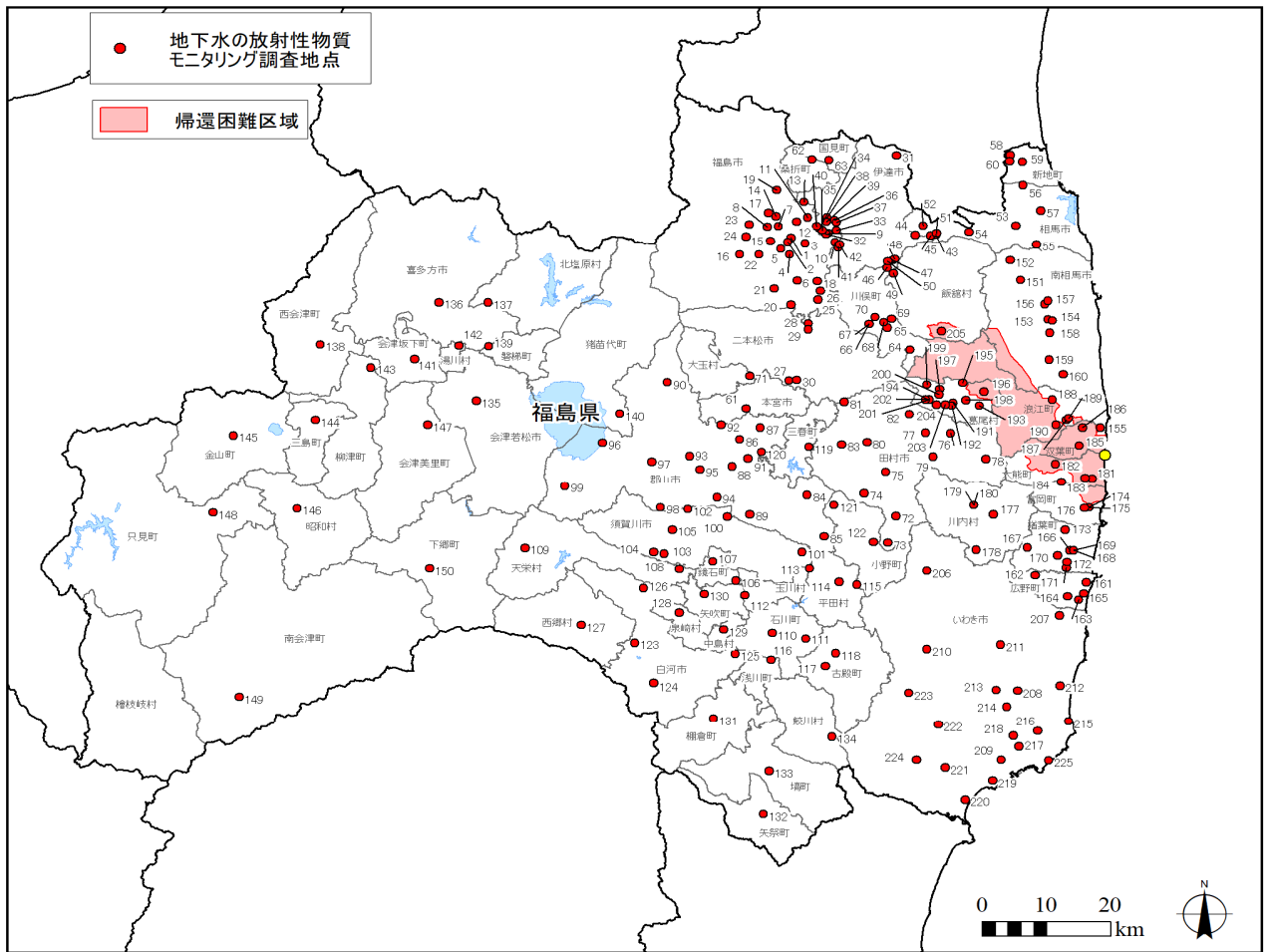
(地図別添)

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	
205	飯館村長泥	11月25日	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
206	いわき市川前町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
207	いわき市大久町大久	11月10日	不検出	不検出	—	—	
208	いわき市平	11月9日	不検出	不検出	—	—	
209	いわき市泉町	11月9日	不検出	不検出	—	—	
210	いわき市三和町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
211	いわき市小川町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
212	いわき市平下神谷	11月9日	不検出	不検出	—	—	
213	いわき市好間町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
214	いわき市内郷綴町	11月9日	不検出	不検出	—	—	
215	いわき市平沼ノ内	11月9日	不検出	不検出	—	—	
216	いわき市鹿島町	11月9日	不検出	不検出	—	—	
217	いわき市小名浜	11月9日	不検出	不検出	—	—	
218	いわき市常磐	11月9日	不検出	不検出	—	—	
219	いわき市小浜町	11月9日	不検出	不検出	—	—	
220	いわき市錦町	11月9日	不検出	不検出	—	—	
221	いわき市山田町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
222	いわき市遠野町上遠野	11月10日	不検出	不検出	—	—	
223	いわき市入遠野	11月10日	不検出	不検出	—	—	
224	いわき市田人町	11月10日	不検出	不検出	—	—	
225	いわき市永崎	11月9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	伊達市保原町富沢	77	田村市都路町岩井沢	115	平田村鴫子	153	南相馬市原町区大木戸	191	葛尾村落合
2	福島市渡利	40	伊達市保原町高成田	78	田村市都路町古道	116	浅川町山白石	154	南相馬市原町区大木戸	192	葛尾村落合
3	福島市渡利	41	伊達市霊山町上小国	79	田村市都路町古道	117	古殿町竹貫	155	双葉町両竹	193	葛尾村落合
4	福島市小倉寺	42	伊達市霊山町上小国	80	田村市常葉町	118	古殿町山上	156	南相馬市原町区信田沢	194	葛尾村野川
5	福島市郷野目	43	伊達市霊山町石田	81	田村市船引町大倉	119	三春町芹ヶ沢	157	南相馬市原町区深野	195	葛尾村葛尾
6	福島市田沢	44	伊達市霊山町石田	82	田村市船引町中山	120	三春町下舞木	158	南相馬市原町区上太田	196	葛尾村葛尾
7	福島市御山	45	伊達市霊山町石田	83	田村市船引町船引	121	小野町浮金	159	南相馬市小高区大富	197	葛尾村葛尾
8	福島市南沢又	46	伊達市月館町月館	84	郡山市中田町中津川	122	小野町小野新町	160	南相馬市小高区小屋木	198	葛尾村落合
9	福島市大波	47	伊達市月館町月館	85	郡山市田村町母神	123	白河市会津町	161	広野町下北迫	199	葛尾村葛尾
10	福島市大波	48	伊達市月館町月館	86	郡山市日和田町日和田	124	白河市表郷内松	162	広野町上浅見川	200	葛尾村葛尾
11	福島市岡島	49	伊達市月館町月館	87	郡山市西田町鬼生田	125	白河市東下野出島	163	広野町折木	201	葛尾村野川
12	福島市本内	50	伊達市月館町布川	88	郡山市咲田	126	白河市大信下小屋	164	広野町折木	202	葛尾村野川
13	福島市瀬上町	51	相馬市東玉野	89	郡山市田村町守山	127	西郷村鶴生	165	広野町下浅見川	203	葛尾村野川
14	福島市南矢野目	52	相馬市玉野	90	郡山市熱海町石筵	128	泉崎村踏瀬	166	檜葉町大谷	204	葛尾村野川
15	福島市八木田	53	相馬市山上	91	郡山市富久山町福原	129	中島村滑津	167	檜葉町大谷	205	飯館村長尻
16	福島市上名倉	54	相馬市山上	92	郡山市喜久田町前田沢	130	矢吹町小松	168	檜葉町上小墻	206	いわき市川前町
17	福島市笹谷	55	相馬市富沢	93	郡山市片平町	131	棚倉町山際	169	檜葉町上小墻	207	いわき市大久町大久
18	福島市立子山	56	相馬市椎木	94	郡山市安積町成田	132	矢祭町宝坂	170	檜葉町上小墻	208	いわき市平
19	福島市飯坂町	57	相馬市中村	95	郡山市大槻町字西ノ宮西	133	碓町川上	171	檜葉町山田岡	209	いわき市泉町
20	福島市松川町	58	新地町福田	96	郡山市湖南町浜路	134	鮫川村赤坂東野	172	檜葉町下小墻	210	いわき市三和町
21	福島市松川町関谷	59	新地町谷地小屋	97	郡山市逢瀬町多田野	135	会津若松市七日町	173	檜葉町上繁岡	211	いわき市小川町
22	福島市下鳥渡	60	新地町真弓	98	郡山市三穂田町下守屋	136	喜多方市松山町大飯坂	174	富岡町本岡	212	いわき市平下神谷
23	福島市笹木野	61	本宮市仁井田	99	郡山市湖南町福良	137	北塩原村関屋	175	富岡町本岡	213	いわき市好間町
24	福島市上野寺	62	桑折町北半田	100	須賀川市滑川	138	西会津町野沢	176	富岡町本岡	214	いわき市内郷綴町
25	福島市飯野町明治	63	国見町藤田	101	須賀川市小倉	139	磐梯町赤枝	177	川内村下川内	215	いわき市平沼ノ内
26	福島市飯野町青木	64	川俣町山木屋	102	須賀川市館ヶ岡	140	猪苗代町山潟	178	川内村下川内	216	いわき市鹿島町
27	二本松市五月町	65	川俣町山木屋	103	須賀川市梓衝	141	会津坂下町月館ノ下	179	川内村上川内	217	いわき市小名浜
28	二本松市下川崎	66	川俣町小綱木	104	須賀川市小中	142	湯川村浜崎	180	川内村上川内	218	いわき市常磐
29	二本松市上川崎	67	川俣町小綱木	105	須賀川市畑田	143	柳津町藤	181	大熊町熊	219	いわき市小浜町
30	二本松市成田	68	川俣町小綱木	106	鏡石町諏訪町	144	三島町桑原	182	大熊町野上	220	いわき市錦町
31	伊達市梁川町山舟生	69	川俣町小綱木	107	鏡石町岡ノ内	145	金山町本名	183	大熊町熊	221	いわき市山田町
32	伊達市保原町富沢	70	川俣町小綱木	108	天栄村飯豊	146	昭和村下中津川	184	大熊町大川原	222	いわき市遠野町上遠野
33	伊達市保原町富沢	71	大玉村大山	109	天栄村田良尾	147	会津美里町高田	185	双葉町水沢	223	いわき市入遠野
34	伊達市保原町富沢	72	田村市滝根町神俣	110	石川町矢ノ目田	148	只見町坂田	186	双葉町洪川	224	いわき市田人町
35	伊達市保原町富沢	73	田村市滝根町広瀬	111	石川町中田	149	南会津町水引集落	187	浪江町小野田	225	いわき市永崎
36	伊達市保原町富沢	74	田村市大越町牧野	112	玉川村小高	150	下郷町豊成	188	浪江町室原		
37	伊達市保原町富沢	75	田村市大越町下大越	113	玉川村四辻新田	151	南相馬市鹿島区檜原	189	浪江町谷津田		
38	伊達市保原町富沢	76	田村市都路町岩井沢	114	平田村永田	152	南相馬市鹿島区上柳窪	190	浪江町大堀		

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

<令和元年度の調査結果>

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 368 地点で調査を実施し、全地点のいずれの項目とも不検出。