

(お知らせ)
地下水質のモニタリング調査における
放射性物質濃度の測定結果（平成 25 年 9 月～10 月分）について

平成 25 年 12 月 6 日（金）
環境省水・大気環境局
土壌環境課 地下水・地盤環境室
直 通：03-5521-8309
代 表：03-3581-3351
室 長：木村 英雄（内線 6604）
室長補佐：上田 健二（内線 6606）
担 当：山舘 健太（内線 6609）
谷山 祐喜（内線 6609）

環境省では、政府のモニタリング調整会議において決定された総合モニタリング計画に基づき、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しているところ
です。

今回、分析が終了した福島県内の地下水の放射性物質濃度の測定結果を公表します（採
水日：9月4日～10月11日）。

○結果概要

すべての地点（205 地点）において、放射性ヨウ素（I-131）、放射性セシウム（Cs-134、
Cs-137）を測定しました。さらに 24 地点において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 1 Bq/L）。

放射性ヨウ素（I-131）、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）について、全地点において、いずれも不検出でした。（詳細別紙）

※ 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（Cs-134、Cs-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（Cs-134、Cs-137 合計）：10Bq/kg

○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。

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

(別紙)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)					備考
			I-131	Cs		Sr		
				Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
1	福島市腰浜町	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
2	福島市渡利	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
3	福島市渡利	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
4	福島市小倉寺	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
5	福島市郷野目	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
6	福島市田沢	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
7	福島市御山	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
8	福島市南沢又	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
9	福島市大波	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
10	福島市大波	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
11	福島市岡部	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
12	福島市本内	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
13	福島市瀬上町	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
14	福島市南矢野目	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
15	福島市八木田	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
16	福島市上名倉	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
17	福島市笹谷	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
18	福島市立子山	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
19	福島市飯坂町	10/11	不検出	不検出	不検出	—	—	
20	福島市松川町	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
21	福島市松川町関谷	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
22	福島市下鳥渡	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
23	福島市笹木野	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
24	福島市上野寺	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
25	福島市飯野町明治	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
26	福島市飯野町青木	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
27	二本松市五月町	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
28	二本松市下川崎	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
29	二本松市上川崎	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
30	二本松市成田	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
31	伊達市梁川町山舟生	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
32	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
33	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
34	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
35	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
36	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
37	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
38	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
39	伊達市保原町富沢	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
40	伊達市保原町高成田	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
41	伊達市靈山町上小国	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
42	伊達市靈山町上小国	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
43	伊達市靈山町石田	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
44	伊達市靈山町石田	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
45	伊達市靈山町石田	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
46	伊達市月舘町月舘	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
47	伊達市月舘町月舘	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
48	伊達市月舘町月舘	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
49	伊達市月舘町月舘	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
50	伊達市月舘町布川	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
51	相馬市東玉野	9/25	不検出	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】

(別紙)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)					備考
			I-131	Cs		Sr		
				Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
52	相馬市玉野	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
53	相馬市山上	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
54	相馬市山上	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
55	相馬市富沢	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
56	相馬市椎木	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
57	相馬市百槻	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
58	新地町福田	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
59	新地町谷地小屋	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
60	新地町真弓	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
61	本宮市仁井田	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
62	桑折町北半田	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
63	国見町藤田	9/27	不検出	不検出	不検出	—	—	
64	川俣町山木屋	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
65	川俣町山木屋	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
66	川俣町小綱木	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
67	川俣町小綱木	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
68	川俣町小綱木	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
69	川俣町小綱木	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
70	川俣町小綱木	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
71	大玉村大山	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
72	田村市滝根町神俣	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
73	田村市滝根町広瀬	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
74	田村市大越町牧野	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
75	田村市大越町下大越	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
76	田村市都路町岩井沢	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
77	田村市都路町岩井沢	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
78	田村市都路町古道	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	避難指示解除準備区域
79	田村市都路町古道	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
80	田村市常葉町	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
81	田村市船引町大倉	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
82	田村市船引町中山	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
83	田村市船引町船引	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
84	郡山市中田町中津川	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
85	郡山市田村町田母神	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
86	郡山市日和田町日和田	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
87	郡山市西田町鬼生田	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
88	郡山市咲田	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
89	郡山市田村町守山	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
90	郡山市熱海町石筵	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
91	郡山市富久山町福原	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
92	郡山市喜久田町前田沢	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
93	郡山市片平町	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
94	郡山市安積町成田	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
95	郡山市大槻町西ノ宮	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
96	郡山市湖南町浜路	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
97	郡山市逢瀬町多田野	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
98	郡山市三穂田町下守屋	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
99	郡山市湖南町福良	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
100	須賀川市滑川	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
101	須賀川市小倉	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
102	須賀川市舘ヶ岡	9/12	不検出	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】

(別紙)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)					備考
			I-131	Cs		Sr		
				Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
103	須賀川市榊衝	9/12	不検出	不検出	不検出	—	—	
104	須賀川市小中	9/12	不検出	不検出	不検出	—	—	
105	須賀川市畑田	9/12	不検出	不検出	不検出	—	—	
106	鏡石町諏訪町	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
107	鏡石町岡ノ内	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
108	天栄村飯豊	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
109	天栄村田良尾	9/12	不検出	不検出	不検出	—	—	
110	石川町矢ノ目田	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
111	石川町中田	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
112	玉川村小高	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
113	玉川村四辻新田	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
114	平田村永田	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
115	平田村鴫子	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
116	浅川町山白石	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
117	古殿町竹貫	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
118	古殿町山上	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	
119	三春町芹ヶ沢	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
120	三春町下舞木	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
121	小野町浮金	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
122	小野町小野新町	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
123	白河市会津町	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
124	白河市表郷内松	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
125	白河市東下野出島	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
126	白河市大信下小屋	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
127	西郷村鶴生	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
128	泉崎村踏瀬	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
129	中島村滑津	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
130	矢吹町曙町	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
131	棚倉町山際	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
132	矢祭町宝坂	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
133	塙町川上	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
134	鮫川村赤坂東野	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
135	会津若松市中町	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
136	喜多方市松山町大飯坂	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
137	北塩原村関屋	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
138	西会津町野沢	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
139	磐梯町大谷	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
140	猪苗代町山潟	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
141	会津坂下町舘ノ下	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
142	湯川村浜崎	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	
143	柳津町細八	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
144	三島町桑原	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
145	金山町本名	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
146	昭和村下中津川	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
147	会津美里町高田	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
148	只見町坂田	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
149	南会津町水引集落	9/4	不検出	不検出	不検出	—	—	
150	下郷町豊成	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	
151	南相馬市鹿島区櫛原	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
152	南相馬市鹿島区上栃窪	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
153	南相馬市原町区大木戸	9/17	不検出	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)

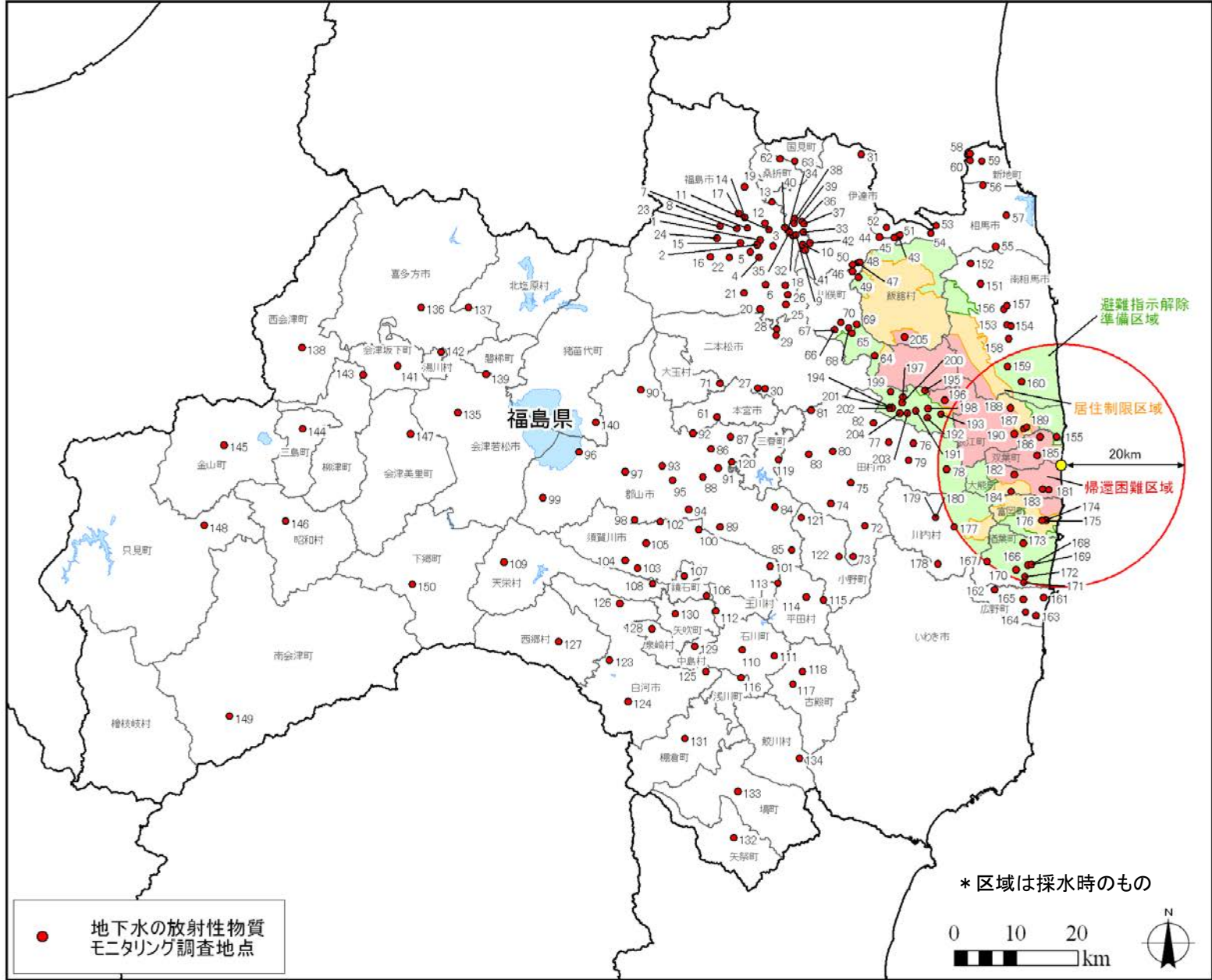
地下水質モニタリング分析結果【福島県】

(別紙)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)					備考
			I-131	Cs		Sr		
				Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
154	南相馬市原町区大木戸	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
155	双葉町両竹	9/24	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	避難指示解除準備区域
156	南相馬市原町区信田沢	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
157	南相馬市原町区深野	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
158	南相馬市原町区上太田	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	
159	南相馬市小高区大富	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	避難指示解除準備区域
160	南相馬市小高区小屋木	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
161	広野町下北迫	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
162	広野町上浅見川	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
163	広野町折木	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
164	広野町折木	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
165	広野町上北迫	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	
166	檜葉町大谷	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
167	檜葉町大谷	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
168	檜葉町上小埜	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
169	檜葉町上小埜	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
170	檜葉町上小埜	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
171	檜葉町山田岡	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	
172	檜葉町下小埜	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
173	檜葉町上繁岡	9/20	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	避難指示解除準備区域
174	富岡町本岡	9/20	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	居住制限区域
175	富岡町本岡	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
176	富岡町本岡	9/20	不検出	不検出	不検出	—	—	居住制限区域
177	川内村下川内	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
178	川内村下川内	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
179	川内村上川内	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
180	川内村上川内	9/24	不検出	不検出	不検出	—	—	
181	大熊町熊	9/19	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
182	大熊町野上	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
183	大熊町熊	9/19	不検出	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	9/19	不検出	不検出	不検出	—	—	居住制限区域
185	双葉町水沢	9/17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
186	双葉町渋川	9/17	不検出	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	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	居住制限区域
188	浪江町室原	9/18	不検出	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域
189	浪江町谷津田	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	居住制限区域
190	浪江町大堀	9/18	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
191	葛尾村落合	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
192	葛尾村落合	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
193	葛尾村落合	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
194	葛尾村野川	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
195	葛尾村葛尾	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	居住制限区域
196	葛尾村葛尾	9/25	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	帰還困難区域
197	葛尾村葛尾	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
198	葛尾村落合	9/25	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
199	葛尾村葛尾	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
200	葛尾村葛尾	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
201	葛尾村野川	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
202	葛尾村野川	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
203	葛尾村野川	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
204	葛尾村野川	9/26	不検出	不検出	不検出	—	—	避難指示解除準備区域
205	飯館村長泥	9/17	不検出	不検出	不検出	—	—	帰還困難区域

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
1	福島市腰浜町	42	伊達市霊山町上小国	83	田村市船引町船引	124	白河市表郷内松	165	広野町上北迫
2	福島市渡利	43	伊達市霊山町石田	84	郡山市中田町中津川	125	白河市東下野出島	166	檜葉町大谷
3	福島市渡利	44	伊達市霊山町石田	85	郡山市田村町田母神	126	白河市大信下小屋	167	檜葉町大谷
4	福島市小倉寺	45	伊達市霊山町石田	86	郡山市日和田町日和田	127	西郷村鶴生	168	檜葉町上小埜
5	福島市郷野目	46	伊達市月舘町月舘	87	郡山市西田町鬼生田	128	泉崎村踏瀬	169	檜葉町上小埜
6	福島市田沢	47	伊達市月舘町月舘	88	郡山市咲田	129	中島村滑津	170	檜葉町上小埜
7	福島市御山	48	伊達市月舘町月舘	89	郡山市田村町守山	130	矢吹町曙町	171	檜葉町山田岡
8	福島市南沢又	49	伊達市月舘町月舘	90	郡山市熱海町石筵	131	棚倉町山際	172	檜葉町下小埜
9	福島市大波	50	伊達市月舘町布川	91	郡山市富久山町福原	132	矢祭町宝坂	173	檜葉町上繁岡
10	福島市大波	51	相馬市東玉野	92	郡山市喜久田町前田沢	133	塙町川上	174	富岡町本岡
11	福島市岡部	52	相馬市玉野	93	郡山市片平町	134	鮫川村赤坂東野	175	富岡町本岡
12	福島市本内	53	相馬市山上	94	郡山市安積町成田	135	会津若松市中町	176	富岡町本岡
13	福島市瀬上町	54	相馬市山上	95	郡山市大槻町西ノ宮	136	喜多方市松山町大飯坂	177	川内村下川内
14	福島市南矢野目	55	相馬市富沢	96	郡山市湖南町浜路	137	北塩原村関屋	178	川内村下川内
15	福島市八木田	56	相馬市椎木	97	郡山市逢瀬町多田野	138	西会津町野沢	179	川内村上川内
16	福島市上名倉	57	相馬市百槻	98	郡山市三穂田町下守屋	139	磐梯町大谷	180	川内村上川内
17	福島市笹谷	58	新地町福田	99	郡山市湖南町福良	140	猪苗代町山瀧	181	大熊町熊
18	福島市立子山	59	新地町谷地小屋	100	須賀川市滑川	141	会津坂下町舘ノ下	182	大熊町野上
19	福島市飯坂町	60	新地町真弓	101	須賀川市小倉	142	湯川村浜崎	183	大熊町熊
20	福島市松川町	61	本宮市仁井田	102	須賀川市舘ヶ岡	143	柳津町細八	184	大熊町大川原
21	福島市松川町関谷	62	桑折町北半田	103	須賀川市梓衝	144	三島町桑原	185	双葉町水沢
22	福島市下鳥渡	63	国見町藤田	104	須賀川市小中	145	金山町本名	186	双葉町渋川
23	福島市笹木野	64	川俣町山木屋	105	須賀川市畑田	146	昭和村下中津川	187	浪江町小野田
24	福島市上野寺	65	川俣町山木屋	106	鏡石町諏訪町	147	会津美里町高田	188	浪江町室原
25	福島市飯野町明治	66	川俣町小綱木	107	鏡石町岡ノ内	148	只見町坂田	189	浪江町谷津田
26	福島市飯野町青木	67	川俣町小綱木	108	天栄村飯豊	149	南会津町水引集落	190	浪江町大堀
27	二本松市五月町	68	川俣町小綱木	109	天栄村田良尾	150	下郷町豊成	191	葛尾村落合
28	二本松市下川崎	69	川俣町小綱木	110	石川町矢ノ目田	151	南相馬市鹿島区櫓原	192	葛尾村落合
29	二本松市上川崎	70	川俣町小綱木	111	石川町中田	152	南相馬市鹿島区上栲窪	193	葛尾村落合
30	二本松市成田	71	大玉村大山	112	玉川村小高	153	南相馬市原町区大木戸	194	葛尾村野川
31	伊達市梁川町舟生	72	田村市滝根町神俣	113	玉川村四辻新田	154	南相馬市原町区大木戸	195	葛尾村葛尾
32	伊達市保原町富沢	73	田村市滝根町広瀬	114	平田村永田	155	双葉町両竹	196	葛尾村葛尾
33	伊達市保原町富沢	74	田村市大越町牧野	115	平田村鴿子	156	南相馬市原町区信田沢	197	葛尾村葛尾
34	伊達市保原町富沢	75	田村市大越町下大越	116	浅川町山白石	157	南相馬市原町区深野	198	葛尾村落合
35	伊達市保原町富沢	76	田村市都路町岩井沢	117	古殿町竹貫	158	南相馬市原町区上太田	199	葛尾村葛尾
36	伊達市保原町富沢	77	田村市都路町岩井沢	118	古殿町山上	159	南相馬市小高区大富	200	葛尾村葛尾
37	伊達市保原町富沢	78	田村市都路町古道	119	三春町芹ヶ沢	160	南相馬市小高区小屋木	201	葛尾村野川
38	伊達市保原町富沢	79	田村市都路町古道	120	三春町下舞木	161	広野町下北迫	202	葛尾村野川
39	伊達市保原町富沢	80	田村市常葉町	121	小野町浮金	162	広野町上浅見川	203	葛尾村野川
40	伊達市保原町高成田	81	田村市船引町大倉	122	小野町小野新町	163	広野町折木	204	葛尾村野川
41	伊達市霊山町上小国	82	田村市船引町中山	123	白河市会津町	164	広野町折木	205	飯舘村長泥

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、環境省ホームページに掲載している。

(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、その他の近隣県は年 2 回
- 【調査核種】 放射性ヨウ素（I-131）、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 24 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 379 地点で調査を実施し、全地点のいずれの項目とも不検出。