

(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(第10報)について

平成25年2月15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：宇仁菅 伸介(内線6604)
室長補佐：柳田 貴広(内線6606)
担 当：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、分析が終了した岩手県、宮城県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県及び千葉県内の地下水の放射性物質濃度の測定結果を第10報として公表します(採水日：岩手県11月27日～30日、宮城県12月3日～5日、福島県11月26日～12月4日、茨城県11月27日～30日、栃木県11月30日～12月5日、群馬県11月26日～29日、千葉県12月3日～6日)。

結果概要

すべての地点(287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。さらに福島県内の19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1Bq/L)。

(1) 岩手県

全22地点において、いずれの項目とも不検出でした。(詳細別紙1)

(2) 宮城県

全22地点において、いずれの項目とも不検出でした。(詳細別紙2)

(3) 福島県

全146地点において、いずれの項目とも不検出でした。(詳細別紙3)

(4) 茨城県

全27地点において、いずれの項目とも不検出でした。(詳細別紙4)

(5) 栃木県

全 27 地点において、いずれの項目とも不検出でした。 (詳細別紙 5)

(6) 群馬県

全 20 地点において、いずれの項目とも不検出でした。 (詳細別紙 6)

(7) 千葉県

全 23 地点において、いずれの項目とも不検出でした。 (詳細別紙 7)

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。

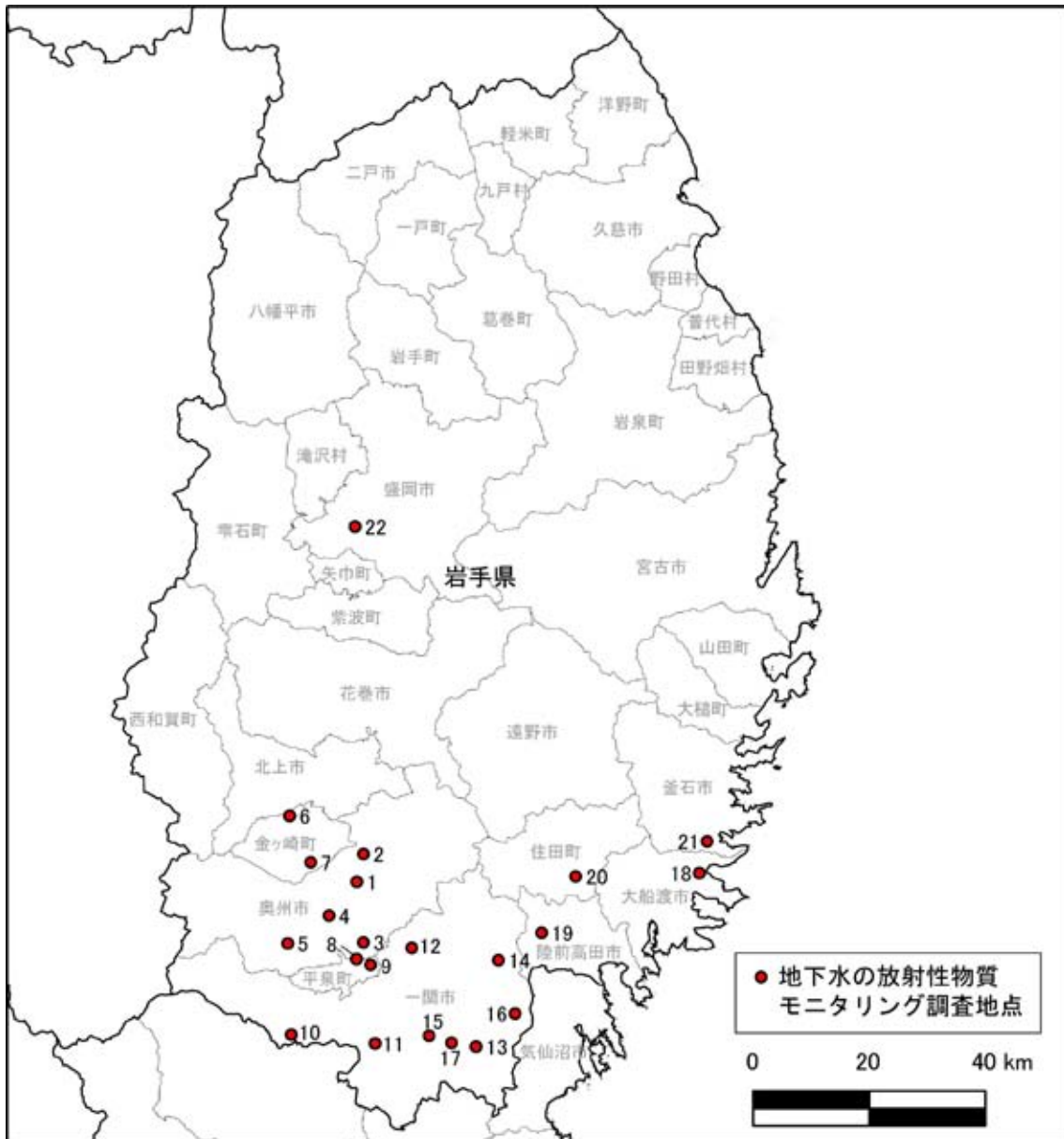
地下水質モニタリング分析結果【岩手県】

(別紙1)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)			備考
			I-131	Cs		
				Cs-134	Cs-137	
1	奥州市水沢区東上野町	11月28日	不検出	不検出	不検出	
2	奥州市江刺区愛宕	11月28日	不検出	不検出	不検出	
3	奥州市前沢区生母	11月28日	不検出	不検出	不検出	
4	奥州市胆沢区小山	11月28日	不検出	不検出	不検出	
5	奥州市衣川区下大森	11月28日	不検出	不検出	不検出	
6	金ヶ崎町西根	11月27日	不検出	不検出	不検出	
7	金ヶ崎町永沢	11月27日	不検出	不検出	不検出	
8	平泉町長島	11月29日	不検出	不検出	不検出	
9	平泉町長島	11月29日	不検出	不検出	不検出	
10	一関市萩荘	11月29日	不検出	不検出	不検出	
11	一関市花泉町金沢	11月29日	不検出	不検出	不検出	
12	一関市東山町田河津	11月29日	不検出	不検出	不検出	
13	一関市千厩町小梨	11月29日	不検出	不検出	不検出	
14	一関市大東町大原	11月29日	不検出	不検出	不検出	
15	一関市川崎町薄衣	11月29日	不検出	不検出	不検出	
16	一関市室根町折壁	11月29日	不検出	不検出	不検出	
17	一関市藤沢町増沢	11月29日	不検出	不検出	不検出	
18	大船渡市三陸町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
19	陸前高田市矢作町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
20	住田町世田米	11月30日	不検出	不検出	不検出	
21	釜石市唐丹町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
22	盛岡市向中野	11月27日	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)



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	奥州市水沢区東上野町	9	平泉町長島	17	一関市藤沢町増沢
2	奥州市江刺区愛宕	10	一関市萩荘	18	大船渡市三陸町
3	奥州市前沢区生母	11	一関市花泉町金沢	19	陸前高田市矢作町
4	奥州市胆沢区小山	12	一関市東山町田河津	20	住田町世田米
5	奥州市衣川区下大森	13	一関市千厩町小梨	21	釜石市唐丹町
6	金ヶ崎町西根	14	一関市大東町大原	22	盛岡市向中野
7	金ヶ崎町永沢	15	一関市川崎町薄衣		
8	平泉町長島	16	一関市室根町折壁		

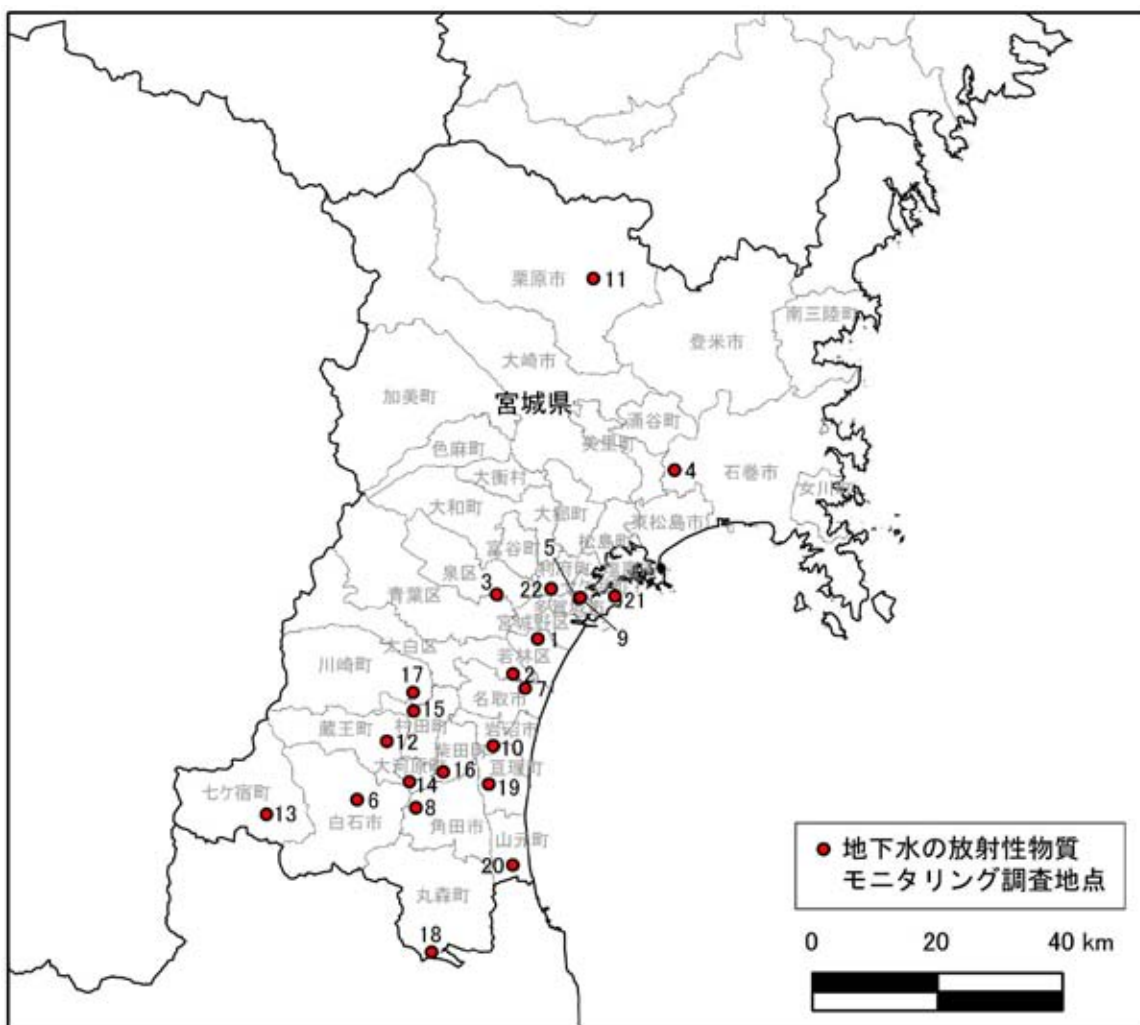
地下水質モニタリング分析結果【宮城県】

(別紙2)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)			備考
			I-131	Cs		
				Cs-134	Cs-137	
1	仙台市若林区	12月3日	不検出	不検出	不検出	
2	仙台市太白区	12月3日	不検出	不検出	不検出	
3	仙台市泉区	12月3日	不検出	不検出	不検出	
4	石巻市北村	12月3日	不検出	不検出	不検出	
5	塩竈市南錦町	12月4日	不検出	不検出	不検出	
6	白石市福岡長袋	12月5日	不検出	不検出	不検出	
7	名取市大曲	12月4日	不検出	不検出	不検出	
8	角田市高倉	12月5日	不検出	不検出	不検出	
9	多賀城市下馬	12月4日	不検出	不検出	不検出	
10	岩沼市吹上	12月4日	不検出	不検出	不検出	
11	栗原市築館	12月3日	不検出	不検出	不検出	
12	蔵王町円田	12月5日	不検出	不検出	不検出	
13	七ヶ宿町字関	12月5日	不検出	不検出	不検出	
14	大河原町金ヶ瀬	12月5日	不検出	不検出	不検出	
15	村田町足立	12月5日	不検出	不検出	不検出	
16	柴田町船岡中央	12月5日	不検出	不検出	不検出	
17	川崎町支倉	12月5日	不検出	不検出	不検出	
18	丸森町筆甫	12月5日	不検出	不検出	不検出	
19	亶理町祝田	12月4日	不検出	不検出	不検出	
20	山元町坂元	12月4日	不検出	不検出	不検出	
21	七ヶ浜町吉田浜	12月4日	不検出	不検出	不検出	
22	利府町菅谷	12月4日	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)



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	仙台市若林区	9	多賀城市下馬	17	川崎町支倉
2	仙台市太白区	10	岩沼市吹上	18	丸森町筆甫
3	仙台市泉区	11	栗原市築館	19	亘理町祝田
4	石巻市北村	12	蔵王町円田	20	山元町坂元
5	塩竈市南錦町	13	七ヶ宿町字関	21	七ヶ浜町吉田浜
6	白石市福岡長袋	14	大河原町金ヶ瀬	22	利府町菅谷
7	名取市大曲	15	村田町足立		
8	角田市高倉	16	柴田町船岡中央		

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	二本松市五月町	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
2	二本松市下川崎	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
3	二本松市上川崎	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
4	二本松市成田	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
5	本宮市仁井田	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
6	本宮市稲沢	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
7	川俣町山木屋	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
8	川俣町山木屋	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
9	川俣町小綱木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
10	川俣町小綱木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
11	川俣町小綱木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
12	川俣町小綱木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
13	川俣町小綱木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
14	大玉村大山	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
15	田村市滝根町神俣	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
16	田村市滝根町広瀬	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
17	田村市大越町牧野	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
18	田村市大越町下大越	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
19	田村市都路町岩井沢	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
20	田村市都路町岩井沢	11月29日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
21	田村市都路町古道	11月29日	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
22	田村市都路町古道	11月29日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
23	田村市常葉町	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
24	田村市船引町大倉	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
25	田村市船引町中山	11月29日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
26	田村市船引町船引	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
27	郡山市中田町中津川	12月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
28	郡山市田村町田母神	12月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
29	郡山市日和田町日和田	12月1日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
30	郡山市西田町鬼生田	12月4日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
31	郡山市咲田	12月1日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
32	郡山市田村町守山	12月4日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
33	郡山市熱海町石筵	12月1日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
34	郡山市富久山町福原	12月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
35	郡山市喜久田町前田沢	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
36	郡山市片平町	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
37	郡山市安積町成田	12月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
38	郡山市大槻町	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
39	郡山市湖南町浜路	12月1日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
40	郡山市逢瀬町多田野	12月1日	不検出	不検出	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3 - 2/4)

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	
41	郡山市三穂田町下守屋	12月4日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
42	郡山市湖南町福良	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
43	須賀川市滑川	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
44	須賀川市岩淵	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
45	須賀川市小倉	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
46	須賀川市館ヶ岡	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
47	須賀川市榊衝	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
48	須賀川市小中	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
49	須賀川市畑田	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
50	玉川村四辻新田	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
51	平田村永田	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
52	平田村鴉子	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
53	浅川町山白石	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
54	古殿町竹貫	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
55	古殿町山上	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
56	三春町芹ヶ沢	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
57	三春町下舞木	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
58	小野町浮金	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
59	小野町小野新町	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
60	白河市会津町	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
61	白河市表郷内松	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
62	白河市東下野出島	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
63	白河市大信下小屋	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
64	白河市大信下新城	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
65	西郷村鶴生	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
66	西郷村羽太	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	
67	棚倉町中山本	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
68	矢祭町宝坂	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
69	塙町川上	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
70	鮫川村赤坂東野	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	
71	猪苗代町山潟	12月1日	不検出	不検出	不検出	-	-	
72	南相馬市鹿島区榎原	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
73	南相馬市鹿島区上栃窪	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
74	南相馬市原町区大木戸	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
75	南相馬市原町区大木戸	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
76	南相馬市原町区石神	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
77	南相馬市原町区信田沢	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
78	南相馬市原町区深野	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
79	南相馬市原町区上太田	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
80	南相馬市小高区大富	11月28日	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

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	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	
81	南相馬市小高区小屋木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
82	広野町下北迫	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
83	広野町上浅見川	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
84	広野町折木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
85	広野町折木	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
86	広野町上北迫	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
87	楢葉町大谷	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
88	楢葉町上小埜	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
89	楢葉町上小埜	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
90	楢葉町山田岡	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
91	楢葉町下小埜	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
92	楢葉町上繁岡	11月29日	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
93	楢葉町上小埜	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
94	楢葉町大谷	11月29日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
95	富岡町本岡	11月30日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
96	富岡町本岡	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
97	富岡町本岡	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
98	川内村下川内	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	避難指示解除準備区域
99	川内村下川内	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
100	川内村上川内	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
101	川内村上川内	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
102	大熊町熊	12月3日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
103	大熊町野上	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
104	大熊町熊	12月3日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
105	大熊町大川原	12月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
106	双葉町水沢	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
107	双葉町渋川	11月30日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
108	浪江町小野田	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
109	浪江町室原	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
110	浪江町谷津田	11月27日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
111	浪江町大堀	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
112	葛尾村落合	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
113	葛尾村落合	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
114	葛尾村落合	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
115	葛尾村野川	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
116	葛尾村葛尾	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
117	葛尾村葛尾	11月27日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
118	葛尾村葛尾	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
119	葛尾村落合	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
120	葛尾村葛尾	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域

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)

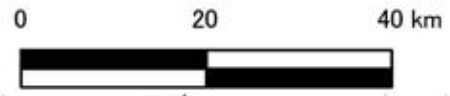
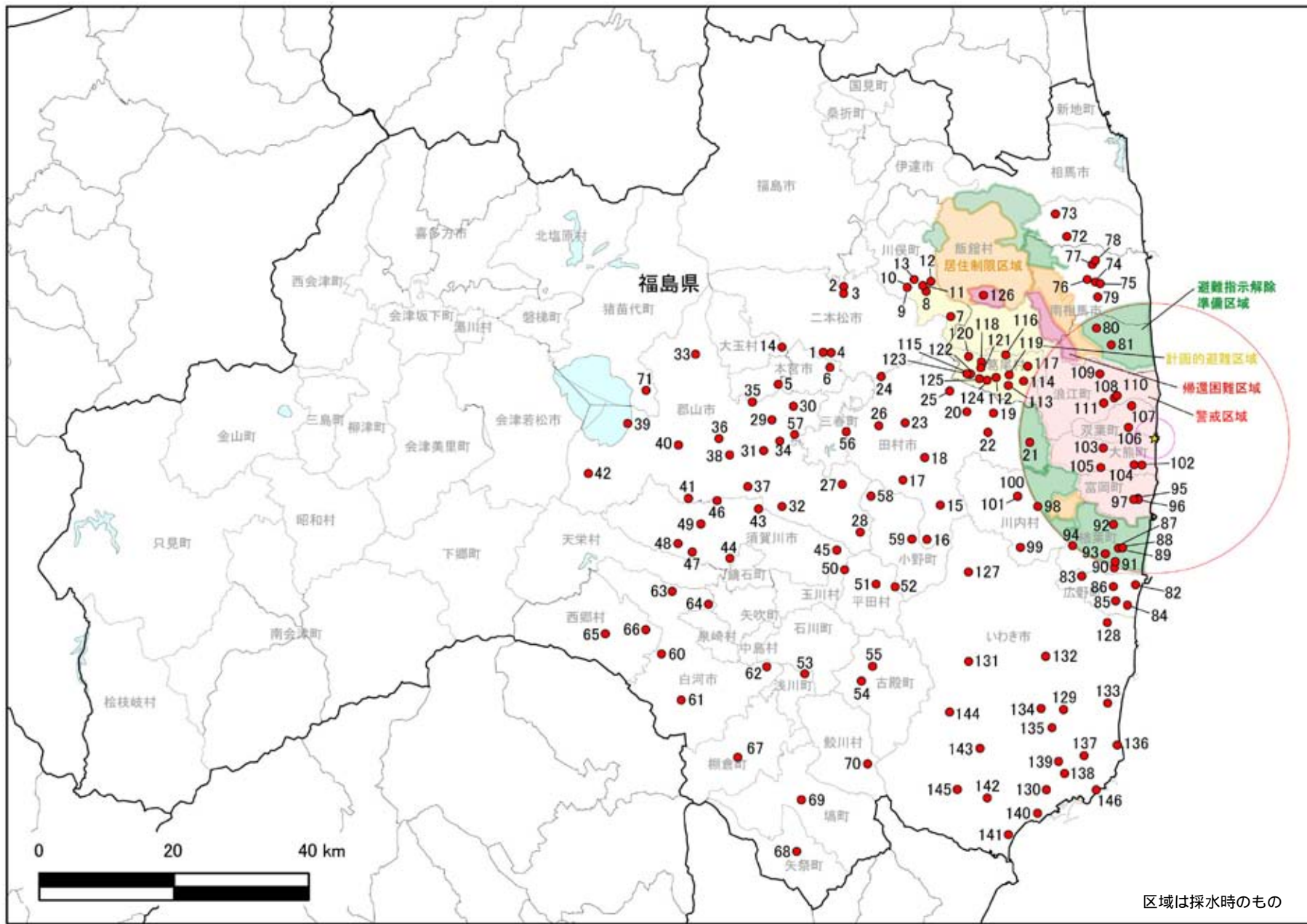
地下水質モニタリング分析結果【福島県】

(別紙3 - 4/4)

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	
121	葛尾村葛尾	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
122	葛尾村野川	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
123	葛尾村野川	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
124	葛尾村野川	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
125	葛尾村野川	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
126	飯舘村長泥	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	帰還困難区域
127	いわき市川前町	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
128	いわき市大久町大久	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
129	いわき市平	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
130	いわき市泉町	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
131	いわき市三和町	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
132	いわき市小川町	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
133	いわき市平下神谷	11月28日	不検出	不検出	不検出	-	-	
134	いわき市好間町	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
135	いわき市内郷綴町	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
136	いわき市平沼ノ内	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
137	いわき市鹿島町	11月27日	不検出	不検出	不検出	-	-	
138	いわき市小名浜	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
139	いわき市常磐	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
140	いわき市小浜町	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
141	いわき市錦町	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
142	いわき市山田町	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
143	いわき市遠野町上遠野	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
144	いわき市入遠野	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
145	いわき市田人町	11月26日	不検出	不検出	不検出	-	-	
146	いわき市永崎	11月27日	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)



区域は採水時のもの

No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	二本松市五月町	31	郡山市咲田	61	白河市表郷内松	91	檜葉町下小埜	121	葛尾村葛尾
2	二本松市下川崎	32	郡山市田村町守山	62	白河市東下野出島	92	檜葉町上繁岡	122	葛尾村野川
3	二本松市上川崎	33	郡山市熱海町石筵	63	白河市大信下小屋	93	檜葉町上小埜	123	葛尾村野川
4	二本松市成田	34	郡山市富久山町福原	64	白河市大信下新城	94	檜葉町大谷	124	葛尾村野川
5	本宮市仁井田	35	郡山市喜久田町前田沢	65	西郷村鶴生	95	富岡町本岡	125	葛尾村野川
6	本宮市稲沢	36	郡山市片平町	66	西郷村羽太	96	富岡町本岡	126	飯館村長泥
7	川俣町山木屋	37	郡山市安積町成田	67	棚倉町中山本	97	富岡町本岡	127	いわき市川前町
8	川俣町山木屋	38	郡山市大槻町	68	矢祭町宝坂	98	川内村下川内	128	いわき市大久町大久
9	川俣町小綱木	39	郡山市湖南町浜路	69	塙町川上	99	川内村下川内	129	いわき市平
10	川俣町小綱木	40	郡山市逢瀬町多田野	70	鮫川村赤坂東野	100	川内村上川内	130	いわき市泉町
11	川俣町小綱木	41	郡山市三穂田町下守屋	71	猪苗代町山潟	101	川内村上川内	131	いわき市三和町
12	川俣町小綱木	42	郡山市湖南町福良	72	南相馬市鹿島区檜原	102	大熊町熊	132	いわき市小川町
13	川俣町小綱木	43	須賀川市滑川	73	南相馬市鹿島区上柘窪	103	大熊町野上	133	いわき市平下神谷
14	大玉村大山	44	須賀川市岩淵	74	南相馬市原町区大木戸	104	大熊町熊	134	いわき市好間町
15	田村市滝根町神俣	45	須賀川市小倉	75	南相馬市原町区大木戸	105	大熊町大川原	135	いわき市内郷綴町
16	田村市滝根町広瀬	46	須賀川市館ヶ岡	76	南相馬市原町区石神	106	双葉町水沢	136	いわき市平沼ノ内
17	田村市大越町牧野	47	須賀川市梓衝	77	南相馬市原町区信田沢	107	双葉町渋川	137	いわき市鹿島町
18	田村市大越町下大越	48	須賀川市小中	78	南相馬市原町区深野	108	浪江町小野田	138	いわき市小名浜
19	田村市都路町岩井沢	49	須賀川市畑田	79	南相馬市原町区上太田	109	浪江町室原	139	いわき市常磐
20	田村市都路町岩井沢	50	玉川村四辻新田	80	南相馬市小高区大富	110	浪江町谷津田	140	いわき市小浜町
21	田村市都路町古道	51	平田村永田	81	南相馬市小高区小屋木	111	浪江町大堀	141	いわき市錦町
22	田村市都路町古道	52	平田村鴉子	82	広野町下北迫	112	葛尾村落合	142	いわき市山田町
23	田村市常葉町	53	浅川町山白石	83	広野町上浅見川	113	葛尾村落合	143	いわき市遠野町上遠野
24	田村市船引町大倉	54	古殿町竹貫	84	広野町折木	114	葛尾村落合	144	いわき市入遠野
25	田村市船引町中山	55	古殿町山上	85	広野町折木	115	葛尾村野川	145	いわき市田人町
26	田村市船引町船引	56	三春町芹ヶ沢	86	広野町上北迫	116	葛尾村葛尾	146	いわき市永崎
27	郡山市中田町中津川	57	三春町下舞木	87	檜葉町大谷	117	葛尾村葛尾		
28	郡山市田村町田母神	58	小野町浮金	88	檜葉町上小埜	118	葛尾村葛尾		
29	郡山市日和田町日和田	59	小野町小野新町	89	檜葉町上小埜	119	葛尾村落合		
30	郡山市西田町鬼生田	60	白河市会津町	90	檜葉町山田岡	120	葛尾村葛尾		

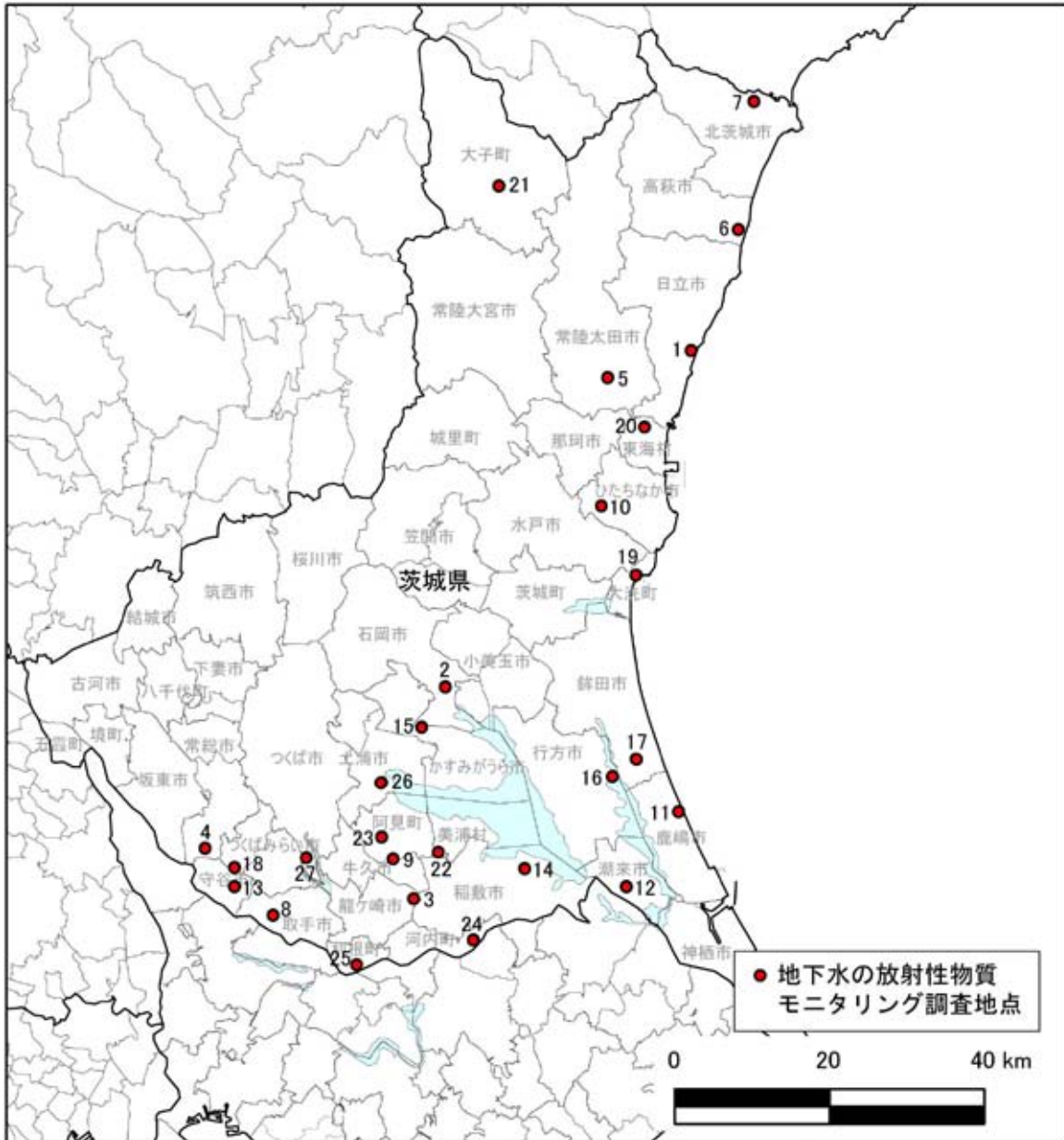
地下水質モニタリング分析結果【茨城県】

(別紙4)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)			備考
			I-131	Cs		
				Cs-134	Cs-137	
1	日立市東成沢町	11月27日	不検出	不検出	不検出	
2	石岡市大谷津	11月29日	不検出	不検出	不検出	
3	龍ヶ崎市板橋町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
4	常総市内守谷町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
5	常陸太田市金井町	11月27日	不検出	不検出	不検出	
6	高萩市大和町	11月27日	不検出	不検出	不検出	
7	北茨城市関本町富士ヶ丘	11月27日	不検出	不検出	不検出	
8	取手市寺田	11月30日	不検出	不検出	不検出	
9	牛久市久野町	11月29日	不検出	不検出	不検出	
10	ひたちなか市堀口	11月28日	不検出	不検出	不検出	
11	鹿嶋市角折	11月28日	不検出	不検出	不検出	
12	潮来市辻	11月28日	不検出	不検出	不検出	
13	守谷市本町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
14	稲敷市須賀津	11月29日	不検出	不検出	不検出	
15	かすみがうら市下稲吉	11月29日	不検出	不検出	不検出	
16	行方市山田	11月28日	不検出	不検出	不検出	
17	鉾田市大蔵	11月28日	不検出	不検出	不検出	
18	つくばみらい市筒戸	11月30日	不検出	不検出	不検出	
19	大洗町大貫町	11月28日	不検出	不検出	不検出	
20	東海村石神内宿	11月27日	不検出	不検出	不検出	
21	大子町北田気	11月27日	不検出	不検出	不検出	
22	美浦村土屋	11月29日	不検出	不検出	不検出	
23	阿見町上長	11月29日	不検出	不検出	不検出	
24	河内町金江津	11月30日	不検出	不検出	不検出	
25	利根町布川	11月30日	不検出	不検出	不検出	
26	土浦市小松	11月29日	不検出	不検出	不検出	
27	つくば市上岩崎	11月30日	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)

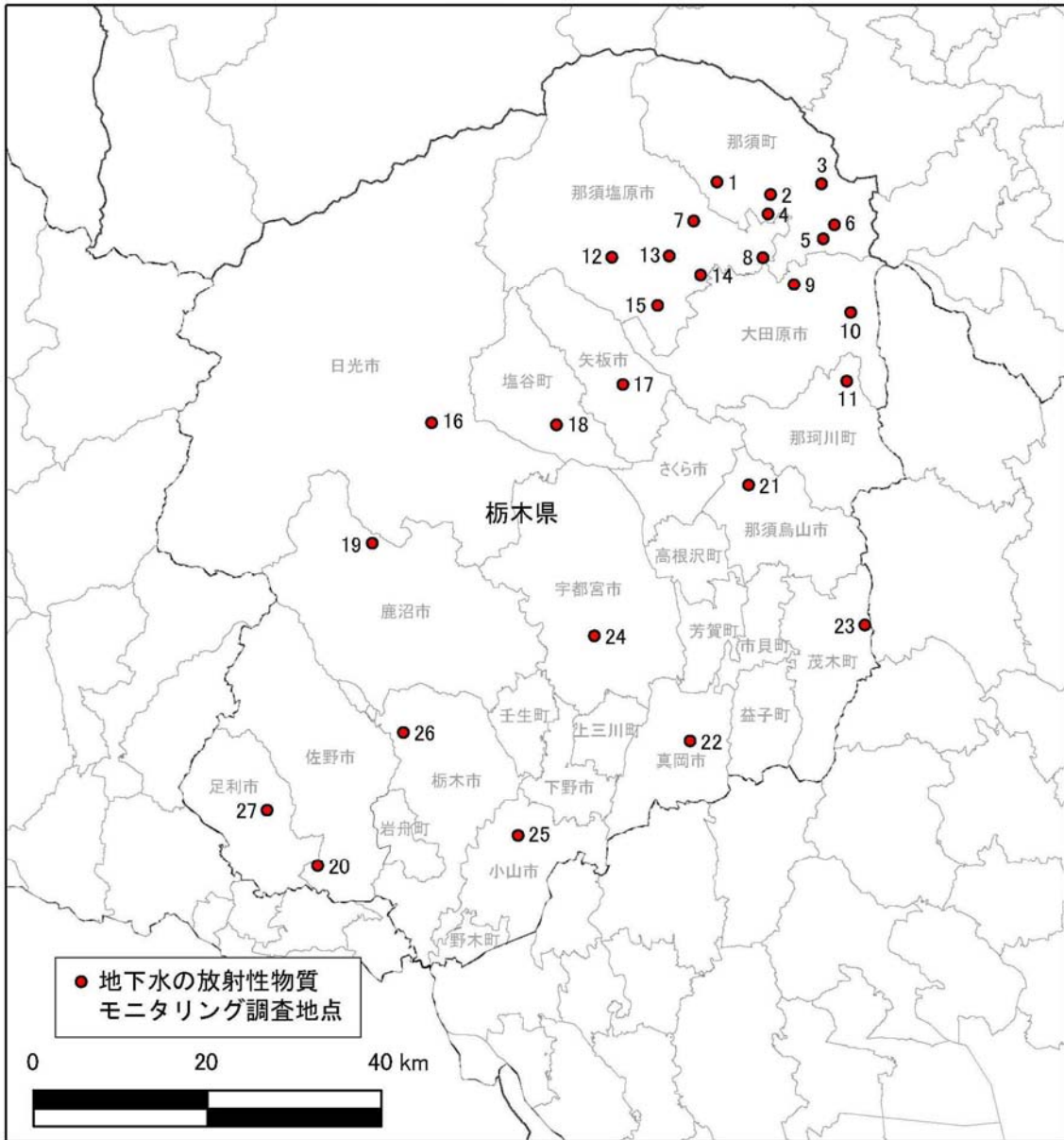


No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	日立市東成沢町	10	ひたちなか市堀口	19	大洗町大貫町
2	石岡市大谷津	11	鹿嶋市角折	20	東海村石神内宿
3	龍ヶ崎市板橋町	12	潮来市辻	21	大子町北田気
4	常総市内守谷町	13	守谷市本町	22	美浦村土屋
5	常陸太田市金井町	14	稲敷市須賀津	23	阿見町上長
6	高萩市大和町	15	かすみがうら市下稲吉	24	河内町金江津
7	北茨城市関本町富士ヶ丘	16	行方市山田	25	利根町布川
8	取手市寺田	17	鉾田市大蔵	26	土浦市小松
9	牛久市久野町	18	つくばみらい市筒戸	27	つくば市上岩崎

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度(Bq/L)			備考
			I-131	Cs		
				Cs-134	Cs-137	
1	那須町高久甲	12月4日	不検出	不検出	不検出	
2	那須町寺子乙	12月4日	不検出	不検出	不検出	
3	那須町横岡	12月4日	不検出	不検出	不検出	
4	那須町寺子乙	12月4日	不検出	不検出	不検出	
5	那須町大和須	12月4日	不検出	不検出	不検出	
6	那須町梓	12月4日	不検出	不検出	不検出	
7	那須塩原市埼玉	12月5日	不検出	不検出	不検出	
8	那須塩原市鍋掛	12月5日	不検出	不検出	不検出	
9	大田原市中野内	12月4日	不検出	不検出	不検出	
10	大田原市川上	12月4日	不検出	不検出	不検出	
11	那珂川町大山田上郷	12月4日	不検出	不検出	不検出	
12	那須塩原市下田野	12月5日	不検出	不検出	不検出	
13	那須塩原市笹沼	12月5日	不検出	不検出	不検出	
14	那須塩原市沼野田和	12月5日	不検出	不検出	不検出	
15	那須塩原市西三島	12月5日	不検出	不検出	不検出	
16	日光市小百	11月30日	不検出	不検出	不検出	
17	矢板市本町	12月5日	不検出	不検出	不検出	
18	塩谷町飯岡	11月30日	不検出	不検出	不検出	
19	鹿沼市草久	12月3日	不検出	不検出	不検出	
20	佐野市村上町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
21	那須烏山市下川井	12月5日	不検出	不検出	不検出	
22	真岡市荒町	12月3日	不検出	不検出	不検出	
23	茂木町飯野	12月3日	不検出	不検出	不検出	
24	宇都宮市築瀬町	12月3日	不検出	不検出	不検出	
25	小山市島田	12月3日	不検出	不検出	不検出	
26	栃木市梅沢町	11月30日	不検出	不検出	不検出	
27	足利市菅田町	11月30日	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)



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	那須町高久甲	10	大田原市川上	19	鹿沼市草久
2	那須町寺子乙	11	那珂川町大山田上郷	20	佐野市村上町
3	那須町横岡	12	那須塩原市下田野	21	那須烏山市下川井
4	那須町寺子乙	13	那須塩原市笹沼	22	真岡市荒町
5	那須町大和須	14	那須塩原市沼野田和	23	茂木町飯野
6	那須町梓	15	那須塩原市西三島	24	宇都宮市築瀬町
7	那須塩原市埼玉	16	日光市小百	25	小山市島田
8	那須塩原市鍋掛	17	矢板市本町	26	栃木市梅沢町
9	大田原市中野内	18	塩谷町飯岡	27	足利市菅田町

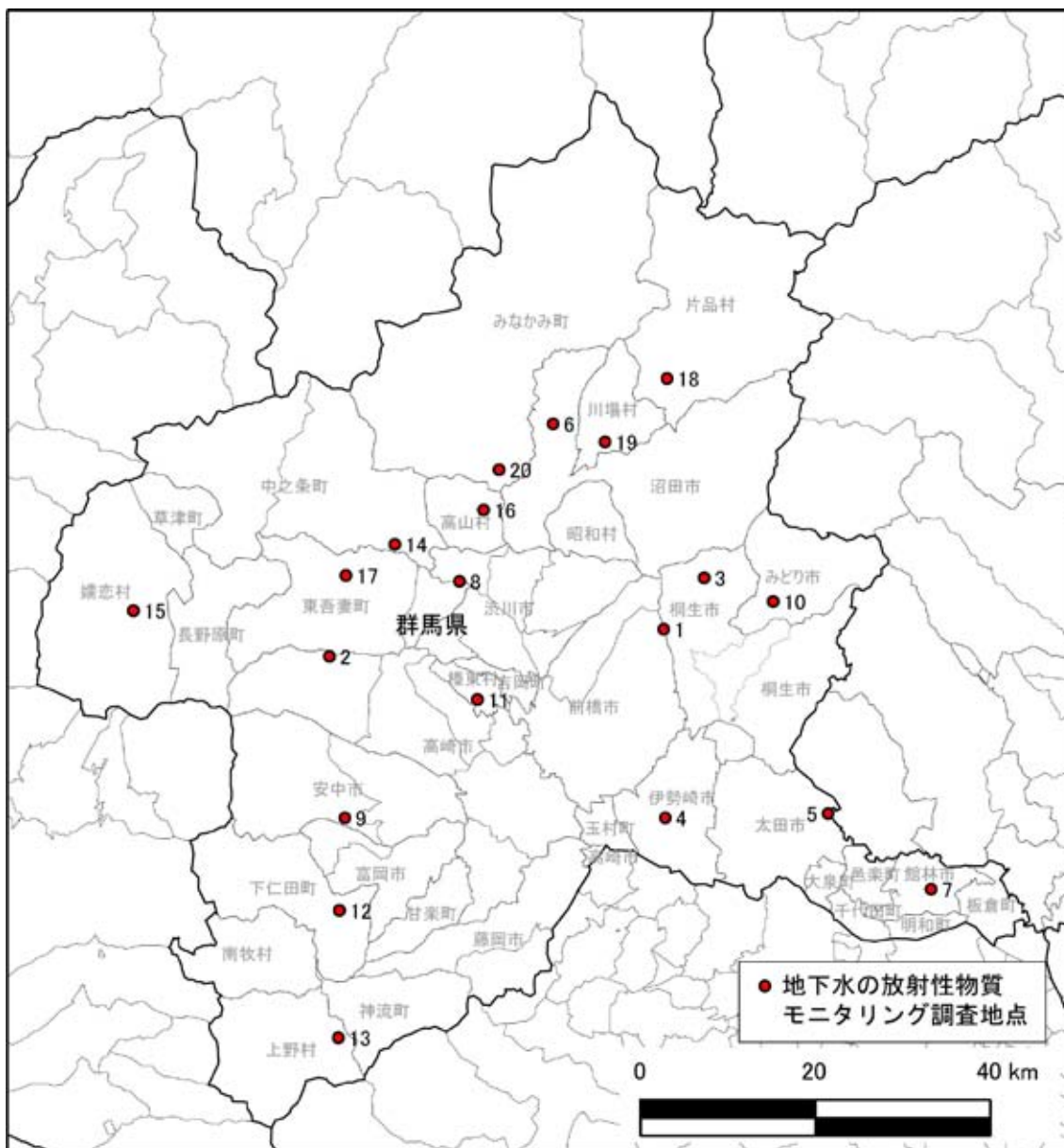
地下水質モニタリング分析結果【群馬県】

(別紙6)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)			備考
			I-131	Cs		
				Cs-134	Cs-137	
1	前橋市粕川町中之沢	11月29日	不検出	不検出	不検出	
2	高崎市倉渕町権田	11月26日	不検出	不検出	不検出	
3	桐生市黒保根町下田沢	11月28日	不検出	不検出	不検出	
4	伊勢崎市今泉町一丁目	11月29日	不検出	不検出	不検出	
5	太田市植木野町	11月29日	不検出	不検出	不検出	
6	沼田市佐山町	11月28日	不検出	不検出	不検出	
7	館林市城町	11月29日	不検出	不検出	不検出	
8	渋川市小野子	11月27日	不検出	不検出	不検出	
9	安中市松井田町八城	11月26日	不検出	不検出	不検出	
10	みどり市東町小中	11月29日	不検出	不検出	不検出	
11	榛東村広馬場	11月27日	不検出	不検出	不検出	
12	下仁田町下仁田	11月26日	不検出	不検出	不検出	
13	上野村勝山	11月26日	不検出	不検出	不検出	
14	中之条町伊勢町	11月27日	不検出	不検出	不検出	
15	嬭恋村大前	11月27日	不検出	不検出	不検出	
16	高山村中山	11月27日	不検出	不検出	不検出	
17	東吾妻町郷原	11月27日	不検出	不検出	不検出	
18	片品村花咲	11月28日	不検出	不検出	不検出	
19	川場村中野	11月28日	不検出	不検出	不検出	
20	みなかみ町下津	11月28日	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)



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	前橋市粕川町中之沢	8	渋川市小野子	15	嬭恋村大前
2	高崎市倉渕町権田	9	安中市松井田町八城	16	高山村中山
3	桐生市黒保根町下田沢	10	みどり市東町小中	17	東吾妻町郷原
4	伊勢崎市今泉町一丁目	11	榛東村広馬場	18	片品村花咲
5	太田市植木野町	12	下仁田町下仁田	19	川場村中野
6	沼田市佐山町	13	上野村勝山	20	みなかみ町下津
7	館林市城町	14	中之条町伊勢町		

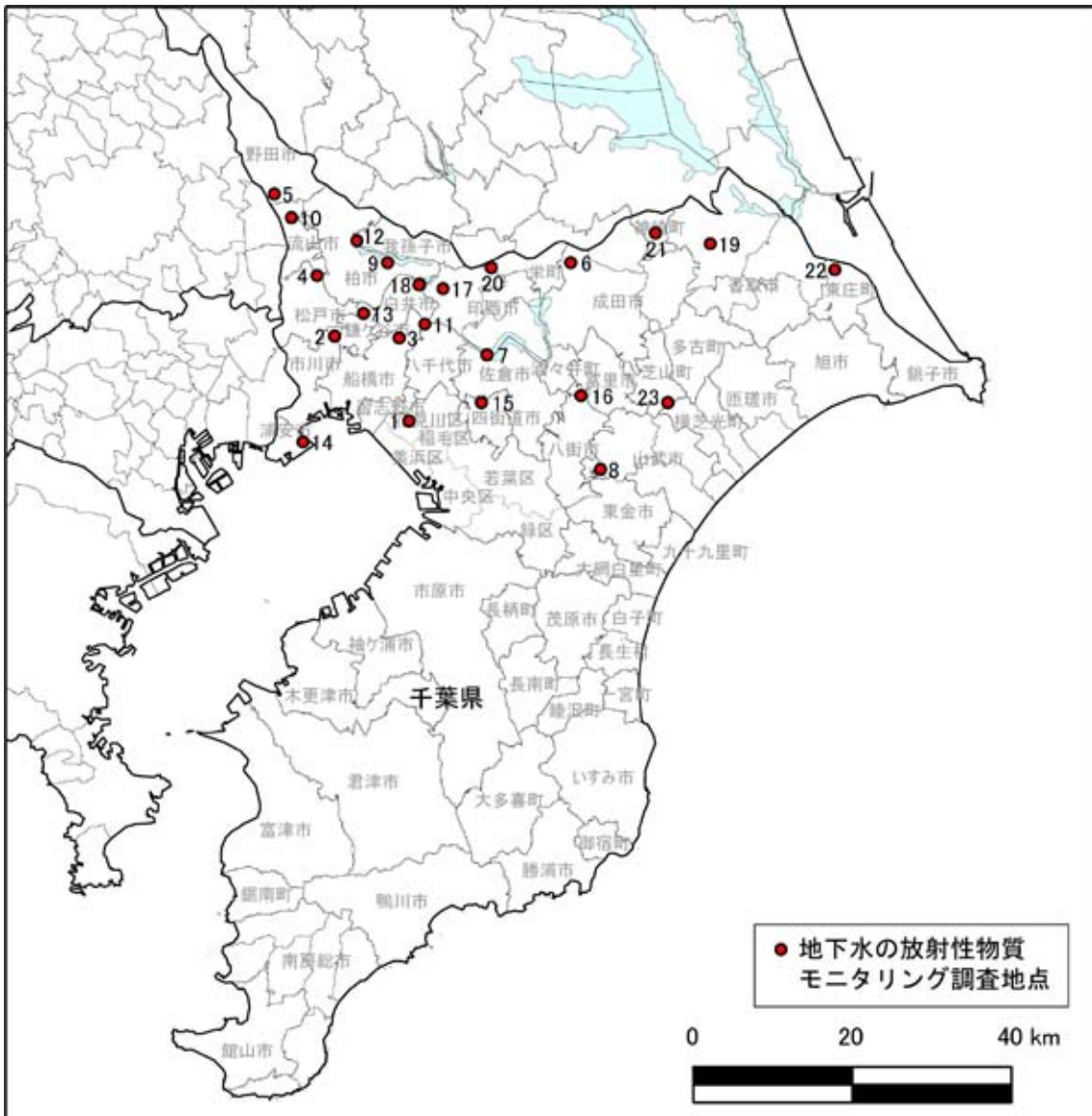
地下水質モニタリング分析結果【千葉県】

(別紙7)

No.	地区名	採取日	放射性物質濃度 (Bq/L)			備考
			I-131	Cs		
				Cs-134	Cs-137	
1	千葉市花見川区畑町	12月5日	不検出	不検出	不検出	
2	市川市大町	12月3日	不検出	不検出	不検出	
3	船橋市神保町	12月5日	不検出	不検出	不検出	
4	松戸市根木内	12月3日	不検出	不検出	不検出	
5	野田市今上	12月3日	不検出	不検出	不検出	
6	成田市北羽鳥	12月4日	不検出	不検出	不検出	
7	佐倉市臼井台	12月5日	不検出	不検出	不検出	
8	東金市上布田	12月6日	不検出	不検出	不検出	
9	柏市鷲野谷	12月3日	不検出	不検出	不検出	
10	流山市美原	12月3日	不検出	不検出	不検出	
11	八千代市小池	12月5日	不検出	不検出	不検出	
12	我孫子市船戸	12月3日	不検出	不検出	不検出	
13	鎌ヶ谷市粟野	12月3日	不検出	不検出	不検出	
14	浦安市日の出	12月5日	不検出	不検出	不検出	
15	四街道市内黒田	12月5日	不検出	不検出	不検出	
16	八街市八街は	12月5日	不検出	不検出	不検出	
17	印西市小倉	12月4日	不検出	不検出	不検出	
18	白井市平塚	12月4日	不検出	不検出	不検出	
19	香取市大崎	12月4日	不検出	不検出	不検出	
20	栄町西	12月4日	不検出	不検出	不検出	
21	神崎町立野	12月4日	不検出	不検出	不検出	
22	東庄町笹川	12月4日	不検出	不検出	不検出	
23	芝山町芝山	12月6日	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)



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	千葉市花見川区畑町	9	柏市鷺野谷	17	印西市小倉
2	市川市大町	10	流山市美原	18	白井市平塚
3	船橋市神保町	11	八千代市小池	19	香取市大崎
4	松戸市根木内	12	我孫子市船戸	20	栄町西
5	野田市今上	13	鎌ヶ谷市栗野	21	神崎町立野
6	成田市北羽鳥	14	浦安市日の出	22	東庄町笹川
7	佐倉市白井台	15	四街道市内黒田	23	芝山町芝山
8	東金市上布田	16	八街市八街は		