

(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8報)について

平成24年9月11日(火)

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8報として公表します(採水日:岩手県7月2日~6日、宮城県7月7日~12日、福島県7月2日~7月20日、茨城県7月2日~8日、栃木県7月6日~13日、群馬県7月2日~6日、千葉県7月9日~13日)。

結果概要

すべての地点において、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 地点においてストロンチウム (Sr-89、Sr-90)も測定 しました (検出限界値: 1 Bg/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 145 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)

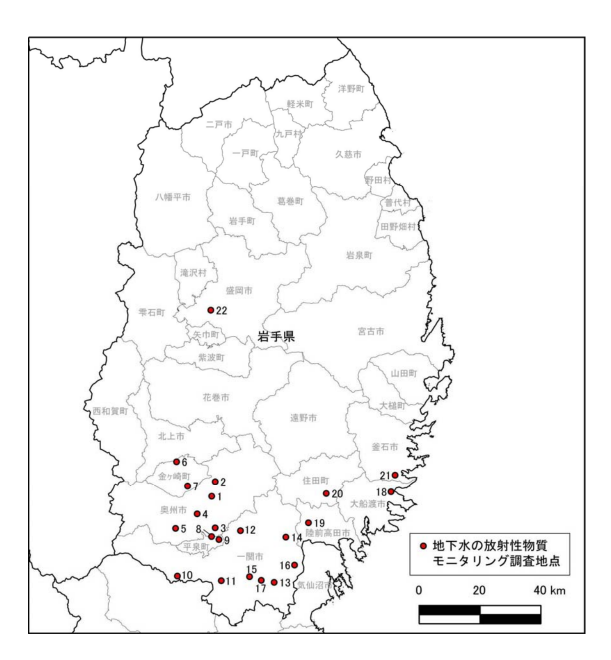
放射性セシウム (Cs-134、Cs-137 合計): 10Bq/kg

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。

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

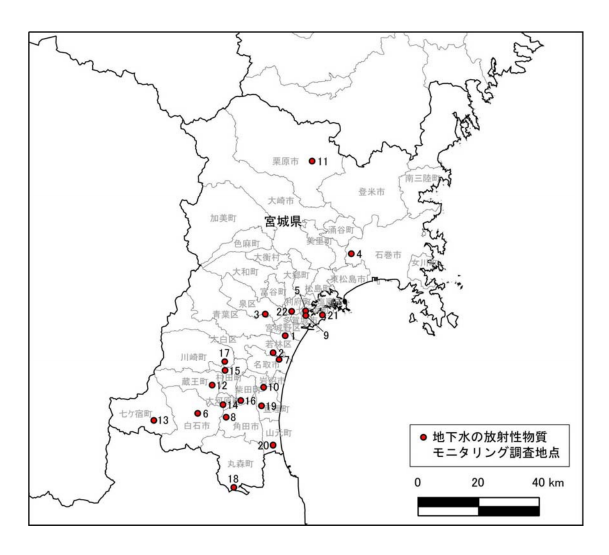
注)本調査における放射性物質濃度の検出限界値(1Bq/L)を下回る場合は、不検出と記載。



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	金ケ崎町西根	14	一関市大東町大原	22	盛岡市向中野
7	金ケ崎町永沢	15	一関市川崎町薄衣		
8	平泉町長島	16	一関市室根町折壁		

			放射'	性物質濃度(B	q/L)	
No.	地区名	採取日	1 424	С	S	備考
			I-131	Cs-134	Cs-137	
1	仙台市若林区	7月9日	不検出	不検出	不検出	
2	仙台市太白区	7月9日	不検出	不検出	不検出	
3	仙台市泉区	7月9日	不検出	不検出	不検出	
4	石巻市北村	7月7日	不検出	不検出	不検出	
5	塩竈市みのが丘	7月8日	不検出	不検出	不検出	
6	白石市福岡長袋	7月10日	不検出	不検出	不検出	
7	名取市大曲	7月12日	不検出	不検出	不検出	
8	角田市高倉	7月10日	不検出	不検出	不検出	
9	多賀城市下馬	7月9日	不検出	不検出	不検出	
10	岩沼市吹上	7月12日	不検出	不検出	不検出	
11	栗原市築館	7月7日	不検出	不検出	不検出	
12	蔵王町円田	7月11日	不検出	不検出	不検出	
13	七ヶ宿町字関	7月10日	不検出	不検出	不検出	
14	大河原町金ケ瀬	7月11日	不検出	不検出	不検出	
15	村田町足立	7月11日	不検出	不検出	不検出	
16	柴田町船岡中央	7月11日	不検出	不検出	不検出	
17	川崎町支倉	7月11日	不検出	不検出	不検出	
18	丸森町筆甫	7月10日	不検出	不検出	不検出	
19	亘理町祝田	7月12日	不検出	不検出	不検出	
20	山元町坂元	7月12日	不検出	不検出	不検出	
21	七ヶ浜町吉田浜	7月8日	不検出	不検出	不検出	
22	利府町菅谷	7月8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。



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	塩竈市みのが丘	13	七ヶ宿町字関	21	七ヶ浜町吉田浜
6	白石市福岡長袋	14	大河原町金ケ瀬	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		

				放射性	上物質濃度 ((Bq/L)		
No.	地区名	採取日	I-131	C	S	5	Sr	備考
			1-101	Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
1	二本松市五月町2丁目	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
2	二本松市下川崎	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
3	二本松市上川崎	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
4	二本松市成田	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
5	本宮市仁井田	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
6	本宮市稲沢	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
7	川俣町山木屋	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
8	川俣町山木屋	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
9	川俣町小綱木	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
10	川俣町小綱木	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
11	川俣町小綱木	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
12	川俣町小綱木	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
13	川俣町小綱木	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
14	大玉村大山	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
15	田村市滝根町神俣	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
16	田村市滝根町広瀬	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
17	田村市大越町牧野	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
18	田村市大越町下大越	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
19	田村市都路町岩井沢	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
20	田村市都路町岩井沢	7月8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	7月8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	7月10日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
23	田村市常葉町	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
24	田村市船引町大倉	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
25	田村市船引町中山	7月8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	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
27	郡山市中田町中津川	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
28	郡山市田村町田母神	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
29	郡山市日和田町日和田	7月11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	7月11日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
31	郡山市咲田	7月11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	7月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
	郡山市熱海町石筵	7月12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	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
35	郡山市喜久田町前田沢	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
36	郡山市片平町	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
	郡山市安積町成田	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
38	郡山市大槻町	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
•••••	郡山市湖南町浜路	7月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
	郡山市逢瀬町多田野	7月12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。

				放射性	生物質濃度(Bq/L)		
No.	地区名	採取日	I-131	C	Cs	S	Sr	備考
			1-101	Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
41	郡山市三穂田町下守屋	7月12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	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
43	須賀川市滑川	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
44	須賀川市岩渕	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
45	須賀川市小倉	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
46	須賀川市舘ヶ岡	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
47	須賀川市桙衝	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
48	須賀川市小中	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
49	須賀川市畑田	7月8日	不検出	不検出	不検出	-	-	
50	鏡石町諏訪町	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
51	鏡石町岡/内	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
52	天栄村飯豊	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
53	天栄村田良尾	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
54	石川町矢/目田	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
55	石川町中田	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
56	玉川村小高	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
57	三春町芹ヶ沢	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	
58	三春町下舞木	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	
59	白河市会津町	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
60	白河市表郷内松	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
61	白河市東下野出島	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
62	白河市大信下小屋	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
63	白河市大信下新城	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
64	西鄉村鶴生	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
65	西郷村羽太	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
66	泉崎村踏瀬	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
67	中島村滑津	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
68	矢吹町曙町	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	
69	棚倉町山際	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
70	猪苗代町山潟	7月13日	不検出	不検出	不検出	-	-	
71	南相馬市鹿島区橲原	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
72	南相馬市鹿島区上栃窪	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
73	南相馬市原町区大木戸	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
74	南相馬市原町区大木戸	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
75	南相馬市原町区石神	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
76	南相馬市原町区信田沢	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
77	南相馬市原町区深野	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
78	南相馬市原町区上太田	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
79	南相馬市小高区大富	7月2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
80	南相馬市小高区小屋木	7月2日	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。

				放射性	生物質濃度(Bq/L)		
١o.	地区名	採取日	I-131	C	S	S	Sr	備考
			1 101	Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
31	広野町下北迫	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
82	広野町上浅見川	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
83	広野町折木	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
84	広野町折木	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
85	広野町上北迫	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	
86	楢葉町大谷	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)
87	楢葉町上小塙	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)
88	楢葉町上小塙	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)
39	楢葉町山田岡	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)
90	楢葉町下小塙	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)
91	楢葉町上繁岡	7月11日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域(採水時)
92	富岡町本岡	7月10日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
93	富岡町本岡	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
94	富岡町本岡	7月10日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
95	川内村下川内	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
96	川内村下川内	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
97	川内村上川内	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
98	川内村上川内	7月11日	不検出	不検出	不検出	-	-	
99	大熊町熊	7月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
00	大熊町野上	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
01	大熊町熊	7月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
02	大熊町大川原	7月9日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
03	双葉町水沢	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
04	双葉町渋川	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
05	浪江町小野田	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
06	浪江町室原	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
07	浪江町谷津田	7月5日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
08	浪江町大堀	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域
09	葛尾村落合	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
10	葛尾村落合	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
11	葛尾村落合	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
12	葛尾村野川	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
13	葛尾村葛尾	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
14	葛尾村葛尾	7月3日	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	警戒区域
15	葛尾村葛尾	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
16	葛尾村落合	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
17	葛尾村葛尾	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
18	葛尾村葛尾	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
19	葛尾村野川	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
	葛尾村野川	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域

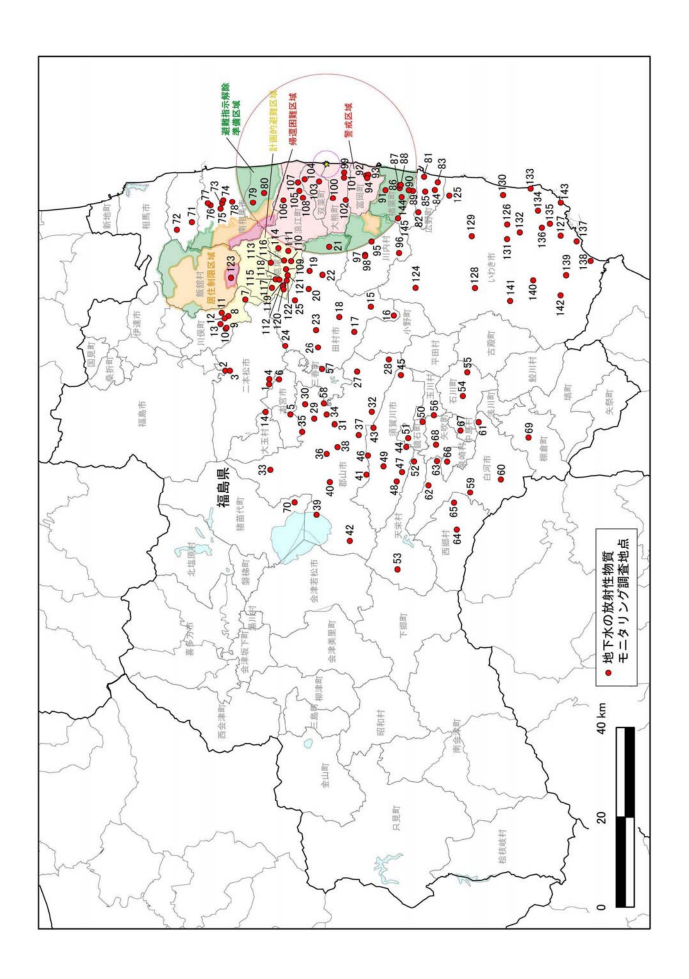
注)本調査における放射性物質濃度の検出限界値(1Bq/L)を下回る場合は、不検出と記載。

地下水質モニタリング分析結果【福島県】

(別紙3 - 4/4)

				放射性	上物質濃度(Bq/L)		
No.	地区名	採取日	I-131	C	s	S	r	備考
			1-131	Cs-134	Cs-137	Sr-89	Sr-90	
121	葛尾村野川	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
122	葛尾村野川	7月2日	不検出	不検出	不検出	-	-	計画的避難区域
123	飯舘村長泥	7月20日	不検出	不検出	不検出	-	-	帰還困難区域
124	いわき市川前町	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
125	いわき市大久町大久	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
126	いわき市平	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	
127	いわき市泉町	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
128	いわき市三和町	7月3日	不検出	不検出	不検出	_	-	
129	いわき市小川町	7月3日	不検出	不検出	不検出	-	-	
130	いわき市平下神谷	7月5日	不検出	不検出	不検出	_	-	
131	いわき市好間町	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	
132	いわき市内郷綴町	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	
133	いわき市平沼ノ内	7月5日	不検出	不検出	不検出	-	-	
134	いわき市鹿島町	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
135	いわき市小名浜	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
136	いわき市常磐	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
137	いわき市小浜町	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
138	いわき市錦町	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
139	いわき市山田町	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
140	いわき市遠野町上遠野	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
141	いわき市入遠野	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
142	いわき市田人町	7月4日	不検出	不検出	不検出	-	-	
143	いわき市永崎	7月6日	不検出	不検出	不検出	-	-	
144	楢葉町上小塙	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)
145	楢葉町大谷	7月12日	不検出	不検出	不検出	-	-	警戒区域(採水時)

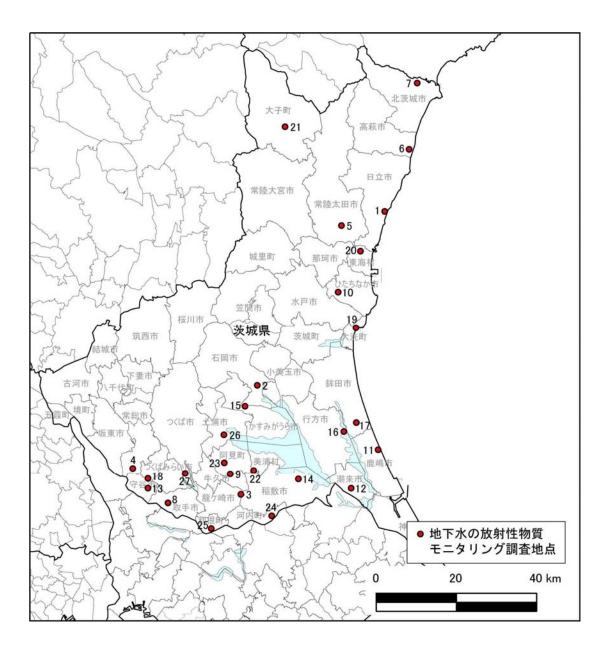
注)本調査における放射性物質濃度の検出限界値(1Bq/L)を下回る場合は、不検出と記載。



	地区名	地区名	地区名		H	地区名		地区名
1	二本松市五月町2丁目	30 郡山市西田町鬼生田	59 白河市会津町		88 極	楢葉町上小塙	117	7 葛尾村葛尾
2 =	二本松市下川崎	31 郡山市咲田	60 白河市表郷内松		89 権	89 楢葉町山田岡	118	118 葛尾村葛尾
8	二本松市上川崎	32 郡山市田村町守山	61 白河市東下野出島		90 棒	90 楢葉町下小塙	119	9 葛尾村野川
4	二本松市成田	33 郡山市熱海町石筵	62 白河市大信下小屋		91 棹	楢葉町上繁岡	120	3 葛尾村野川
2 2	本宮市仁井田	34 郡山市富久山町福原	63 白河市大信下新城		92 庫	富岡町本岡	121	1 葛尾村野川
9	6 本宮市稲沢	35 郡山市喜久田町前田沢	64 西郷村鶴生		93 庫	富岡町本岡	122	2 葛尾村野川
7	7 川俣町山木屋	36 郡山市片平町	65 西郷村羽太		94	富岡町本岡	123	123 飯舘村長泥
8	8 川俣町山木屋	37 郡山市安積町成田	66 泉崎村路瀬		95 11	川内村下川内	124	124 いわき市川前町
9	9 川俣町小綱木	38 郡山市大槻町	67 中島村滑津		96	96 川内村下川内	125	125 いわき市大久町大久
10	10 川俣町小綱木	39 郡山市湖南町浜路	68 矢吹町曙町		11 26	시IA 하는 기계 이 기계 이 기계 이 기계 이 기계 이 기계	126	126 いわき市平
11	11 川俣町小綱木	40 郡山市逢瀬町多田野	69 棚倉町山際		98	98 川内村上川内	127	127 いわき市泉町
12	12 川俣町小綱木	41 郡山市三穂田町下守屋	70 猪苗代町山潟		¥	99 大熊町熊	128	128 いわき市三和町
13)	13 川俣町小綱木	42 郡山市湖南町福良	71 南相馬市鹿島区橲原	1	¥ 00	100 大熊町野上	126	129 いわき市小川町
14	14 大玉村大山	43 須賀川市滑川	72 南相馬市鹿島区上栃窪		101	101 大熊町熊	130	130 いわき市平下神谷
15 E	田村市滝根町神俣	44 須賀川市岩渕	73 南相馬市原町区大木戸		02 	102 大熊町大川原	131	131 いわき市好間町
16	16 田村市滝根町広瀬	45 須賀川市小倉	74 南相馬市原町区大木戸		103 🗷	103 双葉町水沢	132	132 いわき市内郷綴町
17	田村市大越町牧野	46 須賀川市舘ヶ岡	75 南相馬市原町区石神	1	104 双	104 双葉町渋川	133	133 いわき市平沼/内
18 E	田村市大越町下大越	47 須賀川市桙衝	76 南相馬市原町区信田沢		105 鴻	105 浪江町小野田	134	134 いわき市鹿島町
19 E	田村市都路町岩井沢	48 須賀川市小中	77 南相馬市原町区深野	1	到 90	106 浪江町室原	135	135 いわき市小名浜
20 E	田村市都路町岩井沢	49 須賀川市畑田	78 南相馬市原町区上太田		107	107 浪江町谷津田	136	136 いわき市常磐
21	21 田村市都路町古道	50 鏡石町諏訪町	79 南相馬市小高区大富	1	108	108 浪江町大堀	137	137 いわき市小浜町
22 E	田村市都路町古道	51 鏡石町岡ノ内	80 南相馬市小高区小屋木		109 蘉	葛尾村落合	138	138 いわき市錦町
23	23 田村市常葉町	52 天栄村飯豊	81 広野町下北迫	1	110	葛尾村落合	136	139 いわき市山田町
24 E	田村市船引町大倉	53 天栄村田良尾	82 広野町上浅見川	_	11 禄	葛尾村落合	140	140 いわき市遠野町上遠野
25 E	田村市船引町中山	54 石川町矢/目田	83 広野町折木	1	112	葛尾村野川	141	141 いわき市入遠野
26 E	田村市船引町船引	55 石川町中田	84 広野町折木	1	113	葛尾村葛尾	142	142 いわき市田人町
27	郡山市中田町中津川	56 玉川村小高	85 広野町上北迫	-	114	葛尾村葛尾	143	143 いわき市永崎
28 ≢	郡山市田村町田母神	57 三春町芹ヶ沢	86 楢葉町大谷	1	115	葛尾村葛尾	144	144 楢葉町上小塙
29 ₹	29 都山市日和田町日和田	58 三春町下舞木	87 楢葉町上小崎	1	116 蘉	葛尾村落合	145	145 楢葉町大谷

			放射	 性物質濃度(B	sq/L)	
No.	地区名	採取日	1.404	C	s	備考
			I-131	Cs-134	Cs-137	
1	日立市東成沢町	7月2日	不検出	不検出	不検出	
2	石岡市大谷津	7月5日	不検出	不検出	不検出	
3	龍ケ崎市板橋町	7月6日	不検出	不検出	不検出	
4	常総市内守谷町	7月8日	不検出	不検出	不検出	
5	常陸太田市金井町	7月3日	不検出	不検出	不検出	
6	高萩市大和町	7月2日	不検出	不検出	不検出	
7	北茨城市関本町富士ヶ丘	7月2日	不検出	不検出	不検出	
8	取手市寺田	7月5日	不検出	不検出	不検出	
9	牛久市久野町	7月5日	不検出	不検出	不検出	
10	ひたちなか市堀口	7月3日	不検出	不検出	不検出	
11	鹿嶋市角折	7月4日	不検出	不検出	不検出	
12	潮来市辻	7月4日	不検出	不検出	不検出	
13	守谷市本町	7月6日	不検出	不検出	不検出	
14	稲敷市須賀津	7月6日	不検出	不検出	不検出	
15	かすみがうら市下稲吉	7月5日	不検出	不検出	不検出	
16	行方市山田	7月4日	不検出	不検出	不検出	
17	鉾田市大蔵	7月4日	不検出	不検出	不検出	
18	つくばみらい市筒戸	7月8日	不検出	不検出	不検出	
19	大洗町大貫町	7月3日	不検出	不検出	不検出	
20	東海村石神内宿	7月3日	不検出	不検出	不検出	
21	大子町北田気	7月2日	不検出	不検出	不検出	
22	美浦村土屋	7月6日	不検出	不検出	不検出	
23	阿見町上長	7月5日	不検出	不検出	不検出	
24	河内町金江津	7月6日	不検出	不検出	不検出	
25	利根町布川	7月5日	不検出	不検出	不検出	
26	土浦市小松	7月5日	不検出	不検出	不検出	
27	つくば市上岩崎	7月8日	不検出	不検出	不検出	

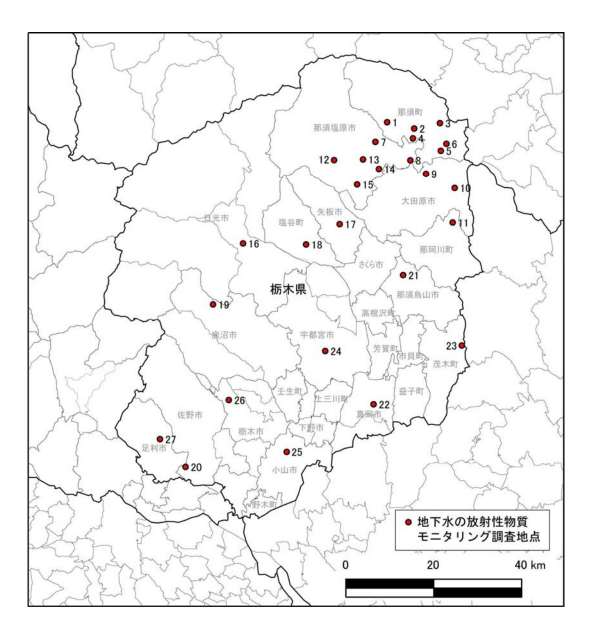
注)本調査における放射性物質濃度の検出限界値(1Bq/L)を下回る場合は、不検出と記載。



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	龍ケ崎市板橋町	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〈ば市上岩崎

			放射	 性物質濃度(B	sq/L)	
No.	地区名	採取日	1.404	C	s	備考
			I-131	Cs-134	Cs-137	
1	那須町高久甲	7月12日	不検出	不検出	不検出	
2	那須町寺子乙	7月12日	不検出	不検出	不検出	
3	那須町横岡	7月12日	不検出	不検出	不検出	
4	那須町寺子乙	7月12日	不検出	不検出	不検出	
5	那須町大和須	7月12日	不検出	不検出	不検出	
6	那須町梓	7月12日	不検出	不検出	不検出	
7	那須塩原市埼玉	7月11日	不検出	不検出	不検出	
8	那須塩原市鍋掛	7月11日	不検出	不検出	不検出	
9	大田原市中野内	7月10日	不検出	不検出	不検出	
10	大田原市川上	7月10日	不検出	不検出	不検出	
11	那珂川町大山田上郷	7月10日	不検出	不検出	不検出	
12	那須塩原市下田野	7月11日	不検出	不検出	不検出	
13	那須塩原市笹沼	7月11日	不検出	不検出	不検出	
14	那須塩原市沼野田和	7月11日	不検出	不検出	不検出	
15	那須塩原市西三島	7月11日	不検出	不検出	不検出	
16	日光市小百	7月8日	不検出	不検出	不検出	
17	矢板市本町	7月10日	不検出	不検出	不検出	
18	塩谷町飯岡	7月7日	不検出	不検出	不検出	
19	鹿沼市草久	7月13日	不検出	不検出	不検出	
20	佐野市村上町	7月7日	不検出	不検出	不検出	
21	那須烏山市下川井	7月10日	不検出	不検出	不検出	
22	真岡市荒町	7月9日	不検出	不検出	不検出	
23	茂木町飯野	7月9日	不検出	不検出	不検出	
24	宇都宮市簗瀬町	7月9日	不検出	不検出	不検出	
25	小山市島田	7月9日	不検出	不検出	不検出	
26	栃木市梅沢町	7月7日	不検出	不検出	不検出	
27	足利市菅田町	7月6日	不検出	不検出	不検出	

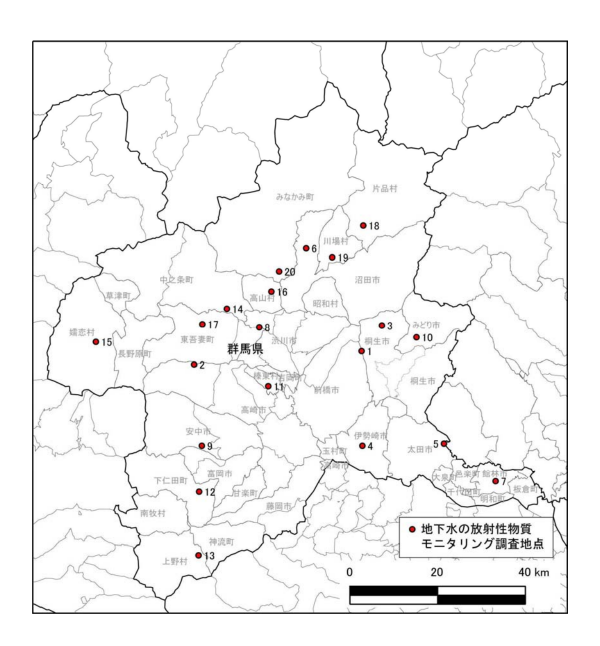
注)本調査における放射性物質濃度の検出限界値(1Bq/L)を下回る場合は、不検出と記載。



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	宇都宮市簗瀬町
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

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

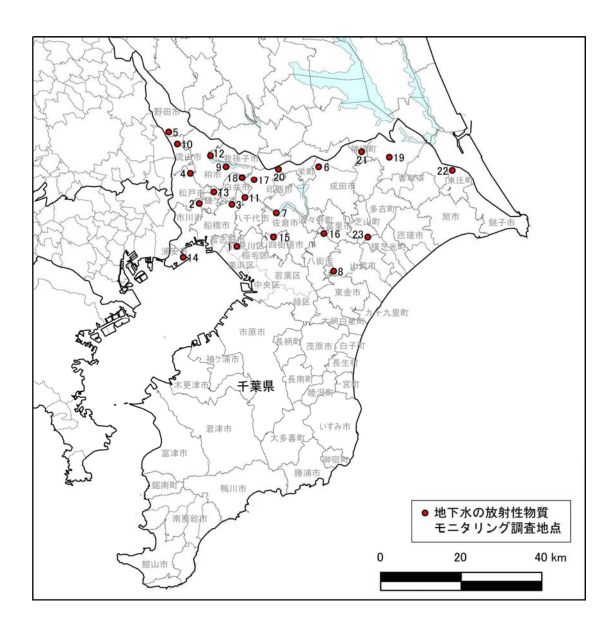
注) 本調査における放射性物質濃度の検出限界値(1Bq/L)を下回る場合は、不検出と記載。



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	嬬恋村大前
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		

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



No.	地区名	No.	地区名	No.	地区名
1	千葉市花見川区畑町	9	柏市鷲野谷	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	鎌ケ谷市粟野	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	佐倉市臼井台	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		