

報道関係者 各位

平成 28 年 6 月 3 日
医薬・生活衛生局
生活衛生・食品安全部
水道課水道水質管理室
室長 長坂 雄一
室長補佐 鈴木 あや子 (内線 4034)
室長補佐 走出 真 (内線 4033)
(代表番号) 03(5253)1111
(直通番号) 03(3595)2368

水道水中の放射性物質の調査結果について（第 367 報）

地方公共団体及び水道事業者等が実施した水道水中の放射性物質の調査結果を入手しましたので、お知らせいたします。

○調査結果

福島県及び福島県内の水道事業者等が福島県内で採取して実施した水道水中の放射性物質の調査結果のうち、本年 5 月 13 日の第 366 報以降のものを入手しましたので、お知らせいたします。（730 データ：別添）

今回の調査結果において「管理目標値」（※参考）を超過するものではなく、摂取制限等を実施した水道事業者等はありませんでした。今後とも、水道水に係るデータを入手し、それに基づき適切に対処してまいります。

（※参考）「水道水中の放射性物質に係る管理目標値の設定等について」（平成 24 年 3 月 5 日付け健水発 0305 第 1 号～第 3 号）により、従来の水道水中の放射性物質に係る指標を見直し、新たに水道施設の管理及び運営に関し衛生上必要な措置等の目安とする水道水中の放射性物質の管理目標値（セシウム 134 及び 137 の合計で 10Bq/kg）を設定しています。

(別添) 緊急時環境モニタリング結果一覧

市町村	水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度 (Bq/kg)	
				¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
1	福島地方水道用水供給事業	すりかみ浄水場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
2	福島地方水道用水供給事業	すりかみ浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
3	福島地方水道用水供給事業	すりかみ浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
4	会津若松地方水道用水供給事業	馬越浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
5	白河地方広域市町村圏整備組合	芝原浄水場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
6	白河地方広域市町村圏整備組合	芝原浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
7	白河地方広域市町村圏整備組合	芝原浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
8	福島市	福島市上水道事業(土湯地区)	土湯温泉町支所	2016年5月2日	ND(<1)
9	福島市	福島市上水道事業(高湯地区)	共同浴場あつたか湯	2016年5月2日	ND(<1)
10	福島市	福島市上水道事業(茂庭地区)	福島市役所茂庭出張所	2016年5月2日	ND(<1)
11	福島市	福島市上水道事業(茂庭地区)	福島市役所茂庭出張所	2016年5月11日	ND(<1)
12	福島市	福島市上水道事業(土湯地区)	土湯温泉町支所	2016年5月12日	ND(<1)
13	福島市	福島市上水道事業(高湯地区)	共同浴場あつたか湯	2016年5月12日	ND(<1)
14	福島市	福島市上水道事業(茂庭地区)	福島市役所茂庭出張所	2016年5月18日	ND(<1)
15	福島市	福島市上水道事業(土湯地区)	土湯温泉町支所	2016年5月19日	ND(<1)
16	福島市	福島市上水道事業(高湯地区)	共同浴場あつたか湯	2016年5月19日	ND(<1)
17	福島市	飲用井戸等	福島市桜木本会沢新林地内	2016年5月19日	ND(<1)
18	福島市	飲用井戸等	福島市佐原大平地内	2016年5月18日	ND(<1)
19	福島市	飲用井戸等	福島市庭坂上清水地	2016年5月19日	ND(<1)
20	福島市	飲用井戸等	福島市在庭坂姥堂地内(湧水3)	2016年5月12日	ND(<1)
21	福島市	飲用井戸等	福島市笹谷町尻地内(井戸3)	2016年5月12日	ND(<1)
22	福島市	飲用井戸等	福島市佐原岡地内(湧水3)	2016年5月12日	ND(<1)
23	福島市	飲用井戸等	福島市土船新林地内(湧水3)	2016年5月12日	ND(<1)
24	会津若松市	会津若松市水道事業	滝沢浄水場(急速系)	2016年5月9日	ND(<1)
25	会津若松市	会津若松市水道事業	東山浄水場	2016年5月9日	ND(<1)
26	会津若松市	会津若松市水道事業	大戸浄水場	2016年5月9日	ND(<1)
27	会津若松市	会津若松市水道事業	六軒浄水場	2016年5月9日	ND(<1)
28	会津若松市	会津若松市水道事業	会津若松市河東町地内	2016年5月9日	ND(<1)
29	会津若松市	会津若松市湊町簡易水道事業 (下馬渡地区)	会津若松市湊町共和字姥神地内	2016年5月9日	ND(<1)
30	会津若松市	会津若松市湊町簡易水道事業 (東田面地区)	会津若松市湊町平潟字東田面地内	2016年5月9日	ND(<1)
31	会津若松市	会津若松市西田面簡易水道事業	会津若松市湊町共和字西田面地内	2016年5月9日	ND(<1)
32	会津若松市	上馬渡簡易水道事業	会津若松市湊町共和字上馬渡地内	2016年5月9日	ND(<1)
33	会津若松市	赤井簡易水道事業	会津若松市湊町赤井字赤井地内	2016年5月9日	ND(<1)
34	会津若松市	原簡易水道事業	会津若松市湊町原新橋地内	2016年5月9日	ND(<1)
35	郡山市	郡山市上水道事業	堀口浄水場の蛇口地内	2016年5月2日	ND(<1)
36	郡山市	郡山市上水道事業	熱海浄水場の蛇口地内	2016年5月2日	ND(<1)
37	郡山市	郡山市上水道事業	荒井浄水場の蛇口地内	2016年5月2日	ND(<1)
38	郡山市	郡山市上水道事業	郡山市中田町地内	2016年5月2日	ND(<1)
39	郡山市	郡山市上水道事業	堀口浄水場の蛇口地内	2016年5月10日	ND(<1)
40	郡山市	郡山市上水道事業	熱海浄水場の蛇口地内	2016年5月10日	ND(<1)
41	郡山市	郡山市上水道事業	荒井浄水場の蛇口地内	2016年5月10日	ND(<1)
42	郡山市	郡山市上水道事業	郡山市中田町地内	2016年5月10日	ND(<1)
43	郡山市	郡山市上水道事業	堀口浄水場の蛇口地内	2016年5月17日	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
44	郡山市	郡山市上水道事業	熱海浄水場の蛇口地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
45	郡山市	郡山市上水道事業	荒井浄水場の蛇口地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
46	郡山市	郡山市上水道事業	郡山市中田町地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
47	郡山市	郡山市湖南東部簡易水道事業	郡山市湖南町舟津地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
48	郡山市	郡山市湖南東部簡易水道事業	郡山市湖南町舟津地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
49	郡山市	郡山市湖南東部簡易水道事業	郡山市湖南町舟津地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
50	郡山市	郡山市湖南町西部地区簡易水道事業	郡山市湖南町福良地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
51	郡山市	郡山市湖南町西部地区簡易水道事業	郡山市湖南町福良地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
52	郡山市	郡山市湖南町西部地区簡易水道事業	郡山市湖南町福良地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
53	郡山市	郡山市熱海中山簡易水道事業	配水池	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
54	郡山市	郡山市熱海中山簡易水道事業	配水池	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
55	郡山市	郡山市熱海中山簡易水道事業	配水池	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
56	いわき市	いわき市上水道事業	平净水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
57	いわき市	いわき市上水道事業	上野原净水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
58	いわき市	いわき市上水道事業	泉净水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
59	いわき市	いわき市上水道事業	山玉净水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
60	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
61	いわき市	いわき市上水道事業	法田第1ポンプ場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
62	いわき市	いわき市上水道事業	平净水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
63	いわき市	いわき市上水道事業	上野原净水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
64	いわき市	いわき市上水道事業	泉净水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
65	いわき市	いわき市上水道事業	山玉净水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
66	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
67	いわき市	いわき市上水道事業	平净水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
68	いわき市	いわき市上水道事業	上野原净水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
69	いわき市	いわき市上水道事業	泉净水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
70	いわき市	いわき市上水道事業	山玉净水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
71	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
72	いわき市	いわき市上水道事業	平净水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
73	いわき市	いわき市上水道事業	上野原净水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
74	いわき市	いわき市上水道事業	泉净水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
75	いわき市	いわき市上水道事業	山玉净水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
76	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
77	いわき市	いわき市上水道事業	法田第1ポンプ場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
78	いわき市	いわき市上水道事業	平净水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
79	いわき市	いわき市上水道事業	上野原净水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
80	いわき市	いわき市上水道事業	泉净水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
81	いわき市	いわき市上水道事業	山玉净水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
82	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
83	いわき市	いわき市上水道事業	平净水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
84	いわき市	いわき市上水道事業	上野原净水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
85	いわき市	いわき市上水道事業	泉净水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
86	いわき市	いわき市上水道事業	山玉净水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
87	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
88	いわき市	いわき市上水道事業	平浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
89	いわき市	いわき市上水道事業	上野原浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
90	いわき市	いわき市上水道事業	泉浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
91	いわき市	いわき市上水道事業	山玉浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
92	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
93	いわき市	いわき市上水道事業	法田第1ポンプ場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
94	いわき市	いわき市上水道事業	平浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
95	いわき市	いわき市上水道事業	上野原浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
96	いわき市	いわき市上水道事業	泉浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
97	いわき市	いわき市上水道事業	山玉浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
98	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
99	いわき市	いわき市上水道事業	平浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
100	いわき市	いわき市上水道事業	上野原浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
101	いわき市	いわき市上水道事業	泉浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
102	いわき市	いわき市上水道事業	山玉浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
103	いわき市	いわき市上水道事業	法田第2ポンプ場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
104	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
105	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
106	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
107	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
108	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
109	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
110	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
111	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
112	いわき市	いわき市川前簡易水道事業	川前浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
113	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
114	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	上遠野浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
115	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
116	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
117	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
118	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
119	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
120	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
121	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
122	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
123	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
124	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	上遠野浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
125	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
126	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
127	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
128	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
129	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)

(注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
130	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
131	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
132	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
133	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
134	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	上遠野浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
135	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
136	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
137	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
138	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
139	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
140	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	入遠野浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
141	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	鷹ノ巣浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
142	いわき市	いわき市遠野簡易水道事業	根岸浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
143	いわき市	いわき市田人簡易水道事業	旅人浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
144	いわき市	いわき市田人簡易水道事業	旅人浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
145	いわき市	いわき市田人簡易水道事業	旅人浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
146	白河市	白河市水道事業	後原取水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
147	白河市	白河市水道事業	白河市関辺西方地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
148	白河市	白河市水道事業	白河市表郷金山地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
149	白河市	白河市水道事業	白河市大信隈戸字隈戸国有林地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
150	白河市	白河市水道事業	白河市大信隈戸字赤仁田地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
151	白河市	白河市水道事業	大信第3配水池	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
152	白河市	白河市水道事業	白河市大塚田地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
153	白河市	白河市水道事業	白河市舟田中道地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
154	白河市	白河市水道事業	白河市表郷中野字岩崎向地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
155	須賀川市	須賀川市上水道事業	西袋公民館	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
156	須賀川市	須賀川市上水道事業	稲田公民館	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
157	須賀川市	須賀川市上水道事業	長沼支所	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
158	須賀川市	須賀川市上水道事業	岩瀬支所	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
159	須賀川市	須賀川市上水道事業	須賀川市あおば町地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
160	須賀川市	須賀川市上水道事業	西袋公民館	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
161	須賀川市	須賀川市上水道事業	稲田公民館	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
162	須賀川市	須賀川市上水道事業	長沼支所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
163	須賀川市	須賀川市上水道事業	岩瀬支所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
164	須賀川市	須賀川市上水道事業	須賀川市あおば町地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
165	須賀川市	須賀川市上水道事業	西袋公民館	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
166	須賀川市	須賀川市上水道事業	稲田公民館	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
167	須賀川市	須賀川市上水道事業	長沼支所	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
168	須賀川市	須賀川市上水道事業	岩瀬支所	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
169	須賀川市	須賀川市上水道事業	須賀川市あおば町地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
170	須賀川市	須賀川市勢至堂簡易水道事業	勢至堂集会所	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
171	須賀川市	須賀川市勢至堂簡易水道事業	勢至堂集会所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
172	須賀川市	須賀川市勢至堂簡易水道事業	勢至堂集会所	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
173	須賀川市	飲用井戸等	須賀川市芦田塚地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
174	須賀川市	飲用井戸等	須賀川市塩田宮田地内(井戸1)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
175	須賀川市	飲用井戸等	須賀川市小倉字平次郎内地内(井戸1)	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
176	須賀川市	飲用井戸等	須賀川市雨田字遠原地内(井戸1)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
177	喜多方市	喜多方市水道事業	喜多方市水道庁舎	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
178	喜多方市	喜多方市水道事業	喜多方市山都町相川地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
179	喜多方市	喜多方市水道事業	喜多方市山都町一ノ木地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
180	喜多方市	喜多方市水道事業	喜多方市高郷町揚津地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
181	喜多方市	喜多方市水道事業	喜多方市山都町宮古地区	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
182	喜多方市	喜多方市水道事業	熱塩加納浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
183	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
184	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
185	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
186	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
187	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
188	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
189	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
190	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
191	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
192	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
193	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
194	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
195	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
196	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
197	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
198	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
199	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
200	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
201	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
202	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
203	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
204	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
205	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
206	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
207	相馬市	相馬地方広域水道事業	大野台浄水場	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
208	相馬市	相馬地方広域水道事業	相馬市中村地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
209	相馬市	相馬地方広域水道事業	南相馬市鹿島区牛河内地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
210	相馬市	山上坂下簡易水道事業	相馬市山上地区	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
211	相馬市	山上坂下簡易水道事業	相馬市山上地区	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
212	相馬市	玉野簡易水道事業	相馬市玉野地区	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
213	相馬市	玉野簡易水道事業	相馬市玉野地区	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
214	相馬市	初野簡易水道組合	相馬市初野地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
215	相馬市	初野簡易水道組合	相馬市初野地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)

(注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
216	相馬市	初野簡易水道組合	相馬市初野地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
217	相馬市	富沢簡易水道組合	相馬市富沢地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
218	相馬市	富沢簡易水道組合	相馬市富沢地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
219	相馬市	富沢簡易水道組合	相馬市富沢地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
220	相馬市	小野簡易水道組合	相馬市小野地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
221	相馬市	小野簡易水道組合	相馬市小野地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
222	相馬市	小野簡易水道組合	相馬市小野地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
223	二本松市	二本松市上水道事業	農村婦人の家	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
224	二本松市	二本松市上水道事業(渋川地区)	吉倉高齢者能力活用センター	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
225	二本松市	二本松市上水道事業(岳地区)	岳温泉観光協会	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
226	二本松市	二本松市上水道事業	農村婦人の家	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
227	二本松市	二本松市上水道事業(渋川地区)	吉倉高齢者能力活用センター	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
228	二本松市	二本松市上水道事業(岳地区)	岳温泉観光協会	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
229	二本松市	二本松市上水道事業	農村婦人の家	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
230	二本松市	二本松市上水道事業(渋川地区)	吉倉高齢者能力活用センター	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
231	二本松市	二本松市上水道事業(岳地区)	岳温泉観光協会	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
232	二本松市	二本松市岩代小浜地区簡易水道事業	二本松市岩代支所	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
233	二本松市	二本松市岩代小浜地区簡易水道事業	二本松市岩代支所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
234	二本松市	二本松市岩代小浜地区簡易水道事業	二本松市岩代支所	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
235	二本松市	二本松市東和簡易水道事業	末端給水栓の蛇口 (二本松市太田字守山地内)	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
236	二本松市	二本松市東和簡易水道事業	末端給水栓の蛇口 (二本松市太田字守山地内)	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
237	二本松市	二本松市東和簡易水道事業	末端給水栓の蛇口 (二本松市太田字守山地内)	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
238	二本松市	二本松市岩代西新殿地区簡易水道事業	六角はづらつセンター	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
239	二本松市	二本松市岩代西新殿地区簡易水道事業	六角はづらつセンター	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
240	二本松市	二本松市岩代西新殿地区簡易水道事業	六角はづらつセンター	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
241	二本松市	飲用井戸等	二本松市百目木町地内	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
242	田村市	田村市水道事業(大越地区)	大越農村婦人の家	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
243	田村市	田村市水道事業(滝根地区)	滝根公民館	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
244	田村市	田村市水道事業(入新田地区)	田村市滝根町神俣地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
245	田村市	田村市水道事業(常葉地区)	常葉公民館山根分館	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
246	田村市	田村市水道事業(常葉地区)	西美田集会所	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
247	田村市	田村市水道事業(船引地区)	田村市水道事業所	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
248	田村市	田村市水道事業(大越地区)	大越農村婦人の家	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
249	田村市	田村市水道事業(滝根地区)	滝根公民館	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
250	田村市	田村市水道事業(入新田地区)	田村市滝根町神俣地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
251	田村市	田村市水道事業(常葉地区)	常葉公民館山根分館	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
252	田村市	田村市水道事業(常葉地区)	西美田集会所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
253	田村市	田村市水道事業(船引地区)	田村市水道事業所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
254	田村市	田村市水道事業(常葉地区)	常葉公民館山根分館	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
255	田村市	田村市水道事業(常葉地区)	西美田集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
256	田村市	田村市水道事業(大越地区)	大越農村婦人の家	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
257	田村市	田村市水道事業(滝根地区)	滝根公民館	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
258	田村市	田村市水道事業(入新田地区)	田村市滝根町神俣地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
259	田村市	田村市水道事業(船引地区)	田村市水道事業所	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
260	田村市	高柴簡易水道事業	田村市大越町栗出地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
261	田村市	高柴簡易水道事業	田村市大越町栗出地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
262	田村市	高柴簡易水道事業	田村市大越町栗出地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
263	田村市	田村市都路町簡易水道事業	田村市都路町古道字本町地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
264	田村市	田村市都路町簡易水道事業	田村市都路町古道字本町地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
265	田村市	田村市都路町簡易水道事業	田村市都路町古道字本町地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
266	田村市	上移上町給水組合	移出張所	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
267	田村市	上移上町給水組合	移出張所	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
268	田村市	上移上町給水組合	移出張所	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
269	田村市	飲用井戸等	田村市都路町岩井沢北向地内(井戸1)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
270	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
271	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
272	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
273	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
274	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
275	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
276	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
277	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
278	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
279	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
280	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
281	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
282	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
283	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
284	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
285	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
286	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
287	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
288	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
289	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
290	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
291	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
292	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
293	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
294	南相馬市	南相馬市原町水道事業	大町しらゆり公園	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
295	南相馬市	南相馬市原町水道事業	ひばり生涯学習センター	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
296	南相馬市	南相馬市原町水道事業	矢川原浄水場	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
297	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
298	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
299	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
300	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
301	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
302	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
303	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
304	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
305	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
306	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
307	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
308	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
309	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
310	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
311	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
312	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
313	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区本町2丁目地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
314	南相馬市	南相馬市小高水道事業	南相馬市小高区田町1丁目地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
315	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
316	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
317	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
318	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
319	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
320	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
321	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
322	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
323	南相馬市	南相馬市小高北部簡易水道	南相馬市小高区小高字金谷前地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
324	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
325	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
326	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
327	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
328	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
329	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
330	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
331	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
332	南相馬市	南相馬市小高西部簡易水道	南相馬市小高区金谷字若林地内	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
333	本宮市	本宮市水道事業	立石山浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
334	本宮市	本宮市水道事業	小山浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
335	本宮市	本宮市水道事業	東禪寺浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
336	本宮市	本宮市水道事業	平田石浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
337	本宮市	本宮市水道事業	立石山浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
338	本宮市	本宮市水道事業	小山浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
339	本宮市	本宮市水道事業	東禪寺浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
340	本宮市	本宮市水道事業	平田石浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
341	本宮市	本宮市水道事業	立石山浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
342	本宮市	本宮市水道事業	小山浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
343	本宮市	本宮市水道事業	東禪寺浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
344	本宮市	本宮市水道事業	平田石浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
345	桑折町	桑折町水道事業	内ノ馬場浄水場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
346	桑折町	桑折町水道事業	内ノ馬場浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
347	桑折町	桑折町水道事業	内ノ馬場浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
348	桑折町	桑折町桐ヶ窪簡易水道事業	桑折町南半田字桐ヶ窪地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
349	桑折町	桑折町御免町簡易水道事業	桑折町南半田字志田ノ内前地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
350	桑折町	中北給水施設	桑折町南半田字再光地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
351	桑折町	内ノ馬場給水施設	桑折町南半田字窪地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
352	桑折町	芹ノ沢給水施設	桑折町南半田字駿河館地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
353	桑折町	銀山給水施設	桑折町北半田字銀山南下地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
354	国見町	国見町水道事業	国見町役場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
355	国見町	国見町水道事業	国見町役場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
356	国見町	国見町水道事業	国見町役場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
357	国見町	泉田・泉田下簡易水道事業	国見町泉田字石田後地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
358	国見町	泉田・泉田下簡易水道事業	国見町泉田字石田後地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
359	国見町	泉田・泉田下簡易水道事業	国見町泉田字石田後地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
360	川俣町	川俣町水道事業	川俣町役場西庁舎	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
361	川俣町	川俣町水道事業	川俣町役場西庁舎	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
362	川俣町	川俣町水道事業	川俣町役場西庁舎	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
363	川俣町	川俣町飯坂地区簡易水道事業	飯坂小学校	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
364	川俣町	川俣町飯坂地区簡易水道事業	飯坂小学校	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
365	川俣町	川俣町飯坂地区簡易水道事業	飯坂小学校	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
366	大玉村	大玉村水道事業	大玉村役場分庁舎	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
367	大玉村	大玉村水道事業	大玉村役場分庁舎	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
368	大玉村	大玉村水道事業	大玉村役場分庁舎	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
369	大玉村	飲用井戸等	大玉村玉井前ヶ岳地内(湧水8)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
370	鏡石町	鏡石町水道事業	旭町浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
371	鏡石町	鏡石町水道事業	桜岡浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
372	鏡石町	鏡石町水道事業	成田浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
373	鏡石町	鏡石町水道事業	旭町浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
374	鏡石町	鏡石町水道事業	桜岡浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
375	鏡石町	鏡石町水道事業	成田浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
376	鏡石町	鏡石町水道事業	旭町浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
377	鏡石町	鏡石町水道事業	桜岡浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
378	鏡石町	鏡石町水道事業	成田浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
379	天栄村	天栄村水道事業	赤津神社	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
380	天栄村	天栄村水道事業	広戸小学校	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
381	天栄村	天栄村水道事業	赤津神社	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
382	天栄村	天栄村水道事業	広戸小学校	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
383	天栄村	天栄村水道事業	赤津神社	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
384	天栄村	天栄村水道事業	広戸小学校	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
385	天栄村	天栄村大平簡易水道事業	天栄村田良尾地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
386	天栄村	天栄村大平簡易水道事業	天栄村田良尾地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
387	天栄村	天栄村大平簡易水道事業	天栄村田良尾地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)

(注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
388	天栄村	天栄村湯本野仲地区簡易水道事業	湯本支所	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
389	天栄村	天栄村湯本野仲地区簡易水道事業	湯本支所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
390	天栄村	天栄村湯本野仲地区簡易水道事業	湯本支所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
391	天栄村	飲用井戸等	天栄村羽鳥釜金房山地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
392	天栄村	飲用井戸等	天栄村湯本下二俣地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
393	天栄村	飲用井戸等	天栄村田良尾芝草地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
394	天栄村	飲用井戸等	天栄村羽鳥芝草地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
395	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	只見町小川地内	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
396	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	只見町塩沢地内	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
397	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	只見町梁取地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
398	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	只見町長浜地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
399	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	只見町只見地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
400	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	寄岩地区浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
401	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	叶津地区浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
402	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	宮渕地区浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
403	只見町	只見町只見統合簡易水道事業	只見町黒谷字倉谷地内	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
404	南会津町	南会津町田島上水道事業	下水処理場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
405	南会津町	南会津町田島上水道事業	丹藤消防屯所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
406	南会津町	南会津町田島上水道事業	南会津町金井沢地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
407	南会津町	南会津町栗生沢簡易水道事業	栗生沢生活改善センター	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
408	南会津町	南会津町水無簡易水道事業	南会津町水無地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
409	南会津町	南会津町田部長野簡易水道事業	南会津町長野地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
410	南会津町	南会津町田部長野簡易水道事業	田部消防屯所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
411	南会津町	南会津町針生簡易水道事業	南会津町針生地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
412	南会津町	南会津町静川簡易水道事業	南会津町静川地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
413	南会津町	南会津町滝原簡易水道事業	南会津町滝原地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
414	南会津町	南会津町糸沢簡易水道事業	糸沢消防屯所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
415	南会津町	南会津町荒海簡易水道事業	中荒井集会所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
416	南会津町	南会津町荒海簡易水道事業	南会津町閔本地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
417	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業 (北山・下吉地区)	北塩原村北山字寺ノ前地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
418	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業 (北山・下吉地区)	北塩原村役場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
419	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(大塩地区)	北塩原村大塩字中島道南地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
420	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(大久保地区)	北塩原村大塩石佛地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
421	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(桧原地区)	北塩原村桧原字焼桂山地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
422	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(金山地区)	金山下水処理場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
423	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(早稲沢地区)	北塩原村桧原字早稲沢地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
424	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(裏磐梯地区)	北塩原村桧原字劍ヶ峰地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
425	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(裏磐梯地区)	裏磐梯配水池	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
426	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(上川前地区)	北塩原村大塩字長坂地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
427	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(長峯地区)	北塩原村桧原字南黄蓮沢山地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
428	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(閑屋地区)	北塩原村閑屋字大道西地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
429	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(下川前地区)	北塩原村大塩字水上地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
430	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(新田地区)	北塩原村大塩字立石地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界を下回ったことを指す。検出限界は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度 (Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
431	北塩原村	北塩原村北塩原簡易水道事業(小野川地区)	北塩原村桧原字荒砂沢山地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
432	西会津町	西会津町水道事業	西会津町下谷字牛尾地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
433	西会津町	西会津町水道事業	野尻地区処理施設	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
434	西会津町	西会津町奥川簡易水道事業	西会津町豊島新町地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
435	西会津町	西会津町杉山德沢地区簡易水道事業	西会津町群岡徳沢地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
436	西会津町	西会津町宝坂地区簡易水道事業	西会津町宝坂川地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
437	西会津町	西会津町新郷簡易水道事業	新郷連絡所	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
438	西会津町	西会津町尾登地区簡易水道事業	西会津町登世島尾登地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
439	西会津町	西会津町高陽根地区簡易水道事業	西会津町奥川大字高陽根地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
440	西会津町	西会津町小綱木地区簡易水道事業	西会津町大綱木小綱木地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
441	磐梯町	磐梯町水道事業	清水平管理棟	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
442	磐梯町	磐梯町水道事業	磐梯町大谷村上地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
443	磐梯町	磐梯町水道事業	布藤ポンプ場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
444	磐梯町	磐梯町水道事業	磐梯町更科地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
445	磐梯町	磐梯町水道事業	磐梯町磐梯妙法原地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
446	磐梯町	磐梯町水道事業	法正戸ポンプ場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
447	磐梯町	磐梯町水道事業	磐梯町磐梯七ツ森地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
448	磐梯町	磐梯町水道事業	磐梯町役場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
449	磐梯町	磐梯町水道事業	磐梯町大谷坂下地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
450	猪苗代町	猪苗代町水道事業	中ノ沢保育所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
451	猪苗代町	猪苗代町水道事業	達沢消防屯所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
452	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町大字若宮字吾妻山甲地内 (市沢地内)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
453	猪苗代町	猪苗代町水道事業	木地小屋区集会所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
454	猪苗代町	猪苗代町水道事業	都沢多目的集会所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
455	猪苗代町	猪苗代町水道事業	関脇消防屯所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
456	猪苗代町	猪苗代町水道事業	壺下多目的集会所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
457	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町大字若宮字吾妻山甲地内 (金掘地内)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
458	猪苗代町	猪苗代町水道事業	蒲谷地多目的集会所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
459	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町大字若宮字吾妻山甲地内 (名古屋町地内)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
460	猪苗代町	猪苗代町水道事業	土町集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
461	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町字上ザル田地内 (名古屋町地内)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
462	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代湖天神浜	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
463	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町川桁地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
464	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町渋谷地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
465	猪苗代町	猪苗代町水道事業	JR川桁駅	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
466	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町五輪原地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
467	猪苗代町	猪苗代町水道事業	烏帽子公民館	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
468	猪苗代町	猪苗代町水道事業	翁島駅前公民館	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
469	猪苗代町	猪苗代町水道事業	高森多目的集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
470	猪苗代町	猪苗代町水道事業	中ノ沢保育所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
471	猪苗代町	猪苗代町水道事業	達沢消防屯所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
472	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町大字若宮字吾妻山甲地内 (市沢地内)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
473	猪苗代町	猪苗代町水道事業	木地小屋区集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
474	猪苗代町	猪苗代町水道事業	都沢多目的集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
475	猪苗代町	猪苗代町水道事業	関脇消防屯所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
476	猪苗代町	猪苗代町水道事業	壺下多目的集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
477	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町大字若宮宇吾妻山甲地内 (金掘地内)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
478	猪苗代町	猪苗代町水道事業	蒲谷地多目的集会所	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
479	猪苗代町	猪苗代町水道事業	猪苗代町大字若宮宇吾妻山甲地内 (大島原地内)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
480	猪苗代町	猪苗代リゾートゾーン簡易水道事業	猪苗代町大字磐根字高森地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
481	会津坂下町	会津坂下町上水道事業	坂下地区第2水源揚水ポンプ場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
482	湯川村	会津若松市水道事業	河沼郡湯川村桜町地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
483	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町役場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
484	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町郷戸字居平地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
485	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町西山支所	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
486	柳津町	柳津町簡易水道事業	黒沢集会所	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
487	柳津町	柳津町簡易水道事業	湯八木沢地区集会所	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
488	柳津町	柳津町簡易水道事業	五畠敷集会所	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
489	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町冴中居平地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
490	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大成沢字前田地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
491	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町琵琶首字居平地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
492	柳津町	柳津町簡易水道事業	牧沢集会所	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
493	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町小椿字川原地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
494	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町久保田字居平地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
495	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字四ツ谷字下宮ノ原地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
496	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字猪倉野字深田地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
497	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字飯谷字居平地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
498	柳津町	柳津町簡易水道事業	大野会館	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
499	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字大柳字屋敷添甲地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
500	柳津町	柳津町簡易水道事業	小ノ川会館	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
501	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町役場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
502	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町郷戸字居平地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
503	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町西山支所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
504	柳津町	柳津町簡易水道事業	黒沢集会所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
505	柳津町	柳津町簡易水道事業	湯八木沢地区集会所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
506	柳津町	柳津町簡易水道事業	五畠敷集会所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
507	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町冴中居平地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
508	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大成沢字前田地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
509	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町琵琶首字居平地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
510	柳津町	柳津町簡易水道事業	牧沢集会所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
511	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町小椿字川原地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
512	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町久保田字居平地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
513	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字四ツ谷字下宮ノ原地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
514	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字猪倉野字深田地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
515	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字飯谷字居平地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
516	柳津町	柳津町簡易水道事業	大野会館	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
517	柳津町	柳津町簡易水道事業	柳津町大字大柳字屋敷添甲地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
518	柳津町	柳津町簡易水道事業	小ノ川会館	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
519	三島町	三島町宮下簡易水道事業	三島町桑原字下中平地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
520	三島町	三島町宮下簡易水道事業	三島町役場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
521	三島町	三島町間方飲料水供給施設	三島町間方地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
522	三島町	三島町西方地区簡易水道事業	三島町西方地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
523	三島町	三島町大石田簡易水道事業	三島町大石田地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
524	三島町	三島町名入簡易水道事業	名入集会所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
525	三島町	三島町浅岐飲料水供給施設	浅岐集会所	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
526	三島町	三島町滝原飲料水供給施設	滝原林業集会センター	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
527	三島町	三島町早戸飲料水供給施設	早戸生活改善センター	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
528	三島町	三島町小山簡易供給施設	三島町名入字小山居平地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
529	金山町	金山町川口地区簡易水道事業	金山町中川地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
530	金山町	金山町玉梨八町簡易水道事業	金山町玉梨地内(湧水1)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
531	金山町	金山町玉梨八町簡易水道事業	金山町八町地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
532	金山町	金山町小栗山簡易水道事業	金山町小栗山地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
533	金山町	金山町横田地区簡易水道事業	金山町横田地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
534	金山町	金山町沼沢簡易水道事業	金山町大栗山地内(湧水2)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
535	金山町	金山町大塩・滝沢地区簡易水道事業	金山町滝沢地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
536	金山町	橋立飲供施設	金山町越川地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
537	金山町	土倉飲供施設	金山町大塩地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
538	金山町	大栗山飲供施設	金山町大栗山地内(湧水3)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
539	昭和村	昭和村松山地区簡易水道事業	昭和村松山地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
540	昭和村	昭和村昭和地区簡易水道事業	昭和村野尻地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
541	昭和村	昭和村昭和地区簡易水道事業	昭和村役場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
542	昭和村	昭和村大芦地区簡易水道事業	大芦地区第3水源浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
543	昭和村	昭和村小野川地区簡易水道事業	昭和村小野川地内	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
544	会津美里町	会津美里町水道事業	新鶴浄化センター	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
545	会津美里町	会津美里町水道事業	会津美里町本郷庁舎	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
546	会津美里町	会津美里町水道事業	関山浄化センター	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
547	西郷村	西郷村水道事業	上羽太児童館	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
548	西郷村	西郷村水道事業	西郷配水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
549	西郷村	西郷村水道事業	芝原多目的集会施設	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
550	西郷村	西郷村水道事業	真船公民館	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
551	西郷村	西郷村水道事業	追原公民館	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
552	中島村	中島村簡易水道事業	中島村浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
553	矢吹町	矢吹町水道事業	矢吹町明新下地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
554	矢吹町	矢吹町水道事業	矢吹町堰の上地内	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
555	棚倉町	棚倉町水道事業	八幡沢配水池	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
556	棚倉町	棚倉町水道事業	堤净水場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
557	棚倉町	棚倉町水道事業	八幡沢配水池	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
558	棚倉町	棚倉町水道事業	堤净水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
559	棚倉町	棚倉町山岡簡易水道事業	山岡浄水場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度 (Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
560	棚倉町	棚倉町山岡簡易水道事業	山岡浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
561	棚倉町	棚倉町高野西部簡易水道事業	末端給水栓の蛇口 (棚倉町漆草字仲折戸地内)	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
562	棚倉町	棚倉町高野西部簡易水道事業	末端給水栓の蛇口 (棚倉町漆草字仲折戸地内)	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
563	棚倉町	棚倉町瀬ヶ野簡易水道事業	棚倉町瀬ヶ野仲ノ町地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
564	棚倉町	棚倉町瀬ヶ野簡易水道事業	棚倉町瀬ヶ野仲ノ町地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
565	棚倉町	棚倉町川前簡易給水施設	棚倉町戸中字川前地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
566	棚倉町	棚倉町川前簡易給水施設	棚倉町戸中字川前地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
567	棚倉町	棚倉町高内簡易給水施設	棚倉町戸中字高内地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
568	棚倉町	棚倉町高内簡易給水施設	棚倉町戸中字高内地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
569	矢祭町	矢祭町水道事業	新石井水源地浄水場の蛇口	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
570	矢祭町	矢祭町水道事業	矢祭町役場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
571	矢祭町	矢祭町水道事業	下関河内多目的集会施設	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
572	矢祭町	矢祭町水道事業	新石井水源地浄水場の蛇口	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
573	矢祭町	矢祭町水道事業	矢祭町役場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
574	矢祭町	矢祭町水道事業	下関河内多目的集会施設	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
575	塙町	塙町上水道事業	笹原地区公民館	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
576	塙町	塙町上水道事業	上渋井加圧ポンプ場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
577	塙町	塙町上水道事業	塙町竹之内 給食センター	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
578	塙町	塙町上水道事業	塙町役場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
579	塙町	塙町上水道事業	植田地区公民館	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
580	塙町	塙町上水道事業	中塙集会所	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
581	塙町	塙町上水道事業	笹原地区公民館	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
582	塙町	塙町上水道事業	上渋井加圧ポンプ場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
583	塙町	塙町上水道事業	塙町竹之内 給食センター	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
584	塙町	塙町上水道事業	塙町役場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
585	塙町	塙町上水道事業	植田地区公民館	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
586	塙町	塙町上水道事業	中塙集会所	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
587	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村役場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
588	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村余所内地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
589	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村塙本地内	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
590	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村渡瀬地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
591	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村青生野地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
592	鮫川村	鮫川村鮫川簡易水道事業	鮫川村西部地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
593	石川町	石川町上水道事業	石川町役場分庁舎	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
594	石川町	石川町上水道事業	石川町役場分庁舎	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
595	石川町	石川町上水道事業	石川町役場分庁舎	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
596	石川町	石川町沢田地区簡易水道事業	赤羽浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
597	石川町	石川町沢田地区簡易水道事業	赤羽浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
598	石川町	石川町沢田地区簡易水道事業	赤羽浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
599	石川町	飲用井戸等	石川町長久保地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
600	玉川村	玉川村上水道事業	大谷地ポンプ場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
601	玉川村	玉川村上水道事業	奥撫ポンプ場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
602	玉川村	玉川村上水道事業	大谷地ポンプ場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
603	玉川村	玉川村上水道事業	奥撫ポンプ場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
604	玉川村	玉川村上水道事業	大谷地ポンプ場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
605	玉川村	玉川村上水道事業	奥撫ポンプ場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
606	平田村	平田村簡易水道事業	末端給水栓の蛇口(平田村役場)	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
607	平田村	平田村簡易水道事業	末端給水栓の蛇口(平田村役場)	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
608	平田村	平田村簡易水道事業	末端給水栓の蛇口(平田村役場)	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
609	浅川町	浅川町上水道事業	太田輪浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
610	浅川町	浅川町上水道事業	東大畠浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
611	浅川町	浅川町上水道事業	行人坊浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
612	浅川町	浅川町上水道事業	太田輪浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
613	浅川町	浅川町上水道事業	東大畠浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
614	浅川町	浅川町上水道事業	行人坊浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
615	浅川町	浅川町上水道事業	太田輪浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
616	浅川町	浅川町上水道事業	東大畠浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
617	浅川町	浅川町上水道事業	行人坊浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
618	古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町田口字黒長地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
619	古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町松川字横川地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
620	古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町田口字黒長地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
621	古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町松川字横川地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
622	古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町田口字黒長地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
623	古殿町	古殿町簡易水道事業	古殿町松川字横川地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
624	古殿町	飲用井戸等	古殿町松川三株地内(湧水2)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
625	古殿町	飲用井戸等	古殿町松川三株地内(湧水2)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
626	古殿町	飲用井戸等	古殿町大久田越代地内(井戸2)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
627	古殿町	飲用井戸等	古殿町大久田越代地内(井戸2)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
628	古殿町	飲用井戸等	古殿町田口寺前地内(井戸1)	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
629	古殿町	飲用井戸等	古殿町山上三本榎地内(湧水1)	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
630	古殿町	飲用井戸等	古殿町山上三本榎地内(湧水1)	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
631	古殿町	飲用井戸等	古殿町山上字篠久保地内	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
632	古殿町	飲用井戸等	古殿町松川字薄木地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
633	古殿町	飲用井戸等	古殿町山上字仮宿地内	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
634	三春町	三春町上水道事業	下舞木地区農業集落排水処理施設	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
635	三春町	三春町上水道事業	下舞木地区農業集落排水処理施設	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
636	三春町	三春町上水道事業	下舞木地区農業集落排水処理施設	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
637	三春町	三春町過足簡易水道事業	過足浄水場	2016年5月2日	ND(<1)	ND(<1)
638	三春町	三春町過足簡易水道事業	過足浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
639	三春町	三春町過足簡易水道事業	過足浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
640	三春町	飲用井戸等	三春町北成田殿ノ内地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
641	三春町	飲用井戸等	三春町富沢櫻梨地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
642	小野町	小野町水道事業	小野町役場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
643	小野町	小野町水道事業	こまち浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
644	小野町	小野町水道事業	小野町役場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
645	小野町	小野町水道事業	こまち浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
646	小野町	小野町水道事業	小野町役場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
647	小野町	小野町水道事業	こまち浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
648	小野町	飲用井戸等	小野町南田原井貢中地内	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
649	小野町	飲用井戸等	小野町小戸神宮前地内(井戸2)	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
650	小野町	飲用井戸等	小野町浮金字須と間地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
651	小野町	飲用井戸等	小野町飯豊字浮内地内	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
652	小野町	飲用井戸等	小野町夏井字太子堂地内	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
653	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
654	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
655	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
656	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
657	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
658	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
659	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
660	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
661	広野町	双葉地方水道企業団水道事業	小滝平浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
662	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
663	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
664	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
665	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
666	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
667	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
668	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
669	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
670	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
671	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
672	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
673	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
674	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
675	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
676	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
677	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
678	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	小山浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
679	楓葉町	双葉地方水道企業団水道事業	北林配水池	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)
680	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
681	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
682	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
683	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
684	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
685	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
686	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
687	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
688	富岡町	双葉地方水道企業団水道事業	関根浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)

注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機器の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。

市町村		水道事業名	採取地点	採取日	核種濃度(Bq/kg)	
					¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs
689	川内村	飲用井戸等	川内村上川内沼畠地内(井戸3)	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
690	川内村	飲用井戸等	川内村下川内宮渡地内(井戸5)	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
691	浪江町	浪江町水道事業	浪江町役場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
692	浪江町	浪江町水道事業	小野田取水場(原水)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
693	浪江町	浪江町水道事業	大堀取水場(原水)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
694	浪江町	浪江町水道事業	茹野取水場(原水)	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
695	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
696	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
697	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月4日	ND(<1)	ND(<1)
698	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
699	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
700	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月6日	ND(<1)	ND(<1)
701	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
702	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
703	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月9日	ND(<1)	ND(<1)
704	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
705	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
706	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月11日	ND(<1)	ND(<1)
707	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
708	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
709	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月13日	ND(<1)	ND(<1)
710	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
711	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
712	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月16日	ND(<1)	ND(<1)
713	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
714	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
715	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月18日	ND(<1)	ND(<1)
716	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
717	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
718	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月20日	ND(<1)	ND(<1)
719	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	滝下浄水場	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
720	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	花塚浄水場	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
721	飯館村	飯館村飯館簡易水道事業	田尻浄水場	2016年5月23日	ND(<1)	ND(<1)
722	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月3日	ND(<1)	ND(<1)
723	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月5日	ND(<1)	ND(<1)
724	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月8日	ND(<1)	ND(<1)
725	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月10日	ND(<1)	ND(<1)
726	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月12日	ND(<1)	ND(<1)
727	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月15日	ND(<1)	ND(<1)
728	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月17日	ND(<1)	ND(<1)
729	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月19日	ND(<1)	ND(<1)
730	飯館村	飯館村大倉地区簡易水道事業	大倉浄水場	2016年5月22日	ND(<1)	ND(<1)

(注)核種濃度の欄中の「ND」は、測定結果が検出限界値を下回ったことを指す。検出限界値は測定機器の種類、測定機関の所在地の放射線のバックグラウンド値、測定条件(測定時間等)により、測定ごとに異なる。¹³⁴Cs及び¹³⁷Csの検出限界値は、
概ね1Bq/kgである。

()書きは当該測定結果における検出限界値を示しています。