

水道水中の放射性物質に関する 調査の実施状況

平成23年5月9日

厚生労働省健康局水道課

※前回情報提供した後、文部科学省から新たに公表された、もしくは地方公共団体や水道事業者から新たに提出頂いた検査結果をとりまとめたもので、検査結果の中で情報がない項目は空欄にしています。(これまでの全てのデータは厚生労働省HPに掲載します。)

※検査主体が文部科学省の検査結果は、文部科学省が公表しています。

検査主体が、地方公共団体、水道事業者の検査結果は、それぞれの機関が公表して、都道府県を通じて厚生労働省に提出頂いた結果を基に本資料を作成しています。

水道水中の放射性物質検査について

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
1	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
2	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
3	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
4	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
5	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
6	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
7	文部科学省	北海道	札幌市	札幌市水道事業	北海道立衛生研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
8	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
9	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
10	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
11	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
12	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
13	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
14	文部科学省	青森県	青森市	青森市水道事業	横内浄水場(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
15	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
16	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
17	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
18	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
19	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
20	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
21	文部科学省	岩手県	盛岡市	盛岡市上水道事業	岩手県環境保健研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
22	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	仙南・仙塩広域水道事業	南部山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
23	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	麓山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
24	宮城県	宮城県	(用水供給事業)	大崎広域水道事業	中峰浄水場	5月2日	ND	ND	ND
25	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	4月27日	ND	ND	ND
26	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	4月27日	ND	0.2	ND
27	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	4月27日	ND	ND	ND
28	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池(仙南・仙塩広域水道)	4月27日	ND	ND	ND
29	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	5月2日	ND	0.2	ND
30	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	5月2日	ND	0.7	0.3
31	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	5月2日	ND	ND	ND
32	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池(仙南・仙塩広域水道)	5月2日	ND	ND	0.7
33	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	5月2日	ND	ND	1
34	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事務所	玉崎浄水場 表流水(原水)	4月27日	1.2	1.4	1.6
35	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事務所	玉崎浄水場(3/29～粒状活性炭処理)	4月27日	ND	ND	1
36	岩沼市	宮城県	岩沼市	岩沼市水道事務所	玉崎浄水場	4月27日	ND	0.8	1.1
37	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	4月20日	ND	ND	ND
38	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	4月20日	ND	ND	ND
39	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	低区配水池	4月20日	ND	ND	ND
40	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	4月28日	ND	ND	ND
41	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	4月28日	ND	ND	ND
42	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍛冶谷沢配水池	4月28日	ND	ND	ND
43	大河原町	宮城県	大河原町	大河原町水道事業	金ヶ瀬揚配水場	4月28日	ND	ND	ND
44	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
45	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
46	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
47	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
48	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
49	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
50	文部科学省	秋田県	秋田市	秋田市水道事業	秋田県健康環境センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
51	山形県	山形県	山形市	山形市上下水道部	見崎浄水場	4月25日	ND	ND	ND
52	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
53	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
54	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
55	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
56	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
57	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
58	文部科学省	山形県	山形市	山形市水道事業	山形県衛生研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
59	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	米沢市水道部の蛇口	5月2日	-	ND	ND
60	山形県	山形県	米沢市	米沢市水道部	米沢市水道部の蛇口	5月6日	-	0.15	ND
61	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
62	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
63	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	0.39
64	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
65	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
66	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
67	文部科学省	茨城県	ひたちなか市	ひたちなか市水道事業	茨城県環境放射線監視センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
68	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
69	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
70	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
71	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	0.26
72	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
73	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
74	文部科学省	栃木県	宇都宮市	宇都宮市上水道事業	栃木県保健環境センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
75	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
76	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
77	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
78	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
79	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
80	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
81	文部科学省	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	群馬県衛生環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
82	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場	4月27日	ND	ND	ND
83	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	松原総合配水場	4月27日	ND	ND	ND
84	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場	4月27日	ND	ND	ND
85	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	渡良瀬浄水場	4月25日	ND	ND	ND
86	太田市	群馬県	太田市	太田市水道事業	利根浄水場	4月25日	ND	ND	ND
87	渋川市	群馬県	渋川市	渋川市簡易水道事業	村上浄水場	4月27日	ND	ND	ND
88	渋川市	群馬県	渋川市	渋川市水道事業	長峰浄水場	4月27日	ND	ND	ND
89	渋川市	群馬県	渋川市	渋川市水道事業	阪ノ下浄水場	4月27日	ND	ND	ND
90	渋川市	群馬県	渋川市	渋川市水道事業	子持浄水場	4月27日	ND	ND	ND
91	藤岡市	群馬県	藤岡市	藤岡市水道事業	美九里公民館	5月2日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
92	藤岡市	群馬県	藤岡市	藤岡市水道事業	北部浄水場内	5月2日	ND	ND	ND
93	藤岡市	群馬県	藤岡市	藤岡市水道事業	多目的ホール	5月2日	ND	ND	ND
94	藤岡市	群馬県	藤岡市	藤岡市水道事業	小野浄水場内	5月2日	ND	ND	ND
95	藤岡市	群馬県	藤岡市	藤岡市水道事業	神流公民館	5月2日	ND	ND	ND
96	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	宮崎浄水場	4月26日	ND	ND	ND
97	富岡市	群馬県	富岡市	富岡市水道事業	菅原公会堂	4月26日	ND	ND	ND
98	安中市	群馬県	安中市	安中市水道事業	久保井戸浄水場	4月28日	ND	ND	ND
99	安中市	群馬県	安中市	安中市水道事業	滝ノ入浄水場	4月28日	ND	ND	ND
100	安中市	群馬県	安中市	安中市簡易水道事業	西野牧浄水場	4月28日	ND	ND	ND
101	群馬県	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場原水	4月28日	ND	ND	ND
102	群馬県	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	簡易水道浄水場原水	4月28日	ND	ND	ND
103	群馬県	群馬県	みどり市	みどり市上水道事業	塩原浄水場原水	5月6日	ND	ND	ND
104	群馬県	群馬県	みどり市	みどり市簡易水道事業	簡易水道浄水場原水	5月6日	ND	ND	ND
105	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	北(第1)浄水場	4月21日	ND	ND	ND
106	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	東(第5)浄水場	4月21日	ND	ND	ND
107	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	岩田(第3)浄水場	4月21日	ND	ND	ND
108	板倉町	群馬県	板倉町	板倉町水道事業	南浄水場	4月21日	ND	ND	ND
109	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	上江黒浄水場	5月5日	ND	ND	ND
110	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	南大島浄水場	5月5日	ND	ND	ND
111	明和町	群馬県	明和町	明和町水道事業	大輪浄水場	5月5日	ND	ND	ND
112	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月2日	ND	0.16	ND
113	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月2日	ND	ND	ND
114	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月2日	ND	ND	ND
115	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月2日	ND	ND	ND
116	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月2日	ND	ND	ND
117	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月3日	ND	ND	ND
118	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月3日	ND	ND	ND
119	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月3日	ND	ND	ND
120	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月3日	ND	ND	ND
121	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月3日	ND	ND	ND
122	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月4日	ND	ND	ND
123	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月4日	ND	ND	ND
124	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月4日	ND	ND	ND
125	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月4日	ND	ND	ND
126	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月4日	ND	ND	ND
127	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月5日	ND	ND	ND
128	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月5日	ND	ND	ND
129	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月5日	ND	ND	ND
130	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月5日	ND	ND	ND
131	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月5日	ND	ND	ND
132	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月6日	ND	0.19	ND
133	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月6日	ND	ND	ND
134	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月6日	ND	ND	ND
135	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月6日	ND	ND	ND
136	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月6日	ND	ND	ND
137	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月7日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
138	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月7日	ND	ND	ND
139	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月7日	ND	0.57	ND
140	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月7日	ND	ND	ND
141	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月7日	ND	ND	ND
142	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(さいたま市)	5月8日	0.15	ND	0.13
143	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(越谷市)	5月8日	ND	ND	ND
144	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(伊奈町)	5月8日	ND	ND	ND
145	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(三郷市)	5月8日	ND	ND	ND
146	埼玉県	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	(吉見町)	5月8日	ND	ND	ND
147	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	高鼻浄水場	4月28日	ND	ND	ND
148	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	土合浄水場	4月28日	ND	ND	ND
149	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北浦和浄水場	4月28日	ND	ND	ND
150	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東浦和浄水場	4月28日	ND	ND	ND
151	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南浦和浄水場	4月28日	ND	ND	ND
152	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮場水場	4月28日	ND	ND	ND
153	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	日進浄水場	4月28日	ND	ND	ND
154	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重浄水場	4月28日	ND	ND	ND
155	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月2日	ND	0.16	ND
156	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
157	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
158	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
159	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月6日	ND	0.19	ND
160	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
161	文部科学省	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	埼玉県衛生研究所(蛇口)	5月8日	0.15	ND	0.13
162	所沢市	埼玉県	所沢市	所沢市水道事業	所沢市宮本町	4月27日	ND	ND	ND
163	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	(飯能市小岩井)	4月28日	ND	ND	ND
164	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	(飯能市長沢)	4月28日	ND	ND	ND
165	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	本庄市児玉町	5月1日	ND	ND	ND
166	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	本庄市都島	5月1日	ND	ND	ND
167	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	本庄市小島	5月1日	ND	ND	ND
168	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	本庄市小島	5月1日	ND	ND	ND
169	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	花園第一配水場	5月3日	ND	ND	-
170	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	5月3日	ND	ND	-
171	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	5月3日	ND	ND	-
172	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	5月3日	ND	ND	ND
173	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	5月3日	ND	ND	-
174	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	(入間市鍵山)	4月28日	ND	ND	ND
175	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市	桶川北本水道企業団	(桶川市川田谷)	5月2日	ND	ND	-
176	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市	桶川北本水道企業団	(桶川市加納)	5月2日	ND	ND	ND
177	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	(八潮市中央)	5月2日	ND	ND	ND
178	日高市水道事業	埼玉県	日高市	日高市水道事業	(日高市高岡)	5月2日	ND	ND	ND
179	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
180	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月1日	ND	ND	ND
181	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月1日	ND	ND	ND
182	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月1日	ND	ND	ND
183	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月1日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
184	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月1日	ND	ND	ND
185	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月1日	ND	ND	ND
186	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	更科浄水場	5月2日	ND	ND	ND
187	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	ちばリサーチパーク浄水場	5月2日	ND	ND	ND
188	千葉市	千葉県	千葉市	千葉市	土気浄水場	5月2日	ND	ND	ND
189	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月2日	ND	ND	ND
190	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
191	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月2日	ND	ND	ND
192	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月2日	ND	ND	ND
193	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月2日	ND	ND	ND
194	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月2日	ND	ND	ND
195	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月3日	ND	ND	ND
196	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月3日	ND	ND	ND
197	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月3日	ND	ND	ND
198	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月3日	ND	ND	ND
199	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月3日	ND	ND	ND
200	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月3日	ND	ND	ND
201	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月4日	ND	ND	ND
202	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月4日	ND	ND	ND
203	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月4日	ND	ND	ND
204	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月4日	ND	ND	ND
205	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月4日	ND	ND	ND
206	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月4日	ND	ND	ND
207	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月5日	ND	ND	ND
208	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月5日	ND	ND	ND
209	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月5日	ND	ND	ND
210	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月5日	ND	ND	ND
211	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月5日	ND	ND	ND
212	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月5日	ND	ND	ND
213	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月6日	ND	ND	ND
214	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月6日	ND	ND	ND
215	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月6日	ND	ND	ND
216	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月6日	ND	ND	ND
217	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月6日	ND	ND	ND
218	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月6日	ND	ND	ND
219	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	ちば野菊の里浄水場	5月7日	ND	ND	ND
220	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	栗山浄水場	5月7日	ND	ND	ND
221	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(東側施設)	5月7日	ND	ND	ND
222	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	柏井浄水場(西側施設)	5月7日	ND	ND	ND
223	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	北総浄水場	5月7日	ND	ND	ND
224	千葉県水道局	千葉県		千葉県水道局	福増浄水場	5月7日	ND	ND	ND
225	北千葉広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	北千葉広域水道企業団	北千葉浄水場	5月1日	ND	ND	ND
226	東総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	東総広域水道企業団	笹川浄水場	5月1日	ND	ND	ND
227	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	光浄水場	5月1日	ND	ND	ND
228	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	5月1日	ND	ND	ND
229	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	5月1日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
276	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	東金浄水場	5月7日	ND	ND	ND
277	九十九里地域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	九十九里地域水道企業団	長柄浄水場	5月7日	ND	ND	ND
278	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	大寺浄水場	5月7日	ND	ND	ND
279	君津広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	君津広域水道企業団	十日市場浄水場	5月7日	ND	ND	ND
280	南房総広域水道企業団	千葉県	(用水供給事業)	南房総広域水道企業団	大多喜浄水場	5月7日	ND	ND	ND
281	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月18日	ND	ND	ND
282	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月19日	ND	ND	ND
283	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月20日	ND	ND	ND
284	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月21日	ND	ND	ND
285	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月22日	ND	ND	ND
286	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月26日	ND	ND	ND
287	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月27日	ND	ND	ND
288	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	4月28日	ND	ND	ND
289	銚子市	千葉県	銚子市	銚子市	本城浄水場	5月2日	ND	ND	ND
290	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	作名浄水場	5月3日	ND	ND	ND
291	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	増間浄水場	5月3日	ND	ND	ND
292	三芳水道企業団	千葉県	館山市	三芳水道企業団	山本浄水場	5月3日	ND	ND	ND
293	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	小金浄水場	4月27日	ND	ND	ND
294	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	常盤浄水場	4月27日	ND	ND	ND
295	松戸市	千葉県	松戸市	松戸市	大金浄水場	4月27日	ND	ND	ND
296	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	山之郷浄水場	4月26日	ND	ND	ND
297	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	茂原市	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場	4月26日	ND	ND	ND
298	成田市	千葉県	成田市	成田市	東町配水場(取水集合部)	4月28日	ND	ND	ND
299	成田市	千葉県	成田市	成田市	飯田町配水場	4月28日	ND	ND	ND
300	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	南部浄水場	5月2日	ND	ND	ND
301	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	志津浄水場	5月2日	ND	ND	ND
302	佐倉市	千葉県	佐倉市	佐倉市	上座浄水場	5月2日	ND	ND	ND
303	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	第1給水場	4月27日	ND	ND	ND
304	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市	第2給水場	4月27日	ND	ND	ND
305	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	5月2日	ND	ND	ND
306	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場	5月2日	ND	ND	ND
307	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
308	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
309	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
310	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
311	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
312	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
313	文部科学省	千葉県	市原市	千葉県水道事業	千葉県環境研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
314	北千葉広域水道企業団	千葉県	流山市	流山市	北千葉浄水場	4月27日	ND	ND	ND
315	流山市	千葉県	流山市	流山市	東部浄水場	4月27日	ND	ND	ND
316	流山市	千葉県	流山市	流山市	江戸川台浄水場	4月27日	ND	ND	ND
317	流山市	千葉県	流山市	流山市	おおたかの森浄水場	4月27日	ND	ND	ND
318	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	東町浄水場	4月30日	ND	ND	ND
319	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	横渚浄水場	4月30日	ND	ND	ND
320	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	奥谷浄水場	4月30日	ND	ND	ND
321	鴨川市	千葉県	鴨川市	鴨川市	保台浄水場	4月30日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
322	富津市	千葉県	富津市	富津市	亀田浄水場(新館)	4月27日	ND	ND	ND
323	富津市	千葉県	富津市	富津市	亀田浄水場(旧館)	4月27日	ND	ND	ND
324	富津市	千葉県	富津市	富津市	犬吠配水池	4月27日	ND	ND	ND
325	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場	4月25日	ND	ND	ND
326	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場	4月25日	ND	ND	ND
327	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場	4月25日	ND	ND	ND
328	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第1浄水場	5月2日	ND	ND	ND
329	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第2浄水場	5月2日	ND	ND	ND
330	四街道市	千葉県	四街道市	四街道市	第3浄水場	5月2日	ND	ND	ND
331	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	4月18日	ND	ND	ND
332	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	4月18日	ND	ND	ND
333	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	代宿浄水場	4月25日	ND	ND	ND
334	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	勝下浄水場	4月25日	ND	ND	ND
335	袖ヶ浦市	千葉県	袖ヶ浦市	袖ヶ浦市	永吉浄水場	4月25日	ND	ND	ND
336	長門川水道企業団	千葉県	印西市	長門川水道企業団	前新田浄水場	4月25日	ND	ND	ND
337	長門川水道企業団	千葉県	印西市	長門川水道企業団	前新田浄水場	4月27日	ND	ND	ND
338	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場	4月26日	ND	ND	ND
339	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場	4月26日	ND	ND	ND
340	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場	4月26日	ND	ND	ND
341	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	富山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
342	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	小向浄水場	5月2日	ND	ND	ND
343	南房総市	千葉県	南房総市	南房総市	白浜浄水場	5月2日	ND	ND	ND
344	三芳水道企業団	千葉県	南房総市	三芳水道企業団	増間浄水場	5月3日	ND	ND	ND
345	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	4月29日	ND	ND	ND
346	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	4月30日	ND	ND	ND
347	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	5月1日	ND	ND	ND
348	香取市	千葉県	香取市	香取市	玉造浄水場	5月2日	ND	ND	ND
349	山武市	千葉県	山武市	山武市	山武浄水場	5月2日	ND	ND	ND
350	いすみ市	千葉県	いすみ市	いすみ市	山田浄水場	4月28日	ND	ND	ND
351	いすみ市	千葉県	いすみ市	いすみ市	大野浄水場	4月28日	ND	ND	ND
352	いすみ市	千葉県	いすみ市	いすみ市	音羽浄水場	4月28日	ND	ND	ND
353	長門川水道企業団	千葉県	栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場	4月25日	ND	ND	ND
354	長門川水道企業団	千葉県	栄町	長門川水道企業団	前新田浄水場	4月27日	ND	ND	ND
355	神崎町	千葉県	神崎町	神崎町	給水栓	4月28日	ND	ND	ND
356	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長柄町	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場	4月26日	ND	ND	ND
357	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長柄町	長生郡市広域市町村圏組合	山之郷浄水場	4月26日	ND	ND	ND
358	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町	長生郡市広域市町村圏組合	長南浄水場	4月26日	ND	ND	ND
359	長生郡市広域市町村圏組合	千葉県	長南町	長生郡市広域市町村圏組合	皿木浄水場	4月26日	ND	ND	ND
360	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	面白浄水場	4月28日	ND	ND	ND
361	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	横山浄水場	4月28日	ND	ND	ND
362	大多喜町	千葉県	大多喜町	大多喜町	伊保田浄水場	4月28日	ND	ND	ND
363	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場	5月1日	ND	ND	ND
364	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月2日	ND	ND	ND
365	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月2日	ND	ND	ND
366	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月2日	ND	ND	ND
367	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月2日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
368	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月3日	ND	ND	ND
369	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月3日	ND	ND	ND
370	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月3日	ND	ND	ND
371	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月3日	ND	ND	ND
372	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月4日	ND	ND	ND
373	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月4日	ND	ND	ND
374	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月4日	ND	ND	ND
375	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月4日	ND	ND	ND
376	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月5日	ND	ND	ND
377	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月5日	ND	ND	ND
378	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月5日	ND	ND	ND
379	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月5日	ND	ND	ND
380	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月6日	ND	ND	ND
381	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月6日	ND	ND	ND
382	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月6日	ND	ND	ND
383	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月6日	ND	ND	ND
384	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月7日	ND	ND	ND
385	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月7日	ND	ND	ND
386	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月7日	ND	ND	ND
387	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月7日	ND	ND	ND
388	東京都水道局	東京都		東京都水道局	金町浄水場	5月8日	ND	ND	ND
389	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場	5月8日	ND	ND	ND
390	東京都水道局	東京都		東京都水道局	小作浄水場	5月8日	ND	ND	ND
391	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場	5月8日	ND	ND	ND
392	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	0.1
393	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	0.1
394	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
395	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
396	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
397	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
398	文部科学省	東京都	新宿区	東京都水道局	東京都健康安全研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
399	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	4月30日	ND	ND	ND
400	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	4月30日	ND	ND	ND
401	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月1日	ND	ND	ND
402	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	5月1日	ND	ND	ND
403	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月2日	ND	ND	ND
404	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	5月2日	ND	ND	ND
405	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月3日	ND	ND	ND
406	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	5月3日	ND	ND	ND
407	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月4日	ND	ND	ND
408	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	5月4日	ND	ND	ND
409	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月5日	ND	ND	ND
410	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	5月5日	ND	ND	ND
411	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月6日	ND	ND	ND
412	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	谷が原浄水場	5月6日	ND	ND	ND
413	神奈川県	神奈川県		神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	5月7日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
460	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	5月4日	ND	ND	ND
461	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	5月4日	ND	ND	ND
462	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	5月5日	ND	ND	ND
463	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	5月5日	ND	ND	ND
464	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	5月5日	ND	ND	ND
465	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	5月6日	ND	ND	ND
466	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	5月6日	ND	ND	ND
467	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	5月6日	ND	ND	ND
468	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	5月7日	ND	ND	ND
469	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	5月7日	ND	ND	ND
470	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	5月7日	ND	ND	ND
471	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	5月8日	ND	ND	ND
472	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	5月8日	ND	ND	ND
473	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	5月8日	ND	ND	ND
474	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月2日	ND	ND	ND
475	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月2日	ND	ND	ND
476	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月2日	ND	ND	ND
477	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月3日	ND	ND	ND
478	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月3日	ND	ND	ND
479	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月3日	ND	ND	ND
480	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月4日	ND	ND	ND
481	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月4日	ND	ND	ND
482	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月4日	ND	ND	ND
483	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月5日	ND	ND	ND
484	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月5日	ND	ND	ND
485	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月5日	ND	ND	ND
486	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月6日	ND	ND	ND
487	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月6日	ND	ND	ND
488	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月6日	ND	ND	ND
489	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月7日	ND	ND	ND
490	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月7日	ND	ND	ND
491	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月7日	ND	ND	ND
492	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	生田浄水場	5月8日	ND	ND	ND
493	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	潮見台浄水場	5月8日	ND	ND	ND
494	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市水道局	長沢浄水場	5月8日	ND	ND	ND
495	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月2日	ND	ND	ND
496	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月2日	ND	ND	ND
497	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月2日	ND	ND	ND
498	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月2日	ND	ND	ND
499	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月2日	ND	ND	ND
500	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月2日	ND	ND	ND
501	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月3日	ND	ND	ND
502	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月3日	ND	ND	ND
503	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月3日	ND	ND	ND
504	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月3日	ND	ND	ND
505	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月3日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
506	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月3日	ND	ND	ND
507	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月4日	ND	ND	ND
508	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月4日	ND	ND	ND
509	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月4日	ND	ND	ND
510	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月4日	ND	ND	ND
511	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月4日	ND	ND	ND
512	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月4日	ND	ND	ND
513	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月5日	ND	ND	ND
514	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月5日	ND	ND	ND
515	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月5日	ND	ND	ND
516	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月5日	ND	ND	ND
517	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月5日	ND	ND	ND
518	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月5日	ND	ND	ND
519	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月6日	ND	ND	ND
520	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月6日	ND	ND	ND
521	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月6日	ND	ND	ND
522	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月6日	ND	ND	ND
523	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月6日	ND	ND	ND
524	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月6日	ND	ND	ND
525	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月7日	ND	ND	ND
526	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月7日	ND	ND	ND
527	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月7日	ND	ND	ND
528	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月7日	ND	ND	ND
529	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月7日	ND	ND	ND
530	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月7日	ND	ND	ND
531	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	逸見総合管理センター水道水	5月8日	ND	ND	ND
532	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	有馬浄水場	5月8日	ND	ND	ND
533	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	小雀浄水場	5月8日	ND	ND	ND
534	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	綾瀬浄水場	5月8日	ND	ND	ND
535	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	伊勢原浄水場	5月8日	ND	ND	ND
536	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源地(走水系)	5月8日	ND	ND	ND
537	小田原市	神奈川県	小田原市	小田原市水道事業	高田浄水場	5月4日	ND	ND	ND
538	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
539	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
540	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
541	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
542	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
543	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
544	文部科学省	神奈川県	茅ヶ崎市	神奈川県水道事業	神奈川県衛生研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
545	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	5月4日	ND	ND	ND
546	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	4月26日	ND	ND	ND
547	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1水源	4月26日	ND	ND	ND
548	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第3水源	4月26日	ND	ND	ND
549	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	4月27日	ND	ND	ND
550	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1水源	4月27日	ND	ND	ND
551	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第3水源	4月27日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
552	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	4月28日	ND	ND	ND
553	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1水源	4月28日	ND	ND	ND
554	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第3水源	4月28日	ND	ND	ND
555	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	4月29日	ND	ND	ND
556	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1水源	4月29日	ND	ND	ND
557	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第3水源	4月29日	ND	ND	ND
558	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	四ツ谷配水場	4月30日	ND	ND	ND
559	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1水源	4月30日	ND	ND	ND
560	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第3水源	4月30日	ND	ND	ND
561	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	5月2日	ND	ND	ND
562	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	矢倉沢浄水場	5月4日	ND	ND	ND
563	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	斑目浄水場	5月6日	ND	ND	ND
564	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	4月28日	ND	ND	ND
565	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯本茶屋浄水場	4月29日	ND	ND	ND
566	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	4月28日	ND	ND	ND
567	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	5月5日	ND	ND	ND
568	新潟県	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業 団	東港浄水場	5月3日	ND	ND	ND
569	新潟県	新潟県	(用水供給事業)	東港水道用水供給企業 団	東港浄水場	5月6日	ND	ND	ND
570	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	5月4日	ND	ND	ND
571	新潟県	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	5月7日	ND	ND	ND
572	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
573	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
574	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
575	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
576	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
577	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
578	文部科学省	新潟県	新潟市	新潟市水道事業	放射線監視センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
579	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	5月3日	ND	ND	ND
580	新潟県	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	5月6日	ND	ND	ND
581	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
582	新潟県	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	5月5日	ND	ND	ND
583	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	5月4日	ND	ND	ND
584	新潟県	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	5月7日	ND	ND	ND
585	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	5月2日	ND	ND	ND
586	新潟県	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	5月5日	ND	ND	ND
587	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	5月2日	ND	ND	ND
588	新潟県	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	5月5日	ND	ND	ND
589	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	5月4日	ND	ND	ND
590	新潟県	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	5月7日	ND	ND	ND
591	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	給水栓	5月3日	ND	ND	ND
592	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	給水栓	5月6日	ND	ND	ND
593	新潟県	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	給水栓	5月8日	ND	ND	ND
594	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
595	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
596	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
597	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
598	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
599	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
600	文部科学省	富山県	射水市	射水市水道事業	富山県環境科学センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
601	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
602	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
603	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
604	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
605	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
606	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
607	文部科学省	石川県	金沢市	金沢市水道事業	石川県保険環境センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
608	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
609	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
610	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
611	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
612	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
613	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
614	文部科学省	福井県	福井市	福井市水道事業	福井県原子力環境監視センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
615	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
616	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
617	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
618	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
619	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
620	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
621	文部科学省	山梨県	甲府市	甲府市水道事業	山梨県衛生環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
622	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
623	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
624	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
625	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
626	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
627	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
628	文部科学省	長野県	長野市	長野市水道事業	長野県環境保全研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
629	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
630	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
631	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
632	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
633	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
634	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
635	文部科学省	岐阜県	各務原市	各務原市水道事業	保健環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
636	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
637	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
638	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
639	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
640	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
641	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
642	文部科学省	静岡県	静岡市	静岡市水道事業	静岡県環境衛生科学研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
643	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
644	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
645	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
646	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
647	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
648	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
649	文部科学省	愛知県	名古屋市	名古屋市水道事業	愛知県環境調査センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
650	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
651	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
652	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
653	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
654	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
655	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
656	文部科学省	三重県	四日市市	北中勢水道用水供給事業	三重県保健環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
657	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
658	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
659	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
660	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
661	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
662	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
663	文部科学省	滋賀県	大津市	大津市上水道事業	滋賀県衛生科学センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
664	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
665	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
666	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
667	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
668	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
669	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
670	文部科学省	京都府	京都市	京都市上水道事業	京都府保健環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
671	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
672	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
673	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
674	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
675	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
676	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
677	文部科学省	大阪府	大阪市	大阪市上水道事業	大阪府立公衆衛生研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
678	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
679	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
680	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
681	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
682	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
683	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
684	文部科学省	兵庫県	神戸市	神戸市上水道事業	兵庫県立保健生活科学研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
685	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
686	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
687	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
688	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
689	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND

実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)			
						¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I	
690	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
691	文部科学省	奈良県	奈良市	奈良市上水道事業	奈良県保健環境研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
692	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
693	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
694	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
695	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
696	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
697	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
698	文部科学省	和歌山県	和歌山市	和歌山市水道事業	和歌山県環境衛生研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
699	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月2日	ND	ND	ND
700	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月3日	ND	ND	ND
701	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月4日	ND	ND	ND
702	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月5日	ND	ND	ND
703	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月6日	ND	ND	ND
704	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月7日	ND	ND	ND
705	文部科学省	鳥取県	湯梨浜町	湯梨浜町上水道事業	南谷公園(鳥取県衛生環境研究所付近)	5月8日	ND	ND	ND
706	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
707	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
708	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
709	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
710	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
711	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
712	文部科学省	島根県	松江市	松江市水道事業	島根県保健環境科学研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
713	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
714	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
715	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
716	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
717	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
718	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
719	文部科学省	岡山県	岡山市	岡山市水道事業	岡山県環境保健センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
720	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
721	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
722	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
723	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
724	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
725	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
726	文部科学省	広島県	広島市	広島市水道事業	広島県立総合技術研究所保健環境センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
727	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
728	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
729	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
730	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
731	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
732	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
733	文部科学省	山口県	山口市	山口市水道事業	山口県環境保健センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
734	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
735	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
736	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
737	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
738	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
739	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
740	文部科学省	徳島県	徳島市	徳島市上水道事業	徳島保健所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
741	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
742	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
743	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
744	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
745	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
746	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
747	文部科学省	香川県	高松市	香川県水道用水供給事業、高松市水道事業	香川県環境保健研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
748	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
749	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
750	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
751	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
752	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
753	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
754	文部科学省	愛媛県	八幡浜市	八幡浜市水道事業	愛媛県原子力センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
755	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
756	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
757	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
758	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
759	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
760	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
761	文部科学省	高知県	高知市	高知市上水道事業	高知県衛生研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
762	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
763	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
764	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
765	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
766	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
767	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
768	文部科学省	福岡県	太宰府市	太宰府市上水道事業	福岡県保健環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
769	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
770	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
771	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
772	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
773	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
774	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
775	文部科学省	佐賀県	佐賀市	佐賀市水道事業	佐賀市水道局(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
776	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
777	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
778	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
779	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
780	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
781	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND

	実施主体	都道府県	市町村	水道事業名	採取地点	採取年月日	核種濃度(Bq/kg)		
							¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³¹ I
782	文部科学省	長崎県	大村市	大村市水道事業	環境保健研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
783	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
784	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
785	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
786	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
787	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
788	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
789	文部科学省	熊本県	宇土市	宇土市水道事業	熊本県保健環境科学研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
790	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
791	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
792	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
793	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
794	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
795	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
796	文部科学省	大分県	大分市	大分市水道事業	大分県衛生環境研究センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
797	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
798	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
799	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
800	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
801	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
802	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
803	文部科学省	宮崎県	宮崎市	宮崎市水道事業	宮崎県衛生環境研究所(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
804	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
805	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
806	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
807	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
808	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
809	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月7日	ND	ND	ND
810	文部科学省	鹿児島県	鹿児島市	鹿児島市上水道事業	鹿児島県環境放射線監視センター(蛇口)	5月8日	ND	ND	ND
811	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月2日	ND	ND	ND
812	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月3日	ND	ND	ND
813	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月4日	ND	ND	ND
814	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月5日	ND	ND	ND
815	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月6日	ND	ND	ND
816	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月7日	機器調整中		
817	文部科学省	沖縄県	那覇市	那覇市水道事業	沖縄県庁(蛇口)	5月8日	機器調整中		