

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
1	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	熊ヶ根浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
2	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	国見浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
3	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	作並浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
4	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	太白受水池	2021年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
5	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	滝原浄水場	2021年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
6	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	中原浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
7	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	福岡浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
8	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	茂庭浄水場	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
9	仙台市水道局	宮城県	仙台市	仙台市水道事業	野尻浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
10	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	鮎川浄水場	2021年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
11	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	寄磯浄水場	2021年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
12	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	原浄水場	2021年7月30日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
13	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	十八成浄水場	2021年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
14	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	新山浄水場(石巻市)	2021年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
15	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	神取山浄水場	2021年7月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
16	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市・東松島市	石巻地方広域水道事業	須江山浄水場	2021年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
17	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	水浜浄水場	2021年7月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
18	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	相川浄水場	2021年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
19	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大街道浄水場	2021年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
20	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	大原浄水場	2021年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
21	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	谷川浄水場	2021年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
22	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	波板浄水場	2021年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
23	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	泊浄水場	2021年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
24	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	坊ヶ沢浄水場	2021年7月29日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
25	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	網地島浄水場	2021年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
26	石巻地方広域水道企業団	宮城県	石巻市	石巻地方広域水道事業	六本木浄水場	2021年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
27	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場	2021年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
28	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	館山浄水場(原水)	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
29	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	上鹿折浄水場	2021年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
30	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	新月浄水場	2021年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
31	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	泉沢浄水場	2021年7月6日	ND(<1)	ND(<0.9)
32	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大沢浄水場	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
33	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	気仙沼市水道事業	大洞山浄水場	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
34	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	廿一簡易水道事業	廿一浄水場	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
35	気仙沼市	宮城県	気仙沼市	八瀬簡易水道事業	八瀬浄水場	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
36	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	三住水栓	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
37	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	湯元水栓	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
38	白石市	宮城県	白石市	白石市水道事業	弥治郎水栓	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
39	名取市	宮城県	名取市	名取市水道事業	高館浄水場	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
40	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2021年6月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
41	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
42	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
43	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	枝野浄水場	2021年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
44	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2021年6月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
45	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
46	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
47	角田市	宮城県	角田市	角田市水道事業	小田浄水場	2021年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
48	多賀城市	宮城県	多賀城市	多賀城市水道事業	末の松山浄水場	2021年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
49	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	越戸浄水場	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
50	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	温湯浄水場	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
51	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	花山沢浄水場	2021年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
52	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	館下浄水場	2021年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
53	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	桐木沢浄水場	2021年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
54	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	金沢浄水場	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
55	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	金流浄水場	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
56	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	御駒堂浄水場	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
57	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	耕英浄水場	2021年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
58	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	荒砥沢浄水場	2021年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
59	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	高清水地区末端給水栓(蛇口)	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
60	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	山内浄水場	2021年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
61	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	姉歯浄水場	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
62	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	上田浄水場	2021年7月28日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
63	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新山浄水場(栗原市)	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
64	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新清水浄水場	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
65	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	新田浄水場	2021年7月14日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
66	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	瀬峰地区末端給水栓(蛇口)	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
67	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	赤児浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
68	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	大笹浄水場	2021年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
69	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	沢辺浄水場	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
70	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	畑浄水場	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
71	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	不動西浄水場	2021年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
72	栗原市	宮城県	栗原市	栗原市水道事業	有壁浄水場	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
73	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	岩出山浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
74	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	高区配水池	2021年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
75	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	上原配水池	2021年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
76	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	真山浄水場	2021年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
77	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	清水浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
78	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	青山浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
79	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	大沢配水池	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
80	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	池月浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
81	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	中里浄水場	2021年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
82	大崎市	宮城県	大崎市	大崎市水道事業	鍋倉配水池	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
83	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	基石浄水場	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
84	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	基石浄水場	2021年8月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
85	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	青根浄水場	2021年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
86	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	青根浄水場	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
87	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	本砂金浄水場	2021年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
88	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	本砂金浄水場	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
89	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2021年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
90	川崎町	宮城県	川崎町	川崎町水道事業	野上浄水場	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
91	亶理町	宮城県	亶理町	亶理町水道事業	田沢浄水場	2021年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
92	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	横山浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
93	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	山下浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
94	山元町	宮城県	山元町	山元町水道事業	小平浄水場	2021年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
95	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2021年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
96	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
97	松島町	宮城県	松島町	松島町水道事業	二子屋浄水場	2021年9月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
98	利府町	宮城県	利府町	利府町水道事業	利府浄水場	2021年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
99	利府町	宮城県	利府町	利府町水道事業	利府浄水場	2021年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
100	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	王城寺浄水場	2021年7月2日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
101	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	小栗山浄水場	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
102	色麻町	宮城県	色麻町	色麻町水道事業	新山浄水場(色麻町)	2021年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
103	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	キタイ沼浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
104	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	館山浄水場	2021年8月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
105	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	漆沢浄水場	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
106	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	多田川浄水場	2021年8月2日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
107	加美町	宮城県	加美町	加美町水道事業	滝庭浄水場	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
108	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	2021年7月2日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
109	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	2021年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
110	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	2021年8月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
111	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	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
112	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	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
113	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	2021年8月30日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
114	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	2021年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
115	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	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
116	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	2021年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
117	山形市	山形県	山形市	山形市水道事業	見崎浄水場	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
118	山形市	山形県	山形市	山形市水道事業	松原浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
119	米沢市	山形県	米沢市	米沢市水道部	舘山浄水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
120	鶴岡市	山形県	鶴岡市	鶴岡市上下水道部	温海温泉林業センター	2021年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
121	酒田市	山形県	酒田市	酒田市水道局	小牧浄水場	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
122	長井市	山形県	長井市	長井市上下水道課	清水町浄配水場	2021年7月19日	ND(<1.1)	ND(<0.7)
123	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	山形県	尾花沢市・大石田町	尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	豊田水源地(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
124	最上川中部水道企業団	山形県	山辺町・中山町・山形市	最上川中部水道企業団	最上川中部水道企業団浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
125	最上町	山形県	最上町	最上町建設課	最上町役場の蛇口	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
126	舟形町	山形県	舟形町	舟形町地域整備課	舟形町役場の蛇口	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
127	大蔵村	山形県	大蔵村	大蔵村地域整備課	清水浄水場	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
128	鮭川村	山形県	鮭川村	鮭川村農村整備課	鮭川村役場の蛇口	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
129	戸沢村	山形県	戸沢村	戸沢村建設水道課	戸沢浄水場	2021年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
130	小国町	山形県	小国町	小国町地域整備課	長沢水源地(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
131	白鷹町	山形県	白鷹町	白鷹町建設水道課	津島台浄水場	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
132	飯豊町	山形県	飯豊町	飯豊町地域整備課	小白川浄水場	2021年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
133	遊佐町	山形県	遊佐町	遊佐町地域生活課	大楯浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
134	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	最上広域水道	金山浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
135	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	置賜広域水道	笹野浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
136	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	村山広域水道	西川浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
137	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内南部広域水道	朝日浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
138	山形県企業局	山形県	(用水供給事業)	庄内北部広域水道	平田浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
139	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
140	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2021年8月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
141	茨城県	茨城県	水戸市	水戸市水道事業	楮川浄水場	2021年9月2日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
142	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
143	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
144	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	十王浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
145	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
146	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
147	茨城県	茨城県	日立市	日立市水道事業	森山浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
148	茨城県	茨城県	北茨城市	北茨城市上水道事業	中郷浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
149	茨城県	茨城県	鹿嶋市	鹿嶋市水道事業	鹿嶋市役所	2021年8月5日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
150	茨城県	茨城県	桜川市	桜川市水道事業	岩瀬庁舎	2021年7月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
151	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	小川浄水場	2021年7月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
152	小美玉市	茨城県	小美玉市	小美玉市水道事業	美野里浄水場	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<1)
153	茨城県	茨城県	東海村	東海村上水道事業	外宿浄水場	2021年7月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
154	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
155	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2021年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
156	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今市浄水場	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
157	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
158	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2021年8月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
159	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	今里浄水場	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
160	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2021年7月15日	ND(<0.3)	ND(<0.6)
161	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2021年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
162	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	松田新田浄水場	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
163	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2021年7月15日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
164	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2021年8月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
165	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	白沢浄水場	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
166	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
167	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2021年8月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
168	宇都宮市	栃木県	宇都宮市	宇都宮市水道事業	謡辻浄水場	2021年9月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
169	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	今福浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
170	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	大前浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
171	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	南部浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
172	足利市	栃木県	足利市	足利市水道事業	白髭浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
173	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	菌部浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
174	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第1浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
175	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	岩舟静戸第2浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
176	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	出流浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
177	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真上区域一般住宅	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
178	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	真名子浄水場内	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
179	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	星野浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
180	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	西方浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
181	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	川原田浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
182	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大宮浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
183	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大塚浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
184	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平上高島水源地浄水	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
185	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平川連水源地浄水	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
186	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	大平蔵井水源地浄水	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
187	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第1浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
188	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	都賀第2浄配水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
189	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第1浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
190	栃木市	栃木県	栃木市	栃木市水道事業	藤岡第2浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
191	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	下彦間浄水場	2021年9月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
192	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	葛生浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<1)
193	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	関馬浄水場	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<1)
194	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	菊川浄水場	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<1)
195	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	戸奈良浄水場	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
196	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	市の沢浄水場	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<1)
197	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	上羽田浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
198	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第1浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
199	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	常盤第2浄水場	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
200	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	石塚浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
201	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	船越浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
202	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	多田浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<1)
203	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	大橋浄水場	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<1)
204	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	田沼浄水場	2021年9月3日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
205	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	奈良潤浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
206	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	鉢木浄水場	2021年9月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
207	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒浄水場	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<1)
208	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	飛駒南浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
209	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	氷室浄水場	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
210	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上中浄水場	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
211	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上南浄水場	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
212	佐野市	栃木県	佐野市	佐野市水道事業	野上北浄水場	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<1)
213	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	永野浄水場	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
214	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	下沢浄水場	2021年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
215	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	口粟野第1浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
216	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	口粟野第2浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
217	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	清洲第1浄水場	2021年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
218	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	清洲第2浄水場	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
219	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第1浄水場	2021年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
220	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第2浄水場	2021年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
221	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第3浄水場	2021年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
222	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第4浄水場	2021年7月5日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
223	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	第5浄水場	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
224	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	粕尾第2浄水場	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
225	鹿沼市	栃木県	鹿沼市	鹿沼市水道事業	野尻浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
226	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	安良沢浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
227	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	横川浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
228	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	丸山浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
229	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	鬼怒川浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
230	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	芹沢浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
231	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	佐下部浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
232	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	細尾浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
233	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	七里浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
234	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	所野浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
235	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小百浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
236	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	小網浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
237	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上栗山浄水場	2021年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
238	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	上三依浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
239	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	瀬尾浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
240	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	西小来川浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
241	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
242	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	川俣湯元浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
243	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	足尾中央浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
244	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	大沢浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
245	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	中三依浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
246	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	土呂部浄水場	2021年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
247	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東小来川浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
248	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	東部浄水場	2021年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
249	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯元浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
250	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	湯西川浄水場	2021年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
251	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	南部浄水場	2021年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
252	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	二荒浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
253	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	日向浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
254	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	萩垣面浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
255	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	板橋浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
256	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	北部浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
257	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	霧降浄水場	2021年9月7日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
258	日光市	栃木県	日光市	日光市水道事業	野門浄水場	2021年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
259	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	羽川西浄水場配水池	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
260	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	若木浄水場配水池	2021年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
261	小山市	栃木県	小山市	小山市水道事業	鶉島浄水場	2021年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
262	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	久下田浄水場	2021年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
263	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	京泉浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
264	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	荒町配水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
265	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	三谷浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
266	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	西田井浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
267	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	石法寺浄水場高架水槽	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
268	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大谷台配水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
269	真岡市	栃木県	真岡市	真岡市水道事業	大田山水源地浄水	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
270	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	乙連沢浄水場	2021年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
271	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	狭原浄水場	2021年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
272	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	佐久山東部浄水場	2021年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
273	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	紫塚浄水場	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
274	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	須賀川浄水場	2021年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
275	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	川西配水場	2021年8月17日	ND(<0.7)	ND(<1)
276	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大野室浄水場	2021年8月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
277	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	大輪水源地、浄水場	2021年8月17日	ND(<0.9)	ND(<1)
278	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	桧沢浄水場	2021年8月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
279	大田原市	栃木県	大田原市	大田原市水道事業	片府田浄水場	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<1)
280	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	寺山浄水場	2021年9月10日	ND(<0.8)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
281	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	西部配水池	2021年9月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
282	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	泉配水池	2021年9月10日	ND(<0.6)	ND(<1)
283	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	第二農場配水池	2021年9月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
284	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	中央配水池	2021年9月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
285	矢板市	栃木県	矢板市	矢板市水道事業	片岡配水池	2021年9月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
286	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<1)
287	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
288	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	宇都野配水池	2021年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
289	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<1)
290	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<1)
291	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	関谷配水池	2021年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
292	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
293	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
294	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	金沢下配水池	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
295	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
296	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2021年8月4日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
297	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	穴沢浄水場	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
298	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
299	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2021年8月4日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
300	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	新湯配水池	2021年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
301	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
302	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
303	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	千本松浄水場	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
304	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<1)
305	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2021年8月4日	ND(<0.9)	ND(<1)
306	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	中山配水場	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<1)
307	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
308	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2021年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
309	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	鳥野目浄水場	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
310	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<1)
311	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2021年8月4日	ND(<0.8)	ND(<1)
312	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	板室本村高区配水池	2021年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
313	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
314	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
315	那須塩原市	栃木県	那須塩原市	那須塩原市水道事業	要害浄水場	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
316	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	押上浄水場	2021年7月8日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
317	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	河戸浄水場	2021年7月9日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
318	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	向河原浄水場	2021年7月8日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
319	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	鹿子畑浄水場	2021年7月9日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
320	さくら市	栃木県	さくら市	さくら市水道事業	野辺山浄水場	2021年7月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
321	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	境浄水場	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
322	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	興野浄水場	2021年8月18日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
323	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	向田浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
324	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	三箇浄水場	2021年9月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
325	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	小白井浄水場	2021年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
326	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	城東浄水場	2021年7月21日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
327	那須烏山市	栃木県	那須烏山市	那須烏山市水道事業	大金台浄水場	2021年6月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
328	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第1配水場	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
329	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	国分寺第2配水場	2021年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
330	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第1配水場	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
331	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	石橋第2配水場	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
332	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第1配水場	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
333	下野市	栃木県	下野市	下野市水道事業	南河内第2配水場	2021年9月8日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
334	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	しらさぎ配水場	2021年9月1日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
335	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	多功配水場	2021年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
336	上三川町	栃木県	上三川町	上三川町水道事業	蓼沼配水場	2021年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
337	芳賀中部上水道企業団	栃木県	益子町	芳賀中部上水道企業団	西田井浄水場	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
338	茂木町	栃木県	茂木町	茂木町水道事業	後郷浄水管理センター	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
339	芳賀中部上水道企業団	栃木県	市貝町・芳賀町	芳賀中部上水道企業団	芳志戸浄水場	2021年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
340	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	中央配水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
341	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	南部配水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
342	壬生町	栃木県	壬生町	壬生町水道事業	北部配水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
343	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
344	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
345	野木町	栃木県	野木町	野木町水道事業	思川浄水場	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
346	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	玉生水源地浄水	2021年8月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
347	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	山口水源地浄水	2021年9月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
348	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	西古屋水源地浄水	2021年8月6日	ND(<0.8)	ND(<1)
349	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	船生水源地浄水	2021年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
350	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	大久保内水源地浄水	2021年9月10日	ND(<0.9)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
351	塩谷町	栃木県	塩谷町	塩谷町水道事業	鳥羽新田浄水場	2021年7月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
352	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	仁井田配水池	2021年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
353	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	中久津配水池	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
354	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	東部地区配水池	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
355	高根沢町	栃木県	高根沢町	高根沢町水道事業	宝石台配水池	2021年7月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
356	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	宇田島浄水場	2021年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
357	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	奥那須浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
358	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	横沢浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<1)
359	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	岡室浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
360	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	下川浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
361	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	旧黒田浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
362	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	高津浄水場	2021年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
363	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	小島浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
364	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	沼野井浄水場	2021年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
365	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	西山浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
366	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	占勝園浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
367	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大丸浄水場	2021年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
368	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大倉浄水場	2021年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
369	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大沢配水池(北部)	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
370	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	大畑浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<1)
371	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	湯本浄水場	2021年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
372	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部高区浄水場	2021年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
373	那須町	栃木県	那須町	那須町水道事業	北部浄水場	2021年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
374	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	荒沢浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
375	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	小砂浄水場	2021年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
376	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	西部浄水場	2021年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
377	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	川崎浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
378	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	大那地浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
379	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	中部浄水場	2021年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
380	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	東部浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
381	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	南部浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
382	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	富山浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
383	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	北部浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
384	那珂川町	栃木県	那珂川町	那珂川町水道事業	矢又浄水場	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
385	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業)	栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2021年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
386	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業) 栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
387	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業) 栃木県企業局鬼怒水道	鬼怒浄水場	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
388	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業) 栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2021年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
389	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業) 栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2021年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
390	栃木県企業局水道課	栃木県	(用水供給事業) 栃木県企業局北那須水道	北那須浄水場	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
391	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	芦ヶ関浄水場	2021年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
392	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	稲里浄水場	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
393	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	横阿内浄水場	2021年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
394	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	横沢浄水場	2021年7月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
395	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	荻窪配水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
396	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	下細井浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
397	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	金丸第1浄水場	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
398	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	金丸第2浄水場	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
399	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	月田浄水場	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
400	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	高花台配水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
401	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	山口浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
402	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	室沢浄水場	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
403	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	小原目浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
404	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	小坂子浄水場	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
405	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	沼の窪浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
406	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	上細井配水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
407	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	上西峰浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
408	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	清里浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
409	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	西大河原浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
410	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	泉沢配水場	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
411	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	総社浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
412	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大松山浄水場	2021年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
413	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2021年6月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
414	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2021年7月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
415	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大洞浄水場	2021年8月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
416	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	大脇配水場	2021年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
417	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	滝窪浄水場	2021年7月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
418	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	中之沢浄水場	2021年7月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
419	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	田口浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
420	前橋市	群馬県	前橋市水道事業	田島浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
421	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第1浄水場	2021年6月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
422	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東金丸第2浄水場	2021年7月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
423	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	東片貝浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
424	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	湯之沢浄水場	2021年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
425	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	二本木浄水場	2021年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
426	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	柏倉浄水場	2021年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
427	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	八幡浄水場	2021年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
428	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島原配水場	2021年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
429	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	苗ヶ島浄水場	2021年8月24日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
430	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	敷島浄水場	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
431	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	芳賀浄水場	2021年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
432	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀越第1配水場	2021年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
433	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	堀久保浄水場	2021年7月5日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
434	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	野中浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
435	前橋市	群馬県	前橋市	前橋市水道事業	竜ノ口浄水場	2021年6月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
436	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	下之原浄水場(給水栓)	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
437	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
438	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
439	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	岩崎浄水場(給水栓)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
440	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	金古浄水場(給水栓)	2021年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
441	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	高浜浄水場(給水栓)	2021年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
442	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
443	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2021年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
444	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	若田浄水場(給水栓)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
445	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	上里見浄水場(給水栓)	2021年8月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
446	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	新町浄水場(給水栓)	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
447	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中室田浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
448	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中善地浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
449	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市簡易水道事業	中部浄水場(給水栓)	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
450	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
451	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
452	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	唐松浄水場(給水栓)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
453	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	白岩浄水場(給水栓)	2021年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
454	高崎市	群馬県	高崎市	高崎市水道事業	矢原浄水場	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
455	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	あずま浄水場(給水栓)	2021年7月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
456	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2021年6月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
457	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2021年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
458	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境ふちな配水場(給水栓)	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
459	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2021年6月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
460	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
461	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	境下武士浄水場(給水栓)	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
462	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	広瀬浄水場(給水栓)	2021年7月27日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
463	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	書上浄水場(給水栓)	2021年7月27日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
464	伊勢崎市	群馬県	伊勢崎市	伊勢崎市水道事業	竜宮浄水場(給水栓)	2021年7月27日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
465	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2021年7月28日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
466	吉岡町	群馬県	吉岡町	吉岡町水道事業	第一浄水場(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
467	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	花咲配水池(給水栓)	2021年7月13日	ND(<1)	ND(<1)
468	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	鎌田配水池(給水栓)	2021年7月13日	ND(<1)	ND(<1)
469	片品村	群馬県	片品村	片品村簡易水道事業	古仲住民センター(給水栓)	2021年7月13日	ND(<1)	ND(<1)
470	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2021年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
471	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
472	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第一水道	県央第一水道事務所	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
473	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2021年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
474	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2021年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
475	群馬県企業局	群馬県	(用水供給事業)	群馬県企業局県央第二水道	県央第二水道事務所	2021年9月14日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
476	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2021年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
477	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
478	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場	2021年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
479	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	金重配水場(ろ過機出口)	2021年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
480	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	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
481	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	2021年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
482	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	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
483	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
484	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
485	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	新都心配水場	2021年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
486	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2021年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
487	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
488	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
489	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	深作配水場(ろ過機出口)	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
490	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2021年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
491	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
492	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場	2021年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
493	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	西部配水場(ろ過機出口)	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
494	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
495	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2021年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
496	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	相野原配水場	2021年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
497	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2021年7月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
498	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
499	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場	2021年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
500	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	大宮配水場(ろ過機出口)	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
501	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	2021年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
502	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	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
503	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	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
504	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	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
505	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	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
506	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	2021年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
507	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2021年7月26日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
508	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2021年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
509	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東大宮浄水場	2021年9月15日	ND(<0.3)	ND(<0.7)
510	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
511	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
512	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場	2021年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
513	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	東部配水場(ろ過機出口)	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
514	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	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
515	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	2021年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
516	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	2021年9月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
517	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
518	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
519	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
520	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南下新井配水場(ろ過機出口)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
521	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
522	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2021年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
523	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場	2021年9月8日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
524	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	南部配水場(ろ過機出口)	2021年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
525	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	2021年7月19日	ND(<0.4)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
526	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	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
527	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	2021年9月6日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
528	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2021年7月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
529	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
530	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	馬宮配水場	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
531	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2021年7月12日	ND(<0.3)	ND(<0.6)
532	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2021年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
533	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	白幡配水場	2021年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
534	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
535	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2021年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
536	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
537	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	尾間木配水場(ろ過機出口)	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
538	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
539	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
540	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場	2021年9月1日	ND(<0.3)	ND(<0.7)
541	さいたま市	埼玉県	さいたま市	さいたま市水道事業	北部配水場(ろ過機出口)	2021年7月26日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
542	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	伊佐沼浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
543	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第一浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
544	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	霞ヶ関第二浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
545	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	郭町浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
546	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	今福浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
547	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	新宿浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
548	川越市	埼玉県	川越市	川越市水道事業	仙波浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
549	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	江南浄水場	2021年8月5日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
550	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	妻沼新第2浄水場	2021年8月5日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
551	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	東部浄水場	2021年8月5日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
552	熊谷市	埼玉県	熊谷市	熊谷市水道事業	青山配水場	2021年8月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
553	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	上青木浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
554	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	新郷配水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
555	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	神根配水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
556	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	石神配水場	2021年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
557	川口市	埼玉県	川口市	川口市水道事業	鳩ヶ谷浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
558	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	向町浄水場(出口水)	2021年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
559	行田市	埼玉県	行田市	行田市水道事業	南河原浄水場(出口水)	2021年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
560	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	安谷川浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
561	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	橋立浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
562	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	高篠浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
563	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	三峰浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
564	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	女形浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
565	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	石間浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
566	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	大血川浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
567	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	大谷日向浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
568	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	谷津川浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
569	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	中郷浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
570	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	中津川浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
571	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	塚越浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
572	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	栃新浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
573	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	南浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
574	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	白岩浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
575	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	半納浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
576	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	別所浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
577	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	秩父市	秩父広域市町村圏組合	落合浄水場	2021年7月8日	ND(<1)	ND(<1)
578	所沢市	埼玉県	所沢市	所沢市水道事業	第一浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
579	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	小岩井浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
580	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	上吾野浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
581	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	本郷浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
582	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市名栗簡易水道	名栗浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
583	飯能市	埼玉県	飯能市	飯能市水道事業	両吾野浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
584	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	児玉浄水場	2021年9月6日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
585	本庄市	埼玉県	本庄市	本庄市水道事業	第二浄水場	2021年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
586	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	庄和浄水場	2021年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
587	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	東部浄水場	2021年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
588	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	南部浄水場	2021年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
589	春日部市	埼玉県	春日部市	春日部市水道事業	北部浄水場	2021年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
590	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	鵜ノ木浄水場	2021年9月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
591	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	水野浄水場	2021年9月16日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
592	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	柏原浄水場	2021年9月16日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
593	狭山市	埼玉県	狭山市	狭山市水道事業	堀兼浄水場	2021年9月16日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
594	羽生市	埼玉県	羽生市	羽生市水道事業	第1浄水場	2021年9月14日	ND(<1)	ND(<1)
595	羽生市	埼玉県	羽生市	羽生市水道事業	第2浄水場	2021年9月14日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
596	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	屈巢浄水場	2021年9月3日	ND(<1)	ND(<1)
597	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	人形浄水場	2021年9月3日	ND(<1)	ND(<1)
598	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第1浄水場	2021年9月3日	ND(<1)	ND(<1)
599	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	吹上第2浄水場	2021年9月3日	ND(<1)	ND(<1)
600	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	川里浄水場	2021年9月3日	ND(<1)	ND(<1)
601	鴻巣市	埼玉県	鴻巣市	鴻巣市水道事業	箕田浄水場	2021年9月3日	ND(<1)	ND(<1)
602	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	岡部浄水場	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
603	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	皿沼浄水場	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
604	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	川本浄水場	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
605	深谷市	埼玉県	深谷市	深谷市水道事業	前川原浄水場	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
606	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	旭浄水場(出口水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
607	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	吉町浄水場(出口水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
608	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	谷塚浄水場(出口水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
609	草加市	埼玉県	草加市	草加市水道事業	中根浄水場(出口水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
610	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2021年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
611	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
612	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	築比地浄水場	2021年9月10日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
613	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2021年7月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
614	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2021年8月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
615	越谷・松伏水道企業団	埼玉県	越谷市・松伏町	越谷松伏水道企業団	南部浄水場	2021年9月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
616	蕨市	埼玉県	蕨市	蕨市水道事業	蕨市南町(蛇口)	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
617	入間市	埼玉県	入間市	入間市水道事業	鍵山浄水場給水栓	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
618	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	岡浄水場	2021年9月9日	ND(<1)	ND(<1)
619	朝霞市	埼玉県	朝霞市	朝霞市水道事業	泉水浄水場	2021年9月9日	ND(<1)	ND(<1)
620	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市下宗岡(蛇口)	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
621	志木市	埼玉県	志木市	志木市水道事業	志木市幸町(蛇口)	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
622	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	酒井浄水場	2021年8月17日	ND(<1)	ND(<1)
623	和光市	埼玉県	和光市	和光市水道事業	南浄水場	2021年8月17日	ND(<1)	ND(<1)
624	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	新座団地給水場	2021年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
625	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	西堀浄水場	2021年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
626	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	片山浄水場	2021年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
627	新座市	埼玉県	新座市	新座市水道事業	野火止浄水場	2021年7月5日	ND(<1)	ND(<1)
628	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	加納配水場	2021年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
629	桶川北本水道企業団	埼玉県	桶川市・北本市	桶川北本水道企業団	中丸浄水場	2021年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
630	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
631	久喜市	埼玉県	久喜市	久喜市水道事業	吉羽浄水場	2021年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
632	八潮市	埼玉県	八潮市	八潮市水道事業	中央浄水場(3号ろ水機)	2021年9月9日	ND(<0.6)	ND(<1)
633	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	水谷浄水場	2021年7月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
634	富士見市	埼玉県	富士見市	富士見市水道事業	東大久保浄水場	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
635	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2021年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
636	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
637	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	中央浄水場	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
638	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<1)	ND(<1)
639	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
640	三郷市	埼玉県	三郷市	三郷市水道事業	北部浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
641	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2021年7月14日	ND(<1)	ND(<1)
642	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(2号ろ過機)	2021年9月8日	ND(<1)	ND(<1)
643	蓮田市	埼玉県	蓮田市	蓮田市水道事業	蓮田浄水場(4号ろ過機)	2021年8月11日	ND(<1)	ND(<1)
644	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2021年7月9日	ND(<5)	ND(<5)
645	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2021年8月6日	ND(<5)	ND(<5)
646	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2021年9月2日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
647	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	坂戸浄水場(出口水)	2021年9月3日	ND(<5)	ND(<5)
648	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2021年7月9日	ND(<5)	ND(<5)
649	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2021年8月6日	ND(<5)	ND(<5)
650	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	多和目配水場	2021年9月3日	ND(<5)	ND(<5)
651	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2021年7月9日	ND(<5)	ND(<5)
652	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2021年8月6日	ND(<5)	ND(<5)
653	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
654	坂戸、鶴ヶ島水道企業団	埼玉県	坂戸市・鶴ヶ島市	坂戸鶴ヶ島水道企業団	鶴ヶ島浄水場(出口水)	2021年9月3日	ND(<5)	ND(<5)
655	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第一浄水場	2021年9月14日	ND(<1)	ND(<1)
656	幸手市	埼玉県	幸手市	幸手市水道事業	第二浄水場	2021年9月14日	ND(<1)	ND(<1)
657	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高岡浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
658	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高萩浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
659	日高市	埼玉県	日高市	日高市水道事業	高麗本郷取水場	2021年8月5日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
660	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	大井浄水場	2021年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
661	ふじみ野市	埼玉県	ふじみ野市	ふじみ野市水道事業	福岡浄水場	2021年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
662	伊奈町	埼玉県	伊奈町	伊奈町水道事業	伊奈町浄水場	2021年9月1日	ND(<1)	ND(<1)
663	三芳町	埼玉県	三芳町	三芳町水道事業	三芳町浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
664	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	金塚浄水場	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
665	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	苦林浄水場	2021年7月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
666	毛呂山町	埼玉県	毛呂山町	毛呂山町水道事業	大谷木浄水場	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
667	小川町	埼玉県	小川町	小川町水道事業	青山浄水場	2021年9月7日	ND(<1)	ND(<1)
668	鳩山町	埼玉県	鳩山町	鳩山町水道事業	池田浄水場	2021年9月7日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
669	ときがわ町	埼玉県	ときがわ町	ときがわ町水道事業	七重川浄水場	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
670	ときがわ町	埼玉県	ときがわ町	ときがわ町水道事業	櫛平浄水場	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
671	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
672	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2021年8月11日	ND(<1)	ND(<1)
673	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	姿見山浄水場	2021年9月10日	ND(<1)	ND(<1)
674	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	横瀬町	秩父広域市町村圏組合	生川浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
675	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	皆野町・長瀬町	秩父広域市町村圏組合	皆野浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
676	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	皆野町	秩父広域市町村圏組合	金沢浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
677	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	皆野町	秩父広域市町村圏組合	三沢浄水場	2021年7月15日	ND(<1)	ND(<1)
678	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	小鹿野町	秩父広域市町村圏組合	河原沢浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
679	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	小鹿野町	秩父広域市町村圏組合	三山浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
680	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	小鹿野町	秩父広域市町村圏組合	小鹿野浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
681	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	小鹿野町	秩父広域市町村圏組合	倉尾浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
682	秩父広域市町村圏組合	埼玉県	小鹿野町	秩父広域市町村圏組合	竹平浄水場	2021年7月9日	ND(<1)	ND(<1)
683	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	安戸児童公園	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
684	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	上ノ貝戸浄水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
685	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	帯沢消防車庫	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
686	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	大内沢消防車庫	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
687	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	東秩父村役場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
688	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	堂平観光便所	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
689	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	内手観光便所	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
690	東秩父村	埼玉県	東秩父村	東秩父村簡易水道事業	萩平ゲートボール場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
691	美里町	埼玉県	美里町	美里町水道事業	第一浄水場	2021年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
692	美里町	埼玉県	美里町	美里町水道事業	第二浄水場	2021年9月6日	ND(<1)	ND(<1)
693	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	阿久原浄水場	2021年9月10日	ND(<1)	ND(<1)
694	神川町	埼玉県	神川町	神川町水道事業	中央浄水場	2021年9月10日	ND(<1)	ND(<1)
695	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	上里町浄水場	2021年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
696	上里町	埼玉県	上里町	上里町水道事業	第二浄水場	2021年8月2日	ND(<1)	ND(<1)
697	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町金尾簡易水道事業	金尾浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
698	寄居町	埼玉県	寄居町	寄居町水道事業	象ヶ鼻浄水場(出口水)	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
699	宮代町	埼玉県	宮代町	宮代町水道事業	宮代町第2浄水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
700	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	岡泉浄水場	2021年7月12日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
701	白岡市	埼玉県	白岡市	白岡市水道事業	高岩浄水場	2021年7月12日	ND(<1)	ND(<1)
702	杉戸町	埼玉県	杉戸町	杉戸町水道事業	第二配水場(ろ過機)	2021年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
703	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
704	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
705	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年7月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
706	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
707	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年8月11日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
708	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年8月18日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
709	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
710	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
711	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
712	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
713	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年9月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
714	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
715	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	吉見浄水場(出口水)	2021年9月8日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
716	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
717	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
718	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
719	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
720	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年8月11日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
721	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.3)
722	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年8月25日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
723	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
724	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年9月15日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
725	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
726	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年9月22日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
727	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年9月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
728	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	行田浄水場(出口水)	2021年9月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
729	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年7月14日	ND(<0.3)	ND(<0.6)
730	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年7月21日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
731	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
732	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
733	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年8月11日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
734	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
735	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年8月25日	ND(<0.4)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
736	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年8月4日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
737	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
738	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年9月1日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
739	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年9月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
740	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
741	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	庄和浄水場(出口水)	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
742	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
743	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
744	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年7月28日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
745	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
746	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年8月11日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
747	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年8月18日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
748	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年8月25日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
749	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
750	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
751	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
752	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年9月22日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
753	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年9月29日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
754	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	新三郷浄水場(出口水)	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
755	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
756	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
757	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年7月28日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
758	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年7月7日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
759	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年8月11日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
760	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年8月18日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
761	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年8月25日	ND(<0.4)	ND(<0.3)
762	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
763	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年9月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
764	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年9月1日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
765	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年9月22日	ND(<0.3)	ND(<0.5)
766	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年9月29日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
767	埼玉県企業局	埼玉県	(用水供給事業)	埼玉県営水道	大久保浄水場(出口水)	2021年9月8日	ND(<0.3)	ND(<0.4)
768	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
769	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
770	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
771	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
772	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
773	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
774	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
775	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年7月29日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
776	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
777	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
778	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
779	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
780	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	ちば野菊の里浄水場	2021年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
781	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
782	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年6月17日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
783	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
784	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年6月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
785	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
786	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
787	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
788	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年7月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
789	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
790	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年8月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
791	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
792	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年8月26日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
793	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	栗山浄水場	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
794	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
795	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
796	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
797	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
798	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
799	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年7月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
800	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
801	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
802	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
803	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
804	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
805	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
806	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(西側施設)	2021年8月5日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
807	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
808	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年6月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
809	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年6月24日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
810	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
811	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
812	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
813	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
814	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年7月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
815	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.4)
816	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
817	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
818	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
819	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	柏井浄水場(東側施設)	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
820	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年6月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
821	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年6月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
822	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年6月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
823	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
824	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
825	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年7月1日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
826	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
827	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年7月29日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
828	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
829	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
830	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
831	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
832	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	福増浄水場	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
833	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年6月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
834	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年6月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
835	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年6月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
836	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年6月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
837	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
838	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
839	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
840	千葉県企業局	千葉県		千葉県企業局	北総浄水場	2021年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
841	千葉県企業局	千葉県	千葉県企業局	北総浄水場	2021年7月8日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
842	千葉県企業局	千葉県	千葉県企業局	北総浄水場	2021年8月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
843	千葉県企業局	千葉県	千葉県企業局	北総浄水場	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
844	千葉県企業局	千葉県	千葉県企業局	北総浄水場	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
845	千葉県企業局	千葉県	千葉県企業局	北総浄水場	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
846	銚子市	千葉県	銚子市	本城浄水場	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
847	野田市	千葉県	野田市	上花輪浄水場	2021年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
848	野田市	千葉県	野田市	上花輪浄水場	2021年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
849	野田市	千葉県	野田市	上花輪浄水場	2021年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
850	野田市	千葉県	野田市	上花輪浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
851	野田市	千葉県	野田市	上花輪浄水場	2021年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
852	野田市	千葉県	野田市	上花輪浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
853	野田市	千葉県	野田市	中根配水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
854	野田市	千葉県	野田市	中根配水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
855	野田市	千葉県	野田市	中根配水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
856	野田市	千葉県	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
857	野田市	千葉県	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
858	野田市	千葉県	野田市	東金野井浄水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
859	成田市	千葉県	成田市	伊能浄水場(給水栓)	2021年6月2日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
860	成田市	千葉県	成田市	下総小野浄水場(給水栓)	2021年6月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
861	成田市	千葉県	成田市	三里塚配水場(給水栓)	2021年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
862	成田市	千葉県	成田市	宗吾配水場(給水栓)	2021年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
863	成田市	千葉県	成田市	東町配水場(給水栓)	2021年6月15日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
864	成田市	千葉県	成田市	東和田配水場(給水栓)	2021年6月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
865	成田市	千葉県	成田市	飯田町配水場(給水栓)	2021年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
866	成田市	千葉県	成田市	並木町配水場(給水栓)	2021年6月15日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
867	佐倉市	千葉県	佐倉市	志津浄水場(給水栓)	2021年8月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
868	佐倉市	千葉県	佐倉市	上座浄水場(給水栓)	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
869	佐倉市	千葉県	佐倉市	南部浄水場(給水栓)	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
870	習志野市	千葉県	習志野市	習志野市津田沼給水栓	2021年6月1日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
871	習志野市	千葉県	習志野市	船橋市三山給水栓	2021年6月1日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
872	市原市	千葉県	市原市	月出浄水場	2021年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
873	市原市	千葉県	市原市	戸田浄水場	2021年5月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
874	市原市	千葉県	市原市	光風台浄水場	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
875	市原市	千葉県	市原市	国本浄水場	2021年6月3日	ND(<0.9)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
876	市原市	千葉県	市原市	市原市	三和浄水場	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
877	市原市	千葉県	市原市	市原市	潤井戸浄水場	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
878	市原市	千葉県	市原市	市原市	新井浄水場	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
879	市原市	千葉県	市原市	市原市	石塚浄水場	2021年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
880	市原市	千葉県	市原市	市原市	大蔵浄水場	2021年5月12日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
881	市原市	千葉県	市原市	市原市	朝生原浄水場	2021年6月10日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
882	市原市	千葉県	市原市	市原市	鶴舞浄水場	2021年5月18日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
883	市原市	千葉県	市原市	市原市	東部第2浄水場	2021年6月3日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
884	市原市	千葉県	市原市	市原市	内田浄水場浄水	2021年5月12日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
885	市原市	千葉県	市原市	市原市	分目浄水場	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
886	市原市	千葉県	市原市	市原市	平蔵浄水場	2021年5月18日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
887	市原市	千葉県	市原市	市原市	米原浄水場	2021年5月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
888	市原市	千葉県	市原市	市原市	万田野浄水場	2021年6月10日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
889	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2021年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
890	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
891	我孫子市	千葉県	我孫子市	我孫子市	湖北台浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
892	鋸南町	千葉県	鋸南町	鋸南町	鋸南町浄水場(給水栓)	2021年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
893	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	2021年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
894	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	2021年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
895	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
896	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
897	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
898	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
899	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
900	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
901	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
902	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
903	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
904	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
905	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
906	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
907	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	十日市場浄水場	2021年9月7日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
908	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
909	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年7月20日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
910	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
911	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
912	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
913	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
914	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
915	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
916	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
917	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
918	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年9月21日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
919	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
920	かずさ水道広域連合企業団	千葉県	(用水供給事業)	かずさ水道広域連合企業団	大寺浄水場	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
921	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(出口水)	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
922	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	2021年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
923	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	2021年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
924	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	2021年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
925	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	2021年7月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
926	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	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
927	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	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
928	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	2021年7月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
929	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	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
930	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	2021年7月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
931	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	2021年7月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
932	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	2021年7月18日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
933	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	2021年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
934	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	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
935	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	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
936	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	2021年7月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
937	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	2021年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
938	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	2021年7月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
939	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	2021年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
940	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	2021年7月25日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
941	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	2021年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
942	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	2021年7月27日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
943	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	2021年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
944	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	2021年7月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
945	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	2021年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.5)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
946	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	2021年7月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
947	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	2021年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
948	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	2021年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
949	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	2021年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
950	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	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
951	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	2021年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
952	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	2021年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
953	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	2021年7月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
954	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	2021年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
955	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	2021年8月10日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
956	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	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
957	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	2021年8月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
958	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	2021年8月13日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
959	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	2021年8月14日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
960	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	2021年8月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
961	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	2021年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
962	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	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
963	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	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
964	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	2021年8月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
965	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	2021年8月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
966	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	2021年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
967	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	2021年8月21日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
968	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	2021年8月22日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
969	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	2021年8月23日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
970	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	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
971	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	2021年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
972	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	2021年8月26日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
973	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	2021年8月27日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
974	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	2021年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
975	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	2021年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
976	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	2021年8月2日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
977	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	2021年8月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
978	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	2021年8月31日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
979	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	2021年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
980	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	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
981	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	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
982	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	2021年8月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
983	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	2021年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
984	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	2021年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
985	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	2021年8月9日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
986	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	2021年9月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
987	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	2021年9月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
988	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	2021年9月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
989	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	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
990	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	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
991	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	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
992	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	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
993	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	2021年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
994	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	2021年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
995	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	2021年9月19日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
996	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	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
997	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	2021年9月20日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
998	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	2021年9月21日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
999	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	2021年9月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1000	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	2021年9月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1001	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	2021年9月24日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1002	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	2021年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1003	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	2021年9月26日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1004	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	2021年9月27日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1005	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	2021年9月28日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1006	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	2021年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1007	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	2021年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1008	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	2021年9月30日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1009	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	2021年9月3日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1010	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	2021年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1011	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	2021年9月5日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1012	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	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1013	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	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1014	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	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1015	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	2021年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1016	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1017	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1018	東京都水道局	東京都	東京都水道局	乙津浄水所(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1019	東京都水道局	東京都	東京都水道局	梶野浄水所	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1020	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1021	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1022	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧下浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1023	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1024	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1025	東京都水道局	東京都	東京都水道局	砧浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1026	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1027	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1028	東京都水道局	東京都	東京都水道局	境浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1029	東京都水道局	東京都	東京都水道局	暁町浄水所	2021年8月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1030	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1031	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月11日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1032	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1033	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1034	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1035	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1036	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1037	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1038	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1039	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月19日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1040	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1041	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1042	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1043	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1044	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1045	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1046	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1047	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1048	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1049	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1050	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1051	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1052	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1053	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1054	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1055	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1056	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1057	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1058	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1059	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1060	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1061	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1062	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1063	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1064	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1065	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月14日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1066	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1067	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1068	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1069	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1070	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1071	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1072	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1073	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月21日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1074	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1075	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1076	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1077	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1078	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1079	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月27日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1080	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1081	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1082	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月2日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1083	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月30日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1084	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1085	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1086	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1087	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1088	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1089	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1090	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1091	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1092	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1093	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1094	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1095	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1096	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1097	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1098	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1099	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1100	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1101	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1102	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1103	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1104	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1105	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月22日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1106	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月23日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1107	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1108	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1109	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1110	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1111	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1112	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1113	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1114	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1115	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1116	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1117	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1118	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1119	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1120	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1121	東京都水道局	東京都	東京都水道局	金町浄水場(浄水)	2021年9月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1122	東京都水道局	東京都	東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1123	東京都水道局	東京都	東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1124	東京都水道局	東京都	東京都水道局	戸倉浄水所(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1125	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1126	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1127	東京都水道局	東京都	東京都水道局	御岳山浄水所(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1128	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1129	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1130	東京都水道局	東京都	東京都水道局	高月浄水所(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1131	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国分寺北町第二浄水所	2021年9月1日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1132	東京都水道局	東京都	東京都水道局	国立中浄水所	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1133	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桜ヶ丘浄水所	2021年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1134	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1135	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1136	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三園浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1137	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1138	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1139	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三郷浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1140	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三鷹新川浄水所	2021年9月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1141	東京都水道局	東京都	東京都水道局	三沢浄水所	2021年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1142	東京都水道局	東京都	東京都水道局	若松浄水所	2021年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1143	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1144	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1145	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小河内浄水所(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1146	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1147	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1148	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月12日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1149	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1150	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1151	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1152	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月16日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1153	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1154	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1155	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1156	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1157	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1158	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1159	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1160	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1161	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月24日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1162	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1163	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月26日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1164	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月27日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1165	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1166	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1167	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1168	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月30日	ND(<0.9)	ND(<0.6)
1169	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1170	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1171	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1172	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1173	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1174	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1175	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1176	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年7月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1177	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1178	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1179	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1180	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1181	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1182	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1183	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1184	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1185	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1186	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1187	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月1日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1188	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1189	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1190	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1191	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1192	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月24日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1193	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1194	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1195	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1196	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1197	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月29日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1198	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月2日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1199	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1200	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1201	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1202	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1203	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1204	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月6日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1205	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1206	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1207	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1208	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1209	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月11日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1210	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1211	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1212	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1213	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1214	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1215	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1216	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月18日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1217	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1218	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1219	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月20日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1220	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1221	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1222	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月23日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1223	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1224	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月25日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1225	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1226	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月27日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1227	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1228	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1229	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
1230	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1231	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1232	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月4日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1233	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1234	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1235	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1236	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1237	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小作浄水場(浄水)	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1238	東京都水道局	東京都	東京都水道局	小川浄水所	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1239	東京都水道局	東京都	東京都水道局	上石原浄水所(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1240	東京都水道局	東京都	東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<1)
1241	東京都水道局	東京都	東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2021年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1242	東京都水道局	東京都	東京都水道局	上代継浄水所(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1243	東京都水道局	東京都	東京都水道局	上連雀浄水所	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1244	東京都水道局	東京都	東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1245	東京都水道局	東京都	東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1246	東京都水道局	東京都	東京都水道局	深沢浄水所(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1247	東京都水道局	東京都	東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1248	東京都水道局	東京都	東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1249	東京都水道局	東京都	東京都水道局	成木浄水所(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1250	東京都水道局	東京都	東京都水道局	西東京栄町浄水所	2021年8月12日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1251	東京都水道局	東京都	東京都水道局	仙川浄水所	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1252	東京都水道局	東京都	東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1253	東京都水道局	東京都	東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1254	東京都水道局	東京都	東京都水道局	千ヶ瀬第二浄水所(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1255	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丸浄水所	2021年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1256	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大久野浄水所	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1257	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大久野浄水所	2021年8月12日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1258	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大久野浄水所	2021年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1259	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大坂上浄水所	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1260	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1261	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1262	東京都水道局	東京都	東京都水道局	大丹波浄水所(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1263	東京都水道局	東京都	東京都水道局	滝の沢浄水所	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1264	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1265	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1266	東京都水道局	東京都	東京都水道局	沢井第一浄水所(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1267	東京都水道局	東京都	東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1268	東京都水道局	東京都	東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1269	東京都水道局	東京都	東京都水道局	棚沢浄水所(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1270	東京都水道局	東京都	東京都水道局	谷保浄水所	2021年7月1日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1271	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1272	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1273	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1274	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1275	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1276	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1277	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1278	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月17日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1279	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1280	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1281	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1282	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1283	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1284	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1285	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1286	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月24日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1287	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1288	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1289	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1290	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1291	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1292	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1293	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1294	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1295	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
1296	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1297	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1298	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1299	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1300	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1301	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年7月9日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1302	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1303	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1304	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月12日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1305	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1306	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1307	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1308	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1309	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1310	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1311	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1312	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1313	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1314	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1315	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1316	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1317	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1318	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1319	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1320	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月27日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1321	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月28日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1322	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1323	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1324	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1325	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1326	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1327	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1328	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1329	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1330	東京都水道局	東京都		東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1331	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1332	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1333	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1334	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1335	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1336	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1337	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1338	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1339	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1340	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1341	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1342	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1343	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1344	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1345	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1346	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1347	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月23日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1348	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月24日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1349	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1350	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1351	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月27日	ND(<0.7)	ND(<1)
1352	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1353	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月29日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1354	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1355	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1356	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1357	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1358	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1359	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1360	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1361	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1362	東京都水道局	東京都	東京都水道局	朝霞浄水場(浄水)	2021年9月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1363	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月10日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1364	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1365	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
1366	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1367	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1368	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1369	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1370	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月17日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1371	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1372	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月19日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1373	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1374	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1375	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1376	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月22日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1377	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月23日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1378	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1379	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1380	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1381	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1382	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月28日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1383	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1384	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月2日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1385	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月30日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1386	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月31日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1387	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1388	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月4日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1389	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1390	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1391	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1392	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1393	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年7月9日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1394	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月10日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1395	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1396	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1397	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1398	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月14日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1399	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月15日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1400	東京都水道局	東京都		東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月16日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1401	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1402	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1403	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月19日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1404	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1405	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1406	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月21日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1407	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月22日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1408	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1409	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1410	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1411	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1412	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月27日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1413	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1414	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1415	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1416	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月30日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1417	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1418	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1419	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1420	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1421	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月6日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1422	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1423	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1424	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年8月9日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1425	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1426	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1427	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1428	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1429	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1430	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1431	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1432	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月17日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1433	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1434	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月19日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1435	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1436	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1437	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1438	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1439	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月23日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1440	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月24日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1441	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1442	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月26日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1443	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1444	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月28日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1445	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1446	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1447	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月30日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1448	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月3日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1449	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1450	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1451	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1452	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1453	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1454	東京都水道局	東京都	東京都水道局	長沢浄水場(浄水)	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1455	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月10日	ND(<0.7)	ND(<0.5)
1456	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月11日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1457	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1458	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1459	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1460	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月15日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1461	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1462	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月17日	ND(<0.8)	ND(<1)
1463	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月18日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1464	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月19日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1465	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1466	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1467	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1468	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月22日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1469	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月23日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1470	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
1471	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月25日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1472	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1473	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月27日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1474	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月28日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1475	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月29日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1476	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1477	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月30日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1478	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月31日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1479	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月3日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1480	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1481	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1482	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1483	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1484	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1485	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年7月9日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1486	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月10日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1487	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1488	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1489	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1490	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月14日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1491	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月15日	ND(<0.6)	ND(<1)
1492	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1493	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1494	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1495	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月19日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1496	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月1日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1497	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1498	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1499	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月22日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1500	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1501	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月24日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1502	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1503	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1504	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月27日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1505	東京都水道局	東京都		東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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
1506	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月29日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1507	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1508	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月30日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1509	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1510	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1511	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1512	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1513	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1514	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月7日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1515	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月8日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1516	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年8月9日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1517	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月10日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1518	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月11日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1519	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1520	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1521	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1522	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月15日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1523	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1524	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1525	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月18日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1526	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月19日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1527	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1528	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1529	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月21日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1530	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月22日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1531	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月23日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1532	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月24日	ND(<0.8)	ND(<0.5)
1533	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1534	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月26日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1535	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月27日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1536	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月28日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1537	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月29日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1538	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1539	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月30日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1540	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
1541	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月4日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
1542	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	
1543	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	
1544	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
1545	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
1546	東京都水道局	東京都	東京都水道局	東村山浄水場(浄水)	2021年9月9日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
1547	東京都水道局	東京都	東京都水道局	南沢浄水所	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	
1548	東京都水道局	東京都	東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.8)	
1549	東京都水道局	東京都	東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2021年8月17日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
1550	東京都水道局	東京都	東京都水道局	二俣尾浄水所(浄水)	2021年9月2日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
1551	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)	
1552	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	
1553	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日原浄水所(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
1554	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
1555	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2021年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.7)	
1556	東京都水道局	東京都	東京都水道局	日向和田浄水所(浄水)	2021年9月6日	ND(<0.5)	ND(<0.7)	
1557	東京都水道局	東京都	東京都水道局	箱根ヶ崎浄水所	2021年7月8日	ND(<0.3)	ND(<0.5)	
1558	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)	
1559	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2021年8月25日	ND(<0.8)	ND(<0.8)	
1560	東京都水道局	東京都	東京都水道局	桧村浄水所(浄水)	2021年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
1561	東京都水道局	東京都	東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2021年7月5日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
1562	東京都水道局	東京都	東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
1563	東京都水道局	東京都	東京都水道局	氷川浄水所(浄水)	2021年9月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)	
1564	東京都水道局	東京都	東京都水道局	富士見第三浄水所	2021年7月8日	ND(<0.8)	ND(<1)	
1565	東京都水道局	東京都	東京都水道局	府中南町浄水所	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)	
1566	東京都水道局	東京都	東京都水道局	福生武蔵野台浄水所	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.9)	
1567	東京都水道局	東京都	東京都水道局	保谷町浄水所	2021年8月12日	ND(<0.7)	ND(<0.6)	
1568	東京都水道局	東京都	東京都水道局	野津田浄水所	2021年9月9日	ND(<0.7)	ND(<1)	
1569	東京都水道局	東京都	東京都水道局	立川栄町浄水所	2021年7月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)	
1570	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2021年7月1日	ND(<0.5)	ND(<1)
1571	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2021年8月2日	ND(<0.7)	ND(<1)
1572	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第一浄水場内水栓	2021年9月1日	ND(<0.8)	ND(<1)
1573	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2021年7月1日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1574	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2021年8月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
1575	武蔵野市	東京都	武蔵野市	武蔵野市水道事業	第二浄水場内水栓	2021年9月1日	ND(<0.9)	ND(<1)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
1576	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2021年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1577	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2021年8月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1578	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	西部配水場	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1579	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2021年7月7日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1580	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2021年8月11日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1581	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	東部配水場	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1582	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2021年7月7日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1583	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2021年8月11日	ND(<0.4)	ND(<0.6)
1584	昭島市	東京都	昭島市	昭島市水道事業	北部配水場	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.6)
1585	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2021年7月6日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
1586	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2021年8月10日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
1587	羽村市	東京都	羽村市	羽村市水道事業	羽村市浄水場(浄水)	2021年9月7日	ND(<0.1)	ND(<0.2)
1588	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	南秋川浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
1589	東京都福祉保健局	東京都	檜原村	檜原村簡易水道事業	北秋川浄水場(浄水)	2021年9月2日	ND(<1)	ND(<1)
1590	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、逗子市、厚木市、大和市、伊勢原市、海老名市、綾瀬市、寒川町、大磯町、二宮町、葉山町	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2021年7月5日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1591	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、逗子市、厚木市、大和市、伊勢原市、海老名市、綾瀬市、寒川町、大磯町、二宮町、葉山町	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2021年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1592	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	平塚市、茅ヶ崎市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、逗子市、厚木市、大和市、伊勢原市、海老名市、綾瀬市、寒川町、大磯町、二宮町、葉山町	神奈川県企業庁企業局	寒川浄水場	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1593	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市、厚木市、愛川町	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2021年7月12日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1594	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市、厚木市、愛川町	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2021年8月3日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1595	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市、厚木市、愛川町	神奈川県企業庁企業局	谷ヶ原浄水場	2021年9月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1596	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	小雀浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1597	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	西谷浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.4)
1598	横浜市	神奈川県	横浜市	横浜市水道局	川井浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1599	川崎市	神奈川県	川崎市	川崎市上下水道局	長沢浄水場	2021年8月16日	ND(<1)	ND(<1)
1600	相模原市	神奈川県	相模原市	葛原簡易水道	葛原配水池	2021年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

	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
1601	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1602	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2021年8月2日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1603	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鎌沢浄水場	2021年9月8日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1604	相模原市	神奈川県	相模原市	青根簡易水道	青根浄水場	2021年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1605	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	大久和配水池	2021年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1606	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	鳥屋浄水場	2021年7月12日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1607	相模原市	神奈川県	相模原市	牧野中央簡易水道	伏馬田浄水場	2021年8月16日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1608	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1609	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2021年8月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1610	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	落合浄水場	2021年9月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1611	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2021年7月6日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1612	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2021年8月18日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1613	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	相模原市	神奈川県企業庁企業局	和田浄水場	2021年9月15日	ND(<0.8)	ND(<1)
1614	横須賀市	神奈川県	横須賀市	横須賀市上下水道局	走水水源池	2021年7月20日	ND(<0.4)	ND(<0.5)
1615	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	2021年7月14日	ND(<0.5)	ND(<0.4)
1616	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	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1617	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	2021年8月4日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1618	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	2021年9月1日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1619	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	羽根配水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
1620	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	横野配水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
1621	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	金井場配水場	2021年8月12日	ND(<1)	ND(<1)
1622	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	古堂配水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
1623	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	広畑配水場	2021年8月12日	ND(<1)	ND(<1)
1624	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	寺山配水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
1625	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	城山配水場	2021年8月12日	ND(<1)	ND(<1)
1626	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	神明開戸配水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
1627	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	千村配水場	2021年8月12日	ND(<1)	ND(<1)
1628	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	湯ノ沢配水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
1629	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八沢大久保配水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
1630	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	八幡山配水場	2021年8月12日	ND(<1)	ND(<1)
1631	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	菩提高区配水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)
1632	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下浄水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
1633	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	堀山下低区配水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
1634	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	柳川配水場	2021年8月5日	ND(<1)	ND(<1)
1635	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	落合配水場	2021年8月3日	ND(<1)	ND(<1)

核種濃度の表記について

・()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
1636	秦野市	神奈川県	秦野市	秦野市水道	六間配水場	2021年8月12日	ND(<1)	ND(<1)
1637	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2021年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1638	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2021年8月4日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1639	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	伊勢原市	神奈川県企業庁企業局	大山浄水場	2021年9月1日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1640	座間市	神奈川県	座間市	座間市水道事業体	第1配水場	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1641	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	岡本配水池(岩原浄水場系)	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1642	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	青年の家配水池(丸太の森浄水池系)	2021年9月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1643	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	地藏堂給水栓(地藏堂浄水系)	2021年8月19日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1644	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	内山公民館給水栓(内山浄水系)	2021年9月2日	ND(<0.8)	ND(<1)
1645	南足柄市	神奈川県	南足柄市	南足柄市水道事業	班目浄水場	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1646	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	2021年7月1日	ND(<1)	ND(<0.8)
1647	中井町	神奈川県	中井町	中井町水道事業	中井町農村環境改善センター給水栓	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1648	大井町	神奈川県	大井町	大井町水道事業	第2浄水場	2021年8月5日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1649	松田町	神奈川県	松田町	松田町寄簡易水道事業	宮地田代水源	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1650	山北町	神奈川県	山北町	山北町水道事業	皆瀬川浄水場	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1651	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	榎下浄水場	2021年9月2日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1652	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第1浄水場	2021年7月15日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1653	開成町	神奈川県	開成町	開成町水道事業	高台第2浄水場	2021年8月19日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1654	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	イタリ一浄水場	2021年9月7日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1655	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	宮ノ下管末給水栓	2021年8月25日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1656	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	大平管末給水栓	2021年8月25日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1657	箱根町	神奈川県	箱根町	箱根町水道事業	湯管管末給水栓	2021年7月28日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1658	神奈川県企業庁企業局	神奈川県	箱根町	神奈川県企業庁企業局	品ノ木浄水場	2021年9月7日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1659	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	岩監視所給水栓	2021年7月21日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1660	真鶴町	神奈川県	真鶴町	真鶴町水道事業	新島配水池給水栓	2021年7月21日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1661	湯河原町	神奈川県	湯河原町	湯河原上水道事業	広河原浄水場	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1662	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第1配水池	2021年7月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1663	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第1配水池	2021年9月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1664	宮下簡水	神奈川県	湯河原町	宮下簡易水道組合	第2配水池	2021年9月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1665	城堀簡水	神奈川県	湯河原町	城堀簡易水道組合	第3配水池	2021年7月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1666	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	南郷浄水場	2021年7月14日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1667	湯河原町	神奈川県	湯河原町	吉浜上水道事業	幕山浄水場	2021年9月15日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1668	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	戸倉浄水場	2021年7月8日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1669	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	高峰浄水場	2021年7月15日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1670	愛川町	神奈川県	愛川町	愛川町水道事業所	中津浄水場	2021年7月29日	ND(<0.8)	ND(<0.7)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
1671	清川村	神奈川県	清川村	清川村簡易水道事業	宮ヶ瀬浄水場	2021年9月9日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1672	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2021年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1673	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2021年8月16日	ND(<0.9)	ND(<0.7)
1674	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	綾瀬浄水場	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1675	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1676	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2021年8月16日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1677	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	伊勢原浄水場	2021年9月13日	ND(<0.8)	ND(<1)
1678	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1679	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2021年8月16日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1680	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	西長沢浄水場	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1681	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1682	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2021年8月16日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1683	神奈川県内広域水道企業団	神奈川県	(用水供給事業)	神奈川県内広域水道企業団	相模原浄水場	2021年9月13日	ND(<0.7)	ND(<1)
1684	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	阿賀野川浄水場	2021年8月23日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1685	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	巻浄水場	2021年7月5日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1686	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	青山浄水場	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1687	新潟市	新潟県	新潟市	新潟市上水道	満願寺浄水場	2021年8月3日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1688	長岡市	新潟県	長岡市	長岡市上水道	妙見浄水場	2021年8月18日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1689	三条地域水道用水供給企業団	新潟県	三条市	三条地域水道用水供給企業団	企業団浄水場	2021年9月14日	ND(<0.4)	ND(<0.4)
1690	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1691	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1692	三条市	新潟県	三条市	三条市上水道	遅場浄水場	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1693	柏崎市	新潟県	柏崎市	柏崎市上水道	赤坂山浄水場	2021年9月16日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1694	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	江口浄水場	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1695	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	小戸浄水場	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1696	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	上赤谷浄水場	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1697	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	第一配水場	2021年8月24日	ND(<0.5)	ND(<0.8)
1698	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	中々山浄水場	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1699	新発田市	新潟県	新発田市	新発田市上水道	内竹配水場	2021年7月13日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1700	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市塩殿浄水場	2021年8月23日	ND(<0.8)	ND(<0.6)
1701	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷市北部浄水場	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1702	小千谷市	新潟県	小千谷市	小千谷市上水道	小千谷浄水場	2021年9月13日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1703	加茂市	新潟県	加茂市	加茂市上水道	宮寄上浄水場	2021年8月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1704	十日町市	新潟県	十日町市	松代地区簡易水道	室野浄水場	2021年7月13日	ND(<0.9)	ND(<0.8)
1705	津南町	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
1706	十日町市	新潟県	十日町市	十日町市上水道	十日町浄水場	2021年8月11日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1707	見附市	新潟県	見附市	見附市上水道	見附市青木浄水場	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1708	村上市	新潟県	村上市	高根簡易水道	朝日高根浄水場	2021年9月8日	ND(<0.5)	ND(<0.9)
1709	燕弥彦	新潟県	燕市	燕・弥彦総合事務組合	吉田浄水場	2021年9月15日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1710	燕弥彦	新潟県	燕市	燕・弥彦総合事務組合	道金浄水場	2021年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1711	燕弥彦	新潟県	燕市	燕・弥彦総合事務組合	分水浄水場	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1712	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	歌外波簡易水道	歌外波簡易水道	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1713	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	梶屋敷水源地(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1714	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	市振簡易水道	市振簡易水道第一水源地(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1715	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	上路簡易水道	上路簡易水道配水池	2021年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.9)
1716	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	水崎水源地(浄水)	2021年8月26日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1717	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	西海簡易水道	西海簡易水道第1配水池	2021年8月26日	ND(<0.7)	ND(<0.6)
1718	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	早川簡易水道	早川簡易水道第1配水池	2021年8月26日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1719	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第5水源地(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1720	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	糸魚川上水道	第6水源地(浄水)	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1721	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	中尾新戸簡易水道	中尾配水池	2021年8月25日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1722	糸魚川市	新潟県	糸魚川市	仙納簡易水道	徳合配水池	2021年8月25日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1723	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	五泉浄水場	2021年7月8日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1724	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	大蒲原浄水場	2021年8月5日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1725	五泉市	新潟県	五泉市	田川内・高石地区簡易水道	田川内浄水場	2021年7月8日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1726	五泉市	新潟県	五泉市	五泉市上水道	東部浄水場	2021年8月5日	ND(<0.8)	ND(<1)
1727	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	柿崎川浄水場	2021年7月5日	ND(<0.6)	ND(<0.8)
1728	上越市	新潟県	上越市	上越市上水道	城山浄水場	2021年7月8日	ND(<0.4)	ND(<0.7)
1729	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	大室浄水場	2021年7月20日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1730	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場水源地取水場	2021年7月20日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1731	阿賀野市	新潟県	阿賀野市	阿賀野市上水道	渡場第二浄水場	2021年8月16日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1732	魚沼市	新潟県	魚沼市	湯之谷地区簡易水道	芋川浄水場	2021年9月1日	ND(<0.5)	ND(<0.5)
1733	魚沼市	新潟県	魚沼市	川東地区簡易水道	山田浄水場	2021年9月2日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1734	南魚沼市	新潟県	南魚沼市	南魚沼市上水道	畔地浄水場	2021年7月14日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1735	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市第2簡易水道	鼓岡浄水場	2021年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.5)
1736	胎内市	新潟県	胎内市	荒井浜簡易水道	荒井浜水源地	2021年6月8日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1737	胎内市	新潟県	胎内市	胎内市上水道	並槻浄水場	2021年6月8日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1738	燕弥彦	新潟県	弥彦村	燕・弥彦総合事務組合	弥彦浄水場	2021年7月13日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1739	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	羽生田浄水場	2021年7月13日	ND(<0.7)	ND(<0.7)
1740	田上町	新潟県	田上町	田上町上水道	川船河浄水場	2021年8月11日	ND(<0.7)	ND(<0.8)

核種濃度の表記について

()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。

水道水中の放射性物質に関する調査の実施状況

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	
1741	阿賀町	新潟県	阿賀町	阿賀町向鹿瀬簡易水道	鹿瀬駅蛇口	2021年9月3日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1742	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	ふれあいの郷配水池	2021年7月21日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1743	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	岩原配水池	2021年8月31日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1744	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	戸沢配水池	2021年7月20日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1745	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	三俣配水池	2021年8月24日	ND(<0.6)	ND(<0.6)
1746	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	中里配水池	2021年8月3日	ND(<0.9)	ND(<0.9)
1747	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	湯沢低区配水池	2021年7月13日	ND(<0.5)	ND(<0.7)
1748	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	湯沢低区配水池	2021年7月6日	ND(<0.8)	ND(<0.8)
1749	湯沢町	新潟県	湯沢町	湯沢町上水道	二居高区配水池	2021年8月10日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1750	津南町	新潟県	津南町	三箇簡易水道	三箇簡易水道(浄水)	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.9)
1751	津南町	新潟県	津南町	小規模地区簡易水道	小規模地区簡易水道(穴山足滝)	2021年7月7日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1752	津南町	新潟県	津南町	津南原簡易水道	配水池	2021年8月3日	ND(<0.8)	ND(<0.7)
1753	東港企業団	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	2021年9月8日	ND(<0.6)	ND(<0.7)
1754	関川村	新潟県	関川村	女川簡易水道	関川村簡易水道女川地区配水池	2021年7月12日	ND(<0.7)	ND(<0.9)
1755	関川村	新潟県	関川村	金丸・八ツ口地区簡易水道	金丸・八ツ口地区簡易水道八ツ口地区配水池	2021年9月6日	ND(<0.7)	ND(<0.8)
1756	関川村	新潟県	関川村	片貝・沼地区簡易水道	片貝・沼地区簡易水道浄水場	2021年8月12日	ND(<0.5)	ND(<0.6)

核種濃度の表記について

・()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。