

令和7年 放射性物質測定検査結果

ND：検出限界値未満(1ベクレル/キログラム)

採水月日	福島市上水道 (福島地方水道用水 供給企業団)		福島市上水道 (茂庭地区)	
	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素
1月8日	ND	ND	ND	ND
1月15日	ND	ND	ND	ND
1月22日	ND	ND	ND	ND
1月29日	ND	ND	ND	ND
2月5日	ND	ND	ND	ND
2月12日	ND	ND	ND	ND
2月19日	ND	ND	ND	ND
2月26日	ND	ND	ND	ND
3月5日	ND	ND	ND	ND
3月12日	ND	ND	ND	ND
3月19日	ND	ND	ND	ND
3月26日	ND	ND	ND	ND
4月2日	ND	ND	ND	ND
4月9日	ND	ND	ND	ND
4月16日	ND	ND	ND	ND
4月23日	ND	ND	ND	ND
4月30日	ND	ND	ND	ND
5月7日	ND	ND	ND	ND
5月14日	ND	ND	ND	ND
5月21日	ND	ND	ND	ND
5月28日	ND	ND	ND	ND
6月4日	ND	ND	ND	ND
6月11日	機器点検の為、休止			
6月18日	ND	ND	ND	ND
6月25日	ND	ND	ND	ND
7月2日	ND	ND	ND	ND
7月9日	ND	ND	ND	ND
7月16日	ND	ND	ND	ND
7月23日	ND	ND	ND	ND
7月30日	ND	ND	ND	ND
8月6日	ND	ND	ND	ND
8月13日	ND	ND	ND	ND
8月20日	ND	ND	ND	ND
8月27日	ND	ND	ND	ND
9月3日	ND	ND	ND	ND
9月10日	ND	ND	ND	ND
9月17日	ND	ND	ND	ND
9月24日	ND	ND	ND	ND
10月1日	ND	ND	ND	ND
10月8日	ND	ND	ND	ND
10月15日	ND	ND	ND	ND
10月22日	ND	ND	ND	ND
10月29日	ND	ND	ND	ND
11月5日	ND	ND	ND	ND
11月12日	ND	ND	ND 11月13日実施	ND 11月13日実施
11月19日	ND	ND	ND	ND
11月26日	ND	ND	ND	ND
12月3日	ND	ND	ND	ND
12月10日	ND	ND	ND	ND
12月17日	ND	ND	ND	ND
12月24日	ND	ND	ND	ND

採水月日	福島市上水道 (土湯地区)		福島市上水道 (高湯地区)	
	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素	放射性 セシウム	放射性 ヨウ素
1月9日	ND	ND	ND	ND
1月16日	ND	ND	ND	ND
1月23日	ND	ND	ND	ND
1月29日	ND	ND	ND	ND
2月5日	ND	ND	ND	ND
2月13日	ND	ND	ND	ND
2月20日	ND	ND	ND	ND
2月27日	ND	ND	ND	ND
3月6日	ND	ND	ND	ND
3月13日	ND	ND	ND	ND
3月19日	ND	ND	ND	ND
3月27日	ND	ND	ND	ND
4月3日	ND	ND	ND	ND
4月10日	ND	ND	ND	ND
4月17日	ND	ND	ND	ND
4月24日	ND	ND	ND	ND
5月1日	ND	ND	ND	ND
5月8日	ND	ND	ND	ND
5月15日	ND	ND	ND	ND
5月22日	ND	ND	ND	ND
5月29日	ND	ND	ND	ND
6月5日	ND	ND	ND	ND
6月12日	機器点検の為、休止			
6月19日	ND	ND	ND	ND
6月26日	ND	ND	ND	ND
7月3日	ND	ND	ND	ND
7月10日	ND	ND	ND	ND
7月17日	ND	ND	ND	ND
7月24日	ND	ND	ND	ND
7月31日	ND	ND	ND	ND
8月7日	ND	ND	ND	ND
8月14日	ND	ND	ND	ND
8月21日	ND	ND	ND	ND
8月28日	ND	ND	ND	ND
9月4日	ND	ND	ND	ND
9月11日	ND	ND	ND	ND
9月17日	ND	ND	ND	ND
9月25日	ND	ND	ND	ND
10月2日	ND	ND	ND	ND
10月9日	ND	ND	ND	ND
10月15日	ND	ND	ND	ND
10月23日	ND	ND	ND	ND
10月30日	ND	ND	ND	ND
11月5日	ND	ND	ND	ND
11月13日	ND	ND	ND	ND
11月20日	ND	ND	ND	ND
11月27日	ND	ND	ND	ND
12月4日	ND	ND	ND	ND
12月11日	ND	ND	ND	ND
12月18日	ND	ND	ND	ND
12月25日	ND	ND	ND	ND