

# 水道水中の放射能分析結果

単位Bq/Kg

採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム			試料種類	備 考
	I-131	Cs-134	Cs-137	Cs-136		
1月5日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.7 Cs137<0.9
1月12日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.6 Cs137<0.9
1月19日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.8
1月26日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<0.8
2月2日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.7 Cs137<1.0
2月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.8
2月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.6 Cs137<0.9
2月23日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<0.9
3月2日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
3月9日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<0.7
3月16日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.7 Cs137<0.8
3月23日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.9
3月30日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.9
4月6日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<0.9
4月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.7
4月20日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
4月27日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
5月4日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.7 Cs137<0.7
5月11日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.7 Cs137<1.0
5月18日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<1.0
5月25日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.8
6月1日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.6 Cs137<0.9
6月8日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.9
6月15日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<0.8
6月22日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
6月29日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.7
7月6日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.7
7月13日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.9
7月20日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.9
7月27日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
8月3日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.7
8月10日	不検出	不検出	不検出	不検出		
8月17日	不検出	不検出	不検出	不検出		
8月24日	不検出	不検出	不検出	不検出		
8月31日	不検出	不検出	不検出	不検出		
9月7日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<1.0 Cs137<0.9
9月14日	不検出	不検出	不検出	不検出		
9月21日	不検出	不検出	不検出	不検出		
9月28日	不検出	不検出	不検出	不検出		
10月5日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
10月12日	不検出	不検出	不検出	不検出		
10月19日	不検出	不検出	不検出	不検出		
10月26日	不検出	不検出	不検出	不検出		
11月2日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.8 Cs137<0.9
11月9日	不検出	不検出	不検出	不検出		
11月16日	不検出	不検出	不検出	不検出		
11月23日	不検出	不検出	不検出	不検出		
11月30日	不検出	不検出	不検出	不検出		
12月7日	不検出	不検出	不検出	不検出	浄水	Cs134<0.9 Cs137<0.8
12月14日	不検出	不検出	不検出	不検出		
12月21日	不検出	不検出	不検出	不検出		
12月28日	不検出	不検出	不検出	不検出		

不検出：測定結果が測定下限値以下。

平成24年4月1日より水道水中の放射性物質の検査対象項目は放射性セシウム（Cs134及びCs137）だけになりました。

放射性セシウム：（Cs134とCs137の合計）基準値1 0Bq/Kg 平成24年4月1日より適用。

※採水場所は浄水場の蛇口。