

過去の川越市の水道水の検査結果

(平成23年9月1日～平成23年12月28日)

採水場所: 中福受水場(場内の水道蛇口)

採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
9月1日	不検出	不検出	不検出
9月8日	不検出	不検出	不検出
9月15日	不検出	不検出	不検出
9月22日	不検出	不検出	不検出
9月29日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
11月2日	不検出	不検出	不検出
11月10日	不検出	不検出	不検出
11月17日	不検出	不検出	不検出
11月24日	不検出	不検出	不検出
12月1日	不検出	不検出	不検出
12月8日	不検出	不検出	不検出
12月15日	不検出	不検出	不検出
12月22日	不検出	不検出	不検出
12月28日	不検出	不検出	不検出

採水場所: 霞ヶ関第二浄水場(場内の水道蛇口)

採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137

9月1日	不検出	不検出	不検出
9月8日	不検出	不検出	不検出
9月15日	不検出	不検出	不検出
9月22日	不検出	不検出	不検出
9月29日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出
10月20日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
11月2日	不検出	不検出	不検出
11月10日	不検出	不検出	不検出
11月17日	不検出	不検出	不検出
11月24日	不検出	不検出	不検出
12月1日	不検出	不検出	不検出
12月8日	不検出	不検出	不検出
12月15日	不検出	不検出	不検出
12月22日	不検出	不検出	不検出
12月28日	不検出	不検出	不検出

採水場所:郭町浄水場(地下水)

採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
9月1日	不検出	不検出	不検出
9月8日	不検出	不検出	不検出
9月15日	不検出	不検出	不検出
9月22日	不検出	不検出	不検出
9月29日	不検出	不検出	不検出
10月6日	不検出	不検出	不検出
10月13日	不検出	不検出	不検出

10月20日	不検出	不検出	不検出
10月27日	不検出	不検出	不検出
11月2日	不検出	不検出	不検出
11月10日	不検出	不検出	不検出
11月17日	不検出	不検出	不検出
11月24日	不検出	不検出	不検出
12月1日	不検出	不検出	不検出
12月8日	不検出	不検出	不検出
12月15日	不検出	不検出	不検出
12月22日	不検出	不検出	不検出
12月28日	不検出	不検出	不検出

(検出限界値は概ね5ベクレル/kg)

厚生労働省準拠のゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメリーによる各種分析法による検査をしています。

「検出限界値」とは、放射性物質を検出できる最小の値のことで、単位はベクレル/kgで表します。

今回の検査では「5ベクレル/kg」が検出できる最小の値となりますので「不検出」の場合、5ベクレル未満の値となります。