

井戸水等の放射性物質検査結果

測定単位 Bq (ベクレル) /kg (キログラム)

国の基準 放射性セシウム (セシウム134及び137) 飲料水：10Bq/kg (平成24年4月1日から適用)

採水日	採水場所	種別	放射性ヨウ素		放射性セシウム	
			ヨウ素 131	ヨウ素 132	セシウム 134	セシウム 137
平成23年 3月25日	岡泉浄水場	浄水(給水栓)	14	—	—	不検出
	高岩浄水場	浄水(給水栓)	27	—	—	不検出
7月7日	岡泉1号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	2号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	3号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	4号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	高岩1号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	2号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	3号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
	4号井	原水	不検出	—	不検出	不検出
8月24日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
10月13日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
11月24日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
12月20日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
平成24年 1月25日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
2月27日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
3月27日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
4月23日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
7月9日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
10月15日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
平成25年 1月21日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	不検出	—	不検出	不検出
4月16日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
7月22日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
10月10日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
平成26年 1月16日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
4月15日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
7月17日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
10月9日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
平成27年 1月15日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
4月23日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
7月13日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
10月14日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
平成28年 1月6日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
4月21日	岡泉浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(3過後浄水)	—	—	不検出	不検出

10月10日	岡泉浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
令和7年 1月8日	岡泉浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
4月17日	岡泉浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
7月1日	岡泉浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
10月16日	岡泉浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
令和8年 1月15日	岡泉浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出
	高岩浄水場	井戸水(ろ過後浄水)	—	不検出	不検出

※平成23年3月25日採水分の検査は、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トリーによる核種分析法を実施しています。(検出限界値：17Bq/kg)

※平成23年7月7日から平成23年12月20日採水分の検査は、NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータによるスクリーニング放射線量測定(簡易測定)を実施しています。

※平成24年1月25日採水分の検査は、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トリーによる核種分析法を実施しています。(検出限界値：10Bq/kg)

※平成24年2月27日採水分からの検査は、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トリーによる核種分析法を実施しています。(検出限界値：1Bq/kg)