

平成 23 年 3 月 23 日～平成 24 年 3 月 20 日までの分析結果及び、平成 24 年 3 月 31 日以前の国の指標は次のとおりです。

浄配水場の水道水の分析結果 単位:Bq(ベクレル)/kg(キログラム)				
採水場所	採水日	放射性ヨウ素 ヨウ素 131	放射性セシウム セシウム 134	放射性セシウム セシウム 137
皿沼浄水場	3 月 20 日	不検出	不検出	不検出
	3 月 6 日	不検出	不検出	不検出
	2 月 21 日	不検出	不検出	不検出
	2 月 7 日	不検出	不検出	不検出
	1 月 24 日	不検出	不検出	不検出
	1 月 10 日	不検出	不検出	不検出
	12 月 27 日	不検出	不検出	不検出
	12 月 13 日	不検出	不検出	不検出
	11 月 29 日	不検出	不検出	不検出
	11 月 15 日	不検出	不検出	不検出
	11 月 1 日	不検出	不検出	不検出
	10 月 18 日	不検出	不検出	不検出
	10 月 4 日	不検出	不検出	不検出
	9 月 20 日	不検出	不検出	不検出
	9 月 6 日	不検出	不検出	不検出
	8 月 23 日	不検出	不検出	不検出
	8 月 9 日	不検出	不検出	不検出
	7 月 26 日	不検出	不検出	不検出

前川原浄水場	7月 12日	不検出	不検出	不検出
	6月 28日	不検出	不検出	不検出
	6月 14日	不検出	不検出	不検出
	5月 31日	不検出	不検出	不検出
	5月 17日	不検出	不検出	不検出
	5月 3日	不検出	不検出	不検出
	4月 19日	不検出	不検出	不検出
	4月 5日	不検出	不検出	不検出
	3月 23日	不検出	不検出	不検出
	3月 20日	不検出	不検出	不検出
中川浄水場	3月 6日	不検出	不検出	不検出
	2月 21日	不検出	不検出	不検出
	2月 7日	不検出	不検出	不検出
	1月 24日	不検出	不検出	不検出
	1月 10日	不検出	不検出	不検出
	12月 27日	不検出	不検出	不検出
	12月 13日	不検出	不検出	不検出
	11月 29日	不検出	不検出	不検出
	11月 15日	不検出	不検出	不検出
	11月 1日	不検出	不検出	不検出
	10月 18日	不検出	不検出	不検出
	10月 4日	不検出	不検出	不検出
	9月 20日	不検出	不検出	不検出

岡部浄水場	9月 6日	不検出	不検出	不検出
	8月 23日	不検出	不検出	不検出
	8月 9日	不検出	不検出	不検出
	7月 26日	不検出	不検出	不検出
	7月 12日	不検出	不検出	不検出
	6月 28日	不検出	不検出	不検出
	6月 14日	不検出	不検出	不検出
	5月 31日	不検出	不検出	不検出
	5月 17日	不検出	不検出	不検出
	5月 3日	不検出	不検出	不検出
	4月 19日	不検出	不検出	不検出
	4月 5日	不検出	不検出	不検出
	3月 23日	不検出	不検出	不検出
	3月 20日	不検出	不検出	不検出
	3月 6日	不検出	不検出	不検出
	2月 21日	不検出	不検出	不検出
	2月 7日	不検出	不検出	不検出
	1月 24日	不検出	不検出	不検出
	1月 10日	不検出	不検出	不検出
	12月 27日	不検出	不検出	不検出
	12月 13日	不検出	不検出	不検出
	11月 29日	不検出	不検出	不検出
	11月 15日	不検出	不検出	不検出

川本浄水場	11月1日	不検出	不検出	不検出
	10月18日	不検出	不検出	不検出
	10月4日	不検出	不検出	不検出
	9月20日	不検出	不検出	不検出
	9月6日	不検出	不検出	不検出
	8月23日	不検出	不検出	不検出
	8月9日	不検出	不検出	不検出
	7月26日	不検出	不検出	不検出
	7月12日	不検出	不検出	不検出
	6月28日	不検出	不検出	不検出
	6月14日	不検出	不検出	不検出
	5月31日	不検出	不検出	不検出
	5月17日	不検出	不検出	不検出
	5月3日	不検出	不検出	不検出
	4月19日	不検出	不検出	不検出
	4月5日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	6.3	不検出	不検出
川本浄水場	3月20日	不検出	不検出	不検出
	3月6日	不検出	不検出	不検出
	2月21日	不検出	不検出	不検出
	2月7日	不検出	不検出	不検出
	1月24日	不検出	不検出	不検出
	1月10日	不検出	不検出	不検出

	12月27日	不検出	不検出	不検出
	12月13日	不検出	不検出	不検出
	11月29日	不検出	不検出	不検出
	11月15日	不検出	不検出	不検出
	11月1日	不検出	不検出	不検出
	10月18日	不検出	不検出	不検出
	10月4日	不検出	不検出	不検出
	9月20日	不検出	不検出	不検出
	9月6日	不検出	不検出	不検出
	8月23日	不検出	不検出	不検出
	8月9日	不検出	不検出	不検出
	7月26日	不検出	不検出	不検出
	7月12日	不検出	不検出	不検出
	6月28日	不検出	不検出	不検出
	6月14日	不検出	不検出	不検出
	5月31日	不検出	不検出	不検出
	5月17日	不検出	不検出	不検出
	5月3日	不検出	不検出	不検出
	4月19日	不検出	不検出	不検出
	4月5日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	16	不検出	不検出
花園第一配水場	3月20日	不検出	不検出	不検出
	3月6日	不検出	不検出	不検出

	2月21日	不検出	不検出	不検出
	2月7日	不検出	不検出	不検出
	1月24日	不検出	不検出	不検出
	1月10日	不検出	不検出	不検出
	12月27日	不検出	不検出	不検出
	12月13日	不検出	不検出	不検出
	11月29日	不検出	不検出	不検出
	11月15日	不検出	不検出	不検出
	11月1日	不検出	不検出	不検出
	10月18日	不検出	不検出	不検出
	10月4日	不検出	不検出	不検出
	9月20日	不検出	不検出	不検出
	9月6日	不検出	不検出	不検出
	8月23日	不検出	不検出	不検出
	8月9日	不検出	不検出	不検出
	7月26日	不検出	不検出	不検出
	7月12日	不検出	不検出	不検出
	6月28日	不検出	不検出	不検出
	6月14日	不検出	不検出	不検出
	5月31日	不検出	不検出	不検出
	5月17日	不検出	不検出	不検出
	5月3日	不検出	不検出	不検出
	4月19日	不検出	不検出	不検出
	4月5日	不検出	不検出	不検出

	3月23日	9.3	不検出	不検出
--	-------	-----	-----	-----

※1 原子力安全委員会が定めた飲食物制限に関する指標値

放射性ヨウ素…300Bq(ベクレル)／kg(キログラム)

放射性セシウム…200Bq(ベクレル)／kg(キログラム)

※2 乳児用調製粉乳及び直接飲用に供する場合の食品衛生法に基づく暫定的な指標値

放射性ヨウ素…100Bq(ベクレル)／kg(キログラム)