

すりかみ浄水場の水道水の放射性物質について
 (平成23年10月～12月検査結果)

採取場所：すりかみ浄水場 サンプルング室 単位：Bq/kg

採取日		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
平成23年10月1日	15:30	不検出	不検出	不検出
10月3日	9:15	不検出	不検出	不検出
10月5日	9:00	不検出	不検出	不検出
10月7日	9:00	不検出	不検出	不検出
10月10日	8:45	不検出	不検出	不検出
10月12日	9:20	不検出	不検出	不検出
10月14日	9:05	不検出	不検出	不検出
10月17日	8:50	不検出	不検出	不検出
10月19日	8:55	不検出	不検出	不検出
10月21日	9:10	不検出	不検出	不検出
10月24日	9:10	不検出	不検出	不検出
10月26日	9:10	不検出	不検出	不検出
10月28日	9:00	不検出	不検出	不検出
10月31日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月2日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月4日	8:55	不検出	不検出	不検出
11月7日	9:10	不検出	不検出	不検出
11月9日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月11日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月14日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月16日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月18日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月21日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月23日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月25日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月28日	9:00	不検出	不検出	不検出
11月30日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月2日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月5日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月7日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月9日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月12日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月14日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月16日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月19日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月21日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月23日	8:45	不検出	不検出	不検出
12月26日	9:00	不検出	不検出	不検出
12月28日	9:00	不検出	不検出	不検出
原子力安全委員会が 定めた飲食物摂取制限 に関する指標値		300	200	
乳児の摂取制限(*)		100	—	

* 厚生労働省通知：平成23年3月21日付 健水発0321第2号

すりかみ浄水場の水道水の放射性物質について
 (平成23年8月～9月検査結果)

採取場所：すりかみ浄水場 サンプル室 単位：Bq/kg

採取日	放射性セシウム		
	放射性ヨウ素 ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
平成23年8月2日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月4日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月6日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月8日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月10日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月12日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月14日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月16日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月18日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月20日 14:35	不検出	不検出	不検出
8月22日 15:15	不検出	不検出	不検出
8月24日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月26日 15:30	不検出	不検出	不検出
8月28日 15:00	不検出	不検出	不検出
8月30日 15:00	不検出	不検出	不検出
9月1日 15:10	不検出	不検出	不検出
9月3日 15:30	不検出	不検出	不検出
9月5日 15:10	不検出	不検出	不検出
9月7日 15:25	不検出	不検出	不検出
9月9日 15:30	不検出	不検出	不検出
9月11日 14:20	不検出	不検出	不検出
9月13日 15:25	不検出	不検出	不検出
9月15日 15:45	不検出	不検出	不検出
9月17日 15:40	不検出	不検出	不検出
9月19日 14:15	不検出	不検出	不検出
9月21日 15:00	不検出	不検出	不検出
9月23日 15:10	不検出	不検出	不検出
9月25日 14:45	不検出	不検出	不検出
9月27日 15:30	不検出	不検出	不検出
9月29日 15:30	不検出	不検出	不検出
原子力安全委員会が 定めた飲食物摂取制限 に関する指標値	300	200	
乳児の摂取制限 ^(*)	100	—	

* 厚生労働省通知：平成23年3月21日付 健水発0321第2号

すりかみ浄水場の水道水の放射性物質について
(平成23年6月～7月検査結果)

採取場所：すりかみ浄水場 サンプル室 単位：Bq/kg

採取日	放射性セシウム		
	放射性ヨウ素 ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
平成23年6月1日 15:05	不検出	不検出	不検出
6月3日 15:35	不検出	不検出	不検出
6月5日 15:45	不検出	不検出	不検出
6月7日 15:50	不検出	不検出	不検出
6月9日 15:00	不検出	不検出	不検出
6月11日 15:30	不検出	不検出	不検出
6月13日 15:30	不検出	不検出	不検出
6月15日 15:35	不検出	不検出	不検出
6月17日 15:30	不検出	不検出	不検出
6月19日 15:30	不検出	不検出	不検出
6月21日 15:05	不検出	不検出	不検出
6月23日 15:30	不検出	不検出	不検出
6月25日 15:20	不検出	不検出	不検出
6月27日 15:15	不検出	不検出	不検出
6月29日 15:25	不検出	不検出	不検出
7月1日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月3日 14:35	不検出	不検出	不検出
7月5日 15:25	不検出	不検出	不検出
7月7日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月9日 15:20	不検出	不検出	不検出
7月11日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月13日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月15日 15:40	不検出	不検出	不検出
7月17日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月19日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月21日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月23日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月25日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月27日 15:30	不検出	不検出	不検出
7月29日 15:10	不検出	不検出	不検出
7月31日 15:10	不検出	不検出	不検出
原子力安全委員会が 定めた飲食物摂取制限 に関する指標値	300	200	
乳児の摂取制限 ^(*)	100	—	

* 厚生労働省通知：平成23年3月21日付 健水発0321第2号

すりかみ浄水場の水道水の放射性物質について
 (平成23年3月～5月検査結果)

採取場所：すりかみ浄水場 サンプル室 単位：Bq/kg

採取日	放射性セシウム		
	放射性ヨウ素 ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
平成23年3月17日 17:20	59.1	不検出	不検出
3月18日 15:10	14.7	不検出	不検出
3月19日 11:15	29.9	不検出	不検出
3月21日 8:45	16	不検出	5.9
3月29日 8:30	7.4	不検出	不検出
4月1日 8:30	4.9	不検出	不検出
4月4日 8:30	5.5	不検出	不検出
4月4日 16:35	7.2	不検出	不検出
4月6日 8:35	不検出	不検出	不検出
4月8日 8:35	不検出	不検出	不検出
4月10日 8:35	不検出	不検出	不検出
4月12日 15:35	不検出	不検出	不検出
4月14日 15:35	不検出	不検出	不検出
4月16日 15:35	不検出	不検出	不検出
4月18日 15:35	不検出	不検出	不検出
4月20日 15:05	不検出	不検出	不検出
4月22日 15:05	不検出	不検出	不検出
4月24日 15:35	不検出	不検出	不検出
4月26日 15:15	不検出	不検出	不検出
4月28日 15:35	不検出	不検出	不検出
4月30日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月2日 15:35	不検出	不検出	不検出
5月4日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月6日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月8日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月10日 14:30	不検出	不検出	不検出
5月12日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月14日 15:20	不検出	不検出	不検出
5月16日 15:40	不検出	不検出	不検出
5月18日 15:20	不検出	不検出	不検出
5月20日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月22日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月24日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月26日 15:30	不検出	不検出	不検出
5月28日 15:25	不検出	不検出	不検出
5月30日 15:30	不検出	不検出	不検出
原子力安全委員会が 定めた飲食物摂取制限 に関する指標値	300	200	
乳児の摂取制限 ^(*)	100	—	

* 厚生労働省通知：平成23年3月21日付 健水発0321第2号