

▼各浄水場の浄水(水道水)の測定結果

県南水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月3日	不検出	不検出	不検出
	10月11日	不検出	不検出	不検出
	10月17日	不検出	不検出	不検出
	10月24日	不検出	不検出	不検出
	10月31日	不検出	不検出	不検出
	11月7日	不検出	不検出	不検出
	11月14日	不検出	不検出	不検出
	11月21日	不検出	不検出	不検出
	11月28日	不検出	不検出	不検出
	12月5日	不検出	不検出	不検出
	12月12日	不検出	不検出	不検出
	12月19日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月10日	不検出	不検出	不検出
	1月16日	不検出	不検出	不検出
	1月23日	不検出	不検出	不検出
	1月30日	不検出	不検出	不検出
	2月6日	不検出	不検出	不検出
	2月13日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月27日	不検出	不検出	不検出
	3月5日	不検出	不検出	不検出
	3月12日	不検出	不検出	不検出
	3月19日	不検出	不検出	不検出
	3月26日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月20日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月30日	不検出	不検出	不検出
8月6日	不検出	不検出	不検出	
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	
9月3日	不検出	不検出	不検出	

県南水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
	12月25日	不検出	不検出	不検出
	12月27日	不検出	不検出	不検出
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月14日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月21日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
6月10日	不検出	不検出	不検出	
6月17日	不検出	不検出	不検出	
6月24日	不検出	不検出	不検出	

県南水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月8日	不検出	不検出	不検出
	7月16日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月29日	不検出	不検出	不検出
	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
12月16日	不検出	不検出	不検出	
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
6月30日	不検出	不検出	不検出	

県南水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出	
7月13日	不検出	不検出	不検出	

県南水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	平成28年	12月7日	不検出	不検出
12月14日		不検出	不検出	不検出
12月21日		不検出	不検出	不検出
1月4日		不検出	不検出	不検出
1月12日		不検出	不検出	不検出
1月18日		不検出	不検出	不検出
1月25日		不検出	不検出	不検出
2月1日		不検出	不検出	不検出
2月8日		不検出	不検出	不検出
2月15日		不検出	不検出	不検出
2月22日		不検出	不検出	不検出
2月29日		不検出	不検出	不検出
3月7日		不検出	不検出	不検出
3月14日		不検出	不検出	不検出
3月22日		不検出	不検出	不検出
4月4日		不検出	不検出	不検出
4月11日		不検出	不検出	不検出
4月18日		不検出	不検出	不検出
4月25日		不検出	不検出	不検出
5月9日		不検出	不検出	不検出
5月16日	不検出	不検出	不検出	
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

利根川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月4日	不検出	不検出	不検出
	10月12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25日	不検出	不検出	不検出
	11月1日	不検出	不検出	不検出
	11月8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22日	不検出	不検出	不検出
	11月29日	不検出	不検出	不検出
	12月6日	不検出	不検出	不検出
	12月13日	不検出	不検出	不検出
	12月20日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月11日	不検出	不検出	不検出
	1月17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31日	不検出	不検出	不検出
	2月7日	不検出	不検出	不検出
	2月14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28日	不検出	不検出	不検出
	3月6日	不検出	不検出	不検出
	3月13日	不検出	不検出	不検出
	3月19日	不検出	不検出	不検出
	3月27日	不検出	不検出	不検出
	4月3日	不検出	不検出	不検出
	4月10日	不検出	不検出	不検出
	4月17日	不検出	不検出	不検出
	4月24日	不検出	不検出	不検出
	5月4日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月15日	不検出	不検出	不検出
	5月22日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月12日	不検出	不検出	不検出
	6月19日	不検出	不検出	不検出
	6月21日	不検出	不検出	不検出
	6月26日	不検出	不検出	不検出
	7月3日	不検出	不検出	不検出
	7月10日	不検出	不検出	不検出
	7月18日	不検出	不検出	不検出
	7月24日	不検出	不検出	不検出
7月31日	不検出	不検出	不検出	
8月7日	不検出	不検出	不検出	
8月14日	不検出	不検出	不検出	
8月21日	不検出	不検出	不検出	
8月28日	不検出	不検出	不検出	

利根川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月4日	不検出	不検出	不検出
	9月11日	不検出	不検出	不検出
	9月19日	不検出	不検出	不検出
	9月25日	不検出	不検出	不検出
	10月2日	不検出	不検出	不検出
	10月2日	不検出	不検出	不検出
	10月10日	不検出	不検出	不検出
	10月16日	不検出	不検出	不検出
	10月23日	不検出	不検出	不検出
	10月30日	不検出	不検出	不検出
	11月6日	不検出	不検出	不検出
	11月13日	不検出	不検出	不検出
	11月20日	不検出	不検出	不検出
	11月27日	不検出	不検出	不検出
	12月4日	不検出	不検出	不検出
	12月11日	不検出	不検出	不検出
	12月18日	不検出	不検出	不検出
	12月26日	不検出	不検出	不検出
平成25年	1月8日	不検出	不検出	不検出
	1月16日	不検出	不検出	不検出
	1月22日	不検出	不検出	不検出
	1月29日	不検出	不検出	不検出
	2月5日	不検出	不検出	不検出
	2月13日	不検出	不検出	不検出
	2月19日	不検出	不検出	不検出
	2月26日	不検出	不検出	不検出
	3月5日	不検出	不検出	不検出
	3月12日	不検出	不検出	不検出
	3月19日	不検出	不検出	不検出
	3月26日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月8日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月30日	不検出	不検出	不検出

利根川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月6日	不検出	不検出	不検出
	8月13日	不検出	不検出	不検出
	8月20日	不検出	不検出	不検出
	8月27日	不検出	不検出	不検出
	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月25日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月8日	不検出	不検出	不検出
	10月16日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月6日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	平成26年	1月6日	不検出	不検出
1月15日		不検出	不検出	不検出
1月21日		不検出	不検出	不検出
1月28日		不検出	不検出	不検出
2月4日		不検出	不検出	不検出
2月10日		不検出	不検出	不検出
2月18日		不検出	不検出	不検出
2月25日		不検出	不検出	不検出
3月4日		不検出	不検出	不検出
3月11日		不検出	不検出	不検出
3月18日		不検出	不検出	不検出
3月25日		不検出	不検出	不検出
4月1日		不検出	不検出	不検出
4月8日		不検出	不検出	不検出
4月15日		不検出	不検出	不検出
4月22日		不検出	不検出	不検出
4月30日		不検出	不検出	不検出
5月13日		不検出	不検出	不検出
5月20日		不検出	不検出	不検出
5月27日		不検出	不検出	不検出
6月3日	不検出	不検出	不検出	
6月10日	不検出	不検出	不検出	
6月10日	不検出	不検出	不検出	
6月17日	不検出	不検出	不検出	
6月24日	不検出	不検出	不検出	
7月1日	不検出	不検出	不検出	

利根川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月8日	不検出	不検出	不検出
	7月15日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月29日	不検出	不検出	不検出
	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月16日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
12月16日	不検出	不検出	不検出	
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成27年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
6月9日	不検出	不検出	不検出	
6月16日	不検出	不検出	不検出	
6月23日	不検出	不検出	不検出	
6月30日	不検出	不検出	不検出	

利根川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月1日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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11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14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4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21日	不検出	不検出	不検出	
平成28年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月1日	不検出	不検出	不検出
	3月8日	不検出	不検出	不検出
	3月15日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月5日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
	5月16日	不検出	不検出	不検出
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

阿見浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月3日	不検出	不検出	不検出
	10月11日	不検出	不検出	不検出
	10月17日	不検出	不検出	不検出
	10月24日	不検出	不検出	不検出
	10月31日	不検出	不検出	不検出
	11月7日	不検出	不検出	不検出
	11月14日	不検出	不検出	不検出
	11月21日	不検出	不検出	不検出
	11月28日	不検出	不検出	不検出
	12月5日	不検出	不検出	不検出
	12月12日	不検出	不検出	不検出
	12月19日	不検出	不検出	不検出
	平成24年	1月10日	不検出	不検出
1月16日		不検出	不検出	不検出
1月23日		不検出	不検出	不検出
1月30日		不検出	不検出	不検出
2月6日		不検出	不検出	不検出
2月13日		不検出	不検出	不検出
2月20日		不検出	不検出	不検出
2月27日		不検出	不検出	不検出
3月5日		不検出	不検出	不検出
3月12日		不検出	不検出	不検出
3月19日		不検出	不検出	不検出
3月26日		不検出	不検出	不検出
4月2日		不検出	不検出	不検出
4月9日		不検出	不検出	不検出
4月16日		不検出	不検出	不検出
4月23日		不検出	不検出	不検出
5月7日		不検出	不検出	不検出
5月14日		不検出	不検出	不検出
5月21日		不検出	不検出	不検出
5月28日		不検出	不検出	不検出
6月4日		不検出	不検出	不検出
6月11日		不検出	不検出	不検出
6月18日		不検出	不検出	不検出
6月25日		不検出	不検出	不検出
7月2日		不検出	不検出	不検出
7月9日		不検出	不検出	不検出
7月17日		不検出	不検出	不検出
7月23日		不検出	不検出	不検出
7月30日		不検出	不検出	不検出
8月6日		不検出	不検出	不検出
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	

阿見浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
	12月25日	不検出	不検出	不検出
	平成25年	1月7日	不検出	不検出
1月15日		不検出	不検出	不検出
1月21日		不検出	不検出	不検出
1月28日		不検出	不検出	不検出
2月4日		不検出	不検出	不検出
2月12日		不検出	不検出	不検出
2月18日		不検出	不検出	不検出
2月25日		不検出	不検出	不検出
2月25日		不検出	不検出	不検出
3月3日		不検出	不検出	不検出
3月4日		不検出	不検出	不検出
3月11日		不検出	不検出	不検出
3月11日		不検出	不検出	不検出
3月18日		不検出	不検出	不検出
3月22日		不検出	不検出	不検出
3月25日		不検出	不検出	不検出
4月1日		不検出	不検出	不検出
4月8日		不検出	不検出	不検出
4月15日		不検出	不検出	不検出
4月22日		不検出	不検出	不検出
5月7日		不検出	不検出	不検出
5月13日		不検出	不検出	不検出
5月20日		不検出	不検出	不検出
5月27日		不検出	不検出	不検出
6月3日		不検出	不検出	不検出
6月10日		不検出	不検出	不検出
6月17日		不検出	不検出	不検出
6月24日		不検出	不検出	不検出
7月1日		不検出	不検出	不検出
7月8日		不検出	不検出	不検出
7月16日	不検出	不検出	不検出	
7月22日	不検出	不検出	不検出	
7月29日	不検出	不検出	不検出	

阿見浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
	12月16日	不検出	不検出	不検出
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
	6月30日	不検出	不検出	不検出
	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
8月11日	不検出	不検出	不検出	

阿見浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
	7月6日	不検出	不検出	不検出
	7月13日	不検出	不検出	不検出
	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
8月17日	不検出	不検出	不検出	
8月24日	不検出	不検出	不検出	
8月31日	不検出	不検出	不検出	

阿見浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成28年	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
	5月16日	不検出	不検出	不検出
	5月23日	不検出	不検出	不検出
	5月30日	不検出	不検出	不検出

鹿行水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月4日	不検出	不検出	不検出
	10月12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25日	不検出	不検出	不検出
	11月1日	不検出	不検出	不検出
	11月8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22日	不検出	不検出	不検出
	11月29日	不検出	不検出	不検出
	12月6日	不検出	不検出	不検出
	12月13日	不検出	不検出	不検出
	12月20日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月11日	不検出	不検出	不検出
	1月17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31日	不検出	不検出	不検出
	2月7日	不検出	不検出	不検出
	2月14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28日	不検出	不検出	不検出
	3月6日	不検出	不検出	不検出
	3月13日	不検出	不検出	不検出
	3月21日	不検出	不検出	不検出
	3月27日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月20日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月30日	不検出	不検出	不検出
8月6日	不検出	不検出	不検出	
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	

鹿行水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
12月25日	不検出	不検出	不検出	
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月13日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月3日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
7月1日	不検出	不検出	不検出	
7月8日	不検出	不検出	不検出	
7月16日	不検出	不検出	不検出	
7月22日	不検出	不検出	不検出	

鹿行水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	7月29日	不検出	不検出	不検出
	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月16日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
12月9日	不検出	不検出	不検出	
12月16日	不検出	不検出	不検出	
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
6月30日	不検出	不検出	不検出	
7月7日	不検出	不検出	不検出	
7月14日	不検出	不検出	不検出	

鹿行水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
	7月6日	不検出	不検出	不検出
	7月13日	不検出	不検出	不検出
	7月21日	不検出	不検出	不検出
7月27日	不検出	不検出	不検出	

鹿行水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成28年	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
	5月16日	不検出	不検出	不検出
	5月23日	不検出	不検出	不検出
	5月30日	不検出	不検出	不検出

鰐川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月4日	不検出	不検出	不検出
	10月12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25日	不検出	不検出	不検出
	11月1日	不検出	不検出	不検出
	11月8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22日	不検出	不検出	不検出
	11月29日	不検出	不検出	不検出
	12月6日	不検出	不検出	不検出
	12月13日	不検出	不検出	不検出
	12月20日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月11日	不検出	不検出	不検出
	1月17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31日	不検出	不検出	不検出
	2月7日	不検出	不検出	不検出
	2月14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28日	不検出	不検出	不検出
	3月6日	不検出	不検出	不検出
	3月13日	不検出	不検出	不検出
	3月21日	不検出	不検出	不検出
	3月27日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月30日	不検出	不検出	不検出
	8月6日	不検出	不検出	不検出
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	

鰐川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
12月25日	不検出	不検出	不検出	
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月8日	不検出	不検出	不検出
	7月16日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
7月29日	不検出	不検出	不検出	

鰐川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
	12月16日	不検出	不検出	不検出
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
	6月30日	不検出	不検出	不検出
	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
7月28日	不検出	不検出	不検出	

鰐川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
	7月6日	不検出	不検出	不検出
	7月13日	不検出	不検出	不検出
	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
8月3日	不検出	不検出	不検出	
8月10日	不検出	不検出	不検出	

鰐川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成28年	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
	5月16日	不検出	不検出	不検出
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

県西水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月17日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	3月28日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月30日	不検出	不検出	不検出
	8月6日	不検出	不検出	不検出
	8月13日	不検出	不検出	不検出
	8月20日	不検出	不検出	不検出
8月27日	不検出	不検出	不検出	

県西水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
12月25日	不検出	不検出	不検出	
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月5日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月8日	不検出	不検出	不検出
7月16日	不検出	不検出	不検出	
7月22日	不検出	不検出	不検出	
7月29日	不検出	不検出	不検出	

県西水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
	12月16日	不検出	不検出	不検出
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
7月28日	不検出	不検出	不検出	

県西水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
	7月6日	不検出	不検出	不検出
	7月13日	不検出	不検出	不検出
	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
8月3日	不検出	不検出	不検出	
8月10日	不検出	不検出	不検出	

県西水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成28年	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
	5月16日	不検出	不検出	不検出
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

新治浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	3月28日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月10日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
	7月30日	不検出	不検出	不検出
	8月6日	不検出	不検出	不検出
	8月13日	不検出	不検出	不検出
	8月20日	不検出	不検出	不検出
8月27日	不検出	不検出	不検出	

新治浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月9日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
	12月25日	不検出	不検出	不検出
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月8日	不検出	不検出	不検出
	7月16日	不検出	不検出	不検出
7月22日	不検出	不検出	不検出	
7月29日	不検出	不検出	不検出	

新治浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
	12月16日	不検出	不検出	不検出
12月24日	不検出	不検出	不検出	
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
6月2日	不検出	不検出	不検出	
6月9日	不検出	不検出	不検出	
6月16日	不検出	不検出	不検出	
6月23日	不検出	不検出	不検出	
6月30日	不検出	不検出	不検出	

新治浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出	
7月13日	不検出	不検出	不検出	

新治浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	平成28年	12月7日	不検出	不検出
12月14日		不検出	不検出	不検出
12月21日		不検出	不検出	不検出
1月4日		不検出	不検出	不検出
1月12日		不検出	不検出	不検出
1月18日		不検出	不検出	不検出
1月25日		不検出	不検出	不検出
2月1日		不検出	不検出	不検出
2月8日		不検出	不検出	不検出
2月15日		不検出	不検出	不検出
2月22日		不検出	不検出	不検出
2月29日		不検出	不検出	不検出
3月7日		不検出	不検出	不検出
3月14日		不検出	不検出	不検出
3月22日		不検出	不検出	不検出
4月4日		不検出	不検出	不検出
4月11日		不検出	不検出	不検出
4月18日		不検出	不検出	不検出
4月25日		不検出	不検出	不検出
5月9日		不検出	不検出	不検出
5月16日	不検出	不検出	不検出	
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

水海道浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	3月28日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月4日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月21日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
7月30日	不検出	不検出	不検出	
8月6日	不検出	不検出	不検出	
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	

水海道浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月2日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
	12月25日	不検出	不検出	不検出
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月8日	不検出	不検出	不検出
	7月16日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
7月29日	不検出	不検出	不検出	

水海道浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月16日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
12月16日	不検出	不検出	不検出	
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
	6月30日	不検出	不検出	不検出

水海道浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出	

水海道浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	7月13日	不検出	不検出	不検出
	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
	8月1日	不検出	不検出	不検出
	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
12月21日	不検出	不検出	不検出	
平成28年	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
	5月16日	不検出	不検出	不検出
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

県中央水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月4日	不検出	不検出	不検出
	10月12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25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8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22日	不検出	不検出	不検出
	11月29日	不検出	不検出	不検出
	12月6日	不検出	不検出	不検出
	12月13日	不検出	不検出	不検出
	12月20日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月11日	不検出	不検出	不検出
	1月17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31日	不検出	不検出	不検出
	2月7日	不検出	不検出	不検出
	2月14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28日	不検出	不検出	不検出
	3月6日	不検出	不検出	不検出
	3月13日	不検出	不検出	不検出
	3月21日	不検出	不検出	不検出
	3月27日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月5日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月21日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
	7月23日	不検出	不検出	不検出
7月30日	不検出	不検出	不検出	
8月6日	不検出	不検出	不検出	
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	

県中央水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
12月25日	不検出	不検出	不検出	
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
	7月8日	不検出	不検出	不検出
	7月16日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
7月29日	不検出	不検出	不検出	

県中央水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位 : Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
	12月16日	不検出	不検出	不検出
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
	6月30日	不検出	不検出	不検出

県中央水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
	6月29日	不検出	不検出	不検出
7月6日	不検出	不検出	不検出	
7月13日	不検出	不検出	不検出	

県中央水道事務所の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月11日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
平成28年	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
5月16日	不検出	不検出	不検出	
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	

澗沼川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成23年	10月3日	不検出	不検出	不検出
	10月11日	不検出	不検出	不検出
	10月17日	不検出	不検出	不検出
	10月24日	不検出	不検出	不検出
	10月31日	不検出	不検出	不検出
	11月7日	不検出	不検出	不検出
	11月14日	不検出	不検出	不検出
	11月21日	不検出	不検出	不検出
	11月28日	不検出	不検出	不検出
	12月5日	不検出	不検出	不検出
	12月12日	不検出	不検出	不検出
	12月19日	不検出	不検出	不検出
平成24年	1月10日	不検出	不検出	不検出
	1月16日	不検出	不検出	不検出
	1月23日	不検出	不検出	不検出
	1月30日	不検出	不検出	不検出
	2月6日	不検出	不検出	不検出
	2月13日	不検出	不検出	不検出
	2月20日	不検出	不検出	不検出
	2月27日	不検出	不検出	不検出
	3月5日	不検出	不検出	不検出
	3月12日	不検出	不検出	不検出
	3月19日	不検出	不検出	不検出
	3月26日	不検出	不検出	不検出
	4月2日	不検出	不検出	不検出
	4月9日	不検出	不検出	不検出
	4月16日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月23日	不検出	不検出	不検出
	5月3日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月14日	不検出	不検出	不検出
	5月21日	不検出	不検出	不検出
	5月28日	不検出	不検出	不検出
	6月4日	不検出	不検出	不検出
	6月11日	不検出	不検出	不検出
	6月18日	不検出	不検出	不検出
	6月20日	不検出	不検出	不検出
	6月25日	不検出	不検出	不検出
	7月2日	不検出	不検出	不検出
	7月9日	不検出	不検出	不検出
	7月17日	不検出	不検出	不検出
7月23日	不検出	不検出	不検出	
7月30日	不検出	不検出	不検出	
8月6日	不検出	不検出	不検出	
8月13日	不検出	不検出	不検出	
8月20日	不検出	不検出	不検出	
8月27日	不検出	不検出	不検出	

澗沼川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成24年	9月3日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月18日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	10月1日	不検出	不検出	不検出
	10月9日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月22日	不検出	不検出	不検出
	10月29日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月12日	不検出	不検出	不検出
	11月19日	不検出	不検出	不検出
	11月26日	不検出	不検出	不検出
	12月3日	不検出	不検出	不検出
	12月10日	不検出	不検出	不検出
	12月17日	不検出	不検出	不検出
	12月25日	不検出	不検出	不検出
12月31日	不検出	不検出	不検出	
平成25年	1月7日	不検出	不検出	不検出
	1月15日	不検出	不検出	不検出
	1月21日	不検出	不検出	不検出
	1月28日	不検出	不検出	不検出
	2月4日	不検出	不検出	不検出
	2月12日	不検出	不検出	不検出
	2月18日	不検出	不検出	不検出
	2月25日	不検出	不検出	不検出
	3月4日	不検出	不検出	不検出
	3月11日	不検出	不検出	不検出
	3月18日	不検出	不検出	不検出
	3月19日	不検出	不検出	不検出
	3月25日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月8日	不検出	不検出	不検出
	4月15日	不検出	不検出	不検出
	4月22日	不検出	不検出	不検出
	5月7日	不検出	不検出	不検出
	5月13日	不検出	不検出	不検出
	5月20日	不検出	不検出	不検出
	5月27日	不検出	不検出	不検出
	6月3日	不検出	不検出	不検出
	6月10日	不検出	不検出	不検出
	6月17日	不検出	不検出	不検出
	6月24日	不検出	不検出	不検出
	7月1日	不検出	不検出	不検出
7月8日	不検出	不検出	不検出	
7月16日	不検出	不検出	不検出	
7月22日	不検出	不検出	不検出	
7月29日	不検出	不検出	不検出	

澗沼川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成25年	8月5日	不検出	不検出	不検出
	8月12日	不検出	不検出	不検出
	8月19日	不検出	不検出	不検出
	8月26日	不検出	不検出	不検出
	9月2日	不検出	不検出	不検出
	9月9日	不検出	不検出	不検出
	9月17日	不検出	不検出	不検出
	9月24日	不検出	不検出	不検出
	9月30日	不検出	不検出	不検出
	10月7日	不検出	不検出	不検出
	10月15日	不検出	不検出	不検出
	10月16日	不検出	不検出	不検出
	10月21日	不検出	不検出	不検出
	10月28日	不検出	不検出	不検出
	11月5日	不検出	不検出	不検出
	11月11日	不検出	不検出	不検出
	11月18日	不検出	不検出	不検出
	11月25日	不検出	不検出	不検出
	12月2日	不検出	不検出	不検出
	12月9日	不検出	不検出	不検出
12月16日	不検出	不検出	不検出	
12月24日	不検出	不検出	不検出	
平成26年	1月6日	不検出	不検出	不検出
	1月14日	不検出	不検出	不検出
	1月20日	不検出	不検出	不検出
	1月27日	不検出	不検出	不検出
	2月3日	不検出	不検出	不検出
	2月10日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月17日	不検出	不検出	不検出
	2月24日	不検出	不検出	不検出
	3月3日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月17日	不検出	不検出	不検出
	3月24日	不検出	不検出	不検出
	4月1日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月7日	不検出	不検出	不検出
	4月14日	不検出	不検出	不検出
	4月21日	不検出	不検出	不検出
	4月28日	不検出	不検出	不検出
	5月12日	不検出	不検出	不検出
	5月19日	不検出	不検出	不検出
	5月26日	不検出	不検出	不検出
	6月2日	不検出	不検出	不検出
	6月9日	不検出	不検出	不検出
	6月16日	不検出	不検出	不検出
	6月23日	不検出	不検出	不検出
	6月26日	不検出	不検出	不検出
	6月30日	不検出	不検出	不検出
7月1日	不検出	不検出	不検出	

澗沼川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成26年	7月7日	不検出	不検出	不検出
	7月14日	不検出	不検出	不検出
	7月22日	不検出	不検出	不検出
	7月28日	不検出	不検出	不検出
	8月4日	不検出	不検出	不検出
	8月11日	不検出	不検出	不検出
	8月18日	不検出	不検出	不検出
	8月25日	不検出	不検出	不検出
	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16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6日	不検出	不検出	不検出
	10月14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4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25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	
平成27年	1月5日	不検出	不検出	不検出
	1月13日	不検出	不検出	不検出
	1月19日	不検出	不検出	不検出
	1月26日	不検出	不検出	不検出
	2月2日	不検出	不検出	不検出
	2月9日	不検出	不検出	不検出
	2月16日	不検出	不検出	不検出
	2月23日	不検出	不検出	不検出
	3月2日	不検出	不検出	不検出
	3月9日	不検出	不検出	不検出
	3月10日	不検出	不検出	不検出
	3月16日	不検出	不検出	不検出
	3月23日	不検出	不検出	不検出
	4月6日	不検出	不検出	不検出
	4月13日	不検出	不検出	不検出
	4月20日	不検出	不検出	不検出
	4月27日	不検出	不検出	不検出
	5月11日	不検出	不検出	不検出
	5月18日	不検出	不検出	不検出
	5月25日	不検出	不検出	不検出
	6月1日	不検出	不検出	不検出
	6月8日	不検出	不検出	不検出
	6月15日	不検出	不検出	不検出
	6月22日	不検出	不検出	不検出
6月29日	不検出	不検出	不検出	
7月6日	不検出	不検出	不検出	
7月14日	不検出	不検出	不検出	

澗沼川浄水場の浄水(水道水)の測定結果

単位：Bq/kg

	採水日	放射性ヨウ素	放射性セシウム	
		I-131	Cs-134	Cs-137
平成27年	7月21日	不検出	不検出	不検出
	7月27日	不検出	不検出	不検出
	8月3日	不検出	不検出	不検出
	8月10日	不検出	不検出	不検出
	8月17日	不検出	不検出	不検出
	8月24日	不検出	不検出	不検出
	8月31日	不検出	不検出	不検出
	9月7日	不検出	不検出	不検出
	9月10日	不検出	不検出	不検出
	9月14日	不検出	不検出	不検出
	9月28日	不検出	不検出	不検出
	10月5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19日	不検出	不検出	不検出
	10月26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9日	不検出	不検出	不検出
	11月16日	不検出	不検出	不検出
	11月24日	不検出	不検出	不検出
	11月30日	不検出	不検出	不検出
平成28年	12月7日	不検出	不検出	不検出
	12月14日	不検出	不検出	不検出
	12月21日	不検出	不検出	不検出
	1月4日	不検出	不検出	不検出
	1月12日	不検出	不検出	不検出
	1月18日	不検出	不検出	不検出
	1月25日	不検出	不検出	不検出
	2月1日	不検出	不検出	不検出
	2月8日	不検出	不検出	不検出
	2月15日	不検出	不検出	不検出
	2月22日	不検出	不検出	不検出
	2月29日	不検出	不検出	不検出
	3月7日	不検出	不検出	不検出
	3月14日	不検出	不検出	不検出
	3月22日	不検出	不検出	不検出
	4月4日	不検出	不検出	不検出
	4月11日	不検出	不検出	不検出
	4月18日	不検出	不検出	不検出
	4月25日	不検出	不検出	不検出
	5月9日	不検出	不検出	不検出
5月16日	不検出	不検出	不検出	
5月23日	不検出	不検出	不検出	
5月30日	不検出	不検出	不検出	