

「不検出」はカッコ内の検出下限値を下回っていることを表します。

	採取日時	測定日	採取場所	測定結果		
				放射性ヨウ素131 (Bq/kg)	放射性セシウム134 (Bq/kg)	放射性セシウム137 (Bq/kg)
1	平成23年3月22日(火)		水道事業所	不検出(26.0)	30	
2	平成23年3月24日(木) 9時25分	3月24日	市役所本庁舎	3.5	不検出	
3	平成23年3月29日(火) 9時45分	3月29日	市役所本庁舎	18	不検出(10.0)	
4	平成23年4月5日(火) 9時15分	4月6日	市役所本庁舎	不検出(6.3)	不検出(4.1)	不検出(5.6)
5	平成23年4月12日(火) 9時15分	4月12日	市役所本庁舎	不検出(4.9)	不検出(4.5)	不検出(4.5)
6	平成23年4月19日(火) 10時00分	4月19日	市役所本庁舎	不検出(4.4)	不検出(4.7)	不検出(7.4)
7	平成23年4月26日(火) 10時00分	4月27日	市役所本庁舎	不検出(4.6)	不検出(4.9)	不検出(3.6)
8	平成23年5月2日(月) 10時30分	5月3日	市役所本庁舎	不検出(4.7)	不検出(4.9)	不検出(8.1)
9	平成23年5月10日(火) 10時30分	5月12日	市役所本庁舎	不検出(5.1)	不検出(4.8)	不検出(5.0)
10	平成23年5月17日(火) 15時30分	5月19日	市役所本庁舎	不検出(5.3)	不検出(4.0)	不検出(3.8)
11	平成23年5月24日(火) 13時00分	5月30日	市役所本庁舎	不検出(6.6)	不検出(4.6)	不検出(5.7)
12	平成23年5月31日(火) 14時00分	6月10日	市役所本庁舎	不検出(10.5)	不検出(4.5)	不検出(4.1)
13	平成23年6月7日(火) 9時00分	6月15日	市役所本庁舎	不検出(8.4)	不検出(4.6)	不検出(5.3)
14	平成23年6月14日(火) 9時00分	6月18日	市役所本庁舎	不検出(5.9)	不検出(4.5)	不検出(5.5)
15	平成23年6月21日(火) 13時30分	6月24日	市役所本庁舎	不検出(4.9)	不検出(4.5)	不検出(4.7)
16	平成23年6月28日(火) 13時30分	6月28日	市役所本庁舎	不検出(3.9)	不検出(3.6)	不検出(4.1)
17	平成23年7月5日(火) 14時00分	7月6日	市役所本庁舎	不検出(4.1)	不検出(5.1)	不検出(4.5)
18	平成23年7月12日(火) 11時00分	7月13日	市役所本庁舎	不検出(4.1)	不検出(5.1)	不検出(4.5)
19	平成23年7月19日(火) 9時30分	7月19日	市役所本庁舎	不検出(4.4)	不検出(4.7)	不検出(4.4)

「不検出」はカッコ内の検出下限値を下回っていることを表します。

	採取日時	測定日	採取場所	測定結果		
				放射性ヨウ素131 (Bq/kg)	放射性セシウム134 (Bq/kg)	放射性セシウム137 (Bq/kg)
20	平成23年7月26日(火) 9時00分	7月26日	市役所本庁舎	不検出(4.8)	不検出(5.5)	不検出(6.0)
21	平成23年8月2日(火) 9時00分	8月3日	市役所本庁舎	不検出(5.9)	不検出(4.6)	不検出(5.1)
22	平成23年8月9日(火) 13時00分	8月10日	市役所本庁舎	不検出(6.5)	不検出(6.8)	不検出(7.6)
23	平成23年8月17日(水) 10時30分	8月17日	市役所本庁舎	不検出(5.4)	不検出(6.0)	不検出(6.3)
24	平成23年8月23日(火) 9時00分	8月23日	市役所本庁舎	不検出(5.3)	不検出(5.4)	不検出(6.5)
25	平成23年8月30日(火) 8時30分	8月31日	市役所本庁舎	不検出(5.2)	不検出(5.9)	不検出(6.8)
26	平成23年9月6日(火) 8時30分	9月6日	市役所本庁舎	不検出(5.4)	不検出(5.6)	不検出(6.4)
27	平成23年9月13日(火) 9時00分	9月13日	市役所本庁舎	不検出(5.2)	不検出(5.2)	不検出(6.7)
28	平成23年9月20日(火) 13時00分	9月21日	市役所本庁舎	不検出(5.5)	不検出(5.4)	不検出(6.0)
29	平成23年9月27日(火) 11時00分	9月27日	市役所本庁舎	不検出(5.1)	不検出(5.4)	不検出(5.7)
30	平成23年10月4日(火) 14時00分	10月5日	市役所本庁舎	不検出(5.2)	不検出(6.2)	不検出(6.6)
31	平成23年10月11日(火) 9時00分	10月12日	市役所本庁舎	不検出(5.3)	不検出(5.6)	不検出(6.4)
32	平成23年10月18日(火) 9時00分	10月18日	市役所本庁舎	不検出(5.5)	不検出(4.2)	不検出(6.7)
33	平成23年10月25日(火) 10時30分	10月26日	市役所本庁舎	不検出(7.3)	不検出(6.1)	不検出(5.4)
34	平成23年11月1日(火) 10時00分	11月1日	市役所本庁舎	不検出(6.8)	不検出(6.0)	不検出(5.4)
35	平成23年11月8日(火) 9時00分	11月8日	市役所本庁舎	不検出(6.6)	不検出(6.3)	不検出(5.9)
36	平成23年11月15日(火) 10時00分	11月15日	市役所本庁舎	不検出(6.6)	不検出(6.9)	不検出(7.6)
37	平成23年11月22日(火) 9時30分	11月22日	市役所本庁舎	不検出(5.8)	不検出(7.3)	不検出(6.9)
38	平成23年11月29日(火) 9時00分	11月29日	市役所本庁舎	不検出(6.6)	不検出(6.7)	不検出(6.2)

「不検出」はカッコ内の検出下限値を下回っていることを表します。

	採取日時	測定日	採取場所	測定結果		
				放射性ヨウ素131 (Bq/kg)	放射性セシウム134 (Bq/kg)	放射性セシウム137 (Bq/kg)
39	平成23年12月6日(火) 9時00分	12月7日	市役所本庁舎	不検出(6.1)	不検出(6.4)	不検出(5.4)
40	平成23年12月13日(火) 8時30分	12月13日	市役所本庁舎	不検出(5.9)	不検出(4.9)	不検出(5.5)
41	平成23年12月20日(火) 8時30分	12月20日	市役所本庁舎	不検出(6.4)	不検出(5.9)	不検出(6.9)
42	平成23年12月27日(火) 12時00分	12月27日	市役所本庁舎	不検出(4.6)	不検出(7.4)	不検出(5.1)
43	平成24年1月4日(水) 11時00分	1月4日	市役所本庁舎	不検出(6.0)	不検出(7.5)	不検出(5.7)
44	平成24年1月10日(火) 9時00分	1月10日	市役所本庁舎	不検出(6.7)	不検出(6.1)	不検出(8.2)
45	平成24年1月17日(火) 9時00分	1月17日	市役所本庁舎	不検出(6.4)	不検出(7.5)	不検出(5.4)
46	平成24年1月24日(火) 8時30分	1月25日	市役所本庁舎	不検出(7.4)	不検出(6.0)	不検出(6.1)
47	平成24年1月31日(火) 8時30分	1月31日	市役所本庁舎	不検出(4.7)	不検出(5.8)	不検出(7.2)
48	平成24年2月7日(火) 15時00分	2月7日	市役所本庁舎	不検出(7.5)	不検出(7.0)	不検出(7.2)
49	平成24年2月14日(火) 8時30分	2月14日	市役所本庁舎	不検出(7.5)	不検出(5.8)	不検出(6.9)
50	平成24年2月21日(火) 8時30分	2月21日	市役所本庁舎	不検出(7.1)	不検出(7.9)	不検出(7.1)
51	平成24年2月28日(火) 8時30分	2月28日	市役所本庁舎	不検出(6.3)	不検出(6.0)	不検出(6.9)
52	平成24年3月6日(火) 8時30分	3月6日	市役所本庁舎	不検出(5.8)	不検出(7.0)	不検出(7.2)
53	平成24年3月13日(火) 8時30分	3月13日	市役所本庁舎	不検出(6.9)	不検出(6.4)	不検出(7.8)
54	平成24年3月19日(月) 9時30分	3月19日	市役所本庁舎	不検出(5.5)	不検出(5.5)	不検出(6.2)
55	平成24年3月27日(火) 8時30分	3月27日	市役所本庁舎	不検出(6.3)	不検出(8.0)	不検出(7.2)