

座間市水道水の放射性物質検査表(平成26年4月～平成27年3月)

採水月日		採水時間	測定場所	測定物質		検査結果 報告日	測定機関	定量下限値	
				セシウム134	セシウム137			セシウム134	セシウム137
3月10日	火	11:05	第1水源	不検出	不検出	3月13日	同位体研究所	0.40Bq/kg	0.50Bq/kg
		14:30	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.40Bq/kg	0.50Bq/kg
		10:55	第3水源	不検出	不検出			0.41Bq/kg	0.50Bq/kg
		11:15	第1配水場	不検出	不検出			0.47Bq/kg	0.43Bq/kg
2月10日	火	14:15	第1水源	不検出	不検出	2月13日	同位体研究所	0.44Bq/kg	0.46Bq/kg
		14:50	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.43Bq/kg	0.49Bq/kg
		14:00	第3水源	不検出	不検出			0.43Bq/kg	0.48Bq/kg
		14:25	第1配水場	不検出	不検出			0.50Bq/kg	0.42Bq/kg
1月13日	火	14:10	第1水源	不検出	不検出	1月14日	同位体研究所	0.43Bq/kg	0.49Bq/kg
		14:50	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.50Bq/kg	0.49Bq/kg
		14:20	第3水源	不検出	不検出			0.46Bq/kg	0.50Bq/kg
		14:30	第1配水場	不検出	不検出			0.45Bq/kg	0.42Bq/kg
12月22日	月	10:50	第1水源	不検出	不検出	12月24日	同位体研究所	0.44Bq/kg	0.48Bq/kg
		9:30	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.49Bq/kg	0.48Bq/kg
		11:00	第3水源	不検出	不検出			0.36Bq/kg	0.47Bq/kg
		10:40	第1配水場	不検出	不検出			0.30Bq/kg	0.50Bq/kg
11月27日	木	13:40	第1水源	不検出	不検出	12月4日	同位体研究所	0.42Bq/kg	0.50Bq/kg
		9:10	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.36Bq/kg	0.46Bq/kg
		13:25	第3水源	不検出	不検出			0.47Bq/kg	0.50Bq/kg
		13:55	第1配水場	不検出	不検出			0.44Bq/kg	0.47Bq/kg
10月27日	月	13:45	第1水源	不検出	不検出	10月29日	同位体研究所	0.41Bq/kg	0.49Bq/kg
		14:25	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.47Bq/kg	0.49Bq/kg
		13:55	第3水源	不検出	不検出			0.44Bq/kg	0.50Bq/kg
		14:05	第1配水場	不検出	不検出			0.45Bq/kg	0.46Bq/kg
9月16日	火	10:40	第1水源	不検出	不検出	9月18日	同位体研究所	0.45Bq/kg	0.45Bq/kg
		15:40	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.47Bq/kg	0.46Bq/kg
		10:55	第3水源	不検出	不検出			0.40Bq/kg	0.50Bq/kg
		11:05	第1配水場	不検出	不検出			0.37Bq/kg	0.49Bq/kg
8月12日	火	10:20	第3水源	不検出	不検出	8月13日	同位体研究所	0.47Bq/kg	0.50Bq/kg
		11:05	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.36Bq/kg	0.49Bq/kg
		10:45	第1配水場	不検出	不検出			0.43Bq/kg	0.49Bq/kg
7月15日	火	10:30	第3水源	不検出	不検出	7月17日	同位体研究所	0.32Bq/kg	0.35Bq/kg
		11:00	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.39Bq/kg	0.43Bq/kg
		10:40	第1配水場	不検出	不検出			0.42Bq/kg	0.50Bq/kg
6月17日	火	9:25	第3水源	不検出	不検出	6月19日	同位体研究所	0.43Bq/kg	0.50Bq/kg
		10:25	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.43Bq/kg	0.50Bq/kg
		9:15	第1配水場	不検出	不検出			0.44Bq/kg	0.48Bq/kg
5月13日	火	14:30	第3水源	不検出	不検出	5月14日	同位体研究所	0.47Bq/kg	0.47Bq/kg
		9:40	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.48Bq/kg	0.50Bq/kg
		14:40	第1配水場	不検出	不検出			0.43Bq/kg	0.50Bq/kg
4月15日	火	13:10	第3水源	不検出	不検出	4月16日	同位体研究所	0.36Bq/kg	0.49Bq/kg
		13:45	四ツ谷配水管理所	不検出	不検出			0.35Bq/kg	0.50Bq/kg
		13:20	第1配水場	不検出	不検出			0.40Bq/kg	0.50Bq/kg

※平成24年4月1日から水道水中の放射性セシウムについて新たな目標値(セシウム134とセシウム137合算で10ベクレル/kg)が適用されました。

※「不検出」とは、検査機関で使用されている機器によって物質が検出されなかったか、または測定器が測定可能な濃度以下(検出下限値)であることを示します。