

新三郷浄水場の浄水発生土の測定結果

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	合計
平成23年5月6日	270	3,300	3,700	7,000
平成23年5月20日	不検出	3,400	3,600	7,000
平成23年6月3日	不検出	3,400	3,700	7,100
平成23年6月17日	不検出	2,400	2,600	5,000
平成23年7月1日	不検出	1,900	2,200	4,100
平成23年7月15日	不検出	1,400	1,600	3,000
平成23年7月29日	不検出	580	680	1,260
平成23年8月12日	不検出	540	660	1,200
平成23年8月26日	不検出	620	830	1,450
平成23年9月9日	不検出	600	740	1,340
平成23年9月22日	不検出	400	470	870
平成23年10月7日	不検出	420	540	960
平成23年10月21日	不検出	340	460	800
平成23年11月4日	不検出	410	530	940
平成23年11月18日	不検出	390	400	790
平成23年12月2日	不検出	360	480	840
平成23年12月16日	不検出	200	260	460
平成23年12月30日	不検出	180	260	440
平成24年1月13日	不検出	140	200	340
平成24年1月27日	不検出	340	460	800
平成24年2月10日	不検出	340	470	810
平成24年2月24日	不検出	390	510	900
平成24年3月9日	不検出	230	360	590
平成24年3月23日	不検出	210	290	500