

吉見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27年4月3日	不検出	不検出	27	27
平成27年4月17日	不検出	不検出	30	30
平成27年5月1日	不検出	不検出	37	37
平成27年5月15日	不検出	不検出	39	39
平成27年5月29日	不検出	12	55	67
平成27年6月12日	不検出	不検出	37	37
平成27年6月26日	不検出	15	69	84
平成27年7月10日	不検出	11	55	66
平成27年7月24日	不検出	16	74	90
平成27年8月7日	不検出	21	87	108
平成27年8月21日	不検出	39	130	169
平成27年9月4日	不検出	17	79	96
平成27年9月18日	不検出	13	78	91
平成27年10月2日	不検出	不検出	42	42
平成27年10月16日	不検出	14	52	66
平成27年10月30日	不検出	14	40	54
平成27年11月13日	不検出	10	54	64
平成27年11月27日	不検出	不検出	40	40
平成27年12月11日	不検出	13	45	58
平成27年12月25日	不検出	不検出	43	43
平成28年1月8日	不検出	13	46	59
平成28年1月22日	不検出	不検出	49	49
平成28年2月5日	不検出	不検出	36	36
平成28年2月19日	不検出	不検出	27	27
平成28年3月4日	不検出	9.4	42	51.4
平成28年3月18日	不検出	不検出	40	40