

## 行田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29年4月14日	不検出	不検出	39	39
平成29年4月28日	不検出	不検出	59	59
平成29年5月12日	不検出	10	66	76
平成29年5月26日	不検出	不検出	37	37
平成29年6月9日	不検出	不検出	72	72
平成29年6月23日	不検出	13	81	94
平成29年7月7日	不検出	18	120	138
平成29年7月21日	不検出	16	120	136
平成29年8月4日	不検出	14	87	101
平成29年8月18日	不検出	不検出	83	83
平成29年9月1日	不検出	15	100	115
平成29年9月15日	不検出	18	82	100
平成29年9月29日	不検出	不検出	75	75
平成29年10月13日	不検出	不検出	76	76
平成29年10月27日	不検出	不検出	69	69
平成29年11月10日	不検出	8	79	87
平成29年11月24日	不検出	11	85	96
平成29年12月8日	不検出	14	89	103
平成29年12月22日	不検出	10	69	79
平成30年1月5日	不検出	11	90	101
平成30年1月19日	不検出	不検出	44	44
平成30年2月1日	不検出	不検出	44	44
平成30年2月16日	不検出	不検出	51	51
平成30年3月2日	不検出	不検出	20	20
平成30年3月16日	不検出	不検出	29	29
平成30年3月30日	不検出	不検出	24	24