

過去の測定結果

焼却灰(鶴見川クリーンセンター)

単位: Bq/kg(ベクレル毎キログラム)

試料採取日	放射性 ヨウ素 131	放射性 セシウム 134	放射性 セシウム 137	セシウム 合算値
2011年5月16日	304	1585	1752	3337
2011年6月30日	不検出	565	581	1146
2011年8月10日	不検出	739	871	1610
2011年9月9日	不検出	361	429	790
2011年10月13日	不検出	356	372	728
2011年11月16日	不検出	298	371	669
2011年12月16日	不検出	279	340	619
2012年1月11日	不検出	216	278	494
2012年2月16日	不検出	184	301	485
2012年3月8日	不検出	209	291	500
2012年4月19日	不検出	169	240	409
2012年5月17日	不検出	168	270	438
2012年6月21日	不検出	129	200	329
2012年7月20日	不検出	129	180	309
2012年8月24日	不検出	148	240	388
2012年9月13日	不検出	117	130	247
2012年10月26日	不検出	108	220	328
2012年11月15日	不検出	87	140	227
2012年12月20日	不検出	73	130	203
2013年1月24日	不検出	65	96	161
2013年2月14日	不検出	55	110	165
2013年3月8日	不検出	47	95	142
2013年4月18日	不検出	55	140	195
2013年5月30日	不検出	60	110	170
2013年6月20日	不検出	55	110	165
2013年7月11日	不検出	51	140	191
2013年8月29日	不検出(11未満)	53	84	137
2013年9月19日	不検出(13未満)	47	140	187
2013年10月17日	不検出(15未満)	47	100	147
2013年11月7日	不検出(16未満)	45	110	155
2013年12月19日	不検出(19未満)	40	90	130
2014年1月16日	不検出(10未満)	32	78	110
2014年2月27日	不検出(15未満)	35	81	116
2014年3月20日	不検出(14未満)	36	120	156
2014年4月9日	不検出(14未満)	31	84	115
2014年5月1日	不検出(17未満)	21	62	83
2014年6月4日	不検出(18未満)	27	66	93
2014年7月23日	不検出(18未満)	31	130	161
2014年8月13日	不検出(16未満)	31	91	122
2014年9月24日	不検出(17未満)	23	92	115
2014年10月15日	不検出(13未満)	15	63	78
2014年11月5日	不検出(18未満)	17	63	80
2014年12月12日	不検出(15未満)	15	47	62
2015年1月21日	不検出(16未満)	不検出(16未満)	36	36
2015年2月11日	不検出(16未満)	不検出(17未満)	56	56

2015年3月4日	不検出(15未満)	不検出(17未満)	37	37
2015年4月15日	不検出(9未満)	不検出(10未満)	31	31
2015年5月8日	不検出(15未満)	不検出(17未満)	28	28
2015年6月11日	不検出(16未満)	不検出(19未満)	47	47
2015年7月23日	不検出(12未満)	21	77	98
2015年8月12日	不検出(12未満)	不検出(17未満)	57	57
2015年9月23日	不検出(10未満)	36	140	176
2015年10月14日	不検出(13未満)	15	47	62
2015年11月4日	不検出(8未満)	不検出(9未満)	40	40
2015年12月23日	不検出(10未満)	12	49	61
2016年1月14日	不検出(15未満)	不検出(13未満)	38	38
2016年2月10日	不検出(11未満)	不検出(20未満)	21	21
2016年3月4日	不検出(13未満)	不検出(18未満)	18	18
2016年4月6日	不検出(14未満)	不検出(15未満)	39	39
2016年5月18日	不検出(16未満)	不検出(16未満)	35	35
2016年6月8日	不検出(14未満)	不検出(14未満)	29	29
2016年7月20日	不検出(13未満)	不検出(16未満)	49	49
2016年8月17日	不検出(14未満)	不検出(16未満)	38	38
2016年9月7日	不検出(15未満)	不検出(15未満)	51	51
2016年10月20日	不検出(16未満)	不検出(16未満)	43	43
2016年11月10日	不検出(16未満)	不検出(16未満)	29	29
2016年12月16日	不検出(16未満)	不検出(12未満)	30	30
2017年1月5日	不検出(17未満)	不検出(15未満)	28	28
2017年2月16日	不検出(16未満)	不検出(15未満)	17	17
2017年3月10日	不検出(14未満)	不検出(16未満)	23	23
2017年4月19日	不検出(12未満)	不検出(16未満)	24	24
2017年5月16日	不検出(16未満)	不検出(14未満)	25	25
2017年6月14日	不検出(16未満)	不検出(13未満)	29	29
2017年7月19日	不検出(15未満)	不検出(15未満)	30	30
2017年8月9日	不検出(15未満)	不検出(15未満)	30	30
2017年9月20日	不検出(14未満)	不検出(16未満)	24	24
2017年10月11日	不検出(16未満)	不検出(15未満)	29	29
2017年11月8日	不検出(14未満)	不検出(16未満)	24	24
2017年12月20日	不検出(15未満)	不検出(15未満)	21	21
2018年1月10日	不検出(14未満)	不検出(15未満)	17	17
2018年2月23日	不検出(14未満)	不検出(16未満)	17	17
2018年3月21日	17	不検出(13未満)	28	28
2018年4月11日	—	不検出(24未満)	28	28
2018年5月22日	—	不検出(23未満)	不検出(19未満)	不検出
2018年6月20日	—	不検出(21未満)	不検出(20未満)	不検出
2018年7月25日	—	不検出(22未満)	23	23
2018年8月13日	—	不検出(21未満)	22	22
2018年9月21日	—	不検出(13未満)	20	20
2018年10月24日	—	不検出(17未満)	41	41
2018年11月14日	—	不検出(18未満)	不検出(18未満)	不検出
2018年12月5日	—	不検出(15未満)	不検出(20未満)	不検出
2019年1月15日	—	不検出(15未満)	23	23
2019年2月6日	—	不検出(19未満)	不検出(19未満)	不検出
2019年3月8日	—	不検出(16未満)	不検出(18未満)	不検出

2019年4月8日	—	不検出(16未満)	不検出(17未満)	不検出
2019年5月3日	—	不検出(16未満)	不検出(16未満)	不検出
2019年6月6日	—	不検出(14未満)	不検出(16未満)	不検出
2019年7月25日	—	不検出(16未満)	17	17
2019年8月15日	—	不検出(15未満)	26	26
2019年9月6日	—	不検出(16未満)	25	25
2019年10月15日	—	不検出(14未満)	23	23
2019年11月20日	—	不検出(16未満)	17	17
2019年12月5日	—	不検出(15未満)	23	23
2020年1月7日	—	不検出(16未満)	18	18
2020年1月29日	—	不検出(16未満)	不検出(15未満)	不検出
2020年3月2日	—	不検出(15未満)	不検出(15未満)	不検出
2020年4月24日	—	不検出(16未満)	21	21
2020年5月19日	—	不検出(16未満)	不検出(16未満)	不検出
2020年6月24日	—	不検出(16未満)	18	18
2020年7月3日	—	不検出(16未満)	25	25
2020年8月13日	—	不検出(15未満)	16	16
2020年9月10日	—	不検出(16未満)	17	17
2020年10月26日	—	不検出(16未満)	21	21
2020年11月14日	—	不検出(12未満)	不検出(15未満)	不検出
2020年12月19日	—	不検出(16未満)	不検出(14未満)	不検出
2021年1月5日	—	不検出(16未満)	20	20
2021年1月25日	—	不検出(12未満)	不検出(16未満)	不検出
2021年2月17日	—	不検出(16未満)	不検出(15未満)	不検出
2021年3月11日	—	不検出(16未満)	24	24
2021年4月2日	—	不検出(15未満)	不検出(15未満)	不検出
2021年5月25日	—	不検出(16未満)	不検出(13未満)	不検出
2021年6月10日	—	不検出(15未満)	16	16
2021年7月5日	—	不検出(16未満)	17	17
2021年8月4日	—	不検出(14未満)	17	17
2021年9月7日	—	不検出(15未満)	23	23
2021年10月4日	—	不検出(15未満)	不検出(15未満)	—
2021年11月1日	—	不検出(14未満)	不検出(16未満)	—
2021年12月2日	—	不検出(13未満)	不検出(15未満)	—
2022年1月6日	—	不検出(15未満)	不検出(14未満)	—
2022年2月4日	—	不検出(16未満)	不検出(16未満)	—
2022年3月4日	—	不検出(14未満)	不検出(16未満)	—
2022年4月23日	—	不検出(14未満)	20	20
2022年5月20日	—	不検出(15未満)	22	22
2022年6月20日	—	不検出(14未満)	21	21
2022年7月20日	—	不検出(14未満)	16	16
2022年8月22日	—	不検出(15未満)	15	15
2022年9月17日	—	不検出(16未満)	不検出(14未満)	—
2022年10月17日	—	不検出(16未満)	20	20
2022年11月15日	—	不検出(15未満)	不検出(14未満)	—
2022年12月19日	—	不検出(15未満)	不検出(15未満)	—
2023年1月19日	—	不検出(11未満)	不検出(16未満)	—
2023年2月11日	—	不検出(13未満)	不検出(13未満)	—
2023年3月14日	—	不検出(16未満)	不検出(13未満)	—