

ごみ焼却施設ガス冷却灰の放射性物質濃度測定結果

測定頻度: 毎月測定

測定会社: 帝人エコサイエンス株式会社

試料採取日	物質		
	放射性セシウム134	放射性セシウム137	放射性セシウム合計
平成25年4月30日	32	60	92
平成25年5月22日	36	75	111
平成25年6月11日	35	68	103
平成25年7月12日	30	67	97
平成25年8月9日	29	73	102
平成25年9月13日	31	70	101
平成25年10月11日	27	73	100
平成25年11月15日	18	48	66
平成25年12月6日	23	59	82
平成26年1月24日	不検出	21	21
平成26年2月14日	不検出	21	21
平成26年3月7日	10	38	48

※単位は(ベクレル/キログラム)