

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

測定業者: 株式会社むさしの計測

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
(ガス冷却灰)			
平成27年4月9日	9	25	34
平成27年5月1日	13	50	63
平成27年6月9日	13	39	52
平成27年7月28日	不検出	28	28
平成27年8月4日	不検出	24	24
平成27年9月9日	不検出	28	28
平成27年10月2日	不検出	35	35
平成27年11月2日	不検出	14	14
平成27年12月3日	不検出	22	22
平成28年1月15日	不検出	26	26
平成28年2月22日	不検出	13	13
平成28年3月10日	19	79	98

※単位は(ベクレル/キログラム)

※埋立て基準8,000ベクレル/キログラム以下(環境省)