

## ごみ焼却施設飛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
(飛灰)			
平成29年4月11日	15	83	98
平成29年5月25日	23	130	153
平成29年6月24日	21	124	145
平成29年7月26日	19	100	119
平成29年8月17日	10	85	95
平成29年9月15日	16	120	136
平成29年10月10日	13	100	113
平成29年11月17日	不検出	74	74
平成29年12月12日	不検出	63	63
平成30年1月24日	不検出	52	52
平成30年2月2日	不検出	41	41
平成30年3月9日	不検出	62	62

※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)