

## 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: 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24年4月27日	326	472	798
平成24年5月28日	441	580	1021
平成24年6月15日	397	607	1004
平成24年7月5日	248	360	608
平成24年8月8日	236	355	591
平成24年9月14日	255	443	698
平成24年10月18日	292	473	765
平成24年11月12日	192	363	555
平成24年12月21日	180	290	470
平成25年1月18日	53	95	148
平成25年2月13日	100	160	260
平成25年3月12日	110	200	310

※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)