

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(平成23年7月より)

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23年7月12日	680	837	1,517
平成23年8月30日	656	870	1,526
平成23年9月21日	1,086	1,521	2,607
平成23年10月28日	820	1,100	1,920
平成23年11月30日	600	860	1,460
平成23年12月20日	525	778	1,303
平成24年1月14日	430	590	1020
平成24年2月28日	410	580	990
平成24年3月12日	300	440	740

※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)