

伊達地方衛生処理組合

焼却灰、焼却飛灰

仮設焼却炉 焼却灰、焼却飛灰の測定値
放射性物質

単位 Bq/kg

測定項目		測定結果									
		平成27年 5月27日	平成27年 4月24日	平成27年 3月30日							
焼却灰	セシウム134	2,400	1,900	4,400							
	セシウム137	9,200	7,300	16,000							
	合計	11,600	9,200	20,400							
焼却飛灰	セシウム134	4,400	5,500	10,000							
	セシウム137	17,000	20,000	37,000							
	合計	21,400	25,500	47,000							

※最新データを左寄せとする。

試料採取位置

