

放射性物質等の測定結果

(1)主灰(焼却灰)の放射性物質濃度測定結果

単位:Bq/kg

試料採取日	測定項目 施設名	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	放射性セシウム
		I-131	Cs-134	Cs-137	合計
令和4年7月20日	富士見環境センター	不検出	不検出	不検出	不検出
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	不検出	不検出
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	21	21

※主灰とは燃やしたごみの燃えがらのことで、焼却炉の底から排出される灰です。

(2)飛灰(集じん灰)の放射性物質濃度測定結果

単位:Bq/kg

試料採取日	測定項目 施設名	放射性ヨウ素	放射性セシウム	放射性セシウム	放射性セシウム
		I-131	Cs-134	Cs-137	合計
令和4年4月20日	富士見環境センター	不検出	不検出	48	48
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	22	22
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	44	44
令和4年5月18日	富士見環境センター	不検出	不検出	52	52
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	19	19
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	40	40
令和4年6月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	46	46
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	35	35
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	33	33
令和4年7月20日	富士見環境センター	不検出	不検出	36	36
	新座環境センター東工場	23	不検出	19	19
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	33	33
令和4年8月17日	富士見環境センター	不検出	不検出	38	38
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	20	20
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	30	30
令和4年9月21日	富士見環境センター	不検出	不検出	29	29
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	不検出	不検出
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	40	40
令和4年10月19日	富士見環境センター	不検出	不検出	16	16
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	19	19
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	26	26
令和4年11月16日	富士見環境センター	不検出	不検出	11	11
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	17	17
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	33	33
令和4年12月21日	富士見環境センター	不検出	不検出	30	30
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	17	17
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	24	24
令和5年1月18日	富士見環境センター	不検出	不検出	23	23
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	22	22
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	14	14
令和5年2月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	19	19
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	18	18
	新座環境センター西工場	21	不検出	12	12
令和5年3月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	37	37
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	14	14
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	23	23

※飛灰とはろ過式集じん機などで捕集した排ガスに含まれているダスト(ばいじん)の事です。