

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	施設名	測定項目			
		放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム 合計
令和6年7月17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	23	23

※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	施設名	測定項目			
		放射性ヨウ素 I-131	放射性セシウム Cs-134	放射性セシウム Cs-137	放射性セシウム 合計
令和6年4月17日	富士見環境センター	不検出	不検出	50	50
	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	46	46
令和6年5月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	34	34
	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	28	28
令和6年6月19日	富士見環境センター	不検出	不検出	40	40
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	12	12
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	22	22
令和6年7月17日	富士見環境センター	不検出	不検出	25	25
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	16	16
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	20	20
令和6年8月21日	富士見環境センター	不検出	不検出	25	25
	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	27	27
令和6年9月18日	富士見環境センター	不検出	不検出	26	26
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	12	12
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	32	32
令和6年10月16日	富士見環境センター	不検出	不検出	35	35
	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	31	31
令和6年11月20日	富士見環境センター	不検出	不検出	25	25
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	16	16
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	28	28
令和6年12月18日	富士見環境センター	不検出	不検出	28	28
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	16	16
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	25	25
令和7年1月15日	富士見環境センター	不検出	不検出	22	22
	新座環境センター東工場	不検出	不検出	13	13
	新座環境センター西工場	不検出	不検出	17	17
令和7年2月19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	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	20	20
令和7年3月19日	富士見環境センター	不検出	不検出	22	22
	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	20	20

※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。