

平成29年度 溶融焼却炉 処理実績

区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
産業廃棄物	燃え殻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	汚泥	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73t	83t	75t	231t	
	廃油	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	廃酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	廃アルカリ	—	0t	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	廃プラスチック類 ※2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	0t	
	動植物性残渣	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	木くず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	紙くず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	がれき類 ※2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1t	—	—	—	1t
	銼さい	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	金属くず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	ゴムくず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	繊維くず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	ガラスくず等 ※2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	ばいじん	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
処分するために処理したもの	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
特別管理 産業廃棄物	引火性廃油	—	0t	—	0t	—	—	—	—	0t	—	—	0t	0t	
	腐食性廃酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	腐食性廃アルカリ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	感染性廃棄物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	特定有害廃油	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	特定有害汚泥	—	—	0t	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	特定有害燃え殻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	特定有害ばいじん	—	—	—	—	—	—	1t	1t	—	—	0t	—	2t	
	特定有害廃酸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	特定有害廃アルカリ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
	廃ポリ塩化ビフェニル等 ※3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
ポリ塩化ビフェニル汚染物 ※3	—	16t	—	—	—	—	0t	—	44t	25t	—	1t	8t	94t	
ポリ塩化ビフェニル処理物 ※3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
一般廃棄物	一般廃棄物	—	—	—	—	—	—	37t	—	—	3t	—	—	40t	
合計		0t	16t	0t	0t	0t	0t	38t	45t	27t	76t	84t	82t	368t	

※2 石綿含有産業廃棄物を含む

※3 低濃度ポリ塩化ビフェニルに限る

「0t」表記は1t未満の実績有り、「—」表記は処理実績無しを示しています

# 溶融焼却施設 平成29年度

【ばいじんの除去の実施状況と措置】6月以前は石綿の処理実績がある場合のみ記載

ばいじんの除去を行った日		平成29年									平成30年		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
排ガス処理設備 (HEPA、活性炭)	月/日	4月18日	5月6日	6月27日	7月12日	8月12日	9月22日	10月28日	11月5日	12月12日	1月16日	2月24日	3月22日
前処理棟集じん機	月/日	4月18日	5月6日	6月27日	7月12日	8月12日	9月22日	10月16日	11月5日	12月12日	1月16日	2月24日	3月22日

【排ガス中の石綿の濃度測定記録】

採取した年月日		平成29年5月29日	
測定結果が得られた日		平成29年6月23日	
採取位置	単位		
排ガス出口	f/l	不検出	
溶融固化体	f	不検出	
前処理棟集じん機出口	f/cm <sup>3</sup>	不検出	

【排ガスの分析結果】

採取位置		別紙の通り			
採取した年月日		H29年5月30日	H29年10月26日		
測定結果が得られた日		H29年7月29日	H29年11月15日		
測定項目	単位				
ばいじり量又は ばいじり濃度	ばいじん	g/m <sup>3</sup> N	0.002未満	0.002未満	
	窒素酸化物	ppm	73	73	
	塩化水素	mg/m <sup>3</sup> N	0.8未満	0.8未満	
	硫黄酸化物	K	0.0067未満	0.0068	
ダイオキシン類	ng-TEQ/m <sup>3</sup>	0.0000013	0.0000026		
PCB	mg/m <sup>3</sup>	0.007	0.018		