

作成日：令和4年 10月 14日

[法第15条の2の3]

1号炉

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却](令和4年 9月度)

対象期間：令和4年 9月 1日 ～ 令和4年 9月 30日

焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の31イ]

種類	数量(単位)
産業廃棄物	
燃えがら	(kg/月)
汚泥	569,780 (kg/月)
廃油	353,209 (kg/月)
廃酸	48,537 (kg/月)
廃アルカリ	393,289 (kg/月)
廃プラスチック類	497,647 (kg/月)
紙くず	(kg/月)
木くず	(kg/月)
繊維くず	(kg/月)
動植物性残さ	145,870 (kg/月)
ゴムくず	(kg/月)
金属くず	(kg/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	(kg/月)
鋳さい	(kg/月)
がれき類	(kg/月)
家畜ふん尿	(kg/月)
家畜死体	(kg/月)
ばいじん	(kg/月)
処分する為に処理したもの	(kg/月)
特別管理産業廃棄物	
燃えやすい廃油	3,376 (kg/月)
有害物質を含む汚泥	(kg/月)
有害物質を含む廃油	4,251 (kg/月)
PH2.0以下の廃酸	(kg/月)
PH12.5以上の廃アルカリ	(kg/月)
感染性廃棄物	(kg/月)
その他()	(kg/月)

燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の31ロ]

	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	別紙 1号炉燃焼ガス及び排ガス測定位置の通り		
測定結果が得られた日	令和4年 9月 30日	令和4年 9月 30日	令和4年 9月 30日
測定結果	※1	※1	※1

ばいじんの除去の実施状況と措置[規12条の7の31ハ]

	冷却設備	排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	令和4年 9月 15日	令和4年 9月 15日

排ガスの分析結果[規12条の7の31ニ]

	6月に1回以上	1年に1回以上										
採取位置	別紙 1号炉排ガス分析採取場所の通り											
採取した年月日	令和4年 5月 19日	令和4年 5月 19日										
測定結果が得られた日	令和4年 6月 27日	令和4年 6月 13日										
ダイオキシン類	0.022 (ng-TEQ/m ³ N)											
ばい煙量又は ばい煙濃度	<table border="1"> <tr> <td>硫黄酸化物</td> <td>0.63 (m3N/H)</td> </tr> <tr> <td>ばいじん</td> <td>ND (g/m3N)</td> </tr> <tr> <td>塩化水素</td> <td>6.6 (mg/m3N)</td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物</td> <td>48 (ppm)</td> </tr> <tr> <td>全水銀</td> <td>7.7 (μg/m3N)</td> </tr> </table>	硫黄酸化物	0.63 (m3N/H)	ばいじん	ND (g/m3N)	塩化水素	6.6 (mg/m3N)	窒素酸化物	48 (ppm)	全水銀	7.7 (μg/m3N)	
硫黄酸化物	0.63 (m3N/H)											
ばいじん	ND (g/m3N)											
塩化水素	6.6 (mg/m3N)											
窒素酸化物	48 (ppm)											
全水銀	7.7 (μg/m3N)											

※1 事業所にて閲覧可能