

作成日 : 令和7年 4月 9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7年 3月度)

対象期間 : 令和7年 3月 1日 ~ 令和7年 3月 31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	659,628 (kg/月)
廃油	519,858 (kg/月)
廃酸	100,033 (kg/月)
廃アルカリ	141,215 (kg/月)
廃プラスチック類	377,085 (kg/月)
紙くず	(kg/月)
木くず	(kg/月)
繊維くず	(kg/月)
動植物性残さ	112,790 (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)
混合廃棄物	(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	7,516 (kg/月)
有害物質を含む汚泥	11,680 (kg/月)
有害物質を含む廃油	(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)

※1 事業所にて閲覧可能

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7年 3月 31日	令和7年 3月 31日	令和7年 3月 31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7年 3月 31日	令和7年 3月 31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6年 11月 6日	令和6年 5月 21日										
測定結果が得られた日	令和6年 11月 25日	令和6年 6月 18日										
ダイオキシン類	0.017 (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><0.02 (m3N/H)</td> </tr> <tr> <td>ばいじん</td> <td>0.011 (g/m3N)</td> </tr> <tr> <td>塩化水素</td> <td>8 (mg/m3N)</td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物</td> <td>100 (ppm)</td> </tr> <tr> <td>全水銀</td> <td>0.43 (μg/m3N)</td> </tr> </table>	硫黄酸化物	<0.02 (m3N/H)	ばいじん	0.011 (g/m3N)	塩化水素	8 (mg/m3N)	窒素酸化物	100 (ppm)	全水銀	0.43 (μg/m3N)	
硫黄酸化物	<0.02 (m3N/H)											
ばいじん	0.011 (g/m3N)											
塩化水素	8 (mg/m3N)											
窒素酸化物	100 (ppm)											
全水銀	0.43 (μg/m3N)											