

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却] (令和 2年 1月度)

対象期間 : 令和 2年 1月 1日 ~ 令和 2年 1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3第3号イ]

		数 量
産業廃棄物	燃えがら	(m <sup>3</sup> /月)
	汚泥	(m <sup>3</sup> /月)
	廃湯	(m <sup>3</sup> /月)
	廃酸	(m <sup>3</sup> /月)
	廃アルカリ	(m <sup>3</sup> /月)
	廃プラスチック	(m <sup>3</sup> /月)
	紙くず	185 (m <sup>3</sup> /月)
	木くず	131 (m <sup>3</sup> /月)
	繊維くず	115 (m <sup>3</sup> /月)
	動植物性残さ	98 (m <sup>3</sup> /月)
	ゴムくず	(m <sup>3</sup> /月)
	金属くず	(m <sup>3</sup> /月)
	ガラスくず及び陶磁器くず	(m <sup>3</sup> /月)
	鉱さい	(m <sup>3</sup> /月)
	がれき類	(m <sup>3</sup> /月)
	家畜ふん尿	(m <sup>3</sup> /月)
	家畜死体	(m <sup>3</sup> /月)
	ばいじん	(m <sup>3</sup> /月)
	処分するために処理したもの	(m <sup>3</sup> /月)
	特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物
引火性廃油		(m <sup>3</sup> /月)
強酸		(m <sup>3</sup> /月)
強アルカリ		(m <sup>3</sup> /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3第3号ロ]

	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	二次燃焼部	サイクロン前	煙突中央部
測定結果が得られた日	稼働日の全て	稼働日の全て	稼働日の全て
測定結果	事業場にて閲覧可能	事業場にて閲覧可能	事業場にて閲覧可能

ばいじんの除去の実施状況と措置[規12条の7の3第3号ハ]

	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2年 1月 24日	令和2年 1月 24日

排ガスの分析結果[規12条の7の3第3号ニ]

		6月に1回以上	1年に1回以上
採取位置		煙突中央部	煙突中央部
採取した年月日		令和元年 9月 18日	令和元年 9月 18日
測定結果が得られた日		令和元年 10月 26日	令和元年 10月 29日
ダイオキシン類			0.67ng-TEQ/m <sup>3</sup>
ばい煙量又は ばい煙温度	硫黄酸化物	0.097m <sup>3</sup> /h	
	ばいじん	0.003g/m <sup>3</sup>	
	塩化水素	18mg/m <sup>3</sup>	
	窒素酸化物	53ppm	

株式会社 マルエス産業