

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [焼却] (令和7年度)

作成日 令和8年4月7日

対象期間 : 令和7年4月1日~令和8年3月31日

1. 焼却した産業廃棄物の種類及び数量 [規則第12条の7のニ-イ]

単位: kg

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ペーパースラッジ・汚泥	130,408	120,380	124,962	126,502	113,431	136,155	154,552	137,019	128,192	127,779	127,028	138,521
パルパースラッジ・汚泥	13,800	16,500	18,300	16,350	15,300	16,050	26,100	29,550	18,300	14,550	22,050	26,250

2. 燃焼ガス及び排ガス分析の実施状況と措置 (連続測定記録) [規則第12条の7のニ-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	炉内出口	排ガス洗浄装置入口	煙突中間
測定結果が得られた日	当日	当日	当日
測定結果	連続測定	連続測定	連続測定

3. ばいじん除去の実施状況 [規則第12条の7のニ-ハ]

	冷却設備	排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	連続除去	連続除去

4. 排ガスの分析結果 [規則第12条の7のニ-ニ]

		ばい煙				ダイオキシン	
採取位置		煙突中間		煙突中間		煙突中間	
採取した年月日		令和7年8月29日		令和8年2月26日		令和7年8月29日	
測定結果が得られた日		令和7年9月4日		令和8年3月24日		令和7年9月22日	
測定頻度		6ヶ月に1回以上				1年に1回以上	
濃度	硫黄酸化物	0.440	m3N/Hr	0.070	m3N/Hr	-	
	ばいじん	0.050	g/m3N	0.040	g/m3N	-	
	塩化水素	5.0	mg/m3N	3.0	mg/m3N	-	
	窒素酸化物	190	ppm	170	ppm	-	
	ダイオキシン	-		-		0.015	ng-TEQ/m3N

※連続測定記録および維持管理計画については、事業所に備え付けの記録を参照願います。