

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却] (平成29年度)

作成日 平成30年1月24日

対象期間 : 平成29年4月1日～平成29年12月31日

1. 焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規則第十二条の七の二-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	173,377	145,808	161,057	145,282	151,442	166,165	166,466	171,424	148,963			
パルパースラッジ・汚泥	24,450	21,450	22,950	18,600	16,950	15,750	23,250	24,300	21,300			

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)[規則第一二条の七の二-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[規則第一二条の七の二-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[規則第十二条の七の二-ニ]

採取位置	ばい煙				ダイオキシン	
	煙突中間		煙突中間		煙突中間	
採取した年月日	平成29年2月16日		平成29年8月24日		平成29年8月31日	
測定結果が得られた日	平成29年3月9日		平成29年9月11日		平成29年10月25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	0.503	m3N/Hr	0.778	m3N/Hr	—
	ばいじん	0.059	g/m3N	0.053	g/m3N	—
	塩化水素	2.1	mg/m3N	1.0未満	mg/m3N	—
	窒素酸化物	170	ppm	100	ppm	—
	ダイオキシン	—		—		0.13

※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。