

産業廃棄物処理施設の維持管理状況の情報

廃棄物の処理及び清掃に関する法律の規定に基づき、維持管理に関する情報を公表します。

問い合わせ先

セイカ(株) 海南工場 和歌山県海南市藤白 758-73

製造部 TEL (073) 483-3255 FAX (073) 483-3277

1. 産業廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報

イ. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

産業廃棄物の種類	2020											2021
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
廃アルカリ (t)	873	1,020	749	375	306	646	854	1,154	1,048	688	698	901

ロ. 測定に関する事項

(2021.1月実績)

温度の測定に関する事項	測定を行った位置	測定の結果の得られた年月日	測定結果平均
燃焼室中の燃焼ガスの温度	別紙図面参照	24h 連続測定	960.9℃
冷却された燃焼ガスの温度	別紙図面参照	24h 連続測定	87.8℃
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度	別紙図面参照	24h 連続測定	316.9ppm

※24h 連続測定記録は海南工場事務所に保管

ハ. 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日

項目	除去を行った年月日
冷却設備にたい積したばいじん	24h 連続除去
排ガス処理設備にたい積したばいじん	24h 連続除去

二. 排ガスの測定結果

排ガスの採取位置	別紙図面参照	別紙図面参照	別紙図面参照	別紙図面参照
採取した年月日	2019年11月2日	2020年2月12日	2020年4月13日	2020年8月28日
測定結果が得られた日	2020年1月14日	2020年3月13日	2020年5月25日	2020年10月30日
排ガス中のダイオキシン類の濃度	0ng-TEQ/m ³	0ng-TEQ/m ³	0ng-TEQ/m ³	0ng-TEQ/m ³
ばい煙量又は ばい煙濃度	硫酸化物(m ³ N/h)	0.007	0.005 未満	0.004 未満
	ばいじん(g/m ³ N)	0.022	0.048	0.050
	塩化水素(mg/m ³ N)	6.1	3.31	0.8
	窒素酸化物(ppm)	110	81	57

2. 廃棄物処理施設の維持管理に関する計画

産業廃棄物処理施設の設置場所	和歌山県海南市藤白 758 番地 73 セイカ株式会社 海南工場			
産業廃棄物処理施設の種類	廃棄物焼却炉			
産業廃棄物処理施設において処理する廃棄物の種類	廃アルカリ			
許可年月日	平成 10 年 2 月 19 日			
産業廃棄物処理施設の処理能力	2,396kg/h			
産業廃棄物処理施設の 位置、構造等の設置に 関する計画に係わる事項	産業廃棄物処理施設の位置	セイカ株式会社 海南工場内		
	産業廃棄物処理施設の処理方法	液中燃焼方式		
	産業廃棄物処理施設の構造及び設備	円筒型液中燃焼炉→排ガス処理設備		
	処理に伴い生じる	量	排ガス：最大 97,431Nm ³ /h (湿り)	排水：最大 2m ³ /h
	排ガス及び排水	処理方法	排ガス処理設備にて処理	ソーダ灰として回収しリサイクル
	排ガスの性状、放流水の水質等について周辺 地域の生活環境の保全のために達成すること とした数値	ばいじん濃度 0.3 g/Nm ³ 以下 硫酸化物量 0.25m ³ N/h 以下 (濃度 70ppm 以下) ダイオキシン類濃度 2.5ng-TEQ/m ³ N 以下		
排ガスの性状の測定頻度に関する事項	4 回以上/年 (ダイオキシン類濃度についても 2017 年 11 月より 4 回/年)			