

## 産業廃棄物処理施設の維持管理情報（令和6年1月分）

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第十五条の二の三第2項に基づき産業廃棄物処理施設の維持管理情報（令和6年1月分）について公表いたします。

クミアイ化学工業 静岡工場
液体焼却処理設備1号及び2号炉
0545-81-1288

### 産業廃棄物処理実績

	液体焼却処理設備1号炉	液体焼却処理設備2号炉
廃油	162	0
廃アルカリ	562	0
廃酸	0	0

（単位：t）

### 排ガスの分析結果（液体焼却処理設備1号炉）

項目	採取位置	採取年月日	結果取得日	測定値
ばいじん	煙道	令和5年12月7日	令和6年1月10日	0.090 未満 g/Nm <sup>3</sup>
硫黄酸化物	煙道	令和5年12月7日	令和6年1月10日	0.00704 未満 Nm <sup>3</sup> /hr
塩化水素	煙道	令和5年12月7日	令和6年1月10日	5.4 未満 mg/Nm <sup>3</sup>
窒素酸化物	煙道	令和5年12月7日	令和6年1月10日	63 c m <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>
ダイオキシン類	煙道	令和5年12月7日	令和6年1月10日	0 ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>

※ 液体焼却処理設備2号炉は、現在故障により運転停止中のため、分析はいたしません。

炉内の燃焼温度等は連続測定であるため、インターネットでの公表は行いません。

廃棄物処理施設の構造上、冷却設備及び排ガス処理設備へのばいじんの蓄積はありません。