

## 産業廃棄物処理施設の維持管理情報(平成 28 年 7 月分)

事業所名	イハラケミカル工業 静岡工場
施設名	液体焼却処理設備 1 号及び 2 号炉
連絡先	0545-81-1288

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(平成 28 年 7 月分)について公表いたします。

### 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	163	0
廃アルカリ	710	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	平成 28 年 6 月 13 日	平成 28 年 6 月 28 日	0.090 未満 g/N m <sup>3</sup>
硫黄酸化物	煙道	平成 28 年 6 月 13 日	平成 28 年 6 月 28 日	0.0141 N m <sup>3</sup> /hr
塩化水素	煙道	平成 28 年 6 月 13 日	平成 28 年 6 月 28 日	12 mg/N m <sup>3</sup>
窒素酸化物	煙道	平成 28 年 6 月 13 日	平成 28 年 6 月 28 日	26 cm <sup>3</sup> /N m <sup>3</sup>
ダイオキシン類	煙道	平成 28 年 6 月 13 日	平成 28 年 7 月 13 日	0 ng-TEQ/N m <sup>3</sup>

※液体焼却処理設備 2 号炉については、平成 28 年 6 月に運転停止中であったため、後日報告いたします。

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。