

## 産業廃棄物処理施設の維持管理情報(令和4年12月分)

事業所名	柳井化学工業株式会社 柳井本社工場
施設名	廃液燃焼設備N○1、N○2、N○3
連絡先	0820-22-5126

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4年12月分)について公表いたします。

### 産業廃棄物処理実績

廃棄物種類	廃液燃焼設備N○1	廃液燃焼設備N○2	廃液燃焼設備N○3
廃アルカリ	315	986	18
廃酸	—	—	446
特管廃油	—	—	162

(単位：t)

### 排ガスの分析結果(廃液燃焼設備N○1)

項目	採取位置	採取年月日	結果取得日	測定値	
硫黄酸化物	煙道	令和4年11月10日	令和4年11月25日	< 0.02	Nm <sup>3</sup> /hr
窒素酸化物	煙道	令和4年11月10日	令和4年11月25日	5	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>
ばいじん	煙道	令和4年11月10日	令和4年11月25日	0.0077	g/Nm <sup>3</sup>
塩化水素	煙道	令和4年11月10日	令和4年11月25日	5.2	mg/Nm <sup>3</sup>
ダイオキシン類	煙道	令和4年11月10日	令和4年12月16日	0.0000030	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>

### 排ガスの分析結果(廃液燃焼設備N○2)

項目	採取位置	採取年月日	結果取得日	測定値	
硫黄酸化物	煙道	令和4年11月9日	令和4年11月25日	< 0.03	Nm <sup>3</sup> /hr
窒素酸化物	煙道	令和4年11月9日	令和4年11月25日	< 7	cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup>
ばいじん	煙道	令和4年11月9日	令和4年11月25日	0.022	g/Nm <sup>3</sup>
塩化水素	煙道	令和4年11月9日	令和4年11月25日	9.6	mg/Nm <sup>3</sup>
ダイオキシン類	煙道	令和4年11月9日	令和4年12月16日	0.000011	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>

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。

以上