

## 廃油焼却炉 維持管理に関する情報

1. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類・数量 6. 煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度

2025年	種類	数量 (ℓ)
4月	廃油	1,335.98 ℓ
5月	廃油	1,677.52 ℓ
6月	廃油	1,053.07 ℓ
7月	廃油	1,206.00 ℓ
8月	廃油	1,174.57 ℓ
9月	廃油	1,147.02 ℓ
10月	廃油	1,728.91 ℓ
11月	廃油	1,335.98 ℓ
12月	廃油	2,247.59 ℓ
2026年		
1月	廃油	943.04 ℓ
2月	廃油	895.89 ℓ
3月	廃油	1540.31 ℓ

キシン類の濃度

採取位置 煙道測定孔

採取年月日 2026/9/12

0.05ng/m <sup>3</sup>
-----------------------

採取位置 煙道測定孔

採取年月日 2025/9/12

0.05ng/m <sup>3</sup>
-----------------------

採取位置 煙道測定孔

採取年月日 2024/9/3

0 ng/m <sup>3</sup>
---------------------

2. 燃焼中の燃焼ガス温度

850℃

3. 集塵機に流入する燃焼ガスの温度

195℃

4. 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度

3 volppm

5. ばいじん除去を行った年月日

2026年	2月	2日
	3月	2日
	4月	1日
	月	日
	月	日
2025年	4月	2日
	6月	16日
	7月	31日
	9月	16日
	11月	7日
2024年	12月	26日
	1月	30日
	4月	11日
	5月	7日
	7月	8日
	8月	5日
	9月	10日
	11月	11日
	1月	30日
3月	11日	

7. 煤煙濃度

採取位置	煙道測定孔		
採取年月日	2025年9月12日		
結果判明日	2025年10月3日		
ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩素濃度
0.098g/m <sup>3</sup>	33volppm	43volppm	10未満
採取位置	煙道測定孔		
採取年月日	2026年3月6日		
結果判明日	2026年3月19日		
ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩素濃度
0.095 g/m <sup>3</sup>	39volppm	40volppm	10未満
採取位置	煙道測定孔		
採取年月日	2024年9月3日		
結果判明日	2024年10月11日		
ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩素濃度
0.086g/m <sup>3</sup>	30volppm	44volppm	10未満
採取位置	煙道測定孔		
採取年月日	2025年3月7日		
結果判明日	2025年3月24日		
ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩素濃度
0.031 g/m <sup>3</sup>	44volppm	53volppm	10未満
採取位置	煙道測定孔		
採取年月日	2023年9月5日		
結果判明日	2023年9月19日		
ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩素濃度
0.04 g/m <sup>3</sup>	18volppm	40volppm	10未満
採取位置	煙道測定孔		
採取年月日	2024年3月11日		
結果判明日	2024年3月25日		
ばいじん	硫黄酸化物	窒素酸化物	塩素濃度
0.039 g/m <sup>3</sup>	38volppm	52volppm	10未満

## 過去3年間における産業廃棄物処分量・種類

### 1. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類・数量

2022年	種類	数量 (ℓ)
4月	廃油	1,335.98
5月	廃油	815
6月	廃油	487
7月	廃油	581.54
8月	廃油	707.28
9月	廃油	644.41
10月	廃油	738.72
11月	廃油	1,088.21
12月	廃油	1,335.98
2023年		
1月	廃油	801.59
2月	廃油	1,166.80
3月	廃油	1,618.89

### 1. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類・数量

2023年	種類	数量 (ℓ)
4月	廃油	1,053.07
5月	廃油	833.02
6月	廃油	1,446.00
7月	廃油	1,414.57
8月	廃油	895.89
9月	廃油	1,471.20
10月	廃油	1,556.02
11月	廃油	1,948.96
12月	廃油	1,556.02
2024年		
1月	廃油	927.33
2月	廃油	1,383.13
3月	廃油	1,241.67

### 1. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類・数量

2024年	種類	数量 (ℓ)
4月	廃油	1,100.22
5月	廃油	1,398.85
6月	廃油	691.00
7月	廃油	1,100.22
8月	廃油	958.76
9月	廃油	1,147.37
10月	廃油	1,530.24
11月	廃油	1,131.65
12月	廃油	785.87
2025年		
1月	廃油	723.00
2月	廃油	895.89
3月	廃油	1,037.35