

## 別紙④

&lt;焼却施設&gt;

更新日 2023/4/17

## 2. 排ガスの分析結果(2022年4月から2023年3月まで)

## (1) ばい煙量又はばい煙濃度

## 1号炉

規定項目	6ヶ月に1回以上	6ヶ月に1回以上
採取位置	別紙⑦のとおり	別紙⑦のとおり
採取した年月日	2022/4/20	2022/10/4
測定結果が得られた日	2022/5/20	2022/11/10
ばい煙量又は ばい煙濃度	0.078 m <sup>3</sup> /h	0.01 m <sup>3</sup> /h
	ばいじん 0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満
	塩化水素 0.6mg/m <sup>3</sup>	0.4mg/m <sup>3</sup> 未満
	窒素酸化物 30ppm未満	47ppm
	フッ素化合物 0.8mg/m <sup>3</sup>	0.8mg/m <sup>3</sup> 未満

## 2号炉

規定項目	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上	2ヶ月に1回以上
採取位置	別紙⑧のとおり	別紙⑧のとおり	別紙⑧のとおり	別紙⑧のとおり	別紙⑧のとおり	別紙⑧のとおり
採取した年月日	2022/4/20	2022/6/9	2022/8/23	2022/10/4	2022/12/22	2023/2/14
測定結果が得られた日	2022/5/20	2022/7/6	2022/9/22	2022/11/10	2023/1/12	2023/3/1
ばい煙量又は ばい煙濃度	0.45 m <sup>3</sup> /h	0.03 m <sup>3</sup> /h未満	0.07 m <sup>3</sup> /h	0.42 m <sup>3</sup> /h	0.03 m <sup>3</sup> /h未満	0.17 m <sup>3</sup> /h
	ばいじん 0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満
	塩化水素 0.6mg/m <sup>3</sup> 未満	0.5mg/m <sup>3</sup> 未満	0.5mg/m <sup>3</sup> 未満	0.7mg/m <sup>3</sup> 未満	0.7mg/m <sup>3</sup>	0.4mg/m <sup>3</sup> 未満
	窒素酸化物 40ppm	35ppm	44ppm	97ppm	53ppm	36ppm
	フッ素化合物 1.5mg/m <sup>3</sup>	0.8mg/m <sup>3</sup> 未満	0.8mg/m <sup>3</sup> 未満	0.8mg/m <sup>3</sup> 未満	1.2mg/m <sup>3</sup>	0.8mg/m <sup>3</sup> 未満

## 3号炉

規定項目	6ヶ月に1回以上	6ヶ月に1回以上
採取位置	別紙⑨のとおり	別紙⑨のとおり
採取した年月日	2022/4/27	2022/10/3
測定結果が得られた日	2022/5/20	2022/11/10
ばい煙量又は ばい煙濃度	0.005 m <sup>3</sup> /h未満	0.009 m <sup>3</sup> /h
	ばいじん 0.01g/m <sup>3</sup> 未満	0.01g/m <sup>3</sup> 未満
	塩化水素 0.9mg/m <sup>3</sup>	0.7mg/m <sup>3</sup> 未満
	窒素酸化物 58ppm	61ppm
	フッ素化合物 0.8 μg/m <sup>3</sup> 未満	0.8 μg/m <sup>3</sup> 未満

