

## 鎧漕クリーンセンター焼却施設 維持管理記録(平成29年度)

### 【一般廃棄物の種類及び搬入量】

ごみ種類 (単位:t)	年度計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
普通ごみ	17,461.15	1,356.71	1,653.28	1,490.87	1,656.10	1,703.87	1,449.04	1,494.41	1,408.30	1,487.55	1,195.91	1,044.86	1,520.25
粗大ごみ(※)	950.18	89.75	102.82	84.24	100.12	91.64	80.99	75.45	74.56	69.01	36.76	19.48	125.36
その他(脱水汚泥・掘起し等)	867.06	93.84	95.73	88.28	74.05	71.41	58.19	83.95	57.36	61.18	49.03	52.47	81.57
合計	19,278.39	1,540.30	1,851.83	1,663.39	1,830.27	1,866.92	1,588.22	1,653.81	1,540.22	1,617.74	1,281.70	1,116.81	1,727.18

※粗大ごみは、粗破砕後、焼却しています。

### 【1号炉 排ガス測定結果】

		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月別焼却量(t)		—	307.79	1,773.04	784.93	0.00	0.00	949.29	672.46	201.75	1,549.50	0.00	646.46	1,770.88
ばい煙測定	採取日	—	—	—	—	—	—	9月8日	—	—	—	—	2月20日	—
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	10月4日	—	—	—	—	3月1日	—
	硫黄酸化物(ppm) ※	20	—	—	—	—	—	2(0.026)	—	—	—	—	1未満(0.013未満)	—
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)	0.02	—	—	—	—	—	0.0008未満	—	—	—	—	0.0008未満	—
	塩化水素(ppm) ※	50	—	—	—	—	—	9(11)	—	—	—	—	2(2)	—
窒素酸化物(ppm)	80	—	—	—	—	—	49	—	—	—	—	35	—	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	9月8日	—	—	—	—	—	—
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	10月4日	—	—	—	—	—	—
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	0.1	—	—	—	—	—	0.0055	—	—	—	—	—	—

※硫黄酸化物、塩化水素のカッコ内の数値はppmをm<sup>3</sup>N/h(硫黄酸化物)、mg/m<sup>3</sup>N(塩化水素)に換算した値を記載しています。

### 【2号炉 排ガス測定結果】

		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
月別焼却量(t)		—	1,415.34	0.00	895.14	1,651.98	1,668.37	731.72	1,120.23	1,442.59	364.28	1,261.69	396.87	0.00
ばい煙測定	採取日	—	—	—	—	—	—	9月8日	—	—	—	—	2月20日	—
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	10月4日	—	—	—	—	3月1日	—
	硫黄酸化物(ppm) ※	20	—	—	—	—	—	1未満(0.015未満)	—	—	—	—	1未満(0.012未満)	—
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)	0.02	—	—	—	—	—	0.0008未満	—	—	—	—	0.0008未満	—
	塩化水素(ppm) ※	50	—	—	—	—	—	5(6)	—	—	—	—	1(1)	—
窒素酸化物(ppm)	80	—	—	—	—	—	47	—	—	—	—	30	—	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	9月8日	—	—	—	—	—	—
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	10月4日	—	—	—	—	—	—
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	0.1	—	—	—	—	—	0.0020	—	—	—	—	—	—

※硫黄酸化物、塩化水素のカッコ内の数値はppmをm<sup>3</sup>N/h(硫黄酸化物)、mg/m<sup>3</sup>N(塩化水素)に換算した値を記載しています。

● 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去については、稼働中は常時実施しています。