

# 亀田清掃センター焼却施設 維持管理記録(2022年度)

## 【一般廃棄物の種類及び焼却量】

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
可燃ごみ	1号炉	32,971.79	3,643.67	4,001.94	625.47	546.43	3,808.38	3,039.13	4,014.45	2,603.42	509.38	3,929.26	2,433.42	3,816.84
	2号炉	28,976.46	2,532.47	40.00	3,789.02	3,958.79	3,797.13	1,221.85	0.00	2,073.46	2,940.91	3,808.32	2,430.47	2,384.04
	3号炉	33,340.17	2,501.09	3,996.67	3,809.86	3,955.76	1,514.84	2,158.97	4,011.11	3,853.09	3,952.03	982.69	62.55	2,541.51
	合計	95,288.42	8,677.23	8,038.61	8,224.35	8,460.98	9,120.35	6,419.95	8,025.56	8,529.97	7,402.32	8,720.27	4,926.44	8,742.39

●燃やさないごみ、粗大ごみは、破砕選別後に可燃分を焼却しています。

## 【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
ばい煙測定	採取日	—	4月25日	5月10日	—	—	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	—	1月11日	2月28日	—
	検査結果取得日	—	5月16日	5月24日	—	—	8月25日	9月28日	10月19日	11月28日	—	1月25日	3月13日	—
	硫黄酸化物(m <sup>3</sup> /h)	2回/年以上 ※1	0.0056(93.13)	0.045(93.68)	—	—	0.0023未滿(86.97)	0.010(94.53)	0.013(94.06)	0.0027未滿(92.44)	—	0.0028未滿(93.11)	0.0027未滿(92.71)	—
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> )	0.08	0.002	0.002	—	—	0.002	0.003	0.002未滿	0.002	—	0.002	0.002	—
	塩化水素(mg/m <sup>3</sup> )	1回/2月以上	700	97	93	—	—	44	100	70	—	32	36	—
窒素酸化物(ppm)	250	53	53	—	—	44	58	52	55	—	45	46	—	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3月16日
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4月3日
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	1回/年以上	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.062

## 【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
ばい煙測定	採取日	—	—	—	6月7日	7月5日	8月3日	9月7日	—	11月18日	12月26日	1月12日	—	3月9日
	検査結果取得日	—	—	—	6月28日	7月19日	8月26日	9月28日	—	12月2日	1月16日	1月26日	—	3月24日
	硫黄酸化物(m <sup>3</sup> /h)	2回/年以上 ※1	—	—	0.0029未滿(94.43)	0.0052(93.08)	0.0022未滿(85.58)	0.0025未滿(89.27)	—	0.0030(91.26)	0.0028未滿(93.05)	0.0027未滿(91.00)	—	0.0046(89.19)
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> )	0.08	—	—	0.002	0.002	0.002	0.002	—	0.002未滿	0.002未滿	0.002	—	0.002
	塩化水素(mg/m <sup>3</sup> )	1回/2月以上	700	—	—	85	56	37	51	—	59	42	34	—
窒素酸化物(ppm)	250	—	—	53	52	47	54	54	—	51	47	48	—	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3月17日
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4月3日
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	1回/年以上	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0010

## 【3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
ばい煙測定	採取日	—	4月28日	5月11日	6月8日	7月6日	8月4日	—	10月5日	—	12月7日	—	—	3月8日
	検査結果取得日	—	5月18日	5月25日	6月28日	7月20日	8月29日	—	10月19日	—	12月21日	—	—	3月27日
	硫黄酸化物(m <sup>3</sup> /h)	2回/年以上 ※1	0.019(92.07)	0.017(91.07)	0.0090(93.22)	0.0037(92.57)	0.030(90.55)	—	0.0043(93.55)	—	0.0028未滿(92.70)	—	—	0.0026未滿(90.04)
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> )	0.08	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	—	0.003	—	0.002	—	—	0.002
	塩化水素(mg/m <sup>3</sup> )	1回/2月以上	700	75	93	84	29	67	—	73	—	46	—	56
窒素酸化物(ppm)	250	48	47	44	43	40	40	—	49	—	46	—	49	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12月15日	—	—	—
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1月5日	—	—	—
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> )	1回/年以上	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.028	—	—	—

●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。

※1 硫黄酸化物の基準値は、排ガス量や排ガス温度等によって変わるため、測定結果欄のカッコ内に基準値を記載しています。