

# 亀田清掃センター焼却施設 維持管理記録(平成27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
燃やすごみ	81,792.62	7,072.43	7,210.78	6,099.86	6,819.02	6,854.07	6,462.05	6,308.25	6,519.54	7,927.23	6,508.16	6,294.30	7,716.93
燃やさないごみ, 粗大ごみ(※)	5,190.22	518.19	520.56	503.96	459.84	418.04	410.23	478.19	368.90	442.88	255.80	312.64	500.99
その他(処理残渣, 脱水污泥等)	3,336.95	348.59	317.21	328.73	321.35	258.60	245.66	181.43	209.68	234.71	237.05	269.64	384.30
合計	90,319.79	7,939.21	8,048.55	6,932.55	7,600.21	7,530.71	7,117.94	6,967.87	7,098.12	8,604.82	7,001.01	6,876.58	8,602.22

(※)燃やさないごみ, 粗大ごみは, 破碎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	
月別焼却量(t)		—	3,846.11	2,738.26	826.32	3,925.23	3,958.26	3,716.67	2,569.35	2,876.64	2,090.04	3,429.60	833.20	146.02	
ばい煙測定	採取日	—	4月13日	5月11日	—	—	8月3日	9月7日	10月22日	11月16日	—	1月7日	—	—	
	検査結果取得日	—	4月24日	5月22日	—	—	8月20日	9月24日	10月30日	12月1日	—	1月21日	—	—	
	硫黄酸化物(m <sup>3</sup> N/h)	2回/年以上	※	0.0028未満(93.43)	0.18(90.30)	—	—	0.0031(91.35)	0.0056(88.63)	0.0026未満(90.20)	0.0028未満(92.52)	—	0.0027未満(91.12)	—	—
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)		0.08	0.002	0.002	—	—	0.003	0.002	0.002	—	0.002	—	—	
	塩化水素(mg/m <sup>3</sup> N)	1回/2月以上	700	35	76	—	—	65	59	33	32	—	10	—	
窒素酸化物(ppm)		250	43	50	—	—	46	46	40	51	—	49	—		
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2月27日	—	
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3月11日	—	
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1回/年以上	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.32	—	

※ 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。

## 【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)		—	3,836.77	3,812.24	3,830.68	298.71	0.00	0.00	6.70	3,660.23	3,749.11	3,266.23	3,643.00	3,933.68
ばい煙測定	採取日	—	4月14日	5月12日	6月2日	7月1日	—	—	—	11月17日	12月7日	—	2月16日	3月1日
	検査結果取得日	—	4月24日	5月22日	6月17日	7月14日	—	—	—	12月1日	12月18日	—	2月26日	3月14日
	硫黄酸化物(m <sup>3</sup> N/h)	2回/年以上	※	0.0031未満(95.93)	0.0034未満(100.83)	0.0066(99.12)	0.0032未満(97.65)	—	—	0.0040(87.28)	0.0025未満(89.80)	—	0.0028未満(90.80)	0.0027未満(90.21)
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)		0.08	0.002	0.002	0.003	0.002	—	—	0.003	0.002	—	0.002未満	0.002
	塩化水素(mg/m <sup>3</sup> N)	1回/2月以上	700	82	82	95	36	—	—	—	35	24	—	18
窒素酸化物(ppm)		250	78	86	79	76	—	—	—	38	42	—	35	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12月23日	—	—	—
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3月7日	—	—	—
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1回/年以上	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.023	—	—	—

※ 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。

## 【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	
月別焼却量(t)		—	0.00	1,269.40	3,675.21	3,932.68	3,429.47	3,753.59	1,883.56	730.67	3,612.90	1,913.29	435.03	3,920.08	
ばい煙測定	採取日	—	—	—	6月3日	7月23日	8月4日	9月8日	10月23日	—	12月8日	1月26日	—	3月2日	
	検査結果取得日	—	—	—	6月17日	8月3日	8月21日	9月24日	11月2日	—	12月18日	2月9日	—	3月14日	
	硫黄酸化物(m <sup>3</sup> N/h)	2回/年以上	※	—	—	0.040(91.00)	0.013(92.67)	0.026(90.61)	0.0027(89.69)	0.0027未満(92.07)	—	0.0026未満(91.15)	0.0023未満(86.65)	—	0.0028未満(91.28)
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)		0.08	—	—	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	—	0.002	0.002未満	—	0.002
	塩化水素(mg/m <sup>3</sup> N)	1回/2月以上	700	—	—	73	44	45	44	51	—	28	18	—	27
窒素酸化物(ppm)		250	—	—	43	37	44	41	41	—	35	32	—	39	
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12月24日	—	—	—	
	検査結果取得日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3月7日	—	—	—	
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1回/年以上	1.0	—	—	—	—	—	—	—	0.086	—	—	—	

※ 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。

● 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。