

# 新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	84,003.05	6,446.64	6,680.62	7,555.58	7,939.73	7,890.64	7,308.54	7,494.57	6,875.88	7,421.75	5,836.22	5,793.86	6,759.02
燃やさないごみ, 粗大ごみ(※)	5,127.89	476.32	541.80	463.12	435.66	439.62	414.74	457.29	407.86	484.96	300.86	267.06	438.60
その他(処理残渣等)	465.45	43.72	41.83	41.40	36.49	39.84	32.40	84.59	32.14	34.05	19.79	23.48	35.72
合計	89,596.39	6,966.68	7,264.25	8,060.10	8,411.88	8,370.10	7,755.68	8,036.45	7,315.88	7,940.76	6,156.87	6,084.40	7,233.34

(※)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】

月別焼却量(t)		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7日	—	—	7月7日	—	9月1日	10月13日	11月1日	12月8日	1月5日	—	3月1日	
	検査結果取得日	—	5月26日	—	—	7月28日	—	9月24日	10月20日	11月16日	12月24日	2月3日	—	3月17日	
	硫黄酸化物(ppm) ※	2回/年以上	50	9(0.29)	—	—	10(0.36)	—	5(0.18)	6(0.21)	5(0.16)	3(0.13)	5(0.21)	—	4(0.14)
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)	1回/2月以上	0.02	0.001未満	—	—	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満
	塩化水素(ppm) ※	2回/年以上	50	7(12)	—	—	21(34)	—	17(28)	20(33)	11(18)	14(23)	22(36)	—	19(31)
ダイオキシン類測定	採取日	—	4月7日	—	—	7月7日	—	9月1日	—	—	—	—	—	3月1日	
	検査結果取得日	—	5月26日	—	—	8月6日	—	10月1日	—	—	—	—	—	3月22日	
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1回/年以上	0.1	0.00062	—	—	0.00033	—	0.0051	—	—	—	—	0.000012	

※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】

月別焼却量(t)		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	—	—	5月12日	6月2日	—	8月4日	9月1日	—	11月1日	—	1月5日	2月2日	3月1日	
	検査結果取得日	—	—	5月22日	6月9日	—	8月25日	9月24日	—	11月16日	—	2月3日	2月19日	3月17日	
	硫黄酸化物(ppm) ※	2回/年以上	50	7(0.24)	7(0.23)	—	10(0.37)	6(0.22)	—	6(0.21)	—	5(0.20)	4(0.13)	5(0.19)	
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)	1回/2月以上	0.02	—	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	塩化水素(ppm) ※	2回/年以上	50	—	16(27)	18(30)	—	25(40)	18(30)	—	24(40)	—	17(28)	14(23)	15(24)
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	5月12日	—	—	8月4日	—	—	11月1日	—	1月5日	—	—	
	検査結果取得日	—	—	6月1日	—	—	9月6日	—	—	12月1日	—	2月1日	—	—	
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1回/年以上	0.1	—	0.00016	—	—	0.00027	—	—	0.0000045	—	0	—	

※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。

## 【3号炉 排ガス測定結果】

月別焼却量(t)		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7日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	—	10月13日	—	12月8日	—	2月2日	—
	検査結果取得日	—	5月26日	5月22日	6月9日	7月28日	8月25日	—	10月20日	—	12月24日	—	2月19日	—
	硫黄酸化物(ppm) ※	2回/年以上	50	6(0.20)	7(0.22)	9(0.31)	6(0.22)	6(0.18)	—	3(0.10)	—	1(0.046)	—	4(0.13)
	ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)	1回/2月以上	0.02	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	—	0.001未満	—	0.001未満
	塩化水素(ppm) ※	2回/年以上	50	8(13)	18(30)	17(28)	16(27)	24(40)	—	8(14)	—	10(16)	—	12(20)
ダイオキシン類測定	採取日	—	—	—	6月2日	—	—	—	10月13日	—	12月8日	—	2月2日	—
	検査結果取得日	—	—	—	6月29日	—	—	—	11月11日	—	1月12日	—	3月1日	—
	検査結果(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1回/年以上	0.1	—	—	0.00015	—	—	0.00023	—	0.00018	—	0.00042	—

※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。