

1 処分した一般廃棄物の各月ごとの数量(t)

焼却量	廃棄物の種類	炉	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
			可燃ごみ	1号炉 (稼働日数)	448.93t 15日	596.47t 20日	491.26t 16日	437.63t 15日	434.07t 15日	360.84t 13日	544.35t 19日	555.53t 20日	519.80t 19日	268.41t 10日	491.23t 18日
2号炉 (稼働日数)	603.25t 18日	673.95t 20日		639.28t 19日	553.43t 17日	684.43t 21日	551.35t 17日	590.33t 18日	634.77t 20日	592.63t 19日	637.07t 20日	385.30t 13日	427.72t 14日	6,973.51t 216日	
焼却量月計			1,052.18t	1,270.42t	1,130.54t	991.06t	1,118.50t	912.19t	1,134.68t	1,190.30t	1,112.43t	905.48t	876.53t	1,092.15t	12,786.46t
稼働日数月計			18日	20日	19日	18日	21日	19日	19日	20日	19日	20日	23日	25日	241日

2 燃焼室中及び集じん器に流入する燃焼ガスの温度、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度(全て日平均値の月平均値)

		測定位置	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	維持管理基準値
1号炉	燃焼室温度(°C)	-	876	884	869	879	874	890	901	902	892	885	889	882	800°C以上
	集じん器流入ガス温度(°C)	集じん器入口	190	190	192	194	192	192	190	189	189	190	188	188	200°C以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	-	36	37	36	41	38	32	38	28	36	33	38	47	100ppm以下
2号炉	燃焼室温度(°C)	-	897	889	892	895	897	895	893	899	898	900	892	886	800°C以上
	集じん器流入ガス温度(°C)	集じん器入口	192	194	194	194	191	193	191	191	190	193	191	191	200°C以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	-	52	52	40	48	46	41	62	47	50	47	54	63	100ppm以下

3 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度(採取位置 1号炉、2号炉:バグフィルター出口)

		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		排出基準値		掲載値
施設対象炉		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
試料採取日		7/26	7/26	8/17	8/18	9/21	9/21	10/20	10/20			12/25	12/26	1/17			2/13	-	-	
結果の得られた日		8/30	8/30	9/21	9/21	10/23	10/23	11/21	11/21			1/29	1/29	2/19			3/8	-	-	
ばいじん濃度(g/Nm3)				0.0011未満	0.0054							0.0012未満	0.0058					0.15g/Nm3	0.15g/Nm3	酸素12vol%換算値
硫酸酸化物濃度(Nm3/h)		0.6206	0.4794	0.3314	0.3612	0.1443	0.3333	0.3078	0.4498			0.1543	0.2110	0.0324			0.3168	68.06	68.06	排出量
窒素酸化物濃度(ppm)				77	77								99	82				250ppm	250ppm	酸素12vol%換算値
塩化水素濃度(mg/Nm3)				5.5	4.7								2.8	2.9未満				700mg/Nm3	700mg/Nm3	酸素12vol%換算値

4 排ガス中のダイオキシン類濃度

対象炉	採取月日	採取位置	結果の得られた日	測定結果	排出基準値
1号炉	8月17日	バグフィルター出口	9月11日	0.27ng-TEQ/m <sup>3</sup>	5.00ng-TEQ/m <sup>3</sup>
2号炉	8月18日	バグフィルター出口	9月13日	0.09ng-TEQ/m <sup>3</sup>	5.00ng-TEQ/m <sup>3</sup>

5 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去

除去場所	対象炉	作業日
A/Hエアランシング (空気予熱器)	1号炉	
	2号炉	
バグフィルター 及びガス冷却室	1号炉	4/10, 4/11, 5/15, 5/16, 6/12, 6/13, 7/10, 7/11, 8/14, 8/15, 9/25, 9/26, 10/10, 10/11, 11/1, 12/23, 1/9, 2/27, 3/13, 3/14
	2号炉	4/10, 4/11, 5/15, 5/16, 6/12, 6/13, 7/10, 7/11, 8/14, 8/15, 9/25, 9/26, 10/10, 10/11, 11/1, 12/23, 1/18, 2/24, 3/13, 3/14