

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)	838.45t 28日	698.21t 24日		0.00t 0日	0.00t 0日	0.00t 0日	0.00t 0日	0.00t 0日	0.00t 0日	230.08t 5日	742.92t 18日
2号炉 (稼働日数)	0.00t 0日	0.00t 0日			179.69t 4日	879.26t 19日	1,018.52t 22日	1,147.24t 24日	1,229.47t 25日	1,259.24t 25日	842.55t 18日	505.09t 12日	766.52t 16日	7,827.58t 165日	
焼却量月計		838.45t	698.21t		179.69t	879.26t	1,018.52t	1,147.24t	1,229.47t	1,489.32t	1,585.47t	1,097.77t	1,593.87t	11,757.27t	
稼働日数月計		28日	24日		4日	19日	22日	24日	25日	27日	19日	15日	18日	225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)	-	890	882							878	874	885	887	800°C以上
	集じん器流入ガス温度(°C)	集じん器入口	194	195							192	192	192	195	200°C以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	-	53	21							69	53	48	56	100ppm以下
2号炉	燃焼室温度(°C)	-				888	868	858	859	876	868	864	877	890	800°C以上
	集じん器流入ガス温度(°C)	集じん器入口				196	195	195	195	194	193	194	192	193	200°C以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	-				39	46	35	42	26	20	27	19	23	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)

施設対象炉	1回目		2回目		3回目		4回目		5回目		6回目		排出基準値		掲載値
	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	1/27	8/27	2/27	9/26	3/4	10/7	3/4	11/21	3/6	12/5	3/6	1/28	-		
結果の得られた日	2/26	9/30	3/23	10/23	3/23	11/6	3/23	12/19	3/23	1/9	3/23	2/26	-		
ばいじん濃度(g/h)	12未満		12未満	230								12未満	1,550.2g/h		
硫黄酸化物濃度(Nm3/h)	0.0150	0.2532	0.2269	0.3648	0.2547	0.1792	0.2114	0.0765	0.2248	0.1031	0.2636	0.3990	2,336Nm3/h		排出量
窒素酸化物濃度(ppm)	88		77	89								98	250ppm		酸素12vol%換算値
塩化水素濃度(mg/Nm3)	1.5未満		18	14								26	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	3月2日	バグフィルター出口	3月23日	0.01ng-TEQ/m <sup>3</sup>	5.00ng-TEQ/m <sup>3</sup>
2号炉	9月26日	バグフィルター出口	10月23日	0.0054ng-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	4/28, 5/26, 1/5, 1/19, 2/2, 2/13, 3/2, 3/16, 3/30
	2号炉	8/25, 9/22, 10/20, 11/2, 11/17, 11/30, 12/15, 1/5, 1/19, 2/2, 2/13, 3/2, 3/16, 3/30
バグフィルター 及びガス冷却室	1号炉	4/28, 5/26, 1/5, 1/19, 2/2, 2/13, 3/2, 3/16, 3/30
	2号炉	8/4, 8/25, 9/22, 10/20, 10/31, 11/17, 11/30, 12/15, 1/5, 1/19, 2/2, 2/13, 3/2, 3/16, 3/30