1 処分した一般廃棄物の各月ごとの数量(t)

<u> </u>															
	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
		1号炉	652.60t	628.81t	644.96t	687.81t	617.04t	617.62t	607.83t	0.00t					4,456.67t
	 可燃ごみ	(稼働日数)	19日	19日	19日	20日	18日	18日	18日	0日					131日
焼却量	円燃この	2号炉	630.40t	572.35t	664.14t	400.99t	603.88t	605.20t	635.84t	919.56t					5,032.36t
		(稼働日数)	19日	18日	20日	12日	18日	18日	19日	27日					151日
	焼却量		1,283.00t	1,201.16t	1,309.10t	1,088.80t	1,220.92t	1,222.82t	1,243.67t	919.56t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	9,489.03t
	稼働日勤	数月計	20日	20日	20日	21日	19日	19日	20日	27日					166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)

77111777			<u> </u>	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	, (D 17) 12	* * * *	<u> </u>				<u> </u>	773	·· <u>J II</u>
		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
	燃 焼 室 温 度(℃)	_	888	900	890	876	896	894	897	0					800℃以上
1 号 炉	集じん器流入ガス温度(℃)	集じん器入口	189	190	189	191	193	193	190	0					200℃以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	_	41	49	42	42	40	39	39	0					100ppm以下
	燃 焼 室 温 度(℃)	_	862	911	847	878	893	895	891	907					800℃以上
2 号 炉	集じん器流入ガス温度(℃)	集じん器入口	191	192	191	190	195	195	193	193					200℃以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	_	53	46	49	44	55	53	51	43					100ppm以下

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

	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	
試料採取日	8/21	8/21	9/17	9/18	10/20	10/20									1	
結果が得られた日	9/17	9/17	10/16	10/16	11/20	11/20									1	
ばいじん濃度(g/Nm3)			0.0087	0.014											0.15g/Nm3	酸素12vol%換算
硫黄酸化物濃度(Nm3/h)	0.2929	0.3811	1.5527	0.4002	0.3911	0.5395									68.06 68.06	排出量
窒素酸化物濃度(ppm)			120	100											250ppm	酸素12vol%換算
塩化水素濃度(mg/Nm3)			130	42											700mg/Nm3	酸素12vol%換算

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	9月17日	バクフィルター出口	10月15日	0.30ng−TEQ/m³	5.00ng-TEQ/m³
2号炉	9月18日	バクフィルター出口	10月15日	0.19ng−TEQ/m³	5.00ng-TEQ/m³

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	1 +	号	竏	4/27、5/18、6/1、6/29、8/3、9/7、9/28、10/1	/19、11/2
(空気予熱器)	2 +	号	炉	4/6, 4/20, 5/4, 5/26, 6/22, 7/6, 7/20, 8/17	17、9/21、10/5、10/26、11/16、11/30
バグフィルター	1 4	号	炉	4/13、5/11、6/8、9、7/13、14、8/10、11、10/	/12、13、11/2
及びガス冷却室	2 +	号	竏	4/13、5/11、6/8、9、7/13、14、8/10、11、10/	/12、13
ろ布交換	1 -	号	炉		
クル文換	2 +	号	炉		