

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)	638.88t 19日	680.93t 20日	613.50t 18日	620.55t 18日	650.15t 19日	581.82t 17日	663.11t 20日	829.34t 24日	729.35t 23日	264.80t 8日	
		2号炉 (稼働日数)	644.67t 20日	657.77t 20日	565.26t 17日	687.14t 20日	617.87t 19日	556.60t 17日	636.41t 20日	220.91t 7日	420.84t 15日	782.48t 25日			5,789.95t 180日
		焼却量月計	1,283.55t	1,338.70t	1,178.76t	1,307.69t	1,268.02t	1,138.42t	1,299.52t	1,050.25t	1,150.19t	1,047.28t	0.00t		12,062.38t
		稼働日数月計	21日	22日	18日	20日	20日	19日	21日	24日	27日	25日			217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)	-	891	848	873	868	885	892	896	897	904	897			800°C以上
	集じん器流入ガス温度(°C)	集じん器入口	200	199	199	202	201	196	196	194	195	192			200°C以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	-	42	34	18	17	14	21	31	44	40	15			100ppm以下
2号炉	燃焼室温度(°C)	-	887	879	874	867	890	891	912	912	915	908			800°C以上
	集じん器流入ガス温度(°C)	集じん器入口	191	193	194	196	201	198	194	195	193	190			200°C以下
	排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	-	47	46	50	56	50	61	43	47	42	35			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)

施設対象炉	8月		9月		10月		11月		12月		1月		排出基準値 (大気汚染防止法)		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	8/14	8/14	9/24	9/25	10/23	10/23	11/27		12/24	12/25	1/6	1/6			-
結果が得られた日	9/9	9/9	10/21	10/21	11/15	11/15	12/19		1/24	1/24	2/6	2/6			-
ばいじん濃度(g/Nm3)			<0.0003	<0.0009					<0.0004	<0.0008				0.15g/Nm3	酸素12vol%換算値
硫酸化物濃度(Nm3/h)	0.1629	0.2071	0.1450	0.0520	0.8403	0.6001	0.6063		0.5458	0.2105	0.1774	0.1227	68.06	68.08	排出量
窒素酸化物濃度(ppm)			120	88					76	110			250ppm		酸素12vol%換算値
塩化水素濃度(mg/Nm3)			<1.6	2.9					46	21			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(ng-TEQ/m³)	排出基準値
1号炉	9月24日	バグフィルター出口	10月18日	0.19	5.00ng-TEQ/m³
2号炉	9月25日	バグフィルター出口	10月18日	0.26	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 (空気予熱器)	1号炉	4/1、5/13、6/18、7/1、8/5、8/26、10/7、21、11/11
	2号炉	4/1、4/29、5/20、6/4、6/24、7/8、8/26、9/9、9/23、10/28、12/23
バグフィルターおよび ガス冷却室	1号炉	4/15、5/6、6/10、11、7/15、16、8/12、13、9/16、17、10/14、15、11/4、12/23、1/4
	2号炉	4/15、5/6、6/10、11、7/15、16、8/12、13、9/16、17、10/14、15、11/4、12/23、1/4
ろ布交換	1号炉	
	2号炉	