平成24年度維持管理状況

1. 連続測定項目

1. 建稅決	1.C.Y.L											
			処分した 一般廃棄物 の種類	処分した 一般廃棄物 の数量	測定 項目	燃焼室中の 燃焼ガス温度 (平均値)	集じん器に 流入する 燃焼ガス温度 (平均値)		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			
			の作扱	07 纵重	維持管理計画値*	850℃以上	165℃以下	30ppm以下				
					測定位置	燃燒室上部	ろ過式集じん器 入口	煙突下段				
			測定の結果									
			t			°C	°C	ppm				
4月	1~30日	1号炉		6,946.95		953	163	6				
4月	1~30⊟	2号炉		0.00		_	-	-	んはスートプロワに より定期的に除 去する。集じん 器にたい積した			
5月	1~31日	1号炉		4,772.65		948	163	6				
37	1311	2号炉		3,940.98		933	163	6				
6月	1~30日	1号炉		0.00		I	ı	ı				
ОЛ	11-30Д	2号炉		6,597.13		933	163	6				
7月	1~31日	1号炉	燃焼ごみ	6,461.40		920	163	6				
7,7		2号炉		2,989.98		912	163	6				
8月	1~31日	1号炉		6,729.80		908	163	6				
07	151Д	2号炉		6,847.45		927	163	5				
9月	1~30日	1号炉		1,517.06		910	163	6	ばいじんは、パ			
071		2号炉		7,290.71		949	163	5	ルスジェット方式 により自動で除 去する。 減温塔スポッドス			
10月	1~31日	1号炉		7,345.83		940	163	5				
		2号炉		976.19		936	163	5				
11月	1~30日	1号炉		7,062.13		939	163	5	洗浄等及び脱硝 反応塔について			
		2号炉		2,356.00		942	163	5	は補修整備時に、状況に応じてずみトの除去作			
12月	1~29日	1号炉		1,519.99		911	163	6				
		2号炉		6,428.38		956	163	6				
1月		1号炉		6,197.91		963	163	5				
• • • •		2号炉		3,631.73		978	163	4				
2月		1号炉		867.38		917	163	5				
		2号炉		1,053.68		970	163	4				
3月		1号炉		6,038.42		948	163	6				
4 / 1 / 4 / mm		2号炉		5,445.19		982	163	5				

2. 年6回測定項目

				測定	ばい煙濃度(乾きガス基準O ₂ 12%換算値)			排出量	
		排ガスを採取し た年月日	結果を得られた 年月日	項目	ばいじん	塩化水素	窒素酸化物	窒素酸化物	硫黄酸化物
				法規制値	0.04g/mN以下	700mg/㎡N以下	250ppm以下	24.342㎡N/h以下	6.599㎡N/h以下
				排ガスを採取した位置	煙突中段	煙突中段	煙突中段	煙突中段	煙突中段
		測定の結果							
		年/月/日	年/月/日		g/m³N	mg/m³N	ppm	mN/h	m³N/h
第1回	1号炉	H24.5.18	H24.6.18		<0.001	<1.0	24	1.9	0.022
	2号炉	H24.5.28	H24.6.23		<0.001	<1.0	23	2.0	0.006
	合計	-	ı		ı	-	-	3.9	0.028
第2回	1号炉	H24.7.31	H24.8.22		<0.001	<1.0	23	1.9	<0.006
	2号炉	H24.6.29	H24.7.17		<0.001	<1.0	12	0.99	< 0.007
	合計	-	ı		ı	-	-	2.9	<0.013
	1号炉	H24.9.28	H24.10.17		<0.001	<1.0	23	1.8	0.005
第3回	2号炉	H24.8.20	H24.9.3		< 0.001	<1.0	21	1.7	< 0.005
	合計	-	ı		ı	-	-	3.5	0.010
	1号炉	H24.11.17	H24.12.14		<0.001	<1.0	23	1.9	0.006
第4回	2号炉	H24.10.2	H24.10.22		<0.001	<1.0	24	1.9	0.005
	合計	-	ı		ı	-	-	3.8	0.011
	1号炉	H25.1.9	H25.2.22		< 0.001	<1.0	23	1.8	<0.006
第5回	2号炉	H24.12.14	H25.1.31		<0.001	<1.0	23	1.9	<0.006
	合計	-	ı		ı	_	-	3.7	<0.012
	1号炉	H25.3.4	H25.3.22		<0.001	<1.0	24	1.7	< 0.004
第6回	2号炉	H25.2.2	H25.2.26		< 0.001	<1.0	21	1.6	<0.005
	合計	-	-		-	-	-	3.3	<0.009

3. 年1回測定項目

3. 平1回规定项目									
		排ガスを採取し	結果を得られた	測定 項目	ダイオキシン類濃度 (乾きガス基準O ₂ 12%換算値)				
		た年月日	年月日	法規制値	0.1ng-TEQ/mN以下				
				排ガスを採取した位置	煙突中段				
		測定の結果							
					ng-TEQ/m³N				
第1回	1号炉	H24.5.18	H24.6.6		0.000061				
- 第「四	2号炉	H24.6.29	H24.7.18		0.000010				