

平成25年度維持管理状況

1. 連続測定項目

		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)	煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度(4時間平均値)	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
				維持管理計画値*	850℃以上	165℃以下	30ppm以下	
				測定位置	燃焼室上部	ろ過式集じん器入口	煙突下段	
測定の結果								
			t	℃		ppm		
4月	1～30日	1号炉	5,709.60		951	163	6	ボイラー水管にたい積したばいじんはストローロにより定期的に除去する。集じん器にたい積したばいじんは、パルスジェット方式により自動で除去する。減温塔、排ガス洗浄等及び脱硝反応塔については補修整備時に、状況に応じてガスの除去作業を行う。
		2号炉	3,253.58		977	163	6	
5月	1～31日	1号炉	5,893.87		954	164	5	
		2号炉	3,271.47		970	163	6	
6月	1～30日	1号炉	0.00		-	-	-	
		2号炉	7,344.08		977	163	6	
7月	1～31日	1号炉	1,694.91		946	163	5	
		2号炉	6,445.52		969	163	5	
8月	1～31日	1号炉	6,933.10		947	163	4	
		2号炉	5,034.37		945	163	4	
9月	1～30日	1号炉	1,491.15		932	163	4	
		2号炉	7,154.02		973	163	5	
10月	1～31日	1号炉	7,371.94		971	163	4	
		2号炉	0.00		-	-	-	
11月	1～30日	1号炉	7,190.81		964	163	4	
		2号炉	768.16		933	163	7	
12月	1～31日	1号炉	3,927.28		933	163	5	
		2号炉	6,177.44		966	163	6	
1月	1～31日	1号炉	5,627.14		970	163	4	
		2号炉	4,011.04		992	163	5	
2月	1～29日	1号炉	962.65		960	163	5	
		2号炉	968.05		988	163	5	
3月	1～31日	1号炉	6,669.72		970	163	4	
		2号炉	5,721.50		988	163	4	

\*維持管理計画値とは廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき届け出た、一般廃棄物処理施設の維持管理に関する計画の値で、施設運営上の指針としているものです。

2. 年6回測定項目

	排ガスを採取した年月日	結果を得られた年月日	測定項目	ばい煙濃度(乾きガス基準O <sub>2</sub> 12%換算値)			排出量		
			法規制値	ばいじん	塩化水素	窒素酸化物	窒素酸化物	硫黄酸化物	
			排ガスを採取した位置	0.04g/m <sup>3</sup> 以下	700mg/m <sup>3</sup> 以下	250ppm以下	24.342m <sup>3</sup> /h以下	6.599m <sup>3</sup> /h以下	
測定の結果									
			年/月/日	年/月/日	g/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	ppm	m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h
第1回	1号炉	H25.5.14	H25.5.30	<0.001	<1.0	21	1.6	<0.006	
	2号炉	H25.4.9	H25.5.2	<0.001	<1.0	21	1.7	0.006	
	合計	-	-	-	-	-	3.3	0.012	
第2回	1号炉	H25.7.30	H25.8.21	<0.001	<1.0	22	1.8	<0.006	
	2号炉	H25.6.18	H25.7.3	<0.001	<1.0	22	1.8	<0.007	
	合計	-	-	-	-	-	3.6	<0.013	
第3回	1号炉	H25.9.30	H25.10.15	<0.001	<1.0	21	1.5	<0.005	
	2号炉	H25.8.23	H25.9.9	<0.001	<1.0	20	1.7	<0.005	
	合計	-	-	-	-	-	3.2	<0.010	
第4回	1号炉	H25.11.22	H25.12.10	<0.001	<1.0	20	1.5	<0.005	
	2号炉	H25.12.11	H26.1.6	<0.001	<1.0	26	2.1	<0.005	
	合計	-	-	-	-	-	3.6	<0.010	
第5回	1号炉	H26.1.15	H26.1.30	<0.001	<1.0	22	1.7	<0.006	
	2号炉	H26.1.20	H26.2.4	<0.001	<1.0	21	1.7	<0.005	
	合計	-	-	-	-	-	3.4	<0.011	
第6回	1号炉	H26.3.10	H26.3.19	<0.001	<1.0	20	1.5	<0.005	
	2号炉	H26.3.11	H26.3.19	<0.001	<1.0	21	1.6	<0.005	
	合計	-	-	-	-	-	3.1	<0.010	

3. 年1回測定項目

	排ガスを採取した年月日	結果を得られた年月日	測定項目	ダイオキシン類濃度(乾きガス基準O <sub>2</sub> 12%換算値)
			法規制値	0.1ng-TEQ/m <sup>3</sup> 以下
			排ガスを採取した位置	煙突中段
測定の結果				
			年/月/日	ng-TEQ/m <sup>3</sup>
第1回	1号炉	H25.7.30	H25.8.22	0.000071
	2号炉	H25.6.18	H25.7.2	0.000011