

平成26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	6,946.86	991	163	2	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	0.00	-	-	-				
5月	1～31日	1号炉	2,009.14	942	163	3				
		2号炉	7,260.86	991	163	3				
6月	1～30日	1号炉	0.00	-	-	-				
		2号炉	7,449.81	977	163	5				
7月	1～31日	1号炉	1,259.16	929	163	4				
		2号炉	6,128.03	947	163	7				
8月	1～31日	1号炉	6,883.97	925	163	3				
		2号炉	6,701.67	941	163	3				
9月	1～30日	1号炉	6,900.51	973	163	3				
		2号炉	0.00	-	-	-				
10月	1～31日	1号炉	7,247.01	972	163	3				
		2号炉	0.00	-	-	-				
11月	1～30日	1号炉	6,798.47	954	163	3				
		2号炉	2,771.27	961	163	5				
12月	1～31日	1号炉	1,882.16	920	163	3				
		2号炉	5,048.71	967	163	5				
1月	1～31日	1号炉	5,336.76	975	163	3				
		2号炉	5,544.41	990	163	3				
2月	1～28日	1号炉	1,267.32	983	163	8				
		2号炉	583.27	986	163	3				
3月	1～31日	1号炉	6,686.15	958	163	5				
		2号炉	6,474.00	984	163	3				

*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 ₂ 12%換算値)			排出量	
				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/m ³ 以下	700mg/m ³ 以下	250ppm以下	24.342m ³ /h以下
排ガスを採取した位置								
測定の結果								
			g/m ³	mg/m ³	ppm	m ³ /h	m ³ /h	
第1回	1号炉	H26.4.25	H26.5.16	<0.001	<1.0	23	1.8	<0.006
	2号炉	H26.5.27	H26.6.16	<0.001	<1.0	20	1.7	<0.006
	合計	-	-	-	-	-	3.5	<0.012
第2回	1号炉	H26.8.20	H26.9.1	<0.001	<1.0	25	1.5	0.005
	2号炉	H26.6.30	H26.7.14	<0.001	<1.0	20	1.7	<0.007
	合計	-	-	-	-	-	3.2	0.012
第3回	1号炉	H26.9.19	H26.10.6	<0.001	<1.0	23	1.7	<0.005
	2号炉	H26.7.23	H26.8.11	<0.001	<1.0	20	1.6	0.012
	合計	-	-	-	-	-	3.3	0.017
第4回	1号炉	H26.10.24	H26.11.14	<0.001	<1.0	23	1.7	0.011
	2号炉	H26.11.27	H26.12.12	<0.001	<1.0	22	1.6	<0.005
	合計	-	-	-	-	-	3.3	0.016
第5回	1号炉	H27.1.15	H27.2.2	<0.001	<1.0	22	1.7	0.011
	2号炉	H27.1.16	H27.2.2	<0.001	<1.0	22	1.8	0.015
	合計	-	-	-	-	-	3.5	0.026
第6回	1号炉	H27.3.10	H27.3.23	<0.001	<1.0	23	1.5	0.010
	2号炉	H27.3.10	H27.3.23	<0.001	<1.0	23	1.8	0.010
	合計	-	-	-	-	-	3.3	0.020

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 ₂ 12%換算値)	
				法規制値	0.1ng-TEQ/m ³ 以下
				排ガスを採取した位置	
測定の結果					
				ng-TEQ/m ³	
第1回	1号炉	H26.4.25	H26.5.15	0	
	2号炉	H26.5.27	H26.6.19	0.0000019	