

平成28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	6,940.66	975	163	8	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、バルブ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	610.46	933	163	6		
5月	1～31日	1号炉	3,521.92	965	163	8		
		2号炉	4,366.54	984	163	6		
6月	1～30日	1号炉	0.00	-	-	-		
		2号炉	7,166.00	1031	164	4		
7月	1～31日	1号炉	1,180.41	927	163	16		
		2号炉	7,206.96	967	163	4		
8月	1～31日	1号炉	6,577.06	943	163	8		
		2号炉	6,781.05	959	163	4		
9月	1～30日	1号炉	6,710.77	962	163	5		
		2号炉	2,352.11	948	163	3		
10月	1～31日	1号炉	7,155.42	963	163	6		
		2号炉	0.00	-	-	-		
11月	1～30日	1号炉	7,019.67	969	163	6		
		2号炉	333.18	948	163	9		
12月	1～31日	1号炉	3,359.81	965	163	5		
		2号炉	5,488.37	971	163	8		
1月	1～31日	1号炉	4,572.33	984	163	6		
		2号炉	5,683.47	997	163	5		
2月	1～28日	1号炉	0.00	-	-	-		
		2号炉	343.49	995	163	5		
3月	1～31日	1号炉	5,107.74	973	163	5		
		2号炉	6,444.61	994	163	6		

*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		
			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 ³ 以下	700mg/m ³ 以下	250ppm以下	24.342m ³ /h以下	6.599m ³ /h以下	
測定の結果									
			年/月/日	年/月/日	g/m ³	mg/m ³	ppm	m ³ /h	m ³ /h
第1回	1号炉	H28.4.26	H28.5.23	<0.001	<1.0	23	1.8	0.017	
	2号炉	H28.5.27	H28.6.14	<0.001	<1.0	22	1.7	<0.006	
	合計	-	-	-	-	-	3.5	0.023	
第2回	1号炉	H28.8.26	H28.9.7	<0.001	<1.0	22	1.5	0.006	
	2号炉	H28.6.29	H28.7.13	<0.001	<1.0	22	1.8	0.013	
	合計	-	-	-	-	-	3.3	0.019	
第3回	1号炉	H28.9.26	H28.10.7	<0.001	<1.0	21	1.7	<0.006	
	2号炉	H28.7.28	H28.8.18	<0.001	<1.0	22	1.7	<0.006	
	合計	-	-	-	-	-	3.4	0.012	
第4回	1号炉	H28.10.27	H28.11.16	<0.001	<1.0	22	1.6	0.011	
	2号炉	H28.12.14	H29.1.10	<0.001	<1.0	22	1.9	<0.006	
	合計	-	-	-	-	-	3.5	0.017	
第5回	1号炉	H29.1.13	H29.1.26	<0.001	<1.0	22	1.7	0.012	
	2号炉	H29.1.24	H29.2.13	<0.001	<1.0	22	1.9	0.011	
	合計	-	-	-	-	-	3.6	0.023	
第6回	1号炉	H29.3.9	H29.3.22	<0.001	<1.0	23	1.7	<0.005	
	2号炉	H29.3.10	H29.3.24	<0.001	<1.0	22	1.7	0.006	
	合計	-	-	-	-	-	3.4	0.011	

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	煙突中段
測定の結果				
			年/月/日	ng-TEQ/m ³
第1回	1号炉	H28.4.26	H28.5.24	0.00000033
	2号炉	H28.5.27	H28.6.22	0