

維持管理の状況に関する情報（令和7年度）

処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

炉の番号	種類	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	燃せるごみ	t	1578.48	3464.31	3532.35	1147.35	0.00	2289.12	2487.64	3518.68				
2号炉		t	3239.91	3434.10	464.27	3317.72	3656.97	2749.42	0.00	419.97				
3号炉		t	2560.36	1147.32	3520.25	3494.85	3670.13	3346.22	2367.64	3525.61				

※ 期間中一度も稼働していない場合、数量は「0」になります。

燃焼室中の燃焼ガスの温度

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の濃度

		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	最大	ppm	27	19	19	15	-	24	33	25				
	最小	ppm	0	0	0	0	-	0	0	0				
2号炉	最大	ppm	29	45	31	34	30	38	-	31				
	最小	ppm	0	1	0	0	0	0	-	0				
3号炉	最大	ppm	33	33	32	20	30	26	17	32				
	最小	ppm	0	0	0	0	0	0	0	0				
測定を行った位置	煙突測定口													
測定の結果の得られた年月日	炉の稼働中は連続して測定し、かつ記録。													
維持管理の基準	100ppm以下													

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年月日

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	—	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施				
2号炉	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	運転中は毎日実施	—	運転中は毎日実施				
3号炉	運転中は毎日実施											

煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度（令和7年度分）（排ガスの採取位置：煙突測定口）

	排ガスを採取した年月日	測定結果の得られた年月日	測定の結果 (ng-TEQ/m ³ _N)	維持管理の基準 (ng-TEQ/m ³ _N)
1号炉	R7. 9. 18	R7. 10. 10	0. 0027	0. 005
2号炉	R7. 8. 4	R7. 10. 2	0. 00050	0. 005
3号炉	R7. 8. 5	R7. 10. 2	0. 0042	0. 005

煙突から排出される排ガス中のばい煙濃度

(排ガスの採取位置：煙突測定口)

	項目	単位	維持管理 の基準	測定結果						
				ばいじん	g/m ³	N	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満
1号炉	塩化水素	ppm	10	1未満	1未満	1未満	1未満			
	硫黄酸化物	ppm	8	1未満	1未満	1未満	1未満			
	窒素酸化物	ppm	20	4	7	5	9			
	排ガスを採取した年月日			R7. 4. 24	R7. 6. 3	R7. 9. 18	R7. 10. 16			
	測定結果の得られた年月日			R7. 5. 16	R7. 7. 18	R7. 10. 21	R7. 11. 13			
2号炉	項目	単位	維持管理 の基準	測定結果						
	ばいじん	g/m ³	N	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
	塩化水素	ppm	10	1未満	1未満	1未満	1未満			
	硫黄酸化物	ppm	8	1未満	1未満	1未満	1未満			
	窒素酸化物	ppm	20	2	4	8	9			
	排ガスを採取した年月日			R7. 4. 23	R7. 6. 2	R7. 8. 4	R7. 11. 28			
3号炉										
	項目	単位	維持管理 の基準							
	ばいじん	g/m ³	N	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
	塩化水素	ppm	10	1未満	1未満	1未満	1未満			
	硫黄酸化物	ppm	8	1未満	1未満	1未満	1未満			
	窒素酸化物	ppm	20	11	4	9	3			
	排ガスを採取した年月日			R7. 4. 22	R7. 6. 5	R7. 8. 5	R7. 11. 27			
	測定結果の得られた年月日			R7. 5. 16	R7. 7. 18	R7. 9. 19	R7. 12. 19			