

処分した廃棄物（可燃ごみ）

処理月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
処理量 (t)	557.48	766.52	0	1058.88	1000.63	834.5	955.53	833.29	796.79	619.01	626.45	789.00

温度等結果表

結果の得られた年月日	停止					R06.09.28	R06.10.31	R06.11.29	R06.12.30	R07.01.24	R07.02.28	R07.03.28
項目 (1号炉)	停止											
測定箇所 (燃焼室)												
測定頻度 (運転時常時測定)	-	-	-	-	-	896	870	867	832	822	859	871
温度 (平均値) (°C)												
結果の得られた年月日	R06.04.23	R06.05.31	廃止	R06.07.30	R06.08.31	停止						
項目 (2号炉)												
測定箇所 (燃焼室)												
測定頻度 (運転時常時測定)	864	869	-	877	862	-	-	-	-	-	-	-
温度 (平均値) (°C)												

結果の得られた年月日	停止					R06.09.28	R06.10.31	R06.11.29	R06.12.30	R07.01.24	R07.02.28	R07.03.28
項目 (1号炉)	停止											
測定箇所 (集じん器)												
測定頻度 (運転時常時測定)	-	-	-	-	-	170	169	170	171	167	169	169
温度 (平均値) (°C)												
結果の得られた年月日	R06.04.23	R06.05.31	廃止	R06.07.30	R06.08.31	停止						
項目 (2号炉)												
測定箇所 (集じん器)												
測定頻度 (運転時常時測定)	139	154	-	158	160	-	-	-	-	-	-	-
温度 (平均値) (°C)												

排ガス中一酸化炭素濃度結果表

結果の得られた年月日	停止					R06.09.28	R06.10.31	R06.11.29	R06.12.30	R07.01.24	R07.02.28	R07.03.28
項目 (1号炉)	停止											
測定箇所 (煙突)												
測定頻度 (運転時常時測定)	-	-	-	-	-	7	5	4	18	25	7	14
濃度 (平均値) (ppm)												
結果の得られた年月日	R06.04.23	R06.05.31	廃止	R06.07.30	R06.08.31	停止						
項目 (2号炉)												
測定箇所 (煙突)												
測定頻度 (運転時常時測定)	5	10	-	10	7	-	-	-	-	-	-	-
濃度 (平均値) (ppm)												

ばいじんの除去状況表

除去を行った年月日	停止											
項目 (1号炉)	停止											
実施箇所 (冷却設備、排ガス処理設備)												
除去頻度 (運転時常時)	-	-	-	-	-							
除去を行った年月日			廃止			停止						
項目 (2号炉)												
実施箇所 (冷却設備、排ガス処理設備)												
除去頻度 (運転時常時)	運転時常時機械除去		-	運転時常時機械除去		-	-	-	-	-	-	-

排ガス中のダイオキシン類濃度結果表 (1回/年)

項目 (1号炉)	採取した位置	採取した年月日	結果の得られた日	測定結果
ダイオキシン類 (ng-TEQ/m ³ N)	煙突 (測定孔)	令和6年9月26日	令和6年11月4日	0.012
項目 (2号炉)				
ダイオキシン類 (ng-TEQ/m ³ N)	煙突 (測定孔)	令和6年5月17日	令和6年6月21日	0.93

排ガス中のばい煙濃度結果表 (1回/6ヶ月)

項目 (1号炉)	採取した位置	採取した年月日	結果の得られた日	測定結果	
全硫酸化物の量 (m ³ /h)	煙突 (測定孔)	令和6年9月27日	令和7年10月18日	0.03未満	0.03未満
ばいじん濃度 (g/m ³)				0.01未満	0.01未満
窒素酸化物濃度 (volppm)				79	84
塩化水素濃度 (mg/m ³)				2.7	7.1
項目 (2号炉)	採取した位置	採取した年月日	結果の得られた日	測定結果	
全硫酸化物の量 (m ³ /h)	煙突 (測定孔)	令和6年5月15日	令和6年5月27日	0.03未満	-
ばいじん濃度 (g/m ³)				0.10	-
窒素酸化物濃度 (volppm)				35	-
塩化水素濃度 (mg/m ³)				3.2	-