

グリーンハート外ヶ浜維持管理記録書（令和5年4月）

処分した廃棄物	種類	処理量(t)
	可燃ごみ	132.17

項目	データ		測定位置	結果報告日 (稼動時常時測定)	測定値 (月平均値)
	燃焼ガス温度(°C)	二次燃焼室 炉内	焼却炉 溶融炉	4月28日 4月28日	469 497
集じん器に流入する燃焼ガスの温度(°C)	集じん器入口	焼却炉	焼却炉	4月28日	94
		溶融炉	溶融炉	4月28日	73
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	煙突入口	焼却炉・溶融炉	焼却炉・溶融炉	4月28日	1.0

* 1 当施設は准連続運転（16 h / 日）のため燃焼ガス温度の記載値は、運転停止時の温度も含めて計算されています。

冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日	実施箇所		除去を行った年月日
	冷却設備	焼却炉	常時機械除去
		溶融炉	常時機械除去
	排ガス処理設備	焼却炉	常時機械除去
		溶融炉	常時機械除去

排ガス中のダイオキシン類濃度

項目	データ	測定位置	測定日	結果報告日	測定結果
ダイオキシン類(ng-TEQ/ m ³ N)	煙突 (サンプリング口)	焼却炉 溶融炉			

排ガス中のばい煙濃度

項目	データ	測定位置	測定日	結果報告日	測定結果
硫黄酸化物(m ³ N/h)					
ばいじん(g/m ³ N)					
塩化水素(mg/m ³ N)					
窒素酸化物(ppm)					
硫黄酸化物(m ³ N/h)	煙突 (サンプリング口)	焼却炉			
ばいじん(g/m ³ N)					
塩化水素(mg/m ³ N)	煙突 (サンプリング口)	溶融炉			
窒素酸化物(ppm)					