

グリーンハート外ヶ浜維持管理記録書（令和5年6月）

処分した廃棄物	種類	処理量(t)
	可燃ごみ	218.11

データ 項目	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	焼却炉	6月30日	524
	炉内	溶融炉	6月30日	231
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	6月30日	114
		溶融炉	6月30日	45
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	煙突入口	焼却炉・溶融炉	6月30日	0.6

* 1 当施設は准連続運転（16h/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	実施個所		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

データ 項目	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	6月9日	6月30日	0.011
		溶融炉	6月8日	6月30日	0.061

排ガス中のばい煙濃度

データ 項目	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)	煙突 (サンプリング口)	焼却炉	6月9日	6月30日	5.5
ばいじん(g/m ³ N)					0.001
塩化水素(mg/m ³ N)					11
窒素酸化物(ppm)					34
硫黄酸化物(m ³ N/h)	煙突 (サンプリング口)	溶融炉	6月8日	6月30日	<0.5
ばいじん(g/m ³ N)					<0.001
塩化水素(mg/m ³ N)					2.7
窒素酸化物(ppm)					10