

福岡都市圏南部工場維持管理記録（1号炉）

更新日

令和8年6月30日

項目	地元協定値 (法規制値)	令和8年度												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
一般廃棄物 (可燃ごみ)	処理量 t	—	3,914	2,694										
燃焼ガス	測定結果通知日	—	連続記録計の平均値											
燃焼室ガス温度	測定結果 °C	—	938	947										
集塵器入口温度	測定結果 °C	—	161	161										
一酸化炭素濃度	測定結果 ppm	—	1	1										
たい積した ばいじんの除去	冷却設備、ガス処理設備	—	稼動中は常時実施											
排ガス中のばい煙量 またはばい煙濃度	排ガス採取日	—	4月13日	5月14日										
	測定結果通知日	—	5月7日	6月2日										
ばいじん	測定結果 g/m ³ N	0.01以下 (0.04以下)	0.001未満	0.001未満										
硫黄酸化物	測定結果 ppm	30以下 (K値規制17.5)	0.5未満	0.5未満										
塩化水素	測定結果 ppm	30以下 (約430以下)	1未満	1										
窒素酸化物	測定結果 ppm	100以下 (250以下)	31	33										
排ガス中の ダイオキシン 類濃度	排ガス採取日	—	—											
	測定結果通知日	—	—											
	測定結果 ng-TEQ/m ³ N	(0.1以下)	—											

※1 排ガスの測定は2カ月に1回以上（ダイオキシン類のみ年1回以上）

福岡都市圏南部工場維持管理記録（2号炉）

更新日

令和8年6月30日

項目	地元協定値 (法規制値)	令和8年度												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
一般廃棄物 (可燃ごみ)	処理量 t	—	324	4,014										
燃焼ガス	測定結果通知日	—	連続記録計の平均値											
燃焼室ガス温度	測定結果 °C	—	942	949										
集塵器入口温度	測定結果 °C	—	162	163										
一酸化炭素濃度	測定結果 ppm	—	1	1										
たい積した ばいじんの除去	冷却設備、ガス処理設備	—	稼動中は常時実施											
排ガス中のばい煙量 またはばい煙濃度	排ガス採取日	—	—	5月15日										
	測定結果通知日	—	—	6月2日										
ばいじん	測定結果 g/m3N	0.01以下 (0.04以下)	—	0.001未満										
硫黄酸化物	測定結果 ppm	30以下 (K値規制17.5)	—	0.5未満										
塩化水素	測定結果 ppm	30以下 (約430以下)	—	1										
窒素酸化物	測定結果 ppm	100以下 (250以下)	—	28										
排ガス中の ダイオキシン 類濃度	排ガス採取日	—	—											
	測定結果通知日	—	—											
	測定結果 ng-TEQ/m3N	(0.1以下)	—											

※1 排ガスの測定は2カ月に1回以上（ダイオキシン類のみ年1回以上）

福岡都市圏南部工場維持管理記録（3号炉）

更新日

令和8年6月30日

項目	地元協定値 (法規制値)	令和8年度												
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
一般廃棄物 (可燃ごみ)	処理量 t	—	3,944	3,985										
燃焼ガス	測定結果通知日	—	連続記録計の平均値											
燃焼室ガス温度	測定結果 °C	—	944	947										
集塵器入口温度	測定結果 °C	—	159	160										
一酸化炭素濃度	測定結果 ppm	—	2	2										
たい積した ばいじんの除去	冷却設備、ガス処理設備	—	稼動中は常時実施											
排ガス中のばい煙量 またはばい煙濃度	排ガス採取日	—	4月14日	5月15日										
	測定結果通知日	—	5月7日	6月2日										
ばいじん	測定結果 g/m ³ N	0.01以下 (0.04以下)	0.001未満	0.001未満										
硫黄酸化物	測定結果 ppm	30以下 (K値規制17.5)	0.5未満	0.5未満										
塩化水素	測定結果 ppm	30以下 (約430以下)	1未満	1未満										
窒素酸化物	測定結果 ppm	100以下 (250以下)	36	36										
排ガス中の ダイオキシン 類濃度	排ガス採取日	—	—											
	測定結果通知日	—	—											
	測定結果 ng-TEQ/m ³ N	(0.1以下)	—											

※1 排ガスの測定は2カ月に1回以上（ダイオキシン類のみ年1回以上）