

福岡都市圏南部工場維持管理記録（1号炉）

更新日

令和6年8月30日

項目	地元協定値 (法規制値)	令和6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	—	4,113	1,276	—	4,412								
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	—	954	946	—	940								
集塵器入口温度	測定結果 °C	—	162	162	—	163								
一酸化炭素濃度	測定結果 ppm	—	1	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9日	5月8日	—	7月5日								
	測定結果通知日	—	5月2日	5月30日	—	7月31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	—	0.001未満							
	硫黄酸化物	測定結果 ppm	30以下 (総量値2800)	0.3未満	0.6	—	0.3未満							
	塩化水素	測定結果 ppm	30以下 (430以下)	0.3未満	0.3未満	—	0.3未満							
	窒素酸化物	測定結果 ppm	100以下 (250以下)	40	47	—	37							
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6年8月30日

項目	地元協定値 (法規制値)	令和6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	-	-	3,235	4,201	4,551								
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	-	-	937	932	937								
集塵器入口温度	測定結果 °C	-	-	163	163	165								
一酸化炭素濃度	測定結果 ppm	-	-	2	1	0								
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13日	6月5日	7月9日								
	測定結果通知日	-	-	5月30日	6月25日	7月31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	0.001未満							
	硫黄酸化物	測定結果 ppm	30以下 (総量値2800)	-	0.3未満	0.7	0.3未満							
	塩化水素	測定結果 ppm	30以下 (430以下)	-	0.3未満	0.3未満	0.3未満							
	窒素酸化物	測定結果 ppm	100以下 (250以下)	-	43	40	40							
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（3号炉）

更新日

令和6年8月30日

項目	地元協定値 (法規制値)	令和6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	—	4,198	4,322	4,136	2,636								
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	—	949	941	933	939								
集塵器入口温度	測定結果 °C	—	162	162	162	164								
一酸化炭素濃度	測定結果 ppm	—	1	2	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10日	5月9日	6月6日	7月10日								
	測定結果通知日	—	5月2日	5月30日	6月25日	7月31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	0.001未満	0.001未満							
	硫黄酸化物	測定結果 ppm	30以下 (総量値2800)	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							
	塩化水素	測定結果 ppm	30以下 (430以下)	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満							
窒素酸化物	測定結果 ppm	100以下 (250以下)	42	53	37	39								
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）