

### 排出ガスの分析結果

年 月		令和5年(2023年)						令和6年(2024年)					
		1月	3月	5月	7月	9月	11月	1月	3月	5月	7月	9月	11月
排ガスを測定・採取した日		1月12日	3月2日	5月9日	7月5日	9月5日	11月1日	1月10日					
分析結果が得られた日		1月23日	3月27日	5月26日	7月24日	9月25日	11月29日	1月25日					
分析項目	分析値の単位	規制値		分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果
		法・条例	自主目標										
ばいじん (O <sub>2</sub> :6%)	g/Nm <sup>3</sup>	0.2	0.05	0.001	<0.001	<0.005	<0.001	0.001	0.007	<0.001			
硫黄酸化物量	Nm <sup>3</sup> /h	1.737	0.833	-	-	0.043	-	-	0.13	-			
窒素酸化物量	ppm	350	210	-	-	130	-	-	100	-			
塩化水素	mg/Nm <sup>3</sup>	146.6	81.5	-	-	16	-	-	30	-			
ダイオキシン類(O <sub>2</sub> :12%)	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>	5	1	-	-	0.075	-	-	-	-			
異常の有無				無	無	無	無	無	無	無			

年 月		令和7年(2025年)						令和8年(2026年)					
		1月	3月	5月	7月	9月	11月	1月	3月	5月	7月	9月	11月
排ガスを測定・採取した日													
分析結果が得られた日													
分析項目	分析値の単位	規制値		分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果	分析結果
		法・条例	自主目標										
ばいじん (O <sub>2</sub> :6%)	g/Nm <sup>3</sup>	0.2	0.05										
硫黄酸化物量	Nm <sup>3</sup> /h	1.737	0.833										
窒素酸化物量	ppm	350	210										
塩化水素	mg/Nm <sup>3</sup>	146.6	81.5										
ダイオキシン類(O <sub>2</sub> :12%)	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>	5	1										
異常の有無													

直近の3年間で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
令和3年10月14日～10月20日
令和4年10月7日～10月13日
令和5年10月14日～10月20日