

・ダイオキシン類等測定分析

【令和3年度】

項目	単位	基 準 値	測 定 結 果	
			測定日【2021/6/23】	測定日【2021/12/16】
ばいじん	g / m ³	0.15 g/m ³ 以下	0.002 g/m ³	0.001 g/m ³ 未満
硫黄酸化物	m ³ / h	22m ³ /h 以下	0.028 m ³ /h	0.0076 m ³ /h未満
窒素酸化物	volppm	250 volppm 以下	89 volppm	52 volppm
塩化水素	mg / m ³	700 mg/m ³ 以下	69 mg/m ³	41 mg/m ³

【令和4年度】

項目	単位	基 準 値	測 定 結 果	
			測定日【2022/6/29】	測定日【2022/12/23】
ばいじん	g / m ³	0.15 g/m ³ 以下	0.008 g/m ³	0.001 g/m ³
硫黄酸化物	volppm	22m ³ /h 以下	2.4 volppm	1.0 volppm
窒素酸化物	volppm	250 volppm 以下	57 volppm	79 volppm
塩化水素	volppm	700 mg/m ³ 以下	6.3 volppm	22 volppm

【令和5年度】

項目	単位	基 準 値	測 定 結 果	
			測定日【2023/6/21】	測定日【2023/12/22】
ばいじん	g / m ³	0.15 g/m ³ 以下	0.004 g/m ³	0.001 g/m ³
硫黄酸化物	volppm	22m ³ /h 以下	0.62 volppm	4.4 volppm
窒素酸化物	volppm	250 volppm 以下	73 volppm	67 volppm
塩化水素	volppm	700 mg/m ³ 以下	5.9 volppm	3.2 volppm