

# 公害防止協定関連項目の測定結果について

## 2026年1月度

### ■ 大気関係

測定項目	単位	協定値	測定値	備考
硫黄酸化物排出量	m <sup>3</sup> N/h	10	0.24	
窒素酸化物排出濃度	cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N	70	59	標準酸素濃度(6%)による補正值
ばいじん排出濃度	g/m <sup>3</sup> N	0.03	0.010	標準酸素濃度(6%)による補正值

### ■ 水質関係

測定項目	単位	協定値	測定値	備考
排水量	m <sup>3</sup> /日	最大110	79.1	雨水についてはプロセス排水に含まず
水素イオン濃度	水素指数	5.8～8.6	7.0	
化学的酸素要求量	mg/L	120	2.9	
浮遊物質量	mg/L	150	2	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/L	日平均 1 最大 3	1未満	

# 公害防止協定関連項目の測定結果について

## 2026年1月度

### ■ 騒音関係

測定項目	単位	協定値	測定値 (敷地境界内)	補正值	評価値 (敷地境界外)
朝(午前6時～午前8時)	dB(A)	50	71	30	41
昼(午前8時～午後7時)	dB(A)	55	71	30	41
夕(午後7時～午後10時)	dB(A)	50	71	30	41
夜(午後10時～午前6時)	dB(A)	45	71	30	41

※公害防止協定書により定められた評価点における評価値を算出するため、  
敷地内で最も騒音レベルの高い地点で測定した測定値を暗騒音や距離減衰の降下で補正する。