

2026 年 1 月度 環境データ速報（真岡発電所）

1. ばい煙発生施設のばい煙排出濃度（連続測定結果）

（1）窒素酸化物排出濃度（O₂16%換算値）

施設名	単位	測定結果		排出基準 ^{※1}	判定
		月間平均値	月間最大値		
1号ガスタービン	ppm	3.5	4.0	70	良
2号ガスタービン	ppm	3.9	4.1	70	良

※1. 大気汚染防止法の排出基準を示します。

2. ばい煙発生施設のばい煙排出濃度（手分析結果^{※1}）

（1）窒素酸化物排出濃度（O₂16%換算値）

施設名	単位	測定結果	排出基準 ^{※2}	判定
1号ガスタービン	ppm	4.1	70	良
2号ガスタービン	ppm	3.5	70	良

※1. 手分析は、2ヶ月に1回の頻度で実施しています。

※2. 大気汚染防止法の排出基準を示します。