

## 福島いわきバイオマス発電所

公害防止協定第12条に基づく2024年2月度の環境負荷測定結果をお知らせします。

### 1, 大気関係

測定項目	単位	大気汚染防止法 排出基準	協定値	測定値	備考
硫黄酸化物排出量	m <sup>3</sup> N/h	119	20.9	< 0.94(定量下限値未満)	
窒素酸化物排出量	m <sup>3</sup> N/h	—	38.5	26.7	
ばいじん濃度	mg/m <sup>3</sup> N	300	25	< 1(定量下限値未満)	

### 2, 水質関係

測定項目	単位	水質汚濁防止法 排出基準	協定値(案)	測定値	備考
水素イオン濃度 (pH)	—	5.8~8.6	6.0~8.5	7.6	
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	最大160	最大160	1.9	
浮遊物質 (SS)	mg/L	最大200	最大200	15	

\*測定結果は、全て協定値以内を満足しています。