

## 添付資料15

# 福井市クリーンセンター 排ガス関係測定値

令和3年2月21日から27日までの平均数値

項目	概要
排ガス流量	2号炉 635,421N m <sup>3</sup> /日 3号炉 644,777 N m <sup>3</sup> /日  煙突での排ガス流量は計測していないので、煙突と焼却炉の間で計測している数値です。また、数値は1時間の平均を24積(24時間)しています。
薬剤の種類及び使用量	尿素水 91.5ℓ/日 消石灰(高反応) 439.0kg/日 活性炭 68.6kg/日
ろ過式集じん器入口温度	2号炉 174℃ 3号炉 173℃
煙突出口排ガス濃度 (HCl、SO <sub>x</sub> )	2号炉 HCl 3.7ppm S02 0ppm 3号炉 HCl 3.1ppm S02 0ppm  煙突出口排ガス濃度は計測していないので、煙突入口手前の排ガス濃度です。またSO <sub>x</sub> ではなくSO <sub>2</sub> の値です。