

*1 墨田清掃工場1号炉のごみ焼却量に誤りがあったため訂正しました。(平成27年8月27日)

*2 品川清掃工場2号炉の燃焼室ガス温度に誤りがあったため訂正しました。(平成27年8月27日)

測定値が維持管理計画値を超過した(下回った)理由(*)

平成27年度 維持管理状況(5月1日~31日) <工場設置計器の測定結果>より

① 破碎ごみ処理施設 1号炉 5月15日(木) 4:00

排ガス中の一酸化炭素濃度が、煙突入口連続測定器で175ppmを記録した。

原因は、ごみ供給機においてごみの圧密が発生しごみ供給不足となり、一時的に酸素供給過多となったことによる。

直ちに、ごみ供給機の軸間及び燃焼空気量の調整を行い燃焼改善を図った。

その結果、維持管理計画値以下の正常な燃焼状態に回復した。