

三菱ガス化学（株） 産業廃棄物処理施設（焼却施設）の維持管理データ （令和5年5月度）

令和5年6月20日更新

令和5年7月14日訂正

（測定値下段の [] 内は測定日を表す）

| 施設名称 | 処理した廃棄物の種類 | 処理した廃棄物の数量 (t/月) | 処理施設運転状況(連続測定) | | | | ばいじん除去日 | 排ガス測定結果 (*:酸素12%換算値) | | | | | | |
|-------|------------|---------------------|-------------------------|-----------------|--------------------|---------------------|-------------------|----------------------|---------------------------------|-----------------------|------------------|----------------------------------|--|-------------------------|
| | | | 燃焼室測定位置 | 燃焼室ガス温度 (°C) | 集じん機入口ガス温度 (°C) | 排ガス一酸化炭素濃度 (ppm) | | 排ガス採取位置 | ばいじん濃度* (g/Nm ³) | 窒素酸化物濃度* (ppm) | 硫黄酸化物濃度 (ppm) | 塩化水素濃度* (mg/Nm ³) | ダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/Nm ³) | |
| 新潟工場 | M-900 | 廃油 | 302.5 | 1段燃焼室 | 1,091 [R5.5.30] | 151 [R5.5.30] | 0.0 [R5.5.30] | R4.10.11 | 集塵器後煙道 | 0.002未満 [R5.2.20] | 66 [R5.2.20] | 5未満 [R5.2.20] | 0.6※ [R5.2.17] | 0.00000063 [R5.2.17] |
| | F-900 | 廃油 | 3,235 | 炉下部 | 1,030 [R5.5.31] | 86.6 [R5.5.31] | 0.05 [R5.5.31] | R4.9.12 | 集塵器後煙突 | 0.002未満 [R5.4.26] | 73 [R5.4.26] | 5未満 [R5.4.26] | 0.6※ [R5.2.14] | 0.00000009 [R5.2.14] |
| 水島工場 | FB-22 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 |
| 浪速製造所 | IU(A) | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 | 休止中 |
| | IU(B) | 廃油 廃酸 廃アルカリ | 120.4 680.1 585.2 | 炉上部 | 1,000 [R5.5.31] | 89.7 [R5.5.31] | 0.0 [R5.5.31] | 排ガス洗浄設備使用 | 煙道中段 | 0.007** [R4.10.27] | 36 [R4.10.27] | 3.2 [R4.10.27] | 4.8 [R4.10.27] | 0.000033 [R4.10.27] |

**：浪速製造所のIU(B)装置は液中燃焼式の装置であり、ばいじんの測定値は無機塩ヒュームの値です。

※：新潟工場の塩化水素濃度に誤記がありましたので訂正します。(誤:0.6未満 正:0.6)