

日本ユピカ(株)美祢工場 産業廃棄物処理施設（焼却施設）の維持管理計画及び維持管理データ（2023年5月度）

2023年6月6日 更新

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)	ばいじん 除去頻度 (回/日)		施設の技術上の基準に関する 事項		排ガス濃度に関する事項					
					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)	ばいじん 濃度*1 (g/Nm <sup>3</sup> )	窒素酸化物 濃度*1 (ppm)	硫黄酸化物 濃度 (ppm)	塩化水素 濃度*2 (mg/Nm <sup>3</sup> )	ダイオキシン類 濃度 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )
廃液燃焼装置 GM-4				法基準値	800°C以上	200°C以下	100以下	0.30	180	—	700	5
				維持管理計画値	800°C以上	200°C以下	100以下	0.05	150	12	350 *3	5
				測定頻度	連続測定	連続測定	連続測定	年2回測定	年2回測定	年2回測定	年2回測定	年1回測定
	廃油	177.7	2	維持管理データ	809~870 [連続測定]	155~185 [連続測定]	0.0~17.7 [連続測定]	N.D(<0.004) [2023.2.20]	45 [2023.2.20]	0.6 [2023.2.20]	N.D(<3.5) [2023.2.20]	0 [2022.7.21]

\*1 ばいじん濃度及び窒素酸化物濃度は4%O<sub>2</sub>換算値

\*2 塩化水素濃度は12%O<sub>2</sub>換算値

\*3 山口県公害防止条例による許容限度(指定工場)