

2024年9月9日
ミライデザインパワー株式会社

2024年度排ガス測定結果（前期）について

2024年度の排ガス測定結果についてお知らせいたします。当社では大気汚染防止法に基づき、年2回排ガス測定を実施しております。

2024年度排ガス測定結果一覧表

種別	測定年月日	測定項目		補正值※1	基準値※2
1号ボイラ	2024/7/30	ダスト濃度（補正值）	(g/m ³)	0.006 未満	0.1
		硫黄酸化物（量）	(m ³ /h)	0.001 未満	9.8
		窒素酸化物（補正值）	(ppm)	34	150
2号ボイラ	2024/7/30	ダスト濃度（補正值）	(g/m ³)	0.006 未満	0.1
		硫黄酸化物（量）	(m ³ /h)	0.002 未満	10.6
		窒素酸化物（補正值）	(ppm)	35	150
3号ボイラ	2024/7/29	ダスト濃度（補正值）	(g/m ³)	0.006 未満	0.1
		硫黄酸化物（量）	(m ³ /h)	0.003 未満	10.6
		窒素酸化物（補正值）	(ppm)	34	150
6号ボイラ	2024/7/29	ダスト濃度（補正值）	(g/m ³)	0.006 未満	0.1
		硫黄酸化物（量）	(m ³ /h)	0.004 未満	12.57
		窒素酸化物（補正值）	(ppm)	50	130

※1 補正值とは、大気汚染防止法に定められた方法により補正した値

※2 基準値とは、大気汚染防止法に基づく基準となる数値

※3 5号ボイラは、廃止した為、記録無し

以上