

令和6年度焼却工場における排ガス測定結果

施設名称 新門司工場

	採取日	結果報告日	硫黄酸化物	ばいじん (O ₂ 12%換算)	窒素酸化物 (O ₂ 12%換算)	塩化水素 (O ₂ 12%換算)	ダイオキシン類 毒性等価濃度	全水銀 (O ₂ 12%換算)
単位	—	—	m ³ _N /h	g/m ³ _N	ppm	mg/m ³ _N	ng-TEQ/m ³ _N	μg/m ³ _N
法規制値	—	—	23.24	0.04	250	700	0.1	50
1号炉	令和6年4月19日	令和6年5月24日	0.053未満	0.0009未満	14	17	—	—
	令和6年6月27日	令和6年7月31日	0.038未満	0.0008未満	2.1	13	—	20※1
	令和6年9月20日	令和6年10月28日	0.058未満	0.0007未満	5.9	3.3	0.0019	
	令和6年10月18日	令和6年10月31日	—	—	—	—	—	
	令和6年11月1日	令和6年12月19日	0.059未満	0.0008未満	9.3	50	—	—
2号炉	令和6年6月27日	令和6年7月31日	0.13	0.0008未満	9.0	15	—	16 ※1
	令和6年8月31日	令和6年9月30日	0.053未満	0.0008未満	11	0.8未満	0.00013	
	令和6年12月20日	令和7年1月24日	0.043未満	0.0009未満	9.1	6.4	—	—
3号炉	令和6年4月19日	令和6年5月24日	0.054未満	0.0008未満	22	8.6	—	—
	令和6年6月28日	令和6年7月31日	0.042	0.0020	16	11	—	—
	令和6年7月12日	令和6年8月23日	—	—	—	—	0.0036	—

※1 大気汚染防止法施行規則第十六条の十九に基づき再測定を実施し、得られた結果の最大及び最小の値を除くすべての測定値の平均値により評価した。