

令和5年度焼却工場における排ガス測定結果

施設名称 皇后崎工場

	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	—	—	20.85	0.08	250	700	1	50
1号炉	令和5年8月31日	令和5年9月28日	1.3	0.0007未満	79	23	—	—
	令和5年11月20日	令和5年12月25日	0.77	0.0007未満	79	7.5	0.0062	46
	令和6年1月10日	令和6年2月15日	0.62	0.0009	62	7.5	—	—
	令和6年3月5日	令和6年3月28日	0.98	0.0007未満	72	49	—	0.29
2号炉	令和5年5月26日	令和5年6月23日	1.2	0.0007未満	81	40	—	1.9
	令和5年7月28日	令和5年8月31日	0.65	0.0007未満	80	32	0.000045	—
	令和6年1月10日	令和6年2月15日	1.2	0.0007未満	72	31	—	1.6 ※2
	令和6年3月4日	令和6年3月28日	0.50	0.0007未満	73	23	—	
3号炉	令和5年7月31日	令和5年8月31日	0.96	0.0007未満	78	45	—	0.04
	令和5年9月27日	令和5年10月30日	1.2	0.0007	75	8.8	0.0029	—
	令和5年11月6日	令和5年12月13日	1.3	0.0007未満	76	7	—	1.1 ※1
	令和5年12月25日	令和6年1月29日	0.66	0.0008	79	40	—	
	令和6年2月16日	令和6年3月25日	2.1	0.0007	74	39	—	—

※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。