

令和 5(2023)年度 排ガス等の測定状況

◎排ガス中のダイオキシン類測定結果

単位 : ng-TEQ/m³ N

回数	測定年月日	測定結果	
		1号炉	2号炉
第1回目	令和5(2023)年5月19日	0.00018	0.0021
第2回目	令和5(2023)年8月18日	0.00041	0.00078
第3回目	令和5(2023)年12月15日	0.00017	0.00019
第4回目	令和6(2024)年2月16日	0.0012	0

単位 : ng-TEQ/m³ N

法規制値	1.00
ガイドライン値	0.10
環境保全協定値	0.05

◎排ガス中のばい煙測定結果

回数	測定日	項目	単位	1号炉	2号炉
第1回目	令和5(2023)年5月19日	ばいじん	g/m ³ N	0.001 未満	0.001 未満
		硫黄酸化物	ppm	22	12
		窒素酸化物	ppm	28	12
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	12.3 20	12.3 20
第2回目	令和5(2023)年8月18日	ばいじん	g/m ³ N	0.001 未満	0.001 未満
		硫黄酸化物	ppm	6.2	0.8
		窒素酸化物	ppm	21	18
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	4.3 7	3.7 6
第3回目	令和5(2023)年12月15日	ばいじん	g/m ³ N	0.001 未満	0.001 未満
		硫黄酸化物	ppm	13	11
		窒素酸化物	ppm	29	20
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	7.4 12	5.5 9
第4回目	令和6(2024)年2月16日	ばいじん	g/m ³ N	0.001 未満	0.001 未満
		硫黄酸化物	ppm	2.5	12
		窒素酸化物	ppm	26	25
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	2.5 4	5.0 8

項目	単位	法規制値	環境保全協定値
ばいじん	g/m ³ N	0.04 以下	0.02 以下
硫黄酸化物	ppm	—	30 以下
窒素酸化物	ppm	250 以下	50 以下
塩化水素	ppm	約 430 以下	43 以下