

# 令和3(2021)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/m<sup>3</sup> N

回数	測定年月日	測定結果	
		1号炉	2号炉
第1回目	令和3(2021)年5月21日	0.10	0.41
臨時測定	令和3(2021)年7月9日	0	※ 休炉
第2回目	令和3(2021)年8月11日	0.0000048	※ 休炉
第3回目	令和4(2022)年2月4日	0.00078	0.00092

※ごみ焼却施設基幹的設備改良工事に伴う休炉のため未測定

単位 : ng-TEQ/m<sup>3</sup> 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3(2021)年5月21日	ばいじん	g/m <sup>3</sup> N	0.001 未満	0.001 未満
		硫黄酸化物	ppm	7.6	11
		窒素酸化物	ppm	22	23
		塩化水素	ppm (mg/m <sup>3</sup> )	22.8 37	21.5 35
第2回目	令和3(2021)年8月11日	ばいじん	g/m <sup>3</sup> N	0.001 未満	※休炉
		硫黄酸化物	ppm	8.5	
		窒素酸化物	ppm	28	
		塩化水素	ppm (mg/m <sup>3</sup> )	14.8 24	
第3回目	令和4(2022)年2月4日	ばいじん	g/m <sup>3</sup> N	0.001 未満	0.001
		硫黄酸化物	ppm	8.8	3.0
		窒素酸化物	ppm	26	36
		塩化水素	ppm (mg/m <sup>3</sup> )	12.9 21	3.7 6
		ばいじん	g/m <sup>3</sup> N		
		硫黄酸化物	ppm		
		窒素酸化物	ppm		
		塩化水素	ppm (mg/m <sup>3</sup> )		

項目	単位	法規制値	環境保全協定値
ばいじん	g/m <sup>3</sup> 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