

平成27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/m³N

回数	測定年月日	測定結果	
		1号炉	2号炉
第1回目	平成27年6月18日	0.000096	0.00000026
第2回目	平成27年9月10日	0.00010	0.00000027
第3回目	平成27年12月15日	0.0000042	0.00000036
第4回目	平成28年3月14日	0.00000036	0.00000045

単位：ng-TEQ/m³N

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	平成27年6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	9.0	7.5
		窒素酸化物	ppm	41	19
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	9.2 15	14.2 23
第2回目	平成27年9月10日	ばいじん	g/m ³ N	0.001未満	0.001未満
		硫黄酸化物	ppm	2.9	12
		窒素酸化物	ppm	30	11
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	4.3 7	11.7 19
第3回目	平成27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	5.8	9.6
		窒素酸化物	ppm	43	19
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	11.1 18	14.8 24
第4回目	平成28年3月14日	ばいじん	g/m ³ N	0.001未満	0.001未満
		硫黄酸化物	ppm	13	9.4
		窒素酸化物	ppm	29	37
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	15.4 25	8.6 14

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