

平成29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29年5月18日	0.0013	0.00000015
第2回目	平成29年8月17日	0.00000024	0.00000021
第3回目	平成29年12月14日	0.000044	0.000049
第4回目	平成30年2月15日	0.000070	0.00016

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29年5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	3.8	19
		窒素酸化物	ppm	24	19
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	4.3 7	16.0 26
第2回目	平成29年8月17日	ばいじん	g/m ³ N	0.001未満	0.001未満
		硫黄酸化物	ppm	2.4	2.3
		窒素酸化物	ppm	25	15
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	3.1 5	2.5 4
第3回目	平成29年12月14日	ばいじん	g/m ³ N	0.001未満	0.001
		硫黄酸化物	ppm	5.3	9.5
		窒素酸化物	ppm	22	38
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	6.8 11	7.4 12
第4回目	平成30年2月15日	ばいじん	g/m ³ N	0.009	0.003
		硫黄酸化物	ppm	3.6	5.3
		窒素酸化物	ppm	31	18
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	12.3 20	12.9 21

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