

平成28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	平成28年6月14日	0.00025	0.0000092
第2回目	平成28年9月13日	0.0000015	0.000011
第3回目	平成28年12月15日	0.00085	0.00071
第4回目	平成29年2月16日	0.00034	0.000062

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	平成28年6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	2.2	1.7
		窒素酸化物	ppm	22	15
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	4.3 7	6.2 10
第2回目	平成28年9月13日	ばいじん	g/m ³ N	0.001未満	0.001未満
		硫黄酸化物	ppm	2.0	5.1
		窒素酸化物	ppm	31	30
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	2.5 4	5.5 9
第3回目	平成28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	2.3	12
		窒素酸化物	ppm	24	31
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	6.8 11	14.2 23
第4回目	平成29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	3.6	4.3
		窒素酸化物	ppm	29	29
		塩化水素	ppm (mg/m ³)	7.4 12	4.9 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