## ○ 排ガス中のばい煙濃度(硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素、窒素酸化物に係るもの) 煙突からの排ガス測定結果 【令和2年度1回目(半年に1回測定)】

採 取 位 置			1号炉 煙突 中段 測定口	2号炉 煙突 中段 測定口	排出
採取した年月日			令和2年6月18日	令和2年6月19日	基準値
結果の得られた日			令和2年7月7日	令和2年7月8日	
測 定結果	硫黄酸化物	(m3N/h)	0.18	0.058	57.1(1号炉) 60.0(2号炉)
	ばいじん(※)	(g/m3N)	0.015未満	0.020未満	0.25
	塩化水素(※)	(mg/m3N)	85	43	700
	窒素酸化物(※)(ppm)		120	120	250

(※) 排ガス中の酸素濃度を12%とした状態での換算値

◇ m3N : 0°C、1気圧の状態に換算した気体の体積

◇ ppm : 100万分の1を表す単位

◇ 排出基準 : 大気汚染防止法施行規則に係る本施設の排出基準値

## 煙突からの排ガス測定結果 【令和2年度2回目(半年に1回測定)】

採 取 位 置			1号炉 煙突 中段 測定口	2号炉 煙突 中段 測定口	排出
採取した年月日			令和2年12月18日	令和2年12月17日	排 出 基準値
結果の得られた日			令和3年1月12日	令和3年1月12日	
測定結果	硫黄酸化物	(m3N/h)	0.18	0.11	58.0(1号炉) 58.7(2号炉)
	ばいじん(※)	(g/m3N)	0.016未満	0.017未満	0.25
	塩化水素(※)	(mg/m3N)	59	125	700
	窒素酸化物(※	) <b>(</b> ppm <b>)</b>	143	159	250

(※) 排ガス中の酸素濃度を12%とした状態での換算値

◇ m3N : 0°C、1気圧の状態に換算した気体の体積

◇ ppm : 100万分の1を表す単位

◇ 排出基準 : 大気汚染防止法施行規則に係る本施設の排出基準値