

炭化設備、発電設備の排ガス分析結果を以下に示す。

【 規制値 】

	炭化設備	発電設備
ばいじん	0.08g/Nm ³ 以下	0.04g/Nm ³ 以下
硫黄酸化物	8.76以下(K値)	8.76以下(K値)
窒素酸化物	250 ppm	200 ppm
塩化水素	700mg/Nm ³	-
ダイオキシン類	1 ng-TEC/Nm ³	-
水銀	50 μg/Nm ³	-

2017年度 【 測定値 】

		4月	5月	6月	7月	8月	9月
炭化設備	ばいじん	-	-	-	-	-	-
	硫黄酸化物	-	-	-	-	-	-
	窒素酸化物	-	-	-	-	-	-
	塩化水素	-	-	-	-	-	-
	ダイオキシン類	-	-	-	-	-	-
	水銀	-	-	-	-	-	-
発電設備	ばいじん	-	-	-	-	-	-
	硫黄酸化物	-	-	-	-	-	-
	窒素酸化物	-	-	-	-	-	-

		10月	11月 1系炭化設備 発電設備	12月	1月 2系炭化設備 発電設備	2月	3月 1系炭化設備 発電設備
炭化設備	ばいじん	-	-	-	<0.004	-	-
	硫黄酸化物	-	0.84	-	1.2	-	1.0
	窒素酸化物	-	-	-	52	-	-
	塩化水素	-	-	-	<2	-	-
	ダイオキシン類	-	-	-	0.0086	-	-
	水銀	-	-	-	15	-	-
発電設備	ばいじん	-	-	-	<0.004	-	-
	硫黄酸化物	-	<0.03	-	<0.03	-	<0.03
	窒素酸化物	-	-	-	180	-	-