

2019年度 炭化設備、発電設備 排ガス分析結果

【規制値】

項目	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-TEQ/Nm ³	-
ダイオキシン類 (ばいじん)	3 ng-TEQ/g -dry	-
水銀	50 μg/Nm ³	-

【測定値】

区分	項目	4月	5月 5/2: 2系炭化設備 5/2: 発電設備	6月	7月 7/23: 1系炭化設備 7/8: 発電設備	8月	9月 9/4: 2系炭化設備 9/11: 発電設備
炭化設備	ばいじん	-	-	-	0.001	-	-
	硫黄酸化物	-	1.44	-	2.45	-	0.75
	窒素酸化物	-	-	-	13	-	-
	塩化水素	-	-	-	20	-	-
	ダイオキシン類	-	-	-	0.0000027	-	-
	ダイオキシン類 (ばいじん)	-	-	-	0.0025	-	-
	水銀	-	-	-	21	-	-
発電設備	ばいじん	-	-	-	<0.001	-	-
	硫黄酸化物	-	0.03	-	<0.01	-	0.03
	窒素酸化物	-	-	-	120	-	-

区分	項目	10月	11月 11/25: 1系炭化設備 発電設備	12月	1月 1/30: 2系炭化設備	2月 2/17 発電設備	3月 3/17: 1系炭化設備 発電設備
炭化設備	ばいじん	-	-	-	0.001	-	-
	硫黄酸化物	-	0.99	-	0.42	-	1.23
	窒素酸化物	-	-	-	14	-	-
	塩化水素	-	-	-	8.5	-	-
	ダイオキシン類	-	-	-	0.000090	-	-
	ダイオキシン類 (ばいじん)	-	-	-	0.0000020	-	-
	水銀	-	-	-	25	-	-
発電設備	ばいじん	-	-	-	-	<0.001	-
	硫黄酸化物	-	0.01	-	-	0.01	0.04
	窒素酸化物	-	-	-	-	130	-