

3 排ガス中のばい煙類

頻度：ばい煙：6ヶ月に1回以上（本組合では毎月実施）

ダイオキシン類：年1回以上（本組合では年2回実施）

区分	維持管理基準		月	4月		5月		6月		7月		8月		9月	
			炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
	法規制値	自主規制値	採取位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
			採取年月日	H29.4.19	H29.4.19	H29.5.23	H29.5.23	H29.6.16			H29.7.18	H29.8.18	H29.8.18	H29.9.26	
			結果判明年月日	H29.5.22	H29.5.22	H29.6.6	H29.6.6	H29.6.28			H29.7.31	H29.8.30	H29.8.30	H29.10.11	
硫黄酸化物	5999ppm	30ppm	測定結果	0.08未満	0.092未満	0.092未満	0.092未満	0.082未満			0.091未満	0.082未満	0.081未満	0.081未満	
ばいじん	0.08mg/m ³	0.01mg/m ³		0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
窒素酸化物	250ppm	80ppm		48	52	48	51	48			52	48	47	51	
塩化水素	430ppm	50ppm		6	10	8	10	11			20	8	12	3未満	
ダイオキシン類	1ng-TEQ/m ³	0.1ng-TEQ/m ³		結果判明年月日	-	-	H29.6.12	H29.6.12	-	-	-	-	-	-	-
			測定結果	-	-	0.0055	0.0075	-	-	-	-	-	-	-	

区分	維持管理基準		月	10月		11月		12月		1月		2月		3月	
			炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
	法規制値	自主規制値	採取位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
			採取年月日	H29.10.20	H29.10.31	H29.11.28	H29.11.28	H29.12.26	H29.12.27	H30.1.16	H30.1.30	H30.2.9		H30.3.6	
			結果判明年月日	H29.10.31	H29.11.17	H29.12.14	H29.12.14	H30.1.22	H30.1.29	H30.1.29	H30.2.9	H30.2.23		H30.3.16	
硫黄酸化物	5999ppm	30ppm	測定結果	0.078未満	0.096未満	0.094未満	0.086未満	0.085未満	0.095未満	0.087未満	0.11未満	0.090未満		0.09未満	
ばいじん	0.08mg/m ³	0.01mg/m ³		0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		0.005未満	
窒素酸化物	250ppm	80ppm		48	50	50	47	54	48	53	53	52		52	
塩化水素	430ppm	50ppm		10	12	10	14	4	12	7	9	4		13	
ダイオキシン類	1ng-TEQ/m ³	0.1ng-TEQ/m ³		結果判明年月日	-	-	-	-	H30.1.29	H30.1.30	-	-	-	-	-
			測定結果	-	-	-	-	0.0011	0.0026	-	-	-	-	-	