

2022 (R04) 年度 排ガス自主測定結果

測定日：1号ボイラ 2022(R4)年4月7日、2号ボイラ 2022(R4)年4月8日

項目	排ガス量	SO _x		NO _x		ばいじん		塩化水素	ダイオキシン類	
	排出量	K値	排出量	濃度	排出量	濃度	排出量	排出量	排出量	
単位	Nm ³ /h	-	Nm ³ /h	ppm	Nm ³ /h	g/Nm ³	kg/h	kg/h	ng-TEQ/Nm ³	
基準値	公害防止協定	280,000	-	9.0	-	38.3	-	7.65	79.5	0.1
	大気汚染防止法	-	6.42	-	250	-	0.3	-	-	-
1号ボイラ	205,000	0.10未満	0.95未満	57	11.0	0.004未満	0.76未満	5.7未満	0.0030	
2号ボイラ	227,000	0.11未満	1.0未満	46	9.6	0.004未満	0.84未満	6.3未満	0.0022	

測定日：1号ボイラ 2022(R4)年7月8日、2号ボイラ 2022(R4)年7月7日

項目	排ガス量	SO _x		NO _x		ばいじん		塩化水素	ダイオキシン類	
	排出量	K値	排出量	濃度	排出量	濃度	排出量	排出量	排出量	
単位	Nm ³ /h	-	Nm ³ /h	ppm	Nm ³ /h	g/Nm ³	kg/h	kg/h	ng-TEQ/Nm ³	
基準値	公害防止協定	280,000	-	9.0	-	38.3	-	7.65	79.5	0.1
	大気汚染防止法	-	6.42	-	250	-	0.3	-	-	-
1号ボイラ	223,000	0.10未満	1.0未満	38	7.6	0.004	0.80	6.0未満	0.0170	
2号ボイラ	237,000	0.10未満	1.1未満	33	7.1	0.004未満	0.86未満	6.5未満	0.0000016	

測定日：1号ボイラ 2022(R4)年10月6日、2号ボイラ 2022(R4)年10月7日

項目	排ガス量	SO _x		NO _x		ばいじん		塩化水素	ダイオキシン類	
	排出量	K値	排出量	濃度	排出量	濃度	排出量	排出量	排出量	
単位	Nm ³ /h	-	Nm ³ /h	ppm	Nm ³ /h	g/Nm ³	kg/h	kg/h	ng-TEQ/Nm ³	
基準値	公害防止協定	280,000	-	9.0	-	38.3	-	7.65	79.5	0.1
	大気汚染防止法	-	6.42	-	250	-	0.3	-	-	-
1号ボイラ	246,000	0.12未満	1.1未満	34	7.8	0.004未満	0.91未満	6.8未満	0.0220	
2号ボイラ	238,000	0.12未満	1.1未満	30	6.7	0.004未満	0.90未満	6.7未満	0.0010	

測定日：1号ボイラ 2023(R5)年1月12日、2号ボイラ 2023(R5)年1月13日

項目	排ガス量	SO _x		NO _x		ばいじん		塩化水素	ダイオキシン類	
	排出量	K値	排出量	濃度	排出量	濃度	排出量	排出量	排出量	
単位	Nm ³ /h	-	Nm ³ /h	ppm	Nm ³ /h	g/Nm ³	kg/h	kg/h	ng-TEQ/Nm ³	
基準値	公害防止協定	280,000	-	9.0	-	38.3	-	7.65	79.5	0.1
	大気汚染防止法	-	6.42	-	250	-	0.3	-	-	-
1号ボイラ	206,000	0.10未満	0.96未満	50	9.6	0.004未満	0.77未満	5.8未満	0.0000029	
2号ボイラ	241,000	0.11未満	1.1未満	38	8.7	0.004未満	0.92未満	9.20	0.0052	

以上