

臨海工場維持管理記録（1号炉）

更新日 令和8年3月31日

	測定位置	項目		規制基準	令和7年度											
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物	—	処理量	t	—	6,803.24	6,852.24	2,857.62	8,108.30	7,467.88	6,318.71	-	-	692.57	2,801.41	6,955.09	
燃焼ガス※1	—	測定結果通知日		—	R7.5.1	R7.6.1	R7.7.1	R7.8.1	R7.9.1	R7.10.1	-	-	R8.1.1	R8.2.1	R8.3.1	
燃焼室ガス温度	—	測定結果	℃	—	951	946	970	968	948	946	-	-	929	946	949	
集塵器入口温度	—	測定結果	℃	—	150	150	150	150	150	150	-	-	150	150	150	
一酸化炭素濃度	—	測定結果	ppm	—	0.0	0.0	3.0	8.0	8.0	1	-	-	0.0	9.0	6.0	
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	実施日	—	R7.10.3~R7.10.3											
		ガス処理設備		—	R7.11.18~R7.11.21											
	備考		—	冷却設備及びガス処理設備にたい積したばいじんの除去は、工場稼働中は自動で行われます。												
排ガス中のダイオキシン類濃度	煙突	排ガス採取日		—	R6.9.30											
		測定結果通知日		—	R6.11.21											
		測定結果	ng-TEQ/m3N	1以下	0.048											
排ガス中のばい煙量またはばい煙濃度	窒素酸化物	排ガス採取日		—	R7.4.18	-	-	R7.7.8	R7.8.21	-	-	-	-	-	R8.2.2	
		測定結果通知日		—	R7.5.19	-	-	R7.8.18	R7.9.19	-	-	-	-	-	R8.2.26	
	硫黄酸化物	測定結果	ppm	250以下	22	-	-	25	23	-	-	-	-	-	37	
		規制基準	m3N/h	K値規制 (8.76)	104.0	-	-	109.0	98.4	-	-	-	-	-	111	
		測定結果	m3N/h		0.038未満	-	-	0.042未満	0.034未満	-	-	-	-	-	0.045未満	
		規制基準	ppm		1,370	-	-	1,310	1,460	-	-	-	-	-	1,260	
		測定結果	ppm		0.5未満	-	-	0.5未満	0.5未満	-	-	-	-	-	0.5未満	
		塩化水素	測定結果		mg/m3N	700以下	2未満	-	-	2未満	2未満	-	-	-	-	2未満
ばいじん	測定結果	g/m3N	0.08以下		0.001未満	-	-	0.001未満	0.001未満	-	-	-	-	0.001未満		

※1 燃焼ガスの測定結果は連続記録計の平均値 ※2 ダイオキシン類は年一回測定 ※3 排ガスは二月を超えない作業期間ごとに一回以上測定

※4 未満とは定量下限値を下回って測定できないことを表しています。

臨海工場維持管理記録（2号炉）

更新日 令和8年3月31日

測定位置	項目		規制基準	令和7年度												
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
一般廃棄物	—	処理量 t	—	3,092.14	6,415.09	0.00	0.00	0.00	106.83	7,338.86	6,655.87	6,811.75	4,901.62	5,940.11		
燃焼ガス※1	—	測定結果通知日	—	R7.5.1	R7.6.1	—	—	—	—	R7.11.1	R7.12.1	R8.1.1	R8.2.1	R8.3.1		
燃焼室ガス温度	—	測定結果 °C	—	941	935	—	—	—	—	941	937	945	948	961		
集塵器入口温度	—	測定結果 °C	—	150	150	—	—	—	—	150	150	150	150	150		
一酸化炭素濃度	—	測定結果 ppm	—	0.0	0.0	—	—	—	—	2.0	2.0	2.0	2.0	3.0		
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	—	R7.7.23~R7.7.28												
		ガス処理設備	—	R7.8.18~R7.8.20												
	備考	—	冷却設備及びガス処理設備にたい積したばいじんの除去は、工場稼働中は自動で行われます。													
排ガス中のダイオキシン類濃度	煙突	排ガス採取日	—	R7.10.17												
		測定結果通知日	—	R7.12.12												
		測定結果 ng-TEQ/m3N	1以下	0.040												
排ガス中のばい煙量 またはばい煙濃度	煙突	排ガス採取日	—	—	R7.5.15	—	—	—	—	R7.10.21	—	R7.12.18	—	—		
		測定結果通知日	—	—	R7.6.17	—	—	—	—	R7.11.20	—	R8.1.16	—	—		
		窒素酸化物	測定結果 ppm	250以下	—	24	—	—	—	—	32	—	36	—	—	
		硫黄酸化物	規制基準 m3N/h	K値規制 (8.76)	—	96.5	—	—	—	—	96.5	—	98.4	—	—	
			測定結果 m3N/h		—	0.034未満	—	—	—	—	0.035未満	—	0.035未満	—	—	
			規制基準 ppm		—	1,460	—	—	—	—	1,410	—	1,420	—	—	
			測定結果 ppm		—	0.5未満	—	—	—	—	0.5未満	—	0.5未満	—	—	
		塩化水素	測定結果 mg/m3N	700以下	—	2未満	—	—	—	—	2未満	—	2未満	—	—	
ばいじん	測定結果 g/m3N	0.08以下	—	0.001未満	—	—	—	—	0.001未満	—	0.001未満	—	—			

※1 燃焼ガスの測定結果は連続記録計の平均値 ※2 ダイオキシン類は年一回測定 ※3 排ガスは二月を超えない作業期間ごとに一回以上測定
 ※4 未満とは定量下限値を下回っていて測定できないことを表しています。

臨海工場維持管理記録（3号炉）

更新日 令和8年3月31日

測定位置	項目		規制基準	令和7年度											
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物	—	処理量 t	—	3,786.75	0.00	0.00	5,916.65	7,077.86	6,314.62	7,262.22	6,568.32	6,193.71	7,544.46	1,648.56	
燃焼ガス※1	—	測定結果通知日	—	R7.5.1	—	—	R7.8.1	R7.9.1	R7.10.1	R7.11.1	R7.12.1	R8.1.1	R8.2.1	R8.3.1	
燃焼室ガス温度	—	測定結果 °C	—	941	—	—	953	943	928	929	936	931	937	944	
集塵器入口温度	—	測定結果 °C	—	150	—	—	150	150	150	150	150	150	150	150	
一酸化炭素濃度	—	測定結果 ppm	—	0.0	—	—	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0	5.0	6.0	
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	—	R7.5.10~R7.5.14											
		ガス処理設備	—	R7.6.23~R7.6.25											
	備考	—	冷却設備及びガス処理設備にたい積したばいじんの除去は、工場稼働中は自動で行われます。												
排ガス中のダイオキシン類濃度	煙突	排ガス採取日	—	R7.10.28											
		測定結果通知日	—	R7.12.22											
		測定結果 ng-TEQ/m3N	1以下	0.022											
排ガス中のばい煙量 またはばい煙濃度	窒素酸化物	排ガス採取日	—	R7.4.17	—	—	—	—	R7.9.2	R7.10.22	R7.11.25	—	R8.1.9	R8.2.3	
		測定結果通知日	—	R7.5.19	—	—	—	—	R7.10.2	R7.11.20	R7.12.23	—	R8.1.30	R8.2.26	
	測定結果 ppm	250以下	34	—	—	—	—	26	36	32	—	33	28		
	硫黄酸化物	規制基準 m3N/h	K値規制 (8.76)	105.0	—	—	—	—	100.0	98.4	98.0	—	111	107	
		測定結果 m3N/h		0.039未満	—	—	—	—	0.035未満	0.034未満	0.034未満	—	0.048未満	0.043未満	
		規制基準 ppm		1,380	—	—	—	—	1,450	1,440	1,440	—	1,170	1,260	
	測定結果 ppm	0.5未満		—	—	—	—	0.5未満	0.5未満	0.5未満	—	0.5未満	0.5未満		
	塩化水素	測定結果 mg/m3N	700以下	2未満	—	—	—	—	2未満	2未満	2未満	—	3未満	3未満	
ばいじん	測定結果 g/m3N	0.08以下	0.001未満	—	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	0.002未満	0.001未満		

※1 燃焼ガスの測定結果は連続記録計の平均値 ※2 ダイオキシン類は年一回測定 ※3 排ガスは二月を超えない作業期間ごとに一回以上測定
 ※4 未満とは定量下限値を下回っていて測定できないことを表しています。