

西部工場維持管理記録（1号炉）

更新日 令和3年4月28日

	測定位置	項目		規制基準	令和2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	—	1,950.51	3,247.58	4,198.72	5,973.43	5,001.69	6,290.87	0.00	0.00	4,335.92	6,289.33	5,826.90	6,082.86	
燃焼ガス※1	—	測定結果通知日		—	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.1	R2.9.1	R2.10.1	—	—	R3.1.1	R3.2.1	R3.3.1	R3.4.1	
燃焼室ガス温度	—	測定結果	℃	—	933	919	927	914	921	926	—	—	927	931	941	932	
集塵器入口温度	—	測定結果	℃	—	255	242	247	243	244	249	—	—	237	244	250	248	
一酸化炭素濃度	—	測定結果	ppm	—	3.5	5.1	3.6	4.0	2.8	1.9	—	—	1.8	1.9	1.9	2.3	
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	実施日	—	R2.10.5~R2.11.13												
		ガス処理設備		—	R2.10.5~R2.11.13												
		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		—	R2.6.5												
		測定結果通知日		—	R2.7.14												
		測定結果	ng-TEQ/m3N	1以下	0.009												
排ガス中のばい煙量またはばい煙濃度	—	排ガス採取日		—	—	R2.5.21	—	—	R2.8.17	—	—	—	R2.12.17	—	R3.2.8	R3.3.8	
		測定結果通知日		—	—	R2.6.16	—	—	R2.9.14	—	—	—	R3.1.13	—	R3.3.1	R3.3.29	
	窒素酸化物	測定結果	ppm	250以下	—	130	—	—	110	—	—	—	110	—	91	120	
		規制基準	m3N/h	K値規制 (8.76)	—	98.0	—	—	97.8	—	—	—	91.8	—	102.3	101.2	
		測定結果	m3N/h		—	0.04未満	—	—	0.04未満	—	—	—	0.04未満	—	0.05未満	0.05未満	
		規制基準	ppm		—	1,038	—	—	1,075	—	—	—	1,114	—	947	992	
		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	
		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	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 排ガスは二月を越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。

西部工場維持管理記録（2号炉）

更新日 令和3年4月28日

	測定位置	項目		規制基準	令和2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	—	4,282.11	6,331.01	6,108.48	5,058.33	1,817.93	0.00	1,161.13	6,168.01	6,247.63	6,346.61	534.51	3,148.65		
燃焼ガス※1	—	測定結果通知日		—	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.1	R2.9.1	—	R2.11.1	R2.12.1	R3.1.1	R3.2.1	R3.3.1	R3.4.1		
燃焼室ガス温度	—	測定結果	℃	—	934	937	937	926	927	—	905	951	940	937	912	946		
集塵器入口温度	—	測定結果	℃	—	247	252	252	247	247	—	219	243	249	251	246	256		
一酸化炭素濃度	—	測定結果	ppm	—	3.2	2.3	2.5	3.2	2.1	—	2.3	2.7	2.1	2.4	8.7	2.0		
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	実施日	—	R2.8.17~R2.10.1													
		ガス処理設備		—	R2.8.17~R2.10.1													
		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		—	R2.6.4													
		測定結果通知日		—	R2.7.14													
		測定結果	ng-TEQ/m3N	1以下	0.0017													
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		—	R2.4.22	—	R2.6.2	—	R2.8.4	—	—	R2.11.24	—	R3.1.14	—	—		
		測定結果通知日		—	R2.5.18	—	R2.6.25	—	R2.8.31	—	—	R2.12.18	—	R3.1.28	—	—		
		窒素酸化物	測定結果	ppm	250以下	100	—	120	—	100	—	—	120	—	100	—	—	
		硫黄酸化物	規制基準	m3N/h	K値規制 (8.76)	98.6	—	107.7	—	96.2	—	—	94.0	—	99.5	—	—	
			測定結果	m3N/h		0.05未満	—	0.05未満	—	0.04未満	—	—	0.04未満	—	0.05未満	—	—	
			規制基準	ppm		986	—	921	—	1,055	—	—	1,074	—	975	—	—	
		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	—	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	—	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 排ガスは二月を越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。

西部工場維持管理記録（3号炉）

更新日 令和3年4月28日

	測定位置	項目		規制基準	令和2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	—	5,964.60	3,084.67	4,386.78	806.40	6,174.84	6,007.54	2,527.80	4,494.12	2,031.79	0.00	0.00	4,047.00			
燃焼ガス※1	—	測定結果通知日		—	R2.5.1	R2.6.1	R2.7.1	R2.8.1	R2.9.1	R2.10.1	R2.11.1	R2.12.1	R3.1.1	—	—	R3.4.1			
燃焼室ガス温度	—	測定結果	℃	—	934	928	930	914	932	939	922	918	909	—	—	933			
集塵器入口温度	—	測定結果	℃	—	238	239	237	235	236	238	240	247	248	—	—	227			
一酸化炭素濃度	—	測定結果	ppm	—	3.7	5.2	5.0	11.0	2.1	2.6	2.3	3.7	1.8	—	—	3.5			
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	実施日	—	R2.12.11~R3.3.10														
		ガス処理設備		—	R2.12.11~R3.3.10														
		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		—	R2.6.26														
		測定結果通知日		—	R2.8.7														
		測定結果	ng-TEQ/m3N	1以下	0.013														
排ガス中のばい煙量またはばい煙濃度	—	排ガス採取日		—	R2.4.7	—	R2.6.18	—	R2.8.20	—	R2.10.29	—	—	—	—	—	R3.3.15		
		測定結果通知日		—	R2.4.28	—	R2.7.13	—	R2.9.14	—	R2.11.25	—	—	—	—	—	—	R3.3.30	
	窒素酸化物	測定結果	ppm	250以下	82	—	130	—	110	—	130	—	—	—	—	—	110		
		規制基準	m3N/h	K値規制 (8.76)	95.1	—	97.6	—	93.6	—	93.2	—	—	—	—	—	99.3		
		測定結果	m3N/h		0.04未満	—	0.04	—	0.04未満	—	0.04未満	—	—	—	—	—	—	0.04未満	
		規制基準	ppm		1,017	—	1,019	—	1,112	—	1,058	—	—	—	—	—	—	998	
		測定結果	ppm		0.5未満	—	0.52	—	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	—	—	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	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 排ガスは二月を越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。