

令和3年度ごみ処理施設維持管理報告書

	1 号 炉					2 号 炉				
	処分した廃棄物の種類、数量、各種測定日		燃焼室中の燃焼ガス温度測定結果(800℃以上)	集じん器に流入する燃焼ガス温度測定結果(200℃以下)	煙突から排出される一酸化炭素濃度測定結果(100PPM以下)	処分した廃棄物の種類、数量、各種測定日		燃焼室中の燃焼ガス温度測定結果(800℃以上)	集じん器に流入する燃焼ガス温度測定結果(200℃以下)	煙突から排出される一酸化炭素濃度測定結果(100PPM以下)
	可燃ごみ処理量(t)	測定を行った(日)	測定を行った位置	測定を行った位置	測定を行った位置	可燃ごみ処理量(t)	測定を行った(日)	測定を行った位置	測定を行った位置	測定を行った位置
			燃焼室出口	バグフィルター入口付近	バグフィルター出口付近			燃焼室出口	バグフィルター入口付近	バグフィルター出口付近
4月	1062.78	1日～30日	934	180	13	291.27	1日～2日 6日～9日 13日～16日	928	180	7
5月	505.23	1日～10日 12日、14日、15日	930	180	8	923.04	10日～15日 17日～31日	938	180	13
6月	0.00	—	—	—	—	1380.17	1日～30日	941	180	14
7月	1113.78	6日～10日 12日～31日	931	180	15	349.95	1日～8日	939	180	4
8月	1431.65	1日～31日	937	180	19	0.00	—	—	—	—
9月	948.44	1日～24日	934	180	17	544.39	18日～30日	938	180	21
10月	0.00	—	—	—	—	1438.64	1日～31日	937	180	18
11月	710.93	15日～30日	927	179	17	652.50	1日～15日	938	180	9
12月	656.45	1日～11日 27日～31日	925	178	14	844.59	13日～31日	938	180	13
1月	415.23	6日～8日 23日～30日	925	180	10	843.92	4日～8日 10日～21日 24日～27日、31日	925	179	20
2月	1106.01	1日～28日	930	180	16	17.81	1日	932	180	1
3月	705.05	1日～17日	933	180	10	624.78	17日～31日	934	180	10

※測定結果は運転時の月平均。基準については、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則」による。

冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日

	項 目	除去を行った年月日	除去を行った年月日	除去を行った年月日
1 号 炉	冷却設備にたい積したばいじん	令和3年9月30日	令和4年1月18日	令和04年3月24日
	排ガス設備にたい積したばいじん	令和3年10月1日	令和4年1月19日	令和04年3月25日
2 号 炉	冷却設備にたい積したばいじん	令和3年7月28日	令和3年11月24日	令和4年2月9日
	排ガス設備にたい積したばいじん	令和3年7月29日	令和3年11月25日	令和4年2月10日

※その他毎週簡易清掃の実施

煙突から排出される排ガス中の測定に関する事項

項目		測定に係る排ガスを採取した位置	測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定結果	基準値
ダイオキシン濃度 (年一回) ng-TEQ/m ³ N	1号炉	バグフィルター出口	2021/11/24	2022/1/12	0.098	5
	2号炉		2021/10/29	2021/12/13	0.25	

ばい煙量又はばいじん濃度 (測定回数、測定位置)			測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定結果	基準値	
1 回 目	煙突内の排ガス採取口	ばいじん (g/m ³)	1号炉	2021/7/29	2021/9/1	<0.0056	0.15
			2号炉	2021/5/31	2021/6/9	0.015	
		硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉	2021/7/29	2021/9/1	<0.038	95
			2号炉	2021/5/31	2021/6/9	<0.034	
	窒素酸化物 (ppm)	1号炉	2021/7/29	2021/9/1	18	250	
		2号炉	2021/5/31	2021/6/9	45		
	塩化水素 (mg/m ³)	1号炉	2021/7/29	2021/9/1	<6	700	
		2号炉	2021/5/31	2021/6/9	<5.7		

2 回 目	煙突内の排ガス採取口	ばいじん (g/m ³)	1号炉	2021/11/26	2021/12/17	0.0057	0.15
			2号炉	2021/12/21	2022/1/12	<0.0034	
		硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉	2021/11/26	2021/12/17	<0.037	98
			2号炉	2021/12/21	2022/1/12	<0.036	
	窒素酸化物 (ppm)	1号炉	2021/11/26	2021/12/17	59	250	
		2号炉	2021/12/21	2022/1/12	64		
	塩化水素 (mg/m ³)	1号炉	2021/11/26	2021/12/17	13	700	
		2号炉	2021/12/21	2022/1/12	17		

*硫黄酸化物の排出基準は「設置届書」中の補正された排出口の高さで算出した値