

令和元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	177.49	11日～15日	930	170	4	1002.71	1日～10日 14日～30日	922	169	44
5月	1097.83	6日～31日	935	170	31	207.56	1日～5日	931	170	13
6月	1208.14	1日～30日	938	170	41	-	-	-	-	-
7月	1259.04	1日～31日	931	170	47	44.38	31日	910	170	21
8月	25.46	1日	931	170	3	1224.77	1日～31日	930	170	57
9月	113.28	28日～30日	920	170	9	860.95	1日～9日 14日～30日	900	170	79
10月	1196.59	1日～31日	926	170	48	220.36	1日～6日	929	170	14
11月	505.05	1日～7日 24日～30日	917	170	20	1039.84	1日～15日 17日～25日	931	170	36
12月	225.93	1日～7日 24日～30日	883	170	14	1061.64	9日～31日	939	170	26
1月	946.89	6日～18日 20日～25日 27日～31日	930	170	29	225.78	4日～8日	936	170	9
2月	383.04	1日 3日～7日 10日～14日	937	170	7	682.25	12日～15日 17日～22日 24日～29日	933	170	23
3月	365.1	23日～31日	933	170	11	761.01	1日～21日	934	170	22

※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	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	平成31年4月26日	令和01年8月19日	令和01年12月23日	令和02年2月25日
	排ガス設備にたい積したばいじん	平成31年4月25日	令和01年8月20日	令和01年12月24日	令和02年2月26日
2 号 炉	冷却設備にたい積したばいじん	令和1年5月29日	令和01年11月21日	令和02年1月20日	令和02年3月30日
	排ガス設備にたい積したばいじん	令和1年5月28日	令和01年11月22日	令和02年1月21日	令和02年3月31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	2019/11/26	2020/1/30	0.14	5
	2号炉		2019/11/8	2020/1/30	0.22	

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	2019/5/29	2019/6/12	< 0.0044	0.15
			2号炉	2019/5/10	2019/5/16	0.0079	
		硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉	2019/5/29	2019/6/12	0.046	* 98
			2号炉	2019/5/10	2019/5/16	0.063	
		窒素酸化物 (ppm)	1号炉	2019/5/29	2019/6/12	43	250
			2号炉	2019/5/10	2019/5/16	31	
		塩化水素 (mg/m ³)	1号炉	2019/5/29	2019/6/12	12	700
			2号炉	2019/5/10	2019/5/16	34	

2 回 目	煙 突 内 の 排 ガ ス 採 取 口	ばいじん (g/m ³)	1号炉	2019/10/18	2019/11/27	< 0.0041	0.15
			2号炉	2019/12/20	2020/1/24	< 0.0035	
		硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉	2019/10/18	2019/11/27	< 0.031	* 77
			2号炉	2019/12/20	2020/1/24	< 0.033	
		窒素酸化物 (ppm)	1号炉	2019/10/18	2019/11/27	62	250
			2号炉	2019/12/20	2020/1/24	52	
		塩化水素 (mg/m ³)	1号炉	2019/10/18	2019/11/27	29	700
			2号炉	2019/12/20	2020/1/24	< 10	

*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