令和 2 年度廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく維持管理情報

● 処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

植類 種類	燃えるごみ(t)					
作生大只	1号炉	2 号 炉	合計			
4月	2,616.930	2,253.390	4,870.320			
5月	2,380.870	2,251.120	4,631.990			
6月	2,445.830	2,439.760	4,885.590			
7月	2,003.900	2,678.020	4,681.920			
8月	2,713.400	1,708.230	4,421.630			
9月	2,981.940	1,003.338	3,985.278			
10月	2,734.980	2,135.230	4,870.210			
11月	895.160	2,983.942	3,879.102			
12月	2,729.840	2,680.940	5,410.780			
1月	2,585.670	1,931.370	4,517.040			
2月	1,823.290	1,835.240	3,658.530			
3月	2,919.120	1,781.480	4,700.600			
累計	28,830.930	25,682.060	54,512.990			

処理量を修正する場合があります。

● 燃焼室中の燃焼ガス温度、集じん器に流入する燃焼ガス温度、煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度(すべて日平均値の月平均値)

1号炉

	燃焼室中の 燃焼ガス温度 (℃)	集じん器に流入する 燃焼ガス温度 (°C)	排ガス中の 一酸化炭素濃度 (ppm)
4月	1,031	171	7
5月	1,039	171	8
6月	1,035	173	8
7月	1,030	173	7
8月	1,038	176	6
9月	1,039	174	7
10月	1,039	176	6
11月	1,027	174	7
12月	1,035	171	7
1月	1,037	173	5
2月	1,025	174	6
3月	1,030	175	5
維持管理基準	800以上	200以下	100以下

2号	炬
~ ~	N-

	燃焼室中の 燃焼ガス温度 (℃)	集じん器に流入する 燃焼ガス温度 (°C)	排ガス中の 一酸化炭素濃度 (ppm)
4月	1,035	170	9
5月	1,045	172	11
6月	1,055	173	10
7月	1,046	172	7
8月	1,050	174	3
9月	1,039	169	4
10月	1,036	171	9
11月	1,035	174	7
12月	1,042	174	9
1月	1,045	172	7
2月	1,038	174	7
3月	1,031	175	7
維持管理基準	800以上	200以下	100以下

● 排ガス中のばい煙濃度

			測定結果							
採取月日採取位置		結果が 得られた日	ばいじん (g/m³N)		硫黄酸化物 (㎡N/h)		窒素酸化物 (ppm)		塩化水素 (mg/m³N)	
			1号	2 号	1号	2号	1号	2 号	1号	2 号
6月3日	煙突	7月1日	<0.001	<0.001	0.21	0.37	14	19	14	15
8月13日	煙突	9月2日	<0.001	< 0.001	0.26	0.22				
9月2日	煙突	9月23日	<0.001	<0.001	0.17	0.20				
11月6日	煙突	11月26日	<0.001	<0.001	0.32	0.29	5	14	20	14
1月28日	煙突	2月18日	<0.001	<0.001	0.31	0.27				
3月4日	煙突	3月25日	<0.001	<0.001	0.049	0.34				
持	非出基準値		0.0	04	5.8	34	25	50	70	00

● 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又は点検

● ダイオキシン類の測定

ばいじんの除去又は点検をした日

	1号炉	2号炉
4月	-	
5月	25日、26日	_
6月	1	
7月	13日、15日	
8月	1	3~5日
9月	-	18~19日、21~24日、28日
10月	1	
11月	12~14日、16~17日、23日	
12月	1	
1月		
2月		
3月		

	採取月日	結果が 得られた日	測定値	基準値	
排出ガス (1号煙突)	11月6日	12月1日	0.000062	0.1以下	
排出ガス (2号煙突)	11月6日	12月1日	0.0000053	(ng−TEQ/m N)	
	5月7日	5月25日	0.49		
ばいじん処理物	8月5日	8月31日	0.23	3以下 (ng-TEQ/g)	
	11月6日	12月1日	0.58		
	1月7日	1月25日	0.20		
焼却灰	11月6日	12月1日	0.027		
下水放流水	12月2日	1月6日	0.017	10以下 (pg-TEQ/L)	
		•		·	