## クリスタルプラザ焼却施設維持管理状況に関する公表(法第9条の3第6項)

1号炉:「令和元年度(2019年度)」

項目	分類	単位	4月	5月	6月	7月		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物の種類及び数量	可燃ごみ・焼却量	t	1,203	1,989	2,302	1,867		1,953	2,199	993	2,084	1,916	1,788	1,674	1,028
施設稼働状況	運転期間		4/1~4/12 4/27~4/30	5/1~5/17 5/22~5/31	6/1~6/30	7/1~7/19 7/25~7/31		8/1~8/16 8/22~8/31	9/1~9/29	10/19~10/31	11/1~11/28	12/4~12/30	1/8~1/31	2/1~2/23	3/18~3/31
炉内の燃焼温度(平均値) (規4条の5第1項第2号ト、リ)	燃焼室中の燃焼ガス	°C	932	933	932	932		932	932	932	934	932	929	930	932
	集じん器入口燃焼ガス温度	°C	182	182	183	182		184	185	184	184	184	185	184	185
(規4条の5第1項第2号ヲ)	【排ガス中の一酸化炭素濃度】 協定値 100ppm以下 法基準値 100ppm以下	ppm	5	10	17	12		14	15	5	7	9	7	7	4
排ガスの測定結果 (規第4条の5第1項第2号力)	【ダイオキシン類】 協定値 O. 1ng-TEQ/m3N以下 法基準値 5. Ong-TEQ/m3N以下 (※クロスチェックは2社で測定)	ng-TEQ/m3N				0.00018					0.00015				
	採取場所					煙突サンプル孔					煙突サンプル孔				
	採取した日					7月10日					11月20日				
	結果が得られた日					8月22日					12月18日				
	【硫黄酸化物】 協定値 50ppm以下 法基準値 K値により変動 (※協定値の方が厳しい値)	ppm				1.8	2.4				1.7	1.5未満			
	【ばいじん】 協定値 O. O2g/mN以下 法基準値 O. 15g/mN以下	g/m³N				0.003	0.003				0.004	0.004			
	【塩化水素】 協定値 100ppm以下 法基準値 430ppm以下	ppm				5.2未満	6.0				14.0	4.3未満			
	【窒素酸化物】 協定值 125ppm以下 法基準值 250ppm以下	ppm				93	87				94	93			
	採取場所					煙突サンプル孔	煙突サンプル孔				煙突サンプル孔	煙突サンプル孔			
	採取した日					7月10日	7月17日				11月20日	12月18日			
	結果が得られた日					8月22日	9月4日				1月31日	2月6日			
ばいじん除去 (規第4条の5第1項第2号ヌ)	ろ過式集じん器の除じんは毎日 行っています。														
	ガス冷却設備の除じんは毎日行っ ています。														

## 2号炉:「令和元年度(2019年度)」

項目	分類	単位	4月	5月	6月	7月		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
一般廃棄物の種類及び数量	可燃ごみ・焼却量	t	1,792	1,739	136	2,279		1,729	1,213	2,345	1,709	1,948	1,051	1,504	1,980
施設稼働状況	運転期間		4/1~4/5 4/11~4/30	5/1~5/25	6/29~6/30	7/1~7/31		8/1~8/23	9/15~9/30	10/1~10/31	11/1~11/8 11/14~11/28	12/4~12/30	1/4~1/18	2/10~2/29	3/1~3/20 3/25~3/31
炉内の燃焼温度(平均値) (規4条の5第1項第2号ト、リ)	燃焼室中の燃焼ガス	°C	939	939	938	934		935	942	940	937	933	935	923	926
	集じん器入口燃焼ガス温度	°C	185	185	184	184		185	185	184	184	184	183	184	184
(規4条の5第1項第2号ヲ)	【排ガス中の一酸化炭素濃度】 協定値 100ppm以下 法基準値 100ppm以下	ppm	4	3	17	17		7	15	11	2	10	4	9	11
排ガスの測定結果 (規第4条の5第1項第2号力)	【ダイオキシン類】 協定値 O. 1ng-TEQ/m3N以下 法基準値 5. Ong-TEQ/m3N以下 (※クロスチェックは2社で測定)	ng-TEQ/m3N				0.000053					0.000060				
	採取場所					煙突サンプル孔					煙突サンプル孔				
	採取した日					7月11日					11月21日				
	結果が得られた日					8月22日					12月24日				
	【硫黄酸化物】 協定値 50ppm以下 法基準値 K値により変動 (※協定値の方が厳しい値)	ppm				1.5未満	1.6未満				1.4未満	1.5未満			
	【ばいじん】 協定値 0.02g/㎡N以下 法基準値 0.15g/㎡N以下	g/m³N				0.004	0.002				0.003	0.003			
	【塩化水素】 協定値 100ppm以下 法基準値 430ppm以下	ppm				5.1未満	4.2				8.2	4.7未満			
	【窒素酸化物】 協定值 125ppm以下 法基準值 250ppm以下	ppm				93	75				90	93			
	採取場所					煙突サンプル孔	煙突サンプル孔				煙突サンプル孔	煙突サンプル孔			
	採取した日					7月11日	7月17日				11月21日	12月18日			
	結果が得られた日					8月22日	9月4日				1月31日	2月6日			
ばいじん除去 (規第4条の5第1項第2号ヌ)	ろ過式集じん器の除じんは毎日 行っています。														
	ガス冷却設備の除じんは毎日行っ ています。														