## 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3年度(2021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	2,264	1,415	1,998	1,618	912	2,179	2,089	2,149	1,430	1,520	531	2,366
施設稼働状況	運転期間		4/1~4/30	5/3~5/21	6/5~6/30	7/1~7/21	8/20~8/31	9/1~9/30	10/5~10/31	11/1~11/30	12/1~12/3 12/14~12/30	1/3~1/26	2/21~2/28	3/1~3/31
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	945	949	947	946	948	948	943	948	937	938	928	937
	集じん器入口燃焼ガス温度	°C	185	185	184	184	185	184	184	183	184	183	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	10	4	8	6	10	12	11	10	12	10	10	14
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 0.1ng-TEQ/m3N以下 法基準値 5.0ng-TEQ/m3N以下 (※クロスチェックは2社で測定)	ng-TEQ/m3N			0.0099					0.0043				
	採取場所				煙突サンプル孔					煙突サンプル孔				
	採取した日				6月16日					11月17日				
	結果が得られた日				7月20日					12月22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		1.5未満		1.4未満		
	【ばいじん】 協定値 O. O2g/m <sup>3</sup> N以下 法基準値 O. 15g/m <sup>3</sup> N以下	g/m³N			0.001未満			0.001未満		0.007		0.002未満		
	【塩化水素】 協定値 100ppm以下 法基準値 430ppm以下	ppm			4.8			15.0		4.5未満		5.1		
	【窒素酸化物】 協定值 125ppm以下 法基準值 250ppm以下	ppm			87			87		87		90		
	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				6月16日			9月28日		11月17日		1月19日		
	結果が得られた日				7月9日			10月18日		12月16日		2月21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3年度(2021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	1,249	2,454	1,916	1,717	2,376	1,947	2,670	1,835	1,466	1,670	1,855	430
施設稼働状況	運転期間		4/1~4/9 4/12~4/16 4/28~4/30	5/1~5/31	6/1~6/25	7/10~7/31	8/1~8/31	9/1~9/3 9/7~9/30	10/1~10/8	11/6~11/30	12/1~12/3 12/13~12/30	1/5~1/21 1/25~1/31	2/1~2/25	3/26~3/31
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	946	941	945	944	943	947	943	942	945	934	937	940
	集じん器入口燃焼ガス温度	ပွ	185	185	185	185	185	185	185	184	185	185	185	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	11	17	13	10	8	5	6	12	14	9	11	12
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 0. 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			0.0021					0.013				
	採取場所				煙突サンプル孔					煙突サンプル孔				
	採取した日				6月17日					11月18日				
	結果が得られた日				7月20日					12月22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			1.6未満			1.6未満		1.5未満		1.4未満		
	【ばいじん】 協定値 0.02g/mN以下 法基準値 0.15g/mN以下	g/m³N			0.002未満			0.013		0.008		0.004		
	【塩化水素】 協定値 100ppm以下 法基準値 430ppm以下	ppm			5.8			11.0		4.7未満		6		
	【窒素酸化物】 協定值 125ppm以下 法基準值 250ppm以下	ppm			87			84		87		90		
	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				6月17日			9月28日		11月18日		1月19日		
	結果が得られた日				7月9日			10月18日		12月16日		2月21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。													