

玄界島焼却場 維持管理記録

更新日

令和2年4月27日

	測定位置	項目		規制基準	令和元年度																				
					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	—	処理量	t	—	9.7	8.9	8.1	9.2	9.5	8.2	9.4	7.3	10.0	8.4	7.8	8.1									
燃焼ガス	—	測定結果通知日		—	R1. 5. 1	R1. 6. 1	R1. 7. 1	R1. 8. 1	R1. 9. 1	R1. 10. 1	R1. 11. 1	R1. 12. 1	R2. 1. 1	R2. 2. 1	R2. 3. 1	R2. 4. 1									
燃焼室ガス温度	—	測定結果	°C	—	893	893	882	868	871	875	881	879	877	874	863	876									
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	実施日	—	4/1	4/25	5/2	5/25	6/1	6/27	7/1	7/22	8/3	9/2	10/1	10/26	11/1	12/2	12/28	1/4	1/31	2/1	2/24	3/2	3/24
					4/2	4/26	5/4	5/31	6/3	7/2	7/24	8/5	9/6	10/5	11/2	12/6	1/6	2/3	3/3	3/25					
					4/3	4/27	5/7	6/7	7/6	7/26	8/9	9/7	10/7	11/8	12/7	1/10	2/7	3/7	3/26						
					4/8	5/9	6/8	7/8	7/27	8/10	9/9	10/11	11/11	12/9	1/11	2/8	3/9								
					4/9	5/10	6/14	7/12	7/29	8/16	9/13	10/12	11/15	12/10	1/17	2/10	3/10								
		4/12			5/14	6/15	7/13	8/17	9/14	10/14	11/16	12/12	1/18	2/11	3/14										
		4/13			5/17	6/20	7/16	8/23	9/17	10/18	11/19	12/13	1/20	2/13	3/16										
		4/15			5/18	6/21	7/18	8/26	9/23	10/19	11/23	12/16	1/24	2/14	3/17										
		4/19			5/23	6/22	7/19	8/31	9/24	10/24	11/25	12/23	1/25	2/20	3/21										
		4/20			5/24	6/25	7/20	8/2	9/25	10/25	11/30	12/24	1/27	2/21	3/23										
排ガス中のダイオキシン類濃度	煙突	排ガス採取日	—	R1. 12. 12																					
		測定結果通知日	—	R2. 2. 3																					
		測定結果	ng-TEQ/m3N	5以下	0. 82																				
排ガス中のばい煙量またはばい煙濃度	煙突	排ガス採取日	—	—	—	R1. 6. 27	—	—	—	—	—	R1. 11. 21	—	—	—	—									
		測定結果通知日	—	—	—	R1. 8. 30	—	—	—	—	—	R2. 2. 3	—	—	—	—									
硫酸化物	煙突	規制基準	m3N/h	K値規制(8. 76)	—	—	2. 7以下	—	—	—	—	2. 7以下	—	—	—	—									
		測定結果	m3N/h	—	—	0. 002未満	—	—	—	—	0. 002未満	—	—	—	—										
塩化水素	煙突	測定結果	mg/m3N	700以下	—	—	14. 0	—	—	—	—	5. 0	—	—	—	—									
ばいじん	煙突	測定結果	g/m3N	0. 15以下	—	—	0. 001未満	—	—	—	—	0. 002未満	—	—	—	—									

※1 燃焼ガスの測定結果は連続記録計の平均値

※2 ダイオキシン類は年一回測定

※3 排ガスは年二回測定