

玄界島焼却場 維持管理記録

更新日

令和3年4月28日

	測定位置	項目		規制基準	令和2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	—	9.2	7.3	8.0	9.0	9.0	8.5	6.8	5.6	10.9	6.4	6.4	8.5												
燃烧ガス	—	測定結果通知日		—	R2. 5. 1	R2. 6. 1	R2. 7. 1	R2. 8. 1	R2. 9. 1	R2. 10. 1	R2. 11. 1	R2. 12. 1	R3. 1. 1	R3. 2. 1	R3. 3. 1	R3. 4. 1												
燃烧室ガス温度	—	測定結果	℃	—	874	878	869	863	864	863	868	886	869	866	865	868												
たい積したばいじんの除去	—	冷却設備	実施日	—	4/1	4/28	5/2	5/25	6/5	6/30	7/6		8/3	8/28	9/5		10/2	10/27	11/2		12/7		1/4	1/30	2/1	2/23	3/1	3/27
					4/6		5/4	5/26	6/6		7/7		8/4	8/29	9/8		10/3	10/31	11/6		12/11		1/5		2/2	2/27	3/2	3/29
					4/10		5/5	5/30	6/9		7/11		8/8	8/31	9/12		10/6		11/7		12/12		1/9		2/6		3/6	
					4/11		5/9		6/12		7/13		8/10		9/14		10/12		11/9		12/14		1/11		2/8		3/8	
					4/14		5/11		6/13		7/17		8/11		9/18		10/16		11/20		12/21		1/15		2/9		3/12	
		4/18				5/12		6/15		7/18		8/14		9/19		10/17		11/21		12/22		1/16		2/13		3/13		
		4/20				5/16		6/19		7/20		8/15		9/21		10/19		11/24		12/26		1/19		2/15		3/16		
		4/21				5/18		6/20		7/24		8/21		9/26		10/20		11/27		12/28		1/21		2/16		3/20		
		4/25				5/19		6/22		7/25		8/22		9/28		10/24		11/28				1/22		2/20		3/22		
		4/27				5/23		6/29		7/28		8/25				10/26		11/30				1/25		2/22		3/23		
排ガス中のダイオキシン類濃度	煙突	排ガス採取日		—	R2. 11. 27																							
		測定結果通知日		—	R3. 1. 27																							
		測定結果	ng-TEQ/m3N	5以下	1. 50																							
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		—	—	—	R2. 6. 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	R2. 12. 17	—	—	—							
		測定結果通知日		—	—	—	R2. 7. 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	R3. 1. 27	—	—	—							
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	—	—	20. 0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6. 0	—	—	—								
ばいじん	煙突	測定結果	g/m3N	0. 15以下	—	—	0. 001未満	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0. 001未満	—	—	—								

※1 燃烧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
 ※4 未満とは定量下限値を下回っていて測定できないことを表しています。