

○ 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記録

施設名	設備名	たい積したばいじんの除去を行った時期
1,2号機	冷却設備	定期点検時に実施
	排ガス処理設備	バグフィルターの差圧及びタイマー併用による自動逆洗
3,4号機	冷却設備	定期点検時に実施
	排ガス処理設備	バグフィルターの塩化水素濃度及びタイマー併用による自動逆洗

○ 排ガス中の硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素及び窒素酸化物並びにダイオキシン類の濃度の測定記録

	項目	単位	令和7年			令和8年	令和9年	令和10年	令和11年
			5月2日	5月2日	1月15日				
1号機	排ガスを採取した年月日	—	5月2日	5月2日	1月15日				
	測定結果の得られた年月日	—	6月9日	6月9日	2月9日				
	硫黄酸化物	Nm3/h		0.7未満	8.4				
	ばいじん	g/Nm3		0.00047	0.001未満				
	塩化水素	mg/Nm3		4.7	130				
	窒素酸化物	ppm		66	120				
	ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm3	3.2						

	項目	単位	令和7年			令和8年	令和9年	令和10年	令和11年
			4月21日	4月21日	1月16日				
2号機	排ガスを採取した年月日	—	4月21日	4月21日	1月16日				
	測定結果の得られた年月日	—	5月29日	5月29日	2月9日				
	硫黄酸化物	Nm3/h		0.7未満	5.2				
	ばいじん	g/Nm3		0.0017	0.001未満				
	塩化水素	mg/Nm3		8.6	81				
	窒素酸化物	ppm		45	130				
	ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm3	4.5						

	項目	単位	令和7年			令和8年	令和9年	令和10年	令和11年
			6月24日	6月24日	12月23日				
3号機	排ガスを採取した年月日	—	6月24日	6月24日	12月23日				
	測定結果の得られた年月日	—	7月30日	7月30日	1月6日				
	硫黄酸化物	Nm3/h		0.75	3				
	ばいじん	g/Nm3		0.0027	0.001未満				
	塩化水素	mg/Nm3		99	120				
	窒素酸化物	ppm		98	83				
	ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm3	0.30						

	項目	単位	令和7年			令和8年	令和9年	令和10年	令和11年
			6月17日	6月17日	12月29日				
4号機	排ガスを採取した年月日	—	6月17日	6月17日	12月29日				
	測定結果の得られた年月日	—	7月24日	7月24日	1月6日				
	硫黄酸化物	Nm3/h		<6.4	16				
	ばいじん	g/Nm3		0.0023	0.001未満				
	塩化水素	mg/Nm3		260	67				
	窒素酸化物	ppm		160	130				
	ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm3	0.77						

	項目	単位	令和7年			令和8年	令和9年	令和10年	令和11年
当新 田※ 令和4 年12 月より 休止	排ガスを採取した年月日	—							
	測定結果の得られた年月日	—							
	硫黄酸化物	Nm3/h							
	ばいじん	g/Nm3							
	塩化水素	mg/Nm3							
	窒素酸化物	ppm							
	ダイオキシン類	ng-TEQ/Nm3							