

令和5年度いすみクリーンセンターの排ガス中ダイオキシン類・ばい煙測定結果

排ガス中ダイオキシン類測定結果

排ガス採取位置	触媒反応塔出口 1号炉	触媒反応塔出口 2号炉	排出基準値
排ガス採取年月日	R5.11.14	R5.11.21	
報告日	R5.12.25	R5.12.25	
ダイオキシン類濃度結果 [ng-TEQ/m ³ N]	0.046	0.061	5

※ダイオキシン類対策特別処置法に基づく

ばい煙測定結果

排ガス採取位置		集合煙突(1・2号)				排出基準値
排ガス採取年月日		R5.8.22	R5.8.29	R6.2.1	R6.2.7	
報告日		R5.10.5	R5.10.5	R6.3.5	R6.3.5	
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
結 果	ばいじん [g/m ³ N]	0.002	0.001	0.004	0.008	0.08
	硫黄酸化物 [m ³ N/h]	0.415	0.274	0.323	0.089	93.2
	窒素酸化物 [PPm]	89	104	110	85	250
	塩化水素 [mg/m ³ N]	225	208	181	286	700
	全水銀 [μg/m ³]	2.9	8.8	2.0	9.3	50
	ガス状水銀濃度 [μg/m ³]	2.9	8.8	2.0	9.3	
	粒子状水銀濃度 [μg/m ³]	0.0019	0.0017	0.0014	0.0057	

※ばいじん・塩化水素・窒素酸化物は酸素12%換算値で硫黄酸化物は排出量

