

令和3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	R3.11.2	R3.11.9	
報告日	R3.12.13	R3.12.13	
ダイオキシン類濃度結果 [ng-TEQ/m ³ N]	0.06	0.04	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		R3.8.18	R3.8.25	R4.2.1	R4.2.22	
報告日		R3.9.28	R3.9.28	R4.3.7	R4.3.23	
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
結 果	ばいじん [g/m ³ N]	0.054	0.005	0.003	0.006	0.08
	硫黄酸化物 [m ³ N/h]	0.319	0.284	0.199	0.406	93.2
	窒素酸化物 [PPm]	65	82	70	65	250
	塩化水素 [mg/m ³ N]	230	227	175	147	700
	全水銀 [μg/m ³]	28	10	1.1	11	50
	ガス状水銀濃度 [μg/m ³]	28	10	1.1	11	
	粒子状水銀濃度 [μg/m ³]	0.27	0.0085	0.002	0.56	

※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

