

## 令和4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	R4.11.22	R4.11.25	
報告日	R5.1.11	R5.1.11	
ダイオキシン類濃度結果 [ ng-TEQ/m <sup>3</sup> N ]	0.032	0.038	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		R4.8.2	R4.8.9	R5.2.17	R5.2.21	
報告日		R4.9.7	R4.9.7	R5.3.20	R5.3.20	
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
結 果	ばいじん [g/m <sup>3</sup> N]	0.014	0.001	0.002	0.001	0.08
	硫黄酸化物 [m <sup>3</sup> N/h]	0.387	0.356	0.288	0.286	93.2
	窒素酸化物 [PPm]	85	39	100	66	250
	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	62	212	125	215	700
	全水銀 [μg/m <sup>3</sup> ]	30	6.2	45	5.9	50
	ガス状水銀濃度 [μg/m <sup>3</sup> ]	30	6.2	44	5.9	
	粒子状水銀濃度 [μg/m <sup>3</sup> ]	0.16	0.0016	0.004	0.0022	

※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

