

## 令和2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	R2.11.10	R2.11.17	
報告日	R2.12.2	R2.12.9	
ダイオキシン類濃度結果 [ ng-TEQ/m <sup>3</sup> N ]	0.12	0.21	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		R2.8.11	R2.9.7	R3.2.2	R3.2.9	
報告日		R2.8.28	R2.9.28	R3.2.24	R3.2.24	
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
結 果	ばいじん [g/m <sup>3</sup> N]	0.025	0.002	0.011	0.012	0.08
	硫黄酸化物 [m <sup>3</sup> N/h]	0.408	1.504	0.175	0.248	93.2
	窒素酸化物 [PPm]	7	54	61	69	250
	塩化水素 [mg/m <sup>3</sup> N]	411	72	204	242	700
	全水銀 [μg/m <sup>3</sup> ]	3.4	1.6	18	4.1	50
	ガス状水銀濃度 [μg/m <sup>3</sup> ]	3.4	1.6	18	4	
	粒子状水銀濃度 [μg/m <sup>3</sup> ]	0.0044	0.0005	0.050	0.033	

※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

