

## 令和元年度(平成31年度) 紀の海クリーンセンター運営状況

年間運転状況

○ 紀の海クリーンセンターへのごみ搬入量 (t)

	海南市	紀の川市	紀美野町	計
可燃ごみ	15,553	15,874	1,875	33,302
資源ごみ		2,553	463	3,016
計	15,553	18,427	2,338	36,317

○ ごみ焼却量と排ガス測定結果

	1系焼却炉		2系焼却炉	
	年間総量	月平均量	年間総量	月平均量
ごみ焼却量(t)	17,582.43	1,465.20	17,859.87	1,488.32

	1系焼却炉		2系焼却炉		自主基準	国基準
	最大値	平均値	最大値	平均値		
ばいじん(mg/m <sup>3</sup> N)	1.3	0.3	4.0	0.3	10	80
硫黄酸化物(ppm)	17.8	7.3	17.9	7.4	20	4,100
塩化水素(ppm)	41.0	19.1	44.9	19.1	50	430
窒素酸化物(ppm)	44.9	28.2	44.9	26.4	50	250
一酸化炭素(ppm)	26.5	2.7	25.9	2.1	30	100

○ ダイオキシン類測定結果 (単位:ng-TEQ/m<sup>3</sup>N)

測定月	1月	4月	7月	10月	自主基準	国基準
					0.05	0.1
1系焼却炉	0.011000	0.003800	0.000042	0.000140	0.05	0.1
2系焼却炉	0.000200	0.000540	0.000210	0.000370		

○ 水銀測定結果 (単位:μg/Nm<sup>3</sup>)

測定日	4月	7月	10月	1月	自主基準	国基準
					30	50
1系焼却炉	11	0.2	1.1	15	30	50
2系焼却炉	1.9	0.5	0.8	1.4		

○ 施設見学の様況

団体数	36
人数	803

施設見学は、事前に電話で問い合わせのうえ、お申込みください。