

資料8 ダイオキシン類測定値

(単位: 排ガス ng-TEQ/Nm³; 灰 ng-TEQ/g)

測定年月日	21.12.18	21.8.20	22.9.28	22.9.28	23.10.20	23.6.23	24.11.15	24.9.20
焼却炉番号	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
排ガス	0.049	0.16	0.18	0.13	0.19	0.12	0.17	0.26
焼却灰	0.00077	0.0003	0.00036	0.00042	0.00029	0.000081	0.00012	0.00010
飛灰	0.045	0.056	0.10	0.07	0.086	0.046	0.020	0.044

H14.12.1以降の排ガスの排出基準値は5 ng-TEQ/Nm³

H14.12.1以降埋立処分する焼却灰中の含有基準値は3ng-TEQ/g

(単位: 排ガス ng-TEQ/Nm³; 灰 ng-TEQ/g)

測定年月日	25.10.17	25.12.19	26.9.18	26.7.17	27.7.16	27.9.18	28.7.21	28.9.15
焼却炉番号	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
排ガス	0.073	0.12	0.073	0.29	0.19	0.20	0.089	0.140
焼却灰	0.000082	0.00048	0.00021	0.00027	0.0022	0.0015	0.000042	0.00002
飛灰	0.019	0.024	0.020	0.046	0.09	0.110	0.065	0.065

H14.12.1以降の排ガスの排出基準値は5 ng-TEQ/Nm³

H14.12.1以降埋立処分する焼却灰中の含有基準値は3ng-TEQ/g

(単位: 排ガス ng-TEQ/Nm³; 灰 ng-TEQ/g)

測定年月日	29.9.21	29.7.13	30.7.19	30.9.5	30.6.25
焼却炉番号	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
排ガス	0.000034	0.000039	0.0017	0.00049	
焼却灰	0.0000024	0.0000030	0.000046	0.000095	
飛灰		0.78			0.086

H14.12.1以降の排ガスの排出基準値は5 ng-TEQ/Nm³

H14.12.1以降埋立処分する焼却灰中の含有基準値は3ng-TEQ/g