

排ガス・水質分析

(1) ダイオキシン測定結果（排ガス中）

測定年月	測定値 ng ^{TEQ} /m ³ N				排出基準	測定値 ng ^{TEQ} /g	
	ごみ焼却炉（排ガス）					主灰	飛灰
	1号炉	2号炉	3号炉	平均			
平成10年2月	0.270	0.073	0.079	0.141	80ng-TEQ/m ³ N (平成10年12月1日～平成14年11月30日)	0.048	0.89
平成11年10月	0.120	0.400	0.030	0.183		0.0056	5.30
平成12年11月	0.076	0.020	0.003	0.033		0.0120	0.39
平成13年12月	0.064	0.093	0.039	0.065		0.014	1.2
平成14年9月	0.570	0.430	0.320	0.440		0.0073	2.4
平成15年9月	0.250	0.140	0.170	0.187	5ng-TEQ/m ³ N (平成14年12月1日～)	0.00093	2.4
平成16年10月	0.250	0.170	0.140	0.187		0.010	5.1
平成17年10月	0.360	0.290	0.240	0.297		0.0078	1.9
平成18年10月	0.380	0.550	0.400	0.443		0.0046	3.0
平成19年10月	0.870	0.130	0.210	0.403		0.019	3.8
平成20年10月	0.590	0.100	0.052	0.247		0.0058	4.9
平成21年10月	0.130	0.100	0.110	0.113		0.0046	1.5
平成22年10月	0.720	0.078	0.190	0.329		0.00000051	1.1
平成23年10月	0.190	0.08 [*]	0.140	0.138		0.00081	2.3
平成24年10月	0.120	0.066	0.035	0.074		0.11	1.3
平成25年10月	0.095	0.044	0.089	0.076		0.0014	0.73
平成26年10月	0.062	0.048	0.120	0.077		0.00026	0.4
平成27年10月	0.100	0.170	0.087	0.119		0.00065	0.61
平成28年10月	0.510	0.160	1.100	0.590		0.0072	0.86
平成29年10月	0.180	0.270	0.120	0.190		0.00053	0.83

※2号炉の測定年月は平成23年12月です。(平成23年10月～11月中、2号炉点検整備中のため)