

266. 大 気 汚 染 物 質 測

	二 酸 化 硫 黄 (SO ₂) (ppm)						オ キ シ ダ ン ト (Ox) (日) (昼間の1時間値が0.12 ppm以上の日数)					浮		
	市 川 市 ・ 八 幡	船 橋 市 ・ 湊	千 葉 市 ・ 宮 野 木	市 原 市 ・ 五 井	木 更 津 市 ・ 潮 見	富 津 市 ・ 下 飯 野	市 川 市 ・ 八 幡	船 橋 市 ・ 湊	千 葉 市 ・ 宮 野 木	市 原 市 ・ 五 井	木 更 津 市 ・ 潮 見	富 津 市 ・ 下 飯 野	市 川 市 ・ 八 幡	船 橋 市 ・ 湊
昭 和 52 年 度	0.011	0.020	0.016	0.016	0.013	0.012	1	1	5	1	4	1	0.038	0.052
53	0.013	0.016	0.015	0.014	0.012	0.009	3	-	5	-	5	5	0.048	0.056
54	0.015	0.016	0.012	0.013	0.012	0.010	1	-	1	4	11	6	0.037	0.050
55	0.015	0.013	0.008	0.011	0.013	0.011	-	-	2	1	7	-	0.042	0.055
4 月	0.012	0.014	0.010	0.010	0.013	0.011	-	-	-	-	-	-	0.033	0.040
5	0.018	0.017	0.011	0.013	0.012	0.011	-	-	-	-	2	-	0.033	0.041
6	0.015	0.019	0.009	0.009	0.011	0.010	-	-	-	1	2	-	0.036	0.045
7	0.011	0.016	0.003	0.008	0.011	0.007	-	-	1	-	1	-	0.047	0.046
8	0.010	0.013	0.002	0.006	0.011	0.005	-	-	1	-	1	-	0.037	0.041
9	0.018	0.008	(0.006)	0.010	0.011	0.007	-	-	-	-	1	-	0.038	0.044
10	0.016	0.008	0.007	0.015	0.014	0.013	-	-	-	-	-	-	0.042	0.062
11	0.018	0.012	0.010	0.015	0.015	0.015	-	-	-	-	-	-	0.079	0.110
12	0.018	0.016	0.010	0.013	0.014	0.013	-	-	-	-	-	-	0.048	0.076
56年 1	0.014	0.013	0.010	0.012	0.014	0.013	-	-	-	-	-	-	0.025	0.039
2	0.013	0.014	0.010	0.012	0.017	0.013	-	-	-	-	-	-	0.039	0.065
3	0.011	0.010	0.009	0.012	0.014	0.010	-	-	-	-	-	-	0.044	0.049

資 料 大 気 保 全 課 注) ()年平均値については有効測定時間が6 000 時間未満。月平均値については、有効測定

定 平 均 値……(昭和52~55年度)

遊 粉 じ ん (mg/m ³)				一 酸 化 窒 素 (NO) (ppm)						二 酸 化 窒 素 (NO ₂) (ppm)					
千 葉 市・宮 野 木	市 原 市・五 井	木 更 津 市・潮 見	富 津 市・下 飯 野	市 川 市・八 幡	船 橋 市・湊	千 葉 市・宮 野 木	市 原 市・五 井	木 更 津 市・潮 見	富 津 市・下 飯 野	市 川 市・八 幡	船 橋 市・湊	千 葉 市・宮 野 木	市 原 市・五 井	木 更 津 市・潮 見	富 津 市・下 飯 野
0.039	0.039	0.043	0.045	0.020	0.021	0.024	0.011	0.009	0.011	0.024	0.022	0.021	0.019	0.017	0.018
0.045	0.043	0.046	0.049	0.020	(0.038)	0.033	0.011	0.011	0.010	0.025	0.027	0.025	0.020	0.019	0.019
0.051	0.047	0.046	0.048	0.016	0.022	0.020	0.012	0.010	0.007	0.021	0.025	0.021	0.018	0.017	0.015
0.060	0.059	0.046	0.047	0.017	0.027	0.028	0.012	0.012	0.007	0.024	0.026	0.023	0.019	0.018	0.016
0.048	0.031	0.029	0.034	0.006	0.014	0.010	0.001	0.003	0.002	0.019	0.025	0.017	0.012	0.011	0.009
0.043	0.032	0.030	0.029	0.009	0.014	0.011	0.002	0.004	0.002	0.021	0.023	0.019	0.012	0.013	0.010
0.051	0.046	0.040	0.038	0.002	0.010	(0.007)	0.001	0.001	0.000	0.017	0.018	(0.016)	0.012	0.011	0.007
0.054	0.047	0.051	0.047	0.005	0.012	0.007	0.005	0.004	0.002	0.015	0.017	0.015	0.012	0.011	0.010
0.053	0.053	0.053	0.053	0.008	0.006	0.006	0.007	0.006	0.004	0.012	0.016	0.014	0.014	0.014	0.014
0.050	0.050	0.045	0.042	0.011	0.018	0.009	0.007	0.006	0.004	0.016	0.021	0.020	0.015	0.013	0.014
0.067	0.078	0.052	0.054	0.017	0.019	0.023	0.013	0.013	0.007	0.025	0.026	0.024	0.021	0.019	0.018
0.104	0.110	0.076	0.083	0.033	0.048	0.057	0.027	0.027	0.014	0.035	0.037	0.034	0.031	0.027	0.027
0.073	0.073	0.051	0.052	0.045	0.074	0.074	0.030	0.033	0.017	0.034	0.034	0.033	0.026	0.025	0.022
0.047	0.049	0.032	0.032	0.030	(0.052)	0.054	0.017	0.022	0.011	0.031	(0.042)	0.031	0.024	0.021	0.019
0.075	0.086	0.049	0.057	0.026	0.051	0.050	0.019	0.018	0.011	0.032	0.039	0.031	0.028	0.025	0.022
0.053	0.059	0.042	0.046	0.014	0.023	0.021	0.010	0.012	0.006	0.028	0.030	0.021	0.023	0.021	0.017

時間が全測定時間の2/3に満たない場合