

264. 大 気 汚 染 物 質 測

年 度, 月	二 酸 化 硫 黄 (SO ₂) (ppm)						二 酸 化 窒 素 (NO ₂) (ppm)						光 化 学 (昼間の)	
	市川市・八幡	船橋市・印内	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・印内	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・印内
昭和 58 年度	0.012	0.005	0.010	0.010	0.005	0.009	0.021	0.024	0.022	0.019	0.018	0.016	-	-
59	0.009	0.003	0.009	0.010	0.005	0.011	0.020	0.022	0.021	0.019	0.018	0.015	2	-
60	0.007	0.005	0.008	0.008	0.005	0.008	0.022	0.023	0.021	0.018	0.018	0.016	-	-
61	0.007	0.005	0.008	0.009	0.006	0.009	0.021	0.023	0.022	0.019	0.018	0.017	-	-
4月	0.009	0.004	0.007	0.008	0.005	0.007	0.019	0.024	0.018	0.014	0.015	0.013	-	-
5	0.008	0.004	0.008	0.010	0.005	0.007	0.017	0.021	0.016	0.013	0.012	0.010	-	-
6	0.006	0.005	0.007	0.007	0.004	0.007	0.016	0.016	0.014	0.011	0.011	0.010	-	-
7	0.005	0.006	0.007	0.006	0.004	0.007	0.017	0.016	0.015	0.013	0.012	0.010	-	-
8	0.003	0.003	0.006	0.007	0.004	0.006	0.011	0.012	0.010	0.008	0.008	0.007	-	-
9	0.003	0.003	0.007	0.008	0.005	0.008	0.017	0.017	0.017	0.015	0.013	0.014	-	-
10	0.005	0.004	0.008	0.012	0.006	0.010	0.024	0.023	0.024	0.023	0.020	0.021	-	-
11	0.008	0.005	0.009	0.011	0.007	0.010	0.029	0.029	0.031	0.029	0.027	0.028	-	-
12	0.011	0.007	0.011	0.011	0.008	0.012	0.032	0.033	0.034	0.028	0.030	0.027	-	-
62年 1	0.010	0.006	0.009	0.009	0.008	0.013	0.027	0.029	0.030	0.025	0.025	0.022	-	-
2	0.009	0.005	0.008	0.009	0.007	0.011	0.026	0.028	0.026	0.024	0.022	0.019	-	-
3	0.007	0.005	0.007	0.009	0.007	0.010	0.024	0.027	0.023	0.022	0.021	0.020	-	-

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58~61年度)

オキシダント (Ox) (日) 1時間値が0.12ppm以上の日数				浮遊粒子状物質 (mg/m ³)						一酸化炭素(CO) (ppm)			
千葉市・宮野木	市原市・五井	木更津市・潮見	富津市・下飯野	柏市・永楽台	八千代市・高津	千葉市・都	市原市・五井	木更津市・潮見	富津市・下飯野	柏市・柏	浦安市・猫実	市原市・郡本	成田市・花崎
1	3	2	-	0.045	0.069	0.058	0.032	0.030	0.055	0.8	1.1	0.4	0.5
6	1	4	-	0.055	0.054	0.047	0.045	0.040	0.049	0.8	1.0	0.4	0.7
3	2	-	-	0.044	0.049	0.048	0.044	0.053	0.035	0.9	1.0	0.4	0.6
-	-	-	2	0.043	0.059	0.056	0.051	0.043	0.044	0.8	1.0	0.5	0.7
-	-	-	-	0.039	0.063	0.049	0.061	0.052	0.038	0.7	0.8	0.3	欠測
-	-	-	1	0.032	0.058	0.039	0.053	0.043	0.032	0.7	0.8	0.3	0.6
-	-	-	1	0.028	0.055	0.033	0.048	0.045	0.028	0.7	0.6	0.2	0.4
-	-	-	-	0.031	0.063	0.044	0.049	0.035	0.024	0.6	0.5	0.3	0.4
-	-	-	-	0.020	0.030	0.031	0.030	0.019	欠測	0.5	0.3	0.2	0.1
1	-	-	-	0.032	0.046	0.048	0.036	0.035	0.035	0.7	0.8	0.4	0.4
-	-	-	-	0.047	0.061	0.067	0.049	0.047	0.052	0.9	1.2	0.6	0.7
-	-	-	-	0.067	0.082	0.087	0.067	0.059	0.064	1.1	1.4	0.9	1.0
-	-	-	-	0.080	0.092	0.094	0.070	0.061	0.064	1.4	1.8	0.9	1.3
-	-	-	-	0.052	0.056	0.065	0.052	0.042	0.047	1.1	1.4	0.8	1.0
-	-	-	-	0.045	0.051	0.059	0.051	0.038	0.041	0.8	1.2	0.6	0.7
-	-	-	-	0.041	0.052	0.056	0.050	0.043	0.048	0.8	1.1	0.5	0.8

時間が全測定時間の%に満たない場合