

263. 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)						光光学 (昼間の)	
	市川市 市・八 幡	船橋市 市・印 内	千葉市 市・宮 野木	市原市 市・五 井	木更津市 市・潮 見	富津市 市・下 飯野	市川市 市・八 幡	船橋市 市・印 内	千葉市 市・宮 野木	市原市 市・五 井	木更津市 市・潮 見	富津市 市・下 飯野	市川市 市・八 幡	船橋市 市・印 内
昭和 56 年度	0.012	0.004	0.011	0.012	0.012	0.009	0.023	0.025	0.022	0.018	0.018	0.017	-	-
57	0.012	0.004	0.011	0.010	0.006	0.008	0.023	0.021	0.022	0.018	0.019	0.015	-	-
58	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	-
4月	0.007	0.004	0.008	0.009	0.006	0.012	0.015	0.021	0.018	0.018	0.017	0.016	-	-
5	0.004	0.002	0.009	0.010	0.005	0.010	0.011	0.017	0.016	0.012	0.012	0.010	-	-
6	0.002	0.001	0.008	0.008	0.001	0.007	0.014	0.016	0.015	0.011	0.012	0.009	-	-
7	0.005	0.002	0.005	0.006	0.001	0.007	0.011	0.012	0.012	0.009	0.011	0.007	2	-
8	0.009	0.005	0.010	0.008	0.001	0.007	0.015	0.015	0.014	0.010	0.010	0.004	-	-
9	0.010	0.001	0.008	0.010	0.003	0.012	0.017	0.018	0.018	0.016	0.013	0.011	-	-
10	0.010	0.001	0.009	0.012	0.005	0.014	0.020	0.022	0.022	0.021	0.018	0.016	-	-
11	0.013	0.004	0.012	0.012	0.007	0.013	0.031	0.032	0.031	0.028	0.028	0.023	-	-
12	0.015	0.006	0.014	0.012	0.008	0.013	0.033	0.033	0.033	0.028	0.029	0.023	-	-
60年 1	0.012	0.005	0.011	0.012	0.009	0.012	0.028	0.027	0.029	0.025	0.025	0.021	-	-
2	0.011	0.003	0.010	0.011	0.008	0.012	0.027	0.026	0.025	0.024	0.025	0.021	-	-
3	0.009	0.002	0.008	0.008	0.006	0.011	0.021	0.021	0.022	0.021	0.020	0.018	-	-

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56～59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/m³)						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	4	1	-	-	-	-	-	-	0.9	0.8	0.8	0.5
-	1	1	1	0.049	-	0.040	-	0.041	0.8	1.1	0.8	0.4	
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
-	-	-	-	0.051	0.056	0.045	0.039	0.032	0.060	0.7	0.8	0.2	0.3
-	-	1	-	0.043	0.053	0.035	0.025	0.022	0.052	0.6	0.8	0.1	0.4
-	-	-	-	0.038	0.056	0.025	0.016	0.020	0.051	0.5	0.6	0.1	0.7
4	-	-	-	0.037	0.056	0.024	0.026	0.018	0.053	0.6	0.4	0.1	0.5
1	1	3	-	0.048	0.042	0.034	0.022	0.016	0.025	0.6	0.4	0.1	0.3
1	-	-	-	0.062	0.046	0.046	0.042	0.038	0.044	0.9	1.0	0.2	0.5
-	-	-	-	0.060	0.047	0.042	0.046	0.038	0.044	0.9	1.1	0.4	0.5
-	-	-	-	0.090	0.077	0.072	0.077	0.065	0.067	1.2	1.6	0.8	1.1
-	-	-	-	0.094	0.084	0.089	0.085	0.066	0.062	1.4	1.8	0.9	2.1
-	-	-	-	0.048	0.048	0.058	0.061	0.050	0.041	1.1	1.3	0.8	1.2
-	-	-	-	0.043	0.040	0.048	0.049	0.051	0.043	0.9	1.2	0.6	0.6
-	-	-	-	0.044	0.037	0.040	0.042	0.060	0.040	0.8	0.9	0.4	0.5

時間が全測定時間の2/3に満たない場合