

265. 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 (日間の)	
	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59年度	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	-	-
62	0.006	0.005	0.007	0.010	0.006	0.009	0.021	0.025	0.021	0.019	0.019	0.016	1	1
4月	0.007	0.005	0.008	0.011	0.006	0.009	0.020	0.024	0.020	0.015	0.017	0.012	-	-
5	0.007	0.004	0.007	0.012	0.004	0.007	0.017	0.020	0.015	0.012	0.012	0.009	-	-
6	0.006	0.004	0.006	0.010	0.004	0.007	0.015	0.017	0.015	0.011	0.010	0.009	-	-
7	0.004	0.003	0.003	0.007	0.005	0.007	0.016	0.019	0.014	0.010	0.010	0.010	-	-
8	0.004	0.003	0.003	0.008	0.003	0.007	0.012	0.016	0.012	0.007	0.009	0.008	-	-
9	0.002	0.003	0.003	0.007	0.003	0.009	0.012	0.014	0.014	0.013	0.011	0.009	-	-
10	0.003	0.004	0.006	0.009	0.003	0.009	0.021	0.025	0.021	0.020	0.020	0.017	-	-
11	0.006	0.005	0.008	0.010	0.007	0.010	0.025	0.029	0.026	0.026	0.025	0.024	-	-
12	0.012	0.007	0.012	0.011	0.012	0.013	0.038	0.041	0.036	0.036	0.037	0.030	-	-
63年	1	0.009	0.007	0.010	0.010	0.009	0.011	0.030	0.037	0.032	0.029	0.027	0.022	-
2	0.008	0.006	0.008	0.010	0.006	0.010	0.025	0.032	0.027	0.026	0.024	0.019	-	-
3	0.006	0.008	0.008	0.010	0.007	0.009	0.020	0.026	0.024	0.025	0.023	0.021	-	-

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59～62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・ 市原市・ 五 井	市原市・ 木更津市・ 潮見	木更津市・ 富津市・ 下飯野	富津市・ 下飯野	柏 市・ 永榮台	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
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
2	11	8	-	0.053	0.048	0.057	0.044	0.044	0.041	0.9	0.9	0.5	0.6
-	1	-	-	0.046	0.046	0.063	0.045	0.044	0.041	0.7	1.0	0.4	0.5
-	2	-	-	0.042	0.037	0.047	0.031	0.039	0.034	0.6	0.8	0.3	0.5
1	2	-	-	0.041	0.035	0.041	0.026	0.040	0.037	0.5	0.7	0.2	0.5
-	4	5	-	0.031	0.042	0.046	0.030	0.039	0.040	0.6	0.7	0.3	0.4
1	2	3	-	0.029	0.039	0.048	0.029	0.031	0.039	0.5	0.5	0.3	0.3
-	-	-	-	0.025	0.026	0.036	0.032	0.031	0.028	0.5	0.5	0.3	0.2
-	-	-	-	0.053	0.042	0.053	0.046	0.044	0.039	0.7	0.9	0.5	0.5
-	-	-	-	0.067	0.059	0.069	0.056	0.052	0.048	0.9	1.0	0.7	0.7
-	-	-	-	0.120	0.104	0.116	0.098	0.081	0.071	3.0	2.1	1.2	1.3
-	-	-	-	0.074	0.064	0.069	0.057	0.051	0.045	1.8	1.4	0.8	1.0
-	-	-	-	0.058	0.040	0.051	0.036	0.037	0.036	1.5	0.9	0.6	0.6
-	-	-	-	0.042	0.036	0.047	0.040	0.037	0.040	1.1	0.8	0.5	0.4

時間が全測定時間の2/3に満たない場合