

2-(1) 市の自動測定機によるオキシダント濃度調査月別データ

測定場所：厚木市立玉川中学校

表-2(1)-1

項目		月												全期間
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
昼間の測定時間	測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	24	26	31	356
	測定時間数	445	460	443	462	461	447	463	445	462	348	370	452	5258
	1時間値の平均値 (ppm)	0.041	0.047	0.040	0.032	0.028	0.035	0.030	0.023	0.022	0.024	0.030	0.039	0.033
	1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.100	0.099	0.140	0.132	0.135	0.073	0.073	0.042	0.043	0.060	0.078	0.140
	0.06ppmを超える時間数	44	106	76	43	40	55	11	4	0	0	0	21	400
	割合 (%)	9.9	23.0	17.2	9.3	8.7	12.3	2.4	0.9	0.0	0.0	0.0	4.6	7.6
	0.12ppmを超える時間数	0	0	0	3	1	3	0	0	0	0	0	0	7
	割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
全測定時間	測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	23	23	31	351
	測定時間数	715	739	713	741	739	717	742	715	741	560	590	729	8441
	1時間値の平均値 (ppm)	0.038	0.042	0.034	0.026	0.022	0.030	0.028	0.021	0.020	0.023	0.028	0.036	0.029
	1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.100	0.099	0.140	0.132	0.135	0.073	0.073	0.042	0.043	0.060	0.078	0.140
	0.06ppmを超える時間数	49	114	77	43	40	55	11	4	0	0	0	21	414
	割合 (%)	6.9	15.4	10.8	5.8	5.4	7.7	1.5	0.6	0.0	0.0	0.0	2.9	4.9
	0.12ppmを超える時間数	0	0	0	3	1	3	0	0	0	0	0	0	7
	割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1

測定場所：厚木市立北小学校

表-2(1)-2

項目		月												全期間
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
昼間の測定時間	測定日数	30	29	30	30	20	30	31	30	31	31	28	31	351
	測定時間数	440	414	431	376	287	438	463	446	461	463	417	451	5087
	1時間値の平均値 (ppm)	0.041	0.046	0.039	0.038	0.027	0.037	0.026	0.021	0.017	0.021	0.024	0.036	0.031
	1時間値の最高値 (ppm)	0.115	0.107	0.118	0.154	0.121	0.149	0.085	0.091	0.057	0.043	0.059	0.082	0.154
	0.06ppmを超える時間数	78	102	69	74	27	89	15	10	0	0	0	23	487
	割合 (%)	17.7	24.6	16.0	19.7	9.4	20.3	3.2	2.2	0.0	0.0	0.0	5.1	9.6
	0.12ppmを超える時間数	0	0	0	9	2	7	0	0	0	0	0	0	18
	割合 (%)	0.0	0.0	0.0	2.4	0.7	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
全測定時間	測定日数	29	27	28	22	19	29	31	30	31	31	28	31	336
	測定時間数	703	661	689	618	463	703	742	716	740	742	669	727	8173
	1時間値の平均値 (ppm)	0.036	0.040	0.032	0.030	0.021	0.031	0.023	0.017	0.014	0.018	0.022	0.031	0.026
	1時間値の最高値 (ppm)	0.115	0.107	0.118	0.154	0.121	0.149	0.085	0.091	0.057	0.043	0.059	0.082	0.154
	0.06ppmを超える時間数	85	112	71	74	27	91	15	10	0	0	0	23	508
	割合 (%)	12.1	16.9	10.3	12.0	5.8	12.9	2.0	1.4	0.0	0.0	0.0	3.2	6.2
	0.12ppmを超える時間数	0	0	0	9	2	7	0	0	0	0	0	0	18
	割合 (%)	0.0	0.0	0.0	1.5	0.4	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2

測定場所：厚木市立上荻野小学校

表-2(1)-3

項目		月												全期間
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
昼間の測定時間	測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	測定時間数	445	461	448	456	459	448	463	443	460	462	418	450	5413
	1時間値の平均値 (ppm)	0.041	0.046	0.040	0.031	0.029	0.035	0.029	0.027	0.026	0.030	0.033	0.044	0.034
	1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.102	0.090	0.119	0.110	0.115	0.068	0.076	0.049	0.045	0.063	0.085	0.119
	0.06ppmを超える時間数	51	100	82	32	39	52	6	6	0	0	6	39	413
	割合 (%)	11.5	21.7	18.3	7.0	8.5	11.6	1.3	1.4	0.0	0.0	1.4	8.7	7.6
	0.12ppmを超える時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
全測定時間	測定日数	30	31	30	30	31	30	31	29	31	31	28	30	362
	測定時間数	710	736	714	728	734	714	737	709	731	737	666	720	8636
	1時間値の平均値 (ppm)	0.038	0.041	0.034	0.025	0.023	0.030	0.026	0.024	0.024	0.028	0.031	0.041	0.030
	1時間値の最高値 (ppm)	0.080	0.102	0.090	0.119	0.110	0.115	0.068	0.076	0.049	0.045	0.063	0.085	0.119
	0.06ppmを超える時間数	51	111	82	32	39	52	6	6	0	0	6	45	430
	割合 (%)	7.2	15.1	11.5	4.4	5.3	7.3	0.8	0.8	0.0	0.0	0.9	6.3	5.0
	0.12ppmを超える時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2-(2) 市の自動測定機による窒素酸化物濃度調査月別データ

測定場所：不燃物処理場跡地

表-2(2)-1

項目		月												全期間
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
二酸化窒素	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	29	361
	測定時間数	704	734	716	726	731	709	730	708	708	731	661	714	8572
	1時間値の平均値 (ppm)	0.038	0.034	0.035	0.028	0.022	0.032	0.036	0.038	0.038	0.038	0.042	0.039	0.035
	1時間値の最高値 (ppm)	0.078	0.086	0.081	0.083	0.071	0.081	0.071	0.075	0.089	0.090	0.087	0.079	0.090
	日平均値が0.04~0.06ppmの日数	13	9	14	9	2	8	15	12	16	20	17	15	150
	割合 (%)	43.3	29.0	46.7	29.0	6.5	26.7	48.4	40.0	55.2	64.5	60.7	51.7	41.6
	日平均値が0.06ppmを超える日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
一酸化窒素	有効測定日数	25	31	30	31	31	30	31	30	29	31	28	29	356
	測定時間数	665	734	716	726	731	709	730	708	708	731	661	714	8533
	1時間値の平均値 (ppm)	0.056	0.046	0.050	0.044	0.033	0.051	0.065	0.087	0.099	0.087	0.092	0.068	0.065
	1時間値の最高値 (ppm)	0.332	0.318	0.263	0.263	0.196	0.305	0.234	0.348	0.382	0.322	0.344	0.290	0.382

測定場所：厚木市立緑ヶ丘小学校

表-2(2)-2

項目		月												全期間
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
二酸化窒素	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	31	30	26	31	28	30	358
	測定時間数	702	730	704	733	727	705	732	707	635	730	662	723	8490
	1時間値の平均値 (ppm)	0.013	0.010	0.011	0.010	0.008	0.010	0.011	0.015	0.016	0.016	0.017	0.011	0.012
	1時間値の最高値 (ppm)	0.045	0.053	0.049	0.038	0.024	0.032	0.036	0.046	0.044	0.046	0.051	0.036	0.053
	日平均値が0.04～0.06ppm の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日平均値が0.06ppm を超える日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化窒素	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	31	30	26	31	28	30	358
	測定時間数	702	730	704	733	727	705	732	707	635	730	662	723	8490
	1時間値の平均値 (ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.004	0.006	0.004	0.004	0.002	0.002
	1時間値の最高値 (ppm)	0.031	0.022	0.013	0.027	0.023	0.023	0.027	0.066	0.097	0.062	0.061	0.027	0.097

測定場所：林自動車排出ガス測定局

表-2(2)-3

項目		月												全期間	
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
二酸化窒素	有効測定日数	30	31	30	29	29	30	31	29	29	31	28	30	357	
	測定時間数	705	730	706	714	728	706	730	706	706	732	660	724	8547	
	1時間値の平均値 (ppm)	0.016	0.015	0.015	0.013	0.012	0.014	0.015	0.019	0.020	0.020	0.021	0.016	0.016	
	1時間値の最高値 (ppm)	0.049	0.056	0.053	0.033	0.038	0.038	0.047	0.047	0.046	0.050	0.060	0.038	0.060	
	日平均値が0.04～0.06ppmの日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	日平均値が0.06ppmを超える日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化窒素	有効測定日数	30	31	30	29	29	30	31	29	29	31	28	30	357	
	測定時間数	705	730	706	714	728	706	730	706	706	732	660	724	8547	
	1時間値の平均値 (ppm)	0.004	0.005	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.015	0.018	0.014	0.012	0.006	0.009	
	1時間値の最高値 (ppm)	0.108	0.055	0.034	0.032	0.034	0.048	0.050	0.118	0.160	0.139	0.146	0.088	0.160	

2-(3) 市の自動測定機による浮遊粒子状物質濃度調査月別データ

測定場所：林自動車排出ガス測定局

表-2(3)-1

項目 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	全期間
有効測定日数	30	31	30	29	29	29	31	30	31	31	28	31	360
測定時間数	719	743	718	713	711	697	742	718	743	742	671	734	8651
1時間値の平均値 (ppm)	0.020	0.024	0.029	0.029	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.010	0.019	0.012	0.018
1時間値の最高値 (ppm)	0.055	0.097	0.122	0.119	0.103	0.071	0.066	0.083	0.064	0.049	0.116	0.049	0.122
1時間値が 0.20 mg/m^3 を超える時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
日平均値が 0.10 mg/m^3 を超える日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
割合 (%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0