

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 一酸化窒素(NO) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	有効測定		平均値	1時間 値の 最高値	日平均 値の 最高値
		測定日数	時間			
		日	時間	ppm	ppm	ppm
2004	4	29	708	0.021	0.140	0.043
2004	5	31	742	0.016	0.129	0.035
2004	6	30	716	0.020	0.138	0.039
2004	7	31	738	0.017	0.095	0.031
2004	8	31	739	0.021	0.108	0.037
2004	9	30	717	0.019	0.126	0.049
2004	10	31	733	0.036	0.218	0.087
2004	11	30	716	0.048	0.249	0.090
2004	12	29	720	0.054	0.253	0.143
2005	1	31	738	0.049	0.342	0.122
2005	2	28	667	0.032	0.210	0.069
2005	3	31	740	0.031	0.261	0.102
通	年	362	8674	0.030	0.342	0.143

日平均値の98%値(ppm) : 0.090

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 二酸化窒素(NO2) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	有効測定		平均値	1時間 値の 最高値	1時間値が 0.2ppmを超 えた時間数 とその割合		1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下 の時間数 とその割合		日平均値が 0.06ppmを 超えた日数 とその割合		日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下 の日数と その割合		日平均 値の 最高値
		測定日数	時間			時間	%	時間	%	日	%	日	%	
		日	時間	ppm	ppm	時間	%	時間	%	日	%	日	%	ppm
2004	4	29	708	0.037	0.116	0	0.0	1	0.1	0	0.0	11	37.9	0.058
2004	5	31	742	0.030	0.086	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	16.1	0.054
2004	6	30	716	0.031	0.072	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	16.7	0.049
2004	7	31	738	0.030	0.099	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	19.4	0.050
2004	8	31	739	0.026	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.039
2004	9	30	717	0.027	0.073	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.3	0.042
2004	10	31	733	0.036	0.091	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	22.6	0.056
2004	11	30	716	0.040	0.110	0	0.0	2	0.3	0	0.0	15	50.0	0.056
2004	12	29	720	0.040	0.088	0	0.0	0	0.0	1	3.4	12	41.4	0.064
2005	1	31	738	0.039	0.106	0	0.0	1	0.1	1	3.2	15	48.4	0.061
2005	2	28	667	0.038	0.080	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	39.3	0.054
2005	3	31	740	0.041	0.097	0	0.0	0	0.0	2	6.5	15	48.4	0.066
通	年	362	8674	0.035	0.116	0	0.0	4	0.0	4	1.1	103	28.5	0.066

日平均値の98%値(ppm) : 0.057
 98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数 : 0

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 窒素酸化物(NOx) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	有効測定		平均値	1時間 値の 最高値	平均値 NO2 / (NO + NO2)	日平均 値の 最高値
		測定日数	時間				
		日	時間	ppm	ppm	%	ppm
2004	4	29	708	0.058	0.194	63.5	0.095
2004	5	31	742	0.046	0.208	65.6	0.077
2004	6	30	716	0.051	0.205	61.5	0.075
2004	7	31	738	0.047	0.162	64.0	0.076
2004	8	31	739	0.047	0.153	55.8	0.070
2004	9	30	717	0.047	0.169	58.5	0.083
2004	10	31	733	0.072	0.289	49.7	0.144
2004	11	30	716	0.088	0.325	45.3	0.143
2004	12	29	720	0.094	0.304	42.5	0.207
2005	1	31	738	0.087	0.412	44.4	0.174
2005	2	28	667	0.070	0.278	54.1	0.116
2005	3	31	740	0.072	0.350	57.2	0.163
通	年	362	8674	0.065	0.412	53.3	0.207

日平均値の98%値(ppm) : 0.144

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 一酸化炭素(CO) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	有効測定		測定 平均値	8時間値が 20 ppm を 超えた回数 とその割合		日平均値が 10 ppm を 超えた日数 とその割合		1時間 値の 最高値	日平均値が10 ppm を超えた日 が2日以上連続 したことの有無		1時間値が 30ppm 以上と なったことがある 日数とその割合		日平均 値の 最高値
		測定日数	時間		回	%	日	%		有×・無○	日	%		
2004	4	29	704	0.7	0	0.0	0	0.0	1.8	○	0	0.0	1.0	
2004	5	31	739	0.6	0	0.0	0	0.0	1.9	○	0	0.0	0.9	
2004	6	30	712	0.6	0	0.0	0	0.0	2.3	○	0	0.0	0.9	
2004	7	31	736	0.6	0	0.0	0	0.0	1.5	○	0	0.0	0.8	
2004	8	31	735	0.6	0	0.0	0	0.0	1.5	○	0	0.0	0.8	
2004	9	30	712	0.6	0	0.0	0	0.0	1.7	○	0	0.0	0.9	
2004	10	30	730	0.8	0	0.0	0	0.0	5.2	○	0	0.0	1.4	
2004	11	30	712	0.9	0	0.0	0	0.0	3.5	○	0	0.0	1.4	
2004	12	31	737	0.9	0	0.0	0	0.0	2.8	○	0	0.0	1.6	
2005	1	31	735	0.8	0	0.0	0	0.0	2.7	○	0	0.0	1.3	
2005	2	28	663	0.6	0	0.0	0	0.0	2.0	○	0	0.0	0.9	
2005	3	31	736	0.6	0	0.0	0	0.0	2.0	○	0	0.0	1.1	
通	年	363	8651	0.7	0	0.0	0	0.0	5.2	○	0	0.0	1.6	

日平均値の2%除外値(ppm) :

1.3

環境基準の長期的評価による日平均値が10.00ppmを超えた日数 :

0

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 浮遊粒子状物質(SPM) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	有効測定		1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数 とその割合			日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数 とその割合			1時間 値の 最高値	日平均値が0.10 mg/m3を超えた日 が2日以上連続 したことの有無	日平均 値の 最高値
		測定日数	時間	mg/m3	時間 %	日 %	mg/m3	有×・無○	mg/m3			
		日	時間	mg/m3	時間 %	日 %	mg/m3	有×・無○	mg/m3			
2004	4	28	693	0.051	0 0.0	0 0.0	0.143	○	0.093			
2004	5	31	742	0.052	0 0.0	0 0.0	0.162	○	0.095			
2004	6	30	717	0.050	1 0.1	0 0.0	0.257	○	0.093			
2004	7	31	740	0.057	0 0.0	0 0.0	0.134	○	0.094			
2004	8	31	741	0.058	1 0.1	0 0.0	0.274	○	0.089			
2004	9	30	717	0.052	0 0.0	0 0.0	0.182	○	0.082			
2004	10	31	738	0.044	0 0.0	0 0.0	0.112	○	0.081			
2004	11	30	717	0.052	0 0.0	0 0.0	0.155	○	0.090			
2004	12	31	741	0.039	0 0.0	1 3.2	0.192	○	0.107			
2005	1	26	634	0.030	0 0.0	0 0.0	0.099	○	0.068			
2005	2	22	562	0.029	0 0.0	0 0.0	0.097	○	0.055			
2005	3	31	741	0.042	0 0.0	0 0.0	0.197	○	0.094			
通	年	352	8483	0.047	2 0.0	1 0.3	0.274	○	0.107			

日平均値の2%除外値(mg/m3) : 0.089
 環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m3を超えた日数 : 0

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 風速(WS) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	測 定	測 定	平均値	1時間
		日 数	時 間		値 の
		日	時間	m/s	m/s
2004	4	30	719	0.6	3.3
2004	5	31	744	0.6	2.4
2004	6	30	720	0.6	2.1
2004	7	31	744	0.6	2.9
2004	8	31	744	0.6	2.0
2004	9	30	720	0.7	2.4
2004	10	31	744	0.4	2.7
2004	11	30	720	0.4	1.8
2004	12	31	744	0.5	2.7
2005	1	31	744	0.4	1.5
2005	2	28	672	0.6	2.4
2005	3	31	744	0.6	2.2
通	年	365	8759	0.5	3.3

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 温度(TEMP) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	測 定	測 定	平均値	1時間
		日 数	時 間		値 の
		日	時間	° C	° C
2004	4	30	720	16.5	29.7
2004	5	31	744	19.7	32.3
2004	6	30	720	23.9	33.0
2004	7	31	744	29.0	39.0
2004	8	31	744	27.4	36.0
2004	9	30	720	25.2	34.2
2004	10	31	744	17.1	29.1
2004	11	30	720	15.1	23.6
2004	12	31	744	9.3	24.9
2005	1	31	744	5.5	18.0
2005	2	28	672	5.7	19.2
2005	3	31	744	8.6	18.8
通	年	365	8760	17.0	39.0

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 湿度(HUM) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	測 定	測 定	平均値	1時間
		日 数	時 間		値 の
		日	時間	%	%
2004	4	30	720	53	99
2004	5	31	743	69	99
2004	6	30	720	67	98
2004	7	31	743	62	96
2004	8	31	702	69	99
2004	9	30	719	72	99
2004	10	31	743	75	99
2004	11	30	719	67	99
2004	12	31	743	57	99
2005	1	31	743	54	99
2005	2	28	670	52	99
2005	3	31	744	54	100
通	年	365	8709	63	100

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 交通量(上)(CAR1) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	測 定	測 定	平均値	1時間
		日 数	時 間		値 の
		日	時間	C/H	C/H
2004	4	30	720	690	1230
2004	5	31	744	670	1260
2004	6	30	720	690	1330
2004	7	31	743	750	1280
2004	8	31	744	760	1300
2004	9	30	720	720	1310
2004	10	31	743	690	1230
2004	11	30	720	680	1290
2004	12	31	744	740	1260
2005	1	31	743	730	1310
2005	2	28	671	770	1290
2005	3	31	744	750	1330
通	年	365	8756	720	1330

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 交通量(下)(CAR2) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	測 定	測 定	平均値	1時間
		日 数	時 間		値 の
		日	時間	C/H	C/H
2004	4	30	720	920	1450
2004	5	31	744	900	1540
2004	6	30	720	940	1500
2004	7	31	743	960	1570
2004	8	31	744	930	1540
2004	9	30	720	950	1570
2004	10	31	743	910	1470
2004	11	30	720	920	1510
2004	12	31	744	940	1530
2005	1	31	743	890	1530
2005	2	28	671	910	1530
2005	3	31	744	940	1570
通	年	365	8756	930	1570

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 交通量(CAR) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

年	月	測 定	測 定	平均値	1時間
		日 数	時 間		値 の
		日	時間	C/H	C/H
2004	4	30	720	1610	2550
2004	5	31	744	1570	2560
2004	6	30	720	1630	2690
2004	7	31	743	1710	2580
2004	8	31	744	1690	2560
2004	9	30	720	1670	2610
2004	10	31	743	1600	2460
2004	11	30	720	1600	2530
2004	12	31	744	1680	2560
2005	1	31	743	1620	2550
2005	2	28	671	1680	2560
2005	3	31	744	1690	2580
通	年	365	8756	1650	2690

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： 騒音パワー平均(nLeq) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

時間帯： 0 時 ~ 23 時

年	月	有効測定		平均値	1時間	1時間	朝	時間帯平均値		
		測定日数	時間		値の 最高値	値の 最小値		昼	夕	夜
		日	時間	dB	dB	dB	dB	dB	dB	dB
2004	4	30	720	68.313	75	63	68.981	68.981	66.975	66.975
2004	5	31	744	68.620	77	63	69.300	69.300	67.258	67.258
2004	6	30	720	68.542	76	62	69.265	69.265	67.096	67.096
2004	7	31	743	68.094	78	62	69.024	69.024	66.238	66.238
2004	8	31	743	68.619	77	63	69.659	69.659	66.530	66.530
2004	9	30	719	68.373	75	63	69.117	69.117	66.879	66.879
2004	10	31	743	68.828	75	63	69.556	69.556	67.375	67.375
2004	11	30	720	68.488	79	63	69.210	69.210	67.042	67.042
2004	12	31	742	68.546	76	63	69.138	69.138	67.367	67.367
2005	1	31	743	68.310	78	63	69.000	69.000	66.931	66.931
2005	2	28	671	68.244	79	63	68.960	68.960	66.817	66.817
2005	3	31	744	68.090	75	63	68.722	68.722	66.827	66.827
通	年	365	8752	68.423	79	62	69.163	69.163	66.945	66.945

測定局名： 戸山環境測定局(0004) 測定項目： z 方向振動上値(zL10) 測定期間： 平成 16 年度 (2004 年度)

時間帯： 0 時 ~ 23 時

年	月	有効測定		平均値	1時間	1時間	時間帯平均値	
		測定日数	時間		値の 最高値	値の 最小値	昼	夜
		日	時間	dB	dB	dB	dB	dB
2004	4	30	720	49.915	58	42	51.794	48.036
2004	5	31	744	50.140	58	41	52.094	48.185
2004	6	30	720	50.535	59	44	52.106	48.964
2004	7	31	743	50.454	59	43	52.272	48.640
2004	8	31	744	50.871	59	44	52.656	49.086
2004	9	30	720	50.844	59	43	52.717	48.972
2004	10	31	744	49.184	58	42	50.925	47.444
2004	11	30	720	49.100	58	42	50.889	47.311
2004	12	31	744	49.212	56	43	50.960	47.465
2005	1	31	743	49.007	57	41	50.593	47.425
2005	2	28	671	49.405	56	42	51.227	47.589
2005	3	31	744	49.402	57	43	51.129	47.675
通	年	365	8757	49.840	59	41	51.614	48.067