

新宿区 環境省準拠年報

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： 2023 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
2023	4	30	712	0.003	0.019	0.005
2023	5	31	735	0.003	0.018	0.005
2023	6	30	711	0.002	0.024	0.005
2023	7	29	722	0.002	0.015	0.003
2023	8	31	734	0.003	0.042	0.007
2023	9	30	712	0.003	0.021	0.007
2023	10	31	736	0.004	0.029	0.006
2023	11	30	712	0.006	0.056	0.020
2023	12	30	729	0.009	0.058	0.022
2024	1	31	736	0.010	0.091	0.034
2024	2	29	688	0.007	0.053	0.019
2024	3	31	735	0.005	0.029	0.011
通	年	363	8662	0.005	0.091	0.034
日平均値の98%値(ppm) :						0.019

1時間値の最高値情報：  
2024年 1月17日 22時  
日平均値の最高値情報：  
2024年 1月18日

処理日： 2024 年 4 月 23 日

新宿区 環境省準拠年報

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： 2023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	%	
2023	4	30	712	0.012	0.047	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.021
2023	5	31	735	0.012	0.039	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020
2023	6	30	711	0.013	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019
2023	7	29	722	0.011	0.038	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.019
2023	8	31	734	0.008	0.028	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.013
2023	9	30	712	0.010	0.029	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.017
2023	10	31	736	0.014	0.040	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023
2023	11	30	712	0.018	0.067	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.3	0.040
2023	12	30	729	0.023	0.061	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.038
2024	1	31	736	0.021	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	0.049
2024	2	29	688	0.016	0.066	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0.043
2024	3	31	735	0.016	0.043	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.028
通	年	363	8662	0.014	0.069	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	0.049

日平均値の98%値(ppm)： 0.035  
 98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数： 0

1時間値の最高値情報：  
 2024年 1月18日 15時  
 日平均値の最高値情報：  
 2024年 1月18日

処理日： 2024年 4月 23日

新宿区 環境省準拠年報

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： 2023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
2023	4	30	712	0.014	0.062	80.9	0.026
2023	5	31	735	0.014	0.048	82.3	0.025
2023	6	30	711	0.016	0.049	84.6	0.022
2023	7	29	722	0.013	0.043	86.5	0.022
2023	8	31	734	0.011	0.070	71.5	0.019
2023	9	30	712	0.013	0.045	77.8	0.021
2023	10	31	736	0.018	0.057	79.5	0.028
2023	11	30	712	0.025	0.119	74.1	0.061
2023	12	30	729	0.032	0.115	71.4	0.058
2024	1	31	736	0.031	0.156	66.6	0.083
2024	2	29	688	0.023	0.114	71.1	0.062
2024	3	31	735	0.021	0.072	75.7	0.037
通	年	363	8662	0.019	0.156	75.4	0.083
日平均値の98%値(ppm)：						0.055	

1時間値の最高値情報：  
2024年 1月17日 22時  
日平均値の最高値情報：  
2024年 1月18日

処理日： 2024年 4月 23日

新宿区 環境省準拠年報

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： 2023年度

年	月	有効測定日数	測定時間	測定 平均値 ppm	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 ppm	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 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 ppm
					回	%	日	%			日	%	
2023	4	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	0.5	○	0	0.0	0.3
2023	5	31	735	0.2	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
2023	6	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
2023	7	30	728	0.2	0	0.0	0	0.0	1.0	○	0	0.0	0.4
2023	8	31	734	0.2	0	0.0	0	0.0	0.9	○	0	0.0	0.3
2023	9	30	712	0.2	0	0.0	0	0.0	0.5	○	0	0.0	0.3
2023	10	31	736	0.3	0	0.0	0	0.0	1.2	○	0	0.0	0.4
2023	11	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	1.2	○	0	0.0	0.5
2023	12	30	730	0.4	0	0.0	0	0.0	1.1	○	0	0.0	0.5
2024	1	31	736	0.3	0	0.0	0	0.0	1.1	○	0	0.0	0.6
2024	2	29	686	0.3	0	0.0	0	0.0	0.9	○	0	0.0	0.5
2024	3	31	736	0.3	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
通年		364	8669	0.3	0	0.0	0	0.0	1.2	○	0	0.0	0.6

日平均値の2%除外値(ppm)： 0.5  
 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

1時間値の最高値情報：  
 2023年10月31日 24時, 2023年11月23日 23時  
 日平均値の最高値情報：  
 2024年 1月18日

処理日： 2024年 4月 23日

新宿区 環境省準拠年報

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： 2023年度

年	月	有効測定 測定日数	測定 時間	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
				平均値	時間	%	日	%			
2023	4	30	717	0.018	0	0.0	0	0.0	0.051	○	0.035
2023	5	31	741	0.015	0	0.0	0	0.0	0.056	○	0.033
2023	6	30	717	0.020	0	0.0	0	0.0	0.091	○	0.031
2023	7	28	693	0.024	0	0.0	0	0.0	0.089	○	0.042
2023	8	31	740	0.020	0	0.0	0	0.0	0.077	○	0.050
2023	9	30	716	0.015	0	0.0	0	0.0	0.050	○	0.030
2023	10	31	741	0.012	0	0.0	0	0.0	0.046	○	0.019
2023	11	30	717	0.015	0	0.0	0	0.0	0.057	○	0.035
2023	12	30	736	0.013	0	0.0	0	0.0	0.044	○	0.027
2024	1	31	741	0.010	0	0.0	0	0.0	0.039	○	0.026
2024	2	29	693	0.009	0	0.0	0	0.0	0.037	○	0.020
2024	3	31	741	0.013	0	0.0	0	0.0	0.040	○	0.032
通	年	362	8693	0.015	0	0.0	0	0.0	0.091	○	0.050

日平均値の2%除外値(mg/m3)： 0.035  
 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

1時間値の最高値情報：  
 2023年 6月 3日 01時  
 日平均値の最高値情報：  
 2023年 8月15日

処理日： 2024年 4月 23日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 戸山環境測定局( 0004 ) 測定項目： 風向( WD ) 測定期間： 2023 年度

年	月	測定 日数	測定 時間
		日	時間
2023	4	30	720
2023	5	31	743
2023	6	30	719
2023	7	31	743
2023	8	31	744
2023	9	30	720
2023	10	31	743
2023	11	30	720
2023	12	31	744
2024	1	31	744
2024	2	29	694
2024	3	31	744
通	年	366	8778

処理日： 2024 年 4 月 23 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 戸山環境測定局( 0004 ) 測定項目： 風速( WS ) 測定期間： 2023 年度

年	月	測定		平均値	1時間 値の 最高値
		日数	時間		
		日	時間	m/s	m/s
2023	4	30	720	1.8	4.8
2023	5	31	743	1.7	4.7
2023	6	30	719	1.5	4.4
2023	7	31	743	1.7	4.0
2023	8	31	744	1.8	6.7
2023	9	30	720	1.6	4.4
2023	10	31	743	1.4	4.4
2023	11	30	720	1.2	4.9
2023	12	31	744	1.1	3.7
2024	1	31	744	1.4	4.5
2024	2	29	694	1.7	5.4
2024	3	31	744	1.8	5.4
通	年	366	8778	1.6	6.7

1時間値の最高値情報：  
2023年 8月 1日 12時

処理日： 2024 年 4 月 23 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 戸山環境測定局( 0004 ) 測定項目： 温度( TEMP ) 測定期間： 2023 年度

年	月	測定日数		測定時間	平均値	1時間 値の 最高値
		日	時間			
2023	4	30	720	16.9	27.6	
2023	5	31	744	19.7	33.0	
2023	6	30	719	23.9	33.4	
2023	7	31	744	29.7	38.3	
2023	8	31	744	30.0	37.0	
2023	9	30	720	27.5	35.1	
2023	10	31	744	19.6	28.6	
2023	11	30	720	15.0	27.6	
2023	12	31	744	9.9	21.6	
2024	1	31	744	7.5	16.3	
2024	2	29	696	8.4	23.9	
2024	3	31	744	10.1	28.6	
通	年	366	8783	18.2	38.3	

1時間値の最高値情報：  
 2023年 7月12日 14時  
 日平均値の最高値情報：  
 2023年 7月18日

処理日： 2024 年 4 月 23 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 戸山環境測定局( 0004 ) 測定項目： 湿度( HUM ) 測定期間： 2023 年度

年	月	測定 測定		平均値	1時間 値の 最高値
		日数	時間		
		日	時間	%	%
2023	4	30	720	58	99
2023	5	31	744	68	99
2023	6	30	719	75	99
2023	7	31	744	68	99
2023	8	31	744	75	99
2023	9	30	720	76	99
2023	10	31	744	63	99
2023	11	30	720	63	99
2023	12	31	744	55	98
2024	1	31	744	50	99
2024	2	29	696	60	96
2024	3	31	744	56	99
通	年	366	8783	64	99

1時間値の最高値情報：

2023年 4月15日 22時, 2023年 4月16日 04時, 2023年 4月16日 06時, 2023年 4月26日 11時, 2023年 4月26日 12時  
 2023年 4月26日 13時, 2023年 4月26日 14時, 2023年 4月26日 15時, 2023年 4月30日 05時, 2023年 4月30日 06時  
 2023年 5月15日 06時, 2023年 5月15日 07時, 2023年 5月15日 08時, 2023年 5月20日 01時, 2023年 5月20日 02時  
 2023年 5月20日 03時, 2023年 5月20日 04時, 2023年 5月29日 21時, 2023年 5月29日 22時, 2023年 5月29日 23時

日平均値の最高値情報：

2023年 6月 2日, 2023年 6月12日, 2023年10月 9日

処理日： 2024 年 4 月 23 日