

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局( 0002 ) 測定項目： 一酸化窒素( NO ) 測定期間： 2024 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
2024	4	30	712	0.003	0.020	0.006
2024	5	31	735	0.002	0.035	0.008
2024	6	30	711	0.003	0.067	0.009
2024	7	27	684	0.005	0.023	0.010
2024	8	31	734	0.004	0.026	0.012
2024	9	30	712	0.004	0.029	0.009
2024	10	31	736	0.003	0.034	0.009
2024	11	30	712	0.006	0.062	0.027
2024	12	31	734	0.008	0.079	0.024
2025	1	31	734	0.008	0.141	0.032
2025	2	28	664	0.003	0.055	0.011
2025	3	31	736	0.003	0.031	0.010
通	年	361	8604	0.004	0.141	0.032
日平均値の98%値(ppm) :						0.018

1時間値の最高値情報：  
2025年 1月15日 08時  
日平均値の最高値情報：  
2025年 1月14日

処理日： 2026 年 2 月 4 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局(0002) 測定項目： 二酸化窒素(NO2) 測定期間： 2024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	%	
2024	4	30	712	0.015	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.026
2024	5	31	735	0.012	0.050	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.023
2024	6	30	711	0.015	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.030
2024	7	27	684	0.015	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.034
2024	8	31	734	0.011	0.034	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020
2024	9	30	712	0.011	0.046	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.020
2024	10	31	736	0.014	0.044	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.024
2024	11	30	712	0.017	0.059	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.032
2024	12	31	734	0.020	0.062	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	0.041
2025	1	31	734	0.020	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	0.041
2025	2	28	664	0.013	0.055	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.033
2025	3	31	736	0.013	0.052	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0.029
通	年	361	8604	0.015	0.064	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0.041

日平均値の98%値(ppm)： 0.034  
 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：  
 2025年 1月20日 17時  
 日平均値の最高値情報：  
 2024年12月 3日, 2025年 1月14日

処理日： 2026年 2月 4日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局( 0002 ) 測定項目： 窒素酸化物( NOx ) 測定期間： 2024 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
2024	4	30	712	0.018	0.057	83.6	0.031
2024	5	31	735	0.015	0.064	83.2	0.027
2024	6	30	711	0.018	0.097	80.7	0.036
2024	7	27	684	0.021	0.067	74.7	0.040
2024	8	31	734	0.015	0.047	71.6	0.025
2024	9	30	712	0.015	0.056	74.6	0.026
2024	10	31	736	0.017	0.066	79.8	0.034
2024	11	30	712	0.022	0.106	74.9	0.059
2024	12	31	734	0.028	0.119	70.5	0.066
2025	1	31	734	0.027	0.196	71.5	0.073
2025	2	28	664	0.017	0.099	80.6	0.039
2025	3	31	736	0.016	0.072	82.6	0.039
通	年	361	8604	0.019	0.196	76.7	0.073
日平均値の98%値(ppm) :						0.054	

1時間値の最高値情報：  
2025年 1月15日 08時  
日平均値の最高値情報：  
2025年 1月14日

処理日： 2026 年 2 月 4 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局(0002) 測定項目： 一酸化炭素(CO) 測定期間： 2024年度

年	月	有効測定 測定日数	測定 時間	測定 平均値 ppm	8時間値が 20ppmを 超えた回数 とその割合		日平均値が 10ppm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	%	
2024	4	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
2024	5	31	733	0.3	0	0.0	0	0.0	0.8	○	0	0.0	0.4
2024	6	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
2024	7	30	732	0.3	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
2024	8	31	733	0.3	0	0.0	0	0.0	0.6	○	0	0.0	0.4
2024	9	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	0.8	○	0	0.0	0.4
2024	10	31	736	0.3	0	0.0	0	0.0	0.9	○	0	0.0	0.4
2024	11	30	712	0.3	0	0.0	0	0.0	1.4	○	0	0.0	0.6
2024	12	31	733	0.3	0	0.0	0	0.0	1.2	○	0	0.0	0.6
2025	1	31	735	0.4	0	0.0	0	0.0	1.3	○	0	0.0	0.6
2025	2	28	664	0.3	0	0.0	0	0.0	0.7	○	0	0.0	0.4
2025	3	31	736	0.3	0	0.0	0	0.0	0.8	○	0	0.0	0.5
通年		364	8650	0.3	0	0.0	0	0.0	1.4	○	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：  
 2024年11月22日 20時  
 日平均値の最高値情報：  
 2024年11月22日, 2024年12月 3日, 2025年 1月23日

処理日： 2026年 2月 4日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局(0002) 測定項目： 浮遊粒子状物質(SPM) 測定期間： 2024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								
		日	時間	mg/m3	時間 %	日 %	mg/m3	有×・無○	mg/m3		
2024	4	30	716	0.019	0	0.0	0	0.0	0.059	○	0.039
2024	5	31	741	0.013	0	0.0	0	0.0	0.047	○	0.024
2024	6	30	715	0.014	0	0.0	0	0.0	0.048	○	0.035
2024	7	28	686	0.023	0	0.0	0	0.0	0.060	○	0.039
2024	8	31	739	0.018	0	0.0	0	0.0	0.128	○	0.033
2024	9	30	715	0.015	0	0.0	0	0.0	0.050	○	0.033
2024	10	31	740	0.014	0	0.0	0	0.0	0.052	○	0.025
2024	11	30	716	0.013	0	0.0	0	0.0	0.051	○	0.028
2024	12	31	739	0.008	0	0.0	0	0.0	0.038	○	0.023
2025	1	31	741	0.010	0	0.0	0	0.0	0.041	○	0.022
2025	2	28	668	0.008	0	0.0	0	0.0	0.043	○	0.026
2025	3	31	741	0.015	0	0.0	0	0.0	0.083	○	0.036
通	年	362	8657	0.014	0	0.0	0	0.0	0.128	○	0.039

日平均値の2%除外値(mg/m3)： 0.033  
 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：

2024年 8月 7日 01時

日平均値の最高値情報：

2024年 4月18日, 2024年 7月 6日, 2024年 7月 8日

処理日： 2026年 2月 4日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局( 0002 ) 測定項目： 風向( WD ) 測定期間： 2024 年度

年	月	測 定	測 定
		日 数	時 間
		日	時間
2024	4	30	720
2024	5	31	744
2024	6	30	720
2024	7	31	744
2024	8	31	743
2024	9	30	720
2024	10	31	744
2024	11	30	720
2024	12	31	744
2025	1	31	744
2025	2	28	672
2025	3	31	744
通	年	365	8759

処理日： 2026 年 2 月 4 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局( 0002 ) 測定項目： 風速( WS ) 測定期間： 2024 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
2024	4	30	720	0.7	3.3
2024	5	31	744	0.6	2.0
2024	6	30	720	0.5	1.8
2024	7	31	744	0.4	1.4
2024	8	31	743	0.5	1.8
2024	9	30	720	0.5	2.1
2024	10	31	744	0.3	1.8
2024	11	30	720	0.3	1.4
2024	12	31	744	0.4	2.0
2025	1	31	744	0.6	2.5
2025	2	28	672	0.8	3.3
2025	3	31	744	1.0	3.7
通	年	365	8759	0.5	3.7

1時間値の最高値情報：  
2025年 3月27日 21時

処理日： 2026 年 2 月 4 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局( 0002 ) 測定項目： 温度( TEMP ) 測定期間： 2024 年度

年	月	測定		測定 時間	平均値	1時間 値の 最高値
		日数	時間			
		日	時間	°C	°C	
2024	4	30	720	17.1	26.8	
2024	5	31	744	20.1	27.8	
2024	6	30	720	23.4	32.8	
2024	7	31	744	29.1	37.9	
2024	8	31	743	29.3	36.6	
2024	9	30	720	26.8	34.7	
2024	10	31	744	20.6	31.2	
2024	11	30	720	13.9	23.0	
2024	12	31	744	8.4	17.3	
2025	1	31	744	6.7	14.1	
2025	2	28	672	6.5	16.4	
2025	3	31	744	10.7	25.2	
通	年	365	8759	17.8	37.9	

1時間値の最高値情報：  
2024年 7月29日 11時  
日平均値の最高値情報：  
2024年 7月29日

処理日： 2026 年 2 月 4 日

新宿区 環境省準拠年報

測定局名： 四谷環境測定局( 0002 ) 測定項目： 湿度( HUM ) 測定期間： 2024 年度

年	月	測定		平均値	1時間 値の 最高値
		日数	時間		
		日	時間	%	%
2024	4	30	720	66	97
2024	5	31	744	66	97
2024	6	30	720	72	97
2024	7	31	744	72	97
2024	8	31	743	74	97
2024	9	30	720	75	97
2024	10	31	744	75	98
2024	11	30	720	62	97
2024	12	31	744	46	84
2025	1	31	744	46	95
2025	2	28	672	37	89
2025	3	31	744	59	96
通	年	365	8759	63	98

1時間値の最高値情報：

2024年10月19日 05時

日平均値の最高値情報：

2024年 6月18日, 2024年11月 2日

処理日： 2026 年 2 月 4 日