

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1981年度

局種別	測定局	二酸化窒素				浮遊粒子状物質				光化学オキシダント				二酸化硫黄				一酸化炭素				微小粒子状物質				非メタン炭化水素													
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間値の平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定回数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間間平均値の最高値	6～9時の3時間間平均値が0.31ppmCを超えた日数	
		ppm	ppm	日	日		mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)	
一般	さいたま市役所	0.025	0.050	3	0	○							0.018	0.032	0.172	33	4	×	0.009	0.024	0	○	○	1.5	2.7	0	○	○									0.51	1.97	259
	大宮	0.026	0.054	1	0	○							0.019	0.034	0.127	40	3	×	0.011	0.026	0	○	○	1.0	2.2	0	○	○											
	岩槻	0.020	0.042	0	0	○							0.019	0.034	0.142	32	3	×																					
	【集計値】※	0.024	0.049	4	0								0.019	0.033	0.147	105	10		0.010	0.025	0			1.3	2.5	0										0.51	1.97	259	

※日数は合計値、その他は平均値を出力

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1982年度

局種別	測定局	二酸化窒素				浮遊粒子状物質						光化学オキシダント						二酸化硫黄				一酸化炭素				微小粒子状物質						非メタン炭化水素								
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続した日数	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定回数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数		
		ppm	ppm	日	日		mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)		
一般	さいたま市役所	0.027	0.052	4	0	○							0.022	0.037	0.104	57	0	×	0.008	0.018	0	○	○	1.1	2.6	0	○	○									0.49	1.67	159	
	大宮	0.027	0.052	2	0	○							0.019	0.035	0.121	31	2	×	0.011	0.026	0	○	○	1.3	2.5	0	○	○												
	岩槻	0.022	0.042	0	0	○							0.020	0.035	0.132	29	2	×																						
	【集計値】※	0.025	0.049	6	0								0.020	0.036	0.119	117	4		0.010	0.022	0			1.2	2.6	0											0.49	1.67	159	

※日数は合計値、その他は平均値を出力

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1983年度

局種別	測定局	二酸化窒素				浮遊粒子状物質						光化学オキシダント						二酸化硫黄				一酸化炭素				微小粒子状物質				非メタン炭化水素											
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間値の平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定回数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数			
		ppm	ppm	日	日		mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)			
一般	さいたま市役所	0.025	0.054	3	0	○	0.051	0.132	24	21	×	×	×	0.023	0.040	0.156	66	4	×	0.008	0.017	0	○	○	0.7	2.0	0	○	○									0.54	2.02	271	
	大宮	0.025	0.049	3	0	○								0.030	0.052	0.163	102	13	×	0.011	0.026	0	○	○	0.9	1.9	0	○	○												
	岩槻	0.021	0.044	0	0	○								0.028	0.049	0.157	88	16	×																						
	【集計値】※	0.024	0.049	6	0		0.051	0.132	24	21				0.027	0.047	0.159	256	33		0.010	0.022	0			0.8	2.0	0												0.54	2.02	271

※日数は合計値、その他は平均値を出力

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1984年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素									
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値に日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	長期的評価	短期的評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間値の平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期的評価	短期的評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期的評価	短期的評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	長期的基準	短期的基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数			
		ppm	ppm	日	日		mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)			
一般	さいたま市役所	0.026	0.057	4	0	○	0.066	0.186	55	55	×	×	×	0.024	0.044	0.200	60	10	×	0.009	0.022	0	○	○	0.8	2.3	0	○	○									0.44	1.96	195	
	大宮	0.024	0.051	1	0	○								0.027	0.047	0.192	73	9	×	0.010	0.028	0	○	○	0.8	2.0	0	○	○												
	岩槻	0.021	0.046	1	0	○								0.030	0.053	0.195	95	10	×																						
	【集計値】※	0.024	0.051	6	0	○	0.066	0.186	55	55				0.027	0.048	0.196	228	29		0.010	0.025	0				0.8	2.2	0											0.44	1.96	195

※日数は合計値、その他は平均値を出力

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1985年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素								
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値に日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期的評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数の有無	長期的評価	短期的評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間値の平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期的評価	短期的評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期的評価	短期的評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定回数に対する割合	長期的基準	短期的基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数		
		ppm	ppm	日	日		mg/m ³	mg/m ³	日	日	有×無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)		
一般	さいたま市役所	0.026	0.050	2	0	○	0.058	0.156	31	28	×	×	×	0.025	0.044	0.143	57	9	×	0.009	0.019	0	○	○	0.6	2.1	0	○	○									0.48	1.62	239
	大宮	0.026	0.052	2	0	○	0.043	0.128	14	11	×	×	×	0.022	0.040	0.130	70	6	×	0.010	0.022	0	○	○	0.9	1.9	0	○	○											
	岩槻	0.023	0.048	0	0	○								0.025	0.046	0.171	82	13	×																					
	【集計値】※	0.025	0.050	4	0		0.051	0.142	45	39				0.024	0.043	0.148	209	28		0.010	0.021	0			0.8	2.0	0											0.48	1.62	239

※日数は合計値、その他は平均値を出力

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1986年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素							
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	
		ppm	ppm	日	日	○	mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)	
一般	さいたま市役所	0.026	0.054	3	0	○	0.061	0.158	37	36	×	×	×	0.021	0.036	0.130	41	1	×	0.008	0.022	0	○	○	0.7	1.9	0	○	○							0.46	2.29	211	
	根岸	0.024	0.054	3	0	○	0.063	0.176	47	46	×	×	×	0.025	0.043	0.144	70	5	×	0.007	0.017	0	○	○	1.0	2.5	0	○	○										
	駒場	0.023	0.052	3	0	○	0.061	0.163	41	40	×	×	×	0.026	0.045	0.135	73	3	×	0.007	0.015	0	○	○	0.9	2.5	0	○	○										
	宮原						0.061	0.133	33	32	×	×	×	0.019	0.033	0.117	28	0	×	0.008	0.018	0	○	○													0.47	2.34	191
	春里	0.022	0.047	1	0	○								0.027	0.048	0.144	75	2	×	0.007	0.016	0	○	○															
	指扇	0.024	0.049	3	0	○								0.019	0.033	0.129	34	1	×	0.005	0.014	0	○	○	0.6	1.5	0	○	○								0.40	1.94	197
	片柳	0.020	0.044	1	0	○								0.023	0.039	0.135	52	2	×	0.006	0.014	0	○	○															
	大宮	0.026	0.055	3	0	○	0.039	0.100	7	2	×	×	×	0.020	0.035	0.102	30	0	×	0.009	0.023	0	○	○	0.8	1.8	0	○	○										
	岩槻	0.022	0.048	1	0	○	0.065	0.184	47	47	×	×	×	0.027	0.047	0.164	71	6	×																				
	【集計値】※	0.023	0.050	18	0		0.058	0.152	212	203				0.023	0.040	0.133	474	20		0.007	0.017	0			0.8	2.0	0									0.44	2.19	200	

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※駒場測定局(浦和区駒場2-1-1 駒場運動公園内)は現在は廃止済みです

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1987年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素						
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間値の平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数
		ppm	ppm	日	日	○	mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)
一般	さいたま市役所	0.026	0.056	4	0	○	0.065	0.184	47	47	×	×	×	0.025	0.042	0.154	68	4	×	0.009	0.022	0	○	○	0.8	3.1	0	○	○							0.48	2.92	228
	根岸	0.027	0.062	9	2	×	0.067	0.213	55	55	×	×	×	0.028	0.048	0.177	83	4	×	0.008	0.020	0	○	○	1.0	3.2	0	○	○									
	駒場	0.025	0.058	5	0	○	0.065	0.182	47	46	×	×	×	0.027	0.047	0.130	83	6	×	0.006	0.016	0	○	○	0.9	3.2	0	○	○									
	宮原	0.026	0.046	0	0	○	0.046	0.134	18	18	×	×	×	0.018	0.035	0.144	55	5	×	0.007	0.018	0	○	○											0.58	2.60	286	
	春里	0.023	0.045	0	0	○								0.030	0.050	0.184	96	14	×	0.007	0.018	0	○	○														
	指扇	0.025	0.056	5	0	○	0.044	0.153	17	15	×	×	×	0.025	0.044	0.143	64	6	×	0.006	0.014	0	○	○	0.6	1.8	0	○	○							0.41	1.52	180
	片柳	0.022	0.052	3	0	○								0.025	0.043	0.147	83	8	×	0.007	0.015	0	○	○														
	大宮	0.027	0.060	7	0	○	0.049	0.142	22	22	×	×	×	0.025	0.045	0.194	80	16	×	0.009	0.023	0	○	○	0.9	2.2	0	○	○									
	岩槻	0.025	0.056	6	0	○	0.066	0.184	56	56	×	×	×	0.025	0.043	0.203	80	12	×																			
	【集計値】※	0.025	0.055	39	2		0.057	0.170	262	259				0.025	0.044	0.164	692	75		0.007	0.018	0			0.8	2.7	0								0.49	2.35	231	

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※駒場測定局(浦和区駒場2-1-1 駒場運動公園内)は現在は廃止済みです

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1988年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素							
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	
		ppm	ppm	日	日	○	mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)	
一般	さいたま市役所	0.026	0.054	1	0	○	0.054	0.139	35	31	×	×	×	0.019	0.032	0.122	41	1	×	0.008	0.022	0	○	○	0.9	2.7	0	○	○							0.46	2.34	218	
	根岸	0.027	0.056	5	0	○	0.056	0.152	39	37	×	×	×	0.022	0.038	0.123	54	2	×	0.008	0.020	0	○	○	1.0	2.8	0	○	○										
	駒場	0.024	0.053	3	0	○	0.054	0.144	35	32	×	×	×	0.025	0.044	0.146	76	5	×	0.007	0.016	0	○	○	0.8	2.6	0	○	○										
	宮原	0.028	0.054	1	0	○	0.030	0.088	4	0	○	○	×	0.013	0.024	0.106	3	0	×	0.007	0.016	0	○	○												0.46	2.15	200	
	春里	0.024	0.053	1	0	○								0.022	0.036	0.109	38	0	×	0.007	0.017	0	○	○															
	指扇	0.023	0.047	2	0	○	0.043	0.125	21	16	×	×	×	0.018	0.030	0.130	18	1	×	0.006	0.013	0	○	○	0.6	1.9	0	○	○							0.39	1.97	160	
	片柳	0.022	0.048	0	0	○								0.017	0.029	0.086	15	0	×	0.007	0.015	0	○	○															
	大宮	0.027	0.055	2	0	○	0.049	0.131	22	17	×	×	×	0.019	0.032	0.149	40	2	×	0.009	0.022	0	○	○	0.9	2.3	0	○	○										
	岩槻	0.025	0.054	2	0	○	0.057	0.151	41	36	×	×	×	0.018	0.031	0.116	44	0	×																				
	【集計値】※	0.025	0.053	17	0		0.049	0.133	197	169				0.019	0.033	0.121	329	11		0.007	0.018	0			0.8	2.5	0								0.44	2.15	193		
自排	曲本自排																																		0.80	2.80	142		
	【集計値】※																																	0.80	2.80	142			

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※駒場測定局(浦和区駒場2-1-1 駒場運動公園内)は現在は廃止済みです

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1989年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素						
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値に日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数の有無	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数
		ppm	ppm	日	日	○	mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)
一般	さいたま市役所	0.027	0.055	4	0	○	0.058	0.17	41	40	×	×	×	0.016	0.027	0.087	14	0	×	0.008	0.019	0	○	○	0.9	2.6	0	○	○							0.37	1.38	175
	根岸	0.027	0.057	5	0	○	0.056	0.172	36	34	×	×	×	0.022	0.037	0.106	45	0	×	0.007	0.017	0	○	○	1.0	2.9	0	○	○									
	駒場	0.025	0.056	4	0	○	0.052	0.156	31	30	×	×	×	0.024	0.042	0.133	64	1	×	0.007	0.017	0	○	○	0.9	2.7	0	○	○									
	宮原	0.028	0.053	2	0	○	0.051	0.182	33	33	×	×	×	0.017	0.031	0.096	17	0	×	0.007	0.016	0	○	○											0.46	1.85	241	
	春里	0.024	0.051	2	0	○	0.048	0.157	24	24	×	×	×	0.019	0.032	0.090	26	0	×	0.007	0.016	0	○	○														
	指扇	0.021	0.045	0	0	○	0.044	0.138	15	14	×	×	×	0.022	0.037	0.133	48	1	×	0.006	0.013	0	○	○	0.9	2.0	0	○	○							0.44	1.82	226
	片柳	0.021	0.046	0	0	○								0.018	0.031	0.110	22	0	×	0.006	0.014	0	○	○														
	大宮	0.027	0.057	5	0	○	0.051	0.148	31	29	×	×	×	0.022	0.037	0.131	43	2	×	0.009	0.022	0	○	○	0.8	2.0	0	○	○									
	岩槻	0.027	0.059	7	0	○	0.056	0.172	39	38	×	×	×	0.016	0.027	0.121	23	1	×																			
	【集計値】※	0.025	0.053	29	0		0.052	0.162	250	242				0.020	0.033	0.112	302	5		0.007	0.017	0			0.9	2.4	0								0.42	1.68	214	
自排	曲本自排	0.038	0.071	24	17	×	0.070	0.200	58	58	×	×	×							0.014	0.033	1	○	×	1.3	3.1	0	○	○						0.63	2.90	280	
	【集計値】※	0.038	0.071	24	17		0.070	0.200	58	58										0.014	0.033	1			1.3	3.1	0							0.63	2.90	280		

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※駒場測定局(浦和区駒場2-1-1 駒場運動公園内)は現在は廃止済みです

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1990年度

局種別	測定局	二酸化窒素					浮遊粒子状物質					光化学オキシダント					二酸化硫黄					一酸化炭素					微小粒子状物質					非メタン炭化水素						
		平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が0.06ppmを超えた日数	98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期評価による日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数が2日以上連続したことの有無	長期評価	短期評価	昼間の1時間平均値	昼間の日最高1時間平均値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	環境基準	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が10ppmを超えた日数	長期評価	短期評価	平均値	日平均値の年間98%値	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数の有効測定日数に対する割合	長期基準	短期基準	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値の最高値	6～9時の3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数
		ppm	ppm	日	日	○	mg/m ³	mg/m ³	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m ³	μg/m ³	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)
一般	さいたま市役所	0.029	0.059	6	0	○	0.057	0.179	40	40	×	×	×	0.023	0.042	0.150	66	8	×	0.009	0.021	0	○	○	0.9	2.9	0	○	○							0.38	2.38	156
	根岸	0.028	0.062	9	2	×	0.056	0.200	35	35	×	×	×	0.024	0.041	0.163	45	2	×	0.007	0.017	0	○	○	0.9	3.1	0	○	○									
	駒場	0.026	0.058	5	0	○	0.051	0.151	32	31	×	×	×	0.027	0.049	0.187	82	14	×	0.007	0.016	0	○	○	0.8	2.4	0	○	○									
	宮原	0.030	0.057	3	0	○	0.050	0.159	27	26	×	×	×	0.022	0.042	0.170	55	6	×	0.007	0.017	0	○	○											0.51	2.80	266	
	春里	0.025	0.055	4	0	○	0.048	0.177	30	29	×	×	×	0.024	0.042	0.164	52	6	×	0.006	0.015	0	○	○														
	指扇	0.022	0.047	0	0	○	0.041	0.135	20	19	×	×	×	0.025	0.045	0.142	64	6	×	0.006	0.014	0	○	○	0.7	2.0	0	○	○							0.46	1.80	214
	片柳	0.022	0.049	0	0	○	0.060	0.194	47	47	×	×	×	0.025	0.045	0.179	61	5	×	0.006	0.015	0	○	○														
	大宮	0.029	0.057	5	0	○	0.049	0.149	31	31	×	×	×	0.022	0.040	0.146	49	3	×	0.008	0.020	0	○	○	0.8	2.2	0	○	○									
	岩槻	0.028	0.058	6	0	○	0.054	0.179	37	37	×	×	×	0.016	0.028	0.109	15	0	×																			
	【集計値】※	0.027	0.056	38	2		0.052	0.169	299	295				0.023	0.042	0.157	489	50		0.007	0.017	0			0.8	2.5	0								0.45	2.33	212	
自排	曲本自排	0.038	0.070	22	15	×	0.070	0.208	59	59	×	×	×							0.014	0.030	0	○	○	1.2	3.6	0	○	○						0.69	3.82	257	
	【集計値】※	0.038	0.070	22	15		0.070	0.208	59	59										0.014	0.030	0			1.2	3.6	0							0.69	3.82	257		

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※駒場測定局(浦和区駒場2-1-1 駒場運動公園内)は現在は廃止済みです