

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：1978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/m3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/m3を超えた日数	日平均値が0.10mg/m3を超えた日数	日平均値が0.10mg/m3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/m3を超えた日数	日平均値が35.0μg/m3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/m3	mg/m3	日	日	有× 無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m3	μg/m3	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)			
一般	さいたま市役所	0.028	0.059	7	0	○							0.022	0.042	0.205	56	11	×	0.010	0.029	0	○	○	×	1.5	3.6	0	○	○												
	大宮	0.029	0.061	8	1	×							0.020	0.038	0.184	58	7	×	0.013	0.031	1	○	×	×	1.7	3.2	0	○	○												
	岩槻	0.020	0.039	0	0	○							0.023	0.043	0.165	65	4	×																							
	【集計値】※	0.026	0.053	15	1								0.022	0.041	0.185	179	22		0.012	0.030	1				1.6	3.4	0														

※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：1979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/m3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/m3を超えた日数	日平均値が0.10mg/m3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/m3を超えた日数	日平均値が35.0μg/m3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/m3	mg/m3	日	日	有×無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m3	μg/m3	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)	
一般	さいたま市役所	0.024	0.044	0	0	○							0.022	0.038	0.127	43	3	×	0.008	0.020	0	○	○	1.4	2.8	0	○	○									0.59	1.97	262
	大宮	0.031	0.057	5	0	○							0.016	0.030	0.136	18	1	×	0.011	0.027	0	○	○	1.1	2.5	0	○	○											
	岩槻	0.021	0.042	0	0	○							0.020	0.035	0.130	35	1	×																					
	【集計値】※	0.025	0.048	5	0								0.019	0.034	0.131	96	5		0.010	0.024	0			1.3	2.7	0											0.59	1.97	262

※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：1980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/m3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/m3を超えた日数	日平均値が0.10mg/m3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/m3を超えた日数	日平均値が35.0μg/m3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/m3	mg/m3	日	日	有×無○			ppm	ppm	ppm	日	日		ppm	ppm	日			ppm	ppm	日			μg/m3	μg/m3	日	%			(ppmC)	(ppmC)	(日)
一般	さいたま市役所	0.026	0.051	2	0	○							0.018	0.031	0.167	32	2	×	0.010	0.024	0	○	○	1.3	3.1	0	○	○							0.53	2.49	232	
	大宮	0.026	0.050	1	0	○							0.021	0.038	0.173	46	7	×	0.011	0.025	0	○	○	1.2	2.6	0	○	○										
	岩槻	0.022	0.041	1	0	○							0.021	0.037	0.190	44	9	×																				
	【集計値】※	0.025	0.047	4	0								0.020	0.035	0.177	122	18		0.011	0.025	0			1.3	2.9	0									0.53	2.49	232	

※日数は合計値、その他は平均値を出力