

環境基準達成状況（さいたま市）

期間：2011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	長期的評価	短期的評価	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	○	○	ppm	ppm	ppm	日	日	ppm	ppm	日	○	○	ppm	ppm	日	○	○	ppm	ppm	日	%	○	○	(ppmC)	(ppmC)	(日)		
一般	さいたま市役所	0.018	0.035	0	0	○	0.022	0.050	0	0	○	○	0.029	0.046	0.138	76	5	×	0.002	0.004	0	○	○	0.3	0.7	0	○	○							0.23	0.83	77	
	根岸	0.018	0.035	0	0	○	0.022	0.057	0	0	○	○	0.030	0.047	0.150	81	5	×																				
	駒場	0.017	0.033	0	0	○	0.019	0.049	0	0	○	○	0.029	0.045	0.136	65	3	×	0.001	0.002	0	○	○															
	宮原	0.021	0.037	0	0	○	0.028	0.059	0	0	○	○	0.028	0.046	0.136	78	7	×																	0.18	0.64	28	
	春里	0.019	0.036	0	0	○	0.018	0.050	0	0	○	○	0.030	0.049	0.153	94	7	×																				
	指扇	0.017	0.034	0	0	○	0.024	0.053	1	0	○	×	0.028	0.046	0.129	79	5	×	0.002	0.003	0	○	○	0.4	0.7	0	○	○							0.23	0.64	57	
	片柳	0.014	0.030	0	0	○	0.024	0.053	0	0	○	○	0.029	0.047	0.132	77	5	×	0.003	0.005	0	○	○															
	大宮	0.018	0.035	0	0	○	0.021	0.052	0	0	○	○	0.028	0.045	0.138	73	3	×	0.001	0.003	0	○	○															
	岩槻	0.017	0.035	0	0	○	0.022	0.053	0	0	○	○	0.029	0.047	0.145	82	5	×																				
	城南	0.017	0.035	0	0	○	0.020	0.052	0	0	○	○	0.030	0.048	0.134	79	5	×	0.001	0.003	0	○	○													0.15	0.54	32
	【集計値】※	0.018	0.035	0	0	○	0.022	0.053	1	0			0.029	0.047	0.139	784	50		0.002	0.003	0			0.4	0.7	0								0.20	0.66	49		
自排	曲本自排	0.026	0.046	0	0	○	0.028	0.064	1	0	○	×							0.001	0.002	0	○	○											0.29	1.19	132		
	辻自排	0.026	0.045	0	0	○	0.028	0.054	0	0	○	○												0.5	0.9	0	○	○										
	三橋自排	0.028	0.048	0	0	○	0.026	0.058	1	0	○	×												0.4	0.8	0	○	○	19.3	50.9	26	7.1	×	×	0.26	0.98	92	
	大和田自排	0.020	0.035	0	0	○	0.021	0.055	0	0	○	○																										
	与野公園自排	0.025	0.042	0	0	○	0.020	0.051	1	0	○	×																										
	西原自排	0.025	0.043	0	0	○	0.021	0.054	0	0	○	○																							0.15	0.72	13	
	【集計値】※	0.025	0.043	0	0	○	0.024	0.056	3	0									0.001	0.002	0			0.5	0.9	0			19.3	50.9	26	7.1			0.23	0.96	79	

※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)・与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2012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	環境基準の長期的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/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	0.016	0.035	0	0	○	0.021	0.046	0	0	○	○	0.031	0.048	0.189	74	4	×	0.002	0.004	0	○	○	0.3	0.6	0	○	○	12.8	31.9	4	1.1	○	○	0.22	0.79	60	
	根岸	0.015	0.036	0	0	○	0.022	0.049	0	0	○	○	0.032	0.050	0.178	81	4	×																				
	駒場	0.015	0.033	0	0	○							0.032	0.049	0.185	80	4	×																				
	宮原	0.018	0.037	0	0	○	0.027	0.061	0	0	○	×	0.031	0.049	0.185	81	2	×																	0.17	0.72	27	
	春里	0.016	0.033	0	0	○	0.016	0.045	0	0	○	○	0.032	0.050	0.193	89	2	×																				
	指扇	0.015	0.033	0	0	○	0.022	0.057	0	0	○	×	0.031	0.048	0.171	88	2	×	0.002	0.003	0	○	○	0.4	0.7	0	○	○								0.19	0.56	29
	片柳	0.013	0.029	0	0	○	0.020	0.050	0	0	○	×	0.032	0.049	0.183	81	2	×																				
	大宮	0.016	0.034	0	0	○	0.018	0.053	0	0	○	×	0.031	0.049	0.183	80	2	×	0.001	0.003	0	○	○															
	岩槻	0.015	0.034	0	0	○	0.020	0.051	0	0	○	○	0.031	0.049	0.190	84	2	×																				
	城南	0.016	0.035	0	0	○	0.019	0.051	0	0	○	×	0.032	0.049	0.180	73	2	×	0.001	0.003	0	○	○													0.13	0.71	23
	【集計値】※	0.016	0.034	0	0	○	0.021	0.051	0	0			0.032	0.049	0.184	811	26		0.002	0.003	0			0.4	0.7	0			12.8	31.9	4	1.1			0.18	0.70	35	
自排	曲本自排	0.026	0.046	0	0	○	0.027	0.061	0	0	○	○							0.001	0.002	0	○	○												0.20	0.51	18	
	辻自排	0.024	0.046	0	0	○	0.025	0.050	0	0	○	○												0.5	0.9	0	○	○										
	三橋自排	0.027	0.047	0	0	○	0.023	0.056	0	0	○	×												0.4	0.8	0	○	○	19.5	44.9	23	6.4	×	×	0.24	0.71	67	
	大和田自排	0.018	0.037	0	0	○	0.018	0.051	0	0	○	×																										
	与野公園自排	0.023	0.042	0	0	○	0.017	0.045	0	0	○	○																										
	西原自排	0.024	0.048	1	0	○	0.020	0.054	0	0	○	×																							0.14	0.69	15	
	【集計値】※	0.024	0.044	1	0	○	0.022	0.053	0	0									0.001	0.002	0			0.5	0.9	0			19.5	44.9	23	6.4			0.19	0.64	33	

※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)・与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2013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	長期的評価	短期的評価	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	○	○	ppm	ppm	ppm	日	日	ppm	ppm	日	○	○	ppm	ppm	日	○	○	ppm	ppm	日	%	○	○	(ppmC)	(ppmC)	(日)		
一般	さいたま市役所	0.016	0.036	0	0	○	0.022	0.053	0	0	○	○	0.031	0.048	0.159	87	5	×	0.002	0.003	0	○	○	0.3	0.6	0	○	○	13.8	36.0	8	2.2	○	×	0.21	0.90	76	
	根岸					○	0.024	0.057	0	0	○	○	0.033	0.051	0.176	104	7	×																				
	駒場					○							0.033	0.051	0.153	101	7	×																				
	宮原	0.019	0.036	0	0	○	0.023	0.064	0	0	○	○	0.031	0.049	0.141	88	7	×																	0.16	0.63	32	
	春里	0.014	0.034	0	0	○	0.016	0.050	0	0	○	○	0.033	0.051	0.152	99	8	×																				
	指扇	0.015	0.034	0	0	○	0.027	0.059	0	0	○	○	0.032	0.049	0.152	97	6	×	0.002	0.003	0	○	○	0.4	0.6	0	○	○							0.20	0.76	49	
	片柳	0.014	0.034	0	0	○	0.019	0.055	0	0	○	○	0.031	0.049	0.146	88	4	×																				
	大宮	0.016	0.038	0	0	○	0.022	0.060	0	0	○	○	0.032	0.049	0.138	98	7	×	0.001	0.002	0	○	○						14.9	40.8	11	3.0	○	×				
	岩槻	0.016	0.036	0	0	○	0.020	0.055	0	0	○	○	0.031	0.048	0.138	78	6	×																				
	城南	0.015	0.038	0	0	○	0.020	0.058	0	0	○	○	0.031	0.048	0.121	88	2	×	0.001	0.003	0	○	○						15.6	43.0	11	4.2	×	×	0.17	0.90	48	
	【集計値】※	0.016	0.036	0	0	○	0.021	0.057	0	0	○	○	0.032	0.049	0.148	928	59		0.002	0.003	0	○	○	0.4	0.6	0	○	○	14.8	39.9	30	3.1			0.19	0.80	51	
自排	曲本自排	0.026	0.046	0	0	○	0.030	0.067	0	0	○	○							0.001	0.002	0	○	○															
	辻自排	0.023	0.042	0	0	○	0.022	0.059	0	0	○	○												0.4	0.8	0	○	○										
	三橋自排	0.027	0.047	0	0	○	0.028	0.062	0	0	○	○												0.4	0.7	0	○	○	20.3	52.5	30	8.3	×	×	0.24	0.82	79	
	大和田自排	0.019	0.037	0	0	○	0.020	0.056	0	0	○	○																										
	与野公園自排	0.023	0.042	0	0	○	0.019	0.055	0	0	○	○																										
	西原自排	0.023	0.044	0	0	○	0.021	0.061	0	0	○	○																										
	【集計値】※	0.024	0.043	0	0	○	0.023	0.060	0	0	○	○							0.001	0.002	0	○	○	0.4	0.8	0	○	○	20.3	52.5	30	8.3			0.20	0.73	51	

※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)・与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2014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	環境基準の長期的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/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	○	○	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	0.015	0.031	0	0	○	0.021	0.053	0	0	○	○	0.033	0.050	0.166	101	7	×	0.002	0.003	0	○	○	0.3	0.6	0	○	○	13.0	36.0	8	2.2	○	×	0.21	1.04	67		
	根岸	0.017	0.032	0	0	○	0.024	0.056	0	0	○	○	0.031	0.047	0.143	86	3	×											14.5	36.1	10	2.8	○	×	0.15	0.57	19		
	宮原	0.017	0.032	0	0	○	0.020	0.053	0	0	○	○	0.032	0.050	0.145	99	5	×																					
	春里	0.015	0.030	0	0	○	0.013	0.043	0	0	○	○	0.034	0.053	0.150	109	7	×																					
	指扇	0.015	0.028	0	0	○	0.026	0.060	0	0	○	○	0.033	0.050	0.148	100	5	×	0.001	0.002	0	○	○	0.4	0.6	0	○	○									0.17	0.46	25
	片柳	0.014	0.029	0	0	○	0.020	0.051	0	0	○	○	0.032	0.050	0.154	101	8	×											14.2	34.6	7	1.9	○	○					
	大宮	0.015	0.031	0	0	○	0.021	0.055	0	0	○	○	0.033	0.050	0.172	102	6	×	0.001	0.002	0	○	○					14.0	34.9	7	1.9	○	○						
	岩槻	0.015	0.032	0	0	○	0.020	0.049	0	0	○	○	0.032	0.050	0.154	97	6	×																					
	城南	0.015	0.033	0	0	○	0.021	0.055	0	0	○	○	0.033	0.051	0.156	104	8	×	0.001	0.002	0	○	○					15.1	37.0	9	2.5	×	×	0.19	1.04	46			
	【集計値】※	0.015	0.031	0	0	○	0.021	0.053	0	0	○	○	0.033	0.050	0.154	899	55		0.001	0.002	0	○	○	0.4	0.6	0		14.2	35.7	41	2.3			0.18	0.78	39			
自排	曲本自排	0.025	0.043	0	0	○	0.032	0.072	0	0	○	○							0.001	0.002	0	○	○																
	辻自排	0.023	0.040	0	0	○	0.023	0.055	0	0	○	○																											
	三橋自排	0.026	0.043	0	0	○	0.026	0.054	0	0	○	○												0.4	0.7	0	○	○	16.5	44.3	15	4.2	×	×	0.23			59	
	大和田自排	0.014	0.028	0	0	○	0.019	0.050	0	0	○	○																											
	与野公園自排	0.022	0.039	0	0	○	0.018	0.051	0	0	○	○																											
	西原自排	0.023	0.043	0	0	○	0.021	0.055	0	0	○	○																								0.14	0.76	16	
	【集計値】※	0.022	0.039	0	0	○	0.023	0.056	0	0	○	○							0.001	0.002	0	○	○	0.4	0.7	0		16.5	44.3	15	4.2			0.19	0.73	38			

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2015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	環境基準の長期的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を超えた日数が2日以上連続した日の有無	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/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	0.015	0.033	0	0	○	0.022	0.045	0	0	○	○	0.032	0.049	0.167	86	8	×	0.002	0.005	0	○	○	0.3	0.5	0	○	○	12.2	28.5	1	0.3	○	○	0.23	0.74	77		
	根岸	0.017	0.032	0	0	○	0.023	0.049	0	0	○	○	0.033	0.050	0.168	89	10	×											13.4	31.0	3	0.8	○	○	0.16	0.69	24		
	宮原	0.017	0.032	0	0	○	0.019	0.050	0	0	○	○	0.031	0.049	0.164	84	7	×																					
	春里	0.017	0.032	0	0	○	0.012	0.040	0	0	○	○	0.033	0.051	0.156	97	8	×																					
	指扇	0.014	0.030	0	0	○	0.025	0.051	0	0	○	○	0.032	0.049	0.177	86	6	×	0.002	0.003	0	○	○																
	片柳	0.013	0.031	0	0	○	0.019	0.051	0	0	○	○	0.032	0.050	0.153	90	9	×											13.2	30.7	2	0.6	○	○					
	大宮	0.015	0.033	0	0	○	0.019	0.048	0	0	○	○	0.032	0.049	0.153	87	6	×	0.001	0.002	0	○	○					12.5	28.0	1	0.3	○	○						
	岩槻	0.015	0.033	0	0	○	0.020	0.045	0	0	○	○	0.032	0.049	0.149	91	7	×																					
	城南	0.015	0.034	0	0	○	0.020	0.048	0	0	○	○	0.032	0.050	0.152	80	7	×	0.001	0.002	0	○	○					13.4	32.4	3	0.8	○	○	0.20	0.72	60			
	【集計値】※	0.015	0.032	0	0	○	0.020	0.047	0	0	○	○	0.032	0.050	0.160	790	68		0.002	0.003	0							12.9	30.1	10	0.6			0.20	0.68	49			
自排	曲本自排	0.023	0.043	0	0	○	0.019	0.041	0	0	○	○																											
	辻自排	0.023	0.043	0	0	○	0.021	0.048	0	0	○	○																											
	三橋自排	0.025	0.042	0	0	○	0.020	0.050	0	0	○	○													0.4	0.7	0	○	○	17.0	35.5	11	3.0	×	×	0.24	0.73	63	
	大和田自排	0.017	0.034	0	0	○	0.018	0.045	0	0	○	○																											
	与野公園自排	0.021	0.039	0	0	○	0.017	0.044	0	0	○	○																											
	西原自排	0.022	0.041	0	0	○	0.019	0.041	0	0	○	○																											
	【集計値】※	0.022	0.040	0	0	○	0.019	0.045	0	0	○	○													0.4	0.7	0		17.0	35.5	11	3.0			0.20	0.77	41		

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2016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1時間最高値	昼間の1時間最高値	昼間の1時間最高値が0.06ppmを超えた日数	昼間の1時間最高値が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	0.013	0.032	0	0	○	0.024	0.046	0	0	○	○	0.032	0.047	0.130	73	1	×	0.003	0.005	0	○	○	0.3	0.5	0	○	○	11.0	26.0	0	0.0	○	○	0.21	0.65	61	
	根岸					○	0.021	0.042	0	0	○	○	0.032	0.047	0.136	71	1	×																				
	宮原	0.015	0.031	0	0	○	0.017	0.042	0	0	○	○	0.031	0.046	0.123	69	1	×											12.1	30.0	2	0.6	○	○	0.16	0.65	19	
	春里					○	0.012	0.036	0	0	○	○	0.033	0.049	0.131	88	1	×																				
	指扇	0.012	0.029	0	0	○	0.023	0.046	0	0	○	○	0.031	0.046	0.126	69	1	×	0.002	0.003	0	○	○													0.16	0.62	17
	片柳	0.012	0.030	0	0	○	0.017	0.040	0	0	○	○	0.031	0.047	0.124	74	1	×										11.7	27.5	0	0.0	○	○					
	大宮	0.014	0.033	0	0	○	0.017	0.039	0	0	○	○	0.030	0.045	0.119	56	0	×	0.001	0.002	0	○	○				11.2	26.7	0	0.0	○	○						
	岩槻	0.013	0.032	0	0	○	0.018	0.040	0	0	○	○	0.031	0.046	0.122	66	1	×																				
	城南	0.014	0.032	0	0	○	0.018	0.039	0	0	○	○	0.033	0.048	0.122	74	1	×	0.001	0.002	0	○	○					12.4	30.6	2	0.6	○	○	0.17	0.85	41		
	【集計値】※	0.013	0.031	0	0	○	0.019	0.041	0	0	○	○	0.032	0.047	0.126	640	8		0.002	0.003	0						0.3	0.5	0						0.18	0.69	35	
自排	曲本自排	0.023	0.045	0	0	○	0.018	0.042	0	0	○	○																11.7	28.2	4	0.2							
	辻自排	0.021	0.043	0	0	○	0.019	0.042	0	0	○	○																										
	三橋自排	0.023	0.042	0	0	○	0.018	0.042	0	0	○	○													0.4	0.7	0	○	○	16.2	35.7	9	2.5	×	×	0.20	0.74	39
	大和田自排	0.016	0.033	0	0	○	0.016	0.041	0	0	○	○																										
	与野公園自排	0.020	0.037	0	0	○	0.015	0.036	0	0	○	○																										
	西原自排	0.020	0.039	0	0	○	0.018	0.041	0	0	○	○																								0.13	0.56	12
	【集計値】※	0.021	0.040	0	0	○	0.017	0.041	0	0	○	○													0.4	0.7	0			16.2	35.7	9	2.5			0.17	0.65	26

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2017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	環境基準の長期的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/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/m3	mg/m3	日	日	○	○	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	0.014	0.033	0	0	○	0.021	0.043	0	0	○	○	0.033	0.050	0.145	91	5	×	0.003	0.005	0	○	○	0.3	0.5	0	○	○	11.4	27.5	0	0.0	○	○	0.21	0.69	66		
	根岸	0.016	0.032	0	0	○	0.018	0.043	0	0	○	○	0.034	0.051	0.151	98	7	×											12.1	28.3	1	0.3	○	○	0.16	0.64	30		
	宮原	0.013	0.029	0	0	○	0.013	0.036	0	0	○	○	0.035	0.053	0.169	109	9	×																					
	春里	0.013	0.029	0	0	○	0.019	0.039	0	0	○	○	0.033	0.050	0.153	98	2	×	0.002	0.003	0	○	○																
	指扇	0.013	0.031	0	0	○	0.017	0.039	0	0	○	○	0.033	0.051	0.156	96	8	×											12.0	28.3	3	0.8	○	○					
	片柳	0.015	0.034	0	0	○	0.016	0.038	0	0	○	○	0.034	0.051	0.148	102	5	×	0.001	0.002	0	○	○					11.1	26.5	1	0.3	○	○						
	大宮	0.014	0.032	0	0	○	0.018	0.041	0	0	○	○	0.033	0.050	0.144	93	5	×																					
	岩槻	0.014	0.033	0	0	○	0.019	0.042	0	0	○	○	0.034	0.052	0.151	101	7	×	0.001	0.002	0	○	○					12.9	32.5	6	1.7	○	○	0.19	0.75	54			
	城南	0.014	0.032	0	0	○	0.018	0.040	0	0	○	○	0.034	0.051	0.152	886	53	×	0.002	0.003	0							11.9	28.6	11	0.6			0.19	0.68	47			
	【集計値】※	0.014	0.032	0	0	○	0.018	0.040	0	0	○	○	0.034	0.051	0.152	886	53	×	0.002	0.003	0							11.9	28.6	11	0.6			0.19	0.68	47			
自排	曲本自排	0.024	0.047	0	0	○	0.018	0.040	0	0	○	○																11.9	28.6	11	0.6			0.19	0.68	47			
	辻自排	0.021	0.043	0	0	○	0.019	0.039	0	0	○	○																											
	三橋自排	0.023	0.043	0	0	○	0.017	0.040	0	0	○	○													0.4	0.7	0	○	○	14.7	33.5	6	1.7	○	○	0.24	0.83	76	
	大和田自排	0.016	0.033	0	0	○	0.017	0.038	0	0	○	○																											
	与野公園自排	0.020	0.039	0	0	○	0.016	0.037	0	0	○	○																											
	西原自排	0.021	0.039	0	0	○	0.019	0.043	0	0	○	○																											
	【集計値】※	0.021	0.041	0	0	○	0.018	0.040	0	0	○	○													0.4	0.7	0		14.7	33.5	6	1.7			0.16	0.45	38		

※日数は合計値、その他は平均値を出力

※与野公園自排局(中央区本町西1-1908-1 与野公園内)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：2018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	長期的評価	短期的評価	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	○	○	ppm	ppm	ppm	日	日	ppm	ppm	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	0.012	0.034	0	0	○	0.018	0.040	0	0	○	○	0.033	0.048	0.144	80	4	×	0.003	0.007	0	○	○	0.3	0.5	0	○	○	11.5	28.8	0	0.0	○	○	0.19	0.95	51					
	根岸	0.014	0.032	0	0	○	0.022	0.047	0	0	○	○	0.035	0.051	0.143	92	6	×											12.2	28.6	0	0.0	○	○	0.14	0.78	16					
	宮原	0.014	0.032	0	0	○	0.019	0.046	0	0	○	○	0.033	0.050	0.134	82	3	×																								
	春里	0.012	0.031	0	0	○	0.013	0.037	0	0	○	○	0.035	0.052	0.147	98	7	×																								
	指扇	0.011	0.032	0	0	○	0.020	0.038	0	0	○	○	0.033	0.049	0.132	81	3	×	0.002	0.003	0	○	○																			
	片柳	0.011	0.032	0	0	○	0.018	0.039	0	0	○	○	0.032	0.049	0.157	81	5	×											12.0	29.2	0	0.0	○	○								
	大宮	0.014	0.034	0	0	○	0.016	0.036	0	0	○	○	0.033	0.049	0.137	84	5	×	0.001	0.002	0	○	○					11.0	25.5	0	0.0	○	○									
	岩槻	0.012	0.031	0	0	○	0.019	0.046	0	0	○	○	0.033	0.050	0.142	83	4	×																								
	城南	0.013	0.034	0	0	○	0.019	0.043	0	0	○	○	0.033	0.050	0.148	83	3	×	0.001	0.002	0	○	○						12.1	28.5	2	0.6	○	○	0.17	1.10	41					
	【集計値】※	0.013	0.033	0	0	○	0.018	0.041	0	0	○	○	0.033	0.050	0.143	764	40		0.002	0.004	0							0.3	0.5	0												
自排	曲本自排	0.021	0.043	0	0	○	0.019	0.042	0	0	○	○																	11.8	28.1	2	0.1										
	辻自排	0.020	0.042	0	0	○	0.020	0.045	0	0	○	○																														
	三橋自排	0.021	0.041	0	0	○	0.013	0.036	0	0	○	○													0.4	0.6	0	○	○	14.3	33.8	3	0.8	○	○	0.22	0.71	53				
	大和田自排	0.015	0.034	0	0	○	0.016	0.037	0	0	○	○																														
	西原自排	0.019	0.040	0	0	○	0.020	0.045	0	0	○	○																														
	【集計値】※	0.019	0.040	0	0	○	0.018	0.041	0	0	○	○													0.4	0.6	0			14.3	33.8	3	0.8									

※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：2019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	長期的評価	短期的評価	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	○	○	ppm	ppm	ppm	日	日	ppm	ppm	日	○	○	ppm	ppm	日	○	○	ppm	ppm	日	%	○	○	(ppmC)	(ppmC)	(日)		
一般	さいたま市役所	0.012	0.026	0	0	○	0.013	0.035	0	0	○	○	0.034	0.050	0.188	98	4	×	0.001	0.002	0	○	○	0.2	0.4	0	○	○	9.5	20.8	0	0.0	○	○	0.18	0.75	44	
	根岸					○	0.020	0.045	0	0	○	○	0.034	0.049	0.184	87	3	×																				
	宮原	0.013	0.028	0	0	○	0.018	0.048	0	0	○	○	0.034	0.050	0.164	85	4	×											10.2	21.1	0	0.0	○	○	0.13	0.51	15	
	春里					○	0.013	0.032	0	0	○	○	0.035	0.051	0.184	95	3	×																				
	指扇	0.010	0.024	0	0	○	0.014	0.033	0	0	○	○	0.034	0.050	0.152	93	5	×																		0.16	0.55	18
	片柳	0.011	0.025	0	0	○	0.014	0.040	0	0	○	○	0.034	0.050	0.177	90	3	×											10.1	21.5	0	0.0	○	○				
	大宮	0.012	0.026	0	0	○	0.014	0.038	0	0	○	○	0.034	0.050	0.175	94	3	×	0.001	0.002	0	○	○					9.2	18.7	0	0.0	○	○					
	岩槻	0.011	0.026	0	0	○	0.017	0.044	0	0	○	○	0.034	0.049	0.167	80	3	×																				
	城南	0.012	0.027	0	0	○	0.019	0.048	0	0	○	○	0.033	0.049	0.167	89	3	×	0.001	0.002	0	○	○					10.7	23.1	1	0.3	○	○	0.16	0.73	37		
	【集計値】※	0.012	0.026	0	0	○	0.016	0.040	0	0	○	○	0.034	0.050	0.173	811	31		0.001	0.002	0							9.9	21.0	1	0.1			0.16	0.64	29		
自排	曲本自排	0.020	0.038	0	0	○	0.016	0.040	0	0	○	○																										
	辻自排	0.018	0.034	0	0	○	0.016	0.042	0	0	○	○																										
	三橋自排	0.019	0.036	0	0	○	0.015	0.036	0	0	○	○													0.4	0.6	0	○	○	12.3	25.5	1	0.3	○	○	0.20	0.63	36
	大和田自排	0.014	0.028	0	0	○	0.014	0.034	0	0	○	○																										
	西原自排	0.017	0.035	0	0	○	0.018	0.055	0	0	○	○																										
	【集計値】※	0.018	0.034	0	0	○	0.016	0.041	0	0	○	○													0.4	0.6	0		12.3	25.5	1	0.3			0.20	0.63	36	

※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：2020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	環境基準の長期的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/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日数に対する割合	長期的評価	短期的評価	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/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	0.011	0.029	0	0	○	0.013	0.034	0	0	○	○	0.032	0.047	0.159	63	5	×	0.001	0.002	0	○	○	0.2	0.5	0	○	○	10.1	25.3	0	0.0	○	○	0.19	0.68	43		
	根岸					○	0.020	0.043	0	0	○	○	0.033	0.048	0.180	71	5	×											10.1	26.5	0	0.0	○	○	0.15	0.49	20		
	宮原	0.012	0.028	0	0	○	0.014	0.040	0	0	○	○	0.031	0.047	0.142	68	4	×																					
	春里					○	0.015	0.038	0	0	○	○	0.033	0.049	0.154	79	3	×																					
	指扇	0.010	0.027	0	0	○	0.013	0.034	0	0	○	○	0.032	0.047	0.145	72	4	×																			0.19	0.50	26
	片柳	0.010	0.027	0	0	○	0.014	0.040	0	0	○	○	0.032	0.047	0.152	73	3	×											9.9	26.4	0	0.0	○	○					
	大宮	0.011	0.028	0	0	○	0.013	0.035	0	0	○	○	0.033	0.048	0.158	70	5	×	0.001	0.001	0	○	○					9.1	23.8	0	0.0	○	○						
	岩槻	0.010	0.025	0	0	○	0.015	0.039	0	0	○	○	0.033	0.049	0.143	79	2	×																					
	城南	0.011	0.028	0	0	○	0.018	0.042	0	0	○	○	0.031	0.047	0.148	74	2	×	0.001	0.002	0	○	○					10.1	26.2	1	0.3	○	○	0.17	0.67	36			
	【集計値】※	0.011	0.027	0	0	○	0.015	0.038	0	0			0.032	0.048	0.153	649	33		0.001	0.002	0							9.9	26.5	1	0.2			0.18	0.59	31			
自排	曲本自排	0.019	0.042	0	0	○	0.016	0.038	0	0	○	○																											
	辻自排	0.017	0.036	0	0	○	0.016	0.039	0	0	○	○																											
	三橋自排	0.018	0.038	0	0	○	0.014	0.033	0	0	○	○												0.4	0.6	0	○	○	11.1	26.8	1	0.3	○	○	0.20	0.71	41		
	大和田自排	0.013	0.031	0	0	○	0.013	0.032	0	0	○	○																											
	西原自排	0.016	0.038	0	0	○	0.017	0.044	0	0	○	○																											
	【集計値】※	0.017	0.037	0	0	○	0.015	0.037	0	0														0.4	0.6	0			11.1	26.8	1	0.3			0.20	0.71	41		

※日数は合計値、その他は平均値を出力