

表-1 二酸化硫黄(SO₂)の測定結果
〔一般環境測定局〕

地域	市町	測定局	年度	年平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準適合状況
				(ppm)	(ppm)	有×無○	
四日市市地域	四日市市	磯津	22	0.002	0.007	○	○
			23	0.002	0.006	○	○
		四日市商業	22	0.001	0.003	○	○
			23	0.001	0.003	○	○
		南	22	0.002	0.004	○	○
			23	0.001	0.003	○	○
		三浜小学校	22	0.002	0.005	○	○
			23	0.002	0.004	○	○
		北星高校	22	0.002	0.005	○	○
			23	0.002	0.005	○	○
楠	22	0.005	0.009	○	○		
	23	0.007	0.012	○	○		
川越町	川越南小学校	22	0.001	0.003	○	○	
		23	0.002	0.005	○	○	
その他の地域	桑名市	桑名上野	22	0.002	0.005	○	○
			23	0.003	0.005	○	○
	大安町	大安中学校	22	0.001	0.003	○	○
			23	0.002	0.003	○	○
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	22	0.003	0.007	○	○
			23	0.002	0.004	○	○
	亀山市	亀山みなみ保育園	22	0.002	0.003	○	○
			23	0.001	0.003	○	○
	津市	津西が丘小学校	22	0.003	0.006	○	○
			23	0.002	0.003	○	○
	津市	津立成小学校	22	0.001	0.003	○	○
			23	0.001	0.003	○	○
	松阪市	松阪第五小学校	22	0.004	0.007	○	○
			23	0.004	0.007	○	○
	伊勢市	伊勢厚生中学校	22	0.002	0.003	○	○
			23	0.002	0.004	○	○
	鳥羽市	鳥羽高校	22	0.002	0.004	○	○
			23	0.002	0.004	○	○
	志摩市	鵜方	22	—	—	—	—
			23	0.001	0.003	○	○
上野市	伊賀緑ヶ丘中学校	22	0.002	0.004	○	○	
		23	0.002	0.004	○	○	
名張市	名張小学校	22	0.001	0.002	○	○	
		23	0.001	0.003	○	○	
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	22	0.001	0.002	○	○	
		23	0.000	0.002	○	○	
熊野市	熊野木本中学校	22	0.001	0.002	○	○	
		23	0.000	0.002	○	○	

表-2 二酸化硫黄(SO₂)の測定結果
〔自動車排出ガス測定局〕

地域	市町名	測定局	年度	年平均値	日平均値の2%除外値	日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無	環境基準適合状況
				(ppm)	(ppm)	有×無○	
四日市市地域	四日市市	納屋	22	0.002	0.007	○	○
			23	0.002	0.006	○	○
		東名阪	22	0.001	0.002	○	○
			23	0.001	0.002	○	○

注)表-1、表-2

環境基準の長期的評価は、年間にわたる日平均値の測定値の高い方から2%の範囲内を除外した最高値(2%除外値)と環境基準(日平均値が0.04ppm以下であること。)を比較して行います。
ただし、日平均値が0.04ppmを超える日が2日以上連続した場合には、このような取扱いは行わず、非達成と評価します。

表-3 二酸化窒素(NO₂)の測定結果
〔一般環境測定局〕

地域	市町	測定局	年度	年平均値	日平均値の年間98%値	環境基準適合状況
				(ppm)	(ppm)	
四日市市地域	四日市市	磯津	22	0.013	0.032	○
			23	0.013	0.031	○
		四日市商業	22	0.014	0.033	○
			23	0.013	0.029	○
		南	22	0.011	0.027	○
			23	0.011	0.025	○
		三浜小学校	22	0.018	0.037	○
			23	0.018	0.036	○
		北星高校	22	0.016	0.033	○
			23	0.016	0.031	○
西朝明中学校	22	0.008	0.018	○		
	23	0.008	0.017	○		
楠	22	0.013	0.036	○		
	23	0.013	0.030	○		
川越町	川越南小学校	22	0.015	0.033	○	
		23	0.015	0.030	○	
その他の地域	桑名市	桑名上野	22	0.014	0.030	○
			23	0.015	0.031	○
	いなべ市	大安中学校	22	0.008	0.016	○
			23	0.008	0.019	○
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	22	0.016	0.035	○
			23	0.015	0.032	○
	亀山市	亀山みなみ保育園	22	0.011	0.025	○
			23	0.011	0.027	○
	津市	津西が丘小学校	22	0.008	0.022	○
			23	0.009	0.021	○
	津市	津立成小学校	22	0.010	0.021	○
			23	0.010	0.021	○
	松阪市	松阪第五小学校	22	0.006	0.017	○
			23	0.007	0.020	○
	伊勢市	伊勢厚生中学校	22	0.007	0.018	○
			23	0.007	0.020	○
	鳥羽市	鳥羽高校	22	0.006	0.020	○
			23	0.006	0.018	○
	志摩市	鵜方	22	—	—	—
			23	0.006	0.015	○
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	22	0.012	0.024	○	
		23	0.010	0.020	○	
名張市	名張小学校	22	0.006	0.013	○	
		23	0.005	0.012	○	
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	22	0.007	0.013	○	
		23	0.006	0.011	○	
熊野市	熊野木本中学校	22	0.003	0.006	○	
		23	0.002	0.004	○	

表-4 二酸化窒素(NO₂)の測定結果
〔自動車排出ガス測定局〕

地域	市町名	測定局	年度	年平均値	日平均値の年間98%値	環境基準適合状況
				(ppm)	(ppm)	
四日市市地域	四日市市	納屋	22	0.032	0.064	●
			23	0.027	0.054	○
		東名阪	22	0.022	0.040	○
			23	0.023	0.037	○
		北消防署	22	0.022	0.038	○
			23	0.021	0.037	○
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	22	0.023	0.038	○
			23	0.023	0.037	○
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	22	0.023	0.041	○
			23	0.020	0.037	○
	亀山市	国道25号亀山	22	0.018	0.031	○
			23	0.017	0.030	○
	松阪市	国道23号松阪曾原	22	0.017	0.028	○
			23	0.016	0.029	○

注)表-3、表-4

環境基準の長期的評価は、年間にわたる日平均値の測定値の低い方から98%目に当たる値と環境基準(日平均値が0.04ppmから0.06ppmのゾーン内又はそれ以下であること。)と比較して行います。

表-5 光化学オキシダント(Ox)屋間値測定結果
〔一般環境測定局〕

地域	市町	測定局	年度	屋間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数			環境基準適合状況	
				屋間測定時間		(時間)		
				(時間)	(日)			
四日市市地域	四日市市	磯津	22	5456	101	514	●	
			23	5477	49	189	●	
		四日市商業	22	5440	61	314	●	
			23	5477	79	345	●	
		南	22	5445	43	187	●	
			23	5452	30	117	●	
		三浜小学校	22	5441	31	126	●	
			23	5449	17	57	●	
		北星高校	22	5461	99	507	●	
			23	5476	61	253	●	
		楠	22	5443	47	258	●	
			23	5477	89	448	●	
		川越町	川越南小学校	22	5439	71	294	●
				23	5444	71	284	●
その他の地域	桑名市	桑名上野浄水場	22	5426	100	567	●	
			23	5449	85	368	●	
	いなべ市	大安中学校	22	5444	82	458	●	
			23	5415	66	309	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	22	5440	95	553	●	
			23	5480	83	398	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	22	5414	58	310	●	
			23	5477	51	229	●	
	津市	津西が丘小学校	22	5416	64	339	●	
			23	5446	86	441	●	
		久居立成小学校	22	5447	77	387	●	
			23	5424	74	349	●	
	松阪市	松阪第五小学校	22	5417	45	285	●	
			23	5424	74	347	●	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	22	5422	64	380	●	
			23	5356	67	344	●	
	鳥羽市	鳥羽高校	22	5426	98	565	●	
			23	5461	78	380	●	
志摩市	鵜方	22	—	—	—	—		
		23	5456	69	389	●		
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	22	5448	105	613	●		
		23	5442	49	265	●		
名張市	名張小学校	22	5445	87	495	●		
		23	5401	74	396	●		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	22	5432	69	335	●		
		23	5467	50	249	●		
熊野市	熊野木本中学校	22	5431	86	567	●		
		23	5417	31	128	●		

注)表-5
①環境基準は、1時間値が0.06ppm以下であることです。
②屋間とは5時から20時までの時間帯をいいます。

光化学スモッグ発令日数

年度	予報	注意報
22	6	2
23	3	0

表-6 浮遊粒子状物質(SPM)の測定結果
〔一般環境測定局〕

地域	市町	測定局	年度	年平均値 (mg/m ³)	日平均値の2%除外値 (mg/m ³)	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無 有×無○	環境基準適合状況								
								四日市市地域	四日市市	磯津	22	0.022	0.061	○	○
											23	0.021	0.056	○	○
四日市商業	22	0.019	0.052	○	○										
	23	0.019	0.053	○	○										
南	22	0.021	0.054	○	○										
	23	0.022	0.048	×	●										
三浜小学校	22	0.021	0.051	○	○										
	23	0.020	0.050	○	○										
北星高校	22	0.023	0.065	○	○										
	23	0.022	0.055	○	○										
西朝明中学校	22	0.019	0.052	○	○										
	23	0.017	0.046	○	○										
楠	22	0.015	0.042	○	○										
	23	0.020	0.056	×	●										
川越町	川越南小学校	22	0.022	0.056	○	○									
		23	0.020	0.053	○	○									
その他の地域	桑名市	桑名上野	22	0.022	0.064	○	○								
			23	0.021	0.049	×	●								
	いなべ市	大安中学校	22	0.021	0.060	○	○								
			23	0.019	0.048	×	●								
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	22	0.021	0.054	○	○								
			23	0.022	0.053	×	●								
	亀山市	亀山みなみ保育園	22	0.020	0.059	○	○								
			23	0.020	0.050	×	●								
	津市	津西が丘小学校	22	0.021	0.057	○	○								
			23	0.023	0.054	×	●								
	津市	津立成小学校	22	0.022	0.058	○	○								
			23	0.022	0.050	×	●								
	松阪市	松阪第五小学校	22	0.020	0.055	○	○								
			23	0.018	0.050	×	●								
	伊勢市	伊勢厚生中学校	22	0.020	0.052	○	○								
			23	0.021	0.049	×	●								
	鳥羽市	鳥羽高校	22	0.023	0.056	○	○								
			23	0.020	0.052	×	●								
志摩市	鵜方	22	—	—	—	—									
		23	0.022	0.048	×	●									
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	22	0.020	0.054	○	○									
		23	0.020	0.044	×	●									
名張市	名張小学校	22	0.019	0.052	○	○									
		23	0.021	0.048	×	●									
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	22	0.016	0.043	○	○									
		23	0.015	0.037	○	○									
熊野市	熊野木本中学校	22	0.015	0.043	○	○									
		23	0.014	0.039	○	○									

表-7 浮遊粒子状物質(SPM)の測定結果
〔自動車排出ガス測定局〕

地域	市町名	測定局	年度	年平均値 (mg/m ³)	日平均値の2%除外値 (mg/m ³)	日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日が2日以上連続したことの有無 有×無○	環境基準適合状況								
								四日市市地域	四日市市	納屋	22	0.022	0.052	○	○
											23	0.023	0.048	○	○
東名阪	22	0.021	0.059	○	○										
	23	0.020	0.050	○	○										
北消防署	22	0.025	0.060	○	○										
	23	0.025	0.057	×	●										
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	22	0.024	0.059	○	○								
			23	0.023	0.051	○	○								
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	22	0.021	0.057	○	○								
			23	0.021	0.054	×	●								
	亀山市	国道25号亀山	22	0.022	0.060	○	○								
			23	0.018	0.046	○	○								
松阪市	国道23号松阪曾原	22	0.022	0.054	○	○									
		23	0.022	0.054	×	●									

注)表-6、表-7
環境基準の長期的評価は、年間にわたる日平均値の測定値の高い方から2%の範囲内を除外した最高値(2%除外値)と環境基準(日平均値が0.10mg/m³以下であること。)を比較して行います。
ただし、日平均値が0.10mg/m³を超える日が2日以上連続した場合には、このような取扱いを行わず、非達成と評価します。