

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	23	0.002	0.006	○	○	
			24	0.002	0.006	○	○	
		四日市商業	23	0.001	0.003	○	○	
			24	0.001	0.003	○	○	
		南	23	0.001	0.003	○	○	
			24	0.002	0.004	○	○	
		三浜小学校	23	0.002	0.004	○	○	
			24	0.002	0.005	○	○	
		北星高校	23	0.002	0.005	○	○	
			24	0.002	0.005	○	○	
		楠	23	0.007	0.012	○	○	
			24	0.005	0.008	○	○	
		川越町	川越南小学校	23	0.002	0.005	○	○
				24	0.001	0.004	○	○
その他の地域	桑名市	桑名上野	23	0.003	0.005	○	○	
			24	0.002	0.005	○	○	
	大安町	大安中学校	23	0.002	0.003	○	○	
			24	0.001	0.002	○	○	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	23	0.002	0.004	○	○	
			24	0.003	0.005	○	○	
	亀山市	亀山みなみ保育園	23	0.001	0.003	○	○	
			24	0.001	0.002	○	○	
	津市	津西が丘小学校	23	0.002	0.003	○	○	
			24	0.002	0.003	○	○	
	津市	津立成小学校	23	0.001	0.003	○	○	
			24	0.002	0.004	○	○	
	松阪市	松阪第五小学校	23	0.004	0.007	○	○	
			24	0.001	0.003	○	○	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	23	0.002	0.004	○	○	
			24	0.002	0.004	○	○	
	鳥羽市	鳥羽高校	23	0.002	0.004	○	○	
			24	0.002	0.003	○	○	
	志摩市	鵜方	23	0.001	0.003	○	○	
			24	0.001	0.002	○	○	
上野市	伊賀緑ヶ丘中学校	23	0.002	0.004	○	○		
		24	0.002	0.003	○	○		
名張市	名張小学校	23	0.001	0.003	○	○		
		24	0.001	0.002	○	○		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	23	0.000	0.002	○	○		
		24	0.000	0.002	○	○		
熊野市	熊野木本中学校	23	0.000	0.002	○	○		
		24	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	23	0.002	0.006	○	○
			24	0.002	0.006	○	○
		東名阪	23	0.001	0.002	○	○
			24	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0.04 ppm以下であること。)を比較して行います。
ただし、日平均値が0.04 ppm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。

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	23	0.013	0.031	○
			24	0.014	0.032	○
		四日市商業	23	0.013	0.029	○
			24	0.012	0.027	○
		南	23	0.011	0.025	○
			24	0.010	0.024	○
		三浜小学校	23	0.018	0.036	○
			24	0.017	0.033	○
		北星高校	23	0.016	0.031	○
			24	0.015	0.030	○
		西朝明中学校	23	0.008	0.017	○
			24	0.007	0.016	○
		楠	23	0.013	0.030	○
			24	0.011	0.028	○
川越町	川越南小学校	23	0.015	0.030	○	
		24	0.014	0.030	○	
その他の地域	桑名市	桑名上野	23	0.015	0.031	○
			24	0.013	0.030	○
	いなべ市	大安中学校	23	0.008	0.019	○
			24	0.007	0.017	○
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	23	0.015	0.032	○
			24	0.013	0.031	○
	亀山市	亀山みなみ保育園	23	0.011	0.027	○
			24	0.009	0.024	○
	津市	津西が丘小学校	23	0.009	0.021	○
			24	0.008	0.019	○
	津市	津立成小学校	23	0.010	0.021	○
			24	0.009	0.020	○
	松阪市	松阪第五小学校	23	0.007	0.020	○
			24	0.007	0.021	○
	伊勢市	伊勢厚生中学校	23	0.007	0.020	○
			24	0.007	0.019	○
	鳥羽市	鳥羽高校	23	0.006	0.018	○
			24	0.004	0.016	○
	志摩市	鵜方	23	0.006	0.015	○
			24	0.005	0.011	○
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	23	0.010	0.020	○	
		24	0.008	0.019	○	
名張市	名張小学校	23	0.005	0.012	○	
		24	0.005	0.012	○	
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	23	0.006	0.011	○	
		24	0.005	0.009	○	
熊野市	熊野木本中学校	23	0.002	0.004	○	
		24	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	23	0.027	0.054	○
			24	0.027	0.055	○
		東名阪	23	0.023	0.037	○
			24	0.022	0.036	○
		北消防署	23	0.021	0.037	○
			24	0.019	0.035	○
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	23	0.023	0.037	○
			24	0.022	0.038	○
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	23	0.020	0.037	○
			24	0.019	0.039	○
	亀山市	国道25号亀山	23	0.017	0.030	○
			24	0.014	0.028	○
	松阪市	国道23号松阪曾原	23	0.016	0.029	○
			24	0.015	0.027	○

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0.04 ppmから0.06 ppmのゾーン内又はそれ以下であること。)を比較して行います。

表-5 光化学オキシダント(Ox)昼間値測定結果
〔一般環境測定局〕

地域	市町	測定局	年度	昼間測定時間		環境基準適合状況	
				昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数			
				(時間)	(日)		
四日市市地域	四日市市	磯津	23	5477	49	189	●
			24	5457	78	302	●
		四日市商業	23	5477	79	345	●
			24	5451	50	200	●
		南	23	5452	30	117	●
			24	5438	45	161	●
		三浜小学校	23	5449	17	57	●
	24		5438	24	71	●	
	北星高校	23	5476	61	253	●	
		24	5458	72	318	●	
	楠	23	5477	89	448	●	
		24	5452	93	451	●	
	川越町	川越南小学校	23	5444	71	284	●
			24	5450	76	295	●
桑名市	桑名上野	23	5449	85	368	●	
		24	5423	90	432	●	
いなべ市	大安中学校	23	5415	66	309	●	
		24	5450	73	374	●	
鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	23	5480	83	398	●	
		24	5430	95	523	●	
亀山市	亀山みなみ保育園	23	5477	51	229	●	
		24	5459	85	471	●	
津市	津西が丘小学校	23	5446	86	441	●	
		24	5440	96	526	●	
久居立成小学校	23	5424	74	349	●		
	24	5450	79	401	●		
松阪市	松阪第五小学校	23	5424	74	347	●	
		24	5445	71	407	●	
伊勢市	伊勢厚生中学校	23	5356	67	344	●	
		24	5427	78	433	●	
鳥羽市	鳥羽高校	23	5461	78	380	●	
		24	5434	80	356	●	
志摩市	鵜方	23	5456	69	389	●	
		24	5449	66	327	●	
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	23	5442	49	265	●	
		24	5441	89	500	●	
名張市	名張小学校	23	5401	74	396	●	
		24	5445	83	448	●	
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	23	5467	50	249	●	
		24	5443	63	310	●	
熊野市	熊野木本中学校	23	5417	31	128	●	
		24	5437	64	275	●	

注)表-5

①環境基準は、1時間値が0.06 ppm以下であることを示す。

②昼間とは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	3	0
24	2	1

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	日平均値の2%除外値	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	環境基準適合状況			
								(mg/m ³)	(mg/m ³)	有×無○
								四日市市地域	四日市市	磯津
			24	0.020	0.054	○	○			
			四日市商業	23	0.019	0.053	○	○		
			24	0.017	0.045	○	○			
			南	23	0.022	0.048	×	●		
			24	0.021	0.047	○	○			
			三浜小学校	23	0.020	0.050	○	○		
			24	0.020	0.046	○	○			
			北星高校	23	0.022	0.055	○	○		
			24	0.020	0.054	○	○			
			西朝明中学校	23	0.017	0.046	○	○		
			24	0.016	0.046	○	○			
			楠	23	0.020	0.056	×	●		
			24	0.018	0.053	○	○			
			川越町	23	0.020	0.053	○	○		
			24	0.018	0.050	○	○			
			桑名市	23	0.021	0.049	×	●		
			24	0.021	0.050	○	○			
			いなべ市	23	0.019	0.048	×	●		
			24	0.019	0.047	○	○			
			鈴鹿市	23	0.022	0.053	×	●		
			24	0.021	0.051	○	○			
			亀山市	23	0.020	0.050	×	●		
			24	0.020	0.051	○	○			
			津市	23	0.023	0.054	×	●		
			24	0.025	0.057	○	○			
			津立成小学校	23	0.022	0.050	×	●		
			24	0.023	0.056	○	○			
			松阪市	23	0.018	0.050	×	●		
			24	0.018	0.051	○	○			
			伊勢市	23	0.021	0.049	×	●		
			24	0.024	0.053	○	○			
			鳥羽市	23	0.020	0.052	×	●		
			24	0.020	0.052	○	○			
			志摩市	23	0.022	0.048	×	●		
			24	0.023	0.048	○	○			
			伊賀市	23	0.020	0.044	×	●		
			24	0.021	0.053	○	○			
			名張市	23	0.021	0.048	×	●		
			24	0.019	0.048	○	○			
			尾鷲市	23	0.015	0.037	○	○		
			24	0.016	0.044	○	○			
			熊野市	23	0.014	0.039	○	○		
			24	0.014	0.038	○	○			

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	日平均値の2%除外値	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	環境基準適合状況			
								(mg/m ³)	(mg/m ³)	有×無○
								四日市市地域	四日市市	納屋
			24	0.021	0.048	○	○			
			東名阪	23	0.020	0.050	○	○		
			24	0.020	0.053	○	○			
			北消防署	23	0.025	0.057	×	●		
			24	0.022	0.052	○	○			
			桑名市	23	0.023	0.051	○	○		
			24	0.024	0.050	○	○			
			鈴鹿市	23	0.021	0.054	×	●		
			24	0.021	0.055	○	○			
			亀山市	23	0.018	0.046	○	○		
			24	0.016	0.045	○	○			
			松阪市	23	0.022	0.054	×	●		
			24	0.021	0.048	○	○			

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)と比較して行います。

ただし、日平均値が0.10 mg/m³を超える日が2日以上連続した場合には、このような取扱いは行わず、非達成と評価します。