

表-1 二酸化硫黄(SO<sub>2</sub>)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	29	0.003	0.006	○	○			
			30	0.002	0.005	○	○			
		四日市商業	29	0.001	0.003	○	○			
			30	0.001	0.003	○	○			
		南	29	0.001	0.003	○	○			
			30	0.001	0.003	○	○			
		三浜	29	0.001	0.004	○	○			
			30	0.001	0.004	○	○			
		北星高校	29	0.002	0.005	○	○			
			30	0.002	0.005	○	○			
		楠	29	0.001	0.004	○	○			
			30	0.001	0.004	○	○			
		川越町	川越南小学校	29	0.001	0.004	○	○		
				30	0.000	0.003	○	○		
その他の地域	桑名市	桑名上野	29	0.001	0.004	○	○			
			30	0.001	0.004	○	○			
	いなべ市	大安中学校	29	0.001	0.002	○	○			
			30	0.001	0.002	○	○			
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	29	0.002	0.003	○	○			
			30	0.001	0.002	○	○			
	松阪市	松阪第五小学校	29	0.000	0.002	○	○			
			30	0.000	0.002	○	○			
	伊勢市	伊勢厚生中学校	29	0.001	0.002	○	○			
			30	0.001	0.002	○	○			
	志摩市	鵜方	29	0.001	0.002	○	○			
			30	-	-	-	-			
	伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	29	0.001	0.003	○	○			
			30	0.001	0.002	○	○			
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	29	0.000	0.001	○	○				
		30	0.000	0.001	○	○				

表-3 二酸化窒素(NO<sub>2</sub>)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	29	0.013	0.028	○		
			30	0.013	0.035	○		
		四日市商業	29	0.011	0.025	○		
			30	0.011	0.025	○		
		南	29	0.009	0.020	○		
			30	0.008	0.020	○		
		三浜	29	0.017	0.034	○		
			30	0.016	0.031	○		
		北星高校	29	0.012	0.026	○		
			30	0.011	0.024	○		
		楠	29	0.012	0.029	○		
			30	0.012	0.027	○		
		西朝明中学校	29	0.008	0.018	○		
			30	0.008	0.018	○		
川越町	川越南小学校	29	0.010	0.024	○			
		30	0.010	0.023	○			
その他の地域	桑名市	桑名上野	29	0.009	0.020	○		
			30	0.008	0.020	○		
	いなべ市	大安中学校	29	0.006	0.013	○		
			30	0.006	0.013	○		
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	29	0.012	0.029	○		
			30	0.011	0.024	○		
	亀山市	亀山みなみ保育園	29	0.007	0.019	○		
			30	0.007	0.017	○		
	津市	津立成小学校	29	0.007	0.015	○		
			30	0.006	0.015	○		
	松阪市	松阪第五小学校	29	0.006	0.016	○		
			30	0.005	0.015	○		
	伊勢市	伊勢厚生中学校	29	0.006	0.015	○		
			30	0.006	0.015	○		
鳥羽市	鳥羽高校	29	0.004	0.013	○			
		30	0.004	0.013	○			
志摩市	鵜方	29	0.004	0.010	○			
		30	-	-	-			
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	29	0.008	0.019	○			
		30	0.008	0.019	○			
名張市	名張小学校	29	0.004	0.010	○			
		30	0.003	0.009	○			
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	29	0.004	0.009	○			
		30	0.004	0.008	○			

表-2 二酸化硫黄(SO<sub>2</sub>)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	29	0.002	0.005	○	○			
			30	0.001	0.005	○	○			
		東名阪	29	0.000	0.002	○	○			
			30	0.000	0.001	○	○			

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。)と比較して行います。  
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-4 二酸化窒素(NO<sub>2</sub>)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	北消防署	29	0.016	0.032	○		
			30	0.015	0.030	○		
		納屋	29	0.024	0.049	○		
			30	0.021	0.046	○		
		東名阪	29	0.019	0.033	○		
			30	0.018	0.030	○		
		伊坂	29	0.022	0.038	○		
			30	0.021	0.035	○		
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	29	0.016	0.030	○		
			30	0.015	0.028	○		
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	29	0.017	0.032	○		
			30	0.016	0.033	○		
	亀山市	国道25号亀山	29	0.013	0.026	○		
			30	0.012	0.023	○		
	松阪市	国道23号松阪三雲	29	0.008	0.016	○		
			30	0.007	0.016	○		

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。)と比較して行います。