

表-5 光化学オキシダント(O<sub>x</sub>)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		昼間の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	
				(時間)	(日)			
				(時間)	(時間)			
四日市市地域	四日市市	磯津	28	5460	86	437	●	
			29	5450	75	370	●	
		四日市商業	28	5458	70	402	●	
			29	5458	84	418	●	
		南	28	5334	28	128	●	
			29	5425	41	203	●	
		三浜	28	5167	70	318	●	
			29	5415	84	395	●	
		北星高校	28	5464	66	299	●	
			29	5460	66	276	●	
		楠	28	5450	63	307	●	
			29	5453	87	432	●	
		川越町	川越南小学校	28	5410	71	352	●
				29	5404	78	331	●
		桑名市	桑名上野	28	5426	83	438	●
				29	5416	82	378	●
		いなべ市	大安中学校	28	5429	61	282	●
				29	5422	77	336	●
鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	28	5423	110	698	●		
		29	5416	79	394	●		
亀山市	亀山みなみ保育園	28	5451	68	354	●		
		29	5412	64	350	●		
津市	津西が丘小学校	28	5426	78	461	●		
		29	5385	72	371	●		
	津立成小学校	28	5422	58	318	●		
		29	5420	75	357	●		
林業研究所	28	5443	64	349	●			
	29	5423	57	302	●			
松阪市	松阪第五小学校	28	5440	68	398	●		
		29	5417	72	376	●		
明和町	明星小学校	28	5418	52	243	●		
		29	5422	67	338	●		
伊勢市	伊勢厚生中学校	28	5414	65	346	●		
		29	5423	76	385	●		
鳥羽市	鳥羽高校	28	5421	59	342	●		
		29	5421	68	354	●		
志摩市	鵜方	28	5439	39	170	●		
		29	5416	79	432	●		
伊賀市	伊賀柘植	28	5439	65	383	●		
		29	5421	76	444	●		
	伊賀緑ヶ丘中学校	28	5422	59	348	●		
名張市	名張小学校	29	5406	86	475	●		
		28	5423	66	330	●		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	29	5422	80	469	●		
		28	5168	46	235	●		
熊野市	熊野木本中学校	29	5423	64	308	●		
		28	5445	65	318	●		
29	5420	98	513	●				

注)表-5

- ①環境基準は、1時間値が0.06 ppm以下であることです。  
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
28	2	0
29	1	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	日平均 値の2% 除外値	日平均値が 0.10mg/m <sup>3</sup> 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		
								(mg/m <sup>3</sup> )	(mg/m <sup>3</sup> )
								(mg/m <sup>3</sup> )	有×無○
四日市市地域	四日市市	磯津	28	0.018	0.041	○	○		
			29	0.018	0.040	○	○		
		四日市商業	28	0.017	0.041	○	○		
			29	0.015	0.038	○	○		
		南	28	0.021	0.038	○	○		
			29	0.021	0.039	○	○		
		三浜	28	0.014	0.033	○	○		
			29	0.016	0.033	○	○		
		北星高校	28	0.016	0.034	○	○		
			29	0.016	0.036	○	○		
		楠	28	0.017	0.037	○	○		
			29	0.018	0.042	○	○		
		西朝明中学校	28	0.015	0.031	○	○		
			29	0.012	0.027	○	○		
		川越町	川越南小学校	28	0.017	0.039	○	○	
				29	0.013	0.030	○	○	
		桑名市	桑名上野	28	0.017	0.037	○	○	
				29	0.014	0.032	○	○	
いなべ市	大安中学校	28	0.017	0.034	○	○			
		29	0.013	0.030	○	○			
鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	28	0.018	0.039	○	○			
		29	0.018	0.042	○	○			
亀山市	亀山みなみ保育園	28	0.018	0.035	○	○			
		29	0.014	0.034	○	○			
津市	津西が丘小学校	28	0.020	0.036	○	○			
		29	-	-	-	-			
	津立成小学校	28	0.019	0.041	○	○			
		29	0.015	0.035	○	○			
林業研究所	28	0.015	0.029	○	○				
	29	0.016	0.035	○	○				
松阪市	松阪第五小学校	28	0.017	0.036	○	○			
		29	0.017	0.037	○	○			
明和町	明星小学校	28	0.015	0.032	○	○			
		29	0.017	0.035	○	○			
伊勢市	伊勢厚生中学校	28	0.018	0.036	○	○			
		29	0.014	0.032	○	○			
鳥羽市	鳥羽高校	28	0.018	0.039	○	○			
		29	0.013	0.030	○	○			
志摩市	鵜方	28	0.019	0.037	○	○			
		29	0.018	0.038	○	○			
伊賀市	伊賀柘植	28	0.015	0.031	○	○			
		29	0.017	0.036	○	○			
	伊賀緑ヶ丘中学校	28	0.017	0.035	○	○			
名張市	名張小学校	29	0.014	0.030	○	○			
		28	0.018	0.041	○	○			
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	29	0.013	0.029	○	○			
		28	0.012	0.029	○	○			
熊野市	熊野木本中学校	29	0.013	0.026	○	○			
		28	0.015	0.033	○	○			

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 <sup>3</sup> 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		
								(mg/m <sup>3</sup> )	(mg/m <sup>3</sup> )
								(mg/m <sup>3</sup> )	有×無○
四日市市地域	四日市市	北消防署	28	0.018	0.037	○	○		
			29	0.016	0.036	○	○		
		納屋	28	0.019	0.037	○	○		
			29	0.017	0.035	○	○		
		東名阪	28	0.017	0.041	○	○		
			29	0.016	0.043	○	○		
伊坂	28	0.018	0.045	○	○				
	29	0.018	0.044	○	○				
桑名市	国道258号桑名	28	0.019	0.043	○	○			
		29	0.015	0.032	○	○			
鈴鹿市	国道23号鈴鹿	28	0.018	0.040	○	○			
		29	0.018	0.042	○	○			
亀山市	国道25号亀山	28	0.016	0.032	○	○			
		29	0.014	0.036	○	○			
松阪市	国道23号松阪三雲	28	-	-	-	-			
		29	0.015	0.035	○	○			

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%の範囲内を除いた最高値(2%除外値)と環境基準(日平均値が0.10mg/m<sup>3</sup>以下であること。)を比較して行います。

ただし、日平均値が0.10 mg/m<sup>3</sup>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。