

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	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	1	5472	76	343	●	
			2	5458	86	326	●	
		四日市商業	1	5470	84	430	●	
			2	5428	68	326	●	
		南	1	5480	83	421	●	
			2	5442	82	388	●	
		三浜	1	5475	79	378	●	
			2	5443	70	254	●	
		北星高校	1	5477	70	330	●	
			2	5459	57	223	●	
		楠	1	5467	84	404	●	
			2	5390	60	240	●	
		川越町	川越南小学校	1	5454	81	360	●
				2	5431	72	291	●
その他の地域	桑名市	桑名上野	1	5453	96	488	●	
			2	5441	78	374	●	
	いなべ市	大安中学校	1	5451	70	344	●	
			2	5415	61	280	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	1	5455	91	491	●	
			2	5437	80	401	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	1	5462	72	424	●	
			2	5435	53	196	●	
	津市	津河辺配水場	1	4467	52	205	●	
			2	5432	73	332	●	
		津立成小学校	1	5455	68	360	●	
			2	5440	66	297	●	
		林業研究所	1	5447	75	385	●	
			2	5439	61	282	●	
	松阪市	松阪第五小学校	1	5451	84	448	●	
			2	5440	73	367	●	
	明和町	明星小学校	1	5449	54	304	●	
			2	5438	63	286	●	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	1	5454	64	360	●	
			2	5440	62	286	●	
鳥羽市	鳥羽高校	1	5453	54	299	●		
		2	5437	60	279	●		
志摩市	鵜方	1	5454	67	405	●		
		2	5441	64	368	●		
伊賀市	伊賀柘植	1	5446	69	345	●		
		2	5433	59	321	●		
名張市	伊賀緑ヶ丘中学校	1	5457	70	382	●		
		2	5437	58	311	●		
	名張小学校	1	5447	76	411	●		
		2	5440	67	402	●		
尾鷲市	尾鷲旧県職員公舎	1	5449	37	200	●		
		2	5440	41	206	●		
熊野市	熊野木本中学校	1	5456	69	390	●		
		2	5428	47	224	●		

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
1	5	4
2	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> )	(mg/m <sup>3</sup> )
四日市市地域	四日市市	磯津	1	0.016	0.042	○	○		
			2	0.015	0.039	○	○		
		四日市商業	1	0.015	0.043	○	○		
			2	0.014	0.039	○	○		
		南	1	0.021	0.044	○	○		
			2	0.014	0.034	○	○		
		三浜	1	0.017	0.042	○	○		
			2	0.016	0.040	○	○		
		北星高校	1	0.015	0.037	○	○		
			2	0.014	0.037	○	○		
		楠	1	0.015	0.039	○	○		
			2	0.016	0.035	○	○		
		西朝明中学校	1	0.015	0.039	○	○		
			2	0.015	0.041	○	○		
川越町	川越南小学校	1	0.013	0.035	○	○			
		2	0.011	0.030	○	○			
桑名市	桑名上野	1	0.013	0.040	○	○			
		2	0.012	0.032	○	○			
いなべ市	大安中学校	1	0.012	0.034	○	○			
		2	0.010	0.032	○	○			
鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	1	0.015	0.038	○	○			
		2	0.013	0.034	○	○			
亀山市	亀山みなみ保育園	1	0.013	0.040	○	○			
		2	0.011	0.035	○	○			
津市	津河辺配水場	1	0.016	0.048	○	○			
		2	0.014	0.039	○	○			
	津立成小学校	1	0.013	0.039	○	○			
		2	0.012	0.033	○	○			
	林業研究所	1	0.018	0.047	○	○			
		2	0.013	0.034	○	○			
松阪市	松阪第五小学校	1	0.016	0.043	○	○			
		2	0.016	0.041	○	○			
明和町	明星小学校	1	0.018	0.042	○	○			
		2	0.012	0.031	○	○			
伊勢市	伊勢厚生中学校	1	0.014	0.035	○	○			
		2	0.013	0.033	○	○			
鳥羽市	鳥羽高校	1	0.012	0.037	○	○			
		2	0.011	0.032	○	○			
志摩市	鵜方	1	0.014	0.039	○	○			
		2	0.013	0.031	○	○			
伊賀市	伊賀柘植	1	0.015	0.040	○	○			
		2	0.013	0.035	○	○			
	伊賀緑ヶ丘中学校	1	0.013	0.035	○	○			
		2	0.012	0.032	○	○			
名張市	名張小学校	1	0.013	0.036	○	○			
		2	0.012	0.033	○	○			
尾鷲市	尾鷲旧県職員公舎	1	0.012	0.038	○	○			
		2	0.010	0.031	○	○			
熊野市	熊野木本中学校	1	0.013	0.034	○	○			
		2	0.013	0.029	○	○			

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> )	(mg/m <sup>3</sup> )
四日市市地域	四日市市	北消防署	1	0.015	0.039	○	○		
			2	0.014	0.035	○	○		
		納屋	1	0.016	0.037	○	○		
			2	0.015	0.036	○	○		
		東名阪	1	0.016	0.042	○	○		
			2	0.014	0.037	○	○		
		伊坂	1	0.017	0.044	○	○		
			2	0.017	0.042	○	○		
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	1	0.014	0.040	○	○		
			2	0.012	0.034	○	○		
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	1	0.017	0.044	○	○		
			2	0.015	0.039	○	○		
	亀山市	国道25号亀山	1	0.012	0.038	○	○		
			2	0.011	0.032	○	○		
	松阪市	国道23号松阪三雲	1	0.015	0.039	○	○		
			2	0.013	0.034	○	○		

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/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。