

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	
				昼間測定時間	(日)	(時間)		
				(時間)				
四日市地域	四日市市	磯津	29	5450	75	370	●	
			30	5452	44	177	●	
		四日市商業	29	5458	84	418	●	
			30	5453	67	337	●	
		南	29	5425	41	203	●	
			30	5407	39	195	●	
		三浜	29	5415	84	395	●	
			30	5317	60	279	●	
		北星高校	29	5460	66	276	●	
			30	5445	56	250	●	
		楠	29	5453	87	432	●	
			30	5458	79	399	●	
		川越町	川越南小学校	29	5404	78	331	●
				30	5437	70	321	●
その他の地域	桑名市	桑名上野	29	5416	82	378	●	
			30	5433	85	431	●	
	いなべ市	大安中学校	29	5422	77	336	●	
			30	5438	59	341	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	29	5416	79	394	●	
			30	5420	66	351	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	29	5412	64	350	●	
			30	5436	62	380	●	
	津市	津西が丘小学校	29	5385	72	371	●	
			30	5444	74	394	●	
		津立成小学校	29	5420	75	357	●	
			30	5424	71	371	●	
		林業研究所	29	5423	57	302	●	
	30		5416	62	345	●		
	松阪市	松阪第五小学校	29	5417	72	376	●	
			30	5435	84	459	●	
	明和町	明星小学校	29	5422	67	338	●	
			30	5435	67	354	●	
伊勢市	伊勢厚生中学校	29	5423	76	385	●		
		30	5420	62	291	●		
鳥羽市	鳥羽高校	29	5421	68	354	●		
		30	5429	58	322	●		
志摩市	鷺方	29	5416	79	432	●		
		30	5436	71	402	●		
伊賀市	伊賀柘植	29	5421	76	444	●		
		30	5435	68	384	●		
	伊賀緑ヶ丘中学校	29	5406	86	475	●		
30		5432	71	392	●			
名張市	名張小学校	29	5422	80	469	●		
		30	5438	71	376	●		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	29	5423	64	308	●		
		30	5434	53	279	●		
熊野市	熊野木本中学校	29	5420	98	513	●		
		30	5430	78	400	●		

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
29	1	0
30	3	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 (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								
								四日市地域	四日市市	磯津	29	0.018	0.040	○	○
											30	0.019	0.052	○	○
四日市商業	29	0.015	0.038	○	○										
	30	0.018	0.047	○	○										
南	29	0.021	0.039	○	○										
	30	0.023	0.051	○	○										
三浜	29	0.016	0.033	○	○										
	30	0.016	0.035	○	○										
北星高校	29	0.016	0.036	○	○										
	30	0.017	0.044	○	○										
楠	29	0.018	0.042	○	○										
	30	0.019	0.052	○	○										
西朝明中学校	29	0.012	0.027	○	○										
	30	0.015	0.034	○	○										
川越町	川越南小学校	29	0.013	0.030	○	○									
		30	0.014	0.035	○	○									
その他の地域	桑名市	桑名上野	29	0.014	0.032	○	○								
			30	0.014	0.036	○	○								
	いなべ市	大安中学校	29	0.013	0.030	○	○								
			30	0.013	0.036	○	○								
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	29	0.018	0.042	○	○								
			30	0.015	0.041	○	○								
	亀山市	亀山みなみ保育園	29	0.014	0.034	○	○								
			30	0.014	0.037	○	○								
	津市	津立成小学校	29	0.015	0.035	○	○								
			30	0.014	0.038	○	○								
	林業研究所	29	0.016	0.035	○	○									
		30	0.017	0.038	○	○									
	松阪市	松阪第五小学校	29	0.017	0.037	○	○								
			30	0.018	0.045	○	○								
	明和町	明星小学校	29	0.017	0.035	○	○								
			30	0.019	0.045	○	○								
	伊勢市	伊勢厚生中学校	29	0.014	0.032	○	○								
			30	0.015	0.038	○	○								
鳥羽市	鳥羽高校	29	0.013	0.030	○	○									
		30	0.013	0.037	○	○									
志摩市	鷺方	29	0.018	0.038	○	○									
		30	0.014	0.035	○	○									
伊賀市	伊賀柘植	29	0.017	0.036	○	○									
		30	0.017	0.040	○	○									
	伊賀緑ヶ丘中学校	29	0.014	0.030	○	○									
30		0.014	0.033	○	○										
名張市	名張小学校	29	0.013	0.029	○	○									
		30	0.014	0.033	○	○									
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	29	0.012	0.029	○	○									
		30	0.011	0.034	○	○									
熊野市	熊野木本中学校	29	0.015	0.033	○	○									
		30	0.016	0.042	○	○									

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								
								四日市地域	四日市市	北消防署	29	0.016	0.036	○	○
											30	0.017	0.044	○	○
納屋	29	0.017	0.035	○	○										
	30	0.018	0.041	○	○										
東名阪	29	0.016	0.043	○	○										
	30	0.018	0.046	○	○										
伊坂	29	0.018	0.044	○	○										
	30	0.020	0.049	○	○										
桑名市	国道258号桑名	29	0.015	0.032	○	○									
		30	0.016	0.039	○	○									
鈴鹿市	国道23号鈴鹿	29	0.018	0.042	○	○									
		30	0.021	0.055	○	○									
亀山市	国道25号亀山	29	0.014	0.036	○	○									
		30	0.014	0.036	○	○									
松阪市	国道23号松阪三雲	29	0.015	0.035	○	○									
		30	0.015	0.043	○	○									

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0.10 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。