

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		
				(時間)	(日)			
四日市市地域	四日市市	磯津	4	5443	84	363	●	
			5	5456	85	338	●	
		四日市商業	4	5446	79	366	●	
			5	5459	82	364	●	
		三浜	4	5418	62	223	●	
			5	5451	65	241	●	
		北星高校	4	5445	58	252	●	
			5	5461	57	225	●	
		楠	4	5428	70	321	●	
			5	5461	74	305	●	
川越町	川越南小学校	4	5436	64	285	●		
		5	5451	65	256	●		
その他の地域	桑名市	桑名上野	4	5423	84	408	●	
			5	5445	87	411	●	
	いなべ市	大安中学校	4	5437	62	265	●	
			5	5453	65	262	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	4	5436	89	477	●	
			5	5456	80	400	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	4	5436	38	173	●	
			5	5425	59	311	●	
	津市	津河辺配水場	4	5434	72	405	●	
			5	5452	80	371	●	
			津立成小学校	4	5437	67	359	●
				5	5449	73	329	●
	林業研究所	4	5441	51	223	●		
		5	5440	58	296	●		
	松阪市	松阪第五小学校	4	5440	81	417	●	
			5	5454	83	417	●	
	明和町	明星小学校	4	5434	38	201	●	
			5	5456	53	231	●	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	4	5437	50	248	●	
			5	5452	58	284	●	
	鳥羽市	鳥羽高校	4	5425	54	285	●	
			5	5450	50	268	●	
	志摩市	鵜方	4	5439	42	228	●	
			5	5455	45	261	●	
	伊賀市	伊賀柘植	4	5441	53	240	●	
			5	5453	46	201	●	
			伊賀緑ヶ丘中学校	4	5436	61	286	●
	5	5451		59	257	●		
	名張市	名張小学校	4	5433	65	322	●	
			5	5446	69	292	●	
尾鷲市	尾鷲旧県職員公舎	4	5270	44	200	●		
		5	5451	45	226	●		
熊野市	熊野木本中学校	4	5257	61	295	●		
		5	5454	63	284	●		

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
4	0	0
5	3	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 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値の2%除外値 (mg/m <sup>3</sup> )	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 有×無○	環境基準適合状況
			5	0.016	0.039	○	○
			四日市商業	4	0.014	0.029	○
			5	0.015	0.037	○	○
			三浜	4	0.015	0.028	○
			5	0.015	0.033	○	○
			北星高校	4	0.013	0.029	○
			5	0.014	0.029	○	○
			楠	4	0.015	0.031	○
			5	0.013	0.033	○	○
			川越町	川越南小学校	4	0.011	0.024
			5	0.012	0.026	○	○
			桑名市	桑名上野	4	0.012	0.024
			5	0.013	0.029	○	○
			いなべ市	大安中学校	4	0.011	0.024
			5	0.012	0.027	○	○
			鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	4	0.013	0.027
			5	0.015	0.029	○	○
			亀山市	亀山みなみ保育園	4	0.011	0.025
			5	0.013	0.028	○	○
			津市	津河辺配水場	4	0.013	0.028
5	0.014	0.038			○	○	
津立成小学校	4	0.011			0.024	○	○
	5	0.013			0.028	○	○
林業研究所	4	0.013	0.027	○	○		
	5	0.013	0.028	○	○		
松阪市	松阪第五小学校	4	0.014	0.030	○	○	
		5	0.014	0.037	○	○	
明和町	明星小学校	4	0.012	0.024	○	○	
		5	0.013	0.028	○	○	
伊勢市	伊勢厚生中学校	4	0.013	0.026	○	○	
		5	0.013	0.028	○	○	
鳥羽市	鳥羽高校	4	0.011	0.025	○	○	
		5	0.013	0.027	○	○	
志摩市	鵜方	4	0.012	0.025	○	○	
		5	0.013	0.028	○	○	
伊賀市	伊賀柘植	4	0.012	0.025	○	○	
		5	0.013	0.027	○	○	
		伊賀緑ヶ丘中学校	4	0.012	0.026	○	○
5	0.013		0.028	○	○		
名張市	名張小学校	4	0.011	0.026	○	○	
		5	0.012	0.025	○	○	
尾鷲市	尾鷲旧県職員公舎	4	0.010	0.022	○	○	
		5	0.011	0.024	○	○	
熊野市	熊野木本中学校	4	0.012	0.023	○	○	
		5	0.013	0.030	○	○	

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 <sup>3</sup> )	日平均値の2%除外値 (mg/m <sup>3</sup> )	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 有×無○	環境基準適合状況
			5	0.015	0.035	○	○
			納屋	4	0.014	0.028	○
				5	0.014	0.034	○
			伊坂	4	0.015	0.031	○
				5	0.014	0.032	○
			桑名市	国道258号桑名	4	0.012	0.024
5	0.013	0.028			○	○	
その他の地域	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	4	0.014	0.030	○	○
			5	0.015	0.036	○	○
	亀山市	国道25号亀山	4	0.010	0.026	○	○
			5	0.013	0.029	○	○
	松阪市	国道23号松阪三雲	4	0.013	0.027	○	○
			5	0.012	0.027	○	○

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。