

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			環境基準適合状況	
				昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数				
				(時間)	(日)	(時間)		
四日市市地域	四日市市	磯津	20	5384	81	420	●	
			21	5284	100	475	●	
		四日市商業	20	5302	95	493	●	
			21	5237	69	337	●	
		四日市南	20	5379	84	464	●	
			21	5300	54	292	●	
		三浜小学校	20	5389	63	312	●	
			21	5300	47	194	●	
		北星高校	20	5379	72	346	●	
			21	5349	101	583	●	
		楠	20	5400	86	414	●	
			21	5316	37	168	●	
		川越町	川越南小学校	20	5391	54	196	●
				21	5401	24	78	●
その他の地域	桑名市	桑名上野浄水場	20	5366	31	121	●	
			21	5390	43	178	●	
	いなべ市	大安中学校	20	5372	37	175	●	
			21	5263	54	271	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	20	5372	64	329	●	
			21	5462	115	719	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	20	5412	101	607	●	
			21	5461	92	605	●	
	津市	津西が丘小学校	20	5309	123	742	●	
			21	5400	92	588	●	
			20	5402	72	333	●	
	松阪市	松阪第五小学校	21	5411	56	285	●	
			20	5406	91	558	●	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	21	5403	72	423	●	
20			5375	59	387	●		
鳥羽市	鳥羽高校	21	5443	72	366	●		
		20	5395	64	277	●		
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	21	5431	104	578	●		
		20	5383	36	136	●		
名張市	名張小学校	21	5414	73	493	●		
		20	5402	95	535	●		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	21	5412	78	482	●		
		20	5407	49	289	●		
熊野市	熊野木本中学校	21	5442	96	502	●		
		20	5384	68	443	●		
			21	5441	119	717	●	

注)表-5

- ①環境基準は、1時間値が0.06ppm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
20	4	0
21	4	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								
								四日市市地域	四日市市	磯津	20	0.024	0.060	○	○
											21	0.023	0.055	○	○
四日市商業	20	0.020	0.053	○	○										
	21	0.019	0.046	○	○										
四日市南	20	0.022	0.059	○	○										
	21	0.021	0.046	○	○										
三浜小学校	20	0.023	0.050	○	○										
	21	0.021	0.048	○	○										
北星高校	20	0.022	0.055	○	○										
	21	0.021	0.050	○	○										
西朝明中学校	20	0.021	0.053	○	○										
	21	0.019	0.049	○	○										
楠	20	0.014	0.035	○	○										
	21	0.013	0.030	○	○										
川越町	川越南小学校	20	0.023	0.064	○	○									
		21	0.020	0.050	○	○									
その他の地域	桑名市	桑名上野浄水場	20	0.025	0.062	○	○								
			21	0.023	0.058	○	○								
	いなべ市	大安中学校	20	0.021	0.056	○	○								
			21	0.019	0.048	○	○								
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	20	0.023	0.056	○	○								
			21	0.022	0.052	○	○								
	亀山市	亀山みなみ保育園	20	0.021	0.052	○	○								
			21	0.018	0.045	○	○								
	津市	津西が丘小学校	20	0.024	0.058	○	○								
			21	0.021	0.048	○	○								
	久居立成小学校	20	0.023	0.058	○	○									
		21	0.022	0.055	○	○									
	松阪市	松阪第五小学校	20	0.023	0.052	○	○								
			21	0.021	0.049	○	○								
伊勢市	伊勢厚生中学校	20	0.024	0.051	○	○									
		21	0.021	0.048	○	○									
鳥羽市	鳥羽高校	20	0.020	0.050	○	○									
		21	0.022	0.045	○	○									
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	20	0.022	0.048	○	○									
		21	0.019	0.044	○	○									
名張市	名張小学校	20	0.017	0.044	○	○									
		21	0.015	0.036	○	○									
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	20	0.013	0.033	○	○									
		21	0.017	0.038	○	○									
熊野市	熊野木本中学校	20	0.016	0.039	○	○									
		21	0.016	0.037	○	○									

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								
								四日市市地域	四日市市	納屋	20	0.024	0.050	○	○
											21	0.024	0.052	○	○
東名阪	20	0.023	0.058	○	○										
	21	0.020	0.047	○	○										
北消防署	20	0.025	0.057	○	○										
	21	0.023	0.051	○	○										
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	20	0.027	0.064	○	○								
			21	0.024	0.049	○	○								
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	20	0.025	0.057	○	○								
			21	0.023	0.059	○	○								
	亀山市	国道25号亀山	20	0.024	0.057	○	○								
			21	0.023	0.057	○	○								
	松阪市	国道23号松阪曾原	20	0.024	0.055	○	○								
			21	0.022	0.051	○	○								

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0.10mg/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。