

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		
				(時間)	(日)			
				昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数				
四日市市地域	四日市市	磯津	19	5418	98	451	●	
			20	5384	81	420	●	
		四日市商業	19	5373	111	619	●	
			20	5302	95	493	●	
		四日市南	19	5435	101	544	●	
			20	5379	84	464	●	
		三浜小学校	19	5435	67	281	●	
			20	5389	63	312	●	
		北星高校	19	5412	91	401	●	
			20	5379	72	346	●	
		楠	19	5431	67	251	●	
			20	5400	86	414	●	
		川越町	川越南小学校	19	5417	100	480	●
				20	5391	54	196	●
その他の地域	桑名市	桑名上野浄水場	19	5285	28	120	●	
			20	5366	31	121	●	
	いなべ市	大安中学校	19	5259	54	239	●	
			20	5372	37	175	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	19	5412	78	380	●	
			20	5372	64	329	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	19	5414	63	321	●	
			20	5412	101	607	●	
	津市	津西が丘小学校	19	5424	124	655	●	
			20	5309	123	742	●	
	久居立成小学校	19	5413	65	289	●		
		20	5402	72	333	●		
	松阪市	松阪第五小学校	19	5420	86	454	●	
			20	5406	91	558	●	
伊勢市	伊勢厚生中学校	19	5412	45	190	●		
		20	5375	59	387	●		
鳥羽市	鳥羽高校	19	5420	86	440	●		
		20	5395	64	277	●		
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	19	5404	24	79	●		
		20	5383	36	136	●		
名張市	名張小学校	19	5411	83	454	●		
		20	5402	95	535	●		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	19	5380	21	73	●		
		20	5407	49	289	●		
熊野市	熊野木本中学校	19	5295	47	175	●		
		20	5384	68	443	●		

注)表-5

- ①環境基準は、1時間値が0.06ppm以下です。
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
19	1	0
20	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 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								
								四日市市地域	四日市市	磯津	19	0.027	0.072	○	○
											20	0.024	0.060	○	○
四日市商業	19	0.023	0.064	○	○										
	20	0.020	0.053	○	○										
四日市南	19	0.027	0.065	○	○										
	20	0.022	0.059	○	○										
三浜小学校	19	0.036	0.087	○	○										
	20	0.023	0.050	○	○										
北星高校	19	0.025	0.068	○	○										
	20	0.022	0.055	○	○										
西朝明中学校	19	0.023	0.059	○	○										
	20	0.021	0.053	○	○										
楠	19	0.017	0.048	○	○										
	20	0.014	0.035	○	○										
川越町	川越南小学校	19	0.025	0.070	○	○									
		20	0.023	0.064	○	○									
その他の地域	桑名市	桑名上野浄水場	19	0.026	0.078	×	●								
			20	0.025	0.062	○	○								
	いなべ市	大安中学校	19	0.021	0.060	○	○								
			20	0.021	0.056	○	○								
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	19	0.026	0.065	○	○								
			20	0.023	0.056	○	○								
	亀山市	亀山みなみ保育園	19	0.023	0.067	○	○								
			20	0.021	0.052	○	○								
	津市	津西が丘小学校	19	0.025	0.065	○	○								
			20	0.024	0.058	○	○								
	久居立成小学校	19	0.026	0.080	×	●									
		20	0.023	0.058	○	○									
	松阪市	松阪第五小学校	19	0.024	0.065	○	○								
			20	0.023	0.052	○	○								
伊勢市	伊勢厚生中学校	19	0.026	0.067	○	○									
		20	0.024	0.051	○	○									
鳥羽市	鳥羽高校	19	0.022	0.072	○	○									
		20	0.020	0.050	○	○									
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	19	0.024	0.060	○	○									
		20	0.022	0.048	○	○									
名張市	名張小学校	19	0.020	0.060	○	○									
		20	0.017	0.044	○	○									
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	19	0.020	0.054	○	○									
		20	0.013	0.033	○	○									
熊野市	熊野木本中学校	19	0.016	0.054	○	○									
		20	0.016	0.039	○	○									

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								
								四日市市地域	四日市市	納屋	19	0.037	0.101	×	●
											20	0.024	0.050	○	○
東名阪	19	0.026	0.070	○	○										
	20	0.023	0.058	○	○										
北消防署	19	0.033	0.085	×	●										
	20	0.025	0.057	○	○										
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	19	0.031	0.074	×	●								
			20	0.027	0.064	○	○								
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	19	0.027	0.067	○	○								
			20	0.025	0.057	○	○								
	亀山市	国道25号亀山	19	0.026	0.077	×	●								
			20	0.024	0.057	○	○								
松阪市	国道23号松阪曾原	19	0.025	0.067	○	○									
		20	0.024	0.055	○	○									

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)を比較して行います。

ただし、日平均値が0.10mg/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。