

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)	(時間)	
四日市市地域	四日市市	磯津	2	5458	86	326	●
			3	5434	78	327	●
		四日市商業	2	5428	68	326	●
			3	5452	71	287	●
		三浜	2	5443	70	254	●
			3	5442	53	234	●
	北星高校	2	5459	57	223	●	
		3	5444	47	179	●	
	楠	2	5390	60	240	●	
		3	5453	54	201	●	
	川越町	川越南小学校	2	5431	72	291	●
			3	5440	65	252	●
その他の地域	桑名市	桑名上野	2	5441	78	374	●
			3	5436	79	348	●
	いなべ市	大安中学校	2	5415	61	280	●
			3	5437	54	199	●
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	2	5437	80	401	●
			3	5439	74	374	●
	亀山市	亀山みなみ保育園	2	5435	53	196	●
			3	5435	44	177	●
	津市	津河辺配水場	2	5432	73	332	●
			3	5433	91	461	●
		津立成小学校	2	5440	66	297	●
			3	5436	66	295	●
	林業研究所	2	5439	61	282	●	
		3	5439	51	213	●	
	松阪市	松阪第五小学校	2	5440	73	367	●
			3	5439	86	395	●
	明和町	明星小学校	2	5438	63	286	●
			3	5438	44	203	●
	伊勢市	伊勢厚生中学校	2	5440	62	286	●
			3	5434	57	253	●
	鳥羽市	鳥羽高校	2	5437	60	279	●
			3	5434	44	206	●
	志摩市	鵜方	2	5441	64	368	●
			3	5438	64	309	●
	伊賀市	伊賀柘植	2	5433	59	321	●
			3	5437	42	208	●
		伊賀緑ヶ丘中学校	2	5437	58	311	●
	3		5437	52	267	●	
	名張市	名張小学校	2	5440	67	402	●
			3	5435	70	356	●
尾鷲市	尾鷲旧県職員公舎	2	5440	41	206	●	
		3	5439	41	187	●	
熊野市	熊野木本中学校	2	5428	47	224	●	
		3	5433	86	409	●	

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
2	1	0
3	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 (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	2	0.015	0.039	○	○
			3	0.014	0.028	○	○
		四日市商業	2	0.014	0.039	○	○
			3	0.013	0.027	○	○
		三浜	2	0.016	0.040	○	○
			3	0.014	0.028	○	○
	北星高校	2	0.014	0.037	○	○	
		3	0.012	0.024	○	○	
	楠	2	0.016	0.035	○	○	
		3	0.014	0.027	○	○	
	川越町	川越南小学校	2	0.011	0.030	○	○
			3	0.010	0.021	○	○
その他の地域	桑名市	桑名上野	2	0.012	0.032	○	○
			3	0.011	0.023	○	○
	いなべ市	大安中学校	2	0.010	0.032	○	○
			3	0.010	0.021	○	○
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	2	0.013	0.034	○	○
			3	0.012	0.025	○	○
	亀山市	亀山みなみ保育園	2	0.011	0.035	○	○
			3	0.010	0.023	○	○
	津市	津河辺配水場	2	0.014	0.039	○	○
			3	0.013	0.027	○	○
		津立成小学校	2	0.012	0.033	○	○
			3	0.010	0.023	○	○
	林業研究所	2	0.013	0.034	○	○	
		3	0.012	0.025	○	○	
	松阪市	松阪第五小学校	2	0.016	0.041	○	○
			3	0.014	0.031	○	○
	明和町	明星小学校	2	0.012	0.031	○	○
			3	0.010	0.022	○	○
	伊勢市	伊勢厚生中学校	2	0.013	0.033	○	○
			3	0.011	0.024	○	○
	鳥羽市	鳥羽高校	2	0.011	0.032	○	○
			3	0.010	0.023	○	○
	志摩市	鵜方	2	0.013	0.031	○	○
			3	0.012	0.026	○	○
	伊賀市	伊賀柘植	2	0.013	0.035	○	○
			3	0.011	0.022	○	○
		伊賀緑ヶ丘中学校	2	0.012	0.032	○	○
	3		0.011	0.022	○	○	
	名張市	名張小学校	2	0.012	0.033	○	○
			3	0.010	0.022	○	○
尾鷲市	尾鷲旧県職員公舎	2	0.010	0.031	○	○	
		3	0.009	0.021	○	○	
熊野市	熊野木本中学校	2	0.013	0.029	○	○	
		3	0.012	0.023	○	○	

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	北消防署	2	0.014	0.035	○	○
			3	0.013	0.026	○	○
		納屋	2	0.015	0.036	○	○
			3	0.013	0.025	○	○
		伊坂	2	0.017	0.042	○	○
			3	0.015	0.030	○	○
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	2	0.012	0.034	○	○
			3	0.011	0.022	○	○
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	2	0.015	0.039	○	○
			3	0.014	0.028	○	○
	亀山市	国道25号亀山	2	0.011	0.032	○	○
			3	0.009	0.022	○	○
	松阪市	国道23号松阪三雲	2	0.013	0.034	○	○
			3	0.012	0.026	○	○

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。