

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	屋間測定時間		屋間の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)	(日)	
四日市市地域	四日市市	磯津	30	5452	44	177	●	
			1	5451	76	343	●	
		四日市商業	30	5453	67	337	●	
			1	5449	84	430	●	
		南	30	5407	39	195	●	
			1	5459	83	421	●	
	三浜	30	5317	60	279	●		
		1	5453	79	378	●		
	北星高校	30	5445	56	250	●		
		1	5456	70	330	●		
楠	30	5458	79	399	●			
	1	5443	84	404	●			
川越町	川越南小学校	30	5437	70	321	●		
		1	5454	81	360	●		
その他の地域	桑名市	桑名上野	30	5433	85	431	●	
			1	5453	96	488	●	
	いなべ市	大安中学校	30	5438	59	341	●	
			1	5451	70	344	●	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	30	5420	66	351	●	
			1	5455	91	491	●	
	亀山市	亀山みなみ保育園	30	5436	62	380	●	
			1	5462	72	424	●	
	津市	津西が丘小学校	30	5444	74	394	●	
			1	946	38	295	●	
		津河辺配水場	30	—	—	—	—	
			1	4467	52	205	●	
		津立成小学校	30	5424	71	371	●	
	1	5455	68	360	●			
	林業研究所	30	5416	62	345	●		
		1	5447	75	385	●		
	松阪市	松阪第五小学校	30	5435	84	459	●	
			1	5451	84	448	●	
	明和町	明星小学校	30	5435	67	354	●	
			1	5449	54	304	●	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	30	5420	62	291	●	
			1	5454	64	360	●	
	鳥羽市	鳥羽高校	30	5429	58	322	●	
			1	5453	54	299	●	
	志摩市	鵜方	30	5436	71	402	●	
			1	5454	67	405	●	
伊賀市	伊賀柘植	30	5435	68	384	●		
		1	5446	69	345	●		
	伊賀緑ヶ丘中学校	30	5432	71	392	●		
1	5457	70	382	●				
名張市	名張小学校	30	5438	71	376	●		
		1	5447	76	411	●		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	30	5434	53	279	●		
		1	5449	37	200	●		
熊野市	熊野木本中学校	30	5430	78	400	●		
		1	5456	69	390	●		

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屋間とは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
30	3	1
1	5	4

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		環境基準適合状況
						有×無○	有×無○	
四日市市地域	四日市市	磯津	30	0.019	0.052	○	○	
			1	0.016	0.042	○	○	
		四日市商業	30	0.018	0.047	○	○	
			1	0.015	0.043	○	○	
		南	30	0.023	0.051	○	○	
			1	0.021	0.044	○	○	
	三浜	30	0.016	0.035	○	○		
		1	0.017	0.042	○	○		
	北星高校	30	0.017	0.044	○	○		
		1	0.015	0.037	○	○		
楠	30	0.019	0.052	○	○			
	1	0.015	0.039	○	○			
西朝明中学校	30	0.015	0.034	○	○			
	1	0.016	0.039	○	○			
川越町	川越南小学校	30	0.014	0.035	○	○		
		1	0.013	0.035	○	○		
その他の地域	桑名市	桑名上野	30	0.014	0.036	○	○	
			1	0.013	0.040	○	○	
	いなべ市	大安中学校	30	0.013	0.036	○	○	
			1	0.012	0.034	○	○	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	30	0.015	0.041	○	○	
			1	0.015	0.038	○	○	
	亀山市	亀山みなみ保育園	30	0.014	0.037	○	○	
			1	0.013	0.040	○	○	
	津市	津河辺配水場	30	—	—	—	—	
			1	0.016	0.048	○	○	
		津立成小学校	30	0.014	0.038	○	○	
	1	0.013	0.039	○	○			
	林業研究所	30	0.017	0.038	○	○		
		1	0.018	0.047	○	○		
	松阪市	松阪第五小学校	30	0.018	0.045	○	○	
			1	0.016	0.043	○	○	
	明和町	明星小学校	30	0.019	0.045	○	○	
			1	0.018	0.042	○	○	
	伊勢市	伊勢厚生中学校	30	0.015	0.038	○	○	
			1	0.014	0.035	○	○	
	鳥羽市	鳥羽高校	30	0.013	0.037	○	○	
			1	0.012	0.037	○	○	
	志摩市	鵜方	30	0.014	0.035	○	○	
			1	0.014	0.039	○	○	
	伊賀市	伊賀柘植	30	0.017	0.040	○	○	
			1	0.015	0.040	○	○	
伊賀緑ヶ丘中学校		30	0.014	0.033	○	○		
1	0.013	0.035	○	○				
名張市	名張小学校	30	0.014	0.033	○	○		
		1	0.013	0.036	○	○		
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	30	0.011	0.034	○	○		
		1	0.012	0.038	○	○		
熊野市	熊野木本中学校	30	0.016	0.042	○	○		
		1	0.013	0.034	○	○		

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 (mg/m <sup>3</sup> )	日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	環境基準
四日市市地域	四日市市	北消防署	30	0.017	0.044	○	○
			1	0.015	0.039	○	○
		納屋	30	0.018	0.041	○	○
			1	0.016	0.037	○	○
	東名阪	30	0.018	0.046	○	○	
		1	0.016	0.042	○	○	
	伊坂	30	0.020	0.049	○	○	
		1	0.017	0.044	○	○	
その他の地域	桑名市	国道258号桑名	30	0.016	0.039	○	○
			1	0.014	0.040	○	○
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	30	0.021	0.055	○	○
			1	0.017	0.044	○	○
	亀山市	国道25号亀山	30	0.014	0.036	○	○
			1	0.012	0.038	○	○
	松阪市	国道23号松阪三雲	30	0.015	0.043	○	○
			1	0.015	0.039	○	○

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。