

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	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	26	3919	90 427		
			27	5471	86 378		
		四日市商業	26	5449	88 483		
			27	5443	90 449		
		南	26	5341	21 82		
			27	5374	19 82		
		三浜	26	5456	89 438		
			27	5459	89 422		
		北星高校	26	5458	89 415		
			27	5467	63 246		
		楠	26	5276	103 550		
			27	5460	100 485		
		川越町	川越南小学校	26	5438	75 322	
				27	5461	67 265	
その他の地域	桑名市	桑名上野	26	5437	103 540		
			27	5467	94 473		
	いなべ市	大安中学校	26	5443	74 360		
			27	5472	62 289		
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	26	5459	101 569		
			27	5466	127 786		
	亀山市	亀山みなみ保育園	26	5446	85 505		
			27	5459	124 809		
	津市	津西が丘小学校	26	5431	101 572		
			27	5459	106 552		
		津立成小学校	26	5440	80 436		
			27	5456	80 354		
	林業研究所	26	5452	80 461			
		27	5466	89 436			
松阪市	松阪第五小学校	26	5441	76 422			
		27	5460	87 447			
明和町	明星小学校	26	5442	69 380			
		27	5459	73 363			
伊勢市	伊勢厚生中学校	26	5439	13 41			
		27	5454	52 243			
鳥羽市	鳥羽高校	26	5432	86 539			
		27	5458	76 398			
志摩市	鷺方	26	5438	60 303			
		27	5458	28 112			
伊賀市	伊賀柘植	26	5421	84 501			
		27	5465	89 467			
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	26	5441	76 435			
		27	5452	80 428			
名張市	名張小学校	26	5435	12 38			
		27	5451	73 407			
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	26	5424	69 371			
		27	5432	81 415			
熊野市	熊野木本中学校	26	5384	82 477			
		27	5468	82 402			

注)表-5
環境基準は、1時間値が0.06 ppm以下であることです。
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
26	1	0
27	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	日平均値の2%除外値	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	環境基準適合状況
				(mg/m ³)	(mg/m ³)	有×無	
四日市市地域	四日市市	磯津	26	0.022	0.057		
			27	0.019	0.049		
		四日市商業	26	0.020	0.051		
			27	0.019	0.047		
		南	26	0.024	0.051		
			27	0.021	0.044		
		三浜	26	0.019	0.045		
			27	0.018	0.042		
		北星高校	26	0.019	0.051		
			27	0.017	0.041		
		西朝明中学校	26	0.014	0.040		
			27	0.013	0.039		
		楠	26	0.015	0.046		
			27	0.019	0.048		
川越町	川越南小学校	26	0.021	0.056			
		27	0.018	0.044			
その他の地域	桑名市	桑名上野	26	0.022	0.056		
			27	0.019	0.043		
	いなべ市	大安中学校	26	0.023	0.052		
			27	0.021	0.045		
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	26	0.021	0.050		
			27	0.020	0.045		
	亀山市	亀山みなみ保育園	26	0.022	0.051		
			27	0.021	0.047		
	津市	津西が丘小学校	26	0.024	0.053		
			27	0.024	0.053		
		津立成小学校	26	0.024	0.057		
			27	0.022	0.050		
	林業研究所	26	0.018	0.045			
		27	0.015	0.042			
松阪市	松阪第五小学校	26	0.020	0.047			
		27	0.019	0.044			
明和町	明星小学校	26	0.020	0.046			
		27	0.016	0.039			
伊勢市	伊勢厚生中学校	26	0.023	0.052			
		27	0.022	0.048			
鳥羽市	鳥羽高校	26	0.023	0.057			
		27	0.022	0.049			
志摩市	鷺方	26	0.022	0.050			
		27	0.021	0.048			
伊賀市	伊賀柘植	26	0.017	0.042			
		27	0.016	0.041			
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	26	0.021	0.049			
		27	0.022	0.050			
名張市	名張小学校	26	0.022	0.048			
		27	0.022	0.050			
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	26	0.016	0.042			
		27	0.014	0.034			
熊野市	熊野木本中学校	26	0.016	0.039			
		27	0.014	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	日平均値の2%除外値	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	環境基準適合状況
				(mg/m ³)	(mg/m ³)	有×無	
四日市市地域	四日市市	納屋	26	0.021	0.049		
			27	0.019	0.042		
		東名阪	26	0.019	0.051		
			27	0.017	0.041		
		北消防署	26	0.022	0.054		
27	0.020		0.045				
その他の地域	伊坂	26	-	-			
		27	0.017	0.043			
	桑名市	国道258号桑名	26	0.023	0.056		
			27	0.022	0.045		
	鈴鹿市	国道23号鈴鹿	26	0.024	0.062		
			27	0.021	0.050		
	亀山市	国道25号亀山	26	0.019	0.045		
			27	0.017	0.040		
	松阪市	国道23号松阪首原	26	0.024	0.053		
			27	0.022	0.047		

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/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。