

資料2 - 10 光化学オキシダント測定結果 [昼間値] (平成16年度)

地域名	市町村名	測定局名	用途地域	有効測定日数		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数及び時間数とその割合			昼間の1時間が0.12ppm以上の日数及び時間数とその割合			昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の平均値	
				(日)	(時間)	(日数)	(時間数)	(割合)	(日数)	(時間数)	(割合)	(ppm)	(ppm)	
北勢地域	桑名市	桑名上野浄水場	住	365	5,373	124	600	11.2%	2	3	0.0	0.129	0.054	
	いなべ市	大安中学校	住	365	5,392	154	941	17.5%	6	9	0.0	0.161	0.059	
	川越町	川越町役場	住	347	5,099	92	466	9.1%	1	1	0.0	0.129	0.049	
	四日市市		磯津	住	365	5,396	75	338	6.3%	1	3	0.0	0.140	0.045
			四日市商業高校	住	349	5,117	108	625	12.2%	7	10	0.0	0.152	0.054
			四日市南	住	354	5,171	98	592	11.4%	1	1	0.0	0.123	0.050
			三浜小学校	住	365	5,399	67	309	5.7%	1	1	0.0	0.122	0.042
			四日市北高校	住	365	5,436	61	286	5.3%	0	0	0.0	0.104	0.042
		楠(楠町役場)	住	364	5,385	114	665	12.3%	8	14	0.0	0.135	0.052	
	鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	住	364	5,344	163	1067	20.0%	7	15	0.0	0.144	0.060	
亀山市	亀山みなみ保育園	住	365	5,373	91	460	8.6%	0	0	0.0	0.105	0.050		
中南勢地域	津市	津西が丘小学校	住	364	5,340	157	913	17.1%	0	0	0.0	0.118	0.058	
	久居市	久居立成小学校	住	365	5,372	124	671	12.5%	1	1	0.0	0.123	0.055	
	松阪市	松阪第五小学校	住	362	5,308	116	771	14.5%	0	0	0.0	0.118	0.052	
伊勢志摩	伊勢市	伊勢厚生中学校	住	365	5,365	133	873	16.3%	2	7	0.0	0.129	0.057	
	鳥羽市	鳥羽高校	住	365	5,393	151	893	16.6%	0	0	0.0	0.115	0.057	
伊賀地区	伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	住	365	5,375	90	507	9.4%	2	4	0.0	0.130	0.049	
	名張市	名張小学校	住	364	5,360	118	726	13.5%	1	1	0.0	0.127	0.055	
東紀州地域	尾鷲市	尾鷲県独身寮	未	365	5,375	72	404	7.5%	1	1	0.0	0.120	0.046	
		向井	未	361	5,338	71	416	7.8%	1	3	0.0	0.127	0.048	
		矢浜小学校	未	358	5,263	91	555	10.5%	1	5	0.0	0.140	0.049	
		尾鷲市役所	未	363	5,393	53	289	5.4%	1	4	0.0	0.131	0.043	
	熊野市	熊野木本中学校	未	364	5,347	62	333	6.2%	0	0	0.0	0.118	0.045	

注1. 環境基準は1時間値が0.06ppm 以下であること。

注2. 昼間値とは5時から20時までの時間内のこと。