資料2-10 光化学オキシダント測定結果 [昼間値] (平成26年度)

市町名	測定局名	用途地域	有効 測定 日数	昼間 測定 時間	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)
桑名市	桑名上野	住	364	8721	103	540	6. 19%	1	1	0.01%	0. 130	0. 050
いなべ市	大安中学校	住	364	8727	74	360	4. 13%	0	0	0.00%	0. 103	0. 047
川越町	川越南小学校	住	364	8723	75	322	3. 69%	1	1	0. 01%	0. 120	0. 047
四日市市	磯津	住	261	6241	90	427	6. 84%	0	0	0.00%	0. 117	0. 052
	四日市商業	住	362	8670	88	483	5. 57%	0	0	0.00%	0. 113	0. 050
	四日市南	住	354	8511	21	82	0. 96%	0	0	0. 00%	0.084	0. 039
	三浜小学校	住	365	8741	89	438	5. 01%	0	0	0. 00%	0. 115	0. 047
	北星高校	住	363	8691	89	415	4. 78%	1	1	0. 01%	0. 124	0. 050
	楠	住	350	8399	103	550	6. 55%	0	0	0.00%	0. 118	0. 050
鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	住	365	8708	101	569	6. 53%	0	0	0.00%	0. 103	0. 051
亀山市	亀山みなみ保育園	住	363	8695	85	505	5. 81%	0	0	0.00%	0. 115	0. 050
津市	津西が丘小学校	住	364	8716	101	572	6. 56%	0	0	0.00%	0. 104	0. 051
	津立成小学校	住	365	8725	80	436	5. 00%	0	0	0.00%	0. 102	0. 048
	林業研究所	住	364	8737	80	461	5. 28%	0	0	0.00%	0.096	0. 049
松阪市	松阪第五小学校	住	365	8726	76	422	4. 84%	0	0	0.00%	0. 103	0. 047
明和町	明星小学校	住	364	8727	69	380	4. 35%	0	0	0.00%	0. 095	0. 047
伊勢市	伊勢厚生中学校	住	364	8724	13	41	0. 47%	0	0	0.00%	0. 075	0. 037
鳥羽市	鳥羽高校	住	363	8717	86	539	6. 18%	0	0	0.00%	0.093	0. 049
志摩市	鵜方	住	364	8723	60	303	3. 47%	0	0	0.00%	0.086	0. 043
伊賀市	伊賀柘植	未	363	8697	84	501	5. 76%	0	0	0.00%	0. 114	0. 050
	伊賀緑ヶ丘中学校	住	364	8726	76	435	4. 99%	0	0	0.00%	0. 111	0. 049
名張市	名張小学校	住	364	8720	12	38	0. 44%	0	0	0.00%	0.080	0. 033
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	未	360	8674	69	371	4. 28%	0	0	0.00%	0.089	0. 047
熊野市	熊野木本中学校	未	357	8608	82	477	5. 54%	0	0	0. 00%	0.092	0. 049

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。