
※予報発令・注意報発令の「号数」欄は、地域ごとの発令号数

光化学スモッグ被害発生状況	16時現在、被害の報告はありません。
---------------	--------------------

(別紙) 四日市 地域における

14時の光化学オキシダント濃度は次のとおりです。(四日市 地域に発令された場合に記入します。)

測定局名	オキシダント濃度 ppm
川越南小学校	0.077
磯津	0.083
四日市商業高校	0.111
三浜	0.088
北星高校	0.088
楠	0.089

(注) 緊急時の発令区分

区分	発令基準
予報	測定局におけるオキシダント濃度の1時間値が0.08ppm以上で、かつ気象条件からみてその濃度が継続し、0.12ppm以上に達するおそれのある場合
注意報	測定局におけるオキシダント濃度の1時間値が0.12ppm以上で、かつ気象条件からみてその濃度が継続すると認められる場合
警報	測定局におけるオキシダント濃度の1時間値が0.24ppm以上で、かつ気象条件からみてその濃度が継続すると認められる場合
重大警報	測定局におけるオキシダント濃度の1時間値が0.4ppm以上で、かつ気象条件からみてその濃度が継続すると認められる場合

※ 四日市 地域にあつては、地域内における2つの測定局を対象とする。但し、状況によっては1つの測定局とする。