※光化学オキシダント注意報が発令された地区における主な対策は次のとおりです。

①目・のどに刺激を感じた場合は、洗顔、うがい等を行うとともに必要に応じ医師の診断を受け、最寄りの県保健所または市町役場に連絡すること②不要・不急の自動車の運行を差し控えること

資料提供 令和7年7月30日 環境保全課 秋山 電話 082-513-2917

## 令和7年度光化学オキシダント情報等発令状況

令和7年7月30日 (水)

13:15

次のとおり光化学オキシダント情報を発令しました。(広島地区発令)

(連絡先:広島県環境保全課環境情報グループ Tel.082-513-2917)

No	6-1

情報	発令日数 <sup>※1</sup>	6 日	注意報	発令日数 <sup>※1</sup>	1 日
IHTIX	発令初日	令和7年6月20日		発令初日	令和7年6月20日

	情報							注意報								
発令地区	発 令 時 刻	測定局名	発令時の条件		解 除		発令	発 令		発令時の条件			解除	77.84 <b>7</b> 11.1	発令	
			濃度 (ppm)	風向 <sup>2)</sup>	風速 <sup>3)</sup>	解除時刻	解除理由	回数	発 令 時 刻	測 定 局 名	濃度 (ppm)	風向 <sup>2)</sup>	風速 <sup>3)</sup>	解除時刻	解除理由	発令 回数
大 竹																
廿日市																
広 島	13:15	伴小学校	0.100	SSW	3.2			1								
可 部																
海田																
呉																
広																
東広島																
本郷・河内								1								
竹原								1								
大 崎																
三 原								3								
尾道								1								
松永								4								
福山								4								1
福山北部								2								
府 中								2								
芸 北																
備北																
合 計					19			合	計				1			