

報道発表資料

[大阪府トップ](#) > [報道発表資料](#) > [詳細](#)

光化学スモッグによると思われる被害の訴えについて

代表連絡先	環境農林水産部 環境管理室環境 保全課 環境監視グループ ダイヤルイン番号:06-6972-7632 メールアドレス:kankyohozen- 01@gbox.pref.osaka.lg.jp
-------	--

提供日	2014年6月3日															
提供時間	14時0分															
内容	<p>平成26年6月1日(日曜日)の光化学スモッグによると思われる被害の訴えが6月2日にありました。被害の状況については、下記のとおりです。</p> <p>光化学スモッグの発令時には、屋外での激しい運動を避けるなどご注意ください。目やのどなどに刺激を感じた場合は、水道水で目を洗ったり、うがいをするとともに、最寄りの保健所又は市町村に連絡してください。なお、光化学スモッグの発令情報は大阪府の防災情報メールでお知らせしています。これから光化学スモッグのシーズンになりますので、未登録の方はこの機会に登録をお願いします。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1. 被害の訴えの内容(資料1) 2. 当日の光化学スモッグ注意報等の発令状況(資料2) 3. 最近5年間の府内における「光化学スモッグによると思われる被害の訴え状況」(資料3)</p> <table border="1"> <tr> <td>平成22年度</td> <td>1件</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>平成23年度</td> <td>0件</td> <td>0名</td> </tr> <tr> <td>平成24年度</td> <td>1件</td> <td>6名</td> </tr> <tr> <td>平成25年度</td> <td>0件</td> <td>0名</td> </tr> <tr> <td>平成26年度</td> <td>1件</td> <td>7名(6月3日現在)</td> </tr> </table>	平成22年度	1件	1名	平成23年度	0件	0名	平成24年度	1件	6名	平成25年度	0件	0名	平成26年度	1件	7名(6月3日現在)
平成22年度	1件	1名														
平成23年度	0件	0名														
平成24年度	1件	6名														
平成25年度	0件	0名														
平成26年度	1件	7名(6月3日現在)														
関連ホームページ	大阪 大気汚染常時監視のページ おおさか防災ネット(防災情報メール)															
添付資料	被害の訴え状況 (Wordファイル、36KB) 被害の訴え状況 (Pdfファイル、71KB) 当日の発令状況 (Wordファイル、42KB) 当日の発令状況 (Pdfファイル、45KB) 被害届出件数の推移 (Wordファイル、74KB) 被害届出件数の推移 (Pdfファイル、96KB)															
資料提供ID	16185															

[報道発表資料のトップへ](#)[ページの先頭へ](#)

光化学スモッグによる被害の訴え状況（平成26年6月1日分）

（資料1）

No.	発 生 時 間 帯	発 令 地 域 区 分	市 町 村 名	発 生 場 所 等	届 出 者	症 状 等 の 内 容		発 生 時 の 状 況	備 考
						主 な 症 状 例	重 症 者 (入 院 者) の 有 無		
1	15 時 頃	5 の 地 域	茨 木 市	1. 施 設 の 種 類 ・ 中 学 校 2. 場 所 の 状 況 ・ 運 動 場	中 学 生 6 名 他 校 教 師 1 名	<ul style="list-style-type: none"> ・ 目 が チ カ チ カ す る (目 が 痛 い) ・ せ き が で る ・ の ど が い が ら い (の ど が 痛 い) ・ は き け が す る ・ 頭 痛 が す る ・ 胸 が 痛 む ・ そ の 他 (目 が 赤 く な る) 	無	屋 外 で 運 動 中	
計					7 名 (男 1 名 女 6 名)				

(資料2)

平成26年6月1日の光化学スモッグ予報・注意報の発令状況

地域の区分	項目	発令時刻		解除時刻	発令中のオゾン 最高濃度	最高濃度測定局
		予報	注意報			
1	大阪市中心部の地域	14:30	:	19:20	0.118ppm	勝山中学校
2	大阪市北部及びその周辺地域	14:00	14:30	19:20	0.134ppm	豊中市千成
3	東大阪地域	12:00	12:30	19:20	0.146ppm	府立修徳学院
4	堺市及びその周辺地域	12:00	13:30	19:20	0.147ppm	藤井寺市役所
5	北大阪地域	13:30	14:30	19:20	0.128ppm	王仁公園 高槻北
6	南河内地域	12:00	12:30	19:20	0.145ppm	富田林市役所
7	泉南地域	13:30	14:30	19:20	0.123ppm	貝塚消防署 佐野中学校

被害発生場所の最寄りの測定局濃度

地域の区分	発令中のオゾン 最高濃度	被害発生場所の 最寄りの測定局
5の地域	0.111 ppm	茨木市役所

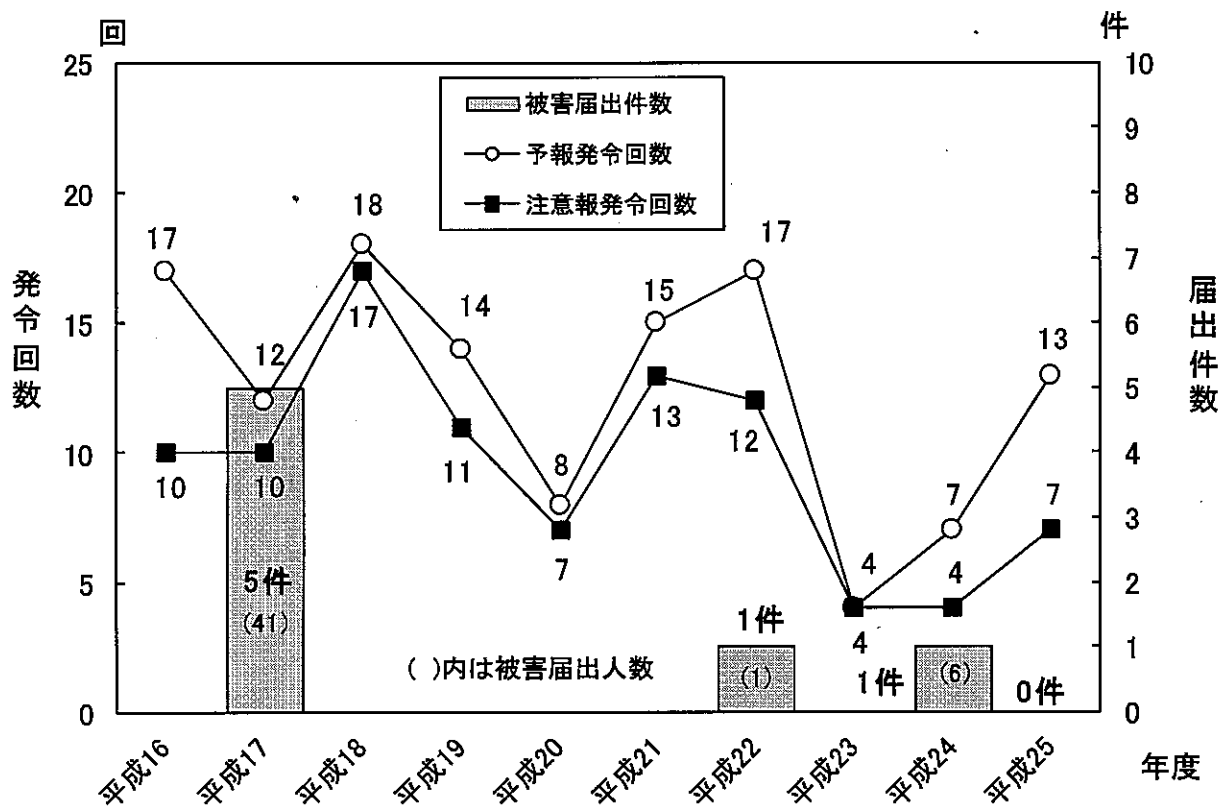


図 被害届出件数の推移 (過去10年間)