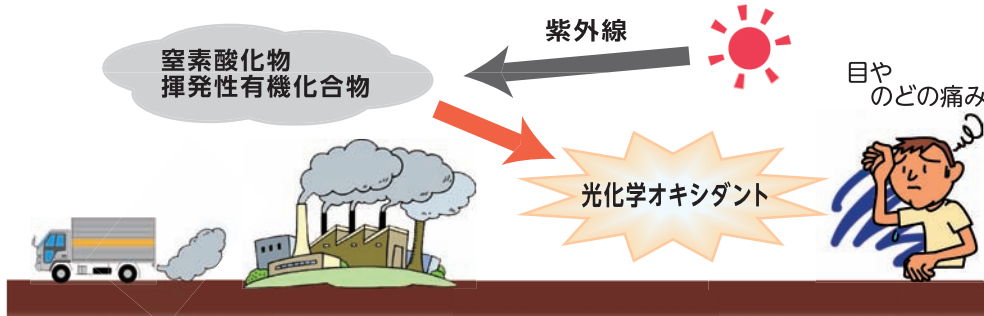


特に春から秋にかけての晴れた日中は要注意

光化学オキシダントに注意しましょう

●光化学オキシダント(光化学スモッグ)とは?

自動車からの排気ガスや工場からの煙に含まれる窒素酸化物などが太陽の紫外線を受けて、オゾンを中心とした酸化力の強い物質を生成します。これを「光化学オキシダント」といいます。



●どんなときに光化学オキシダントは発生するの?

春から秋にかけて晴れた日中に高濃度となる傾向があります。

- ①気温が高い ②日差しが強い ③風が弱い ときには注意が必要です。

●人体にどんな影響があるの?

- ◆目がチカチカ・ショボショボする ◆涙が出る ◆のどが痛む・せきが出る

などの症状があらわれることがあります。症状が出た時は、洗顔、洗眼、うがいを十分に行い、室内で休息してください。また症状が出たときは下記の連絡先に連絡してください。



担当:樋渡

●注意報が発令された場合どうしたらいいの?

- ◆外出を控えてください。特に、屋外での激しい運動は避けてください。

- ◆窓を閉めて、できるだけ屋内で過ごしましょう。

*症状が回復しない時は医師の診断を受けてください。

問 まちづくり部 環境課 ☎(23)9130
杵藤保健福祉事務所 ☎(22)2103

武雄のみなさん、よろしくお願ひします!

