

お天気解説

アキラのズバッと

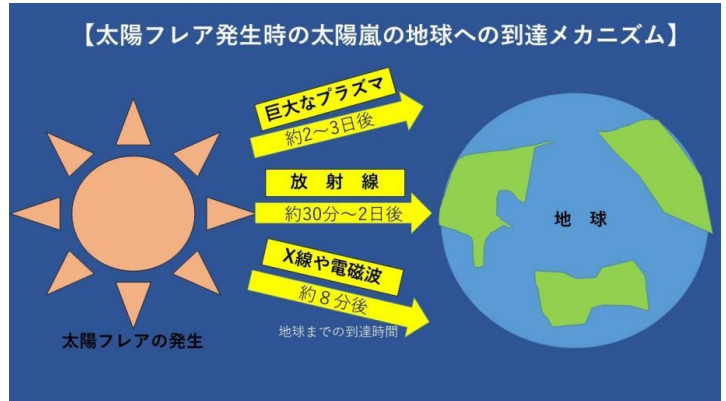
天気予報「はじめの一步」

紫外線の強い季節です

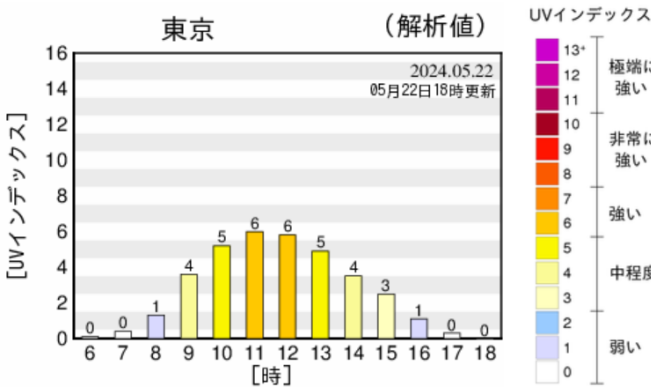
令和6年6月7日

江戸川区気象防災アドバイザー 藤井 聡

先月は太陽の表面で大きな爆発—太陽フレアが発生し、この影響で北半球に広くオーロラが現れました。日本でも北海道で薄赤い色に染まったオーロラが見られ話題になりました。ふだん極地方でしか見られない現象が日本列島でも見られるとは珍しいですね。昔、江戸時代に京都でも見られたことがあり、大騒ぎになったとか。今、東京でオーロラが現れても、街の光でなかなか見られないでしょうね。一方、太陽フレアは停電や通信障害等をおこすことがあります。区では、太陽フレア発生時の災害対策についてHPに掲載しています。



太陽フレアの災害対策について（区HPから抜粋）
クリックすると区HPに移ります。



東京の紫外線情報（解析値 気象庁HPより）

この日はほぼ薄曇りの一日でした。

クリックすると新しい情報（気象庁による今日の予測値）に移ります。

さて6月になると、晴れた日は日差しが強
く、心配なのが「紫外線」です。紫外線は曇
りや雨の日でも届きます。もちろん晴れてい
る時よりも弱いのですが、薄曇りなど太陽が
少し出ている時に外出すると意外と日焼けし
ます。帽子や日傘、長袖の上着を着るなど
紫外線対策をしてください。気象庁のHP
には紫外線情報が掲載されているので参考に
してください。

2024年06月07日11時 気象庁 発表			
日付	今日 07日(金)	明日 08日(土)	明後日 09日(日)
東京地方	曇後晴 	晴時々曇 	曇
降水確率(%)	-/-/20/10	0/0/10/0	30
信頼度	-	-	-
東京 気温 (°C)	最高	26	28
	最低	-	17

東京地方の週間天気予報

（気象庁HPから抜粋）

週末はまだ雨が降ることはなさそうで、梅
雨らしくない感じです。

クリックすると気象庁による新しい情報が見ら
れます。