

第5章

もっと知りたい 時には

紫外線に関するホームページ

(1) 全国の紫外線情報(紫外線予報)

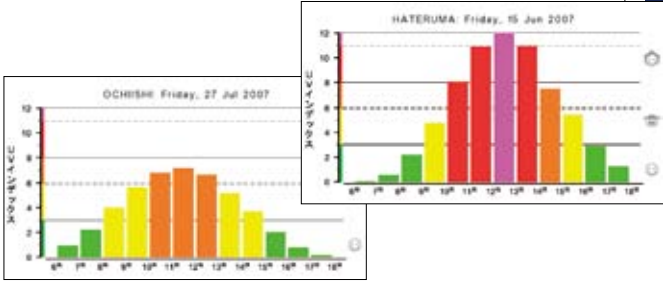
- 気象庁
<http://www.jma.go.jp/jp/uv/>
(予測・今日の紫外線)



(2) 紫外線観測結果の提供(随時更新)

- 気象庁
<http://www.jma.go.jp/jp/uv/uvobs.html?areaCode=0&elementCode=0&placeCode=1>
(紫外線観測データ)
- 国立環境研究所
http://db.cger.nies.go.jp/gem/ozon/uv/uv_index/index.html
(UVインデックス)

<今日の紫外線の予測分布図>



(3) 紫外線観測結果の提供 (過去の紫外線の測定結果)

- 国立環境研究所

<http://db.cger.nies.go.jp/gem/ozon/uv/uv.html>

(UVモニタリングネットワーク)

- 気象庁

<http://www.data.kishou.go.jp/obs-env/ozonehp/9-0kankou.html>

(紫外線・オゾン層観測結果)



| 観測所/観測機関 | 観測種別 | 過去の観測結果 | | | | | データ提供 開始日 | 備考 |
|------------|---------------------|---------|-----|----|------|------|--------------|----|
| | | 観測日 | 観測値 | 単位 | 観測時間 | 観測地点 | | |
| 1. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 2. 気象庁 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 3. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 4. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 5. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 6. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 7. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |
| 8. 国立環境研究所 | 気象観測所 観測種別: UV-B | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | 03 | |

(4) 紫外線の基礎知識

- 皮膚科学会

<http://www.dermatol.or.jp/QandA/>

(皮膚科Q & A ・ 日焼け)

- 資生堂

<http://www.shiseido.co.jp/kids/index.htm>

(子供向けページ)

http://www.shiseido.co.jp/biyou_dic/contents/02skin.htm

(スキンケア・紫外線)

(5) 海外の紫外線関連ホームページ

- 世界保健機関 (WHO) <http://www.who.int/uv/en>
- アメリカ航空宇宙局 (NASA) http://toms.gsfc.nasa.gov/ery_uv/euv.html
- アメリカ海洋大気局 (NOAA) <http://www.srrb.noaa.gov/UV>
- アメリカ環境保護庁 (USEPA) <http://www.epa.gov/sunwise/uvindex.html>
- ヴィクトリア州対がん協会 (オーストラリア) <http://www.sunsmart.com.au>
- がん研究 (イギリス) <http://info.cancerresearchuk.org/healthyliving/sunsmart/>