

# YACかわら版 377

## 台風2号

中心気圧935 hPa (25日6:00) という非常に強い台風2号が接近しています①。JAXAひまわりモニターサイト等を使って台風2号を追ってみましょう。

これまでのYACかわら版で衛星データを扱うとき位置情報が最高の手がかりとお伝えしています。

台風の位置は、気象庁サイトから求めることができます。①~⑥の手順です。

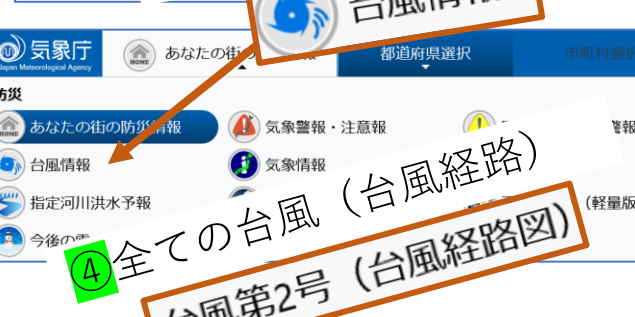
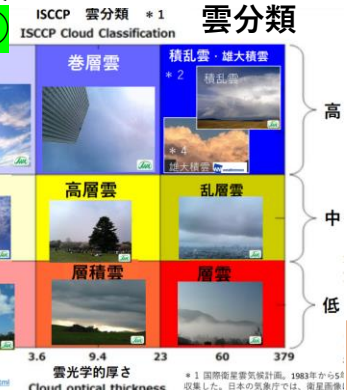
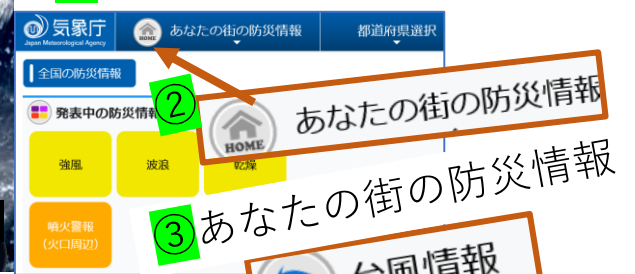
台風の位置情報がわかれば、最新のひまわり9の観測データを「JAXAひまわりモニター」⑥で探ってみましょう。⑦で日時を設定します。

⑧で位置データをタイプし、「指定位置表示」をクリックします。YACかわら版345もっと「ひまわり8」画像その3⑨で雲タイプを確認できます。調べてみませんか。

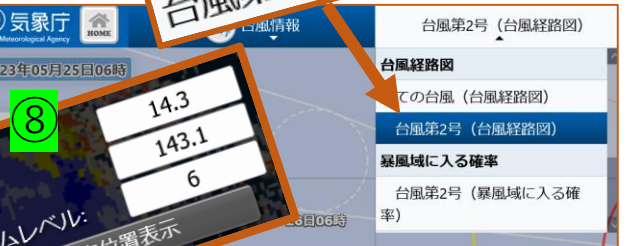
①

## 気象庁サイトから台風の位置報

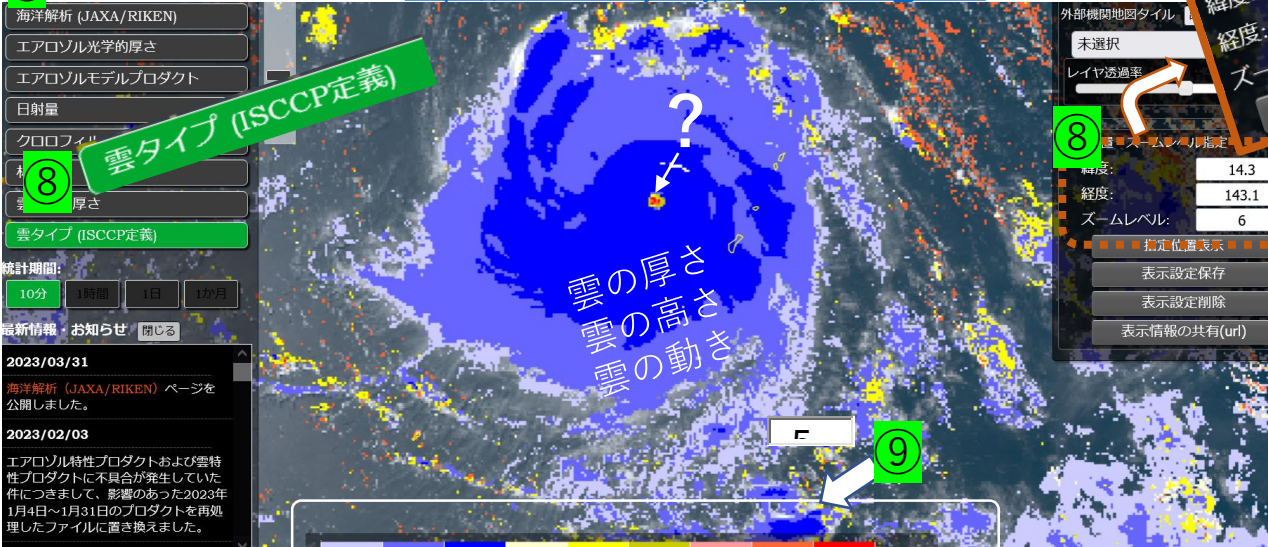
① <https://www.jma.go.jp/bosai/>



⑨ <https://www.yac-j.com/wp-content/uploads/2023/03/yackawaraban20230215.pdf>



⑥ JAXAひまわりモニター [https://www.eorc.jaxa.jp/ptree/index\\_j.html](https://www.eorc.jaxa.jp/ptree/index_j.html)



⑤ 位置情報をよむ

台風第2号(マーウー)	
2023年05月25日12時45分発表	
25日12時の実況	
種別	台風
大きさ	-
強さ	猛烈な
存在地域	マリアナ諸島
中心位置	北緯14度20分 (14.3度) 東経143度05分 (143.1度)

⑥ 「,」区切りの十進法表記で  
例 14.3, 143.1