

# 世界の台風

年	組
名前	

台風は、日本の南の熱帯の海上だけでなく世界の各地で発生します。台風は地いきごとにいろいろなよび方をしています。

## ①台風／タイフーン

北太平洋の南西部で発生した熱帯低気圧\*が発達したものです。日本では台風、国際的にはタイフーンとよばれています。日本や東アジア各地をおそいます。



「タイフーン」の由来には、中国ではげしい風のことを「大風（タイフーン）」といい、それがヨーロッパで「タイフーン」となったという説があるよ。日本の「台風」の由来は、台湾付近の風という意味で使われたとか、「タイフーン」に「台風」の文字を当てはめたとか、いろいろな説があるんだ。

## ②ハリケーン

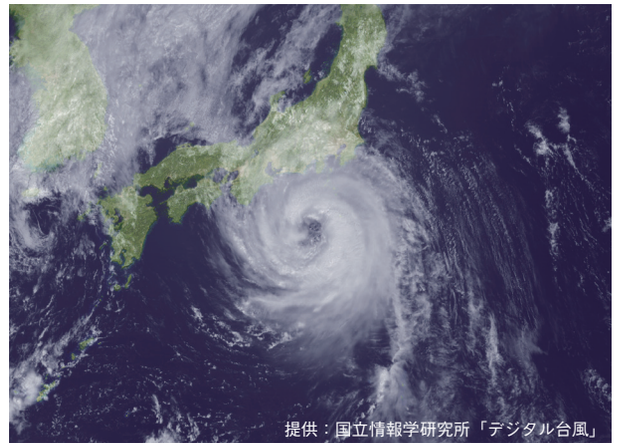
北大西洋西部、北太平洋東部で発生した熱帯低気圧が発達したものです。西インド諸島やアメリカのメキシコ湾沿岸などをおそいます。



北大西洋西部で発生するハリケーンには、発生順に男女交互に名前がつけられているよ。2005年8月下旬にアメリカをおそったハリケーン・カトリーナは、メキシコ湾沿岸の都市ニューオーリンズに大きな被害をもたらしたんだ。

## ③サイクロン

インド洋や南太平洋で発生した熱帯低気圧が発達したものです。ベンガル湾沿岸などがよく被害にあいます。



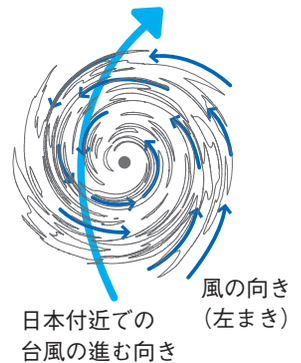
提供：国立情報学研究所「デジタル台風」  
台風9号の気象衛星の写真（2007年9月6日）

### ※熱帯低気圧

熱帯付近の海で海水が暖められて蒸発し、上昇気流となって上空へ運ばれ雲になり、これがどんどん成長して大きな雲のうずまきになったものをいいます。

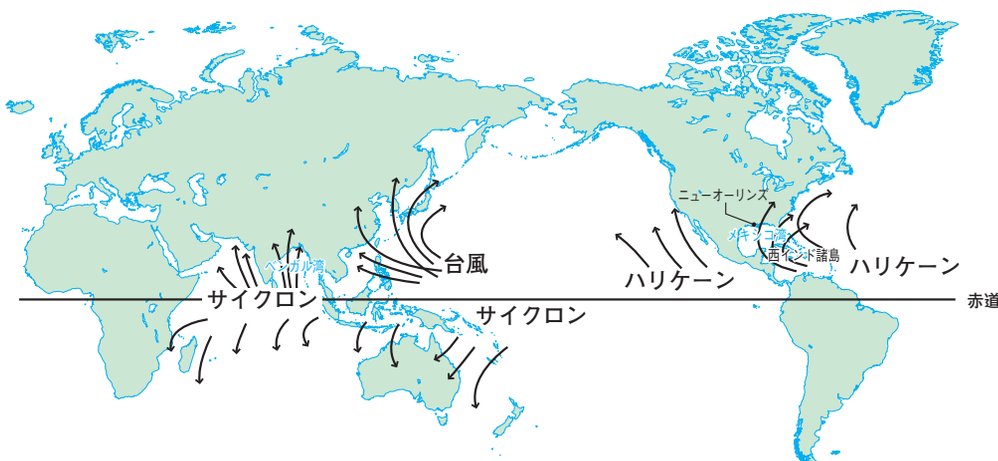
### ●台風は進行方向の右側がこわい！

台風の雲のうずまきは北半球では左まきで、進行方向の右側では台風が進む方向とうずの向きが同じです。また雲も右側の方が大きく広がっています。このため、台風の右側が雨・風ともに強くなります。



### ●台風の日

大きな台風の中心には雲がなく、台風の日とよばれています。ここに入ると暴風雨が弱まりいっしょに晴れますが、またすぐに暴風雨が始まります。台風が弱まってくると日ははっきりしなくなります。



台風について、インターネットなどでいろいろ調べてみよう！

