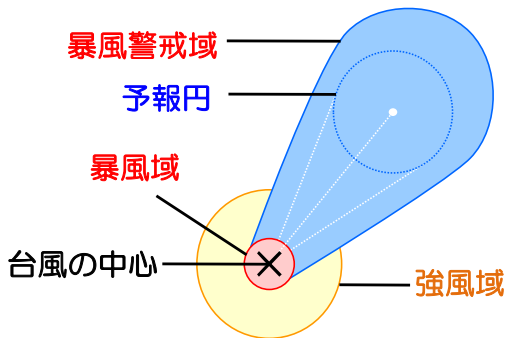


## ～台風に関する豆知識～



### ≪ 台風情報について ≫



左のイラストは、台風の進路予想図に用いられるもので、ニュースの台風情報などでよく見かけると思います。

予報円（水色の点線）は、台風がこの円の中を進むと予想される範囲を表しており、予報円の中心を通過する可能性は70%位とされています。  
 ※予報円は台風の大きさを予想したものではありません。

暴風警戒域は、台風の中心が予報円の範囲内を進んだ場合、**暴風域に入る可能性がある範囲**を表しています。  
 暴風域では非常に強い風が吹き、**屋外は大変危険**です。

### ～風の強さと吹き方～

平均風速 (m/秒)	10以上～ 15未満	15以上～ 20未満	20以上～ 25未満	25以上～ 30未満	30以上～
予報用語	やや強い風	強い風	非常に強い風	猛烈な風	猛烈な風
速さの目安	一般道の車	高速道路の車			特急列車
人への主な影響	風に向かって歩みにくい 傘がさせない	風に向かって歩けない 転倒する人も出る	しっかりと体を確保しないと転倒する	立ってられない 屋外での行動は危険	
建物への主な影響	トタン板が飛び始める	ビニールハウスが壊れ始める	シャッターが壊れ始める 飛来物で窓が割れる	ブロック塀が壊れ始める 取り付け不完全な屋外外装材がはがれ、飛び始める	屋根が飛ばされ、木造住宅の全壊が始まる

強風域  
(平均風速15m/秒以上)

暴風域  
(平均風速25m/秒以上)

台風が発生すると、台風情報として  
 台風の位置、強さなどの実況、3日先までの予報、5日先までの位置の予報が気象庁から数時間おきに発表されます。

最新の情報をチェックして早めの事前対策をお願いします。



**台風が接近しているときに外出するのは危険**です！  
 早めに準備をし、余裕を持って避難するようにしましょう！

※参考～気象庁資料