

# 台風第13号の今後の見通し

岩手県では、9日午後を中心に風雨が強まる見込みです。気象台が 発表する防災気象情報に留意し、暗くなる前に早めの防災対応を!

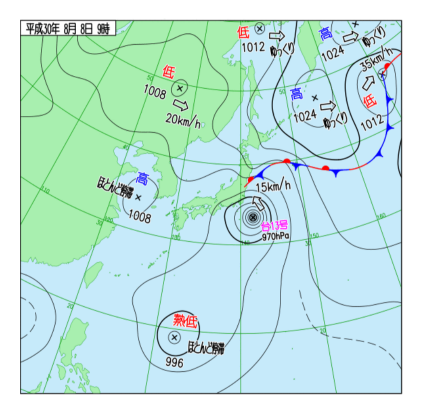
- 強い台風第13号は、8日9時には八丈島の東にあって北北西へ進んでいます。
- 台風は今後も強い勢力を維持したまま、暴風域を伴って北上し、9日は東北太平 洋側にかなり接近する見込みです。
- 岩手県では台風第13号の影響により、沿岸南部を中心に大雨となるおそれがあります。
- 海上では、東よりの風が非常に強く、うねりを伴い大しけとなるでしょう。
- 土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫、暴風、高波に警戒してください。
- これまでの雨により地盤の緩んでいる所があります。危険度分布を参考にしてく ださい。

今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表する気象情報をご利用ください。

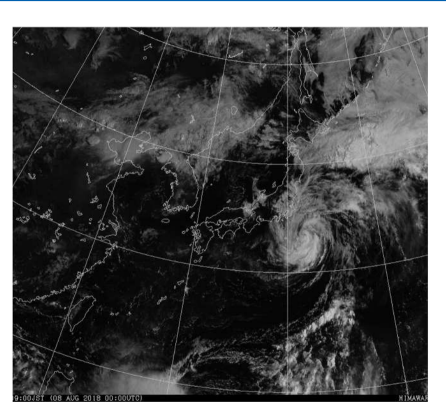
気象庁HP: https://www.jma.go.jp/jma/index.html

雨の様子(雨雲の動き / 今後の雨): <a href="https://www.jma.go.jp/jp/highresorad/index.html">https://www.jma.go.jp/jp/highresorad/index.html</a>
警報の危険度分布(土砂災害 / 浸水害 / 洪水): <a href="https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/">https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/</a>

# 気象実況







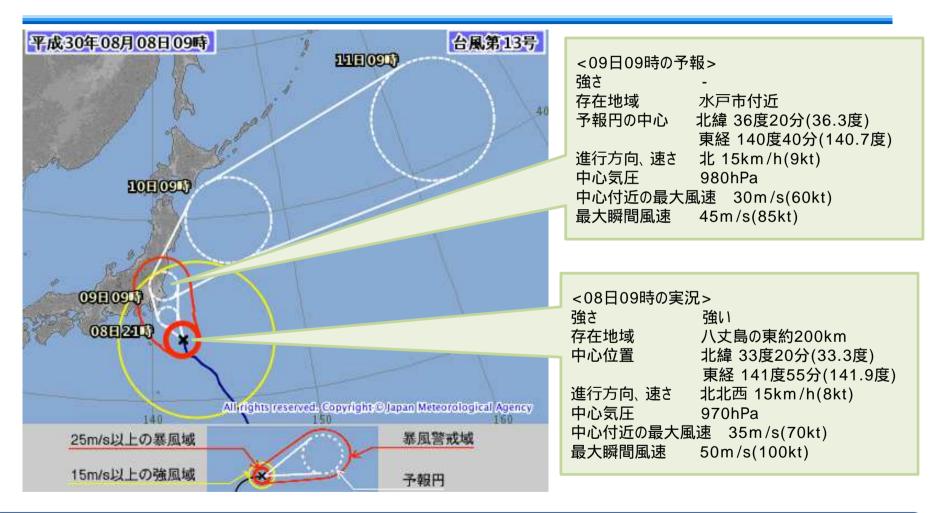
8日9時の気象衛星画像

今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表する気象情報をご利用ください。

(天気図: <a href="https://www.jma.go.jp/jp/g3/">https://www.jma.go.jp/jp/g3/</a>)
(衛星画像: <a href="https://www.jma.go.jp/jp/gms/">https://www.jma.go.jp/jp/gms/</a>)



## 台風第13号の進路予報



台風の予想位置などが変わることがありますので、最新の情報をご利用下さい。 (台風情報: <a href="https://www.jma.go.jp/jp/typh/">https://www.jma.go.jp/jp/typh/</a>)



# 警報級・注意報級の現象が予想される期間

#### 【岩手県】

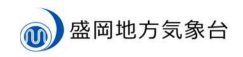
#### 台風最接近

				8	日		9日							10日				
			12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-6時	6-12時	12-18時	18-24時
			昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く				
大雨(浸水)	内陸						1時間雨量(ミリ)				25	20	20	20	-			
(EU)	沿岸										30	30	40	40				
大雨(土砂)	内陸																	
	沿岸																	
洪水	内陸																	
	沿岸																	
暴風(メートル)	内陸												10	10				
	沿岸北部	陸上											12	12				
		海上									15	18	20	20				
	沿岸南部	陸上										10	13	13				ř .
		海上									15	18	20	20				
波浪	沿岸	沿岸北部		5	5	5	5	6	6	6	6	7	7	7				
(メートル)	沿岸南部		5	5	5	6	6	6	6	6	7	7	7	7				
雷	全域										注	注	注	注				
高潮 (メートル)	沿岸																	

9日12時までの24時間雨量 100ミリ 10日12時までの24時間雨量 100~150ミリ

今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表する気象情報をご利用ください。

(気象警報・注意報: <a href="https://www.jma.go.jp/jp/warn/">https://www.jma.go.jp/jp/warn/</a>



## 台風接近に備えて

あらかじめ、お住まいの場所でどのような災害が発生しや すいのかを確認し、明るいうちに安全な場所に移動するなど、 雨や風が強まる前に早めの準備・対策をお願いします。

- ▶ 暴風や高波に警戒~早めの対策
  - ・風で飛ばされそうなものは片付ける
  - ・農業施設、漁業施設などへの対策
  - ・果実などの落下防止対策
- → 台風の接近前から、雨や風が強まるおそれがある
  - ・市町村の避難に関する情報に注意し、早め早めの安全確保
  - ・交通機関への影響を考慮した行動
  - ・風雨が強いときは、極力外出しない
  - ・農業施設や用水路等の見回りなどで外に出ない
  - ・がけや渓流、増水している河川、海岸や河口に近づかない
- ▶ 高潮による浸水や冠水に注意(満潮時中心)

(宮古港の満潮時刻: 9日15時23分、10日00時57分)

(大船渡港の満潮時刻: 9日15時21分、10日01時07分)

▶ 落雷や竜巻などの激しい突風、ひょうに注意



### 今後の予想を含めた最新の情報は、以下からご利用ください。

気象警報・注意報(大雨、洪水、暴風(雪)、波浪、高潮、大雪などによる災害への警戒・注意を呼びかける) https://www.jma.go.jp/jp/warn/

**危険度分布**(どこで土砂災害、浸水害、洪水害の危険度が高まると予測されているかを地図上で表示)

士砂災害 https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/ 浸水害 https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html



気象台HPのバナーをご利用ください。

各地の気象情報(気象概況や大雨の見通し) https://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/

指定河川洪水予報(国や都道府県の管理する主な河川の氾濫の危険度を予測) <a href="https://www.jma.go.jp/jp/flood/">https://www.jma.go.jp/jp/flood/</a>

土砂災害警戒情報(避難勧告等の応急対応が必要な土砂災害への警戒を呼びかける) https://www.jma.go.jp/jp/dosha/

最新の気象データ(雨雲の動き、レーダーナウキャスト(降水・雷・竜巻)、今後の雨、雨や風の観測データ、衛星画像)

https://www.jma.go.jp/jp/highresorad/

https://www.jma.go.jp/jp/radnowc/

https://www.jma.go.jp/jp/kaikotan/

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/pre\_rct/index24\_rct.html

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/wind\_rct/index\_mxwsp.html

https://www.jma.go.jp/jp/gms/

問い合わせ先:盛岡地方気象台:019-622-7868