

## 平成26年台風第8号の今後の見通しについて(第2報)

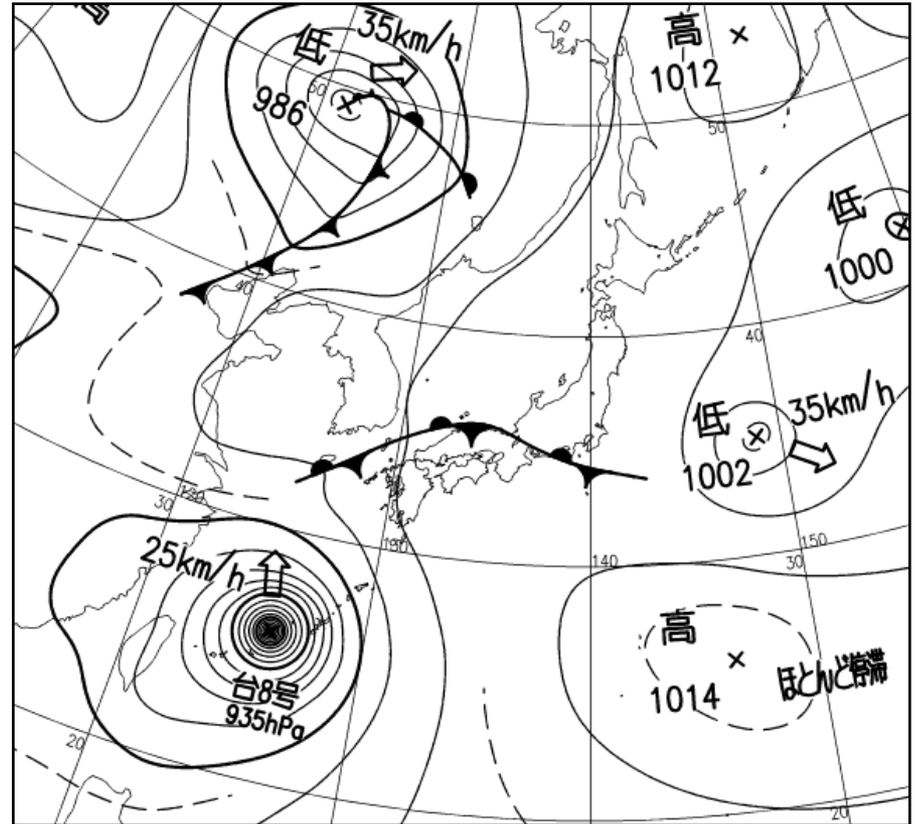
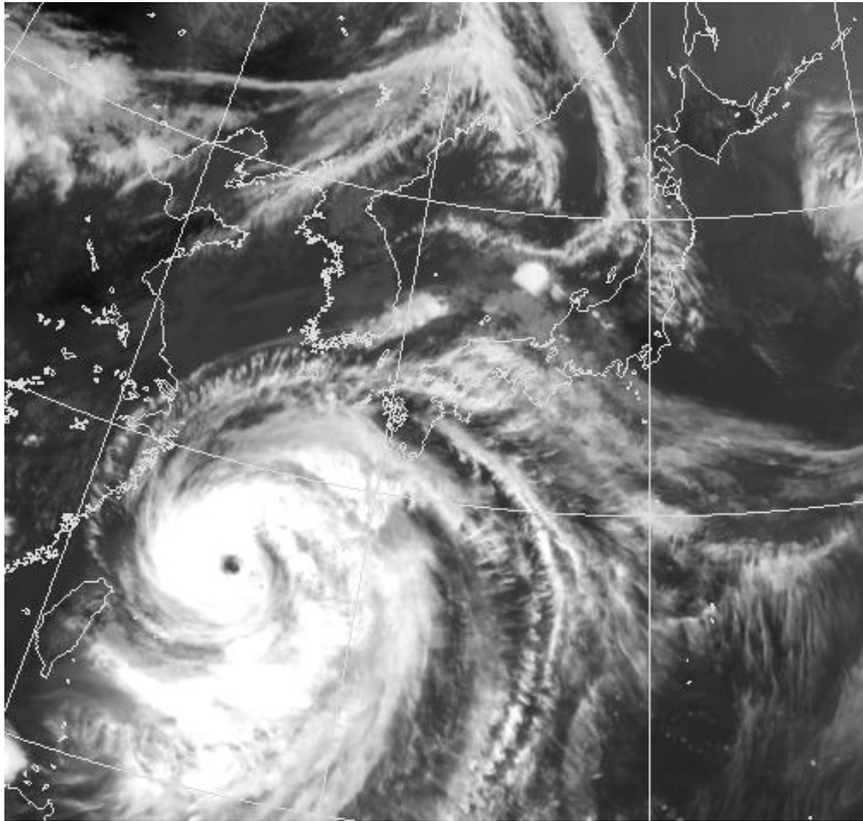
- 大型で非常に強い台風第8号は、8日午後3時現在、久米島の西にあって、北に進んでいます。
- 沖縄地方には、暴風、波浪、高潮、大雨の特別警報を発表しています。引き続き厳重な警戒が必要です。
- 沖縄地方の特別警報は、明朝にかけて注意報などに切り替える見込みですが、その後も強い風等に注意してください。
- 台風第8号は、今後も強い勢力を保ったまま、明後日10日には九州に接近し、12日にかけて日本列島に沿って東に進む見込みです。
- 今後、台風周辺の湿った南風の影響で、梅雨前線付近や、南に向いた斜面で雨量がかなり多くなる見込みです。大雨に厳重な警戒が必要です。また、暴風、高波、高潮にも警戒が必要です。

今後の予想を含めた最新の情報は各地の気象台が発表した気象情報をご利用ください。

(気象庁HP：<http://www.jma.go.jp/jma/index.html>)

# 気象衛星画像と天気図

7月8日  
16時時点の資料



7月8日16時の衛星赤外画像(左)と12時の天気図(右)

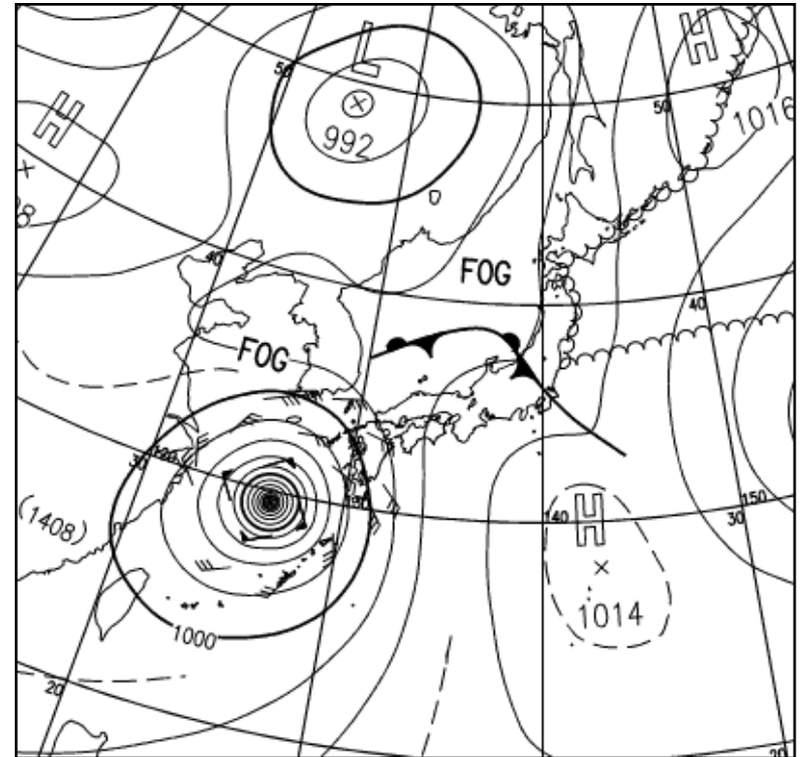
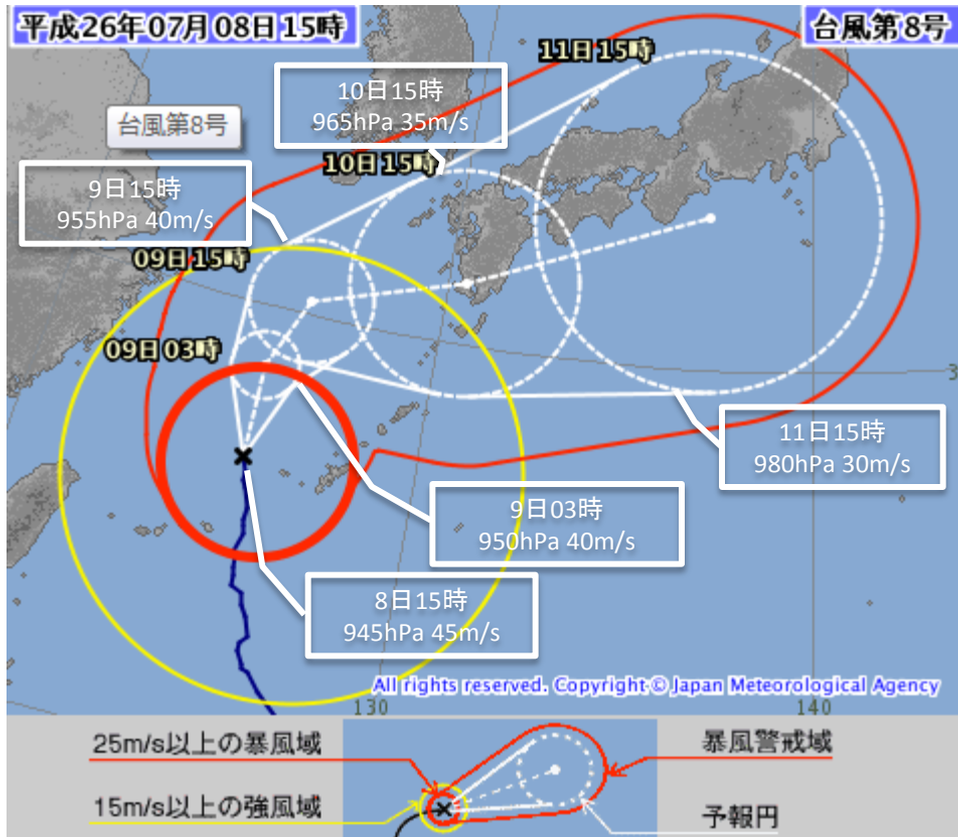
今後の予想を含めた最新の情報は各地の気象台が発表した気象情報をご利用ください。

(天気図: <http://www.ima.go.jp/jp/g3/index.html> )

(衛星画像: <http://www.ima.go.jp/jp/gms/> )

# 台風第8号進路予想

7月8日  
16時時点の資料



予想天気図(7月9日09時)

台風進路予想図  
(7月8日15時発表)

今後の予想を含めた最新の情報は各地の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
(台風情報：<http://www.jma.go.jp/jp/typh/> )

# 今後の防災上の警戒事項〔量的予想〕

7月8日  
16時時点の資料

## ■ 暴風

- ・沖縄地方では、台風の暴風域に入り、猛烈な風が吹いている(最大風速40メートル)
- ・九州では、8日から10日にかけて非常に強い風のおそれ
- ・九州以外の西日本や東日本でも、10日から11日にかけて非常に強い風のおそれ

## ■ 高波

- ・沖縄地方や九州南部・奄美地方では、8日から9日にかけて猛烈なしけ(10～14メートル)
- ・九州北部地方や西日本の太平洋側では、9日から10日にかけて大しけのおそれ

## ■ 高潮

- ・沖縄地方では、高潮に厳重に警戒
- ・10日から大潮期間となる。九州など西日本でも、台風の進路に位置し、風が吹き込むような港や湾では高潮に注意

## ■ 大雨 9日18時までの24時間雨量(多いところ)

- ・九州南部 200ミリ
- ・沖縄地方、奄美地方 180ミリ
- ・九州北部地方、北陸地方、東北地方 150ミリ
- ・広い範囲で、1時間50ミリ超の非常に激しい雨
- ・西日本では、11日にかけてさらに雨量は増える。総雨量500～700ミリのおそれ

## ■ 竜巻などの激しい突風

- ・西・東日本は大気の状態が不安定、台風から離れた地域でも発生することがある

今後の予想を含めた最新の情報は各地の気象台が発表した気象情報をご利用ください。

(全般台風情報：[http://www.jma.go.jp/jp/typh/typh\\_text.html](http://www.jma.go.jp/jp/typh/typh_text.html) )

(各地の気象情報：<http://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/> )

# 雨・暴風に警戒を要する期間

7月8日  
16時時点の資料

7月8日16時現在

	8日			9日			10日~11日			
	朝	昼	夜	朝	昼	夜				
東日本 東北				←→ 梅雨前線の影響 (北陸・東北)			←→ ←→			
西日本 (九州を除く)					←→			←→		
九州				←→			←→			
沖縄	←→			←→			←→			

◎大雨・洪水: ←→

- ・短時間強雨による浸水
- ・雨が止んでも土砂災害
- ・上流の大雨で洪水

◎暴風: ←→

- ・内陸部でも局地的暴風

◎特別警報の可能性:



今後の予想を含めた最新の情報は各地の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
 (気象警報・注意報: <http://www.ima.go.jp/jp/warn/>)  
 (各地の気象情報: <http://www.ima.go.jp/jp/kishojocho/>)

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、災害のおそれを警告・注意する)

<http://www.jma.go.jp/jp/warn/>

○各地の気象情報(気象概況や大雨の見通し)

<http://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/>

○台風情報(台風の位置・強さ・速度などの解析・予報、大雨や暴風の見通し)

<http://www.jma.go.jp/jp/typh/>

[http://www.jma.go.jp/jp/typh/typh\\_text.html](http://www.jma.go.jp/jp/typh/typh_text.html)

○指定河川洪水予報(国や自治体の管理する主な河川のはん濫の危険度を予測)

<http://www.jma.go.jp/jp/flood/>

○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)

<http://www.jma.go.jp/jp/dosha/>

○土砂災害警戒判定メッシュ情報(土砂災害の危険度を5kmメッシュで表示)

<http://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/>

○最新の気象データ(雨や風の観測データ)

[http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/rank\\_daily/prerct00.html#pre24h\\_rct](http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/rank_daily/prerct00.html#pre24h_rct)

[http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/rank\\_daily/data00.html#mxwsp](http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/rank_daily/data00.html#mxwsp)

(本報道発表に関するお問い合わせ)

気象庁予報部業務課:03-3211-8302