台風第14号に関する オンライン説明会

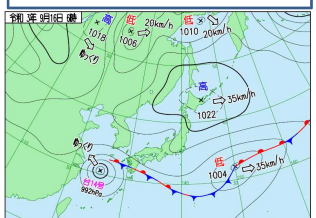


この資料は、9月16日09時時点の資料です。その時点の予想に基づいて作成したものですので、最新の気象情報は、気象台ホームページから確認ください。

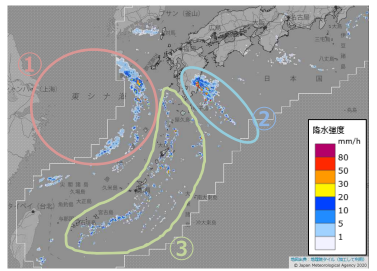
令和3年9月16日高知地方気象台

地上天気図

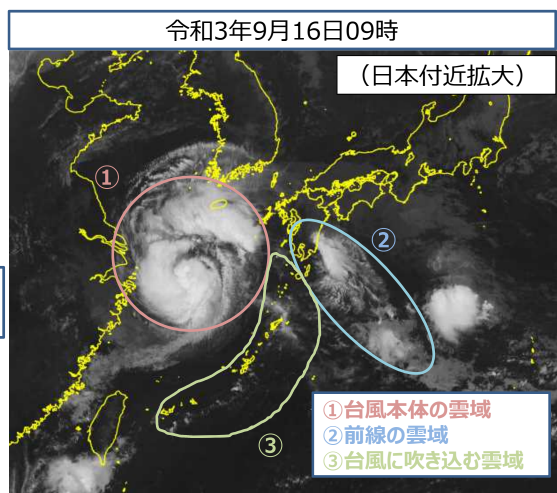
令和3年9月16日06時



令和3年9月16日09時 雨雲の動き



気象衛星赤外画像

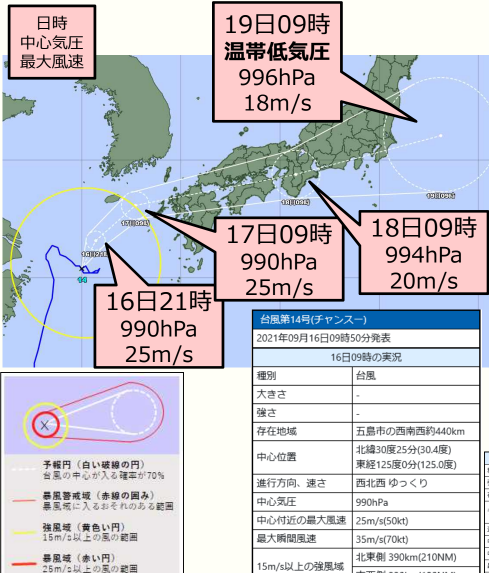


- 1台風本体の雨域
- ②前線の雨域
- ③台風に吹き込む雨域

令和3年台風第14号の進路予想 16日09時現在

南西側 330km(180NM)

16日09時の台風の位置と進路予想

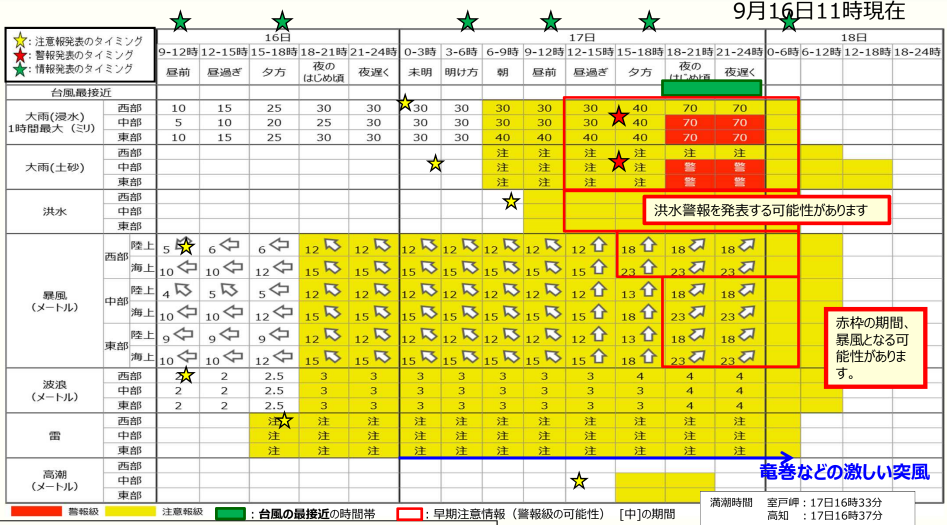


台風第14号の特徴

- ★ 台風の進路など
 - ①16日は、東シナ海にほぼ停滞。 その後、速度を速め、東に進む。
 - ②九州北部に上陸し、 瀬戸内付近を東進する見込み。
 - ③台風本体、前線、台風に吹き 込む雨雲に注意
- ★ 高知県への最接近 17日夜のはじめ頃から夜遅く

16日21時の予報		17日09時の予報		18日09時の予報	
種別	台風	種別	台風	種別	台風
強さ	-	強さ	-	強さ	-
存在地域	五島市の西南西約320km	存在地域	五島市の西北西約110km	存在地域	近畿地方
予報円の中心	北緯31度35分(31.6度) 東経125度40分(125.7度)	予報円の中心	北緯33度5分(33.1度) 東経127度40分(127.7度)	予報円の中心	北緯34度25分(34.4度) 東経135度50分(135.8度)
進行方向、速さ	北北東 15km/h(7kt)	進行方向、速さ	北東 20km/h(11kt)	進行方向、速さ	東 30km/h(17kt)
中心気圧	990hPa	中心気圧	990hPa	中心気圧	994hPa
中心付近の最大風速	25m/s(50kt)	中心付近の最大風速	25m/s(50kt)	最大風速	20m/s(40kt)
最大瞬間風速	35m/s(70kt)	最大瞬間風速	35m/s(70kt)	最大瞬間風速	30m/s(60kt)
予報円の半径	45km(25NM)	予報円の半径	65km(35NM)	予報円の半径	110km(60NM)

令和3年9月16日から18日までの高知県の防災シナリオ

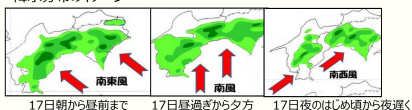


○雨の予想

16日12時から17日12時までの24時間降水量(多い所) 中部、東部 180ミリ 西部、150ミリ

17日12時から18日12時までの24時間降水量(多い所) 全域 200~300ミリ

降水分布のイメージ



今後の気象状況の予想 (16日09時現在)

高知県へ の影響

- ●台風は、九州北部に上陸し、その後18日にかけて瀬戸内付近を東進する見込み
- ◎台風が、高知県に最も接近するのは、17日夜のはじめ頃から夜遅くの見込み
- ◎17日夜のはじめ頃から夜遅くにかけて、大雨(浸水害、土砂災害)に警戒
- ◎17日夕方から夜遅くにかけて、暴風となる可能性があり、強風に注意・警戒
- (1) **雨**
 - ・前線、台風第14号本体、台風第14号に吹き込む雨雲が17日朝から次第にかかる見込み。
 - ・17日朝から昼前にかけては、南東斜面を中心に、 17日昼過ぎから夜遅くにかけては、南~南西斜面を中心に、局地的に激しい雨が降る見込み。 特に、17日夜のはじめ頃から夜遅くにかけては、局地的に非常に激しい雨が降る見込み。
- ② 風
 - ・17日夕方から夜遅くにかけて、 陸上18メートル 海上23メートル(最大風速) を見込む。
 - ・暴風となる可能性あり。
- ③ 高潮

·満潮時間 室戸岬:17日16時33分

高知:17日16時37分

を中心に中部と東部では注意報級を見込む。

台風の接近や大雨に備えて

- ◆大雨による土砂災害・洪水・低い土地の浸水をはじめ、<u>自分のいる場所</u>ではどのような災害が起こりやすいのかを予め確認し、<u>台風が近づく前に</u>早め早めの安全確保をお願いします。
- ◆海岸や増水した河川・用水路なども含め、<u>危険な場所には絶対に近づかないようお願いします</u>。
- ◆気象台が発表する<u>警報・注意報など気象情報に留意するとともに、市町</u> 村の避難情報に注意してください。
- ◆今後の台風の進み方によっては状況が変わってきますので、常に最新の情報を利用してください。

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。

〇台風情報

https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=typhoon

○気象警報・注意報・土砂災害警戒情報

https://www.jma.go.jp/bosai/warning/#lang=ja&area_type=offices&area_code=390000

○指定河川洪水予報

https://www.jma.go.jp/bosai/flood/#area_type=offices&area_code=390000

○キキクル(危険度分布)

https://www.jma.go.jp/bosai/#area_type=offices&area_code=390000&pattern=rain_lev el

○気象情報

https://www.jma.go.jp/bosai/information/#area_type=offices&area_code=390000&form at=table

○その他の情報は気象庁ホームページをご覧ください。

https://www.jma.go.jp/jma/index.html