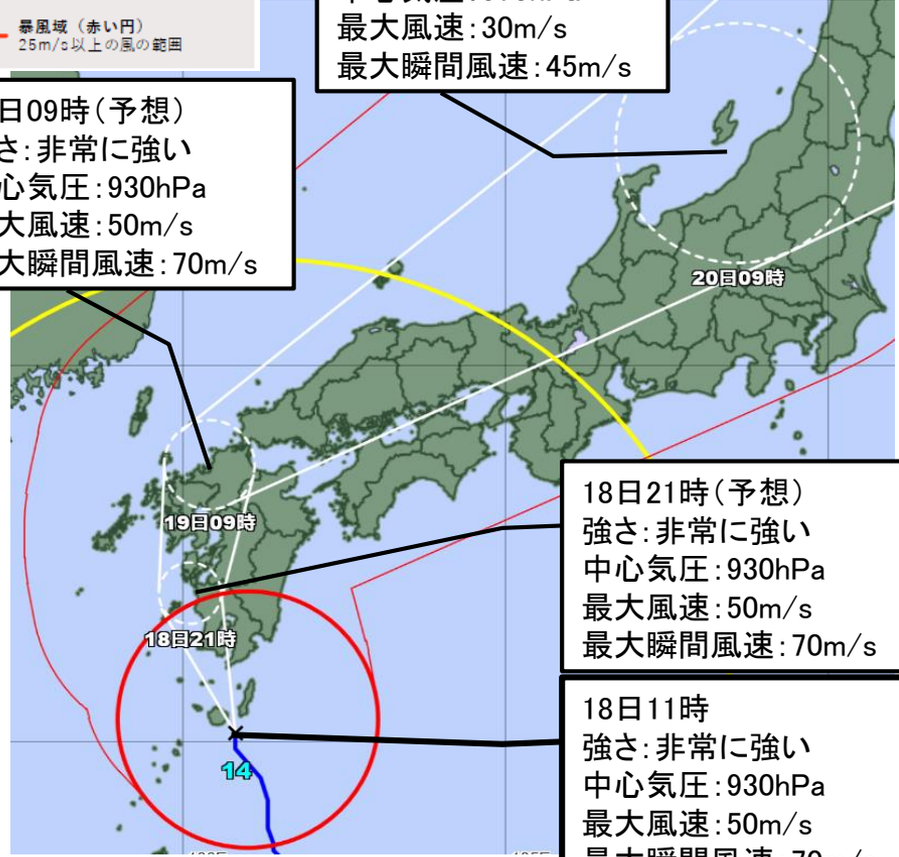


# 台風の見通し



20日09時(予想)  
強さ:-  
中心気圧:975hPa  
最大風速:30m/s  
最大瞬間風速:45m/s

19日09時(予想)  
強さ:非常に強い  
中心気圧:930hPa  
最大風速:50m/s  
最大瞬間風速:70m/s

18日21時(予想)  
強さ:非常に強い  
中心気圧:930hPa  
最大風速:50m/s  
最大瞬間風速:70m/s

18日11時  
強さ:非常に強い  
中心気圧:930hPa  
最大風速:50m/s  
最大瞬間風速:70m/s

大型で非常に強い台風第14号は、18日11時には屋久島の南東約40キロにあって、1時間におよそ25キロの速さで北北西へ進んでいます。中心の気圧は925ヘクトパスカル、中心付近の最大風速は50メートル、最大瞬間風速は70メートルで、中心の北東側220キロ以内と南西側165キロ以内では風速25メートル以上の暴風となっています。

台風は勢力を維持して九州付近を北上し、19日は次第に東よりに進路を変え、西日本を横断する見込み。

中国地方には、19日昼過ぎから夜にはじめ頃にかかり接近し、通過するおそれがあります。

## 台風経路図(18日12時発表)

## 台風予報

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

# 今後の気象状況

9月18日  
12時時点の資料

## 【広島県への影響】（予報円の中心付近を通った場合）

	18日				19日								20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				
台風最接近 赤：暴風域 黄：強風域									最接近	最接近						
大雨(浸水)・洪水 (ミ)	南部			40	40	50	60	60	60	60	60	40				
	北部			40	40	50	60	60	60	60	60	40				
大雨(土砂)	南部			注	注	注	注	警	警	警	警	警				
	北部			注	注	注	注	警	警	警	警	警				
風 (メートル)	南部	陸上	15 ←	15 ←	18 ←	18 ←	18 ←	20 ←	20 ←	25 ↗	25 ↗	25 ↑	25 ↗	20 →		
		海上	18 ←	18 ←	23 ←	23 ←	23 ←	25 ↗	25 ↗	30 ↗	30 ↗	30 ↑	30 ↗	25 →		
	北部	15 ←	15 ←	18 ←	18 ←	18 ←	20 ←	20 ←	25 ↗	25 ↗	25 ↑	25 ↗	20 →			
波 (メートル)	南部	2	2	2	2	2	2.5	2.5	3	3	3	3	2.5			
雷	南部	注	注	注	注	注	注	注	注	注	注	注	注			
	北部	注	注	注	注	注	注	注	注	注	注	注	注			
高潮 (メートル)	南部															
注警報切替		大雨		暴風・波浪 大雨		大雨 (高潮)										

■ 警報級 ■ 注意報級

・1時間降水量

	18日	19日
南部	40ミリ	60ミリ
北部	40ミリ	60ミリ

・24時間降水量 (18日12時～19日12時)

南部	180ミリ
北部	180ミリ

・24時間降水量 (19日12時～20日12時)

南部	200から300ミリ
北部	200から300ミリ

19日の各地の満潮時刻 (午前の満潮)

広島	01時55分	標高 68cm
呉	01時58分	標高 65cm
竹原	02時37分	標高 51cm
糸崎	03時11分	標高 60cm

・風

	18日	19日
南部 陸上	18メートル	25メートル (最大瞬間風速：35メートル)
海上	23メートル	30メートル (最大瞬間風速：45メートル)
北部	18メートル	25メートル (最大瞬間風速：35メートル)

19日の各地の満潮時刻 (午後の満潮)

広島	17時41分	標高 102cm
呉	17時43分	標高 100cm
竹原	17時58分	標高 94cm
糸崎	18時24分	標高 107cm

・波

	18日	19日
南部	2メートル	3メートル

【大型で非常に強い台風第14号は、勢力を維持して九州を北上したのち、次第に東よりに進路を変え、19日は西日本付近を横断する見込み。広島県には19日昼過ぎから夕方に最も接近する見込みで、広島県を通過するおそれがあります。】

- 広島県では、18日夜（今夜）から激しい雨が降り、台風が接近する19日は、台風周辺の暖かく湿った空気や台風本体の雨雲がかかり、非常に激しい雨が降る見込み。台風の進行速度も比較的遅いため雨が長時間降り続き、19日を中心に警報級の大雨となる見込み。また、中国地方では、18日夜から19日にかけて線状降水帯の発生して大雨災害の危険度が急激に高まる可能性があります。土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。
- 広島県では、19日は暴風域に入り、猛烈な風が吹いて海上では波が高くなる見込み。**暴風に厳重に警戒**し、高波に警戒。
- 台風接近による影響で潮位が高くなり、高潮の発生するおそれがある。19日午後は満潮時刻を中心に高潮に十分注意。
- 19日頃にかけて、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。発達した積乱雲の近づく兆しがある場合には、建物内に移動するなど安全確保に努めてください。
- 気象台等が発表する地域に応じた詳細な情報を確認するとともに、自分の命、大切な人の命を守るために、地元自治体が発令する避難指示（警戒レベル4）等に従って早め早めに身の安全を確保してください。

※気象台が発表する警報、注意報、気象情報のほか、台風の進路予想や土砂災害、浸水害、洪水害のキキクル(危険度分布)を「気象台ホームページ」等で適宜ご確認ください。お住まいの場所が安全な場所か否かハザードマップなどで改めて確認し、安全ならば自宅内での安全確保を、危険な場合は指定された避難場所への移動のほか、安全な親戚・知人宅等への移動も考えてください。新型コロナウイルス感染の懸念もありますが、危険な場所にいる人は自宅の外への避難をためらわないでください。