

台風第9号の今後の見通し

台風第9号は、暴風域を伴って、2日は関東の東の海上を北東に進む見込み。防災気象情報を活用し、早めの防災対応を！

- 2日明け方から昼前にかけて、海上では、暴風に警戒してください。
- 1日夜遅くから2日昼過ぎにかけて、海上では、うねりを伴った高波に注意・警戒してください。海岸付近や海上で作業する場合は情報に留意してください。
- 台風は海上を進みますが、暖かく湿った東よりの風の影響で、2日明け方から夜のはじめ頃まで、浜通りと中通りでは大雨となる見込みです。大雨による土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水に注意・警戒してください。予想よりも強い雨雲がかかったり、同じ所で雨が降り続く場合は警報級の大雨となる可能性があります。

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。

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

警報級・注意報級の現象が予想される期間

【福島県】		1日			2日							
		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
		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						←————→						
大雨 (1時間最大)	中通り		20	20	20	30	30	30	30	30	30	
	浜通り	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
	会津								30	30	30	
警報級の可能性(雨)						中・浜 [中]						
暴風 (メートル)	浜通り海上	15 ↙	15 ↙	15 ↙	18 ↙	20 ↓	20 ↓	20 ↓	18 ↓	15 ↓	15 ↓	15 ↘
	浜通り陸上					10 ↓↓	10 ↓↓	10 ↓↓	10 ↓↓			
	中通り					10 ↓↓	10 ↓↓	10 ↓↓				
	会津											
警報級の可能性(風)					[中]	[高]	[高]	[高]	[中]			
波浪 (メートル)	浜通り	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4
		うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う	うねり伴う
警報級の可能性(波)				[中]	[中]	[中]	[中]	[中]	[中]			

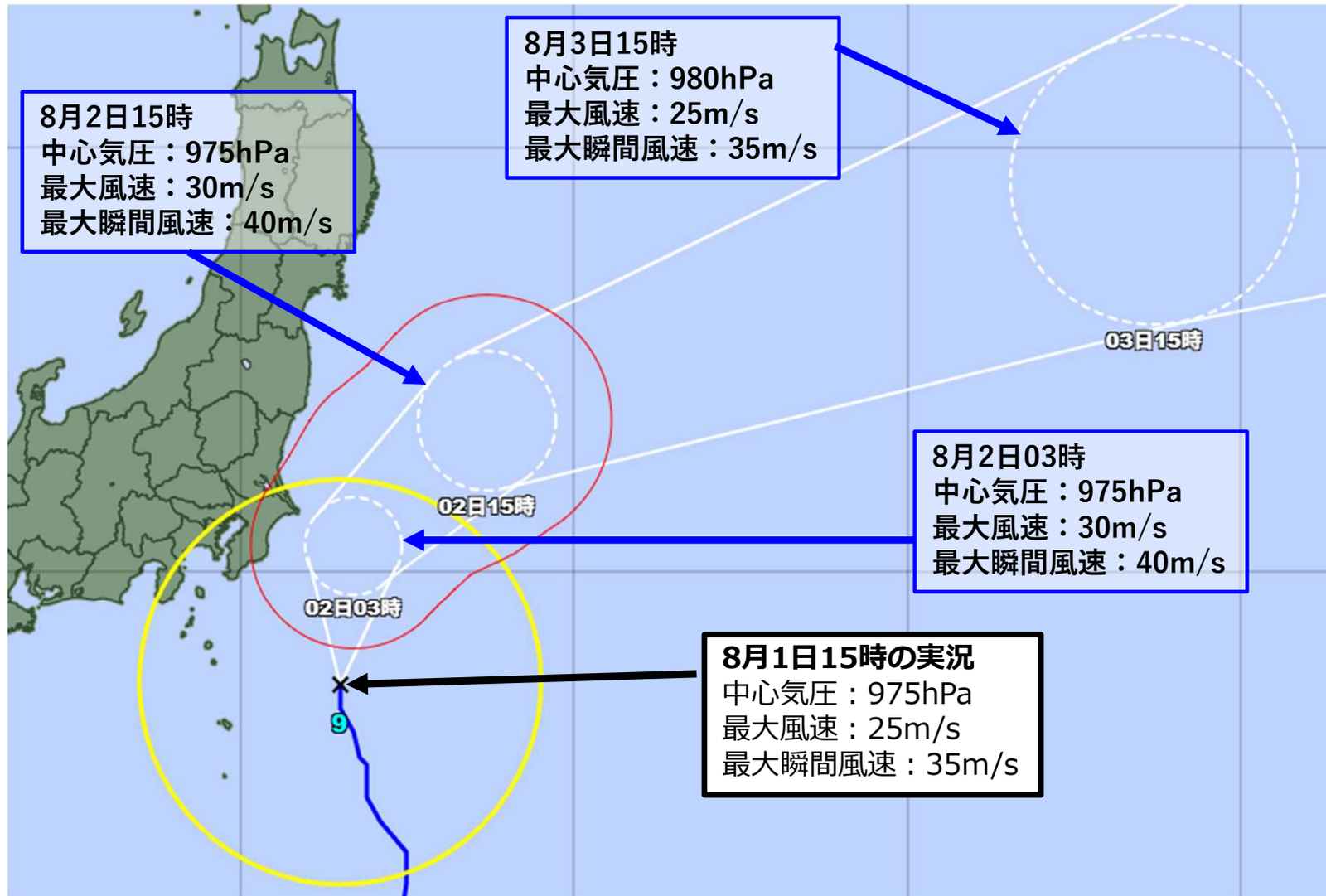
警報級
注意報級
警報級の可能性 [中]

◆予想される最大風速（最大瞬間風速） **海上 20メートル（30メートル）**
陸上 中通りと浜通り 10メートル（20メートル）

◆予想される波の高さ **5メートル（うねりを伴う）**

◆予想される24時間降水量 **8月1日18時 ~ 2日18時まで（多い所）**
中通り：100ミリ
浜通り：120ミリ
会津：60ミリ

台風第9号の進路予報（1日15時）

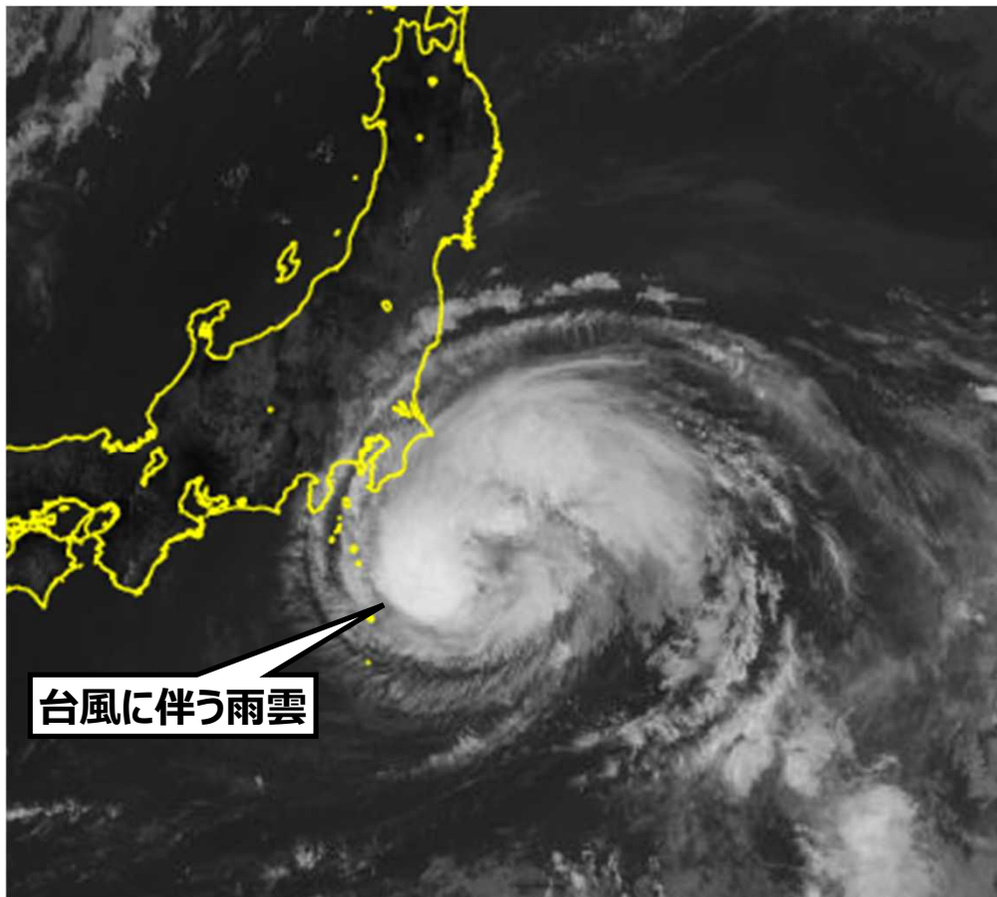


台風第9号は次第に北東に進路を変え、日本の東へ離れていく見込み

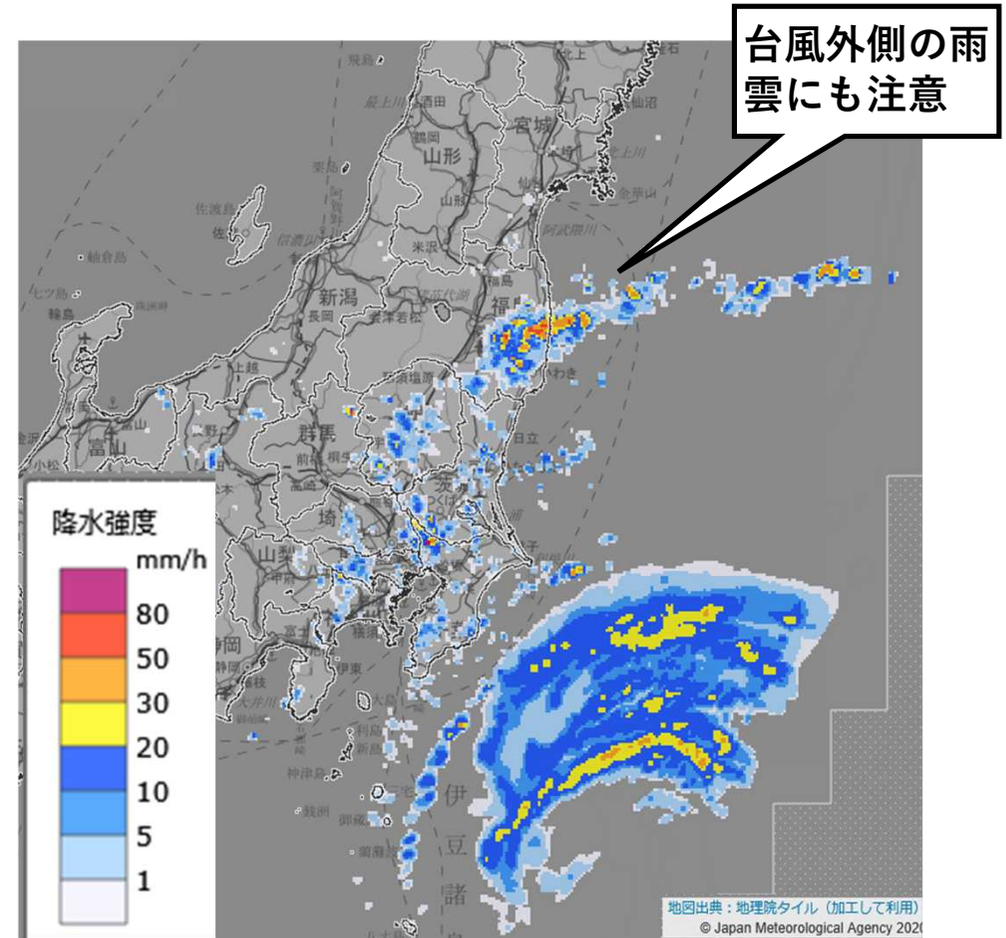
台風の予想位置などが変わることがありますので、最新の情報をご利用ください。

(台風情報：<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=typhoon>)

気象実況



1日15時の気象衛星画像（赤外面像）



1日15時の気象レーダー

最新の気象実況は、以下のリンクで確認してください。

◆ 気象衛星画像

<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/36.545/141.658/&elem=ir&contents=himawari>

◆ 雨雲の動き

https://www.jma.go.jp/bosai/nowc/#zoom:7/lat:36.004673/lon:140.586548/colordepth:normal/elements:hrpns&slmcs&slmcs_fcst

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。

気象庁ホームページの活用を！



- 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/bosai/warning/#area_type=offices&area_code=070000&lang=ja
- キキクル（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
土砂災害：<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#zoom:8/lat:37.391982/lon:140.213013/colordepth:thin/elements:land>
浸水害：<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:inund/zoom:8/lat:37.391982/lon:140.213013/colordepth:thin>
洪水害：<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:flood/zoom:8/lat:37.391982/lon:140.213013/colordepth:thin>
- 福島県の気象情報（気象概況や大雨の見通し）
https://www.jma.go.jp/bosai/information/#area_type=offices&area_code=070000&format=table
- 福島県の指定河川洪水予報（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）
https://www.jma.go.jp/bosai/flood/#area_type=offices&area_code=070000
- 土砂災害警戒情報（避難指示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/bosai/warning/#area_type=offices&area_code=070000&lang=ja
- 最新の気象データ：ナウキャスト（雨雲の動き・雷・竜巻）
<https://www.jma.go.jp/bosai/nowc/#zoom:8/lat:37.391982/lon:140.213013/colordepth:thin/elements:hrpns&slmcs&liden>
- 今後の雨
<https://www.jma.go.jp/bosai/kaikotan/#zoom:8/lat:37.391982/lon:140.213013/colordepth:thin/elements:rasrf03h&slmcs>
- 日最大瞬間風速（最新の気象データ）
https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/wind_rct/alltable/mxwsp0731.html#a36