

台風第5号の今後の見通しについて

平成29年8月7日(月)15時00分現在
福島地方気象台

- 台風第5号は、7日13時には徳島市の南南東約40kmにあって、1時間に20キロの速さで北東へ進んでいます。台風第5号は、8日には東日本へ達し、8日午後には福島県に接近する見込みです。
- 福島県は、8日未明から雷を伴って1時間50ミリの非常に激しい雨が降るでしょう。
- 福島県では、8日から9日にかけて、海上を中心に東よりの風が強ク、しけるでしょう。
- 8日から9日にかけて満潮時を中心に高潮による浸水や冠水のおそれがあります。
- 土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒し、強風や高波、高潮、落雷や突風に注意してください。

台風の進路や速度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。

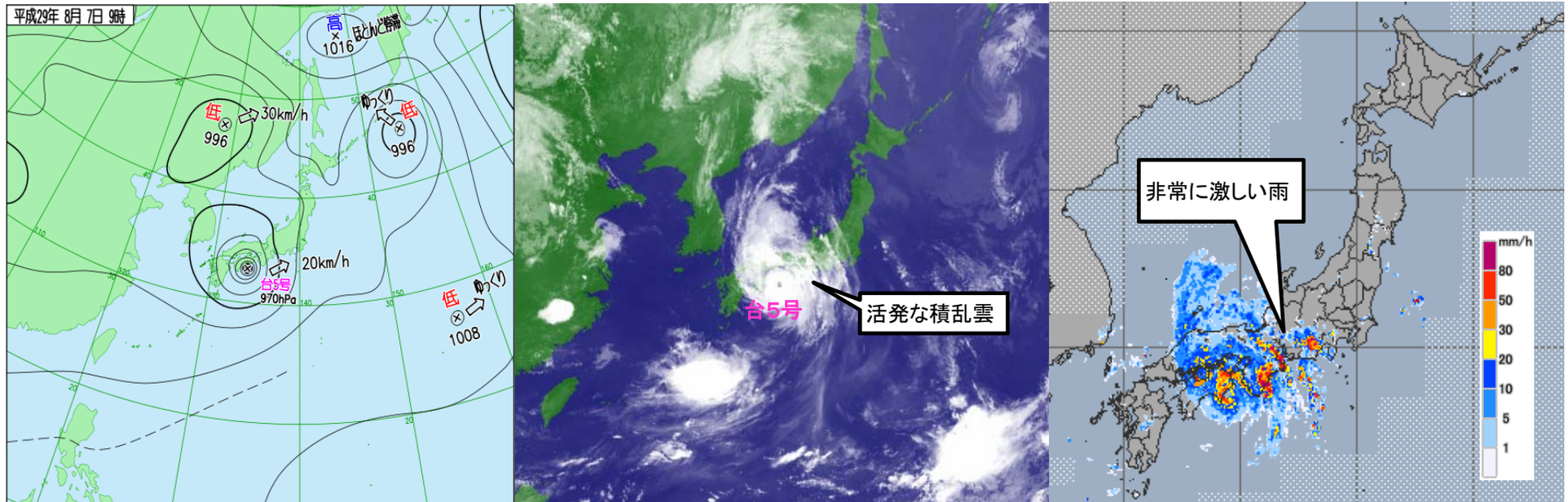
今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表した気象情報をご利用ください。

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

この件に関する問い合わせ先:

福島地方気象台 TEL 024-534-2162

気象実況



7日9時の地上天気図

7日12時の気象衛星画像

7日12時のレーダー(降水)

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。

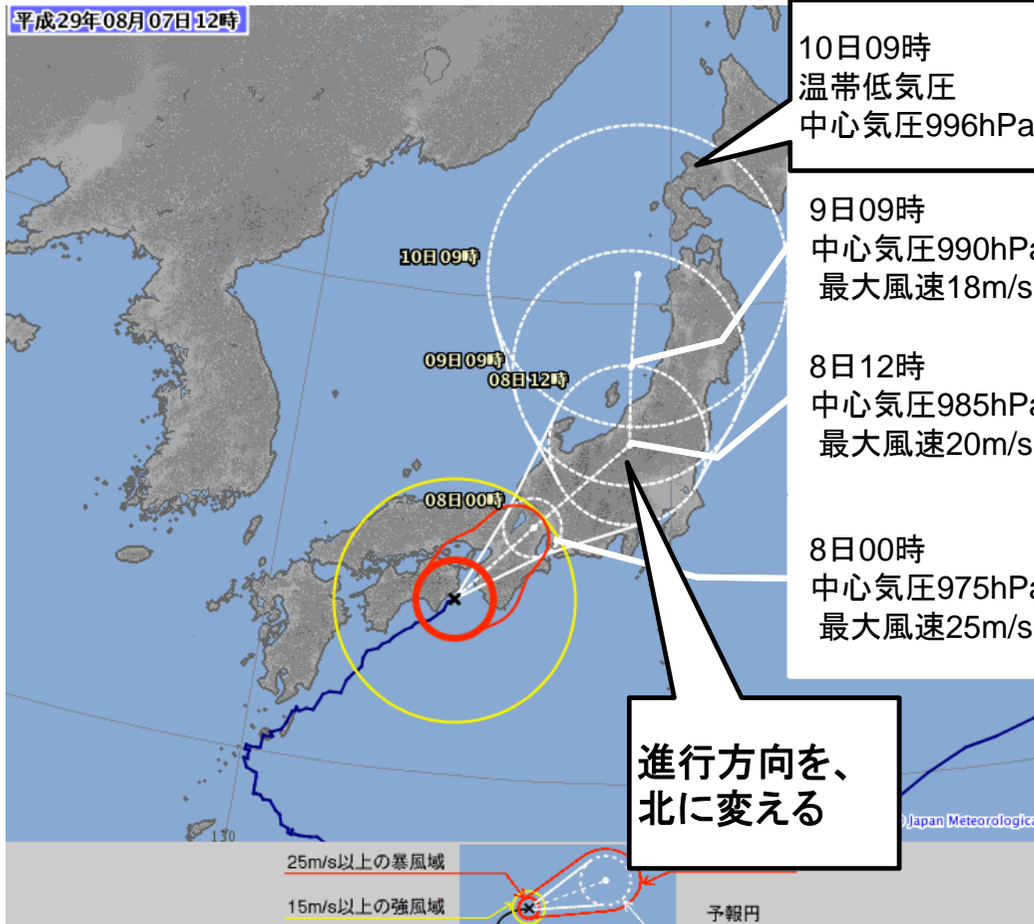
(天気図: <http://www.jma.go.jp/jp/g3/index.html>)

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

(高解像度降水ナウキャスト: <http://www.jma.go.jp/jp/highresrad/>)

台風第5号の進路予想〔8月7日13時〕

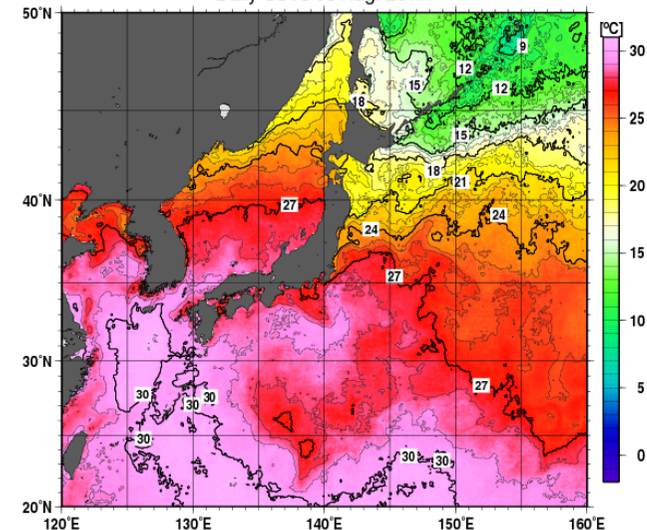
平成29年08月07日12時



8月7日13時

存在地域 徳島市の南南東約40キロ
中心位置 北緯 33度50分(33.8度)
東経 134度50分(134.8度)
進行方向、速さ 北東 20km/h
強さ —
大きさ —
中心気圧 970hPa
中心付近の最大風速30m/s 最大瞬間風速45m/s

Daily SSTs 06 Aug. 2017.



台風進路予想図(7日12時)

海面水温分布(8月6日)

台風の進路や速度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。

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: <http://www.jma.go.jp/jma/index.html>)

台風の接近に備えて

- 土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。
- 台風の動きが比較的遅いので、強い雨や風が長く続くおそれがあります。最新の気象情報に留意。
- 準備・対策は早めに行う。
 - ・市町村の避難等に関する情報に留意し、雨や風が強まる前に早めの行動
 - ・交通機関への影響を考え余裕を持った行動
- 風雨の強いときは、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
 - ・がけや溪流、増水している河川には近づかない
- 強風や高波に注意
 - ・風で飛ばされそうなものは片付ける
 - ・海岸に近づかない
- 高潮による浸水や冠水に注意
 - ・満潮時中心(相馬港の満潮時刻:8日03時19分、17時06分、9日03時58分、17時33分)

9日にかけて警戒・注意を要する期間（8月7日15時現在）

【福島県】

※この予想は、7日15時現在に得られている予測資料に基づくものです。
気象庁ホームページ等で最新の情報をご確認ください。

	7日	8日		9日	
	午後	午前	午後	午前	午後
雨					
風		<p>海上15メートル、陸上12メートル</p>			
波		<p>4メートル</p>			
高潮		<p>満潮時を中心に注意</p>			

- ・福島県は、台風の接近に伴い、8日明け方から非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込みです。土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒してください。
- ・強風や高波、高潮、落雷や突風に注意してください。
- ・台風第5号の動向次第では、警戒・注意を要する期間は、変わることがあります。最新の気象情報を確認願います。

今後の防災上の警戒事項〔8月7日15時現在〕

【福島県】

■ 大雨

7日18時から8日18時までの雨量(多い所)

浜通り： 1時間 50ミリ 24時間 150ミリ

中通り： 1時間 50ミリ 24時間 180ミリ

会津： 1時間 50ミリ 24時間 180ミリ

土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒してください。

8日18時から9日18時までの雨量(多い所)

浜通り： 24時間 100から200ミリ

中通り： 24時間 100から200ミリ

会津： 24時間 100から200ミリ

■ 風・波・高潮

9日にかけての最大風速(最大瞬間風速) 単位:メートル

浜通り： 海上 15 (25) 陸上 12(25)

中通り： 12(25)

会津： 12(25)

9日にかけての波 4メートル

9日にかけて浜通りの沿岸では満潮時を中心に潮位が上昇する見込み。

強風、高波、高潮による浸水や冠水に注意してください。