

# 台風第16号の接近について

9月30日午前9時50分現在

令和3年9月30日  
庁議資料

大型で非常に強い台風第16号は、日本の南を1時間におよそ15キロの速さで北北東へ進んでいます。  
中心の気圧は940ヘクトパスカル 中心付近の最大風速は45メートル 最大瞬間風速は65メートル

## ≪暴風≫

◎東日本から東北地方にかけての太平洋側沿岸では、10月1日に暴風となる所がある見込みです。

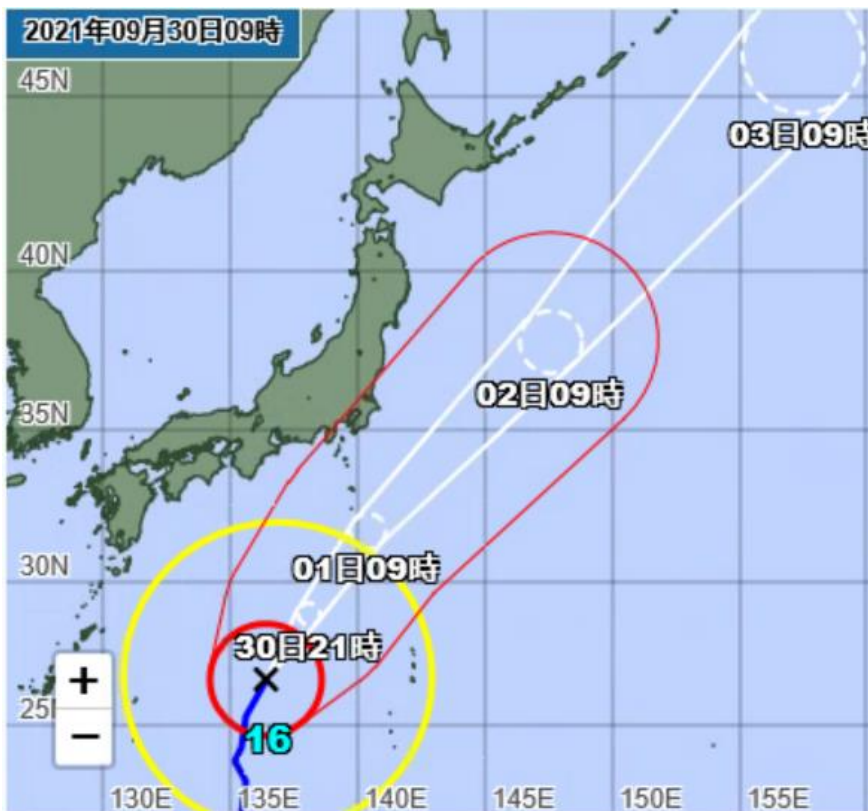
関東地方、東海地方 25メートル（瞬間最大風速35メートル）

## ≪大雨≫

◎10月1日は東日本と東北地方の太平洋側を中心に非常に激しい雨や激しい雨が降り、大雨となるおそれがあります。

10月1日6時までの24時間に予想される雨量は、多い所で（関東地方 80ミリ）

2日6時までの24時間に予想される雨量は、多い所で（関東地方 100から150ミリ）



2021年09月30日05時 気象庁 発表							
東京地方では、1日までの期間内に、大雨、暴風（暴風雪）、波浪警報を発表する可能性がある。							
東京都東京地方		30日			1日		
		06-12	12-18	18-24	00-06	06-24	
大雨	警報級の可能性	-			-		
	1時間最大	15以下	15以下	15以下	20	30	
	3時間最大	25以下	25以下	25以下	40	60	
	24時間最大				100から150		
大雪	警報級の可能性	-			-		
	6時間最大	0	0	0	0	0	
	24時間最大				0		
暴風(雪)	警報級の可能性	-			-		
	最大風速	陸上	9以下	9以下	10	15	22
		海上	9以下	9以下	10	15	22
波浪	警報級の可能性	-			-		
	波高	0.5	0.5	1	1.5	2.5	