

# 台風資料

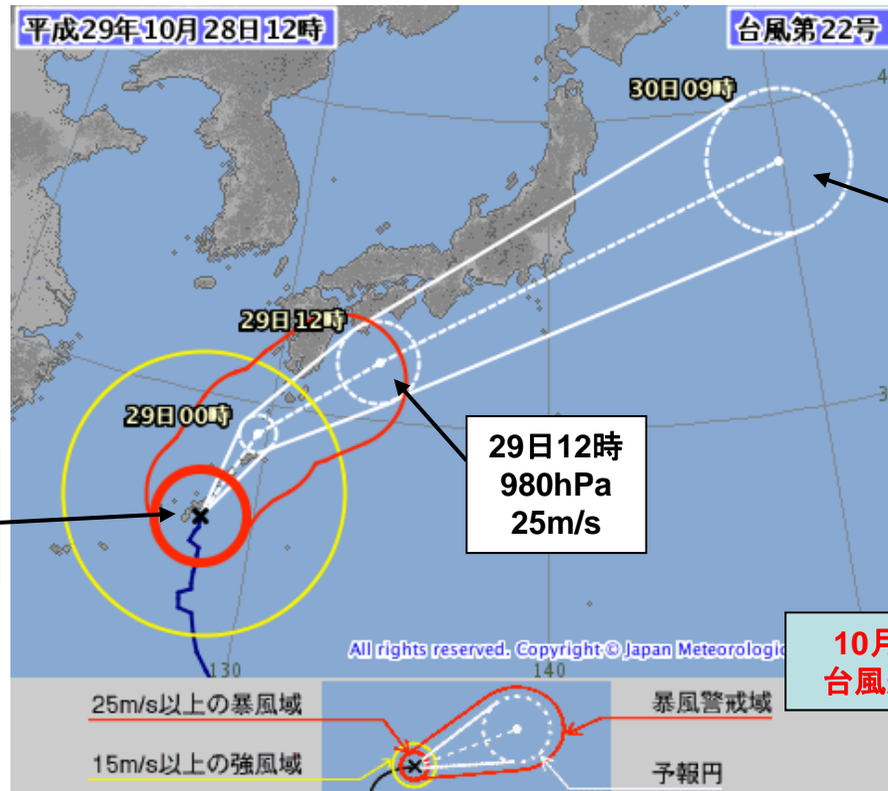
平成29年 台風第22号

平成29年10月28日

鳥取地方気象台

# 台風経路図（10月28日12時の位置と進路予想）

最新の台風位置や暴風警戒域等は、  
気象庁HPをご利用下さい  
<http://www.jma.go.jp/jp/typh/>  
(トップ画面 台風情報)



予想時刻  
中心気圧  
中心付近の最大風速

【実況】  
28日12時  
975hPa  
30m/s

29日12時  
980hPa  
25m/s

30日09時  
980hPa  
25m/s

台風の中心が予報円に入る確率は70%です。

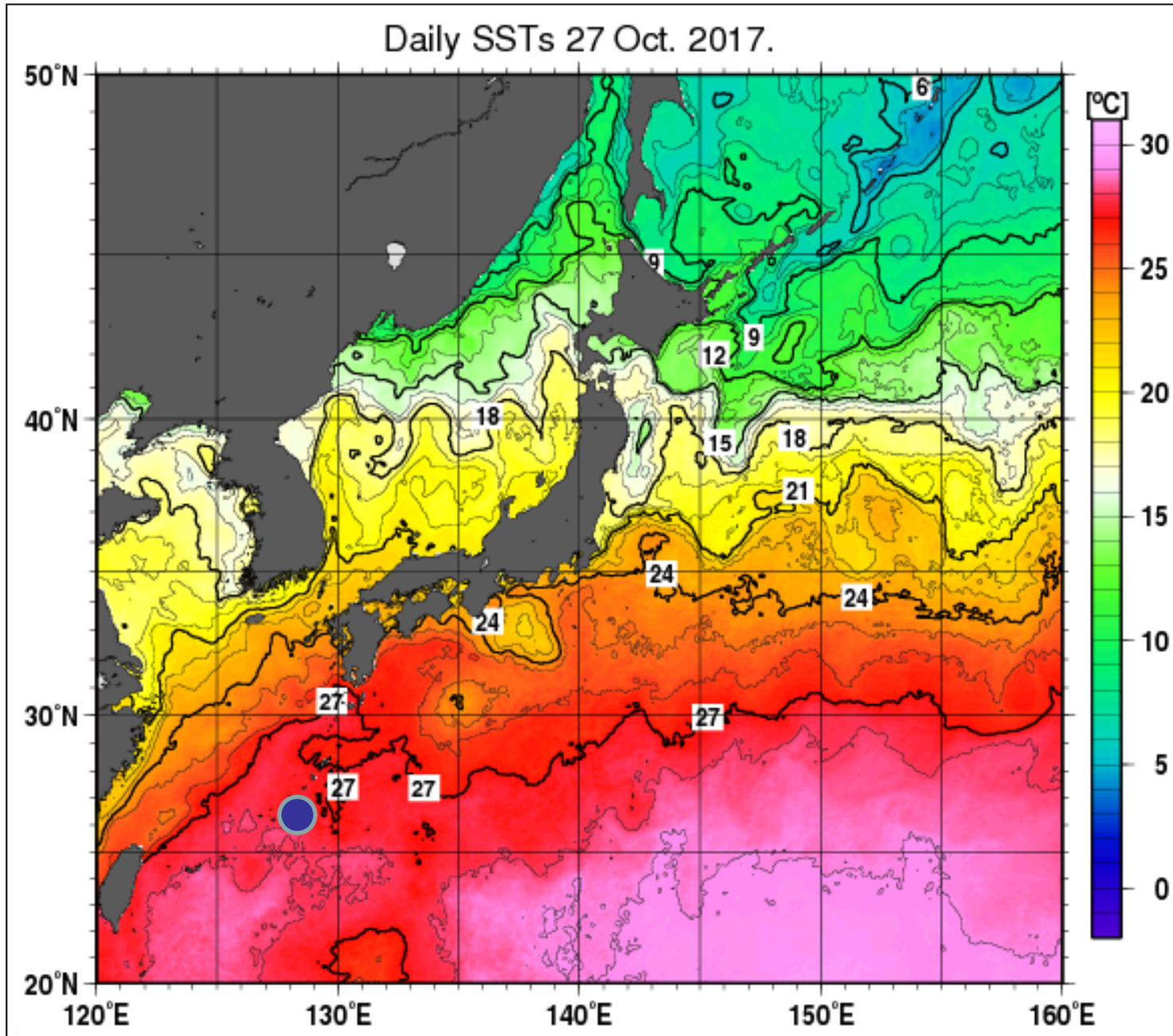
10月28日12時  
台風進路予想図

<28日12時の実況>  
大きさ -  
強さ -  
存在地域 那覇市の東約50km  
中心位置 北緯 26度20分(26.3度)  
東経 128度10分(128.2度)  
進行方向、速さ 北 25km/h(13kt)  
中心気圧 975hPa  
中心付近の最大風速 30m/s(60kt)  
最大瞬間風速 45m/s(85kt)  
25m/s以上の暴風域 全域 150km(80NM)  
15m/s以上の強風域 北側 560km(300NM)  
南側 390km(210NM)

<29日12時の予報>  
強さ -  
存在地域 足摺岬の南南東約120km  
予報円の中心 北緯 31度50分(31.8度)  
東経 133度35分(133.6度)  
進行方向、速さ 北東 40km/h(22kt)  
中心気圧 980hPa  
中心付近の最大風速 25m/s(50kt)  
最大瞬間風速 35m/s(70kt)  
予報円の半径 150km(80NM)

<30日09時の予報>  
強さ -  
温帯低気圧  
存在地域 日本の東  
予報円の中心 北緯 38度05分(38.1度)  
東経 149度50分(149.8度)  
進行方向、速さ 東北東 75km/h(40kt)  
中心気圧 980hPa  
最大風速 25m/s(50kt)  
最大瞬間風速 35m/s(70kt)  
予報円の半径 280km(150NM)

# 日本付近の海面水温



● :28日12時の  
台風を中心  
付近を示す

# 今回の台風第22号の影響

- 台風第22号は、28日12時には、那覇市の東約50kmにあり、1時間におよそ25キロの速さで北へ進んでいる。
- 台風進路予想の中心コースを進む場合、鳥取県には29日昼過ぎから夕方にも最も接近し、強風域に入る見込みだが、暴風域に入る可能性はない（台風の中心が予報円に入る確率は70%）。

雨」日本の南海上の前線の影響により、鳥取県では29日にかけて雨が見込まれ、30日も寒気の影響により雨が降りやすい。短時間の強い雨は見込まないものの、降水期間が長くなる。土砂災害の大雨注意報の可能性はある。

強風」台風が日本の南を東北東進し、強風域に入る見込みで、29日は沿岸部に強風、次第に冬型の気圧配置となり気圧の傾きが大きくなるため、30日未明からはさらに強まる（今後の実況からタイミングの前後、量予想の増減がある）。