

日向灘の地震による津波について（第2号）

津波注意報を全て解除

宮崎県の宮崎港で0.5m、日南市油津で0.4m、鹿児島県の南大隅町大泊で0.2m、志布志港で0.2mなどの津波を観測

海面変動に留意

南海トラフ地震臨時情報（巨大地震注意）発表

防災上の留意事項

8日16時43分に発生した日向灘を震源とする地震の津波注意報は、津波が十分に減衰したため、8日22時00分に全て解除しました。

これらの沿岸では津波に伴う若干の海面変動が観測されておりますので、今後半日程度は継続する可能性が高いと考えられます。

海に入っの作業や釣り、海水浴などに際しては十分な留意が必要です。

揺れの強かった地域では、今後の地震活動に十分注意してください。

※1週間程度(特に今後2～3日の間)最大震度6弱程度の地震に注意

【九州・山口県で津波予報(若干の海面変動)を発表している沿岸】

大分県豊後水道沿岸、宮崎県、鹿児島県東部、種子島・屋久島地方、奄美群島・トカラ列島、鹿児島県西部

南海トラフ地震に対する防災対応

南海トラフ地震の想定震源域では、大規模地震の発生可能性が平常時に比べて相対的に高まっていると考えられます。

最大規模の地震が発生した場合、関東地方から九州地方にかけての広い範囲で強い揺れが、また、関東地方から沖縄地方にかけての太平洋沿岸で高い津波が想定されています。

今後の政府や自治体などからの呼びかけ等に応じた防災対応をとってください。

津波の観測状況

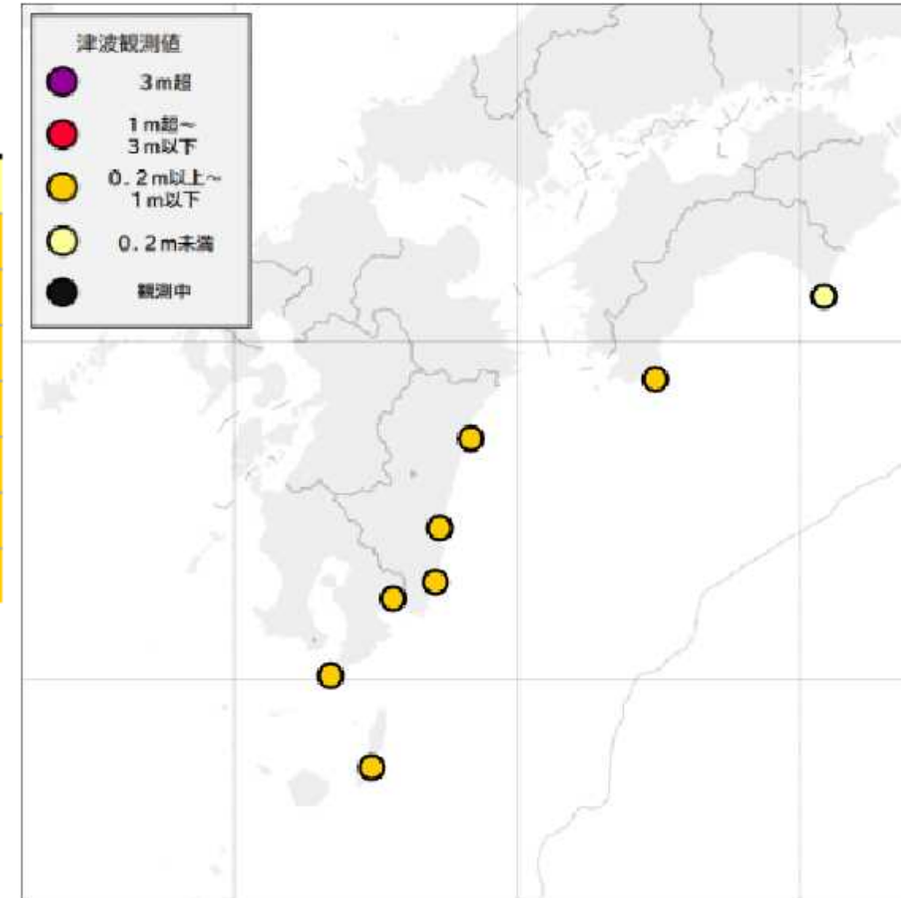
（8日19時27分現在）

【主な観測点の観測値】

観測点名	該当予報区名	第一波 到達時刻	これまでの 最大波	高さ
室戸市室戸岬	高知県	--	8日17:42	0.1m
土佐清水	高知県	--	8日17:46	0.3m
日向市細島	宮崎県	--	8日19:07	0.2m
宮崎港	宮崎県	--	8日19:18	0.5m
日南市油津	宮崎県	--	8日17:23	0.4m
南大隅町大泊	鹿児島県東部	--	8日17:48	0.2m
志布志港	鹿児島県東部	--	8日17:25	0.2m
種子島熊野	種子島・屋久島地方	--	8日18:23	0.2m

※大津波警報または津波警報を発表中で、観測された津波の高さが低い間は、数値ではなく「観測中」と発表します。

※検潮所での津波の高さです。沿岸の地形の影響などにより、局所的に高くなることもあります。



最新の情報は、以下のページでご確認ください。

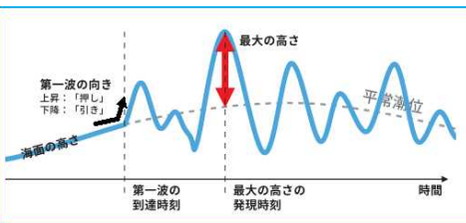
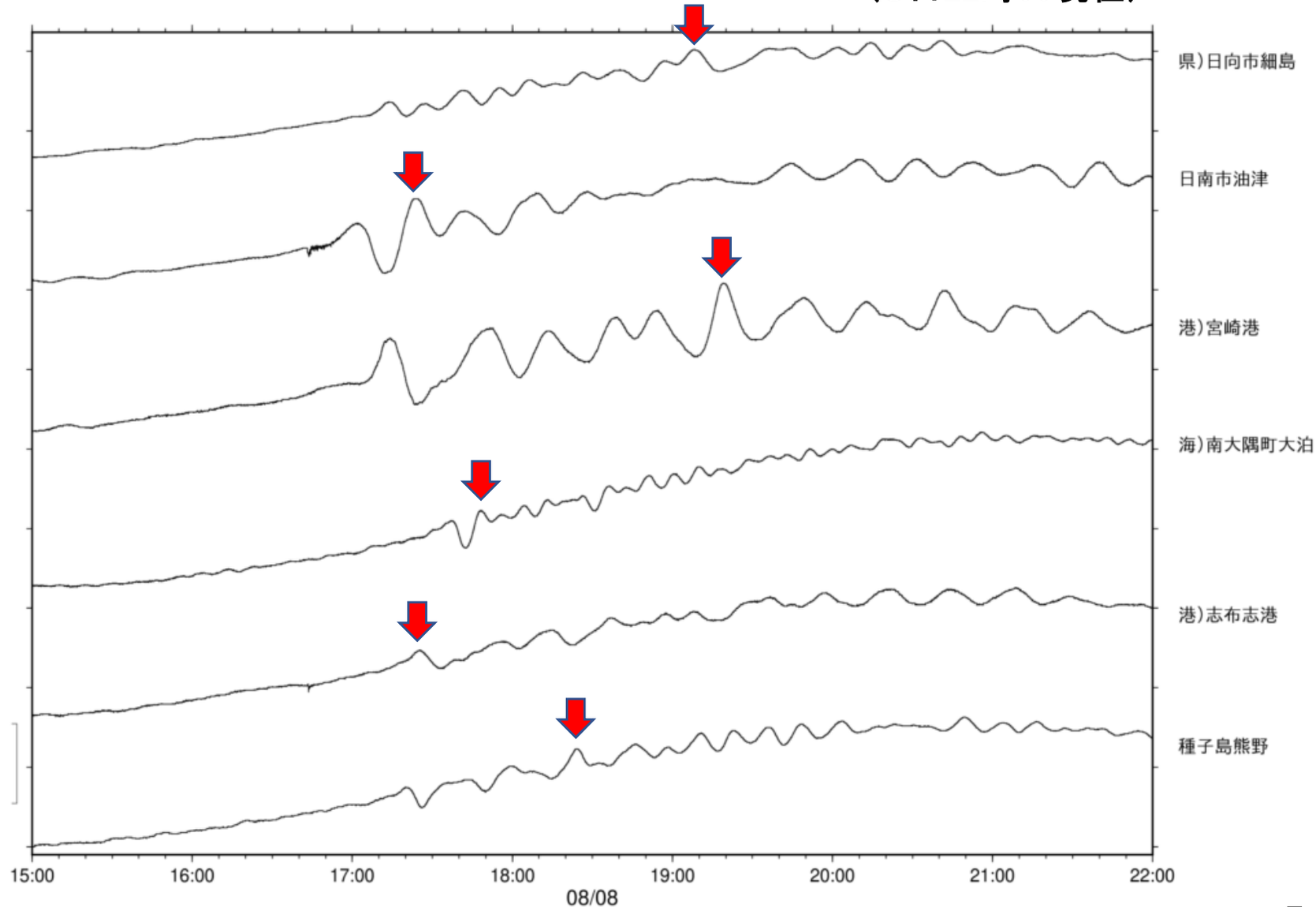
津波の観測状況：<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#elem=info&contents=tsunami>

津波波形図

↓ これまでの最大波

※各津波観測点の津波の
第一波は識別不能

(8日22時00現在)



津波の測り方

第1波の向きは、下方向が「引き」、
上方向が「押し」となります(上図の例
の場合は「押し」となります)。

「津波の高さ」とは、津波がない場合
の潮位(平常潮位)と、津波による潮
位との差(図の赤線部分)のことです。1m