

**いのちとくらしをまもる  
防 災 減 災**令和 4 年 1 月 16 日 15 時 30 分  
宮 崎 地 方 気 象 台**令和 4 年 1 月 15 日 13 時 10 分頃のトンガ諸島付近のフンガ・トン  
ガ-フンガ・ハアパイ火山の大規模噴火に伴う潮位変化について  
津波注意報を全て解除  
若干の海面変動に留意****火山の噴火の概要**

噴火発生時刻：1 月 15 日 13 時頃（日本時間）

火山名：フンガ・トンガ-フンガ・ハアパイ火山

噴煙高度：約 52,000 フィート（約 16,000 メートル）

**津 波 警 報 等**：九州・山口県に発表していた津波警報、津波注意報は 16 日 14 時 00 分に  
全て解除

九州・山口県で若干の海面変動の継続が予想される沿岸

山口県日本海沿岸、山口県瀬戸内海沿岸、福岡県瀬戸内海沿岸、福岡県日本海沿岸、  
有明・八代海、佐賀県北部、長崎県西方、壱岐・対馬、熊本県天草灘沿岸、  
大分県瀬戸内海沿岸、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**○ 防災上の留意事項**海面変動の継続が予想される沿岸では、しばらくは海面変動が継続する可能性が高い  
と考えられますので、海に入っの作業や釣りなどに際しては十分な留意が必要です。**○ 潮位変化の観測状況**16 日 14 時 00 分現在、日本の広い範囲で潮位変化を観測しています。全国の最大は、  
鹿児島県奄美市小湊で観測した 1.2m です。九州・山口県では鹿児島県の奄美市小湊で 1.2  
m、宮崎県宮崎港、鹿児島県の南大隅町大泊、種子島熊野で 0.7m、宮崎県日南市油津、  
鹿児島県の志布志港、枕崎で 0.6m などの潮位変化を観測しています。**本件に関する問い合わせ先：宮崎地方気象台 0985-25-4032**

## ○検潮所で観測した潮位変化の観測状況 (16日 14時 00分現在)

## 全国最大

## 鹿児島県奄美市小湊

第1波到達時刻	15日20時44分	引き
これまでの最大波	15日23時55分	1.2m

## 九州・山口県

## 長崎

第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	16日06時04分	0.3m

## 日向市細島

第1波到達時刻	15日20時55分	押し
これまでの最大波	15日23時47分	0.3m

## 日南市油津

第1波到達時刻	15日20時53分	押し
これまでの最大波	16日01時29分	0.6m

## 宮崎港

第1波到達時刻	15日20時46分	押し
これまでの最大波	16日06時48分	0.7m

## 南大隅町大泊

第1波到達時刻	15日21時08分	押し
これまでの最大波	16日01時18分	0.7m

## 志布志港

第1波到達時刻	15日20時51分	押し
これまでの最大波	16日01時11分	0.6m

## 種子島西之表

第1波到達時刻	15日21時15分	引き
これまでの最大波	16日01時39分	0.5m

## 種子島熊野

第1波到達時刻	15日20時51分	押し
これまでの最大波	15日23時50分	0.7m

## 中之島

第1波到達時刻	15日21時05分	引き
これまでの最大波	16日00時47分	0.5m

## 奄美市小湊

第1波到達時刻	15日20時44分	引き
---------	-----------	----

これまでの最大波	15日23時55分	1.2m
奄美市名瀬		
第1波到達時刻	15日20時45分	押し
これまでの最大波	16日01時02分	0.3m
枕崎		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	16日01時52分	0.6m
鹿児島		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	16日05時28分	0.2m
阿久根		
第1波到達時刻	第1波識別不能	
これまでの最大波	16日02時04分	0.3m

○宮崎県の検潮所で観測した潮位変化の記録

