

## 2014年4月2日8時46分頃にチリ北部沿岸で発生した地震について(第4報)

### 地震の概要及び津波注意報の発表状況

発生日時 : 4月2日08時46分頃(日本時間)  
マグニチュード : 8.2  
場所および深さ : チリ北部沿岸(南緯19.8度、西経70.8度) 深さ約10km  
(震源は太平洋津波警報センター(PTWC)による)  
津波注意報 : 北海道太平洋沿岸東部、北海道太平洋沿岸中部、北海道太平洋沿岸西部、  
青森県太平洋沿岸、岩手県、宮城県、福島県、茨城県、千葉県九十九里・外房、  
伊豆諸島、小笠原諸島(4月3日03時00分発表)

### ○ 日本の津波の観測状況(最大の高さ、4月3日10時05分現在)

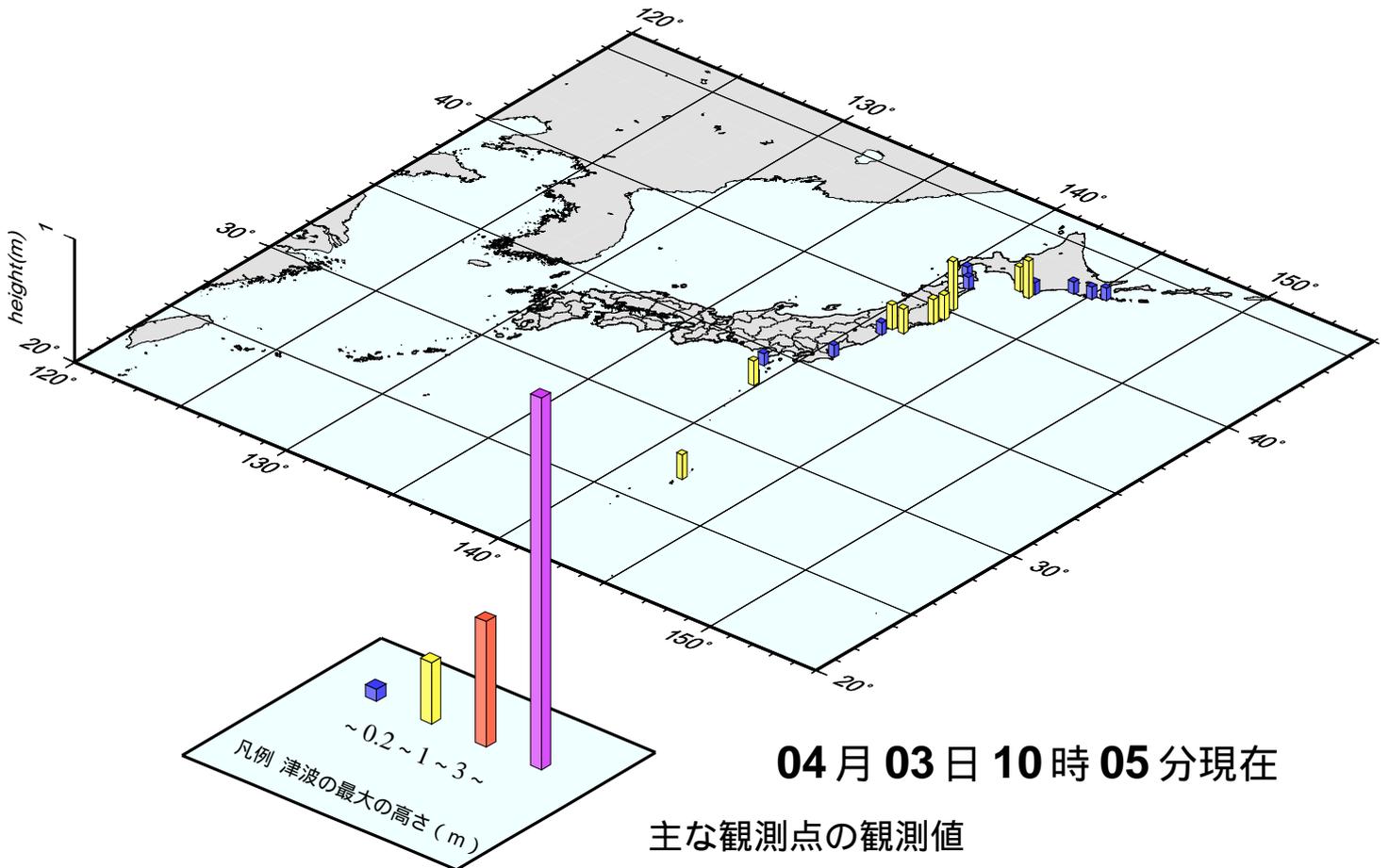
根室市花咲	8時00分	0.1m	釜石	7時38分	0.2m
浜中町霧多布港	7時34分	0.1m	石巻市鮎川	9時47分	0.2m
釧路	8時03分	0.1m	仙台港	7時36分	0.2m
十勝港	9時46分	0.1m	相馬	9時53分	0.1m
えりも町庶野	9時37分	0.3m	いわき市小名浜	9時05分	微弱
浦河	9時52分	0.2m	神栖市鹿島港	9時51分	0.1m
函館	9時19分	0.1m	神津島神津島港	9時35分	0.1m
むつ市関根浜	9時31分	0.1m	八丈島神湊	8時28分	0.1m
むつ小川原港	7時39分	微弱	八丈島八重根	8時54分	0.2m
久慈港	9時32分	0.4m	父島二見	8時36分	0.2m
宮古	9時33分	0.2m			

### ○ 防災上の留意事項

海の中や海岸付近は危険です。海の中にいる人はただちに海から上がって、海岸から離れてください。潮の流れが速い状態が続きますので、津波注意報が解除されるまで海に入ったり、海岸に近づいたりしないでください。

本件に関する問い合わせ先: 福島地方気象台 地震津波防災官 024-534-0321

# 津波観測状況



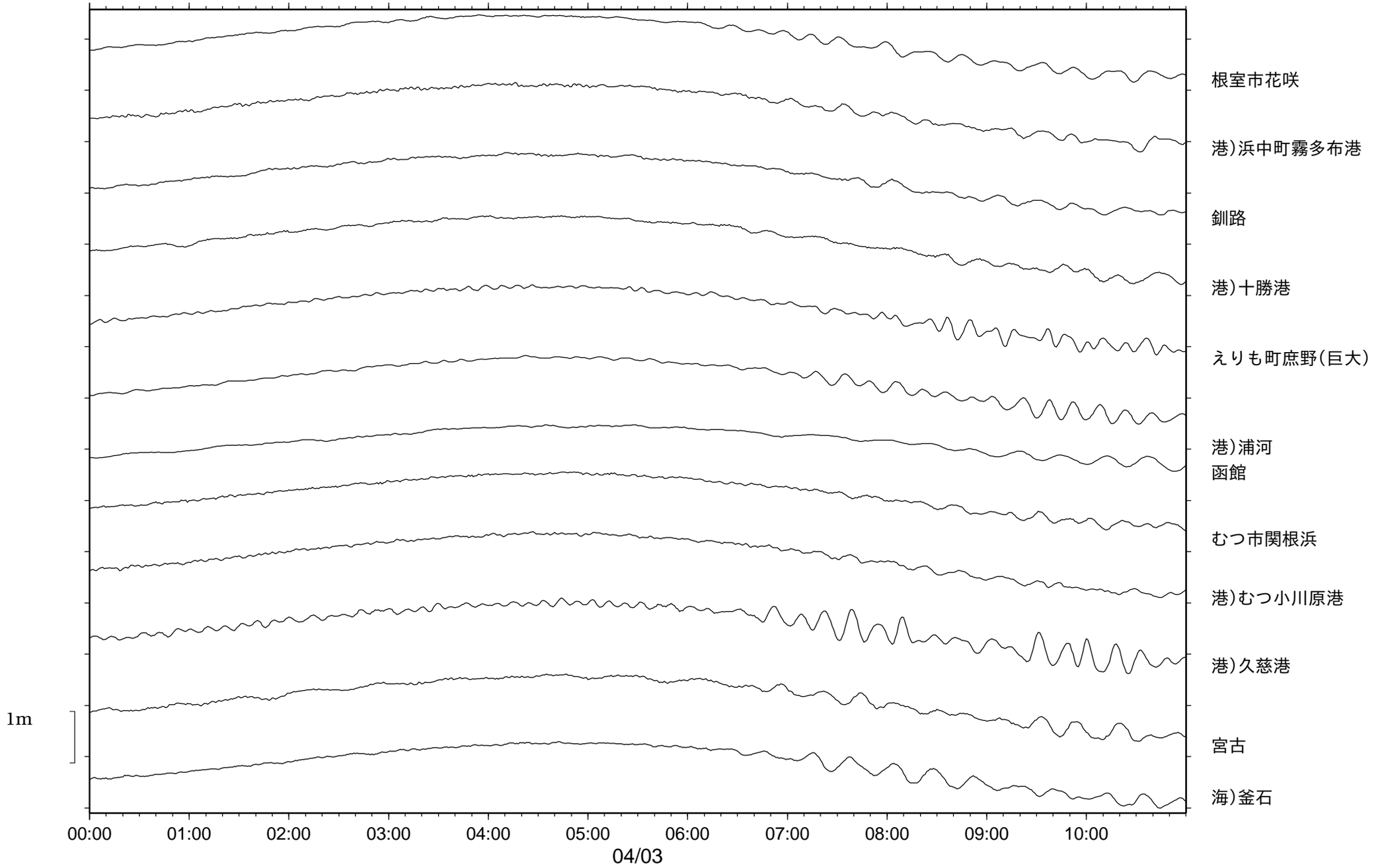
04月03日 10時05分現在

## 主な観測点の観測値

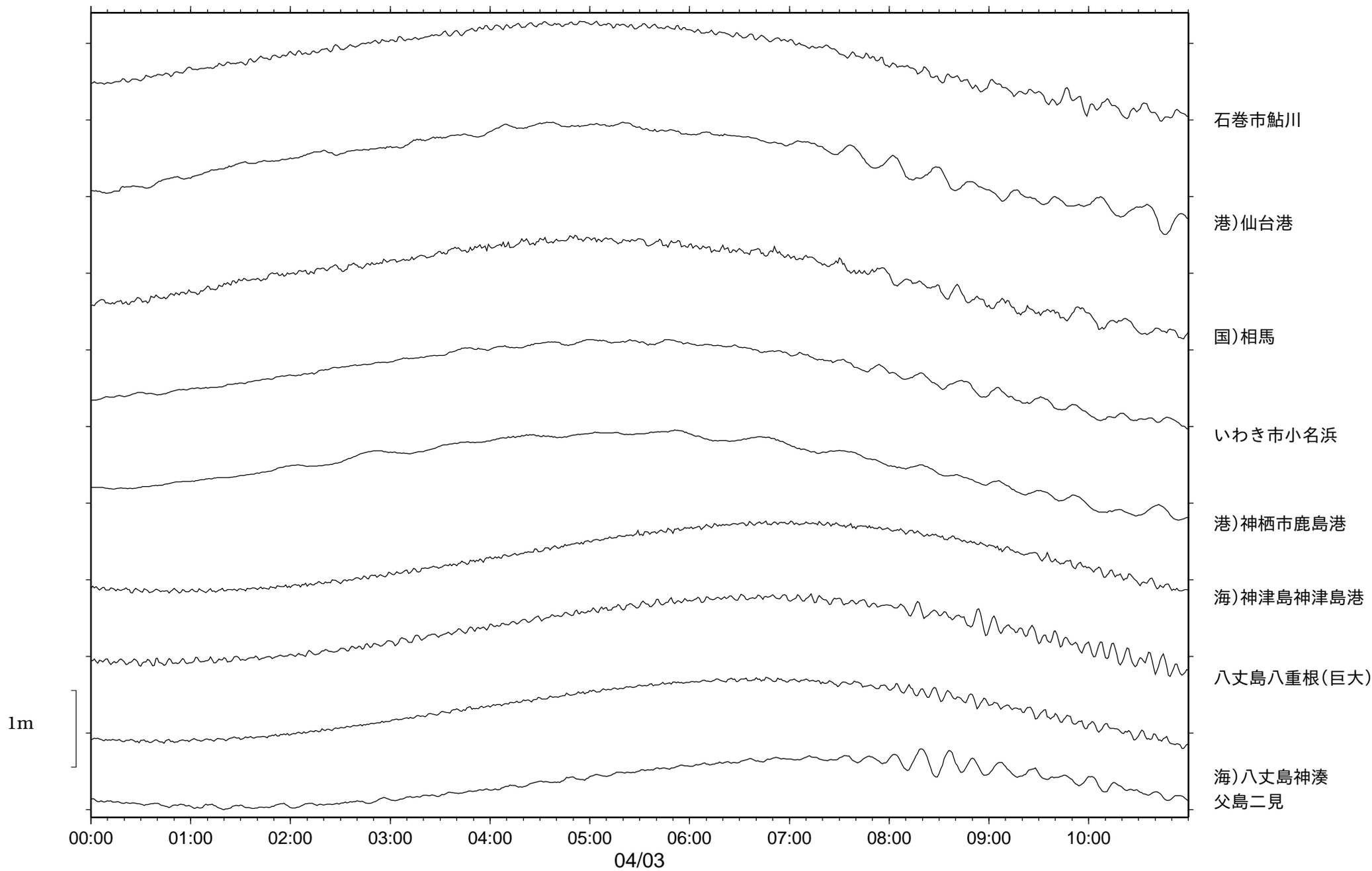
	第一波到達時刻	これまでの最大波
久慈港	(第一波識別不能)	3日 09時 32分 0.4m
えりも町庶野	(第一波識別不能)	3日 09時 37分 0.3m
浦河	(第一波識別不能)	3日 09時 52分 0.2m
宮古	(第一波識別不能)	3日 09時 33分 0.2m
釜石	(第一波識別不能)	3日 07時 38分 0.2m
石巻市鮎川	(第一波識別不能)	3日 09時 47分 0.2m
仙台港	(第一波識別不能)	3日 07時 36分 0.2m
八丈島八重根	(第一波識別不能)	3日 08時 54分 0.2m
父島二見	(第一波識別不能)	3日 08時 36分 0.2m
釧路	(第一波識別不能)	3日 08時 03分 0.1m

気象庁作成

# 検潮波形図 ( 2014年4月3日11時00分現在 )



# 検潮波形図 (2014年4月3日11時00分現在)



## 2014年4月2日08時46分 頃に発生した チリ北部沿岸 の地震について

- ・ **福島県に「津波注意報」を発表中。**
- ・ 海の流れが速い状態が続きますので、注意報が解除されるまで海に入ったり、海岸や河口付近に近づいたりしないようにしてください。

### 【県内の津波の観測状況】 （ 03 日 10 時 05 分 現在 ）

福島県内で観測した津波は以下のとおりです。

なお、最大波は今後更新される可能性がありますので、最新の情報をご利用下さい。

いわき市小名浜	第1波	識別不能		
	最大波	03 日 09 時 05 分	微弱	
相 馬	第1波	識別不能		
	最大波	03 日 09 時 53 分	0.1 m	

### 【03日次の満潮時刻】

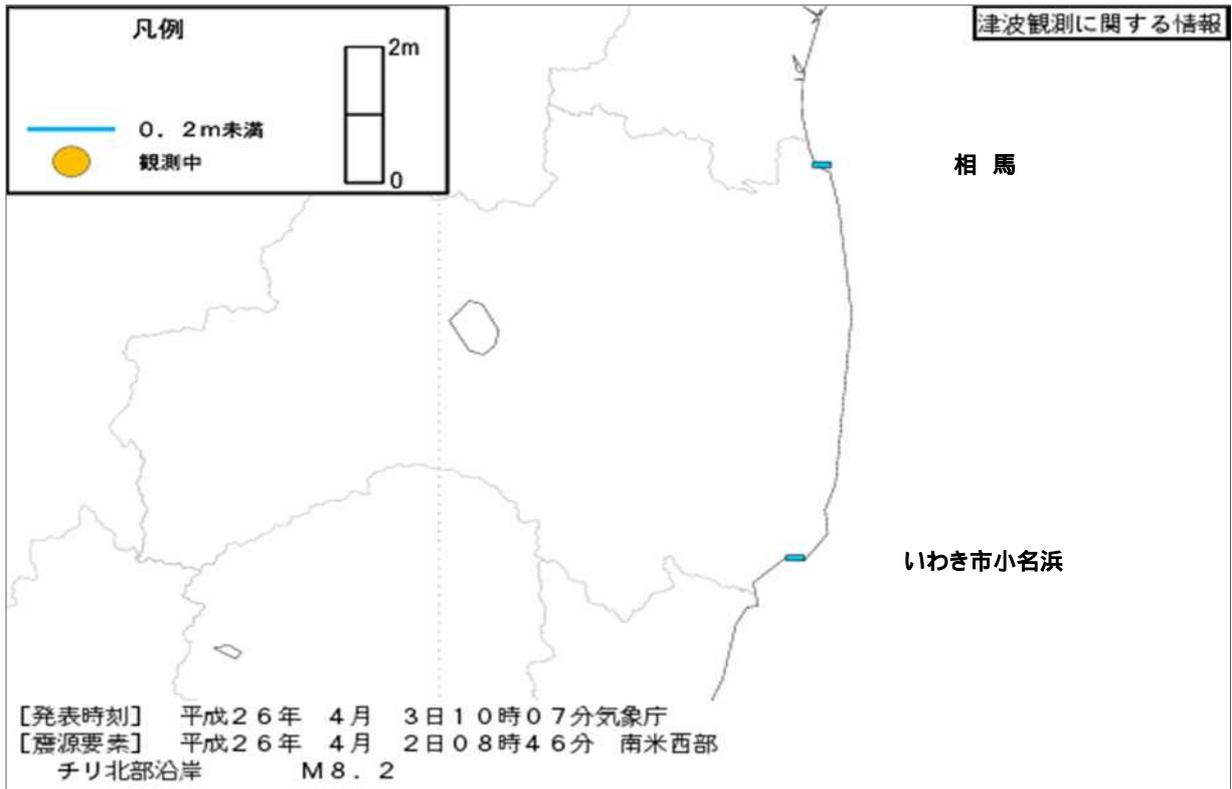
	満潮時刻
いわき市小名浜	3 日 18 時 33 分頃
相 馬	3 日 18 時 24 分頃

### 【防災上の注意事項】

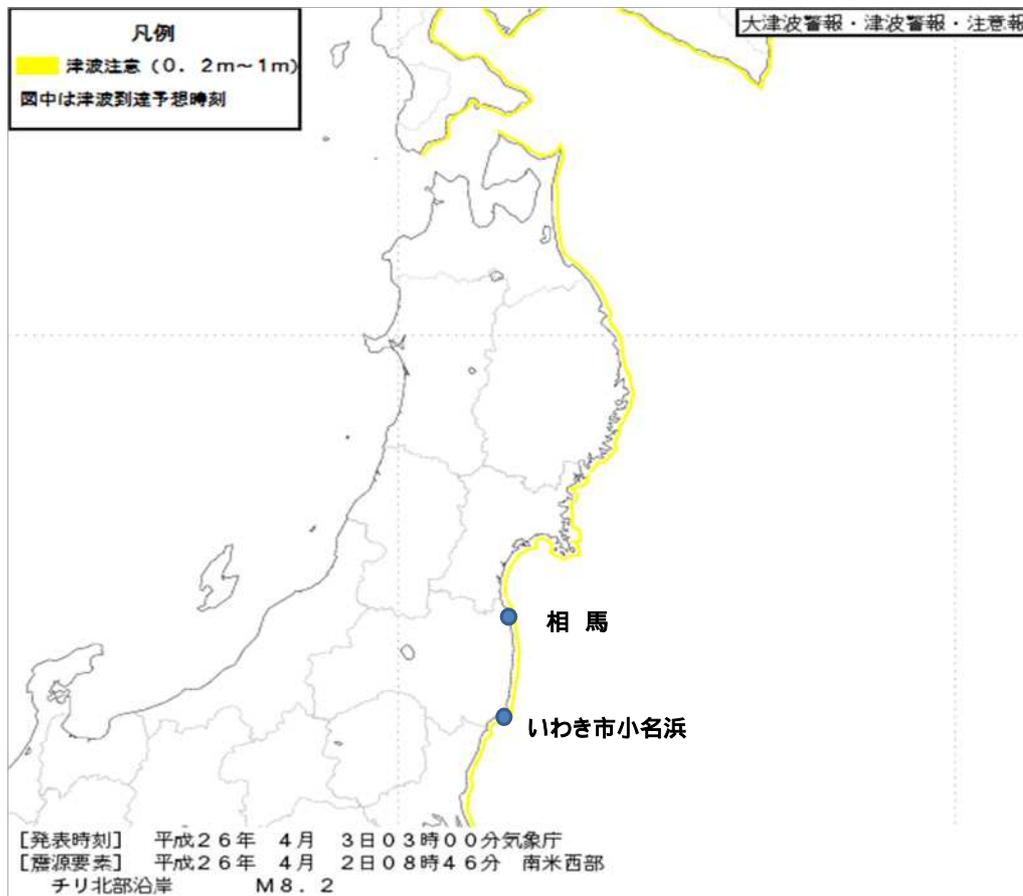
場所によっては、検潮所で観測された津波の高さより、さらに大きな津波が到達している可能性があります。また、津波は繰り返し来襲してきますので、今後の津波情報に十分注意するとともに、注意報発表中は絶対に海岸に近づかないようにしてください。

### 【津波注意報等の経過】

03 日 03 時 00 分 津波注意報発表



## 県内の津波の観測状況



## 津波注意報発表状況