

## 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3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(03時00分発表)

### ○ 海外の津波の観測状況

太平洋津波警報センター(PTWC)による津波の観測値(3日01時34分現在)

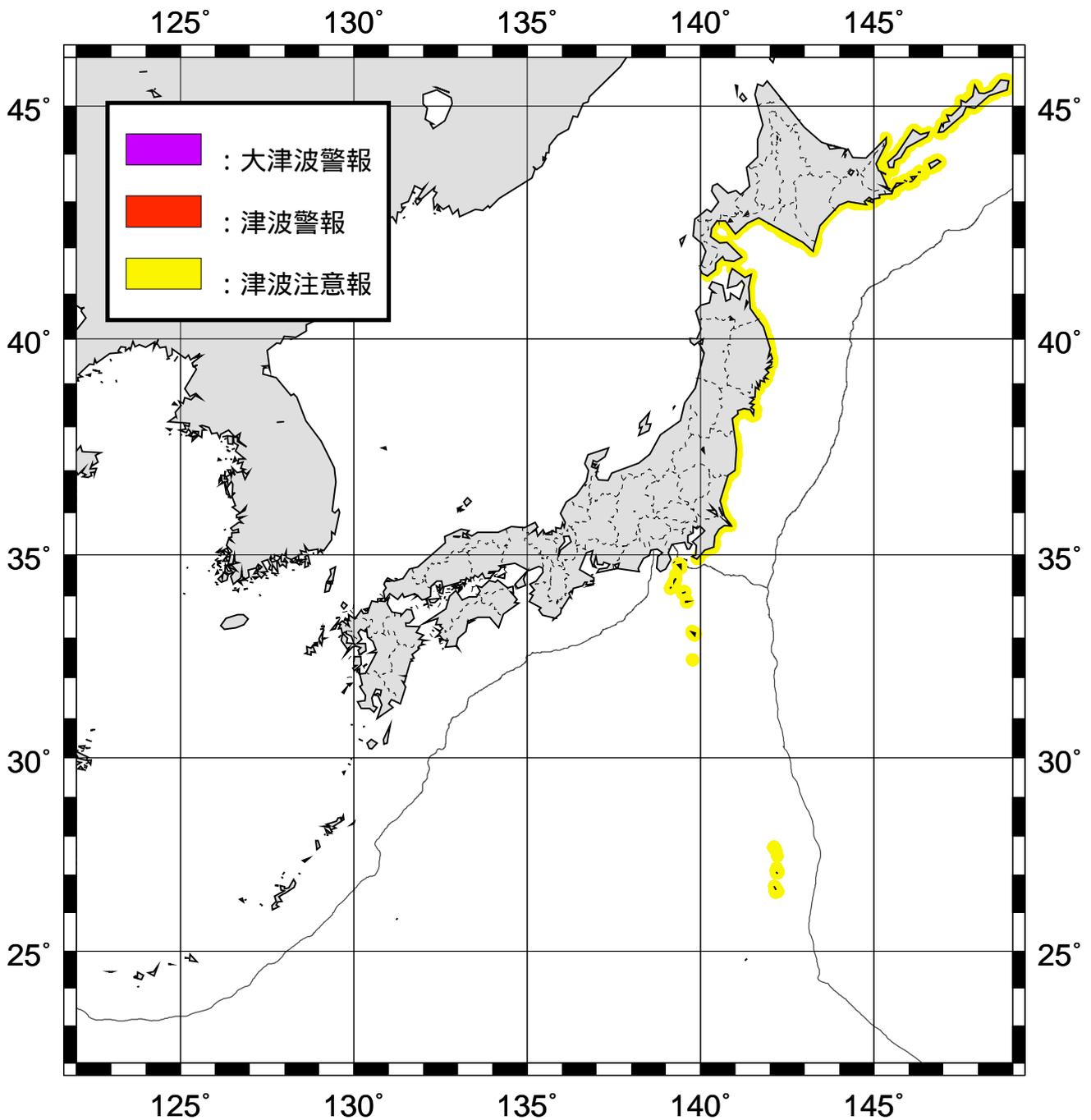
<国・地域名>	<検潮所名>	<津波の高さ>
チリ	イキケ	2.11m
チリ	ピサグア	2.01m
チリ	アリカ	1.83m
チリ	パタツシュ	1.51m
チリ	メジョネス	0.86m
チリ	サンフェリックス	0.68m
ペルー	マタラニ	0.58m
米国ハワイ州	ヒロ	0.58m
米国ハワイ州	カフルイ	0.52m
仏領ポリネシア	ヒバオア	0.52m

### ○ 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。

# 津波警報・注意報の発表状況

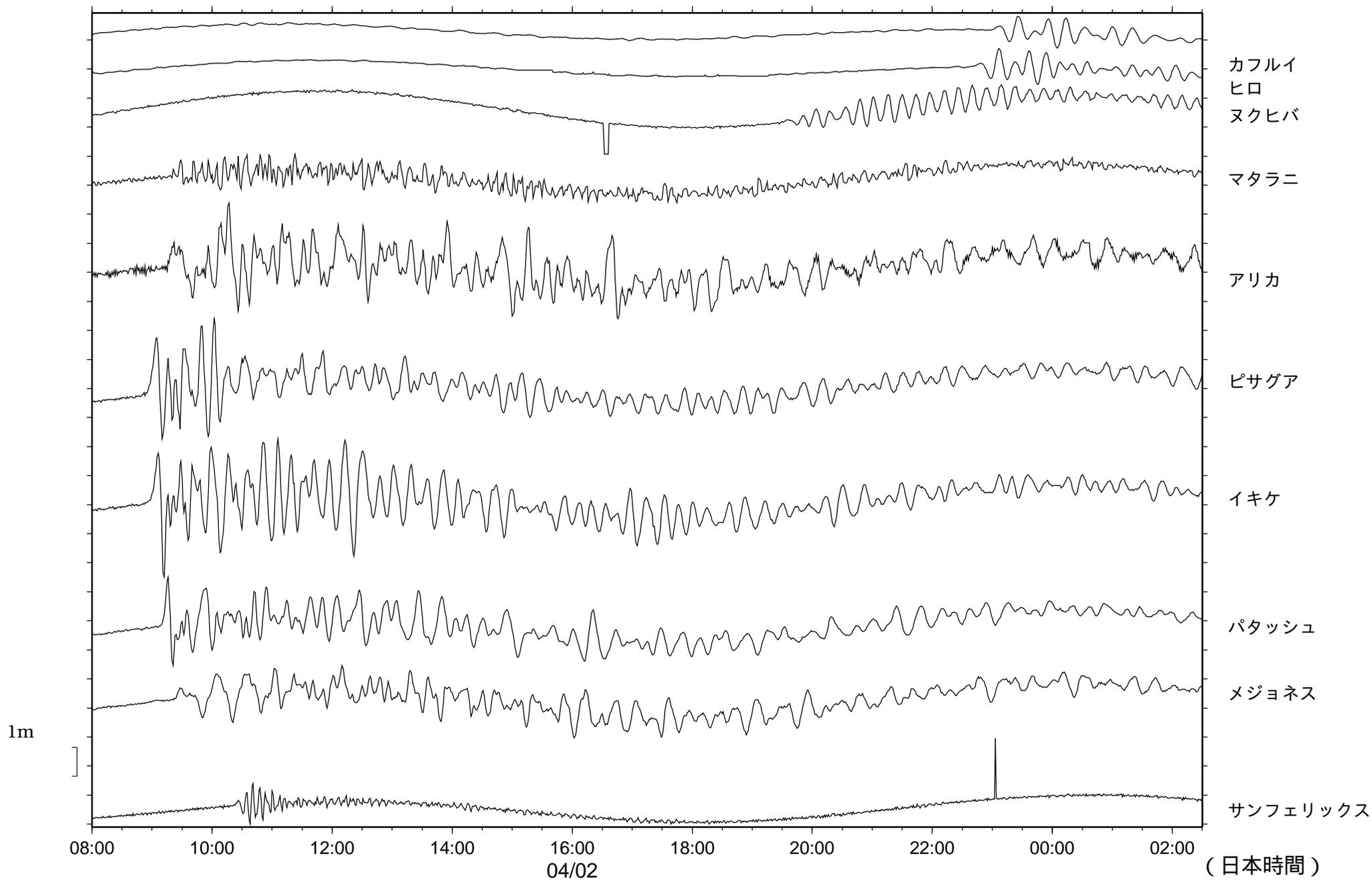
04月03日03時00分発表



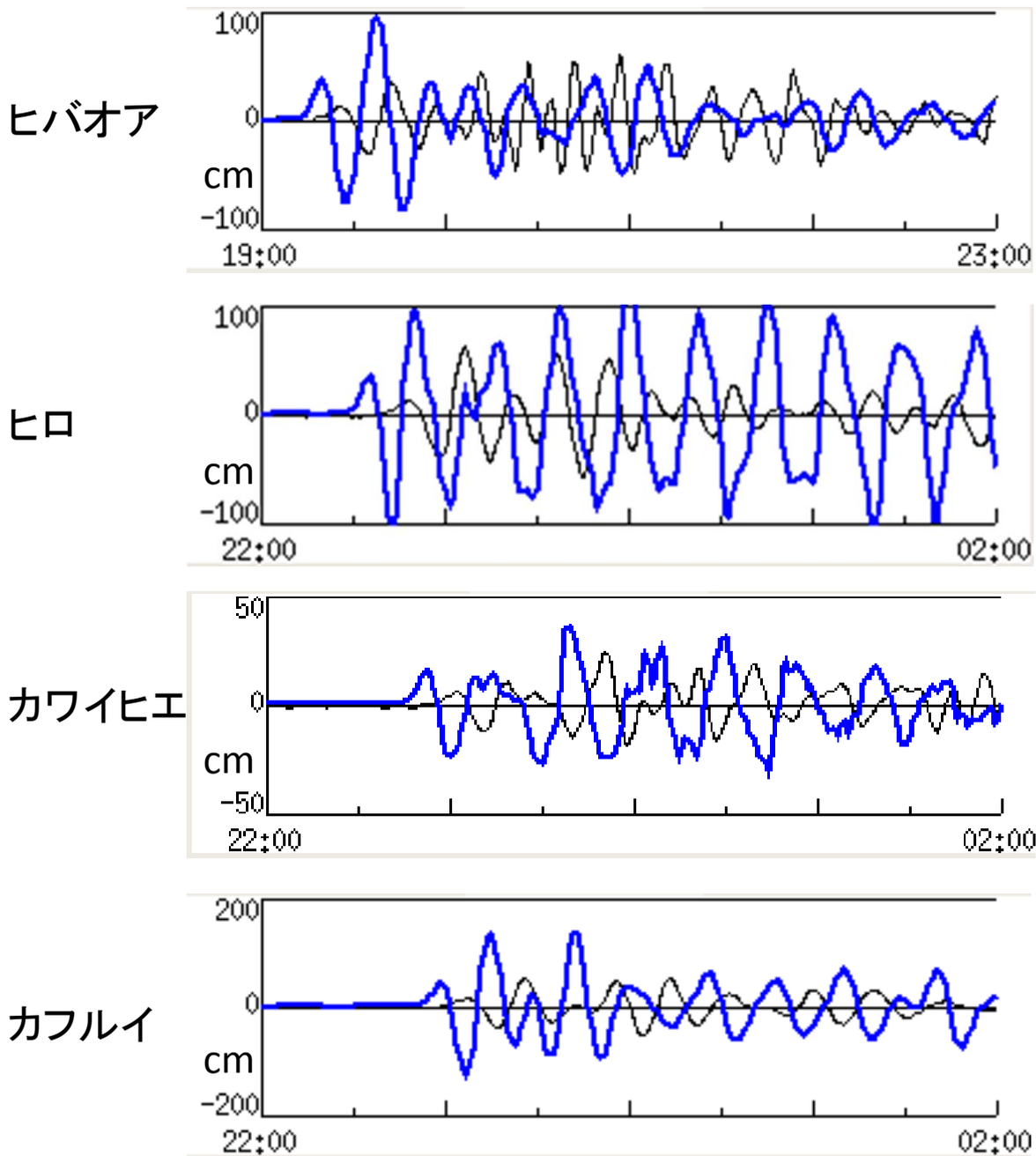
## 津波到達予想時刻、満潮時刻、予想される津波の高さ

予報区	日付	到達予想時刻	満潮時刻	予想される津波の高さ
北海道太平洋沿岸東部	4月3日	5時00分	4時22分	1m
北海道太平洋沿岸中部	4月3日	5時30分	4時29分	1m
北海道太平洋沿岸西部	4月3日	6時00分	4時15分	1m
青森県太平洋沿岸	4月3日	5時30分	4時32分	1m
岩手県	4月3日	5時30分	4時39分	1m
宮城県	4月3日	5時30分	4時58分	1m
福島県	4月3日	6時00分	5時09分	1m
茨城県	4月3日	5時30分	5時19分	1m
千葉県九十九里・外房	4月3日	5時30分	5時27分	1m
伊豆諸島	4月3日	6時00分	6時07分	1m
小笠原諸島	4月3日	5時30分	7時25分	1m

# 海外津波波形 (2014年4月3日02時30分現在)



# 2014年4月2日 チリ北部沿岸の地震 シミュレーション計算波形と観測波形との比較



海外の潮位観測点 (太平洋)

