

2014年4月2日08時46分頃にチリ北部沿岸で発生した地震について

津波注意報解除

昨日(2日)08時46分頃(日本時間)、チリ北部沿岸で発生したM(地震の規模:マグニチュード)8.2の地震により発表していた津波注意報は、3日18時00分にすべて解除しました。

この地震により、北海道から関東地方にかけての太平洋沿岸及び伊豆諸島、小笠原諸島で津波を観測しました。東北地方では、久慈港で0.6m、むつ市関根浜で0.2m、仙台港で0.2m、いわき市小名浜で0.2mなどの津波を観測しました。

【防災上の留意事項】

津波注意報は全て解除しましたが、今後1日程度、若干の海面変動が予想されますので、海岸での作業等を行う際は留意してください。

【津波注意報の発表経過(東北地方)】

≪3日03時00分 津波注意報発表≫

青森県太平洋沿岸、岩手県、宮城県、福島県

≪3日18時00分 津波注意報解除≫

青森県太平洋沿岸、岩手県、宮城県、福島県

【津波の観測状況(東北地方)】

検潮所で観測している津波の高さは以下のとおりです。

<3日18時05分 現在>

	第1波		これまでの最大波	
	到達時刻	向き	観測時刻	高さ
むつ市関根浜	(第1波識別不能)		03日14時25分	0.2m
むつ小川原港	(第1波識別不能)		03日14時56分	0.2m
宮古	(第1波識別不能)		03日16時27分	0.3m
釜石	(第1波識別不能)		03日14時08分	0.2m
久慈港	(第1波識別不能)		03日12時22分	0.6m
石巻市鮎川	(第1波識別不能)		03日09時47分	0.2m
仙台港	(第1波識別不能)		03日17時04分	0.2m
いわき市小名浜	(第1波識別不能)		03日17時07分	0.2m
相馬	(第1波識別不能)		03日15時31分	0.2m

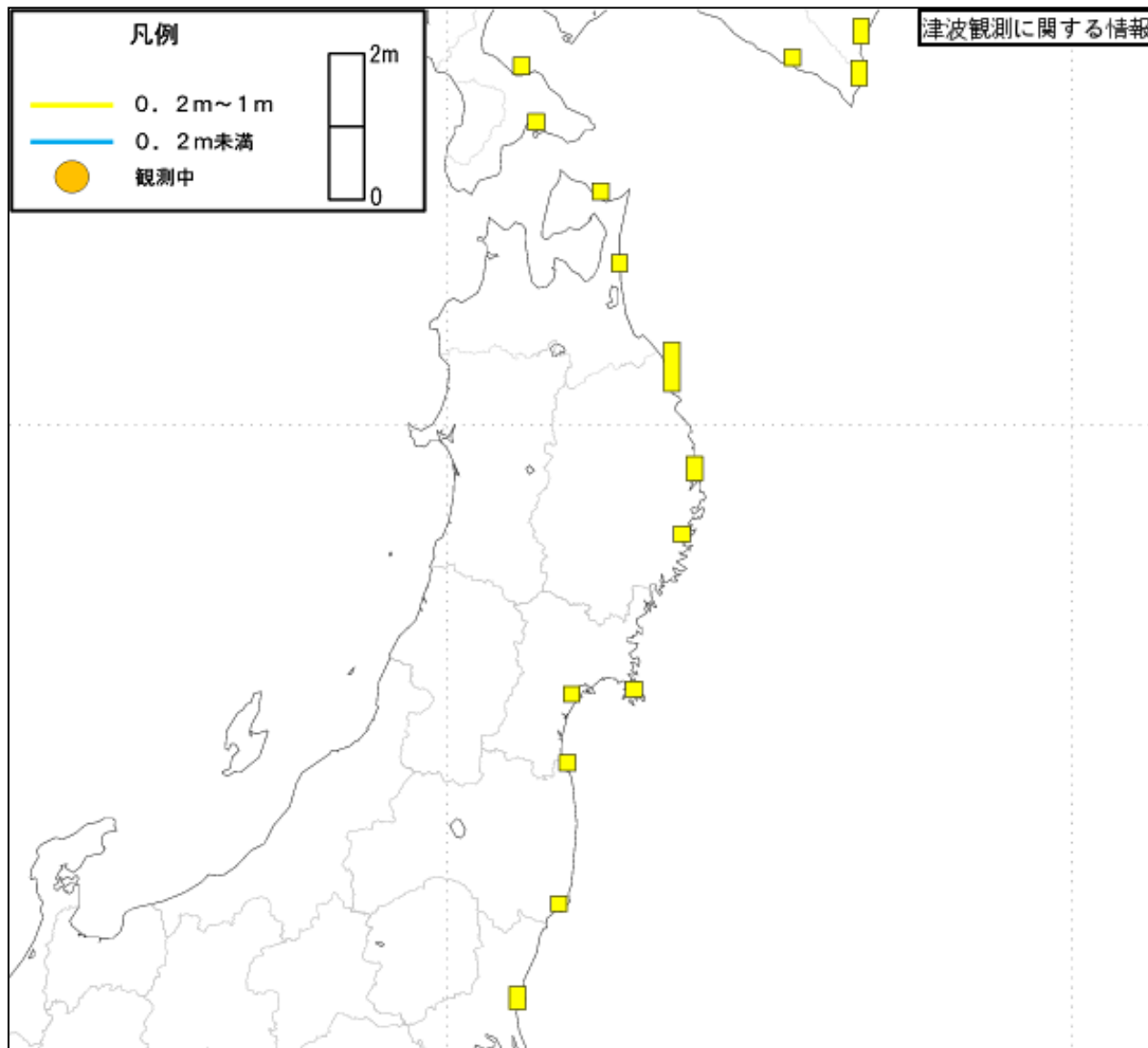
【地震の状況】

今回の地震の震源地は、チリ北部沿岸(南緯19.8度、西経70.8度)で、震源の深さは約10km、M8.2と推定されます(震源は太平洋津波警報センター(P.T.W.C)による)。

本件に関する問い合わせ先: 仙台管区気象台地震火山課 022-297-8108

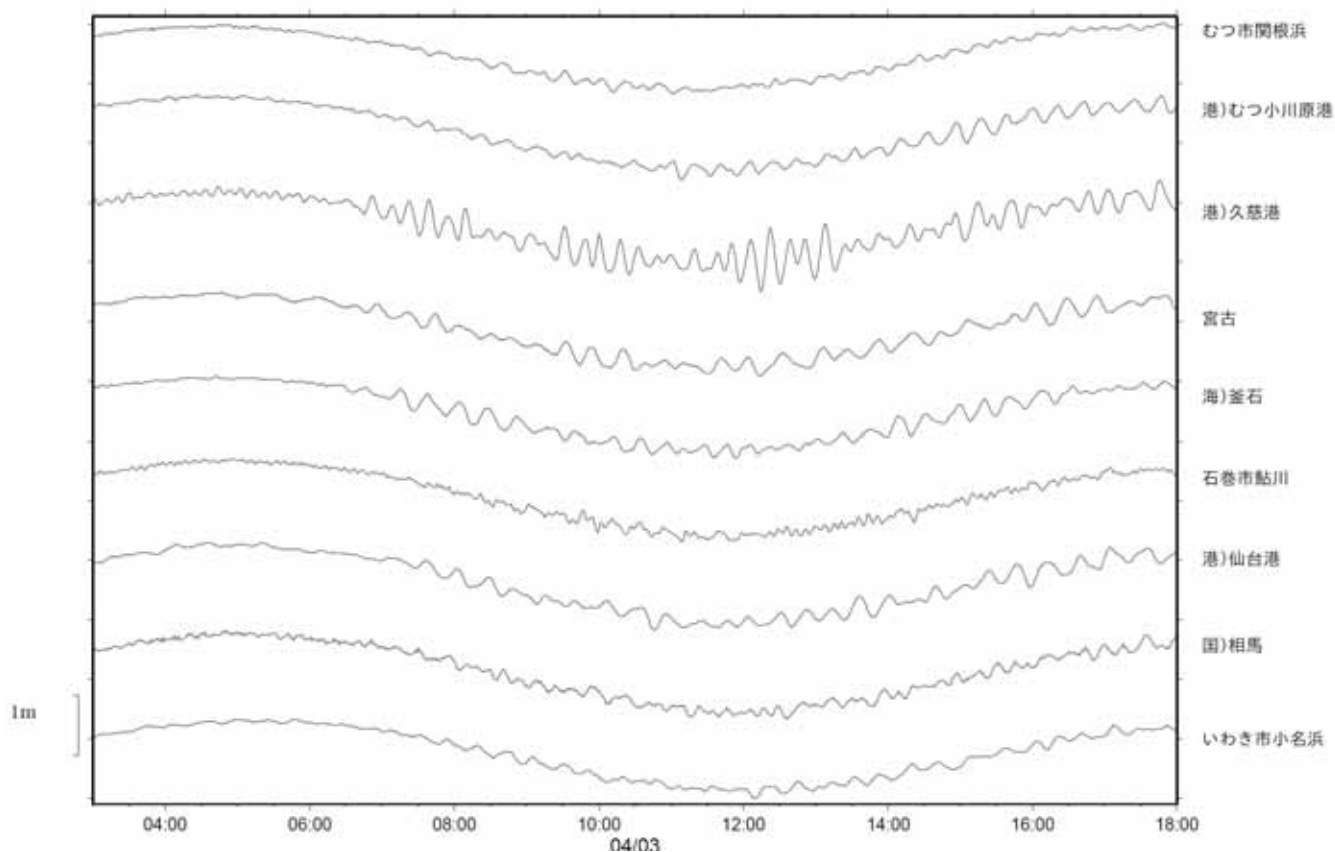
津波の観測状況

平成 26 年 4 月 3 日 18 時 05 分現在



津波観測状況（東北地方）

平成 26 年 4 月 3 日 18 時 00 分現在



・港)は国土交通省港湾局の観測点、海)は海上保安庁の観測点、国)は国土地理院の観測点、無印は気象庁の観測点である。

< 津波の測り方の模式 >

津波の測り方を示す。第一波の向きは、上方向が「押し」、下方向が「引き」となる。
(例の場合は「押し」となる。)

