

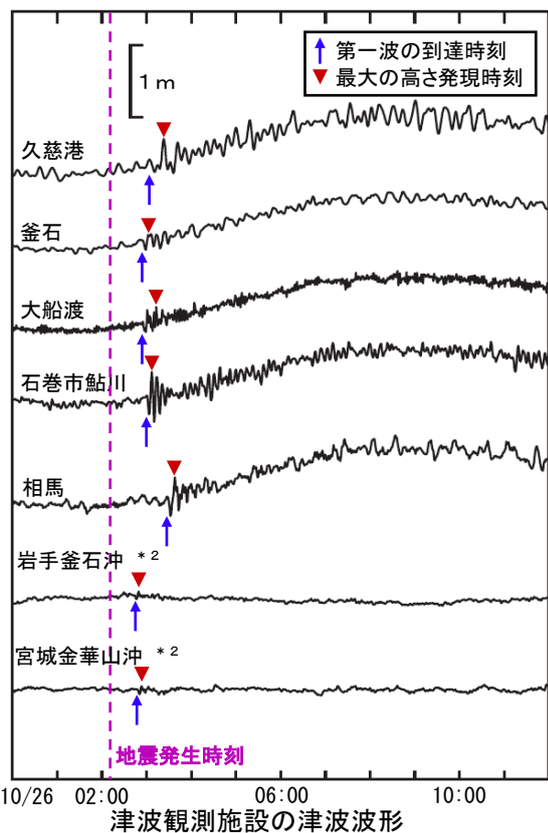
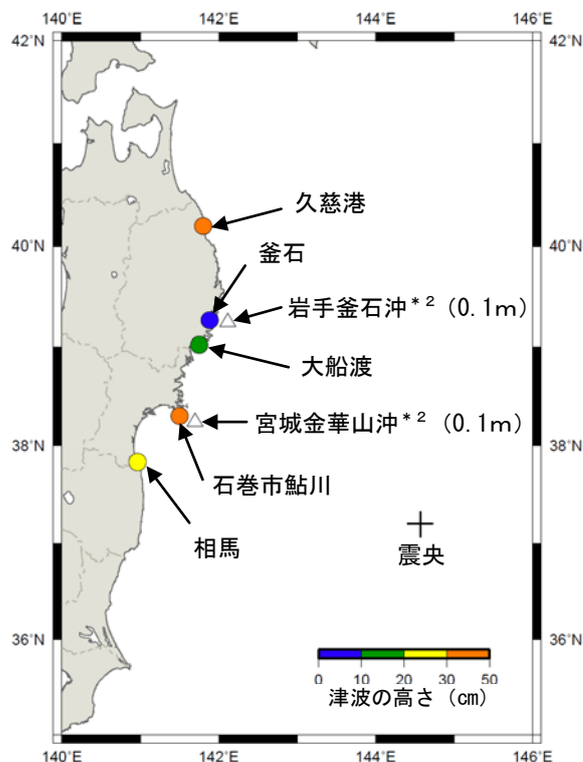
(4) 津波

今回の地震により津波が発生し、宮城県の石巻市鮎川で36cm、岩手県の久慈港で30cm、福島県の相馬で27cmなど、岩手県から福島県の太平洋沿岸で津波を観測した。

気象庁は、この地震により10月26日02時14分に福島県に、同日02時50分に岩手県、宮城県、茨城県、千葉県九十九里・外房に、津波注意報を発表した(同日04時05分に全て解除)。

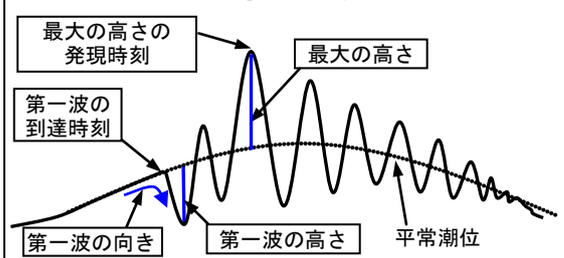


10月26日の福島県沖の地震による津波に対して発表した津波注意報 (×は震央を表す)



<津波の測り方のモード>

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



津波観測施設の津波観測値 (2013年10月26日)

津波観測点名	所属	第一波		最大波	
		到達時刻	高さ * 1 (cm)	発現時刻	高さ (cm)
久慈港	国土交通省港湾局	03:07	-12	03:23	30
釜石	海上保安庁	02:56	-12	03:02	9
大船渡	気象庁	02:56	-11	03:13	16
石巻市鮎川	気象庁	03:01	-25	03:07	36
相馬	国土地理院	03:29	-28	03:38	27
岩手釜石沖 *2	国土交通省港湾局	02:45	-微弱	02:49	0.1m
宮城金華山沖 *2	国土交通省港湾局	02:48	-0.1m	02:52	0.1m

※ 値は後日変更される場合がある。

*1 高さの+は押し、-は引き。

*2 GPS波浪計の観測点である(観測単位は0.1m)。