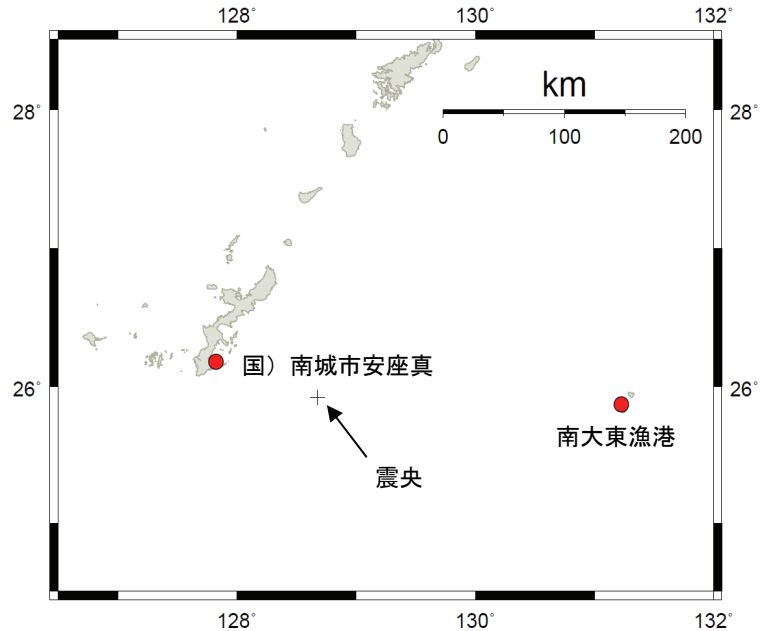
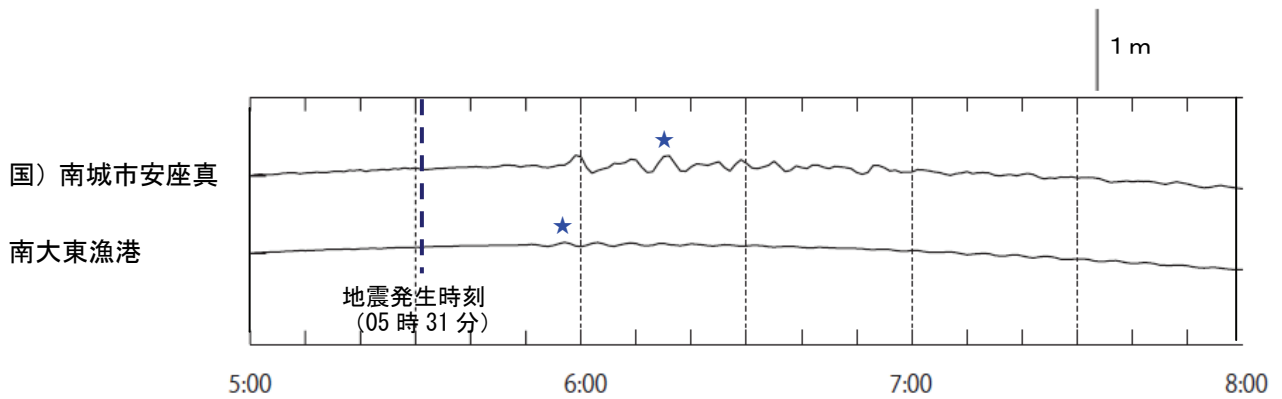


## ○ 2月27日 沖縄本島近海の地震の津波

この地震により、南城市安座真と南大東漁港で津波を観測した。津波を観測した検潮所の波形と、津波の高さを示す（値は速報値であり、後日より詳細な値に変更される）。



津波を観測した検潮所の位置  
 (国)は国土地理院、無印は気象庁の検潮所である。



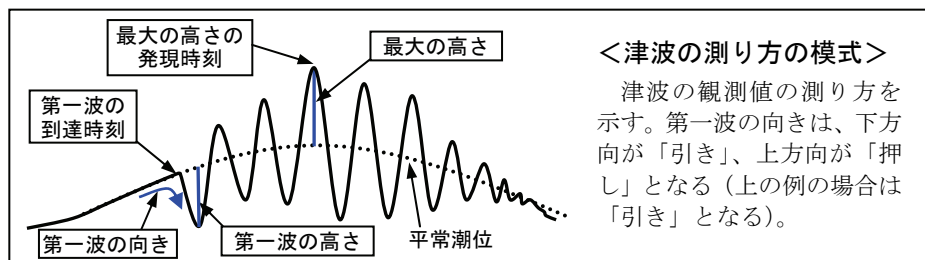
津波を観測した検潮所の潮位記録（2月27日5時 - 8時）

(国)は海上保安庁、無印は気象庁の検潮所である。

★は最大の高さの発現時刻を示す。

津波を観測した検潮所での津波の高さ  
 ※値は速報値であり、後日より詳細な値に変更される。

津波情報発表地点名	所管	最大の高さ	
		発現時刻	高さ(m)
南城市安座真	国土地理院	6時16分	0.1
南大東漁港	気象庁	5時57分	微弱



### ＜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（上の例の場合は「引き」となる）。