

### 2011年3月11日14時46分頃の三陸沖の地震について

「平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震」と命名  
徳島由岐で最大1.1mの津波を観測  
徳島県沿岸に「大津波」の津波警報を発表中

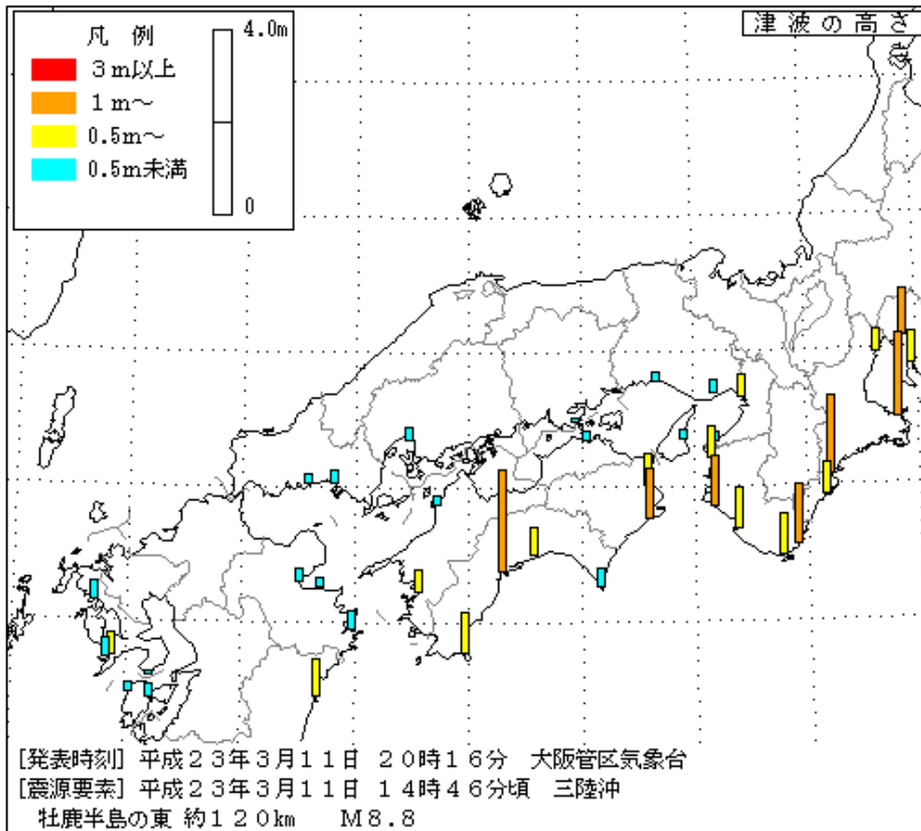
3月11日14時46分頃地震が発生しました。震源は三陸沖（北緯38度6.2分、東経142度51.6分、牡鹿半島の東南東130km付近）で、震源の深さは約24km、地震の規模（マグニチュード）は8.8（暫定値）と推定されます。

気象庁はこの地震を「平成23年（2011年）東北地方太平洋沖地震」と命名しました。

この地震により、16時08分に徳島県に「大津波」の津波警報を発表しています。高いところで3m程度以上の津波が予想されますので、厳重に警戒してください。

11日18時07分、徳島由岐で最大1.1mの津波を観測されています。津波は第1波より第2波、第3波が高くなる場合があります、今後、津波の高さは更に高くなることも考えられます。また、これから満潮時刻を迎えます。津波と満潮が重なると津波はより高くなりますので一層厳重な警戒が必要です。

#### 【津波観測に関する情報】



## 当気象台管内に係る津波観測点での観測値

小松島	第1波	11日17時03分	(押し)	0.7m
	最大波	11日19時50分		0.7m
徳島由岐	第1波	11日16時37分	(押し)	1.0m
	最大波	11日18時07分		1.1m

(注)「津波の高さ」とは津波によって上昇した海面の高さのことです。

## 【各地の満潮時刻に関する情報】

各地の満潮時刻は次のとおりです。

津波と満潮が重なると、津波はより高くなりますので一層、厳重な警戒が必要です。

予報区名・地点名	満潮時刻
徳島県	
小松島	11日22時19分頃
徳島由岐	11日21時58分頃

(注) 本資料の震源要素等は調査の後、修正されることがあります。

この資料の内容に関する問い合わせ先：徳島地方気象台 技術課（電話 088-622-3857）