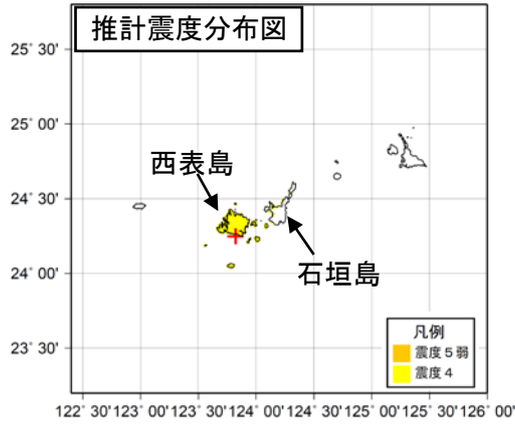
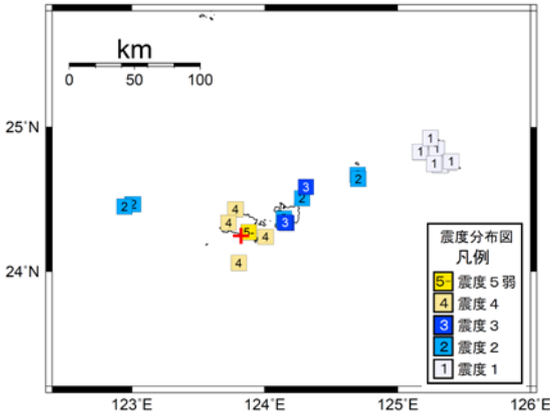


1 3月1日22時42分 西表島付近
(M5.6、深さ15km、最大震度5弱)



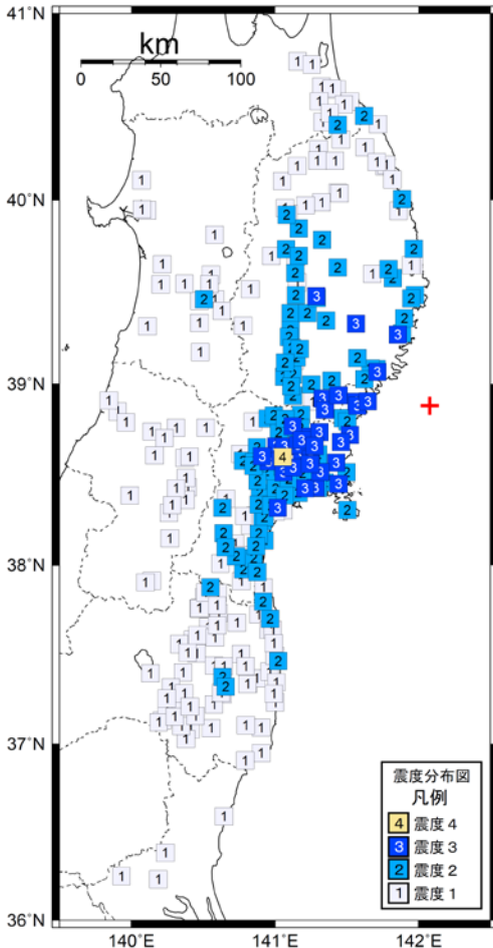
(表示範囲は震度分布図の拡大図(左図)と同じ)

<推計震度分布図について>

地震の際に観測される震度は、ごく近い場所でも地盤の違いなどにより1階級程度異なることがある。また、このほか震度を推計する際にも誤差が含まれるため、推計された震度と実際の震度が1階級程度ずれることがある。

このため、個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目して利用されたい。

3 3月23日06時32分 宮城県沖
(M5.1、深さ45km、最大震度4)



5 3月30日08時17分 茨城県沖
(M5.1、深さ56km、最大震度4)

※情報発表に用いた震央地名は「茨城県北部」である。

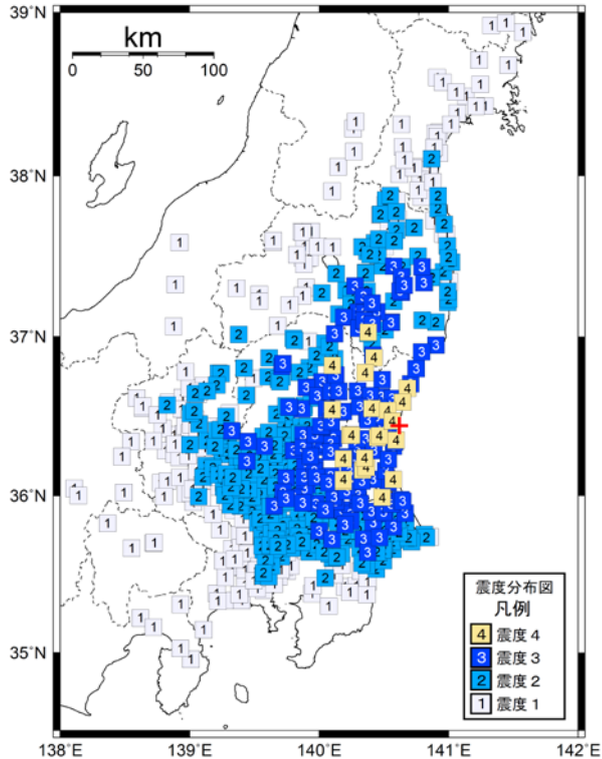


図4 震度分布図及び推計震度分布図

(各図の左上の数字は表1、図2、図3の番号に対応する。+印は震央を示す)

※その他の地震の震度分布図については、気象庁HPの震度データベース
(<http://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>) をご覧ください。