

2011年3月11日14時46分ごろの三陸沖の地震について

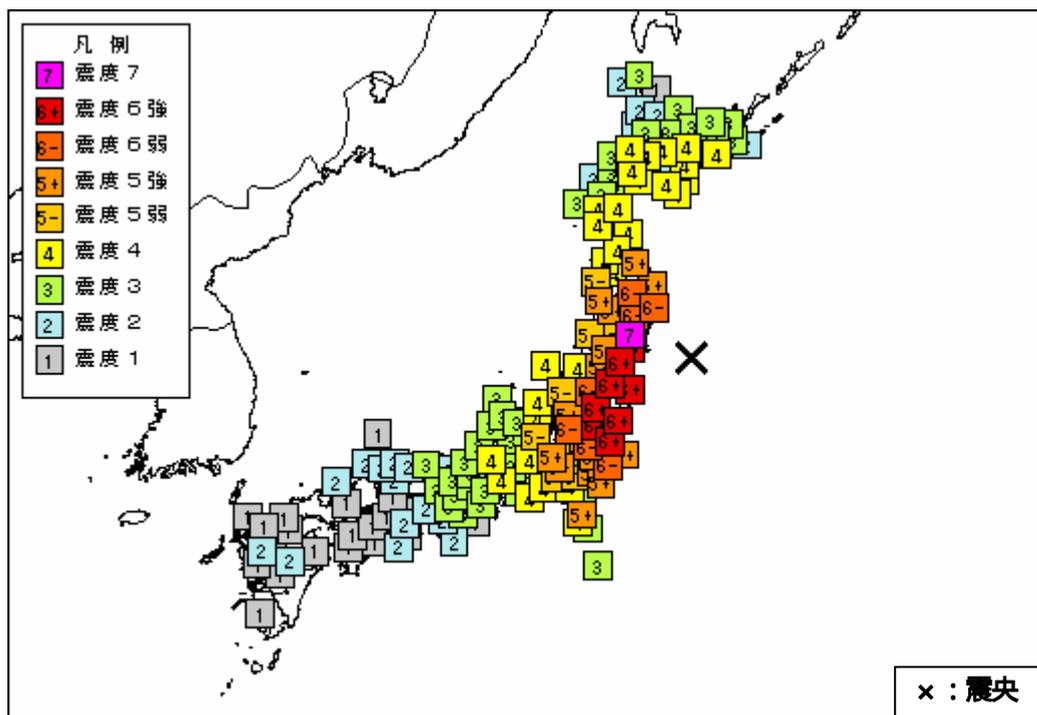
奈良県内で震度3を観測

1. 概況

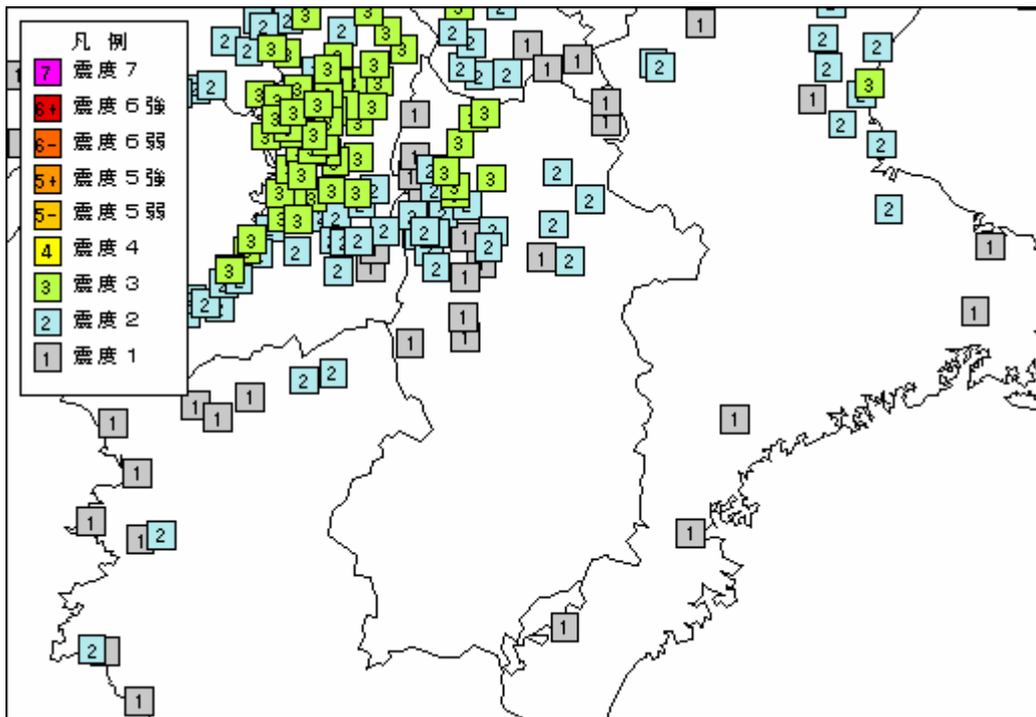
平成23年3月11日14時46分ごろ、三陸沖[北緯38.0度、東経142.9度、深さ10km、マグニチュード7.9]（速報値）で地震が発生しました。

この地震により、奈良県では奈良市、大和郡山市、天理市などで震度3（この地震による奈良県の最大震度）を観測し、その他の地域では震度2～1を観測しました。全国では、宮城県で震度7（この地震による最大震度）を観測したほか、北海道地方から九州地方にかけて震度6強～1を観測しました。

2. 震度分布図（地域震度）



3. 奈良県付近の震度分布図（観測点震度）



- 奈良県 震度 3：奈良市半田開町,奈良市二条大路南*,大和郡山市北郡山町*,天理市川原城町*
安堵町東安堵*,奈良川西町結崎*,三宅町伴堂*
- 震度 2：奈良市都祁白石町*,大和高田市野口*,大和高田市大中*,桜井市池之内
桜井市粟殿*,御所市役所*,香芝市本町*,斑鳩町法隆寺西*,田原本町役場*
広陵町南郷*,河合町池部*,葛城市柿本*,葛城市長尾*,宇陀市菟田野区松井*
宇陀市榛原区下井足*,宇陀市室生区大野*
- 震度 1：奈良市月ヶ瀬尾山*,橿原市八木町*,五條市本町*,生駒市東新町*,山添村大西*
平群町吉新*,三郷町勢野西*,高取町観覚寺*,明日香村岡*,上牧町上牧*
王寺町王寺*,大淀町桧垣本,下市町下市*,宇陀市大宇陀区迫間*

*：地方公共団体、または防災科学技術研究所の震度観測点

データ（震源要素、震度データ等）は、後日精査のうえ変更されることがあります。

本資料は、独立行政法人防災科学技術研究所、北海道大学、弘前大学、東北大学、東京大学、名古屋大学、京都大学、高知大学、九州大学、鹿児島大学、気象庁、独立行政法人産業技術総合研究所、国土地理院、青森県、東京都、静岡県、神奈川温泉地学研究所、横浜市および独立行政法人海洋研究開発機構のデータを基に作成しています。また、東北大学の臨時観測点（夏油、岩入、鷲沢、石淵ダム）のデータを利用しています。

この解説資料に関する問い合わせ先 奈良地方気象台技術課 TEL：0742-22-2555