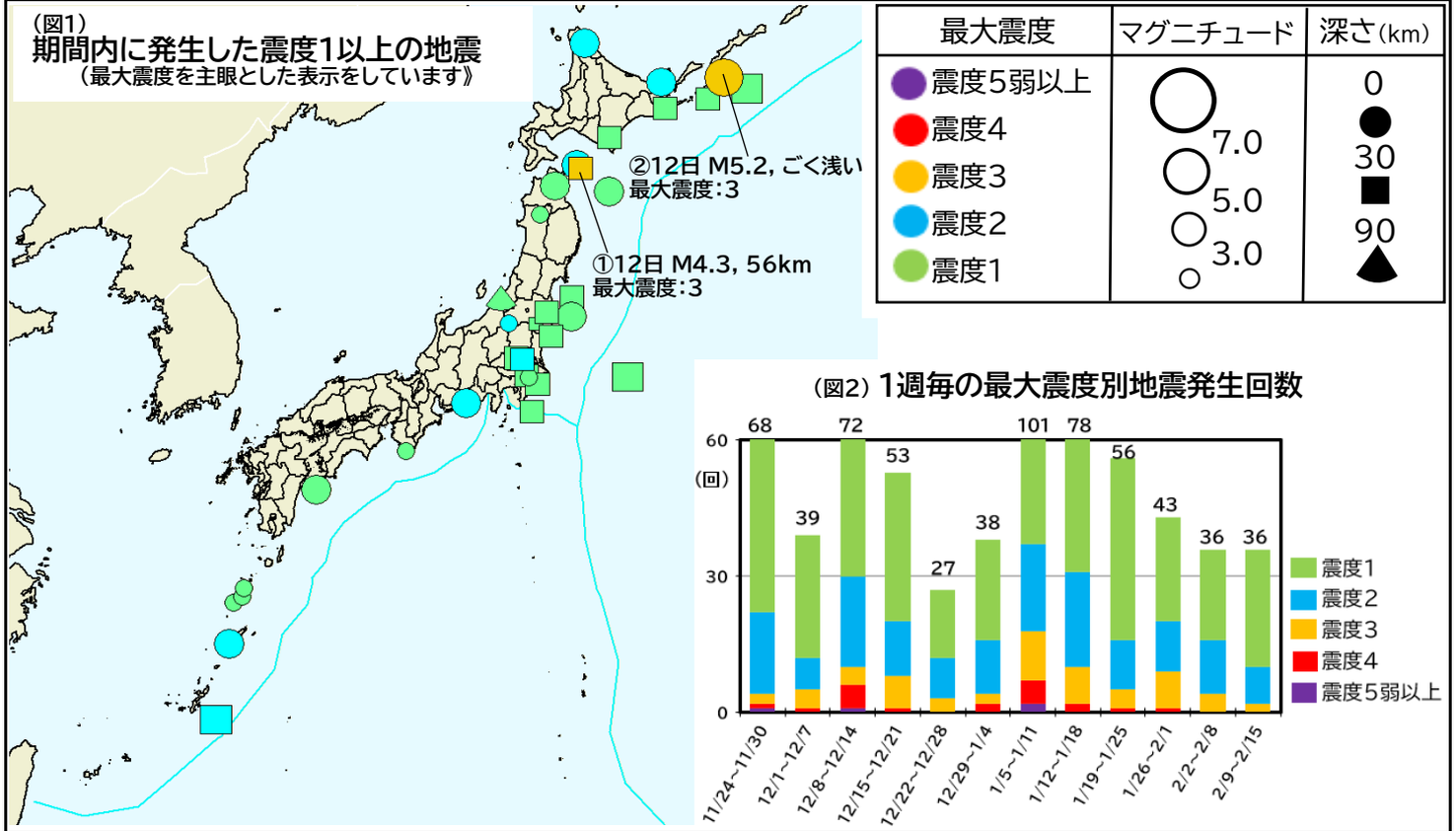


この期間の最大震度は3

本資料は上記期間に国内で発生した震度1以上の地震についてまとめたもの (出典:気象庁震度データベース/地震情報)



主な地震の発生状況 (図1,図2参照)

- この期間、震度1以上の地震が36回発生。最大震度は3。 ■
- ①2月12日02時28分に青森県東方沖で発生した地震(M4.3、深さ56km)により、青森県東通村、北海道函館市で震度3を観測したほか、青森県と北海道南部で震度2~1を観測。
- ②2月12日03時00分に北海道東方沖で発生した地震(M5.2、ごく浅い)により、北海道根室市で震度3を観測したほか、北海道で震度2~1を観測。

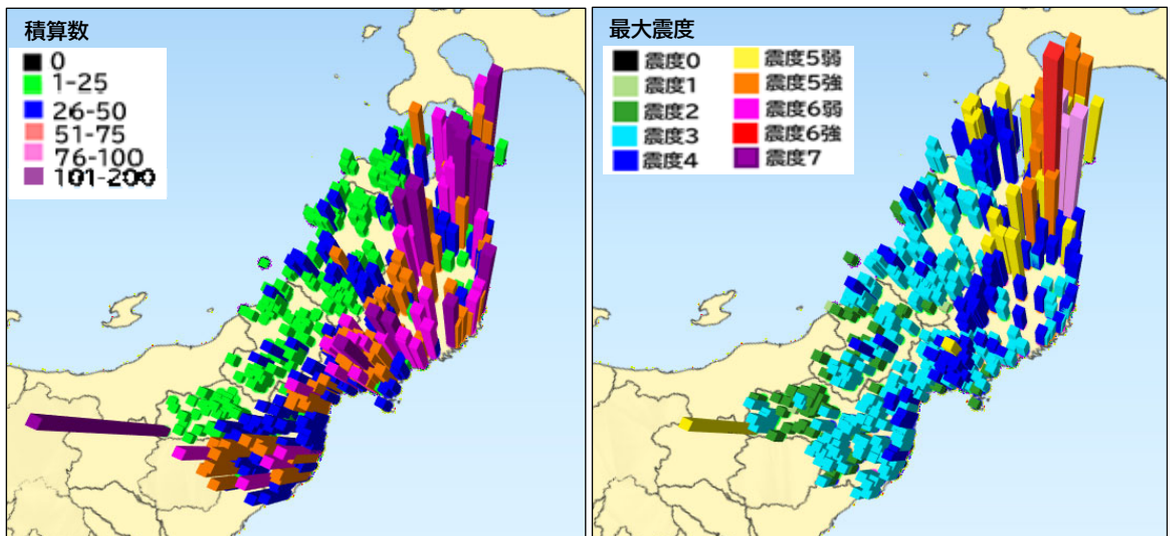
トピックス

- 東北地方の各観測点で昨年1年間に観測した震度1以上の地震
- ・322号で、国内の各観測点で昨年1年間に観測した震度1以上の回数および最大震度について地図上に示しましたが、もう少し拡大した地図を見たい旨のコメントを幾つか頂きましたので各地方ごとの地図を示します。
- ・本号では東北地方を示しました(次号以降に適宜、他の地方を示します)。

・震度1以上を観測した地点は太平洋沿岸で多く、そのうちでも青森県で多く観測されました。また、福島県会津地方南部でも多かったことがわかります(左図)。

・最大震度は、観測された数が多い地域で大きくなることが多いですが、昨年の東北地方では数多かった太平洋沿岸のうち、青森県など北部では最大震度も大きかったが、南部では比較的小さかった(右図)。

・数多かった福島県会津地方南部は、狭い範囲で大きな震度が観測されました。



東北地方の各観測点で昨年1年間に観測した震度1以上の地震
左:積算数(棒の高さは積算数に相当) 右:最大震度(棒の高さは最大計測震度に相当)