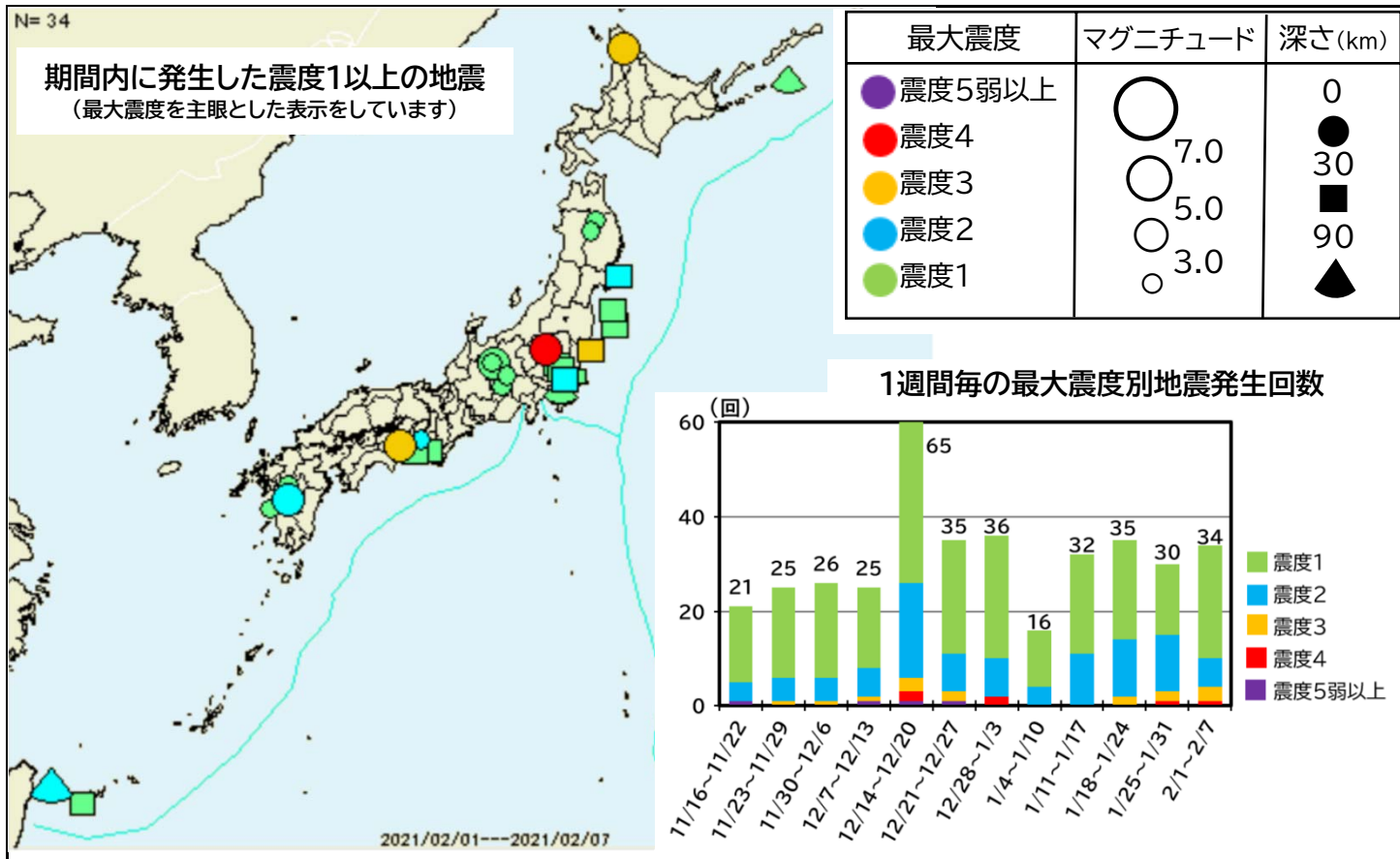


この期間の最大震度は4

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)



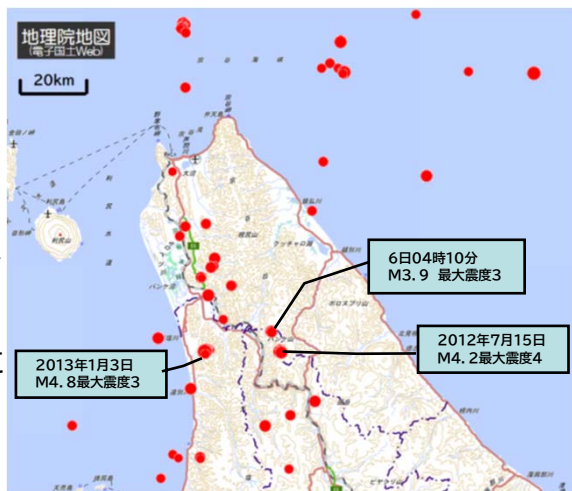
主な地震の発生状況

- この期間、震度1以上の地震が34回発生。最大震度は4■
- ・1日23時30分に徳島県北部で発生した地震(M4.0、深さ7km)により、徳島県徳島市、美馬市、阿南市などで震度3を観測したほか、和歌山県から広島県にかけて震度2~1を観測。この地震は地殻内で発生した横ずれ断層型。この付近の1997年10月以降の地震活動をみると、まれにM3程度の地震が発生する程度で、地震活動の低い所。
- ・2日03時01分に栃木県北部で発生した地震(M4.0、深さ7km)により、栃木県日光市で震度4を観測したほか、福島県及び関東地方で震度3~1を観測。この地震は地殻内で発生した横ずれ断層型。この震源地である栃木・群馬県境付近の1997年10月以降の地震活動をみると、まれにM4を超える地震が発生している所であり、2005(H17)年5月にM4.8とM4.5の地震が発生し、共に日光市で震度4を観測している。
- ・6日04時10分に上川地方北部で発生した地震(M3.9、深さ2km)により、北海道中川町で震度3を観測。同日に震度2と震度1の地震が発生(トピックス参照)。

トピックス

■ 上川地方北部の地震 ■

- ・6日04時10分に上川地方北部で発生した地震(M3.9、深さ2km)により、北海道中川町で震度3を観測。
- ・ほぼ同じ場所で同日04時02分に震度2、04時35分に震度1、また1日にも震度1の地震が発生した。
- ・この付近の1997年10月以降の地震活動をみると、図のように時々M3を超える地震が発生している所。
- ・このうち、2012(H24)年7月15日発生したM4.2の地震(中川町で最大震度4)が発生した。ほぼ同じ場所で16日にM4.3と18日にM4.1の地震(共に中川町で最大震度4)、18日にはM4.1(中川町で最大震度3)が発生した。
- ・この地震活動は発生地震数は7月下旬には減少した。
- ・今回の震央から西に約20kmの所では、2013(H25)年1月3日にM4.8(中川町で最大震度3)も発生している。



1997年10月以降でM3以上の地震