

中央防災会議

「日本海溝・千島海溝周辺海溝型地震に関する専門調査会」

(第 12 回)

強震動及び津波高さの推計結果について

(図表集)

< 第 10 回専門調査会資料による >

平成 17 年 9 月 21 日

中央防災会議事務局

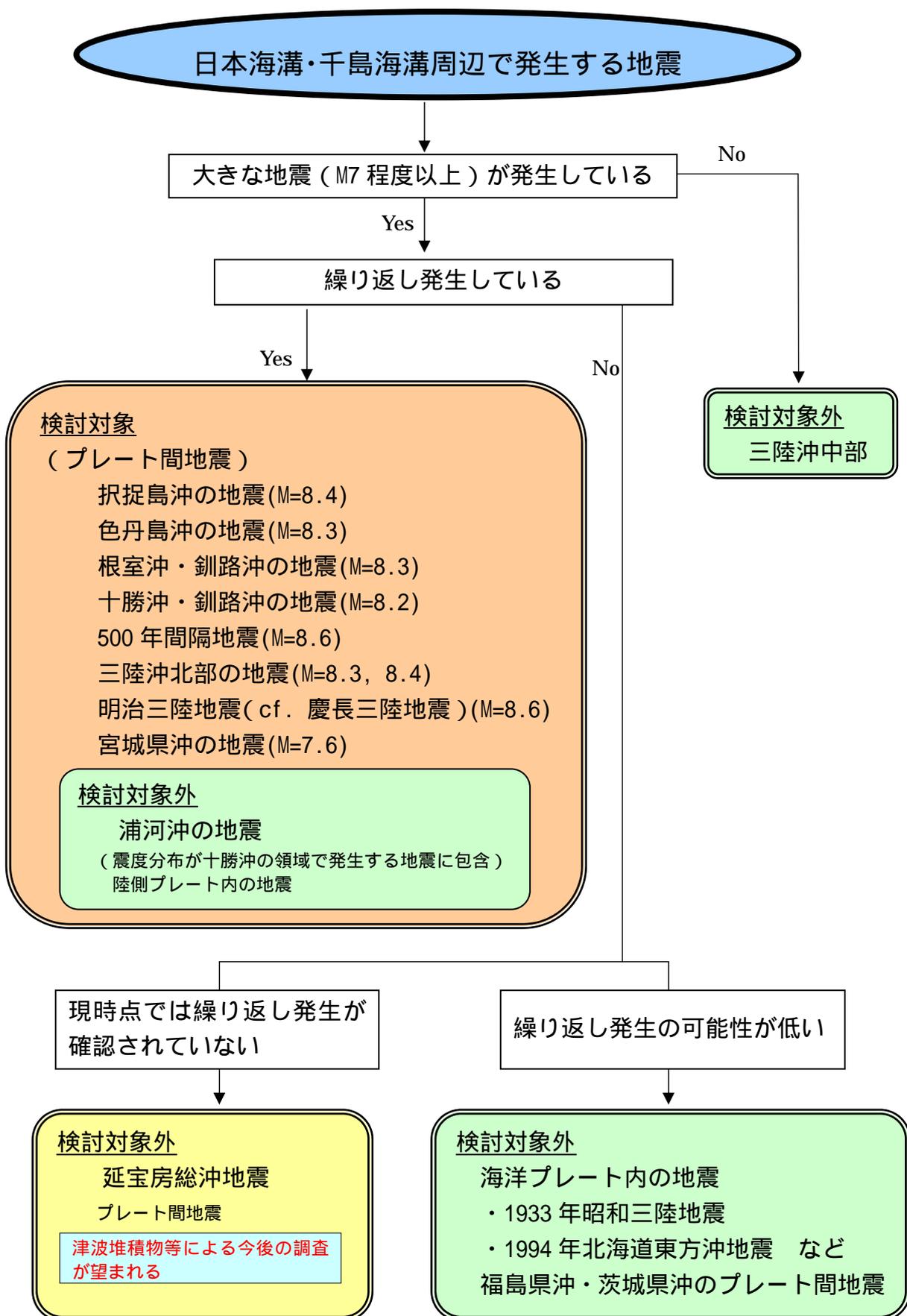
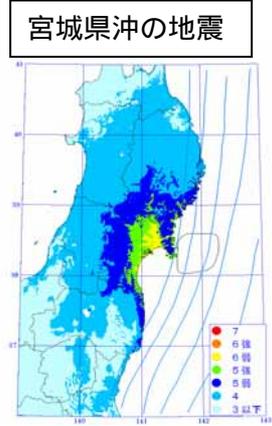
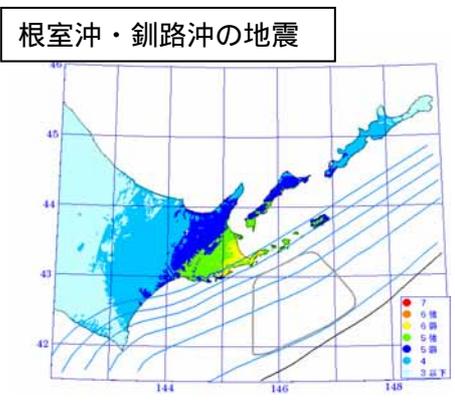
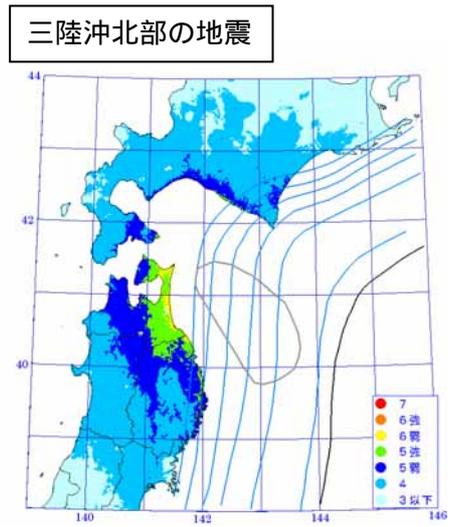
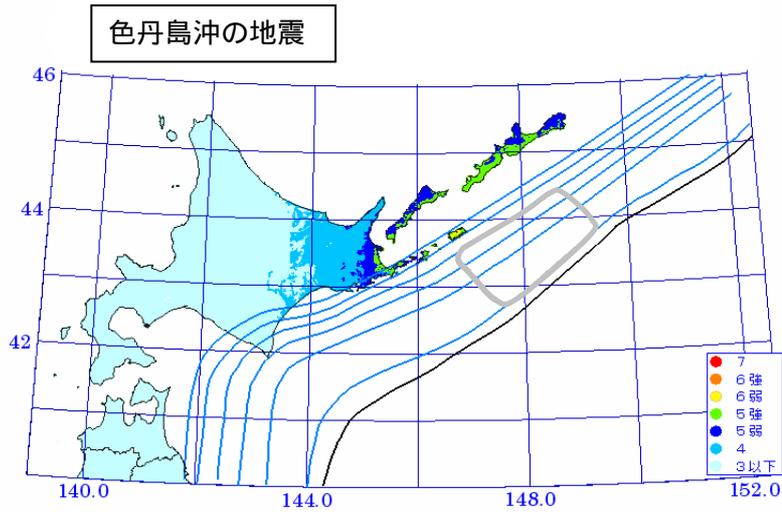
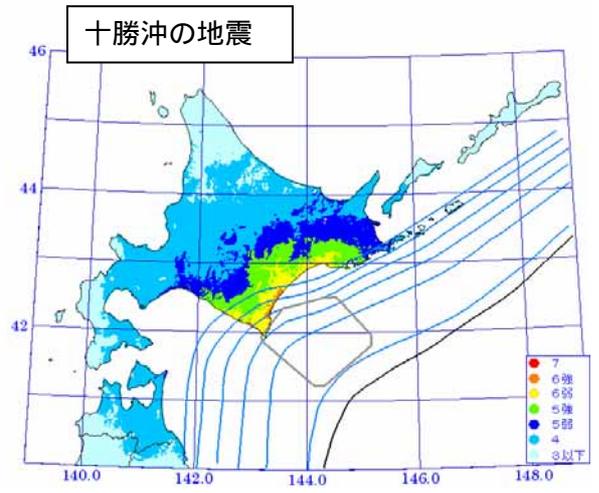
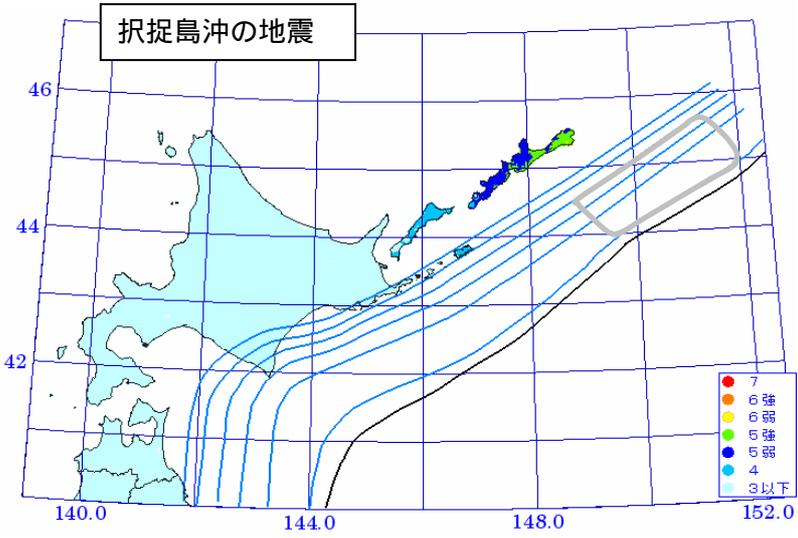


図 - 1 「防災対策の検討対象とする地震の考え方」フロー図

各地震の震度分布



海溝側の領域が
連動した場合の震
度分布もほぼ同等

図 - 2 検討対象とする各地震の推計震度分布

最大震度の重ね合わせ

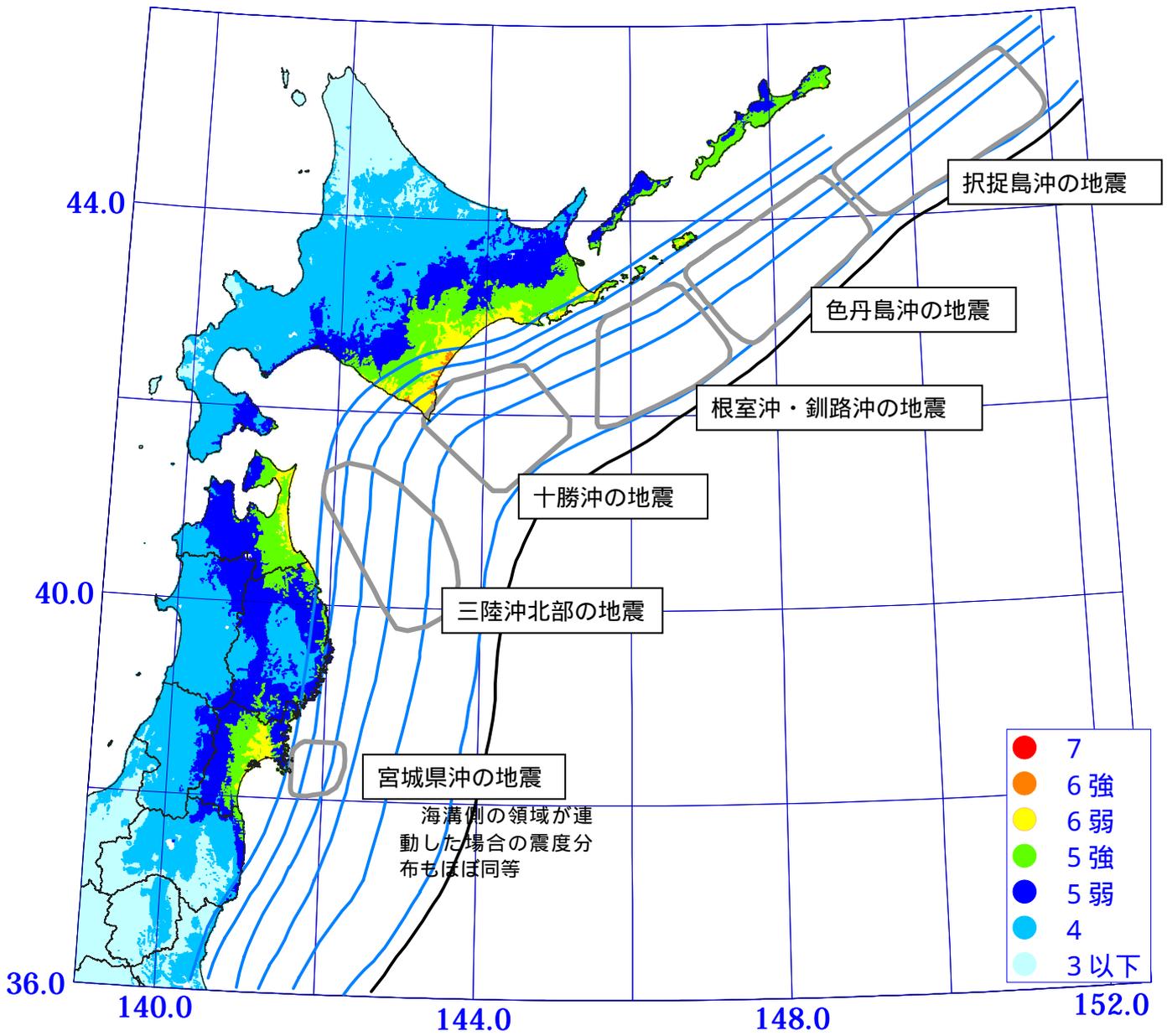


図 - 3 検討対象とする地震について推計した震度の最大を重ね合わせた図

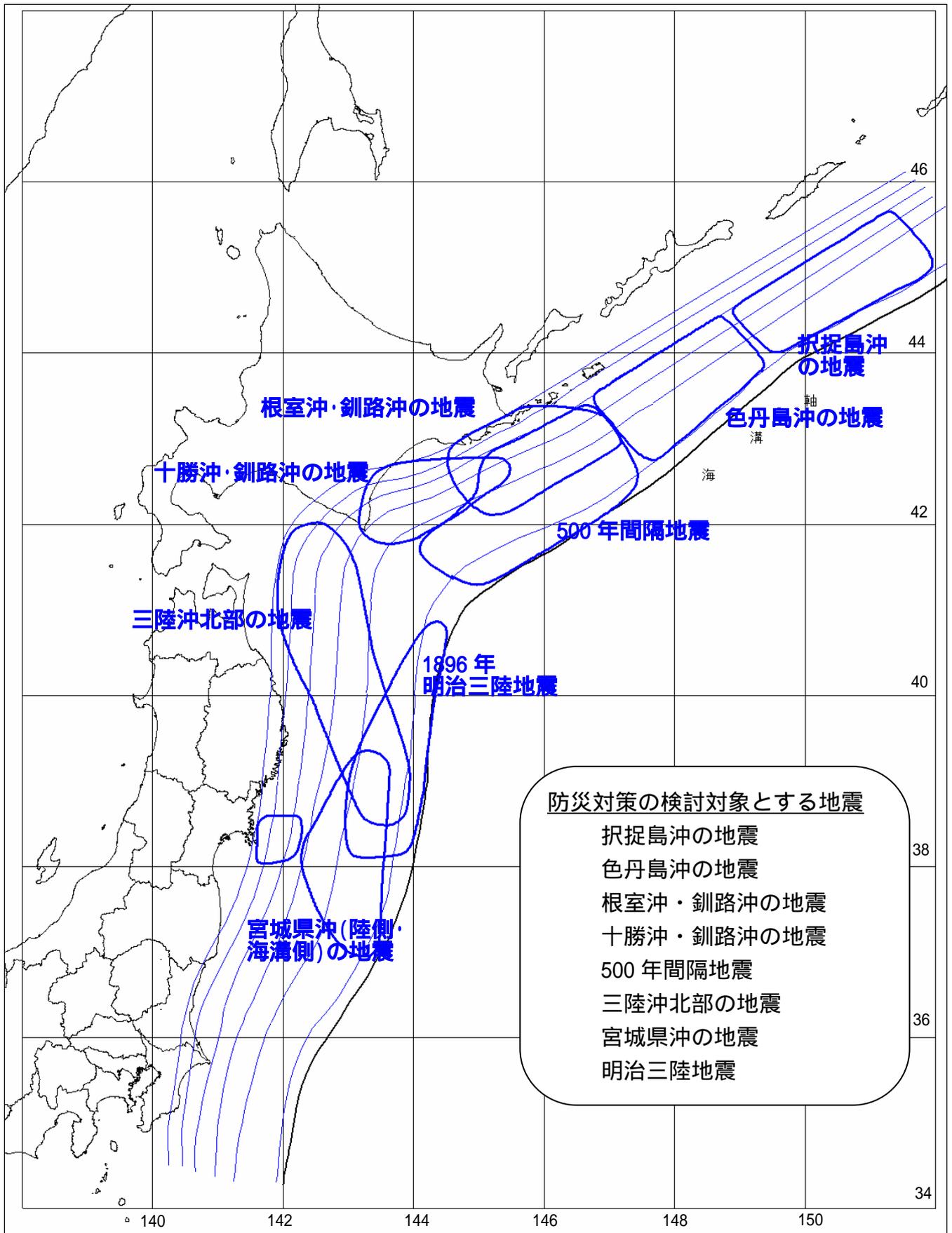


図 - 4 本専門調査会での津波を発生させる断層領域 (津波の断層域)

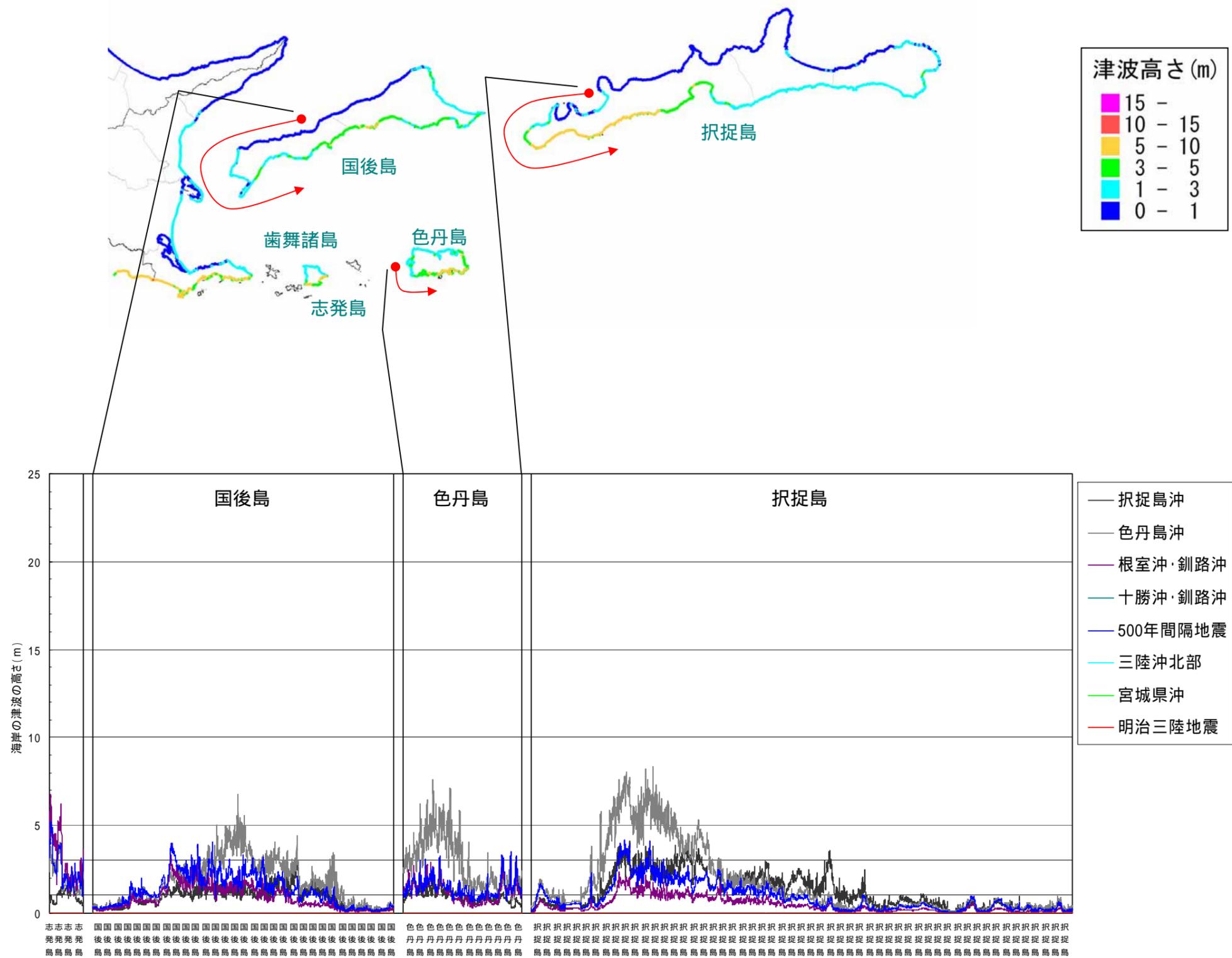


図 - 5 海岸での津波高さの最大値：平均潮位【北海道(北方四島)】

