

○その他の地域の地震活動

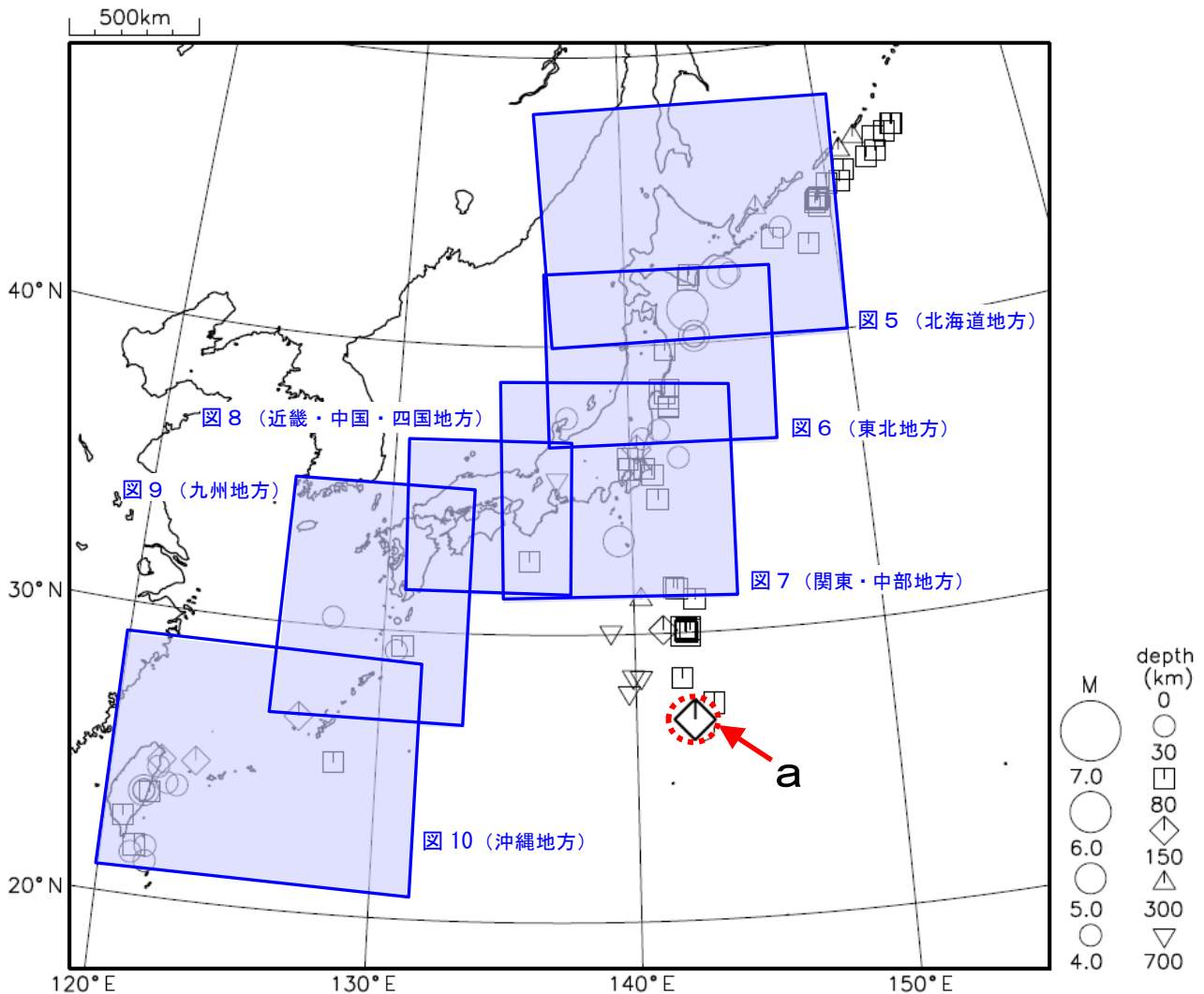


図11 日本周辺で発生した主な地震の震央分布図（2023年3月1日～3月31日、 $M \geq 4.0$ ）

〔概況〕

3月に日本周辺で発生したM6.0以上の地震は1回であった（2月は1回）。

3月中に図5～10の領域外で発生した主な地震活動は次のとおりである。

父島近海では、3月31日から地震活動が活発になり、3月31日から4月10日08時までに震度1以上を観測した地震が14回（震度3：2回、震度2：2回、震度1：10回）発生した（図11中のa）。このうち最大規模の地震は、3月31日14時52分に深さ68km（CMT解による）で発生したM5.7の地震で、東京都小笠原村母島で震度2を観測したほか、小笠原村父島で震度1を観測した（p.20参照）。