

## ○北海道地方の地震活動

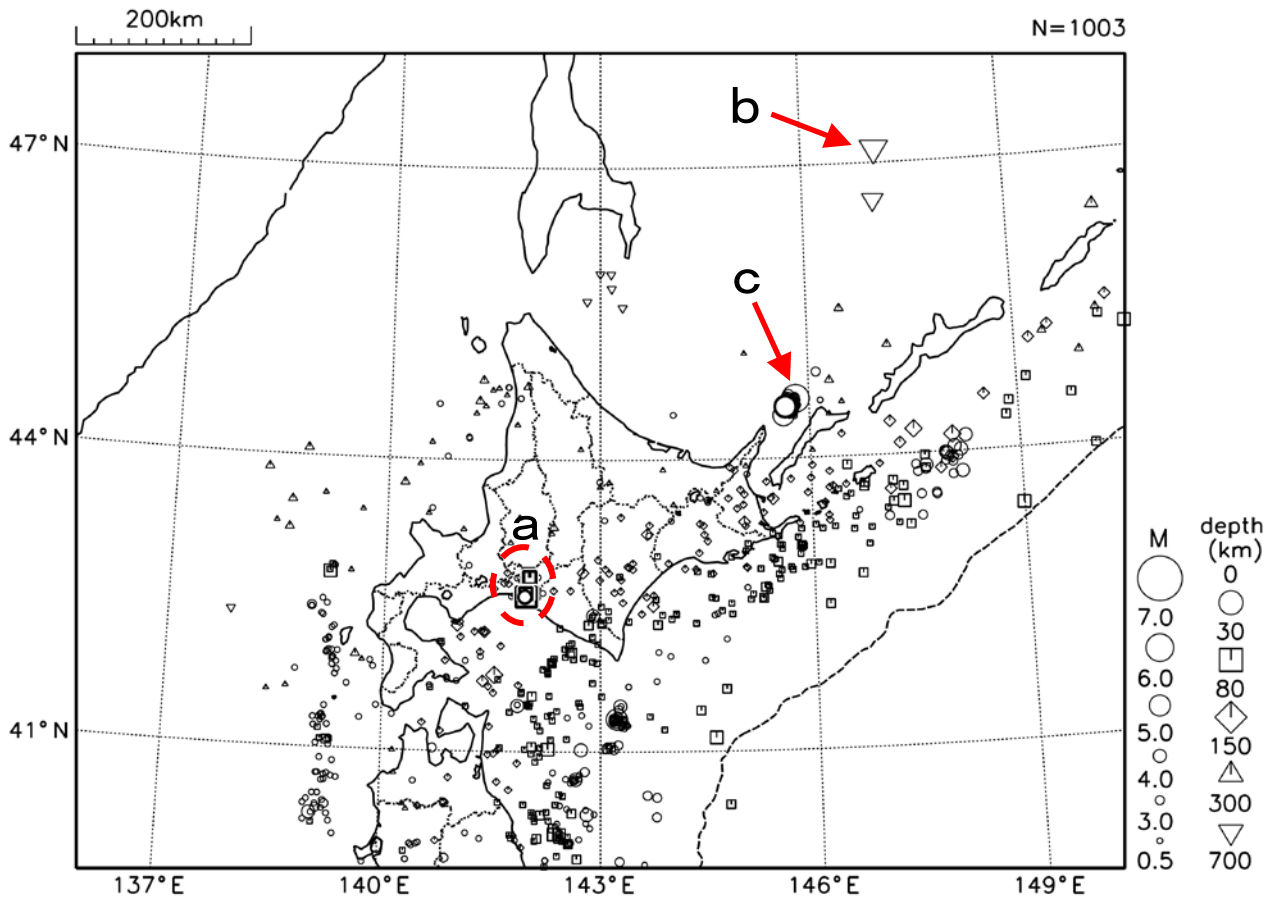


図5 北海道地方の震央分布図（2018年11月1日～11月30日、 $M \geq 0.5$ ）

### [概況]

11月に北海道地方で震度1以上を観測した地震は33回（10月は50回）であった。11月中の主な地震活動は次のとおりである。

「平成30年北海道胆振東部地震」（図5中の領域 a）の地震発生数は緩やかに減少している。11月の最大規模の地震は、14日19時07分に胆振地方中東部で発生したM4.7の地震（最大震度4、深さ32km）であった。また、震度1以上を観測した地震が13回（最大震度4：1回、3：0回、2：4回、1：8回）発生した。（p4、7～9参照）。

2日20時01分にオホーツク海南部の深さ487kmでM6.1の地震（図5中のb）が発生し、北海道から岩手県にかけて震度2～1を観測した（p10参照）。

5日04時26分に国後島付近の深さ20kmでM6.3の地震（図5中のc）が発生し、北海道標津町、羅臼町で震度4を観測したほか、北海道東部を中心に震度3～1を観測した（p4、11参照）。