

## ○北海道地方の地震活動

2025/08/01 00:00 ~ 2025/08/31 24:00

N=1922

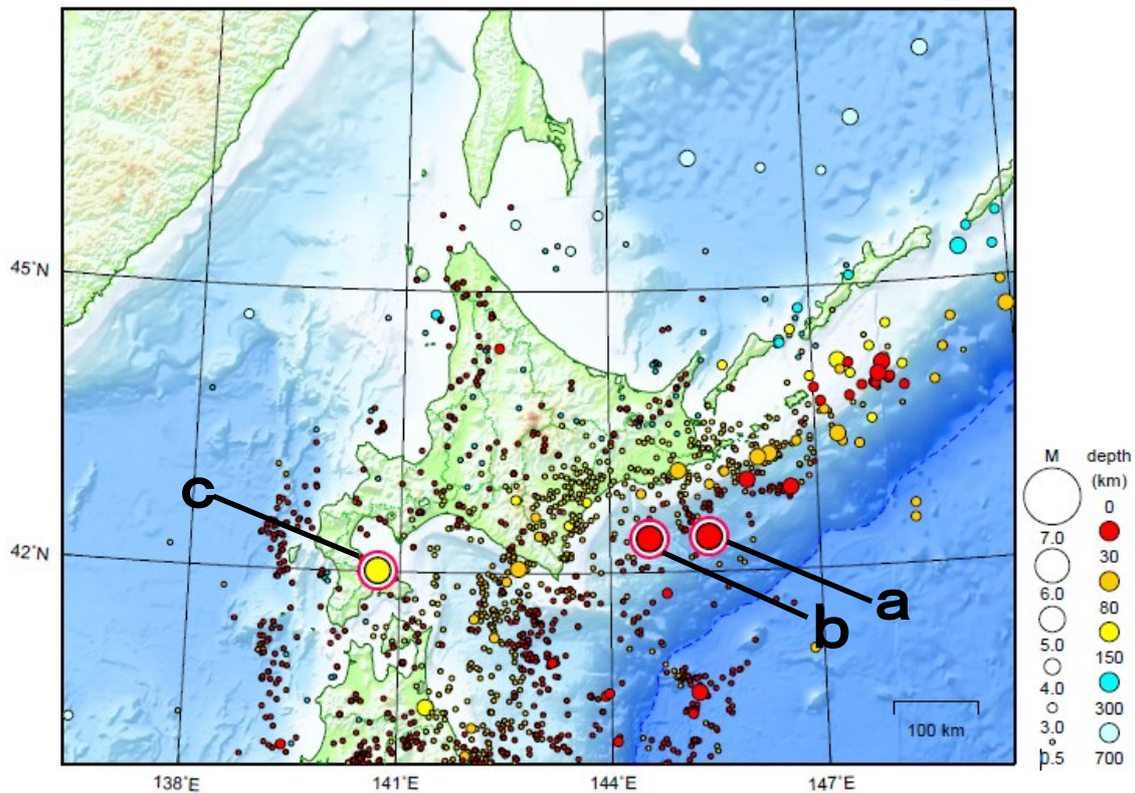


図5 北海道地方の震央分布図（2025年8月1日～8月31日、 $M \geq 0.5$ ）

地形データは日本海洋データセンターのJ-EGG500、米国地質調査所のGTOPO30及び米国国立地球物理データセンターのETOPO2v2を使用

### 〔概況〕

8月に北海道地方で震度1以上を観測した地震は22回（2025年7月は21回）であった。  
8月中の主な地震活動は次のとおりである。

- a 2日07時27分に釧路沖の深さ13kmでM5.4の地震が発生し、北海道根室市で震度3を観測したほか、根室地方、釧路地方及び十勝地方で震度2～1を観測した。（p.6参照）。
- b 12日18時11分に釧路沖の深さ22kmでM5.5の地震が発生し、北海道太平洋側東部及び網走地方で震度3を観測したほか、北海道、青森県及び岩手県で震度2～1を観測した。（p.7参照）。
- c 19日07時19分に渡島地方東部の深さ133kmでM5.1の地震が発生し、北海道浦幌町で震度3を観測したほか、北海道、青森県及び岩手県で震度2～1を観測した。（p.8参照）。