

# 第 421 回地震調査委員会資料

令和 7 年 12 月 9 日



# 海底地殻変動観測結果（暫定解）2025年11月27日時点

## 【観測概要】

観測点： KAMN (釜石沖 2)

観測日： 2025年11月19日

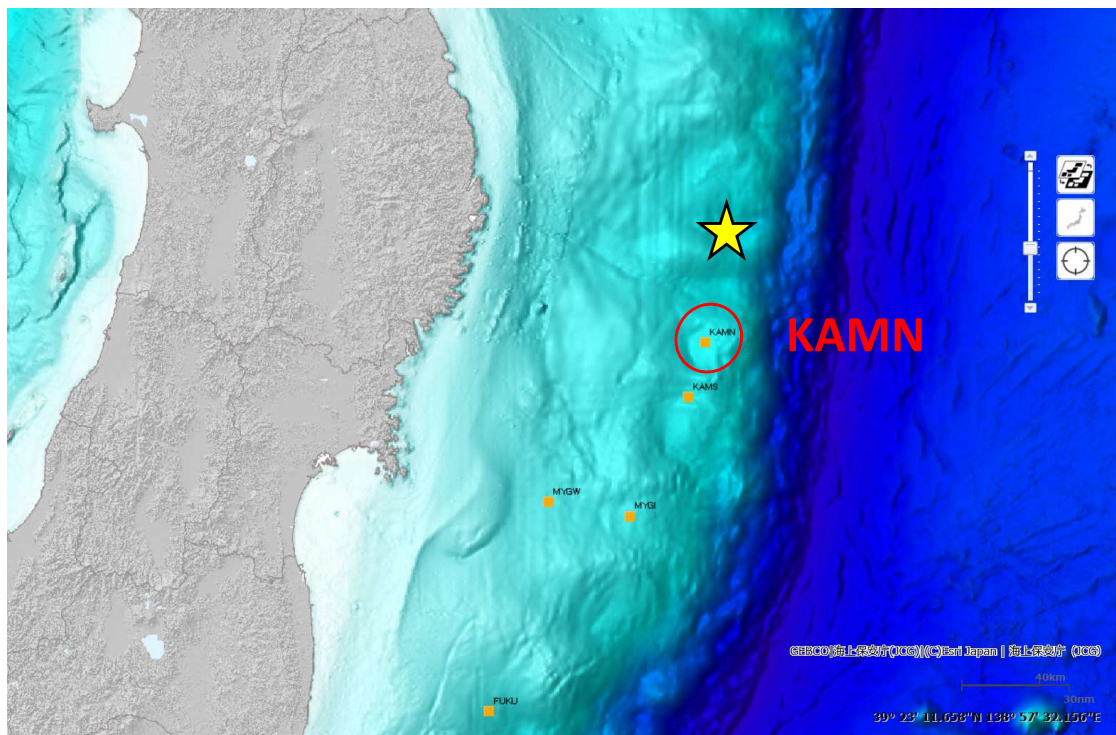
使用船舶： 測量船「海洋」

GNSS解析：IGS解析センターCODEの速報曆を使用。

観測結果： 三陸沖の地震（2025/11/09,  $M_{JMA}$  6.9）の  
発生前後で有意な地殻変動は観測されなかった。

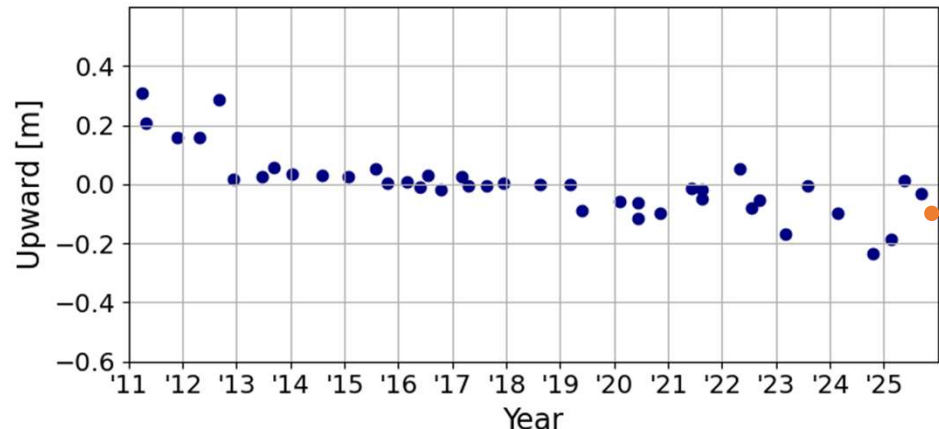
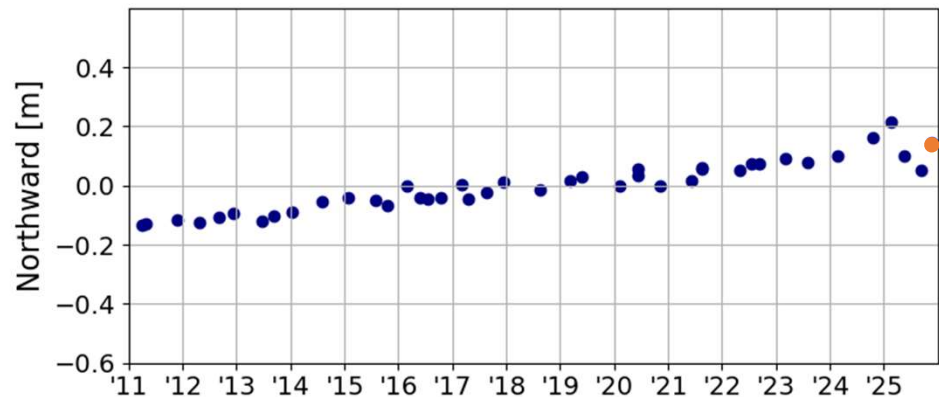
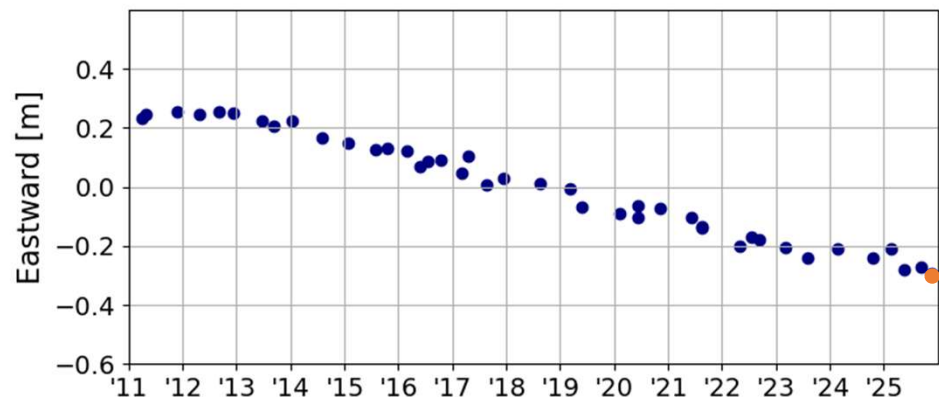
## 【観測点概要】

観測点	北緯 [度]	東経 [度]	震央からの距離	震央からの方位
KAMN	38.89	143.36	約 60 km	南南西



※海洋状況表示システム (<https://www.msil.go.jp/>) をもとに作成

(01) KAMN



変位時系列（右端の橙プロットが今回の測位結果）