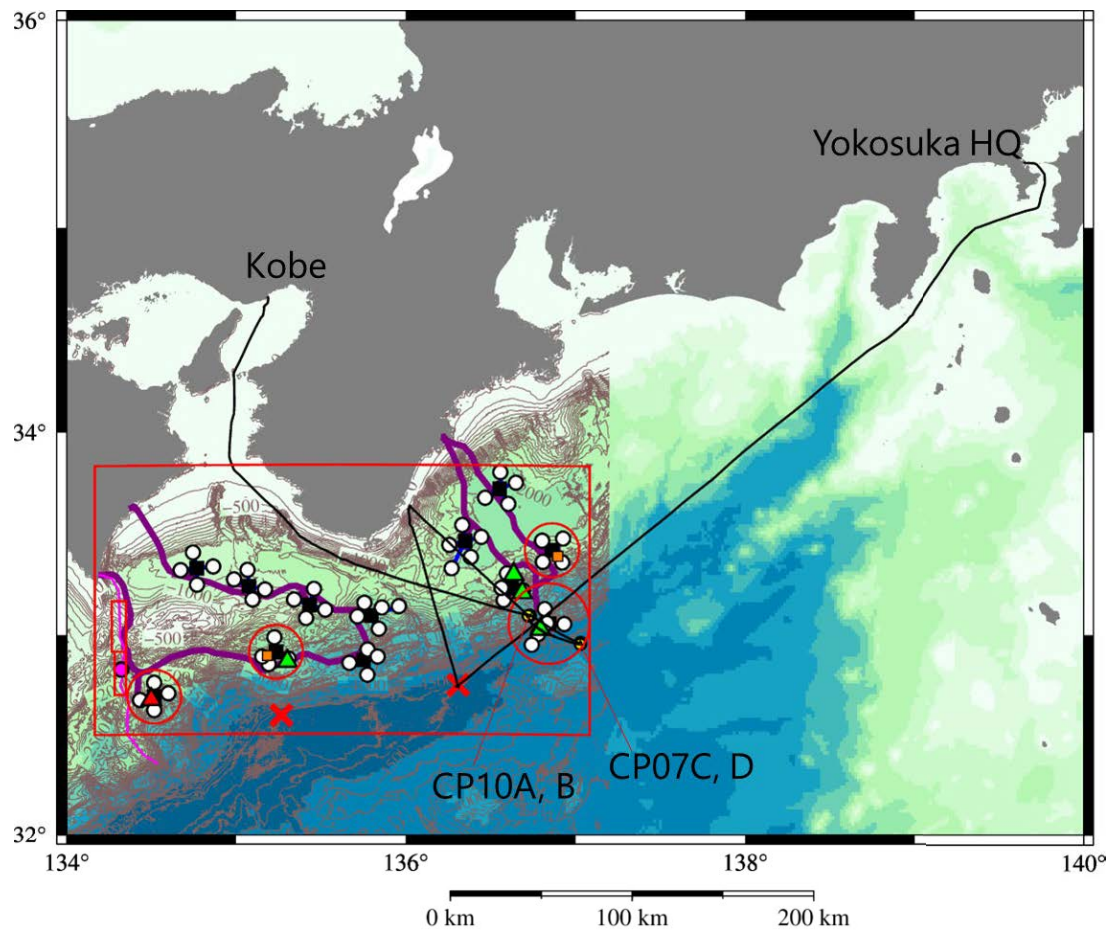


クルーズサマリー

1. 航海情報

- (1) 航海番号： KS-24-J03 Leg1
- (2) 使用船舶： 新青丸
- (3) 航海名称
連続リアルタイム海底地殻変動観測技術の開発・展開 (1/4)
- (4) 首席研究者
西田 周平 (海洋研究開発機構)
- (5) 課題代表研究者
P24-04-1 荒木 英一郎 (海洋研究開発機構)
- (6) 研究課題名
P24-04-1 連続リアルタイム地殻変動観測技術の開発・展開 (1/4)
- (7) 航海期間
2024/04/27 - 2024/05/06
- (8) 出港～帰港
横須賀港 JAMSTEC 専用 2 号棧橋 - 阪神港神戸区兵庫ふ頭 H 岸壁
- (9) 調査海域
熊野灘

(10) 航跡図



2. 調査概要

1. 海底に設置した重力観測用プラットフォーム CP10B, CP07C, CP10A, CP10B の順に重力観測を実施した.