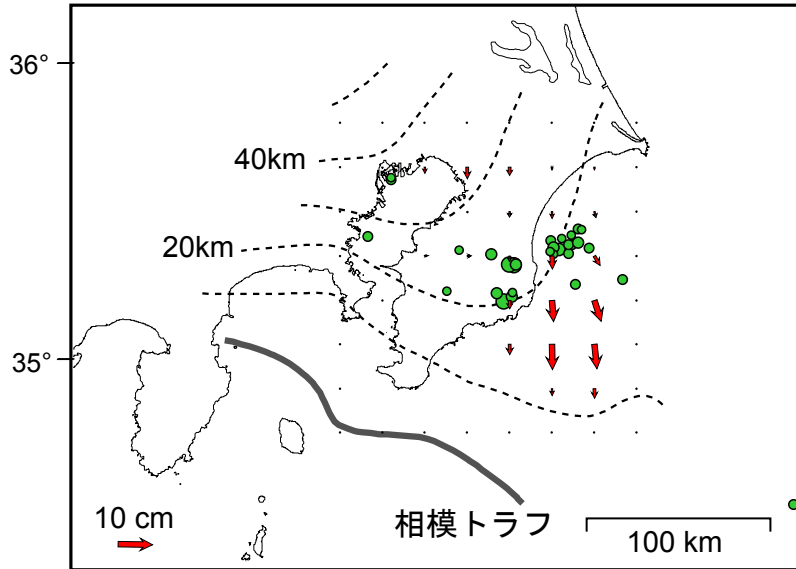


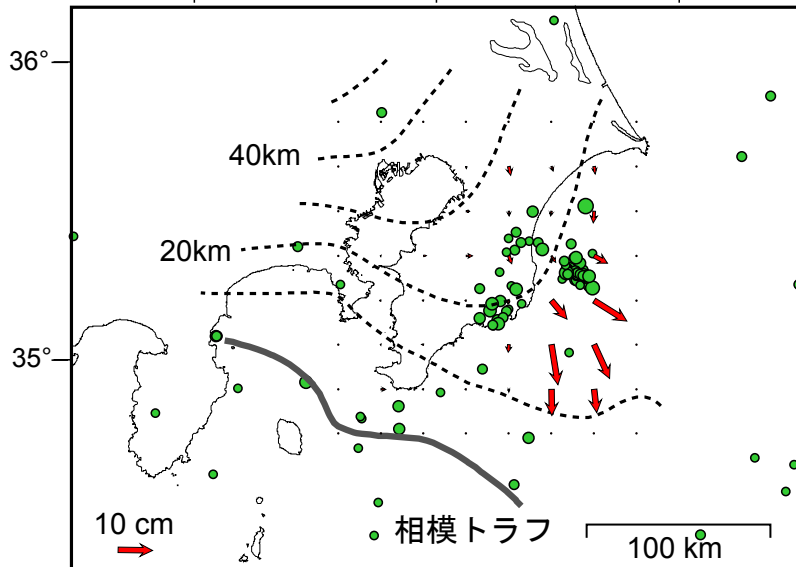
過去の房総半島沖ゆっくり滑りによるプレート境界面上の滑り分布



A ゆっくり滑りの発生した期間:
1996年 5月14日～5月24日頃

解析に使用したGPSデータの期間:
1996年 4月8日～6月10日

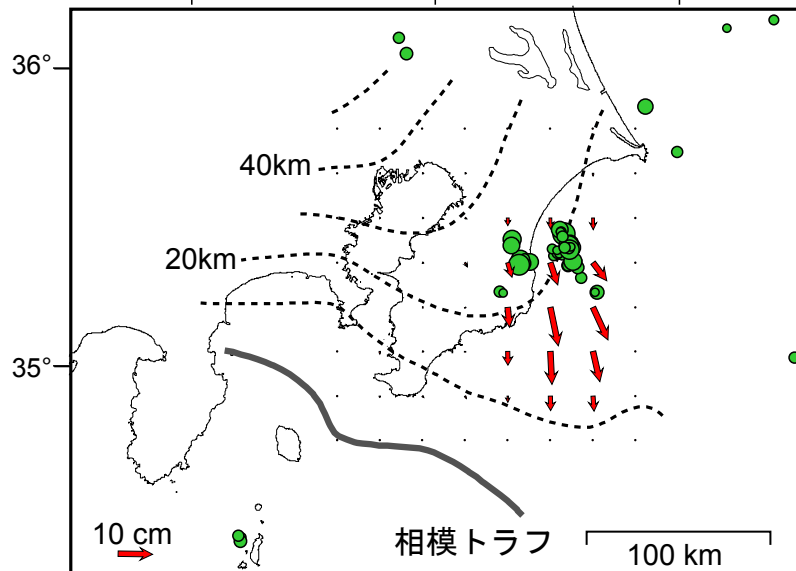
最大滑り量 約8cm Mw 6.4



B ゆっくり滑りの発生した期間:
2002年 10月4日～10月14日頃

解析に使用したGPSデータの期間:
2002年 9月1日～12月2日

最大滑り量 約13cm Mw 6.5



C ゆっくり滑りの発生した期間:
2007年 8月13日～8月23日頃

解析に使用したGPSデータの期間:
2007年 8月1日～8月26日

最大滑り量 約12cm Mw 6.6

矢印はGPSデータを基に推定されたプレート境界面上の滑り分布
点線はフィリピン海プレート上面の等深度線(石田, 1992)
丸は50km以浅, M2以上の震央位置(気象庁一元化震源による)