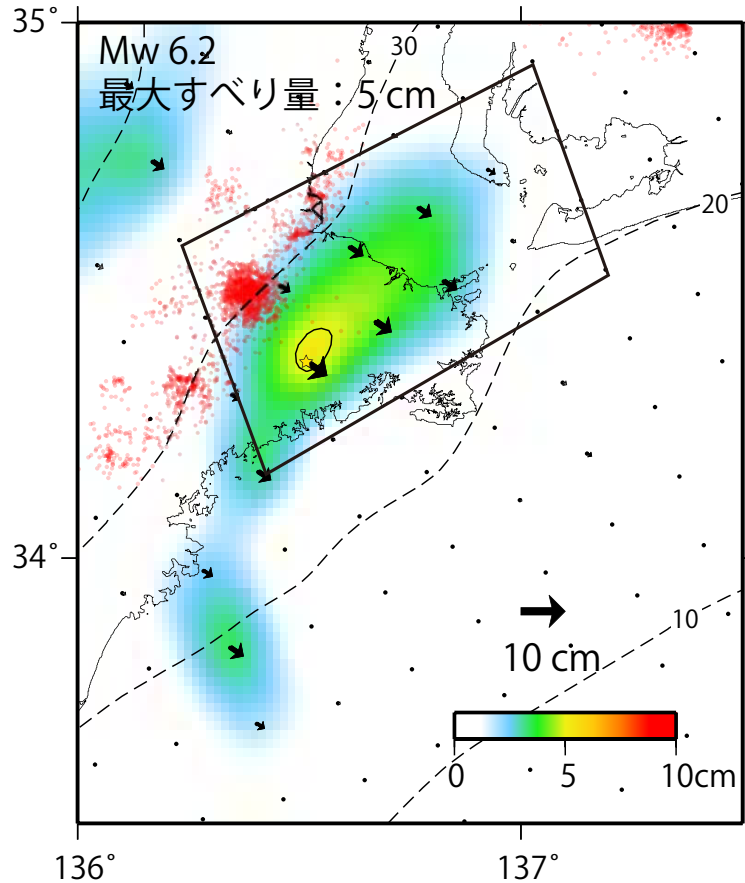
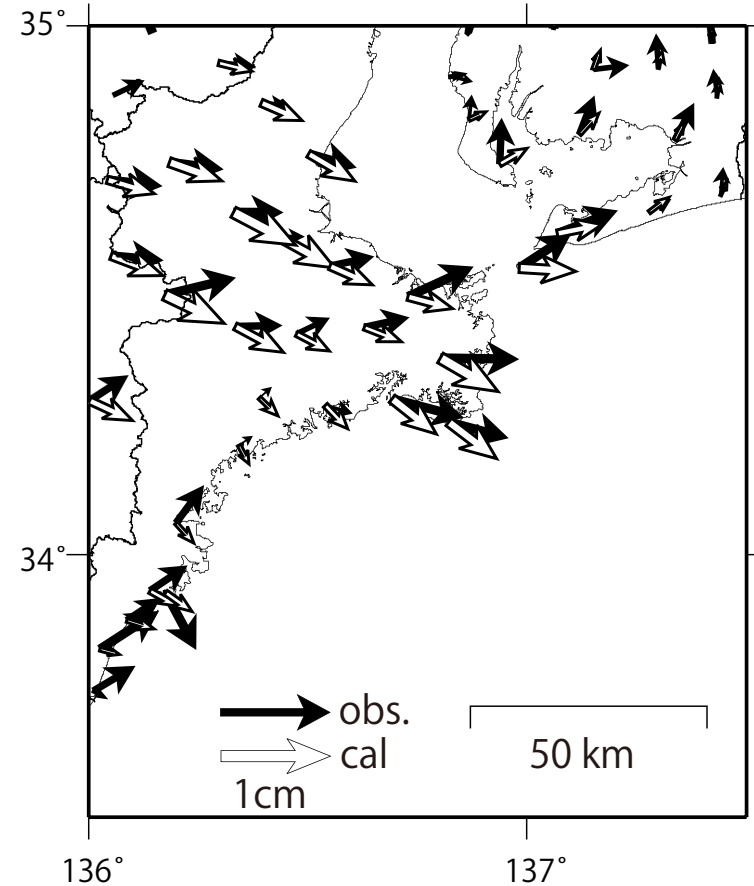


GNSSデータから推定された  
志摩半島の長期的ゆっくりすべり（暫定）

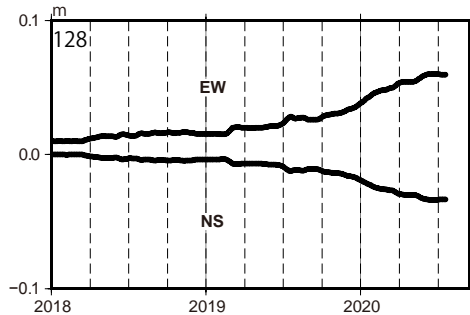
推定すべり分布  
(2019/1/1 - 2020/7/19)



観測値（黒）と計算値（白）の比較  
(2019/1/1 - 2020/7/19)



グリッド（★）におけるすべりの時間変化  
時間依存のインバージョン



使用データ：F3解 (2018/1/1 - 2020/7/4) + R3解 (2020/7/5 - 2020/7/19)

※電子基準点の保守等による変動は補正済み

トレンド期間：2016/3/1 - 2017/3/1（年周・半年周成分は2017/1/1 - 2020/7/19のデータで補正）

モーメント計算範囲：左図の黒枠内側

観測値：3日間の平均値をカルマンフィルターで平滑化した値

黒破線：フィリピン海プレート上面の等深線 (弘瀬・他、2007)

すべり方向：プレートの沈み込み方向と平行な方向に拘束

赤丸：低周波地震（気象庁一元化震源）

固定局：網野