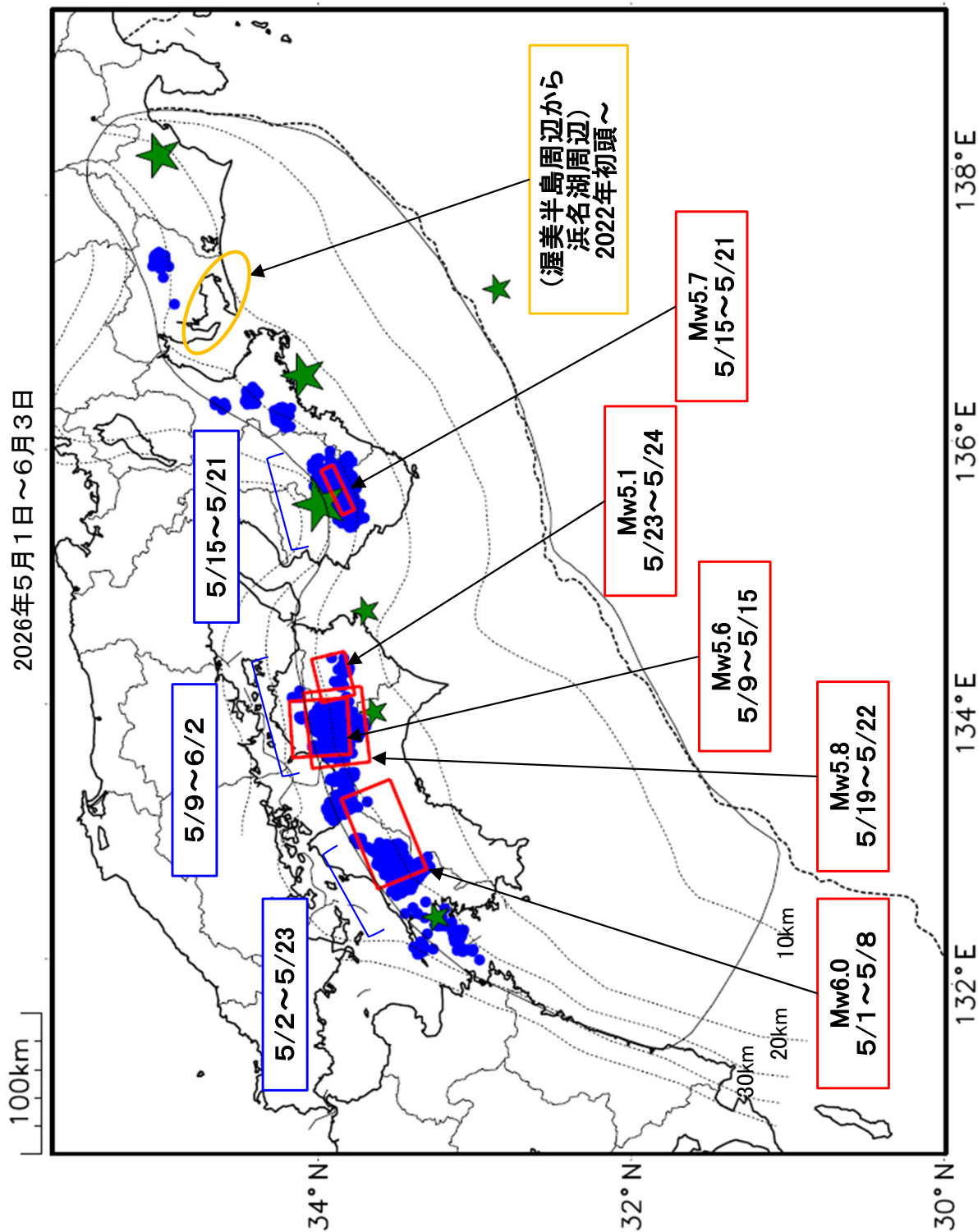


最近の南海トラフ周辺の地殻活動

2026年5月1日～6月3日



緑(★)
通常の地震(最大震度3以上もしくはM3.5以上の地震、大きさはMの大きさを示す)

青(●)
深部低周波地震(微動)

赤(□)
短期的ゆっくりすべり

黄(○)
長期的ゆっくりすべり

※地図中の点線は、Baba et al.(2002)、Hirose et al.(2008)、Nakajima and Hasegawa(2007)によるフィリピン海プレート上面の深さを示す。

※深部低周波地震(微動)及び短期的ゆっくりすべりは、2月1日以降のものを示す。

通常の地震(最大震度3以上もしくはM3.5以上)……………気象庁の解析結果による。
 深部低周波地震(微動)……………(震源データ)気象庁の解析結果による。(活動期間)気象庁及び防災科学技術研究所の解析結果による。
 短期的ゆっくりすべり……………【四国西部、四国東部(2-1)～(2-2)、紀伊半島中部】産業技術総合研究所の解析結果を示す。
 【四国東部(2-3)】気象庁の解析結果を示す。
 長期的ゆっくりすべり……………国土地理院の解析結果を元におおよその場所を表示している。