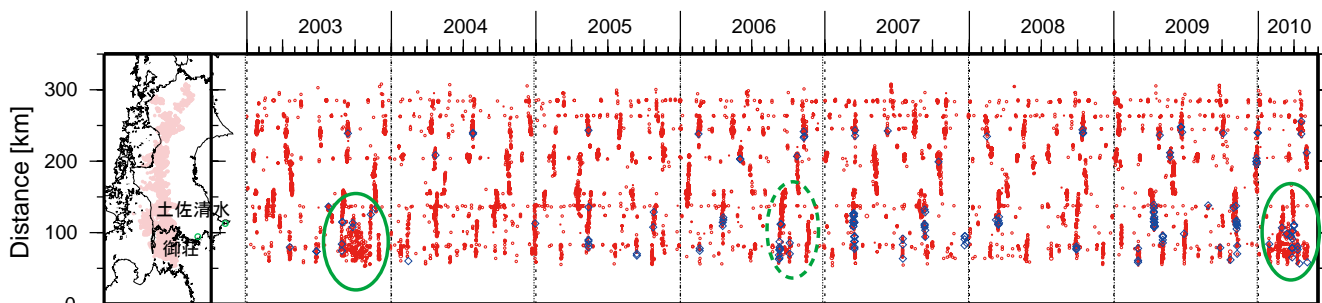


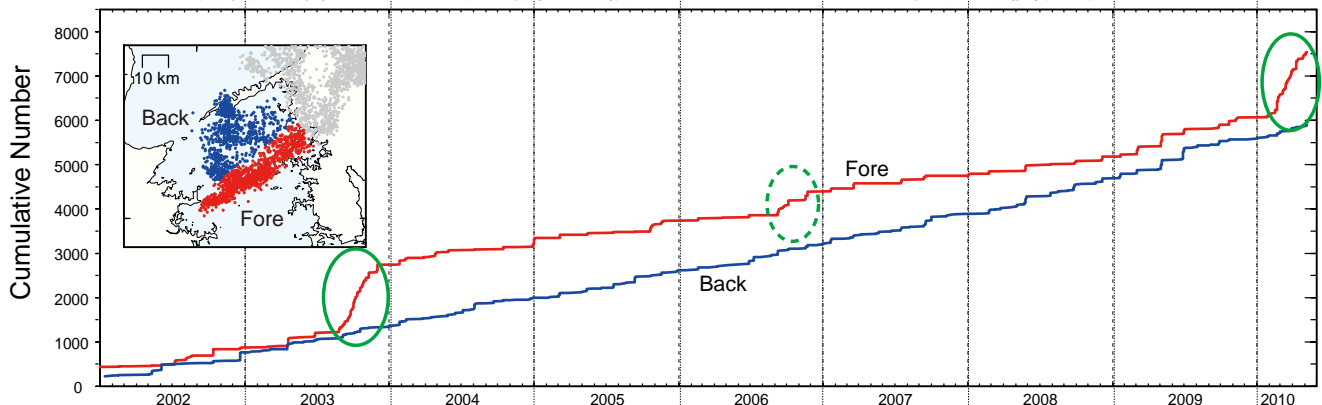
豊後水道周辺の深部低周波微動活動と非定常的な地殻変動

2003 年後半と 2010 年前半の非定常地殻変動が明瞭な時期に四国西部の前弧側で継続的な深部低周波微動の活発化がみられる。

四国における深部低周波微動の時空間分布図



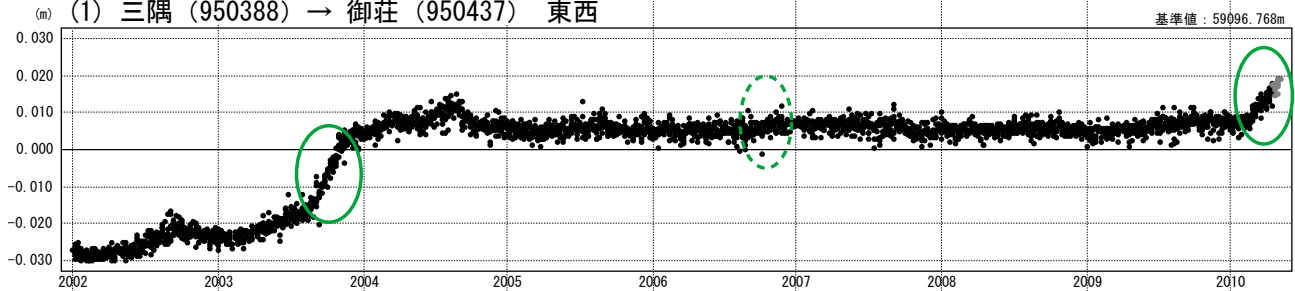
豊後水道南東側（赤線）及び北西側（青線）の領域における 2001 年からの微動活動積算個数



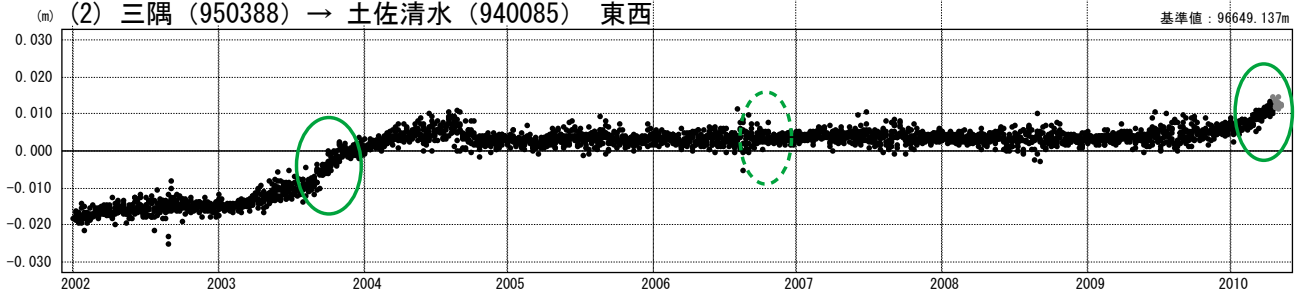
以上、第 209 回地震調査委員会 防災科学技術研究所資料に加筆等

GEONET 1次トレンド・年周・半年周成分除去後グラフ

(1) 三隅 (950388) → 御荘 (950437) 東西



(2) 三隅 (950388) → 土佐清水 (940085) 東西



国土地理院資料