



(課題番号 : 7023 図2)

図2 シミュレーション結果.

(上) 破壊開始点, (下) 上図のA (南海地域), B (東南海地域) 及びC (東海地域) におけるプレート境界面上の変位の時間変化。破線楕円は同時に破壊したことを示す。(1) 東南海地震の5年後に, (2) 南海地震 (ただし, 東南海の一部も再び破壊) が発生。(3) 東南海地震が単独で発生。(4) 東南海・南海地震が一度に発生。(5) 南海・東南海・東海地震が一度に発生。(6) 東南海地震の1.7年後に, (7) 南海地震が発生。(8) 東南海地震の5年後に, (9) 南海地震 (ただし, 東南海の一部も再び破壊) が発生。(10) 東南海地震が単独で発生。(11) 東南海・南海地震が一度に発生。(気象庁 [課題番号 : 7023] )

(課題番号 : 3004 図2)