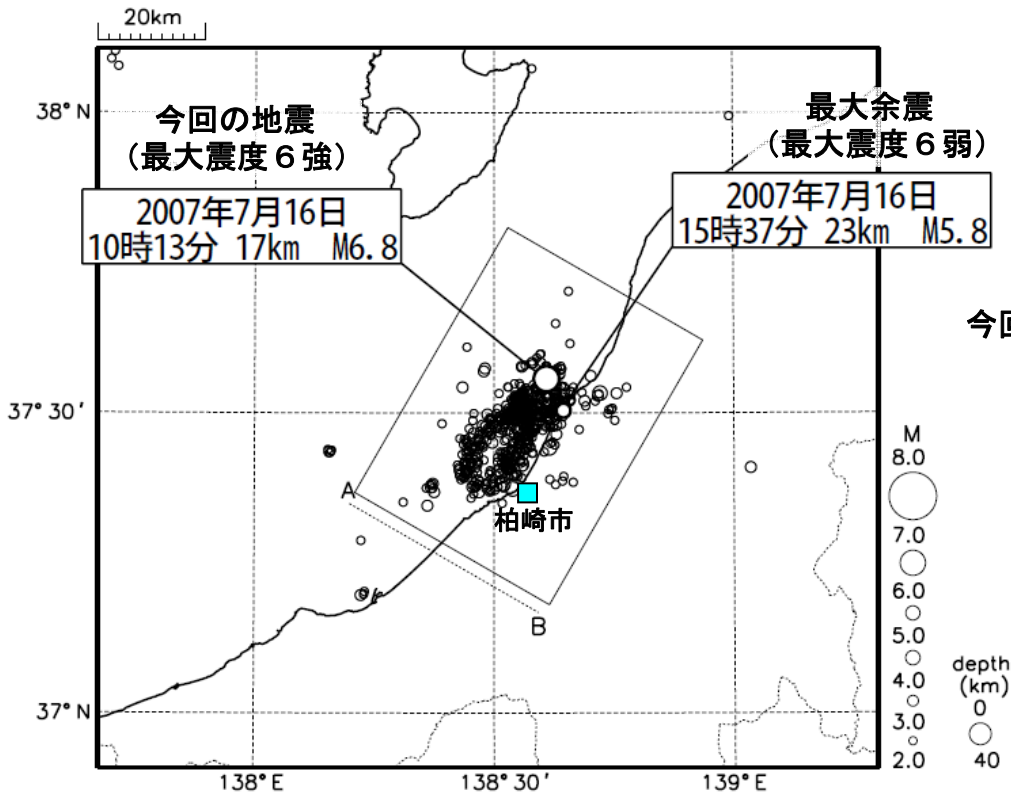


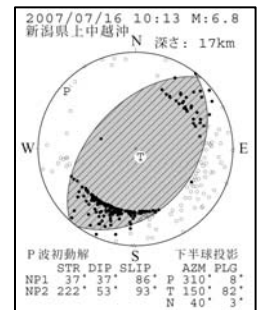
平成 19 年（2007 年）新潟県中越沖地震（余震活動の状況）

震央分布図

（2007 年 7 月 16 日 10 時～8 月 17 日 6 時、深さ 40km 以浅、M2.0 以上）

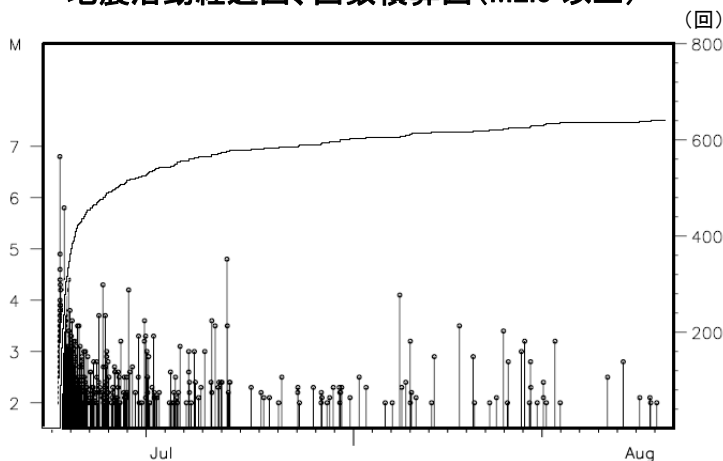


今回の地震の発震機構解



丸の大きさはマグニチュードの大きさを表す。

上図の四角形領域内の地震活動経過図、回数積算図 (M2.0 以上)



横軸は時間、縦軸は左がマグニチュード、右が地震の積算回数。折れ線は地震の回数を足し上げたものであり、縦棒のついた丸は地震発生時刻とマグニチュードの大きさを表す。

上図の四角形領域内の断面図 (A-B投影)

