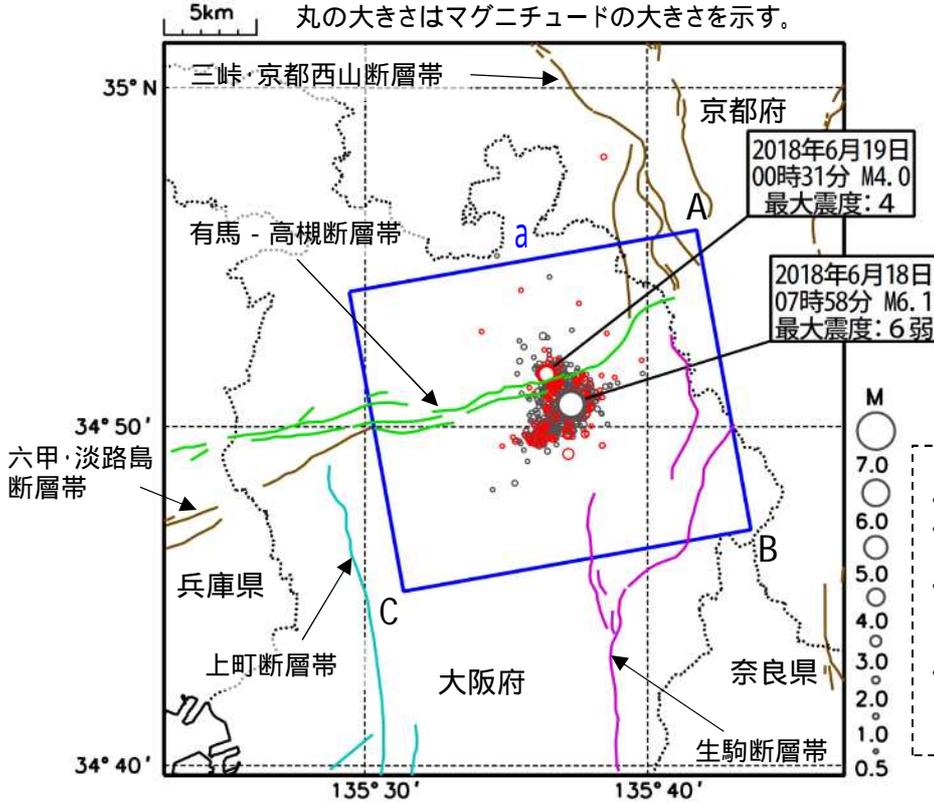


6月18日 大阪府北部の地震(地震活動の状況・2018年6月19日15時現在)

震央分布図

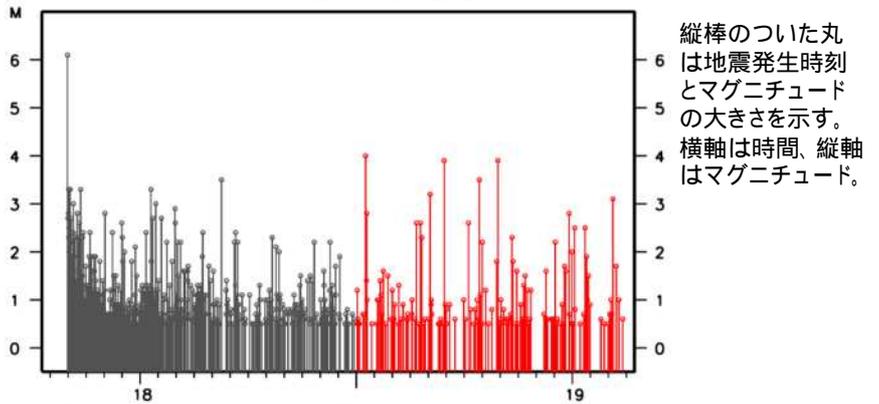
(2018年6月18日07時00分～19日15時00分、マグニチュード0.5以上、深さ0～20km)
 18日の震源を灰、19日の震源を赤で表示。
 丸の大きさはマグニチュードの大きさを示す。



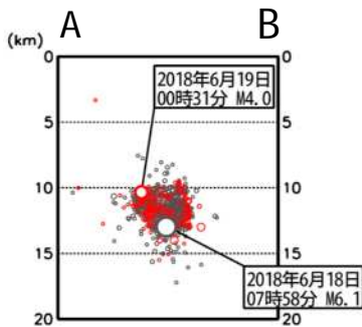
震央分布図中の緑・水色・紫・茶色の各線は、地震調査研究推進本部の長期評価による活断層を示す。吹き出しは震度4以上を観測した地震。

- <本資料の利用上の留意点>
- 表示している震源は精査前の震源です。
 - 6月19日以降の震源には、自動処理による結果を含みます。
 - 自動処理による震源には、発破等の地震以外のものや、震源決定時の計算誤差の大きなものが表示されることがあります。
 - 個々の震源の位置や規模ではなく、震源の分布具合や活動の盛衰に着目して地震活動の把握にご利用ください。

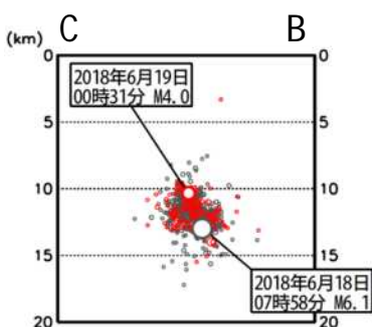
領域a内の地震活動経過図



領域a内の断面図(A-B投影)



領域a内の断面図(C-B投影)



領域a内の時空間分布図(上:A-B投影、下:C-B投影)

