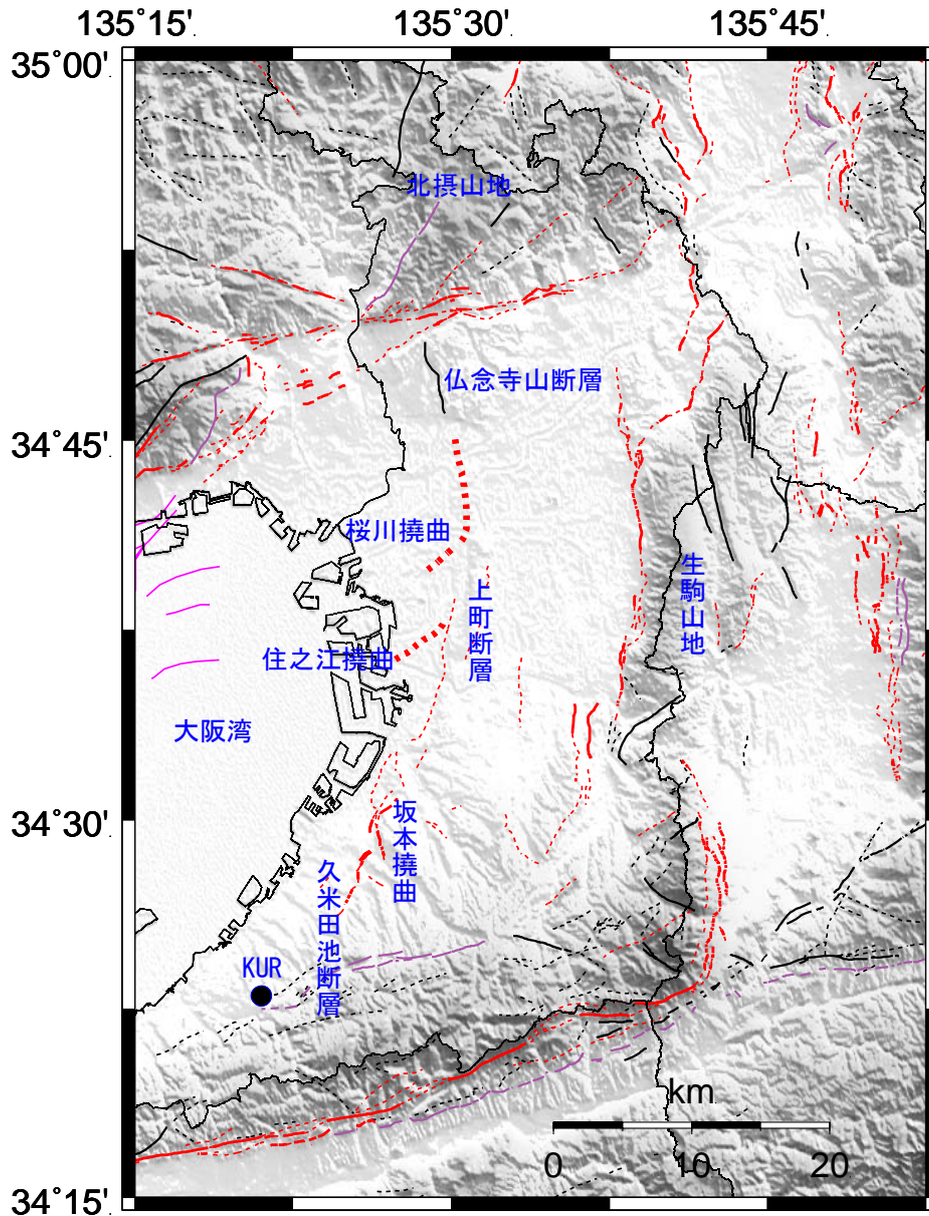


- 活断層 (30万年前以降にも活動した活断層, 確実度Ⅰ)
  - - - 活断層 (30万年前以降にも活動した活断層, 確実度Ⅱ)
  - · · 活断層 (30万年前以降にも活動した活断層, 物理探査などにより明らかになった活断層)
  - 断層 (30万年前以前にのみ活動した活断層)
  - 断層組織地形 (シャープなリニアメント)
  - - - 断層組織地形 (主なりニアメント)
  - 横倉・他(1998)<sup>(15)</sup>による大阪湾内の活断層
- 活断層、断層、断層組織地形の分類は岡田・東郷(2000)<sup>(8)</sup>による

第 3.2.2-6 図 生駒断層帯の分布

(断層分布は岡田・東郷編 (2000)<sup>(8)</sup>, 横倉 (1998)<sup>(15)</sup>による)



- 活断層 (30万年前以降にも活動した活断層, 確実度 I)
  - - - 活断層 (30万年前以降にも活動した活断層, 確実度 II)
  - ..... 活断層 (30万年前以降にも活動した活断層, 物理探査などにより明らかになった活断層)
  - 断層 (30万年前以前にのみ活動した活断層)
  - 断層組織地形 (シャープなリニアメント)
  - ..... 断層組織地形 (主なリニアメント)
  - 横倉・他(1998)<sup>(15)</sup>による大阪湾内の活断層
- 活断層、断層、断層組織地形の分類は岡田・東郷(2000)<sup>(8)</sup>による

第 3.2.2-7 図 上町断層帯の分布

(断層分布は岡田・東郷編(2000)<sup>(8)</sup>, 横倉(1998)<sup>(15)</sup>による)