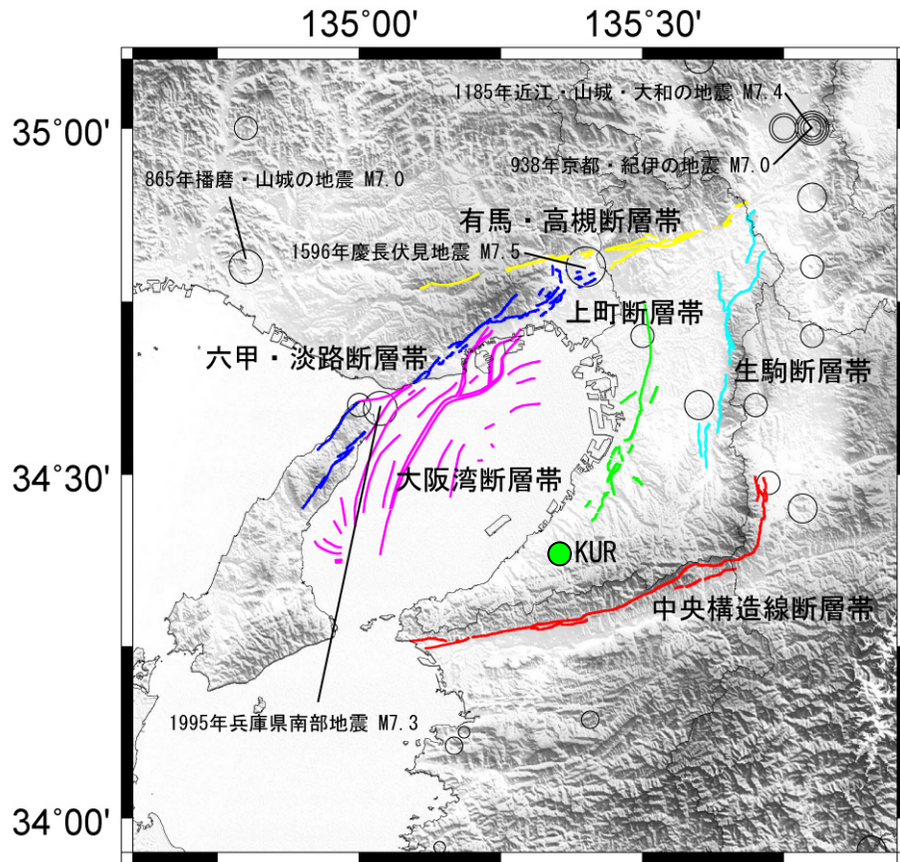


敷地周辺の活断層と震央分布

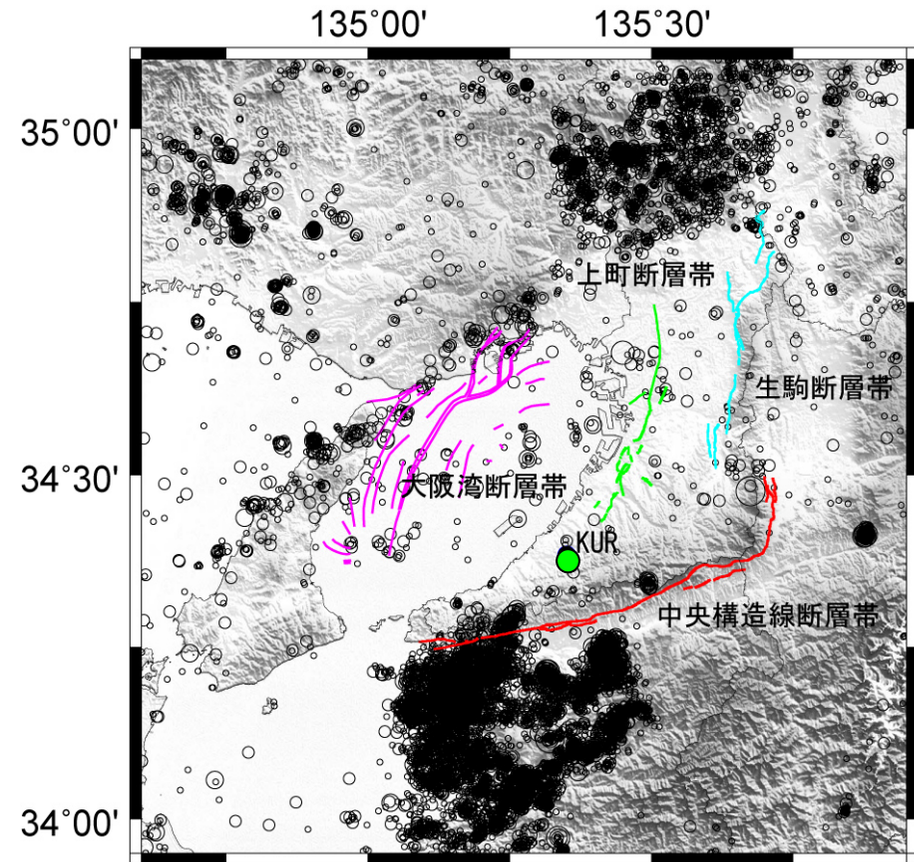


(地震諸元は「最新版 日本被害地震総覧」による)

敷地周辺における活断層分布と主な被害地震の震央分布



有馬・高槻断層帯付近において、1596年慶長伏見地震(M7.5)が、六甲・淡路断層帯において1995年兵庫県南部地震が発生しているが、敷地を中心とする半径30km範囲内の活断層と被害地震との対応は認められない。



(地震諸元は、「気象庁地震カタログ」による)

敷地周辺における活断層分布とM5.0以下の地震の震央分布



敷地周辺に存在する主な活断層の位置とM5.0以下の地震の震央分布の間にも明瞭な対応は認められない。

2-3 検討用地震の選定

内陸地殻内地震: 確率論的地震動予測地図の断層モデル

