



1900年から2007年までのマグニチュード6以上の地震の発生場所（震源）の分布です。

地震の強さ（マグニチュード）を円の大きさとで表し、震源の深さを色で表しています。赤い色は浅い地震で、緑から青になると深い地震です。

データ: Centennial Earthquake Catalog
 データ提供: The U.S. Geology Survey
<http://earthquake.usgs.gov/>
 データ画像作成: Dagik Team
 作図にGeneric Mapping Tool [Wessel and Smith, 1998] を使用しています。

コンテンツ説明：
<http://dagik.org/L/12/1>

このファイルを拡大・縮小をせずに印刷すると直径7.5cmの球に貼れるサイズになります。

手作り地球儀の作り方
 このシートの点線を切って、発泡スチロールなどの球に貼って、手作りの地球儀を作りましょう。

