

日本のジオパーク

日本列島は 4 つの構造プレートが交差する場所にあります。このことが何百万年もの間に、地質学上の焦点となる地震と火山噴火が頻繁に起こるユニークな場所に列島を作ってきました。ジオパークは訪問者に対し、地震活動によってもたらされる地質学的特徴の多様性を体験する機会を提供します。そのような地震活動が、私たちの住む陸地を形作るのです。

[キャプション]

日本の地質図（地質調査総合センター（産総研）、日本シームレス地質図 V2、1:200,000）。地質図はさまざまな種類の岩や地層を色分けした地図です。日本の地質図は非常にカラフルで、geodiversity のレベルの高さを示しています。

日本のジオパーク

凡例：

ユネスコ世界ジオパーク

日本ジオパーク

提案されたジオパークコンセプト