



火山と観測

火山とは、地球内部から放出された溶岩、火山灰、火山礫などの火山噴出物が噴出口付近に堆積して生じた地形をさす。日本は火山国と呼ばれるほど火山の多い国であり、特に常時観測火山として選ばれた50の火山は噴火の前兆をとらえるために気象庁によって観測が強化されている。

検索して調べてみよう

日本語 火山

- プレートテクトニクス
- マグマ
- マントル
- 溶岩
- 火山灰
- 火山礫
- 常時観測火山

このファイルをPDFビューアーで表示し、左記文字をクリックすると、ご契約中の日本語百科事典データベース『ブリタニカ・オンライン・ジャパン』、英語百科事典データベース『Britannica School』、画像・動画データベース『Britannica Imagequest』の該当項目がWebブラウザで表示されます。

英語 volcano (火山)

- plate tectonics (プレートテクトニクス)
- magma (マグマ)
- lava (溶岩)
- lapillus (火山礫)

画像 plate tectonics

その他自身で調べた事柄

.....

.....

.....

.....

.....