

# 小学校 6年 理科 【 土地のつくりと変化 】

## ☆ 調べてみよう！テーマ例

- ・地層はどのようにできるのだろうか
- ・土地の変化はどのようにして起こるのだろうか
- ・チバニアンとはなんだろうか

## ☆ キーワード

地層・化石・れき岩・でい岩・火山・地震・断層・土地の変化・災害・防災・チバニアン

## ☆ 本で調べるには

・総合百科事典ポプラディア第三版

## ☆ さらにくわしく調べるには

書名	出版社	出版年	分類番号
日本の大地 つくりと変化 2 地層の変化と化石	岩崎書店	2021	454
日本の大地 つくりと変化 1 日本の大地のかたち	岩崎書店	2021	454
日本の大地 つくりと変化 3 火山による大地の変化	岩崎書店	2021	454
日本の大地 つくりと変化 4 地震による大地の変化	岩崎書店	2021	454
学研の図鑑 LIVE 地球 新版	学研プラス	2024	450
地球のふしぎ（講談社の動く図鑑MOVE）	講談社	2020	450
小学館の図鑑・NEO⑩ 岩石・鉱物・化石 新版	小学館	2022	458
地層のきほん やさしいイラストでしっかりわかる	誠文堂新光社	2018	456
チバニアン誕生 方位磁針のN極が南をさす時代へ	ポプラ社	2021	456
地学の図鑑 地球のしくみがわかる(まなびのずかん)	技術評論社	2022	450

## ☆ インターネットで調べるには

Sagasokka !

<https://mottosokka.jp/login>



## ☆ さらにくわしく調べてみよう

検索の言葉	出典	アクセス日
<a href="#">大地のつくりと変化</a>	あすなる学習室 <a href="https://gakusyu.shizuoka-c.ed.jp/">https://gakusyu.shizuoka-c.ed.jp/</a>	2025.2.28
<a href="#">こどもぼうさい 災害の基礎知識</a>	総務省消防庁 <a href="https://www.fdma.go.jp/">https://www.fdma.go.jp/</a>	2025.2.28
<a href="#">チバニアン</a>	千葉県 <a href="https://www.pref.chiba.lg.jp/">https://www.pref.chiba.lg.jp/</a>	2025.2.28

## ☆ その他