



# 岩石を世界へ発信

～THE ROCKS TO THE WORLD～

分野  
地理・地形



# 課題

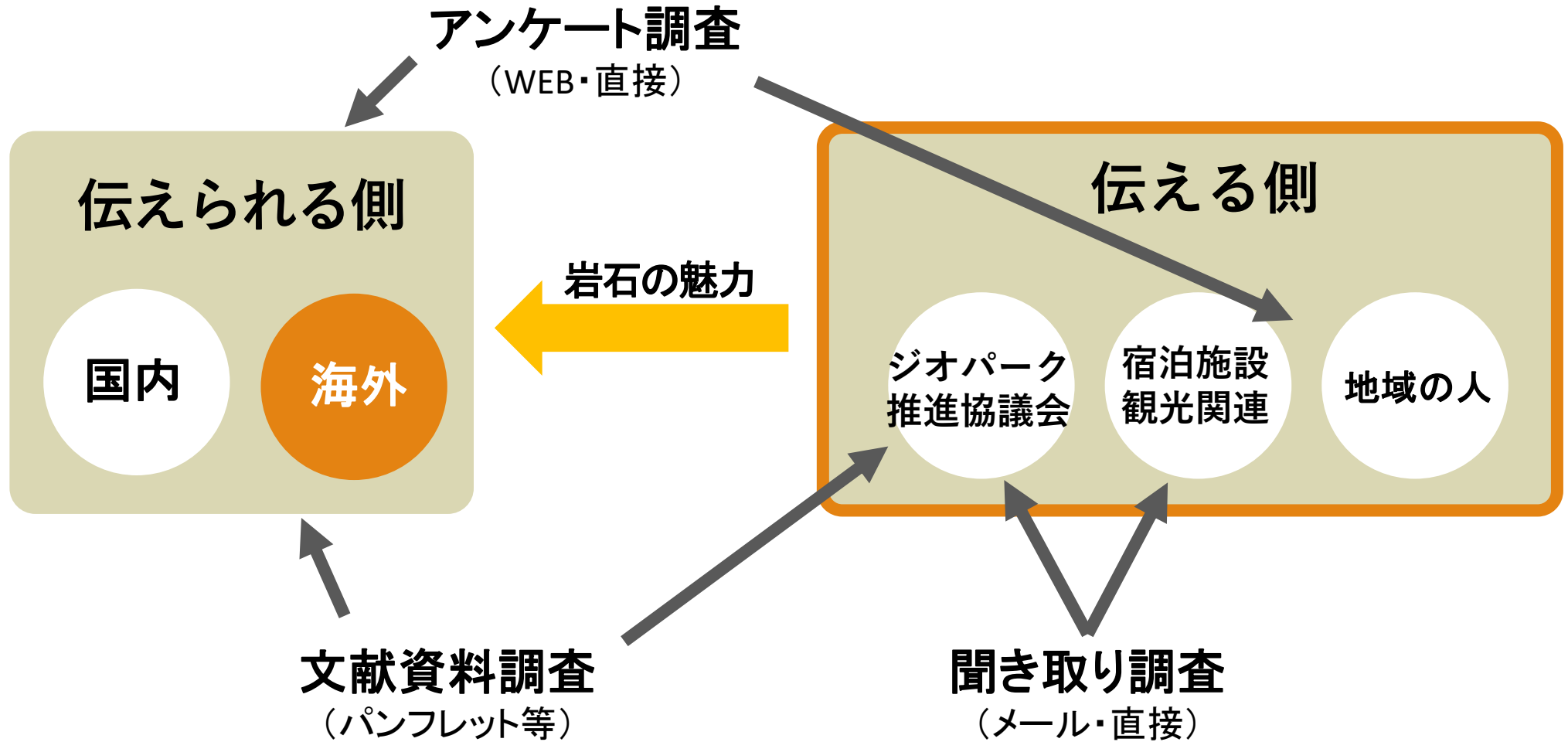
岩石に興味を持って  
もらえていない

岩石の魅力が伝  
わっていない

ありたい状態

岩石のすごさ  
を世界に  
伝えたい

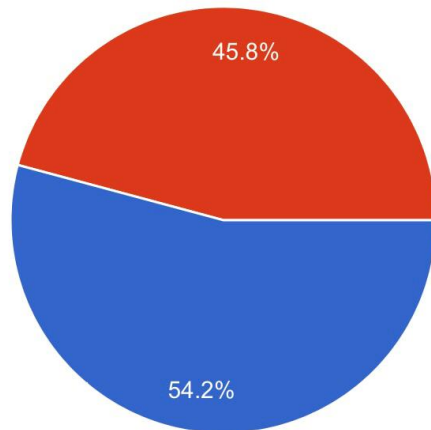
# 調査方法



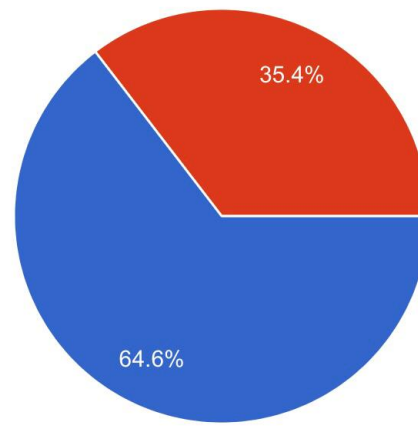
# アンケート



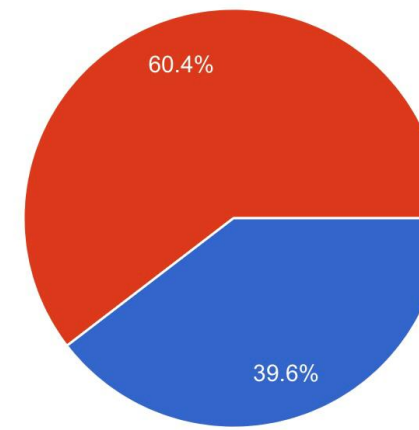
「興味ありますか？」



独自の生態系



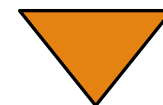
人の営み



大地の成り立ち

● はい  
● いいえ

回答  
51件



岩石に  
興味がない

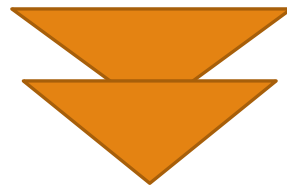
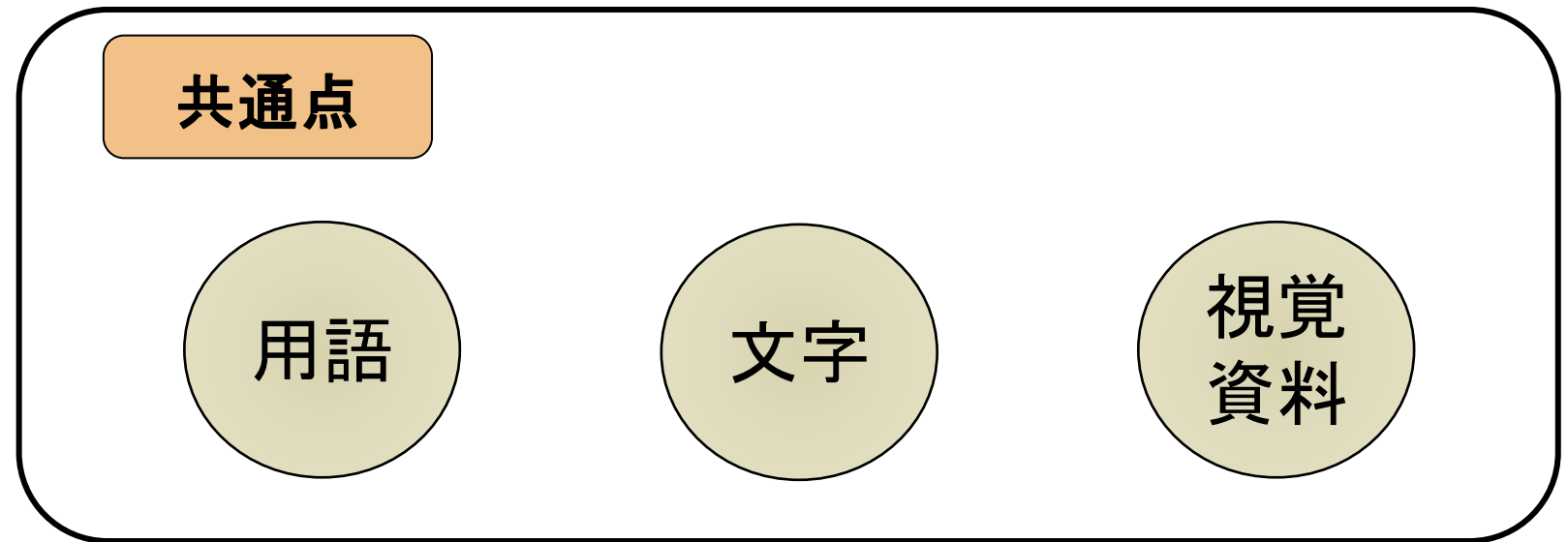


# 文献資料調査

約150冊

4カ国・日本国内29地域

- ・日本
- ・韓国
- ・中国
- ・イギリス



仮説

他のジオパークも  
同じ課題を！？

調査



ユネスコ世界ジオパーク  
8地域

# 解決方法

SNSでの発信

- YouTube
- TikTok
- Instagram



73.8%の人がSNSを利用

※総務省より

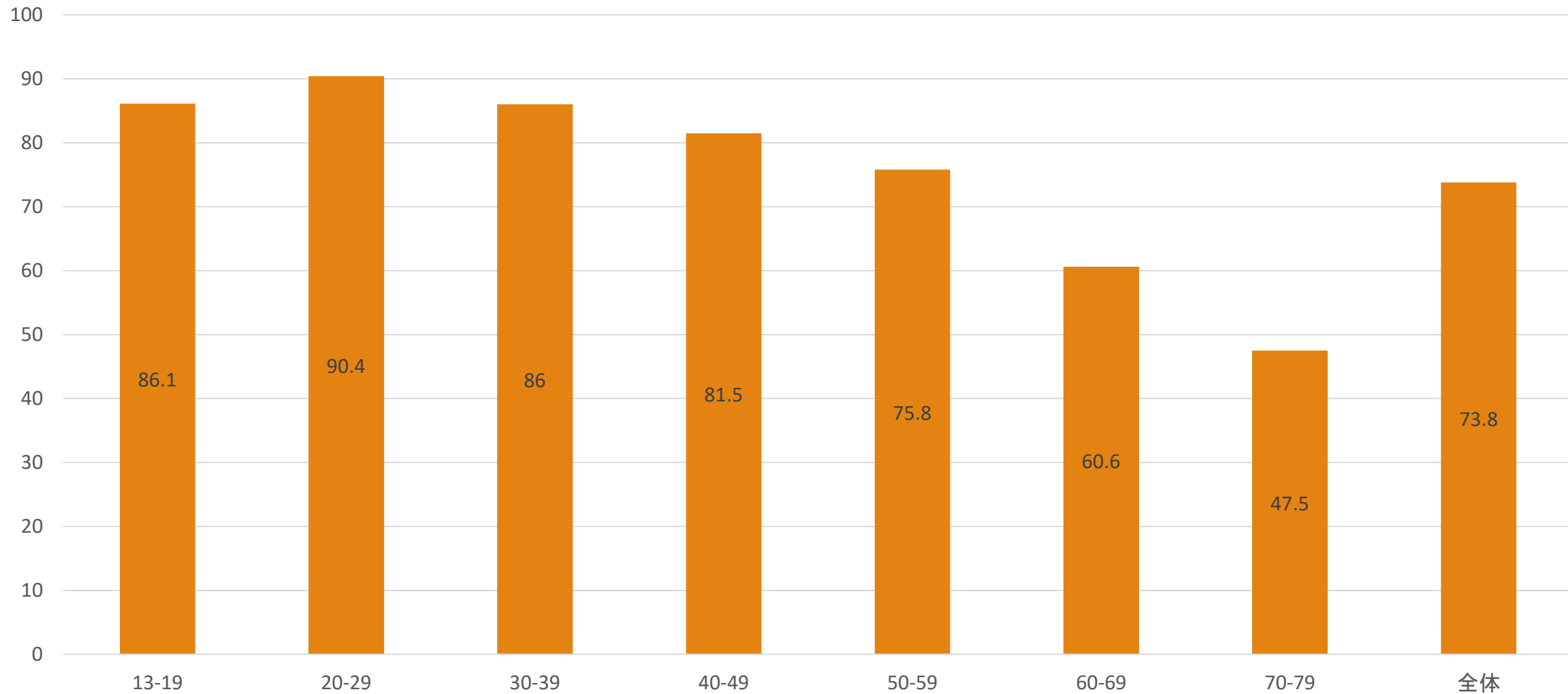
隠岐の課題  
を解決



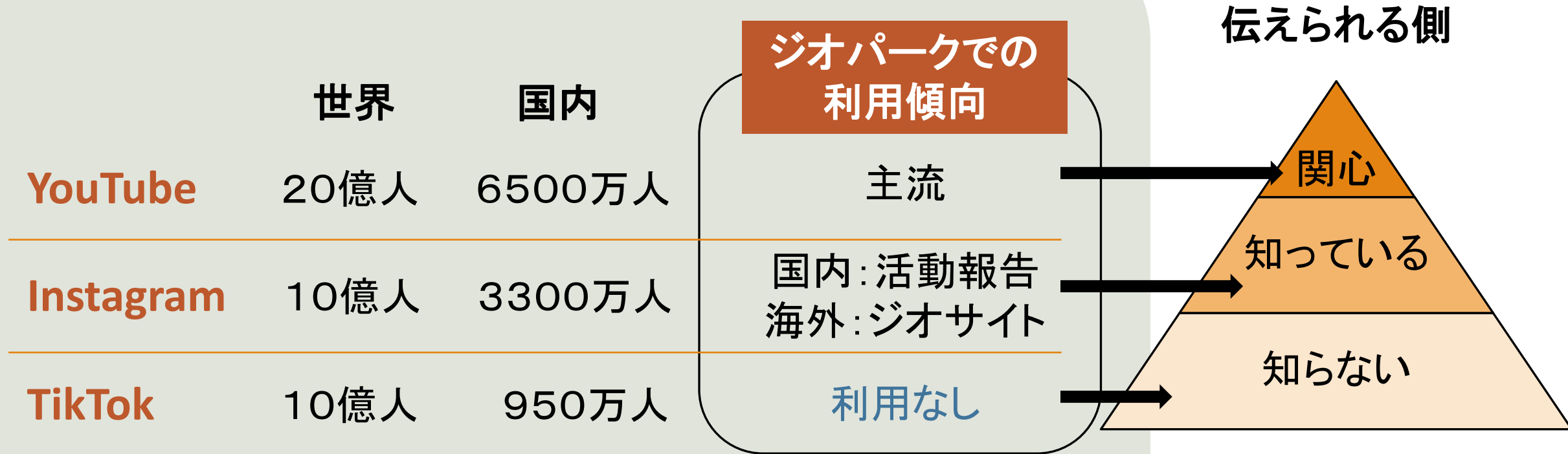
全てのジオパーク  
の課題を解決

※総務省より

## SNS利用率



# アプリ別利用者数



※総務省より



# 隠岐 片麻岩 と 銚子ダム



☀️ 人間の一生では全て見れない  
地球のストーリー

ギュウギュウに  
固められた地盤



2億5千万年前

隠岐諸島最古



日本列島がユーラシア大陸  
の一部だった証拠に!?

👤 私たちの暮らしに  
どんな恵みを? = ダムをつくる



ためる

生活用水や農業  
の水の確保

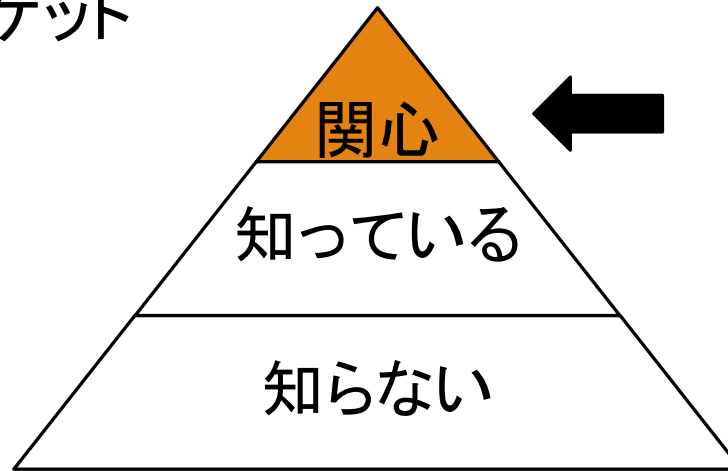
防ぐ

洪水、川の氾濫  
の防止

# YouTube

## ジオパークも活用

ターゲット



メリット

- ・情報量が多い
- ・分かりやすい
- ・世界へ発信可能

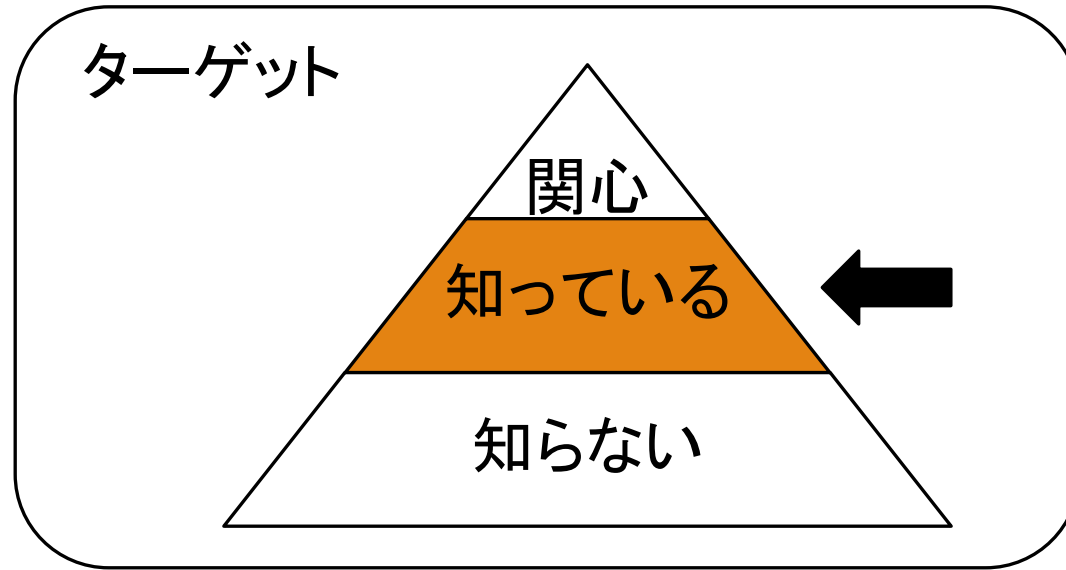
デメリット

- ・関心がある人
- ・手間がかかる
- ・比較的長い



# Instagram

## ジオパークも活用



### メリット

- ・利用者が多い
- ・リール機能(動画)
- ・映え拡散
- ・世界へ発信可能

### デメリット

- ・認知している人
- ・運用が大変





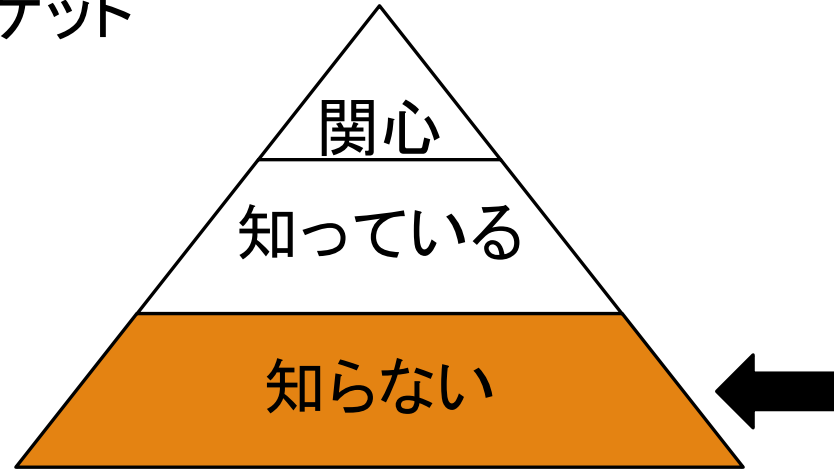
# TikTok

新たな  
方法

## メリット

- ・おすすめ機能
- ・簡単
- ・バズりやすい(注目される)
- ・世界へ発信可能

## ターゲット



## デメリット

- ・若年層
- ・情報量が少ない



## 結果

- ・視聴回数
- ・いいね数
- ・フォロワー数

※運用開始時同日  
2022年3月15日時点

YouTube

- ・視聴回数 7
- ・いいね数 0
- ・フォロワー数 0

Instagram

- ・視聴回数 **3583**
- ・いいね数 278
- ・フォロワー数 128

TikTok

- ・視聴回数 **2296**
- ・いいね数 29
- ・フォロワー数 5

結論

**TikTok**  
×  
**Instagram**

**TiktoGram戦略**

流れ

**TikTok**



入口作り



**Instagram**

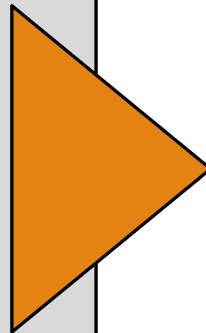
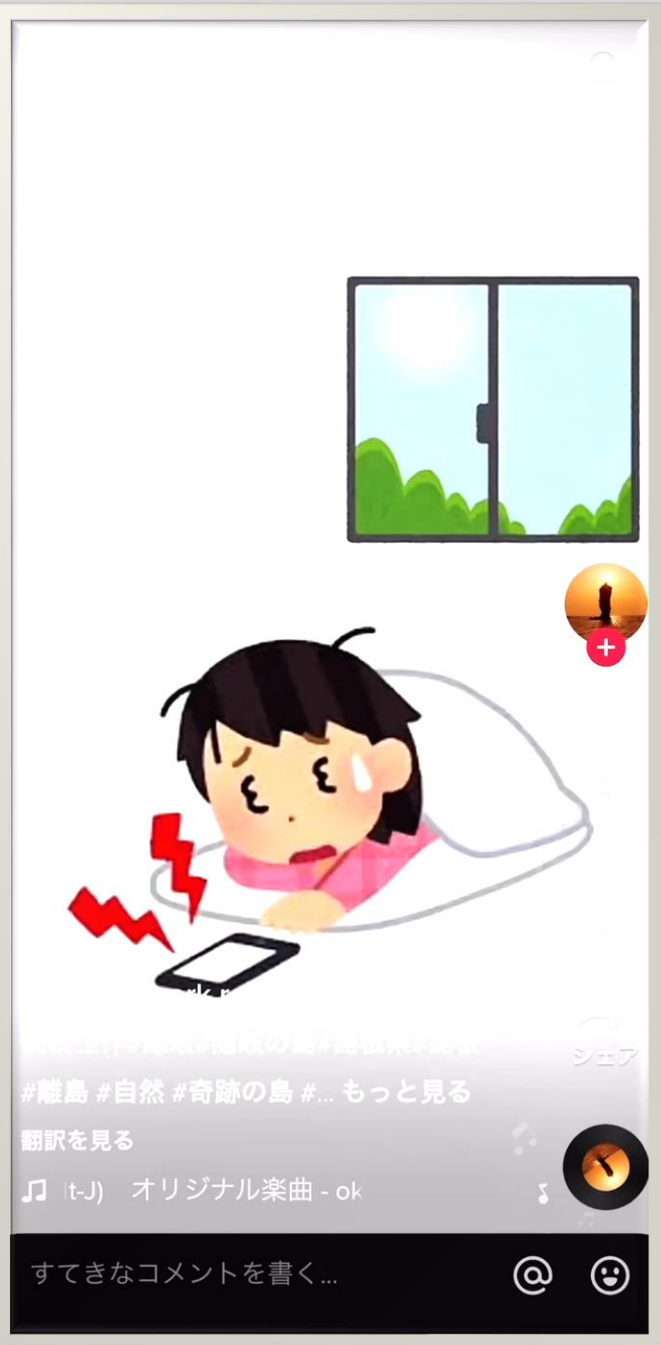


これまで  
通り

効率的に世界へ  
発信可能



# TikTok 紹介



Instagram



### oki\_geopark.research 【隠岐片麻岩について知ろう！】

隠岐片麻岩とは・・・

隠岐片麻岩は隠岐諸島最古の岩石と言われ、2億5000万年前に出来ました。プレートが沈み込むことにより、砂や泥が地下深くでギュウギュウに押し固められとても強度のある岩石です。白や黒、赤色といった鉱物を含んでおり、加工するととても綺麗ですよね。白色の鉱物には、長石、石英を含み、黒色には黒雲母、赤色にはざくろ石の鉱物を含んでいます。ざくろ石とはガーネットとして知られていることが多く、実は宝石なんですよ。もちろん採掘することはダメですよ。

日本列島がユーラシア大陸と一続きであったことの証拠に！？

実はこの岩石すごく小さそうでとてもすごい岩石なんですよ！！隠岐片麻岩と同じ成分の片麻岩が朝鮮半島や中国本土で発見されたことにより、日本列島はもともとユーラシア大陸と一続きであったことの証拠となったんです。だから、隠岐ジオパークにおいて重要で大切な地質価値なんです。

隠岐片麻岩が私たちに与えてくれる恵み・・・

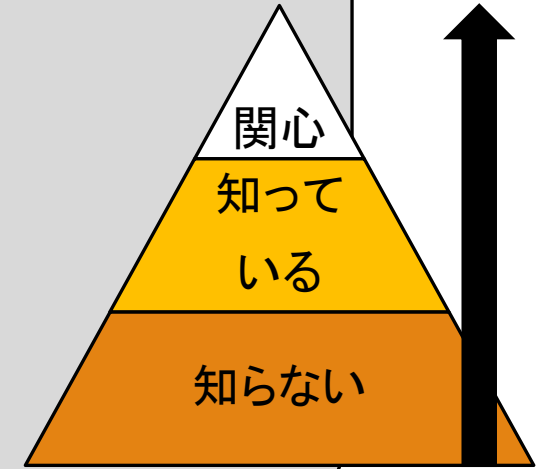
その昔、隠岐の島では水害や水不足が起きていました。この問題を解決してくれたのがこの岩石なんです。この問題を解決するためにダムを建設したい。そんな時に、ダムを建設できる場所に、ダムを支えるのに十分な強度を持った隠岐片麻岩が存在していたからダムが建設できたんです。そして現在では、地域への生活用水の供給や水害防止に隠岐片麻岩が役立っているんです。

今回は隠岐片麻岩について紹介しましたが、隠岐片麻岩のすごさをわかって頂けたでしょうか。

未来でも隠岐ジオパークを楽しめるように、未来の学生がジオパークについて学べるように、皆さんで隠岐の自然を守っていきましょう！！



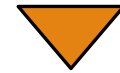
伝えられる側



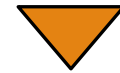
まとめ

## TiktoGram 戦略

岩石のすごさを世界に発信したい



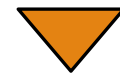
岩石の魅力が伝わっていない



TiktoGram戦略

ここまで

---



伝えられる側の関心レベル



ジオパークの課題解決



# 参考文献・協力先

- ・隠岐ジオパーク
- ・アポイ岳ジオパーク
- ・阿蘇ジオパーク
- ・伊豆半島ジオパーク
- ・山陰海岸ジオパーク
- ・糸魚川ジオパーク
- ・室戸ジオパーク
- ・島原半島ジオパーク
- ・洞爺湖有珠山ジオパーク
- ・済州ジオパーク(韓国)
- ・香港ジオパーク(中国)
- ・マーブルアーチ洞窟ジオパーク(イギリス)
- ・ビューポートホテル
- ・隠岐観光協会
- ・島タクシー
- ・隠岐ドライブレンタカー
- ・総務省
- ・TikTok
- ・隠岐諸島の旅行記ブログ
- ・奇岩トカゲ岩
- ・リクルート
- ・下仁田ジオパーク
- ・瀬戸内国立公園
- ・ゆざわジオパーク
- ・足摺宇和海国立公園
- ・南アルプスジオパーク
- ・南紀熊野ジオパーク
- ・Mine秋吉台ジオパーク
- ・銚子ジオパーク
- ・四国西予ジオパーク
- ・土佐清水ジオパーク
- ・霧島ジオパーク
- ・日本の国立公園
- ・佐渡ジオパーク
- ・YouTube
- ・Instagram
- ・とがち鹿追ジオパーク
- ・おおいた豊後大野ジオパーク
- ・環境省
- ・立山黒部ジオパーク
- ・白山手取川ジオパーク
- ・三笠ジオパーク
- ・下北ジオパーク
- ・伊豆大島ジオパーク
- ・苗場山麓ジオパーク
- ・浅間山北麓ジオパーク
- ・鳥海山飛島ジオパーク
- ・文部科学省
- ・萩ジオパーク
- ・恐竜溪谷ふくい勝山ジオパーク
- ・男鹿半島大湍ジオパーク
- ・栗駒山麓ジオパーク
- ・島根半島宍道湖中海大会

「清聴ありがとうございました。」



-END-