



南紀熊野ジオパーク  
NANKI KUMANO GEOPARK

アプリの使い方ガイド

## 目次

南紀熊野ジオパークアプリを楽しむ前に.....	2
Blippar（ブリッパー）のダウンロード .....	2
南紀熊野ジオパークアプリの使い方.....	3
南紀熊野ジオパークのコンテンツを表示 .....	3
エリアの選択 .....	4
ジオサイトの選択 .....	4
動画や詳細情報をみる.....	5
Blippar の便利機能.....	7
お気に入り登録 .....	7

スマートフォンやタブレットでアプリをダウンロードして  
南紀熊野ジオパークのマークにかざすだけ！

ジオサイトの美しく迫力ある動画や詳しい情報、  
便利なマップ機能がついたアプリです。

南紀熊野ジオパークアプリを楽しむ前に

Blippar（ブリッパー）のダウンロード

南紀熊野ジオパークアプリをお楽しみいただくには、「Blippar（ブリッパー）」をダウンロード（無料）していただく必要があります。



QRコード読み取りアプリで下記QRコードを読み取っていただくか、App StoreやGoogle Playストアから「Blippar」を検索し、ダウンロードしてください。

iPhone、iPadの方はこちら

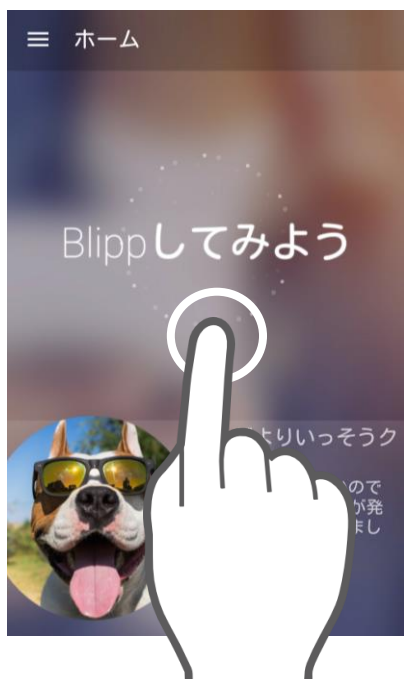


Androidの方はこちら



## 南紀熊野ジオパークアプリの使い方

### 南紀熊野ジオパークのコンテンツを表示



Blippar のアイコンをタップし、Blippar を起動します。



「Blipp してみよう」と表示されたら、画面をタップします。

※初回起動時は、「Blipp してみよう」画面の前に Blippar の説明画面が入ります。



(2016 年 3 月現在の画面)



南紀熊野ジオパークのマークにかざします。

この時、マークが画面いっぱい収まるように近づけてかざします。



データを読み込んだ後、南紀熊野ジオパークアプリのコンテンツが表示されます。

データを読み込んだ後は、マークをかざしていなくても使うことができます。



## エリアの選択

### エリア選択画面

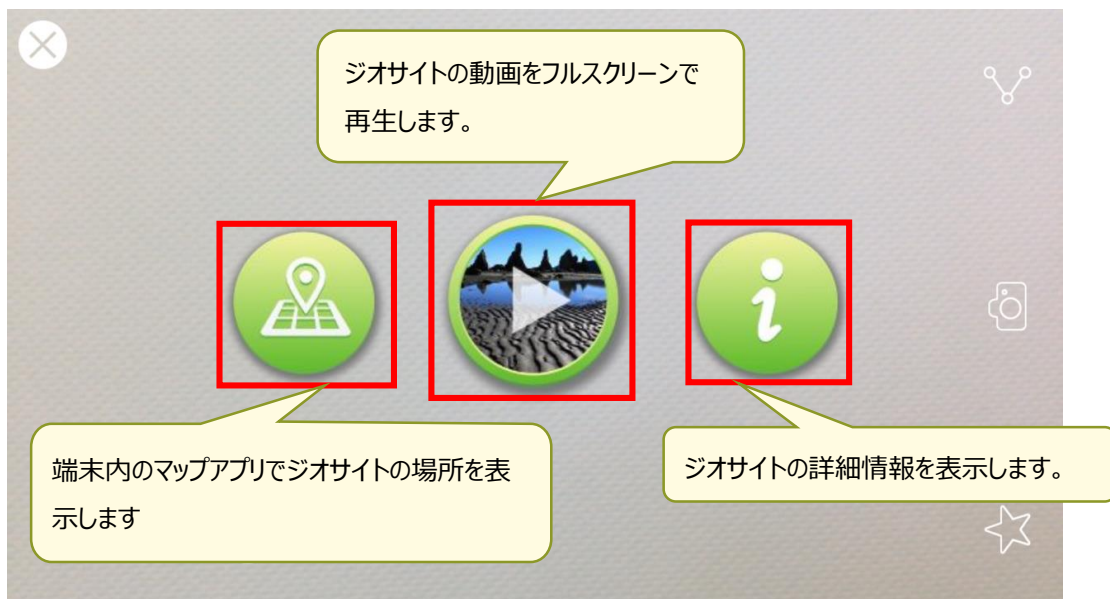


## ジオサイトの選択

### 各エリア画面



ジオサイト画面



↑フルスクリーン動画の例  
←マップアプリの例

※ Android の場合、マップは端末内のアプリから選択できます。

## ジオサイト詳細画面



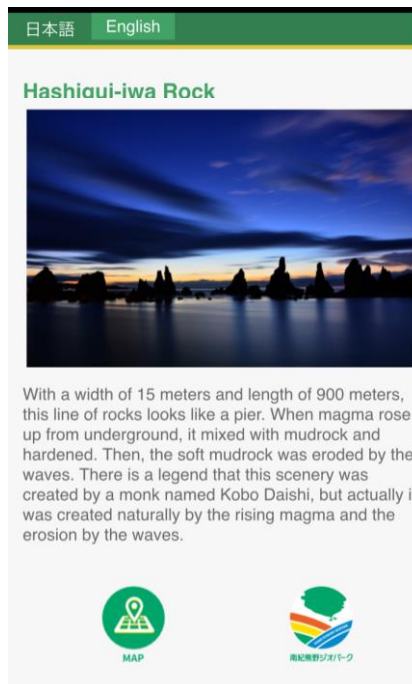
表示言語を切り替えます。

### 橋杭岩



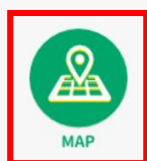
幅15m、長さ900mにわたって、橋脚のような岩が並んでいます。これは、地下から上昇したマグマが、泥岩層に入り込んで固まったあと、やわらかい泥岩層が波に削られてできたものです。弘法大師というお坊さんが作ったという伝説が残るこの景観は、マグマの上昇と波による浸食という地球の営みがつくったものなのです。

### English の場合



ジオサイトの美しい写真を紹介します。

ジオサイトの説明です。



南紀熊野ジオパークの公式サイトを表示します。

端末内のマップアプリでジオサイトの場所を表示します

## Blippar の便利機能

### お気に入り登録

お気に入りに登録することで、次回からマークにかざさずにコンテンツを楽しむことができます。



☆をタップすると、  
お気に入りに登録されます。

お気に入り登録したものは、下記手順で開くことができます。

