



壇鏡の滝に来てもらうために

M班 メンバー 仕立 船田 橋本



壇鏡の滝の基本知識

- ・体全体でマイナスイオンを感じれる、神秘的なスポット
 - ・滝の水は地域の人から勝利の水と重宝されている。
- 



知っていたこと

- 壇鏡の滝は雄滝（おだき）
雌滝（めだき）
と分かれて呼ばれていること
- 

壇鏡の滝の紹介（雄滝と裏見の滝）



雄滝と裏見の滝の説明

- ・日本の滝100選や、壇鏡の滝湧水^{ゆうすい}として名水100選にも選ばれている

湧水 ▶ 湧き水

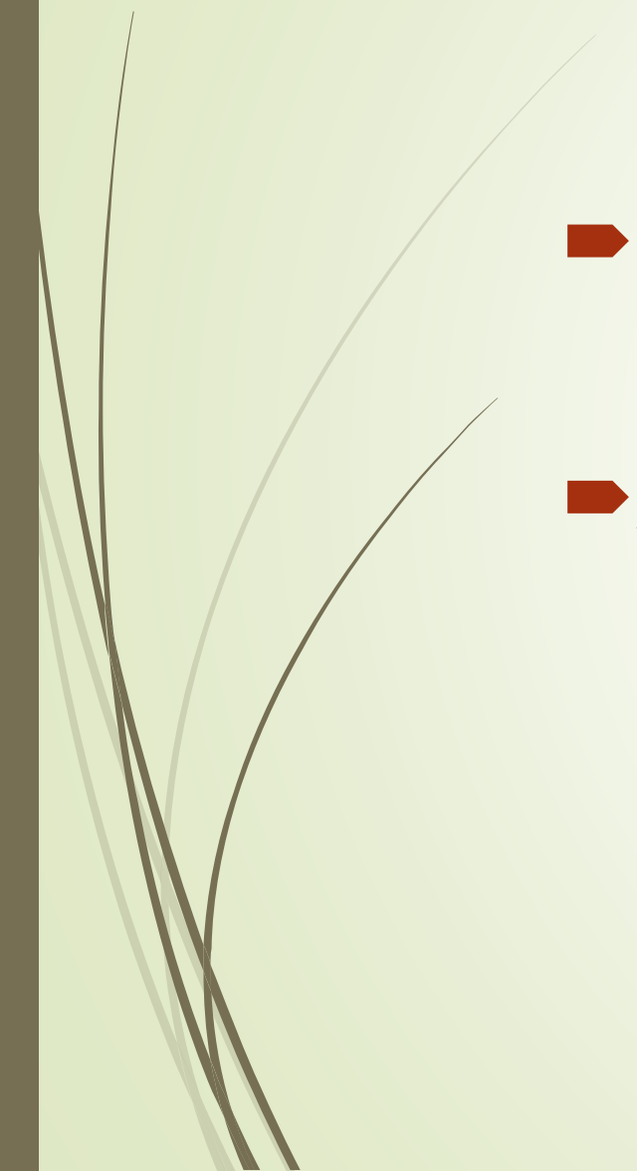
- ・落差が50mもあり、滝を裏から見ることもできる

壇鏡の滝の紹介（雌滝）





雌滝の説明

- 滝の落差が 4 0 m
 - 雄滝より、近くで見ることにもできる
- 



ガイドを受けようと思った動機

知っていることが少ない

→ガイドをうけることに

ガイドをうけて知った壇鏡の滝の魅力

- ・日本の名水100選に選ばれたことがある
- ・隠岐固有の生物 & 珍しい生物が生息している
- ・季節で景色が変わる

隠岐の固有種

- ▶ オキシヤクナゲ
ヤクナゲは北半球の
亜寒帯～熱帯に生息
- ▶ オキサンショウウオ
ヤモリやイモリに
似た生物



<https://faavo.jp/shimane/project/2324>



<http://www.oki-geopark.jp/episode/ecosystem/species/oki-salamander/>

珍しい植物

リョウメンシダ
北海道に生息



<http://www.simoyokote.sakura.ne.jp/saizikidouyokubutu/yasou/ryoumensida/ryoumensida.html>

ハナイカダ
北海道南部に生息



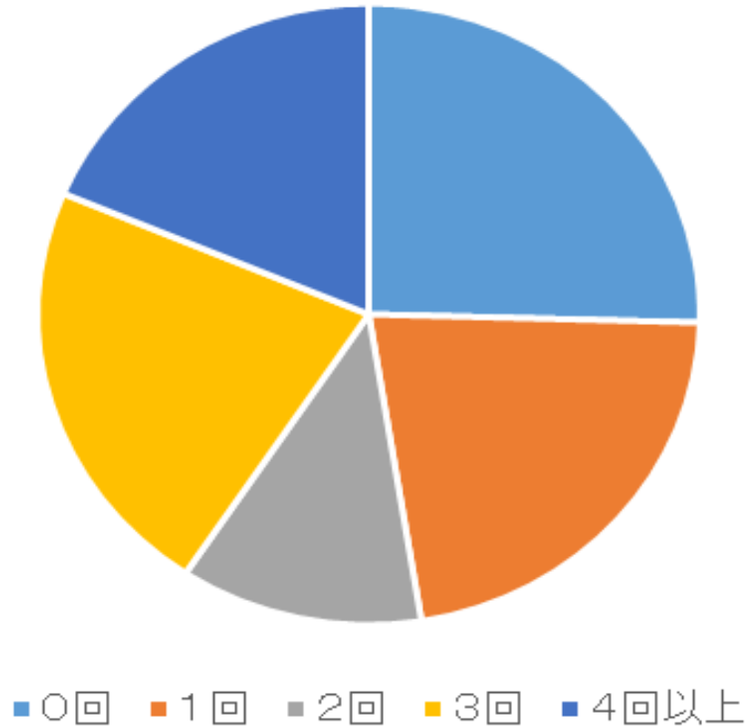
<https://blog.goo.ne.jp/yonyonsama7/e/42a548aa0b507f509bda60822a919a03>



しかし . . .

現状と課題 I

壇鏡の滝に行った回数



約半数の人が
0回または1回しか行ってない

隠岐高校2年生アンケートより

対象者62人
※無回答有り

現状と課題Ⅱ

隠岐に生息しないはずの
植物がある事を知っているか



知らない人が
36人も！

対象者62人
※無回答有り

隠岐高校2年生アンケートより

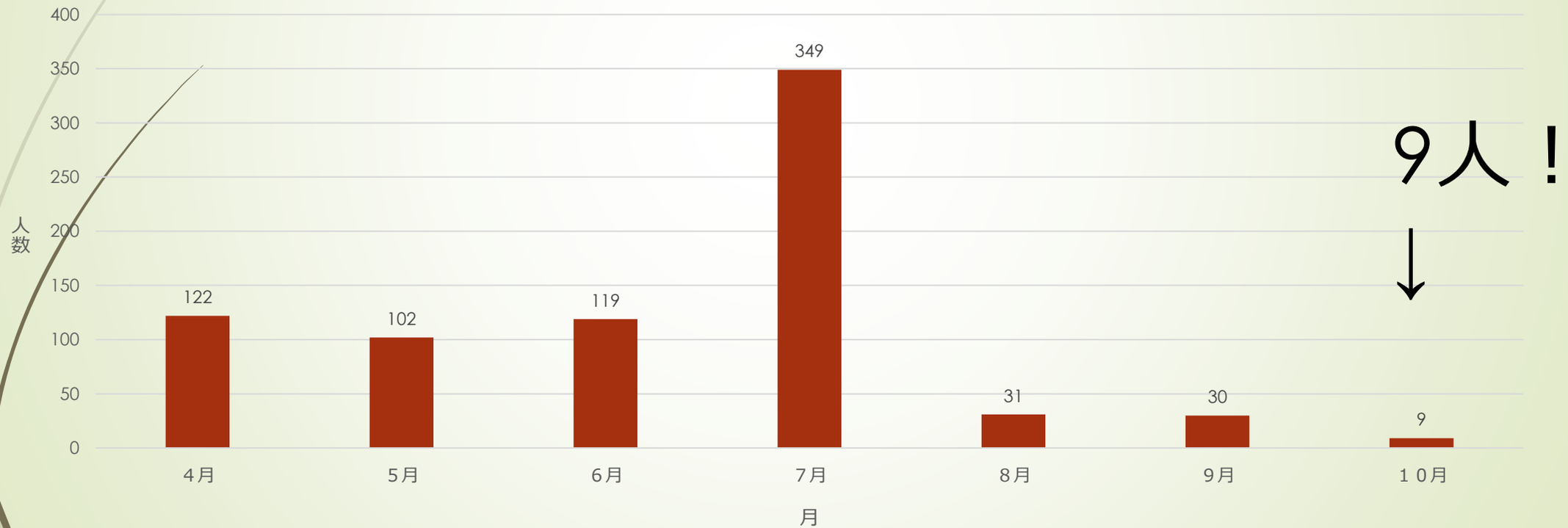
I と II から

行ったことのない人がいる理由
→ 滝や滝を取り巻く環境の
魅力が伝わっていない

現状と課題Ⅲ

2019年壇鏡の滝立寄り人数（4月～10月）

団体客





Ⅲをうけて

10月こそきれいなのに

10月の観光客の人数が少ない

→ガイドさんの説明を持ち帰れてない

課題解決

- I と II → 隠岐に住んでる人にガイドを薦める
- III → ガイドさんの手助けをする



I とIIガイドに来てもらうために

隠岐高校の生徒に

自作のパンフレットを配る



ガイドの手助けをするために

ガイドに来た人に

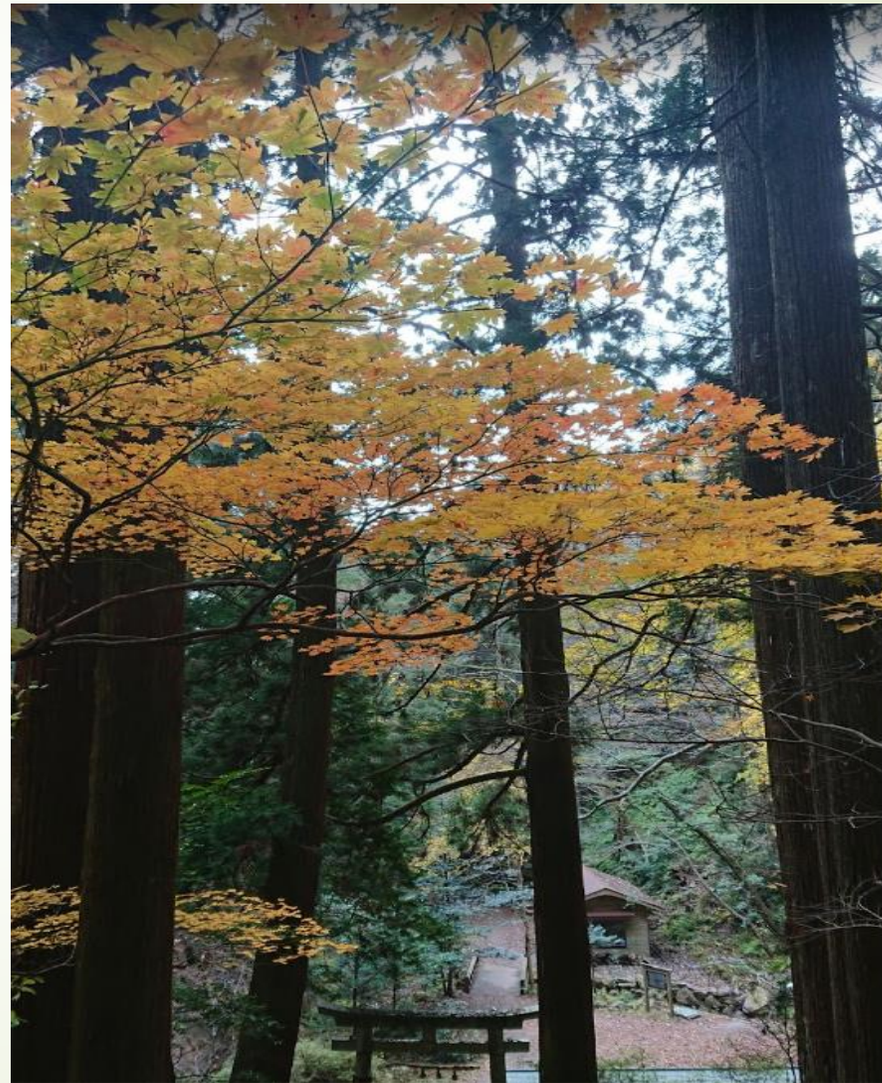
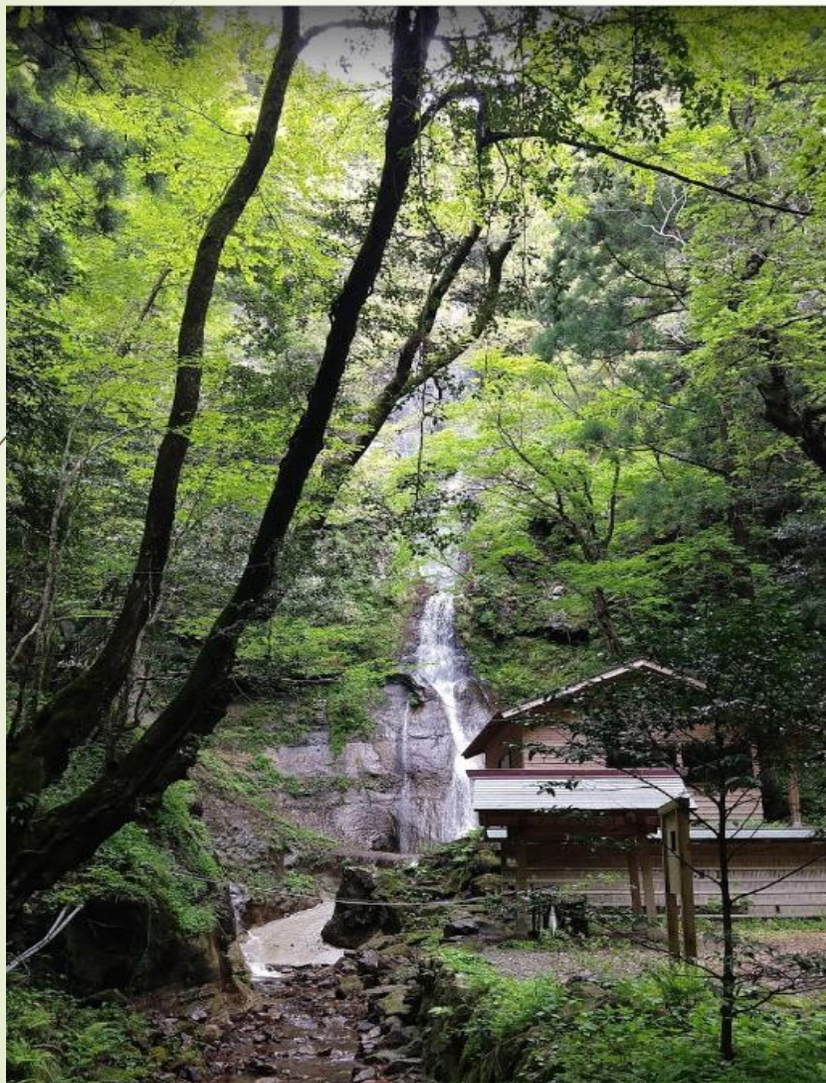
自作のパンフレットを渡す



パンフレットの内容

- 
- 壇鏡の滝のオススメな季節の風景を載せる
 - 壇鏡の滝の地図を載せる
 - 季節ごとに見られる植物を紹介する

壇業の滝（おすすめの季節）





壇鏡の滝でおススメな時期

- 夏・・緑が茂っていて、夏でも涼しい
 - 秋・・紅葉と滝のコントラスト
- 



地図

- ・ 観光協会の場所 → ガイドへ誘導
 - ・ 壇鏡の滝の場所 → ガイド無しで行ける
- を地図に示す

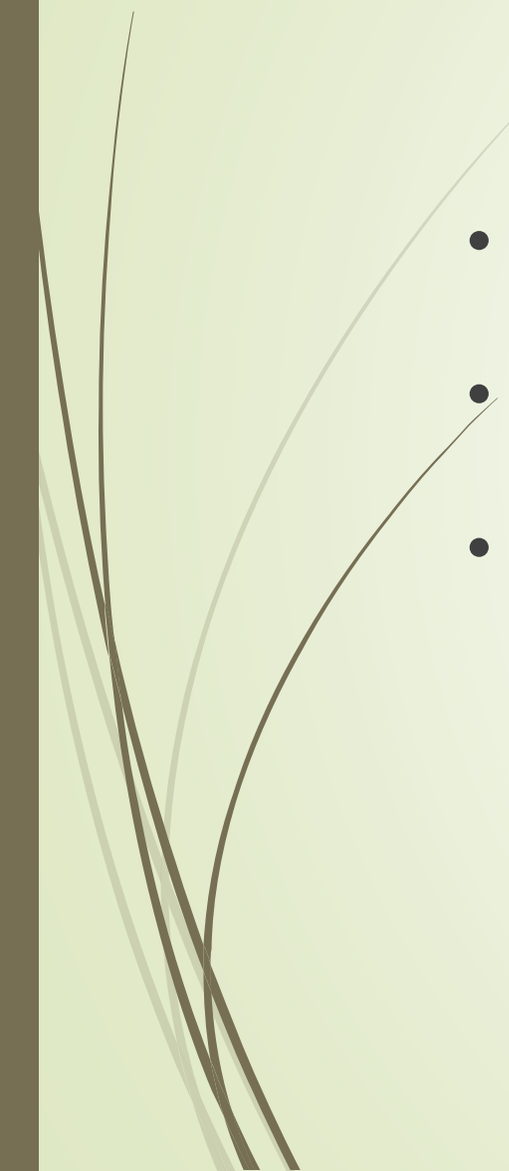


季節の変化

- ハナイカダ 4～6月開花
 - リョウメンシダ 1月～2月胞子を出す
 - オキサンショウウオ 2月下旬～3月
が繁殖期
 - オキシヤクナゲ 4月下旬～5月上旬
- etc...



チームの取り組み

- ガイドをうける
 - 隠岐高校2年生にアンケートを取る
 - 観光協会に電話
- 



今後の予定

- ・パンフレットの作成・配布
- 



■ ご清聴ありがとうございました。