

## 究理Ⅱ S 選択生の皆さん

課題研究の論文に関して連絡です。

本来ならば、3月の授業で論文も仕上がっているはずでしたが、進捗状況はいかがですか。

このような状況ではありますが、皆さんが1年間研究を行った成果を形にして残してほしいと考えています。

ただし、時間や環境が整わない中での作業となりますので、内容を簡略化したダイジェスト版の形で提出も認めたいと思います。もちろん、以前に連絡したような論文の形式でもかまいません。皆さんにまかせますので、論文またはダイジェスト版に研究の成果をまとめてください。3年生の究理Ⅲで行う、英語の研究ポスターセッションにも大きく役立ちます。

そこで、登校日の3月26日（木）までにやることは、

- ・ 班のメンバーと連絡を取り合うこと
- ・ 必要に応じて、研究データの入った USB を学校に取りに来ること（当日でも構いません）

とします。

全班的論文完成にむけて、力になればと思っています。学校へ登校したい場合や何か相談したいことなどあれば、学校まで連絡してください。

SSH推進室 究理Ⅱ S担当 高橋





【ダイジェスト版】

タイトル MSゴシック 12pt センタリング

Title Arial 12pt センタリング

班員氏名 班員氏名 班員氏名 班員氏名 MS明朝 10.5pt センタリング  
50音順

1. はじめに MSゴシック 11pt

サンショウウオは日本で〇〇種の存在  
が確認されており<sup>1)</sup>、

本文：1行 19字  
日本語：MS明朝 10.5pt  
英字：Times New Roman (←推奨)

(※ここに目的も含めてください)

2. 方法

3. 結果

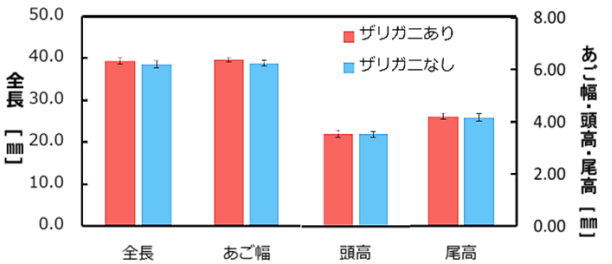


図1

図表番号：MSゴシック 9pt  
タイトルと説明文：MS明朝 9pt

〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

表1 〇〇〇〇〇〇〇

Table with 3 columns: 種名, 枝の長さ (平均±標準偏差 (µm)), 胞子の形. Rows include クロカビモドキ, ビワコカビモドキ, イブキカビモドキ.

〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

4. 考察

5. 結論

6. 引用文献・参考文献

- 1) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
- 2) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
- 3) 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇

☆テンプレートを使用してください