

令和5年6月16日

## 「三好市立西祖谷中学校の3年生、祖谷のかづら橋の材料・シラクチカズラを学ぶ」

令和5年7月5日（水）午後、徳島県三好市の西祖谷中学校の3年生の皆さんが、祖谷のかづら橋の材料となる「シラクチカズラ（サルナシ）」について学ぶため、三木町の香川大学農学部を訪れます。

香川大学農学部・徳島県三好市、四国森林管理局は、平成30年に「シラクチカズラの資源確保と活用を推進するための連携協力に関する協定」を締結し、これまで西祖谷中学校での環境学習授業や現地でのシラクチカズラの苗づくり、国有林内への苗植付けなどの活動を行ってきました。

香川大学農学部では、シラクチカズラをはじめ、キウイフルーツの仲間のマタタビ属植物を全国各地より収集して特性調査や品種改良に活用しており、西祖谷中学校は、3年生にシラクチカズラの特徴や研究の紹介、研究圃場での説明を行い、地域の資源の持続的な活用について理解を深めてもらいます。

つきましては、是非取材くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

### 1. 概要

西祖谷中学校の生徒さんが、農学部で、祖谷のカズラ橋の材料となるシラクチカズラについて学びます。

### 2. 来訪者

三好市立西祖谷中学校の3年生4名、教員6名、三好市教育委員会職員1名

### 3. 会場

香川大学農学部（A棟5階大会議室、構内研究圃場）

香川県木田郡三木町池戸2393（外来者用駐車場をご利用下さい。）

### 4. 日時

令和5年7月5日（水）

13:00～13:40 シラクチカズラの説明・研究紹介（クイズ形式）

13:40～15:00 研究圃場へ移動後、見学と説明

### 5. 大学側の対応者

片岡郁雄（理事・副学長）、別府賢治（農学部・教授）、大野健太郎（農学部・助教）



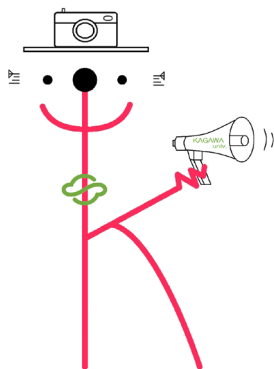
国内最大規模のシラクチカズラ（サルナシ）等の自生遺伝資源の保存園（農学部研究圃場）



シラクチカズラ（サルナシ）の果実



西祖谷中学校での環境学習授業（令和元年7月）



➤ お問い合わせ先

■会場等に関すること

香川大学農学部庶務係

TEL : 087-891-3008

E-mail : shomu-a@kagawa-u.ac.jp

■内容に関すること

香川大学・理事・副学長・片岡郁雄（元農学部・教授）

TEL: 087-832-1661

E-mail: kataoka.ikuo@kagawa-u.ac.jp