

【宇検村】

環境学習活動（宇検小学校4年生PTA）

日時：令和3年10月9日

場所：湯湾岳

対象者：小学4年生及びその兄弟姉妹（子ども：14人 大人：12人）

内容：宇検村立田検小学校4年生と小学生以上の兄弟姉妹並びに保護者を対象に、認定エコツアーガイドを招いて、湯湾岳の登山をしながら、道内に生息する植物や生物の観察を通して、世界自然遺産に登録された経緯や魅力を再認識するため、また、環境への関心と保全活動の重要性の意識を育むため、湯湾岳頂上まで登山を行った。



【伊仙町】

阿権浜の植物を見てみよう（阿権浜水族館）

日時：令和3年11月23日

場所：阿権浜、阿権福祉館（伊仙町阿権）

対象者：小学生、保護者

（子ども：13人 大人：12人）

内容：徳之島の伊仙町立阿権小学校では、子ども会等と協力して「島っ子ガイド」に取り組み、環境学習の一環で阿権浜で活動を行っている。今回は、海岸植物と漂着種子について学習し、集落内に生える海岸植物を探す機会を設け、島は海に囲まれ、強風や波浪等の影響を受ける海岸には、世界自然遺産に代表される森林部とは異なる過酷な環境に適応した植生があることを学び、生物多様性への理解を深め、今後の島っ子ガイドに役立てる。講師には海岸植生研究の第一人者であり亜熱帯植物研究所の中西弘樹氏を招聘。



阿権浜の植物を見てみよう

海辺の植物とタネのはこばれ方はなし

11月23日（火）9:00～11:30

- 場所 阿権浜（西側の海岸）
- 対象 阿権の子どもたち
- 主催 阿権浜水族館

※奄美群島立阿権小学校の環境学習活動として、子ども環境学習助成事業の助成金を活用して開催いたします。  
 ※阿権小学校のイベント開催を調整させていただきます。中絶生の皆さまも参加OKです。  
 ※お問い合わせ先：伊仙町子育て支援課環境課（しほり課） 0985-246-7279



海辺に生える植物はどんな植物  
 でしょうか？  
 また、植物のタネはどのように  
 運ばれるのでしょうか。  
 この2つのことをお話したい  
 と思います。

中西弘樹（なかにし ひろき）先生プロフィール  
 植物学博士、環境学博士、専攻は植物地理学。京都府立総合環境学  
 部では「海岸の植物と漂着種子」の講義を担当。種子ははるかに  
 離れた地に生える（千里駒）、「海から来た植物」の執筆。『日  
 本ははるかに植物を利用してきた』（経産省編）、「日本の海岸植物  
 図鑑」（トンボ出版）など、その他多数。

