

# 小学生への環境学習会を開催! ~ヤマネの生育環境と道路整備と防災を学ぶ~

## 1. 概 要

紀勢国道事務所は、熊野尾鷲道路(II期)の整備箇所で確認されたヤマネ(天然記念物)と共生した道路整備を進めています。平成28年から毎年2回の学習会を尾鷲市立尾鷲小学校の現在6年生のみなさんを対象に開催してきました。

今回はフィールドに出て、ヤマネの住む環境と流れる水の働きを体験しながら、ヤマネの生息環境や道路整備と防災の学習を行う予定です。フィールドは銚子川(種まき権兵衛の里付近)を予定しています。なお雨天時は、尾鷲小学校を予定しています。



ヤマネ(Glirulus japonicus) 日本固有種で、国の天然記念

日本固有種で、国の天然記念物に指定されています。山地帯から亜高山帯の成熟 した森林に生息しており、夜行性で主に 樹上で活動しています。

出典:日本の哺乳類 東海大学出版会

## 【学習会の概要】

<日 時> 令和2年10月16日(金)8時00分~14時頃

〈参加予定者〉 尾鷲市立尾鷲小学校6年生のみなさん(90名程度)

〈場 所〉 銚子川(晴天時)、尾鷲小学校予定(雨天時)

<学習内容> 体験学習 「ヤマネの住む環境」及び「流れる水のはたらき」等

座 学 「ふりかえりとまとめ」

2. 資 料:スケジュール・内容・・別紙―1、 案内図 ・・ 別紙―2

3. 配 布 先:三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ、尾鷲記者クラブ

4. 問合せ先:国土交通省 中部地方整備局 紀勢 国道 事務所

副所長 奥出 克 (TEL 0598-52-5365/FAX 0598-51-2085)

道路の異状を発見したら・・・道路緊急ダイヤル #9910 (通話料無料・24時間受付)

# 学習会 スケジュール・内容

別紙一1

<日 時> 令和2年10月16日(金) 8時00分~14時頃

〈参加予定者〉 尾鷲市立尾鷲小学校6年生のみなさん(90名程度)

<場 所> 銚子川(晴天時)、尾鷲市立尾鷲小学校(雨天時)

〈説 明 者〉 関西学院大学 湊 教授、国土交通省紀勢国道事務所、㈱建設環境研究所

### スケジュール

8:00~ 尾鷲小学校出発、銚子川へ移動 (別紙-2に標記の「目的地」)

8:30~12:00 銚子川で体験学習

1)ヤマネの住む渓畔林、2)流れる水のはたらき、3)高速道路緊急避難施設※

13:00~14:00頃 尾鷲小学校にて座学「ふりかえりとまとめ」の実施 ※災害時の緊急避難階段 **〈悪天時〉** 

8:00~14:00頃 尾鷲小学校にて座学と体験学習

## 1)ヤマネとの共生、2)尾鷲の自然と災害、3)森の中の生態系体験学習

これまでの学習会実施状況

回•学	SS #118+ HS	)\\ \frac{1}{2}  \begin{align*}
年	開催時期	学習内容の概要
第1回	平成 28 年	座学:①ヤマネとはどんな生物か ②工事における配慮事項
2 年生	9月	野外学習:ヤマネが好む樹木の匂いや手触りを体験
第2回	平成 28 年	工事現場見学:保全対策(アニマルパスウェイ)の見学
2 年生	11月	体験学習:ヤマネ餌植物(イズセンリョウ)の種まき
第3回	平成 29 年	体験学習:ヤマネ餌植物(イズセンリョウを含む 12 種)の苗
3年生	7月	木の植え付け
第4回 3年生	平成 29 年 12 月	座学:①食べ物から見たヤマネの生態 ②餌植物の冬支度
		③アニマルパスウェイの役割(映像・模型を用いて)
		野外学習:自然との体験 森を五感でさぐる
第5回	平成 30 年	座学:ヤマネ餌植物の観察記録をつける
4 年生	7月	体験学習:ヤマネ餌植物の名札づくり
第6回	平成 30 年	座学:ヤマネの学習 野外学習:河原の自然観察をしよう
4 年生	10月	現地見学:尾鷲第4トンネル工事現場を見に行こう
第7回	令和元年	座学:ヤマネのえさ植物について知ろう
5年生	7月	体験学習:植物の植え替えをしよう
第8回	令和元年	座学:①ヤマネゲーム、②ヤマネと森、③尾鷲と地震
5年生	10月	体験学習:紀北パーキングにて防災施設見学

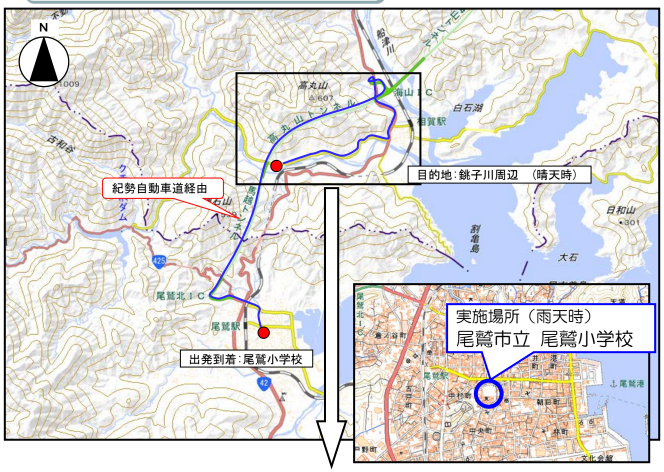
昨年の学習会写真

植物の植え替え

紀北パーキングにて防災施設見学









### ≪取材される場合のお願い≫

新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、発熱のある方の現地取材はご遠慮いただきますようお願いします。また、現地にお越しになられる方は最小限の人数とさせていただき、マスクの着用をお願いします。