

キャンプ砂防 2023 in 奥飛騨

～奥飛騨の大自然のなか山間地での砂防体験学習～ 2023
8/21 ▶ 8/25

※キャンプ砂防2019 in 奥飛騨の実績を掲載



8/19
MON

- ◆開講式
- ◆講義
 - ・「飛騨の砂守」について
- ◆施設見学
 - ・奥飛騨さぼう塾



開講式



講義～「飛騨の砂守」について～

8/20
TUE

- ◆体験学習
 - ・砂防施設工事現場
- ◆講義～焼岳について～



新穂高渓流保全工



講義～焼岳について～



体験学習～砂防施設工事現場～

京都大学防災研究所上宝観測所

小鍋谷第14号砂防堰堤

キャンプ砂防 2023 in 奥飛騨

～奥飛騨の大自然のなか山間地での砂防体験学習～

2023

8/21

▶ 8/25

8/21
WED

- ◆体験学習(工事・点検)
 - ・砂防ICT(情報化施工)について
 - ・工事現場見学
 - ・砂防施設点検
- ◆講義～洞谷災害の体験～

講義～洞谷土砂災害の体験～



体験学習～工事現場見学～



中尾第4号砂防堰堤

体験学習～砂防ICTについて～



8/23
FRI

- ◆土石流映像体験～白谷土石流映像～
- ◆体験発表・ディスカッション
- ◆閉講式

土石流映像体験



体験発表ディスカッション



閉講式



8/22
THU

- ◆体験学習(地域振興・地場産業)
 - ・Rail-MTB「Gattan-Go!!」
 - ・農業、林業体験
- ◆講義～「砂防・防災」を振り返る～

Rail-MTB「Gattan-Go!!」



旧奥飛騨温泉郷駅

講義～砂防・防災を振り返る～



農業・林業体験



参加学生の声(研修レポートより抜粋)

●講義～焼岳について～

最近の北アルプス近辺での地震と火山活動の関係や気象庁発表と現地での地震の実状の違いについて学んだ。防災だけでなく、より学術的な目線から火山について学ぶことができ良かった。
(三重大学生物資源学部資源循環学科 3年・男性)

●体験学習～砂防ICTについて～

点群データから再現した工事現場やその中にある堰堤の高さを簡単に計測している様子を見てICTの有用性を実感した。
(広島大学総合科学部総合科学科 3年・女性)

●Rail-MTB「Gattan-Go!!」

子どもから大人まで楽しく神岡町飛騨の自然を体験できる。この事業が行えるのは砂防事業による土地の安定から来る安心感が起因していると感じた。
(鹿児島大学農学部農林環境科 1年・男性)