

## 土砂災害についての学習会を開催しました ～中条中学校～

9月4日（火）、長野市立中条中学校において、「土尻川について」の課外学習をしている1～3年生15名を対象に、土砂災害についての学習会を開催しました。

当所の飯澤砂防課長が講師を務め、土砂災害の種類や過去の発生状況、当所が実施している対策工事などについて説明しました。生徒の皆さんは熱心に聞き入っていました。

当日は、台風21号の接近により大雨が降っていましたので、土砂災害について考えるよい機会になったのではないのでしょうか。



熱心に説明を聞く中条中学校の生徒の皆さん

## 薬師沢石張水路工の草刈り（2回目）が行われました

8月23日（木）、小川村「薬師沢石張水路工」周辺の草刈りが行われました。前回（5月24日）に続き今年度2回目の草刈りです。

当日は、炎天下の下、地元の皆様、砂防ボランティア、工事や行政関係者など、大勢の参加がありました。

また、前回植えた「フジバカマ」もしっかりと根を張り、来夏の開花が期待されます。



朝から猛暑でした



広がって大変です



## 砂防技術者継続学習支援プログラムを開催しました

「砂防技術者継続学習支援プログラム」は、災害経験が豊富な職員が少なくなる中、土砂災害に対する実践的な危機管理技術を保持し、迅速かつ的確な現場対応ができる職員の育成と継承を図るため、平成28年度から県下の建設事務所及び砂防事務所の職員を対象に開催しているものです。

今年度は当所が当番事務所として開催し、14名の若手職員が参加しています。

年間3回の開催を予定している中、第1回目を6月27日（水）、第2回目を9月19日（水）に開催しました。

1回目は、昨年の豪雨により発生した小川村法地の地すべり災害現場において、現地踏査の方法と着眼点について、専門家からレクチャーを受けながら実習を行いました。



踏査実習①（源頭部より全体を目視）



踏査実習②（側方より全体を目視）

2回目は、株式会社中部測地研究所の内藤 哲 氏を講師に招き、「土砂災害につながる地形地質を体験から学び取る」ことをテーマに開催しました。

午前中は「地すべり概論」と「地形地質と危険斜面」についての座学を、午後からは近隣の特徴的な地形地質を見て回りました。



上箆沢地区（大町市）で褶曲構造と走向傾斜を見学



山清路地区（生坂村）で垂直の地質構造を見学



虫倉山を背景に講師を囲んで

発行 長野県土尻川砂防事務所

〒381-3163 長野県長野市七二会己973-1

電話 026-229-2511 FAX 026-229-1024 E-mail dojirisabo@pref.nagano.lg.jp

http://www.pref.nagano.lg.jp/dojirisabo/index.html