

# ◆令和5年度十和田火山噴火緊急減災対策砂防計画検討会 現地視察会の実施について

【事務局：青森県・秋田県・岩手県】

## ◆令和5年度 現地視察会

開催日時：7月31日（月）11：00～15：30

開催場所及び実施内容：

### ①十和田ビクターセンター

- ・十和田火山の噴火史、噴火規模の解説
- ・十和田火山噴火緊急減災対策砂防計画の検討状況について
- ・十和田火山の緊急調査計画の概要について

### ②道の駅奥入瀬「奥入瀬ろまんパーク」

- ・奥入瀬川流域の融雪型火山泥流への緊急ソフト対策の解説
- ・西石渡沢の緊急ハード対策の解説

参加者：15機関26名

前年度までの計画検討状況の振り返りのほか、十和田火山で想定される火山現象や土砂移動現象、それに対する緊急減災対策のイメージの共有、検討会構成員の顔の見える関係づくりを目的とした現地視察会を実施した。

## ①十和田ビクターセンター

十和田湖周辺の立体模型を用いて、秋田大学・林名誉教授より、十和田火山の噴火史、想定噴火規模や発生現象について御解説いただいた。



十和田湖周辺の立体模型

秋田大学・林名誉教授による解説状況

レクチャールームにて、昨年度までの計画検討状況や十和田火山の緊急調査計画の概要について、関係者に情報共有を行った。



レクチャールームでの説明状況

## ②道の駅奥入瀬「奥入瀬ろまんパーク」

奥入瀬川流域の融雪型火山泥流の想定氾濫範囲や、融雪型火山泥流への緊急ソフト対策について、UAVによる空撮映像等を用いて確認した。



UAVの空撮映像

融雪型火山泥流への緊急ソフト対策の説明状況

中規模噴火時に降灰後土石流の発生が想定される西石渡沢（青森県十和田市）における緊急ハード対策の検討内容を確認した。



西石渡沢の緊急ハード対策の説明状況



導流堤工によるハード対策のイメージ

※雨天のため屋内で実施

## 検討会の今後のスケジュール

【第6回検討会】8月末ごろ予定

- ・平常時からの準備事項について
- ・計画素案の修正事項について

【第7回検討会】12月末ごろ予定

- ・計画の最終案の提示
- 年内を目途に計画策定を予定