

御代田町立御代田南小学校において砂防学習会を実施し、約100名の6年生に参加してもらいました。浅間山出張所のスタッフが、火山泥流や土石流などの自然災害について、土石流模型や火山泥流実験、映像、自然災害体験車などを使いわかりやすく説明しました。

自然の力ってすごい…でも、ちゃんと学んで備えれば怖くない！未来を担う小学生たちが、自然災害・防災について楽しく学んでくれました。



自然災害体験車で土石流を体験



火山泥流の実験



動画視聴



土石流模型を使った説明

### — アンケート結果 (抜粋) —

- ・自然災害の怖さがよく理解できたので、しっかりと防災対策をしようと思いました。
- ・火山災害のおそろしさや、砂防えんていの役割などがよく知れたのでよかった。
- ・砂防堰堤は知っていたけど、あまりなんの役わりをしているのか知らなかったから、今日すごく分かりやすくおしえてもらえてよかったです。なんの役わりをしているのかよく分かりました。
- ・とても楽しかったです。実験や体験、そして動画しちよう。すべて自分のしらないことばかりで いろいろよくなりました。きちょうな体験をありがとうございました。
- ・災害がおきたときに「どうすればいいか」などが分かりました。もし本当に災害がおきたときにいかしたいです。
- ・御代田町のおもにおきる自然災害のことについて、くわしく知れて、とても勉強になりました。
- ・はじめて土砂の実験を見て砂防ダムの大事さがすごくわかりました。

【小学校・中学校関係者の皆さま】

「砂防学習会」(出前講座)に関する

お問い合わせ先はコチラ → <https://www.ktr.mlit.go.jp/soshiki/soshiki00000039.html>