



梨子沢の現場見学と 『砂防教室』を開催します～南木曾小学校～

記 者 発 表 資 料

1. 概 要

土砂災害に対する防災意識の啓発のため、砂防教室を開催します。砂防教室では降雨体験や土石流模型実験による砂防えん堤の効果など「砂防」について学習します。

また、平成26年に土石流被害が発生した梨子沢の現場においては、工事が完了した砂防えん堤の見学をし、工事請負者が講師となり建設機械の試乗体験等を行います。

2. 内 容

【開催日】令和元年6月25日(火)

【開催場所】南木曾小学校、梨子沢第3砂防堰堤

【内 容】砂防の話、現場見学、降雨体験、土石流模型実験、建設機械試乗体験等

【参加者】南木曾小学校 4年生 44人

3. 資 料 添付資料 4枚

4. その他 取材を希望される場合は事前に下記までご連絡をお願いいたします。

多治見砂防国道事務所 砂防調査課 浅野 TEL:0572-25-8024

配 布 先

木曾合同庁舎記者室、日刊建設工業新聞社、日刊工業新聞社、建通新聞社、建設通信新聞社、日本工業経済新聞社、新建新聞社

問 い 合 わ せ 先

多治見砂防国道事務所 副所長 オオモリ ヒデト 大森 秀人 TEL 0572-25-8024 FAX 0572-25-1038

多治見砂防国道事務所 アゲマツ 上松出張所長 カワシマ カズヨシ 川島 和義 TEL 0264-52-4863 FAX 0264-52-2734

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)

砂防教室（南木曾小学校） 実施計画（案）

多治見砂防国道事務所 上松出張所
多治見砂防国道事務所工事安全協議会 上松支部

開催日：令和元年6月25日（火）
（雨天の場合は日程等、再調整）

参加者：南木曾小学校 4年生 44人、教員2人、支援員1人

実施場所（案）：

降雨体験機、土石流模型実験 → 小学校駐車場
座学、建設機械体験、土砂災害映像視聴 → 梨子沢第3砂防堰堤

行程（案）

- 9:00 校庭集合
- 9:05 梨子沢第3砂防堰堤へ出発（1km程度 徒歩20分）
- 9:25 梨子沢第3砂防堰堤に到着
①砂防について座学（全員） 梨子沢第3砂防堰堤を見ながら。
20分程度
- 9:45 ②重機（バックホウ）試乗体験
0.45m3級2台
オペレーターの膝の上に乗る、実際に土を掘ってみる。
※男性の膝の上に乗るのが嫌な児童は見学
一回3分程度 3分×8回＝24分 1班15人想定
- ③高所作業車試乗体験
高所作業車 1台
児童2名がオペと併にカゴに乗り、10mほど上昇し堰堤上流側を見てもらう。
※高所恐怖症の児童は見学
一回5分程度 5分×5回＝25分 1班15人想定
- ④土砂災害映像視聴
実際に起きた土砂災害の映像を視聴し、土砂災害の怖さを体感してもらう。
テントに設置した大型モニターの前で座って視聴。
1班15分程度（10分程度 休憩）
※②③④については3班に分かれて順次実施
1箇所25分程度×3箇所＝75分
※待ち時間で適宜休憩をしてもらう。
- 11:00 小学校へ出発
- 11:20 小学校に到着
休憩
- 11:30 降雨体験機、土石流模型実験
2班に分かれてそれぞれ体験
- 12:00 解散

以 上

砂防教室(南木曾小学校)位置図

駐車場集合 9時00分

東町堰堤(県)

梨子沢第2堰堤(国)

梨子沢第3堰堤(国)

梨子沢堰堤(県)

移動 約1km 20分程度

梨子沢第4堰堤(国)

梨子沢第1堰堤(国)

南木曾小学校



砂防教室（南木曾小学校）

体験会場

配置図



建設機械（イメージ）



バックホウ



バックホウ



高所作業車

『砂防教室』を開催しました！ ～南木曽小学校～

多治見砂防国道事務所

国土交通省では、6月を土砂災害防止月間とし、防災訓練や過去の災害、防災対策などの啓発活動とさまざまな取組で土砂災害防止に努めています。多治見砂防国道事務所では、この活動の一環として5月中旬から7月にかけて、管内の小学生を対象に『砂防教室』を順次実施していきます。

★平成30年6月29日（金）南木曽町立南木曽小学校4年生のみなさんに『砂防教室』を開催しました！

「砂防」と「防災力」について学びました



TVの取材を受けました



土石流模型実験を体験しました



バックホウの試乗をしました



20mm,
50mm,
120mmの
雨を体験しました



高所作業車の試乗をしました