

解 禁 指 定 な し

平 成 2 8 年 7 月 1 1 日



国土交通省中部地方整備局
多治見砂防国道事務所
多治見砂防国道事務所
工事安全協議会 上松支部

梨子沢で災害復旧工事の現場見学と 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

国土交通省では、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おります。多治見砂防国道事務所 上松出張所ではこの取組の一環として、今回は南木曾小学校に砂防教室を実施します。

砂防教室では、降雨体験や土石流模型実験を行います。

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、現在実施中の災害復旧事業等の工事請負者が講師となり、土砂災害の怖さを実感するとともに砂防事業にかかる土木技術、工夫を学びます。

2. 内 容

【開催日】平成28年7月14日（木）

【会 場】 別紙のとおり

【内 容】砂防の話、工事現場見学、降雨体験、土石流模型実験

3. 資 料 別 紙

添付資料 2 枚

発 表 記 者 ク ラ ブ

木曾合同庁舎記者室、日刊建設工業新聞、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 ごとう あきら 後藤 明 TEL 0572-25-8024 FAX 0572-25-1038

多治見砂防国道事務所 上松出張所長 くわばら みきお 桑原 幹郎 TEL 0264-52-4863 FAX 0264-52-2734

砂防教室（南木曾小学校）実施計画書

多治見砂防国道事務所工事安全協議会 上松支部

1. 目的

平成26年に土石流被害が発生した南木曾町の梨子沢において災害復旧事業を見学することにより、土砂災害の怖さを実感するとともに、砂防事業にかかる土木技術、工夫を学ぶ。これらにより、水と暮らしの関わりについて考える機会とする。

2. 開催日

平成28年7月14日（木）

3. 参加者

南木曾小学校 4年生 30名
教員 2名

4. プログラム

8：45 集合

① 砂防について概要説明

9：00 現地へ出発

9：15 ②梨子沢流路工改良工事現場

梨子沢流路工災害復旧工事現場

9：45 ③梨子沢東町砂防堰堤災害復旧工事現場

梨子沢第3砂防堰堤工事現場

10：15 ④梨子沢第2砂防堰堤除石工事現場

10：40 小学校へ向けて移動開始

11：00 到着（2班に班分け）

⑤降雨体験機

土石流模型

11：30 解散

反省会

以上

砂防教室 実施位置図

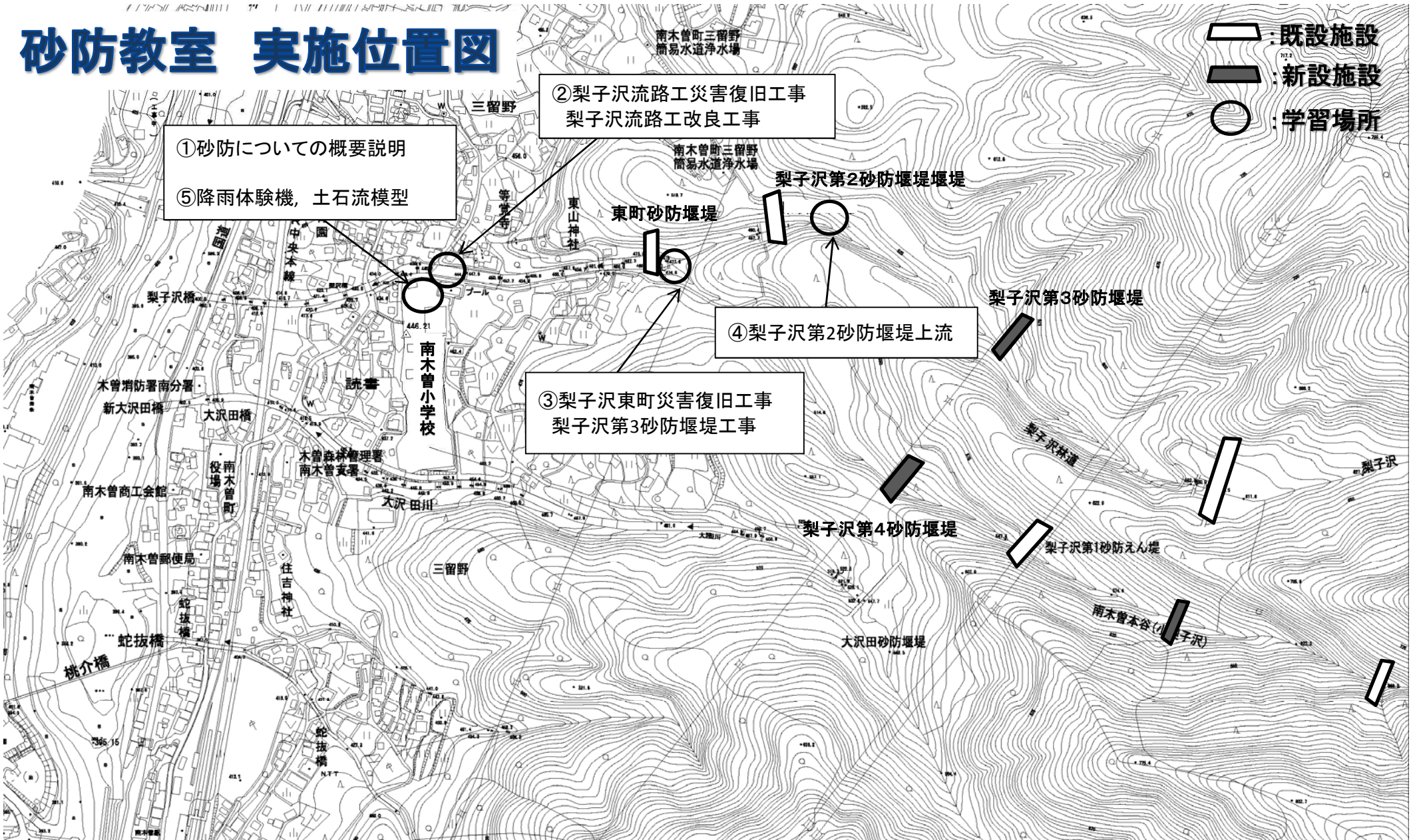
-  : 既設施設
-  : 新設施設
-  : 学習場所

①砂防についての概要説明
⑤降雨体験機, 土石流模型

②梨子沢流路工災害復旧工事
梨子沢流路工改良工事

③梨子沢東町災害復旧工事
梨子沢第3砂防堰堤工事

④梨子沢第2砂防堰堤上流



三留野

南木曾町三留野
簡易水道浄水場

東町砂防堰堤

梨子沢第2砂防堰堤堰堤

梨子沢第3砂防堰堤

梨子沢第4砂防堰堤

梨子沢第1砂防えん堤

南木曾本谷(砂防子沢)

南木曾小学校

読書

三留野

大沢田砂防堰堤

梨子沢橋

木曾消防署南分署

新大沢田橋

大沢田橋

役場南木曾町

南木曾商工会館

南木曾郵便局

蛇抜橋

桃介橋

住吉神社

蛇抜橋

木曾森林管理署
南木曾支署

大沢田川

梨子沢東町災害復旧工事
梨子沢第3砂防堰堤工事

梨子沢第2砂防堰堤上流

梨子沢流路工災害復旧工事
梨子沢流路工改良工事

砂防についての概要説明

降雨体験機, 土石流模型

既設施設

新設施設

学習場所