



DATE: 令和2年 6月 18日

いのちとくらしをまもる
防 災 減 災

国土交通省 天竜川上流河川事務所

開催！砂防・地すべり現場見学会 【高遠北小学校】

開催概要

天竜川上流河川事務所では、「土砂災害防止月間」のイベントとして、事業の周知と防災知識の普及を目的とした「砂防・地すべり現場見学会」を開催しております。

今回、伊那市立高遠北小学校からの申込みにより、次のとおり見学会を開催いたします。

日 時：令和2年 6月24日（水）9：00～11：00（予定）

場 所：高遠北小学校、近隣砂防工事現場 等

参加者：高遠北小学校 3年生

※雨天等の場合、室内講義のみの実施または中止となる場合がございます。

添付資料

見学会概要書（資料1）、行程表（予定）（資料2）、位置図（資料3-1、3-2）

取材について

1. 配布先

駒ヶ根市記者クラブ、伊那記者クラブ

2. 問合せ先

国土交通省中部地方整備局 天竜川上流河川事務所

副所長 大森 秀人（おおもり ひでと）

建設専門官 加藤 幹人（かとう みきひと） TEL:0265-81-6417

三峰川砂防出張所長 佐藤 康晴（さとう やすはる） TEL:0265-94-2059

令和 2 年度 砂防・地すべり現場見学会 概要書
(高遠北小学校)

1. 概要

近年各地で大規模な土砂災害が発生し、人々の生活に大きな被害を与えています。

ここ伊那谷もまた、国内有数の急流河川が点在し、かつ、脆弱な地質構造を持つことから、「三六災害」をはじめとする多くの土砂災害に見舞われてきました。

天竜川上流河川事務所では、土砂災害による被害の防止のため、砂防設備の整備と同時に、地域防災力向上のための取組を行っています。

その一つとして、土砂災害の危険性や伊那谷の地形、過去の災害を知り、実際の砂防設備を見て学ぶ機会として、地域の小学生を対象とした現場見学会を開催します。

2. 実施内容

参加者 伊那市立高遠北小学校 3年生

日時 令和 2 年 6 月 24 日 (水) 9 : 0 0 ~ 1 1 : 0 0

行程 資料 2 「見学会行程表」 をご参照ください。

場所 伊那市立高遠北小学校 (長野県伊那市高遠町長藤 4 4 1 0) (第 1 部)
小田井入沢砂防えん堤 (長野県伊那市高遠町藤澤地内) (第 2 部)
(位置は、資料 3-1、3-2 「開催場所位置図」 をご参照ください。)

3. 留意事項

- ・見学会は、砂防事業説明 (屋内)、砂防設備見学の 2 部構成となっております。
- ・現場見学会は大雨等により中止となる場合がございます。事前に取材のご連絡をいただいた場合には、当日 7 時 3 0 分までに電話または F A X にて中止のご連絡をいたします。

問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局

天竜川上流河川事務所 建設専門官 加藤

TEL : 0 2 6 5 - 8 1 - 6 4 1 7

FAX : 0 2 6 5 - 8 1 - 6 4 2 1

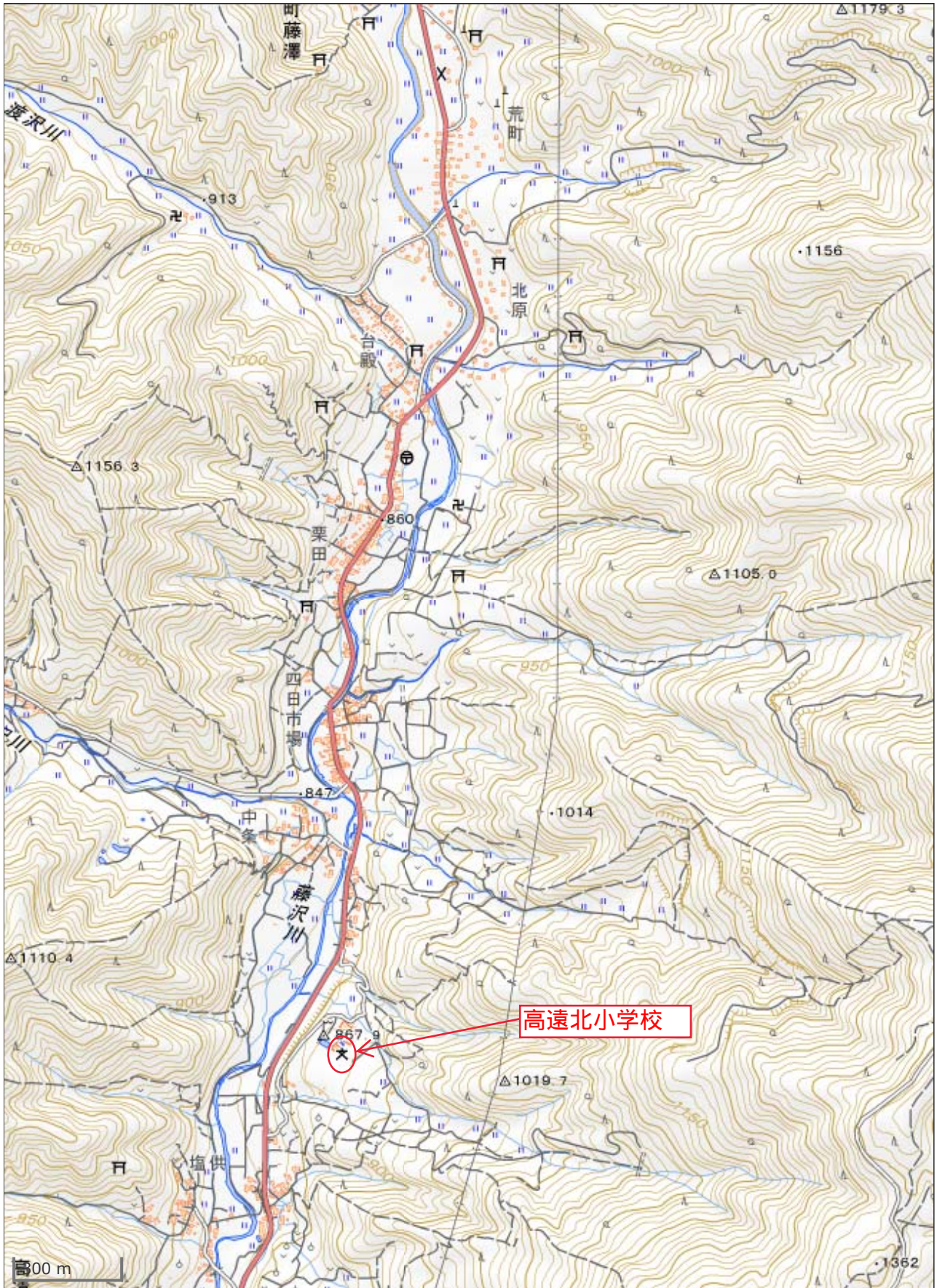
令和 2 年度 高遠北小学校 現場見学会 行程表 (予定)

○スケジュール

始	終	場所	内 容
9:00	9:30	高遠北小学校	<p>開会の挨拶</p> <p>【第 1 部】砂防事業学習</p> <ul style="list-style-type: none"> ・砂防ってなーに？ ・ビデオ上映 ・ハザードマップ   <p>ハザードマップ</p> <p>砂防ってなーに？</p>
9:30	9:45	小田井入沢砂防えん堤へ移動	
9:45	10:45	小田井入沢砂防えん堤	<p>【第 2 部】砂防設備見学</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小田井入沢砂防えん堤について説明 ・測量体験・重機体験 ・ドローン操作体験    <p>小田井入沢砂防えん堤</p> <p>ドローン</p> <p>ドローン操作体験</p>
10:45	11:00	高遠北小学校へ移動・解散	

令和2年度 砂防・地すべり現場見学会 開催場所位置図

地理院地図
GSI Maps



令和2年度 砂防・地すべり現場見学会 開催場所位置図

地理院地図
GSI Maps

