国土交通省 | 天竜川上流河川事務所

DATE: 令和元年 6月 24日



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 【上村小学校全校児童】

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、飯田市立上村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:令和元年 7月2日(火)9:00~11:30(予定)

場 所:飯田市立上村小学校(教室・運動場)、近隣砂防設備 等

参加者:上村小学校 全校児童 15名

※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)

取材について

1. 配布先

伊那記者クラブ、駒ヶ根市記者クラブ、飯田市記者クラブ

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 鈴木 豊

建設専門官 竹内 昭浩 TEL:0265-81-6417

遠山川砂防出張所長 今村 俊裕 TEL:0260-34-2376

令和元年度 砂防・地すべり現場見学会 概要書 (上村小学校)

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 飯田市立上村小学校 全校生徒

日時 令和元年 7月 2日 (火) 9:00~11:30 (予定)

行程 資料2「見学会行程表」をご参照ください。

場所 飯田市立上村小学校(長野県飯田市上村 838)(第1部、第3部) 伊藤沢砂防えん堤(長野県飯田市上村上町地先)(第2部)

(位置は、資料3「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、災害対策車・ドローン操作体験 の三部構成となっております。(ご希望の部のみご参加いただけます。)
- ・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30分までに電話またはFAX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 竹内

TEL: 0265-81-6417FAX: 0265-81-6421

令和元年度 上村小学校 現場見学会 行程表 (予定)

〇スケジュール

始	シュー	場所	内容
9:00	9:30	上村小学校(室内)	開会の挨拶 (第1部】砂防事業学習 防災カードゲーム (土砂災害編) 飯田市ハザードマップ など のがあるとのではでは、まるまかな? まるまかな? ハザードマップ確認 防災カードゲーム
9:30	9:35	伊藤沢砂防えん堤へ移動	
9:35	10:05	伊藤沢砂防えん堤	【第2部】砂防設備見学(伊藤沢砂防えん堤) 砂防・地すべり模型を使った設備の役割の説明 伊藤沢砂防えん堤について説明 砂防・地すべり模型 ・ 伊藤沢砂防えん堤 ・ 伊藤沢砂防えん堤
10:05	10:10		上村小学校へ移動
10:10	11:30	上村小学校 (運動場)	【第3部】災害対策車・ドローン操作体験 災害対策車操作体験(照明車) ドローン操作体験・上空から記念撮影 閉会の挨拶 ドローン ドローン操作体験(H30) 災害対策車(照明車)

令和元年度 砂防・地すべり現場見学会 開催場所位置図

資料3

