



## 6月は土砂災害防止月間です。

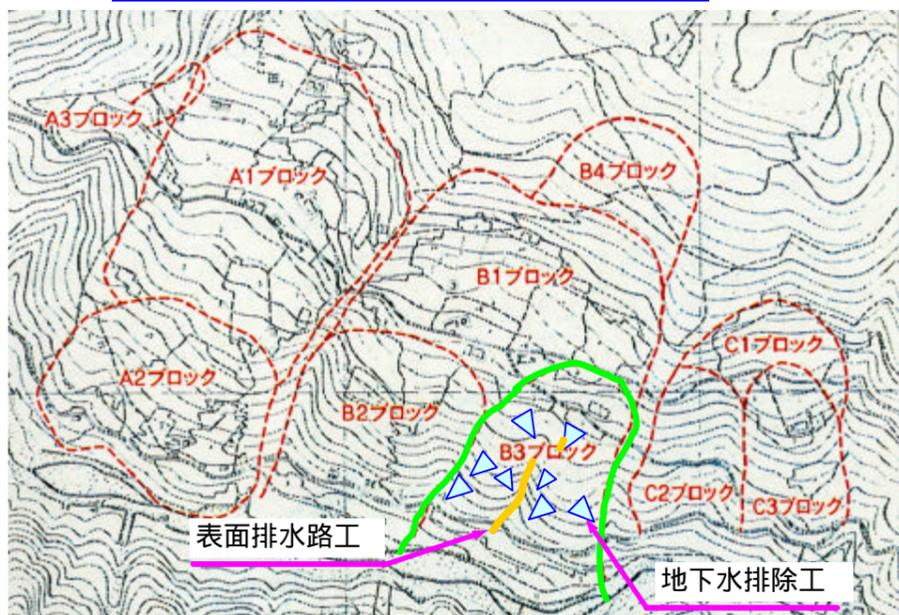
一人一人が、土砂災害危険箇所や、避難場所を確認しておきましょう

### 平成15年度 天竜川水系 此田地すべり対策工工事 工期 H16.3.30~H16.9.30

此田地すべり対策は、昭和52年度より長野県による事業がスタートし、昭和63年度に建設省(当時)の直轄事業に編入され現在も引き続き行われています。此田地区を3つのブロックに分割し、活動的なAブロックから順次対策を行っています。この工事はB-3ブロックにおいて抑制工にあたる表面排水路工と地下水排除工を施工するものです。

表面排水路工 延長約 107m (黄色)

地下水排除工(横ボ-リング)8箇所 (水色)



### 遠山川砂防出張所の平成16年度の面々です。



所長  
荒木 秀文さん



技術係長  
土屋 郁夫さん



事務係長  
川口 登さん



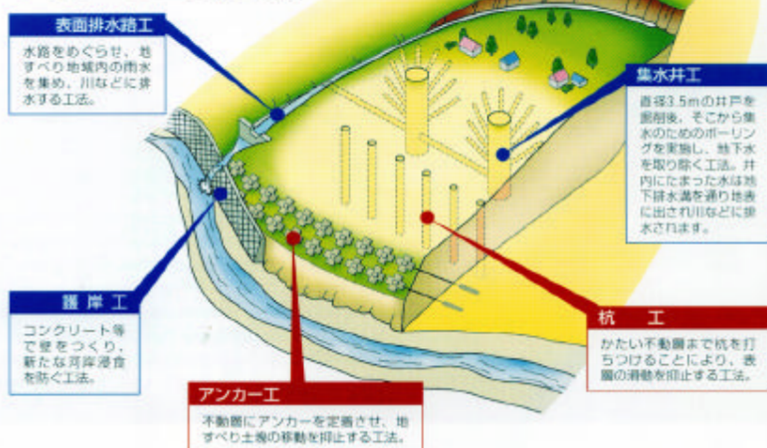
現場技術員  
永井 幹人さん

### 所長のごあいさつ

みなさん、こんにちは。この度、出張所長として着任した荒木です。遠山砂防は、平成3年度から5年度まで技術係長としてお世話になり、現場の仕事や地域の事などを教わり、砂防事業について勉強させてもらった最初の記憶深い職場です。それから10年、砂防事業も大きく進み、着手したばかりのダムや計画中であったダムが完成したり、工事の最終段階を迎えていて月日の流れを感じます。今後ともみなさんの理解と協力をいただきながら、遠山地区において安心して暮らすための砂防や地すべり対策事業の実施、その出張所として、信頼される仕事を全員でやっていきますのでよろしくお願いいたします。

## 地すべり対策

### ●地すべり工事模式図



工事について何かありましたら、私たちに連絡を下さい

連絡先 此田現場事務所 TEL 0260-34-1181

(株)近藤工務店 TEL 0260-34-2208



監理技術者 遠山道一 現場代理人 近藤龍治  
私たちが担当しています。 株式会社 近藤工務店

地すべり対策工事は、大きく分けて抑制工と抑止工があります。抑制工は地形・地質・地下水状況などの自然条件を変化させることにより地すべり運動を停止させ、緩和させる方法です。(模式図 青)  
抑止工は地すべり運動の一部または全部を杭工やアンカー工などで直接押さえよとする工法です。(模式図 赤)

## 御柱祭

4月9日、歓声が響いた御柱祭の興奮・・・7年ぶりに大勢の人々で賑わった和田の町。和田諏訪神社は、承久元年(1219)に再建されたと伝えられる遠山最古の社の1つですが、御柱祭が行われるようになったのは、明治17年からのようです。



現場代理人も参加しています。



木遣り 山崎 礼爾さん  
写真提供 遠山 信一郎氏



此田地区でもお茶摘みがはじまりました。



藪下おりみさん 中村みえこさん



藪下さん家の  
りんちゃん

