

さぼう早川

発行・連絡先／国土交通省関東地方整備局 富士川砂防事務所 早川出張所

〒409-2713 南巨摩郡早川町保1227 TEL0556-45-2319

<http://www.ktr.mlit.go.jp/fujikawa/> (Eメール) fujikawa@ktr.mlit.go.jp

平成24(2012)年

6月発行
(vol. 71)

六月は土砂災害防止月間です。
～みんなで防ごう土砂災害～

早川流域は、日本列島を東北帯と西南帯に二分するフォッサマグナの西端に位置し、糸魚川―静岡構造線が縦断しています。また、日本で二番目の高さ誇る北岳があるなど山岳地帯です。この地域の岩質は極めて軟弱で、地形が急峻なため、土砂災害の常習地帯になってます。

平成二十三年は、台風十二号、十五号の影響により、早川町では三十年振り、昭和五十七年の台風十号以来の規模で、多くの被害が発生しました。人家の被害、車の破損、県道、町道、林道等の通行不能、孤立集落、水道水源地の破損、土石流による被害も発生しました。

今後、東海沖地震や、異常気象、台風の襲来などから、身の安全を確かなものにするための防災意識を、いつも心がけ、これに備える心構えが大切だと思います。



土砂災害から身を守るために

土砂災害は、予測の難しい災害ですが、発生する場所や時間はある程度特定することが出来ます。ここでは、土砂災害から身を守るために最低限知っておくべき3つのことについてお知らせします。

○住んでいる場所が、土砂災害危険箇所か確認する
土砂災害の6割は「土砂災害危険箇所」で発生します。国土交通省砂防部のHPで調べたり、町役場に問い合わせてください。

○雨が降り出したら土砂災害警戒情報に注意する
土砂災害が発生する多くの場合は「土砂災害警戒情報」が発令されます。

○土砂災害警戒情報が発表されたら早めに避難する
左記のHP等でも確認出来ます。
日頃から、避難場所の確認は必要です。
避難場所は町役場で確認出来ます。

警戒情報が発表されなくても、危険だと感じたら自主的に避難してください。

土砂災害危険箇所
国土交通省砂防部HP

http://www.mlit.go.jp/river/sabo/link_dosya_kiken.html

山梨県土砂災害警戒情報携帯サイト

<http://www3.pref.yamanashi.jp/>



山梨県災害情報メール配信システムへの登録



※下記メールアドレスに空メールを送信してください。
entry@sabo-mail.pref.yamanashi.jp

河川の水位・雨量等
携帯電話で入手出来るサイト

<http://i.river.go.jp>



※通信料金は本サービス利用者の負担となります。

「砂防現場体験学習会」を開催します

平成二十四年六月二十日(水)に、早川町保地先の工事現場において、早川北小学校、早川南小学校の児童さんに参加してもらい、砂防現場体験学習会を開催致します。

砂防現場体験学習会は、土砂災害防止月間である六月に毎年開催し、砂防事業を実施している工事現場の見学等により、事業の内容、方法等を直接体験して頂き、参加児童に砂防事業の理解を深めていただく事を目的としています。

当日は、砂防工事現場において、砂防事業の重要性や、工事方法などの説明、建設機械の乗車体験等もいただくさんの内容を予定しています。



過去の「砂防現場体験学習会」の様子



第三十五回南アルプス早川山菜まつりアンケート等、ご協力ありがとうございました

五月三日に第三十五回南アルプス早川山菜まつりが開催されました。当日は、あいにくの空模様でしたが、多くの人が集まって、山菜等に舌鼓をうっておられました。

富士川砂防事務所においても、会場の一角をお借りしてパネルの展示及び模型実験により、砂防事業の大切さをPRさせていただきました。

来場していただいたみなさまにお話を伺うと、過去の災害や、近年の災害等に興味をもたれており、防災意識の向上の現れの一部だと思われました。

また、子供達にも、模型実験により、砂防えん堤の役割を勉強していただきました。

みなさまからのアンケート等につきましては、今後の仕事に役立たせて頂きます。ご協力ありがとうございました。



人事異動お知らせ 平成24年4月1日付 早川出張所に着任致しました。
よろしくお願ひ致します。

建設監督官 上野 光正

技術係長 田中 理恵

事務係長 神宮寺 茂雄