

赤川砂防だより



みんなで防ごう土砂災害
発行：新庄河川事務所
赤川砂防出張所
第98号・平成29年12月



赤川砂防管内 工事完了報告 (その1)



立矢沢砂防堰堤工事

施工業者：山形建設(株)

工期：H29. 5. 1～H29. 12. 4

荒沢ダムの上流域は地質がもろく、沢の浸食や斜面崩壊による土砂流出が著しいことから、土砂流出の防止を目的として、堰堤の設置を行っており、今年度は全体の約1/3を施工しました。



1



1 田麦俣地すべり十座沢地区対策工事

施工業者：(株)丸高

工期：H29. 5. 1～H29. 12. 12

2 田麦俣地すべり十座沢地区水路工事

施工業者：(株)大栄

工期：H29. 5. 1～H29. 12. 5

地すべり地域内において、地下に浸透し地すべりの誘因となる雪解け水や雨水を効率よく排水し、地すべりの動きを抑えることを目的として、水路の設置を行いました。
今年度の工事は終了しました。



2

鱒淵沢第1砂防堰堤工事

施工業者：(株)佐藤工務

工期：H28. 7. 2～H29. 11. 30

沢の浸食を防ぐことにより地すべりの動きを抑え、集落を守ることを目的として、堰堤の設置を行い、今年度完成しました。



伐採木提供無事終了しました!

赤川砂防出張所では、資源の有効活用と処分費縮減のため、工事の際に発生した伐採木の無償提供を行いました。当出張所の隣地に山積みされた伐採木を見ると、すべて提供しきれぬのかと考えるほどでしたが、地域の方々には大好評で、たくさんの伐採木を提供することができました。「薪ストーブで利用します」という方が多く見受けられ、この冬さっそく活用していただけるようでした。今回もたくさんの方々にお越しいただき、ありがとうございました!



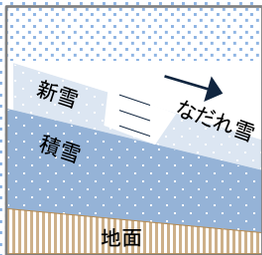
雪崩とは、山の斜面に降り積もった雪が重力の作用により、下方に高速で移動する自然現象です。

厳冬期や春先に発生しやすく、傾斜が30度以上の急斜面や、低木林やまばらな植生の斜面では雪崩発生の危険が高くなっています。

雪崩に注意!!



雪崩の前兆を発見しても近づかない! すぐに最寄りの役場や警察署、消防署へ通報してください!



…… 厳冬期、特に注意すべき【表層雪崩】……

1~2月頃に起きやすい「表層雪崩」は、古い積雪面に降り積もった新雪が滑り落ちる現象です。(※左図)
最大で時速200kmもの速度で滑り落ちるため、破壊力が強大で被害範囲も広がります。
日頃から危険箇所や気象情報に注意しましょう。

安全施工優良企業表彰

平成28年度に赤川砂防出張所管内で行われた工事のうち、「赤川流域笹根トンネル工事」を施工した岩田地崎建設(株)が、安全施工優良企業として新庄河川事務所長から表彰されました。



現場代理人
小林 等さん



ご家庭のホームタンク 大丈夫ですか?

暖房の使用が増える冬期は、ホームタンクから灯油などの油類が漏れ出し、河川などに流出する事故が多発しています。ホームタンクから灯油を小分けしている間にその場を離れてしまったり、配管に気づかず除雪したことで破損してしまったりなど、多くが人的ミスによるものです。油流出事故は原因者が処理費用の負担をすることになります。

灯油などの油類の取り扱いには引き続きご注意ください!

油流出事故防止の心がけ

1. その場を離れない
2. 配管の場所に目印を立てる
3. 落雪に注意
4. 定期点検を怠らない



国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所 赤川砂防出張所

〒 997-0404 山形県鶴岡市下名川字落合 2 2 7

TEL : 0235 (53) 2841 FAX : 0235 (53) 2807

HPアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/shinjyou/>



くわしくは
こちらの
QRコードを
どうぞ!

