

赤川 砂防だより

みんなで防ごう土砂災害



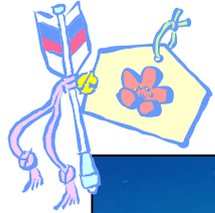
発行 新庄河川事務所
赤川砂防出張所
第68号 平成23年1月



あけましておめでとうございます



新年のごあいさつ



あけましておめでとうございます。本年も「赤川砂防だより」をよろしくお願ひ申し上げます。

昨年は、既設の「早田川砂防堰堤（えんてい）」のスリット化工事を施工しました。また、月山地すべり対策として2基の集水井を完成させることができました。これもひとえに地域の皆様のご協力の賜と深く御礼申し上げます。

本年は、荒沢3号橋の舗装工事を施工し、年内に暫定開通の予定です。また、月山地すべり対策として七ッ滝地区では、1箇所の集水井を1月末に完成させる予定となっております。

本年も昨年に引き続き土砂災害の防止を目的に砂防事業、地すべり事業を行って参ります。調査や工事の施工にあたりまして、地域の皆様の今まで以上のご理解とご協力を賜りますよう心よりお願ひ申し上げます。

これからも職員一同、砂防事業及び地すべり対策事業を推進し頑張っていきますので、今後とも、「赤川砂防出張所」をよろしくお願ひいたします。

赤川砂防出張所長
大沼 秀幸



今年もよろしく!



工事進捗状況報告

〇月山地すべり田麦俣地区集水井工事 完了!!

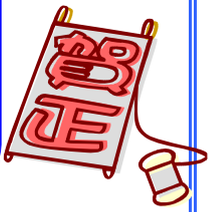
『月山地すべり田麦俣地区集水井工事』において、田麦俣地区で工事中の「集水井」が完成しました。

平成22年4月から集水井の設置工事を行っておりましたが、ようやく11月に完成することができました。

地域の方々には工事車両の通行が多くなり、大変ご迷惑をおかけしましたが、皆様のご協力のおかげで無事に工事を完了する事ができました。

工事中

- 東大鳥川砂防えん堤護岸工事
- 月山地すべり七ッ滝地区集水井工事
- 荒沢3号橋床版工事





庄内地区安全パトロール



11月5日(金)「第2回庄内地区安全パトロール」を行いました。

このパトロールは工事中のケガや事故、第三者に対する負傷や損害を防止する目的で行っているものです。

今回は、庄内地区の2つの出張所(赤川砂防出張所・立谷沢川砂防出張所)が施工業者と合同で実施しました。

この日は総勢33名が立谷沢川砂防出張所管内の工事現場の状況や安全管理体制の点検を行いました。

その後、点検結果の報告と改善点の検討を行い、庄内労働基準監督署の方から建設業の労働災害について、事例を紹介しながら安全講話を頂きました。

参加者一同は、工事事故の防止に官民一体となってより一層取り組んで行くことを決意し、この日の安全パトロールを終了しました。

なお、改善の必要があった箇所については、後日速やかに是正されました。

点検状況



検討会



砂防堰堤の臨時点検!



大雨が降った時は、赤川砂防出張所管内にある砂防堰堤(えんてい)やその周囲の状況に異常がないかどうか臨時の点検を実施しています。

平成22年は、16回の臨時点検を実施しました。前年(H21)の臨時点検が4回だったことから比べれば、かなり多かったです。

【平成22年の臨時点検】

- ・5月25日、連続雨量88mmにより2箇所点検。
- ・6月28日、連続雨量139mmにより9箇所点検。
- ・7月11日、連続雨量80mmにより2箇所点検。
- ・8月15日、連続雨量150mmにより7箇所点検。
- ・8月17日、連続雨量153mmにより9箇所点検。
- ・8月25日、時間雨量40mmにより6箇所点検。
- ・9月8日、連続雨量98mmにより15箇所点検。
- ・9月14日、連続雨量111mmにより15箇所点検。
- ・9月24日、連続雨量93mmにより9箇所点検。
- ・10月11日、連続雨量173mmにより7箇所点検。
- ・10月29日、連続雨量124mmにより2箇所点検。
- ・11月4日、連続雨量152mmにより15箇所点検。
- ・11月11日、連続雨量124mmにより15箇所点検。
- ・11月30日、連続雨量140mmにより15箇所点検。
- ・12月6日、連続雨量84mmにより2箇所点検。
- ・12月24日、連続雨量144mmにより15箇所点検。

『砂防堰堤の臨時点検』の実施基準

【対象雨量観測所】

- ・連続雨量80mm
- ・連続雨量120mm
- ・時間雨量40mm

【対象地震観測所】

- ・震度4以上

点検状況



お問い合わせ先

国土交通省 新庄河川事務所
赤川砂防出張所

〒997-0404 鶴岡市下名川字落合227

TEL 0235-53-2841 FAX 0235-53-2807

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

Eメール shinjou@thr.mlit.go.jp

ご覧いただいた感想や、砂防事業・国土交通省の事業へのご質問、ご意見をお寄せください。



レッド君