

さきちゃんだより



発行 2012.10 新庄河川事務所 立谷沢川砂防出張所

立谷沢川流域では新たに2つの砂防工事に着手しました



⑦立谷沢川流域濁沢川整備工事(新規)
濁沢第4砂防堰堤の災害復旧、除石工事
(株)柿崎工務所 8/10～12/10

～より一層、土砂災害防止軽減に努めてまいります～



⑧立谷沢川流域立谷沢川整備工事(新規)
六瀬砂防堰堤の除石工事
神室工業(株) 9/19～11/30

月山林道復旧前



雪解け後の現地調査で林道の崩落を確認

月山林道復旧後



上流域における工事施工のため早期に復旧

《継続中の工事》

- ① 東大沢砂防堰堤管理用道路工事
- ② 丑ノ沢砂防堰堤工事
- ③ 科沢砂防堰堤工事
- ④ 本沢第二砂防堰堤改築工事
- ⑤ 濁沢地区流路護岸工事
- ⑥ 松沢第三砂防堰堤工事用道路工事

《新規着手の工事》

- ⑦ 立谷沢川流域濁沢川整備工事
- ⑧ 立谷沢川流域立谷沢川整備工事

《月山林道は現在通行止めです》

林道は記録的な豪雪等により路肩欠損や土砂崩落があったこと、さらに工事用大型車両が頻繁に通行するため、林野庁庄内森林管理署（林道管理者）との協議により今年度いっぱい通行止めにしてあります。ご迷惑をおかけしますが、ご協力お願いいたします。

◆砂防事業の重要性を学びました◆

キャンプ砂防in月山

全国各地の大学生4名が、9月3日～7日新庄河川事務所管内でキャンプ砂防を実施しました。4日、6日には当出張所管内の工事現場と濁沢川池ノ台崩壊地を訪れ、砂防堰堤建設作業の体験やホームスティと炭焼等により、砂防事業と中山間地の実態を知りました。

将来は砂防事業に携わりたいという学生もおり、短い期間でしたが、非常に積極的な取り組みが見られました。



バイブレーターの振動で均一になり締固めた状態



↑
コンクリート締固め実習
【本沢第二砂防堰堤改築工事】

←型枠取り付け実習
【本沢第二砂防堰堤改築工事】

新庄中学校インターンシップ

新庄中学校3年生2名が、9月1日～13日新庄河川事務所（11日が当出張所）管内でインターンシップを実施しました。



出来高寸法確認実習
【科沢砂防堰堤工事】



寸法確認立合する生徒たち

山形大学インターンシップ

山形大学3年生1名が7月31日～8月6日新庄河川事務所（31日、1日、6日が当出張所）管内でインターンシップを実施しました。



転落防止のため安全帯を装着して、安全を確保しながらの作業

型枠取り付け実習
【本沢第二砂防堰堤改築工事】



この地点を測量

測量実習
【東大沢砂防堰堤管理用道路工事】

◆平成23年度施工工事 局長表彰◆ ~おめでとうございます~

【優良工事表彰】
「立谷沢川流域濁沢第八砂防堰堤工事」
(株)柿崎工務所

工事用道路造成

進入路造成前

進入路造成後



【災害対策功労者表彰】
「立谷沢川流域濁沢地区整備工事」
(株)柿崎工務所

河床路造成

ブロック設置

無人化施工の操作

国土交通Dayにおいて、当出張所では2工事が東北地方整備局「局長表彰」を受賞しました。ともに昨年5月に発生した濁沢川池ノ台地区深層崩壊に対する緊急工事で、非常に厳しい現場条件のもと、東北で初の1km離れた箇所から建設機械を操作する超遠隔の無人化施工や、崩壊地監視設備設置や工事用道路の早期復旧に従事した功績が表彰されました。

【本の紹介】

国土交通省の東日本大震災発生当時の活動が本になりました。

著者 道下弘子
JDC出版

東日本大震災 語られなかった
国土交通省の記録

《立谷沢川砂防出張所／砂防資料館》

〒999-6601
東田川郡庄内町狩川字堅田20-23
TEL 0234-56-2050
FAX 0234-56-2081
<http://www.thr.mlit.go.jp/shinjyou>
立谷沢川砂防出張所ページをご覧ください

～砂防資料館～
開館日：※土日・祝日は閉館しております。
※ご利用の際は事前にご予約ください。

至酒田 至新庄
●風車市場 ACCESS
●コンビニ
●ガソリンスタンド
●郵便局 JR狩川駅
●農協

立谷沢川砂防出張所
出張所構内に砂防資料館が隣接