



台風19号

## 蔵岡地区 排水ポンプ車出動



台風19号の影響で各地で記録的な豪雨となり、河川の氾濫や土砂災害が多発しました。鳥越管内では、氾濫注意水位を超える出水となり、昨年8月の出水で被害のあった蔵岡地区角間沢ポンプ場では、国道47号を片側交互通行にし、ホースブリッジ(※)を設置。排水ポンプ車を出動させ、排水作業を行いました。

(※ホースブリッジとは、排水ポンプ車のホースが道路を横断する際、通行の支障とならないようにする装置)



国道47号

ホースブリッジの設置



ポンプホース

排水ポンプのホース設置



排水作業開始

鳥越管内の34ヶ所の樋管のうち、29ヶ所の観測員の方に出動していただき、19ヶ所で樋管のゲート操作を行い、最上川からの水が住宅側に流れるのを防ぎました。観測員の皆様には、13日の未明から14日の昼前まで長時間にわたり対応していただき、ありがとうございました。



## 鳥越管内工事紹介

### 最上川中流真柄・金山川・泉田川護岸工事

工期 H31.4.16~R2.3.4

#### どのような工事か？

昨年の出水により被災した堤防に、コンクリートブロック等を新たに設置し復旧する工事です。堤防をより強化することによって、洪水による被害を軽減することができます。

施工前



昨年度の出水で堤防の崩れた箇所をブロックにより応急復旧

施工中



今年度、本復旧のため川表の全面にブロックを設置



(株)柿崎工務所  
現場代理人  
渡邊昭伸さん



(株)柿崎工務所  
監理技術者  
伊勢定弘さん

出水で被災した堤防に、新たに護岸を施工します。作業員やオペレーターとチームワークを図り、無事故で完成出来るよう努めたいと思います。工事車両が通行しご迷惑をお掛けいたしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。



この部分を  
護岸と  
いいます。

# 油流出事故 に注意！！

朝晩は冷え込む日が多くなってきました。灯油を使用する機会が増えるかと思いますが、油類の取り扱いには十分注意してください。油事故の多くは、ホームタンクから小分け作業をする際に目を離したことにより発生しています。小分け作業中は、決してその場を離れないように注意しましょう。

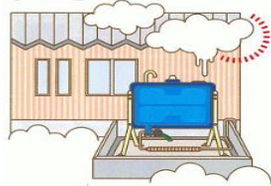
●除雪作業時は  
細心の注意を！



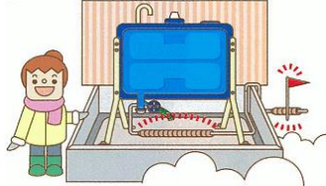
●小分け中はその場  
から離れない！



●落雪によるタンク転倒や  
配管の破損・脱落に注意！



●配管の場所には  
目印を！



●定期点検を怠らない！



油の除去などの費用は、原因者が負担することになります！

## 刈草無償 提供中



鳥越出張所管内では毎年、堤防管理のため除草を行っております。その際に出た刈草は、資源の有効活用と除草コスト削減のため、地域の方々に無償でお譲りする取り組みを実施しています。

ご希望の方は鳥越出張所までお問い合わせ下さい。



## ポート 巡視

9月18日、今年2回目のポート巡視を行いました。陸上からの巡視では発見しにくい河岸の崩落状況や施設の変状などを水上から確認するもので、河川を管理する上で重要な調査です。



護岸を確認



河岸崩落箇所を確認

## オイルフェンス 組立設置等訓練

10月23日、オイルフェンス組立設置等訓練を行いました。山形県や最上川沿いの市町村、国土交通省等関係者が参加し、油流事故に迅速で確実な対応が出来るよう訓練を行いました。



事故発生元での  
初期対応訓練



オイルフェンス  
組立設置訓練

## 安全パトロール

10月24日、発注者・受注者合同による安全パトロールを行いました。工事現場を点検し、作業の安全のために見直すべき所はないか確認して改善につなげていきます。



蔵岡地区の現場を点検



現場事務所を点検

国土交通省 東北地方整備局 新庄河川事務所 鳥越出張所  
〒996-0002 新庄市金沢字中村1495-13  
TEL : 0233-22-6038 FAX : 0233-22-0083  
新庄河川事務所HP : <http://www.thr.mlit.go.jp/shinijyou/>  
携帯・スマートフォンから簡単にご覧いただけます。 →  
ご意見・ご質問などございましたら、お気軽にお問い合わせください。

