



## 平成29年度 完成工事紹介

### 最上川中流 蔵岡地区仮締切撤去工事



株式会社 柿崎工務所



【工事概要】蔵岡地区での樋管改築工事に伴い設置した迂回路を撤去し、水路の整備を行いました。  
また角間沢排水樋管ポンプ場の本体を完成させました。

工事期間 H29. 3～H30. 1

### 最上川中流 白須賀地区堤防強化工事



【工事概要】大雨が降り川が増水し越水<sup>えっすい</sup>してしまったとき、被害を最小限にとどめる為に、堤防裏法尻にブロックを敷き詰めて強化を図りました。

工事期間 H29. 3～H29. 12

株式会社 新庄砕石工業所

◇近隣住民の皆様◇

工事へのご理解とご協力本当にありがとうございました。



2月22日(木)新庄市民プラザにて第22回「安全施工技術」研究発表会が行われました。

おめでとうございます



大蔵村白須賀地区堤防強化工事施工の株式会社新庄砕石工業所 現場代理人 尾形広美氏が工事の安全対策について発表し、優秀賞を受賞しました。  
各施工業者論文は新庄河川事務所HPへ掲載しています。是非ご覧下さい。HP: [www.thr.mlit.go.jp/shinijyou](http://www.thr.mlit.go.jp/shinijyou)

融雪出水に注意！！

3月に入り、最上川沿川においても春の訪れを感じさせる陽気となってきましたが、冬期間山間部に降り積もった雪が今後の気温の上昇に伴い融けだし河川へ流出することにより、水位が上昇し融雪出水になることが考えられます。万一の融雪出水時に備え、河川の状態を確認し迅速な避難準備、的確な避難行動につなげる為にも国土交通省「川の防災情報」をご活用下さい。

国土交通省「川の防災情報」はこちらから

PC版  
スマホ版  
携帯版

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



◎スマホ版  
QRコードで簡単  
アクセス！！

油流出事故に気をつけましょう！！

一般家庭のホームタンクや事業所のタンクから灯油などの油が漏れ出して、河川などへ流れ出る事故が増えています。注意してバルブを閉めたつもりでも、老朽化や腐食が原因で灯油が漏れる場合があります。また除雪中に重機で給油管を傷つけ、気付かないうちに流出するケースもあります。このような事故が発生した場合は、油等の処理費用は、事故を起こした当事者が負担することになりますので、十分に注意しましょう。

- その場を離れない・目を離さない
- 配管の場所には目印をつける
- 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 鳥越出張所  
〒996-0002 山形県新庄市  
金沢字中村 1495-13

TEL:0233-22-6038  
FAX:0233-22-0083 (担当: 上林・高橋)

HP: [www.thr.mlit.go.jp/shinijyou](http://www.thr.mlit.go.jp/shinijyou) ←こちらからもご覧頂けます!  
ご意見・ご質問等ございましたらお気軽にお問い合わせ下さい。



◎新庄河川事務所  
QRコードはこちらから  
携帯・スマホから  
簡単アクセスできます。

