

# とりごえ通信

国土交通省 東北地方整備局  
新庄河川事務所 鳥越出張所  
第69号  
令和2年9月発行



## 最上川で氾濫発生！

7月28日から30日にかけて、前線に伴う降雨の影響で県内各地で河川が増水し、最上川で氾濫が発生。家屋の浸水や田畑の水没など甚大な被害を受けました。鳥越出張所管内では、排水ポンプ車を出動させ排水作業を実施するとともに、管内32ヶ所の樋管のうち、31ヶ所の観測員の方に出動していただき、30ヶ所で樋管のゲート操作を行いました。

### 7月29日に観測した水位

- 戸沢村古口観測所 午前7時に7m80cmを観測
- 大蔵村清水観測所 午前6時に6m70cmを観測  
(既往最高水位を1m5cm上回る)
- 舟形町堀内観測所 午前4時に8m81cmを観測  
(既往最高水位を1m30cm上回る)



排水ポンプ車による  
排水作業実施

最上川→

大蔵村白須賀堤防



大蔵橋  
白須賀地区

堤防より越水し、浸水被害を受けた  
大蔵村白須賀地区 (7月29日午前9時頃)



舟形町堀内橋  
(7月29日午後1時頃)



主要地方道大石田畑線 (大蔵村烏川)  
(7月29日午後2時頃)

今回の豪雨で被災された皆様に心よりお見舞い申し上げます。鳥越出張所では、被災した河川管理施設の復旧に向けて、現地調査などを進めて参ります。  
観測員の皆様には、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。

# 水門等水位観測員表彰



永年にわたり水位観測員として地域を水害から守っていただいている方々の業績を讃え、毎年表彰式を行っているところですが、今年度は新型コロナウイルス感染拡大防止のため表彰式は中止とし、表彰状の送付をもって代えさせていただきました。

## 新庄河川事務所長表彰（15年以上観測員として従事）



富田第二排水樋管  
小國 弘さん



堀内第一排水樋管  
加藤 貴さん



古口第一排水樋管  
門脇 藤一さん

この度は、おめでとうございます。本来であれば直接お渡しし、今までの苦労話などをお聞かせ頂ければと思っておりましたが、郵送での対応となってしまいました。ご了承願います。

いつも地域防災のためにご尽力いただき、ありがとうございます。出水対応は皆様がいてこそ成り立つものですので、今後ともよろしく願いいたします。

鳥越出張所一同

# 災害対策功労者・優良工事施工者表彰

令和元年10月、台風19号に伴う大雨による浸水で被災した管理区間外(宮城県仙台市、角田市、大和町)へ排水ポンプ車を派遣し、内水排除作業を実施した事が災害対策功労者として認められ、東北地方整備局長表彰を受賞しました。併せて、令和元年度完成工事の中で、工事成績が優秀で卓越した技術力や創意工夫があった工事の施工者にも選ばれ、優良工事施工者表彰も受賞されました。

最上川中流鳥越地区維持工事 (株)カキザキ 現場代理人 竹田 守さん



# 工事事務事故ゼロを目指して 安全パトロールを実施

8月21日(金)、第1回「新庄地区安全パトロール」を実施しました。これは、新庄河川事務所事故防止対策委員会が主催しているもので、工事関係者等34名が参加し、安全に作業が行われているか、他の現場でも取り入れるべき点や労働災害に繋がるような改善すべき点はないかを点検しました。



工事現場内に危険箇所がないかチェック



工事看板の内容をチェック



工事書類の内容をチェック

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/shinjou/>

右のQRコードを読み取ると、携帯や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。

