

平成29年9月  
第79号

きりゅう

# 河川通信

編集・発行：国土交通省関東地方整備局  
渡良瀬川河川事務所 桐生出張所

## 1. 工事の進捗状況のご紹介

	工事名（工事場所）	主な工事内容	工期	受注者
①	H29桐生管内維持管理工事 (桐生出張所管内)	堤防の除草や緊急的な補修等	H29.4.1～ H30.3.31	(株)片柳建設
②	H28渡良瀬川天端保護工事 (桐生市境野町地先他3箇所)	堤防天端の舗装工事	H29.2.15～ H29.9.29	石橋建設工業(株)
③	H28菱町地先堤防法面補修工事 (桐生市菱町地先)	堤防法面の補修工事	H29.4.3～ H30.1.31	坂本建設(株)
④	完 H28桐生川右岸堤防法面補修工事 成 (桐生市東及び東久方町地先)	堤防法面の補修工事	H29.1.12～ H29.7.31	田部井建設(株)

### ① H29桐生管内維持管理工事

年間を通じて管内全域で実施する維持管理工事です。8月下旬から第2回目の除草を実施しています。この時期の堤防除草は、河川の増水や大雨による浸食などが無いか等、堤防の状態を確認し異常等を早期に発見するために行ってています。

安全には十分注意して作業を行いますので、沿川の皆様のご理解とご協力をお願いします。



### ② H28渡良瀬川天端保護工事

堤防天端をアスファルト等で保護し、堤防への雨水浸透を抑制する工事です。渡良瀬川左岸のJR両毛線下流部（桐生市元宿地区）の工事が7月28日に完成しました。8月上旬からは桐生川右岸のJR両線上流部（足利市小俣地区）を施工中です。



近隣の皆さんには堤防天端の通行止めなどご不便をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。

### ③ H28菱町堤防法面補修工事



イノシシによって荒らされた堤防法面（斜面）を補修するとともに補強シートで保護する工事です。桐生川左岸の幸橋から金葛用水樋管上流までの区について、11月より工事着手の予定です。現在は工事着手前の測量等を実施しています。近隣の皆さんには、堤防天端の通行止めなどご不便をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いします。



工事完成状況（中里橋下流）

#### ④ H28桐生川右岸堤防法面補修工事（工事完成）

イノシシによって荒らされた堤防法面（斜面）を補修するとともに補強シートで保護する工事です。桐生川右岸の広見橋上流から中里橋下流までの全ての区間の工事が完成しました。皆さまのご理解とご協力により、無事故で工事を完成することができました。ありがとうございました。

### 2. 優良工事表彰について ~桐生出張所管内の2工事が事務所長表彰を受賞~

平成28年度に実施した工事・業務の中で、他の模範となるような優れた成績を修めた企業や技術者を表彰するもので、渡良瀬川河川事務所関係では、関東地方整備局長表彰4件、渡良瀬川河川事務所長表彰14件の方々が受賞されました。

なお、桐生出張所管内で施工された以下の工事で事務所長表彰を受賞しました。おめでとうございます。



【局長・事務所長表彰を受賞された皆様】

#### ○優良工事及び優秀工事技術者

三吉町下流災害復旧工事 株式会社 戸室組

現場代理人兼監理技術者 遠藤 博行



#### ○難工事功労

H28 桐生管内維持管理工事

岩崎工業株式会社

三吉町下流災害復旧工事

### 3. 「渡良瀬川イノシシ対策連絡会」を実施しました

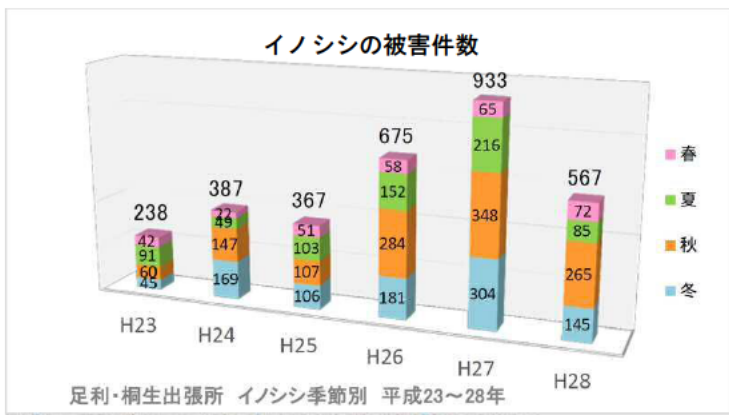


連絡会の開催状況

渡良瀬川イノシシ対策連絡会は、関係行政機関が連携して被害や対策の情報を共有するために、国、群馬県・栃木県、桐生市、足利市、太田市の担当者約30名が参加し、各機関から被害状況や実施している対策、イノシシの捕獲情報などが報告されました。

また、連絡会のアドバイザーである宇都宮大学の小寺准教授より、イノシシの生態や対策へのアドバイス等についてお話をいただきました。

渡良瀬川河川事務所管内における、平成28年度のイノシシによる堤防の掘り返しなどの被害は567件（前年比366件減）となっています。



桐生出張所では、平成28年7月より自治体と共同で、箱わなによるイノシシ捕獲を実施しており、平成29年度は、4~8月末の間に24頭のイノシシを捕獲しました。



## 4. 渡良瀬川の渇水について – 8月7日に取水制限を全面解除 –

渡良瀬川では、平成29年6月23日（金）9時より10%の取水制限を実施していましたが、降雨等により、草木ダムの貯水量が回復したことから、8月7日（月）9時をもって取水制限を全面解除しました。

皆様におかれましては、節水にご協力頂きありがとうございました。今後とも節水へのご協力をお願いいたします。

今年の天候は、梅雨の時期に降雨が少なく、梅雨明け以降の時期に降雨が多くなっています。桐生市では8月中旬の降水量が117.5mm（平年比178%）、日平均気温が24.2°C（平年比-1.9°C）、日照時間は12.7時間（平年比24%）となっており、数字上でも雨が多く（日差しの少ない）涼しい事が分かります。

## 5. 「水に親しむ会2017」について

「川づくりネットワークきりゅう」主催で、8月20日に開催を予定していた「水に親しむ会2017」は、中止となりました。桐生川の増水により川の水かさが増え、川の流れも早いことから、川に入るには危険な状況であり、子供たちの安全確保が難しいと判断したためです。中止となってしまい、大変残念ではあります、ご理解いただけますようお願いします。



桐生水辺の楽校増水状況(8月18日撮影)

参考までに、開催に向けて8月6日に行った除草状況をご紹介します。朝早くから除草作業に参加していただいた皆さん、ご協力ありがとうございました。



除草した草は後日国で集草し、桐生市で処分しました。

## 6. 「第10回 水辺で遊ぼう2017」のお知らせ ~渡良瀬川・水辺の楽校~

9月10日（日）に、渡良瀬川・松原公園の水辺の楽校において、「川づくりネットワークきりゅう」主催による「水辺で遊ぼう2017」が開催されます。

子どもたちに楽しく遊んでもらうためのメニューを用意していますので、皆さまお誘い合わせの上、お出かけ下さい。お待ちしております。



昆虫採集に挑戦！



カヌー体験の様子（昨年）



降雨体験車で豪雨を体験！（昨年）



竹トンボ作りの様子（昨年）

## 7. 桐生市水防訓練が行われました

9月3日（日）に渡良瀬川の錦桜橋下流「桜遊園」において、桐生市水防訓練が行われました。

当時は消防団の方々を中心に関係者約700名が結集し、河川パトロールや水防工法の他、群馬県防災航空隊によるヘリコプターによる救助訓練も行われました。

渡良瀬川河川事務所桐生出張所からは、河川パトロールカーが出動し、河川巡回訓練に参加しました。



河川パトロールカーによる巡回状況



ヘリコプターによる救助訓練



水防工法（シート張り）



【川づくりネットワークきりゅう】 桐生地区における住民参加による川づくりの実現に向けた市民、団体、企業、学校、行政相互の情報交換を進めるとともに、活動の連携を図り、川をもっと身近に、川との共生を主たる目的に活動している市民団体です。なお、懇談会は、通常桐生市民活動推進センター“ゆい”で開催しておりますが、変更になる場合もありますので、桐生出張所へお問い合わせ下さい。

参加自由です。次回の懇談会は、11月1日（水）に開催予定です。

編集・発行：国土交通省 関東地方整備局  
渡良瀬川河川事務所 桐生出張所  
〒376-0004  
群馬県桐生市小梅町1番7号  
電話 0277-44-3724  
FAX 0277-43-1493

ホームページ  
渡良瀬川河川事務所  
<http://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/>

渡良瀬川の防災情報  
<http://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/watarase00262.html>



出張所の位置図

### ★ 編集後記 ★

今年の梅雨は雨の少ない日が続きましたが、7月下旬からは、一転して雨の多い涼しい気候となり、日照不足による農作物への影響も心配されます。

9月からは台風シーズンとなります。沿川住民の皆さんには、引き続き大雨への備えをお願いします。

また、本紙面へのご意見等お寄せ下さい。よろしくお願いします。