# きりゅう 河川通信 第36号

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. 桐生出張所管内工事状況について

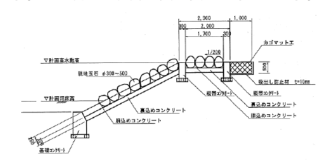
桐生出張所管内では、現在下記の工事が施工中です。主な工事の進捗状況を紹介します。

	工 事 名 (工事場所)	主な工事内容	工期	施工会社
1	H20境野町築堤護岸及び橋梁撤去工事	堤防や護岸の工事や、	H21. 3. 12∼	片柳建設・いなば建
	(桐生市菱町1丁目、境野町4丁目・7丁目)	旧両国橋の撤去	H22. 2. 28	設(共)
(2)	H2O渡良瀬川CCTV設備設置工事	河川監視カメラの設置	H21. 3. 20∼	(株)アイネット
<u> </u>	(桐生市堤町3丁目地先外)	やケーブルの敷設	H22. 3. 29	
3	H21矢場川水門設備外点検整備業務	水門や樋管等の整備や	H21. 4. 1∼	(株)イスミック
	(渡良瀬川河川事務所管内の水門等)	点検	H22. 3. 31	
<b>4</b>	H21桐生管内河川維持工事	堤防の除草や緊急的な	H21. 4. 1∼	朝日建設(株)
•	(桐生出張所管内)	補修等	H22. 3. 31	
<b>⑤</b>	H21桐生地区側帯盛土外工事	水防活動用備蓄土の確	H21. 6. 18∼	坂本建設(株)
	(桐生市清瀬町地先)	保及び水位標設置	H22. 2. 26	
<u>6</u>	H21細田築堤護岸外工事	旧両国橋撤去に伴う細	H21. 6. 27∼	柏井建設(株)
0	(桐生市菱町1丁目細田地先)	田樋管の改築及び築堤	H22. 3. 19	
7	H21桐生川坂路設置外工事	水辺の楽校の坂路及び	H21. 7. 2∼	田中建設(株)
W)	(桐生市菱町地先)	人道橋設置	H22. 3. 26	
8	H21広沢町堤防天端浸透対策工事	堤防天端の舗装と情報	H21. 9. 30∼	小林建設工業(株)
	(桐生出張所管内 渡良瀬川右岸)	管路の敷設	H22. 3. 15	
9	H21境野町堤防天端浸透対策工事	堤防天端の舗装と情報	H21. 10. 7∼	岩澤建設(株)
	(桐生出張所管内 渡良瀬川左岸)	管路の敷設	H22. 3. 15	
(10)	H21矢場川放水路外護岸及び根固備蓄工事	渡良瀬川と広沢川合流	H21. 12. 23∼	岩崎工業(株)
(IU)	(桐生出張所管内 渡良瀬川右岸広沢川)	部の河岸洗掘対策	H22. 3. 23	

## ①H2O境野町築堤護岸及び橋梁撤去工事



桐生川の新両国橋上流では、護岸工事が急ピッチで進んでおります。現在はコンクリートの基礎と帯ができあがり、裏込めコンクリートを打設した後に、現地で採取した玉石を積み上げています。また新しい堤防も姿を表してきています。



### ⑥H21細田築堤護岸外工事

旧両国橋の撤去に併せて細田用水樋管の改築と、そこに取り付く堤防及び護岸を設置する工事です。樋管の大きさは内空断面1m×1m で、無数の鉄筋が配置されてます。写真―1はコンクリート打設前の樋管本体正面の状況です。現在は写真―2のようにコンクリート打設は完了し、ゲートが取り付く門柱部の足場が解体され、土による埋め戻しが始まっています。この後さらに樋管入り口につながる水路と護岸をつくり、堤防を完成させていきます。

写真-1



写真一2



# ⑦H21桐生川坂路設置外工事

桐生川における水辺の楽校の工事は、散策路や坂路設置、橋梁架設と左岸堤防天端舗装など、工種がたくさんあります。写真一3は幸橋から下流にできる坂路で、縁石も並び舗装するだけの状況です。写真一4は木質舗装の散策路で、一部を残しほぼ完成です。

写真-3



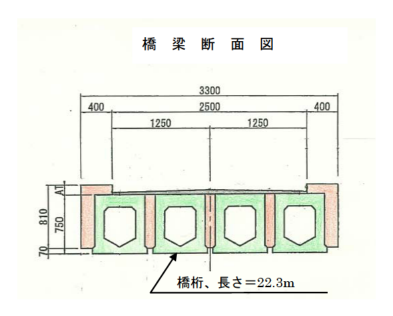
写真一4



黒川に架かる歩道橋は、写真―5のように橋台部分のコンクリート打設が終わり、現在足場を撤去する段階です。なお橋桁については真岡市の工場にて製作が終わり、間もなく搬入の予定です。橋桁はコンクリート製で4本からなり、トレーラー4台で1本ずつ運搬されます。搬入に際しては広見橋左岸側から入りますが、入り口周辺が狭く一般通行への影響が予想されるため、早朝での搬入となります。周辺の皆さまにはご迷惑をお掛けしますが、ご理解の程よろしくお願い致します。

写真-5



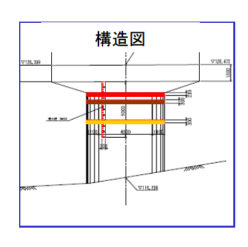


### ⑤H21桐生地区側帯盛土外工事

この工事はJR両毛線渡良瀬川橋梁より桐生大橋までの渡良瀬川左岸堤防裏に、緊急時の水防活動用の土砂を確保するための盛土工事です。盛土工事は既に終わり、現在は隣の陸上競技場から堤防に上がるための階段設置工事が行われています。 また、県道赤岩橋の橋脚では、出水時の水位情報標示を施工してます。表示は下から氾濫注意水位、避難判断水位、氾濫危険水位を表し、洪水で水位が上がった時、どの危険度になっているか判るようにします。

写真-6





### ⑧H21広沢町堤防浸透対策工事

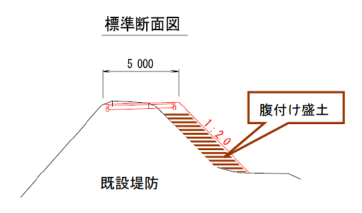
### 9H21境野町堤防浸透対策工事

この工事は渡良瀬川の左右岸堤防に対し、洪水時に雨水が浸透し、堤防が弱くなるのを防ぐための天端舗装と、情報電線管路を敷設するための工事です。現在は、詳細な測量と設計が出来たところから工事を進め

ており、休工中の所はただいま設計中です。現在工事を行っている広沢町間の島公園下流では、必要な堤防断面が不足していることから、腹付けという盛土工事を行い、情報管路を敷設し天端舗装を行います。 工事場所においては立入禁止等の看板を立てております。しばらくの間ご不便をお掛けしますが、事故に遭われないようご理解ご協力をお願い致します。

写真-7





堤防断面不足箇所については、腹付け等を実施する。

### 2. 黒川に架かる歩道橋の名称が決まりました 2月3日

桐生川坂路設置工事で黒川に架ける歩行者・自転車専用の橋の名前を、昨年12月から今年の1月までに一般公募していました。その結果、25名、41件とたくさんの方からご応募いただき誠にありがとうございました。名称選定基準に則し、国土交通省渡良瀬川河川事務所職員及び川づくりネットワークきりゅう役員で構成する選考委員会を開催し、まず「黒川ほたる橋」「清流ホタル橋」「黒川歩道橋」の3件の作品が選考され、2月3日に開催された川づくりネットワークきりゅう懇談会出席者23名の投票により、「黒川ほたる橋」に決定しました。



【 川づくりネットワークきりゅう 】 住民参加による川づくりを目指し、市民、団体、企業、学校、行政相互の「情報交換」と「情報の発信」を進めるとともに、「活動の連携」を目的に活動している市民団体で、 懇談会を桐生市民活動推進センター 'ゆい'で開催しております。参加自由です。次回は5月開催予定です。

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

渡良瀬川河川事務所

http://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/

桐生川

http://www.kt.mlit.go.jp/watarase/kiryu.htm



### ★ 編集後記 ★

黒川に架かる歩道橋の名称もよう やく決まり、3月末に無事完成を目 指し、頑張っていきたいと思います。 工事も段々本格的に稼働してきま す。皆さまにはご迷惑をお掛けして ますが、ご理解の程だ願いします。

本紙面の内容も更に充実したいと思います。引き続きご意見等をお寄せ下さい。よろしくお願い致します。