

渡良瀬川だより

No. 182

平成30年3月6日

国土交通省 関東地方整備局

渡良瀬川河川事務所 地域広報官

サケの稚魚一斉放流会を開催しました

2月18日（日）、足利市岩井町の渡良瀬川河川敷で、サケの稚魚の一斉放流会を開催しました。この放流会は、渡良瀬川にサケを呼び戻すための取り組みとして平成13年度から始まったものです。

放流会当日は天候にも恵まれ、約400名（午前の部、午後の部合計）の方が参加されました。参加された皆さまは、河川敷に並んで一斉にサケの稚魚を放流しました。サケの稚魚は元気良く、渡良瀬川のなかを泳いでいました。



放流のようす



「大きくなって戻ってきてね！」



たくさんの方が参加されました



記念撮影

（担当：調査課）

※ICTとは…
 効率化・高度化など生産性向上に寄与する
 情報通信技術のこと

②現場見学会

建設業のイメージアップや大学生・高校生などの新たな担い手確保を目的とした現場見学会の開催を支援しています。

1月31日（水）に、桐生川の堤防法面補修工事の現場で桐生工業高等学校建設科2年の生徒19名を対象に見学会を開催しました。最先端の技術（ICT）を体験することで、建設業への関心・興味を深めてもらいました。



当日は、地元のテレビ局や新聞社の取材があり、テレビのニュースや新聞記事で報道されました



人工衛星を活用した測量機を体験



半自動制御の建設機械に試乗



3次元のデータ処理の講習

～ 生産性の向上 (i-Construction) ～

建設工事の効率化を図り、生産性を向上させるためICT技術の積極的な活用を推奨しています。活用工事の効果や良い事例を紹介し、普及促進を目指します。

昨年12月21日（木）に、秋山川の築堤工事でICT技術の体験・見学会を開催しました。管内の施工業者や事務所・近隣自治体の職員が参加し、最新の技術に触れました。

ICT活用工事現場見学会	
開催日	平成30年12月21日（木）
会場	佐野中大目黒地区（伊勢川橋上30）
参加費	無料（当日昼食提供）
定員	15名
内容	ICT活用工事の現場見学会 ICT活用工事の体験 ICT活用工事の紹介

株式会社 山中組
 ICT活用工事の現場見学会を開催し、ICT活用工事の効果や良い事例を紹介し、普及促進を目指します。

～ 建設現場の魅力発信 ～

工事現場等で働く技術者に光をあて、建設業の魅力や仕事のやりがいを『技術者スピリッツ』として紹介しています。これまで関東地方整備局全体で196話の投稿があり、渡良瀬川河川事務所からは、管内工事を担当する4名の方に投稿していただきました。

急峻な地形を三次元化し、出来形管理に挑戦！

My Spirits
 現場は「視野を広げれば建設業の魅力」と「天啓」に気づく建設者の努力。を伝える。

My Spirits
 現場は「視野を広げれば建設業の魅力」と「天啓」に気づく建設者の努力。を伝える。

My Spirits
 現場は「視野を広げれば建設業の魅力」と「天啓」に気づく建設者の努力。を伝える。

わたらせ川のふれあい館「せせら」が 明るく省エネに！

せせらの展示室を従来よりも明るく、さらに省エネとなるよう、蛍光灯をLED照明に取り替えました。また、新たに展示室東側に開口部を設け、展望通路へ出られるようになりました。

展示室改装により、更に見やすく、利用しやすくなりました。



蛍光灯をLED照明に取替



展示室外周との開口部を新設

(担当：調査課)

わたらせ川のふれあい館「せせら」 (渡良瀬グリーンプラザ3階)

栃木県足利市岩井町465-1 TEL&FAX 0284-44-3001

◆開館時間

4～6月・9～3月

平日・休日ともに10:30～16:00

7～8月 平日・休日ともに 9:30～16:45

◆休館日

4～6月・9～3月は毎週月・木曜日

7～8月は毎週木曜日 (祝日の場合はその翌日)

※年末年始(12/29～1/3)

◆入館料/無料



国土交通省関東地方整備局
渡良瀬川河川事務所

〒326-0822
栃木県足利市田中町661-3

<http://www.ktr.mlit.go.jp/watarase/>
TEL: 0284 (73) 5551
FAX: 0284 (73) 8504



紙面についてのご意見や感想をお待ちしています。
パソコンからは渡良瀬川河川事務所ホームページの
「お問い合わせ」からご投稿いただけます。
電話・FAXは左記番号へ、郵便の場合は左記住所
「渡良瀬川河川事務所地域広報官」宛でお願いします。

川の防災情報
リアルタイムの雨量と
水位を知りたい時は
<http://i.river.go.jp>

