

木曾三川だより

<http://www.cbr.mlit.go.jp/kisokaryu/>

国土交通省中部地方整備局
木曾川下流河川事務所

管内NO.139 2015.7

東江小学校と高鷲小学校が合同でカワゲラウォッチングを行いました

6月2日（火）岐阜県海津市立東江小学校で4年生（10名）が総合学習「パックテストによる水質調査」を実施しました。（平成19年度から支援しており、今年で9回目）。

また、6月24日（水）には岐阜県郡上市立高鷲小学校の4年生（23名）と合同で、高鷲小学校の近くを流れる長良川でカワゲラウォッチング（水生生物による水質調査）等を行い、その後両校による交流会を実施。長良川で結ばれる上下流の交流を図りました。



東江小学校と高鷲小学校の交流会



カワゲラウォッチングの様子

平成27年度 高速道路上からの復旧資材搬入訓練

日時：平成27年5月27日（水）9:00～12:00
場所：木曾川右岸9.8k付近（河川堤防と東名阪自動車道との交差点）、城南河川防災ステーション、白鷄河川防災ステーション
参加者：54名（見学者等含む）



木曾川下流河川事務所とNEXCO中日本名古屋支社桑名保全・サービスセンターは、木曾三川下流部の堤防等が被災して大規模な浸水被害が発生した場合を想定し、東名阪自動車道から木曾川河川堤防へ復旧資材を直接搬入する訓練を実施しました。

この訓練は、平成25年4月15日に両者において締結した「災害時の河川堤防等の復旧のための高速道路区域の一時使用に関する協定」に基づき行うもので、今回は合わせて、桑名市城南河川防災センター・城南河川防災ステーション、白鷄河川防災ステーションを活用し、桑名市及び三重県建設業協会も訓練に参加し、複合的な訓練を実施しました。

平成27年度の主な事業を紹介します



平成27年度の事業方針

◎高潮区間では、高潮堤防補強工事に伴う鍋田上水門の改築工事を引き続き行います。

一般区間では、揖斐川右岸太田地区において引き続き用地取得を進め、堤防整備工事を行います。また、揖斐川左岸脇野地区等において堤防補強を進めます。

木曽川については、堤防の嵩上げ、拡幅に伴う佐屋川排水機樋管の改築工事を引き続き行います。

長良川については、河川整備計画流量に対応した河道掘削を引き続き行います。

地震・津波対策については、堤防・水門等の液状化・耐震対策を引き続き行います。

◎河川防災ステーション整備については、木曽川源緑地区において地盤改良工事を引き続き行います。今後も、危機管理対策として防災ネットワーク構築に向けた具体的な取り組みをしていきます。

◎河川整備計画に基づき、河川管理施設の監視・評価・改善の観点を踏まえた河川の維持管理を実施します。河川環境の整備では、自然再生計画に基づく干潟再生を引き続き実施します。

不法係留船対策に係る計画に基づき、不法係留船の撤去措置を引き続き実施するとともに、早急な対応が必要な不法係留について随時対応します。

国営木曽三川公園基本計画に基づき、桑名七里の渡し公園の整備及び（仮称）大江緑道の用地取得、整備を引き続き実施します。

将来、あの人がしている仕事をしてみたい（桑名市多度北小学校 5年生現場体験）

工事受注者である(株)大橋工務店さんの発案で、平成27年6月22日（月）に桑名市多度北小学校の5年生児童（13名）を招き、オオキンケイギク等の特定外来種についての学習と土木工事の現場体験を行い、特定外来種の問題点や堤防の大切さを学んでいただきました。

教室では特定外来種の勉強とオオキンケイギクのキーホルダーを作った後、肱江川の中須橋の工事現場に行き、高さを測るレベルや距離をはかる光波計などの測量機器をのぞいたり、バックホウやブルドーザに試乗しました。

児童の皆さんには大変よろこんでいただきました。



<感想>

・・・わたしは、ブルドーザやタイヤローラーに乗ったりして体験してみても楽しかったので、わたしは将来あの人がしている仕事をしてみたいと思いました。すごくいい体験でした。・・・



樋門・樋管・排水機場の出水期前点検を行いました

① 《梅雨前線や台風による洪水に備えて》

木曾川下流河川事務所は出水期（6月～9月）を前に、樋門・樋管・排水機場の出水期前点検を行いました。国が管理している施設のほかに、市町等が管理している許可工作物を対象に、ゲートの開閉動作確認、施設あるいは周辺の損傷やクラック（亀裂）の有無、吐き口側の土砂堆積状況など、施設の機能を維持する上でのポイントとなる項目を点検しました。併せて、転落防止のため設置された防護柵の点検も行いました。

許可工作物の点検では、工作物管理者が行う点検に事務所担当者が立会い、前年度点検での指摘事項の是正状況を確認しました。



ゲート開閉動作の確認状況
（香取排水機ひ管）



排水機場内の合同点検状況
（立田輪中湛水防除排水機場）



施設管理者との点検結果相互
確認状況（松蔭排水機場）

許可工作物の搬出訓練を行いました

② 《梅雨前線や台風による洪水に備えて》

河川敷内のグラウンドに設置されたバックネット等の工作物は、洪水時には流水の阻害になったり、工作物が下流に流れ出し、堤防や橋梁などに悪影響を及ぼすことがあるため、洪水の発生が予測される場合は予め撤去しなければなりません。

木曾川下流河川事務所では、施設管理者が行う許可工作物搬出訓練に立会い、速やかな撤去に向けた人員の体制やその手順について確認し、課題の整理を行いました。



バックネット転倒状況
（弥富市 尾張大橋運動公園）



四阿（あづまや）転倒状況
（桑名市 水辺の楽校）



簡易トイレ搬出状況
（海津市 運動広場）

「木曾三川だより」問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局 木曾川下流河川事務所

〒511-0002 桑名市大字福島 465 TEL0594-24-5715 FAX0594-21-0893

<http://www.cbr.mlit.go.jp/kisokaryu/>