

利根川だより1

新年、明けましておめでとうございます。

今年一年、災害がなく流域の皆さまが心安らかに過ごせますことを、そして地域が豊かに発展していきますことを祈念申し上げます。



平成27年9月11日撮影 渡良瀬遊水地

Contents

■特集：平成27年9月関東・東北豪雨
出前講座

第174号 160104発行

国土交通省 利根川上流河川事務所

TEL 0480-52-3952

URL <http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/>

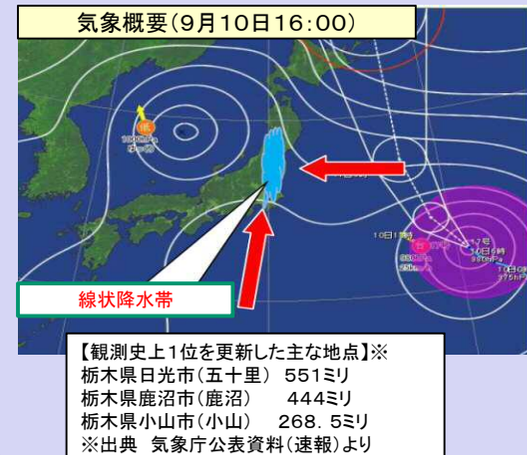


当事務所では、利根川と縁の深い「静御前」を治水のイメージキャラクターとして位置付けています。

『平成27年9月関東・東北豪雨』の被害を振り返り、今後の対策に活かすため、『避難を促す緊急行動』の取り組みを実施しました

平成27年9月関東・東北豪雨による出水状況

台風17号と台風18号から変わった低気圧に向かって、南からの湿った空気が流れ込んだ影響で『線状降水帯』といった帯状の雲が同一箇所に集中。9月9日から9月10日にかけて、鬼怒川及び渡良瀬遊水地に流入する思川、巴波川の流域では、記録的大雨となりました。



■思川(乙女地点)巴波川(中里地点)では、河川の計画上の最高水位(HWL)を上回る、観測史上最高の水位を記録しました。



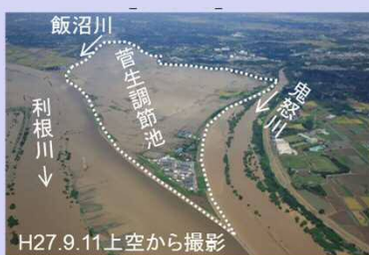
■思川や巴波川の沿川の市町村では避難指示が発令されました。

避難指示	
古河市	第1、4、5、7地区
小山市	生井地区、乙女地区、網戸地区
野木町	川西地区、新橋地区、友沼地区、松原地区
栃木市	栃木地域、藤岡地域、大平地域



■遊水地・調節池では、河川の洪水を取り込み河川の水位を低下させました。

- ・渡良瀬遊水地: 過去最高の8,600万m³、東京ドーム70杯分を貯留
- ・下流3池(菅生・稲戸井・田中調節池): 1,800万m³、東京ドーム15杯分を貯留



■中小河川が氾濫したため、自治体支援として、6箇所の被災現場へ災害対策用機械を合計23台(排水ポンプ車14台、照明車9台)を10日間にかけて派遣しました。



思川・巴波川の沿川にお住まいの住民を対象に「出水報告会」を開催

「平成27年9月関東・東北豪雨」では、思川や巴波川で観測史上最高水位を記録しました。河川整備の計画で、河川で洪水を安全に流す目標の「計画高水位」を超えており、いつ堤防が決壊してもおかしくない状況でした。これを踏まえて、思川・巴波川(国の管理区間)の沿川住民の方を対象に、今回の出水に関する報告や、渡良瀬遊水地の役割と効果、住民の方が自らリスクを察知して主体的に避難するためのポイントなどについて説明することを目的に出水報告会を開催しました。

出水報告会では、各観測所の水位の状況や被災した排水機場への支援、渡良瀬遊水地が果たした役割等について画像を使って説明を行いました。
 また、出水時に注視すべき水位観測所について説明を行いました。
 参加された地元住民の方からは、「豪雨に関する詳しい話を聞いたのは有意義だった」などの意見が寄せられました。



- (1) 栃木市 部屋周辺地区 45名
 開催日:平成27年12月17日(木)
 開催場所:部屋公民館
- (2) 小山市 生井周辺地区 43名
 開催日:平成27年12月18日(金)
 開催場所:生井公民館
- (3) 野木町 川西周辺地区 24名
 開催日:平成27年12月24日(木)
 開催場所:友沼川西コミュニティセンター



■上記説明資料は利根川上流河川事務所のホームページで公開しています。
<http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/tonejo00368.html>

洪水の危険性に関する情報の提供と避難意識の向上のため、地元住民と関係機関による「共同点検」を巴波川堤防上で実施

栃木市の防災担当課や水防(消防)団、学校関係者及び沿川住民(堤防近くの自治会等)の方等を対象に、堤防決壊のメカニズムなどを説明し、洪水に対してリスクが高い区間の堤防を確認し、意見交換を行いました。

巴波川右岸2k付近(栃木市部屋地区)の堤防上では、堤防の大きさや9月出水時の最高水位と集落側の地盤高などを確認し、早めの避難が必要であることなどを確認しました。



- ・開催日:平成27年12月17日(木) 26名
- ・実施場所:巴波川堤防上(部屋地区)

「避難を促す緊急行動」について51自治体等を対象に「全体セミナー」を開催

利根川上流河川事務所管内の浸水想定エリア各自治体等(水防事務組合含む)の危機管理・水防担当部長・課長・係長クラス及び関係都県の職員等を対象に、国土交通省が10月に発表した「避難を促す緊急行動」などについて説明を行いました。
 本セミナーでは、鬼怒川の堤防決壊時のビデオ映像、現在取り組んでいるタイムラインやハザードマップポータルサイトなどを紹介した他、避難に関する各種の情報提供や、浸水想定区域図を見直すことなどを説明しました。

- ・開催日:平成27年12月16日(水)
- ・開催場所:久喜市栗橋文化会館イリスホール



■上記説明資料は利根川上流河川事務所のホームページで公開しています。
<http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/tonejo00367.html>

「出前講座」を行っています

利根川上流河川事務所では、私たちの管理している利根川や渡良瀬遊水地、また、そこでやっている事業や施策についてもっと知って頂くとともに、皆さまのご意見を聞かせて頂く場として「出前講座」を行っています。

「出前講座」は、皆さまからのご希望に応じて、各種会議、イベント、自治会、子供会、学校の授業などに職員がおじゃまして、利根川上流河川事務所の取り組みや専門的知識を活かしたお話をお届けします。

講演料は無料です。原則、勤務時間内となるようお申し込み願います。学校の総合学習や、市民講座などの生涯学習にもご活用ください。



お申し込みは、利根川上流河川事務所ホームページの申し込みフォームまたはホームページからダウンロードできる講師派遣申し込み書をご利用下さい。

皆さまからのお申し込みをお待ちしております。

【ホームページ】 <http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/tonejo00011.html>

【問い合わせ】 国土交通省 関東地方整備局 利根川上流河川事務所 計画課 TEL:0480-52-3921

出前講座の主な内容

テーマ	講座解説等
利根川の管理	堤防等の維持管理及び河川敷の利用等についてご紹介します。
利根川の環境	利根川や渡良瀬遊水地の河川環境の現状について解説します。
川づくりの紹介	利根川上流部の河川整備事業の状況をご紹介します。
利根川の歴史	江戸時代の利根川、明治以降の利根川の改修等を解説します。
洪水対策 [洪水から身を守るために]	洪水被害、洪水時の注意点や日頃からの備え、心構え等を解説します。
洪水対策 [水防学校]	洪水時に堤防を守る「水防活動」について解説します。
堤防強化対策の紹介	洪水による壊滅的被害から首都圏を守る利根川上流部の堤防強化対策についての特徴、構造、整備箇所を解説します。
公共事業の用地補償	公共事業等に必要とされる土地・建物に関する補償基準、事務手続きの流れを解説します。



誌面についての率直な意見・感想をお待ちしています。
郵便・FAX・ホームページ・メールにて下記までお願いします。

利根川上流河川事務所

〒349-1198 埼玉県久喜市栗橋北二丁目19番1号

TEL 0480-52-3952 FAX 0480-52-3964

URL <http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/>

E-mail infotonejo@mlit.go.jp

利根川に関する雨量・水位の情報はこちら

■利根川上流河川事務所HP

http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/tonejo_index008.html

■携帯サイト

<http://www.ktr.mlit.go.jp/tonejo/m/>

