従来の文字情報だけでなく、映像によるリアリティーのある出水状況の配信により、<mark>住民一人</mark> 一人の避難判断材料となる情報提供を行うため、管内河川監視カメラのYouTube配信を行い ます。



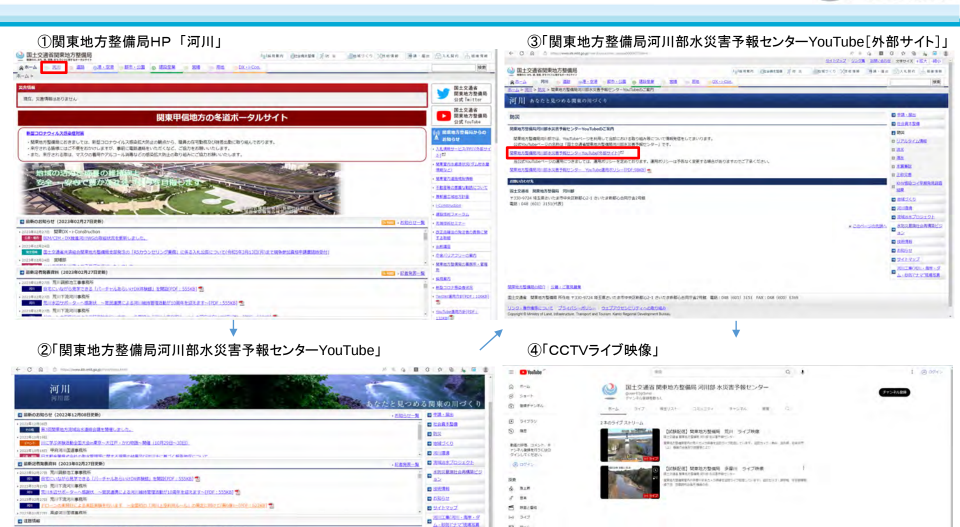
関東地整水災害予報センターYouTubeチャンネル (https://www.youtube.com/channel/UCg01zTx4TYBA 4ifxep0TFw)



荒川 巡回ライブ映像

- R5.2~ 利根川、荒川、多摩川の3河川(3映像)で試行配信
- R5.6~ 10映像に拡充予定(対象河川、対象カメラ選定中)
- YouTube運用ポリシーは関東地整HP参照

(https://www.ktr.mlit.go.jp/river/bousai/river bousai00000072.html)



F3 7-4

W ==-x

0 25-2

YouTube の他のサービス VouTube Premum

O You'libe Main:

Was Trabe Histor

0 70

· BENDOUSSE

* このペーラの先世へ

パーサリープロジェクト 2017行動は高端走!! ~地域を守る治水準勢の "生い立ち" を振り返ります~

車<u>北地方太平洋洋地震等により、禁車地方の提訪などの河川管理</u>機設は、支城県、千葉県を中心に多くの被害を受けました。

平成27年9月歴史・東北東南では、記録的な大雨により東部川の遺跡が決壊しました。この以表を論まえ、施設では守り切れない大浪水は必ず発生するとの考えに立ち、社会全

体で消水に備えるため、「水防災暴調社会 再構築ビジョン」を策定しました。本ビジョンに沿って、全ての国質理項川とその沿川市町村において、平成32年度を目途に、バー

(3月24日更新) 2017行動計画へ更新しました!

利根川水系上流ダム群などの現在の状況を毎日更新しています。

・歴史地方整備局河川原水の声を目センターYouTube

ド対策とソフト対策が一体となった水防災難識社会を再構築する取組みを行います。

水防・水筋変単調社会再構築ビジョン

・禁棄地方の上途ダム群等の後況

東日本大震後の周川における取り組み