



# 大雨に備えて 川の水位情報を確認しましょう

～ 国土交通省、鳥取県では川の水位や画像をwebで公開しています～

毎年、大きな川で大水害が発生しています。  
令和2年7月豪雨では、熊本県の球磨川水系球磨川や島根県の江の川水系江の川で川が氾濫し、大きな被害が発生しています。

そのような大水害に備え、国土交通省と鳥取県では川の水位と画像を公開しています。是非アクセスしてみてください！

水害リスクラインでは、堤防に表示される色によって洪水の危険度が一目で分かります。

6月10日から、千代川は出水期(洪水期)に入っています。大雨、洪水時には確認して、避難行動の参考としてください。

川の水位や画像はこちらから

川の水位情報



河川監視カメラ提供システム



## 千代川・袋川の堤防点検を実施しました！

鳥取河川国道事務所では毎年、梅雨や台風などの大雨の時期(=出水期(6月10日～10月20日))の前に堤防の川側や川裏側、水際の護岸などを徒歩による点検を行っています。

今年は4月12日と14日、15日の3日間で、職員や防災エキスパート\*など延べ47名により点検を実施しました。

点検結果は、早急に補修等が必要な箇所はありませんでした。小動物による穴など、出水期までに対応可能なものについては速やかに補修を実施します。

また、河川内にある広場や水辺施設については、4月19日に施設管理者である鳥取市と合同で、施設が安全に利用できるかなどの「安全利用点検」を実施しています。

\*防災エキスパート…公共土木施設の専門知識を持ち、災害発生時に被災情報の収集などの支援活動を自主的かつ無報酬で行うボランティアです。



▲法面の崩落



▲堤防の舗装に亀裂



▲モグラ等の小動物の穴

## 「千代川流域一斉水質調査」 参加者募集

今年も千代川流域一斉水質調査を行います。  
千代川の色々な箇所と同じ日の同じ  
時間帯に川の水を調査することで、ど  
この水がきれいで、どこの水が汚れてい  
るかを調べます。  
薬品の色の変化で水質を測る簡単な  
調査なので、どなたでも参加できます。  
皆さんふるってご参加ください。



**開催日時** 令和3年7月28日(水)  
午前中 ※雨天の場合は8月4日(水)

**調査場所** 千代川の本川・支川

**申込方法** 7月14日(水)16時まで  
下記窓口までお申込みください。  
※新型コロナウイルスの感染状況により、  
参加者募集を中止させていただく場合があります。

**申込先  
問合せ先** 千代川流域圏会議事務局  
TEL:0857-29-1841



※詳しくは、鳥取河川国道事務所のホームページ  
<https://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/> をご覧ください。

## 刈草を無償で提供します

堤防の除草で発生した、刈草をご利用ください

- 申込方法**  
「刈草引取り申請書」に必要事項を記入の上、送付または持参してください。  
申請書は鳥取河川国道事務所のホームページまたは、下記窓口で配布しています。
- 申請・問合せ窓口**  
千代水出張所:TEL0857-28-6229  
河原出張所:TEL0858-85-0517
- 申込・提供期間**  
無くなり次第終了



## 千代川水系流域 治水プロジェクト



～流域の人々とともに因幡の治水対策を推進～

千代川では、あらゆる関係者(国、県、市町村、住民等)が協同し流域全体で取り組むハード・ソフトを含めた様々な治水対策を「千代川水系流域治水プロジェクト」として取りまとめました。



今後は同プロジェクトに基づいて、流域に関わる全ての関係者で水災害対策を推進していきます。  
千代川水系最終取りまとめは以下HPに掲載しています。プロジェクトの内容、詳細につきましては以下ご確認ください。



鳥取河川国道事務所 <https://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/river/流域治水プロジェクト>

## 殿ダム放流警報局の 設備改良を行いました！

殿ダムの適切な運用にあたり、ダムからの放流時に川の水かさが急激に増えると予測される場合に、川の中にいる人や川のそばにいる人へ警戒を促す役割を持つ設備として、放流警報設備を設置しています。

近年、計画規模を上回る降雨によりダムが満水となるような異常洪水が発生しているため、既存の放流警報設備を活用して流域の方々に危険をお知らせするため、設備改良(警報設備の装置かさ上げおよびサイレン、スピーカーの増設)を行いました。

### 警報局改良の概要

施工前



施工後



装置をかさ上げしました。

サイレンを設置しました。

## かっぱ通信

事務局  
日より

大雨が多い出水期(6月10日～10月20日)に入りました。  
流域の皆様もハザードマップの確認や川の防災情報等の活用など水災害に備えた準備をお願いします。

**お知らせ** 次号の千代川ニュースは、  
10月号(9月下旬発行)の予定です。