



洪水の状況をインターネット及び Twitter (ツイッター) から御覧いただけます

長野県上田建設事務所では、危機管理型水位計^{※1}を30基、河川監視カメラを12基設置し、洪水時の河川水位や映像をインターネットで提供し、この情報を当事務所の Twitter(ツイッター：https://twitter.com/nagano_ueken)から、御覧いただくことができます。

これにより、身近な河川の状況を、簡単に、きめ細かく、リアルタイムで確認できますので、是非活用してください。

※1 危機管理型水位計：従来の水位計とは異なり、常時水位を観測するものではなく、河川の水位が上昇し、洪水時のみに観測・情報提供を行う低価格・低運用コストの水位計

川の水位情報 (危機管理型水位計)

一般的な水位観測所(固定局)と別に設置された簡易な水位計(危機管理型水位計)の水位情報のサイト(下画面)です。

或いはQRコード(右)からどうぞ。

【水位等の情報をご覧になるには】 QR・バーコードリーダー機能付きの携帯電話もしくはQRコードアプリをインストールしたスマートフォンをお使いください

上田地域の雨量・水位計 ※()内は観測地点名

- 通常水位計 7か所
 - ・内村川(内村橋、霊泉寺橋)・神川(神里橋下)
 - ・浦野川(越戸)・依田川(依田橋、立岩)、金原川(国道18号)
- 危機管理型水位計 30か所
 - ・浦野川(矢崎橋、浦野橋)・内村川(霊泉寺橋、内村橋)・神川(神里橋、塚橋)・依田川(依田橋)・湯川(小島橋、雷久橋)・矢出沢川(矢出沢橋、靱橋、金井橋)・産川(新前橋、甲田橋、落合橋)他
- 監視カメラ 16カ所(園:4か所、県:12か所)
 - ・県管理: 矢出沢川(矢出沢川橋)・産川(新前橋)
 - ・矢の沢川(矢の沢橋)・依田川(依田橋)・神川(神川水位局)・浦野川(越戸)・内村川(内村橋)
 - ・東御市: 求女川(夏目橋)・千曲川(田中橋)
 - ・鹿曲川(新田橋)・所沢川(鞍掛橋)
 - ・青木村: 菅掛川(天神橋上)
 - ・国管理: 千曲川(上田橋、園分、生田、大屋)

上田建設事務所 Twitter
https://twitter.com/nagano_ueken

「川の水位情報」水位の画面

氾濫開始水位: 堤防の天端まで水位が達しています。
危険水位: 水深の約7割の水位です。

「川の水位情報」河川カメラの画面

河川の水位等の状況をリアルタイム(静止画)で確認することができます。

ONE NAGANO
みんなでひとつに がんばろう信州

「ONE NAGANO」はみんなで復興に取り組もうという合言葉一人ひとりがそれぞれの立場で、できることからやってみよう!

長野県上田建設事務所 維持管理課 管理係
(課長) 柳澤 豊茂 (担当) 宮崎 重人
電話 0268-25-7164 (直通)
0268-23-1260 (代表) 内線 2513
F A X 0268-24-9996
E-mail ueken-ianri@pref.nagano.lg.jp