

簡易型(危機管理型)水位計の運用を開始しました

山梨県管理河川で、簡易型水位計の運用を開始しました。観測された水位情報は、「川の水位情報」で公開していますので、お手元のパソコン、スマートフォンで確認していただけます。台風などで大雨が降っている際の、避難判断材料として役立ててください。

簡易型水位計とは

洪水時の観測に特化し、大雨で水位が上昇した際に観測を開始する水位計です。今後も設置箇所を増やしていきます。

三沢川 通学橋



印川 櫻本橋




川の水位情報


山梨県管理河川のほか、国が管理する河川の水位情報が確認できます。

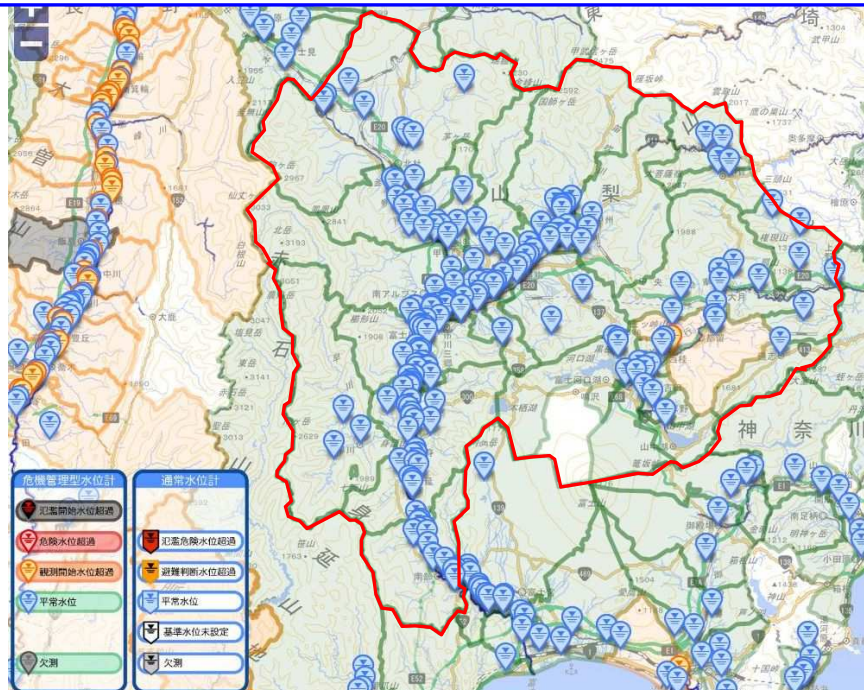
URL : <https://k.river.go.jp/>

※簡易型だけでなく、従来の通常型水位計のデータも見ることができます。



 : 簡易型水位計

 : 通常型水位計(常時水位を観測している水位計)





川の水位情報(パソコン,スマートフォンから)

URL : <https://k.river.go.jp/>

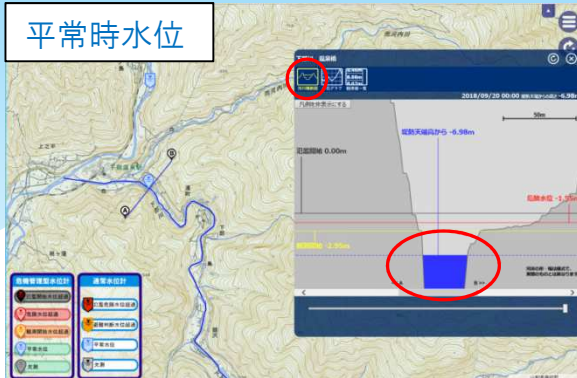
※簡易型だけでなく、従来の通常型水位計のデータも見ることができます。




 : 簡易型水位計

 : 通常型水位計(常時水位を観測している水位計)

平常時水位

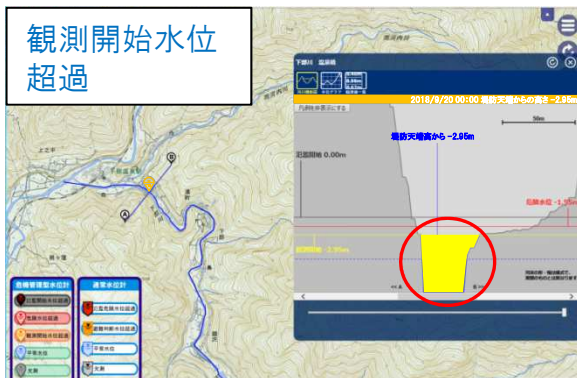



各水位観測所を選択すると、河川の横断図、水位グラフ、観測値を見ることができます。

小画面左上の横断図  を選択すれば、今の様子が表示されます。平常時は青色(灰色)です。

水位上昇

観測開始水位超過



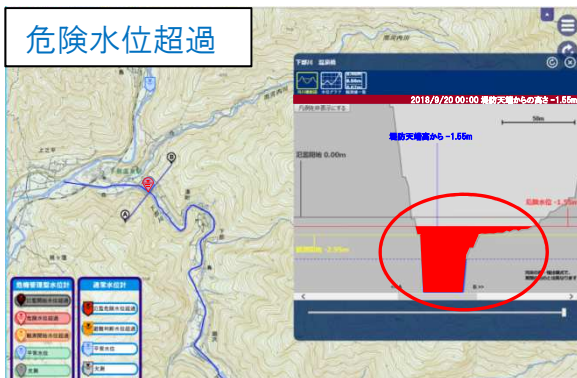
水位が上昇し観測開始水位を超過すると、地図上のマーク  と河川の色が黄色になります。


すぐに避難する必要はありませんが、10分毎に水位情報が更新されるので、水位の変化に注意して下さい。

観測開始水位は、河川管理者(県)が洪水に備えるため、河川の監視を強化する水位です。

水位上昇

危険水位超過

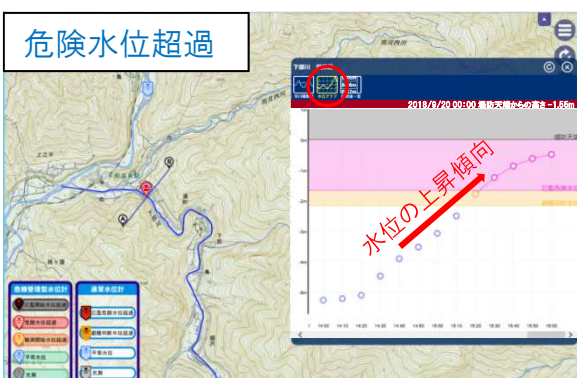



さらに水位が上昇し危険水位を超過すると、地図上のマーク  と河川の色が赤くなります。

水位の変化のほかに、雨の降り方や市町が発する避難情報に注意して下さい。

危険水位は、洪水の発生に注意が必要な水位です。いつでも避難できるように準備をして下さい。

危険水位超過



観測開始水位を超過すると(黄色の表示になると)、10分ごとの水位をグラフ  で確認することができます。中小河川では、急激に水位が上昇することがあるので、現在の河川の色だけで判断するのではなく、危険を感じたらすぐに避難して下さい。

簡易型水位計のデータはあくまで参考値です。質問等がありましたら、下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

山梨県県土整備部治水課災害・水防担当

TEL : 055-223-1702

E-mail : chisui@pref.yamanashi.lg.jp