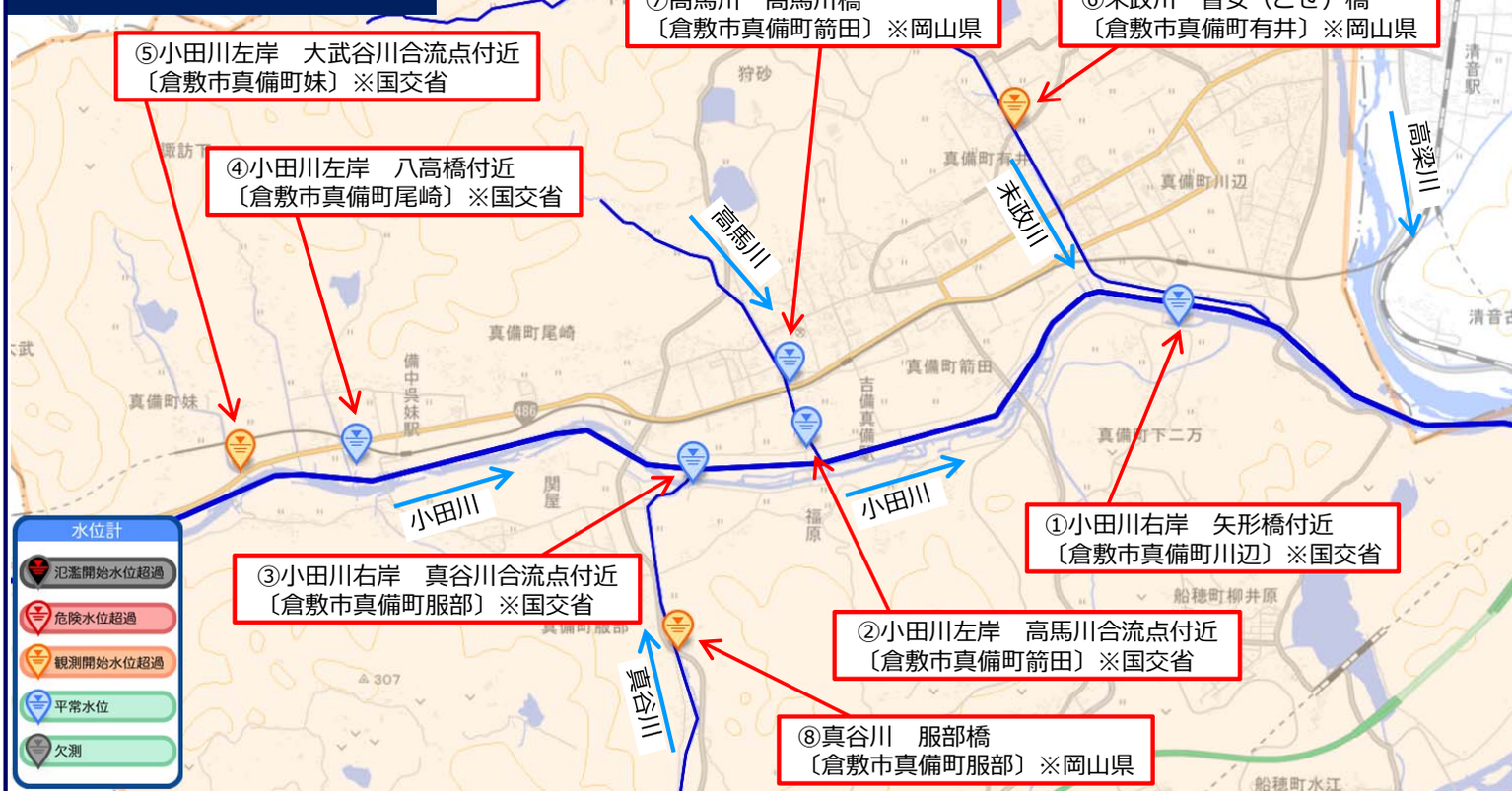


7. 避難に係る情報提供

危機管理型水位計の設置

- 高梁川水系小田川等において、洪水時の円滑な避難行動や水防活動を支援するため、**危機管理型水位計**を8箇所設置しました。
(小田川に国土交通省が5箇所、支川末政川・高馬川及び真谷川に岡山県が3箇所設置)
- 危機管理型水位計で観測した水位は、以下のURL、又はQRコードより、パソコンやスマートフォン等で確認する事ができます。

【水位計の設置箇所】



危機管理型水位計の設置状況 (小田川右岸 矢形橋付近)



スマートフォンでの水位表示例



- ※危機管理型水位計は、**河川の堤防天端(堤防の最上面)から水面までの距離**を測定します
- ※水位が上昇して、観測開始水位に達した際に10分間隔で水位データを表示します。
(水位が観測開始水位より低い場合には表示されません)

QRコード



危機管理型水位計のURL:<https://k.river.go.jp/>