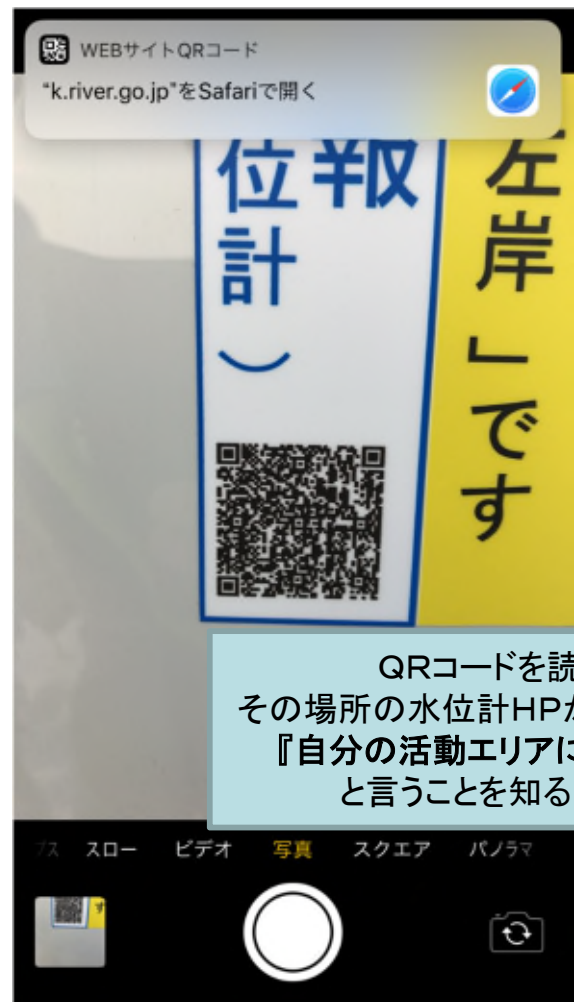


【北海道】危機管理型水位計HPの地域への広報 → 防災意識の向上 → 減災

洪水時の水位観測に特化した低コストなクラウド型・メンテナンスフリー水位計を、これまで水位計が設置されていなかった区間にも設置することで、集落や氾濫ブロック単位で「氾濫の危険度がどの程度切迫しているのか」を直接的に把握することを目的として、**岩見沢河川事務所管内**において、堤防の高さや川幅などから、相対的に氾濫が発生しやすい箇所に危機管理型水位計を17箇所設置しました。

設置した水位計の広報の一環として、**その場所の水位計のホームページが直接表示されるQRコード**を各水位計毎に貼ることで、水位計が設置された集落や河川を利用される皆さまへ防災意識向上を図り、自助による減災へとつなげる取組を実施しました。



QRコードを読み込むことで
その場所の水位計HPが直接表示されることで
『自分の活動エリアに水位計があるんだ』
と知ることができます。

