

～国土交通省 革新的河川管理プロジェクト参画製品【IoT水位計】～

これはほんの周辺の出来事です！



※西日本豪雨映像（瀬戸内放送）



概要

- 2017年7月の九州北部豪雨災害に端を発し、国土交通省は2020年までに全国河川へ新たに**約8,800基**の水位計測器を設置するプロジェクトを立ち上げ、その当初の技術提供より参画。
(通信キャリアではドコモのみ)

● 60年間における信頼と実績のある水位計センサーとNTTドコモの高速通信モジュールを組み合わせた最新型水位計用シーン

- **洪水時の早期避難**等を目的としたサービス・運用でデータ活用。
- 一般利用者(住民)におきましては、PC/スマホにて近隣河川の水位情報をリアルタイムに把握し、**危険予知情報**として利用。
- 河川管理者におきましては、早期避難誘導及び防災連携に活用。

コラボレーションパートナー



【坂田電機株式会社】

新規格の危機管理型水位計を用いたシステムの構築により、小型軽量化・太陽電池5年稼働、及び、超低価格化を実現。

