

いのちとくらしをまもる
防災減災ウポポイ
NATIONAL ABNU MUSEUM and PARK
民族共生象徴空間

令和4年9月13日

リアルタイム雨量情報「XRAIN」の配信エリアを拡大

～9月21日から「川の防災情報」で閲覧可能～

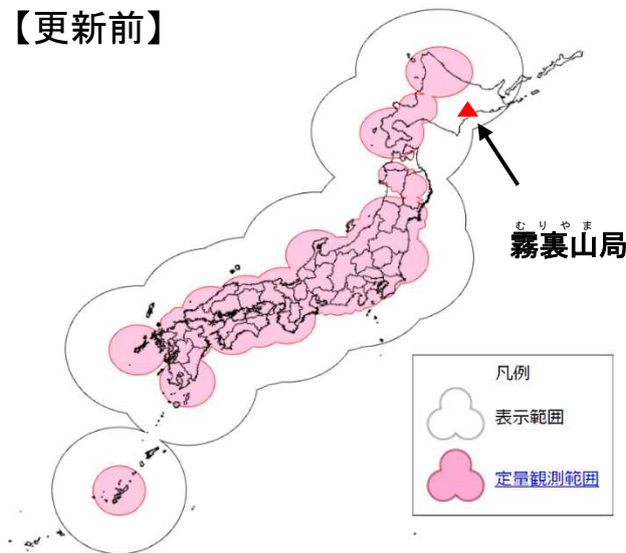
令和4年9月21日からリアルタイム雨量情報「XRAIN^{※1}」の配信エリアを拡大します。釧路市に位置する霧裏山Cバンドレーダ雨量計における高精度・高分解能化作業が完了し、道東地域を中心とする配信エリアの観測精度が向上します。

※1 eXtended RAdar Information Network（高性能レーダ雨量計ネットワーク）の略

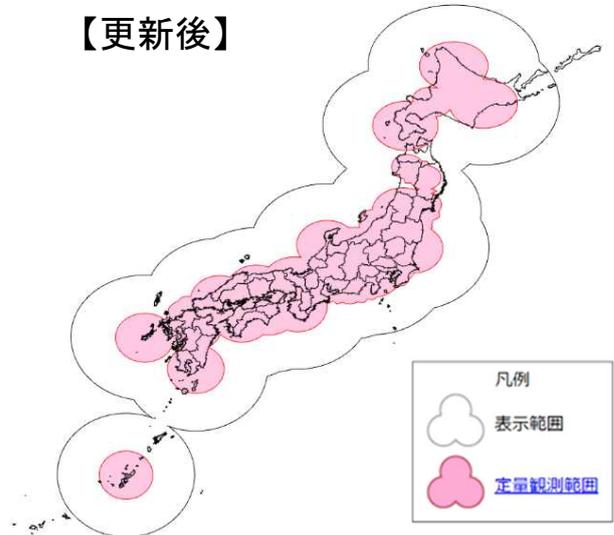
国土交通省では、「川の防災情報」においてリアルタイム雨量情報「XRAIN」を配信しており、毎年配信エリアを拡大しています。【川の防災情報URL：<https://www.river.go.jp/index>】

「XRAIN」に追加されることで、空間解像度が1kmメッシュから250mメッシュに高解像度化し、配信間隔が5分から1分になることから、近年の大雨による水害・土砂災害に対して、事前の避難行動や河川管理施設の適切な操作等の防災活動に役立ちます。

【更新前】



【更新後】



（令和4年9月13日現在）

（配信開始予定：9月21日午後5時頃）

※降雨等により、配信日を延期する場合があります。延期する場合は、川の防災情報でお知らせいたします。

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 電話（代表）011-709-2311
河川管理課 水災害予報専門官 中村 洋祐（内線 5529）
河川管理課 情報企画係長 剣持 嵩之（内線 5973）

北海道開発局ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/>

