

(2)洪水時の情報提供 ～⑤XRAIN(国土交通省XバンドMPLレーダ)のご紹介～

○平成28年7月より、高精度・高分解能(250mメッシュ)・高頻度(配信間隔1分)で、ほぼリアルタイムのレーダ雨量情報(XRAIN:エックスレイン)の配信エリアを全国※に順次拡大しています。

URLを <https://www.river.go.jp>

XRAINで

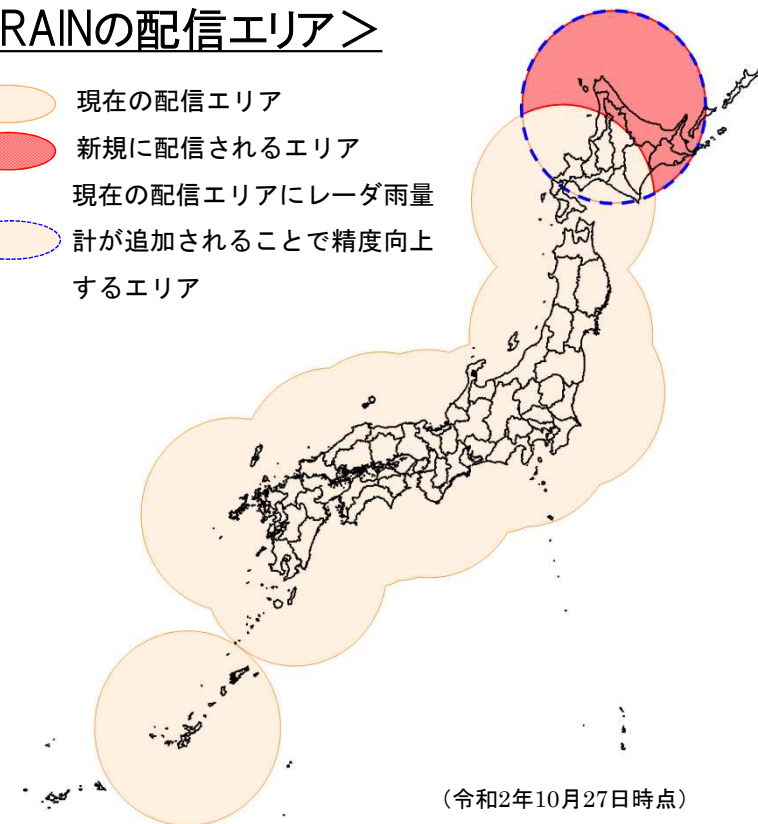
任意の地点をクリック

XRAIN

レーダ雨量

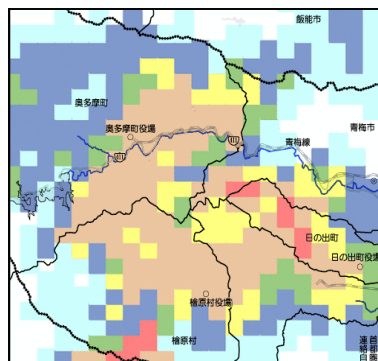
<XRAINの配信エリア>

- 現在の配信エリア
- 新規に配信されるエリア
- 現在の配信エリアにレーダ雨量
- 計が追加されることで精度向上するエリア

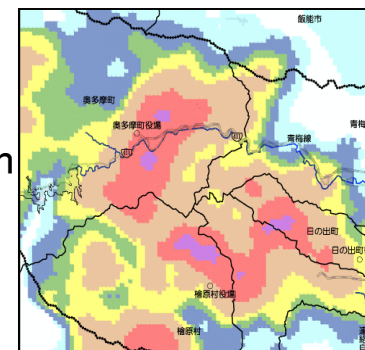


<XRAINの特徴>

【Cバンドレーダ】
空間解像度:1km
配信間隔:5分



【XRAIN】
空間解像度:250m
配信間隔:1分



高分解能・高頻度で、ほぼリアルタイムな雨量情報を提供します