

ご家庭のテレビで、河川の水位と雨量が確認できます

～地上デジタル放送（データ放送）による河川情報の提供開始～

これまで河川の水位や雨量に関する情報は、「川の防災情報」等においてインターネットや携帯電話を通して提供していましたが、このたび、NHK地上デジタル放送のデータ放送で河川の水位及び雨量の情報の提供を開始いたしました。皆様のご家庭のテレビでご覧いただけます。
(操作方法等は、参考資料をご覧ください。)

1. 放送開始日時

【宮城県】平成24年3月30日（金）午前10時から実施中

【青森県・岩手県・秋田県・山形県・福島県】平成24年4月2日（月）午前10時から実施中

2. 情報提供数

	河川水位情報	雨量情報
青森県	54地点	80地点
岩手県	29地点	71地点
宮城県	37地点	79地点
秋田県	41地点	72地点
山形県	84地点	97地点
福島県	32地点	91地点

<発表記者会：酒田記者クラブ、鶴岡記者会、酒田ハーバーラジオ>

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 酒田河川国道事務所
〒998-0011 酒田市上安町1-2-1
TEL 0234-27-3331（代表）
副所長（河川担当） 阿部 富雄（内線204）
調査第一課長 嶋原 吉隆（内線351）

画面はNHKから提供

ご家庭のテレビで河川の水位・雨量が確認できるようになります。
『地デジ』による河川防災情報の提供

詳細な内容については、【別紙】詳細資料を参照お願いします。

「NHK」、「国土交通省」、「東北各県」の協働によって、『地上デジタル放送』の『データ放送』で、河川防災情報(水位・雨量)をわかりやすく、リアルタイムで家庭のテレビで確認できるようになります。

※宮城県:平成24年3月30日(金)午前10時から提供開始

※青森県・岩手県・秋田県・山形県・福島県:平成24年4月2日(月)午前10時から提供開始

NHK仙台放送局の例

《画面範囲》

- 表示する河川名等を表示
- リモコンの上下でページを切り替え

放送画面

《画面範囲》

- フォーカスが当たっている観測所はハイライトで表示
- 水位レベルに応じて▼が左右に移動

広瀬橋観測所

3.10m 避難判断水位

河川名	観測所名	水位
砂埤川	八幡橋	1.25m
七北田川	市名坂	3.45m
梅田川	苦竹	3.50m
広瀬川	広瀬橋	3.10m
名取川	名取橋	6.50m
増田川	上増田	0.32m

メイン画面

《雨量情報》

- 雨量観測所を地図上の円で位置を表示
- 雨量は強さに応じて4段階の青の濃淡で表示。

● (濃青)	30ミリ～
● (中濃青)	15ミリ～
● (薄青)	4ミリ～
● (淡青)	0.1ミリ～

《水位情報》

- 水位観測所を地図上の四角で位置を表示
- 選択した観測所は四角が点滅表示
- アイコンの色は、水位レベルに応じて【水色・青・黄・桃・赤】に変化

水色	正常水位
青	水防団待機水位
黄	はん濫注意水位
桃	避難判断水位
赤	はん濫危険水位

ヘルプを押すと水位危険度レベルの用語を表示

《水位情報》

- アイコンの波の高さは、水位レベルに応じて変化
- 「はん濫注意水位」以上の場合、観測所名が黄色になり、フォーカスをあてると観測所名が赤く変化
- 水位観測所は、リモコンの「左・右」ボタンで切替

《問い合わせ》

国土交通省 東北地方整備局
水災害予報センター

〒980-8602
仙台市青葉区二日町9-15

TEL: 022-225-2171 FAX: 022-225-7763

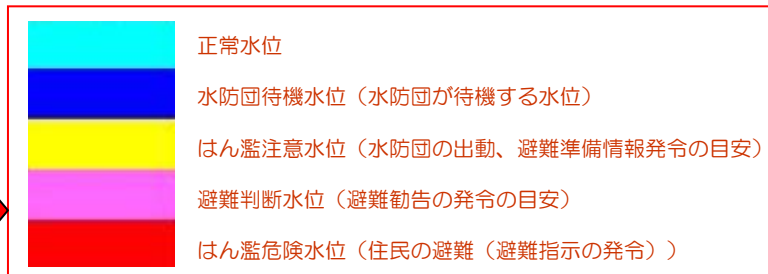
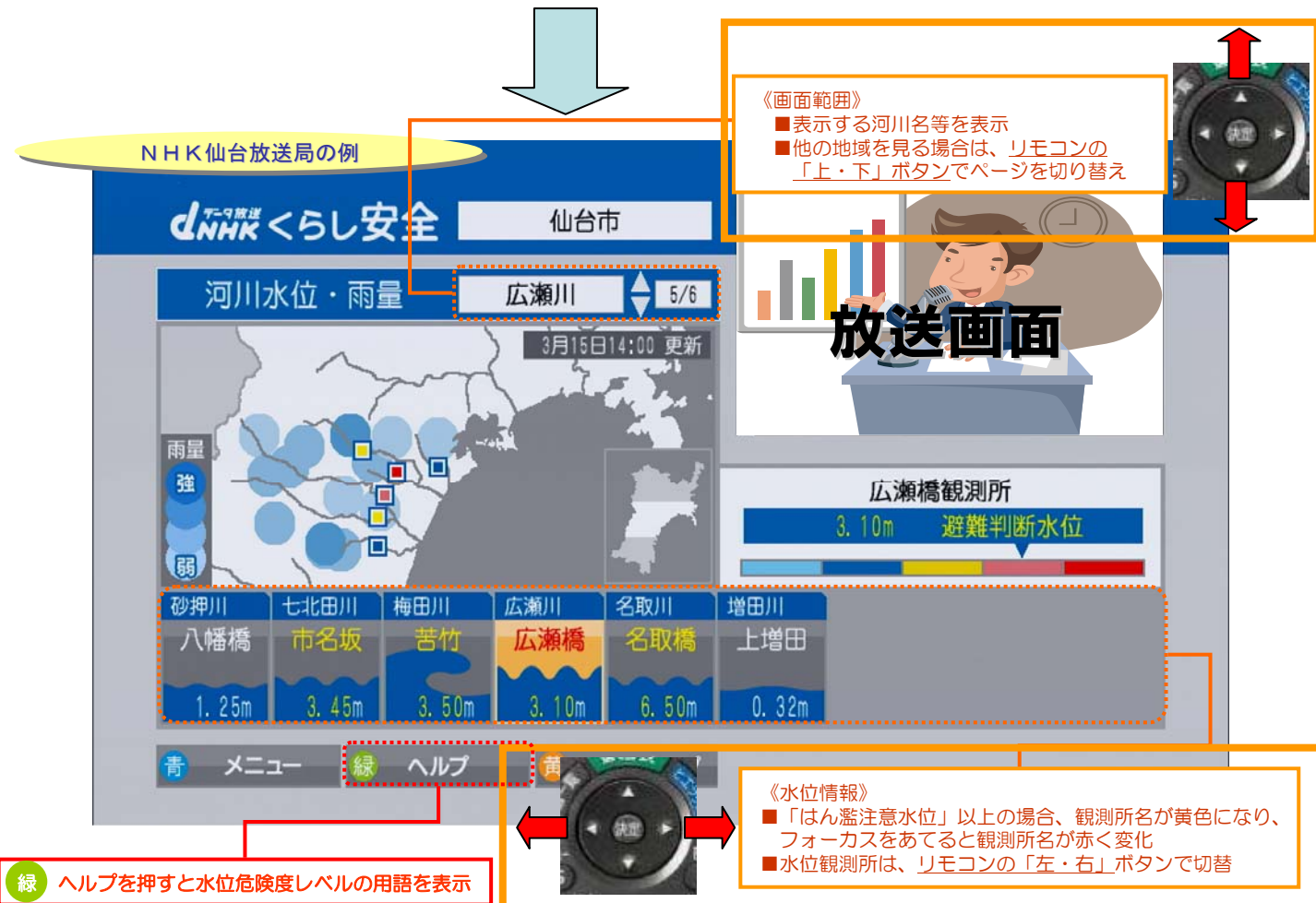
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

操作方法是こちらです(いたって簡単です!!)

ご家庭のTVのリモコンの「**dボタン**」を押して、TOPメニューの「**くらし安全**」を選び、さらに**青ボタン**を押してメニュー「**河川水位・雨量**」を選択します。



受信機に登録されている郵便番号で判別し、お住まいの地域の地図画面が表示されます。



※その他の河川及び詳細なデータについては「**川の防災情報**」(<http://www.river.go.jp/>)をご覧ください。

【別紙】 詳細資料

地上デジタル放送（データ放送）による河川情報の提供開始






適切な水防活動や降雨による出水時の避難行動に役立てていただくため、東北全県で地上デジタル放送のデータ放送による河川水位・雨量情報が家庭のテレビでご覧いただけるようになります。

1. 目的と効果





- ・近年、地球温暖化等の影響から局地的な大雨や集中豪雨による浸水被害が頻発しています。これらの災害から人的被害を減らすためには、迅速かつ的確な避難判断や避難行動が重要であり、的確な情報提供が必要となります。
- ・適切な水防活動や避難に役立ててもらうため、地上デジタル放送のデータ放送で視聴者に情報提供できるシステムを整備しました。
- ・これまでの「川の防災情報」などのインターネットや携帯電話を活用した情報提供とは異なり、テレビ放送では複雑な機器操作が不要であり、情報機器操作に不慣れな方も容易に河川の水位と雨量の状況を得ることが出来ます。

2. 提供内容

- ・3月30日から宮城県、4月2日から青森・岩手・秋田・山形・福島の各県において、データ放送での運用が開始されます。
- ・配信される水位データは、数値で表示されるとともに、水位レベルに応じて水色・青・黄・桃・赤で表示されます。

	水色：正常水位
	青：水防団待機水位（水防団が待機する水位）
	黄：はん濫注意水位（水防団の出動、避難準備情報発令の目安）
	桃：避難判断水位（避難勧告の発令の目安）
	赤：はん濫危険水位（住民の避難（避難指示の発令））

- ・配信される雨量データは、雨の強さによって4段階の青の濃淡で表示されます。

	： 30ミリ～
	： 15ミリ～
	： 4ミリ～
	： 0.1ミリ～

3. 情報提供数

	河川水位情報	雨量情報
青森県	54地点	80地点
岩手県	29地点	71地点
宮城県	37地点	79地点
秋田県	41地点	72地点
山形県	84地点	97地点
福島県	32地点	91点

※地点数（観測所）は、追加・変更する場合があります。

4. 提供開始

仙台放送局：平成24年3月30日（金）午前10時～

青森放送局：平成24年4月 2日（月）午前10時～

盛岡放送局：平成24年4月 2日（月）午前10時～

秋田放送局：平成24年4月 2日（月）午前10時～

山形放送局：平成24年4月 2日（月）午前10時～

福島放送局：平成24年4月 2日（月）午前10時～