

付表－9 防災に役立つ情報一覧（ホームページ、テレビ）

- 国土交通省防災情報提供センター <http://www.mlit.go.jp/saigai/bosaijoho/>
 - [1]防災情報提供センター
 - ・リアルタイム雨量
 - ・リアルタイムレーダー
 - [2]国土交通省防災情報リンク
 - ・災害情報
 - ・河川情報（川の防災情報、水文水質データベース、あなたの町のハザードマップ、国土交通省ハザードマップポータルサイト）
 - ・気象情報（気象警報・注意報、ナウキャスト（降水・雷・竜巻）、台風情報、災害をもたらした気象事例）

- 国土交通省防災情報提供センター【携帯端末用】
<http://www.mlit.go.jp/saigai/bosaijoho/i-index.html>
 - ・河川情報（川の防災情報）
 - ・気象情報（気象警報・注意報、ナウキャスト（降水・雷・竜巻））

- 国土交通省気象庁 <https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

- 国土交通省川の防災情報 <https://www.river.go.jp/index>

- 国土交通省水文水質データベース <http://www1.river.go.jp>

- 国土交通省ハザードマップポータルサイト <https://disaportal.gsi.go.jp>

- 国土交通省北陸地方整備局管内の浸水想定区域図
<http://www.hrr.mlit.go.jp/river/hanran/p1.html>

- 国土交通省北陸地方整備局管内河川ＣＣＴＶライブ映像【携帯端末用】
<http://www.hrr.mlit.go.jp/i/live/river/toppage.html>

- 国土交通省港湾局リアルタイムナウファス
<https://www.mlit.go.jp/kowan/nowphas/>

- G P V気象予報（波浪予想情報）
<http://weather-gpv.info/>

○新潟県防災ポータルサイト

<http://www.bousai.pref.niigata.jp/contents/index.html>

○新潟県河川防災情報システム

<http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/kasen>

(スマホ) http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/kasen_s



○新潟県内の浸水想定区域図

<http://www.pref.niigata.lg.jp/kasenkanri/1233086526002.html>

○地上デジタル放送による水位・雨量情報提供

NHK新潟放送局

平成22年4月20日から配信中

現況の水位状況を色分け表示

- ・正常水位
- ・水防団待機水位
- ・はん濫注意水位
- ・避難判断水位
- ・はん濫危険水位

●平常時の項目

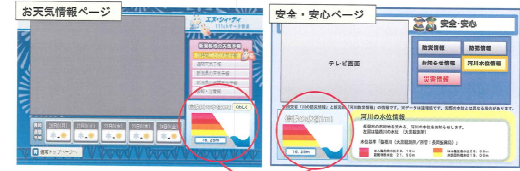
- ・「水位周知河川」及び「水防情報提供河川」の水位情報をリアルタイムで提供
→ 水位レベルで色分け表示(水位の数値は表示されない)
- ・水位情報を提供する河川の流域における雨量情報をリアルタイムで提供
→ 雨の強さで色分け表示(雨量の数値は表示されない)

●災害時の項目

- ・「河川水位」と「雨量」の情報画面とは別画面で、「避難情報」、「開設避難所情報」が追加される

○ケーブルテレビによる水位情報提供
エヌ・シィ・ティ (長岡管内)

平成23年2月17日から
一部配信中

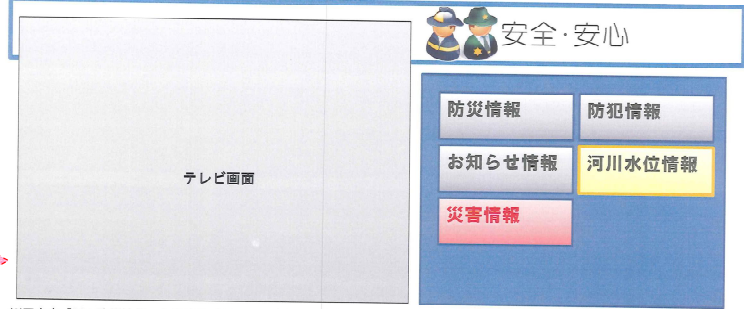


・ケーブルテレビ〔エヌ・シィ・ティ〕を活用して、長岡市にある水位観測局の水位データを配信



画面選択

数値と画像で
河川水位を表示



※国交省「川の防災情報」と新潟県「河川防災情報」の情報です。※データは速報値です。実際の水位とは異なる場合があります。

河川の水位情報

長岡市の市街地を流れる、河川の水位をお知らせします。
左図は信濃川の水位 (長岡水位観測所)

水位基準「信濃川(長岡水位観測所/所管: 国土交通省)」

はん濫危険水位 23.10m	はん濫注意水位 20.00m
避難判断水位 21.50m	水防団待機水位 19.00m

↑トップページは信濃川の水位を固定表示

上越ケーブルビジョン (上越管内)

・ケーブルテレビ〔上越ケーブルビジョン〕
を活用して、上越市・妙高市にある水位
観測局の水位データを配信

平成24年4月2日から
一部配信中

JCV ジェイミータッチ 生活情報チャンネル

各河川のボタンを選択して (リモコン) 「決定」ボタン (又は「赤」ボタン) を押すと 下段の河川水位情報が切替わります。

気象情報 > 河川・水位情報

関川(高田)	保倉川(佐内)	保倉川(顕聖寺)	矢代川(石塚)
保倉川(三分一)	関川(二子島)	渋江川(渋江川)	正善寺川(藤新田)
関川(猿橋)	関川(一之橋)	保倉川(湧水池外水位)	矢代川(石沢)

保倉川(顕聖寺) 27.50m

保倉川の水位 (m) 11月16日 10:00現在
顕聖寺観測所(上越市浦川原区有島字下川原)/所管: 新潟県上越東維持管理

はん濫危険水位 27.48 m	河川の水があふれる恐れのある水位。
避難判断水位 26.90 m	避難判断の参考の一つとなる水位。
はん濫注意水位 27.06 m	水防団が出動して水防活動を行う目安となる水位。
水防団待機水位 26.05 m	水防団が水防活動の準備を始める目安となる水位。

大雨などにより河川が増水し、水位の上昇が見込まれるときは、河川がはん濫する恐れがあります。あわせて気象情報や防災情報に注意し、避難に備えましょう。

↑河川ごとに設定水位 (m) を表記します。

水位数値データをもとに、水位メーターの絵も変化します。