

# 洪水から命を守る

## 大雨のとき、どうすればいいのか・・・

平成27年9月鬼怒川決壊  
提供：国土交通省関東地方整備局

### テレビやラジオで情報収集をしよう

避難情報

～市町村が発表～

- 避難指示** ⇒ 避難していない人は直ちに避難を開始
- 避難勧告** ⇒ 全ての人が避難を開始
- 避難準備情報** ⇒ 避難に時間を要する人は避難を開始

気象警報

～新潟地方気象台が発表～

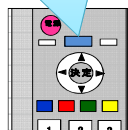
- 大雨特別警報** ⇒ 数十年に一度の大災害が起こると予想されるただちに命を守る行動を開始
- 大雨洪水警報** ⇒ 大雨や河川の増水による重大な災害が発生するおそれがあると予想される

水位情報

～NHK地デジ放送の利用～



④▲を押して見たい観測所に合わせると今の水位が表示されます



①dボタンを押します

- ②▼ボタンで河川水位情報に合わせます
- ③決定ボタンを押します

**避難判断水位を超過したら避難を検討しましょう。**

パソコンや携帯電話でも情報提供をしています。新潟河川 検索  
URL: <http://doboku-bousai.pref.niigata.jp/kasen/>



携帯電話の方はこちら

# 日頃の準備と洪水時の情報に注意しましょう

## ① 日頃からの準備

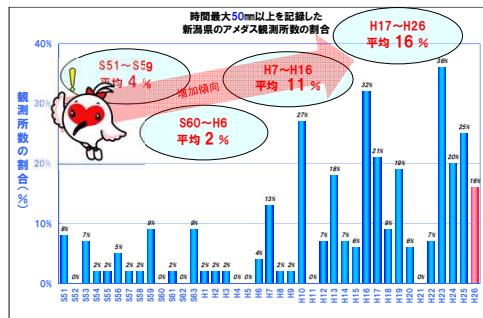
市町村が配布している洪水ハザードマップなどで避難所や避難経路を確認してください。 **新潟県 ハザード** 検索



URL: <http://www.pref.niigata.lg.jp/kasenkanri/1233691298080.html>

## ② 雨の降り方に注意

全国的に雨の降り方が変化し、集中豪雨の発生が増えています。川の急な増水に注意してください。



## ③ 河川の水位に注意

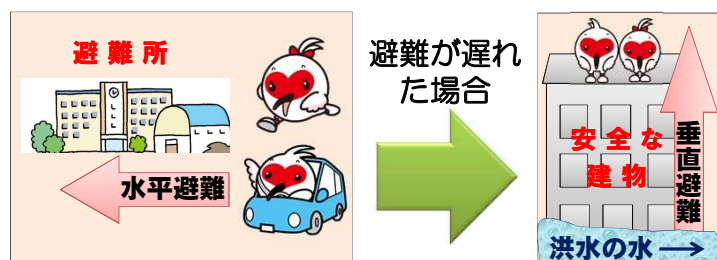
河川の水位を6段階に区分し、危険な場合は市町村やテレビ、ラジオ等を通じてお知らせしています。



※地形条件等により避難の目安となる基準が異なる場合があります。詳細は市町村へお問い合わせください。

## ④ 洪水からの避難

避難所への避難（水平避難）が原則ですが、遅れた時は2階への緊急避難（垂直避難）を検討しましょう。



河川付近では、洪水による家屋倒壊の危険性があるため、避難所への早めの避難を心がけましょう。

### 避難場所

### 家族が離ればなれになった時の集合場所

### 家族の連絡先

名前	携帯番号	会社や学校名	会社や学校の連絡先

### MEMO

身の危険を感じたら、近所の方と自主的に避難をしましょう。