

## 県が管理する千曲川において県と気象庁が 共同で6時間先の洪水予報を発表します

千曲川(飯山市湯滝橋から新潟県境)については、洪水時の自主避難の判断等に活用いただくため、水位周知河川として長野県が単独で避難判断等の水位に到達した情報を発表していましたが、このたび洪水予報河川に変更指定し、今後は国土交通省の予測情報を活用して気象庁と共同で洪水予報を発表します。

### 1 運用開始日

5月23日(木)

### 2 河川名

信濃川水系 一級河川千曲川

### 3 対象区間

飯山市(湯滝橋)から栄村(新潟県境)

### 4 水位観測所

市川橋水位観測所(野沢温泉村)

### 5 その他

洪水予報の発表状況は、以下のホームページで確認することができます。

気象庁(指定河川洪水予報のページ) <https://www.jma.go.jp/bosai/flood/>



#### ・洪水予報河川

水防法に基づき、流域面積が大きく、洪水により重大な損害を生ずるおそれがある河川として指定され、国土交通大臣または都道府県知事が気象庁長官と共同して洪水時の水位を予報する河川。長野県が管理する河川では4河川を指定(千曲川上流、諏訪湖、奈良井川、裾花川、千曲川下流(今回追加))。

#### ・国が提供する予測情報の活用

国では、一級河川の本川と支川を一体で洪水を予測するモデルを令和3年度から導入。令和5年5月の水防法改正により、都道府県が一級河川で行う洪水予報においても国の予測情報を活用することが可能となった。これにより、従来都道府県が3時間先までの予測により行っていた洪水予報について、6時間先までの国の予測情報を活用し、より早い段階から洪水予報を発表するもの。



(問合せ先)  
担当 河川課管理調整係 江守、三石  
電話 026-235-7308(直通)  
ファクシミリ 026-225-7069  
E-mail kasen-kanri@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)  
担当 長野地方気象台 干場、阪田  
電話 026-232-3773(直通)