

平成20年6月23日  
能代河川国道事務所  
秋田地方気象台

## 米代川水系では藤琴川を洪水予報指定河川に追加しました

～本格的な出水期を前に洪水予報の対象範囲を拡大～

これまで、洪水により国民経済上重大又は相当な損害が生じる恐れがある河川については、国土交通省と気象庁が洪水予報指定河川として定め、共同して洪水予報を行い、報道機関を通じて発表してきたところですが、6月23日から米代川水系では藤琴川（国管理区間）を新たに洪水予報指定河川に追加しました。

これにより、能代河川国道事務所と秋田地方気象台が共同で発表する洪水予報の対象範囲が広がることから、さらに地域の皆様の避難行動等の防災活動に役立てられます。

### 【今回 米代川水系で洪水予報指定河川に追加した河川】

○藤琴川（国管理区間） 1.4 km

※なお、秋田県内における今回の洪水予報河川への指定は、藤琴川のみです。

【記者発表先：秋田県庁記者クラブ、能代記者クラブ、大館記者クラブ、北秋田記者クラブ】

#### 問 い 合 わ せ 先

国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所  
TEL 0185-70-11176

調査第一課長 坂本 悟

気象庁 秋田地方気象台  
TEL 018-864-3955

防災業務課長 巻 和男

## ■洪水予報河川指定の追加について

今回追加した米代川水系の藤琴川（国管理区間）は、米代川の支川にあたる河川で、大きな出水には米代川本川の背水（はいすい）の影響によりはん濫を引き起こす可能性があります。

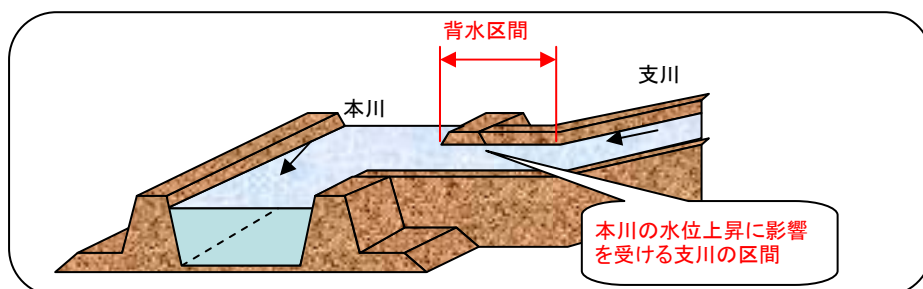
このため、平成20年度の本格的な出水期前に、減災のためのソフト対策の一つとして米代川水系の藤琴川（国管理区間）を洪水予報指定河川に追加しました。

水系名	河川名	予報区間	基準地点
米代川	米代川	左岸 大館市比内町大字扇田字本道端77番地先 から海まで 右岸 大館市比内町大字山館字大樽木地先 から海まで	十二所 鷹 巢 二ツ井 向能代
	※ （支川）藤琴川	左岸 能代市二ツ井町荷上場字荒田9番地先（高岩橋下流） から米代川合流点 まで 右岸 能代市二ツ井町荷上場字岩堰31番地先（高岩橋下流） から米代川合流点 まで	二ツ井

※ …… 今回追加となった河川

## ■背水（はいすい）区間とは

支川において、洪水時に本川の水位上昇に影響を受けて支川の水が流れづらくなり、水位が上昇する区間



洪水予報区間及び雨量・水位観測所配置図

