

## 【風水害】

## 前線性降雨に伴う防災情報

(第6報) (終報)

## 能代河川国道事務所

## 災害対策支部【注意体制(河川)】解除

米代川の水位観測所において、氾濫注意水位を下回り、洪水の恐れがなくなったため、7月17日1時00分をもって体制を解除しました。  
なお、河川の水位は普段より高い状態が続きますので、ご注意ください。

## ◆災害支部体制

区分	注意体制	警戒体制	非常体制	警戒体制	体制解除
[ダム]	[設置] 7月 16日 10時 40分	[移行] 7月 16日 13時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分	[解除] 7月 16日 20時 30分
[河川]	[設置] 7月 16日 13時 10分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分	[解除] 7月 17日 1時 00分
[道路]	[設置] 7月 16日 9時 00分	[移行] 7月 16日 13時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分	[解除] 7月 16日 17時 30分

## ◆管内情報

・現在までに能代河川国道管内における災害情報は確認されておりません。

〈発表記者会：秋田県政記者会、能代市・北秋田市・大館市の各記者クラブ〉

## 《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

災害対策支部(河川) TEL 0185-70-1001(事務所代表)

副所長(河川・ダム担当) たいよし けんさく 平葭 健作 (内線204)

調査第一課長 おがきわら よしじ 小笠原 由次 (内線351)

※緊急・防災情報及び雨量・水位の情報については、こちらからご覧になれます。

(事務所HP)

<http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/index.html>

(川の防災情報・PC版)

<http://www.river.go.jp/>

(川の防災情報・スマートフォン版)

<http://www.river.go.jp/s/>