

## 【風水害】

## 台風7号による大雨に伴う防災情報 (第4報)

## 能代河川国道事務所

災害対策支部【警戒体制(道路)】設置(継続)

災害対策支部【注意体制(ダム)】設置(継続)

災害対策支部【注意体制(河川)】設置

米代川の十二所水位観測所において、水防団待機水位(十二所2.5m)を超え、なお、水位が上昇する見込みです。このため河川においても、8月17日14時20分に災害対策支部「注意体制」(河川)を設置しました。

## ◆災害支部体制

区分	注意体制	警戒体制	非常体制	体制解除
[道路]	[設置] 8月 17日 10時 10分	[移行] 8月 17日 12時 10分	月 日 時 分	月 日 時 分
[ダム]	[設置] 8月 17日 11時 10分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分
[河川]	[設置] 8月 17日 14時 20分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分

## ◆道路管内降雨状況(8月17日 14:20現在)

路線名	雨量観測所	連続雨量	時間雨量(13:00~14:00)
一般国道7号	矢立	130mm	4mm
秋田道	大川目沢橋	127mm	5mm
秋田道	新遠部川	105mm	5mm
秋田道	白沢	87mm	5mm

## ◆所管施設の点検状況

[道路] 8月 17日 12時 10分 施設点検中

[ダム] 8月 17日 14時 0分 施設点検中

[河川] 8月 17日 14時 20分 施設点検開始

## ◆管内状況

・現在までに能代河川国道事務所管内における災害情報は確認されておりません。

※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/>

〈本記者発表資料は、秋田県政記者会、能代市、北秋田市、大館市の各記者クラブに送付しています。〉

## 《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

河川災害対策支部(河川・ダム)

TEL 0185-70-1001(事務所代表)

副所長かせん(河川・ダム担当) なかじま ゆういちろう 中島 勇一郎(内線204)副所長どうろ(道路担当) おやま しげる 小山 茂 (内線205)