

【風水害】

台風7号による大雨に伴う防災情報 (第5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【警戒体制(河川)】設置(移行)

米代川の十二所水位観測所において、はん濫注意水位(十二所3.0m)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15時10分に災害対策支部「警戒体制」(河川)に移行しました。

◆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	8月17日 15時10分	月 日 時 分	月 日 時 分

◆道路管内降雨状況(8月17日 15:00現在)

路線名	雨量観測所	連続雨量	時間雨量(14:00~15:00)
一般国道7号	矢立	131mm	1mm
秋田道	大川目沢橋	128mm	1mm
秋田道	新遠部川	105mm	0mm
秋田道	白沢	88mm	1mm

◆所管施設の点検状況

[道路] 8月17日 14時13分 パトロール2回目完了、異常なし

[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 施設点検中

◆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)