

## 【風水害】

## 前線に伴う降雨による防災情報

(第7報)

## 能代河川国道事務所

災害対策支部【警戒体制(河川)】継続

災害対策支部【警戒体制(ダム)】継続

災害対策支部【注意体制(道路)】設置

平成29年7月23日3時00分現在、能代河川国道事務所管内の一般国道7号 鯉川(三種町)において時間雨量30mmを超えました。

このため能代河川国道事務所では、3時00分に道路災害対策支部(注意体制)を設置しました。

なお、災害対策支部【警戒体制(河川)】、及び、災害対策支部【警戒体制(ダム)】、は継続中です。

## ◆災害支部体制

区分	注意体制	警戒体制	注意体制		体制解除
【河川】	[設置] 7月 22日 12時 30分	[移行] 7月 22日 13時 00分	[移行] 月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分
【道路】	[設置] 7月 23日 3時 00分	[移行] 月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分	[解除] 月 日 時 分
【ダム】	[設置] 7月 22日 11時 00分	[移行] 7月 22日 12時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分

## ◆所管施設の被災状況

詳細は、現在調査中。

## ◆道路管内降雨状況 (7月23日3時00分現在)

路線名	雨量観測所	連続雨量	時間雨量 (2:00 ~ 3:00)
一般国道7号	鯉川(三種町)	53mm	53mm

〈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・道路・ダム) TEL 0185-70-1001(事務所代表)

副所長&lt;河川・ダム担当&gt; 平 霞 健作 (内線204)

専門官&lt;道路担当&gt; 川口 文弘 (内線430)

※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/>