

## 【風水害】

## 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)】へ移行  
災害対策支部【警戒体制(ダム)】継続中

令和5年5月6日13時00分現在、能代河川国道事務所管内の 一般国道7号 鶴形観測所(能代市)において警戒体制基準値である連続雨量が95mmを超えました。  
このため、能代河川国道事務所では 13時00分に注意体制から「災害対策支部【警戒体制】(道路)に移行しました。

今後の道路情報に引き続き注意して走行願います。

## ◆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] 5月 6日 8時 50分	[移行] 5月 6日 13時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分
[ダム]	月 日 時 分	[設置] 5月 6日 10時 40分	月 日 時 分	月 日 時 分

## ◆所管施設の降雨状況

路線名	雨量観測所	連続雨量	雨量(12:00~13:00)
一般国道7号	鶴形	95 mm	5 mm

## ◆管内情報(道路) ダムの状況は別紙

能代国道維持出張所及び大館国道出張所管内において道路巡視中

・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>

## 《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  
道路災害対策支部(道路)  
TEL 0185-70-1001(事務所代表)  
災害対策支部(道路)

道路管理課長 なかしま まさひろ  
中嶋 正浩

災害対策支部(ダム)

ぎじゅつじょうほうかんりかん のぐち ひろあき  
技術情報管理官 野口 寛明

# 〈 別 紙 〉

令和 5 年 5 月 6 日 13 時 00 分  
東北地方整備局 能代河川国道事務所

## ◆森吉山ダムの状況 ( 5 月 6 日 13 時 0 分現在)

流域平均雨量 : 46.0 mm  
貯水位 (EL) : 159.52 m  
ダム流入量 : 166.0 m<sup>3</sup>/s  
ダム放流量 : 42.5 m<sup>3</sup>/s  
ダム調節量 : 123.5 m<sup>3</sup>/s

**全放流量(発電含む): 42.5 m<sup>3</sup>/s**  
(ダムから下流に流す水の量)

