

【風水害】

前線性降雨に伴う防災情報

(第2報)

能代河川国道事務所

災害対策支部【注意体制(道路)】継続

災害対策支部【注意体制(ダム)】設置

前線性の降雨により、今後森吉山ダムへの流入量が洪水量である160m³/sを超える見込みとなったため、能代河川国道事務所(森吉山ダム)では7時00分に災害対策支部(注意体制)を設置します。

◆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] 7月 15日 6時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分
[ダム]	[設置] 7月 15日 7時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分

※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
災害対策支部(道路・河川・ダム)
TEL 0185-70-1001(事務所代表)

災害対策支部(道路)
どうろかんりかちょう なかじま まさひろ
道路管理課長 中嶋 正浩 (内線431)

災害対策支部(ダム)
ぎじゆ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 (内線304)

〈 別 紙 〉

令和 5 年 7 月 15 日 7 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 (7 月 15 日 7 時 0 分現在)

流域平均雨量 : 43.7 mm
貯水位 (EL) : 157.03 m
ダム流入量 : 63.6 m³/s
ダム放流量 : 30.9 m³/s
ダム調節量 : 19.4 m³/s

全放流量(発電含む): 30.9 m³/s
(ダムから下流に流す水の量)

