

【風水害】

台風7号による大雨に伴う防災情報 (第2報)

能代河川国道事務所
災害対策支部【注意体制】(道路)設置(継続)
災害対策支部【注意体制】(ダム)設置

森吉山ダムでは、台風7号による大雨のため、ダムへの流入量の増加が予想されるため、8月17日11時10分に森吉山ダム災害対策支部「注意体制」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	月 日 時 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

◆道路管内降雨状況(8月17日 12:00現在)

路線名	雨量観測所	連続雨量	時間雨量(11:00~12:00)
一般国道7号	矢立	119mm	26mm
秋田道	大川目沢橋	113mm	18mm
秋田道	新遠部川	93mm	16mm

◆森吉山ダム詳細(別紙)

◆所管施設の点検状況

[道路] 8月17日 11時14分 パトロール往復完了 異常なし

[ダム] 8月17日 11時10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 中島 ゆういちろう 勇一郎(内線204)

副所長どうろ〈道路担当〉 おやま 小山 しげる 茂(内線205)

◆森吉山ダム の状況 (8月17日11時10分現在)

流域平均雨量 : 58.2 mm
貯水位 (EL) : 154.57 m
ダム流入量 : 43.2 m³/s
ダム放流量 : 10.2 m³/s
ダム調節量 : 33.0 m³/s

全放流量 (発電含む) : 43.2 m³/s

