

【風水害】

台風7号の影響に伴う防災情報 (第1報)

**能代河川国道事務所
災害対策支部【注意体制(ダム)】設置**

森吉山ダム流域内において、洪水の発生が予想されるため、能代河川国道事務所では、1時00分に「災害対策支部【注意体制(ダム)】」を設置しました。

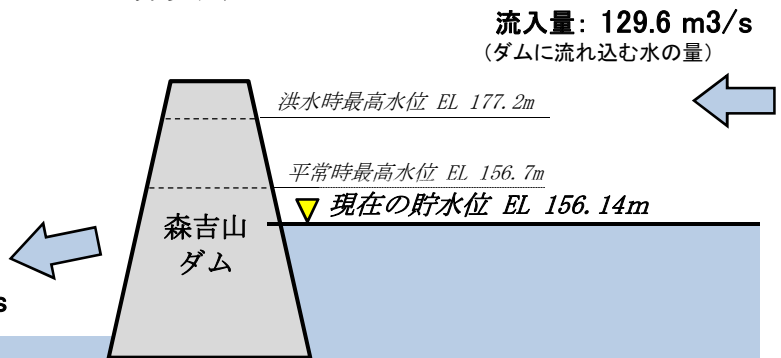
◆災害支部体制

区分	注意体制	警戒体制	非常体制	警戒体制	体制解除
[ダム]	[設置] 7月 5日 1時 00分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分

◆森吉山ダムの状況 (7月5日1時00分現在)

流域平均雨量：73.4 mm
貯水位(EL)：156.14 m
ダム流入量：129.6 m³/s
ダム放流量：20.7 m³/s
ダム調節量：108.9 m³/s

全放流量(発電含む)：20.7 m³/s
(ダムから下流に流す水の量)



◆今後の見通し

・今後、ダム流入量の増加が予想されます。今後のダム情報にも十分注意して下さい。

〈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(ダム) TEL 0185-70-1001(事務所代表)

副所長 <small>かせんたんとう</small> (河川担当)	平 <small>たいよし</small> 健 <small>けんさく</small> 作 (内線204)
技術情報管理官 <small>だむたんとう</small> (ダム担当)	金 <small>かねこ</small> 光 <small>みつよし</small> 義 (内線304)

※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/>