

2015/07/25 12:50 【防災情報】 能代河川国道事務所 河川防災情報(第1報)

能代河川国道事務所では、米代川の十二所水位観測所(大館市)において、水防団待機水位(2.50m)を超え、なお水位が上昇中であるため、**7月25日12時00分に河川災害対策支部【注意体制】を設置しました。**

1. 河川災害対策支部【河川】

①事務所体制

体制	注意体制	警戒体制	非常体制	警戒体制	注意体制	解除
日時	H27.7.25 12:00					

②今後の見通し

- ・米代川の水位は各観測所とも現在上昇中です。
- ・今後はさらに水位が上昇すると予想されます。

※能代河川国道事務所管内における米代川の水位状況は別紙参照。

【発表先記者クラブ】秋田県政記者会、能代市記者クラブ、北秋田市記者クラブ、大館市記者クラブ

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
〒016-0121 能代市臈瀨字一本柳97-1
TEL: 0185-70-1101(代表)
FAX: 0185-70-1141
副所長(河川・ダム) 今野 裕美(内線204)
調査第一課長 館山 悟(内線351)

※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>
(携帯版、川の防災情報) <http://i.river.go.jp>

< 別 紙 >

1. 管内水位状況

基準水位	危険度	十二所(大館市)	鷹巣(北秋田市)	二ツ井(能代市)	向能代(能代市)				
はん濫危険水位(危険水位)	レベル4	6.40m	7.90m	6.80m	3.40m				
避難判断水位	レベル3	6.10m	7.80m	6.30m	3.00m				
はん濫注意水位(警戒水位)	レベル2	3.00m	6.10m	4.50m	1.90m				
水防団待機水位(指定水位)	レベル1	2.50m	5.60m	3.00m	1.50m				
7月25日	12:00	2.69m	↑	5.05m	↑	2.29m	↑	0.77m	↑
	11:00	2.38m	↑	4.86m	↑	2.06m	↑	0.66m	↑
	10:00	1.95m	↑	4.34m	↑	1.64m	↑	0.60m	↑

【参 考】 河川の基準水位について

