

## 能代河川国道事務所 平成25年 7月12日21時25分 発表

# 【防災情報】能代河川国道事務所

梅雨前線に伴う降雨による河川防災情報について (第2報)

梅雨前線に伴う降雨により、十二所観測所(大館市)において、 水防団の出動水位(指定水位3.00m)を超えたため水防警報 (出動)を発表しました。

能代河川国道事務所では20時40分に「河川災害対策支部(注意体制)」を「河川災害対策支部(警戒体制)」に移行しています。

なお、能代河川国道事務所管内(米代川の直轄管理区間)において巡視を行っていますが、災害情報は確認されておりません。

### 1. 事務所体制

河 川 平成25年7月12日20時40分 「注意体制」から「警戒体制」に移行

#### 2. 管内水位状况

基準水位		危険度	十二所(大館市)		鷹巣(北秋田市)		ニツ井(能代市)		向能代 (能代市)	
はん濫危険水位(危険水位)		レベル4	5. 30m		7. 90m		<b>※</b> 5. 9m∕7. 0m		3. 50m	
避難判断水位		レベル3	5. 00m		7. 60m		<b>※</b> 5. 5m∕6. 6m		3. 20m	
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. <b>50</b> m	
7月12日	21:00		3. 10m	1	5. 51m	1	3. 62m	1	1.57m	1
	20:00		2.96m	1	5. 22m	1	3. 34m	1	1.32m	1
	19:00		2. 67m	1	4. 89m	1	2. 98m	1	1.14m	1

※能代市ニツ井町麻生地区のみに適用

## 3. 水防警報発表状況

## 07月12日19時30分 水防警報発表(待機・準備)

(二ツ井水位観測所受持区間) 左岸:能代市二ツ井町麻生~能代市二ツ井町昭和新田 右岸:能代市二ツ井町小繋:~能代市二ツ井町冨田

# 07月12日20時30分 水防警報発表(出動)

(十二所水位観測所受持区間) 左岸:大館市比内町扇田~大館市円学

左岸:大館市比内町山館~大館市長坂

# 4. 管内情報

現時点で管内における災害情報は確認されておりません。今後随時お知らせします。

※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

# 5. 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、今後はさらに水位が上昇すると予想され、しばらくの間水位が高い状態が続きますので、今後の気象情報とあわせ十分な注意が必要です。

## 【参 考】 基準水位について



【発表先記者クラブ】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 能代市鰄渕字一本柳97-1 TEL 0185-70-1176 FAX 0185-70-1141

河川担当副所長 栗田 信博 (内線204) 調査第一課長 小野 輝明 (内線351)