

2014/07/11 0:30 【防災情報】(記者発表) 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 河川災害対策支部【注意体制】設置

能代河川国道事務所では台風8号の接近に伴う前線による 降雨により、米代川の向能代水位観測所(能代市)において、水 防団待機水位を超え、はん濫注意水位を越える見込みとなったため、7月11日0時30分をもって「河川災害対策支部(注意体制)」 を設置しました。

能代河川国道事務所管内(米代川の直轄管理区間)における災害情報は現在確認されておりません。

1. 事務所体制

【河川】 平成26年 7月11日 0時30分 注意体制

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		8. 00m		※ 7. 00m		3. 50m	
避難判断水位		レベル3	※ 4. 90m		7. 60m		※ 6. 40m		※ 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		1.50m	
	24:00		2. 19m	1	5.36m	1	3. 33m	1	1. 70m	1
7月10日	23:00		2. 17m	1	5. 35m	1	3. 22m	1	1. 50m	1
	22:00		2. 15m	1	5. 28m	1	3. 04m	1	1. 25m	1

※平26年5月1日適用

3. 水防警報発表状況

7月11日 0時30分 水防警報発表(待機・準備)

(向能代水位観測所受持区間) 左岸:能代市鶴形 ~ 能代市下浜(河口)

右岸:能代市天内 ~ 能代市落合(河口)

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、今後まだ水位が上昇すると予想されます。. 、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-本柳97-1 TEL 0185-70-1176 FAX 0185-70-1141

> 河川担当副所長 今野 裕美 (内戦204) 調査第一課長 湯川 茂夫 (内線351)