

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	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				
7月10日	24:00	2.19m	↑	5.36m	↑	3.33m	↑	1.70m	↑
	23:00	2.17m	↑	5.35m	↑	3.22m	↑	1.50m	↑
	22:00	2.15m	↑	5.28m	↑	3.04m	↑	1.25m	↑

※平成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

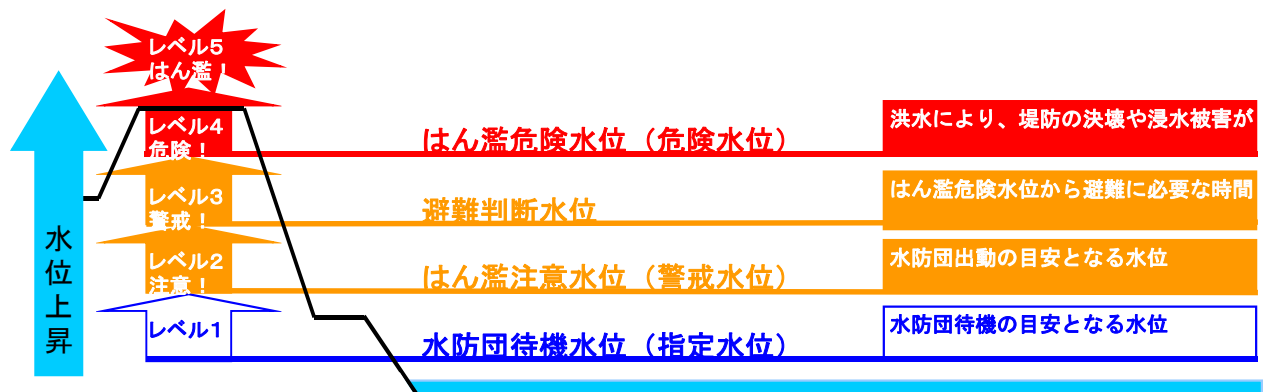
現時点で管内における災害情報は確認されておりません。今後随時お知らせします。

※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 能代市臈淵字一本柳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)