

2014/08/01 :17:30 【防災情報】(記者発表)
能代河川国道事務所 河川防災情報(第2報)終報

能代河川国道事務所 河川災害対策支部【注意体制】解除

能代河川国道事務所では降雨により、米代川の十二所水位観測所(大館市)において、水防団待機水位を超えたことから、8月1日13時40分より「河川災害対策支部(注意体制)」を設置しておりましたが、

十二所水位観測所(大館市)の水位が水防団待機水位を下回り、今後も上昇するおそれなくなったことから、8月1日17時20分「河川災害対策支部(注意体制)」を解除しました。

1. 事務所体制

【河川】 平成26年 8月 1日 13時40分 河川対策支部「注意体制」を設置
平成26年 8月 1日 17時20分 河川対策支部「注意体制」を解除

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				
8月1日	17:20	2.00m	↓	4.43m	↑	1.39m	↑	0.59m	↑
	17:00	2.07m	↓	4.37m	↑	1.36m	↑	0.58m	↑
	16:00	2.31m	↓	4.04m	↑	1.23m	↑	0.35m	↑

※平26年5月1日適用

3. 水防警報発表状況

8月 1日13時40分 水防警報発表(待機・準備)

(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
右岸:大館市山館 ~ 大館市長坂

8月 1日17時30分 水防警報発表(解除)

(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
右岸:大館市山館 ~ 大館市長坂

4. 管内情報

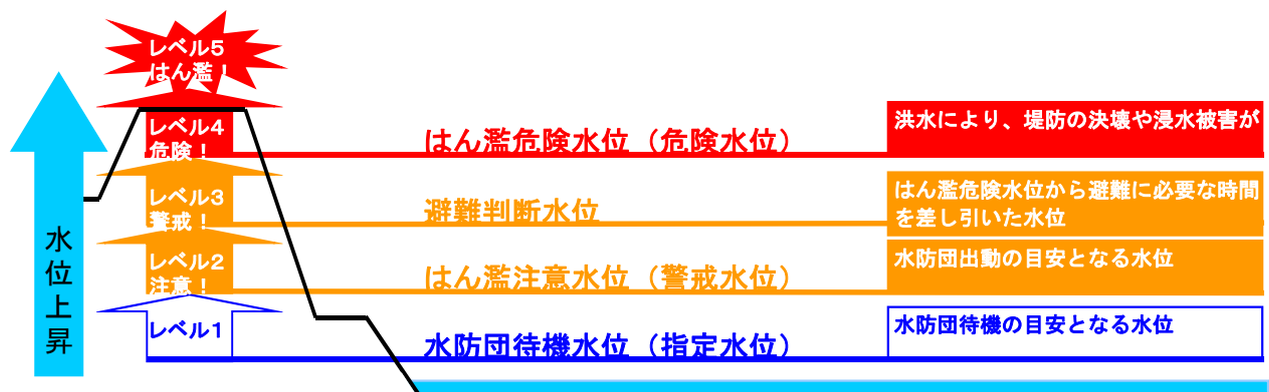
当事務所管理区間における災害情報は確認されておりません。

※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

米代川の水位については、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
調査第一課長 湯川 茂夫 (内線351)