

能代河川国道事務所  
平成23年 9月21日 21時00分 発表

## 【防災情報】 能代河川国道事務所 大雨による防災情報について（第1報）

能代河川国道事務所では、秋雨前線及び台風15号による降雨により、9月21日21時00分現在、十二所水位観測所において、米代川の水位が水防団待機水位を超え、なお増水する見込みであることから、21時00分に河川災害対策支部〔注意体制〕を設置しました。

また、9月21日21時00分に、大館市において水防警報（準備）を発表しました。

なお、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。

### 1. 事務所体制

河川 平成23年 9月21日21時00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	7.90m	※5.9m/7.0m	3.50m				
避難判断水位	レベル3	5.00m	7.60m	※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	1.50m				
9月21日	21:00	2.56m	↑	4.48m	↑	2.07m	↑	0.76m	↑
	20:00	2.30m	↑	4.38m	↑	1.99m	↑	0.69m	↑
	19:00	2.11m	↑	4.32m	↑	1.94m	↑	0.66m	→

※能代市二ツ井町麻生地区のみに適用

### 3. 水防警報発表状況

09月21日21時00分 水防警報発表(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

### 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。

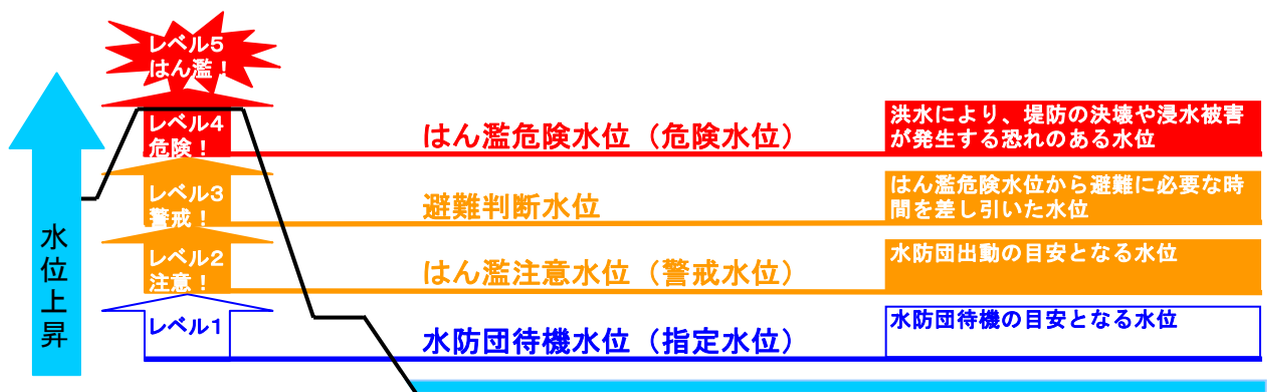
(事務所HP) <http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/index.html>

(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 能代市臈淵字一本柳97-1 TEL 0185-70-1176 FAX 0185-70-1141 たいよし 調査第一課長 平葎 健作 (内線351)