

能代河川国道事務所  
平成25年 7月12日19時15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1報）

梅雨前線に伴う降雨により米代川の十二所観測所（大館市）において、水防団待機・準備水位（指定水位：2.50m）を超えたため、7月12日18時50分に水防警報（待機・準備）を発表しました。

なお、能代河川国道事務所では、18時10分に「河川災害対策支部（注意体制）」を設置しています。

今後、さらに河川の増水が見込まれます。  
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25年 7月12日18時10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				
7月12日	19:00	2.67m	↑	4.89m	↑	2.98m	↑	1.14m	↑
	18:00	2.32m	↑	4.57m	↑	2.58m	↑	0.99m	↑
	17:00	2.07m	↑	4.27m	↑	2.15m	↑	0.79m	↑

※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

07月12日18時50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

#### 4. 管内情報

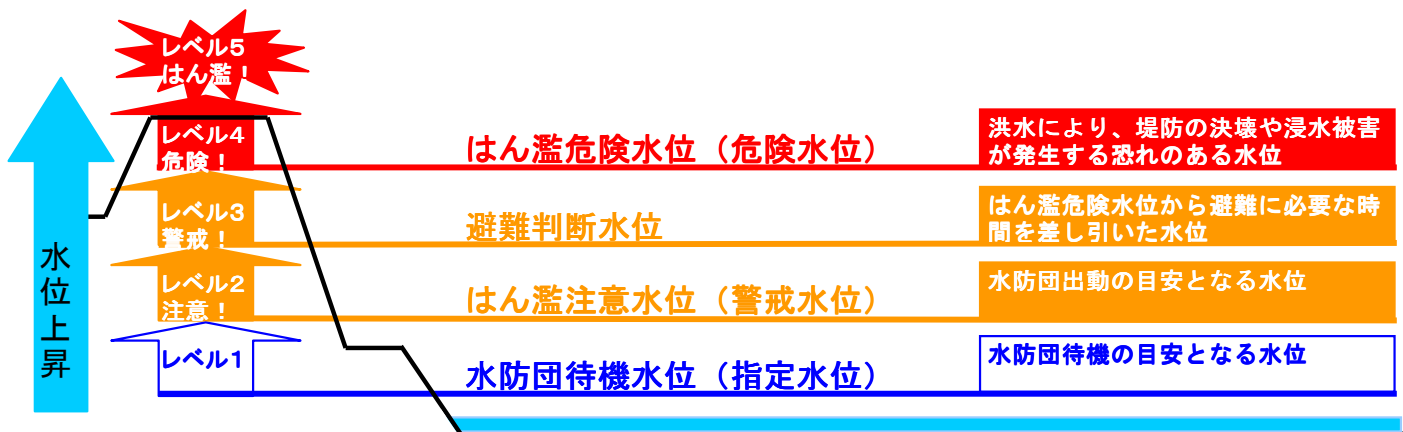
現時点で管内における災害情報は確認されておりません。今後随時お知らせします。

※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 能代市鍼瀧字一本柳97-1	
TEL 0185-70-1176	
FAX 0185-70-1141	
調査第一課長	小野 輝明（内線351）