

能代河川国道事務所  
平成25年9月17日13時00分 発表

## 【防災情報】能代河川国道事務所 台風18号に伴う降雨による河川防災情報について(第4報)

能代河川国道事務所では、台風18号に伴う降雨により「河川災害対策支部(警戒体制)」を設置し、河川の警戒にあたっておりましたが、9月17日12時30分に、向能代観測所での水位が『はん濫注意水位』(1.90m)を下回り、今後も水位が上昇しないと判断されたため、

9月17日12時30分、「河川災害対策支部(警戒体制)」を「河川災害対策支部(注意体制)」に移行しました。

なお、まだ河川の水位が平常時より高いことから、河川の利用にあたっては、十分注意願います。

今回の出水において、十二所観測所(大館市)では9月16日19時30分に5.62mの水位を記録しました(観測開始以降、平成19年9月洪水について2番目に高い水位を記録)。

### 1 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17日	12:30	2.16m	↓	4.81m	↓	2.55m	↓	1.87m	↓
	12:00	2.17m	↓	4.86m	↓	2.64m	↓	1.95m	↓
	11:00	2.22m	↓	4.96m	↓	2.84m	↓	2.11m	↓

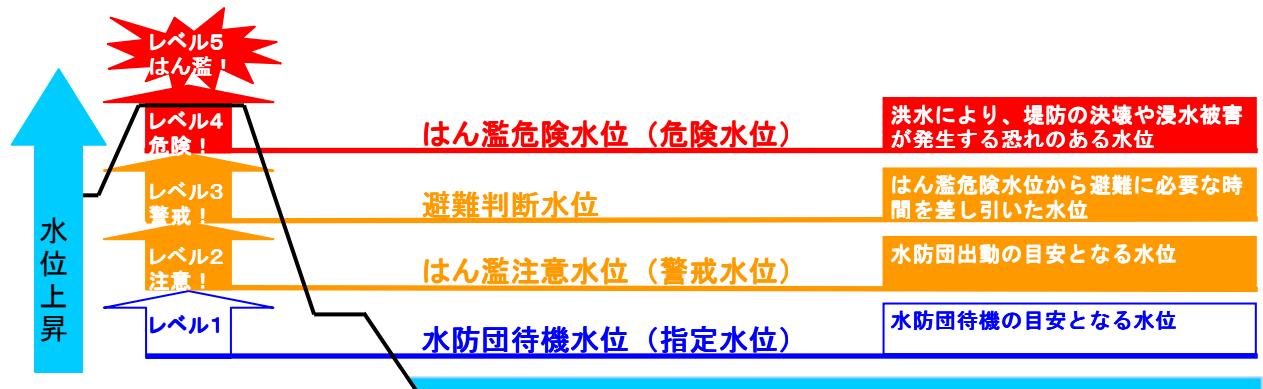
※能代市二ツ井町麻生地区のみに適用

## 2. 管内情報

現時点管内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>

### 【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 能代市臈渚字一本柳97-1 TEL 0185-70-1176 FAX 0185-70-1141	
河川担当副所長	栗田 信博 (内線204)
調査第一課長	小野 輝明 (内線351)