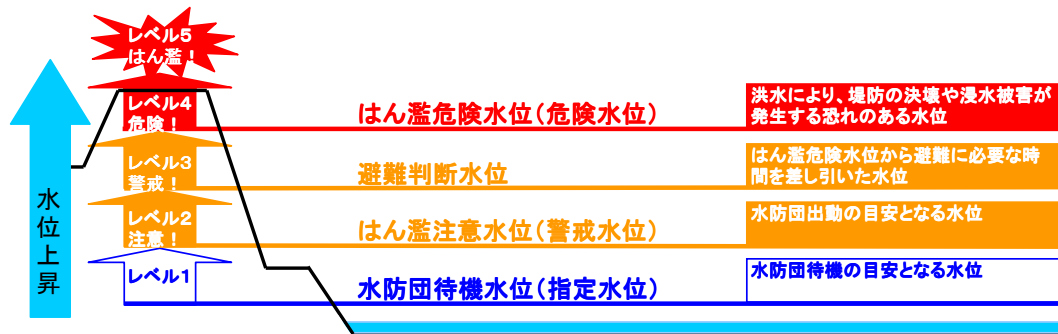


## 能代河川国道事務所 河川災害対策支部【注意体制】解除 能代市の米代川水防警報(準備)を解除

前線に伴う降雨と融雪による増水の情報について、お知らせします。

現在、米代川の二ツ井水位観測所(能代市)において、水防団待機水位(指定水位:3.00m)を下回り、また、向能代水位観測所(能代市)においても、今後水位が上昇する見込みがないことから能代市において水防警報(準備)を解除しました。



### 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    |
| 4月9日          | 1:20 | 2.19m ↓  | 4.91m ↓  | 2.98m ↓    | 1.56m ↑  |
|               | 1:00 | 2.21m ↓  | 4.94m ↓  | 3.02m ↓    | 1.58m ↓  |
|               | 0:00 | 2.28m ↓  | 5.05m ↓  | 3.15m ↓    | 1.62m ↓  |

※能代市二ツ井町麻生地区のみに適用

### 2. 水防警報発表状況

04月08日21時10分 水防警報(準備)解除

(十二所水位観測所受持区間)

左岸:大館市比内町扇田地内から大館市円学(北秋田市境)  
右岸:大館市山館地内から大館市長坂地内(北秋田市境)

04月09日01時20分 水防警報(準備)解除

(二ツ井水位観測所受持区間)

左岸:能代市二ツ井町麻生~能代市二ツ井町昭和新田  
右岸:能代市二ツ井町小繋~能代市二ツ井町富田

04月09日01時20分 水防警報(準備)解除

(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)

### 3. 管内情報

管内における災害情報は確認されておりません。

※アンダーラインの箇所が前回情報からの更新箇所

※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>

### 4. 今後の見通し

米代川の水位は各観測所とも下降中で、引き続き減水する見込みです。はん濫などのおそれはなくなりました。

【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)