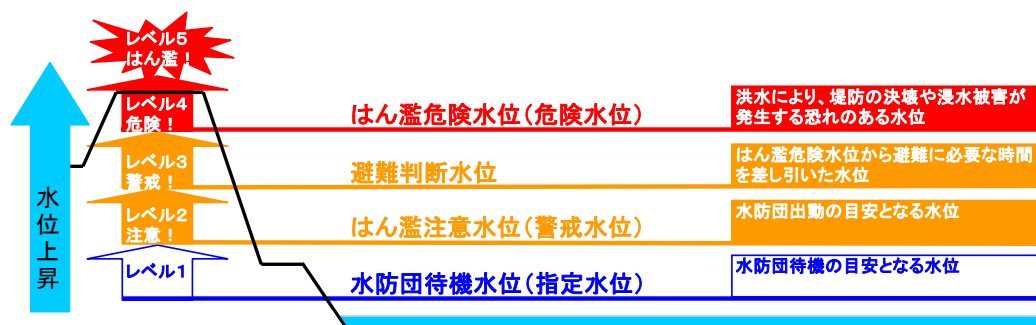


**能代河川国道事務所**  
**河川災害対策支部【警戒体制】継続中**  
**鷹巣(北秋田市)に米代川水防警報(待機・準備)発表**  
**米代川はん濫注意情報発表**

低気圧による大雨に伴う増水の情報について、お知らせします。  
現在、米代川の北秋田市鷹巣水位観測所において、水防団待機水位(指定水位:5.60m)、を超え、なお水位上昇中であるため、7月30日16時00分に、**北秋田市において水防警報(待機・準備)を発表しました。**



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
7月30日	16:00	3.49m ↑	5.62m ↑	3.89m ↑	1.78m ↑
	15:00	3.28m ↑	5.52m ↑	3.76m ↑	1.77m ↑
	14:00	2.91m ↑	5.43m ↑	3.67m ↑	1.74m ↑

※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

**07月30日05時30分 水防警報(待機・準備)発表**

(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)

**07月30日09時05分 水防警報(待機・準備)発表**

(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

**07月30日09時05分 水防警報(待機・準備)発表**

(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:能代市二ツ井町小繫~能代市二ツ井町富田

**07月30日16時00分 水防警報(待機・準備)発表**

(鷹巣水位観測所受持区間)

左岸:北秋田市向黒沢~北秋田市蟹沢  
右岸:北秋田市糠沢~北秋田市今泉

3. 管内情報

鷹巣出張所管内大館地区において河川巡視を14:40に開始→16:05終了。2巡回開始

※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. 米代川はん濫注意情報(能代河川国道事務所、秋田地方気象台共同発表)

16:00発表 別紙の通り

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、十分な注意が必要です。

【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 能代市鹹淵字一本柳97-1  
TEL 0185-70-1176  
FAX 0185-70-1141  
副所長(河川) 武田 節朗 (内線204)  
調査第一課長 平山 孝信 (内線351)

正規

## 米代川 はん濫注意情報

米代川洪水予報第1号  
洪水注意報(発表)  
平成22年7月30日16時00分  
国土交通省 能代河川国道事務所 共同発表  
気象庁 秋田地方気象台

米代川 はん濫注意水位に到達 水位はさらに上昇するおそれ

米代川の  
十二所水位観測所(秋田県大館市十二所)では、  
はん濫注意水位〔水位危険度レベル2〕に到達しました。  
水位はさらに上昇する見込みです。

米代川の  
左岸 大館市比内町扇田地区から大館市円学地区  
右岸 大館市山館地区から大館市長坂地区  
では、今後の洪水予報に注意してください。

気圧の谷の影響による大雨により  
降り始めの  
29日11時から30日15時までの、米代川流域の流域平均雨量は、131ミリ  
に達しました。  
また、所により1時間に5ミリの雨が降っています。  
米代川の水位は30日15時現在、次のとおりとなっています。  
十二所水位観測所〔秋田県大館市十二所〕で、  
3.28m〔水位危険度レベル2〕1時間に37cmの速さで上昇中  
この雨は今後次第に弱まるでしょう。  
30日15時から30日18時までの、米代川流域の流域平均雨量は、2ミリの  
見込みです。  
米代川の水位は30日18時には、次のように見込まれます。  
十二所水位観測所〔秋田県大館市十二所〕で、  
3.48m程度〔水位危険度レベル2〕(堤防の上面まであと6.00m)