

能代河川国道事務所
平成25年 4月8日10時00分 発表

【防災情報】 能代河川国道事務所 降雨に伴う融雪による 河川防災情報について（第2報）（終報）

能代河川国道事務所では、降雨（低気圧）による米代川の増水に伴い、7日 23時30分より河川災害対策支部（注意体制）を設置し、河川の警戒にあたっておりましたが、米代川の水位が全川にわたり下降し、洪水の発生するおそれがなくなったこと、また、巡視点検の結果、所管施設に異常が確認されなかったことから、4月8日10時00分「河川災害対策支部を解除」しました。

なお、河川の水位は、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。

1. 事務所体制

河川 平成25年 4月7日23時30分 注意体制
平成25年 4月8日10時00分 注意体制解除

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				
4月8日	9:00	2.05m	↓	4.74m	↓	2.79m	↓	1.84m	↓
	8:00	2.08m	↓	4.80m	↓	2.86m	↓	1.86m	↓
	7:00	2.11m	↓	4.84m	↓	2.90m	↓	1.90m	↓

※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

04月07日23時50分 水防警報発表(待機・準備)

(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)

04月08日09時50分 水防警報発表(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)

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。

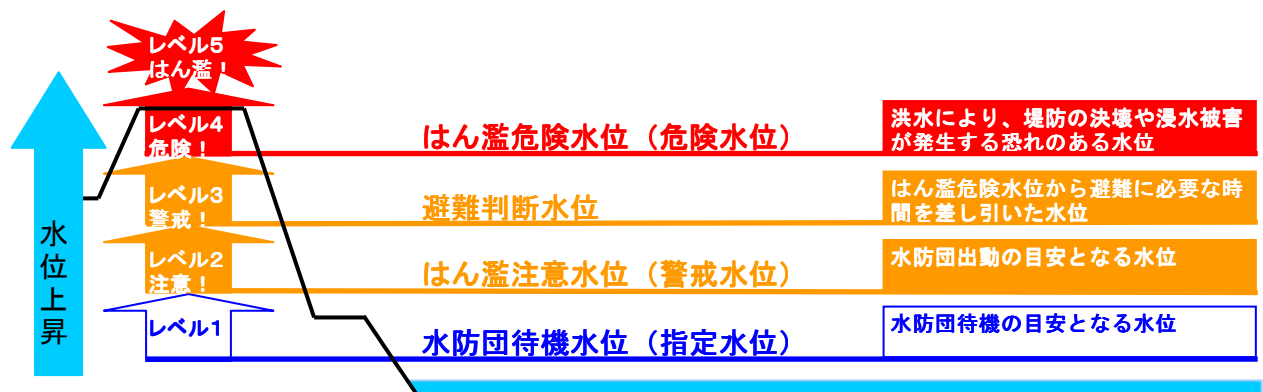
(事務所HP) <http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/index.html>

(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 能代市臈渕字一本柳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)