

能代河川国道事務所
平成25年 4月8日0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1報)

能代河川国道事務所では、降雨に伴う融雪により米代川の向能代水位観測所(能代市)において、水防団待機・準備水位を超え、さらに上昇する見込みであるため、4月7日23時30分に「河川災害対策支部(注意体制)」を設置しました。

さらに、同日23時50分、能代市において水防警報(待機・準備)を発表しました。

今後、降雨・気温の上昇に伴い、さらに河川の増水が見込まれます。

なお、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確認されておりません。

1. 事務所体制

河川 平成25年 4月7日23時30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				
4月7日	0:00	2.33m	→	5.02m	→	2.89m	→	1.84m	↑
	23:00	2.35m	↓	5.01m	↑	2.87m	↑	1.78m	↑
	22:00	2.37m	↑	5.01m	↑	2.84m	↑	1.73m	↑

※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)

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。

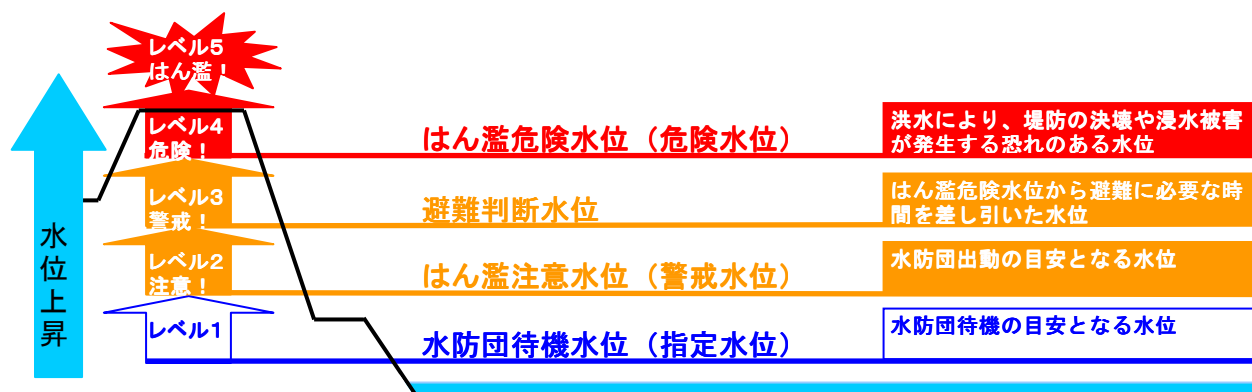
(事務所HP) <http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/index.html>

(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 能代市臈渚字一本柳97-1 TEL 0185-70-1176 FAX 0185-70-1141
調査第一課長 小野 輝明 (内線351)