

【防災情報】 低気圧性降雨に伴う防災情報（第1報）**能代河川国道事務所****災害対策支部【注意体制（河川）】設置****向能代水位観測所（能代市）で水防団待機水位を超過**

平成28年2月14日15時50分現在、米代川の向能代水位観測所（能代市）において、水防団待機水位（1.5m）を超過し、なお水位が上昇する見込みです。

このため能代河川国道事務所では、16時00分に河川災害対策支部（注意体制）を設置しました。

◆災害支部体制

区分	注意体制	警戒体制	非常体制	体制解除
[河川]	[設置] 2月14日 16時00分	月 日 時 分	月 日 時 分	月 日 時 分

◆管内情報

- ・現在までに能代河川国道事務所管内における災害情報は確認されておられません。
- ・緊急・防災情報については、当事務所ホームページでご覧いただけます。

<http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/index.html>

〈本記者発表資料は、秋田県政記者会、能代市、北秋田市、大館市の各記者クラブに送付しています。〉

《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

TEL 0185-70-1001（事務所代表）

〈河川担当〉 調査第一課長 たてやま さとし 舘山 悟（内線351）

〈 別 紙 〉

平成 28 年 2 月 14 日 16 時 00 分
東北地方整備局 能代河川国道事務所

◆米代川水位状況 (2 月 14 日 15 時 50 分現在)

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	レベル 4	5.30m		7.90m		6.80m		3.40m	
避難判断水位	レベル 3	4.90m		7.80m		6.30m		3.00m	
はん濫注意水位	レベル 2	3.00m		6.10m		4.50m		1.90m	
水防団待機水位	レベル 1	2.50m		5.60m		3.00m		1.50m	
2 月 14 日	15 時 50 分	1.56m	↑	4.19m	↑	1.83m	↑	1.67m	↑
	15 時 40 分	1.53m	↑	4.17m	↑	1.78m	↑	1.63m	↑
	15 時 30 分	1.51m	↑	4.14m	↑	1.74m	↑	1.60m	↑