

【風水害】
前線に伴う降雨による防災情報 **(第6報) (終報)**

能代河川国道事務所

災害対策支部【注意体制(河川)】解除

能代河川国道事務所では、「災害対策支部【注意体制(河川)】」を設置し、警戒にあたっておりましたが、全ての水位観測所において、水防団待機水位を下回ったことから、7月13日9時00分、「災害対策支部【注意体制(河川)】」を、解除します。

◆災害支部体制

区分	注意体制	警戒体制	非常体制	注意体制	体制解除
河川	[設置] 7月12日 2時10分	[継続] 7月12日 5時00分		[移行] 7月12日 18時40分	[解除] 7月13日 9時00分
ダム		[設置] 7月12日 10時00分			[解除] 7月12日 13時30分
道路	[設置] 7月12日 5時00分				[解除] 7月12日 10時00分

◆今後の見通し

・米代川の水位は低下しておりますが、平常時よりも高い状態ですので、十分注意してください。

《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
災害対策支部 TEL 0185-70-1001(事務所代表)副所長<河川・ダム担当> みうら たけし 三浦 猛 (内線204)調査第一課長 すがわら としゆき 菅原 利幸 (内線351)

※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>(川の防災情報・PC版) <http://www.river.go.jp/>(川の防災情報・スマートフォン版) <http://www.river.go.jp/s/>

〈 別 紙 〉

令和2年7月13日 10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 (7月13日10時00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	6.40m	7.90m	6.80m	3.40m
避難判断水位	レベル3	6.10m	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
7月13日	10時00分	1.90m ↓	4.09m ↓	1.50m ↓	0.85m ↓
	9時00分	1.93m ↓	4.14m ↓	1.56m ↓	0.97m ↓
	8時00分	1.96m ↓	4.17m ↓	1.64m ↓	0.90m ↓

【参 考】 河川の基準水位について

