【風水害】

低気圧性降雨に伴う防災情報

(第9報)

能代河川国道事務所

災害対策支部【注意体制(河川)】移行

能代河川国道事務所災害対策支部では、5月18日17時00分より【警戒体制(河川)】に移行し、河川の警戒にあたっておりましたが、現在降雨が小康状態であり、向能代水位観測所(能代市)の水位がはん濫注意水位【レベル2】を下回ったことから、5月19日17時30分「災害対策支部【注意体制(河川)】」に移行しました。

◆災害支部体制

区分	注意体制		警戒体制		非常体制		警戒体制		体制解除	
	[設置]								[解除]	
[道路]	5 月	18日	5 月	19 日	月	日	月	日	5 月	19 日
	15 時	00 分	1 時	00 分	田	分	時	分	8 時	00 分
	[移行]									
[河川]	5 月	19 日	月	日	月	日	月	日	月	日
	17 時	30 分	時	分	時	分	時	分	時	分
	[設置]								[解除]	
[ダム]	5 月	18 日	5 月	18 日	月	日	月	日	5 月	19日
	10 時	30 分	13 時	30 分	铝	分	時	分	8 時	00 分

◆ 所管施設の被災状況

・現在までに能代河川国道事務所管内おける被災情報は確認されておりません。

◆今後の見通し

・米代川の水位の高い状態が続いていますので、十分注意して下さい。

〈発表記者会:秋田県政記者会、能代市・北秋田市・大館市の各記者クラブ〉

《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

災害対策支部(道路・ダム) TEL 0185-70-1001(事務所代表)

副所長〈河川担当〉

たいよし けんさく **平葭 健作 (内線204**)

※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)

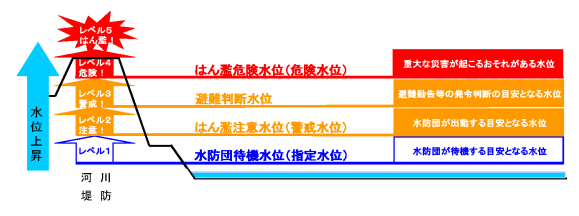
http://www.river.go.jp/s/

平成30年5月19日 17時30分東北地方整備局能代河川国道事務所

◆米代川水位状況 (5月19日17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)		堂ヶ岱 (北秋田市)	
はん濫危険水位	レベル4	6.40m		7.90m		6.80m		3.40m		4.90m	
避難判断水位	レベル3	6.10m		7.80m		6.30m		3.00m		4.00m	
はん濫注意水位	レベル2	3.00m		6. 10m 4. 50m		1.90m		2.70m			
水防団待機水位	レベル1	2.50m		5.60m		3.00m		1.50m		1.70m	
	17 時 00 分	2.23m	\downarrow	4.83m	\downarrow	2.90m	1	1.89m	\downarrow	-0.02m	\downarrow
5月19日	16 時 00 分	2.27m	\downarrow	4.90m	\downarrow	3.01m	\downarrow	1.99m	\downarrow	0.04m	\downarrow
	15 時 00 分	2.31m	\downarrow	4.98m	\downarrow	3.13m	1	2.10m	\downarrow	0.09m	\downarrow

【参 考】河川の基準水位について



◆水防警報発表状況 (5月19日17時30分現在)

基準観測所	待機	準備	出動	解除	受け持ち区間
十二所	5月 18日	月 日	5月 18日	5月 19日	左岸:大館市比内町扇田地区から大館市円学地区まで
1 171	16 時 50 分	時 分	17 時 10 分	6 時 40 分	右岸:大館市山館地区から大館市長坂地区まで
鷹巣	5月 18日	月 日	5月 18日	5月 19日	左岸:北秋田市向黒沢地区から北秋田市蟹沢地区まで
馬来	20 時 00 分	時 分	21 時 10 分	10 時 00 分	右岸:北秋田市糠沢地区から北秋田市今泉地区まで
					左岸:能代市二ツ井町麻生地区から能代市二ツ井町昭和新田地区まで
ニツ井	5月 18日	月 日	5月 18日	5月 19日	右岸:北秋田市糠沢地区から北秋田市今泉地区まで
/ガ	18 時 30 分	時 分	22 時 10 分	6 時 40 分	左岸(藤琴川):能代市二ツ井町荷上場地区から米代川合流点まで
					右岸(藤琴川):能代市二ツ井町荷上場地区から米代川合流点まで
向能代	5月 18日	月 日	5月 18日	5月 19日	左岸:能代市鶴形地区から能代市下浜地区まで
IN BELL	20 時 50 分	時 分	22 時 10 分	17 時 30 分	右岸:能代市天内地区から能代市落合地区まで
堂ヶ岱	5月 18日	月 日	月 日	5月 19日	左岸(小猿部川):北秋田市脇神字法泉坊沢65から米代川合流点まで
単ケ山	18 時 00 分	時 分	時 分	4 時 50 分	右岸(小猿部川):北秋田市脇神字堂ヶ岱屋敷廻60から米代川合流点まで