

いのちとくらしをまもる
防 災 減 災

令和4年5月23日
福島河川国道事務所
福島地方気象台

阿武隈川上流の洪水予報区間延伸について

福島河川国道事務所と福島地方気象台は、昭和30年9月から共同で洪水予報を発表している福島県を流れる阿武隈川(あぶくまがわ)について、令和4年5月26日に一部上流へ予報区間を延伸します。また、今回延伸する区間の河川の水位は、玉城橋(たまきばし)水位観測所で観測します。

阿武隈川上流で洪水のおそれがある場合には、福島河川国道事務所が河川の水位状況を、福島地方気象台が降水量などの気象状況を予測し、両者が共同で洪水予報を作成・発表し、それぞれ関係機関に伝達します(延伸区域や観測所の詳細、基準となる水位については下表及び別図1~3、別表を参照)。

これから、大雨が多くなる季節になりますので、河川情報や気象情報などの防災情報に注意してください。

洪水予報の対象河川、実施区間等

予報区域名	水系名	河川名	区域	洪水予報 基準観測所
阿武隈川上流	阿武隈川	阿武隈川	左岸 福島県西白河郡矢吹町中沖727番1地先の 県道橋下流端から 福島・宮城県境 まで 右岸 福島県石川郡玉川村大字小高石場37番 7地先の県道橋下流端から 福島・宮 城県境まで	玉城橋 須賀川 阿久津 本宮 二本松 福島 伏黒

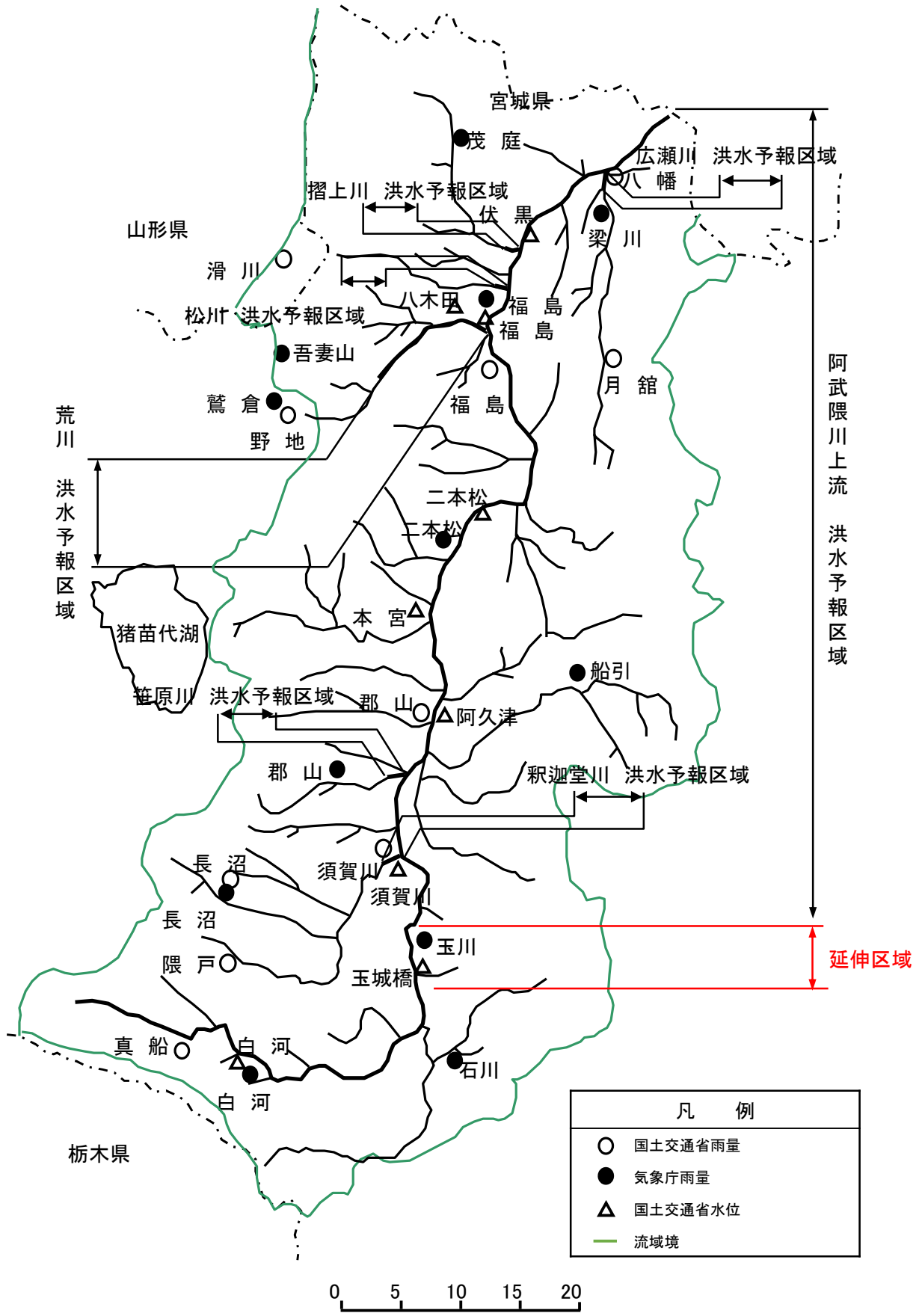
【問い合わせ先】

国土交通省 東北地方整備局

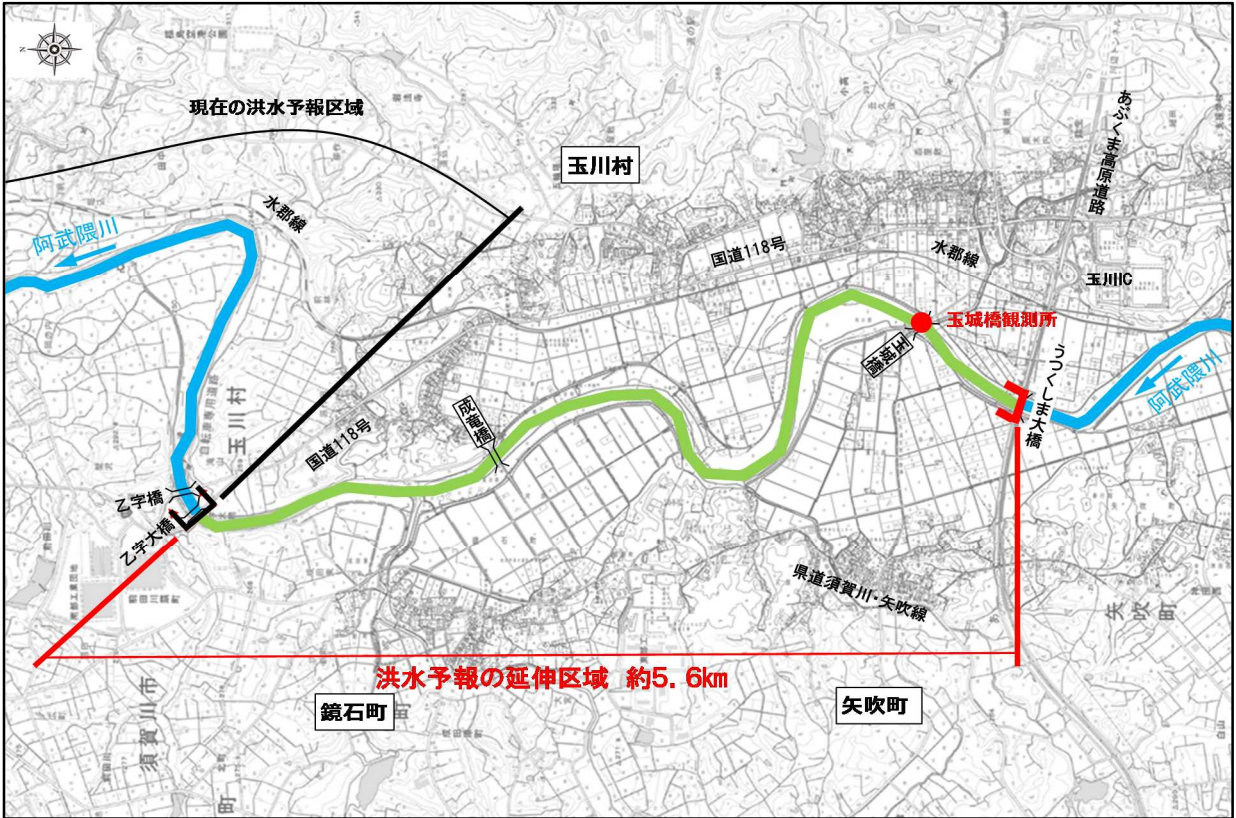
福島河川国道事務所 調査第一課長 松葉 俊哉

調査第一課 水防企画係長 若生 優紀 TEL:024-539-6127

気象庁 福島地方気象台 水害対策気象官 上澤 健一 TEL:024-534-0321



(別図1)雨量・水位観測所配置図



(別図2) 延伸区間の平面図



(別図3) 延伸区間航空写真

(別表) 阿武隈川上流洪水予報における水位の基準

河川	観測所名		位置	所在地	水防団待機 水位 (指定水位) m	氾濫注意 水位 (警戒水位) m	避難判断 水位 m	氾濫危険 水位 (危険水位) m	計画高 水位 m
					レベル1	レベル2	レベル3	レベル4	
阿武隈川上流	玉城橋	たまきばし	北緯 37° 12' 41" 東経 140° 24' 3"	石川郡玉川村 大字小高字古 川田 1	3.60	4.80	5.20	6.10	6.50
	須賀川	すかがわ	北緯 37° 18' 04" 東経 140° 23' 07"	須賀川市江持 字中丸 238-1	3.50	4.50	7.10	7.70	7.991
	阿久津	あくつ	北緯 37° 24' 27" 東経 140° 24' 36"	郡山市阿久津 町字館 63	4.00	5.50	6.80	7.90	8.675
	本宮	もとみや	北緯 37° 30' 59" 東経 140° 24' 16"	本宮市本宮字 下町	4.00	5.00	6.30	7.90	9.293
	二本松	にほんまつ	北緯 37° 35' 40" 東経 140° 27' 58"	二本松市安達 ヶ原 4-135	5.50	6.50	10.10	10.40	13.179
	福島	ふくしま	北緯 37° 44' 59" 東経 140° 28' 09"	福島市杉妻町 2-35	3.00	4.00	5.10	5.40	6.559
	伏黒	ふしぐろ	北緯 37° 49' 43" 東経 140° 31' 15"	伊達市伏黒字 下大川 57	3.00	4.00	4.50	5.00	7.269
荒川	八木田	やぎた	北緯 37° 45' 05" 東経 140° 27' 11"	福島市須川町 80	0.50	1.20	1.30	2.00	3.464