

令和4年9月18日
九州地方整備局
延岡河川国道事務所

記者発表資料(河川)
台風14号による大雨に伴う延岡河川国道事務所管内の出水状況について
【第3報】22時20分 発表
五ヶ瀬川水系五ヶ瀬川及び大瀬川で「氾濫危険水位」を超過しました。
避難指示【警戒レベル4相当情報】

1. 概要

9月17日からの台風14号による大雨に伴い、五ヶ瀬川水系五ヶ瀬川及び大瀬川に設置されている松山水位観測所(延岡市)及び三ツ瀬水位観測所(延岡市)において、警戒レベル4相当の氾濫危険水位を超過しました。今後さらに水位は上昇する見込みです。引き続き、洪水に関する情報及び自治体から発表される情報を元に「早めの避難を行うなど適切な防災行動」をとってください。

2. 水位観測所の状況

氾濫危険水位を超えた水位観測所(数値は速報値)

河川名	観測所名	所在地	9月18日				
			22:20現在水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	各観測所設定水位
五ヶ瀬川	松山水位観測所	延岡市野田町	6.10m ↑	4.1m	5.1m	5.9m	
大瀬川	三ツ瀬水位観測所	延岡市柳沢町	5.52m ↑	3.9m	4.6m	5.3m	

3. 雨量の状況

9月18日22時現在(数値は速報値)

河川名	観測所名	所在地	時間雨量	累加雨量
五ヶ瀬川	日之影	西臼杵郡日之影町	33mm	438mm

4. 延岡河川国道事務所の体制

9月18日 1:40 注意体制
9月18日 17:20 警戒体制
9月18日 22:00 非常体制

【問い合わせ先】

国土交通省
延岡河川国道事務所
技術副所長 杉田 聡(すぎたさとし)
調査第一課長 大塚 健司(おおつかけんじ)
電話:0982-31-1155(代表)
0982-31-1191(調査第一課直通)

