

令和3年8月13日(金) 17:20発表
九州地方整備局 武雄河川事務所

1日からの前線による大雨に伴う武雄河川事務所管内の出水状況について 第5報

六角川水系牛津川で「はん濫危険水位」を超過しました。

避難指示(警戒レベル4相当情報)

1. 概要

8月11日からの前線による大雨に伴い、武雄河川事務所管内の六角川水系牛津川に設置されている妙見橋水位観測所(多久市)において、警戒レベル4相当のはん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もとに「速やかに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

はん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	8月13日 17:10現在 水位	各観測所設定水位		
				はん濫注意 水位(Lv.2)	避難判断 水位(Lv.3)	はん濫危険 水位(Lv.4)
牛津川	妙見橋	多久市	4.45m	3.50m	4.00m	4.40m

3. 雨量の状況

8月13日17:10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
牛津川	岸川	多久市	3mm	513mm

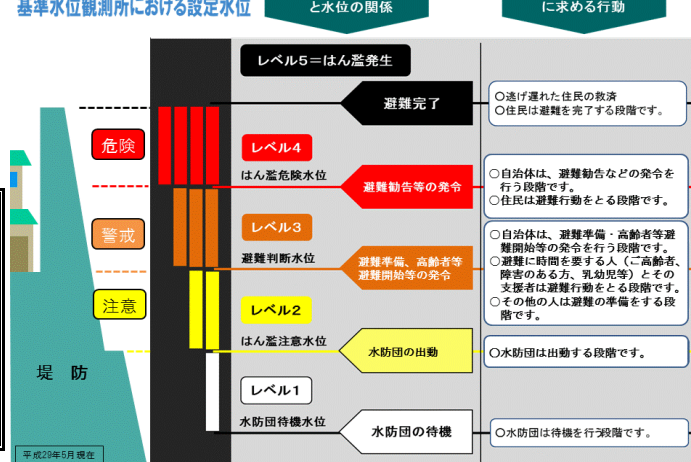
4. 武雄河川事務所の体制

8月 11日 11:00 注意体制
8月 12日 6:10 警戒体制
8月 13日 15:50 非常体制

基準水位観測所における設定水位

危険度レベル
と水位の関係

自治体や住民
に求める行動



【問い合わせ先】

国土交通省
九州地方整備局 武雄河川事務所
副所長 柳沢 敦守
副所長 穴井 利明
電話 0954-23-5175(直通)

武雄河川事務所ホームページの防災インフォメーションで、雨量や河川及びダムの状況、施設の位置情報等がご覧いただけますので、ご活用ください。(http://www.qsr.mlit.go.jp/takeo/bousai/)