

令和3年8月14日(土) 5:30発表
九州地方整備局 武雄河川事務所

8月11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11報

松浦川水系徳須恵川で「避難判断水位」を超過しました。

高齢者等避難【警戒レベル3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松浦川水系徳須恵川に設置されている徳須恵橋水位観測所(唐津市)において、警戒レベル3相当の避難判断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「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

避難判断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14日 5:20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)
徳須恵川	徳須恵橋	唐津市	4.52m	3.70m	4.50m	5.20m

3. 雨量の状況

8月14日5:20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
徳須恵川	畑川内	伊万里市	5mm	459mm

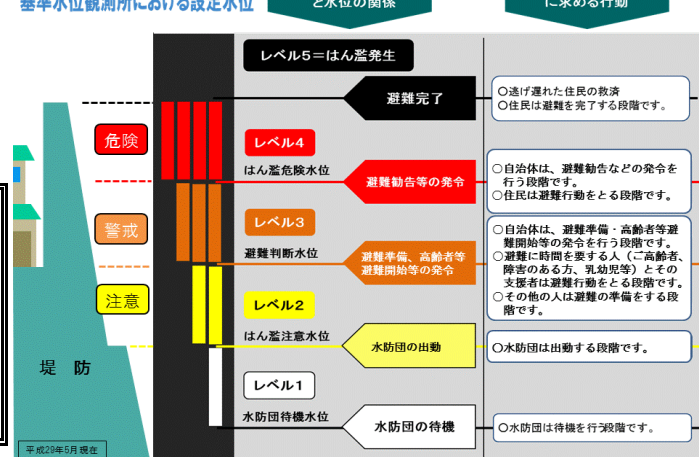
4. 武雄河川事務所の体制

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/)