Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

平成30年7月6日 8:55 九州地方整備局 武雄河川事務所

## 大雨に伴う松浦川水系の出水状況について (第2報)

# 松浦川水系厳木川で「**避難判断水位(Lv. 3)」**を超過中

## 1. 概要

7月6日の大雨に伴い、武雄河川事務所管内の松浦川水系厳木川における中島橋水位観 測所(唐津市)において、避難判断水位を超過中です。水位は低下していますが、引き続き注 意してください。

## 2. 河川被害の状況について

1)一般被害状況

調査中

#### 2)施設被害状況

徳須恵川 左岸7k100付近 堤防崩壊

## 3. 雨量観測所の状況

(数値は速報値です)

	河川名	観測所名	所在地	時間雨量	今回最高時間雨	累加雨量	
					時刻	雨量	7月6日8時現在
	厳木川	<sup>キュウラギ</sup> 厳 <b>木ダム</b>	唐津市	46mm	7月6日 7時00分	74mm	323mm

#### 4. 水位観測所の状況

(数値は速報値です)

河川名	観測所名	所在地	7月6日 8時50分現在	今回最高水位		各観測所設定水位					
			水位			はん濫注意	避難判断	はん濫危険			
			水位	時刻	水位	水位(Lv.2)	水位(Lv.3)	水位(Lv.4)			
厳木川	中島橋	唐津市 厳木町	2. 32m	7時10分	2. 71m	1. 90m	2. 10m	2. 40m			

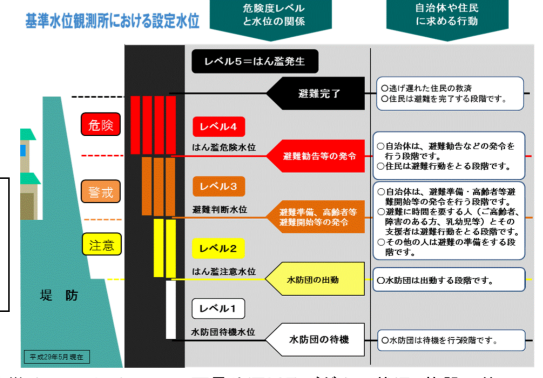
#### 5. 武雄河川事務所の体制

7月5日12:08 注意体制

7月6日 5:30 警戒体制

7月6日 6:30 非常体制

【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 山元 正幸 副所長 的場 孝文 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/)