Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和2年7月6日(月)17:10発表 九州地方整備局 武雄河川事務所

7月6日大雨に伴う武雄河川事務所管内の出水状況について 第 1 報

六角川水系六角川で「避難判断水位」に達しました。

【警戒レベル3相当情報】

1. 概要

7月6日大雨に伴い、武雄河川事務所管内の六角川水系六角川に設置されている潮見橋水位観測所(武雄市)において、警戒レベル3相当の避難判断水位に達しました。 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 7月6日 各観測所

(数値は速報値)

			7月6日	各観測所設定水位		
河川名	観測所名	所在地	17:00現在	はん濫注意	避難判断	はん濫危険
			水位	水位(Lv.2)	水位(Lv.3)	水位(Lv.4)
六角川	潮見橋	武雄市	2.80m	2.50m	2.80m	3.10m

21_{mm}

3. 雨量の状況7月6日17:00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

武雄市

4. 武雄河川事務所の体制

六角川

7月 6日 10:40 注意体制

矢筈

7月 6日 13:20 警戒体制

危険度レベル と水位の関係 自治体や住民に求める行動 基準水位観測所における設定水位 レベル5=はん濫発生 ○適げ遅れた住民の教済 ○住民は避難を完了する段階です。 避難完了 危险 ○自治体は、避難勧告などの発令を 行う段階です。○住民は避難行動をとる段階です。 はん濫危険水位 避難勧告等の発令 ○自治体は、避難準備・高齢者等選 種開始等の発令を行う設備です。 ・選嫌に時間を要する人(「高齢者、 所書のある方、乳効原学)とその 支援者は避難行動をとる段階です。 ・その他の人は避難の準備をする段 階です。 避難判断水位 レベル2 はん濫注意水位 水防団の出製 〇木防団は出動する段階です 堤防 レベル1 水防団待機水位 水防団の待機 〇水防団は待機を行う段階です。

183mm

【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 小野 朋次

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/)