

令和2年7月17日
八代河川国道事務所
熊本地方気象台

球磨川・渡水位観測所の代替水位計設置のお知らせ

令和2年7月4日の出水で被災した球磨川渡水位観測所の代替水位計の設置が完了したため、観測水位の公開を開始します。

記

令和2年7月4日の出水により被災して水位観測ができていない球磨村渡地区にある「渡水位観測所」について、代替水位計として別紙位置図の地点に危機管理型水位計を設置しましたのでお知らせします。

水位の観測データについては「川の水位情報」のウェブサイトで公開していますので、防災情報の入手にご活用ください。

また、国土交通省九州地方整備局八代河川国道事務所と熊本地方気象台が共同で発表している「洪水予報」等の暫定基準水位による発表（令和2年7月5日から運用）について当面の間継続するため、「川の防災情報」のウェブサイトの基準水位の表示変更を行いますので併せてご活用ください。

大雨時には、河川の水位が急に上昇する場合がありますので、雨量や水位等の防災情報には注意してください。

今回設置した危機管理型水位計：「地下第2排水樋管」（球磨村地下地区）

「川の水位情報」のウェブサイト：<https://k.river.go.jp/>

「川の防災情報」のウェブサイト：<https://www.river.go.jp/kawabou>

問合せ先：

八代河川国道事務所 技術副所長 森 康成

電話) 0965-32-4135 FAX) 0965-32-7551

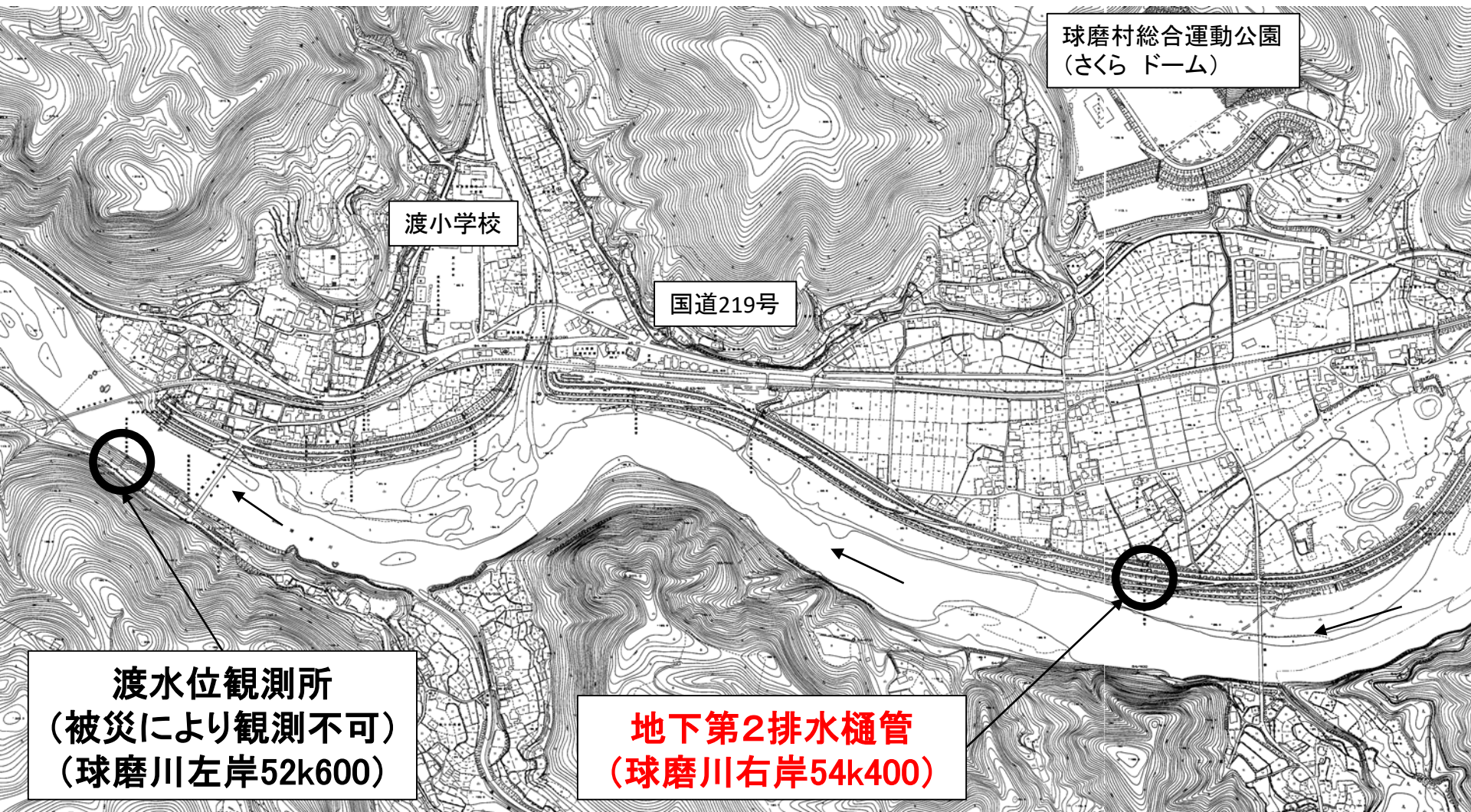
熊本地方気象台 次長 山元 孝一

電話) 096-324-3283 FAX) 096-352-7847

【参考】 球磨川・渡水位観測所の代替水位計

じげ

地下第二排水樋管（危機管理型水位計） 球磨村地下地先



※渡水位観測所から1.8km程度上流

※令和2年7月5日より運用中

球磨川洪水予報における基準水位の暫定運用

洪水予報

上段: 従来の基準水位

下段: 暫定運用の基準水位

水系名	予報区域名	河川名	洪水予報 基準地点	水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位
				レベル1	レベル2	レベル3	レベル4
球磨川	球磨川水系	球磨川	萩原	2.00	3.50	3.60	3.80
				1.60	2.00	3.50	3.60
			大野	6.50	8.00	10.90	12.20
				5.50	6.50	8.00	10.90
			渡※	5.00	6.00	7.60	8.70
				3.80(-7.74)	5.00(-6.82)	6.00(-5.93)	7.60(-4.50)
			人吉	2.00	3.00	3.20	3.40
				1.50	2.00	3.00	3.20
		一武	3.50	4.30	4.40	4.50	
			2.90	3.50	4.30	4.40	
		多良木	2.00	3.50	3.60	3.70	
			1.60	2.00	3.50	3.60	
		南川	萩原	2.00	3.50	3.60	3.80
				1.60	2.00	3.50	3.60
		前川	萩原	2.00	3.50	3.60	3.80
				1.60	2.00	3.50	3.60

※渡水位観測所では水位計の被災により水位観測ができないため、危機管理水位計「地下第2排水樋管」での観測を実施しています。

なお、「地下第2排水樋管」の観測データは「川の水位情報」のウェブサイトで公開しています。(観測値は堤防天端からの水位で表示されています。)(赤字)