

令和5年度の出水対応について

資料2

- ≫ 令和5年6月2日～3日の豪雨及び台風第2号に伴う大雨により氾濫発生情報・水位到達情報の伝達を実施。亀の川の羽鳥橋並びに大師橋で氾濫危険水位を超過したため、水位到達情報を関係機関に伝達。和歌山市とのホットライン報告を実施。
- ≫ 羽鳥橋付近で越水が発生したため、土嚢等を設置するとともに、同日19時38分より排水ポンプ車を稼働した。翌3日2時30分、排水ポンプ車の稼働を終了。

令和5年度 洪水予報及び水位到達情報の伝達数

河川名	観測所	水位情報			
		氾濫注意	氾濫警戒	氾濫危険	氾濫発生
亀の川	羽鳥橋	2	3	2	1
	大師橋	3	3	2	1

令和5年6月2日13:00 和歌山市とホットラインを実施(亀の川)

台風および集中豪雨 各河川(観測所)でのピーク水位

河川名	観測所	氾濫注意 水位	氾濫警戒 水位	氾濫危険 水位	氾濫危険水位 超過観測日時	ピーク 水位	ピーク水位日時
亀の川	羽鳥橋	2.00	2.20	2.60	2023/6/2 12:30	3.36	2023/6/2 14:20
	大師橋	1.50	1.80	2.10	2023/6/2 12:10	3.18	2023/6/2 13:50

令和5年度の出水対応について

- ▶ 令和5年6月2日～3日の豪雨及び台風第2号に伴う大雨により氾濫発生情報・水位到達情報の伝達を実施。
- ▶ 日方川の海南橋、加茂川の下、亀の川の大師橋で氾濫危険水位を超過したため、水位到達情報を関係機関に伝達。海南市とのホットライン実施報告を実施。

令和5年度 洪水予報及び水位到達情報の伝達数

河川名	観測所	水位情報			
		氾濫注意	氾濫警戒	氾濫危険	氾濫発生
日方川	海南橋	4	4	3	1
加茂川	下	6	6	4	1
亀の川	大師橋	3	3	2	1

令和5年6月2日11:41 海南市とホットラインを実施(日方川)
 令和5年6月2日11:50 海南市とホットラインを実施(加茂川)
 令和5年6月2日12:18 海南市とホットラインを実施(亀の川)

台風および集中豪雨 各河川(観測所)でのピーク水位

河川名	観測所	氾濫注意 水位	避難判断 水位	氾濫危険 水位	氾濫危険水位 超過観測日時	ピーク 水位	ピーク水位 日時
日方川	海南橋	2.00	2.00	2.40	2023/6/2 11:30	3.77	2023/6/2 12:50
加茂川	下	2.00	2.00	2.20	2023/6/2 11:40	3.21	2023/6/2 13:30
亀の川	大師橋	1.50	1.80	2.10	2023/6/2 12:10	3.18	2023/6/2 13:50