

令和6年度の出水対応について

資料1

- ≫ 令和6年5月28日に前線を伴った低気圧の接近に伴い集中豪雨が発生、河川水位が上昇。
- ≫ 令和6年6月18日に前線を伴った低気圧の接近に伴い集中豪雨が発生、河川水位が上昇。
- ≫ 令和6年8月30日から8月31日にかけて台風第10号の紀伊半島付近での停滞により前線に暖かく湿った空気が流れ込み集中豪雨が発生、河川水位が上昇。
- ≫ 令和6年11月2日に前線を伴った低気圧の停滞通過に伴い集中豪雨が発生、河川水位が上昇。
- ≫ 上記の大雨のうち8月30日、31日及び11月2日に印南川(山口観測所)で氾濫注意水位を超過し、水位到達情報を関係機関に伝達した。

令和6年度 洪水予報及び水位到達情報の伝達数

河川名	観測所	洪水予報			
		氾濫注意	氾濫警戒	氾濫危険	氾濫発生
日高川	川辺	—	—	—	—
	高津尾	—	—	—	—
	川原河	—	—	—	—

河川名	観測所	水位到達情報			
		氾濫注意	氾濫警戒	氾濫危険	氾濫発生
印南川	山口	3	—	—	—
切目川	古屋	—	—	—	—
	古井	—	—	—	—
南部川	谷口	—	—	—	—

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
日高川	川辺	5.00	6.30	6.80	—	4.85	2024/05/28 20:10
	高津尾	4.50	6.10	7.10	—	3.42	2024/05/28 19:50
	川原河	3.50	4.60	5.50	—	3.32	2024/05/28 22:20
印南川	山口	2.00	3.30	3.60	—	2.51	2024/08/31 08:30
切目川	古屋	3.90	4.30	4.90	—	2.73	2024/08/31 09:50
	古井	2.50	2.80	3.40	—	2.35	2024/08/31 09:30
南部川	谷口	2.20	2.40	2.90	—	1.62	2024/05/28 17:50