

資料提供

令和元年5月28日 21時15分
和歌山県危機管理局

令和元年5月28日の豪雨に伴う被害状況等について（第1報）

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがあります。

1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方気象台 28日20時54分発表）

・ 別紙のとおり

(2) 出水等の状況（①、②の詳細は別紙のとおり）

① 最大時間雨量（県観測情報 28日20時30分現在）

清川（みなべ町） 41ミリ

高野（みなべ町） 41ミリ

名ノ内広場（みなべ町） 36ミリ

② 累積雨量（県観測情報 28日20時30分現在）

清川（みなべ町） 109ミリ

高野（みなべ町） 106ミリ

川又（印南町） 103ミリ

2 人的・物的被害の状況

なし

3 避難勧告等の状況

なし

※ 今後、特に被害等の発生がない場合、本報をもって終了します。

問い合わせ先

和歌山県総務部危機管理局

榊、畑中

TEL：073-441-2262

問い合わせ先
 河川課 副課長 TEL073-441-3132
 令和元年05月28日 20:30 現在
 県土整備部 河川・下水道局 河川課

出水報告(第1報)

※数値については速報値であり、精査により変更があり得る。

1.降雨の状況 (05/28 20:30現在 主要183観測所)

1)累計雨量100mmを超過した観測所 (6観測所)

単位:[mm]

観測所名	市町村名	降り始め時期	累計雨量	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
川又	日高郡	05/28 10:10	103	9	10	26	28	5	28	05/28	18-19
清川	日高郡	05/28 10:40	109	9	11	41	20	5	41	05/28	17-18
名ノ内広場	日高郡	05/28 10:50	100	10	11	36	18	5	36	05/28	17-18
高野	日高郡	05/28 10:10	106	6	10	41	22	3	41	05/28	17-18
栗栖川	田辺市	05/28 13:10	101	10	11	31	25	10	31	05/28	17-18
串崎	田辺市	05/28 11:10	103*	***	***	***	***	***	31	05/28	17-18

注)累計雨量の「*」は、欠測値を含むことを表します。

2.河川水位の状況 (05/28 20:30現在 主要92観測所) 注)各矢印は、10分前との比較です。

現在、水防団待機水位を超過している河川 (2河川2観測所)

うち、はん濫注意水位を超過した河川 (1河川1観測所)

[m]

水系名	河川名	観測所名	所在市町村	現在水位	はん濫 注意	堤防高		ピーク 水位	観測 時刻
						右岸	左岸		
印南川	印南川	山口	山口	1.78↓	2.00	-	-	2.24	19:00

うち、避難判断水位を超過した河川 (0河川0観測所)

[m]

水系名	河川名	観測所名	所在市町村	現在水位	避難 判断	堤防高		ピーク 水位	観測 時刻
						右岸	左岸		

うち、はん濫危険水位を超過した河川 (0河川0観測所)

[m]

水系名	河川名	観測所名	所在市町村	現在水位	はん濫 危険	堤防高		ピーク 水位	観測 時刻
						右岸	左岸		

3.県管理5ダムの状況 (05/28 20:30現在) 注)各矢印は、10分前との比較です。

ダム名	二川ダム	広川ダム	椿山ダム	切目川ダム	七川ダム
河川名	有田川	広川	日高川	切目川	古座川
設計洪水水位(m)	203.4	158.0	209.1	160.0	118.0
夏季制限水位	194.0	-	-	-	106.5
予備放流水位	187.6	-	-	-	103.4
現在水位	190.84→	137.84↑	195.28↑	150.09↑	110.62→
計画高水流量	3000.0	290.0	4500.0	320.0	1380.0
洪水調節開始流量	700.0	40.0	600.0	30.0	103.0
現在流入量	6.34↑	3.23↓	93.00↑	30.33↑	17.10↑
現在放流量	6.72→	2.38→	27.94→	10.69↑	13.34→

- 二川ダムでは通常運用中です。
- 広川ダムでは通常運用中です。
- 椿山ダムでは通常運用中です。
- 切目川ダムでは自然調節方式により洪水調節中です。
- 七川ダムでは毎秒20m³までの放流を行っております。放流中です。