

資料提供

令和6年9月30日 9時00分

和歌山県危機管理部

## 令和6年9月29日の大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る。

※時刻の記載のない項目は、8時現在の情報である。

### 1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方気象台 30日8時28分発表）

・詳細は別紙のとおり

(2) 大雨等の状況

・①②の詳細は別紙のとおり

① 最大時間雨量（県観測情報 30日7時50分現在）

高田（新宮市） 79ミリ

滝の拝（古座川町） 61ミリ

小原谷（新宮市） 56ミリ

② 累計雨量（県観測情報 30日7時50分現在）

滝本（新宮市） 246ミリ

高田（新宮市） 239ミリ

小原谷（新宮市） 224ミリ

※①②雨量情報の最新情報は、和歌山県ホームページ（和歌山県河川／雨量防災情報）で確認することができます。

(<http://kasensabo02.pref.wakayama.lg.jp/mainMap.html>)

### 2 人的・物的被害の状況

	人的被害				住家被害					非住家被害	その他被害
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水		
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	箇所	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### 3 避難指示等の状況

警戒レベル	レベル5	レベル4	レベル3
避難情報	緊急安全確保	避難指示	高齢者等避難
発令市町村数	0	0	1※

※串本町 対象世帯 7,949 世帯  
対象人数 14,003 人

※避難情報（避難指示等の発令状況、避難所情報等）の最新情報は、和歌山県ホームページ（防災わかやま）で確認することができます。

(<http://bousai-portal.pref.wakayama.lg.jp/index.html>)

#### 4 道路状況

- ・全面通行止め・片側通行規制 なし

※最新情報は、「防災わかやま」ホームページで確認することができます。

([https://bousai-wakayama.jp/dis\\_portal/](https://bousai-wakayama.jp/dis_portal/))

#### 5 県の体制状況

##### (1) 防災体制・水防態勢

- ・警戒体制（本庁、東牟婁振興局）
- ・水防配備態勢第1号（本庁、東牟婁振興局串本建設部）

##### (2) 配備人員

- ・本庁 25 名、振興局 31 名、計 56 名

#### 6 市町村の災害対策本部設置状況

なし

#### 7 公共交通機関の状況

(JR)

- ・きのくに線（紀伊田原～周参見）運転見合わせ

#### 8 停電情報

なし

#### 9 その他

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

和歌山県危機管理部危機管理局

田中、山本

TEL : 073-441-2270



問い合わせ先  
河川課 副課長 TEL073-441-3132  
令和6年09月30日 07:50 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 (09/30 07:50現在 主要183観測所)

#### 1)累計雨量150mmを超過した観測所 (8観測所)

単位:[mm]

観測所名	市町村名	降り始め時期	累計雨量	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
古座川	古座川町	09/29 19:10	156	33	16	7	3	2	33	09/30	2-3
七川ダム	古座川町	09/29 19:00	169	24	1	6	4	2	44	09/29	23-24
滝の拝	古座川町	09/29 19:00	210	16	3	6	3	3	61	09/30	1-2
串本	串本町	09/29 19:00	169	26	46	21	11	5	46	09/30	3-4
高田	新宮市	09/29 19:10	239	3	1	4	7	2	79	09/29	20-21
滝本	新宮市	09/29 19:00	246	22	5	2	4	1	48	09/30	0-1
小原谷	新宮市	09/29 19:00	224	18	4	2	2	1	56	09/30	0-1
直柱	那智勝浦町	09/29 19:30	152*	5	2	5	4	2	42	09/30	1-2

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 (09/30 07:50現在 主要117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 (0河川0観測所)

うち、はん濫注意水位を超過している河川 (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 注意	堤防高		ピーク 水位	観測 時刻
						右岸	左岸		
田原川	田原川	出合橋	串本町	1.17↓	1.80	-	-	1.97	03:30
新宮川	赤木川	上長井	新宮市	1.81↓	3.50	-	-	3.52	02:00
太田川	太田川	下里	那智勝浦町	1.09↓	2.50	-	-	2.63	04:20
新宮川	大塔川	川湯	田辺市	1.29↓	2.00	-	-	2.23	03:10

うち、避難判断水位を超過している河川 (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ている河川 (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 (09/30 07:50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
設計洪水位(m)	203.4	158.0	209.1	160.0	118.0
夏季制限水位	194.0	-	187.6	-	106.5
予備放流水位	187.6	-	-	-	103.4
現在水位	187.77→	131.71→	186.45→	148.66→	105.23↑
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	5.22↓	0.27→	11.80→	0.20→	137.90↓
現在放流量	3.81→	0.27→	9.82→	0.20→	6.19↓

- 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。
- 切目川ダムでは通常運用中です。
- 七川ダムでは洪水調節中です。