

令和4年7月16日の大雨に伴う被害状況等について（第2報）

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※下線部は、前回からの変更箇所。

1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方気象台 16日20時29分発表）

- ・ 警報は全て解除（別紙のとおり）

(2) 大雨等の状況（①、②の詳細は別紙のとおり）

① 最大時間雨量（県観測情報 16日20時30分現在）

和深（串本町） 56ミリ

串本（串本町） 53ミリ

重畳山（串本町） 50ミリ

② 累積雨量（県観測情報 16日20時30分現在）

串本（串本町） 160ミリ

古座川（古座川町） 146ミリ

古座（串本町） 139ミリ

(3) 土砂災害警戒情報（詳細は別紙のとおり）

- ・ 全て解除

2 人的・物的被害の状況 なし

	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	大規模半壊	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	棟	箇所	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 避難指示等の状況 なし

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	-	-	-

※最新情報（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

- ・ 被害なし

※最新情報は、和歌山県ホームページ（和歌山県道路情報）で確認することができます。

(<http://www2.wagmap.jp/wakayamadoro/top/index.asp>)

5 県の体制状況

(1) 防災体制・水防態勢

- ・ 警戒体制2号
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、東牟婁振興局新宮建設部

(2) 配備人員

- ・ 本庁21名、振興局12名、計33名

6 市町村の災害対策本部設置状況

- ・ なし

7 公共交通機関運航状況

(JR)

- ・ きのくに線 紀伊勝浦駅～白浜駅 終日運転見合わせ (20時40分現在)

8 停電情報 (16日20時45分現在)

- ・ 和歌山県全域 停電無し

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
和歌山県総務部危機管理局
保富、野口
TEL : 073-441-2270

問い合わせ先
 河川課 副課長 TEL073-441-3137
 令和4年07月16日 20:30 現在
 県土整備部 河川・下水道局 河川課

出水報告(第2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 (07/16 20:30現在 主要183観測所)

1)累計雨量100mmを超過した観測所 (9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
佐本中	すさみ町	07/16 09:20	100	10	21	8	18	0	32	07/16	10-11
古座	串本町	07/16 11:10	139	12	31	49	22	18	49	07/16	17-18
古座川	古座川町	07/16 09:00	146	11	45	45	25	13	45	07/16	16-17
大山	串本町	07/16 10:00	137	23	45	35	27	0	45	07/16	16-17
串本	串本町	07/16 10:30	160	12	38	53	24	25	53	07/16	17-18
和深	串本町	07/16 10:20	132	13	56	35	18	0	56	07/16	16-17
重畳山	串本町	07/16 09:40	133	18	50	33	18	10	50	07/16	16-17
下里	那智勝浦町	07/16 10:00	106	2	27	41	15	12	41	07/16	17-18
浦神西	那智勝浦町	07/16 09:50	108	3	32	33	19	14	33	07/16	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 (07/16 20:30現在 主要102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 (1河川1観測所)

うち、はん濫注意水位を超過している河川 (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		
くじ野川	くじ野川	くじ野川	串本町	1.72 ↓	1.60	-	-	1.82	19:30

うち、避難判断水位を超過している河川 (0河川0観測所)

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)

3.県管理5ダムの状況 (07/16 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	-	187.6	-	106.5
予備放流水位	187.6	-	-	-	103.4
現在水位	191.08 ↑	137.94 ↑	189.85 ↑	149.79 ↓	101.24 ↑
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	39.02 →	1.38 ↑	132.15 ↑	6.45 ↓	38.89 ↑
現在放流量	5.52 ↓	0.99 →	43.65 ↑	7.58 ↓	12.24 →

- 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。
- 椿山ダムでは毎秒200m³/sまでの放流を行っております。放流中です。
- 切目川ダムでは通常運用中です。
- 七川ダムでは通常運用中です。

和歌山県土砂災害警戒情報 第2号

令和4年7月16日 18時55分

和歌山県 和歌山地方気象台 共同発表

【警戒解除地域】

古座川町 串本町

【警戒文】

<全警戒解除>

大雨が弱まり、多発的な土砂災害が発生するおそれは少なくなりましたが、これまでの大雨で地盤が緩んでいます。引き続き局地的に土砂災害が発生するおそれがありますので、十分注意してください。

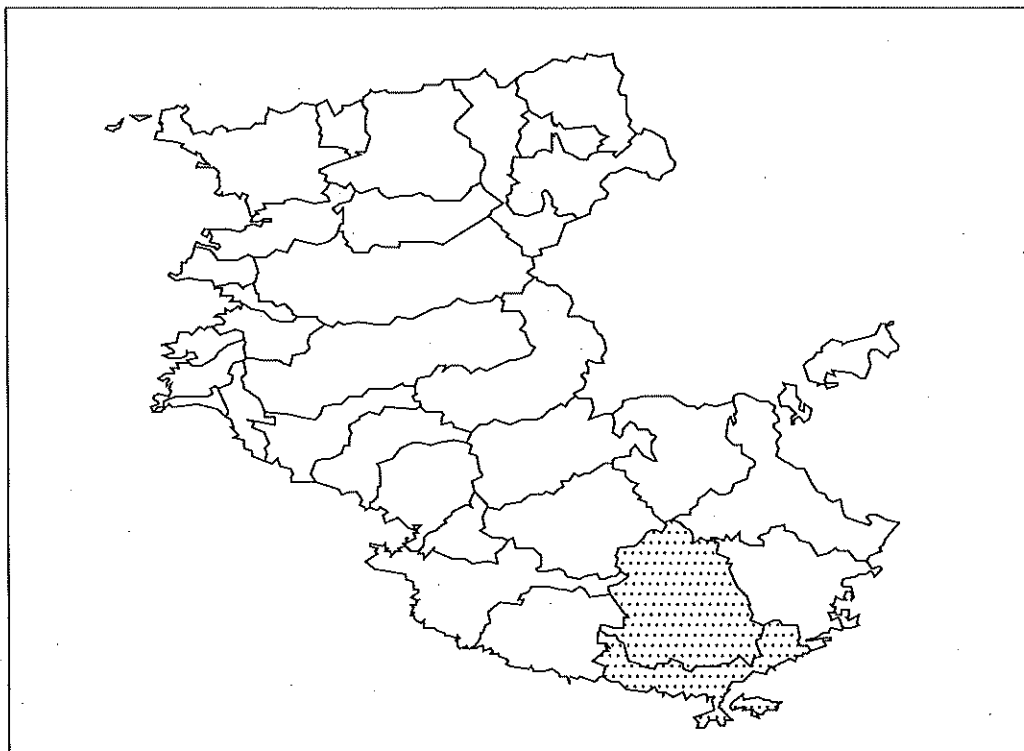
【補足情報】

危険度の分布は、和歌山県や気象庁のホームページで確認できます。
和歌山県「土砂災害警戒判定分布図」

<http://kasensabo02.pref.wakayama.lg.jp/>

気象庁「土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）」

<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:land>



問い合わせ先

073-441-3171（和歌山県県土整備部河川・下水道局砂防課）

073-422-1328（和歌山地方気象台）