

資料提供

令和2年9月7日17時05分
和歌山県危機管理局

令和2年9月6日の台風第10号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 7日16時01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 7日16時現在）
野中（田辺市） 44ミリ
下川上（田辺市） 38ミリ
熊野（田辺市） 34ミリ
- ② 累積雨量（県観測情報 7日16時現在）
野竹法師（田辺市）243ミリ
下川上（田辺市）217ミリ
野中（田辺市）209ミリ
- ③ 最大瞬間風速（和歌山地方気象台6日0時から7日14時まで）
和歌山市友ヶ島 33.3メートル（7日9時58分）
- (3) 土砂災害警戒情報
・なし

2 人的・物的被害の状況（詳細は別紙のとおり）

	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	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1

3 避難勧告等の状況

・なし

※ 最新情報（避難勧告等の発令状況、避難所情報等）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（詳細は別紙のとおり）

・全面通行止め 1件（県道御坊由良線）

※ 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 公共交通機関運航状況

（南海フェリー）

・欠航 7日上下7便（16：25和歌山港発）～8日上下2便（02：55徳島港発）まで

6 停電情報（関西電力 7日16時40分現在）

・和歌山県全域 約10軒
（内訳）
紀美野町 約10軒

※ 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

楠本、平田

TEL : 073-441-2262

和歌山県気象警報・注意報（表形式）

令和2年9月7日16時01分
和歌山地方気象台

和歌山県では、7日夕方まで高波に警戒してください。

- ：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 ■：特別警報発表 □：特別警報継続 ◇：特別警報から警報 ▽：特別警報から注意報
- 注1) ↑ は警報に、! は特別警報に切り替える可能性が高いことを示す。
 注2) * は、発表、警報から注意報、解除など発表状況の変化のほか、大雨特別警報、大雨警報の特に警戒すべき事項や警報に切り替える可能性など警報・注意報の内容に変化があった市町村等及び区域、地域を示す。
 注3) 大雨特別警報、大雨警報には、特に警戒すべき事項（土砂災害、浸水害）を括弧内に示す。
 注4) 大雨注意報、洪水注意報、高潮注意報（警報に切り替える可能性に言及されていないもの）は【警戒レベル2】。大雨警報、洪水警報、警報に切り替える可能性が高い高潮注意報は【警戒レベル3相当】。高潮警報、高潮特別警報は【警戒レベル4相当】。大雨特別警報は【警戒レベル5相当】。

天 気 予 報 区 域 用	地 域	市 町 村 等	警 報							注 意 報																	
			大 雨	洪 水	暴 風	暴 風 雪	大 雪	波 浪	高 潮	大 雨	洪 水	強 風	風 雪	大 雪	波 浪	高 潮	雷	融 雪	濃 霧	乾 燥	な だ れ	低 温	霜	着 氷	着 雪		
* 北部																											
* 紀北																											
		* 和歌山市					○		○	解	▼					○	○										
		* 海南市					○		○	解	▼					○	○										
		橋本市									○																
		* 紀の川市								解	○																
		* 岩出市								解	解	○															
		* 紀美野町								解	○																
		* かつらぎ町									解	○															
		* 九度山町									解	○															
		高野町									○																
* 紀中																											
		* 有田市					○		解	解	○				○	○											
		* 御坊市					○		○	解	○				○	○											
		* 湯浅町					○		○	解	○				○	○											
		* 広川町					○		○	解	○				○	○											
		* 有田川町								○	解	○															
		* 美浜町					○		○	解	○				○	○											
		日高町					○		○		○				○	○											
		* 由良町					○		○	解	○				○	○											
		* 印南町					○		○	解	解	○			○	○											
		みなべ町					○		○		○				○	○											
		* 日高川町							○	解	○																
南部																											
* 田辺・西牟婁																											
		田辺市田辺					○				○				○	○											
		* 田辺市龍神								解	○																
		* 田辺市中辺路								解	○																
		* 田辺市大塔								解	○																
		* 田辺市本宮								解	○																
		白浜町					○		○		○				○	○											
		上富田町									○																
		すさみ町					○				○				○	○											
新宮・東牟婁																											
		新宮市					○		○	○	○				○	○											
		那智勝浦町					○		○		○				○	○											
		太地町					○				○				○	○											
		古座川町								○	○																
		北山村									○																
		串本町					○		○		○				○	○											

問い合わせ先
 河川課 副課長 TEL073-441-3132
 令和2年09月07日 16:00 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 (09/07 16:00現在 主要183観測所)

1)累計雨量180mmを超過した観測所 (10観測所) 単位:[mm]

観測所名	市町村名	降り始め時期	累計雨量	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
熊野	田辺市	09/06 08:40	188	0	10	0	7	0	34	09/06	13-14
静川	田辺市	09/06 07:50	183	3	16	1	7	1	20	09/06	18-19
野竹法師	田辺市	09/06 07:40	243	6	10	1	6	1	25	09/07	1-2
鮎川	田辺市	09/06 08:10	186	29	20	10	8	0	29	09/07	11-12
大内川	田辺市	09/06 09:10	192	28	22	6	5	0	28	09/07	11-12
下川上	田辺市	09/06 07:40	217	0	10	10	10	3	38	09/07	3-4
大杉	田辺市	09/06 07:30	208	1	14	1	6	3	23	09/06	14-15
野中	田辺市	09/06 07:50	209	3	8	7	12	2	44	09/07	3-4
小原谷	新宮市	09/06 07:20	187	8	11	3	3	1	29	09/06	14-15
篠尾	新宮市	09/06 09:20	185	2	8	5	3	0	19	09/06	14-15

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 (09/07 16:00現在 主要98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)

水系名	河川名	観測所名	所在市町村	現在水位	水防団 待機	堤防高		ピーク 水位	観測 時刻
						右岸	左岸		
日高川	日高川	龍神	田辺市	1.57→	1.5	12	5.9	1.57	15:50

3.県管理5ダムの状況 (09/07 16:00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	187.15 ↑	137.15 ↓	185.35→	147.72 ↑	96.27 ↓
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	72.27 ↑	5.94 ↓	187.64 ↑	8.04 ↑	56.27 ↓
現在放流量	69.54 ↑	7.15 ↓	189.32 ↑	0.45→	56.11 ↓

- 二川ダムでは毎秒360m³までの放流を行っております。
- 広川ダムでは毎秒40m³までの放流を行っております。
- 椿山ダムでは毎秒400m³までの放流を行っております。
- 切目川ダムは通常運用中です。
- 七川ダムでは毎秒300m³までの事前放流を行っております。

被害状況別紙
【人的被害】

2020/9/7 16:45

市町村名	発生場所	発生日時	人的被害(人)					備考
			死者	災害 関連死	行方 不明	負傷者 重傷	負傷者 軽傷	
白浜町	白浜町椿	9月7日 12時30分				1		風に煽られ転倒、骨折

被害状況別紙
【その他被害】

2020/9/7 16:45

市町村名	被害種別 (公共施設/その他)	発生場所	施設名称	備考
御坊市	船舶	御坊市塩屋町	塩屋小型船舶係留施設	プレジャーボート転覆

