

令和2年台風第14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る。

1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方気象台 10月9日22時54分発表）

・ 別紙のとおり

(2) 大雨等の状況（①～③の詳細は別紙のとおり）

① 最大時間雨量（県観測情報 10月9日23時30分現在）

高田（新宮市） 23ミリ

市野々（那智勝浦町） 23ミリ

滝本（新宮市） 22ミリ

② 累積雨量（県観測情報 10月9日23時30分現在）

市野々（那智勝浦町） 219ミリ

高田（新宮市） 217ミリ

三輪崎（新宮市） 189ミリ

③ 最大瞬間風速（和歌山地方気象台 10月9日23時40分）

串本町潮岬 29.2メートル（10月9日18時54分）

2 人的・物的被害の状況

・ 重傷者 1名（50代 女性） 10月9日18時00分 発生

※串本町串本にて、強風に煽られ転倒し、左足骨折。

3 避難勧告等の状況（詳細は別紙のとおり）

警戒レベル	レベル5	レベル4		レベル3
避難情報	災害発生情報	避難指示（緊急）	避難勧告	避難準備・ 高齢者等避難開始
発令 市町村数				6

※ 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 1件

10月9日18時35分～ 河西橋（和歌山市 市駅湊線）

5 県の体制状況

(1) 防災体制・水防配備態勢

- ・ 配備体制1号(本庁、東牟婁振興局管内)
- ・ 水防配備態勢第1号(本庁、海草・日高・串本・新宮建設部管内)

(2) 配備人員

- ・ 本庁54名、振興局36名、計90名

6 市町村の災害対策本部設置状況

- ・ 10月9日11時00分 新宮市

7 公共交通機関運航状況

(JR)

- ・ 10月9日

【くろしお】 一部列車で運行取り止め

【きのくに線】 以下の列車を最後に運転を見合わせ

上り<普通列車>紀伊田辺(16:50)発 新宮(19:45)行

※周参見駅~新宮駅間運転取り止め

下り<普通列車>新宮(17:06)発 紀伊田辺(20:00)行

※串本駅~紀伊田辺駅間運転取り止め

- ・ 10月10日

【くろしお】 一部列車で運行取り止め

【きのくに線】 紀伊田辺~新宮駅間 終日運転を見合わせ

(南海フェリー)

- ・ 10月9日、10日 終日欠航

(南紀白浜空港)

- ・ 10月9日

・ JAL215 便(東京(羽田)発 南紀白浜空港着) 欠航

・ JAL214 便(南紀白浜空港発 東京(羽田)着) 欠航

・ JAL219 便(東京(羽田)発 南紀白浜空港着) 欠航

・ JAL218 便(南紀白浜空港発 東京(羽田)着) 欠航

※10月10日の便については未定

8 停電情報(10月9日0時45分現在)

- ・ 和歌山県全域 約110軒

(内訳)

- ・ 串本町 約110軒

問い合わせ先
和歌山県総務部危機管理局
片家、得津
TEL:073-441-2262

和歌山県気象警報・注意報（表形式）

令和2年10月9日22時54分
和歌山地方気象台

南部では、10日昼前まで土砂災害や河川の増水に、10日夕方まで高波に警戒してください。南部では10日昼過ぎまで、北部では10日未明から10日朝まで、暴風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							○										○									
		海南市							○										○									
		* 橋本市							○										○									
		紀の川市							○										○									
		岩出市							○										○									
		紀美野町							○										○									
		* かつらぎ町							○										○									
		* 九度山町							○										○									
		高野町							○										○									
* 紀中																												
		* 有田市							○										○	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							○										○	解	○							
		* 由良町							○										○	解	○							
		* 印南町							○										○	解	○							
		* みなべ町							○										○	解	○							
		日高川町							○										○	解	○							
* 南部																												
* 田辺・西牟婁																												
		* 田辺市田辺							○										○	解	○							
		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							○										○	解	○							
		上富田町							○										○	解	○							
		* すさみ町							○										○	解	○							
* 新宮・東牟婁																												
		* 新宮市	○（土砂災害）	○	○				○										○	解	○							
		* 那智勝浦町	○（土砂災害）	○	○				○										○	解	○							
		* 太地町	○（土砂災害）	○	○				○										○	解	○							
		古座川町							○										○	解	○							
		北山村							○										○	解	○							
		* 串本町	○（土砂災害）	○	○				○										○	解	○							

問い合わせ先
 河川課 副課長 TEL073-441-3137
 令和2年10月09日 23:30 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 (10/09 23:30現在 主要183観測所)

1)累計雨量100mmを超過した観測所 (16観測所) 単位:[mm]

観測所名	市町村名	降り始め時期	累計雨量	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
古座川	古座川町	10/09 08:00	145	14	14	9	10	15	15	10/09	11-12
串本	串本町	10/09 08:00	102	10	9	6	8	11	11	10/09	22-23
日足	新宮市	10/09 08:00	116	11	12	11	9	11	12	10/09	19-20
新宮	新宮市	10/09 08:00	173	13	19	13	15	10	19	10/09	19-20
高田	新宮市	10/09 08:00	217	18	23	23	18	18	23	10/09	19-20
滝本	新宮市	10/09 08:00	187	16	20	19	16	22	22	10/09	22-23
西中野川	那智勝浦町	10/09 08:00	177	18	19	14	11	15	19	10/09	19-20
下里	那智勝浦町	10/09 08:10	115	12	10	7	10	14	14	10/09	22-23
直柱	那智勝浦町	10/09 08:00	115	11	12	9	7	11	12	10/09	19-20
太地	太地町	10/09 08:00	149	14	13	12	13	16	16	10/09	22-23
市野々	那智勝浦町	10/09 08:00	219	18	23	20	17	18	23	10/09	19-20
三輪崎	新宮市	10/09 08:00	189	17	20	14	15	13	20	10/09	19-20
中里	那智勝浦町	10/09 08:00	151	14	14	10	11	16	16	10/09	22-23
勝浦	那智勝浦町	10/09 08:00	163	12	14	12	15	17	17	10/09	22-23
浦神西	那智勝浦町	10/09 08:00	119	13	11	9	11	15	15	10/09	22-23
浦神東	那智勝浦町	10/09 08:10	117	14	12	7	9	11	14	10/09	18-19

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 (10/09 23:30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 (5河川5観測所)

3.県管理5ダムの状況 (10/09 23:30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	186.38 ↑			149.88→	93.07 ↑
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	90.36 ↑			8.45→	57.49 ↑
現在放流量	84.84 ↑			8.45→	36.68 ↑

- 二川ダムでは毎秒360m³までの放流を行っております。放流中です。
- 広川ダムでは毎秒40m³までの放流を行っております。放流中です。
- 椿山ダムでは毎秒400m³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。
- 七川ダムでは毎秒300m³までの事前放流を行っております。放流中です。

避難勧告等集計

2020/10/09 23:30 時点

※発令区分が「警戒区域」の場合は市町村合計には含まれません。

市町村	避難準備 (警戒レベル3)				避難勧告 (警戒レベル4)				避難指示 (警戒レベル5)				警戒区域				市町村合計				
	地区数	対象世帯数	対象人数	避難者数	地区数	対象世帯数	対象人数	避難者数	地区数	対象世帯数	対象人数	避難者数	地区数	対象世帯数	対象人数	避難者数	地区数	対象世帯数	対象人数	避難者数	
合計	6	35,981	67,557	92	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	35,981	67,557	100	115
新宮市	1	14,758	27,927	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14,758	27,927	0	0
すさみ町	1	2,087	3,850	15	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,087	3,850	15	17
那智勝浦町	1	7,681	14,674	30	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,681	14,674	30	34
本地町	1	1,583	3,011	14	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,583	3,011	14	19
古座川町	1	1,414	2,587	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,414	2,587	15	16
串本町	1	8,458	15,508	26	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8,458	15,508	26	29