

資料提供

令和3年5月1日 18時30分
和歌山県危機管理局

令和3年5月1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ります。

1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方気象台 1日18時14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 1日17時30分現在）

上湯川（有田川町） 51ミリ

下湯川（有田川町） 48ミリ

平川（日高川町） 47ミリ

② 累積雨量（県観測情報 1日17時30分現在）

上湯川（有田川町） 71ミリ

八斗蒔（日高川町） 70ミリ

椿山ダム（日高川町） 65ミリ

田杭（日高町） 65ミリ

2 被害の状況

湯浅町 町道山田47号線 片側通行止め

（山間部斜面が崩落し、道路側溝及び道路の一部が使用できない状況）

3 道路状況（詳細は別紙のとおり）

- ・ 全面通行止め 1件

※ 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>）

4 県の体制状況

(1) 防災体制

- ・ 1日15時44分警戒体制第2号発令（本庁、有田）
- ・ 1日16時45分水防配備態勢1号発令（本庁、有田）
- ・ 1日17時20分水防配備態勢1号解除（本庁、有田）

(2) 配備人員

- ・ 本庁27名、振興局6名、計33名

5 公共交通機関運航状況

(JR) 1日18時15分現在

- ・ きのくに線：新宮駅～串本駅間で運転見合わせ（信号の確認のため）

6 停電情報 (関西電力 1日18時15分現在)

- ・ 和歌山県全域 約240軒

(内訳)

田辺市 約130軒

新宮市 約10軒

那智勝浦町 約100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

岡本、山本

TEL : 073-441-2262

和歌山県気象警報・注意報（表形式）

令和3年5月1日18時14分
和歌山地方気象台

北部では、土砂災害に注意してください。南部では、低い土地の浸水に注意してください。和歌山県では、強風や高波、竜巻などの激しい突風、落雷に注意してください。

●：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 細予報 区分 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	着水	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																													
		* 宍田市							解	○						○		○											
		* 御坊市							解	解	○					○		○											
		* 湯淺町							解	解	○					○		○											
		* 広川町							解	解	○					○		○											
		* 有田川町							解	解	○					○		○											
		* 美浜町							解	解	○					○		○											
		* 日高町							解	解	○					○		○											
		* 由良町							解	解	○					○		○											
		印南町								○						○		○											
		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								○						○		○											
		田辺市大塔								○						○		○											
		田辺市本宮								○						○		○											
		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3年05月01日 17:30 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 (05/01 17:30現在 主要183観測所)

1)累計雨量50mmを超過した観測所 (14観測所)

単位:[mm]

観測所名	市町村名	降り始め時期	累計雨量	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
湯浅町役場	湯浅町	05/01 14:40	51			20	29	2	29	05/01	15-16
川合	有田川町	05/01 14:50	51			5	43	6	43	05/01	15-16
下湯川	有田川町	05/01 15:00	59			5	48	9	48	05/01	15-16
上湯川	有田川町	05/01 14:40	71			8	51	13	51	05/01	15-16
中津	日高川町	05/01 15:10	53			0	41	12	41	05/01	15-16
美山	日高川町	05/01 14:50	55			2	34	20	34	05/01	15-16
三十木	日高川町	05/01 14:50	63			1	45	17	45	05/01	15-16
椿山ダム	日高川町	05/01 14:30	65			9	27	31	31	05/01	16-17
平川	日高川町	05/01 15:10	57			0	47	10	47	05/01	15-16
小川(ダ)	日高川町	05/01 14:40	55			12	30	23	30	05/01	15-16
日高	日高町	05/01 14:50	59			1	46	12	46	05/01	15-16
上初湯川	日高川町	05/01 14:30	54			7	28	20	28	05/01	15-16
田杭	日高町	05/01 15:00	65			11	46	9	45	05/01	15-16
八斗蒔	日高川町	05/01 14:30	70			16	35	25	35	05/01	15-16

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 (05/01 17:30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 (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 (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		

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]

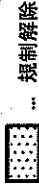
水系名	河川名	観測所名	所在市町村	現在水位	はん濫 危険	堤防高		ピーク 水位	観測 時刻
						右岸	左岸		

3.県管理5ダムの状況 (05/01 17:30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	189.15 ↑	137.35 ↑	187.75 ↑	149.51 ↑	108.60 →
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	46.80 ↑	6.40 ↓	114.71 ↑	6.45 ↑	11.13 ↑
現在放流量	49.58 ↑	2.35 →	106.98 ↑	4.98 ↑	13.82 →

- 二川ダムでは毎秒360m³/sまでの放流を行っております。
- 広川ダムでは通常運用中です。
- 椿山ダムでは毎秒600m³/sまでの放流を行っております。
- 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。

道路被害及び交通規制状況(令和3年5月1日大雨)



現在の規制状況	1
全面通行止	0
片側通行規制	0
その他規制	0

被災原因
 全面通行止
 片側通行規制
 その他規制

1件(崩土)
 1件(崩土)
 0件(崩土)
 0件(崩土)

路肩欠壊
 路肩欠壊
 路肩欠壊
 路肩欠壊

0件(冠水)
 0件(冠水)
 0件(冠水)
 0件(冠水)

1件(越波)
 1件(越波)
 0件(越波)
 0件(越波)

0件(倒木)
 0件(倒木)
 0件(倒木)
 0件(倒木)

その他(0件)
 その他(0件)
 その他(0件)
 その他(0件)

番号	路線名	箇所		規制原因	規制日時		規制延長(km)	規制内容	迂回路		自動車アクセス不能区		被害状況		復旧		備考
		起点	終点		日	時間			有無	路線名	有無	地区名	人身	物損	日	時間	
1	日高印南線	御坊市 藤田町吉 田	日高川町 鐘巻	冠水	5月1日	17時15分	0.4	全面通行止	有	玄子小松原 線	無	無	無	無			
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	