

資料提供

令和6年5月28日 16時00分

和歌山県危機管理部

令和6年5月28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。

1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方気象台 28日15時19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 28日15時現在）

八斗蒔（日高川町） 35ミリ

小川ダム（日高川町） 29ミリ

寒川（日高川町） 28ミリ

下山路（田辺市） 28ミリ

② 累計雨量（県観測情報 28日15時現在）

八斗蒔（日高川町） 148ミリ

小川ダム（日高川町） 139ミリ

殿原（田辺市） 132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 棟	その他被害 箇所
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	大規模半壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟		
			重傷 人	軽傷 人								
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1※	0

※有田市

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	1 ※1	0

※1 うち1件は、5月27日より古座川町平井で土砂災害の危険があるため

※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

該当なし

※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/)

5 県の体制状況

(1) 防災体制・水防態勢

- ・ 配備体制、水防配備態勢 1 号

6 市町村の災害対策本部設置状況

該当なし

7 公共交通機関の状況

(JR)

- ・ きのくに線 一部運転見合わせ

(南海電鉄)

- ・ 通常運行

(和歌山電鐵)

- ・ 貴志川線 全線運転見合わせ

(南海フェリー)

- ・ 一部欠航あり

(南紀白浜空港)

- ・ 一部欠航あり

8 停電情報

該当なし

9 その他

なし

問い合わせ先

和歌山県危機管理部危機管理局

中村・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05月28日 15:00 現在
県土整備部 河川下水道局 河川課

出水報告書(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 (05/28 15:00現在 主要183観測所)

1)累計雨量120mmを超過した観測所 (5観測所) 単位:[mm]

観測所名	市町村名	降り始め時期	累計雨量	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
小川(ダ)	日高川町	05/28 04:20	139	7	18	25	27	29	29	05/28	14-15
寒川	日高川町	05/28 04:20	124	7	14	28	28	23	28	05/28	12-13
八斗蒔	日高川町	05/28 04:20	148	12	18	27	35	30	35	05/28	13-14
殿原	田辺市	05/28 04:10	132	15	18	21	26	25	26	05/28	13-14
下山路	田辺市	05/28 04:20	124	6	16	24	28	23	28	05/28	13-14

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 (05/28 15:00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 (5河川5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 (05/28 15:00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	-	-	-	106.5
予備放流水位	187.6	-	-	-	103.4
現在水位	184.67 ↑	134.99 ↑	187.11 ↑	150.09 ↑	100.70 ↑
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	48.78 ↑	9.37 ↑	370.21 ↑	29.36 ↑	113.41 ↑
現在放流量	40.50 ↓	8.26 ↑	318.04 ↑	10.97 ↑	79.21 ↑

- 二川ダムでは毎秒360t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40t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600t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320tまでの放流を行っております。洪水調節中です。