

資料提供

令和7年6月11日 10時00分

和歌山県危機管理部

## 令和7年6月11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る。

※時刻の記載のない項目は、9時現在の情報である。

### 1 気象状況等

(1) 警報・注意報（和歌山地方气象台 11日8時05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 11日8時50分現在）

坂野川（日高川町） 39ミリ

安井（田辺市） 37ミリ

兵生（田辺市） 36ミリ

② 累計雨量（県観測情報 11日 8時50分現在）

兵生（田辺市） 142ミリ

三ツ又（田辺市） 135ミリ

安井（田辺市） 135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>)

(3) 土砂災害警戒情報

・なし

### 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	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	

### 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	0	0

※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（詳細は別紙のとおり）

- ・全面通行止め 1件

※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/](https://bousai-wakayama.jp/dis_portal/))

## 5 県の防災体制状況

防災体制（本庁）

11日05時39分 体制発令 警戒体制

## 6 市町村の災害対策本部設置状況

なし

## 7 停電情報

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

和歌山県危機管理部危機管理局

宮永、納屋

TEL : 073-441-2270



問い合わせ先  
 河川課 副課長 TEL073-441-3132  
 令和7年06月11日 08:50 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 (06/11 08:50現在 主要183観測所)

1)累計雨量120mm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	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8	最大時間雨量		
									測定値	日付	時間
坂野川	日高川町	06/11 00:50	121	7	31	39	32	9	39	06/11	5-6
樺山ダム	日高川町	06/10 24:00	124	32	16	20	10	1	32	06/11	3-4
小川(ダ)	日高川町	06/10 24:00	125	18	15	23	16	2	23	06/11	5-6
殿原	田辺市	06/10 24:00	127	15	28	22	18	13	28	06/11	4-5
三ツ又	田辺市	06/10 24:00	135	15	28	26	18	13	28	06/11	4-5
安井	田辺市	06/10 24:00	135	18	24	37	14	14	37	06/11	5-6
下山路	田辺市	06/11 00:10	127	22	16	30	11	8	30	06/11	5-6
兵生	田辺市	06/10 24:00	142	15	36	21	21	11	36	06/11	4-5
水上	田辺市	06/10 24:00	120	9	35	19	19	12	35	06/11	4-5

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 (06/11 08:50現在 主要119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7観測所)

うち、はん濫注意水位を超過している河川 (3河川3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		
印南川	印南川	山口	印南町	1.85 ↓	2.00	-	-	2.29	06:40
南部川	南部川	谷口	みなべ町	2.23 ↓	2.20	-	-	2.25	08:40
左会津川	右会津川	岩内	田辺市	2.44 ↓	2.50	-	-	2.51	07:50

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 (06/11 08:50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	樺山ダム	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
洪水時満水位(m)	203.4	158.0	206.5	160.0	118.0
常時満水位(m)	-	140.0	-	149.0	-
夏期制限水位(m)	194.0	-	187.6	-	106.5
予備放流水位(m)	187.6	-	-	-	103.4
現在水位(m)	192.30 ↑	141.24 ↑	191.45 ↑	152.27 ↑	101.34 ↑
計画高水流量(m <sup>3</sup> /s)	3000.0	290.0	4500.0	320.0	1380.0
洪水調節開始流量(m <sup>3</sup> /s)	700.0	40.0	600.0	30.0	103.0
現在流入量(m <sup>3</sup> /s)	212.85 ↑	24.22 ↓	874.92 ↑	64.86 ↓	54.71 ↑
現在放流量(m <sup>3</sup> /s)	140.71 ↑	12.85 ↑	472.11 ↑	55.19 ↑	11.90 →

- 二川ダムでは毎秒300t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。
- 樺山ダムでは毎秒600tまでの放流を行っております。洪水調節中です。
- 切目川ダムでは自然調節方式により洪水調節中です。
- 七川ダムでは、通常運用中です。

令和 7 年 6 月 11 日  
和歌山県水防本部

### 水防配備態勢の発令

水防本部からお知らせします。

低気圧による出水の危険が大であるので

6 月 11 日 5 時 39 分

本庁及び  
日高振興局

建設部管内に対し、水防配備態勢第1号  
を発令したのでお知らせします。


#### ●現在の状況(本庁及び各建設部管内)

水防配備態勢1号	水防配備態勢2号	水防配備態勢3号
本庁 日高振興局建設部		

連絡先  
和歌山県 県土整備部  
河川下水道局 河川課  
TEL. 073-441-3074

### 道路被害及び交通規制状況(令和7年6月11日)

被災原因 1件(崩土 0件、路肩欠壊 0件、冠水 1件、越波 0件、倒木 0件、その他 0件)  
 全面通行止 1件(崩土 0件、路肩欠壊 0件、冠水 1件、越波 0件、倒木 0件、その他 0件)  
 片側通行規制 0件(崩土 0件、路肩欠壊 0件、冠水 0件、越波 0件、倒木 0件、その他 0件)  
 その他規制 0件(崩土 0件、路肩欠壊 0件、冠水 0件、越波 0件、倒木 0件、その他 0件)

 ... 規制解除

現在の規制状況	
全面通行止	1
片側通行規制	0
その他規制	0

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集落		被害状況		復旧		備考
		起点	終点		日時			有無	路線名	有無	地区名	人身	物損	日時		
1	日高印南線	和歌山県御坊市藤田町吉田	和歌山県御坊市藤田町藤井	路面冠水	2025/6/11 7:15	0.389	通行止	有	江川小松原線 玄子小松原線							
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																