

大雨警報による被害状況(最終報)

R2.7.14 18:00現在
愛媛県災害警戒本部(089-912-2335)

1 人的被害等

市町名	死者	行方不明者	負傷者(重傷)	負傷者(軽傷)	負傷者(程度不明)
西条市	1			1	
伊方町	1				
計	2	0	0	1	0

孤立地区名	地区数
東温市 滑川	1
	1

本日(7/14)19時00分に
孤立地区解消

2 避難に関する情報

(1) 避難情報、避難状況

市町名	避難指示(緊急)		避難勧告				避難準備・高齢者等避難開始				避難計			自主避難			
	対象		避難		対象		避難		対象		避難		避難計			自主避難	
	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数	世帯数	人数	
大洲市	7	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	7	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 建物被害

(1) 住家、非住家

市町名	住 家										非住家(棟)
	全壊		半壊		一部破損		床上浸水		床下浸水		
	棟	世帯	棟	世帯	棟	世帯	棟	世帯	棟	世帯	
松山市	1	1	2	2	3	3	1	1	50	50	16
今治市			1	1			1	1	1	1	
大洲市					1	1			1	1	1
松前町									4	4	
計	1	1	3	3	4	4	2	2	56	56	17

4 その他の被害

(1) 河川被害(国・県管理)【担当:河川課 089-912-2670】

なし

(2) 港湾、海岸(国交省)被害(県管理)【担当:港湾海岸課 089-912-2690】

なし

(3) 漁港、農地海岸・漁港海岸被害(県管理)【担当:漁港課 089-912-2625、農地整備課 089-912-2535】

なし

(4) 土砂災害

市町名	箇所数
松山市	16
今治市	7
宇和島市	1
西条市	1
大洲市	2
上島町	1
久万高原町	1
内子町	1

(5)その他

施設名	被害状況
松山城跡	平成30年7月豪雨で被災し災害復旧工事中の古町口登山道にて新たに土砂崩れ
渡部家住宅	米倉（こめくら）の南面漆喰崩落（約14.3㎡）、附（つけたり）土塀の一部崩落（約6.8㎡）
永納山城跡	史跡南東部の民地境界部で、山の法面が延長約16m崩壊
能島城跡	能島南部平坦地西側園路斜面崩落 他

5 災害関連情報

(1)道路通行規制(高速道路、国、県管理道路)【担当:道路維持課 089-912-2720】

区分	箇所数
高速道路	0
国道	0
主要県道	3
一般県道	8

※詳細は別添のとおり。

(2)ダム管理情報(国・県管理)【担当:河川課 089-912-2670】

新宮ダム	防災操作実施中 (7/14 6:10～ 最大150m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 46.28m ³ /s
富郷ダム	防災操作実施中 (7/14 10:00～ 最大100m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 10.26m ³ /s
石手川ダム	防災操作実施中 (7/7 9:10～ 最大200m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 24.07m ³ /s
野村ダム	防災操作実施中 (7/3 14:00～ 最大400m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 64.94m ³ /s
鹿野川ダム	防災操作実施中 (7/8 6:10～ 最大600m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 174.82m ³ /s
鹿森ダム	防災操作実施中 (7/7 12:30～ 最大100m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 6.34m ³ /s
玉川ダム	防災操作実施中 (7/6 17:00～ 最大90m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 10.22m ³ /s
須賀川ダム	防災操作実施中 (7/14 12:30～ 最大30m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 6.36m ³ /s
山財ダム	防災操作実施中 (7/10 18:30～ 最大90m ³ /s流下) 14日18:00現在放流量 : 13.39m ³ /s

(3)河川情報(国・県管理河川)【担当:河川課 089-912-2670】

河川名	R2.7.14 18:00現在の 水位	状況(氾濫情報)					
		区分	水防団待機 水位	氾濫注意 水位	避難判断 水位	氾濫危険 水位	氾濫発生 情報
(一)肱川水系 肱川 (荒瀬地点)	2.48m	発表日時	7/14 9:20				
		発表水位	2.66m				
		解除日時	7/14 17:20				
		解除水位	2.52m				

(4)停電【担当:四国電力送配電(株) 089-941-6140】

なし

(5)断水【担当:環境政策課 089-912-2345】

なし

(6)交通機関

区分	運休等の状況
鉄道	一部運転見合わせの路線、時間があります。
バス	一部運転見合わせの路線があります。

※詳しくは、各交通機関のホームページを確認してください。

(7)学校

区分	小学校	中学校	県立学校	計
臨時休校	42	21	10	73
自宅待機				0
始業時刻の変更	2	1	2	5
終業時刻の変更				0

(8)気象状況等【担当:松山地方気象台 089-933-3610】

市町名	大雨警報		洪水 警報	暴風 警報	土砂 災害 警戒 情報	記録 的短 時間 大雨 情報	特別警報 種類 ()	最大 震度	津波 警報	災害 警戒 本部 等の 設置
	土砂	浸水 害								
松山市										●
宇和島市										解散
大洲市										●
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

その他

なし

※なお、大雨警報(土砂災害)は本日(7月14日)14時58分にすべて解除され、孤立地区も本日19時00分に解消されるとともに、その他の大きな被害報告等もないことから、本日18時00分をもって災害警戒本部を解散した。

令和2年 7月5日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	7.5	11.0	10.5	6.0	8.0	9.5	9.5	6.5	5.5	5.5	13.0	4.5	5.5	8.5	3.0	16.0	1.0	2.0	15.0	3.0	7.5	17.5

令和2年 7月6日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	40.0	47.5	41.5	45.5	17.0	7.5	8.5	92.0	75.0	43.5	48.5	97.5	73.5	53.5	64.5	88.0	96.5	86.5	176.5	55.5	50.5	85.5

令和2年 7月7日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	93.5	77.0	72.5	101.5	90.5	77.0	79.5	148.0	133.5	161.0	129.5	149.5	157.0	122.5	125.5	126.0	149.5	135.0	132.0	31.5	27.0	60.5

令和2年 7月8日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	41.5	51.5	51.0	46.5	40.5	30.0	29.5	53.0	65.5	67.5	63.0	36.0	53.0	38.0	21.0	65.5	21.5	28.5	40.5	60.0	69.0	65.5

令和2年 7月9日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	1.0	7.0	6.5	11.0	11.0	7.5	12.0	16.5	14.5	10.5	16.0	13.5	34.0	24.5	36.0	23.0	12.5	16.0	28.5	4.5	24.5	35.0

令和2年 7月10日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	29.0	28.5	22.5	21.0	10.0	25.0	58.5	52.0	43.5	28.5	40.0	44.0	59.0	23.0	46.0	34.5	47.0	50.5	64.0	29.0	32.5	8.5

令和2年 7月11日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	22.0	21.5	20.0	7.5	7.0	3.5	22.5	10.5	9.5	32.5	21.5	21.0	24.5	22.0	11.0	27.5	8.5	8.0	32.5	15.5	16.5	21.0

令和2年 7月12日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	2.0	2.5	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.5	0.5	3.0	4.5	5.0	6.5	9.0	18.5	13.0	18.0

令和2年 7月13日

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
計	12.5	13.5	11.5	6.0	5.0	4.0	6.5	4.0	3.5	4.0	4.5	2.0	4.0	4.5	3.0	2.0	4.0	2.5	3.5	1.5	1.5	0.5

令和2年 7月14日 降水量(1時間値)

(単位:ミリ)

時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
1	3.5	1	1	0.5			0.5	1	1.5	0.5	1	0.5	1	1	0.5	1	1	1.5	1		0.5	
2	3.0	2.0	1.5	1.5	2.0	1.0	1.5	1.5	1.5	1.0	4.0	0.5	0.5	0.5			0.5	1.0	0.5			0.5
3	1.0	1.0	1.0	0.5		0.5	1.0	1.5	1.0	0.5	2.5	0.5			1.0			0.5	1.0	1.0		
4	2.0	0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	3.0	4.5	2.0	7.5	4.0	1.0	4.0		0.5	1.5	2.0		
5	9.0	1.5	2.0	1.0	0.5	1.5	1.0	2.5	2.0	1.5	4.0	1.0	0.5	1.0	0.5		0.5	0.5	4.0	7.0	4.5	0.5
6	15.5	7.5	6.0	2.5	3.0	3.0	3.5	9.0	12.0	1.0	3.0	9.0	1.0	0.5	2.5	0.5	6.5	4.0	3.0	1.0	1.0	2.0
7	11.5	10.5	9.5	3.5	2.0	6.0	3.0	11.0	8.5	2.0	1.5	3.5	5.5	2.5	6.0	2.5	2.5	5.5	6.0	5.5	5.5	7.5
8	6.0	9.0	11.5	7.0	5.0	6.0	2.5	10.0	8.5	12.0	3.5	3.5	9.0	9.0	2.5	6.0	5.5	4.0	4.5	4.5	4.0	8.5
9	13.5	11.0	12.0	9.5	9.0	6.5	6.5	13.5	11.5	17.5	9.0	12.0	15.5	15.5	13.5	20.5	13.0	15.5	15.5	16.5	13.5	10.0
10	2.5	5.0	4.5	6.0	9.5	13.0	12.5	7.0	4.0	13.5	8.0	4.5	9.0	11.5	9.5	14.0	5.0	9.5	5.5	6.0	7.0	7.5
11				0.5	1.5	2.5	4.0	1.5	1.0	4.5	7.0	0.5	2.5	8.5	3.0	6.0	1.0	2.5	5.0	1.5	1.5	12.5
12						0.5	0.5				0.5			1.0		0.5	0.5	0.5	2.0	1.0	1.5	2.5
13																				1.0	1.5	
14										0.5						0.5						
15										1.5												
16														0.5								
17										0.5												
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
計	67.5	49.0	50.0	34.0	33.0	41.0	37.5	59.0	52.0	59.5	48.5	37.5	52.0	55.5	40.0	55.5	36.0	45.5	49.5	47.0	41.0	51.0

令和2年 7月5日~7月14日の合計

(単位:ミリ)

	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国中央	富郷	松山	松山南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	獅子越峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
合計	315.0	307.0	286.5	279.5	223.0	207.0	266.5	442.5	403.5	414.5	386.5	406.5	464.0	352.5	353.0	442.5	381.5	381.0	551.0	266.0	283.0	363.0