

# 大雨警報による被害状況(第2報)

R3.7.8 12:00現在  
愛媛県災害警戒本部(089-912-2335)

## 1 人的被害等

なし

## 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				高齢者等避難				避難計		避難所数
	対象		避難		対象		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	
今治市	255	513	7	8					7	8	1
計	255	513	7	8	0	0	0	0	7	8	1

自主避難	
世帯数	人数
0	0

## 3 建物被害

### (1)住家、非住家

なし

## 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

なし

### (5)その他

なし

## 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】

なし

### (2)ダム管理情報(国・県管理)【担当:河川課 089-912-2670】

なし

### (3)河川情報(国・県管理河川)【担当:河川課 089-912-2670】

なし

### (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	遅れ又は運転見合わせの路線、区間があります。
バス	遅れ又は運転見合わせの路線、区間があります。

※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	2	1	0	3
自宅待機	12	9	2	23
始業時刻の変更	0	0	1	1
終業時刻の変更	1	0	0	1

(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								
今治市	●				●					●
上島町	●									●
計	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2

その他  
なし

※次回は(7月8日)15:00 現在で被害報告を取りまとめる予定。

令和3年

7月8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	0.5																						
2																	0.5						
3	0.5																						
4	0.5																						
5	4.0	0.5	0.5																				
6	19.0	0.5	1.0																				
7	10.5	0.5	1.5								0.5												
8	12.0	1.0	0.5	1.0																			
9	8.5	0.5		1.0	1.0						0.5												
10	1.0			1.0																			
11	1.5		0.5	1.0							0.5			0.5									
12	1.0	1.0	2.0		0.5		0.5																
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
20																							
21																							
22																							
23																							
24																							
計	59	4	6	4	1.5		0.5				1.5			0.5		0.5							