

# 大雨警報(8月19日13時17分発表)による被害状況(第2報)

(これは速報であり、数値等は今後変わることがあります。)

R6.8.19 19:00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			
宇和島市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
愛南町	4,924	9,562	0	0	5,017	9,518	1	1	1	1	13
計	4,924	9,562	0	0	5,017	9,518	1	1	1	1	47

自主避難	
世帯数	人数
0	0
0	0
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、国交省所管海岸被害(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】

ダム名	放流等の状況	R6.8.19 19時現在 の放流量
山財ダム	防災操作実施中 (貯水位維持放流) ( 8/19 17:30 ~ 最大 90 m3/s流下)	12.07m3/s
野村ダム	防災操作実施中 (貯水位維持放流) ( 8/19 18:30 ~ 最大 100 m3/s流下)	31.35m3/s

(3)河川水位情報(国・県管理河川)【担当:河川課 089-912-2670】

※水防警報等が発表された河川

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:都市整備課 089-912-2745】

なし

(6)交通機関

区分	運休等の状況
鉄道	運行見合わせの路線、時間があります。

※詳しくは各機関のホームページをご確認ください。

(7)学校【担当:教育総務課 089-912-2920】

なし

(8)気象状況等【担当:松山地方气象台 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	災害警戒本部の設置
	土砂	浸水害								
宇和島市	●		解除							●
愛南町	●		解除		●					●
計	2	0	0	0	1	0	0	0	0	2

その他

なし

※次回は(8月19日)22:00 現在で被害報告を取りまとめる予定。

令和6年 8月19日 19時現在 降水量(1時間値)

※気象庁アメダスデータより  
(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																							
2																							8.0
3																							
4																	1.5				12.0	29.0	
5																0.5	1.5	0.5	2.5	13.0	11.5	11.0	
6					2.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	10.0	2.0	7.5	9.5	5.0	3.0	2.5	3.0	2.5	5.5	6.0	1.5	
7	1.0	2.5	1.5	2.5	3.5	3.0	4.5	5.0	5.0	17.5	8.0	3.5	4.0	5.5	3.0	7.0	0.5	3.0	2.0	3.0	5.0	8.5	
8	2.0	1.5	1.5	2.0	4.0	2.5	3.5	1.0	1.0	2.5	5.5	0.5	0.5	2.0	2.0	2.5		1.5	3.0	2.5	5.5	10.0	
9		0.5		0.5	2.0	1.5	3.0	1.0	1.0	3.0	4.5	0.5	1.0	4.0	0.5	2.5	0.5		1.5	4.0	4.5	2.0	
10			0.5	1.0	1.5	1.0	2.0			1.0	3.5	1.0	1.5	2.0	3.0	3.5	3.5	4.5	4.5	4.0	4.5	8.0	
11				1.0	3.0	3.5	4.5	1.0	1.5	1.5	3.0	3.5	2.5	3.0	5.5	3.0	4.5	5.0	4.0	2.5	2.5	4.5	
12		0.5			1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.5	1.0	1.5	1.5	1.5	2.5	1.5	1.5	1.5	2.0	4.5		
13							0.5				0.5	2.0	0.5	0.5	1.0	0.5	5.0	2.0	0.5	2.5	2.0	13.0	
14							0.5	1.0	1.5	0.5	0.5	2.5	1.5	1.0	1.0	3.5	15.5	2.0	2.5	10.5	11.5	7.5	
15	0.5	0.5	0.5	2.0	2.5	1.5	1.5	3.0	4.0	3.5	8.0	14.0	5.5	6.0	14.0	7.5	15.5	20.0	20.0	38.0	18.5	31.0	
16	1.5	3.5	2.0	5.0	6.5	5.0	4.5	7.5	7.5	6.0	8.5	5.0	10.0	6.0	5.0	11.0	1.0	5.5	5.5	2.5	10.5	2.0	
17	1.5	5.0	5.0	3.5	4.5	2.5	3.0	7.5	4.5	4.5	6.5	1.0	4.0	4.0	5.0	3.0	0.5	1.0	1.5	3.0	2.0	0.5	
18	2.5	1.5	1.5	3.0	1.0	2.5	3.0	1.0		2.5	4.0	1.0	2.0	1.5	2.5	2.5	2.5	4.5	5.0	3.5	2.0	0.5	
19	3.0	1.0	0.5	4.0	3.0	0.5	1.5	3.5	4.5	0.5	2.0	1.0	1.5	2.0		0.5						2.0	
20																							
21																							
22																							
23																							
24																							
計	12	16.5	13	24.5	35	25	33	32.5	32	44	66	38.5	43.5	48.5	49	53	56	54	56.5	96.5	102.5	139	