

大雨警報(8月23日7時18分発表)による被害状況(第2報)

R5.8.23 13:00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

なし

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	
今治市									6	不明	
計	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0

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	R5.8.23 13時現在の の放流量	放流等の状況
鹿森ダム	6.57m3/s	防災操作実施中 (貯水位維持放流) (8/9 10:30 ~ 最大 345 m3/s流下)
柳瀬ダム	19.24m3/s	防災操作実施中 (貯水位維持放流) (8/9 18:30 ~ 最大 110 m3/s流下)
新宮ダム	13.47m3/s	防災操作実施中 (貯水位維持放流) (8/9 18:30 ~ 最大 100 m3/s流下)
富郷ダム	14.36m3/s	防災操作実施中 (貯水位維持放流) (8/9 17:00 ~ 最大 100 m3/s流下)

(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】

地区名	停電戸数
今治市—衣干町、南高下町	約30戸

8/23 (水) 10:44復旧済

(5)断水【担当:環境・ゼロカーボン推進課 089-912-2345】

なし

(6)交通機関

区分	運休等の状況
鉄道	J R 四国予讃線 伊予西条駅～松山駅間 一部運休、遅れ

※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【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 部等の 設置
	土砂	浸水害								
今治市	●	解除	解除							●
計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1

その他

なし

※次回は(8月23日)16:00 現在で被害報告を取りまとめる予定。

令和5年 8月23日 13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																							1.5
3																						2.5	
4																			0.5		0.5		
5					0.5	1.5	6.0			0.5				0.5									1.0
6		0.5	3.5	10.5	2.5	1.5	5.0	0.5	0.5		0.5	2.0	2.0	4.0		3.5	0.5			1.0	1.0	6.0	
7	3.5	45.0	38.0	2.5	3.5		1.0	2.5	3.5	9.0	0.5	2.0	2.5	17.5	3.0	20.0	9.0	3.5	4.0	8.5	5.0	0.5	
8	2.5	10.5	10.0	0.5		0.5	4.0	7.5	11.5	16.0	2.0	5.5	4.5	16.5	7.0	4.5	6.0	5.5	5.0	2.0	1.5	0.5	
9		0.5		0.5	0.5	0.5	1.5	5.0	8.0	5.5	4.0	4.5	3.5	3.0	4.5	1.5	2.0	2.5	1.5	0.5	0.5		
10	1.0	1.0	1.0	2.5	1.0	0.5	1.0	2.5	4.0	2.5	3.5	1.0	0.5	2.5		0.5	0.5						
11		2.5	1.0	1.5	7.0	4.5	4.5	3.5	2.5	1.0	1.0	0.5			0.5			0.5	0.5	0.5	0.5		
12	1.5	1.5	0.5	1.0	1.0	2.0	1.5	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5		0.5						
13	0.5	1.5	1.5	1.0				0.5	0.5	0.5	1.0			0.5				0.5					
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
20																							
21																							
22																							
23																							
24																							
計	9	63	55.5	20	16	11	24.5	24	31.5	36	13.5	16	13.5	45.5	15.5	30	18.5	12.5	11.5	12.5	11.5	9.5	