

8月16日からの大雨警報による被害状況（第16報）

R3.8.18 9:00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	自主避難	
	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	世帯数	人数					
松山市									0	0	38		
今治市	416	831	1	1					1	1	3	1	1
宇和島市					26,515	54,994	6	12	6	12	35		
愛南町									0	0	13	2	2
計	416	831	1	1	26,515	54,994	6	12	7	13	89	3	3

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】

ダム名	放流等の状況
鹿森ダム	防災操作実施中 (8/8 19:00～ 最大345m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 7.90m ³ /s
黒瀬ダム	防災操作実施中 (8/12 17:00～ 最大300m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 12.04m ³ /s
玉川ダム	防災操作実施中 (8/12 15:30～ 最大90m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 7.65m ³ /s
山財ダム	防災操作実施中 (8/12 15:00～ 最大90m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 7.40m ³ /s
鹿野川ダム	防災操作実施中 (8/11 15:00～ 最大600m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 68.12m ³ /s
野村ダム	防災操作実施中 (8/11 10:00～ 最大200m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 35.15m ³ /s
新宮ダム	防災操作実施中 (8/16 17:00～ 最大30m ³ /s流下) 18日9:00現在放流量 : 14.91m ³ /s

(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

なし

(7)学校

なし

(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	●				●					●
宇和島市	●									●
愛南町	●									●
計	3	0	0	0	1	0	0	0	0	3

その他

なし

※次回は(8月18日)12:00 現在で被害報告を取りまとめる予定。

令和3年 8月12日 降水量 (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
計	39.0	58.5	41.0	50.0	34.0	31.5	37.5	69.0	60.0	71.5	71.0	77.0	69.5	75.0	61.5	66.0	54.5	59.0	65.5	58.0	56.5	63.5

令和3年 8月13日 降水量 (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
計	65.5	40.5	44.5	40.5	23.5	29.5	53.5	52.5	49.5	32.0	52.0	51.5	64.0	66.5	60.5	100.0	98.5	90.0	135.5	69.5	61.0	69.0

令和3年 8月14日 降水量 (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
計	55.0	46.5	44.5	24.5	16.0	14.0	13.5	54.0	56.0	16.5	17.5	28.0	33.0	24.5	26.5	31.0	39.0	30.5	44.0	12.5	8.5	15.5

令和3年 8月15日 降水量 (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
計	42.0	24.0	23.5	34.5	22.5	17.5	18.5	14.5	15.0	45.0	43.5	41.0	53.5	43.5	24.5	27.5	32.5	26.5	25.0	21.0	13.0	25.0

令和3年 8月16日 降水量 (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	5.0	8.0	7.5	15.0	10.0	3.5	7.0	6.0	5.0	3.0	6.5	4.5	3.5	4.5	4.5	7.5	4.5	5.0	6.5	10.5	11.0	16.0

令和3年 8月17日 降水量 (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	11.5	7.0	4.5	10.0	5.5	7.5	19.5	8.0	12.5	4.5	21.5	3.5	7.0	14.0	7.0	24.5	5.5	17.0	12.5	7.0	32.5	24.5

令和3年 8月18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			3.0			4.0			1.0	8.0	1.0	4.0	4.5
2		0.5	1.0	1.0			0.5	3.0	0.5	5.5	1.0		10.5	6.0	0.5	9.0		0.5	1.0	0.5		5.0
3					2.5	1.0	3.5				3.0					0.5	0.5		3.0	0.5	1.0	
4	0.5					1.5	1.0			1.0			4.5	1.0	1.5	1.0		0.5	0.5		2.5	0.5
5	0.5			0.5				1.0	0.5	0.5			1.0		0.5				5.5	1.5	0.5	2.5
6	27.0								1.5	0.5			4.5	1.0		2.5	1.5		1.0	1.5	5.5	0.5
7	10.0	5.0	8.0	0.5			0.5	3.0	0.5	1.5	2.5	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5		0.5	1.0	0.5	2.0
8	7.5		0.5		0.5		0.5			0.5	0.5	0.5	1.0		0.5	0.5	0.5	1.5	1.0		0.5	
9		0.5	1.0	0.5				1.0	0.5			1.0	0.5	0.5			1.0					
10																						
11																						
12																						
13																						
14																						
15																						
16																						
17																						
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
計	45.5	6.0	11.0	2.5	3.0	2.5	6.0	8.0	5.5	9.5	7.0	5.0	22.5	9.0	7.5	13.5	4.0	3.5	20.5	6.0	14.5	15.0

令和3年 8月12日～8月18日 の合計 (単位:ミリ)

合計	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	263.5	190.5	176.5	177.0	114.5	106.0	155.5	212.0	203.5	182.0	219.0	210.5	253.0	237.0	192.0	270.0	238.5	231.5	309.5	184.5	197.0	228.5