大雨警報による被害状況(最終報)

R3.5.27 11:00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		ļ	事齢者	等避難	避難	、10元 岩化		
	対	象	避	難	対	象	避	難	姓美	避難所数	
	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	171 34
宇和島市									0	0	0
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

自主避難											
世帯数	人数										
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】

- (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
野村ダム	防災操作実施中 (5/25 10:00~ 最大300㎡/s流下) 27日11:00現在放流量 : 91.11㎡/s
鹿野川ダム	防災操作実施中 (5/25 15:00~ 最大600㎡/s流下) 27日11:00現在放流量 : 354.25㎡/s
黒瀬ダム	防災操作実施中 (5/27 10:00~ 最大100㎡/s流下) 21日11:00現在放流量 : 12.88㎡/s
須賀川ダム	防災操作実施中 (5/27 08:30~ 最大70㎡/s流下) 27日11:00現在放流量 : 6.77㎡/s
山財ダム	防災操作実施中 (5/27 07:30~ 最大90㎡/s流下) 27日11:00現在放流量 : 6.32㎡/s

(3)河川情報(国·県管理河川)【担当:河川課 089-912-2670】

	R3. 5. 27	状況(氾濫情報)												
河川名	11:00現在 の水位	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		発表日時	5/27 5:20											
	2.74m	発表水位	2.61m											
(荒瀬地点)	2. 74111	解除日時												
(元傾地点)		解除水位												

(4)停電【担当:四国電力送配電㈱ 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

区分	小学校	中学校	県立学校	計
臨時休校	3			3
自宅待機	3			3
始業時刻の変更	27	12		39
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	暴風	土砂災害	記録的短時間	特別警報	最大	津波	災害 警戒 本部
	土砂	浸水 害	警報	警報	警戒情報	時間 大雨 情報	種類 ()	震度	警報	等の設置
宇和島市	解除									解散
西予市	解除									解散
愛南町	解除									解散
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

その他 なし

なお、県内の大雨警報は本日(5月27日)09時58分に解除され、大きな被害報告等もないことから、本日11時をもって災害警戒本部を解散した。

令和3年

5月27日

降水量(1時間値)

(単位:ミリ)

																					(単ツ	<u>· \ //</u>
時	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	四国 中央	富郷		松山 南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万		獅子越 峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
1	1.5	0.5	1.0							2.0	1.0	4.5	5.5	4.5	11.5	12.0	7.5	9.5	7.0	8.5	9.5	3.0
2	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5			2.5	3.5	4.5	2.5	10.5	9.5	10.5	8.0	9.5	7.0	8.5	7.5	5.0	6.5	3.0
3	1.0	2.5	2.0	3.0	2.0	0.5	3.0	4.0	3.5	9.5	9.5	9.0	7.5	7.5	9.0	7.5	5.0	7.5	6.5	4.5	5.5	3.0
4	1.5	3.0	2.5	4.0	2.5	2.5	6.0	7.0	8.0	8.0	12.0	7.0	7.5	8.0	9.0	8.5	11.0	9.5	7.0	7.5	9.5	5.5
5	1.5	3.0	2.5	4.0	6.0	5.0	5.5	2.5	2.5	5.0	8.5	3.5	6.0	7.0	9.5	12.5	4.0	5.5	4.5	10.0	10.0	5.0
6	2.5	3.0	3.0	3.5	2.0	1.0	2.5	2.5	3.0	3.0	7.5	2.0	2.5	2.5	2.5	1.5	2.0	1.5	0.5	0.5	2.5	2.5
7	5.0	8.0	7.0	9.0	4.0	2.0	5.0	10.5	9.5	4.5	10.0	5.0	8.5	5.0	5.0	6.0	4.0	6.0	7.5	8.5	11.5	4.5
8	2.5	5.0	5.0	5.5	3.5	3.0	5.0	7.5	8.0	3.5	7.0	6.5	5.0	3.5	5.5	4.0	6.0	6.5	4.5	3.0	4.5	4.0
9	3.0	5.0	4.5	4.5	3.0	2.0	3.5	6.0	6.0	5.0	8.5	8.0	6.5	4.5	6.0	6.5	7.0	7.0	10.0	9.0	12.5	7.5
10	3.0	4.0	3.5	5.0	4.5	5.0	4.5	3.5	3.5	3.0	5.0	2.0	4.5	5.5	2.5	4.5	1.5	2.5	2.0	1.5	1.0	1.0
11		0.5		0.5	0.5	0.5	0.5		0.5		0.5			1.0	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5	0.5
12																						
13																						
14																						
15																						
16																						
17																						
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
計	22	35.5	31.5	39.5	28.5	21.5	35.5	46	48	48	72	58	63	59.5	69	73	55	64	57.5	58.5	73.5	39.5