

大雨警報(5月12日16時47分発表)による被害状況(第2報)

※下線部分は5月12日19:00現在から変更あり

R6.5.12 22:00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

なし

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	R6.5.12 22時00分現在の 放流量
野村ダム	防災操作実施中 (貯水位維持放流) (5/12 15:00 ~ 最大 200 m ³ /s流下)	<u>128.05m³/s</u>
鹿野川ダム	防災操作実施中 (貯水位維持放流) (5/12 16:00 ~ 最大 300 m ³ /s流下)	<u>207.10m³/s</u>

(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

管理者 河川 (観測所)		関係市町	現況水位	水位状況 (上段: 基準水位 (m) 下段: 水防警報等)					水防警報等	
			22:00時点	水防団待機	氾濫注意	避難判断	氾濫危険	氾濫発生情報	発表	解除
県	肱川 【野村】 (荒瀬)	西予市	3.08m	2.60	3.70	4.00	5.00	-	5/12 19:40	
				○						

(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

現在、運転見合わせの路線等の情報なし。

(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								
宇和島市	●									●
愛南町	●									●
計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2

その他

なし

※次回は(5月13日)7:00 現在で被害報告を取りまとめる予定。

令和6年 5月12日 22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																	0.5						
3				0.5	0.5			0.5	0.5		0.5												
4																							
5																							
6											0.5												1.5
7										0.5	2.0		0.5						0.5		0.5	0.5	2.5
8											2.0			0.5				0.5	0.5		1.0	2.0	
9								0.5			1.5		0.5	0.5	0.5	1.0	0.5				0.5	1.0	
10								2.0	2.5		0.5	2.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5		0.5	2.0	2.5	
11		0.5	0.5	1.5				3.5	4.5	1.0	0.5	2.0	4.5		1.0	0.5	3.5	3.0	5.0	3.0	2.5	6.0	
12	1.5	1.0	0.5	0.5				4.0	4.0	2.5	1.5	6.0	4.0	1.0	8.0	2.5	4.5	8.5	9.0	5.5	4.5	15.0	
13	1.5	2.5	2.0	2.5				4.0	3.5	2.5	4.0	3.5	6.5	1.5	7.0	4.0	3.0	6.5	7.5	8.0	9.0	9.0	
14	1.5	2.0	2.0	2.0				5.0	4.5	3.5	3.5	4.5	5.5	4.5	5.5	6.5	4.0	6.0	10.0	9.0	6.0	7.0	
15	4.5	3.5	3.0	2.5				5.5	9.0	5.0	3.5	2.5	5.5	5.5	4.0	8.0	2.5	5.0	8.5	5.5	4.0	12.0	
16	3.0	2.5	2.5	3.5				4.5	3.0	4.0	5.0	2.0	4.0	8.0	2.5	6.5	5.0	3.5	6.0	2.5	4.0	15.0	
17	1.5	2.5	1.5	3.0	0.5		0.5	2.5	2.0	2.5	6.0	2.0	2.0	3.0	3.5	2.5	6.5	5.0	8.0	4.5	2.5	5.0	
18	1.5	2.0	1.5	2.5			0.5	5.5	4.0	4.0	3.5	2.0	3.0	4.5	2.0	3.5	3.5	4.0	9.5	2.0	3.0	3.5	
19	2.5	3.0	2.0	1.5	0.5		1.0	7.0	5.0	3.0	4.0	2.0	3.0	3.5	3.5	3.5	4.5	4.0	6.5	3.5	2.0	5.5	
20	2.5	3.0	3.0	2.0	0.5		2.0	4.0	4.5	2.5	5.5	3.5	5.0	3.0	4.0	5.0	6.0	6.0	13.0	4.0	5.5	3.5	
21	5.0	5.5	4.5	4.5	1.5		1.5	7.0	4.5	5.5	8.5	6.5	8.0	6.5	4.5	7.0	7.5	6.0	11.0	8.0	4.5	5.5	
22	4.5	2.5	2.5	6.5	2.5	1.5	2.5	2.5	2.0	4.5	5.0	1.0	5.0	6.0	2.5	5.5	2.0	1.5	7.0	2.0	8.5	3.5	
23																							
24																							
計	29.5	30.5	25.5	33	6	1.5	8	58	53.5	41	57	40	57.5	48.5	49	56.5	54.5	60	102	58	60	100	