

大雨警報による被害状況等について(最終報)

30.8.15
愛媛県災害対策本部
089-912-2335

1 8月15日(水) 18:00現在での主な被害状況は次のとおりである。

(1) 避難準備・高齢者等避難開始

市町名	対象地域	発令日時	解除日時	対象		避難	
				世帯数	人数	世帯数	人数
西予市	全域(避難指示地域を除く)	8/15 11:02		17,992	38,103	0	0
	計			17,992	38,103	0	0
宇和島市	【奥南地区】 (土砂：二次災害緊急警戒区域)	8/15 11:22		190	473	0	0
	【立間地区】 (土砂：二次災害緊急警戒区域)	8/15 11:22		578	1,348	0	0
	【玉津地区】 (土砂：二次災害緊急警戒区域)	8/15 11:22		500	1,344	2	4
	【吉田地区】 (土砂：二次災害緊急警戒区域)	8/15 11:22		673	1,558	4	7
	【喜佐方地区】 (土砂：二次災害緊急警戒区域)	8/15 11:22		17	47	0	0
	計			1,958	4,770	6	11

(注)上記のほか7月豪雨に伴い発令されている避難指示(西予市4地区197人)・避難勧告(八幡浜市1地区47人)については「平成30年7月豪雨による被害状況等について(第79報)」を参照

(2) 自主避難者

市町名	世帯数	人数
宇和島市	1	1
計	1	1

(3) 道路通行規制

市町名	路線名	箇所名	規制種類	規制理由	規制日時	迂回路
					解除日時	
宇和島市	(直国) 56号	吉田町北小路～ 吉田町立間	全面通行止	雨量超過	15日 10:30	有
宇和島市	(直国) 56号	吉田町白浦～西 予市宇和町伊賀 上	全面通行止	雨量超過	15日 10:30	有

2 なお、大雨(土砂災害)警報は、本日17:50までに解除され、上記以外に大きな被害報告等もないため、今回の取りまとめをもって終了する。

《参 考》

8月15日18:00現在の警報等の状況（波浪、高潮警報を除く）	なし
---------------------------------	----

【警報等発表状況】

日 時	発 表 状 況
15日 11:22	宇和島市、愛南町に大雨（土砂災害）警報
15日 17:50	宇和島市、愛南町に大雨（土砂災害）警報 解除

（県内のライフラインの状況）

宇和島自動車

＜台風15号の影響による運行規制＞

路線バス：松山線、田之浜線、立間線一部迂回運行
（国道56号線通行止めが解除されるまでの間）

平成30年

08月15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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	1.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5	2.0	0.5	1.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	11.5	2.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	2.0	6.5	0.0	0.5	4.0	1.5	1.0	3.0	0.0	0.5	0.5	2.5	4.0
5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	2.5	0.5	0.0	1.5	5.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	11.5	0.0	0.0	0.0	2.5	12.5
7	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	2.0	5.0	0.0	0.0	4.0	0.5	0.5	3.5	4.0	2.5	2.5	1.0	0.0
8	1.0	3.0	3.5	1.0	1.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	5.5	1.5	3.5
9	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	2.5	1.0	4.5	2.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	1.5	2.0	0.0	4.0	0.5	3.5	3.0	22.0	6.5	10.5
11	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	2.0	5.5	0.5	1.0	2.0	5.5	4.0	1.5	1.5	21.0	5.5	0.5	2.5
12	0.0	1.0	0.5	2.0	0.5	0.0	2.0	2.5	3.0	0.5	4.5	1.0	0.5	0.0	2.5	0.0	5.0	1.5	6.5	2.5	2.0	0.5
13	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	5.5	6.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	1.5	2.5	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5	5.0	1.0	1.0	2.0	1.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	1.5	0.0	1.0	2.0	2.5	0.0	3.5	7.5	8.5	2.0	4.0
17	0.0	0.0	0.0	2.5	1.0	1.5	4.0	1.5	1.5	0.5	4.0	0.5	2.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	2.0	0.5
18	0.0	0.0	0.5	1.5	2.5	3.0	2.5	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	3.5	5.0	0.0	2.5
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
計	4.0	5.5	6.0	9.5	10.0	14.0	29.5	7.0	6.0	11.5	53.0	5.0	7.5	19.5	15.0	22.5	33.0	19.0	50.0	57.5	43.0	49.5