# 台風第10号による被害状況(第3報)

R2.9.7 6:00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

(1/)0 <u>+</u>	避難指示(緊急)				避難勧告				備・高齢	命者等避	難開始	\n±.46% → 1			<u> </u>		
市町名	対象		避難		対象			避難		対象		難	7	避難計	•	目王	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	避難所数	世帯数	人数	世帯数	人数
松山市													46	0	0	48	56
宇和島市					35, 462	74, 905	123	167					80	123	167		
八幡浜市													24	0	0	35	46
新居浜市													5	0	0	5	5
西条市													11	0	0	56	59
大洲市									19, 804	42, 371	50	65	56	50	65		
伊予市													11	0	0	9	21
四国中央市													4	0	0	11	11
西予市					4,827	9, 453	73	131	17, 735	36, 651	39	51	24	112	182		
久万高原町									4, 363	8,032	33	42	29	33	42		
松前町													8	0	0	4	6
砥部町													2	0	0	4	4
内子町									7, 117	16, 156	22	33	17	22	33		
伊方町									4, 570	9, 207	26	35	6	26	35		
松野町					2,015	3,845	15	17					4	15	17		
鬼北町									4, 997	10,079	9	11	7	9	11		
愛南町									10, 229	20,612	69	85	13	69	85		
計	0	0	0	0	42, 304	88, 203	211	315	68, 815	143, 108	248	322	347	459	637	172	208

#### 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】

区分	箇所数
高速道路	
国道	4
主要県道	3
一般県道	1

※詳細は別添のとおり。

#### (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
柳瀬ダム	防災操作実施中 (9/6 12:00~ 最大600㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 597.91㎡/s
新宮ダム	防災操作実施中 (9/6 13:00~ 最大800㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 607.71㎡/s
富郷ダム	防災操作(洪水調節)実施中 (9/7 4:30~ 最大500㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 379.30㎡/s
野村ダム	防災操作実施中 (9/6 15:00~ 最大300㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 13.24㎡/s
鹿野川ダム	防災操作実施中 (9/6 11:00~ 最大600㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 194.98㎡/s
黒瀬ダム	防災操作実施中 (9/6 17:00~ 最大500㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 202.14㎡/s
鹿森ダム	防災操作実施中 (9/7 5:16~ 最大345㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 91.48㎡/s
須賀川ダム	防災操作実施中 (9/6 21:00~ 最大70㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 17.29㎡/s
山財ダム	防災操作実施中 (9/6 19:20~ 最大90㎡/s流下) 7日6:00現在放流量 : 49.01㎡/s

#### (3)河川情報(国・県管理河川)【担当:河川課 089-912-2670】

				_			
	R2. 9. 7			状況 (氾濫)	青報)		
河川名	6:00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
(二)渦井川水系		発表日時	9/7 4:20				
(一/ 個井川 小糸	1.83m	発表水位	1.72m				
(飯積橋地点)	1.00111	解除日時					
		解除水位					

#### (4)停電【担当:四国電力送配電㈱ 089-941-6140】

地区名	停電戸数	]
松山市:下伊台町、溝辺町	11.12/ //	
宇和島市:日振島、津島町田颪、津島町泥目水		
大洲市:春賀、東宇山		
四国中央市:土居町野田、豊岡町長 田、上柏町、金砂町平野山、具定町		
西予市:野村町片川、野村町野村、野村町平野、明浜町田之浜、明浜町宮野浦	約6, 270戸	
久万高原町:上畑野川、下畑野川、黒 藤川、仕出	7,30,2107	
内子町:重松、只海、中川、知清、村 前、大瀬南、大瀬北		
伊方町:大江、大久、高茂、小島、井 野浦、大佐田、串、佐田、川之浜、塩 成、三机		
愛南町:越田、久良、赤水、御荘深 泥、大成川、小成川、樽見、福浦、垣 内、城辺甲、満倉		※停電情報は5

# (5)断水【担当:環境政策課 089-912-2345】

なし

#### (6)交通機関

区分	運休等の状況
鉄道	運転見合わせの路線、時間があります。
バス	運転見合わせの路線、時間があります。
航空	運転見合わせの路線、時間があります。
フェリー	運転見合わせの路線、時間があります。

※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

なし

## (8) 気象状況等【担当: 松山地方気象台 089-933-3610】

(=) 510 551 513	, o , j K j-			7 3 7 1 4 7 3	· –		 4	_				
市町名	大雨	警報	洪水	暴風	土砂災害	災害   <sup>旳短</sup>   等戒   十両	特別警報		最大	津波警報		災害警戒部
llam1/J	土砂	浸水 害	警報	警報	警戒情報		種類 ( )		震度		等の設置	
松山市				解除								•
宇和島市	•			•								
八幡浜市				•								•
新居浜市												
西条市	•											
大洲市	•			•								•
伊予市				解除								•
四国中央市	•											•
西予市				•								•
東温市				解除								
久万高原町	•			解除								•
松前町				解除								•
砥部町				解除								
内子町	•			•								
伊方町				•								•
松野町	•			•								•
鬼北町	•			•								•
愛南町	•			•								•
計	13	0	0	9	0	0	0		0	0		18

#### その他の警報等

警報等の種類				対象市	町		
波浪警報	宇和島市、	八幡浜市、	大洲市、	西予市、	伊方町、	愛南町	

※次回は(9月7日)<u>9:00</u> 現在で被害報告を取りまとめる予定。

# 「2020年9月6日 台風第10号」における被害状況

令和2年9月7日 6:00現在

4	<規制種類	別>							
		延べ規制 箇所数	解除 箇所数	現在規制	A.I.	上侧去下	4. ± N L .L	2t車以上止	その他
		回打致	回打致	圖別數	全止	万側父丑	4世以上正	2t 単以工正	その他
i	速道路								
4	四道路								
Ē	[轄道路	2		2	2				
ļ	管理道路	6		6	6				
	補助国道	2		2	2				
	主要地方道	3		3	3				
	一般県道	1		1	1				
	計	8		8	8				

_<	(	<u>別&gt; ※</u>	現在の規制	箇所の内	訳数						
Г		77 - + + 11 + 1	4718	TB							
		延べ規制 箇所数	解除 箇所数	現在規制 箇所数	崩土・落石・ 地すべり	倒木	路側崩壊	路面段差 ・陥没	冠水	事前通行 規制	その他
恒	速道路										
4	四道路										
Ē	[轄道路	2		2						2	
ļ	管理道路	6		6						6	
	補助国道	2		2						2	
	主要地方道	3		3						3	
	一般県道	1		1						1	
	BH-	8		8						8	

	規制	解除	現在	崩土	倒木	路側崩壊	冠水	事前規制	その他
四国中央									
東予	2		2					2	
今治									
中予	1		1					1	
久万高原	2		2					2	
大洲									
八幡浜									
西予	1		1					1	
南予									
愛南									

<u>&lt;被災</u>	<被災原因別> ※解除分を含む延べ規制箇所数											
		延べ 箇所数	崩土・落石・ 地すべり	倒木	路側崩壊	路面段差 ・陥没	冠水	事前通行 規制	その他			
高速道												
本四道	路											
直轄道	路	2						2				
県管理		6						6				
補助		2						2				
主要	地方道	3						3				
一般!	県道	1						1				
ħ	1	8						8				

Г.			規制日	<u>[<b>&gt;(県管理道</b></u> □時		路線				迂	孤				
年度 -	番号	開始	The state of	解除/変更 ():切替日時	規制内容	種別	路線名	市町	箇所	迂回路	孤立		原因	備考	状態
R2	1	R2.9.6	18:00		全面通行止	(補国)	378号	西予市	明浜町田之浜~狩浜	有	無	事前通行規制	高潮と強風による事前通行規制		継続
R2	2	R2.9.6	22:40		全面通行止	(主)	野村柳谷線	久万高原町	西谷(郡界)~西谷(中久保)	有	無		連続雨量200mm超過		継続
R2	3	R2.9.7	2:40		全面通行止	(補国)	494号	東温市	問屋~河之内(黒森峠・群境)	有	無	事前通行規制	連続雨量100mm超過		新規
R2	4	R2.9.7	3:00		全面通行止	(-)	柳谷美川線	久万高原町	西谷(木地~旧村境)	有	無	事前通行規制	連続雨量200mm超過		新規
R2	5	R2.9.7	4:00		全面通行止	(主)	新居浜別子山線	新居浜市	立川町~別子山弟地				連続雨量200mm超過		新規
R2	6	R2.9.7	4:00		全面通行止	(主)	高知伊予三島線	新居浜市	別子山葛龍尾~登美野	無	無	事前通行規制	連続雨量200mm超過		新規
F										$\vdash$					_
F										H					
-															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
L															
						1									

	<通	行規制箇	所一丁	[>(県僧	理道	路以外)	2									
年度	番号	開始	規制	日時 解除/変 ():切替!	更	規制	路線 種別	路線名	市町	箇所	迂回路	孤立		原因	備考	状態
R2	A1	R2.9.7	4:00			全面通行止	(直国)			中津~柳井川	無	無	事前通行規制	連続雨量250mm超過		新規
R2	A2	R2.9.7	5:20			全面通行止	(直国)	33号	久万高原町	柳井川~中黒岩	無	無	事前通行規制	連続雨量250mm超過		新規
Į.																
Į.																
										, and the second						

令和2年 9月6日 降水量(1時間値)

50 15.5

35 16.5 22.5

計

14.5

6.5

31

12.41	µ2 <i>-</i>		эДог			P年/八3	<u>₹</u> ( Ιμτ	1月11旦/													(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 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		1	0.5	0.5															
2						0.5	0.5														1.0	
3																					0.5	
4																						
5																						
6																					3.0	21.0
7															0.5		1.0	0.5	1.5	4.0	4.5	0.5
8												0.5			1.0		1.0	0.5				
9																						
10																				0.5	1.5	0.5
11																	1.0		1.5	1.0	0.5	
12																				3.5	3.0	11.0
13					1.0					0.5	3.0	2.5		1.5	8.5	3.5	9.5	7.5	9.0	8.5	37.5	3.5
14		1.5		1.5	0.5	0.5	2.0	0.5	0.5	5.0	7.5	6.5	7.0	8.0	16.5	13.0	6.5	6.5	5.0	4.0	11.5	
15	2.5	4.5	3.0	4.0	2.5	6.0	4.5	11.0	16.0	12.0	11.0	6.0	6.5	18.0	4.5	10.0	3.0	1.5		0.5	0.5	
16	1.5	0.5					2.0	0.5	1.0	1.5	8.5	0.5	0.5	3.0	1.0	5.5			1.0	3.0	4.0	2.0
17				1.5	3.5	0.5	3.5			1.0	12.5	0.5	0.5	3.5	0.5	7.0	2.0	0.5	1.0	11.0	5.5	3.0
18				0.5	1.5		0.5				10.0	2.0	0.5	2.0	7.5	3.5	5.5	2.0	4.5	16.5	11.5	1.5
19		0.5		2.0	1.5		1.0	0.5		3.5	17.5	2.0	0.5	8.5	3.0	10.5	4.0	0.5	2.5	7.0	3.0	2.5
20		1.5	1.0	5.5	4.0	0.5	5.5	1.0	2.0	4.0	16.5		6.0	10.5		21.0		0.5	3.0	20.0	1.0	3.5
21		0.5	0.5	4.0	6.0	2.0	5.5		1.0	3.5	18.0	2.5	4.0	9.0	2.0	12.0	1.0	0.5	1.0	3.0	1.5	6.5
22		3.0	1.0	6.5	7.5	4.5	6.5	0.5	1.0	1.5	21.5	2.0	0.5	4.5	4.0	10.0	0.5	4.0	7.0	9.0	15.5	0.5
23		1.5	0.5	4.0	11.0		1.0	2.0	1.0	6.0	12.5		2.0	14.5	0.5	11.5			1.0	4.0	7.0	0.5
24		1.0		1.5	10.0	0.5	2.0	0.5		9.0	14.0	0.5	5.0	6.5	1.5	2.5		3.0	2.5	9.0	8.5	0.5

令和2年 9月7日 降水量(1時間値) (単位・ミリ)

25.5

89.5

110

27.5

40.5

104.5

121

47.5 152.5

																					<u>(単位</u>	<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	長近	中山	久万		獅子越 峠	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	诉永	御荘
1	Х	0.5		4						3.5		0.5			4	6.5					14	
2				5.0	7.5	1.0	14.5			2.0	20.0	3.0	1.5	4.5	4.0	14.0		0.5	0.5	3.0	10.0	1.0
3		2.0	0.5						0.5	2.0			0.5				0.5				7.0	0.5
4	0.5									5.0		3.5				5.0						
5				2.0			15.0			4.0	12.5	2.0	1.5	9.5	4.0	5.5		2.5	2.5	6.0	7.0	4.0
6				1.0	21.5	14.0	12.0			2.0	20.5	2.0	1.5	4.0	2.5	9.0		1.5	1.0	5.5	11.0	3.0
7																						
8																						
9																						
10																						
11																						
12																						
13																						
14																						
15																						
16																						
17																						
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24	0.5	0.5	1.5	4-7	00.5	40.5	00.5	0.5	0.5	10.5	444	4.4	0.5	00.5	10	40		- 10	10	00	F.0	
計	0.5	3.5	1.5	17	90.5	43.5	83.5	0.5	0.5	18.5	111	11	6.5	36.5	18	42	2	12	12	33	53	9

令和2年 9月6日~7日の合計

(単位:ミリ)

						四国			松山							獅子越						
	大三島	玉川	今治	西条	新居浜	中央	富郷	松山	南吉田	上林	成就社	長浜	中山	久万	大洲	些	瀬戸	八幡浜	宇和	宇和島	近永	御荘
合計	4.5	18.0	8.0	48.0	140.5	59.0	118.5	17.0	23.0	66.0	263.5	36.5	39.5	126.0	69.0	152.0	37.0	39.5	52.5	137.5	174.0	66.0

令和2年 9月6日 風向・風速(1時間値)

令和	2年	•	9月	6日			風「	句・風	速(	1時	間個	<u>(</u>																(単位	· メ—	トル)
時	大三	島	今治	ì	西条	ŧ	新居	浜	四国	中央	松山		松山 南吉		長浜	Ę	久万	ī	大洲	N	瀬戸	ī	宇和	]	宇和	島	近永		御荘	
1	1	NE	1	s	2	SW	2	ENE	2	ESE	1	SE	1	NNE	1	SSW	1	WSW		С	3	NNW		С	2	SE		С	2	ENE
2	2	NE	1	WSW	2	SSW		NE	1	ESE	1	S	4	SE	1	SSW	1	Е	1	N	3	N		С	2	NNE	1	Е	2	ENE
3	1	NE	1	SE	2	SSW	1	Е	1	SE	1	ENE	4	N	1	SE	1	S	2	N	3	NNW	1	SW	4	NNE	1	Е	1	Е
4	3	NE	1	SE	2	SSW	1	ESE	2	ESE	2	NNE	2	NNE	2	S		С	1	N	4	NNW		С	4	N	1	ESE	3	Е
5		NNE	2	SE	1	SSW	1	N	1	ENE	1	NE	1	W	1	S	2	SE	1	N	3	N	1	WSW	3	NNE	1	ESE	3	Е
6	2	NE	2	ESE	1	SW	1	SE	2	Е	2	NNE	1	NW	1	S	2	ESE	1	NNW	3	NNW	2	WSW	3	NE	1	ESE	2	NE
7	1	NE	3	ESE	2	SW	1	ENE	1	Е	1	SE	1	NE	2	SSW	3	ESE		WNW	3	N	1	WSW	6	NNE	1	ESE	3	Е
8	3	NE	4	Е	1	W	1	W	2	Е	1	N	1	N	1	ENE	4	Е	2	ENE	4	NNW	6	ESE	5	NNE	2	SE	4	Е
9	5	NE	5	ENE	1	SSE		NNW	2	ESE	2	WSW	4	N	3	ENE	3	ESE	2	NNE	3	N	5	Е	3	NE	3	SE	5	Е
10	4	ENE	6	ENE	2	NNW	1	NW	3	ENE	1	ENE	6	NNE	5	NE	4	SE	1	NNW	3	NNW	6	Е	4	NE	2	ESE	5	Е
11	5	NE	5	ENE	1	NE	2	ENE	5	Е	3	ENE	8	N	3	NNE	4	SSE	1	S	2	N	6	ESE	6	NE	3	Е	6	Е
12	5	NE	5	ENE	4	NE	2	NE	3	Е	4	Е	3	Е	3	NNE	3	Е	2	ESE	3	NNW	3	Е	5	Е	4	SE	4	E
13	4	NE	6	ENE	4	NE	2	NE	2	Е	4	Е	1	NNE	2	SSE	4	SSE	2	WNW	2	S	2	SE	4	NNW	2	Е	5	Е
14	4	NE	5	ENE	3	NE	2	Е	2	SE	2	SE	2	NE	1	S	3	ESE	1	W	2	Е	3	Е	5	NE	1	SE	7	Е
15	4	ENE	6	Е	2	ENE	3	ENE	3	ENE	3	S	3	SW	4	NE	1	WSW	2	ENE	3	N	6	E	4	NE	2	ESE	6	Е
16	3	ENE	7	ENE	2	WNW	2	NE	3	ENE	2	NE	3	NNE	6	NE	5	ESE	3	N	3	N	6	Е	7	NE	2	ESE	6	Е
17	4	NE	8	ENE	2	E	3	ENE	2	Е	4	Е	5	NNE	5	ENE	4	SE	3	N	3	N	6	ESE	6	ENE	3	ESE	7	E
18	5	ENE	8	ENE	5	ENE	4	Е	5	Е	4	NE	6	NNE	1	ENE	5	ESE	1	SSE	2	SE	6	ESE	3	ENE	3	ESE	7	E
19	4	NE	9	ENE	5	ENE	3	Е	3	ENE	2	ENE	4	NE	2	Е	4	SE	2	N	4	SSE	7	ESE	6	ENE	4	Е	7	E
20	5	NE	9	ENE	4	ENE	4	Е	3	Е	1	NNE	5	NNE	5	NE	3	SE	3	NNE	9	S	5	SE	5	ESE	7	SE	9	ESE
21	5	NE	10	ENE	5	ENE	5	Е	3	ENE	2	SE	3	NNE	7	ENE	6	SE		NE	15	SSE	8	ESE	7	SE	5	ESE	8	ESE
22	4	ENE	9	ENE	2	NW	3	SW	6	NE	5	ENE	4	NNE	1	W	8	SE		SE	10	SSE	7	SE	11	SE	5	ESE	8	ESE
23	4	ENE	8	ENE	4	NW	2	SW	6	ENE	3	NE	4	NE	3	ENE	6	SE		SE	16	SSE		ESE		SE	7	SE		ESE
24	4	ENE	6	ENE	2	NW	3	WNW	9	ENE	2	NE	5	Е	2	SSE	7	SE		SE	17	SSE	9	ESE	14	SE	7	SE	11	ESE
平均	3		5		3		2		3		2		3		3		4		2		5		4		6		3		5	
最大	5	NE	10	ENE		ENE	5	Е	9	ENE		ENE	8	N	7	ENE	8	SE		SE		SSE		ESE		SE	7	SE		ESE
起時	9時		21時	1	18時	Ē	21時	Ŧ	0時		22時	ŧ	11時	Ŧ	21時	Ŧ	22時	Ē	0時		0時		23時	ŧ	23時	Ē	20時		0時	

令和2年 9月7日 風向·風速(1時間値)

																												(単位	: メー	トル)
時	大三	島	今治	ì	西条		新居	浜	四国	中央	松山		松南吉		長浜	Ę	久万	i	大洲	١	瀬戸		宇和		宇和	島	近永		御荘	
1	3	ENE	4	ENE	7	SE	2	NNW	6	ENE	6	ESE	4	ESE	3	SSW	8	SE	5	SSE	21	S	7	SE	15	SE	5	ESE	7	SE
2	6	NE	1	NNE	5	SSE	2	ENE	8	ENE	5	ESE	9	SE	4	S	7	ESE	7	SSE	24	S	5	SE	13	SE		SE		SE
3	4	NE	2	ESE	3	NW			9	Е		SE		SE	4	S		SE		SSE		S		SE	11	SSE	5	SE	10	SE
4	5	NE	1	Е		NW			7	ENE		SE		SE		SSW		SE			26	S			12			SE	10	SE
5		NE	1	N		SW		NNW		NNE			11			SSW		SE			25	S			14			SE		
6		NE		SE		NNW		S	4	NW		SSE		SSE		S		SE		SSW		S		SSE			7	SE		SE
7																														
8																														
9																														
10																														
11																														
12																														
13																														
14																														
15																														
16																														
17																														
18																														
19																														
20																														
21																														
22																														
23																														
24																														
平均	5		2		4		3		7		7		8		4		7		5		25		7		13		6		8	
最大	6	NE	4	ENE	7	SE	4	N	9	Е	8	SE	11	SSE	4	S	8	SE	7	SSE	26	S	9	SE	15	SE	7	SE	10	SE
起時	2時		1時		1時		3時		3時		4時		5時		2時		1時		2時		4時		4時		1時		6時		3時	