避難指示(緊急)及び避難勧告等の発令区域(7/30 12:00時点)

(1) 避難指示(緊急)

※避難指示については平成30年7月豪雨から継続

市町名	対象区域	発令日時		解除日時	対象		
	刈家区域			胜休 口 时	世帯数	人数	
今治市	上浦町井口	7/6	18:45		56	103	
		小計			56	103	
西予市	明間地区の一部(岡山及び四道 の一部)※個別に避難を指示し ている世帯	7/10	21:15		53	126	
	野村町河西の一部 (※個別に避 難を指示した世帯)	7/21	14:30		2	4	
	城川町遊子川地区南平の一部※ 個別に避難を指示した世帯	7/13	10:30		1	2	
	野村町栗木の一部 (※個別に避 難を指示した世帯)	7/12	17:26		1	2	
	宇和旧町地区の一部(卯之町二 丁目の一部)※個別に避難を指 示している世帯	7/7	08:20		3	7	
	石城地区岩木の一部※個別に避 難を指示している世帯	7/8	10:05		24	65	
		小計			84	206	
_	合言	140	309				

(2) 避難勧告

※避難勧告については平成30年7月豪雨から継続分含む

市町名	対象区域	発令日時		解除日時		対象			
	八家匹城					世帯数	人数		
伊予市	中山町出渕日南登集落 の一部	7/19	17:00	7/29	15:00	_	_		
		小計				0	(
	保内町須川奥	7/7	19:00			13	4;		
	日土地区出の奥	7/28	18:00	7/29	18:00	_			
八幡浜市	八幡浜市日の浦	7/28	18:00	7/29	18:00	_			
	八幡浜市南柏	7/28	18:00	7/29	18:00	_			
		小計				13	43		
	和気地区太山寺町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	和気地区勝岡町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後緑台	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後北代	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後姫塚	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後湯之町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後湯月町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後多幸町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区道後喜多町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区祝谷六丁目	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_		
	道後地区祝谷二丁目	7/29	07:50	7/29	15:45	_			
	道後地区祝谷東町	7/29	07:50	7/29	15:45	_			
	道後地区祝谷町一丁目	7/29	07:50	7/29	15:45	_			

-								
	道後地区祝谷西町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
松山市	道後地区祝谷四丁目	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	道後地区祝谷三丁目	7/29	07:50	7/29	15:45		_	
	道後地区祝谷五丁目	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	道後地区山田町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	生石地区高岡町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	五明地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	湯山地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	日浦地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	伊台地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	正岡地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	浅海地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	難波地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	立岩地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	河野地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	神和地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	東中島地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	西中島地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	睦野地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	高浜地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	泊地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	堀江地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	由良地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	栗井地区	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	北条地区安居島	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
	生石地区北吉田町	7/29	07:50	7/29	15:45	_	_	
		小計	_			0		0
	大三島地区	7/29	07:50	7/29	15:13	_	_	
	伯方地区	7/29	07:50	7/29	15:13	_	_	
	吉海町田浦地区の一部	7/29	07:50	7/29	15:13	_	_	
	吉海町泊地区の一部	7/29	07:50	7/29	15:13	_	_	
	吉海町志津見地区の一部	7/29	07:50	7/29	15:13	_	_	
今治市	吉海町平草地区の一部	7/29	07:50	7/29	15:13	_	_	
	波方町宮崎	7/29	08:20	7/29	15:13	_	_	
	波方町森上	7/29	08:20	7/29	15:13	_	_	
	波方町寺前地区	7/29	08:20	7/29	15:13	_	_	
	波方町養老地区の一部	7/29	08:20	7/29	15:13	_	_	
	波方町石持地区	7/29	08:20	7/29	15:13	_	_	
		小計	_			0		0
上島町	弓削	7/29	07:30	7/29	11:00	_		
	魚島	7/29	07:30	7/29	11:00			
	生名	7/29	07:30	7/29	11:00	_		
	岩城	7/29	07:30	7/29	11:00	_		
		小計				0		0
	合計	+				13		43

(3) 避難準備・高齢者等避難開始

市町名	対象区域 発令日		口吐	一 解除日時		対象			
	刈豕区坝	光 7	発令日時		口时	世帯数	人数		
宇和島市	奥南地区	7/28	15:00	7/29	<u>22:55</u>	_	_		
	立間地区	7/28	15:00	7/29	<u>22:55</u>	_	_		
	玉津地区	7/28	15:00	7/29	<u>22:55</u>	_	_		
	吉田地区	7/28	15:00	7/29	<u>22:55</u>	_	_		
	喜佐方地区	7/28	15:00	7/29	<u>22:55</u>	_	_		
		小計				<u>0</u>		0	
	双海地区	7/29	10:20	7/29	15:00	_	_		
	中山地区	7/29	10:20	7/29	15:00	_	_		
伊予市	南山崎地区下唐川	7/28	15:00	7/29	15:00	_	_		
	南山崎地区上唐川	7/28	15:00	7/29	15:00	_	_		
		小計	L			0		C	
1.5m+	【大洲地域】全域	7/29	11:20	7/29	17:30	_	_		
大洲市		小計				0		0	
I.	全域	7/28	15:00	7/30	8:30	_	_		
西予市		小計				<u>0</u>		0	
	関前地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_	_		
今治市	- 菊間地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_	_		
	波方地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_	_		
	大西地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_	_		
	上浦地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_			
	宮窪地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_	_		
	吉海地区	7/29	05:00	7/29	15:13	_			
		小計				0		0	
	麻生小学校区全域	7/29	07:00	7/29	15:00	_	_		
	砥部小学校区全域	7/29	07:00	7/29	15:00	_	_		
	宮内小学校区全域	7/29	07:00	7/29	15:00	_	_		
砥部町	高市小学校区全域	7/29	07:00	7/29	15:00	_			
	広田小学校区全域	7/29	07:00	7/29	15:00	_	_		
	玉谷小学校区全域	7/29	07:00	7/29	15:00	_	_		
		小計	I			0		C	
	日吉	7/29	10:43	7/29	16:00	_	_		
鬼北町	泉	7/29	10:43	7/29	16:00	_	_		
	近永	7/29	10:43	7/29	16:00	_			
	好藤	7/29	10:43	7/29	16:00	_			
	愛治	7/29	10:43	7/29	16:00				
	三島	7/29	10:43	7/29	16:00				
	小計					0 <u>0</u>		C	
	合計							0	