

# 台風第12号等に係る関係省庁災害警戒会議（第2回）

## 議 事 次 第

日時：平成26年8月4日（月）10:00～  
場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

1. 古屋内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 今後の気象の見込みについて
3. 各省庁の対応状況について
4. その他

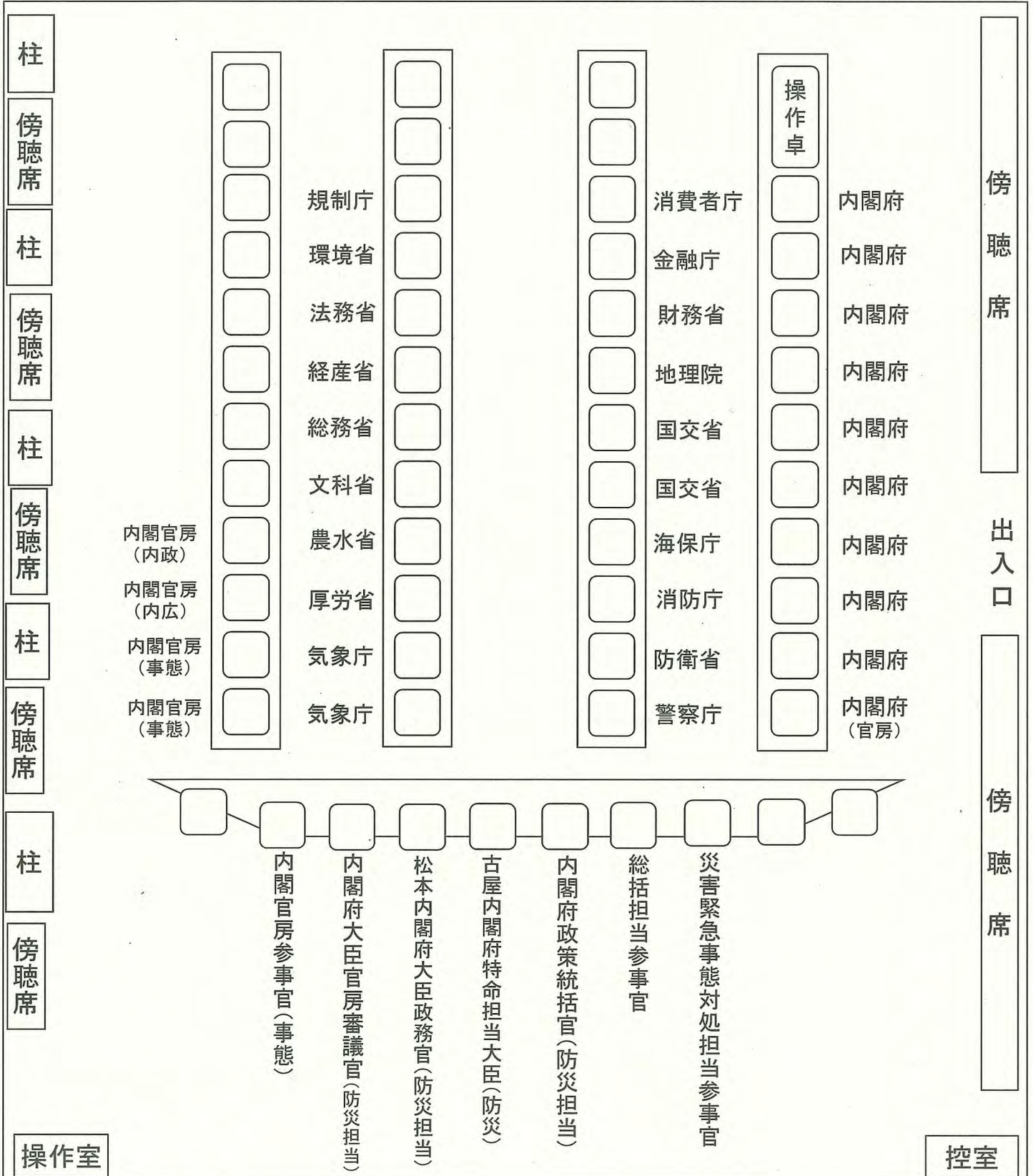
# 台風第12号等に係る関係省庁災害警戒会議(第2回)

## 口永良部島の噴火に係る関係省庁災害警戒会議

### 配席図

平成26年8月4日(月)10:00~

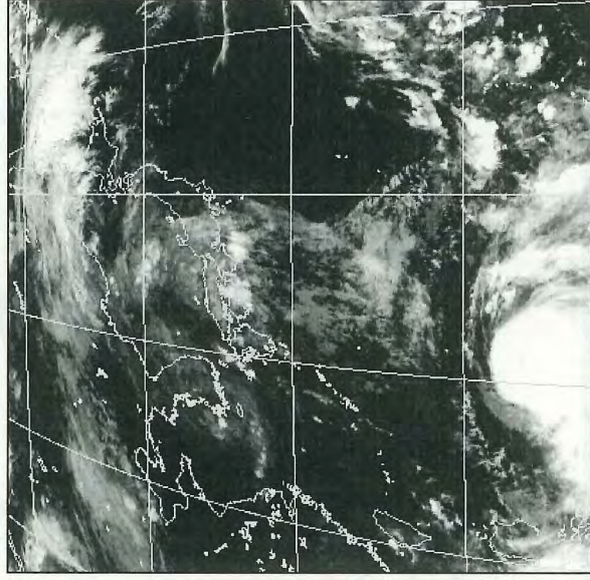
中央合同庁舎第8号館3階 災害対策本部会議室



# 台風第12号と大雨について

## 1 気象庁

- ・台風第12号は、4日3時に黄海で熱帯低気圧となった。
- ・南から暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、局地的に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降っている。四国地方と紀伊半島で雨量が多くなっており、特に高知県では降り始め(1日3時)からの雨量が1000ミリを超えた所がある。
- ・西日本では、5日にかけて所々で雷を伴った激しい雨が降り、特に四国地方では、1時間に80ミリ以上の猛烈な雨の降るおそれがある。また、北海道でも、5日にかけて1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る見込み。5日朝までに予想される雨量は、多いところで、四国地方400ミリ、北海道地方120ミリ。北海道地方は、その後、更に雨量が多くなる見込み。
- ・土砂災害に厳重な警戒が必要。河川の増水やはん濫、低い土地の浸水に警戒するとともに、落雷や竜巻などの激しい突風にも注意。
- ・各地の気象台が発表する警報や注意報や注意報に留意。

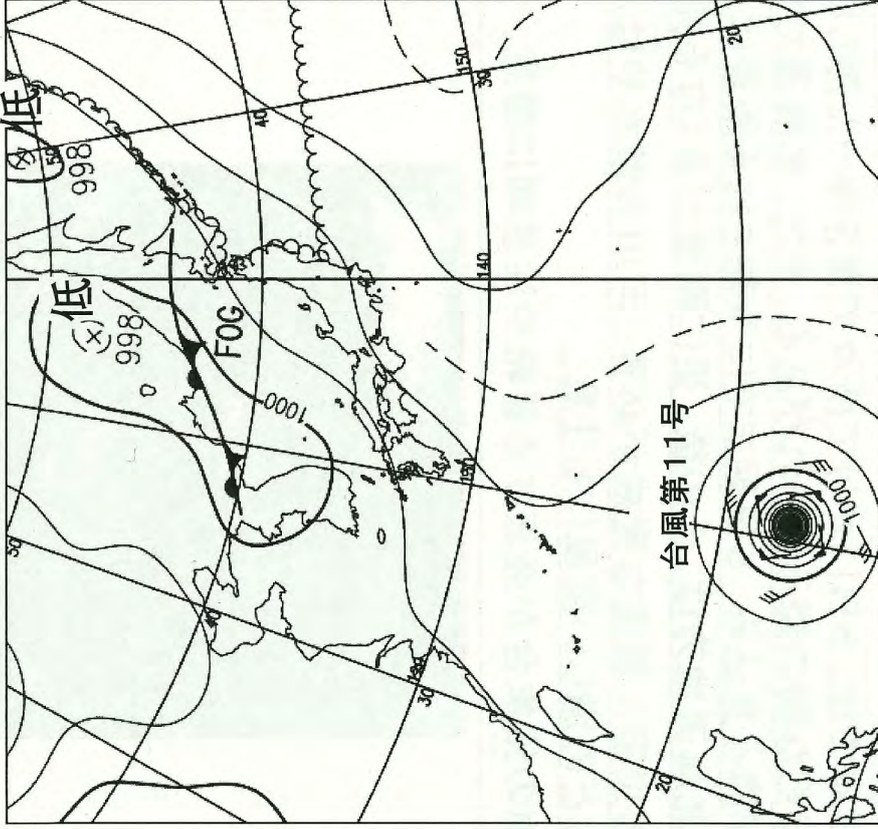


衛星画像(赤外) 8月4日6時

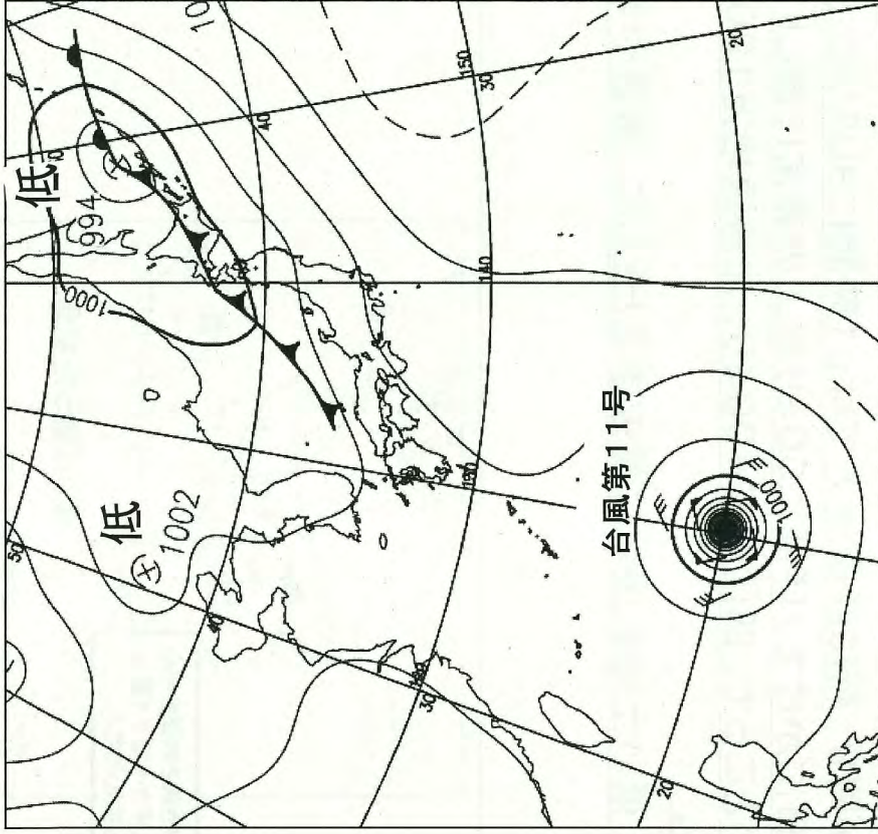


地上天気図 8月4日6時

# 今夜および明日の予想天気図



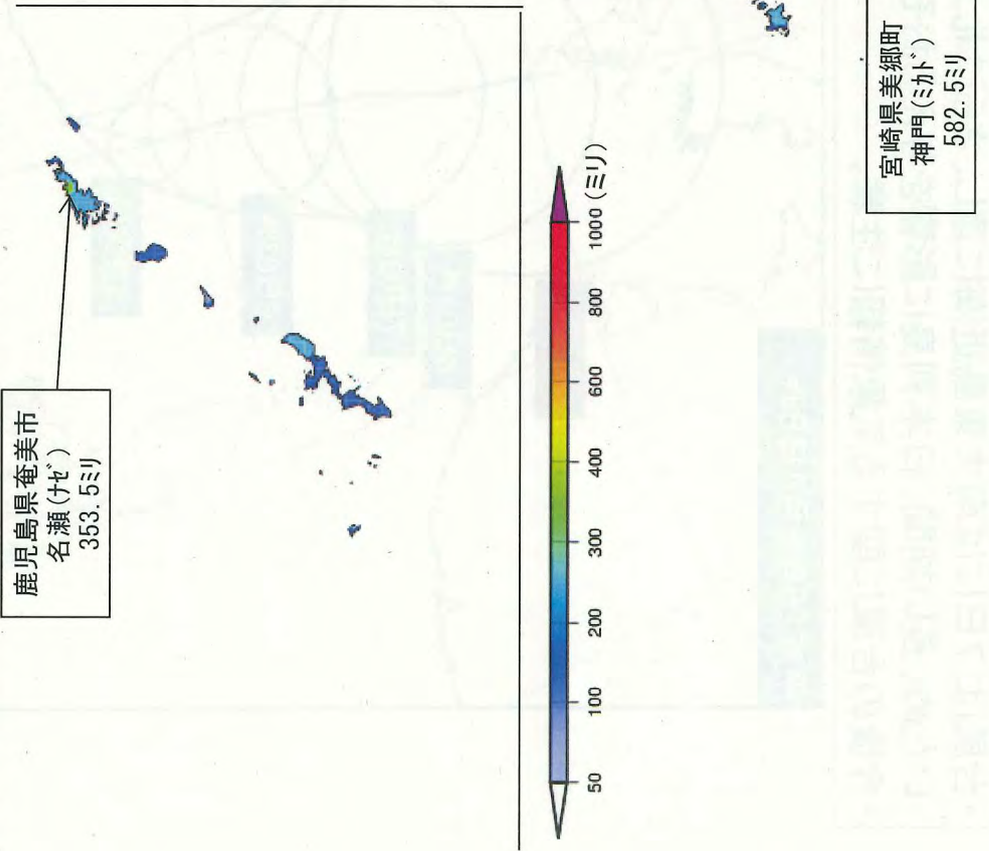
予想天気図 8月4日21時



予想天気図 8月5日21時

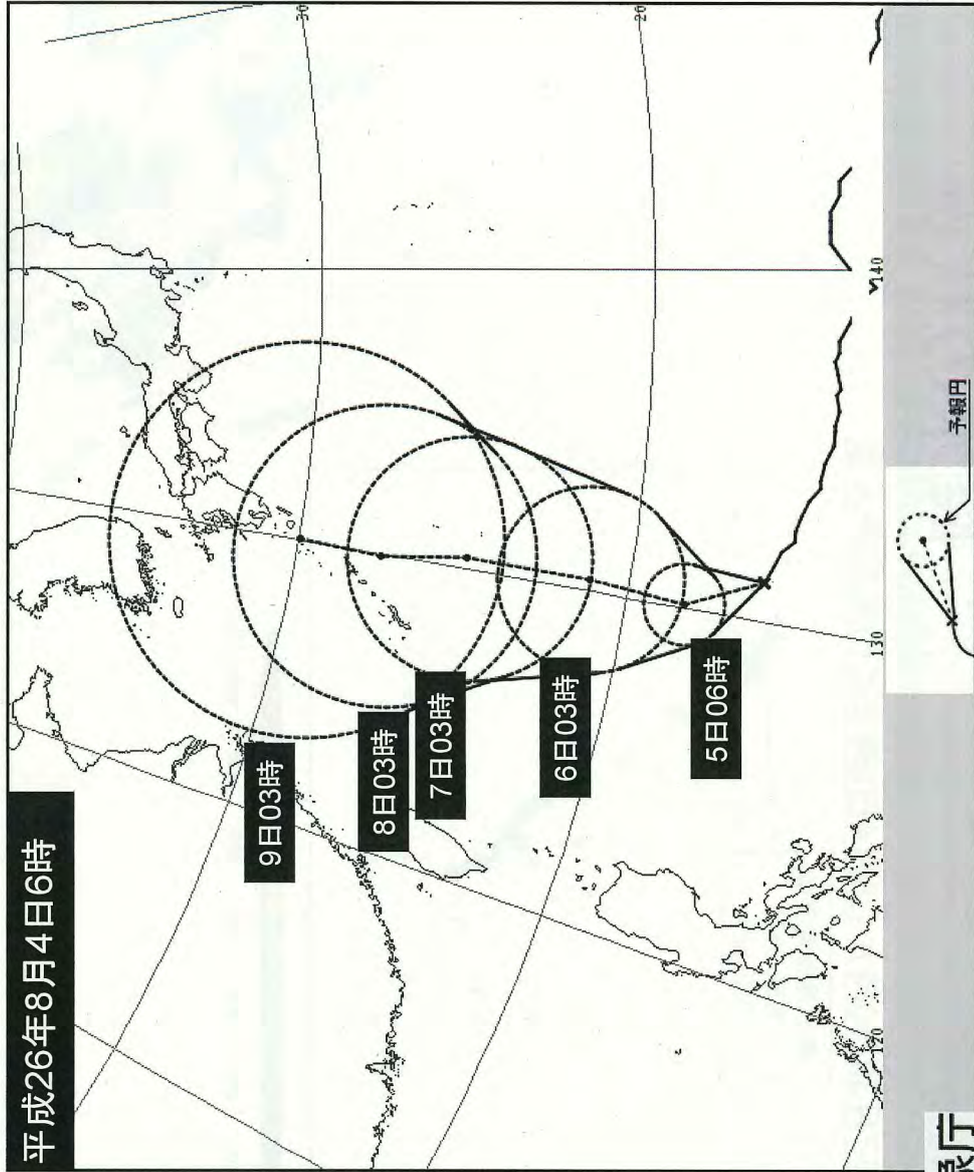
# 降水の状況

平成26年7月30日0時から8月4日8時までの期間降水量



# 台風第11号の進路予報

- 猛烈な台風第11号は、4日6時現在、フィリピンの東の海上にあって、時速15キロメートルで西北西に進んでいる(中心気圧915ヘクトパスカル、中心付近の最大風速55メートル、最大瞬間風速75メートル)。
- 台風は、7日には南大東島近海に達し、さらに北上する見込み。台風の動きが遅いため、長い期間、日本列島に影響を与えるおそれがある。
- 今後の台風に関する気象情報に注意。



台風第11号(ハイロン)平成26年08月04日06時35分 発表

<04日06時の実況> 大きさ 強さ 存在地域 中心位置 進行方向、速さ 中心気圧 中心付近の最大風速 最大瞬間風速 25m/s以上の暴風域 15m/s以上の強風域		猛烈な フィリピンの東 北緯 16度20分(16.3度) 東経 131度05分(131.1度) 西北西 18km/h 915hPa 55m/s 75m/s 全域 170km 半径 440km 北側 370km
<05日06時の予報> 強さ 存在地域 進行方向、速さ 中心気圧 中心付近の最大風速 最大瞬間風速 予報円の半径 暴風警戒域		非漸に強い フィリピンの東 北北西 10km/h 920hPa 50m/s 70m/s 130km 全域 280km
<06日03時の予報> 強さ 存在地域 進行方向、速さ 中心気圧 中心付近の最大風速 最大瞬間風速 予報円の半径 暴風警戒域		非漸に強い 日本の南 北 15km/h 925hPa 50m/s 70m/s 300km 全域 440km
<07日03時の予報> 強さ 存在地域 進行方向、速さ 中心気圧 中心付近の最大風速 最大瞬間風速 予報円の半径 暴風警戒域		非漸に強い 南大東島近海 北 15km/h 925hPa 50m/s 70m/s 410km 全域 560km
<08日03時の予報> 存在地域 進行方向、速さ 予報円の半径		奄美群島近海 北 15km/h 520km
<09日03時の予報> 存在地域 進行方向、速さ 予報円の半径		九州の南 北 15km/h 700km

## 台風第12号等に伴う大雨等による被害状況等について（第3報）

平成26年8月4日（月）9時00分  
消 防 庁 災 害 対 策 室

※下線部は前回からの変更箇所

## 1 気象の状況

- ・ 黄海には台風第12号から変わった熱帯低気圧があって、ゆっくり東に進んでいる。熱帯低気圧は朝鮮半島付近で次第に不明瞭となるが、西日本の太平洋側を中心に、5日にかけて暖かく湿った空気が流れ込む見込み。
- ・ 南から暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、四国地方では局地的に非常に激しい雨が降っており、高知県では1日3時の降り始めからの雨量が1000mmを超えたところがある。
- ・ 西日本では5日にかけて所々で雷を伴った激しい雨が降る見込みで、四国地方では5日明け方まで非常に激しい雨が降り、大雨が続く。
- ・ 北海道地方では、5日にかけて局地的に1時間に50mmの非常に激しい雨が降る見込み。

## 2 被害状況（8月1日以降）

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
徳島県								23	127		
高知県				2		1		39	149		
鹿児島県			1	3			15		1		
合計	0	0	1	5	0	1	15	62	277	0	0

## 3 避難状況（8月1日以降）

別紙「台風第12号等に伴う大雨等による避難状況について」のとおり

## 4 都道府県における災害対策本部等の設置状況

徳島県 8月2日 13時00分 徳島県災害対策警戒本部設置

高知県 8月2日 21時15分 高知県災害対策本部設置

## 5 消防庁の対応

8月3日 11時00分 応急対策室長を長とする災害対策室設置

8月3日 12時30分 第1回関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席

8月3日 14時00分 全都道府県に対し、「台風第12号等による大雨警戒情報」を发出

8月4日 10時00分 第2回関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席予定

問い合わせ先  
消防庁災害対策室  
五十嵐・原

TEL 03-5253-7527

FAX 03-5253-7537

## 台風第12号等に伴う大雨等による避難状況について

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
徳島県	徳島市					2,863	6,892	8月2日 14時45分	
	小松島市					2	5	8月2日 20時00分	
	阿南市	230	600	8月2日 13時10分		8,250	21,000	8月2日 14時15分	
	三好市	371	835	8月3日 10時45分		628	1,227	8月3日 9時00分	
		62	126	8月3日 14時20分					
	勝浦町					2,170	5,692	8月2日 16時50分	8月3日 6時00分
	那賀町					3,081	7,494	8月2日 10時00分	
						290	610	8月2日 14時00分	
						689	1,369	8月2日 14時40分	
	美波町					3,458	7,494	8月2日 15時30分	
	海陽町					4,649	10,191	8月2日 15時00分	
	東みよし町					207	511	8月3日 13時25分	
小計(発令中)	663	1,561			24,117	56,793			
小計	663	1,561			26,287	62,485			
愛媛県	四国中央市					221	531	8月3日 12時40分	8月3日 18時00分
						617	1,273	8月3日 13時05分	
	西予市					1	2	8月3日 19時35分	
	小計(発令中)	0	0			618	1,275		
小計	0	0			839	1,806			
高知県	高知市					162,088	337,508	8月3日 10時00分	
	南国市	583	1,274	8月3日 7時40分		583	1,274	8月2日 20時55分	8月3日 7時40分に避難指示に切替
						17,703	38,729	8月3日 11時40分	
					3,460	8,372	8月3日 14時00分		
	土佐市					9,223	21,884	8月3日 11時30分	
	須崎市	155	355	8月3日 7時50分		5,578	12,450	8月3日 8時45分	
						5,269	10,695	8月3日 11時00分	
	香南市					3,634	8,428	8月2日 18時24分	
	香美市					2,283	4,834	8月2日 19時20分	
	東洋町					790	1,528	8月2日 16時30分	
	本山町					1,868	3,788	8月3日 8時43分	8月3日 19時20分
	大豊町	36	55	8月3日 12時30分		2,469	4,400	8月2日 23時00分	
	土佐町					2,017	4,137	8月3日 6時46分	
	大川村					236	423	8月3日 7時00分	
	いの町					827	1,555	8月3日 13時00分	
	佐川町					6,196	13,721	8月3日 7時03分	
	越知町					2,920	6,122	8月3日 7時40分	
	橋原町					1	1	8月3日 8時00分	
	日高村					2,420	5,347	8月3日 8時40分	
	津野町					23	50	8月2日 22時20分	
					854	2,188	8月3日 7時15分		
小計(発令中)	774	1,684			227,991	482,372			
小計	774	1,684			230,442	487,434			
宮崎県	都農町					117	294	8月2日 17時30分	8月3日 3時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			117	294		
合計(発令中)	1,437	3,245			252,726	540,440			
合計	1,437	3,245			257,685	552,019			

## 台風第12号等による大雨警戒情報

各都道府県防災担当課 御中

平成26年8月3日  
消 防 庁

気象庁によると、南から暖かく湿った空気が流れ込むため、西日本では四国地方を中心に3日夜遅くにかけて猛烈な雨が降り、大雨が続く見込みであることから、土砂災害、河川の増水やはん濫、低い土地の浸水に警戒が必要です。

各地方公共団体におかれては、平成26年5月27日付け「梅雨期及び台風期における防災態勢の強化について」(中防消第9号)等に留意し、特に次の事項に注意し対応に万全を期するとともに、貴都道府県内の市町村及び関係機関に対しても、この旨を周知頂くよう併せてお願いします。

- 1 気象警報、土砂災害警戒情報、指定河川洪水予報などの防災気象情報等を収集し、住民等に対し早い段階から確実な災害情報の提供を行うこと。
- 2 避難勧告等は、時機を失することなく、空振りをおそれず、早めに発令すること。その際は必要に応じ、管区・地方气象台、国土交通省河川事務所、都道府県の県土整備事務所等に助言を求めること。
- 3 住民への防災情報の伝達に当たっては、防災行政無線(同報系)、緊急速報メールを始め、マスメディアとの連携や広報車・インターネット(ホームページ、SNS等)・コミュニティーFMなどの多様な伝達手段を活用し確実に伝達すること。
- 4 被害状況の早期把握と関係機関への早期伝達に努めること。  
被害が生じた場合又は救助事案の発生など特別な状況が生じた場合には、火災・災害等即報要領に基づき、直ちに消防庁に報告すること。また、避難勧告・避難指示を発令した場合についても、被害の有無に関わらず速やかに消防庁に報告すること。  
都道府県は、市町村から都道府県への報告が遅れている場合は、市町村に対し職員を派遣するなどにより積極的に情報収集を行うこと。

問い合わせ先  
消防庁防災課  
TEL 03-5253-7525 (直通)  
FAX 03-5253-7535  
消防庁応急対策室  
TEL 03-5253-7527 (直通)  
FAX 03-5253-7537

平成 26 年 8 月 4 日 09:00 現在  
海 上 保 安 庁

## 台風第 12 号による大雨等による被害状況等について

### 海上保安庁の対応

- ・ 気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。
- ・ 港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時においては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。
- ・ 3 日、徳島県阿南市において、山腹崩落のため海洋に面した宿泊施設の孤立が発生。阿南市からの救助要請を受け、巡視船艇及び水難救済会所属船により宿泊者 74 名を救助し、同日午後零時 20 分頃までに阿南市橘港に搬送した。搬送者に負傷等なし。

平成 26 年 8 月 4 日(月)8:00 現在  
総 務 省

台風 1 2 号による大雨等による被害状況等について (第 2 報)

I 被害状況

1. 通信関係

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・ 1 局 (徳島県) が停波。
	KDDI (au)	・ 9 → 5 局 (徳島県 : 2 局、高知県 : 7 → 3 局) が停波。
	ソフトバンクモバイル	・ 7 → 4 局 (徳島県 : 3 → 1 局、高知県 : 2 → 1 局、鹿児島県 : 2 局) が停波。
	イー・アクセス	・被害なし。
	ウィルコム	・被害なし。
	UQ コミュニケーションズ	・ 1 局 (高知県) が停波。
	ワイヤレスモバイル	・被害なし。

2. 放送関係

現時点において被害情報なし

大臣官房総務課 (調整)  
電 話 03-5253-5090  
F A X 03-5253-5093

**台風第12号の大雨等による被害状況等について（第2報）**  
 ※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

14

**1. 本省及び地方支分部局の体制について**

国土交通本省	8月	1日	9:50	注意体制					
			11:10	警戒体制					
東北地方整備局	8月	1日	14:00	警戒体制	東北運輸局	8月	1日	12:00	注意体制
			18:15	体制解除				19:10	体制解除
					関東運輸局	8月	1日	20:39	注意体制
						8月	2日	7:00	体制解除
近畿地方整備局	8月	2日	21:20	注意体制					
	8月	3日	0:50	警戒体制					
			7:00	体制解除					
			11:15	注意体制					
			<u>21:05</u>	<u>体制解除</u>					
	<u>8月</u>	<u>4日</u>	<u>5:15</u>	<u>注意体制</u>					
四国地方整備局	8月	2日	0:00	注意体制	四国運輸局	8月	1日	23:00	注意体制
			12:30	警戒体制					
九州地方整備局	8月	1日	9:50	注意体制	九州運輸局	7月31日	17:00	注意体制	
沖縄総合事務局	8月	1日	11:10	警戒体制					
			17:30	注意体制					
			19:40	体制解除					
国土地理院	8月	3日	13:20	注意体制	気象庁	8月2日	17:00	警戒体制	

**2. 気象状況**

(1) 気象の概況と見通し（8月4日7時現在）

【概況】

○台風第12号は、4日3時に黄海で熱帯低気圧となった。

○南から暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、西日本では、局地的に一時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降っている。

○四国地方と紀伊半島で雨量が多くなっており、特に高知県では、降り始め（1日3時）からの雨量が1000ミリを超えた所がある。

【見通し】

○西日本では、5日にかけて所々で雷を伴った激しい雨が降り、特に四国地方では、一時間に80ミリ以上の猛烈な雨の降るおそれがある。また、北海道でも、5日にかけて一時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る見込み。

○5日朝までに予想される雨量は、多いところ、四国地方400ミリ、北海道地方120ミリ。北海道地方は、その後、更に雨量が多くなる見込み。

(2) 大雨等の状況 (7月30日0時~8月4日6時)

・ 主な1時間降水量 (7月30日から8月4日までの各観測所の最大値)

徳島県	海陽	87.0ミリ	2日16時25分まで
徳島県	蒲生田	86.0ミリ	2日14時24分まで
高知県	繁藤	81.0ミリ	2日20時12分まで
高知県	本山	78.0ミリ	3日9時09分まで
宮崎県	えびの	77.0ミリ	31日15時51分まで
徳島県	木頭	76.5ミリ	1日21時05分まで
高知県	高知	74.0ミリ	3日7時20分まで
徳島県	日和佐	73.0ミリ	2日12時41分まで
高知県	佐川	69.0ミリ	3日4時54分まで
大分県	犬飼	69.0ミリ	2日19時55分まで
宮崎県	北方	69.0ミリ	2日18時13分まで

(気象レーダー等による解析(※))

徳島県	海陽町	120ミリ以上	2日15時30分まで
高知県	東洋町	120ミリ以上	2日15時30分まで
徳島県	美波町	約120ミリ	2日12時30分まで
高知県	香美市	約120ミリ	3日08時00分まで
高知県	本山町	約120ミリ	3日08時00分まで
高知県	大豊町	約120ミリ	3日08時00分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。  
 ~50ミリ : 5ミリ単位  
 50~200ミリ : 10ミリ単位  
 200~500ミリ : 50ミリ単位  
 500~ ミリ : 100ミリ単位  
 で表記。

・ 主な24時間降水量 (7月30日から8月4日までの各観測所の最大値)

高知県	佐川	606.5ミリ	3日11時40分まで
高知県	繁藤	568.0ミリ	3日7時30分まで
高知県	鳥形山	566.5ミリ	3日3時40分まで
高知県	本山	563.0ミリ	4日4時00分まで
高知県	船戸	522.0ミリ	3日4時00分まで
高知県	本川	491.5ミリ	3日4時40分まで
徳島県	蒲生田	491.0ミリ	2日23時20分まで
徳島県	福原旭	462.0ミリ	2日20時00分まで
徳島県	海陽	446.5ミリ	3日11時20分まで
高知県	高知	423.0ミリ	4日3時50分まで

(気象レーダー等による解析(※))

徳島県	阿南市	約700ミリ	2日21時00分まで
徳島県	那賀町	約700ミリ	2日19時00分まで
徳島県	海陽町	約700ミリ	3日11時00分まで
高知県	高知市	約700ミリ	4日04時00分まで
高知県	南国市	約700ミリ	4日05時00分まで
高知県	須崎市	約700ミリ	3日13時00分まで
高知県	香美市	約700ミリ	4日04時00分まで
高知県	東洋町	約700ミリ	3日11時00分まで
高知県	本山町	約700ミリ	3日12時00分まで
高知県	大豊町	約700ミリ	3日12時00分まで
高知県	いの町	約700ミリ	3日05時00分まで
高知県	佐川町	約700ミリ	3日13時00分まで
高知県	越知町	約700ミリ	3日05時00分まで
高知県	日高村	約700ミリ	3日12時00分まで
高知県	津野町	約700ミリ	3日13時00分まで

・ 主な期間降水量 (7月30日0時から8月4日6時までの各観測所の総降水量)

高知県	鳥形山	1111.0ミリ
高知県	繁藤	1027.5ミリ
高知県	本山	996.0ミリ
高知県	船戸	871.0ミリ
高知県	佐川	842.0ミリ
高知県	本川	800.5ミリ
高知県	池川	764.0ミリ
高知県	高知	674.5ミリ
高知県	大板	674.5ミリ
高知県	橋原	660.0ミリ

(3) 強風の状況 (8月4日速報値(アメダス) 6時現在)

・ 主な風速 (7月30日から8月4日までの各観測所の最大値)

鹿児島県	笠利	29.7m/s	(南)	1日 8時49分
鹿児島県	沖永良部	28.0m/s	(南南西)	1日12時30分
鹿児島県	天城	26.7m/s	(南)	1日12時32分
沖縄県	宮城島	24.3m/s	(南西)	1日10時48分
沖縄県	那覇	22.9m/s	(南西)	1日11時14分
沖縄県	安次嶺	22.9m/s	(南西)	1日11時09分
沖縄県	名護	22.8m/s	(南)	1日11時21分
沖縄県	北原	21.0m/s	(南西)	1日11時51分
沖縄県	慶良間	20.7m/s	(南西)	1日11時59分
沖縄県	南大東	20.2m/s	(南南東)	31日23時49分

・ 主な瞬間風速 (7月30日から8月4日までの各観測所の最大値)

鹿児島県	笠利	38.1m/s	(南)	1日 9時13分
鹿児島県	沖永良部	37.6m/s	(南南西)	1日12時08分
沖縄県	宮城島	35.2m/s	(南南西)	1日10時44分
沖縄県	那覇	34.2m/s	(南西)	1日10時58分
鹿児島県	天城	34.0m/s	(南)	1日12時36分
沖縄県	名護	32.8m/s	(南南西)	1日11時34分
沖縄県	奥	31.9m/s	(南南西)	1日11時47分
沖縄県	南大東	31.0m/s	(南)	31日23時45分
鹿児島県	名瀬	29.9m/s	(南東)	1日 5時01分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	(南西)	1日10時47分

3. 国土交通省の対応

○リエゾン(情報連絡員)の派遣

- ・ 四国地方整備局より、徳島県庁へ2名派遣(8/2~4)、徳島県阿南市へ1名派遣(8/2~3)、美波町へ1名派遣(8/2~4)、海陽町へ1名派遣(8/2~4)、東みよし町へ1名派遣(8/3~4)、三好市へ1名派遣(8/3)、高知県へ1名派遣(8/3~4)、香美市へ1名派遣(8/3)、須崎市へ1名派遣(8/3~4)、高知県東洋町へ1名派遣(8/2~4)。

○災害対策用機械等出動状況 (8月4日7:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
四国地整	徳島県阿南市横見町(前田樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市横見町(三田樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市宝田町井関(井関排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市宝田町井関(井関排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市長生町(上荒井排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市長生町(上荒井排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市住吉町(岡本樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県名西郡石井町(飯尾川排水機場)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	待機中	8月2日~
四国地整	徳島県阿波市市場町(鶯谷樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	徳島県阿波市阿波町(五明谷樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月3日
四国地整	徳島県三好郡東みよし町(山陰谷川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	2	稼働後撤収済	8月3日~8月3日
四国地整	徳島県三好郡東みよし町(山陰谷川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月3日
四国地整	徳島県美馬市穴吹町(明連川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月4日
四国地整	徳島県美馬市脇町(新町谷樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月3日
四国地整	徳島県板野郡松茂町	内水排除(吉野川水系旧吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月3日~8月3日
四国地整	高知県四万十市(横提樋門)	内水排除(渡川水系後川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8月3日~
四国地整	高知県四万十市(横提樋門)	内水排除(渡川水系後川)	照明車	1	稼働後待機中	8月3日~
四国地整	高知県高岡郡日高村(神母樋門)	内水排除(仁淀川水系仁淀川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8月3日~
四国地整	高知県土佐市(新居樋門)	内水排除(仁淀川水系仁淀川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	高知県土佐市中島	内水排除(仁淀川水系波介川)	排水ポンプ車	1	待機中	8月3日~
四国地整	高知県土佐市中島	内水排除(仁淀川水系波介川)	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	8月3日~
四国地整	高知県吾川郡仁淀川町森山	通行規制(国道33号)	待機支援車	1	稼働中	8月2日~

各地整毎の実出動台数(台) (8月4日7:00現在)

機械名	四国地整	合計
排水ポンプ車	18	18
照明車	4	4
待機支援車	1	1
合計	23	23

#### 4. 気象庁の対応

- ・台風第12号に関する報道等への説明を実施(8月2日 18:40)
- ・台風第12号に関する報道等への説明を実施(8月3日 18:00)
- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

#### 5. 海上保安庁の対応

- ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり情報収集を実施。
- ・港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時においては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。
- ・3日徳島県阿南市において、山腹崩落のため海洋に面した宿泊施設の孤立が発生。阿南市からの救助要請を受け、巡視船艇及び水難救済会所属船により宿泊者74名を救助し、同日午後零時20分頃までに阿南市橘港に搬送した。搬送者に負傷等なし。

#### 6. 一般被害の状況(消防庁情報8月4日7:00現在)

- ・1名死亡(徳島県)

#### 7. 所管施設等の状況

○河川(8月4日07:00現在)

#### ■ 国管理河川の出水状況

##### 1) 現在、計画高水位を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

##### 2) 現在、はん濫危険水位を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

##### 3) 現在、避難判断水位を超えてている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

##### 4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
四国	吉野川	吉野川					

##### 5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川					

##### 6) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
四国	吉野川	吉野川					

## 7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
四国	那賀川	桑野川					

## 8) はん蓋注意水位を超えたが現在下回った河川

2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川					
四国	仁淀川	仁淀川					
九州	五ヶ瀬川	北川					

## ■ 被害状況

## 1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

## &lt; 国管理河川 &gt;

都道府県	水系	河 川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	
四国	那賀川	桑野川	阿南市						溢水	29.6	※解消済み
四国	那賀川	桑野川	阿南市	内水	2	20			内水	12.2	※解消済み
四国	仁淀川	仁淀川	高知市	内水					内水	調査中	
四国	仁淀川	仁淀川	いの町	内水	200~300程度				内水	84.0	
四国	仁淀川	仁淀川	いの町						溢水	1.3	
四国	仁淀川	仁淀川	春野町	内水	0	1			内水	5.4	
四国	仁淀川	目下川	目高村						溢水	5.3	
四国	仁淀川	目下川	目高村	内水	150	10			内水	110.0	
四国	仁淀川	波介川	土佐市	内水	2	3			内水	213.8	
四国	吉野川	吉野川	三好市	溢水	0	2			溢水	0.3	
四国	吉野川	吉野川	三好市	内水	0	1			内水	0.8	
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	内水	0	1			内水	23.3	
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	溢水	0	1			溢水	42.7	
四国	吉野川	吉野川	つるぎ町						内水	11.4	
四国	吉野川	吉野川	阿波市	内水	0	3			内水	28.8	

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
徳島県	福井川	福井川	阿南市	溢水						溢水		国道55号が冠水 支川の準用河川の未改修により浸水
徳島県	宍喰川	宍喰川	海陽町	調査中						調査中		県道久尾宍喰浦線が冠水
徳島県	海部川	海部川	海陽町	調査中						調査中		
徳島県	小松島市(床上5戸、床下60戸)、阿南市(床上4戸、床下41戸)、美波町(床上4戸、床下7戸)で浸水被害有り。 原因等詳細調査中											
高知県	高知市(床上19戸、床下57戸)で浸水被害有り。 原因等詳細調査中											
高知県	桜川	桜川	須崎市	調査中		10				調査中	調査中	
高知県	河内川	河内川	東洋町	溢水	10	39				溢水	調査中	
高知県	物部川	物部川	香美市	溢水		8				溢水	調査中	
高知県	仁淀川	柳瀬川	佐川町	溢水		1				溢水	調査中	
高知県	鏡川水系	鏡川	高知市	内水	調査中	調査中						
高知県	仁淀川	南谷川	いの町	溢水	調査中	調査中				溢水	11	

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
四国	吉野川	吉野川	三好市					調査中

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
徳島県	立江川	恩山寺谷川	小松島市	左右岸	詳細調査中	護岸流出	L=約60m (30m×2)	詳細調査中
徳島県	宍喰川	宍喰川	海陽町	右岸	詳細調査中	被災調査中	調査中	詳細調査中
徳島県	神田瀬川	芝生川	小松島市	右岸	詳細調査中	護岸流出	L=約40m	詳細調査中
徳島県	海部川	笹無谷川	海陽町	調査中	詳細調査中	護岸流出	調査中	詳細調査中

## ■ 避難勧告及び避難指示状況

### < 国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況 >

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
四国	那賀川	桑野川	阿南市	勧告	8,250	21,000	8/2 14:15		
四国	吉野川	吉野川	三好市	指示	371	835	8/3 10:45	8/3 19:00	
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	勧告	207	511	8/3 13:25	8/3 22:00	

### < 都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況 >

都道府県	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
徳島県	福井川	福井川	阿南市	指示	230	600	8/2 13:00		
徳島県	海部川	海部川	海陽町	勧告	4,696	10,691	8/2 15:00		
徳島県	那賀川	桑野川	阿南市	勧告	8,250	21,000	8/2 14:15		
徳島県	日和佐川	日和佐川	美波町	勧告	3,458	7,494	8/2 15:30		
徳島県	立江川	恩山寺谷川	小松島市	勧告	2	5	8/2 20:00		
高知県	鏡川	鏡川	高知市	勧告	162,088	337,508	8/3 10:00		
高知県	桜川	桜川	須崎	指示	155	355	8/3 7:50		
高知県	桜川	桜川	須崎	勧告	118,447	22,170	8/3 11:00		
高知県	不明	不明	南国市	勧告	21,163	47,101	8/3 14:00		
高知県	不明	不明	越知町	勧告	2,920	6,122	8/3 15:20		全域
高知県	不明	不明	仁淀川町	勧告	3,270	6,206	8/3 16:00		全域
高知県	吉野川水系	貞光川	つるぎ町	指示	2	13	8/3 15:25	8/4 2:34	
高知県	吉野川水系	貞光川	つるぎ町	勧告	245	795	8/3 15:00	8/4 2:36	
高知県	勝浦川水系	勝浦川	勝浦町	勧告	2,170	5,692	8/3 16:05		全域
宮崎県	五ヶ瀬川	北川	北川町	勧告	703	1,701	8/3 0:20	8/3 6:00	

## ■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

### <国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
四国	那賀川	桑野川	阿南市	左岸	3k/600	1	撤収済	30m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	左岸	4k/300	1	撤収済	30m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	右岸	6k/200	1	撤収済	150m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	右岸	8k/800	1	撤収済	150m3/min
四国	那賀川	桑野川	阿南市	左岸	3k/200	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	右岸	62k/000	1	稼働中	60m3/min
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	右岸	62k/000	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	阿波市	左岸	28k/500	1	稼働中	60m3/min
四国	吉野川	吉野川	阿波市	左岸	38k/500	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	美馬市	右岸	43k/800	1	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	美馬市	左岸	45k/600	1	撤収済	60m3/min
四国	吉野川	吉野川	阿波市	左岸	28k/500	1	稼働中	60m3/min
四国	渡川	後川	四万十市	左岸	1k/100	1	撤収済	30m3/min
四国	仁淀川	且下川	且高村	右岸	14k/500	2	待機中	30m3/min

### <都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	

### ○管理ダム(8月4日7:00現在)

〔洪水貯留操作を実施中のダム 3ダム〕

- 直轄管理なし
- 水資源機構管理1ダム 吉野川水系：池田ダム
- 都道府県管理2ダム 高知県：鏡ダム\*、永瀬ダム

〔洪水貯留操作を実施した(現在は洪水貯留操作を終了した)ダム 21ダム〕

- 直轄管理2ダム 吉野川水系：柳瀬ダム  
大保川水系：大保ダム
- 水資源機構管理2ダム 吉野川水系：早明浦ダム  
吉野川水系：富郷ダム

●都道府県管理17ダム

和歌山県：七川ダム  
 兵庫県：諭鶴羽ダム、大日ダム、牛内ダム  
 広島県：梶毛ダム  
 愛媛県：鹿森ダム  
 徳島県：福井ダム  
 高知県：鎌井谷ダム、桐見ダム  
 香川県：五郷ダム  
 佐賀県：横竹ダム、中木庭ダム  
 大分県：北川ダム  
 宮崎県：祝子ダム、田代八重ダム  
 鹿児島県：大和ダム  
 沖縄県：金城ダム

(天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。)

\* 高知県管理の鏡(かがみ)ダム(鏡川水系<2級>)については、異常洪水時防災操作を実施。

注：異常洪水時防災操作とは、大きな出水によりダムの洪水貯留容量を使い切る可能性が生じたため、ダムに流れ込む量とダムから流す量が同じ量になるように移行する操作です。

○土砂災害

●土砂災害発生状況(8月4日7:00現在)

・土石流等

都道府県名		市町村名		人的被害			人家被害		
				死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
高知県	1件	高知市	1件	-	-	-	-	-	-
大分県	1件	佐伯市	1件	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	3件	鹿児島市	3件	-	-	-	-	-	-
合計 5件				名	名	名	戸	戸	戸

・がけ崩れ

都道府県名		市町村名		人的被害			人家被害		
				死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
高知県	15件	土佐市	5件	-	-	-	-	-	1戸
		大豊町	5件	-	-	-	-	-	3戸
		土佐町	3件	-	-	-	-	-	-
		越後町	1件	-	-	-	-	-	-
		日高村	1件	-	-	-	-	-	-
大分県	2件	豊後大野市	1件	-	-	-	-	-	-
		佐伯市	1件	-	-	-	-	-	-
宮崎県	1件	日之影町	1件	-	-	-	-	-	
鹿児島県	1件	鹿児島市	1件	-	-	-	-	-	
合計 19件				名	名	名	戸	戸	4戸

●土砂災害警戒情報の発表状況及び土砂災害に関わる避難勧告等の状況(8月4日7:00現在)

土砂災害警戒情報				避難勧告等情報						
都道府県	市町村	発令日時	解除日時	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
					避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数			
鹿児島県	志布志市	7月31日 15時30分	8月01日 08時15分							
秋田県	大館市	8月01日 10時22分	8月01日 13時40分							
秋田県	鹿角市	8月01日 10時22分	8月01日 13時40分							
秋田県	北秋田市	8月01日 10時22分	8月01日 13時40分							
秋田県	仙北市	8月01日 10時43分	8月01日 13時40分							
沖縄県	国頭村	8月01日 12時20分	8月01日 17時40分							
鹿児島県	奄美市	8月01日 13時45分	8月01日 23時30分							
鹿児島県	龍郷町	8月01日 15時25分	8月01日 22時30分							
長野県	鬼無里戸隠	8月01日 17時05分	8月01日 17時45分							
愛媛県	西予市	8月01日 23時05分	8月03日 17時15分							
愛媛県	西条市	8月02日 02時40分	8月02日 16時38分							
徳島県	阿南市	8月02日 06時15分								
徳島県	徳島市	8月02日 07時40分		八多町、多家良町、 飯谷町、大原町、津 田西町、津田浜之 町の山すそ	避難勧告	2,863	6,892	8月02日 14時45分		
				上八万、八万地 区他	避難準備	16,206	37,248	8月02日 14時45分		
徳島県	小松島市	8月02日 07時40分								
徳島県	勝浦町	8月02日 07時40分		横瀬、生比奈地 区	避難勧告	2,170	5,692	8月03日 16時05分		
愛媛県	鬼北町	8月02日 08時10分	8月02日 16時38分							
宮崎県	美郷町	8月02日 08時40分	8月02日 13時55分							
徳島県	那賀町 鷺敷地 域	8月02日 10時00分		鷺敷地区	避難勧告			8月02日 14時40分		
徳島県	那賀町 相生地 域	8月02日 10時00分		相生地区	避難勧告			8月02日 14時40分		
徳島県	那賀町 上那賀 地域	8月02日 10時00分		上那賀地区	避難勧告			8月02日 14時40分		
宮崎県	延岡市	8月02日 10時40分	8月03日 08時45分							

宮崎県	日之影町	8月02日 10時40分	8月03日 03時40分								
徳島県	上勝町	8月02日 12時57分		全域	避難準備	850	1,767	8月02日 14時44分			
徳島県	佐那河内村	8月02日 12時57分									
徳島県	神山町	8月02日 12時57分									
徳島県	美波町 由岐地域	8月02日 12時57分									
徳島県	美波町 日和佐地域	8月02日 12時57分									
徳島県	海陽町 海南海域	8月02日 12時57分		全域	避難勧告			8月02日 15時12分			
徳島県	海陽町 穴喰地域	8月02日 12時57分		全域	避難勧告			8月02日 15時12分			
徳島県	三好市 山城町	8月02日 13時54分									
徳島県	那賀町 木沢地域	8月02日 13時54分		木沢地区	避難勧告			8月02日 14時40分			
徳島県	牟岐町	8月02日 13時54分									
徳島県	海陽町 海部地域	8月02日 13時54分		全域	避難勧告			8月02日 15時12分			
高知県	東洋町	8月02日 14時25分									
徳島県	吉野川市 鴨島町	8月02日 14時35分	8月03日 22時40分	山すそ地域	避難準備			8月02日 16時15分	8月03日 22時56分		
徳島県	吉野川市 川島町	8月02日 14時35分	8月03日 22時40分	山すそ地域	避難準備			8月02日 16時15分	8月03日 22時56分		
徳島県	吉野川市 美郷	8月02日 14時35分	8月03日 22時40分	山すそ地域	避難準備			8月02日 16時15分	8月03日 22時56分		
徳島県	三好市 池田町	8月02日 14時35分									
徳島県	三好市 東祖谷	8月02日 14時35分									
徳島県	谷山村	8月02日 14時35分									
徳島県	石井町	8月02日 14時35分	8月03日 22時40分								
徳島県	那賀町 木頭地域	8月02日 14時35分		木頭地区	避難勧告			8月02日 14時40分			
徳島県	上板町	8月02日 14時35分	8月03日 22時40分								
宮崎県	日向市	8月02日 17時15分	8月03日 07時20分								
宮崎県	都農町	8月02日 17時15分	8月03日 02時55分								
宮崎県	門川町	8月02日 17時15分	8月03日 07時20分								
宮崎県	美郷町	8月02日 17時15分	8月03日 07時20分								
高知県	香南市	8月02日 17時20分									

高知県	香美市	8月02日 17時27分											
高知県	南国市	8月02日 20時50分											
高知県	大豊町	8月02日 20時50分		全域	避難勧告	2469	4400	8月02日 23時00分					
高知県	中土佐町	8月02日 20時50分											
高知県	津野町	8月02日 20時50分											
高知県	いの町	8月03日 00時23分											
高知県	仁淀川町	8月03日 00時23分	8月04日 05時00分										
高知県	佐川町	8月03日 00時23分											
高知県	越知町	8月03日 00時23分											
和歌山県	串本町	8月03日 01時15分	8月03日 03時45分										
高知県	檮原町	8月03日 02時55分	8月03日 19時12分										
高知県	四万十町	8月03日 02時55分											
愛媛県	久万高原町	8月03日 03時20分	8月03日 17時15分										
長崎県	新上五島町	8月03日 03時20分	8月03日 09時00分										
長崎県	西海市 (江島・平島)	8月03日 04時10分	8月03日 09時00分										
高知県	須崎市	8月03日 04時15分											
高知県	高知市	8月03日 04時50分											
高知県	土佐市	8月03日 04時50分											
高知県	土佐町	8月03日 04時50分											
高知県	日高村	8月03日 04時50分											
高知県	大豊町	8月03日 06時40分											
愛媛県	四国中央市	8月03日 08時00分											
高知県	本山町	8月03日 08時13分											
高知県	大川村	8月03日 08時13分											
香川県	観音寺市	8月03日 08時40分		大野原町、栗井町、豊浜町の一部	避難準備	1,982	5,704	8月03日 8時45分					
高知県	東洋町	8月03日 10時42分											
高知県	安芸市	8月03日 12時08分											

高知県	芸西村	8月03日 12時08分								
高知県	四万十市	8月03日 13時10分	8月03日 19時12分							
長崎県	長崎市	8月03日 14時16分	8月03日 21時45分							
長崎県	西海市 (江島・ 平島を除く)	8月03日 14時47分	8月03日 21時45分							
徳島県	三好市 井川町	8月03日 15時10分								
徳島県	東みよし町三好地域	8月03日 15時10分								
兵庫県	南あわじ市	8月03日 16時40分	8月03日 18時45分							
香川県	まんのう町			仲南、川東、中通、造田地区	避難準備	1.762	4.443	8月03日 18時30分		
和歌山県	串本町	8月03日 23時15分	8月04日 04時50分							
徳島県	東みよし町三加茂地	8月04日 07時10分								

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等(8月4日7:00現在)

・現時点において被害報告なし。

○道路(8月4日7:00現在)

【高速道路】

被災による通行止め：なし

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考

※下記区間で雨量規制で通行止め

道路名：高知自動車道

区間名：川之江JCT～伊野IC [川之江J～大豊8/3 6:40～ ※基準(連続雨量500mm)、  
大豊～南国8/2 22:55～ ※基準(連続雨量450mm)、  
南国～高知8/3 4:50～ ※基準(連続雨量350mm)、  
高知～伊野8/3 7:00～ ※基準(連続雨量310mm/時間70mm)、  
伊野～土佐8/3 8:40～ ※基準(連続雨量350mm)、  
土佐～須崎東IC8/3 11:20～ ※基準(連続雨量450mm)]

※以下、通行止め解除

道路名：松山自動車道

区間名：土居IC～川内IC [いよ西条～川内8/2 1:28～8/3 20:40 ※基準(連続雨量200mm)、  
土肥～いよ西条8/3 3:39～8/3 20:40]

道路名：今治小松道路

区間名：今治湯ノ浦IC～いよ小松JCT [8/2 6:07～8/3 20:40 ※基準(連続雨量200mm)]

道路名：高松自動車道

区間名：さぬき豊中IC～大野原 [8/3 12:05～8/3 20:45 ※基準(連続雨量200mm)]

道路名：徳島自動車道

区間名：井川池田IC～川之江東JCT [8/3 6:40～8/4 6:50 ※基準(連続雨量200mm)]

道路名：高知自動車道

区間名：川之江JCT～伊野IC [川之江J～川之江東J8/3 6:40～8/4 6:50 ※基準(連続雨量500mm)、

【直轄国道】

被災による通行止め：なし

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
国道33号	コウチケン アガワ ゲンヒダカムラ シモパン 高知県吾川郡日高村下分	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日14:40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし ・通行止解除日時：8月3日20:45
国道33号	コウチケン タカオカゲン ヒダカムラ ホンゴウ コウチケン 高知県高岡郡日高村本郷～高知県 コウオカゲンヒダカムラ イワメジ 高岡郡日高村岩目地	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日10:10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし ・通行止解除日時：8月4日2:10
国道33号	コウチケン タカオカゲン サカワチヨウ カミ 高知県高岡郡佐川町加茂	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日7:08～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし ・通行止解除日時：8月4日2:10

※下記区間で雨による事前通行規制

道路名：国道33号

区間名：高知県吾川郡仁淀川町森山字オオチミ～愛媛県上浮穴郡久万高原町中津 [8/2 0:00～]

道路名：国道33号

区間名：高知県高岡郡越知町横倉～高知県吾川郡仁淀川町森山字オオチミ [8/2 9:20～]

道路名：国道55号

区間名：徳島県阿南市福井町日地～徳島県海部郡美波町北河内 [8/2 12:55～]

道路名：国道32号

区間名：知県長岡郡大豊町大字小川～高知県長岡郡大豊町大字角茂谷 [8/2 14:50～]

道路名：国道32号

区間名：徳島県三好市山城町西宇字島の上～高知県長岡郡大豊町大字高須 [8/2 15:40～]

道路名：国道32号

区間名：徳島県三好市池田町白地～徳島県三好市山城町西宇字島の上 [8/3 11:10～]

道路名：国道32号

区間名：国道56号（須崎道路）須崎東IC～須崎西IC [8/3 11:20～]

道路名：新直轄

区間名：新直轄（高知道） 須崎西IC～中土佐IC [8/3 12:50～]

【補助国道】

被災による通行止め：6区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 一般国道494号	コウチケンニヨドガワチヨウオオニシ 高知県仁淀川町大西	崩土	・通行止開始日時：8月2日13:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○ 一般国道439号	コウチケンナガオカゲンモトヤマチヨウスケトウ～コウチケン ナガオカゲンオトヨチヨウカワグチ 長岡郡大豊町川口	崖崩れ	・通行止開始日時：8月3日9:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 一般国道494号	コウチケン タカオカゲンサガワチヨウ カノウチゲミ 高知県高岡郡佐川町川の内組	路側決壊	・通行止開始日時：8月3日10:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道494号	エヒメケン カミウケナゲン クマウゲンチヨウ ヒガシカワ 愛媛県上浮穴郡久万高原町東川	土砂崩落	・通行止開始日時：8月3日4:40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道265号	ミヤザキケンコユグン ニシメラソン オオアザイタヤ 宮崎県児湯郡西米良村大字板谷	土砂流出	・通行止開始日時：8月1日11:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道197号(旧道)	オオイタケンオオイトシ サガノセキ 大分県大分市佐賀関	法面崩落	・通行止開始日時：8月2日18:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

【都道府県・政令市道】(22区間)

8月3日 16:00

(計22区間)

8月4日 7:00

(計22区間)

・徳島県 4区間(法面崩壊等3、路肩崩壊1)	⇒	・岡山県 1区間(法面崩落)
・高知県 11区間(法面崩壊等10、路面陥没1)	⇒	・徳島県 4区間(法面崩壊等3、路肩崩壊1)
・宮崎県 2区間(法面崩壊)	⇒	・高知県 11区間(法面崩壊等10、路面陥没1)
・大分県 5区間(落石1、倒木1、法面崩落3)	⇒	・宮崎県 2区間(路肩崩壊)
		・大分県 4区間(落石1、倒木1、法面崩落2)

※上記の外に、大分県佐伯市道1区間(法面崩落)で通行止めの情報あり。

○鉄道関係(8月4日 7:00現在)

6事業者 11路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
JR九州	吉都線	都城駅～吉松駅間	8/4	4:53			
JR四国	予讃線	観音寺駅～伊予西条駅	8/3	4:59			
		多度津駅～観音寺駅間	8/3	12:57	8/4	始発	
	土讃線	阿波池田駅～窪川駅間	8/3	始発			
		琴平駅～阿波池田駅間	8/3	7:57			
	予土線	近永駅～窪川駅間	8/3	始発			
	牟岐線	阿南駅～海部駅間	8/3	5:53			
	徳島線	穴吹駅～阿波池田駅間	8/3	8:40			
		徳島駅～穴吹駅間	8/3	14:55	8/4	5:40	
阿佐海岸鉄道	阿佐東線	海部駅～甲浦駅間	8/3	始発			穴喰駅浸水、機器室浸水
土佐くろしお鉄道	中村線	窪川駅～中村駅間	8/3	始発			
	宿毛線	中村駅～宿毛駅間	8/3	始発			
	阿佐線	後免駅～安芸駅間	8/3	10:15	8/3	19:00	
土佐電気鉄道	伊野線	宇治団地前停留場～八代通停留場間	8/3	6:55	8/4	始発	北内停留場～北山停留場間、軌道冠水
		八代通停留場～伊野停留場間					
	朝倉停留場～宇治団地前停留場間	8/3	8:11	8/4	始発		
		はりまや橋停留場～朝倉停留場間	8/3	12:00	8/4	始発	
	後免線	はりまや橋停留場～後免町停留場間	8/3	12:00	8/4	始発	
	駅前線	はりまや橋停留場～高知駅前停留場間	8/3	12:00	8/4	始発	
	棧橋線	はりまや橋停留場～棧橋五丁目停留場間	8/3	12:00	8/4	始発	
JR西日本	紀勢線	新宮駅～白浜駅間	8/3	13:00			田並駅～田子駅間、倒木

○自動車関係(8月4日7:00現在)

【バス関係】

- ・四国内運行便では「高松～徳島」以外は全便運休
- ・四国外との運行便は「松山～大阪」、「松山～岡山」、「高知～大阪」、「高知～岡山」、「高知～広島」、「高知～東」の各便全便運休

【トラック関係】

- ・現時点において被害情報なし

【バスターミナル】

- ・現時点において被害情報なし

【自動車道関係】

- ・現時点において被害情報なし

【整備事業関係】

- ・現時点において被害情報なし

○海事関係(8月4日7:00現在)

- ・所管施設等で被害情報なし。
- ・10事業者12航路で運休中。1事業者1航路で運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
高知県	長浜・種崎航路	運休
出羽島連絡事業	牟岐・出羽島航路	運休
伊島連絡交通事業	伊島・答島航路	運航再開
野母商船	博多～青方～福江	運休
福岡市	姪浜～小呂島	運休
崎戸商船	佐世保～友住	運休
九州商船	長崎～五島	一部運休
	佐世保～上五島	一部運休
甑島商船	串木野～甑島	運休
木口汽船	福江～久賀	運休
瀬戸内町	瀬相～古仁屋	運休
	与路～古仁屋	運休
岩崎産業	鹿児島～種子島～屋久島	運休

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(8月4日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○航空関係(8月4日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○物流関係(8月4日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○下水道(8月4日7:00現在)

- ・被害情報なし。

○公園(8月4日7:00現在)

- ・被害情報なし。

○宅地(8月4日7:00現在)

- ・被害情報なし。

○公営住宅関連(8月3日15:00現在)

- ・被害情報なし。

○官庁施設(8月4日7:00現在)

- ・被害情報なし。

○観光関係(8月4日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 吉岡 代表：03-5253-8111 内線35-762 直通：03-5253-8461
---

## 台風第12号による大雨等による被害状況等について

※ これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

平成26年8月3日  
18時00分現在  
内閣府

## 1. 気象の概況（気象庁：8月3日15:00時点）

## (1) 台風の概況と見通し等

## 【台風の概況】

- ・ 台風第12号は、3日12時現在、黄海を時速15キロメートルで北へ進んでいる（中心気圧985ヘクトパスカル、最大風速20メートル、最大瞬間風速30メートル）。
- ・ 台風は、次第に勢力を弱めつつ動きが遅くなり、5日9時までには熱帯低気圧にかわる見込み。
- ・ 南から暖かく湿った空気が流れ込んでいるため、西日本では所々で激しい雨が降っており、四国地方では局地的に猛烈な雨が降っている。高知県では1日3時の降り始めからの雨量が900ミリを超えたところがある。

## 【気象の見通し等】

- ・ 西日本では4日にかけて断続的に激しい雨が降り、四国地方では3日夜遅くにかけて1時間に120ミリの猛烈な雨が降り、大雨が続く見込み。
- ・ これから4日昼までの24時間に予想される雨量（多い所）

四国地方 400ミリ  
九州北部・南部、近畿地方 120～150ミリ

## (2) 大雨等の観測状況（7月30日0時～8月3日14時）

## ・ 1時間降水量

徳島県	海陽	87.0ミリ	2日16時25分まで
徳島県	蒲生田	86.0ミリ	2日14時24分まで
高知県	繁藤	81.0ミリ	2日20時12分まで
高知県	本山	78.0ミリ	3日9時09分まで
宮崎県	えびの	77.0ミリ	31日15時51分まで
徳島県	木頭	76.5ミリ	1日21時05分まで
高知県	高知	74.0ミリ	3日7時20分まで
徳島県	日和佐	73.0ミリ	2日12時41分まで
高知県	佐川	69.0ミリ	3日4時54分まで
大分県	犬飼	69.0ミリ	2日19時55分まで
宮崎県	北方	69.0ミリ	2日18時13分まで

## ・ 24時間降水量

高知県	佐川	606.5ミリ	3日11時40分まで
高知県	繁藤	568.0ミリ	3日7時30分まで
高知県	鳥形山	566.5ミリ	3日3時40分まで

高知県	本山	525.5 ミリ	3日 13時 20分まで
高知県	船戸	522.0 ミリ	3日 4時 00分まで
高知県	本川	491.5 ミリ	3日 4時 40分まで
徳島県	蒲生田	491.0 ミリ	2日 23時 20分まで
徳島県	福原旭	462.0 ミリ	2日 20時 00分まで
徳島県	海陽	446.5 ミリ	3日 11時 20分まで
徳島県	日和佐	422.0 ミリ	3日 9時 50分まで

・ 期間降水量 (7月30日0時から8月3日14時まで)

高知県	鳥形山	1014.0 ミリ
高知県	船戸	802.5 ミリ
高知県	本山	799.5 ミリ
高知県	繁藤	795.0 ミリ
高知県	佐川	757.0 ミリ
高知県	本川	734.0 ミリ
高知県	池川	685.0 ミリ
高知県	梶原	617.0 ミリ
宮崎県	神門	573.0 ミリ
徳島県	福原旭	570.5 ミリ

・ 最大風速

鹿児島県	笠利	29.7m/s	1日 8時 49分
鹿児島県	沖永良部	28.0m/s	1日 12時 30分
鹿児島県	天城	26.7m/s	1日 12時 32分
沖縄県	宮城島	24.3m/s	1日 10時 48分
沖縄県	那覇	22.9m/s	1日 11時 14分
沖縄県	安次嶺	22.9m/s	1日 11時 09分
沖縄県	名護	22.8m/s	1日 11時 21分
沖縄県	北原	21.0m/s	1日 11時 51分
沖縄県	慶良間	20.7m/s	1日 11時 59分
沖縄県	南大東	20.2m/s	31日 23時 49分

・ 最大瞬間風速

鹿児島県	笠利	38.1m/s	1日 9時 13分
鹿児島県	沖永良部	37.6m/s	1日 12時 08分
沖縄県	宮城島	35.2m/s	1日 10時 44分
沖縄県	那覇	34.2m/s	1日 10時 58分
鹿児島県	天城	34.0m/s	1日 12時 36分
沖縄県	名護	32.8m/s	1日 11時 34分
沖縄県	奥	31.9m/s	1日 11時 47分
沖縄県	南大東	31.0m/s	31日 23時 45分
鹿児島県	名瀬	29.9m/s	1日 5時 01分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	1日 10時 47分

2. 人的・物的被害の状況 (消防庁調べ: 8月3日17:00現在)

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害		
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟	合計 棟	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人								
徳島県								15	127	142		
高知県				1				25	221	246		
鹿児島県			1	3			15		1	16		
合計	0	0	1	4	0	0	15	40	349	404	0	0

※8月1日以降の被害状況

### 3. 避難状況（消防庁調べ：8月3日17:00現在）

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
徳島県	徳島市					2,863	6,892	8月2日 14時45分	
	小松島市					2	5	8月2日 20時00分	
	阿南市	230	600	8月2日 13時10分		8,250	21,000	8月2日 14時15分	
	三好市	371	835	8月3日 10時45分		628	1,227	8月3日 9時00分	
		62	126	8月3日 14時20分					
	勝浦町					2,170	5,692	8月2日 16時50分	8月3日 6時00分
	那賀町					3,081	7,494	8月2日 10時00分	
						290	610	8月2日 14時00分	
	美波町					689	1,369	8月2日 14時40分	
	海陽町					3,458	7,494	8月2日 15時30分	
	東みよし町					4,649	10,191	8月2日 15時00分	
小計（発令中）	663	1,561			207	511	8月3日 13時25分		
小計	663	1,561			24,117	56,793			
愛媛県	四国中央市					221	531	8月3日 12時40分	
	小計（発令中）	0	0			617	1,273	8月3日 13時05分	
	小計	0	0			838	1,804		
高知県	高知市					162,088	337,508	8月3日 10時00分	
	南国市	583	1,274	8月3日 7時40分		583	1,274	8月2日 20時55分	8月3日 7時40分に避難指示に切替
						17,703	38,729	8月3日 11時40分	
	土佐市					3,460	8,372	8月3日 14時00分	
	須崎市	155	355	8月3日 7時50分		9,223	21,884	8月3日 11時30分	
						5,578	12,450	8月3日 8時45分	
					5,269	10,695	8月3日 11時00分		
	香南市					3,634	8,428	8月2日 18時24分	
	香美市					2,283	4,834	8月2日 19時20分	
	東洋町					790	1,528	8月2日 16時30分	
	本山町					1,868	3,788	8月3日 8時43分	
	大豊町	36	55	8月3日 12時30分		2,469	4,400	8月2日 23時00分	
	土佐町					2,017	4,137	8月3日 6時46分	
	大川村					236	423	8月3日 7時00分	
	いの町					827	1,555	8月3日 13時00分	
	佐川町					6,196	13,721	8月3日 7時03分	
	越知町					2,920	6,122	8月3日 7時40分	
	橋原町					1	1	8月3日 8時00分	
	日高村					2,420	5,347	8月3日 8時40分	
	津野町					23	50	8月2日 22時20分	
小計（発令中）	774	1,684			854	2,188	8月3日 7時15分		
小計	774	1,684			229,859	486,160			
宮崎県	都農町					117	294	8月2日 17時30分	8月3日 3時00分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			117	294		
合計（発令中）	1,437	3,245			254,814	544,757			
合計	1,437	3,245			257,684	552,017			

#### 4. その他被害の状況

(1) 土砂災害（国土交通省調べ：8月3日15:00現在）

○土石流等（2県で4件）

- ・大分県 1件（佐伯市）
- ・鹿児島県 3件（鹿児島市3）

○地すべり

- ・現時点において、被害情報なし。

○がけ崩れ（2県で2件）

- ・高知県 1件（大豊町）
- ・宮崎県 1件（日之影町）

(2) 河川（国土交通省調べ：8月3日15:00現在）

○国管理河川の出水状況

- ・現在、計画高水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫危険水位を超えている河川 1水系1河川（吉野川水系吉野川）
- ・現在、避難判断水位を超えている河川 なし
- ・現在、はん濫注意水位を超えている河川 なし

(3) ライフライン

○電力（経済産業省調べ：8月3日16:30現在）

・関西電力㈱（8月3日（日）14:00時点）

①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約860戸）

・中国電力㈱（8月3日（日）14:00時点）

①停電戸数： 0戸（延べ停電数 調査中）

・四国電力㈱（8月3日（日）14:00時点）

①停電戸数： 約7戸（延べ停電数 約8,500戸）

②現在の停電地域：

高知県： 佐川町、中土佐町

③主な設備被害： 倒木による高圧線断線 等

④復旧見通し： 本日中に復旧予定。

・九州電力㈱（8月3日（日）14:00時点）

①停電戸数： 0戸（延べ停電数 32,300戸）

○都市ガス（経済産業省調べ：8月3日16:30現在）

- ・現時点において、被害情報なし。

○通信関係の状況（総務省調べ：8月3日16:00現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・被害なし。
	KDDI (au)	・9局（徳島県：2局、高知県：7局）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・7局（徳島県：3局、高知県：2局、鹿児島県：2局）が停波。
	イー・アクセス	・被害なし。
	ウィルコム	・被害なし。
	UQ コミュニケーションズ	・被害なし。
	ワイヤレスタイプラック	・被害なし。

○放送関係の状況（総務省調べ：8月3日16:00現在）

- ・現時点において、被害情報なし。

(4) 道路（国土交通省調べ：8月3日16:00現在）

- ・高速道路の通行止め状況：現在、被災による通行止め区間なし
- ・直轄国道の通行止め状況：4区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道33号	コウチケン タカオカグン ヒガカムラ シモブン 高知県高岡郡日高村下分	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日14:40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
国道33号	コウチケン タカオカグン ヒガカムラ ホンゴウ コウチケン コウ 高知県高岡郡日高村本郷～高知県高 オカグンヒガカムラ イラダシ 岡郡日高村岩目地	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日10:10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
国道33号	コウチケン タカオカグン サカワチヨウカモ 高知県高岡郡佐川町加茂	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日7:08～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
国道56号	スサキシ アイノゴウ 須崎市吾井郷	路面冠水	・通行止開始日時：8月3日8:10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

・都道府県管理国道の通行止め状況：5区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道494号	コウチケン ニヨドガワチョウ オオオニシ 高知県仁淀川町大西	崩土	・通行止開始日時:8月2日13:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
○ 国道439号	コウチケン ナガオカケンモトヤマチョウ オウケトウ コウチケン ナガオ 高知県長岡郡本山町助籾～高知県長岡 カクサオトヨチョウ カワグチ 郡大豊町川口	崖崩れ	・通行止開始日時:8月3日9:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし
国道194号	コウチケン アガワケン チョウ オオモリタケ ナロ 高知県吾川郡いの町大森竹ノ奈路	倒木	・通行止開始日時:8月3日4:15～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道193号	トクシマケンカイフケン カイヨウチョウ ウツカマツ 徳島県海部郡海陽町若松	土砂崩落	・通行止開始日時:8月2日18:10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道193号	トクシマケンカイフケン カイヨウチョウ ウツサササササハシフケン 徳島県海部郡海陽町笹草(笹草橋付近)	路面冠水	・通行止開始日時:8月2日14:20～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道494号	エヒメケン カミウケナケン クマコウケンチョウ ヒガシカワ 愛媛県上浮穴郡久万高原町東川	土砂崩落	・通行止開始日時:8月3日4:40～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道265号	ミヤザケン コユケン ニシメラソシ オオアザ イタヤ 宮崎県児湯郡西米良村大字板谷	土砂流出	・通行止開始日時:8月1日11:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道218号	ミヤザケンノベオカシ キタカタチョウ ウソギ ネ 宮崎県延岡市北方町菅木子	土砂流出	・通行止開始日時:8月3日0:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道197号(旧道)	オオイタケンオオイトシ サガノセキ 大分県大分市佐賀関	法面崩落	・通行止開始日時:8月2日18:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※○印は規制中箇所

・都道府県道の通行止め状況

現在、22区間で通行止め

- 徳島県 : 4区間 (法面崩壊等3、路肩崩壊1)
- 高知県 : 11区間 (法面崩壊等10、路面陥没1)
- 宮崎県 : 2区間 (法面崩壊)
- 大分県 : 5区間 (落石1、倒木1、法面崩落3)

(5) 交通機関

○鉄道（国土交通省調べ：8月3日15:00現在）

・現在、5事業者14路線で運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開	主な被害状況等
JR四国	予讃線	多度津駅～伊予西条駅間	8/3	12:57		
	土讃線	阿波池田駅～窪川駅間	8/3	始発		終日運休予定
	土讃線	琴平駅～阿波池田駅間	8/3	7:57		終日運休予定
	予土線	近永駅～窪川駅間	8/3	始発		終日運休予定
	牟岐線	阿南駅～海部駅間	8/3	5:53		終日運休予定
	徳島線	徳島駅～阿波池田駅間	8/3	14:55		終日運休予定
JR西日本	紀勢線	新宮駅～白浜駅間	8/3	13:00		終日運休予定
阿佐海岸鉄道	阿佐東線	海部駅～甲浦駅間	8/3	始発		施設被害あり(穴喰駅浸水、機器室浸水)
土佐くろしお鉄道	中村線	窪川駅～中村駅間	8/3	始発		終日運休予定
	宿毛線	中村駅～宿毛駅間	8/3	始発		終日運休予定
	阿佐線	後免駅～安芸駅間	8/3	10:15		終日運休予定
土佐電気鉄道	伊野線	宇治岡地前停留場～伊野停留場間	8/3	6:55		終日運休予定
	伊野線	朝倉停留場～宇治岡地前停留場間	8/3	8:11		終日運休予定
	伊野線	はりまや橋停留場～朝倉停留場間	8/3	12:00		終日運休予定
	後免線	はりまや橋停留場～後免町停留場間	8/3	12:00		終日運休予定
	棧橋線	はりまや橋停留場～棧橋五丁目停留場間	8/3	12:00		終日運休予定
	駅前線	高知駅前停留場～はりまや橋停留場間	8/3	12:00		終日運休予定

(6) 医療施設（厚生労働省調べ：8月3日11:30現在）

・現時点において、被害情報なし。

(7) 社会福祉施設（厚生労働省調べ：8月3日11:30現在）

・現時点において、被害情報なし。

(8) 水道（厚生労働省調べ：8月3日11:30現在）

○断水状況

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【鹿児島】 大和村（奄美大島） （簡易水道）	211戸	0戸	H26.8.1～ 8.2	配水管破損 （復旧済）
	計211戸	計0戸		

○応急給水

奄美市が応急給水を実施（復旧に伴い終了）

(9) その他

○がれき等災害廃棄物の発生状況（環境省調べ：8月3日17:00現在）

- ・現時点において、被害情報なし。

○廃棄物処理施設（環境省調べ：8月3日17:00現在）

- ・現時点において、被害情報なし。

5. 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

- ・情報連絡室設置（8月3日11:00）

(2) 関係省庁災害警戒会議等の開催

- ・亀岡内閣府大臣政務官（防災担当）出席のもと、関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を行った（8月3日12:30）。

(3) 各府省庁の対応

①内閣府の対応

- ・内閣府情報連絡室設置（8月3日9:30）

②警察庁の対応

- ・災害情報連絡室設置（8月3日11:00）
- ・関係管区警察局や都道府県警察との連絡体制を強化するとともに、被害や対応状況等関連情報の収集を実施

③消防庁の対応

- ・災害対策室設置（8月3日11:00）
- ・全都道府県に対し「台風第12号等による大雨警戒情報」を発出（8月3日14:00）

④海上保安庁の対応

- ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり情報収集を実施。
- ・港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあつては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。
- ・8月3日徳島県阿南市において、山腹崩落のため海洋に面した宿泊施設の孤立が発生。阿南市からの救助要請を受け、巡視船艇及び水難救済会所属船により宿泊者74名を救助し、同日午後零時20分頃までに阿南市橘港に搬送した。搬送者に負傷等なし。

⑤国土交通省の対応

○リエゾンの派遣

- ・四国地方整備局より、徳島県庁へ2名派遣（8月2日～3日）、徳島県阿南市へ1名派遣（8月2日～3日）、美波町へ1名派遣（8月2日～3日）、海陽町へ1名派遣（8月2日～3日）、東みよし町へ1名派遣（8月3日）、三好市へ1名派遣（8月3日）、高知県へ1名派遣（8月3日）、香美市へ1名派遣（8月3日）、須崎市へ1名派遣（8

月3日)、高知県東洋町へ1名派遣(8月2日~3日)。

○災害対策用機械等出動状況(8月3日15:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
四国地整	徳島県阿南市横見町(前田樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市横見町(三田樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市宝日町井関(井関排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市宝日町井関(井関排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市長生町(上荒井排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市長生町(上荒井排水機場)	内水排除(那賀川水系桑野川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県阿南市住吉町(岡本樋門)	内水排除(那賀川水系桑野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月2日~8月2日
四国地整	徳島県名西郡石井町(飯尾川排水機場)	内水排除(吉野川水系旧吉野川)	排水ポンプ車	1	待機中	8月2日~
四国地整	徳島県阿波市市場町(鶯谷樋門)	内水排除(吉野川水系旧吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	徳島県三好郡粟みよし町(山陰谷川樋門)	内水排除(吉野川水系旧吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	高知県四万十市(横提樋門)	内水排除(渡川水系後川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	高知県四万十市(横提樋門)	内水排除(渡川水系後川)	照明車	1	待機中	8月3日~
四国地整	高知県高岡郡日高村(神母樋門)	内水排除(仁淀川水系仁淀川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	高知県土佐市(新居樋門)	内水排除(仁淀川水系仁淀川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月3日~
四国地整	高知県吾川郡仁淀川町森山	通行規制(国道33号)	待機支援車	1	稼働中	8月2日~

○各地整毎の実出動台数(台)(8月3日15:00現在)

機械名	四国地整	合計
排水ポンプ車	11	11
照明車	3	3
待機支援車	1	1
合計	15	15

⑥気象庁の対応

- ・台風第12号に関する報道等への説明を実施(8月2日18:40)
- ・気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。