

**台風第12号の大雨等による被害状況等について（第1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。

**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					
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	12:50	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3日15時現在)

**【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。

**【見通し】**

- 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) 大雨等の状況 (7月30日0時~8月3日14時)

・ 主な1時間降水量 (7月30日から8月3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3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	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

(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	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	3日12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3日14時までの各観測所の総降水量)

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

(3) 強風の状況 (8月3日速報値(アメダス) 14時現在)

・ 主な風速	(7月30日から8月3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3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 (8/2~3)、徳島県阿南市へ1名派遣 (8/2~3)、美波町へ1名派遣 (8/2~3)、海陽町へ1名派遣 (8/2~3)、東みよし町へ1名派遣 (8/3)、三好市へ1名派遣 (8/3)、高知県へ1名派遣 (8/3)、香美市へ1名派遣 (8/3)、須崎市へ1名派遣 (8/3)、高知県東洋町へ1名派遣 (8/2~3)。

○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	徳島県三好郡東みよし町(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~

各地整備毎の実出動台数(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

#### 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）
- ・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、台風の通過時にあっては、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分頃までに阿南市橋港に搬送した。搬送者に負傷等なし。

#### 6. 一般被害の状況（消防庁情報8月3日11:00現在）

- ・死者・行方不明者なし

#### 7. 所管施設等の状況

○河川(8月3日15:00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						
四国	吉野川	吉野川						

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

水系 河川

整備局	水系	河 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

水系 河川

整備局	水系	河 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 系 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。

<国管理河川>

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)	
四国	那賀川	桑野川	阿南市							溢水	29.6	田畑の浸水 ※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	調査中	
四国	仁淀川	仁淀川	いの町							内水	調査中	
四国	仁淀川	日下川	日高村							内水	調査中	
四国	吉野川	吉野川	東みよし市	溢水	調査中	調査中				溢水	調査中	

<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。詳細調査中											
高知県	高知市(床上11戸、床下54戸)で浸水被害有り。詳細調査中											
高知県	桜川	桜川	須崎市	調査中		10				調査中		家屋浸水被害以外は調査中
高知県	河内川	河内川	東洋町	溢水	10	112				溢水		家屋浸水被害以外は調査中
高知県	物部川	物部川	香美市	溢水		8				溢水		家屋浸水被害以外は調査中
高知県	仁淀川	柳瀬川	佐川町	溢水		1				溢水		家屋浸水被害以外は調査中
高知県	鏡川水系	鏡川	高知市	内水	調査中	調査中						

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
四国	那賀川	桑野川	阿南市					調査中
四国	仁淀川	仁淀川	いの町					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

■ 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		
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	勧告	207	511	8/3 13:25		

<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		
宮崎県	五ヶ瀬川	北川	北川町	勧告	703	1,701	8/3 0:20		確認中

## ■ 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	仁淀川	仁淀川	日高村	右岸	14k/500	1	稼働中	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	阿波市	左岸	23k/500	1	稼働中	60m3/min
四国	渡川	後川	四万十市	左岸	1k/100	1	稼働中	30m3/min

### ○管理ダム(8月3日15:00現在)

[洪水貯留操作を実施中のダム 9ダム]

- 直轄管理 1 ダム 吉野川水系：柳瀬ダム
- 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：池田ダム
- 都道府県管理 6 ダム 兵庫県：諭鶴羽ダム、大日ダム、牛内ダム  
高知県：鏡ダム\*、永瀬ダム  
香川県：五郷ダム

[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 15ダム]

- 直轄管理 1 ダム 大保川水系：大保ダム
- 水資源機構管理 1 ダム 吉野川水系：富郷ダム
- 都道府県管理 13 ダム 和歌山県：七川ダム  
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  
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3日15:00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
大分県	1件	佐伯市	1件	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	3件	鹿児島市	3件	-	-	-	-	-	-
合計		4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	1件	大豊町	1件	-	-	-	-	-	-
宮崎県	1件	日之影町	1件	-	-	-	-	-	-
合計		2件		名	名	名	戸	戸	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3日15:00現在)

○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3日15:00現在)

・現時点において被害報告なし。

○道路(8月3日16:00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：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～ ※基準(連続雨量200mm)、  
土居～いよ西条8/3 3:39～ ※基準(連続雨量250mm)]

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～ ※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～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)]

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～ ※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～ ※基準(連続雨量200mm)]



【直轄国道】

被災による通行止め：4区間

○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 タカオカゲン ヒダカムラ 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 コウオカケンヒダカムラ 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
○ 国道33号	コウチケン タカオカゲン 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

※下記区間で雨による事前通行規制

国道32号：3箇所 国道33号：4箇所、国道55号：1箇所

【補助国道】

被災による通行止め：5区間

○印は規制中箇所

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
○ 国道439号	コウチケン ナガオカゲンモトヤマチヨウカク 高知県長岡郡本山町助藤～高知県 ナガオカゲンオオトヨチヨウワグチ 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、迂回路なし
国道194号	コウチケン アガワケン チヨウオオモリウケ 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 カイヨウチヨウワカマツ 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 カイヨウチヨウササササササハシフ 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	ミヤザキケンコユケン 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218号	ミヤザキケンベオカシ キタカタチヨウソギ 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タシ 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 7:00  
(計13区間)

8月3日 16:00  
(計22区間)

・徳島県 6区間(法面崩壊3、落石2、路肩崩壊1)  
・高知県 2区間(法面崩壊1、路肩崩壊1)  
・宮崎県 3区間(路肩崩壊1、土砂流出、冠水1)  
・大分県 2区間(落石1、倒木1)

⇒  
・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)

※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3日15:00現在)

5事業者 14路線

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	宇治団地前停留場～伊野停留場間	8/3	6:55		終日運休予定
	伊野線	朝倉停留場～宇治団地前停留場間	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

○自動車関係(8月3日15:00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」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】

- ・津乃峰スカイライン(徳島県): 10:30より終日通行止(入り口付近冠水のため)

【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3日15:00現在)
  - ・所管施設等で被害情報なし。
  - ・11事業者13航路で運休中。

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	運休
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
甌島商船	串木野～甌島	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3日15:00現在)
  - ・現時点において被害情報なし

- 航空関係(8月3日15:00現在)
  - ・現時点において被害情報なし

- 物流関係(8月3日15:00現在)
  - ・現時点において被害情報なし

- 公園(8月3日15:00現在)
  - ・被害情報なし。

- 宅地(8月3日15:00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3日15:00現在)
  - ・被害情報なし。

- 観光関係(8月3日15:00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
---