台風第12号の大雨等による被害状況等について (第<u>2</u>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

関東運輸局

18:15 体制解除

1日

8月

8月 2日 7:00 体制解除

19:10

20:39 注意体制

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

21:05 体制解除

<u>8月 4日 5:15 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 : 5 0 注意体制 九州運輸局 7 月 3 1 日 1 7 : 0 0 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。

<u>〇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。</u>

<u>〇四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</u>が1000ミリを超えた所がある。

【見通し】

<u>〇西日本では、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。</u>

<u>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。</u>

(2) 大雨等の状況 (7月30日0時~<u>8月4日6時</u>)

・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)

_	O	- (//)	20/1 <u>-</u> H 0, C 0, H 100	(11)
	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	<u>563.0ミリ</u>	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
	<u>高知県</u>	<u>高知</u>	<u>423.0ミリ</u>	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
<u>高知県</u>	<u>高知市</u>	<u>約700ミリ</u>	4日04時00分まで
<u>高知県</u>	<u>南国市</u>	<u>約700ミリ</u>	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	<u>1111.0ミリ</u>
高知県	<u>繁藤</u>	<u>1027. 5ミリ</u>
高知県	本山	<u>996.0ミリ</u>
高知県	<u>船戸</u>	<u>871.0ミリ</u>
高知県	佐川	842.0ミリ
高知県	本川	<u>800.5ミリ</u>
高知県	池川	<u> 764.0ミリ</u>
高知県	<u>高知</u>	<u>674.5ミリ</u>
<u>高知県</u>	<u>大栃</u>	<u> 674. 5ミリ</u>
<u>高知県</u>	<u>梼原</u>	<u>660.0ミリ</u>

(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. Om/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)

_ OF 1941 HI / 200 KT	(1)100 113	20/1 <u>1</u> H 00 C 00		
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	29.8 m/s	(南西)	1日10時47分

3. 国土交通省の対応

〇リエゾン (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($8/2\sim\underline{4}$)、徳島県阿南市へ1名派遣($8/2\sim3$)、 美波町へ1名派遣($8/2\sim\underline{4}$)、海陽町へ1名派遣($8/2\sim\underline{4}$)、東みよし町へ1名派遣($8/3\sim\underline{4}$)、 三好市へ1名派遣(8/3)、高知県へ1名派遣($8/3<\underline{4}$)、香美市へ1名派遣(8/3)、 須崎市へ1名派遣($8/3<\underline{4}$)、高知県東洋町へ1名派遣($8/2\sim\underline{4}$)。

〇災害対策用機械等出動状況 (8月4日7:00現在)

0710777		7.00				
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	<u>1</u>	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	<u>2</u>	稼働後撤収済	8月3日~ <u>8月3日</u>
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	<u>1</u>	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	<u>徳島県板野郡松茂町</u>	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	<u>稼働後待機中</u>	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	<u>稼働後待機中</u>	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	<u>高知県土佐市中島</u>	内水排除(仁淀川水系波介川)	排水ポンプ車	<u>1</u>	待機中	8月3日~
四国地整	<u>高知県土佐市中島</u>	内水排除(仁淀川水系波介川)	排水ポンプ車	<u>1</u>	<u>稼働後待機中</u>	<u>8月3日~</u>
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	<u>18</u>	<u>18</u>
照明車	<u>4</u>	<u>4</u>
待機支援車	1	1
合計	<u>23</u>	<u>23</u>

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 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<u>4</u>日<u>7:00</u>現在)

<u>•1名死亡(徳島県)</u>

7. 所管施設等の状況

○河川(8月4日07:00現在)

■国管理河	可川の出水	〈状況								
1)現在、 計画高水位 を超えている河川										河川
整備局	水 系			河		JII				
2)現在、 はん濫危険水位 を超えている河川 水系										
		ト世を坦えて	- いるMJ/II					小木		河川
整備局	水系		T	河 I		Ш	1			
3)現在、過	達難判断水位	立 を超えてて	こいる河川					水系		河川
整備局	水 系			河		Ш				
4)現在、1	はん濫注意が	K位 を超えて	こいる河川				1	水系	1	河川
整備局	水系			河		Ш				
四国	吉野川	吉野川								
5)計画高;	水位 を超え <i>†</i>	たが、現在コ	「回っている	河川				水系		河川
整備局	水系			河		Ш				
6) はん濫 が	- 危険水位 を調	超えたが現る	在下回った	可川			1	水系	1	河川
整備局	水系			河		Л				
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	Л	
四国	那賀川	桑野川			

8) はん濫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	Ш	
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>

				浸	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑等	等浸水		
都道府県	水 系	河川	市町村	原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊(戸)	原因	面積 (約 ha)	被害状	況
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	<u>内水</u>	<u>200∼3</u>	00程度				内水	84.0		
四国	<u>仁淀川</u>	仁淀川	<u>いの町</u>							<u>溢水</u>	<u>1.3</u>		
四国	<u>仁淀川</u>	仁淀川	春野町	<u>内水</u>	<u>0</u>	1				<u>内水</u>	<u>5. 4</u>		
四国	<u>仁淀川</u>	<u>目下川</u>	日高村							溢水	<u>5.3</u>		
四国	仁淀川	日下川	日高村	<u>内水</u>	<u>150</u>	<u>10</u>				内水	<u>110. 0</u>		
四国	<u>仁淀川</u>	波介川	土佐市	<u>内水</u>	<u>2</u>	<u>3</u>				内水	<u>213. 8</u>		
四国	吉野川	吉野川	三好市	<u>溢水</u>	0	<u>2</u>				<u>溢水</u>	<u>0.3</u>		
<u>四国</u>	吉野川	吉野川	三好市	<u>内水</u>	0	1				<u>内水</u>	0.8		
四国	<u>吉野川</u>	<u>吉野川</u>	東みよし町	内水	0	1				内水	<u>23. 3</u>		
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	溢水	<u>0</u>	1				溢水	42.7		
四国	吉野川	吉野川	つるぎ町							<u>内水</u>	<u>11. 4</u>		
四国	<u>吉野川</u>	<u>吉野川</u>	阿波市	<u>内水</u>	<u>0</u>	<u>3</u>				<u>内水</u>	<u>28. 8</u>		

<都道府県管理河川>

				浸	水家屋	:数	家	屋損壊	数	田畑等	等浸水	
都道府県	水 系	河 川	市町村	原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約 ha)	被害状况
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 り。 原因等詳		、床下60	戸)、	阿南市	ī(床 」	:4戸、	床下4	1戸)、	美波甲	丁(床.	上4戸、床下7戸)で浸水被害有
高知県	高知市(原因等詳	床上19戸、 細調査中	床下57月	ヺ) で∄	曼水被4	害有り	0					
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	<u>39</u>				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	<u>いの町</u>	<u>溢水</u>	調査中	調査中				<u>溢水</u>	<u>11</u>	

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	
歪佣利	水 乐	1", /1	111 m1 V.1	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)		7.1	Ж	1/\	1/L	
四国	吉野川	吉野川	三好市					調査中					

<都道府県管理河川>

松朱中旧	-la =7	अंदो III	+m-++	地	点	被害	状 況	44 44: 112 NI
都道府県	水系	河川	市町村	左右岸	KP	状 態	数 量 (約m)	対 策 状 況
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	<u>笹無谷</u> <u>川</u>	海陽町	調査中	<u>詳細</u> 調査中	<u>護岸</u> 流出	調査中	<u>詳細調査中</u>

■ 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
2011年7月	水 ボ	141 /11	111 m1 J.J	類型	世帯数	人 数	光节口时	件	1佣 45
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>

本17. 关 广 旧	-l. ₹	河川	±==++	避	難 状	況	発 令 日 時	解除日時	備考
都道府県	水系	河川	市町村	類 型	世帯数	人 数	発 令 日 時	解除日時	1佣 有
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	<u>不明</u>	<u>不明</u>	越知町	勧告	<u>2, 920</u>	<u>6, 122</u>	8/3 15:20		<u>全域</u>
高知県	<u>不明</u>	<u>不明</u>	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	<u>2</u>	<u>13</u>	8/3 15:25	8/4 2:34	
高知県	吉野川水系	<u>貞光川</u>	つるぎ町	勧告	<u>245</u>	<u>795</u>	8/3 15:00	8/4 2:36	
高知県	勝浦川水系	勝浦川	勝浦町	勧告	<u>2, 170</u>	<u>5, 692</u>	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>

數 /# 日	-l. 37	अं _{वर्ग} ।।।	-t-mt-t-	地	点	排水P車	出動状況	
整備局	水系	河川	市町村	左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	水防団等活動状況
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	<u>東みよ</u> し町	<u>右岸</u>	62k/000	<u>1</u>	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	<u>左岸</u>	38k/500	<u>1</u>	撤収済	<u>30m3/min</u>
四国	吉野川	吉野川	<u>美馬市</u>	<u>右岸</u>	43k/800	<u>1</u>	撤収済	30m3/min
四国	吉野川	吉野川	<u>美馬市</u>	左岸	45k/600	<u>1</u>	撤収済	60m3/min
四国	吉野川	吉野川	阿波市	左岸	28k/500	<u>1</u>	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	<u>目下川</u>	日高村	<u>右岸</u>	14k/500	<u>2</u>	待機中	30m3/min

<都道府県管理河川>

都道府県	-1 /2	系	河	Л	市町村	地	点	排水P車	出動状況	水防団等活動状況
和旭州乐	八	不	1"J	711	111 111 11.1	左右岸	KP	出動数 稼働 (台) 状況		水例也等值動水化

○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 <u>3</u>ダム〕

●直轄管理<u>なし</u>

●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 <u>21</u>ダム]

●直轄管理<u>2</u>ダム <u>吉野川水系:柳瀬ダム</u>

大保川水系:大保ダム

●水資源機構管理<u>2</u>ダム <u>吉野川水系:早明浦ダム</u>

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。

〇土砂災害

●土砂災害発生状況(8月4日7:00現在)

・土石流等

都道府県	_Z	市町村	4		人的被害			人家被害	
即坦州乐	10	በነ መነ ጥነ ላ		死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
高知県	<u>1件</u>	<u>高知市</u>	<u>1件</u>	-	-	-	-	_	-
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	4	市町村			人的被害			人家被害	
印起剂东	:10	ነ ነ ነ ነ ነ ነ	П	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
		土佐市	5件	-	-	-	_	-	<u>1戸</u>
		大豊町	<u>5件</u>	-	1	1	-	1	3戸
高知県	<u>15件</u>	土佐町	<u>3件</u>	-	1	1	-	1	1
		越知町	<u>1件</u>	-	-	-	_	_	_
		<u>日高村</u>	<u>1件</u>	-	1	1	-	-	1
大分県	2件	豊後大野市	<u>1件</u>	-	-	-	_	_	-
<u> </u>	<u> </u>	<u>佐伯市</u>	<u>1件</u>	-	1	1	-	-	1
宮崎県	1件	日之影町	1件	-	1	1	-	1	1
<u>鹿児島県</u>	<u>1件</u>	鹿児島市	<u>1件</u>	-	1	-	-	-	1
				-	_	_	_	_	_
合計	<u>19件</u>			名	名	名	戸	戸	<u>4戸</u>

=	上砂災害	警戒情幸	 艮			 避難勧行	 告等情報				
						避難の状況					
都道府県	市町村	発令日時	解除日時	地区	避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数	発令日時	解除日時	備考	
鹿児島県	<u>志布志</u> <u>市</u>	<u>7月31日</u> <u>15時30分</u>	<u>8月01日</u> 08時15分								
秋田県	大館市	<u>8月01日</u> 10時22分	<u>8月01日</u> 13時40分								
秋田県	<u>鹿角市</u>	<u>8月01日</u> <u>10時22分</u>	<u>8月01日</u> <u>13時40分</u>								
秋田県	<u>北秋田</u> <u>市</u>	<u>8月01日</u> 10時22分	<u>8月01日</u> 13時40分								
秋田県	仙北市	<u>8月01日</u> <u>10時43分</u>	<u>8月01日</u> <u>13時40分</u>								
<u>沖縄県</u>	国頭村	<u>8月01日</u> <u>12時20分</u>	<u>8月01日</u> <u>17時40分</u>								
鹿児島県	<u>奄美市</u>	<u>8月01日</u> 13時45分	<u>8月01日</u> <u>23時30分</u>								
鹿児島県	<u>龍郷町</u>	<u>8月01日</u> <u>15時25分</u>	<u>8月01日</u> 22時30分								
<u>長野県</u>	<u>鬼無里</u> <u>戸隠</u>	<u>8月01日</u> <u>17時05分</u>	<u>8月01日</u> <u>17時45分</u>								
<u>愛媛県</u>	<u>西予市</u>	<u>8月01日</u> <u>23時05分</u>	<u>8月03日</u> <u>17時15分</u>								
<u>愛媛県</u>	<u>西条市</u>	<u>8月02日</u> 02時40分	<u>8月02日</u> 16時38分								
<u>徳島県</u>	<u>阿南市</u>	<u>8月02日</u> <u>06時15分</u>									
<u>徳島県</u>	<u>徳島市</u>	8月02日		八多町、多家良町、 飯谷町、大原町、津 田西町、津田浜之 町の山はそ	<u>避難勧告</u>	<u>2,863</u>	<u>6,892</u>	<u>8月02日</u> <u>14時45分</u>			
	<u> 13. 23. 11. </u>	07時40分		<u>上八万、八万地</u> <u>区他</u>	<u>避難準備</u>	<u>16,206</u>	<u>37,248</u>	<u>8月02日</u> <u>14時45分</u>			
<u>徳島県</u>	<u>小松島</u> <u>市</u>	<u>8月02日</u> <u>07時40分</u>									
<u>徳島県</u>	勝浦町	<u>8月02日</u> <u>07時40分</u>		横瀬、生比奈地 区	<u>避難勧告</u>	<u>2,170</u>	<u>5,692</u>	<u>8月03日</u> <u>16時05分</u>			
<u>愛媛県</u>	<u>鬼北町</u>	<u>8月02日</u> 08時10分	<u>8月02日</u> <u>16時38分</u>								
<u>宮崎県</u>	<u>美郷町</u>	<u>8月02日</u> 08時40分	<u>8月02日</u> 13時55分								
<u>徳島県</u>	<u>那賀町</u> <u>鷲敷地</u> <u>域</u>	<u>8月02日</u> 10時00分		<u>鷲敷地区</u>	<u>避難勧告</u>			<u>8月02日</u> <u>14時40分</u>			
<u>徳島県</u>	<u>那賀町</u> 相生地 域	<u>8月02日</u> <u>10時00分</u>		相生地区	<u>避難勧告</u>			<u>8月02日</u> <u>14時40分</u>			
<u>徳島県</u>	<u>那賀町</u> <u>上那賀</u> <u>地域</u>	<u>8月02日</u> 10時00分		<u>上那賀地区</u>	<u>避難勧告</u>			<u>8月02日</u> <u>14時40分</u>			
宮崎県	延岡市	<u>8月02日</u> <u>10時40分</u>	<u>8月03日</u> 08時45分								

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

<u>高知県</u>	<u>香美市</u>	<u>8月02日</u> 17時27分								
高知県	南国市	<u>8月02日</u> <u>20時50分</u>								
<u>高知県</u>	<u>大豊町</u>	<u>8月02日</u> <u>20時50分</u>		<u>全域</u>	<u>避難勧告</u>	<u>2469</u>	<u>4400</u>	<u>8月02日</u> <u>23時00分</u>		
<u>高知県</u>	<u>中土佐</u> <u>町</u>	<u>8月02日</u> 20時50分								
<u>高知県</u>	<u>津野町</u>	<u>8月02日</u> 20時50分								
高知県	いの町	<u>8月03日</u> <u>00時23分</u>								
高知県	<u>仁淀川</u> <u>町</u>	<u>8月03日</u> <u>00時23分</u>	<u>8月04日</u> 05時00分							
高知県	佐川町	<u>8月03日</u> <u>00時23分</u>								
<u>高知県</u>	越知町	<u>8月03日</u> 00時23分								
和歌山県	<u>串本町</u>	<u>8月03日</u> <u>01時15分</u>	8月03日 03時45分							
<u>高知県</u>	<u>檮原町</u>	<u>8月03日</u> 02時55分	<u>8月03日</u> 19時12分							
<u>高知県</u>	<u>四万十</u> <u>町</u>	<u>8月03日</u> 02時55分								
<u>愛媛県</u>	<u>久万高</u> 原町	<u>8月03日</u> 03時20分	<u>8月03日</u> <u>17時15分</u>							
<u>長崎県</u>	<u>新上五</u> <u>島町</u>	<u>8月03日</u> <u>03時20分</u>	<u>8月03日</u> 09時00分							
<u>長崎県</u>	<u>西海市</u> <u>(江</u> 島・平	<u>8月03日</u> <u>04時10分</u>	<u>8月03日</u> 09時00分							
高知県	<u>須崎市</u>	<u>8月03日</u> <u>04時15分</u>								
<u>高知県</u>	<u>高知市</u>	<u>8月03日</u> <u>04時50分</u>								
<u>高知県</u>	<u>土佐市</u>	<u>8月03日</u> <u>04時50分</u>								
<u>高知県</u>	土佐町	<u>8月03日</u> <u>04時50分</u>								
<u>高知県</u>	<u>日高村</u>	<u>8月03日</u> <u>04時50分</u>								
<u>高知県</u>	<u>大豊町</u>	<u>8月03日</u> <u>06時40分</u>								
<u>愛媛県</u>	<u>四国中</u> 央市	<u>8月03日</u> 08時00分								
<u>高知県</u>	<u>本山町</u>	<u>8月03日</u> 08時13分								
<u>高知県</u>	<u>大川村</u>	<u>8月03日</u> 08時13分								
<u>香川県</u>	<u>観音寺</u> 市	<u>8月03日</u> <u>08時40分</u>		<u>大野原町、栗井</u> 町、豊浜町の一 <u>部</u>	<u>避難準備</u>	1.982	<u>5,704</u>	<u>8月03日</u> <u>8時45分</u>		
<u>高知県</u>	<u>東洋町</u>	<u>8月03日</u> 10時42分								
<u>高知県</u>	<u>安芸市</u>	<u>8月03日</u> <u>12時08分</u>			12 / 16					

<u>高知県</u>	<u>芸西村</u>	<u>8月03日</u> 12時08分								
高知県	<u>四万十</u> <u>市</u>	<u>8月03日</u> 13時10分	<u>8月03日</u> 19時12分							
<u>長崎県</u>	<u>長崎市</u>	<u>8月03日</u> 14時16分	<u>8月03日</u> <u>21時45分</u>							
<u>長崎県</u>	西海市 <u>(江島・</u> 平島を除	<u>8月03日</u> <u>14時47分</u>	<u>8月03日</u> <u>21時45分</u>							
<u>徳島県</u>	<u>三好市</u> 井川町	<u>8月03日</u> <u>15時10分</u>								
<u>徳島県</u>	<u>東みよ</u> <u>し町三</u> 好地域	<u>8月03日</u> <u>15時10分</u>								
<u>兵庫県</u>	<u>南あわ</u> <u>じ市</u>	<u>8月03日</u> 16時40分	<u>8月03日</u> 18時45分							
香川県	<u>まんの</u> う町			仲南、川東、中 通、造田地区	<u>避難準備</u>	<u>1,762</u>	<u>4,443</u>	<u>8月03日</u> 18時30分		
和歌山県		<u>8月03日</u> 23時15分	<u>8月04日</u> <u>04時50分</u>						 	
<u>徳島県</u>	<u>東みよ</u> <u>し町三</u> 加茂地	<u>8月04日</u> <u>07時10分</u>								

〇水管理·国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等(8月<u>4</u>日<u>7:00</u>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

〇印は規制中箇所

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)、

<u>伊野~土佐8/3 8:40~ ※基準 (連続雨量350mm) 、</u> 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

〇印は規制中箇所

及父による追门	ши. <u>и о</u>	OFF 16 が前十回が		
路線名	区間名	被災状況	備考	
国道33号	ョウチケン アガワ ゲンピダカムラ シモブン 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 かがかがっ はずかんう ホンゴウ コウチケン 高知県高岡郡日高村本郷~高知県 コウォカ・ウンドダカムラ イクドジ 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	ョウチケン タカオオカグン サカワワテョウ 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 ・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デミ~愛媛県上浮穴群久万高原町中津[8/20:00~]

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ヂミ [8/2 9:20~]

道路名:国道55号

区間名:徳島県阿南市福井町日の地~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56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

〇印は規制中箇所

	被災による通行	·止め: <u>6</u> 区間		〇印は規制中箇所		
	路線名	区間名	被災状況	備考		
0	一般国道494号	ョウチケンニョドガワチョウオオニシ 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		
0	一般国道439号	コウチケンナガオカゲンモトヤマチョウスケトウ〜コウチケン 高知県長岡郡本山町助藤〜高知県 ナガオカグンオオトヨチョウカワグチ 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		
0	<u>一般国道494号</u>	コウチケン タカオカダンサガワチョウ カワノウチグミ 高知県高岡郡佐川町川の内組	<u>路側決壊</u>	・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		
0	国道494号	エとグン からウナグン クマコウゲンチョウ 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		
0	国道265号	ミャザキケンコユグシ 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		
0	国道197号(旧道)	オオイタケンオオオイタシ 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 16:008月4日 7:00(計22区間)(計22区間)

·<u>岡山県</u> <u>1</u>区間(<u>法面崩落</u>)

・徳島県 4区間(法面崩壊等3、路肩崩壊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) ⇒ ・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) ⇒ ·宮崎県 2区間(路肩崩壊)

·大分県 5区間(落石1、倒木1、法面崩落3) ⇒ ·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。

〇鉄道関係(8月<u>4</u>日 <u>7:00</u>現在) <u>6</u>事業者 <u>11</u>路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運車	运休止	運車	5再開	主な被害状況等
JR九州	<u>吉都線</u>	都城駅~吉松駅間	8/4	<u>4:53</u>			
	予讃線	<u>観音寺駅</u> ~伊予西条駅	<u>8/3</u>	<u>4:59</u>			
	了詩人的人	多度津駅~ <u>観音寺駅</u> 間	8/3	12:57	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
	土讃線	阿波池田駅~窪川駅間	8/3	始発			
JR四国	上词帐	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	<u>穴吹駅</u> ~阿波池田駅間	<u>8/3</u>	<u>8:40</u>			
	心山水	徳島駅~ <u>穴吹駅</u> 間	8/3	14:55	<u>8/4</u>	<u>5:40</u>	
阿佐海岸鉄道	阿佐東線	海部駅~甲浦駅間	8/3	始発			宍喰駅浸水、機器室浸水
	中村線	窪川駅~中村駅間	8/3	始発			
土佐くろしお鉄道	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	<u>8/3</u>	<u>19:00</u>	
	伊野線	宇治団地前停留場~ <u>八代通停留場</u> 間	8/3	6:55	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
		<u>八代通停留場</u> ~伊野停留場間					北内停留場~北山停留場 間、軌道冠水
上仕画与独学		朝倉停留場~宇治団地前停留場間	8/3	8:11	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
土佐電気鉄道		はりまや橋停留場~朝倉停留場間	8/3	12:00	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
	後免線	はりまや橋停留場〜後免町停留場間	8/3	12:00	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
	駅前線	はりまや橋停留場~高知駅前停留場間	8/3	12:00	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
	桟橋線	はりまや橋停留場~桟橋五丁目停留場間	8/3	12:00	<u>8/4</u>	<u>始発</u>	
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

〇自動車関係(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」<u>、「高知〜</u> 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

〇海事関係(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	<u>運航再開</u>
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
/秩厂 トス	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
- 〇航空関係(8月<u>4</u>日<u>7:00</u>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
- <u>〇下水道(8月4日7:00現在)</u>
 - ・被害情報なし。
- 〇公園(8月4日7:00現在)
 - ・被害情報なし。
- 〇宅地(8月4日7:00現在)
 - ・被害情報なし。
- 〇公営住宅関連(8月3日15:00現在)
 - ・被害情報なし。
- 〇官庁施設(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