

台風第12号の大雨等による被害状況等について（第6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				
	8月 4日	22 : 00	注意体制				
	8月 5日	10 : 50	警戒体制				
北海道開発局	8月 5日	1 : 00	注意体制	北海道運輸局	8月 5日	8 : 50	注意体制
		10 : 50	警戒体制				
		12 : 30	非常体制				
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
	<u>8月 6日</u>	<u>7 : 00</u>	<u>注意体制</u>		<u>8月 6日</u>	<u>6 : 30</u>	<u>注意体制</u>
				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	近畿運輸局	8月 4日	7 : 30	注意体制
	8月 3日	0 : 50	警戒体制		<u>8月 5日</u>	<u>16 : 00</u>	<u>体制解除</u>
		7 : 00	体制解除				
		11 : 15	注意体制	中国運輸局	<u>8月 6日</u>	<u>3 : 00</u>	<u>注意体制</u>
		21 : 05	体制解除				
	8月 4日	5 : 15	注意体制				
		20 : 30	体制解除				
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				
	8月 4日	22 : 00	注意体制				
	<u>8月 5日</u>	<u>19 : 00</u>	<u>警戒体制</u>				
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
	<u>8月 6日</u>	<u>0 : 00</u>	<u>体制解除</u>				
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6日7時現在)

【概況】

○7月30日3時にフィリピンの東の海上で発生した台風第12号は、31日から8月1日にかけて沖縄本島地方に最も接近したのち、暴風域を伴いながら東シナ海を北上し、4日3時に黄海で熱帯低気圧に変わった。

○南からの暖かく湿った空気の影響で、西日本の太平洋側で雨量が多くなっており、特に四国地方では、降り始め(1日3時)からの雨量が1000ミリを超える等、8月の月降水量(平年値)の2~4倍となっている所がある。

○現在、北日本から日本海には前線が停滞しており、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、東北地方や西日本では局地的に非常に激しい雨が降っているところがある。

【見通し】

○6日夜にかけ、北日本や西日本では雷を伴った激しい雨が降るところがあり、東北地方と中国地方、九州北部地方では局地的に1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る見込み。

○7日6時までの24時間に予想される雨量は、いずれも多い所で

東北地方、中国地方、九州北部地方 120ミリ

四国地方 100ミリ

の見込み。

(2) 大雨等の状況 (7月30日0時~8月6日6時)

・ 主な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
山口県	岩国	71.0ミリ	6日 5時51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 (※))

山口県	岩国市	120ミリ以上	6日06時00分まで
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

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	426.5ミリ	4日 6時20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

高知県	繁藤	1377.0ミリ
高知県	本山	1203.5ミリ
高知県	鳥形山	1144.5ミリ
高知県	船戸	916.0ミリ
高知県	佐川	894.0ミリ
高知県	大板	893.5ミリ
高知県	高知	875.0ミリ
高知県	本川	849.5ミリ
高知県	池川	795.0ミリ
高知県	後免	772.5ミリ

(3) 強風の状況 (7月30日0時~8月6日6時)

・ 主な風速

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

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

○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)、徳島県美波町へ1名派遣(8/2~4)、徳島県海陽町へ1名(8/2~3)、2名派遣(8/4)、徳島県東みよし町へ1名派遣(8/3~4)、徳島県三好市へ1名派遣(8/3~4)、高知県庁へ1名派遣(8/3~6)、高知県香美市へ1名派遣(8/3)、高知県須崎市へ1名派遣(8/3~4)、高知県東洋町へ1名派遣(8/2~4)、高知県高知市へ1名派遣(8/4~6)、高知県大豊町へ1名派遣(8/5~6)。
- ・ 九州地方整備局より、宮崎県都城市へ2名派遣(7/31)、宮崎県延岡市へ2名派遣(8/2~3)。
- ・ 北海道開発局より、北海道庁へ4名派遣(8/5)、北海道苫前町へ2名派遣(8/5)、北海道積丹町へ2名派遣(8/5)、北海道神恵内村へ3名派遣(8/5)、北海道枝幸町へ3名派遣(8/5)、北海道石狩市へ2名派遣(8/5)、北海道沼田町へ2名派遣(8/5)、北海道深川市へ2名派遣(8/5~6)、北海道幌加内町へ3名派遣(8/5~6)、北海道羽幌町へ2名派遣(8/5)、北海道西興部村へ2名派遣(8/5)、北海道下川町へ2名派遣(8/5)、北海道小平町へ2名派遣(8/5)、北海道秩父別町へ2名派遣(8/5~6)、北海道北竜町へ2名派遣(8/5)、北海道雨竜町へ2名派遣(8/5)、北海道興部村へ1名派遣(8/5)、北海道鷹栖町へ2名派遣(8/5)、北海道旭川市へ2名派遣(8/5)、北海道士別市へ2名派遣(8/5)、北海道名寄市へ2名派遣(8/5)、北海道美深町へ2名派遣(8/5)、北海道音威子府村へ2名派遣(8/5)。
- ・ 東北地方整備局より、青森県五所川原市へ2名派遣(8/6)。
- ・ 中国地方整備局より、山口県和木町へ2名派遣(8/6)。

○TEC-FORGEの派遣

- ・ 四国地方整備局より、防災ヘリコプターによる被災状況把握のため、3名を派遣(8/5)、2名を派遣予定(8/6)、山腹崩落箇所の監視体制の支援のため、高知県高知市へ3名(8/5~6)を派遣、被災状況把握のため、高知県大豊町へ5名(8/6)を派遣。
- ・ 北海道開発局より、被災状況把握のため、名寄市へ5名(8/6)、美深町へ5名(8/6)を派遣。

○防災ヘリコプターによる被害状況調査

- ・四国地方整備局防災ヘリコプターにより、高知県及び徳島県等上空の調査を実施(8/5)。
- ・近畿地方整備局防災ヘリコプターにより、高知県及び徳島県等上空の調査を実施予定(8/6)。

○災害対策用機械等出動状況 (8月6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
北海道開発局	中川郡音威子府村箴島(箴島樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月5日～
北海道開発局	名寄市智恵文昭和(智恵文川10線排水樋管)	内水排除(天塩川水系智恵文川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月5日
	名寄市(中名寄1線樋門)	内水排除(天塩川水系名寄川)			稼働中	8月5日～
北海道開発局	上川郡下川町上名寄(上名寄16線樋門)	内水排除(天塩川水系サンル川)	排水ポンプ車	1	稼働終了	8月5日～8月5日
	中川郡音威子府村箴島(茨内樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)			稼働中	8月6日～
北海道開発局	上川郡鷹栖町14線10号(北斗第1樋門)	内水排除(石狩川水系オサラッペ川)	排水ポンプ車	1	稼働終了	8月5日～8月5日
	名寄市(幕別第2樋門)	内水排除(天塩川水系名寄川)			稼働終了	8月5日～8月5日
	美深町(恩根内樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)			稼働中	8月5日～
北海道開発局	苫前郡苫前町力屋	法面監視(国道232号)	照明車	1	稼働終了撤収済	8月5日～8月5日
北海道開発局	名寄市	法面監視(名寄・美深道路)	照明車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月5日
北海道開発局	名寄市(幕別第2樋門)	夜間作業支援(天塩川水系名寄川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	美深町(恩根内左岸大手15線樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	美深町(恩根内左岸大手15線樋門)	内水排除(天塩川水系天塩川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	久遠郡せたな町(愛知1号樋門)	内水排除(後志利別川水系後志利別川)	排水ポンプ車	2	稼働終了撤収済	8月5日～8月5日
北海道開発局	深川市鷹泊	内水排除(石狩川水系雨童川)	排水ポンプ車	1	稼働中	8月5日～
北海道開発局	上川郡剣淵町(剣淵浄化センター)	内水排除(天塩川水系剣淵川)	排水ポンプ車	1	撤収済	8月5日～8月6日
北海道開発局	上川郡剣淵町(剣淵浄化センター)	内水排除(天塩川水系剣淵川)	照明車	1	撤収済	8月5日～8月6日
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	撤収済	8月2日～8月4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	稼働後撤収済	8月3日～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	稼働後撤収済	8月3日～8月4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	稼働後撤収済	8月3日～8月4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	稼働後撤収済	8月3日～8月4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	稼働後撤収済	8月3日～8月4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	撤収済	8月3日～8月4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	稼働後撤収済	8月3日～8月4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	稼働後撤収済	8月2日～8月4日
四国地整	高知県長岡郡大豊町	通行規制(国道32号)	待機支援車	2	稼働中	8月5日～
四国地整	高知県吾川郡越知町横倉	復旧作業支援(国道33号)	照明車	1	稼働後待機中	8月4日～
四国地整	高知県高知市鏡の淵	山腹崩壊監視(鏡川支川)	照明車	1	稼働後待機中	8月5日～
四国地整	高知県高知市鏡の淵	山腹崩壊監視(鏡川支川)	衛星通信車	1	稼働中	8月5日～
四国地整	高知県高知市鏡の淵	山腹崩壊監視(鏡川支川)	Ku-SAT	1	稼働中	8月5日～

各地整毎の実出動台数(台) (8月6日7:00現在)

機械名	北海道開発局	四国地整	合計
排水ポンプ車	9	18	27
照明車	5	6	11
待機支援車		3	3
衛星通信車		1	1
Ku-SAT		1	1
合計	14	29	43

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。4日午前8時30分をもってすべての港で勧告を解除。
- ・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. 所管施設等の状況

○河川(8月6日7:00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

5 水系 6 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	石狩川	雨童川					
北海道	天塩川	天塩川	間寒別川				
北海道	渚滑川	渚滑川					
東北	岩木川	岩木川					
中国	小瀬川	小川津					

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

3 水系 4 河川

整備局	水系	河 川					
四国	吉野川	吉野川					
北海道	石狩川	雨竜川					
北海道	天塩川	天塩川	名寄川				

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)はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

5 水系 5 河川

整備局	水系	河 川					
四国	仁淀川	仁淀川					
九州	菊池川	岩野川					
九州	五ヶ瀬川	北川					
北海道	石狩川	石狩川					
北海道	留萌川	留萌川					

■ 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	24.0	※解消済み
四国	那賀川	桑野川	阿南市	内水	13	67				内水	150.0	※解消済み
四国	仁淀川	宇治川	いの町	内水	134	98				内水	24.0	※県管理区間も含む ※解消済み
四国	仁淀川	仁淀川	いの町							溢水	1.3	※解消済み
四国	仁淀川	仁淀川	高知市	内水	0	1				内水	14.0	※解消済み
四国	仁淀川	日下川	日高村							溢水	5.3	※解消済み
四国	仁淀川	日下川	日高村	内水	131	2				内水	193.4	※県管理区間も含む ※解消済み
四国	仁淀川	波介川	土佐市	内水	3	2				内水	213.9	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	三好市	溢水	0	2				溢水	0.5	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	三好市	内水	5	8				内水	0.9	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	内水	0	1				内水	6.9	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	東みよし町	溢水	0	1				溢水	78.0	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	つるぎ町							内水	2.3	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	つるぎ町							溢水	0.6	※解消済み

四国	吉野川	吉野川	阿波市	内水	0	1				内水	2.2	※解消済み
四国	吉野川	吉野川	美馬市	内水	0	1				内水	21.1	※解消済み
北海道	石狩川	雨竜川	沼田町							内水		詳細調査中
北海道	石狩川	雨竜川	秩父別町							内水		詳細調査中
北海道	石狩川	雨竜川	深川市							内水		詳細調査中

<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	穴喰川	穴喰川	海陽町	調査中						調査中		県道久尾穴喰浦線が冠水
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15戸、床下60戸)、阿南市(床上106戸、床下415戸(直轄含む))、美波町(床上6戸、床下15戸)、海陽町(床上90戸、床下275戸)、那賀町(床下1戸)で浸水被害有り。 原因等詳細調査中											
高知県	高知市(床上41戸、床下76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	溢水						溢水	調査中	
高知県	新荘川	新荘川	須崎市	溢水						溢水	調査中	
高知県	御手洗川	御手洗川	須崎市	溢水						溢水	調査中	
高知県	御手洗川	田ノ地川	須崎市	溢水						溢水	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	内水	2	12				溢水	調査中	
高知県	仁淀川	柳瀬川	佐川町	溢水		0				溢水	調査中	県道及び田畑浸水のみ(家屋浸水無し)
高知県	鏡川	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	
高知県	国分川	国分川	高知市	内水	調査中	調査中						
高知県	仁淀川	浅井川	土佐市	溢水	調査中	調査中						
高知県	香宗川	香宗川	土佐市	内水	1	調査中						
北海道	北見幌別川	北見幌別川	枝幸町							溢水	1.1	
北海道	頓別川	頓別川	中頓別町							溢水	0.8	
北海道	天塩川	智恵文川	名寄市							内水	調査中	

北海道	天塩川	十線川	名寄市	溢水		3					
北海道	天塩川	温根別川	士別市	越水	3				越水	30	
北海道	天塩川	温根別川	士別市						溢水	0.3	
北海道	天塩川	サンル川	下川町						溢水	10	霞堤の切れ間からの
北海道	古丹別川	古丹別川	苫前町						内水	0.1	
北海道	留萌川	タルマップ川	留萌市						溢水	8	
北海道	温寧川	温寧川	小平町	内水	7	2			溢水	1	
北海道	石狩川	クツカリシナイ川	深川市						溢水	0.5	
北海道	石狩川	真布川	沼田町						溢水	7	

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	美馬市	左岸	59.0	低水護岸 (かご マット) 陥没	L=20m	・ポストコーンによる立入禁止措置済み ・応急措置として、陥没箇所を土嚢にて充填 予定(8/6着手予定) ・本復旧については、詳細確認のうえ検討す る。
北海道	石狩川	雨竜川	深川市	左岸	56.0	河岸浸食	調査中	
北海道	天塩川	名寄川						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)	土のうによる応急復旧
徳島県	穴喰川	穴喰川	海陽町	右岸	詳細 調査中	被災 調査中	L=約10m	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	L=約12m	詳細調査中
徳島県	海部川	善蔵川	海陽町	左岸	詳細 調査中	護岸 流出	L=約15m	16:10 土のう設置済み
徳島県	魚呑川	魚呑川	美波町	調査中	詳細 調査中	護岸 流出	調査中	詳細調査中(準用河川)
徳島県	那賀川	堂谷川	阿南市	左岸	約400m	護岸 流出	L=約20m	詳細調査中
高知県	中口川	中口川	土佐市	河道内	河口から約 900m	河道閉塞	調査中	河道内仮設道の崩壊による河道閉塞 詳細調査中
高知県	鏡川	的湊川	高知市	右岸	詳細 調査中	山腹崩壊	調査中	現時点では河道閉塞無し 詳細調査中
高知県	鏡川	神田川	高知市	河道内	詳細 調査中	市道橋落橋		市道橋落橋 8/4 撤去
徳島県	那賀川	中山川	那賀町	右岸	詳細 調査中	護岸 流出	L=約30m	詳細調査中
徳島県	日和佐川	白沢川	美波町	左岸	詳細 調査中	護岸 流出	L=約5m	詳細調査中
徳島県	海部川	横山川	海陽町	左岸	詳細 調査中	護岸 流出	L=約51m	大型土のう設置予定(5日～)

徳島県	海部川	母川	海陽町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=6m	大型土のう設置完了
徳島県	穴喰川	広岡川	海陽町	右岸	詳細調査中	護岸流出	L=20m	堆積土砂撤去
徳島県	日和佐川	山河内谷川	美波町	左岸	詳細調査中	護岸流出	L=15m	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	8/4 7:30	
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	
北海道	石狩川	雨竜川	幌加内町	勧告	619	1,200	8/5 12:00	8/6 1:00	
北海道	石狩川	雨竜川	沼田町	勧告	8	21	8/5 12:40		
北海道	石狩川	雨竜川	深川市	勧告	調査中	59	8/5 12:00	8/6 3:00	

<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	8/4 7:30	
徳島県	海部川	海部川	海陽町	勧告	4,696	10,691	8/2 15:00	8/5 8:45	
徳島県	那賀川	桑野川	阿南市	勧告	8,250	21,000	8/2 14:15	8/4 7:30	
徳島県	日和佐川	日和佐川	美波町	勧告	3,458	7,494	8/2 15:30	8/4 17:30	
徳島県	立江川	恩山寺谷川	小松島市	勧告	2	5	8/2 20:00	8/4 11:00	
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	須崎市	指示	155	355	8/3 7:50	8/5 3:00	
高知県	桜川	桜川	須崎市	勧告	11,002	23,500	8/3 11:00	8/5 3:00	
高知県	不明	不明	南国市	勧告	21,163	47,101	8/3 14:00	8/4 11:25	
高知県	不明	不明	越知町	勧告	2,920	6,122	8/3 15:20	8/4 18:00	全域
高知県	不明	不明	仁淀川町	勧告	3,270	6,206	8/3 16:00	8/4 12:00	全域
徳島県	吉野川水系	貞光川	つるぎ町	指示	2	13	8/3 15:25	8/4 2:34	
徳島県	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	8/4 14:30	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	
北海道	浜益川	浜益川	石狩市	勧告	調査中	34	8/5 8:10	8/5 11:00	
北海道	北見幌別川	北見幌別川	枝幸町	準備	調査中	調査中	8/5 9:11	確認中	
北海道	美国川	美国川	積丹町	準備	調査中	調査中	8/5 9:00	8/5 11:00	
北海道	天塩川	豊栄川	名寄市	勧告	調査中	166	8/5 10:03	確認中	
北海道	天塩川	温根別川	士別市	勧告	1	2	8/5 10:00	確認中	

北海道	石狩川	ヨンカ シュッペ 川	鷹栖町	勧告	調査中	調査中	8/5 11:05	確認中	
北海道	古丹別川	古丹別川	苫前町	指示	調査中	調査中	8/5 11:24	確認中	
北海道	石狩川	雨竜川	沼田町	勧告	調査中	調査中	8/5 12:40	確認中	
東北	岩木川	金木川	五所川原市	勧告	638	1,553	8/6 5:28		
中国	江の川	比和川	庄原市	勧告	638	1,553	8/6 5:28		
中国	沼田川	入野川	東広島市	勧告	40	不明	8/6 6:15		

■ 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	撤収済	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	撤収済	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	渡川	後川	四万十市	左岸	1k/100	1	撤収済	30m3/min
四国	仁淀川	日下川	日高村	右岸	14k/500	2	撤収済	30m3/min
四国	仁淀川	仁淀川	土佐市	右岸	0k/200	1	撤収済	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	
北海道	天塩川	智恵文	名寄市	右岸	1.1	1	撤収済	
北海道	温寧川	温寧川	小平町	左岸	0.5	12	撤収済	

○管理ダム(8月6日7:00現在)

[洪水貯留操作を実施中のダム 17ダム]

●直轄管理3ダム

岩尾内ダム(天塩川水系)

八田原ダム(芦田川水系)

灰塚ダム(江の川水系)

●水資源機構管理なし

●都道府県管理 14 ダム

青森県：目屋ダム、飯詰ダム、下湯ダム
 秋田県：素波里ダム、早口ダム
 広島県：山田川ダム、福富ダム、仁賀ダム、椋梨ダム、野間川ダム、御調ダム
 山口県：生見川ダム、中山川ダム、御庄川ダム

[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 42ダム]

●直轄管理 9 ダム

留萌ダム（留萌川水系）
 美利河ダム（後志利別川水系）
 大雪ダム（石狩川水系）
 忠別ダム（石狩川水系）
 豊平峡ダム（石狩川水系）
 十勝ダム（十勝川水系）
 弥栄ダム（小瀬川水系）
 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 3 ダム

吉野川水系：早明浦ダム
 吉野川水系：富郷ダム
 吉野川水系：池田ダム

●都道府県管理 30 ダム

北海道：有明ダム*、徳富ダム、愛別ダム、小平ダム
 青森県：小泊ダム
 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、鏡ダム*、永瀬ダム
 香川県：五郷ダム
 福岡県：日向神ダム
 佐賀県：横竹ダム、中木庭ダム、矢筈ダム
 大分県：北川ダム
 長崎県：雪浦ダム
 宮崎県：祝子ダム、田代八重ダム、岩瀬ダム
 鹿児島県：大和ダム、川辺ダム
 沖縄県：金城ダム、倉敷ダム

(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〉）、北海道管理の有明ダム（茂築別川（もちくべつがわ）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6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
青森県	1件 風間浦村	1件	-	-	-	-	-
長野県	1件 池田町	1件	-	-	-	-	-
兵庫県	1件 南あわじ市	1件	-	-	-	-	-
香川県	1件 三豊市	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	8件		名	名	名	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
和歌山県	5件	海南市	1件	-	-	-	-	-	-
		串本町	3件	-	-	-	-	-	
		日高川町	1件	-	-	-	-	-	
徳島県	2件	海陽町	1件	-	-	-	-	1戸	
		那賀町	1件	-	-	-	-	-	
高知県	108件	土佐市	6件	-	-	-	-	1戸	
		南国市	3件	-	-	-	-	-	
		大豊町	11件	-	-	-	-	3戸	
		土佐町	3件	-	-	-	-	-	
		越知町	2件	-	-	-	-	-	
		日高村	3件	-	-	-	-	1戸	
		香美市	3件	-	-	-	-	-	
		仁淀川町	3件	-	-	-	-	1戸	
		須崎市	4件	-	-	-	-	-	
		いの町	5件	-	-	-	-	1戸	
大分県	2件	高知市	65件	-	-	-	-	-	
		豊後大野市	1件	-	-	-	-	-	
		佐伯市	1件	-	-	-	-	-	
宮崎県	2件	宮崎市	1件	-	-	-	-	-	
		日之影町	1件	-	-	-	-	-	
鹿児島県	1件	鹿児島市	1件	-	-	-	-	-	
合計 120件				名	名	名	戸	2戸	6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6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			
徳島県	三好市	8月02日 13時54分		山城、西祖谷、 東祖谷地区	避難準備			8月02日 15時00分		
高知県	香南市	8月02日 17時20分	8月06日 04時35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	高知市	8月03日 04時50分	8月05日 20時40分							
高知県	大豊町	8月03日 06時40分		全域	避難勧告	2,469	4,400	8月02日 23時00分		
高知県	本山町	8月03日 08時13分	8月05日 16時10分							
徳島県	東みよし 町	8月03日 15時10分	8月05日 15時30分	全域	避難準備	6,257	15,257	8月04日 13時30分	8月05日 16時00分	
長崎県	諫早市	8月05日 10時11分	8月05日 16時48分							
長崎県	大村市	8月05日 10時11分	8月05日 16時48分							

福岡県	大牟田市	8月05日 10時40分	8月05日 16時15分								
福岡県	みやま市	8月05日 10時40分	8月05日 16時15分	山間部	避難準備			8月05日 11時20分	8月05日 18時00分		
福岡県	八女市	8月05日 10時40分	8月05日 16時15分								
福岡県	広川町	8月05日 10時40分	8月05日 16時15分								
北海道	士別市	8月05日 10時50分	8月05日 15時20分								
北海道	名寄市	8月05日 10時50分	8月05日 15時20分								
北海道	下川町	8月05日 10時50分	8月05日 15時20分								
北海道	幌加内町	8月05日 10時50分	8月05日 15時20分								
北海道	紋別市	8月05日 11時30分	8月05日 15時35分								
北海道	興部町	8月05日 11時30分	8月05日 15時35分								
北海道	西興部村	8月05日 11時30分	8月05日 15時35分								
北海道	雄武町	8月05日 11時30分	8月05日 15時35分								
広島県	三次市	8月05日 22時20分									
広島県	庄原市	8月05日 23時05分									
青森県	鱒ヶ沢町	8月06日 01時45分									
青森県	深浦町	8月06日 01時45分									
鳥取県	日南町	8月06日 02時30分									
鳥取県	日野町	8月06日 02時30分									
広島県	大竹市	8月06日 02時40分									
青森県	青森市	8月06日 03時10分									
青森県	弘前市	8月06日 03時10分									
青森県	五所川原市	8月06日 03時10分									
青森県	つがる市	8月06日 03時10分									
青森県	蓬田村	8月06日 03時10分									
青森県	中泊町	8月06日 03時10分									
秋田県	八峰町	8月06日 03時40分									

広島県	廿日市市	8月06日 04時00分										
山口県	岩国市	8月06日 04時05分										
山口県	和木町	8月06日 04時05分										
青森県	むつ市	8月06日 04時15分										
青森県	外ヶ浜町	8月06日 04時15分										
青森県	西目屋村	8月06日 04時15分										
青森県	東通村	8月06日 04時15分										
広島県	竹原市	8月06日 04時15分										
広島県	三原市	8月06日 04時15分										
広島県	江田島市	8月06日 04時50分										
広島県	広島市	8月06日 05時10分										
広島県	呉市	8月06日 05時10分										
広島県	東広島市	8月06日 05時10分										
山口県	柳井市	8月06日 05時10分										
山口県	周南市	8月06日 05時10分										
青森県	平内町	8月06日 05時25分										
青森県	横浜町	8月06日 05時25分										
青森県	六ヶ所村	8月06日 05時25分										
秋田県	藤里町	8月06日 05時55分										
広島県	世羅町	8月06日 06時10分										
広島県	安芸高田 市	8月06日 06時50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5日15:00現在)

・現時点において被害報告なし。

○道路 (8月6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3区間で雨量規制で通行止め

- 道路名：青森自動車道
- 区間名：青森IC～青森東IC [8/6 6:33～※基準 (連続雨量80mm/時間20mm)]
- 道路名：山陽自動車道
- 区間名：大竹IC～玖珂IC [8/6 4:40～※基準 (連続雨量180mm/時間45mm)]
- 道路名：広島岩国道路
- 区間名：大野IC～大竹IC [8/6 6:30～※基準 (連続雨量220mm)]

※以下、通行止め解除

- 道路名：道央自動車道
- 区間名：旭川北IC～和寒IC [8/5 9:15～8/5 17:30]
- 道路名：道東自動車道
- 区間名：夕張IC～むかわ穂別IC [8/5 11:08～8/5 18:35]

【直轄国道】

被災による通行止め：1区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道232号	ホッカイドウ トマエダクン トマエチョウウエヒラ 北海道苫前郡苫前町上平	土砂崩壊	・通行止開始日時：8月5日8:30～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※下記4区間で雨による事前通行規制

- 道路名：国道239号
- 区間名：北海道雨竜郡幌加内町添牛内～北海道苫前郡苫前町字東川 [8/5 1:00～]
- 道路名：尾道松江線
- 区間名：口和ICランプ (広島県庄原市口和町大月) [8/5 23:12～]
- 道路名：国道2号
- 区間名：山口県岩国市岩国～関戸 [8/6 6:02～]
- 道路名：国道32号
- 区間名：高知県長岡郡大豊町寺内 [8/6 2:00～]
- ※以下、通行止め解除
- 道路名：国道231号
- 区間名：北海道増毛郡増毛町岩老～北海道増毛郡増毛町別荘 [8/5 6:00～8/5 19:30]
- 道路名：国道229号
- 区間名：北海道古宇郡神恵内村珊内村～北海道古宇郡神恵内村赤石村 [8/5 6:50～8/5 17:30]
- 道路名：国道232号
- 区間名：北海道留萌郡小平町大楳～北海道留萌郡小平町花岡 [8/5 8:00～8/5 15:20]
- 道路名：国道451号
- 区間名：北海道石狩市浜益区御料地～北海道樺戸郡新十津川町幌加 [8/5 9:00～8/5 19:00]
- 道路名：国道453号
- 区間名：北海道伊達市大滝区北湯沢温泉町～北海道伊達市大滝区宇昭園 [8/5 10:20～8/5 20:30]
- 道路名：国道239号
- 区間名：北海道上川郡下川町字一の橋～北海道上川郡下川町緑町 [8/5 12:30～8/5 15:40]
- 道路名：国道453号
- 区間名：北海道有珠郡壮瞥町盤溪～北海道有珠郡壮瞥町上久保内 [8/5 14:00～8/5 20:30]
- 道路名：国道452号
- 区間名：北海道夕張市鹿島北栄町～三笠市桂沢 [8/5 15:00～8/6 7:00]

【補助国道】

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494号	コウチケン ニホドガワチョウウオオニシ 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 ・通行止解除日時：8月5日17:30
○ 国道494号	コウチケン タカオカクンサガワチョウウ カワノウチダミ 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197号(旧道)	オオイタケン オオイダシ サガノサキ 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
○ 国道251号	ナガサキケン ウンゼンシオバママチ 長崎県雲仙市小浜町	法面崩落	・通行止開始日時:8月5日13:10～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道223号	カゴシマケン キリシマシ マキゾノチヨウ タカチホ 鹿児島県霧島市牧園町高千穂	倒木	・通行止開始日時:8月5日9:00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時:8月5日17:00
○ 国道101号	アキタケン ヤマトグンハツボウチヨウ ハチモリ 秋田県山本郡八峰町八森	土砂流出	・通行止開始日時:8月6日6:00～ ・人身なし、孤立なし、迂回路なし、物損は確認中

【都道府県・政令市道】 (32区間)

8月5日 15:00
(計34区間)

8月6日 7:00
(計32区間)

- | | | |
|----------------------------|---|-----------------------------|
| ・北海道 12区間(冠水等) | ⇒ | ・北海道 8区間(冠水6、路肩崩壊2) |
| ・岡山県 1区間(法面崩落) | ⇒ | ・岡山県 1区間(法面崩落) |
| ・徳島県 2区間(法面崩壊等、路肩崩壊) | ⇒ | ・徳島県 2区間(法面崩壊等、路肩崩壊) |
| ・愛媛県 2区間(路肩崩壊、舗装損傷) | ⇒ | ・愛媛県 2区間(路肩崩壊、舗装損傷) |
| ・高知県 12区間(法面崩壊等10、路面陥没、落石) | ⇒ | ・高知県 14区間(法面崩壊等11、路面陥没2、落石) |
| ・宮崎県 2区間(路肩崩壊) | ⇒ | ・宮崎県 2区間(路肩崩壊) |
| ・大分県 3区間(落石、倒木、法面崩落) | ⇒ | ・大分県 3区間(落石、倒木、法面崩落) |

【その他】

※高知県大豊町地区3区間(土砂崩落、路肩崩壊)の孤立のうち、1区間について孤立解消

道路名: 林道北川線
地区名: 北川地区(56世帯90名)
状況: 8月4日17時30分孤立解消

○ 道路名: 町道庵谷線・西庵谷線
地区名: 庵谷地区(16世帯24名)

○ 道路名: 農道山本南部線
地区名: 津家地区(6世帯13名)

※高知県高知市3地区、本山町1地区で孤立情報あり
孤立集落: 高知県高知市 土佐高川城、鏡草峰、土佐山高川陰山
(3地区合計で9世帯16名)

○ 原因: 土砂崩落
その他: 土佐山高川で停電、3地区ともに飲料、水のストックあり

地区名: 高知県長岡郡本山町 上関地区 蛇野
孤立集落: 高知県長岡郡本山町
(2世帯2名)

○ 原因: 土砂崩落
その他: ・ライフライン確保
・バイク通行可であり、緊急時の対応は確保

○鉄道関係(8月6日7:00現在)
5事業者 14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四国	土讃線	阿波池田駅～土佐山田駅間	8/3	始発	
	予土線	近永駅～窪川駅間	8/6	6:27	
JR西日本	芸備線	東城駅～庄原駅間	8/6	5:46	
		備後落合駅～備後庄原駅間	8/6	6:40	
	山陽線	五日市駅～柳井駅間	8/6	4:52	
	岩徳線	岩国駅～櫛ヶ浜駅間	8/6	5:02	
	三江線	三次駅～口羽駅間	8/6	5:42	
	木次線	八川駅～出雲三成駅間	8/6	4:40	
	福塩線	府中駅～塩町駅間	8/6	7:00	

錦川鉄道	錦川清流線	錦町駅～川西駅間	8/6	5:02			
JR東日本	五能線	岩館駅～鱒ヶ沢駅間	8/6	2:17			追良瀬駅～轟木駅間、土砂流入
	津軽線	新油川信号場～中沢駅間	8/6	3:06			
		中沢駅～郷沢駅間	8/6	3:37			
		郷沢駅～新中小国信号場間	8/6	5:18			
	奥羽線	青森駅～鶴ヶ坂駅間	8/6	6:08			
JR北海道	宗谷線	名寄駅～稚内駅間	8/5	6:03			日進駅～北星駅間、バラスト流出
		旭川駅～名寄駅間	8/5	10:50			多寄駅～瑞穂駅間、線路冠水
	留萌線	深川駅～増毛駅間	8/5	5:44			瀬越駅～留萌駅間、土砂流入 礼受駅～瀬越駅間、土砂流入 恵比島駅～峠下駅間、線路冠水
	函館線	深川駅～旭川駅間	8/5	7:52	8/5	15:10	
	石北線	伊香牛駅～上川駅間	8/5	9:55	8/5	18:15	
		旭川駅～伊香牛駅間	8/5	11:20			
石勝線	新夕張駅～夕張駅間	8/5	11:11	8/5	15:34		

○自動車関係(8月6日7:00現在)

【バス関係】

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
○中国運輸局管内			
中国バス	府中・福山～高知	運行再開	
○四国運輸局管内			
JR四国バス 他	高知～東京	運行再開	
高知県交通・土佐電気鉄道	高知～神戸	運行再開	
高知県交通・土佐電気鉄道・伊予鉄道	高知～松山	運行再開	

【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】

・高知県内の1事業場において浸水

・徳島県内の8事業場において浸水

○海事関係(8月6日7:00現在)

・所管施設等で被害情報なし。

・1事業者1航路で運休中。

事業者名	航路名	運航状況
愛南町	船越・鹿島航路	運休

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(8月6日7:00現在)

・現時点において被害情報なし

○航空関係(8月6日7:00現在)

・現時点において空港施設等被害情報及び欠航便情報なし

○物流関係(8月6日7:00現在)

・現時点において被害情報なし

○下水道(8月6日7:00現在)

- ・高知県須崎市のマンホール(雨水)3箇所破損。

○公園(8月6日7:00現在)

- ・日峯大神子広域公園(徳島県小松島市):園路谷側の法面崩壊箇所あり。園路全線を通行止め。

○宅地(8月6日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○公営住宅関連(8月5日15:00現在)

- ・公営住宅

徳島県 床上浸水44件、床下浸水101件

高知県 床上浸水1件、雨漏り3件、団地裏擁壁崩れ1件、雨水流入による浄化槽漏水1件、
落雷による温水器基盤破損1件、土砂によるガス管破裂・駐輪場破損・物置崩壊1件

○官庁施設(8月6日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○観光関係(8月6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 菊地
代 表：03-5253-8111 内線35-738
直 通：03-5253-8461