

台風第8号及び梅雨前線等による被害状況について（第10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	7月 6日	17:00	注意体制				
	7月 7日	16:13	警戒体制				
北海道開発局	7月10日	6:30	注意体制	北海道運輸局	7月10日	17:00	注意体制
		13:30	体制解除		<u>7月13日</u>	<u>15:30</u>	<u>体制解除</u>
		16:15	注意体制				
	<u>7月11日</u>	<u>12:40</u>	<u>体制解除</u>	東北運輸局	7月10日	6:00	警戒体制
東北地方整備局	7月 9日	12:10	注意体制	関東運輸局	7月 9日	18:07	注意体制
		22:00	警戒体制		7月10日	9:00	体制解除
	7月11日	10:30	注意体制		7月10日	17:30	注意体制
		18:00	体制解除		<u>7月11日</u>	<u>13:00</u>	<u>体制解除</u>
関東地方整備局	7月 9日	19:17	注意体制	北陸信越運輸局	7月 9日	7:30	注意体制
	<u>7月11日</u>	<u>17:55</u>	<u>体制解除</u>			21:30	警戒体制
北陸地方整備局	7月 9日	7:00	注意体制	中部運輸局	7月 9日	15:30	注意体制
		9:15	警戒体制				
	<u>7月11日</u>	<u>16:00</u>	<u>体制解除</u>	近畿運輸局	7月 9日	16:00	注意体制
中部地方整備局	7月 9日	18:00	注意体制		7月10日	14:00	警戒体制
		20:30	警戒体制		7月11日	9:00	注意体制
						<u>14:00</u>	<u>体制解除</u>
近畿地方整備局	7月 9日	13:00	注意体制	中国運輸局	7月 7日	10:00	注意体制
	7月10日	9:30	警戒体制		7月 8日	8:30	体制解除
		22:00	注意体制		7月 9日	17:00	注意体制
	<u>7月11日</u>	<u>17:30</u>	<u>体制解除</u>		7月11日	10:30	体制解除
					<u>7月13日</u>	<u>6:30</u>	<u>注意体制</u>
中国地方整備局	7月 7日	11:15	注意体制			<u>14:30</u>	<u>体制解除</u>
	7月 8日	7:50	体制解除				
	7月 9日	17:45	注意体制	四国運輸局	7月10日	1:10	注意体制
	7月10日	16:30	体制解除		7月11日	9:00	体制解除
	<u>7月13日</u>	<u>9:10</u>	<u>注意体制</u>				
		<u>13:30</u>	<u>体制解除</u>	九州運輸局	7月 6日	17:00	注意体制
四国地方整備局	7月 9日	17:00	注意体制		7月 9日	17:00	警戒体制
	7月10日	7:30	警戒体制		7月10日	17:00	注意体制
		17:00	注意体制		<u>7月11日</u>	<u>17:30</u>	<u>体制解除</u>
		17:30	体制解除	気象庁	7月 7日	10:45	警戒体制
九州地方整備局	7月 6日	19:00	注意体制			18:20	非常体制
	7月 9日	13:30	警戒体制		<u>7月11日</u>	<u>17:00</u>	<u>警戒体制</u>
	7月10日	17:00	注意体制				
	<u>7月11日</u>	<u>17:00</u>	<u>体制解除</u>				

沖縄総合事務局	7月 7日	9:30	注意体制
		16:13	警戒体制
		18:20	非常体制
	7月 9日	3:30	警戒体制
		7:45	非常体制
		23:50	注意体制
国土地理院	7月 7日	10:00	注意体制
	7月 9日	22:40	警戒体制

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (7月14日07時現在)

【概況】

○台風第8号は、大型で非常に強い勢力となって、8日に沖縄本島と宮古島の間を北上した。その後、九州の西海上で進路を東寄りに変え、10日7時前、鹿児島県阿久根市付近に上陸した。

○台風は、九州を通過し、本州の沿岸を東に進んで、11日9時に関東の東で温帯低気圧に変わった。

○沖縄本島地方では記録的な大雨となった。また、台風周辺の湿った南風と梅雨前線の影響で、台風から離れた地域でも局地的に猛烈な雨の降った所がある。

【見通し】

○北日本は、14日と19日から20日にかけて雨の降る所ある見込み。

○東日本と西日本は、雲が多く、16日頃まで雨の降る所がある見込み。

○沖縄・奄美は、16日頃から雲が多くなり、雨の降る日もある見込み。

○気温は、平年並か平年より高い所が多く、かなり高くなる所がある見込み。熱中症など健康管理に注意。

(2) 大雨等の状況 (7月6日0時~7月11日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

沖縄県	読谷	96.5ミリ	9日 7時10分まで
鹿児島県	紫尾山	88.5ミリ	6日17時30分まで
高知県	魚梁瀬	81.5ミリ	8日 3時18分まで
沖縄県	安次嶺	80.5ミリ	9日 5時36分まで
沖縄県	那覇	79.0ミリ	9日 5時50分まで
沖縄県	名護	76.0ミリ	9日 7時31分まで
鹿児島県	中甕	75.5ミリ	6日18時58分まで
熊本県	牛深	74.5ミリ	7日 5時22分まで
鹿児島県	さつま柏原	73.5ミリ	6日17時46分まで
高知県	宿毛	71.0ミリ	10日 3時56分まで
沖縄県	胡屋	71.0ミリ	9日 6時01分まで

(気象レーダー等による解析 (※))

鹿児島県	さつま町	約110ミリ	6日17時30分まで
岩手県	盛岡市	約100ミリ	6日19時00分まで
鹿児島県	薩摩川内市	約100ミリ	6日17時30分まで
沖縄県	沖縄市	約100ミリ	9日06時30分まで
沖縄県	恩納村	約100ミリ	9日07時00分まで
沖縄県	嘉手納町	約100ミリ	9日06時30分まで
沖縄県	北谷町	約100ミリ	9日06時30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

(アメダス観測値)

沖縄県	名護	438.0ミリ	9日 9時10分まで
沖縄県	国頭	436.0ミリ	9日 9時50分まで
沖縄県	読谷	386.5ミリ	9日 8時50分まで
沖縄県	奥	376.0ミリ	9日10時00分まで
熊本県	牛深	371.5ミリ	7日12時20分まで
沖縄県	那覇	370.0ミリ	9日 7時40分まで
鹿児島県	与論島	347.0ミリ	9日10時20分まで
沖縄県	安次嶺	342.5ミリ	9日 8時20分まで
沖縄県	胡屋	340.5ミリ	9日 8時40分まで

宮崎県 えびの 337.5ミリ 10日 9時50分まで

(気象レーダー等による解析(※))

鹿児島県	屋久島町	約600ミリ	10日11時00分まで
沖縄県	名護市	約600ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	うるま市	約600ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	国頭村	約500ミリ	9日10時00分まで
沖縄県	大宜味村	約500ミリ	9日10時00分まで
沖縄県	今帰仁村	約500ミリ	9日10時00分まで
沖縄県	恩納村	約500ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	宜野座村	約500ミリ	9日09時00分まで
沖縄県	金武町	約500ミリ	9日09時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	えびの	535.0ミリ
鹿児島県	紫尾山	471.5ミリ
沖縄県	名護	457.5ミリ
熊本県	牛深	456.0ミリ
沖縄県	国頭	447.0ミリ
岐阜県	樽見	419.0ミリ
沖縄県	那覇	408.5ミリ
沖縄県	読谷	405.0ミリ
沖縄県	奥	404.0ミリ
岐阜県	関市板取	392.5ミリ

・主な最大風速

(アメダス観測値)

沖縄県	渡嘉敷	35.3m/s	(南東)	8日 9時55分
沖縄県	北原	34.6m/s	(東南東)	8日11時53分
沖縄県	那覇	33.1m/s	(南東)	8日14時29分
沖縄県	糸数	32.6m/s	(南南東)	8日12時53分
沖縄県	宮城島	32.2m/s	(南東)	8日14時23分
沖縄県	安次嶺	29.8m/s	(南)	8日16時26分
沖縄県	伊是名	27.3m/s	(南東)	8日14時56分
愛媛県	瀬戸	27.1m/s	(南南東)	10日 1時20分
沖縄県	名護	27.0m/s	(南南東)	8日14時36分
沖縄県	下地	26.7m/s	(北北東)	8日 2時30分

・主な最大瞬間風速

(アメダス観測値)

沖縄県	渡嘉敷	53.0m/s	(南南東)	8日13時58分
沖縄県	那覇	50.2m/s	(南南東)	8日14時29分
沖縄県	糸数	50.1m/s	(南東)	8日11時11分
沖縄県	宮城島	48.1m/s	(南東)	8日10時52分
沖縄県	北原	46.3m/s	(南東)	8日11時38分
沖縄県	伊是名	44.2m/s	(南東)	8日14時40分
沖縄県	安次嶺	44.2m/s	(南)	8日16時21分
沖縄県	名護	43.2m/s	(南東)	8日16時55分
鹿児島県	与論島	39.1m/s	(南東)	8日14時22分
沖縄県	粟国	39.1m/s	(南東)	8日13時46分

(3) 波浪の状況(7月6日0時~7月11日24時)

・台風第8号に伴う主な波浪最高値

(波浪観測値)

【気象庁所管】

鹿児島県 屋久島 6.2m 9日11時00分

【国土交通省港湾局所管】

沖縄県 中城湾港 6.6m 8日 4時40分

和歌山県 潮岬 6.3m 10日17時00分

GPS波浪計 静岡御前崎沖 6.7m 9日15時00分

GPS波浪計 宮崎日向沖 6.1m 10日 6時40分

3. 国土交通省の対応

○国土交通省災害対策連絡調整会議を開催し、今後の気象状況と対応等について確認。(7月7日 16:30)

○リエゾン（情報連絡員）の派遣

- 九州地方整備局より、熊本県庁へ2名派遣(7/9~10)、鹿児島県庁へ2名派遣(7/9~10)、宮崎県庁へ2名派遣(7/9~10)、長崎県庁へ2名派遣(7/9~10)、大分県庁へ2名派遣(7/9~10)、熊本県天草市へ2名派遣(7/9~10)、熊本県苓北町へ2名派遣(7/9~10)、熊本県上天草市へ2名派遣(7/9~10)、熊本県宇城市へ1名派遣(7/10)、熊本県五木村へ1名派遣(7/9~10)、鹿児島県薩摩川内市へ2名派遣(7/9~10)、鹿児島県伊佐市へ2名派遣(7/9~10)、鹿児島県さつま町へ2名派遣(7/9~10)、鹿児島県湧水町へ2名派遣(7/9~10)、宮崎県えびの市へ2名派遣(7/9~10)、宮崎県五ヶ瀬町へ2名派遣(7/9~10)、佐賀県庁へ2名派遣(7/10)。
- 北陸地方整備局より、新潟県庁へ2名派遣(7/9)、新潟県五泉市へ2名派遣(7/9)、新潟県新潟市へ2名派遣(7/9)、新潟県三条市へ2名派遣(7/9)。
- 中部地方整備局より、三重県庁へ2名派遣(7/10)、岐阜県庁へ2名派遣(7/10)、静岡県庁へ2名派遣(7/10)、静岡県伊豆市へ1名派遣(7/10)、長野県南木曾町へ4名(7/9~10)、2名派遣(7/11~13)。
- 東北地方整備局より、山形県庁へ1名派遣(7/10)、山形県南陽市へ1名派遣(7/10~11)、山形県長井市へ1名派遣(7/10)、山形県山形市へ1名派遣(7/10)。
- 近畿地方整備局より、三重県紀宝町へ1名派遣(7/10)。
- 四国地方整備局より、高知県庁へ1名派遣(7/9~10)、徳島県庁へ1名派遣(7/10)、徳島県那賀町へ1名派遣(7/10)。

○TEC-FORCEの派遣

- 国土技術政策総合研究所及び土木研究所、中部地方整備局より、4名を南木曾町へ派遣(7/11)。
- 中部地方整備局より、南木曾町へ12名(7/11)、26名(7/12)、29名(7/13)を派遣し、被災状況調査及び、応急復旧の技術指導を実施。

○防災ヘリコプターによる被害状況調査

- 中部地方整備局防災ヘリコプターにより、長野県南木曾町周辺等の調査を実施(7/10、7/11)。

○土砂災害専門家の派遣

- 中部地方整備局からの依頼により、長野県木曾郡南木曾町で発生した土砂災害対応に土木研究所火山・土石流チームの職員等2名及び国土技術政策総合研究所砂防研究室の職員1名を現地に派遣(7/10)。

○国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める。

災害対策用機械等出動状況 (7月14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	北海道釧路郡釧路町	内水排除(釧路川水系別保川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月11日~7月11日
東北地整	福島県郡山市富久山町(水穴樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月11日
東北地整	福島県須賀川市江持(昭和町樋管)	内水排除(阿武隈川水系阿武隈川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月9日~7月11日
東北地整	山形県川西村西大塚(鬼神川水門)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月10日
東北地整	山形県西置賜郡白鷹町荒砥	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月10日
東北地整	山形県山形市下堤沢(王川排水樋門)	内水排除(最上川水系最上川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月10日
東北地整	山形県山形市志戸田(志戸田排水樋管)	内水排除(最上川水系須川)	排水ポンプ車	1	稼働後移動	7月9日~7月10日
	山形県天童市高野辺(樽川排水樋門)	内水排除(最上川水系最上川)			稼働後撤収済	7月10日~7月10日
東北地整	山形県南陽市	応急活動支援(最上川水系最上川)	土のう造成機	1	稼働後撤収済	7月10日~7月11日
東北地整	山形県南陽市	応急活動支援(最上川水系最上川)	散水車	1	稼働後撤収済	7月12日~7月13日
関東地整	長野県上水内郡飯綱町古町	土砂崩れ復旧支援(国道18号)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月10日
北陸地整	新潟県三条市新通川	内水排除(信濃川水系五十嵐川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県三条市新通川	内水排除(信濃川水系五十嵐川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県喜多方市塩川上江	内水排除(阿賀川水系身神川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県喜多方市塩川上江	内水排除(阿賀川水系身神川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月9日
北陸地整	新潟県阿賀町谷沢	内水排除(阿賀野川水系阿賀野川)	照明車	1	撤収済	7月9日~7月9日
中部地整	長野県木曾郡南木曾町	土砂災害支援(国道19号)	照明車	1	稼働後撤収済	7月9日~7月11日
中部地整	長野県木曾郡南木曾町	土砂災害支援(国道19号)	照明車	1	撤収済	7月9日~7月10日
中部地整	長野県木曾郡南木曾町	土砂災害支援(国道19号)	対策本部車	1	稼働後撤収済	7月12日~7月12日
中部地整	長野県木曾郡南木曾町	土砂災害支援(国道19号)	待機支援車	1	稼働中	7月12日~
中部地整	長野県木曾郡南木曾町	土砂災害支援(国道19号)	応急組立橋	1	稼働中	7月12日~
中部地整	三重県鈴鹿市白子(鈴鹿市渚排水機場)	内水排除	排水ポンプ車	1	撤収済	7月10日~7月10日
中部地整	三重県鈴鹿市白子(鈴鹿市渚排水機場)	内水排除	照明車	1	撤収済	7月10日~7月10日
中部地整	三重県熊野市飛鳥町(R42)	土砂崩れ警戒監視のため	Ku-SAT	1	撤収済	7月8日
九州地整	鹿児島県伊佐市菱刈町大口里(里樋門)	内水排除(川内川水系川内川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月6日~7月10日

九州地整	鹿児島県伊佐市菱刈町下手(下手排水樋門)	内水排除(川内川水系羽月川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月6日～7月10日
九州地整	長崎県諫早市船越町(船越第2樋管)	内水排除(本明川水系半造川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月6日～7月7日
九州地整	佐賀県武雄市橋町(鐘搦川排水樋管)	内水排除(六角川水系六角川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月6日～7月10日

各地整毎の実出動台数(台) (7月14日7:00現在)

機械名	北海道開発局	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	1	6		5	1	4	17
照明車			1	3	3		7
土のう造成機		1					1
対策本部車					1		1
待機支援車					1		1
散水車		1					1
応急組立橋					1		1
Ku-SAT					1		1
合計	1	8	1	8	8	4	30

4. 気象庁の対応

- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月7日 10:50)
- ・沖縄県宮古島地方に対し暴風、波浪特別警報を発表(7月7日18:20)
- ・特別警報の発表に関する記者会見を実施(7月7日19:10)
- ・沖縄本島地方に対し波浪特別警報を発表(7月7日21:11)
- ・沖縄本島地方久米島に対し暴風特別警報を発表(7月8日00:20)
- ・沖縄本島地方に対し暴風特別警報を発表(7月8日02:15)
- ・沖縄県宮古島地方に対し高潮特別警報を発表(7月8日05:10)
- ・沖縄本島地方に対し高潮特別警報を発表(7月8日10:54)
- ・沖縄本島地方に対し大雨特別警報を発表(7月8日14:12)
- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月8日 17:15)
- ・沖縄宮古島地方に対して発表していた特別警報を全て解除(7月8日18:30)
- ・沖縄本島地方に対して発表していた特別警報を全て解除(7月9日02:52)
- ・沖縄本島地方に対し大雨特別警報を発表(7月9日07:31)
- ・沖縄本島での大雨に関する記者会見を実施(7月9日 08:45)
- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月9日 16:50)
- ・沖縄本島地方に対して発表していた大雨特別警報を全て解除(7月9日23:50)
- ・台風第8号に関する記者会見を実施(7月10日 16:50)
- ・気象庁機動調査班を高知県(4班計13名)、三重県(1班計4名)の現地に派遣し、突風調査を実施。
(7月11日)
- ・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

6. 国土地理院の対応

- ・長野県南木曾町周辺の被害状況把握のため、斜め写真を撮影し、国土地理院ホームページで公開(7/11)。

7. 一般被害の状況 (消防庁情報7月10日21:00現在)

- ・3名死亡(福島県1、長野県1、愛媛県1)

8. 所管施設等の状況

○河川(7月14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 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 2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川						
東北	最上川	最上川						
北陸	阿賀野川	早出川						

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 12 水系 14 河川

整備局	水系	河 川						
東北	阿武隈川	阿武隈川						
東北	赤川	赤川						
東北	最上川	須川						
北陸	信濃川	信濃川下流						
北陸	阿賀野川	阿賀野川	阿賀川	日橋川				
北陸	荒川	荒川						
中部	木曾川	根尾川						
近畿	新宮川	相野谷川						
中国	小瀬川	小瀬川						
九州	遠賀川	金辺川						
九州	山国川	山国川						
九州	川内川	羽月川						

■ 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)	
東北	最上川	最上川	大江町	溢水	4	7						無堤部より溢水

<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

都道府県	水系	河川	市町村	原因			被害状況			面積 (約ha)	被害状況	
				原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊 (戸)			原因
北海道	別寒辺牛川	オッペツ川	厚岸町	溢水	0	0				溢水	8	牧場の浸水被害
山形県	最上川	吉野川	南陽市	溢水	10~12	調査中				溢水	調査中	詳細調査中
山形県	最上川	織機川	南陽市	溢水	調査中	調査中				溢水	調査中	家屋浸水被害十数戸有り。詳細調査中
山形県	最上川	貝生川	白鷹町	溢水	0	0				溢水	約1ha	農地冠水。詳細調査中。
山形県	最上川	本沢川	山形市	溢水	0	1						
岐阜県	木曽川	杭瀬川	池田町	溢水	0	0				溢水	調査中	田畑等の浸水。一部市道冠水
愛媛県	山狩川	山狩川	松山市 (中島)	溢水	6	87				溢水	2	上流域より流木等が河川内に流入し河道閉塞を起し、下流域で浸水被害が発生。
長崎県	江ノ浦川	江ノ浦川	諫早市	内水	0	0				内水	3	
鹿児島県	川内川	白木川	伊佐市	溢水	0	0				溢水	1.5	
鹿児島県	川内川	宮人川	伊佐市	溢水	0	0				溢水	5.6	田畑の浸水及び市道冠水L=80m
沖縄県	天願川	天願川	うるま市	溢水	10	調査中				溢水	調査中	床上：栄野比地区1棟、天願地区8棟、川崎地区1棟。
沖縄県	白比川	白比川	沖縄市	溢水	調査中	調査中						家屋の浸水被害有り。詳細調査中
沖縄県	我部祖河川	我部祖河川	名護市									詳細調査中

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)	

<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)	
山形県	最上川	吉野川外	南陽市外					25河川66箇所では河岸洗掘等の被害確認。詳細は調査中
岐阜県	木曽川	杭瀬川	大垣市	右岸	塩田橋直上流	堤防裏法崩れ	3m	応急復旧完了（ブルーシート張り）
熊本県	下津深江川	下津深江川	天草市	左岸	1k29	護岸崩壊	10m	応急復旧完了
沖縄県	小湾川	小湾川	浦添市			護岸崩壊		護岸一部崩壊。復旧については検討中。
沖縄県	我部祖河川	我部祖河川	名護市			護岸崩壊		護岸一部崩壊。復旧については検討中。
沖縄県	真喜屋大川	真喜屋大川	名護市	左岸		河岸崩落		未施工箇所。崩落箇所付近の立入規制中。復旧については検討中

■ 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			

東北	最上川	最上川	大江町	避難勧告	28		7月10日 2:15	7月10日 11:15	
東北	最上川	最上川	長井市	避難勧告	2312	6,779	7月10日 2:50	7月10日 6:00	
北陸	阿賀野川	早出川	新潟市	避難勧告	2401	7,323	7月9日 9:40	7月9日 17:00	
北陸	阿賀野川	阿賀野川	阿賀町	避難勧告	18	43	7月9日 16:15	7月9日 22:10	
九州	川内川	羽月川	伊佐市	避難勧告	8	20	7月6日 20:40	7月6日 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			
山形県	最上川	吉野川	南陽市	避難勧告	1,630		7月9日 23時40分	7月10日 7時30分	
山形県	最上川	屋代川	高畠町	避難勧告	50		7月10日 0時40分	7月10日 4時50分	
山形県	最上川	前川	上市市	避難勧告	600		7月10日 1時25分	7月10日 5時05分	
山形県	最上川	須川	山形市	避難勧告	3,669		7月10日 1時00分	7月10日 5時45分	
熊本県	下津深江川 広瀬川 一田町川 大宮地川	下津深江川 広瀬川 一田町川 大宮地川	天草市	避難勧告	37,666	87,327	7月6日 17:20	7月7日 18:40	市全域
沖縄県	天顔川	天顔川	うるま市	避難勧告	591世帯		7月9日 8:19	7月9日 18:00	天願川周辺
沖縄県	大井川	大井川	今帰仁村	避難勧告	432世帯		7月9日 8:00	7月10日 0:58	大井川周辺

■ 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	
東北	阿武隈川	阿武隈川	郡山市	左岸	81.7k	1	終了	(水穴樋管)
東北	阿武隈川	阿武隈川	須賀川市	左岸	97.1k	1	終了	(昭和町樋管)
東北	最上川	須川	山形市	右岸	10.3k	1	終了	(玉川排水樋門)
東北	最上川	須川	山形市	右岸	8.5k	1	終了	(志戸田排水樋管)
東北	最上川	最上川	川西町	左岸	188.5k	1	終了	(鬼神川水門)
東北	最上川	最上川	天童市	右岸	119.6k	1	終了	(樽川排水樋門)
新潟	信濃川	新通川	三条市			1	終了	新通川排水機場(西四日町地先)
新潟	信濃川	新通川	三条市			1	終了	天神林排水機場(柳場新田地先)
九州	川内川	川内川	伊佐市	右岸	5k460	1	終了	
九州	川内川	羽月川	伊佐市	左岸	0k370	1	終了	
九州	本名川	半造川	諫早市	左岸	2k300	1	終了	
九州	六角川	六角川	武雄市	右岸	27k900	1	終了	

<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	

東北	最上川	最上川	白鷹町	右岸	169.5k	1	終了	(荒砥橋付近)
東北	最上川		南陽市					土のう造成機 1台 終了 (南陽市役所) 散水車 1台 終了 (南陽市役所)

○管理ダム(7月14日7:00現在)

[洪水貯留操作を実施中のダム 0ダム]

- 直轄管理0ダム
- 水資源機構管理0ダム
- 都道府県管理0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 78ダム]

- 直轄管理20ダム

佐波川水系：島地川ダム	漢那福地川水系：漢那ダム
小瀬川水系：弥栄ダム	羽地大川水系：羽地ダム
筑後川水系：下笠ダム	大保川水系：大保ダム
信濃川水系：三国川ダム	億首川水系：金武ダム
安波川水系：安波ダム	辺野喜川水系：辺野喜ダム
福地川水系：福地ダム	荒川水系：横川ダム
最上川水系：白川ダム	赤川水系：月山ダム
最上川水系：寒河江ダム	最上川水系：長井ダム
阿武隈川水系：摺上川ダム	阿武隈川水系：七ヶ宿ダム
川内川水系：鶴田ダム	九頭竜川水系：九頭竜ダム
- 水資源機構管理3ダム

利根川水系：矢木沢ダム	利根川水系：奈良俣ダム
吉野川水系：早明浦ダム	
- 都道府県管理55ダム

青森県：2ダム
岩手県：1ダム
秋田県：5ダム
山形県： <u>2ダム</u>
新潟県：14ダム
<u>富山県：1ダム</u>
<u>石川県：1ダム</u>
福井県：1ダム
和歌山県：1ダム
広島県： <u>3ダム</u>
山口県：2ダム
高知県：2ダム
福岡県：4ダム
長崎県：6ダム
宮崎県：1ダム
熊本県：4ダム
鹿児島県：1ダム
沖縄県：4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。)

○土砂災害

●土砂災害発生状況(7月14日7:00現在)

1) 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
山形県	白鷹町	3件	-	-	-	-	-
	上山市	2件	-	-	-	-	-

都道府県	件数	市町村	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
		長井市	1件	-	-	-	-	-
		南陽市	2件	-	-	-	1戸	-
長野県	1件	南木曾町	1件	1名	-	1名	5戸	5戸
新潟県	3件	佐渡市	3件	-	-	-	-	-
愛媛県	4件	松山市	4件	-	-	-	-	-
高知県	2件	土佐町	1件	-	-	-	-	-
		宿毛市	1件	-	-	-	-	-
鹿児島県	2件	鹿児島市	2件	-	-	-	-	-
	件			-	-	-	-	-
合計	20件			1名	名	1名	6戸	5戸
								4戸

2) 地すべり

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
新潟県	1件 十日町市	1件	-	-	-	-	-
沖縄県	1件 北中城村	1件	-	-	-	-	-
	件		-	-	-	-	-
合計	2件		名	名	名	戸	戸
							戸

3) 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	
山形県	6件	白鷹町	1件	-	-	-	-	-
		上山市	3件	-	-	-	-	-
		南陽市	1件	-	-	-	-	1戸
		山形市	1件	-	-	-	-	1戸
新潟県	2件	佐渡市	2件	-	-	-	-	
広島県	3件	広島市	3件	-	-	-	-	
山口県	7件	下関市	4件	-	-	-	-	
		周南市	1件	-	-	-	-	
		岩国市	2件	-	-	-	-	
徳島県	1件	徳島市	1件	-	-	-	-	
愛媛県	1件	松山市	1件	-	-	-	-	
高知県	1件	高知市	1件	-	-	-	-	
長崎県	2件	南島原市	1件	-	-	-	-	
		佐世保市	1件	-	-	-	-	
熊本県	4件	芦北町	1件	-	-	-	-	
		八代市	1件	-	-	-	-	
		上天草市	2件	-	-	-	-	
宮崎県	1件	日向市	1件	-	-	-	-	
鹿児島市	3件	薩摩川内市	2件	-	-	-	-	
		阿久根市	1件	-	-	-	-	
沖縄県	3件	恩納村	1件	-	-	-	1戸	
		浦添市	1件	-	-	-	-	
		北中城村	1件	-	-	-	-	
	件			-	-	-	-	
合計	34件			名	名	名	1戸	戸
								2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(7月14日 7:00現在)

・土砂災害警戒情報 現時点の発表なし

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			

沖縄県	北中城村	7月9日 05時35分	7月9日 17時39分	石平	避難勧告	11		7月9日 10時50分		
長野県	南木曾町	7月9日 18時15分	7月11日 17時00分	三留野	避難勧告	673	1,645	7月9日 17時50分	7月12日 08時30分	
山形県	長井市	7月9日 23時20分	7月10日 18時30分	金井神地区	避難指示	13	50	7月10日 02時50分	7月11日 17時00分	
				山の神	避難勧告	15	44	7月10日 11時20分	7月11日 17時00分	
山形県	白鷹町	7月9日 23時48分	7月10日 18時30分	十王地区、関寺 地区	避難指示	5	20	7月10日 0時49分	7月12日 12時00分	
山形県	飯豊町	7月9日 23時48分	7月10日 05時45分	手ノ子落合地区	避難指示	8	18	7月10日 1時25分	7月11日 15時30分	
山口県	下関市	7月13日 07時40分	7月13日 11時40分							
長野県	南木曾町			梨子沢付近	避難準備	115	282	7月13日 17時30分		

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等(7月11日11:00現在)

・現時点において被害情報なし

○道路(7月14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

【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
一般国道19号	ナガノケン キンガン ナギノ マチヨミカキ 長野県木曾郡南木曾町読書 102.7kp~103.2kp	土砂流入	・通行止開始日時：7月9日17:55~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：7月12日7:00

【補助国道】

被災による通行止め：2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360号	ギフケン オオノグン シラカワムラ オオアザオギマチ 岐阜県大野郡白川村大字荻町	落石	・通行止開始日時：7月8日15:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○一般国道449号 (旧道)	ナゴシ ヤブ 名護市屋部	工事に伴う、切り 直し道路(仮橋) の洗掘	・通行止開始日時：7月9日9:00~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
一般国道256号	ギフケン グジョウシ ハチマンチョウアサヒ アクタ 岐阜県郡上市八幡町旭~安久田	落石	・通行止開始日時：7月10日22:40~ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：7月11日16:00

【都道府県・政令市道】(20区間)

7月11日 16:00
(計32区間)

7月14日 7:00
(計20区間)

・山形県 7区間(土砂流出2、路肩崩落等5)	⇒	・山形県 7区間(土砂流出2、路肩崩落等5)
・福島県 2区間(土砂流出、路肩崩落)	⇒	・福島県 0区間
・茨城県 1区間(落石)	⇒	・茨城県 0区間
・埼玉県 1区間(倒木)	⇒	・埼玉県 0区間
・長野県 1区間(土砂流出)	⇒	・長野県 1区間(土砂流出)

・岐阜県	6区間(土砂流出2、法面崩壊4)	⇒	・岐阜県	1区間(法面崩落)
・静岡県	1区間(法面崩壊)	⇒	・静岡県	1区間(法面崩落)
・三重県	2区間(法面崩落、路肩崩落)	⇒	・三重県	1区間(法面崩落)
・愛媛県	2区間(法面崩落、土砂流出)	⇒	・愛媛県	1区間(法面崩落)
・高知県	3区間(法面崩落)	⇒	・高知県	2区間(法面崩落)
・熊本県	5区間(法面崩壊3、路肩崩壊2)	⇒	・熊本県	5区間(法面崩壊3、路肩崩壊2)
・長崎県	1区間(法面崩壊)	⇒	・長崎県	1区間(法面崩落)

※上記の外に、熊本県天草市道2箇所(法面崩壊、路肩崩壊)、宮崎県えびの市道1箇所(路肩崩壊)で通行止めの情報あり。

○鉄道関係(7月14日 7:00現在)

4事業者 5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西日本	和歌山線	高田駅～五条駅間	7/14	5:43			
JR東海	中央線	坂下駅～野尻駅間	7/9	16:44			南木曾駅～十二兼駅間で土砂流入、橋梁流失
		野尻駅～上松駅間	7/9	17:45	7/14	始発	
大井川鐵道	大井川本線	家山駅～下泉駅間	7/10	13:15	7/11	17:00	川根温泉笹間渡駅～地名駅間で倒木
JR東日本	磐越西線	喜多方駅～山都駅間	7/9	5:57			喜多方駅～山都駅間で路盤流出
		山都駅～津川駅間			7/11	11:28	荻野駅～尾登駅間で土砂流入
	米坂線	羽前椿駅～小国駅間	7/10	5:57			
		小国駅～坂町駅間			7/11	17:09	
五能線	能代駅～岩館駅間	7/10	17:10	7/11	11:30		
	岩館駅～深浦駅間	7/10	12:57				
山形鐵道	フラワー長井線	赤湯駅～長井駅間	7/10	5:39			宮内駅～おりはた駅間で橋梁の橋台の背面洗掘
JR北海道	釧網線	東釧路駅～細岡駅間	7/11	1:07	7/11	21:10	
		細岡駅～標茶駅間	7/10	20:03			
	根室線	東釧路駅～浜中駅間	7/10	21:05	7/12	5:35	
	日高線	苫小牧駅～様似駅間	7/11	始発	7/11	12:10	

○自動車関係(7月14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)
○東北運輸局管内			
新常磐交通(株)	いわき・日立～京都・大阪線	通常運行	
○関東運輸局管内			
西武観光バス 他	大宮～田辺・新湯崎	通常運行	
京王バス東 他	新宿～富士山五合目	通常運行	
○北陸信越運輸局管内			
北陸鐵道 他	金沢～山形・仙台	通常運行	
アルピコ交通 他	上高地～名古屋	通常運行	
○中部運輸局管内			
JR東海バス株式会社	新宿～静岡	通常運行	
しずてつジャストライン株式会社	清水～大阪	通常運行	
しずてつジャストライン株式会社	相良～成田空港	通常運行	
○中国運輸局管内			
中国ジェイアールバス(株)	東京～津和野	通常運行	
○四国運輸局管内			
徳島バス(株)	徳島～東京	通常運行	

○九州運輸局管内			
九州産交バス(株)他	熊本～京都	通常運行	

【タクシー】

・沖縄県の8事業者において、車両12両(8事業者計)冠水

【トラック関係】

・国道19号でトラック車両2両(2事業者)が土砂被害

【バスターミナル・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】

・山形県内の4事業場において、作業場が浸水

○海事関係(7月14日7:00現在)

・独立行政法人海技教育機構 国立口之津海上技術学校

浸水により使用不能となっていた設備に復旧の目途が立ったため、14日(月)より授業再開。

・渡嘉敷村(泊～渡嘉敷航路)

渡嘉敷港内において流出した消波ブロックについて、航行に支障がないことが確認されたので、運航再開。

・1事業者1航路で運休中。126事業者161航路で運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
商船三井フェリー	苫小牧～大洗	運航再開
網地島ライン(株)	石巻～長浜	運航再開
シーパル女川(株)	女川～出島	運航再開
東海汽船(株)	東京～八丈島	運航再開
	東京～大島～神津島	運航再開
	熱海～大島	運航再開
	神津島～熱海	運航再開
	大島～下田	運航再開
神新汽船(株)	神津島～下田	運航再開
伊豆諸島開発(株)	八丈島～青ヶ島	運航再開
東京湾フェリー(株)	金谷～久里浜	運航再開
東京都観光汽船(株)	浅草～日の出	運航再開
	日の出～お台場	運航再開
	日の出～有明	運航再開
(株)ポートサービス	横浜駅東口～山下公園	運航再開
佐渡汽船(株)	寺泊～赤泊	運航再開
太平洋フェリー(株)	名古屋～仙台～苫小牧	運航再開
(株)エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運航再開
伊勢湾フェリー	鳥羽～伊良湖	運航再開
鳥羽市	鳥羽～神島	運航再開
志摩マリンレジャー	和具～賢島	運航再開
名鉄海上観光船	師崎～伊良湖	運航再開
	篠島～伊良湖	運航再開
	師崎～篠島・日間賀島	運航再開
	河和～篠島・日間賀島	運航再開
西尾市	一色～佐久島	運航再開
津エアポートライン	津新港～空港島	運航再開
	松阪港～空港島	運航再開
志摩市	的矢～三カ所	運航再開
富士急マリンリゾート	熱海～初島～伊東	運航再開
友ヶ島汽船(株)	加太～友ヶ島	運航再開

(株)フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運航再開
	大阪～別府	運航再開
	神戸～大分	運航再開
紀の松島観光(株)	勝浦周遊	運航再開
南海フェリー(株)	和歌山～徳島	運航再開
大阪水上バス(株)	淀川周遊	運航再開
	大阪湾内周遊	運航再開
浦島観光ホテル(株)	観光棧橋～ホテル浦島	運航再開
熊野交通(株)	熊野川水域	運航再開
近江トラベル(株)	竹生島	運航再開
(株)キャプテンライン	大阪ベイエリア	運航再開
ジャンボフェリー(株)	神戸～高松	運航再開
(株)OMこうべ	神戸空港～関西空港	運航再開
沼島汽船(株)	沼島～洲本	運航再開
高速いえしま(株)	家島～姫島	運航再開
高福ライナー(有)	家島～姫島	運航再開
坊勢汽船(株)	西島～姫路	運航再開
(有)阿多田島汽船	阿多田～小方	運航再開
熊南総合事務組合	馬島～麻里布・佐合島～佐賀	運航再開
上関航運(有)	祝島～柳井	運航再開
上関町	八島～上関	運航再開
牛島海運(有)	牛島～室積	運航再開
菘海運(有)	見島～菘	運航再開
(有)野島海運	野島～三田尻	運航再開
平郡航路(有)	平郡～柳井	運航再開
大津島巡航(株)	大津島～徳山	運航再開
豊田 一男	宝伝～犬島	運航再開
大生汽船(株)	大多府～日生	運航再開
瀬戸内観光汽船(株)	日生～大部	運航再開
隠岐観光(株)	中国第481号 別府～星神島周遊～国賀周遊～浦郷	運航再開
防予フェリー(株)	柳井～三津浜	運航再開
周防大島松山フェリー(株)	柳井～伊保田～松山	運航再開
周防大島町	情島～伊保田	運航再開
	久賀～前島	運航再開
	樽見～日前	運航再開
藤井一彦	金風呂～笠岡	運航再開
	瀬戸田～尾道	運航再開
三洋汽船(株)	笠岡～佐柳本浦	運航再開
	笠岡～飛島～六島	運航再開
	笠岡～白石	運航再開
	多度津～佐柳	運航再開
笠岡フェリー(有)	笠岡～金風呂	運航再開
六口丸海運(有)	児島観光港～本島	運航再開
斎島汽船(株)	久比～斎島	運航再開
(有)三原海陸運輸	向田～三原	運航再開
備後商船(株)	常石～尾道	運航再開
岩国柱島海運(株)	岩国～柱島	運航再開
小豆島急行フェリー(株)	姫路～福田	運航再開
内海フェリー(株)	高松～草壁	運航再開
小豆島フェリー(株)	伊島～答島	運航再開
(株)豊島フェリー	家浦～高松	運航再開
備讃フェリー(株)	丸亀～広島	運航再開

観音寺市	伊吹～観音寺	運航再開
伊島連絡交通事業(有)	伊島～答島	運航再開
出羽島連絡事業(有)	牟岐～出羽島	運航再開
松山・小倉フェリー(株)	松山～小倉	運航再開
シーセブン(有)	尾浦～宮窪	運航再開
弓削汽船(株)	弓削～佐島～土生	運航再開
今治市	津島～幸	運航再開
	岡村～今治	運航再開
上島町	魚島～弓削～土生	運航再開
(有)くるしま	馬島～波止浜	運航再開
宇和島運輸(株)	八幡浜～別府	運航再開
	八幡浜～臼杵	運航再開
九四オレンジフェリー(株)	八幡浜～臼杵	運航再開
盛運汽船(株)	日振～宇和島	運航再開
(株)えひめ南汽船	九島～宇和島	運航再開
(株)宿毛フェリー	宿毛～佐伯	運航再開
高知県	長浜～種崎	運航再開
宿毛市	沖の島～片島	運航再開
須崎市	坂内～埋立	運航再開
宮崎カーフェリー(株)	宮崎～大阪	運航再開
マルエーフェリー(株)	那覇～神戸	運航再開
	那覇～鹿児島	運航再開
	東京～志布志～名瀬～与論～那覇	運航再開
マリックスライン(株)	鹿児島～那覇	運航再開
オーシャントランス(株)	北九州～徳島～東京	運航再開
折田汽船(株)	鹿児島～屋久島	運航再開
九州商船(株)	長崎～五島	運航再開
	佐世保～上五島	運航再開
九州郵船(株)	博多～杵岐～対馬	運航再開
	印通寺～唐津	運航再開
	博多～比田勝	運航再開
島原鉄道(株)	口ノ津～鬼池	運航再開
	島原～大牟田	運航再開
野母商船(株)	福江～青方～博多	運航再開
奄美海運(株)	鹿児島～喜界～知名	運航再開
国道九四フェリー(株)	佐賀関～三崎	運航再開
熊本フェリー(株)	熊本～島原	運航再開
垂水フェリー(株)	鹿児島～垂水	運航再開
九商フェリー(株)	熊本～島原	運航再開
コスモライン(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開
種子屋久高速船(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開
岩崎産業(株)	鹿児島～種子・屋久	運航再開
日南市	大島～目井津	運航再開
長崎汽船(株)	長崎～伊王島～高島	運航再開
新宮町	相島～新宮	運航再開
(有)木口汽船	久賀～福江～柗島	運航再開
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運航再開
大入島観光フェリー(株)	大入島～佐伯	運航再開
日豊汽船(株)	島浦～浦城	運航再開
甌島商船(株)	串木野～甌島	運航再開
福岡市	玄界島～博多	運航再開
	小呂島～姪浜	運航再開

三和商船(株)	蔵之元～牛深	運航再開
十島村	鹿児島～十島～名瀬	運航再開
三島村	鹿児島～三島	運航再開
有明海自動車航送船組合	多比良～長洲	運航再開
西海沿岸商船(株)	佐世保～神浦	一部運休
崎戸商船(株)	友住～佐世保	運航再開
平戸市	大島～平戸	運航再開
瀬戸内町	与路～古仁屋	運航再開
	瀬相～古仁屋～生間	運航再開
黒島旅客船(有)	黒島～高島～相浦	運航再開
(有)やま丸	津久見～保戸島	運航再開
共同フェリー(株)	御所浦～棚底・大道	運航再開
(株)江崎海陸運送	瀬戸～松島	運航再開
八重山観光フェリー(株)	石垣～上原	運航再開
	石垣～鳩間	運航再開
(有)安栄観光	石垣～鳩間	運航再開
	石垣～波照間	運航再開
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	運航再開
座間味村	泊～座間味	運航再開
久米商船(株)	泊～渡名喜～久米島	運航再開
(資)はやて海運	佐良浜～平良	運航再開
伊江村	伊江～本部	運航再開
琉球海運(株)	那覇～博多那覇～宮古～石垣	運航再開
	那覇～鹿児島～博多那覇～宮古～石垣	運航再開
	那覇～鹿児島那覇～博多那覇～宮古～石垣	運航再開
	那覇～大阪～東京	運航再開
	那覇～大阪～東京那覇～宮古	運航再開

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(7月14日7:00現在)

- ・広島港(海岸保全区域内):老朽化した民家の石積護岸が損壊(損壊区間約20m)。
住民は自主避難済み。広島県にて応急処置(土嚢設置)済み。
- ・船浮港(西表島):係船浮標(1基)の一部が消失。その後、保安部により発見・応急処置(ロープ固定)済み。
- ・石垣港:護岸前面被覆石の一部崩壊(損壊区間約15m)(二次災害の恐れなし)。
- ・渡嘉敷港(渡嘉敷島):防波堤(南)が倒壊(延長約60m)(船舶の航行に支障なし)。
- ・本部港(沖縄本島):エプロン舗装が沈下・ひび割れ(延長約200m)。
- ・那覇港:浦添埠頭地区1号線の道路植栽の倒木(5本)。
- ・中城湾港:係留中の作業船の接触により岸壁が軽微な損傷。西埠頭外周柵が破損(約6m)。
臨港道路の高木植栽の倒木(17本)。
- ・池島港(池島):浮棧橋の渡橋が落橋。
- ・徳仁港(久高島):防波堤が破損。
- ・太田和港(長崎県本土):浮棧橋の敷鉄板及び連絡橋フラップが移動。
- ・田結港(長崎県本土):柵が損傷。船揚場の張ブロックが飛散。
(海岸保全区域内)張りブロックが飛散。附属工湾曲被覆ブロックが飛散。
- ・厳原港:ローラーが脱落(1個)及び欠損(1個)。灯光器が脱落(1個)。
- ・宮崎港:フェリーターミナル通路沿いの植栽が倒木(1本)(撤去済み)。
- ・福島港(宮崎県本土):浮棧橋のチェーンが破損(1本)(立入禁止措置済み)。
- ・古里港(長崎県本土)(海岸保全区域内):転落防止柵が変形。石張が飛散。

○航空関係(7月14日7:00現在)

- ・現時点において被害情報なし

○物流関係(7月14日7:00現在)

<営業倉庫>

沖縄県で営業倉庫の一部損壊が9件(ドア、窓の破損5件、雨漏り4件)

<トラックターミナル>

現時点において被害情報なし

○下水道(7月14日7:00現在)

・下田浄化センター(熊本県天草市)において停電に伴い可搬式自家発電による応急対応を実施。

(引込柱が倒れたことに伴い、処理場に通電することができなくなったため。)

7/8 14:30に復旧作業が完了し、通常運転に移行。

・上市市浄化センター(山形県上市市)において、場内浸水によりポンプ施設が水没。

現在、簡易消毒等の応急対応中。

○公園(7月14日7:00現在)

・峰高公園(広島県廿日市市):公園区域内の法面崩壊

・城山公園(愛媛県松山市):園路山側斜面からの倒木により、走行中の車両フロントガラスが破損。(人的被害はなし)

○宅地(7月14日7:00現在)

・現時点において被害情報なし

○公営住宅関連(7月11日11:00現在)

・現時点において被害情報なし

○官庁施設(7月14日7:00現在)

・九州地方整備局管内2施設において外灯損傷や漏水あり。

・沖縄総合事務局管内6施設において庇や法面等の損傷、漏水あり。

○観光関係(7月14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