

災害情報

平成30年7月5日11:00現在

国土交通省

平成30年台風第7号及び前線等による被害状況等について(第4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

Table with columns for Agency, Date, Time, and Status. Lists various agencies like国土交通本省, 北海道開発局, etc., and their operational status on July 3rd and 5th.

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(7月5日09時現在)

【概況】

○前線や前線に向かって流れ込む暖かく湿った空気の影響で、東日本から西日本の広い範囲で大気の状態が非常に不安定となっている。
○台風第7号や前線の影響により、各地で大雨となっている。特に北海道地方では、5日朝までに降った7.2時間の雨量が、多くの地点で、これまでの7月の観測記録を更新する大雨となっている。

【見通し】

○東日本から西日本の広い範囲で、6日にかけて1時間に50ミリ以上の雷を伴った非常に激しい雨が降り、大雨となる見込み。数日間同じような地域で大雨が続くおそれ。
○明日6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、東海地方・四国地方400ミリ、近畿地方350ミリ、関東甲信地方300ミリ、北陸地方250ミリ、九州北部地方・九州南部200ミリ。その後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、東海地方・近畿地方300から400ミリ、北陸地方・関東甲信地方・四国地方・九州北部地方・九州南部200から300ミリの見込み。
○各地気象台の発表する警報・注意報など気象情報に留意するとともに、市町村の避難勧告等注意到意。土砂災害に厳重に警戒。低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。落雷や竜巻などの激しい突風に十分注意。

(2) 大雨等の状況(6月28日0時~7月5日09時現在)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

Table listing precipitation data for various locations like 沖縄県 宮古郡多良間村, 山口県 下松市, etc., including amount and time.

(気象レーダー等による解析(※))

Table listing radar analysis data for various locations like 沖縄県 多良間村, 群馬県 安中市, etc., including amount and time.

※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。

長崎県	島原市	約90ミリ	29日11時00分まで
長崎県	平戸市	約90ミリ	29日10時00分まで
長崎県	雲仙市	約90ミリ	29日10時00分まで
大分県	大分市	約90ミリ	30日13時00分まで
宮崎県	延岡市	約90ミリ	30日10時00分まで
宮崎県	門川町	約90ミリ	30日10時00分まで
鹿児島県	始良市	約90ミリ	2日22時30分まで
沖縄県	久米島町	約90ミリ	3日10時30分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

徳島県	那賀郡那賀町	木頭	362.5ミリ	4日 8時40分まで
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	341.0ミリ	4日 4時10分まで
高知県	長岡郡本山町	本山	334.0ミリ	4日 6時30分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	322.0ミリ	3日18時40分まで
高知県	吾川郡仁淀川町	池川	312.5ミリ	4日 1時50分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	<u>307.0ミリ</u>	<u>5日 6時00分まで</u>
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	303.5ミリ	3日22時40分まで
愛媛県	西条市	成就社	292.0ミリ	4日 5時30分まで
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	288.0ミリ	3日19時00分まで
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	266.5ミリ	3日18時10分まで
宮崎県	小林市	小林	266.5ミリ	3日18時20分まで

(気象レーダー等による解析(※))

山梨県	鳴沢村	約700ミリ	<u>5日06時00分まで</u>
静岡県	富士宮市	<u>約700ミリ</u>	<u>5日07時00分まで</u>
鹿児島県	霧島市	約700ミリ	3日21時00分まで
徳島県	那賀町	約600ミリ	4日09時00分まで
徳島県	海陽町	約600ミリ	4日09時00分まで
熊本県	八代市	約600ミリ	3日24時00分まで
熊本県	水上村	約600ミリ	3日20時00分まで
熊本県	あさぎり町	約600ミリ	3日20時00分まで
宮崎県	小林市	約600ミリ	3日23時00分まで
宮崎県	西米良村	約600ミリ	3日20時00分まで
静岡県	富士市	約500ミリ	<u>5日07時00分まで</u>
徳島県	上勝町	約500ミリ	4日09時00分まで
熊本県	多良木町	約500ミリ	3日20時00分まで
宮崎県	西都市	約500ミリ	3日20時00分まで
宮崎県	国富町	約500ミリ	3日20時00分まで
宮崎県	椎葉村	約500ミリ	3日20時00分まで
鹿児島県	垂水市	約500ミリ	3日17時00分まで
高知県	仁淀川町	約450ミリ	3日23時00分まで
大分県	佐伯市	約450ミリ	3日15時00分まで
宮崎県	都城市	約450ミリ	3日15時00分まで
宮崎県	延岡市	約450ミリ	3日16時00分まで
宮崎県	三股町	約450ミリ	3日15時00分まで
宮崎県	綾町	約450ミリ	3日15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。

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

高知県	長岡郡本山町	本山	<u>908.0ミリ</u>
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	<u>801.5ミリ</u>
高知県	吾川郡仁淀川町	池川	<u>732.0ミリ</u>
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	<u>722.5ミリ</u>
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	<u>719.5ミリ</u>
高知県	香美市	大栃	<u>656.5ミリ</u>
岐阜県	本巣市	樽見	<u>621.0ミリ</u>
高知県	吾川郡いの町	本川	<u>609.0ミリ</u>
高知県	高岡郡津野町	船戸	<u>575.0ミリ</u>
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	<u>572.0ミリ</u>

(3)強風の状況(6月28日0時~7月5日09時現在)

・主な風速

長崎県	長崎市	野母崎	29.8m/s	(南東)	3日10時51分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	29.7m/s	(東南東)	1日20時45分
長崎県	南松浦郡新上五島	頭ヶ島	29.6m/s	(南)	3日14時27分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	26.9m/s	(南東)	2日 2時16分
沖縄県	島尻郡粟国村	粟国	25.5m/s	(南南東)	2日 5時56分
長崎県	五島市	上大津	24.8m/s	(南南東)	3日12時02分
北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬	24.5m/s	(北東)	5日 3時04分
沖縄県	南城市	糸数	24.3m/s	(南東)	2日 1時45分
山形県	酒田市	飛鳥	23.9m/s	(西南西)	5日 1時23分
愛媛県	西宇和郡伊方町	瀬戸	23.9m/s	(南)	3日16時33分

・主な瞬間風速

沖縄県	南城市	糸数	43.7m/s	(南南東)	2日 3時16分
長崎県	南松浦郡新上五島	頭ヶ島	42.2m/s	(南)	3日14時39分
長崎県	五島市	上大津	39.1m/s	(南南東)	3日11時31分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	39.0m/s	(東南東)	2日 1時54分
長崎県	南松浦郡新上五島	有川	38.8m/s	(南)	3日14時49分
長崎県	長崎市	野母崎	38.1m/s	(南東)	3日10時45分
長崎県	五島市	福江	38.0m/s	(南東)	3日11時26分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	37.0m/s	(東南東)	1日20時41分
沖縄県	うるま市	宮城島	36.1m/s	(南東)	2日 3時30分
長崎県	大村市	大村	36.0m/s	(南東)	3日13時27分

3. 国土交通省の対応

○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

○関係省庁災害警戒会議の開催を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を実施。(7/2)

○地方整備局、地方運輸局、都道府県、港湾管理者、海岸管理者等に、台風第7号の接近に伴い災害への警戒強化や工事の安全管理の徹底・注意喚起を発出(6/29~7/2)

○緊急速報メール(プッシュ型配信)

4市5町(北海道深川市、留萌市、旭川市、滝川市、妹背牛町、秩父別町、沼田町、雨竜町、北竜町)で、のべ7回実施(7/3)

○国管理河川のホットライン実施状況

- ・留萌川水系 2回(留萌市)
- ・石狩川水系 12回(深川市など)
- ・梯川水系 1回(小松市など)
- ・六角川水系 1回(武雄市など)

計 16回

○水防団による水防活動の実施状況

<国管理河川>

- ・1水系の1団体が水防活動を実施 ※他水系を含めて確認・集計中(吉野川水系)

○TEC-FORCEの派遣【のべ 57人・日派遣(7/3~)】

- ・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ 36 人・日派遣(7/3) ( 7 人派遣中 5日11時時点)
- ・TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣 のべ 21 人・日派遣(7/3) ( 3 人派遣中 5日11時時点)
- ・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況 (単位:人)

派遣先	市町村等	派遣元	7					合計	合計(市町村)
			3	4	5	6	7		
北海道	深川市	北海道開発局	3	2	0			5	36
	滝川市	北海道開発局	2	2	0			4	
	沼田町	北海道開発局	2	2	0			4	
	妹背牛町	北海道開発局	2	0	0			2	
	留萌振興局	北海道開発局	2	0	0			2	
	留萌市	北海道開発局	2	0	0			2	
	東川町	北海道開発局	2	2	0			4	
	遠軽町	北海道開発局	0	2	2			4	
	上川総合振興局	北海道開発局	0	0	2			2	
蘭越町	北海道開発局	0	0	3			3		
高知県	いの町	四国地方整備局	2	2	0			4	
合計			17	12	7	0	0	36	36

・TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣状況

(単位:人)

派遣先	市町村等	派遣内容	派遣元	7					合計	合計(市町村)	
				3	4	5	6	7			
北海道	空知総合振興局	気象・地象情報提供班	札幌管区気象台	0	2	2			4	4	
	滝川市	応急対策班	北海道開発局	2	0	0			2	16	
	妹背牛町	応急対策班	北海道開発局	3	3	0			6		
	旭川市	応急対策班	北海道開発局	2	0	0			2		
	鷹栖町	応急対策班	北海道開発局	1	0	0			1		
	深川市	応急対策班	北海道開発局	2	0	0			2		
	美瑛市	応急対策班	北海道開発局	0	3	0			3		
大阪府	大阪府庁	気象・地象情報提供班	大阪管区気象台	0	0	1			1	1	
				合計					10	8	3

○災害対策用機械等出動状況【のべ 55台・日派遣(7/2~)】

・北海道開発局より排水ポンプ車3台、照明車4台、衛星通信車1台を計 8台を派遣中 (5日11:00時点)

派遣先	市町村等	地先等	機械名	派遣元	出動理由	台数	状況	期間
滝川市	手島樋門	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	撤収	7/3~7/4	
妹背牛町	西中島樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	撤収	7/3~7/4	
妹背牛町	西中島樋門	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	撤収	7/3~7/4	

北海道	鷹栖町	北野10線樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	撤収	7/3	
	旭川市	第2新星樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	待機中	7/3~	
	旭川市	栄川樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	撤収	7/3~7/4	
	深川市	音江上流樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	撤収	7/3~7/4	
	深川市	稲田第2樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	撤収	7/3~7/4	
	音威子府村	茨内樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	撤収	7/4~7/5	
	美瑛市	伊藤樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	稼働中	7/4~	
	美瑛市	伊藤樋門	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	待機中	7/4~	
	小平町	小平町字花岡	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	待機中	7/4~	
	愛別町	愛別町字愛別	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	待機中	7/4~	
	北見市	北見市東相内	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	撤収	7/4~	
	遠軽町	いわね大橋	照明車	北海道開発局	夜間照明確保	1	待機中	7/4~	
	遠軽町	いわね大橋	Ku-SAT	北海道開発局	被災箇所監視	1	撤収	7/4	
	遠軽町	いわね大橋	衛星通信車	北海道開発局	被災箇所監視	1	稼働中	7/4~	
	愛媛県	大洲市	都谷川樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	7/2~7/4
	高知県	仁淀川町	森山(R33)	待機支援車	四国地整	作業支援	1	撤収	7/2~7/4
		四万十市	清水樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	7/3~7/4
土佐市		新居排水機場	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	7/3~7/4	
土佐市		天崎樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	2	撤収	7/3~7/4	
日高村		神母樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	7/3~7/4	
日高村		神母樋門	照明車	四国地整	夜間照明確保	1	撤収	7/3~7/4	
南国市		岡富町(R32)	標識車	四国地整	事前通行規制	1	撤収	7/4	
徳島県		東みよし町	山陰谷川樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	7/4
台数(派遣実績)						28			

#### 4. 気象庁の対応

○各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会を実施するとともに、大雨の状況について自治体や国の出先機関にホットラインによる解説等を適時実施している。

○JETT(気象庁防災対応支援チーム)を4日より派遣  
(北海道空知総合振興局、大阪府 のべ5名)

※TEC-FORGEの内数

○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

##### (1)警戒配備状況

○第十一管区海上保安本部(那覇市)

6月30日11:00 警戒配備発令 7月2日21:00 警戒配備解除

7月1日17:00 非常配備発令 7月2日12:00 非常配備解除

○第十管区海上保安本部(鹿児島市)

7月1日16:00 警戒配備発令 7月4日00:00 警戒配備解除

○第九管区海上保安本部(新潟市)

7月4日06:00 警戒配備発令 7月4日15:45 警戒配備解除

○第八管区海上保安本部(舞鶴市)

7月3日12:00 警戒配備発令 7月4日15:45 警戒配備解除

○第七管区海上保安本部(北九州市)

7月2日23:00 警戒配備発令 7月4日12:00 警戒配備解除

7月3日07:00 非常配備発令 7月4日00:00 非常配備解除

○第六管区海上保安本部(広島市)

7月3日08:00 警戒配備発令 7月4日15:00 警戒配備解除

○第五管区海上保安本部(神戸市)

7月3日03:00 警戒配備発令 7月4日15:45 警戒配備解除

○第四管区海上保安本部(名古屋市)

7月4日08:00 警戒配備発令 7月4日16:00 警戒配備解除

○第二管区海上保安本部(塩釜市)

7月4日09:00 警戒配備発令 7月4日15:45 警戒配備解除

##### (2)被害情報

・4日、海上荒天のため、長崎県西海市江島海岸に、無人のスパット台船(ボーリングによる海底土質の調査等の作業を海上で行うための作業船)が乗り揚げたもの。船体は安定しており、流出油は認めない。

・佐賀県太良町竹崎で牡蠣筏1基が流出。

・長崎県川棚町川棚港内で無人小型船舶1隻が浸水・沈没。

6. 所管施設等の状況

○河川

<国管理河川>

1) 一般被害

3水系8河川 浸水家屋数(床下13戸)

整備局	水系	河川	市町村	地点		浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況
				左右岸	KP	原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	なかがわし深川市	左右岸	130.5~135.5	溢水	0	3		0	0	溢水	50	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	あさひかわし旭川市	左右岸	135~137.5	溢水	0	1		0	0	溢水	21	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	あさひかわし旭川市	左右岸	147.2~154.7	内水	0	0		0	0	内水	2.4	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	うしべつがわ牛朱別川	あさひかわし旭川市	右岸	4.2	内水	0	9		0	0	内水	1.4	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	びえいがわ美瑛川	びえい ちよう美瑛町	右岸	15.0	内水	0	0		0	0	内水	0.2	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	おさラッペ川	たかすちよう鷹栖町	左右岸	0.4~2.6	内水	0	0		0	0	内水	2.1	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	うりゆうがわ雨竜川	ぬかたちよう沼田町	右岸	29.4~31.0	溢水	0	0		0	0	溢水	32	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	うりゆうがわ雨竜川	なかがわし深川市	左岸	32.0~35.0	溢水	0	0		0	0	溢水	8.9	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	つきがたちよう月形町	右岸	56.0	内水	0	0		0	0	内水	21	浸水解消
北海道	いしかりがわ石狩川	さかか びえい ねの産北美瑛川	ひばいし美瑛市	左岸	7.5	内水	0	0		0	0	内水	1.0	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	左岸	24.8	溢水	0	0		0	0	溢水	0.7	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	右岸	11.2	内水	0	0		0	0	内水	4.5	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	右岸	12.2	内水	0	0		0	0	内水	8.4	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	右岸	14.4	内水	0	0		0	0	内水	1.4	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	右岸	22.8	内水	0	0		0	0	内水	0.3	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	右岸	23.2	内水	0	0		0	0	内水	0.6	浸水解消
北海道	るもい がわ留萌川	るもい がわ留萌川	るもいし留萌市	右岸	23.6	内水	0	0		0	0	内水	0.7	浸水解消
九州	ちつかくがわ六角川	ちつかくがわ六角川	たけおし武雄市	右岸	28.0		0	0		0	0	内水	0.02	浸水解消

2) 河川管理施設等被害

3水系3河川3箇所

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)	
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	あいべつちよう愛別町	左岸	KP184.0付近	洗掘	130m	河岸侵食(L=130m程度) 応急復旧(根固めブロック)実施中
北海道	ゆうべつがわ湧別川	ゆうべつがわ湧別川	えんがるちよう遠軽町			その他	1	いわね大橋橋脚沈下(許可工作物)
北陸	かけはしがわ梯川	かけはしがわ梯川	こまつし小松市	左岸	10k付近	漏水	1	釜段工実施中 詳細は調査中

<都道府県管理河川>

1) 一般被害

5水系21河川 浸水家屋数(床下5戸) ※その他内水によるもの(床上7戸 床下90戸)

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)	
北海道	いしかりがわ石狩川	べーパン川	あさひかわし旭川市	調査中		5	調査中		溢水	36	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	うぶんがわ雨崩川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	2.8	浸水縮小中	
北海道	いしかりがわ石狩川	ほん年朱別川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	3.5	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	にしちごうがわ西八号川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	1.7	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	くら ぬまがわ倉沼川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	1.7	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	うしべつがわ牛朱別川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	3.15	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	じゅうごうがわ十五号川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	0.5	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	えたんべつがわ江丹別川	あさひかわし旭川市	調査中			調査中		溢水	3.3	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	いしかりがわ石狩川	とうまちよう当麻町	調査中			調査中		溢水	1	調査中	
北海道	いしかりがわ石狩川	やま 八千代川	ひがしから東神楽	調査中			調査中		溢水	3.0	浸水縮小中	
北海道	いしかりがわ石狩川	まっぶ がわ真布川	ぬかたちよう沼田町	調査中			調査中		溢水	24	浸水変化なし	
北海道	いしかりがわ石狩川	くまがわ 屈折志内川	なかがわし深川市	調査中			調査中		溢水	20	浸水解消	
北海道	いしかりがわ石狩川	びぼうがわ 美葉牛川	ほくりゆうちよう北竜町	調査中			調査中		溢水	5.5	浸水解消	

北海道	いしかりがわ 石狩川	るべいべがわ 留辺蘂川	かみかけちよう 上川町	調査中			調査中			溢水	1.0	調査中
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしだ がわ 石田川	ぬまた ちよう 沼田町	調査中			調査中			溢水	3.0	浸水変化なし
北海道	おひら しべがわ 小平蘂川	ほん 沖内川	おひらちよう 小平町	調査中			調査中			溢水	0.4	浸水解消
北海道	こたんべがわ 古丹別川	さんげ べつがわ 三毛別川	とままえちよう 苫前町	調査中			調査中			溢水	7.5	浸水解消
北海道	いしかりがわ 石狩川	あんたそま がわ 安足間川	かみかけちよう 上川町	調査中			調査中			溢水	2.0	調査中
北海道	いしかりがわ 石狩川	らんる がわ 蘭留川	ひつふ ちよう 比布町	調査中			調査中			溢水	6.0	調査中
北海道	るもい がわ 留萌川	タルマップ川	るもい 留萌市	調査中			調査中			溢水	6.0	浸水縮小中
北海道	さかまべがわ 狭舌間別川	おのの 沢川	さかまべ 佐島間町	調査中			調査中			溢水	0.14	浸水解消
北海道			あさひかわし 旭川市	調査中	7	90	調査中					内水

2)河川管理施設等被害

都道府県	水系	河川	市町村	被害状況		対策状況	進捗
				状態	件数		

■避難勧告及び避難指示(緊急)等の状況

<国管理河川に関する避難勧告及び避難指示(緊急)の状況>

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			
北海道	るもい がわ 留萌川	るもい がわ 留萌川	るもい 留萌市	勧告	180	310	7/3 6:30	7/3 17:05	
北海道	るもい がわ 留萌川	るもい がわ 留萌川	るもい 留萌市	指示	146	289	7/3 7:00	7/3 17:05	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	あさひかわし 旭川市	勧告	62	117	7/3 9:59	7/3 20:20	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	ふかがわし 深川市	勧告	79	718	7/3 6:45	7/3 20:35	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	もせうちちよう 妹背牛町	勧告	129	344	7/3 11:00	7/4 1:10	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	ぬまたちよう 沼田町	勧告	86	262	7/3 7:20	7/3 18:00	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	うりゅうちちよう 雨竜町	準備	確認中	確認中	7/3 11:00	7/4 6:30	
四国	ものべ がわ 物部川	ものべ がわ 物部川	かみし 香美市	準備			7/3 15:00	7/4 15:23	
四国	にとど がわ 仁淀川	にとど がわ 仁淀川	ひだか むら 日高村	準備			7/3 15:00	7/4 8:20	
四国	よしの がわ 吉野川	ものべ がわ 物部川	みよしし 三好市	勧告			7/4 6:40	7/4 15:20	
四国	よしの がわ 吉野川	ものべ がわ 物部川	ひがし し 東みよし市	勧告			7/4 8:00	7/4 11:00	
九州			あさくらし 朝倉市	勧告	4377	11245	6/29 7:30	6/29 15:00	
九州			あさくらし 朝倉市	勧告	4377	11245	7/3 8:21	7/4 7:40	
九州			とうほうむら 東峰村	準備	871	2153	7/3 7:00	7/4 7:00	
九州			とうほうむら 東峰村	勧告	871	2153	7/3 16:00	7/4 7:00	
九州			きたきゅうしゅうし 北九州市	準備	11650	22032	7/3 9:30	7/4 7:00	
九州			あかわら 赤村	準備	1531	3206	7/3 12:00	7/4 7:00	
九州			くろめし 久留米市	準備	5762	13480	7/3 17:00	7/4 8:00	
九州			つくみし 津久見市	準備	8280	17857	7/2 17:00	7/4 5:12	
九州			うすきし 臼杵市	準備	17720	39005	7/2 18:00	7/3 21:45	
九州			さいきし 佐伯市	準備	33407	72301	7/2 19:00	7/4 7:30	
九州			さいきし 佐伯市	勧告	47	69	7/3 18:00	7/4 7:30	
九州			かごおのり 豊後大野市	準備	16167	36090	7/3 8:00	7/4 7:00	
九州			ひたし 日田市	準備	5861	14731	7/3 12:10	7/4 8:00	
九州			ひたし 日田市	準備	2705	6552	7/3 17:15	7/4 8:00	
九州			ひらどし 平戸市	準備	14049	31691	7/2 17:00	7/4 2:07	
九州			させほし 佐世保市	準備	105693	250291	7/2 16:45	7/4 5:00	
九州			みなしまほらし 南島原市	準備	18978	46457	7/2 18:00	7/3 21:00	
九州			さいかいし 西海市	準備	12622	28145	7/2 19:00	7/3 22:51	
九州			さざ ちよう 佐々町	準備	5861	13906	7/3 9:00	7/3 20:30	
九州			まつうし 松浦市	準備	10237	23144	7/3 10:00	7/4 2:07	
九州			やまとまち 山都町	準備	6553	15163	7/2 16:00	7/4 5:45	
九州			たらきまち 多良木町	準備	65	118	7/3 7:00	7/4 0:55	
九州			たらきまち 多良木町	勧告	150	379	7/3 11:20	7/4 0:55	
九州			あさざり町	勧告	5934	15632	7/3 9:30	7/4 0:20	
九州			あさざり町	勧告	2632	7117	7/4 0:20	7/4 7:00	

九州			ゆのまえまち 湯前町	勧告	428	1130	7/3 11:10	7/4 8:00	
九州			やつしろし 八代市	勧告	3354	7656	7/3 16:22	7/4 6:50	
九州			みずかみむら 水上村	勧告	897	2228	7/3 17:45	7/4 7:00	
九州	おおよどかわ 大淀川	ほんしやう かわ 本庄川	ひのかけちやう 日之影町	勧告	1483	3754	7/3 10:35	7/3 18:50	
九州	おおよどかわ 大淀川	ほんしやう かわ 本庄川	きしやうちやう 木城町	勧告	33	53	7/3 12:45	7/3 19:00	
九州	おおよどかわ 大淀川	ほんしやう かわ 本庄川	ひんこうまち 美郷町	勧告	1079	2356	7/3 12:50	7/3 19:50	
九州	おおよどかわ 大淀川	ほんしやう かわ 本庄川	もろつかそん 諸塚村	勧告	38	49	7/3 13:00	7/3 18:50	
九州	おおよどかわ 大淀川	ほんしやう かわ 本庄川	たかちほちやう 高千穂町	勧告	796	2305	7/3 13:00	7/3 19:00	
九州	おおよどかわ 大淀川	ほんしやう かわ 本庄川	ひのうらし 日向市	準備	250	488	7/3 13:15	7/3 19:00	
九州	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川	みやまちやう 三股町	準備	1474	3098	7/3 13:00	7/3 16:00	
九州			たのみずし 垂水市	準備	7581	15008	7/2 18:00	7/4 4:20	
九州			あいらし 始良市	準備	36437	77348	7/2 18:00	7/3 17:30	
九州			あいらし 始良市	勧告	3167	6485	7/3 6:00	7/3 17:30	
九州			きもつちやう 肝属町	準備	8046	15634	7/2 18:05	7/3 17:30	
九州			みなみおほみ ちやう 南大隅町	準備	4028	7390	7/2 18:30	7/3 17:30	

※「準備」:避難準備・高齢者等避難開始 「勧告」:避難勧告 「指示」:避難指示(緊急)

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示(緊急)の状況>

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			
山口県			しものせきし 下関市	準備	18,752 47,407	7/2 17:00	7/4 8:00	全域
山口県			かみよしののぼり 山陽小野田市	準備	13,450 30,101	7/3 15:00	7/4 7:00	全域
山口県			ふらぶら 宇部市	準備	2,399 7,268	7/3 15:30	7/4 1:00	全域
長崎県			つしまし 対馬市	準備	15157 31114	7/2 16:30	7/3 23:00	
長崎県			つしまし 対馬市	指示	12 17	7/3 16:00	7/3 23:00	
熊本県			かみあまきし 上天草市	準備	160 341	7/2 18:00	7/4 1:17	
熊本県			あまきし 天草市	準備	37142 81652	7/2 19:00	7/3 19:00	
鹿児島県			あいらし 始良市	準備	36437 77348	7/2 18:00	7/3 17:30	
鹿児島県			あいらし 始良市	勧告	3167 6485	7/3 6:00	7/3 17:30	

※「準備」:避難準備・高齢者等避難開始 「勧告」:避難勧告 「指示」:避難指示(緊急)

■国管理河川の出水状況

1)現在、**氾濫危険水位**を超えている河川

水系 河川

整備局	水系	河		川	

2)現在、**避難判断水位**を超えている河川

1 水系 1 河川

整備局	水系	河		川	
北陸	かけはしがわ 梯川	かけはしがわ 梯川			

3)現在、**氾濫注意水位**を超えている河川

4 水系 8 河川

整備局	水系	河		川	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	そらち がわ 空知川	しままつかわ 島松川	つきさむかわ 月寒川
北海道	とごろ がわ 常呂川	とごろ がわ 常呂川			わつつ かわ 輪厚川
北海道	ゆうべつがわ 湧別川	ゆうべつがわ 湧別川			
北海道	しよこつがわ 渚滑川	しよこつがわ 渚滑川			

4) **氾濫危険水位**を超えたが現在下回った河川

2 水系 3 河川

整備局	水系	河		川	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	うりやう がわ 雨竜川		
北海道	るもいがわ 留萌川	るもいがわ 留萌川			

5) **避難判断水位**を超えたが現在下回った河川

水系 河川

整備局	水系	河		川	

6) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川

10 水系 16 河川

整備局	水系	河 川					
北海道	いしかりがわ 石狩川	うしほべつがわ 牛朱別川	つききむがわ 月寒川	び えいがわ 美瑛川	さんか びばい がわ 産化美唄川		
北海道	てしおがわ 天塩川	てしおがわ 天塩川					
中部	きそがわ 木曽川	ねおがわ 根尾川					
四国	ましの がわ 吉野川	ましの がわ 吉野川					
九州	ちくごがわ 筑後川	ちくごがわ 筑後川	じよ げん がわ 城原川				
九州	ろつかくがわ 六角川	ろつかくがわ 六角川					
九州	まつうらがわ 松浦川	まつうらがわ 松浦川					
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	ほんしよ がわ 本庄川	ふかとしがわ 深年川			
九州	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川					
九州	ごかせがわ 五ヶ瀬川	きたがわ 北川					

■都道府県管理河川の出水状況

1) 現在、氾濫危険水位を超えている河川

2 水系 2 河川

都道府県	水系	河 川					
北海道	いしかりがわ 石狩川	うしほべつがわ 牛朱別川					
滋賀県	よどがわ 淀川	あまのがわ 天野川					

2) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

13 水系 21 河川

都道府県	水系	河 川						
北海道	いしかりがわ 石狩川	たどし がわ 多度志川	ふらの がわ 富良野川	えたんべつ がわ 江丹別川	まかいがわ 境川	び ぼ うしがわ 美葉牛川	ヨシカシユベ川	うしほべつがわ 牛朱別川
北海道	いしかりがわ 石狩川	あいべつがわ 愛別川						
北海道	てしおがわ 天塩川	けんぶち がわ 剣淵川						
秋田県	おもの がわ 雄物川	しんじよがわ 新城川						
山口県	あしの がわ 粟野川	あしの がわ 粟野川						
山口県	こや がわ 木屋川	こや がわ 木屋川						
山口県	いしがわ 錦川	いしがわ 錦川						
山口県	ひらた がわ 平田川	ひらた がわ 平田川						
山口県	きりと がわ 切戸川	きりと がわ 切戸川						
鹿児島県	べつふ がわ 別府川	べつふ がわ 別府川						
沖縄県	ひじやがわ 比謝川	ひじやがわ 比謝川						
沖縄県	あきとがわ 安里川	あきとがわ 安里川	まかびがわ 真嘉比川					
沖縄県	こはつ がわ 小波津川	こはつ がわ 小波津川						
沖縄県	あじや がわ 安謝川	あじや がわ 安謝川						

■国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理河川>

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	
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	たきかわし 滝川市	左	109.2	1	待機中	60m3/min
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	もせうしちよ 妹背牛町	右	114	1	撤収	30m3/min、高揚程
北海道	いしかりがわ 石狩川	オサラッペ川	たかす ちよ 鷹栖町	左	5.2	1	撤収	60m3/min
北海道	いしかりがわ 石狩川	うしほべつがわ 牛朱別川	あきひかわし 旭川市	右	4.2	1	待機中	30m3/min、高揚程
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	あきひかわし 旭川市	左	155.2	1	撤収	30m3/min
北海道	いしかりがわ 石狩川	いしかりがわ 石狩川	あきかわし 深川市	左	123.2	1	撤収	30m3/min、高揚程
北海道	いしかりがわ 石狩川	びばい がわ 美唄川	あきかわし 美唄市	左	64.9	1	稼働中	30m3/min、高揚程
北海道	てしおがわ 天塩川	てしおがわ 天塩川	あきかわし 音威子府村	左	91.4	1	待機中	30m3/min



<都道府県管理河川>

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

■河川管理施設の状況

<国管理河川の主な河口水門等の開閉状況>

整備局	水系	河川	施設名称	開閉状況	備考
九州	ろっかくがわ 六角川	ろっかくがわ 六角川	六角川河口堰	全開	高潮被害が想定されないため。

<都道府県管理河川の主な河口水門等の開閉状況>

都道府県	施設数	開閉状況	備考

○管理ダム

■被害状況

1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

ダム名	水系名	河川名	所在地 道府県名	被害状況
留萌	留萌川水系	チバベリ川	北海道	・管理用水力発電設備電源室浸水による停電 (予備発電による電源確保済) ・浸透量観測室浸水により排水ポンプ制御盤機能停止 ・監査廊浸水によりCCTV2基機能停止
小渋	天竜川水系	小渋川	長野県	貯水地下流部管理用通路河岸洗掘 (ブロック設置による応急復旧中)

■ダム洪水貯留操作状況

<洪水貯留操作を実施中のダム>

10ダム (うち国土交通省管理 6ダム、水資源機構管理 1ダム、道府県管理 3ダム)

1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
石狩川水系	4	大雪・金山・豊平峡・定山溪	
十勝川水系	1	十勝	
後志利別川水系	1	美利河	
合計	6		

2)水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
淀川水系	1	日吉	
合計	1		

3)道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
雄物川水系	1	岩見	
物部川水系	1	永瀬	
神通川水系	1	丹生川	
合計	3		

<洪水貯留操作を実施したダム>

53ダム（うち国土交通省管理 9ダム、水資源機構管理 3ダム、道府県管理 41ダム）

1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
天塩川水系	1	岩尾内	
留萌川水系	1	留萌	
石狩川水系	1	忠別	
常呂川水系	1	鹿ノ子	
雄物川水系	1	玉川	
九頭竜川水系	1	九頭竜	
川内川水系	1	鶴田	
吉野川水系	1	柳瀬	
福地川水系	1	福地	
合計	9		

2)水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
吉野川水系	1	早明浦	
吉野川水系	1	池田	
木曾川水系	1	岩屋	
合計	3		

3)道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム数	ダム名	備考
石狩川水系	1	徳富	
小平薬川水系	1	小平	
堤川水系	1	下湯	
米代川水系	3	森吉・萩形・早口	
雄物川水系	1	旭川	
犀川水系	1	犀川	
小矢部川水系	1	城端	
庄川水系	1	境川	
天竜川水系	1	片桐	
荒川水系	1	横川	
九頭竜川水系	1	笹生川	
木曾川水系	1	阿多岐	
阿武川水系	1	阿武川	
佐波川水系	1	佐波川	
国領川水系	1	鹿森	
鏡川水系	1	鏡	
筑後川水系	1	山神	
御笠川水系	1	牛頸	
五ヶ瀬川水系	2	北川・祝子	
大淀川水系	3	田代八重・岩瀬・綾南	
一ツ瀬川水系	2	長谷・立花	
小丸川水系	2	松尾・渡川	
大和川水系	1	大和	
広渡川水系	1	広渡	
鹿島川水系	1	中木庭	
塩田川水系	1	横竹	
有田川水系	1	有田	
六角川水系	1	矢筈	
郡川水系	1	萱瀬	
球磨川水系	1	市房	
儀間川水系	1	儀間	
安里川水系	1	金城	
比謝川水系	1	倉敷	
合計	40		

○土砂災害

■土砂災害発生状況 27件 (1道10県)

1) 土石流等

都道府県名	市町村名	箇所名	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
徳島県	1件 那賀町	1件 蟬谷	-	-	-	-	-	-
大分県	1件 佐伯市	1件 宇目	-	-	-	-	-	1戸
鹿児島県	1件 志布志市	1件 松山町	-	-	-	-	-	-
合計	3件		名	名	名	戸	戸	1戸

2) げけ崩れ

都道府県名	市町村名	箇所名	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
北海道	留萌市	4件 瀬越町他	-	-	-	-	-	-
	増毛町	1件 別荘	-	-	-	-	-	-
	岩内町	1件 岩内東山	-	-	-	-	-	-
山口県	1件 周南市	1件 徳山	-	-	-	-	-	-
愛媛県	1件 久万高原町	1件 東川	-	-	-	-	-	-
徳島県	1件 勝浦町	1件 坂本	-	-	-	-	-	-
高知県	四万十市	1件 江川	-	-	-	-	-	1戸
	四万十町	1件 大井川	-	-	-	-	-	-
	仁淀川町	1件 長者	-	-	-	-	-	-
長崎県	佐世保市	2件 藤原町他	-	-	-	-	-	-
	西海市	1件 西海町	-	-	-	-	-	-
	長与町	1件 岡郷	-	-	-	-	-	-
	時津町	1件 元村郷	-	-	-	-	-	-
熊本県	1件 あさぎり町	1件 皆越	-	-	-	-	-	1戸
宮崎県	美郷町	1件 南郷	-	-	-	-	-	-
	高千穂町	1件 上野	-	-	-	-	-	-
	延岡市	2件 東海町他	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	1件 始良市	1件 蒲生町	-	-	-	-	-	-
沖縄県	1件 那覇市	1件 国場	-	-	-	-	-	-
合計	24件		名	名	名	戸	戸	2戸

■土砂災害警戒情報の発表状況(7月5日11:00現在)

1) 土砂災害警戒情報 18道県75市町村に発表 8道府県、33市町村で継続。

都道府県	市町村	発表日時	解除日時
北海道	留萌市	7月3日02:46	7月3日13:05
北海道	増毛町	7月4日04:45	7月4日09:10
北海道	真狩村	7月5日06:09	7月5日10:55
北海道	留寿都村	7月5日06:09	7月5日10:55
北海道	黒松内町	7月5日06:24	7月5日10:55
北海道	蘭越町	7月5日06:24	7月5日10:55
北海道	岩内町	7月5日07:08	
宮城県	栗原市西部	7月3日17:15	7月3日18:25
福島県	南会津町	7月2日16:30	7月2日18:25
福島県	昭和村	7月2日16:30	7月2日18:25
福島県	檜枝岐村	7月2日17:00	7月2日18:25
群馬県	嬭恋村	7月2日18:50	7月2日20:05
長野県	山ノ内町	7月2日17:45	7月2日19:55
長野県	南木曾町	7月5日03:25	
長野県	大桑村	7月5日03:25	
長野県	木曾町	7月5日04:35	
長野県	白馬村	7月5日07:05	
長野県	小谷村	7月5日07:05	
長野県	天龍村	7月5日10:15	
石川県	加賀市	7月5日02:54	

石川県	白山市	7月5日07:21	
石川県	能美市	7月5日10:50	
岐阜県	高山市	7月4日20:05	7月4日23:25
滋賀県	大津市北部	7月5日07:40	
滋賀県	長浜市	7月5日08:30	
滋賀県	米原市	7月5日08:30	
大阪府	箕面市	7月5日04:10	
大阪府	枚方市	7月5日07:55	
大阪府	茨木市	7月5日07:55	
大阪府	豊中市	7月5日09:35	
大阪府	高槻市	7月5日09:35	
大阪府	池田市	7月5日09:50	
大阪府	豊能町	7月5日09:50	
京都府	京都市左京区	7月5日05:00	
京都府	京都市右京区	7月5日05:00	
京都府	南丹市八木町	7月5日05:30	
京都府	京都市北区	7月5日06:50	
京都府	京都市伏見区	7月5日06:50	
京都府	亀岡市	7月5日06:50	
京都府	京都市西京区	7月5日07:45	
京都府	長岡京市	7月5日07:45	
京都府	八幡市	7月5日07:45	
京都府	大山崎町	7月5日07:45	
兵庫県	神戸市	7月5日03:55	
兵庫県	西宮市	7月5日09:35	
兵庫県	芦屋市	7月5日09:35	
兵庫県	宝塚市	7月5日09:35	
徳島県	那賀町木頭地域	7月3日13:50	7月4日15:10
徳島県	海陽町海南地域	7月3日13:50	7月4日15:10
徳島県	那賀町上那賀地域	7月3日14:30	7月4日15:10
徳島県	那賀町鶯敷地域	7月3日15:00	7月4日15:10
徳島県	勝浦町	7月3日15:30	7月4日15:10
徳島県	那賀町相生地域	7月3日15:30	7月4日15:10
徳島県	那賀町木沢地域	7月3日15:30	7月4日15:10
徳島県	神山町	7月3日16:40	7月4日15:10
徳島県	上勝町	7月3日17:40	7月4日15:10
徳島県	海陽町穴喰地域	7月3日17:40	7月4日15:10
徳島県	三好市東祖谷	7月4日00:10	7月4日15:10
徳島県	三好市山城町	7月4日00:50	7月4日15:10
徳島県	三好市池田町	7月4日02:50	7月4日15:10
徳島県	三好市西祖谷山村	7月4日03:50	7月4日15:10
徳島県	三好市東祖谷	7月5日01:30	
徳島県	つるぎ町一宇	7月5日01:30	
徳島県	美馬市穴吹町	7月5日01:45	
徳島県	三好市山城町	7月5日01:45	
徳島県	三好市西祖谷山村	7月5日04:20	
愛媛県	四国中央市	7月4日01:45	7月4日07:20
高知県	高知市	7月4日01:40	7月4日06:55
高知県	土佐町	7月4日01:40	7月4日06:55
高知県	大川村	7月4日02:20	7月4日06:55
高知県	本山町	7月4日02:45	7月4日09:40
高知県	香美市	7月4日04:43	7月4日09:40

熊本県	多良木町	7月3日00:55	7月4日00:55
熊本県	あさぎり町	7月3日09:20	7月4日06:50
熊本県	湯前町	7月3日10:30	7月4日00:55
熊本県	八代市東部	7月3日16:10	7月4日06:50
熊本県	水上村	7月3日16:30	7月4日06:50
宮崎県	日之影町	7月3日10:35	7月3日18:50
宮崎県	西都市	7月3日12:15	7月3日20:20
宮崎県	木城町	7月3日12:15	7月3日19:35
宮崎県	美郷町	7月3日12:15	7月3日19:35
宮崎県	国富町	7月3日12:50	7月3日20:20
宮崎県	綾町	7月3日12:50	7月3日20:20
宮崎県	西米良村	7月3日12:50	7月3日19:35
宮崎県	諸塚村	7月3日12:50	7月3日18:50
宮崎県	高千穂町	7月3日12:50	7月3日18:50
宮崎県	延岡市	7月3日15:50	7月3日20:20
鹿児島県	薩摩川内市	7月2日22:45	7月3日05:00
沖縄県	沖縄市	7月2日05:47	7月2日16:17
沖縄県	西原町	7月2日05:47	7月2日16:17

・地震による地盤の緩みを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するため土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用

通常基準の7割:

大阪府高槻市、枚方市、茨木市、箕面市

通常基準の8割:

秋田県大仙市

長野県栄村

大阪府豊中市、吹田市、寝屋川市、交野市、島本町

京都市(伏見区、西京区)、亀岡市、長岡京市、八幡市、大山崎町

島根県大田市

鹿児島県鹿児島市

## ○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

### 1)水門・陸閘等の操作状況

#### ■直轄海岸

整備局	都道府県	海岸名	水門・樋門等の操作状況
四国地整	高知県	高知海岸	陸閘18基中、6基常時閉鎖、残り12基のうち耐震工事により門扉のない5基については閉鎖完了、残り7基のうち2基(国対応分)については3日14時に閉鎖完了、残り5基については状況に応じて操作

#### ■都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸名	水門・樋門等の操作状況
北海道開発局	北海道	松前海岸 他9海岸	水門・陸閘37基常時閉鎖
中国地整	山口県	麻郷海岸 他32海岸	水門・樋門32基、内外水位の状況に応じて操作 陸閘187基は通常運用に移行
四国地整	徳島県	鳴門海岸 他33海岸	水門2基、内外水位の状況に応じて操作 樋門16基中7基常時閉鎖、残り9基は状況に応じて操作 陸閘64基中36基常時閉鎖、残り28基は状況に応じて操作
四国地整	香川県	坂元海岸 他75海岸	水門・樋門35基中18基常時閉鎖、13基閉鎖完了、9基は状況に応じて操作 陸閘235基中119基常時閉鎖、114基閉鎖完了、沙弥海岸の陸閘2基は内水排除のため、状況に応じて閉鎖
四国地整	愛媛県	二名海岸 他185海岸	水門・樋門102基中80基常時閉鎖、13基閉鎖完了、9基は状況に応じて操作 陸閘・角落とし498基中229基常時閉鎖、207基閉鎖完了、62基は状況に応じて操作(波浪警報発令中の南予地域及び中予地域についてはすべて閉鎖完了)
四国地整	高知県	野根海岸 他83海岸	水門18基、内外水位の状況に応じて操作(常時半閉状態) 陸閘150基中79基常時閉鎖、71基は状況に応じて操作

九州地整	福岡県	福岡海岸 他17海岸	水門76基中42基常時閉鎖、残り34基は通常運用に移行 陸閘23基中12基常時閉鎖、残り11基は通常運用に移行
九州地整	佐賀県	川副海岸 他12海岸	陸閘11基全て常時閉鎖 樋門樋管20基全て常時閉鎖
九州地整	長崎県	貝鮎海岸 他216海岸	水門樋門4基全て常時閉鎖 陸閘348基中72基常時閉鎖、残り276基は通常運用に移行
九州地整	熊本県	荒尾海岸 他98海岸	水門68基全て常時閉鎖 陸閘126基全て常時閉鎖
九州地整	大分県	今津海岸 他12海岸	水門樋門22基全て常時閉鎖 陸閘28基中20基常時閉鎖、残り8基は通常運用に移行
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸 他19海岸	陸閘136基中4基常時閉鎖、残り92基は通常運用に移行 水門11基は通常運用に移行
沖縄総合事務局	沖縄県	名護海岸	陸閘1基 通常運用に移行
沖縄総合事務局	沖縄県	稲嶺海岸	陸閘1基 通常運用に移行
沖縄総合事務局	沖縄県	長浜海岸	陸閘2基 通常運用に移行
沖縄総合事務局	沖縄県	池間海岸	陸閘2基 通常運用に移行
沖縄総合事務局	沖縄県	伊良部海岸	陸閘1基 通常運用に移行
沖縄総合事務局	沖縄県	石垣海岸	陸閘2基 常時閉鎖
沖縄総合事務局	沖縄県	祖納海岸	陸閘1基 常時閉鎖

## 2) 点検対象及び点検状況

### ■直轄海岸

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
四国地整	高知県	高知海岸	—	7/4 13:00点検完了 被害報告なし	

### ■都道府県管理海岸

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
中国地整	山口県	本郷海岸 他51海岸	—	7/5 点検完了予定 緩傾斜護岸の陥没を確認	被災箇所周辺に立入防止ロープ等を設置 済み
四国地整	愛媛県	二名海岸 他185海岸	—	7/4 13:00点検完了 被害報告なし	
九州地整	福岡県	福岡海岸 他17海岸	—	7/4 15:00点検完了 被害報告なし	
九州地整	佐賀県	川副海岸 他12海岸	—	7/4 17:00点検完了 被害報告なし	
九州地整	長崎県	貝鮎海岸 他216海岸	調査中	7/5 17:00 点検完了予定	
九州地整	熊本県	荒尾海岸 他99海岸	—	7/4 16:00点検完了 被害報告なし	
九州地整	大分県	今津海岸 他12海岸	—	7/4 11:30点検完了 被害報告なし	
九州地整	宮崎県	赤江海岸 他25海岸	調査中	7/5 17:00 点検完了予定	
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸 他19海岸	—	7/4 16:00点検完了 被害報告なし	
沖縄総合事務局	沖縄県	北部管内海岸	—	7/2 17:00 点検完了 被害報告なし	
沖縄総合事務局	沖縄県	中部管内海岸	—	7/2 17:00 点検完了 被害報告なし	
沖縄総合事務局	沖縄県	南部管内海岸	—	7/2 17:00 点検完了 被害報告なし	

○道路

1. 高速道路、直轄国道等の通行止め及び被災状況

(1) 高速道路

被災による通行止め: 2路線2区間38.0km、雨量規制等による通行止め: 1路線1区間23.7km

路線名	区間名	被災状況	備考
E39 旭川紋別自動車道	シラタキ マルセップ 白滝IC～丸瀬布IC 16.3km	土砂流出	7/4 10:15 全面通行止め 迂回路: 有り 人身・物損: 無し
E1A 新名神高速道路	タカツキ カワニシ 高槻IC～川西IC 23.7km	降雨事前通行止め	7/5 10:30～ 上下通行止め
E5 道央自動車道	ヤクモ クンヌイ 八雲IC～国縫IC 21.7km	法面崩落	7/5 5:50～ 上下通行止め

※解除済み

○ 道路名: E10 宮崎自動車道

区間名: えびのJCT～高原IC L=26.5km [7/3 9:04～18:10]

○ 道路名: E3 九州自動車道

区間名: えびのJCT～栗野IC L=15.7km [7/3 9:04～18:10]

○ 道路名: E11 高松自動車道

区間名: 大野原IC～川之江JCT(下) L=11.5km [7/4 7:00～15:40] ※車線規制及びのり面変状監視継続中

○ 道路名: E32 高知自動車道

区間名: 川之江東JCT～大豊IC L=26.9km [7/4 4:21～13:30]

○ E41東海北陸自動車道

区間名: 白鳥IC～荘川IC L=21.9km [7/4 19:45～7/5 6:00]

(2) 直轄国道

被災による通行止め: 3路線3区間 27.3km

→

被災による通行止め: 4路線4区間43.6km

路線名	区間名	被災状況	備考
国道232号	ホッカイドウルモイ グンオピラチョウアサオトド ルモイ 北海道留萌郡小平町字大楨～留萌 郡小平町字花岡	法面崩落	7/3 6:00事前通行止め、6:15法面崩落発生、17:30区間短縮 迂回路: 有り 人身・物損: 無し
国道333号	ホッカイドウモンベツグエンガルチョウモンシラタキ エンガ 北海道紋別郡遠軽町下白滝～遠軽 郡丸瀬布南丸	路肩洗掘 土砂流入	7/3 20:00全面通行止め 7/4 10:00区間延伸 迂回路: 有り 人身・物損: 無し
国道273号	ホッカイドウカミカワグンカミカワチョウニツウ カミカワチョウ 北海道上川郡上川町日東～上川町 カミコン 上越	路肩洗掘	7/4 11:00全面通行止め 迂回路: 有り 人身・物損: 無し
国道229号	クドウグン チョウセタナク シマウタ クドウグン 久遠郡せたな町瀬棚区島歌～久遠郡 セタナク モトウラ せたな町瀬棚区元浦	法面崩落	7/5 8:30全面通行止め 迂回路: 有り 人身・物損: 無し
国道230号	サッポロシ ミナミク ジョウザンケイ アプタグン キモベツチョ 札幌市南区定山溪～虻田郡喜茂別 ウ アホフカミ 町字川上	路面冠水のため	7/5 11:00全面通行止め 迂回路: 有り 人身・物損: 無し

※解除済み

○ 道路名: 国道39号(北海道上川郡上川町東雲～上川郡上川町東雲(L=0.1km)【7/3 9:00～18:30(9時間30分)】)

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

被災による通行止め: 6区間

→

被災による通行止め: 7区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道433号	ヒロシマケンアキオオタ グンアキオオタチョウ ツノミ 広島県安芸太田郡安芸太田町津浪	落石	6/30 20:20全面通行止め 迂回路: 有り 人身・物損: 無し
国道493号	コウチケン アキグン キタガワムラアグラ 高知県安芸郡北川村安倉	斜面崩壊	7/3 15:50全面通行止め 迂回路: 有り 人身・物損: 無し

国道503号	ミヤギケンモロツカソン ナナ ヤマハエ 宮崎県諸塚村大字七ツ山八重	斜面崩壊	6/29 19:00全面通行止め 迂回路:有り 人身・物損:無し
国道445号	クマモトケンイツキムラ カミアラチ 熊本県五木村上荒地	土砂崩れ	7/3 16:30全面通行止め 迂回路:有り 人身・物損:無し
国道385号	サガケンフシノガリチヨウマツカマ 佐賀県吉野ヶ里町松隈	倒木	7/3 23:30全面通行止め 迂回路:有り 人身・物損:無し
国道442号	フクオカケンヤマシ ヤベムラ ヤベ 福岡県八女市矢部村矢部	土砂崩れ	7/4 19:10全面通行止め 迂回路:有り 人身・物損:無し
国道152号	ナガノケン イナシ ハセ クリサフ 長野県伊那市長谷栗沢 ~ オオシムラカシオ オナダカ 大鹿村鹿塩女高	土砂流出	7/4 8:30全面通行止め 迂回路:有り 人身・物損:無し

※解除済み

- 道路名: 国道439号(高知県高岡郡梶原町中平(7/3 19:10~7/4 16:00))
- 道路名: 国道448号(鹿児島県肝属郡肝付町波見(7/3 12:00~7/4 20:00))

2) 都道府県・政令市道

7月5日 6:30

被災による通行止め: 計22区間

7月5日 11:00

被災による通行止め: 計24区間

・北海道	4区間 (路肩崩壊2、法面崩落1、橋脚沈下1)	→	・北海道	7区間 (路肩崩壊2、法面崩落3、土砂流出1、橋脚沈下1)
・島根県	1区間 (法面崩落1)		・岐阜県	1区間 (舗装損傷1)
・愛媛県	4区間 (法面崩落2、路肩崩壊1、路面陥没1)		・島根県	1区間 (法面崩落1)
・高知県	4区間 (斜面崩落4)		・愛媛県	5区間 (法面崩落2、路肩崩壊1、路面陥没1、倒木1)
・大分県	1区間 (土砂流出1)		・高知県	3区間 (斜面崩落3)
・宮崎県	7区間 (倒木2、土砂崩れ4、表層流出1)		・大分県	1区間 (土砂流出1)
・熊本県	1区間 (土砂崩れ1)		・宮崎県	6区間 (倒木1、土砂崩れ4、表層流出1)
			・熊本県	0区間 (土砂崩れ0)

(孤立解消)

北海道 東川町~神楽町 県道(路肩崩壊) 温泉宿泊客130人 北海道 東川町~神楽町 県道(路肩崩壊) 温泉宿泊客130人  
12:40 避難完了し孤立解消

(孤立解消)

12:40 避難完了し孤立解消

○鉄道 (7月5日10:30現在)

(施設の被害等)

- 東海旅客鉄道 高山線 飛騨萩原~上呂間 土砂流入
- 北海道旅客鉄道 留萌線 留萌駅構内 線路冠水 復旧済み
- 北海道旅客鉄道 富良野線 西神楽駅構内 線路冠水 復旧済み
- 北海道旅客鉄道 石北線 生野~生田間 橋梁の橋台土砂流出
- 北海道旅客鉄道 函館線 黒岩駅構内 線路冠水
- 北海道旅客鉄道 石北線 呼人~女満別間 線路内への水流入
- 四国旅客鉄道 土讃線 小歩危~大歩危間 土砂流入 復旧済み

(運行状況)

7 事業者 20 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
東海旅客鉄道	高山線	飛騨萩原~飛騨小坂	6/29	17:22			飛騨萩原~上呂間 土砂流入
東海旅客鉄道	飯田線	中部天童~天童峡	7/5	9:00			
北海道旅客鉄道	函館線	滝川~旭川	7/3	始発	7/3	19:00	
北海道旅客鉄道	宗谷線	旭川~名寄	7/3	始発	7/3	12:31	
北海道旅客鉄道	石北線	新旭川~上川	7/3	始発	7/3	16:17	
北海道旅客鉄道	留萌線	深川~留萌	7/3	始発			点検中
北海道旅客鉄道	富良野線	富良野~旭川	7/3	始発			点検中
北海道旅客鉄道	宗谷線	旭川~名寄	7/4	始発	7/4	16:15	
北海道旅客鉄道	宗谷線	名寄~稚内	7/4	始発			
北海道旅客鉄道	石北線	新旭川~上川	7/4	始発	7/4	14:36	



北海道旅客鉄道	石北線	上川～遠軽	7/4	始発			
北海道旅客鉄道	石北線	遠軽～西留辺蘂	7/4	16:40			橋梁の橋台土砂流出(生野～生田原間)
北海道旅客鉄道	石北線	北見～網走	7/5	9:00			線路内への水流入(呼人～女満別間)
北海道旅客鉄道	根室線	滝川～東鹿越	7/4	始発			
北海道旅客鉄道	根室線	新得～芽室	7/5	始発			
北海道旅客鉄道	札沼線	石狩月形～新十津川	7/4	始発			
北海道旅客鉄道	札沼線	北海道医療大学駅～石狩月形	7/4	15:00			
北海道旅客鉄道	石勝線	トマム～新得	7/5	始発			
北海道旅客鉄道	函館線	森～倶知安	7/5	始発			線路冠水(黒岩駅構内)
北海道旅客鉄道	室蘭線	東室蘭～長万部	7/5	始発			
西日本旅客鉄道	越美北線	全線	7/5	始発			
西日本旅客鉄道	小浜線	全線	7/5	始発			
西日本旅客鉄道	北陸線	近江塩津～米原	7/5	7:42			
西日本旅客鉄道	北陸線	芦原温泉～小松	7/5	6:30			
西日本旅客鉄道	大糸線	糸魚川～南小谷	7/5	7:39			
四国旅客鉄道	土讃線	琴平～阿波池田	7/4	8:40	7/4	13:22	
四国旅客鉄道	土讃線	阿波池田～大歩危	7/4	始発			
四国旅客鉄道	土讃線	大歩危～土佐山田	7/3	始発			
四国旅客鉄道	土讃線	伊野～須崎	7/3	始発	7/4	8:04	
四国旅客鉄道	土讃線	須崎～窪川	7/3	始発	7/4	16:31	
四国旅客鉄道	土讃線	須崎～窪川	7/5	7:55			
四国旅客鉄道	予土線	若井～江川崎	7/3	始発	7/4	15:17	
四国旅客鉄道	予土線	江川崎～近永	7/3	8:48	7/4	15:17	
九州旅客鉄道	日豊線	佐伯～延岡	7/3	始発	7/3	23:57	
九州旅客鉄道	日豊線	南宮崎～西都城	7/3	12:54	7/3	19:00	
九州旅客鉄道	日豊線	西都城～国分	7/3	10:11	7/3	22:10	
九州旅客鉄道	肥薩線	全線	7/3	始発	7/3	21:18	
九州旅客鉄道	吉都線	全線	7/3	始発	7/3	19:35	
九州旅客鉄道	日南線	全線	7/3	始発	7/3	19:34	
九州旅客鉄道	指宿枕崎線	山川～枕崎	7/3	始発	7/3	16:03	
九州旅客鉄道	日南線	南郷～志布志	7/5	5:42			
九州旅客鉄道	日豊線	南宮崎～都城	7/5	9:16			
南阿蘇鉄道	高森線	中松～高森	7/3	8:45	7/3	15:45	
松浦鉄道	西九州線	全線	7/3	9:20	7/4	始発	
嵯峨野観光鉄道	嵯峨野観光線	全線	7/5	10:01			
樽見鉄道	樽見線	神海～樽見	7/5	9:30			

○自動車関係

・高速バス関係

1 事業者で 2 路線運休 5 事業者で 6 路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
北海道中央バス(株)	札幌～遠軽	一部運休	
北海道北見バス(株)	札幌～遠軽	一部運休	
道北バス(株)	札幌～遠軽	一部運休	
沿岸バス(株)	豊富札幌線、羽幌札幌線A(特急羽幌号高速経由便)	運休	
沿岸バス(株)	羽幌札幌線B(特急はぼろ号増毛経由)	運休	
沿岸バス(株)	豊富留萌線	一部運休	
沿岸バス(株)	羽幌留萌線	一部運休	
宗谷バス(株)	稚内・札幌線	一部運休	
広交観光(株)	広島～高知	通常運行	
函備ホールディングス(株)	岡山～高知	通常運行	
下津井電鉄(株)	岡山～高知	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～岡山線	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～高松線	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～徳島線	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～松山線	通常運行	
ジェイアール四国バス(株)	高知～三宮・大阪線	通常運行	
四国高速バス(株)	高松～高知線	通常運行	
徳島バス(株)	徳島～高知線	通常運行	
伊予鉄バス(株)	松山～高知線	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～大阪線	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～神戸線	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～岡山線	通常運行	
とさでん交通(株)	高知～広島線	通常運行	

とさでん交通㈱	高知～高松線	通常運行	
とさでん交通㈱	高知～松山線	通常運行	
とさでん交通㈱	高知～徳島線	通常運行	

・路線バス関係

3 事業者で 5 路線運休 1 事業者で 2 路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
沿岸バス(株)	別荘雄冬線	通常運行	
沿岸バス(株)	幌延留萌線、快速幌延留萌線	一部運休	
沿岸バス(株)	初山別留留線	一部運休	
沿岸バス(株)	上平古丹別線	通常運行	
旭川電気軌道(株)	いで湯号	通常運行	
旭川電気軌道(株)	旭山動物園線	通常運行	
旭川電気軌道(株)	旭山動物園線(急行線)、空港旭山動物園線	通常運行	
道北バス(株)	36番江丹別線	通常運行	
道北バス(株)	赤岳線(銀泉台線)	運休	
道北バス(株)	81番層雲峡線	通常運行	
道北バス(株)	大雪湖線	通常運行	
旭川中央交通(株)	米飯線	通常運行	
空知中央バス(株)	深旭線	通常運行	
空知中央バス(株)	更進線	通常運行	
京阪バス(株)	「宮廷鶴飼と夕景の嵐山」(LG)コース	運休	
南嶺北観光	長沢～日の浦	運休	
南嶺北観光	田井～大川	運休	
南嶺北観光	冬の瀬線	運休	

○海事関係

■運航状況

・7事業者9航路において運休又は一部運休(93事業者112航路で運航再開)

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
ハートランドフェリー	稚内～鷺泊～香深	一部運休	
ハートランドフェリー	江差～奥尻	運休	
ハートランドフェリー	せたな～奥尻	運休	
羽幌沿海フェリー	羽幌～天売～焼尻	運休	
酒田市	酒田～勝浦	運休	
網地島ライン	石巻～田代島～網地島	一部運休	
シライ	青森～佐井	運休	
新日本海フェリー	新潟～小樽航路	到着遅れ	
新日本海フェリー	苫小牧東～(秋田)～新潟航路	運航再開	
新日本海フェリー	舞鶴～小樽航路	運航再開	
新日本海フェリー	敦賀～苫小牧東航路	一部運休	
フェリーさんふらわあ	大阪～別府航路	運航再開	
フェリーさんふらわあ	神戸～別府航路	運航再開	
フェリーさんふらわあ	大阪～志布志航路	運航再開	
名門大洋フェリー	大阪～新門司航路	運航再開	
南海フェリー	和歌山～徳島航路	運航再開	
淡路ジェパライン	明石～岩屋	運航再開	
OM神戸	神戸空港～関西空港	運航再開	
淡路関空ライン	洲本～関西空港	運航再開	
沼島汽船	沼島～土生	運航再開	
高速いえしま	家島～姫路	運航再開	
坊勢汽船	西島～坊勢～男鹿～姫路	運航再開	
高山知久	坊勢～姫路	運航再開	
坊勢渡船	坊勢～網手	運航再開	
高福ライナー	家島～姫路	運航再開	
萩海運(有)	見島～萩	運航再開	
周防灘フェリー(株)	徳山～竹田津	運航再開	
防予フェリー(株)	柳井～松山	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	
平郡航路(有)	平郡～柳井	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	
上関町	八島～上関	運航再開	
牛島海運(有)	牛島～室積	運航再開	
(有)野島海運	野島～三田尻	運航再開	

大津島巡航(株)	大津島～徳山	運航再開	
上関航運(有)	祝島～柳井	運航再開	
隠岐汽船(株)	隠岐島～七類・境	運航再開	
島前町村組合	来居～別府	運航再開	
福山市	鞆～仙酔島	運航再開	
(株)瀬戸内クルージング	瀬戸田～尾道	運航再開	
松山・小倉フェリー	松山～小倉	運航再開	
宇和島運輸	八幡浜～臼杵	運航再開	
宇和島運輸	八幡浜～別府	運航再開	
九四オレンジフェリー	八幡浜～臼杵	運航再開	
盛運汽船	嘉島・日振～宇和島	運航再開	
盛運汽船	戸島・日振～宇和島	運航再開	
今治市	岡村～今治	運航再開	
今治市	津島～幸	運航再開	
松山市	中須賀～鹿島	運航再開	
青島海運	青島～長浜	運航再開	
田中輸送	大島～八幡浜	運航再開	
須崎市	坂内～埋立	運航再開	
宿毛市	沖の島～片島	運航再開	
宿毛フェリー	宿毛～佐伯	運航再開	
伊島連絡交通事業	伊島～答島	運航再開	
出羽島連絡事業	牟岐～出羽島	運航再開	
野母商船	福江～青方～博多	運航再開	
九州郵船	博多～吾岐～対馬	運航再開	
九州郵船	印通寺～唐津	運航再開	
九州郵船	博多～比田勝	運航再開	
安田産業汽船	時津～長崎空港～大村	運航再開	
安田産業汽船	百道(マリゾン)～海の中道	運航再開	
安田産業汽船	長崎空港～ハウステンボス	運航再開	
福岡市	小呂島～姪浜	運航再開	
福岡市	博多～志賀島	運航再開	
福岡市	玄界島～博多	運航再開	
福岡市	能古～姪浜	運航再開	
阪九フェリー	新門司～神戸	運航再開	
阪九フェリー	新門司～泉大津	運航再開	
オーシャントランス	北九州～徳島～東京	運航再開	
北九州市	藍島～小倉	運航再開	
関門汽船	下関～門司	運航再開	
宗像市	大島～神湊～地島	運航再開	
宗像市	地島～神湊	運航再開	
新宮町	相島～新宮	運航再開	
糸島市	姫島～岐志	運航再開	
国道九四フェリー	佐賀関～三崎	運航再開	
蒲江交通	蒲江～深島	運航再開	
大入島観光フェリー	大入島～佐伯	運航再開	
佐伯市	大島～佐伯	運航再開	
やま丸	津久見～保戸島	運航再開	
三和商船	蔵之元～牛深	運航再開	
島原鉄道	口ノ津～鬼池	運航再開	
九商フェリー	熊本～島原	運航再開	
有明海自動車航送船組合	多比良～長洲	運航再開	
加唐島汽船	加唐島～呼子	運航再開	
佐賀玄海漁業協同組合	高島～唐津	運航再開	
郵正丸	馬渡島～呼子	運航再開	
唐津汽船	神集島～湊	運航再開	
川口汽船	小川島～呼子	運航再開	
五島産業汽船	鯛之浦～長崎	運航再開	

五島産業汽船	有川～佐世保	運航再開	【有川港ターミナル】海面上昇と波浪による床下浸水(7/4復旧)
西海沿岸商船	佐世保～神浦	運航再開	
西海市	釜浦～瀬戸	運航再開	
江崎海陸運送	瀬戸～松島	運航再開	
九州商船	長崎～五島	運航再開	
九州商船	佐世保～上五島	運航再開	
瀬川汽船	川内～佐世保	運航再開	
黒島旅客船	黒島～高島～相浦	運航再開	
鷹島汽船	殿ノ浦～今福	運航再開	
鷹島汽船	阿翁～御厨	運航再開	
平戸市	大島～平戸	運航再開	
長崎汽船	長崎～伊王島～高島	運航再開	
木口汽船	久賀～福江～杵島	運航再開	
黄島海運	黄島～福江	運航再開	
五島旅客船	郷ノ首～福江	運航再開	
嵯峨島旅客船	嵯峨島～貝津	運航再開	【貝津港】荒天時にポンツーンを海面から引き上げる装置があり、7/3に当該装置を使用し引き上げていたところ、台風による電線切断により、下げられなかった。(7/4復旧)
宮崎カーフェリー	宮崎～神戸	運航再開	
マリックスライン	鹿児島～那覇	運航再開	
奄美海運	鹿児島～喜界～知名	運航再開	
マルエーフェリー	鹿児島～那覇	運航再開	
甬島商船	串木野～川内～甬島	運航再開	
折田汽船	鹿児島～屋久島	運航再開	
種子屋久高速船	鹿児島～種子島・屋久島、指宿～種子島・屋久島	運航再開	
岩崎産業	鹿児島～種子島・屋久島	運航再開	
コスモライン	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開	
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運航再開	
三島村	鹿児島～三島	運航再開	
垂水フェリー	鹿児島～垂水	運航再開	
下関市	竹崎～六連島	運航再開	
下関市	蓋井島～吉見	運航再開	
やまさ海運㈱	島原～三池	運休	【島原港】浮棧橋のアンカーチェーン切断により着棧不可(7/5補修工事予定)

○港湾関係(海岸保全施設を含む)

■施設等の点検状況

都道府県名	港湾名	港格	港湾施設	海岸保全施設
山口県	徳山下松港	国際拠点	点検済	点検済
山口県	三田尻中関港	重要	点検済	点検済
山口県	宇部港	重要	点検済	点検済
山口県	小野田港	重要	点検済	点検済
山口県	油谷港	避難	点検済	点検済
山口県	山口県全域	地方	点検済	点検済
山口県	下関港	国際拠点	点検済	点検済
愛媛県	四国西南航路	航路	点検済	-
福岡県	福岡県全域	-	点検済	点検済
佐賀県	唐津港	重要	点検中	点検中
佐賀県	伊万里港	重要	点検中	点検中
佐賀県	佐賀県全域	地方	点検中	点検中
長崎県	長崎港	重要	点検中	点検中
長崎県	厳原港	重要	点検中	点検中

長崎県	郷ノ浦港	重要	点検中	点検中
長崎県	福江港	重要	点検中	点検中
長崎県	佐世保港	重要	点検済	点検済
長崎県	長崎県全域	地方	点検中	点検中
長崎県	平戸瀬戸航路	航路	点検済	点検済
長崎県	万関瀬戸航路	航路	点検済	点検済
長崎県	嵯峨瀬戸航路	航路	点検済	点検済
熊本県	熊本県全域	-	点検済	点検済
大分県	大分県全域	-	点検済	点検済
宮崎県	宮崎県全域	-	点検済	点検済
鹿児島県	鹿児島県全域	-	点検済	点検済
沖縄県	那覇港	重要	点検中	点検中
沖縄県	中城湾港	重要	点検中	点検中
沖縄県	運天港	重要	点検中	点検中
沖縄県	金武湾港	重要	点検中	点検中
沖縄県	沖縄県全域	地方	点検中	点検中

■港湾施設(海岸保全施設含む)の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	港湾地区名・海岸名及び被害状況等
長崎県	長崎県	重要	福江港	浮棧橋への連絡通路屋根材剥離、ターミナル前の歩道の屋根材剥離
長崎県	長崎県	地方	時津港	浮棧橋上の屋根材剥離
熊本県	熊本県	地方	田浦港	浮棧橋係留ローラーの破損及び脱落
熊本県	熊本県	地方	水俣港	貨物1号上屋雨樋破損

○航空関係

■欠航便

7月2日

ANA 10便、JAL 20便、その他 6便

7月3日

ANA 135便、JAL 79便、その他 72便

7月4日

ANA 21便、JAL 12便、その他 2便

7月5日(11時時点)

ANA 7便

○公園

都市公園等

3公園で被害報告あり

(7月5日11:00現在)

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
北海道	旭川市	旭川市	石狩川水系緑地	河川増水により広場が冠水被害。野球場で土系舗装が流出	水が引いた箇所から被害状況確認中
北海道	旭川市	旭川市	忠和公園	冠水により体育館の地下ピットが浸水	ポンプによる排水作業を実施済み 被害状況確認中
沖縄県	八重瀬町	八重瀬町	西部プラザ公園	パークゴルフ場コース・園路付近で法面崩壊	ブルーシートで養生実施済み

○観光関係

- ・北海道上川郡東川町の1つの旅館において、機械室等の一部に床上浸水が発生。客室への影響はなし。
- ・北海道以外の地域においては現時点で被害情報なし。

○下水道関係、住宅関係、官庁施設、物流関係

- ・現時点で被害情報なし

問合先:水管理・国土保全局防災課災害対策室 伊藤 代 表:03-5253-8111 内線35-822 直 通:03-5253-8461
---