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1報) ※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省 7月	月3日 6:	:40 ₺	卡常体制				
北海道開発局 7月	月3日 63	:40 ₺	 	北海道運輸局	7月3日	5:00	注意体制
中国地方整備局 7月	月3日 63	:00 注	主意体制	中部運輸局	6月29日	15:10	注意体制
四国地方整備局 7月	月2日 22	2:50 差	主意体制	中国運輸局	6月29日	04:10	注意体制
九州地方整備局 7月	月2日 7:	:00 注	主意体制	四国運輸局	7月1日	16:30	注意体制
沖縄総合事務局 7月	月2日 16	6:00 注	主意体制	九州運輸局	6月29日	16:20	注意体制
国土地理院 7月	月3日 8:	:10	主意体制	気象庁	7月1日	09:00	警戒体制
国土技術政策総合研究所 7月	月3日 6:	:40 🗦	上常体制				

2. 気象状況

(1)気象の概況と見通し(7月3日13時現在)

【概況】

〇強い台風第7号は、今日3日13時現在、五島市の北西約40キロを時速約25キロの速さで北北東へ進んでいる。中心の気 圧は965ヘクトパスカル、中心付近の最大風速は30メートル、最大瞬間風速は45メートルとなっている。

〇台風及び北海道付近に停滞する前線の影響により、西日本や北海道の各地で大雨となっている。特に九州には台風周辺の 発達した雨雲がかかり、非常に激しい雨が降っている。また、九州北部地方の海上を中心に猛烈な風が吹き、うねりを伴った猛 烈なしけとなっている。

【見通し】

〇台風第7号は、東シナ海を北上し、暴風域を伴ったまま、今日3日夜遅くにかけて九州北部地方に最も接近する見込み。その後、日本海を北東へ進み、明日4日夜までに温帯低気圧に変わる見込み。

〇台風周辺の発達した雨雲や暖かく湿った空気が流れ込むため、西日本では九州を中心に明日4日にかけて雷を伴って非常に激しい雨が降り、局地的には猛烈な雨の降る所がある見込み。また、北海道地方では今日3日夕方にかけて局地的に雷を伴い激しい雨が降り、大雨となる見込み。明日4日12時までの24時間に予想される雨量は、多い所で四国地方400ミリ、九州北部地方350ミリ、近畿地方200ミリ、九州南部180ミリ、中国地方、東海地方120ミリ、北海道地方80ミリの見込み。その後5日12時までの24時間に予想される雨量は、多い所で東海地方200から300ミリ、近畿地方、四国地方、関東甲信地方100から200ミリの見込み。

〇九州南部や九州北部地方では海上を中心に非常に強い風が吹いており、明日4日未明にかけて続く見込み。特に九州北部地方では今日3日昼過ぎにかけて猛烈な風が吹く見込み。明日4日までに予想される最大風速(最大瞬間風速)は九州北部地方30メートル(45メートル)、九州南部23メートル(35メートル)、中国地方、四国地方、近畿地方20メートル(30メートル)の見込み。

〇九州南部・奄美地方、九州北部地方では大しけとなっており、九州北部地方の海上では今日3日昼過ぎにかけて猛烈なしけとなる見込み。明日4日までに予想される波の高さは、九州北部地方9メートル、九州南部8メートル、奄美地方6メートル、中国地方、四国地方5メートルの見込み。

〇台風の影響により、九州北部地方では今日3日夜から4日未明にかけて潮位が高くなる所がある見込み。

〇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に注意。暴風やうねりを伴った高波、大雨による土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒し高潮にも警戒。また、台風から離れた場所でも竜巻などの激しい突風が発生するので、十分注意。

(2)大雨等の状況(6月28日0時~7月3日13時現在)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

· II/L	1/// II= /			
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	90.0ミリ	3日10時25分まで
長崎県	平戸市	平戸	83.5ミリ	29日10時18分まで
長崎県	島原市	島原	83.5ミリ	29日10時48分まで
長崎県	南島原市	口之津	78.0ミリ	29日 9時51分まで
岐阜県	本巣市	樽見	75.5ミリ	1日 4時02分まで
長崎県	壱岐市	石田	74.0ミリ	28日22時53分まで
佐賀県	鳥栖市	鳥栖	73.5ミリ	29日 5時33分まで
長崎県	雲仙市	雲仙岳	72.0ミリ	29日10時04分まで
長崎県	壱岐市	芦辺	70.0ミリ	28日22時13分まで
長崎県	対馬市	厳原	69.5ミリ	30日20時53分まで

```
(気象レーダー等による解析(※))
   群馬県
                              約120ミリ
               安中市
                                        30日20時30分まで
   群馬県
                              約110ミリ
               高崎市
                                        30日20時30分まで
   長野県
                              約110ミリ
                                        30日20時30分まで
               軽井沢町
                              約110ミリ
   福岡県
               川崎町
                                        29日07時00分まで
                              約110ミリ
   長崎県
               南島原市
                                        29日10時00分まで
                              約100ミリ
   岐阜県
               揖斐川町
                                         1日03時00分まで
                                        29日07時00分まて ※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四
   福岡県
                              約100ミリ
               田川市
                                                    方毎)の市町村内の最大値を表記。
   佐賀県
                              約100ミリ
                                        29日11時30分まて
               伊万里市
                                                      ~ 50ミリ: 5ミリ単位
   福島県
                              約90ミリ
                                         2日16時30分まて
               南会津町
                                                      50~200ミリ:10ミリ単位
                                                     200~500ミリ:50ミリ単位
   福島県
               昭和村
                              約90ミリ
                                         2日16時30分まて
                                                     500~ ミリ:100ミリ単位
   福岡県
               嘉麻市
                              約90ミリ
                                        29日07時00分まて
                                                     で表記。
   福岡県
               香春町
                              約90ミリ
                                        29日07時30分まで
   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
                              約90ミリ
               雲仙市
                                        29日10時00分まで
                              約90ミリ
   大分県
               大分市
                                        30日13時00分まで
   宮崎県
                              約90ミリ
               延岡市
                                        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
               姶良市
                              約90ミリ
                                         2日22時30分まで
   沖縄県
                              約90ミリ
               久米島町
                                         3日10時30分まで
・主な24時間降水量
 (アメダス観測値)
   宮崎県 児湯郡西米良村 西米良
                              294.0ミリ
                                         3日12時30分まで
   高知県
         吾川郡仁淀川町
                     鳥形山
                              288.5ミリ
                                         3日13時00分まで
                    神門
   宮崎県 東臼杵郡美郷町
                              268.0ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県 東臼杵郡諸塚村
                    諸塚
                              240.0ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
                     小林
                              236.5ミリ
                                         3日13時00分まで
        小林市
   熊本県 球磨郡湯前町
                     湯前横谷
                              233.5ミリ
                                         3日13時00分まで
   長崎県
         壱岐市
                     芦辺
                              230.0ミリ
                                        29日16時50分まで
                     宇目
                                         1日 4時00分まで
   大分県
         佐伯市
                              228.5ミリ
   長崎県
         壱岐市
                     石田
                              209.0ミリ
                                        29日17時20分まで
   沖縄県 島尻郡久米島町 北原
                              207.5ミリ
                                         3日13時00分まで
 (気象レーダー等による解析(※))
                                                     ※レーダー等を用いて解析された降水量(1km
   鹿児島県
               霧島市
                              約600ミリ
                                         3日13時00分まで
                                                     四方毎)の市町村内の最大値を表記。
                                                       ~ 50ミリ: 5ミリ単位
   熊本県
               あさぎり町
                              約500ミリ
                                         3日13時00分まで
                                                      50~200ミリ: 10ミリ単位
   宮崎県
               小林市
                              約500ミリ
                                         3日13時00分まで
                                                      200~500ミリ:50ミリ単位
   宮崎県
               西米良村
                              約500ミリ
                                         3日13時00分まで
                                                      500~ ミリ:100ミリ単位
                                                      で表記。
                                         3日13時00分まで
   熊本県
               多良木町
                              約450ミリ
               水上村
                              約450ミリ
                                         3日13時00分まで
   能本県
   宮崎県
               西都市
                              約450ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
               国富町
                              約450ミリ
                                         3日13時00分まで
               綾町
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
                              約450ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
               椎葉村
                              約450ミリ
   鹿児島県
               垂水市
                              約450ミリ
                                         3日13時00分まで
   秋田県
               由利本荘市
                              約400ミリ
                                        28日03時00分まで
   山形県
               遊佐町
                              約400ミリ
                                        28日04時00分まで
   大分県
               佐伯市
                              約400ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
               都城市
                              約400ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
               延岡市
                              約400ミリ
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
               三股町
                              約400ミリ
                                         3日13時00分まで
               美郷町
                                         3日13時00分まで
   宮崎県
                              約400ミリ
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
                              544.0ミリ
   高知県
         吾川郡仁淀川町
                    鳥形山
                              541.5ミリ
   高知県
         吾川郡仁淀川町
                    池川
                              506.0ミリ
   徳島県
         那賀郡那賀町
                     木頭
                              440.5ミリ
                    神門
   宮崎県
         東臼杵郡美郷町
                              431.5ミリ
   宮崎県
         児湯郡西米良村
                    西米良
                              420.5ミリ
                     田野
   宮崎県
         宮崎市
                              405.0ミリ
```

402.0ミリ

400.5ミリ

377.5ミリ

高知県

長崎県

高岡郡津野町

対馬市

高知県 吾川郡いの町

船戸

厳原

本川

(3)強風の状況(6月28日0時~7月3日13時現在)

・主な風速

長崎県	長崎市	野母崎	29.8 m/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
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	26.9 m/s	(南東)	2日 2時16分
長崎県	南松浦郡新上五島	頭ヶ島	25.8m/s	(東南東)	3日11時14分
沖縄県	島尻郡粟国村	粟国	25.5 m/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
沖縄県	南城市	糸数	24.3m/s	(南東)	2日 1時45分
長崎県	五島市	福江	23.1m/s	(南東)	3日11時36分
沖縄県	うるま市	宮城島	23.0m/s	(南東)	2日 3時36分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	21.7m/s	(西)	2日 6時03分

・主な瞬間風速

-				
南城市	糸数	43.7m/s	(南南東)	2日 3時16分
五島市	上大津	39.1m/s	(南南東)	3日11時31分
島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	39.0m/s	(東南東)	2日 1時54分
長崎市	野母崎	38.1m/s	(南東)	3日10時45分
五島市	福江	38.0m/s	(南東)	3日11時26分
島尻郡座間味村	慶良間	37.0m/s	(東南東)	1日20時41分
南松浦郡新上五島	頭ヶ島	36.5 m/s	(東)	3日11時09分
うるま市	宮城島	36.1m/s	(南東)	2日 3時30分
島尻郡粟国村	粟国	34.5 m/s	(南)	2日 5時51分
那覇市	那覇	34.4 m/s	(東南東)	2日 2時30分
	五島市 島尻郡市 長崎市 五島市 島尻郡座間味村 南松浦郡新上五郎 うるま郡 島尻郡	五島市 上大津 島尻郡渡嘉敷村 渡嘉敷 長崎市 野母崎 五島市 福江 島尻郡座間味村 慶良間 南松浦郡新上五島頭ヶ島 うるま市 宮城島 島尻郡栗国村 粟国	五島市 上大津 39.1m/s 島尻郡渡嘉敷村 渡嘉敷 39.0m/s 長崎市 野母崎 38.1m/s 五島市 福江 38.0m/s 島尻郡座間味村 慶良間 37.0m/s 南松浦郡新上五島頭ヶ島 36.5m/s うるま市 宮城島 36.1m/s 島尻郡粟国村 粟国 34.5m/s	五島市 上大津 39.1m/s (南南東) 島尻郡渡嘉敷村 渡嘉敷 39.0m/s (東南東) 長崎市 野母崎 38.1m/s (南東) 五島市 福江 38.0m/s (南東) 島尻郡座間味村 慶良間 37.0m/s (東南東) 南松浦郡新上五島頭ヶ島 36.5m/s (東) うるま市 宮城島 36.1m/s (南東) 島尻郡栗国村 粟国 34.5m/s (南)

3. 国土交通省の対応

○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) 〇ホットライン

4市3町 深川市、滝川市、妹背牛町、秩父別町、沼田町、旭川市、留萌市

OTEC-FORCEの派遣【のべ 25人・日派遣(7/3~)】

TEC-FORCE(リエゾン)の派遣

のべ 15 人•日派遣(7/3) のべ 10

(15 人派遣中 3日14時時点)

TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣

人•日派遣(7/3)

10 人派遣中 3日14時時点)

TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況

(単位:人)

派注	遣先	派遣元			7			合 計	合 計
都道府県	市町村等	派追儿		4	5	6	7		(市町村)
	深川市	北海道開発局	3					3	
	滝川市	北海道開発局	2					2	
北海道	沼田町	北海道開発局	2					2	
14/7年12	妹背牛町	北海道開発局	2					2	15
	留萌振興局	北海道開発局	2					2	
	留萌市	北海道開発局	2					2	
高知県	いの町	四国地方整備局	2					2	
	合計		15	0	0	0	0	15	15

TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣状況

(単位:人)

										(+ + · · · · · · · · ·
派i		派遣内容	派遣元			7			合 計	合 計
都道府県	市町村等	派追內谷	派追儿	3	4	5	6	7		(市町村)
	滝川市	応急対策班	北海道開発局	2					2	
	妹背牛町	応急対策班	北海道開発局	3					3	
北海道	旭川市	応急対策班	北海道開発局	2					2	10
	鷹栖町	応急対策班	北海道開発局	1					1	
	深川市	応急対策班	北海道開発局	2					2	
		合計		10	0	0	0	0	10	10

○災害対策用機械等出動状況【のべ 16台・日派遣(7/2~)】

・北海道開発局、四国地整より排水ポンプ車12台、照明車1台、待機支援車1台を計14台を派遣中(3日15時時点)

	派遣先 都道府県 市町村等 地先等		機械名	派遣元	出動理由	台数	状況	期間
都道府県	市町村等	地先等	בוי אלוי אלוי	派返り	田刬廷田	л П		MIL
	滝川市	手島樋門	排水ポンプ車	北海道開発局	排水支援	1	稼働中	7/3~
	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	稼働中	7/3~
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	稼働中	7/3~
北/母坦	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	稼働中	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	稼働中	7/3 ~
	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	待機中	7/3 ~
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	待機中	7/2~
	仁淀川町	森山(R33)	待機支援車	四国地整	作業支援	1	稼働中	7/2~
	四万十市	清水樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	待機中	7/3 ~
高知県	土佐市	新居排水機場	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	待機中	7/3 ~
同邓乐	土佐市	天﨑樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	2	待機中	7/3 ~
	日高村	神母樋門	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	待機中	7/3~
	日高村	神母樋門	照明車	四国地整	夜間照明確保	1	待機中	7/3~
	•	台数	(派遣実績)	•		14		

4. 気象庁の対応

- 各地の気象台では、地方公共団体等の地元関係機関へ台風説明会を実施。
- 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

〇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0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0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0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0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 〇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

6. 所管施設等の状況

〇河川

<国管理河川>

1)一般被害

2水系3河川 浸水家屋数(調査中)

+- #		_		-t-m-11	地	点	浸	水家屋	数	萝	尼屋損場	製数	田畑等	等浸水	++
整備局	水系	河	Ш	市町村	左右岸	KP	原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊	半壊(戸)	原因	面積 (約ha)	被害状況
北海道	石狩川	石3	サカワ		左岸	132. 0	調査中								調査中
北海道	石狩川		リカワ		左岸	136. 0	調査中								調査中
北海道	石狩川	対は	カカワ		右岸	29. 4~30. 0	調査中								調査中
北海道	石狩川	ウリュ	カカワ		左岸	33.0~34.0	調査中								調査中
北海道	かまイ カワ 留前川	いせる	崩川		左岸	24. 8	調査中								調査中

<都道府県管理河川>

1)一般被害

1水系13河川 浸水家屋数(調査中)

						浸:	水家屋	数	家	屋損壊	数	田畑	等浸水					
都道府県	水	系	河	Ш	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	
北海道	石乳	計 川	<i>^-</i> /	パン川	アサヒカワ シ 旭川市	調査中			調査中			溢水	8. 1	浸水拡大中				
北海道	石外	計川	ウガ	ンカワ 分川	旭川市	調査中			調査中			溢水	2	浸水拡大中				
北海道	イシカ	計 り	ウ: ポン牛:	シュゲ の 朱別川	旭川市	調査中			調査中			溢水	3. 5	浸水拡大中				

北海道	石狩川	茜八萼	旭川市	調査中	調査中	溢水	1. 7	浸水拡大中
北海道	石狩川	クラヌマガワ 倉沼川	旭川市	調査中	調査中	溢水	1. 7	浸水拡大中
北海道	石狩川	サシュベツ	旭川市	調査中	調査中	溢水	3. 15	浸水拡大中
北海道	石狩川	ジュウゴョウ	旭川市	調査中	調査中	溢水	0. 5	浸水拡大中
北海道	石狩川	エタンベツ	旭川市	調査中	調査中	溢水	3. 3	浸水拡大中
北海道	石狩川	イシワタリ ガワ	カマチョウ	調査中	調査中	溢水	1	浸水拡大中
北海道	石狩川	八千代	東神楽	調査中	調査中	溢水	2	浸水拡大中
北海道	石狩川	マップがり	ヌマタチョウ 沼田町	調査中	調査中	溢水	24	浸水変化なし
北海道	石狩川	かかりりまれる	オリコ	調査中	調査中	溢水	0. 1	浸水変化なし
北海道	石狩川	ぜ バ ヴシ 美葉牛	北竜町	調査中	調査中	溢水	0. 1	浸水変化なし

■避難勧告及び避難指示(緊急)等の状況

<国管理河川に関わ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			発 令 日 時	解除日時	備考
				類 型*	世帯数	人数			
北海道	留前川	ルモイ カワ 留萌川	ル 田 田 り は り ば り ば り ボ り ボ り 、 マ り れ り れ り れ り れ り れ り れ り れ り れ り れ り	避難勧告		調査中	7/3 6:30		
北海道	留前川	ルモイ カワ 留萌川	^{セコシ} 瀬越、 オオワダ 大和田	避難勧 告		調査中	7/3 7:00		
北海道	朝川	ルモイ カワ 留萌川	や峠 ジ藤 本幌 セ瀬 がみ マム カ 東 シ 越	避難指示		調査中	7/3 7:00		
北海道	石狩川	石狩川	アサヒカワシル川市	避難勧告		4	7/3 9:59		
九州	大淀川	本庄川	日之影町	勧告	1483	3754	7月3日 10時35分		
九州	大淀川	本庄川	木城町	勧告	33	53	7月3日 12時45分		
九州	大淀川	本庄川	美郷町	勧告	1079	2356	7月3日 12時50分		
九州	大淀川	本庄川	諸塚村	勧告	38	49	7月3日 13時00分		
九州	大淀川	本庄川	高千穂町	勧告	796	2305	7月3日 13時00分		
九州	大淀川	本庄川	日向市	準備	250	488	7月3日 13時15分		
九州	大淀川	本庄川	三股町	準備	1474	3098	7月3日 13時00分		
NA ESH HE			F 104 ## 00 # 1.	F & I 44 .		L112	10+44.16 - / ED (C.)		

^{※「}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>

	A ML 40011	1 1/4 H	33-11-12-12-1	- 0	~~~~~	TVE 1 H /	214100, 0	1,707		
	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
	即坦州乐	小	,±]]	ነ ነ ነ ነ ነ ነ	類 型**	世帯数	人数	光节口时	所 N 口 时	1/# 75
ſ	鹿児島県	別府川	別府川	姶良市	準備	36,437	77,348	7/2 18:00		
Ī	山口県			下関市	準備			7/2 17:00		全域

^{※「}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

1	水系	2	河川

整備局	水系			;	可	JII	
北海道	石狩川	石狩川	雨竜川				

2) 現在、避難判断水位を超えている河川

整備局	水系		į	可	Ш	
北海道	留萌川	留萌川				

3)現在、氾濫注意水位を超えている河川

2	水系	3	河川

1 水系 1 河川

整備局	水系			;	可	Ш	
北海道	石狩川	牛朱別川					
九州	大淀川	本庄川	深年川				

4) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

0	水系	Λ	河川
v	/I\ 710	·	<i>7</i> 141 / 1 1

整備局	水系		;	可	Ш	

5) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

0 水系 0 河川	I
-----------	---

整備局	水系		;	可	JII	

6) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川

^	_ \ _	•	V-7 1 . 1
0	水系	"	***************************************
v	/I\ 312	v	河川

整備局	水系		;	可	JII	

■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

1	水系	1	河川

都道府県	水系		;	可	JII	
北海道	石狩川	ウシュベッカワ 牛朱別川				

2) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川

7 水系 13 河川

都道府県	水系			;	可	Ш		
北海道	行物川	多度志川	ブラク ガワ 富良野川	エタンベッ ガワ	#カイカワ 境川	美葉牛川	ヨンカシュペ川	
北海道	天塩川	ケンブチ ガワ						
鹿児島県	別府川	別府川						
沖縄県	比謝川	比謝川						
沖縄県	安里川	安里川	真嘉比川					
沖縄県	小波津川	小波津川						
沖縄県	安謝川	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>

				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	
北海道	石狩川	石狩川	滝川市	左	109. 2	1	稼働中	60m3/min	
北海道	石狩川	石狩川	妹背牛町	右	114	1	稼働中	30m3/min、高揚程	
北海道	石狩川	オサラッペ川	鷹栖町			1	稼働中	60m3/min	
北海道	石狩川	牛朱別川	旭川市			1	稼働中	30m3/min、高揚程	
北海道	石狩川	牛朱別川	旭川市			1	稼働中	30m3/min	
北海道	石狩川	石狩川	深川市	左	123. 2	1	待機中	30m3/min、高揚程	
四国	肱川	矢落川	大洲市	左	0.8	1	待機中		
四国	渡川	中筋川	四万十市	左	8. 4	1	待機中		

四国	仁淀川	仁淀川	土佐市	右	0. 2	1	待機中	
四国	仁淀川	仁淀川	土佐市	右	7. 4	2	待機中	
四国	仁淀川	仁淀川	日高村	右	14. 4	1	待機中	

■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	六角川	六角川	六角川河口堰	全閉	台風7号の影響により、高潮の発生が予想されるため

○管理ダム

■ダム洪水貯留操作状況

<洪水貯留操作を実施中のダム>

16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 9ダム)

1)国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)

1/DIZX#66474(1)	711 D T T T T T T T T T T T T T T T T T T	·// —/	
水系名	ダム数	ダム名	備考
石狩川水系	3	忠別・大雪・金山	
十勝川水系	1	十勝	
常呂川水系	1	鹿ノ子	
天塩川水系	1	岩尾内	
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
吉野川水系	1	早明浦	
合 計	1		

3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

0/但州ホ日生ノム(州川日	/追州宗官母グス(河川官母施設のグス)								
水系名	ダム数	ダム名	備考						
小平蘂川水系	1	小平							
ーツ瀬川水系	1	立花							
小丸川水系	2	松尾・渡川							
大淀川水系	2	岩瀬∙綾南							
広渡川水系	1	広渡							
五ヶ瀬川	1	祝子							
五ヶ瀬川水系	1	北川							
合 計	9								

<洪水貯留操作を実施したダム>

4ダム (うち国土交通省管理 1ダム、水資源機構管理 0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
留萌川水系	1	留萌	
合 計	1		

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
合 計	0		

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	
大淀川水系	2	大和•田代八重	
合 計	3		

〇土砂災害

■土砂災害発生状況 3件(1道1県)

1)がけ崩れ

都道府県名 市町村名		箇所名	人的被害			人家被害				
印坦州东	:10	ነ [ነ [ጠ ነ]	Ď	固別石	死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊
北海道	2件	留萌市	留萌市 2件		_	-	_	-	-	-
沖縄県	1件	那覇市 1件		国場	-	_	_	-	-	-
合計	3件				名	名	名	戸	戸	戸

■土砂災害警戒情報の発表状況(7月3日14:00現在)

1) 土砂災害警戒情報 9道県23市町村に発表 3県14市町村で継続中

工砂火音言:	成月取 3但示23川町	竹に光衣 3宗14川町	作りて作物に十
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
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	嬬恋村	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
徳島県	那賀町木頭地域	7月3日13:50	
徳島県	海陽町海南地域	7月3日13:50	
熊本県	多良木町	7月3日00:55	
熊本県	あさぎり町	7月3日09:20	
熊本県	湯前町	7月3日10:30	
宮崎県	日之影町	7月3日10:35	
宮崎県	西都市	7月3日12:15	
宮崎県	木城町	7月3日12:15	
宮崎県	美郷町	7月3日12:15	
宮崎県	国富町	7月3日12:50	
宮崎県	綾町	7月3日12:50	
宮崎県	西米良村	7月3日12:50	
宮崎県	諸塚村	7月3日12:50	
宮崎県	高千穂町	7月3日12:50	
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

〇水管理・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

■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
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、3日17時までに残りの水門 17基閉鎖予定 陸閘235基中119基常時閉鎖、3日17時までに陸閘116基閉鎖予 定
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、22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、15基閉鎖完了、254 基は状況に応じて操作
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基中3基閉鎖完了、残り31 基は内外水位の状況に応じて操作 陸閘23基中12基常時閉鎖、残り11基閉鎖完了
九州地整	佐賀県	川副海岸 他12海岸	陸閘11基全て基常時閉鎖 樋門樋管20基全て常時閉鎖
九州地整	長崎県	貝鮒海岸 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基閉鎖完了
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基は状況により操作
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,21基閉鎖完了、残り111基は状況 に応じて操作 水門11基は内外水位の状況に応じて操作
沖縄総合事務局	沖縄県	名護海岸	陸閘1基 閉鎖完了
沖縄総合事務局	沖縄県	稲嶺海岸	陸閘1基 閉鎖完了
沖縄総合事務局	沖縄県	長浜海岸	陸閘2基 閉鎖完了
沖縄総合事務局	沖縄県	池間海岸	陸閘2基 閉鎖完了
沖縄総合事務局	沖縄県	伊良部海岸	陸閘1基 閉鎖完了
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

■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
沖縄総合事務局	沖縄県	北部管内海岸		7月2日(月) 17:00 点検完了。 被害報告なし。	現時点で予定なし
沖縄総合事務局	沖縄県	中部管内海岸		7月2日(月) 17:00 点検完了。 被害報告なし。	現時点で予定なし
沖縄総合事務局	沖縄県	南部管内海岸	_	7月2日(月) 17:00 点検完了。 被害報告なし。	現時点で予定なし

○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:なし

※事前通行規制:2路線2区間 42.2km

〇 道路名: E10 宮崎自動車道

区間名: えびのJCT~高原IC 26.5km [7/3 9:04~ 継続中]

〇 道路名: E3 九州自動車道

区間名: えびのIC~栗野IC 15.7km [7/3 9:04~ 継続中]

(2)直轄国道

被災による通行止め:2路線2区間 10.3km

次大CS 8 题 [1 显 67 : 2 四]					
路線名	区間名	被災状況	備考		
国道39号	ホッカイドウカミカワグシカミカワチョウトウウン 北海道上川郡上川町東雲	路肩洗掘	7/3 9:00全面通行止め 迂回路:有り 人身・物損:無し		
国道232号	ホッカバドウルモイグシオビラチョウアザオニジカビデウラ 北海道留萌郡小平町字鬼鹿秀浦~ ルモイグシオビラチョウアザハナオカ 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 迂回路: 有り 人身・物損:無し		

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:なし

2) 都道府県・政令市道 被災による通行止め:なし

〇鉄道 (7月3日14:00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

線路冠水(留萌駅構内) 線路冠水(西神楽駅構内)

(運行状況)

6 事業者 14 路線 運転休止

· +~-	1 1 11/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/						
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
北海道旅客鉄道	函館線	滝川~旭川	7/3	始発			
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			
北海道旅客鉄道	留萌線	深川~留萌	7/3	始発			線路冠水(留萌駅構内)
北海道旅客鉄道	富良野線	富良野~旭川	7/3	始発			線路冠水(西神楽駅構内)
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~窪川	7/3	始発			
四国旅客鉄道	予土線	若井~江川崎	7/3	始発			
四国旅客鉄道	予土線	江川崎~近永	7/3	8:48			
九州旅客鉄道	日豊線	佐伯~延岡	7/3	始発			
九州旅客鉄道	日豊線	南宮崎~西都城	7/3	12:54			
九州旅客鉄道	日豊線	西都城~国分	7/3	10:11			
九州旅客鉄道	肥薩線	全線	7/3	始発			
九州旅客鉄道	吉都線	全線	7/3	始発			
九州旅客鉄道	日南線	全線	7/3	始発			
九州旅客鉄道	指宿枕崎線	山川~枕崎	7/3	始発			
南阿蘇鉄道	高森線	中松~高森	7/3	8:45			
松浦鉄道	西九州線	全線	7/3	9:20			

〇自動車関係

・高速バス関係

17 事業者で 42 路線運休 0 事業者で 0 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)	豊富札幌線、羽幌札幌線 A (特 急羽幌号高速経由便)		
沿岸バス(株)	羽幌札幌線B(特急はぼろ号増 毛経由)		
沿岸バス(株)	豊富留萌線		
沿岸バス(株)	豊富羽幌線		
沿岸バス(株)	羽幌留萌線		
道北バス(株)	北見線 (石北号)		
道北バス(株)	釧路線(サンライズ号)		
道北バス(株)	帯広線(三国号)		
宗谷バス(株)	稚内・札幌線		
(株)中国バス	福山・広島~小倉・福岡	運休	
広交観光(株)	福山・広島~小倉・福岡	運休	
中国ジェイアールバス(株)	福山・広島~小倉・福岡	運休	
中国ジェイアールバス(株)	山口·宇部~福岡	運休	
防長交通(株)	下松•周南•防府~福岡	運休	
西日本鉄道(株)	福岡~宮崎	運休	
西日本鉄道(株)	福岡~鹿児島	運休	
西日本鉄道(株)	福岡~佐世保	運休	
西日本鉄道(株)	福岡~ハウステンボス	運休	
西日本鉄道(株)	福岡~島原	運休	
JR九州バス(株)	福岡~宮崎	運休	
JR九州バス(株)	福岡~鹿児島	運休	
JR九州バス(株)	福岡~山口·防府	運休	
JR九州バス(株)	福岡~広島・福山	運休	
JR九州バス(株)	福岡~山口・防府	運休	
JR九州バス(株)	福岡~広島・福山	運休	
JR九州バス(株)	新八代~宮崎	運休	

宮崎交通(株)	福岡~宮崎	運休	
宮崎交通(株)	新八代~宮崎	運休	
宮崎交通(株)	宮崎~鹿児島	運休	
宮崎交通(株)	宮崎~鹿児島	運休	
宮崎交通(株)	宮崎~長崎	運休	
宮崎交通(株)	宮崎~熊本	運休	
九州産交バス(株)	福岡~宮崎	運休	
九州産交バス(株)	熊本~鹿児島	運休	
九州産交バス(株)	宮崎~熊本	運休	
いわさきバスネットワーク(株)	福岡~鹿児島	運休	
鹿児島交通観光バス(株)	福岡~鹿児島	運休	
南国交通(株)	福岡~鹿児島	運休	
南国交通(株)	熊本~鹿児島	運休	
南国交通(株)	宮崎~鹿児島	運休	
南国交通(株)	鹿児島~長崎	運休	
南国交通(株)	宮崎~鹿児島	運休	
西鉄高速バス(株)	福岡~鹿児島	運休	
西肥自動車(株)	福岡~佐世保	運休	
西肥自動車(株)	福岡~ハウステンボス	運休	
西肥自動車(株)	佐世保~長崎	運休	
島原鉄道(株)	福岡~島原	運休	
鹿児島交通(株)	熊本~鹿児島	運休	
長崎県交通局	鹿児島~長崎	運休	
長崎県交通局	佐世保~長崎	運休	
長崎県交通局	宮崎~長崎	運休	

路線バス関係

6 事業者で 2 路線運休 0 事業者で 0 路線一部運休

事業者名	<u>→ 路線(方面)名</u> 路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
沿岸バス(株)	別苅雄冬線		
沿岸バス(株)	幌延留萌線、快速幌延留萌線		
沿岸バス(株)	初山別留萌線		
沿岸バス(株)	上平古丹別線		
旭川電気軌道(株)	いで湯号		
旭川電気軌道(株)	旭山動物園線、空港旭山動物園		
道北バス(株)	36番江丹別線		
道北バス(株)	赤岳線(銀泉台線)		
道北バス(株)	81番層雲峡線		
道北バス(株)	赤沼線		
道北バス(株)	大雪湖線		
旭川中央交通(株)	米飯線		
空知中央バス(株)	深旭線		
空知中央バス(株)	更進線		
(有)嶺北観光	長沢~日の浦	運休	12:20長沢発より
(有)嶺北観光	田井~大川	運休	12:30田井発より

〇海事関係

■運航状況

・78事業者96航路において運休又は一部運休

*/8事果有90肌砕において		温岭化江	汝宇 [4]
事業者名 フェリーさんふらわあ	航路名 大阪~別府航路	重航状況 一部運休	被害状況
フェリーさんふらわあ	神戸~別府航路	一部運休	
フェリーさんふらわあ	大阪~志布志航路	一部運休	
名門大洋フェリー	大阪~新門司航路	一部運休	
南海フェリー	和歌山~徳島航路	一部運休	
萩海運(有)	見島~萩	運休	
周防灘フェリー(株)	徳山~竹田津	運休	
防予フェリー(株)	柳井~松山	運休	
周防大島松山フェリー(株)	柳井~伊保田~松山	運休	
平郡航路(有)	平郡~柳井	運休	
熊南総合事務組合	馬島~麻里布~佐合島~佐賀	運休	
上関町	八島~上関	一部運休	
牛島海運(有)	牛島~室積	運休	
(有)野島海運	野島~三田尻	運休	
大津島巡航(株)	大津島~徳山	運休	
上関航運(有)	祝島~柳井	運休	
松山・小倉フェリー	松山~小倉	運休	
宇和島運輸	八幡浜~臼杵	運休	
宇和島運輸	八幡浜~別府	運休	
九四オレンジフェリー	八幡浜~臼杵	運休	
盛運汽船	嘉島·日振~宇和島	運休	
盛運汽船	戸島·日振~宇和島	運休	
今治市	岡村~今治	運休	
今治市	津島~幸	運休	
松山市	中須賀~鹿島	運休	
南海フェリー	和歌山~徳島	一部運休	
青島海運	青島~長浜	運休	
田中輸送	大島~八幡浜	運休	
須崎市	坂内~埋立	運休	
宿毛市	沖の島~片島	運休	
宿毛フェリー	宿毛~佐伯	運休	
野母商船	福江~青方~博多	運休	
九州郵船	博多~壱岐~対馬	運休	
九州郵船	印通寺~唐津	運休	
九州郵船	博多~比田勝	運休	
安田産業汽船	時津~長崎空港~大村	運休	
安田産業汽船	百道(マリゾン)~海の中道	運休	
安田産業汽船	長崎空港~ハウステンボス	運休	
福岡市	小呂島~姪浜	運休	
福岡市	博多~志賀島	運休	
福岡市	玄界島~博多	運休	
福岡市	能古~姪浜	運休	
阪九フェリー	新門司~神戸	一部運休	
阪九フェリー	新門司~泉大津	一部運休	
オーシャントランス	北九州~徳島~東京	一部運休	
北九州市	藍島~小倉		
関門汽船	下関~門司		
宗像市	大島~神湊~地島		
			ļ

宗像市	地島~神湊	運休	
新宮町	相島~新宮		
糸島市	姫島~岐志		
国道九四フェリー	佐賀関~三崎		
蒲江交通	蒲江~深島		
大入島観光フェリー	大入島~佐伯		
佐伯市	大島~佐伯	運休	
やま丸	津久見~保戸島	運休	
三和商船	蔵之元~牛深	運休	
島原鉄道	ロノ津~鬼池	運休	
九商フェリー	熊本~島原		
有明海自動車航送船組合	多比良~長洲	運休	
加唐島汽船	加唐島~呼子		
佐賀玄海漁業協同組合	高島~唐津	運休	
郵正丸	馬渡島~呼子	運休	
唐津汽船	神集島~湊	運休	
川口汽船	小川島~呼子	運休	
五島産業汽船	鯛之浦~長崎		
五島産業汽船	有川~佐世保		
西海沿岸商船	佐世保~神浦		
西海市	釜浦~瀬戸	運休	
江崎海陸運送	瀬戸~松島		
九州商船	長崎~五島	運休	
九州商船	佐世保~上五島	運休	
瀬川汽船	川内~佐世保	運休	
黒島旅客船	黒島~高島~相浦		
鷹島汽船	殿ノ浦~今福		
鷹島汽船	阿翁~御厨		
平戸市	大島~平戸		
長崎汽船	長崎~伊王島~高島		
木口汽船	久賀~福江~椛島		
黄島海運	黄島~福江		
五島旅客船	郷ノ首~福江		
嵯峨島旅客船	嵯峨島~貝津		
宮崎カーフェリー	宮崎~神戸	一部運休	
マリックスライン	鹿児島~那覇	一部運休	
奄美海運	鹿児島~喜界~知名	運休	
マルエーフェリー	鹿児島~那覇	一部運休	
甑島商船	串木野~川内~甑島	運休	
折田汽船	鹿児島~屋久島	運休	
種子屋久高速船	鹿児島~種子島·屋久島、指 宿~種子島·屋久島	運休	
岩崎産業	鹿児島~種子島·屋久島	運休	
コスモライン	鹿児島~種子島~屋久島	運休	
屋久島町	宮之浦~口永良部~島間	運休	
三島村	鹿児島~三島	運休	
垂水フェリー	鹿児島~垂水	運休	
下関市	竹崎~六連島	運休	
下関市	蓋井島~吉見	運休	

〇港湾関係(海岸保全施設を含む)

■施設等の点検状況

|--|

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 現時点で被害情報なし。

■港湾海岸水門・陸閘等の操作状況

巻								
都道府県名	海岸名	水門・樋門等の操作状況						
		施設総数	常時閉鎖	フラップゲート	閉鎖済み	状況監視中		
山口県	徳山下松港海 岸他36海岸	1308	150	26	1128	4		
徳島県	徳島小松島港 海岸他10海岸	445	128	78	0	239		
香川県	高松港海岸他 53海岸	1356	49	3	1	1303		
愛媛県	松山港海岸他 49海岸	830	227	14	112	477		
高知県	高知港海岸他 17海岸	342	17	3	0	322		
福岡県	大牟田港海岸 他8海岸	51	10	4	6	31		
佐賀県	仮屋港海岸他 6海岸	69	22	22	1	24		
長崎県	佐世保港海岸 他60海岸	982	18	16	843	105		
熊本県	大門港海岸他 26海岸	434	91	75	268	0		
大分県	臼杵港海岸他 15海岸	368	93	56	0	219		
宮崎県	外浦港海岸他 15海岸	52	9	0	43	0		
鹿児島県	鹿児島港海岸 他99海岸	171	44	2	54	71		
沖縄県	中城湾港海岸 他31海岸	37	35	1	0	1		

〇航空関係

■欠航便(14:00時点)

7月2日

ANA 10便、JAL 20便、その他 6便

7月3日(14時現在)

·ANA 98便、JAL 60便、その他 64便

〇公園

都市公園等

2公園で被害報告あり

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	水が引いた後被害状 況を確認予定
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

〇自動車、下水道関係、住宅関係、官庁施設、物流関係、観光関係

・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