

令和元年台風第17号による被害状況等について（第3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	9月20日	15:30	非常体制				
北海道開発局	9月23日	9:00	警戒体制	北海道運輸局	9月23日	8:10	注意体制
	<u>9月24日</u>	<u>13:00</u>	<u>体制解除</u>		<u>9月24日</u>	<u>10:30</u>	<u>体制解除</u>
関東地方整備局	9月19日	16:10	注意体制	東北運輸局	9月23日	15:00	注意体制
北陸地方整備局	9月23日	9:30	注意体制		<u>9月24日</u>	<u>9:30</u>	<u>体制解除</u>
	<u>9月24日</u>	<u>13:00</u>	<u>体制解除</u>	関東運輸局	9月8日	14:10	警戒体制
九州地方整備局	9月23日	20:00	注意体制	中部運輸局	9月22日	17:00	注意体制
国土地理院	9月20日	17:30	警戒体制		<u>9月24日</u>	<u>9:45</u>	<u>体制解除</u>
国土技術政策総合研究所	9月10日	15:00	警戒体制	神戸運輸監理部	9月23日	0:50	注意体制
	<u>9月20日</u>	<u>15:30</u>	<u>非常体制</u>		<u>9月24日</u>	<u>9:00</u>	<u>体制解除</u>
				九州運輸局	9月23日	20:00	注意体制
				気象庁	9月20日	21:00	警戒体制

2. 気象状況

(1) 気象の概況

○ 19日に沖縄の南で発生した台風第17号は、21日午前、強い勢力で沖縄地方に接近した後、22日夜には対馬海峡を抜けて日本海に入り、23日9時に日本海で温帯低気圧となった。その後は津軽海峡付近を東北東に進み、24日午前には千島近海へ進んだ。

○ 台風の接近・通過に伴い、沖縄県渡嘉敷村で32.9メートルの最大風速を観測するなど、沖縄地方で最大風速30メートル以上の猛烈な風を観測した。また、長崎市野母崎で最大風速29.2メートルを観測するなど、西日本の広い範囲で最大風速20メートル以上の非常に強い風を観測したほか、宮崎県延岡市では22日に竜巻が発生した。

○ 台風周辺の湿った空気や前線の影響で、宮崎市赤江では1時間に109.5ミリの猛烈な雨を観測したほか、総雨量では徳島県那賀町木頭で500ミリに達するなど、西日本の太平洋側を中心に大雨となった。

(2) 大雨等の状況(9月19日0時～9月24日11時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	宮崎市	赤江	109.5ミリ	21日 8時53分まで
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	80.5ミリ	22日10時09分まで
鹿児島県	熊毛郡南種子町	上中	78.0ミリ	20日 6時44分まで
宮崎県	宮崎市	宮崎	75.5ミリ	21日 9時54分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	宝島	75.5ミリ	21日 8時57分まで
長崎県	対馬市	厳原	67.5ミリ	22日20時10分まで
長崎県	対馬市	美津島	62.5ミリ	22日20時01分まで
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	58.0ミリ	21日21時28分まで
三重県	多気郡大台町	宮川	57.0ミリ	22日18時17分まで
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	56.0ミリ	22日 2時58分まで

(気象レーダー等による解析(※))

徳島県	那賀町	約120ミリ	22日19時30分まで
徳島県	海陽町	約120ミリ	22日20時30分まで
三重県	紀北町	約110ミリ	22日17時00分まで
徳島県	上勝町	約110ミリ	22日20時30分まで
宮崎県	宮崎市	約110ミリ	21日09時00分まで
宮崎県	小林市	約110ミリ	21日21時30分まで
三重県	大台町	約100ミリ	22日17時30分まで
徳島県	勝浦町	約100ミリ	22日20時00分まで
高知県	東洋町	約100ミリ	22日20時30分まで
宮崎県	西米良村	約100ミリ	21日21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)

徳島県	那賀郡那賀町	木頭	509.5ミリ	22日23時00分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	417.5ミリ	22日12時00分まで
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	388.0ミリ	22日15時10分まで
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	386.5ミリ	22日20時10分まで
三重県	多気郡大台町	宮川	381.0ミリ	23日4時10分まで
三重県	尾鷲市	尾鷲	301.0ミリ	22日20時00分まで
長崎県	対馬市	厳原	293.5ミリ	22日21時50分まで
長崎県	対馬市	美津島	292.0ミリ	22日22時00分まで
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚	276.5ミリ	22日14時50分まで
高知県	高岡郡津野町	船戸	256.5ミリ	22日20時00分まで

(気象レーダー等による解析(※))

徳島県	那賀町	約700ミリ	22日23時00分まで
熊本県	多良木町	約700ミリ	22日18時00分まで
熊本県	水上村	約700ミリ	22日16時00分まで
熊本県	あさぎり町	約700ミリ	22日19時00分まで
宮崎県	小林市	約700ミリ	22日14時00分まで
宮崎県	西都市	約700ミリ	22日15時00分まで
宮崎県	国富町	約700ミリ	22日14時00分まで
宮崎県	綾町	約700ミリ	22日14時00分まで
宮崎県	西米良村	約700ミリ	22日15時00分まで
鹿児島県	霧島市	約700ミリ	22日20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)

徳島県	那賀郡那賀町	木頭	546.5ミリ
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	475.0ミリ
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	443.5ミリ
三重県	多気郡大台町	宮川	434.5ミリ
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	434.0ミリ
三重県	尾鷲市	尾鷲	351.5ミリ
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚	333.5ミリ
長崎県	対馬市	美津島	319.5ミリ
長崎県	対馬市	厳原	312.0ミリ
高知県	高岡郡津野町	船戸	304.0ミリ

(3)強風の状況(9月19日0時～9月24日04時)

・主な風速

沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	32.9m/s	(南東)	21日4時59分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	30.9m/s	(東南東)	21日3時29分
山形県	酒田市	飛鳥	29.4m/s	(西南西)	23日19時41分
長崎県	長崎市	野母崎	29.2m/s	(南東)	22日16時00分
沖縄県	那覇市	安次嶺	28.3m/s	(南南東)	21日7時13分
沖縄県	南城市	糸数	28.3m/s	(南南東)	21日5時28分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	27.9m/s	(東南東)	21日5時45分
長崎県	大村市	大村	27.3m/s	(南)	22日19時18分
和歌山県	和歌山市	友ヶ島	27.0m/s	(南南東)	23日1時09分
沖縄県	那覇市	那覇	26.7m/s	(南東)	21日6時55分

・主な瞬間風速

沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	47.7m/s	(東南東)	21日4時54分
沖縄県	南城市	糸数	46.9m/s	(南南東)	21日5時27分
沖縄県	那覇市	那覇	41.1m/s	(南東)	21日3時55分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	40.6m/s	(東南東)	21日3時38分
沖縄県	那覇市	安次嶺	40.6m/s	(南東)	21日7時05分
佐賀県	佐賀市	佐賀	40.1m/s	(南)	22日21時57分
沖縄県	島尻郡久米島町	北原	39.6m/s	(東南東)	21日6時27分
長崎県	大村市	大村	39.1m/s	(南南東)	22日19時31分
長崎県	長崎市	野母崎	39.1m/s	(南)	22日17時26分
愛媛県	西宇和郡伊方町	瀬戸	38.4m/s	(南)	22日22時51分

(4) 波浪の状況(9月19日0時～9月24日11時)

・主な波浪最高値

【国土交通省港湾局所管】

長崎県	伊王島	7.6m	22日 20時00分
沖縄県	中城湾	7.0m	20日 23時40分
沖縄県	中城湾	7.0m	21日 1時00分
秋田県	秋田港	6.3m	23日 22時00分
GPS波浪計	宮崎日向沖	6.0m	22日 18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(9/20、9/22)

○地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、台風第17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(9/20)

○災害対策用ヘリコプター

・9/23 災対ヘリ(はるかぜ) 天候により調査中止(宮崎県(延岡市ほか))

・9/23 災対ヘリ(愛らんど号) 天候により調査中止(四国地方)

・9/24 災対ヘリ(はるかぜ) 上空調査予定(宮崎県(延岡市ほか))

○ホットライン実施状況

- ・9/20_38自治体(福岡県(2市)、佐賀県(1県2市4町)、長崎県(1県)、熊本県(2町)、宮崎県(3市5町2村)、鹿児島県(13市3町))と構築済
- ・9/21_26自治体(沖縄県(10市4町12村))と構築済
- ・9/22_47自治体(福岡県(10市15町1村)、佐賀県(2市2町)、長崎県(4市1町)、熊本県(1市2村)、大分県(6市)、宮崎県(1県1市1町))と構築済
- ・9/22_2事業者(九州電力、JR九州)と構築済
- ・9/22_11自治体(徳島県(4市6町1村))と構築済
- ・9/22_2自治体(愛媛県(2市))と構築済
- ・9/22_33自治体(高知県(10市17町6村))と構築済
- ・9/22_19自治体(鳥取県(4市14町1村))と構築済
- ・9/22_19自治体(島根県(8市10町1村))と構築済
- ・9/22_23自治体(広島県(14市9町))と構築済
- ・9/22_19自治体(山口県(13市6町))と構築済
- ・9/22_22自治体(茨城県(16市5町1村))と構築済
- ・9/22_22自治体(栃木県(13市9町))と構築済
- ・9/22_24自治体(群馬県(6市12町6村))と構築済
- ・9/22_40自治体(埼玉県(21市18町1村))と構築済
- ・9/22_51自治体(千葉県(35市15町1村))と構築済
- ・9/22_15自治体(東京都(3区11市1町))と構築済
- ・9/22_29自治体(神奈川県(17市11町1村))と構築済
- ・9/22_27自治体(山梨県(13市8町6村))と構築済
- ・9/22_23自治体(長野県(11市6町6村))と構築済
- ・9/23_4自治体(佐賀県(1県)、長崎県(1県)、大分県(1市)、宮崎県(1市))と構築済
- ・9/23_1自治体(徳島県(1市))と構築済
- ・9/23_4自治体(石川県(2市2町))と構築済
- ・9/23_9自治体(富山県(7市2町))と構築済
- ・9/23_5自治体(新潟県(2市1町2村))と構築済
- ・9/23_2事業者(北陸電力、東北電力)と構築済
- ・9/23_40自治体(青森県(10市22町8村))と構築済
- ・9/23_13自治体(秋田県(6市6町1村))と構築済
- ・9/23_5自治体(山形県(2市3町))と構築済

○TEC-FORCEの派遣【のべ 253 人・日派遣(9/19～)】

- ・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ 97 人・日派遣(9/22～) (28 人派遣中24日13:00時点)
- ・TEC-FORCE(JETT)の派遣 のべ 132 人・日派遣(9/19～) (6 人派遣中24日13:00時点)
- ・TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣 のべ 24 人・日派遣(9/23～) (13 人派遣中24日13:00時点)

・ TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況 (単位:人)

派遣先		派遣元	9月												合計	
都道府県	市町村等		22	23	24											
佐賀県	佐賀市(佐賀県庁)	九州地整	2	2	0											4
長崎県	長崎市(長崎県庁)	九州地整	2	2	0											4
長崎県	対馬市	九州地整	0	2	0											2
長崎県	長崎県庁	九州運輸	1	1	0											2
宮崎県	宮崎県庁	九州運輸	1	0	0											1
宮崎県	宮崎市(宮崎県庁)	九州地整	2	0	0											2
宮崎県	延岡市(延岡市役所)	九州地整	2	2	0											4
千葉県	千葉県庁	関東地整	4	4	4											12
千葉県	千葉県庁	関東運輸局	1	1	1											3
千葉県	館山市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	千葉市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	君津市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	鴨川市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	富里市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	富津市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	市原市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	佐倉市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	八街市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	南房総市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	鋸南町	関東地整	1	1	1											3
千葉県	木更津市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	袖ヶ浦市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	東金市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	山武市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	大網白里市	関東地整	1	1	1											3
千葉県	多古町	関東地整	1	1	1											3
千葉県	芝山町	関東地整	1	1	1											3
千葉県	長柄町	関東地整	1	1	1											3
千葉県	茂原市	関東地整	0	0	1											1
千葉県	いすみ市	関東地整	0	0	1											1
千葉県	横芝光町	関東地整	1	1	1											3
千葉県	長南町	関東地整	0	0	1											1
合計			35	34	28											97

・ TEC-FORCE(JETT)の派遣状況 (単位:人)

派遣先		派遣元	9月												合計	合計 (市町村)	
都道府県	市町村等		19	20	21	22	23	24									
北海道	北海道庁	札幌管区気象台	0	2	0	0	2	0								4	4
北海道	渡島総合振興局	札幌管区気象台	0	0	0	2	0	0								2	2
北海道	留萌振興局	札幌管区気象台	0	0	0	2	0	0								2	2
北海道	胆振総合振興局	札幌管区気象台	0	2	0	2	2	0								6	6
北海道	宗谷総合振興局	札幌管区気象台	0	2	0	0	2	0								4	4
青森県	青森県庁	仙台管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
山形県	山形県庁	仙台管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
千葉県	千葉県庁	東京管区気象台	2	2	2	2	2	2								12	12
千葉県	県内市町村	東京管区気象台	3	5	7	6	6	4								31	31
新潟県	新潟県庁	東京管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
石川県	石川県庁	東京管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
静岡県	静岡県庁	東京管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
鳥取県	鳥取県庁	大阪管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
島根県	島根県庁	大阪管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
広島県	広島県庁	大阪管区気象台	0	2	0	2	1	0								5	5
山口県	山口県庁	福岡管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
愛媛県	愛媛県庁	大阪管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
福岡県	福岡県庁	福岡管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
佐賀県	佐賀県庁	福岡管区気象台	0	2	0	2	2	0								6	6
佐賀県	武雄市	福岡管区気象台	0	0	2	2	2	0								6	6
佐賀県	大町町	福岡管区気象台	0	0	2	2	2	0								6	6
長崎県	長崎県庁	福岡管区気象台	0	2	2	2	2	0								8	8
熊本県	熊本県庁	福岡管区気象台	0	2	0	2	2	0								6	6
大分県	大分県庁	福岡管区気象台	0	2	0	2	2	0								6	6
宮崎県	宮崎県庁	福岡管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
鹿児島県	鹿児島県庁	福岡管区気象台	0	2	0	0	0	0								2	2
沖縄県	沖縄県庁	沖縄気象台	2	0	0	0	0	0								2	2
沖縄県	宮古島市	沖縄気象台	2	0	0	0	0	0								2	2
合計			9	47	15	28	27	6								132	132

・ TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣状況

(単位:人)

派遣先		派遣内容	派遣元	9月											合計	
都道府県	市町村等			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31			
宮崎県	延岡市ほか	被災状況調査(ヘリ)	九州地整	0	0	2										2
千葉県	香取市	高度技術指導班	関東地整	0	3	3										6
千葉県	館山市	営繕班	関東地整	1	1	1										3
千葉県	八街市	営繕班	関東地整	1	1	1										3
宮崎県	延岡地区	被災状況調査(航空測量)	国土地理院	0	0	2										2
宮崎県	延岡地区	被災状況調査(UAV)	国土地理院	0	4	4										8
合計				2	9	13										24

○災害対策用機械等出動状況【のべ 16台・日派遣(9/22~23)】

・全台撤収済(24日 5:00時点)

派遣先			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						
宮崎県	延岡市	古川排水機場	照明車	九州地整	前進配備	5	撤収	9/22 ~ 9/23
宮崎県	延岡市	延岡商業高校	照明車	九州地整	前進配備	2	撤収	9/22 ~ 9/22
宮崎県	延岡市	古川排水機場	待機支援車	九州地整	前進配備	1	撤収	9/22 ~ 9/23
宮崎県	延岡市	古川排水機場	衛星通信車	九州地整	前進配備	1	撤収	9/22 ~ 9/23
台数(派遣実績)						9		

○資機材提供(24日6:00時点)

- ・土のう(普通:製作済) 1,600袋(延岡市提供済)
- ・ブルーシート 200枚(延岡市提供済)
- ・土のう袋(普通:空袋) 1,000袋(延岡市提供済)

4. 気象庁の対応

- 台風第17号及び千葉県・伊豆諸島における気象の見通しに関して報道発表(9/19 17:00)及び記者会見を実施(9/20 11:00)
- 各地の気象台では、台風の影響に応じて、順次台風説明会やホットライン等の実施により地方公共団体の防災対応を支援。
- JETT(気象防災対応支援チーム)を以下の19道県の地方公共団体へ派遣(9/19~23)
(派遣先:北海道・渡島総合振興局・留萌振興局・胆振総合振興局・宗谷総合振興局、青森県、山形県、新潟県、石川県、静岡県、鳥取県、島根県、広島県、山口県、愛媛県、福岡県、佐賀県・武雄市・大町町、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県・宮古島市、千葉県、鴨川市 のべ132人)
※TEC-FORCEの内数
- 宮崎県延岡市で発生した突風に関して、気象庁機動調査班(JMA-MOT)を現地に派遣して調査を実施。
(9/22:2班計6名、9/23:3班計10名)

5. 海上保安庁の対応

- 体制
 - 20日14:30 海上保安庁対策室設置
 - 20日14:30 第十管区海上保安本部対策室設置
 - 21日21:00 第七管区海上保安本部情報連絡室設置
 - 23日13:00 第七管区海上保安本部情報連絡室廃止
 - 24日11:00 第十管区海上保安本部対策室廃止
- 投入勢力
 - 巡視船艇 1隻【延べ596隻】
 - 航空機 1機【延べ62機】
 - 特殊救難隊 3名【延べ27名】
 - 機動救難士 0名【延べ46名】
- 航行警報等
 - 航行警報 24件[継続中3件]
 - 海の安全情報 19件[継続中8件]
- 各施設周辺海域での錨泊制限等の対応状況
 - 志布志国家石油備蓄基地(20日1500発令、23日0800解除)
 - 那覇空港(21日0200発令、22日0300解除)
 - 金武中城港シーバース(21日0700発令、21日2100解除)
 - 長崎空港(22日0337発令、23日0225解除)
 - 秋田国家石油備蓄基地(22日1000発令、24日0830解除)
 - 北九州空港(22日1104発令、23日0457解除)
 - 米子空港(22日1200発令、23日0842解除)
 - 岩手県オイルターミナル(22日1530発令、23日1000解除)
 - 中部国際空港(22日2150発令、23日1040解除)
 - 名古屋港四日市港内シーバース等(22日2150発令、23日1040解除)

横浜沖錨地等（23日0700発令、23日1800解除）
 酒田共同火力発電所（23日0700発令、24日0830解除）

○被害状況等

【人的被害】2件

- 21日 宮崎県日向市伊勢ヶ浜海水浴場でサーファー漂流（1名死亡、1名行方不明）
- 22日 長崎県長崎市多似良町で漁船を係留中に風の影響で左足骨折
- 23日 神奈川県藤沢市岸鶴沼海岸で外国人男性1名が流されているとの通報あり（捜索中）

【走錨】1件

21日 沖縄県羽地内海で錨泊中の砂利運搬船が走錨し、他の砂利運搬船と接触（浸水、人的被害なし）

【その他船舶被害】5件

- 21日 沖縄県糸満市のマリナー内で沈みかかった船がある旨118通報あり（油の流出なし、陸揚げ済み）
- 23日 広島県広島市江波船溜まり内で係留中の漁船が隣に係留する船と接触（破口あり、浸水・油の流出なし）
- 23日 京都府舞鶴市舞鶴港内で係留していた小型船が流出（流出防止措置を実施）
- 23日 京都府宮津市宮津港内にて小型船が漂着
- 23日 熊本ドック前面海域で機重機台船の係留索が切断・漂流（付近の巡視艇及び税関艇が損傷）

○停電に伴う対応

23日 山口県岩国市からの依頼があり、柱島停電（450戸）復旧のため中国電力職員7名を巡視艇にて搬送

6. 国土地理院の対応

- 延岡地区に被災状況調査班（UAV）として職員を4名派遣（9/23～）【延べ8名】
- くにかぜは北九州空港に向けて移動中（延岡地区を撮影予定）

7. 国土技術政策総合研究所等の対応

- 建築研究所 非常支援体制（9/20 15:30）
- 土木研究所 非常支援体制（9/20 15:30）

8. 所管施設等の状況

○河川（9月24日12:00現在）

■被害状況

＜都道府県管理河川＞

1) 一般被害

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 (約戸)	床下 (約戸)	原因	全壊 (約戸)	半壊 (約戸)	原因	面積 (約ha)	
長崎	まごがわ 佐護川	まごがわ 佐護川	つしまし 対馬市	調査中	29	6				調査中	浸水解消済み	
長崎	みねがわ 三根川	みねがわ 三根川	つしまし 対馬市	調査中		5				調査中	浸水解消済み	
長崎	みねがわ 三根川	たしがわ 田志川	つしまし 対馬市	調査中		2				調査中	浸水解消済み	
長崎	いながわ 伊奈川	いながわ 伊奈川	つしまし 対馬市	調査中		調査中				調査中	浸水解消済み	
長崎	ひとえがわ 一重川	ひとえがわ 一重川	つしまし 対馬市	調査中		4				調査中	浸水解消済み	
長崎	かしがわ 加志川	かしがわ 加志川	つしまし 対馬市	調査中		調査中				調査中	浸水解消済み	
長崎	きすがわ 佐須川	きすがわ 佐須川	つしまし 対馬市	調査中		2				調査中	浸水解消済み	
長崎	しみがわ 鹿見川	しみがわ 鹿見川	つしまし 対馬市	調査中		調査中				調査中	浸水解消済み	
長崎	せがわ 瀬川	せがわ 瀬川	つしまし 対馬市	調査中	8	18				調査中	浸水解消済み	
長崎	おしかがわ 小鹿川	おしかがわ 小鹿川	つしまし 対馬市	調査中	1	1				調査中	浸水解消済み	
長崎	きすながわ 佐須奈川	きすながわ 佐須奈川	つしまし 対馬市	調査中	10	5				調査中	浸水解消済み	
長崎	とよかわ 豊川	とよかわ 豊川	つしまし 対馬市							調査中	浸水解消済み	

■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 0 水系 0 河川
- 2) 現在、**避難判断水位**を超えている河川 0 水系 0 河川
- 3) 現在、**氾濫注意水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

4) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川 0 水系 0 河川

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

6) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川 1 水系 1 河川

整備局等	水系		河川					
北海道	いしかりがわ 石狩川	つきさむがわ 月寒川						

■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 0 水系 0 河川

2) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川 6 水系 6 河川

都道府県	水系		河川					
長崎	さす がわ 佐須川	さす がわ 佐須川						
長崎	くね がわ 久根川	くね がわ 久根川						
長崎	いずはほんがわ 厳原本川	いずはほんがわ 厳原本川						
長崎	きんがわ 琴川	きんがわ 琴川						
長崎	みね がわ 三根川	みね がわ 三根川						
沖縄県	あじやがわ 安謝川	あじやがわ 安謝川						

○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>

0ダム (うち国土交通省管理 0ダム、水資源機構管理 0ダム、道府県管理 0ダム)

1) 国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)
対象なし

2) 水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)
対象なし

3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム)
対象なし

<洪水貯留操作を実施したダム>

17ダム (うち国土交通省管理 0ダム、水資源機構管理 1ダム、道府県管理 16ダム)

1) 国土交通省管理ダム(河川管理施設のダム)
対象なし

2) 水資源機構管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム名	備考
吉野川	早明浦	

3) 道府県管理ダム(河川管理施設のダム)

水系名	ダム名	備考
雄物川	岩見	
米代川	萩形	
八尾川	銚子	
仁田川	仁田	
仁田川	目保呂	
小浦川	小浦	
球磨川	市房	
五ヶ瀬川	北川	
五ヶ瀬川	祝子	
小丸川	松尾	
大淀川	綾北	
一ツ瀬川	立花	
大淀川	田代八重	
内川	座間味	
比謝川	倉敷	
安里川	金城	

○土砂災害

■土砂災害発生状況

1) かけ崩れ

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
高知県	1件 越知町	1件 越知丙	二	二	二	二	二	二
長崎県	1件 新上五島町	1件 浜泊	-	-	-	-	-	1戸
宮崎県	1件 宮崎市	1件 大塚台東一丁目	-	-	-	-	-	-
合計	3件		-	-	-	-	-	1戸

■土砂災害警戒情報の発表状況

1) 土砂災害警戒情報 7都道府県 22市区町村に発表
全て解除済み

都道府県	市町村	発表日時	解除日時
三重県	紀北町	9月22日17:05	9月23日01:53
三重県	大台町	9月22日17:35	9月23日01:53
徳島県	美馬市穴吹町	9月22日09:20	9月23日02:55
徳島県	つるぎ町一宇	9月22日09:20	9月23日02:55
徳島県	那賀町木頭地域	9月22日09:50	9月23日04:15
徳島県	海陽町海南地域	9月22日10:00	9月23日04:15
徳島県	美馬市木屋平	9月22日10:15	9月23日02:55
徳島県	神山町	9月22日10:15	9月23日02:55
徳島県	那賀町木沢地域	9月22日10:25	9月23日04:15
徳島県	吉野川市美郷	9月22日10:40	9月23日02:55
徳島県	那賀町上那賀地域	9月22日19:20	9月23日04:15
徳島県	勝浦町	9月22日20:10	9月23日02:55
徳島県	佐那河内村	9月22日20:10	9月23日02:55
徳島県	上勝町	9月22日20:25	9月23日02:55
徳島県	海陽町穴喰地域	9月22日20:50	9月23日04:15
徳島県	那賀町相生地域	9月22日21:10	9月23日02:55
徳島県	吉野川市山川町	9月22日23:00	9月23日02:55
徳島県	三好市東祖谷	9月22日23:20	9月23日04:15
愛媛県	久万高原町	9月22日04:17	9月22日06:40

長崎県	下対馬	9月22日17:50	9月23日02:32
長崎県	上対馬	9月22日17:50	9月23日02:32
熊本県	多良木町	9月21日21:20	9月22日19:10
熊本県	水上村	9月21日23:10	9月22日19:10
大分県	国東市	9月22日08:05	9月22日16:30
宮崎県	宮崎市	9月21日21:20	9月22日16:20
宮崎県	綾町	9月21日21:20	9月22日16:20
宮崎県	小林市	9月21日22:00	9月22日16:20
宮崎県	西米良村	9月21日22:00	9月22日16:20
宮崎県	国富町	9月21日22:10	9月22日16:20

・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:

北海道札幌市、千歳市、安平町、厚真町、むかわ町、日高町門別、平取町
山形県鶴岡市(南部)
新潟県村上市
熊本県和水町

通常基準の8割:

北海道苫小牧市、江別市、三笠市、恵庭市、長沼町、新ひだか町、新冠町
山形県鶴岡市(北部)
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

■水門・陸閘等の操作状況

1) 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
関東地整	茨城県	鉾田海岸等1海岸	陸閘7基中6基常時閉鎖、1基事前閉鎖
関東地整	神奈川県	横須賀、三浦海岸等2海岸	陸閘17基中2基常時閉鎖、15基開放済
九州	福岡県	福岡海岸等18海岸	・水門76基中42基常時閉鎖。残り34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基中6基閉鎖。残り5基は状況に応じて操作。
九州	佐賀県	川副海岸等27海岸	・樋管全19基、フラップゲートにより常時、閉鎖。 ・陸閘全9基中、全て閉鎖済み。
九州	長崎県	貝鮎海岸等217海岸	・陸閘348基中72基常時閉鎖。残り276基は閉鎖完了。 ・水門樋門4基中全て常時閉鎖。
九州	熊本県	荒尾海岸等99海岸	・水門65基中65基の閉鎖を確認済。 ・陸閘171基中171基の閉鎖を確認済。
九州	大分県	中津海岸等8海岸	・水門22基中22基常時閉鎖。 ・陸閘26基中20基常時閉鎖。残り6基の内2基閉鎖済、4基は状況に応じて操作。
九州	宮崎県	—	・水門・陸閘の施設なし
九州	鹿児島県	鹿児島海岸等20海岸	・水門11基中1基常時閉鎖、残り10基は状況に応じて操作。 ・陸閘136基中42基常時閉鎖、49基閉鎖、残り45基は状況に応じて操作。
沖総局	沖縄県	津波海岸	・陸閘1基、閉鎖完了

沖総局	沖縄県	根路銘～大兼久海岸	・陸閘1基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	浜元～備瀬海岸	・陸閘1基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	名護海岸	・陸閘1基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	稲嶺海岸	・陸閘1基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	嘉陽海岸	・陸閘1基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	仲泊～前兼久海岸	・陸閘1基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	瀬良垣海岸	・陸閘2基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	長浜海岸	・陸閘3基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	宮古島海岸	・陸閘3基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	石垣海岸	・陸閘2基、閉鎖完了
沖総局	沖縄県	上里海岸	・陸閘2基、閉鎖完了

■海岸保全施設の被害状況等

1)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
関東地整	神奈川県	横須賀、三浦海岸等2海岸	=	被害無し	=
九州地整	福岡県	福岡海岸等18海岸	=	点検中 (18海岸中半分程度の海岸について点検完了)	=
九州地整	佐賀県	川副海岸等27海岸	=	点検中	=
九州地整	長崎県	貝鮎海岸等217海岸	=	点検中 (217海岸中半分程度の海岸について点検完了)	=
九州地整	熊本県	荒尾海岸等99海岸	=	点検中	=
沖総局	沖縄県	宮古島等12海岸	=	点検中 (12海岸中2海岸点検完了)	=

○道路(9月24日12:00現在)

■高速会社等管理道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

1)高速会社等管理道路

・被災:なし

2)直轄国道

・被災:なし

3)公社有料

・被災:なし

■その他の道路の被災状況等

<都道府県管理道路>

1)補助国道

・被災:1路線2区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道265号	宮崎県西米良村	路肩決壊	9/23 6:00～
国道265号	宮崎県小林市	土砂流出	9/23 8:00～

3) 都道府県・政令市道

9月24日 5:00 被災 :計 11 区間 → 9月24日 12:00 被災 :計 13 区間

- | | | | |
|-------|--------------------|-------|--------------------|
| ・ 島根県 | 2 区間 (法面崩落1、落石1) | ・ 島根県 | 2 区間 (法面崩落1、落石1) |
| | | ・ 岡山県 | 1 区間 (土砂崩れ1) |
| | | ・ 高知県 | 1 区間 (路肩崩壊1) |
| | | ・ 福岡県 | 1 区間 (倒木1) |
| ・ 長崎県 | 1 区間 (倒木1) | ・ 長崎県 | 1 区間 (倒木1) |
| ・ 熊本県 | 2 区間 (法面崩落1、倒木1) | ・ 熊本県 | 1 区間 (法面崩落1、倒木0) |
| ・ 宮崎県 | 5 区間 (土砂崩れ2、土砂流出3) | ・ 宮崎県 | 4 区間 (土砂崩れ1、土砂流出3) |
| ・ 大分県 | 1 区間 (倒木1) | ・ 大分県 | 2 区間 (倒木1、路肩崩壊1) |

※地域生活に影響を与えている通行止め 1区間
(長崎県対馬市市道田ノ浜線)

※地域生活に影響を与えている通行止め 1区間
(長崎県対馬市市道田ノ浜線)

■ 停電関係

- ・ 九州電力：停電の原因は電気系統のため、電力会社で対応
(延岡の停電に関しては、照明車2台、マット200枚、土嚢を支援。)
- ・ 中国電力：停電の原因は、高圧線の断線と塩害が主であり、電柱の倒壊や倒木ではないため電力会社で対応。

○ 鉄道関係(9月24日12:00現在)

■ 施設の被害等

JR九州大村線 川棚～彼岸間道床流出

■ 運行状況(1事業者1路線運転見合わせ中)

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	山陽新幹線	小倉～博多	22日	21:19	23日	3:13	
JR九州	日南線	田吉～志布志	22日	13:10	23日	始発	
JR九州	指宿枕崎線	山川～枕崎	22日	16:00	23日	始発	
JR九州	唐津線	久保田～西唐津	22日	18:00	23日	始発	
JR九州	筑肥線	山本～伊万里	22日	18:50	23日	9:00	
JR九州	筑肥線	筑前前原～唐津	22日	19:20	23日	始発	
JR九州	長崎線	肥前山口～諫早	22日	16:45	23日	13:20	
JR九州	長崎線	諫早～長崎	22日	17:40	23日	始発	
JR九州	佐世保線	肥前山口～早岐	22日	17:40	23日	始発	
JR九州	佐世保線	早岐～佐世保	22日	17:10	23日	始発	
JR九州	大村線	早岐～竹松	22日	16:00			川棚～彼岸間道床流出
JR九州	大村線	竹松～諫早	22日	16:00	23日	始発	
JR九州	日豊線	佐伯～日向市	22日	8:36	23日	5:20	
JR九州	日豊線	西都城～国分	22日	12:36	23日	始発	
JR九州	日豊線	西都城～鹿児島中央	22日	12:36	22日	16:10	
JR九州	肥薩線	八代～人吉	22日	15:45	22日	17:31	
JR九州	九州新幹線	熊本～鹿児島中央	22日	16:50	22日	19:07	
JR九州	長崎線	鳥栖～佐賀	22日	20:59	23日	始発	
JR九州	鹿児島線	鳥栖～大牟田	22日	21:07	23日	始発	
JR九州	鹿児島線	大牟田～熊本	23日	1:07	23日	9:55	
JR九州	筑豊線	原田～桂川	23日	3:01	23日	13:22	
JR九州	日田彦山線	田川後藤寺～添田	23日	0:23	23日	14:22	
熊本電気鉄道	菊池線	全線	22日	17:00	23日	始発	
熊本電気鉄道	藤崎線	全線	22日	17:00	23日	始発	

松浦鉄道	西九州線	佐々～佐世保	22日	始発	23日	始発	
島原鉄道	島原鉄道線	諫早～愛野	22日	14:35	24日	始発	
島原鉄道	島原鉄道線	愛野～島原外港	22日	14:35	23日	13:04	
くま川鉄道	湯前線	人吉温泉駅～湯前駅	22日	5:39	22日	16:27	
長崎電気軌道	全線	全線	22日	18:00	23日	始発	
筑豊電気鉄道	筑豊電気鉄道線	全線	22日	23:37	23日	始発	
西日本鉄道	天神大牟田線	西鉄福岡～西鉄小郡	22日	20:30	23日	5:00	
西日本鉄道	天神大牟田線	西鉄小郡～大牟田	22日	20:30	23日	6:00	
西日本鉄道	大宰府線	全線	22日	20:30	23日	5:00	
西日本鉄道	貝塚線	全線	22日	20:30	23日	始発	
西日本鉄道	甘木線	全線	22日	20:30	23日	8:00	
JR四国	予土線	窪川～近永	22日	17:02	23日	始発	
一畑電車	北松江線	電鉄出雲市～松江しんじ湖温泉	22日	20:00	23日	10:20	
一畑電車	大社線	川跡～出雲大社前	22日	20:00	23日	10:20	
JR西日本	山陽線	岩国～新山口	22日	20:30	23日	12:00	
JR西日本	山陽線	新山口～下関	22日	20:30	23日	10:30	
JR西日本	山陰線	益田～下関	22日	18:00	23日	10:00	
JR西日本	宇部線	新山口～宇部	22日	18:00	23日	9:17	
JR西日本	美祢線	厚狭～長門市	22日	18:00	23日	9:00	
JR西日本	小野田線	居能～小野田	22日	18:00	23日	13:10	
JR西日本	山口線	新山口～益田	22日	18:00	23日	9:35	
広島電鉄	市内線	全線	23日	始発	23日	6:30	
広島電鉄	宮島線	全線	23日	始発	23日	6:25	
JR西日本	福知山線	新三田～谷川	23日	始発	23日	6:23	
山陽電気鉄道	本線	東二見～高砂	23日	始発	23日	7:42	
JR西日本	大系線	南小谷～糸魚川	23日	8:54	23日	16:00	
JR西日本	七尾線	津幡～七尾	23日	14:30	23日	18:20	
JR東日本	信越線	柏崎～柿崎	23日	15:00	23日	20:55	
JR東日本	越後線	吉田～柏崎	23日	15:00	23日	19:59	
JR東日本	弥彦線	東三条～吉田	23日	15:00	23日	21:01	
JR東日本	米坂線	坂町～羽前椿	23日	17:00	24日	始発	
万葉線	新湊港線	越ノ潟～六渡寺	23日	13:45	23日	17:13	
万葉線	高岡軌道線	六渡寺～高岡駅	23日	13:45	23日	17:13	
あいの風とやま鉄道	あいの風とやま鉄道線	富山～泊	23日	15:22	23日	17:50	
JR東日本	米坂線	坂町駅～羽前椿駅間	23日	17:00	24日	始発	
JR東日本	羽越線	酒田駅～秋田駅間	23日	18:00	24日	始発	
JR北海道	函館線	新函館北斗～長万部	23日	15:00	24日	8:00	
JR北海道	室蘭線	苫小牧～長万部	23日	15:00	24日	8:00	
JR北海道	室蘭線	東室蘭～室蘭	23日	15:00	24日	8:00	
JR北海道	根室線	釧路～根室	23日	19:00	24日	8:00	

○自動車関係(9月24日12:00現在)

■高速バス関係

0 事業者で 0 路線運休 0 事業者で 0 路線一部運休

■路線バス関係

0 事業者で 0 路線運休 1 事業者で 1 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)
堀川バス(株)	星野線	一部運休	台風による倒木のため土穴で折り返し運行

■トラック

宅配事業者	被害状況
ヤマト運輸	九州地方の一部及び沖縄県で配達遅延
佐川急便	九州・沖縄地方を中心に集配遅延
日本郵便	鹿児島島嶼部及び沖縄県での引受、配達遅延

○海事関係(9月24日11:30現在)

■運航状況(9事業者10航路で運休又は一部運休。136事業者156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	江差～奥尻	一部運休	
ハートランドフェリー	稚内～利礼	一部運休	
羽幌沿海フェリー	羽幌～天売・焼尻	一部運休	
酒田市	酒田～勝浦	運休	
網地島ライン	石巻～田代島～網地島	運航再開	
シーパル女川汽船	女川～江島	運航再開	
シライン	青森～佐井	運休	
佐渡汽船	新潟～両津	運航再開	
佐渡汽船	直江津～小木	運航再開	
粟島汽船	村上～粟島航路	一部運休	
へぐら航路	輪島～舳倉島	運休	
名鉄海上観光船	伊良湖～河和	運航再開	
名鉄海上観光船	師崎～篠島・日間賀島	運航再開	
ふじさん駿河湾フェリー	清水～土肥	運休	
津エアポートライン	津新港～空港島	運航再開	
鳥羽市	鳥羽～神島	運航再開	
フェリーさんふらわあ	大阪～別府	運航再開	
フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運航再開	
フェリーさんふらわあ	大分～神戸	運航再開	
名門大洋フェリー	大阪～門司	運航再開	
新日本海フェリー	舞鶴～敦賀～新潟～秋田～小樽～苫小牧	運航再開	
南海フェリー	和歌山～徳島	運航再開	
淡路ジェノバライン	明石～岩屋	運航再開	
OMこうべ	神戸空港～関西空港	運航再開	
高速いえしま	家島～姫路	運航再開	
坊勢汽船	西島(いえしま自然体験センター)～姫路	運航再開	
高福ライナー	家島(宮)～姫路	運航再開	
坊勢渡船	西島(いえしま自然体験センター)～網手	運航再開	
高山知久	西島(いえしま自然体験センター)～姫路	運航再開	
瀬戸内海汽船	宇品～松山	運航再開	

JR西日本宮島フェリー	宮島口～宮島	運航再開	
宮島松大汽船	宮島～宮島口	運航再開	
隠岐汽船	隠岐島～七類・境	運航再開	
周防灘フェリー	徳山～竹田津	運航再開	
防予フェリー	柳井～松山	運航再開	
周防大島松山フェリー	柳井～伊保田～松山	運航再開	
阿多田島汽船	阿多田～小方	運航再開	
備後商船	常石～尾道	運航再開	
尾道市因島総合支所	細島～因島(西浜)	運航再開	
齋島汽船	齋島～久比	運航再開	
齋島汽船	三角～久比	運航再開	
島前町村組合	来居～別府	運航再開	
三洋汽船	笠岡～佐柳本浦	運航再開	
岩国柱島海運	岩国～柱島	運航再開	
萩海運	見島～萩	運航再開	
大津島巡航	大津島～徳山	運航再開	
上関航運	祝島～柳井	運航再開	
熊南総合事務組合	馬島～麻里府・佐合島	運航再開	
平郡航路	平郡～柳井	運航再開	
周防大島町	久賀～前島	運航再開	
周防大島町	樽見～日前	運航再開	
周防大島町	情島～伊保田	運航再開	
牛島海運	牛島～室積	運航再開	
上関町	八島～上関	運航再開	
野島海運	野島～三田尻	運航再開	
小豆島フェリー	高松～小豆島(土庄)	運航再開	
石崎汽船	松山～広島(宇品)	運航再開	
中島汽船	三津浜～中島	運航再開	
芸予汽船	今治～土生	運航再開	
宇和島運輸	八幡浜～別府	運航再開	
宇和島運輸	八幡浜～臼杵	運航再開	
九四オレンジフェリー	八幡浜～臼杵	運航再開	
松山・小倉フェリー	松山～小倉	運航再開	
小豆島豊島フェリー	宇野～小豆島(土庄)	運航再開	
三洋汽船	多度津～佐柳	運航再開	
観音寺市	伊吹島～観音寺	一部運休	
出羽島連絡事業	牟岐～出羽島	運航再開	
伊島連絡交通事業	伊島～答島	運航再開	
ごごしま	興居島(由良・泊)～松山(高浜)	運航再開	
大三島ブルーライン	今治～大崎上島(木江)・大三島(宗方)・岡村	運航再開	
今治市	岡村～今治	運航再開	
くるしま	馬島～波止浜	運航再開	
岩城汽船	岩城～土生	運航再開	
上島町	魚島～弓削～土生	運航再開	
盛運汽船	戸島・日振～宇和島	運航再開	
宿毛市	沖の島～片島	運航再開	
野母商船	福江～青方～博多	運航再開	
オーシャントランス	北九州～徳島～東京	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	姪浜渡船場の車道橋損傷のため、フェリーでの4輪自動車の航行について、一時的に緊急車両以外を制限していたが復旧が完了、能古発1600より通常運航
福岡市	小呂島～姪浜	運休	
北九州市	藍島～小倉	運航再開	
阪九フェリー	新門司～泉大津	運航再開	
阪九フェリー	新門司～神戸	運航再開	
宗像市	地島(白浜)～神湊	運航再開	
新宮町	相島～新宮	運航再開	
国道九四フェリー	佐賀関～三崎	運航再開	
大入島観光フェリー	大入島～佐伯	運航再開	
姫島村	姫島～国見	運航再開	
有明海自動車航送船組合	多比良～長洲	運航再開	
三和商船	蔵之元～牛深	運航再開	
熊本フェリー	熊本～島原	運航再開	
佐賀玄海漁業共同組合	高島～唐津	運航再開	
九州郵船	博多～壱岐～対馬	運航再開	
九州郵船	博多～比田勝	運航再開	
九州郵船	印通寺～唐津	運航再開	
長崎汽船	長崎～伊王島～高島	運航再開	
崎戸商船	友住～佐世保	運航再開	
西海沿岸商船	佐世保～神浦	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	
九州商船	長崎～有川	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	
黒島旅客船	黒島～高島～相浦	運航再開	
平戸市	大島(的山・神浦)～平戸	運航再開	
木口汽船	久賀～福江～枕島	運航再開	
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	
折田汽船	鹿児島～屋久島	運航再開	
マルエーフェリー	鹿児島～那覇	運航再開	
鹿児島市船舶局	桜島～鹿児島	運航再開	
甌島商船	串木野・川内～甌島	運航再開	
コスモライン	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開	
種子屋久高速船	鹿児島～種子・屋久	運航再開	
鹿児島交通	鹿児島(鴨池)～垂水	運航再開	
瀬戸内町	瀬相～古仁屋～生間	運航再開	
瀬戸内町	与路～古仁屋	運航再開	
三島村	鹿児島～三島	運航再開	
十島村	鹿児島～十島～名瀬	運航再開	
屋久島町	宮之浦～永良部～島間	運航再開	
西海市	釜浦～瀬戸	運航再開	

壱岐市	大島～郷ノ浦	運航再開	
竹山運輸	度島(本村)～平戸	運航再開	
共同フェリー	御所浦～棚底・大道	運航再開	
日豊汽船	島浦～浦城	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	
糸島市	姫島～岐志	運航再開	
郵正丸	馬渡島～呼子	運航再開	
川口汽船	小川島～呼子	運航再開	
加唐島汽船	加唐島～呼子	運航再開	
唐津汽船	神集島～湊	運航再開	
対馬市	樽ヶ浜～仁位	運航再開	佐志賀浮棧橋のアンカーチェーンが破損、現在使用できない状況。当面、抜港し運航する予定。
佐世保市	神浦～寺島～柳	運航再開	
五島旅客船	郷ノ首～福江	運航再開	
黄島海運	黄島～福江	運航再開	
津吉商船	津吉～相浦～佐世保	運航再開	
小値賀町	笛吹～大島・野崎	運航再開	
小値賀町	柳～納島	運航再開	
嵯峨島旅客船	嵯峨島～貝津	運航再開	
やま丸	津久見～保戸島	運航再開	
佐伯市	大島～佐伯	運航再開	
蒲江交通	蒲江～深島	運航再開	
天長フェリー	天草～長島	運航再開	
苓北観光汽船	天草～長崎	運航再開	
JR九州高速船	博多～釜山	運航再開	
カメラライン	博多～釜山	運航再開	
関釜フェリー	下関～釜山	運航再開	
やまさ海運	三池～島原	運航再開	
シークルーズ	三角～松島	運航再開	
八重山観光フェリー	竹富地区～石垣	運航再開	
安栄観光	竹富地区～石垣	運航再開	
伊江村	伊江～本部	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	
伊是名村	伊是名～本部	運航再開	
粟国村	泊～粟国	運航再開	
神谷観光	平敷屋～津堅	運航再開	
多良間海運	多良間～平良	運航再開	
大神海運	大神～島尻	運航再開	
久高海運	久高～安座間	運航再開	
船浮海運	船浮～白浜	運航再開	
安栄観光	石垣～波照間	運航再開	
水納海運	水納～渡久地	運航再開	

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(9月24日12:00現在)

■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
鳥取県	鳥取港	重要	点検済	点検済

島根県	浜田港	重要	点検済	点検済
島根県	西郷港	重要	点検済	点検済
島根県	三隅港	重要	点検済	点検済
広島県	広島港	国際拠点	点検済	点検済
広島県	福山港	重要	点検済	点検済
広島県	尾道糸崎港	重要	点検済	点検済
広島県	呉港	重要	点検済	点検済
山口県	下関港	国際拠点	点検中	点検中
山口県	徳山下松港	国際拠点	点検済	点検済
山口県	岩国港	重要	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
福岡県	北九州港	国際拠点	点検中	点検中
福岡県	博多港	国際拠点	点検中	点検中
福岡県	三池港	重要	点検中	点検中
福岡県	苅田港	重要	点検中	点検中
福岡県	関門航路	開発保全	点検済	-
福岡県	福岡県全域	地方	点検中	点検中
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	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
熊本県	熊本港	重要	点検中	点検中
熊本県	八代港	重要	点検中	点検中
熊本県	三角港	重要	点検中	点検中
熊本県	水俣港	重要	点検中	点検中
熊本県	熊本県全域	地方	点検中	点検中
大分県	別府港	重要	点検中	点検中
大分県	大分港	重要	点検中	点検中
大分県	中津港	重要	点検中	点検中
大分県	大分県全域	地方	点検中	点検中
沖縄県	那覇港	重要	点検済	点検済
沖縄県	中城湾港	重要	点検済	点検済
沖縄県	平良港	重要	点検済	点検済
沖縄県	石垣港	重要	点検済	点検済
沖縄県	運天港	重要	点検済	点検済

沖縄県	金武湾港	重要	点検済	点検済
沖縄県	沖縄県全域	地方	点検済	点検済

■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	被害状況等
長崎県	長崎港湾・空港整備事務所	重要	長崎港	【小ヶ倉柳地区】 ・浮棧橋のアンカーが破損。応急復旧済み(9/23)。
長崎県	長崎県	地方	高島港	・端島(軍艦島)のドルフィン棧橋、連絡橋が被災。 ・施設の供用を停止中(9/23～)。
長崎県	長崎県	地方	早岐港	【HTB地区】 ・マリーナの浮棧橋が被災。
沖縄県	沖縄県	重要	中城湾港	【新港地区】 ・台船の衝突により、物揚場の縁金物、車止等が被災。
沖縄県	沖縄県	地方	渡嘉敷港	・防波堤の消波ブロックが被災。

■港湾施設(臨港道路)の利用状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	利用状況等
富山県	富山県	国際拠点	伏木富山港	【事前通行規制(解除)】 強風により「新湊大橋」通行止め(9/23(月)15:20～19:50)
広島県	広島県	国際拠点	広島港	【事前通行規制(解除)】 強風により「廿日市大橋」通行止め(9/23(月)0:00～5:15)
佐賀県	佐賀県	重要	伊万里港	【事前通行規制(解除)】 強風により「久原瀬戸線(伊万里湾大橋を含む)」通行止め(9/22(日)19:00～9/23(月)2:00)
沖縄県	那覇港管理組合	重要	那覇港	【事前通行規制(解除)】 ・強風により「カーミージー橋」通行止め(9/21(土)7:00～16:05) ・強風により「なうら橋」通行止め(9/21(土)7:30～15:45) ・強風により「泊大橋」通行止め(9/21(土)8:00～15:30)

■クルーズ船の寄港への影響

抜港(9港)、入港日変更(1港)が発生

(抜港:石垣港(9/20)、那覇港(9/21)、長崎港(9/21)、高松港(9/21)、平良港(9/22)、博多港(9/23)、北九州港(9/23)、新潟港(9/23)、秋田港(9/24))

(入港日変更:広島港(9/22→9/21))

○航空関係(9月24日12:30現在)

■空港施設

・被害なし

■その他施設

・長崎空港の立入禁止柵が一部倒壊(応急復旧済み)

■欠航便

○9月22日の欠航便:553便

・JAL 130便

- ・ANA 166便
- ・その他 257便

○9月23日の欠航便:72便

- ・JAL 9便
- ・ANA 29便
- ・その他 34便

○9月24日の欠航予定は無し

■その他

長崎空港周辺で断続的な停電が9月22日夕方以降発生。

商用電源が復帰し、商用電源が安定したことから発電装置の送電から商用電源に切替を行い通常状態となった。

○公園(9月24日12:00現在)

国営公園

被害情報なし

都市公園等 7施設で被害有り

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
沖縄	浦添市	浦添市	浦添カルチャーパーク	倒木	応急対応実施予定
沖縄	浦添市	浦添市	内間西公園	倒木	応急対応実施予定
沖縄	浦添市	浦添市	伊祖公園	倒木	応急対応実施予定
沖縄	浦添市	浦添市	うがみやま公園	倒木	応急対応実施予定
沖縄	浦添市	浦添市	つなひき公園	倒木	応急対応実施予定
沖縄	北谷町	北谷町	北谷公園	メインスタンド屋根の破損	立入禁止措置済み
沖縄	北谷町	北谷町	あしびなあ公園	引込柱の転倒	立入禁止措置済み、 復旧作業中

○観光関係(9月24日12:00現在)

外国人旅行者に対する情報提供の対応状況

(1)日本政府観光局(JNTO)における情報提供

①JNTO Global websiteによる情報提供(Twitterでの最新情報もwebsiteで確認可能)

・JNTOの24時間電話対応窓口「Japan Visitor Hotline」※の案内

※ 英語、中国語、韓国語、日本語で対応可

・気象庁、NHK worldのウェブサイトの案内(台風の進路等について随時発信)

・各交通機関の運行状況(鉄道・航空・空港各社のウェブサイトを案内)

②JNTOアプリのトップ画面に、JNTO Global websiteとJNTO twitter「@Japan Safe Travel」へのリンク画面を表示

③JNTO Twitterにて気象や交通機関運行状況等に関する情報を随時発信

④JNTOの中国語SNS微博(Weibo 中国版Twitter)にて気象や交通機関運行状況等に関する情報を随時発信

(2)鉄道の運行等の情報について、鉄道会社(JR北海道・JR東日本・JR西日本・JR九州)のウェブサイトにおいて、外国語(英、中(繁・簡)、韓)により掲載

(3)観光案内所に対し、外国語での案内等、適切に対応を行うようJNTOを通じて改めて依頼済。

なお、現時点で観光案内所における被害の情報はなし。

○物流、官庁施設(9月24日12:30現在)

・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 菊池
代表：03-5253-8111 内線35-822
直通：03-5253-8461