

台風第10号による被害状況等について（第6報）
※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	9月4日	15:30	非常体制	関東運輸局	9月7日	3:23	注意体制
関東地方整備局	9月6日	1:40	注意体制	中部運輸局	9月6日	22:50	注意体制
近畿地方整備局	9月6日	18:00	注意体制	神戸運輸監理部	9月5日	19:39	注意体制
九州地方整備局	9月6日	10:00	非常体制	近畿運輸局	9月4日	15:00	注意体制
国土技術政策総合研究所	9月4日	15:30	非常体制	四国運輸局	9月4日	17:00	警戒体制
国土地理院	9月4日	15:30	非常体制	九州運輸局	9月4日	17:00	非常体制
				気象庁	9月4日	11:00	非常体制

2. 気象状況

(1) 気象概況

○台風第10号は、9月5日から7日にかけて大型で非常に強い勢力で南西諸島と九州に接近した後、朝鮮半島に上陸し、8日3時に温帯低気圧に変わった。
○長崎県野母崎で最大風速44.2メートル、最大瞬間風速59.4メートルとなり、南西諸島や九州を中心に猛烈な風または非常に強い風を観測し、観測史上1位の値を超えるなど、記録的な暴風となった。また、宮崎県日向沖で11.4メートル、鹿児島県屋久島で10.4メートルの高波が観測されるなど、南西諸島や九州で猛烈なしけとなった。
○宮崎県神門で4日から7日までの総降水量が599.0ミリとなり、宮崎県の4地点で24時間降水量が400ミリを超えたほか、台風を中心から離れた西日本や東日本の太平洋側で24時間降水量が200ミリを超える大雨となった。

(2) 大雨等の状況(9月4日0時～9月7日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

山形県	酒田市	酒田大沢	93.5ミリ	4日 6時09分まで
和歌山県	紀の川市	葛城山	90.5ミリ	5日 16時46分まで
青森県	弘前市	弘前	88.0ミリ	4日 10時02分まで
長崎県	五島市	福江	88.0ミリ	7日 1時59分まで
埼玉県	久喜市	久喜	87.0ミリ	4日 18時46分まで
長崎県	五島市	上大津	81.5ミリ	7日 2時00分まで
山形県	酒田市	酒田	76.5ミリ	4日 5時41分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	平島	71.0ミリ	6日 15時14分まで
高知県	高知市	高知	70.0ミリ	4日 16時21分まで
秋田県	由利本荘市	東由利	69.5ミリ	4日 7時50分まで
埼玉県	秩父市	浦山	69.5ミリ	5日 23時14分まで

(気象レーダー等による解析(※))

島根県	松江市	約110ミリ	5日 19時30分まで
鹿児島県	屋久島町	約110ミリ	6日 11時30分まで
山形県	遊佐町	約100ミリ	4日 06時00分まで
大阪府	岸和田市	約100ミリ	5日 17時00分まで
長崎県	五島市	約100ミリ	7日 02時00分まで
長崎県	新上五島町	約100ミリ	7日 02時00分まで
青森県	弘前市	約90ミリ	4日 10時00分まで
秋田県	由利本荘市	約90ミリ	4日 07時30分まで
秋田県	大仙市	約90ミリ	4日 08時30分まで
秋田県	上小阿仁村	約90ミリ	4日 01時30分まで
山形県	酒田市	約90ミリ	4日 06時00分まで
愛知県	名古屋市瑞穂区	約90ミリ	4日 11時00分まで
愛知県	名古屋市港区	約90ミリ	4日 11時00分まで
奈良県	五條市	約90ミリ	5日 17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。

奈良県	天川村	約90ミリ	5日17時00分まで
和歌山県	紀の川市	約90ミリ	5日17時00分まで
和歌山県	かつらぎ町	約90ミリ	5日16時30分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	522.5ミリ	6日23時00分まで
宮崎県	えびの市	えびの	477.5ミリ	7日5時20分まで
宮崎県	東臼杵郡椎葉村	椎葉	@ 439.0ミリ	6日23時30分まで
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚	403.5ミリ	7日4時30分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	399.0ミリ	7日4時10分まで
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	344.0ミリ	7日12時30分まで
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	333.5ミリ	7日4時50分まで
宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡	307.0ミリ	7日3時40分まで
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	298.5ミリ	7日9時40分まで
愛媛県	西条市	成就社	295.0ミリ	7日12時10分まで

(気象レーダー等による解析(※))

鹿児島県	屋久島町	約1300ミリ	7日04時00分まで
鹿児島県	霧島市	約900ミリ	7日05時00分まで
熊本県	あさぎり町	約700ミリ	7日09時00分まで
宮崎県	美郷町	約700ミリ	6日23時00分まで
熊本県	多良木町	約600ミリ	7日09時00分まで
熊本県	水上村	約600ミリ	7日05時00分まで
宮崎県	小林市	約600ミリ	7日09時00分まで
宮崎県	日向市	約600ミリ	6日22時00分まで
宮崎県	西米良村	約600ミリ	7日05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)

宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門	599.0ミリ
宮崎県	えびの市	えびの	597.0ミリ
宮崎県	東臼杵郡椎葉村	椎葉	@ 458.0ミリ
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚	454.5ミリ
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	416.5ミリ
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	356.0ミリ
高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山	352.0ミリ
宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡	347.0ミリ
徳島県	那賀郡那賀町	木頭	335.0ミリ
愛媛県	西条市	成就社	326.5ミリ

(3) 強風の状況(9月4日0時～9月7日24時)

・主な風速

長崎県	長崎市	野母崎	44.2m/s	(南東)	7日1時55分
沖縄県	島尻郡南大東村	南大東	35.0m/s	(南南東)	6日0時42分
長崎県	対馬市	厳原	31.4m/s	(南東)	7日6時02分
長崎県	対馬市	美津島	31.0m/s	(東南東)	7日6時05分
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	30.7m/s	(西)	6日12時53分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島	30.4m/s	(東南東)	6日16時02分
鹿児島県	枕崎市	枕崎	30.2m/s	(東南東)	6日20時52分
長崎県	大村市	大村	29.9m/s	(南南東)	7日3時48分
長崎県	対馬市	鱈浦	29.7m/s	(東)	7日6時41分
愛媛県	西宇和郡伊方町	瀬戸	29.3m/s	(南南東)	7日7時09分

・主な瞬間風速

長崎県	長崎市	野母崎	59.4m/s	(南東)	7日1時45分
沖縄県	島尻郡南大東村	南大東	51.6m/s	(東)	5日21時38分
長崎県	対馬市	鱈浦	48.9m/s	(南東)	7日7時20分
鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	46.5m/s	(北東)	6日14時57分
鹿児島県	枕崎市	枕崎	45.9m/s	(南東)	6日19時49分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島	44.8m/s	(東南東)	6日15時53分
長崎県	対馬市	美津島	44.2m/s	(南東)	7日6時18分

長崎県	雲仙市	雲仙岳	43.5m/s	(南東)	7日 1時45分
長崎県	対馬市	厳原	43.1m/s	(南東)	7日 5時55分
長崎県	平戸市	平戸	42.8m/s	(南東)	7日 3時47分

(4) 波浪の状況(9月4日0時～9月7日24時)

・主な波浪最高値

【気象庁所管】

鹿児島県	屋久島	10.4m	6日 18時00分
------	-----	-------	-----------

【国土交通省港湾局所管】

沖縄県	中城湾港	6.6m	5日 18時20分
宮崎県	細島港	8.1m	6日 21時00分
鹿児島県	志布志港	8.1m	6日 20時40分
鹿児島県	名瀬港	6.4m	6日 17時40分
高知県	高知港	6.7m	7日 6時20分
高知県	室津港	6.1m	7日 1時40分
GPS波浪計	宮崎日向沖	11.4m	6日 18時40分
GPS波浪計	高知室戸岬沖	8.6m	7日 3時20分
GPS波浪計	三重尾鷲沖	6.9m	7日 5時20分
GPS波浪計	静岡御前崎沖	6.6m	7日 7時40分
GPS波浪計	伊勢湾口沖	7.2m	7日 6時20分

(5) 潮位の状況(9月4日0時～9月7日24時)

・主な最高潮位(波浪の影響による短周期変動を除去した値)

【気象庁所管】

宮崎県	油津	標高	1.8m	6日 20時30分
鹿児島県	奄美	標高	2.2m	6日 9時50分

3. 国土交通省の対応

○ 9/4 17:00 大臣指示

○ 会議開催状況

9/3 13:00 災害対策連絡調整会議
 9/4 17:00 第1回災害対策本部会議
 9/6 16:45 第2回災害対策本部会議

○災害対策用ヘリコプター

愛らんど号

9/8 被害状況調査（高知県・吉野川水系直轄特定緊急砂防事業等）

9/8 被害状況調査（高知県・高知自動車道、国道33号、国道56号沿線）

はるかぜ号

9/8 被害状況調査予定（熊本県、宮崎県、鹿児島県）

きんき号

9/8 被害状況調査予定（佐賀県、長崎県）

○ホットライン実施状況	155	市	159	町	41	村	
○中部地方整備局	2	市	3	町	0	村	
・静岡県	(市	1	町		村)	
・三重県	(2	市	2	町	村)	
○近畿地方整備局	3	市	14	町	5	村	
・奈良県	(市	3	町	4	村)	
・和歌山県	(3	市	11	町	1	村)
○中国地方整備局	21	市	12	町	1	村	
・鳥取県	(2	市		町	村)	
・島根県	(7	市	9	町	1	村)
・山口県	(12	市	3	町	村)	
○四国地方整備局	12	市	15	町	3	村	
・徳島県	(5	市	4	町	1	村)
・愛媛県	(3	市	1	町	0	村)
・高知県	(4	市	10	町	2	村)
○九州地方整備局	108	市	107	町	18	村	
・福岡県	(29	市	29	町	2	村)
・佐賀県	(10	市	10	町	0	村)
・長崎県	(13	市	8	町	0	村)
・熊本県	(14	市	23	町	8	村)
・大分県	(14	市	3	町	1	村)
・宮崎県	(9	市	14	町	3	村)
・鹿児島県	(19	市	20	町	4	村)
○沖縄総合事務局	9	市	8	町	14	村	
・沖縄県	(9	市	8	町	14	村)

- 9/3日14:00 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 9/3日17:00 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施
- 9/4日14:00 四国地方整備局と高松地方気象台による合同記者会見を実施
- 9/4日14:00 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 9/4日15:00 中国地方整備局と広島地方気象台による合同記者会見を実施
- 9/4日11:00 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施
- 9/5日11:30 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 9/5日14:00 水管理・国土保全局と気象庁による合同記者会見を実施
- 9/5日20:00 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 9/6日10:00 四国地方整備局と高松地方気象台による合同記者会見を実施
- 9/6日11:30 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施
- 9/6日18:30 九州地方整備局と福岡管区気象台による合同記者会見を実施

○TEC-FORCEの派遣【のべ 542 人・日派遣(9/3~)】	本日(9/8)
・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ 414 人・日派遣(9/5~)	(95 人派遣予定 8日7:30時点)
・TEC-FORCE(JETT)の派遣 のべ 98 人・日派遣(9/3~)	(3 人派遣予定 8日7:30時点)
・TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣 のべ 30 人・日派遣(9/6~)	(14 人派遣予定 8日7:30時点)
	計 112 人

○災害対策用機械等出動状況【のべ 368台・日派遣(9/1~)】

・北海道開発局、東北地整、関東地整、北陸地整、中部地整、近畿地整、四国地整、九州地整より排水ポンプ車61台、照明車16台、対策本部車1台を派遣中（8日 7:30時点）

4. 気象庁の対応

- ・記者会見を実施(9/5 20:00、9/6 09:30)
- ・気象庁災害対策本部会議(9/4 13:00、9/7 11:00)
- ・各地の気象台において、台風説明会等の実施により、自治体や報道機関に警戒を呼びかけている。
- ・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(9月8日10:30現在)

- 体制
 - 9/4 12:00 海上保安庁対策室設置
 - 9/6 09:40 海上保安庁対策本部へ改組
- 投入勢力
 - 通常しょう戒に併せ、巡視船艇及び航空機による被害状況調査等を実施
 - 巡視船艇 延べ575隻
 - 航空機 延べ71機
 - 特殊救難隊 延べ34名
 - 機動救難士 延べ48名
 - リエゾン 延べ30名
- 航行警報等
 - 現在発出中の航行警報30件、海の安全情報37件
- 港湾における避難勧告等実施状況
 - ①第一体制(警戒勧告): 0港
 - ②第二体制(避難勧告): 0港
 - ③入港禁止措置: 0港
 - ④各施設周辺海域での錨泊制限の対応状況
 - ・志布志国家石油備蓄基地(4日15:00発令、7日12:00解除)
 - ・那覇空港(5日01:00発令、6日15:30解除)
 - ・金武中城港シーバース等(5日07:00発令、6日17:30解除)
(吉の浦火力発電所、沖縄石油基地、沖縄ターミナル)
 - ・ENEOS喜入石油基地(5日20:00発令、7日06:00解除)
 - ・北九州空港(6日16:24発令、7日10:55解除)
 - ・長崎空港(6日16:24発令、7日11:45解除)
 - ・神戸空港(7日04:10発令、7日15:33解除)
- 対応事案
 - ・長崎港内フローティングドック流出・漂着
 - ・被害状況調査【10件】(第四、五、七、八、九、十、十一管区)
 - ・停電復旧支援【輸送1件】(電力会社職員4名及び資機材を巡視艇により坊勢島へ輸送)
- 当庁施設の被害状況
 - 航路標識等(消灯13件、灯質異常2基、倒壊1基、運用不能0箇所)

6. 国土地理院の対応

- 九州地方測量部災害対応業務支援のため中国地方測量部職員を1名派遣(9/6~9/8 のべ3名)
- 国土地理院災害対策本部会議(9/4 17:30、9/6 17:15、9/7 8:30)
- デジタル標高地形図及び治水地形分類図統合図をHP公開(9/4)

7. 国土技術政策総合研究所等の対応

- 国土技術政策総合研究所災害対策本部会議(09/04 17:00、09/06 16:45)
- 国総研及び土研よりTEC-FORCE(リエゾン)2名を現地へ派遣(9/6~ のべ6名)
- 土木研究所 非常支援体制(9月4日 15:30)

8. 所管施設等の状況

○河川(9月8日12:00現在)

■被害状況

<国管理河川>

1)一般被害

整備局等	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 (約戸)	床下 (約戸)	原因	全壊 (約戸)	半壊 (約戸)	原因	面積 (約ha)	
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	10.5							調査中	0.0125	厩先浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	10.5							調査中	0.003	駐車場浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	19.2							調査中	0.025	駐車場浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	19.5							調査中	0.012	駐車場浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	19.5							調査中	0.032	駐車場浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	よなごし 米子市	右岸	21.0							調査中	0.02	道路浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	よなごし 米子市	右岸	22.9							調査中	0.1	道路浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	25.0							調査中	0.004	厩先浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	左岸	25.0							調査中	0.001	厩先浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	やすぎし 安来市	右岸	33.0							調査中	0.008	道路浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	やすぎし 安来市	右岸	46.8							調査中	0.005	厩先浸水。浸水縮小中
中国	ひいかわ 斐伊川	なかうみ 中海	まつえし 松江市	大根島左岸	2.3							調査中	0.05	道路浸水。浸水縮小中

<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)	
愛知県	にっこうがわ 日光川	みやげがわ 三宅川	いなざわし 稲沢市	調査中	調査中	調査中				調査中	調査中	浸水解消
高知県	にょどがわ 仁淀川	くまめがわ 久万目川	おちちよう 越知町							溢水	0.5	浸水解消。町道通行止め解消。

■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 1 水系 1 河川

整備局等	水系	河川					
中国	ひいかわ 斐伊川	ひいかわ 斐伊川					

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 4 水系 4 河川

整備局等	水系	河川					
中部	みやがわ 宮川	せたがわ 勢田川					
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川					
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川					
九州	おまるがわ 小丸川	おまるがわ 小丸川					

■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 5 水系 5 河川

都道府県	水系	河川					
鳥取	かまがわ 加茂川	かまがわ 加茂川					
長崎	いちかざがわ 一ノ河川	いちかざがわ 一ノ河川					
宮崎	ひとせがわ 一ツ瀬川	ひとせがわ 一ツ瀬川					
宮崎	こかせがわ 五ヶ瀬川	こかせがわ 五ヶ瀬川					
宮崎	みみかわ 耳川	みみかわ 耳川					

■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>

整備局等	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防活動状況
				左右岸	KP	出動数 (台)	稼働 状況	
九州	おんががわ 遠賀川	いぬなきがわ 犬鳴川	みやわかし 宮若市		7k500	1	待機中	9月1日15時50分 現地待機中
九州	おんががわ 遠賀川	おんががわ 遠賀川	いづつかし 飯塚市		31k000	1	待機中	9月1日16時00分 現地待機中
九州	ちつかがわ 六角川	ちつかがわ 六角川	たけおし 武雄市		27k900	1	待機中	9月6日15時00分 現地待機中
九州	ちつかがわ 六角川	ちつかがわ 牛津川	たくし 多久市		16k200	1	待機中	9月6日15時00分 現地待機中
九州	ほんみょうがわ 本明川	ほんみょうがわ 本明川	いさばやし 諫早市		3k200	1	待機中	9月6日 8時00分 現地待機中
九州	ほんみょうがわ 本明川	ほんみょうがわ 半造川	いさばやし 諫早市		2k250	1	待機中	9月6日 9時20分 現地待機中
九州	きくちがわ 菊池川		たまなし 玉名市			1	待機中	9月6日 現地待機中
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	あさぎり あさぎり町		79k040	1	待機中	9月5日17時00分 現地待機中
九州	くまがわ 球磨川	くまがわ 球磨川	ひとよし 人吉市		57k915	1	待機中	9月4日17時00分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	えびの えびの市		102k000	1	撤収	9月7日9時30分 撤収
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	いさし 伊佐市		73k000	1	待機中	9月3日16時00分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	ゆうすいちよう 湧水町		88k800	1	待機中	9月3日16時55分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	ゆうすいちよう 湧水町		95k200	1	待機中	9月3日16時10分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	ゆうすいちよう 湧水町		97k800	1	待機中	9月4日16時10分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	はつつきがわ 羽月川	いさし 伊佐市		5k460	1	待機中	9月4日10時25分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	はつつきがわ 羽月川	いさし 伊佐市		0k370	1	待機中	9月4日9時20分 現地待機中
九州	せんだいがわ 川内川	せんだいがわ 川内川	さつま さつま町		36k800	1	待機中	9月4日16時10分 現地待機中
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	おおいたし 大分市		11k700	1	待機中	9月6日12時25分 現地待機中
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	おおいたし 大分市		7k400	1	待機中	9月6日12時25分 現地待機中
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	おおいたし 大分市		12k200	1	待機中	9月6日12時25分 現地待機中
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	おおいたし 大分市		10k400	1	待機中	9月6日12時25分 現地待機中
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	おおいたし 大分市		11k200	1	待機中	9月6日12時25分 現地待機中
九州	おおのがわ 大野川	おおのがわ 大野川	おおいたし 大分市		11k200	1	待機中	9月1日14時00分 現地待機中
九州	ほんしがわ 番匠川	ほんしがわ 番匠川	さいきし 佐伯市		10k006	1	撤収	9月7日7時52分 撤収
九州	ほんしがわ 番匠川	ほんしがわ 番匠川	さいきし 佐伯市		10k655	1	撤収	9月7日7時52分 撤収
九州	ほんしがわ 番匠川	かただがわ 堅田川	さいきし 佐伯市		1k765	1	撤収	9月7日7時52分 撤収
九州	ほんしがわ 番匠川	ほんしがわ 番匠川	さいきし 佐伯市		15k490	1	撤収	9月7日7時52分 撤収
九州	ほんしがわ 番匠川	ほんしがわ 番匠川	さいきし 佐伯市		7k670	1	撤収	9月7日7時52分 撤収
九州	ほんしがわ 番匠川	ほんしがわ 番匠川	さいきし 佐伯市		1k550	1	撤収	9月7日7時52分 撤収
九州	こかせがわ 五ヶ瀬川	こかせがわ 五ヶ瀬川	のべおかし 延岡市		4k165	2	撤収	9月7日8時50分 撤収
九州	こかせがわ 五ヶ瀬川	ほつりがわ 祝子川	のべおかし 延岡市		0k700	1	撤収	9月7日11時30分 撤収
九州	おおよどがわ 大淀川	おおよどがわ 大淀川	みやこのじよう 都城市		76k370	1	撤収	9月7日8時45分 撤収

九州	おおよびがわ 大淀川	おおよびがわ 大淀川	みやこのじょう 都城市	59k682	1	撤収	9月7日9時10分 撤収
九州	おおよびがわ 大淀川	おおよびがわ 大淀川	みやまきし 宮崎市	13k650	1	待機中	9月6日13時00分 現地待機中
九州	おおよびがわ 大淀川	おおよびがわ 大淀川	みやこのじょう 都城市	73k384	1	撤収	9月7日9時25分 撤収
九州	おまるとがわ 小丸川	みやたがわ 宮田川	たかひべらょう 高鍋町	0k600	1	撤収	9月7日8時40分 撤収
九州	まもつぎがわ 肝属川	こうやまがわ 高山川	まもつきちやう 肝付町	1k830	1	待機中	9月1日17時00分 現地待機中
九州	まもつぎがわ 肝属川	まもつきがわ 肝属川	まもつきちやう 肝付町	0k500	1	待機中	9月1日17時00分 現地待機中
九州	まもつきがわ 肝属川	くしら がわ 串良川	ひがしら ちよ 東串良町	3k690	1	待機中	9月1日17時00分 現地待機中
九州	まもつきがわ 肝属川	まもつきがわ 肝属川	ひがしら ちよ 東串良町	2k855	1	待機中	9月1日17時00分 現地待機中
九州	まもつきがわ 肝属川	あいら がわ 始良川	あいら ちよ 吾平町	2k420	1	待機中	9月1日17時00分 現地待機中
九州	まもつきがわ 肝属川	くしら がわ 串良川	かのやし 鹿屋市	3k076	1	待機中	9月1日17時00分 現地待機中

○管理ダム(9月8日5:00現在)

<事前放流実施ダム>

75ダム (うち国土交通省管理 4ダム、水資源機構管理 1ダム、道府県管理 21ダム、利水者管理49ダム)

【一級水系】

ダム名	所在地	水系	河川名	管理者	目的
富郷	愛媛県	吉野川	銅山川	水資源機構	多目的
三縄	徳島県	吉野川	祖谷川	四国電力(株)	発電
名頃	徳島県	吉野川	祖谷川	四国電力(株)	発電
長安口	徳島県	那賀川	那賀川	四国地方整備局	多目的
小見野々	徳島県	那賀川	那賀川	四国電力(株)	発電
大美谷	徳島県	那賀川	大美谷川	四国電力(株)	発電
川口	徳島県	那賀川	那賀川	徳島県企業局	発電
杉田	高知県	物部川	物部川	高知県公営企業局	発電
柳谷	愛媛県	仁淀川	黒川	四国電力(株)	発電
面河第三	愛媛県	仁淀川	仁淀川	四国電力(株)	発電
野村	愛媛県	肱川	肱川	四国地方整備局	多目的
篠原	大分県	大分川	大分川	九州電力(株)	発電
星山	宮崎県	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	旭化成(株)	発電
渡川	宮崎県	小丸川	渡川	宮崎県	多目的
松尾	宮崎県	小丸川	小丸川	宮崎県	多目的
石河内	宮崎県	小丸川	大淀川	九州電力(株)	発電
大瀬内	宮崎県	小丸川	大瀬内谷川	九州電力(株)	発電
切原	宮崎県	小丸川	切原川	尾鈴土地改良区、小丸川土地改良区	農業
綾北	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県	多目的
瓜田	宮崎県	大淀川	瓜田川	宮崎県	多目的
大淀川第一	宮崎県	大淀川	大淀川	九州電力(株)	発電
古賀根橋	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県企業局	農業、発電
木之川内	宮崎県	大淀川	木之川内川	都城市	農業
浜ノ瀬	宮崎県	大淀川	岩瀬川	西諸土地改良区	農業
中岳	鹿児島県	大淀川	大淀川	曾於市、志布志市	農業
鶴田	鹿児島県	川内川	川内川	九州地方整備局	多目的
川内川第二	鹿児島県	川内川	川内川	電源開発(株)	発電
十曾	鹿児島県	川内川	十曾川	山野十曾土地改良区	農業
市房	熊本県	球磨川	球磨川	熊本県	多目的
内谷	熊本県	球磨川	五木小川	九州電力(株)	発電
油谷	熊本県	球磨川	油谷川	九州電力(株)	発電
清願寺	熊本県	球磨川	免田川	あさぎり町	農業
緑川	熊本県	緑川	緑川	九州地方整備局	多目的

夜明	福岡県	筑後川	筑後川	九州電力(株)	発電
高瀬川	大分県	筑後川	高瀬川	九州電力(株)	発電
天山	佐賀県	六角川	天山川	九州電力(株)	発電

【二級水系】

ダム名	所在地	水系	河川名	管理者	目的
七川	和歌山県	古座川	古座川	和歌山県	多目的
正木	徳島県	勝浦川	勝浦川	徳島県	多目的
仁田	長崎県	仁田川	飼所川	長崎県	多目的
青方	長崎県	釣道川	釣道川	長崎県	多目的
永田	長崎県	永田川	永田川	長崎県	多目的
目保呂	長崎県	仁田川	仁田川	長崎県	多目的
小浦	長崎県	小浦川	檜塚川	長崎県	多目的
高浜	長崎県	江川	江川	長崎県	多目的
浦の川	長崎県	浦の川	浦の川	岐宿土地改良区	農業
繁敷	長崎県	一の川	一の川	五島市	農業
川原	長崎県	大川原川	大川原川	三井楽土地改良区	農業
氷川	熊本県	氷川	氷川	熊本県	多目的
亀川	熊本県	亀川	亀川	熊本県	多目的
石打	熊本県	波多川	八柳川	熊本県	多目的
上津浦	熊本県	上津浦川	上津浦川	熊本県	多目的
路木	熊本県	路木川	路木川	熊本県	多目的
立花	宮崎県	一ツ瀬川	三財川	宮崎県	多目的
岩屋戸	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	発電
山須原	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	発電
諸塚	宮崎県	耳川	柳原川	九州電力(株)	発電
西郷	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	発電
杉安	宮崎県	一ツ瀬川	一ツ瀬川	九州電力(株)	発電
上椎葉	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	発電
塚原	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	発電
大内原	宮崎県	耳川	耳川	九州電力(株)	発電
一ツ瀬	宮崎県	一ツ瀬川	一ツ瀬川	九州電力(株)	発電
宮の元	宮崎県	耳川	七ツ山川	九州電力(株)	発電
川辺	鹿児島県	万之瀬川	万之瀬川	鹿児島県	多目的
大和	鹿児島県	大和川	三田川	鹿児島県	多目的
永吉	鹿児島県	永吉川	二俣川	日置市	農業
大川	鹿児島県	大川	大川	奄美市	農業、水道
新住用川	鹿児島県	住用川	住用川	九州電力(株)	発電
母間	鹿児島県	伊宝川	伊宝川	徳之島町	農業
神嶺	鹿児島県	亀徳川	亀徳川	徳之島町	農業、水道
西部	鹿児島県	ウワナル川	ウワナル川	伊仙町	農業
東部	鹿児島県	面縄川	面縄川	伊仙町	農業
南部	鹿児島県	秋利神川	麦野川	天城町	農業、水道
金峰	鹿児島県	万之瀬川	長谷川	金峰町土地改良区	農業
輝北	鹿児島県	菱田川	大鳥川	鹿屋市、志布志市、大崎町	農業

＜洪水調節実施ダム＞

17ダム（うち国土交通省管理 2ダム、水資源機構管理 2ダム、道府県管理 13ダム）

【一級水系】

ダム名	所在地	水系	河川名	管理者	状況
-----	-----	----	-----	-----	----

柳瀬	愛媛県	吉野川	銅山川	四国地方整備局	
鶴田	鹿児島県	川内川	川内川	九州地方整備局	
早明浦	高知県	吉野川	吉野川	水資源機構	
徳山	岐阜県	木曾川	揖斐川	水資源機構	
宮川	三重県	宮川	宮川	三重県	
市房	熊本県	球磨川	球磨川	熊本県	
北川	大分県	五ヶ瀬川	北川	大分県	
祝子	宮崎県	五ヶ瀬川	祝子川	宮崎県	
渡川	宮崎県	小丸川	渡川	宮崎県	
松尾	宮崎県	小丸川	小丸川	宮崎県	
綾北	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県	
岩瀬	宮崎県	大淀川	岩瀬川	宮崎県	
田代八重	宮崎県	大淀川	綾北川	宮崎県	

【二級水系】

ダム名	所在地	水系	河川名	管理者	状況
鹿森	愛媛県	国領川	足谷川	愛媛県	
福江	長崎県	福江川	福江川	長崎県	
立花	宮崎県	一ツ瀬川	三財川	宮崎県	
広渡	宮崎県	広渡川	広渡川	宮崎県	

○土砂災害

■土砂災害発生状況

都道府県名	市町村名	箇所名	土石流等	地すべり	がけ崩れ	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	徳島市 1件	西須賀町	二	二	1件	二	二	二	二	二	二
宮崎県 1件	権葉村 1件	下福良	1件	-	-	-	4名	1名	1戸	-	-
鹿児島県 1件	始良市 1件	加治木町	-	-	1件	-	-	-	-	-	-
合計 3件	3件		1件	0件	2件	0名	4名	1名	1戸	0戸	0戸

■土砂災害警戒情報の発表状況(9月5日～9月7日)

1)土砂災害警戒情報 13 都道府県 41 市町村に発表
(※全て解除済み)

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

■水門・陸閘等の操作状況

1)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5基中5基閉鎖。

2)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
中国地整	山口県	麻郷海岸等 33海岸	河川陸こう191基、海岸陸こう187基の内、6基を除いて閉鎖完了 河川水門(樋門)89基、海岸水門(樋門)32基は内外水位の状況により開閉操作予定。
中国地整	島根県	仁摩海岸	陸閘(防潮扉)1基(全箇所)閉鎖完了

中国地整	広島県	廿日市海岸等15海岸	陸閘 総数296基(建設海岸分)全閉鎖完了 水門 総数6基(排水機場の水門)については、操作要領に基づき開閉操作予定。
四国地整	徳島県	鳴門海岸等34海岸	・陸閘 66基中42基常時閉鎖、24基閉鎖完了。 ・樋門 16基中11基常時閉鎖(フラップゲート含)。残る5基は内水等の状況に応じて操作。 ・水門 2基中、2基は内水等の状況に応じて操作。
四国地整	香川県	坂元海岸等76海岸	・水門・樋門35基中18基常時閉鎖。残る17基は内水等の状況に応じて操作。 ・陸閘235基中119基常時閉鎖。残る116基は閉鎖完了。
四国地整	愛媛県	二名海岸等186海岸	・水門・樋門114基中97基常時閉鎖、操作対象施設17基のうち3基は閉鎖済、残り14基は内水等の状況に応じて操作。 ・陸閘・角落とし473基中223基常時閉鎖、操作対象施設250基のうち250基は閉鎖済。
四国地整	高知県	野根海岸等84海岸	・水門18基、常時半閉状態。18基は内水等の状況に応じて操作。 ・陸閘99基中、46基常時閉鎖。53基は閉鎖完了。
九州地整	福岡県	白石海岸等18海岸	・水門76基中42基常時閉鎖。 残り34基中34基閉鎖 ・陸閘23基中23基常時閉鎖。 残り11基中11基閉鎖。
九州地整	佐賀県	川副海岸等27海岸	・樋管全19基中19基 常時閉鎖。 ・陸閘全9基中、全て閉鎖済み。
九州地整	長崎県	貝瀬海岸等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基中全て閉鎖完了。
九州地整	熊本県	荒尾海岸等99海岸	・水門(樋門)66基中66基は常時閉鎖であり、閉鎖確認済。 ・陸閘171基中171基は常時閉鎖であり、閉鎖確認済。
九州地整	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。常時閉鎖でない陸閘の内3基は閉鎖済み。残り3基は状況に応じて操作。
九州地整	宮崎県	-	・水門・陸閘の施設なし
九州地整	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基は通常運用に移行。 ・陸閘136基中40基常時閉鎖、14基閉鎖、残り82基は通常運用に移行。
関東地整	神奈川県	三浦海岸等	・陸閘15基中15基閉鎖。
関東地整	東京都	和田浜海岸等13海岸	・水門・陸閘の施設なし

■海岸保全施設の被害状況等

1)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	南国工区	人工リーフ標識灯の異常(全7基の内、1基が消灯)	標識灯は残存している。波浪が落ち着いたら原因確認予定。
九州	宮崎県	宮崎海岸	なし	巡視完了。被害箇所なし	

2)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	東京都	和田浜海岸等13海岸	-	・明日以降、波浪、強風が収まり安全が確保された段階で点検開始予定 ・現時点で被害状況の報告無し	

関東地整	神奈川県	三浦海岸等13海岸	-	・本日(9/8)明朝より、点検開始予定 ・現時点で被害状況の報告無し	
中国地整	山口県	松谷海岸等51海岸	-	・9/8より点検開始 ・現時点で被害状況の報告無し	
九州地整	福岡県	白石海岸等18海岸	-	・3海岸点検完了、残り15海岸点検中 ・現時点で被害状況の報告無し	
九州地整	佐賀県	川副海岸等27海岸	-	・24海岸点検完了、残り3海岸点検中 ・現時点で被害状況の報告無し	
九州地整	長崎県	貝鮎海岸等217海岸	-	・5海岸点検完了、残り212海岸点検中 ・現時点で被害状況の報告無し	
九州地整	熊本県	荒尾海岸等99海岸	-	・40海岸点検完了、残り59海岸点検中 ・現時点で被害状況の報告無し	
九州地整	大分県	中津海岸等42海岸	-	・点検完了 被害無し	
九州地整	宮崎県	住吉海岸等25海岸	-	・2海岸点検完了、残り23海岸点検中 ・現時点で被害状況の報告無し	
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸等150海岸		・140海岸点検完了、残り10海岸点検中	
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸等150海岸	・長崎鼻海岸	・緩傾斜護岸 破損 L=200m	安全対策は措置済み
九州地整	鹿児島県	鹿児島海岸等150海岸	・江口海岸	・自然護岸侵食 L=約100m	安全対策は措置済み

■水防警報の発表状況

整備局	都道府県	海岸名	警報種別	発表日	発表時刻
四国地整	高知県	高知海岸 (高知市:仁井田・長浜・戸原・仁ノ海岸)	待機・準備	9月6日	21:00
四国地整	高知県	高知海岸 (高知市:仁井田・長浜・戸原・仁ノ海岸)	出動	9月7日	1:00
四国地整	高知県	高知海岸 (高知市:仁井田・長浜・戸原・仁ノ海岸)	解除	9月7日	12:00
四国地整	高知県	高知海岸 (南国市:十市海岸)	待機・準備	9月7日	0:00
四国地整	高知県	高知海岸 (南国市:十市海岸)	出動	9月7日	5:00

四国地整	高知県	高知海岸 (南国市:十市海岸)	解除	9月7日	11:00
四国地整	高知県	高知海岸 (土佐市:新居海岸)	待機・準備	9月7日	5:00
四国地整	高知県	高知海岸 (土佐市:新居海岸)	解除	9月7日	11:00

○道路(9月8日11:30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

■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(累計:1路線1区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
E11松山自動車道	土居IC~新居浜IC	冠水	延長 13.3km 全面通行止め:9/7 7:20~ →通行止め解除:9/7 8:15

・雨量規制基準超過による通行止め:なし

2)公社有料

・被災:1路線1区間(累計:1路線1区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
指宿有料道路	谷山IC~颯娃IC	倒木	延長29.2km 全面通行止め:9/6 12:00~

3)直轄国道

・被災:なし(累計:4路線4区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
国道10号	大分県佐伯市宇目町大字大原	倒木	9/7 2:30~ 全面通行止め →9/7 6:00 通行止め解除
国道34号	長崎県長崎市平間町	電線垂れ下がり	9/7 6:25~ 全面通行止め →9/7 8:40 通行止め解除
国道3号	福岡県福岡市博多区	飛来物(屋根)	9/7 8:10~ 全面通行止め →9/7 11:15 通行止め解除
国道57号	長崎県雲仙市小浜町南木指	倒木	9/7 11:30~ 全面通行止め →9/7 18:00 通行止め解除

■その他の道路の通行止め及び被災状況

<都道府県管理道路>

1)補助国道

・現時点で確認した被災による通行止め:なし(累計:8路線9区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
国道204号	長崎県松浦市調川町	倒木	9/7 6:20~ 全面通行止め →9/7 11:30 通行止め解除
国道251号	長崎県雲仙市小浜町	越波	9/7 0:00~ 全面通行止め →9/7 7:30 通行止め解除
国道319号	愛媛県四国中央新宮町馬立	家屋倒壊	9/7 11:00~ 全面通行止め →9/7 16:00 通行止め解除
国道328号	鹿児島県さつま町山崎	倒木	9/7 6:00~ 全面通行止め →9/7 20:20 通行止め解除
国道387号	大分県玖珠郡玖珠町	倒木	9/7 1:20~ 全面通行止め →9/7 6:50 通行止め解除

国道482号	とっとりけんやぶくん わかさちょうゆわら 鳥取県八頭郡若桜町湯原	倒木	9/7 11:20～ 全面通行止め →9/7 14:30～ 片側交互通行規制 →9/7 15:25～ 通行止め解除
国道499号	ながさきけんがさきし のも まち 長崎県長崎市野母町	越波	9/6 22:00～ 全面通行止め →9/7 7:20 通行止め解除
国道499号	ながさきけんがさきし くるはままち 長崎県長崎市黒浜町	越波	9/6 22:00～ 全面通行止め →9/7 7:20 通行止め解除
国道504号	かごしまけん 鹿児島県さつま町泊野	倒木	9/7 10:00～ 全面通行止め →9/7 14:30 通行止め解除

2) 都道府県・政令市道

・現時点で確認した被災による通行止め

被災 : 計 34 区間

- ・ 相模原市 1 区間 (道路損壊1)
- ・ 兵庫県 1 区間 (倒木・崩土1)
- ・ 島根県 1 区間 (法面崩落1)
- ・ 愛媛県 1 区間 (倒木1)
- ・ 高知県 3 区間 (倒木3)
- ・ 佐賀県 8 区間 (倒木7、法面崩落1)
- ・ 長崎県 2 区間 (倒木2)
- ・ 宮崎県 7 区間 (倒木5、路肩崩壊2)
- ・ 鹿児島県 10 区間 (倒木8、道路損壊1、路肩崩壊 1)

○鉄道関係(9月8日11:30現在)

■主な施設被害の状況

- ・新幹線 0事業者0路線
- ・在来線・民鉄 0事業者0路線
- ・合計 0事業者0路線

■運転見合わせ状況

- ・新幹線 0事業者0路線
- ・在来線・民鉄 1事業者12路線
- ・合計 1事業者12路線(前回の報告時点:1事業者12路線)

■運行状況

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		備考	
JR九州	九州新幹線	博多～熊本	6日	15:00	8日	始発		
		熊本～鹿児島中央	6日	12:00	8日	始発		
	鹿児島線	門司港～荒尾	6日	15:00	8日	始発		
		荒尾～八代	6日	12:00				
		川内～鹿児島	6日	始発	8日	始発		
	豊肥線	熊本～肥後大津	6日	13:00	8日	6:10		
		肥後大津～豊後竹田	6日	始発				
		豊後竹田～大分	6日	12:00	8日	始発		
	日豊線	小倉～柳ヶ浦	6日	14:00	8日	始発		
		柳ヶ浦～佐伯	6日	11:00	8日	始発		
		佐伯～延岡	6日	始発				
		延岡～西都城	6日	始発	8日	始発		
			西都城～鹿児島	6日	始発	8日	始発	
	宮崎空港線	田吉～宮崎空港	6日	始発	8日	始発		
	日南線	南宮崎～志布志	6日	始発	8日	始発		
	肥薩線	吉松～隼人	6日	始発				
	吉都線	都城～吉松	6日	始発	8日	始発		
	指宿枕崎線	鹿児島中央～五位野	6日	始発	8日	始発		
		五位野～指宿	6日	始発				
		指宿～枕崎	6日	始発				
	三角線	宇土～三角	6日	11:00				
	久大線	久留米～日田	6日	11:00	8日	始発		
		日田～豊後森	6日	10:00				
		庄内～大分	6日	12:00	8日	始発		
	筑豊線	若松～折尾	6日	17:00	8日	始発		
		折尾～桂川	6日	17:00	8日	始発		
		桂川～原田	6日	11:00	8日	始発		
	日田彦山線	城野～添田	6日	12:00	8日	始発		
	後藤寺線	新飯塚～田川後藤寺	6日	12:00	8日	始発		
	長崎線	鳥栖～肥前大浦	6日	11:00	8日	始発		
		肥前大浦～長崎	6日	11:00				
	佐世保線	肥前山口～佐世保	6日	11:00				
	大村線	早岐～諫早	6日	11:00				
筑肥線	姪浜～筑前前原	6日	15:00	8日	始発			
	筑前前原～唐津	6日	13:00	8日	6:10			
	山本～伊万里	6日	12:00					

	唐津線	久保田～西唐津	6日	11:00			
	香椎線	西戸崎～宇美	6日	16:00	8日	始発	
	山陽線	下関～門司	6日	17:00	8日	始発	
	篠栗線	桂川～吉塚	6日	17:00	8日	始発	
西日本鉄道	天神大牟田線	全線	6日	18:00	7日	17:00	
	太宰府線	全線	6日	17:00	7日	17:00	
	甘木線	全線	6日	18:00	7日	17:00	
	貝塚線	全線	6日	17:00	7日	13:02	
沖縄都市モノレール	沖縄都市モノレール線	全線	5日	21:49	6日	11:40	
鹿児島市交通局	第一期線	武之橋～鹿児島駅前	6日	11:00	7日	12:00	
	第二期線	高見馬場～鹿児島中央駅前	6日	11:00	7日	12:00	
	谷山線	武之橋～谷山	6日	11:00	7日	12:00	
	唐湊線	鹿児島中央駅前～郡元	6日	11:00	7日	12:00	
南阿蘇鉄道	高森線	中松～高森	6日	10:06	8日	始発	
平成筑豊鉄道	田川線	行橋～田川伊田	6日	15:00	8日	始発	
	伊田線	田川伊田～直方	6日	15:00	8日	始発	
	糸田線	田川後藤寺～金田	6日	15:00	8日	始発	
肥薩おれんじ鉄道	肥薩おれんじ鉄道線	佐敷～出水	6日	14:00	8日	始発	
		出水～川内	6日	12:30	8日	始発	
筑豊電気鉄道	筑豊電気鉄道線	全線	6日	17:00	7日	13:26	
甘木鉄道	甘木線	全線	6日	16:00	8日	始発	
熊本市交通局	田崎線	全線	6日	18:00	7日	14:00	
	幹線	全線	6日	18:00	7日	14:00	
	水前寺線	全線	6日	18:00	7日	14:00	
	健軍線	全線	6日	18:00	7日	14:00	
	上熊本線	全線	6日	18:00	7日	14:00	
長崎電気軌道	本線	全線	6日	17:00	7日	13:15	
	赤迫支線	全線	6日	17:00	7日	13:10	
	桜町支線	全線	6日	17:00	7日	13:35	
	大浦支線	全線	6日	17:00	7日	14:30	
	蛸茶屋支線	全線	6日	17:00	7日	13:43	
熊本電気鉄道	菊池線	全線	6日	16:00	8日	始発	
	藤崎線	全線	6日	16:00	8日	始発	
松浦鉄道	西九州線	全線	6日	17:00	8日	始発	
島原鉄道	島原鉄道線	全線	6日	16:49	8日	始発	
福岡市交通局	空港線	姪浜～西新	6日	22:00	7日	12:03	
	箱崎線	馬出九大病院前～貝塚	6日	22:00	7日	12:00	
北九州高速鉄道	小倉線	全線	6日	21:00	7日	11:36	
JR四国	予土線	窪川～宇和島	6日	12:19	7日	16:40	
	予讃線	伊予市～宇和島	6日	18:45	7日	15:27	
		伊予三島～新居浜	7日	始発	7日	14:23	
	土讃線	阿波池田～大步危	9/7	始発	7日	18:06	
		大步危～土佐山田	6日	18:20	7日	18:06	
		伊野～窪川	6日	18:15	7日	16:50	
牟岐線	阿南～海部	6日	18:45	7日	15:00		
土佐くろしお鉄道	中村線	窪川～中村	6日	16:30	7日	13:49	
	宿毛線	中村～宿毛	6日	18:00	7日	13:30	
阿佐海岸鉄道	阿佐東線	全線	6日	19:34	7日	15:24	
とさでん交通	伊野線	全線	7日	始発	7日	8:00	
	後免線	全線	7日	始発	7日	8:00	

	駅前線	全線	7日	始発	7日	8:00	
	棧橋線	全線	7日	始発	7日	8:00	
JR西日本	山陽新幹線	広島～博多	7日	始発	8日	始発	
	山陽線	徳山～下関	6日	22:00	8日	始発	
		三原～徳山	7日	始発	8日	始発	
	山陰線	小串～幡生	6日	22:00	8日	始発	
		浜坂～鳥取	7日	始発	8日	始発	
		鳥取～益田	7日	始発	8日	始発	
		益田～小串	7日	始発	8日	始発	
	宇部線	全線	6日	22:00	8日	始発	
	美祇線	全線	6日	22:00	8日	始発	
	山口線	新山口～宮野	6日	22:00	8日	始発	
		宮野～益田	7日	始発	8日	始発	
	小野田線	全線	6日	22:00	8日	始発	
	岩徳線	全線	7日	始発	8日	始発	
	可部線	全線	7日	始発	8日	始発	
	呉線	全線	7日	始発	8日	始発	
	芸備線	広島～備後落合	7日	始発	8日	始発	
	福塩線	府中～塩町	7日	始発	8日	始発	
	関西線	亀山～加茂	7日	始発	7日	12:00	
	湖西線	和邇～近江今津	7日	始発	7日	14:27	
		近江今津～近江塩津	7日	始発	7日	16:44	
	赤穂線	相生～播州赤穂	7日	6:04	7日	9:44	
	姫新線	上月～津山	7日	7:58	7日	9:11	
		勝間田～津山	7日	9:15	7日	14:01	
	播但線	寺前～和田山	7日	8:52	7日	9:29	
	因美線	東津山～津山	7日	11:35	7日	14:01	
	福知山線	新三田～谷川	7日	14:25	7日	15:33	
一畑電車	北松江線	全線	7日	始発	7日	14:52	
	大社線	全線	7日	始発	7日	14:52	
広島電鉄	宮島線	全線	7日	始発	7日	14:00	
	本線	全線	7日	始発	7日	14:00	
	宇品線	全線	7日	始発	7日	14:00	
	江波線	全線	7日	始発	7日	14:00	
	横川線	全線	7日	始発	7日	14:00	
	皆実線	全線	7日	始発	7日	14:00	
	白島線	全線	7日	始発	7日	14:00	
広島高速交通	広島新交通1号線	全線	7日	始発	7日	10:30	
錦川鉄道	錦川清流線	全線	7日	始発	8日	始発	
山陽電気鉄道	本線	東二見～高砂	7日	7:40	7日	14:12	
近畿日本鉄道	鳥羽線	宇治山田～鳥羽	7日	8:17	7日	11:07	
	名古屋線	近鉄八田～桑名	7日	11:11	7日	12:10	
神戸電鉄	粟生線	小野～粟生	7日	10:55	7日	16:55	
JR東海	名松線	家城～伊勢奥津	7日	6:29	7日	10:29	
	身延線	身延～鵜沢口	7日	9:27	7日	15:15	
	東海道線	名古屋～岐阜	7日	10:19	7日	12:51	
	飯田線	大海～中部天竜	7日	14:40	7日	16:38	

■計画運休により運転を見合わせている路線

・新幹線 0事業者0路線

- ・在来線・民鉄 1事業者12路線
- ・合計 1事業者12路線

○自動車関係(9月8日10:00現在)

■施設の被害等

- ・1事業者(九州運輸局管内)

宮崎交通(株) 都城営業所 風害 西都城駅前バスセンター発着場の天井板1枚落下

宮崎交通(株) 日南営業所 風害等 漏電、ブレーカー作動による停電、ドアを開ける際に突風に煽られガラス破損

■高速バス関係

- ・運行再開

■路線バス関係

- ・運行再開

■(独)自動車技術総合機構及び軽自動車検査協会の業務状況

- ・九州地方の全ての事務所等: 閉庁(9/7)→業務再開(9/8)
- ・中国地方の山口事務所: 閉庁(9/7)→業務再開(9/8)

■自動車検査証の有効期間の伸長

(9月7日プレス)

対象地域: 山口県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県

伸長期間: 自動車検査証の有効期間が9/6~9/13の車両について、9/14まで伸長

○海事関係(9月8日10:30現在)

■運航状況 22事業者24航路において運休又は一部運休

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
シーパール女川汽船	女川~江島	運航再開	
東海汽船	東京~八丈島	運航再開	
東海汽船	東京~大島~神津島	運航再開	
神新汽船	神津島~下田	運航再開	
伊豆諸島開発	八丈島~青ヶ島	運休	
太平洋フェリー	名古屋~仙台~苫小牧	運航再開	
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	一部運休	
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	
伊勢湾フェリー	鳥羽~伊良湖	運航再開	
志摩マリンレジャー	和具~賢島	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	
南海フェリー	和歌山~徳島	運航再開	
OMこうべ	神戸空港~関西空港	一部運休	
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	
坊勢輝汽船	坊勢~姫路	運航再開	
高福ライナー	家島~姫路	運航再開	
坊勢渡船	坊勢~網手	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	
瀬戸内シーライン	広島~宮島	運航再開	
瀬戸内シーライン	宇品~小用	運航再開	
瀬戸内シーライン	小用~呉中央	運航再開	
瀬戸内シーライン	宇品~高田・中町	運航再開	
瀬戸内シーライン	三高~宇品	運航再開	
上村汽船	切串~宇品	運航再開	
似島汽船	似島~宇品	運航再開	
大崎汽船	白水~竹原	運航再開	
山陽商船	竹原~白水	運航再開	
隠岐汽船	隠岐島~七類・境	一部運休	

両備フェリー	岡山～土庄	運航再開	
瀬戸内観光汽船	日生～大部	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	
バンカーサプライ	宇品～似島学園	運航再開	
阿多田島汽船	阿多田～小方	運航再開	
土生商船	土生～三原	運航再開	
安芸津フェリー	安芸津～大崎上島	運航再開	
大三島フェリー	忠海～大三島	運航再開	
備後商船	常石～尾道	運航再開	
走島汽船	走島～鞆	運航再開	
家老渡フェリー汽船	因島～上弓削	運航再開	
大崎上島町	白水～契島	運航再開	
尾道市因島総合支所	細島～因島	運航再開	
しまなみ海運	竹原～大長	運航再開	
しまなみ海運	明石～小長	運航再開	
弓場汽船	須波～生口島	運航再開	
さくら海運	呉ポートピアパーク～切串	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	
瀬戸内市緑の村公社	前島～牛窓	運航再開	
大生汽船	大多府～日生	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	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	
三洋汽船	笠岡～飛鳥～六島	運航再開	
四国フェリー	岡山～小豆島(土庄)	運航再開	
小豆島フェリー	高松～小豆島(土庄)	運航再開	
小豆島フェリー	姫路～福田	運航再開	
四国汽船	高松～宮浦～宇野	運航再開	
四国汽船	本村～宇野	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	
上島町	立石～長崎	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	
豊島フェリー	家浦～高松	運航再開	
雌雄島海運	男木～高松	運航再開	
備讃フェリー	丸亀～広島	運航再開	
三洋汽船	多度津～左柳	運航再開	
粟島汽船	須田～粟島～宮の下	運航再開	
観音寺市	伊吹島～観音寺	運航再開	
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	
シーセブン	伯方島(尾浦)～大島(宮窪)	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	嘉島・日振～宇和島	一部運休	台風10号の影響で、日振島寄港地「明海(あこ)」の棧橋の連絡橋落下
須崎市	坂内～埋立	運航再開	
宿毛市	沖の島～片島	運航再開	
高知県	長浜～種崎	運航再開	
新喜峰	安居島～北条	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	
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	一部運休	
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	
福岡市	小呂島～姪浜	運休	
北九州市	藍島～小倉	運航再開	
北九州市	若松～戸畑	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	大島～神湊～地島	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	
島原鉄道	口ノ津～鬼池	運航再開	
熊本フェリー	熊本～島原	運航再開	
九商フェリー	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	※芦辺港:台風10号の影響で、浮き棧橋への渡橋が脱落し使用不可、寄港地変更で対応
九州郵船	博多～比田勝	一部運休	
九州郵船	印通寺～唐津	運航再開	
野母商船	長崎～伊王島～高島	一部運休	
崎戸商船	友住～佐世保	一部運休	
西海沿岸商船	佐世保～神浦	運航再開	
九州商船	長崎～五島	一部運休	
九州商船	佐世保～上五島	一部運休	※佐世保港:台風9号の影響で浮き棧橋がずれており着棧不可、別の棧橋の使用を検討 ※宇久平港:台風9号の影響で浮き棧橋が流され使用不可
九州商船	長崎～有川	一部運休	
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	運航再開	
木口汽船	久賀～福江～杵島	運航再開	※福江港:台風10号の影響で、着岸棧橋の不具合、寄港地変更により対応
江崎海陸運送	瀬戸～松島	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	運休	
奄美海運	鹿児島～喜界～知名	一部運休	※知名港:台風10号の影響で、岸壁損傷し使用不可、避難設定岸壁にて運航予定
折田汽船	鹿児島～屋久島	運休	
マルエーフェリー	鹿児島～那覇	一部運休	
鹿児島市船舶局	桜島～鹿児島	運航再開	
甑島商船	串木野・川内～甑島	一部運休	
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～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	運休	
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	
杵岐市	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	運休	
やまさ海運	三池～島原	運休	
シークルーズ	三角～松島	運休	
五島産業汽船	鯛ノ浦～長崎	運航再開	
安田産業	時津～長崎空港	運休	※空港棧橋設備損壊のため使用不可
瀬川汽船	川内～佐世保	一部運休	※川内港:台風9号の影響で浮き棧橋に不具合あり、抜港
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	
久米商船	泊～渡名喜～久米島	運航再開	
伊平屋村	伊平屋～運天	運航再開	
伊是名村	伊是名～運天	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～安座真	運航再開	
大東海運	那覇～南・北大東	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8日10時時点)

■施設等の点検状況

都道府県名	港名	港湾施設	海岸保全施設
島根県	浜田港等	一部点検済み	点検中
広島県	広島港等	一部点検済み	点検中
山口県	徳山下松港等	一部点検済み	点検中
徳島県	徳島小松島港等	点検中	点検中
愛媛県	松山港等	点検済み	点検済み

高知県	高知港等	点検済み	点検中
大分県	大分港等	点検中	点検中
宮崎県	宮崎港等	点検中	点検中
鹿児島県	鹿児島港等	点検中	点検中
沖縄県	那覇港等	点検済み	点検済み

■港湾施設(海岸保全施設含む)の被害状況

【その他】

都道府県名	管理者名	港名	港格	地区	被災状況	復旧状況・復旧見通し	利用可否
長崎県	長崎県	長崎港	重要	西泊地区	防波堤ケーソンを積み込んでいる作業船の漂流・座礁	未定	－
長崎県	長崎県	口ノ津港	地方	－	浮棧橋の連絡橋の落橋	応急復旧実施予定	－
長崎県	長崎県	相の浦港海岸	－	－	護岸の倒壊等	応急復旧実施予定	－
鹿児島県	鹿児島県	鹿児島港	重要	谷山1区	ソーラスフェンス倒壊等	9/9までに保安体制確保	不可
鹿児島県	鹿児島県	鹿児島港	重要	新港区	車止め損傷	確認中	可
鹿児島県	鹿児島県	指宿港海岸	－	－	離岸堤消波ブロック沈下	応急復旧実施予定	－
沖縄県	沖縄県	南大東港	地方	亀池地区等	荷捌き地に取り付く臨港道路の舗装の被災等	応急復旧実施予定	一部不可

■港湾海岸水門・陸閘等の操作状況(9月7日9時時点)

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
鳥取県	赤碓港海岸等	29	28	0	0	1
島根県	西郷港海岸等	55	54	0	0	1
岡山県	水島港海岸等	464	65	0	0	399
広島県	広島港海岸等	1872	132	7	1733	0
山口県	下関港等	1320	152	30	1118	20
徳島県	徳島小松島港海岸等	445	128	78	159	80
香川県	丸亀港海岸等	1363	49	3	1067	244
愛媛県	三島川之江港海岸等	815	202	11	442	160
高知県	甲浦港海岸等	337	17	3	277	40
福岡県	北九州港海岸等	49	8	4	37	0
佐賀県	鹿島港海岸等	69	22	22	25	0
長崎県	長崎港海岸等	982	18	16	893	55
熊本県	三角港海岸等	434	95	75	264	0
大分県	中津港海岸等	368	151	56	161	0
宮崎県	細島港海岸等	52	9	0	43	0

鹿児島県	鹿児島港海岸等	175	46	2	124	3
沖縄県	中城湾港海岸等	66	58	1	7	0

■港湾施設(臨港道路)の利用状況

都道府県名	管理者名	港名	港格	地区	利用状況等
山口県	山口県	宇部港	重要	—	【事前通行規制】宇部湾岸道路 閉鎖解除。 (9月6日15:00～ 9月7日13:45)
山口県	山口県	徳山下松港	重要	—	【事前通行規制】周南大橋 閉鎖解除。 (9月6日 8:00～ 9月7日13:30)
沖縄県	那覇港管理組合	那覇港	重要	—	カーミージー橋、なうら橋、泊大橋 通行止め解除済み

■事前対策

・地方整備局や港湾管理者、海岸管理者等に対し、適切な防災対応につながるよう事務連絡を发出し、以下の事項を周知徹底。①早期の体制の発令、②自治体や関係機関との情報連絡体制の確保、③港湾施設等に関する事前対策(コンテナ固縛、ガントリークレーン逸走防止、浸水脆弱箇所への土嚢設置、水門・陸閘の閉鎖等)、④最近の被災箇所等における対策の徹底、⑤工事中の現場における安全確保の徹底。(9月2日、4日)

・コンテナの固縛、ガントリークレーンの逸走防止、浸水脆弱箇所における土嚢の設置等の対策は、九州管内の各港湾において、9月6日中に全ての対策を完了。

■緊急物資輸送

・近畿地方整備局と(株)サカイ引越センターとの災害時物資輸送協定に基づき、基幹的広域防災拠点(堺泉北港)から博多港湾・空港整備事務所に向けて、プッシュ型支援で緊急物資輸送を実施。(9月5日9時到着済)

・令和2年7月豪雨の際に、基幹的広域防災拠点(堺泉北港)から八代市に輸送した投光器付発動発電機10台については、今週末返送予定のところ、引き続き提供。

■直轄船舶による支援

・九州地方整備局の海洋環境整備船等の出動体制を確保。(9月5日確保済)

・中部地方整備局所属の浚渫兼油回収船「清龍丸」が被災地派遣体制を確保。

■コンテナターミナルの運営再開

・九州管内の14港のうち、11港は9月8日から運営再開予定。残りの3港は保安体制を確立してから再開予定。

○航空関係(9月8日11:00現在)

■旅客及び従業員等の人的被害

被害なし

■空港施設の被害

ONTT回線障害による無線施設停止(運航に影響なし)

・南大東RCAG(航空路等を飛行する航空機との通信施設)

・南大東RAG(空港周辺の航空機との通信施設)9月8日 08時47分復旧

・南大東VOR/DME(方位及び距離情報を提供する無線施設)

○北九州空港場周柵並び返し破損(運航に影響なし)9月11日までに仮復旧予定

■欠航便

- ・9月5日
 - 国内線 115便(ANA23便、JAL17便、その他75便)
- ・9月6日
 - 国内線 600便(ANA158便、JAL142便、その他300便)
- ・9月7日
 - 国内線 606便(ANA203便、JAL171便、その他232便)
- ・9月8日
 - 国内線 25便(ANA13便、JAL4便、その他8便)

○物流関係(9月8日11:00現在)

- 営業倉庫の被害状況
被害情報なし

- 公共トラクターミナルの被害状況
被害情報なし

○住宅・建築物等関係(9月7日7:00現在)

・ゴルフ練習場の所有者等への注意喚起

建築物防災週間(8月30日～9月5日)の取組みとして、都道府県等を通じて、鉄柱等に取り付けたネットを一時的に下ろす等の安全管理の徹底について注意喚起。(8/26)また、都道府県・ゴルフ練習場連盟を通じて「台風第10号の強風に備えた安全対策について」の事務連絡を発出。(9/4)

○都市施設

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
福岡県	福津市	福津市	若木台4号公園	園路灯(1基)倒壊	撤去済み
福岡県	福岡市	福岡市	百道中央公園	フェンスネット損傷	—
福岡県	福岡市	福岡市	脳山中央公園	木製看板損傷	—
福岡県	福岡市	福岡市	姪浜中央公園	フェンスネット損傷	—
福岡県	福岡市	福岡市	福重東公園	ベンチ(1基)損傷	—
福岡県	福岡市	福岡市	今津運動公園	照明灯(灯具)損傷	—
福岡県	福岡市	福岡市	雁ノ巣RC	フェンス、防球ネット、ブルベン屋根、看板損傷	—
福岡県	福岡市	福岡市	松風園	門扉損傷	撤去済み
佐賀県	鳥栖市	鳥栖市	東公園	照明灯(2基)倒壊	立入禁止措置
佐賀県	小城市	小城市	牛津総合公園	管理棟屋根損傷	—
佐賀県	江北町	江北町	鳴江河畔公園	ベンチ屋根(2基)損傷	—
長崎県	佐世保市	長崎県	西海橋公園	倒木、柵の損傷	立入禁止措置
長崎県	長崎市	長崎市	大橋公園	倒木	撤去済み
熊本県	熊本市	熊本市	水前寺江津湖公園	倒木(1本, W=80cm)	立入禁止措置
熊本県	熊本市	熊本市	サクラ公園	倒木(1本, W=150cm)	立入禁止措置
宮崎県	宮崎市	宮崎県	宮崎県総合運動公園	野球場内屋フェンス、観客席(テニスコート)損傷	措置検討中
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島県	吉野公園	倒木(複数)	撤去中
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島県	谷山緑地	倒木(複数)	撤去中
鹿児島県	枕崎市	枕崎市	駒場公園	屋根(相撲場)損傷	—
鹿児島県	奄美市	奄美市	こしゆく第一公園	倒木	—
鹿児島県	奄美市	奄美市	かねく公園	倒木	—
鹿児島県	奄美市	奄美市	わうち公園	倒木、屋根損傷	—
鹿児島県	奄美市	奄美市	和光第一公園	屋根(トイレ)損傷	—
鹿児島県	奄美市	奄美市	いしばし公園	電柱傾斜	対応中

○観光関係(9月8日11:00現在)

- 宿泊施設等の被害状況
※聞き取り等により被害が実際に確認できた宿泊施設

都道府県	被害内容
長崎県	ホテル・旅館1軒(平戸市1軒)で窓崩落被害等

- 避難所としてのホテル・旅館等の活用

・9/3、観光庁より宿泊団体に対し、被災者のニーズを積極的に把握しながら、客室での休憩等の対応も含めて、客室の提供、入浴・炊き出しサービス等の被災者支援に可能な限り協力するよう要請

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 小林
代表：03-5253-8111 内線35-822
直通：03-5253-8461