

台風第21号による被害状況等について(第12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

※平成30年7月豪雨から継続中の体制も含む

国土交通本省	7月3日	6:40	非常体制				
北海道開発局	9月5日	9:30	注意体制	中部運輸局	7月7日	13:00	警戒体制
近畿地方整備局	9月14日	9:00	警戒体制	近畿運輸局	9月20日	17:00	注意体制
中国地方整備局	7月6日	20:45	非常体制	神戸運輸監理部	9月20日	16:00	注意体制
四国地方整備局	7月6日	5:00	非常体制	中国運輸局	9月5日	11:30	警戒体制
国土地理院	7月8日	9:00	非常体制	四国運輸局	9月19日	12:00	注意体制
国土技術政策総合研究所	7月3日	6:40	非常体制	九州運輸局	7月6日	8:00	警戒体制

2. 気象状況

(1) 気象の概況

○台風第21号は9月4日12時頃、非常に強い勢力で徳島県に上陸した後、速度を上げながら近畿地方を縦断した。その後、日本海を北上し、9月5日9時に間宮海峡で温帯低気圧に変わった。
 ○台風の接近・通過に伴って、西日本から北日本にかけて非常に強い風が吹き、非常に激しい雨が降った。特に、四国や近畿地方では、猛烈な風が吹き、猛烈な雨が降ったほか、これまでの観測記録を更新する記録的な高潮となったところがある。

(2) 大雨等の状況(9月3日0時～9月5日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

高知県	安芸郡田野町	田野	92.0ミリ	9月4日10時01分まで
兵庫県	淡路市	郡家	85.5ミリ	9月4日13時12分まで
三重県	伊勢市	小俣	81.0ミリ	9月4日22時40分まで
兵庫県	洲本市	洲本	74.0ミリ	9月4日12時42分まで
愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山	73.5ミリ	9月4日23時37分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	71.0ミリ	9月4日10時18分まで
和歌山県	田辺市	護摩壇山	70.0ミリ	9月4日21時44分まで
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	69.5ミリ	9月4日11時48分まで
大阪府	豊能郡能勢町	能勢	69.0ミリ	9月4日14時21分まで
香川県	東かがわ市	引田	68.5ミリ	9月4日12時12分まで

(気象レーダー等による解析(※))

静岡県	富士宮市	約120ミリ	9月4日18時00分まで
山梨県	鳴沢村	約100ミリ	9月4日18時00分まで
兵庫県	神戸市北区	約100ミリ	9月4日14時00分まで
徳島県	鳴門市	約100ミリ	9月4日12時30分まで
高知県	室戸市	約100ミリ	9月4日10時00分まで
静岡県	川根本町	約90ミリ	9月4日17時30分まで
三重県	四日市市	約90ミリ	9月3日01時30分まで
三重県	紀北町	約90ミリ	9月4日13時00分まで
和歌山県	田辺市	約90ミリ	9月4日19時30分まで
徳島県	上勝町	約90ミリ	9月4日12時00分まで
香川県	東かがわ市	約90ミリ	9月4日12時30分まで
高知県	奈半利町	約90ミリ	9月4日10時00分まで
高知県	田野町	約90ミリ	9月4日10時00分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山	354.0ミリ	9月5日4時00分まで
静岡県	静岡市葵区	井川	349.0ミリ	9月5日2時00分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	318.5ミリ	9月4日22時00分まで
奈良県	吉野郡十津川村	風屋	312.5ミリ	9月5日0時50分まで
和歌山県	田辺市	護摩壇山	301.0ミリ	9月5日2時20分まで
静岡県	静岡市葵区	梅ヶ島	298.0ミリ	9月5日2時50分まで
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	275.5ミリ	9月4日14時10分まで
長野県	下伊那郡阿智村	浪合	262.0ミリ	9月5日4時40分まで
愛知県	豊田市	阿蔵	258.5ミリ	9月5日1時20分まで
奈良県	吉野郡上北山村	上北山	257.5ミリ	9月4日23時00分まで

(気象レーダー等による解析(※))

山梨県	鳴沢村	約1000ミリ	9月5日06時00分まで
-----	-----	---------	--------------

静岡県	富士宮市	約1000ミリ	9月5日03時00分まで
静岡県	浜松市	約700ミリ	9月5日05時00分まで
静岡県	川根本町	約700ミリ	9月5日04時00分まで
静岡県	静岡市	約600ミリ	9月5日03時00分まで
静岡県	富士市	約600ミリ	9月5日06時00分まで
静岡県	御殿場市	約500ミリ	9月5日03時00分まで
長野県	飯田市	約450ミリ	9月5日02時00分まで
徳島県	上勝町	約450ミリ	9月4日16時00分まで
山梨県	富士吉田市	約400ミリ	9月5日03時00分まで
山梨県	早川町	約400ミリ	9月5日03時00分まで
山梨県	身延町	約400ミリ	9月5日03時00分まで
静岡県	小山町	約400ミリ	9月5日03時00分まで
愛知県	豊根村	約400ミリ	9月5日03時00分まで
三重県	大台町	約400ミリ	9月4日23時00分まで
和歌山県	田辺市	約400ミリ	9月5日03時00分まで
和歌山県	日高川町	約400ミリ	9月5日03時00分まで
徳島県	海陽町	約400ミリ	9月4日20時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山	378.5ミリ
静岡県	静岡市葵区	井川	359.5ミリ
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	328.5ミリ
奈良県	吉野郡十津川村	風屋	315.0ミリ
静岡県	静岡市葵区	梅ヶ島	303.5ミリ
和歌山県	田辺市	護摩壇山	302.5ミリ
三重県	多気郡大台町	宮川	293.0ミリ
長野県	下伊那郡阿智村	浪合	280.0ミリ
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	279.5ミリ
愛知県	豊田市	阿蔵	276.5ミリ

(3) 強風の状況(9月3日0時～9月5日24時)

・主な風速

高知県	室戸市	室戸岬	48.2m/s	(西)	9月4日11時53分
大阪府	泉南郡田尻町	関空島	46.5m/s	(南南西)	9月4日13時47分
和歌山県	和歌山市	友ヶ島	42.9m/s	(南)	9月4日13時18分
和歌山県	和歌山市	和歌山	39.7m/s	(南南西)	9月4日13時26分
兵庫県	神戸市中央区	神戸空港	34.6m/s	(南南西)	9月4日13時59分
徳島県	海部郡美波町	日和佐	34.6m/s	(東南東)	9月4日11時12分
和歌山県	西牟婁郡白浜町	南紀白浜	33.4m/s	(南東)	9月4日11時41分
愛知県	常滑市	セントレア	31.5m/s	(南南東)	9月4日14時22分
新潟県	佐渡市	両津	28.8m/s	(南西)	9月4日20時29分
石川県	金沢市	金沢	28.8m/s	(南西)	9月4日18時06分

・主な瞬間風速

大阪府	泉南郡田尻町	関空島	58.1m/s	(南南西)	9月4日13時38分
和歌山県	和歌山市	和歌山	57.4m/s	(南南西)	9月4日13時19分
高知県	室戸市	室戸岬	55.3m/s	(西)	9月4日11時53分
和歌山県	和歌山市	友ヶ島	51.8m/s	(南)	9月4日13時14分
大阪府	泉南郡熊取町	熊取	51.2m/s	(南)	9月4日13時40分
徳島県	海部郡美波町	日和佐	50.3m/s	(東)	9月4日11時05分
福井県	敦賀市	敦賀	47.9m/s	(東南東)	9月4日15時00分
大阪府	大阪市中央区	大阪	47.4m/s	(南南西)	9月4日14時03分
愛知県	常滑市	セントレア	46.3m/s	(南南東)	9月4日14時17分
滋賀県	彦根市	彦根	46.2m/s	(南東)	9月4日14時13分

(4) 波浪の状況(9月3日0時～9月5日24時)

・主な波浪最高値

【気象庁所管】

静岡県	石廊崎	8.0m	9月4日21時00分
-----	-----	------	------------

【国土交通省港湾局所管】

和歌山県	潮岬	12.5m	9月4日12時20分
高知県	上川口港	7.0m	9月4日9時00分
高知県	高知港	6.6m	9月4日10時40分
GPS波浪計	徳島海陽沖	14.5m	9月4日11時00分
GPS波浪計	高知室戸岬沖	13.8m	9月4日10時20分
GPS波浪計	三重尾鷲沖	11.1m	9月4日15時40分

(5) 潮位の状況(9月3日0時～9月5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】

大阪府	大阪	標高	3.3m	9月4日 14時18分
和歌山県	御坊	標高	3.2m	9月4日 12時48分
兵庫県	神戸	標高	2.3m	9月4日 14時09分
和歌山県	和歌山	標高	2.0m	9月4日 13時05分
徳島県	阿波由岐	標高	2.0m	9月4日 12時08分
静岡県	石廊崎	標高	1.5m	9月4日 19時29分

(1) 気象の概況

○台風第21号は4日12時頃、非常に強い勢力で徳島県に上陸した後、速度を上げながら近畿地方を縦断した。その後、日本海を北上し、5日9時に間宮海峡で温帯低気圧に変わった。

○台風の接近・通過に伴って、西日本から北日本にかけて非常に強い風が吹き、非常に激しい雨が降った。特に、四国や近畿地方では、猛烈な風が吹き、猛烈な雨が降ったほか、これまでの観測記録を更新する記録的な高潮となったところがある。

(2) 大雨等の状況(9月3日0時～9月5日24時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

高知県	安芸郡田野町	田野	92.0ミリ	4日10時01分まで
兵庫県	淡路市	郡家	85.5ミリ	4日13時12分まで
三重県	伊勢市	小俣	81.0ミリ	4日22時40分まで
兵庫県	洲本市	洲本	74.0ミリ	4日12時42分まで
愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山	73.5ミリ	4日23時37分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	71.0ミリ	4日10時18分まで
和歌山県	田辺市	護摩壇山	70.0ミリ	4日21時44分まで
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	69.5ミリ	4日11時48分まで
大阪府	豊能郡能勢町	能勢	69.0ミリ	4日14時21分まで
香川県	東かがわ市	引田	68.5ミリ	4日12時12分まで

(気象レーダー等による解析(※))

静岡県	富士宮市	約120ミリ	4日18時00分まで
山梨県	鳴沢村	約100ミリ	4日18時00分まで
兵庫県	神戸市北区	約100ミリ	4日14時00分まで
徳島県	鳴門市	約100ミリ	4日12時30分まで
高知県	室戸市	約100ミリ	4日10時00分まで
静岡県	川根本町	約90ミリ	4日17時30分まで
三重県	四日市市	約90ミリ	3日01時30分まで
三重県	紀北町	約90ミリ	4日13時00分まで
和歌山県	田辺市	約90ミリ	4日19時30分まで
徳島県	上勝町	約90ミリ	4日12時00分まで
香川県	東かがわ市	約90ミリ	4日12時30分まで
高知県	奈半利町	約90ミリ	4日10時00分まで
高知県	田野町	約90ミリ	4日10時00分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山	354.0ミリ	5日 4時00分まで
静岡県	静岡市葵区	井川	349.0ミリ	5日 2時00分まで
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	318.5ミリ	4日22時00分まで
奈良県	吉野郡十津川村	風屋	312.5ミリ	5日 0時50分まで
和歌山県	田辺市	護摩壇山	301.0ミリ	5日 2時20分まで
静岡県	静岡市葵区	梅ヶ島	298.0ミリ	5日 2時50分まで
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	275.5ミリ	4日14時10分まで
長野県	下伊那郡阿智村	浪合	262.0ミリ	5日 4時40分まで
愛知県	豊田市	阿蔵	258.5ミリ	5日 1時20分まで
奈良県	吉野郡上北山村	上北山	257.5ミリ	4日23時00分まで

(気象レーダー等による解析(※))

山梨県	鳴沢村	約1000ミリ	5日06時00分まで
静岡県	富士宮市	約1000ミリ	5日03時00分まで
静岡県	浜松市	約700ミリ	5日05時00分まで
静岡県	川根本町	約700ミリ	5日04時00分まで
静岡県	静岡市	約600ミリ	5日03時00分まで
静岡県	富士市	約600ミリ	5日06時00分まで
静岡県	御殿場市	約500ミリ	5日03時00分まで
長野県	飯田市	約450ミリ	5日02時00分まで
徳島県	上勝町	約450ミリ	4日16時00分まで
山梨県	富士吉田市	約400ミリ	5日03時00分まで
山梨県	早川町	約400ミリ	5日03時00分まで
山梨県	身延町	約400ミリ	5日03時00分まで
静岡県	小山町	約400ミリ	5日03時00分まで
愛知県	豊根村	約400ミリ	5日03時00分まで
三重県	大台町	約400ミリ	4日23時00分まで
和歌山県	田辺市	約400ミリ	5日03時00分まで
和歌山県	日高川町	約400ミリ	5日03時00分まで
徳島県	海陽町	約400ミリ	4日20時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

愛知県	北設楽郡豊根村	茶臼山	378.5ミリ
静岡県	静岡市葵区	井川	359.5ミリ
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	328.5ミリ
奈良県	吉野郡十津川村	風屋	315.0ミリ
静岡県	静岡市葵区	梅ヶ島	303.5ミリ
和歌山県	田辺市	護摩壇山	302.5ミリ
三重県	多気郡大台町	宮川	293.0ミリ
長野県	下伊那郡阿智村	浪合	280.0ミリ
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭	279.5ミリ
愛知県	豊田市	阿蔵	276.5ミリ

(3) 強風の状況(9月3日0時~9月5日24時)

・主な風速

高知県	室戸市	室戸岬	48.2m/s	(西)	4日11時53分
大阪府	泉南郡田尻町	関空島	46.5m/s	(南南西)	4日13時47分
和歌山県	和歌山市	友ヶ島	42.9m/s	(南)	4日13時18分
和歌山県	和歌山市	和歌山	39.7m/s	(南南西)	4日13時26分
兵庫県	神戸市中央区	神戸空港	34.6m/s	(南南西)	4日13時59分
徳島県	海部郡美波町	日和佐	34.6m/s	(東南東)	4日11時12分
和歌山県	西牟婁郡白浜町	南紀白浜	33.4m/s	(南東)	4日11時41分
愛知県	常滑市	セントレア	31.5m/s	(南南東)	4日14時22分
新潟県	佐渡市	両津	28.8m/s	(南西)	4日20時29分
石川県	金沢市	金沢	28.8m/s	(南西)	4日18時06分

・主な瞬間風速

大阪府	泉南郡田尻町	関空島	58.1m/s	(南南西)	4日13時38分
和歌山県	和歌山市	和歌山	57.4m/s	(南南西)	4日13時19分
高知県	室戸市	室戸岬	55.3m/s	(西)	4日11時53分
和歌山県	和歌山市	友ヶ島	51.8m/s	(南)	4日13時14分
大阪府	泉南郡熊取町	熊取	51.2m/s	(南)	4日13時40分
徳島県	海部郡美波町	日和佐	50.3m/s	(東)	4日11時05分
福井県	敦賀市	敦賀	47.9m/s	(東南東)	4日15時00分
大阪府	大阪市中央区	大阪	47.4m/s	(南南西)	4日14時03分
愛知県	常滑市	セントレア	46.3m/s	(南南東)	4日14時17分
滋賀県	彦根市	彦根	46.2m/s	(南東)	4日14時13分

(4) 波浪の状況(9月3日0時～9月5日24時)

・主な波浪最高値

【気象庁所管】

静岡県 石廊崎 8.0m 4日 21時00分

【国土交通省港湾局所管】

和歌山県 潮岬 12.5m 4日 12時20分

高知県 上川口港 7.0m 4日 9時00分

高知県 高知港 6.6m 4日 10時40分

GPS波浪計 徳島海陽沖 14.5m 4日 11時00分

GPS波浪計 高知室戸岬沖 13.8m 4日 10時20分

GPS波浪計 三重尾鷲沖 11.1m 4日 15時40分

GPS波浪計 宮崎日向沖 7.0m 4日 8時00分

(5) 潮位の状況(9月3日0時～9月5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】

大阪府 大阪 標高 3.3m 4日 14時18分

和歌山県 御坊 標高 3.2m 4日 12時48分

兵庫県 神戸 標高 2.3m 4日 14時09分

和歌山県 和歌山 標高 2.0m 4日 13時05分

徳島県 阿波由岐 標高 2.0m 4日 12時08分

静岡県 石廊崎 標高 1.5m 4日 19時29分

3. 国土交通省の対応

○国土交通省非常災害対策本部会議を開催(9/4)

○国土交通省災害対策連絡調整会議を開催(9/3、9/4、9/5)

○地方整備局、地方運輸局、都道府県等に、台風第19号、第20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(8/31、9/3)

○災害査定の効率化(簡素化)

・被災自治体の災害査定に要する業務や期間等を縮減するため、災害査定の効率化(簡素化)を通知(9/25)

○国管理河川のホットライン実施状況

・雲出川水系(津市) 1回

計 1回

○災害対策用ヘリコプター

・きんき号 9月4日 関西国際空港および大阪湾高潮被害調査を実施(18:05～19:00)

9月5日 関西国際空港被害調査等を実施(8:05～13:15)

9月6日 関西国際空港被害調査等を実施(11:17～12:34)

9月11日 紀伊山系砂防管内被災調査を実施(9:16～11:58)

・まんなか号 9月5日 紀伊山系砂防管内被災調査を実施(10:04～12:33)

大阪湾高潮被害調査等を実施(13:45～16:00)

・愛らんど号 9月5日 漂流物調査(高松市付近)を実施(11:00～15:00)

○TEC-FORCEの派遣【のべ 314 人・日派遣(9/3～21まで)】

・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣 のべ 190 人・日派遣(9/3～21)

・TEC-FORCE(JETT)の派遣 のべ 63 人・日派遣(9/3～9/5)

・TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣 のべ 61 人・日派遣(9/3～11)

・TEC-FORCE(リエゾン)の派遣状況

派遣先		派遣元	9月																			合計 (市町村)
都道府県	市町村等		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
北海道	岩見沢市	北海道開発局	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
北海道	滝川市	北海道開発局	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
石川県	石川県庁	北陸地整	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
三重県	三重県庁	中部地整	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
岐阜県	岐阜県庁	中部地整	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
岐阜県	揖斐川町	中部地整	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
静岡県	静岡県庁	中部地整	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
三重県	熊野市	中部地整	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
三重県	尾鷲市	中部地整	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
三重県	紀宝町	中部地整	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
三重県	四日市市	中部地整	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
三重県	鈴鹿市	中部地整	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
三重県	伊勢市	中部地整	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
三重県	志摩市	中部地整	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
三重県	紀北町	中部地整	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重県	桑名市	中部地整	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

島根県	島根県庁	大阪管区気象台	1	0	0	1	1
岡山県	岡山県庁	大阪管区気象台	0	1	0	1	1
	倉敷市	大阪管区気象台	2	3	0	5	5
広島県	広島県庁	大阪管区気象台	0	3	0	3	3
徳島県	徳島県庁	大阪管区気象台	1	1	0	2	2
香川県	香川県庁	大阪管区気象台	0	2	0	2	2
愛媛県	愛媛県庁	大阪管区気象台	2	2	0	4	4
高知県	高知県庁	大阪管区気象台	2	1	0	3	3
合計			26	31	6	63	63

・ TEC-FORCE(リエゾン以外)の派遣状況

派遣先		派遣内容	派遣元	9月											合計	合計 (市町村)
都道府県	市町村等			3	4	5	6	7	8	9	10	11				
大阪府	関西国際空港	先遣班	近畿地整	0	0	4	4	0	0	0	0	0	8	8		
	関西国際空港	連絡調整班	近畿地整	0	0	0	0	5	5	4	4	0	18	18		
	関西国際空港	応急対策班	近畿地整	0	0	4	6	2	2	2	2	0	18	18		
	関西国際空港	情報通信班	近畿地整	0	0	1	1	2	0	0	0	0	4	4		
	関西国際空港	被災状況調査班(ヘリ)	近畿地整	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2		
	関西国際空港	広報班	近畿地整	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4	4		
奈良県	十津川村他	被災状況調査班(ヘリ)	近畿地整	0	0	3	0	0	0	0	0	4	7	7		
合計				0	0	12	13	10	8	7	7	4	61	61		

○災害対策用機械等出動状況【のべ 198台・日派遣(9/3~9/13)】

・全機械撤収済み

※岡山県倉敷市真備町の排水ポンプ車については、引き続き待機中(平成30年7月豪雨対応)

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
山形県	戸沢村	最上川水系最上川	排水ポンプ車	東北地整	排水支援	1	撤収	9/4 ~ 9/5
山形県	戸沢村	最上川水系最上川	照明車	東北地整	夜間照明確保	1	撤収	9/4 ~ 9/5
山形県	戸沢村	最上川水系最上川	照明車	東北地整	夜間照明確保	1	撤収	9/4 ~ 9/5
山形県	戸沢村	最上川水系最上川	排水ポンプ車	東北地整	排水支援	2	撤収	9/4 ~ 9/5
長野県	下伊那郡	喬木村	排水ポンプ車	中部地整	排水支援	1	撤収	9/4 ~ 9/5
長野県	木曾郡	大桑村	照明車	中部地整	夜間照明確保	2	撤収	9/4 ~ 9/5
京都府	舞鶴市	由良川水系	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	2	撤収	9/3 ~ 9/5
京都府	福知山市	由良川水系	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	2	撤収	9/3 ~ 9/5
京都府	福知山市	由良川水系	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/3 ~ 9/5
和歌山県	新宮市	新宮川水系	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/3 ~ 9/4
和歌山県	新宮市	新宮川水系	照明車	近畿地整	夜間照明確保	1	撤収	9/3 ~ 9/4
三重県	紀宝町	新宮川水系相野谷川	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	2	撤収	9/4 ~ 9/4
和歌山県	新宮市	新宮川水系熊野川	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/4 ~ 9/4
兵庫県	豊岡市大磯町	円山川水系	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	3	撤収	9/4 ~ 9/4
大阪府	池田市		照明車	近畿地整	夜間照明確保	1	撤収	9/4 ~ 9/4
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	排水ポンプ車	近畿地整	排水支援	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	照明車	近畿地整	夜間照明確保	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	照明車	近畿地整	夜間照明確保	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	対策本部車	近畿地整	作業支援	1	撤収	9/6 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	対策本部車	近畿地整	作業支援	1	撤収	9/7 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	Ku-SAT	近畿地整	映像配信	1	撤収	9/5 ~ 9/10
大阪府	泉佐野市	関西空港	路面清掃車	近畿地整	路面清掃支援	2	撤収	9/12 ~ 9/13
大阪府	泉佐野市	関西空港	散水車	近畿地整	路面清掃支援	2	撤収	9/12 ~ 9/13
徳島県	阿南市深瀬町	那賀川水系那賀川	排水ポンプ車	四国地整	路面清掃支援	1	撤収	9/3 ~ 9/5
愛媛県	大洲市東大洲	肱川水系矢落川	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	9/3 ~ 9/4
徳島県	阿波市市場町	吉野川水系吉野川	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	9/3 ~ 9/4
徳島県	美馬市穴吹町	吉野川水系吉野川	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	9/3 ~ 9/4
高知県	高岡郡日高村	仁淀川水系仁淀川	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	9/4 ~ 9/4
高知県	土佐市高岡町	仁淀川水系仁淀川	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	2	撤収	9/4 ~ 9/4
高知県	土佐市新居	仁淀川水系仁淀川	排水ポンプ車	四国地整	排水支援	1	撤収	9/4 ~ 9/4
岡山県	倉敷市真備町	高梁川水系小田川	排水ポンプ車	中国地整	排水支援	6	撤収	9/3 ~ 9/10
台数(派遣実績)						55		

4. 気象庁の対応

○記者会見を実施(9/3 11:10)

○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。

○JETT(気象庁防災対応支援チーム)を9月3日～5日に以下の23道府県の地方公共団体へ派遣

(北海道、新潟県、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県、静岡県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、鳥取県、島根県、岡山県、広島県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県

のべ63名)※TEC-FORCEの内数。岡山県倉敷市については、平成30年7月豪雨に伴う派遣から継続して対応。

5. 海上保安庁の対応

(1)体制

○第十一管区海上保安本部(那覇市)

9月2日21:00 警戒配備発令 9月3日20:00 警戒配備解除

○第十管区海上保安本部(鹿児島市)

9月3日06:00 警戒配備発令 9月4日09:00 警戒配備解除

○第九管区海上保安本部(新潟市)

9月4日07:00 警戒配備発令 9月5日03:00 警戒配備解除

9月4日12:00 非常配備発令 9月4日23:00 非常配備解除

○第八管区海上保安本部(舞鶴市)

9月4日02:00 警戒配備発令 9月4日21:00 警戒配備解除

9月4日09:30 非常配備発令 9月4日19:00 非常配備解除

○第七管区海上保安本部(福岡市)

9月4日00:00 警戒配備発令 9月4日13:00 警戒配備解除

○第六管区海上保安本部(広島市)

9月3日23:00 警戒配備発令 9月4日18:00 警戒配備解除

9月4日09:00 非常配備発令 9月4日16:00 非常配備解除

○第五管区海上保安本部(神戸市)

9月3日20:00 警戒配備発令 9月4日21:15 警戒配備解除

9月4日06:00 非常配備発令 9月4日17:00 非常配備解除

○第四管区海上保安本部(名古屋市)

9月4日02:00 警戒配備発令 9月4日20:00 警戒配備解除

9月4日10:00 非常配備発令 9月4日18:00 非常配備解除

○第三管区海上保安本部(横浜市)

9月4日07:00 警戒配備発令 9月5日06:00 警戒配備解除

9月4日14:00 非常配備発令 9月4日18:30 非常配備解除

○第二管区海上保安本部(塩釜市)

9月4日13:30 警戒配備発令 9月5日07:30 警戒配備解除

9月4日18:00 非常配備発令 9月5日02:00 非常配備解除

○第一管区海上保安本部(小樽市)

9月4日16:25 警戒配備発令 9月5日11:23 警戒配備解除

9月4日20:00 非常配備発令 9月5日08:30 非常配備解除

(2)人的・物的被害及び主な対応状況

【9月4日】

○11名乗りタンカー(2591トン)走錨により、関西空港連絡橋に漂着

○3名乗り運搬船(296トン)走錨により、尼崎の岸壁に漂着

○7名乗り押船走錨により、西宮市の防波堤に乗揚げ

○大阪府忠岡町大津川河口で係留されていたポンツーン流出

○兵庫県西宮市神戸マリーナにおいて2名が乗っている桟橋及びボート40隻が流出

○大阪府堺市においてオイルフェンス、ボート及びポンツーンが流出

○大阪府大阪市において台船等が流出

○兵庫県、三重県及び福井県においてコンテナ流出

○兵庫県神戸市においてドックゲートが流出

○愛知県、三重県、石川県及び大阪府において小型船が転覆

○石川県において漁船が流出し、沈没

○兵庫県西宮市において、車両火災(海上からの消火活動実施)

○兵庫県西宮市において、平船(転覆状態)が漂流

6. 国土地理院の対応

○きんき号9/5撮影のヘリサット画像から作成した関西国際空港の正射画像を関係機関へ提供(9/5)

○政府調査団に職員1名派遣(9/11)

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、建築研究所及び港湾空港技術研究所より以下の通り専門家を派遣

・国土技術政策総合研究所

派遣先		派遣内容	派遣元	9													合計	
都道府県	市町村等			5	6	7~8	9	10~11	12	13	14~19	20	21~25	26	27			
兵庫県 大阪府	神戸市 大阪市	港湾被害状況調査	国土技術政策総合研究所	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
岐阜県 大阪府	岐阜市 泉佐野市等	建築物被害状況調査	国土技術政策総合研究所	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	
和歌山県 兵庫県	和歌山市 芦屋市等	港湾被害状況調査	国土技術政策総合研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	

・建築研究所

派遣先		派遣内容	派遣元	9													合計
都道府県	市町村等			5	6	7~8	9	10~11	12	13	14~19	20	21~25	26	27		
京都府 大阪府	京都市 大阪市	建築物被害状況調査	建築研究所	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
大阪府	泉佐野市等	建築物被害状況調査	建築研究所	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
京都府 大阪府 和歌山県	京都市 大阪市 和歌山市	建築物被害状況調査	建築研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	

・港湾空港技術研究所

派遣先		派遣内容	派遣元	9													合計
都道府県	市町村等			5	6	7~8	9	10~11	12	13	14~19	20	21~25	26	27		
兵庫県 大阪府	神戸市 大阪市	港湾被害状況調査	港湾空港技術研究所	4	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
和歌山県 兵庫県	和歌山市 芦屋市等	港湾被害状況調査	港湾空港技術研究所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3

8. 所管施設等の状況

○河川

■被害状況

<国管理河川>

1)一般被害

被害なし

2)河川管理施設等被害

1水系1河川1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)	
東北	いわきがわ 岩木川	いわきがわ 岩木川	ごしょがわらし 五所川原市	じゅうさんこ 十三湖	R82	護岸損壊	70m	応急対策完了

<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(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
長野	きそがわ 木曾川	きそがわ 木曾川	おおくわむら 大桑村								大桑橋(村道橋)被災	

2)河川管理施設等被害

被害なし

■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>

避難情報の発令なし

＜都道府県管理河川に関す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			
兵庫	やまだがわ 山田川	やまだがわほか 山田川他	こうべし 神戸市	勧告	139,243	287,729	9/4 9:40	9/4 19:15	
長野	きそがわ 木曾川	きそがわ 木曾川	おおくむら 大桑村	勧告	43	88	9/4 19:50	9/5 7:30	
長野	きそがわ 木曾川	きそがわ 木曾川	なぎそまち 南木曾町	勧告	85	192	9/4 20:40	9/5 6:00	

※「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 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 1 水系 1 河川

整備局	水系	河川					
中部	くもすがわ 雲出川	はばがわ 波瀬川					

- 6) **氾濫注意水位**を超えたが現在下回った河川 10 水系 12 河川

整備局	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					
北陸	かけはしがわ 梯川	かけはしがわ 梯川					
中部	てんりゅうがわ 天竜川	てんりゅうがわ 天竜川					
中部	やはぎがわ 矢作川	やはぎがわ 矢作川					
中部	くしたがわ 榑田川	さながわ 佐奈川					
中部	くもすがわ 雲出川	なかむらむら 中村川					
中部	きそがわ 木曾川	きそがわ 木曾川	いびがわ 揖斐川	ねおがわ 根尾川			
中部	みやがわ 宮川	せたがわ 勢田川					
中部	てんりゅうがわ 天竜川	てんりゅうがわ 天竜川					
近畿	きかわ 紀の川	きかわ 紀の川					

■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 14 水系 16 河川

都道府県	水系	河川					
北海道	しりべつかわ 尻別川	しりべつかわ 尻別川					
北海道	おさるがわ 長流川	おさるがわ 長流川					
長野	きそがわ 木曾川	きそがわ 木曾川					
岐阜	きそがわ 木曾川	きそがわ 木曾川					
愛知	さわたりがわ 猿渡川	さわたりがわ 猿渡川					
三重	ほりきりかわ 堀切川	ほりきりかわ 堀切川					
三重	こんごうがわ 金剛川	あたごがわ 愛宕川					

三重	しんぐらがわ 新宮川	いたやがわ 板屋川						
兵庫	みょうほうじか 妙法寺川	みょうほうじか 妙法寺川						
兵庫	やまたがわ 山田川	やまたがわ 山田川						
兵庫	ふくだがわ 福田川	ふくだがわ 福田川						
和歌山	しんぐらがわ 新宮川	くまの がわ 熊野川						
和歌山	みなべがわ 南部川	みなべがわ 南部川						
徳島	よしのがわ 吉野川	かわだがわ 川田川						
沖縄	あさとがわ 安里川	あさとがわ 安里川	まかび がわ 真嘉比川					
沖縄	あじゃがわ 安謝川	あじゃがわ 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	
東北	もがみがわ 最上川	もがみがわ 最上川	とぎわむら 戸沢村	左	45.7	3	撤収	30m3/min(角間沢排水機場)
近畿	ゆらがわ 由良川	ゆらがわ 由良川	まいづるし 舞鶴市	左	14.0	2	撤収	30m3/min(舞鶴市加佐分室)
近畿	ゆらがわ 由良川	ゆらがわ 由良川	ふくちやまし 福知山市	左	25.0	2	撤収	30m3/min(福知山市大江支所)
近畿	ゆらがわ 由良川	ゆらがわ 由良川	ふくちやまし 福知山市	左	34.0	1	撤収	30m3/min(荒河排水機場)
近畿	まるやまがわ 円山川	まるやまがわ 円山川	とよおかし 豊岡市	左	15	3	撤収	30m3/min(八条排水機場)
近畿	しんぐらがわ 新宮川	いちだ がわ 市田川	しんぐら 新宮市	左右	0.0	1	撤収	30m3/min(市田川排水機場)
近畿	しんぐらがわ 新宮川	おの だにがわ 相野谷川	きほうちよう 紀宝町	右	4.0~5.0	2	撤収	30m3/min(大里樋門)
近畿	しんぐらがわ 新宮川	くまの がわ 熊野川	しんぐら 新宮市	右	3.0	1	撤収	30m3/min(相筋樋門)
中国	たかはしがわ 高梁川	おたがわ 小田川	くらしまし 倉敷市			6	待機中	30m3/min、照明車同行
四国	なかがわ 那賀川	なかがわ 那賀川	あなんし 阿南市	左	16.2	1	撤収	150m3/min(岡崎川樋門)
四国	ひじか 肱川	やおち かわ 矢落川	おおづし 大洲市	左	0.8	1	撤収	150m3/min(都谷川樋門)
四国	よしのがわ 吉野川	よしの かわ 吉野川	みまし 美馬市	右	44.0	1	撤収	60m3/min(明連川樋門)
四国	よしのがわ 吉野川	よしの かわ 吉野川	あわし 阿波市	左	29.0	1	撤収	150m3/min(鶯谷川樋門)
四国	によどかわ 仁淀川	によどかわ 仁淀川	ひたかむら 日高村	右	14.2	1	撤収	150m3/min(神母樋門)
四国	によどかわ 仁淀川	によどかわ 仁淀川	とさし 土佐市	右	7.6	1	撤収	30m3/min(天崎樋門)
四国	によどかわ 仁淀川	によどかわ 仁淀川	とさし 土佐市	右	7.6	1	撤収	30m3/min(天崎樋門)
四国	によどかわ 仁淀川	によどかわ 仁淀川	とさし 土佐市	右	0.0	1	撤収	30m3/min(新居樋門)

<都道府県管理河川>

排水ポンプの出動なし

○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)

水系名	ダム数	ダム名	備考
合計	0		

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
合計	0		

<洪水貯留操作を実施したダム>

58ダム（うち国土交通省管理 18ダム、水資源機構管理 6ダム、道府県管理 34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	2	漁川 豊平峡	
常呂川	1	鹿ノ子	
後志利別川	1	美利河	
最上川	1	寒河江	
手取川	1	手取川	
天竜川	3	美和 小波 新豊根	
矢作川	1	矢作	
木曾川	1	横山	
櫛田川	1	蓮	
大井川	1	長島	
庄内川	1	小里川	
九頭竜川	2	九頭竜 真名川	
千代川	1	殿	
那賀川	1	長安口	
合 計	18		

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
木曾川	3	岩屋 阿木川 味噌川	
淀川	2	一庫 日吉	
木曾川	1	徳山	
合 計	6		

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	1	皆瀬	
富士川	1	広瀬	
加治川	1	加治川治水	
天竜川	2	片桐 横川	
庄川	2	利賀川 境川	
小矢部川	1	城端	
片貝川	1	布施川	
梯川	1	赤瀬	
犀川	1	犀川	
大聖寺川	2	我谷 九谷	
手取川	1	大日川	
宮川	1	宮川	
九頭竜川	4	広野 笹生川 龍ヶ鼻 樹谷	
新湊川	2	天王 石井	
大和川	1	天理	
古座川	1	七川	
日高川	1	槽山	
切目川	1	切目川	
吉野川	1	宮川内	
勝浦川	1	正木	
与田川	1	大内	
津田川	1	大川	
鴨部川	1	前山	
香東川	1	内場	
綾川	1	長柄	

津田川	1	門入	
国領川	1	鹿森	
合計	34		

○土砂災害

■土砂災害発生状況 12件 (6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
長野県	1件 飯田市	1件 小道木	-	-	-	-	-	-
合計	1件							

2 地すべり

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
新潟県	1件 上越市	1件 切光	-	-	-	-	-	-
合計	1件							

3 がけ崩れ

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
長野県	2件 飯田市	1件 駒沢橋西	-	-	-	-	-	-
		1件 横林	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1件 神戸市	1件 垂水区	-	-	-	-	-	-
和歌山県	2件 紀美野町	1件 今西	-	-	-	1戸	-	-
		1件 下六川	-	-	-	-	-	-
島根県	3件 浜田市	1件 港町	-	-	-	-	-	-
		1件 仁摩町	-	-	-	-	-	-
		1件 跡市町	-	-	-	-	-	-
高知県	2件 四万十町	1件 旧窪川	-	-	-	-	-	-
		1件 秋田	-	-	-	-	-	-
合計	10件					1戸		

■土砂災害警戒情報の発表状況(9月5日13:00現在)

1)土砂災害警戒情報 14府県99市町村に発表

現在、全市町村で解除済み

都道府県	市町村	発表日時	解除日時
石川県	小松市	9月4日15:46	9月4日02:25
石川県	白山市	9月4日15:46	9月4日02:25
石川県	加賀市	9月4日16:25	9月4日02:25
福井県	大野市	9月4日15:45	9月4日19:50
福井県	池田町	9月4日15:45	9月4日19:50
福井県	南越前町	9月4日15:45	9月4日20:35
福井県	福井市	9月4日16:00	9月4日19:50
福井県	勝山市	9月4日16:00	9月4日19:50
福井県	越前市	9月4日16:00	9月4日19:50
山梨県	富士吉田市	9月4日16:30	9月5日05:35
山梨県	上野原市	9月4日16:30	9月5日03:30
山梨県	中央市	9月4日16:30	9月5日03:30
山梨県	市川三郷町	9月4日16:30	9月5日03:30
山梨県	早川町	9月4日16:30	9月5日03:30
山梨県	身延町	9月4日16:30	9月5日03:30

山梨県	鳴沢村	9月4日16:30	9月5日05:35
山梨県	富士河口湖町	9月4日16:30	9月5日05:35
長野県	上村南信濃	9月4日15:40	9月5日06:45
長野県	南木曾町	9月4日18:15	9月5日06:45
長野県	大桑村	9月4日18:15	9月5日06:45
長野県	伊那	9月4日18:45	9月5日06:45
長野県	駒ヶ根市	9月4日18:45	9月5日06:45
長野県	檜川	9月4日18:45	9月5日06:45
長野県	宮田村	9月4日18:45	9月5日06:45
長野県	上松町	9月4日18:45	9月5日06:45
長野県	木曾町	9月4日18:45	9月5日06:45
長野県	大鹿村	9月4日20:55	9月5日06:45
長野県	天龍村	9月4日21:25	9月5日06:45
長野県	喬木村	9月4日21:25	9月5日06:45
長野県	豊丘村	9月4日21:25	9月5日06:45
長野県	飯田	9月4日21:40	9月5日06:45
長野県	長谷	9月4日21:40	9月5日06:45
長野県	泰阜村	9月4日21:40	9月5日06:45
長野県	松川町	9月4日21:55	9月5日06:45
長野県	阿南町	9月4日22:30	9月5日06:45
長野県	根羽村	9月4日22:30	9月5日06:45
長野県	下條村	9月4日22:30	9月5日06:45
長野県	中川村	9月4日23:00	9月5日06:45
長野県	高森町	9月4日23:00	9月5日06:45
長野県	阿智村	9月4日23:00	9月5日06:45
長野県	平谷村	9月4日23:00	9月5日06:45
長野県	売木村	9月4日23:00	9月5日06:45
長野県	川上村	9月5日00:15	9月5日05:45
長野県	飯島町	9月5日00:15	9月5日06:45
岐阜県	揖斐川町	9月4日15:55	9月4日20:30
岐阜県	中津川市	9月4日18:25	9月5日01:30
静岡県	富士宮市	9月4日18:05	9月5日04:28
静岡県	富士市	9月5日00:50	9月5日04:28
静岡県	御殿場市	9月5日00:50	9月5日05:28
静岡県	小山町	9月5日00:50	9月5日05:28
静岡県	沼津市	9月5日03:40	9月5日07:03
静岡県	伊豆市	9月5日03:40	9月5日07:03
静岡県	西伊豆町	9月5日03:40	9月5日07:03
静岡県	熱海市	9月5日04:05	9月5日07:03
静岡県	伊豆の国市	9月5日04:05	9月5日07:03
静岡県	下田市	9月5日04:28	9月5日07:03
静岡県	河津町	9月5日04:28	9月5日07:03
静岡県	松崎町	9月5日04:28	9月5日07:03
愛知県	瀬戸市	9月4日21:30	9月5日04:40

愛知県	豊田市西部	9月4日21:30	9月5日04:40
愛知県	岡崎市	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	新城市	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	南知多町	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	美浜町	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	武豊町	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	設楽町	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	豊根村	9月4日23:25	9月5日04:40
愛知県	豊田市東部	9月4日23:50	9月5日04:40
愛知県	幸田町	9月4日23:50	9月5日04:40
愛知県	東栄町	9月4日23:50	9月5日04:40
滋賀県	大津市北部	9月4日15:35	9月4日18:00
滋賀県	長浜市	9月4日16:30	9月4日19:35
滋賀県	米原市	9月4日16:45	9月4日19:35
京都府	亀岡市	9月4日13:15	9月4日17:00
京都府	京都市左京区	9月4日15:25	9月4日17:00
京都府	京都市右京区	9月4日15:25	9月4日17:00
奈良県	五條市北部	9月4日11:20	9月5日01:20
奈良県	五條市南部	9月4日11:20	9月5日01:20
奈良県	野迫川村	9月4日11:20	9月5日04:22
奈良県	十津川村	9月4日11:40	9月5日01:20
奈良県	吉野町	9月4日13:00	9月4日17:35
奈良県	川上村	9月4日13:00	9月4日17:35
奈良県	天川村	9月4日20:06	9月5日01:20
和歌山県	新宮市	9月4日11:40	9月4日15:15
島根県	浜田市	9月4日19:40	9月4日21:30
島根県	江津市	9月4日19:40	9月4日21:30
徳島県	那賀町木頭地域	9月4日08:10	9月4日19:50
徳島県	海陽町海南地域	9月4日08:20	9月4日17:40
徳島県	美馬市穴吹町	9月4日08:40	9月4日19:30
徳島県	つるぎ町一字	9月4日08:40	9月4日19:30
徳島県	吉野川市美郷	9月4日09:00	9月4日18:50
徳島県	美馬市木屋平	9月4日09:00	9月4日19:30
徳島県	上勝町	9月4日09:00	9月4日17:40
徳島県	佐那河内村	9月4日09:00	9月4日18:50
徳島県	神山町	9月4日09:00	9月4日18:50
徳島県	那賀町木沢地域	9月4日09:00	9月4日19:50
徳島県	三好市東祖谷	9月4日09:20	9月4日19:30
徳島県	那賀町上那賀地域	9月4日09:20	9月4日19:50
徳島県	吉野川市鴨島町	9月4日09:50	9月4日18:50
徳島県	吉野川市川島町	9月4日09:50	9月4日18:50
徳島県	つるぎ町半田	9月4日10:10	9月4日19:30
徳島県	つるぎ町貞光	9月4日10:10	9月4日19:30

徳島県	徳島市	9月4日11:00	9月4日18:50
徳島県	勝浦町	9月4日11:00	9月4日17:40
徳島県	那賀町相生地域	9月4日11:00	9月4日19:50
徳島県	吉野川市山川町	9月4日11:40	9月4日18:50
徳島県	阿南市	9月4日12:00	9月4日17:40
徳島県	那賀町鷺敷地域	9月4日12:00	9月4日19:50
徳島県	美波町日和佐地域	9月4日12:00	9月4日17:40
徳島県	美馬市美馬町	9月4日12:30	9月4日19:30
徳島県	美馬市脇町	9月4日12:40	9月4日19:30
徳島県	阿波市市場町	9月4日14:00	9月4日18:50
香川県	さぬき市	9月4日14:00	9月4日16:30
香川県	三木町	9月4日14:00	9月4日16:30

・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
関東地整	神奈川県	西湘海岸	・陸閘8基のうち3基は通常運用に移行
中部地整	静岡県	富士海岸 駿河海岸	・樋門3基は通常運用に移行
近畿地整	兵庫県	東播海岸	9/5 9:00より通常運用に移行
四国地整	高知県	高知海岸	・陸閘12基のうち5基は常時閉鎖、7基は通常運用に移行

■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	浜中海岸 他35海岸	・水門1基は通常運用に移行 ・樋門1基については、状況に応じて操作 ・陸閘712基全て常時閉鎖
関東地整	神奈川県	小田原海岸 他6海岸	・水門5基は全て常時閉鎖 ・陸閘57基中3基は常時閉鎖、54基は通常運用に移行
関東地整	茨城県	日立海岸 他1海岸	・陸閘7基中6基は常時閉鎖、1基は通常運用に移行
関東地整	千葉県	興津海岸 他10海岸	水門15基中5基常時閉鎖、10基は通常運用に移行 樋管・樋門3基中3基常時閉鎖 陸閘5基中4基常時閉鎖、1基は通常運用に移行
中部地整	静岡県	相良海岸 他5海岸	・水門7基は通常運用に移行 ・樋門1基は常時閉鎖 ・陸閘37基中、36基は常時閉鎖、1基は通常運用に移行

中部地整	愛知県	名古屋港 海岸他115 海岸	・水門52基中1基は常時閉鎖、51基は通常運用に移行 ・陸閘24基中6基は常時閉鎖、18基は通常運用に移行
中部地整	三重県	長島海岸 他26海岸	・陸閘264基中148基は常時閉鎖、116基は通常運用に移行 ・樋門35基中16基が閉鎖済み、19基は通常運用に移行
近畿地整	福井県	河野海岸 他7海岸	・陸閘12基全て常時閉鎖
近畿地整	大阪府	泉州海岸	・水門11基は通常運用に移行 ・陸閘10基中1基は常時閉鎖、9基は通常運用に移行
近畿地整	兵庫県	淡路海岸 他10海岸	・陸閘74基中34基常時閉鎖、40基は通常運用に移行 ・樋門 4基中1基常時閉鎖、3基は通常運用に移行
近畿地整	和歌山県	御坊海岸 他9海岸	・水門・樋門8基中5基常時閉鎖、3基は通常運用に移行 ・陸閘52基中24基常時閉鎖、28基は通常運用に移行
中国地整	岡山県	三幡九幡 海岸他33 海岸	・水門43基(全箇所)は通常運用に移行 ・陸閘179基(全箇所)は通常運用に移行
中国地整	山口県	麻郷海岸 他32海岸	・水門・樋門32基は全て通常運用に移行 ・陸閘187基は全て通常運用に移行
四国地整	徳島県	鳴門海岸 他33海岸	・水門2基は通常運用に移行 ・樋門16基中7基は常時閉鎖、9基は通常運用に移行 ・陸閘64基中36基は常時閉鎖、28基は通常運用に移行
四国地整	香川県	坂元海岸 他75海岸	・水門・樋門35基中18基は常時閉鎖、17基は通常運用に移行 ・陸閘235基中119基は常時閉鎖、116基は通常運用に移行
四国地整	愛媛県	二名海岸 他185海岸	・水門・樋門102基中80基は常時閉鎖、22基は通常運用に移行 ・陸閘・角落とし498基中229基は常時閉鎖、269基は通常運用に移行
四国地整	高知県	野根海岸 他83海岸	・水門18基は通常運用に移行 ・陸閘120基中52基は常時閉鎖、68基は通常運用に移行
九州地整	福岡県	福岡海岸 他17海岸	・水門76基中42基は常時閉鎖、34基は通常運用に移行 ・陸閘23基中12基は常時閉鎖、11基は通常運用に移行
九州地整	長崎県	貝鮎海岸 他216海岸	・水門・樋門4基は全て常時閉鎖 ・陸閘348基中72基は常時閉鎖、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基は全て常時閉鎖 ・陸閘126基は全て常時閉鎖
九州地整	大分県	中津海岸 他7海岸	・水門22基は全て常時閉鎖 ・陸閘26基中20基は常時閉鎖、6基は通常運用に移行
九州地整	鹿児島県	鹿兒島海 岸 他19海岸	・水門11基は全て状況に応じて操作 ・陸閘136基中7基は常時閉鎖、129基は通常運用に移行

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
関東	神奈川県	西湘海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始、完了	
東北	宮城県	岩沼海岸 山元海岸	被害なし	9/5 6:00より点検開始 9/5 8:30点検完了	
中部	静岡県	駿河海岸 富士海岸	被害なし	9/5 8:00より点検開始、完了	
近畿	兵庫県	東播海岸	被害なし	9/5 10:00より点検開始、完了	9/4 9:00より明石西外港地区において水防活動(大型土嚢設置)を開始 9/4 9:45 設置完了 9/5朝 通路部分の土嚢を撤去完了
四国	高知県	高知海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始、完了	

■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
北海道	北海道	八雲海岸他34海岸	被害なし	9/6 11:10点検完了	
関東	茨城県	五浦海岸他54海岸	被害なし	9/5 4:45より点検開始 9/5 7:50点検完了	
関東	千葉県	大原海岸他69海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始 9/5 18:00点検完了	
関東	東京都	阿古海岸他13海岸	被害なし	9/5 9:00より点検開始 9/6 16:00点検完了	
関東	神奈川県	門川海岸他26海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始 9/5 16:00点検完了	
中部	静岡県	相良海岸他5海岸	浜松五島海岸	9/5より点検開始、完了	離岸堤の沈下
中部	愛知県	名古屋港海岸他115海岸	被害なし	9/5より点検開始、完了	
中部	三重県	長島海岸他26海岸	被害なし	9/5より点検開始、完了	
近畿	福井県	浜地海岸他24海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始 9/5 17:00点検完了	
近畿	京都府	神崎海岸他10海岸	被害なし	9/6より点検開始 9/7 17:00点検完了	
近畿	大阪府	泉州海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始 9/6 15:00点検完了	
近畿	兵庫県	淡路海岸他10海岸	洲本海岸	9/5 8:30より点検開始 9/5 17:00点検完了	石積み護岸の損傷あり
近畿	和歌山県	御坊海岸他9海岸	吹井海岸	9/4 点検開始 9/7 点検完了	陸間・階段護岸の損傷
四国	徳島県	鳴門海岸他33海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始、完了	
四国	香川県	坂元海岸他75海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始、完了	
四国	愛媛県	二名海岸他185海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始、完了	
四国	高知県	野根海岸他83海岸	被害なし	9/5 8:30より点検開始、完了	
九州	福岡県	福岡海岸他17海岸	被害なし	9/5 9:00より点検開始 9/5 12:00点検完了	
九州	鹿児島県	鹿児島海岸他19海岸	被害なし	9/4 9:00 点検開始 9/4 16:00 点検終了	

○道路

1. 高速道路、直轄国道等の通行止め及び被災状況
(1) 高速道路の被災 なし

高速道路の通行規制 1路線1区間

路線名	区間名	規制理由	備考
E71 関西国際空港連絡橋	りんくうJCT～関西国際空港	船舶衝突による橋桁の損傷	9/4 19:10～ 4.6km 9/5 0:40～ 緊急自動車通行措置（片側交互通行） 9/7 5:10～ 対面通行規制（マイカー（白ナンバー）、レンタカーは利用不可）

※解除済み

路線名	区間名	被災状況	備考
E30瀬戸中央自動車道	児島IC～坂出IC	強風による通行止め	9/4 9:45～17:00 18.8km
E28神戸淡路鳴門自動車道	洲本IC～鳴門IC	強風による通行止め	9/4 10:00～18:00 32.7km
E28神戸淡路鳴門自動車道	神戸西IC～津名一宮IC	強風による通行止め	9/4 10:45～18:40 44.4km
E32高知自動車道	川之江JCT～大豊IC	降雨による通行止め	9/4 10:55～15:30 27.0km
E1A伊勢湾岸自動車道	湾岸弥富IC～みえ川越IC	強風による通行止め	9/4 11:15～23:25 9.6km
E11高松自動車道	鳴門IC～引田IC	強風による通行止め	9/4 11:25～18:00 23.3km
E11徳島自動車道	鳴門JCT～徳島IC	強風による通行止め	9/4 11:25～18:00 10.3km
E32徳島自動車道	徳島IC～美馬IC	強風による通行止め	9/4 11:25～18:00 52.7km
E28神戸淡路鳴門自動車道	津名一宮IC～洲本IC	強風による通行止め	9/4 11:45～18:00 11.9km
E32徳島自動車道	美馬IC～井川池田IC	強風による通行止め	9/4 11:50～18:00 21.1km
E11高松自動車道	引田IC～志度IC	強風による通行止め	9/4 12:20～18:00 21.5km
E1A伊勢湾岸自動車道	東海IC～湾岸弥富IC	強風による通行止め	9/4 12:45～23:25 10.6km
E71 関西国際空港連絡橋	りんくうJCT～関西国際空港IC	強風による通行止め	9/4 13:20～19:10（災害に変更） 4.6km
E71 関西空港自動車道	泉佐野IC～りんくうJCT	強風による通行止め	9/4 14:00～19:10（災害に変更） 6.6km
E27舞鶴若狭自動車道	小浜IC～敦賀JCT	強風による通行止め	9/4 14:15～22:45 39.0km
E8北陸自動車道	木之本IC～武生IC	強風による通行止め	9/4 14:45～23:00 57.2km
E 8 北陸自動車道	米原～木之本	強風による通行止め	9/4 14:45～9/5 4:20 22.7km
E26近畿自動車道	吹田J ～ 八尾	強風による通行止め	9/4 14:35～9/5 4:15 22.3km
E27舞鶴若狭自動車道	大飯高浜～ 小浜	強風による通行止め	9/4 14:45～19:00 23.0km
E1名神高速道路	京都東 ～ 八日市	強風による通行止め	9/4 14:55～9/5 0:45 43.4km
E1A新名神高速道路	草津J ～ 甲賀土山	強風による通行止め	9/4 14:55～9/5 0:45 32.1km
E89第二京阪道路	門間JCT～交野南	強風による通行止め	9/4 14:55～9/5 4:15 9.8km
阪神高速大阪府内	湾岸線、淀川左岸線、大和川線以外	強風による通行止め	9/4 14:15～9/5 4:15 99.0km
阪神高速3号神戸線	摩耶ランプ～兵庫県大阪府境	強風による通行止め	9/4 14:30～3:00 20.5km
阪神高速4・5号湾岸線	六甲アイランド北ランプ～大阪府境	強風による通行止め	9/4 13:20～4:00 15.8km
E38 道東自動車道	千歳東～千歳恵庭JCT	倒木	9/5 2:05～9/5 4:15 上り12.6km
E2A中国自動車道	吹田J～中国池田	強風による通行止め	9/4 14:35～9/5 4:15 下り10.7km
E2A中国自動車道	吹田J～中国池田	強風による通行止め	9/4 14:35～9/5 5:00 上り10.7km
E1名神高速道路	高槻J ～ 京都東	強風による通行止め	9/4 14:35～9/5 5:00 26.1km

E1A新名神高速道路	高槻J ~ 川西	強風による通行止め	9/4 14:35~9/5 5:00	23.6km
E89第二京阪道路	交野南~巨椋池	強風による通行止め	9/4 14:55~9/5 5:00	17.6km
E88京滋BP	瀬田東JCT ~ 大山崎JCT	強風による通行止め	9/4 14:55~9/5 5:00	27.2km
E9京都縦貫自動車道	大山崎JCT ~ 長岡京IC	強風による通行止め	9/4 14:55~9/5 5:00	1.3km
E5道央自動車道	旭川鷹栖~滝川	倒木	9/4 21:20~9/5 9:00	44.6km
E62深川留萌自動車道	深川西~深川JCT	倒木	9/4 21:20~9/5 9:00	4.6km
E5A札幌自動車道	銭函~朝里	倒木	9/5 2:05~5:20	上り11.7km
E5道央自動車道	美唄~江別東	倒木	9/5 3:35~9:30	上り36.9km
E42阪和自動車道	御坊IC~南紀田辺IC	強風による通行止め	9/4 12:30~6:30	27.2km
E42湯浅御坊道路	有田IC~御坊IC	強風による通行止め	9/4 13:05~6:30	19.4km
E26阪和自動車道	美原北IC~境IC	強風による通行止め	9/4 14:10~8:00	9.3km
阪神高速大阪府内	湾岸線、淀川左岸線、大和川線	強風による通行止め	9/4 14:15~7:00	47.5km
E26近畿道	八尾 ~ 長原	強風による通行止め	9/4 14:35~8:00	4.3km
E1名神	京都東 ~ 豊中	強風による通行止め	9/4 14:55~7:30	46.6km
E1A新名神	城陽J ~ 八幡京田辺	強風による通行止め	9/4 14:55~8:00	3.5km
E24京奈和道	城陽IC ~ 木津IC	強風による通行止め	9/4 14:55~8:00	17.0km
E63日高自動車道	苫小牧東~沼ノ端西	強風による通行止め	9/5 2:20~7:00	4km
E5道央自動車道	大沼公園~新千歳空港	強風による通行止め	9/5 1:40~7:00 191.8km 9/5 2:20~7:00 33.4km 9/5 3:20~7:00 7.9km	大沼公園~白老 白老~苫小牧東 苫小牧東~新千歳空港
E42 阪和自動車道	堺IC~和歌山IC	倒木及び遮音壁の損傷	9/4 13:05~9/5 18:50 9/4 13:05~9/5 20:00	31.4km 16.0km
E69 三遠南信自動車道	龍江IC~飯田上久堅・喬木富田IC	法面崩落	9/5 2:30~9/6 8:00	3.5km

(2)直轄国道の被災 なし

※解除済み

路線名	区間名	被災状況	備考
国道42号	三重県熊野市飛鳥町	落石	9/4 13:30~21:00 通行止め解除
国道42号	三重県熊野市	落石1箇所・倒木2箇所	9/5 2:50~17:00 通行止め解除
国道276号	北海道伊達市大滝区三階滝町 ~苫小牧市丸山	倒木	9/4 22:00~9/5 20:00 通行止め解除
国道337号	北海道夕張郡長沼町東町 ~夕張郡長沼町南15西13	電柱倒壊	9/5 2:50~17:30 通行止め解除
国道337号	北海道千歳市中央 ~北海道千歳市中央	倒木	9/5 6:00~19:00 通行止め解除
国道453号	北海道伊達市大滝区優徳町 ~有珠郡壮瞥町上久保内	倒木	9/5 1:20~9/5 15:30 通行止め解除
国道453号	北海道札幌市南区滝野 ~千歳市幌美内	倒木	9/4 19:00~9/5 16:30 通行止め解除
国道453号	千歳市幌美内 ~千歳市支笏湖温泉	斜面崩壊	9/4 22:00~9/7 22:00 通行止め解除

(3)公社有料・指定都市高速の被災なし

2. 自治体管理道路の被災状況

(1) 補助国道 3路線3区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道477号	キョウトフ キョウトシ サキョウク オオハラコイデ インシ 京都府京都市左京区大原小出石 チョウ クラマ ホンマチ 町～鞍馬本町	路肩崩落	9/4 15:40～ ・人身・物損:なし ・孤立集落:なし ・迂回路:あり
国道368号	ミエケン マツザカシ イナンチョウカミニガキ 三重県松阪市飯南町上仁柿～ マツザカシ イナンチョウカミニガキトウゲ 松阪市飯南町上仁柿峠	路肩崩落	・9/5 7:30～ 全面通行止め ・人身・物損:なし ・孤立集落:なし ・迂回路:あり
国道152号	長野県大鹿村大河原深ヶ沢～大 鹿村大河原地蔵峠	路肩崩落	9/5 9:00～ ・人身・物損:なし ・孤立集落:なし ・迂回路:あり ※ 9/7 17:00に規制区間を縮小

※解除済み

- 道路名: 国道480号(和歌山県有田郡有田川町岩野河～粟生(9/4 14:00～9/5 3:50))
- 道路名: 国道309号(奈良県吉野郡黒滝村笠木～天川村川合(9/4 15:50～9/4 5:30))
- 道路名: 国道361号(長野県木曾郡木曾町開田高原西野(西野橋)～長野県木曾郡木曾町開田高原西野(池の沢)
(9/4 0:00～9/5 4:31))
- 道路名: 国道256号(長野県木曾郡南木曾町吾妻～長野県木曾郡南木曾町吾妻(9/4 19:00～9/5 22:30))
- 道路名: 国道120号(栃木県日光市金精ゲート～群馬県利根郡片品村東小川(9/4 22:00～9/6 6:00))
- 道路名: 国道402号(新潟県長岡市寺泊野積～新潟市西蒲区間瀬(9/4 23:30～9/5 9:00))
- 道路名: 国道418号(長野県下伊那郡天龍村神原(9/5 0:00～9/5 4:30))
- 道路名: 国道152号(長野県伊那市高遠町(9/4 20:30～9/5 0:15))
- 道路名: 国道371号(和歌山県橋本市彦谷(9/5 1:40～9/5 11:00))
- 道路名: 国道425号(和歌山県田辺市龍神村小家(9/4 14:00～9/5 11:10))
- 道路名: 国道367号(滋賀県高島市今津町保坂～高島市朽木荒川(9/4 15:00～9/5 15:00))
- 道路名: 国道365号(滋賀県長浜市余呉町中河内～長浜市余呉町坂口(9/4 15:30～9/5 10:00))
- 道路名: 国道367号(滋賀県大津市葛川貫井町(9/4 16:00～9/5 16:30))
- 道路名: 国道418号(長野県下伊那郡平谷村五軒小屋(岐阜県境)～長野県下伊那郡平谷村(国)153号交点
(9/4 16:00～9/5 13:30))
- 道路名: 国道257号(愛知県北設楽郡設楽町川向(9/4 16:30～9/5 13:20))
- 道路名: 国道371号(和歌山県田辺市九川(9/4 22:00～9/5 18:00))
- 道路名: 国道151号(愛知県東栄町古戸(9/4 22:25～9/5 13:30))
- 道路名: 国道152号(長野県伊那市高遠町(9/4 23:00～9/5 17:45))
- 道路名: 国道352号(新潟県魚沼市銀山平～福島県境(9/4 23:30～9/5 11:00))
- 道路名: 国道112号(山形県西川町志津～西川町志津(9/5 7:40～9/5 9:40))
- 道路名: 国道352号(新潟県魚沼市灰の又～銀山平(9/5 8:00～9/5 13:30))
- 道路名: 国道477号(京都府亀岡市旭町郷ノ口～京都市右京区嵯峨越畑(9/5 8:00～9/5 17:00))
- 道路名: 国道425号(和歌山県田辺市龍神村小又川(9/4 14:00～9/7 18:00))
- 道路名: 国道370号(和歌山県海草郡紀美野町中(9/4 14:30～9/6 18:30))
- 道路名: 国道162号(京都府北区中川川登～右京区宇多野福王子(9/4 15:00～9/10 16:00))
- 道路名: 国道310号(奈良県五條市大沢町～北山町(9/4 17:00～9/5 17:00))
- 道路名: 国道371号(和歌山県田辺市龍神村龍神～有田郡有田川町上湯川(9/4 17:20～9/7 18:00))
- 道路名: 国道422号(三重県多気郡大台町岩井(9/4 18:00～9/10 12:00))
- 道路名: 国道480号(和歌山県伊都郡かつらぎ町花園久木～花園中南(9/4 22:25～9/6 17:30))
- 道路名: 国道371号(和歌山県伊都郡高野町高野山～有田郡有田川町上湯川(9/5 1:00～9/7 18:00))
- 道路名: 国道371号(和歌山県伊都郡高野町平原(9/5 1:40～9/8 18:00))
- 道路名: 国道480号(和歌山県伊都郡かつらぎ町花園南(9/5 2:40～9/6 17:30))
- 道路名: 国道477号(京都府京都市左京区花脊別所町(9/5 0:30～9/7 18:00))
- 道路名: 国道425号(奈良県吉野郡下北山村大字浦向903～十津川村大字大野(9/5 15:00～9/6 15:00))
- 道路名: 国道367号(京都府京都市左京区三宅橋～左京区野村別れ(9/4 15:10～9/11 17:00))
- 道路名: 国道256号(岐阜県加茂郡白川町上佐見(9/4 19:00～9/12 18:00))
- 道路名: 国道303号(滋賀県長浜市木之本町金居原～長浜市木之本町川合(9/4 15:30～9/14 19:00))
- 道路名: 国道162号(京都府南丹市美山町長尾～京都市右京区京北上弓削町(9/4 16:30～9/18 10:00))
- 道路名: 国道309号(奈良県吉野郡天川村北角地内(9/5 12:00～9/20 16:00))
- 道路名: 国道425号(奈良県吉野郡十津川村小坪瀬～十津川村迫西川(9/5 17:00～9/18 17:00))

(2) 都道府県・政令市道

9月27日 14:00	9区間	10月2日 15:00	7区間
・長野県	1区間 (路肩崩壊1)	・長野県	0区間 (路肩崩壊0)
・岐阜県	1区間 (路面陥没1区間)	・岐阜県	1区間 (路面陥没1区間)
・愛知県	1区間 (土砂崩落1区間)	・愛知県	1区間 (路肩崩壊1区間)
・滋賀県	1区間 (倒木1区間)	・滋賀県	0区間 (倒木0区間)
・京都府	2区間 (倒木1区間、崩土1区間)	・京都府	2区間 (倒木1区間、崩土1区間)
・奈良県	2区間 (倒木2区間)	・奈良県	2区間 (倒木2区間)
・香川県	1区間 (路肩崩壊1区間)	・香川県	1区間 (路肩崩壊1区間)

○鉄道(10月2日14:00現在)

(施設の被害等)

・叡山電鉄 鞍馬線 貴船口～鞍馬 倒木、沿線家屋倒壊

(運行状況)

- ・9月4日(4:00現在) 7事業者 22路線 運転休止
- ・9月4日(11:00現在) 17事業者 59路線 運転休止
- ・9月5日(4:00現在) 34事業者 88路線 運転休止
- ・9月5日(11:00現在) 15事業者 38路線 運転休止
- ・9月6日(6:00現在) 8事業者 13路線 運転休止
- ・9月6日(12:00現在) 7事業者 12路線 運転休止
- ・9月11日(9:00現在) 4事業者 5路線 運転休止
- ・9月13日(6:00現在) 4事業者 5路線 運転休止
- ・9月14日(14:00現在) 4事業者 5路線 運転休止
- ・9月18日(6:00現在) 3事業者 3路線 運転休止
- ・9月27日(14:00現在) 1事業者 1路線 運転休止
- ・10月2日(14:00現在) 1事業者 1路線 運転休止

(運行状況)

1事業者 1路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	主な被害状況等	
叡山電鉄	鞍馬線	貴船口～鞍馬	・倒木 ・沿線家屋倒壊	10月末 全線再開予定

(鉄道貨物の運行状況)

運転休止 なし

○自動車関係

■高速バス関係

1事業者で 1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)
南海バス	徳島線	通常運行	
南海バス	岡山線	通常運行	
南海バス	高松線	通常運行	
西日本ジェイアールバス(株)	広島	運休	
関西空港交通(株)	関西空港～岡山	通常運行	
関西空港交通(株)	関西空港～徳島	通常運行	
関西空港交通(株)	関西空港～高松	通常運行	
関西空港交通(株)	関西空港～高野山	通常運行	
関西空港交通(株)	関西空港～スカイシャトル	通常運行	

・路線バス関係

1事業者で 1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)
2 阪急バス(株)	西能勢線(76系統)	一部運休	山田橋～民田東
阪急バス(株)	妙見口能勢線	一部運休	能勢高校前～能勢町宿野間
1 京阪バス(株)	「宮廷鶴飼と夕景の嵐山」(LG)コース	通常運行	
京都バス(株)	出町柳駅前～広河原【32系統】	運休	
京阪京都交通(株)	原神吉線	通常運行	

・自動車道

全線通行止め解除

都道府県	路線名	被害状況
京都府	嵐山高雄パークウェイ	通行止め解除
奈良県	高円山線	通行止め解除

・トラック関係 近畿運輸局管内で車両浸水被害(518両)、破損(1,525両)等の車両被害。
徳島県においても車両浸水被害(2両)、破損(17両)等の車両被害。

・自治体からの要請に基づき大阪府トラック協会による物資輸送を実施

輸送日	要請元	要請先	輸送品目	輸送先	台数
9月5日	大阪市	大阪府トラック協会	防水シート	大阪市内区役所	ワンボックス車1台
9月5日	大阪市	大阪府トラック協会	防水シート	大阪市内区役所	2t車1台
9月5日	大阪市	大阪府トラック協会	防水シート	大阪市内区役所	2t車1台
9月6日	大阪市	大阪府トラック協会	防水シート	大阪市内区役所	750kg車1台

9月6日	大阪市	大阪府トラック協会	防水シート	大阪市内区役所	2t車1台
9月6日	大阪市	大阪府トラック協会	防水シート	大阪市内区役所	2t車1台

・宅配事業者

ヤマト運輸 関西国際空港へ発送する空港宅急便及び関西国際空港から発送の空港宅急便の荷受を停止

・自動車検査場等

都道府県	運輸支局・事務所	被害状況
兵庫県	兵庫陸運部	業務開始

・整備工場

・近畿運輸局管内の整備工場にて、検査場等の浸水被害

○海事関係

■施設等の被害状況

1)ボートレース場等

・徳島県内の施設で競技用機材の故障等被害

■施設等の被害状況

3)造船所

・大阪府内の2施設で工場クレーンの倒壊等被害

・運休していた全航路(131事業者150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(株)	江差～奥尻	運航再開	
ハートランドフェリー(株)	稚内～利尻～礼文	運航再開	
羽幌沿海フェリー(株)	羽幌～天売～焼尻	運航再開	
北日本海運(株)	函館～青森	運航再開	
共栄運輸(株)	函館～青森	運航再開	
津軽海峡フェリー(株)	函館～青森	運航再開	
津軽海峡フェリー(株)	函館～大間	運航再開	
川崎近海汽船(株)	八戸～苫小牧	運航再開	
川崎近海汽船(株)	宮古～室蘭	運航再開	
酒田市	酒田～勝浦	運航再開	
網地島ライン(株)	石巻～田代島～網地島	運航再開	
シーパル女川汽船(株)	女川～江島	運航再開	
シライン(株)	青森～佐井	運航再開	
東海汽船(株)	東京～八丈島	運航再開	
東海汽船(株)	東京～大島～神津島	運航再開	
東海汽船(株)	熱海～大島	運航再開	
商船三井フェリー(株)	大洗～苫小牧	運航再開	
神新汽船(株)	神津島～下田	運航再開	
伊豆諸島開発(株)	八丈島～青ヶ島	運航再開	
東京湾フェリー(株)	金谷～久里浜	運航再開	
東京都観光汽船(株)	浅草～日の出	運航再開	
箱根観光船(株)	箱根町～湖尻桃源台	運航再開	
伊豆箱根鉄道(株)	箱根関所跡～湖尻	運航再開	
(公財)東京都公園協会	東京水辺ライン	運航再開	
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	
太平洋フェリー株式会社	名古屋～仙台～苫小牧	運航再開	
伊勢湾フェリー(株)	鳥羽～伊良湖	運航再開	
鳥羽市	鳥羽～神島	運航再開	
西尾市	一色～佐久島	運航再開	
志摩マリンレジャー	賢島～和具	運航再開	
名鉄海上観光船	師崎～篠島・日間賀島	運航再開	
名鉄海上観光船	伊良湖～河和	運航再開	

富士急マリンリゾート	熱海～初島～伊東	運航再開	
エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運航再開	
津エアポートライン	津新港～空港島	運航再開	
志摩市	的矢～三ヶ所	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	
フェリーさんふらわあ	大阪～別府	運航再開	
名門大洋フェリー	大阪～新門司	運航再開	南港フェリーターミナルの人道橋が強風により損傷
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	
新日本海フェリー	舞鶴～小樽	運航再開	
南海フェリー	和歌山～徳島	運航再開	
ジャンボフェリー	神戸～坂手～高松	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	
沼島汽船	沼島～土生	運航再開	ボンツーンの幌が剥離
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	
瀬戸内クルージング	瀬戸田～尾道	運航再開	
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	
三洋汽船	白石～笠岡	運航再開	
三洋汽船	笠岡～佐柳本浦	運航再開	
三洋汽船	笠岡～六島	運航再開	
六口丸海運	小島観光港～本島	運航再開	
藤井一彦	金風呂～笠岡	運航再開	
岩国柱島海運	岩国～柱島	運航再開	
平郡航路	平郡～柳井	運航再開	
尾道フェリー	細島～因島(西浜)	運航再開	
隠岐汽船	隠岐島～七類・境	運航再開	
斎島汽船	斎島～久比	運航再開	
花本智博	音戸～警固屋	運航再開	
瀬戸内海汽船	広島・呉～松山	運航再開	
豊田一男	宝伝～犬島	運航再開	
大生汽船	大多府～日生	運航再開	
瀬戸内市緑の村公社	前島～牛窓	運航再開	
大崎汽船	白水～竹原	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	
牛島海運	牛島～室積	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	
上関航運	祝島～柳井	運航再開	
周防大島町	久賀～前島	運航再開	
周防大島町	情島～伊保田	運航再開	
福山市	鞆～仙酔島	運航再開	
島前町村組合	来居～別府	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	
内海フェリー	高松～草壁	運航再開	

国際フェリー	高松～小豆島(池田)	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	
四国開発フェリー	東予～新居浜～神戸～大阪	運航再開	
芸予汽船	今治～土生	運航再開	
上島町	長崎～深浦	運航再開	
上島町	魚島～弓削～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	
四国急行フェリー	高松～宇野	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	
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	
本島汽船	本島～丸亀	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～佐柳	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	
新居浜市	大島～黒島(新居浜)	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)	運航再開	
今治市	岡村～今治	運航再開	
今治市	津島～津	運航再開	
くるしま	馬島～波止浜	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	
盛運汽船	戸島・日振～宇和島	運航再開	
宿毛フェリー	宿毛～佐伯	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	
高知県	長浜～種崎	運航再開	
鳴門市	黒崎～高島	運航再開	
鳴門市	岡崎～土佐泊	運航再開	
新喜峰	安居島～北条	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	
津島渡船	津島～今治	運航再開	
田中輸送	大島～八幡浜	運航再開	
オーシャントランス	北九州～徳島～東京	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	
やま丸	津久見～保戸島	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	
宮崎カーフェリー	宮崎～神戸	運航再開	
日豊汽船	島浦～浦城	運航再開	
日南市	大島～目井津	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	
岩崎産業	鹿児島～種子島・屋久島	運航再開	
十島村	鹿児島～十島～名瀬	運航再開	
三島村	鹿児島～三島	運航再開	
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運航再開	
伊是名村	伊是名～運天	運航再開	
伊平屋村	伊平屋～運天	運航再開	
大東海運	泊～南北大東	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)

■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
北海道	苫小牧港	国際拠点	点検済	点検済
北海道	室蘭港	国際拠点	点検済	点検済
北海道	北海道対象区域	地方	点検済	点検済
青森県	八戸港	重要	点検済	点検済
青森県	青森県対象区域	地方	点検済	点検済
岩手県	宮古港	重要	点検済	点検済
岩手県	大船渡港	重要	点検済	点検済
岩手県	久慈港	重要	点検済	点検済
岩手県	釜石港	重要	点検済	点検済
岩手県	岩手県全域	地方	点検済	点検済
宮城県	仙台塩釜港	国際拠点	点検済	点検済
宮城県	宮城県全域	地方	点検済	点検済
福島県	小名浜港	重要	点検済	点検済
福島県	相馬港	重要	点検済	点検済
福島県	福島県全域	地方	点検済	点検済
茨城県	鹿島港	重要	点検済	点検済
茨城県	茨城県全域	地方	点検済	点検済
千葉県	千葉港	国際拠点	点検済	点検済
千葉県	木更津港	重要	点検済	点検済
千葉県	千葉県全域	地方	点検済	点検済
東京都	東京港	国際戦略	点検済	-
東京都	東京都全域(離島)	地方	点検済	点検済
神奈川県	川崎港	国際戦略	点検済	点検済
神奈川県	横浜港	国際戦略	点検済	点検済
神奈川県	横須賀港	重要	点検済	点検済
神奈川県	神奈川県全域	地方	点検済	点検済
新潟県	新潟港	国際拠点	点検済	点検済
新潟県	直江津港	重要	点検済	-
新潟県	両津港	重要	点検済	点検済
新潟県	小木港	重要	点検済	-
新潟県	新潟県全域	地方	点検済	点検済
富山県	伏木富山港	国際拠点	点検済	点検済

富山県	富山県全域	地方	点検済	点検済
石川県	金沢港	重要	点検済	点検済
石川県	七尾港	重要	点検済	点検済
石川県	石川県全域	地方	点検済	点検済
福井県	敦賀港	重要	点検済	点検済
福井県	福井県全域	地方	点検済	点検済
静岡県	清水港	国際拠点	点検済	点検済
静岡県	御前崎港	重要	点検済	点検済
静岡県	田子の浦港	重要	点検済	点検済
静岡県	静岡県全域	地方	点検済	点検済
愛知県	名古屋港	国際拠点	点検済	点検済
愛知県	三河港	重要	点検済	点検済
愛知県	衣浦港	重要	点検済	点検済
愛知県	愛知県全域	地方	点検済	点検済
三重県	四日市港	国際拠点	点検済	点検済
三重県	津松阪港	重要	点検済	点検済
三重県	尾鷲港	重要	点検済	点検済
三重県	三重県全域	地方	点検済	点検済
滋賀県	滋賀県全域	地方	点検済	-
京都府	舞鶴港	重要	点検済	点検済
京都府	京都府全域	地方	点検済	点検済
大阪府	大阪港	国際戦略	点検中	点検中
大阪府	堺泉北港	国際拠点	点検済	点検済
大阪府	阪南港	重要	点検済	点検済
大阪府	大阪府全域	地方	点検済	点検済
兵庫県	神戸港	国際戦略	点検済	点検済
兵庫県	姫路港	国際拠点	点検中	点検済
兵庫県	尼崎西宮芦屋港	重要	点検済	点検済
兵庫県	東播磨港	重要	点検中	点検済
兵庫県	兵庫県全域	地方	点検済	点検済
和歌山県	和歌山下津港	国際拠点	点検済	点検済
和歌山県	日高港	重要	点検済	点検済
和歌山県	和歌山県全域	地方	点検済	点検済
岡山県	岡山港	重要	点検済	点検済
岡山県	宇野港	重要	点検済	点検済
岡山県	水島港	国際拠点	点検済	点検済
岡山県	岡山県全域	地方	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
広島県	広島港	国際拠点	点検済	点検済
広島県	広島県全域	地方	点検済	点検済
広島県	音戸瀬戸航路	航路	点検済	-

徳島県	徳島小松島港	重要	点検済	点検済
徳島県	橋港	重要	点検済	点検済
徳島県	徳島県全域	地方	点検済	点検済
香川県	高松港	重要	点検済	点検済
香川県	坂出港	重要	点検済	点検済
香川県	香川県全域	地方	点検済	点検済
香川県	備讃瀬戸航路	航路	点検済	-
愛媛県	松山港	重要	点検済	点検済
愛媛県	今治港	重要	点検済	点検済
愛媛県	三島川之江港	重要	点検済	点検済
愛媛県	東予港	重要	点検済	点検済
愛媛県	新居浜港	重要	点検済	点検済
愛媛県	宇和島港	重要	点検済	点検済
愛媛県	愛媛県全域	地方	点検済	点検済
愛媛県	四国西南航路	航路	点検済	-
愛媛県	鼻栗瀬戸航路	航路	点検済	-
愛媛県	来島海峡航路	航路	点検済	-
高知県	高知港	重要	点検済	点検済
高知県	須崎港	重要	点検済	点検済
高知県	宿毛港湾	重要	点検済	点検済
高知県	高知県全域	地方	点検済	点検済

■臨港道路の事前通行規制、速度規制

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
山形県	山形県	重要	酒田港	【事前通行規制(解除済み)】 高波が見込まれるため臨港道路「宮海線」「宮海北護岸線」 通行止め(9/4 16:00～9/5 8:30)
東京都	東京都	国際戦略	東京港	【事前通行規制】【速度規制】(解除済) 強風により臨港道路「東京ゲートブリッジ」通行止め(9/4 18:30～23:00)、速度規制(9/4 23:00～9/5 5:47)
東京都	東京都	国際戦略	東京港	【事前通行規制】【速度規制】(解除済) 強風により臨港道路「レインボーブリッジ」速度規制(9/4 16:50～9/5 5:10)
富山県	富山県	国際拠点	伏木富山港	【事前通行規制(解除済)】 強風により臨港道路「富山新港東西線」通行止め(9/4 16:00 ～9/5 0:00)
愛知県	愛知県	重要	衣浦港	【事前通行規制(解除済)】 強風により臨港道路「武豊美浜線」通行止め(9/4 15:00～ 16:30)
三重県	四日市港 管理組合	国際拠点	四日市港	【事前通行規制(解除済)】 強風により臨港道路「霞4号幹線」通行止め(9/4 9:00～ 18:00)

兵庫県	神戸市	国際戦略	神戸港	【事前通行規制(解除済)】 臨港道路「ハーバーウェイ」通行止め(9/4 12:25～20:30)
				【事前通行規制(解除済)】 臨港道路「摩耶大橋」通行止め(9/4 12:25～19:50)
				【事前通行規制(解除済)】 臨港道路「空港大橋」通行止め(9/4 12:40～16:30)

■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
北海道	苫小牧港管理組合	国際拠点	苫小牧港	【西港地区】 倒木8本(撤去済)、上屋屋根一部破損(応急処理中)
北海道	白老町	地方	白老港	【第1商港区】 第3物揚場車止め12本外れ、汐音ひろば木製フェンス倒壊(撤去済)
福井県	福井県	重要	敦賀港	【川崎・松栄地区】 強風により、岸壁で仮置き中のコンテナが転倒(復旧済)、上屋のシャッターが破損(復旧済)、臨港道路沿いの植栽が倒木(撤去済) 【鞠山南地区】 強風により、ふ頭用地内において、コンテナが転倒(復旧済)、フェンスが破損・倒壊(復旧済)、上屋のシャッター・ひさしが破損(復旧済)、コンテナ2個が漂流(1個は回収済、1個は捜索中、なお船舶の運航・荷役には影響なし)
愛知県	飛島コンテナ埠頭(株)	国際拠点	名古屋港	【飛島地区】 飛島コンテナ南側ふ頭において、ガントリークレーン2基の免震ピンが損傷(復旧済)
愛知県	国施工中	国際拠点	名古屋港	【飛島地区】 飛島ふ頭東岸壁(-15m)において、舗装のずれ(復旧済み)
愛知県	国施工中	国際拠点	名古屋港	【直轄土砂処分場(第3ポートアイランド)】 西側築堤法面の崩れ(ほぼ全域)、南側築堤法面保護シートの破れ・法面のえぐれ、東側築堤法面保護シートの剥がれ・法面のえぐれ(ほぼ全域)、東側の汚濁防止膜一部損傷
愛知県	愛知県	重要	三河港	【神野地区】 8号岸壁背後のヤードにおいて、コンテナ1個が転倒(復旧済) 【蒲郡地区】 蒲郡指定浮棧橋の渡り棧橋・ボードウォーク板が破損(復旧済) 浜町1号岸壁の舗装・転落防止ブロック・フェンスが破損(フェンス復旧済、舗装・ブロックは復旧検討中)利用に支障
三重県	四日市港管理組合	国際拠点	四日市港	【霞ヶ浦地区】 越波により、臨港道路「霞1号幹線」の歩道舗装が剥がれて車道に飛散(復旧済)、空コンテナ約30個が転倒(復旧済)、護岸(魚釣り施設)の転落防止柵が倒壊(立入禁止措置済、復旧検討中)
三重県	三重県	地方	鵜殿港	防波堤のケーソンが損傷。港の利用、船舶の航行には支障なし(復旧検討中)
				【舞洲コンテナターミナル】【ライナーふ頭】【国際フェリーふ頭】 複数のコンテナが流出(回収済、船舶の運航・荷役には影響なし) コンテナターミナルは全て再開済 【夢洲コンテナターミナル】 RTG2基等が倒壊、多数のコンテナが転倒(復旧済) コンテナターミナルは全て再開済 【臨港道路】 新木津川大橋、夢舞大橋が通行止め(9/4 12時～22時) 【大正内港地区】 はしけ15隻・作業船12隻が漂流(所有者等が回収済)

大阪府	大阪市	国際戦略	大阪港	【大正地区】 上屋 シャッター不動、屋根損傷
				【南港北地区】 コスモスクエア駅バスロータリーの東屋屋根破損、コスモ海浜緑地の施設一部破損
				【南港地区】 上屋の屋根破損、国際フェリーターミナル(第1棧橋斜道路の破損、フェンス破損、扉破損)、ポートタウン(遮断機不良、駐車場前面道路冠水、樹木散乱等)、C-6岸壁(空コンテナ荷崩れ、管理棟施設損傷)、南港北防波堤ベットの破損(約10m)
				【港地区】 上屋の屋根破損
				【北港北地区】 白津岸壁フェンス破損、舞洲フェンス破損
				【北港南地区】 トランステナー損傷、空コンテナ荷崩れ、部品庫破損等
大阪府	大阪府	国際拠点	堺泉北港	【助松地区】【夕凧地区】【泉北地区】【汐見沖地区】 ソーラスフェンス一部破損(復旧準備中)
				【堺2区】耐震強化岸壁が浸水(解消済)、近畿圏臨海防災センターの資材飛散・フェンス破損、トレーラー横転(解消済)
兵庫県	神戸市	国際戦略	神戸港	【臨港道路】 港島トンネルが雨水により浸水・通行止め(9/4 16:00~)(仮設ポンプで排水中)、暫定片側1車線開通(9/7 12:00~)
				【六甲アイランド地区】 複数のコンテナが高潮により流出・沈降(回収中、船舶の運航・荷役には影響なし)、ヤード内でコンテナ転倒、コンテナの火災(鎮火済)、臨港道路が浸水・障害物一部残置(撤去済)、一部のクレーン等の機械が稼働不能(復旧方法検討中)、ソーラゲート一部倒壊、直轄土砂処分場の潜堤蛇籠移動、標識灯損壊、八防南防波堤の標識灯損壊、潜堤上の識灯3基被災、緑地(マリンパーク)内の舗装損傷、-10m岸壁(P・Q)の渡版一部損傷等 コンテナターミナルは、RC6・RC7を除いて全て再開済(RC6・RC7は9月26日より一部航路の受入を再開)
				【ポートアイランド地区】 岸壁・ヤード浸水、複数のコンテナが転倒、電源関係被害(状況確認中)、簡易標識灯1基の被災(八南防1基)、ソーラスフェンス破損(仮復旧済)、1J岸壁上部工破損 コンテナターミナルは全て再開済
				【東部地区】 東神戸フェリーふ頭で転落防止柵の一部損傷
				【摩耶埠頭】 -12m岸壁(I・J)の上部エブロッカー一部損傷(船舶の接岸に影響なし)
				【新港・中突堤】 緑地(リケンパーク、HAT神戸)内の舗装、階段ブロックの一部損傷
				【神戸空港】 緩傾斜護岸の被覆ブロッカー一部損傷
				【大阪湾フェニックス神戸沖処分場】 護岸上の標識灯破損、上部工一部破損、消波ブロッカー一部破損、工事用車両の横転、ベルトコンベア破損、重機損壊等
【その他】 神戸港湾空港技術調査事務所:調船舶棟が浸水し、ドック使用不可、水質定点の神戸港湾波浪観測塔 各種観測機器故障(詳細調査中)				

兵庫県	兵庫県	重要	尼崎西宮 芦屋港	【尼崎地区】 場内施設のフェンス倒壊、1,000m3以上の流木・ゴミ等が漂着（西宮地区、芦屋地区にかけて）
				【鳴尾浜地区】 民間会社所有のガントリークレーン倒壊（処理検討中）、臨港道路が浸水（解消済）
				【甲子園地区】 民間施設の建物等が火災（消火済）、防潮堤損壊等
				【前浜地区】 防潮堤外側の水叩きに小型船舶が乗り上げ（撤去済）
				【西宮地区】 中古車複数台が火災（消火済）、防波堤に土運船と貨物船が接触（船主特定中）、陸閘3ヶ所損壊、臨港道路冠水（解消済）、防波堤破損（上部工）、西宮BP棧橋破損、ソーラスフェンス損壊、ITV破損（CCTV監視システム）
				【芦屋地区】 転落防止フェンス倒壊
				【南芦屋浜地区】 コンテナ等の漂着、転落防止フェンス倒壊
兵庫県	兵庫県	重要	東播磨港	【東二見地区】 臨港道路が浸水により通行止め（9/4 11時～21時）
兵庫県	兵庫県	地方	津名港	防波堤滑動、緑地フェンス等破損
兵庫県	兵庫県	地方	洲本港	浮棧橋が一部破損
和歌山県	和歌山県	国際拠点	和歌山下津港	【雑賀崎地区】 工業団地浸水、緑地護岸一部破損、HFレーダー倒壊等
				【本港地区】 ガントリークレーン不具合、ソーラスフェンス破損（復旧準備中）、防波堤（外）消波工沈下、上部パラペット欠損
				【北港地区】 防波堤（南）ケーソン滑動7箇（詳細調査中）
				【西浜地区】 GPS波浪計の仮囲い倒壊
				【青岸地区】 みなとカメラのアンテナ倒壊
				【海南地区】 船尾護岸において被覆石洗堀、消波ブロック移動
				【その他】 マリナー施設損傷、ボートパーク内の小型船舶が転覆、和歌山港湾事務所 門扉破損・空調機器浸水等
和歌山県	和歌山県	重要	日高港	【塩屋地区】 浮棧橋ならびに船舶が陸上に打ち上げ（浮棧橋は撤去済み）
和歌山県	和歌山県	地方	加太港	流木等堆積
徳島県	徳島県	重要	徳島小松島港	浮棧橋の固定チェーンが一部切断
徳島県	国	-	-	徳島海陽沖GPS波浪観測灯浮標（ブイ）が流出（回収済）
高知県	国	重要	高知港	三里地区防波堤（南）において消波ブロック沈下
高知県	国	重要	須崎港	湾口地区防波堤において消波ブロック沈下
高知県	国	地方	室津港	室津地区防波堤（Ⅰ）において消波ブロック沈下
高知県	高知県	地方	奈半利港	作業船の係留ロープが切れ、漂流し、岸壁等に損傷。人身被害なし。現時点で港湾利用に影響なし。

○航空関係

■関西国際空港

(1)滑走路、誘導路等

・A滑走路、着陸帯、誘導路及びエプロンで浸水被害があったが、排水作業及び路面清掃を完了し、A滑走路は9/14に利用再開。

・B滑走路は、7日に国内線利用再開。8日に国際線利用再開。

(2)第1ターミナルビル

9/14に南エリア再開。9/21に北エリア再開。

(3)第2ターミナルビル

9/7に再開。

(4)航空旅客便

- ・9月7日(金)に、ピーチアビエーションとJALが国内線を再開。
- ・9月8日(土)に、ピーチアビエーションとANAが国際線を再開。また、貨物ではフェデラルエクスプレスが国際線を再開。
- ・9月9日(日)に、春秋航空が国際線を再開。
- ・9月12日(水)に、ジェットスター・ジャパンが国内線、チェジュ航空が国際線を再開。
- ・9月14日(金)に、本邦3社が国内線を、外航24社が国際線を再開。
- ・9月21日(金)以降、旅客便数はほぼ従前の水準に復旧

■その他の空港

・空港施設等に異常なし

■欠航便

○4日の欠航便数(23時時点)979便

(内訳)

ANA337便

JAL342便

その他300便

○5日の欠航便数(11時45分時点)235便

(内訳)

ANA60便

JAL66便

その他109便

○6日の欠航便数なし

○物流関係

・岐阜県、静岡県、愛知県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、徳島県に所在する営業倉庫97社において、屋根の損傷、浸水に伴う貨物の濡損被害が発生。

○公園

国営公園

2公園で被害報告あり

(9月27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	札幌市	国土交通省 北海道開発局 国営滝野すずらん丘陵公園 事務所	滝野すずらん丘陵公園	①全園停電 ②園内複数箇所で倒木	・7日19:30頃電力復旧 ・14日17時までに倒木処理を完了し、15日9:00に全園開園
京都府、大阪府	大山崎町、大阪市 他	国土交通省 近畿地方整備局 淀川河川事務所	淀川河川公園	①浸水による漂着ゴミ、ヘドロ堆積等 ②管理所、トイレの浸水 ③各地区で倒木多数あり	全地区開園(全39地区) ゴミ、ヘドロ堆積等の除去及び管理所、トイレの浸水による清掃作業、倒木等の処理が概ね完了し全39地区開園済み。背割堤地区は倒木処理のため一部立入禁止措置。

都市公園等

110公園で被害報告あり

(9月27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	当別町	当別町	白樺公園	四阿(あずまや)が強風により倒壊	立入禁止措置済み
北海道	当別町	当別町	阿蘇公園	野球場ネットフェンスが倒木の影響で倒壊	使用禁止措置済み
北海道	南幌町	南幌町	なんぼろりバーサイド公園	野球場バックネットが強風の影響で倒壊	使用禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	南郷丘公園	倒木による遊具の損傷	公園の一部閉鎖措置
北海道	札幌市	札幌市	平和通公園	倒木による遊具の損傷	倒木処理済み、損傷箇所の補修完了。通常開園
北海道	札幌市	札幌市	万生公園	フェンスの損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	東札幌にれ公園	フェンスの損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	東札幌公園	シェルターの損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	北郷緑道	倒木による電気設備・照明灯の損傷	公園の一部閉鎖措置
北海道	札幌市	札幌市	月寒公園	倒木による排水施設、柵、フェンスの損傷	公園の一部閉鎖措置
北海道	札幌市	札幌市	西岡ぬまた公園	倒木によるフェンスの損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	中の島公園	倒木によるバックネット、照明灯が損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	福住公園	フェンスの損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
北海道	札幌市	札幌市	星置緑地	木道の損傷	損傷箇所の補修完了。通常開園
北海道	札幌市	札幌市	前田森林公園	フェンス、園路の損傷	施設周辺の立入禁止措置済み
岐阜県	関市	岐阜県	岐阜県百年公園	倒木により、四阿(あずまや)の圧壊	倒木処理中
滋賀県	彦根市	滋賀県	湖岸緑地	・照明灯の破損 2基 ・トイレ棟破損 1箇所 ・倒木によるフェンス破損 2箇所 ・木製複合遊具破損 1箇所	対応検討中
滋賀県	長浜市	滋賀県	奥びわスポーツの森	・倒木20本程度 ・倒木によるフェンス損壊 2箇所	対応検討中
滋賀県	守山市	滋賀県	びわこ地球市民の森	・倒木40本程度 ・倒木によるフェンス損壊 3箇所 ・あずまや屋根損壊 2棟 ・森づくりセンターセミナールーム浸水による床板損傷	対応検討中
滋賀県	大津市	滋賀県	びわこ文化公園	・倒木 150本程度 ・フェンス損壊 2箇所 ・照明灯灯具損壊 1箇所 ・トイレ屋根一部損壊 1箇所 ・園路側溝破損 6m程度 ・子供広場への全進入口閉鎖	対応検討中
滋賀県	大津市	滋賀県	尾花川公園	・水銀灯の転倒1基 ・四阿スレート屋根剥離	対応検討中
滋賀県	大津市	大津市	唐崎町児童遊園地	・風で飛ばされた砂防ネットが電線に接触	対応準備中
滋賀県	大津市	大津市	伊香立公園	・公園フェンス破損、倉庫シャッター破損、倒木	対応準備中
滋賀県	大津市	大津市	三田児童遊園地	・看板が風で飛び市民の車に接触。	保険にて対応
滋賀県	大津市	大津市	大津湖岸なぎさ公園	・公園施設損傷(建物屋根が損傷)	・ブルーシートにより応急措置済み ・安全が確認できたため通常営業 ・業者へ修繕依頼中
滋賀県	大津市	大津市	北比良旧船溜まり公園	・護岸損傷	対応準備中
滋賀県	大津市	大津市	大江二丁目児童遊園地	・隣接マンションから飛来したガラスが公園内に散乱	対応準備中
滋賀県	長浜市	長浜市	豊公園	・倒木多数、枝折れ多数 ・あずまや1棟の屋根損傷(トタンがめくれ上がる)	・倒木処分済み ・トタン除去済み

滋賀県	長浜市	長浜市	加納白山公園	・倒木4本、その他枝折れ多数 ・園路灯1本の灯具破損 ・小屋(電気施設)の瓦屋根が一部損傷	・倒木処分済み ・危険箇所への立入禁止 処置済み
滋賀県	長浜市	長浜市	殿町公園	・コンクリートフェンスが傾く	コンクリートフェンス周辺立 入禁止措置済み
滋賀県	長浜市	長浜市	大通寺公園	・枝折れ多数 ・大和塀が少し傾く	対応検討中
滋賀県	近江八幡市	近江八幡市	八幡公園	・倒木による園内階段の手摺り破損 ・倒木による園内通路の柵破損 ・強風による四阿屋根部材破損	対応準備中
滋賀県	近江八幡市	近江八幡市	駅南第5児童公園	・強風による四阿屋根部材破損	対応準備中
滋賀県	草津市	草津市	草津川跡地公園 区間2 (ai彩ひろば)	・倒木4本 ・民間事業者ビニールハウス倒壊 ・樹木の傾き、折枝散乱多数	・倒木撤去処理中 ・ビニールハウス撤去済み
滋賀県	草津市	草津市	草津川跡地公園 区間5 (de愛ひろば)	・倒木12本 ・メッシュフェンス倒壊約350m ・目隠しフェンス損壊 ・樹木の傾き、折枝散乱多数	・倒木撤去処理中 ・危険箇所への立入禁止 処置済み
滋賀県	草津市	草津市	水生植物公園み ずの森	・緑のカーテン破損、四つ目垣倒壊、シダレヤナギ 棚破損、日よけ屋根破損、菖垣破損、アコーディ オンドア破損、門塀倒壊、屋根破損、温室ガラス破 損、倒木多数	・開園できるように応急対 応済み。 ・一部利用できないエリア あり
滋賀県	草津市	草津市	弾正公園	・草津グリーンスタジアム(野球場)三塁側メッシュ フェンス倒壊	・業者に修繕依頼中 ・危険箇所への立入禁止 処置済み
滋賀県	草津市	草津市	ロクハ公園	・倒木11本、枝折れ多数、各案内看板の飛散	・倒木処理中 ・危険箇所への立入禁止 処置済み ・案内看板は撤去済み
滋賀県	草津市	草津市	笹谷児童公園	・公園外周の松の支柱取れ(枝曲がり)6本、倒木1 本、トイレ倒れ	・倒木撤去処理中 ・危険箇所への立入禁止 処置
滋賀県	草津市	草津市	若草東児童公園	・看板外れ1ヶ所	・看板は撤去済み
滋賀県	草津市	草津市	木川六ノ坪児童公 園	・民地からの倒木によりフェンスが破損	・倒木処理済み ・フェンス周辺への立入禁 止処置
滋賀県	草津市	草津市	草津南森部児童 公園	・倒木1本、自転車置場の屋根破損	・倒木撤去処理中 ・破損した屋根の撤去済み
滋賀県	草津市	草津市	追分緑地公園	倒木(10m程度)2本、折れ枝(電線かかり)1本	・倒木撤去処理中 ・危険箇所への立入禁止 処置済み
滋賀県	草津市	草津市	若草緑地	・枝折れ1本、電線かかり1本	・倒木処理済み
滋賀県	草津市	草津市	草津川緑地	・倒木(大木)1本、支柱の破損	・倒木撤去処理中 ・危険箇所への立入禁止 処置済み
滋賀県	草津市	草津市	桜ヶ丘緑地	・枝折れ2本、枝裂け1本、倒木6本(1本は電線か かり)、電灯電線切断(数ヶ所)	・倒木撤去処理中 ・危険箇所への立入禁止 処置済み
滋賀県	守山市	守山市	近江妙蓮公園	・屋根瓦落下	対応中
滋賀県	守山市	守山市	野洲川立入河川 公園	・野球ネット破損	対応中
滋賀県	湖南市	湖南市	雷古公園	・公園内の照明灯が破損	修理準備中
滋賀県	高島市	高島市	白妙公園	・公園内の倉庫屋根の化粧モルタルが割れ、破片 が周囲に飛散した。 周辺家屋等に被害なし。	対応準備中
滋賀県	日野町	日野町	大谷公園	・看板の破損(N=1.0枚)	修理準備中
滋賀県	日野町	日野町	内池公園	・看板の破損(N=2.0枚)	修理準備中
滋賀県	日野町	日野町	松尾公園	体育館のガラスにヒビ(N=3.0枚) 体育館の軒天石膏スレートの破損(N=3.0枚) 体育館の軒先アルミコーナ-の破損(L=43.0m)	修理準備中
滋賀県	竜王町	竜王町	竜王町総合運動 公園	①ドラゴンスポーツセンター屋根瓦一部損傷 ②テニスコート内砂飛散 ③テニスコート内防風ネット一部損傷 ④売店の天窓亀裂1箇所 ⑤風防パネル収納テント破損	修理準備中

京都府	京都市	京都府	嵐山公園	四阿倒壊	撤去完了済み
京都府	宇治市	京都府	山城総合運動公園	公園センター屋根破損	金属片落下の可能性が低い ため営業継続中 対応及び復旧工法は現在 検討中
京都府	京都市	京都市	伏見桃山城運動公園	電柱の転倒、公園内施設の屋根瓦落下	・電柱：9月18日(火)から21 日(金)の期間で復旧工事 予定 ・瓦屋根：修繕方法等、検 討中
京都府	京都市	京都市	一乗寺公園	一塁側防球ネットの破損	・全面供用停止中 ・修繕方法等、検討中
京都府	京都市	京都市	吉祥院公園	野球場三塁側防球ネットの破損	・野球場：全面供用停止中 ・修繕方法等、検討中
京都府	京都市	京都市	小畑川中央公園	野球場一塁側フェンスの破損、事務所屋根の一部 落下	・野球場：全面供用停止中 ・事務所：安全確認の上、 供用開始済み
京都府	京都市	京都市	西京極総合運動公園	陸上競技場兼球技場の新旧ゲートの歪み、わかさ スタジアムの防水シート破損	・ゲートの歪み：仮撤去の 上、供用開始済み ・わかさスタジアム：修繕方 法等、検討中
京都府	京都市	京都市	殿田公園	北側防球ネットの破損	・安全確認の上、供用開始 済み
京都府	京都市	京都市	円山公園	街灯2本の折損、屋根の破損等	・修繕方法等、検討中
京都府	八幡市	八幡市	男山レクリエーションセンター	事務所屋根破損、柵損傷、バックネット損傷、トイレ 損傷	ソフトボール場及び宿泊棟 は利用停止 その他施設は営業中
大阪府	高石市	大阪府	浜寺公園	・交通遊園駅舎倒壊 ・第一野球場バックネットの倒壊 ・アーチェリー場屋根破損	利用停止措置中
大阪府	富田林市	大阪府	錦織公園	パークセンター屋根破損	利用停止措置中
大阪府	阪南市、岬町	大阪府	せんなん里海公園	屋根瓦破損	利用停止措置中
大阪府	泉佐野市	大阪府	りんくう公園	照明灯倒壊	利用停止措置中
大阪府	貝塚市	大阪府	二色の浜公園	中央石垣欄干損壊	立入禁止措置中
大阪府	吹田市	吹田市	千里緑地(第4緑地)	公園トイレ破損	立入禁止措置中
大阪府	吹田市	吹田市	江坂こぶな遊園	フェンス破損	立入禁止措置中
大阪府	吹田市	吹田市	江坂山南公園	フェンス破損	立入禁止措置中
大阪府	泉大津市	泉大津市	助松公園	・野球場外野フェンスの倒壊 ・プール売店のシャッター及びテント破損、更衣室 の窓ガラス破損、照明設備破損	・利用停止措置中 ・プール閉鎖期間中のた め、一般利用者の立入無し
大阪府	泉大津市	泉大津市	三十合池公園	運動場のフェンス倒壊、休憩所屋根破損	利用停止措置中
大阪府	泉大津市	泉大津市	穴師公園	照明柱の倒壊	園内立入禁止措置済み
大阪府	和泉市	和泉市	松尾寺公園	倒木による電線損傷及び電気引込中の転倒	園内一部閉鎖中
大阪府	和泉市	和泉市	小田公園	電灯の転倒	園内一部閉鎖中
大阪府	門真市	門真市	弁天池公園	四阿支柱のずれ 倒木による藤棚の損壊(木製ルーバー)	立入禁止措置中
大阪府	高石市	高石市	取石公園	トイレ壁破損	破損箇所の周囲にカラー コーンを設置
大阪府	高石市	高石市	こじか公園	東屋の屋根破損	特になし(安全性は確認済 み)
大阪府	高石市	高石市	ゆりの木公園	フェンス破損	特になし(安全性は確認済 み)
大阪府	東大阪市	東大阪市	花園中央公園	シェルターテント屋根の膜破損	破損部撤去済み
大阪府	泉南市	泉南市	男里公園	フェンス破損	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	前畑公園	フェンス破損	現在対応中

大阪府	泉南市	泉南市	俵池公園	東屋の屋根損傷	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	鳴滝第3公園	フェンス損傷 東屋の屋根・柱損傷	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	樽井公園	東屋の屋根損傷	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	岡田公園	フェンス破損	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	マーブルコースト2号公園	フェンス破損 東屋の屋根損傷	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	マーブルコースト3号公園	フェンス破損 東屋の屋根損傷	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	岡田稲川公園	目隠しフェンス破損	現在対応中
大阪府	泉南市	泉南市	朝日サンブラザ2号公園	フェンス破損	現在対応中
大阪府	大阪狭山市	大阪狭山市	山本第1公園	フェンス倒壊	園内立入禁止措置済み
大阪府	大阪狭山市	大阪狭山市	すり鉢池公園	フェンス倒壊	園内立入禁止措置済み
大阪府	大阪狭山市	大阪狭山市	副池オアシス公園	フェンス倒壊	園内立入禁止措置済み
大阪府	柏原市	柏原市	玉手山公園	テント破損	園内閉鎖中
大阪府	高石市	高石市	加茂ライラック緑地	フェンス破損	破損箇所の周囲にカラーコーンを設置
兵庫県	明石市	兵庫県	明石公園	建仁寺垣倒壊:1カ所 巽檜漆喰剥がれ:1カ所	応急措置済
兵庫県	川西市	兵庫県	西猪名公園	パーゴラ破損:1カ所	応急措置済
兵庫県	尼崎市	兵庫県	尼崎の森中央緑地	茅葺民家屋根破損:1カ所	応急措置済
兵庫県	明石市	兵庫県	明石公園	建仁寺垣倒壊:1カ所 巽檜漆喰剥がれ:1カ所	応急措置済
兵庫県	川西市	兵庫県	西猪名公園	パーゴラ破損:1カ所	応急措置済
兵庫県	尼崎市	兵庫県	尼崎の森中央緑地	茅葺民家屋根破損:1カ所	応急措置済
兵庫県	伊丹市	伊丹市	鑄物師公園	倒木によるフェンス破損	立入り禁止措置済
兵庫県	伊丹市	伊丹市	荒牧バラ公園	倒木による手すり・柵の破損	公園閉鎖済
兵庫県	伊丹市	伊丹市	大阪国際空港周辺緑地	倒木による昆虫館温室のガラス破損	立入禁止処理済
兵庫県	伊丹市	伊丹市	下河原緑地	強風によるトイレ屋根防水シート破損	応急措置済
兵庫県	尼崎市	尼崎市	小田南公園	野球場 バックネット破損 N=1基	復旧方法検討中 立入禁止処置済
兵庫県	尼崎市	尼崎市	西向島公園	野球場 防球フェンス破損 L=120m	復旧方法検討中 立入禁止処置済
兵庫県	尼崎市	尼崎市	魚つり公園	釣り桟橋 L=20m 床材(グレーチング)流失 柵転倒 電気配管破損 野球場 バックネット破損 N=1基 フェンス破損 L=98m 多目的広場 門扉破損 N=1基 フェンス破損 L=64m 駐車場 精算機破損 N=1基	復旧方法検討中 立入禁止処置済

○官庁施設

- ・大阪合同庁舎第4号館等で窓ガラス破損等の被害有り、関西空港地方合同庁舎等で浸水等の被害有り
- ・継続使用不能な施設は無し。

○観光関係

- ・高知県室戸市のホテル2軒において屋根・外壁材の破損し、うち1軒は床上浸水が発生。
- ・高知県土佐清水市のホテル1軒において、外壁の崩落が発生。
- ・大阪府大阪市のホテル2軒において、雨漏り・窓ガラス等の破損が発生。
- ・和歌山県新宮市のホテル1軒において、天井パネルの剥落が発生。

○下水道

<処理施設・ポンプ場>

都道府県名	市町村・流域等名	被害状況等	対応状況等
兵庫県	兵庫東流域汚泥広域処理場	高潮浸水により、焼却炉のポンプ設備等が水没。焼却処理を停止	応急復旧済み(汚泥処理に影響なし)
兵庫県	武庫川下流浄化センター	高潮浸水により、送風主管弁が水没。一部の反応タンクへの送気を停止。	応急復旧済み(汚水処理に影響なし)
兵庫県	甲子園浜浄化センター	高潮・波浪により種生酸化安定池、地下燃料タンクが浸水。その他スラブ上の蓋の飛散、アルミ製手すり、門扉、フェンス等が被災。	応急復旧済み(汚水処理に影響なし)
西宮市	枝川浄化センター	高潮・波浪により消泡水ポンプ室、しき洗浄などが浸水。その他、蓋類の飛散、トップライトの損傷、フェンス倒壊などの被害。	応急復旧済み(水処理に影響なし)
西宮市	枝川浄化ポンプ(雨水ポンプ)	高潮・波浪により受変電施設、自家発電施設が浸水。	応急復旧済み
西宮市	鳴尾浄化センター	高潮・波浪によりポンプ室が浸水。	応急復旧済み
西宮市	鳴尾浜6号ゲート	高潮・波浪によりケーブルが破損。	応急復旧済み
西宮市	鳴尾浜7号ゲート	高潮・波浪によりケーブル、通信ユニットが破損。	応急復旧済み

○公営住宅等関係

- ・現時点で被害情報なし

問合せ先: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