

台風第15号、17号及び前線による大雨に係る被害状況について（第11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

本省、地方支分部局 全て体制解除

2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し (9月9日15時現在)

【概況】

- ・ 8月29日から9月5日にかけて、前線が本州付近にのび、停滞した。また、8月26日に発生した台風第15号は、8月29日から30日にかけて東シナ海を北に進み、31日に九州の西海上で温帯低気圧となった後、停滞前線を東に進んだ。さらに9月2日に発生した台風第17号は、東シナ海を北北東に進み、4日3時頃に鹿児島県指宿市付近に上陸した後、9時に足摺岬付近で温帯低気圧となった。
- ・ これら2つの台風と前線の影響により、西日本から北日本にかけての広い範囲で大雨となった。
- ・ 台風第15号及び台風第17号の影響で、南西諸島から四国にかけて暴風となった。

【見通し】

・ 10日から13日頃にかけては高気圧に覆われて晴れる所があるが、その後16日にかけては前線や湿った気流の影響で雲が広がりやすく、雨の降るところがある見込み。

(2) 大雨の状況 (8月29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	佐喜浜	122.0ミリ	3日16時51分まで
岐阜県	大垣	108.5ミリ	4日15時05分まで
高知県	池川	96.0ミリ	4日9時15分まで
宮崎県	赤江	96.0ミリ	4日2時53分まで
宮崎県	青島	95.5ミリ	4日2時48分まで
愛媛県	富郷	95.0ミリ	4日10時07分まで
兵庫県	柏原	94.0ミリ	2日8時08分まで
高知県	本川	85.5ミリ	4日9時58分まで
岐阜県	上石津	84.0ミリ	4日14時10分まで
高知県	梶原	82.5ミリ	4日8時23分まで

(気象レーダー等による解析 (※))

岐阜県	海津市	約120ミリ	4日15時00分まで
高知県	室戸市	約120ミリ	3日17時00分まで
岐阜県	大垣市	約110ミリ	4日15時00分まで
岐阜県	養老町	約110ミリ	4日15時00分まで
岐阜県	輪之内町	約110ミリ	4日15時00分まで
愛知県	名古屋市	約110ミリ	4日17時00分まで
高知県	いの町	約110ミリ	4日09時30分まで
宮崎県	日南市	約110ミリ	4日02時00分まで
鹿児島県	錦江町	約110ミリ	2日08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

・ 主な24時間降水量

(アメダス観測値)

高知県	池川	421.0ミリ	4日10時40分まで
高知県	本川	403.0ミリ	4日11時20分まで
高知県	鳥形山	391.5ミリ	4日10時30分まで
長崎県	平戸	339.5ミリ	31日10時10分まで
愛媛県	富郷	339.0ミリ	4日11時40分まで
福岡県	太宰府	338.0ミリ	31日9時40分まで
高知県	本山	331.5ミリ	4日12時30分まで
長崎県	松浦	326.0ミリ	30日23時50分まで

高知県	船戸	318.0ミリ	4日10時30分まで
愛媛県	成就社	315.5ミリ	4日12時40分まで
(気象レーダー等による解析(※))			
愛媛県	新居浜市	約450ミリ	4日13時00分まで
高知県	いの町	約450ミリ	4日12時00分まで
高知県	仁淀川町	約450ミリ	4日11時00分まで
高知県	越知町	約450ミリ	4日11時00分まで
高知県	津野町	約450ミリ	4日10時00分まで
愛媛県	西条市	約400ミリ	4日12時00分まで
愛媛県	四国中央市	約400ミリ	4日12時00分まで
高知県	土佐町	約400ミリ	4日12時00分まで
高知県	大川村	約400ミリ	4日12時00分まで
高知県	中土佐町	約400ミリ	4日10時00分まで
高知県	佐川町	約400ミリ	4日11時00分まで
高知県	四万十町	約400ミリ	4日10時00分まで
福岡県	福岡市	約400ミリ	31日08時00分まで
福岡県	太宰府市	約400ミリ	31日08時00分まで
福岡県	那珂川町	約400ミリ	31日11時00分まで
佐賀県	神埼市	約400ミリ	31日06時00分まで
長崎県	平戸市	約400ミリ	31日09時00分まで
長崎県	松浦市	約400ミリ	31日00時00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	えびの	639.0ミリ
宮崎県	加久藤	591.5ミリ
鹿児島県	八重山	543.0ミリ
鹿児島県	東市来	533.5ミリ
福岡県	太宰府	526.0ミリ
鹿児島県	大口	514.0ミリ
高知県	本川	507.0ミリ
長崎県	松浦	505.0ミリ
高知県	本山	490.5ミリ
高知県	池川	479.5ミリ

3. 国土交通省の対応

○国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める。

○リエゾン(情報連絡員)の派遣

・中国地方整備局より鳥取県庁、鳥取県鳥取市、岡山県高梁市、広島県庁、広島県三次市へ8人派遣し、被害情報の収集や自治体からの要望等に対する調整に従事(9/4)

○国土技術政策総合研究所の対応

庄内川(名古屋市)で発生した堤防の法面崩壊について、9/10(火)に3名の職員を派遣し、現地調査、被災原因及び今後の対応に関する技術指導を実施予定

○土木研究所の対応

庄内川(名古屋市)で発生した堤防の法面崩壊について、9/10(火)に2名の職員を派遣し、現地調査、被災原因及び今後の対応に関する技術指導を実施予定

○災害対策用機械等出動状況 (9月9日15:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	青森県弘前市三世寺(鳴瀬排水樋管)	内水排除(岩木川水系岩木川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月31日～9月1日
東北地整	青森県弘前市三世寺(鳴瀬排水樋管)	内水排除(岩木川水系岩木川)	照明車	1	稼働後撤収済	8月31日～9月1日
中部地整	三重県鈴鹿市白子町(渚排水機場)	内水排除(2級河川堀切川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中部地整	三重県鈴鹿市白子町(渚排水機場)	内水排除(2級河川堀切川)	照明車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中部地整	岐阜県多治見市(脇ノ島排水機場)	内水排除(庄内川水系庄内川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中部地整	岐阜県多治見市(脇ノ島排水機場)	内水排除(庄内川水系庄内川)	照明車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中部地整	愛知県清須市清洲	道路冠水排除(国道302号)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中部地整	愛知県清須市清洲	道路冠水排除(国道302号)	照明車	1	撤収済	9月4日～9月4日
近畿地整	福井県吉田郡永平寺町松岡吉野塚	道路冠水排除(国道416号)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月3日～9月5日
近畿地整	福井県吉田郡永平寺町松岡吉野塚	夜間作業支援(国道416号)	照明車	1	稼働後撤収済	9月3日～9月4日
近畿地整	兵庫県豊岡市野上宮島(宮島樋門)	内水排除(円山川水系金剛寺川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
近畿地整	兵庫県豊岡市野上宮島(宮島樋門)	内水排除(円山川水系金剛寺川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県三次市南畑敷町(南畑敷ポンプ場)	内水排除(江の川水系馬洗川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日

中国地整	広島県三次市秋町(中道排水樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県安芸高田市吉田町国司(川角排水樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県広島市安佐北区口田(矢口川ポンプ場)	内水排除(太田川水系矢口川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県広島市安佐北区口田(矢口川ポンプ場)	内水排除(太田川水系矢口川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県広島市安佐北区深川(奥迫川ポンプ場)	内水排除(太田川水系奥迫川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県広島市安佐南区長束(新安川排水機場)	内水排除(太田川水系安川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	広島県庄原市口和町大月(口和IC)	夜間作業支援(中国横断自動車道尾道松江線)	照明車	3	稼働後待機中	9月6日～
中国地整	島根県邑智郡川本町因原(因原第1樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
中国地整	島根県邑智郡川本町因原(因原第2樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
中国地整	島根県邑智郡川本町因原(因原第2樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
中国地整	島根県江津市桜江町谷住郷(小谷川排水樋門)	内水排除(江の川水系小谷川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
中国地整	島根県江津市桜江町谷住郷(小谷川排水樋門)	内水排除(江の川水系小谷川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
中国地整	鳥取県鳥取市福部町海士	内水排除(塩見川水系江川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	鳥取県鳥取市河原町(佐貫排水樋門)	内水排除(千代川水系千代川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	岡山県赤磐市徳富(徳富第1排水樋門)	内水排除(吉井川水系吉井川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	岡山県瀬戸内市邑久町福中(千田川水門)	内水排除(吉井川水系千田川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	鳥取県米子市青木(洗川排水樋門)	内水排除(日野川水系法勝寺川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
中国地整	鳥取県倉吉市西福守町(不入岡排水樋門)	内水排除(天神川水系国府川)	排水ポンプ車	1	撤収済	9月4日～9月4日
四国地整	愛媛県大洲市新谷(大久保川樋門)	内水排除(肱川水系矢落川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
四国地整	愛媛県大洲市新谷(都谷川排水樋門)	内水排除(肱川水系矢落川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
四国地整	愛媛県伊予郡砥部町	内水排除(重信川水系砥部川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
四国地整	徳島県吉野川市山川町中須賀(ほたる川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
四国地整	徳島県吉野川市山川町中須賀(ほたる川樋門)	内水排除(吉野川水系吉野川)	照明車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
九州地整	佐賀県武雄市橋町(鐘揚川排水樋管)	内水排除(六角川水系六角川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	8月30日～9月5日
九州地整	長崎県諫早市船越町	内水排除(本明川水系本明川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月4日
九州地整	鹿児島県伊佐市菱刈町(下出排水樋門)	内水排除(川内川水系羽月川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月1日～9月5日
九州地整	鹿児島県始良郡湧水町川西(中野樋門)	内水排除(川内川水系川内川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
九州地整	鹿児島県始良郡湧水町川添(中津川樋門)	内水排除(川内川水系川内川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日
九州地整	鹿児島県伊佐市菱刈前目(前目樋門)	内水排除(川内川水系羽月川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9月4日～9月5日

各地整毎の実出動台数(台) (9月9日15:00現在)

機械名	東北地整	中部地整	近畿地整	中国地整	四国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	1	3	2	16	4	6	32
照明車	1	3	2	5	1		12
合計	2	6	4	21	5	6	44

4. 気象庁の対応

- ・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

- ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。

・4日、兵庫県神戸市妙法寺川の増水した河口付近において転覆し行方不明となった漁船乗組員1名の捜索を、巡視船艇等4隻、航空機2機、潜水士6名(延べ動員数)により実施。5日、同行方不明者は、神戸市漁協手配の潜水士により発見され、死亡が確認された。(4日～5日)

6. 一般被害の状況(消防庁情報 9/6 18:00時点)

- ・死者1名(兵庫県神戸市)

7. 所管施設等の状況

○河川 (9月9日 15:00現在)

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、**計画高水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

2) 現在、**はん濫危険水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

3) 現在、**避難判断水位**を超えてている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

4) 現在、**はん濫注意水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

5) **計画高水位**を超えたが、現在下回っている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河川					

6) **はん濫危険水位**を超えたが現在下回った河川 2 水系 2 河川

整備局	水系	河川					
中国	高梁川	小田川					
中国	江の川	江の川					

7) **避難判断水位**を超えたが現在下回った河川 5 水系 6 河川

整備局	水系	河川					
中国	千代川	八東川					
四国	肱川	矢落川					
九州	筑後川	城原川					
近畿	加古川	万願寺川					
近畿	揖保川	林田川	栗栖川				

8) **はん濫注意水位**を超えたが現在下回った河川 31 水系 41 河川

整備局	水系	河川					
東北	岩木川	岩木川					
近畿	加古川	加古川	東條川				
近畿	揖保川	揖保川					
近畿	円山川	円山川	奈佐川				
中国	小瀬川	小瀬川					
中国	千代川	千代川					
中国	日野川	日野川					
中国	斐伊川	斐伊川					
中国	江の川	馬洗川	神野瀬川				
中国	高津川	高津川					
中国	吉井川	吉井川					
中国	旭川	旭川					
中国	高梁川	高梁川					
中国	芦田川	芦田川					
中国	太田川	太田川					
四国	渡川	中筋川					

四国	肱川	肱川							
四国	重信川	重信川							
四国	仁淀川	仁淀川							
四国	吉野川	吉野川	旧吉野川						
九州	遠賀川	遠賀川	穂波川						
九州	山国川	山国川							
九州	筑後川	田手川	佐田川						
九州	球磨川	球磨川							
九州	川内川	川内川	羽月川						
中部	木曾川	牧田川	杭瀬川	多度川	肱江川				
中部	雲出川	波瀬川							
中部	庄内川	矢田川							
中部	櫛田川	佐奈川							
北海道	石狩川	月寒川							
北海道	留萌川	留萌川							

■ 被害状況

1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

<国管理河川>

整備局	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
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
東北	岩木川	岩木川	弘前市					内水	0.4	9/1 15:00現在は浸水解消
四国	渡川	後川	四万十市	0	0	0	0	内水	14.0	無し
四国	渡川	中筋川	四万十市	0	0	0	0	内水	31.0	無し
四国	肱川	肱川	大洲市					内水	2.7	田・畑浸水
四国	肱川	矢落川	大洲市	1	0			内水	0.3	床上浸水
北海道	留萌川	留萌川	留萌市	0	0	0	0	溢水	1.4	浸水：田(2箇所) 9/5 家屋被害なし

<都道府県管理河川>

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
				床上(戸)	床下(戸)	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
石川県	河原田川	河原田川	輪島市	0	0	0	0	溢水	1.3	浸水：田 9/2 12時時点解消済み 家屋被害なし
石川県	八ヶ川	八ヶ川	輪島市	0	0	0	0	溢水	0.2	浸水：田 9/2 12時時点解消済み 家屋被害なし
石川県	河原田川	鳳至川	輪島市	0	0	0	0	溢水	0.6	浸水：田 9/2 12時時点解消済み 家屋被害なし
石川県	大野川	能瀬川	津幡町	0	0	0	0	溢水	0.1	県道が一時冠水による通行止め (9/3 15:30~16:30) 9/3 17時時点解消済み
兵庫県	加古川	竹安川	丹波市	0	5					溢水による浸水
鳥取県	塩見川	シオガワ 塩見川	鳥取市	2	3	0	0	溢水	40.0	浸水：解消済み
鳥取県	塩見川	シガワ 江川	鳥取市	1	1	0	0	溢水	30.0	解消済み
岡山県	アサヒガワ 旭川	スナガワ 砂川	オカヤマシ 岡山市	0	1	0	0	0	0.0	解消済み
岡山県	アサヒガワ 旭川	こぶ川	アカイシ 赤磐市	0	1	0	0	不明	不明	解消済み

岡山県	オダガワ 小田川	オダガワ 小田川	クラシキン 倉敷市	0	2	0	0	不明	不明	解消済み
岡山県	アサヒガワ 旭川	ビッチュウガワ 備中川	マニワシ 真庭市	0	1	0	0	0	0.0	解消済み
岡山県	ヨシガワ 吉井川	ヨシガワ 吉野川	ミサカ 美作市	0	1	0	0	0	0.0	解消済み
山口県	アノカ 粟野川	粟野川	シモノセキ 下関市	0	0	0	0	溢水	10.1	浸水：道路、田 家屋被害なし 解消済み
山口県	アノカ 粟野川	タカノジガワ 釜路子川	シモノセキ 下関市	0	0	0	0	溢水	0.03	浸水：道路 解消済み 家屋被害なし
山口県	カワタカ 川棚川	川棚川	シモノセキ 下関市	0	0	0	0	溢水	3.0	浸水：田 解消済み 家屋被害なし
愛媛県	重信川	砥部川	砥部町	1	0					9/4 15:00現在は浸水解消、内水
高知県	吉野川	汗見川	本山町	9	9					浸水解消
高知県	仁淀川	土居川	仁淀川町		1					浸水解消
岐阜県	木曽川	水門川	大垣市	40戸程度		0	0	溢水	不明	15:30水門川より溢水 詳細確認中
岐阜県	木曽川	牧田川	大垣市	0	0	0	0	溢水	不明	家屋被害無し
岐阜県	木曽川	荒田川	岐阜市	10戸程度		0	0	溢水	不明	16:15 荒田川より溢水 詳細確認中
岐阜県	木曽川	境川	岐阜市	100戸程度		0	0	越水	不明	16:20境川より越水 詳細確認中
鹿児島県	和田川	木之下 川	鹿児島市		7			溢水	1.0	溢水による浸水
北海道	北見幌別川	北見幌別川	枝幸町	0	0	0	0	内水	1.0	草地冠水
北海道	いしかりが わ石狩川	もつきさむが わ望月寒川	まほろし 札幌市	0	0	0	0	溢水	0.1	道路(市道)冠水：9/4 23:30頃望月寒川より溢水。 現在は解消済み
北海道	いしかりが わ石狩川	いち さわが わ一の沢川	ほくりゆうちよ 北竜町	0	0	0	0	溢水	0.5	水田冠水：9/5 3時頃一の沢川の2箇所溢水。 現在は解消済み

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

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m)	
関東	利根川	利根川	久喜市	右岸	130.0	法崩れ	9m	・堤防川裏側の国道4号線の法面直下において法崩れ(占用範囲) ・応急復旧(ブルーシート+土壌積み)完了(9/1 20:55時点) ・本復旧は、道路管理者と調整中
中国	旭川	百間川	岡山市	右岸	1k400	川裏法崩れ	17m	ブルーシート及び大型土のう設置予定
中部	木曽川	揖斐川	海津市	右岸	18k	排水機場停電		【南部排水機場】 ・16:45落雷により停電 ・17:40完全復旧
四国	吉野川	今切川	徳島市	右岸	6k/8	巡視路に亀裂	11m	・ブルーシートにて亀裂箇所を覆い、バリケードにて立ち入り禁止措置済み ・対策工法、地盤状況を確認後に検討

<都道府県管理河川>

都道府県	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m)	
石川県	大野川	宇ノ気川	かほく市	左岸	3.5km	破損	30m	護岸が吸い出しにより沈下。土のう設置済み(17:00完了)
佐賀県	佐志川	佐志川	唐津市	右岸	2k200	護岸倒壊	58m	9月2日応急対策完了

〃	〃	〃	〃	左岸	〃	〃	50m	〃
福岡県	西郷川	西郷川	福津市	右岸	1.4km	護岸崩壊	65m	9月4日より応急対策中
徳島県	吉野川	多々羅川	徳島市	両岸		流出	15	
徳島県	吉野川	大代谷川	鳴門市	左岸		損傷	20	
愛媛県	肱川	肱川	西予市	左岸		護岸崩壊	40	
愛媛県	喜木川	喜木川	八幡浜市	左岸	4.5	石積崩壊	11	
岡山県	旭川	天谷川	真庭市	両岸		護岸崩壊	20	調査中
岡山県	高梁川	高梁川	新見市	右岸		護岸崩壊	10	調査中
岡山県	高梁川	成羽川	高梁市	左岸		護岸崩壊	40	調査中
岡山県	高梁川	領家川	高梁市	左岸		護岸崩壊	100	調査中
岡山県	高梁川	領家川	高梁市	両岸		護岸崩壊	50	調査中

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
近畿	揖保川	栗栖川	たつの市	避難勧告	3,581	10,151	2013/9/4 13:10	2013/9/4 16:15	新宮町 (栗栖川流域)
中国	江の川	江の川	江津市	勧告	273	593	2013/9/4 8:35	2013/9/5 6:00	川戸地区
中国	江の川	江の川	江津市	勧告	14	323	2013/9/4 8:35	2013/9/5 6:00	長谷地区
中国	江の川	江の川	江津市	勧告	317	674	2013/9/4 9:10	2013/9/5 6:00	川越地区
中国	江の川	江の川	江津市	勧告	219	502	2013/9/4 9:10	2013/9/5 6:00	谷住郷地区
中国	江の川	江の川	江津市	勧告	31	62	2013/9/4 13:40	2013/9/5 6:00	長良地区
中国	江の川	江の川	江津市	勧告	122	214	2013/9/4 13:40	2013/9/5 6:00	川平地区
中国	江の川	江の川	美郷町	勧告	14	28	2013/9/4 11:20	2013/9/5 6:00	山根地区
四国	肱川	肱川	大洲市	勧告	9	10	4日、10:30	4日、13:30	菅田、大成地区
九州	遠賀川	遠賀川	直方市	避難勧告	14	35	2013/8/30 18:00	2013/8/31 6:30	
中部	木曾川	揖斐川	海津市	勧告	5,399	15,980	9/4 15:50	9/4 19:40	南濃町全域

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

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			
青森県	中村川	中村川	鯨ヶ沢町	避難指示	700	1,530	31日19:45	31日23:45	舞戸町地区全域、田中町地区の一部
石川県	熊木川	熊木川	七尾市	避難勧告	586	1,677	9月2日10:30	9月2日14:40	七尾市中島地区、熊木地区

兵庫県	加古川	杉原川	多可町	勧告	2,148	6,628	2013/9/2 8:35	2013/9/2 12:00	多可町 中区 中町南 小学校 区
兵庫県	千種川	千種川	上郡町	避難勧告	1,506	4,397	2013/9/4 11:45	2013/9/4 15:10	赤松・ 上郡・ 山野 里・高 田地区 の千種 川沿い の自治 会
兵庫県	矢田川	矢田川	香美町	避難勧告	120	386	2013/9/4 13:30	2013/9/4 16:00	香住区 訓谷
兵庫県	矢田川	矢田川	香美町	避難勧告	111	340	2013/9/4 13:30	2013/9/4 16:00	香住区 無南垣
鳥取県	千代川	大路川	鳥取市	勧告	122	400	2013/9/4 9:00	2013/9/4 16:00	米里地 区
鳥取県	千代川	大路川	鳥取市	勧告	5,100	14,600	2013/9/4 13:40	2013/9/4 16:00	美保地 区、伊 保南地 区
鳥取県	千代川	八東川	八頭町	勧告	351	1,100	2013/9/4 12:56	2013/9/4 17:00	隼区地 区ほか 、7地 区
鳥取県	塩見川	塩見川	鳥取市	勧告	68	200	2013/9/4 9:40	2013/9/4 16:00	福部地 区
島根県	江の川	八戸川 玉川	江津市	避難勧告	1,289	2,935	2013/9/4 9:10	2013/9/5 6:00	
島根県	江の川	玉川	江津市	避難指示	145	308	2013/9/4 9:25	2013/9/5 6:00	
島根県	江の川	江の川	江津市	勧告	201	535	2013/9/4 7:53	2013/9/5 6:00	市山地 区の一 部
岡山県	旭川	砂川	岡山市	勧告	276	665	2013/9/4 11:00	2013/9/4 17:15	東区竹 原地区
岡山県	旭川	砂川	赤磐市	勧告	107	272	2013/9/4 10:10	2013/9/4 14:58	正崎地 区
岡山県	高梁川	高梁川	高梁市	勧告	46	94	2013/9/4 9:35	2013/9/4 18:00	広瀬地 区、河 内地区
愛媛	宮川	宮川	四国中央市	勧告	468	1,063	10:05	16:30	
愛媛	海岸寺川	海岸寺川	四国中央市						
愛媛	肱川	肱川	大洲市	勧告	1,051	2,707	10:30	13:30	
高知県	仁淀川	土居川	仁淀川 町	勧告	30	50	9月4日10:10	9月4日13:10	
高知県	吉野川	汗見川	本山町	勧告	114	218	9月4日11:04	9月4日14:05	
岐阜県	木曽川	水門川	大垣市	勧告	40	100	9/4 14:30	9/4 21:45	上石津 町時山 地区
岐阜県	木曽川	境川	岐阜市	勧告	851	2,343	9/4 17:07	9/4 22:30	岐阜市 領下、 高田、 蔵前 の一部
愛知県	庄内川	堂前川	名古屋市	勧告	2,500	6,100	9/4 17:46	9/4 21:15	北区

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

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	稼働	
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	46.8	1	稼働後 撤収済	排水ポンプ車30m3/s 31日22:00～1日2:30
東北	岩木川	岩木川	弘前市	左岸	46.8	1	稼働後 撤収済	照明車 31日21:55～1日2:30
中国	江の川	江の川	邑智郡 川本町	左岸	31k200	1	稼働終 了	排水ポンプ車 30m3/min 因原第1樋門箇所(内水排除) 4日10:10出発 4日10:25現地到着 4日11:25より排水開始 5日1:00稼働完了 5日7:25撤収開始 5日9:10撤収完了
中国	江の川	江の川	邑智郡 川本町	左岸	31k200	1	稼働終 了	排水ポンプ車 30m3/min 因原第2樋門箇所(内水排除) 4日8:35出発 4日8:45現地到着 4日9:35より排水開始 5日1:00稼働完了 5日7:25撤収開始 5日10:00撤収完了
中国	江の川	江の川	江津市 桜江町	右岸	15k830	1	稼働終 了	小谷川排水樋門箇所(内水排除) 4日9:20江津市の要請により出発 4日9:50現地到着 4日11:20より排水開始 5日3:30稼働終了 5日7:10撤収開始 5日7:50撤収完了
中国	江の川	江の川	三次市	左岸	149k500	1	稼働終 了	秋町中道排水樋門箇所(内水排除) 4日6:20出発 4日6:45現地到着 4日8:30より排水開始 4日15:40稼働終了 4日16:13撤収開始 4日16:35撤収完了
中国	江の川	江の川	安芸高 田市 吉田町	左岸	167k490	1	稼働終 了	排水ポンプ車 30m3/min 川角排水樋門箇所(内水排除) 4日9:13出発 4日9:15現地到着 4日9:30より排水開始 4日12:38稼働完了 4日13:00撤収開始 4日13:05撤収完了
中国	江の川	江の川	邑智郡 川本町	左岸	31k200	1	稼働終 了	照明車 ブーム式 因原第2樋門箇所(内水排除) 4日17:30出発 4日17:45現地到着 4日18:10より稼働開始 5日6:00稼働完了 5日7:20撤収開始 5日7:50撤収完了
中国	江の川	江の川	江津市 桜江町	右岸	15k830	1	稼働終 了	照明車 ブーム式 小谷川排水樋門箇所(内水排除) 4日17:05出発 4日17:25現地到着 4日18:25より稼働開始 5日4:15稼働終了 5日10:25撤収開始 5日10:35撤収完了
中国	江の川	馬洗川	三次市	左岸	3k200	1	稼働終 了	(内水排除) 4日8:50出発 4日8:55現地到着 4日9:20より排水開始 4日12:50稼働終了 4日13:04撤収開始 4日13:20撤収完了

中国	太田川	太田川	広島安佐北区	左岸	11k450	1	稼働終了	排水ポンプ車 30m3/min 矢口川排水機場 (内水排除) 3日18:45出発 3日20:00現地到着 4日10:20より排水開始 4日16:00稼働完了 4日16:20撤収開始 4日17:20撤収完了
中国	太田川	太田川	広島市安佐南区	右岸	5k400	1	稼働終了	排水ポンプ車 30m3/min 新安川排水機場 (内水排除) 4日15:05出発 4日16:00現地到着 4日16:20より排水開始 4日18:30稼働完了 4日19:53撤収開始 4日20:35撤収完了
中国	太田川	三篠川	広島市安佐北区	左岸	2k100	1	稼働終了	排水ポンプ車 30m3/min 奥迫川排水機場 (内水排除) 3日18:15出発 3日20:00現地到着 4日5:30より排水開始 4日16:00稼働完了 4日16:20撤収開始 4日17:00撤収完了
中国	日野川	法勝寺川	米子市	右岸	2k597	1	稼働終了	排水ポンプ車 30m3/min 洗川排水樋門 (内水排除) 4日7:30出発 4日7:40現地到着 4日8:20より排水開始 4日13:10稼働完了 4日13:54撤収開始 4日14:25撤収完了
四国	重信川	砥部川	砥部町	右岸	重信川合流点	1	14:20稼働終了	
四国	肱川	矢落川	大洲市	左岸	0k800	2	完了	排水ポンプ車150m3/min 4日11:40~16:30 排水ポンプ車30m3/min 4日15:10~16:35
四国	肱川	矢落川	大洲市	右岸	3k2+50	1	完了	大久保樋門箇所 排水ポンプ車30m3/min 4日10:05~10:50
九州	川内川	羽月川	伊佐市菱刈町	左岸	0kKP370付近	1	稼働終了	排水ポンプ車30m3/s 1日13:00~1日19:40
九州	六角川	六角川	武雄市橘町	右岸	27kKP900付近	1	稼働終了	排水ポンプ車60m3/s 30日22:15~31日9:15
九州	川内川	川内川	始良郡湧水町	右岸	97k800P付近	1	稼働終了	排水ポンプ車30m3/s 4日6:28~4日9:30
九州	川内川	川内川	始良郡湧水町	左岸	95k200P付近	1	稼働終了	排水ポンプ車60m3/s 4日6:35~4日11:40
九州	川内川	川内川	伊佐市菱刈町	右岸	73k000P付近	1	稼働終了	排水ポンプ車30m3/s 4日7:37~4日12:20
九州	川内川	羽月川	伊佐市菱刈町	左岸	0K370P付近	1	稼働終了	排水ポンプ車30m3/s 4日5:50~4日14:20

<都道府県管理河川>

都道府県	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	
中国	吉井川	小野田川	赤磐市	左岸	0k400	1	稼働終了	排水ポンプ車 60m3/min 徳富第1排水樋門箇所 (内水排除) 4日9:40出発 4日9:45現地到着 4日10:33より排水開始 4日23:10稼働完了 4日23:30撤収開始 4日23:35撤収完了

中国	塩見川	江川	鳥取市 福部町			1	稼働終了	排水ポンプ車 30m ³ /min 海土地先（内水排除） 4日8:50出発 4日9:00現地到着 4日9:45より排水開始 4日20:00稼働完了 4日20:50撤収開始 4日21:00撤収完了
福井県	九頭竜川	荒川	永平寺町			1	完了	排水ポンプ車30m ³ /min（撤収済） 照明車（撤収済）
徳島県	吉野川	ほたる川	吉野川市	右岸	30k+80	1	完了	排水ポンプ車150m ³ /min 4日15:40～ 22:00、照明車

○管理ダム（9月6日15:00現在）

30日からの大雨により、北海道、東北、北陸、九州、中国、近畿、中部、四国地方の国土交通省所管110ダムで150回の洪水貯留操作を実施。

〔洪水貯留操作を実施中のダム〕

なし

〔洪水貯留操作を実施した（現在は洪水貯留操作を終了した）ダム〕

●直轄管理18ダム

後志利別川水系：美利河ダム
留萌川水系：留萌ダム
肱川水系：野村ダム、鹿野川ダム
渡川水系：中筋川ダム
仁淀川水系：大渡ダム
吉野川水系：柳瀬ダム
川内川水系：鶴田ダム（3回）
江の川水系：土師ダム、灰塚ダム
千代川水系：殿ダム
芦田川水系：八田原ダム
日野川水系：菅沢ダム
斐伊川水系：尾原ダム
吉井川水系：苦田ダム
櫛田川水系：蓮ダム
九頭竜川水系：九頭竜ダム
十勝川水系：札内川ダム

●水資源機構管理6ダム

筑後川水系：寺内ダム（2回）
木曾川水系：徳山ダム（2回）
吉野川水系：富郷ダム、新宮ダム、早明浦ダム、池田ダム

●都道府県管理86ダム

秋田県：岩見ダム、素波里ダム、早口ダム（2回）
青森県：川内ダム、飯詰ダム（2回）、目屋ダム、下湯ダム（2回）
富山県：朝日小川ダム（3回）、角川ダム、子撫川ダム
新潟県：胎内川ダム、奥三面ダム
石川県：八ヶ川ダム（3回）、小屋ダム（2回）、北河内ダム（3回）
我谷ダム、赤瀬ダム（2回）、大日川ダム
佐賀県：平木場ダム、岩屋川内ダム、横竹ダム、伊岐佐ダム
長崎県：神浦ダム、笛吹ダム
福岡県：福智山ダム、牛頸ダム（2回）、山神ダム、北谷ダム（2回）、
猪野ダム、鳴淵ダム（2回）、ます淵ダム（3回）、
力丸ダム（4回）、犬鳴ダム（2回）、南畑ダム（2回）
鹿児島県：川辺ダム（2回）
熊本県：石打ダム（3回）、上津浦ダム、亀川ダム
宮崎県：岩瀬ダム
大分県：北川ダム

山口県：大坊ダム（2回）、木屋川ダム（2回）、厚東川ダム
佐波川ダム、阿武川ダム
島根県：美田ダム、銚子ダム、八戸ダム
広島県：梶毛ダム（2回）、野呂川ダム、四川ダム（2回）、福富ダム、
山田川ダム、仁賀ダム、野間川ダム
岡山県：河平ダム、櫛井ダム、三室川ダム、竹谷ダム
河本ダム、高瀬川ダム、旭川ダム、鳴滝ダム、千屋ダム
八塔寺ダム（3回）、津川ダム
兵庫県：長谷ダム（2回）、安室ダム、引原ダム、生野ダム
菅生ダム（3回）、石井ダム、諭鶴羽ダム
福井県：笹生川ダム（2回）、広野ダム
香川県：吉田ダム、千足ダム、五郷ダム、粟井ダム、前山ダム、
長柄ダム（2回）
愛媛県：黒瀬ダム、鹿森ダム（2回）
徳島県：正木ダム
北海道：高見ダム、小平ダム

（天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります。）

○土砂災害（9月9日15:00現在）

●土砂災害発生状況

・土石流等

都道府県名	市町村名		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	
岐阜県	1件	岐阜市	1件	-	-	-	-	-	-
三重県	1件	いなべ市	1件	-	-	-	-	-	-
岡山県	3件	高梁市	2件	-	-	-	-	-	1戸
		総社市	1件	-	-	-	1戸	-	-
香川県	2件	丸亀市	1件	-	-	-	-	-	-
		土庄町	1件	-	-	-	-	-	-
愛媛県	2件	鬼北町	1件	-	-	-	-	-	-
		久万高原町	1件	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	12件	鹿児島市	11件	-	-	-	-	-	-
		姶良市	1件	-	-	-	-	-	-
合計	21件			名	名	名	1戸	戸	1戸

・地すべり

都道府県名	市町村名		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	
富山県	2件	氷見市	1件	-	-	-	-	-	-
		富山市	1件	-	-	-	-	-	-
岡山県	2件	高梁市	2件	-	-	-	1戸	-	-
合計	4件			名	名	名	1戸	戸	戸

・がけ崩れ

都道府県名	市町村名		人的被害			人家被害			
			死者	行方不明者	負傷者	全壊	半壊	一部損壊	
北海道	1件	室蘭市	1件	-	-	-	-	-	-
富山県	3件	氷見市	2件	-	-	-	-	-	-
		高岡市	1件	-	-	-	-	-	-
石川県	6件	宝達志水町	1件	-	-	-	-	-	-
		穴水町	1件	-	-	-	-	-	-
		輪島市	1件	-	-	-	-	-	-
		津幡町	1件	-	-	-	-	-	-
		金沢市	1件	-	-	-	-	-	-
		能美市	1件	-	-	-	-	-	

岐阜県	1件	岐阜市	1件	-	-	-	-	-	-	
福井県	2件	南越前町	1件	-	-	-	-	-	-	
		福井市	1件	-	-	-	-	-	-	
島根県	6件	奥出雲町	2件	-	-	-	-	-	-	
		出雲市	1件	-	-	-	-	-	-	
		松江市	1件	-	-	-	-	-	-	
		飯南町	2件	-	-	-	-	-	-	
岡山県	8件	井原市	2件	-	-	-	-	-	2戸	
		倉敷市	1件	-	-	-	-	-	1戸	
		高梁市	4件	-	-	-	-	-	4戸	
		笠岡市	1件	-	-	-	-	-	-	
広島県	7件	海田町	1件	-	-	-	-	-	-	
		福山市	1件	-	-	-	-	-	-	
		尾道市	4件	-	-	-	-	-	-	
		広島市	1件	-	-	-	-	-	-	
山口県	2件	下関市	2件	-	-	-	-	-		
香川県	2件	善通寺市	1件	-	-	-	-	-	-	
		三豊市	1件	-	-	-	-	-	-	
愛媛県	5件	今治市	1件	-	-	-	-	-	-	
		上島町	1件	-	-	-	-	-	-	
		久万高原町	1件	-	-	-	-	-	-	
		大洲市	2件	-	-	-	-	-	-	
高知県	1件	大豊町	1件	-	-	-	-	-		
福岡県	1件	嘉麻市	1件	-	-	-	-	-		
熊本県	1件	山都町	1件	-	-	-	-	-	1戸	
宮崎県	1件	えびの市	1件	-	-	-	-	-	-	
鹿児島県	6件	鹿児島市	3件	-	-	-	-	-	-	
		姶良市	2件	-	-	-	-	-	-	1戸
		南さつま市	1件	-	-	-	-	-	-	-
合計	53件			名	名	名	戸	戸	9戸	

●土砂災害警戒情報の発表状況（9月6日15:00現在）

全て解除済み。

（8月30日～9月5日の期間に、青森県、群馬県、東京都、神奈川県、山梨県、新潟県、富山県、石川県、福井県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、兵庫県、鳥取県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、福岡県、佐賀県、長崎県、鹿児島県の市町村・地域で発表、解除済。）

●土砂災害に関わる避難勧告等の状況（9月6日15:00現在）

都道府県	市町村	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
			類型	対象世帯数	対象人数			
岐阜県	大垣市	上石津町時山	避難準備情報	40	100	9月3日 23時00分	9月4日 14時30分	・大雨のため ・避難勧告へ移行
			避難勧告	40	100	9月4日 14時30分	9月4日 21時45分	・大雨のため ・避難準備情報より移行
岐阜県	岐阜市	領下、高田、蔵前 の一部	避難勧告			9月4日 17時07分	9月4日 22時30分	
岐阜県	海津市	南濃町 全域	避難勧告	5,399	15,980	9月4日 15時50分	9月4日 19時40分	大雨のため

岐阜県	養老町	養老（五日市除く）、上多度（三郷除く）、別庄	避難準備情報	2,009	6,379	9月4日 18時00分	9月4日 21時15分	土砂災害によるものか不明
岐阜県	大野町	野、稲富、古川、寺内、牛洞、松山の山沿	避難勧告	100	300	9月4日 15時30分	9月4日 21時00分	大雨のため
岐阜県	御嵩町	南山台東、長岡、井尻、美佐野、次月、北切、平	避難勧告	396	1,431	9月4日 18時50分	9月5日 8時55分	大雨のため
愛知県	名古屋市	千種区、守山区	避難準備情報			9月4日 17時10分	9月4日 21時25分	
愛知県	小牧市	大山、野口、大草	避難勧告	65		9月4日 17時35分	9月4日 23時05分	
三重県	いなべ市	藤原町坂本	避難準備情報	151	442	9月4日 15時00分	9月4日 19時20分	土砂災害によるものか不明
		藤原町大貝戸	避難準備情報	205	589	9月4日 15時00分	9月4日 19時20分	土砂災害によるものか不明
兵庫県	上郡町	高田、鞍居、赤松	避難準備情報	1,570	7,861	9月4日 10時40分	9月4日 15時10分	
兵庫県	丹波市	全域	避難準備情報	25,190	68,403	9月4日 10時30分	9月4日 18時30分	
兵庫県	朝来市	全域	避難準備情報	12,357	32,881	9月4日 11時50分	9月4日 17時00分	土砂災害によるものか不明
兵庫県	宝塚市	武田尾	避難準備情報	8	20	9月4日 16時00分	9月4日 17時42分	土砂災害によるものか不明
兵庫県	赤穂市	有年、高雄	避難準備情報	1,023	2,590	9月4日 13時00分	9月4日 16時00分	土砂災害によるものか不明
岡山県	総社市	日羽（普門寺地区周辺）	避難勧告	26	54	9月4日 12時40分	9月5日 9時00分	大雨のため
岡山県	備前市	日生吉ヶ浦	避難勧告	12	14	9月4日 11時00分	9月4日 17時00分	
岡山県	新見市	井倉洞前	避難準備情報	6事業所		9月4日 10時20分	9月4日 16時55分	大雨のため
広島県	尾道市	美ノ郷町本郷一部	避難勧告	4	10	9月4日 10時42分	9月4日 21時08分	大雨のため
広島県	廿日市市	宮内・畑口	避難勧告	1	1	8月30日 12時40分	9月5日 9時00分	

愛媛県	新居浜市	川西、川東、上部、別子の一部 (土砂災害警戒区域)	避難勧告	227	481	9月4日 8時39分	9月4日 17時00分	
愛媛県	西条市	大保木	避難準備 情報	69	106	9月4日 9時10分	9月4日 16時25分	
愛媛県	四国中央市	三島宮川 2丁目	避難勧告	170	356	9月4日 10時05分	9月4日 16時30分	土砂災害 と洪水の 危険性の ため
		三島朝日 1丁目	避難勧告	298	707	9月4日 10時05分	9月4日 16時30分	
		三島中央 1丁目 (三島神社西側除く)	避難勧告	261	585	9月4日 10時05分	9月4日 10時50分	
		三島中央 1丁目(三島神社西側)	避難勧告			9月4日 10時05分	9月4日 16時30分	
愛媛県	大洲市	大成	避難勧告	124	300	9月4日 10時30分	9月4日 13時30分	
		菅田	避難勧告	927	2,407	9月4日 10時30分	9月4日 13時30分	
福岡県	直方市	下境小学校付近	避難勧告	14	35	8月30日 18時00分	8月31日 6時30分	大雨のため
福岡県	大野城市	平野台2丁目・4丁目、大城5丁目	避難準備 情報			8月30日 20時25分	8月30日 23時30分	
福岡県	飯塚市	筑穂	避難準備 情報			8月30日 19時18分	8月31日 14時00分	
		穎田	避難準備 情報			8月30日 19時18分	8月31日 14時00分	
佐賀県	佐賀市	金立町上分一・上分二・宮分・西原一・下分、久保泉町大小野・大門・来迎寺・開拓	避難準備 情報	414	1,329	8月30日 22時00分	8月31日 12時7分	大雨による災害のおそれがあるため
		大和町松梅	避難準備 情報	334	1,006	8月30日 21時45分	8月31日 12時7分	

佐賀県	神埼市	全域	避難準備 情報			8月30日 21時15分	8月31日 12時30分	
鹿児島県	鹿児島市	吉野町 磯・竜ヶ 水	避難勧告	66	121	9月2日 9時30分	9月2日 17時00分	

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等（9月5日15:00現在）
被害情報なし

○道路（9月9日15:00現在）

【高速道路】

被災による通行止め：1区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○高松道	伊予ノナルト ジョウゲ 板野～鳴門（上下）	切土のり面の変 状	9月4日22時50分～ ※応急復旧工事中

（参考）雨量による事前通行規制の状況（0区間）

【直轄国道】

被災による通行止め：2区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道53号	オカヤマケンカツタケン ナギチョウ カミマテガワ 岡山県勝田郡奈義町上町川	法面崩壊	9/4 10:45～ 規制開始（通行止め） 迂回路有り 人身・物損なし 孤立なし 旧道により片側交互通行規制
○松江自動車道	クワ 口和ICランプ（上下）	法面崩壊	9/5 1:40～ 規制開始（ランプ通行止め上 下） 迂回路有り 人身・物損なし 孤立なし ※ランプ部の被災であり、本線通行には支障 なし

（参考）雨量による事前通行規制の状況（0区間）

【補助国道】

被災による通行止め：3区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○国道486号	ヒロシマケン フチュウシ フチュウチョウ フチュウシンバシ 広島県府中市府中町（府中新橋 キタツメ ヨウサテン チイシンチョウ ヤブドウコウ 北詰交差点）～父石町（藪堂交 サテン 差点）	法面崩落	9/4 10:30 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
○国道492号	トクシマケン ミマシ アナブキチョウナカノミヤ 徳島県美馬市穴吹町中野宮	落石	9/1 13:30 全面通行止 迂回路：有（県道端山調子野線） 孤立集落：無 人身・物損：無
○国道492号	トクシマケン ミマシ アナブキチョウフルミヤアサイコヤ 徳島県美馬市穴吹町古宮字生子 シキ 屋敷	法面崩壊	9/4 11:30 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →9/7 12:00 規制解除
○国道504号	カゴシマケン イズミシ タカオノ イズミシ 鹿児島県出水市高尾野IC～出水 ナカヤシキ 市中屋敷IC	土砂流出の恐れ	9/1 19:00 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
○国道309号	ナラケン カミキタヤマムラニシハラ テンカワムラカワ 奈良県上北山村西原～天川村川 イ 合	土砂流出	9/4 11:00 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →9/6 18:00 規制解除

（参考）雨量による事前通行規制の状況（0区間）

【地方道】

9月5日 8:00
(68区間)

9月5日 15:00
(58区間)

9月6日 07:00
(49区間)

9月6日 15:00
(50区間)

9月9日 15:00
(39区間)

北海道 2区間 → 北海道 1区間 → 北海道 2区間 → 北海道 1区間 → 北海道1区間(法面崩落)
青森県 1区間 → 青森県 1区間 → 青森県 1区間 → 青森県 1区間 → 青森県1区間(法面崩落)
富山県 1区間 → 富山県 1区間 → 富山県 1区間 → 富山県 1区間 → 規制なし

石川県 3区間 → 石川県 3区間 → 石川県 3区間 → 石川県 1区間 → 規制なし
京都府 5区間 → 京都府 1区間 → 京都府 1区間 → 京都府 1区間 → 規制なし
兵庫県 7区間 → 兵庫県 2区間 → 兵庫県 2区間 → 兵庫県 3区間 → 兵庫県2区間(法面崩落)
神戸市 1区間 → 神戸市 1区間 → 神戸市 1区間 → 神戸市 1区間 → 神戸市1区間(法面崩落)

奈良県 1区間 → 奈良県 規制なし
和歌山県 1区間 → 和歌山県 1区間 → 和歌山県 1区間 → 和歌山県 1区間 → 和歌山県1区間(路肩崩落)
鳥取県 4区間 → 鳥取県 2区間 → 鳥取県 1区間 → 鳥取県 2区間 → 鳥取県1区間(法面崩落)
島根県 6区間 → 島根県 3区間 → 島根県 3区間 → 島根県 4区間 → 島根県4区間(法面崩落)
山口県 2区間 → 山口県 3区間 → 山口県 1区間 → 山口県 1区間 → 山口県1区間(路肩崩落)
岡山県 10区間 → 岡山県 14区間 → 岡山県 10区間 → 岡山県 10区間 → 岡山県6区間(法面崩落等)
広島県 4区間 → 広島県 5区間 → 広島県 4区間 → 広島県 4区間 → 広島県3区間(法面崩落)
徳島県 1区間 → 徳島県 1区間 → 徳島県 1区間 → 徳島県 1区間 → 徳島県1区間(落石)
香川県 1区間 → 香川県 1区間 → 香川県 1区間 → 香川県 1区間 → 香川県1区間(路肩崩壊)
愛媛県 6区間 → 愛媛県 5区間 → 愛媛県 2区間 → 愛媛県 2区間 → 愛媛県2区間(法面崩落)
高知県 2区間 → 高知県 2区間 → 高知県 1区間 → 高知県 1区間 → 高知県1区間(法面崩落)
福岡県 5区間 → 福岡県 5区間 → 福岡県 4区間 → 福岡県 4区間 → 福岡県3区間(土砂流出、路肩崩壊等)
佐賀県 4区間 → 佐賀県 4区間 → 佐賀県 4区間 → 佐賀県 4区間 → 佐賀県4区間(法面崩落)
熊本県 1区間 → 熊本県 1区間 → 熊本県 1区間 → 熊本県 1区間 → 熊本県1区間(法面崩落)
大分県 1区間 → 大分県 2区間 → 大分県 2区間 → 大分県 2区間 → 大分県2区間(法面崩落)
鹿児島県 2区間 → 鹿児島県 2区間 → 鹿児島県 3区間 → 鹿児島県 3区間 → 鹿児島県3区間(法面崩落等)

○鉄道関係 (9月9日15:00現在)

・1事業3路線 運転休止

事業者名	線 名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR西日本	山陰線	江津駅～浜田駅間	8月24日	5:31			道床流出等(敬川駅～波子駅間、浜田駅～下府駅等) 橋台護岸壁流出(都野津駅～敬川駅間:水尻川橋梁)
		益田駅～奈古駅間	7月28日	9:30			橋脚沈下 (須佐駅～宇田郷駅間:須佐川橋梁) 土砂流入・切土崩壊 (宇田郷駅構内)
	山口線	地福駅～益田駅間	7月28日	5:18			橋梁流出 (地福駅～鍋倉駅間:第4阿武川橋梁、第5阿武川橋梁・鍋倉駅～徳佐駅間:第6阿武川橋梁) 盛土崩壊 (船平山駅～津和野駅間・鍋倉駅～徳佐駅間)
	三江線	江津駅～浜原駅間	8月24日	5:46			橋脚1基流出(鹿賀駅～因原駅間:井原川橋梁) 土砂流入等(川平駅～川戸駅間・石見川越駅～鹿賀駅間)

○自動車関係(9月9日15:00現在)

【バス関係】

・現時点において、被害情報無し

【トラック関係】

・現時点において、被害情報無し

【バスターミナル・自動車道関係】

・現時点において、被害情報無し

【整備事業関係】

・現時点において、被害情報無し

○海事関係 (9月9日15:00現在)

- ・所管施設等で被害情報なし。
- ・全事業者運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
近江トラベル(株)	彦根～竹生島	運航再開
	彦根～多景島	運航再開
熊野交通(株)	志古～澗峡	運航再開
	志古～百夜月	運航再開
隠岐汽船(株)	隠岐島～七類・境(高速船)	運航再開
牛島海運(有)	牛島～室積	運航再開
周防大島町	久賀～前島	運航再開
岩国柱島海運(株)	岩国～柱島	運航再開
平郡航路(有)	平郡～柳井	運航再開
上関町	八島～上関	運航再開
小豆島急行フェリー(株)	高松～土庄	運航再開
	姫路～福田	運航再開
マルエーフェリー(株)	那覇～鹿児島	運航再開
九州商船(株)	長崎～五島	運航再開
	佐世保～上五島	運航再開
野母商船(株)	福江～青方～博多	運航再開
日南市	大島～目井津	運航再開
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運航再開
甕島商船(株)	串木野～甕島	運航再開
福岡市	小呂島～姪浜	運航再開
三和商船(株)	倉之元～牛深	運航再開
十島村	鹿児島～十島～名瀬	運航再開
崎戸商船(株)	友住～佐世保	運航再開
三島村	鹿児島～三島	運航再開
共同フェリー(株)	御所浦～棚底・大道	運航再開
瀬戸内町	与路～古仁屋	運航再開
〃	瀬相～古仁屋～生間	運航再開
奄美海運(株)	鹿児島～喜界～知名	運航再開
オリエンツフェリー(株)	下関～青島	運航再開
友ヶ島汽船(株)	加太～友ヶ島	運航再開
島原鉄道(株)	島原～大牟田	運航再開
岩崎産業(株)	鹿児島～種子・屋久	運航再開
(有)木口汽船	久賀～福江	運航再開
西海市	釜浦～瀬戸	運航再開
西海沿岸商船(株)	佐世保～神浦	運航再開
黒島旅客船(有)	黒島～高島～相浦	運航再開
マリックスライン(株)	鹿児島～那覇	運航再開
折田汽船(株)	鹿児島～屋久島	運航再開
九州郵船(株)	博多～比田勝	運航再開
コスモライン(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開
(有)やま丸	津久見～保戸島	運航再開
粟国村	泊～粟国	運航再開
久米商船(株)	泊～渡名喜～久米島	運航再開
座間味村	泊～座間味	運航再開
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	運航再開
(名)水納海運	水納～渡久地	運航再開
(資)多良間海運	平良～多良間	運航再開
八重山観光フェリー(株)	石垣～上原	運航再開
(有)安栄観光	石垣～波照間	運航再開
	石垣～上原	運航再開
(資)福山海運	与那国～石垣	運航再開

○港湾関係(9月9日15:00現在)

- ・現時点において、被害情報なし

○航空関係(9月9日15:00現在)

- ・空港施設等被害情報なし
- ・欠航便4便(ANA2便、SKY2便)

○物流関係(9月9日15:00現在)

- ・現時点において、被害情報なし

○下水道（9月9日15:00現在）

【愛知県名古屋市】

- ・千年水処理センターにおいて、ポンプ室の制御盤が浸水し機能停止。
現時点において、応急対応済み。

【鳥取県境港市】

- ・下ノ川雨水幹線において、コンクリート製の水路壁が35mの区間で崩壊。

○公園（9月9日15:00現在）

- ・鳥取県鳥取市の河川敷公園（千代川倉田緑地、千代川緑地）において、グラウンド土砂流出。
- ・徳島県名西郡石井町の前川公園において、法面崩壊。
- ・城山公園（熊本県水俣市）において、広場崩壊の被害有。
- ・後楽園（岡山県岡山市）の河川敷駐車場において、土砂堆積・洗掘の被害有。
- ・高梁川水江広場（岡山県倉敷市）の河川敷広場において、土砂堆積・洗掘の被害有。
- ・高梁川西阿知・西原広場（岡山県倉敷市）の河川敷広場において、土砂堆積・洗掘の被害有。
- ・総社市清音河川敷グラウンド（岡山県総社市）において、芝生流出、土砂洗掘の被害有。
- ・古城山公園（岡山県笠岡市）において、法面崩落・落石防護柵破損の被害有。

○宅地（9月9日15:00現在）

- ・被害情報なし。

○公営住宅関連（9月6日 15:00現在）

- ・佐賀県営住宅の木製駐輪場が突風により飛ばされ、県営住宅駐車場の車両8台程度を損傷。（人的被害なし）
- ・鹿児島県南大隅町 床下浸水1棟・4戸（ポンプ排水済み、床下消毒予定。復旧事業の適用なし。）
- ・岡山県総社市 市営真壁住宅 床下浸水17戸（復旧事業の適用はなしの見込み）

○官庁施設（9月6日 15:00現在）

- ・北陸地方整備局管内2施設において漏水の被害あり。
- ・中部地方整備局管内5施設において漏水の被害あり。

○観光関係（9月9日15:00現在）

- ホテル・旅館に関する被害情報なし。

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