

## 台風第18号及び第17号による大雨等に係る被害状況等について(第3報)

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

### 1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	9月4日	16:00	注意体制				
	9月8日	13:00	警戒体制				
東北地方整備局	9月8日	11:00	注意体制	東北運輸局	9月9日	17:00	注意体制
関東地方整備局	9月8日	15:00	注意体制	関東運輸局	9月9日	9:00	注意体制
	9月9日	13:30	警戒体制				
北陸地方整備局	9月9日	9:00	注意体制				
中部地方整備局	9月8日	8:00	注意体制	中部運輸局	9月7日	21:10	注意体制
	9月9日	7:50	警戒体制		9月8日	13:00	警戒体制
近畿地方整備局	9月8日	18:00	注意体制	近畿運輸局	9月9日	7:00	注意体制
中国地方整備局	9月8日	21:30	注意体制	中国運輸局	9月9日	10:40	注意体制
国土地理院	9月8日	15:00	注意体制	気象庁	9月8日	17:30	警戒体制
国土技術政策総合研究所	9月8日	13:00	警戒体制				

### 2. 気象状況

(1) 気象の概況と見通し(9月9日16時現在)

【概況】

○台風第18号

・台風第18号は、今日9日10時過ぎに愛知県知多半島に上陸した後、弱まりながら北上を続け、14時には小松市の北西の日本海に達した。

・東北から中国地方にかけての広い範囲で大雨となっており、15時現在、関東地方で非常に激しい雨の降っているところがある。

・これまでの大雨で関東甲信地方や東北地方で土砂災害の危険度が高まっているところがある。

○台風第17号

・台風第17号は、強い勢力で南鳥島近海を北西へ進んでいる。

【見通し】

○台風第18号

・台風は、今日9日夜までに日本海で温帯低気圧に変わる見込みだが、暖かく湿った空気が継続して流れ込む影響で、関東地方と東北地方太平洋側を中心に、明日10日にかけて大雨が続き、局地的に非常に激しい雨が降る見込み。

・明日10日18時までの24時間に予想される雨量は、関東甲信地方と東北地方の多いところで200ミリの見込み。

・北日本と東日本の太平洋側では、明日10日にかけて波の高さ5メートルとしける見込み。

・引き続き土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水やはん濫に厳重に警戒。強風、うねりを伴った高波、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。

○台風第17号

・台風は、11日(金)頃、日本の東海上を北上する見込みで、北日本では大雨となる可能性がある。また、関東地方と北日本の太平洋側では、すでに波が高くなっており、12日(土)頃にかけてうねりを伴った高波に注意。

(2) 大雨等の状況 (9月7日0時~9日15時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

三重県	鳥羽	75.5ミリ	9日 7時37分まで
三重県	阿児	69.0ミリ	9日 7時05分まで
千葉県	館山	64.0ミリ	7日 2時30分まで
千葉県	勝浦	58.5ミリ	7日 3時24分まで
千葉県	鴨川	58.0ミリ	7日 3時07分まで
東京都	三宅島	57.0ミリ	8日 1時26分まで
東京都	神津島	56.5ミリ	8日 3時15分まで
神奈川県	箱根	55.0ミリ	9日 9時02分まで
愛知県	伊良湖	47.5ミリ	9日 6時26分まで
神奈川県	丹沢湖	46.0ミリ	9日 9時33分まで

(気象レーダー等による解析(※))

三重県	伊勢市	約100ミリ	9日08時00分まで
三重県	鳥羽市	約100ミリ	9日08時30分まで
千葉県	館山市	約70ミリ	7日02時30分まで
千葉県	南房総市	約70ミリ	7日03時00分まで
神奈川県	三浦市	約70ミリ	9日15時00分まで
静岡県	浜松市	約70ミリ	9日07時30分まで
三重県	志摩市	約70ミリ	9日07時00分まで
鹿児島県	霧島市	約70ミリ	7日19時00分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

三重県	鳥羽	298.5ミリ	9日 9時40分まで
神奈川県	箱根	252.5ミリ	9日11時30分まで
栃木県	奥日光	248.5ミリ	9日15時00分まで
埼玉県	浦山	242.5ミリ	9日14時30分まで
埼玉県	ときがわ	242.0ミリ	9日14時00分まで
静岡県	浜松	239.0ミリ	8日19時30分まで
三重県	阿児	238.0ミリ	9日 8時20分まで
三重県	小俣	233.5ミリ	9日10時10分まで
静岡県	天城山	223.0ミリ	9日11時00分まで
埼玉県	秩父	219.5ミリ	9日14時50分まで

(気象レーダー等による解析(※))

三重県	伊勢市	約400ミリ	9日10時00分まで
静岡県	浜松市	約350ミリ	9日10時00分まで
三重県	鳥羽市	約350ミリ	9日09時00分まで
栃木県	日光市	約300ミリ	9日15時00分まで
神奈川県	相模原市	約300ミリ	9日13時00分まで
静岡県	磐田市	約300ミリ	8日19時00分まで
静岡県	伊豆市	約300ミリ	9日11時00分まで
静岡県	川根本町	約300ミリ	9日11時00分まで

・主な期間降水量 (9月7日0時から9日15時までの各観測所の総降水量)

(アメダス観測値)

神奈川県	箱根	354.0ミリ
静岡県	天城山	327.0ミリ
三重県	鳥羽	318.0ミリ
静岡県	浜松	302.5ミリ
鳥取県	鹿野	292.5ミリ
鳥取県	大山	287.5ミリ
三重県	尾鷲	276.5ミリ
栃木県	奥日光	276.0ミリ
埼玉県	ときがわ	275.5ミリ
埼玉県	浦山	271.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

静岡県	浜松市	約450ミリ
静岡県	伊豆市	約400ミリ
静岡県	川根本町	約400ミリ
三重県	伊勢市	約400ミリ
三重県	鳥羽市	約400ミリ

※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

栃木県	日光市	約350ミリ
神奈川県	相模原市	約350ミリ
神奈川県	小田原市	約350ミリ
神奈川県	南足柄市	約350ミリ
神奈川県	箱根町	約350ミリ
神奈川県	清川村	約350ミリ
山梨県	富士吉田市	約350ミリ
静岡県	伊東市	約350ミリ
静岡県	磐田市	約350ミリ
静岡県	御殿場市	約350ミリ
静岡県	森町	約350ミリ
三重県	尾鷲市	約350ミリ
三重県	紀北町	約350ミリ
鳥取県	鳥取市	約350ミリ

(3) 強風の状況 (9月7日0時～9日15時)

・ 主な風速

東京都	神津島	22.3m/s	(南東)	9日 4時14分
北海道	えりも岬	20.9m/s	(北東)	9日13時00分
静岡県	石廊崎	19.5m/s	(東北東)	9日 4時11分
富山県	泊	18.3m/s	(東北東)	9日 9時48分
東京都	三宅島	18.2m/s	(北東)	8日23時05分
愛知県	セントレア	17.8m/s	(西北西)	9日10時21分
愛知県	豊橋	17.1m/s	(東)	9日 7時31分
東京都	大島北ノ山	16.5m/s	(北東)	8日20時34分
東京都	三宅坪田	15.9m/s	(南南西)	7日 3時01分
愛知県	伊良湖	15.9m/s	(東)	9日 8時25分

・ 主な瞬間風速

東京都	神津島	30.9m/s	(南東)	9日 5時03分
愛知県	伊良湖	30.3m/s	(東)	9日 8時25分
愛知県	名古屋	30.1m/s	(南東)	9日11時03分
静岡県	石廊崎	29.3m/s	(東)	9日 4時45分
愛知県	セントレア	28.8m/s	(西北西)	9日 9時46分
北海道	えりも岬	26.7m/s	(北東)	9日12時48分
愛知県	豊橋	26.7m/s	(東南東)	9日 9時18分
東京都	八重見ヶ原	26.2m/s	(東北東)	8日23時54分
愛知県	蒲郡	26.2m/s	(東)	9日 9時11分
富山県	泊	25.9m/s	(東北東)	9日 9時28分

(4) 波浪の状況 (9月7日0時～9日15時)

・ 台風第18号及び第17号に伴う主な波浪最高値

(波浪観測値)

【国土交通省港湾局所管】

GPS波浪計	伊勢湾口沖	8.4m	9日07時20分
GPS波浪計	静岡御前崎沖	6.6m	9日07時40分

3. 国土交通省の対応

○国土交通省として、引き続き被害の情報の収集・把握に努める。

○リエゾン(情報連絡員)派遣【2県6市へ、のべ20人・日派遣(9/8～9)】

・ 中部地方整備局より2県5市へ、のべ19人・日派遣(9/8～9)。

(単位:人)

派遣場所	月日		合計
	8	9	
静岡県	2	2	4
静岡県浜松市	2	3	5
静岡県静岡市		1	1
静岡県伊豆市		1	1
三重県	2	2	4
三重県伊勢市		2	2
三重県鳥羽市		2	2
合計	6	13	19

： 関東地方整備局より1市へ、1人派遣(9/9)。

(単位:人)

派遣場所	月日	9	合計
		9	
群馬県高崎市		1	1
合計		1	1

○TEC-FORCEの派遣【2人派遣(9/9)】

： 中部地方整備局より、静岡県浜松市へ緊急排水のため、2人派遣(9/9)。

(単位:人)

派遣元	派遣先	派遣内容	9	合計
			9	
中部地整	静岡県浜松市	緊急排水	2	2
合計			2	2

○災害対策用機械等出動状況

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
中部地整	愛知県豊川市小坂井 (小坂井排水機场上流)	内水排除 (豊川水系善光寺川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	9/8～9/9
中部地整	愛知県豊川市小坂井 (小坂井排水機场上流)	内水排除に伴う 夜間照明確保 (豊川水系善光寺川)	照明車	1	稼働後撤収済	9/8～9/9
中部地整	静岡県菊川市下平川地先	内水排除 (菊川水系黒沢川)	排水ポンプ車	1	待機後撤収済	9/9
中部地整	静岡県浜松市南区新橋町地先	排水支援 (高塚川)	排水ポンプ車	1	稼働中	9/9～
中部地整	静岡県浜松市南区新橋町地先	排水支援 (高塚川)	排水ポンプ車	1	待機中	9/9～
中部地整	静岡県三島市御園地先	排水支援	排水ポンプ車	1	稼働中	9/9～

#### 4. 気象庁の対応

○各地の気象台では、台風説明会の開催や、電話等による関係自治体への説明を実施。

○気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める。

#### 5. 海上保安庁の対応

○気象警報等に留意の上、情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、即応態勢を維持。

○港の条件等に応じて、台風が到達する数十時間から数時間前に、港外避難等の準備作業や実施などの勧告を順次発出しており、台風の通過時にあっては、港外避難し錨泊している船舶等に対し、走錨監視や情報提供を実施。

○台風の通過により、航行の障害となる海上漂流物の存在、航路標識の一時的な消灯及び倒壊等を認めた場合は、必要に応じて航行警報を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

#### 6. 所管施設等の状況

○河川

##### ■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位、氾濫危険水位を超えている河川

・ いずれも現時点でなし

2) 現在、避難判断水位を超えている河川

2 水系 3 河川

整備局	水系	河 川					
		都幾川	高麗川				
関東	荒川						
関東	相模川	相模川					

3) 現在、氾濫注意水位を超えている河川

4 水系 7 河川

整備局	水系	河 川						
関東	利根川	鎗川	神流川					
関東	荒川	荒川	入間川	小群川				
関東	富士川	富士川						
北陸	信濃川	千曲川						

4) 計画高水位、氾濫危険水位、避難判断水位を超えたが、現在下回っている河川

- ・いずれも現時点でなし

5) 氾濫注意水位を超えたが、現在下回った河川

2 水系 2 河川

整備局	水系	河 川						
中部	櫛田川	佐奈川						
中部	安倍川	安倍川						

■ 都道府県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

- ・現時点でなし

2) 現在、氾濫危険水位を超えている河川

2 水系 3 河川

都道府県	水系	河 川						
埼玉県	荒川	市野川	鴻沼川					
山梨県	富士川	平等川						

3) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

- ・現時点でなし

4) 氾濫危険水位を超えたが、現在下回った河川

7 水系 8 河川

都道府県	水系	河 川						
静岡県	馬込川	馬込川	芳川					
静岡県	天竜川	安間川						
静岡県	狩野川	来光川						
三重県	加茂川	加茂川						
三重県	宮川	五十鈴川						
山梨県	富士川	平等川						
三重県	淀川	木津川						

■ 被害状況

1) 一般被害

<国管理河川>

・現時点でなし

<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
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
三重県	加茂川	かもがわ加茂川	鳥羽市							溢水	0.20	

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

・現時点でなし

<都道府県管理河川>

・現時点でなし

■ 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>

・現時点でなし

<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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
静岡県	馬込川	馬込川	浜松市(中区、南区)	避難勧告	34,929	85,317	9/8 8:15	9/8 22:00	
静岡県	馬込川	芳川	浜松市(東区、南区)	避難勧告	25,872	67,378	9/8 8:30	9/8 15:00	
静岡県	天竜川	安間川	浜松市(東区、南区)	避難勧告	27,462	73,646	9/8 8:30	9/8 11:50	避難指示に変更
静岡県	天竜川	安間川	浜松市(東区、南区)	避難指示	27,462	73,646	9/8 11:50	9/8 18:20	避難勧告に変更
静岡県	天竜川	安間川	浜松市(東区、南区)	避難勧告	27,462	73,646	9/8 18:20	9/8 21:00	
静岡県	馬込川	高塚川	浜松市(南区)	避難勧告	11,105	29,557	9/8 11:50	9/9 13:30	
三重県	宮川	五十鈴川	伊勢市	避難勧告	5,334	14,339	9/9 8:18	9/9 10:40	
神奈川県	山王川	山王川	小田原市	避難勧告	6,482	14,312	9/8 9:35		
埼玉県	荒川	市野川	東松山市	避難勧告	63		9/8 15:35		

■ 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(台)	稼働状況	
中部	菊川		菊川市			1	撤収	黒沢川排水機場 8/9:6:46~10:00 待機
中部	狩野川	大場川	三島市	右	0	1	稼働中	

<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	
愛知県	豊川	善光寺川	豊川市			1	撤収	8/8 14:10~ 8/9 12:00

○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：15ダム]

- 直轄管理：6ダム 相模川水系：宮ヶ瀬ダム  
荒川水系：二瀬ダム  
利根川水系：川治ダム、川俣ダム、湯西川ダム  
千代川水系：殿ダム

- 水資源機構管理：3ダム 荒川水系：浦山ダム、滝沢ダム、草木ダム
- 都道府県管理：6ダム 福島県：真野ダム、  
栃木県：三河沢ダム、東荒川ダム、西荒川ダム  
群馬県：坂本ダム  
島根県：御部ダム

[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：12ダム]

- 直轄管理：なし
- 水資源機構管理：なし
- 都道府県管理：12ダム 群馬県：霧積ダム  
茨城県：藤井川ダム  
埼玉県：合角ダム、有間ダム  
神奈川県：城山ダム  
山梨県：深城ダム、塩川ダム  
静岡県：奥野ダム  
福井県：榎谷ダム、広野ダム  
滋賀県：宇曾川ダム  
島根県：益田川ダム

(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

●土砂災害発生状況

1) かけ崩れ

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	
神奈川県	横須賀市	1件	-	-	-	-	-	
	三浦市	1件	-	-	-	-	-	
	逗子市	1件	-	-	-	-	-	
山梨県	身延町	1件	-	-	-	-	-	
静岡県	静岡市	1件	-	-	-	-	-	
	浜松市	6件	-	-	-	-	-	
	磐田市	1件	-	-	-	-	-	
	森町	1件	-	-	-	-	1戸	
三重県	鳥羽市	4件	-	-	-	-	5戸	
合計	17件		名	名	名	戸	戸	6戸

※その他、報道により群馬県高崎市において土砂災害情報あり。

●土砂災害警戒情報の発表状況及び土砂災害に関わる避難勧告等の状況(9月9日16:00現在)

・土砂災害警戒情報 13都県 122市町村(発表単位)に発表  
 現在、発表中の土砂災害警戒情報 8都県 74市町(発表単位)

土砂災害警戒情報			
都道府県	市町村	発表日時	解除日時
東京都	檜原市	9月9日 09:50	
東京都	奥多摩町	9月9日 09:50	
東京都	八王子市	9月9日 11:15	
東京都	青梅市	9月9日 11:15	
東京都	あきる野市	9月9日 11:15	
東京都	日の出町	9月9日 11:15	
東京都	町田市	9月9日 13:50	
東京都	日野市	9月9日 13:50	
東京都	福生市	9月9日 13:50	
東京都	武蔵村山市	9月9日 13:50	
東京都	羽村市	9月9日 13:50	
東京都	瑞穂町	9月9日 13:50	
東京都	稲城市	9月9日 15:15	
山梨県	富士吉田市	9月9日 08:15	
山梨県	都留市	9月9日 09:20	
山梨県	大月市	9月9日 09:20	
山梨県	上野原市	9月9日 09:20	
山梨県	富士河口湖町	9月9日 09:20	
山梨県	鳴沢村	9月9日 09:45	
山梨県	忍野村	9月9日 10:10	
山梨県	山中湖村	9月9日 10:10	
山梨県	小菅村	9月9日 10:10	
山梨県	丹波山村	9月9日 10:10	
山梨県	西桂町	9月9日 10:25	
山梨県	道志村	9月9日 11:50	
神奈川県	横浜市 南部	9月9日 13:08	
神奈川県	鎌倉市	9月9日 13:08	
神奈川県	藤沢市	9月9日 13:37	
神奈川県	逗子市	9月9日 13:37	
神奈川県	横須賀市	9月9日 14:13	
神奈川県	三浦市	9月9日 14:13	
神奈川県	葉山町	9月9日 14:13	
神奈川県	横浜市 北部	9月9日 14:35	
神奈川県	川崎市	9月9日 14:55	
長野県	山ノ内町	9月9日 09:37	
長野県	栄村	9月9日 15:50	
群馬県	中之条町	9月9日 09:45	
群馬県	長野原町	9月9日 09:45	
群馬県	嬭恋村	9月9日 09:45	
群馬県	東吾妻町	9月9日 09:45	
群馬県	藤岡市	9月9日 12:05	
群馬県	高崎市	9月9日 12:30	
群馬県	草津町	9月9日 13:50	
群馬県	桐生市	9月9日 15:10	
群馬県	太田市	9月9日 15:10	
群馬県	沼田市	9月9日 15:10	
群馬県	みどり市	9月9日 15:10	
群馬県	片品村	9月9日 16:00	
埼玉県	秩父市	9月9日 11:15	
埼玉県	飯能市	9月9日 11:15	
埼玉県	小鹿野町	9月9日 11:15	
埼玉県	ときがわ町	9月9日 12:00	

埼玉県	横瀬町	9月9日 12:00	
埼玉県	本庄市	9月9日 12:30	
埼玉県	入間市	9月9日 13:05	
埼玉県	日高市	9月9日 13:05	
埼玉県	越生町	9月9日 13:05	
埼玉県	小川町	9月9日 13:05	
埼玉県	狭山市	9月9日 12:00	
埼玉県	坂戸市	9月9日 13:50	
埼玉県	毛呂山市	9月9日 13:50	
埼玉県	嵐山市	9月9日 13:50	
埼玉県	鳩山市	9月9日 13:50	
埼玉県	熊谷市	9月9日 14:25	
埼玉県	深谷市	9月9日 14:25	
埼玉県	川越市	9月9日 15:10	
埼玉県	所沢市	9月9日 15:10	
埼玉県	東松山市	9月9日 15:10	
埼玉県	ふじみ野市	9月9日 15:10	
埼玉県	三芳町	9月9日 15:10	
埼玉県	吉見町	9月9日 15:10	
山形県	米沢市	9月9日 11:47	
栃木県	日光市	9月9日 14:25	
栃木県	足利市	9月9日 15:45	

○道路

1. 高速道路、直轄国道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

※下記2路線（2区間）で雨による通行止め

○道路名：上信越自動車道

区間名：下仁田IC～佐久IC[9/9 10:10～]

○道路名：首都圏中央連絡自動車道

区間名：圏央厚木IC～あきる野IC[9/9 12:45～]

※解除済み

道路名：伊勢自動車道

区間名：伊勢西IC～伊勢IC[9/9 7:35～9/9 13:00]

(2) 公社有料

被災による通行止め：1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
○伊勢二見鳥羽 有料道路	ぜんぜん 全線	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日12:50～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

※雨等による通行止め：なし

※解除済み

道路名：南知多道路

区間名：半田IC～豊丘IC[9/9 8:12～9/9 13:20]

(3) 直轄国道

被災による通行止め：なし

※雨等による通行止め：なし

2. その他の道路の通行止め及び被災状況

(1) 補助国道

被災による通行止め：3区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道260号	<small>ミエケン シマシ アゴチョウ ウガタ</small> 三重県志摩市阿児町鷺方	路面冠水	・通行止開始日時：9月9日7：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：9月9日11：10
国道167号	<small>ミエケン トバシ フナツチョウ</small> 三重県鳥羽市船津町	路面冠水	・通行止開始日時：9月9日7：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：9月9日11：10
○国道422号	<small>ミエケン タキケン オオダイチョウキンハラ</small> 三重県多気郡大台町松原	法面崩落	・通行止開始日時：9月9日8：20～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
国道42号	<small>ミエケン イセシ フタミチョウ</small> 三重県伊勢市二見町	路面冠水	・通行止開始日時：9月9日8：25～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：9月9日14：30
○国道362号	<small>シズオカケン ハママツシ テンリュウク ハルノチョウ トヨ</small> 静岡県浜松市天竜区春野町富岡	路肩崩壊	・通行止開始日時：9月9日10：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道292号	<small>グンマケン アガツマケン クサツチョウ オオアザ クサツ</small> 群馬県吾妻郡草津町大字草津 <small>セツショウ アガツマケン ナカノジョウマチ オオ</small> (殺生)～吾妻郡中之条町大 <small>アザイリヤマ</small> 字入山(長野県境)	土砂流出	・通行止開始日時：9月9日11：00～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路なし (広域迂回路あり)

※「○」は通行止め中

(2) 都道府県・政令市道

9月9日 11：00

(計14区間)

- ・埼玉県 1区間(土砂流出1)
- ・神奈川県 2区間(土砂流出2)
- ・長野県 1区間(倒木1)
- ・静岡県 1区間(路肩崩落1)
- ・三重県 7区間(法面崩落1、路面冠水6)
- ・兵庫県 2区間(法面崩落2)

9月9日 15：00

(計21区間)

- ・埼玉県 3区間(路面冠水2、土砂流出1)
- ・東京都 1区間(路面冠水1)
- ・神奈川県 2区間(土砂流出2)
- ・山梨県 1区間(路面冠水1)
- ・長野県 3区間(倒木3)
- ・静岡県 4区間(路肩崩落1、法面崩落2、路面冠水1)
- ・三重県 3区間(路面冠水3)
- ・兵庫県 2区間(法面崩落2)
- ・滋賀県 1区間(路面冠水1)
- ・島根県 1区間(法面崩落1)

○鉄道関係

(施設の被害状況)

JR東海 参宮線 二見浦構内 土砂流入

近畿日本鉄道 志摩線 松尾～白木間 道床一部流出

近畿日本鉄道 鳥羽線 朝熊～池の浦間 道床一部流出

名古屋鉄道 知多新線 野間～内海間 土砂流入

(運行状況)

9事業者 16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
JR東海	飯田線	中部天竜～天竜峡	9/8	18:44	9/9	12:49	
JR東海	紀勢線	尾鷲～熊野市	9/8	15:24	9/9	12:44	
JR東海	紀勢線	熊野市～新宮	9/8	18:10	9/9	12:44	
JR東海	紀勢線	亀山～尾鷲	9/9	始発	9/9	12:44	
JR東海	参宮線	多気～伊勢市	9/9	始発	9/9	12:26	
JR東海	参宮線	伊勢市～鳥羽	9/9	始発			二見浦構内 土砂流入
JR東海	名松線	全線	9/9	始発	9/9	12:17	
JR東海	身延線	西富士宮～身延	9/8	21:00			
JR東海	御殿場線	御殿場～松田	9/8	21:00	9/9	15:28	
JR西日本	関西線	亀山～柘植	9/9	8:04			
JR西日本	小浜線	敦賀～西敦賀	9/9	10:31			
JR西日本	小浜線	西敦賀～東美浜	9/9	9:17			
JR西日本	小浜線	東美浜～三方	9/9	10:31			
JR東日本	青梅線	青梅～奥多摩	9/9	11:10			
JR東日本	吾妻線	長野原草津口～大前	9/9	12:18			
JR東日本	八高線	八王子～拝島	9/9	14:39			
JR東日本	羽越線	坂町～村上	9/9	16:00			
JR東日本	羽越線	新津～新発田	9/9	15:55			
JR東日本	磐越西線	馬下～五泉	9/9	14:11			
近畿日本鉄道	志摩線	全線	9/9	6:30			松尾～白木間 道床一部流出
近畿日本鉄道	鳥羽線	五十鈴川～鳥羽	9/9	7:09			朝熊～池の浦間 道床一部流出
名古屋鉄道	知多新線	全線	9/9	7:33			野間～内海間 土砂流入
箱根登山鉄道	鉄道線	箱根湯本～強羅	9/9	9:30			
野岩鉄道	会津鬼怒川線	新藤原～会津高原尾瀬口	9/9	11:14	9/9	15:44	
阿武隈急行	阿武隈急行線	富野～丸森	9/9	14:45			
西武鉄道	西武秩父線	正丸～西武秩父	9/9	12:20			
西武鉄道	西武秩父線	吾野～正丸	9/9	13:26			
秩父鉄道	秩父本線	影森～三峰口	9/9	14:15			

○自動車関係

・バス関係

高速バスが26路線で運休又は一部運休中

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
WILLER EXPRESS	関東～関西(昼行)	運休	
WILLER EXPRESS	関東～東海(昼行)	運休	
北陸鉄道(株)	金沢～名古屋	運休	
北陸鉄道(株)	金沢～大阪	運休	
京王バス東、富士急山梨バス 他	新宿～富士山五合目	一部運休	
小田急箱根高速バス	新宿～箱根	一部運休	
西日本ジェイアールバス(株)	金沢～名古屋	運休	
イルカ交通(株)	高岡～名古屋	運休	
JR東海バス	名古屋～京都	一部運休	
JR東海バス	名古屋～大阪	一部運休	
JR東海バス	名古屋～金沢	一部運休	
名鉄バス	名古屋～京都	一部運休	
名鉄バス	名古屋～金沢	一部運休	

遠州鉄道	浜松～大阪	一部運休	
名阪近鉄バス	名古屋～京都	一部運休	
名阪近鉄バス	名古屋～大阪	一部運休	
近鉄バス	京都・大阪～大分	運休	
近鉄バス	京都～白浜	運休	
近鉄バス	大阪～小浜	運休	
西日本ジェイアールバス・明光バス	大阪～白浜	運休	
西日本ジェイアールバス	大阪～名古屋	運休	
西日本ジェイアールバス	大阪～浜松	運休	
阪急バス	大阪～石川	運休	
大分交通(株)	大分・別府～三宮・大阪・京都 (SORIN号)	一部運休	
大分バス(株)	高速バス 大分～京都線 (SORIN号)	一部運休	
亀の井バス(株)	高速バス大分～京都線	一部運休	

・自動車道

自動車道1路線で通行止め

都道府県	路線名	被害状況
箱根ターンパイク(株)	MAZDAターンパイク箱根	全線通行止

○海事関係

(運航状況)

20事業者 23航路 運休中。5事業者 8航路が運航再開。

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
酒田市	酒田～勝浦	運休	
網地島ライン	石巻～田代島～網地島	一部運休	
シイライン	青森～佐井	運休	
佐渡汽船	寺泊～赤泊	運休	
	小木～直江津	運休	
東海汽船	東京～八丈島	運休	
	東京～大島～神津島	運休	
	熱海～大島	運休	
伊勢湾フェリー	鳥羽～伊良湖	運休	
名鉄海上観光船	伊良湖～河和	運航再開	
	師崎～篠島・日間賀島	運航再開	
エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運休	
津エアポートライン	津新港・松阪港～空港島	運航再開	
鳥羽市	鳥羽～神島	運航再開	
富士急マリンリゾート	熱海～初島～伊東	運休	
西尾市	一色～佐久島	運休	
志摩マリンレジャー	和具～賢島	運休	
志摩市	的矢～三ヶ所	運休	
紀の松島観光	勝浦周遊	運休	
南海フェリー	和歌山～徳島	運航再開	
琵琶湖汽船	湖上ドライブ	運航再開	
	太湖快速	運航再開	
	湖東(B、C)	運休	
	湖南	運航再開	

キャプテンライン	大阪ベイエリア	運休	
近江トラベル	竹生島	運休	
熊野交通	熊野川水域	運休	
OMこうべ	神戸空港～関西空港	運休	
隠岐汽船	隠岐島～七類・境	一部運休	
萩海運	見島～萩	一部運休	
伊島連絡交通事業	伊島～答島	運休	

○航空関係

・欠航便 71便

国内線38便(JAL4便、ANA24便、他10便)

国際線33便

○公園

都道府県	所在地名	管理者	施設名	被害状況等	対応状況等
静岡県	浜松市	市	佐鳴湖公園	法面崩落箇所あり	通行止め

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設、港湾関係(海岸保全施設を含む)、物流関係、宅地、下水道、官庁施設、観光関係

・現時点で被害情報なし

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