

## 御嶽山の火山活動に関する国土交通省の対応状況

### 1. 救助、下山支援

【9/27(土)】

○15:15 官邸リエゾンを派遣。

○19:10 より濁河温泉（下呂市側）の下山道にて国交省の照明車両による徒歩下山者支援を実施。

【9/28(日)】

○災害対策用機械 14 台が稼働。

・ 3:00 時点で照明車両 5 台が徒歩下山者および自衛隊等入山の支援のため稼働。

・ 木曾町の要請を受け、町道の降灰除去作業を中部地整の路面清掃車 3 台、散水車 3 台で実施。町道鹿ノ瀬線の降灰除去は 4:20 作業完了。

・ 衛星通信車 2 台、Ku-SAT1 台によりヘリ画像等を通信。

○リエゾン 11 名派遣（王滝村 1 名、木曾町 1 名、長野県庁 2 名、長野県木曾地方事務所 1 名、高山市 2 名、下呂市 2 名、岐阜県庁 2 名）。

○TEC-FORCE の派遣

中部地方整備局より、19 名派遣（9/27：13 名派遣）。

○19:05 防衛省と調整し、「9 月 28 日 19 時 05 分から追って通知するまで、全ての有視界飛行方式で飛行する航空機は、救難活動への干渉を避けるため、御嶽山の半径 5 海里（約 9.3km）以内、地上から 11,000ft（約 3,400m）までの範囲で他の航空機に特に注意すること」を内容とする航空情報（ノータム）を発行（11:51 に発行した航空情報を更新）。

【9/29(月)】

○災害対策用機械 7 台が稼働中。

・ 照明車両 2 台が自衛隊等入山の支援のため稼働中。

・ 木曾町の要請を受け、町道の降灰除去作業を中部地整の路面清掃車 3 台、散水車 1 台で実施。

・ Ku-SAT 1 台により王滝村役場において CCTV 画像等を配信。

○リエゾン 9 名派遣中（王滝村 2 名、木曾町 2 名、長野県庁 2 名、長野県木曾地方事務所 1 名、岐阜県庁 2 名）。

○TEC-FORCE の派遣

中部地方整備局より、9 名派遣。

○政府現地対策本部へ、国土交通本省より 1 名、中部地方整備局より 1 名、北陸信越運輸局より 2 名、北陸信越運輸局長野支局より 1 名派遣（9/28

～29)

【9/30(火)】

- 災害対策用機械9台が待機又は稼働中(照明車両2台、路面清掃車3台、散水車1台、衛星通信車1台、Ku-SAT2台)。
- リエゾン9名派遣中(王滝村2名、木曾町2名、長野県庁2名、長野県木曾地方事務所1名、岐阜県庁2名)。
- OTEC-FORCEの派遣  
中部地方整備局より、4名派遣。
- 政府現地対策本部へ5名の派遣を継続中。

【10/1(水)】

- 災害対策用機械6台が待機又は稼働中(照明車2台、路面清掃車1台、散水車1台、衛星通信車1台、Ku-SAT1台)。
- リエゾン6名派遣中(王滝村2名、木曾町2名、長野県庁2名)。
- OTEC-FORCEの派遣  
中部地方整備局より、10名派遣。
- 政府現地対策本部へ5名の派遣を継続中。加えて、国土地理院より1名を派遣(9/29～)

【10/2(木)】

- 災害対策用機械7台が待機又は稼働中(照明車2台、路面清掃車1台、散水車1台、衛星通信車1台、Ku-SAT2台)。
- リエゾン6名派遣中(王滝村2名、木曾町2名、長野県庁2名)。
- OTEC-FORCEの派遣  
中部地方整備局より、10名派遣。
- 政府現地対策本部へ6名の派遣を継続中。

【10/3(金)】

- 災害対策用機械8台が待機又は稼働中(照明車2台、路面清掃車1台、散水車1台、衛星通信車1台、Ku-SAT3台)。
- リエゾン6名派遣中(王滝村2名、木曾町2名、長野県庁2名)。
- OTEC-FORCEの派遣  
中部地方整備局より、10名派遣。
- 政府現地対策本部へ6名の派遣を継続中。

【10/4(土)～10/6(月)】

- 災害対策用機械8台が待機又は稼働中(照明車2台、路面清掃車1台、衛星通信車1台、Ku-SAT4台)。
- リエゾン6名派遣中(王滝村2名、木曾町2名、長野県庁2名)。
- OTEC-FORCEの派遣  
中部地方整備局より、4日(土)：6名派遣、5日(日)：2名派遣、6日(月)：3名派遣。
- 政府現地対策本部へ6名の派遣を継続中。

## 2. 二次災害防止対策

【9/27(土)】

- 16:05 防災ヘリによる上空調査により、山頂南西側大きく開いた3カ所の噴火口、山頂付近に厚さ50cmの降灰を確認。(ヘリからの目視確認)
- 土砂災害防止法に基づく緊急調査のため、国総研・土研より砂防専門家3名を現地に派遣。

【9/28(日)】

- 6:02 から噴火・降灰の状況把握と二次災害防止対策を検討するための防災ヘリによる緊急調査を実施(砂防専門家3名等)。
- 地上における降灰状況調査に着手。
- 気象庁から関係市町村及び地方整備局等の関係機関に対して、気象情報(御嶽山上空の風と周辺の天気予想)を提供。(5:00 から1日2回の提供)。
- 救助活動中の二次災害を防止するため、今後の注意事項をとりまとめた「救助活動等における土砂災害への警戒について」を配布し、救助関係機関が活用。
- 今後の応急対策に資する備蓄資材(大型土のう袋等)を確保済み。

【9/29(月)】

- 砂防専門家3名により、噴火・降灰の状況把握と二次災害防止対策を検討するための緊急調査を継続。
- 地上における降灰状況調査を継続。UAV(無人ヘリ)を用いて、立入規制区域を含めて調査を実施中。
- 気象庁から関係市町村及び地方整備局等の関係機関に対して、気象情報(御嶽山上空の風と周辺の天気予想)の提供を継続。
- 中部地方整備局防災ヘリコプターによる砂防専門家等の御嶽山上空からの降灰状況調査を実施(9/29、12:00~)。

【9/30(火)】

- 砂防専門家2名による緊急調査を継続。
- 気象情報(御嶽山上空の風と周辺の天気予想)の提供を継続。
- 中部、関東地方整備局防災ヘリコプターによる御嶽山上空からの降灰状況調査を実施(9/30、9:30~)。

【10/1(水)】

- 砂防専門家2名による緊急調査を継続。
- 気象情報(御嶽山上空の風と周辺の天気予想)の提供を継続。
- 監視カメラとワイヤーセンサーを濁沢川、湯川、冷川、鹿ノ瀬川、白川に設置するための現地調査を実施中(9/30~)。
- 今後の降雨に伴う土石流などの二次災害に対処するため、流域に火山灰が堆積した溪流のうち、砂防堰堤が設置されていない鹿ノ瀬川に、コン

クリートブロック積み砂防堰堤 1 基を緊急的に設置予定（10/2～）。

【10/2(木)】

- 砂防専門家 2 名による緊急調査を継続。
- 気象情報（御嶽山上空の風と周辺の天気の前想）の提供を継続。
- 監視カメラとワイヤーセンサーを濁沢川、湯川、冷川、鹿ノ瀬川、白川に順次設置中。
- 鹿ノ瀬川のコンクリートブロック積み砂防堰堤 1 基を設置中。
- 長野県、岐阜県、<sup>おうたきむら</sup>王滝村、<sup>きそまち</sup>木曾町に対して、「御嶽山周辺地域における今後の降雨に対する土砂災害に関する注意事項」を情報提供・説明し、注意喚起を実施。

【10/3(金)】

- 土石流等に対する二次災害防止のため、山頂付近に火山灰が厚く堆積した湯川、白川、濁沢川において、降灰の影響を考慮した土石流に関するシミュレーションを実施。とりまとめた結果について、本日、長野県、木曾町、王滝村に報告するとともに公表。
- 監視カメラとワイヤーセンサーを順次設置中。
- 砂防専門家 2 名による緊急調査を継続。
- 気象情報（御嶽山上空の風と周辺の天気の前想）の提供を継続。
- <sup>かのせがわ</sup>鹿ノ瀬川のコンクリートブロック積み砂防堰堤 1 基を設置中。

【10/4(土)～10/6(月)】

- 監視カメラとワイヤーセンサーを順次設置中。

＜監視カメラとワイヤーセンサーの設置状況＞

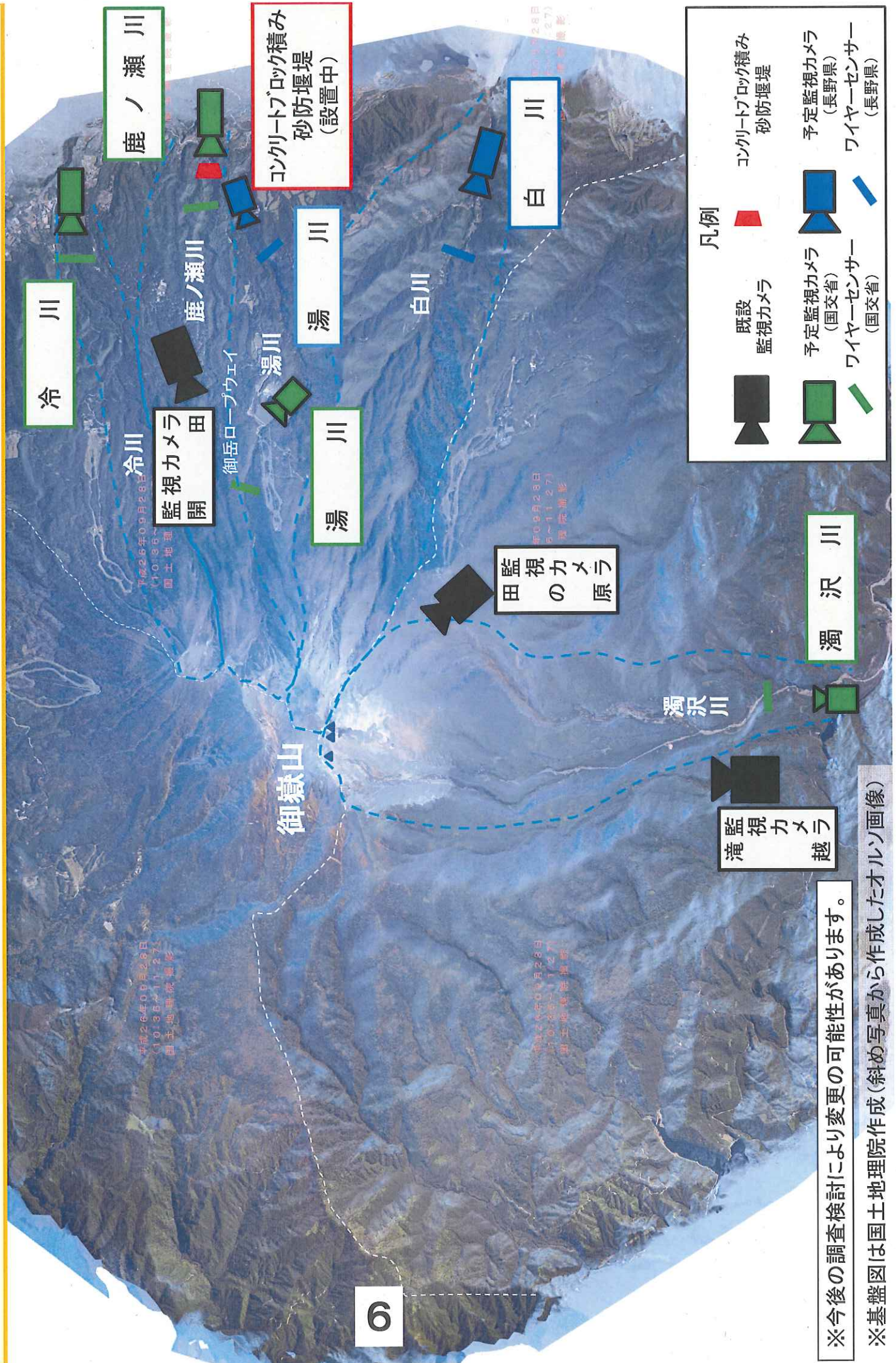
河川名	監視カメラ	ワイヤーセンサー	機関名
ゆかわ 湯川	10/5 以降	10/5 以降	国土交通省
	10/2 完了	10/2 完了	長野県
しらかわ 白川	10/3 完了	10/2 完了	長野県
にぎりさわがわ 濁沢川	10/2 完了	10/3 完了	国土交通省
つめたがわ 冷川	10/2 完了	10/3 完了	国土交通省
かのせがわ 鹿ノ瀬川	10/2 完了	10/4 完了	国土交通省

- 砂防専門家 2 名による緊急調査を継続。
- 気象情報（御嶽山上空の風と周辺の天気の前想）の提供を継続。
- <sup>かのせがわ</sup>鹿ノ瀬川のコンクリートブロック積み砂防堰堤 1 基を設置中。

### 3. その他

- 長野県道1路線、木曾町道4路線、王滝村道1路線で入山規制に伴う事前通行規制を実施中。
- 9月27日13:35以降、気象庁から降灰予報を約6時間毎に発表している。
- 御岳ロープウェイ運休中。
- おんたけ交通 バス3路線運休中。
- 気象庁発表の火山灰情報に基づき、火山灰の影響する高度、移動方向等に関する航空情報（ノータム）を発行（9月27日12:21）。以降、継続して発行（46通目10月6日9:19）。
- 9月29日 御嶽山の噴火周辺地域の斜め写真による3D動画を国土地理院HPで公開。
- 10月1日 撮影したSAR画像から火口位置を推定し、国土地理院HPで公開。

# 二次災害防止に向けた監視体制等



凡例

既設監視カメラ	コンクリートブロック積み砂防堰堤	予定監視カメラ (長野県)	ワイヤーセンサー (長野県)
予定監視カメラ (国交省)		ワイヤーセンサー (国交省)	

※今後の調査検討により変更の可能性がります。

※基盤図は国土地理院作成(斜め写真から作成したオルソ画像)

## 御嶽山の噴火による被害状況等について（第11報）

## 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27日	12:36 注意体制			
		13:45 非常体制			
	9月28日	17:00 非常災害対策本部			
関東地方整備局	9月27日	14:00 注意体制	北陸信越運輸局	9月27日	12:50 注意体制
中部地方整備局	9月27日	12:36 警戒体制	中部運輸局	9月27日	15:00 注意体制
		14:45 非常体制			
国土地理院	9月27日	12:36 注意体制	気象庁	9月27日	12:36 警戒体制
		13:45 非常体制			17:00 非常体制

## 2. 噴火の概要(10月6日6:00時点)

- ・ 9月27日11時41分頃から火山性微動が発生し始め、同11時52分頃に噴火が発生した。中部地方整備局が設置している滝越カメラによれば南側斜面を3キロメートルを超えて流れ下る噴煙を観測したため、噴火警戒レベル3（入山規制）を発表し、火口から4キロメートル以内に立ち入らないように呼びかけている。なお、火山性微動が継続していることから現在も噴火が継続していると推測される。
- ・ 御嶽山で噴火が発生したのは2007年（平成19年）3月下旬のごく小規模な噴火以来のこと。
- ・ 9月27日に気象庁が降灰の拡がりについて聞き取り調査を行った結果、御嶽山の西側の岐阜県下呂市萩原町から東側の山梨県甲府市飯田にかけての範囲で降灰が観測されている。
- ・ 9月28日中部地方整備局の協力を実施した上空からの観測によると、御嶽山山頂付近に北西から南東方向に伸びる火口列が見られ、複数の火口から白色の噴煙が勢いよく火口上1000メートルまで上昇するのが認められ、ときおり火山灰交じりの薄灰色の噴煙が認められた。
- ・ 火山性微動は10月1日に入ってから振幅が徐々に小さくなり、10月1日19時頃からは検知できない程度の大きさになっていた。10月2日19時30分頃から再び観測されており、振幅は小さいながらも継続している。10月5日16時頃から、振幅が一時的に増加する時間帯があったが、現在は10月5日16時前の状態に戻っている（10月6日6時現在）。
- ・ 御嶽山の南東約3キロメートルに設置している傾斜計に、10月4日13時頃から、わずかな山側上がりの変化がみられたが、10月5日8時頃から横ばいの状態となっている。変動開始から横ばいの状態までの変動の大きさは、噴火直前の数分前に観測された大きさの100分の1程度である。
- ・ 10月5日3時には噴煙が火口縁上300mまで上がっていた。これ以降は視界不良のため噴煙の高さを確認することができず、10月6日6時現在、噴煙の高さは不明である。

## 【噴火警報の発表状況等】

- 9月27日12:36 噴火警報発表（火口周辺警報）  
噴火警戒レベル1（平常） → レベル3（入山規制）  
※噴火警戒レベル3は、平成20年3月31日の御嶽山の噴火警戒レベルの運用開始以来初めて。
- 対象市町村等
  - ・ 長野県：王滝村、木曾町
  - ・ 岐阜県：高山市、下呂市
- 防災上の警戒事項
  - ・ 火口から4キロメートル程度の範囲では大きな噴石の飛散や火砕流等に警戒が必要
  - ・ 風下側では降灰及び風の影響を受ける小さな噴石（火山れき）に注意が必要
  - ・ 爆発的な噴火に伴う大きな空振に注意が必要
- 9月27日13時35分 ~ 降灰予報を約6時間毎に発表し、降灰の予想される地域を図示

○9月27日16時～火山の状況に関する解説情報を概ね3時間毎に発表

○9月28日19時30分 噴火警報（火口周辺警報）を更新し、火砕流に対して警戒を呼びかける

### 3. 気象の見通し(10月6日6:00時点)

○御嶽山山頂付近は、今日（6日）5時現在、25～30メートルの南東の風が吹いているとみられる。また、御嶽山周辺では、降り始め（5日明け方）からの雨量が100ミリ前後となっている。

○今日（6日）は、台風の影響で、昼過ぎまで雨で、雷を伴って非常に激しく降る所がある見込み。明日（7日）は、晴れるが朝晩は曇る見込み。

○明日（7日）朝までに予想される雨量は多いところ80ミリの見込み。

### 4. 国土交通省の対応

○9/27 14:25大臣防災センター登庁（対策を指示）

○9/27 14:30気象庁記者会見

○9/27 14:40第1回大臣、中部地整局長テレビ会議

○9/27 15:43第2回大臣、中部地整局長テレビ会議

○9/28 10:30御嶽山の火山活動に関する国土交通省関係局長等会議を開催

○9/30 北川国土交通副大臣が現地入り

○政府現地対策本部へ派遣

・国土交通本省より1名派遣、中部地方整備局より1名派遣、北陸信越運輸局より2名派遣、北陸信越運輸局長野支局より1名派遣(9/28～10/6)

○官邸リエゾンを派遣(9/27～10/4)

#### 【救助、下山支援】

○リエゾン（情報連絡員）の派遣

・自治体支援（長野県、長野県王滝村、長野県木曾町、岐阜県、岐阜県高山市、岐阜県下呂市）のため最大11名派遣(9/27～10/6)。

○専門家の派遣

・国総研、土研より砂防専門家最大3名を派遣（国総研1名：9/27～29、10/2～3、10/5～6）（土研1名：9/27～10/1、1名：9/27～10/3、1名：10/5～6）（噴火・降灰の状況把握と二次災害防止対策の検討・助言するため）

○災害対策用機械等出動状況（10月6日6:00現在）

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
中部地整	長野県木曾郡王滝村（田ノ原駐車場）	下山者支援、自衛隊等救助支援	照明車	2	稼働後撤収済	9月27日～9月28日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（黒沢登山口）	下山者支援	照明車	1	稼働後撤収済	9月27日～9月28日
中部地整	長野県木曾郡開田村（開田登山口）	下山者支援	照明車	1	稼働後移動	9月27日～9月28日
	長野県木曾郡木曾町（黒沢登山口）				稼働後撤収済	9月27日～9月28日
中部地整	岐阜県下呂市小坂町（濁河温泉登山口）	下山者支援、自衛隊等救助支援	照明車	1	稼働後撤収済	9月27日～9月28日
中部地整	長野県木曾郡王滝村八海山	入山規制支援	照明車	1	稼働後待機中	9月29日～
中部地整	長野県木曾郡王滝村濁川	入山規制支援	照明車	1	稼働後撤収済	9月29日～10月5日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（木曾維持出張所）	入山規制支援	照明車	1	待機中	10月5日～
中部地整	長野県木曾郡木曾町（木曾維持出張所）	降灰清掃	路面清掃車	1	稼働後撤収済	9月27日～9月28日
					待機中	10月1日～



中部地整	長野県木曾郡木曾町（開田高原保険休養地内町道）	降灰清掃	路面清掃車	2	稼働後撤収済	9月27日～ 9月28日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（開田高原保険休養地内町道）	降灰清掃	散水車	3	稼働後撤収済	9月27日～ 9月28日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（木曾維持出張所）	降灰清掃	路面清掃車	1	待機後撤収	9月28日～ 9月30日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（木曾維持出張所）	降灰清掃	路面清掃車	1	待機後撤収	9月29日～ 9月30日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（木曾維持出張所）	降灰清掃	散水車	1	待機後撤収	9月28日～ 9月30日
中部地整	長野県木曾郡木曾町（木曾維持出張所）	捜索活動支援（ヘリポート）	散水車	1	待機後撤収	9月30日～ 10月1日
中部地整	長野県木曾郡大滝村（松原スポーツ公園）	捜索活動支援（ヘリポート）	散水車	1	稼働後撤収	10月1日～ 10月3日
中部地整	長野県木曾郡王滝村（八海山登山口）	現地情報収集	衛星通信車	1	稼働後撤収済	9月27日～ 9月28日
中部地整	岐阜県下呂市小坂町（濁河温泉登山口）	現地情報収集	衛星通信車	1	稼働後撤収済	9月27日～ 9月28日
中部地整	長野県木曾郡王滝村 王滝村役場	映像配信	Ku-SAT	1	稼働後撤収済	9月28日～ 9月30日
中部地整	長野県木曾郡王滝村八海山	入山規制支援	衛星通信車	1	稼働中	9月29日～
中部地整	長野県木曾郡王滝村濁川	入山規制支援	Ku-SAT	1	稼働後待機中	9月29日～
中部地整	長野県木曾郡王滝村濁川	土石流監視	Ku-SAT	1	稼働中	10月2日～
中部地整	名古屋大学地震火山緊急センター	映像配信	Ku-SAT	1	稼働中	10月2日～
中部地整	長野県木曾郡木曾町役場	映像配信	Ku-SAT	1	稼働中	10月3日～

※災害対策用機械等最大16台派遣。

- ・9/27より照明車両5台が徒歩下山者および自衛隊等入山の支援のため稼働。
- ・木曾町の要請を受け、町道の降灰除去作業を中部地整の路面清掃車3台、散水車2台で実施。町道鹿ノ瀬線の降灰除去は4:20作業完了。

#### 【二次災害防止対策】

○9月28日、土砂災害防止法に基づく緊急調査に着手。

○TEC-FORCEの派遣

- ・救助・下山支援および被災状況把握、応急対策実施等のため最大19名派遣(9/27～10/6)。

○防災ヘリコプターによる被害状況調査(10月6日15:00時点)

- ・中部地方整備局防災ヘリコプターによる御嶽山上空からの調査を実施(9/27 15:20～)。山頂南西側大きく開いた3カ所の噴火口、山頂付近に厚さ50cmの降灰を確認。
- ・中部地方整備局防災ヘリコプターによる御嶽山上空からの降灰状況調査を実施(9/28:2回、9/29:1回、9/30:1回)。
- ・関東地方整備局防災ヘリコプターによる御嶽山上空からの降灰状況調査を実施(9/30)。

○地上における状況調査

- ・地上より降灰状況調査を実施。UAV（無人ヘリ）を用いて立入規制区域を含めて調査を実施(9/29)。

○関係自治体等への情報提供

・関係する県、市町村、関係機関等に、今後の注意事項をとりまとめた「救助活動等における土砂災害への警戒について」を配布し、救助関係機関が活用。

・関係自治体に対して、「御嶽山周辺地域における今後の降雨に対する土砂災害に関する注意事項」の情報提供を実施。

・御嶽山における降灰後の土石流に関するシミュレーション結果を、長野県、木曾町、王滝村に情報提供実施。(10/3)

○今後の応急対策に資する備蓄資材(大型土のう袋等)を確保済み。

○監視カメラとワイヤーセンサー設置状況

河川名	監視カメラ	ワイヤーセンサー	機関名
湯川	10月5日以降	10月5日以降	国土交通省
	10月2日 設置完了	10月2日 設置完了	長野県
白川	10月3日 設置完了	10月2日 設置完了	長野県
濁沢川	10月2日 設置完了	10月3日 設置完了	国土交通省
冷川	10月2日 設置完了	10月3日 設置完了	国土交通省
鹿ノ瀬川	10月2日 設置完了	10月4日 設置完了	国土交通省

○砂防堰堤設置

・流域に火山灰が堆積した溪流のうち、砂防堰堤が設置されていない鹿ノ瀬川に、コンクリートブロック積堰堤1基(4tブロック使用)を設置中(10/2~)

【その他】

○長野県道1路線で噴火による通行規制を9月27日14:20から実施中

上記の外に、町道鹿ノ瀬線、屋敷野線、千本松線、寒原倉越線、村道41号線について噴火による通行規制中

○9月28日19:05 防衛省と調整し、「9月28日19時05分から追って通知するまで、全ての有視界飛行方式で飛行する航空機は、救難活動への干渉を避けるため、御嶽山の半径5NM(約9.3km)以内、地上から11,000ft(約3,400m)までの範囲で他の航空機に特に注意すること」を内容とする航空情報(ノータム)を発行(9月28日11:51に発行した航空情報を更新)。

○気象庁発表の火山灰情報に基づき、火山灰の影響する高度、移動方向等に関する航空情報(ノータム)を9月27日12:21に発行。以降、継続して発行(46通目10月6日9:19)。

## 5. 気象庁の対応

○御嶽山の火山活動状況について、御嶽山周辺の地震計、空振計、傾斜計、遠望カメラ等の観測ネットワークにより、24時間体制で監視中。

○噴火警報等を発表するとともに、地元自治体をはじめ、関係機関に対する解説及び資料の提供を各地気象台より適宜実施。

○気象庁機動調査班(JMA-MOT)を現地に派遣して、噴火の状況や降灰の状況等の調査を実施(長野地方気象台:9月27日13時55分~、気象庁:9月27日15時40分~)

○降灰の拡がりについて気象台から自治体等への聞き取り調査を実施(9月27日~)

○火山活動状況に関して記者会見(9月27日14時30分)

○御嶽山山頂部における救助活動の実施にあたっての留意事項について長野・岐阜両県等関係機関に周知(9月27日)。

○長野県の災害対策本部会議に出席(9月27日~)

○長野県、岐阜県、各県内関係市町村及び地方整備局等の関係機関に対して、気象情報(御嶽山上空の風と周辺の天気予想)を提供(9月28日5時~ 1日2回の提供)

○国土交通省中部地方整備局のヘリに同乗し、上空から御嶽山の火山活動の状況を確認(9月28日午前)

○陸上自衛隊のヘリに同乗し、上空から御嶽山の火山活動の状況を確認(9月28日午後)

○気象庁機動調査班により火山ガス観測等を実施(9月28日)

○火山噴火予知連絡会拡大幹事会を開催し、統一見解を公表(9月28日)

○政府の現地対策本部に東京管区気象台気象防災部長他3名を派遣(9月28日~)

○王滝大又(長野県木曾郡王滝村)に臨時雨量観測所を設置(10月3日)

## 6. 国土地理院の対応

- ・御嶽山の被害状況把握のため、空中写真撮影準備中（9月27日）
- ・御嶽山の噴火周辺地域の空中写真撮影を実施（9月28日）
- ・御嶽山の噴火周辺地域の空中写真を関係機関へ提供（9月28日）
- ・御嶽山の噴火周辺地域の空中写真および正射画像をホームページで公開（9月28日）
- ・御嶽山の噴火周辺地域の空中写真撮影および航空機SAR観測を実施（9月29日）
- ・28, 29日撮影の斜め写真による3D動画をホームページで公開（9月29日）
- ・政府の現地対策本部に職員1名を派遣（9月29日～）
- ・御嶽山の噴火周辺地域の航空機SAR観測を実施（9月29, 30日）
- ・29, 30日に観測したSAR画像から推定した火口位置とSAR画像をホームページで公開（9月30日）
- ・人工衛星（だいち2号）データを用いて御嶽山の地表変化を面的に把握しホームページで公表（10月3日）

URL : <http://www.gsi.go.jp/BOUSAI/h26-ontake-index.html>

## 7. 一般被害の状況

### ○警察庁情報

#### ・人的被害

死者51人（警察庁（10月5日9:30現在）

負傷者69人（長野県59名、岐阜県10名）（消防庁（10月5日9:00現在）

※長野県の負傷者59名は、病院に收容された負傷者数。

行方不明者：12名（長野県御嶽山噴火災害対策本部（10月5日10:00現在）

※4日に搬送された死者4名はこれまでの行方不明者と一致

※行方不明者数は、お問い合わせの情報等を基に集計したものであり、今後も変動することがある。

## 8. 所管施設等の状況

### ○河川（10月6日6:00現在）

- ・現時点で被害情報なし

### ○管理ダム（10月6日6:00現在）

- ・現時点で被害情報なし

### ○土砂災害

#### ●土砂災害発生状況（10月6日15:00現在）

- ・現時点で被害情報なし

#### ●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（10月6日6:00現在）

- ・土砂災害警戒情報の発表なし。

土砂災害警戒情報				避難勧告等情報						
都道府県	市町村	発表日時	解除日時	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
					避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数			
長野県	王滝村			滝越	避難勧告	10	14	10月5日 16:37		
長野県	木曾町			屋敷野、荻の島、倉本、井原、開田高原西野	避難準備	1,061	1,826	10月5日 16:31		

### ○道路（10月6日6:00現在）

- ・現時点で被害情報なし

### ○鉄道関係（10月6日6:00現在）

- ・9月27日 12時55分より御岳ロープウェイは運転休止

○自動車関係（10月6日6:00現在）

【御遺体搬送関係】

長野県からの要請により、長野県トラック協会、全国霊柩自動車協会が以下のとおり対応  
（御遺体搬送のための延べ車両数50両）（予定）

- ・ 9月28日 御遺体の搬送のための車両（4両）手配
- ・ 9月29日 御遺体の搬送のための車両（2両）手配
- ・ 9月30日 御遺体の搬送のための車両（6両）手配
- ・ 10月1日 御遺体の搬送のための車両（14両）手配
- ・ 10月2日 御遺体の搬送のための車両（20両）手配
- ・ 10月4日 御遺体の搬送のための車両（1両）手配
- ・ 10月5日 御遺体の搬送のための車両（2両）手配
- ・ 10月6日 御遺体の搬送のための車両（1両）手配（予定）

【バス関係】

- ・ おんたけ交通 バス3路線運休中

○海事関係（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○港湾関係（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○航空関係（10月6日6:00現在）

- ・ 空港施設等被害情報なし
- ・ 欠航便情報なし

○物流関係（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○下水道（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○公園（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○宅地（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○公営住宅関連等（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○官庁施設（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○観光関係（10月6日6:00現在）

- ・ 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 菊地
代表：03-5253-8111 内線35-738
直通：03-5253-8461

台風第18号による大雨等による被害状況等について（第2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	10月3日	16:00	注意体制				
	10月5日	12:00	警戒体制				
東北地方整備局	10月6日	7:28	警戒体制	東北運輸局	10月6日	9:00	注意体制
関東地方整備局	10月5日	18:00	注意体制	関東運輸局	10月5日	12:20	注意体制
	10月6日	6:00	警戒体制	北陸信越運輸局	10月3日	16:00	注意体制
中部地方整備局	9月27日	14:45	非常体制 （「御嶽山噴火」対応と併せて）	中部運輸局	10月5日	6:00	注意体制
近畿地方整備局	10月5日	9:00	注意体制	近畿運輸局	10月5日	18:50	注意体制
		18:30	警戒体制		10月6日	0:00	警戒体制
						9:00	注意体制
				神戸運輸監理部	10月5日	20:25	注意体制
					10月6日	9:00	体制解除
中国地方整備局	8月20日	8:21	非常体制 （「8月16日からの大雨」（広島市土砂災害）対応と併せて）	中国運輸局	8月20日	12:30	警戒体制 （「8月16日からの大雨」（広島市土砂災害）対応と併せて）
四国地方整備局	10月5日	16:00	注意体制	四国運輸局	10月5日	14:20	注意体制
	10月6日	2:40	警戒体制		10月6日	9:00	体制解除
		5:00	注意体制				
		10:00	体制解除				
九州地方整備局	10月4日	22:00	注意体制	九州運輸局	10月5日	7:00	注意体制
	10月5日	12:00	警戒体制				
	10月6日	10:30	注意体制	大阪航空局	10月3日	16:00	警戒体制
					10月6日	11:00	体制解除
国土地理院	10月3日	17:10	注意体制	気象庁	10月4日	6:00	警戒体制

## 2. 気象状況

### (1) 気象の概況と見通し (10月6日14時現在)

#### 【概況】

- 大型で強い台風第18号は、今日(6日)8時過ぎに、静岡県浜松市付近に上陸し、昼過ぎには関東の東海上に抜けた。(14時現在、中心気圧975hPa、最大風速35メートル、最大瞬間風速50メートル)
- 東日本の太平洋側を中心に非常に激しい雨が降り、局地的に1時間80ミリ以上の猛烈な雨が降った所があった。12時までの24時間に関東甲信地方や東海地方の多いところで400ミリに達した。
- 東北から東日本を中心に非常に強い風が吹き、広い範囲で大しけとなっている所がある。

#### 【見通し】

- 台風は関東の東海上を北東に進み、今日(6日)夜には日本の東海上で温帯低気圧に変わる見込み。
- 今日(6日)は、台風の影響で東日本と北日本の太平洋側を中心に非常に強い風が吹き、大しけとなる見込み。
- 土砂災害、洪水、低い土地の浸水、暴風、高波に警戒。
- 御嶽山周辺では、今日(6日)は、曇りで時々晴れるが、弱い雨の降るところがある見込み。明日(7日)は晴れるが朝晩は曇りとなる見込み。

### (2) 大雨等の状況 (10月4日0時~10月6日14時)

#### ・主な1時間降水量

##### (アメダス観測値)

静岡県	鍵穴	87.0ミリ	6日 8時17分まで
静岡県	高根山	76.0ミリ	6日 8時16分まで
三重県	尾鷲	74.5ミリ	6日 3時41分まで
神奈川県	平塚	72.0ミリ	6日10時04分まで
静岡県	浜松	69.0ミリ	6日 7時24分まで
奈良県	下北山	68.5ミリ	6日 3時49分まで
静岡県	富士	68.0ミリ	6日 9時01分まで
東京都	三宅坪田	64.5ミリ	5日11時20分まで
静岡県	清水	64.5ミリ	6日 8時16分まで
静岡県	天城山	63.5ミリ	6日 8時08分まで

#### (気象レーダー等による解析(※))

静岡県	静岡市	約110ミリ	6日09時00分まで
静岡県	沼津市	約100ミリ	6日09時30分まで
静岡県	富士市	約100ミリ	6日09時30分まで

※レーダー等を用いて解析された降水量(1km四方毎)の市町村内の最大値を表記。

~50ミリ : 5ミリ単位  
50~200ミリ : 10ミリ単位  
200~500ミリ : 50ミリ単位  
500~ ミリ : 100ミリ単位  
で表記。

#### ・主な24時間降水量

##### (アメダス観測値)

静岡県	天城山	425.5ミリ	6日 9時00分まで
静岡県	鍵穴	402.0ミリ	6日 9時00分まで
三重県	尾鷲	400.0ミリ	6日 5時30分まで
静岡県	清水	398.5ミリ	6日 9時30分まで
山梨県	南部	389.0ミリ	6日 9時20分まで
静岡県	高根山	385.5ミリ	6日 9時00分まで
静岡県	富士	354.5ミリ	6日 9時30分まで
静岡県	湯ヶ島	344.5ミリ	6日 9時20分まで
鹿児島県	中種子	340.5ミリ	5日20時30分まで
静岡県	静岡	337.0ミリ	6日 9時10分まで

#### (気象レーダー等による解析(※))

静岡県	伊豆市	約700ミリ	6日09時00分まで
鹿児島県	屋久島町	約700ミリ	5日18時00分まで
静岡県	静岡市	約500ミリ	6日10時00分まで
静岡県	伊東市	約500ミリ	6日09時00分まで

静岡県 富士市 約500ミリ 6日10時00分まで

・ 主な期間降水量  
(アメダス観測値)

静岡県	天城山	488.5ミリ
静岡県	鍵穴	434.5ミリ
静岡県	清水	428.0ミリ
山梨県	南部	419.5ミリ
三重県	尾鷲	416.0ミリ
静岡県	高根山	415.5ミリ
静岡県	湯ヶ島	388.0ミリ
静岡県	富士	385.5ミリ
神奈川県	海老名	372.0ミリ
静岡県	静岡	363.5ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

鹿児島県	屋久島町	約800ミリ
静岡県	伊豆市	約700ミリ
静岡県	伊東市	約600ミリ

・ 主な最大風速

静岡県	石廊崎	32.2m/s	(南南西)	6日 9時01分
鹿児島県	屋久島	31.7m/s	(北)	5日12時57分
千葉県	勝浦	31.0m/s	(南南西)	6日11時10分
鹿児島県	喜界島	29.9m/s	(北北西)	5日 4時00分
東京都	三宅坪田	29.5m/s	(南南西)	6日 8時24分
静岡県	御前崎	29.0m/s	(南)	6日 8時16分
鹿児島県	種子島	28.6m/s	(北)	5日15時25分
沖縄県	北大東	28.6m/s	(北北西)	4日12時39分
千葉県	銚子	27.7m/s	(南南西)	6日11時41分
沖縄県	南大東	27.7m/s	(北西)	4日16時19分

・ 主な瞬間最大風速

静岡県	御前崎	45.5m/s	(南)	6日 8時07分
沖縄県	北大東	45.3m/s	(北北西)	4日14時35分
千葉県	銚子	44.3m/s	(南南西)	6日11時32分
鹿児島県	屋久島	43.7m/s	(北)	5日12時56分
鹿児島県	種子島	43.4m/s	(北)	5日14時01分
千葉県	勝浦	42.8m/s	(南南西)	6日10時51分
東京都	大島	42.6m/s	(南南西)	6日10時06分
鹿児島県	尾之間	42.6m/s	(東北東)	5日11時33分
鹿児島県	喜界島	42.2m/s	(北北西)	5日 5時45分
東京都	神津島	41.7m/s	(南南西)	6日 8時54分

(3) 波浪の状況 (10月4日0時~10月6日14時)

・ 台風第18号に伴う主な波浪最高値

(波浪観測値)

【気象庁所管】

静岡県	石廊崎	12.8m	6日 10時00分
【国土交通省港湾局所管】			
和歌山県	潮岬	10.9m	6日 03時40分
鹿児島県	名瀬港	8.3m	5日 11時40分
静岡県	下田港	7.8m	6日 09時40分
鹿児島県	志布志港	7.6m	5日 16時00分
高知県	高知港	6.4m	6日 00時40分
GPS波浪計	静岡御前崎沖	16.0m	6日 08時40分
GPS波浪計	高知西部沖	11.3m	5日 20時40分

GPS波浪計	三重尾鷲沖	11.3m	6日 05時00分
GPS波浪計	伊勢湾口沖	11.3m	6日 07時00分
GPS波浪計	宮崎日向沖	9.8m	5日 19時40分
GPS波浪計	和歌山南西沖	9.4m	6日 04時00分

### 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（10月6日15:00現在）

・自治体支援（三重県、岐阜県、静岡県、静岡県伊豆市、静岡県富士市、静岡県牧之原市、静岡県菊川市、静岡県静岡市、愛知県、愛知県名古屋市、愛知県豊橋市、千葉県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、神奈川県、東京都、山梨県）のため最大29名派遣（10/5～6）。

#### ○OTEC-FORCEの派遣（10月6日15:00現在）

・ヘリコプターによる上空からの被災状況調査（静岡県等）、応急復旧（静岡県牧之原市）のため6名派遣（10/6）。

#### ○防災ヘリコプターによる被災状況調査（10月6日15:00現在）

・近畿地方整備局防災ヘリコプターによる静岡県等上空からの調査を実施（10/6）。

#### ○災害対策用機械等出動状況（10月6日6:00現在）

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
中部地整	三重県鈴鹿市白子2丁目（鈴鹿市渚排水機場）	内水排除（堀切川）	排水ポンプ車	1	待機中	10月3日～
中部地整	三重県鈴鹿市白子2丁目（鈴鹿市渚排水機場）	内水排除（堀切川）	照明車	1	待機中	10月3日～
中部地整	静岡県田方郡函南町肥田	内水排除（来光川）	排水ポンプ車	1	稼働中	10月5日～
中部地整	静岡県三島市御園	内水排除（大場川）	排水ポンプ車	1	稼働中	10月6日～
中部地整	静岡県富士市五貫島（元富士排水樋管）	内水排除（四ヶ郷用水路、元富士用水路）	排水ポンプ車	1	待機中	10月5日～
中部地整	静岡県菊川市嶺田（平田出張所）	内水排除（菊水川系黒沢川）	排水ポンプ車	2	待機中	10月5日～
近畿地整	和歌山県東牟婁郡串本町姫	道路越波（国道42号）	照明車	1	待機中	10月5日～
四国地整	高知県高岡郡日高村下村（神母樋門）	内水排除（仁淀川水系日下川）	排水ポンプ車	1	稼働後待機中	10月5日～
四国地整	高知県高岡郡日高村下村（神母樋門）	内水排除（仁淀川水系日下川）	照明車	1	待機中	10月5日～
四国地整	高知県吾川郡いの町音竹（宇治川樋門）	内水排除（仁淀川水系宇治川）	排水ポンプ車	1	待機中	10月5日～
四国地整	高知県吾川郡いの町枝川	内水排除（仁淀川水系宇治川）	排水ポンプ車	1	待機後撤収済	10月5日～10月6日
四国地整	高知県長岡郡大豊町怒田	斜面監視（怒田地すべり地区）	照明車	1	稼働後待機中	10月5日～



四国地整	高知県長岡郡大豊町怒田	斜面監視 (怒田地すべり地区)	衛星通信車	1	稼働中	10月5日～
------	-------------	--------------------	-------	---	-----	--------

#### 4. 気象庁の対応

- ・台風第18号に関する報道等への説明を実施（10月3日 17:30）
- ・台風第18号に関する記者会見を実施（10月4日 17:15、5日11:15）
- ・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られた場合は、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。
- 沖縄県国頭（くにがみ）村の海岸で米空軍所属男性が行方不明
  - ・10月5日1545頃、海岸を散策中の米空軍所属男性3名が波にさらわれ行方不明となり、1名が発見されるも死亡を確認。
- 神奈川県横須賀市野比（のび）海岸にて遊泳中の男性1名が行方不明
  - ・10月6日1410頃、横須賀市野比海岸にて遊泳中の15歳男性が行方不明となり巡視船艇、航空機により捜索中。

#### 6. 所管施設等の状況

○河川（10月6日6:00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

		水系						河川
整備局	水系	河						川

2) 現在、はん蓋危険水位を超えている河川

		水系						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

		水系						河川
整備局	水系	河						川
中部	雲出川水系	中村川						
中部	榎田川水系	佐奈川						

4) 現在、はん蓋注意水位を超えている河川

		水系						河川
整備局	水系	河						川
中部	雲出川水系	波瀬川						
近畿	新宮川	相野谷川						

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

水系 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

水系 河川

整備局	水系	河 川						

7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						

8) はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川

水系 河川

整備局	水系	河 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

水系 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

水系 河川

整備局	水系	河 川						

3) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						

4) はん濫危険水位を超えたが現在下回った河川

水系 河川

整備局	水系	河 川						
中部	金剛川	愛宕川						

■ 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>

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)	

<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)	

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)	

<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)	

■ 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			

<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			
宮崎県	本城川	本城川	串間市	準備	142	320	10/5 16:05	10/5 20:00	
宮崎県	市木川	市木川	串間市	準備	92	177	10/5 15:15	10/5 20:00	

■ 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	

<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	
静岡県	狩野川水系	大場川	三島市	右岸	0.1	1	待機	
静岡県	狩野川水系	来光川	函南町	左岸		1	稼働中	
静岡県	菊川水系	黒沢川	菊川市			2	待機	
静岡県	富士川水系	沼川	富士市			1	待機	

○管理ダム (10月6日6:00現在)

[洪水貯留操作を実施中のダム 8ダム]

- 直轄管理 1ダム 相模川水系：宮ヶ瀬ダム
- 水資源機構管理なし
- 都道府県管理 7ダム 三重県：宮川ダム、君ヶ野ダム  
和歌山県：七川ダム  
香川県：前山ダム、門入ダム、長柄ダム、千足ダム

[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 4ダム]

- 直轄管理 1ダム 榎田川水系：蓮ダム
- 水資源機構管理 0ダム
- 都道府県管理 3ダム 静岡県：奥野ダム  
香川県：大内ダム、大川ダム

(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（10月6日15:00現在）

（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
神奈川県	2件	横浜市	2件		2名				
静岡県	1件	静岡市	1件						
合計		3件		名	2名	名	戸	戸	戸

※人家被害等について現在詳細確認中

●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（10月6日6:00現在）

土砂災害警戒情報				避難勧告等情報						
都道府県	市町村	発表日時	解除日時	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考
					避難準備 避難勧告 避難指示	対象 世帯数	対象人数			
鹿児島県	大島郡徳之島町			全域	避難準備	5,204	11,514	10月4日 15:20	10月5日 09:00	
東京都	三宅村	10月5日 11:15								
鹿児島県	西之表市	10月5日 13:25	10月5日 20:00	全域	避難準備	8,188	16,431	10月5日 14:30		
鹿児島県	中種子町	10月5日 13:25	10月5日 20:00							
高知県	佐川町			全域	避難準備	6,182	13,678	10月5日 16:15		
神奈川県	三浦市			全域	避難準備	17,813	45,773	10月5日 16:30		
長野県	王滝村			滝越	避難勧告	10	14	10月5日 16:37		
茨城県	利根町			中田切、大平、布川、押戸、早尾	避難準備			10月5日 15:00		
京都府	福知山市			全域	避難準備	35,718	80,781	10月5日 17:00		
高知県	芸西村			叶木、和食浜中、和食浜西、松原、浜浦	避難準備	32	66	10月5日 16:20		
高知県	田野町			全域	避難準備	1,319	2,861	10月5日 17:20		
和歌山県	太地町			太地、森浦	避難準備	987	1,942	10月5日 17:00		
高知県	丹後市			全域	避難準備	22,681	58,716	10月5日 17:25		
和歌山県	日高町			全域	避難準備	3,040	7,892	10月5日 17:15		
和歌山県	新宮市	10月6日 02:20		南絵杖、熊野川町、高田・相賀	避難準備	1,026	1,826	10月5日 17:00		
長野県	木曾町			屋敷野、荻の島、倉本、井原、開田、高原西野	避難準備	26	71	10月5日 16:31		

高知県	北山村			全域	避難準備	270	460	10月5日 17:00		
和歌山県	高野町			全域	避難準備	1,755	3,394	10月5日 17:00		
三重県	大台町			大杉、萩原、領内	避難準備	1,499	3,252	10月5日 18:00		
岐阜県	恵那市			全域	避難準備	19,536	53,165	10月5日 18:00		
高知県	北川村			全域	避難準備	647	1,418	10月5日 18:00		
高知県	仁淀川町			全域	避難準備	3,262	6,194	10月5日 19:00		
奈良県	十津川村			全域	避難準備	1,856	3,674			
高知県	安田町			全域	避難準備	1,306	2,885	10月5日 18:00		
東京都	大島町	10月6日 05:10		元町、岡田、泉津	避難勧告	4,824	8,284	10月5日 19:00		
				大島の一部	避難準備	4,430	7,562	10月5日 19:00		
和歌山県	白浜町			日置川地域	避難準備	1,871	3,698	10月5日 19:00		
三重県	松坂市			全域	避難準備	71,850	168,872	10月5日 19:00		
高知県	奈半利町			全域	避難準備			10月5日 19:00		
和歌山県	すさみ町	10月6日 02:20								
和歌山県	那智勝浦町	10月6日 02:20								
和歌山県	古座川町	10月6日 02:20								
三重県	尾鷲市	10月6日 02:45								
三重県	熊野市	10月6日 02:45								
三重県	御浜町	10月6日 02:45								
三重県	紀宝町	10月6日 02:45								
徳島県	吉野川市	10月6日 03:15	10月6日 05:45							
三重県	紀北町	10月6日 03:15								
徳島県	石井町	10月6日 04:10	10月6日 05:45							
三重県	津市	10月6日 04:10								

徳島県	阿波市阿波町	10月6日 04:45								
徳島県	美馬市脇町	10月6日 04:45	10月6日 05:45							
徳島県	つるぎ町	10月6日 04:45	10月6日 05:45							
三重県	松坂市	10月6日 04:50								
山梨県	富士吉田市	10月6日 05:05								
山梨県	忍野市	10月6日 05:05								
山梨県	山中湖村	10月6日 05:05								
山梨県	南部町	10月6日 05:40								
静岡県	伊豆市	10月6日 05:45								

○道路 (10月6日13:00現在)

【高速道路】

被災による通行止め：4区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○東名高速道路	富士IC <sup>フジ</sup> ～清水IC <sup>シメズ</sup> (上り)	切土土砂流出	・事前通行止め規制：10/6 7:00～ ・人身物損なし、孤立なし
○新東名高速道路	長泉沼津IC <sup>ナガイヌマツ</sup> ～新富士IC <sup>シンフジ</sup> (下り)	切土土砂流出	・事前通行止め規制：10/6 7:00～ ・人身物損なし、孤立なし
○新東名高速道路	新清水JCT <sup>シンシメズ</sup> ～新静岡IC <sup>シンシズオカ</sup> (上り)	切土土砂流出	・事前通行止め規制：10/6 7:00～ ・人身物損なし、孤立なし
○小田原厚木道路	平塚 <sup>ヒラツカ</sup> ～大磯 <sup>オオイズ</sup> (上り)	盛土崩落	・事前通行止め規制：10/6 3:45～ ・人身物損なし、孤立なし

※雨量規制等による通行止め：13区間

○道路名：北関東自動車道

区間名：太田桐生IC～佐野田沼IC [10/6 3:15～継続中 (※基準90mm)]

区間名：宇都宮上山川IC～桜川筑西IC [10/6 10:49～継続中 (※基準170mm)]

区間名：桜川筑西IC～友部IC [10/6 9:40～継続中 (※基準200mm)]

区間名：友部IC～茨城町西IC [10/6 10:20～継続中 (※基準 連続155mm・時間40mm)]

区間名：茨城町西IC～茨城町東IC [10/6 8:15～継続中 (※基準130mm)]

○道路名：上信越自動車道

区間名：下仁田IC～佐久IC [10/6 3:40～継続中 (※基準100mm)]

○道路名：常磐自動車道

区間名：土浦北IC～岩間IC [10/6 10:07～継続中 (※基準 連続190mm・時間40mm)]

○道路名：館山自動車道

区間名：木更津JCT～富津中央IC、木更津南JCT～木更津南IC [10/6 7:55～継続中 (※基準150mm)]

区間名：富津中央IC～豊浦IC [10/6 10:40～継続中 (※強風)]

○ 道路名：圏央自動車道

区間名：木更津JCT～木更津東IC、市原鶴舞IC～東金IC [10/6 9:15～継続中（※基準 連続130mm・時間20mm）]

区間名：木更津東IC～市原鶴舞IC [10/6 0:05～継続中（※基準110mm）]

区間名：東金IC～松尾横芝IC [10/6 11:10～継続中（※基準110mm）]

区間名：神崎IC～稲敷IC [10/6 9:52～継続中（※基準130mm）]

区間名：稲敷IC～つくば中央IC [10/6 10:30～継続中（※基準170mm）]

区間名：あきる野IC～圏央厚木IC [10/6 3:00～継続中（※基準190mm）]

区間名：圏央厚木IC～海老名JCT [10/6 11:00～継続中（※基準 連続220mm・時間50mm）]

○ 道路名：東関東自動車道

区間名：茨城町JCT～茨城空港北IC [10/6 8:15～継続中（※基準130mm）]

○ 道路名：東京湾アクアライン、アクア連絡道

区間名：川崎浮島JCT～袖ヶ浦IC [10/6 9:10～継続中（※強風）]

○ 道路名：小田原厚木道路

区間名：厚木西IC～小田原西IC [10/6 3:45～継続中（※基準200mm）]

○ 道路名：西湘バイパス

区間名：西湘二宮IC～箱根口IC・石橋IC [10/6 6:00～継続中（※高波の影響）]

○ 道路名：東名高速道路

区間名：沼津IC～富士IC [10/6 8:40～継続中（※基準300mm）]

区間名：富士IC～清水IC [10/6 7:00～継続中（※高波の影響）]

区間名：清水IC～焼津IC [10/6 7:30～継続中（※基準300mm）]

区間名：焼津IC～浜松IC [10/6 6:58～継続中（※基準 連続220mm・時間50mm）]

区間名：浜松IC～豊川IC [10/6 6:58～継続中（※基準 連続220mm・時間50mm）]

○ 道路名：新東名高速道路

区間名：御殿場JCT～新静岡IC、新清水JCT～清水JCT [10/6 7:00～継続中（※基準300mm）]

区間名：新静岡IC～三ヶ日JCT [10/6 6:00～継続中（※基準250mm）]

○ 道路名：首都高速中央環状線

区間名：板橋JCT～江北JCT [10/6 11:10～継続中（※強風）]

区間名：葛西JCT～堀切JCT [10/6 11:25～継続中（※強風）]

○ 道路名：舞鶴若狭自動車道

区間名：舞鶴東IC～小浜西IC [10/6 6:57～継続中（※基準 連続120mm・時間50mm）]

※雨量規制等による通行止め解除：3区間

道路名：紀勢自動車道

区間名：大宮大台IC～紀勢大内山IC [10/6 5:00～11:00]

道路名：高松自動車道

区間名：鳴門IC～引田IC [10/6 4:00～8:10]

道路名：阪神高速5号湾岸線

区間名：尼崎末広～六甲アイランド北 [10/6 5:15～7:35]

【有料道路】

被災による通行止め：なし

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考

※雨量規制等による通行止め：5区間

○ 道路名：伊豆スカイライン

区間名：全線 [10/5 21:00～継続中]

○ 道路名：箱根スカイライン

区間名：全線 [10/6 8:30～継続中]



- 道路名：真鶴道路  
区間名：全線 [10/6 2:45～継続中]
- 道路名：銚子連絡道路  
区間名：全線 [10/6 11:35～継続中]
- 道路名：銚子新大橋有料道路  
区間名：全線 [10/6 12:00～継続中]

【直轄国道】

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42号	ワカヤマ ケンニシムロケン チョウクサミ 和歌山県西牟婁郡すさみ町周参見 クサ フカ ～口和深	越波	10/6 3:40～ 通行止め開始 人身・物損なし、迂回路あり 10/6 8:15～ 通行止め解除
国道42号	ワカヤマ ケンヒゴシロ ケンクシモトチヨウ フカ 和歌山県東牟婁郡串本町和深	越波	10/6 2:30～ 通行止め開始 人身・物損なし、迂回路あり 10/6 6:30～ 通行止め解除
国道42号	ワカヤマ ケンヒガシムロケン クシモトチヨウ コ 和歌山県東牟婁郡串本町田子	越波	10/6 2:45～ 通行止め開始 人身・物損なし、迂回路あり 10/6 6:47～ 通行止め解除
国道42号	ワカヤマ ケンニシムロケン チョウクサミ 和歌山県西牟婁郡すさみ町江住	越波	10/6 3:50～ 通行止め開始 人身・物損なし、迂回路あり 10/6 6:00～ 通行止め解除
国道42号	ワカヤマ ケンヒガシムロケン クシモトチヨウ ヒメ イ ケン 和歌山県東牟婁郡串本町姫～伊串	越波	10/6 3:55～ 通行止め開始 人身・物損なし、迂回路あり 10/6 6:05～ 通行止め解除
○ 国道52号	シズオカ シズオカ シメズ コゴウチ サカサト 静岡県静岡市清水区小河内字坂本	土砂流入	10/6 4:10～ 通行止め開始(9:15頃 土砂流入) 人身なし、物損 車両1台、迂回路なし
○ 国道52号	ヤマナシ ミナモト ナンブチヨウ マンザフ 山梨県南巨摩郡南部町万沢	土砂流入	10/6 0:10～ 通行止め開始(8:00頃 土砂流入) 人身・物損なし、迂回路なし
○ 国道1号	カナガワケン チガサキケン ナンコ 神奈川県茅ヶ崎市南湖	路面冠水	10/6 9:51～ 通行止め開始 人身・物損なし、迂回路あり

※雨量規制等による通行止め：9区間

【雨量】

- 道路名：国道20号  
区間名：神奈川県相模原市緑区与瀬～神奈川県相模原市緑区吉野 [10/6 0:20～]
- 道路名：国道20号  
区間名：東京都八王子市南浅川～神奈川県相模原市緑区千木良 [10/6 2:30～]
- 道路名：国道1号（西湘<sup>ハ</sup>イ<sup>ス</sup>）  
区間名：神奈川県中郡大磯町東町1丁目（大磯東IC）～神奈川県二宮町二宮（西湘二宮IC）
- 道路名：国道20号  
区間名：山梨県上野原市四方津～大月市梁川町新倉 [10/6 7:10～]
- 道路名：国道1号  
区間名：（箱根）静岡県田方郡函南町桑原字茨ヶ平～枯木地内 [10/6 8:10～]
- 道路名：国道1号  
区間名：（金谷）静岡県島田市番生寺～掛川市日坂地内 [10/6 6:30～]
- 道路名：国道138号  
区間名：（須走）静岡県駿東郡小山町須走地内 [10/5 22:10～]
- 道路名：国道246号  
区間名：（小山）静岡県駿東郡小山町大字生土～小山町大字棚頭 [10/5 21:40～]

【JR法面崩壊】

- 道路名：国道1号（富士由比BP）  
区間名：静岡県静岡市清水区（寺尾IC） [10/6 11:15～]

【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301号	静岡県湖西市吉美	路面冠水	10/6 6:30～ 通行止め開始 人身・物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道473号	静岡県榛原郡川根本町久野脇	法面崩落	10/6 6:45～ 通行止め開始 人身・物損なし、孤立なし、迂回路あり
○国道362号	静岡県榛原郡川根本町下長尾	路肩崩落	10/6 8:50～ 通行止め開始 人身・物損なし、孤立なし、迂回路あり

【都道府県・政令市道】 (33区間)

10月6日 6:00

10月6日 13:00

(計4区間)

(計33区間)

茨城県 1箇所(冠水)  
埼玉県 1区間(冠水)

茨城県 4区間(冠水)  
埼玉県 7区間(冠水)  
神奈川県 5区間(冠水)  
千葉県 2区間(冠水)  
山梨県 2区間(冠水、法面崩落)  
静岡県 7区間(冠水5、法面崩落等2)  
三重県 2区間(冠水)  
和歌山県 1区間(法面崩落)  
大分県 1区間(倒木)  
宮崎県 2区間(倒木)

※上記の外に、鹿児島県西之表市道6区間(土砂流失、倒木3、法面崩壊、冠水)で通行止めの情報あり。

【孤立情報：なし】

○鉄道関係(10月6日 15:00現在)

15事業者 38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東日本	常磐線	広野駅～竜田駅間	10/6	12:25			
		原ノ町駅～相馬駅間	10/6	11:51			
	石巻線	渡波駅～浦宿駅間	10/6	12:10			
	磐越東線	郡山駅～いわき駅間	10/6	11:07			
	水郡線	水戸駅～郡山駅間	10/6	10:35			
	大船渡線	気仙沼駅～一ノ関駅間	10/6	12:19			
	水戸線	小山駅～友部駅間	10/6	9:18			
	総武線	成東駅～銚子駅間	10/6	始発			
	成田線	成田駅～松岸駅間	10/6	始発			
	鹿島線	全線	10/6	始発			
	外房線	上総一ノ宮駅～安房鴨川駅間	10/6	始発			
	内房線	君津駅～千倉駅間	10/6	始発			
		千倉駅～安房鴨川駅間	10/6	始発	10/6	14:10	
	久留里線	全線	10/6	始発			
東海道線	小田原駅～熱海駅間	10/6	9:00				

	鶴見線	全線	10/6	8:37			
	小海線	小淵沢駅～中込駅間	10/6	6:00	10/6	14:15	
JR東海	紀勢線	多気駅～新宮駅間	10/5	15:00			
		亀山駅～多気駅間	10/6	始発			
	名松線	松阪駅～家城駅間	10/5	17:00			
	参宮線	伊勢市駅～鳥羽駅間	10/5	18:41			
		多気駅～伊勢市駅間	10/6	始発			
	御殿場線	御殿場駅～松田駅間	10/5	21:00			
		沼津駅～御殿場駅間	10/6	始発			
		松田駅～国府津駅間	10/6	始発			
	東海道線	熱海駅～豊橋駅間	10/6	始発			由比駅～興津駅間、土砂流入 鷺津駅～新所原駅間、土砂流入
		豊橋駅～岡崎駅間			10/6	13:05	
		岡崎駅～大垣駅間			10/6	10:41	
		大垣駅～米原駅間	10/6	10:59			
	中央線	名古屋駅～中津川駅間	10/6	始発	10/6	10:30	
		中津川駅間～塩尻駅間	10/6	始発	10/6	14:32	
	関西線	名古屋駅～亀山駅間	10/6	始発	10/6	10:30	
	美濃赤坂線	大垣駅～美濃赤坂駅間	10/6	始発	10/6	13:44	
	武豊線	大府駅～武豊駅間	10/6	始発	10/6	12:05	
	高山線	岐阜駅～美濃太田駅間	10/6	始発	10/6	11:56	
		美濃太田駅間～猪谷駅間	10/6	始発			
	太多線	多治見駅～美濃太田駅間	10/6	始発	10/6	12:03	
飯田線	豊橋駅～新城駅間	10/6	始発	10/6	13:05		
	新城駅～辰野駅間	10/6	始発				
身延線	富士駅～甲府駅間	10/6	始発			芝川駅～稲子駅間、倒木	
JR西日本	山陽線	新南陽駅～防府駅間	10/6	始発	10/6	6:10	
	因美線	津山駅～智頭駅間	10/6	始発	10/6	8:02	
	和歌山線	王寺駅～五条駅間	10/6	始発	10/6	9:01	
		五条駅～和歌山駅間			10/6	9:50	
	紀勢線	新宮駅～御坊駅間	10/6	始発			
		御坊駅～和歌山駅間			10/6	14:05	
		和歌山駅～和歌山市駅間			10/6	10:45	
	阪和線	天王寺駅～和歌山駅間	10/6	始発	10/6	9:04	
		鳳駅～東羽衣駅間	10/6	始発	10/6	9:04	
	関西空港線	日根野駅～関西空港駅間	10/6	始発	10/6	9:04	
	関西線	亀山駅～柘植駅間	10/6	始発	10/6	12:26	
		柘植駅～伊賀上野駅間			10/6	10:46	
		伊賀上野駅～加茂駅間			10/6	9:36	
		加茂駅～木津駅間	10/6	始発	10/6	9:00	
		木津駅～奈良駅間			10/6	9:00	
		奈良駅～JR難波駅間			10/6	9:00	
おおさか東線	放出駅～久宝寺駅間	10/6	始発	10/6	9:11		

	奈良線	木津駅～京都駅間	10/6	始発	10/6	9:17	
	桜井線	奈良駅～高田駅間	10/6	始発	10/6	9:01	
	湖西線	近江塩津駅～近江今津駅間	10/6	始発	10/6	12:18	
		近江今津駅～堅田駅間			10/6	13:26	
	草津線	柘植駅～貴生川駅間	10/6	始発	10/6	10:47	
		貴生川駅～草津駅間			10/6	9:46	
JR四国	高德線	志度駅～引田駅間	10/6	始発	10/6	6:16	
三陸鉄道	南リアス線	盛駅～釜石駅間	10/6	13:40			
	北リアス線	宮古駅～久慈駅間	10/6	14:10			
鹿島臨海鉄道	大洗鹿島線	大洗駅～鹿島神宮駅間	10/6	6:00			
	鹿島臨港線	全線	10/6	6:00			
真岡鐵道	真岡線	全線	10/6	始発			
関東鐵道	常総線	守谷駅～水海道駅間	10/6	8:56			道床一部損傷
わたらせ渓谷鐵道	わたらせ渓谷線	大間々駅～間藤駅間	10/6	始発			
上信電鉄	上信線	高崎駅～上州福島駅間	10/6	8:36			停電(原因調査中)
銚子電気鐵道	銚子電気鐵道線	全線	10/6	10:05			
いすみ鐵道	いすみ線	全線	10/6	始発			
箱根登山鐵道	鐵道線	小田原駅～箱根湯本駅間	10/6	始発	10/6	13:16	
		箱根湯本駅～強羅駅間	10/6	始発	10/6	13:38	
	鋼索線	全線	10/6	始発	10/6	13:16	
神奈川臨海鐵道	浮島線	全線	10/6	10:00			
東海交通事業	城北線	勝川駅～枇杷島駅間	10/6	始発	10/6	11:32	
明知鐵道	明知線	恵那駅～明智駅間	10/6	始発	10/6	11:38	
長良川鐵道	越美南線	美濃太田駅～北濃駅間	10/6	始発	10/6	11:15	
大井川鐵道	大井川本線	金谷駅～千頭駅間	10/6	始発			
	井川線	千頭駅～接岨峽温泉駅間	10/6	始発			
岳南電車	岳南鐵道線	吉原駅～岳南江尾駅間	10/6	始発	10/6	12:25	
愛知環状鐵道	愛知環状鐵道線	岡崎駅～高蔵寺駅間	10/6	始発	10/6	10:00	
名古屋臨海高速鐵道	西名古屋港線	名古屋駅～金城ふ頭駅間	10/6	始発	10/6	9:01	
伊勢鐵道	伊勢線	河原田駅～津駅間	10/6	始発	10/6	10:57	
天竜浜名湖鐵道	天竜浜名湖線	掛川駅～新所原駅	10/6	始発			宮口駅～フルーツパーク駅間、道床流出・土砂流入 知波田駅～大森駅間、土砂流入 敷地駅～豊岡駅間、バラスト流出
遠州鐵道	鐵道線	新浜松駅～西鹿島駅間	10/6	始発	10/6	9:30	
豊橋鐵道	渥美線	新豊橋駅～三河田原駅間	10/6	始発	10/6	11:37	
	市内線	駅前停留場～赤岩口停留場間	10/6	始発	10/6	10:47	
		井原停留場～運動公園前停留場間	10/6	始発	10/6	10:45	
名古屋ガイドウェイバス	志段味線	大曾根駅～小幡緑地駅間	10/6	始発	10/6	8:30	
近畿日本鐵道	名古屋線	伊勢中川駅～近鉄名古屋駅間	10/6	始発	10/6	7:04	
	大阪線	青山町駅～伊勢中川駅間	10/6	始発	10/6	8:20	
	山田線	伊勢中川駅～宇治山田駅間	10/6	始発	10/6	8:14	
	鳥羽線	宇治山田駅～鳥羽駅間	10/6	始発	10/6	8:57	
	志摩線	鳥羽駅～賢島駅間	10/6	始発	10/6	8:56	

	湯の山線	近鉄四日市駅～湯の山温泉駅間	10/6	始発	10/6	6:57	
	鈴鹿線	伊勢若松駅～平田町駅間	10/6	始発	10/6	7:17	
	内部線	近鉄四日市駅～内部駅間	10/6	始発	10/6	7:12	
	八王子線	日永駅～西日野駅間	10/6	始発	10/6	7:12	
三岐鉄道	三岐線	近鉄富田駅～西藤原駅間	10/6	始発	10/6	7:42	
	北勢線	西桑名駅～阿下喜駅間	10/6	始発	10/6	8:42	
養老鉄道	養老線	桑名駅～揖斐駅間	10/6	始発	10/6	8:13	
伊豆急行	伊豆急行線	伊東駅～伊豆急下田駅間	10/6	始発			
名古屋鉄道	名古屋本線	伊奈駅～豊橋駅間	10/6	始発	10/6	12:43	
樽見鉄道	樽見鉄道線	大垣駅～樽見駅間	10/6	始発	10/6	11:58	
北近畿タンゴ鉄道	宮津線	全線	10/6	始発	10/6	7:19	
	宮福線	全線	10/6	始発	10/6	6:40	
紀州鉄道	紀州鉄道線	全線	10/6	始発	10/6	12:45	

○自動車関係 (10月6日15:00現在)

【バス関係】

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
○関東運輸局管内			
ジェイアールバス関東、 関東鉄道他	東京～水戸	一部運休	みと号
ジェイアールバス関東、 日立電鉄交通サービス	東京～日立	一部運休	日立号
ジェイアールバス関東、 東武バスセントラル	東京～いわき	一部運休	いわき号
ジェイアールバス関東、 西武バス	東京～金沢	一部運休	金沢エクスプレス号
ジェイアールバス関東	新宿～佐久・小諸	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京～福井	運休	ドリーム福井号
ジェイアールバス関東	東京・新宿～名古屋・多治見・可児・中津川	一部運休	中央ライナーなごや号、可児号
ジェイアールバス関東	東京・新宿～名古屋	一部運休	ドリームなごや新宿号
ジェイアールバス関東、 ジェイアールバステック	東名ハイウェイバス	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京・新宿～御殿場プレミアムアウトレット	全便運休	
ジェイアールバス関東	東京～知立・知多半田	一部運休	知多シーガル号
ジェイアールバス関東	東京～河口湖	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京～富士・富士宮	一部運休	

ジェイアールバス関東	東京～名古屋	一部運休	ドリームなごや号他
ジェイアールバス関東	東京～富士・富士宮	一部運休	
ジェイアールバス関東	東京～清水・新静岡	運休	しみずライナー、駿府ライナー
ジェイアールバス関東	東京・新宿～大阪	運休	東海道屋特急、中央道屋特急 他(昼行便)
ジェイアールバス関東	東京・新宿～大阪	通常運行	
ジェイアールバス関東	東京～四国各線	通常運行	
ジェイアールバス関東 日東交通	東京・新宿～館山	一部運休	
京浜急行バス、日東交通、小湊鉄道 他	東京湾アクアライン経由の系統	一部運休	
京浜急行バス	品川～徳島	通常運行	
	品川～今治	通常運行	
西武バス	池袋～長野	一部運休	
西武観光バス、富士急山梨バス	大宮・川越・池袋～河口湖	運休	
西武観光バス、富士急山梨バス	横浜・羽田空港～軽井沢	通常運行	
西武バス、京成バス	大宮・池袋・新宿・立川・横浜⇄伊勢・津・鳥羽線	通常運行	
	大宮・池袋・横浜⇄熊野・新宮・勝浦温泉線	通常運行	
西武観光バス	大宮・所沢～京都・大阪	通常運行	
西武観光バス	大宮・池袋～米原・大津	通常運行	
西武観光バス	大宮・池袋～和歌山・田辺	通常運行	
西武観光バス	大宮・池袋～福岡	一部運休	Lions Express(福岡線)
西武バス、京成バス	所沢～成田空港	通常運行	
西武バス、千葉交通他	大宮～成田空港	通常運行	

京王バス東	新宿～名古屋	一部運休	
西東京バス	八王子・新宿・横浜～高松・丸亀	通常運行	
	新宿～松山・八幡浜	通常運行	
京王バス東	新宿・渋谷～大阪(阪急梅田)	通常運行	
	新宿・渋谷～神戸姫路	通常運行	
関東鉄道	水戸・つくば～京都・大阪	通常運行	
各社	各都県～羽田空港・成田空港	一部運休	
willer express	関東～関西	一部運休	
	関東～山形	一部運休	
	関東～仙台	一部運休	
	関東～新潟	一部運休	
	関東～名古屋	一部運休	
オー・ティー・ビー	関東～四国	通常運行	
京王電鉄バス	新宿～長野	一部運休	
	新宿～高山	一部運休	
京王バス東	新宿・渋谷～三島・沼津	運休	
	新宿・渋谷～浜松	運休	
	新宿・渋谷～清水・静岡	運休	
小田急箱根高速バス	新宿～箱根方面	一部運休	
○北陸信越運輸局管内			
アルピコ交通	長野～新宿	運休	

長電バス	長野～池袋	運休	
西武高原バス	軽井沢～横浜・羽田	運休	
ジェイアールバス関東	佐久・小諸～新宿	運休	
	金沢・富山～東京	運休	
○中部運輸局管内			
JR東海バス	名古屋～東京	通常運行	
	名古屋～京都	通常運行	
	静岡～東京	通常運行	
	名古屋・浜松・静岡～東京	通常運行	
	浜松～東京	通常運行	
	名古屋～東京	通常運行	
	静岡～大阪	通常運行	
	名古屋～京都・大阪	通常運行	
	名古屋～岡山	通常運行	
名鉄バス	名古屋～新宿	一部運休	
	名古屋～京都	通常運行	
	名古屋～関西国際空港	通常運行	
しずてつジャストライン	静岡～新宿	通常運行	
	清水～東京	通常運行	
	静岡～横浜	通常運行	
	相良～成田空港	通常運行	



	静岡～甲府	通常運行	
遠州鉄道	浜松～中部国際空港	通常運行	
	浜松～新宿	一部運休	1号から5号
	浜松～大阪	一部運休	1号、4号
三重交通	全線(高速含む)	通常運行	
三交伊勢志摩交通	全線(高速含む)	通常運行	
三重急行自動車	全線(高速含む)	通常運行	
福井鉄道	福井東京線	全便運休	
濃飛乗合自動車	京都・大阪線	通常運行	
	高山新宿線	通常運行	
東濃鉄道	可児新宿線	通常運行	
○近畿運輸局管内			
南海バス(株)	大阪・京都→秋葉原・成田・銚子	運休	10/6 20:25発
西日本ジェイアールバス(株)	滋賀県・京都府・大阪府←→東京都・神奈川県・岐阜県・静岡県	運休	10/6発(東海道・中央道昼特急号)
西日本ジェイアールバス(株)	滋賀県・京都府・大阪府←→東京都・神奈川県・静岡県	運休	10/6発(プレミアム昼特急号)
西日本ジェイアールバス(株)	京都府・大阪府←→東京都・神奈川県	運休	10/6発(青春昼特急号)
西日本ジェイアールバス(株)	滋賀県・京都府・大阪府←→神奈川県	運休	10/6発(横浜昼特急号)
西日本ジェイアールバス(株)	大阪→白浜	運休	10/6発 2便
大阪バス(株)	大阪・京田辺←→名古屋	運休	10/6 発全便
大阪バス(株)	東大阪←→京田辺・京都	運休	10/6 発(昼過ぎまで運休予定)
明光バス(株)	白浜・田辺→京都	運休	10/6 16:40発

明光バス(株)	京都→田辺・白浜	運休	10/6 17:20発
○中国運輸局管内			
両備ホールディングス(株)	岡山～名古屋	運休	10/6 夜便
○四国運輸局管内			
JR四国バス	徳島～東京	通常運行	
	高松～東京	通常運行	
	松山～東京	通常運行	
	高知～東京	通常運行	
	松山～名古屋	通常運行	
伊予鉄道	愛媛(八幡浜)～東京	通常運行	

【自動車道関係】

事業者名	路線名	被害状況
○関東運輸局管内		
箱根ターンパイク	マツダターンパイク	6日5:30より通行止め

【トラック、バスターミナル、整備事業関係】

- ・現時点において被害情報なし

【軽自動車検査協会】

- ・千葉事務所 検査棟漏電のため一部検査機器使用不能。2コースのうち1コースのみで対応中。

○海事関係 (10月6日15:00現在)

- ・所管施設等で被害情報なし。
- ・55事業者64航路で運休中。62事業者75航路が運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
太平洋フェリー	苫小牧～仙台～名古屋	一部運休(仙台～名古屋)
網地島ライン(株)	石巻～長浜	運休
シーパル女川汽船(株)	女川～江島	運休
酒田市	酒田～勝浦	運休
シィライン(株)	青森～佐井	運休
大島汽船(株)	浦ノ浜～気仙沼	運休
東海汽船(株)	東京～八丈島	運休
	東京～神津島	運休
神新汽船	神津島～下田	運休
箱根観光船	箱根町～湖尻桃源台	運休

伊豆箱根鉄道	箱根関所跡～湖尻	運休
東京都観光汽船	浅草～日の出	運休
	日の出～お台場	運休
	日の出～有明	運休
東京湾フェリー	久里浜～金谷	運休
佐渡汽船(株)	新潟～両津	運休
	寺泊～赤泊	運休
商船三井フェリー	大洗～苫小牧	運休
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	松坂～空港等	運休
富士急マリンリゾート	熱海～初島～伊東	運休
伊勢湾フェリー	鳥羽～伊良湖	運休
鳥羽市	鳥羽～神島	運休
名鉄海上観光船	伊良湖～河和等	フェリーのみ運休(高速船通常運航)
西尾市	一色～佐久島	運休
志摩マリンレジャー	和具・浜島～賢島	一部運休(浜島～賢島)
志摩市	的矢～三ヶ所	運航再開
(株)フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運航再開
	大阪～別府	運航再開
	神戸～大分	運航再開
キャプテンライン	大阪ベイエリア	運休
大阪市	天保山渡(安治川)	運航再開
	甚兵衛渡(尻無川)	運航再開
	千歳渡(大正内港)	運航再開
	船町渡(木津川運河)	運航再開
	落合上渡(木津川)	運航再開
	落合下渡(木津川)	運航再開
	千本松渡(木津川)	運航再開
木津川渡(木津川)	運航再開	
琵琶湖汽船(株)	湖上ドライブ	運休
	太湖快速	運休
	湖東(B,C)	運休
	湖南	運休
近江トラベル(株)	竹生島	運休
南海フェリー(株)	和歌山～徳島	運休
友ヶ島汽船(株)	加太～友ヶ島	運休
紀の松島観光(株)	勝浦周辺	運休
熊野交通(株)	熊野川水域	運休
ジャンボフェリー	神戸～高松	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～洲本	運航再開
熊南総合事務組合	馬島～麻里布・佐合島	運航再開
牛島海運	牛島～室積	運航再開
大津島巡航	大津島～徳山	運航再開
南海フェリー(株)	和歌山～徳島	運休

友ヶ島汽船(株)	加太～友ヶ島	運休
宿毛フェリー(株)	宿毛～佐伯	運休
内海フェリー(株)	高松～草壁	運航再開
(株)豊島フェリー	高松～家浦	運航再開
粟島汽船(株)	須田～粟島～宮の下	運航再開
出羽島連絡事業(有)	牟岐～出羽島	運航再開
芸予汽船(株)	今治～土生	運航再開
大三島ブルーライン(株)	今治～木江・大三島	運航再開
伊島連絡交通事業(有)	伊島～答島	運休
(有)くるしま	馬島～波止浜	運航再開
シーセブン(有)	尾浦～宮窪	運航再開
宇和島運輸(株)	八幡浜～別府・臼杵	運航再開
九四オレンジフェリー(株)	八幡浜～臼杵	運航再開
盛運汽船(株)	宇和島～日振	運航再開
宿毛市	沖の島～片島	運休
高知県	長浜～種崎	運航再開
石崎汽船(株)	松山～宇品	運航再開
中島汽船(株)	三津浜～中島	運航再開
松山・小倉フェリー(株)	松山～小倉	運航再開
防予フェリー(株)	柳井～三津浜	運航再開
周防大島松山フェリー(株)	柳井～伊保田～松山	運航再開
平郡航路(有)	平郡～柳井	運休
呉市	三角～久比	運航再開
瀬戸内海汽船(株)	宇品～松山	運航再開
瀬戸内観光汽船(株)	日生～大部	運航再開
周防灘フェリー(株)	徳山～竹田津	運航再開
上関航運(有)	祝島～柳井	運航再開
マルエーフェリー(株)	鹿児島～奄美～那覇	運航再開
	東京～那覇	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
九州商船(株)	佐世保～上五島	運航再開
島原鉄道(株)	島原～大牟田	運航再開
野母商船(株)	福江～博多	運休
コスモライン(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運航再開
岩崎産業(株)	鹿児島～種子島・屋久島	運航再開
北九州市	藍島～小倉	運航再開
	若松～戸畑	運航再開
新宮町	相ノ島～新宮	運休
屋久島町	宮の浦～口永良部～島間	運休
甕島商船(株)	串木野～甕島	運航再開
福岡市	玄海島～博多	運休
	小呂島～姪浜	運休
有明海自動車航送船組合	多比良～長洲	運航再開

鷹島汽船(有)	阿翁～御厨	運航再開
	殿之浦～今福	運休
瀬戸内町	与路～古仁屋	運休
	瀬相～古仁屋～生間	運航再開
(有)やま丸	津久見～保戸島	運航再開
宮崎カーフェリー(株)	宮崎～神戸	運航再開
鹿児島市船舶局	桜島～鹿児島	運航再開
阪九フェリー(株)	新門司～神戸	運航再開
	新門司～泉大津	運航再開
奄美海運(株)	鹿児島～喜界～知名	運航再開
国道九四フェリー(株)	佐賀関～三崎	運航再開
熊本フェリー(株)	熊本～島原	運航再開
垂水フェリー(株)	鹿児島～垂水	運航再開
九商フェリー(株)	熊本～島原	運航再開
日南市	大島～目井津	運休
宗像市	地島～神湊	運航再開
	大島～神湊～地島	運航再開
大入島観光フェリー	大入島～佐伯	運航再開
日豊汽船(株)	島浦～浦城	運航再開
三和商船(株)	蔵之元～牛深	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
崎戸商船(株)	友住～佐世保	運航再開
平戸市	大島～平戸	運航再開
黒島旅客船(有)	黒島～相浦	運航再開
佐賀玄海漁協	高島～唐津	運航再開
伊平屋村	伊平屋～運天	運休
伊是名村	伊是名～運天	運休
伊江村	伊江～本部	運休
水納海運	水納～渡久地	運休
神谷観光	平敷屋～津堅	運休
久高海運	久高～安座真	運休
粟国村	泊～粟国	運休
久米商船	泊～渡名喜～久米島	運休
座間味村	泊～座間味	運休
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	運休
八重山観光フェリー	石垣～上原・鳩間	運休
石垣ドリーム観光	石垣～上原・鳩間	運休
安栄観光	石垣～波照間	運休
	石垣～上原・鳩間	運休

○港湾関係（海岸保全施設を含む）（10月6日15:00現在）

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況	備考
沖縄県	沖縄県	地方	南大東港	北地区	泊地の一部で埋そくの恐れ	船舶航行への影響については点検中。

○航空関係（10月6日15:00現在）

- ・ 空港施設等被害情報なし
- ・ 6日欠航便625便（JAL195便、ANA258便、その他172便）

○物流関係（10月6日15:00現在）

- ・ 現時点において被害情報なし

○下水道（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○公園（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○宅地（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○公営住宅関連（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○官庁施設（10月6日6:00現在）

- ・ 現時点で被害情報なし

○観光関係（10月6日15:00現在）

- ・ 現時点において被害情報なし

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
--