

# 台風第19号による大雨等による被害状況等について

- ※ これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。
- ※ 下線部は、前回からの変更箇所。

平成26年10月14日  
19時00分現在  
内閣府

## 1 気象状況（気象庁情報：10月14日16:00現在）

### (1) 気象の概況と見通し

#### 【概況】

- ・10月3日21時にマーシャル諸島付近で発生した台風第19号は、発達しながらフィリピンの東海上を西に進み、8日3時から9日12時にかけて勢力が最大（中心気圧900hPa）となった。
- ・台風は、フィリピンの東海上で進路を北に変えて日本の南海上を北上し、12日0時半頃に大型で非常に強い勢力で沖縄本島付近を通過した。13日には東シナ海で進路を北東に変え、13日8時半頃に鹿児島県枕崎市付近、14時半頃に高知県宿毛市付近、20時半頃に大阪府岸和田市付近に上陸した。
- ・台風は、速度を速めながら近畿地方、東海地方、関東甲信地方、東北地方を進み、14日9時に三陸沖で温帯低気圧に変わった。
- ・この台風により、沖縄・奄美と西日本から北日本にかけての太平洋側を中心に大雨や暴風となり、海上は猛烈なしけとなった。

### (2) 大雨等の状況（10月10日0時～10月14日12時）

#### ・1時間降水量

兵庫県	洲本	83.0ミリ	13日18時54分まで
大阪府	関空島	79.0ミリ	13日19時23分まで
高知県	窪川	76.5ミリ	13日14時08分まで
福島県	新地	75.5ミリ	14日2時43分まで
高知県	中村	69.5ミリ	13日13時46分まで
高知県	南国日章	67.5ミリ	13日14時53分まで
高知県	大栃	65.5ミリ	13日15時11分まで
高知県	本山	64.0ミリ	13日16時09分まで
沖縄県	国頭	63.5ミリ	11日23時32分まで
兵庫県	郡家	62.5ミリ	13日17時52分まで

#### ・24時間降水量

沖縄県	国頭	514.0ミリ	12日1時30分まで
宮崎県	神門	498.0ミリ	13日10時40分まで
高知県	鳥形山	446.5ミリ	13日16時40分まで
高知県	窪川	444.5ミリ	13日15時40分まで
沖縄県	東	431.0ミリ	11日23時30分まで
宮崎県	北方	416.5ミリ	13日11時40分まで
徳島県	福原旭	409.0ミリ	13日20時00分まで
高知県	船戸	409.0ミリ	13日16時10分まで
高知県	佐川	398.5ミリ	13日17時40分まで
沖縄県	名護	380.5ミリ	12日2時30分まで

#### ・期間降水量

沖縄県	国頭	557.5ミリ
宮崎県	神門	522.0ミリ
高知県	鳥形山	454.0ミリ

高知県	窪川	449.0	ミリ
沖縄県	東	445.0	ミリ
宮崎県	北方	433.0	ミリ
高知県	船戸	413.5	ミリ
徳島県	福原旭	409.5	ミリ
高知県	佐川	400.0	ミリ
沖縄県	名護	388.5	ミリ

・最大風速

沖縄県	宮城島	35.1m/s	(北北東)	11日 14時 39分
沖縄県	糸数	32.4m/s	(北東)	11日 8時 07分
沖縄県	北原	31.0m/s	(北)	11日 18時 56分
鹿児島県	沖永良部	30.9m/s	(北東)	11日 18時 00分
鹿児島県	種子島	30.4m/s	(西南西)	13日 9時 55分
鹿児島県	与論島	29.5m/s	(東南東)	12日 1時 57分
沖縄県	安次嶺	29.4m/s	(北)	11日 19時 10分
高知県	室戸岬	28.9m/s	(南南東)	13日 15時 14分
沖縄県	渡嘉敷	28.7m/s	(北)	11日 21時 21分
沖縄県	伊是名	28.4m/s	(東北東)	11日 23時 10分

・最大瞬間風速

沖縄県	糸数	49.7m/s	(北北東)	11日 10時 01分
沖縄県	宮城島	48.3m/s	(北東)	11日 14時 53分
沖縄県	奥	45.3m/s	(東南東)	12日 0時 36分
沖縄県	渡嘉敷	44.4m/s	(北)	11日 20時 07分
鹿児島県	天城	41.2m/s	(東北東)	11日 18時 08分
鹿児島県	沖永良部	41.2m/s	(東)	11日 23時 00分
沖縄県	粟国	41.2m/s	(北)	11日 20時 52分
沖縄県	伊是名	40.7m/s	(北東)	11日 17時 07分
鹿児島県	与論島	40.1m/s	(南東)	12日 2時 03分
沖縄県	北原	40.1m/s	(北)	11日 19時 57分

(3) 波浪の状況 (10月11日0時～10月14日13時)

【気象庁所管】

京都府	経ヶ岬	6.7m	14日 02時 00分
鹿児島県	屋久島	6.4m	13日 05時 00分

【国土交通省港湾局所管】

高知県	高知港	7.7m	13日 16時 40分
和歌山県	潮岬	7.4m	13日 21時 40分
高知県	室津港	7.3m	13日 18時 20分
兵庫県	柴山港	7.0m	14日 01時 20分
宮崎県	細島港	6.4m	12日 20時 40分
沖縄県	那覇港	6.4m	13日 01時 00分
鹿児島県	名瀬港	6.2m	13日 10時 20分
福岡県	玄界灘	6.0m	13日 18時 40分
GPS 波浪計	高知西部沖	9.8m	13日 15時 00分
GPS 波浪計	和歌山南西沖	8.1m	13日 19時 40分
GPS 波浪計	宮崎日向沖	7.3m	12日 20時 00分
GPS 波浪計	静岡御前崎沖	6.8m	14日 03時 00分
GPS 波浪計	三重尾鷲沖	6.1m	13日 22時 20分
GPS 波浪計	福島県沖	6.1m	14日 03時 20分
GPS 波浪計	伊勢湾口沖	6.0m	14日 02時 00分
GPS 波浪計	岩手県北部沖	6.0m	14日 11時 00分
GPS 波浪計	岩手県南部沖	6.0m	14日 12時 00分
GPS 波浪計	岩手県中部沖	6.0m	14日 12時 20分

## 2. 人的・物的被害の状況（消防庁調べ：10月14日16:00現在）

都道府県名	人的被害				住家被害						非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	合計	公共建物	その他
			重傷	軽傷								
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
青森県			1							0		
岩手県							1			1		
福島県									8	8		
茨城県				1						0		
栃木県									2	2		
神奈川県							1			1		
富山県			1							0		
岐阜県									3	3		
静岡県				1						0		
愛知県			1	1						0		
三重県				2					1	1		
京都府			2				1		1	2		
大阪府			1	2			2	24	172	198		
兵庫県				14				1	51	52		
奈良県				2						0		
和歌山県			1	1						0		
鳥取県	1			1			1			1		2
島根県				1						0		
岡山県									1	1		
広島県			1	1			2			2		
山口県			1							0		
徳島県				2					1	1		
愛媛県	1		1	1					2	2		
高知県									1	1		
福岡県			2	2			1			1		
佐賀県			1	2						0		
長崎県			1	3						0		
大分県									1	1		
宮崎県				4						0		
鹿児島県			4	5		2	31		1	34		14
沖縄県			3	23		1	4	1	4	10		1
合計	2	0	21	69	0	3	44	26	249	322	0	17

### <死者の状況>

【鳥取県】八頭町において、柿畑の様子を見に行き行方不明となった、90歳代男性を用水路で心肺停止状態で発見、搬送先の病院にて死亡を確認（10月13日）。

【愛媛県】四国中央市において、軽トラックで排水機場のポンプ状況の確認に向かう途中、農道から遊水地に転落し行方不明となっていた72歳男性が発見され、死亡を確認（10月14日）

### 3. 避難状況（消防庁調べ：10月14日16:00現在）

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
岩手県	釜石市					17,114	36,570	10月14日 5時06分	10月14日 8時32分
	大槌町					5,400	12,599	10月14日 6時20分	10月14日 9時30分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			22,514	49,169		
宮城県	気仙沼市					26,043	67,767	10月14日 4時00分	10月14日 8時00分
	岩沼市					79	確認中	10月14日 3時20分	10月14日 7時30分
	蔵王町					7	22	10月14日 4時10分	10月14日 9時07分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			26,129	67,789		
栃木県	鹿沼市					200	600	10月14日 0時45分	10月14日 3時10分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			200	600		
千葉県	鎌ヶ谷市	58	99	10月13日 14時00分	10月14日 8時20分				
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	58	99			0	0		
神奈川県	平塚市					26	67	10月13日 18時00分	10月14日 7時00分
	綾瀬市					44	121	10月13日 14時00分	10月14日 6時40分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			70	188		
長野県	王滝村					10	14	10月13日 15時30分	10月14日 5時00分
	木曾町					26	71	10月13日 16時30分	10月14日 5時50分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			36	85		
岐阜県	岐阜市					970	2,438	10月13日 21時50分	10月13日 23時50分
	高山市					70	260	10月14日 0時40分	10月14日 6時30分
	羽島市					16	46	10月13日 22時00分	10月14日 0時45分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			1,056	2,744		
静岡県	静岡市					212,372	505,943	10月13日 16時00分	10月14日 8時45分
	富士宮市					11,549	41,300	10月13日 18時05分	10月14日 6時45分
	島田市					36,396	101,045	10月13日 17時00分	10月14日 6時00分
	富士市					13	59	10月13日 18時00分	10月14日 9時31分
	藤枝市					20,458	56,720	10月13日 19時20分	10月14日 2時30分
	菊川市					16,374	47,896	10月13日 15時00分	10月14日 2時30分
	牧之原市					16,129	47,811	10月13日 15時00分	10月14日 6時00分
	吉田町					10,419	29,824	10月13日 16時00分	10月14日 6時00分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
小計	0	0			323,710	830,598			
滋賀県	東近江市					2,312	6,425	10月13日 22時40分	10月13日 23時10分
	愛荘町					640	1,886	10月13日 22時06分	10月13日 23時26分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			2,952	8,311		
京都府	福知山市					1,059	2,445	10月13日 19時50分	10月14日 0時00分
	京丹後市					58	192	10月13日 17時45分	10月14日 2時10分
	小計（発令中）	0	0			60	178	10月13日 21時05分	10月14日 1時25分
	小計	0	0			1,177	2,815		
大阪府	堺市					200	580	10月13日 20時56分	10月13日 23時38分
	泉佐野市					46	105	10月13日 20時30分	10月13日 22時45分
	大東市					5,882	12,712	10月13日 16時30分	10月13日 22時20分
	岬町					312	674	10月13日 19時25分	10月14日 1時21分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
小計	0	0			6,440	14,071			
兵庫県	洲本市					1,100	2,630	10月13日 17時50分	10月13日 23時30分
						2,427	5,916	10月13日 19時00分	10月13日 23時30分
	丹波市					2,156	5,741	10月13日 18時20分	10月14日 1時00分
	淡路市					392	878	10月13日 19時20分	10月13日 23時00分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
小計	0	0			6,075	15,165			
鳥取県	鳥取市					43	115	10月13日 17時20分	10月14日 7時00分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
	小計	0	0			43	115		
徳島県	阿南市					30,059	76,407	10月13日 15時00分	10月13日 19時25分
	美馬市					5,283	13,022	10月13日 15時50分	10月13日 21時30分
	三好市					24	47	10月13日 15時30分	10月13日 19時30分
	那賀町					4,049	9,453	10月13日 15時30分	10月13日 19時05分
	小計（発令中）	0	0			0	0		
小計	0	0			39,415	98,929			

都道府県名	市区町村名	避難指示				避難勧告			
		対象世帯数	対象人数	指示日時	解除日時	対象世帯数	対象人数	勧告日時	解除日時
香川県	土庄町					130	257	10月13日 17時50分	10月13日 20時50分
	小豆島町					1,329	2,875	10月13日 18時10分	10月13日 21時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			1,459	3,132		
愛媛県	今治市					10	27	10月13日 12時00分	10月13日 17時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			10	27		
高知県	室戸市					535	1,056	10月13日 13時00分	10月13日 18時30分
	安芸市					6	13	10月13日 9時30分	10月13日 21時00分
	南国市					21,797	48,491	10月13日 9時00分	10月13日 19時30分
	香美市					12,885	27,277	10月13日 12時00分	10月13日 18時00分
	芸西村					1,737	3,920	10月13日 12時00分	10月13日 18時30分
	大豊町					2,467	4,374	10月13日 10時30分	10月13日 18時00分
	土佐町					2,008	4,115	10月13日 13時30分	10月13日 17時45分
	大川村					235	422	10月13日 7時30分	10月13日 20時00分
	仁淀川町					3,262	6,194	10月13日 6時05分	10月13日 16時30分
	日高村					2,420	5,358	10月13日 10時10分	10月13日 17時20分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
小計	0	0			47,352	101,220			
熊本県	人吉市					15,737	34,450	10月12日 16時00分	10月13日 14時30分
	芦北町					2,669	6,806	10月12日 17時45分	10月13日 12時15分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			18,406	41,256		
大分県	佐伯市					98	333	10月13日 9時30分	10月13日 15時40分
	杵築市					6	18	10月13日 9時28分	10月13日 18時00分
						4	4	10月13日 10時10分	10月14日 9時30分
						1	2	10月13日 10時17分	10月13日 18時00分
						2	6	10月13日 10時22分	10月13日 18時00分
	宇佐市					4,338	10,235	10月13日 10時55分	10月13日 16時10分
	国東市					32	70	10月13日 11時20分	10月13日 16時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
小計	0	0			4,481	10,668			
宮崎県	宮崎市	6	10	10月13日 2時00分	10月13日 18時00分				
	都城市					77,831	169,620	10月12日 20時30分	10月13日 13時00分
	延岡市					59,517	129,740	10月12日 17時30分	10月13日 16時05分
	日向市					1,645	3,545	10月13日 8時40分	10月13日 14時10分
	西都市					97	252	10月13日 11時15分	10月13日 13時00分
	三股町					10,889	25,911	10月12日 21時30分	10月13日 12時30分
	綾町					49	122	10月12日 16時30分	10月13日 11時40分
	都農町					4,636	10,994	10月13日 7時00分	10月13日 12時45分
	門川町					782	1,805	10月12日 20時25分	10月13日 14時15分
	美郷町					4	6	10月13日 10時45分	10月13日 14時05分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
小計	6	10			155,450	341,995			
鹿児島県	鹿児島市					68	113	10月12日 16時00分	10月13日 13時00分
	南さつま市					3,315	6,175	10月12日 16時00分	10月13日 12時30分
	始良市					26	45	10月12日 16時00分	10月13日 12時00分
	徳之島町					100	230	10月11日 18時50分	10月12日 10時00分
	伊仙町					2	2	10月11日 22時50分	10月13日 7時00分
	与論町					2,514	5,437	10月11日 7時15分	10月12日 15時00分
	小計(発令中)	0	0			0	0		
	小計	0	0			6,125	12,232		
沖縄県	那覇市					3	7	10月11日 13時00分	
						2,287	5,718	10月11日 15時50分	10月12日 10時30分
						732	1,830	10月11日 16時35分	10月12日 10時30分
	浦添市					926	確認中	10月11日 11時00分	10月12日 12時10分
						739	確認中	10月11日 18時30分	10月12日 12時10分
	名護市					2,459	4,673	10月11日 8時00分	10月12日 18時41分
						25,250	57,406	10月11日 22時57分	10月12日 18時41分
	沖縄市					56,870	138,756	10月11日 17時30分	10月12日 15時00分
	東村					675	1,424	10月11日 17時40分	10月12日 11時00分
与那原町					70	確認中	10月11日 13時00分	10月12日 10時00分	
小計(発令中)	0	0			3	7			
小計	0	0			90,011	209,814			
合計(発令中)		0	0			3	7		
合計		64	109			753,111	1,810,923		

## 4. その他被害の状況

### (1) 土砂災害（国土交通省調べ：10月14日13:00現在）

- ・土石流等（2県で3件発生）
  - 宮崎県 1件（宮崎市1）
  - 鹿児島県 2件（鹿児島市2）
- ・がけ崩れ（6県で8件発生）
  - 兵庫県 1件（淡路市1）
  - 愛媛県 1件（今治市1）
  - 大分県 2件（佐伯市1、杵築市1）
  - 宮崎県 1件（諸塚村1）
  - 鹿児島県 1件（徳之島町1）
  - 沖縄県 2件（本部町1、国頭村1）

### (2) 河川（国土交通省調べ：10月14日13:00現在）

	国管理河川	都道府県管理河川
現在、計画高水位を超えている河川	なし	なし
現在、はん濫危険水位を超えている河川	なし	なし
現在、避難判断水位を超えている河川	なし	-
現在、はん濫注意水位を超えている河川	4水系4河川	-

### (3) ライフライン

#### ア 電力（経済産業省調べ：10月14日14:00現在）

ア 東北電力㈱（10月14日（火）12:00時点）

- ①停電戸数：約198戸（延べ停電数 約11,115戸）
- ②現在の停電地域：青森県：おいらせ町  
岩手県：花巻市、奥州市、矢巾町、田野畑村  
福島県：いわき市、白河市
- ③主な設備被害：倒木による高圧線損傷 等
- ④復旧見通し：未定

イ 東京電力㈱（10月14日（火）12:00時点）

- ①停電戸数：約100戸（延べ停電数 約41,500戸）
- ②現在の停電地域：山梨県：韮崎市
- ③主な設備被害：樹木倒壊による配電設備の損傷、配電設備への樹木接触 等
- ④復旧見通し：復旧対応中

ウ 北陸電力㈱（10月14日（火）6:00時点）

- ①停電戸数：0戸（延べ停電数 約294戸）

エ 中部電力㈱（10月14日（火）12:33時点）

- ①停電戸数：0戸（延べ停電数 約4,950戸）

オ 関西電力㈱（10月14日（火）12:00時点）

- ①停電戸数：0戸（延べ停電数 約17,010戸）

カ 中国電力㈱（10月14日（火）12:00時点）

- ①停電戸数：約30戸（延べ停電数 約50,500戸）
- ②現在の停電地域：愛媛県：越智郡上島町  
山口県：萩市
- ③主な設備被害：高圧線損傷 等
- ④復旧見通し：本日中に復旧する見通し

キ 四国電力㈱（10月14日（火）12:00時点）

①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約18,700戸）

ク 九州電力(株) (10月14日(火) 12:00時点)

①停電戸数： 約2,400戸（延べ停電数 約148,500戸）

②現在の停電地域：鹿児島県： 鹿児島郡十島村、大島郡瀬戸内町・徳之島町・天城町・伊仙町・和泊町・知名町

③主な設備被害： 強風等による高圧配電線の断線 等

④復旧見通し： 本日中に復旧する見通し

ケ 沖縄電力(株) (10月13日(月) 17:00時点)

①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約134,200戸）

イ 都市ガス（経済産業省調べ：10月14日14:00現在）

・現時点において、被害情報なし。

ウ 水道（厚生労働省調べ：10月14日15:00現在）

・断水状況

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【鹿児島県】 屋久島町 (吉田地区簡易水道事業)	123戸	0戸	H26.10.13	水源地取水口に土砂、 落ち葉流入 (復旧済み)
屋久島町 (安房地区簡易水道事業)	454戸	0戸	H26.10.13	停電の影響による送水 ポンプの故障 (復旧済み)
【沖縄県】 大宜味村 (簡易水道事業)	12戸	0戸	H26.10.12	停電の影響による送水 ポンプの故障 (復旧済み)
	計589戸	計0戸		

エ 通信関係（総務省調べ：10月14日16:00現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT 東日本	・被害なし。
	NTT 西日本	・231回線（沖縄県）の電話回線が断線。→復旧済み ・47回線（沖縄県）の専用線が断線。→復旧済み
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
携帯電話等	NTT ドコモ	・39→9局（鳥取県：1局→復旧、島根県：1局→復旧、福岡県：3局→復旧、長崎県：3局→復旧、熊本県：1局→復旧、鹿児島県：21→7局、沖縄県：9→2局）が停波。
	KDDI (au)	・42→30局（宮城県：1局→復旧、神奈川県：1局、新潟県：2→1局、静岡県：1局→復旧、岐阜県：1局→復旧、大阪府：1局、和歌山県：1局→復旧、島根県：1局、広島県：2局、愛媛県：3→1局、高知県：3→2局、福岡県：2局、長崎県：3局、宮崎県：1局、鹿児島県：11→10局、沖縄県：8→5局）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・51→37局（岡山県：3→1局、山口県：2→1局、徳島県：1局→復旧、高知県：1局、福岡県：1局→復旧、長崎県：2局、大分県：2局、宮崎県：5→4局、鹿児島県：24→18局、沖縄県：10→8局）が停波。
	ワイモバイル	(携帯電話)・2局（宮崎県：1局、沖縄県：1局）が停波。 (PHS)・復旧済み。

UQ コミュニケーションズ	・26→19局（東京都：1局→復旧、神奈川県：3→1局、新潟県：1局→復旧、愛知県：4局、岐阜県：1局、兵庫県：2→1局、岡山県：1局、島根県：1局、香川県：1局、愛媛県：1局→復旧、高知県：1局、福岡県：3局、長崎県：1局、宮崎県：2局、沖縄県：3→2局）が停波。
ワイレスタイプ ラニング	・13局（徳島県：1局、高知県：1→2局、大分県：1局→復旧、鹿児島県：4局→復旧、沖縄県：16→10局）が停波。→復旧済

## エ 放送関係（総務省調べ：10月14日16:00現在）

- ・鹿児島県大島郡瀬戸内町の中継局（NHK 及び全民放）1局が停波（商用電源の停電等によるもの）→復旧済み

## (4) 道路（国土交通省調べ：10月14日12:00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
仙台南部道路	長町 IC～仙台南 IC	冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日4時10分～</li> <li>・通行止解除日時：10月14日8時40分</li> <li>・人身・物損なし</li> </ul>

### 【直轄国道】

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
国道28号	兵庫県洲本市中川原町厚浜～洲本市炬口	法面崩落	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月13日21時38分～（雨量規制による通行止め 10月13日18時00分～）</li> <li>・人身・物損なし、迂回路あり、孤立なし</li> <li>・通行止解除日時：10月14日12時00分</li> </ul>
国道45号	仙台市宮城野区扇町1丁目～6丁目 6.8kp-7.54kp	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日4時01分～</li> <li>・人身・物損なし、迂回路あり、孤立なし</li> <li>・通行止解除日時：10月14日7時55分</li> </ul>
○ 国道45号	宮城県塩竈市越ノ浦1丁目 20.6kp	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日5時45分～</li> <li>・人身なし、物損：車両1台（水没）、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>

### 【補助国道】

被災による通行止め：8区間

※○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
○ 国道398号	宮城県牡鹿郡女川町蒲宿浜～女川町石浜	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日6時15分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>
○ 国道398号	宮城県石巻市沢田字折立入	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日7時00分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>
○ 国道398号	宮城県石巻市雄勝町雄勝字船戸明神～石巻市雄勝町雄勝字唐桑	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日7時40分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>
○ 国道398号	宮城県牡鹿郡女川町金町	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日3時45分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>
○ 国道398号	宮城県本吉郡南三陸町戸倉字水戸辺	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月14日5時00分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>
国道422号	三重県松阪市飯高町宮本	路肩陥没	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月13日13時10分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> <li>・通行止解除日時：10月14日8時00分（大型車通行規制有り）</li> </ul>
国道193号	徳島県海部郡海陽町神野字三筒	土砂流出	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月13日7時30分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> <li>・通行止解除日時：10月14日8時15分</li> </ul>
国道441号	高知県四万十市岩田	路面冠水	<ul style="list-style-type: none"> <li>・通行止開始日時：10月13日14時25分～</li> <li>・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり</li> </ul>



			・通行止解除日時：10月14日6時30分
○ 国道 493号	高知県安芸郡北川村和田	落石	・通行止開始日時：10月13日16時30分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり ・通行止解除日時：10月14日7時10分
○ 国道 494号	愛媛県上浮穴郡久万高原町笠方	倒木	・通行止開始日時：10月14日7時50分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道 58号	鹿児島県大島郡瀬戸内町網野子	法面崩落	・通行止開始日時：10月12日13時50分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり
○ 国道 331号 (旧道)	沖縄県名護市二見	法面崩落	・通行止開始日時：10月12日15時30分～ ・人身物損なし、孤立なし、迂回路あり

### 【都道府県・政令市道】

被災による通行止め：56区間

- ・岩手県 2区間(冠水)
- ・宮城県 13区間(土砂流出、冠水12)
- ・福島県 3区間(土砂流出、冠水2)
- ・岐阜県 1区間(路面陥没)
- ・三重県 2区間(法面崩落、冠水)
- ・京都府 2区間(冠水、路肩崩壊)
- ・兵庫県 23区間(冠水18、法面崩落5)
- ・島根県 1区間(倒木)
- ・徳島県 1区間(倒木)
- ・香川県 0区間
- ・高知県 1区間(法面崩落)
- ・鹿児島県 0区間
- ・大分県 2区間(路肩崩壊、路面陥没)
- ・宮崎県 5区間(土砂流出4、法面崩落)

### (5) 交通機関

○鉄道(国土交通省調べ：10月14日13:00現在)

・2事業者4路線で運転休止

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西日本	紀勢線	紀伊田辺駅～和歌山駅間	10/13	16:50	10/14	6:23	
	湖西線	堅田駅～近江塩津駅間	10/13	16:34	10/14	11:31	
	小浜線	敦賀駅～小浜駅間	10/13	16:00	10/14	6:54	
小浜駅～東舞鶴駅間		10/13	16:00	10/14	6:10		
JR東海	身延線	富士駅～西富士宮駅間	10/13	18:00	10/14	6:08	
		西富士宮駅～鵜沢口駅間	10/13	15:33	10/14	9:25	
	御殿場線	松田駅～御殿場駅間	10/13	15:33	10/14	6:56	
御殿場駅～沼津駅間		10/13	18:00	10/14	6:07		
JR東日本	東北線	黒磯駅～白河駅間	10/14	0:57	10/14	9:38	
		黒磯駅～白石駅間	10/14	5:08	10/14	9:38	
		白石駅～仙台駅間	10/14	5:08			
		仙台駅～一ノ関駅間	10/14	5:08	10/14	13:00	
	奥羽線	福島駅～米沢駅間	10/14	5:41	10/14	9:49	
	常磐線	岩沼駅～浜吉田駅間	10/14	5:30	10/14	12:29	
	仙石線	あおば通駅～高城町駅間	10/14	5:12	10/14	11:06	
		陸前小野駅～石巻駅間	10/14	5:39			
	陸羽東線	小牛田駅～鳴子温泉駅間	10/14	5:50	10/14	12:13	
	石巻線	小牛田駅～前谷地駅間	10/14	5:44	10/14	10:34	
		前谷地駅～石巻駅間	10/14	5:44	10/14	12:48	
		石巻駅～浦宿駅間	10/14	5:44			
	気仙沼線	前谷地駅～柳津駅間	10/14	5:44	10/14	10:53	
仙山線	仙台駅～山形駅間	10/14	5:31	10/14	8:55		
磐越西線	郡山駅～会津若松駅間	10/14	5:53	10/14	9:41		
磐越東線	いわき駅～郡山駅間	10/14	5:30	10/14	9:05		
嵯峨野観光鉄道	嵯峨野観光線	全線	10/13	16:07	10/14	9:07	

北近畿 タンゴ鉄道	宮福線	全線	10/13	16:46	10/14	6:45	
	宮津線	全線	10/13	19:43	10/14	6:22	
六甲山観光	六甲ケーブル線	全線	10/13	16:20	10/14	始発	
神戸すまい づくり公社	摩耶ケーブル線	全線	10/13	10:00	10/14	始発	
大井川鉄道	井川線	千頭駅～奥泉駅間	10/13	13:42	10/14	10:58	川根両国駅～ 奥泉駅間、落石
		奥泉駅～接岨峡温泉駅間	10/13	20:00	10/14	始発	
天竜浜名湖 鉄道	天竜浜名湖 鉄道線	全線	10/13	18:30	10/14	7:11	
明知鉄道	明知線	全線	10/13	20:18	10/14	6:55	
真岡鉄道	真岡線	全線	10/14	始発	10/14	7:19	
わたらせ溪 谷鉄道	わたらせ溪谷線	大間々駅～間藤駅間	10/14	始発	10/14	10:28	
仙台空港鉄 道	仙台空港線	名取駅～仙台空港駅間	10/14	6:08	10/14	9:13	
阿武隈急行	阿武隈急行線	梁川駅～福島駅間	10/14	5:28	10/14	9:17	
三陸鉄道	南リアス線	盛駅～釜石駅間	10/14	5:48			
	北リアス線	宮古駅～久慈駅間	10/14	5:15	10/14	12:15	

(6) 医療施設関係（厚生労働省調べ：10月14日15:00現在）

- ・山陰労災病院において、病室3室が雨漏りにより使用不能となった。（1室は復旧済、2室は復旧作業中。）

(7) 社会福祉施設関係（厚生労働省調べ：10月14日15:00現在）

- ・神奈川県で1カ所被災（雨漏り、人的被害なし）
- ・静岡県で6カ所被災（雨漏り、人的被害なし）
- ・沖縄県で5カ所被災（雨漏り、設備の破損等、人的被害なし）

(8) 文教施設関係（文部科学省調べ：10月14日13:00現在）

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、 文化施設等(施設)	文化財等 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
岩手県		3					3
群馬県		2					2
富山県		1					1
滋賀県		2					2
鳥取県		3					3
高知県		2					2
大分県		5					5
鹿児島県		15					15
計		33					33
		小 中 高 特別	6 9 16 2				

※屋根の破損等

## 5. 政府の主な対応

### (1) 官邸の対応

- ・情報連絡室設置（10月11日16:39）

### (2) 関係省庁災害警戒会議等の開催

- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）、西村内閣府副大臣出席のもと、平成26年（2014年）御嶽山噴火非常災害対策本部第11回本部会議との合同により、台風第19号に係る関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象の見通し及び被害状況並びに各省庁の対応状況について情報共有を行った（10月10日18:15）
- ・山谷内閣府特命担当大臣（防災）、西村内閣府副大臣出席のもと、平成26年（2014年）御嶽山噴火非常災害対策本部第12回本部会議との合同により、台風第19号に係る関係省庁災害対策会議を開催し、今後の気象の見通し及び被害状況並びに各省庁の対応状況について情報共有を行った（10月14日17:05）

### (3) 自衛隊の災害派遣

#### ① 概要

- ア 要請日時 平成26年10月13日6:00
- イ 要請元 沖縄県知事
- ウ 要請先 陸上自衛隊第15旅団長（那覇）
- エ 要請の概要 沖縄電力の人員及び機材の輸送
- オ 発生場所 沖縄県島尻郡渡嘉敷村しまじりぐんとかしきそん

#### ② 対応状況（10月13日16:30現在）

- ア 派遣部隊 陸自第15ヘリコプター隊（那覇）
- イ 派遣規模 航空機 2機

#### ウ 主な対応状況

- ・ヘリコプター（CH-47）機が離陸（10月13日7:17）。沖縄電力の人員4名及び資器材を空輸
- ・ヘリコプター（UH-60）が離陸（17:49、18:26）。NTTの人員7名及び資器材を空輸

- エ 撤収要請 10月13日19:00

### (4) 各府省庁の対応

#### ① 内閣府の対応

- ・内閣府情報連絡室設置（10月10日18:15）
- ・各都道府県に対し、被害状況の的確かつ迅速な把握による災害救助法の適用に関する前広な検討とその情報提供、及び避難所を設置する際の生活環境の整備等について要請（10月10日15:00）

#### ② 警察庁の対応

- ・広島市の土砂災害及び御嶽山噴火に係る次長を長とする非常災害警備本部を設置中のところ、10日以降、同体制において併せて台風19号に関する災害対応を実施。関係管区警察局や都道府県警察との連絡体制を構築し、救出救助活動、関係情報収集等の災害警備活動を実施。
- ・関係管区警察局及び関係県警察では災害警備本部等所要の体制を構築し、指揮体制を確立するとともに、救出救助活動、関連情報収集等の災害警備活動を実施。

#### ③ 消防庁の対応

- ・全都道府県に対し、「避難勧告の発令に係る留意点について」を発出（10月8日8:30）

- ・全都道府県に対し、「台風第19号等による大雨警戒情報」を発出（10月10日16:00）
- ・災害対策室を設置（10月11日17:00）

#### ④ 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。

#### ⑤ 文部科学省の対応

- ・各都道府県教育委員会等に対し、防災態勢の強化を図るとともに、児童生徒等の安全確保及び施設の安全確保等に万全を期すよう要請（10月8日、9日、10日）

#### ⑥ 国土交通省の対応

##### 【リエゾンの派遣（10月14日13:00現在）】

- ・12県21市町村へのべ82人・日派遣（10月11～14日）
  - 沖縄総合事務局より、1県へのべ4人・日派遣（10月11～12日）
  - 九州地方整備局より、4県2市村へのべ17人・日派遣（10月12～13日）
  - 四国地方整備局より、2県10市町村へのべ16人・日派遣（10月12～14日）
  - 中国地方整備局より、1県へ1人・日派遣（10月13日）
  - 近畿地方整備局より、2市へのべ2人・日派遣（10月13～14日）
  - 中部地方整備局より、4県7市町へのべ42人・日派遣（10月13～14日）

##### 【TEC-FORCEの派遣】

- ・2市へのべ6人・日派遣（10月13～14日）
  - 応急対策のため静岡県静岡市へのべ2人・日を派遣（10月13～14日）
  - 応急対策のため静岡県菊川市へのべ2人・日を派遣（10月13日）

##### 【災害対策用機械等の出動状況（10月14日13:00現在）】

機械名	東北地整	関東地整	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	15	1	5	8	3	10	9	51
照明車	4		3	4	2	7	2	22
待機支援車			1			2		3
衛星通信車						1		1
Ku-SAT						1		1
合計	19	1	9	12	5	21	11	78

#### ⑦ 気象庁の対応

- ・台風第19号に関する報道等への説明を実施（10月10日 16:20）
- ・台風第19号に関する記者会見を実施（10月12日 11:15）
- ・台風第19号に関する記者会見を実施（10月13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。