

台風第12号による被害状況等について(第4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	8月21日	0:50	非常体制「当該災害に関する対策本部」設置			
北海道開発局	8月20日	22:20	非常体制	北海道運輸局	8月31日	12:00 警戒体制
九州地方整備局	9月27日	9:00	注意体制	東北運輸局	8月31日	13:00 警戒体制
国土技術政策総合研究所	8月21日	0:50	非常体制			
国土地理院	8月21日	0:50	非常体制			

2. 気象状況

(1) 気象の概況 (11月16日9時現在)

○台風第12号は、9月1日9時に沖縄の南海上で発生し、北上して九州の南海上から九州の西海上へ進んだ。その後、5日1時過ぎに長崎県長崎市付近に上陸し、5日3時に熱帯低気圧となった。

○台風や湿った空気の影響で、9月1日0時から5日12時までの降水量が鹿児島県十島村中之島で349.0ミリ、鹿児島県志布志市で271.0ミリに達するなど、九州南部・奄美地方を中心に大雨となった。

○また、鹿児島県十島村中之島で47.6メートル、長崎県長崎市野母崎で27.1メートルの最大瞬間風速を観測した。

(2) 大雨等の状況 (9月1日0時～9月5日12時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	129.5ミリ	3日14時38分まで
鹿児島県	志布志市	志布志	66.5ミリ	4日9時18分まで
高知県	幡多郡黒潮町	佐賀	63.0ミリ	4日1時52分まで
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	63.0ミリ	4日13時08分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	63.0ミリ	4日11時41分まで
高知県	室戸市	佐喜浜	61.5ミリ	5日11時48分まで
熊本県	球磨郡多良木町	多良木	57.5ミリ	4日12時54分まで
宮崎県	小林市	野尻	55.5ミリ	4日11時51分まで
鹿児島県	阿久根市	阿久根	51.0ミリ	4日19時11分まで
宮崎県	日向市	日向	48.0ミリ	4日23時20分まで

(気象レーダー等による解析(※))

鹿児島県	十島村	120ミリ以上	3日14時30分まで
長崎県	大村市	約90ミリ	5日00時30分まで
熊本県	多良木町	約90ミリ	4日13時00分まで
鹿児島県	屋久島町	約90ミリ	3日15時30分まで
静岡県	磐田市	約80ミリ	5日05時00分まで
宮崎県	小林市	約80ミリ	4日12時00分まで
北海道	砂川市	約70ミリ	1日14時00分まで
高知県	室戸市	約70ミリ	5日11時30分まで
大分県	佐伯市	約70ミリ	5日03時30分まで
鹿児島県	鹿屋市	約70ミリ	3日20時30分まで
鹿児島県	志布志市	約70ミリ	4日09時30分まで
鹿児島県	始良市	約70ミリ	4日07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)

鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	347.0ミリ	3日22時40分まで
鹿児島県	志布志市	志布志	232.5ミリ	4日16時40分まで

熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	218.5ミリ	4日23時00分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	210.5ミリ	4日21時10分まで
宮崎県	小林市	野尻	185.5ミリ	4日18時50分まで
宮崎県	日南市	深瀬	182.5ミリ	4日19時50分まで
宮崎県	都城市	都城	169.5ミリ	4日16時40分まで
宮崎県	東諸県郡国富町	国富	153.0ミリ	4日22時50分まで
鹿児島県	曾於市	大隅	150.5ミリ	4日15時00分まで
宮崎県	えびの市	えびの	147.0ミリ	4日17時10分まで

(気象レーダー等による解析 (※))

鹿児島県	十島村	約350ミリ	3日22時00分まで
鹿児島県	屋久島町	約350ミリ	3日23時00分まで
三重県	尾鷲市	約300ミリ	4日22時00分まで
三重県	大台町	約300ミリ	4日23時00分まで
三重県	紀北町	約300ミリ	4日22時00分まで
奈良県	上北山村	約300ミリ	4日23時00分まで
鹿児島県	鹿屋市	約300ミリ	4日12時00分まで
鹿児島県	志布志市	約300ミリ	4日17時00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

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	349.0ミリ
鹿児島県	志布志市	志布志	271.0ミリ
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	221.5ミリ
宮崎県	小林市	野尻	218.5ミリ
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	216.0ミリ
宮崎県	日南市	深瀬	208.5ミリ
高知県	須崎市	須崎	197.5ミリ
高知県	高岡郡津野町	船戸	189.0ミリ
宮崎県	都城市	都城	173.0ミリ
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬	171.0ミリ

(3) 強風の状況 (9月1日0時～9月5日12時)

・主な風速

長崎県	長崎市	野母崎	21.7m/s	(南東)	4日23時20分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島	19.7m/s	(東)	3日15時46分
鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	18.5m/s	(西南西)	3日15時34分
沖縄県	島尻郡南大東村	南大東	17.3m/s	(南南東)	2日 5時39分
長崎県	大村市	大村	16.0m/s	(南東)	5日 1時18分
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	15.9m/s	(北北西)	3日 3時56分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	15.8m/s	(東南東)	4日21時56分
沖縄県	島尻郡北大東村	北大東	15.2m/s	(南南東)	2日 6時04分
鹿児島県	奄美市	笠利	14.9m/s	(北東)	2日23時58分
宮崎県	宮崎市	赤江	14.0m/s	(南東)	4日12時28分

・主な瞬間風速

鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島	47.6m/s	(西南西)	3日14時09分
長崎県	長崎市	野母崎	27.1m/s	(南東)	4日23時17分
熊本県	阿蘇郡南阿蘇村	阿蘇山	26.2m/s	(南南東)	2日21時01分
沖縄県	島尻郡南大東村	南大東	25.8m/s	(南南東)	2日 5時20分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島	25.7m/s	(東南東)	3日16時59分
鹿児島県	薩摩川内市	中甕	25.3m/s	(南東)	4日15時01分
鹿児島県	枕崎市	枕崎	25.0m/s	(東南東)	4日 2時58分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	23.8m/s	(南東)	4日23時48分
鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間	23.3m/s	(北東)	3日12時10分
長崎県	大村市	大村	22.6m/s	(東南東)	5日 0時46分

3. 国土交通省の対応

○リエゾン(情報連絡員)派遣

・九州地方整備局(9/5)

派遣場所	9月			合計
	3	4	5	
鹿児島県庁	2	2	0	4
熊本県庁		2	2	4
長崎県庁		2	2	4
熊本市		2	2	4
椎葉村	2	2	0	4
諸塚村	2	2	0	4
合計	6	12	6	24

4. 気象庁の対応

○各地の気象台では、地方公共団体等の地元関係機関へ説明を実施

○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

1) 対応体制

○第七管区海上保安本部

警戒配備(一部部署)：9月4日17:00～9月5日02:00順次発令 9月5日06:30～9月5日09:45順次解除

○第十管区海上保安本部

警戒配備(一部部署)：9月2日18:00～9月4日10:30順次発令 9月4日10:30～9月5日06:00順次解除

非常配備(一部部署)：9月3日01:00～9月4日07:00順次発令 9月3日07:00～9月4日10:30順次解除

○第十一管区海上保安本部

警戒配備(一部部署)：9月1日23:30発令 9月2日14:00解除

2) 被害情報

○被害情報なし

3) 対応状況

○ 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等を発出し、航行船舶に対して情報提供を実施。

6. 国土地理院の対応

○くにかぜⅢ八尾空港で待機中(9/2～9/5)。

○国土地理院ランドバード(GSI-LB)を九州地方に派遣(9/4～9/5)。

7. 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
 - ・現時点でなし
- 3) 現在、避難判断水位を超えてている河川
 - ・現時点でなし
- 4) 現在、氾濫注意水位を超えている河川
 - ・現時点でなし
- 5) 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
- 6) 氾濫危険水位を超えたが現在下回った河川
 - ・現時点でなし
- 7) 避難判断水位を超えたが現在下回った河川
 - ・現時点でなし
- 8) 氾濫注意水位を超えたが現在下回った河川
 - ・現時点でなし

■ 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
 - ・現時点でなし
- 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
 - ・現時点でなし

■ 被害状況

- 1) 一般被害

<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)	
北海道	クサナル川 ^{かた}	クサナル川 ^{かた}	稚内市	溢水	1	8				溢水	0.7	浸水解消済み

- 2) 河川管理施設等被害

- ・現時点で被害情報なし

<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	避難発令状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
九州			南阿蘇村	避難指示	1,917	4,649	9月4日13:00	9月8日9:15	

<都道府県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

■国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

・現時点でなし

○管理ダム

■点検状況

・現時点でなし

■被害状況

・現時点で被害情報なし

■ダム洪水貯留操作状況

・現時点でなし

○土砂災害

●土砂災害警戒情報の発表状況等(9月5日11時現在)

・土砂災害警戒情報 4県 4市に発表

現在、発表中の土砂災害警戒情報 なし

土砂災害警戒情報			
都道府県	市町村	発表日時	解除日時
熊本県	天草市東部	9月4日 19:45	9月5日 9:30
熊本県	天草市西部	9月4日 19:45	9月4日 23:55
大分県	佐伯市	9月5日 2:40	9月5日 5:40
宮崎県	串間市	9月4日 16:40	9月4日 20:00
鹿児島県	志布志市	9月4日 16:45	9月4日 19:10

・地震による地盤の緩みを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するため土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用

通常基準の7割:

北海道函館市

熊本県益城町、宇城市、玉名市、西原村、熊本市、氷川町、南阿蘇村、産山村、八代市西部、菊池市、宇土市、大津町、嘉島町、合志市、阿蘇市、菊陽町、御船町、美里町、山都町西部、和水町、上天草市、天草市東部

大分県別府市、由布市

通常基準の8割:

熊本県南小国町、小国町、高森町、山鹿市、甲佐町、芦北町、玉東町、長州町

大分県豊後大野市、日田市、竹田市、九重町、佐伯市

福岡県久留米市、みやま市

佐賀県佐賀市、神埼市、上峰町

長崎県南島原市

宮崎県高千穂町、美郷町、椎葉村

・ツイッター等による注意喚起を実施

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等

1)水門・陸閘等の操作状況

■直轄海岸

該当施設なし。

■都道府県管理海岸

九州管内の6県で県管理482海岸の陸閘・水門等施設を対象に閉扉操作を実施。

整備局	都道府県	海岸	操作状況
九州	福岡県	柳川海岸他74海岸	陸閘（1基）閉鎖後開放。 樋門（41基）は常時閉鎖。 その他の樋門（10基）は閉鎖後開放。
九州	佐賀県	川副海岸他7海岸	陸閘（全11基）は常時閉鎖。 樋門（全20基）はフラップゲート付きで常時閉鎖。
九州	長崎県	東望海岸287海岸	閉鎖した陸閘は開放済。
九州	熊本県	荒尾海岸他48海岸	陸閘（全126基）は常時閉鎖。 水門（全2基）、樋門（全66基）はフラップゲート付きで常時閉鎖。
九州	大分県	宇佐海岸他7海岸	陸閘（全23基）は閉鎖後開放。 水門（全22基）はフラップゲート付きで常時閉鎖。
九州	鹿児島県	東方海岸他53海岸	閉鎖した陸閘は開放済。

2)点検対象及び点検状況

■直轄海岸

九州管内の宮崎海岸において、点検の結果、異常なし。

整備局	都道府県	海岸名	被害箇所	被害状況等	応急・緊急対策状況等
九州	宮崎県	宮崎海岸	なし	CCTVカメラ及び一部巡視による確認の結果(9/5 11:00完了)、被害箇所無し	

■都道府県管理海岸

点検対象なし。

○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 雨量規制等による通行止め：なし

(2)直轄国道

被災による通行止め：なし 雨量規制等による通行止め：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：なし

(2)都道府県・政令市道

9月 4日 12:30 (迂回路あり・孤立なし)
被災による通行止め： 計1区間

11月16日 10:00
被災による通行止め： 計1区間

・鹿児島県 1区間 (落石)

・鹿児島県 1区間 (落石)

○鉄道

(施設被害)

なし

(運行状況)

- ・新幹線の状況
運転休止線区はありません
- ・在来線の状況
運転休止線区はありません

○自動車関係

・高速バス関係

運休なし

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
防長交通(株)	下松市役所～博多バスターミナル	通常運行	
JR九州バス(株)	鹿児島～広島	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	広島～鹿児島	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	出雲・松江～福岡	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	広島～福岡	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	山口～福岡	通常運行	
日本交通(株)	鳥取・米子～福岡	通常運行	
日の丸自動車(株)	鳥取・米子～福岡	通常運行	
広交観光(株)	広島～福岡	通常運行	
伊予鉄道(株)	松山～福岡	通常運行	
西日本鉄道(株)	福岡～島原	通常運行	
西日本鉄道(株)	福岡～静岡	通常運行	
西日本鉄道(株)	福岡～松山	通常運行	
大分バス(株)	大分～京都	通常運行	
大分交通(株)	大分～京都	通常運行	
亀の井バス(株)	大分～京都	通常運行	
島原鉄道(株)	島原～福岡	通常運行	
JR九州バス(株)	福岡～山口	通常運行	
JR九州バス(株)	福岡～広島	通常運行	
長崎県交通局	長崎～鹿児島	通常運行	
南国交通(株)	鹿児島～長崎	通常運行	
長崎自動車(株)	長崎～名古屋	通常運行	
長崎自動車(株)	長崎～京都	通常運行	
近鉄バス(株)	京都～大阪～三宮～大分	通常運行	
近鉄バス(株)	京都～大阪～長崎	通常運行	

・路線バス関係

運休なし

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
南国交通(株)	出水方面	通常運行	
南国交通(株)	甑島島内	通常運行	
九州産交バス(株)	熊本～高森線	通常運行	
九州産交バス(株)	熊本～天草線	通常運行	

○海事関係

・フェリー等の運休及び造船所等の海事局所管施設の被害情報なし。

○港湾関係(海岸保全施設を含む)

1) 港湾施設の被害状況

・被害情報なし

2) 港湾海岸施設の被害状況

・被害情報なし

3) 水門・陸閘等の操作状況(都道府県管理海岸)

都道府県	海岸	操作状況
山口県	下関港海岸	水門・陸閘等は常時閉鎖(フラップゲート4基、陸閘1基)。
福岡県	博多港海岸 他5海岸	水門・陸閘等は開放中。
佐賀県	唐津港海岸 他5海岸	水門・陸閘等は開放中。
長崎県	長崎港海岸 他59海岸	水門・陸閘等は開放中。
熊本県	三角港海岸 他20海岸	水門・陸閘等は開放中。
大分県	大分港海岸 他15海岸	水門・陸閘等は開放中。
宮崎県	細島港海岸 他5海岸	水門・陸閘等は開放中。
鹿児島県	鹿児島港海岸 他22海岸	水門・陸閘等は開放中。

○航空関係

1) 空港施設

・被害なし

2) 欠航便

・欠航便なし

○土砂災害、下水道、公園、宅地、官庁施設、物流関係、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
