

平成 28 年台風 12 号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。

平成 28 年 9 月 4 日
16 時 00 分 現在
内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報：9月4日14:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

＜概況＞台風第12号は、今日4日14時現在、天草市の南西約100キロにあって、ゆっくり北に進んでいる。台風は今後も北上を続け、明日5日にかけて九州北部地方に接近し、上陸するおそれ。5日には西日本付近を北東に進む見込み。

＜風、波＞鹿児島県十島村中之島では、昨日3日14時09分に47.6メートルの最大瞬間風速を観測し、九州南部では海上を中心に非常に強い風が吹き、大しけとなっている。台風の北上に伴い、九州南部では今日4日、非常に強い風が吹き、海は大しけとなる見込み。九州北部地方でも明日5日にかけて、非常に強い風が吹く見込み。予想される最大風速（最大瞬間風速）は九州南部、九州北部地方で25メートル（35メートル）。波の高さは九州南部で6メートル。

＜雨＞鹿児島県十島村中之島では、昨日3日14時38分までの1時間に129.5ミリの猛烈な雨を観測するなど、台風の中心付近と台風の中心から離れた地域に発達した雨雲がかかっており九州南部を中心に大雨となっている。台風の接近に伴い、九州南部、九州北部地方、四国地方、近畿地方では、所により1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降る見込み。明日5日12時までの24時間に予想される雨量は、いずれも多い所で、九州南部、九州北部地方で200ミリ、四国地方、近畿地方で150ミリ、東海地方で120ミリ。

＜警戒事項＞暴風、高波、土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に警戒。高潮、落雷、竜巻などの激しい突風に注意。今後の台風情報や各地気象台が発表する警報、気象情報等に留意。

(2) 大雨等の状況（9月1日0時～9月4日14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
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
宮崎県	都城市	都城	45.5ミリ	4日10時44分まで
鹿児島県	霧島市	溝辺	45.0ミリ	4日8時06分まで
沖縄県	国頭郡国頭村	奥	44.5ミリ	2日4時49分まで

・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	213.5ミリ	4日14時00分まで
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	176.0ミリ	4日14時00分まで
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	171.0ミリ	4日14時00分まで
宮崎県	小林市	野尻	151.5ミリ	4日14時00分まで

宮崎県	都城市	都城	151.5 ミリ	4日 14時 00分まで
鹿児島県	曾於市	大隅	149.0 ミリ	4日 12時 40分まで
北海道	河東郡上士幌町	ぬかびら源泉郷	145.0 ミリ	1日 0時 10分まで
宮崎県	えびの市	えびの	143.5 ミリ	4日 14時 00分まで
宮崎県	日南市	深瀬	142.5 ミリ	4日 14時 00分まで

・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	232.0 ミリ
宮崎県	小林市	野尻	180.0 ミリ
熊本県	球磨郡湯前町	湯前横谷	178.0 ミリ
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良	175.5 ミリ
鹿児島県	曾於市	大隅	160.5 ミリ
宮崎県	日南市	深瀬	154.0 ミリ
宮崎県	都城市	都城	152.5 ミリ
鹿児島県	鹿屋市	吉ヶ別府	147.5 ミリ
宮崎県	えびの市	えびの	147.0 ミリ

(3) 強風の状況（9月1日0時～9月4日14時）

・主な風速（アメダス観測値）

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
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
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
三重県	津市	津	13.6m/s	（東）	4日 0時 09分
鹿児島県	熊毛郡中種子町	中種子	13.3m/s	（東南東）	3日 20時 39分
鹿児島県	枕崎市	枕崎	13.2m/s	（南東）	4日 3時 36分

・主な瞬間風速（アメダス観測値）

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
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	枕崎市	枕崎	25.0m/s	（東南東）	4日 2時 58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
鹿児島県	大島郡喜界町	喜界島	21.6m/s	（北）	3日 3時 31分
沖縄県	島尻郡北大東村	北大東	21.6m/s	（南南東）	2日 5時 55分
鹿児島県	西之表市	種子島	21.1m/s	（東）	3日 18時 50分
鹿児島県	熊毛郡中種子町	中種子	20.6m/s	（東南東）	3日 21時 02分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：9月4日16:00現在）

(1) 人的被害

【鹿児島県】軽傷 1名

- (2) 住家被害
情報なし

3 避難の状況（消防庁情報：9月4日16:00現在）

○避難指示・避難勧告の状況（発令中 9月4日16時00分時点）

避難指示 6,504世帯 14,650人

【岩手県】岩泉町 4,587世帯 9,947人

※岩泉町については、台風第10号とあわせて発令

【熊本県】南阿蘇町 1,917世帯 4,703人

4 その他の状況

- (1) 土砂災害（国土交通省情報：9月4日13:00現在）

・現時点で被害情報なし

- (2) 河川（国土交通省情報：9月4日13:00現在）

・現時点でなし

- (3) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：9月4日14:30現在）

・現時点で被害情報なし

イ 一般ガス（経済産業省情報：9月4日14:30現在）

・現時点で被害情報なし

ウ 水道（厚生労働省情報：9月4日16:00現在）

・現時点で被害情報なし

エ 通信関係（総務省情報：9月4日14:30現在）

・現時点で被害情報なし

- (4) 道路（国土交通省情報：9月4日13:00現在）

・現時点で被害情報なし

- (5) 交通機関（国土交通省情報：9月4日13:00現在）

ア 鉄道

（施設被害）

・現時点で被害情報なし

（運行状況）

・在来線の状況 1事業者 3路線 運転休止

イ 自動車関係

・高速バス関係 6事業者で6路線運休、2事業者で3路線一部運休

・路線バス関係 2事業者2路線運休、1事業者1路線一部運休

ウ 海事関係

（ア）運航状況

・欠航便 36事業者41航路が運休又は一部運休

エ 港湾関係

・現時点で被害情報なし

オ 航空関係

（ア）空港施設

・被害なし

（イ）欠航便

・ANA：1便、その他：2便 合計3便

カ 下水道

・現時点で被害情報なし

- (6) 医療施設、福祉施設等関係（厚生労働省情報：9月4日16:00現在）
・現時点で、被害報告なし。

- (7) 郵便関係（総務省情報：9月4日14:30現在）
・被害なし

5 政府の主な対応

(1) 官邸の対応等

- ・9月2日16:00 情報連絡室設置

(2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・9月1日16:15 「平成28年台風第12号に係る関係省庁災害警戒会議」
- ・9月2日16:00 「平成28年台風第12号に係る関係省庁災害警戒会議(第2回)」

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府情報対策室設置(8月20日12:12)
- ・内閣府防災ツイッター等により、国民への注意喚起を実施(9月1日以降)

(2) 警察庁の対応

- ・2日16:00 災害情報連絡室設置

(3) 消防庁の対応

- ・9月1日 16時15分 関係省庁災害警戒会議(第1回)に防災情報室長が出席
- 17時48分 全都道府県に対し「台風第12号警戒情報」を発出
- ・9月2日 16時00分 関係省庁災害警戒会議(第2回)に応急対策室長が出席
- 16時00分 応急対策室長を長とする災害対策室を設置(第1次応急体制)

(4) 海上保安庁の対応

ア 対応体制

○第十管区海上保安本部

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

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 2日14:00解除

イ 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、台風の通過時にあつては、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。

(5) 防衛省の対応

- ・以下の部隊にて情報収集態勢等を強化中
陸上自衛隊 西部方面隊(7カ所)

海上自衛隊 佐世保地方隊（5カ所）
航空自衛隊 西部航空方面隊（11カ所）

(6) 総務省の対応

- ・ 8月26日(金)17時00分 大臣官房総務課に情報連絡室を設置。

(7) 厚生労働省の対応

○通知等の発出状況

社会福祉施設等における入所者等の安全確保等について

- ・ 9月1日付けで、各都道府県等及び関係団体に対し、社会福祉施設等において非常災害対策及び入所者等の安全確保に努めるよう、注意喚起。
- ・ 9月2日付けで、内閣府及び消防庁が発出した、「避難勧告等の判断・伝達マニュアル作成ガイドライン」の内容を周知する事務連絡を厚生労働省から各都道府県の福祉部局等に周知

(8) 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2村へ、のべ14人・日派遣(9/4)】
九州地方整備局より2県2村に8名派遣(9/4)。

(9) 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。

(10) 国土地理院の対応

- ・ くにがぜⅢ八尾空港で待機中（9/2～）。
- ・ 国土地理院ランドバード（GSI-LB）を九州地方に派遣（9/4～）。

7 地方自治体の対応等

- ・ 岩手県 8月30日12時00分 災害対策本部設置（台風第10号から継続設置）