

平成25年台風第24号による大雨等による被害状況等について（第3報） （10月4日～（台風23号による被害状況を含む））

※ 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25年10月9日
19時00分現在
内閣府

1. 気象状況（気象庁情報：10月9日15:00現在）

（1）気象の概況と見通し

【概況】

（台風第23号関連）

- ・9月30日21時にフィリピンの東で発生した台風第23号は発達しながら北上し、3日15時には暴風域を伴い、4日21時には強い台風となってゆっくりと沖縄の南海上を北西に進んだ。その後、台風は強い勢力で暴風域を伴い5日夜、先島諸島付近を通過し、7日9時に中国大陸に上陸した。
- ・この台風により、沖縄地方では猛烈な風が吹き、海上は猛烈なしけとなった。

（台風第24号関連）

- ・10月4日15時にマリアナ諸島付近で発生した台風第24号は、発達しながら北西に進み、7日に沖縄・奄美地方を通過した。
- ・台風は、その後進路を北東に変え日本海に入ったあと、9日9時に能登沖で温帯低気圧に変わった。
- ・この台風により、沖縄・奄美地方では、猛烈な風が吹き、海上は猛烈なしけとなった。

【見通し】

- ・台風から変わった温帯低気圧は、今後日本海を北東に進み、9日夜には北日本に進む見込み。
- ・9日は、近畿地方、北陸地方、東北日本海側では非常に強い風が吹く見込み。
- ・9日は、西日本から東北地方にかけて、局地的に激しい雨が降る見込み。
- ・暴風や高波に警戒。
- ・高潮による浸水や冠水、土砂災害や河川の増水、低い土地の浸水、落雷や竜巻などの激しい突風に注意。
- ・今後の気象情報に注意。

（2）大雨の状況（10月4日0時～10月9日14時）

・主な1時間降水量

（アメダス観測値）

| | | | |
|------|------|---------|--------------|
| 沖縄県 | 奥 | 78.0 ミリ | 7日 16時 34分まで |
| 三重県 | 尾鷲 | 55.5 ミリ | 8日 9時 59分まで |
| 大阪府 | 生駒山 | 51.0 ミリ | 9日 10時 18分まで |
| 鹿児島県 | 与論島 | 50.0 ミリ | 5日 22時 27分まで |
| 鹿児島県 | 沖永良部 | 44.5 ミリ | 7日 17時 05分まで |

（気象レーダー等による解析（※））

| | | | |
|-----|-----|----------|--------------|
| 宮崎県 | 宮崎市 | 約 100 ミリ | 5日 08時 30分まで |
| 宮崎県 | 日南市 | 約 90 ミリ | 5日 08時 30分まで |
| 沖縄県 | 国頭村 | 約 80 ミリ | 7日 16時 30分まで |
| 三重県 | 尾鷲市 | 約 60 ミリ | 8日 10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
で表記。

| | | | |
|-----|------|---------|-----------------|
| 長崎県 | 対馬市 | 約 60 ミリ | 8 日 19 時 00 分まで |
| 沖縄県 | 本部町 | 約 60 ミリ | 7 日 18 時 00 分まで |
| 沖縄県 | 伊是名村 | 約 60 ミリ | 7 日 20 時 00 分まで |

・主な 24 時間降水量

(アメダス観測値)

| | | | |
|------|------|----------|-----------------|
| 高知県 | 清水 | 306.0 ミリ | 6 日 1 時 30 分まで |
| 高知県 | 鳥形山 | 196.0 ミリ | 6 日 3 時 00 分まで |
| 高知県 | 窪川 | 156.0 ミリ | 6 日 2 時 00 分まで |
| 鹿児島県 | 沖永良部 | 155.5 ミリ | 8 日 2 時 40 分まで |
| 宮崎県 | 油津 | 155.0 ミリ | 5 日 21 時 30 分まで |

(気象レーダー等による解析(※))

| | | | |
|------|-------|----------|-----------------|
| 鹿児島県 | 屋久島町 | 約 450 ミリ | 8 日 06 時 00 分まで |
| 宮崎県 | 宮崎市 | 約 400 ミリ | 5 日 17 時 00 分まで |
| 高知県 | 土佐清水市 | 約 300 ミリ | 6 日 00 時 00 分まで |
| 宮崎県 | 延岡市 | 約 250 ミリ | 8 日 19 時 00 分まで |
| 宮崎県 | 日南市 | 約 250 ミリ | 5 日 16 時 00 分まで |
| 高知県 | 香美市 | 約 200 ミリ | 9 日 13 時 00 分まで |
| 高知県 | 大豊町 | 約 200 ミリ | 9 日 10 時 00 分まで |
| 高知県 | 仁淀川町 | 約 200 ミリ | 6 日 03 時 00 分まで |
| 大分県 | 佐伯市 | 約 200 ミリ | 8 日 19 時 00 分まで |
| 宮崎県 | 都農町 | 約 200 ミリ | 5 日 21 時 00 分まで |
| 宮崎県 | 日之影町 | 約 200 ミリ | 8 日 18 時 00 分まで |
| 沖縄県 | 国頭村 | 約 200 ミリ | 8 日 01 時 00 分まで |

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

| | | |
|-----|-----|----------|
| 高知県 | 鳥形山 | 398.0 ミリ |
| 高知県 | 窪川 | 366.5 ミリ |
| 高知県 | 船戸 | 348.0 ミリ |
| 宮崎県 | 神門 | 342.0 ミリ |
| 高知県 | 清水 | 333.0 ミリ |

・主な最大風速

(アメダス観測値)

| | | | | |
|------|------|---------|-------|---------------|
| 鹿児島県 | 与論島 | 37.6m/s | (北北東) | 7 日 15 時 58 分 |
| 鹿児島県 | 沖永良部 | 34.9m/s | (東) | 7 日 16 時 49 分 |
| 沖縄県 | 下地 | 34.0m/s | (北) | 5 日 18 時 14 分 |
| 島根県 | 西郷岬 | 29.8m/s | (南南西) | 9 日 5 時 49 分 |
| 沖縄県 | 仲筋 | 27.7m/s | (北北西) | 5 日 21 時 13 分 |

・主な最大瞬間風速

(アメダス観測値)

| | | | | |
|------|------|---------|-------|---------------|
| 鹿児島県 | 与論島 | 53.5m/s | (北北東) | 7 日 15 時 57 分 |
| 鹿児島県 | 沖永良部 | 48.9m/s | (東) | 7 日 16 時 54 分 |
| 沖縄県 | 奥 | 46.5m/s | (北西) | 7 日 16 時 08 分 |
| 沖縄県 | 下地 | 42.2m/s | (北) | 5 日 18 時 10 分 |
| 沖縄県 | 伊原間 | 42.0m/s | (西北西) | 6 日 4 時 35 分 |

(3) 波浪の状況 (10月4日0時～10月9日15時)

- ・台風第23号に伴う主な波浪最高値【国土交通省港湾局所管】
 沖縄県 中城湾港 8.1m 10月5日 12時20分
- ・台風第24号に伴う主な波浪最高値【国土交通省港湾局所管】
 沖縄県 中城湾港 6.7m 10月7日 13時20分

2. 人的・物的被害の状況 (消防庁調べ：10月9日17:00現在)

| 都道府県名 | 人的被害 | | | | 住家被害 | | | | | 非住家被害 | | |
|-------|---------|------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|----------|
| | 死者 人 | 行方不明者 人 | 負傷者 | | 全壊 棟 | 半壊 棟 | 一部破損 棟 | 床上浸水 棟 | 床下浸水 棟 | 合計 棟 | 公共建物 棟 | その他 棟 |
| | | | 重傷 人 | 軽傷 人 | | | | | | | | |
| 石川県 | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | | 1 |
| 鳥取県 | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | |
| 福岡県 | | | | 1 | | | | | | | | |
| 長崎県 | | | | 1 | 0 | | | | | 1 | | 1 |
| 鹿児島県 | | | | | 18 | 31 | 246 | | | 295 | | 54 |
| 沖縄県 | | | | 7※ | | | | | | | | |
| 合計 | | | 1 | 10 | 18 | 31 | 248 | | | 298 | | 56 |

(※ 台風23号被害6、台風24号被害1)

3. 避難状況等

(1) 避難指示 (消防庁調べ：10月9日17:00現在)

- ・現在、避難指示の発令なし

(2) 避難勧告 (消防庁調べ：10月9日17:00現在)

| 都道府県名 | 市町村名 | 対象世帯数 | 対象人数 | 勧告日時 | 解除日時 |
|-------|------|-------|--------|--------------|--------------|
| 滋賀県 | 栗東市 | 173 | 600 | 10月9日 9時50分 | 10月9日 13時00分 |
| 小計 | | 173 | 600 | | |
| 鹿児島県 | 与論町 | 2,489 | 5,468 | 10月7日 11時00分 | 10月7日 21時00分 |
| 小計 | | 2,489 | 5,468 | | |
| 沖縄県 | 名護市 | 4,082 | 8,315 | 10月7日 14時36分 | 10月7日 21時00分 |
| | 東村 | 62 | 157 | 10月7日 10時30分 | 10月7日 20時00分 |
| 小計 | | 4,144 | 8,472 | | |
| 合計 | | 6,806 | 14,540 | | |

4. その他被害の状況

(1) 土砂災害 (国土交通省調べ：10月9日15:00現在)

- 土石流等 (1県5件)
 - ・鹿児島県 5件 (鹿児島市5)

(2) 河川 (国土交通省調べ：10月9日15:00現在)

- 国管理河川の出水状況
 - ・はん濫注意水位を超えたが現在下回った河川 1水系 1河川
 - ・現在、被害情報等なし

(3) ライフライン

○電力（経済産業省調べ：10月9日14:00現在）

・北陸電力株

①現在の停電戸数：約325戸（延べ停電数 約771戸）

②現在の停電地域：富山県 氷見市
石川県 輪島市、羽咋市

③主な設備被害：倒木による高圧線断線。

④復旧見通し：本日中午。

・関西電力株

①現在の停電戸数：0戸（延べ停電数 約3,070戸）

・中国電力株

①現在の停電戸数：約0戸（延べ停電数 約20,000戸）

②主な設備被害：強風による電線損傷等

・四国電力株（10月9日6:05時点）

①現在の停電戸数：0戸（延べ停電数 約78戸）

②主な設備被害：倒木により高圧線損傷

・九州電力株

①現在の停電戸数：約8,400戸（延べ停電数 約50,700戸）

②現在の停電地域：鹿児島県 （沖永良部島）大島郡和泊町、大島郡知名町
（与論島）大島郡与論町

長崎県 対馬市

③主な設備被害：支持物折損、電線断混線

④復旧見込み：調査中

・沖縄電力株（10月8日5:53時点）

①現在の停電戸数：0戸

（台風23号被害による延べ停電数 約27,200戸）

（台風24号被害による延べ停電数 約11,200戸）

○都市ガス（経済産業省調べ：10月9日16:30現在）

被害情報なし

○水道（厚生労働省調べ：10月9日16:00現在）

被害なし

○通信関係の状況（総務省調べ：10月9日16:30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 | ・中継光ケーブルが2→1箇所断（鹿児島県） |
| | 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 | ・専用線17→20回線（鹿児島県）が断。 |
| 携帯電話等 | NTTドコモ | ・3→2局（鹿児島県：3→2局）が停波。 |
| | KDDI（au） | ・6→1局（鹿児島県）が停波。 |
| | ソフトバンクモバイル | ・9→12局（鳥取県：2局、山口県：1局、佐賀県：1局→復旧、長崎県：1→3局、鹿児島県：7→6局）が停波 |
| | イー・アクセス | ・被害なし |
| | ウィルコム | ・12→7局（鹿児島県）が停波 |
| | UQコミュニケーションズ | ・被害なし |
| | ワイヤレスプランング | ・被害なし |

○放送関係の状況（総務省調べ：10月9日16:30現在）

<地上波>

現在、被害なし

(4) 道路（国土交通省調べ：10月9日15:00現在）

○高速道路

現在、通行止め区間なし

○直轄国道

現在、通行止め区間なし

○都道府県管理国道

現在、通行止め区間なし

○都道府県道

現在5区間で通行止め（土砂崩落、電柱倒壊、路肩崩壊）
（大分県1、宮崎県2、鹿児島県2）

(5) 交通機関

○鉄道（国土交通省調べ：10月9日15:00現在）

・現在、運転休止路線なし

| 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 | 山陰線 | 倉吉駅～米子駅間 | 10/9 | 4:53 | 10/9 | 7:54 | |
| JR四国 | 瀬戸大橋線 | 児島駅～宇多津駅間 | 10/9 | 4:00 | 10/9 | 7:45 | |
| | | 児島駅～坂出駅間 | 10/9 | 4:00 | 10/9 | 7:45 | |
| | 牟岐線 | 阿南駅～牟岐駅間 | 10/9 | 6:30 | 10/9 | 8:45 | 倒木（新野駅～阿波福井駅間） |

(6) 文教施設等（文部科学省調べ：10月9日16:00現在）

○物的被害

| 区分 | 被災箇所数 |
|---------------|-----------|
| 国立学校施設 | <u>1</u> |
| 公立学校施設 | <u>43</u> |
| 私立学校施設 | |
| 社会教育・体育、文化施設等 | |
| 文化財等 | |
| 研究施設等 | |
| 計 | <u>44</u> |

・主な被害状況：屋根破損、建具・ガラス破損等

(7) 農林水産関係（農林水産省調べ：10月9日15:00現在）

○農林水産関係被害の概要

| 台風23号被害 | | | |
|---------|------------|----------|----------------------|
| 区分 | 主な被害 | 被害数 | 被害地域 (現在1県から報告あり) |
| 農作物等 | 農作物の倒伏等 | 9,729 ha | 沖縄県 |
| | ビニールハウスの破損 | 2件 | 沖縄県 |
| | 堆肥舎の破損 | 2件 | 沖縄県 |

| 台風24号被害 | | | |
|---------|---------|------|----------------------|
| 区分 | 主な被害 | 被害数 | 被害地域 (現在2県から報告あり) |
| 農作物等 | 農作物の倒伏等 | 調査中 | 沖縄県 |
| | 家畜の斃死 | 550羽 | 沖縄県 |
| | 畜舎等の破損 | 3件 | 沖縄県 |
| 林野関係 | 治山施設 | 3箇所 | 鹿児島県 |

注：被害については、現時点で判明しているものを記載しており、引き続き調査中

(8) 社会福祉施設等関係（厚生労働省調べ：10月9日16:00現在）

【台風23号被害】

- ・人的被害なし
- ・沖縄県で15箇所被災（雨漏り・ガラスの破損等）

【台風24号被害】

- ・人的被害なし
- ・鹿児島県で9箇所被災（雨漏り・ガラスの破損等）
- ・沖縄県で2箇所被災（雨漏り・屋上の手すり破損）

(9) 観光関係（国土交通省調べ：10月9日15:00現在）

- ・登録ホテル・旅館に関する被害情報なし。
- ・沖縄県の非登録の宿泊施設3施設において浸水等の被害あり。

(10) その他

○がれきの発生状況（環境省調べ：10月9日17:00現在）

- ・がれきの発生に係る情報なし

5. 政府の主な対応

(1) 関係省庁災害対策会議等の開催

- ・ 関係省庁災害警戒会議を開催し、今後の気象状況の見通し及び各省庁の対応状況について情報共有を実施（10月7日11:30）
- ・ 関係省庁災害対策会議を開催し、今後の気象状況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うとともに以下のとおり確認した。（10月9日11:00）

○台風第24号による大雨等への対応にあたっては、以下のとおり、関係地方公共団体と連携を密にし、対応に万全を期することとする。

- ・ 迅速に被害状況等を把握し、関係省庁間で情報共有を図ること
- ・ 被災した地域における被害の拡大防止に努めること
- ・ 引き続き、今後の気象状況を注視しながら、緊張感を持って、警戒・監視にあたること

(2) 災害救助法の適用

台風24号の被害により、鹿児島県大島郡与論町において住家に多数の被害が生じたため

- ・ 鹿児島県：大島郡与論町（10月7日適用）

(3) 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4日18:00）
関係省庁に警戒・監視や連絡体制の確保等を要請
- ・ 内閣府情報対策室に改組（10月7日9:30）
- ・ 被災都道府県に対し、迅速的確な住家の被害認定の実施、被災者生活再建支援制度の適用又はそれに準ずる都道府県独自支援措置の活用・検討等を要請（10月9日16:30）

②警察庁の対応

- ・ 関係管区警察局や都道府県警察との連絡体制を強化するとともに関連情報の収集を実施

③消防庁の対応

- ・ 中国地方、四国地方及び九州地方（沖縄県含む）の各県に対し台風警戒情報を発出し、警戒態勢の強化、適切な避難誘導、被害状況の早期把握等について呼びかけ。（10月7日13:30）

④海上保安庁の対応

- ・ 気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施

⑤文部科学省の対応

- ・ 近畿地方・中国地方・四国地方・九州地方（沖縄県を含む）の各府県教育委員会に対し、児童生徒等の安全確保及び二次災害の防止を要請（10月7日11:31）

⑥農林水産省の対応

- ・ 台風24号の接近及び通過に伴う園芸作物の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について通知を発出（10月7日）
- ・ 大雨等に伴う二次災害等の発生防止及び緊急を要する復旧箇所の応急対策の実施等について（台風24号）通知を発出（10月7日）
- ・ 台風24号接近に伴う山地災害及び林道施設災害発生時の対応について通知を発出（10月7日）
- ・ 台風24号に対する備えと被害報告等（漁港・海岸保全施設・漁業用施設等）及び適切な対策の実施（漁船、養殖及び関連施設）について通知を発出（10月7日）

⑦国土交通省の対応

【国土交通本省】

- ・警戒体制（10月7日6:06）
- ・注意体制（10月8日1:15）
- ・警戒体制（10月8日7:00）
- ・注意体制（10月9日9:30）

⑧気象庁の対応

- ・気象庁本庁警戒体制（10月5日6:00）