

# 台風第24号による大雨等に係る関係省庁災害対策会議

## 議 事 次 第

日時：平成25年10月9日（水）

11：00～

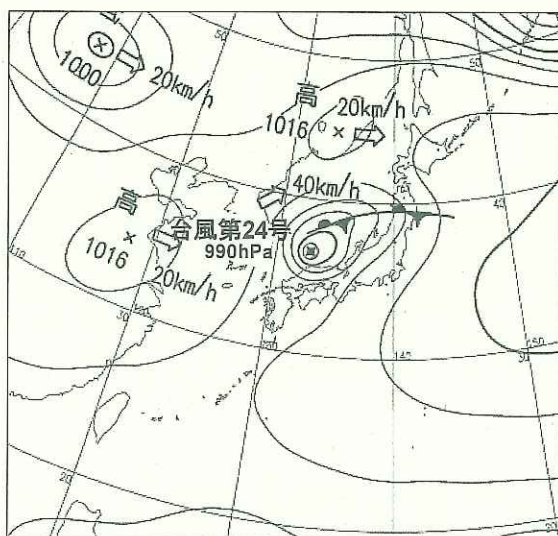
場所：中央合同庁舎第5号館3階

防災A会議室

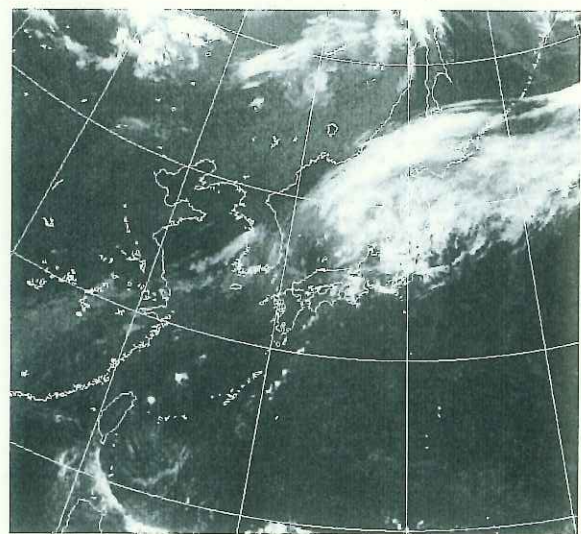
1. 今後の気象状況の見通しについて
2. 被害状況及び各省庁の対応状況について
3. その他

- ・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。
- ・台風から変わった温帯低気圧は、今後日本海を進み、9日夜に東北地方を通過する見込み。
- ・9日は、山陰、近畿地方、北陸地方、東北日本海側では非常に強い風が吹き、山陰では昼前まで大しけの見込み。
- ・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。

## 天気図と衛星画像



地上天気図 10月9日6時



衛星画像(赤外)10月9日6時



# 台風第24号の経路図

## 台風第24号経路図

09日09時の実況	
大きさ	-
強さ	温帯低気圧
存在地域	能登沖
中心位置	北緯 38度00分(38.0度) 東経 135度00分(135.0度)
進行方向、速さ	東北東 55km/h
中心気圧	992hPa



3

## 今後の風速等の予想

### ■ 風

9日に予想される最大風速(最大瞬間風速)

近畿地方、北陸地方 23メートル(35メートル)  
山陰、東北日本海側 20メートル(30メートル)

### ■ 波

9日に予想される波の高さ

山陰 6メートル  
北陸地方 5メートル

### ■ 雨

10日12時までに予想される雨量(多い所)

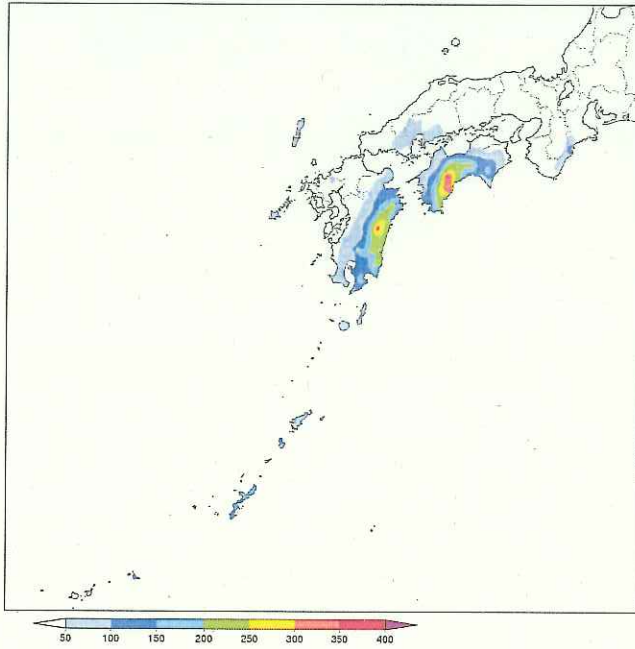
東北地方 100ミリ  
東海地方、近畿地方 80ミリ

◎9日は、西日本から東北地方にかけて、局地的に1時間40ミリの激しい雨が降る見込み。

# 降水の状況

(平成25年10月4日00時～9日09時：速報値)

※台風第23号による降水を含む



## 期間降水量(10月4日0時～9日9時:速報値)

アメダスによる観測値

高知県仁淀川町	鳥形山(トリガクヤマ)	398.0ミリ
高知県四万十町	窪川(クボカリ)	366.5ミリ
高知県津野町	船戸(フナト)	348.0ミリ
宮崎県美郷町	神門(シカト)	342.0ミリ
高知県土佐清水市	清水(シミス)	333.0ミリ

## 1時間降水量(10月4日0時～9日9時:速報値)

アメダスによる観測値

沖縄県国頭村	奥(オク)	78.0ミリ	7日16時34分まで
三重県尾鷲市	尾鷲(オウセ)	55.5ミリ	8日09時59分まで
鹿児島県与論町	与論島(ヨロソジマ)	50.0ミリ	5日22時27分まで
鹿児島県和泊町	沖永良部(オキノエラブ)	44.5ミリ	7日17時05分まで
沖縄県伊是名村	伊是名(イセナ)	43.5ミリ	7日20時29分まで

## 24時間降水量(10月4日0時～9日9時:速報値)

気象レーダー等による解析

約450ミリ	鹿児島県	屋久島町	8日06時00分まで
約400ミリ	宮崎県	宮崎市	5日17時00分まで
約300ミリ	高知県	土佐清水市	6日00時00分まで
約250ミリ	宮崎県	延岡市	8日19時00分まで
		日南市	5日16時00分まで

# 風の状況

※台風第23号による強風を含む

## 最大風速(10月4日0時～9日9時:速報値)

鹿児島県与論町	与論島(ヨロソジマ)	37.6m/s	北北東	7日15時58分
鹿児島県和泊町	沖永良部(オキノエラブ)	34.9m/s	東	7日16時49分
沖縄県宮古島市	下地(シモジ)	34.0m/s	北	5日18時14分
島根県隠岐の島町	西郷岬(サイゴウミサキ)	29.8m/s	南南西	9日05時49分
沖縄県多良間村	仲筋(ナカスジ)	27.7m/s	北北西	5日21時13分
長崎県対馬市	鰐浦(ワニウラ)	27.2m/s	東	8日19時54分
長崎県対馬市	厳原(イツハラ)	27.0m/s	南東	8日19時30分
沖縄県宮古島市	鏡原(カガミハラ)	26.8m/s	南南西	6日03時06分
長崎県対馬市	美津島(ミツシマ)	26.7m/s	南東	8日19時46分
沖縄県国頭村	奥(オク)	26.5m/s	西北西	7日16時17分

## 最大瞬間風速(10月4日0時～9日9時:速報値)

鹿児島県与論町	与論島(ヨロソジマ)	53.5m/s	北北東	7日15時57分
鹿児島県和泊町	沖永良部(オキノエラブ)	48.9m/s	東	7日16時54分
沖縄県国頭村	奥(オク)	46.5m/s	北西	7日16時08分
沖縄県宮古島市	下地(シモジ)	42.2m/s	北	5日18時10分
沖縄県石垣市	伊原間(イハルマ)	42.0m/s	西北西	6日04時35分
長崎県対馬市	鰐浦(ワニウラ)	41.4m/s	東	8日19時48分
島根県隠岐の島町	西郷(サイゴウ)	40.9m/s	南西	9日05時49分
長崎県対馬市	美津島(ミツシマ)	39.6m/s	南南東	8日19時43分
沖縄県宮古島市	鏡原(カガミハラ)	39.6m/s	北西	5日20時10分
長崎県対馬市	厳原(イツハラ)	38.6m/s	南東	8日19時30分

## 台風第23号及び第24号による大雨等に係る被害状況について（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 7日	6:06	警戒体制			
	10月 8日	1:15	注意体制			
	10月 8日	7:00	警戒体制			
中部地方整備局	10月 8日	17:00	注意体制	近畿運輸局	10月 8日	17:00 注意体制
近畿地方整備局	10月 8日	15:00	注意体制	中国運輸局	10月 8日	15:00 注意体制
中国地方整備局	10月 8日	11:00	注意体制	九州運輸局	10月 7日	16:00 注意体制
四国地方整備局	10月 8日	17:00	注意体制			
九州地方整備局	10月 7日	15:00	注意体制			
	10月 8日	7:00	警戒体制			
沖縄総合事務局	10月 7日	6:06	警戒体制			
	10月 8日	1:15	注意体制			
	10月 8日	18:00	体制解除			
国土地理院	10月 7日	8:30	注意体制			

## 2. 気象状況

## (1) 気象の概況と見通し（10月9日7時現在）

## 【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、9日6時現在山陰沖にあって、時速40キロメートルで北東に進んでいる（中心気圧990ヘクトパスカル、中心付近の最大風速23メートル、最大瞬間風速35メートル）。
- ・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】

- ・台風第24号は、勢力を徐々に弱めながら、日本海を北東に進み、9日昼頃には日本海で温帯低気圧に変わる見込み。
- ・9日は、山陰、北陸地方、東北日本海側では非常に強い風が吹き、山陰では昼前まで大しけの見込み。
- ・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。
- ・今後の台風に関する気象情報に注意。

## (2) 大雨等の状況（10月4日0時～10月9日6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
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
沖縄県	伊是名	43.5ミリ	7日20時29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
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

※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)

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	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	397.0ミリ
高知県	窪川	366.5ミリ
高知県	船戸	346.5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7時)

・台風第23号に伴う主な波浪最高値

(波浪観測値)

【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

(波浪観測値)

【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
-----	------	------	-------------

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。

4. 気象庁の対応

- ・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

- ・気象警報等に留意し、随時、即応態勢をとり、情報収集を実施。

6. 一般被害の状況

- ・人的被害なし。

7. 所管施設等の状況

○河川（10月9日7:00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

0 水系 0 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

0 水系 0 河川

整備局	水系	河 川					

3) 現在、避難判断水位を超えている河川

0 水系 0 河川

整備局	水系	河 川					

4) 現在、はん濫注意水位を超えている河川

0 水系 0 河川

整備局	水系	河 川					

5) 計画高水位を超えたが、現在下回っている河川

0 水系 0 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

0 水系 0 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

0 水系 0 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

1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川					
九州	筑後川	筑後川					

## ■ 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>

整備局	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
				床上 (戸)	床下 (戸)	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
				床上 (戸)	床下 (戸)	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			



## ■ 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	

### ○管理ダム (10月9日7:00現在)

台風第23号及び第24号の影響による大雨により、沖縄、九州、四国地方の国土交通省所管6ダムで6回の洪水貯留操作を実施。

[洪水貯留操作を実施中のダム]

- なし

[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]

- 直轄管理1ダム 福地川水系：福地ダム
- 水資源機構管理1ダム 吉野川水系：早明浦ダム
- 都道府県管理4ダム
  - 沖縄県：倉敷ダム、金城ダム
  - 宮崎県：祝子ダム
  - 大分県：北川ダム

(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 (10月9日7:00現在)

#### ●土砂災害発生状況

・土石流等

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
鹿児島県	1件 鹿児島市 1件	-	-	-	-	-	-
合計	1件	名	名	名	戸	戸	戸

#### ●土砂災害警戒情報の発表状況 (10月9日7:00現在)

発表なし。

#### ●土砂災害に関わる避難勧告等の状況 (10月9日7:00現在)

発令無し。

### ○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等 (10月9日7:00時点)

・現時点で、被害情報なし。

○道路（10月9日7:00現在）

【高速道路】

被災による通行止め：0区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
	規制区間なし		

【直轄国道】

被災による通行止め：0区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
	被災による規制区間なし		

（参考）雨量等による事前通行規制の状況（1区間）

名和・淀江道路 鳥取県西伯郡大山町名和～安原 10/9 4:54～7:25（解除）

【補助国道】

被災による通行止め：0区間

○印は規制中箇所

路線名	区間名	被災状況	備考
	規制区間なし		

【地方道】

10月8日 12:00 10月9日 7:00

(3区間) (3区間)

宮崎県 1区間 → 宮崎県 1区間（土砂崩落）

鹿児島県 2区間 → 鹿児島県 2区間（電柱倒壊等）

○鉄道関係（10月9日7:00現在）

・2事業者3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西日本	山陰線	倉吉駅～米子駅間	10/9	4:53			
JR四国	瀬戸大橋線	児島駅～宇多津駅間	10/9	4:00			
		児島駅～坂出駅間	10/9	4:00			
	牟岐線	阿南駅～牟岐駅間	10/9	6:30			倒木(新野駅～阿波福井駅間)
松浦鉄道	西九州線	江迎鹿町駅～佐世保駅間	10/8	12:30	10/9	5:05	

○自動車関係(10月9日7:00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)
中国運輸局管内			
中国ジェイアールバス(株)	松江～福岡(天神)	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	山口～福岡(博多)	全部運休	福岡・山口ライナー1,3,4,5号
防長交通(株)	博多～光	全部運休	福岡・防府・周南ライナー3号
防長交通(株)	福岡(博多)～下松	全部運休	福岡・防府・周南ライナー1号
広交観光(株)	広島～福岡	通常運行	
日ノ丸自動車(株)	鳥取～福岡	通常運行	
九州運輸局管内			
JR九州バス	福岡～山口	通常運行	
JR九州バス	福岡～周南	通常運行	
JR九州バス	福岡～広島	通常運行	
種子島・屋久島交通	屋久島自然館～荒川登山口	通常運行	
長崎県交通局	長崎～熊本	通常運行	

九州産交バス	熊本～長崎	通常運行	
九州産交バス	別府～熊本	通常運行	
五島自動車	三井楽線外	通常運行	

【トラック関係】

・現時点において、被害情報無し。

【バスターミナル・自動車道関係】

・現時点において、被害情報無し。

【整備事業関係】

・現時点において、被害情報無し。

○海事関係(10月9日7:00現在)

・所管施設等で被害情報なし。

・88事業者99航路で運休中。2事業者3航路で運航再開。

事業者名	航路名	運航状況
宮崎カーフェリー(株)	宮崎～大阪	運休
マルエーフェリー(株)	那覇～神戸	運休
	那覇～鹿児島	運休
	東京～志布志～名瀬～与論～那覇	運休
マリックスライン(株)	鹿児島～那覇	運休
折田汽船(株)	鹿児島～屋久島	運休
奄美海運(株)	鹿児島～喜界～知名	運休
コスモライン(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運休
種子屋久高速船(株)	鹿児島～種子島～屋久島	運休
日南市	大島～目井津	運休
日豊汽船(株)	島浦～浦城	運休
甑島商船(株)	串木野～甑島	運休
瀬戸内町	与路～古仁屋	運航再開
	瀬相～古仁屋～生間	運航再開
阪九フェリー(株)	新門司～神戸	運休
	新門司～泉大津	運休
九州商船(株)	長崎～五島	運休
	佐世保～上五島	運休
九州郵船(株)	博多～苅岐～対馬	運休
	印通寺～唐津	運休
	博多～比田勝	運休
島原鉄道(株)	口之津～鬼池	運休
	島原～大牟田	運休
熊本フェリー(株)	熊本～島原	運休
九商フェリー(株)	熊本～島原	運休
長崎汽船(株)	長崎～伊王島～高島	運休
北九州市	藍島～小倉	運休
苅岐市	大島～郷ノ浦	運休
新宮町	相島～新宮	運休
(有)木口汽船	久賀～福江～柁島	運休
竹山運輸(有)	度島～平戸	運休
宗像市	地島～神湊	運休
	大島～神湊～地島	運休
西海市	釜浦～瀬戸	運休
屋久島町	宮之浦～口永良部～島間	運休
大入島観光フェリー(株)	大入島～佐伯	運休
福岡市	小呂島～姪浜	運休
三和商船(株)	蔵之元～牛深	運休
十島村	鹿児島～十島～名瀬	運休
三島村	鹿児島～三島	運休
有明海自動車航走船組合	田比良～長洲	運休
西海沿岸商船(株)	佐世保～神浦	運休
崎戸商船(株)	友住～佐世保	運休
鷹島汽船(株)	殿ノ浦～今福	運休
平戸市	大島～平戸	運休
黒島旅客船(有)	黒島～高島～相浦	運休
(有)やま丸	津久見～保戸島	運休
共同フェリー(株)	御所浦～棚底・天道	運休
佐賀玄海漁業協同組合	高島～唐津	運休
(株)江崎海陸運送	瀬戸～松島	運休
(株)フェリーさんふらわあ	大阪～志布志	運休
(株)名門大洋フェリー	大阪～新門司	一部運休
南海フェリー(株)	和歌山～徳島	運休

近江トラベル(株)	彦根～竹生島	運休
(有)阿多田島汽船	阿多田～小方	運休
走島汽船(有)	走島～鞆	一部運休
備後商船(株)	常石～尾道	運休
隠岐汽船(株)	隠岐島～七類・境	一部運休
熊南総合事務組合	馬島～麻里布・佐合島～佐賀	一部運休
上関航運(有)	祝島～柳井	運休
上関町	八島～上関	運休
牛島海運(有)	牛島～室積	運休
萩海運(有)	見島～萩	運休
平郡航路(有)	平郡～柳井	運休
松山・小倉フェリー(株)	松山～小倉	運休
宇和島運輸(株)	八幡浜～別府	運休
	八幡浜～臼杵	運休
九四オレンジフェリー(株)	八幡浜～臼杵	運休
出羽島連絡事業(有)	牟岐～出羽島	運休
(株)宿毛フェリー	宿毛～佐伯	運休
宿毛市	沖の島～片島	運休
関釜フェリー(株)	下関～釜山	運休
カメラライン(株)	博多～釜山	一部運休
JR九州高速船(株)	博多～釜山	運航再開
	対馬～釜山	一部運休
大阪水上バス(株)	大阪港内周遊	運休
	淀川周遊	一部運休
(株)キャプテンライン	大阪ベイエリア	運休
沼島汽船株式会社	土生～沼島	運休
瀬戸内海汽船(株)	宇品～松山	一部運休
(有)バンカー・サブライ	宇品～似島学園	一部運休
呉市	三角～久比	一部運休
斎島汽船(株)	斎島～久比	一部運休
三洋汽船(株)	笠岡～佐柳本浦	一部運休
周防大島町	情島～伊保田	一部運休
(有)野島海運	野島～三田尻	一部運休
岩国柱島海運(株)	岩国～柱島	一部運休
防予フェリー(株)	柳井～三津浜	一部運休
大津島巡航(株)	大津島～徳山	一部運休
周防灘フェリー(株)	徳山～竹田津	一部運休
周防大島松山フェリー(株)	柳井～伊保田～松山	一部運休
(株)ごこしま	泊～高浜	運休
	由良～高浜	運休
(株)豊島フェリー	家浦～高松	運休
今治市	岡村～今治	運休
小豆島フェリー(株)	宇野～土庄	運休
本島汽船(株)	本島～丸亀	運休
備讃フェリー(株)	丸亀～広島	運休
粟島汽船(株)	須田～粟島～宮の下	運休
上島町	魚島～弓削～土生	運休
須崎市	坂内～埋立	運休
高知県	長浜～種崎	運休

○港湾関係(海岸保全施設を含む)(10月9日7:00現在)

- ・長崎県(厳原港)において、浮桟橋破損する被害あり。
- ・鹿児島県(和泊港海岸)において、離岸堤消波ブロック飛散する被害あり。
- ・沖縄県(石垣港)において、護岸前面の被覆石が一部崩壊する被害あり。

都道府県名	管理者名	港格	港湾・海岸名	地区名	被害状況
長崎県	長崎県	重要	厳原港	久田地区	浮桟橋の破損
鹿児島県	鹿児島県	地方	和泊港海岸	西地区	離岸堤 消波ブロックの飛散
沖縄県	石垣市	重要	石垣港	新港地区	護岸前面の被覆石が一部崩壊

○航空関係(10月9日7:00現在)

- ・空港施設等被害情報なし。
- ・欠航便9便(JAL6便、ANA3便)。

○物流関係(10月9日7:00現在)

- ・現時点において、被害情報無し。

○下水道(10月9日7:00現在)

- ・現時点で、施設被害情報なし。



○公園(10月9日7:00現在)

・現時点で、被害情報なし。

○宅地(10月9日7:00現在)

・現時点で、被害情報なし。

○官庁施設(10月9日7:00現在)

・九州地方整備局管内1施設において、扉破損等の被害あり。

○観光関係(10月9日7:00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。

問合先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 石関
代 表：03-5253-8111 内線35-762
直 通：03-5253-8461

## 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2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  
10時00分現在  
内閣府

## 1. 気象状況（気象庁情報：10月9日7:00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、9日6時現在山陰沖にあって、時速40キロメートルで北東に進んでいる（中心気圧990ヘクトパスカル、中心付近の最大風速23メートル、最大瞬間風速35メートル）。
- ・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】

- ・台風第24号は、勢力を徐々に弱めながら、日本海を北東に進み、9日昼頃には日本海で温帯低気圧に変わる見込み。
- ・9日は、山陰、北陸地方、東北日本海側では非常に強い風が吹き、山陰では屋前まで大しけの見込み。
- ・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。
- ・今後の台風に関する気象情報に注意。

## (2) 大雨の状況（10月4日0時～10月9日6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
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
沖縄県	伊是名	43.5ミリ	7日20時29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

※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。

三重県	尾鷲市	約 60 ミリ	8 日 10 時 00 分まで
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	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	397.0 ミリ
高知県	窪川	366.5 ミリ
高知県	船戸	346.5 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7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9:00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								
福岡県			1									
長崎県			1	1						1		
鹿児島県				18	31	246				295		54
沖縄県			1									
合計			3	19	31	246				296		54

3. 避難状況等

(1) 避難指示 (消防庁調べ：10月9日9:00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9:00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
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		6,633	13,940		

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7:00現在)

- 土石流等 (1県1件)
  - ・鹿児島県 1件 (鹿児島市1)

(2) 河川 (国土交通省調べ：10月9日7:00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



### (3) ライフライン

#### ○電力（経済産業省調べ：10月9日6:00現在）

##### ・中国電力㈱

①現在の停電戸数：約2,700戸（延べ停電数 約17,000戸）

②現在の停電地域：鳥取県 倉吉市  
島根県 松江市、隠岐郡、大田市  
広島県 福山市、豊田郡  
山口県 下関市

③主な設備被害：強風による電線損傷等

④復旧見込み：調査中のため未定

##### ・四国電力㈱（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㈱

①現在の停電戸数：約8,300戸（延べ停電数 約50,600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 津島市

③主な設備被害：支持物折損、電線断混線

④復旧見込み：強風のため復旧見通し未定

##### ・沖縄電力㈱（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8:30現在）

被害情報なし

#### ○水道（厚生労働省調べ：10月9日8:00現在）

被害情報なし

○通信関係の状況（総務省調べ：10月9日8:30現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT東日本	・復旧済み
	NTT西日本	・中継光ケーブルが2箇所断（鹿児島県） ・ADSLが374回線断（鹿児島県）→復旧済み
	NTTコミュニケーションズ	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクコム	・専用線16→17回線（鹿児島県）が断。
携帯電話等	NTTドコモ	・1局（沖縄県）が停波→復旧済み ・12→3局（鹿児島県：4→3局、沖縄県：8局→復旧済み）が停波
	KDDI（au）	・6局（鹿児島県）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・7→9局（佐賀県：1局、長崎県：1局、鹿児島県：7局）が停波
	イー・アクセス	・被害なし。
	ウィルコム	・12局（鹿児島県）が停波
	UQコミュニケーションズ	・被害なし。
	ワイモバイル	・被害なし。

○放送関係の状況（総務省調べ：10月9日8:30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7:00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3区間で通行止め（土砂崩落、電柱倒壊）  
（宮崎県1、鹿児島県2）

(5) 交通機関

○鉄道（国土交通省調べ：10月9日7:00現在）

・現在、2事業者3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西日本	山陰線	倉吉駅～米子駅間	10/9	4:53			
JR四国	瀬戸大橋線	児島駅～宇多津駅間	10/9	4:00			
		児島駅～坂出駅間	10/9	4:00			
	牟岐線	阿南駅～牟岐駅間	10/9	6:30			倒木（新野駅～阿波福井駅間）
松浦鉄道	西九州線	江迎鹿町駅～佐世保駅間	10/8	12:30	10/9	5:05	

(6) 文教施設等 (文部科学省調べ : 10月9日 10:00 現在)

○物的被害

区分	被災箇所数 (台風 23 号被害)	被災箇所数 (台風 24 号被害)
国立学校施設		
公立学校施設	28	14
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	28	14

・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 9:00 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	9,275ha	沖縄県
	ビニールハウスの破損	2 件	沖縄県

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 8:00 現在)

- ・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 1 箇所被災 (屋上の手すり破損)

(9) 観光関係 (国土交通省調べ : 10月9日 7:00 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 9:00 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)
- ・10月9日 11:00 より関係省庁災害対策会議を開催予定

(2) 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)

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）

⑧気象庁の対応

- ・気象庁本庁警戒体制（10月5日6:00）



平成25年10月9日

関係省庁災害対策会議

## 確認事項 (案)

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。

- 1 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
- 2 被災した地域における被害の拡大防止に努めること
- 3 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