

# 平成 28 年台風 13 号及び前線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。

平成 28 年 9 月 9 日  
8 時 30 分 現在  
内 閣 府

## 1 気象状況（気象庁情報：9月9日7:00 現在）

### (1) 気象の概況と見通し

＜概況＞台風第13号から変わった温帯低気圧は三陸沖にあって北北東に進んでおり、今日9日夜には根室半島付近に、明日10日にはオホーツク海に進む見込み。また、秋田沖には別の低気圧があって北に進んでいる。

＜雨＞低気圧の接近に伴い、北日本には暖かく湿った空気が流れ込んで大気の状態が非常に不安定となっており、岩手県宮古市で1時間に49.0ミリ、宮城県気仙沼市で1時間に33.5ミリなど、東北地方太平洋側を中心に激しい雨が降った所がある。東北地方の大雨は峠を超えたが、北海道地方では今日9日昼前から夕方にかけて雷を伴って1時間に50ミリの非常に激しい雨となり、大雨となるところがある見込み。明日10日6時までの24時間に予想される雨量は北海道地方の多いところで150ミリの見込み。

＜風、波＞低気圧の接近により、北海道地方の海上では非常に強い風が吹き、海はしける見込み。今日9日に予想される最大風速（最大瞬間風速）は、20メートル（30メートル）、波の高さは5メートル。東北地方太平洋側でも9日昼前まで、波の高さ5メートルのしけが続く見込み。

＜警戒事項＞土砂災害に厳重に警戒。低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。強風、高波、高潮、落雷、竜巻などの激しい突風に注意。

### (2) 大雨等の状況（9月6日0時～9月9日7時）

#### ・主な1時間降水量（アメダス観測値）

兵庫県	養父市	大屋	89.5ミリ	8日1時25分まで
栃木県	小山市	小山	81.5ミリ	8日0時54分まで
群馬県	高崎市	榛名山	76.0ミリ	7日4時08分まで
熊本県	阿蘇郡南阿蘇村	阿蘇山	71.0ミリ	7日18時04分まで
香川県	小豆郡小豆島町	内海	70.0ミリ	8日4時30分まで
和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川	64.5ミリ	6日13時44分まで
島根県	浜田市	浜田	63.5ミリ	8日2時33分まで
沖縄県	宮古島市	城辺	61.5ミリ	6日8時17分まで
兵庫県	朝来市	和田山	56.0ミリ	8日2時10分まで
香川県	仲多度郡多度津町	多度津	55.0ミリ	8日3時18分まで

#### ・主な24時間降水量（アメダス観測値）

和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川	225.0ミリ	8日11時30分まで
沖縄県	宮古島市	城辺	214.5ミリ	6日11時30分まで
静岡県	静岡市葵区	梅ヶ島	199.0ミリ	8日20時40分まで
北海道	稚内市	稚内	195.5ミリ	6日22時30分まで
岩手県	宮古市	宮古	193.5ミリ	9日7時00分まで
沖縄県	南城市	糸数	193.5ミリ	7日16時30分まで
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬	180.0ミリ	8日1時20分まで
北海道	利尻郡利尻富士町	本泊	176.5ミリ	6日23時10分まで

北海道	利尻郡利尻町	沓形	168.0 ミリ	6 日 23 時 50 分まで
岩手県	下閉伊郡山田町	山田	165.5 ミリ	9 日 7 時 00 分まで

・主な期間降水量（アメダス観測値）

和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川	316.5 ミリ
沖縄県	南城市	糸数	280.0 ミリ
北海道	利尻郡利尻富士町	本泊	244.5 ミリ
沖縄県	宮古島市	城辺	240.5 ミリ
栃木県	塩谷郡塩谷町	塩谷	239.5 ミリ
北海道	稚内市	稚内	228.0 ミリ
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	228.0 ミリ
北海道	利尻郡利尻町	沓形	223.5 ミリ
栃木県	那須郡那須町	那須高原	216.5 ミリ
沖縄県	那覇市	那覇	206.5 ミリ

(3) 強風の状況（9月6日0時～9月9日7時）

・主な風速（アメダス観測値）

北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬	23.5m/s	(北東)	9 日 5 時 46 分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	20.3m/s	(南西)	6 日 15 時 02 分
沖縄県	那覇市	安次嶺	19.2m/s	(南西)	6 日 15 時 31 分
沖縄県	那覇市	那覇	19.1m/s	(南西)	6 日 15 時 20 分
沖縄県	うるま市	宮城島	18.5m/s	(南南西)	6 日 15 時 02 分
山形県	酒田市	飛鳥	17.6m/s	(西南西)	6 日 11 時 06 分
鹿児島県	大島郡和泊町	沖永良部	17.2m/s	(南南西)	6 日 13 時 38 分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	17.2m/s	(南西)	6 日 15 時 16 分
鳥取県	鳥取市	湖山	16.6m/s	(北北西)	8 日 6 時 42 分
鹿児島県	奄美市	笠利	16.5m/s	(南南西)	6 日 11 時 57 分

・主な瞬間風速（アメダス観測値）

沖縄県	那覇市	那覇	31.3m/s	(南南西)	6 日 14 時 37 分
沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷	31.2m/s	(南西)	6 日 15 時 08 分
北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬	29.9m/s	(北東)	9 日 4 時 25 分
沖縄県	うるま市	宮城島	26.6m/s	(南西)	6 日 15 時 43 分
沖縄県	島尻郡座間味村	慶良間	26.2m/s	(南西)	6 日 15 時 49 分
石川県	羽咋市	羽咋	25.9m/s	(北北西)	8 日 13 時 44 分
沖縄県	那覇市	安次嶺	25.7m/s	(南西)	6 日 14 時 43 分
青森県	むつ市	脇野沢	25.4m/s	(東)	8 日 22 時 39 分
青森県	五所川原市	市浦	24.7m/s	(北東)	8 日 21 時 11 分
沖縄県	南城市	糸数	24.0m/s	(南西)	6 日 11 時 13 分

## 2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：9月9日6:00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	公共建物	その他
			重傷	軽傷	程度不明							
人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
岩手県									1			
宮城県									1			
栃木県				1				2	15			
群馬県				1			2	2	3	16	2	
京都府									1			
兵庫県								1	1	4		
香川県									68	1	3	
合計				2			2	3	6	106	1	5

## 3 避難の状況（消防庁情報：9月9日6:00現在）

### (1) 避難指示・避難勧告の状況（発令中 9月9日 6時00分時点）

避難指示 70世帯 140人

避難勧告 6,106世帯 13,965人

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	対象世帯数	対象人数
北海道	稚内市	70	140	28	68
	新得町			83	159
	清水町			33	77
	小計	70	140	144	304
岩手県	大槌町			5,443	12,317
	軽米町			519	1,344
	小計	0	0	5,962	13,661
合計		70	140	6,106	13,965

※北海道については、台風第10号からの発令継続中を含む

## 4 その他の状況

### (1) 土砂災害（国土交通省情報：9月9日6:30現在）

#### ア 土石流等（2件）

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
群馬県	1件 沼田市 1件	-	-	1名	確認中	確認中	確認中
合計	件	名	名	1名	戸	戸	戸

#### イ がけ崩れ（5件）

都道府県名	市町村名	人的被害			建物被害				公共被害状況等
		死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家	
					全壊	半壊	一部損壊		
北海道	5件 稚内市 4件	-	-	-	-	-	-	-	市道に土砂流出等
	礼文町 1件	-	-	-	-	-	-	-	道道765号線に土砂流出
合計	5件	名	名	名	戸	戸	戸	戸	

(2) 河川（国土交通省情報：9月9日6:30現在）

ア 出水状況

○都道府県管理河川の出水状況

・現在、氾濫危険水位を超えている河川（1水系1河川）

都道府県	水系	河川					
岩手	つがるいしがわ 津軽石川	つがるいしがわ 津軽石川					

イ 被害状況

(ア) 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	ますほろがわ 増幌川	ますほろがわ 増幌川	稚内市	内水	1					内水	約 45.0	調査中

(イ) 河川管理施設等被害

・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9日7:00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9日7:00現在）

・現時点で被害情報なし

ウ 水道（厚生労働省情報：9月8日9:00現在）

・現時点で被害報告無し

エ 通信関係（総務省情報：9月9日7:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定 (注1)	NTT 東日本	被害なし。
	NTT 西日本	被害なし。
	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	被害なし。
携帯電話等 (注2)	NTT ドコモ	被害なし→2局（岩手県：2局）が停波。 ※エリアカバー状況については現在確認中。
	KDDI (au)	・被害なし。
	ソフトバンク	被害なし。
	UQ コミュニケーションズ	被害なし。
	ワイヤレスティブランニング	被害なし。

○主な原因は停電及び伝送路断

(注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

(注2) 携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

オ 郵便関係（総務省情報：9月9日7:00現在）

○窓口休止（臨時休業）(9/8 16時現在。9/9の状況は確認中)

・岩手県 久慈市 陸中山形郵便局 (9/8～)・山根郵便局 (9/8～)・関郵便局 (9/8)

～)  
 宮古市 川井郵便局 (9/8～)・新里郵便局 (9/8～)・陸中川内郵便局 (9/8～)・小国郵便局 (9/8～)・刈屋郵便局 (9/8～)・箱石郵便局 (9/8～)・和井内郵便局 (9/8～)・墓目簡易郵便局 (9/8～)

(4) 道路 (国土交通省情報：9月9日6:30現在)

ア 高速会社等管理道路、直轄国道の通行止め及び被災状況

・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

イ その他の道路の通行止め及び被災状況

・被災による通行止め：なし

(5) 交通機関 (国土交通省情報：9月9日6:0現在)

ア 鉄道

(施設被害)

・JR 東日本 上越線 岩本駅～津久田駅間 土砂流入

(運行状況)

・在来線の状況 1 事業者 4 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
東日本旅客鉄道	上越線	渋川～沼田	9/7	18:55	9/8	18:07	
東日本旅客鉄道	東北線	黒磯～白坂	9/8	15:00	9/8	21:26	
東日本旅客鉄道	東北線	白坂～藤田	9/8	15:00	9/8	21:00	
東日本旅客鉄道	東北線	藤田～白石	9/8	15:00	9/9	始発	
東日本旅客鉄道	磐越西線	郡山～会津若松	9/8	15:00	9/8	21:00	
東日本旅客鉄道	磐越東線	小野新町～郡山	9/8	15:00	9/8	21:00	
東日本旅客鉄道	水郡線	磐城石川～安積永盛	9/8	15:55	9/8	21:00	
東日本旅客鉄道	釜石線	釜石～花巻	9/8	18:01			
東日本旅客鉄道	大船渡線	一ノ関～気仙沼	9/8	17:50			
東日本旅客鉄道	山田線	宮古～茂市	9/8	18:10			
東日本旅客鉄道	八戸線	久慈～鮫	9/9	始発			
阿武隈急行	阿武隈急行線	福島～梁川	9/8	15:00	9/8	20:49	

イ 海事関係

(ア) 運航状況

・8事業者8航路が運休又は一部運休

事業者名	航路名	運航状況	被害状況
羽幌沿海フェリー	羽幌～天売・焼尻	運休	
佐渡汽船	寺泊～赤泊	運休	
エスパルスドリームフェリー	清水～土肥	運休	
オーシャントランス	北九州～徳島～東京	一部運休	
折田汽船	鹿児島～屋久島	運休	
瀬戸内町	与路～古仁屋	運休	
マリックスライン	鹿児島～那覇	一部運休	
安栄観光	石垣～波照間	運休	

オ 航空関係

・欠航便なし

(6) 医療施設、福祉施設等関係 (厚生労働省情報：9月8日9:00現在)

・現時点で被害報告無し

## 5 政府の主な対応

### (1) 官邸の対応等

- ・ 9月7日 10:00 情報連絡室設置

### (2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・ 9月6日 15:30 「平成28年台風第13号に係る関係省庁災害警戒会議」
- ・ 9月8日 16:00 「平成28年台風第13号及び前線等による大雨に係る関係省庁災害対策会議」

## 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7日以降)

### (2) 消防庁の対応

- ・ 9月6日 15時30分 関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席
- ・ 17時24分 全都道府県に対し「台風第13号及びそれに伴う大雨警戒情報」を発出
- ・ 9月7日 10時00分 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室を設置
- ・ 9月8日 16時00分 関係省庁災害対策会議に応急対策室長が出席

### (3) 海上保安庁の対応

#### ○対応体制

- ・ 第三管区海上保安本部  
警戒配備(一部部署): 9月8日 03:00 発令 8日 04:00 解除
- ・ 第四管区海上保安本部  
警戒配備(全部署): 9月7日 19:00 発令 8日 05:00 解除
- ・ 第五管区海上保安本部  
警戒配備(一部部署): 9月7日 06:30~20:00 順次発令 7日 19:30~8日 04:00 順次解除
- ・ 第十管区海上保安本部  
警戒配備(一部部署): 9月6日 13:30 発令 7日 05:55 解除
- ・ 第十一管区海上保安本部  
警戒配備(一部部署): 9月6日 09:30 発令 7日 23:15 解除

#### ○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。

### (4) 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。

### (5) 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。
- 関東地方整備局は、土砂災害の全容把握のためヘリコプターにより調査を実施。(9/7)

○リエゾン（情報連絡員）派遣【1市へ、2人派遣(9/9)】

- ・北海道開発局(9/9)
- ・関東地方整備局から1市に2人派遣(9/9)

○災害対策用機械等出動状況

- ・東北地整、関東地整より、排水ポンプ車2台、照明車1台、衛星通信装置2台、計5台派遣(9/9)

**(6) 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。

**7 地方自治体の対応等**

- ・北海道：8月31日 5時30分 災害対策本部設置（台風第10号から継続設置）
- ・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）