

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 8 日
9 時 00 分 現在
内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報：9月8日7:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

＜概況＞台風第13号は今日8日3時に東海道沖で温帯低気圧に変わり、この低気圧は9日にかけて北東進し、8日夜には福島県付近、明日9日は北日本の沿岸を通過して夜には根室半島付近に進む。

＜雨＞低気圧の接近に伴い前線に向かって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り、兵庫県養父市大屋で1時間89.5ミリ、栃木県小山市小山で1時間81.5ミリを観測するなど局地的に猛烈な雨が降った所がある。引き続き明日9日にかけて、北日本から西日本の広い範囲で雷を伴った1時間50ミリ以上の非常に激しい雨となる所があり、大雨となる見込み。9日6時までの24時間に予想される降水量は、いずれも多い所で、関東甲信地方、近畿地方150ミリ、東北地方130ミリ、北海道地方、北陸地方、東海地方で100ミリ。明後日10日6時までの24時間に予想される降水量は、北海道地方100ミリから150ミリ。

＜風、波＞低気圧の接近により、東日本や北日本の太平洋側では、非常に強い風が吹き、海はうねりを伴いしける見込み。明日9日にかけて予想される最大風速（最大瞬間風速）は、東海地方、関東地方、東北地方、北海道地方で20メートル（30メートル）、波の高さは東海地方、関東地方、東北地方、北海道地方で5メートル。

＜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、暴風に警戒。高波、落雷、竜巻などの激しい突風、高潮に注意。

(2) 大雨等の状況（9月6日0時～9月8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	223.0ミリ	8日7時00分まで
沖縄県	宮古島市	城辺	214.5ミリ	6日11時30分まで
北海道	稚内市	稚内	195.5ミリ	6日22時30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	杓形	168.0 ミリ	6日 23時 50分まで
栃木県	塩谷郡塩谷町	塩谷	161.0 ミリ	8日 0時 30分まで
北海道	稚内市	声間	157.0 ミリ	6日 23時 20分まで
沖縄県	那覇市	那覇	150.0 ミリ	7日 16時 10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	314.5 ミリ
沖縄県	宮古島市	城辺	240.5 ミリ
沖縄県	南城市	糸数	233.0 ミリ
北海道	利尻郡利尻富士町	本泊	227.5 ミリ
北海道	利尻郡利尻町	杓形	222.0 ミリ
北海道	稚内市	稚内	220.0 ミリ
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬	205.5 ミリ
和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川	193.0 ミリ
北海道	稚内市	声間	189.0 ミリ
栃木県	塩谷郡塩谷町	塩谷	172.0 ミリ

(3) 強風の状況（9月6日0時～9月8日7時）

・主な風速（アメダス観測値）

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
北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬	16.7m/s	(西南西)	6日 19時 23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
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
沖縄県	那覇市	安次嶺	25.7m/s	(南西)	6日 14時 43分
沖縄県	南城市	糸数	24.0m/s	(南西)	6日 11時 13分
鹿児島県	大島郡和泊町	沖永良部	22.1m/s	(南南西)	6日 13時 35分
沖縄県	島尻郡南大東村	旧東	22.1m/s	(南西)	7日 10時 18分
山形県	酒田市	飛鳥	21.5m/s	(西南西)	6日 11時 00分
沖縄県	名護市	名護	21.3m/s	(南)	6日 15時 00分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：9月8日9:00現在）

(1) 人的被害

【群馬県】軽傷1名

(2) 住家被害

【栃木県】床上浸水1棟、床浸水2棟

【群馬県】半壊2棟、一部破損2棟、床上浸水3棟、床下浸水15棟

3 避難の状況（消防庁情報：9月8日9:00現在）

(1) 避難指示・避難勧告の状況（発令中 9月8日 8時00分時点）

避難指示 72世帯 144人

避難勧告 3,549世帯 6,783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	72	144	3,290	6,274
	新得町			83	159
	清水町			33	77
	小計	72	144	3,406	6,510
群馬県	前橋市			138	263
	小計	0	0	138	263
埼玉県	入間市			5	10
	小計	0	0	5	10
合計		72	144	3,549	6,783

4 その他の状況

(1) 土砂災害（国土交通省情報：9月8日7:00現在）

ア 土石流等（1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

(2) 河川（国土交通省情報：9月8日7:00現在）

ア 出水状況

・現時点でなし

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	1.8	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8日7:30現在）

- ・東北電力（8日7時30分時点）
停電状況：約600戸（八戸市、下北郡東通村、三戸郡階上町）
- ・関西電力（8日7時30分時点）
停電状況：約530戸（三木市、神戸市）

イ 一般ガス（経済産業省情報：9月8日7:30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8日9:00現在）

- ・現時点で被害なし

(4) 道 路（国土交通省情報：9月8日7:00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8日7:00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 2 事業者 2 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		岩本駅～津久田駅間 土砂流入
わたらせ渓谷鐵道	わたらせ渓谷線	大間々～間藤	9/8	始発		

イ 海事関係

（ア）運航状況

- ・12事業者 13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
商船三井フェリー	大洗～苫小牧	一部運休	
東海汽船	東京～八丈島	運休	
東海汽船	東京～大島～神津島	運休	
東京湾フェリー	金谷～久里浜	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	
渡嘉敷村	泊～渡嘉敷	一部運休	
座間味村	泊～座間味	運休	
久米商船	泊～渡名喜～久米島	一部運休	

オ 航空関係

(ア) 空港施設

- ・被害なし

(イ) 欠航便

- ・ANA 4便欠航

(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」

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

(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) 防 衛 省の対応

○部隊等の態勢

- ・以下の部隊において情報収集態勢等を強化中
 - 陸上自衛隊 東部方面隊（2か所）
中部方面隊（4か所）
 - 海上自衛隊 横須賀地方隊（1か所）
 - 航空自衛隊 中部航空方面隊（7か所）

(5) 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。

(6) 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(9/8)】
 - ・関東地方整備局から1市に2人派遣(9/8)
- 災害対策用機械等出動状況
 - ・関東地整より、照明車を計2台派遣、衛星通信装置2台、計4台派遣(9/8)

(7) 気 象 庁の対応

- ・各地の气象台では、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）