平成25年台風第27号及び前線による被害状況等について(第1報)

- ※ これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。
- ※ 下線部は、前回からの変更箇所

平成25年10月25日 20時00分現在 内 閣 府

1. 気象状況 (気象庁情報:10月25日15:00現在)

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- ・台風第27号は、25日12時現在、南大東島の北北東の海上にあって、毎時20キロメートルの 速さで北東に進んでいる。一方本州南岸には前線が停滞している。
- ・台風の北上に伴い前線の活動が活発となっており、西日本から北日本の広い範囲で雨が降っている。

【26日から11月1日までの見通し】

- ・台風第27号は、今後速度を速めながら日本の南を東北東へ進み、26日には伊豆諸島に接近 する見込み。
- ・特に、東日本太平洋側では、25日夜から26日明け方にかけて非常に激しい雨が降り、猛烈 な雨となるおそれ。
- ・河川の増水やはん濫、低い土地の浸水、土砂災害、暴風、高波に警戒。また、落雷や竜巻 などの激しい突風にも注意。
- ・なお、父島の南東の海上にある非常に強い台風第28号は、今後、小笠原近海を北上した後、 進路を北東に変えて日本から遠ざかる見込み。
- 最新の台風情報に注意。
- ・27日から11月1日にかけては高気圧に覆われる日が多く、ほぼ全国的に晴れまたは曇りとなる見込み。

【伊豆大島の気象について】

- ・25日から26日にかけて前線や台風の影響を受けて雨となり、特に25日夜から26日昼前は台 風の接近のため風雨が強まる見込み。
 - 雨 警戒を要する期間 26日未明から26日明け方

予想される雨量は、25日18時から26日18時までの24時間で250ミリ 1時間最大80ミリ

- 風 注意を要する期間 26日未明から夕方まで
 - 予想される最大風速は20メートル 最大瞬間風速30メートル
- 波 警戒を要する期間 26日朝から昼前 予想される波の高さは最大6メートル

(2) 大雨等の状況(10月23日0時~10月25日14時)

・主な1時間降水量

(アメダス観測値)

宮崎県	諸塚	57.0ミリ	24 日 15 時 48 分まで
宮崎県	神門	50.0ミリ	24 日 17 時 28 分まで
高知県	鳥形山	49.5ミリ	25 日 5 時 51 分まで
高知県	池川	45.5ミリ	25日 4時55分まで
高知県	高知	45.5ミリ	25 日 9 時 50 分まで
徳島県	海陽	45.0ミリ	24日14時57分まで
徳島県	木頭	43.0ミリ	25 日 7 時 18 分まで
高知県	窪川	43.0ミリ	25 日 5 時 41 分まで
高知県	須崎	42.0ミリ	25 日 6 時 45 分まで
高知県	佐喜浜	42.0ミリ	24 日 17 時 39 分まで

(気象レーダー等による解析(※))

高知県	東洋町	約 110 ミリ	24 日 20 時 00 分まで
徳島県	海陽町	約 90 ミリ	24日23時00分まで
徳島県	那賀町	約80ミリ	24日23時00分まで
鹿児島県	鹿児島市	約80ミリ	24 日 21 時 30 分まで
高知県	室戸市	約 70 ミリ	24 日 20 時 00 分まで

452.5 ミリ 25 日 6 時 40 分まで

約500 ミリ 24日22時00分まで

665.0 ミリ

※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。

・主な24時間降水量

(アメダス観測値) 高知県 鳥形山

1-12-1-214	71.9 712 I	,	
高知県	池川	446.0ミリ	25 日 5 時 50 分まで
大分県	佐伯	403.0ミリ	24日17時50分まで
高知県	佐川	384.5ミリ	25 日 7 時 50 分まで
宮崎県	諸塚	377.5ミリ	24日21時50分まで
高知県	船戸	347.0ミリ	25 日 9 時 30 分まで
徳島県	海陽	343.5ミリ	25 日 5 時 20 分まで
愛媛県	成就社	332.0ミリ	25 日 13 時 40 分まで
宮崎県	高千穂	312.0ミリ	24 日 20 時 30 分まで
高知県	佐喜浜	311.0ミリ	24 日 19 時 40 分まで
(気象レー	-ダー等による解	4析(※))	
高知県	東洋町	約 800 ミリ	25 日 00 時 00 分まで
高知県	室戸市	約 700 ミリ	25 日 00 時 00 分まで
徳島県	海陽町	約 600 ミリ	25 日 06 時 00 分まで
高知県	中土佐町	約 500 ミリ	25 日 07 時 00 分まで
高知県	津野町	約 500 ミリ	24 日 23 時 00 分まで

主な期間降水量

高知県

宮崎県

(アメダス観測値)

諸塚村

高知県	池川	611.5ミリ
高知県	佐川	586.0ミリ
高知県	船戸	521.5ミリ
大分県	佐伯	501.5ミリ
宮崎県	諸塚	440.5ミリ
徳島県	海陽	424.5ミリ
愛媛県	成就社	409.0ミリ
高知県	佐喜浜	405.5ミリ
高知県	本山	395.0ミリ
(気象レーダー等に	よる解析(※))	
高知県	室戸市	約 900 ミリ
高知県	東洋町	約 900 ミリ
高知県	中土佐町	約800ミリ
高知県	津野町	約800ミリ

鳥形山

・主な最大風速

(アメダス観測値)

沖縄県	南大東	28.4 m/s	(南南東)	24日20時58分
沖縄県	北大東	26.2m/s	(南東)	24日20時08分
鹿児島県	笠利	26.0 m/s	(北東)	25日6時20分
鹿児島県	喜界島	24.5 m/s	(北東)	25日7時22分
鹿児島県	沖永良部	24.1m/s	(北東)	24日19時54分
沖縄県	旧東	21.2m/s	(東南東)	24日6時34分
鹿児島県	天城	21.0m/s	(北)	25 日 5 時 20 分
沖縄県	北原	20.6 m/s	(北北西)	24日19時24分
沖縄県	安次嶺	19.9m/s	(北北西)	24日22時11分
長崎県	雲仙岳	19.6m/s	(北東)	25日13時04分

主な最大瞬間風速

(アメダス観測値)

沖縄県	南大東	38.9 m/s	(南)	24日20時50分
沖縄県	北大東	36.0 m/s	(南南東)	24日21時43分
沖縄県	旧東	35.5 m/s	(東南東)	24日6時26分
鹿児島県	笠利	33.4 m/s	(北東)	25日6時16分
鹿児島県	喜界島	31.9 m/s	(北東)	25日7時21分
鹿児島県	沖永良部	31.9 m/s	(北)	25日2時07分
沖縄県	那覇	29.6 m/s	(北北西)	24日22時32分
鹿児島県	天城	29.3 m/s	(東)	24日13時23分
沖縄県	糸数	28.6 m/s	(北北西)	24日23時39分
長崎県	雲仙 岳	28.5 m/s	(北東)	25 日 12 時 57 分

(3)波浪の状況(10月23日0時~10月25日14時)

主な波浪最高値【国土交通省港湾局所管】

沖縄県中城湾港7.8m10月24日09時00分沖縄県那覇港10月25日00時20分

2.人的・物的被害の状況(消防庁調べ:10月25日16:30現在)

		人的	被害	!		住	家	被	害		非住	家被害
都道府県名	死者	行 方 不明者	負 億	易 者 軽傷	全壊	半壊	一部 破損	床上 浸水	床下 浸水	合計	公共 建物	その他
	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟
広島県							1			1		
愛媛県									1	1		
高知県							1			1		
合 計	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	0	0

3. 避難状況等

(1) 避難指示、勧告(消防庁調べ:10月25日16:30現在)

	хилич, ч	避難指示				避難勧告			
都道府県名	市区町村名	対象 世帯数	対象 人数	指示日時	解除日時	対象 世帯数	対象 人数	勧告日時	解除日時
東京都	大島町 ※					1, 223	2, 293	10月25日 12時00分	
XXIII	хшч х					3, 612	6, 072	10月25日 15時00分	
/]	計	0	0			4, 835	8, 365		
広島県	廿日市市					1	1	10月24日 9時35分	
/]	計	0	0			1	1		
徳島県	那賀町					1, 094	2, 356	10月25日 0時00分	10月25日 15時45分
心西木	海陽町					4, 680	10, 402	10月24日 20時15分	10月25日 15時30分
/]	計	0	0			5, 774	12, 758		
						130	257	確認中	
	新居浜市					2	2	10月25日 6時00分	
愛媛県	机心共中					64	142	確認中	
支坂木						30	79	確認中	
	大洲市					124	300	10月25日 1時00分	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					927	2, 407	10月24日 22時57分	
/]	計	0	0			1, 277	3, 187		
	室戸市					35	59	10月24日 22時14分	
	東洋町					717	1, 185	10月25日 9時00分	
高知県	いの町					11	21	10月25日 10時20分	
同邓乐	中土佐町					1, 300	2, 800	10月25日 7時35分	
	佐川町					6, 194	13, 798	10月25日 8時10分	
	津野町					842	2, 230	10月25日 9時08分	
/]	計	0	0			9, 099	20, 093		
大分県	大分市					16	43	10月24日 7時30分	
/]	計	0	0			16	43		
鹿児島県	与論町			·		2, 489	5, 468	10月24日 17時40分	10月25日 8時30分
/]	計	0	0			2, 489	5, 468		
合	計	0	0			23, 491	49, 915		

[※]東京都大島町の避難勧告については、「平成25年台風第26号による被害状況等について(第21報)」 から再掲

- (2) 避難状況(内閣府調べ:10月25日16:00現在)
 - ・大島町 709 人
 - ・その他の地域については、調査中

4. その他被害の状況

- (1) 土砂災害(国土交通省調べ:10月25日15:00現在)
 - 〇土石流等(1 県 7 件)
 - ・鹿児島県 7件(鹿児島市7)(桜島島内での発生)
 - 〇地すべり
 - ・なし
 - 〇がけ崩れ(5県10件)
 - ·広島県 1件(尾道市1) • 愛媛県 1 件 (西予市 1)
 - ・高知県 3件(越知町1、いの町1、四万十町1)
 - 3 件 (佐伯市 3)
 - 2件(五ヶ瀬町1、日向市1) ・宮崎県
 - ※各被災箇所とも被災状況について詳細調査中

(2) 河川(国土交通省調べ:10月25日15:00現在)

○国管理河川の出水状況

・現在、計画高水位を超えている河川 0水系 0 河川 ・現在、はん濫危険水位を超えている河川 0水系 0 河川 ・現在、避難判断水位を超えている河川 0水系 0 河川 ・現在、はん濫注意水位を超えている河川 4水系 4 河川

(3) ライフライン

- ○電力(経済産業省調べ:10月25日16:30現在)
 - 関西電力(株)
 - ①停電戸数: 約110戸(延べ停電数:約120戸)
 - ②現在の主な停電地域:奈良県 吉野郡
 - ③主な設備被害: 大雨で樹木倒壊による配電設備の損傷
 - ④復旧見通し: 本日中には復旧する見通し
 - ・中国電力(株)
 - ①停電戸数: 0戸(延べ停電数:約1,000戸)
- ・四国電力㈱
 - ①停電戸数: 0戸(延べ停電数:約200戸)
- ・九州電力(株) (10月25日15:22時点)
 - ①停電戸数: 0戸(延べ停電数:約27,000戸)
- 沖縄電力株
 - ①停電戸数: 0戸(延べ停電数:100戸未満)
- ○都市ガス (経済産業省調べ:10月25日16:30現在)
 - ・被害情報なし
- 〇水道(厚生労働省調べ:10月25日16:30現在)
 - ・被害情報なし
- ○通信関係の状況 (総務省調べ:10月25日16:30現在)

	事業者	被害状況等
	NTT東日本	・被害なし。
固	NTT西日本	・被害なし。
固定電話	NTTコミュニケーションス゛	・被害なし。
話	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンクテレコム	・被害なし。
	NTTドコモ	・被害なし。
1#	KDDI (au)	・1 局(沖縄県)が停波。
携帯	ソフトバンクモバイル	・2 局(高知県:1 局、鹿児島県:1 局)が停波。
携帯電話等	イー・アクセス	・被害なし。
語 等	ウィルコム	・被害なし。
	U Qコミュニケーションズ	・被害なし。
	ワイヤレスシティフ゜ラニンク゛	・被害なし。

○放送関係の状況 (総務省調べ:10月25日16:30現在)

<地上波>

被害なし

(4) 道路(国土交通省調べ:10月25日14:00現在)

〇高速道路:被災による通行止めなし

〇直轄国道:被災による通行止めなし

○有料道路(公社):被災による通行止めなし

○都道府県管理国道:被災による通行止め 1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道 494 号	高知県四万十市岩田	路面冠水	10/24 16:40 全面通行止 迂回路:有 孤立集落:無 人身・物損:無

〇都道府県道:現在31区間で通行止め(倒木、法面崩落、路面冠水、路肩崩壊、土砂流出等) (群馬県1、千葉県5、新潟県1、静岡県1、京都府4、鳥取県2、島根県2、徳島県2、 香川県2、愛媛県5、高知県3、大分県1、宮崎県1、京都市1)

(5)交通機関

○鉄道関係(国土交通省調べ:10月25日15:00現在)

• 現在、2 事業者 7 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	可部線	上八木駅~ 可部駅間	10/25	14:27			
予訓	予讃線	観音寺駅~ 宇和島駅間	10/25	4:38			
	土讃線	阿波池田駅~ 窪川駅間	10/24	6:48			
JR	牟岐線	阿南駅~ 海部駅間	10/24	16:16			
四国	高徳線	引田駅~ 板野駅間	10/25	10:00			
	徳島線	徳島駅~ 阿波池田駅間	10/25	10:20			
	予土線	宇和島駅~ 窪川駅間	10/24	6:11			

○航空関係(国土交通省調べ:10月25日15:00現在)

空港施設等被害情報なし

· 欠航便 3 便 (ANA3 便)

(6) 文教施設等(文部科学省調べ:10月25日15:00現在)

・現在のところ、被害の情報なし

- (7)農林水産関係(農林水産省調べ:10月25日15:00現在) ・被害情報なし
- (8) 社会福祉施設等関係(厚生労働省調べ:10月25日16:30現在) ・被害情報なし
- (9) 医療施設等関係(厚生労働省調べ:10月25日16:30現在) ・被害情報なし
- (10) 観光関係 (国土交通省調べ:10月25日15:00現在) ・被害情報なし
- (11) その他
 - ○がれきの発生状況(環境省調べ:10月25日17:00現在) ・現在、調査中

5. 政府の主な対応

- (1) 災害応急体制の整備
 - ・台風第26号に関する官邸情報連絡室を、台風第26号及び第27号に関する官邸情報連絡室に 改称(10月24日3:15)

(2) 関係省庁災害対策会議開催

(台風第26号に係る関係省庁災害対策会議(第6回)から、台風第27号についても対応)

- ・西村内閣府副大臣、松本内閣府政務官の出席のもと、第6回関係省庁災害対策会議を開催 し、以下のとおり確認した。(10月23日17:45)
 - 1. 今後、台風第27号の接近に伴い、雨や風が強まることが見込まれることから、今後の気象状況を注視し、緊張感を持って警戒・監視にあたること
 - 2. 高齢者及び障がい者の方々を中心とした島外への避難を含めた被害の拡大防止について、関係省庁一体となって東京都及び大島町と緊密に連携し、万全を期すこと
 - 3. 政府現地災害対策室を十分にサポートすること
- | 4. 大島町以外の地域においても、被害の発生を防ぐため、市町村が迅速かつ適切に避難 | | 勧告等を発令できるよう、地方公共団体への情報提供や助言などを積極的に行うこと |
- ・亀岡内閣府政務官、松本内閣府政務官の出席のもと、第7回関係省庁災害対策会議を開催し、以下のとおり確認した。(10月24日17:15)
 - ○台風第26号及び第27号による大雨等への対応にあたっては、総理指示を十分に踏まえるとともに、大島町については、以下のとおり、関係省庁一体となって、対応に万全を期することとする。
 - 1. 大島町においては、島内における避難を迅速かつ適切に実施できるよう、東京都及び大島町と緊密に連携し、万全を期すこと。
 - 2. 政府現地災害対策室を十分にサポートすること。
- ・西村内閣府副大臣、亀岡内閣府政務官、松本内閣府政務官の出席のもと、第8回関係省庁 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、下記事項について確認した。(10月25日17:30)
 - 〇台風第26号及び第27号による大雨等への対応にあたっては、総理指示を十分に踏まえると ともに、以下のとおり、関係省庁一体となって、対応に万全を期する。
 - 1. 大島町においては、最大限の警戒を行うこと。
 - 2. 政府現地災害対策室を十分にサポートすること。
 - 3. これから26日にかけて四国、近畿及び東日本の太平洋側で大雨が予想されていることから、気象情報の確実な伝達、被害の拡大防止等、引き続き、緊張感を持って警戒にあたること

(3) 国民への呼びかけ

・台風第27号の接近及び梅雨前線の影響に伴う大雨や強風への対応について、古屋内閣府特 命担当大臣(防災)から国民へ呼びかけ(10月24日)

(4) 政府現地災害対策室の設置

・台風第26号により大きな被害が生じた東京都大島町において、台風第27号の接近が懸念されることから、住民の避難や二次災害防止対策をはじめとする災害応急対策を、現地において、被災地方公共団体及び関係省庁が一体となって迅速かつ的確に実施するため、政府現地災害対策室(室長:内閣府大臣官房審議官(防災担当))を設置(8府省庁、東京都、大島町)(10月19日14:00)

(5) 各府省庁の対応

- ①内閣府の対応
 - 内閣府情報連絡室を設置(10月23日12:00)
 - 内閣府情報対策室に改組(10月24日3:15)

②警察庁の対応

・警察庁は、警備課長を長とする災害情報連絡室を設置。(10月16日8:30)継続設置中

③消防庁の対応

- ・消防庁次長を長とする災害対策本部を設置(10月16日10:00から継続中)
- ・台風第27号、第28号接近に伴い、各都道府県に対し警戒情報を発出し、適切な対応を呼びかけるとともに、速やかに被害状況を報告するよう要請(10月23日14:00)

④海上保安庁の対応

・気象警報等に留意し、随時、巡視船艇、航空機等を即応態勢とし、情報収集を実施

⑤文部科学省の対応

- ・全国の各都県教育委員会に対し、通学時を含めた児童生徒等の安全確保及び二次災害の 防止を要請(10月18日15:16)。
- ・台風第 26 号による被害を踏まえ、都道府県教育委員会等に対し、風水害への適切な対応(自ら判断し行動するよう指導等)について再周知を実施(10月 21日)。
- ・文部科学省災害情報連絡室(室長:施設企画課長)を設置(10月24日9:30)
- ・全国の各都県教育委員会に対し、通学時を含めた児童生徒等の安全確保及び二次災害の 防止を再度要請(10月24日14:17)

⑥農林水産省の対応

- ・台風 27 号及び 28 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 22日)
- ・台風 27 号及び 28 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23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 27・28 号)通知を発出(10 月 23 日)
- ・台風 27 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23日)

⑦国土交诵省の対応

国土交通本省非常体制(10月16日10:50)(台風第26号から継続)

【TEC-FORCE (リエゾン:情報連絡員)の派遣】

- ・四国地方整備局より愛媛県大洲市、徳島県三好市へ計2人派遣。(10月25日)
- ・九州地方整備局より大分県大分市、宮崎県木城町へ延べ7人・日派遣。(10月24~25日) 【TEC-FORCEによる被害状況調査等】
- ・大分県大分市において6名が被災調査等の支援を実施。(九州地方整備局)(10月24日)
- ・大分県大分市において3名が映像配信支援を実施。(九州地方整備局) (10月25日)

【災害対策用機械等出動状況(台数)(10月25日15:00現在)】

機械名	近畿地整	中国地整	四国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	1	1	8	8	18
照明車		1	4	2	7
待機支援車			1		1
土のう造成機	1				1
Ku-SAT				1	1
合計	2	2	13	11	28

⑧気象庁の対応

- · 気象庁本庁警戒体制 (10 月 15 日 15:00)
- ・伊豆大島の大島特別地域気象観測所に、衛星通信機器及び可搬型雨量計を設置 (10 月 23 日)
- ・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。