

台風第26号に係る関係省庁災害対策会議（第3回）

議 事 次 第

日時：平成25年10月18日（金）

17：15～

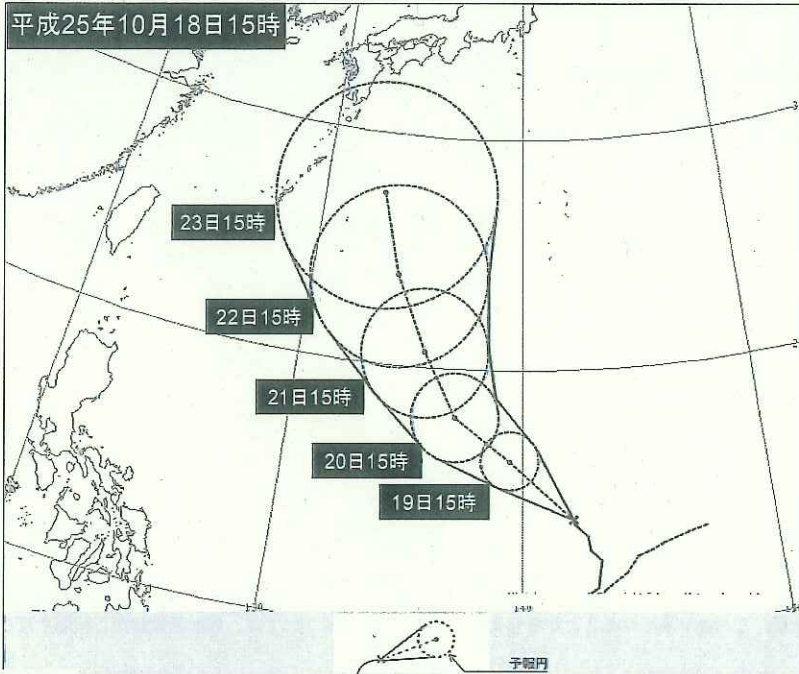
場所：中央合同庁舎第5号館3階
防災A会議室

1. 古屋内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 被害状況及び各省庁の対応状況について
3. その他

非常に強い台風第27号は、18日15時現在、マリアナ諸島付近にあって、時速15キロメートルで北北西に進んでいる。台風は、今後発達しながら北上し、日本付近に接近する見込み。

この台風と、日本の南岸に形成される前線の影響で、20日以降、全国的に雨となることが予想され、特に台風の接近する23日から25日にかけて大雨となるおそれ。

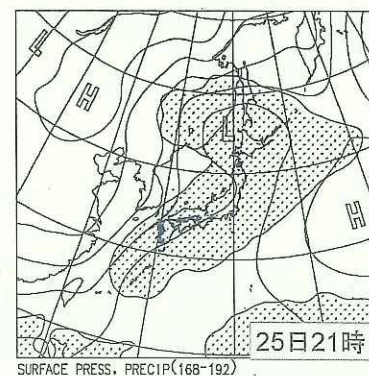
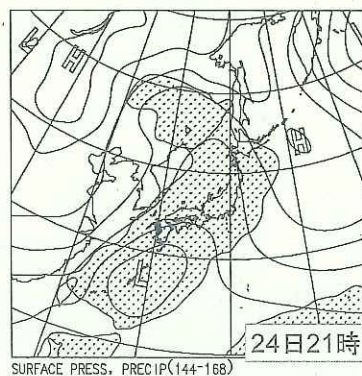
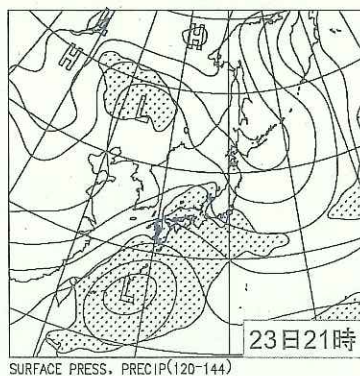
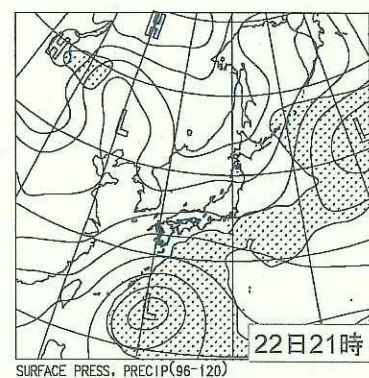
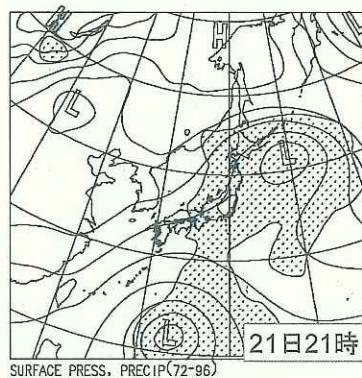
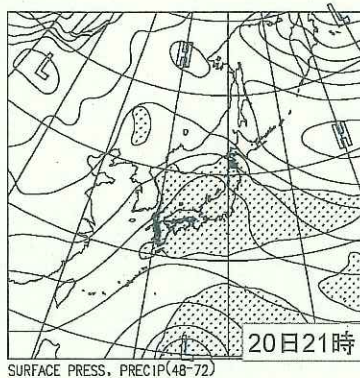
今後の気象情報に十分注意。



台風第27号(フランシスコ)平成25年10月18日15時45分発表
(18日15時の実況)

大きさ	-
強さ	非常に強い
存在地域	マリアナ諸島
中心位置	北緯 14度10分(14.2度) 東経 142度00分(142.0度)
進行方向、速さ	北北西 18km/h
中心気圧	840hPa
中心付近の最大風速	60m/s
最大瞬間風速	70m/s
25m/s以上の暴風域	全長 180km
18m/s以上の強風域	全長 330km
19日15時の予報	
強さ	非常に強い
存在地域	フィリピンの東
予報円の中心	北緯 16度25分(16.4度) 東経 139度25分(139.4度)
進行方向、速さ	北西 15km/h
中心気圧	830hPa
中心付近の最大風速	50m/s
最大瞬間風速	70m/s
予報円の半径	180km
暴風警戒域	全長 310km
20日15時の予報	
強さ	猛烈な
存在地域	フィリピンの東
予報円の中心	北緯 18度05分(18.1度) 東経 137度05分(137.1度)
進行方向、速さ	北西 15km/h
中心気圧	820hPa
中心付近の最大風速	65m/s
最大瞬間風速	75m/s
予報円の半径	200km
暴風警戒域	全長 410km
21日15時の予報	
強さ	非常に強い
存在地域	日本の南
予報円の中心	北緯 20度40分(20.7度) 東経 135度35分(135.6度)
進行方向、速さ	北北西 18km/h
中心気圧	825hPa
中心付近の最大風速	60m/s
最大瞬間風速	70m/s
予報円の半径	300km
暴風警戒域	全長 480km

今後の見通し



: 降水域

東京都大島町付近の気象予想について(第6報)

平成25年10月18日17時30分
気象庁予報部予報課発表

この資料は05時30分頃と17時30分頃の1日2回送付します。

大島町付近の天気概況

気圧の谷の接近に伴い、19日にかけて曇りで弱い雨の降る所があり、19日夜には雨が強まるため、土砂災害に注意が必要となるでしょう。また、19日未明から北東の風が強く吹く見込みです。

大島町付近の時系列予報

日付 時間帯	きょう 18日(金曜日)		あす 19日(土曜日)							
	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15	15-18	18-21	21-24
天気	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	雨	雨
気温(℃)	17	17	16	15	17	18	19	18	18	18
降水確率(%)	20		30		30		40		60	
1時間最大降水量 (ミリ)	1	1	1	1	1	1	1	1	5	10
大雨警報・注意報 基準超過の可能性	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	無し	△	△
最大風速(m/s)と その風向(8方位)	北東 12	北東 13	北東 15	北東 15	北東 15	北東 15	北東 15	北東 15	北東 16	北東 16
暴風警報・強風注意報 基準超過の可能性	無し	無し	△	△	△	△	△	△	△	△

18日18時から19日18時までの24時間に予想される降水量は 5ミリ

図の見方	天気	対応する時間帯(00-03は午前0時から午前3時)に卓越する天気
	降水確率	対応する時間帯(00-06は午前0時から午前6時)に1ミリ以上の雨の降る確率
	警報基準超過の可能性	予想される時間帯を▲印で示します
	注意報基準超過の可能性	予想される時間帯を△印で示します

警報、注意報の発表はリードタイム確保等のため、これより早くなる場合があります。警報、注意報については、最新の情報をご利用ください。

東京都大島町付近の気象予想について(第6報)

平成25年10月18日17時30分
気象庁予報部予報課発表

この資料は05時30分頃と17時30分頃の1日2回送付します。

伊豆諸島の週間天気概況

向こう一週間は、気圧の谷や湿った気流の影響で、くもりや雨の日が多いでしょう。最高気温・最低気温ともに平年より高い日が多く、かなり高くなる日があるでしょう。

期間の後半は、前線や湿った気流の影響で雨が降り、台風の影響が加わって降水量が多くなる可能性もあります。今後の予想に注意して下さい。

伊豆諸島の週間天気予報

日付	19日(土)	20日(日)	21日(月)	22日(火)	23日(水)	24日(木)	25日(金)
天気	曇のち一時雨	曇時々雨	曇のち時々晴	曇時々晴	曇一時雨	曇一時雨	曇一時雨
降水確率(%)	別紙の気象予想 をご覧ください	80	40	40	50	60	50
大島の 気温 (℃)	最高	別紙の気象予想 をご覧ください	23	26	24	23	24
	最低	別紙の気象予想 をご覧ください	18	19	18	17	18

平成 25 年台風第 26 号による被害状況等について（第 9 報）

平成 25 年 10 月 18 日（金）16 時 30 分
消 防 庁 災 害 対 策 本 部

※下線部は前回からの変更箇所

1 気象の状況（気象庁情報）

10月11日03時にマリアナ諸島付近で発生した台風第26号は、発達しながら日本の南海上を北上し、大型で強い勢力のまま、16日明け方に暴風域を伴って関東地方沿岸に接近した。その後、台風は関東の東海上を北上し、16日15時に三陸沖で温帯低気圧となった。

この台風及び台風から変わった温帯低気圧により、15日から16日を中心に、西日本から北日本の広い範囲で大雨、暴風となった。

特に東京都大島町では、台風がもたらす湿った空気の影響で、16日未明から1時間100ミリを超える猛烈な雨が数時間降り続き、24時間の降水量が800ミリを超える大雨となった。

2 被害状況

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	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人							
北海道							92		1		
青森県							3				2
岩手県				4			23	1			
宮城県			1	2	1		19		3		1
山形県							1				
福島県				1			8		7		2
茨城県			1	10	3	1	33	76	328		
栃木県			3	13	1	3	141		2		
群馬県			1	1			13				
埼玉県				8				23	128		
千葉県		1	2	16	2	3	33	203	493		
※東京都	23	27		2	30		1	2		3	15
神奈川県		2	3	11			58		9		
新潟県				3							
富山県			1								
長野県				1							
静岡県	1		5	3		1	8				
愛知県				2							
三重県			1								
鳥取県							1				
福岡県			1								
合計	24	30	19	77	37	8	434	305	971	3	20

※ 東京都の死者について、23名中22名は大島町で発生したのも

※ 東京都の行方不明者及び住家被害については確認中

3 避難状況

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	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
青森県	鯉ヶ沢町	1	1	10月16日 12時55分					
	小計	1	1			0	0		
岩手県	盛岡市					518	1,497	10月16日 10時50分	10月16日 15時45分
	野田村					251	689	10月16日 11時50分	10月16日 14時35分
	小計	0	0			769	2,186		
山形県	山形市					222	697	10月16日 10時35分	10月16日 12時00分
	小計	0	0			222	697		
埼玉県	川越市	1,574	3,711	10月16日 5時25分	10月16日 11時30分				
	小計	1,574	3,711			0	0		
千葉県	千葉市					4,412	10,184	10月16日 5時13分	10月16日 9時30分
	館山市					40	100	10月16日 5時20分	10月16日 8時30分

千葉県	木更津市					40	344	10月16日 5時10分	
						3,451	8,455	10月16日 5時20分	10月16日 8時20分
						4,495	9,486	10月16日 5時00分	10月16日 8時20分
	茂原市					5,387	12,663	10月16日 5時50分	
	佐倉市	1,455	2,842	10月16日 6時15分					
	東金市					540	1,320	10月16日 7時18分	10月16日 14時45分
	市原市								
		2,588	6,139	10月16日 6時30分	10月16日 11時00分	2,588	6,139	10月16日 4時40分	10月16日 6時30分
						344	726	10月16日 11時00分	
	君津市								
		3,360	8,840	10月16日 3時00分	10月16日 13時18分	3,360	8,840	10月16日 6時10分	10月16日 9時45分
		1,962	5,407	10月16日 4時00分	10月16日 13時16分	1,962	5,407	10月16日 1時50分	10月16日 3時00分
	富津市								
		3,374	8,004	10月16日 7時30分	10月16日 13時14分	3,374	8,004	10月16日 13時18分	
	袖ヶ浦市								
		81	243	10月16日 4時50分				10月16日 7時30分	10月16日 7時30分
	白井市								
171		441	10月16日 4時15分				10月16日 9時25分	10月16日 9時25分	
南房総市									
	425	1,056	10月16日 5時30分				10月16日 9時25分	10月16日 9時25分	
匝瑳市	1,360	3,690	10月16日 7時30分	10月16日 11時30分					
	3	8	10月16日 8時00分						
					52	238	10月16日 8時00分		
香取市									
	518	1,298					10月16日 2時45分		
いすみ市									
	4	11	10月16日 1時13分				10月16日 10時10分	10月16日 10時10分	
栄町									
	90	100	10月16日 7時55分				10月16日 10時15分	10月16日 10時15分	
多古町									
	確認中	確認中					10月16日 12時05分		
横芝光町									
	14	23	10月15日 22時05分				10月16日 14時00分	10月16日 14時00分	
大多喜町									
	1	1	10月16日 5時43分				10月16日 14時00分	10月16日 14時00分	
鋸南町									
	2	3	10月16日 6時00分				10月16日 14時00分	10月16日 14時00分	
小計									
	5	6	10月16日 7時00分				10月16日 9時00分		
小計									
	2	3	10月16日 9時00分				10月16日 7時45分		
小計									
	7	25	10月16日 7時45分				10月16日 11時00分		
小計									
	7	25	10月16日 7時45分				10月16日 11時00分		
小計									
	9	24	10月16日 14時30分				10月16日 14時30分		
小計									
	223	518	10月16日 8時00分	10月16日 10時30分			10月16日 8時00分	10月16日 10時30分	
小計									
	39	87	10月16日 1時40分				10月16日 1時40分		
小計	14,102	34,930			31,643	75,770			
東京都	神津島村					確認中	322	10月16日 0時30分	10月16日 7時20分
小計	0	0				確認中	322		
神奈川県	横須賀市	横浜市				5	12	10月16日 12時15分	
						1	2	10月16日 5時20分	10月17日 13時00分
						1	6	10月16日 6時15分	10月17日 17時00分
小計	0	0			4	11	10月16日 8時30分		
長野県	栄村								
小計	0	0			22	60	10月15日 19時00分	10月16日 16時00分	
滋賀県	栗東市								
小計	0	0			173	601	10月15日 21時30分	10月16日 6時00分	
合計	15,677	38,642			32,840	79,667			

4 都道府県における災害対策本部の設置状況

三重県 10月15日 16時52分 三重県災害対策本部設置 → 16日 13時00分 廃止
愛知県 10月15日 17時22分 愛知県災害対策本部設置 → 16日 13時30分 廃止

5 消防機関の応援活動

(1) 現在の活動状況

消防全体で287名規模（ヘリ等を除く現地活動規模213名）の応援部隊が救助活動等に
事中（①+②の合計）

① 緊急消防援助隊

（現在の出動隊数）

合計 35 隊 137 名（指揮支援隊 1 隊 3 名、航空隊 10 隊 41 名、県指揮隊 1 隊 10 名、救助隊
12 隊 61 名、救急隊 2 隊 4 名、後方支援隊 7 隊 13 名、特殊装備隊 2 隊 5 名）

(内訳)

東京都	1 隊 3 名	指揮支援隊 1 隊 3 名
千葉県	4 隊 15 名	航空隊 2 隊 8 名、救助隊 1 隊 5 名、後方支援隊 1 隊 2 名
神奈川県	21 隊 80 名	航空隊 3 隊 11 名、県指揮隊 1 隊 10 名、救助隊 8 隊 40 名、 救急隊 2 隊 4 名、後方支援隊 5 隊 10 名、特殊装備隊 2 隊 5 名
埼玉県	3 隊 16 名	航空隊 2 隊 10 名、救助隊 1 隊 6 名
静岡県	6 隊 23 名	航空隊 3 隊 12 名、救助隊 2 隊 10 名、後方支援隊 1 隊 1 名

② 東京消防庁・東京都大島町消防応援協定による応援

(現在の出動規模)

合計 150 名 (東京消防庁ハイパーレスキュー隊 39 名、航空隊 29 名、救助活動隊員 52 名、
後方支援隊 23 名、救急隊 2 名、指揮隊 5 名)

(2) これまでの活動状況

消防全体の延べ隊員数 延べ 682 名・日規模
うち緊急消防援助隊 延べ 293 名・日規模
うち東京消防庁※ 延べ 389 名・日規模
※東京消防庁・東京都大島町消防応援協定による応援

(3) 初動対応の状況

① 緊急消防援助隊

10月16日 11時55分 東京都知事から消防庁長官に対し緊急消防援助隊出動要請
" 消防組織法第44条第1項の規定に基づき、消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(5都県14隊58名を消防防災ヘリで輸送)
18時00分 東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊7隊40名を旅客船により輸送)
22時00分 東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊2隊9名と救助資機材積載車両2台を、自衛隊(C-1輸送機)により入間基地から大島空港に向けて輸送)
10月17日 9時45分 東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊4隊8名、後方支援車両2台をヘリコプター及び自衛隊(C-1輸送機)により大島空港へ輸送)
10月17日 12時30分 東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊1隊3名、電源照明車2台をヘリコプター及び貨物船により大島へ輸送)
10月18日以降 5都県の11隊41名(交替隊員)が到着し、順次交替

② 東京消防庁・東京都大島町消防応援協定による応援

10月16日 10時36分 東京消防庁・東京都大島町消防応援協定に基づき、東京都大島町から東京消防庁に対し応援要請。東京消防庁のヘリによりハイパーレスキュー隊15名、指揮隊2名が出動。
13時05分 東京消防庁ヘリによりハイパーレスキュー隊13名が出動
13時30分 東京消防庁のヘリにより隊員2名が出動
16時27分 東京消防庁のヘリにより隊員14名が出動
21時07分 自衛隊(C-1輸送機)により入間基地から大島空港に向けて、東京消防庁の救助資機材積載車両2台、隊員21名が出動
22時00分 旅客船にて隊員42名が竹芝客船ターミナル出港

10月17日 11時45分 東京消防庁のヘリにより隊員2名が出動
14時00分 東京消防庁のヘリにより隊員2名が出動
15時25分 東京消防庁のヘリにより隊員2名が出動
10月18日以降 東京消防庁の42名(交替隊員)が到着し、順次交替

(4) 自衛隊との連携

10月16日 21時07分 自衛隊輸送機(C-1)により入間基地から大島空港に向けて、東京消防庁の救助資機材積載車両2台、隊員21名が出動(再掲)
10月17日 4時40分 自衛隊輸送機(C-1)により入間基地から大島空港に向けて、神奈川県隊の救助資機材積載車両2台、隊員9名が出動(再掲)
10月17日 14時10分 自衛隊輸送機(C-1)により入間基地から大島空港に向けて、神奈川県隊の後方支援車両2台、隊員4名が出動(再掲)

6 消防庁の対応

10月15日 10時30分 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
11時00分 関係省庁災害警戒会議に応急対策室課長補佐が出席
18時00分 応急対策室長を長とする災害対策室設置
10月16日 10時00分 消防庁次長を長とする災害対策本部設置
11時30分 関係省庁災害対策会議に地域情報把握専門官が出席
15時01分 緊急消防援助隊とともに消防庁職員1名を現地派遣
10月17日 13時00分 関係省庁災害対策会議に消防庁次長が出席
15時25分 消防庁職員1名を現地派遣

問い合わせ先

消防庁災害対策本部

五十嵐・矢竹・原・和田

TEL 03-5253-7527 FAX 03-5253-7537

台風第26号による被害状況等について

海上保安庁の対応（18日16：30）

- ・ 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。
- ・ 千葉県館山市沖において、錨泊していたパナマ船籍貨物船（総トン数10,021トン、乗組員16名（全員フィリピン人））が強風に流され付近海岸に座礁。乗組員1名が軽傷。同人の救助のため、海上自衛隊第21航空群に災害派遣要請を発出、海上自衛隊所属機により同人を救助。船体は安定し、油等の流出なし。（10月16日10：45）
- ・ 神奈川県二宮町の海岸における行方不明者（男児2名）搜索。
 - 10月16日 巡視船1隻、航空機2機、特殊救難隊3名により搜索実施。
 - 10月17日 巡視船2隻、航空機1機により海上搜索実施。
 - 10月17日 特殊救難隊4名、潜水士2名により潜水搜索実施。
（20：45 二宮消防職員が行方不明者1名を揚収。）
 - 10月18日 特殊救難隊4名により潜水搜索実施中。
 - 10月18日 巡視艇1隻により海上搜索実施中。
- ・ 伊豆大島の被害状況調査及び行方不明者搜索。
 - 10月16日 大島町対策本部にリエゾン2名を派遣。
 - 10月16日 巡視船3隻、航空機1機により海上搜索実施。
 - 10月17日 巡視船3隻、航空機1機により海上搜索実施。
 - 10月17日 潜水士4名により、元町港内の潜水搜索実施。
 - 10月17日 日本赤十字社医師等5名及び救援機材を航空機により伊豆大島に空輸。
 - 10月17日 大島町対策本部にリエゾン交代要員2名を派遣。
 - 10月18日 巡視船3隻により海上搜索実施中。
 - 10月18日 潜水士9名により、元町港弘法浜付近海域の潜水搜索実施。

(お知らせ)

平成25年10月18日
防 衛 省台風26号に伴う行方不明者の搜索活動に係る災害派遣について
(12時35分現在)

※数値等は速報値であり、今後変わることがある。また、下線部は、前回公表後からの変更箇所

1. 災害派遣の概要

- (1) 要請日時 平成25年10月16日(水) 10時20分
 (2) 要請元 東京都知事
 (3) 要請先 陸上自衛隊第1師団長(練馬)
 (4) 要請の概要 行方不明者の搜索活動
 (5) 発生場所 東京都大島町

2. 防衛省・自衛隊の対応

(1) 防衛大臣指示

16日(水)

10時40分 離島災害であることを踏まえ、各自衛隊はもとより、関係省庁と協力して救助活動等に全力をあげることを。

18時00分 特に、増援部隊及び適切な資機材の早期投入。関係省庁との連携について留意すること。

(2) 派遣部隊

陸 自 第1普通科連隊(練馬)、第34普通科連隊(板妻)、第1飛行隊(立川)、
 第12ヘリコプター隊(相馬原)、東部方面航空隊(立川)、東部方面通
 信群(朝霞)、東部方面後方支援隊(朝霞)、第1施設団(古河)、第1
 施設大隊(朝霞)、第1後方支援連隊(練馬)

海 自 第21航空群(館山)、第1輸送隊(呉)

空 自 第2輸送航空隊(入間)、第3輸送航空隊(美保)

(3) 派遣規模

人員 約400名 (延べ約750名)

車両 約75両 (延べ約80両)

航空機 4機 (延べ28機)

艦艇 1隻

(4) 前回公表後の主な対応状況(18日(金)0830以降)

09時54分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁車両×1の空輸のため、入間
 基地を離陸、10時27分大島空港到着。(第1派)

11時18分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁車両×1の空輸のため、入間
 基地を離陸、11時45分大島空港到着。(第2派)

12時33分 輸送艦(おおすみ)に車両等の積載を完了、横須賀基地を出港。

※ 災害派遣要請後からの防衛省・自衛隊の対応は別紙のとおりです。

防衛省・自衛隊の対応（全体版）

1. 災害派遣までの経緯

10月16日（水）台風26号の影響により東京都大島町において、土砂災害による多数の行方不明者が発生し、同日10時20分、東京都知事より陸上自衛隊第1師団長に対して、行方不明者の捜索活動に係る災害派遣要請があり、同時刻受理した。

2. 主な対応状況

【16日（水）】

- 10時20分 東京都知事から第1師団長に対し、**災害派遣要請**。
（じ後、隷下航空部隊は天候回復の状況を注視し待機。）
- 11時28分 東部方面航空隊のUH-1（2機）が情報収集のため立川駐屯地を離陸。
- 11時34分 東部方面航空隊のUH-1（1機）が情報収集のため立川駐屯地を離陸。
（上記3機は、13時11分館山基地に着陸、給油後、再び偵察を実施し立川に着陸。）
- 11時57分 第1普通科連隊のFAST-Force（人員約10名）がUH-60JA（1機）にて練馬駐屯地を離陸、12時40分現地到着以降、行方不明者捜索活動を開始。（夜間については、投光器を用いて引き続き捜索活動を継続、以下同様）
- 12時28分 第1普通科連隊の捜索部隊（人員約40名）がUH-1（4機）にて練馬駐屯地を離陸、13時04分現地到着以降、行方不明者捜索活動を開始。
- 12時48分 第1普通科連隊の一次増援部隊（人員約30名、車両1両）がCH-47JA（2機）にて朝霞駐屯地を離陸、13時18分到着以降、行方不明者捜索活動を開始。
- 13時52分 第21航空群のUH-60J（1機）が患者空輸のため館山基地を離陸、15時04分現地到着後、3名の患者を収容。
- 15時07分 第21航空群のUH-60J（1機）が患者空輸のため館山基地を離陸、15時21分現地到着後、2名の患者を収容。
- 15時12分 第3輸送航空隊のC-1（1機）が大島町長（他2名）の輸送のため、美保基地を離陸、隠岐の島を経由し、16時53分大島空港到着。
- 17時04分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が警視庁の機動部隊（人員22名）及び国交省のTEC-FORCE（人員2名）の人員空輸のため、入間基地を離陸、17時27分大島空港到着。
- 18時00分 防衛大臣、防衛副大臣、防衛大臣政務官より、今後の自衛隊の対応要領について指示。（特に、増援部隊及び適切な資機材の早期投入。関係省庁との連携について留意すること。）
- 19時30分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が警視庁の増援部隊（人員47名）の人員空輸のため、入間基地を離陸、19時52分大島空港到着。
- 21時19分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が国土交通省のTEC-FORCE（人員5名）及び消防応援部隊（第1派：人員19名）の人員空輸のため、入間基地を離陸、21時47分大島空港到着。

- 21時30分 第1輸送隊の輸送艦(おおすみ)が広島湾から横須賀に向けて出発。(18日の午前中に到着予定、じ後の災害派遣活動を想定して進出するもの。)
- 22時34分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が消防応援部隊(第2派:人員1名、車両1両)の人員等空輸のため、入間基地を離陸、23時02分大島空港到着。
- 22時51分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が消防応援部隊(第3派:人員1名、車両1両)の人員等空輸のため、入間基地を離陸、23時24分大島空港到着。
- 23時53分 第34普通科連隊の二次増援部隊(第1派)(人員約10名、車両1両)が第2輸送航空隊のC-1(1機)にて静浜基地を離陸、17日00時17分到着以降、行方不明者搜索活動を開始。

【17日(木)】

- 00時23分 第34普通科連隊の二次増援部隊(第2派)(人員約30名)が第2輸送航空隊のC-1(1機)にて静浜基地を離陸、00時38分到着以降、行方不明者搜索活動を開始。
- 00時56分 第34普通科連隊の二次増援部隊(第3派)(人員約30名)が第2輸送航空隊のC-1(1機)にて静浜基地を離陸、01時14分到着以降、行方不明者搜索活動を開始。
- 03時26分 第34普通科連隊の三次増援部隊(第1派)(人員約40名)が第2輸送航空隊のC-1(1機)にて入間基地を離陸、03時49分到着以降、行方不明者搜索活動を開始
- 03時42分 第34普通科連隊の三次増援部隊(第2派)(人員約40名)が第2輸送航空隊のC-1(1機)にて入間基地を離陸、04時15分到着以降、行方不明者搜索活動を開始
- 04時16分 第1普通科連隊の四次増援部隊(人員約40名)が第2輸送航空隊のC-1(1機)にて入間基地を離陸、04時42分到着以降、行方不明者搜索活動を開始
- 04時44分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が緊急消防援助隊(横浜)(第1派:人員7名)の人員等空輸のため、入間基地を離陸、05時09分大島空港到着。
- 05時21分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が緊急消防援助隊(横浜)(第2派:人員2名、車両2両)の人員等空輸のため、入間基地を離陸、05時49分大島空港到着。
- 07時48分 東部方面航空隊のUH-1(2機)が情報収集のため立川駐屯地を離陸、10時00分立川駐屯地着陸。
- 10時31分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁の特科車両隊等(第1派:人員33名)の人員空輸のため、入間基地を離陸、11時01分大島空港到着。
- 12時19分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁の特科車両隊等(第2派:人員33名)の人員空輸のため、入間基地を離陸、12時45分大島空港到着。
- 13時10分 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁の特科車両隊等(第3派:人員33名)の人員空輸のため、入間基地を離陸、13時29分大島空港

到着。

- 14時10分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が緊急消防援助隊（川崎）（第1派：人員2名、車両1両）の人員空輸のため、入間基地を離陸、14時42分大島空港到着。
- 14時43分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が緊急消防援助隊（川崎）（第2派：人員2名、車両1両）の人員空輸のため、入間基地を離陸、15時10分大島空港到着。
-

※ 民間貨物船にて、自衛隊の車両23両を大島へ輸送。

【18日（金）】

- 07時00分 第1輸送隊の輸送艦（おおすみ）が横須賀基地に入港、08時00分頃から、第1施設団等の部隊（人員約130名、車両約50両）の積載作業を開始。
- 07時57分 東部方面航空隊のUH-1（2機）が情報収集のため立川駐屯地を離陸。
- 09時54分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が警視庁車両×1の空輸のため、入間基地を離陸、10時27分大島空港到着。（第1派）
- 11時18分 第2輸送航空隊のC-1（1機）が警視庁車両×1の空輸のため、入間基地を離陸、11時45分大島空港到着。（第2派）
- 12時33分 輸送艦（おおすみ）に車両等の積載を完了、横須賀基地を出港。

（以上）

平成 25 年 10 月 18 日(金)1630 現在

総 務 省

台風第 26 号による大雨等による被害状況等について (第 7 報)

1 被害状況

1 通信関係

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT東日本	・ 133回線(東京都)の電話回線が断線。 ・ 22回線の専用線が断線。
	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。
	ソフトバンクテレコム	・ 1回線の専用線が断線。
携帯電話等	NTTドコモ	・ 26→3局(東京都:3→1局、千葉県:1局→復旧、栃木県:3局→復旧、岩手県:1局→復旧、北海道:18→2局)が停波。
	KDDI(a u)	・ 21→5局(東京都:2→1局、埼玉県:2局、千葉県:2局、岩手県:2局→復旧、長野県:1局→復旧、北海道:12局→復旧)が停波。
	ソフトバンクモバイル	・ 29→3局(北海道:9局→復旧、岩手県:2局→復旧、福島県:1局→復旧、茨城県:2局→復旧、栃木県:2→1局、群馬県:1局→復旧、千葉県:7→1局、東京都:1局、神奈川県:1局→復旧、長野県:1局→復旧、愛知県:2局→復旧)が停波。
	イー・アクセス	・ 9→4局(北海道:1局→復旧、宮城県:1局→復旧、茨城県:1局、埼玉県:1局、千葉県:1局→復旧、東京都:2→1局、神奈川県:1局、愛知県:1局→復旧)が停波。
	ウィルコム	・ 復旧済み
	UQコミュニケーションズ	・ 6局(宮城県:1局、埼玉県:3局、神奈川県:2局)が停波。 →復旧済み
	ワイヤレスアイブリング	・ 復旧済み

2 放送関係

	事業者・影響世帯数等	被害状況等
東京都	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放6社（全局停波） ・障害エリア：東京都八丈町の一部 ・影響：約60世帯 （復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源停止後、非常用電源が尽きたことにより、停波。商用電源の回復に伴い復旧。 ・10月16日13時58分～15時23分 （1時間25分停波）
宮城県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放4社（全局停波） ・障害エリア：宮城県気仙沼市の一部 ・影響：約300世帯 （復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・倒木により商用電源が停止し、停波。商用電源の回復に伴い復旧。 ・10月16日12時15分～16時22分 （4時間7分停波）
静岡県	<ul style="list-style-type: none"> ・民放4社 ・障害エリア：東伊豆町周辺 ・影響：約1,400世帯 （復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源が停止後、非常用発電機が機能不全に陥ったことから、<u>停波。予備の非常用発電機の稼働により復旧。</u> ・10月16日04時00分～17日16時00分 （36時間停波）
茨城県	<ul style="list-style-type: none"> ・茨城放送のAMラジオ親局及び中継局 ・障害エリア：茨城県全域 ・影響：茨城県全域 （復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風の強風により、アンテナ設備が故障して停波した模様。現在、応急措置により復旧済み。 ・10月16日8時11分～9時05分 （54分間停波）

<ケーブルテレビ>

	事業者・影響世帯数等	被害状況等
茨城県	<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社JWAY ・茨城県日立市 大久保町、桜川町、末広町、諏訪町の一部地域 ・影響世帯：1,036世帯 （全世帯、復旧済み） 	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源断による電源供給機停止に伴う停波
愛知県	<ul style="list-style-type: none"> ・知多半島ケーブルネットワーク株式会社 ・愛知県常滑市 武豊町、美浜町、南知多町（離島は除く）の全域 ・影響世帯：33,000世帯 （全世帯、復旧済み） 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風に伴う社屋漏水による放送機器（送出サーバー、放送制御機器、確認用モニター）の故障

<ul style="list-style-type: none"> ・豊橋ケーブルネットワーク株式会社 ・愛知県豊橋市南部地域 ・影響世帯：約1,000世帯 (全世帯、復旧済み) 	<ul style="list-style-type: none"> ・幹線損傷による停波
<ul style="list-style-type: none"> ・豊橋ケーブルネットワーク株式会社 ・愛知県田原市全域 ・影響世帯：17,300世帯 (全世帯、復旧済み) 	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源断による電源供給機停止に伴う停波
<ul style="list-style-type: none"> ・株式会社キャッチネットワーク ・愛知県西尾市一色町松木島上汐田地内 ・影響世帯：18世帯 (全世帯、復旧済み) 	<ul style="list-style-type: none"> ・原因不明（自然復旧）

3 郵政関係

東北	田代島簡易局（宮城県）	停電により郵便のみ営業。 → 復旧
	崎浜簡易局（岩手県）	停電により郵便のみ営業。 → 復旧
	いわき川部局（福島県）	停電により営業不可。 → 復旧
関東	要局（茨城県）	局舎周辺水没により営業不可。 → 復旧
	矢幡局（茨城県）	土砂崩れの影響により営業不可。 → 復旧
	大野局（茨城県）	局舎周辺水没により営業不可。 → 復旧
	茂原野巻戸局（千葉県）	床上浸水により営業不可。
	加茂古敷谷簡易局（千葉県）	避難勧告により営業不可。 → 復旧
	銚子小浜簡易局（千葉県）	避難勧告により営業不可。 → 復旧
	末吉局（東京都八丈島）	停電により営業不可。 → 復旧
	八千代高津局（千葉県）	床下浸水により ATM 使用不可。
	千葉星久喜局（千葉県）	床下浸水により ATM 使用不可。
	中ノ郷（東京都八丈島）	停電により営業不可。 → 復旧
	早川局（山梨県）	道路通行止めにより営業不可。 → 復旧
	西山局（山梨県）	道路通行止めにより営業不可。 → 復旧
	三里局（山梨県）	道路通行止めにより営業不可。 → 復旧
	富士山五合目簡易局（山梨県）	道路通行止めにより営業不可。 → 復旧
東海	間先簡易局（三重県）	定期船の欠航のため、営業不可。 → 復旧

6 総務省

2 総務省の対応状況

・防災行政無線に被害はないが、東京都大島町から災害対策用移動通信機器の貸出要請を受付（10月16日）。

簡易無線機 15 台を現地に配送、使用方法を教授済（10月17日朝）。

・災害救助法の適用を受けた地域を告知先とする無線局免許人に対し、電波利用料債権の催促状及び督促状の送付を停止する措置を実施（10/16 東京都大島町）。

大臣官房総務課（調整）
電 話 03-5253-5090
F A X 03-5253-5093

台風第26号による被害情報

※これは速報値であり、数値等は今後も変わることがある。

1. 文部科学省関係の被害情報（10月18日15時00分時点）

(1) 人的被害

・目下確認中だが、現在のところ、学校管理下における被害の情報なし。

(2) 物的被害

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、 文化施設等 (施設)	文化財等 (件)	研究施設等 (施設)	計			
北海道		10		2			12			
青森県				1			1			
岩手県				4			4			
宮城県		2					2			
秋田県				1			1			
福島県		11		4			15			
茨城県		8		10		1	19			
栃木県		45		8			53			
群馬県		2			1		3			
埼玉県				3			3			
千葉県	1	67		56	4		128			
東京都	3	52		6			61			
神奈川県				4			4			
富山県				1			1			
石川県	1						1			
福井県				2			2			
山梨県				1			1			
長野県	1	6					7			
静岡県	1			2			3			
三重県				3			3			
滋賀県				1			1			
兵庫県				2			2			
奈良県					1		1			
鳥取県		2					2			
岡山県				3			3			
計	7	205		114	6	1	333			
1都1道 23県	大 共同利用	6 1	幼 小 中 高 特 その他	2 107 54 37 3 2	社会教育 青年・少年の家 社会体育 文化施設	100 8 2 4	国宝 史跡 天然	1 2 3	独法 1*	

・主な被害状況：倒木、建具・ガラス損傷、屋根破損、法面崩壊 等

※ 独立行政法人日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所において、汚染除去場の屋根材が一部損傷。ただし、本施設は、平成18年11月から汚染除去作業を実施しておらず、放射性廃棄物及び放射性物質は保管されていない。念のため汚染検査を実施し、汚染が無いことを確認。

2. 文部科学省の対応

- ・北海道から中国・四国地方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15日11時7分)。
- ・関係省庁災害警戒会議に施設企画課担当官が出席(10月15日11時30分)。
- ・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16日9時30分)。
- ・関係省庁災害対策会議に防災推進室長が出席(10月16日11時30分)。
- ・関係省庁災害対策会議に防災推進室長が出席(10月17日13時00分)。
- ・関係都道府県教育委員会に対し、台風第27号による二次被害を防止するため、前もって応急復旧や立入禁止等の措置を行い、児童生徒等の安全を確保するよう要請(10月18日15時16分)。

3. 今後の対応

引き続き教育委員会等と連携を密にしつつ、被害状況等の収集に努める。

<p><担当> 文教施設企画部施設企画課防災推進室 室長 森 政之(内線2988) 専門官 松下 洋介(内線3674) 電話:(代表)03-5253-4111 (直通)03-6734-2290</p>
--

伊豆大島 土砂災害発生箇所の監視（カメラ設置・映像配信） 国土交通省14



平成25年10月18日現在

カメラ映像

国土交通省 衛星通信課 大島



東京都大島町元町地区 (Ku-SAT)

通信衛星

国土交通省
関東地方整備局

関東広域ネットワーク経由で提供

東京都庁

Ku-SAT 設置状況



大島町役場



凡例

- カメラ
- 監視カメラ
- 泥流被害範囲

※泥流被害範囲・国土地理院のHIPに掲載されたものを使用。

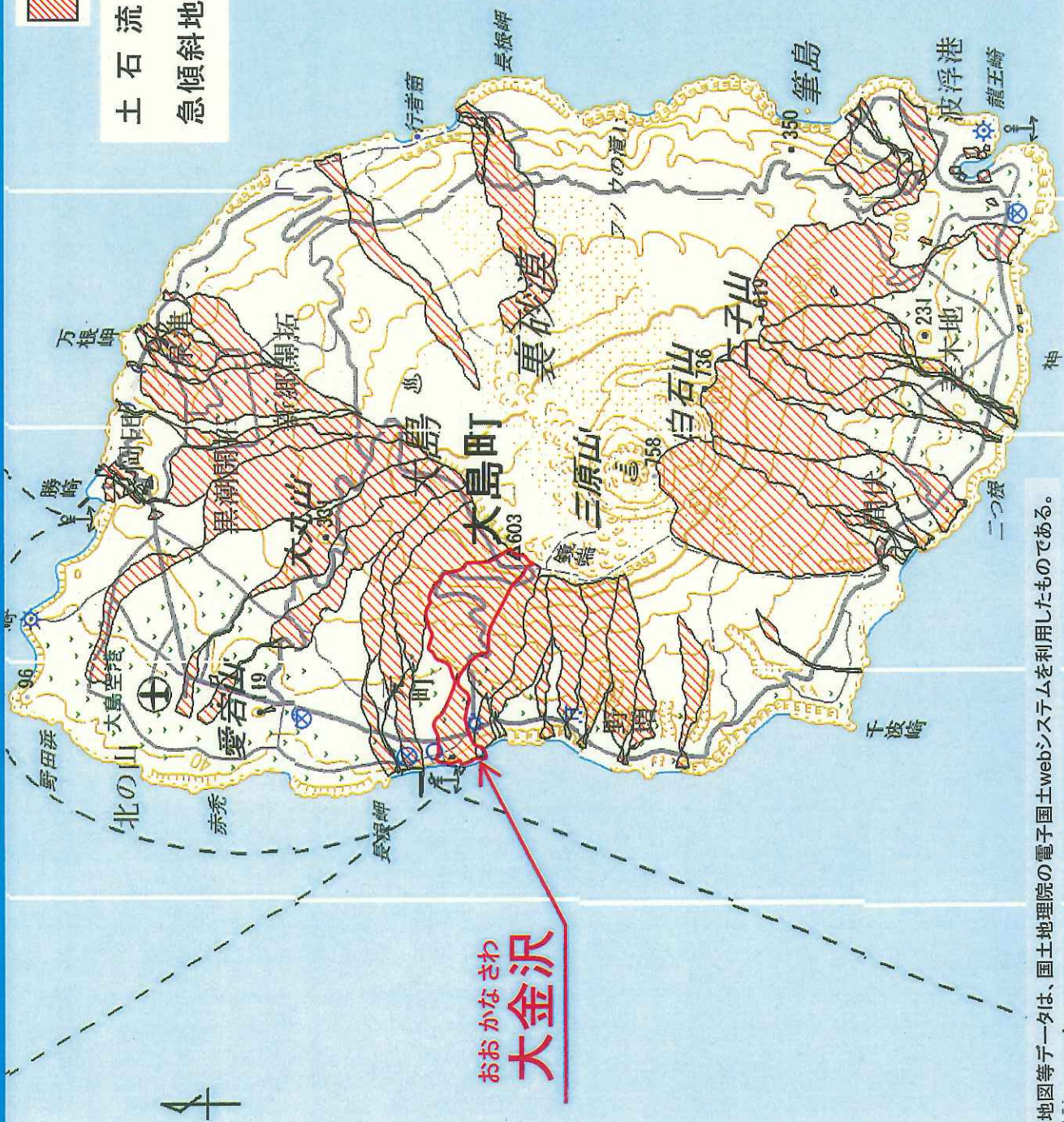
伊豆大島 土砂災害危険箇所位置図



土砂災害危険箇所

土石流危険渓流： 40渓流

急傾斜地崩壊危険箇所： 31箇所



おおかなざわ
大金沢

背景地図等データは、国土地理院の電子国土webシステムを利用したものである。

平成25年台風第26号による被害状況等について（第6報）

※ これは速報であり、数値等は今後とも変わることがある。

平成25年10月18日
12時00分現在
内閣府

1. 気象状況（気象庁情報：10月17日06:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- ・10月11日03時にマリアナ諸島付近で発生した台風第26号は、16日明け方に大型で強い勢力で伊豆諸島北部を通過し、その後16日15時に三陸沖で温帯低気圧となった。
- ・この台風により、東日本、北日本の太平洋側を中心に大雨となった。特に東京都大島町では、1時間に100ミリ以上の猛烈な雨が降り、24時間雨量が824ミリに達するなど、記録的な大雨となった。また、全国的に20メートル以上の非常に強い風が吹き、宮城県女川町では33.6メートル、千葉県銚子市では33.5メートルの猛烈な風を記録した。

【17日から23日までの見通し】

- ・台風第26号から変わった温帯低気圧は、千島近海にあって北東進している。
- ・一方、中国東北区には高気圧があり、本州付近を広く覆っている。
- ・19日にかけてはおおむね晴れるが、20日から21日にかけて北日本から西日本で雨の降る所がある見込み。
- ・その後23日にかけては、雲が多いながらも晴れる所がある見込み。

(2) 大雨等の状況（10月14日0時～10月17日5時）

・主な1時間降水量

（アメダス観測値）

東京都	大島	122.5 ミリ	16日 3時53分まで
東京都	大島北ノ山	64.0 ミリ	16日 4時19分まで
茨城県	鹿嶋	62.5 ミリ	16日 5時54分まで
千葉県	千葉	61.5 ミリ	16日 5時39分まで
千葉県	船橋	58.5 ミリ	16日 5時54分まで
千葉県	香取	55.5 ミリ	16日 6時11分まで
茨城県	鉾田	53.5 ミリ	16日 6時27分まで
千葉県	勝浦	50.5 ミリ	15日 20時06分まで
東京都	東京	49.5 ミリ	16日 5時25分まで
千葉県	佐倉	49.5 ミリ	16日 6時02分まで

（気象レーダー等による解析（※））

東京都	大島町	120 ミリ以上	16日 04時00分まで
茨城県	行方市	約 80 ミリ	16日 06時30分まで
長野県	富士見町	約 80 ミリ	16日 08時00分まで
茨城県	鹿嶋市	約 70 ミリ	16日 06時00分まで
茨城県	潮来市	約 70 ミリ	16日 06時30分まで
千葉県	千葉市	約 70 ミリ	16日 06時00分まで
千葉県	市川市	約 70 ミリ	16日 06時30分まで
千葉県	松戸市	約 70 ミリ	16日 06時00分まで
千葉県	成田市	約 70 ミリ	16日 06時30分まで
千葉県	鎌ヶ谷市	約 70 ミリ	16日 06時30分まで
千葉県	香取市	約 70 ミリ	16日 06時00分まで
東京都	利島村	約 70 ミリ	16日 02時00分まで

・主な24時間降水量

(アメダス観測値)

東京都	大島	824.0 ミリ	16日 8時 20分まで
東京都	大島北ノ山	412.0 ミリ	16日 8時 20分まで
静岡県	天城山	395.5 ミリ	16日 9時 30分まで
千葉県	鋸南	370.5 ミリ	16日 10時 20分まで
茨城県	鹿嶋	362.5 ミリ	16日 14時 10分まで
千葉県	香取	351.5 ミリ	16日 12時 20分まで
千葉県	坂畑	336.5 ミリ	16日 11時 20分まで
千葉県	成田	327.0 ミリ	16日 12時 10分まで
千葉県	木更津	323.5 ミリ	16日 11時 50分まで
千葉県	館山	321.5 ミリ	16日 9時 40分まで

(気象レーダー等による解析(※))

東京都	大島町	約 800 ミリ	16日 08時 00分まで
静岡県	伊豆市	約 500 ミリ	16日 08時 00分まで
千葉県	富津市	約 450 ミリ	16日 08時 00分まで
茨城県	鹿嶋市	約 400 ミリ	16日 11時 00分まで
茨城県	潮来市	約 400 ミリ	16日 11時 00分まで
茨城県	行方市	約 400 ミリ	16日 11時 00分まで
千葉県	君津市	約 400 ミリ	16日 08時 00分まで
千葉県	香取市	約 400 ミリ	16日 11時 00分まで
千葉県	鋸南町	約 400 ミリ	16日 08時 00分まで
東京都	利島村	約 400 ミリ	16日 06時 00分まで
静岡県	伊東市	約 400 ミリ	16日 08時 00分まで

・主な期間降水量

(アメダス観測値)

東京都	大島	824.0 ミリ
東京都	大島北ノ山	412.5 ミリ
静岡県	天城山	399.0 ミリ
千葉県	鋸南	370.5 ミリ
茨城県	鹿嶋	362.5 ミリ
千葉県	香取	351.5 ミリ
千葉県	坂畑	338.0 ミリ
千葉県	成田	327.0 ミリ
千葉県	木更津	323.5 ミリ
千葉県	館山	321.5 ミリ

(気象レーダー等による解析(※))

東京都	大島町	約 800 ミリ
静岡県	伊豆市	約 500 ミリ
千葉県	富津市	約 450 ミリ
茨城県	鹿嶋市	約 400 ミリ
茨城県	潮来市	約 400 ミリ
茨城県	行方市	約 400 ミリ
千葉県	木更津市	約 400 ミリ
千葉県	君津市	約 400 ミリ

千葉県	香取市	約 400 ミリ
千葉県	鋤南町	約 400 ミリ
東京都	利島村	約 400 ミリ
静岡県	伊東市	約 400 ミリ

・主な最大風速

(アメダス観測値)

宮城県	江ノ島	33.6m/s	(北北東)	16日 9時 49分
千葉県	銚子	33.5m/s	(北北西)	16日 8時 25分
北海道	納沙布	25.1m/s	(北東)	16日 14時 56分
東京都	八丈島	25.0m/s	(南南西)	16日 4時 11分
北海道	えりも岬	24.7m/s	(北北東)	16日 10時 12分
北海道	根室	24.5m/s	(北北西)	16日 19時 00分
東京都	神津島	24.4m/s	(北北西)	16日 5時 35分
岡山県	奈義	23.8m/s	(北)	16日 2時 35分
東京都	八重見ヶ原	23.6m/s	(南南西)	16日 4時 28分
千葉県	成田	23.5m/s	(北北西)	16日 7時 36分
鳥取県	湖山	23.5m/s	(北)	16日 1時 54分

・主な最大瞬間風速

(アメダス観測値)

千葉県	銚子	46.1m/s	(北北西)	16日 8時 19分
宮城県	江ノ島	45.5m/s	(北北東)	16日 9時 32分
東京都	八丈島	44.7m/s	(南南西)	16日 3時 34分
東京都	八重見ヶ原	43.2m/s	(南南西)	16日 3時 16分
東京都	神津島	39.1m/s	(北北西)	16日 5時 52分
千葉県	館山	38.5m/s	(北)	16日 6時 50分
北海道	えりも岬	37.1m/s	(北北東)	16日 10時 09分
神奈川県	三浦	37.0m/s	(北)	16日 6時 30分
北海道	根室	36.7m/s	(北北西)	16日 18時 53分
岡山県	奈義	36.7m/s	(北)	16日 3時 13分

(3) 波浪の状況 (10月15日0時~10月17日6時)

・主な波浪最高値【気象庁所管】

京都府	経ヶ岬	7.9m	10月16日 06時 00分
静岡県	石廊崎	8.6m	10月16日 07時 00分

・主な波浪最高値【国土交通省港湾局所管】

沖縄県	中城湾港	6.4m	10月15日 08時 20分
鹿児島県	志布志港	7.4m	10月15日 14時 00分
福岡県	玄界灘	7.2m	10月16日 00時 20分
島根県	浜田港	6.0m	10月16日 00時 00分
鳥取県	鳥取港	6.6m	10月16日 02時 40分
兵庫県	柴山港	7.3m	10月16日 05時 20分
和歌山県	潮岬	8.2m	10月16日 01時 20分
静岡県	御前崎港	9.9m	10月16日 04時 40分
静岡県	清水港	6.1m	10月16日 07時 20分
茨城県	鹿島港	7.5m	10月16日 09時 40分
茨城県	茨城港常陸那珂	6.6m	10月16日 07時 40分
福島県	小名浜港	7.5m	10月16日 11時 40分

岩手県	久慈港	7.3m	10月16日 14時00分
青森県	八戸港	7.1m	10月16日 11時40分
GPS 波浪計	和歌山南西沖	6.2m	10月16日 02時40分
GPS 波浪計	三重尾鷲沖	9.6m	10月16日 02時40分
GPS 波浪計	伊勢湾口沖	8.9m	10月16日 05時00分
GPS 波浪計	静岡御前崎沖	11.0m	10月16日 06時00分
GPS 波浪計	福島県沖	8.8m	10月16日 11時40分
GPS 波浪計	宮城中部沖	8.4m	10月16日 14時20分
GPS 波浪計	宮城北部沖	9.4m	10月16日 16時00分
GPS 波浪計	岩手南部沖	9.5m	10月16日 17時40分
GPS 波浪計	岩手中部沖	9.1m	10月16日 19時20分
GPS 波浪計	岩手北部沖	8.4m	10月16日 16時20分
GPS 波浪計	青森東岸沖	7.6m	10月16日 09時20分

(4) 潮位の状況 (10月15日0時~10月17日6時)

- ・ 主な最高潮位(波浪の影響による短周期変動を除去した値)【気象庁所管】
 岩手県 宮古(臨時) 標高 100cm 10月16日 13時13分

2. 人的・物的被害の状況（消防庁調べ：10月18日7:00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								
北海道							30		1	31		
青森県							3			3		2
岩手県				4			23	1		24		
宮城県			1	2	1		19		3	23		1
山形県							1			1		
福島県				1			8		7	15		2
茨城県			1	10	3	1	29	71	304	408		
栃木県			3	13	1	3	141		2	147		
群馬県			1	1			8			8		
埼玉県				8				23	128	151		
千葉県		1	2	16	2	3	33	203	493	734		
※東京都	22	27		2	30		1	2		33	3	15
神奈川県		2	2	4			17			17		
新潟県				3						0		
富山県			1							0		
長野県				1						0		
静岡県	1		5	3		1	8			9		
愛知県				2						0		
三重県			1							0		
鳥取県							1			1		
福岡県			1							0		
合計	23	30	18	70	37	8	322	300	938	1,605	3	20

※ 東京都の死者についてはすべて大島町で発生したもの

※ 東京都の行方不明者及び住家被害については確認中

○死者の状況（警察庁調べ：10月18日8:00現在）

【東京都】

※町田市内で、40代女性が境川の中州の樹木にしがみついているのが発見されたが、力尽きて流され、その後神奈川県内において遺体を発見

【静岡県】

・富士宮市内で、看板撤去作業中、80歳女性が強風に煽られて転倒し、くも膜下血腫の重傷であったが、10月17日、脳挫傷で死亡。

【神奈川県】

※二宮町内で、波にさらわれて行方不明の海を見に行った12歳の小学生男児2名のうち、1名を10月17日、遺体で発見。

○行方不明者の状況（警察庁調べ：10月18日8:00現在）

【東京都（大島町地内）】

・詳細な状況について確認中

【神奈川県】

・二宮町内で、海を見に行った12歳の小学生男児2人が波にさらわれて行方不明。うち1名を、10月17日、遺体で発見。（1名が行方不明）

※川崎市内で、70歳位の男性が川に流されて行方不明

【千葉県】

・成田市内で、自宅に土砂が流入し、56歳男性が行方不明

注）※情報は、消防庁調べの表中に計上されていない。

3. 避難状況等

(1) 避難指示、勧告（消防庁調べ：10月18日7:00現在）

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	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
青森県	鯉ヶ沢町	1	1	10月16日 12時55分					
	小計	1	1						
岩手県	盛岡市					518	1,497	10月16日 10時50分	10月16日 15時45分
	野田村					251	689	10月16日 11時50分	10月16日 14時35分
	小計	0	0			769	2,186		
山形県	山形市					222	697	10月16日 10時35分	10月16日 12時00分
	小計	0	0			222	697		
埼玉県	川越市	1,574	3,711	10月16日 5時25分	10月16日 11時30分				
	小計	1,574	3,711			0	0		
千葉県	千葉市					4,412	10,184	10月16日 5時13分	10月16日 9時30分
	館山市					40	100	10月16日 5時20分	10月16日 8時30分
	木更津市					40	344	10月16日 5時10分	
	茂原市					3,451	8,455	10月16日 5時20分	10月16日 8時20分
	佐倉市	1,455	2,842	10月16日 6時15分		4,495	9,486	10月16日 5時00分	10月16日 8時20分
	東金市					540	1,320	10月16日 7時18分	10月16日 14時45分
	市原市	2,588	6,139	10月16日 6時30分	10月18日 11時00分	2,588	6,139	10月16日 4時40分	10月16日 6時30分
						344	726	10月16日 11時00分	
						344	726	10月16日 6時10分	10月16日 9時45分
	君津市	3,360	8,840	10月16日 3時00分	10月16日 13時18分	3,360	8,840	10月16日 1時50分	10月16日 3時00分
		1,962	5,407	10月16日 4時00分	10月18日 13時16分	1,962	5,407	10月16日 13時18分	
		3,374	8,004	10月16日 7時30分	10月16日 13時14分	3,374	8,004	10月16日 13時16分	
								10月16日 6時10分	10月16日 7時30分
								10月16日 13時14分	
	富津市					81	243	10月16日 4時50分	10月16日 9時25分
						171	441	10月16日 4時15分	10月16日 9時25分
						425	1,056	10月16日 5時30分	10月16日 9時25分
千葉県	袖ヶ浦市	1,360	3,690	10月16日 7時30分	10月18日 11時30分				
	白井市	3	8	10月16日 8時00分					
						52	238	10月16日 8時00分	
	南房総市					518	1,298	10月16日 2時45分	
	匝瑳市					4	11	10月16日 1時13分	10月16日 10時10分
	香取市					90	100	10月16日 7時55分	10月18日 10時15分
						確認中	確認中	10月16日 12時05分	
	いすみ市					14	23	10月15日 22時05分	10月16日 14時00分
						1	1	10月16日 5時43分	10月16日 14時00分
						2	3	10月16日 6時00分	10月16日 14時00分
	栄町					5	6	10月16日 7時00分	
						2	3	10月16日 9時00分	
	多古町					7	25	10月16日 7時45分	
						7	25	10月16日 11時00分	
	横芝光町					9	24	10月16日 14時30分	
	大多喜町					223	518	10月16日 8時00分	10月16日 10時30分
	錦南町					39	87	10月16日 1時40分	
	小計	14,102	34,930			31,643	75,770		
東京都	神津島村					確認中	322	10月16日 0時30分	10月16日 7時20分
	小計	0	0			確認中	322		
神奈川県	横浜市					5	12	10月16日 12時15分	
	横須賀市					1	2	10月16日 5時20分	
						1	6	10月16日 6時15分	
						4	11	10月16日 8時30分	
	小計	0	0			11	31		
長野県	栄村					22	60	10月15日 19時00分	10月16日 16時00分
	小計	0	0			22	60		
滋賀県	栗東市					173	601	10月15日 21時30分	10月16日 6時00分
	小計	0	0			173	601		
合計		15,677	38,642			32,840	79,667		

(2) 避難状況 (消防庁調べ：10月18日7:00現在)

- ・現在、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17日6:00現在)

○土石流等 (1都1件)

- ・東京都 1件 (大島町1)

○地すべり

- ・現在、報告なし

○がけ崩れ (5都県33件)

- ・青森県 1件 (鱒ヶ沢町1)
- ・茨城県 7件 (鉾田市2、行方市4、かすみがうら市1)
- ・千葉県 11件 (勝浦市1、香取市1、成田市2、市原市2、木更津市2、八千代市1、東金市1、印西市1)
- ・東京都 2件 (大島町1、日野市1)
- ・神奈川県 12件 (横浜市4、横須賀市8)

※各被災箇所とも被災状況について詳細調査中

○平成23年台風第12号による大雨で生じた河道閉塞の状況

土砂災害防止法に基づく緊急調査を実施している奈良県・和歌山県の河道閉塞5箇所について、現在のところ、大きな変状や施設被害等はなし。

(2) 河川 (国土交通省調べ：10月17日6:00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 0水系0河川

(3) ライフライン

○電力 (経済産業省調べ：10月17日14:00現在)

・北海道電力㈱

- ①停電戸数： 約1,569戸 (延べ停電数 約20,992戸)
- ②現在の停電地域： 富良野市、南富良野町、置戸町、遠軽町、根室市
- ③主な設備被害： 樹木倒壊による高圧線損傷等
- ④復旧見通し： 樹木倒壊による損傷が山間部であるため未定

・東北電力㈱

- ①停電戸数： 約9戸 (延べ停電数 約22,198戸)
- ②現在の停電地域： 宮城県 石巻市金華山
- ③主な設備被害： 飛来物や倒木による高圧線損傷等
- ④復旧見通し： 本日中午

・東京電力㈱

- ①停電戸数： 0戸 (延べ停電数 約276,600戸)

- ・中部電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約34,180戸）
- ・北陸電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約1,754戸）
- ・関西電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約7,070戸）
- ・中国電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約43,100戸）
- ・四国電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約460戸）
- ・九州電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約2,103戸）
- ・沖縄電力㈱
①停電戸数： 0戸（延べ停電数 約100戸）

○都市ガス（経済産業省調べ：10月17日16:30現在）

- ・東京ガス
東京都江東区、神奈川県横浜市及び鎌倉市で、差し水により供給支障（3か所、計213戸）が発生。
（復旧済）
- ・京葉ガス
千葉県白井市で、土砂崩れによる道路崩壊により埋設されたガス管が損傷。（応急措置済。）

○水道（厚生労働省調べ：10月17日17:30現在）

県、市町村名	最大 断水戸数	現在の 断水戸数	断水期間	被害状況
【静岡県】 伊東市	110戸	(復旧済)	H25.10.16	
【東京都】 大島町	約3,000戸	約600戸	H25.10.16~	導水管・送水管・ 配水管破損 (復旧見込み)、土 砂崩れにより甚大 な被害を受けた元 町神達地区のみ断 水が長期化。その 他の地域については 復旧に向かって いる。
八丈町	約1,600戸	(復旧済)	H25.10.16	
【千葉県】 三芳水道企業団	50戸	(復旧済)	H25.10.16	
千葉県水道局	13戸	(復旧済)	H25.10.16	
成田市	1戸	1戸	H25.10.16~	給水管破損
富津市	1戸	(復旧済)	H25.10.16	
鋸南町	480戸	(復旧済)	H25.10.17	
【茨城県】 鉾田市	2戸	(復旧済)	H25.10.16	
行方市	8戸	(復旧済)	H25.10.16	
笠間市	約200戸	(復旧済)	H25.10.16	
【岩手県】 北上市	2,209戸	(復旧済)	H25.10.16	
盛岡市	13戸	(復旧済)	H25.10.16	
陸前高田市	73戸	(復旧済)	H25.10.16 ~H25.10.17	停電による加圧ポ ンプ停止
宮古市	9戸	(復旧済)	H25.10.16 ~H25.10.17	停電による加圧ポ ンプ停止
【群馬県】 板倉町	1,300戸	(復旧済)	H25.10.16	

・ 応急給水状況（10月17日17:30現在）

【千葉県】

(成田市) ポリタンク手配

【東京都】

(大島町) 給水車による応急給水

○通信関係の状況（総務省調べ：10月17日12:00現在）

	事業者	被害状況等
固定電話	NTT東日本	・252→133回線（千葉県：140回線→復旧、東京都：112→133回線）の電話回線が断線。 ・22回線の専用線が断線。
	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。
	ソフトバンクテレコム	・1回線の専用線が断線。
携帯電話等	NTTドコモ	・31→26局（東京都：2→3局、神奈川県：1局→復旧、千葉県：7→1局、茨城県：2局→復旧、栃木県：10→3局、群馬県：1局→復旧、岩手県：2→1局、北海道：6→18局）が停波。
	KDDI（au）	・17→21局（東京都：2局、埼玉県：2局、千葉県：3→2局、栃木県：3局→復旧、福島県：1局→復旧、岩手県：2局、長野県：1局、北海道：3→12局）が停波。
	ソフトバンクモバイル	・41→29局（北海道：15→9局、岩手県：3→2局、福島県：1局、茨城県：2局、栃木県：6→2局、群馬県：1局、千葉県：7局、東京都：1局、神奈川県：2→1局、長野県：1局、愛知県：2局）が停波。
	イー・アクセス	・13→9局（北海道：1局、宮城県：1局、茨城県：1局、栃木県：2局→復旧、埼玉県：1局、千葉県：1局、東京都：2局、神奈川県：2→1局、静岡県：2局→復旧、愛知県：1局）が停波。
	ウィルコム	・復旧済み
	UQコミュニケーションズ	・15→6局（北海道：3局→復旧、宮城県：1局、茨城県：3局→復旧、埼玉県：4→3局、神奈川県：4→2局）が停波。
	ワイヤレスステップラック	・6局（千葉県：2局、栃木県：4局）が停波。→復旧済み

○放送関係の状況（総務省調べ：10月17日12:00現在）

<地上波>

	事業者・影響世帯数等	被害状況等
東京都	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放6社（全局停波） ・障害エリア：東京都八丈町の一部 ・影響：約60世帯（復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源停止後、非常用電源が尽きたことにより、停波。商用電源の回復に伴い復旧。 ・10月16日13時58分～15時23分（1時間25分停波）
宮城県	<ul style="list-style-type: none"> ・NHK及び民放4社（全局停波） ・障害エリア：宮城県気仙沼市の一部 ・影響：約300世帯（復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・倒木により商用電源が停止し、停波。商用電源の回復に伴い復旧。 ・10月16日12時15分～16時22分（4時間7分停波）
静岡県	<ul style="list-style-type: none"> ・民放4社 ・障害エリア：東伊豆町周辺 ・影響：約1万4,000世帯 	<ul style="list-style-type: none"> ・商用電源が停止後、非常用発電機が機能不全に陥ったことから、10月16日4時13分頃からの発電機の故障により停波中。
茨城県	<ul style="list-style-type: none"> ・茨城放送のAMラジオ親局及び中継局 ・障害エリア：茨城県全域 ・影響：茨城県全域（復旧済） 	<ul style="list-style-type: none"> ・台風の強風により、アンテナ設備が故障して停波した模様。現在、応急措置により復旧済み。 ・10月16日8時11分～9時05分（54分間停波）

(4) 道路（国土交通省調べ：10月17日6:00現在）

○高速道路：被災による通行止め 0区間

路線名	区間名	被災状況	備考
圏央道	阿見東～稲敷	土砂崩落	事前通行規制 10/16 5:15～ 通行止め解除 10/17 2:30
圏央道	茂原長南～木更津東	土砂崩落	事前通行規制 10/15 21:25～ 通行止め解除 10/17 5:00
東名高速	富士～清水JCT	越波防護柵の破損	事前通行規制 10/16 2:30～ 通行止め解除 10/17 4:20

○直轄国道：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51号	千葉県香取市玉造	法面崩落	10/16 6:00頃 通行止め（上下線） 10/16 12:00 下り1車線片側通行 10/16 13:00 下り1車線片側交互通行 10/16 15:48 下り2車線対面通行 迂回路あり 人身：確認中 物損：乗用車横転 孤立集落なし
国道51号	茨城県 潮来市大塚野（上り線）	路肩崩落	10/16 06:20～ 通行止め（上下線） 迂回路あり 人身なし 物損：あり 孤立集落：なし

○有料道路（公社）：被災による通行止め 0 区間

路線名	区間名	被災状況	備考
房総スカイライン	全線	土砂崩れ	10/16 6:50～16:15 通行止め解除
日光宇都宮道路	今市 I C ^{キヨタキ} ～清滝	倒木	10/16 9:45～16:00 通行止め解除

○都道府県管理国道：被災による通行止め 11 区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道 338 号	青森県佐井村野平～むつ市脇野沢源藤城	路肩崩落	10/16 16:00 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 106 号	岩手県宮古市新川町	路面冠水	10/16 11:39 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →10/16 17:05 規制解除
国道 297 号	千葉県市原市五井	路面冠水	10/16 02:35 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 409 号	千葉県木更津市椿	路面冠水	10/16 03:30 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 408 号	千葉県成田市土屋	路面冠水	10/16 05:00 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 465 号	千葉県君津市二入	路面冠水	10/16 01:00 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 128 号	千葉県茂原市茂原 (茂原市役所～409号交差点)	路面冠水	10/16 06:40 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 125 号	茨城県土浦市小松	路面冠水	10/16 6:20 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 125 号	茨城県稲敷市佐倉～美浦村大谷	路面冠水	10/16 6:45 全面通行止 迂回路：確認中 孤立集落：確認中 人身・物損：無 →10/16 15:00 規制解除
国道 121 号	栃木県日光市十石坂	倒木	10/16 07:40 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 119 号	栃木県日光市今市本町	倒木	10/16 09:10 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 120 号	栃木県第一いろは坂	倒木	10/16 09:10 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：確認中 →10/16 13:15 規制解除
国道 120 号	栃木県第二いろは坂	倒木	10/16 09:10 全面通行止 迂回路：有

			孤立集落：無 人身・物損：無 →10/16 12:30 規制解除
国道 119 号	栃木県日光市森友	倒木	10/16 09:35 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 119 号	栃木県日光市七里	倒木	10/16 09:35 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無
国道 120 号	栃木県今市 IC～清滝 IC	倒木	10/16 09:45 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →10/16 16:00 規制解除
国道 119 号	栃木県今市 IC～清滝 IC	倒木	10/16 09:45 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →10/16 16:00 規制解除
国道 122 号	埼玉県羽生市上新郷	車両の横転	10/16 06:30 全面通行止 迂回路：有 孤立集落：無 人身・物損：無 →10/16 16:15 規制解除

○都道府県道

現在 68 区間で通行止め（倒木、路面冠水、法面崩落、路面陥没、土砂流出等）

（岩手県 4、宮城県 3、福島県 2、栃木県 3、茨城県 13、東京都 5、神奈川県 1、埼玉県 6、千葉県 23、川崎市 2、新潟県 1、静岡県 3、鳥取県 2）

(5) 交通機関

○鉄道関係（国土交通省調べ：10月17日6:00現在）

・現在、2事業者5路線 運転休止（詳細は別紙参照）

○航空関係（国土交通省調べ：10月17日6:00現在）

・空港施設等被害情報なし

・欠航便 1 便（ジェットスター 1 便）

(6) 文教施設等（文部科学省調べ：10月17日18:00現在）

区分	被災箇所数
国立学校施設	5
公立学校施設	174
私立学校施設	
社会教育・体育、文化施設等	30
文化財等	6
研究施設等	1※
計	216

・主な被害状況：倒木、建具・ガラス損傷、屋根破損、法面崩壊 等

※ 独立行政法人日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所において、汚染除去場の屋根材が一部損傷。ただし、本施設は、平成 18 年 11 月から汚染除去作業を実施しておらず、放

射性廃棄物 及び放射性物質は保管されていない。念のため汚染検査を実施し、汚染が無いことを確認。

(7) 農林水産関係 (農林水産省調べ：10月17日15:00現在)

区分	主な被害	被害数	被害地域 (現在15都道府県から報告あり)
農作物等	農作物等の損傷	1,386ha	岩手県、群馬県、千葉県、神奈川県、長野県、愛知県、滋賀県、兵庫県、和歌山県、岡山県、高知県
	ビニールハウスの破損	98件	岩手県、千葉県、神奈川県、長野県、愛知県、京都府、兵庫県、和歌山県、岡山県、高知県
	牛舎等の破損	5件	愛知県、京都府、岡山県
水産関係	漁船	15隻	北海道、宮城県、東京都

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17日17:30現在)

- ・北海道で5ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損等)
- ・東京都で9ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損、浸水等)
- ・神奈川県で6ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損等)
- ・千葉県で127ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損、浸水等)
- ・栃木県で10ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損等)
- ・茨城県で19ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損等)
- ・愛知県で28ヶ所被災 (雨漏り、屋根破損等)

いずれも人的被害なし。

(9) 医療施設等関係 (厚生労働省調べ：10月17日17:30現在)

- ・北海道で2ヶ所被災 (停電)
- ・群馬県で1ヶ所被災 (床上浸水)
- ・栃木県で7ヶ所被災 (雨漏り、窓ガラス破損等)
- ・千葉県で25ヶ所被災 (床上浸水、雨漏り、窓ガラス破損等)

いずれも人的被害なし。

(10) 観光関係 (国土交通省調べ：10月17日6:00現在)

- ・東京都の登録旅館の1施設において土砂流入の被害あり

(11) その他

○がれきの発生状況 (環境省調べ：10月16日17:00現在)

- ・現在、調査中

5. 政府の主な対応

(1) 内閣総理大臣指示

安倍内閣総理大臣から以下の指示が発せられた。(10月16日9:00)

1. 緊張感を持って被害状況の把握に努めること。
2. 被災者の救命・救助を第一に、救出活動に全力を尽くすこと。
3. ライフラインの復旧など、関係省庁一体となって応急対策に当たること。

(2) 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15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16日11:30)

○台風第26号による大雨等への対応にあたっては、総理指示を踏まえるとともに、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. 台風第26号が暴風域を伴いながら北上中であることを踏まえ、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
- ・ 古屋内閣府特命担当大臣(防災)、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2回関係省庁災害対策会議を開催(10月17日)

(3) 自衛隊の災害派遣

- ・ 東京都知事から第1師団長に対し、災害派遣要請(10月16日10:20)
- ・ 東部方面航空隊のUH-1(2機)が情報収集のため立川駐屯地を離陸(10月16日11:28)
- ・ 東部方面航空隊のUH-1(1機)が情報収集のため立川駐屯地を離陸(10月16日11:34)
- ・ 第1普通科連隊のFAST-Force(人員約10名)がUH-60(1機)にて練馬駐屯地を離陸(10月16日11:58)、12:40現地到着以降、行方不明者捜索活動を開始。
- ・ 第1普通科連隊の捜索部隊(人員約40名)がUH-1(4機)にて練馬駐屯地を離陸(10月16日12:28)、13:04現地到着以降、行方不明者捜索活動を開始。
- ・ 第1普通科連隊の増援部隊(人員約30名、車両1両)がCH-47JA(2機)にて朝霞駐屯地を離陸(10月16日12:29)、13:18到着以降、行方不明者捜索活動を開始。
- ・ 第72航空群のUH-60J(1機)が患者空輸のため館山基地を離陸(10月16日13:50)、15:00現地到着後、3名の患者を収容。
- ・ 第72航空群のUH-60J(1機)が患者空輸のため館山基地を離陸(10月16日15:10)、15:30現地到着後、2名の患者を収容。
- ・ 第3輸送航空隊のC-1(1機)が大島町長の輸送のため、美保基地を離陸(10月16日15:12)、隠岐の島を経由し、16:53大島空港到着。
- ・ 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁の機動部隊(人員22名)及び国交省のTEG-FORCE(人員2名)の人員空輸のため、入間基地を離陸(10月16日17:04)、17:27大島空港到着。
- ・ 防衛大臣、防衛副大臣、防衛大臣政務官より、今後の自衛隊の対応要領について指示。
(特に、増援部隊及び適切な資機材の早期投入。関係省庁との連携について留意すること。)(10月16日18:00)
- ・ 第2輸送航空隊のC-1(1機)が警視庁の増援部隊(人員47名)の人員空輸のため、入間基地を離陸(10月16日19:30)、19:52大島空港到着

(5) 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11日18:00)
- ・内閣府情報対策室に改組 (10月15日9:30)
- ・被災都道府県に対し、住家の被害状況調査の適切な実施、被災者生活再建支援制度の適用又はそれに準じる都道府県独自支援措置の活用等、被災者支援に万全の対応を行うよう要請 (10月16日11:10)

②警察庁の対応

- ・災害対策室長を長とする災害情報連絡室を設置し、連絡体制を強化するとともに関連情報の収集を実施 (10月16日7:06)

【警視庁による行方不明者の捜索等】

- ・警視庁はヘリテレ映像を官邸等に送信実施
- ・合計151人2頭が捜索活動等に従事 (特殊救助隊6人、機動隊93人、支援部隊9人、警備犬2頭、ハンドラー3人、警察署員40人) (10月16日)
- ・特殊救助隊 (6人)、機動隊 (94人)、刑事部隊 (17人)、通信 (2人)、警備犬 (2頭)、ハンドラー (3人) 等、合計135人2頭を派遣 (10月17日)
- ・※合計247人4頭が捜索活動等に従事 (特殊救助隊12人、機動隊190人、警備犬4頭、ハンドラー6人、通信2人、本部員等37人)
- ・10月17日と同規模の体制で行方不明者の捜索を実施 (10月18日)

【神奈川県警察による行方不明者の捜索】

- ・二宮町内において、危機管理対策課即応対策チーム (4人)、機動隊等 (37人) が行方不明者の捜索を実施 (10月16日)
- ・川崎市内において、機動隊等 (約80人) 及び舟艇 (1艇) で行方不明者の捜索を実施 (10月16日)
- ・二宮町内において、機動隊14人、警察署員16人、舟艇2艇及び県警ヘリ1機で行方不明者の捜索を実施 (10月17日)
- ・川崎市内において、機動隊16人、警察署員18人、舟艇1艇で行方不明者の捜索を実施 (10月17日)
- ・二宮町内において、機動隊12人、警察署員18人、舟艇2艇及び県警ヘリ1機で行方不明者の捜索を実施 (10月18日)
- ・川崎市内において、警察署員が行方不明者の捜索を実施 (10月18日)

【千葉県警察による行方不明者の捜索】

- ・機動隊等 (87人) により、行方不明者の捜索を実施 (10月16日)
- ・機動隊 (57人) 及び警察署員 (36人) により、行方不明者の捜索を実施 (10月17日)
- ・機動隊 (36人) 及び警察署員 (36人) により、行方不明者の捜索を実施 (10月18日)

③消防庁の対応

- ・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15日10:30)
- ・応急対策室長を長とする災害対策室設置 (10月15日18:00)
- ・消防庁次長を長とする災害対策本部設置 (10月16日10:00)
- ・緊急消防援助隊とともに消防庁職員1名を現地派遣 (10月16日15:01)
- ・消防庁職員1名を現地派遣 (10月17日15:25)

【緊急消防援助隊】

- ・東京都知事から消防庁長官に対し緊急消防援助隊出動要請 (10月16日11:55)
- ・消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め (5都県14隊58名を消防防災ヘリで輸送) (10月16日11:55)
- ・東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め (神

奈川県隊7隊40名を旅客船により輸送) (10月16日18:00)

- ・東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊2隊9名と救助資機材積載車両2台を、自衛隊(C-1輸送機)により入間基地から大島空港に向けて輸送) (10月16日22:00)
- ・東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊4隊8名、後方支援車両2台をヘリコプター及び自衛隊(C-1輸送機)により大島空港へ輸送) (10月17日9:45)
- ・東京都知事からの要請に基づき消防庁長官から緊急消防援助隊に対して出動の求め(神奈川県隊1隊3名、電源照明車2台をヘリコプター及び貨物船により大島へ輸送) (10月17日12:30)

[出動隊数]: 28隊118名(東京都1隊、千葉県3隊、神奈川県18隊、埼玉県3隊、静岡県3隊)

【消防応援協定による応援】

- ・東京消防庁東京都大島町消防応援協定による応援

【出動規模】

東京消防庁消防救助機動部隊(ハイパーレスキュー)(28名)、航空隊(29名)、救助活動隊員(65名)、後方支援隊(11名)、指揮隊(5名)計138名が出動

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。
- ・千葉県館山市沖において、錨泊していたパナマ船籍貨物船(総トン数10,021トン、乗組員16名(全員フィリピン人))が強風に流され付近海岸に座礁。乗組員1名が軽傷。同人の救助のため、海上自衛隊第21航空群に災害派遣要請を发出、海上自衛隊所属機により同人を救助。船体は安定し、油等の流出なし(10月16日10:45)
- ・神奈川県二宮町の海岸で男児2名が波にさらわれ行方不明。
巡視船1隻、航空機2機、特殊救難隊3名により搜索実施(10月16日)
巡視船2隻、航空機1機により海上搜索実施中(10月17日)
特殊救難隊、潜水士により潜水搜索実施中(10月17日)
- ・伊豆大島の被害状況調査及び行方不明者搜索
大島町対策本部にリエゾン2名を派遣(10月16日)
巡視船3隻、航空機1機により実施(10月16日)
巡視船3隻、航空機1機により実施中(10月17日)
日本赤十字社医師等3名及び救援機材を航空機により伊豆大島に空輸予定(10月17日)
大島町対策本部にリエゾン3名を追加派遣予定(10月17日)

⑤金融庁の対応

- ・災害救助法の適用決定を受け、東京都内の関係金融機関等に対し、日本銀行と財務省関東財務局東京財務事務所の連名で「台風第26号にかかる災害に対する金融上の措置について」を发出し、預金の払戻時の柔軟な取扱い等、被災者の便宜を考慮した適時的確な措置を講ずるよう要請(10月16日)

⑥総務省の対応

- ・防災行政無線に被害はないが、東京都大島町から災害対策用移動通信機器の貸出要請を受付(10月16日)。簡易無線機15台を現地に配送、使用方法を教授済(10月17日朝)。
- ・災害救助法の適用を受けた地域を告知先とする無線局免許人に対し、電波利用料債権の催促状及び督促状の送付を停止する措置を実施(10月16日東京都大島町)。

⑦財務省の対応

- ・東京都大島町に対し、関東財務局から利用可能な国有財産(未利用地)のリストを情報提供(10月16日)

- ・平成25年台風第26号による災害を危機認定し、日本政策金融公庫から指定金融機関（日本政策投資銀行、商工組合中央金庫）を通じた危機対応融資の対象に追加、財務省、中小企業庁及び農林水産省の連名で指定金融機関に対して同内容の通知文書を発出予定（10月16日）
- ・災害救助法の適用を踏まえ、東京都に係る被災中小企業者への対応として、窓口における親身な対応、資金の円滑な融通等を要請する通知文書を、財務省、中小企業庁等の連名で日本政策金融公庫等に対して発出（10月16日）

⑧文部科学省の対応

- ・北海道から中国・四国地方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15日11:07）
- ・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16日9:30）

⑨農林水産省の対応

- ・台風26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15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26号）通知を発出（10月15日）
- ・台風26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15日）
- ・台風26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15日）
- ・災害救助法が適用された東京都の関係金融機関に対し、通帳等を紛失した預貯金者等に対する応急措置の要請通知を発出（10月16日）
- ・伊豆大島地方を中心とした山地災害の状況を早急に把握するため、関東森林管理局が東京都と連携して、ヘリによる現地調査を実施（10月17日）

⑩経済産業省の対応

- ・平成25年台風第26号による大雨等に係る災害に関して東京都に災害救助法が適用されたことを踏まえ、被災中小企業者対策として、特別相談窓口の設置、災害復旧貸付の適用、既往債務の返済条件緩和等、小規模企業共済災害時即時貸付の適用の措置を講じた（10月16日）

⑪国土交通省の対応

- ・国土交通本省非常体制（10月16日10:50）

【TEC-FORCEによる被害状況調査】

- ・関東、中部、近畿各整備局に配備する防災ヘリコプターにTEC-FORCEが乗り込み、伊豆大島上空、千葉県内房総半島上空の被災状況調査を実施。（10月16日）
- ・東京都都大島町において26名が被災調査等の広域支援を実施。（本省及び関東地方整備局、中部地方整備局、国土技術政策総合研究所）（10月16日）
- ・東京都都大島町において31名が被災調査等の広域支援を実施。（本省及び関東地方整備局、九州地方整備局、国土技術政策総合研究所）（10月18日）
- ・さらに、18日から東京都大島町に北陸地整16名、中部地整16名を追加派遣予定。

【リエゾン（情報連絡員）の派遣】

- ・東北地方整備局より青森県弘前市に2名、岩手県盛岡市に1名、宮城県石巻市へ2名、山形県山形市へ1名派遣。（10月16日）
- ・関東地方整備局より東京都庁、千葉県庁、千葉県君津市、市原市へ計5名派遣。（10月1

6日)

- ・中部地方整備局より静岡県庁、三重県庁へそれぞれ2名派遣。(10月15日)

【土砂災害専門家の派遣】

- ・国土技術政策総合研究所より伊豆大島へ土砂災害専門家3名派遣(10月16日～)

【災害対策用機械等出動状況(台数) (10月17日6:00現在)】

機械名	北海道開発局	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	近畿地整	合計
排水ポンプ車		10	6	1	1		18
照明車	2	1	1			1	5
待機支援車			2				2
Ku-SAT			3				3
衛星通信車			1				1
合計	2	11	13	1	1	1	29

⑫国土地理院の対応

- ・台風第26号による被災地域の斜め写真を国土地理院ホームページで公開(10月16日)
- ・航空機「くにかぜⅢ」が、伊豆大島の空中写真の撮影を実施(10月17日)

⑬気象庁の対応

- ・気象庁本庁警戒体制(10月15日15:00)
- ・台風第26号に関する記者会見を実施(10月15日10:45)
- ・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

6. その他機関の主な対応

(1) 医療活動関係(厚生労働省調べ:10月17日17:30現在)

- ・東京都立広尾病院、東京都立多摩医療センターから伊豆大島に東京DMATを派遣(東京都庁より要請)
(延べ2チーム、医師4名、看護師4名、業務調整員1名)

鉄道関係 (国土交通省調べ: 10月17日6:00現在)

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北海道	日高線	苫小牧駅～鶴川駅間	10/16 始発	10/17 始発		
		鶴川駅～静内駅間	10/16 始発		土砂流入 (知床駅～静内駅間)、盛土流出 (静内駅～鶴川駅間)	
	根室線	浦幌駅～根室駅間	10/16 始発	10/17 始発		
		富良野駅～新得駅間	10/16 12:05		倒木 (下金山駅～金山駅間)、ケーブル切断 (送電災害)	
JR東日本	釧網線	全線	10/16 始発	10/17 始発		
	左沢線	全線	10/16 始発	10/16 15:06		
	石巻線	小牛田駅～浦宿駅間	10/16 始発	10/16 14:50		
		福島駅～新庄駅間	10/16 始発	10/16 15:06		
	奥羽線	新庄駅～院内駅間	10/16 6:16	10/16 16:24		
		一ノ関駅～気仙沼駅間	10/16 始発	10/16 15:38		
	大船渡線	全線	10/16 始発	10/16 17:01		
	釜石線	全線	10/16 9:00	10/16 16:14		
	北上線	全線	10/16 始発	10/16 15:36		
	気仙沼線	前谷地駅～柳津駅間	10/16 始発	10/16 15:19		
	常磐線	仙台駅～浜吉田駅間	10/16 始発	10/16 16:10		
	水郡線	磐城石川駅～安積永盛駅	10/16 始発	10/16 15:17		
	仙石線	陸前小野駅～石巻駅間	10/16 始発	10/16 15:27		
	只見線	会津若松駅～会津川口駅間	10/16 始発	10/16 17:57		
		只見駅～大白川駅間	10/16 7:20	10/16 16:16	倒木	
	東北線	野崎駅～西那須野駅間	10/16 始発	10/16 16:16	倒木	
		片岡駅～矢板駅間	10/16 5:08	10/16 16:17	倒木	
		黒磯駅～郡山駅間	10/16 5:08	10/16 15:00		
		郡山駅～福島駅間	10/16 5:08	10/16 14:50		
		福島駅～岩沼駅間	10/16 5:08	10/16 15:02		
		岩沼駅～仙台駅間	10/16 5:08	10/16 15:50		
		仙台駅～一ノ関駅間	10/16 5:08	10/16 15:50		
		岩切駅～利府駅間	10/16 7:00	10/16 16:36		
		八戸線	全線	10/16 9:00	10/16 15:22	
		花輪線	全線	10/16 始発	10/16 15:10	
	磐越西線	郡山駅～喜多方駅間	10/16 6:20	10/16 15:21		
		喜多方駅～野沢駅間	10/16 始発	10/16 15:10		
	磐越東線	全線	10/16 始発	10/16 18:10		
	山田線	上米内駅～宮古駅間	10/16 始発	10/16 14:50		
	米坂線	米沢駅～今泉駅間	10/16 6:32	10/16 16:39		
		今泉駅～小国駅間	10/16 6:14	10/16 15:00		
	陸羽西線	全線	10/16 始発	10/16 15:04		
	陸羽東線	全線	10/16 9:32	10/17 始発		
	飯山線	信濃白鳥駅～越後田中駅	10/16 4:43	10/17 4:43		
		君津駅～佐貫町駅間	10/16 4:43		のり面損壊 (上総湊駅～竹岡駅間湊川橋りょう付近)	
		佐貫町駅～浜金谷駅	10/16 4:43	10/17 4:43		
	内房線	浜金谷駅～安房鴨川駅間	10/16 6:01	10/17 6:01		
		全線	10/16 5:08		道床流出 (徳田駅～久留里駅)	
	久留里線	全線	10/16 始発	10/17 始発		
	上越線	水上駅～越後中里駅間	10/16 7:10	10/17 始発		
越後中里駅～越後湯沢駅間		10/16 4:25	10/16 18:36			
外房線	上総一ノ宮駅～勝浦駅	10/16 4:25	10/16 19:55			
	勝浦駅～安房鴨川駅	10/16 6:24	10/16 16:53	線路冠水		
鶴見線	浜川崎駅～扇町駅間	10/16 4:47	10/16 21:10	土砂流入 (木下駅～小林駅、下総崎崎駅～成田駅)		
成田線	我孫子駅～成田駅間	10/16 4:47		土砂流入 (香取駅～水郷駅)		
	成田駅～銚子駅間	10/16 14:00	10/16 18:02			
JR西日本	大系線	平岩駅～小滝駅	10/16 6:00	10/16 17:09		
三陸鉄道	南リアス線	盛駅～三陸駅間	10/16 6:00	10/17 6:00	倒木	
		三陸駅～吉浜駅間	10/16 6:55	10/16 17:05		
	北リアス線	田野畑駅～久慈駅間	10/16 6:17	10/16 17:10		
京成電鉄	本線	京成白井駅～宗吾参道駅	10/16 5:27	10/17 5:27	盛土損壊 (京成成田駅)	
		宗吾参道駅～成田空港駅	10/16 5:27	10/17 5:27		
京浜急行電鉄	本線	泉岳寺駅～品川駅	10/16 9:00	10/16 16:25		
鹿島臨海鉄道	大洗鹿島線	大洗駅～鹿島サッカースタジアム駅	10/16 始発	10/17 始発	土砂流出 (新鎌田駅)	
	鹿島臨港線	鹿島サッカースタジアム駅～奥野谷浜駅	10/16 始発	10/17 始発		
芝山鉄道	芝山鉄道線	東成田駅～芝山千代田駅	10/16 5:30	10/17 5:30		
わたらせ渓谷鉄道	わたらせ渓谷線	大間々駅～間藤駅	10/16 始発	10/16 16:50	倒木	
小湊鉄道	小湊鉄道線	五井駅～光風台駅	10/16 始発	10/16 16:08	線路冠水 (海士有木駅)	
		光風台駅～上総中野駅	10/16 始発	10/17 始発		
いすみ鉄道	いすみ線	大原駅～上総中野駅	10/16 5:31	10/16 16:46		

平成 25 年 10 月 18 日

関係省庁災害対策会議

確認事項 ~~(案)~~

台風第 26 号による大雨等への対応にあたっては、総理指示を踏まえるとともに、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 台風第 27 号の接近が見込まれることから、今後の気象状況を注視しながら、緊張感を持って、警戒・監視にあたるとともに、被害の拡大防止に努めること
- 3 被災者の方が一日も早く通常の生活に戻れるように対応すること
- 4 避難勧告の発出のあり方など、今回の災害対応における課題について、関係省庁において早急に検討すること