

# 1月11日からの大雪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 29 年 1 月 17 日  
8 時 00 分 現 在  
内 閣 府

## 1 気象状況（気象庁情報：1月17日06:00現在）

### (1) 気象の見通し及び注意・警戒事項

- ・日本付近の冬型の気圧配置は、緩んできた。
- ・東北地方から西日本の日本海側では雪や雨となっており、17日6時までの24時間の降雪量は、群馬県草津町草津で36センチ、長野県上田市菅平で32センチ、岩手郡葛巻町葛巻や福島県楡枝岐村楡枝岐で31センチなどとなっている。
- ・普段雪の少ない太平洋側の平野部においても、14日から16日にかけては、広島市で19センチ、京都市と山口市で14センチの積雪となるなど、大雪となったところがあった。
- ・今日17日は、移動性高気圧に覆われ、日本海側の雪や雨も次第に止んでくる見込み。

### (2) 積雪の観測値（1月17日06:00現在）

- ・道府県ごとの積雪深最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位10位

◆	月山姥沢(がっさんうばさわ)(山形県西川町)	391cm	
◆	银山平(ぎんざんだいら)(新潟県魚沼市)	302cm	
	酸ヶ湯(すかゆ)(青森県青森市)	246cm	平年比 107%
◇	猿倉(さるくら)(長野県白馬村)	239cm	
◇	旭岳(あさひだけ)(北海道東川町)	225cm	
◇	横岳(よこだけ)(岩手県奥州市)	224cm	
	楡枝岐(ひのえまた)(福島県楡枝岐村)	216cm	平年比 185%
	藤原(ふじわら)(群馬県みなかみ町)	173cm	平年比 150%
◇	荷暮(にぐれ)(福井県大野市)	146cm	
◇	千寿ヶ原(せんじゅがはら)(富山県立山町)	139cm	

※データを即時的に収集し、その品質の確認が可能な以下の積雪計データの中から抽出。

気象庁アメダス（無印、323か所）、

国土交通省データ（◇印、130か所）、防災科学技術研究所データ（◆印、21か所）、

自治体データ（◎印、132か所）

※平年比（気象庁アメダスのみ）：平年値（1981年から2010年までの30年間のデータを平均した値）との比

### (3) 風の観測値

#### ア 最大風速（1月11日0時から1月17日06:00）

北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬	25.1m/s	（北北東）	16日7時47分
秋田県	山本郡八峰町	八森	22.0m/s	（西北西）	12日5時08分
山形県	酒田市	飛鳥	21.1m/s	（西北西）	11日1時07分
鳥取県	鳥取市	湖山	20.8m/s	（西）	14日12時33分
東京都	三宅村	三宅島	20.5m/s	（西）	11日19時43分

イ 最大瞬間風速（1月11日0時から1月17日06:00）

北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬	31.6m/s	（北北東）	16日10時25分
東京都	神津島村	神津島	29.8m/s	（西北西）	15日2時25分
秋田県	山本郡八峰町	八森	29.6m/s	（西北西）	12日4時59分
福井県	小浜市	小浜	29.0m/s	（北北西）	14日18時06分
東京都	三宅村	三宅島	28.8m/s	（西）	14日10時12分

(4) 波浪の状況（1月11日0時から1月17日06:00時）

（波浪観測値）

【国土交通省港湾局所管】

福井県	福井港	6.2m	15日08時40分
石川県	金沢港	6.0m	14日21時20分
GPS 波浪計	青森西岸沖	6.6m	12日16時40分
GPS 波浪計	秋田県沖	6.0m	12日11時20分

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：1月17日07:45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							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
青森県			1	3							
秋田県			7	12							
山形県	1		3	1							
福島県				3							
栃木県				1							
新潟県			10	13							
石川県				1							
福井県			1	1							
長野県	2		2	3							
岐阜県			1								
滋賀県				1							
京都府	1			4							
合計	4		25	43							

《死者の発生状況》

【山形県】

- ・大蔵村において、60歳代女性が屋根からの落雪に埋まっていたのを発見され死亡確認（1月12日）

【長野県】

- ・栄村において、除雪作業中の60歳代男性が倒れているのを発見され死亡確認（雪の重みで倒れた木の下敷きとなり受傷したものと推測）（1月14日）
- ・白馬村において、60歳代男性が除雪作業中に除雪機の下敷きとなり受傷し医療機関へ搬送後に死亡確認（1月15日）

【京都府】

- ・福知山市において、80歳代男性が雪の重みで倒壊したビニールハウスの下敷きになっているのを発見され死亡確認（1月15日）

《重傷者の発生状況》

【青森県】

- ・青森市において、60歳代女性が除雪作業中に転倒し左足骨折（1月13日）

#### 【秋田県】

- ・大仙市において、60歳代女性が除雪作業中に転倒し右大腿部及び右股関節を負傷（1月13日）
- ・由利本荘市において、70歳代女性が除雪作業中に落雪により右大腿部を負傷（1月13日）
- ・由利本荘市において、50歳代男性が除雪作業中に梯子から転落し腰部等を負傷（1月14日）
- ・仙北市において、60歳代女性が除雪作業中に梯子から転落し右手首を負傷（1月15日）
- ・小坂町において、80歳代男性が除雪作業中に転倒し右下腿部を負傷（1月15日）
- ・横手市において、80歳代男性が除雪作業中に除雪機のタイヤに轢かれ右下腿部を負傷（1月15日）
- ・横手市において、20歳代男性が除雪作業中に屋根から転落し頭部及び前胸部を負傷（1月16日）

#### 【山形県】

- ・舟形町において、70歳代男性が除雪作業中に川へ転落し頸部骨折（1月12日）
- ・山形市において、70歳代女性が除雪作業中に転倒し左肩脱臼（1月13日）
- ・鶴岡市において、50歳代男性が除雪作業中に脚立から転落し左手首及び左鎖骨骨折（1月15日）

#### 【新潟県】

- ・南魚沼市において、80歳代男性が除雪作業中に屋根から転落し両肩甲骨骨折等（1月12日）
- ・上越市において、60歳代男性が除雪作業中に転倒し除雪機が接触、右大腿部を負傷（1月13日）
- ・村上市において、男性が自宅前で低体温の状態で見倒れているのを発見されたもの（1月14日）
- ・加茂市において、60歳代男性が除雪作業中に脚立から転落し、肋骨骨折（1月14日）
- ・十日町市において、70歳代男性が除雪作業中に転落し負傷、低体温症（1月14日）
- ・南魚沼市において、70歳代男性が除雪作業中に屋根から転落し、腰椎骨折（1月14日）
- ・南魚沼市において、60歳代男性が除雪作業中に屋根から転落し、頭蓋骨骨折（1月15日）
- ・南魚沼市において、40歳代男性が除雪作業中にトラックから転落し、臀部を負傷（1月15日）
- ・糸魚川市において、80歳代男性が除雪作業中に除雪機に左足を巻き込まれ負傷（1月16日）
- ・小千谷市において、70歳代女性が除雪作業中に屋根から転落し負傷（1月16日）

#### 【福井県】

- ・勝山市において、50歳代男性が除雪作業中にトラクターから転落し、肋骨骨折（1月15日）

#### 【長野県】

- ・木島平村において、30歳代男性が除雪作業中に除雪機に右手を巻き込まれ右手中指骨等を骨折（1月13日）
- ・阿智村において、50歳代男性が除雪作業中に除雪機とともに河川に転落し負傷（1月13日）

#### 【岐阜県】

- ・大垣市において、60歳代男性が除雪作業中に脚立から転落し、骨盤骨折（1月15日）

### 3 避難の状況等

#### (1) 避難の状況（消防庁情報：1月17日07:45現在）

- ・現時点まで情報なし

### 4 その他の状況

#### (1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：1月17日07:30現在）

＜停電：約5960戸＞

- ・東北電力（17日7時00分時点）

停電状況：約300戸

新潟県：約300戸（村上市、加茂市、三条市）

- ・中部電力（17日7時00分時点）

停電状況：約 1300 戸

三重県：約 200 戸（いなべ市）

岐阜県：約 500 戸（飛騨市、高山市、本巣市）

長野県：約 600 戸（長野市、東筑摩郡筑北市）

・関西電力（17日7時00分時点）

停電状況：約 4060 戸

京都府：約 3060 戸（京都市、福知山市、南丹市）

兵庫県：約 970 戸（姫路市、養父市、宍粟市）

滋賀県：約 30 戸（甲賀市）

・中国電力（17日7時00分時点）

停電状況：約 300 戸

鳥取県：約 200 戸（鳥取市）

岡山県：約 100 戸（真庭市）

イ 一般ガス（経済産業省情報：1月17日07:30現在）

・現時点で被害情報なし。

ウ 水道（厚生労働省情報：1月17日08:00現在）

・断水状況（1/16 20:00現在）

○ 岩手県陸前高田市

1月14日 05時42分～13時30分に約200戸の断水（解消済み）

1月15日 05時41分～13時50分に約200戸の断水（解消済み）

（※ 露出配管の凍結に伴うもの。両日とも同じエリアにおいて断水が発生。）

エ 通信関係（総務省情報：1月17日07:00現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等	最大被害数 ※1
固定 (注1)	NTT 東日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。 →加入電話 70 回線（京都府京都市右京区：33 回線、兵庫県姫路市：37 回線）が不通。	・被害なし。 →加入電話 70 回線（京都府京都市右京区：33 回線、兵庫県姫路市：37 回線）が不通。
	NTT コミュニケーションズ	・被害なし。	・被害なし。
	KDDI	・被害なし。	・被害なし。
	ソフトバンク	・被害なし。	・被害なし。
携帯電話等 (注2)	NTT ドコモ	・1→8局（岐阜県：3局、滋賀県：1局→復旧済み、京都府：5局）が停波。 ※滋賀県伊香郡木之本町の一部にてエリアカバーされていないことを確認→復旧済み。 ※役場周辺（岐阜県高山市、京都市右京区）のサービスエリアは確認中。	・1→8局（岐阜県：3局、滋賀県：1局、京都府：5局）が停波。 ※滋賀県伊香郡木之本町の一部にてエリアカバーされていないことを確認。 ※役場周辺（岐阜県高山市、京都市右京区）のサービスエリアは確認中。
	KDDI (au)	・1局（京都府：1局、鳥取県：1局→復旧済み）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。	・1局（京都府：1局、鳥取県：1局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。

ソフトバンク	<b>【携帯電話】</b> ・ 4 → 6局（京都府：4 → 6局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。 <b>【PHS】</b> ・ 被害なし。	<b>【携帯電話】</b> ・ 5 → 6局（京都府：5 → 6局）が停波。 ※周辺局でカバーされており、サービスエリアに影響なし。 <b>【PHS】</b> ・ 被害なし。
UQコミュニケーションズ	・ 1局（鳥取県：1局 → 復旧済み）が停波 → 復旧済み。	・ 2局（山形県：1局、京都府：1局、鳥取県：1局）が停波。 ※エリアカバーの状況については確認中
ワイレスライフ ランニング	・ 被害なし。	・ 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

※1 総務省への報告値の中で最大のもの（被害局数の最大値と県ごとの被害局数の最大値）を記載

## オ 放送関係（総務省情報：1月17日07:00現在）

<AM>

・IBC岩手放送

岩手県下閉伊郡田野畑村において停波。

（降雪・強風等の影響により放送機が停止したものと推測）

影響世帯数 9,021世帯 →復旧済み

<ケーブルテレビ>

・姫路ケーブルテレビ株式会社

兵庫県姫路市において停波。（積雪による倒木により、幹線ケーブルが切断したため）

影響世帯数：70世帯 →復旧済み

## (2) 道路（国土交通省情報：1月17日07:00現在）

### ア 高速道路

・被災による通行止め：なし

※雪による通行止め：なし

### イ 直轄国道

・被災による通行止め：なし

※雪による通行止め：なし

### ウ 公社有料・指定都市高速

・被災による通行止め：なし

※雪による通行止め：2路線3区間

道路名：広島高速道路

区間名：1号線 下り 馬木～福田（山陽道）（L=2km）[1/15 7:33～]

区間名：2号線上下 全線（L=5.9km）[1/15 6:00～]

道路名：京都縦貫自動車道

区間名：下り線 京丹波みずほIC～丹波IC（L=8.0km）[1/16 8:30～]

## エ 補助国道

- ・被災による通行止め：2路線2区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道 429 号	兵庫県丹波市青垣町中佐治～ 京都府福知山市法用榎峠	倒木	・通行止め開始：1月16日 6：30～ ・人身なし、物損あり（電 線）、孤立なし、迂回路あり
国道 477 号	京都府南丹市八木町神吉～京 都市右京区京北町地町	倒木	・通行止め開始：1月16日 11：00～ ・人身なし、物損なし、孤立な し、迂回路あり

※雪による通行止め：2区間

- ・路線名：国道 371 号（和歌山県伊都郡高野町高野山～田辺市龍神村龍神字大熊  
(L=42.7km) [1/15 7:00～]
- ・路線名：国道 200 号（福岡県飯塚市桑曲～福岡県筑紫野市山家）(L=6.1km) [1/17  
～1:10～]

## オ 都道府県道、政令市道

1月17日 6：00

（計12区間）

- ・愛知県 2区間（降雪2）
- ・三重県 1区間（倒木1）
- ・京都府 1区間（倒木1）
- ・大阪府 1区間（凍結1）
- ・兵庫県 3区間（倒木1、降雪2）
- ・奈良県 1区間（凍結1）
- ・愛媛県 2区間（降雪2）
- ・福岡県 1区間（降雪1）

## (3) 交通機関（国土交通省情報：1月17日08:00現在）

### ア 鉄道（1月17日06:00現在）

(7) 施設被害

- ・JR東海 高山線 坂上駅～打保駅間 倒木
- ・JR西日本 姫新線 富原駅～刑部駅間 倒木
- ・JR東日本 飯山線 越後田中駅～津南駅間 倒木

(1) 運行状況

- ・新幹線の状況：運転休止線区なし
- ・在来線の状況：4事業者8路線 運転休止

### イ 航空関係（1月17日07:00時点）

(7) 欠航便：なし

### ウ 自動車

(7) 高速バス関係：2事業者3路線 運休  
3事業者3路線 一部運休

(1) 路線バス関係：5事業者16路線 運休

5 事業者 9 路線 一部運休

(ウ) 自動車道関係

都道府県	路線名	被害状況
愛知県	三ヶ根山スカイライン	全線通行止め（積雪のため）

エ 海事関係（1月17日06:00時点）

・ 運航状況：4事業者6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
ハートランドフェリー	稚内～利礼	一部運休	
羽幌沿海フェリー	羽幌～天売・焼尻	運休	
酒田市	酒田～勝浦	運休	
琵琶湖汽船	太湖快速	運休	
琵琶湖汽船	湖東（B、C）	運休	
琵琶湖汽船	湖南	運休	

エ 港湾関係

・ 港湾施設の被害状況

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
広島県	広島県	国際拠点	広島港	海田	臨港道路出島海田線海田大橋 雪による通行止め (1/15 6:00～1/16 15:40 解除)

(4) 農林水産関係（農林水産省情報：1月16日12:00現在）

区分	主な被害	被害数	被害額 (億円)	被害都道府県 (現在4府県より報告あり)
物農 等作	農作物等	調査中	調査中	京都
	農業用ハウス	72件	調査中	秋田、山形、福島、京都
小計			調査中	
用農 施地 設・ 関農 係業	農業用施設等の 損壊		調査中	
小計			調査中	
関林 係野	林野関係被害		調査中	
小計			調査中	
関水 係産	水産関係被害		調査中	
小計			調査中	
合計			調査中	

注：現時点で県等から報告があったものを記載しており、引き続き調査中。

(5) 郵便関係（総務省情報：1月17日07:00現在）

○積雪による通行遮断等により窓口開局遅延（2局）（1/16 12時現在）

・滋賀県

蒲生郡 <sup>ひがしきくらだに</sup>東桜谷郵便局 ⇒ 1/16(月)9:30 より開局

高島市 <sup>ふるや</sup>古屋簡易郵便局 ⇒ 1/16(月)11:54 より開局

(6) 金融機関等 (金融庁情報：1月16日09:00現在)

- ・積雪のため、1金融機関1店が臨時休業。

## 5 政府の主な対応

### (1) 官邸の対応

- ・1月13日16:45 情報連絡室設置

### (2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・1月13日11:00 平成29年大雪等に係る関係省庁災害警戒会議開催

## 6 各省庁等の対応

### (1) 内閣府の対応

- ・1月13日11:00 内閣府情報連絡室設置
- ・1月12日以降 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

### (2) 警察庁の対応

#### ○警察庁

- ・昨年11月24日の関東地方降雪のため既に設置中の「雪害情報連絡室」において、情報収集を実施

#### ○関係都道府県警察

- ・各道府県警察において、除雪時における事故、車両のスタック等の個別の通報に対する対応を実施

### (3) 消防庁の対応

1月13日11:00 関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席

13:38 全都道府県に対し「警戒情報 今週末にかけて持続する寒波について」を発出し、対応に万全を期すよう要請

16:45 応急対策室長を長とする消防庁災害対策室を設置 (第1次応急体制)

### (4) 金融庁の対応

- ・1月12日 金融庁災害情報連絡室を設置

### (5) 総務省の対応

- ・1月13日16:45 大臣官房総務課に情報連絡室を設置

【総務省関係団体・事業者等の対応状況等】

#### ○NTT ドコモ

<携帯電話等貸出状況>

- ・国土交通省中部地方整備局：携帯電話4台

## (6) 農林水産省の対応

- ・降積雪期における防災態勢の強化等について農村振興局から通知を发出（平成 28 年 12 月 21 日）
- ・降積雪期及び融雪期における山地災害及び林道災害等の未然防止と早期対応等について、林野庁から通知を发出（平成 28 年 12 月 21 日）
- ・大雪による果樹等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生産局、経営局から通知を发出（1 月 10 日、12 日）
- ・強い冬型の気圧配置による暴風、高波等に対する備えと被害報告等について、水産庁から通知を发出。（1 月 13 日）

## (7) 国土交通省の対応

- ・国土交通省災害対策連絡調整会議を開催（1/11 14:00 、 1/13 14:00）
- ・大雪に対する国土交通省緊急発表を実施（1/12 18:00）
- ・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。
- ・リエゾン（情報連絡員）派遣  
中国地方整備局より広島高速道路公社へ、のべ 6 人派遣(1/15~)。
- ・道路維持用機械の派遣  
中国地方整備局より、広島高速道路公社へ除雪トラック及び凍結防止剤散布装置を各 1 台（計 2 台）派遣中。

## (8) 気象庁の対応

- ・記者会見（1 月 13 日 11:20）
- ・気象庁では、暴風雪と高波及び大雪に関する全般気象情報等を発表するとともに、各地の気象台から気象情報等を発表して、警戒を呼びかけている。
- ・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

- ・三重県：1 月 14 日 11:07 災害対策本部設置  
→1 月 15 日 10:55 災害対策本部廃止