

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 16 日
14 時 00 分 現在
内 閣 府

1 気象状況（気象庁情報：1月16日12:00現在）

(1) 気象の見通し及び注意・警戒事項

- ・日本付近の強い冬型の気圧配置は次第に緩みつつあるが、東日本や北日本の強い冬型の気圧配置は今日16日夜にかけて続く見込み。
- ・北日本や東日本では引き続き今日16日夜にかけて、日本海側を中心に局地的に大雪となるおそれ。
- ・明日17日朝までの24時間に予想される降雪量は、山沿いを中心にいずれも多いところで、北陸地方で80センチ、東北地方、関東地方北部、甲信地方で60センチ、北海道地方で30センチ。
- ・北陸地方では今日16日夜から明日17日明け方にかけて、うねりを伴った大しけとなる見込み。
- ・大雪による交通障害、高波に警戒。なだれ、低温、着雪、落雷、ふぶき、路面凍結に注意。今後の気象情報等に留意。

(2) 積雪の観測値（1月16日12:00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

	酸ヶ湯(すかゆ)(青森県青森市)	247cm	平年比 109%
◇	横岳(よこだけ)(岩手県奥州市)	237cm	
	肘折(ひじおり)(山形県大蔵村)	234cm	平年比 132%
◇	旭岳(あさひだけ)(北海道東川町)	231cm	
◆	守門大平(すもんおおだいら)(新潟県魚沼市)	226cm	
◇	猿倉(さるくら)(長野県白馬村)	220cm	
	桧枝岐(ひのえまた)(福島県檜枝岐村)	204cm	平年比 177%
	藤原(ふじわら)(群馬県みなかみ町)	171cm	平年比 151%
◇	荷暮(にぐれ)(福井県大野市)	136cm	
◇	千寿ヶ原(せんじゅがはら)(富山県立山町)	135cm	

※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16日12:00）

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16日12:00)

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16日12:00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16日14:00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	
青森県			1	2								
秋田県			7	8								
山形県	1		2									
福島県				1								
栃木県					1							
新潟県			12	8								
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											
合計	4		26	25	1							

《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】

- ・能代市において、90歳代女性が除雪作業中に転倒し後頭部を負傷（1月12日）
- ・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）
- ・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）
- ・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）

【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）

【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つかったものを発見されたもの（1月14日）
- ・五泉市において、70歳代男性が除雪作業中に梯子から転落し、腰部圧迫骨折（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）
- ・長岡市において、70歳代男性が除雪作業中に梯子から転落し、左前胸部等を負傷（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）
- ・長岡市において、60歳代男性が除雪作業中に梯子から転落し、腰部を負傷（1月15日）
- ・長岡市において、60歳代男性が除雪作業中に梯子から転落し、腰部を負傷（1月15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屋根から転落し、右足を負傷（1月15日）

3 避難の状況等

(1) 避難の状況（消防庁情報：1月16日14:00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16日13:30現在）

<停電：約3870戸>

- ・東北電力（16日13時00分時点）
停電状況：約650戸

- 山形県：約600戸(東玉置郡、米沢市)
- 福島県：約50戸(耶麻郡)
- ・中部電力(16日13時00分時点)
- 停電状況：約1400戸
- 三重県：500戸未満(四日市市、いなべ市)、
- 岐阜県：700戸未満(岐阜市、揖斐川町、郡上市、飛騨市、高山市)
- 長野県：200戸未満(長野市、上水内郡)
- ・北陸電力(16日13時00分時点)
- 停電状況：約60戸
- 岐阜県：約60戸(立山町)
- ・関西電力(16日13時00分時点)
- 停電状況：約1660戸
- 京都府：約740戸(京都市、福知山市、南丹市)、
- 兵庫県：約920戸(姫路市、養父市、朝来市)
- ・中国電力(16日13時00分時点)
- 停電状況：100戸未満
- 岡山県：100戸未満(新見市)

イ 一般ガス(経済産業省情報：1月16日13:30現在)

- ・現時点で被害情報なし。

ウ 通信関係(総務省情報：1月16日13:00現在)

	事業者(サービス名)	被害状況等	最大被害数 ※1
1 固定 (注)	NTT 東日本	・被害なし。	・被害なし。
	NTT 西日本	・被害なし。	・被害なし。
	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	・被害なし。 →1局(滋賀県：1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。 ※役場周辺のサービスエリアには影響なし。	・1局(滋賀県：1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。 ※役場周辺のサービスエリアには影響なし。
	KDDI (au)	・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。	・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	【携帯電話】 ・5→4局(京都府：5→4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。 【PHS】 ・被害なし。	【携帯電話】 ・5局(京都府：5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。 【PHS】 ・被害なし。
	UQ コミュニケーションズ	・復旧済み。 →1局(鳥取県：1局)が停波。 ※エリアカバーの状況については	・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	確認中
ワイヤレスランニング	・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

エ 放送関係 (総務省情報：1月16日13:00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

<FM>

・エフエム周南(株)

山口県周南市において停波。

(停電によるチューナーの故障及び運行情報読み込みの不具合の影響と考えられるが、現在調査中) →復旧済み

(2) 道路 (国土交通省情報：1月16日13:00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：1路線1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道9号	京都市西京区大枝沓掛～亀岡市篠町王子 (L=4.7km)	倒木	・通行止め開始：1月16日8:00～ ・人身なし、物損あり(倒木に車が衝突)、孤立なし、迂回路あり

※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：5路線9区間

道路名：名古屋高速道路

区間：4号東海線 全線 (L=12.0km) [1/14 21:05～]

道路名：南知多道路

区間名：美浜IC～豊浜IC (L=9km) [1/14 18:50～]

区間名：半田IC～美浜IC (L=10km) [1/15 3:30～]

道路名：播但連絡道路

区間名：下り線 市川北IC～和田山IC (L=36km) [1/14 19:00～]

区間名：下り線 福崎北IC～市川北IC (L=9km) [1/14 20:40～]

道路名：広島高速道路

区間名：1号線 上下 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～]

区間名：3号線上下 全線（L=7.7km）[1/15 6:00～]

道路名：京都縦貫自動車道

区間名：京丹波わち IC～丹波 IC（L=19.7km）[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 173 号	京都府船井郡京丹波町和田～綾部市味方町中ノ坪	倒木	・通行止め開始：1月16日 7:30～ ・人身なし、物損あり（電線）、孤立なし、迂回路あり
国道 429 号	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

※雪による通行止め：1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～]

オ 都道府県道、政令市道

1月16日 12:30

（計15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 7区間（倒木5、降雪2）
- ・奈良県 1区間（凍結1）
- ・愛媛県 2区間（降雪2）

(3) 交通機関（国土交通省情報：1月16日13:00現在）

ア 鉄道（1月16日12:00現在）

(7) 施設被害

- ・JR西日本 山陰線 船岡駅構内 倒木、山家駅～綾部駅間 倒木、上川口駅～下夜久野駅間 倒木
- ・JR東海 高山線 坂上駅～打保駅間 倒木
- ・三岐鉄道 三岐線 山城駅～保々駅間 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：6事業者11路線 運転休止

イ 航空関係（1月16日12:00時点）

(7) 欠航便

- ・ANA：5便、その他2便、合計：7便

ウ 自動車

- (7) 高速バス関係：7事業者15路線 運休
3事業者3路線 一部運休
- (イ) 路線バス関係：5事業者8路線 運休
4事業者7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16日12:00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	湖上ドライブ	運休	
琵琶湖汽船	太湖快速	運休	
琵琶湖汽船	湖東（B、C）	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～)

(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	
用農施設設関係業	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16日13:00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 東桜谷(ひがしさくらだに)郵便局 ⇒ 1/16(月)9:30より開局

高島市 古屋(ふるや)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】

ONTT 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 4 人派遣（1/15～）。

(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 時 07 分 災害対策本部設置
→1 月 15 日 10:55 災害対策本部廃止