# 2月9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 2 月 13 日 8 時 0 0 分 現 在 内 閣 府

## 1 気象状況

- (1) **気象の見通し及び注意事項**(気象庁情報:2月13日06:00 現在)
  - ・西日本を中心に上空に強い寒気が流れ込み、日本付近は強い冬型の気圧配置が続いた ため、9日からの累積降雪量が100センチを超えるなど、中国地方、近畿地方を中心 に大雪となった。
  - ・冬型の気圧配置が続くため、今日13日も日本海側を中心に雪が降る見込み。明日14日6時までの24時間に予想される降雪量は、日本海側の山沿いを中心にいずれも多い所で、東北地方、北陸地方、近畿地方、中国地方で30センチ。
  - 大雪や路面凍結による交通障害、水道管の凍結、なだれ、着雪に注意。

### (2) 雪の観測値

# ア 都道府県ごとの累積降雪量最大地点を抽出し、降順に並べ替えた上位 10 位 (2月9日0時から2月13日06時)

大山 (鳥取県西伯郡大山町) 149cm 兎和野高原 (兵庫県美方郡香美町) 148cm 高野 (広島県庄原市) 122cm 柳ケ瀬 (滋賀県長浜市) 114cm 白川 (岐阜県大野郡白川村) 111cm 小浜 (福井県小浜市) 104cm 上長田 (岡山県真庭市) 104cm 藤原 (群馬県利根郡みなかみ町) 95cm 赤名 (島根県飯石郡飯南町) 93cm 猪苗代(福島県耶麻郡猪苗代町) 84cm

# イ 都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

#### (2月13日06時現在)

<b>♦</b>	月山姥沢(がっさんうばさわ)(山形県西川町)	612cm	
$\Diamond$	矢種(水機構)(やだね)(群馬県みなかみ町)	509cm	
<b>•</b>	妙高笹ヶ峰(みょうこうささがみね)(新潟県妙高市)	435cm	
$\Diamond$	滝の沢(たきのさわ)(青森県平川市)	340cm	
$\Diamond$	横岳(よこだけ)(岩手県奥州市)	339cm	
$\Diamond$	猿倉(さるくら)(長野県白馬村)	287cm	
	桧枝岐(ひのえまた)(福島県檜枝岐村)	281cm	平年比 182%
	大山(だいせん)(鳥取県大山町)	256cm	平年比 212%

◇ 玉川温泉(たまがわおんせん)(秋田県仙北市)

243cm

◇ 旭岳(あさひだけ)(北海道東川町)

236cm

※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 (2月9日0時から2月13日06時)

山形県	酒田市	飛島	23.4 m/s	(西南西)	11 日 14 時 15 分
新潟県	佐渡市	相川	21.6m/s	(北北西)	10日2時52分
鹿児島県	西之表市	種子島	21.6m/s	(北西)	9日16時48分
東京都	神津島村	神津島	19.2m/s	(西北西)	12日 0時31分
新潟県	新潟市東区	松浜	18.9m/s	(北西)	10日4時33分

#### イ 最大瞬間風速 (2月9日0時から2月13日06時)

新潟県	佐渡市	相川	29.9 m/s	(北北西)	10日2時43分
新潟県	佐渡市	弾崎	29.3m/s	(北北西)	10日3時10分
栃木県	那須郡那須町	那須高原@	28.6m/s	(北西)	10日10時01分
島根県	松江市	松江	27.5 m/s	(北西)	9日21時46分
鹿児島県	西之表市	種子島	27.5m/s	(北西)	10日13時13分

<sup>@</sup> 集計期間内に欠測している時間帯がある観測所です。

## **2 人的・物的被害の状況**(消防庁情報:2月13日08:00 現在)

		人	的被	害			住	家 被	害		非住家	マ被害 かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんし
都道府県名	死者	行 方		負 傷 者		全壊 半壊	一部	床上	床下	公共	その他	
即是小东石	76.13	不明者	重傷	軽傷	程度不明	土塚	十场	破損	員 浸水	浸水	建物	C 07 1B
	人	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟
青森県			1	3								
秋田県			1	5								
福島県				1								
茨城県				4								
栃木県				4								
新潟県	1		1	2								
京都府	1				1							
兵庫県	1											
鳥取県	1		2	3				2				4
岡山県			3	2								
合 計	4		8	24	1	-		2			_	4

## 《死者の状況》

【新潟県】妙高市で、80歳代男性が除雪作業中に側溝へ転落し死亡(2月12日)

【京都府】宮津市で、60歳代男性が雪に埋まった自動車内で一酸化炭素中毒により死亡(2月11日)

【兵庫県】養父市で、70歳代女性(除雪作業中と推定)が側溝で発見され死亡(2月10日)

【鳥取県】鳥取市で、40歳代男性が雪のため走行不能となった大型トラックの脱出作業中に左後輪下に巻き込まれ死亡(2月11日)

#### 《重傷者の状況》

【青森県】弘前市で、50歳代女性が除雪作業中に落下した氷雪により左足骨折(2月9日)

【秋田県】横手市で、70歳代男性が除雪作業中に屋根から転落し(推定)頭部外傷及び低体温(2月 12日)

【新潟県】津南町で、50歳代男性が除雪作業中に梯子ごと転落し右手首骨折の疑い(2月12日)

【鳥取県】鳥取市で、80歳代女性が除雪作業中に転倒し左大腿部頚部骨折(2月10日)

大山町で、40歳代女性が転倒し負傷(2月10日)

【岡山県】高梁市で、50歳代男性が除雪作業中に転倒し負傷(2月9日)

新見市で、89歳代男性が転倒し腰椎骨折(2月11日)

真庭市で、50歳代女性が屋外で作業中に転倒し左手骨折(2月11日)

- **3 避難の状況等**(消防庁情報:2月13日08:00 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:2月13日07:30現在)

<停電:約40戸>

· 東北電力 約 10 戸 (6 時 30 分時点)

福島県 約10戸(下郷町)

· 関西電力 約30戸(6時30分時点)

兵庫県 約10戸(豊岡市)

奈良県 約30戸(五条市、野迫川村)

イ ガス (経済産業省情報:2月13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:2月13日07:00現在)

・断水状況:現時点で被害報告無し

**エ 通信関係**(総務省情報:2月13日07:00 現在)

	事業者(サービス	被害状況等
	名)	
	NTT 東日本	・被害なし。
固 1 定	NTT 西日本	・被害なし。
$\sim$	NTT コミュニケーションス゛	・被害なし。
<u>〔</u> 注	KDDI	・被害なし。
	ソフトバンク	・被害なし。
<del> </del> #	NTT ド⊐ŧ	・被害なし。
(文帯	KDDI (au)	・被害なし。
注電	ソフトバンク	・被害なし。
(注2) 携帯電話等	UQ コミュニケーションス゛	・被害なし。
<del>- 1</del>	ワイヤレスシティフ゜ランニンク゛	・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

**才 放送関係**(総務省情報:2月13日07:00現在)

**くテレビジョン>** 

• 株式会社秋田放送

秋田県において停波(雷による送信機異常のため)

影響世帯数: 415.550 世帯 → 復旧済み。

・山陰中央テレビジョン放送株式会社 鳥取県において停波(原因は調査中)

影響世帯数:73世帯 → 復旧済み。

< FM>

· NHK

鳥取県において停波(商用電源断のため)

影響世帯数:127,347世帯 → 復旧済み。

<コミュニティFM>

・株式会社DARAZ(ダラズ)コミュニティ放送

鳥取県米子市において停波 (落雷による送信所の電源ブレーカー又は放送機の破損のため(推定))

影響世帯数:55,000世帯

**(2) 道 路** (国土交通省情報:2月13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:なし

## 工 補助国道

被災による通行止め:なし

※雪による通行止め:10区間

路線名:国道 371 号(和歌山県伊都郡高野町高野山~田辺市龍神村字大熊 (L=47km))[2/10 7:00~]

路線名:国道 480号(和歌山県伊都郡かつらぎ町花園村柳瀬(L=6km))[2/11 5:30~]

- 路線名: 国道 211 号(福岡県嘉麻市桑野~東峰村小石原交差点(L=7km))[2/10 9:30~]

·路線名:国道 263 号(福岡県福岡市早良区曲渕~佐賀市三瀬村三瀬(L=6km))[2/10 17:00~]

路線名:国道322号(福岡県嘉麻市大力~朝倉市秋月(L=13km))[2/10 14:40~]

路線名:国道 496号(福岡県みやこ町犀川帆柱~大分県中津市山国町毛谷村 (L=8km) [2/10 5:30~]

・路線名:国道 500 号(福岡県みやこ町犀川帆柱~添田町英彦山(L=3km)[2/10 5:30~]

路線名:国道 265号(宮崎県椎葉村大字大河内野々首~川の口(L=15km))[2/9 20:00~]

·路線名:国道388号(宮崎県椎葉村大字大河内白石橋~大河内橋(L=15km))[2/9 20:00~]

・路線名:国道 503 号(宮崎県五ヶ瀬町大字三ヶ所谷下~諸塚村大字七ッ山飯干

(L=11km) [2/10 7:00~]

## オ 都道府県・政令市道

2月13日 6:00

(計24区間)

・茨城県 1区間(降雪1)・栃木県 1区間(降雪1)

・滋賀県 2区間(降雪1、倒木1)・奈良県 2区間(電柱倒壊1、倒木1)

・鳥取県
・島根県
・愛媛県
・福岡県
・龍本県
・宮崎県
・鹿児島県
・北九州市
1区間(降雪1)
6区間(降雪6)
1区間(降雪1)
2区間(降雪2)
2区間(降雪3)
2区間(降雪2)

(3) 交通機関 (国土交通省情報:2月13日06:00現在)

## ア 鉄道

(7) 運行状況

・新幹線の状況:運転休止線区なし

・在来線の状況:2事業者 4路線 運転休止

#### イ 自動車関係

(7) 運行状況

・高速バス関係:17事業者で57路線 運休

3事業者で 3路線 一部運休

・路線バス関係: 7事業者で69路線 運休

1事業者で 1路線 一部運休

自動車道:1路線で通行止め

1路線で一部通行止め

都道府県	路線名	被害状況
奈良県	新若草山線	一部通行止め
奈良県	高円山線	全線通行止め

ウ 航空関係 (2月13日5:30現在)

(7) 運航状況:欠航便1便(ANA:1便)

エ 海事関係(2月13日6:00現在)

(7) 運航状況: 4事業者6航路で運休又は一部運休

- (4) 医療施設、福祉施設等被害状況(厚生労働省情報:2月13日07:00 現在)
  - (1) 医療施設
    - 現時点で被害報告無し
  - (2) 福祉施設

- ・現時点で被害報告無し
- (5) **郵便関係** (総務省情報:2月13日07:00 現在)
  - 被害なし(2/10(金)18時現在。2/13(月)の状況は確認中)

## 5 政府の主な対応

- (1) 官邸の対応
  - ・情報連絡室を設置(2月9日16:31)

## (2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

・2月8日17:00 平成29年強い冬型の気圧配置による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
  - 2月8日17:00 内閣府情報連絡室設置
  - ・2月8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。

# (3) 消 防 庁の対応

- 2月8日 15:52 全都道府県に対し「警戒情報 明日9日から12日頃にかけての荒れた 冬型の気圧配置による荒れた天気について」を発出し、対応に万全を期 すよう要請
  - 16:15 消防庁ツイッターにより雪下ろし作業中の事故防止等について注意喚 起を実施
  - 17:45 応急対策室にて情報収集体制を強化
- 2月9日 16:31 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) 海上保安庁の対応

以下の地域において、港に係留中の船舶に積雪による沈没等発生。人命に被害なし。

- 福井県 5隻
- 鳥取県 15隻

# (5) 防 衛 省の対応

- 〇部隊等の態勢
  - ・通常態勢(2月13日07:00現在)

# (6) 金融 庁の対応

・2月8日、金融庁災害情報連絡室を設置。

### (7) 総 務 省の対応

- ・2月9日16:31 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≫
  - ONTI FIT
  - <携帯電話等貸出状況>
    - ・国土交通省への貸し出し
      - -携帯電話:4台

## (8) 国土交通省の対応

- 大雪に対する国土交通省緊急発表を実施(2/8 18:00)
- 国土交通省災害対策連絡調整会議を開催(2/8 18:30)
- ・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。
- 〇リエゾン(情報連絡員)派遣【のべ18人・日派遣(2/10~)】
  - 近畿地方整備局より滋賀県庁へ、のべ3人派遣(2/10~12)
  - ・中国地方整備局より鳥取県庁へ、のべ8人派遣(2/10~)。
  - 近畿地方整備局より NEXCO 西日本関西支社へ、のべ2人派遣(2/11~12)。
  - ・中国地方整備局より NEXCO 西日本 中国支社へ、のべ3人派遣(2/10~12)。
  - 四国地方整備局より NEXCO 西日本 四国支社へ、のべ 2 人派遣(2/10~11)。
- 〇除雪用機械の派遣
  - ・近畿地整より、除雪トラック1台応援派遣。
- 〇災害対策基本法の指定:2区間 解除済み
  - ·山陰道(鳥取県鳥取市気高町八東水~東伯郡湯梨浜町長瀬(19km))(2月11日15時30分~2月12日12時45分)
  - 国道 9 号 (鳥取県鳥取市気高町八東水~東伯郡湯梨浜町長瀬(18km)) (2 月 11 日 15 時 30 分~2 月 12 日 12 時 45 分)

## (9) 気 象 庁の対応

- ・気象庁では、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】 2月10日 22:34 災害対策本部設置

→2月11日 5:00 廃止

【鳥取県】 2月 9日 21:29 災害対策本部設置