

暴風雪等による被害状況等について

(12月14日～)

※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26年12月17日
16時30分現在
内閣府

1 気象状況 (気象庁調べ：12月17日8:00現在)

(1) 積雪の深さの状況

- ・北日本と東日本では、積雪深が平年を上回っている所が多い。

(2) 積雪の観測値

- ・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

| | | |
|----------------------------|--------------|-------------|
| ◎ 谷峠(たにとうげ) (石川県白山市) | <u>212cm</u> | |
| ◇ 悪沢(水機構)(わるさわ) (群馬県みなかみ町) | <u>171cm</u> | (12月17日07時) |
| 津南(つなん) (新潟県津南町) | <u>163cm</u> | 平年比 408% |
| ◇ 横岳(よこだけ) (岩手県奥州市) | <u>159cm</u> | |
| 酸ヶ湯(すかゆ) (青森県青森市) | <u>147cm</u> | 平年比 141% |
| ◇ 荷暮(にぐれ) (福井県大野市) | <u>137cm</u> | |
| ◇ 戸狩(とがり) (長野県飯山市) | <u>131cm</u> | |
| ◇ 十勝岳(とがちだけ) (北海道美瑛町) | <u>127cm</u> | (12月17日07時) |
| ◇ 樺平(けやきだいら) (富山県黒部市) | <u>122cm</u> | |
| 只見(ただみ) (福島県只見町) | <u>118cm</u> | 平年比 381% |

※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、322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、162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) 風の観測地

ア 最大風速 (12月16日～12月17日8時)

| | | | | |
|-----|------|---------|-------|-----------|
| 北海道 | 納沙布 | 30.7m/s | (東) | 17日4時51分 |
| 東京都 | 神津島 | 29.8m/s | (西北西) | 16日17時57分 |
| 北海道 | えりも岬 | 27.5m/s | (西) | 17日7時38分 |
| 東京都 | 三宅坪田 | 27.5m/s | (南南西) | 16日17時48分 |
| 北海道 | 根室 | 26.1m/s | (東) | 17日5時03分 |

イ 最大瞬間風速（12月16日～12月17日8時）

| | | | | |
|-----|------|---------|-------|-----------|
| 東京都 | 神津島 | 41.7m/s | （西北西） | 16日17時49分 |
| 北海道 | 根室 | 39.9m/s | （東） | 17日4時59分 |
| 北海道 | 納沙布 | 38.3m/s | （東） | 17日4時42分 |
| 北海道 | えりも岬 | 36.3m/s | （西南西） | 17日7時39分 |
| 東京都 | 三宅坪田 | 36.0m/s | （南南西） | 16日17時43分 |

(4) 気象の見通し及び注意・警戒事項（12月17日13:00現在）

- ・急速に発達している低気圧が北海道付近にあり、日本付近は強い冬型の気圧配置となっている。このため、特に明日18日にかけて北海道地方では見通しがまったくきかない猛ふぶき、北陸地方と北日本では大雪に嚴重な警戒が必要。
- ・明日18日にかけて、北日本から西日本の広い範囲で、沿岸部を中心に非常に強い風が吹き、大荒れの天気となる見込み。また、北日本から西日本の日本海側では、平地を含め大雪となるおそれがある。太平洋側でも雪雲が流れ込んで積雪となる所がある見込み。
- ・北日本と北陸地方の海上は猛烈なしけとなり、北日本の沿岸は高潮のおそれもある。
- ・暴風や暴風雪、高波、大雪に嚴重に警戒。なだれや落雪、路面の凍結、電線・電柱・樹木の着雪による停電や倒木、除雪作業中の事故、落雷や竜巻等の激しい突風、高潮による浸水にも注意・警戒。
- ・各地の気象台が発表する警報や注意報、気象情報に留意。

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：12月17日16:15現在）

(1) 人的被害

【北海道】

重傷者1名（苫小牧市1）

(2) 物的被害

【北海道】

家屋浸水被害については、現在調査中

3 避難の状況等

| 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 |
| 北海道 | 根室市 | | | | | 272 | 568 | 12月17日 8時04分 | |
| | | | | | | 53 | 102 | 12月17日 8時15分 | |
| | | | | | | 144 | 371 | 12月17日 8時22分 | |
| | | | | | | 48 | 124 | 12月17日 8時25分 | |
| | | | | | | 156 | 325 | 12月17日 8時35分 | |
| | | | | | | 57 | 104 | 12月17日 10時16分 | |
| | | 別海町 | | | | 361 | 1,194 | 12月17日 8時30分 | 12月17日 13時00分 |
| | | 小計（発令中） | 97 | 267 | 12月17日 9時00分 | 730 | 1,594 | | |
| | | 小計 | 97 | 267 | | 1,091 | 2,788 | | |
| | | 合計（発令中） | 97 | 267 | | 730 | 1,594 | | |
| | 合計 | 97 | 267 | | 1,091 | 2,788 | | | |

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省調べ：12月17日13:00現在）

【北海道電力】（12月17日13:00現在）

- ① 停電戸数： 約2,821 戸 （延べ停電戸数 10,821 ）
- ② 現在の停電地域： 北海道：北見市、網走市、津別町、小清水町、興部町、釧路市、釧路町、浜中町、標茶町、鶴居村、白糠町、根室市、別海町、標津町、帯広市、幕別町、浦幌町
- ③ 主な設備被害： 湿雪の影響で高圧線に樹木が倒壊・接触し断線や地絡をしている。
強風の影響で高圧線ががいしから外れて地絡している。
- ④ 復旧見通し： 通行可能な箇所については本日中には復旧する見通し。除雪がされていない箇所は未定。

【東北電力】（12月17日13:00現在）

- ① 停電戸数： 269 戸 （延べ停電戸数 約4,740 戸）
- ② 現在の停電地域： 山形県：米沢市
福島県：西会津町、柳津町
新潟県：阿賀町
- ③ 主な設備被害： 降雪による倒木等
- ④ 復旧見通し： 未定

【中部電力】（12月17日13:00現在）

- ① 停電戸数： 1,750 戸 （延べ停電戸数 約7,830 戸）
- ② 現在の停電地域： 静岡県：静岡市葵区、榛原郡川根本町
岐阜県：郡上市、高山市、関市、飛騨市
長野県：長野市、上水内郡飯綱町・小川村、千曲市、東筑摩郡筑北村・生坂村、北安曇郡池田町・松川村、安曇野市、大町市、岡谷市、

上伊那郡辰野町・箕輪町・宮田村、茅野市、
下伊那郡天龍村、駒ヶ根市

- ③ 主な設備被害 : 倒木等に伴う高圧断線等
- ④ 復旧見通し : 調査中

【北陸電力】(12月17日11:00現在)

- ・ 停電戸数 : 0戸 (延べ停電戸数 約1,481戸)

【関西電力】(12月17日13:00現在)

- ① 停電戸数 : 5戸 (延べ停電戸数 約40戸)
- ② 現在の停電地域 : 兵庫県 : 美方郡香美町
- ③ 主な設備被害 : 大雪により進入できないため被害設備は未確認
- ④ 復旧見通し : 除雪の見通しが立たないため未定

イ 一般ガス (経済産業省調べ : 12月17日13:00現在)

- ・ 被害情報なし

ウ 通信関係 (総務省調べ : 12月17日13:15現在)

- ・ 通信関係

| | 事業者 | 被害状況等 |
|-------|----------------|---|
| 固定電話 | NTT 東日本 | ・ 被害なし |
| | 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 | ・ 被害なし |
| 携帯電話等 | NTT ドコモ | ・ 11局 (北海道 : 4局、長野県 : 2局、岐阜県 : 5局) が停波。 |
| | KDDI (au) | ・ 4局 (北海道) が停波 |
| | ソフトバンクモバイル | ・ 6局 (北海道) が停波 |
| | ワイモバイル | ・ 被害なし |
| | UQ コミュニケーションズ | ・ 2局 (北海道) が停波。 |
| | ワイヤレスステイラニング | ・ 被害なし。 |

- ・ 放送関係
被害なし

(2) 道 路 (国土交通省調べ : 12月17日7:30現在)

ア 高速道路

- ・ 被災による通行止め : なし
- ・ 積雪等による通行止め : 9区間

| 道路名 | 区間名 |
|--------|-------------------------------------|
| 札幌自動車道 | 札幌 JCT~札幌西 IC [12/16 21:45~継続中] |
| 道央自動車道 | 札幌 IC~札幌南 IC [12/16 21:45~継続中] |
| 道東自動車道 | 占冠 IC~足寄 IC、本別 IC [12/16 22:50~継続中] |
| 徳島自動車道 | 井川池田 IC~川之江東 JCT [12/17 1:30~継続中] |
| | 脇町 IC~井川池田 IC [12/17 3:10~継続中] |
| 山陽自動車道 | 広島 IC~河内 IC [12/17 3:40~継続中] |
| 大分自動車道 | 朝倉 IC~日田 IC [12/17 4:15~継続中] |

| | |
|----------|--------------------------------|
| 九州自動車道 | 八代 IC～栗野 IC [12/17 6:10～継続中] |
| 宮崎自動車道 | えびの JCT～高原 IC [12/17 6:10～継続中] |
| 東海北陸自動車道 | 白鳥 IC～荘川 IC [12/17 7:30～継続中] |

イ 直轄国道

- ・被災による通行止め：なし
- ・積雪等による通行止め：17 区間

【北海道】

| 道路名 | 区間名 |
|----------|---|
| 国道 243 号 | 北海道網走郡美幌町古梅～川上郡弟子屈町ウランコシ [12/16 20:00～継続中] |
| 国道 241 号 | 北海道川上郡弟子屈町奥春別～釧路市阿寒町オクルシベ [12/16 21:00～継続中] |
| 帯広広尾自動車道 | 帯広 JCT～更別 IC [12/16 21:10～継続中] |
| 国道 453 号 | 北海道恵庭市盤尻～千歳市幌美内 [12/16 21:45～継続中] |
| 国道 274 号 | 北海道沙流郡郡日高町千栄台颯橋～上川郡清水町石山 [12/16 22:50～継続中] |
| 国道 276 号 | 北海道伊達市大滝区三階滝町～苫小牧市丸山 [12/17 0:00～継続中] |
| 国道 39 号 | 北海道上川郡上川町層雲峡温泉～北見市留辺蘂町富士見 [12/17 1:00～継続中] |
| 国道 273 号 | 北海道河東郡上士幌町三股～上川郡上川町層雲峡大学平 [12/17 1:00～継続中] |
| 国道 236 号 | 北海道広尾郡広尾町上トヨイ基線～浦河郡浦河町上杵臼 [12/17 1:00～継続中] |
| 国道 243 号 | 北海道川上郡弟子屈町仁多～野付郡別海町別海 [12/17 1:30～継続中] |
| 国道 244 号 | 北海道斜里郡斜里町字越川～標津郡標津町字金山 [12/17 2:00～継続中] |
| 国道 334 号 | 北海道斜里郡斜里町ウトロ西～斜里郡斜里町光陽町 [12/17 3:00～継続中] |
| 国道 238 号 | 北海道常呂郡佐呂間町浜佐呂間～紋別郡湧別町北兵村 [12/17 6:00～継続中] |
| 国道 238 号 | 北海道紋別郡湧別町錦町～紋別郡湧別町信部内 [12/17 6:00～継続中] |
| 国道 272 号 | 北海道釧路郡釧路町上別保～標津郡標津町南 8 条西 [12/17 6:00～継続中] |
| 美幌バイパス | 高野交差点～女満別空港 IC [12/17 7:25～継続中] |
| 高知道 | 中土佐 I C～四万十町中央 I C [12/17 0:00～継続中] |

【四国】

| 道路名 | 区間名 |
|-----|-------------------------------------|
| 高知道 | 中土佐 I C～四万十町中央 I C [12/17 0:00～継続中] |

ウ 補助国道

- ・被災による通行止め：なし
- ・積雪等による通行止め：2 区間

| 道路名 | 区間名 | 状況 |
|----------|--------------------------------|-------------------|
| 国道 385 号 | 福岡県那珂川町五ヶ山 [12/17 2:20～継続中] | 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり |
| 国道 385 号 | 佐賀県神埼郡吉野ヶ里町松隈 [12/17 2:20～継続中] | 人身物損なし、孤立なし、迂回路あり |

エ 都道府県道、政令市道

- ・ 計 58 区間で通行止め

北海道 56 区間（吹雪 46、雪崩 1、越波 6、倒木 3）

徳島県 1 区間（積雪）

福岡県 1 区間（積雪）

オ 孤立情報

なし

(3) 交通機関（国土交通省調べ：12月17日9:00現在）

ア 鉄道

- ・ 5 事業者 19 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北海道 | 函館線 | 長万部駅～函館駅間 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 札沼線 | 北海道医療大学駅～新十津川駅間 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 石勝線 | 南千歳駅～上落合信号場間 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | | 新夕張駅～夕張駅間 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 室蘭線 | 全線 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 日高線 | 全線 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 根室線 | 全線 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 釧網線 | 全線 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 石北線 | 上川駅～網走駅間 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| | 宗谷線 | 名寄駅～稚内駅間 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による |
| 留萌線 | 全線 | 12/17 | 始発 | | | 発達した低気圧接近による | |
| JR東日本 | 奥羽線 | 庭坂駅～米沢駅間 | 12/17 | 始発 | | | 大雪 |
| | 羽越線 | 吹浦駅～新屋駅間 | 12/17 | 5:30 | | | 大雪 |
| | 五能線 | 能代駅～鱒ヶ沢駅間 | 12/17 | 5:28 | | | 大雪 |
| | 飯山線 | 森宮野原駅～十日町駅間 | 12/14 | 始発 | 12/16 | 16:14 | 大雪 |
| | | 只見線 | 小出駅～只見駅間 | 12/14 | 7:30 | 12/16 | 13:10 |
| | | 小出駅～只見駅間 | 12/17 | 7:30 | | | 大雪 |
| 大系線 | 信濃大町駅～南小谷駅間 | 12/17 | 始発 | | | 大雪 | |
| JR東海 | 高山線 | 久々野駅～高山駅間 | 12/17 | 7:22 | | | 倒木（飛騨一ノ宮駅～高山駅間） |
| JR西日本 | 北陸線 | 芦原温泉駅～松任駅間 | 12/17 | 始発 | | | 強風 |
| | 山陰線 | 出雲市駅～益田駅間 | 12/17 | 9:00 | | | 強風 |
| JR四国 | 本四備讃線 | 児島駅～宇多津駅間 | 12/16 | 16:07 | | | 強風 |
| | | 児島駅～坂出駅間 | 12/16 | 16:07 | | | 強風 |

イ 空港

- ・ 空港施設等被害情報なし
- ・ 欠航便情報 215 便

(4) その他

- ・ 情報収集中

5 政府の主な対応

(1) 国民への呼びかけ

- ・暴風雪等への対応について、以下のとおり、山谷内閣府特命担当大臣（防災）から国民へ呼びかけ（12月16日）

- 1 これから北日本から西日本の広い範囲で大荒れの天気となり、特に、北海道地方では雪を伴った猛烈な風が吹き、見通しが全くきかない猛吹雪となるおそれがあります。
- 2 昨年3月には北海道で暴風雪のなか、走れなくなった車を離れて凍死するなど、9名の方が犠牲となりました。こうした被害を出さぬよう、不要不急の外出は控えてください。
- 3 万一、車の運転中に視界がきかないなど、危険を感じたら、速やかに安全な場所に停車してください。
また、動けなくなった場合は、すぐに救助を依頼して、車の中で待機してください。その際、車の排気口周辺に雪がたまると一酸化炭素中毒のおそれがあるので、排気口周辺を定期的に除雪するようにしてください。
- 4 最新の気象情報に注意して、身の安全を確保されるようお願いいたします。

(2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・暴風雪等への対応について、関係省庁に対して、事前の準備を確認し、対応に万全を期すように要請。（12月16日17:00）
- ・山谷防災担当大臣等出席のもと、暴風雪等への対応に係る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被害・対応状況等について情報共有を行うとともに、今後の対応に万全を期すことを確認。（12月17日14:00）

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・内閣府情報連絡室を設置（12月14日15:39）

(2) 消防庁の対応

- ・都道府県に対し、「発達する低気圧による暴風雪、高波及び大雪についての警戒情報」を発出（12月17日）

(3) 防衛省の対応

- ・陸自第5旅団（帯広）は情報所を開設し、情報収集体制を強化（12月16日16:26）

<<リエゾンの派遣>>

- ・オホーツク振興局 : 2名（12月16日19:00）
- ・北見市役所 : 2名（12月16日22:30）
- ・大空町役場 : 2名（12月17日8:35）
- ・清里町役場 : 2名（12月17日9:21）
- ・美幌町役場 : 2名（12月17日10:27）
- ・津別町役場 : 2名（12月17日11:37）
- ・根室総合振興局 : 2名（12月17日12:30）

(4) 国土交通省の対応

<<リエゾンの派遣>>

- ・北海道開発局より、1道11市町村へのべ54人・日派遣(12/16～派遣中)

(単位:人)

| 日 派遣場所 | 月 | | 合計 |
|-----------|----------|----|----|
| | 12 16 | 17 | |
| 北海道 | 4 | 4 | 8 |
| 北海道羅臼町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道標津町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道中標津町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道別海町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道弟子屈町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道釧路町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道標茶町 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道鶴居村 | 2 | 2 | 4 |
| 北海道大空町 | 3 | 3 | 6 |
| 北海道斜里町 | 3 | 3 | 6 |
| 北海道釧路市 | | 2 | 2 |
| 合計 | 26 | 28 | 54 |

(5) 気象庁の対応

- ・札幌管区气象台など北日本各地の气象台では、防災機関・報道機関向け説明会を実施。
気象庁では、発達する低気圧について16日に記者会見を実施。
- ・気象庁では、大雪と低温の異常天候早期警戒情報や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、各地の气象台から気象情報等を発表して、嚴重な警戒を呼びかけている。