

12月16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。

令和2年12月17日
13時30分現在
内閣府

1 気象状況（気象庁情報：12月17日13:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

- 日本付近は強い冬型の気圧配置が続いて、北日本から西日本の日本海側の山地では強い雪が降っており、新潟県や群馬県の山地では、14日からの降雪量の合計が2メートルを超えるような大雪となっている。強い冬型の気圧配置は今後一時的に緩む見込みだが、18日夜から19日にかけて再び冬型の気圧配置が強まり、日本海側の山沿いを中心に大雪となるおそれ。
- 北日本から西日本の日本海側の降雪はこれからやや弱まる見込みですが、18日夜から山地を中心に再び強まる見込み。平地でも断続的に雪が降り、大雪となるおそれ。その後も21日にかけて雪が降るところがある。
- 全国的に強い風が吹き、北日本から西日本の日本海側を中心に吹雪となる所があり、海上では高波に警戒・注意。
- 大雪による交通障害や施設への被害に警戒。ふぶきや吹きだまりによる交通障害、高波に警戒・注意。また、路面の凍結、屋根からの落雪、電線や樹木への着雪、山地におけるなだれに注意。

(2) 積雪の観測値（17日13時現在）

・積雪最大地点（上位10地点）

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				cm	年月日 時分(まで)
1	群馬県	利根郡みなかみ町	藤原（フジワラ）	204	2020/12/17 12:00
2	新潟県	南魚沼郡湯沢町	湯沢（ユザワ）	183	2020/12/17 10:00
3	新潟県	中魚沼郡津南町	津南（ツナン）	173	2020/12/17 10:00
4	青森県	青森市	酸ヶ湯（スカユ）	172	2020/12/16 20:00
5	群馬県	利根郡みなかみ町	みなかみ（ミナカミ）	150	2020/12/17 11:00
6	北海道 上川地方	雨竜郡幌加内町	幌加内（ホロカナイ）	140	2020/12/17 2:00
7	北海道 上川地方	雨竜郡幌加内町	朱鞠内（シュマリナイ）	134	2020/12/17 6:00
〃	岩手県	和賀郡西和賀町	湯田（ユダ）	134	2020/12/16 18:00
9	福島県	南会津郡只見町	只見（タダミ）	126	2020/12/16 22:00
10	山形県	最上郡大蔵村	肘折（ヒジオリ）	124	2020/12/17 12:00

* 新潟県湯沢の観測点は16日14時30分から17日5時00分の間、雪の観測が欠測となった。

2 人的・物的被害の状況（消防庁情報：12月17日13:00現在）

○人的被害：現在のところ被害報告なし

○住家被害：現在のところ被害報告なし

○車両の立ち往生

関越自動車道下り線（湯沢IC～月夜野IC）にて発生

【新潟県】南魚沼市消防本部 立ち往生に伴い救急要請入電あり

→体調不良者（30代女性）については、医療機関へ搬送完了

○孤立の状況

【兵庫県】香美町において2地区48世帯（人数不明）が倒木により孤立

新温泉町において5地区35世帯（人数不明）が倒木により孤立

【鳥取県】若桜町において1地区19世帯26人が電柱倒壊により孤立

八頭町において2地区7世帯11人が電柱倒壊により孤立

※すべての孤立地域において、徒歩通行及び連絡可能

3 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：12月17日12:30現在）

○東北電力 12時30分現在

・宮城県 30戸（原因調査中。）

・新潟県 300戸（氷雪のため。一部原因調査中。上越市、十日町市等の一部地域を除き、本日復旧見通し。）

○中部電力 12時30分現在

・岐阜県 40戸（氷雪のため。一部原因調査中）

・長野県 120戸（原因調査中）

・12月16日に発生した関ヶ原付近の500kV西部幹線の鉄塔損壊3基の破損トラブルに加え、12月17日早朝他の4基も同様に折損していることが確認。現在、現地状況の確認中。

・線下には、東海道新幹線、東海道本線、国道21号線、国道21号関ヶ原バイパスが通っており、管理者である（JR東海、国道管理事務所）と対応を協議中。

・なお、損傷区間の切り分け工事は終了し、12月17日以降も含め、安定供給は確保できる見通し。

○関西電力 12時30分現在

・兵庫県 8,120戸（本日復旧見通し。）

・京都府 250戸（本日復旧見通し。）

・滋賀県 10戸（本日復旧見通し。）

□供給支障原因概要

・雪害による樹木接触等によるもの

□エリア全体の復旧見込み（速報）及び理由

・兵庫県：新温泉町、豊岡市、香美町、養父市

事故が継続的に発生しており、現時点での復旧見込みについては未定。

・京都府：宮津市、福知山市

現在復旧工事中であり、本日中に復旧見込み。

・滋賀県：長浜市

現在停電原因調査中であり。現時点での復旧見込みについては未定。

- 主設備（主要電気工作物を構成する設備の被害状況）
 - ・なし
- 重要施設の停電状況
 - ・なし（兵庫県美方郡香美町 公立村岡病院 1件 当社発電機車にて送電中）
- 発電機車の稼働状況
 - ・1台（兵庫県美方郡香美町）
- 対策本部の設置状況
 - ・非常災害対策本部設置 姫路電力本部管内にて設置済
- 中国電力 12時30分現在現在
 - ・鳥取県 260戸（氷雪のため。本日復旧見通し。）

イ 一般ガス（経済産業省情報：12月17日12:30現在）

- ・現時点で被害情報なし。

ウ 水道（厚生労働省情報：12月17日12:00現在）

○水道の被害状況

- ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

エ 通信関係（総務省情報：12月17日12:45現在）

	事業者(サービス名)	被害状況等
固定 (注1)	NTT 東日本	・被害情報なし
	NTT 西日本	・被害情報なし
	NTT コミュニケーションズ*	・被害情報なし
	KDDI	・被害情報なし
	ソフトバンク	・被害情報なし
携帯電話等 (注2)	NTT ドコモ	<ul style="list-style-type: none"> ・6市町村の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 新潟県（1市）柏崎市 長野県（1村）下水内郡栄村 京都府（1市）舞鶴市 兵庫県（3市町）養父市、美方郡香美町、美方郡新温泉町 ※役場エリアに支障なし。 ※合計25局停波 （内訳）新潟県 2局、長野県 2局、京都府 3局、兵庫県 18局
	KDDI (au)	<ul style="list-style-type: none"> ・2町の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 兵庫県（2町）美方郡香美町、美方郡新温泉町 ※役場エリアに支障なし。 ※合計52局停波 （内訳）新潟県 6局、兵庫県 46局
	ソフトバンク	<ul style="list-style-type: none"> ・4市町村の一部エリアに支障あり。 ※支障エリアを含む自治体は以下のとおり。 兵庫県（4市町） 養父市、豊岡市、美方郡香美町、美方郡新温泉町 ※役場エリアに支障なし。 ※合計40局停波

	(内訳) 兵庫県 40 局
楽天モバイル	・被害情報なし

(注1) 事業者が把握可能な通信ビルの被害情報を記載。「被害情報なし」であっても、通信ビルから利用者宅の設備（電柱や通信ケーブル等）の罹災により固定電話等が利用できない場合がある。

(注2) 主な停波原因は停電及び伝送路断。「役場エリア」とは、市町村役場（本庁舎）をカバーするエリア。

○防災行政無線

・都道府県防災行政無線：被害情報なし

・市町村防災行政無線：被害情報なし

(注) 自治体が把握可能な範囲の情報を記載。

オ 放送関係（総務省情報：12月17日12:45現在）

地域 (局所名)	事業者名	原因	影響世帯数	現状
兵庫県美方郡香 美町(村岡)	NHK (FM)	停電	2,165世帯	停波中

カ 高圧ガス・火薬関係（経済産業省情報：12月17日12:30現在）

- ・高圧法および石炭法に係る設備における被害情報なし。
- ・鉱山・火薬類被害情報なし。

キ 石油（製油所・油槽所、備蓄基地）関係（経済産業省情報：12月17日12:30現在）

- ・製油所・油槽所について、被害情報なし。

ク 石油（SS）関係（経済産業省情報：12月17日12:30現在）

- ・現時点で被害情報なし。

ケ LPガス供給関連施設関係（経済産業省情報：12月17日12:30現在）

- ・現時点で被害情報なし。

(2) 原子力施設関係の状況（原子力規制庁情報：12月17日13:00現在）

- ・被害情報なし

(3) 道 路（国土交通省情報：12月17日11:00現在）

ア 高速道路

大雪による通行止め：2路線2区間

E18 上信越道 妙高高原IC～上越高田IC

E17 関越道 渋川伊香保IC～水上IC、水上IC～湯沢IC（下り）、湯沢IC～六日町IC（上り）、六日町IC～小出IC

イ 直轄国道

大雪による通行止め：なし

ウ 補助国道

被災による通行止め：なし

エ 車両の立ち往生

- 新潟県の E17 関越自動車道で車両が立ち往生（NEXCO 東日本）
 - ・上線 750 台 ・下線 350 台 程度滞留
 - ※滞留車両運転手への支援等
 - ・食料、簡易トイレの配布 ・体調不良の有無の聞き取り
(高速道路会社と地方整備局で実施中)
- 新潟県の E18 上信越自動車道で車両が立ち往生（NEXCO 東日本）
 - ・滞留解消
- 岩手県の E4 東北自動車道平泉前沢 IC（国道 4 号上りからの流入路）で車両が立ち往生（NEXCO 東日本）
 - ・滞留解消
- 岩手県の国道 107 号で車両が立ち往生（国土交通省）
 - ・16 日 15 時に通行止め解除。
- 岩手県の E46 秋田自動車道（下り線）で車両が立ち往生（NEXCO 東日本）
 - ・16 日 16:15 に通行止め解除。
- 岩手県の E46 秋田自動車道（下り線）で再度車両が立ち往生（NEXCO 東日本）
 - ・16 日 23:40 に通行止め解除。

(4) 交通機関（国土交通省情報：12 月 17 日 11:00 現在）

ア 鉄道

大雪の影響により、4 事業者 13 路線で運転を見合わせ

○JR 東日本（8 路線）

山形新幹線（山形駅～新庄駅）、奥羽線（村山駅～新庄駅）、津軽線（蟹田駅～瀬辺地駅）、北上線（北上駅～横手駅）、仙山線（作並駅～山形駅）
上越線（沼田駅～宮内駅）、飯山線（戸狩野沢温泉駅～越後川口駅）、大糸線（信濃大町駅～南小谷駅）

○JR 東海（1 路線）

高山線（飛弾古川駅～猪谷駅）

○JR 西日本（3 路線）

大糸線（南小谷駅～糸魚川駅）、舞鶴線（綾部駅～東舞鶴駅間）、木次線（出雲横田駅～備後落合駅間）

○富山地方鉄道

本線（浦山駅～宇奈月温泉駅）

<徐行運転実施>

○東海道新幹線 岐阜羽島駅～米原駅間

○東海道線 関ヶ原駅～垂井駅間

イ 航空関係

- 空港施設等被害なし
- 欠航便：12/17 現在調査中

(5) 医療関係（厚生労働省情報：12月17日11:45現在）

ア 医療施設の被害状況

- ・兵庫県内の医療機関については、合計2医療機関が停電中。その他、1医療機関について確認中。（兵庫県庁情報）
- ・新潟県と鳥取県では、現時点で被害報告無し。
- ・その他 EMIS で、現時点で被害報告無し。

イ DMAT（災害派遣医療チーム）の活動状況

- ・活動中のDMAT無し。

(6) 社会福祉施設等関係（厚生労働省情報：12月17日11:45現在）

各都道府県・指定都市・中核市に対し、大雪の影響による社会福祉施設等の被害情報の収集とともに、情報提供を依頼。また、併せて都道府県等を通じて、管内施設管理者に対し、気象・防災情報に留意しつつ、必要な行動をとるよう注意喚起を依頼した（12/17）。

ア 高齢者関係施設の被害状況

- ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

イ 障害児・者関係施設の被害状況

- ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

ウ 児童関係施設等の被害状況

- ・現時点で被害報告無し。引き続き情報収集に努める。

(7) 農林水産関係（農林水産省情報：12月17日12:00現在）

○農作物等の被害

- ・岩手県（13棟）、秋田県（10棟）、山形県（3棟）、新潟県（50棟）、石川県（101棟）、鳥取県（詳細調査中）で農業用ハウスの倒壊、破損等
- ・上記のうち、秋田県（10棟）、山形県（1棟）、新潟県（31棟）で全壊
- ・秋田県、新潟県、石川県で野菜、果樹、花きの損傷、倒伏等
- ・秋田県で堆肥舎の損壊

(8) 文教施設関係（文部科学省情報：12月17日13:30現在）

ア 物的被害

- ・現在のところ、被害の情報なし。

イ 休校・短縮授業となっている学校等

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)		独立行政法人等(施設)		計	
	休校	短縮	休校	短縮	休校	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休館	短縮	休校等	短縮
新潟県			5	1									5	1
計			5	1									5	1
1県			小 2 中 3	1										

(9) 災害廃棄物等関係（環境省情報：12月17日13:30現在）

○PCB 廃棄物処理施設及び無害化処理施設関係

- ・JESCO 高濃度 PCB 処理施設、無害化処理認定施設において被害の報告無し。

4 政府の主な対応

(1) 官邸の対応

- ・12月17日6:55 官邸情報連絡室設置
7:45 官邸対策室に改組

(2) 関係省庁災害警戒会議等の実施

- ・12月16日13:00 関係省庁災害警戒会議開催

5 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

- ・12月17日6:55 内閣府情報連絡室設置
7:45 内閣府災害対策室に改組

(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（12/17 06:55）
⇒警備局長を長とする災害警備本部へ改組（12/17 07:45）
- ・関係都道府県警察では、所要の警備体制を確立（12/17～）
- ・警察庁、管区警察局及び関係都道府県警察は、関連情報の収集等を実施（12/17～）
- ・栃木県県警ヘリ、埼玉県警ヘリがフライト。ヘリテレ映像を官邸に送信（12/17 11:18～）
- ・群馬県起動警察通信隊によるモバイル活動映像を官邸に送信（12/17 10:45～）
- ・新潟県起動警察通信隊によるモバイル活動映像を官邸に送信（12/17 12:12～）

(3) 消 防 庁の対応

- 12月16日 13時00分 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）
- 15時07分 都道府県、指定都市に対し「強い冬型の気圧配置による大雪等についての警戒情報」を発出
- 12月17日 7時45分 消防庁長官を長とする消防庁災害対策本部に改組（第3次応急体制）

(4) 防 衛 省の対応

○情報所等の開設

- ・陸上自衛隊第12旅団司令部（群馬・相馬原）、第2普通科連隊（新潟・高田）、第30普通科連隊（新潟・新発田）が情報所を開設し、情報収集中。

○連絡員（LO）の派遣

- ・陸上自衛隊第30普通科連隊（新潟・新発田）が新潟県庁へ連絡員（LO）2名を派遣（10時25分到着）。
- ・11時00分、新潟県警戒本部会議に参加。

○即応部隊の態勢

- ・陸上自衛隊第2普通科連隊（新潟・高田）、第30普通科連隊（新潟・新発田）、第12施設隊（群馬・新町）が即応態勢を維持。

○天候回復後の活動予定

- ・陸上自衛隊第12ヘリコプター隊（群馬・相馬原）のUH-60×1機で、状況により航空偵察を予定（09時04分発進準備完了）。
- ・陸上自衛隊東部方面ヘリコプター隊（東京・立川）のUH-1×1機（ヘリ映像伝送機）を準備中。

(5) 海上保安庁の対応

○体制等

12月17日0745 海上保安庁対策室設置

○対応状況

- ・第八（舞鶴）及び第九（新潟）管区海上保安本部等において地方自治体から情報収集、現在までのところ当庁への要請なし
- ・航行警報等の発出状況
 - 航行警報 0件
 - 海の安全情報 4件（冬型の気圧配置による注意喚起）

(6) 総務省の対応

- ・12月17日（木）7時45分、災害対策本部（長：大臣官房長）を設置。
- ・12月17日（木）、総務省災害対策本部会議（第1回）開催（メール開催）

(7) 文部科学省の対応

○省内の体制整備等

- ・令和2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に、文教施設企画・防災部参事官（施設防災担当）が出席（令和2年12月16日）
- ・文部科学省災害情報連絡室（室長：参事官（施設防災担当））を設置。（令和2年12月17日6時55分）

○事前の対策

- ・北海道地方、東北地方、関東甲信地方、北陸地方、東海地方、近畿地方、中国地方、四国地方、九州北部地方の各都道府県教育委員会に対し、児童生徒等や教職員の安全確保と文教施設の被害状況の把握、二次災害防止を要請。（令和2年12月14日19時11分、令和2年12月15日11時37分、令和2年12月16日12時26分、令和2年12月17日11時58分）

(8) 厚生労働省の対応

- ・12/16 13:00 厚生労働省災害情報連絡室設置

(9) 農林水産省の対応

<本省>

- ・大臣官房地方課災害総合対策室に農林水産省災害情報連絡室設置（12月17日（木）6:55）

<地方農政局等>

- ・北陸農政局災害対策連絡会議を設置、開催（12月16日（水）15:45）
（被害情報の収集等を指示）

○地方公共団体等に対する情報提供

- ・大臣官房が「降積雪期における防災態勢の強化等について」を通知（11月25日）
- ・生産局及び政策統括官が「積雪及び寒害に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について」を通知（12月7日）
- ・経営局が「積雪及び寒害に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業保険の対応について」（12月9日）
- ・林野庁が「降積雪期における雪崩等山地災害の未然防止について」を通知（12月14日）
- ・水産庁が「17日にかけての強い冬型の気圧配置に対する備えと被害報告等について」を通知（12月15日）

(10) 経済産業省の対応

- ・12月17日（木）7時45分 経済産業省災害連絡室を設置

(11) 国土交通省の対応

○警戒体制：本省

- 注意体制：東北地整、関東地整、北陸地整、中部地整、近畿地整、中国地整、東北運輸、関東運輸、北陸信越運輸、中部運輸、近畿運輸、中国運輸、気象庁、国土地理院、

- 国土交通省災害対策連絡調整会議開催（12/16）
- 地方整備局、運輸局等に対し、注意喚起を実施（12/16）
- リエゾン（情報連絡員）の派遣
 - ・ 近畿地整：兵庫県新温泉町（1 名）、香美町（1 名） 派遣予定
- JETT の派遣
 - ・ 新潟県庁（2 名）

(12) 環 境 省の対応

【省全体関係】

- ・ 環境省災害情報連絡室を設置（12 月 17 日）。

【災害廃棄物等関係】

- ・ 災害廃棄物対策室から北海道地方環境事務所、東北地方環境事務所、関東地方環境事務所、中部地方環境事務所、近畿地方環境事務所、中国四国地方環境事務所へ被害状況の収集を指示（12 月 17 日）

(13) 消費者庁の対応

- ・ 除雪作業中の除雪機による死亡事故の発生を受け、消費者庁 Twitter より除雪機を安全に使うための注意事項を発出（12 月 16 日）