

# 20210107 1/7からの大雪および秋田豪雪（1/8現在）

2021.01.08

## 全般

強い冬型の気圧配置の影響で、日本海側を中心に雪が強まり、北陸などでは急激に積雪が増えています。大雪は10日にかけて続き、日本海側では平地を含めて、太平洋側では山沿いを中心に大雪となる見込み。特に北陸では9日にかけて断続的に強い雪が降り、短時間で降雪量が多くなるおそれがあるとのこと。北陸地方では、「顕著な大雪に関する情報」が出されている地域もあります。

気象庁は、吹雪や大雪、路面の凍結による交通への影響や暴風・高波に警戒し、雪崩のほか、電線や樹木への着雪による停電や倒木などへの注意を呼びかけています。

また、秋田県では記録的な大雪となり、7市町村で災害救助法が適用され、自衛隊の災害派遣もされています。

## 報道

## 気象情報

### 大雪と高波及び暴風雪に関する全般気象情報

- 『大雪と高波及び暴風雪に関する全般気象情報 第7号』（2021/01/08 05:00 気象庁）

[防災事項]

## &lt;大雪&gt;

低気圧や強い冬型の気圧配置の影響で、10日頃にかけて、北日本から西日本の日本海側を中心に、太平洋側でも山地を中心に大雪となるでしょう。平地でも大雪となる所がある見込みです。特に北陸地方では、9日にかけて断続的に強い雪が降り、短時間で降雪量の多くなるおそれがあります。

9日6時までに予想される24時間降雪量は、多い所で、

北陸地方 120センチ

東海地方、近畿地方、中国地方 70センチ

東北地方 60センチ

北海道地方 50センチ

関東甲信地方 40センチ

四国地方 30センチ

九州北部地方、九州南部 20センチ

10日6時までに予想される24時間降雪量は、多い所で、

北陸地方 80から120センチ

東海地方、近畿地方、中国地方 50から70センチ

東北地方 30から50センチ

北海道地方、関東甲信地方、九州北部地方  
20から40センチ

四国地方 10から20センチ

九州南部 5から10センチ です。

その後も冬型の気圧配置が続くため、降雪量の多くなる所があるでしょう。

11日6時までに予想される24時間降雪量は、多い所で、

北陸地方 60から80センチ

近畿地方 30から50センチ

北海道地方、東北地方、東海地方 20から40センチ

四国地方 10から20センチ です。

積雪や路面凍結による交通障害に警戒・注意し、なだれや着雪に注意してください。

## &lt;暴風雪・高波&gt;

低気圧や強い冬型の気圧配置の影響で、北日本では8日昼前にかけて非常に強い風が吹き、8日は、北

日本や東日本を中心に大しけとなる所があるでしょう。

8日に予想される最大風速（最大瞬間風速）は、

北海道地方 23メートル（35メートル）

東北地方 20メートル（30メートル）

8日に予想される波の高さは、

東北地方、北陸地方、沖縄地方 6メートル

北海道地方、伊豆諸島、近畿地方、中国地方、

九州北部地方、奄美地方 5メートル です。

暴風雪や暴風、高波に警戒・注意してください。猛ふぶきや吹きだまりによる交通障害にも警戒してください。

## 顕著な大雪に関する情報

### 福井県福井市

福井市で8日11時までの6時間で24センチの顕著な降雪を観測しました。この強い雪は9日にかけて続く見込みです。嶺北では、大規模な交通障害の発生するおそれが高まっています。

- 『顕著な大雪に関する福井県気象情報 第12号』（2021/01/08 11:32 気象庁）

### 富山県朝日町

朝日で8日6時までの3時間に22センチの顕著な降雪を観測しました。この強い雪は8日昼前にかけて続く見込みです。東部北の平地では、大規模な

交通障害の発生するおそれが高まっています。

- ・『顕著な大雪に関する富山県気象情報 第10号』（2021/01/08 06:29 気象庁）

## 石川県

加賀南部の山地では、8日12時までの6時間で54センチの顕著な降雪を観測しました。この強い雪は9日明け方にかけて続く見込みです。加賀南部の山地では、大規模な交通障害の発生するおそれが高まっています。

- ・『顕著な大雪に関する石川県気象情報 第8号』（2021/01/08 12:46 気象庁）

## 災害救助法適用状況

### 適用自治体

---

#### 秋田県

－横手市、湯沢市、大仙市、仙北市、羽後町、美郷町、東成瀬村

⇒倒壊のおそれがある住宅などの雪下ろしや除雪、壊れた住宅の応急処置、避難所を設置する費用などが国と県の負担へ

## 支援状況

## 秋田県

- ・県が発注している平鹿地域と雄勝地域の公共工事を7日から1週間余り中断して、建設業者の重機や作業員を除雪作業に充てる
- ・秋田市など雪の少ない地域からも、除雪作業にあたる作業員の派遣を調整

### 自衛隊の災害派遣

- ・横手市（要請日1月5日）
- ・湯沢市（要請日1月6日）
- ・羽後町（要請日1月6日）

※学校施設の除雪、高齢者宅の除雪等

<記事>

- ・『記録的大雪 自衛隊が山あいの高齢者住宅で除雪作業 秋田 湯沢』（2021/01/08 NHK）
- ・『記録的大雪の秋田 横手で災害派遣の陸上自衛隊が除雪作業』（2021/01/ NHK）

### ボランティア関係

業者による除雪も順番待ちの状況で、除雪ニーズは高い状況とのことです。市町村社会福祉協議会などで、除雪ボランティアが急募されています。ただし、新型コロナウイルス感染拡大もあり、すべて事前登録制で、市町村や県内のみの募集です。また、一部、県外の訪問歴などによる制限もあります。

<募集>

- ・『除雪ボランティア活動者（個人及び団体）の募集』（秋田県横手市社会福祉協議会）
- ・『湯沢市社協・除雪ボランティア隊』（秋田県湯沢市社会福祉協議会）
- ・『大仙雪まる隊』（秋田県大仙市社会福祉協議会）

- ・『令和2年12月からの大雪（第1報）』（2021/01/07 全国社会福祉協議会）

各県・指定都市社協と連携して情報収集中昨年未より、北海道・東北から山陰地方まで連日の降雪が続いており、道路での車両立ち往生や雪崩、停電や集落の孤立、雪下ろし中の事故による人的・物的被害が生じています。全社協全国ボランティア・市民活動振興センターでは、各都道府県・指定都市社協と連携して情報収集を進めています。

## <記事>

- ・『県南の住民から悲鳴 一刻も早く、除雪ボランティア急募』（2021/01/08 秋田魁新報）

---

## 被害状況

### 人的被害

---

- ・『1月7日からの大雪等による被害及び消防機関等の対応状況（第2報）』（2021/01/08 12:30 総務省消防庁）

除雪作業中の事故等によるもの

－重傷4人、軽傷23人

### 住家被害

---

※その他

－一部破損57棟

### 車両の立ち往生

## –新潟県南魚沼市の国道17号

新潟県南魚沼市の浦佐跨線橋付近で、午後1時半現在、上下線のおよそ6キロにわたり立往生

- ・『新潟 南魚沼 国道17号 約6キロ 立往生か 大雪で大型車動けず』（2021/01/08 14:17 NHK）

## 秋田豪雪における被害

※先月からの大雪に伴う雪下ろしや除雪中の事故など

### 人的被害

- 死者11人、負傷者106人

### 農林業被害

- 農業ハウス等：2億円
- 農作物：1600万円

### <報道>

- ・『記録的大雪...リンゴ農家や高齢者から悲鳴 秋田・横手市』（2021/01/07 20:30 秋田テレビ）

### 停電

※強風による電線の断線などによる

※1月8日 13時25分現在

秋田県全域の停電戸数：約35,800戸

- 秋田市：約23,100戸
- 能代市：約2,400戸
- 男鹿市：約1,300戸
- 潟上市：約2,800戸

- 仙北市：10戸未満
- 三種町：約1,700戸
- 八峰町：約4,200戸
- 大湯村：約300戸

・『停電情報』（東北電力ネットワーク）

⇒復旧の見通し：8日中の復旧を目指し、他県から秋田県内や新潟県内に応援隊を派遣するなど、約900名の体制で懸命に復旧作業に当たっている。早期の復旧に向けて、引き続き最大限の努力を続ける。（2021/01/08 13:00 東北電力）

⇒新潟県は、停電により暖房器具（FF型灯油ストーブなど）が使えない場合、毛布や石油ストーブを利用するなど、火の取り扱いに十分気を付けながら暖をとるよう呼びかけています。電気を使わないタイプの暖房器具（だるまストーブ等）の備えも必要等です。

## 通信

※大雪による停電や基地局と基地局を結ぶ設備の障害による

<au>

8日午前9時時点で、能代市、八峰町のそれぞれ一部の地域でつながりにくくなっている（NHK報道）

<ソフトバンク>

8日午前7時時点で、秋田市、湯上市、能代市、八峰町のそれぞれ一部の地域でつながりにくくなっている（NHK報道）

## 避難所情報

※停電による

- ・秋田市：コミュニティーセンターなど39か所
- ・男鹿市：男鹿中公民館、北浦公民館、船越公民館の3か所
- ・湯上市：市役所と昭和公民館、飯田川公民館の3か所
- ・能代市：南地域センター、向能代地域センター、常盤地域センターの3か所
- ・八峰町：八峰中学校と八森小学校の2か所

- ・三種町：八竜農村環境改善センターの1か所
- ・美郷町：宿泊交流館ワクアスの1か所
- ・東成瀬村：村の防災情報センターの1か所

## 記事

- ・『記録的大雪の秋田県 7市町村に災害救助法適用』（2020/01/07 NHK）

---

## 大雪への備え・コロナ禍の除雪活動

- ・『コロナ禍でもすぐできる！冬の荒天への備え2020年版』（TBWA HAKUHODO、FUKKO DESIGN、JVOAD 等）

※1/11タイトル修正

- ・『大雪に備える 注意したいポイントは？』（NHK）
- ・『withコロナ期における雪かき活動ガイドライン』（日本雪工学会 除雪安全行動研究委員会）