

弘前市民は知っておくと安心です 雪への備え

+ 主な雪害と対策

大雪

交通障害 **除雪時の事故**

冬型の気圧配置が続くと、津軽地方では雪が降り続き、大雪となることがあります。注意報・警報に加えて気象台からの降雪量予報を確認し、除雪作業や交通の乱れを考慮した早めの行動を心がけましょう。



暴風雪(ホワイトアウト)

交通障害 **飛来物によるけが・破損・停電**

低気圧が発達すると、雪が暴風を伴って降ることがあります。気象情報を確認し、飛ばされそうなものは建物の中へ。警報が出たら、不要な外出は控えましょう。



着雪・雪の重みによる被害

交通障害 **建物被害** **樹木の倒壊・停電**

積もった雪は、その後の気温変化によって重くなり、建物などにダメージを与えます。定期的な除雪・雪下ろしで未然に防ぎましょう。停電時の対策も忘れずに。



なだれ・落雪

人的被害 **建物被害**

真冬の大雪(表層なだれ)、春先に気温が上昇した時(全層なだれ)に発生しやすく、屋根からの落雪もほぼ同じ条件で発生します。気象情報(なだれ注意報)に注意しましょう。山の尾根や屋根からの雪の張り出し(雪底)は落下が近いサインです。近づかないようにしましょう。



+ 除雪のマナー

弘前市による道路の除排雪がスムーズに行われるよう、次のことを守りましょう。

- 路上駐車は、除雪の支障となりますのでやめましょう。
- 除雪後の戸口や歩道の雪は路上に戻さず道路脇に積み上げておきましょう。
- 敷地内の雪は、道路に出さず各自で片付けましょう。
- 屋根雪の道路への落雪は、交通や人命にかかわることがあります。道路に落雪する危険性のある屋根雪は落下防止や雪下ろしなどの対応を。
- 雪を用水路や排水路へ捨てると、水が溢れて道路冠水、住宅浸水の危険があります。消流雪溝や雪置き場を活用しましょう。

弘前市内の雪置き場 | 搬入時期 | 12月下旬～2月末日(予定)

- 1 樋の口雪置き場
(西バイパス岩木橋近く)
- 2 惠戸雪置き場
(西バイパス恵戸丁字路近く)
- 3 堀越雪置き場
(国道7号バイパス沿い)
- 4 紙漉沢雪置き場
(相馬中学校となり)



消流雪溝について

問 弘前市役所 道路維持課 0172-32-8555

市内には、雪を捨てるための消流雪溝が整備されています。ルールやマナーを守り、事故のないように十分注意して作業しましょう。



事前の備えで除雪作業中の事故は防げる!

雪の多い年は事故が多く、そのほとんどが雪下ろし・除雪作業中に発生しています。

弘前市の雪害事故推移(2012年～2017年)

*2016-2017年は2017年2月17日現在の数字です。

	死者数	負傷者数	最深積雪(cm)	降雪量(cm)
2012 - 2013年	3	32	153	770
2013 - 2014年	1	13	84	635
2014 - 2015年	0	15	140	675
2015 - 2016年	0	4	72	390
2016 - 2017年*	1	9	85	492

弘前地区消防事務組合調べ

Check 除雪作業の安全ポイント



資料:国土交通省

雪下ろし用命綱の貸し出し

問 弘前消防署 0172-32-5199

弘前市は市民に安全に作業を行ってもらうよう、命綱等の貸出をしています。命綱は、屋根の雪止め用金具や立ち木など、強度のあるものに結んで作業しましょう。

*貸出数には限りがあるので、事前に問い合わせをしましょう。

貸出用品 命綱30メートル、安全帯、ヘルメット 貸出場所 弘前消防署、東消防署、西分署、西北分署

動画サイト「アップルストリーム」では、命綱の結び方、安全帯の使い方などを詳しく説明しています。作業する前に動画でチェックしましょう!

apple stream
弘前ライブニュース
アップルストリーム
Hirosaki Live News applestream.jp
「実践! 雪下ろし用具の使い方」
<http://applestream.jp/android/7868>

