

# みんな な で 除 雪

市役所も  
除雪業者も  
市民の  
みなさんも  
みんなで  
助け合って  
除雪する。

除雪に関するお問い合わせ、  
ご要望についての総合窓口です。

**除雪の総合窓口**  
恵庭まちづくり協同組合  
「除雪センター」

MINNA DE  
JYOSETSU

# 「除雪」 その考え方と分担



除雪は、みんなの役割分担で成り立っています。  
生活道路は1車線幅で雪を道路の両側にかきわけます。  
市民の皆さんには出入口の除雪をお願いしています。



## 幹線道路と生活道路の除雪の違い

道路によって、除雪の考え方は異なります。  
通学路やバス路線など交通量が多い「幹線道路」は、まちの活動を支える道路。  
優先的に幅広く除雪をして車の流れをスムーズにします。  
一方、住宅街の「生活道路」は幹線道路まで通行できる最低限の幅を確保する除雪を行っています。

## 排雪費用は除雪の100倍 市の除排雪費は年4億円。

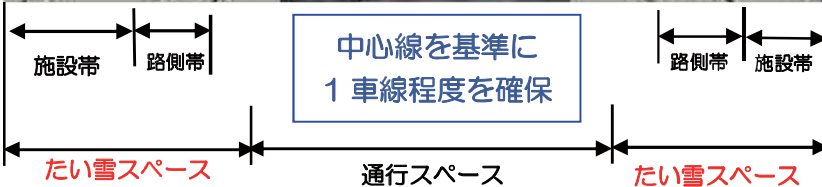
除雪（雪のかきわけ）は1kmあたり約2万円に対して排雪（雪の搬出）は約200万円かかります。  
排雪は幹線道路（82km）と通学路、交差点で年1回行っただけで除排雪費用の半分。  
交通の確保は主に除雪で行うこととなります。

## 除雪の距離と時間

市内一斉に一晚で行う除雪作業は車道540km歩道350km。  
交通の少ない深夜から朝の通勤通学までの短い時間で作業を終わらせるにはかきわけるだけで精一杯なのです。

## 生活道路の除雪について

こうした費用と時間の制約の中でできあがったかきわけ除雪。  
道路の除雪は雪を道路脇に寄せていくので、施設帯（電柱等スペース）や路側帯は「たい雪スペース」となります。  
除雪車によって寄せられた雪を家の出入りのために除雪する際は「たい雪スペース」を活用ください。



# 場所と状況に応じた 除雪・排雪をします

雪をかき分ける除雪と雪堆積場へダンプで移動する排雪とでは  
作業量・費用が大きく異なります。  
また、一口に除雪といっても、まちの活動を支える大きな幹線道路と  
住宅街にある狭い生活道路とでは除雪の考え方が異なります。  
恵庭市では、限られた予算を有効に使うため、  
道路の性格に応じた除雪・排雪を行っています。



グレーダー

## 幹線道路

通学路やバス路線など交通量が多く  
植樹帯や歩道がある大きな道路。まち  
の活動を支える道のため、優先的に除  
雪・排雪し、道幅をできるだけ広くし  
ます。

●路面の削り取りが得意な大型のグレー  
ダーを使用します。

## 生活道路

生活に密着し  
た住宅街の道  
路。道路両側の  
堆雪スペースが  
狭く、幹線道路  
まで通行できる  
道幅（道路中心  
線を基準に1車  
線分程度）を確  
保する除雪を行います。



除雪ドーザー

●小回りがきく除雪ドーザーを使い、  
通行スペースの雪を道路脇の堆雪ス  
ペースへかき分ける除雪。

●道路状況によってはかき分けた雪を  
置くスペースがない場合、交差点等  
まで何度も往復する労力を伴いま  
す。

●かき分けた雪が通行を妨げる場合に  
限り、排雪（交差点部）、拡幅除雪を  
行います。

## 農村部の道路

宅地が少なく、路肩の堆雪スペース  
が豊富です。

●除雪トラックの前方にプラウを装着

して走行し  
ます。

●宅地が隣接  
していない  
ため、道路  
の雪を細か  
い作業を要  
することな  
く路肩にか  
き分けなが  
ら長距離を  
走行でき、除雪速度が速いです。



除雪トラック

## 歩道

通学路やバス路線等、幅が広く人通  
りの多い歩道を重点的に除雪します。

●歩道ロータリーで、車道と歩道の間  
のスペースに雪を飛ばします。

●幅が狭い箇所は手押し除雪機を使用  
します。

## その他

道路の轍や凹凸を削って道路脇に寄せ  
る「路面整正」、道路脇の雪山の裾を  
ロータリー除  
雪車で削り雪  
山に積み上げ  
ることで道幅  
を広げる「拡  
幅除雪」な  
ど、道路をパ  
トロールして  
必要な箇所か  
ら順番に行っ  
ています。



ロータリー除雪車

# 雪処理のルールと質問

豊かな冬の暮らしのために、  
守っていただきたいルールがあります。



せっかく雪かきしたのに、  
何故、家の前に雪を置いて行っ  
ちゃうの？

除雪作業は一晩かけて行います。作  
業の進行状況によっては、深夜に除雪  
される道路もあれば、早朝に除雪され  
る道路もあります。

各ご家庭での雪かき状況に合わせた  
除雪作業はできないことをご理解願  
います。

何故、住宅地の中の道路は排  
雪しないの？

通学路やバス路線などの大きな道路  
(幹線)の排雪を優先しています。

住宅地については、車両が走行でき  
る幅を確保するため、たい積した雪が  
通行を妨げる場合に、拡幅除雪や交差  
点部の排雪作業を行います。

道路がツルツルで、とても滑  
りやすいのですが？

交通量の多い幹線道路や通学路を中  
心に、交差点やカーブ付近など、滑り  
やすく危険と思われる場所には、融雪  
剤や砂利などを散布しています。

市内の交差点やカーブには『砂箱』  
を設置しており、滑り止め用の砂利を  
配置しておりますので、ご利用下さ  
い。

家の前に硬い雪が置いていか  
れたのですが…。

春先の雨や温度上昇により溶けた重  
く硬い雪については、道路状況を確認  
し、出入り口に雪を堆積しないよう除  
雪を行います。

重く硬い雪も、通行に支障が無い限  
り除雪や排雪は実施できませんので、  
ご理解のほどよろしくお願いたします。

## 雪が降ってから 除雪完了まで

モデルケース  
※これは一例です。これ以外にも多くの  
要素で判断し、様々なケースがあります。

### 天候の確認

降雪状況や天気予報  
を確認しながら情報  
収集します。

### パトロール

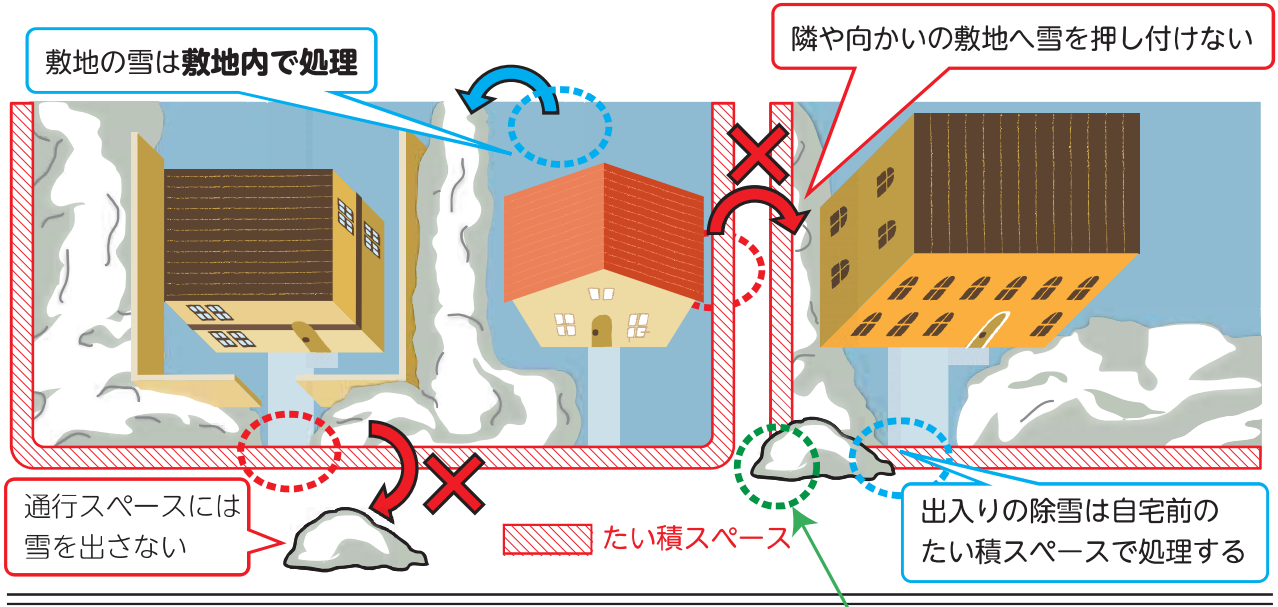
市内を車で巡回し、道  
路への積雪量などを  
確認します。

PM5:00

PM7:00



## 【みんなで協力する 除雪イメージ】



- ▼交差点はかきわかる雪が多くなるため、どうしても角地に雪山ができてしまいます
- ▼交通安全上、自分の敷地前であっても、交差点には雪を押し付けないようご協力お願い致します

