



る大都市・札幌

各都市の人口と降雪量



これほどたくさんの雪が降る 都市で、約197万人が住む大 都市は他にないんじゃ



除雪作業関係費

約80億円

歩道除雪 約8億円

凍結路面対策 約11億円

これだけ雪が降るのに、多くの 人が生活しているのはすごい ことだよね

札幌市の除雪予算(令和5年度当初)

安心・安全な冬の道路環境を実現 するためには、札幌市民一人当たり 約13.000円ものお金が必要なんじゃ



市民助成トラック パートナーシップ 排雪 約28億円 排雪作業関係費

約138億円

車道除雪 雪堆積場 その他 約22億円 管理 約262億円 約33億円 運搬排雪 約77億円

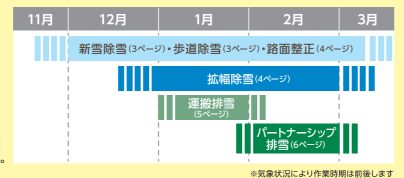


除排雪作業の 主な種類と作業時期



いつ、どのような 作業をしているの?

> それぞれの作業については次の ページ以降で詳しく紹介します。



中央区除雪センター区域図

たい 合わせけ 合わせけ

•

除雪作業については、それぞれの区域の除雪センターへお問い合わせ願います。

(期間:令和5年12月1日(金)~令和6年3月20日(水・祝) 市の委託を受けた事業者が24時間対応しています)

除雪センターに寄せられるお問い合わせの内容を正確に把握するため、通話を録音いたします。 皆さまのご理解とご協力をお願いいたします。

中地区除雪センター (233-0526

【旭山公園通より北側】

大诵西1~19丁目 北1~5条西1~19丁目 北6条西5・6丁目 北6条西10~19丁目 北7・8条西11~19丁目 北9条西13~19丁目

北11条西13~19丁目 北12・13条西15~19丁目 北14条西15·18·19丁目 北15条西15·19丁目 北16条西15·16丁目 北17・18・20~22条西15丁目

南1・2条西1~19丁目

南3~8条西1~18丁目 大通東1~14丁目 北1条東1~19丁目 北2条東1~20丁目 北3条東1~14T目 北4条東1~8丁目

南1条東1~8丁目 南2・3条東1~6丁目 南4・5条東1~5丁目 南6条東1~3丁目 南7条東1・2丁目

■00 国道は札幌道路事務所が担当しています。

除雪センター 情報

環状通(下手稲通から北5条手稲通) 西区北地区除雪センター担当 北区 **~**631-6821 ●札幌器馬場 北5条手稲通(環状通から西区側) 中央区土ボセンタ-西区南地区除雪センター担当 地下鉄東豐線 石山通は **666-8263** 中地区で担当く数 東区 地下鉄東西線 -DO BIER ●日新小学村 JR苗穂駅 ●桑園小学校 宮の森小学 西区 大倉山小学校 ●聖心女子高校 ●聖心女子中学校 旭山公園通 中島公園駅 中島之 豊平区 除雪センター 南地区 除雪センター ●盤渓小学校 【旭山公園通より南側】 旭ケ丘4丁目(4番) ●北海学園大学工学部 南9条西1~18丁目 南区 ●山鼻南小学校 ●南警察署

西地区除雪センター **621-9103**

【盤渓など山間部】※

北1条西28丁目 (1~3番) 南1~5条西28丁目 南7条西25丁目(5~8番) 南7条西26丁目 旭ケ丘1丁目 (6・7・11~13番) 旭ケ丘3・5・6丁目

双子山(全丁目) 円山西町(番地) 宮の森3・4条11~13丁目

【宮の森など平野部】 大通西20~27丁目 北1条西20~27丁目 北1条西28丁目(4~7番)

北3・4条西20~30丁目 北5条西20~29丁目 北6条西20~28丁目 北8条西20~26丁目 北9~11条西20~24丁目 北12条西20·23丁目 北14条西20丁目

南1~6条西20~27丁目

南7·8条西20~24丁目 南7条西25丁目(1~4番) 南9·10条西20~23丁目 南11条西21丁目(1・4番) 南11条西22丁目(1番) 南11条西23丁目 (1・3・4番) 南12条西23丁目 (2・3番) 旭ケ丘1丁目 (1~5・8~10番) 旭ケ丘2丁目 旭ケ丘4丁目 (1~3番) 宮の森1~4条1~10丁目

*^*561-1512

南10条西1~3·6~18丁目 南11条西1·6~18丁目 南11条西20丁目(3·4番) 南11条西21丁目(2・3番) 南11条西22·23丁目(2番) 南12~16条西1丁目 南12条西6~18·20~22丁目 南12条西23丁目(1番) 南14条西5~19丁目 南15·16条西4~19丁目 南17条西4~18丁目 南18条西5~17丁目 南19~21条西5~16丁目 南22条西6~15丁目 南23・24条西7~15丁目 南25~27条西7~14丁目 南28条西7~13丁目 南29条西8~12丁目 南30条西9~11丁目 伏見(全丁目)

※生活道路の新雪除雪の出動情報におけるエリア名(テレビのデータ放送・札幌市公式ホームページ・札幌市INE公式アカウント)

- ●道道、市道についてのお問い合わせは 中央区土木部維持管理課(中央区土木センター) (614-5800) (月曜~金曜の8時45分~17時15分、閉庁日除く)
- ●国道についてのお問い合わせは 札幌道路事務所 (*854-6111



の除雪センターで作業を担当す る場合もあります。区域図の色 区分でご確認をお願いします。

札幌市冬のくらしガイド

道路がザクザクになったとき(路面整正)、狭くなったとき(拡幅除雪)

路面整正

除雪車で削った雪は、 出入り口などを 避けて寄せます。



いつ? (出動基準)	路面の圧雪が厚くなり、 <mark>段差やデコボコ</mark> 、また は暖気による <mark>ザクザク</mark> などが発生し、交通に支 障が生じるときに出動します。	
どんな風に? (作業方法)	路面の圧雪を削り、その雪をかき分けます。	
作業により 生じる雪	水分を多く含む <mark>重たい</mark> 雪もあれば、 <mark>固く</mark> 圧雪状 の雪もあります。	
作業の ポイント	固く重たい雪が生じるため、出入り口の前には 極力置かないように留意します。	
出入り口の	作業で生じた雪を出入り口以外に振り分けます。	



拡幅除雪

雪処理

道路脇の雪を積み上げ、通行できる幅を広げます。





基本的な雪処理の方法

- 適切な処理方法
 - ①通路の雪を敷地内へ移動
 - ②玄関への通り道を開けるため、歩道の雪を自宅敷地前 の出入り口以外で通行に支障とならない場所へ移動
- ✔ 不適切な処理方法
 - ❸市の除雪により通行幅を確保した場所へ雪を戻す



雪の置き場所についてご理解を お願いします!

雪を運ぶ「排雪*」を行うためには、たくさんの人と機械、お金のほか、雪堆積場が必要になるため、雪が降るたびに排雪を行うことはできません。道路脇に雪を置かなくてはならないのです。

ロードヒーティングや民間排雪サービスの 利用などにより、雪がなくなった場所にも、 かき分けた雪を置くことになります。 ご理解をお願いします。

※排雪の詳細は5ページ

まとまった降雪があったとき(新雪除雪・歩道除雪)

新雪除雪

除雪車で寄せた 出入り口前の 雪の処理は、 皆さまにお願い しています。



いつ? (出動基準)	ほぼ <mark>連続した降雪</mark> で、雪の深さが <mark>10cm</mark> を超え ており、 <mark>交通に支障が生じる</mark> 見込みのときに出 動します。
どんな風に? (作業方法)	<mark>降り積もった雪</mark> を道路の両側にかき分けます。
作業により 生じる雪	新雪で <mark>フカフカ</mark> な雪もあれば、ベタベタな雪も あります。
作業の ポイント	朝の通勤・通学時間帯までに、対象とする全ての 道路の除雪作業を終わらせるため、 <mark>道路脇に</mark> 雪を寄せます。
出入り口の 雪処理	出入り口前の雪の処理は、皆さまにご協力をお 願いしています。

歩道除雪

次のような場所を除雪します。

- ・歩道の幅が 2m以上
- ・歩行者が多い
- 雪を積む幅がある



くれたらいいのに かき分けるだけじゃ

かき分け除雪する理由

分け除雪」を行うんじゃ雪を左右に寄せる「かき雪があったとき、道路の雪がある」がきのから

● 長い除雪延長

札幌市全域に雪が降った 場合、一晩で行う除雪の 総延長はなんと

約5,400km!

札幌から石垣島まで往復 石垣島 できる距離です!



2 限られた時間

朝の通勤・通学時間帯の 渋滞を避けるためには

深夜から 早朝にかけて

作業を行う必要があり ます。



雪が降ったのに除雪されていないことがあるのはなぜ?

除雪を見合わせるとき

明け方に雪が降り始め、通勤・ 道路 通学時間帯までに除雪を終え れて られないとき



道路の雪がすでに踏み固めら れているとき



春先などで気温が上がり、 降った雪がすぐに解ける見込 みのとき



