

市長記者会見

期 日 令和3年11月30日(火)

時間 午前10時00分~

場 所 対策室

発表 内容

1 除雪に関する主な取り組みと見直しについて (土木総務課)

2 令和3年度 成人式の開催について(地域教育推進課)

※(参考配布)新型コロナワクチン接種率について (保健管理課、政策企画部)



令和3年度の除雪に関する主な取り組みと見直しについて

新潟市除雪体制等検証会議から 11 月 11 日に提出のあった提言書を踏まえ、今年度の道路除雪について以下のとおり取り組みます。

- 1 新潟市除雪体制等検証会議でいただいた主な意見
 - ·「大雪等の災害事態における道路管理者の限界を広報しきれていない」
 - ·「地球温暖化の影響により、何年かに1度大雪が降る可能性があることを広報できていない」
 - ·「今の財政状況で、異常降雪時において、完璧な除雪対応は無理であることを市民に理解いただく 必要がある」
 - ・「市の除雪力を超える雪が降った場合に、どうしたら社会的な影響を小さく抑えられるようになる のか、自治体が対応する部分と地域が対応する部分と役割分担の明確化が必要」
 - ・「降雪前に備えておく事、大雪が予想された時や降雪時の市の対応状況など、市民に伝えきれていない部分がある。」
- 2 新潟市除雪体制等検証会議による新潟市への提言(令和3年11月中間とりまとめ)
 - (1) 除排雪の効率化
 - (2) 市民広報の積極的な展開
- 3 令和3年度の見直しと取り組み

除排雪の効率化

- (1) 雪置き場・雪捨て場の増設。107 箇所⇒128 箇所
 - 雪捨て場等を増設することで、効率的な排雪を実施し、早期の道路交通の確保を目指します。
- (2) 排雪作業の実施基準を設け、優先順位に沿った除排雪を実施します。
 - これまでの一斉排雪から、幹線道路やバス路線の排雪作業の優先を明確化することで、雪捨て場の渋滞緩和を目指します。
- (3) 関係団体との応援体制を拡充します。
 - 県・市との除雪の相互乗り入れなど、応援体制を強化します。

市民広報の積極的な展開

- (4) 市民への大雪の災害意識の浸透を図ります。
 - 啓発用リーフレットを作成し全戸配します。
 - 不要不急の外出を控えることや、除雪の遅れについての理解・協力のお願い。
- (5) 市民への情報発信体制を強化します。
 - 大雪や異常降雪の見込み、本市の除雪作業の進捗状況を市ホームページや、SNS で状況 に即した情報を発信するとともに、テレビ等のマスメディアへ情報を提供します。

【問い合わせ先】

新潟市 土木部 土木総務課長 阿部 電話 025-226-3006 (直通)



新潟市も雪国です!

こみんなで大雪に備えましょうこ

新潟市の雪の降り方

近年は雪の降り方が極端化



- ●降らない年もありますが、 非常に降る年もあります
- ●近年は短時間で集中的に 降る傾向があります

新潟市では平成23、29年度、 令和2年度のような災害級の大雪を 「異常降雪」としています。

R2年度は わずか10日間で 150cm + 積もったよ・・

新潟市防災 マスコットキャラクター **ジージョ**

-気に降ると 通常の生活には なかなか 戻れません・・・

キョージョ



災害は

助

この三つの行動が大切です。

災害はいつ起きるか分かりません

日ごろから 気象情報を入手!

新潟市の防災メール・ LINEに登録



防災メール



公式LINE

日ごろから 備える



やむを得ず外出する場合は 時間に余裕を持った行動を

外出をしない

大雪時は不要不急の



最新情報を 常にcheck!!

降雪情報、道路情報、 新潟市HPなど









みんなで 助け合いましょう

- ・ご自宅前やお年寄り世帯前の除雪等、地域での ご協力をお願いします。
- ・みんなで使う場所は助け合いの除雪をお願いします。 (ごみ集積場、バス停など)
- ・皆さんの除雪へのご協力が大きな助けとなります。



市の道路除雪に ご理解をお願いします



- ・救急車等の緊急車両の通行を考慮して、大きな道路か ら除雪を行います。
- ・大雪時は異常事態であり、除雪に時間がかかり遅れる 場合があります。
- ・新潟市の除雪は、かきわけ除雪(道路の雪を両脇に寄せ る)が基本となるので大雪時は特に、道幅が狭くなります。

道路除雪に関する全般について 土木総務課 TEL 025-226-3017 各区の道路除雪に ついて

各区建設課



その他の雪に関する ことについて 関係課及び各区



保存版

~新潟市の道路除雪について~



ルールを守って 快適に 過ごそう!



道路が狭く、デコボコになります



除雪作業の妨げになります



ごみは収集日の朝に出しましょう





新潟市



●除雪作業は、「新雪除雪」が基本です。

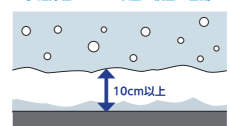
新雪除雪

道路の雪を両脇にかき分ける作業です。



除雪を行うとき

- 10cm以上の積雪があったとき ※幹線道路(概ね日交通量2万台以上) は5cmの積雪で出動
- ※歩道除雪は20cm以上の積雪で出動



風雪や地吹雪で吹きだ まりが発生したとき



※ 生活道路の除雪は 「1車線確保」 が原則です。

ゆずり合って走りましょう



必要に応じ実施

「路面整正、拡幅除雪、排雪」は新雪除雪終了後に 必要に応じて行います。

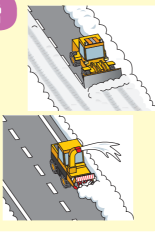
路面整正、拡幅除雪

るめんせいせい

車の往来や気温の変化で解けたり 凍ったりを繰り返すうちに凸凹に なった路面やわだちを削り道路脇 に寄せる作業

が帰除雪

除雪を繰り返すことでできる道路 脇の雪山により狭くなった通行幅 を広げる作業



はいせつ

雪山により交差点の見通しが悪くなったときなどに雪をトラック に積み込んで運び出す作業



雪捨て場までトラックの往復が必要なため、新雪除雪に比べ作業に 時間と費用がかります

安全のため、作業員などの誘導にご協力をお願いします。











除雪・排雪のギモン?

皆さんから多く寄せられる疑問を解説します



Q1. どうして家の前に雪を置いていくの?





新雪除雪は、なぜ「かき分け除雪」なの?

理由❶

新潟市全域に雪が降った場 一晩で行う 除雪の総距離は

約4,900km



理由2

除雪作業は渋滞や一般車との事故を 避けるため、夜間の限られた時間で 作業を終わらせる必要があります。

※気象状況や道路状況等を勘案し、日中の作業を行う場合もあります。

かき分け除雪は 限られた時間で たくさんの距離 を除雪するため







玄関先などの除雪への協力をお願いします

家の前にある雪は みんなで雪かきす るんだよ



消防車や救急車などの通行確保のためには、すみやかな除雪が必要です

Q2. 雪が降ったのに除雪されていない ことがあるのはなぜ?



朝までに除雪作業が終わらないことがあります

- ・明方に雪が降り始めた場合
- ・夜間の除雪終了後も、雪が降り続いた場合



じゃあ、朝までに除雪作業が 終わらなかった場合はどうなるの?

> 日中も継続して作業を 行う場合もあるけど、 道路状況によっては、 夜まで作業ができない 場合もあるんだ





道路の利用状況や除雪車の大きさなどに応じ、市で除雪する路線をあらかじめ定めています。



市で除雪しない路線は、地域の皆さんで除雪をお願いします。

バス路線などの幹線道路を優先し、 除雪作業を行っています。









●除雪作業にご協力をお願いします。





自宅の前は各戸で除雪を お願いします

除雪車が通過した後、家の前に雪が残り、 出入口をふさぐことがありますが、ご自宅 前の除雪は、皆さんで行っていただくよう お願いします。



道路に雪を出さないでください

道路は人や車が通る場所です。交通事故の 原因になりますので、道路に雪を出さない でください。



地域ぐるみの除雪をお願いします

お年寄り世帯等へのご協力

- ・除雪作業には皆さんのご理解とご協力が 必要です。
- ・高齢のお年寄りだけの世帯など、自力で 作業ができない場合は、ご近所の皆さん のお力ぞえをお願いします。

歩道除雪のボランティア団体募集

・市では、除雪機やオペレータに限りが あるため、すべての歩道を除雪すること ができません。



- ・大雪の際に子どもの安心・安全な通学路を確保するため、地域の歩道を除雪してくださる団 体(構成員5名以上の地域の団体)を募集しています。参加団体には活動実績に応じて奨励 金をお支払いします。
- ・詳しくは、区役所建設課までお問い合わせください。



除雪車が安全かつスムーズに作業できるよう、 ご協力をお願いします。



路上駐車はご遠慮ください

路上駐車があると除雪車が入れず、除雪作業 の遅れとなり、地域の迷惑になります。



段差解消ブロックは撤去してください

道路と人家・車庫の出入口に設置してある 段差解消ブロック等は除雪作業の支障と なるため、撤去をお願いします。



樹木などの処理をお願いします

降雪により、庭木の枝などが道路上に垂れ下がっていると除雪車が進めません。降雪前に 支障となりそうな樹木のせん定・処理をお願いします。



除雪車に近づくのは危険です

除雪車に近づいたり作業員に話しかける ことは危険であり、またスムーズな作業の 妨げにもなるため、絶対におやめください。





●雪への備えをお願いします。

不要不急の外出は控えましょう

降雪時は除雪されていても、渋滞が発生し やすくなるため、不要不急の外出を控え、 外出の際は時間に余裕を持って行動しま しょう。

公共交通機関を利用しましょう

自家用車の利用は渋滞に拍車をかけるため、 できるだけ電車やバスなどの公共交通機関 を利用しましょう。



脇道には入らないようにしましょう

立ち往生の危険があるため、脇道には入らず、幹線道路を走りましょう。



大雪時には、幹線道路の抜け道として利用 された農道などで地吹雪が発生し、事故や 立ち往生が多数発生しています。

外出時は万全の準備をしましょう





大雪予報の際には、水、食料、燃料、薬などの備蓄をお願いします。



★☆冬のお役立ち情報☆★

- 降雪量の予想を確認するには
- 新潟地方気象台の気象情報 (降雪量予想、警報・注意報など)



・新潟県雪情報サイト



URL: https://www.jma-net.go.jp/niigata/ URL: http://www.chiiki.pref.niigata.jp/yuki/

- 公共交通機関の運行状況を確認するには・
- ・JR【どこトレ】



・バス【新潟交通】



URL: http://doko-train.jp/pc/index.html

URL: http://www.niigata-kotsu.co.jp/~noriai/unkou.htm

- 国管理道路(国道7、8、49、116号)の除雪状況を確認するには。
- ・みちなびトップページ



- 市管理道路の除雪状況を確認するには
- 新潟市ホームページ

URL:http://www.city.niigata.lg.jp//kurashi/doro/road/doroizikanri/jyosetsu/josetsujoukyou.html



お問合せ先(道路除雪について)

・北区建設課 ☎025-387-1415

· 秋葉区建設課 ☎0250-25-5410

•東区建設課 ☎025-250-2621

· 南区建設課 2025-372-6470

・中央区建設課 ☎025-223-7420

・西区建設課 ☎025-264-7680

・江南区建設課 ☎025-382-4762

・西蒲区建設課 ☎0256-72-8513

・土 木 総 務 課(道路除雪全般に関すること) ☎025-226-3017







令和3年度新潟市成人式の開催について

1. 令和3年度新潟市成人式

○趣 旨 新成人の新たな門出を祝福するとともに、新成人が感謝と希望を胸に、責任 ある大人としての自覚と誇りをもつことを目的に、新潟市成人式を開催する。

〇日 時 令和4年1月9日(日)

第一部 11時30分開場、12時30分開式(13時終了予定) 第二部 14時30分開場、15時30分開式(16時終了予定) ※ 開式30分前からプレイベントを実施

〇会 場 朱鷺メッセ 展示ホール (新潟市中央区万代島6-1)

○対象者平成 13 年 4 月 2 日から平成 14 年 4 月 1 日に生まれ、新潟市に住民登録のある方 7,363 人 (9 月 30 日現在 男 3,802 人、女 3,561 人)

第一部 中央区・江南区・西区にお住まいの方

第二部 北区・東区・秋葉区・南区・西蒲区にお住まいの方 ※11 月末時点で住民登録のある方には 12 月中旬に案内はがきを送付します。

※新潟市に住民登録がない方も参加可能です。

〇内 容 プレイベント 新潟万代太鼓の演奏、成人式実行委員会企画イベント

開 式 市長祝辞

市議会議長祝辞

来賓、協賛事業者紹介

新成人へのお祝いの言葉

フラー株式会社 代表取締役会長 渋谷修太 様

二十歳の主張

※ 式典の様子は YouTube LIVE で配信します。(1月末日まで配信)

2. 参加者への事前登録のお願い

参加者数を事前に把握するため、専用アプリ、または指定するインターネットサイトから参加登録をお願いします。アプリ登録の方は、式典当日の体温を登録すると発行される QR コードを入場時にご提示ください。

詳しい登録方法は、12月中旬にお送りする案内はがきやホームページでご案内します。

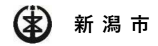
3. 新型コロナウイルス感染症対策の取り組み

- (1) 式典を2部に分けて客席の間隔をとることで、会場内の密を避けるほか、2階階段付近から入場口までパーティションで仕切り、列に並びながらお待ちいただくことで、ロビーでの密を防ぎます。
- (2) 式典当日は、マスク着用でのご来場をお願いします。入場時の検温・手指消毒にご協力いただきます。体温 37.5℃以上の方や体調の優れない方は参加をご遠慮ください。

お問い合わせ先

新潟市教育委員会 地域教育推進課 担当:小熊、小野寺電話025-226-3218





令和3年11月30日 新潟市記者発表資料

新型コロナウイルスに係るワクチン接種の概況

集計 令和 3年 11月29日時点

【速報値】

		対象者数	接種者数(第1回)		接種者数(第2回)	
	年齢階級	A	В	割合 (B÷A)	С	割合 (C÷A)
	65歳以上	242,000	224, 667	92.8%	223, 492	92.4%
	60歳~64歳	47, 405	43, 468	91.7%	43, 354	91.5%
	50歳~59歳	104, 658	94, 071	89.9%	93, 677	89. 5%
	40歳~49歳	111, 439	96, 796	86.9%	96, 027	86. 2%
	30歳~39歳	84, 480	70, 085	83.0%	69, 095	81.8%
	20歳~29歳	70, 863	57, 954	81.8%	56, 929	80.3%
	12歳~19歳	54, 155	42, 290	78. 1%	41, 153	76.0%
新潟市 合計		715, 000	629, 331	88. 0%	623, 727	87. 2%

- ・各年齢階級別の対象者数は住民基本台帳人口を基にしたR4.3月末時点の推計値です。
- ・接種者数は、ワクチン接種記録システム(VRS)に基づく実績。

【参考】総人口ベース(令和3年1月1日現在の住民基本台帳に基づくもの)

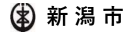
	対象者数	接種者数(第1回)		接種者数(第2回)	
	A	В	割合 (B÷A)	С	割合 (C÷A)
新潟市 合計	784, 774	629, 331	80. 2%	623, 727	79. 5%

【問い合わせ先】

新潟市保健衛生部 コロナワクチン接種推進担当課長 明間

電 話:025-212-8173 (直通)

配布資料



令和3年11月30日 新潟市記者発表資料

R3 11 26

人口50万人以上の都市のワクチン接種率比較(参考)

新潟市調

【1回目接種率】(政令市で1番目)

【1回目接種率】 ————		(政令市で1番目)		
順位	都市名	接種率	時点	
1	宇都宮市	88. 4	11月24日	
2	新潟市	87. 7	11月25日	
3	浜松市	87. 1	11月25日	
4	鹿児島市	86. 6	11月21日	
5	仙台市	86. 3	11月24日	
6	船橋市	86. 1	11月25日	
7	千葉市	85. 9	11月25日	
8	静岡市	85. 2	11月17日	
9	北九州市	85. 0	11月24日	
9	さいたま市	85.0	11月25日	
11	福岡市	84. 8	11月25日	
12	熊本市	84. 6	11月22日	
12	相模原市	84. 6	11月24日	
14	松山市	84. 4	11月23日	
14	川崎市	84. 4	11月22日	
14	川口市	84. 4	11月25日	
17	姫路市	84. 3	11月21日	
18	神戸市	83. 6	11月25日	
18	札幌市	83. 6	11月25日	
20	名古屋市	83. 0	11月22日	
21	岡山市	82. 9	11月24日	
22	堺市	82. 7	11月24日	
23	京都市	82. 3	11月25日	
24	広島市	80. 5	11月24日	
25	東大阪市	80. 2	11月25日	
26	大阪市	78. 8	11月21日	
	横浜市	(非公表)	11月23日	
24-1	が消せるはよ	1 L 1 - 1 1 1 - 1	かけ上北1	

【2回目接種率】(政令市で1番目)

【2回日接種率】		(政令市で1番目)			
順位	都市名	接種率	時点		
1	新潟市	86. 9	11月25日		
2	浜松市	86. 2	11月25日		
3	仙台市	85. 1	11月24日		
4	宇都宮市	85. 0	11月24日		
5	横浜市	84. 0	11月23日		
6	静岡市	83. 6	11月17日		
7	さいたま市	83. 5	11月25日		
8	船橋市	83. 4	11月25日		
8	相模原市	83. 4	11月24日		
10	千葉市	83.3	11月25日		
11	松山市	83. 1	11月23日		
11	福岡市	83. 1	11月25日		
11	北九州市	83. 1	11月24日		
14	熊本市	82. 9	11月22日		
14	川崎市	82. 9	11月22日		
16	川口市	82. 4	11月25日		
17	神戸市	82. 2	11月25日		
18	鹿児島市	81.9	11月21日		
19	姫路市	81.8	11月21日		
20	名古屋市	81.0	11月22日		
20	岡山市	81.0	11月24日		
22	堺市	80. 9	11月24日		
23	札幌市	80.8	11月25日		
24	京都市	80.0	11月25日		
25	広島市	79. 3	11月24日		
26	東大阪市	77. 6	11月25日		
27	大阪市	76. 4	11月21日		

- 注1 新潟市の時点は、浜松市の時点が11月25日であるため、同日とした。
 - 2 接種率は、12歳以上人口に対する割合。分母となる人口データは、多くの都市が住基人口の令和3年1月1日現在や令和3年4月1日現在であるが、接種券発送数(新潟市や浜松市等)としている都市もあるため、同一指標による比較ではない。また、全人口を分母にして公表している都市は、令和3年1月1日現在の住基人口を用いて算出。
 - 3 政令市以外の都市名は斜体で表示。

【お問い合わせ先】

新潟市 危機管理防災局 危機対策課 尾暮 TEL 025-226-1142