

# 水先案内

みずさき あんない



# お風呂の水は

ためでおこう!

冬号  
vol.92  
2022年(令和4年)  
1月1日発行

災害の備えを  
習慣に!



お風呂の水は  
栓は抜かないで!

ちよっと  
待って!

ママー!  
お風呂のお湯、  
抜いて  
おくねー!

よーし、  
子どもたちも  
みんなお風呂に  
入ったぞー!

続きは、開いた  
5ページへ

水道メーターの検針票と一緒に  
お配りしています 水先案内、冬号をお届けいたします



新潟市水道局ホームページ

新潟市水道局

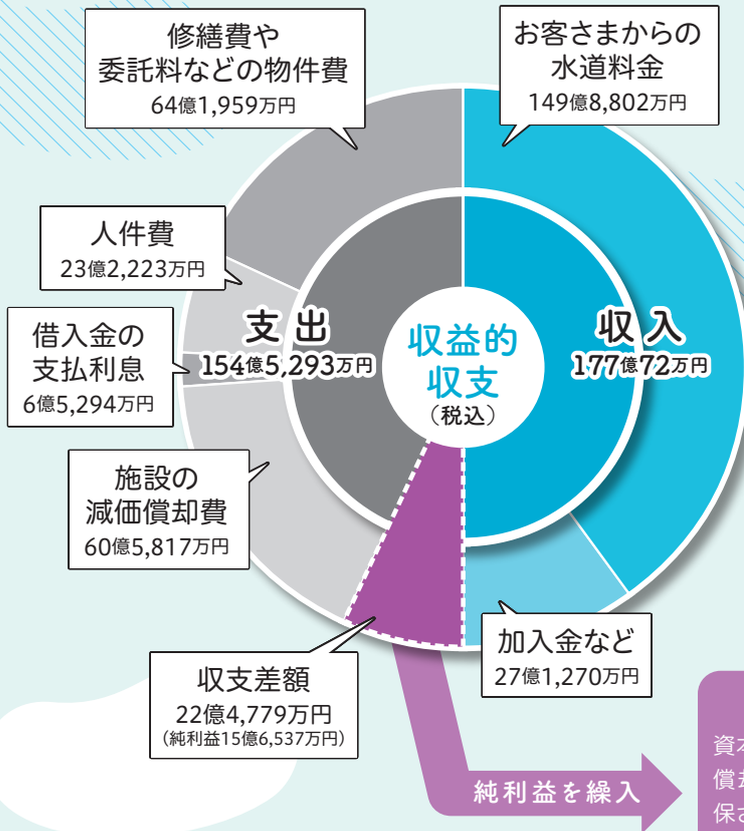
検索



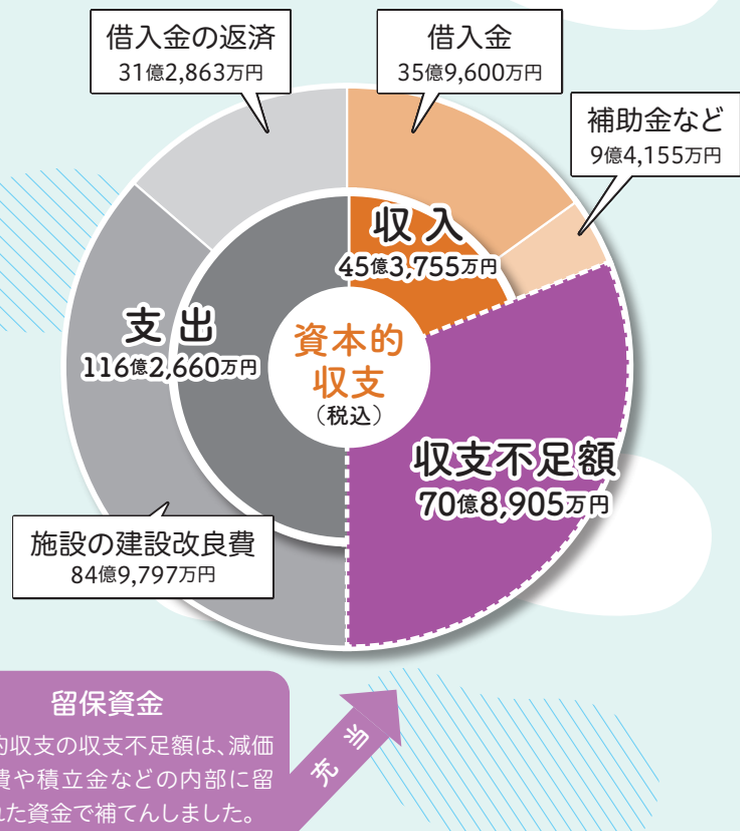
令和  
2年度

# 水道事業会計の決算概要

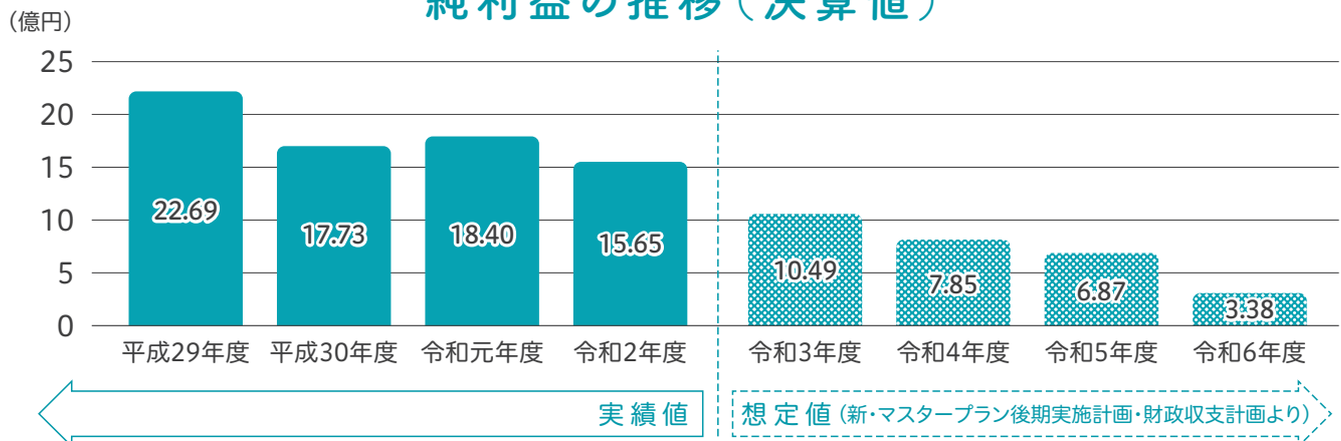
## 水道水をつくるための収入と支出



## 水道施設をつくるための収入と支出



## 純利益の推移 (決算値)



人口の減少等により水道料金収入が減少する一方、施設の更新に伴い減価償却費の増加等で多くの経費が必要となり、純利益は減少しております。

水道局では、業務の見直し等でコストの削減を図り、健全な事業運営に努めています。

# 水道水を厳しく検査しています

「水質管理計画」  
とは？

どこの水を、どのくらいの頻度で、どのような項目について水質検査するのかを定めたものです。水質管理計画に基づいて適切に水質検査を行うことで、水道水の安全を守ります。法律で定められた水質検査(法令検査)の他に、**本市独自の検査メニュー**も充実させています。

## 1 法令検査

法律で定められた「水質基準」の検査



法律で定められた検査はもちろん、原料となる川の水から浄水場、じゃ口の水まで**一貫した水質管理**を行い水道水の水質を**厳しくチェック**します！



河川



浄水場



じゃ口



水質検査

詳しくはWEBで



## より安全でおいしい水道水のために 独自に行っている検査

### 2 独自検査 I

水道の原料からじゃ口までの各工程を検査

河川水質試験

浄水工程検査

配水工程検査

### 3 独自検査 II

お客さまの関心が高い項目などを検査

異臭味検査

原虫試験

残留塩素管理検査

トリハロメタン検査

農薬検査

放射性物質検査



水道GLPを取得しています！

水道GLP(水道水質検査優良試験所規範)は(公社)日本水道協会が水質検査の信頼性を確保するために定めた制度です。新潟市水道局は、平成18年に全国で7番目に取得しています。

お問い合わせは

0120-411-002

[水道局 水質管理課へ]

冬季の

## 水道管の凍結・破裂にご注意ください



### 凍結

してしまったら

じゃ口を全開にしてタオルなどで覆い、タオルの上からぬるま湯(約50℃)をかけて、ゆっくりと解凍してください。

※熱湯をかけると水道管が破裂する恐れがありますので、熱湯はかけないでください。

### 破裂

してしまったら

メーターボックス内の止水栓を閉め、市指定の給水装置工事事業者(寒波対応修繕事業者)に修繕工事をお申し込みください。

※寒波対応修繕事業者の詳細は、水道局ホームページをご覧ください。



お問い合わせは

0120-411-002

[水道局 管路課へ]

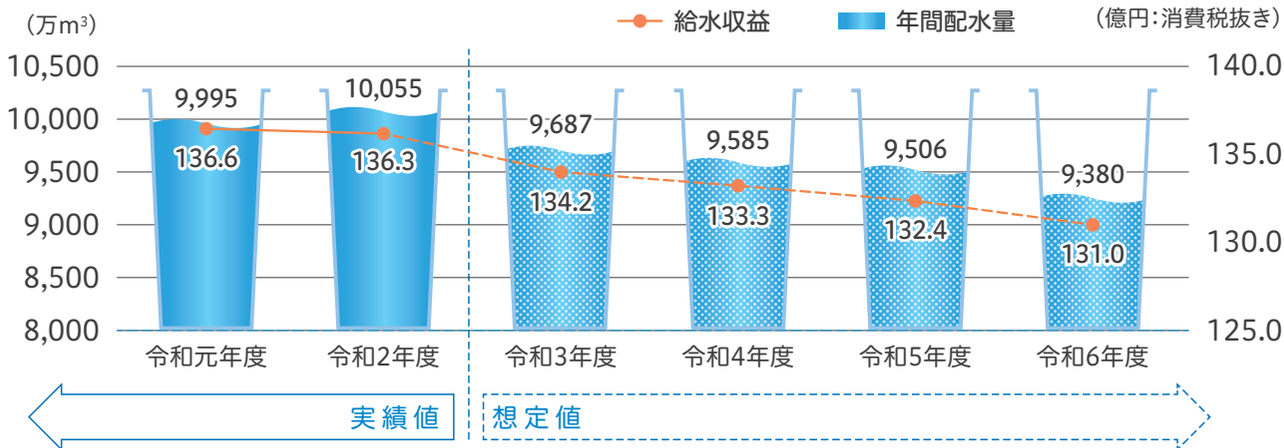
詳しくはコチラへ

# 新潟市水道事業「現在と未来」

## 現在

### 年間配水量と給水収益

給水人口の減少や節水器具の普及等により使われる水は年々減少する見込みです。それに伴い、給水収益も年々減少する見込みです。



## 未来へ

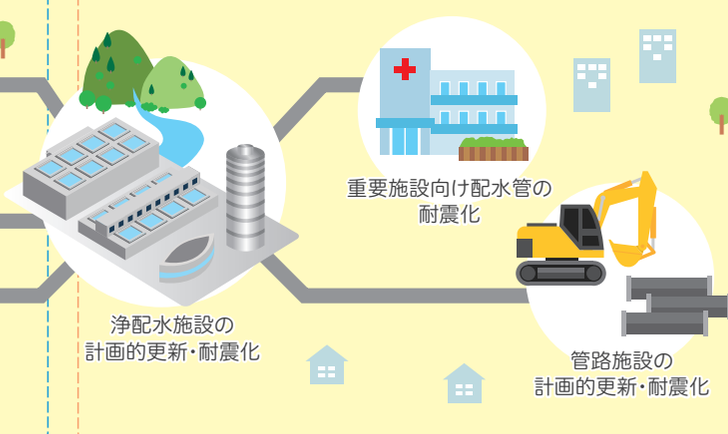
### 安全でおいしい水道水の供給

すべてのお客さまに、いつでもどこでも、安全でおいしい水道水を供給する水道を目指します。



### 強靱な施設・体制による給水の確保

自然災害等による被災を最小限にとどめ、断水等が発生した場合であっても、迅速に復旧できるしなやかな水道を目指します。



### 環境の変化に柔軟に対応した健全な事業運営の持続

給水人口や給水量が減少した状況においても、健全かつ安定的な事業運営が可能な水道を目指します。



こんな時に役立ちます

災害などによる  
突然の断水の時に!

トイレ用水

として



洗濯・掃除の水

として



火災時の  
消火にも!



※集合住宅・マンションの  
方は管理規約を確認  
してください。

参考書籍:自衛隊防災BOOK(マガジンハウス・刊)

「お風呂に  
お風呂に!」



お風呂の水は  
**断水時に**  
使えるんです!



浴室の湿気対策や  
転落防止のために、  
必ずフタを  
閉めてね。

6

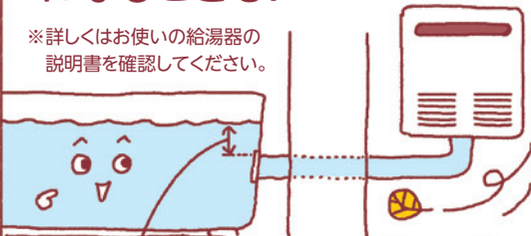


冬場の凍結予防にも

寒い日は、水をためておくと  
給湯器や配管の凍結防止  
になることも!

※詳しくはお使いの給湯器の  
説明書を確認してください。

5



5cm以上



それじゃあ  
お風呂の水は  
いつ抜くの?

4

次の日、  
お風呂掃除の  
直前に抜いてね!



お風呂の水をためて

断水と凍結に備えよう!

広告

広告

明日の水道について一緒に考えてみませんか？

# 令和4年度 水道モニター募集

「水道モニター」とはお客さまに水道事業に対する理解を深めていただくとともに、ご意見やご提案をお聞きし、これからの事業運営に生かすための制度です。

※新型コロナウイルスなどの影響から中止となる場合がございます。その場合は、モニターの権利は繰り越してできませんのでご了承ください。(次年度以降は再選考予定)

活動内容	年4回開催する研修会などへの参加とレポートなどの提出	選考方法	水道をお使いの地域や年齢、性別が偏らないように考慮し、応募動機を参考にしながら選考します。 (選考の結果は、4月上旬にお知らせします)
募集人数	20人程度		
任期	モニター活動開始日(5月中旬予定)から令和5年3月31日まで(年4回研修会等を開催予定)	謝礼	活動に応じ、年間8,500円以内(交通費相当分を含みます) ※この他に一時保育料の一部補助あり(全額補助ではありません)
活動時間	PM1:00~PM5:15(予定)		
応募資格	新潟市の水道を利用し、平日の昼間に開催する研修会などに参加できる20歳以上の方(ただし、新潟市の職員、過去の水道モニター経験者は除きます)	その他	・研修会等では、検温、手指消毒、マスクの着用をお願いします。 ・当局から上記の他、追加の感染症対策をお願いする場合があります。
応募方法	① 郵送の場合/水道局・区役所などの窓口へ「応募用紙」を水道局総務課へ郵送してください。(3/2到着分まで有効) ※「応募用紙」は水道局ホームページからもダウンロードできます。 ② 電子メールの場合/水道局ホームページ掲載の「応募用紙」に入力のうえ、水道局総務課のアドレスへ送信してください。 <b>令和4年1月11日(火)から令和4年3月2日(水)までにご応募ください</b>		

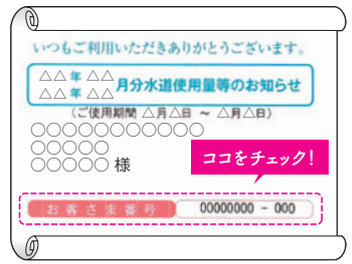
お申し込み/〒951-8560 新潟市水道局総務課(住所は不要) ホームページ/[新潟市水道局](#) 検索 総務課アドレス/[somu.ws@city.niigata.lg.jp](mailto:somu.ws@city.niigata.lg.jp)

 **メーター付近の除雪にご協力をお願いします**

検針のときに雪が積もっていると水道メーターを見ることができません。水道メーターボックス付近の**除雪**などにご協力をお願いします。  水道局営業課へ

 **お引っ越しのご連絡はお早めをお願いします**

ご連絡の際には、「水道使用量等のお知らせ」・「領収書」などのお客さま番号のわかる書類をご用意いただきますと、手続きがスムーズです。  下記お客さまコールセンターへ



## 毎月振替がとってもオススメ!

料金を口座振替でお支払いされているお客さまは、ご希望により検針は2カ月ごと、料金は半分ずつの毎月振替にできます。

 毎月振替についてのお問い合わせ・お申し込みは下記 **新潟市水道局お客さまコールセンター**へ

.....

口座振替の方は電話だけで毎月振替に変更できます。

■ 編集・発行

## 新潟市水道局

年4回、春(4・5月)/夏(7・8月)/秋(10・11月)/冬(1・2月)発行。水先案内に関してのご意見・ご感想がありましたら、水道局総務課までお寄せください。

〒951-8560 新潟市中央区関屋下川原町1丁目3番地3  
<https://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/jyogesuido/suido>  
 E-mail [somu.ws@city.niigata.lg.jp](mailto:somu.ws@city.niigata.lg.jp)

水道局へのお届け、お問い合わせ、漏水などの通報は

## 新潟市水道局お客さまコールセンター

 **0120-411-002**

**年中無休** 受付時間/AM8:00~PM9:00

ご利用できない場合や、受付時間外のご連絡は025-266-9311へ

 **ファイリングができます!**

 **ガイド**

中央ガイドに沿って2穴パンチなどで穴をあけ、ファイリングをすることができます。

