

ご家庭の給水装置は 皆さまの財産です!

給水装置やメーターボックスは、建物の所有者(使用者)が設置した 「皆さまの財産」であり、これらの維持管理及び修理にかかる費用は自己 負担となります。

修理等が必要な場合は、札幌市指定給水装置工事事業者(以下「指 定事業者」)にご依頼ください。指定事業者がご不明な場合は水道局電 話受付センターへお問い合わせください。

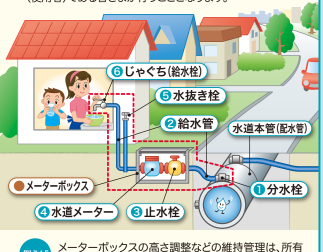
水道局電話受付センター €211-7770

給水装置とは・・・

水道本管の分岐部分から蛇口までの水道設備です。

- ❶分水栓
- 2 給水管
- 3 止水栓
- 4水道メーター※ ⑤水抜き栓 ⑥じゃぐち(給水栓)

※水道メーターは水道局からの貸与品ですが、管理は所有者 (使用者)である皆さまが行うこととなります。



者(使用者)である皆さまのご負担となります。

お願い

メーターボックスの上には物を載 せないようお願いします。水道メー ター検針作業の妨げとなるだけで はなく、破損の原因にもなります。



メーターボックス

新たな事業計画を策定します

平成27年度から10年先までの事業などをまとめた新たな計画の 策定を進めています。この計画は、学識経験者や公募の市民委員な どから構成される札幌市営企業調査審議会(水道部会)においてご 意見をいただきながら策定していきます。



審議会でのご意見などは、水道局のホー ムページに随時掲載していきます。

札幌国際芸術祭2014の開催

■札幌国際芸術祭2014

市民一人ひとりが創造性を発揮し、より魅力ある まちを目指す「創造都市さっぽろ」の象徴的な事業 として、下記のとおり開催します!



- ■テーマ・サブテーマ
- テーマ「都市と自然」
- サブテーマ「自然」「都市」「経済・地域・ライフ」
- ■ゲストディレクター 坂本 龍一
- ■開催期間

2014年7月19日(土)~9月28日(日)(72日間)

- ■主な会場
 - 北海道立近代美術館札幌芸術の森美術館

 - 札幌駅前通地下歩行空間札幌市資料館、ほか
- ■お問い合わせ先

創造都市さっぽろ・国際芸術祭実行委員会

水道に関わる各種届け出・お問い合わせは 水道局電話受付センターク

- ■引っ越し等の届け出
- 午前8時00分~午後9時00分 無休
- ■口座振替・クレジットカード払いに関するお問い合わせ 平日 午前8時45分~午後5時15分
- ■道路からの水漏れ、急な水道故障、詳しい担当のご案内 24時間 無休

1-7770 FAX 211-7777



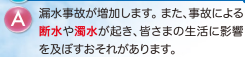


配水管の更新

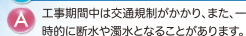
皆さまの生活を守るために

札幌市の配水管のほとんどは、昭和40年代後半以降の高度成長期に集中 的に整備したものです。これらの配水管は、今後、次々と法定耐用年数40年を 迎えるため、配水管の更新が水道局の急務となっています。

● 更新しないとどうなるの?









▲地面から噴水のように漏れ ている様子

水道局からのお願い

配水管更新の必要性をご理解いただき、工事へのご協力をお願い します。工事による断水などは、戸別にチラシでお知らせします。 水道局はこれからもライフラインである水道を守り、いつでも安全 でおいしい水を皆さまにお届けします。

限られた財源で計画的な事業を行うために

札幌市内の配水管の総延長は約5.900km(札幌-インド間の距離に相当) もあります。更新には多額の費用がかかるため、財源の確保が重要です。

更新する配水管に優先順位をつけ、計画的に工事します。

事業計画

- ●「配水管更新計画」を策定しました(内容は紙面右上)。
- ●「第1期配水管更新事業(H25~H36)」を開始しました。

進め方

第1期事業では配水管が腐食しやすい土壌が広く分布 している市内北側で、集中的に工事を実施します。

配水管更新計画

考え方:配水管の健全性の確保と事業量・事業費の抑制

配水管の延命化

法定耐用年数40年にとらわれず、可能な限り長く使います。 新しい配水管はポリエチレンスリーブという袋で覆い、周りの土壌 に触れないようにすることで、最長80年使えるものと考えています。

配水管の布設量と更新事業量見込みグラフ

事業量の平準化と予防保全

グラフのように、更新事業量を平準化しました。 漏水事故が発生する前に更新する予防保全に努めます。

▼ポリエチレンスリーブをかぶせた配水管



H23年度までの配水管の年度別布設延長

平準化した場合の更新事業量見込み ----- 平準化しない場合の更新事業量見込み

延長(km) 法定耐用年数で 更新した場合 平進化.

豆知識

配水管に 穴があく理由

泥炭や粘土といった、管が腐食 しやすい土壌により、配水管の外 面が腐食していき、最悪の場合写 真のように穴があいてしまいます。



▲穴(約5cm)のあいた配水管



-クショップを 開催しました!

昨年11月に開催した水道モニターのワー クショップでは、「配水管更新計画」のわかり やすい広報のしかたについて、モニターとなっ ていただいた市民の皆さまから貴重なご意見 をいただきました。この「じゃぐち通信No.19」 はその時のご意見をもとに作成しています。

また、「腐食した配水管をもっと多くの人に 見てもらうべき」とのご意見をいただき、実際 に街頭イベントで展示し、多くの方々にご覧い ただきました。





配水管の説明を熱心に聞く参加者