



引っ越しをされる皆さんへ

水道の使用休止と開始の手続きが必要です



手続方法（水道の使用を止める日または始める日の5日前まで）

電話	0246-22-9300 いわき市水道料金お客様センター 受付時間 8:30~17:15 (土曜、日曜、祝日、12/29~1/3を除く)
インターネット	 (左 QR コード) いわき市かんたん申請・申込システム 水道局ホームページ  「水道の使用開始・休止の手続き」→「電子申請による届出をご希望の場合」でも可

- ▶市内で引っ越しをするときには、水道の使用休止と開始の両方の手続きが必要です。
- ▶使用を止める手続きがないと、水道を使用していなくても基本料金をお支払いいただくことになります。
- ▶使用を止める際にお客さまの立ち会いは要しません。
- ▶引っ越し先で蛇口をひねって水が出ればそのままお使いいただいて結構ですが、必ず手続きをしてください。
- ▶水道料金等のお支払いに口座振替をご利用中の場合は、市内であれば引っ越し先でも原則現在の口座を引き続きご利用になれますので、お申し出ください。



水道料金等のお支払いを口座振替にしませんか？

口座振替 3つの魅力

 1 便利	 2 安心	 3 安全
支払いのために金融機関やコンビニエンスストアへ行く手間がからないので便利です。	自動的に口座から支払われるので、忙しいときでも支払い忘れがなく安心です。	お金を持ち歩く必要がないので、紛失や盗難の心配がなく安全です。

手続方法

窓口	▶水道局1階「いわき市水道料金お客様センター」 ▶市内にある取扱金融機関の窓口	申込用紙は各窓口にあります。
郵送	 水道局ホームページから申込用紙と郵送用封筒をダウンロードし、必要事項を記入、押印のうえ「いわき市水道料金お客様センター」へ郵送してください。(郵便料金はかかりません。)	
必要なもの	▶口座番号が分かるもの（通帳など） ▶水道の利用者番号が分かるもの（検針票や納入通知書など）	▶金融機関の届出印

お問い合わせ いわき市水道料金お客様センター TEL 22-9300

シリーズ 水道施設総合整備計画 ④



新たな経営計画「いわき水みらいビジョン2031」では、特に重要な事業として水道施設総合整備計画に関連する9つの事業を「主要事業」に位置付けていますが、その内容を分かりやすくシリーズでお伝えしています。今回は、シリーズ最後の第4弾として「重要給水施設配水管整備事業」と「老朽管更新事業」の2つをご紹介します。

重要給水施設配水管整備事業

主要事業8

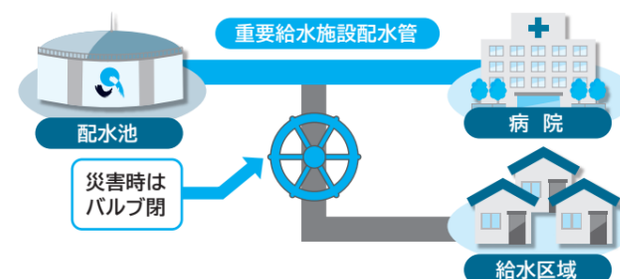
災害時でも救急医療機関や人工透析病院などに確実に給水するため、「重要給水施設配水管整備計画」に基づき、耐震化された配水池から対象施設までの水道管の耐震化を進めます。

なお、重要給水施設は重要度や緊急性を考慮し、右記のとおり66施設を設定していますが、そのうち14施設は水道管の耐震化が完了しました。(令和5年1月末時点)

令和13年度までの完了予定について、詳しくは水道局ホームページでご確認ください。



(いわき水みらいビジョン2031 第7章 104ページ)



●被災の状況により、救急医療機関などへの給水を優先できます。

優先順位	施設の種類	対象施設数
1-1	▶第3次救急医療機関 ▶第2次救急医療機関（告示病院） ▶人工透析病院	15
1-2	▶第2次救急医療機関（救急協力病院）	4
1-3	▶第2次救急医療機関（病院群輪番制）	5
2	▶公共施設 ▶福祉避難所	42
計		66

水道管の耐震化が完了した14施設

地区	施設名
平	松村総合病院 ニュータウン腎・内科クリニック 福島県立平支援学校 中央台市民サービスセンター 平消防署 中央台分遣所
小名浜	かしま病院 小名浜消防署 江名分遣所
常磐	ときわ会常磐病院 かもめクリニック
小川	小川支所
久之浜	福島県いわき海浜自然の家 久之浜・大久支所
川前	川前支所 平消防署 川前分遣所

老朽管更新事業

主要事業9

古くなった水道管は、腐食などで破損したり、濁り水が発生しやすくなるため、新しい水道管に更新する必要があります。

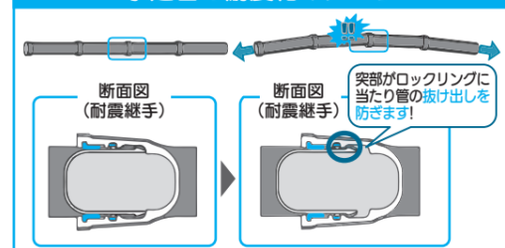
ただし、市内の水道管の総延長は約2,279km*もあるため、「管路整備計画」に基づき100年更新サイクルを目指し、水道管の年間更新率1.0%(約23km)を目標に更新します。

また、更新には耐震性の高い水道管を使用し、全ての水道管を耐震化していきます。

*北海道札幌市から沖縄県那覇市までの直線距離と同程度です。

お問い合わせ 配水課 配水計画係 TEL 22-9318

水道管の耐震化イメージ



耐震性の高い管路の例

出典：厚生労働省「令和2年度全国水道関係担当者会議資料」