

暮らしと 自然環境を守る 下水道

留萌の豊かな海や市内を流れるたくさんの河川は、まさに潤いや安らぎを与えてくれる大切な資源です。その貴重な水環境を良好な状態に保つため、私たちの暮らしから出る汚水を集め、きれいな水に戻して川に流す「下水道」は、快適な生活に欠かせない施設です。また、市街地の雨水による浸水を防ぐなど、私たちの安全な生活や活動になくてはならないライフラインとなっ

留萌市の下水道

留萌市の公共下水道は、昭和51年2月に事業着手し、平成17年度末での整備区域は、466ヘクタールで事業認可区域に対する整備率は74.2%となり、下水道を利用できる人は、市民全体の74%の約2万人で、このうち約82.3%の方は、概に水洗化されご利用をいただいております。しかし、多額の事業費を投じて下水道を整備しても、地域ぐるみで利用しなければ、その地域の環境を良くするこ

とができます。市民一人一人が環境改善の意識を持たなければ下水道の目的を達成することができません。下水道は、住民に安全で快適な生活を確保し、河川・湖沼・海等の公共用水域の水質汚濁防止のための重要な役割を果たすとともに、良好な水環境を創造するために必要不可欠な生活基盤施設です。

留萌の美しい自然と住みよい生活環境を実現するために、市民の皆様より一層のご理解とご協力をお願いいたします。

INTERVIEW

下水道の維持を担当している飛島さんに伺いました。



下水道を利用するときには気を付けなければならぬことを教えてください。

下水道は、みんなの財産ですので、一人一人が次のことを心がけて利用することが大切です。

《台所のゴミや廃油を流さない》
野菜くずや残飯、天ぷら油などは排水管を詰まらせたり、処理場の機能を低下させる原因になります。

《水洗トイレには溶ける紙を》
水に溶けない紙、紙おむつ、タバコ、ガム、ピールなどを流すと詰まりの原因になります。

《洗濯には無リン洗剤の使用を》
合成洗剤や中性洗剤は処理場の機能を低下させるため、洗剤は無し

ン性のものを使いましょう。

《排水管の近くに植樹をしない》
排水管に樹木の根が入ってきて、詰まりや破損の原因になることがあります。

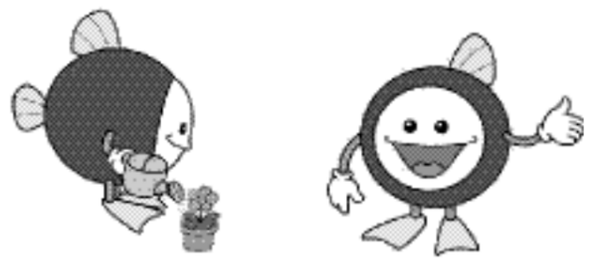
下水道を利用できる区域でも下水道に接続されていない方がいると聞きましたが？

下水道を利用できる区域に住んでいる約2万人の市民のうち8割以上の方は既に下水道をご利用いただいておりますが、まだ接続されていない方もいます。

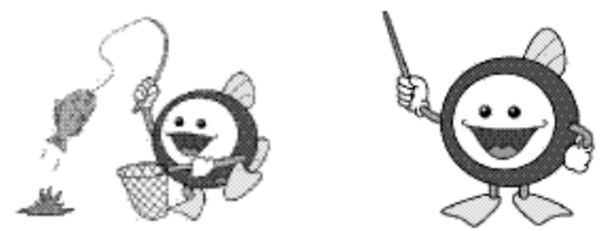
地域の環境を良くするために、地域ぐるみで下水道を利用することが必要です。

市では、無利子の工事貸付金や補助金制度（いずれも条件があります。）を設けています。お気軽にご相談ください。

下水道に関するお問い合わせは、市・下水道課 ☎42・2049まで



9月10日は
第46回「下水道の日」
—下水道 きれいな未来 つくる道—



下水道事業ホームページ URL <http://www.e-rumoi.jp> (留萌市ホームページ 組織 産業建設部からアクセス！)

排水設備工事責任技術者 全道統一試験のお知らせ

留萌市では、排水設備指定工事店の資格要件に排水設備工事責任技術者制度を導入しており、次のとおり全道統一試験及び試験講習会を行います。

- 名称 第11回北海道排水設備工事責任技術者試験(日本下水道協会北海道地方支部に委託)
- 受付期間 9月1日(金)～12日(火)ただし土・日は除く
- 試験講習 10月13日(金)午前10時から
- 試験日 11月8日(水)午後1時30分から
- 場所 旭川市民文化会館(試験及び講習会)
住所:旭川市7条通り9丁目
- 手数料 試験受験料:4,000円
講習受講料:3,000円(テキスト代含む)
- 問い合わせ 市・下水道課 ☎42-2049
(担当 維持係長 飛島まで)



下水道マスコット・キャラクター「スイスイ」

留萌浄化センターを一般公開します！

「下水道の日」が全国一斉にスタートします。今年、9月12日(火)から14日(木)までの3日間を一般公開し、市民の皆様へ、この処理場と下水道の役割などについて、担当者が施設内を案内しながら分かりやすく説明します。希望者は、各自、浄化センターにお集まりください。時間は、午前10時・午後1時・午後3時の3回です。多くの皆様のお越しをお待ちしております！

お問い合わせ 市・下水道課 ☎42 2049
(担当 維持係主査 山口まで)



▶下水道担当者の説明に耳を傾ける子どもたち。一般公開の日には、下水道のしくみなどを説明します。ぜひ見学ください！



◀各家庭や事業所から出る汚水は、下水道管を通って浄化センターに集められ、様々な処理によりきれいになった水が留萌川に流されます。