



港のしるし船と中央の五をもって、安政五年通商条約により指定された五港を意味し、これに管頭を頂かせて五港の一つ新潟をあらわす

発行日 毎週日曜日 発行新潟市 〒951 編集 総務部広報課 印刷 朝第一印刷所

快適な暮らしをつくる下水道 21世紀に向け整備を推進



7月から坂井輪地区の一部で処理を開始。汚水は坂井輪ポンプ場から中部下水処理場へ送ります

公共下水道建設に

182億円を投入

水と緑の快適な環境都市を目指すため、下水道は欠かせずことはできません。市では、二十一世紀に向けた都市基盤の整備の重点項目に下水道整備事業を掲げ、第七次下水道整備五カ年計画を推進しています。

市では、平成三年度から下水道普及率の年平均三割増を目標とし、七年度末人口の約半数近くの人が利用できるよう第七次下水道整備五カ年計画を進めています。

同計画の折り返し点となる今年度は、前年度当初予算比一・三・八割の百八十二億円を投入、普及率四〇・四割を目指し、建設・整備を進めていきます。

閑屋分水路以西などで処理を開始

七月から、有望の閑屋分水路以西、坂井輪地区の一部で処理を開始します。それに併せて、中部下水処理場の増設や坂井輪ポンプ場の汚水ポンプを新設するなど、着々と準備を進めてきました。

また、鳥屋野・石山・中地区の一部の地域でも処理区域を拡大するほか、流域下水道の建設に伴い松浜地区の事業にも着手し、九年度には一部で処理開始できるよう整備を進めます。

特定環境保全 公共下水道も推進

赤塚・鳥見地区での特定環境保全公共下水道事業も引き続き推進します。赤塚地区では、周辺整備に併せて赤塚浄化センターが完成する予定です。鳥見地区では、計画の五十六分の整備が完了します。

雨水排水の改善や 汚泥のリサイクルも

雨水排水の改善や汚泥のリサイクルも、浸水被害のある地域に積極的な対策を行うため、昨

年に引き続き排水管の布設や排水路改修を進めます。また、船江町・山の下海浜公園駐車場下の雨水貯留池も完成します。

使って汚れた水は

きれいにして川へ

蛇口をひねればいつでもきれいな水が使えます。...。では、使って汚れた水はどこへ行くのでしょうか。自然にきれいな水に戻るのでしょうか。答えはノーです。

す。昔のように水の利用が少ない時代ならともかく、生活環境が変わり人口も増え、水を大量に使う現在では、自然の浄化能力の限界を超えています。つまり、川や海の汚染は進む一方。

そこで水質汚染の問題を解決するのが公共下水道です。汚れた水は、下水管を通り処理場へ集められ、きれいな水にしてから川へ戻します。公共下水道は、自然と私たちの生活との調和をはかる大切な施設です。

下水道ができること

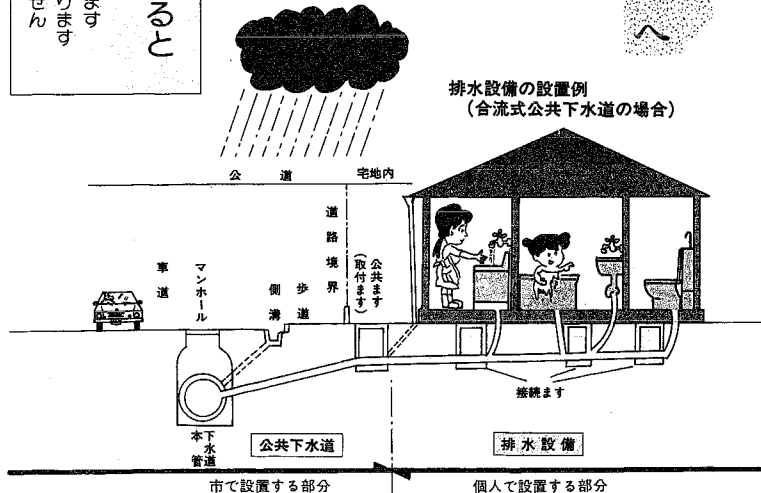
浸水を防ぎます。 まちがきれいになります。 トイレが水洗式になります。 川や湖、海を汚しません。

下水道 Q&Aコーナー

Q 下水道工事は、なぜ長期かかるのですか
A 地中にはたくさんの埋設物(ガス、水道、電線ケーブル、電気ケーブルなど)があります。工事は道路下のほかの埋設物の位置を調べ、埋設物を撤設できる場所を確認しながら進めています。

事であり、作業中は重機が走行します。そこで、一般車両などの事故・災害を防ぐために交通止めをしています。また、下水管の管理のために、管が合流する所にマンホールを設置しますが、マンホールは交差点に設置する場合があります。交差点付近の交通止めが多くなります。市でも、トンネル工法などを採用して、工事中でも車が通れるように工夫し、できるだけ交通止めをしないよう努力しています。

排水設備の設置例 (合流式公共下水道の場合)



※合流式下水道とは...汚水と雨水を同一の下水管で排除する方式の下水道。そのほか、汚水と雨水を別々の下水管で排除する分流式下水道があります