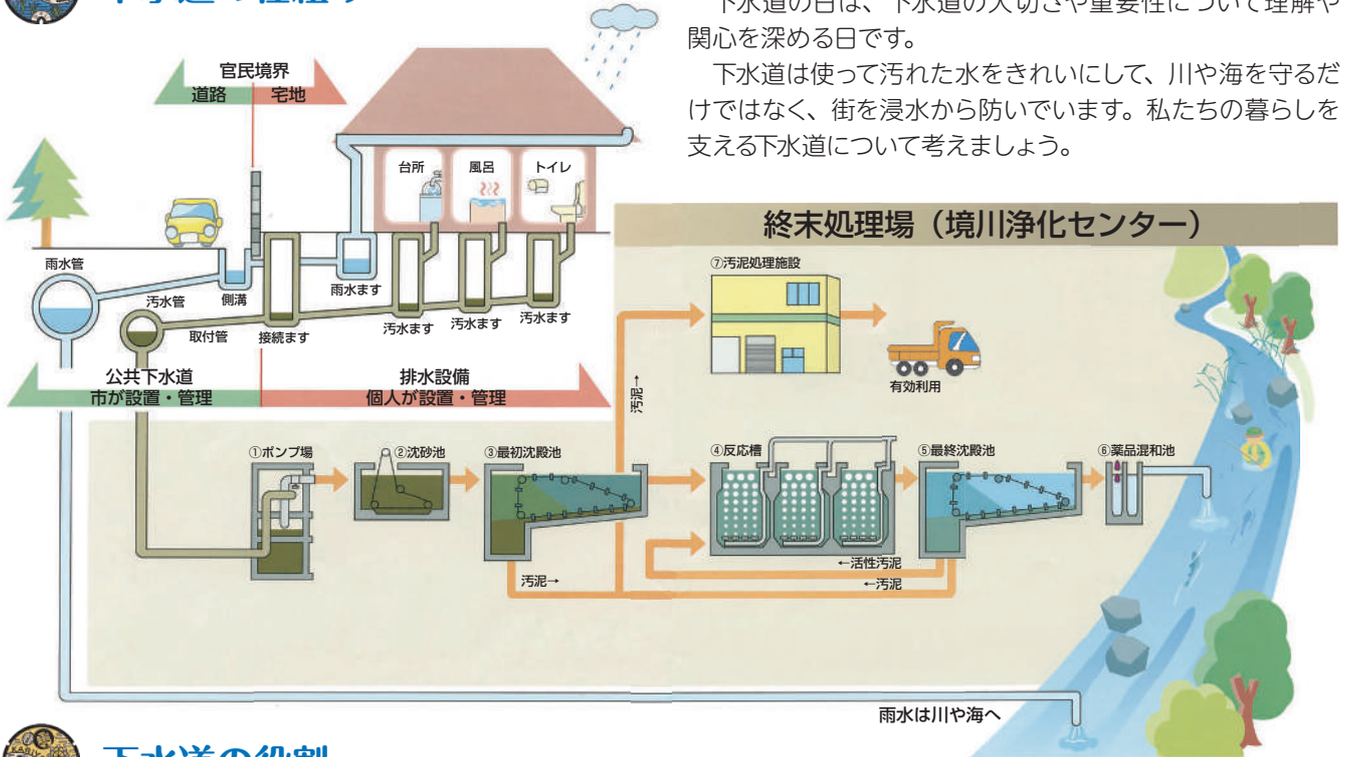


9月10日は下水道の日

問 下水道課 (☎62-1029)



下水道の仕組み



下水道の日は、下水道の大切さや重要性について理解や関心を深める日です。

下水道は使って汚れた水をきれいにして、川や海を守るだけでなく、街を浸水から防いでいます。私たちの暮らしを支える下水道について考えましょう。



下水道の役割

- 生活排水を下水道に排除し、蚊やハエの発生、悪臭を防ぐ。
- 汚水を集め、きれいな水にして放流することで、自然環境を良好に保つ。
- 雨水を速やかに排除し、浸水の被害を防ぐ。



下水道を利用できる区域の人は接続をお願いします

刈谷市の下水道普及率は93.6% (令和5年度末時点) です。水洗トイレを設置し、接続ますを新設する下水道接続工事を対象とした補助金制度があります (ID1004345)。接続工事は市排水設備工事指定工事店に相談してください (ID1004327)。



下水道事業の状況

◆施設の耐震化や下水道管の更新

南海トラフ地震などによる被害を最小限に抑え、古い下水道管の破損を防ぐため、下水道施設や下水道管の耐震化や更新を計画的に行っています。



▲下水道管の劣化による破損

◆下水道使用料

流した汚水量に応じて、下水道使用料を負担していただいています。一般的な家庭の1カ月の標準的な汚水量は平均20m³で、刈谷市では1,650円になります。これは、西三河では1番安く、県内でも2番目に安い金額です (令和6年4月時点)。



下水道事業推進ポスター展示

- 時 10月9日(水)～16日(火)
- 場 刈谷ハイウェイオアシスセントラルプラザ2階
- 内 小中学生が描いたポスターの入賞作品の展示

下水道を将来にわたって使うために

- 台所のごみは流さない
- 定期的に汚水ますを清掃する
- 水洗トイレには水に溶ける紙を流す
- アルコールやガソリンを流さない
- マンホールや汚水ますにごみや土砂を捨てない



下水道マスコットキャラクター「スイスイ」

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

