



TOPIC 大府市の下水道の現状と主な事業

市は、汚水管約360*^{km}、汚水マンホール約1万1900基、雨水管約40*^{km}、雨水マンホール約1000基、雨水排水ポンプ場3施設など、多くの下水道施設を管理しています。

今後は、下水道施設の適切な維持管理・更新を進めるとともに、近年頻発している豪雨への浸水対策を進めていきます。

▼江端雨水ポンプ場



▼江端雨水ポンプ場の内部



おぶちゃんマンホールをご存じですか

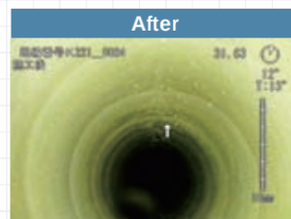
市公式マスコットキャラクター「おぶちゃん」をデザインしたマンホールを、JR大府駅前・共和駅前など市内8カ所に設置しています。KURUTOおぶでは、おぶちゃんマンホールカードを無料で配布中。

ぜひ、おぶちゃんマンホールを見つけて、マンホールカードをゲットしてください。



TOPIC 下水道施設の適切な維持管理・更新

市内には、30年以上経過した下水道管が令和3年度末時点で約70*^{km}あり、10年後には約250*^{km}に増加します。老朽化が進み、管が破損すると道路陥没などのリスクが高くなるため、今後は改築・更新が必要になります。そこで、公共下水道ストックマネジメント計画を策定し、事業費の平準化を図るとともに、計画的に改築・更新を進めています。



下水道に流さないで 3つのポイント

下水道管やポンプは、とてもデリケートです。破損や詰まりの原因となるものは、流さないでください。

Point 台所	Point 水洗トイレ	Point 危険物
野菜くず 残飯 油類など	トイレトーパー以外の紙 紙おむつなど	ガソリン シンナー アルコール類など

TOPIC これからの下水道

下水道施設の管理は、拡大の時代から既存施設の更新・長寿命化の時代になり、維持管理が主体となっています。今後も適切な維持管理に努め、サービス向上や徹底した経費の削減・効率化に取り組み、健全経営に努めていきます。

下水道事業の経営健全化を図るため、10/1(土)から下水道使用料の改定を行います。下水道を使用する皆さんには負担をお掛けしますが、ご理解とご協力をお願いします。詳細は、市ウェブサイトをご覧ください。



私たちが生活の中で出している生活排水。この生活排水は、いったいどこに行くのでしょうか。どうやって、汚れた水がきれいになっているのでしょうか。

9/10(土)は、下水道の日です。普段はあまり気にすることのない下水道ですが、私たちの暮らしを支える、いわば縁の下の力持ちです。この機会に、下水道の役割や正しい使い方について学んでみませんか。

TOPIC 下水道の仕組み

下水道管には、雨水管と汚水管があります。家庭から出る生活排水や工場から出る汚水は、汚水管を通過して下水処理場へ流れ着きます。そこで、微生物の働きにより、長い時間をかけてきれいな水にしてから、川や海に放流されます。

道路などに降った雨水は、雨水管や雨水排水ポンプ場を通過して川や海に放流されます。

TOPIC 下水道の役割

1 川や海の水質を保つ

下水処理場できれいに浄化・処理してから排水することで、川や海の水質を保ち、自然環境を守っています。



2 大雨による浸水を防ぐ

降った雨を速やかに雨水管や雨水排水ポンプ場に流すことで、都市部の浸水被害を防いでいます。



TOPIC 豪雨への浸水対策

近年頻発する豪雨や大型化する台風への備えとして、公園・学校などの公共用地の地下空間を利用し、一時的に雨水をためる雨水貯留施設の整備を進め、浸水被害の軽減を図っています。

▼大府北中学校の調整池の外観



▼大府北中学校の調整池の内部



▼大府北中学校の調整池の使用イメージ



経営・使用料改定
工事・整備内容

水道工務課

電話(45)6239

水道経営課

電話(45)6238

電話(45)6238