

下水がきれいになるまでの仕組みを知ろう



中に入ることができる直径約2メートルの実物大の下水道管の模型を展示。11時と15時には2階全体が音と光による大雨と雷の体験フロアに変わります

施設見聞録

第17回

下水道科学館

市内には「見る」「調べる」「知る」体験する「など、さまざまなおとを学べる施設やスポットがあります。このページで見どころやおすすめの楽しみ方をチェックして出掛けてみませんか。



▲家庭から出る污水が、下水を処理する水再生プラザにたどり着くまで、街の模型とともに紹介している

普段見ることができない下水道の世界へようこそ
施設のコンセプトは、子どもから大人まで楽しみながら下水道の知識を得ること。ゲームや映像、最新技術を駆使した下水道に関する11種類の仕事の体験を通して、家庭から出る污水をきれいに川に流すまでの過程を学べます。



下水道科学館の広報を担当する
かねこ ひろつく
金子 寛次さん

ココが見どころ!



水辺の環境を調べられる川の絵と映像

床に描かれたイラストにタブレット端末をかざすと、豊平川にすむ生き物が立体的に動き出します。人の動きに反応する映像では、川のごみ掃除ゲームが楽しめます。

ココが見どころ!



目指せ最高点! 下水道のお仕事ゲーム

水再生プラザで行っている、污水をきれいに川に流すまでの仕事を体験できるゲームや、下水道管内の点検・調査を行う操縦体験は大人気!

ココが見どころ!



下水道の大切さを学べるアニメーション

幅8メートルの「ワイドビューシアター」では、下水道がない世界を描いたアニメーションを20分おきに上映。生活に欠かせない、下水道の役割を学べます。

下水道科学館



開館時間 9時30分～17時。入館は16時30分まで
休館日 8月中は休館日なし。9月以降は月曜(祝・休日の場合は翌日)
所在地 北区麻生町8
入館料 無料
交通機関 地下鉄南北線麻生駅から徒歩約15分
駐車場 26台。無料
詳細 下水道科学館 ☎717-0046



公式YouTubeで施設の情報を配信

展示物の紹介をはじめ、普段見られない下水道施設の情報が満載です。



無料で配布しているマンホールカードも動画で紹介

