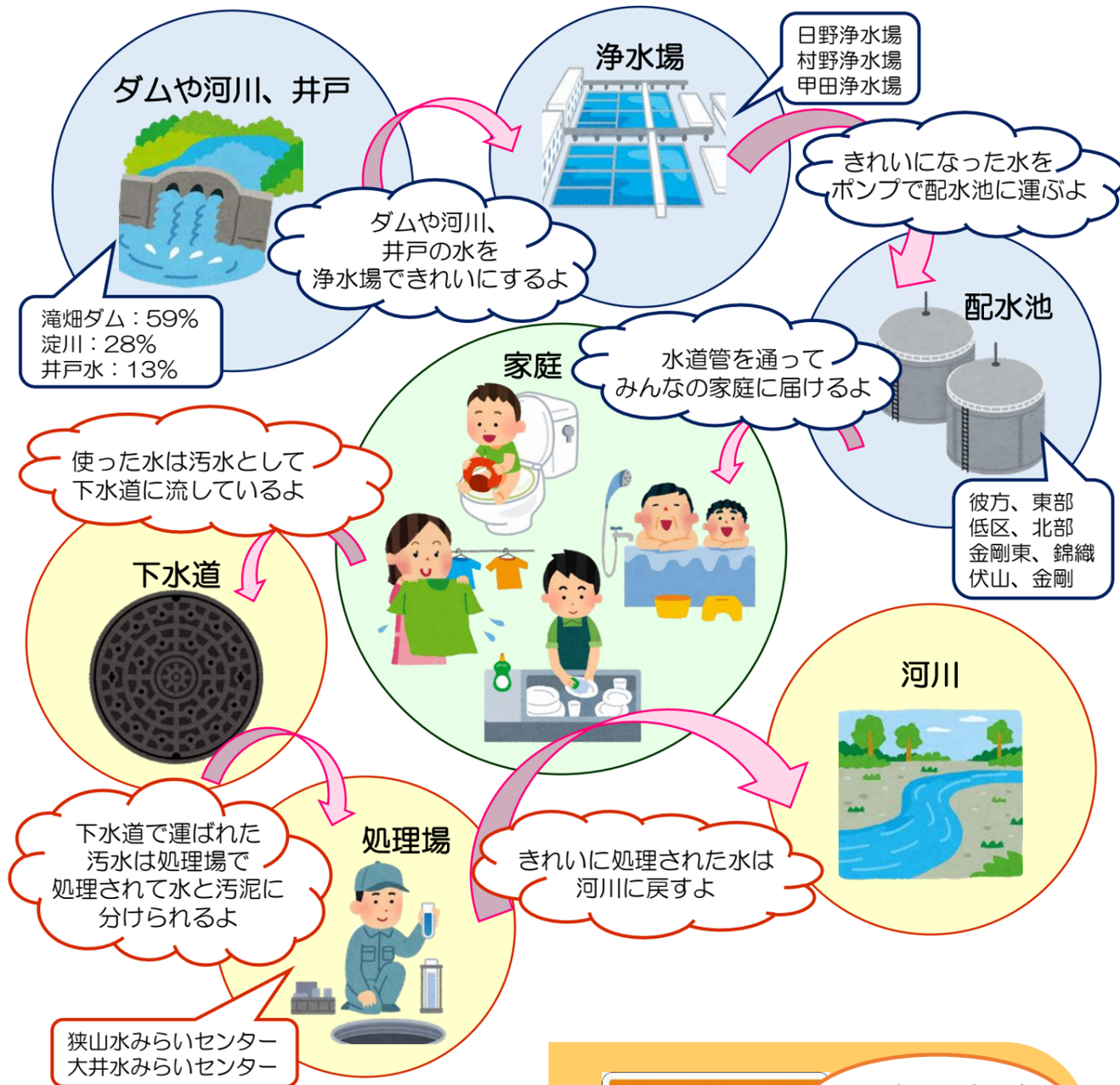


水道の水はどこからどこへいくんだろう？



上下水道だより

富田林市の水道について考えてみよう！



Q1. 1人が1日に使用する水の量はどれくらい？

A1. 約332L/日（日本水道協会資料より）

Q2. ペットボトルにすると何本くらいになるのかな？

A2. 約664本（500mL入り）

Q3. それを料金で比べるとどれくらいちがうの？

A3. 水道料金

ペットボトル



28円

基本料金（2か月分）
1,360円/16m³



6.6万円

500mL入り
100円/本



こんなにちがうんだ！



Q4. 水道水って安心して飲んでも大丈夫なの？

A4. 様々な物質に関する検査を行い、水道法で定められたきびしい水質基準をクリアしたきれいで安全な水を安心して飲んでいただくことができます！

細菌類や重金属、無機物質、有機物質などに関する50以上の検査項目について日々水質調査を実施しています！

水漏れかな？

漏水は、初めのうちはわずかでも、その量は日ごとに多くなってきます。これが続くと、貴重な水が無駄になり料金も高額になります。水道メーターを確認し、水道を使用していないのにパイロットが回転しているときは、漏水の疑いがあるのでご相談ください。

富田林市管工事業協同組合

受付時間 9:00~17:30

TEL 0721-29-6161

フリーダイヤル 0120-032-497

マンホールカード
配布しています！



配布場所 富田林市役所 2階 下水道課

配布時間 平日 9:00~17:30

*土、日曜及び祝日、年末年始の配布は行っていません。

＊富田林市の水道事業について

理想像

未来へおくる水道



目標



「安全・安心な水道」～水源から蛇口まで～
 「強靱な水道」～災害にへこたれない～
 「持続可能な水道」～いつまでもすぐそばに～

＊富田林市の現在の給水状況

- 給水人口：113,701人
- 給水戸数：50,577戸
- 普及率：99.99%
- 1日の平均給水量：33,199m³
- 年間最大給水量：41,314m³ (8月1日 P L 花火の日)
- 年間総合給水量：12,493,917m³ (平成29年3月現在)



給水タンク車



仮設給水栓



● 防災訓練におけるパネル展示



給水袋 (6L)

● 堺市や第一環境(株)との応援協定

災害時に備えて...



● 防災訓練における給水活動の様子



ウォーターパッカー



給水ビッグバッグ

お知らせ

平成29年度には町会と協力して防災訓練を行いました。
 今後も防災訓練を予定しておりますので、ご協力いただける方はお問い合わせください。
 お問い合わせ先 上下水道総務課 (内線251)

＊富田林市の下水道事業について

～下水道の役割～

- ＊汚水処理
 水はトイレや洗濯、お風呂などで毎日使われています。
 使用済みの汚水は下水道管を通り、下水処理場できれいにします。
- ＊浸水対策
 雨水を集めて川に流し、まちが水につからないようにしています。
 まちを雨の被害から守っています。
- ＊環境保全
 汚れた水をきれいにして川の環境を守っています。



＊富田林市の現在の下水道普及状況

- ◆ 下水道供用区域内人口：102,072人 (人口普及率：89.77%)
- ◆ 下水道水洗化人口：93,360人 (水洗化率：91.46%)
- ◆ 浄化槽整備推進事業浄化槽水洗化人口：2,026人 (平成29年3月現在)

すいすい豆知識

マンホールのふたに描かれている模様は、滑りにくくするためのものでもあります。

～マンホールの種類～

- 「おすい」…汚水管のマンホール
- 「うすい」…雨水管のマンホール



穴

＊雨水管のマンホールのふたには雨水が流れ込みやすいように穴があいています

日常の一コマ

下水道職員の一コマ...

地下に埋められている下水道を点検・管理するために人が出入りする穴であるマンホール。

日本語では人孔といいます。
 下水道が詰まった時などに中に入り、作業するために使います。

