

上下水道クイズ

下水処理場に入ってきた汚れた水が、きれいな水になって川に戻るまで、何時間かかる？

- Ⓐ 約5時間
- Ⓑ 約16時間
- Ⓒ 約24時間



答えは、企業局ホームページや次号の企業局だよりで確認してね！

前号(No.14)のクイズの答え
 Q1：Ⓑ 水道水
 Q2：Ⓐ 1番安い
 Q3：Ⓒ お風呂 15 杯分

企業局ホームページに詳しい解説を掲載しています。

水道メータの検針にご協力をお願いします

水道メータを検針するため、メータボックス周りのお手入れをお願いします。

- ◆ メータボックスの上や周りに車両や物を置かないでください。
 - ◆ 犬はメータボックスから離れたところにつないでください。
 - ◆ 草や木などでメータボックスが隠れることの無いように、除草・伐採をお願いします。
- ※ご使用されていない水道メータについても、2 か月ごとに検針しています。
 土地や建物等の管理者は、メータボックス周りのお手入れをお願いします。



漏水を発見したときはご連絡をお願いします

次のような状況を発見したときは、下記の連絡先へお知らせください。

- (1)雨が降っていないのに道路が濡れている、水が流れている。
- (2)水道設備(水道止水栓等)が破損している。



連絡先 (1) 平日 8時 30 分から17時 15 分まで
 水道課 TEL:22-3111(内線 425)
 (2) 上記以外の時間及び休日
 日上市指定管工事協同組合 TEL:34-5544

お問合せ内容	担当課	電話
料金に関すること (検針・支払・使用開始・中止)	料金課	22-3111 内線 582、585
路上・宅地内漏水 水にごり、凍結	水道課	22-3111 内線 418、425
水のおい、水質	浄水課	52-3628
マンホールの段差 下水道管のつまり、悪臭	下水道課	22-3111 内線 624

日上市企業局



日上市企業局ホームページ



広告

水まわりの相談は
 信頼の当組合員へ

日上市指定管工事協同組合

電話 0294 (34) 5544
 日上市会瀬町 2-32-22

日上市の下水道を守る事が私達の使命です

日立下水道維持管理協議会

会長 勝山 起一

事務局：日上市桜川町 2 丁目 6 番 1 7 号
 (株式会社古川技建内)
 ☎ 0294 (35) 7601

企業局だより

- ❁ 災害に強く、頼りになる上下水道を目指して P1
- ❁ 令和 3 年度決算の概要をお知らせします P2
- ❁ 下水処理場の仕組み～汚水処理の流れ～ P2
- ❁ 上下水道クイズ P3
- ❁ 水道メータの検針にご協力をお願いします P3
- ❁ 漏水を発見したときはご連絡をお願いします P3

災害に強く、頼りになる上下水道を目指して



10月4日に群馬県前橋市で開催された「日本水道協会 関東地方支部北関東ブロック合同防災訓練」に参加し、応援要請などの情報伝達訓練のほか、応援隊の参集や受入、給水車による応急給水などの実動訓練を行いました。

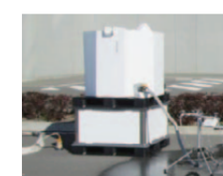
日上市企業局では、市民の皆さまの安全・安心な暮らしを支えるため、災害に強い上下水道の確立を目指し、老朽化した施設の更新や耐震化、浸水対策のほか、マンホールトイレの整備など、災害に備えた様々な取組を行っています。

給水車



約 2 m³の飲料水を運搬できる給水車を 2 台配備しています。災害時には給水車で給水活動を行います。

応急給水タンク



災害等により市内広域で断水が発生した場合に備えて、応急給水タンクを配備しています。緊急時の応急給水場所は、企業局ホームページでご確認ください。

マンホールトイレ



断水時でも使用できるマンホールトイレの整備を計画的に進めています。令和 5 年 2 月末現在、市内 7 箇所に 51 基を整備しています。

令和3年度決算の概要をお知らせします

上下水道事業会計の令和3年度決算が、令和4年9月に開催された第3回市議会定例会において認定されました。決算の概要は、以下のとおりです。

水道事業

安全でおいしい水を安定的に供給するため、浄水場の監視制御装置等の設備や老朽化した水道管の更新工事などを実施しました。

- 配水管布設替・新設工事 約8億5千万円
- 第7送水管更新工事 約2億3千万円
- 十王浄水場監視制御装置更新工事 約1億1千万円
- 森山浄水場沈殿池流入調整弁更新工事 約1千5百万円 など



第7送水管更新工事



十王浄水場監視制御装置更新工事

下水道事業

安全かつ安定的に施設を稼働させるため、下水処理場の耐震補強工事やポンプ場の設備改築工事、老朽化した下水道管の改築工事などを実施しました。

- 河原子中継ポンプ場電気設備改築工事 約2億5千万円
- 雨水管渠改築工事 約2億4千万円
- 池の川処理場管理棟新館耐震補強工事 約2億円
- 管渠内（テレビカメラ）調査業務 約1億円 など

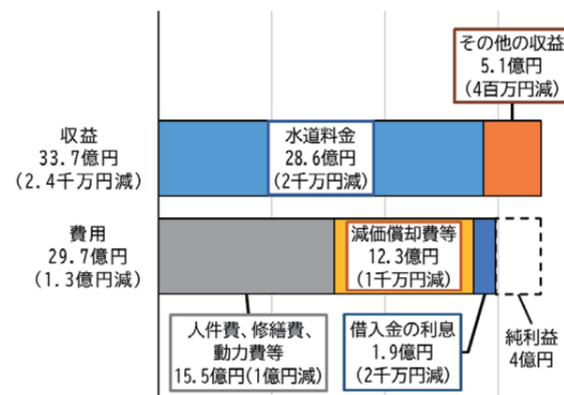


河原子中継ポンプ場電気設備改築工事

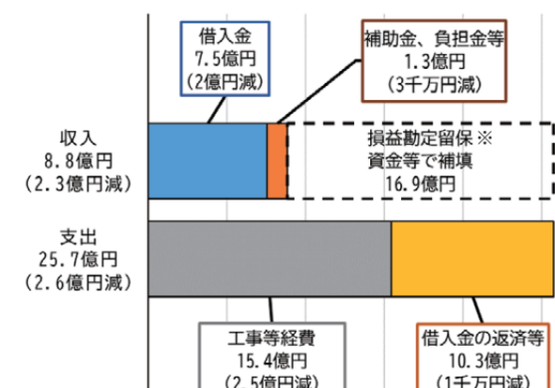


池の川処理場管理棟新館耐震補強工事

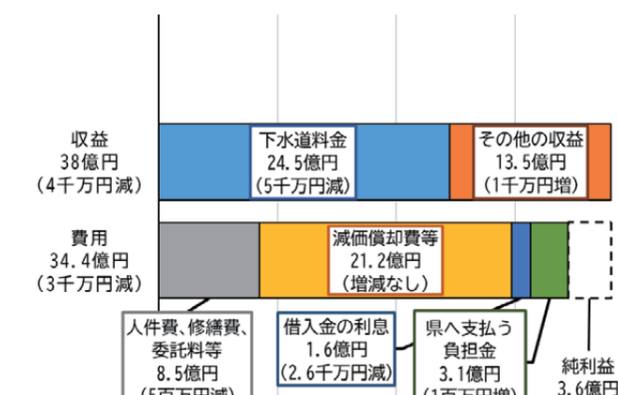
水を届けるための収益と費用【収益的収支】(税抜き)



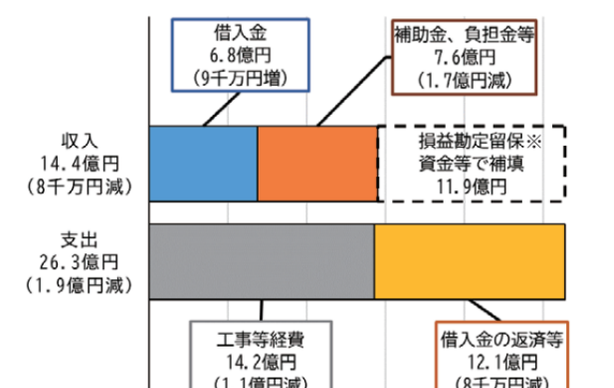
施設を造ったり更新したりするための収入と支出【資本的収支】(税込み)



使った水をきれいにするための収益と費用【収益的収支】(税抜き)



施設を造ったり更新したりするための収入と支出【資本的収支】(税込み)

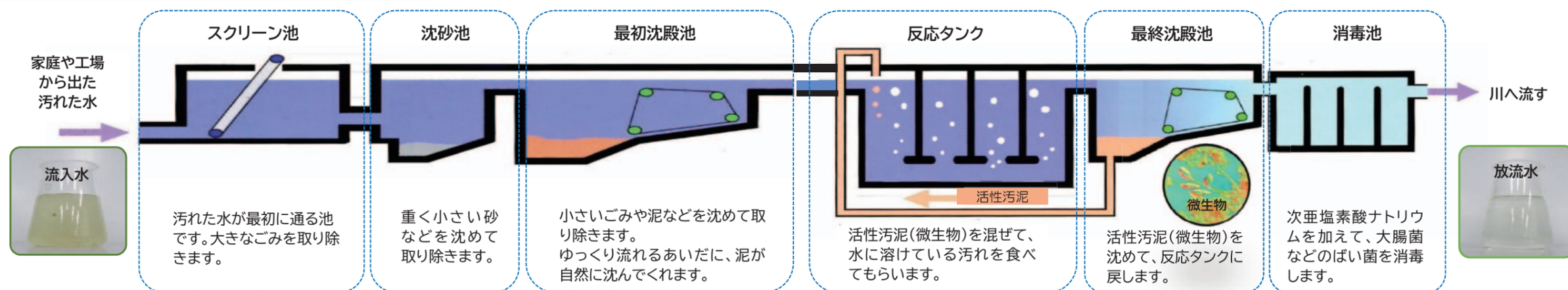


()内は前年度比

※損益勘定留保資金…減価償却費や資産減耗費など、現金支出を伴わない費用の計上により、企業内部に留保される資金をいいます。

下水処理場の仕組み～汚水処理の流れ～

ご家庭や工場などから排出される汚れた水をきれいにするための施設が下水処理場です。処理場に流れ着いた汚れた水がどのようにきれいになるのかをご紹介します。



微生物は、油や薬品がとても苦手！
台所で使った油などを、下水道に流さないように注意してね。

