

上下水道フェア2015で表彰しました

水のキャラクターの名前が決定！



「しずみい」です
よろしくネ



櫻井 夏緑さん 清水三保第二小学校
「しずみい」の「しず」は、静岡の「しず」としずくの「しず」を合わせ、「みい」はリボンが付いていて可愛らしい感じだったので「しずみい」にしました。

すてきな名前
ありがとう！



水に関するポスター展



※ポスター展の受賞作品は2、3ページで紹介しています。

今年の上下水道フェアは、「水を知り水を感じる夏祭り」をテーマに8月7日(金)青葉シンボルロードにて開催しました。



新公営企業管理者 就任のごあいさつ



平成27年6月2日に静岡市公営企業管理者に就任しました大石 清仁おおし きよひとです。
安心安全な水の安定供給、下水道の普及や雨水対策、また老朽化した施設の更新、地震等災害対策強化など市民の皆様の暮らしを守るための施策を計画的に進めてまいります。
今後もより一層健全経営に取り組み、市民の皆様の信頼にこたえられるよう努めてまいります。
どうぞ、よろしくお願いいたします。

鎌田配水場が完成しました



管理棟外観



管理棟内ポンプ室

この施設の完成により、長田地区の安定した水の供給や、災害時の給水拠点としての活用を図ります。

《施設住所》 駿河区鎌田地内

《配水池容量》 5,000m³

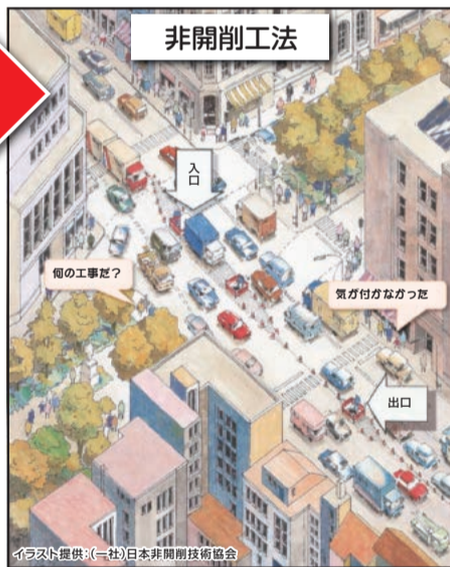
※平成28年3月の運用開始を予定しています。

【連絡先】 水道施設課 ☎354-2723

日本が誇る最先端技術のお話

「非開削工法」ってなに？

非開削工法とは、トンネル工事の様に地下を掘り進んでいく工法で、道路を掘らずに工事が進められるため、環境にやさしく、様々なメリットがあります。



- ◎メリット
- ◇交通規制を少なくすることができます
- ◇掘り返す土の量を減らすことができます
- ◇騒音を軽減できます
- ◇舗装の復旧を最小限にできます



下川原雨水貯留管で使用した掘削マシン



下川原雨水貯留管の内部(内径4m)

- ◎日本の技術が優れているところ
- ◇様々な地盤が存在する日本で鍛えられてきた
- ◇S字や急曲線だって自由自在
- ◇驚異的な施工精度の高さ

- ◎市内の下水道工事で採用している現場
- ◇駿河区下川原地区
- 下川原雨水貯留管 (H24~27年度)
- ◇駿河区広野地区
- 広野2号雨水幹線 (H27年度~)

- ◇清水区入江地区
- 入江雨水1号幹線 (H27年度~)

【連絡先】下水道建設課 ☎354-2811

水に関するポスター展

特選作品



市長賞



岡本 湊月さん (長田東小学校)

静岡にはお茶、みかん、桜えびなど日本全国に誇れるものがあり、静岡の水もおいしい素晴らしい水ですということを伝えたくてこの絵を描きました。



公営企業管理者賞



成瀬 真之介さん (東豊田小学校)

川に行ったときには、ごみを捨てないで、ごみを捨てている人がいたら注意をし、もっと川をきれいにしたいと思います。



教育長賞



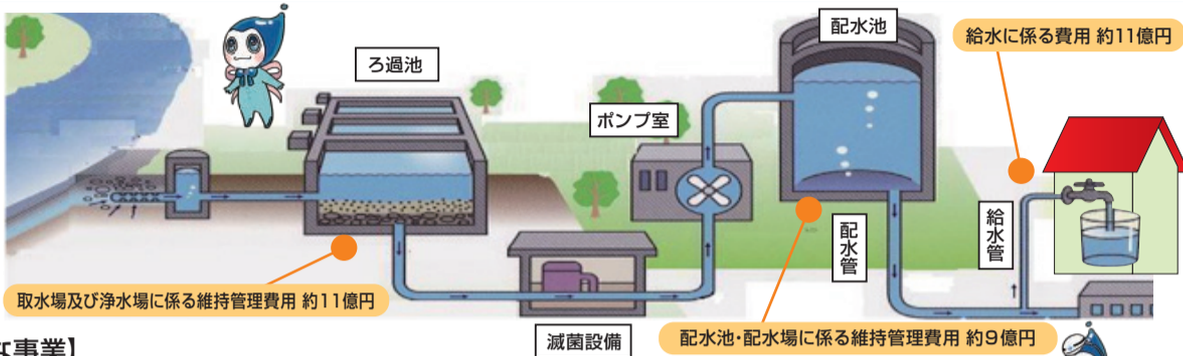
新村 晃琉さん (静岡北特別支援学校)

スポットで上からポトンと落として、紙を持ちあげて、絵にしたものです。

平成26年度決算概要と主な事業

水道事業

「水道」は、日常生活に不可欠なライフラインとして、安全でおいしい水を安定して供給するなど、「くらし」を支える重要な役割を果たしています。



【主な事業】

★上下水道局庁舎の建設
平成26年度事業費 約5億円(総事業費59億円)



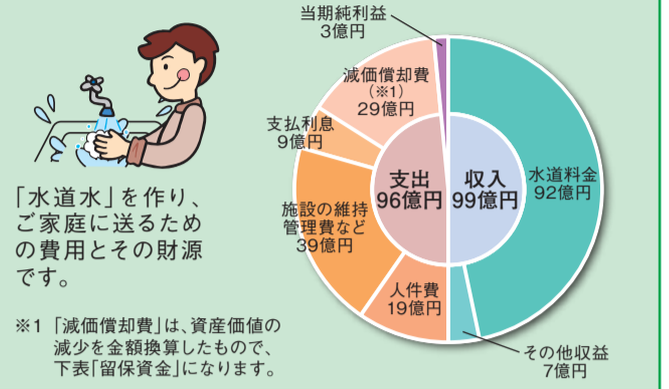
市民の皆さんの安心・安全のため、葵区七間町に上下水道局庁舎を建築しています。
新しい庁舎は、南海トラフ巨大地震に備え高い耐震性能や災害対策本部としての機能を有しており、災害時のすばやい給水活動や復旧活動の拠点となります。平成26年6月から工事を開始しており、完成は平成27年12月の予定です。

★水道施設の更新・耐震化
平成26年度事業費 約54億円

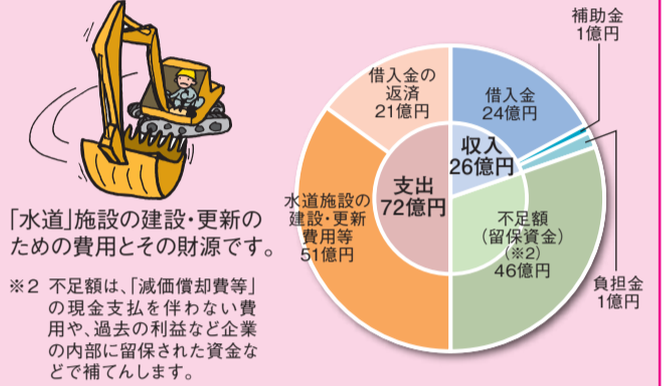


安全でおいしい水を安定して供給するため、計画的に水道管や施設の更新や耐震化を進めています。
平成26年度は水道管については約40.2キロメートル、施設については鎌田配水場築造工事などを実施しました。

収益的収支

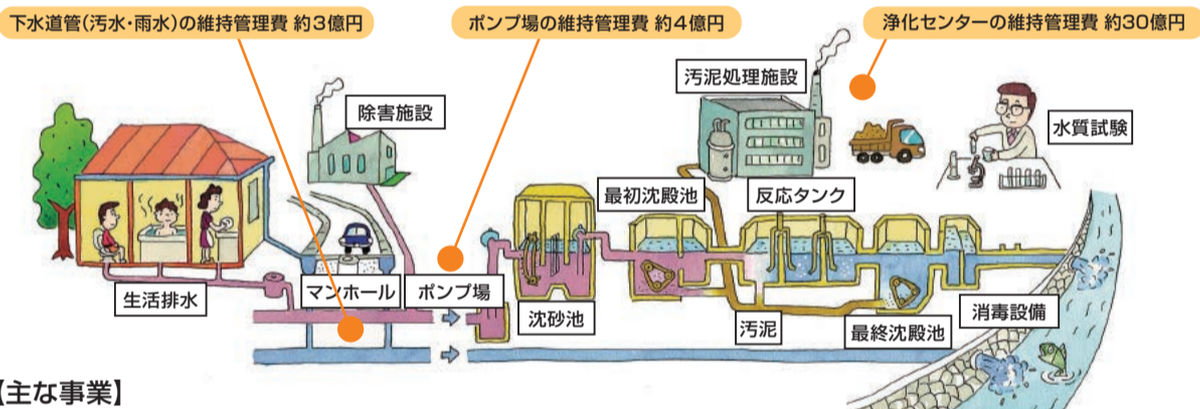


資本的収支



下水道事業

「下水道」は、生活環境を改善し、水環境を保全するため、汚れた水の再生や雨水の排除など、「くらし」を支える重要な役割を果たしています。



【主な事業】

★公共下水道(汚水)の整備
平成26年度事業費 約26億円



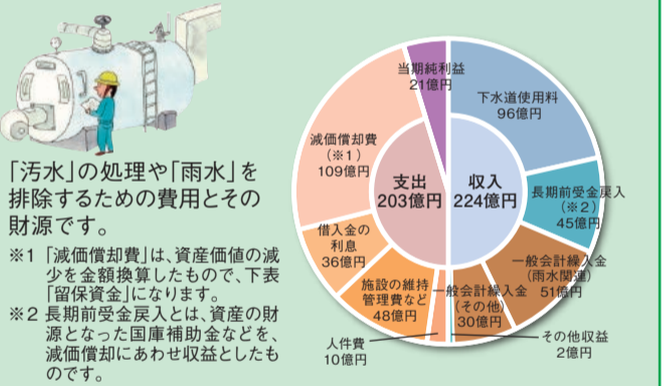
自然環境を守り生活環境を改善するため、下水道処理区域の拡張を進めています。
平成26年度は清水区長崎地区などで、約17キロメートルの下水道管を整備しました。

★下水道施設の長寿命化
平成26年度事業費 約19億円

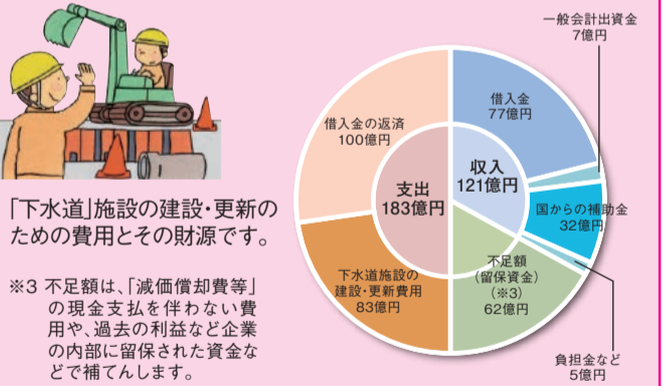


老朽化が進む下水道管や処理施設の改築・更新を進めています。
平成26年度は、下水道管については約2キロメートル、処理施設については浄化センター等の各施設で設備更新工事などを実施しました。

収益的収支



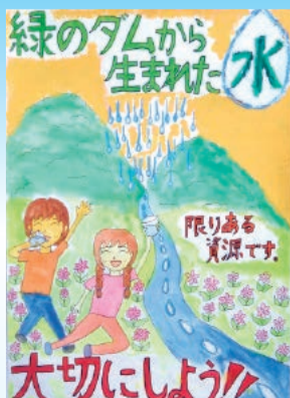
資本的収支



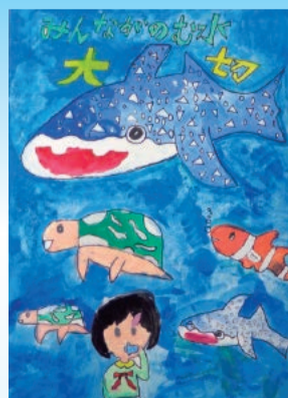
準特選作品



石井 佳澄さん
(森下小学校)



江尻 華音さん
(長田東小学校)



大石 彩加さん
(竜南小学校)



堤 なな子さん
(東豊田小学校)

上下水道局新庁舎の建設

工事の進捗状況



8月末現在、鉄骨が10階部分まで立ち上がりました。

現在、鉄骨工事を追うように地下1階から順番に内装工事も行っています。

建物本体は、12月の完成を予定しています。

上下水道局は葵区七間町に移転します



上下水道局は、現在の清水庁舎から、葵区七間町の新庁舎に移転します。

料金などのサービス部門に関しては、引き続き各区役所に設置いたします。ご不便・ご面倒をお掛けしますが、ご理解をお願いします。

なお、新規移転先の住所並びに連絡先につきましては、局広報紙「くらしと水」やホームページ等でお知らせしていきます。

【連絡先】水道総務課水道庁舎建設室 ☎221-1148

漏水かどうかの調べ方のお知らせ

○漏水の簡単な調べ方

「いつもに比べて、水の使用量が多いのでは?」と感じられたとき、簡単にできる漏水の調べ方があります。

- 1 全ての水道の蛇口(トイレも含め)を閉めてください。
- 2 メーターのパイロット(銀色星形の針。右図参照)を見てください。
- 3 パイロットが回っていれば、漏水の疑いがあります。



上記の手順により漏水の疑いがある場合、上下水道局指定の工事店へ点検・修理を依頼してください。

※点検・修理にかかる費用はお客様のご負担となります。

【連絡先】営業課 (葵区・駿河区) ☎221-1454 (清水区) ☎354-2742

「浸水ひなん地図」に関する市政出前講座のお知らせ

下水道部では、市民の皆さんに大雨による浸水の発生しやすい区域や浸水深を把握し、排水施設の能力を超える大雨に対して日ごろから備えていただく目的で「浸水ひなん地図(内水ハザードマップ)」を作成しています。これまでに巴川流域及び下川原排水区を公表し、対象世帯へ配布いたしました。

「浸水ひなん地図」を正しく理解し、地域の皆さんの防災力を高めていただけるよう市政出前講座を実施しています。

職員が地元に出向き、地図の活用方法を説明しますので、防災活動や勉強会にご利用ください。



【連絡先】下水道計画課 ☎354-2809

水道及び下水道の使用開始・中止の手続き等の各種お問合せはこちらへ

転入居に伴う水道及び下水道の使用開始、中止の手続き等のお問合せは、

上下水道お客様サービスセンター

☎355-1320 へお電話ください。

FAX: 355-1804 ※おかけ間違いのないようご注意ください。

携帯電話からアクセスできます。



受付時間: 月曜～金曜日 (12/29～1/3は除く) 午前8時30分～午後7時

休日: 土曜日・日曜日・祝日

※3月、4月の土・日・祝日は午前8時30分～午後5時も受付

その他ご相談はこちらへ

相談内容	担当課	連絡先 (葵区・駿河区)	連絡先 (清水区)
貯水槽水道のご相談	給水装置課	☎221-1461	☎354-2745
水道管漏水のご相談	水道管路課	☎202-8513	☎354-2734
雨水貯留浸透施設設置費助成のご相談	下水道維持課	☎221-1143	☎354-2744

※詳しくは、ホームページを確認していただくか、それぞれの担当課にお問合せください。

広告

安心・安全な施設づくりに協力します
静岡市上下水道局庁舎電気設備工事受注



株式会社シズデン
http://www.sizden.co.jp
静岡市駿河区曲金五丁目17番5号
TEL 054-284-4111 FAX 054-284-6753



夏目電気工業株式会社
http://www.natsumetech.net
静岡市清水区鳥坂95番地
TEL 054-347-1145 FAX 054-346-9801



シズデン・夏目特定建設工事共同企業体

広告

泥水・工程式塩ビ管推進工法
ユニコーンDH-ESI法
緑・玉石地盤・長距離推進への挑戦!



管種:塩ビ管(200mm~400mm)

小口径泥土圧(吸引排土方式)推進工法
サクセスモールw工法
リサイクルシステムによる産廃量軽減を実現!



管種:HP管(250mm~700mm)

推進工事/薬液注入工事/一般土木工事/推進機械レンタル 他

アサヒエンジニアリング株式会社
静岡県浜松市西区西山町1831-4
TEL: 053-485-1000 FAX: 053-485-3421
URL: http://www.ash-eg.co.jp

※上記広告の内容に関することは広告主にお問合せください。
※広告主及び広告内容と静岡市の業務とは直接関係ありません。

