

こうほう 平成30年(2018年)6月1日号 NO.67

佐倉市の上下水道

発行

佐倉市
上下水道部

住所
佐倉市海隣寺町97番地

●2面…水道週間 ほか ●3面…佐倉市の下水道について ●4面…下水道Q & A ほか

災害に備えて 日頃から水の備蓄を!

東日本大震災から7年。大災害のあと、非常用の食料や飲料水の準備をした方は多かったのではないのでしょうか。しかし、その後忘れて放置していませんか?定期的にチェックすることを忘れないようにしましょう。

ご家庭で飲料水の備蓄を!

災害に備えて、**最低3日間程度**の飲料水を備蓄しましょう。目安は「**一人一日3リットル**」です。ポリタンクなどに水道水を備蓄した場合は、塩素による減菌効果が3日程度(密封し冷暗所で保管した場合)ですので、3日に一度は汲み替えてください。汲み替えた水は掃除や洗濯などにご使用ください。

お近くの拠点給水所・防災井戸の確認を!

佐倉市では、避難所での水の確保を目的に、平成26年度までに市内38カ所に飲用可能な防災井戸を設置しました。

災害時には原則として避難所(小中学校等)で応急給水活動を行います。開設については、佐倉市ホームページ、防災行政無線、防災行政無線テレホンサービス※1、防災メール※2、防災ツイッター、広報車、CATV296・千葉テレビの地デジデータ放送などの全部又は一部を用いてお知らせします。

家の被害があまりなく、避難所に行かない場合の水の受け取り方や、災害時に支援を必要とする高齢者や障がい者をご近所にいないかなど、普段からご家庭、ご近所で災害時の水の確保について話し合っておきましょう。

※1 防災行政無線の放送が聞き取りづらかった場合に、電話で放送内容を確認できます。**テレホンサービス番号0120-711-508(フリーダイヤル)**。放送内容を確認できる期間は放送後24時間です。

※2 佐倉市からの緊急のお知らせ等を携帯電話及びパソコンにメール配信するサービスです。メールを受信するためには、ご使用の携帯電話またはパソコンから、システムへの登録手続きが必要となります。登録手続きについては、佐倉市ホームページをご覧ください。

上下水道部拠点給水所

記号	名称	所在地
ア	志津浄水場	上志津原59番地2
イ	上座浄水場	上座776番地2
ウ	南部浄水場	小篠塚1240番地

防災井戸設置場所

佐倉地区

記号	名称	所在地
①	佐倉東小学校	将門町7番地
②	白銀小学校	白銀1丁目4番地
③	佐倉中学校	城内町117番地10
④	佐倉東中学校	高岡423番地1
⑤	佐倉高等学校	鍋山町18番地
⑥	佐倉東高等学校	城内町278番地
⑦	佐倉市役所	海隣寺町97番地
⑧	ミレニアムセンター佐倉	宮前3丁目4番地1

臼井地区

記号	名称	所在地
⑨	間野台小学校	王子台2丁目18番地
⑩	王子台小学校	王子台5丁目19番地
⑪	臼井中学校	臼井1530番地
⑫	臼井西中学校	臼井台1588番地
⑬	臼井西地域防災集会所	臼井田2525番地

志津地区

記号	名称	所在地
⑭	志津小学校	上座1156番地2
⑮	下志津小学校	中志津4丁目26番10号
⑯	南志津小学校	下志津原164番地2
⑰	井野小学校	西ノ加が丘3丁目1番地6
⑱	小竹小学校	ノ加が丘5丁目5番1号
⑲	青菅小学校	宮ノ台1丁目17番1号
⑳	志津中学校	井野1376番地
㉑	上志津中学校	上志津866番地
㉒	井野中学校	宮ノ台3丁目9番1号
㉓	佐倉西高等学校	下志津263番地
㉔	上志津小学校	上志津1752番地
㉕	西志津小学校	西志津7丁目2番1号
㉖	西志津中学校	西志津4丁目18番1号

拠点給水所・防災井戸設置場所 一覧



根郷地区

記号	名称	所在地
㉔	寺崎小学校	大崎台4丁目4番地1
㉕	山王小学校	山王1丁目44番地
㉖	南部中学校	神門432番地1
㉗	根郷中学校	山王2丁目37番地1
㉘	佐倉南高等学校	太田1956番地
㉙	馬渡保育園	馬渡818番地2

和田地区

記号	名称	所在地
㉚	和田小学校	直弥59番地1

弥富地区

記号	名称	所在地
㉛	弥富小学校	岩富町145番地

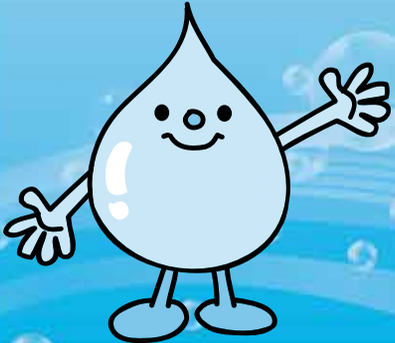
千代田地区

記号	名称	所在地
㉜	千代田小学校	吉見553番地
㉝	染井野小学校	染井野1丁目19番地
㉞	臼井南中学校	染井野4丁目1番地
㉟	千代田地域防災集会所	生谷491番地



日頃の確認が大切だね!





水道週間

6月1日から7日までの1週間は「水道週間」です。

水道週間は、厚生労働省、都道府県をはじめ各市町村の水道事業体等によって実施される様々な広報活動等の運動を通して、国民各層に対して、水道の現状や課題について理解を深め、今後の水道事業の取組について協力を得ることを目的として毎年実施されています。

今年のスローガンは、
「水道水 安全 おいしい 金メダル」です。

佐倉市上下水道部では、佐倉市の水道水が、どのようにつくられ、皆様のお宅に送られているのか、また、家庭から出る生活排水がどのように流れ、処理されるのかをみていただくため、上水道・下水道施設の見学会を開催いたします。

普段公開をしていないこれらの施設を、ぜひこの機会にご覧ください。

みんな来てね!



上水道・下水道施設見学会

参加無料!!



次の日程により上水道・下水道施設見学会を実施します。参加を希望される方は、直接上座浄水場にお越しください。

- 【日にち】 6月9日(土)
- 【時間】 午前10時00分から12時00分まで
- 【場所】 上座浄水場(上座776-2)・志津中継ポンプ場
- 【交通】 ユーカリが丘線「公園」駅から徒歩7分

※駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください。

熱中症予防に 水道水を



すでに何日も夏日を記録している佐倉市。体の中の水分が不足すると、熱中症、脳梗塞、心筋梗塞など、さまざまな健康障害のリスク要因となります。特に熱中症はスポーツ時だけでなく、屋内にいるときでも水分摂取量が不足するとリスクが高まります。熱中症予防のため、こまめに水を飲みましょう。

水道水中の 放射性物質 について



上下水道部では、定期的に市内3か所の浄水場で採取した水道水中の放射性物質測定を継続し、結果をホームページで公表しています。

平成30年5月7日現在、放射性セシウム及び放射性ヨウ素は検出されておられません。引き続き定期測定を実施し、皆様に安心してご使用いただけるよう努めてまいります。

佐倉市の下水道について

佐倉市下水道事業は、昭和41年度に印旛沼の水質汚濁防止と生活環境の改善を目的とし、着手されました。

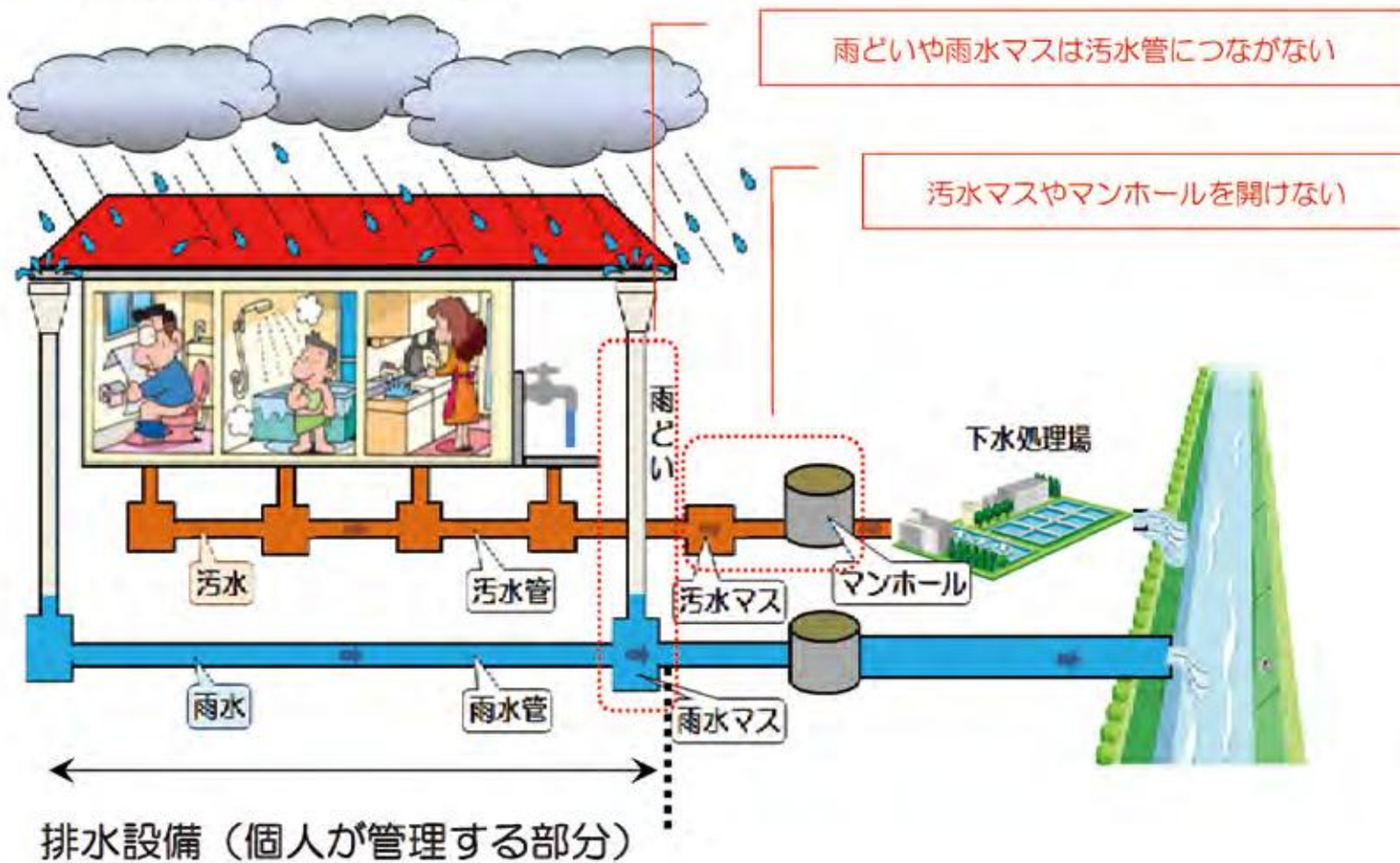
その後、印旛沼流域関連公共下水道として、事業認可区域を拡張し平成3年度に住居系市街化区域の整備がほぼ完了しました。平成29年度末現在では約2,744haが整備され、159,059人の方々が下水道を使用しています。

佐倉市の下水道は雨水と汚水を別々に処理する分流式として整備されています。家庭から出る汚水・雑排水は、道路の下に埋設されている汚水管へ流れ、印旛沼流域下水道管を經由し、千葉市の花見川終末処理場で浄化されてから東京湾に流れていきます。

道路や宅地に降った雨水はU字溝から道路の下に埋設されている雨水管から大小の河川を通り、印旛沼や東京湾へ流れていきます。

下水道は公衆衛生上の役割を果たすとともに、上水道、工業用水及び農業用水の貴重な水源である印旛沼の水質保全にも貢献しています。

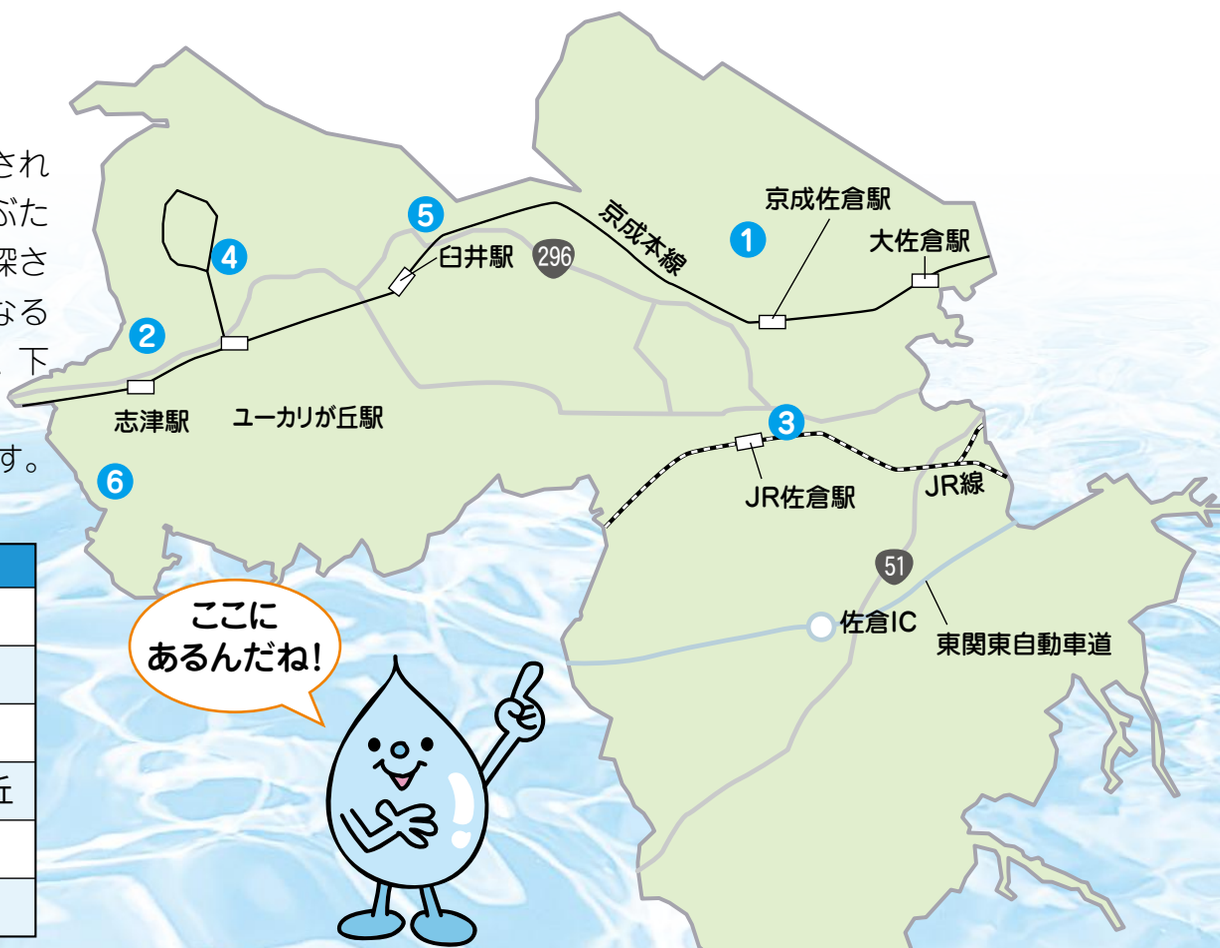
《下水道の正しい使い方》



佐倉市内中継ポンプ場

中継ポンプ場は、公共下水道の途中に設置されています。下水管は勾配を利用して下水を運ぶため下水管の距離が長くなると、下水管の埋設深さが深くなり、修理点検等の維持管理が困難になるため、ところどころに中継ポンプ場を設けて、下水を汲み上げ下水管の埋設深さを浅くして再び勾配によって流れるしくみになっています。

記号	名称	所在地
①	岩名中継ポンプ場	佐倉市宮前
②	井野中継ポンプ場	佐倉市井野
③	六崎中継ポンプ場	佐倉市表町
④	志津中継ポンプ場	佐倉市ユーカリが丘
⑤	臼井中継ポンプ場	佐倉市臼井田
⑥	西志津中継ポンプ場	佐倉市西志津





下水道 Q&A

Q 下水道に流してはいけないものって何がありますか？

A 下水道を使用する際には次のことに注意してください。



1 トイレtp>ーパー以外の紙は使用しないでください

ティッシュペーパー、紙おむつ、避妊具、生理用品などの水に溶けないものは、詰まりの原因になります。
また、タバコの吸い殻、ガムなども絶対に流さないようにしてください。



4 ガソリン、農薬などの危険物は絶対に流さないでください

ガソリン、灯油、シンナーなどといった可燃物は絶対に流さないでください。
下水道管内の狭い空間に、これらの気化物が充満し、非常に危険です。
農薬なども絶対に流さないでください。



2 食用油や野菜くずなどの生ごみを流さないでください

最近、マンホール内の壁面や汚水管の中に油の付着が多くなっております。
油は、ポンプの故障や下水道管の詰まりの原因となりますので、料理などで使用した油の残りやお皿についた油などは、排水として流さずに紙等でふき取って燃えるゴミに出していただきますようお願いします。



5 熱湯や高濃度の薬品類に注意しましょう

下水道管の材質によっては、熱湯や高濃度の薬品類(強酸・強アルカリ)を流すと、管が変形などして、水漏れの原因になることがありますので注意してください。



3 髪の毛にも注意してください

髪の毛など糸状のものは、下水道管のつなぎ目に引っ掛かったり、他の汚物と絡んだりして詰まりの原因になります。



【井戸を使用する一般家庭の下水道使用料について】

井戸を使用している一般家庭では、居住人数により汚水排除量を認定し、下水道使用料を計算しています。

出生・死亡・転居などによる人数の増減がある場合は必ずご連絡ください。

ただし井戸用メーターを設置されている場合はご連絡は不要です。

ご連絡先・・・佐倉市上下水道お客様センター(業務委託)

第一環境株式会社 佐倉営業所

佐倉市表町4丁目7-1 ☎043-486-1555



佐倉市の主な上下水道データ (平成30年3月末)

- 給水人口 …………… 166,386人
- 給水件数 …………… 70,945件
- 1日平均配水量 …………… 48,756㎡
- 1人1日当たり平均配水量 …… 293ℓ
- 1日最大配水量 …………… 52,422㎡ (平成29年7月3日)
- 1人1日当たり最大配水量 …… 315ℓ (平成29年7月3日)
- ★ 水洗化人口 …………… 159,059人
- ★ 下水道普及率 …………… 92.5%

● 上下水道部へのお問い合わせは

電話番号：043-485-1191 FAX番号：043-485-1194

E-mail：suidou@city.sakura.lg.jp

ホームページ：http://www.city.sakura.lg.jp/soshiki/10-1-0-0-0_12.html