



2026 春号

令和8年3月発行

佐賀市上下水道局
佐賀市若宮三丁目6番60号
TEL(0952)33-1330
FAX(0952)33-1315



引っ越しをされる方へ



引っ越しの日が決まりましたら、転出・転入の**3営業日前**までにご連絡ください。
水道・下水道・市営浄化槽を長期間使用しない場合でも、お客様から使用中止の届出がない限り料金がかかりますので、ご連絡ください。

お問合せ

■旧佐賀市・諸富町・大和町・富士町
三瀬村・久保田町の方
佐賀市上下水道局お客様センター
☎0952-33-1313

■川副町・東与賀町の方
佐賀東部水道企業団 営業課
☎0952-30-6212

■インターネットからのお申し込み
<https://www.water.saga.saga.jp/main/7372.html>



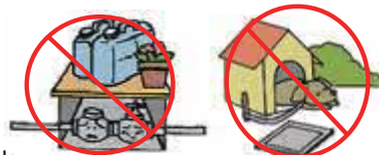
■インターネットからのお申し込み
<https://sagatsk.or.jp/main/2.html>



検針には皆様のご理解、ご協力が必要です!

水道メーターの検針は**2か月に1度**、検針人がご自宅の水道メーターを直接読取りに伺います。
検針へのご協力をお願いします。
(※検針人は身分証を所持しています。)

- 水道メーターの上に物を置いたり、車を停めないようお願いします。
- 水道メーターの近くや、水道メーターまでの通路に犬を繋がないようお願いします。



お問合せ お客様センター ☎0952-33-1313



水質検査体験ブースを出展しました

令和7年11月29日、九州電力株式会社佐賀支店様などが主催する進路選択支援イベント「リケファン!
(理系×Fun!)」に体験ブースを出展しました。

県内の女子小中学生などに理系の仕事の魅力を感じてもらおうというイベントで、23名の参加者に水質検査を体験してもらいました。

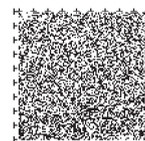
参加者からは「普段体験できないことができて嬉しかった」などの言葉をいただきました。



お問合せ

総務課 企画係
☎0952-33-1330

Uni-Voice



▲Uni-Voiceアプリを使うと
音声で聞くことができます

水道水の水質検査について

2025年水質検査結果

各浄水場の主な水質基準項目の測定結果をお知らせします。結果の一部だけを掲載していますが、上下水道局ホームページには全項目(51項目)の結果を公表しています。

また、代表的なPFAS(有機ふっ素化合物)であるPFOS及びPFOAについても検査を実施しており、同じくホームページに掲載しています。

ここに掲載していないものも含めて、すべての項目において水質基準値等を大幅に下回っています。

水質基準項目	水質基準値	水質検査結果(1月~12月平均値)				
		神野浄水場	佐賀東部 水道企業団受水	佐賀西部広域 水道企業団受水	川上浄水場	春日浄水場
一般細菌	1mL中100個以下	0個	0個	0個	0個	0個
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満	0.001mg/L未満
総トリハロメタン ※	0.1mg/L以下	0.01mg/L	0.02mg/L	0.03mg/L	0.01mg/L未満	0.01mg/L未満
硬度(カルシウム、マグネシウム等) ※ ※	300mg/L以下	25mg/L	41mg/L	31mg/L	54mg/L	74mg/L
蒸発残留物	500mg/L以下	70mg/L	129mg/L	79mg/L	122mg/L	159mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3mg/L	0.6mg/L	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.7	7.4	7.5

※消毒副生成物の一種で、発生量は塩素注入量や原水中の有機物の量に比例します。

※※ 水の中に溶けているカルシウムイオンとマグネシウムイオンの量を炭酸カルシウムに換算したものです。

2026年度水質検査計画

「水質検査計画」とは、年間を通じて行う水道水や水道原水の水質検査について、具体的な検査項目、検査頻度と検査箇所等を取り決めたものです。これに従い水質検査を実施することで、客観的な安全性を確認することができます。

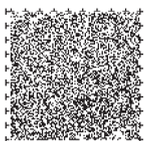
佐賀市上下水道局 水道水質検査計画の特徴

- 法律で検査が義務付けられている検査項目以外にも、独自の判断で検査を実施します(約200項目)。
- 検査項目は省略可能とされる項目も、安全性確認のため省略せず実施します(送水過程で濃度変化がない一部の項目は浄水場でのみ測定します)。
- 検査箇所は、原水、処理工程水、送り出し浄水、給水栓(蛇口15か所)です。



水質検査計画や検査結果の詳細については、以下でご覧いただけます。

- 上下水道局ホームページ <https://www.water.saga.saga.jp>
- 上下水道局2階(お客様センター)
- 市役所本庁舎1階(上下水道窓口)



お問合せ

浄水課 水質管理室
☎0952-33-1334





上下水道工事の依頼は指定工事店へ!!

宅地内の給水装置(水道)や排水設備(下水道等)の工事は、佐賀市上下水道局が指定した指定工事店で行う必要があります。

ご自身で施工をされたり、指定工事店以外の業者に施工を依頼すると、後日トラブルになる場合があります。

水道や下水道の工事を依頼するときは、佐賀市上下水道局の指定工事店であることを確認のうえで依頼してください。



※川副町、東与賀町にお住まいで給水装置工事を依頼する方については、佐賀東部水道企業団が指定する指定工事店で工事をお願いします。

佐賀市上下水道局

(水道)
指定給水装置工事事業者

(下水道)
排水設備指定工事店

一覧はこちら▶



一覧はこちら▶



佐賀東部水道企業団

(水道)
指定給水装置工事事業者

一覧はこちら▶



お問合せ

給排水設備課 給排水設備係
☎ 0952-33-1333
佐賀東部水道企業団
☎ 0952-30-6202



土が元気になる肥料で花や野菜を育ててみませんか?

佐賀市下水浄化センターでは下水汚泥を原料とした肥料「かんとりスーパー佐賀」を
10kgあたり20円にて販売しています。

利用者の方からは大変好評をいただいていますので、この機会にぜひご利用ください。



販売日時:土曜日を除く毎日

9:00~16:30

※フレコン販売は平日午後のみとなっています。
※年末年始は事前にお問い合わせください

小口販売(予約不要)

- ・スコップ、はかり、料金箱を準備しています。
- ・ご自身で袋詰めを行っていただきます。袋をご持参ください。
- ・袋詰め後に購入量を確認して料金箱にお支払いください。

フレコン販売(予約制)

- ・予約制となっていますので、事前にお電話でご予約ください。
- ・車両への積み込みまで、対応いたします。
- ・フレコン(350kg)/800円
- ・フレコン(800kg)/1,600円



詳細はこちら▶

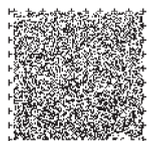


販売場所

佐賀市下水浄化センター内 (株)S&K佐賀
佐賀市西与賀町大字高太郎2667番地

お問合せ

肥料の問い合わせ・予約について:(株)S&K佐賀
☎ 0952-27-3510
施設全般について:下水道施設課
☎ 0952-22-0181



市営浄化槽をご存じでしょうか？

～単独浄化槽・汲み取りトイレ・簡易水洗トイレをご利用の方へ～

市営浄化槽とは？

- ・佐賀市上下水道局が合併浄化槽本体の設置および管理を行うものです。
- ・対象区域は**公共下水道区域**および**農業集落排水区域を除く**佐賀市全域です。
- ・新しく設置する場合は、**受益者分担金**が必要となります。
- ・すでに合併浄化槽を設置されている方は、市に浄化槽を**帰属(寄付)**していただくことで、市営浄化槽として利用することが可能です。



<受益者分担金区分表>

住宅の延床面積	規模	分担金額 (不課税)
130㎡(約40坪)以下	5人槽	12万円
130㎡を超える場合	7人槽	15万円
2世帯住宅など	10人槽	20万円
一般住宅以外	11人槽以上	標準工事費 の4割

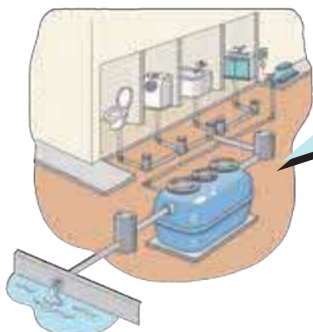
<市営浄化槽使用料区分表>

規模	月額使用料 (消費税10%込)
5人槽	2,619円
7人槽	3,143円
10人槽	4,191円
11人槽以上	お問い合わせください

・令和8年3月現在の使用料を掲載しています。

個人負担は？

- ・トイレの改造や排水設備工事、単独浄化槽の廃止等に係る費用は**個人負担**となります。
- 佐賀市排水設備指定工事店から見積りをお取りください。



排水設備工事
建物外の排水管や
汚水桝の設置工事

水洗トイレへの
改造工事



お問合せ

見積先について：
佐賀市下水道工事協同組合
☎ 0952-37-9788

環境への影響は？

【市営浄化槽(合併処理)】

設置時の個人負担と使用料は必要ですが、**公共下水道等と同等の水質に処理できます**。保守点検は4か月に1回、汚泥の抜き取り清掃は年に1回です。

【単独処理浄化槽】

合併処理浄化槽と比べ、**約8倍の汚れを出してしまいます**。処理能力が小さいため**近隣の水環境汚染の原因**となります。



※数値は、1人が1日に出す水質汚濁負荷量をBODで表しており、BODとは、水の汚れ度を表す指標のひとつです。

【汲み取り式トイレ】

お風呂などの雑排水が処理されないため、**近隣の水環境汚染の原因**となります。

パンフレット
申請書はこちら▼



川や海を守るために、**合併処理浄化槽**を設置しましょう!

こんな方は是非ご相談ください!

- ◇ 汲み取り式トイレから**水洗トイレ**に変えたい方
- ◇ 単独浄化槽が故障した?**臭いが気になる**方
- ◇ **個人管理の合併浄化槽**の維持管理を市に任せたい方

お問合せ

給排水設備課 浄化槽係
☎0952-34-5047

