

クレジットカード払いは 「F-REGI（エフレジ）公金支払い」に変更となりました

「ヤフー公金支払い」のサービス終了に伴い、クレジットカード払いの申込み手続きの受付サイトが、令和6年10月1日（火）から株式会社エフレジが運営する「F-REGI（エフレジ）公金支払い」に変更となりました。クレジットカード払いをご希望の方は、下記サイトからお申込みください。

既に「ヤフー公金支払い」でクレジットカード払いをご利用中のお客さまは、「ヤフー公金支払い」を令和7年3月支払い分まで利用できますが、令和7年4月支払い分からは納入通知書でのご請求に切り替わります。引き続きクレジットカード払いを利用する場合は、「F-REGI 公金支払い」により改めて新規申込み手続きを行ってください。お手数ではございますが、お早めに申込み手続きをしていただきますようお願いします。

「F-REGI 公金支払い」申し込みサイト https://suido.f-regi.com/fc/noda_city/



水道メーター交換にご協力をお願いします

お客様の使用水量を適正に計量するために、水道部では水道メーターの交換を行っています。水道メーターは、計量法により有効期限は8年となっており、8年ごとに交換しています。交換の対象となる水道メーターをご使用のお客様に対し、事前にはがき等によりお知らせをしています。

なお、水道メーターの交換にかかる費用は、一切いただきません。

有機フッ素化合物について

全国各地で、水道水に利用していた井戸水等から発がん性が疑われる有機フッ素化合物の一種(PFOS・PFOA)が、検出されたと報道されております。

野田市では、令和2年度より水道水のもととなる江戸川表流水及び井戸原水において毎年水質検査を実施しており、検出値は6ナノグラム／リットル以下(国の暫定目標値 PFOSとPFOAの合計で 50 ナノグラム／リットル)となっております。

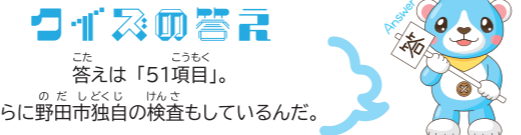
また、野田市の水道水の大部分は北千葉広域水道企業団から受水しておりますが、北千葉広域水道企業団が実施している水質検査の結果においても6ナノグラム／リットル以下となっており、国の水質管理の暫定目標値を大幅に下回っております。

※有機フッ素化合物とは、炭素とフッ素の結合をもつ有機化合物です。一部の撥水剤、消火剤、コーディング剤等に用いられています。現在、PFOS・PFOAは製造・輸入とも禁止されています。



★こんなときはこちらへ連絡★

内 容	問い合わせ先	電 話
水道料金・水道に関する各種お手続き（●使用開始・中止 ●お支払いなど）	お客様センター 平日 8時30分～20時	04-7122-5959/ 音声案内1
室内の漏水・埋設管に関すること	お客様センター 平日 8時30分～17時15分	04-7122-5959/ 音声案内2
道路漏水・断水・工事に関すること	水道部工務課 平日 8時30分～17時15分	04-7124-5146/ 音声案内3
水質に関すること	水道部工務課 平日 8時30分～17時15分	04-7124-5146/ 音声案内4
広報紙・その他のお問い合わせ	水道部業務課 平日 8時30分～17時15分	04-7124-5145/ 音声案内5
夜間・休日の急な水のトラブル	警備会社に繋がり、その後、水道部職員が対応します。	04-7124-5145



発行：令和6年11月発行 第4号 水道部
配布：11月及び12月検針時
千葉県野田市水道部
〒278-0031 千葉県野田市中根 324 番地
TEL04-7124-5145（代表）
<https://www.city.noda.chiba.jp/suido/>



すいひー通信



だい かい の だ し すい どう
てん にゅう しょく ひん けつ てい
第5回野田市水道ポスター展の入賞作品が決定！



市長賞 東部小 4年生 館野 結愛



教育長賞 みづき小 4年生 松永 咲杏



水道事業管理者賞 宮崎小 6年生 門井 茉里亞

れいわ ねん がつ ついたち かい さい だい かい の だ
令和6年10月1日に開催した第3回野田
し すい どう じ ぎょう うん えい しん ぎ かい せん こう
市水道事業運営審議会にて選考をおこない
ました。応募者数は、市内小学校の児童
おう ほ しゃ すう し ない しょう がつ こう じ どう
1,107名です。特選及び入選作品の児童氏名、
ポスターの展示日程などの詳細は、次ペー
ジをご覧ください。



さく ひん おう ば
ステキな作品をたくさん応募してくれて、ありがとう！
い にゅう しょく ひん にち じ やく しょ
入賞作品を12月11日から17日まで市役所1階ふれあいギャラリー
てん じ に て い き
に展示するから、みんな、見に来てね！



すい どう ほう さだ
水道法で定められている
すい し つ き じ じゅん
「水質基準」はいくつ？

このクイズは、ロボカン通信～第3号～の記事から出題しているよ。
ロボカン通信が手元がない場合は、ホームページを見てみてね。

ロボカン通信
～第3号～

令和6年能登半島地震での水道部の取り組み

令和6年1月1日に発生した能登半島地震の被災地を支援するため、水道部では、3月13日から19日にかけて、石川県輪島市へ職員2名と給水車1台を派遣しました。輪島市内の浄水場で給水車へ水を入れたあと、建設中の応急仮設住宅に設置された貯水槽への給水活動（4日間で総量24m³）を行いました。今回の経験を、水道部全体で共有し、いざという時に何をすべきか、日々の備えや災害対策にいかしていきたいと思います。



詳しい内容は
ホームページ
を見てね！



地震に強い専用水道管の整備

水道部では大規模な地震などの災害時でも、市役所、消防署、警察署、病院などの重要給水施設へ給水が継続できるよう、耐震管による専用水道管の整備を進めています。

令和5年度末で、中根配水場から小張総合病院・市役所などを経てキッコーマン総合病院までの工事が完了しました。今後も市の施設や病院など重要給水施設への整備を行う予定です。



樹脂性の柔軟で地震に強い水道管を使用

キッコーマン総合病院を専用水道管へ切り替える様子

健康スポーツ文化都市宣言記念 第5回野田市水道ポスター展を開催

開催期間

令和6年12月11日(水)から12月17日(火)まで
市役所開庁時間に閲覧可
(ただし、初日は13時から、最終日は13時まで)

展示場所

野田市役所1階 ふれあいギャラリー
入賞作品97点を展示します。
ぜひご覧ください。

市長賞
東部小／館野 結愛

教育長賞
みずき小／松永 咲杏

水道事業管理者賞
宮崎小／門井 茉里亞

特選
中央小／高野 聖菜
小林 瑞奈

宮崎小／金澤 祥

東部小／山田 彩月

南部小／奥石 结彩

七光台小／中村 薫
岩田 来空

二ツ塚小／宮澤 一華

みずき小／大澤 こあ

関宿小／老沼 優汰
関宿中央小／石井 莉理花

入選

中央小／鹿野 史桜、古矢 紗柳、アランディア アキラ シャイン デラクルズ、小野 あかり
宮崎小／池田 朱織、小野寺 楓楓、中村 郁巴、金澤 理
東部小／村田 百花、戸邊 旭、栗原 碧琉斗、堀川 咲香
南部小／石毛 恭也、古賀 千晴、内藤 結衣、中山 明音
福田第二小／宇佐見 景姿、仙波 いちか、萩 桜和、久保 安那、平井 万尋、酒井 徳士
川間小／新垣 那季、白石 ちとせ
清水台小／清水 満月、中村 実結、本郷 福之介、渡邊 勇人、長谷川 武尊
柳沢小／加藤 太陽、岡内 日茉里、折笠 真優、成尾 めい、工藤 美維、平野 瑠奈
山崎小／新原 佑梨、細田 悠之介、宮崎 純斗、神 まいな、野口 菜々子

岩木小／小沼 美織、矢田 実玲、宮原 陽向、小川 恵佑、松本 駿、佐野 菜々美
七光台小／芝野 紗音、稻岡 明莉、野島 莉桜、山川 柚杏
二ツ塚小／山崎 渚、染谷 玲花、山崎 溪
みずき小／高橋 遙希、立花 恵菜、田中 志保里、飯塚 真結
木間ケ瀬小／キヨージン ビョー、イタダービョー、柏木 結凜、逆井 佳暖、山崎 翠珠、野崎 竜誠
二川小／深栖 唯正、江尻 彩恋、大竹 胡桜、深栖 綾子、大野 華蓮、峯 杏奈
関宿小／大島 碧人、押山 光樹、松沼 詩織、清水 蘭花、竹村 来美
関宿中央小／宇田川 莉渚、瀧田 真央、石川 美子、石塚 茉子、伊東 夏音

未来構想 水道ビジョン野田（経営戦略）の見直しについて

水道事業運営の基本的な方向性を示す「未来構想 水道ビジョン野田（経営戦略）」の見直しについて、令和6年8月30日に開催された第2回野田市水道事業運営審議会に諮問しました。詳細は、ホームページをご覧ください。



しもんしょふじいかいちょう
諮問書を藤井会長へ

水道出前教室の実施

小学校4年生の社会科学習の一環として、水の大切さや水道事業への理解と関心を深めるために水道部職員が小学校に出向いて、出前教室を行いました。パンフレットやDVDのほか、実物の水道管に触ったり、絵の具で汚れた水をろ過したりするなど、水をきれいにする仕組みについて勉強しました。児童からは、



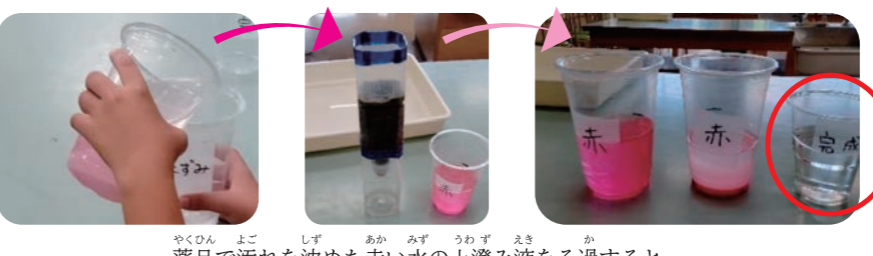
A.生きるに欠かせないものがいつも使えるようにできているところ。
A.上花輪浄水場では国から最大11,800m³つくることを許可されています。



クイズもおりました授業



じつぶつといだくとんでもない実物の水道管も登場



あかみず
赤い水が
透明になった!!

