

表 1

2022 Spring vol. 86

水と四季 春号

p01

なごやの上下水道は 110 周年を迎えます！

お客さまに支えられてなごやの上下水道事業を今日まで進めてくることができました。ありがとうございます。おかげさまで、令和 4 年度に下水道が供用開始から 110 年、令和 6 年度には水道が給水開始から 110 年を迎えます。

この機に、生活に欠かせない安心・安全な上下水道をこれからもしっかりと守り続けていくという思いを込めたキャッチコピーと、上下水道をもっと身近に感じ親しんでもらいたいという願いを込めたロゴマークを作成しました。今後 3 年間にわたり、これらを活用しながら、局公式ウェブサイトやイベントなどで情報発信していきます。

【キャッチコピー】

くらしを支て 110 年 なごやの水道・下水道

【ロゴマーク】

(デザイン説明)

水道管やマンホールなどの材料と、名古屋のシンボル「金のしゃちほこ」を使って 110 周年を表現しています。

また、局公式ウェブサイト内に 110 周年特設サイトを設け、上下水道事業の歴史や職員による局事業の紹介などを行っています。ぜひご覧ください。

110 周年特設サイト

上下水道局では、これまで 100 年以上の歳月をかけて築いてきた信頼を大切にして、今後 50 年先 100 年先を見据え、「安心・安全で安定した上下水道サービス」を未来に引き継いでいけるよう取り組みを進めていきます。

表紙の写真

木曾川河川敷（きそがわかせんしき）

（愛知県犬山市）

犬山市の木曾川河川敷にある桜並木のライトアップ。木曾川河畔一帯には約 400 本のソメイヨシノが咲き誇り、愛知県を代表する桜の名所となっています。

P02

上下水道事業 110 周年企画—下水道編①—

下水道の役割

下水道 110 周年を記念し、連載で下水道について紹介します。

生活環境をよくします

家庭や事業場などから排出される汚水を下水道に流すことで、衛生的で暮らしやすいまちになります。

名古屋市では、99.3%の市民の皆さまが下水道を使えるようになっています。

下水道のあるまち

まちを大雨から守ります

雨をポンプで川へ流したり、一時的に地下の雨水貯留施設に貯めたりすることで、浸水からまちを守ります。

名古屋駅周辺では、右の写真のような大きな雨水貯留施設を新たに建設しています。

雨水貯留施設（建設中の名古屋中央雨水調整池）

きれいな川や海を守ります

汚水を水処理センターできれいな水にしてから海や川へ戻すことで、自然を守ります。

さらに、海を赤潮の発生から守るため、その原因となる窒素やリンなどの物質を多く取り除くことができる高度処理の導入を進めています。

汚水を処理する施設（露橋水処理センター）

資源の有効活用を図ります

下水汚泥から石炭代替燃料として利用可能な固形燃料化物を製造しています。

また、下水が持つ熱エネルギーを冷暖房の熱源に活用したり、水処理センターできれいにした水をせせらぎに利用したりするなど、有効活用を図っています。

下水汚泥を燃料化する施設（空見スラッジリサイクルセンター）

p03

第 64 回水道週間行事

なごや水フェスタ

入場無料

6月1日～7日は水道週間です

ウェブイベント同時開催

日 時

6月5日（日） 10:00～15:00

場 所

鍋屋上野浄水場

普段は見るできない浄水場の見学ツアー（事前予約優先）や、木曾三川流域の自治体・関連団体が多数出展し特産品の販売などを行う「木曾三川マルシェ」など、楽しいイベントが盛りだくさんです。さらに今年は下水道 110 周年企画として、下水道について楽しく学べるブースを出展します!ぜひ遊びに来てください。

なお、ご来場の際は新型コロナウイルス感染拡大防止にご協力ください。感染状況に応じて、イベントが中止、または内容が変更となる場合があります。

令和元年度の様子

交通アクセス

■地下鉄名城線

「砂田橋」1 番出口徒歩 5 分

■ゆとりーとライン

「砂田橋」徒歩 5 分

■基幹バス

「谷口」徒歩 5 分

問合せ：広報サービス課

TEL052-972-3608

FAX 052-972-3710

おうちで楽しめるウェブイベントも同時開催！

6月1日（水）から公開予定

最新情報はこちら

「環境報告書 2021」を作成しました

上下水道局では、地球環境における水が果たす役割を見据え、環境と調和を図りながら上下水道事業を進めています。これらの事業活動に伴う環境保全への取り組みとその結果を皆さまにお知らせするために、環境報告書を毎年度作成しています。

本報告書では、環境保全活動の内容・実績を分かりやすく紹介するとともに、環境保全のためのコストや環境負荷の削減量などを数値で表しています。

「環境報告書 2021」は、局公式ウェブサイトでご覧いただけます。

環境報告書 2021

p4

木曾三川流域フォトコンテスト 2021

入賞作品決定！

木曾三川流域のマスコット

キャラクター かわたん

写真を通じて木曾三川流域の魅力を知っていただくことで、地域の活性化や水環境の保全につながることを目的としたフォトコンテストを開催しました。

最優秀賞

■タイトル：阿寺溪谷狸が淵

- 撮影場所：長野県大桑村 阿寺溪谷
- 撮影者：金澤 由紀文（長野県）

優秀賞

- タイトル：朝霧たつ
- 撮影場所：長野県王滝村 自然湖
- 撮影者：高瀬 潔（愛知県）

優秀賞

- タイトル：春満ちる水鏡
- 撮影場所：岐阜県大垣市 桜
- 撮影者：長島 誉之（愛知県）

その他の作品はこちら

上下水道モニター募集

上下水道モニターを募集中です！局公式ウェブサイトからご応募いただけます。

募集期間：4月18日（月）まで

活動内容：年4回程度のアンケートを実施。希望者に対して浄水場や水処理センターなどの見学会を開催

募集人員：選考で500人。市内在住満18歳以上で局公式ウェブサイトからアンケートに回答できる方（平成28年度以降のモニター経験者と名古屋市職員除く）

任期：令和4年5月～令和6年3月末（約2年間）

謝礼：登録者全員にアメンボマンホールピンバッジをプレゼント
アンケートの回答実績に応じた謝礼あり

問合せ：広報サービス課 TEL052-972-3642 FAX052-972-3710

ご応募はこちら！

p5

水辺で話そ！

水と暮らし

家庭で簡単にできる水耕栽培をご紹介します

水耕栽培は室内で比較的簡単にできるのが魅力。

自分で育てると愛着が湧き、植物の成長が楽しみになってきます。容器や肥料を用意して元気な植物を育ててみましょう！

水耕栽培とは

土を使わずに水と液体肥料を使って植物を栽培する方法です。室内で行うので天候や季節に左右されないのも魅力です。

野菜の水耕栽培にチャレンジ

■野菜の種や苗を準備する 育てたい野菜の種を準備します。店舗で販売されているものも水耕栽培に利用できますので、下記の適した野菜なども参考にしてください。

■容器を選ぶ 専用の容器を用意しなくても、飲み終わったペットボトルや瓶など、植物の根が沈まないものであれば使用できます。

■スポンジに種をまく 種をまく土台としてスポンジを利用します。食器用などのスポンジを小さめの正方形にカットし、十字の切り込みを入れて水をたっぷりと含ませましょう。

■発芽したら液体肥料を与える 自作の水耕栽培では、野菜や花を元気に育てるために液体肥料を使用します。液体肥料を与えるタイミングは種の発芽が確認できてからです。窒素やリン酸、カリウムなどの必要な栄養素がバランスよく配合された液体肥料を使用しましょう。

水耕栽培に適した葉菜類やハーブなど

リーフレタスやミニトマト、ラディッシュ、パクチーなどです。ハーブ系ではバジル、レモンバーム、ミントなどがあります。

うるおいライフ

～春のおすすめ情報～ 春を迎えて暖かくなってきました。新型コロナウイルス対策や少し早めの熱中症対策を徹底して健康をキープしましょう！

局公式ウェブサイト「うるおいライフ」では、春の入浴おすすめ情報、自宅でできる緑化活動「緑のカーテン」、食中毒予防の手洗いなどを紹介しています。ぜひチェックしてください！

「うるおいライフ」がリニューアルしました！

『健康』『家事』『環境』『学び』という4つのテーマから、時季に合わせたおすすめ記事を

紹介していきます。

詳しくはこちらから検索してください！

p6

からだと環境にやさしい料理レシピをご紹介します
カンタンクッキング

春キャベツのハニーマヨサラダ

材 料（4人分）

春キャベツ …………… 1/4 個

にんじん …………… 1/4 本

ミニトマト …………… 4 個

ゆで卵 …………… 2 個

ウインナー …………… 6 本

①

マヨネーズ …………… 大さじ 3

はちみつ …………… 大さじ 1

粒マスタード …… 小さじ 1/2

塩こしょう …………… 少々

作り方

①キャベツはざく切りにして、芯に近い部分と葉の部分に分ける。にんじんは短冊切りにする。ミニトマトは半分に切る。ゆで卵は白身と黄身に分け、白身は粗みじん切り、黄身は細かくつぶしておく。

②鍋にお湯を沸かし、分量外の塩を入れて、にんじんを塩ゆでする。

③にんじんがやわらかくなってきたら、②にキャベツの芯に近い部分とウインナーを入れて、さらに3分ほどゆでる。

④最後にキャベツの葉を③に入れて30秒ほどゆでたら、ザルにあけ、水切りしながら冷ます。その後、ウインナーは一口大の大きさのぶつ切りにする。

⑤①を合わせてハニーマヨネーズを作り、塩ゆでした野菜、ウインナー、ゆで卵の白身を和える。

⑥皿に⑤を盛り、ゆで卵の黄身とミニトマトを飾る。

ポイント

キャベツには「ビタミン U」という成分が含まれ、胃酸の分泌を抑えて胃の粘膜を修復し、胃を整える効果が期待できます。ビタミンUはキャベツから発見されたため、別名「キャベジン」と呼ばれるビタミン様物質（体内でビタミンと同じような働きをする成分）です。

春キャベツは冬キャベツに比べ、やわらかく甘みが強いのが特徴です。芯の部分もおいしく食べられるので、捨てずに使いましょう。葉の部分はゆですぎると歯ごたえや甘味がなくなり、ビタミン類もゆで水に溶け出すため、さっとゆでる程度にしましょう。

野菜の下ゆでは、1つの鍋にまとめ、かたい野菜から順番にゆでていくと、加熱調理に必要なエネルギーや水の節約、排水の削減につながります。

* 栄養価（1人分）

エネルギー…237kcal

食塩 ……………0.9g

レシピ監修

名古屋文理大学短期大学部 食物栄養学科 助教 小濱 絵美

お客さまの声

上下水道料金の請求の頻度と内容を教えてほしい。

基本的に、上下水道料金は2カ月に一度のお支払いをお願いしています。また、水道料金に併せて下水道使用料もいただいています。

表 4

水なんでもクイズ！

もんだい

「ヒント」 この「水と四季」をよく読んでね。

なごやの上下水道では、令和4年度には下水道が供用開始から「〇年」、令和6年度には水道が給水開始から「〇年」を迎えます。〇に入る言葉は何でしょう

A. 90 B. 100 C. 110

応募方法

【はがき】 ①クイズの答え②「水と四季」を手に入れた場所③読んだ感想や今後読みたい内容、上下水道局への質問・意見など④住所⑤氏名⑥年齢を記載の上、下記までご応募ください。

〒460-8508 名古屋市上下水道局広報サービス課（宛先住所なしで届きます）

【電子メール】 件名を「水と四季春号クイズ応募」とし、上記①～⑥を入力の上、二次元コード、もしくは下記メールアドレスよりご応募ください。

cs.oubo@jogesuido.city.nagoya.lg.jp（全て小文字。lgは「エルジー」）

【締め切り】 2022年6月30日（木）必着

当選発表

正解者の中から抽選で10名様に図書カード500円分を差し上げます。当選者の発表は、発送をもってかえさせていただきます。

※ご応募いただいた個人情報は誌面づくりの参考、質問などへの対応、クイズの当選通知および賞品の発送の目的以外には使用しません。

前号の答え

緑区、天白区などの地域に配水することを目的に建設され、南海トラフ巨大地震の発生に備えて耐震補強工事などを進めているのは「A. 鳴海配水場」です。

お問い合わせ先

●水道のご使用開始や中止などのお申し込み・各種ご案内は
お客さま受付センター（名水（メイスイ）ダイヤル）

年中無休

電話 052-884-5959（ゴクゴク）

FAX 052-872-1296

※おかけ間違いのないようご注意ください。

受付時間：〔平日〕 8:00～19:00 〔土・日曜日、休日、12/29～1/3〕 8:00～17:15

水の歴史資料館

入館無料

●所在地 千種区月ヶ丘1丁目1-44

●開館時間 9:30～16:30

●休館日 月曜日（月曜日が休日の場合は直後の平日）・年末年始

●交通 市バス「月ヶ丘」下車徒歩2分、「谷口」下車徒歩14分

地下鉄東山線「覚王山」下車2番出口徒歩17分

●電話 052-723-3311 052-723-3312

※団体の場合は事前にご連絡ください。車いすの方も館内を見学できます。

メタウォーター下水道科学館なごや

入館無料

●所在地 北区名城一丁目3-3（名城水処理センター1階）

●開館時間 9:30～16:30

●休館日 月曜日（月曜日が休日の場合は直後の平日）・年末年始

●交通 市バス「城北橋」または「名城公園」下車徒歩5分

地下鉄名城線「名城公園」下車1番出口徒歩5分

駐車場は身体障害者用1台のみです（予約制）。ご利用方法はお問い合わせください。

●電話・FAX 052-911-2301

※団体の場合は事前にご連絡ください。車いすの方も館内を見学できます。

発行：名古屋市上下水道局広報サービス課

〒460-8508 中区三の丸三丁目1番1号（電話 052-972-3608 FAX 052-972-3710）

2022年4月 9,000部

次回発行予定は2022年7月です。

上下水道局では、お客さまからいただく上下水道料金等によって事業を運営しています。

名古屋市上下水道局公式ウェブサイト <https://www.water.city.nagoya.jp/>