



上下水道部

水だより

No. 68

令和8年
2月発行



X始めました

池田市上下水道部でX(旧Twitter)を始めることになったんや！

ちょうど明日から始める予定なんや。

ぴちよりんも何か市民に伝えたいことあったら、ポストせーへんか？

したいしたい！

1

イベント情報も伝えたいし、工事の情報も伝えたいし、お役立ち情報も伝えたいし

伝えたいことがいっぱいだ。

イベント情報

役立つ情報

工事情報

2

翌日…

あちゃー

徹夜で考えて伝えたいこと全部詰め込みました…これでポストしてください…

3

ぴちよりん、残念やけどポストは140文字しかでけへんねや。

やりなおしやな…

そんなー

4

X (旧Twitter)を始めます！

令和8年2月スタート



池田市上下水道部
@ikedajogesuido
池田市上下水道部公式アカウントです。イメージキャラクター「ぴちよりん」が、池田市の上下水道に関する情報を発信していきます。

池田市上下水道部のアカウントを作成しました。上下水道事業の取り組みやイベント情報など、市民の皆さまに水に関する役立つ情報を発信していきます。是非とも上下水道部のアカウントをフォローしてください。

フォローしてね



アカウントはこちら



令和8年度

上下水道サポーター

募集します！



上下水道サポーター会議では、施設見学を実施するとともに、上下水道の疑問や現状、未来を話し合います。私たちと一緒に上下水道の未来について考えてみませんか？

募集要項

対象 池田市内に在住で本市上下水道を使用し、水道・下水道に関心のある18歳以上の方(高校生を除く)で、会議・施設見学などに出席できる方(平日・年5回程度)。

定員 25人以内
(地域、性別、年齢など構成を考慮して選任)

任期 令和8年5月頃から翌年3月末まで
(謝礼あり)

応募方法 令和8年2月28日(土)までに、申込フォーム、ハガキ(当日消印有効)、またはEメールにて、氏名・住所・年齢・性別・電話番号をご記入の上、経営企画課までお申し込みください。選任された方には、令和8年3月末までに通知します。

送付先

〒563-0054 池田市大和町1番10号
Eメール:s-keiei@city.ikeda.osaka.jp



ご応募
お待ちしております！



デザインマンホールの 優秀作品が決定



～私がみんなに伝えたい、下水道の魅力～



五月丘小学校



秦野小学校



石橋南小学校

9月10日の「下水道の日」の取り組みとして、市内小・義務教育学校の児童を対象にしたデザインマンホールポスターを下水処理場見学会の参加者に投票していただき、各小学校から1点ずつ優秀作品が選ばれました。

優秀作品に選ばれた
すべての作品はこちら



小学校の近くに
設置するよ



水質検査計画を策定しました



水質検査計画は、水道水の安全を確保するために、水質検査を行う地点、項目、頻度について定めたものです。市民の皆さまに安心・安全な水道水をお届けするため、川の水から蛇口までの各地点においてそれぞれ水質検査を実施し、水道水の管理を徹底しています。

検査地点



水源



浄水場・配水池 等



蛇口

水質検査



	毎日検査	定期検査	日常試験
検査地点	市内8ヶ所	水源3ヶ所 市内11ヶ所	水源 浄水処理工程の水
検査項目	色、濁り、 残留塩素(消毒効果)	水質基準項目：計52項目 水質管理目標設定項目：計23項目 その他の項目	基礎性状14項目 (pH、味、臭気等)
検査頻度	24時間365日 (自動監視設備)	2~12回/年(項目による)	平日

「PFOS及びPFOA」が追加

水質検査計画の詳細はこちら



「PFOS及びPFOA」が「水質基準項目」に格上げされます！

令和8年4月よりPFAS(有機フッ素化合物)のうち、特に有害性があるとされているPFOS(ペルフルオロオクタンスルホン酸)及びPFOA(ペルフルオロオクタン酸)が水質基準項目に格上げされます。これにより、定期的に検査を行うことが義務付けられ、監視が強化されます。池田市では、PFOS及びPFOAについて、令和2年度から継続して検査を実施し、安全な値であることを確認しています。

PFASの情報はこちら



水道管の凍結

にご注意ください！

日当たりの悪い場所にある水道管や、風当たりの強い場所にある水道管などは外気温が氷点下になると凍結するおそれがあります。



01 水道管の凍結を防ぐには

- ▶ 露出している水道管や蛇口に、**布などを巻きビニールテープで固定**しましょう。

02 蛇口が凍ったときは

- ▶ 水道管に熱湯をかけると破損するおそれがあります。凍結しているところに**タオルを被せ、上からゆっくりとぬるま湯**をかけてください。

03 もしも水道管が壊れたら

- ▶ 屋外かメーターボックス内にある止水栓を回して水を止めてください。修理については個人負担となります。「池田市指定給水装置工事事業者」に申し込んでください。

止水栓を回しても水が止まらない場合は...

水道工務課 **072-754-6133** へご相談ください。

皆さまの意見をお聞かせください

水だよりアンケート

詳しくはこちら



なまりかん
鉛管って?

鉛管とは、柔らかく加工しやすい鉛でできた給水管です。水道が広がり始めた頃から使用されていましたが、穴が開いて漏水しやすいことや鉛による健康への影響の懸念から、現在では新たな使用は禁止されています。厚生労働省は平成4年4月1日から水道法に基づく鉛の水質基準を改正し、平成15年4月1日からさらに厳しく強化されました。普段の使い方では心配いりませんが、鉛給水管が使用されているご家庭では、念のため、朝一番の水はバケツ一杯分を飲み水以外(庭への水まきなど)にお使いください。

詳しくは
こちら

池田市では…

安全・安心な水の利用を



池田市では、昭和35年から昭和47年3月までの給水管に、鉛管を使用していたことがあります。ほとんどの鉛管は建て替え等により新しい材料に取り替えており、現在も鉛管を使用している建物は全体の約3%(令和6年度末時点)ですが、これからも継続して使用ゼロをめざしていきます。自宅の給水管に鉛管が使われているかどうかは、水道工務課の窓口で確認することができます。また、蛇口から出る水道水の安全性を高めるために、個人所有の鉛給水管の取り替えをされる場合、次の要件を満たしていれば工事1件につき2万円の助成も行っております。

助成金の条件

- ①配水管からメーター周りまでのすべての鉛給水管を取り替える工事であること
- ②取替前と取替後における口径が同じであること



なるほど!

鉛の成分が溶け出さないように水道水のpHを調整して
るんだって

春の訪れを告げる「水」の言葉

雪の玉水—ゆきのたまみず—

二十四節気において2月ごろは「立春^{うすい}」や「雨水」といい、春の最初の節気です。そんな春の到来にぴったりの「雪の玉水^{たまみず}」という言葉があります。雪解け水が、枝や岩から玉のように落ちる様子を表し、その美しい響きから和歌などで使われました。有名な、式子内親王の『山深み 春とも知らぬ 松の戸に たえだえかかる 雪の玉水』は、春の息吹を「雪の玉水」という清らかな表現で詠まれた一句です。



上下水道部へのお問い合わせ・ご相談は

水道の使用開始・中止 料金について	(072)754-6106	総務課
訪問販売等の相談について	(072)754-6131	
給水装置・排水設備の申請	(072)754-6190	水道工務課
水漏れ、水道工事について	(072)754-6133	
排水の詰まり、 下水道工事について	(072)754-6282	下水道工務課
経営、広報、ホームページ、 マンホールカードについて	(072)754-6069	経営企画課
水質について	(072)751-8158	水質管理課

※上下水道部執務時間外(17:15~翌8:45)・休日のお問い合わせは、池田市指定管工事協同組合(072-750-6388)にお願いします。

Check

ホームページ
フェイスブック
やってます!

令和8年3月末をもってフェイスブックの運用は終了します。現在公開中のページは今後削除していく予定です。フォローして下さった皆さま、いままでありがとうございました。今後はX(旧Twitter)で上下水道の情報を発信していきます。

ホームページ

