



浄水場（隅田町真土）

**安心して
水道水をご利用ください**

市では、国が定めた水道水質基準に従って、適切に塩素消毒などの浄水処理を行い、カビ臭対策として粉末活性炭を適時注入し、安全な水道水を供給しています。

水質検査について

水道法では、給水区域の末端で水道水を採用し、定期的に水質検査を行うことが定められています。市では、安全性を重視する観点から、年4回、水質基準51項目のすべてを検査し、水道水の安全を確認しています。

有機フッ素化合物について

水質基準51項目とは別に、水質管理目標設定項目27項目に含まれている有機フッ素化合物（PFOSおよびPFOA）についても、定期的に検査を実施しています。検査の結果国の目標値を下回っています。

「令和7年度橋本市上水水質検査計画」や最新の水質検査結果は、市ホームページ（下のQRコード）で確認できます。



鉛製給水管について

市では、鉛管の解消に向け、漏水などがあつた箇所から取替え工事を行なっています。高野口町給水区域では昭和58年までに、それ以外の市内給水区域では昭和63年までに、給水管を敷設した家庭で鉛製給水管が使用されている場合があります。なお、自主的に給水管を取り替える場合は、施設所有者が費用を負担することとなりますので、ご理解ご協力をお願いいたします。

水道水使用時のお願い

鉛製給水管を使用しても、水道法に定められた水質基準に適合しているため、問題なく使用できます。ただし、長時間使用しなかつた場合、鉛が溶出し通常よりも鉛濃度が少し高くなる場合があります。この場合は、最初のバケツ1杯程度を、掃除・トイレなど飲用以外に使用してください。

**安全な
水道水をお届けします**

市では、橋本市上水水質検査計画に基づき、安全で良質な水道水をお届けしています。

【水道施設課】

今月のかけ橋人

かける **橋本人**
バラで目と心に癒しを



高野口で個人宅の庭をバラ園として一般開放
山浦 栄次さん（高野口町大野）

元々は柿畑だった土地にバラを植え始めると、ご近所で噂になり、開放してほしいという声を受けて始めたのが今のバラ園です。今では約60種300本以上のバラが咲いています。

バラは花の中でも色と香りが多種多様。目でも鼻でも楽しめ、皆さんが「癒された」と帰っていく姿を見ると、やりがいを感じます。

最近さまざまなメディアに取り上げられることも多く、市外からも幅広い年代の人が来てくれています。暗いニュースが多い昨今、明るく華やかな話題を届ける手伝いができればと思います。

バラは秋にも開花の時期があり、秋には秋の趣があります。11月頃から見頃になるので、皆さんの訪問をお待ちしています。

安全な水道水ができるまで

取水場
紀の川の水を浄水場に送ります。

着水井
凝集剤（濁りを除去する薬品）と粉末活性炭を注入します。

凝集沈殿池
濁り成分と活性炭を沈殿させます。

ろ過池
ろ過池の手前で消毒のための塩素剤を入れます。

浄水池
きれいになった水をためておきます。

配水池

水質検査

各家庭へ



問合せ

水道施設課 ☎ 333-28061

目次
CONTENTS

- 3 特集 安全な水道水をお届けします
- 4 特集 紀の川橋本SUMMERBALL2025
- 6 特集 きらり vol.71
- 10 情報ワイド
▶プレミアム付デジタル地域通貨2025の追加販売を行います
▶後期高齢者医療資格確認書について
▶がん検診無料クーポン など
- 13 情報ひろば
- 20 タウン情報
- 21 子育てぱーく
- 22 本のひろば
- 23 健康カレンダー
- 24 フォトピックス

今月の表紙



昨年の紀の川橋本SUMMERBALLの花火です。今年の開催概要は4ページをご覧ください。



▶昨年のハイライト動画