

① わかりやすく

・リーフレット

水質保全事業について、わかりやすく解説したリーフレットを作成し、下水道河川部調整課及び各方面管理事務所においています。



② おもしろく

・下水道科学館 恒温植物園（6F）

処理水の「熱」と高度処理した「水」が実現した恒温植物園があります。海老江下水処理場で処理したきれいな水の流れるせせらぎや、下水の高度処理水により、きゅうりやバナナ・パイナップルなどを水耕栽培で育てています。



・花の下水処理場計画

市民に親しまれる下水処理場をめざして、花の咲く木を中心とした場内緑化を行っています。下水処理場の一般公開時などにご覧ください。

【シンボルツリー 一覧】

<http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000011301.html>



・下水処理場などへの色彩計画

周辺環境との調和を図りながら景観の向上を目指すため、特に建物・設備など全体の色彩の調和を目的とした色彩計画を策定しています。建物・設備などの塗装替えや更新の際に色彩計画に合わせて事業実施を図ります。

<http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000033299.html>



③ 見たされる

・ せせらぎの里

下水処理場内に、下水の高度処理水を利用したせせらぎや滝などの憩いの水辺空間を整備しています。

【せせらぎの里 一覧】

<http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/page/0000012773.html>



・ 下水道施設の上部利用

下水処理場や抽水所の上部は、過密化した都市では貴重な空間になっています。下水道施設の上部を利用して、市民の皆さまに使用していただけるグラウンドや市民農園などの多目的広場の整備を行っています。

【上部利用施設 一覧】

<http://www.city.osaka.lg.jp/kensetsu/category/724-8-0-0-0.html>



・ 高度処理水の活用

下水処理水は都市における貴重な水資源であり、この水をさらにきれいに処理した高度処理水は、固有水源を持たない今川などの水源、平野川の河川浄化用水、大阪城の濠の水源などとして利用しています。また、打ち水・街路樹散水にも高度処理水を提供し、都市の水循環に再生水を有効利用しています。

