水源

・河川水

· ダム水

水質検査

苦楽園三番町

苦楽園五番町

西宮浜4丁目

水質検査のイメージ

~水源から蛇口まで

阪神水道企業団など

から受水した水道水

水質検査

配水管末水質監視装置設置箇所(市内 12 力所)

宝生ケ丘 1 丁目

市内 14 カ所の蛇口 ・市内 12 カ所の配水

管末水質監視装置

水質検査

段上町4丁目

室川町〇

小松北町2丁目

田近野町

囲み記事参照=で公表していま よび水道局ホームページ=左下 たものです。水源の種別・状

浄水処理方法などを考慮し

し策定しています。

この計画は、水道局の窓口お

平成22年度水質検査計画 けるため

・年度の水質検査計画についてお知らせします。 い水質管理を行い、皆さんに安全な水道水をお届けしています。 水道局は、水質検査計画に基づき、水源から家庭の蛇口まで厳

問合せは水質試験所(0798・51・6262)へ。

点・頻度などをあらかじめ定め 水を送るため、水道局が定期的 に行う水質検査の項目・採水地 水質検査計画」とは 水質検査計画は、安全な水道 査をします。 をはじめ、水質管理目標設定項 項目も含め最大187項目の検 ハロメタンなどの水質基準項目 本市では、大腸菌、鉛、トリ (※) や本市独自に設定した

意する必要がある項目(農薬類 在まで水道水中では水質基準と として設定されています。 水中で検出される可能性がある 出されていないが、今後、水道 する必要があるような濃度で検 ※水質管理目標設定項目…現 の健康に影響が生じないもの なお、水質基準項目の基準値 、生涯にわたり水を飲んでも 3カ月ごとに検査します。

6び残留塩素については24時間 右下写真参照=により、 なお、配水管末水質監視装置

が義務付けられた水質基準に適

水道水は、

水道法により検査

水質検査の項目

水質検査の採水地点・頻度

各段階で採水地点を設定してい 系統ごとに水源から蛇口までの って分かれています。この配水 **庫県営水道からの受水などによ** 等のほか、阪神水道企業団・兵 本市の配水系統は、

項目を除き、鯨池浄水場内にあ

プトスポリジウムなど一部の

水質検査は、病原性原虫のク

る水質試験所で行います。

よび本市独自に設定した項目の 項目、水質管理目標設定項目お 採水した水について、水質基準 カ所をはじめ、各配水系統の蛇 の水源15カ所および配水池等19 戸や淀川・武庫川、貯水池など 口14カ所としています。また、 採水地点は、各浄水場等の井

うち必要な項目を、毎月または

最大187項目で厳しくチェック



配水管末水質監視装置(市内12力所)

水質検査の結果

た場合も、検査の頻度を増やす

ぶ源での水質事故などが発生し

なお、水質の突発的な変動や

などして対応します。

ごとに水道局ホームページで公 基準項目の検査結果を、3カ月 各配水系統の蛇口で行う水質

水浄水場の整備が始まります。

この整備計画についてお知らせ

します。

窓口および各図書館・公民館に 報」を冊子にまとめ、 また、翌年度に「水質試験年 水道局の

監視しています。

組みの1つとして、今年度は越 浄水場の統廃合に向けた取り

0798 • 51 • 1443 問合せは水道局施設管理課

越水浄水場の整備工事を開始

将来に向け 統廃合

【定員】 35人

水道モニターを募集

らい、市民の皆さんの率直な意 ている水道水について学んでも 水道局は、普段何気なく使っ 皆さんの意見を求む 浄水場見学会の様子 見を事業に反映させていくた は応募できません。

つき2000円(交通費別途支 嘱日)~来年3月に4回程度 【謝礼】会議など出席1回に

です。なお、同モニター経験者 す。対象は20歳以上で、平日午 後に開催するモニター会議や浄 水場見学会などに参加できる人 【活動期間・回数】6月(委 水道モニターを募集しま

w_keiei@nishi.or.jp)< 多数

0798·32·2207 \(\text{\text{Vo}}\)

62-0911池田町8-

水道局経営管理グループ(〒6 口(郵送の場合消印有効)までに を郵送またはEメールで5月21

【 応募方法】 所定の応募用紙

道局、北部水道事業所、 の場合抽選 ※応募用紙は、

市役所 各支

水道局電話受付セン

日曜、祝日は5時半)

ぜひご利用ください。

0798.32.2201

0/9/.61.1/03

078.904.2481

水道局電話受付センターは、転居に伴う水道

の使用開始・中止の申込や使用者名義の変更、故 障や漏水に伴う修繕などを受け付けています。 【受付時間】午前8時45分~午後8時(土・

水道局のホームページ

http://suidou.nishi.or.jp/

水道局のホームページでは、市民の皆さんか らのよくある質問や水質検査結果など、水道に 関するさまざまな情報をお知らせしています。

本庁舎—階総合案内所横、

館で配布しているほか、水道局 所・市民サービスセンター、 のホームページからもダウンロ クタ西宮ステーション、各公民

る水質 制御す

春には桜の通り抜けも開かれる越水浄水場 階建・ 内には 0 0 平

越水浄水場 めてい 来年度 関する情報を監視および 量・水質などの水運用に す。この管理本館は、越 処理を停止し、4月から 在鯨池浄水場で行ってい る配水施設等の水圧・流 水浄水場や同浄水場に係 にかけて整備を進 る機能のほか、現 延べ床面積約20 試験業務などの事 管理本館(地上2 は今年3月に浄水

まりで、現在は約300本あり 0本の桜が植えられたことが始 年に水道創設を記念して約10 ぎわいます。この桜は、大正13 行っており、大勢の花見客でに として開花時期には一般開放を

親しまれる浄水場として整備を に努め、今後も市民の皆さんに ては、これらの貴重な桜の保護 施設の建設など工事に当たっ 代から4年代に建設されたもの 本市の水道施設は、昭和30年)概要 から、浄水場を南部地域の鳴尾 ら購入する高 浄水場と北部地域の丸山浄水場 量することが可能になったこと 屋浄水処理水を増 阪神水道企業団か

月に浄水処理を停止します。

鯨池浄水場は、来年2

また、将来的には、南部・北

浄水場統廃合の

理を停止)。 水場の整備に まとめました。 これを受け、 に関する基本計画を 昨年度に越水浄

題となっています。課題解決に

め、水道施設の整備が重要な課

水を安定的に供給していくた

迎えます。将来にわたって水道

水・鯨池浄水

との2つに統廃合します(越

管理し、監視機能の効率化を図 水運用に関する情報を一元的に 部を合わせた市内の水道施設の

が大半で、間もなく更新時期を

越水浄水場の整備 計画

画を定め、水道事業の将来像と

およびそれに基づく施設整備計 同けて、「西宮市水道ビジョン」

その実現に向けた取り組みを進

の設置も検討しています。 配水池上への太陽光発電パネル を予定しています。将来的には 屋上緑化、LED照明機器の導 少しでも軽減するため、建物の 人など環境へ配慮した取り組み また、同浄水場は、桜の名所

環境への配慮と桜の保護

西宮市ホームページ/http://www.nishi.or.jp/