

## 企業庁に採用されたら・・・

- ✓ 職種の専門性が高く、水道職のエキスパートを目指せます。
- ✓ <u>勤務範囲が限定的で、異動があっても引っ越しや単身赴任が伴うものは基本的にありません。</u> (ほぼ全職員が吉川浄水場・馬渕浄水場・水口浄水場のいずれかに勤務)
- ✓ 県庁の関連行政部門や他の水道事業体との人材交流も行っています。 (生活衛生課、大津市企業局等)
- ✓ 定期的なジョブローテーションにより様々な経験を積み、キャリア形成を行えます。
- ✔ 外部機関(日本水道協会等)主催の研修へ積極的に参加し、水道職に必要な専門知識の習得を支援しています。

# 勤務条件•福利厚生

初任給	242,519円(経歴等による加算あり) ※地域手当を含む、令和7年4月現在のもの	勤務時間	午前8時30分から午後5時15分まで
諸手当	扶養手当、通勤手当、住居手当、地域 手当、期末・勤勉手当等支給条件に応 じて支給があります。	休 日	土・日曜日、祝日、年末年始 ※勤務先により、交代制勤務あり
		休暇制度	年次有給休暇、特別休暇(病気、忌引、夏季、結婚、産前産後、育児時間、ボランティア、配偶者出産、男性職員育児等)、介護休暇、育児休業等の制度があります。
勤 務 地	<ul><li>・吉川浄水場(野洲市吉川3382)</li><li>・馬渕浄水場(近江八幡市馬淵町1875)</li><li>・水口浄水場(甲賀市水口町水口6181)</li></ul>		
福利厚生	厚生 職員住宅(単身用・世帯用)、宿泊・保養施設、共済・互助会制度、保険事業、サークル活動 等、県職員と同様の福利厚生を利用できます。		

## お問い合わせ

● 滋賀県企業庁経営課

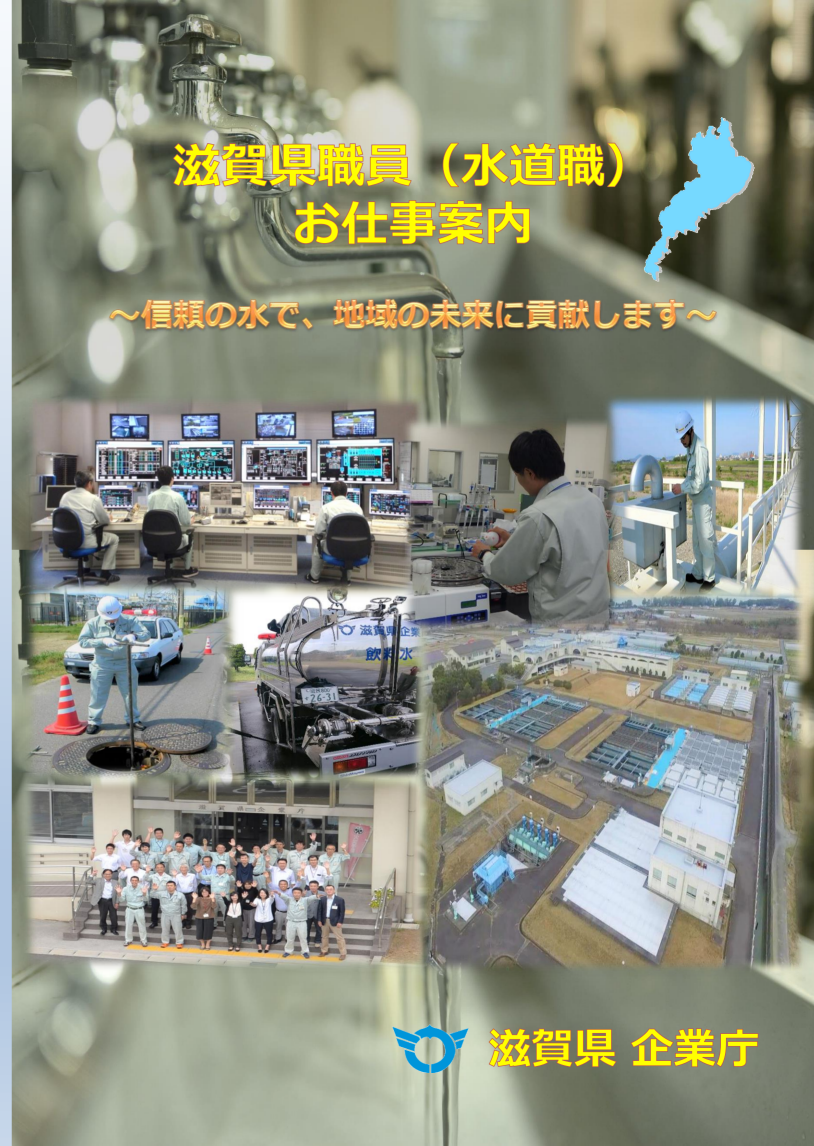
Tel: 077-589-4608

Fax: 077-589-4715 E-mail: na01100@pref.shiga.lg.jp ●滋賀県企業庁HP

(2019.11作成、2021.7改訂、2023.5改訂、2024.5改訂、2025.5 改訂)

https://www.pref.shiga.lg.jp/kigyou/

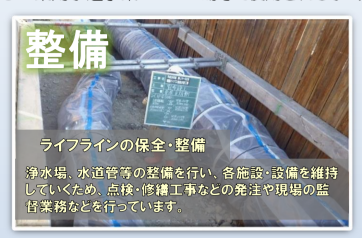




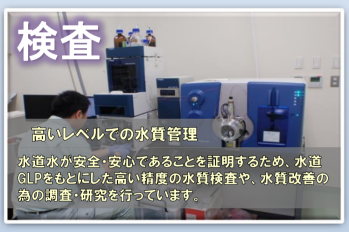
※職名・所属は取材当時

滋賀県企業庁では「水道用水供給事業」、「工業用水道事業」の2つの事業を経営しており、より 「安全」で「安心」できる水を「安定」して供給するため、休むことなく、水道を見守っています。

- ○水道用水供給事業・・・生活に欠かせない水道水を市町の水道施設に供給する仕事です。 いわば「水道水の卸売業」にあたるものです。
- ○工業用水道事業・・・・・工場等で使用される水(冷却水や洗浄水等)を供給する仕事です。









## 仕事紹介(水道職)

水道職は『化学』『機械』『電気』の3分野を専門とした職員で構成されています。 それぞれの分野ごとに様々な仕事があり、その一部を先輩職員の「生の声」として紹介します。

# 先輩職員の声(化学)

# **八田主任技師** (浄水課水質管理室) 令和元年入庁

### く仕事内容>

※職名・所属は取材当時

水質管理室では、主に企業庁が供給する水道水や水源となる琵琶湖水・河川 水質の分析を行っています。また、かび臭等水道水質の障害となる問題につい て調査研究を行い、水処理の改善や検討なども行っています。

### くやりがい・難しさ>

水道水質には法令で定められた水質基準が51項目もあり、正確な分析を行 うためには技術的な専門性や経験が必要になります。様々な分析方法を習得し、 正確な水質検査を行うことで水道の安全・安心という部分を担っていると実感 しています。安心・安全な水道供給には「化学」も必要不可欠な分野となって います。

### <企業庁の魅力>

水質管理室は様々な装置を所有しており、定期的な更新により新しい装置も 多く、分析環境が整備されています。また水道GLPを取得しており、水質基 準51項目全てを自主検査している県内でも数少ない水道事業体であることも 企業庁の魅力の1つだと思います。



始業(朝礼) 金属測定前処理

別項目の測定準備

昼休み(1h) 12:00

> 金属測定 測定データ解析

結果報告書類作成

17:15 退庁 西田技師 (浄水課運転監視係) 令和4年入庁

く仕事内容> 運転監視係では、琵琶湖と野洲川から取水し、浄水場で上水・工水を作り、 各市町や企業へ送水するまでの施設の運転監視業務を行っています。送水量、 水質、機器の故障等を監視し、必要に応じてポンプの発停や薬品注入量の変更 等の操作を行います。機器の故障が発生した際には、職員で調査・修繕を行う か、修繕工事の発注および施工管理を行い、浄水場の維持管理をしています。

くやりがい・難しさ>

監視業務においては、安定給水を第一に考え、何も起こらなかった日にこそ達 成感を感じます。機器の故障が起こってしまった場合、浄水場には多種多様な設 備があり、それぞれの故障の原因を見極め解決していくことに難しさと面白さが あります。

<企業庁の魅力>

機械でも、流体、制御、材料等の知識、現場での機械の分解、組立作業等、一

## 監視業務引継ぎ

人一人の得意分野を活かせる場所・仕事があります。

# 先輩職員の声(電気)

始業(朝礼)

浄水場内点検

昼休み(1h)

工事関係打合せ

修繕工事の設計

8:30

12:00

17:15

## **岡田主任技師** (浄水課浄水管理係) 令和2年入庁

※職名・所属は取材当時

く仕事内容>

浄水課浄水管理係では、主に浄水場外施設の維持管理を行っており、維持管理 に伴う業務委託や修繕工事の設計(費用の算出等)、工事管理(現場立会等)を 行います。また各市町・企業に送る水道管の管理も行い、修繕工事の対応や洗管、 各業者との近接協議なども行います。万が一漏水や油流入などの事故が発生した 場合、すぐに復旧対応を行います。

#### くやりがい・難しさ>

浄水場での業務は様々なものがあり、電気だけでなく、化学や土木などの知識 やトラブルなどに臨機応変に対応するスキルが求められます。各種トラブルに対 心できたときや大きな仕事をやり終えたときなど達成感を得ることができます。

### <企業庁の魅力>

私は前職で電気職と関係のない仕事をしていましたが、実務未経験でも経験豊 富な先輩職員の指導の下、たくさんの業務を経験できます。また、休暇を取りや すい環境にあるので仕事と生活の両立ができます。

設備修繕の業者打合せ

修繕工事の設計

昼休み(1h)

埋設管路パトロール

場外設備点検

17:15

12:00

## その他の仕事

○事務関連の仕事(経営課/総務係ほか・計画管理室)

給与、工事の入札・契約事務、予算・決算作業、日々の支 払い事務、水道料金の算定、経営戦略の策定、広報、危機 管理対応、補助事業の調整、積算基準の改定など事務的な 仕事の全般を行っています。

○土木関連の仕事(施設整備課/施設係・浄水場耐震対策室)

水道管の布設・更新、浄水場施設の更新など土木関係の工 事や設計業務の発注、工事監理等の仕事を行っています。



~净水場見学案内~ (経営企画係)

~水道管の布設・更新~ (施設係)





給事業」と「工業用水道事業」の2 つの事業を経営し、365日24時間 水道を見守っています。

安全で良質な水を安定して供給します 信頼を支える強靭なライフラインを構築します 社会の変化に対応した持続可能な経営を推 進します

上記の基本目標に掲げる3つの 視点に基づいて、工場等で使用され る水の供給、また琵琶湖や川の水を 浄水場で飲み水にして周辺の市町 の配水池まで送ることが企業庁の 役割です。

「滋賀県の水は美味しい、○○の 水は飲めたものじゃない…」なんて 会話をよく耳にしますが、それはまさ に企業庁で働く職員たちの日々の 努力の賜物です。

三上係長はそんな彼らのことを 「縁の下の力持ち」と表現します。

水道職のプロパー職員は約40 名で、顔の見える関係で風通しも 良く、相談しやすいと思います。

#### 企業庁の仕事はどう?

今日も無事水を届けることが できたという達成感があり、やり がいのある仕事です。

#### 若手に対して思うことは?

これまで自分が上司にしても らったように、一緒に行動するな かで経験を伝え、技術継承をして いきたいです。現場に行って自分 の目で見て、触れることが大切で、 柔軟な発想で水道事業に向き 合ってほしいです。



↑被災地支援等で使用する給水車↑



企業庁の検査室には魚が泳ぐ 水槽があります。

鑑賞用?非常食?

魚たちはどのような役割を担っ ているのでしょうか。



。卞まいてしる他一の成教常異を踏むのそ敷の魚

。ヤまハブし六果る唐炎の査購費木

[5巻]





#### ◎整備

浄水場や水道管等の 設備を行い、各施設 の維持が行われてい る。災害や事故が発 生したときも、迅速 かつ的確に対応でき るよう、点検や修繕 工事などの発注や現 場監督などを行って いる。



## ◎検査

定期的な水質検査に 加え、異常時には臨 時で水質検査が実施 されている。水道水 が安心・安全である ことを証明するため 高い精度の検査、調 査、研究が行われて いる。



#### ◎供給

遠方管理システムで 各浄水場や調整池等 の水量・水質等の調 整を24時間体制の (夜間は委託) でし ている。いつでも水 を止めることなく、 安定した供給ができ るよう、水道を見 守っている。



## ▼ 水道職になるには? ▼ ▼ ▼ ▼ ▼

- ・資格要件はありません
- ・入庁後に勉強していけば問題ありません
- ・先輩職員が現場で指導します
- ・責任感のある人は大歓迎です
- ・転職者も多数在籍しています



## ◎水道職に求められる資質

チームで住民の皆様に安心安全な水を届けな いといけないので、チームでの仕事が好きな 人、責任感が強い人は向いていると思います

## ◎仕事のやりがい

漏水時に断水しないようにシミュレーション し、復旧していく仕事にやりがいを感じます

## ◎印象に残った仕事

令和6年能登半島地震の被災地支援です。 ライフラインである水の安定供給のために水 道職の専門技術を活かした支援を行いました



浄水課 浄水管理係 岡田主任技師

安全な水を供給するために 水質の検査を行っています 国で指定された基準を満たす ように日々取り組んでいます

## ◎志望動機

ライフラインを支える仕事がした いと思っていた中で、県民の皆様に 安心安全でおいしい水を届けるため の仕事に魅力を感じ、水道職を選び 浄水課 水質管理室 武田技師

県内にある4つの浄水場の機械運転状況の監視 や送水に異常が発生した際の対応等 を行っています

#### ◎仕事のやりがい

県民の方の飲む水を安定供給できている ことに日々やりがいを感じています

#### ◎職場の雰囲気

明るい職場で先輩方には日頃から 悩み相談に乗っていただいています

浄水課 運転監視係 黒田技師

