

YOKOHAMA WATERWORKS CAREER PAMPHLET  
横浜市水道局職員採用案内  
2024

# 水道技術職

横浜の、人々の、未来を支える  
水道のスペシャリスト



## 3つの魅力

まちを支えるしごと  
やりがい

「水道」は人やまちを支える生活に欠かせないライフライン。「使命感」と「誇り」を持ってやりがいのある仕事です。

日本で最初の近代水道  
技術力

水道のパイオニアとして、長い歴史の中で培ってきた技術力を発揮するとともに、最新の技術にも積極的に挑戦しています。

日本最大の基礎自治体  
大都市ヨコハマ

横浜市の人口は約370万人。市として全国1位です。市民対応、施設の維持管理、様々な仕事があります。

## 勤務条件等

**給 与**  
高専・短大卒 204,972円  
高校卒 192,328円  
令和6年度の初任給  
(地域手当含む)  
卒業後の職歴等がある場合など、一定の基準に基づきこの額に加算される場合があります。

このほか、通勤や勤務などの状況に応じて、通勤手当、住居手当、扶養手当、超過勤務手当などの手当が支給されるほか、期末・勤勉手当が支給されます。

**勤務時間**  
8:30~17:15 (休憩12:00~13:00)  
※勤務場所によって、土日祝日勤務、夜間勤務、深夜業を含む交代制勤務あり  
【勤務を要しない日】土曜日及び日曜日  
【休日】国民の祝日・12月29日~1月3日

**休 暇**  
年次有給休暇・夏季休暇・病気休暇・結婚休暇など

### 採用後1年目の住まいを支援します

県外出身の職員が横浜市水道局での勤務を安心してスタートできるよう、採用後の一時的な住居として局の施設を貸与します。

- ・相鉄線「三ツ境」駅徒歩15分
- ・令和7年3月から12月まで利用できます
- ・基本的な生活家電が備え付けられています



## 問合せ先

横浜市水道局 総務部 人事課 TEL.045-671-3110

〒231-0005 横浜市中区本町6-50-10 FAX.045-212-1156

## 横浜市水道局 採用案内ホームページ

WEBサイトにて詳しい記事や動画を公開中

※当リーフレットに記載されている内容は令和6年4月現在のものです



横浜市水道局キャラクター  
はまびよん

リサイクル適性(A)

この印刷物は、印刷用の紙へリサイクルできます。



## ライフラインを守る

人とまちを支える水道事業

# 24時間 365日 安全な水を安定してお届けするために

横浜市水道局では、長い歴史の中で培ってきた技術を活かして、横浜に住む人や働く人、企業などに、24時間365日絶え間なく「安全で良質な水」を提供しています。「水道技術職」はこうした水道特有の技術を習得し、未来に伝えていく職種です。

## 国際貢献

インドネシアへの職員派遣



## 災害時の 対応・派遣

能登半島地震災害派遣での応急給水

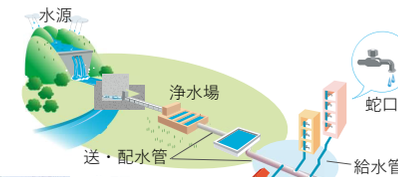


## 水道施設の 更新・耐震化

再整備を進める  
西谷浄水場完成予想図

## おもな仕事紹介

水道技術職は水道局に採用され、水道局内で異動し活躍します。水道特有の「浄水・配水・給水」の3分野の仕事を紹介します。



## 水道管などの維持管理

お客さまに安全な水を届けるしごと

水道事務所では、お客様のお宅に伺い、水道管から水が漏れているかの調査や、水道水の臭いや濁りなどを確認する水質調査、水道メーター周辺の水漏れ等の修理をします。その他に、新しい水道管と古い水道管の取替え工事に必要な断水作業や、工事終了後の水道管内の洗浄作業などの仕事も行います。



現場ではお客様を身近に感じることが出来ます

修繕が終了した時に、「ありがとう」、「お疲れ様」、「助かった」とお客様からお礼の言葉をいただくことが多く、やりがいを感じています。また工事が無事に終了した時は、とても達成感があります。

給水サービス部著名水道事務所  
2022年度入庁 水道技術職

## 水運用 (みずうんよう)

水道管の水の量や流れを  
コントロールするしごと

配水管理課では、水道管内の水の量や流れる向き、水質などをコントロールして、浄水場で作った安全で良質な水をお客様のもとへ送る仕事をしています。実際に現場へ出向いて作業することもあります。

責任が大きい分、  
やりがいのある仕事です



能登半島地震で被害を受けた水道管の復旧計画を策定するため、現地へ派遣されました。これまで学んだ全てを注力し、活動をやり遂げたことで、大きな達成感と、ライフラインを守る仕事へのやりがいを感じています。

配水部北方部配水管理課  
2018年度入庁 水道技術職

## 浄水処理

水源の水から水道水を作るしごと

浄水場では、湖や川の水を原水として水道水を作り、皆さまにお届けしています。水道水を作るのに、その時の原水の状態に合わせて、様々な薬品を注入しており、作られた水道水が定められた水質を確保しているかを24時間体制で監視をしています。また、薬品を注入する機械が24時間確実に動作するよう、機械設備の点検も定期的に行っています。

市民対応だけでなく、  
自然への対応も仕事です



川から浄水場まで水を運ぶポンプを点検するには、24時間常時稼働しているポンプを一時的に停止する必要があります。その間も良質な水道水をつくるためには、事前に様々な対応が必要です。一つのミスで数万戸のお客様に影響を及ぼす恐れがあるため、緊張しましたが、無事に達成でき、良い経験となりました。

浄水部小雀浄水場  
2018年度入庁 水道技術職

## 水道事務所 職員の日

市内7か所ある水道事務所では、水道管の維持管理など様々な業務を行っています。事務職が携わる仕事には、地域の防災訓練や、水道料金にかかわる業務もあります。

8:30	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:15
出勤	打合せ	現場	PC作業	昼休み	現場			PC作業	退庁
朝礼 ユニフォームに着替え	午前中の現場説明	お客様宅の漏水調査、 水質調査、現場調査等	現場から戻り、 報告書を作成	昼食	工事に伴う断水作業		片付け	書類整理 各自の業務処理	

## 電気機械設備の維持管理

浄水場やポンプ場にある電気・機械設備は常に良好な状態に維持管理することが必要です。そのために設備の日常点検や補修・更新工事を行い、設備が最適な状態を維持できるようにメンテナンスを行っています。



施設の維持管理が  
市民の安心につながります

現在、老朽化したポンプの更新工事を担当しています。関連部署と調整をして、時間の制約がある中、工事と試運転を何日も夜通しでを行い、工事を無事完了させました。安堵とともに大きな達成感を得ることができました。

浄水部西谷浄水場  
2019年度入庁 機械職