

# 上下水道関係企業 採用スケジュール

水を仕事にする各企業は、業種、規模ともに多様性を有する。各社の特徴に関するPRとともに、各企業の直近の採用スケジュール、社員募集の状況と応募方法、そしてこれから展開されるインターンシップや会社説明会の予定、参加方法を一覧で紹介する。

※本内容は企業へのアンケートを基に作成

企業名	業種区分	募集人数/応募資格	採用スケジュール	会社説明会の予定	情報入手方法	過去3年間の採用実績	学生へのPR
新日本設計株式会社	コンサルタント	募集人数 ・1~5名 応募資格 ・特になし	3月 : 募集開始 4~6月 : 入社試験 5月~ : 順次内定 8月 : 内定式	・オープンカンパニーおよびWeb会社説明会: 2026年1月開催 参加方法 ・事務所来訪(本社(長野市)・盛岡市・仙台市・さいたま市・名古屋市) ・Web(Zoom)説明会	マイナビまたは当社Webサイト	・2023年: 6名 ・2024年: 4名 ・2025年: 0名	新日本設計は設立から60年以上の歴史がある建設コンサルタントです。 公共性の高い「水」に関するインフラ整備を担う当社は、長野県長野市に本社を置きながら、当社の強みである高い技術力で東日本エリアを中心に数多くの案件に携わっており、事業は安定成長を続けております。 また、福利厚生も充実しており、休日は完全週休二日制で年間休日120日以上、残業も少なめでメリハリをつけながら働くことができます。
水道機工株式会社	上下水道事業者および補完機関、建設(全般)、エンジニアリング(上下水道システム全般、プラント)、メーカー(機械、管路資機材)	募集人数・職種 ・技術系総合職(開発・設計職、施工管理職)、営業職: 15名 応募資格 ・2027年卒業・修了見込みの理系出身の方(営業職・施工管理職 全学部学科対象)	10月~: 会社説明会開始(Web) 11月~: 選考開始 1月~: 内々定	・会社説明会随時受付中 参加方法 ・オンライン開催(Zoom)	マイナビ2027・リクナビ・キャリアスUC・求人受付NAVI・水道機工リクルーティングサイト・水道機工公式X	・2023年度: 8名 ・2024年度: 8名 ・2025年度: 7名	浄水場をはじめとする水処理施設の設計や施工を行うプラントエンジニアリング、自社製品を生み出すプロダクトエンジニアリングの2本を柱に事業を展開しています。浄水場全体の主要構成設備を全て提供可能な技術・ノウハウを保有しており、水道業界No.1の製品点数を誇っています。「水のプロフェッショナル」であり続けるため、若いうちから「意欲的にチャレンジし活躍したい」という好奇心・向上心を持った方を歓迎します。
水ing株式会社	建設(全般)、エンジニアリング(プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理	募集人数・職種 ・40名程度(総合職)【高専・大卒・院了計】 ・50名程度(フィールドエンジニア職) 【高専・短大卒・専門卒・高専卒・大卒計】 応募資格 ・学部専攻不問 【2026年4月入社社員継続募集中。採用情報の入手方法はフィールドエンジニア職のみ継続募集中。マイナビもしくはメールにて】	【総合職】 1月~: 会社説明会(Web) 2月~: エントリーシート 募集開始 3月~: 選考 【フィールドエンジニア職】 1月~: 会社説明会(Web) 3月~: 選考	【総合職】 ・12~1月: 1Day仕事体験実施 1月~: 会社説明会実施【フィールドエンジニア職】 1月~: 会社説明会実施(Web) 参加方法 ・マイナビ上で受付	当社Webサイト、マイナビ	・2023年度: 総合職22名、フィールドエンジニア職35名 ・2024年度: 総合職29名、フィールドエンジニア職11名 ・2025年度: 総合職29名、フィールドエンジニア職11名	■水ingは「生命の源である「水」を通じていつまでも社会に貢献し続ける「ing」」を経営理念とし、グループ(水ingAM、水ingエンジニアリング等)一丸となって、浄水場や下水処理場等の水処理施設の設計、建設、運転・維持管理業務を通じて、地域の「水インフラ」にかかわる課題解決のために貢献しています。 ■社員の成長を支援する新入社員研修やキャリア研修、各種資格取得支援も充実しています。 ■採用職種は、営業・設計・調達・施工管理・研究開発・コーポレート等、本社や支店、営業所等で勤務する「総合職」と、全国約300か所の維持管理現場で勤務する「フィールドエンジニア職」の2つですが、どちらも社会貢献度の高い仕事であると自負しています。
住友重機械エンバイロメント株式会社	建設(上下水道処理施設、産業排水処理設備)、エンジニアリング(プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理	募集人数・職種 ・技術職: 5名程度 ・営業職: 若干名 応募資格 ・技術職: 高専、大学、大学院(理系学部・学科を専攻)を卒業見込みの方 ・営業職: 大学を卒業見込みの方	採用サイトよりエントリー、web説明会(任意。1~3月) 書類選考・適性検査、面接(複数回)	(令和8年4月入社向けは終了。例年の実施要領) ・各種説明会・座談会: 5~11月 ・インターンシップ: 9月 ・オープンカンパニー: 8~11月 ・web会社説明会: 1~3月 参加方法 ・採用サイト、マイナビ採用サイトよりエントリー	当社webサイト新卒採用/住友重機械工業webサイト新卒採用/マイナビ	・2023年度: 5名 ・2024年度: 5名 ・2025年度: 4名	住友重機械エンバイロメントは、官公庁の上下水道プラントから民間工場の用水・排水まで、社会の「水」を支えるエンジニアリング会社です。水処理施設の設計・施工、機器開発、運転維持管理までトータルソリューションを叶える「技術の深さ」が最大の強み。だからこそ、広い視野を持って技術を究められます。 住友重機械グループの安定基盤のもと、福利厚生・WLB、教育体制が整った都会のオフィスで、安心して成長できる環境です。脱炭素・資源循環型社会の実現へ、未来を担う技術者として、私たちが一緒に貢献しませんか。
大成機工株式会社	メーカー(管路資機材)	募集人数 ・5~10名 応募資格 ・2027年3月までに高専、大学、大学院を卒業見込み 【2026年4月入社社員継続募集中。採用情報の入手方法は当社HP、マイナビ】	説明会・選考: 11月以降随時	・随時オンラインまたは対面にて開催の予定 参加方法 ・マイナビ2027から申込	当社HP、マイナビ	・2023年度: 8名 ・2024年度: 6名 ・2025年度: 7名	大成機工は創業以来一貫して上下水道・ガス管路の維持管理に携わり、独自の技術を通じて人々の安定した水の供給に貢献しています。また管路の維持管理だけでなく新製品の開発や水道工事の利便性を高める製品開発など、新たな技術の開発にも日々邁進しています。 働きやすい職場環境づくりにも積極的に取り組み、アニバーサリー休暇・ライフサポート休暇制度・ノー残業デー・育児短時間勤務の期間延長・若手社員への住宅補助等を実施し、ワークライフバランスの向上に努めています。
月島JFEアクアソリューション株式会社	上下水道事業者および補完機関、エンジニアリング(上下水道システム全般、プラント)、メーカー(機械)、運転管理・維持管理	募集人数 ・30名 応募資格 ・特になし	8~9月: 夏季仕事体験プログラム/オープンカンパニー 10~2月: 秋冬仕事体験プログラム/オープンカンパニー 3月: 本選考開始(会社説明会、面接、Web適性検査)	説明会、インターンシップ随時受付中 参加方法 ・マイナビ2027よりエントリー	企業ホームページ、キャリアパス求人票配信、マイナビ、就職四半報、日本水道新聞、日本下水道新聞	・2023年入社: 13名 ・2024年入社: 10名 ・2025年入社: 27名	私たちが生きていくのに、必要不可欠な「水」。水処理を通じて、人々に、環境に、地球に貢献しています。「社員が元気じゃないと環境も守れない!」をコンセプトに、健康管理や各種福利厚生、教育制度が充実しています。その中でも首都圏は生活コストが高く、その大部分を占める住居という点で、独身寮、借上独身寮、借上社宅、住宅手当制度と個人やライフステージに寄り添ったさまざまな制度で充実したサポートをしています。
月島ジェイテクノメンテサービス株式会社	エンジニアリング(プラント)、運転管理・維持管理、検針・窓口・サービス	募集人数 ・50名程度 応募資格 ・2027年3月卒業(修了)予定の理工学系学生 【2026年4月入社社員継続募集中。採用情報の入手方法はマイナビ2026】	~2月: インターンシップエントリー受付中 3月~: マイナビ2027よりエントリー受付開始 会社説明会 → 選考(書類選考、適性検査、個人面接2回) → 内々定	・インターンシップ: マイナビ2027にて申込受付中 参加方法 ・マイナビ2027よりエントリー後、予約	当社新卒採用サイト、マイナビ2026、学校の求人票/WEB求人情報システム	・2023年: 20名 ・2024年: 40名 ・2025年: 25名 (北見工業大学、室蘭工業大学、東洋大学、東京電機大学、東京工科大学、東邦大学、日本大学、千葉工業大学、神奈川工科大学、中部大学、大阪工業大学、大阪産業大学、公立鳥取環境大学、広島工業大学、佐賀大学、日本工学院専門学校、東京電子専門学校ほか)	月島ジェイテクノメンテサービスは上下水道施設の運転管理から補修・設備工事やバイオマス活用・汚泥再生処理施設の運転管理環境に係る総合サービスを全国で展開しています。 何よりも「人」を財産と考えている当社では、人材育成に重きを置いており、充実した教育体制のもと、皆さんの入社後のスキルアップを全面的にバックアップ! 公共性・地域性が高く、仕事そのものが社会貢献に繋がる当社で環境事業発展のため共に挑戦しませんか?

## 水の業界ガイド2025(水道編・下水道編)

好評公開中

### 3つのポイント

Point.1

業界研究ができる

「詳細」をクリックすると用語解説があるため業界研究に活用できます

Point.2

複雑な業界も一目で

PCでもスマホでも業界全体を俯瞰することができ、各業種で活躍する企業が一目でわかります

Point.3

クリック・タップで情報収集できる

気になる企業のロゴをクリック・タップ! 各社HPへ簡単にアクセスできます



水道業界マップは



こちらから

下水道業界マップは



こちらから