



南房総広域水道企業団 採用案内



大多喜浄水場



水道のスペシャリスト

南房総広域水道企業団の職員は、地域の皆さまの生活をささえる

水道一筋の**地方公務員**です

企業団の概要

南房総広域水道企業団は、館山市、勝浦市、鴨川市、南房総市、いすみ市、大多喜町、御宿町、鋸南町の8市町によって構成される一部事務組合（特別地方公共団体）です。

県や市町村など、地方公共団体の事務を共同処理するために設けられた一部事務組合のうち、水道・ガス・病院等の地方公営企業の経営を行うものを「企業団」といいます。

南房総広域水道企業団は、特別地方公共団体であり、

職員の身分は「**地方公務員**」です。

事業内容

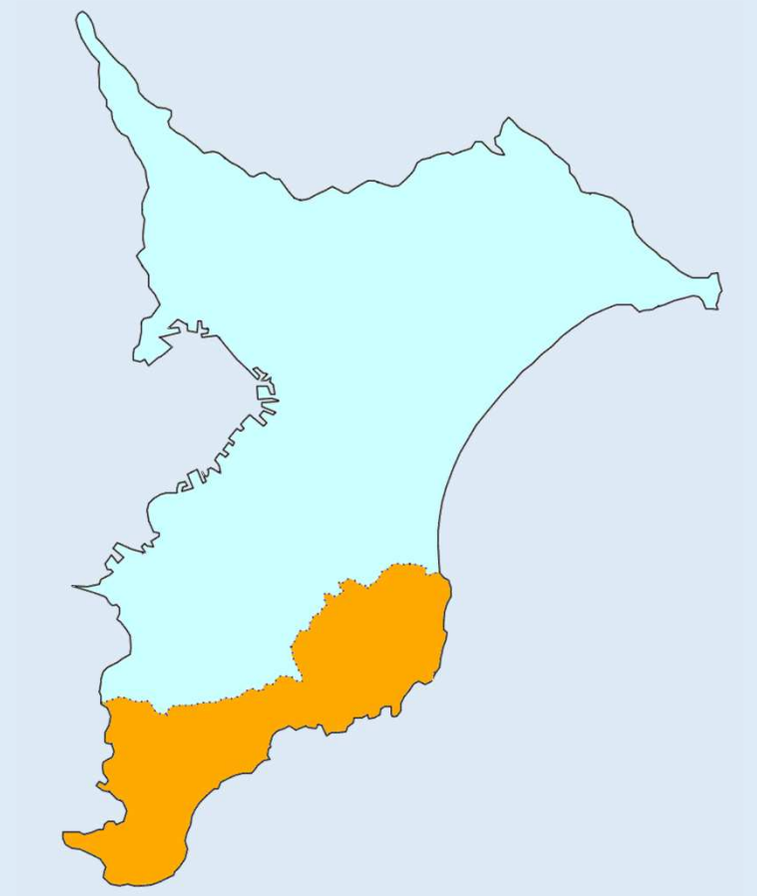
南房総広域水道企業団では、房総導水路（長柄ダム）から取り入れた水を大多喜浄水場で浄水処理し、夷隅地域・安房地域の水道事業体に供給しています。

つまり、企業団は **水道水** の「**メーカー**」としての役割を果たしています。

皆様のご家庭の蛇口までは、各構成団体の水道担当課等を通じて水道水をお届けしています。

供給エリア

夷隅地域、安房地域に対し
1日に約3万 m^3 の水を供給しています。



仕事内容（電気職・機械職）

浄水場の運転管理及び維持管理や水道水をつくるための電気設備・機械設備の更新及び修繕工事の設計・施工管理等を行います。

運転管理

浄水場の電気設備や機械設備の運転管理を行います。

（交替制夜間勤務あり。）



中央管理室

保守管理

電気設備・機械設備が故障しないように日々の点検や修繕工事の設計・積算等を行います。

先輩職員の声



平成23年度採用 電気・機械職

1 当企業団を知ったきっかけや受けようと思った理由等

私には、兄弟がいて公務員試験を受ける為、募集や試験内容などの資料が家にあり、当企業団の存在を知りました。親や周りからも技術系の公務員は、曖昧なイメージではありましたが、良い反応でした。高校では、工業科で電気を学んでいたことから、当企業団の試験内容や適性検査から適していると判断して受けました。

それまでは（高校3年の7月頃まで）、高校卒業しての進路は民間企業への就職を考えていました。

2 業務内容

浄水課浄水班では、大多喜浄水場の運転や保守、設備の更新を担当することになります。入庁当初は大多喜浄水場にある中央管理室のオペレーターとして、主に勤務します。2交替制で日勤と夜勤に分かれ5班体制でローテーションを回しています。（5日に1度夜勤が有）中央管理室の仕事は、浄水場の水処理状況を監視しながら、薬品注入機やポンプなどの機械類が正常に動作しているか常に確認しています。遠方の受水槽（水道水を貯めておくタンク）なども監視しながら、その時の水需要から適切な水処理量を決定し、受水槽へ送水しています。

先輩職員の声



平成23年度採用 電気・機械職

3 当企業団に入ってよかったことや公務員になってよかったこと等

ローテーションで勤務しているので、土日祝や平日の休みはバラバラとなりますが、平日の空いている時に出かけられたり、メリットの方が多く感じます。体力があれば、夜勤入りや、夜勤明けで用事を済ませることも可能です。もし、土日に用事があったりしても、勤務の入替等で調整できるので、問題なく対応できます。

公務員として、福利厚生は充実しています。昨年に子供が生まれた際も、男性の育児休業（約4カ月間）を取得して家族の時間をしっかりとる事ができたのは、非常に有意義な時間であったと感じています。

浄水場の電気設備は、水処理を行う機械の動力や制御を担う機器をはじめ、監視・通信装置、計装設備、照明設備など多岐にわたります。そういった設備に触れていく中で、幅広い電気の知識を学び、活用できることに電気職としてのやりがいを感じます。

先輩職員の声



令和元年度採用 一般職

1 当企業団を知ったきっかけや受けようと思った理由等

在学していた高校の進路担当教員（担任）からの紹介。在学していた高校へ企業団の採用担当からパンフレットの送付があり、進路担当教員から、パンフレットを提供していただいた。

企業団について知った後、施設見学を申込み、実際に企業団施設（大多喜浄水場）の見学と採用担当職員及び業務課長より採用時の待遇や、その他水道等に関する説明を受けた。説明を受ける中で、普段使用している水道は住んでいる市町村のみで成り立っているものだと認識していたが、千葉県は地域性から水源が少ないという問題を抱えており、その問題を解決するために市町村等へ水道用水を供給する企業団が創設され、地域の水道が成り立っているということを知った。

このことから、自身の住んでいる地域に企業団が大きく関わっていること、また、企業団が夷隅及び安房地域の水道にとって非常に重要な役割を担っていることを実感し、自身も携わりたいと思い志望した。

2 業務内容

採用後の最初の業務はルーティンワークが主となり、自身の業務を行う中で、同じ課や班のメンバーの決裁や伺いから業務等を把握し、その後、異動等で業務が変わる。

また、事務所が一つしかなく、他事務所への異動等がない。業務が変更となった場合でも前任者が同じ事務所内にいるため、質問等を容易にすることができるので安心して業務を行える。

先輩職員の声



令和元年度採用 一般職

3 当企業団に入ってよかったことや公務員になってよかったこと等

(1) メリット

- ・休暇が多く、また、休暇が取りやすいところ。
基本的な休暇の土日祝日に加え、年20日間の年次有給休暇(年間20日付与の最大40日)、夏季休暇(6日間)及び年末年始休暇(12/28～1/3まで)等があり、また、年次有給休暇等を取得する際に理由が必要なく、自分の時間を確保しやすい。
- ・時間外勤務(残業)があまりないこと。
一部の時期(予算要望)を除いて、時間外勤務は発生せず、おおむね定時には業務が終了する。
- ・給与が安定していること。
収益等で給与が左右されず、安定的な収入を得られ、また、年2回の期末勤勉手当(所謂ボーナス)が支給される。

(2) デメリット

- ・地域住民との直接的な関わりが希薄なこと
基本的に企業団は、地域の住民ではなく市や町に水道水を供給しているため、直接的に地域住民と関わる機会がほぼ存在せず、地域住民との交流や地域サービスに携わりたい場合、残念な結果となる恐れがある。
- ・目に見える形での成果があまりないこと
前述のとおり地域住民と直接的な関わりがないため、地域住民等が直接的に目に見える形での成果はあまりなく、所謂縁の下の力持ちとして企業団は活動している。

先輩職員の声



平成30年度採用 土木職

1 当企業団を知ったきっかけや受けようと思った理由等

高校3年の6月頃、当時の担任教師から募集の話を知り、企業団を知りました。

当浄水場を見学させてもらった時に、普段蛇口をひねれば出てくる水が、どのようにして作られて運ばれているかを知り、水道について興味を持ったため。

2 業務内容

上水道に関わる工事発注業務（設計・工事監督など）。

3 当企業団に入ってよかったことや公務員になってよかったこと等

自分で設計発注した工事が形に残ることにやりがいを感じます。最初は分からないことも多く不安でしたが、職場の雰囲気が高く、分からないことがあっても相談しやすい職場環境なので、とても働きやすい職場です。

また、残業も少なく、休暇に関しても土日祝日＋年休20日＋夏休6日＋年末年始6日と多いため、仕事以外の生活を充実させる時間を作ることができます。福利厚生が充実しているところも魅力です。

よくある質問①

勤務時間は？

8時30分から17時15分（休憩時間12時から13時）です。

ただし、電気・機械職の職員のうち運転管理業務を担う一部の職員は交替勤務となります。

転勤はある？

現状、事業所は大多喜浄水場のみですので転勤はありません。

ただし、千葉県との統合を予定しているため、状況によっては転勤する可能性があります。

職員数は？

全体の職員数は30人です。職種別の職員数は一般事務職が11人、土木職が5人、電気・機械職が9人、水質職が5人です。（令和6年6月現在）

よくある質問②

市町との違いは？

企業団職員は水道事業のみに携わっているので、一貫して専門性を高められるところが、様々な部署を異動してゼネラリストになる市町と違うところです。

休暇はとりやすい？

有給休暇は毎年度20日付与され、それとは別に夏季休暇等の特別休暇も取得できます。
令和4年度の1人当たりの有給休暇取得日数は14.52日です。

よくある質問③

電気学科や機械学科でないと受験できませんか？

電気学科や機械学科以外の方も受験できます。

採用後、業務で必要な知識についての研修もありますので、「電気や機械の仕事がしたい！」という、やる気のある方をお待ちしています。

交替制勤務について、具体的に教えてください。

浄水場は24時間365日稼働しているため、一部の職員は夜間や休日であっても勤務する必要があります。南房総広域水道企業団では、2交替制勤務となっており、日勤と夜勤に分かれています。

シフト制のため、土日や年末年始も出勤となる場合がありますが、年次休暇（有給休暇）や夏季休暇は十分取得できるよう配慮されています。また、夜勤の翌日は非番となるため、自由な時間が取りやすくなるほか、夜勤や祝日勤務をした場合には手当も支給されます。

よくある質問④

水道について全く知識がありませんが大丈夫ですか？

心配ありません。

浄水場で働く中では、電気設備や機械設備の知識はもちろん、水質や薬品に関する知識も必要となります、ただ、最初からすべてのことを知っている人はいません。研修や上司・先輩からの指導の中で知識を身につけられますので、安心してください。

見学などはできますか？

できます。

随時、受付けておりますので、採用担当まで御連絡をお願いします。

その他、御不明な点がございましたら、お気軽に御連絡ください。お待ちしております。

試験日程

1 一次試験日程

試験日 令和7年1月19日（日）

受付締切日 令和7年1月6日（月）

（土曜日、日曜日及び年末年始を除く平日の午前8時30分から午後5時まで受付。郵送の場合、令和7年1月6日(月)の消印有効。1月8日(水)必着）

2 試験職種・採用予定人員・受験資格等

試験職種	採用予定数	受験資格	職務の内容
電気職 （初級）	2名	<ul style="list-style-type: none">○ 平成8年4月2日から平成19年4月1日までに生まれた者（学歴は問わない。）。○ 普通自動車免許を有する者又は令和7年3月31日までに免許を取得する見込みのある者。	<ul style="list-style-type: none">・ 南房総広域水道企業団に勤務し、浄水業務等に従事します。・ 交替制夜間勤務などの変則的勤務があります。

（1）試験内容

教養試験（択一式）、専門試験（択一式）及び性格特性検査

（2）欠格事項

次のいずれかに該当する場合は受験できません。

ア 日本の国籍を有しない者

イ 地方公務員法（昭和25年法律第261号）第16条の規定による欠格条項に該当する者

3 問い合わせ先

南房総広域水道企業団業務課総務班 採用担当

〒298-0228 千葉県夷隅郡大多喜町小谷松500番地

電話 0470-82-5651

FAX 0470-82-5654

URL <http://www.m-sui.jp/>

