

平成30年度

職員募集案内

地方公務員



荒木浄水場

——安全な水を安定して供給する——

 福岡県南広域水道企業団

<http://www.sfwater.or.jp>

平成30年度福岡県南広域水道企業団職員採用試験

◎身 分 地 方 公 務 員

◎試験区分及び採用予定人員

試験区分	採用予定人員	備 考
化 学 職	1人程度	大学・短大・高専卒程度

*原則として平成31年4月1日採用

*採用予定人員は変更になる場合があります。

◎受 験 資 格

平成4年4月2日から平成11年4月1日までに生まれた人

受験資格の詳細については、職員採用試験案内をご覧ください。

◎第1次試験日

平成30年7月22日（日）

会 場：福岡県南広域水道企業団

久留米市荒木町白口55番地

◎第2次試験日

平成30年8月29日（水）

会 場：福岡県南広域水道企業団

久留米市荒木町白口55番地

◎申 し 込 み

平成30年6月11日（月）から平成30年6月22日（金）

まで

受験申込書を企業団へ

郵送可、6月22日（金）消印有効

◎受 験 申 込 書

福岡県南広域水道企業団において配布

郵便で請求する場合は、封筒の表に「職員採用試験案内請求」と朱書きし、返信用のA4サイズの封筒に140円切手を貼り、表に宛先を明記したものを企業団まで郵送してください。

福岡県南広域水道企業団のホームページからダウンロード

(<http://www.sfwater.or.jp>)

◎郵送・問合せ先

福岡県南広域水道企業団 総務部総務課

〒830-0062 久留米市荒木町白口55番地

TEL 0942-27-1561

■ **身分** 地方公務員（福岡県南広域水道企業団は、地方自治法に基づく特別地方公共団体です。）

■ **給与・勤務条件**

○初任給等

初任給は高専卒程度で 162,700 円程度となります。このほか、通勤手当、住居手当、時間外勤務手当、年間 4.4 月分の賞与等の諸手当がそれぞれの条件に応じて支給されます。

○勤務時間

平 日／ 8:30～17:15

○休 日

日曜日、土曜日、祝日、年末年始

○休 暇

年次有給休暇は、年間 20 日です。残日数は、一定の範囲内で翌年に繰り越すことができます。このほか、病気休暇、特別休暇（夏季、忌引、結婚等）があります。

■ **福利厚生**

○冠婚葬祭に際しては、一定額の給付金が支給されます。

○宿泊施設に宿泊した場合、宿泊料金の一部助成を受けられます。

○親睦のためのレクレーション行事等があります。

○健康管理事業として、各種の健康診断を行っています。

○福岡県市町村職員共済組合に加入し、医療給付や退職後の年金給付が受けられます。

■ **配 属**

○配属先は、職種に関係なく全課が対象となり、定期的に異動があります。

■ **研 修**

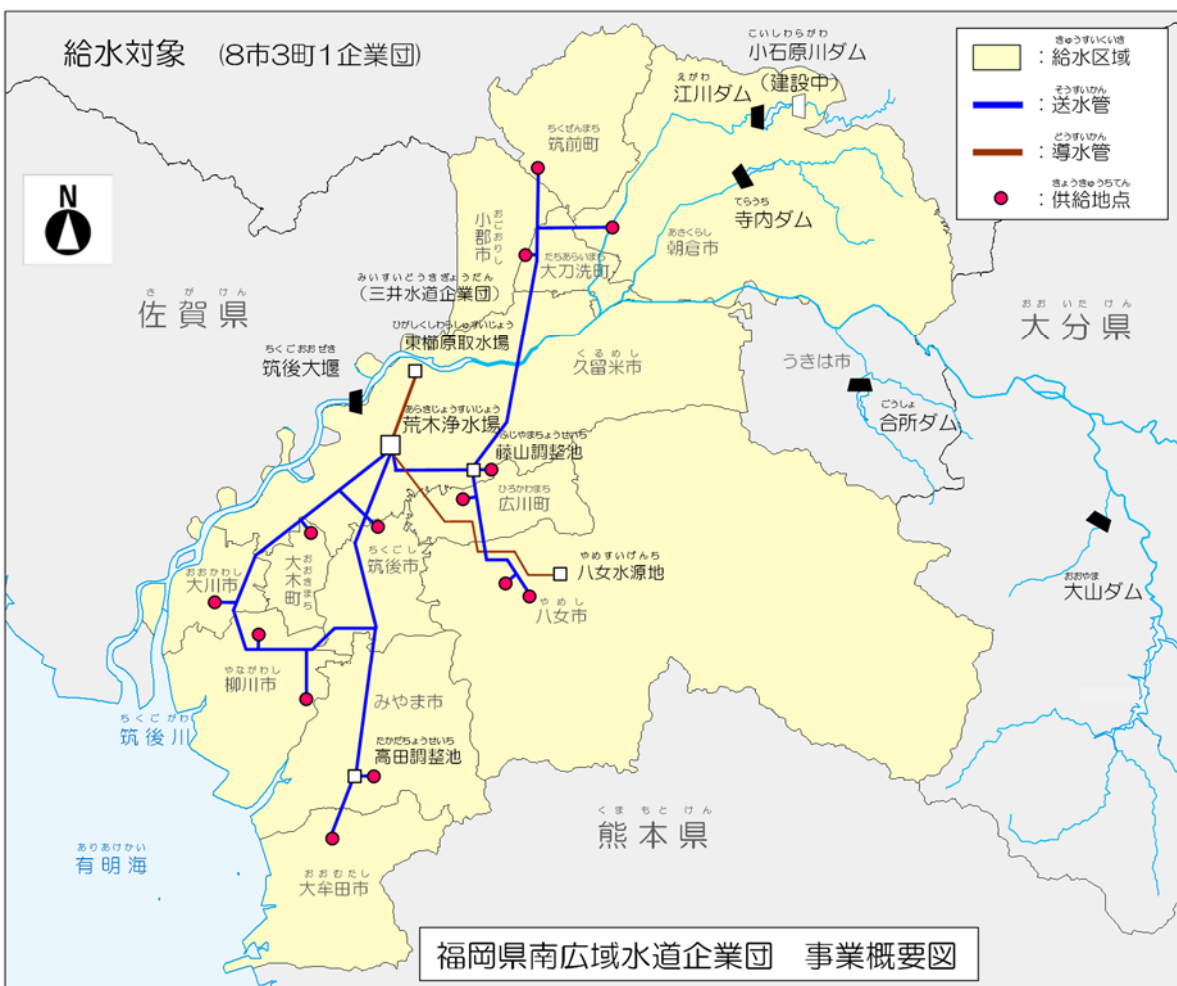
○企業団では、職員の豊かな創造力と柔軟な思考力を養うため様々な研修を実施しています。一般研修、特別研修、専門研修、派遣研修、自己啓発研修等があります。

福岡県南広域水道企業団の概要

1. 事業内容 福岡県南広域水道企業団は、昭和46年に福岡県知事の許可をうけて設立され、現在は福岡県南地域の9市4町に水道水を供給しています。
2. 給水対象 久留米市、大川市、筑後市、柳川市、大牟田市、八女市、朝倉市、みやま市、大木町、広川町、筑前町、三井水道企業団
※三井水道企業団は小郡市、久留米市（旧北野町）、大刀洗町で構成
3. 計画給水人口 763,000人
4. 計画一日最大給水量 186,700 m³/日
5. 沿革

事業名	工期(年度)	計画一日最大給水量	水源内訳(単位:m ³ /日)	給水対象
創設事業	S48～S56	80,200 m ³ /日	江川・寺内ダム 67,140 合所ダム 13,140	久留米市、大川市、筑後市、柳川市、城島町、大木町、三潴町、三井水道企業団
第一期拡張事業	S58～S62	93,700 m ³ /日	(新規水源) 筑後大堰 13,500	(新規加入) 大牟田市、大和町、高田町(みやま市)
第二期拡張事業	H元～H34	157,640 m ³ /日	(新規水源) 大山ダム 61,080 地下水 2,780	(新規加入) 八女市、広川町、立花町 甘木市(朝倉市)、筑前町
第三期拡張事業	H30～H38	186,700 m ³ /日	(新規水源) 小石原川ダム 50,420	

(下線は現構成団体名)



化 学

日々の水質検査を通じて水道水の安全性を確認する

平成24年度採用
施設部浄水場水質センター
技師 山下道朗



私が所属している水質センターでは、福岡県南地域70万人の住民に安全で良質な水道水を提供するため、筑後川などの水源の水、浄水処理過程や供給水、家庭の水道水などの水質検査を行っています。

水質検査の主な目的は、水道水の安全性を確認することです。水質検査の結果から、水道水が飲み水として適していることを確認するため、検査にミスは許されず、細心の注意を図りながら行っています。

水質検査のもう一つの主な目的は、水源である河川やダム湖で行う水質調査の結果や浄水処理した水の水質検査の結果をもとに、水をきれいにするために必要な薬品の量などを調節して、より良い水質の水道水をつくることです。

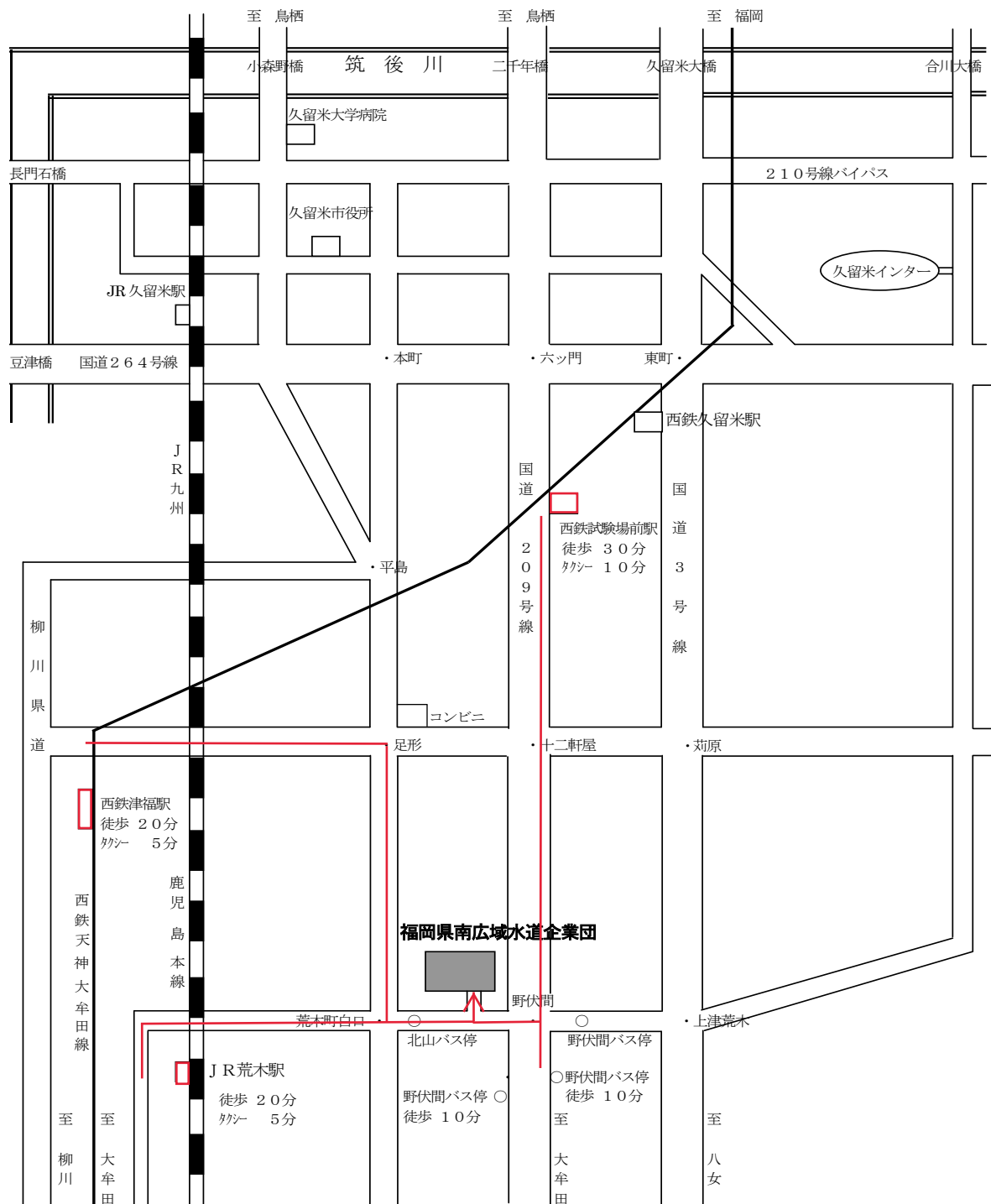
これらのことから、水質センターの仕事は、安全で良質な水道水をつくり、提供するために大変重要なものとなります。

水質センターではさらに、内部での技術研修を行ったり、外部の研究会等に参加することによって、最新技術の習得や情報収集を行っています。また、より安全で良質な水道水を追求するため、浄水処理方法の改善についての調査研究も行っています。

私は水質検査を通じて住民の皆様に、より安全で安心な水道水を届ける仕事に大きな責任を感じるとともに、やりがいをもって日々の業務に励んでいます。



試験会場（福岡県南広域水道企業団）案内図



— アクセス —

- JR鹿児島本線「荒木駅」下車 徒歩約20分、タクシー約5分
- 西鉄天神大牟田線「試験場前駅」下車 徒歩約30分、タクシー約10分
- 西鉄天神大牟田線「津福駅」下車 徒歩約20分、タクシー約5分
- 西鉄バス (JR久留米駅→西鉄久留米駅・羽犬塚駅経由→船小屋間)
「野伏間」バス停下車 徒歩約10分

詳しくは、福岡県南広域水道企業団のホームページをご覧ください。