

## □ 要請番号 (JL13923B11)

募集終了



国名	職種コード 職種	年齢制限	活動形態	区分	派遣期間	派遣隊次
サモア	A241 コンピュータ技術	20~45歳のみ	個別	交替3代目	2年	・2024/2・2024/3・2025/1



### 【配属機関概要】

#### 1) 受入省庁名（日本語）

天然資源環境省

#### 2) 配属機関名（日本語）

気象局

#### 3) 任地（ウポル島アピア） JICA事務所の所在地（ウポル島アピア）

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間（バス+徒歩で約0.3時間）

#### 4) 配属機関の規模・事業内容

天候・気象観測、地震観測、サイクロンや津波など自然災害に備えるための情報を収集し、災害が予測される際には、国民に対して情報発信を行うなど、災害対策という重要な役割を担っている。年間予算は約8000万円。JICAは、無償資金協力「気象観測・災害対策向上計画(2009-2013年)」を通じて、気象観測システム設置と職員の育成を支援してきた。配属先のホームページは[こちら](#) 配属先のFacebookページは[こちら](#)

### 【要請概要】

#### 1) 要請理由・背景

国内の気象データは全国9か所に設置された測候ポイントで行われ、データはインターネットを利用して、気象局本部に送られるシステムとなっている。当システムは、気象局の基幹システムだが、当局にはITエキスパート人材が十分にいないため、同システム・機材の保守運用の支援が必要とされている。2020年まで同職種で隊員が派遣されていた。これまで派遣された隊員は、気象情報、災害予防情報のタイムリーでの的確な情報発信のため、スマートフォンアプリの開発やウェブサイトの開設をしており、本システムのアップデートも期待されている。

#### 2) 予定されている活動内容（以下を踏まえ、隊員の経験をもとに関係者と協議して計画を立て、柔軟に内容を変更しながら活動を進めます）

- 本島、離島に設置された測候ポイントを巡回し、システム・機材の保守管理
- ネットワークシステムおよびサーバシステムの保守管理
- 可能な範囲で、気象局のスマートフォンアプリ、ホームページのメンテナンス、アップデート

#### 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

Linuxサーバ、Ciscoルータ、業務用PC(Windows10)

#### 4) 配属先同僚及び活動対象者

配属先同僚:  
気象局 CEO 男性40歳代 (JICA帰国研修生)  
気象局ICT担当職員 (男性20-30歳代)

**5) 活動使用言語**

英語

**6) 生活使用言語**

その他

**7) 選考指定言語**

英語(レベル:C)

**【資格条件等】**

[免許/資格等]： ( )

[性別]： (男性) 備考：男性職員との野外業務が多いため

[学歴]： (高等専門学校卒) 備考：技術的助言が求められるため

[経験]： (実務経験) 3年以上 備考：技術的助言が求められるため

**任地での乗物利用の必要性**

不要

**【地域概況】**

[気候]： (熱帯雨林気候) 気温： (25~35°C位)

[電気]： (安定)

[通信]： (インターネット可 電話可)

[水源]： (安定)

**【特記事項】**

生活使用言語であるサモア語については、現地訓練期間中に学習する。

**【類似職種】**