

(北海道地域)

環境省アクティブ・レンジャーを募集します

1. 募集職種

環境省アクティブ・レンジャー（自然保護官補佐）
（非常勤の国家公務員）



大雪山国立公園（東川）

2. 募集人数、勤務地及び業務内容

北海道地域においては、以下の①～③の3地区で
各1名を募集します。

（勤務する地区、事務所、業務内容、必要経験）

① 大雪山（東川）地区（募集人数：1名）

- ・ 事務所：東川自然保護官事務所（北海道上川郡東川町東町1-13-15）
- ・ 現地における主な勤務範囲：東川町、美瑛町、上富良野町、富良野市、南富良野町

東川自然保護官事務所では平成21年度に大雪山国立公園における外来生物対策、登山道管理の推進や環境教育などを含めた普及啓発活動、冬季のスノーモービル対策を積極的に展開するために主に下記の業務を行います（自然保護官を補佐し、主に次の業務を行うとともに、状況により率先して実施してもらうこととします）

主な業務

- ・ 大雪山国立公園の登山道等に関する基礎情報の収集・整理・ホームページなどを活用した定期的な情報発信（アクティブ・レンジャー日記、大雪山連絡協議会HPなど）
- ・ 外来生物対策の計画・関係者との連絡調整・防除活動の実施
- ・ 東川自然保護官事務所管内（東川町、美瑛町、上富良野町、富良野市、南富良野町）での学校等と連携した環境教育の計画・実践
- ・ スノーモービル対策として計画・関係者との連絡調整・違反防止のための対策
- ・ 登山道等管理のために国立公園パークボランティアや関係者との連絡調整・行事の計画・実施

必要経験

- ・ 野生動植物や外来生物等に関する実際の調査や保全活動を行ったことがある方
- ・ 現地での活動に際して、大雪山国立公園で見られる植物の判別できる方
- ・ 自然解説業務等を含め環境教育に関する実践活動を行ったことがある方
- ・ テントなどの装備品（20kg程度）を担ぎ、縦走及び山中泊を行ったことがある方
- ・ 雨天及び積雪初期（スノーシュー）における登山経験がある方

② 大雪山（上士幌）地区（募集人数：1名）

- ・ 事務所：上士幌自然保護官事務所（北海道河東郡上士幌町字上士幌東3線235-33）
- ・ 現地における主な勤務範囲：上士幌町、士幌町、鹿追町、新得町

上士幌自然保護官事務所では平成21年度に希少野生動物の保護活動、登山道管理の推進

や環境教育などを含めた普及啓発活動、大雪山国立公園における外来生物対策、冬季のスノーモービル対策を積極的に展開するために主に下記の業務を行います（自然保護官を補佐し、主に次の業務を行うとともに、状況により率先して実施してもらうこととします）

主な業務

- ・ 希少動物（シマフクロウ、タンチョウ等）の保護増殖活動
- ・ 大雪山国立公園の登山道等に関する基礎情報の収集・整理・ホームページなどを活用した定期的な情報発信（アクティブ・レンジャー日記、大雪山連絡協議会HPなど）
- ・ 国立公園（東大雪地域）等の巡視、利用者指導
- ・ 自然観察会等の企画・実施
- ・ 外来生物（セイヨウオオマルハナバチ、ウチダザリガニ等）の計画・関係者との連絡調整・防除活動の実施
- ・ スノーモービル対策（パトロール、啓発活動）
- ・ 自然公園指導員、パークボランティア、研究者等との連絡調整

必要経験

- ・ 野生動植物や外来生物等に関する実際の調査や保全活動を行ったことがある方
- ・ 現地での活動に際して、大雪山国立公園で見られる植物の判別できる方
- ・ 自然解説業務等を含め環境教育に関する実践活動を行ったことがある方
- ・ テントなどの装備品（20kg程度）を担ぎ、縦走及び山中泊を行ったことがある方
- ・ 雨天及び積雪初期（スノーシュー）における登山経験がある方

③ 知床（ウトロ）地区（募集人数：1名）

- ・ 事務所：ウトロ自然保護官事務所（北海道斜里郡斜里町ウトロ東186）
- ・ 現地における主な勤務範囲：斜里町

ウトロ自然保護官事務所では平成21年度に、知床五湖、知床連山等における適切な利用の推進、世界遺産センター（平成21年4月開所予定）における普及啓発活動、カムイワッカ地域への車両規制対策を積極的に展開するために主に下記の業務を行います（自然保護官を補佐し、主に次の業務を行うとともに、状況により率先して実施してもらうこととします）

主な業務

- ・ 国立公園等の巡視（知床五湖、知床連山等）
- ・ マイカー規制実施の補助（看板の設置、チラシの作成・配布、現場や電話での問合せ対応）
- ・ 利用者指導（歩道を踏みはずしている利用者への注意等）、利用状況の把握
- ・ 会議資料作成補助（ワード等を利用した資料の作成、コピー等）
- ・ 利用者カウンターデータの回収・整理（エクセルを使った計算作業）
- ・ 野生動物（エゾシカ、ワシ類等）の生息状況調査の実施・整理
- ・ 知床世界遺産センター（21年4月開所予定）での来訪者対応
- ・ アクティブ・レンジャー日記、知床世界遺産センターのホームページ等による情報発信

必要経験

- ・ 野生動植物や外来生物等に関する調査や保全活動を行ったことがある方
- ・ 自然解説業務等を含め環境教育に関する活動を行ったことがある方
- ・ テントなどの装備品（20kg程度）を担ぎ、縦走及び山中泊を行ったことがある方

※業務のため自動車の運転が可能な方
全地区とも雪道や砂利道の運転があります。
また、③ウトロ地区ではマニュアル車となります。
※パソコン（Word, Excel, Office Outlook, IE, 一太郎等）が使える方

3. 雇用条件

(1) 雇用期間

平成21年4月1日～平成22年3月30日まで。

なお、次年度以降も再雇用される場合がありますが、雇用を継続する期間は最長4年までとなります。

(2) 勤務日数

週5日勤務（原則として土曜、日曜、祝祭日は休日）ですが、業務の都合により、土曜、日曜、祝祭日の勤務が頻繁にあります。なお、休日に勤務した場合には振替休日・代休を取ることができます。

また、6ヶ月間一定日数以上の勤務を行うと10日の年次休暇が取得可能です。

(3) 勤務時間

午前8時30分～午後5時30分

（シーズンにおいては早朝からの勤務や超過勤務もあります）

(4) 給与関係

①給与は日給月給（日給を月給で支給）となります。

②給与は、別に定める給与の取扱いによります。

大学卒の場合で日額8,000円程度、経験年数により加算があります（上限あり）。

また、社会保険等の自己負担があります。

③手当関係

通勤手当、扶養手当、住居手当、超過勤務手当、旅費を支給します。

※勤務地への赴任に要する旅費は支給しません。

4. 応募方法

次の（１）～（３）を下記の申込先あてに郵送して下さい。

- （１）履歴書（市販のもの）に必要事項を記入したもの １部
（記入上の注意事項）

①希望勤務先は第１、第２、第３希望地まで記入して下さい。希望地については、北海道地域の上記３地区から選択して下さい。北海道地域以外の勤務先を希望する場合には、それぞれの募集地域毎（各地方環境事務所）に応募して下さい。

②応募動機を記入して下さい。

※必要に応じて、職務経歴や自己PRを別紙（A4版２枚以内）で添付してもかまいません。

※連絡先の住所、電話番号を明記してください。

- （２）小論文 １部

様式：A4版の400字詰原稿用紙に横書きで1200字以内（パソコン作成可）

テーマ：「（第１希望地）の自然環境保全及び業務を遂行するためにアクティブ・レンジャーとしてどのような活動に取り組みたいか、また、どのようなことができるか」

効果的な保全・利用のため特にどのような面で自分が貢献できるかを含めて記述してください。

- （３）返信用封筒 １通（A4版が入る封筒に住所と氏名を書いて120円切手を貼付して下さい）

〈申込先〉

- １．第１希望地が①及び②の場合の送付先

〒060-0808 北海道札幌市中央区北８条西２丁目 札幌第一合同庁舎３F

北海道地方環境事務所「アクティブ・レンジャー公募係」 宛

- ２．第１希望地が③の場合の送付先

〒085-8639 北海道釧路市幸町10目３番地

北海道地方環境事務所釧路自然環境事務所「アクティブ・レンジャー公募係」 宛

5. 応募期間

平成21年2月16日(月)～平成21年2月27日(金) (必着)

6. 選考方法

- （１）一次選考

書類審査：提出いただいた、履歴書及び小論文により審査を行います。

※ 一次選考結果については、3月6日までに本人宛通知します。

※ 一次選考合格者には面接の日時、場所を連絡します。

- （２）二次選考

一次選考合格者に対し面接を行います。

日時：一次選考合格の連絡の際にお知らせします。

会場：原則として履歴書を送付した事務所（札幌、または釧路）

※ なお、選考の経過及び結果についての問い合わせには応じられませんので、予めご了承ください。



タンチョウの救護（上士幌）



知床五湖と知床連山（ウトロ）

【問い合わせ先】

- ・ 一般的な応募方法・選考内容及び勤務地①及び②に関する事については
北海道地方環境事務所「アクティブ・レンジャー公募係」
電 話 011-299-1953
F A X 011-736-1234
- ・ 一般的な応募方法・選考内容及び勤務地③に関する事については
釧路自然環境事務所「アクティブ・レンジャー公募係」
電 話 0154-32-7500
F A X 0154-32-7575