

1. 業務名

「子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）」における生体試料分析業務

2. 所属及び就業場所

（ユニット名）環境リスク・健康領域

（室名）エコチル調査コアセンター

（就業場所）茨城県つくば市小野川 16-2

（就業場所 変更の範囲）なし

（受動喫煙対策）屋内禁煙、特定屋外喫煙場所あり

3. 募集人数

1名

4. 業務の内容

国立研究開発法人国立環境研究所環境リスク・健康領域では、環境省の基本計画に基づく大規模な疫学調査である「子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）」の中心機関としてのコアセンターを設置することにより、全国 15 地域の調査を担当するユニットセンター（大学等）の業務を支援するとともに、医学的な面から専門的な支援・助言を行うメディカルサポートセンター（国立研究開発法人国立成育医療研究センター）と連携して、エコチル調査の総括的な管理・運営等を行っている。

本業務は、エコチル調査において収集した生体試料（血液・尿・乳歯・毛髪等）に関する試料管理、各種化学分析のための生体試料前処理等を行うものである。具体的には、以下の業務のうちいずれか又はその組み合わせで業務を行う。

- 生体試料（血液・尿・乳歯・毛髪等）に関する試料管理作業
- 生体試料の前処理（秤量、試薬調整、観察、分注、希釈、抽出、切断、研磨等）

（業務の内容 変更の範囲）

国立研究開発法人国立環境研究所が行う、研究を除く業務全般。

5. 必要とされる専門分野及び資格

以下の(1)から(5)のすべての要件を満たすこと。

(1) 医歯薬学系、農学、理学等の理系大学卒業以上の学歴を有し、採用時に修士号以上の学位あるいは関連する実務経験5年以上を有すること、またはこれらと同等以上の経験があると認められること。

(2) 生体試料（血液・尿・乳歯・毛髪等）の取り扱い経験や歯科領域の専門資格または実務経験（※）を有すること。

- (3) 生体試料（血液・尿・乳歯・毛髪等）の前処理（分注・希釈・抽出・観察・切断・研磨等）に関する実務経験（※）を有すること。
- (4) 電子メール及び Word、Excel、PowerPoint 等を用いて業務上必要な文書の作成や実験データ処理を目的とした PC 操作を自立的に行えること。
- (5) 関連企業、関連部署等と円滑かつ緊密に連絡・調整をとりながら業務を進める能力があること。

6. 選考方法

書類審査の後、面接を行い決定する。面接を行う者には別途連絡をする。なお、選考に当たっては、Excel マクロ機能、Access 等のデータベースソフト、R 等の統計ソフトの使用経験（※）を考慮する。

7. 提出書類

- (1) 履歴書（写真添付、日中連絡がとれる連絡先を記載） 1 部
 - (2) 職務経歴書
(※（5. (2)、(3) と 6. に記載）に関する実務経験や使用経験を明記） 1 部
 - (3) 上記 [4. 業務の内容] に対する抱負（A4 で 1 枚程度） 1 部
 - (4) 5. (1) の資格を証する書類の写し 1 部
- （応募書類の返却不可（選考後不採用となった場合は責任を持って処分します。））

なお、履歴書の職歴欄には、雇用先、雇用期間等を正確に記載してください。

また、国立環境研究所との間に雇用契約以外の契約・委嘱等の関係（共同研究、研究協力、労働者派遣等）がある場合は、その旨も記載してください。

8. 応募方法

郵送による。

（封書に朱書きで「「子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）」における生体試料分析業務」と記載すること。）

9. 応募締切

2024 年 8 月 5 日（月）必着

10. 待遇等

- （職種）高度技能専門員
（雇用形態）パートタイム、週 3 日程度
（1 日の勤務時間）5 時間 00 分

(時間外及び休日勤務の有無) 有

(給与) 「国立研究開発法人国立環境研究所契約職員給与規程」に基づき支給する。

基本給(日給)：9,280円より(規程に基づき決定)

(試用期間) 6箇月(試用期間中の労働条件同一)

(社会保険) 国家公務員共済組合法、健康保険法、厚生年金保険法、雇用保険法及び介護保険法の定めるところによります。

(その他就業関係) 「国立研究開発法人国立環境研究所契約職員就業規則」及びその他関連規程によりご確認ください。

(参考) 国立環境研究所基本規程 <http://www.nies.go.jp/kihon/kitei/index.html>

11. 採用予定時期

2024年9月1日以降のなるべく早い時期。

12. 雇用期間

採用日より2025年3月31日まで。

なお、研究所の事業計画、勤務実績等の状況により、2029年3月31日(最長更新限度)までの間に限り、年度単位での更新があり得ます。

13. その他

本公募は科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律第15条の2の対象業務に該当します。

※科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律と労働契約法第18条の通算契約期間に関しては、以下を参照してください。

<https://www.mhlw.go.jp/content/11200000/000488206.pdf>

14. 問い合わせ及び書類提出先

国立研究開発法人国立環境研究所

(住所) 〒305-8506 茨城県つくば市小野川16-2

(ユニット名) 環境リスク・健康領域

(室名) エコチル調査コアセンター

(氏名) 岩井美幸

(TEL) 029-850-2796

(E-mail) iwai.miyuki (半角で@nies.go.jpをつけてください。)

15. 公募番号

R06-E-064