

## 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）」における統計解析支援業務

## 2. 所属および就業場所

(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・健康研究領域では、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。

本募集では、エコチル調査における研究成果発表を支援するための高度技能専門員を募集する。具体的な業務内容は以下の通りであり、これらを全て、もしくは一部を担当する。

- (1) エコチル調査関係者が執筆した英文原著論文の原稿を確認し、統計解析に使用した変数のチェックや解析対象者数のチェックを統計ソフトを用いて行う。
- (2) エコチル調査関係者が執筆した英文原著論文の原稿について、エコチル調査の論文執筆に関わる内規（「成果発表に関する基本ルール」等）に照らし、執筆内容の適切性の確認を行い、その内容について、執筆者と調整を行う。

（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

- (1) 博士の学位を有すること。
- (2) 10 年以上の研究歴（医学または環境保健学に関連する研究領域）を有すること。
- (3) 統計ソフト（SAS、STATA、SPSS、R 等）を用いて統計データを適切に分析することができるこ
- と。
- (4) 各ユニットセンターの研究者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。面接を行う者には別途連絡をします。

(決定予定時期：2026年2月下旬頃)

## 7. 提出書類

(1) 履歴書（写真添付、日中対応可能な連絡先を記載）1部

(2) 職務経歴書 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「エコチル調査における統計解析支援業務応募書類」と記載してください。)

## 9. 応募締切

2026年2月6日（金）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2日、曜日は応相談）

(1日の勤務時間) パートタイム：7時間30分、6時間30分、5時間のいずれか

(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）：パートタイム：7時間30分 10,850円より

6時間30分 9,410円より

5時間 7,240円より（規程に基づき決定）

(試用期間) 雇用期間が1年未満の場合は1箇月、雇用が見込まれる期間が1年以上の場合は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 <https://www.nies.go.jp/kihon/kitei/index.html>

#### 11. 採用予定時期

2026年4月1日以降かつ採用決定後なるべく早い時期。

#### 12. 雇用期間

採用日より2027年3月31日まで。

#### 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) 高木麻衣

(TEL) 029-850-2162

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

#### 15. 公募番号

R07-E-038