

みなさま、こんにちは！

いつもメールマガジンをお読みいただき、ありがとうございます。

エコチル調査メールマガジン 第99号をお届けします。

《目次》

1. エコチル調査基本計画改定について
2. シンポジウム動画掲載のお知らせ
3. 最新論文情報
4. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

1. エコチル調査基本計画改定について
～13歳以降も調査が継続されます～

□+++++++□

調査開始当初に策定された12歳までのエコチル調査基本計画が、令和5年3月、専門家の意見（※）を踏まえて改定されました。

この改定においては、18歳に達するまでの調査内容等が追加され、13歳以降も調査が継続されることになりました。

今後とも皆様の御支援・御協力をお願いいたします。

※令和4年度のエコチル調査企画評価委員会で議論

<改定された基本計画の概要及び全文>

<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/about/advanced/document.html>

<13歳以降の調査について>

「13歳以降調査に関するご案内」

<https://www.nies.go.jp/jecs/pr/mainstudy/mainstudyinfo/beyond13.html>

(国立環境研究所 エコチル調査コアセンターのホームページに移動します)

★エコチル調査の参加者のみなさまへ★

日頃より調査に御協力いただきありがとうございます。

13歳以降も引き続きご協力いただけるかどうかについてご検討をお願いいたします。

+++++++++

2. シンポジウム動画掲載のお知らせ

+++++++++

2月19日開催した第12回エコチル調査シンポジウムの動画をHPにアップロードしました。まだの方は是非ご覧ください！

↓↓↓アクセスはコチラから↓↓↓

<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/about/promotion/movie.html>

+++++++++

3. 最新論文情報

+++++++++

今年4月以降、報道発表されたエコチル調査の成果についてご紹介します。なお、各研究で示された見解はいずれもそれぞれの著者ら自らのものであり、環境省の見解ではありません。

●妊娠中の食事の地中海食指標と4歳時点での1型アレルギー罹患の関係について解析した論文が、令和5年4月5日に栄養学分野の学術誌「Nutrients」に掲載されました。

https://www.env.go.jp/chemi/ceh/news/page_00025.html

●胎児期の金属ばく露と先天性腎尿路異常の関連について解析した論文が、令和5年5月23日に環境科学分野の学術誌「Science of the Total Environment」に掲載されました。

https://www.env.go.jp/chemi/ceh/news/page_00026.html

●母親のスプレー製剤使用と子どもの腎泌尿器異常との関連について解析した論文が、令和5年6月20日に泌尿器科分野の学術誌「International Journal of Urology」に掲載されました。

https://www.env.go.jp/chemi/ceh/news/page_00028.html

□+++++++□

4. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）では、環境中の化学物質等が子どもの健康に与える影響を明らかにすることを目的に、約10万組の参加者さま（親子）から収集させていただいた貴重なデータを解析し、研究を進めております。

■エコチル調査ホームページの「成果発表一覧」では、調査で明らかになってきた結果を順次公開しています。

成果発表一覧ページはこちら

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/results/publications.html>

★サポーターの皆様へのお願い★

あなたの身近な人にエコチル調査をお知らせいただけませんか？

10万組もの方々に参加を続けていただくためには一人でも多くの人に、エコチル調査を知っていただく必要があります。

子どもたちの健やかな未来のために、ぜひご協力をお願いいたします。

○エコチル調査ホームページ

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/index.html>

○メールマガジンのバックナンバーはこちら

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/magazine/backnumber.html>

○メールマガジンの配信停止

下のアドレスへ空メール(タイトル、本文未入力)を送信してください。

ecochildteishi@ecochil.go.jp

○配信先メールアドレスの変更をご希望の方は、新しいメールアドレスで再度サポーター登録をお願いします。

<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/supporter/individual.html>

発行／編集

環境省 大臣官房 環境保健部

環境安全課 環境リスク評価室

エコチル調査担当

※このメールアドレスは配信専用です。