

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。

おかげさまでエコチル調査メールマガジンは100号を迎えることができました。これからもエコチル調査について色々な情報をお届けしていきますので、引き続きご愛読、応援をよろしく申し上げます。

《目次》

1. 企画評価委員会開催のお知らせ
2. エコチル調査パンフレットの改訂について
3. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

1. 企画評価委員会開催のお知らせ

□+++++++□

令和5年度第1回エコチル調査企画評価委員会（※）を以下の通り開催します。是非、御視聴ください。

【開催日時】

令和5年9月13日（水）10:00-12:00

【YouTube ライブ配信】

<https://www.youtube.com/watch?v=6h7Q4AG2LAQ>

【議題（予定）】

（1）子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）の実施状況について

- 1) 環境省からの報告
- 2) エコチル調査コアセンターからの報告

(2) 第四次中間評価について

(3) その他

(※) エコチル調査企画評価委員会は、エコチル調査の企画および実施内容の評価を行うことを目的として環境省が設置し、調査の実施に直接参加しない、環境科学、医学等の専門家の中から環境省環境保健部長が委嘱する委員によって構成されています。

当日の会議資料は、開催までに環境省エコチル調査 HP の以下ページに掲載します。また、議事録も同じページで公開予定です。

<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/evaluation/commission/archive.html>

詳細は、「令和 5 年度第 1 回エコチル調査企画評価委員会」に関する報道発表をご覧ください。

https://www.env.go.jp/press/press_02097.html

□+++++++□

2. エコチル調査パンフレットの改訂について

□+++++++□

エコチル調査のパンフレットを改訂しました。

今回の改訂は、参加者のお子さまが 13 歳になった後も調査が継続されることを受けて行ったものです。

また、エコチル調査の成果が社会で活かされている事例も掲載しています。

エコチル調査 HP の以下のページからぜひご覧ください。

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

□+++++++□

3. エコチル調査からのお知らせ

□+++++++□

■エコチル調査の参加者のみなさまへ

エコチル調査基本計画が改定され、参加者さまが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。参加者のみなさまには日頃からのご協力に感謝を申し上げますとともに、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。

<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)

■昨年度行われた第12回エコチル調査シンポジウムの資料や動画をHPに掲載しております。ぜひご覧ください。

<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/results/2022.html>

■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。

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。

成果発表一覧ページはこちら

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

○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。