

■ □

エコチル調査サポーターの皆様
「メールマガジン創刊号」を配信させていただきます。
今号より内容をボリュームアップし、新たにスタートいたしました。
サポーター代表からの応援メッセージやコラム、ユニットセンターだよりなど、
エコチル調査をより身近に感じていただける情報をお届けしていきます。

□ ■

----- 今月の内容 -----

- 1. ごあいさつ ー環境大臣 江田五月ー
- 2. サポーター代表からのメッセージ
ー聖路加国際病院理事長・名誉院長 日野原重明先生ー
ー女優 鴻上久美子さんー
- 3. コラム「第1回：エコチル調査とともに」
ーエコチル調査コアセンター長 佐藤洋ー
- 4. ユニットセンターだより
- 5. エコチル調査からのお知らせ

- 1. ごあいさつ 環境大臣 江田五月

「エコチル調査を応援いただいているみなさまへ」

環境省が2011年から開始した「子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）」を応援いただき、ありがとうございます。

東日本大震災の発生から4ヶ月が経ちますが、改めて犠牲となられた方々のご冥福をお祈りするとともに、被災された方々にお見舞い申し上げます。
このたびの大震災により、大きな被害を受けた調査地域では、震災からの復興を最優先とするようお願いしてまいりましたが、地元の自治体や協力医療機関、そして調査参加者のご尽力により、順次、調査を再開しています。

この調査は、これまでに例をみないほど大規模で長期にわたり、また国際的にも注目されており、環境省では各国とも連携しながら調査を進めています。

子どもたちが健やかに成長でき、

安心して子育てができる環境を将来に残すことができるよう、
末長くエコチル調査を応援いただきますようお願いいたします。

環境大臣 江田五月

2. サポーター代表からのメッセージ

- □ 聖路加国際病院理事長・名誉院長の日野原 重明 先生から
応援メッセージが届きました！

このエコチル調査に協力してくださる方々を募集しています。
若きお母様方や「イクメン」をされているお父様方の
環境に対するお勉強をする意味でも、
多数のご参加とご協力を心から期待します。

日野原 重明

- □ 2009年からエコチル調査のイメージキャラクターとして
エコチル調査を応援してくださっている、元ニャンちゅうの
おねえさんとしておなじみの、女優 鴻上久美子さんから
応援メッセージが届きました！

これから生まれて来る子どもたち。
将来を担う子どもたち。
そんな子どもたちが健やかに成長し、
安全に過ごせる環境を作れるよう、
エコチル調査を通じてサポートし、
応援していきたいです。

鴻上 久美子

鴻上久美子さんの最新情報はこちら
<http://hpcgi3.nifty.com/astral-jp/update/output.cgi?talent=kougami>

3. コラム 「第1回：エコチル調査とともに」

エコチル調査コアセンター長 佐藤洋

- □ 今号よりはじまるコラムの第1回は、
エコチル調査コアセンター長である佐藤洋先生から
お話しをいただきました。

「第1回：エコチル調査とともに」

子どもは環境からの影響に対する感受性が高く、脆弱でもあります。
近年、胎児期には、大人より化学物質に対する感受性が高い時期
(time window)があることが明らかになってきています。

エコチル調査は、こうした小児の高感受性、脆弱性、time windowを考慮し、

環境が子どもの健康に与える影響を明らかにしていくため、
全国の親子に長期間ご協力いただき、世界にも数少ない規模の出生疫学調査です。

国立環境研究所に設置されたコアセンターでは、
この調査の中心機関として、全体のとりまとめを行っています。

将来の子どもたちが健やかに育つ環境を築いていくため、
エコチル調査、そして皆さんと一緒に歩んでいきたいと願っています。

佐藤 洋

※詳細は、近日ホームページに掲載予定です！

4. ユニットセンターだより

■□ 宮城・福島地域からメッセージが届きました。

◆宮城ユニットセンター

全国の皆様ご支援ありがとうございました。突然の大地震、
机の脚にしがみつくなのが精一杯でした。間もなく津波襲来。
中断していたエコチル調査を開始するにあたり悩みました。
でも、未来の子ども達を守る為です。「案ずるより産むが易し」
石巻の妊婦(母)さんは強し!! 私も初孫が9月に誕生予定。
娘のエコチル調査参加も私は応援しています。
(石巻地区リサーチコーディネーター 中野さん)

◆福島ユニットセンター

東日本大震災から4カ月が経過しました。
リサーチコーディネーター(※)、事務担当が一丸となって
難局を切り抜け、震災後、約400人の妊婦さんに本調査へ
参加していただいております。
放射線被曝の問題もあり落ち着かない日々ですが「安全・
安心な子育て環境の実現」を目指し頑張っています。
(ユニットセンター特任教授 リスク管理担当 橋本先生)

※リサーチコーディネーター(RC)とは・・・
調査対象地域にお住まいの妊婦さんたちにお声をかけ、
エコチル調査の内容を説明するなど、参加者と協力医療
機関やユニットセンターをつなぐスタッフのことです。

■□ ユニットセンターからのお知らせです。

◆福島ユニットセンター

<http://www.ecochil-fukushima.jp/>

- ・エコチル調査提供の子ども向けラジオ番組「よ・み・き・か・せ」
が放送されます。
放送局 : エフエム福島
放送日 : 2011年7月18日～2012年3月31日(予定)
放送時間 : 月曜日～木曜日の16:45～16:55

◆千葉ユニットセンター

<http://cpms.chiba-u.jp/kodomo/>

- ・「ちばエコチル調査」の動画を公開しています。
<http://cpms.chiba-u.jp/kodomo/>

◆甲信ユニットセンター

<http://ecochil-koushin.jp/>

- ・「第12回やまなし子どもフェスティバル」
日時：2011年8月6日(土) 10:00~14:30
場所：山梨市民会館
エコチル調査の紹介・展示コーナーを開設します。
- ・ブログを公開しています。
エコチルやまなし <http://ecochil-koushin.jp/index.php?entryid=21>
エコチル信州 <http://ecochil-koushin.jp/index.php?blogid=sb>

◆富山ユニットセンター

<http://www.med.u-toyama.ac.jp/eco-tuc/index.html>

- ・エコチル調査をわかりやすくマンガで説明した
オリジナルブックレットを公開しています。
<http://www.med.u-toyama.ac.jp/eco-tuc/about/>

◆愛知ユニットセンター

<http://www.med.nagoya-cu.ac.jp/ecoaichi/>

- ・愛知ユニットセンターのエコチル調査参加者向け
「エコチル!クッキング教室」(月1回、無料)
を6月7日から開始しました。
- ・愛知ユニットセンターのエコチル調査コミュニケーション季刊誌
“Eco愛Children!Magazine Vol.1”を創刊しました。
(通称:エコ・あいち・マガジン、2011年春号 7月1日発行)
- ・「名古屋市北区いきいき健康フェスタ」に出展します。
日時：2011年8月30日(火) 13:00~16:00
場所：名古屋市北区役所講堂(環境・健康ブース)

◆産業医科大学サブユニットセンター

<http://www.ecochil-fukuchan.jp/>

- ・「平成23年度北九州市こそだて情報」にエコチル調査の情報が
掲載されました。

5. エコチル調査からのお知らせ

- エコチル調査RC研修会を開催しました。
(主催:エコチル調査コアセンター)

2011年6月30日(木)、7月2日(土)

リサーチコーディネーターを対象とした研修会を開催しました。研修会では、妊婦さんへのわかりやすい説明方法、フォローアップの大切さなどについて出席者が学び、意見交換が行われました。エコチル調査では、引き続き、研修会を行って、調査に携わる一人ひとりのスキルアップにつとめていきます。

■□ エコチル調査が新聞、雑誌等に掲載されました。

<新聞>

- ◆読売新聞（東京版 2011/6/6 朝刊）
- ◆読売新聞（東京版 2011/6/30 夕刊）

<雑誌書籍>

- ◆日経バイオテク 2011.5-23号、p21（日経BP社、2011/5/23）
- ◆公衆衛生 vol.75 NO.7（医学書院、2011/7発行）
- ◆日刊SUUMOジャーナル（株式会社リクルート、2011/7/1）
※こちらから記事をご覧ください <http://suumo.jp/journal/?p=3846>

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

ますます広がるエコチル調査の輪、
これからもご協力よろしく願いいたします！

-
- ◇エコチル調査ホームページはこちら
<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/index.html>
 - ◇エコチル調査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/supporter/index.html>
 - ◇メールマガジンの配信停止はこちら
<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/entry/>
 - ◇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。
<https://www.env.go.jp/chemi/ceh/entry/>

※このメールアドレスは配信専用です。

発行／編集
環境省環境保健部環境リスク評価室
エコチル調査担当
