

「エコチル調査への参加者が17,000人を突破しました！」
「来年1月、エコチル調査開始一周年記念シンポジウムを開催します！」

〈目次〉

1. 今月のコラム
2. おしえて、エコチル先生！
3. ユニットセンターだより
4. エコチル調査からのお知らせ

★

1. 今月のコラム

★

みなさま、こんにちは！秋も深まってまいりました。
南北に長い日本ですので、もはや冬、というところもあることでしょう。
私は南国育ちですので寒いのが苦手です。それなのに、大学はカナダの
モントリオールという、冬は時に零下30度にもなるところに行きました。
毎年10月くらいに雪が降り始め春は4月でもまだ降っています。
外ではすべてが凍っていて雪が常に降り積もっているのです。冬はとにかく
静かでした。
ところが数年前、学会があってモントリオールに行きましたら、タクシー
の運転手さんから最近は何も雪が降らない、と聞いてびっくり仰天！
雪のないモントリオールなんて想像できません。これも地球温暖化の影響
なのではないでしょうか…？
それでは、今月のメルマガをお楽しみください。

戸高恵美子（千葉大学准教授）

★

2. おしえて、エコチル先生！

★

- ◎ 今月から、エコチル調査に関係する先生方に、
専門分野やエコチル調査に期待することを聞くコーナー
「おしえて、エコチル先生！」が始まります。
最初にご登場いただくのは、愛知ユニットセンター長の
上島通浩（かみじま・みちひろ）先生です。

— 先生は、環境保健がご専門のお医者さんとうかがいました。どんなこと
をしていらっしゃるのでしょうか？

環境保健学とは、日常生活や職場の環境が健康に与える影響を明らかに
して、病気を予防する医学です。

特に、化学物質がどのくらい身体の中に入ったら、どんな健康影響がでるか
判断することが、私の専門です。

— 今回エコチル調査にユニットセンターとして参加されることにしたのは
どういうお気持ちからですか？

中学生の頃、有吉佐和子さんの「複合汚染」という本を読んで、ごく微量の
化学物質が健康を害するかもしれない、という内容に強烈な印象を受けました。
その印象は長く残り、やがて、社会や環境を良くして病気を防ぐ医者になり、
世の中に役立ちたい、という強い願いに変わりました。

そして、今の専門分野に入ったのですが、医者になって最初の数年は、病院や
診療所で子どもの患者さんもたくさん診ました。

この時の経験は、ふり返ってみますと、私がエコチル調査に関わる背景の1つ

になっていると思います。

— 子どもの姿には、未来という希望を感じてこちらも元気になりますね。

本当にそうですね。エコチル調査は、子どもの成長をみんなで見守りながら、この子たちの明日をつくる国の事業です。そのお手伝いができるのを幸せに思うとともに、やり遂げることは自分の使命だと感じています。

☆☆ インタビューの全文は、ホームページでご覧ください。☆☆
<http://www.env.go.jp/chemi/ceh/supporter/column/column05.pdf>

★

3. ユニットセンターだより

★

「大阪ユニットセンター、高知ユニットセンターから
メッセージが届きました！」

大阪ユニットセンター <http://www.ecochil-osaka.jp/>

大阪ユニットセンターは、大阪南部の泉州地域（8市町）を
調査対象地域に12の医療機関に協力を仰ぎながら
順調に調査を進めています。

泉州地域は、大都市ならではの大規模工業地帯が存在する一方で、
大都市・大阪の中でも海や山など自然豊かな地域でもあります。
また、この地域は全国的にも「だんじり祭り」で有名で、
地域住民の結びつきが色濃く残っているところです。
大阪ユニットのマスコットキャラクターは、祭にかかせない
大阪名物「たこ焼き」をもとにした『たこチル』です。
* 詳細はコチラ → <http://www.ecochil-osaka.jp/>

祭に熱く、人情にも厚い泉州地域で
エコチル調査への関心も日に日に高まっています。

（大阪ユニットセンター 磯博康センター長）

高知ユニットセンター <http://www.ec.med.tottori-u.ac.jp/>

四国で唯一エコチル調査対象地域となっている高知県、
太平洋に面した自然いっぱいの県です。

10月には参加者が1300人を超え、順調に調査が進んでいます。
10月は、TVや子育て雑誌の特集などメディアへの登場あり、
イベントありの、盛りだくさんの充実した1か月でした。
中でも、高知県主催の「こうち子育て応援フォーラム」のイベントでは、
禁煙キャンペーンとコラボして、
妊婦さんの健康やエコチル調査についてのブースを設け、
130家族以上が訪れにぎわいを見せました。
こうちエコチル調査のキャラクター「ちよるるん」も大人気です。
「エコチル調査をきっかけに子どもの将来について真剣に考えるよう
になりました。」
「主人も積極的に参加してくれています。」と
うれしいメッセージも参加者の方々から届いています。
続々と生まれてくるエコチルベビーの笑顔に、
スタッフ一同幸せをいただきながら、
13年間のフォローアップもがんばっていきたいと思います。

（高知ユニットセンターのみなさん）

ユニットセンターからのお知らせ

◆北海道ユニットセンター <http://www.cehs.hokudai.ac.jp/ecochil/>

- ・「環境と子どもの健康～2万人が協力する疫学研究～」
TV番組、道民カレッジ「ほっかいどう学」大学放送講座で、
北海道スタディとエコチル調査が紹介されました。
視聴期間：平成24年9月30日まで
<http://www.cehs.hokudai.ac.jp/2011/10/2011-009.html>

◆甲信サブユニットセンター <http://ecochil-koushin.jp/index.php?sub=contact3>

- ・「エコチル信州」シンボルキャラクターコンテスト開催中！
募集期間：2011年11月1日(火)～2012年1月7日(土)
http://www.shinshu-u.ac.jp/faculty/medicine/chair/pmph/id_ec.html

◆愛知ユニットセンター <http://ecoaichi.com/>

- ・「孫育てのセミナー」
日時：2011年12月2日(金) 10:00～12:00
場所：愛知県一宮市 奥公民館
- ・「エコチル！クッキング第4回一宮教室」
日時：2011年12月6日(火) 10:30～13:00
場所：東邦ガスクッキングサロン一宮
エコチル調査参加者等を対象に、妊婦さん向けの料理教室を
開催します。
http://ecoaichi.com/pages/events_cooking/

◆高知ユニットセンター <http://kochi-ecochil.jp/>

- ・「お医者さんになってみよう(仮)」
(第14回「青少年のための科学の祭典」高知大会)
日時：2011年12月4日(日)
場所：高知大学朝倉キャンパス体育館

◆南九州・沖縄ユニットセンター <http://kochi-ecochil.jp/>

- ・「(延岡市)市民公開講座」
日時：2011年12月11日(日) 14:00～17:00
場所：カルチャープラザのべおか多目的ホール



4. エコチル調査からのお知らせ



- エコチル調査開始一周年記念シンポジウムを開催します！
日程：2012年1月22日(日) 午後
場所：時事通信ホール(東京、銀座)
※詳細は決まり次第お知らせします。
- エコチル調査が新聞・ウェブに掲載されました。
 - ・中日新聞・名古屋版(2011/10/9)
食のコーディネーター長田絢さんがエコチル調査を紹介されています。

- ・ livedoor HOMMN (2011/11/11)
シックハウス対策のセミナーでエコチル調査が紹介されました。
- ・ asahi.com (2011/11/14)
エコチル調査の企業サポーターについて掲載されました。
- ・ 日経産業新聞 (2011/11/16)
日米の疫学調査としてエコチル調査が紹介されました。

○ 最新のエコチル調査データ

- ・ 参加者（お母さん）の数 17,529人
※平成23年10月31日現在（確定値のみ）

～☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆～

「サポーターのみなさんへのお願い」

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いただくためには、
ひとりでも多くの人に、エコチル調査を知っていただく必要があります。
子どもたちのすこやかな未来のために、ぜひともご協力をお願いします。

～☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆-----☆～

- ・ 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/supporter/index.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@oi06.asp.cuenote.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。
⇒ <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

□-----□