

エコチル調査  
サポーター各位

エコチル調査を応援いただきありがとうございます。  
サポーターの皆様へ、  
メールマガジン創刊準備第3号を配信させていただきます。  
今後とも「エコチル調査」のサポートを宜しくお願いします。

☆☆ 全国の調査地区で、参加者の募集が開始されました ☆☆



■ エコチル調査とは

平成23年1月から、日本で初めて10万組の親子に協力してもらい、  
赤ちゃんがお腹の中にいるときから13歳になるまで、  
子どもの健康を追跡する調査です。  
環境が子どもの発育に影響を与える原因を明らかにするために、  
環境省・国立環境研究所・国立成育医療研究センターと  
全国15地域のユニットセンター（大学病院など）を  
中心とした医療機関が協力して行います。

\*\*\*\*\*

環境省からのお知らせ 2011.2.24

\*\*\*\*\*

1. エコチル調査の参加者募集が始まりました
2. エコチル調査国際シンポジウムを開催しました
3. 政府インターネットテレビにエコチル調査の動画が掲載されました

---

1. エコチル調査の参加者募集が始まりました

---

平成23年1月24日（月）より  
準備の整ったユニットセンター・協力医療機関から、

順次参加者の募集が開始されました。

募集開始の様子は各地の地方TV局などで報道されました。

---

## 2. エコチル調査国際シンポジウムを開催しました

---

平成23年2月4日（金）、東京大学山上会館にて  
海外から専門家をお招きして、エコチル調査国際シンポジウムを開催しました。  
たくさんの参加お申込みありがとうございました。

※当日の様子や配布資料はホームページでご覧いただけます。

環境省エコチル調査国際シンポジウムの開催

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

---

## 3. 政府インターネットテレビに

エコチル調査の動画が掲載されました

---

22ch トピックス

エコチル調査～子どもの健康と環境に関する全国調査

<http://nettv.gov-online.go.jp/prg/prg4364.html>

※リンク先：政府インターネットテレビ（内閣府）

<http://nettv.gov-online.go.jp/>

総理の動きや重要政策を動画で紹介しているサイトです。

\*\*\*\*\*

ユニットセンターだより

\*\*\*\*\*

◆宮城ユニットセンター

1月24日エコチル調査をPRするため  
ムックとガチャピンがやってきました。

<http://www.ec-muc.med.tohoku.ac.jp/>

ムックは、宮城ユニットセンター（Miyagi Unit Center）の  
略称MUCが縁でエコチル調査を応援してくれています。

◆鳥取ユニットセンター

ホームページを開設しました

<http://ec.med.tottori-u.ac.jp/>

◆九州大学サブユニットセンター（福岡ユニット）

ホームページを開設しました

<http://eco.kyushu-u.ac.jp/>

\*\*\*\*\*

雑誌掲載等

\*\*\*\*\*

◆NHKニュース7 1月22日放送

化学物質の影響は・・・10万人の子供調査へ

[http://cgi4.nhk.or.jp/eeco-channel/jp/movie/play.cgi?movie=j\\_news7\\_2011\\_0122\\_0867](http://cgi4.nhk.or.jp/eeco-channel/jp/movie/play.cgi?movie=j_news7_2011_0122_0867)

※リンク先：NHKオンライン

／エコチャンネル（環境情報の動画サイト）

<http://www.nhk.or.jp/>

◆ハウジング・トリビューン vol.404（2月25日発売／株創樹社）

子どもに忍び寄る健康被害

—環境省が10万組の親子を対象に追跡調査を実施— p.30

\*\*\*\*\*

環境リスク評価室より

\*\*\*\*\*

◆エコチル調査HPのQ&Aを更新しました

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

◆ 3月下旬にエコチル調査企画評価委員会の  
開催を予定しています。  
詳細は、後日環境省ホームページ上で発表します。  
<http://www.env.go.jp/press/index.php>

エコチル調査サポーターが 340 名を突破しました。  
応援ありがとうございます。

---

環境省環境保健部環境リスク評価室  
エコチル調査担当  
[ECO-CHILD@env.go.jp](mailto:ECO-CHILD@env.go.jp)

---