



■ **開所式+講演会&交流パーティに参加ありがとうございました**

1月12日に開所式+講演+パーティを行いました。  
60名が集い、非電化工房の藤村さん親子のお話を聴き、パーティではそれぞれの参加者が交流を深めることができました。  
スタート年となる2014年は、運営委員一同、事業運営が軌道に乗るように努め、放射能測定を通して皆さまからのご寄附を社会に還元していく所存です。今後ともどうぞよろしくお願い申し上げます。



運営委員の皆さん

■ **現在、放射能測定を実施しています**

現在「はかるっチャ」では、運営委員が使い方を学習しながら放射能測定を実施しています。  
今までの測定品目は、小麦粉、ほうじ茶、野生のキノコ、大根、りんご、コメなどです。  
そのなかでセシウム137が検出されたのが、富山県内で採れたキノコ（マスタケ）で、16ベクレル/kg以上ありました。やはり、野生のキノコ類には十分に気をつけたいですね。  
これから春になり、ふきのとう・筍・こしあぶら・ぜんまい・わらび等の食材が豊富に出回ります。「はかるっチャ」では、それらの食材の調査測定をしたいと考えています。  
それから給食の測定にも積極的に関わっていきたいと思いますので、関心のある方は是非、「はかるっチャ」にご連絡ください。

■ **放射能測定結果をHPで公開しています**

みなさんの寄附で購入した放射能測定器（CSK-3i）は問題なく稼動しています。まだまだ測定実績は少ないですが、測定結果をホームページ上で公開する準備が整いました。  
測定結果がアップされていますので、「2014年測定結果」をごらんください。  
<http://toyamasokutei.jimdo.com>  
茨城産のレンコンからセシウム134と137が合算して7ベクレル/kg以上検出されています。レンコンの皮を含めて測定した場合、皮無しの場合よりも数値が上がりました。

■ **「ボランティア測定者養成講座」を行います**

3月30日（日）に、「ボランティア測定者養成講座」を行います。講師に名古屋Cーラボの大沼章子さんを迎えて、「基礎知識」「測定原理」「測定実習」を網羅した講座（3時間コース）を予定しています。詳細は同封のチラシをご覧ください。

■ **「はかるっチャ」を見学に来てください**

「はかるっチャ」での測定の様子などを見学に来ませんか。見学の場合は電話070-5062-7334で問合せからお越しください。無人のときもありますので、どうぞよろしくお願い致します。

■ **「無料測定券」を仕舞い込んでいませんか？**

寄附にともなって無料測定券を発行しました。すでにお手元に届いていると思いますが、仕舞い込んでいませんか？是非、ご活用・ご利用ください。あなたのご利用がデータの蓄積につながります。測定予約のお電話070-5062-7334をお待ちしています。

■ **推薦図書『食べる？食品セシウム測定データ745』**

昨年末に出版された書籍『食べる？食品セシウム測定データ745』（新評論、1300円）がオススメです。とてもわかりやすく、どの食材が安全で、どの食材にリスクがあるのかが分りやすく書かれています。主要書店にも並んでいます。ネット通販アマゾンでも好評の図書です。もちろんお近くの図書館にリクエストして購入してもらってもいいですね。とにかく一度ご覧ください。

■ **最も注意が必要な魚は？**

寒いので、鍋に日本酒・・・いいですね！でもタラ鍋には十分に注意してください。厚生労働省の測定データでは、タラからセシウムが検出されています。国産のマダラにはかなりの注意が必要とのことです。いまだに2ケタレベルのセシウムの検出が出ています。

**調査測定「春の山菜を測定しよう！」  
測定料金 【無料】**

【目的】

1. 山菜の放射能測定をすることで、富山県内の野生植物の汚染実態を把握する。
2. 春の山菜取りを楽しめるように情報提供をする。

【内容】

- 1) 期間：3月1日～5月末
- 2) 測定対象：県内の山菜類（タラノメ、コシアブラ、ワラビ、ぜんまい、ギボウシ、カンゾウ、ツクシ、アイコ、アケビ、コゴミ、ウド、フキノトウ、その他）

山菜を測定試料として提供していただける方は、電話（070-5062-7334）お願いします。