



3.空間放射線量を測定いたします



フィンランド製 RADOS RDS-30

みなさんご自宅の放射線量をどれくらい把握していらっしゃいますでしょうか？福島医療生協では、組合員さん宅までお伺いして放射線量を測定いたします(無料です)。ご希望の方は、下記または各支部運営委員までご連絡ください。

ちなみに「福島市ふるさと除染計画」では、国が特定避難勧奨地点の詳細調査をした地域で、下記の基準を超える場合、市が除染するとしています。

- ①空間放射線量が2.5μSv/時以上の住宅
- ②高校生以下の子どもあるいは妊婦がいる2.0μSv/時以上の住宅

測定に使われる線量計は、日本医療福祉生協連が全国の組合員に基金を呼びかけて購入し、福島医療生協に送られたものです。現在、各支部に一台いきています。価格も十数万円と高価ですが、なによりも全国の仲間の思いがこもった大切な線量計です。自宅の放射線量を知りたいという組合員の不安に応じていくとともに、多くの箇所を測定して地域の汚染状況を把握していききたいと思ひます。

福島医療、線量測定を呼びかけ(ニュースから)

「全国の仲間の思いがこもった大切な線量計」と紹介されています

pick up!

食品の放射能汚染測定ができる 福島ベクレルモニター 発売しました!

- ただいま、仕様・操作方法について調査研究をし、急ぎ運用の仕方について検討を重ねています。稼働時期は未定ですので、ブログやツイッターなどで情報をチェックしてみてください!



線量測定を行い、線量の高い場所の除染を行いました



院内保育園の周囲の線量が高く、側溝に溜まった汚泥を取り除いたことで、線量が1/4に減りました。



子どもひまわりプロジェクト(子どもの被曝低減をすすめるプロジェクトチーム)を立ち上げ、小さな子どものいる職員宅の除染を行いました。



郡山医療生活協同組合 住所 福島県郡山市鹿二丁目9-18 TEL 024-923-6212 FAX 024-923-6212

全国の医療福祉生協から送っていただいた放射線測定器が郡山で大活躍しています!



みなさんから送って頂いた測定器は2万台になりました。



放射線から子どもを守るため、公園の線量測定を行いました。



ホットスポットはどこかな? 雨水や風の影響で放射性物質が集まりやすい場所があり、局部的に線量の高い場所がいくつもありました。



自分達のオーキングコーにも線量を測定してみました



みなさんから送って頂いた測定器のお陰で、「放射能汚染に立ち向かう!大運動」が大きく前進しています。ありがとうございます。

郡山医療から ↑→

平成23年12月10日

医療生活協同組合  
理事長 各団体本長 様

郡山医療生活協同組合  
理事長 橋本 恭司

東日本大震災支援に対するお礼

この度の東日本大震災に際し、重ねての心温まるご支援をお寄せくださり誠にありがとうございました。衷心より厚くお礼申し上げます。

郡山の被災状況は、市役所本庁舎をはじめ文化センター、中央図書館、同公民館など総なめ使用不能となり、商工会議所ビルは、全面改築にせまられました。

3月11日、震災当夜は、一般市民1万余人が地域公民館、消防署など125カ所に緊急避難に迫られました。

当生協の被害は、病院本体の床亀裂のほか、大小44カ所の壁面損傷、エレベーター冷暖房調整機の機能マヒ、保育園の倒壊等があり、人的にも医師、看護職員などに一時不安と動揺も見られました。が体制を取り戻し、院所活動も一日も休むことなくガンバリ続けることができました。ひとえに日本医療福祉生協連に結集する全国なかまの連帯と支援、激励の賜物と深く感謝申し上げます。

震災後の私達の取り組みは、(1)9月県議会で「全基廃炉前編」を全会一致で採択されたこと。(2)10月30日の「なくせ原発110、30大集会」は、福島と全国が連帯、響きあう万人超えの大集会となり成功させたこと。(3)佐藤雄平福島県知事もこれらの動きを重く受け止め、「全基廃炉」を原発立地県として初めて内外に表明したこと。(4)12月県議会で総合計画見直しで「全基廃炉」を明記する内容の議案を提出する。など国民世論によって画期的な前進を収めております。

さらに11月には、福島大学副学長を団長とするチェルノブイリ現地調査団を派遣、この調査団の構成員に当生協の宮田育治専務、坪井正夫病院長の両名が参加をし現在、精力的に報告集会を行っております。また、東電に対しては損害賠償の請求もを行い、一応受理状態にあります。

おかげ様で、当生協も来年創立40周年を迎えます。その前祝い行事として12月には、市民的な「前進座」公演の成功に向け2万7千人組合員が連日取り組んでおるとであります。被災地復興の近況を申し上げお礼に替えさせていただきます。

以上

全国の医療生協と多くの支援団体へ同種の  
年内あさつをさせて頂きました。  
さらなるご指導、ご支援をよろしくお願い致します。  
橋本

郡山医療生協から全国  
の皆さんに、現状報告  
と支援のお礼状が届き  
ました←↓

地域の各所を測定した結果を地図に下ろし、線量マップを作成しました。

市内めぐりウォーキング放射線測定値マップ

放射線量を測定しながらの市内めぐり  
ウォーキングが予定通り実施されました。  
結果をマップにしました



郡山医療生協 白河支部

2011年6月28日  
測定した放射線量マップ  
地上より約7km、高7m(高野)