



ひまわり新聞

ひまわりの会 一朝霞・和光・志木・新座

創刊号

平成25年7月1日発行

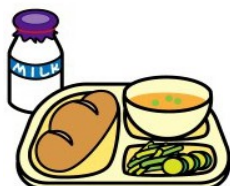
はじめまして、わたしたち「ひまわりの会 一朝霞・和光・志木・新座」は2011年7月に発足しました。子どもたちを放射能から守りたい、守るためにはどうしたらいいか日々悩みながら、迷いながら活動を続けています。これまでのおもな活動としては、

- * 2011年12月10日 川根眞也先生講演会『子どもたちを放射能から守ろう!』
 - * 2012年3月24日 早川由紀夫先生講演会『明るく楽しい放射能!』スク学習会@朝霞』
 - * 2013年2月18日 朝霞教育委員へ『給食食材の放射能測定に関する要望書』を提出
- その他、勉強会やミニ上映会などを開催してきました。放射能との付き合いはこれからも長く続きます。子どもたちが明るく希望のある未来を迎えられるために、わたしたちが「今」できることを考えていきたいと思っています。

給食の基準値、今のままで大丈夫?

2012年4月に国は食品に関する新基準値を以下のように定め、朝霞・和光・志木・新座の学校給食もこの基準に準じています。

- ・一般食品 100Bq(ベクレル)/Kg
- ・牛乳 50Bq/Kg
- ・飲料水 10Bq/Kg



しかし、右の図によれば仮に1日1ベクレルであっても毎日摂取を続けられれば、2年もたたないうちに、体内には平均して180ベクレルも体内にセシウムを蓄積させてしまうことになります。

この値は子ども達にとって、安全な値といえるでしょうか?

ハーバード医科大学を卒業し、長くペラルーシーの小児科医を務めたユリー・バンダシエフスキー教授は、『子どもの臓器と臓器系統では、50Bq/kg以上の取りこみによって相当の病的変化が起きている。しかし、10Bq/kg程度の蓄積でも様々な身体系統、特に心筋における代謝異常が起きることが報告されている。([チエルノブイリ]事故による放射性物質で汚染されたペラルーシーの諸地域における非ガン性疾患)より』という指摘をしています。

以上のことを考慮した上でもなお、私たちの子ども達が食べている給食は安全でしょうか?

2012年4月、新座市の一部の小学校で使用されていたレンコンからセシウム134と137合わせて26ベクレル/Kgが検出されました。現在、埼玉県は県の方針で給食の産地消をめざしておりますが、2013年に県が公開した数値をみても、秩父市の原木しいたけ(露地栽培)から134,137合計で47.1ベクレルの検出がありました。4月19日公開分(埼玉県HPより)。たけのこ、山菜、レンコン、栗、海産物等、数値が出やすいものにおいては、個別にきちんと測定をおこない、横浜市のように数値が出た物に関しては給食食材としての使用の取りやめを今後も市にたいして、要求していきたいと思っています。

近隣のベクレルフリーレストラン

- (ベクレルフリーライフ賛同店 <http://www.bqf-life.com/#>)
- ・「西洋菓子 レゼルプランシュ」(東武東上線ふじみ野駅)/電話:049-267-5238/営業時間8時~20時、定休日:水曜
- ・「インド料理 タナバニ」(東武東上線ふじみ野駅)/電話:049-262-2510/営業時間ランチ11:00~15:00、ディナー17:00~22:30、定休日なし
- ・「ベーカリー シャンドゥプリ」(東武東上線鶴瀬駅)/電話:049-251-8466/営業時間7:00~17:30、定休日:火、水

- (宮崎県日南の地鶏を使用、その他九州産食材を中心に使用)
- ・「日南市一じとつこ組合」(東武東上線志木駅)/電話:048-486-1112/営業時間:17:00~24:00

- (生活クラブより仕入れた食材を使用。生活クラブは、米は国の基準値の10分の1、肉や鶏卵、牛乳は5分の1以下など、比較的厳しい基準)
- ・「お弁当 豆の会」(新座市石神2-4-8)/電話:048-477-1601/営業時間8:00~お昼、月~金

- (食材は水に至るまでこだわっています。尋ねれば産地も教えてくれます。)
- ・「カフェ土曜茶(どるちえ)」(JR浦和駅徒歩15分)/電話:048-861-1755/営業時間11:30~18:00、土日祝休

※お店で設けている基準はそれぞれ異なります。各自のご判断でご利用ください。

四市の土壌汚染どれくらい?

国や自治体の定める除染基準は空間線量のみです。そして、定期的に計測、公表されているのもほとんどが空間線量のみです。放射線は空気中にのみあるわけではありません。空気中に入ったものが地上に降下、蓄積されていきます。はたして、四市の土壌の汚染度は安全と言えるのでしょうか?

朝霞市は平成23年7月に学校校庭の土壌を測定し、セシウム137と134の合計の値が最高値110Bq/kg(朝霞四中)最低値12Bq/kg(朝霞十小)をもって、国の定めた土壌の基準値5000Bq/kgを下回ることで問題はないとしました。新座市も24年8月に児童センター敷地内の土壌を測定し、セシウム137と134の合計の値が76.3Bq/kgであったとし、朝霞市と同じく児童の活動に問題はない、と結論を出しています。

以下は会のメンバーが各自で測定した土壌検査などの値です。ご参考にいただければ幸いです。

測定日	内容	結果(Bq/Kg)			Bq/m ² (×65)
		Cs-137	Cs-134	Cs計	
11/12/22	新座市北部/自家栽培のゆず	4.56	10.3	14.86	-
12/03/12	新座市北部/自宅庭の土壌 ※1	285	241	526	34,190
12/03/12	新座市北部/プランターの土	49.9	47.2	97.1	6,312
12/05/25	新座市北部/落ち葉	34.8	275	623	-
12/06/05	新座市北部/公園の砂場	116	96.6	212.6	13,819
12/06/24	新座市北部/幼稚園の砂場	36.6	35.3	71.9	4,674
12/07/03	朝霞市/幼稚園庭の土	61.1	48.6	109.7	7,131
12/12/24	新座市北部/自宅付近の路傍の土	5,550	3,690	9,240	600,600

※1(12/3,5月に袋内保管していたもの)

安心食材どこで買える?



国が定める基準値が高い中、流通している食材は安心だと言われても、どのような検査方法、検査結果が明記されていない以上、安心できない人も多いのではないのでしょうか? 4市近隣で購入可能な安心食材情報を集めてみました。



店舗	食材	名称	産地
マルエツ朝霞本町店	豆腐	さとの雪	九州産豆腐使用
	豆乳	ふくれん	九州産豆腐使用
	白米	ひのひかり	九州産
	卵	まるいの輪	鹿児島産
	ヨーグルト	千穂牧場プレーンヨーグルト	南九州産の生乳使用
コモディイダ朝霞店	豚肉	長寿豚	沖縄県産
	豚肉	六白	鹿児島県産
サミットシアハイツ和光店	白米	森のくまさん	熊本県産
	牛乳	白バラ牛乳	島根県産
成城石井エキア志木店	卵	伊賀國の赤卵	三重県産
	卵	大自然の中で育んだ卵	宮崎県(えびの高原)
ライフ朝霞店	牛乳	しごく牛乳	愛媛県
カルディ志木店	輸入食材各種		

あなたもひまわりの会に参加しませんか? みなさんと繋がって一步一步進んでいけたらと思っています。ご連絡をお待ちしております。

放射能から子どもを守りたい
ひまわりの会 一朝霞・和光・志木・新座

ホームページ:<http://himawari-asaka.jimdo.com/>

Twitterアカウント:@himawari_asaka

お問い合わせ:himawari.asaka311@yahoo.co.jp

※当会は特定の政治、宗教、思想、営利団体とは一切関係ありません

