



日本共産党 市議会報告



2013年2月4日 第1238号
【発行】
日本共産党浦安市議団
市役所内控え室(議会棟1階)
☎&FAX (350)1243

**子育ても老後も安心
住み続けたい浦安を**



市議会議員
元木美奈子

入船 4-37-14
☎355-8526
minamotonton@
jcom.home.ne.jp



市議会議員
美勢麻里

北栄 2-3-16-203
☎354-9269
m5mise@jcom.
home.ne.jp

放射能 汚染対策

子どもたちが触れるもの全て 測定と除染の強化を

2012年4月からの 国の食品中の基準値	
食品群	規制値 (単位:ベクレル/kg)
一般食品	100
乳児用食品	50
牛乳	50
飲料水	10

浦安市内の公園の放射線量測定を続けている「放射能汚染から子どもを守るうらやすネットワーク」が、11月に弁天よりの子の広場のどんぐりを測定所で測定したさい、80・7ベクレルも検出されています。国は子どもたちの安全に特に配慮した基準値を定めたとしていますが、低線量被曝の体への影響の心配は拭い去ることができない現状です。

市内公園のどんぐりから 80ベクレル検出

秋は、保育園や幼稚園、小学校の敷地内で育てた野菜の収穫時期です。栽培する土や作物の放射能汚染対策を強化してほしいという保護者や関係者の要望をいただき、12月議会では、収穫物の測定と除染を求めました。

収穫物の放射線量 測定を求める

これまで、食育や環境学習の観点から植物を育て、収穫し、料理して食べる喜びを体験する取り組みは重視されてきました。

市は、放射能汚染を心配する保護者の要望を受け、今年度は「収穫した作物は食べない」よう、園や学校に周知しています。

ところが、作物を栽培する土壌や収穫された作物の放射線量測定を行っていません。

収穫したサツマ芋を観賞用として玄関に並べ、行事の「焼き芋」は市販のサツマ芋を購入して食べている状況です。

これまで、食する楽しみや喜びを味わうことで達成としてきた学習目標も徹底できず、中途半端になっています。

日本共産党が



千葉から政治を変えよう



憲法をいかに人が大切にされ
子どもが輝く千葉を

三輪定宣

さだのぶさん

千葉大学名誉教授
「明るい会」県知事予定候補

放射線量の測定を行い、除染をするよう求めたのに対し、子ども部米本慎一郎長は、「栽培した作物が育つ経過の観察や、実った果実のスケッチ、スタンプ遊びや楽器作りに使用するなど、様々な方法で活用しているため、教育的効果が欠如しているとは考えていない」として、問題解決に向き合おうとしませんでした。千代田区は、一昨年6月7月に園庭等で栽培した野菜を測定して対応しています。日本共産党は今後も粘り強く取り組みます。

浦安市弁天よ子の広場 どんぐり測定結果 測定日2012/11/16	
日暮里放射能測定所 -にっこり館-	
3inch Na I シンチレーション式測定器EMF211	
セシウム137	セシウム134
50.9Bq/kg	29.8Bq/kg
セシウム137+134の合算値	
80.7Bq/kg	

【浦安市内放射線量測定結果 1ヶ月1回分のみ掲載】 単位: μ sv/h

2012年11月10日13:30~弁天よ子の広場						【防災無線鉄塔の地表について】 高い放射線量を計測した箇所は 日本共産党市議団が 市に申し入れを行いました。 市の担当者が50cmの高さで 計測を行ったさい、 0.23μ sv/h よりも低く計測されましたが、 公園内の他の場所より数値が高く出たため、 表土を削り、地表深くに埋め戻した ところ、 0.10 まで下がったと 報告がありました。	
場所	機種	DI	TERRA	Mr.Gamma	RADEX 1008		AIR COUNTER
ベンチ下		0.226	0.18	0.169	0.2		0.16
防災無線鉄塔の地表		0.738	0.44	0.597	0.74		0.49
防災無線鉄塔50cm高		0.141	0.19	0.104	0.13		0.08
防災無線鉄塔の裏側地表		0.431	0.29	0.253	0.22		0.18
防災無線鉄塔側のフェンス		0.25	0.25	0.123	0.19	0.1	

2012年12月22日8:00~新中宿第四児童公園							
場所	機種	DI	TERRA	Mr.Gamma	RADEX 1008	Pripyat	AIR COUNTER
回転遊具		0.196	0.18	0.16	0.15	0.27	0.21
鉄棒の下		0.26	0.24	0.182	0.18	0.36	0.22

2013年1月6日10:00~中央図書館芝生広場								
場所	機種	DI	TERRA	Mr.Gamma	RADEX 1008	RADEX 1503	DoseRAE2	AIR COUNTER
スロープ下泥たまり		0.287	0.26	0.263	0.22	0.22	0.24	0.2
石の上		0.195	0.19	0.143	0.16(β 24)	0.31	0.17	0.13