

生活クラブ・茨城 独自品放射能検査ニュース

2017.8.21
生活クラブ・茨城
牛久センター:029-872-7521
水戸センター:029-291-8280
取手センター:0297-86-6800

■2017年度の放射能測定について

東日本大震災・原発事故から6年目となります。放射能汚染の問題や健康被害の不安は、決して終わることがありません。

生活クラブ茨城では、子育て世代を中心に組合員が抱えている放射能汚染に対する不安に向き合えるよう、単協独自取扱品の放射能検査を継続して行います。前年度同様にGe(ゲルマニウム)半導体検出器を使用して、高感度測定を行っていきます。

生活クラブグループ全体では、事故直後から消費材の放射能検査を自主的に行ない、独自の放射能基準を設定して食べものからの内部被ばくのリスクを少なくする道を拓いてきました。

生活クラブ茨城でも単協独自生産者と協力して自主基準値の下、共同購入運動を継続していきます。

■げんき米生産体験田の放射能測定活動について

●2017年7月23日 空間線量測定結果

【空間線量測定結果(単位: μ Sv/h)】※水田内5か所の各3回測定値の平均

対象水田	0m	前年比	50cm	前年比	1m	前年比	参考値: 初年度(2012年3月5日)測定結果			
茨城町駒場	0.06	-	0.06	-	0.06	-	銚田市借宿	0.120	0.117	0.103
【測定機器】HORIBA 環境放射線モニタ Radi(PA-1000)										
対象水田	0m	前年比	50cm	前年比	1m	前年比				
茨城町駒場	0.04	-	0.04	-	0.04	-				
【測定機器】空間線量:シンチレーションサーベイメーターTCS-172B										

●2017年7月30日 まるごと茨城田んぼの学校(茄子の圃場)

茄子の圃場(水戸市下野町)							参考値: 初年度(2012年3月5日)測定結果			
対象水田	0m	前年比	50cm	前年比	1m	前年比	銚田市借宿	0.120	0.117	0.103
茨城町駒場	0.05	-	0.05	-	0.05	-				
【測定機器】空間線量:シンチレーションサーベイメーターTCS-172B										

●2017年度の単協独自品放射能測定について

今回は、ハートケアセンターの消費材と嘉倉・大月食品の消費材です。

消費材名(生産者:ハートケアwセンター)	産地	ヨウ素131		セシウム134		セシウム137		Cs 合計	測定場所	
		濃度	限界	濃度	限界	濃度	限界			
ごろっといちごジャム	茨城県	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	生活クラブ検査室	
ごろっといちごジャム(甘さ控えめ)	茨城県	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	生活クラブ検査室	
ごろっとりんごジャム	茨城県	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	生活クラブ検査室	
らっきょうの甘酢漬け	茨城県	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	生活クラブ検査室	
消費材名(生産者)	産地	ヨウ素131		セシウム134		セシウム137		Cs 合計	測定場所	
		濃度	限界	濃度	限界	濃度	限界			
木綿豆腐(嘉倉)	栃木	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	生活クラブ検査室	
木綿豆腐(大月食品)	栃木	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	生活クラブ検査室	
測定機器はNaIシンチレーション										

2017年8月の検査予定品は、パン工房ペシュ・クレッセント・シルキーウェーブ・障害福祉サービス事業所「かがやき」の原料小麦と(株)塩屋の酒沼大和しじみとお魚屋さんのふりかけとなります。