

# 生活クラブ・茨城 独自品放射能検査ニュース

2018.1.22  
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、決して終わることはありません。

生活クラブ茨城では、子育て世代を中心に組合員が抱い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。

## ●2017年12月度放射能測定結果(干し芋)

### ■単協独自品

種別	測定機関	測定日時	消費材名	生産者名
単協独自品	大宮	2017/12/22 10:59:15	干し芋	丸エビ俱楽部

製造ロット		測定時コメント	
50W 直送茨城062504加工食品 賞味期限:2018.01.15		5号機12/21に8.2Bq/kg検出の再検査	

サンプル量(kg)	測定分	I131濃度	I131限界	Cs134濃度	Cs134限界	Cs137濃度	Cs137限界	Cs濃度	コメント	Cs限界
0.117	91	不検出	2.3	不検出	2.6	8.3	2.2	8.3		4.8

セシウム137を8.3 Bq/kg 検出しました。100g 食べた時 0.83 Bq の摂取となり、0.017 μSv の内部被曝と推計します。

## ●2017年12月度放射能測定結果(塩屋の消費材)

### ■単協独自品

種別	測定機関	測定日時	消費材名	生産者名	測定時コメント	サンプル量(kg)	測定分	I131濃度	I131限界	Cs134濃度	Cs134限界	Cs137濃度	Cs137限界	Cs濃度	Cs限界
単協独自品	大宮	2017/12/14	三陸産秋鮭の乱切り	塩屋		0.109	101	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	6.0
単協独自品	大宮	2017/12/14	三陸産イカリング	塩屋		0.109	101	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	6.0
単協独自品	大宮	2017/12/15	魚屋さんのお勧め貝汁	塩屋		0.049	301	-	-	-	-	-	合計8.4	不検出	8.4
単協独自品	大宮	2017/12/15	無添加たらこ	塩屋		0.115	90	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	6.0
単協独自品	大宮	2017/12/15	無添加辛子めんたい	塩屋		0.112	95	-	-	-	-	-	合計6.0	不検出	6.0