



2015年度 関西独自消費材の放射能検査結果

■ 関西独自材の放射能測定結果

生産者	対象消費材	産地	検査日	検査機関	Cs134	Cs137	セシウム合計
茨城BM	さつまいも	茨城県	12月2日	生活クラブ	ND	ND	ND/8
茨城BM	長芋カット	茨城県	12月2日	生活クラブ	ND	ND	ND/7.8

【検査結果の見方】 単位：Bq/kg 「検出値/検出下限値」で示します
 半減期の長いセシウムに絞って検査をしています。セシウム134、セシウム137の合計値で「検出限界値」を記載します。
 検出値欄のNDは、検出限界値未満での不検出を表します。
 ※13年4月から生活クラブ飯能DC検査室に導入した5号機はセシウム137とセシウム134の合計値で算出することにより感度を高めています。そのため、連合会の検査ではそれぞれの数値は表示されません。

1月は850検体の放射能検査を実施しました。

1月1回～1月4回（1/5～1/31）の放射能検査は飯能DCと戸田DC、放射能汚染食品測定室（測定室）及び外部機関で計850検体の消費材検査を実施しました。検査の詳細情報は生活クラブ連合会のホームページの放射能検査結果Web検索をご参照ください。 <http://www2.seikatsuclub.coop/housha/>

850検体中、811検体（95.4%）は放射性セシウム不検出でした。検出はいずれも関西では取扱いのない生椎茸5品目20検体、菌床生椎茸1品目2検体、レンコン3品目11検体、舞茸2品目4検体、さつまいも2品目2検体の13品目・39検体で、自主基準値を超えた消費材はありませんでした。

単位：Bq/kg

生活クラブの自主基準値		検出下限 目標 <small>供給直前検査対象 品を除く</small>
食品区分	基準値	
飲料水※	10	1
牛乳(原乳)・乳製品①※		
乳幼児食品		
米		
鶏卵・鶏肉・豚肉・牛肉	20	2.5
乳製品②※・青果物・魚介類・加工食品	50	7
きのこ類	100	10

国の基準値	
食品区分	基準値
飲料水	10
牛乳	50
乳幼児食品	50
一般食品	100

※飲料水には、ミネラルウォーターや緑茶以外にウーロン茶、紅茶、山草茶、麦茶、抹茶も含まれます。

※乳製品①は、生活クラブの牛乳を原料とする乳製品
 乳製品②は、他の牛乳を原料とする乳製品

万が一にも、生活クラブ自主基準値を超える消費材をお届けしない為に、

毎週供給直前検査対象品 を定めて、

お届け予定の消費材を配達開始の前日（日曜日）に放射能検査を実施しています。

前月の「生活クラブニュースNo. 9」では、昨年12月の放射能検査で不検出の結果だった全消費材名リストをご覧くださいました。紙面には、【1】検出下限目標1Bq/kgで検査している消費材から【4】検出下限目標7Bq/kgで検査している加工食品までの区分に分けて記載しました。しかし、残念ながら紙面が尽きてしまい最後の部分は省略しました。すべての不検出消費材リストを掲載した生活クラブ連合会Webサイト (<http://seikatsuclub.coop/activity/20160118.html>) をご覧くださいましたか？Webサイトには、以下のように5番目の区分も記載されています。

【5】供給前日に検出下限目標10～18Bq/kgで放射能不検出だった消費材 132検体

JA上伊那(えのきだけ⑥・ナメコ⑤・舞茸④・ぶなしめじ⑥) / JA甘楽富岡(えのきだけ②・菌床生椎茸②・ナメコ⑤・舞茸⑤) / JA木更津市(生椎茸③) / クボタ商行(ジャンボマッシュルーム・ポットベラ・シメジ⑦・ブラウンマッシュルーム⑤・マッシュルーム⑥) / 常総センター(レンコン④・白あわび茸(エリンギ)②・生椎茸④) / JAグリーン長野(ぶなしめじ⑤) / JAちちぶ(シメジ⑤・生椎茸④) / JAちばみどり(マッシュルーム②) / JA十日町(えのきだけ⑤・ナメコ⑥) / 栃木県開拓農業協同組合(レンコン①) / JA中野市(白あわび茸(エリンギ)⑤) / 芳源マッシュルーム(ブラウンマッシュルーム③) / (農)マルツポ(レンコン⑤) / 妙義ナバファーム(舞茸④)

※品目名の後ろに記載した丸数字は、昨年12月対象6週間の測定検体数です。

これが、生活クラブの放射能検査計画で「毎週供給直前検査対象品」とされているものの検査結果です。

- 前年度以降の放射能検査結果で自主基準値の1/4以上の値が検出されたことがある品目をこの「毎週供給直前検査対象品」と位置づけて、組合員に供給する場合は、必ず毎週直前の日曜日に測定します。

そして、もし万が一、自主基準値を超えてしまった場合には確実に感知して、月曜日からの組合員への配達供給を止める仕組みを構築しています。

その他の消費材は、組合員に供給しているのと同じものを、組合員に配達しながら、月曜日から土曜日まで、生活クラブの物流センターなどで放射能検査しています。

週7日間、休まずに、毎日毎日検査しています。

