

8月供給の青果類の「放射能測定結果」をお知らせします!

～夏のギフト＝「地元の桃あかつき（吉田果樹園）」も「不検出」です!～

毎週の『ひまわり』と共に、放射能汚染に立ち向かう私たちと各ローカル生産者の姿勢や考え方など随時お伝えしています。
 国の定めた「暫定規制値」は野菜で“(セシウム) 500ベクレル/kg以下”ですが、チェルノブイリ原発事故によって「内部被曝」を避けるため厳しい規制値を設けたウクライナの規制値同様、私たちはその10分の1以下、さらには放射能「不検出」を目指し、生産者と共に努力してまいります。

各生産者によって検査機関は異なりますが、ゲルマニウム半導体検出器によって「出荷段階」で明らかになった8月供給の青果類の放射性物質検査の測定結果(数値)について、引き続き以下の通りお知らせし、供給してまいります。

尚、「夏のギフト(贈答用)」でご案内しておりました『地元の桃あかつき』(須賀川市・吉田果樹園)も放射性物質は「不検出」でしたので、予定通り供給・発送させていただきます。

単位：ベクレル/kg

商品(対象試料)	生産者名	産地(場所)	採取日時	測定結果			
				ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合算値
ブルーベリー	矢板園芸	郡山市 (露地栽培)	7月18日	検出せず	12Bq/kg	11Bq/kg	23Bq/kg
モロヘイヤ	おおもとG	三春町 (露地栽培)	7月18日	検出せず	検出せず	検出せず	—
きゅうり	森文男	須賀川市 (露地栽培)	7月19日	検出せず	検出せず	検出せず	—
モモ	吉田果樹園	須賀川市 (露地栽培)	7月21日	検出せず	検出せず	検出せず	—
トウモロコシ	岩瀬牧場	須賀川市 (露地栽培)	7月24日	検出せず	検出せず	検出せず	—
じゃがいも	おおもとG	三春町 (露地栽培)	7月28日	検出せず	検出せず	検出せず	—
かぼちゃ	おおもとG	三春町 (露地栽培)	7月28日	検出せず	検出せず	検出せず	—

<参考>

※8月以前より供給している『各種トマト』(須賀川市・岡部洋一)、『地元のなす』(郡山市・八代昌子)、『グリーンアスパラ』(郡山市・安藤節子)、『地元の玉ねぎ』(三春町・おおもとG)、『夏人参』(千葉県成田市・堀越一仁)、『野菜セット・愛菜箱』(福島県愛農会)は、今後も全て「不検出」のものです。

※「モモ」に関して、福島県の緊急モニタリング検査では、県北地域を中心に比較的高い数値が示されています。

単位：ベクレル/kg

商品(対象試料)	生産者名	産地(場所)	採取日時	測定結果			
				ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合算値
モモ	不明	伊達市 (露地栽培)	7月20日	検出せず	79Bq/kg	82Bq/kg	161Bq/kg
モモ	不明	福島市 (露地栽培)	7月20日	検出せず	11Bq/kg	13Bq/kg	24Bq/kg