

## 7月3回に企画されている産直青果物および一般青果物の検査状況 (生協および行政の検査結果)福島県に隣接する17都県の農産物からの抜粋です

福島第一原発事故が発生して以降、行政による検査が継続的にこなわれています。  
現在、基準値を超えるものは「野生の山菜・きのこ」「野生鳥獣(クマ、イノシシ、ヤマドリ)肉」「淡水魚の一部」と限られたものになっています。生協では福島県に隣接する17都県の農産物の中で企画されている品目の検査結果をお知らせしています。

産地	商品	検査主体と検査日			
		京都生協、コープきんき が実施した検査結果	検査日	行政が実施した 検査結果	検査日
長野県	キャベツ	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は7.1ベクレル/キログラム)	2017年9月
群馬県	キャベツ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年6月	検出限界以下 (検出限界は9.9ベクレル/キログラム)	2016年11月
静岡県	レタス	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年4月	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2018年9月
長野県	産直レタス	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年9月	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2018年3月
長野県	きゅうり	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は9.7ベクレル/キログラム)	2014年7月
山形県	きゅうり	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は12.6ベクレル/キログラム)	2019年7月
長野県	トマト	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は10.7ベクレル/キログラム)	2016年7月
山梨県	トマト	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は1.4ベクレル/キログラム)	2016年7月
茨城県	トマト	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2018年8月
群馬県	大根	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年5月	検出限界以下 (検出限界は10ベクレル/キログラム)	2016年11月
青森県	大根	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年6月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム)	2016年8月
千葉県	人参	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年5月	検出限界以下 (検出限界は7.0ベクレル/キログラム)	2018年11月
青森県	人参	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年7月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム)	2016年9月
静岡県	じゃがいも	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は3.6ベクレル/キログラム)	2016年5月
千葉県	じゃがいも	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年6月	検出限界以下 (検出限界は4.7ベクレル/キログラム)	2019年6月
茨城県	じゃがいも	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年6月	検査データなし	—
長野県	ブロッコリー	検査データなし	—	検査データなし	—

静岡県	枝豆	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年6月	検査データなし	—
群馬県	枝豆	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2019年6月	検出限界以下 (検出限界は10ベクレル/キログラム)	2016年10月
長野県	エノキタケ	検出限界以下 (検出限界は7.0ベクレル/キログラム)	2014年8月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム)	2017年3月
長野県	ぶなしめじ	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム)	2017年3月
茨城県	チンゲン菜	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム)	2016年10月
長野県	ズッキーニ	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年7月	検出限界以下 (検出限界は8.2ベクレル/キログラム)	2014年6月
山梨県	なす	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は2.9ベクレル/キログラム)	2016年6月
青森県	ごぼう	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2016年9月
青森県	にんにく	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年7月	検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム)	2016年8月
青森県	りんご	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年9月	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年10月
山梨県	産直桃	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年9月	検出限界以下 (検出限界は1.5ベクレル/キログラム)	2018年7月
山形県	産直メロン	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年9月	検出限界以下 (検出限界は11.3ベクレル/キログラム)	2019年6月
山形県	すいか	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は12.3ベクレル/キログラム)	2018年7月
山形県	デラウェア	検査データなし	—	検出限界以下 (検出限界は10.7ベクレル/キログラム)	2018年8月
長野県	ブルーベリー	検査データなし	—	検査データなし	—
兵庫県	友の会D 特別栽培米 全国コース JA丹波ひかみ・市島町	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	—
富山県	友の会D 特別栽培米 富山コース JAとなみ野(コシヒカリ)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	—
秋田県	友の会B お国自慢満喫コース JA秋田なまはげ・秋田市	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	—
宮城県	友の会C 有機栽培米 南方ひとめぼれ JAみやぎ登米(ひとめぼれ)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年10月	検出限界以下 (検出限界は7.7ベクレル/キログラム)	2018年10月
滋賀県	産直 滋賀こしひかり(特別栽培)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	2018年10月	検査データなし	—
<b>産地または製造地</b>	<b>商品名</b>	<b>京都生協、コープきんきが実施した検査結果</b>	<b>検査日</b>	<b>食品分類</b>	

宮城県	活蛸の炙り焼き(味付け)	検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム)	6月11日	鮮魚
-----	--------------	---------------------------------	-------	----

※検査年度が古いものは、記載されている年月以降、検査をおこなっていないことを示しています。