

**9月2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 |
| 福島県 | トマト | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレ ル/キログラム) | 2018年8月 | 検出限界以下 (検出限界は6.6ベクレル/キ ログラム) | 2019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19ベクレル/キ ログラム) | 2019年8月 |
| 新潟県 | トマト | 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) | 2018年8月 |
| 宮城県 | トマト | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は不明) | 2018年8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9.0ベクレル/キ ログラム) | 2016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 |
| 栃木県 | きゅうり | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は4.3ベクレル/キ ログラム) | 2019年6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 |
| 山形県 | 産直ただちゃ豆 | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 2019年8月 | 検出限界以下 (検出限界は3.9ベクレル/キログラム) | 2019年5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 |
| 長野県 | 白菜 | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は9.5ベクレル/キログラム) | 2016年7月 |
| 千葉県 | 有機おかひじき | 検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム) | 2015年4月 | 検査データなし | — |
| 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 |
| 栃木県 | なす | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は20.0ベクレル/キログラム) | 2019年8月 |
| 茨城県 | ピーマン | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は4.1ベクレル/キログラム) | 2019年6月 |
| 青森県 | 長いも | 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) | 2018年12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 |
| 茨城県 | れんこん | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 2019年7月 | 検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム) | 2018年10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 |

| | | | | | |
|-----|-------------------------------------------|---------------------------------|----------|---------------------------------|----------|
| 長野県 | 産直りんご | 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10.6ベクレル/キログラム) | 2016年11月 |
| 岩手県 | りんご | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は15ベクレル/キログラム) | 2017年6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) | 2019年1月 | 検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キログラム) | 2018年11月 |
| 福島県 | 桃 | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 2019年8月 | 検出限界以下 (検出限界は7.6ベクレル/キログラム) | 2019年7月 |
| 青森県 | 桃 | 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 |
| 長野県 | 産直なし | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 2019年8月 | 検出限界以下 (検出限界は10.5ベクレル/キログラム) | 2016年9月 |
| 福島県 | なし | 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7.1ベクレル/キログラム) | 2019年8月 |
| 青森県 | メロン | 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7月 |
| 山梨県 | ぶどう | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 2016年8月 | 検出限界以下 (検出限界は12.3ベクレル/キログラム) | 2018年8月 |
| 長野県 | ぶどう | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 2016年8月 | 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 |
| 長野県 | プルーン | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は9.6ベクレル/キログラム) | 2016年7月 |
| 京都府 | 友の会A 京都産コシヒカリ JA京都・京丹波町 | 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 | 検出限界以下 (検出限界は20ベクレル/キログラム) | 2018年10月 |
| 京都府 | 友の会D 特別栽培米 京都産コシヒカリ JA京都にのくに・綾部市(小畑含む) | 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20ベクレル/キログラム) | 2018年10月 |
| 新潟県 | 友の会D 特別栽培米 魚沼産コシヒカリ JA魚沼みなみ(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 | — |

| | | | | | |
|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|------------|-------------|----------|
| 福島県 | 友の会A 全国コシヒカリ JA会津よつば・熱塩加納町 | 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 | 全量検査済み | 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 | — |
| 産地または製造地 | 商品名 | 京都生協、コープきんきが実施した検査結果 | 検査日 | 食品分類 | |
| 青森県 | いわし水煮 | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 8月12日 | 缶詰・素材加工 | |
| 日本 | 国産大豆乾燥おから | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 8月13日 | 粉類 | |
| 国産 | おばいけ(さらし鯨) | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベクレル/キログラム) | 8月12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。