

10月5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 |
| 茨城県 | 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5月 | 検出限界以下 (検出限界は25ベクレル/キ ログラム) | 2019年6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 | 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 |
| 茨城県 | 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5月 | 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 |
| 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 |
| 千葉県 | トマト | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は5.7ベクレル/ キログラム) | 2019年8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10.3ベクレル/ キログラム) | 2015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 |
| 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9.4ベクレル/ キログラム) | 2014年7月 |

| | | | | | |
|-----|--------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|----------|
| 群馬県 | きゅうり | 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3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 | ねぎ | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は9.9ベクレル/ キログラム) | 2015年5月 |
| 群馬県 | ほうれんそう | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は6.8ベクレル/ キログラム) | 2019年7月 |
| 茨城県 | ほうれんそう | 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 |
| 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 |
| 茨城県 | 白菜 | 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) | 2018年11月 |
| 群馬県 | 白菜 | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は6.4ベクレル/ キログラム) | 2016年12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 |
| 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 |
| 埼玉県 | さといも | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は4.9ベクレル/ キログラム) | 2018年11月 |
| 千葉県 | さつまいも | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベ クレル/キログラム) | 2019年8月 | 検出限界以下 (検出限界は5.7ベクレル/ キログラム) | 2019年8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 |
| 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 | 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 |
| 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ベクレル/キ ログラム) | 2018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 |
| 新潟県 | なし | 検査データなし | — | 検出限界以下 (検出限界は不明) | 2015年9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 ぎ が実施した検査結果 | 検査日 | 食品分類 | |
| 国産 | プラス糀 糀甘酒 | 検出限界以下 (検出限界は25.0ベ クレル/キログラム) | 9月16日 | 介護・妊産婦 | |

※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。