

保護者各位

国立市学校給食センター

学校給食食材等の放射性物質の測定検査および産地について（お知らせ）

日頃より学校給食へのご理解とご協力を賜り、深く御礼申し上げます。

1.株式会社同位体研究所による放射性物質の測定結果について

| 品目 | 産地 | 測定結果 報告日 | 放射性物質の濃度 (Bq/kg) | | |
|------------|----|-------------|------------------|---------------|---------------|
| | | | ヨウ素 (I-131) | セシウム (Cs-134) | セシウム (Cs-137) |
| | | | 実測値 | 実測値 | 実測値 |
| 10月19日飲用牛乳 | 群馬 | 10月25日 | ND (<0.8) | ND (<1.0) | ND (<1.0) |
| まいたけ | 群馬 | 10月25日 | ND (<0.8) | ND (<1.0) | 2.1 (>0.9) |
| まいたけ | 新潟 | 10月25日 | ND (<0.9) | ND (<1.0) | ND (<0.9) |

ND:検出限界値未満、()内は測定下限値

※農林水産省が設定する食品中の放射性セシウム基準値は一般食品100Bq/kg、牛乳50Bq/kg

※国立市では、品目によって、0.7から1.0ベクレルを測定下限値として、より精度を高くして測定しております。

従いまして、農林水産省が設定する食品に関するセシウムの基準値には遠く及ばず、人体に影響が出るものではない場合でも、食材としての使用を中止する措置を取っております。

※10月25日報告 まいたけ(群馬県)は放射性セシウム137を微量検出したため、使用を中止し、産地を変更いたしました。

2. 地場野菜「国立市産」（11月使用分 野菜名：使用予定日）

キャベツ:11/1・8・10・11・14・15・17・18・21・22・25・28 長ネギ:11/1・4・7・16・21・28・29

大根:11/1・4・7・10・16・21・24・28・29 ほうれん草:11/21・24

3. 給食物資（令和4年11月使用分）の産地について

網掛:学期単位の食材

学校給食に使用する予定の主な食材の産地※は次のとおりです。※状況により変更する場合があります。

| 種類 | 産地 | 種類 | 産地 | 種類 | 産地 | 種類 | 産地 |
|------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------|--------------|---------|-------------|
| 精白米(特別栽培米) | 宮城 | 精白米(民間流通米) | 青森 | ごま油 | ナイジェリア・タンザニア | 牛乳(調理) | 千葉・山形・北海道 |
| 白味噌 | 秋田・山梨 他 | 赤味噌 | 秋田・山梨 他 | 菜種油 | オーストラリア | | |
| 小麦粉 | 北海道 | 生クリーム | 北海道 | パイ1号缶 | 沖縄 | 小松菜 | 茨城 |
| 鶏むね肉 | 山梨・長野・静岡 | にんじんしゅうまい | 北海道・群馬・佐賀・宮城・愛知・徳島 | 鮭ホール | 鳥取・北海道・宮城 | 春菊 | 岩手・千葉・福島・群馬 |
| 鶏もも肉 | 山梨・長野・静岡 | 手作り風チーズオムレツ | 新潟・山形・岩手・宮城 | ナツメグパウダー | インドネシア | 生姜 | 高知 |
| 鶏ささみ | 山梨・長野・静岡 | ハッシュポテト | 北海道 | ターメリック | インド 他 | セロリー | 長野・愛知・福岡・静岡 |
| 豚肩肉 | 青森・千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川 | 紫スイートポテト | 鹿児島・宮崎 | クミン | インド | 大根(葉なし) | 千葉・神奈川 |
| 玄米団子 | 愛知 | スペイン風オムレツ | 北海道 | バジル | エジプト 他 | 玉ねぎ | 北海道 |
| 高菜漬け | 宮崎 | じゃがもちボール(ほうれん草) | 宮崎・熊本 | パセリ | カナダ・オーストラリア | チンゲン菜 | 静岡 |
| さば切り身 | ルウェー・アイスランド | ムロアジのメンチ | 八丈島・北海道 | ローリエ(ホール) | トルコ | にら | 茨城 |
| 和風チーズハンバーグ | 岩手・青森・千葉・茨城・北海道 | 一口がんとどき | 新潟 | | | | |

| | | | | | | | |
|------------|----------------------------|----------------|--------------------------|--------------|-----------------|----------|-------------|
| かぼちやコロッケ | 北海道 | ちりめんじゃこ | 兵庫 | ガラムマサラ | モロッコ・カナダ・中国 | 人参 | 北海道・千葉 |
| もみじ型マカロニ | 米国・カナダ・山形 | 鮭切り身 | 北海道 | コリアンダー | モロッコ | にんにく | 青森 |
| ちくわぶ | カナダ・米国 | シェルマカロニ | カナダ・米国 | シューマイ | 愛知・佐賀・茨城・群馬 | 長ねぎ | 秋田・山形・岩手・栃木 |
| 赤こんにゃく | 群馬 | サラダマカロニ | カナダ・米国 | 焼き豚(煮豚) | 群馬・タイ・オーストラリア | 白菜 | 長野・茨城・群馬 |
| まんてん黒豆 | 北海道 | 打豆 | 新潟 | ショルダーペーコン | 群馬・タイ・オーストラリア | パセリ | 長野・香川・千葉・茨城 |
| さわら切り身 | 韓国 | 納豆 | 北海道 | ポークハム | 群馬・オーストラリア | ピーマン | 茨城・宮崎・高知 |
| わかさぎフライ | 滋賀 | ゆかり | 静岡・三重 | 粗挽きカットウィナー | 群馬・オーストラリア | 赤ピーマン | 高知 |
| ほたてフレク水煮 | 青森 | ミックスフルーツ | 山形・青森・秋田 | 国産みかんシヤム | 静岡・和歌山・神奈川 | ブロッコリー | 埼玉・香川・愛知・熊本 |
| いか切身 | ペルー | 冷りんご | 青森 | 国産ももセリー | 山梨・山形・長野 | ほうれん草 | 東京・埼玉・群馬 |
| いちよう蒲鉾 | 米国 | 結び昆布 | 北海道 | カットセリー(ぶどう) | 山梨・長野 | 洗いごぼう | 青森 |
| もみじ蒲鉾 | 米国 | あさりむき身 | 三重・熊本・愛知 | キャベツ入り鶏つくね | 兵庫・京都・広島・三重・鹿児島 | みかん普通 | 熊本 |
| くりちらし蒲鉾 | 米国 | パプリカ | スペイン | 赤魚粕漬 | 米国 | えのき茸 | 長野 |
| ハタハタ唐揚げ | 京都・兵庫・鳥取 | たこナゲット | ベトナム・ペルー・ペーリング海 | さつまいも | 千葉・茨城 | ぶなしめじ | 長野 |
| 鰯つみれ | 鹿児島 | 押麦 | 福岡・佐賀 | 里芋 | 埼玉・東京 | まいたけ | 群馬・新潟 |
| あじのさんが団子 | 鹿児島 | 国産米粉 | 埼玉・広島・北海道 | じゃがいも | 北海道 | 生マッシュルーム | 岡山 |
| 豚バラ肉 | 千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川 | だまこ餅 | 新潟 | じゃがいも(マークイン) | 北海道・熊本 | エリンギ | 長野 |
| ベーコン | 千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川 | トッポギ | 茨城・秋田・新潟・北海道 | かぶ(葉なし) | 埼玉 | 白ぶなしめじ | 長野 |
| カットフランクフルト | 千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川 | 国産十六穀 | 福岡・佐賀・愛媛・富山・大分・熊本・北海道・岩手 | カリフラワー | 愛知・熊本 | コチジャン | 日本・米国・カナダ |
| 牛肩肉 | 北海道・神奈川・千葉・茨城・群馬・埼玉・鹿児島・宮崎 | 冷)国産白いんげん豆ペースト | 北海道 | キャベツ | 愛知・長野・群馬・千葉 | 餃子ロール | 群馬・愛知・高知・千葉 |
| チキンミートボール | 徳島・北海道 | 白すりごま | エチオピア・ナイジェリア・モザンビーク・グアテ | きゅうり | 千葉・埼玉 | たけのこ水煮 | 高知・香川 |
| ぎょうざ | 神奈川 | 白ねりごま | メキシコ・グアテマラ | 千切りごぼう | 青森・群馬 | | |

※当お知らせはこれまで全校配布しておりましたが、30年度2学期より、放射性物質が検出され産地変更を行うなどの措置を行った場合のみ全校配布することとし、検出限界値未満の場合は、ホームページ・市報により随時お知らせすることとしますので、ご了承ください。