

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
4月21日飲用牛乳	群馬	5月1日	ND（＜0.9）	ND（＜1.0）	ND（＜0.9）
スナック えんどう	福島	5月1日	ND（＜0.9）	ND（＜0.8）	ND（＜1.0）
蓮根	茨城	5月1日	ND（＜0.8）	ND（＜1.0）	ND（＜0.9）
笹かまぼこ	北海道	5月1日	ND（＜0.9）	ND（＜1.0）	ND（＜0.9）
あさりむき身	三重・熊本・愛知	5月1日	ND（＜0.8）	ND（＜0.9）	ND（＜1.0）
飛び魚竜田揚げ	石川・京都	5月1日	ND（＜0.8）	ND（＜1.0）	ND（＜1.0）
くじら竜田揚げ	北西太平洋	5月2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。

2. 地場野菜「国立市産」（5月使用分 野菜名：使用予定日）

小松菜:5/9・23

3. 給食物資（令和5年5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	牛乳(調理)	千葉・北海道・山形
白味噌	秋田・山梨	赤味噌	秋田・山梨	菜種油	オーストラリア		
小麦粉	栃木	生クリーム	北海道 他	炊きこみ広島菜	広島	きゅうり	群馬・埼玉・千葉
マーブル食パン	米国・カナダ	くじら竜田揚げ	北海道	笹かまぼこ	北海道	千切りかまぼこ	青森・群馬・宮崎
鶏むね肉	山梨・長野・静岡・茨城・宮崎	チキンミートボール	岩手・北海道	しらす干し	愛媛	小松菜	茨城
鶏もも肉	山梨・長野・静岡	鶏肉団子	宮崎・鹿児島	いわしふりかけ	熊本・宮崎	生姜	高知
豚肩肉	青森・千葉・栃木	メンチカツ	神奈川・北海道	シナモンパウダー	中国・ベトナム・スリランカ・インドネシア	セロリー	静岡・長野・福岡
豚バラ肉	青森	ラビオリ	北海道	パンエッグマヨネーズ	カナダ・オーストラリア	大根(葉なし)	千葉・茨城
牛肩肉	群馬・北海道	じゃがもちボール	北海道	ローリエ(ホール)	トルコ	新玉ねぎ	佐賀・香川・兵庫・長崎・静岡
シェルマカロニ	カナダ	じゃがもちボール(かぼちゃ)	北海道	コリアンター	モロッコ	チンゲン菜	静岡
玄米団子	愛知	豆腐	新潟	ハンバーグポーク&チキン	新潟・北海道・長崎・青森	トマト	熊本・愛知
星型トック	富山・福井	ペンネマカロニ	米国・カナダ				

豆腐ひじきハンバーグ	青森・岩手・宮城	サラダマカロニ	米国・カナダ	えびしゅうまい	香川・北海道	なす	群馬・茨城・高知
メルルーサ切身	アルゼンチン	押麦	福井・富山・石川	抹茶プリン	愛知	にら	茨城・高知・群馬
海苔納豆ふりかけ	茨城	花麩	米国・カナダ	冷)パイ生地	韓国・フランス・ニュージーランド	新人参	静岡・千葉・徳島
ホットケーキミックス粉	埼玉	あずき	北海道	胡麻団子	北海道・千葉・茨城・秋田・中国	にんにく	青森・香川
赤こんにゃく	群馬	きなこ	北海道	焼き豚(煮豚)	群馬	長ねぎ	栃木・埼玉・茨城
ゆで干し大根	長崎	納豆	北海道	ショルダーベーコン	群馬	葉ねぎ	福岡
レモンゼスト	愛媛・広島	冷)ホールコーン	北海道	ポークハム	群馬	白菜	茨城・長野
冷)沖縄県産パイ	沖縄	冷)りんご	青森	カットゼリー(白桃)	長野・山梨	れんこん	熊本・茨城・佐賀
はっさくシロップ漬	和歌山	甘夏シロップづけ	愛媛・熊本	シークァーサーゼリー	沖縄	ピーマン	茨城・宮崎・沖縄
冷)もずく	沖縄	あさりむき身	三重・熊本・愛知	いちごゼリー	熊本	赤ピーマン	高知
飛び魚竜田揚げ	石川・京都	カットウインナー	千葉・群馬	カットゼリー(みかん)	和歌山・大阪・三重	赤パプリカ	宮城・高知・熊本
あじファイル	ニュージーランド	緑茶	埼玉	5種国産野菜グラタン	北海道・宮城・オランダ・山形・愛知・兵庫	ほうれん草	東京・埼玉・群馬
ちりめんじゃこ	愛媛・広島	液体塩麴	群馬	長芋	青森	おかひじき	山形
さば切り身	ノルウェー	ナンプラー	タイ	里芋	鹿児島・千葉・宮崎・埼玉	洗いごぼう	青森
さわら切り身	韓国	餃子ロール	愛知・長野・北海道・青森・群馬	新じゃがいも(マークイン)	熊本・鹿児島	オクラ	沖縄・鹿児島・熊本・高知
いか切身	ペルー	星形ハッシュドポテト	北海道	新じゃがいも	長崎・鹿児島	カラマンダリン	愛媛・和歌山
かぶとちらし蒲鉾	米国	たこナゲット	ベトナム・ペルー	グリーンアスパラガス	長野・佐賀・香川・福島	えのき茸	長野
マーガレットちらし蒲鉾	米国	精麦	福岡・佐賀	さやいんげん	茨城・千葉・鹿児島	ぶなしめじ	長野
ぶり切り身	鳥取	国産十六穀	佐賀・福岡・愛媛・大分・北海道	スナッペンとう	茨城・福島	生マッシュルーム	岡山
きびなごサクサク揚げ	鹿児島	白すりごま	エチオピア・ナイジェリア	豆苗	山梨	エリンギ	新潟・長野
ベーコン	千葉・栃木	白ねりごま	メキシコ	かぶ(葉なし)	埼玉	絞り豆腐	宮城
もち米肉団子	神奈川	ドライバジル	エジプト	新キャベツ	愛知	グラニュー糖	タイ・オーストラリア・フィリピン・ブラジル

※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。