

保護者各位

国立市立学校給食センター

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。

- 給食センターでの放射性物質の測定結果について  
2月1日～2月28日での飲用牛乳、小学校提供給食、中学校提供給食は検出限界値未満で放射性物質は検出されませんでした。
- 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
さつまいも	茨城	2月26日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
さつまいも	千葉	2月26日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<0.9)
れんこん	佐賀	2月26日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
さやいんげん	沖縄	2月26日	ND (<0.8)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
真鯛	愛知	2月26日	ND (<0.6)	ND (<0.6)	ND (<0.7)
かんぴょう	栃木	2月26日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
冷)がリンパース	北海道	2月26日	ND (<0.7)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
ささげ	北海道	2月26日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
2月21日飲用牛乳	群馬	2月26日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<0.9)
納豆	北海道・宮城	2月26日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<1.0)

※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 ND:検出限界値未満、()内は測定下限値

- 地場野菜「**国立市産**」（3月使用分 野菜名：使用予定日）  
白菜:3/8 長ねぎ:3/1・2・3・4・7・8・9・11・14・17・18・22 ほうれん草:3/4・8・9  
精白米:3/3 もち米:3/9・11

- 給食物資（令和4年3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	種類	産地
精白米(特別栽培米)	宮城	白味噌	北海道 他	赤味噌	北海道 他	菜種油	オーストラリア	牛乳(調理)	千葉・岩手・秋田・北海道・東京・群馬
精白米(民間流通米)	青森	小麦粉	栃木	生クリーム	北海道	ごま油	ナイジェリア・タンザニア・ブルキナファソ 他		
クロワッサン	米国・カナダ	赤魚粕漬	アラスカ	人参ペースト	北海道	プレーンオムレツ	愛知・長野・静岡	長ねぎ	静岡・栃木・茨城
鶏むね肉	山梨・長野・静岡	あじフライ	ベトナム	パイン1号缶	沖縄	さつまいも	千葉・茨城	白菜	茨城・兵庫
鶏もも肉	山梨・長野・静岡	鮭切り身	北海道	ミックスフルーツ	山形・青森・岩手・秋田	じゃがいも	北海道	れんこん	佐賀
豚肩肉	青森	ホイールマカロニ	カナダ	型抜きチーズ	オーストラリア・ニュージーランド	じゃがいも(マークイン)	北海道	パセリ	千葉・茨城・香川・福岡
豚バラ肉	青森	白玉麩	米国・カナダ	ナツメグパウダー	インドネシア	さやいんげん	沖縄・千葉	ブロッコリー	愛知・香川・熊本
牛肩肉	群馬・北海道	花麩	米国・カナダ・オーストラリア	ターメリック	インド	カリフラワー	熊本	ほうれん草	東京・群馬・埼玉
里芋	埼玉・千葉	納豆	北海道・宮城	ノンエッグマヨネーズ	カナダ・オーストラリア	キャベツ	愛知	水菜	茨城・東京
ホットケーキミックス粉	埼玉・タイ・オーストラリア	白ねりごま	アフリカ・米国	あんまん	北海道	きゅうり	千葉・群馬・埼玉	洗いごぼう	青森・新潟
みかんシャーベット	和歌山・大阪・三重	カットフルーツ	千葉・群馬	豆腐春巻	東京・青森・栃木・群馬・茨城	ごぼう	青森	えのき茸	長野
いか切身	ペルー	カットウインナー	千葉・群馬	焼き豚(煮豚)	群馬	千切りごぼう	青森・群馬・宮崎	ぶなしめじ	長野
紅ずわいがにフレーク	鳥取	ココアパウダー	マレーシア	ベーコン	群馬	小松菜	茨城	生マッシュルーム	岡山
桜蒲鉾	米国	ぎょうざ	神奈川・米国・北海道	ポークハム	群馬	生姜	高知	エリンギ	長野
祝いなると巻き	北海道	千草焼き	新潟・富山・北海道・宮崎	さくらゼリー	山形・北海道・茨城	セロリー	福岡	手作りチーズオムレツ	日本・ニュージーランド・タイ
ほうれん草餃子	鹿児島・群馬・茨城・熊本・岐阜他	いかなゲット	ペルー・米国	シークアサーゼリー	沖縄	大根(葉なし)	千葉・神奈川	民間流通米精白米	石川
シューマイ	神奈川・北海道	エビフライ	インドネシア・ベトナム・米国	5種国産野菜グラタン	東京・オランダ・北海道・宮城・栃木・山形・群馬	玉ねぎ	北海道	民間流通米無洗米	石川
国産十六雑穀	岩手・佐賀・福岡・長崎・富山・愛媛・熊本・北海道	菱餅	新潟・山形・秋田・富山・石川・福井	ハムチーズカツ	山形・青森・岩手・宮城・秋田・茨城・栃木・千葉・大分・香川他	チンゲン菜	静岡	ささげ	北海道
富士山ワッフル	米国・カナダ・オーストラリア・タイ	ハート型杏仁ミックス	北海道・米国	ひとくち芋もち	北海道	にら	茨城・高知		
真鯛角切り	愛知	ハッシュドポテト	北海道	国産りんごタルト	山形・北海道・宮城	人参	千葉・茨城・埼玉・徳島		
さば切り身	ノルウェー	かんぴょう	栃木	串刺しフルーツ	埼玉・岡山・北海道	にんにく	青森		

※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。