

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）

資料1-3

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. 給食センターでの放射性物質の測定結果について

12月2日～12月24日までの飲用牛乳、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。

2. 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
12月20日飲用牛乳	群馬	12月25日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
里芋	千葉	12月25日	ND (<0.8)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
せり	宮城	12月25日	ND (<0.9)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
玄米団子	愛知	12月25日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
ソーダバーベコン	千葉・群馬	12月25日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
国内産小麦粉	栃木	12月25日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
こんにやく板	群馬・栃木	12月25日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
リンゴピューレ	青森	12月25日	ND (<0.7)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
特別栽培黒米	岩手	12月25日	ND (<1.0)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
豆腐ハンバーグ	栃木	12月25日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
豆腐ひじきハンバーグ	栃木	12月25日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
鮭フレーク	岩手・北海道	12月25日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
冷)青大豆	山形	12月25日	ND (<0.8)	ND (<0.7)	ND (<1.0)

ND:検出限界値未満、()内は測定下限

3. 給食物資（令和2年1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)	長野	白味噌	北海道・宮城	赤味噌	北海道・宮城	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)	埼玉	小麦粉	埼玉	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		
里芋	千葉・埼玉	国産米粉	埼玉	ソーダバーベコン	千葉・群馬	切干し大根	宮崎	蒸し黒豆	北海道
じゃがいも(メークイン)	北海道	冷)豆腐	青森・岩手・宮城・秋田・茨城・栃木	カットウインナー	千葉・群馬	たくあんスライス	鹿児島・宮崎	チキンカツ	鹿児島・宮崎・熊本・大分・長崎
キャベツ	愛知	冷)むき枝豆	北海道	カステラ	山形・北海道	鮭フレーク	岩手・北海道	チキンミートボール	宮崎・鹿児島・大分・熊本・長崎
きゅうり	宮崎	ハンエッグマヨネーズ	カナダ・オーストラリア・米国・マレーシア	ラー油	アフリカ	さば切り身	ルウェー・長崎	玄米団子	愛知
小松菜	埼玉・東京	オレガノ	トルコ	ジャンボぎょうざ	神奈川	さわら切り身	韓国	さつまいも	茨城
春菊	千葉・茨城	じゃがいも	北海道	うずら卵フライ	愛知・静岡・群馬	いか切身	ペルー	ささげ	岡山
生姜	高知	カリフラワー	神奈川・茨城・熊本	グリーンオムレツ	愛知・長野・静岡	ホキ切身	ニュージーランド	豆腐ひじきハンバーグ	栃木
セロリー	静岡	大根(葉つき)	千葉・神奈川	ほうれん草チーズオムレツ	新潟・富山	めひかり濃粉付	愛知	豆腐ハンバーグ	栃木
大根(葉なし)	神奈川・千葉	玉ねぎ	北海道	エリンギ	長野	ベーコン	関東	かぶ(葉つき)	東京
にら	茨城	チンゲン菜	静岡・茨城	鶏むね肉	山梨・長野・静岡	国立産ホレン草アイス	東京	長ねぎ	埼玉
人参	千葉・茨城	ピーマン	宮崎・群馬・茨城	せり	宮城・茨城	なめらか杏仁豆腐	タイ・豪州・日本	洗いごぼう	青森
にんにく	青森	ブロッコリー	愛知・神奈川	鶏もも肉	山梨・長野・静岡	納豆用マスタード	カナダ	みかん普通	愛媛
白菜	茨城	ソイ切身	米国	豚肩肉	青森	ぎょうざ	群馬	パイン1号缶	沖縄
パセリ	茨城	冷)カットじゃがいも	北海道	焼き豚(煮豚)	群馬	パオズ	神奈川	えのき茸	長野
赤ピーマン	高知	きなこ	北海道	ポークハム	群馬	スペイン風オムレツ	北海道	ぶなしめじ	長野
ほうれん草	埼玉・東京	カップ納豆	北海道	ちりめんじゃこ	宮崎	国立産親芋コロッケ	東京	ハッシュポテト	北海道
水菜	茨城	乾燥七草さざみ	北海道・大分	ミルクココア液体	西アフリカ	特別栽培黒米	岩手	シューマイ	愛知・佐賀・兵庫
冷)ほうとう麺	北海道	ドライパジル	エジプト	刻み蒸し大豆	北海道	カルトン	米国		

4. 地場野菜（1月使用分 野菜名：使用予定日）

長ネギ:1/10,16,20,21,28,31 大根:1/16,17,21,22,23,24 キャベツ:1/24

人参:1/9,14 ほうれん草:1/14,24 小松菜:1/16,24 精白米:1/24 じゃがいも:1/24 親芋:1/24

※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。