

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。

1.給食センターでの放射性物質の測定結果について

7月1日～7月18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
7月8日飲用牛乳		7月9日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<0.7)
7月8日小学校給食		7月9日	ND (<1.0)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
7月8日中学校給食		7月9日	ND (<0.9)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
さつまいも	千葉	8月21日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	1.9 (>0.9)
ちばにんじんゼリー	千葉	8月21日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<0.8)
鰯粉	千葉・高知・鹿児島	8月21日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
生クリーム	北海道	8月21日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<0.9)
冷)殺菌液卵	愛知・岐阜・三重	8月21日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
人参ジュース	新潟	8月21日	ND (<0.7)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
生若布	岩手	8月21日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
カット干し椎茸	大分	8月21日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
里芋	千葉	8月28日	ND (<1.0)	ND (<0.9)	ND (<0.9)

※8月21日報告 さつまいも(千葉県)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。

ND:検出限界値未満、()内は測定下限

3. 給食物資（平成31年9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)	千葉	白味噌	北海道・宮城・茨城・群馬	赤味噌	北海道・宮城・茨城・群馬	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		
じゃがいも(メークイン)	北海道・青森	クリームチーズ	ニュージーランド	鶏もも肉	山梨	さんま(フィレ)	台湾	里芋	千葉・茨城
さやいんげん	青森	ココアパウダー	西アフリカ	豚肩肉	青森	月見ちらし蒲鉾	米国・北海道	豆腐ひじきハンバーグ	栃木・青森・岩手
キャベツ	群馬	ノンエッグマヨネーズ	カナダ・オーストラリア・米国他	豚バラ肉	青森	千切りかまぼこ	米国・北海道	ズッキーニ	長野
きゅうり	群馬	じゃがいも	茨城・北海道	シューマイ	愛知・佐賀・兵庫・茨城・群馬・栃木	人参かまぼこ	北海道	みょうが	高知
小松菜	埼玉・東京	玉ねぎ	兵庫・香川・北海道	焼き豚(煮豚)	茨城	かぶかまぼこ	北海道	かぶ(葉なし)	東京
生姜	高知	洗いごぼう	群馬	ベーコン	茨城	ホキ切身	ニュージーランド	ハセリ	静岡
セロリ	長野	さば切り身	ノルウェー	ポークハム	茨城	ポークミートボール	群馬	オクラ	東京
大根(葉なし)	北海道・青森・群馬	しらす干し	和歌山・徳島	いか切身	南太平洋	豆乳ゼリー	愛知・東京・埼玉	えのき茸	長野
レタス	長野	刻み麩	米国・カナダ・オーストラリア	もち麦	福岡・熊本	なめらか杏仁豆腐	タイ・豪州・日本	ぶなしめじ	長野
チンゲン菜	茨城	冷)カットさつま芋	鹿児島	月見だんご	愛知・北陸	ブロックゼリー(夏みかん)	熊本・青森	エリンギ	長野
トマト	青森・茨城	きなこ	北海道	もち玄米	佐賀・北海道他	ブロックゼリー(青りんご)	青森	ししやも米粉フライ	ノルウェー
なす	埼玉・山梨	白すりごま	中南米・米国・アフリカ	仙台麩	カナダ	ハンバーグポーク&チキン	北海道	柚子つくね	青森・岩手
にら	茨城	冷)カットかぼちゃ	北海道・埼玉・千葉	ジャンボシウマイの皮	米国・カナダ	ぎょうざ	愛知・北海道・群馬	巨峰	長野・山梨
人参	北海道	チーズかまぼこ	ニュージーランド・ペーリング海	刻み蒸し大豆	北海道	パオズ	神奈川他	ちりめんじゃこ	兵庫他
にんにく	青森	ハルメサンチーズ	オセアニア	冷)むき枝豆	北海道	ピロシキ	米国・三重・新潟・石川他	あじのさんが焼き	長崎・北海道他
長ねぎ	青森・岩手	ラー油	アフリカ	冷)かぼちゃ	北海道	ハッシュポテト	北海道	キャベツメンチカツ	愛知・静岡他
葉ねぎ	静岡	ほうれん草チーズオムレツ	九州	千切りごぼう	青森	じゃがバター茶巾	北海道	豆乳	新潟
白菜	長野	いかなゲット	ペルー	切干し大根	宮崎	蒸し中華麺オイルコーティング	北海道他	粗挽きロングソーセージ皮なし	埼玉
ピーマン	茨城・青森・岩手	まいたけ	長野	みかんシャベット	和歌山・大阪・三重	蒸し黒豆	北海道	カレー粉	インド・モロッコ・カナダ他
ほうれん草	栃木・群馬	白ぶなしめじ	長野	ゆず果汁	東京	生むき栗	茨城	炊きこみ広島菜	広島
凍り豆腐	長野・秋田 他	鶏むね肉	山梨	冷)沖縄県産ハイン	沖縄	ちばにんじんゼリー	千葉他		
金時豆トト	北海道	さつまいも	千葉	甘夏みかんシロップづけ	佐賀・熊本・広島・鹿児島・愛媛	のり佃煮	熊本他		
赤しそふりかけ	静岡・三重他	ピーツ	長野	山形ミックフルーツ	山形	カットゼリー(りんご)	山形		
ラグビーボールチーズ	北海道	赤ピーマン	千葉・高知	さわら切り身	韓国	シエルマカニ	カナダ他		

4. 地場野菜（9月使用分 野菜名：使用予定日）

じゃがいも:8/30,9/5,18,26 なす:8/30

※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。