

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
該当なし

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
該当なし					

ND:検出限界値未満、()内は測定下限

3. 給食物資（令和2年6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		
里芋	鹿児島・宮崎	かやきせんべい	岩手	鶏もも肉	山梨・長野・静岡	豚バラ肉	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	切干し大根	愛知
じゃがいも	長崎・茨城	金時豆トルト	北海道	スナックえんどう	熊本・千葉	ベーコン	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	にんにく	青森
じゃがいも(メークイン)	熊本・鹿児島・静岡	白ねりごま	メキシコ・グアテマラ	きゅうり	千葉・栃木	ポークトボール	群馬・北海道	赤パプリカ	宮城
グリーンアスパラ	佐賀・山形・茨城・長野	パイ1号缶	沖縄	赤ピーマン	高知	東京X(豚肉)	茨城・宮城・山梨・東京・茨城	黄パプリカ	宮城
さやいんげん	千葉・茨城・青森	ちりめんじゃこ	韓国	冬瓜	神奈川	国立産ホレン草アイス	東京	冷みかん	愛媛
かぼちゃ	沖縄・鹿児島	さば切り身	ノルウェー	鶏ささみ	山梨・長野・静岡	みかん餅	和歌山・徳島・大阪	えのき茸	長野
キャベツ	茨城・東京	まだこスライス	北海道	豚肩肉	岩手	塩麴	愛知・佐賀・熊本	ぶなしめじ	長野
セロリー	静岡・長野	花麴	米国・カナダ・オーストラリア	豚肩ロース	岩手	ハンバーグポーク&チキン	北海道・徳島・神奈川	豆鮭セトレス	鳥取
大根(葉なし)	千葉・青森	だまこ餅	秋田	ショルダーベーコン	群馬・茨城	えびしゅうまい	インドネシア・タイ	ハタハタ粉付	秋田
玉ねぎ	兵庫・佐賀	星形米粉マカロニ	群馬・石川・山形・新潟・三重	ポークハム	群馬・茨城	五目厚焼き玉子	千葉・茨城・岩手・愛知	かんぱちナゲット	鹿児島・ベトナム・インド
レタス	長野	きなこ	北海道	真鯛角切り	長崎	グリーンオムレツ	群馬・栃木・茨城・新潟	野菜コロッケ	北海道
チンゲン菜	茨城・埼玉・静岡	冷)金時豆	北海道	さわら切り身	東シナ海・韓国	短冊卵	北海道	ハッシュポテト	北海道
トマト	熊本	冷)かぼちやうらごし	北海道	赤魚粕漬	アラスカ	ポテトコロッケ	北海道	柚子つくね	九州・岩手・青森
なす	高知・群馬・埼玉	カットフルーツ	群馬・千葉	丹波黒豆	兵庫・岡山・京都・滋賀	じゃがバター茶巾	北海道	エリンギ	長野
にら	茨城	カットウイナー	群馬・千葉	冷)むき枝豆	北海道	星の麴	米国・カナダ	あじのさんが焼き	長崎・北海道他
人参	千葉・茨城	しらすオムレツ	静岡・秋田	千切りごぼう	青森	蒸し中華麺オイルコーティング	北海道	ごぼうメンチカツ	北海道・宮崎他
長ねぎ	茨城	あらびき黒コショウ	マレーシア	冷)ホールコーン	北海道	ちばにんじんゼリー	千葉	豆乳	新潟
葉ねぎ	高知・静岡	ナンブラー	タイ	たくあんスライス	鹿児島・宮崎	さくらんぼゼリー	山形	シューマイ	愛知・佐賀・兵庫
白菜	長野	もち米肉団子	神奈川・千葉	ドライバジル	エジプト	サラダこんにやく	群馬	さけ角切り	北海道
ピーマン	茨城	ぎょうざロール	愛知・長野・北海道・青森	あじフル	ベトナム	ズッキーニ	東京	シーカーサーゼリー	沖縄
ほうれん草	栃木・茨城	菱餅	新潟・山形・秋田	ししゃもフライ	アイスランド	とうもろこし	山梨	ピタパン	米国・カナダ
水菜	茨城	ひとくちいももち	北海道	いか切身	ペルー	かぶ(葉なし)	東京		
洗いごぼう	群馬・青森	まいたけ	長野	千切りかまぼこ	米国・北海道	小松菜	東京		
オクラ	鹿児島・宮崎・高知・群馬	鶏むね肉	山梨・長野・静岡	鯛つみれ	鹿児島	生姜	高知		

4. 地場野菜（6月使用分 野菜名：使用予定日）

玉ネギ:6/4,9,10,17,23,25,26,30 キャベツ:6/15,26 人参:6/18

国立産ホレンソウアイス:6/29

※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。

