

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

6月3日～6月28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
6月24日飲用牛乳		6月25日	ND (<0.8)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
あじのさんが焼き	北海道・長崎	6月25日	ND (<0.7)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
だまこ餅	秋田	6月25日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
ズッキーニ	群馬	6月25日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
茹で中華麺	北海道	6月25日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<0.9)

ND:検出限界値未満、()内は測定下限

3.給食物資（平成31年7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・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		
長芋	青森	そうめん(乾)	長崎	切干し大根	愛知	ベーコン	群馬	みかんホールゼリー	愛媛
ズッキーニ	群馬・長野	温麺(乾)	米国・カナダ	ドライバジル	エジプト	ショルターベーコン	群馬	茹で中華麺	北海道
かぼちゃ	鹿児島・群馬・茨城	赤しそふりかけ	静岡・三重	パン1号缶	沖縄	ボークハム	群馬	カットゼリー(りんご)	山形
キャベツ	茨城・群馬	冷みかん	神奈川	甘夏みかんシロップづけ	愛媛・熊本	冷もずく	沖縄	えのき茸	長野
小松菜	埼玉・東京	コーヒースルク	埼玉	プレーンオムレツ	新潟・富山・愛知・長野・静岡	さば切り身	ノルウェー	ぶなしめじ	長野
生姜	高知	粒マスタード	カナダ	星形ハッシュドポテト	北海道	いか切身	ペルー	ホキフライ	ニュージーランド
セロリー	長野	じゃがいも	長崎・鹿児島	鶏むね肉	山梨・長野・静岡	笹かまぼこ	アラスカ・ベーリング海	かんぱちナゲット	鹿児島・兵庫・ベトナム他
なす	埼玉・群馬・山梨	じゃがいも(マークイン)	熊本・鹿児島	さやいんげん	千葉・茨城	星ちらし蒲鉾	米国・北海道	ペンネマカロニ	ギリシャ
人参	千葉・茨城・青森	大根(葉なし)	茨城・千葉・栃木	きゅうり	栃木・千葉	星型なると巻き	米国・タイ	あじのさんが焼き	北海道・長崎
にんにく	香川・青森	玉ねぎ	愛知・栃木	ピーマン	岩手・茨城	ハート型なると巻き	米国・タイ	星のクロッカ	北海道・愛知他
長ねぎ	茨城・青森	チンゲン菜	茨城・静岡	赤ピーマン	高知	豚バラ肉	関東	豆乳	新潟
パセリ	長野・茨城	トマト	神奈川	鶏もも肉	山梨・長野・静岡	豆乳ゼリー	埼玉	カットウインナー	埼玉
ほうれん草	栃木・茨城	にら	栃木・茨城・群馬	鶏ささみ	山梨・長野・静岡	ブロックゼリー(夏みかん)	熊本・青森	ハート型杏仁ミックス	北海道・米国
冬瓜	愛知・神奈川	オクラ	鹿児島・沖縄	豚肩肉	岩手	みかん餅	和歌山・徳島・大阪		
にがうり	宮崎・群馬	ホキ切身	ニュージーランド	豚もも肉	岩手	ぎょうざ	神奈川		
洗いごぼう	青森・群馬	だまこ餅	秋田	豆腐春巻	青森	パンフキンアンサンブルエッグ	北海道		

4.地場野菜（7月使用分 野菜名：使用予定日）

キャベツ:7/5 たまねぎ:7/2,3,4,10 人参:7/8,10,11,12,17,18

じゃがいも:7/3,4,10,11,12 なす:7/10

※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。