

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

11月2日～11月30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
人参	千葉	11月 9日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
生なめこ	山形	11月21日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
まいたけ	新潟	11月26日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	1.4 (>0.8)
結び昆布	北海道	11月26日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
いわしフィレ	北海道	11月26日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
ぶり切り身	宮城	11月26日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
人参	千葉	11月26日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<0.9)

※11月26日報告 まいたけ(新潟県)は放射性セシウム137を微量検出したため、使用を中止いたしました

※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

3.給食物資（令和2年12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)	栃木	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		
鶏むね肉	山梨・長野・静岡	さわら切り身	韓国	一口がんとどき	新潟	ノエッグマヨネーズ	カナダ・オーストラリア・米国・マレーシア	小松菜	茨城
豚肩肉	岩手	あじナゲット	長崎・佐賀	ホキ切身	ニュージーランド	ぶなしめじ	長野	生姜	高知
スイーツこんにやく	群馬	いか切身	ペルー	結び昆布	北海道	豆腐春巻	東京・青森	セロリー	静岡・福岡・愛知
サラダこんにやく	群馬・北海道	笹かまぼこ	アラスカ・ベーリング海	ホキハシルチーズフライ	オーストラリア	焼き豚(煮豚)	群馬他	大根(葉なし)	千葉・神奈川
柚子つくね	岩手・青森・北海道	星ちらし蒲鉾	米国・北海道	ロングソーセージ	千葉・群馬	ショルターベーコン	群馬他	切干し大根	愛知
さば切り身	アイスランド・ノルウェー	雪だるまちらし蒲鉾	米国	ココアパウダー	西アフリカ	ボークハム	群馬他	チンゲン菜	静岡・茨城
鶏もも肉	茨城・宮崎・栃木	星柄なると巻き	米国・タイ	ラー油	アフリカ	冷うどん	北海道	こら	茨城
里芋	愛媛・埼玉・神奈川	しらす干し	和歌山・大阪	ハンバーグポーク&チキン	九州・茨城・千葉・沖縄・中国・四国・岩手・青森	カットセリー(あまおう)	福岡	こんにく	青森
きゅうり	群馬・栃木・埼玉	千切りかまぼこ	米国・北海道	ぎょうざ	神奈川	カットセリー(シャインマスカット)	長野	長ねぎ	秋田・栃木
春菊	千葉・栃木・茨城・群馬	豚バラ肉	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	千草焼き	新潟・富山	ゆずゼリー	埼玉	パセリ	千葉・茨城・香川
玉ねぎ	北海道	ベーコン	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	星型ブレンオムレット	新潟・富山	カットセリー(りんご)	山形	ピーマン	宮崎
人参	千葉	牛肩肉	北海道・東北	ほうれん草チーズオムレット	新潟・富山	もみの木型ハンバーグ	鹿児島・宮崎・大分・熊本・佐賀・四国・北海道	赤ピーマン	高知
白菜	茨城	冷)がらハック(ポーク)	九州	星のコロッケ	熊本・愛知・兵庫・北海道・鹿児島	カットショコラ	北海道・宮城	洗いごぼう	新潟・青森
ブロッコリー	愛知・埼玉	ポークマトボール	神奈川・北海道	ひとくちいももち	北海道	カットフルーツ	埼玉	みかん普通	熊本
ほうれん草	東京・茨城	パオズ	神奈川・北海道	低温殺菌牛乳	群馬	カットウインナー	埼玉	えのき茸	長野
ちくわぶ	カナダ・米国	ハッシュポテト	北海道	冷)ほうとう麺	北海道	長芋	青森	まいたけ	新潟・長野・静岡
こんにやく黒	群馬・栃木	ラビオリ	北海道・米国・カナダ	温麺(乾)	米国・カナダ	じゃがいも	北海道	エリンギ	長野
国産みかんジャム	四国・九州・静岡・神奈川・岐阜・三重	パンクインサンブルエッグ	北海道	白すりごま	エチオピア・ナイジェリア他	じゃがいも(メークイン)	北海道	生なめこ	山形
冷)カットかぼちゃ	北海道	じゃがもちボール(かぼちゃ)	北海道	冷)むき枝豆	北海道	かぼちゃ	北海道・鹿児島・宮崎・長野・九州	白ぶなしめじ	長野
千切りたけのこ	九州	モチモチむらさき芋	鹿児島	人参ペースト	北海道	カワラワ	愛知・熊本・神奈川・埼玉		
高菜漬	和歌山	いわし(フィレ)	北海道	パイン1号缶	沖縄	キャベツ	愛知・千葉・神奈川		
山形ミックスフルーツ	山形	ぶり切り身	宮城	ゆず果汁	高知	千切りごぼう	青森・群馬・宮崎		

4.地場野菜（12月使用分 野菜名：使用予定日）

キャベツ:12/1,10,11,17,18,22 長ネギ:12/7,9,11,14,15,21,22,24 大根:12/1,3,4,8,10,14,15,21

白菜:12/11,14,15,17,18 ほうれん草:12/9,17,21 里芋:12/9,18

※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。