

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。

資料1-2

- 給食センターでの放射性物質の測定結果について
11月1日～11月30日での飲用牛乳、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。
- 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/k g)		
			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17日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<0.8)
冷)枝豆ペースト	福島	12月1日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
小松菜	茨城	12月1日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
春菊	千葉	12月1日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
洗いごぼう	青森	12月1日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
白ぶなしめじ	長野	12月1日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
豚ヒレ肉	青森	12月1日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
11月22日飲用牛乳	群馬	12月1日	ND (<0.7)	ND (<0.8)	ND (<1.0)

※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

- 地場野菜「**国立市産**」（12月使用分 野菜名：使用予定日）
キャベツ:12/1・2・6・7・9・10・13・14・20・21・23 白菜:12/1・3・8・9・14
ほうれん草:12/1・9・17・22 大根:12/1・3・6・8・15・22・23 人参:12/15・21・22 水菜:12/2

- 給食物資（令和3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	赤味噌	北海道	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)	青森	小麦粉	栃木	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		
鶏むね肉	山梨・長野・静岡	笹かまぼこ	米国	パオズ	群馬・茨城	もみの木型ハンバーグ	鹿児島・宮崎・大分・熊本・佐賀・北海道他	チンゲン菜	静岡
鶏もも肉	山梨・長野・静岡・茨城・宮崎	星ちらし蒲鉾	米国	千草焼き	新潟・富山	鮭切り身	岩手・北海道	にら	茨城
豚肩肉	青森	雪だるまちらし蒲鉾	米国	星型プレーンオムレツ	新潟・富山	メルルサ切身	アルゼンチン	人参	千葉・埼玉・茨城
豚ヒレ肉	青森	星型なると巻き	北海道・タイ	ほうれん草チーズオムレツ	新潟・富山	赤魚粕漬	米国	にんにく	青森
豚バラ肉	青森	ベーコン	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	いかなげつ	ペルー	ロングソーセージ	埼玉他	長ねぎ	静岡・秋田・岩手・栃木
一口がんもどき	山形	牛肩肉	北海道・神奈川・千葉・茨城・群馬・埼玉・鹿児島・宮崎	冷)うどん	北海道	粗挽ロングソーセージ皮なし	埼玉他	白菜	群馬・茨城
メロンパン	カナダ・米国	牛バラ肉	北海道・神奈川・千葉・茨城・群馬・埼玉・鹿児島・宮崎	温麺(乾)	オーストラリア	ぎょうぎ	茨城・高知・群馬・宮崎・新潟他	れんこん	佐賀
星型トック	富山・北海道	ラビオリ	北海道	冷)カットさつま芋	鹿児島	プレーンオムレツ	愛知・長野・静岡	パセリ	千葉・茨城・香川
スイーツこんにやく	群馬	じゃがもちボール(ほうれん草)	北海道	冷)豆腐	福岡他	長芋	青森・北海道	赤ピーマン	高知
コーンロッケ	北海道	星型モチカツ	北海道・青森・岩手・茨城・千葉・栃木	ゆず果汁	高知	さつまいも	千葉・茨城	ブロッコリー	愛知・香川・熊本
柚子つくね	岩手・青森・北海道	フルフル	カナダ・米国	のりかつおぶりかけ	愛媛・兵庫・岡山	じゃがいも	北海道	ほうれん草	東京・群馬
みかん普通	熊本・福岡他	だまこ餅	秋田	ターメリック	インド	じゃがいも(マークイン)	青森・北海道	水菜	茨城・東京・埼玉
さば切り身	アイスランド・ノルウェー	冷)カットじゃがいも	北海道	冷)エッグマヨネーズ	カナダ・オーストラリア他	かぶ(葉なし)	埼玉・東京	洗いごぼう	青森・新潟
里芋	埼玉・東京	あずき	北海道	塩麴	愛知・滋賀・岡山	かぼちゃ	北海道	えのき茸	長野
ピーマン	宮崎	ゆかり	静岡・三重	あんまん	北海道・米国他	カリフラワー	熊本・神奈川・愛知・埼玉	ぶなしめじ	長野
ちくわぶ	カナダ・米国	みかんジュース	九州	ポークハム	群馬他	キャベツ	愛知・茨城・千葉	生マッシュルーム	岡山
こんにやく黒	群馬	結び昆布	北海道	星の麩	米国・カナダ他	きゅうり	千葉	エリンギ	長野
冷)枝豆ペースト	福島	カットインナー	群馬・千葉	ラ・フランスゼリー	山形	小松菜	茨城	白ぶなしめじ	長野
冷)カットかぼちゃ	北海道	コアハウダー	西アフリカ	人参ペースト	北海道	春菊	千葉・群馬・福島・岩手	味付乾燥たらこ	米国・ロシア
たくあんスライス	鹿児島・宮崎	もち米肉団子	神奈川	カットゼリー(あまおう)	福岡	生姜	高知		
高菜漬け	和歌山	ローリエ(ホール)	トルコ	カットゼリー(ジョイシマスカット)	長野	セロリー	静岡・愛知・福岡		
みかんゼリー	愛媛	ポーク&チキンハンバーグ	九州・茨城・千葉・沖縄・中国・四国・岩手・青森	ゆずゼリー	埼玉	大根(葉なし)	千葉・神奈川		
さわら切り身	韓国	鶏豚ミートボール	千葉・沖縄・大分・宮崎・鹿児島・熊本・岩手・青森	カットゼリー(りんご)	山形	玉ねぎ	北海道		

※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。