

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

12月1日～12月24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/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
オリーブオイル	スペイン	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<0.9)
春雨カット [緑豆]	タイ	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
カット干し椎茸	大分	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
特別栽培米無洗米 [精白米]	宮城	12月23日	ND (<0.7)	ND (<0.9)	ND (<0.9)
民間流通米精白米	青森	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<0.9)
民間流通無洗米 [精白米]	栃木	12月23日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
特別栽培米 [七分搗き]	秋田	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
生マッシュルーム	山形	12月23日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
あさり生むき身冷凍	熊本	12月23日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
エリンギ	長野	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
チキンカツ60g	岩手・青森	12月23日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<0.8)

ND:検出限界値未満、()内は測定下限値

3. 地場野菜「**国立市産**」(1月使用分 野菜名:使用予定日)

キャベツ:1/12・13・14・19・21・27 大根:1/12・13・14・15・18・20・21・29 にんじん:1/12・15・18・22・29
白菜:1/13・15・20・21・26・29 ほうれん草:1/19・22・25 長ねぎ:1/14・15・18・21・22・25・29

4. 給食物資(令和3年1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)	宮城	白味噌	北海道・宮城	赤味噌	北海道・宮城	菜種油	カナダ・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	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	赤ピーマン	高知	スペイン風オムレツ	北海道	シナモンパウダー	中国・ベトナム・スランカ・インドネシア	生姜	高知
鶏もも肉	山梨・長野・静岡・茨城・宮崎	ほうれん草	茨城	特別栽培黒米	岩手	オレガノパウダー	トルコ	セロリー	静岡・福岡・愛知
豚肩肉	岩手	もち麦	福岡・熊本	さけ切り身	北海道	パイ生地	米国・カナダ・オーストラリア	切干し大根	愛知
牛バラ肉	北海道	ささきごぼう	青森	さけ角切り	北海道	シューマイ	愛知・佐賀・兵庫・茨城・群馬・栃木	玉ねぎ	北海道
玄米団子	愛知	冷)むき枝豆	北海道	だまご餅	秋田	ショルダーベーコン	群馬・茨城	チンゲン菜	静岡
ささげ	岡山	生マッシュルーム	山形	調整豆乳	九州	ポークハム	群馬・茨城	にら	茨城
赤パプリカ	山梨	さわら天ぷら	京都	かみかみ黒豆	北海道	クルトン	米国	人参	千葉・茨城・埼玉
黄パプリカ	山梨	いわし(file)	千葉	黒大豆水煮	北海道	いよかんゼリー	愛媛	にんにく	青森
鱈香草フライ	ベトナム・タイ	ししゃもフライ	アイスランド	乾燥七草さざみ	北海道	いちごゼリー	熊本	長ねぎ	栃木・埼玉
焼きちくわ	北海道	いか切身	ペルー	カットフルーツ	千葉・群馬	国産レモンゼリー	山口・広島・岡山・兵庫・香川・徳島・愛媛	パセリ	千葉・茨城・香川
ポーハンバーグ	新潟・岩手・千葉	しらす干し	和歌山	カットウインナー	群馬・千葉	粗挽き皮なしフランクフルト	千葉・茨城・埼玉・群馬	ピーマン	宮崎
鶏豚ミートボール	岩手・青森	ぶり切り身	宮城・韓国	うずら卵フライ	愛知・静岡・群馬	さつまいも	千葉	水菜	茨城・埼玉・東京
みかん普通	神奈川県・愛媛	牛肩肉	北海道・千葉	ほうれん草チーズオムレツ	新潟・富山	里芋	埼玉・東京	えのき茸	長野
エリンギ	長野	豚バラ肉	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川県	星形ハッシュポテト	北海道	じゃがいも	北海道・長崎	ぶなしめじ	長野
さば切り身	アイスランド・ノルウェー	ベーコン	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川県	ボンデトナツ	マレーシア・米国	じゃがいも(マークイン)	北海道	ポーグートボール	新潟・岩手
チキンカツ	岩手・青森	なめらか杏仁豆腐	神奈川県・アイスランド	飲むヨーグルト	群馬	グリーンアスパラ	岩手・山形	西尾抹茶プリン	愛知
洗いごぼう	青森	みかん餅	和歌山	国産米粉	埼玉・広島・北海道	かぼちゃ	鹿児島・宮崎	あさり生むき身冷凍	熊本
大根(葉なし)	神奈川県・千葉	ほうれん草餃子	鹿児島・群馬・千葉・茨城・熊本・岐阜	国産十六雑穀	福岡・佐賀・愛媛・大分・北海道	かフラワー	愛知・熊本	昆布佃煮	北海道
トマト	熊本	にんじんしゅうまい	北海道・群馬・佐賀	グラニュー糖	タイ・オーストラリア・フリピン・北海道	キャベツ	愛知	ひとくちいもち	北海道
白菜	茨城	短冊卵	北海道	パイン1号缶	沖縄	きゅうり	千葉・群馬		
ブロッコリー	愛知・香川	あじナゲット	佐賀・米国	パプリカ	スペイン	千切りごぼう	青森・群馬・宮崎		
かぶ(葉つき)	埼玉	ラビオリ	北海道・米国・カナダ	サフラン	スペイン	小松菜	茨城		

※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。