

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

4月9日～4月26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
調理用牛乳	東京・群馬・岩手・北海道	4月10日	ND (<0.9)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
刻み昆布	北海道	4月10日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
乾燥若布	宮城・岩手	4月10日	ND (<0.7)	ND (<0.7)	ND (<0.8)
角切り昆布	北海道	4月10日	ND (<0.7)	ND (<0.6)	ND (<0.7)
さつま芋	茨城	4月10日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
えのきだけ	長野	4月10日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
ぶなしめじ	長野	4月10日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
大豆もやし	栃木	4月10日	ND (<0.8)	ND (<0.6)	ND (<0.7)
生たけのこ	神奈川	4月10日	ND (<1.0)	ND (<0.9)	5.8 (>1.1)
筍水煮缶	熊本	4月10日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
ふき水煮	秋田	4月24日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<0.8)
ぶなしめじ	長野	4月24日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
白ぶなしめじ	長野	4月24日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
グリーンアスパラ	栃木	4月24日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
おかひじき	山形	4月24日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
さめ切り身	宮城	4月24日	ND (<0.8)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
4月23日飲用牛乳	群馬	4月24日	ND (<1.0)	ND (<1.0)	ND (<1.0)

※4月10日報告 生たけのこ(神奈川県)は放射性セシウム137を微量検出したため、使用を中止し産地を変更いたしました。

ND:検出限界値未満、( )内は測定下限値

3.給食物資（平成31年5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		
里芋	鹿児島・宮崎	ささげ	岡山	刻み麩	米国・カナダ・オーストラリア	豚バラ肉	青森	じゃがもちボール	北海道
新じゃがいも	鹿児島・長崎	凍り豆腐	長野・秋田	星形米粉マカロニ	群馬・秋田・石川・山形・新潟・三重	豚もも肉	青森	じゃがハク茶巾	北海道
かぶ(葉なし)	埼玉・千葉	金時豆トルト	北海道	冷)カットさつま芋	九州	焼き豚(煮豚)	群馬	野菜と卵のオープン焼	北海道・千葉・宮城・茨城他
新キャベツ	神奈川・千葉・茨城	白すりごま	グアテマラ・モザンビーク・ナイジェリア・エチオピア・パラグアイ	切干し大根	愛知	ショルダー・ペーコン	群馬	日向夏ゼリー	宮崎
きゅうり	群馬・宮崎・埼玉	白ねりごま	メキシコ・グアテマラ	パイナップル1号缶	沖縄	カットウインナー	群馬	発酵乳プレーン	北海道
小松菜	埼玉・東京	ふき(水煮)	秋田	冷)りんご	青森	さめの切り身	宮城	豆腐ひじきハンバーグ	栃木・青森・岩手
生姜	高知	冷)むき枝豆	北海道	メンチカツ	九州・茨城・岩手・北海道・兵庫	ソイ切身	アラスカ	グリーンアスパラ	鹿児島・長野・福島
大根(葉なし)	千葉・青森	冷)みかん	神奈川	ほうれん草チーズオムレツ	新潟・富山	納豆	北海道	なつみ	愛媛
新玉ねぎ	佐賀・兵庫	コーヒーマルク	埼玉	たこナゲット	ベトナム・ペルー沖	ドライバジル	エジプト	えのき茸	長野
チンゲン菜	茨城	さやいんげん	沖縄・鹿児島	抹茶プリン	愛知	カット河内晩柑	愛媛・高知	鱈フィレ竜田	タイ・ベトナム
なす	高知	スナップえんどう	神奈川・鹿児島	ひとくちいもち	北海道	甘夏みかんシロップづけ	佐賀・熊本・愛媛・鹿児島・広島	ししやもフライ	アイランド
にら	茨城	グリーンピースさやなし	鹿児島	ぶなしめじ	長野	いか切身	ペルー	根菜メンチカツ	北海道・宮崎
新人参	徳島・茨城・千葉	ごぼう	青森	白ぶなしめじ	長野	笹かまぼこ	アラスカ・ペーリング海	豆乳	新潟
にんにく	青森	洗いごぼう	青森	鶏むね肉	山梨・長野・静岡	きびなご粉付き	鹿児島	絹豆腐	新潟
長ねぎ	茨城・千葉	あじふり	ベトナム	新じゃがいも(マークイン)	長崎・鹿児島	豚肩ロース	関東	ロングソーセージ	埼玉
葉ねぎ	静岡	きす(開き)	タイ	セロリー	静岡	ポーグートボール	群馬・北海道	プレーンオムレツ	愛知・長野・静岡
白菜	茨城	シルバー切り身	ニュージーランド	赤ピーマン	高知	ブロックゼリー(夏みかん)	福岡・青森	おかひじき	山形・千葉
ピーマン	茨城	さば切り身	ルウェー	ほうれん草	東京	ブロックゼリー(青りんご)	青森		
水菜	茨城	さわら切り身	韓国	鶏もも肉	山梨・長野・静岡	枝豆入り厚焼き玉子	群馬・埼玉		
精麦	福岡・佐賀・福井・茨城	パンネマカロニ	カナダ・米国	豚肩肉	青森	厚焼卵	群馬・埼玉		

※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。