

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4日～6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
ぎょうざロール	愛知・長野・北海道・青森	6月2日	ND (<0.8)	ND (<0.6)	ND (<1.0)
赤パプリカ	宮城	6月2日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
黄パプリカ	宮城	6月2日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<1.0)
千葉にんじんゼリー	千葉	6月2日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)
人参	千葉	6月2日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
ブレンオムレツ	群馬・栃木・茨城・新潟	6月2日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
生若布	岩手	6月3日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
赤ワイン	長野	6月3日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<0.9)
白ワイン	長野	6月3日	ND (<0.9)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
カレー粉	インド	6月3日	ND (<0.8)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
カレー粉	インド・モロッコ	6月3日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
鰯粉	千葉・高知・鹿児島	6月3日	ND (<1.0)	ND (<0.8)	ND (<1.0)
乾燥若布	岩手	6月4日	ND (<0.8)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
海藻ミックス	岩手・宮城	6月4日	ND (<0.7)	ND (<0.6)	ND (<1.0)
いわしフィレ	千葉	6月29日	ND (<0.8)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
粉付きいわし	千葉	6月29日	ND (<0.9)	ND (<1.0)	ND (<0.9)
6月26日飲用牛乳	群馬	6月29日	ND (<0.7)	ND (<0.7)	ND (<1.0)
もやし	福島	6月29日	ND (<0.9)	ND (<0.9)	ND (<1.0)

ND:検出限界値未満、()内は測定下限

3. 給食物資（令和2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	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)	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		
長芋	青森・北海道	ピーマン	茨城・岩手・青森	カットウインナー	群馬・千葉	さば切り身	ノルウェー	じゃがもちボール(かぼちゃ)	北海道
じゃがいも	茨城・千葉・長崎・静岡	ブロッコリー	長野・北海道	あらびき黒コショウ	マレーシア	人参ペースト	北海道	カットゼリー(りんご)	山形
さやいんげん	青森・岩手・山形	ほうれん草	栃木・群馬・茨城	ハンバーグポーク&チキン	九州・茨城・千葉・沖縄・岩手・青森	甘夏みかんシロップづけ	佐賀・熊本・鹿児島・愛媛・広島	国産レモンゼリー	広島・岡山・愛媛
キャベツ	群馬・茨城	冬瓜	神奈川・愛知	チーズオムレツ	愛知・長野・静岡	山形ミックスフルーツ	山形	れんこんしゅうまい	北海道・宮崎・佐賀・新潟
小松菜	埼玉・東京	にがうり	宮崎・高知・茨城・群馬	星形ハッシュポテト	北海道	冷もずく	沖縄	大豆ナゲット	宮城
生姜	高知・熊本	洗いごぼう	群馬・青森	まいたけ	長野	いか切身	ペルー	うなぎの蒲焼刻み	愛知・静岡・鹿児島・宮崎
セロリー	長野	オクラ	宮崎・鹿児島・群馬	鶏むね肉	山梨・長野・静岡・茨城・宮崎・栃木	星型なると巻き	北海道	冷湯葉	茨城
大根(葉なし)	青森・北海道	精麦	福井	じゃがいも(マークイン)	長崎	ハート型なると巻き	北海道	ズッキーニ	山梨
チンゲン菜	茨城	温麺(乾)	米国・カナダ	かぼちゃ	神奈川	千切りかまぼこ	米国・北海道	玉ねぎ	愛媛
にら	茨城	白ねりごま	メキシコ・グアテマラ	きゅうり	埼玉・青森	豚バラ肉	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	なす	東京
人参	千葉・茨城・青森	いわし(フィレ)	千葉	トマト	栃木	ベーコン	千葉・栃木・群馬・茨城・神奈川	えのき茸	長野
にんにく	青森・香川	きす(開き)	タイ	赤ピーマン	高知	ブロッコリー(夏みかん)	熊本・青森	エリンギ	長野
長ねぎ	青森・茨城	パイン1号缶	沖縄	鶏もも肉	山梨・長野・静岡	ほうれん草餃子	鹿児島・群馬・茨城	星のロquette	北海道・愛知県
白菜	長野・北海道	あじのさんが焼き	長崎・茨城・北海道 他	豚肩肉	岩手	ハッシュポテト	北海道		
パセリ	茨城・長野	粉付きいわし	千葉	ショルダーベーコン	群馬	じゃがもちボール	北海道		

4. 地場野菜（7月使用分 野菜名：使用予定日）

玉ネギ:7/1,2,3,10,13,14,17,20,21,22,28,29,30 ジャがいも:7/2,28,29 人参:7/1,3

※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。

