

## 給食物資（8・9月使用分）の産地について

学校給食に使用する主な食材の産地は次のとおりです。なお、市場の供給量によっては変更になる場合もありますが、出荷制限となったものは使用いたしません。備考は自治体のホームページ等や国立市による過去の検査から情報収集したものを参考として記載しています。なお、字体が太いものは学期契約等の物資です。使用予定物資も含まれています。

お米等（放射性セシウム暫定規制値：100 Bq/kg）

種類	産地	備考（数値の単位はBq/kgで、検出限界等を示す）
精白米	長野県	H26.10/17 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.6、セシウム137 検出限界値0.8未滿）
	栃木県	H26.10/17 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.8、セシウム137 検出限界値1.0未滿）
七分搦米	秋田県	
白味噌（北海道、長野県、徳島県）		
ごま油	ナイジェリア・タンザニア・ブルキナファソ	
おはぎ（ぼたもち）	北海道	
冷凍うどん	国産	
月見だんご	栃木県他	
白玉団子、チョコレート蒸しパン、蒸し中華麺	アメリカ	
トッポギ	富山県	

牛乳・乳製品等（放射性セシウム基準値：50 Bq/kg（牛乳）、100 Bq/kg（乳製品））

種類	産地	備考（数値の単位はBq/kgで、検出限界等を示す）
牛乳	群馬県 東毛酪農業協同組合	6/25 東毛酪農業協同組合測定（セシウム134、セシウム137 不検出）
バター	北海道	6/3 国立市による検査（セシウム134 定量下限値0.8未滿、セシウム137 定量下限値0.9未滿）
生クリーム	北海道	6/3 国立市による検査（セシウム134 定量下限値0.7未滿、セシウム137 定量下限値1.0未滿）
プレーンオムレツ	新潟県、富山県	
豆乳マヨネーズ	オーストラリア	
厚焼卵	群馬県、栃木県、新潟県	
国産はちみつ	東京都	

\*牛乳の備考欄日付は牛乳飲用した日です。

野菜・果物（放射性セシウム基準値：100 Bq/kg）

種類	産地	備考（数値の単位はBq/kgで、検出限界等を示す）
ごぼう	群馬県	6/4 太田市（セシウム134 定量下限値4.1未滿、セシウム137 定量下限値4.4未滿）
キャベツ	北海道	
	東京都	6/5 西東京市（セシウム134 定量下限値5未滿、セシウム137 定量下限値5未滿）
	群馬県	7/6 沼田市（セシウム134 定量下限値5.6未滿、セシウム137 定量下限値5.1未滿）
	茨城県 青森県	6/11 日立市（セシウム134 定量下限値11未滿、セシウム137 定量下限値10未滿）
小松菜	東京都	6/25 府中市（セシウム134 定量下限値6未滿、セシウム137 定量下限値5未滿）
長ねぎ	青森県	7/30 五戸町（セシウム134 定量下限値15未滿、セシウム137 定量下限値10未滿）
	岩手県	8/3 雫石町（セシウム134 定量下限値9.36未滿、セシウム137 定量下限値8.12未滿）
えのき茸	長野県	7/2 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.8、セシウム137 検出限界値1.0未滿）
エリンギ	長野県	7/2 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.8、セシウム137 検出限界値1.0未滿）
ぶなしめじ	長野県	7/2 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.7、セシウム137 検出限界値1.0未滿）
白ぶなしめじ	長野県	ぶなしめじ 7/2 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.7、セシウム137 検出限界値1.0未滿）
生なめこ	長野県	8/21 外部検査機関による測定（セシウム134 検出限界値0.8、セシウム137 検出限界値1.0未滿）
ほうれん草	栃木県	6/23 茂木町（セシウム134 検出限界値4.3、セシウム137 検出限界値3.7）
	群馬県	5/14 沼田市（セシウム134 検出限界値4.4、セシウム137 検出限界値4.4）
	岩手県	7/7 一関市（セシウム134 検出限界値7.68、セシウム137 検出限界値7.57）
ピーマン	茨城県	2014.6/19 神栖市（セシウム134 検出限界値11、セシウム137 検出限界値8未滿）
	岩手県	7/22 岩手町（セシウム134 検出限界値9.44、セシウム137 検出限界値10.2）
	青森県	7/15 青森市（セシウム134 検出限界値15.0、セシウム137 検出限界値10.0）
赤ピーマン	高知県 千葉県	ピーマン 7/7 四街道市（セシウム134 検出限界値5.2、セシウム137 検出限界値5.4）
さつまいも	千葉県	8/4 香取市（セシウム134 検出限界値6.2、セシウム137 検出限界値6.3）
チンゲン菜	茨城県 静岡県	4/20 下妻市（セシウム134 検出限界値11未滿、セシウム137 検出限界値9未滿）
水菜	茨城県	4/20 下妻市（セシウム134 検出限界値11未滿、セシウム137 検出限界値9未滿）
なす	群馬県	6/24 沼田市（セシウム134 検出限界値5.4未滿、セシウム137 検出限界値5.2未滿）
	茨城県	7/6 古河市（セシウム134 検出限界値11未滿、セシウム137 検出限界値8未滿）
セロリ	長野県	H26.5/29 松本市（セシウム134 検出限界値5.3未滿、セシウム137 検出限界値4.6未滿）
パセリ	茨城県	H24.9/18 行方市（セシウム134 検出限界値11未滿、セシウム137 検出限界値11未滿）
きゅうり	群馬県	7/6 安中市（セシウム134 検出限界値5.0未滿、セシウム137 検出限界値5.0未滿）
玉ねぎ	北海道	
里芋	鹿児島県	H26.12/2 香取市（セシウム134 検出限界値5.3未滿、セシウム137 検出限界値4.5未滿）

	千葉県	
かぶ	青森県	こかぶ、6/8野辺地町（セシウム134検出限界値15.0未満、セシウム137検出限界値10.0未満）
レタス	長野県 茨城県	リーフレタス、7/8東御市（セシウム134検出限界値5.0未満、セシウム137検出限界値4.3未満） 3/16古河市（セシウム134検出限界値11未満、セシウム137検出限界値9未満）
にら	栃木県 茨城県	7/28那須町（セシウム134検出限界値3.6未満、セシウム137検出限界値3.1未満） H26.11/25筑西市（セシウム134検出限界値11未満、セシウム137検出限界値8未満）
にんにく	青森県	
白菜	長野県	H26.6/10小海町（セシウム134検出限界値4.1未満、セシウム137検出限界値4.7未満）
チンゲン菜	茨城県 静岡県	4/20下妻市（セシウム134検出限界値11未満、セシウム137検出限界値9未満）
れんこん	茨城県	6/24土浦市（セシウム134検出限界値11未満、セシウム137検出限界値8未満）

(注)備考欄の\*については、国のホームページの情報を掲載しています。

種類	産地	種類	産地	種類	産地	種類	産地	種類	産地
とうもろこし	北海道	かぼちゃ	北海道	にがうり	宮崎県	生むき栗	国産	人参	北海道
じゃがいも	北海道	生姜	高知県	大根	北海道	葉ねぎ	福岡県	巨峰	山梨県、長野県
ブロッコリー	北海道、長野県								

野菜・果物（加工品）

種類	産地	種類	産地	種類	産地	種類	産地
冷凍ミック スビーンズ	国産	みかん1号缶 ホール	国産	冷凍カットじゃ がいも	国産	きなこ	北海道
カップ納豆	北海道	蒸し黒豆	北海道	冷凍金時豆	北海道	冷凍むき枝豆	宮崎県
カットゼリ ー(りんご)	山形県	おからこんにやく ミンチ	北海道、愛知県、岐 阜県	冷凍カット里芋	大分県	たくあん千切 り	埼玉県、群馬 県、茨城県
冷凍石垣島 生パイン	沖縄県	野菜コロッセ	北海道	じゃがもちポ ール	国産	りんごシロッ プ漬け	青森県
メロンゼリー	北海道	すだちゼリー	徳島県	豆腐ひじきハン バーグ	栃木県 青森県 岩手県	カリカリ梅	紀州
りんごパイ	カナダ アメリカ 青森県	豆乳かぼちゃプリ ン	国立産かぼちゃ 国産豆乳使用	安納焼き芋	鹿児島県	切干大根	宮崎県

野菜・果物（地場野菜）

種類	使用予定 日
じゃがいも	8/28、9/3、10、14、17
なす	9/2
はちみつ	9/24

魚介・海藻類（放射性セシウム基準値：100Bq/kg）

種類	産地	種類	産地	種類	産地
ちりめんじゃこ	愛知県	青のり	徳島県	たらこ	アラスカ

魚介（加工品）

種類	産地	種類	産地	種類	産地
ホキ切身	ニュージーランド	いかボール	ペルー沖	さけ切身	北海道
いかなゲット	ペルー沖	ところてん	式根島	あじフィレ	ベトナム
いわしフィレ	青森県	あじのさんが焼き	長野県、北海道	もみじ蒲鉾、月見ちらし蒲鉾	アメリカ、北海道
冷凍もずく	沖縄県	極細かまぼこ	アメリカ	八丈ムロメンチ	八丈島
さば切身	ノルウエー	笹かまぼこ	アラスカベーリング海	いわしさつま揚げ	駿河湾、北海道
いかてんぷら	ペルー	さんま甘露煮	千葉県、北海道	8/21 外部検査機関による検査（セシウム134 定量下限値1.0未満、セシウム137 定量下限値0.9未満）	

肉・肉加工品（放射性セシウム基準値：100Bq/kg）

種類	産地	備考（数値の単位はBq/kgで、検出限界等を示す）
鶏むね肉、	山梨県、長野 県、静岡県	H26、7/4 外部検査機関による測定（山梨県 セシウム134 定量下限値0.9未満、セシウム137 定量下限値1.0未満）
鶏むね肉ひき肉・もも肉	山梨県	H26、7/4 外部検査機関による測定（セシウム134 定量下限値0.9未満、セシウム137 定量下限値1.0未満）
豚肩肉・バラ肉	群馬県	H26、7/4 外部検査機関による検査（セシウム134 定量下限値0.9未満、セシウム137 定量下限値1.0未満）
春巻	愛知県、鹿児島県	
シュルダーベーコン、ポークハム、カットウインナー	埼玉県	
豚肩肉短冊	茨城県	4/9 外部検査機関による検査（セシウム134 定量下限値1.0未満、セシウム137 定量下限値1.0未満）
ポークミートボール、ぎょうざ	群馬県	