給食物資(7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、 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 Bg/kg)

種 類	産 地	備 考 (数値の単位はBq/kgで、検出限界等を示す)				
	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 未満)				
精白米	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 未満)				
	秋田県	H26.9/25 湯沢市 (セシウム 134 検出限界値 1.9、セシウム 137 検出限界値 1.4 未満)				
七分搗米	秋田県					
赤味噌(長野県	赤味噌(長野県、北海道)、白味噌(北海道、長野県)					
菜種油		オーストラリア				
ごま油		ナイジェリア・タンザニア				
ABCマカロコ	_	カナダ				
温麺		アメリカ、カナダ				
ひとくちいももち		北海道				
もち玄米		佐賀県、北海道				
精白米、キャベツメンチ		国立産				

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))

סמו) בי אאסשים די די		00 Pd/Kg (13t X 100 Pd/Kg (3DKHH))
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	2/26 東毛酪農業協同組合測定 (セシウム 134、セシウム 137 不検出)
T #1	東毛酪農業協同組合	
調理用牛乳	群馬県	2/26 東毛酪農業協同組合測定(セシウム 134、セシウム 137 不検出)
神连州十孔	東毛酪農業協同組合	
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 未満、セシウム 137 定量下限値 0.9 未満)
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 未満、セシウム 137 定量下限値 1.0 未満)
コーヒミルク	群馬県	
厚焼卵	新潟県、富山県	

^{*}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	青森県	H26.9/22 三沢市 (セシウム 134 定量下限値 15.0 未満、セシウム 137 定量下限値 10.0 未満)
	群馬県	6/4 太田市 (セシウム 134 定量下限値 4.1 未満、セシウム 137 定量下限値 4.4 未満)
キャベツ	茨城県	6/11 日立市 (セシウム 134 定量下限値 11 未満、セシウム 137 定量下限値 10 未満)
 小松菜	埼玉県	6/29.30 狭山市 (セシウム 134 定量下限値 5.0 未満、セシウム 137 定量下限値 4.2 未満)
7144	東京都	6/25 府中市(セシウム 134 定量下限値 6 未満、セシウム 137 定量下限値 5 未満)
	岩手県	6/10 山田町(セシウム 134 検出限界値 6.33 未満、セシウム 137 検出限界値 5.81 未満)
大根	青森県	6/17 六ヶ所村(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)
	千葉県	H26.10/21 成田市 (セシウム 134 検出限界値 6.0 未満、セシウム 137 検出限界値 5.5 未満)
 長ねぎ	茨城県	6/8 結城市 (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)
13.14.0	千葉県	4/27 横芝光町(セシウム 134 検出限界値 4.1 未満、セシウム 137 検出限界値 6.0 未満)
うのき芸		H26.9/8 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 0.9
えのき茸	長野県	未満)
エリンギ	長野県	
ぶなしめじ	長野県	2/26 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 未満)
ほうれん草	東京都	5/26 大田区内(セシウム 134 検出限界値 5 未満、セシウム 137 検出限界値 6 未満)
18 J1 6/0 =	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)
さやいんげん	千葉県	6/9 野田市 (セシウム 134 検出限界値 5.7 未満、セシウム 137 検出限界値 4.3 未満)
	茨城県	6/8 桜川市 (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)
ピーマン	茨城県	2014.6/9 鹿嶋市(セシウム 134 検出限界値 11、セシウム 137 検出限界値 9 未満)
チンゲン菜	茨城県	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)
水菜	茨城県	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)
とうもろこし	群馬県、埼	五県
なす	神奈川県、	栃木県
セロリ	長野県	H26.5/29松本市(セシウム134検出限界値5.3未満、セシウム137検出限界値4.6未満)
	神奈川県	3/16藤沢市 (セシウム134検出限界値4.2未満、セシウム137検出限界値5.0未満)
トマト	千葉県	- 5/26匝瑳市(セシウム134検出限界値4.4未満、セシウム137検出限界値5.8未満)
	栃木県	
パセリ	長野県	
冬瓜	神奈川県、	愛知県
じゃが、も		幸県、茨城県 │ 6/9 山武市(セシウム 134 検出限界値 5.4 未満, セシウム 137 検出限界値 5.7 未満)

⁽注)産地の表記について、豪州=オーストラリア。

生姜	高知県、千頭	葉県 H26.9/30 山武市 (セシウム 134 検出限界値 6.3 未満、セシウム 137 検出限界値 5.3 未満)			
I C6	茨 城県	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)			
きゅうり	神奈川県	3/23平塚市 (セシウム134検出限界値4.1未満、セシウム137検出限界値4.2未満)			
ズッキーニ	長野県、千葉県	5/22山武市 (セシウム134検出限界値4.8未満、セシウム137検出限界値5.0未満)			
にがうり	宮崎県 茨城県	6/22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)			
人参	青森県 北海道	6/8おいらせ町(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)			
玉ねぎ	兵庫県 群馬県 愛知県	4/30安中市(セシウム134検出限界値3.7未満、セシウム137検出限界値4.7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
白菜	長野県	赤ピーマン	岩手県高知県 千葉県	オクラ	鹿児島県	にんにく	香川県
グリーンアスパラ	長野県	国産はちみつ	東京都立川市	葉ねぎ	高知県		

野菜・果物 (加工品)

							
種 類	産 地	種 類	産 地	種 類	産 地	種 類	産 地
ハスカップ ゼリー	北海道	レモン果汁	和歌山県	シークワーサー ゼリー	沖縄県	キラキラ餅	和歌山県
河内晩柑シャーベット	愛知県高知県	七夕ゼリー(もも)	山梨県、長野県、山 形県、新潟県、青森 県、秋田県	冷凍りんご	青森県	切干大根	宮崎県
長芋スティ ック	青森県	おからこんにゃく ミンチ	北海道、愛知県、岐阜県	梅肉ペースト	紀州	冷凍ミックス ビーンズ	北海道、秋田 県、山形県

野菜・果物 (地場野菜)

3. 木 (- 15 (- 15 ()))				
種 類	使 用 予 定 日			
ピーマン	7/8			
たまねぎ	7/2, 3, 8, 9			
なす	7/3、8			
にんじん	7/1、2、3、6、8、10、13、14、15、			
じゃがいも	7/3, 8, 9, 10,			
はちみつ	7/8			
きゅうり	7/8			
トマト	7/2、8			
精白米	7/8			

魚介・海藻類(放射性セシウム基準値: 100 Bq/kg)

種 類	産 地	種 類	産 地
ちりめんじゃこ	宮崎県	あゆ	山口県

魚介(加工品)

種 類	産 地	種 類	産 地	種 類	産 地
いか切身	ペルー、	メルルーサ切身	アルゼンチン	さけ切身	北海道
いか耳そうめん	岩手県、青森県、北海道	笹かまぼこ	アメリカ	星ちらし蒲鉾	アメリカ、北海道
星型なると巻き	アメリカ、タイ	極細かまぼこ	アメリカ	ソイ切身	アメリカ
冷凍もずく	沖縄県	うなぎ蒲焼刻み	愛知県	炊き込みわかめ	三陸

肉・肉加工品(放射性セシウム基準値: 100 Bq/kg)

1 79加工出(7001年ピンプ五季十世: 100 547 68)						
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国立市による検査(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)				
豚肩肉	群馬県、茨城県	5/26 前橋市 (セシウム 134 測定下限値 8.3 未満、セシウム 137 測定下限値 9.8 未満)				
ショルダーベーコン	埼玉県					
ぎょうざ	群馬県					
カットウインナー	茨 城県					
星型ハンバーグ	佐賀県					
粗挽きフランクフルト	埼玉県					