

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年4月）

単位：ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム	
			134	137
4月28日	ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
	しそ	愛知県	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず
	グリーンアスパラ	長崎県	検出せず	検出せず
	グリーンピース	鹿児島県	検出せず	検出せず
	豚肉	岩手県	検出せず	検出せず
	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず
	しらす干し	千葉県	検出せず	検出せず
	たまご	栃木県	検出せず	検出せず
	茎わかめ	三陸産	検出せず	検出せず
4月21日	大根	千葉県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	そらまめ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず
	まいたけ	新潟県	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	豆腐	大豆：群馬県	検出せず	検出せず
	ゆでたけのこ	熊本県	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
	柏餅	上新粉・もち米：新潟県 つぶあん：北海道	検出せず	検出せず
4月14日	新ごぼう	熊本県	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	さつまいも	茨城県	検出せず	検出せず
	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
	河内晩柑	愛媛県	検出せず	検出せず
	ひじき	千葉県	検出せず	検出せず
	きざみのり	千葉県	検出せず	検出せず
	福神漬け	静岡県・群馬県	検出せず	検出せず
	りんごペースト	青森県	検出せず	検出せず
	干しいたけ	九州産	検出せず	検出せず
	生クリーム	北海道	検出せず	検出せず
4月7日	ほうれんそう	茨城県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	人参	徳島県	検出せず	検出せず
	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず
	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	愛知県	検出せず	検出せず
	新じゃがいも	長崎県	検出せず	検出せず
	新玉ねぎ	佐賀県	検出せず	検出せず
	グリーンピース	鹿児島県	検出せず	検出せず
	いちご	栃木県	検出せず	検出せず
	たけのこ	福岡県	検出せず	検出せず
	清見オレンジ	長崎県	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位：ベクレル/kg)

放射性セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年5月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
5月26日	みつば	千葉県	検出せず	検出せず
	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	しょうが	高知県	検出せず	検出せず
	にんにく	青森県	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず
	新じゃがいも	長崎県	検出せず	検出せず
	ピーナッツ	千葉県	検出せず	検出せず
	青大豆	山形県	検出せず	検出せず
	大豆	北海道	検出せず	検出せず
	かんぴょう	栃木県	検出せず	検出せず
	白菜キムチ	長野県	検出せず	検出せず
甘夏缶詰	熊本県	検出せず	検出せず	
5月19日	セロリ	福岡県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず
	そら豆	愛媛県	検出せず	検出せず
	甘夏	熊本県	検出せず	検出せず
	白いんげん豆	北海道	検出せず	検出せず
	花豆ペースト	北海道	検出せず	検出せず
	いわし開き	千葉県	検出せず	検出せず
	さば切り身	千葉県	検出せず	検出せず
	小アジ	千葉県	検出せず	検出せず
	さんま	千葉県	検出せず	検出せず
5月12日	ほうれんそう	千葉県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	人参	徳島県	検出せず	検出せず
	きゅうり	埼玉県	検出せず	検出せず
	キャベツ	神奈川県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	長崎県	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	たけのこ	石川県	検出せず	検出せず
	生しいたけ	秋田県	検出せず	検出せず
	なす	高知県	検出せず	検出せず
	メロン	茨城県	検出せず	検出せず
飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年6月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
6月30日	とうもろこし	山梨県	検出せず	検出せず
	なす	群馬県	検出せず	検出せず
	かぶ	茨城県	検出せず	検出せず
	プラム	山梨県	検出せず	検出せず
	すいか	千葉県	検出せず	検出せず
	さくらんぼ	山形県	検出せず	検出せず
	枝豆	埼玉県	検出せず	検出せず
	オクラ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	でんぶん	北海道	検出せず	検出せず
	マッシュルーム	千葉県	検出せず	検出せず
赤味噌	大豆:カナダ・アメリカ・日本 米:日本・アメリカ		検出せず	検出せず
	大豆:カナダ・アメリカ・日本 米:日本・アメリカ		検出せず	検出せず
6月23日	冷凍みかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	冷凍りんご	青森県	検出せず	検出せず
	パイン缶	沖縄県	検出せず	検出せず
	みかん缶	熊本県	検出せず	検出せず
	ホールコーン	北海道	検出せず	検出せず
	削り節	国産	検出せず	検出せず
	清酒	国産	検出せず	検出せず
	本みりん	もち米:タイ・日本 米こうじ:国産米	検出せず	検出せず
	穀物酢	国産	検出せず	検出せず
	小麦粉	埼玉県・群馬県・宮城県	検出せず	検出せず
たけのこ	熊本県	検出せず	検出せず	
大豆水煮	富山県	検出せず	検出せず	
6月16日	小玉すいか	茨城県	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	佐賀県	検出せず	検出せず
	新ごぼう	熊本県	検出せず	検出せず
	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	長野県	検出せず	検出せず
	ねぎ	茨城県	検出せず	検出せず
	あじ	佐賀県	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず
	しらす干し	千葉県	検出せず	検出せず
	干しえび	瀬戸内海産	検出せず	検出せず
豆乳	群馬県	検出せず	検出せず	
飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	
6月9日	そら豆	茨城県	検出せず	検出せず
	しそ	愛知県	検出せず	検出せず
	グリーンアスパラ	佐賀県	検出せず	検出せず
	かぼちゃ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	大根	青森県	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
	メロン	茨城県	検出せず	検出せず
	豚肉	茨城県	検出せず	検出せず
	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず
ハム	茨城県	検出せず	検出せず	
ベーコン	茨城県	検出せず	検出せず	
6月2日	オクラ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	愛知県	検出せず	検出せず
	いんげん	千葉県	検出せず	検出せず
	枝豆	千葉県	検出せず	検出せず
	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず
	小玉すいか	茨城県	検出せず	検出せず
	びわゼリー	愛媛県	検出せず	検出せず
	冷凍みかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	冷凍りんご	青森県	検出せず	検出せず
	ロックアイス	埼玉県	検出せず	検出せず
プレーンヨーグルト	群馬県	検出せず	検出せず	
生クリーム	北海道	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年7月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
7月14日	オクラ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	枝豆	東京都	検出せず	検出せず
	とうもろこし	群馬県	検出せず	検出せず
	ブラム	長野県	検出せず	検出せず
	生姜	高知県	検出せず	検出せず
	冷凍ブロッコリー	九州産	検出せず	検出せず
	冷凍白いんげん豆	北海道	検出せず	検出せず
	冷凍青大豆	山形県	検出せず	検出せず
	りんごペースト	青森県	検出せず	検出せず
	ロックアイス	埼玉県	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
7月7日	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず
7月7日	ブロッコリー	長野県	検出せず	検出せず
7月7日	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
7月7日	ねぎ	茨城県	検出せず	検出せず
7月7日	しそ	愛知県	検出せず	検出せず
7月7日	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず
7月7日	絹さや	岩手県	検出せず	検出せず
7月7日	人参	千葉県	検出せず	検出せず
7月7日	新ごぼう	群馬県	検出せず	検出せず
7月7日	かぼちゃ	茨城県	検出せず	検出せず
7月7日	生しいたけ	秋田県	検出せず	検出せず
7月7日	メロン	茨城県	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしておりません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されておりません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年 8月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
8月25日	きゅうり	青森県	検出せず	検出せず
	枝豆	千葉県	検出せず	検出せず
	オクラ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	なす	群馬県	検出せず	検出せず
	いんげん	山形県	検出せず	検出せず
	ピーマン	青森県	検出せず	検出せず
	人参	北海道	検出せず	検出せず
	ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず
	メロン	茨城県	検出せず	検出せず
すいか	山形県	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年9月）

単位：ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム	
			134	137
9月29日	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	長ねぎ	青森県	検出せず	検出せず
	白菜	長野県	検出せず	検出せず
	里芋	千葉県	検出せず	検出せず
	冷凍小松菜	長崎県	検出せず	検出せず
	冷凍ほうれんそう	長崎県	検出せず	検出せず
	カットかぼちゃ	北海道	検出せず	検出せず
	カットじゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
	カットさつまいも	千葉県	検出せず	検出せず
	生粟	熊本県	検出せず	検出せず
	精白米	千葉県	検出せず	検出せず
	玄米	千葉県	検出せず	検出せず
9月22日	りんご	山形県	検出せず	検出せず
	きゅうり	岩手県	検出せず	検出せず
	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
	いんげん	山形県	検出せず	検出せず
	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず
	ごぼう	茨城県	検出せず	検出せず
	まいたけ	新潟県	検出せず	検出せず
	梨	長野県	検出せず	検出せず
	ブルーベリー	長野県	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず
	秋鮭	北海道	検出せず	検出せず
	ゆでたまご	栃木県	検出せず	検出せず
9月16日	りんご	山形県	検出せず	検出せず
	梨	千葉県	検出せず	検出せず
	巨峰	長野県	検出せず	検出せず
	なす	群馬県	検出せず	検出せず
	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	大根	北海道	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず
	生しいたけ	秋田県	検出せず	検出せず
	玄米	松戸産	検出せず	検出せず
	精白米	松戸産	検出せず	検出せず
9月8日	かぶ	青森県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	里芋	千葉県	検出せず	検出せず
	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	生姜	高知県	検出せず	検出せず
	にんにく	青森県	検出せず	検出せず
	梨	千葉県	検出せず	検出せず
	玄米(ふさこがね)	千葉県	検出せず	検出せず
	精白米(ふさこがね)	千葉県	検出せず	検出せず
	もち米(ヒメノモチ)	千葉県	検出せず	検出せず
	飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
9月1日	白菜	長野県	検出せず	検出せず
	しそ	愛知県	検出せず	検出せず
	小松菜	群馬県	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	栃木県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	北海道	検出せず	検出せず
	さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず
	梨	千葉県	検出せず	検出せず
	巨峰	山梨県	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず
	たまご	栃木県	検出せず	検出せず
	ロックアイス	埼玉県	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果 (26年10月)

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
10月27日	みかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず
	柿	愛知県	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず
	なめこ	新潟県	検出せず	検出せず
	まいたけ	新潟県	検出せず	検出せず
	ねぎ	青森県	検出せず	検出せず
	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	里芋	栃木県	検出せず	検出せず
	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
ひじき	千葉県	検出せず	検出せず	
10月20日	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	なす	高知県	検出せず	検出せず
	白菜	長野県	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	国産	検出せず	検出せず
	生クリーム	北海道	検出せず	検出せず
	チーズ	北海道	検出せず	検出せず
	わかめ	三陸産	検出せず	検出せず
	茎わかめ	三陸産	検出せず	検出せず
	納豆(カップ)	アメリカ・カナダ	検出せず	検出せず
	たこ	北海道	検出せず	検出せず
	ゆであずき	北海道	検出せず	検出せず
	飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
	10月14日	みかん	愛媛県	検出せず
りんご		山形県	検出せず	検出せず
柿		岐阜県	検出せず	検出せず
大根		北海道	検出せず	検出せず
キャベツ		群馬県	検出せず	検出せず
きゅうり		岩手県	検出せず	検出せず
ごぼう		青森県	検出せず	検出せず
さつまいも		千葉県	検出せず	検出せず
冷凍いんげん		北海道	検出せず	検出せず
冷凍絹さや		九州産	検出せず	検出せず
冷凍ブロッコリー		北海道	検出せず	検出せず
冷凍枝豆		北海道	検出せず	検出せず
10月6日	なめこ	新潟県	検出せず	検出せず
	レタス	茨城県	検出せず	検出せず
	トマト	秋田県	検出せず	検出せず
	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	もやし	栃木県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	長野県	検出せず	検出せず
	かぼちゃ	北海道	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	栃木県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	柿	和歌山県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年11月）

単位：ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
11月25日	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
	さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず
	もやし	栃木県	検出せず	検出せず
	春菊	群馬県	検出せず	検出せず
	水菜	茨城県	検出せず	検出せず
	りんご	長野県	検出せず	検出せず
	柿	山形県	検出せず	検出せず
	ローストチキン	岩手県	検出せず	検出せず
	みかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	ピーナッツ	千葉県	検出せず	検出せず
きりたんぽ	秋田県	検出せず	検出せず	
11月17日	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
	大根	神奈川県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	なす	高知県	検出せず	検出せず
	いんげん	長崎県	検出せず	検出せず
	冷凍あさりむきみ	千葉県	検出せず	検出せず
	白いんげんペースト	北海道	検出せず	検出せず
	かぼちゃペースト	北海道	検出せず	検出せず
	人参ペースト	北海道	検出せず	検出せず
	大豆ペースト	北海道	検出せず	検出せず
	ひきわり納豆	大豆：長野県	検出せず	検出せず
冷凍里芋	千葉県	検出せず	検出せず	
11月10日	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	かぼちゃ	北海道	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	茨城県	検出せず	検出せず
	にんにく	青森県	検出せず	検出せず
	しょうが	高知県	検出せず	検出せず
	生しいたけ	秋田県	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず
	柿	山梨県	検出せず	検出せず
	りんご	山形県	検出せず	検出せず
みかん	愛媛県	検出せず	検出せず	
11月4日	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
	にんじん	北海道	検出せず	検出せず
	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず
	きゅうり	千葉県	検出せず	検出せず
	カリフラワー	新潟県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	茨城県	検出せず	検出せず
	みかん缶	九州・広島県・愛媛県	検出せず	検出せず
	パイン缶	沖縄県	検出せず	検出せず
	もも缶	山形県	検出せず	検出せず
	梨缶	秋田県・山形県・青森県	検出せず	検出せず
	ぶどう缶	岡山県	検出せず	検出せず
りんご缶	長野県	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位：ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。



# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（26年12月）

単位: ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
12月15日	にんじん	千葉県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
	大根	千葉県	検出せず	検出せず
	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	きゅうり	千葉県	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず
	りんご	岩手県	検出せず	検出せず
	豚肉(業者C)	茨城県	検出せず	検出せず
	鶏肉(業者C)	栃木県	検出せず	検出せず
牛肉(業者C)	岩手県	検出せず	検出せず	
12月8日	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	茨城県	検出せず	検出せず
	カリフラワー	埼玉県	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	千葉県	検出せず	検出せず
	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず
	豚肉(業者A)	茨城県	検出せず	検出せず
	鶏肉(業者A)	宮崎県	検出せず	検出せず
	牛肉(業者A)	栃木県・茨城県	検出せず	検出せず
	豚肉(業者B)	茨城県	検出せず	検出せず
	鶏肉(業者B)	岩手県	検出せず	検出せず
牛肉(業者B)	北海道	検出せず	検出せず	
12月1日	乾ひじき	九州産	検出せず	検出せず
	きざみのり	千葉県	検出せず	検出せず
	切り干し大根	千葉県	検出せず	検出せず
	福神漬け	滋賀県・京都府	検出せず	検出せず
	大豆の水煮	愛知県	検出せず	検出せず
	うずらの卵	愛知県・静岡県	検出せず	検出せず
	ホールコーン	北海道	検出せず	検出せず
	でんぷん	北海道	検出せず	検出せず
	かつお厚削り節	静岡県・鹿児島県	検出せず	検出せず
	たけのこ	鹿児島県	検出せず	検出せず
	小麦粉	佐賀県	検出せず	検出せず
マッシュルーム	千葉県	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（27年1月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
1月26日	菜花	千葉県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	いちご	茨城県	検出せず	検出せず
	ぽんかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	いわし	千葉県	検出せず	検出せず
	さわら	神奈川県	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず
	ぶり	青森県	検出せず	検出せず
	煮干し	千葉県	検出せず	検出せず
	いり大豆	青森県	検出せず	検出せず
さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず	
1月19日	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず
	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	カリフラワー	埼玉県	検出せず	検出せず
	春菊	群馬県	検出せず	検出せず
	たまご	栃木県	検出せず	検出せず
	ピーナッツ	千葉県	検出せず	検出せず
	ひじき	千葉県	検出せず	検出せず
	豆腐	大豆:宮城県	検出せず	検出せず
	いわし	千葉県	検出せず	検出せず
	めざし	千葉県	検出せず	検出せず
	飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
1月13日	ほうれんそう	千葉県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
	きゅうり	愛知県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	茨城県	検出せず	検出せず
	人参	千葉県	検出せず	検出せず
	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
	大根	神奈川県	検出せず	検出せず
	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず
みかん	和歌山県	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（27年2月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
2月23日	いちご	茨城県	検出せず	検出せず
	いよかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	小麦粉	埼玉県・群馬県・宮城県	検出せず	検出せず
	たけのこ	熊本県	検出せず	検出せず
	うずらの卵	千葉県・茨城県・埼玉県	検出せず	検出せず
	赤味噌	大豆:長野県・滋賀県 ・北海道	検出せず	検出せず
	白味噌	大豆:長野県・滋賀県 ・北海道	検出せず	検出せず
	大豆水煮レトルト	愛知県	検出せず	検出せず
	ホールコーン	北海道	検出せず	検出せず
	でんぶん	北海道	検出せず	検出せず
	マッシュルーム	千葉県	検出せず	検出せず
	乾燥カットわかめ	三陸産	検出せず	検出せず
2月16日	新じゃがいも	長崎県	検出せず	検出せず
	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	しょうが	高知県	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	茨城県	検出せず	検出せず
	いか	青森県	検出せず	検出せず
	ぶり	長崎県	検出せず	検出せず
	ちりめんじゃこ	愛知県	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず
	いり大豆	青森県	検出せず	検出せず
	納豆	大豆:長野県	検出せず	検出せず
	きなこ	大豆:北海道	検出せず	検出せず
みかん(缶)	九州・広島	検出せず	検出せず	
2月9日	いちご	千葉県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず
	菜花	千葉県	検出せず	検出せず
	春菊	群馬県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず
	なす	高知県	検出せず	検出せず
	カリフラワー	鹿児島県	検出せず	検出せず
	いんげん	沖縄県	検出せず	検出せず
	絹さや	鹿児島県	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず
	なめこ	新潟県	検出せず	検出せず
2月2日	ぼんかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	はるか	熊本県	検出せず	検出せず
	スイートスプリング	鹿児島県	検出せず	検出せず
	いよかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず
	まいたけ	新潟県	検出せず	検出せず
	里芋	茨城県	検出せず	検出せず
	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
	生しいたけ	秋田県	検出せず	検出せず
	水菜	茨城県	検出せず	検出せず
	もやし	栃木県	検出せず	検出せず
玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず	

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。

# 学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（27年3月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
3月9日	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	もやし	栃木県	検出せず	検出せず
	きゅうり	高知県	検出せず	検出せず
	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず
	にんにく	青森県	検出せず	検出せず
	せとか	愛媛県	検出せず	検出せず
	大納言小豆	北海道	検出せず	検出せず
	もち米	千葉県	検出せず	検出せず
	豚肉	北海道	検出せず	検出せず
	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	北海道	検出せず	検出せず
	飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
3月2日	ぼんかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	いよかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず
	菜花	千葉県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	茨城県	検出せず	検出せず
	水菜	茨城県	検出せず	検出せず
	水煮れんこん	徳島県	検出せず	検出せず
	かんぴょう	栃木県	検出せず	検出せず
	さわら	長崎県	検出せず	検出せず
	わかさき	北海道	検出せず	検出せず
	でこぼん	熊本県	検出せず	検出せず
	ひなあられ	もち米:タイ	検出せず	検出せず

※「検出せず」とは、放射性物質が存在しない、または測定下限値以下であることを示す。

なお、測定下限値は放射性セシウム134・137ともに概ね10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については半減期が短く、既に検出が認められないため表示はしていません。

## 【参考】放射性セシウムの基準値(単位:ベクレル/kg)

放射性 セシウム	飲料水	10
	牛乳	50
	一般食品	100
	乳児用食品	50

※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素については、基準値は設定されていません。