

学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（24年4月）

単位: ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
4月23日	新玉ねぎ	佐賀県	検出せず	検出せず	検出せず
	新ごぼう	熊本県	検出せず	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	検出せず
	にんにく	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	柏餅(生)	小豆:北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	甘夏	熊本県	検出せず	検出せず	検出せず
	デコポン	熊本県	検出せず	検出せず	検出せず
	むきみかん(冷凍)	熊本県	検出せず	検出せず	検出せず
	大豆(水煮)	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	いわし	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	たけのこ(ポイル・24年度産)	福岡県	検出せず	検出せず	検出せず
4月16日	たけのこ(生・24年度産)	鹿児島県	検出せず	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	検出せず
	絹さや	鹿児島県	検出せず	検出せず	検出せず
	水菜	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	エリンギ	新潟県	検出せず	検出せず	検出せず
	切干大根	宮崎県	検出せず	検出せず	検出せず
	青大豆	山形県	検出せず	検出せず	検出せず
	さわら	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
	柏餅(冷凍)	小豆:北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	笹だんご	小豆:北海道 よもぎ:青森県 米:新潟県・山形県	検出せず	検出せず	検出せず
	たまご(液卵)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	4月9日	いんげん	沖縄県	検出せず	検出せず
にら		茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
キャベツ		愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
大根		千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
たけのこ(生・24年度産)		福岡県	検出せず	検出せず	検出せず
白菜		茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
クリームコーン		北海道	検出せず	検出せず	検出せず
清見オレンジ		愛媛県	検出せず	検出せず	検出せず
ちりめんじゃこ		愛媛県	検出せず	検出せず	検出せず
かつお節		長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
わかさぎ		北海道	検出せず	検出せず	検出せず
ツナ		日本近海	検出せず	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、または定量下限値未満であることを示す。

なお、定量下限値は放射性ヨウ素131、放射性セシウム134・137ともに10ベクレル/kg

【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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。

※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（24年5月）

単位: ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
5月28日	ブロッコリー(冷凍)	九州	検出せず	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	埼玉県	検出せず	検出せず	検出せず
	グリーンアスパラ	秋田県	検出せず	検出せず	検出せず
	そらまめ	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	大根	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	びわ	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
	きくらげ	熊本県	検出せず	検出せず	検出せず
	ししゃも	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	いわし(めざし)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	いか	青森県	検出せず	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
5月21日	なす	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	いんげん	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	絹さや	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	むぎ枝豆	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	わかめ	三陸産	検出せず	検出せず	検出せず
	のり	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	卵	栃木県	検出せず	検出せず	検出せず
	豆腐	大豆:宮城県	検出せず	検出せず	検出せず
	鶏肉	宮城県	検出せず	検出せず	検出せず
	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
	豚肉	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	豚肉	鹿児島県	検出せず	検出せず	検出せず
5月14日	そらまめ	鹿児島県	検出せず	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	検出せず
	グリーンアスパラ	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
	長ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	メロン	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	米粉	埼玉県	検出せず	検出せず	検出せず
	上新粉	国産	検出せず	検出せず	検出せず
	大豆(乾)	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	あさり	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
	米(ふさこがね)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	麦	国産	検出せず	検出せず	検出せず
	牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
5月1日	さば	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	さんま	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	小鱈	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ブロッコリー(冷凍)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ブロッコリー(冷凍)	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	小松菜(冷凍)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	小松菜(冷凍)	九州	検出せず	検出せず	検出せず
	ほうれんそう(冷凍)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ほうれんそう(冷凍)	九州	検出せず	検出せず	検出せず
	さといも(冷凍)	九州	検出せず	検出せず	検出せず
	たけのこ(ポイル・24年度産)	熊本県・福岡県	検出せず	検出せず	検出せず
	たけのこ(ポイル・24年度産)	九州	検出せず	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、または定量下限値未満であることを示す。

なお、定量下限値は放射性ヨウ素131、放射性セシウム134・137ともに10ベクレル/kg

【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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。

※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（24年6月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
6月25日	ピーナッツ	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ソーメン	九州	検出せず	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	冷凍りんご	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	ぜんまい水煮	国産	検出せず	検出せず	検出せず
	冷凍かぼちゃ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	かぼちゃ	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
	オクラ	鹿児島県	検出せず	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	検出せず
	プラム	和歌山県	検出せず	検出せず	検出せず
6月18日	メロン	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	すいか	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	とうもろこし	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	枝豆	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	なす	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	大根	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	じゃがいも	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	佐賀県	検出せず	検出せず	検出せず
6月11日	うずらのたまご	千葉県・埼玉県・茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	みかん缶	九州	検出せず	検出せず	検出せず
	でんぷん	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	小麦粉	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	しらす干し	愛媛県	検出せず	検出せず	検出せず
	かえり煮干	瀬戸内海	検出せず	検出せず	検出せず
	ちりめんじゃこ	愛媛県	検出せず	検出せず	検出せず
	干しえび	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
	うなぎ	静岡県	検出せず	検出せず	検出せず
	白菜キムチ	白菜:長野県・茨城県・千葉県 大根:千葉県・神奈川県	検出せず	検出せず	検出せず
6月4日	とうもろこし	山梨県	検出せず	検出せず	検出せず
	生姜	熊本県	検出せず	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず	検出せず
	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	冬瓜	沖縄県	検出せず	検出せず	検出せず
	小玉すいか	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	ミニトマト	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
	しそ	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず	検出せず
6月4日	そら豆	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	枝豆	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	さくらんぼ	山形県	検出せず	検出せず	検出せず
	メロン	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	冷凍みかん	熊本県	検出せず	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	牛乳	千葉県	検出せず	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、または定量下限値未満であることを示す。
 なお、定量下限値は放射性ヨウ素131、放射性セシウム134・137ともに10ベクレル/kg

【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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。
 ※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られません。

学校給食用食材の放射性物質簡易検査結果（24年7月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
7月9日	シュレッドチーズ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	さば	ノルウェー	検出せず	検出せず	検出せず
	さんま	三陸	検出せず	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	いわし	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	きゅうり	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
	小松菜	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	ピーマン	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	なす	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	大根	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
7月2日	うなぎ	国産	検出せず	検出せず	検出せず
	大豆(レトルト)	愛知県	検出せず	検出せず	検出せず
	青大豆(乾燥)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	魚めん	たらすりみ:アメリカ	検出せず	検出せず	検出せず
	焼きちくわ	たらすりみ:国産	検出せず	検出せず	検出せず
	いわしの角煮	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ほうれんそう	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	にんじん	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	ねぎ	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	枝豆	千葉県	検出せず	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、または定量下限値未満であることを示す。

なお、定量下限値は放射性ヨウ素131、放射性セシウム134・137ともに10ベクレル/kg

【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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。

※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（24年8月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
8月27日	ほうれんそう	栃木県	検出せず	検出せず	検出せず
	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	にんじん	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	ねぎ	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	小松菜	埼玉県	検出せず	検出せず	検出せず
	きゅうり	山形県	検出せず	検出せず	検出せず
	ピーマン	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	なす	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	いんげん	青森県	検出せず	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	検出せず
	梨	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
大根	岩手県	検出せず	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、または定量下限値未満であることを示す。
 なお、定量下限値は放射性ヨウ素131、放射性セシウム134・137ともに10ベクレル/kg

【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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。
 ※半減期が短く、既に検出が認められない放射性ヨウ素131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（24年9月）

単位:ベクレル/kg

検査日	検査品目	生産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
9月24日	ほうれんそう	秋田県	検出せず	検出せず	検出せず
	かぼちゃ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	にんにく	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	里芋	千葉県	検出せず	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
	梨	長野県	検出せず	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	検出せず
	チーズ	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	かんぴょう	栃木県	検出せず	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	検出せず
	白米(ふさこがね)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
もち米(ひめのもち)	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず	
9月18日	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず	検出せず
	しめじ	長野県	検出せず	検出せず	検出せず
	かぶ	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	冷凍よもぎだんご	よもぎ:茨城県 もち米:栃木県	検出せず	検出せず	検出せず
	冷凍白玉だんご	もち米:栃木県	検出せず	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	さば	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	真いわし	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	かえり煮干し	長崎県	検出せず	検出せず	検出せず
	ちりめん	静岡県	検出せず	検出せず	検出せず
きのこご飯の素	国産	検出せず	検出せず	検出せず	
きのこミックス	国産	検出せず	検出せず	検出せず	
9月10日	にら	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	白菜	長野県	検出せず	検出せず	検出せず
	ねぎ	青森県	検出せず	検出せず	検出せず
	小松菜	群馬県	検出せず	検出せず	検出せず
	きゅうり	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
	巨峰	山形県	検出せず	検出せず	検出せず
	豚肉	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	千葉県	検出せず	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
	干しいたけ	宮崎県・熊本県・鹿児島県	検出せず	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	検出せず	
9月3日	チンゲン菜	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	もやし	栃木県	検出せず	検出せず	検出せず
	ごぼう	茨城県	検出せず	検出せず	検出せず
	さつまいも	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	巨峰	山梨県	検出せず	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず	検出せず
	いわし	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	卵	栃木県	検出せず	検出せず	検出せず
	ひじき	千葉県	検出せず	検出せず	検出せず
	豚肉	鹿児島県	検出せず	検出せず	検出せず
	鶏肉	宮城県	検出せず	検出せず	検出せず
豆腐	大豆:宮城県	検出せず	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、または定量下限値未満であることを示す。

なお、定量下限値は放射性ヨウ素131、放射性セシウム134・137ともに10ベクレル/kg

【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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。

※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（24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29日	里芋	栃木県	検出せず	検出せず
	まいたけ	新潟県	検出せず	検出せず
	えのき	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
	ほうれん草	栃木県	検出せず	検出せず
	つみれ	北海道	検出せず	検出せず
	ちくわぶ	カナダ	検出せず	検出せず
	こんにやく	群馬県	検出せず	検出せず
	水煮たまご	新潟県	検出せず	検出せず
	揚げボール	北海道	検出せず	検出せず
結び昆布	北海道	検出せず	検出せず	
もち巾着	もち:アメリカ 巾着:カナダ	検出せず	検出せず	
10月22日	ブロックリー	埼玉県	検出せず	検出せず
	冷凍ブロックリー	群馬県	検出せず	検出せず
	なめこ	山形県	検出せず	検出せず
	大根	北海道	検出せず	検出せず
	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	りんご	山形県	検出せず	検出せず
	りんご缶詰	青森県	検出せず	検出せず
	りんごペースト	山形県	検出せず	検出せず
	小麦粉	群馬県	検出せず	検出せず
	きな粉	北海道	検出せず	検出せず
きりたんぼ	米:秋田県	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	
10月15日	白菜	長野県	検出せず	検出せず
	ちんげん菜	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
	さつまいも	茨城県	検出せず	検出せず
	柿	和歌山県	検出せず	検出せず
	みかん	和歌山県	検出せず	検出せず
	巨峰缶詰	山梨県	検出せず	検出せず
	茎わかめ	三陸産	検出せず	検出せず
	ほっけ	北海道	検出せず	検出せず
	釜揚げえび	静岡県	検出せず	検出せず
調理用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	
豆乳	滋賀県	検出せず	検出せず	
10月9日	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	にんじん	北海道	検出せず	検出せず
	なめこ	北海道	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず
	りんご	長野県	検出せず	検出せず
	生栗	熊本県	検出せず	検出せず
	冷凍青大豆	山形県	検出せず	検出せず
	はんぺん	北海道産ほっけ使用	検出せず	検出せず
	ちくわ	北海道産ほっけ使用	検出せず	検出せず
冷凍殺菌液卵	千葉県	検出せず	検出せず	
牛乳	千葉県	検出せず	検出せず	
10月1日	ねぎ	青森県	検出せず	検出せず
	キャベツ	群馬県	検出せず	検出せず
	じゃが芋	千葉県	検出せず	検出せず
	みかん	佐賀県	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	きゅうり	青森県	検出せず	検出せず
	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
	大豆(乾)	北海道	検出せず	検出せず
	大豆(煎り)	北海道	検出せず	検出せず
	切り干し大根	宮崎県	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	
にんじんペースト	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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。

※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（24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27日	かぶ	千葉県	検出せず	検出せず
	大根	千葉県	検出せず	検出せず
	ちんげん菜	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
	なめこ	山形県	検出せず	検出せず
	ホールコーン缶詰	北海道	検出せず	検出せず
	みかん缶詰	九州	検出せず	検出せず
	ほうとううどん	小麦粉:群馬県	検出せず	検出せず
	黒いりごま	国産	検出せず	検出せず
	削り節	鹿児島県・静岡県	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
	牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
11月19日	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	さつまいも	茨城県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	かぼちゃ	北海道	検出せず	検出せず
	生姜	高知県	検出せず	検出せず
	さんま	北海道	検出せず	検出せず
	いわし	千葉県	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	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
	マッシュルーム	岡山県	検出せず	検出せず
	白いりごま	国産	検出せず	検出せず
11月12日	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
	ねぎ	青森県	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	きゅうり	埼玉県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
	米粉	群馬県	検出せず	検出せず
	ピーナッツ	千葉県	検出せず	検出せず
	わかめ	三陸産	検出せず	検出せず
	おろしにんにく	青森県	検出せず	検出せず
	おろし生姜	群馬県	検出せず	検出せず
11月5日	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	セロリ	長野県	検出せず	検出せず
	レタス	長野県	検出せず	検出せず
	柿	秋田県	検出せず	検出せず
	チーバくん型さつま揚げ	日本・オーストラリア	検出せず	検出せず
	いわし丸干し	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
	さば	千葉県	検出せず	検出せず
	麦	国産	検出せず	検出せず
	福神漬け	茨城県・新潟県・埼玉県	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
	冷凍ゆで大豆	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

※放射性セシウムは、4月より新基準値となります。

※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（24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17日	ねぎ	茨城県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	さつまいも	茨城県	検出せず	検出せず
	せり	茨城県	検出せず	検出せず
	菜花	千葉県	検出せず	検出せず
	さつまいもカット	千葉県	検出せず	検出せず
	かぼちゃカット	メキシコ	検出せず	検出せず
	菜めしのもと	大根葉: 広島県・徳島県	検出せず	検出せず
	鮭	北海道	検出せず	検出せず
	冷凍サイコロ豆腐	大豆: 千葉県	検出せず	検出せず
	豚肉	茨城県	検出せず	検出せず
鶏肉	宮城県	検出せず	検出せず	
12月10日	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	きゅうり	埼玉県	検出せず	検出せず
	小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	みかん	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
	紅マドンナ(フルーツ)	熊本県	検出せず	検出せず
	はやか(フルーツ)	愛媛県	検出せず	検出せず
	ししゃも	カナダ	検出せず	検出せず
	ハタハタ	兵庫県	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
福豆	青森県	検出せず	検出せず	
12月3日	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
	里芋	栃木県	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
	ほうれんそう	千葉県	検出せず	検出せず
	干しいたけ	熊本県・宮城県・鹿児島県	検出せず	検出せず
	とら豆	北海道	検出せず	検出せず
	しろいんげん豆	北海道	検出せず	検出せず
	小豆	北海道	検出せず	検出せず
	青のり	愛知県	検出せず	検出せず
ひじき	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（25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28日	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	菜花	千葉県	検出せず	検出せず
	玉ねぎ	北海道	検出せず	検出せず
	じゃがいも	北海道	検出せず	検出せず
	デコポン	佐賀県	検出せず	検出せず
	いよかん	愛媛県	検出せず	検出せず
	はるか(フルーツ)	愛媛県	検出せず	検出せず
	スイートスプリング(フルーツ)	熊本県	検出せず	検出せず
	たまご	栃木県	検出せず	検出せず
	から付きピーナッツ	千葉県	検出せず	検出せず
	いわしの丸干し	千葉県	検出せず	検出せず
ぶり	長崎県	検出せず	検出せず	
1月15日	ぼんかん	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
	キャベツ	愛知県	検出せず	検出せず
	きゅうり	宮崎県	検出せず	検出せず
	ほうれん草	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
	無洗米(ふさこがね)	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
	調理用牛乳	千葉県	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
	ししゃも	北海道	検出せず	検出せず
1月9日	ブロッコリー	埼玉県	検出せず	検出せず
	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
	れんこん	茨城県	検出せず	検出せず
	春菊	群馬県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	にんじん	千葉県	検出せず	検出せず
	いちご	栃木県	検出せず	検出せず
	アルファ化もち米	西日本	検出せず	検出せず
	赤飯	もち米:西日本 米:鳥取県・新潟県 小豆:北海道	検出せず	検出せず
	米粉	千葉県	検出せず	検出せず
	黒豆	北海道	検出せず	検出せず
にんじんゼリー	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（25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25日	レタス	兵庫県	検出せず	検出せず
	キャベツ	千葉県	検出せず	検出せず
	パセリ	千葉県	検出せず	検出せず
	菜花	高知県	検出せず	検出せず
	にら	茨城県	検出せず	検出せず
	りんご	青森県	検出せず	検出せず
	あさり	愛知県	検出せず	検出せず
	豚肉	鹿児島県	検出せず	検出せず
	鶏肉	岩手県	検出せず	検出せず
	しらす干し	愛媛県	検出せず	検出せず
	調理用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
	飲用牛乳	千葉県	検出せず	検出せず
2月18日	きゅうり	群馬県	検出せず	検出せず
	ごぼう	青森県	検出せず	検出せず
	白菜	茨城県	検出せず	検出せず
	ほうれん草	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
	キウイフルーツ	和歌山県	検出せず	検出せず
	ささげ	北海道	検出せず	検出せず
	金時豆	北海道	検出せず	検出せず
	きな粉	北海道	検出せず	検出せず
	ヨーグルト	群馬県	検出せず	検出せず
	さわら	長崎県	検出せず	検出せず
	厚削り節	鹿児島県・静岡県	検出せず	検出せず
2月12日	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
	さつまいも	茨城県	検出せず	検出せず
	里芋	栃木県	検出せず	検出せず
	えのきだけ	新潟県	検出せず	検出せず
	冷凍ほうれん草	千葉県	検出せず	検出せず
	冷凍小松菜	千葉県	検出せず	検出せず
	冷凍ブロッコリー	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
	ちりめんじゃこ	静岡県	検出せず	検出せず
	冷凍ゆで大豆	大豆：千葉県	検出せず	検出せず
	乾燥味付大豆	大豆：宮城県	検出せず	検出せず
2月4日	チンゲン菜	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
	ねぎ	千葉県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	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
	いちご	栃木県	検出せず	検出せず
	切り干し大根	宮崎県	検出せず	検出せず
	生クリーム	北海道	検出せず	検出せず
	シュレッドチーズ	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
	青大豆	山形県	検出せず	検出せず
	豆乳	大豆：群馬県	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（25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11日	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
	じゃがいも	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
	ほうれん草	千葉県	検出せず	検出せず
	せとか(フルーツ)	愛媛県	検出せず	検出せず
	デコポン	熊本県	検出せず	検出せず
	かんぴょう	栃木県	検出せず	検出せず
	豆腐	大豆:九州	検出せず	検出せず
	わかさぎ	北海道	検出せず	検出せず
	鮭フレーク	北海道	検出せず	検出せず
	クレープ	山形県	検出せず	検出せず
3月4日	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
	なす	高知県	検出せず	検出せず
	もやし	群馬県	検出せず	検出せず
	ブロッコリー	埼玉県	検出せず	検出せず
	いちご	栃木県	検出せず	検出せず
	小麦粉	群馬県	検出せず	検出せず
	でんぷん	北海道	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
	福神漬け	静岡県・群馬県	検出せず	検出せず
	干しいたけ	大分県・愛媛県	検出せず	検出せず
	うずらのたまご	国産	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。