

給食食材等の検査結果

(平成26年1月31日発表)

測定日	品目	産地	対象施設	測定結果(μg/L/kg)		
				ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1/31	大根	静岡県	センター	不検出 (4.74)	不検出 (6.90)	不検出 (7.59)
1/30	白菜	豊明市	センター	不検出 (4.45)	不検出 (6.48)	不検出 (7.12)
1/30	きゅうり	鹿児島県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.24)
1/29	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.91)
1/29	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.27)	不検出 (4.79)	不検出 (5.23)
1/28	プチヴェール	豊明市	センター	不検出 (4.24)	不検出 (6.17)	不検出 (6.78)
1/28	きゅうり	鹿児島県	センター	不検出 (4.20)	不検出 (6.12)	不検出 (6.71)
1/27	ぶなしめじ	長野県	センター	不検出 (4.81)	不検出 (7.00)	不検出 (7.70)
1/27	みかん	豊明市	センター	不検出 (2.99)	不検出 (4.37)	不検出 (4.79)
1/27	白菜	豊明市	センター	不検出 (5.31)	不検出 (7.72)	不検出 (8.51)
1/27	ねぎ	大分県	センター	不検出 (4.86)	不検出 (7.07)	不検出 (7.78)
1/24	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
1/24	大根	豊明市	センター	不検出 (4.86)	不検出 (7.06)	不検出 (7.77)
1/23	にんじん	鹿児島県	センター	不検出 (4.57)	不検出 (6.66)	不検出 (7.32)
1/23	ねぎ	大分県	センター	不検出 (4.35)	不検出 (6.34)	不検出 (6.96)

1/22	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.04)	不検出 (4.44)	不検出 (4.86)
1/21	じゃがいも	北海道	センター	不検出 (3.12)	不検出 (4.55)	不検出 (4.98)
1/21	ほうれん草	愛知県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
1/20	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (5.72)	不検出 (8.30)	不検出 (9.16)
1/17	大根	徳島県	センター	不検出 (4.94)	不検出 (7.19)	不検出 (7.92)
1/16	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (5.71)	不検出 (8.28)	不検出 (9.15)
1/16	みつば	愛知県	センター	不検出 (4.42)	不検出 (6.43)	不検出 (7.07)
1/16	ねぎ	大分県	センター	不検出 (6.45)	不検出 (6.35)	不検出 (10.3)
1/15	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
1/15	れんこん	愛知県	センター	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.25)
1/15	にんじん	鹿児島県	センター	不検出 (3.57)	不検出 (5.22)	不検出 (5.71)
1/14	かぶ	愛知県	センター	不検出 (4.18)	不検出 (6.09)	不検出 (6.69)
1/14	大根	静岡県	センター	不検出 (4.70)	不検出 (6.82)	不検出 (7.52)
1/14	きゅうり	鹿児島県	センター	不検出 (4.45)	不検出 (6.48)	不検出 (7.12)
1/10	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.87)	不検出 (7.08)	不検出 (7.80)
1/9	ほうれん草	群馬県	センター	不検出 (4.79)	不検出 (6.97)	不検出 (7.67)
1/9	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.33)	不検出 (4.86)	不検出 (5.32)
1/9	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)

1/8	セロリ	静岡県	センター	不検出 (3.28)	不検出 (4.80)	不検出 (5.25)
1/8	きゅうり	鹿児島 県	センター	不検出 (4.40)	不検出 (6.41)	不検出 (7.04)

※センター＝学校給食センター。保育園＝市内の保育園給食

※( )内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

#### 小学校分一食相当分全量検査

小学校給食（牛乳を除く主食・副食・デザートなど）の献立分全量（数人分）をミキサーにかけて検査試料を作製し毎日検査を行っています。

（平成26年1月31日発表）

測定日	測定結果(ベクレル/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1/31	不検出 (3.27)	不検出 (4.77)	不検出 (5.22)
1/30	不検出 (3.22)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
1/29	不検出 (3.21)	不検出 (4.70)	不検出 (5.14)
1/28	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (5.99)
1/27	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
1/24	不検出 (4.14)	不検出 (6.03)	不検出 (6.62)
1/23	不検出 (4.35)	不検出 (6.34)	不検出 (6.96)

1/22	不検出 (4.14)	不検出 (6.04)	不検出 (6.63)
1/21	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)
1/20	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
1/17	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.39)
1/16	不検出 (3.91)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
1/15	不検出 (3.92)	不検出 (5.72)	不検出 (6.27)
1/14	不検出 (3.10)	不検出 (4.52)	不検出 (4.95)
1/10	不検出 (3.55)	不検出 (5.18)	不検出 (5.67)
1/9	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
1/8	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.54)

※( )内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。

## 牛乳検査結果

牛乳の検査を毎週1回行っています。

(平成26年1月31日発表)

測定日	測定結果(ベクレル/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1/31	不検出 (3.36)	不検出 (4.92)	不検出 (5.37)
1/24	不検出 (3.26)	不検出 (4.76)	不検出 (5.20)
1/17	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.36)
1/10	不検出 (3.14)	不検出 (4.59)	不検出 (5.02)

※( )内は測定下限値です。

※測定下限値：当日のバックグラウンドの結果や、測定する検体の重さによって変わります。

※バックグラウンド：測定器に何も入れない状態で計測した数値。数値は毎日変動します。