

## 給食食材等の検査結果

(平成29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	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
1/31	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.25)
1/30	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.14)	不検出 (4.59)	不検出 (5.02)
1/30	大根	豊明市	センター	不検出 (3.68)	不検出 (5.37)	不検出 (5.88)
1/30	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)
1/27	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.40)
1/27	大根	豊明市	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.65)
1/26	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.34)
1/26	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.55)
1/25	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (3.56)	不検出 (5.20)	不検出 (5.69)
1/25	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.33)
1/25	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
1/24	プチヴェ ール	愛知県	センター	不検出 (3.49)	不検出 (5.06)	不検出 (5.58)
1/24	にんじん	熊本県	センター	不検出 (4.27)	不検出 (6.22)	不検出 (6.83)
1/23	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)

1/23	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.82)	不検出 (5.58)	不検出 (6.11)
1/20	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
1/20	れんこん	愛知県	センター	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.37)
1/19	セロリ	静岡県	センター	不検出 (3.89)	不検出 (5.67)	不検出 (.6.22)
1/19	じゃがいも	鹿児島県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
1/18	パセリ	愛知県	センター	不検出 (4.22)	不検出 (6.15)	不検出 (6.75)
1/18	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.91)
1/17	ごぼう	青森県	センター	不検出 (3.57)	不検出 (5.22)	不検出 (5.71)
1/17	にんじん	愛知県	センター	不検出 (4.17)	不検出 (6.08)	不検出 (6.67)
1/17	ほうれん草	茨城県	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.33)	不検出 (5.83)
1/16	セロリ	静岡県	センター	不検出 (3.72)	不検出 (5.44)	不検出 (5.95)
1/16	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.46)	不検出 (5.05)	不検出 (5.52)
1/16	大根	豊明市	センター	不検出 (4.12)	不検出 (6.00)	不検出 (6.58)
1/13	大根	豊明市	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
1/13	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.22)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
1/12	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.27)	不検出 (6.21)	不検出 (6.82)
1/12	にんじん	鹿児島県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)
1/11	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.34)

1/10	にんじん	愛知県	センター	不検出 (4.02)	不検出 (5.86)	不検出 (6.43)
1/10	大根	豊明市	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)

※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29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 (3.19)	不検出 (4.67)	不検出 (5.11)
1/30	不検出 (3.14)	不検出 (4.58)	不検出 (5.01)
1/27	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
1/26	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.26)
1/25	不検出 (3.18)	不検出 (4.65)	不検出 (5.08)
1/24	不検出 (3.49)	不検出 (5.11)	不検出 (5.58)
1/23	不検出 (3.23)	不検出 (4.72)	不検出 (5.16)
1/20	不検出 (3.40)	不検出 (4.97)	不検出 (5.43)
1/19	不検出 (4.12)	不検出 (6.01)	不検出 (6.59)
1/18	不検出	不検出	不検出

	(3.10)	(4.52)	(4.95)
1/17	不検出 (4.02)	不検出 (5.86)	不検出 (6.43)
1/16	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)
1/13	不検出 (3.73)	不検出 (5.44)	不検出 (5.96)
1/12	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
1/11	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
1/10	不検出 (3.56)	不検出 (5.20)	不検出 (5.69)

※( )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29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
1/27	不検出 (3.51)	不検出 (5.13)	不検出 (5.61)
1/20	不検出 (3.46)	不検出 (5.05)	不検出 (5.52)
1/13	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)

※( )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。