

## 給食食材等の検査結果

(平成30年4月27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
4/27	大根	千葉県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.02)	不検出 (5.48)
4/25	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
4/25	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.74)	不検出 (6.30)
4/24	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
4/24	ほうれん 草	茨城県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
4/23	白菜	茨城県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.02)	不検出 (5.48)
4/23	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
4/20	ねぎ	鳥取県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.64)	不検出 (6.18)
4/20	グリーン アスパラガス	熊本県	センター	不検出 (3.67)	不検出 (5.36)	不検出 (6.18)
4/19	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
4/19	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.12)	不検出 (4.56)	不検出 (4.99)
4/19	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.50)	不検出 (5.11)	不検出 (5.59)
4/18	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (5.99)
4/18	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
4/17	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.20)

4/17	きゅうり	高知県	センター	不検出 (3.39)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
4/16	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
4/16	グリーン アスパラガス	大分県	センター	不検出 (3.67)	不検出 (5.36)	不検出 (5.87)
4/13	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
4/13	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.41)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
4/12	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
4/12	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
4/11	ほうれん 草	岐阜県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
4/11	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.94)	不検出 (6.52)

※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。

### 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30年4月27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
4/27	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
4/26	不検出 (4.14)	不検出 (6.04)	不検出 (6.63)
4/25	不検出 (3.98)	不検出 (5.80)	不検出 (6.36)
4/24	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)
4/23	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.93)
4/20	不検出 (3.19)	不検出 (4.67)	不検出 (5.11)
4/19	不検出 (3.25)	不検出 (4.75)	不検出 (5.20)
4/18	不検出 (3.40)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
4/17	不検出 (3.15)	不検出 (4.59)	不検出 (5.03)
4/16	不検出 (3.26)	不検出 (4.77)	不検出 (5.21)
4/13	不検出 (3.68)	不検出 (5.38)	不検出 (5.89)
4/12	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.72)
4/11	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.47)

※( )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30年4月27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
4/27	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
4/20	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
4/13	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)

※( )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。