

## 給食食材等の検査結果

(平成30年6月29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
6/29	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.41)	不検出 (5.92)
6/29	大根	岐阜県	センター	不検出 (3.96)	不検出 (5.77)	不検出 (6.33)
6/28	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.60)	不検出 (6.13)
6/28	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
6/27	ズッキーニ	長野県	センター	不検出 (3.77)	不検出 (5.50)	不検出 (6.02)
6/27	赤ピーマン	高知県	センター	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.46)
6/26	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
6/26	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.16)	不検出 (6.06)	不検出 (6.65)
6/25	きゅうり	高知県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (6.34)
6/25	大根	千葉県	センター	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.50)
6/22	ねぎ	鳥取県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
6/22	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.12)	不検出 (6.00)	不検出 (6.58)
6/21	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)
6/21	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.52)	不検出 (6.05)
6/20	大根	青森県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)

6/20	にんじん	兵庫県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.70)	不検出 (6.25)
6/20	パセリ	愛知県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
6/19	大根	青森県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
6/19	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.28)	不検出 (6.23)	不検出 (6.84)
6/18	きゅうり	長野県	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.13)	不検出 (6.73)
6/18	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
6/15	大根	岐阜県	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.94)
6/15	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.49)
6/14	赤ピーマン	高知県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.48)
6/14	にんじん	愛知県	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.94)	不検出 (6.52)
6/13	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.70)	不検出 (6.25)
6/13	ほうれん草	茨城県	センター	不検出 (3.98)	不検出 (5.80)	不検出 (6.36)
6/12	大根	岐阜県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.91)
6/12	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.00)	不検出 (5.84)	不検出 (6.40)
6/11	ピーマン	高知県	センター	不検出 (4.13)	不検出 (6.02)	不検出 (6.61)
6/11	ねぎ	大分県	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.94)	不検出 (6.52)
6/11	ほうれん草	茨城県	センター	不検出 (4.12)	不検出 (6.00)	不検出 (6.58)
6/8	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)

6/8	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.15)	不検出 (6.05)	不検出 (6.64)
6/7	赤ピーマン	高知県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.75)	不検出 (6.30)
6/7	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
6/6	きゅうり	高知県	センター	不検出 (4.23)	不検出 (6.16)	不検出 (6.76)
6/6	ズッキーニ	長野県	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.13)	不検出 (6.73)
6/5	大根	静岡県	センター	不検出 (4.30)	不検出 (6.26)	不検出 (6.88)
6/5	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.74)	不検出 (6.29)
6/4	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.28)	不検出 (6.24)	不検出 (6.85)
6/4	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.30)	不検出 (6.26)	不検出 (6.88)
6/4	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
6/1	大根	愛知県	センター	不検出 (4.19)	不検出 (6.11)	不検出 (6.71)
6/1	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.26)	不検出 (6.20)	不検出 (6.81)

※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6月29日発表）

測定日	測定結果(μg/kg)		
	ヨウ素	セシウム	セシウム
	131	134	137

6/29	不検出 (3.46)	不検出 (5.06)	不検出 (5.53)
6/28	不検出 (3.65)	不検出 (5.32)	不検出 (5.83)
6/27	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
6/26	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
6/25	不検出 (3.96)	不検出 (5.78)	不検出 (6.34)
6/22	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.55)
6/21	不検出 (3.85)	不検出 (5.61)	不検出 (6.15)
6/20	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.55)
6/19	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.57)
6/18	不検出 (3.23)	不検出 (4.72)	不検出 (5.16)
6/15	不検出 (3.62)	不検出 (5.28)	不検出 (5.78)
6/14	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.65)
6/13	不検出 (3.65)	不検出 (5.32)	不検出 (5.83)
6/12	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.36)
6/11	不検出 (3.51)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)
6/8	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
6/7	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.20)
6/6	不検出 (3.54)	不検出 (5.18)	不検出 (5.66)

6/5	不検出 (4.07)	不検出 (5.93)	不検出 (6.51)
6/4	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.31)
6/1	不検出 (4.22)	不検出 (6.15)	不検出 (6.75)

※( )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6月29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
6/29	不検出 (3.63)	不検出 (5.30)	不検出 (5.80)
6/22	不検出 (3.59)	不検出 (5.24)	不検出 (5.73)
6/15	不検出 (3.63)	不検出 (5.30)	不検出 (5.80)
6/8	不検出 (3.64)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)
6/1	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)

※( )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。