

## 給食食材等の検査結果

(平成27年6月30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
6/30	じゃがいも	熊本県	センター	不検出 (4.56)	不検出 (6.64)	不検出 (7.30)
6/30	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.23)
6/29	大根	青森県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
6/29	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.16)	不検出 (4.62)	不検出 (5.05)
6/26	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
6/25	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.37)	不検出 (4.93)	不検出 (5.39)
6/25	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.04)	不検出 (5.89)	不検出 (6.47)
6/24	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)
6/24	大根	青森県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.32)
6/23	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.94)
6/23	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.51)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)
6/22	にら	高知県	センター	不検出 (3.89)	不検出 (5.68)	不検出 (6.23)
6/22	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.25)	不検出 (6.19)	不検出 (6.80)
6/19	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.93)
6/18	じゃがいも	長崎県	センター	不検出 (3.50)	不検出 (5.11)	不検出 (5.59)

6/17	セロリ	長野県	センター	不検出 (4.15)	不検出 (6.05)	不検出 (6.64)
6/17	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.89)	不検出 (5.67)	不検出 (6.22)
6/16	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
6/15	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.88)	不検出 (6.45)
6/15	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.99)	不検出 (5.82)	不検出 (6.38)
6/12	大根	青森県	センター	不検出 (4.27)	不検出 (6.21)	不検出 (6.82)
6/11	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.51)	不検出 (6.04)
6/10	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
6/10	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.25)	不検出 (4.74)	不検出 (5.19)
6/9	ほうれん 草	岐阜県	センター	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.50)
6/9	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.74)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
6/8	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
6/8	大根	愛知県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.97)	不検出 (6.55)
6/5	にんじん	徳島県	センター	不検出 (4.22)	不検出 (6.15)	不検出 (6.75)
6/4	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.04)	不検出 (5.89)	不検出 (6.46)
6/4	じゃがい も	長崎県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
6/3	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (5.99)
6/3	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)

6/2	大根	青森県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.44)	不検出 (5.96)
6/2	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
6/1	小松菜	群馬県	センター	不検出 (4.15)	不検出 (6.05)	不検出 (6.64)
6/1	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)

※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27年6月30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
6/30	不検出 (3.21)	不検出 (4.69)	不検出 (5.13)
6/29	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.36)
6/26	不検出 (2.98)	不検出 (4.34)	不検出 (4.76)
6/25	不検出 (3.54)	不検出 (5.17)	不検出 (5.65)
6/24	不検出 (3.51)	不検出 (5.13)	不検出 (5.61)
6/23	不検出 (3.39)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)

6/22	不検出 (3.05)	不検出 (4.46)	不検出 (4.88)
6/19	不検出 (3.78)	不検出 (5.51)	不検出 (6.04)
6/18	不検出 (3.27)	不検出 (4.78)	不検出 (5.23)
6/17	不検出 (3.96)	不検出 (5.77)	不検出 (6.33)
6/16	不検出 (3.43)	不検出 (5.02)	不検出 (5.48)
6/15	不検出 (3.98)	不検出 (5.81)	不検出 (6.37)
6/12	不検出 (3.25)	不検出 (4.75)	不検出 (5.19)
6/11	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
6/10	不検出 (3.21)	不検出 (4.69)	不検出 (5.13)
6/9	不検出 (3.46)	不検出 (5.06)	不検出 (5.53)
6/8	不検出 (3.16)	不検出 (4.62)	不検出 (5.05)
6/5	不検出 (3.67)	不検出 (5.35)	不検出 (5.86)
6/4	不検出 (3.59)	不検出 (5.24)	不検出 (5.73)
6/3	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)
6/2	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.36)
6/1	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)

※( )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27年6月30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
6/26	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
6/19	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
6/12	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.33)
6/5	不検出 (3.33)	不検出 (4.86)	不検出 (5.32)

※( )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。