

## 給食食材等の検査結果

(平成27年7月17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
7/16	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.29)	不検出 (4.82)	不検出 (5.26)
7/15	セロリ	長野県	センター	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
7/15	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
7/14	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.51)	不検出 (5.13)	不検出 (5.61)
7/14	ズッキーニ	長野県	センター	不検出 (3.86)	不検出 (5.63)	不検出 (6.17)
7/13	小松菜	静岡県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
7/13	にんじん	青森県	センター	不検出 (3.54)	不検出 (5.18)	不検出 (5.66)
7/10	じゃがいも	豊明市	センター	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.37)
7/9	キャベツ	長野県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
7/9	パセリ	長野県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
7/8	なす	豊明市	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
7/8	にんじん	青森県	センター	不検出 (4.45)	不検出 (6.48)	不検出 (7.12)
7/7	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.24)
7/7	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.68)	不検出 (5.38)	不検出 (5.89)
7/6	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.24)	不検出 (4.73)	不検出 (5.17)

7/6	大根	青森県	センター	不検出 (4.08)	不検出 (5.95)	不検出 (6.52)
7/6	おくら	愛知県	センター	不検出 (3.41)	不検出 (6.00)	不検出 (6.58)
7/3	じゃがいも	長崎県	センター	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
7/3	ピーマン	茨城県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
7/2	しめじ	長野県	センター	不検出 (4.14)	不検出 (6.04)	不検出 (6.63)
7/2	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.51)	不検出 (6.04)
7/1	セロリ	長野県	センター	不検出 (4.09)	不検出 (5.96)	不検出 (6.54)
7/1	キャベツ	長野県	センター	不検出 (4.62)	不検出 (6.72)	不検出 (7.39)
7/1	にんじん	青森県	センター	不検出 (4.20)	不検出 (6.12)	不検出 (6.72)

※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7月17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
7/17		中止 (台風)	
7/16	不検出 (3.16)	不検出 (4.61)	不検出 (5.05)
7/15	不検出 (3.16)	不検出 (4.61)	不検出 (5.04)
7/14	不検出 (3.26)	不検出 (4.77)	不検出 (5.21)
7/13	不検出 (3.37)	不検出 (4.92)	不検出 (5.38)
7/10	不検出 (3.22)	不検出 (4.70)	不検出 (5.15)
7/9	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
7/8	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)
7/7	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
7/6	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
7/3	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)
7/2	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.76)
7/1	不検出 (3.24)	不検出 (4.73)	不検出 (5.17)

※( )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7月17日発表)

測定日	測定結果(ベクレル/kg)		
	ヨウ素	セシウム	セシウム
	131	134	137
7/16	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
7/10	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.32)
7/3	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)

※( )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。