

## 給食食材等の検査結果

(平成27年3月23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
3/23	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.14)	不検出 (6.04)	不検出 (6.63)
3/20	里いも	愛媛県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
3/19	にんじん	愛知県	センター	不検出 (4.42)	不検出 (6.44)	不検出 (7.08)
3/18	大根	鹿児島 県	センター	不検出 (4.26)	不検出 (6.20)	不検出 (6.81)
3/17	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
3/17	しめじ	長野県	センター	不検出 (4.83)	不検出 (7.03)	不検出 (7.74)
3/16	えのき茸	長野県	センター	不検出 (4.68)	不検出 (6.81)	不検出 (7.49)
3/16	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.34)	不検出 (5.84)
3/13	大根	青森県	センター	不検出 (4.45)	不検出 (6.49)	不検出 (7.13)
3/12	ねぎ	大分県	センター	不検出 (4.12)	不検出 (6.01)	不検出 (6.59)
3/11	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.26)	不検出 (4.76)	不検出 (5.21)
3/10	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.16)	不検出 (6.06)	不検出 (6.65)
3/10	じゃがい も	北海道	センター	不検出 (3.57)	不検出 (5.21)	不検出 (5.70)
3/9	小松菜	岐阜県	保育園	不検出 (4.18)	不検出 (6.09)	不検出 (6.69)
3/9	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.19)

3/6	きゅうり	高知県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
3/5	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.52)	不検出 (6.05)
3/4	パセリ	愛知県	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.14)	不検出 (6.74)
3/4	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.56)
3/3	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.32)	不検出 (6.29)	不検出 (6.91)
3/2	ほうれん 草	長野県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)

※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3月23日発表）

測定日	測定結果(μg/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
3/23	不検出 (3.48)	不検出 (5.09)	不検出 (5.57)
3/20	小学校 卒業式	給食休み	
3/19	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.33)
3/18	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
3/17	不検出 (3.18)	不検出 (4.64)	不検出 (5.07)

3/16	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
3/13	不検出 (3.86)	不検出 (5.63)	不検出 (6.17)
3/12	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
3/11	不検出 (3.37)	不検出 (4.93)	不検出 (5.38)
3/10	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.26)
3/9	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.76)
3/6	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.55)
3/5	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
3/4	不検出 (3.10)	不検出 (4.53)	不検出 (4.96)
3/3	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
3/2	不検出 (3.59)	不検出 (5.25)	不検出 (5.74)

※( )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3月23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
3/20	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
3/13	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
3/6	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。