

## 給食食材等の検査結果

(平成26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	ぶなしめじ	長野県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.40)
6/30	キャベツ	長野県	センター	不検出 (4.35)	不検出 (6.33)	不検出 (6.95)
6/27	大根	青森県	センター	不検出 (4.74)	不検出 (6.89)	不検出 (7.58)
6/26	セロリ	長野県	センター	不検出 (5.72)	不検出 (8.30)	不検出 (9.16)
6/26	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (4.24)	不検出 (6.17)	不検出 (6.78)
6/25	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (5.57)	不検出 (8.08)	不検出 (8.91)
6/25	ねぎ	茨城県	センター	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)
6/24	えのき茸	長野県	センター	不検出 (4.42)	不検出 (6.44)	不検出 (7.08)
6/24	小松菜	静岡県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
6/23	じゃがいも	長崎県	センター	不検出 (5.28)	不検出 (7.67)	不検出 (8.45)
6/23	にんじん	熊本県	センター	不検出 (3.57)	不検出 (5.21)	不検出 (5.70)
6/20	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.86)	不検出 (5.63)	不検出 (6.17)
6/19	ねぎ	豊明市	センター	不検出 (5.16)	不検出 (7.50)	不検出 (8.27)
6/18	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.82)	不検出 (7.01)	不検出 (7.72)
6/18	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (4.45)	不検出 (6.48)	不検出 (7.12)

6/17	大根	青森県	センター	不検出 (4.48)	不検出 (6.52)	不検出 (7.17)
6/17	にんじん	茨城県	センター	不検出 (4.33)	不検出 (6.30)	不検出 (6.92)
6/16	ほうれん 草	愛知県	センター	不検出 (4.33)	不検出 (6.31)	不検出 (6.93)
6/13	大根	愛知県	センター	不検出 (5.21)	不検出 (7.57)	不検出 (8.35)
6/12	じゃがい も	豊明市	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.93)	不検出 (6.51)
6/11	セロリ	静岡県	センター	不検出 (4.78)	不検出 (6.96)	不検出 (7.66)
6/11	にんじん	茨城県	センター	不検出 (5.77)	不検出 (8.37)	不検出 (9.24)
6/10	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (5.41)	不検出 (7.85)	不検出 (8.66)
6/10	きゅうり	高知県	センター	不検出 (3.68)	不検出 (5.37)	不検出 (5.88)
6/9	小松菜	静岡県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.02)	不検出 (5.48)
6/6	えのき茸	長野県	センター	不検出 (4.41)	不検出 (6.42)	不検出 (7.06)
6/5	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
6/5	にんじん	熊本県	センター	不検出 (5.36)	不検出 (7.78)	不検出 (8.58)
6/4	ねぎ	大分県	センター	不検出 (5.73)	不検出 (8.31)	不検出 (9.18)
6/4	グリーン アスパラ	長野県	センター	不検出 (4.55)	不検出 (6.62)	不検出 (7.28)
6/2	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (5.74)	不検出 (8.33)	不検出 (9.19)
6/2	きゅうり	長野県	センター	不検出 (4.32)	不検出 (6.29)	不検出 (6.91)

※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26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 (4.73)	不検出 (6.88)	不検出 (7.57)
6/27	不検出 (3.06)	不検出 (4.46)	不検出 (4.89)
6/26	不検出 (2.95)	不検出 (4.31)	不検出 (4.72)
6/25	不検出 (3.40)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
6/24	不検出 (3.01)	不検出 (4.40)	不検出 (4.82)
6/23	不検出 (3.30)	不検出 (4.82)	不検出 (5.27)
6/20	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
6/19	不検出 (3.45)	不検出 (5.05)	不検出 (5.52)
6/18	不検出 (3.79)	不検出 (5.53)	不検出 (6.05)
6/17	不検出 (3.66)	不検出 (5.34)	不検出 (5.85)
6/16	不検出 (3.09)	不検出 (4.51)	不検出 (4.94)
6/13	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
6/12	不検出	不検出	不検出

	(4.32)	(6.29)	(6.91)
6/11	不検出 (5.14)	不検出 (7.47)	不検出 (8.23)
6/10	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
6/9	不検出 (3.13)	不検出 (4.57)	不検出 (5.00)
6/6	不検出 (3.31)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
6/5	不検出 (3.23)	不検出 (4.72)	不検出 (5.16)
6/4	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.55)
6/3	不検出 (3.65)	不検出 (5.33)	不検出 (5.83)
6/2	不検出 (4.13)	不検出 (6.02)	不検出 (6.61)

※( )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26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
6/27	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
6/20	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
6/13	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
6/6	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.25)

※( )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。