

## 給食食材等の検査結果

(令和4年6月30日発表)

測定日	品目	産地	対象施設	測定結果(μg/kg)		
				ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
6/30	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.96)	不検出 (5.78)	不検出 (6.34)
6/30	ズッキーニ	長野県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
6/29	大根	青森県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
6/29	小松菜	茨城県	センター	不検出 (3.51)	不検出 (5.12)	不検出 (5.60)
6/28	にんじん	和歌山県	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.93)	不検出 (6.51)
6/28	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.35)
6/27	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.13)	不検出 (6.73)
6/27	チンゲンサイ	愛知県	センター	不検出 (3.57)	不検出 (5.22)	不検出 (5.71)
6/24	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.68)	不検出 (5.37)	不検出 (5.88)
6/24	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.11)	不検出 (5.98)	不検出 (6.57)
6/23	ねぎ	静岡県	センター	不検出 (4.17)	不検出 (6.08)	不検出 (6.67)
6/23	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.79)	不検出 (5.53)	不検出 (6.05)
6/22	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.18)	不検出 (6.04)	不検出 (6.63)
6/22	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.25)	不検出 (6.26)	不検出 (6.88)
6/21	赤ピーマン	高知県	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.65)

6/21	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.59)	不検出 (5.25)	不検出 (5.74)
6/20	ごぼう	青森県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (6.00)
6/20	ねぎ	静岡県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.24)
6/17	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)
6/17	小松菜	茨城県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
6/16	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.24)
6/16	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.72)	不検出 (5.44)	不検出 (5.95)
6/15	えのきたけ	長野県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)
6/15	チンゲン菜	静岡県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.39)
6/14	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.85)	不検出 (5.61)	不検出 (6.15)
6/13	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.01)
6/13	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
6/10	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.01)	不検出 (5.85)	不検出 (6.42)
6/10	大根	青森県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.60)	不検出 (6.13)
6/9	ごぼう	青森県	センター	不検出 (4.70)	不検出 (5.94)	不検出 (6.52)
6/9	ねぎ	静岡県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.23)
6/8	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.32)	不検出 (5.82)
6/8	白菜	長野県	センター	不検出 (4.08)	不検出 (5.95)	不検出 (6.52)

6/7	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.25)
6/7	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.08)	不検出 (5.95)	不検出 (6.53)
6/6	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.96)	不検出 (5.78)	不検出 (6.34)
6/6	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.19)
6/3	ねぎ	静岡県	センター	不検出 (3.79)	不検出 (5.53)	不検出 (6.05)
6/3	小松菜	茨城県	センター	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.47)
6/2	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.74)	不検出 (6.30)
6/2	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.14)	不検出 (6.04)	不検出 (6.63)
6/1	大根	愛知県	センター	不検出 (3.79)	不検出 (5.53)	不検出 (6.06)
6/1	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)

※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。

（令和4年6月30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
6/30	不検出 (3.46)	不検出 (5.05)	不検出 (5.52)
6/29	不検出 (3.40)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
6/28	不検出 (3.15)	不検出 (4.62)	不検出 (5.03)
6/27	不検出 (3.40)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
6/24	不検出 (3.39)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
6/22	不検出 (4.15)	不検出 (6.08)	不検出 (6.68)
6/21	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (6.00)
6/20	不検出 (3.50)	不検出 (5.11)	不検出 (5.59)
6/17	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
6/16	不検出 (3.36)	不検出 (4.92)	不検出 (5.37)
6/15	不検出 (3.43)	不検出 (5.02)	不検出 (5.48)
6/14	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.26)
6/13	不検出 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
6/10	不検出 (3.48)	不検出 (5.09)	不検出 (5.57)
6/9	不検出 (3.62)	不検出 (5.28)	不検出 (5.78)
6/8	不検出 (3.22)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
6/7	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)

6/6	不検出 (3.34)	不検出 (4.89)	不検出 (5.34)
6/3	不検出 (3.57)	不検出 (5.21)	不検出 (5.70)
6/2	不検出 (3.22)	不検出 (4.70)	不検出 (5.14)
6/1	不検出 (3.29)	不検出 (4.81)	不検出 (5.26)

※( )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。

(令和4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 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
6/24	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.32)
6/17	不検出 (3.33)	不検出 (4.86)	不検出 (5.32)
6/10	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
6/3	不検出 (3.30)	不検出 (4.82)	不検出 (5.27)

※( )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。