

## 給食食材等の検査結果

(令和4年11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
11/30	ねぎ	長野県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.66)	不検出 (6.20)
11/30	れんこん	愛知県	センター	不検出 (3.63)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)
11/29	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.54)	不検出 (6.07)
11/29	白菜	茨城県	センター	不検出 (3.96)	不検出 (5.77)	不検出 (6.33)
11/28	にんじん	北海道 長崎県	センター	不検出 (3.82)	不検出 (5.57)	不検出 (6.10)
11/28	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.89)	不検出 (5.68)	不検出 (6.23)
11/25	白菜	長野県	センター	不検出 (3.77)	不検出 (5.50)	不検出 (6.02)
11/25	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)
11/24	ねぎ	長野県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
11/24	大根	愛知県	センター	不検出 (3.89)	不検出 (5.68)	不検出 (6.23)
11/22	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.39)
11/22	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (3.96)	不検出 (5.78)	不検出 (6.34)
11/21	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.25)	不検出 (5.75)
11/21	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.04)	不検出 (5.89)	不検出 (6.46)
11/18	きゅうり	岐阜県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.66)	不検出 (6.20)

11/17	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
11/16	大根	愛知県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.44)	不検出 (5.96)
11/16	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.82)	不検出 (5.58)	不検出 (6.11)
11/15	れんこん	愛知県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
11/15	チンゲン菜	愛知県	センター	不検出 (3.45)	不検出 (5.04)	不検出 (5.51)
11/14	ねぎ	長野県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.67)	不検出 6.21 ( )
11/14	きゅうり	岐阜県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
11/11	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.61)	不検出 (6.14)
11/11	大根	愛知県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.20)
11/10	白菜	長野県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.74)	不検出 (6.29)
11/10	きゅうり	岐阜県	センター	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
11/9	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.93)
11/9	ねぎ	長野県	センター	不検出 (3.58)	不検出 (5.61)	不検出 (6.15)
11/8	白菜	長野県	センター	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.72)
11/8	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.32)	不検出 (5.82)
11/7	大根	愛知県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.70)	不検出 (6.25)
11/7	きゅうり	岐阜県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
11/4	ねぎ	長野県	センター	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.24)

11/4	白菜	長野県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
11/2	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
11/2	きゅうり	岐阜県	センター	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.55)
11/1	ねぎ	長野県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.56)	不検出 (6.09)
11/1	大根	静岡県	センター	不検出 (3.85)	不検出 (5.61)	不検出 (6.15)

※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11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
11/30	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.57)
11/29	不検出 (3.27)	不検出 (4.78)	不検出 (5.22)
11/28	不検出 (3.46)	不検出 (5.06)	不検出 (5.53)
11/25	不検出 (3.60)	不検出 (5.25)	不検出 (5.75)
11/24	不検出	不検出	不検出

	(3.28)	(4.80)	(5.25)
11/21	不検出 (3.14)	不検出 (4.59)	不検出 (5.02)
11/18	不検出 (4.15)	不検出 (6.64)	不検出 (6.05)
11/16	不検出 (3.18)	不検出 (4.64)	不検出 (5.07)
11/15	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.72)
11/14	不検出 (3.21)	不検出 (5.04)	不検出 (5.51)
11/11	不検出 (3.66)	不検出 (5.34)	不検出 (5.85)
11/10	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
11/9	不検出 (3.39)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
11/8	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.12)
11/7	不検出 (3.49)	不検出 (5.32)	不検出 (5.82)
11/4	不検出 (3.90)	不検出 (5.69)	不検出 (6.23)
11/2	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.49)
11/1	不検出 (3.25)	不検出 (4.75)	不検出 (5.20)

※( )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11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
11/25	不検出 (3.31)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
11/18	不検出 (3.36)	不検出 (4.92)	不検出 (5.37)
11/11	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
11/4	不検出 (3.30)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)

※( )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。