

給食食材等の検査結果

(平成31年3月20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
3/20	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.08)	不検出 (5.95)	不検出 (6.53)
3/19	白菜	長崎県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
3/19	きゅうり	鹿児島 県	センター	不検出 (3.44)	不検出 (5.02)	不検出 (5.49)
3/18	大根	千葉県	センター	不検出 (3.66)	不検出 (5.34)	不検出 (5.85)
3/18	ほうれん 草	愛知県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
3/15	菜花	愛知県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.19)
3/15	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.61)	不検出 (5.27)	不検出 (5.77)
3/14	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)
3/14	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.67)	不検出 (6.21)
3/14	にんじん	熊本県	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.34)
3/13	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.27)	不検出 (6.21)	不検出 (6.82)
3/13	小松菜	茨城県	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.34)
3/12	大根	静岡県	センター	不検出 (4.29)	不検出 (6.25)	不検出 (6.86)
3/12	ピーマン	鹿児島 県	センター	不検出 (3.72)	不検出 (5.43)	不検出 (5.95)
3/11	ほうれん 草	茨城県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.19)

3/8	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (3.72)	不検出 (5.43)	不検出 (5.95)
3/8	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
3/7	大根	鹿児島 神奈川	センター	不検出 (4.22)	不検出 (6.15)	不検出 (6.75)
3/7	ねぎ	鳥取県	センター	不検出 (4.02)	不検出 (5.86)	不検出 (6.43)
3/6	ピーマン	愛知県	センター	不検出 (4.04)	不検出 (5.89)	不検出 (6.46)
3/6	チンゲン サイ	愛知県	センター	不検出 (3.35)	不検出 (4.89)	不検出 (5.35)
3/5	きゅうり	鹿児島 県	センター	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.54)
3/5	にんじん	愛知県	センター	不検出 (4.00)	不検出 (5.83)	不検出 (6.39)
3/4	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.45)	不検出 (5.05)	不検出 (5.52)
3/4	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)
3/4	セロリ	静岡県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.25)	不検出 (5.75)
3/1	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)

※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。

（平成31年3月20日発表）

	測定結果(μg/ml/kg)
--	----------------

測定日	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
3/19	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
3/18	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.32)
3/15	不検出 (3.51)	不検出 (5.12)	不検出 (5.60)
3/14	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
3/13	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
3/12	不検出 (3.05)	不検出 (4.44)	不検出 (4.87)
3/11	不検出 (3.18)	不検出 (4.65)	不検出 (5.09)
3/8	不検出 (3.65)	不検出 (5.33)	不検出 (5.83)
3/7	不検出 (3.19)	不検出 (4.65)	不検出 (5.09)
3/6	不検出 (3.05)	不検出 (4.45)	不検出 (4.88)
3/5	不検出 (3.22)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
3/4	不検出 (3.40)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
3/1	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.76)

※()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31年3月20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 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
3/15	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
3/8	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
3/1	不検出 (3.48)	不検出 (5.09)	不検出 (5.57)

※()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。