

給食食材等の検査結果

(令和3年5月31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
5/31	チンゲン サイ	長野県	センター	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
5/31	グリーン アスパラガス	長野県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
5/28	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.00)	不検出 (5.83)	不検出 (6.39)
5/28	大根	愛知県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.75)
5/27	きゅうり	石川県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.32)
5/27	チンゲン サイ	静岡県	センター	不検出 (3.49)	不検出 (5.11)	不検出 (5.58)
5/26	グリーン アスパラガス	熊本県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.12)
5/26	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.89)	不検出 (5.67)	不検出 (6.22)
5/25	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (3.86)	不検出 (5.63)	不検出 (6.16)
5/25	大根	愛知県	センター	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.93)
5/24	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.44)	不検出 (5.96)
5/24	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.66)	不検出 (6.20)
5/21	大根	愛知県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
5/21	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.25)	不検出 (5.75)
5/20	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.54)	不検出 (6.07)

5/20	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
5/19	白菜	茨城県	センター	不検出 (3.86)	不検出 (5.63)	不検出 (6.16)
5/19	小松菜	茨城県	センター	不検出 (3.36)	不検出 (4.92)	不検出 (5.37)
5/18	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
5/18	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.94)	不検出 (6.52)
5/17	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.59)	不検出 (5.25)	不検出 (5.74)
5/17	大根	愛知県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
5/14	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (3.57)	不検出 (5.22)	不検出 (5.71)
5/14	じゃがいも	長崎県	センター	不検出 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
5/13	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)
5/13	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.99)	不検出 (5.81)	不検出 (6.38)
5/12	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.91)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
5/12	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
5/11	白菜	茨城県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.18)	不検出 (5.67)
5/11	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.61)	不検出 (6.14)
5/10	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
5/10	にんじん	徳島県	センター	不検出 (3.92)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
5/7	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.66)	不検出 (6.20)

5/7	大根	愛知県	センター	不検出 (4.11)	不検出 (5.99)	不検出 (6.58)
5/6	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
5/6	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.74)	不検出 (6.30)

※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3年5月31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
5/31	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
5/28	不検出 (3.17)	不検出 (4.63)	不検出 (5.07)
5/27	不検出 (3.35)	不検出 (4.89)	不検出 (5.35)
5/26	不検出 (3.14)	不検出 (4.58)	不検出 (5.02)
5/25	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
5/24	不検出 (3.22)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
5/21	不検出	不検出	不検出

	(3.68)	(5.37)	(5.88)
5/20	不検出 (4.19)	不検出 (6.10)	不検出 (6.70)
5/19	不検出 (3.67)	不検出 (5.36)	不検出 (5.87)
5/18	不検出 (3.71)	不検出 (5.41)	不検出 (5.92)
5/17	不検出 (3.30)	不検出 (4.82)	不検出 (5.27)
5/14	不検出 (3.00)	不検出 (4.37)	不検出 (4.79)
5/13	不検出 (3.08)	不検出 (4.49)	不検出 (4.9)
5/12	不検出 (3.18)	不検出 (4.65)	不検出 (5.09)
5/11	不検出 (3.33)	不検出 (4.86)	不検出 (5.32)
5/10	不検出 (3.37)	不検出 (4.93)	不検出 (5.38)
5/7	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.48)
5/6	不検出 (3.11)	不検出 (4.54)	不検出 (4.97)

※()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3年5月31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
5/28	不検出 (3.30)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
5/21	不検出 (3.29)	不検出 (4.82)	不検出 (5.26)
5/14	不検出 (3.30)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
5/7	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。