

給食食材等の検査結果

(平成29年12月22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
12/22	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.97)	不検出 (6.55)
12/22	大根	鹿児島 県	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.34)	不検出 (5.84)
12/21	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.64)
12/21	白菜	愛知県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.74)	不検出 (6.30)
12/21	きゅうり	鹿児島 県	センター	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.49)
12/20	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.54)	不検出 (6.07)
12/20	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.65)
12/19	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.54)	不検出 (5.18)	不検出 (5.66)
12/19	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
12/19	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.20)	不検出 (6.12)	不検出 (6.72)
12/18	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.76)
12/18	大根	愛知県	センター	不検出 (4.13)	不検出 (6.02)	不検出 (6.61)
12/15	白菜	愛知県	センター	不検出 (3.46)	不検出 (5.06)	不検出 (5.53)
12/15	大根	愛知県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.19)	不検出 (5.68)
12/14	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)

12/14	じゃがいも	北海道	センター	不検出 (3.26)	不検出 (4.76)	不検出 (5.21)
12/13	きゅうり	高知県	センター	不検出 (4.12)	不検出 (6.01)	不検出 (6.59)
12/13	にんじん	青森県	センター	不検出 (3.35)	不検出 (4.89)	不検出 (5.35)
12/12	パセリ	静岡県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.60)	不検出 (6.13)
12/12	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)
12/11	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.77)	不検出 (5.50)	不検出 (6.02)
12/11	にんじん	青森県	センター	不検出 (3.66)	不検出 (5.34)	不検出 (5.85)
12/8	大根	豊明市	センター	不検出 (3.48)	不検出 (5.09)	不検出 (5.57)
12/8	チンゲンサイ	愛知県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.97)	不検出 (5.43)
12/7	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
12/7	きゅうり	鹿児島県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
12/6	キャベツ	千葉県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
12/6	きゅうり	鹿児島県	センター	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.72)
12/5	大根	千葉県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.18)	不検出 (5.67)
12/5	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
12/4	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.01)
12/4	白菜	茨城県	センター	不検出 (3.74)	不検出 (5.46)	不検出 (5.98)
12/1	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (6.00)

12/1	大根	豊明市	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.32)	不検出 (5.83)
12/1	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.74)	不検出 (6.29)

※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29年12月22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
12/22	不検出 (3.21)	不検出 (4.68)	不検出 (5.12)
12/21	不検出 (3.71)	不検出 (5.42)	不検出 (5.94)
12/20	不検出 (3.22)	不検出 (4.70)	不検出 (5.15)

12/19	不検出 (3.49)	不検出 (5.11)	不検出 (5.58)
12/18	不検出 (3.19)	不検出 (4.67)	不検出 (5.11)
12/15	不検出 (3.46)	不検出 (5.05)	不検出 (5.52)
12/14	不検出 (3.28)	不検出 (4.79)	不検出 (5.24)
12/13	不検出 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
12/12	不検出 (3.23)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
12/11	不検出 (3.56)	不検出 (5.20)	不検出 (5.69)
12/8	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
12/7	不検出 (3.18)	不検出 (4.64)	不検出 (5.07)
12/6	不検出 (3.08)	不検出 (4.50)	不検出 (4.93)
12/5	不検出 (3.29)	不検出 (4.82)	不検出 (5.26)
12/4	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
12/1	不検出 (2.98)	不検出 (4.35)	不検出 (4.77)

※()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29年12月22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
12/22	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
12/15	不検出 (3.40)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
12/8	不検出 (3.54)	不検出 (5.18)	不検出 (5.66)
12/1	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)

※()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。