

給食食材等の検査結果

(平成30年7月19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
7/19	キャベツ	長野県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
7/19	にんじん	青森県	センター	不検出 (3.85)	不検出 (5.61)	不検出 (6.15)
7/18	ねぎ	茨城県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
7/18	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)
7/17	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.34)
7/17	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (4.08)	不検出 (5.95)	不検出 (6.52)
7/17	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.47)
7/13	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)
7/13	大根	青森県	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.33)	不検出 (5.83)
7/12	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.60)	不検出 (6.13)
7/12	にんじん	青森県	センター	不検出 (3.77)	不検出 (5.50)	不検出 (6.02)
7/11	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.12)	不検出 (6.01)	不検出 (6.59)
7/10	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.82)	不検出 (5.58)	不検出 (6.11)
7/10	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
7/9	キャベツ	長野県	センター	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.46)

7/9	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
7/6	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.55)
7/6	大根	青森県	センター	不検出 (3.77)	不検出 (5.51)	不検出 (6.03)
7/5	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)
7/5	にんじん	青森県	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)
7/4	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.31)
7/4	ねぎ	大分県	センター	不検出 (4.00)	不検出 (5.83)	不検出 (6.39)
7/3	ほうれん草	長野県	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.13)	不検出 (6.73)
7/3	きゅうり	高知県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
7/2	小松菜	岐阜県	センター	不検出 (3.59)	不検出 (5.25)	不検出 (5.74)
7/2	にんじん	岐阜県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.12)

※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30年7月19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
7/19	不検出 (3.26)	不検出 (4.76)	不検出 (5.20)
7/18	不検出 (3.12)	不検出 (4.55)	不検出 (4.99)
7/17	不検出 (3.23)	不検出 (4.72)	不検出 (5.16)
7/13	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
7/12	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (5.99)
7/11	不検出 (3.57)	不検出 (5.22)	不検出 (5.71)
7/10	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)
7/9	不検出 (3.20)	不検出 (4.68)	不検出 (5.12)
7/6	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.33)
7/5	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
7/4	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
7/3	不検出 (3.37)	不検出 (4.93)	不検出 (5.39)
7/2	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)

※()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30年7月19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
7/19	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
7/13	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.54)
7/6	不検出 (3.59)	不検出 (5.25)	不検出 (5.74)

※()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。