

給食食材等の検査結果

(平成28年10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
10/31	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.84)	不検出 (5.61)	不検出 (6.14)
10/31	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.68)	不検出 (5.38)	不検出 (5.89)
10/31	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (3.27)	不検出 (4.78)	不検出 (5.22)
10/28	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.49)
10/28	りんご	青森県	センター	不検出 (3.14)	不検出 (4.58)	不検出 (5.01)
10/27	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.56)
10/27	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)
10/26	大根	三重県	センター	不検出 (3.41)	不検出 (4.99)	不検出 (5.45)
10/26	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
10/25	しめじ	長野県	センター	不検出 (4.15)	不検出 (6.05)	不検出 (6.64)
10/25	白菜	長野県	センター	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
10/25	じゃがいも	北海道	センター	不検出 (3.02)	不検出 (4.40)	不検出 (4.82)
10/24	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.56)	不検出 (5.20)	不検出 (5.69)
10/21	ピーマン	茨城県	センター	不検出 (3.51)	不検出 (5.13)	不検出 (5.61)
10/21	ニラ	高知県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.19)

10/20	ブナピー	長野県	センター	不検出 (3.39)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
10/20	ほうれん 草	茨城県	センター	不検出 (4.72)	不検出 (6.15)	不検出 (6.75)
10/20	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.52)	不検出 (6.05)
10/19	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.11)	不検出 (5.99)	不検出 (6.58)
10/19	小松菜	愛知県	センター	不検出 (3.92)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)
10/19	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.79)	不検出 (5.53)	不検出 (6.05)
10/18	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
10/18	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.03)	不検出 (5.87)	不検出 (6.44)
10/18	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.28)	不検出 (5.78)
10/17	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.19)	不検出 (5.68)
10/17	ピーマン	高知県	センター	不検出 (4.05)	不検出 (5.90)	不検出 (6.47)
10/14	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.93)	不検出 (5.73)	不検出 (6.28)
10/14	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.40)
10/13	パセリ	長野県	センター	不検出 (3.79)	不検出 (5.53)	不検出 (6.06)
10/13	じゃがい も	北海道	センター	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
10/13	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.47)
10/12	ブナピー	長野県	センター	不検出 (3.12)	不検出 (4.56)	不検出 (4.99)
10/12	大根	青森県	センター	不検出 (3.85)	不検出 (5.62)	不検出 (6.16)

10/11	えのきだ け	長野県	センター	不検出 (3.20)	不検出 (4.68)	不検出 (5.11)
10/11	きゅうり	群馬県	センター	不検出 (3.25)	不検出 (4.74)	不検出 (5.19)
10/7	さつまい も	豊明市	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (5.99)
10/7	ピーマン	茨城県	センター	不検出 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
10/6	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (4.13)	不検出 (6.01)	不検出 (6.60)
10/6	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.35)
10/4	えのきだ け	愛知県	センター	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
10/4	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.67)	不検出 (5.35)	不検出 (5.86)
10/3	大根	岐阜県	センター	不検出 (3.12)	不検出 (5.07)	不検出 (5.54)
10/3	しめじ	長野県	センター	不検出 (3.12)	不検出 (4.55)	不検出 (4.99)

※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28年10月31日発表）

測定日	測定結果(ベクレル/kg)		
	ヨウ素	セシウム	セシウム
	131	134	137
10/31	不検出 (3.25)	不検出 (4.75)	不検出 (5.19)
10/28	不検出	不検出	不検出

	(4.04)	(5.89)	(6.46)
10/27	不検出 (3.23)	不検出 (4.73)	不検出 (5.17)
10/26	不検出 (3.81)	不検出 (5.51)	不検出 (6.09)
10/25	不検出 (3.37)	不検出 (4.92)	不検出 (5.38)
10/24	不検出 (3.52)	不検出 (5.15)	不検出 (5.63)
10/21	不検出 (3.46)	不検出 (5.06)	不検出 (5.53)
10/20	不検出 (3.77)	不検出 (5.50)	不検出 (6.02)
10/19	不検出 (3.31)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
10/18	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)
10/17	不検出 (3.10)	不検出 (4.52)	不検出 (4.95)
10/14	不検出 (3.23)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
10/13	不検出 (3.22)	不検出 (4.70)	不検出 (5.14)
10/12	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.32)
10/11	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.19)
10/7	不検出 (3.25)	不検出 (4.75)	不検出 (5.19)
10/6	不検出 (4.20)	不検出 (6.12)	不検出 (6.71)
10/4	不検出 (3.68)	不検出 (5.37)	不検出 (5.88)
10/3	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。

牛乳検査結果

牛乳の検査を毎週1回行っています。

(平成28年10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
10/28	不検出 (3.33)	不検出 (4.86)	不検出 (5.32)
10/21	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.32)
10/14	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.33)
10/7	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.33)

※()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。