

給食食材等の検査結果

(平成27年9月30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
9/30	セロリ	長野県	センター	不検出 (4.22)	不検出 (6.15)	不検出 (6.75)
9/30	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.54)	不検出 (6.07)
9/29	大根	青森県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
9/29	ほうれん 草	岐阜県	センター	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
9/28	きゅうり	埼玉県	センター	不検出 (3.51)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)
9/28	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.53)	不検出 (5.16)	不検出 (5.64)
9/25	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.26)	不検出 (5.76)
9/25	えのき茸	長野県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
9/24	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.72)	不検出 (5.44)	不検出 (5.95)
9/24	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
9/18	ピーマン	長野県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.97)	不検出 (5.43)
9/17	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.44)	不検出 (5.02)	不検出 (5.49)
9/16	小松菜	群馬県	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.19)	不検出 (5.68)
9/16	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.13)	不検出 (6.73)
9/15	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.32)

9/15	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.28)	不検出 (4.79)	不検出 (5.24)
9/14	大根	青森県	センター	不検出 (4.24)	不検出 (6.18)	不検出 (6.79)
9/14	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
9/11	小松菜	群馬県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.28)	不検出 (5.78)
9/10	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.52)	不検出 (6.05)
9/10	ピーマン	青森県	センター	不検出 (3.81)	不検出 (5.57)	不検出 (6.10)
9/8	ねぎ	茨城県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
9/8	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.48)	不検出 (6.00)
9/7	大根	青森県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.92)
9/7	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.54)
9/4	大根	青森県	センター	不検出 (3.52)	不検出 (5.14)	不検出 (5.62)
9/3	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.85)	不検出 (5.61)	不検出 (6.15)
9/2	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.33)	不検出 (5.83)
9/2	セロリ	長野県	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.67)	不検出 (6.21)
9/2	ピーマン	岩手県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.65)	不検出 (6.20)

※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27年9月30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
9/30	不検出 (3.61)	不検出 (5.28)	不検出 (5.77)
9/29	不検出 (4.06)	不検出 (5.92)	不検出 (6.49)
9/28	不検出 (3.94)	不検出 (5.75)	不検出 (6.30)
9/25	不検出 (3.43)	不検出 (5.02)	不検出 (5.48)
9/24	不検出 (3.68)	不検出 (5.38)	不検出 (5.89)
9/18	不検出 (3.48)	不検出 (5.08)	不検出 (5.56)
9/17	不検出 (3.36)	不検出 (4.91)	不検出 (5.37)
9/16	不検出 (3.07)	不検出 (4.48)	不検出 (4.91)
9/15	不検出 (3.23)	不検出 (4.73)	不検出 (5.17)
9/14	不検出 (4.10)	不検出 (5.98)	不検出 (6.56)
9/11	不検出 (3.15)	不検出 (4.60)	不検出 (5.03)
9/10	不検出 (3.56)	不検出 (5.20)	不検出 (5.69)
9/9	台風で	給食中止	
9/8	不検出 (3.98)	不検出 (5.81)	不検出 (6.37)

9/7	不検出 (3.11)	不検出 (4.54)	不検出 (4.97)
9/4	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.73)
9/3	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
9/2	不検出 (3.12)	不検出 (4.55)	不検出 (4.98)

※()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27年9月30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
9/25	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
9/18	不検出 (3.33)	不検出 (4.87)	不検出 (5.32)
9/11	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
9/4	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)

※()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。