

給食食材等の検査結果

(令和2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	ねぎ	北海道	センター	不検出 (3.92)	不検出 (5.72)	不検出 (6.27)
9/30	大根	青森県	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.92)
9/29	えのきたけ	長野県	センター	不検出 (3.20)	不検出 (4.68)	不検出 (5.11)
9/29	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)
9/28	白菜	長野県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.44)	不検出 (5.96)
9/28	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.32)	不検出 (5.82)
9/25	大根	青森県	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.34)
9/25	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.70)	不検出 (5.40)	不検出 (5.91)
9/24	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.74)	不検出 (6.30)
9/24	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (3.87)	不検出 (5.64)	不検出 (6.18)
9/23	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
9/23	きゅうり	山梨県	センター	不検出 (3.96)	不検出 (5.78)	不検出 (6.34)
9/18	ねぎ	北海道	センター	不検出 (3.88)	不検出 (5.66)	不検出 (6.20)
9/18	大根	青森県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.28)	不検出 (5.78)
9/17	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.31)

9/17	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出 (3.54)	不検出 (5.17)	不検出 (5.65)
9/16	チンゲン菜	愛知県	センター	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.39)
9/16	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.83)	不検出 (5.59)	不検出 (6.13)
9/15	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (4.00)	不検出 (5.84)	不検出 (6.40)
9/15	きゅうり	長野県	センター	不検出 (4.19)	不検出 (6.11)	不検出 (6.71)
9/14	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
9/14	ねぎ	北海道	センター	不検出 (3.78)	不検出 (5.52)	不検出 (6.05)
9/11	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.02)	不検出 (5.86)	不検出 (6.43)
9/11	大根	青森県	センター	不検出 (3.72)	不検出 (5.44)	不検出 (5.95)
9/10	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.97)	不検出 (5.43)
9/10	まいたけ	長野県	センター	不検出 (3.20)	不検出 (4.68)	不検出 (5.11)
9/9	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (4.08)	不検出 (5.95)	不検出 (6.53)
9/9	ねぎ	北海道	センター	不検出 (3.61)	不検出 (5.27)	不検出 (5.77)
9/8	ピーマン	茨城県	センター	不検出 (3.95)	不検出 (5.76)	不検出 (6.31)
9/8	きゅうり	長野県	センター	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.48)
9/7	えのきだけ	長野県	センター	不検出 (3.29)	不検出 (4.82)	不検出 (5.26)
9/7	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.21)	不検出 (6.14)	不検出 (6.74)
9/4	大根	青森県	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.54)	不検出 (6.07)

9/4	ねぎ	北海道	センター	不検出 (4.23)	不検出 (6.16)	不検出 (6.77)
9/3	じゃがいも	北海道	センター	不検出 (3.55)	不検出 (5.18)	不検出 (5.67)
9/3	にんじん	北海道	センター	不検出 (3.76)	不検出 (5.49)	不検出 (6.02)
9/2	大根	青森県	センター	不検出 (3.64)	不検出 (5.31)	不検出 (5.81)
9/2	にんじん	北海道	センター	不検出 (4.01)	不検出 (5.85)	不検出 (6.42)
9/1	キャベツ	群馬県	センター	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.35)
9/1	ねぎ	北海道	センター	不検出 (3.92)	不検出 (5.71)	不検出 (6.26)

※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2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 (2.98)	不検出 (4.34)	不検出 (4.76)
9/29	不検出 (3.30)	不検出 (4.82)	不検出 (5.27)
9/28	不検出	不検出	不検出

	(3.13)	(4.57)	(5.00)
9/25	不検出 (3.16)	不検出 (4.62)	不検出 (5.06)
9/24	不検出 (3.19)	不検出 (4.66)	不検出 (5.10)
9/23	不検出 (3.04)	不検出 (4.44)	不検出 (4.86)
9/18	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.58)
9/17	不検出 (3.42)	不検出 (5.00)	不検出 (5.46)
9/16	不検出 (3.14)	不検出 (4.58)	不検出 (5.01)
9/15	不検出 (3.11)	不検出 (4.55)	不検出 (4.98)
9/14	不検出 (3.15)	不検出 (4.60)	不検出 (5.03)
9/11	不検出 (3.43)	不検出 (5.01)	不検出 (5.48)
9/10	不検出 (3.97)	不検出 (5.79)	不検出 (6.34)
9/9	不検出 (3.10)	不検出 (4.53)	不検出 (4.96)
9/8	不検出 (3.27)	不検出 (4.78)	不検出 (5.22)
9/7	不検出 (3.19)	不検出 (4.67)	不検出 (5.11)
9/4	不検出 (3.26)	不検出 (4.76)	不検出 (5.20)
9/3	不検出 (3.69)	不検出 (5.39)	不検出 (5.90)
9/2	不検出 (3.17)	不検出 (4.63)	不検出 (5.07)
9/1	不検出 (4.02)	不検出 (5.86)	不検出 (6.43)

※()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2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 (3.31)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
9/18	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
9/11	不検出 (3.50)	不検出 (5.12)	不検出 (5.60)
9/4	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)

※()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。