

給食食材等の検査結果

(平成27年1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
1/30	小松菜	愛知県	センター	不検出 (4.103)	不検出 (5.97)	不検出 (6.55)
1/29	大根	豊明市	センター	不検出 (4.19)	不検出 (6.10)	不検出 (6.70)
1/29	ほうれん 草	愛知県	センター	不検出 (4.47)	不検出 (6.51)	不検出 (7.16)
1/28	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.62)	不検出 (5.29)	不検出 (5.79)
1/27	えのき茸	長野県	センター	不検出 (4.01)	不検出 (5.85)	不検出 (6.42)
1/27	ねぎ	鳥取県	センター	不検出 (3.65)	不検出 (5.32)	不検出 (5.83)
1/26	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.41)	不検出 (4.98)	不検出 (5.44)
1/26	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.45)	不検出 (5.97)
1/23	プチヴェ ール	豊明市	センター	不検出 (4.07)	不検出 (5.93)	不検出 (6.51)
1/22	大根	豊明市	センター	不検出 (4.04)	不検出 (5.89)	不検出 (6.47)
1/22	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.19)	不検出 (4.66)	不検出 (5.10)
1/21	ほうれん 草	愛知県	センター	不検出 (4.18)	不検出 (6.09)	不検出 (6.69)
1/21	じゃがい も	北海道	センター	不検出 (3.40)	不検出 (4.97)	不検出 (5.43)
1/20	ねぎ	秋田県	センター	不検出 (3.73)	不検出 (5.44)	不検出 (5.96)
1/20	大根	豊明市	センター	不検出 (3.80)	不検出 (5.55)	不検出 (6.08)

1/19	キャベツ	愛知県	センター	不検出 (4.14)	不検出 (6.03)	不検出 (6.62)
1/19	ねぎ	大分県	センター	不検出 (3.75)	不検出 (5.47)	不検出 (6.00)
1/16	にんじん	愛知県	センター	不検出 (4.24)	不検出 (6.17)	不検出 (6.78)
1/15	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (3.60)	不検出 (5.25)	不検出 (5.75)
1/14	白菜	豊明市	センター	不検出 (3.31)	不検出 (4.84)	不検出 (5.29)
1/14	大根	豊明市	センター	不検出 (3.98)	不検出 (5.81)	不検出 (6.37)
1/13	じゃがいも	北海道	センター	不検出 (3.54)	不検出 (5.17)	不検出 (5.65)
1/13	にんじん	愛知県	センター	不検出 (3.49)	不検出 (5.10)	不検出 (5.57)
1/9	キャベツ	茨城県	センター	不検出 (4.19)	不検出 (6.11)	不検出 (6.71)
1/9	れんこん	茨城県	センター	不検出 (3.94)	不検出 (5.74)	不検出 (6.30)
1/8	パセリ	愛知県	センター	不検出 (4.16)	不検出 (6.07)	不検出 (6.66)
1/8	きゅうり	愛知県	センター	不検出 (4.01)	不検出 (5.84)	不検出 (6.41)

※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1月30日発表）

測定日	測定結果(バケル/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1/30	不検出 (3.22)	不検出 (4.71)	不検出 (5.15)
1/29	不検出 (3.54)	不検出 (5.18)	不検出 (5.66)
1/28	不検出 (3.47)	不検出 (5.07)	不検出 (5.54)
1/27	不検出 (3.39)	不検出 (4.96)	不検出 (5.42)
1/26	不検出 (3.09)	不検出 (4.52)	不検出 (4.94)
1/23	不検出 (3.30)	不検出 (4.83)	不検出 (5.28)
1/22	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
1/21	不検出 (3.27)	不検出 (4.79)	不検出 (5.23)
1/20	不検出 (3.32)	不検出 (4.86)	不検出 (5.31)
1/19	不検出 (3.34)	不検出 (4.88)	不検出 (5.83)
1/16	不検出 (3.94)	不検出 (5.75)	不検出 (6.30)
1/15	不検出 (3.68)	不検出 (5.37)	不検出 (5.88)
1/14	不検出 (3.44)	不検出 (5.03)	不検出 (5.50)
1/13	不検出 (3.24)	不検出 (4.73)	不検出 (5.17)

1/9	不検出 (3.58)	不検出 (5.23)	不検出 (5.73)
1/8	不検出 (3.38)	不検出 (4.95)	不検出 (5.41)

※()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1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
1/30	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
1/23	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)
1/16	不検出 (3.38)	不検出 (4.94)	不検出 (5.39)
1/9	不検出 (3.32)	不検出 (4.85)	不検出 (5.30)

※()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。