

## 給食食材等の検査結果

(平成25年1月25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
1/21-25	該当食材 なし					
1/15-18	該当食材 なし					
1/9-11	該当食材 なし					

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25年1月25日発表）

測定日	測定結果(μg/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1/25	不検出 (4.14)	不検出 (6.26)	不検出 (6.75)
1/24	不検出 (4.92)	不検出 (7.44)	不検出 (8.04)
1/23	不検出 (5.29)	不検出 (7.99)	不検出 (8.64)
1/22	不検出 (4.65)	不検出 (7.04)	不検出 (7.60)
1/21	不検出 (5.47)	不検出 (8.25)	不検出 (8.93)
1/18	不検出 (4.37)	不検出 (6.46)	不検出 (7.07)
1/17	不検出 (6.54)	不検出 (9.62)	不検出 (10.6)
1/16	不検出 (5.40)	不検出 (7.97)	不検出 (8.75)
1/15	不検出 (5.56)	不検出 (8.19)	不検出 (9.00)
1/11	不検出 (5.69)	不検出 (8.38)	不検出 (9.21)
1/10	不検出 (5.08)	不検出 (7.49)	不検出 (8.22)
1/9	不検出 (5.08)	不検出 (7.49)	不検出 (8.22)

( )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25年1月25日発表)

測定日	測定結果( $\mu$ クル/kg)		
	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
1/25	不検出 (4.14)	不検出 (6.26)	不検出 (6.75)
1/18	不検出 (5.81)	不検出 (8.55)	不検出 (9.40)
1/11	不検出 (4.28)	不検出 (6.34)	不検出 (6.93)

( )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。