給食食材等の検査結果

(平成24年11月30日発表)

				測定結果(ベクレル/kg)		
測定日	品目	產地	対象施設	ヨウ素	セシウム	セシウム
				131	134	137
11/19	大根	千葉県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.61)	(5.23)	(5.74)
11/16	にんじん	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(5.14)	(7.41)	(8.19)
11/15	にんじん	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(5.25)	(7.57)	(8.37)
11/12	セロリ	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.07)	(5.88)	(6.47)
11/9	にんじん	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(6.93)	(9.96)	(11.1)
11/8	にんじん	長野県	保育園	不検出	不検出	不検出
				(4.08)	(5.90)	(6.49)
11/6	大根	千葉県	センター	不検出	不検出	不検出
				(6.28)	(9.03)	(10.0)
11/2	きゅうり	山梨県	センター	不検出	不検出	不検出
				(6.38)	(9.16)	(10.2)
11/1	大根	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(5.00)	(7.21)	(7.97)

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

11月から小学校給食(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います。

(平成24年11月30日発表)

測定日	ヨウ素	セシウム	セシウム		
	131	134	137		
11/30	不検出	不検出	不検出		
	(5.46)	(7.88)	(8.73)		
11/29	不検出	不検出	不検出		
	(5.03)	(7.26)	(8.02)		
11/28	不検出	不検出	不検出		
	(5.30)	(7.63)	(8.44)		
11/27	不検出	不検出	不検出		
	(4.89)	(7.05)	(7.79)		
11/26	不検出	不検出	不検出		
	(4.98)	(7.18)	(7.93)		
11/22	不検出	不検出	不検出		
	(8.12)	(11.7)	(13.0)		
11/21	不検出	不検出	不検出		
	(3.66)	(5.29)	(5.81)		
11/20	不検出	不検出	不検出		
	(6.86)	(9.85)	(10.9)		
11/19	不検出	不検出	不検出		
	(5.14)	(7.41)	(8.19)		
11/16	不検出	不検出	不検出		
	(5.20)	(7.50)	(8.29)		
11/15	不検出	不検出	不検出		
	(8.97)	(12.9)	(14.3)		
11/14	不検出	不検出	不検出		
	(4.03)	(5.83)	(6.41)		
11/13	不検出	不検出	不検出		
	(6.86)	(9.85)	(10.9)		
11/12	不検出	不検出	不検出		
	(5.76)	(8.29)	(9.19)		

11/9	不検出	不検出	不検出
11/0			
	(6.62)	(9.51)	(10.6)
11/8	不検出	不検出	不検出
	(5.05)	(7.28)	(8.05)
11/7	不検出	不検出	不検出
	(5.71)	(8.22)	(9.11)
11/6	不検出	不検出	不検出
	(4.62)	(6.66)	(7.35)
11/5	不検出	不検出	不検出
	(7.24)	(10.4)	(11.5)
11/2	不検出	不検出	不検出
	(5.71)	(8.22)	(9.11)
11/1	不検出	不検出	不検出
	(9.86)	(14.2)	(15.7)

()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

11月から牛乳の検査を毎週1回行います。

(平成24年11月30日発表)

		クレル/kg)	
測定日	ヨウ素	セシウム	セシウム
	131	134	137
11/30	不検出	不検出	不検出
	(3.35)	(4.86)	(5.32)
11/29	不検出	不検出	不検出
	(5.03)	(7.26)	(8.02)
11/16	不検出	不検出	不検出
	(3.67)	(5.31)	(5.83)
11/9	不検出	不検出	不検出
	(3.70)	(5.36)	(5.88)
11/9	不検出	不検出	不検出
	(3.70)	(5.36)	(5.88)
11/2	不検出	不検出	不検出
	(3.48)	(5.04)	(5.53)

()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。