給食食材等の検査結果

(令和3年11月30日発表)

 測定日	品目	産地	対象施設	ヨウ素	セシウム	セシウム
NJ/C F			八八多八元百八	131	134	137
11/30	大根	愛知県	センター		不検出	
11/00				(3.74)	(5.46)	(5.98)
11/30	ねぎ	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
11/00	,,,,,			(4.10)	(5.97)	(6.55)
11/29	キャベツ	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
11.20		20,000		(4.23)	(6.16)	(6.76)
11/29	にんじん	岐阜県	センター	不検出	不検出	不検出
			,	(3.95)	(5.76)	(6.32)
11/26	白菜	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.86)	(5.63)	(6.17)
11/26	ほうれん草	徳島県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.14)	(6.04)	(6.63)
11/25	キャベツ	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.98)	(5.81)	(6.37)
11/25	ねぎ	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.82)	(5.57)	(6.10)
11/24	白菜	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.09)	(5.96)	(6.54)
11/24	きゅうり	鹿児島県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.86)	(5.63)	(6.16)
11/22	キャベツ	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.16)	(6.07)	(6.66)
11/22	にんじん	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.98)	(5.80)	(6.36)
11/19	ねぎ	秋田県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.96)	(5.77)	(6.33)
11/19	小松菜	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.38)	(4.94)	(5.39)
11/18	白菜	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.95)	(5.76)	(6.31)

11/18	にんじん	北海道	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.67)	(5.35)	(5.86)
11/17	柿	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
		豊明市		(3.99)	(5.82)	(6.38)
11/17	大根	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.86)	(5.63)	(6.16)
11/16	キャベツ	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.88)	(5.67)	(6.21)
11/16	ねぎ	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.54)	(5.17)	(5.65)
11/15	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.95)	(5.76)	(6.31)
11/15	きゅうり	群馬県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.58)	(5.23)	(5.73)
11/12	ごぼう	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.86)	(5.63)	(6.17)
11/12	にんじん	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.19)	(6.10)	(6.70)
11/11	ほうれん草	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.03)	(5.87)	(6.44)
11/11	まいたけ	静岡県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.47)	(5.07)	(5.55)
11/10	キャベツ	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.90)	(5.69)	(6.23)
11/10	小松菜	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.55)	(5.19)	(5.67)
11/9	大根	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.89)	(5.67)	(6.22)
11/9	きゅうり	山梨県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.80)	(5.55)	(6.08)
11/8	ねぎ	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.11)	(5.99)	(6.58)
11/8	白菜	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.93)	(5.74)	(6.29)
11/5	きゅうり	山梨県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.77)	(5.51)	(6.03)

11/5	キャベツ	愛知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.85)	(5.62)	(6.16)
11/4	大根	青森県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.87)	(5.65)	(6.19)
11/4	にんじん	北海道	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.73)	(5.44)	(5.96)
11/2	ねぎ	長野県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.00)	(5.83)	(6.39)
11/2	ほうれん草	岐阜県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.14)	(6.03)	(6.62)
11/1	きゅうり	高知県	センター	不検出	不検出	不検出
				(3.74)	(5.46)	(5.98)
11/1	キャベツ	茨城県	センター	不検出	不検出	不検出
				(4.18)	(6.09)	(6.69)

※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3年11月30日発表)

		測定結果(ベ	結果(ベクレル/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		
	(3.84)	(5.61)	(6.14)		
11/29	不検出	不検出	不検出		
	(3.35)	(4.90)	(5.36)		
11/26	不検出	不検出	不検出		

	(3.62)	(5.29)	(5.79)
11/25	不検出	不検出	不検出
	(3.37)	(4.92)	(5.38)
11/24	不検出	不検出	不検出
	(3.57)	(5.22)	(5.71)
11/22	不検出	不検出	不検出
	(3.51)	(5.14)	(5.62)
11/19	不検出	不検出	不検出
	(3.44)	(5.03)	(5.50)
11/17	不検出	不検出	不検出
	(3.76)	(5.49)	(6.02)
11/16	不検出	不検出	不検出
	(3.57)	(5.21)	(5.70)
11/15	不検出	不検出	不検出
	(3.68)	(5.37)	(5.88)
11/12	不検出	不検出	不検出
	(3.65)	(5.34)	(5.84)
11/11	不検出	不検出	不検出
	(3.68)	(5.38)	(5.89)
11/10	不検出	不検出	不検出
	(3.40)	(4.96)	(5.42)
11/9	不検出	不検出	不検出
	(3.51)	(5.14)	(5.62)
11/8	不検出	不検出	不検出
	(3.29)	(4.81)	(5.25)
11/5	不検出	不検出	不検出
	(3.37)	(4.92)	(5.38)
11/4	不検出	不検出	不検出
	(3.36)	(4.91)	(5.36)
11/2	不検出	不検出	不検出
	(3.68)	(5.37)	(5.88)
11/1	不検出	不検出	不検出
	(3.47)	(5.07)	(5.55)

※()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3年11月30日発表)

	測定結果(ベクレル/kg)			
測定日	ヨウ素	セシウム	セシウム	
	131	134	137	
11/26	不検出	不検出	不検出	
	(3.45)	(5.05)	(5.52)	
11/19	不検出	不検出	不検出	
	(3.53)	(5.16)	(5.64)	
11/12	不検出	不検出	不検出	
	(3.48)	(5.08)	(5.56)	
11/5	不検出	不検出	不検出	
	(3.56)	(5.20)	(5.69)	

※()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。