

【給食まるごと放射性核種測定結果】

平成24年4月1日から放射性物質の新たな基準値

放射線セシウム基準	
食品群	基準値 (単位:ベクレル/kg)
一般食品	100
乳児用食品	50
牛乳	50
飲料水	10

<検査方法・機種等>

1. NaI(Tl)シンチレーション検出器によるスクリーニング検査
機種: CANBERRA社 802-3X3
2. ゲルマニウム(Ge)半導体検出器によるスクリーニング検査
機種: CANBERRA社 GC2018-7500SL-2002CSL

※給食まるごと検査とは・・・実際に提供した給食1食分を1週間まとめて測定

一食品目については、経過措置として暫定規制値を適用する期間が設定されています

(厚生労働省http://www.mhlw.go.jp/shinsai_jouhou/shokuhin.html参照)

<検査結果について>

『ND』=検出限界値未満

()内の数値=検出限界値(検出できる最小の値)、試料により異なります。

NO	検査日	検査機種	試料	都道府県	市町村	検査結果(単位: Bq/kg)			備考
						セシウム-134	セシウム-137	セシウム合計	
1	平成24年9月18日	Ge	給食	茨城県	牛久市	ND (0.69468)	ND (0.59983)	ND (1.29451)	保育園
2	平成24年9月18日	Ge	給食	茨城県	牛久市	ND (0.8317)	ND (0.56422)	ND (1.39592)	保育園
3	平成24年9月18日	Ge	給食	茨城県	牛久市	ND (0.81335)	ND (0.78976)	ND (1.60311)	保育園
4	平成24年9月8日	Ge	給食	茨城県	牛久市	ND (0.51981)	ND (0.6434)	ND (1.16321)	保育園
5	平成24年9月8日	Ge	給食	茨城県	牛久市	ND (0.7487)	ND (0.76369)	ND (1.51239)	保育園
6	平成24年9月8日	Ge	給食	茨城県	牛久市	ND (0.62359)	ND (0.67024)	ND (1.29383)	保育園
7	平成24年8月6日	Ge	給食	福島県	平田村	ND (0.7341)	ND (0.63909)	ND (1.37319)	(医)誠励会 ひらたリハビリテーション・ケアセンター
8	平成24年8月6日	Ge	給食	福島県	平田村	ND (0.77405)	ND (0.71524)	ND (1.48929)	(医)誠励会 ひらた中央病院
9	平成24年7月2日	NaI	給食	福島県	三春町	ND (3.36)	ND (3.3)	ND (6.66)	(医)誠励会 三春デイサービス機能訓練センター
10	平成24年6月25日	NaI	給食	福島県	三春町	ND (3.32)	ND (3.23)	ND (6.55)	(医)誠励会 三春デイサービス機能訓練センター
11	平成24年6月18日	NaI	給食	福島県	三春町	ND (3.63)	ND (3.57)	ND (7.2)	(医)誠励会 三春デイサービス機能訓練センター
12	平成24年6月11日	NaI	給食	福島県	三春町	ND (4.23)	ND (3.98)	ND (8.21)	(医)誠励会 三春デイサービス機能訓練センター