

宮城県内流通食品の放射性物質検査結果について

宮城県内で流通する食品について、下記のとおり放射性物質検査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

記

- 1 検体採取日 平成24年5月8～14日
- 2 測定結果判明日 平成24年5月16日
- 3 測定機関 宮城県
- 4 測定機器及び測定法 ゲルマニウム (Ge) 半導体検出器による確定検査法
- 5 検出限界値 基準値の1/5の濃度以下
- 6 測定結果 全ての品目について、基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されました。詳細は下記のとおりです。

(参考)

食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性セシウム基準値 (Bq/kg)	飲料水	牛乳	乳児用食品	一般食品
	10	50	50	100

(検査結果)

	品目	分類	製造又は加工所所在地	放射性セシウム測定結果 (Bq/kg)	備考
1	梅干	一般食品	宮城県気仙沼市	12	
2	らっきょう甘酢漬け	一般食品	宮城県気仙沼市	不検出	
3	ブルーベリージャム	一般食品	宮城県気仙沼市	11	
4	いちごジャム	一般食品	茨城県	不検出	
5	牛乳	牛乳	宮城県黒川郡大和町	不検出	
6	牛乳	牛乳	宮城県大崎市	不検出	
7	牛乳	牛乳	宮城県気仙沼市	不検出	
8	ヨーグルト	一般食品	宮城県気仙沼市	不検出	
9	のむヨーグルト	一般食品	岩手県	不検出	

「不検出」とは検出限界値未満のことです。検出限界値とは検出できる最小の値で、検体により変わります。