

# 非食品商品

検査結果(2012.3.27~2013.3.11)

ユーコープ事業連合

ゲルマニウム半導体核種分析装置を用いた検査結果です

- \*1 検出せずとは結果が検出限界値を下回ったことを示します(検出限界値は検査対象食品によって異なります)。放射性ヨウ素131も検査していますが、半減期が短く1年経過し検出しないことから記載を取りやめました。
- \*2 検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。

月	商品名	原料産地 または加工地	検査結果*1 単位:ベクレル/kg(検出限界*2:ベクレル/kg)				判定
			放射性セシウム134		放射性セシウム137		
			検査結果	検出限界	検査結果	検出限界	
3月	培養土	日本(群馬県、栃木県)、スリランカ、中国	検出せず	1.6	検出せず	2.2	○
3月	培養土	日本(群馬県、栃木県)、スリランカ、中国	検出せず	2.1	検出せず	2.7	○