

菓子

検査結果(2016/4/1～2017/3/31)

ユーチューブ

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)。

*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。

*3 分類は、新基準(2012.4.1施行)の食品分類を示しています。

[乳児用食品、乳・乳飲料、飲料水(ミネラルウォーター・原料に茶を含む清涼飲料水・飲用に供する茶)、一般食品]

月	分類*3	食品名	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	一般食品	おはぎ	加工地/岩手県	検出せず	10	検出せず	10	○	
3月	一般食品	クッキー	加工地/岩手県	検出せず	10	検出せず	10	○	
3月	一般食品	スナック菓子	加工地/愛知県	検出せず	10	検出せず	10	○	
3月	一般食品	せんべい	加工地/日本	検出せず	10	検出せず	10	○	
3月	一般食品	ひなあられ	加工地/富山県	検出せず	10	検出せず	10	○	
3月	一般食品	ゆべし	加工地/岩手県	検出せず	10	検出せず	10	○	
3月	一般食品	和半生菓子	加工地/静岡県	検出せず	10	検出せず	10	○	
2月	一般食品	ゆべし	加工地/福島県	検出せず	10	検出せず	10	○	
9月	一般食品	栗菓子	加工地/日本	検出せず	10	検出せず	10	○	
9月	一般食品	栗羊羹	加工地/日本	検出せず	10	検出せず	10	○	
9月	一般食品	スイートポテト	さつまいも/国産	検出せず	10	検出せず	10	○	
6月	一般食品	コーヒー味付き落花生	加工地/茨城県	検出せず	10	検出せず	10	○	