

放射性物質検査結果

* 1: 不検出とは、25Bq/kg未満をいう。

* 2: NaI(Tl)とは、NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータの略

* 3: Geとは、ゲルマニウム半導体検出器の略

水産

検体収集日	県	市	町	商品名	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	検査方法	備考
-------	---	---	---	-----	-------------------	--------------------	--------------------	------	----

野菜

検体収集日	県	市	町	商品名	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	検査方法	備考
2013年2月5日	群馬県	伊勢崎市	赤堀曲沢	切干だいこん	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	

その他地場商品

検体収集日	県	市	町	商品名	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	検査方法	備考
-------	---	---	---	-----	-------------------	--------------------	--------------------	------	----

きのこ類

検体収集日	県	市	町	商品名	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	検査方法	備考
2013年2月5日	群馬県	高崎市	吉井町	原木生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	藤岡市	中大塚	原木生椎茸(施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	太田市	新田市野伊井	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	高崎市	吉井町	菌床生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	深谷市	岡	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	前橋市	富士見	原木生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	埼玉県	本庄市	児玉町	生椎茸(原木)(施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	桐生市	新里町	原木生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	伊勢崎市	国定町	原木生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	伊勢崎市	下淵名	菌床椎茸(施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	桐生市	新里	原木生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	前橋市	二之宮町	原木生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	館林市	足次町	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	甘楽郡	下仁田町	菌床椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	高崎市	榛名町	菌床生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	高崎市	箕郷町	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	高崎市	吉井町	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	埼玉県	熊谷市	楊井	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	太田市	新田大町	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	高崎市	箕郷町	菌床生椎茸(施設)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	前橋市	富士見町	原木生椎茸(施設)	不検出	自社基準内	自社基準内	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	伊勢崎市	香林町	菌床生椎茸	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	埼玉県	児玉郡	神川町	原木生椎茸(露地)	不検出	不検出	不検出	NaI(Tl)	
2013年2月26日	群馬県	高崎市	倉淵村	生しいたけ(菌床・施設)	不検出	不検出	自社基準内	NaI(Tl)	

果物

検体収集日	県	市	町	商品名	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	検査方法	備考
-------	---	---	---	-----	-------------------	--------------------	--------------------	------	----

畜産

検体収集日	県	市	町	商品名	ヨウ素131 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	検査方法	備考
2013年2月4日	群馬県			和牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月5日	栃木県			安心飼育牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月11日	栃木県			安心飼育牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月12日	群馬県			和牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月13日	鳥根県			和牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月18日	群馬県			和牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月19日	栃木県			安心飼育牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月25日	群馬県			和牛	不検出	不検出	不検出	NaI	
2013年2月26日	栃木県			安心飼育牛	不検出	不検出	不検出	NaI	