

2014年7月吉日

関係の皆様へ

〒630-2302
奈良県奈良市月ヶ瀬尾山2750番地
(有)無双本舗 おばあちゃんの知恵袋
ムソー食品工業株式会社

放射性物質に対する弊社方針

ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は弊社製品をご愛用、お取扱い賜り厚く御礼申し上げます。

さて、福島第一原子力発電所での事故以降、消費者様、小売店様より弊社製品の原料原産地、製造地、収穫時期等の多くのお問合せをいただいております。

弊社では、お客様に安心して製品をご利用、ご販売いただく為にも原発事故後の収穫原料を使用した製品で、原料原産地が下記の17都県である場合は、定期的に放射性物質（ヨウ素131、セシウム134、セシウム137）をサンプル測定し、結果を公表いたします。また、原料原産地情報も公表いたします。

「静岡、長野、山梨、埼玉、神奈川、東京、群馬、新潟、千葉、茨城、栃木、福島、宮城、山形、岩手、秋田、青森」

弊社製品の放射性物質の暫定基準を「検出下限値3ベクレル/kg」で不検出といたしました。

尚、原料原産地が上記対象地域外であっても、必要に応じてサンプル測定し、結果を公表してまいります。

以上

弊社製品の原料原産地、放射性物質の測定結果

2016年9月5日現在

- 1、放射性核種の未検出の下の()は検出下限値。
- 2、対象地域原料使用製品の測定頻度は主要原料の収穫年度の切り替えに合わせて年1回を基本といたします。
- 3、対象地域外原料使用製品の測定頻度は必要に応じて実施いたします。

商品名	原材料名(原材料産地)	製品製造地	放射性核種(Bq/kg)			対象産地原料の内容&備考
			ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	
有機梅醬陽寿250g	有機醤油(大豆(岩手、青森、秋田他)小麦(埼玉他)食塩(メキシコ))	奈良	未検出 (1.5)	未検出 (1.2)	未検出 (1.4)	
	有機梅肉(梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))					
有機梅干番茶スティック8g×20袋	有機梅肉(梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))	奈良	未検出 (1.4)	未検出 (1.4)	未検出 (1.7)	
	有機醤油(大豆(岩手、青森、秋田他)小麦(埼玉他)食塩(メキシコ))					
	有機番茶(三重、奈良、京都等)					
	有機番茶粉末(三重、奈良、京都等) 有機生姜粉末(中国)					
有機梅干番茶スティック8g×40袋	有機梅肉(梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))	奈良	未検出 (1.4)	未検出 (1.4)	未検出 (1.7)	
	有機醤油(大豆(岩手、青森、秋田他)小麦(埼玉他)食塩(メキシコ))					
	有機番茶(三重、奈良、京都等)					
	有機番茶粉末(三重、奈良、京都等)有機生姜粉末(中国)					
生姜番茶入り梅醬250g	梅肉(梅(奈良県)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))	奈良	未検出 (1.3)	未検出 (1.4)	未検出 (1.4)	
	醤油(大豆(福岡)小麦(北海道、香川)食塩(メキシコ、オーストラリア))					
	有機番茶(三重、奈良、京都等)					
	有機番茶粉末(三重、奈良、京都等)有機生姜粉末(中国)					
国産生姜入り梅干番茶スティック8g×20袋	梅肉(梅(奈良県)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))	奈良	未検出 (1.3)	未検出 (1.4)	未検出 (1.4)	左記結果は「生姜番茶入り梅醬250g」の測定結果です。
	醤油(大豆(福岡)小麦(北海道、香川)食塩(メキシコ、オーストラリア))					
	有機番茶(三重、奈良、京都等)					
	有機番茶粉末(三重、奈良、京都等)生姜粉末(高知)					
生姜粉末(箱)20g×4袋	生姜粉末(中国有機)	奈良	未検出 (1.5)	未検出 (1.8)	未検出 (2.0)	
生姜粉末(箱)20g×12袋	生姜粉末(中国有機)	奈良	未検出 (1.5)	未検出 (1.8)	未検出 (2.0)	
さといも粉(箱)50g×4袋	小麦粉(岐阜)里芋粉(中国有機)珊瑚カルシウム(フィリピン近海)	奈良	未検出 (1.4)	未検出 (1.7)	未検出 (1.4)	
	有機生姜粉末(中国)さらし2枚付					
さといも粉(徳用)800g、700g	小麦粉(岐阜)里芋粉(中国有機)珊瑚カルシウム(フィリピン近海)	奈良	未検出 (1.4)	未検出 (1.7)	未検出 (1.4)	
	有機生姜粉末(中国)					

大根干葉50g×3袋 塩付き	大根の葉(長崎)塩(韓国)	奈良				
有機玄心320g	有機玄米(滋賀)	滋賀	未検出 (3)	未検出 (3)	未検出 (3)	左記結果は原料玄米の測定 結果
玄心スープ150g×3 袋	有機玄米(滋賀)食塩(東京) 有機梅酢(有機梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))	香川	未検出 (3)	未検出 (3)	未検出 (3)	左記結果は原料玄米の測定 結果
玄米クリーム200g	有機玄米(滋賀)食塩(オーストラリア、高知)	大阪	未検出 (1)	未検出 (1)	未検出 (1)	
有機生姜末ビン入 り40g	有機生姜粉末(中国)	奈良	未検出 (1.5)	未検出 (1.8)	未検出 (2.0)	
有機生姜末アルミ パック入り45g	有機生姜粉末(中国)	奈良	未検出 (1.5)	未検出 (1.8)	未検出 (2.0)	
節蓮根粉末(コーレ ン)50g	れんこん(熊本、山口)本葛粉(鹿児島、宮崎) 生姜粉末(高知、九州)食塩(オーストラリア、高知)	奈良	未検出 (1.9)	未検出 (1.8)	未検出 (1.8)	
蓮根粉末(コーレ ン)50g	れんこん(熊本、山口)生姜粉末(高知、九州)	奈良	未検出 (1.7)	未検出 (1.5)	未検出 (2.4)	
節れんこんのど飴 100g	麦芽水飴(甘藷澱粉(鹿児島、宮崎)大麦麦芽(栃木)) れんこん(熊本、山口)本葛粉(鹿児島、宮崎) 生姜粉末(高知、九州)食塩(オーストラリア、高知)	京都	未検出 (1.7)	未検出 (2.1)	未検出 (2.1)	
有機鉄火みそふり かけ(袋入り)75g	有機八丁味噌(大豆(中国)食塩(オーストラリア)) 有機ごま(ボリビア、エチオピア、パラグアイ)有機ごま油(中国) 有機れんこん(熊本)有機にんじん(熊本、長崎)有機ごぼう(鹿児島、宮崎)	奈良	未検出 (2.0)	未検出 (1.7)	未検出 (2.1)	
有機鉄火みそふり かけ(ビン入り)75g	有機八丁味噌(大豆(中国)食塩(オーストラリア)) 有機ごま(ボリビア、エチオピア、パラグアイ)有機ごま油(中国) 有機れんこん(熊本)有機にんじん(熊本、長崎)有機ごぼう(鹿児島、宮崎)	奈良	未検出 (2.0)	未検出 (1.7)	未検出 (2.1)	
自然薯鉄火みそ 75g	有機八丁味噌(大豆(中国)食塩(オーストラリア)) 有機ごま(ボリビア、エチオピア、パラグアイ)有機ごま油(ボリビア、エチオピア、中東、中国) 有機れんこん(熊本)有機にんじん(熊本、長崎)有機ごぼう(鹿児島、宮崎) じねんじょ(熊本、岡山他)	奈良	未検出 (1.2)	未検出 (1.4)	未検出 (1.2)	
国内産ごま塩45g	黒胡麻(鹿児島、長崎、富山、福井、熊本、広島)、食塩(オーストラリア、高知)	奈良	未検出 (1.6)	未検出 (1.7)	未検出 (2.1)	
国産梅酢(赤) 360ml	梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄)しそ(奈良)	和歌山	未検出 (1)	未検出 (1)	未検出 (1)	左記結果は原料梅、しその測定 結果
国産梅酢(白) 360ml	梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄)	和歌山	未検出 (1)	未検出 (1)	未検出 (1)	左記結果は原料梅の測定結 果
梅干墨焼き30g	梅干(梅(奈良)食塩(メキシコ、オーストラリア、沖縄))	奈良	未検出 (1)	未検出 (1)	未検出 (1)	左記結果は原料梅の測定結 果
なすの黒焼 (デンシー粉)50g	なす(愛媛)食塩(メキシコ、オーストラリア、愛媛)	愛媛				