ムソ一株式会社 品質管理室

ムソーブランド商品 放射性物質測定結果

- ・測定対象は、17都県(静岡・長野・山梨・神奈川・東京・埼玉・群馬・新潟・千葉・茨城・栃木・福島・宮城・山形・岩手・秋田・青森)の原料を配合比率50%以上含む商品又は対象地区4県(茨城・栃木・福島・宮城)の製造工場の商品です。 その他独自基準に沿って対象商品を測定。
- ・セシウム(134·137)は、検出下限『**各3Bq/kg以下**』であることを確認しています。
- ・測定対象ではない商品でも、測定した場合は掲載しております。
- ・分析機器は、ゲルマニウム半導体検出器(Ge)またはヨウ化ナトリウムシンチレーション検出器(Nai)で測定しています。
- ・2025年10月24日現在の情報です。 赤字商品変更しました。

()内に検出限界値またはを定量下限値を記載しております。

				()内に検出限界	値またはを	定量下限	値を記載	しておりま	ぼす。
V/ stex	商品コード	商品名	工場所在地	主原料産地		放射性核種(Bq/kg)			分析
分類						ヨウ素	セシウム 134	セシウム 137	機器
味噌	11084	無双信州味噌	長野県	米(長野)、大豆(長野)、食塩(天日塩:メキシコ、オーストラリア、海水:沖縄)		不検出 (1.3)	不検出 (2.2)	不検出 (2.1)	Ge
ジャム	10561	国産いちごのジャム	山口県	いちご(宮城 他)、糖類[砂糖(てんさい:北海道)、水あめ(さつまいも:鹿児島)]、レモン果汁(有機レモン:スペイン)		不検出 (1.6)	不検出 (2.6)	不検出 (2.8)	Ge
ジャム	10562	国産ブルーベリーのジャム	山口県	ブルーベリー(国産)、糖類[砂糖(てんさい:北海道)、水あめ(さつまいも:鹿児島)] 、レモン果汁(有機レモン:スペイン)		不検出 (1.9)	不検出 (2.2)	不検出 (2.1)	Ge
加工調味 料	10279	だし亭や・かつおだし顆粒・袋		食塩(天日塩:メキシコ、オーストラリア、海水:愛媛)、麦芽糖(馬鈴薯 澱粉:国産、タピオカ:タイ、ベトナム)、砂糖(てんさい:北海道)、かつ お節粉末(枕崎)、酵母エキス粉末、こんぷ粉末(北海道)		_	不検出	不検出	Nai
加工調味 料	10280	だし亭や・かつおだし顆粒・箱					(1.10)	(1.42)	Ivai
··· 加工調味 料	10281	だし亭や・いりこだし顆粒・袋	広島県	麦芽糖(タピオカでん粉:タイ、ベトナム、馬鈴薯澱粉:国産)、食塩(天 日海塩			不検出	不検出	Nai
加工調味料	10282	だし亭や・いりこだし顆粒・箱		:メキシコ、オーストラリア、海水:愛媛)、煮干いわし粉末(国産)、酵 母エキス粉末、かつお節粉末(鹿児島)、こんぶ粉末(北海道)			(1.17)	(1.49)	INAI
味噌	11084	無双信州味噌	長野県	米(長野)、大豆(長野)、食塩(天日塩:メキシコ、オーストラリア、海水:		不検出 (1.5)	不検出 (2.0)	不検出 (2.0)	Ge
加工乾物	20802	北海道産・オートミール	北海道	えん麦(オーツ麦:北海道)		不検出 (1.0)	不検出 (1.0)	不検出 (1.0)	Ge
ふりかけ	21382	しそわかめふりかけ	北海道	わかめ(三重)、だし(鰹節:国産、真昆布:北海道、椎茸:北海道、乾帆立貝柱:北海道)、砂糖(てんさい:国産)、有機白ごま(エジプト、エチオピア)、根昆布(北海道)、醤油(大豆:福岡、小麦:香川、北海道、食塩:オーストラリア)、食塩(天日塩:メキシコオーストラリア海水:沖縄)、醗酵調味料(米:国産、米こうじ:国産、食塩:メキシコ)、赤しそふりかけ(しそ:和歌山)、米酢(米:京都)、菜種油(菜種:北海道)		不検出 (1.9)	不検出 (2.2)	不検出 (2.4)	Ge
ふりかけ	21383	おかか昆布ふりかけ	北海道	鰹節(静岡鹿児島)、醤油(大豆:福岡、小麦:北海道、香川、食塩:オーストラリア)、真昆布(北海道)、有機白ごま(エジプト、エチオピア)、オキアミ(国産)、砂糖(てんさい:北海道)、醗酵調味料(米:国産、米こうじ:国産、食塩:メキシコ)、食塩(天日塩:メキシコ、オーストラリア、海水:沖縄)、米酢(京都)、菜種油(菜種:北海道)		不検出 (1.9)	不検出 (2.1)	不検出 (2.0)	Ge
シリアル	20804	有機玄米フレーク・プレーン	北海道	有機玄米(秋田他)	玄米のみ	不検出	不検出	不検出	Ge
シリアル	20806	有機玄米フレーク・フロスト	北海道	有機玄米(秋田他)、有機砂糖(ブラジル)	3A000	(1.6)	(2.1)	(2.5)	Ge
シリアル	20802	北海道産・オートミール	北海道	えん麦(オーツ麦:北海道)		不検出 (1.0)	不検出 (1.0)	不検出 (1.0)	Ge
加工乾物	21621	国産有機小麦粉使用天然酵 母パン粉	岐阜県	有機小麦粉(岩手、青森)、天然酵母(小麦:北海道、米:北海道)、食塩(天日塩:メキシコ、オーストラリア、海水:沖縄)		不検出 (1.2)	不検出 (1.5)	不検出 (1.7)	Ge
農産乾物	20839	国内産有機・大豆	大阪府	有機大豆(秋田)		不検出 (1.8)	不検出 (2.6)	不検出 (2.7)	Ge
雑穀	20892	岩手県産・ひえ		ひえ(岩手)		_	不検出 (3.0)	不検出 (2.1)	Ge
雑穀	20893	岩手県産・はとむぎ	岩手県	はと麦(岩手)		_	不検出 (2.7)	不検出 (3.0)	Ge
粉類	20904	国内産有機小麦粉·薄力粉500g	和歌山	有機小麦(国産)			不検出 (2.9)	不検出 (2.1)	Ge
粉類	20906	国内産有機小麦粉·全粒粉500g	相歌山県	有機小麦(国産)	青森県産 玄米	(1.9) 不検出 (0.8)	不検出 (0.9)	不検出 (1.0)	Ge
加工乾物	21650	国内産無漂白・糸かんてん	愛知県	天草(愛媛,千葉,和歌山,三重,愛知)	千葉県産 玄米	不検出 (2.1)	不検出 (2.5)	不検出 (2.3)	Ge
農産乾物	21622	 有機大豆使用にがり凍み豆腐				(=:-,	(=:5)	(===)	
農産乾物	21623	 有機大豆使用にがり高野豆腐	長野県	有機大豆(秋田、北海道) 豆腐用凝固剤(塩化マグネシウム)		不検出	不検出 (2.6)	不検出 (2.7)	Ge
農産乾物	21631	有機大豆使用にがり凍み豆				(1.8)			
農産乾物		腐・さいの目 かんぴょう	栃木県	ゆうがおの実(栃木)		不検出 (0.29)	不検出 (0.32)	不検出 (0.33)	Ge
海草·海草 乾物	22170	国内産ふのり10g	和歌山県	ふのり(青森)		不検出 (1.9)	不検出 (2.0)	不検出 (2.3)	Ge
	21703	有機大豆煮豆	群馬県	有機大豆(秋田)、有機こんにゃく(群馬)、昆布だし(北海道)、有機砂糖(プラジル)、昆布(北海道)、本みりん(アメリカ)、有機醤油[大豆(秋田、北海道、岩手)、小麦(北海道、岩手)、食塩(海水:メキシコ、オーストラリア)]、食塩(天日塩:メキシコ、オーストラリア、海水:沖縄)、かつおだし(鹿児島)/水酸化Ca	大豆	不検出 (1.8)	不検出 (2.6)	不検出 (2.7)	Ge

米菓	32683	草加せん・ミックス	岩手県	うるち米(国産)、ごま(ミャンマー他)、本醸造醤油[有機大豆(カナダ)、小麦(埼玉)、食塩(メキシコ))、のり(熊本)、麦芽糖(玄米:国産、麦芽:カナダ)、澱粉(じゃがいも:北海道)		不検出 (2.0)	不検出 (1.8)	Ge
麦茶	41394	有機麦茶ティーバック	三重県	有機大麦(岩手、滋賀)	不検出 (1.9)	不検出 (2.4)	不検出 (2.6)	Ge
麦茶	41397	有機·麦茶	一里示					
日本茶	41408	有機赤ちゃん番茶	滋賀県	緑茶(静岡)	不検出 (1)	不検出 (1)	不検出 (1)	Ge
有機米	27747	有機米・秋田あきたこまち玄 米 令和6年産	東京都 玄米(秋田)		不検出 (1.6)	不検出 (2.1)	不検出 (2.5)	Ge
有機米		有機米・新潟コシヒカリ玄米 令和6年産	東京都	玄米(新潟)	不検出 (2.0)	不検出 (2.2)	不検出 (2.5)	Ge
有機米	28028	有機米・岩手ミルキークイー ン玄米 令和6年産	東京都	玄米(岩手)	不検出 (2.3)	不検出 (2.8)	不検出 (2.3)	Ge