

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。
- 2026年3月6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。

分類	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)			分析機器	
					ヨウ素	セシウム134	セシウム137		
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(1.0)	不検出(1.0)	不検出(1.0)	Ge	
ジャム	10561	国産いちごのジャム	山口県	いちご(静岡)、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(2.4)	不検出(2.3)	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(1.7)	不検出(2.0)	不検出(2.3)	Ge	
加工調味料	10279	だし亭や・かつおだし顆粒・袋	広島県	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: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(鹿児島)、酵母エキス粉末、こんぶ粉末(北海道)	—	不検出(1.10)	不検出(1.42)	Nai	
加工調味料	10280	だし亭や・かつおだし顆粒・箱			—	不検出(1.17)	不検出(1.49)	Nai	
加工調味料	10281	だし亭や・いりこだし顆粒・袋			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: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)	—	不検出(1.17)	不検出(1.49)	Nai
加工調味料	10282	だし亭や・いりこだし顆粒・箱			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: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)	—	不検出(1.17)	不検出(1.49)	Nai
加工調味料	10966	カンタン八芳酢	長野県	醸造酢(米酢:米(国産)、りんご酢:りんご(国産))、砂糖(甜菜:北海道)、食塩、昆布かつおだし、レモン果汁(レモン:国産)	不検出(3.0)	不検出(3.0)	不検出(3.0)	Ge	
加工調味料	10732	旨味本来・生わかさび	静岡県	水あめ(でん粉(とうもろこし:アメリカ、南アフリカ、ブラジル等)、キャッサバ:タイ等、じゃがいも:国産、さつまいも:国産)、西洋わかさび(国産)、本わかさび(国産)、食塩、なたね油(なたね:オーストラリア)、植物繊維(じゃがいも)、りんご酢/香辛料抽出物	不検出(2.1)	不検出(2.7)	不検出(2.4)	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	
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、九州他)	玄米のみ(秋田)	不検出(1.6)	不検出(2.1)	不検出(2.5)	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、九州他)、有機砂糖(ブラジル)		不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出(1.0)	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	
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)	不検出(2.1)	不検出(2.5)	不検出(2.3)	Ge	
雑穀	20892	岩手県産・ひえ	岩手県	ひえ(岩手)	—	不検出(2.0)	不検出(2.0)	Ge	
雑穀	20893	岩手県産・はとむぎ		はとむぎ(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	和歌山県	有機小麦(国産)	小麦(青森)	不検出(1.9)	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		有機小麦(国産)	小麦(青森)	不検出(0.9)	不検出(1.0)	不検出(0.9)	Ge
農産乾物	20839	国内産有機・大豆	大阪府	有機大豆(秋田、千葉)	大豆(秋田)	不検出(1.8)	不検出(2.6)	不検出(2.7)	Ge
					大豆(千葉)	不検出(1.7)	不検出(2.6)	不検出(2.8)	Ge
農産乾物	21622	有機大豆使用にがり凍み豆腐	長野県	有機大豆(秋田、千葉、山形) 豆腐用凝固剤(塩化マグネシウム)	大豆(秋田)	不検出(1.8)	不検出(2.6)	不検出(2.7)	Ge
農産乾物	21623	有機大豆使用にがり高野豆腐			大豆(千葉)	不検出(1.0)	不検出(1.0)	不検出(1.0)	
農産乾物	21631	有機大豆使用にがり凍み豆腐・さいの目			大豆(山形)	不検出(2.7)	不検出(2.6)	不検出(2.2)	
農産乾物	21628	かんぴょう	栃木県	ゆうがおの実(栃木)	不検出(0.38)	不検出(0.39)	不検出(0.46)	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
佃煮・煮豆	21703	有機大豆煮豆	群馬県	有機大豆(秋田)、有機こんにやく(群馬)、昆布だし(北海道)、有機砂糖(ブラジル)、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 (秋田)	不検出 (1.8)	不検出 (2.6)	不検出 (2.7)	Ge
佃煮・煮豆	22282	胡麻昆布佃煮	広島県	昆布(北海道産)、醤油、砂糖(粗糖)、水飴、胡麻		不検出 (1.9)	不検出 (2.7)	不検出 (2.6)	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 (1.6)	不検出 (2.0)	不検出 (1.8)	Ge
麦茶	41394	有機麦茶ティーパック	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							
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	28038	有機米・新潟コシヒカリ玄米 令和7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・山形つや姫玄米 令和7年産	東京都	玄米(山形)		不検出 (2.3)	不検出 (2.8)	不検出 (2.3)	Ge
有機米	27578	有機米・宮城県産つや姫玄米 令和7年度産	東京都	玄米(宮城)		不検出 (1.5)	不検出 (2.4)	不検出 (2.5)	Ge
有機米	27572	有機米・栃木県産コシヒカリ 玄米 令和7年度産	東京都	玄米(栃木)		不検出 (1.4)	不検出 (2.3)	不検出 (2.3)	Ge