

※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
12	2101	GC産直北海道長芋 3kg	2~4本	単品	GC産直北海道長芋	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
12	2103	GC産直さつま芋セット 5kg	GC産直安納紅2kg、GC産直安納黄金1.5kg、GC産直種子島紫1.5kg	単品	GC産直安納紅	鹿児島県西之表市	原料産地と同じ	2018/9/7収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GC産直安納黄金	鹿児島県西之表市	原料産地と同じ	2018/9/7収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GC産直種子島紫	鹿児島県西之表市	原料産地と同じ	2018/9/7収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.12
12	2105	GC産直りんご(王林) 5kg	14~20玉	単品	GC産直りんご(王林)(ながの農協飯綱)(幼果)	長野県上水内郡	原料産地と同じ	2018/7/20収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GC産直りんご(王林)(つがる未来農協石川)(幼果)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2018/7/16収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.04
12	2107	GC産直りんご(ふじ) 5kg	12~20玉	単品	GC産直りんご(ふじ)(ながの農協飯綱)(幼果)	長野県上水内郡	原料産地と同じ	2018/7/20収穫	2018/7/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GC産直りんご(ふじ)(つがる未来農協石川)(幼果)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2018/7/16収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.75
				単品	GC産直りんご(ふじ)(ハケタ会)(幼果)	長野県長野市	原料産地と同じ	2018/7/17収穫	2018/7/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.13
12	2109	GC産直りんご(ふじ) 10kg	25~40玉	単品	GC産直りんご(ふじ)(ながの農協飯綱)(幼果)	長野県上水内郡	原料産地と同じ	2018/7/20収穫	2018/7/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GC産直りんご(ふじ)(つがる未来農協石川)(幼果)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2018/7/16収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.75
				単品	GC産直りんご(ふじ)(ハケタ会)(幼果)	長野県長野市	原料産地と同じ	2018/7/17収穫	2018/7/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.13
13	2111	GC産直みかん 5kg	5kg(37~72玉)	単品	GC産直みかん(肥後七草会)(幼果)	熊本県宇城市	原料産地と同じ	2018/8/3収穫	2018/8/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.86
				単品	GC産直みかん(アグリネット)(幼果)	熊本県宇城市	原料産地と同じ	2018/8/2収穫	2018/8/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	GC産直みかん(佐伊津有機農法研究会)(幼果)	熊本県天草市	原料産地と同じ	2018/8/3収穫	2018/8/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.77
				単品	GC産直みかん(天水グループ)(幼果)	熊本県玉名市	原料産地と同じ	2018/8/3収穫	2018/8/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	GC産直みかん(百姓倶楽部八女の郷)(幼果)	福岡県八女市	原料産地と同じ	2018/8/3収穫	2018/8/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	GC産直みかん(井上農園)(幼果)	長崎県南島原市	原料産地と同じ	2018/8/2収穫	2018/8/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.03
13	2113	GC産直北海道パレインヨ・玉ねぎ詰合せ 10kg	GC産直男爵4kg、GC産直玉ねぎ4.5kg、GC産直レッドオニオン1.5kg	単品	GC産直男爵	北海道河西郡	原料産地と同じ	2018/9/1収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.19
				単品	GC産直玉ねぎ	北海道常呂郡	原料産地と同じ	2018/8/30収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GC産直レッドオニオン	北海道常呂郡	原料産地と同じ	2018/8/30収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.88
13	2115	GC産直富有柿 4kg	16玉前後	単品	GC産直富有柿	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
13	2117	GC産直りんごふじ・王林詰合せ10kg	各14~20玉	単品	GC産直りんご(ふじ)(ながの農協飯綱)(幼果)	長野県上水内郡	原料産地と同じ	2018/7/20収穫	2018/7/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GC産直りんご(ふじ)(つがる未来農協石川)(幼果)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2018/7/16収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.75
				単品	GC産直りんご(王林)(ながの農協飯綱)(幼果)	長野県上水内郡	原料産地と同じ	2018/7/20収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GC産直りんご(王林)(つがる未来農協石川)(幼果)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2018/7/16収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.04
13	2145	GC産直ふじ・富有柿詰合せ 5kg	GC産直りんご(ふじ)8~12玉、GC産直富有柿8玉	単品	GC産直りんご(ふじ)(ながの農協飯綱)(幼果)	長野県上水内郡	原料産地と同じ	2018/7/20収穫	2018/7/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GC産直りんご(ふじ)(つがる未来農協石川)(幼果)	青森県弘前市	原料産地と同じ	2018/7/16収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.75
				単品	GC産直富有柿	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2201	GC元氣いっぱい産直たまご	M・Lサイズ混みで60個入り	単品	GC元氣いっぱい産直たまご	大分県竹田市	原料産地と同じ	2018/8/12集卵	2018/8/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.96
14	2203	岩手県産銀河のしずく2kg×2セット	2018年産岩手県産銀河のしずく2kg×2	単品	2018年産岩手県産銀河のしずく	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「Na」はNaシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/Na I)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
14	2205	厳選米3種おすすめセット2合×6	2018年産新潟県産特別栽培米コシヒカリ2合×2、2018年産山形県産特別栽培米つや姫2合×2、2018年産北海道産特別栽培米ゆめぴりか2合×2	単品	2018年産新潟県産特別栽培米コシヒカリ	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産山形県産特別栽培米つや姫	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産北海道産特別栽培米ゆめぴりか	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2207	GC産直米沢郷(農薬不使用)セット4kg	2018年産コシヒカリ(農薬不使用)2kg、2018年産つや姫(農薬不使用)2kg	単品	2018年産コシヒカリ(農薬不使用)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産つや姫(農薬不使用)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2209	GC産直芽玄米(農薬不使用) 3kg	2018年産ひのひかり(農薬不使用) 1.5kg×2袋	単品	2018年産ひのひかり(農薬不使用)(福岡市農協)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2211	こしひかりセット 4kg	2018年産魚沼産こしひかり2kg、2018年産阿蘇農協阿蘇産こしひかり(農薬最低減)2kg	単品	2018年産魚沼産こしひかり	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産阿蘇農協阿蘇産こしひかり(農薬最低減)(阿蘇農協阿蘇)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2213	GC産直赤米・黒米詰合せ	2018年産赤米300g×4袋、2018年産黒米300g×2袋、料理レシビ・ドライ稲穂付	単品	2018年産赤米	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産黒米	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2215	特別栽培米・九州のお米 6kg	2018年産特別栽培米嘉穂産夢つくし3kg、2018年産特別栽培米朝倉産ひのひかり3kg	単品	2018年産特別栽培米嘉穂産夢つくし(福岡嘉穂農協)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産特別栽培米朝倉産ひのひかり(筑前あさくら農協)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2217	GC産直赤とんぼ夢つくし(農薬不使用)5kg	2018年産福岡県産夢つくし(農薬不使用)5kg	単品	2018年産福岡県産夢つくし(農薬不使用)(赤とんぼ田主丸)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2219	米屋のおすすめセレクト4kg	2018年産魚沼産こしいぶき2kg、2018年産熊本県七城砂田地区ヒノヒカリ2kg	単品	2018年産魚沼産こしいぶき	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	2018年産熊本県七城砂田地区ヒノヒカリ	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
14	2233	GC産直赤とんぼ元気つくし(農薬不使用)5kg	2018年産福岡県産元気つくし(農薬不使用)5kg	単品	2018年産福岡県産元気つくし(農薬不使用)(福岡市農協)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
15	2227	魚沼こしひかり 3kg	2018年産魚沼産こしひかり 3kg	単品	2018年産魚沼産こしひかり	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
15	2229	GC産直赤とんぼ阿蘇こしひかり(農薬最低減) 5kg	2018年産阿蘇農協阿蘇産こしひかり(農薬最低減)5kg	単品	2018年産阿蘇農協阿蘇産こしひかり(農薬最低減)(阿蘇農協阿蘇)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
15	2231	魚沼こしひかり 5kg	2018年産魚沼産こしひかり 5kg	単品	2018年産魚沼産こしひかり	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
15	3055	GC産直赤とんぼこしひかり(農薬不使用)3kg	2018年産こしひかり(農薬不使用)3kg	単品	2018年産こしひかり(農薬不使用)(赤とんぼ田主丸)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
16	2237	三陸産牡蠣鍋セット	牡蠣300g×2パック、味噌タレ100g×2パック	ミックス	牡蠣、味噌タレ	(かき)宮城県	宮城県東松島市	(かき)2017/5/13水揚	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	1.18
16	2239	国産まふぐのちりセット	島根県産まふぐ(標準和名:まふぐ)チリ300g、山口県産まふぐ(標準和名:まふぐ)アラ100g、もみじおろし16g	ミックス	島根県産まふぐ(標準和名:まふぐ)チリ、山口県産まふぐ(標準和名:まふぐ)アラ、もみじおろし	(まふぐ)山口県、島根県(大根)国内各地(赤ピーマン)宮城県、高知県、山口県	福岡県北九州市	(まふぐ)2018年2月~8月水揚(大根・赤ピーマン)2017年、2018年収穫	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	0.88
16	2241	海鮮鍋セット	ウチワエビーフカット2尾(200g)、アンコウ切身240g、いとよりつみれ4個、ぶりつみれ4個、鍋つゆスープ55g×2袋	ミックス	ウチワエビーフカット、アンコウ切身、いとよりつみれ、ぶりつみれ、鍋つゆスープ	(うちわえび・あんこう・いとより鯛・ぶり)長崎県平戸沖、佐世保沖、五島沖	長崎県佐世保市	(うちわえび)2018年1月~5月水揚(あんこう)2017年5月~7月、2018年3月~5月水揚(いとより鯛・ぶり)2017年9月水揚	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.77
16	2243	国産まふぐの切り身	国産まふぐ(標準和名:まふぐ)切り身1kg(バラ凍結)	単品	国産まふぐ(標準和名:まふぐ)切り身	日本海沖	福岡県北九州市	2018年2月~8月水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.22
16	2245	海鮮塩だし鍋	秋鮭切身3切(180g)、助宗鱈フィーレ3枚(180g)、ポイル帆立150g(4~7玉)、花咲がに脚200g、食塩30g	ミックス	秋鮭切身、助宗鱈フィーレ、ポイル帆立、花咲がに脚、食塩	(鮭・すけそうだら・ほたて・かに)北海道東沖	北海道根室市	2018/9/10製造	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.11
16	2247	長崎県産天然真鯛しゃぶ鍋セット	真鯛あら480g、真鯛切り身220g、真鯛うす切り200g、ボン酢170ml、鍋スープ55g×2袋	ミックス	真鯛あら、真鯛切り身、真鯛うす切り、ボン酢、鍋スープ	(鯛)長崎県平戸沖、佐世保沖、五島沖	長崎県佐世保市	(鯛)2018年9月水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.97
17	2249	GC産直若鶏鍋セット	(GC産直若鶏ぶつ切400g、GC産直若鶏モモ切身200g、つくね250g、チキンスープ200g)×2袋	ミックス	GC産直若鶏ぶつ切、GC産直若鶏モモ切身、つくね、チキンスープ	(鶏肉)GC産直産地	熊本県上益城郡	2018/8/8製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.08
17	2251	GC産直豚バラのキムチ鍋	(GC産直豚バラ250g、キムチスープ200g)×2袋	ミックス	GC産直豚、キムチスープ	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/9/12製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.81
17	2253	GC産直豚ロースの塩麹鍋(ゆず風味)	(GC産直豚ロースタレ漬け340g、味噌タレ120g)×2袋	ミックス	GC産直豚ロースタレ漬け、味噌タレ	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/9/3製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
17	2255	GC産直豚ロースのしょうが鍋(しおだし)	(GC産直豚ロース250g、生姜20g、しおだし120g)×2袋	ミックス	GC産直豚、生姜、しおだし	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/9/3製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94
17	2257	GC産直豚のバラエティ鍋	(GC産直豚ロース250g、生姜20g、しおだし120g)×1袋、(GC産直豚ロースタレ漬け340g、味噌タレ120g)×1袋、(GC産直豚バラ250g、キムチスープ200g)×1袋	ミックス	GC産直豚、生姜、しおだし	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/9/3製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				ミックス	GC産直豚ロースタレ漬け、味噌タレ	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/9/3製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				ミックス	GC産直豚、キムチスープ	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/9/12製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.81
17	2259	国産天然ふぐのちりセットB	山口県産とらふぐちり250g、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)ちり380g、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)のたたき60g、山口県産とらふぐ皮(湯引き薄皮)50g、山口県産とらふぐヒレ3枚、ねぎ10g、もみじおろし10g、ぼん酢150ml	ミックス	山口県産とらふぐちり、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)ちり、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)のたたき、山口県産とらふぐ皮(湯引き薄皮)、山口県産とらふぐヒレ、ねぎ、もみじおろし、ぼん酢	(とらふぐ)山口県下関市(しろさばふぐ)福岡県福岡市	福岡県福岡市	(とらふぐ)2018年1月~3月水揚(しろさばふぐ)2017年9月~12月水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.24
17	2261	国産天然ふぐの刺身セット	山口県産とらふぐ刺身120g(30cm皿)、山口県産とらふぐ皮(湯引き薄皮)50g、山口県産とらふぐヒレ3枚、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)のたたき60g、ねぎ10g、もみじおろし10g、ぼん酢150ml	ミックス	山口県産とらふぐ刺身、山口県産とらふぐ皮(湯引き薄皮)、山口県産とらふぐヒレ、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)のたたき、ねぎ、もみじおろし、ぼん酢	(とらふぐ)山口県下関市(しろさばふぐ)福岡県福岡市	福岡県福岡市	(とらふぐ)2018年1月~3月水揚(しろさばふぐ)2017年9月~12月水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.24
17	2263	国産天然ふぐのフルコース	山口県産とらふぐ刺身120g(30cm皿)、山口県産とらふぐちり300g、山口県産とらふぐ皮(湯引き薄皮)50g、山口県産とらふぐヒレ3枚、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)のたたき60g、ねぎ10g、もみじおろし10g、ぼん酢150ml	ミックス	山口県産とらふぐ刺身、山口県産とらふぐちり、山口県産とらふぐ皮(湯引き薄皮)、山口県産とらふぐヒレ、福岡県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)のたたき、ねぎ、もみじおろし、ぼん酢	(とらふぐ)山口県下関市(しろさばふぐ)福岡県福岡市	福岡県福岡市	(とらふぐ)2018年1月~3月水揚(しろさばふぐ)2017年9月~12月水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.24
18	2265	佐賀牛モモしゃぶしゃぶ	佐賀牛モモ350g	単品	佐賀牛	佐賀県杵島郡	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.37
18	2277	おおいた豊後牛モモしゃぶしゃぶ	おおいた豊後牛モモ350g	単品	おおいた豊後牛	大分県	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.44
18	2279	宮崎牛モモしゃぶしゃぶ	宮崎牛モモ350g	単品	宮崎牛	宮崎県西都市	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.52
19	2267	くまもと黒毛和牛「和王」モモしゃぶしゃぶ	くまもと黒毛和牛「和王」モモ350g	単品	くまもと黒毛和牛「和王」	熊本県菊池市	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.41
19	2269	博多和牛モモしゃぶしゃぶ	博多和牛モモ350g	単品	博多和牛	福岡県筑紫野市	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/9/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.44
19	2271	長崎和牛モモしゃぶしゃぶ	長崎和牛モモ350g	単品	長崎和牛	長崎県佐世保市	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.51
19	2273	鹿児島黒牛モモしゃぶしゃぶ	鹿児島黒牛モモ350g	単品	鹿児島黒牛	鹿児島県肝属郡	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.47
20	2283	GC産直和牛肥後あか牛サーロインステーキ	GC産直和牛肥後あか牛サーロインステーキ400g(2枚)<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.06
20	2285	GC産直和牛肥後あか牛カルビすきやき(バラ)	GC産直和牛肥後あか牛バラ600g<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.06
20	2287	GC産直国産牛サーロインステーキ	GC産直国産牛サーロインステーキ540g(3枚)<牛脂付>	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	岡山県勝田郡	2018/8/30製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.62	検出せず (検出限界値未満)	1.04
20	2289	佐賀牛肩ロースすきやき	佐賀牛肩ロース450g	単品	佐賀牛	佐賀県杵島郡	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.37
20	2291	宮崎牛肩ロースすき焼用	宮崎牛肩ロースすき焼き500g	単品	宮崎牛	宮崎県西都市	熊本県熊本市	2018/8/15製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.52
20	2293	GC産直国産牛ヒレステーキ	GC産直国産牛ヒレステーキ480g(4枚)<牛脂付>	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	岡山県勝田郡	2018/8/30製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.62	検出せず (検出限界値未満)	1.04
20	2295	GC産直国産牛肩ロースすきやき	GC産直国産牛肩ロース500g×2パック<牛脂付>	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	熊本県熊本市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.20
20	2297	GC産直和牛肥後あか牛ヒレステーキ	GC産直和牛肥後あか牛ヒレステーキ480g(4枚)<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.06
20	2309	長崎和牛ロースライス	長崎和牛肩ロース・リブロース400g<牛脂付>	単品	長崎和牛	長崎県	長崎県西海市	2018/9/13製造	2018/10/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.44
21	2275	GC産直和牛肥後あか牛ロースしゃぶしゃぶ600g	GC産直和牛肥後あか牛ロース(サーロイン)600g<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.06
21	2281	GC産直国産牛希少部位詰合せ	GC産直国産牛バラ(フランク)100g、GC産直国産牛バラ(カイノミ)150g、GC産直国産牛カタ(みずじ)150g	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	熊本県熊本市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.20
21	2299	GC産直豚モモしゃぶしゃぶ	GC産直豚モモしゃぶしゃぶ750g	単品	GC産直豚	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	岡山県勝田郡	2018/8/20製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.90
21	2301	GC産直豚しゃぶしゃぶ3点セット	GC産直豚しゃぶしゃぶ600g(肩ロース200g、モモ200g、バラ200g)	単品	GC産直豚	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.90



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
21	2303	熊本県産牛肩ローススライス	熊本県産牛肩ローススライス400g	単品	熊本県産牛	熊本県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.17
21	2305	GC産直国産牛ローススライス	GC産直国産牛ローススライス400g	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	熊本県熊本市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.20
21	2307	GC産直国産牛ロース・カルビ焼肉	GC産直国産牛ロース250g、GC産直国産牛三角バラ250g <牛脂付>	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	岡山県勝田郡	2018/8/30製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.62	検出せず (検出限界値未満)	1.04
21	2311	GC産直豚ロースしゃぶしゃぶ	GC産直豚ロースしゃぶしゃぶ600g	単品	GC産直豚	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.90
22	2313	GCロースハム・焼豚	GCあじわいのロースハムネット380g、GC焼豚ネット380g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GC焼豚ネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/1製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.82
22	2315	GCロースハムステーキ・ウインナーセット	GCあじわいのロースハムステーキ80g×4枚、GCあじわいのあらびきウインナー160g(4本)、GCあじわいのあらびきピリ辛ウインナー160g(4本)	単品	GCあじわいのロースハムステーキ	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのあらびきウインナー	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/30製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.19
				単品	GCあじわいのあらびきピリ辛ウインナー	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/30製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.96
22	2317	GCロースハム・ボンレスハム	GCあじわいのロースハムネット380g、GCあじわいのボンレスハムネット380g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのボンレスハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/1製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.87
22	2319	GCロースハム・ベーコン	GCあじわいのロースハムネット380g、GCあじわいのベーコンブロック280g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのベーコンブロック	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/31製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.02
22	2321	GCバラエティセット(ハム・チキン・ベーコン)	GCあじわいのロースハムネット380g、GC炙りチキン250g、GCパストラミベーコン180g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				ミックス	GC炙りチキン、GCパストラミベーコン	(豚肉・鶏肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/31製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.82
22	2323	GCハムバラエティ3本セット	GCあじわいのロースハムネット380g、GCあじわいのボンレスハムネット380g、GCあじわいのベーコンブロック280g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのボンレスハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/1製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	GCあじわいのベーコンブロック	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/31製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.02
22	2325	GCバラエティハム(チキン・豚ヒレ・ローストビーフ)	GC黒毛和牛ローストビーフ150g、GCヒレハム300g、GCチキンハム300g	単品	GC黒毛和牛ローストビーフ	(牛肉)九州各地	広島県広島市	2018/7/2製造	2018/8/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				ミックス	GCヒレハム、GCチキンハム	(豚肉・鶏肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/18製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.99
23	2327	GCロースハム・オードブルローフ	GCあじわいのロースハムネット380g、GCあじわいのオードブルローフ280g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのオードブルローフ	(豚肉)GC産直産地 (とうもろこし・人参・グリーンピース)北海道	熊本県菊池市	2018/7/31製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.97
23	2329	GC産直豚肩ロースみそ漬(6枚入)	260g(GC産直豚肩ロース160g(2枚入)・みそ100g)×3袋	ミックス	GC産直豚肩ロース・みそ	(豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.93
23	2331	GC産直豚肩ロースみそ漬と生ハンバーグ詰合せ	GC産直豚肩ロースみそ漬260g(GC産直豚肩ロース160g(2枚入)・みそ100g)×2袋、GC生ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)320g(160g×2個)×2袋	ミックス	GC産直豚肩ロースみそ漬(GC産直豚肩ロース、みそ)	(豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GC生ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)	(牛肉・豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.17
23	2333	GC糸巻きロースハム	GC糸巻きロースハム750g	単品	GC糸巻きロースハム	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.11
23	2335	GC産直ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)	GC生ハンバーグ(160g×2個)×5袋	単品	GC産直ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)	(牛肉・豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.17
23	2337	GC産直豚肩ロースみそ漬(10枚入)	260g(GC産直豚肩ロース160g(2枚入)・みそ100g)×5袋	ミックス	GC産直豚肩ロース・みそ	(豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2018/8/16製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.93
23	2339	GC黒毛和牛ローストビーフ・ロースハム	GC黒毛和牛ローストビーフ150g、GCあじわいのロースハムネット380g	単品	GC黒毛和牛ローストビーフ	(牛肉)九州各地	広島県広島市	2018/7/2製造	2018/8/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
23	2341	GC産直生ハンバーグ(GC産直あか牛・GC産直豚)	GC生ハンバーグ(160g×2個)×4袋	単品	GC産直生ハンバーグ(GC産直あか牛・GC産直豚)	(牛肉・豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	0.91
23	2343	GC黒毛和牛ローストビーフ	GC黒毛和牛ローストビーフ150g×2	単品	GC黒毛和牛ローストビーフ	(牛肉)九州各地	広島県広島市	2018/7/2製造	2018/8/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.43
23	2345	生ハンバーグ(鹿児島県産黒毛和牛・GC産直豚)	生ハンバーグ120g×10個	単品	生ハンバーグ(鹿児島県産黒毛和牛・GC産直豚)	(牛肉)鹿児島県 (豚肉)GC産直産地	長崎県西海市	2018/8/30製造	2018/10/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.36
24	2347	ポイルずわいがに(ロシア産)ハーフポーション 1kg	1kg	単品	ポイルずわいがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2018年2月漁獲	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.54



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
24	2349	ポイルずわいがに(ロシア・ノルウェー産)ポーション棒と爪	ロシア・ノルウェー産ポイルずわいがにむき身棒肉300g、ロシア・ノルウェー産ポイルずわいがにむき身爪肉250g	ミックス	ロシア・ノルウェー産ポイルずわいがに	ロシア、ノルウェー	愛媛県宇和島市	2016年12月～2018年8月漁獲	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.38
24	2351	ずわいがに(カナダ・アメリカ産)の爪(ポイル)	ずわいがに(カナダ・アメリカ産)の爪 1kg	ミックス	ずわいがに(カナダ・アメリカ産)の爪(ポイル)	アメリカ、カナダ	長崎県島原市	2018年2月、6月漁獲	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.35
24	2353	ポイルずわいがに棒肉(アメリカ産)500g	500g	単品	ポイルずわいがに棒肉(アメリカ産)	アメリカ	北海道札幌市	2017年8月水揚	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.14
24	2355	ポイルずわいがに(ロシア・ノルウェー産)ハーフポーション1.5kg	1.5kg	ミックス	ポイルずわいがに(ロシア・ノルウェー産)ハーフポーション	ロシア、ノルウェー	愛媛県宇和島市	2016年12月～2018年8月漁獲	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.38
25	2357	ポイルたらばがに(ロシア・ノルウェー産)900g	900g	ミックス	ポイルたらばがに(ロシア・ノルウェー産)	ロシア、ノルウェー	愛媛県宇和島市	2016年12月～2018年8月漁獲	2018/8/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.39
25	2359	北海道産ポイル毛がに	500g×2尾	単品	北海道産ポイル毛がに	北海道オホーツク沖	北海道札幌市	2017年5月、2018年5月漁獲	2018/9/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.38
25	2361	生たらばがに(ロシア産) 1.2kg	1.2kg	単品	生たらばがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2017年10月漁獲	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.46
25	2363	ポイルたらばがに(ロシア産) 1.2kg	1.2kg	単品	ポイルたらばがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2017年10月漁獲	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.46
25	2365	ポイルたらばがに(ロシア産) 1.5kg	1.5kg	単品	ポイルたらばがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2017年10月漁獲	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.46
25	2367	ポイルたらばがに(ロシア産) 2kg	2kg	単品	ポイルたらばがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2017年10月漁獲	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.46
25	2369	ポイル丸ずわいがにハーフポーション	900g	単品	ポイル丸ずわいがにハーフポーション	ロシア	愛媛県宇和島市	2016年12月～2018年8月漁獲	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.17
26	2371	枕崎かつおたたき・刺身詰合せ	炭火焼かつおたたき200g×3、枕崎ぶえん鰹刺身150g×2	単品	炭火焼かつおたたき	鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	2017/12/20水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	枕崎ぶえん鰹刺身	鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	2017/11/27水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.88
26	2373	かごしま枕崎からのおくりもの	炭火焼かつおたたき200g×2、僕達が獲った水高まぐろ100g×2、きびなご刺身10尾×2	単品	炭火焼かつおたたき	鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	2017/12/20水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	僕達が獲った水高まぐろ	鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	2018/7/24水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	きびなご刺身	鹿児島県枕崎市	鹿児島県枕崎市	2018/6/8水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.29
26	2375	わら焼き戻りかつおたたき	わら焼き戻りかつおたたき500g(背筋1筋、腹筋1筋)	単品	わら焼き戻りかつおたたき(背筋1筋、腹筋1筋)	北西太平洋沖	高知県幡多郡	2018/6/18水揚	2018/8/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.00
26	2377	まぐろセット	日本太平洋沖合北部産びんながまぐろ120g×2本、太平洋産めばちまぐろ100g×3本、太平洋産めばちまぐろの漬け丼の具200g(2袋)	ミックス	日本太平洋沖合北部産びんながまぐろ、太平洋産めばちまぐろ	(びんながまぐろ)太平洋北部沖 (めばちまぐろ)太平洋沖	静岡県焼津市	(びんながまぐろ)2018/6/27水揚 (めばちまぐろ)2018/7/6水揚	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.22
				単品	太平洋産めばちまぐろの漬け丼の具	(まぐろ)太平洋沖	静岡県焼津市	(まぐろ)2018/7/6水揚	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.05
26	2379	北海お刺身セット	函館イカソーメン210g、北海道産たこ薄造り90g、北海道産甘エビ250g、北海道産ほたて貝柱250g	ミックス	函館イカソーメン、北海道産たこ薄造り、北海道産甘エビ、北海道産ほたて貝柱	(いか)北海道函館港 (たこ)北海道産東沖 (甘えび)北海道留萌沖 (ほたて)北海道紋別沖	北海道函館市	(いか・ほたて)2017年10月水揚 (たこ)2017年12月水揚 (甘えび)2017年11月水揚	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.00
26	2381	オホーツクセット	北海道産北海しまえび(ポイル済)200g、北海道産ほたて貝柱(刺身用)200g、ロシア産ポイルたらばがに400g	ミックス	北海道産北海しまえび(ポイル済)、北海道産ほたて貝柱(刺身用)、ロシア産ポイルたらばがに	(しまえび・ほたて)北海道 (たらばがに)ロシア	福岡県福岡市	2018/8/21製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.35
26	2383	冷凍車えび刺身用(養殖)	5尾(100g)×4入 海老の産地(熊本県・沖縄県)	単品	冷凍車えび刺身用(養殖)	沖縄県、熊本県	熊本県天草市	2018年6月漁獲	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.27
26	2385	北海道産ほたて貝柱刺身用800g	北海道産ほたて貝柱200g×4袋	単品	北海道産ほたて貝柱	北海道	北海道札幌市	2017年4月～10月漁獲	2018/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.46
27	2387	宮崎県産ちりめん詰合せ	ちりめん80g×2、しらすちりめん100g×2、釜揚げしらすちりめん100g×2	ミックス	ちりめん、しらすちりめん、釜揚げしらすちりめん	(いわし)宮崎県日向灘沖	宮崎県東臼杵郡	(いわし)2018/7/28水揚	2018/8/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.16
27	2389	GC長崎県産いりこ	500g×2袋	単品	GC長崎県産いりこ	(いわし)長崎県	長崎県長崎市	(いわし)2018年5月水揚	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.14
27	2391	玄海一夜干し	東シナ海産真あじ300g(3枚)、東シナ海産小鯛(きだい、ちだい)260g(2枚～3枚)、東シナ海産かます120g(2枚)、東シナ海産いさき240g(2枚)	ミックス	東シナ海産真あじ、東シナ海産小鯛(きだい、ちだい)、東シナ海産かます、東シナ海産いさき	(あじ・きだい・かます・いさき)東シナ海	佐賀県唐津市	(あじ)2018年4月水揚 (きだい)2018年1月水揚 (かます)2017年4月水揚 (いさき)2016年6月～2017年4月水揚	2018/10/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.93
27	2393	山陰の海の贈り物(冬)	日本海産えてかかれい(ソウハチ)175g(2尾)×2、日本海産れんこ鯛200g(1尾)、日本海産のどろ丸干し200g(4～6尾)、日本海産はたはた丸干し150g(3～5尾)、日本海産笹かかれい白連50g(8～10尾)	ミックス	日本海産えてかかれい(ソウハチ)、日本海産れんこ鯛、日本海産のどろ丸干し、日本海産はたはた丸干し、日本海産笹かかれい白連	(えてかかれい・れんこ鯛・のどろ丸・はたはた・笹かかれい)山陰沖	島根県出雲市	(えてかかれい・れんこ鯛・笹かかれい)2018年9月水揚 (のどろ丸・はたはた)2018年5月水揚	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.94
27	2399	国産ちりめん三昧	ちりめんじゃこ80g、かなぎちりめん80g、ちりめん昆布80g、さけちりめん80g、野沢菜めんたいちりめん80g	ミックス	ちりめんじゃこ、かなぎちりめん、ちりめん昆布、さけちりめん、野沢菜めんたいちりめん	(いわし・野沢菜)国内各地 (いかなご)瀬戸内各地 (昆布・鮭・たらこ)北海道	福岡県福岡市	2018/9/4製造	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.34



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
27	2401	北海道産一夜干し	真ほっけ開き1枚(350g)、宗八かれい2枚(260g)、さばフィーレ3枚(250g)、さんま開き2枚(180g)	ミックス	真ほっけ開き、宗八かれい、さばフィーレ、さんま開き	((ほっけ・かれい・さば・さんま)北海道沖	北海道根室市	(ほっけ・かれい)2017年7月~11月、2018年7月~9月水揚(さば)2017年6月~11月、2018年6月~9月水揚(さんま)2017年9月~11月、2018年9月水揚	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.07
27	2403	玄海干し魚詰合せ(個包装)	東シナ海産真あじ300g(3枚)、東シナ海産小鯛(きだい、ちだい)260g(2枚)、東シナ海産あらかぶ160g(2枚)、東シナ海産するめいか175g(1枚)	ミックス	東シナ海産真あじ、東シナ海産小鯛(きだい、ちだい)、東シナ海産あらかぶ、東シナ海産するめいか	(あじ・きだい・あらかぶ・いか)東シナ海	佐賀県唐津市	(あじ・きだい)2018年4月水揚(あらかぶ・いか)2018年1月水揚	2018/10/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.81
27	2405	長崎味くらべ	長崎県産かます180g(2枚)、長崎県産真あじ160g(2枚)、長崎県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)100g(2枚)、長崎県産天然ぶりのみそ漬250g(3切)、長崎県産いとより鯛230g(1枚)、長崎県産れんこ鯛180g(2枚)	ミックス	長崎県産かます、長崎県産真あじ、長崎県産ふぐ(標準和名:シロサバフグ)、長崎県産天然ぶりのみそ漬、長崎県産いとより鯛、長崎県産れんこ鯛	(かます・あじ・ふぐ・ぶり・いとより鯛・れんこ鯛)長崎県	長崎県長崎市	(かます・いとより鯛・れんこ鯛)2018年6月水揚(あじ)2018年5月水揚(ふぐ)2017年11月水揚(ぶり)2018年3月水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.02
27	2407	唐津一夜干し	東シナ海産いさき240g(2枚)、東シナ海産真あじ300g(3枚)、東シナ海産小鯛(きだい、ちだい)260g(2枚~3枚)、東シナ海産かます180g(3枚)、東シナ海産あらかぶ160g(2枚)	ミックス	東シナ海産いさき、東シナ海産真あじ、東シナ海産小鯛(きだい、ちだい)、東シナ海産かます、東シナ海産あらかぶ	(いさき・あじ・きだい・かます・あらかぶ)東シナ海	佐賀県唐津市	(いさき)2016年6月~2017年4月水揚(あじ)2018年4月水揚(きだい・あらかぶ)2018年1月水揚(かます)2017年4月水揚	2018/10/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.21
28	2409	さけフレーク・焼ほぐし詰合せ	GC北海道産秋さけのフレーク100g、北海道産秋さけの焼ほぐし100g 各2本	単品	GC北海道産秋さけのフレーク	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	(鮭)2017年9月~11月水揚	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	北海道産秋さけの焼ほぐし	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	(鮭)2017年9月~11月水揚	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.69
28	2411	北海道産づけサーモン	漬けサーモン120g×3入	ミックス	漬けサーモン	(鮭・いくら)北海道東沖	北海道根室市	2018/8/15製造	2018/9/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.41
28	2413	三陸産冷凍生うに	50g×2個	単品	三陸産冷凍生うに	岩手県三陸沖	岩手県三戸市	2018/8/10製造	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.34
28	2415	いくらしょうゆ漬(2本組)	北海道産いくらしょうゆ漬150g×2本	単品	北海道産いくらしょうゆ漬	(いくら)北海道紋別沖	北海道函館市	(いくら)2017年10月漁獲	2018/9/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.23
28	2417	利尻・礼文島産一夜漬粒うに	利尻・礼文島産一夜漬粒うに(キタムラサキウニ)60g×2	単品	利尻・礼文島産一夜漬粒うに(キタムラサキウニ)	北海道利尻島、礼文島沖	北海道札幌市	2017/8/19漁獲	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.28
28	2419	カナダ産紅鮭のスマークサーモン	120g×3	単品	カナダ産紅鮭のスマークサーモン	(鮭)カナダ	兵庫県神戸市	(鮭)2018年8月漁獲	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.03
28	2421	紅鮭スマーク・いくらセット	ロシア産紅鮭のスマーク60g×3、北海道産いくらしょうゆ漬180g	単品	ロシア産紅鮭のスマーク	(鮭)ロシア	北海道根室市	(鮭)2017年8月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	北海道産いくらしょうゆ漬	(いくら)北海道東沖	北海道根室市	(いくら)2018/9/14水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
28	2423	しょうゆ漬いくら(2箱組)	北海道産いくらしょうゆ漬120g×2箱	単品	北海道産いくらしょうゆ漬	(いくら)北海道東沖	北海道根室市	(いくら)2018/9/14水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
29	2425	北海道産鮭といくらの味尽し	塩秋鮭切身60g×2、秋鮭西京味噌漬60g×2、秋鮭塩麹漬60g×2、いくら醤油漬50g	単品	塩秋鮭切身	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	2018/8/15製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				ミックス	秋鮭西京味噌漬、秋鮭塩麹漬	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	(鮭)2017年9月漁獲	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				単品	いくら醤油漬	(いくら)北海道東沖	北海道根室市	(いくら)2018/9/14水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
29	2427	塩時鮭・塩秋鮭・塩紅鮭切身セット	北海道産塩時鮭60g×2、北海道産塩秋鮭70g×2、ロシア産塩紅鮭70g×4	ミックス	北海道産塩時鮭、北海道産塩秋鮭、ロシア産塩紅鮭	(時鮭・秋鮭)北海道(紅鮭)ロシア	北海道根室市	(時鮭)2018年6月~7月水揚(秋鮭)2017年9月~10月水揚(紅鮭)2017年5月~8月水揚	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.85
29	2429	北海道産銀聖塩鮭切り身	北海道産銀聖塩鮭切り身80g×10	単品	北海道産銀聖塩鮭切り身	(鮭)北海道日高沖	北海道浦河郡	(鮭)2017/10/1~11/20漁獲	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.17
29	2431	北海道産時しらす鮭(半身)	北海道産時しらす鮭の塩鮭(半身姿切り)600g	単品	北海道産時しらす鮭の塩鮭(半身姿切り)	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年4月~6月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94
29	2433	塩紅鮭切身	ロシア産塩紅鮭の切身70g×8袋	単品	ロシア産塩紅鮭の切身	(鮭)ロシア	北海道根室市	(鮭)2017年5月~8月水揚	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.82
29	2435	北海道産鮭切身セット	北海道産時しらす鮭甘塩切身60g×4、北海道産秋鮭塩麹漬切身60g×4、北海道産秋鮭味噌漬切身60g×2	単品	北海道産時しらす鮭甘塩切身	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年4月~6月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				ミックス	北海道産秋鮭塩麹漬切身、北海道産秋鮭味噌漬切身	(鮭)北海道東沖	北海道根室市	(鮭)2017年9月~11月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.98
29	2437	塩時鮭半身姿切身	北海道産時鮭の塩鮭半身850g(12切れ前後)	単品	北海道産時鮭の塩鮭半身	(鮭)北海道	北海道根室市	(鮭)2018年6月~7月水揚	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.03
29	2439	塩紅鮭(山漬け)	カナダ産紅鮭の塩鮭1.4kg	単品	カナダ産紅鮭の塩鮭	(鮭)カナダ	福岡県福岡市	2018/8/9製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.01
29	2441	北海道産秋鮭の山漬け(姿切り身)	北海道産秋さけの塩鮭 2.2kg(半身9~13切×2)	単品	北海道産秋さけの塩鮭	(鮭)北海道	北海道根室市	(鮭)2017年9月~10月水揚	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.07



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
29	2443	鮭味尽くし	ロシア産紅鮭の塩鮭120g(2切)×2、北海道産いくらしょうゆ漬50g×2、ロシア産紅鮭のスムーク40g×2	単品	ロシア産紅鮭の塩鮭	(鮭)ロシア	北海道根室市	(鮭)2017年8月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	北海道産いくらしょうゆ漬	(いくら)北海道道東沖	北海道根室市	(いくら)2018/9/14水揚	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				単品	ロシア産紅鮭のスムーク	(鮭)ロシア	北海道根室市	(鮭)2017年8月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.87
30	2445	小料理詰合せ	国産真あじの南蛮漬80g×2袋、国産さばの南蛮漬80g×2袋、ノルウェー産さばの味噌煮90g×3袋、北大西洋産からすがれいの煮つけ90g×3袋、国産さわらの西京焼60g×2袋	ミックス	国産真あじの南蛮漬、国産さばの南蛮漬、ノルウェー産さばの味噌煮、北大西洋産からすがれいの煮つけ、国産さわらの西京焼	(あじ・さば)国内各地 (さば)ノルウェー、国内各地 (かれい)北大西洋		(あじ)2018年6月漁獲 (さば)2017年9月、2018年5月漁獲 (かれい)2018年8月漁獲 (さば)2018年1月漁獲	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.53	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.00
30	2447	北の物語 おそうざい詰合せ	ほたてうま煮100g×2、つぶうま煮80g、鮭うま煮生姜入り150g、いかうま煮100g	ミックス	ほたてうま煮、つぶうま煮、鮭うま煮生姜入り、いかうま煮	(ほたて)北海道噴火湾沖 (つぶ貝・いか)北海道 (鮭)北海道道東沖	北海道亀田郡	(ほたて)2018年6月漁獲 (つぶ貝)2018年3月漁獲 (鮭)2018年9月漁獲 (いか)2018年7月漁獲	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.57	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.56
30	2449	さわら味噌漬	韓国産さわらの味噌漬100g×8	単品	韓国産さわらの味噌漬	(さわら)韓国	佐賀県唐津市	(さわら)2017年11月漁獲	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.93
30	2451	味わい煮魚詰合せ	三陸産いわし梅煮2尾×2、ニュージーランド産まどうだい煮付1枚×2、国産さば味噌煮1枚×2、アイスランド産赤魚煮付2尾×2	ミックス	三陸産いわし梅煮、ニュージーランド産まどうだい煮付、国産さば味噌煮、アイスランド産赤魚煮付	(いわし)青森県三陸沖 (まどうだい)ニュージーランド (さば)千葉県銚子沖 (赤魚)アイスランド	福岡県福岡市	2018/8/21製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.93
30	2453	惣菜詰合せ(冷蔵)	GC竹の子土佐煮80g、国産たたきごぼう(ごま風味)80g、GCきんぴらごぼう80g、GC切干大根煮80g、GCひじき煮80g、九州産さといも煮80g、GC筑前煮130g各2袋	ミックス	GC竹の子土佐煮、国産たたきごぼう(ごま風味)、GCきんぴらごぼう、GC切干大根煮、GCひじき煮、九州産さといも煮、GC筑前煮	(たけのこ)福岡県、熊本県、鹿児島県、宮崎県 (ごぼう・大根・里芋)宮崎県 (人参)青森県 (ひじき)国内各地 (大豆)佐賀県	熊本県玉名郡	2018/6/18製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.96
30	2455	北海うまいもの海鮮丼	北海海鮮丼(80g×2個)×2、北海道ぶっかけ海鮮丼(100g×2個)、北海道三鮮丼(100g×2個)	ミックス	北海海鮮丼、北海道ぶっかけ海鮮丼、北海道三鮮丼	(いか・いくら・つぶ貝・鮭・うに)北海道 (かに)カナダ	北海道北斗市	(いか・いくら)2017年10月水揚 (かに・つぶ貝)2017年2月漁獲 (鮭)2017年7月漁獲 (うに)2017年6月漁獲	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.91
30	2457	焼き上げみそ漬詰合せ	韓国産さわらの味噌漬焼き70g×3、アメリカ産紅鮭の味噌漬焼き70g×3、アメリカ産銀だらの味噌漬焼き70g×2	ミックス	韓国産さわらの味噌漬焼き、アメリカ産紅鮭の味噌漬焼き、アメリカ産銀だらの味噌漬焼き	(さわら)韓国 (鮭・銀だら)アメリカ	佐賀県唐津市	(さわら)2017年11月漁獲 (鮭)2017年6月漁獲 (銀だら)2017年4月漁獲	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.24
30	2459	玄海お茶漬・丼セット	長崎県産養殖真鯛の茶漬(60g×3袋)、東シナ海産さばのごまさば(生姜味)(60g×3袋)、東シナ海産さばのごまさば(ゆず味)(60g×3袋)、東シナ海産真あじのごまあじ(ゆず味)(60g×3袋)	ミックス	長崎県産養殖真鯛の茶漬、東シナ海産さばのごまさば(生姜味)、東シナ海産さばのごまさば(ゆず味)、東シナ海産真あじのごまあじ(ゆず味)			検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。								
31	2461	かにみそ甲羅焼き(かに身入り)	50g×5個	単品	かにみそ甲羅焼き(かに身入り)	(ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	(ずわいがに)2018年6月漁獲	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.09
31	2463	柿の葉ずしバラエティセット	柿の葉ずし(鯖3個・鮭2個)、柿の葉ずし(金目鯛3個、海老2個)、柿の葉ずし(焼鯖3個・炙り鮭2個)	ミックス	柿の葉ずし(鯖・鮭)、柿の葉ずし(金目鯛、海老)、柿の葉ずし(焼鯖・炙り鮭)	(米)奈良県 (さば)長崎県、ノルウェー (鮭)ロシア (金目鯛)ニュージーランド (えび)タイ・ベトナム	奈良県天理市	2018/8/26製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.84
31	2465	かに甲羅ちらし寿司	110g×6個	単品	かに甲羅ちらし寿司	(米)鳥取県日野郡 (ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	(米)2017年収穫 (ずわいがに)2018年6月漁獲	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.97
31	2467	柿の葉ずしと利久ずしセット	柿の葉ずし(焼鯖5個)、炙り鯖の利久ずし(8切)、炙り紅鮭のり棒ずし(8切)	ミックス	柿の葉ずし(焼鯖)、炙り鯖の利久ずし、炙り紅鮭のり棒ずし	(米)奈良県 (さば)ノルウェー (鮭)ロシア	奈良県天理市	2018/8/26製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.05
31	2469	柿の葉ずし・特選棒ずし詰合せ	柿の葉ずし2種5個入り(焼鯖3個・炙り鮭2個)、柚庵焼鯖ずし(7切れカット済み)、大和牛ローストビーフ棒ずし(8切れカット済み)	ミックス	柿の葉ずし(焼鯖・炙り鮭)、柚庵焼鯖ずし、大和牛ローストビーフ棒ずし	(米・牛肉)奈良県 (さば)ノルウェー (鮭)ロシア	奈良県天理市	2018/8/26製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.57	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.89
31	2471	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼(2尾入り)	(蒲焼160g、タレ20ml、粉さんしょう付)×2袋	ミックス	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼、タレ、粉さんしょう	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	2017/11/8水揚	2018/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.33
31	2473	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼(3尾入り)	(蒲焼160g、タレ20ml、粉さんしょう付)×3袋	ミックス	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼、タレ、粉さんしょう	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	2017/11/8水揚	2018/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.33
32	2475	GCたこ焼き・お好み焼き詰合せ	GCふわっとたこ焼き800g、GCお好み焼き(豚玉)200g×2枚×2袋	単品	GCふわっとたこ焼き	(小麦)国内各地 (キャベツ)九州各地 (たこ)ベトナム	福岡県みやま市	2018/2/8製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.18
				単品	GCお好み焼き(豚玉)	(キャベツ)国内各地 (豚肉)GC産直産地	岡山県倉敷市	2018/7/20製造	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.86



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「Na」はNaシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/Na I)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
32	2477	GCピラフセット	GCえびピラフ250g×4、GCチキンライス250g×2、GC高菜ピラフ250g×2、GCビビンバ炒飯225g×2、GCドライカレー250g×2	単品	GCえびピラフ	(米)国内各地(えび)バングラディッシュ、インドネシア	佐賀県伊万里市	2018/7/19製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GCチキンライス	(米)国内各地(鶏肉)GC産直産地	佐賀県伊万里市	2018/7/7製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	GC高菜ピラフ	(米)国内各地(高菜)佐賀県、長崎県	佐賀県伊万里市	2018/8/6製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GCビビンバ炒飯	(米・牛肉)国内各地	佐賀県佐賀市	2018/7/10製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	GCドライカレー	(米)国内各地(鶏肉)GC産直産地	佐賀県伊万里市	2018/8/3製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.96
32	2479	長崎一番あごだしおでんセット	(玉子、大根、こんにゃく、丸天、いか天、ごぼう巻各1個入り)×5袋	ミックス	長崎一番あごだしおでん(玉子、大根、こんにゃく、丸天、いか天、ごぼう巻)	(卵・大根・こんにゃく・芋・ごぼう)国内各地(すけそうだら)北海道(えそ)マレーシア(いか)チリ	長崎県長崎市	2018/8/20製造	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.79
32	2481	バラエティカツセット	GCミンチカツ300g(5個)、GCカレー味のミンチカツ300g(5個)、GC豚うす切り肉の重ねカツ270g(4本)、GC豚ロース・ロールかつ(青じそ・チーズ入り)220g(4本)、豚ロースカツ240g(2個)	単品	GCミンチカツ	(牛肉・豚肉)GC産直産地(玉ねぎ)国内各地	岡山県勝田郡	2018/7/18製造	2018/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GCカレー味のミンチカツ	(牛肉・豚肉)GC産直産地(玉ねぎ)国内各地	岡山県勝田郡	2018/7/31製造	2018/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GC豚うす切り肉の重ねカツ	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/7/27製造	2018/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GC豚ロース・ロールかつ(青じそ・チーズ入り)	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/7/11製造	2018/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	豚ロースカツ	(豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	2018/6/20製造	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.06
32	2483	紅ずわいがにのグラタン	200g×4皿	単品	紅ずわいがにのグラタン	(牛乳)島根県(ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	(牛乳)2018/6/26搾乳(ずわいがに)2018年6月漁獲	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.05
32	2485	壺屋吟味詰合せ	海老くるみ70g、明太入り昆布50g、生姜ちりめん45g 各3袋	単品	海老くるみ	(くるみ)アメリカ(えび)ベトナム	石川県金沢市	(くるみ)2017年10月~11月収穫(えび)2017年12月~2018年3月漁獲	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	0.95
				単品	明太入り昆布	(昆布)北海道根室沖(たらこ)アメリカ、ロシア	石川県金沢市	2018/9/10製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				単品	生姜ちりめん	(いわし)愛知県(しょうが)国内各地	石川県金沢市	(いわし)2018年6月~8月漁獲(しょうが)2017年10月~11月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.90
33	2487	GC産直若鶏いろ鶏どりセット	GC産直若鶏からあげ150g、GC産直若鶏骨付きからあげ250g、GCやきとりっこ150g 各2袋	単品	GC産直若鶏からあげ	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/9/4製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GC産直若鶏骨付きからあげ	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/9/5製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.35
				単品	GCやきとりっこ	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/8/30製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.05
33	2489	長崎自慢ちゃんぽん(具入り)	(麺180g、具210g、スープ36g)×5個	ミックス	長崎自慢ちゃんぽん(麺、具、スープ)	(小麦)九州各地(キャベツ)国内各地	長崎県佐世保市	(小麦)2018年6月、2017年6月収穫(キャベツ)2018年収穫	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.05
33	2491	長崎自慢血うどん(具入り)	(麺70g、具210g、スープ27g)×5個	ミックス	長崎自慢血うどん(麺、具、スープ)	(小麦・キャベツ)国内各地	長崎県佐世保市	(小麦)2017年6月収穫(キャベツ)2018年収穫	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.28
33	2493	GC冷凍生餃子(黒豚)詰合せ	GC冷凍生餃子黒豚&にら255g(15個)、GC冷凍生餃子黒豚&しそ255g(15個)×2、GC冷凍生餃子黒豚&にんにく255g(15個)×2、GC冷凍生餃子どでかドン黒豚&にら300g(6個)	単品	GC冷凍生餃子黒豚&にら	(豚肉)宮崎県、鹿児島県(キャベツ・にら・玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2018/8/7製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GC冷凍生餃子黒豚&しそ	(豚肉)宮崎県、鹿児島県(青しそ)熊本県(キャベツ・玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2018/8/7製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GC冷凍生餃子黒豚&にんにく	(豚肉)宮崎県、鹿児島県(キャベツ・にら・にんにく・玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2018/8/8製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	GC冷凍生餃子どでかドン黒豚&にら	(豚肉)宮崎県、鹿児島県(キャベツ・にら・玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2018/8/7製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.92
33	2495	GC産直若鶏3点セット	GC若鶏の炭火焼130g、GC若鶏手羽中甘辛揚げ180g、GC若どりのレモン風味焼き220g 各2袋	単品	GC若鶏の炭火焼	(鶏肉)GC産直産地	熊本県上益城郡	2018/7/11製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	GC若鶏手羽中甘辛揚げ	(鶏肉)GC産直産地	熊本県上益城郡	2018/6/20製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GC若どりのレモン風味焼き	(鶏肉)GC産直産地	熊本県上益城郡	2018/8/3製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.97
33	2497	GC産直若鶏焼き鳥・てりやき詰合せ	GCヤキトリ物語285g(10本)×2袋、GCてりやきチキン(手羽元)230g×3袋	単品	GCヤキトリ物語	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/9/6製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	GCてりやきチキン(手羽元)	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/7/10製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.11
33	2499	GC冷凍生餃子 黒豚&にら	GC冷凍生餃子黒豚&にら255g(15個)×4、GC冷凍生餃子どでかドン黒豚&にら300g(6個)×2	単品	GC冷凍生餃子黒豚&にら	(豚肉)宮崎県、鹿児島県(キャベツ・にら・玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2018/8/7製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GC冷凍生餃子どでかドン黒豚&にら	(豚肉)宮崎県、鹿児島県(キャベツ・にら・玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2018/8/7製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.92



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/Na I)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
33	2501	GC産直若鶏てりやきセット	GC骨付モモ照り焼き240g×3本、GCてりやきチキン手羽元230g×3袋	単品	GC骨付モモ照り焼き	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/8/15製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GCてりやきチキン手羽元	(鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	2018/7/10製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.11
33	2503	GCオリジナル中華セット(タレ付)	GCジャンボぎょうざ230g(10個)×2、GCポークしゅうまい216g(12個)×2、GCバオズ184g(8個)×2、GCミニ肉まん280g(8個)×2、ゆず醤油かけぼん100ml	単品	GCジャンボぎょうざ	(豚肉)GC産直産地 (キャベツ)国内各地 (小麦)九州各地	福岡県久留米市	2018/9/19製造	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.17
				単品	GCポークしゅうまい	(玉ねぎ)佐賀県、北海道 (豚肉)GC産直産地 (小麦)九州各地	福岡県久留米市	2018/8/29製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GCバオズ	(豚肉)GC産直産地 (玉ねぎ・キャベツ)国内各地 (小麦)九州各地	福岡県久留米市	2018/9/28製造	2018/10/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GCミニ肉まん	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	ゆず醤油かけぼん	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
36	2505	GC辛子めんたい 700g(ラウス産)	GC北海道羅臼産たらこの辛子めんたい700g(9本前後)	単品	GC北海道羅臼産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年2月漁獲	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.21
36	2507	GC辛子めんたい 500g(ラウス産)	GC北海道羅臼産たらこの辛子めんたい500g(7本前後)	単品	GC北海道羅臼産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年2月漁獲	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.21
36	2509	GC辛子めんたい 300g(ラウス産)	GC北海道羅臼産たらこの辛子めんたい300g(4~6本)	単品	GC北海道羅臼産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年2月漁獲	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.21
36	2511	GC辛子めんたい切り 400g(北海道産)	GC北海道産たらこの辛子めんたい400g(切り)	単品	GC北海道たらこの辛子めんたい(切り)	(たらこ)北海道室蘭沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年1月漁獲	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.30
36	2513	GC完熟辛子めんたい430g(ラウス産)	430g	単品	GC完熟辛子めんたい(ラウス産)	(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年2月漁獲	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.21
36	2515	めんたい三昧	GC北海道羅臼産辛子めんたい切り150g、いわしめんたい2尾×2、さんまめんたい2尾×2	単品	GC北海道羅臼産辛子めんたい切り	(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年2月漁獲	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.21
				単品	いわしめんたい	(いわし)青森県三陸沖 (たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(いわし)2017年11月水揚 (たらこ)2018年2月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	さんまめんたい	(さんま)北海道根室沖	福岡県福岡市	(さんま)2017年10月~11月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.93
36	2517	いわしめんたい	1.1kg(2尾×6袋)	単品	いわしめんたい	(いわし)青森県三陸沖 (たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(いわし)2017年11月水揚 (たらこ)2018年2月水揚	2018/9/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.16
37	2519	GC辛子めんたい切り450g	アメリカ産たらこのGC辛子めんたい450g(切り)	単品	アメリカ産たらこのGC辛子めんたい(切り)	(たらこ)アメリカ	佐賀県鳥栖市	2018/8/22製造	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.84
37	2521	GC辛子めんたい450g中切	ロシア産またはアメリカ産たらこのGC辛子めんたい450g(中切)	単品	ロシア産またはアメリカ産たらこのGC辛子めんたい	(たらこ)ロシア、アメリカ	福岡県宗像市	(たらこ)2018年3月漁獲	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92
37	2523	GC冬の明太玉手箱	GC辛子めんたい80g、GCゆず明太子80g、GCいか明太80g、GC数の子明太80g	単品	GC辛子めんたい	(たらこ)北海道	福岡県宗像市	2018/8/20製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				ミックス	GCゆず明太子、GCいか明太、GC数の子明太	(たらこ・数の子)北海道 (ゆず)大分県 (いか)長崎県	福岡県宗像市	2018/8/17製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.90
37	2525	GC辛子めんたい300g(北海道産)	GC北海道産たらこの辛子めんたい300g	単品	GC北海道産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道	福岡県宗像市	2018/8/20製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.90
37	2527	GCさば明太詰合せ	GCさば明太8枚入り	単品	GCさば明太	(さば)ノルウェー (たらこ)北海道	福岡県宗像市	2018/8/21製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	1.03
37	2529	GC辛子めんたい500g	ロシア産またはアメリカ産たらこのGC辛子めんたい500g(8~10本)	単品	ロシア産またはアメリカ産たらこのGC辛子めんたい	(たらこ)ロシア、アメリカ	福岡県宗像市	(たらこ)2018年3月漁獲	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92
38	2531	塩数の子(カナダ産) 300g	300g(18本前後)	単品	塩数の子(カナダ産)	(数の子)カナダ	北海道留萌市	2018/4/10水揚	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.24
38	2533	味付数の子 300g	カナダ産数の子の味付数の子 300g(18本前後)	単品	カナダ産数の子の味付数の子	(数の子)カナダ	北海道留萌市	(数の子)2018/4/10漁獲	2018/9/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.37
38	2535	北海道産塩数の子 300g	300g(6本~12本)	単品	北海道産塩数の子	(数の子)北海道	北海道小樽市	(数の子)2017年1月~3月、2018年1月~3月漁獲	2018/9/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.35
38	2537	北海道産味付数の子(折)	300g	単品	北海道産味付数の子	(数の子)北海道留萌沖	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/10/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.26
				単品	北海道産味付数の子の調味液	——	福岡県福岡市	2018/8/9製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.00
38	2539	北海道産塩数の子(折)	350g	単品	北海道産塩数の子	(数の子)北海道留萌沖	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/10/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.26
38	2541	塩数の子(カナダ産) 450g	450g(18~24本)	単品	塩数の子(カナダ産)	(数の子)カナダ	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.16
38	2543	味付数の子 450g	カナダ産数の子の味付数の子 150g(7本前後)×3袋	単品	カナダ産数の子の味付数の子	(数の子)カナダ	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	カナダ産数の子の味付数の子の調味液	——	福岡県福岡市	2018/8/9製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.00
38	2545	北海道産数の子の味付数の子 400g	北海道産数の子の味付数の子 200g(7本前後)×2袋	単品	北海道産数の子の味付数の子	(数の子)北海道留萌沖	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/10/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.26
				単品	北海道産数の子の味付数の子の調味液	——	福岡県福岡市	2018/8/9製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.00



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
38	2547	北海道産塩数の子 450g	450g(12~18本)	単品	北海道産塩数の子	(数の子)北海道留萌沖	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/10/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.26
38	2549	塩数の子(カナダ・アメリカ産) 600g	600g(26本前後)	単品	塩数の子(カナダ・アメリカ産)	(数の子)カナダ、アメリカ	北海道留萌市	(数の子)2017年4月、2018年3月水揚	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.22
38	2551	塩数の子(カナダ産) 700g	700g(29本~34本)	単品	塩数の子(カナダ産)	(数の子)カナダ	北海道留萌市	2018/4/10水揚	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.24
38	2553	カナダ産まがり子の味付数の子	300g	単品	カナダ産まがり子の味付数の子	(数の子)カナダ	福岡県福岡市	(数の子)2018年3月漁獲	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	カナダ産まがり子の味付数の子の調味液	_____	福岡県福岡市	2018/8/9製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.00
39	2127	正月かまぼこ詰合せ A	慶春かまぼこ(白)150g、あごすば130g、昆布巻かまぼこ180g、伊達巻250g、慶春かまぼこ(紅)150g	ミックス	慶春かまぼこ(白)、あごすば、慶春かまぼこ(紅)	(えそ・とびうお)長崎県(ぐち)タイ(すけそうだら)アメリカ	長崎県長崎市	(えそ)2018/5/12水揚(ぐち)2017/10/17水揚(すけそうだら)2017/7/16水揚(とびうお)2018/7/31水揚	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				単品	昆布巻かまぼこ	(えそ・ぐち)長崎県(すけそうだら)アメリカ(昆布)北海道	長崎県長崎市	2018/8/24製造	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.23
				単品	伊達巻	(ぐち)ミャンマー	長崎県長崎市	(ぐち)2017/10/17水揚	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.99
39	2129	GC正月ロースハム・焼豚	GCあじわいのロースハムネット380g、GC焼豚ネット380g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GC焼豚ネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/1製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.82
39	2131	GC正月ロースハム・ボンレスハム	GCあじわいのロースハムネット380g、GCあじわいのボンレスハムネット380g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのボンレスハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/1製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.87
39	2133	正月かまぼこ詰合せ B	迎春蒲鉾昇陽(白)150g、伊達巻250g、角しっぽく240g、あごすば130g、迎春蒲鉾昇陽(紅)150g、龍眼(100g×2)、昆布巻かまぼこ180g	ミックス	迎春蒲鉾昇陽(白)、あごすば、迎春蒲鉾昇陽(紅)、龍眼	(すけそうだら)アルゼンチン、アラスカ(ぐち)タイ(とびうお・いわし・あじ)長崎県(えそ)タイ、長崎県	長崎県長崎市	(すけそうだら)2017/8/10水揚(ぐち)2017/10/17水揚(とびうお)2018/7/31水揚(いわし)2018/7/14水揚(あじ)2018/6/5水揚(えそ)2018/1/29、5/12水揚	2018/8/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				単品	伊達巻	(ぐち)ミャンマー	長崎県長崎市	(ぐち)2017/10/17水揚	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	角しっぽく	(えそ)長崎県(すけそうだら)アメリカ	長崎県長崎市	(えそ)2018/5/12水揚(すけそうだら)2017/7/16水揚	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.69
39	2135	GC正月ハムバラエティ 3本セット	GCあじわいのロースハムネット380g、GCあじわいのボンレスハムネット380g、GCあじわいのベーコンブロック280g	単品	GCあじわいのロースハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/2製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCあじわいのボンレスハムネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/8/1製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	GCあじわいのベーコンブロック	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2018/7/31製造	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.02
39	2555	黒豆・花豆びん詰ギフト	花豆煮400g×1、黒豆煮400g×2(固形量各250g)	ミックス	花豆煮、黒豆煮	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
39	2557	杵つきもち詰合せGM	新潟県産黄金もちシングルパック500g×3、豆もち300g、よもぎもち300g	単品	新潟県産黄金もちシングルパック	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	豆もち	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	よもぎもち	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
39	2559	魚沼産こがね餅6袋セット	魚沼産こがね餅220g×6袋	単品	魚沼産こがね餅	(米)新潟県魚沼市	新潟県長岡市	2018/8/17製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.13
39	2567	昆布巻き詰合せ	ロシア産紅鮭の昆布巻き165g、北海道産にしんの昆布巻き165g、北海道産たらこの昆布巻き165g、北海道産ほたての昆布巻き165g、北海道産ししゃもの昆布巻き165g	ミックス	ロシア産紅鮭の昆布巻き、北海道産にしんの昆布巻き、北海道産たらこの昆布巻き、北海道産ほたての昆布巻き、北海道産ししゃもの昆布巻き	(昆布・にしん・たらこ・ほたて・ししゃも)北海道(鮭)ロシア	北海道小樽市	(昆布)2017年8月水揚(鮭)2017年6月水揚(にしん)2018年3月水揚(たらこ)2018年1月水揚(ほたて)2018年4月水揚(ししゃも)2017年11月水揚	2018/9/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.85
39	2571	なまふセット	あわふ140g、よもぎふ140g、もみじふ(小)60g×2、梅ふ(小)60g、てまりふ(小・45個)315g	ミックス	あわふ、よもぎふ、もみじふ(小)、梅ふ(小)、てまりふ(小)	(小麦・米)国内各地	福岡県福岡市	2018/8/1製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.53
39	2575	はちみつふくめ煮セット	金柑のふくめ煮180g(固形量90g)、黒豆のふくめ煮200g(固形量100g)、国産栗のふくめ煮200g(固形量100g)	ミックス	金柑のふくめ煮、黒豆のふくめ煮	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	国産栗のふくめ煮	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「Na」はNaシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/Na I)	放射能測定結果							
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137			
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)		
40	2577	GC合わせこだわりみそ 3kg	3kg	単品	GC合わせこだわりみそ	(麦・大豆)熊本県 (米)九州各地	熊本県宇城市	(麦)2017年6月収穫 (米)2017年10月収穫 (大豆)2016年12月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.81		
40	2579	まぼろしの味噌詰合せ	米麦合わせ500g、熟成麦500g 各2個	単品	米麦合わせ	(麦・米)国内各地 (大豆)九州各地	熊本県菊池郡	(麦)2018年収穫 (米)2017年収穫 (大豆)2016年収穫	2018/9/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.93		
				単品	熟成麦	(麦)国内各地 (米)九州各地	熊本県菊池郡	(麦)2018年収穫 (米)2016年収穫	2018/9/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.78		
40	2581	長崎地魚天詰合せ	なんこつ揚げ天90g、雑魚天50g×2枚、じゃこ天50g×2枚、地魚天(飛魚)100g×2枚、地魚天(いわし)100g×2枚、あじ揚げ75g、いかかき揚げ60g×2枚	ミックス	なんこつ揚げ天、雑魚天、じゃこ天、地魚天(飛魚)、地魚天(いわし)、あじ揚げ、いかかき揚げ	(すけそうだら)北海道 (いか)インド	長崎県長崎市	2018/8/13製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.95		
40	2583	古処みそ	合わせみそ700g、米みそ700g 各2個	単品	合わせみそ	(米)福岡県 (裸麦)大分県、福岡県 (小麦)福岡県、大分県、熊本県 (大豆)佐賀県	福岡県嘉麻市	(米・裸麦・大豆)2017年収穫 (小麦)2016年収穫	2018/9/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.86		
				単品	米みそ	(米)福岡県 (大豆)佐賀県	福岡県嘉麻市	(米・大豆)2017年収穫	2018/9/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.99		
40	2585	さつまあげ詰合せ	棒天80g(4本)×2、いわし棒天100g(5本)×2、チーズ丸天80g(2枚)×2、小判80g(2枚)×2、いか角天90g(3枚)×2、大判120g(1枚)	単品	棒天	(すけそうだら)北海道 (いとより)ベトナム、インド	鹿児島県いちき串木野市	(すけそうだら)2017年9月水揚 (いとより)2018年4月水揚	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.00		
				ミックス	いわし棒天、大判	(いわし)長崎県、宮崎県、大分県 (あじ)長崎県 (すけそうだら)北海道 (いとより)ベトナム、インド	鹿児島県いちき串木野市	(いわし)2018年9月水揚 (あじ・いとより)2018年4月水揚 (すけそうだら)2017年9月水揚	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	0.83		
				単品	チーズ丸天	(すけそうだら)北海道 (いとより)ベトナム、インド	鹿児島県いちき串木野市	(すけそうだら)2017年9月水揚 (いとより)2018年4月水揚	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.77		
				単品	小判	(すけそうだら)北海道 (いとより)ベトナム、インド	鹿児島県いちき串木野市	(すけそうだら)2017年9月水揚 (いとより)2018年4月水揚	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.94		
				単品	いか角天	(いか)鹿児島県、長崎県、青森県 (すけそうだら)北海道 (いとより)ベトナム、インド	鹿児島県いちき串木野市	(いか)2017年7月水揚 (すけそうだら)2017年9月水揚 (いとより)2018年4月水揚	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.95		
40	2587	GC合わせこだわりみそ 5kg	5kg	単品	GC合わせこだわりみそ	(麦・大豆)熊本県 (米)九州各地	熊本県宇城市	(麦)2017年6月収穫 (米)2017年10月収穫 (大豆)2016年12月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.81		
40	2589	長州練り物語	岩国れんこん天220g(4枚)、美東ごぼう天200g(4枚)、はなっこりー天200g(4枚)、瀬戸内赤えび天200g(4枚)、瀬戸内雑魚(じゃこ)天150g(5枚)、ふぐ入り蒲鉾190g	ミックス	岩国れんこん天、美東ごぼう天、はなっこりー天、瀬戸内赤えび天、瀬戸内雑魚(じゃこ)天、ふぐ入り蒲鉾	(すけそうだら)北海道釧路市 (れんこん)山口県岩国市 (ごぼう)山口県美祿市 (はなっこりー)山口県(赤えび)山口県宇部市 (ふぐ)山口県萩市	山口県防府市	(すけそうだら)2017年11月水揚 (れんこん)2018年2月~3月収穫 (ごぼう)2017年11月~12月収穫 (はなっこりー)2017年11月収穫 (赤えび)2018年7月水揚 (ふぐ)2017年水揚	2018/8/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.12		
40	2591	長崎新鮮味	地魚揚げ(鯛)140g、地魚揚げ(じゃこ)140g、地魚揚げ(いか)140g、お造りかまぼこ(甘鯛)100g、お造りかまぼこ(金頭)100g、お造りかまぼこ(飛魚)100g、えそ天5本(80g)、鯛天5本(80g)、甘鯛天5本(80g)、かわり揚げ(にら・たこ)2枚(60g)、かわり揚げ(小エビ・キャベツ)2枚(60g)、かわり揚げ(太刀魚)2枚(60g)	ミックス	地魚揚げ(鯛)、地魚揚げ(じゃこ)、地魚揚げ(いか)、お造りかまぼこ(甘鯛)、お造りかまぼこ(金頭)、お造りかまぼこ(飛魚)、お造りかまぼこ(鯛)、えそ天、鯛天、甘鯛天、かわり揚げ(にら・たこ)、かわり揚げ(小エビ・キャベツ)、かわり揚げ(太刀魚)	(すけそうだら)北海道 (いか・たこ)長崎県 (えび)宮城県 (ごぼう・にら・キャベツ)国内各地	長崎県長崎市	2018/8/13製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.89		
40	2593	笹かまぼこ	笹かまぼこ47g×12枚	単品	笹かまぼこ			検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
41	2141	月山の漬物(冬)	月山の赤かぶ漬け250g、月山白こうじ漬沢庵200g、きゅうりのカリカリ漬200g、月山のハリハリ大根140g、青菜漬け300g	単品	月山の赤かぶ漬け			検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	月山白こうじ漬沢庵			検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				ミックス	きゅうりのカリカリ漬、青菜漬け			検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	月山のハリハリ大根			検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
41	2597	豊後大山梅干し(七折)	800g(塩分約17%)	単品	豊後大山梅干し(七折)	(梅)大分県日田市	大分県日田市	(梅)2017年6月収穫	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.84		
41	2599	甲南漬	なら漬455g(うり、スイカ、守口大根、きゅうり)	ミックス	なら漬(うり、スイカ、守口大根、きゅうり)	(うり)徳島県 (すいか)和歌山県 (大根・きゅうり)愛知県	兵庫県神戸市	(うり・すいか・きゅうり)2015年7月収穫 (大根)2014年11月収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.19		
41	2601	酒粕漬け(桶入り)(冬)	しろうり200g、きゅうり200g、にがうり100g、大根150g	ミックス	しろうり、きゅうり、にがうり、大根	(うり・きゅうり・にがうり・大根)熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	(うり)2016年8月収穫 (きゅうり・にがうり)2017年8月収穫 (大根)2018年6月収穫	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.59	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.71		



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
41	2605	本場韓国産ポッサムキムチ(壺入り)	1kg壺入り	単品	本場韓国産ポッサムキムチ(壺入り)	(白菜・大根)韓国	韓国全羅南道順天市	(白菜)2018年6月収穫 (大根)2018年7月収穫	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.81
41	2607	紀州南高梅なちゅら しそ	450g(塩分約8.5%)	単品	紀州南高梅なちゅら しそ	(うめ)和歌山県 (しそ)愛知県、静岡県	和歌山県日高郡	(うめ)2016年6月収穫 (しそ)2017年6月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.59	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.80
41	2609	紀州南高梅なちゅら はちみつ	400g(塩分約8%)	単品	紀州南高梅なちゅら はちみつ	(うめ)和歌山県 (はちみつ)アルゼンチン	和歌山県日高郡	2018/9/11製造	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.78
41	2611	豊後大山南高梅干し	南高梅干し800g(塩分約18%)	単品	南高梅干し	(梅・しそ)大分県	大分県日田市	(梅・しそ)2017年6月~7月収穫	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.95
42	2395	十勝ティラミスプリン	85g×6個	単品	十勝ティラミスプリン	(牛乳)北海道 (カカオ豆)西アフリカ (アーモンド)アメリカ	北海道帯広市	2018/8/17製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.91
42	2397	ブルーベリークリームチーズプリン	80g×6個	単品	ブルーベリークリーム チーズプリン	(牛乳)北海道 (ブルーベリー)アメリカ	北海道帯広市	2018/8/17製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.81
42	2613	ロールケーキと洋菓子セット	GCコーヒーロールケーキ160g(4個入)、GCフルーツロールケーキ190g(4個入)、GC抹茶ロールケーキ160g(4個入)、GCほうじ茶とあずきの細巻ロールケーキ150g(2本入)、GC産直たまごのシュークリーム132g(4個入)、GCエクレア(国産米粉入り)120g(4個入)	単品	GCコーヒーロールケーキ	(小麦)国内各地	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月収穫	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.78
				単品	GCフルーツロールケーキ	(小麦・みかん)国内各地 (バナナ)沖縄県	佐賀県佐賀市	2018/6/4製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.08
				単品	GC抹茶ロールケーキ	(小麦・茶葉)国内各地	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月収穫 (茶葉)2016年6月収穫	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCほうじ茶とあずきの細巻ロールケーキ	(小麦)福岡県 (茶葉)国内各地 (小豆)北海道	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月収穫 (茶葉)2016年6月収穫 (小豆)2017年収穫	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GC産直たまごのシュークリーム	(卵)GC産直産地 (小麦)国内各地	佐賀県佐賀市	2018/6/20製造	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.47
				単品	GCエクレア(国産米粉入り)	(卵)GC産直産地 (小麦)国内各地 (米)福岡県	佐賀県佐賀市	2018/5/28製造	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.35
42	2615	十勝橋本牧場プリン	プリン65ml×8、カラメル5g×8	ミックス	十勝橋本牧場プリン(プリン、カラメル)	(牛乳)北海道	北海道帯広市	2018/8/17製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.04
42	2617	十勝四角いチーズケーキ	レアチーズケーキ180g、ニューヨークタイプチーズケーキ180g、ペイクドチーズケーキ180g	ミックス	レアチーズケーキ、 ニューヨークタイプチーズ ケーキ、ペイクドチーズ ケーキ	(牛乳・小麦)北海道	北海道帯広市	2018/7/20製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.94
42	2619	GC明太フランス詰合せ	GC冷凍明太フランス7本入	単品	GC冷凍明太フランス	(小麦)国内各地 (たらこ)北海道	福岡県宗像市	2018/8/20製造	2018/8/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.16
42	2621	ケーキと和菓子ギフトB	ニューヨークチーズケーキ240g(6個入)、GCストロベリーパフェ180g(2個入)、GCカフェマキアート(冷凍)160g(40g×4個)、GCガトーショコラ200g(6個入り)、いきなりだんご320g(4個入)、GCみたらし団子300g(5本入)	単品	ニューヨークチーズケーキ	——	福岡県糸島市	2018/5/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GCストロベリーパフェ	(小麦)国内各地 (カットいちご)チリ	福岡県糸島市	2018/5/29製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	GCカフェマキアート(冷凍)	(小麦)北海道、九州各地	福岡県福岡市	2018/8/19製造	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.14
				単品	GCガトーショコラ	——	福岡県糸島市	2018/5/24製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	いきなりだんご	(小麦)国内各地 (さつま芋)九州各地 (小豆)北海道	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月収穫 (さつま芋)2018年1月収穫 (小豆)2017年収穫	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.57	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.60
				単品	GCみたらし団子	(米)福岡県	佐賀県佐賀市	(米)2017年11月収穫	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.89
42	2623	ケーキと和菓子ギフトA	太宰府名物梅ヶ枝餅(70g×10個)、ニューヨークチーズケーキ240g(6個入)、モンブラン(渋皮栗)270g(4個入)、GCフルーツガーデン220g	単品	太宰府名物梅ヶ枝餅	(米)国内各地 (小豆)北海道	福岡県太宰府市	(米・小豆)2017年収穫	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.64
				単品	ニューヨークチーズケーキ	——	福岡県糸島市	2018/5/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	モンブラン(渋皮栗)	——	福岡県糸島市	2018/3/27製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GCフルーツガーデン	——	福岡県糸島市	2018/5/22製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.04
43	2625	カタラーナ詰合せ	カタラーナ(プレーン)2本	単品	カタラーナ(プレーン)	(牛乳)北海道	北海道帯広市	2018/6/4製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.80
43	2627	大麦工房ダクワーズ詰合せA	大麦ダクワーズ14個、大麦ダクワーズ(スカイベリー)7個	ミックス	大麦ダクワーズ、大麦ダクワーズ(スカイベリー)	(大麦)栃木県	栃木県足利市	(大麦)2017年6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.16
43	2629	完熟カットマンゴー&マンゴープリン	カットマンゴー500g×2袋、マンゴープリン(120g×2個)×3箱	単品	カットマンゴー	フィリピン	フィリピンダバオ市	2017年2月~3月収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.25
				単品	マンゴープリン	(マンゴー)フィリピン	フィリピンダバオ市	(マンゴー)2016年4月~12月収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.93
43	2631	南の島からの贈り物 完熟カットマンゴー	カットマンゴー500g×4袋	単品	カットマンゴー	フィリピン	フィリピンダバオ市	2017年2月~3月収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.25
43	2633	スイートポテト詰合せ	スイートポテト10個、スイートポテト(むらさき芋)4個、スイートポテト(栗)4個	ミックス	スイートポテト、スイートポテト(むらさき芋)、スイートポテト(栗)	(さつま芋)徳島県 (むらさき芋)鹿児島県 (栗)韓国	徳島県鳴門市	2018/8/17製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.89



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
43	2635	フルーツインゼリー	みかん・なつみかんゼリー180g×3本、白桃ゼリー180g×2本、ぶどう(ピオーネ)ゼリー180g×2本、びわゼリー180g×1本	ミックス	みかん・なつみかんゼリー、白桃ゼリー、ぶどう(ピオーネ)ゼリー、びわゼリー	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
43	2637	大麦工房ダクワーズ詰合せB	大麦ダクワーズ5個、大麦ダクワーズ(抹茶)5個、胡麻ダクワーズ3個、大麦ダクワーズ(スカイベリー)4個、大麦マカロン4個	ミックス	大麦ダクワーズ、大麦ダクワーズ(抹茶)、胡麻ダクワーズ、大麦ダクワーズ(スカイベリー)、大麦マカロン	(大麦)栃木県	栃木県足利市	(大麦)2017年6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.16
43	2639	十勝からのおくりもの	カッサータ1本、カタラーナ1本、北海道かぼちゃのプディング1本	ミックス	カッサータ、カタラーナ、北海道かぼちゃのプディング	(牛乳・かぼちゃ)北海道(ぶどう)アメリカ、トルコ(クランベリー・アーモンド)アメリカ(カシューナッツ)インド、ベトナム	北海道帯広市	2018/6/4製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.66
43	2641	国産果実ゼリー詰合せ	国産伊予柑ゼリー155g、国産白桃ゼリー155g、国産甘夏ゼリー155g 各3個	ミックス	国産伊予柑ゼリー、国産白桃ゼリー、国産甘夏ゼリー	(伊予柑)国内各地(桃)山形県(甘夏)熊本県、鹿児島県、佐賀県、愛媛県、広島県	長崎県佐世保市	(伊予柑・桃・甘夏)2017年収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.73
43	2643	カッサータ2本セット	プレーン×2本	単品	プレーン	(牛乳)北海道(ぶどう)アメリカ、トルコ(クランベリー・アーモンド)アメリカ(カシューナッツ)インド、ベトナム	北海道帯広市	2018/6/29製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.74
44	2645	八女茶寒天ぜんざい	125g×9個	単品	八女茶寒天ぜんざい	(小豆)北海道(茶葉)福岡県八女市	新潟県新潟市	2018/6/25製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.98
44	2647	白玉屋新三郎 白玉小鉢6個詰合せ	きな粉白玉、黒みつ白玉、胡麻みつ白玉、つぶあん白玉、みたらし白玉、抹茶小倉白玉、各1個	ミックス	きな粉白玉、黒みつ白玉、胡麻みつ白玉、つぶあん白玉、みたらし白玉、抹茶小倉白玉	(米)佐賀県(大豆)福岡県(黒ごま)ミャンマー、ポリビア(小豆)北海道(抹茶)福岡県	熊本県八代郡	(米)2017年11月収穫(大豆・小豆)2016年収穫(黒ごま)2016年、2017年収穫(抹茶)2017年収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.79
44	2649	十勝小豆抹茶プリン	80g×8個	単品	十勝小豆抹茶プリン	(牛乳・小豆)北海道(抹茶)京都府	北海道帯広市	2018/8/16製造	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.00
44	2651	白玉屋新三郎白玉ぜんざい詰合せ	白玉ぜんざい(ぜんざい140g、白玉5玉)×6袋	ミックス	白玉ぜんざい(ぜんざい、白玉)	(米)佐賀県(小豆)北海道	熊本県八代郡	(米)2017年11月収穫(小豆)2016年収穫	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.83
44	2653	あずき寒天	100g×9個	単品	あずき寒天	(小豆)北海道	北海道中川郡	2018/8/1製造	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.88
44	2655	十勝ぜんざい(カップ)8個	200g×8個	単品	十勝ぜんざい(カップ)	(小豆)北海道	北海道中川郡	2018/8/13製造	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	0.90
45	2657	丸ぼうろ詰合せ	石臼碾地粉丸ぼうろ18枚、黒胡麻丸ぼうろ18枚	単品	石臼碾地粉丸ぼうろ	(小麦)佐賀県	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月～6月収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.44	検出せず (検出限界値未満)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.42
				単品	黒胡麻丸ぼうろ	(小麦)福岡県、佐賀県	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月～6月収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.21
45	2659	岩谷堂 ようかん詰合せ	本煉260g×2本、くるみ260g×2本、ごま260g	ミックス	本煉、くるみ、ごま	(小豆)北海道、岩手県(手亡豆)北海道(くるみ)新潟県(黒ごま)ミャンマー	岩手県奥州市	2018/8/10製造	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.62	検出せず (検出限界値未満)	0.81
45	2661	南部せんべい詰合せ	ごま10枚、落花生10枚、くるみ5枚、アーモンドバター5枚	ミックス	ごま、落花生、くるみ、アーモンドバター	(小麦)岩手県(黒ごま)ミャンマー(ピーナッツ・くるみ・アーモンド)アメリカ	岩手県二戸市	2018/7/24製造	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.00
45	2663	白玉屋新三郎 軍配もなか	(最中種2枚、つぶあん30g)×15個	ミックス	最中種、つぶあん	(米)熊本県、佐賀県(小豆)北海道	熊本県八代郡	(米)2017年10月～11月収穫(小豆)2016年収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.15
45	2665	葛詰合せT-F	手作り用葛もちセット(葛もち粉180g、黒糖蜜30g×2、きな粉10g)、本葛粉100g、しるこ45g×10袋、葛湯10袋(小豆・抹茶・しょうが・ゆず・プレーン各2袋)	ミックス	手作り用葛もちセット(葛もち粉、黒糖蜜、きな粉)、本葛粉、しるこ、葛湯(小豆・抹茶・しょうが・ゆず・プレーン)	(くず)鹿児島県、宮崎県(小豆)北海道(抹茶)京都府(しょうが)長崎県(ゆず・プレーン)宮崎県	福岡県朝倉市	(くず)2017年12月～2018年3月収穫(小豆)2015年10月収穫(抹茶)2018/5/15～6/15収穫(しょうが)2017年8月～12月収穫(ゆず)2016年11月～12月収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.62	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.77
45	2667	特撰胡麻太鼓詰合せ	黒糖金胡麻太鼓14枚、肥後の白胡麻太鼓7枚、肥後の黒胡麻太鼓7枚	ミックス	黒糖金胡麻太鼓、肥後の白胡麻太鼓、肥後の黒胡麻太鼓	(金ごま)トルコ、エジプト(白ごま)ナイジェリア、パラグアイ(黒ごま)ミャンマー、メキシコ	熊本県熊本市	2018/8/27製造	2018/9/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.34
45	2669	小城ようかん詰合せ	紅煉250g×2本、挽茶250g×2本、おぐら250g	ミックス	紅煉、挽茶、おぐら	(福白金時豆・大手亡豆・小豆・中長うずら豆)北海道(抹茶)京都府宇治市	佐賀県小城市	(福白金時豆・大手亡豆・小豆・中長うずら豆)2017年10月～11月収穫(抹茶)2017年4月～5月収穫	2018/3/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.81
45	2671	京の集い(桃)	10袋入り×2	ミックス	京の集い(桃)	(米)佐賀県佐賀市	京都府京都市	2018/8/28製造	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.26
45	2673	あんぼ柿詰合せ	70g×8個	単品	あんぼ柿	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
46	2675	黒糖ドーナツ棒 B	30本×2箱	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)九州各地、北海道、山口県	熊本県熊本市	(小麦)2018年8月収穫	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.12
46	2677	長崎カステラ詰合せ	長崎カステラ270g(10切)、抹茶カステラ270g(10切)各2本	ミックス	長崎カステラ、抹茶カステラ	(小麦)九州各地	長崎県雲仙市	(小麦)2018年6月収穫	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.82
46	2679	信州りんごジュース3種詰合せ	シナノスイート160g、シナノゴールド160g、秋映160g各6本	ミックス	シナノスイート、シナノゴールド、秋映	(りんご)長野県	長野県長野市	(りんご)2016年10月、2017年10月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.95
46	2681	黒糖ドーナツ棒 A	88本	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)九州各地、北海道、山口県	熊本県熊本市	(小麦)2018年8月収穫	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.12
46	2683	国菊甘酒3本セットAM-31	国菊甘酒900ml、国菊黒米甘酒900ml、国菊発芽玄米甘酒720ml	ミックス	国菊甘酒、国菊黒米甘酒、国菊発芽玄米甘酒	(米)国内各地(黒米)岩手県(玄米)福岡県	福岡県朝倉市	2018/3/15製造	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.78
46	2685	ドーナツ棒3種詰合せ	黒糖ドーナツ棒30本、ひとくち蜂蜜ドーナツ棒210g×2、阿蘇ジャージー牛乳ドーナツ棒135g×2	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)九州各地、北海道、山口県	熊本県熊本市	(小麦)2018年8月収穫	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				ミックス	ひとくち蜂蜜ドーナツ棒、阿蘇ジャージー牛乳ドーナツ棒	(小麦)九州各地、北海道、山口県	熊本県熊本市	(小麦)2018年8月収穫	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.06
46	2687	人参活菜	160g×30缶	単品	人参活菜	(人参)九州各地	福岡県朝倉市	(人参)2017年3月収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.06
46	2689	りんごジュース旬の搾り	195g×6缶×5パック	単品	りんごジュース旬の搾り	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
46	2691	黒麹醪酢(黒糖2本)	黒麹醪酢(黒糖)720ml×2本	単品	黒麹醪酢(黒糖)	(米)タイ	沖縄県名護市	2018/6/11製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.68
46	2693	国産果実ゼリー・長崎カステラA	国産白桃ゼリー155g×2個、国産甘夏ゼリー155g×2個、国産伊予柑ゼリー155g×2個、長崎カステラ270g(10切)、抹茶カステラ270g(10切)	ミックス	国産白桃ゼリー、国産甘夏ゼリー、国産伊予柑ゼリー	(伊予柑)国内各地(桃)山形県(甘夏)熊本県、鹿児島県、佐賀県、愛媛県、広島県	長崎県佐世保市	(伊予柑・桃・甘夏)2017年収穫	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				ミックス	長崎カステラ、抹茶カステラ	(小麦)九州各地	長崎県雲仙市	(小麦)2018年6月収穫	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.82
46	2695	ジュースセット MCG	ぶどう(コンコード)160g、ぶどう(ナイアガラ)160g、巨峰160g各4缶、もも160g、りんご160g各3缶	ミックス	ぶどう(コンコード)、ぶどう(ナイアガラ)、巨峰、もも、りんご	(ぶどう・もも・りんご)長野県	長野県塩尻市	(ぶどう)2017年9月~10月収穫(もも)2017年8月~9月収穫(りんご)2017年10月~12月収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.05
47	2143	GC旬に搾ったりんごジュース(びん)6本	1ℓ×6本	単品	GC旬に搾ったりんごジュース(びん)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
47	2697	りんごジュース ART10	つがるりんごジュース1ℓ×6本	単品	つがるりんごジュース	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
47	2699	GCジュースセット NA-2	GCりんごジュース(長野県産)195g、GCりんごジュース(青森県産)195g各12缶	単品	GCりんごジュース(長野県産)	(りんご)長野県	長野県長野市	(りんご)2016年11月、2017年11月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GCりんごジュース(青森県産)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
47	2703	GCジュースセット NA-4	GCりんごジュース(長野県産)195g、GCりんごジュース(青森県産)195g、GC野菜ジュース(食塩無添加)190g、GCTマトジュース(食塩無添加)190g各6缶	単品	GCりんごジュース(長野県産)	(りんご)長野県	長野県長野市	(りんご)2016年11月、2017年11月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GCりんごジュース(青森県産)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	GC野菜ジュース(食塩無添加)	(トマト)国内各地	長野県松本市	2018/7/19製造	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	GCTマトジュース(食塩無添加)	(トマト)長野県	長野県長野市	(トマト)2018年8月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.98
47	2705	密閉搾りりんごジュース4本セット	GCりんごジュース1ℓ、津軽完熟りんごジュース1ℓ、黄色いりんごジュース1ℓ×2本	単品	GCりんごジュース	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	津軽完熟りんごジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年9月収穫	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	黄色いりんごジュース	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
47	2707	食べるジュースセット	食べるキャロットジュース160g、食べるベジタブルジュース160g各8缶	単品	食べるキャロットジュース	(人参)千葉県	長野県松本市	2018/8/3製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	食べるベジタブルジュース	(人参・トマト)国内各地	長野県松本市	2018/8/3製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.90
47	2709	完熟りんごジュース AR10	津軽完熟りんごジュース1ℓ×6本	単品	津軽完熟りんごジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年9月収穫	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.94
47	2711	ジュースバラエティセット	GCりんごジュース1ℓ×2本、津軽完熟りんごジュース1ℓ、つがるりんごジュース1ℓ、アップル&キャロット1ℓ	単品	GCりんごジュース	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	津軽完熟りんごジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年9月収穫	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	つがるりんごジュース	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	アップル&キャロット	(りんご・人参)青森県	青森県弘前市	(りんご)2016年8月収穫(人参)2017年11月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
47	2713	ジュースセットNA-9	GCりんごジュース(長野県産)195g、GCりんごジュース(青森県産)195g、ぶどうジュース160g、ピーチジュース160g 各6缶	単品	GCりんごジュース(長野県産)	(りんご)長野県	長野県長野市	(りんご)2016年11月、2017年11月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GCりんごジュース(青森県産)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	ぶどうジュース	(ぶどう)長野県	長野県松本市	2018/8/2製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	ピーチジュース	(もも)山梨県	長野県松本市	2018/8/2製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.00
48	2715	全国銘茶詰合せ YKU3	京都宇治産特上煎茶80g、福岡県八女産特上煎茶80g、鹿児島県知覧産特上煎茶80g	単品	京都宇治産特上煎茶	(茶葉)京都府綴喜郡	福岡県粕屋郡	(茶葉)2018年5月収穫	2018/5/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.61
				単品	福岡県八女産特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2018/5/20収穫	2018/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.27
				単品	鹿児島県知覧産特上煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市	鹿児島県鹿児島市	(茶葉)2018年4月収穫	2018/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.29
48	2717	銘茶詰合せ YK2	福岡県八女産特上煎茶120g、鹿児島県知覧産特上煎茶120g	単品	福岡県八女産特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2018/5/20収穫	2018/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.27
				単品	鹿児島県知覧産特上煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市	鹿児島県鹿児島市	(茶葉)2018年4月収穫	2018/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.29
48	2719	八女霧島有機煎茶詰合せ	福岡県産有機煎茶100g、鹿児島県産有機煎茶100g	ミックス	福岡県産有機煎茶、鹿児島県産有機煎茶	(茶葉)福岡県八女市、うきは市、鹿児島県霧島市	福岡県八女市	(茶葉)2018年5月収穫	2018/5/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.56
48	2721	GC八女星野茶詰合せD	GC特上煎茶80g、GC玉露80g <缶入り>	単品	GC特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2018/5/9収穫	2018/5/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.38
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2018/5/17収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.61
48	2723	GC八女星野茶詰合せB	GC特選煎茶100g、GC玉露100g	単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2018/5/1収穫	2018/5/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.26
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2018/5/17収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.61
48	2725	かごしま知覧茶詰合せT-2	鹿児島県知覧産特上煎茶(やぶきた)150g、鹿児島県知覧産特上煎茶(ゆたかみどり)150g	ミックス	鹿児島県知覧産特上煎茶(やぶきた)、鹿児島県知覧産特上煎茶(ゆたかみどり)(茶葉)	(茶葉)鹿児島県南九州市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2018年4月収穫	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.82	1.79	0.86
				ミックス	鹿児島県知覧産特上煎茶(やぶきた)、鹿児島県知覧産特上煎茶(ゆたかみどり)(抽出液)	(茶葉)鹿児島県南九州市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2018年4月収穫	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.99
48	2727	GC八女星野茶詰合せA	GC特上煎茶100g、GC玉露100g、GC特選煎茶100g	単品	GC特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2018/5/9収穫	2018/5/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.38
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2018/5/17収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.61
				単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2018/5/1収穫	2018/5/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.26
48	2729	銘茶詰合せ YK3	福岡県八女産特上煎茶150g×2、鹿児島県知覧産特上煎茶150g	単品	福岡県八女産特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2018/5/20収穫	2018/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.27
				単品	鹿児島県知覧産特上煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市	鹿児島県鹿児島市	(茶葉)2018年4月収穫	2018/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.29
48	2731	GC八女星野茶詰合せC	GC特上煎茶80g、GC玉露80g、GC特選煎茶80g <缶入り>	単品	GC特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2018/5/9収穫	2018/5/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.38
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2018/5/17収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.61
				単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県八女市	(茶葉)2018/5/1収穫	2018/5/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.26
48	2733	辻利茶舗 有機栽培茶(煎茶・白折)	辻利茶舗有機煎茶80g、辻利茶舗有機白折80g	単品	辻利茶舗有機煎茶	(茶葉)鹿児島県	熊本県熊本市	(茶葉)2018/4/12収穫	2018/4/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.42
				単品	辻利茶舗有機白折	(茶葉)鹿児島県	熊本県熊本市	(茶葉)2018/4/12収穫	2018/4/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.27
49	2735	紅茶ティーバッグ	ダーズリン3g、アップルティー3g、アールグレイ3g、ニルギリ3g 各10袋	ミックス	ダーズリン、アップルティー、アールグレイ、ニルギリ	(茶葉)インド	福岡県太宰府市	(茶葉)2017年収穫	2018/4/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.52
49	2737	UCCインスタントMIC-30	ザ・ブレンド114スペシャル 70g×2本、ザ・ブレンド117スペシャル 70g、炭焼珈琲 65g、ザ・ブレンドブラジル100% 70g、ザ・ブレンドコロンビア100% 70g	ミックス	ザ・ブレンド114スペシャル、ザ・ブレンド117スペシャル、炭焼珈琲、ザ・ブレンドブラジル100%、ザ・ブレンドコロンビア100%	(コーヒー豆)ブラジル、エクアドル、コロンビア	大阪府高槻市	2018/5/23製造	2018/8/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.66
49	2739	KEYドリッポン KDV-30N	モカブレンド(8g×5)、スペシャルブレンド(8g×5)、トアルコトラジャ(8g×5)、キリマンジャロブレンド(8g×5)、コロンビアブレンド(8g×5)、トラジャブレンド(8g×5)	ミックス	モカブレンド、スペシャルブレンド、トアルコトラジャ、キリマンジャロブレンド、コロンビアブレンド、トラジャブレンド	(コーヒー豆)エチオピア、コロンビア、ジャマイカ、メキシコ、タンザニア、ブラジル、インドネシア	千葉県船橋市	2017/12/25製造	2018/10/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.57



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
49	2741	KEY有機栽培コーヒーYAD-30	有機栽培珈琲やわらかな味わいレギュラー90g×2缶・ドリップオン(8g×5袋)×1箱、有機栽培珈琲コク深い味わいレギュラー90g×1缶・ドリップオン(8g×5袋)×1箱	ミックス	有機栽培珈琲やわらかな味わいレギュラー・ドリップオン、有機栽培珈琲コク深い味わいレギュラー・ドリップオン	(コーヒー豆)グアテマラ、メキシコ、ブラジル、コロンビア	千葉県船橋市	2018/1/8製造	2018/10/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.31
49	2743	ハマヤグランデックスパーソナルコーヒーギフトHD-30GX	マウンテンモカ8g×5袋、ブルーマウンテンブレンド8g×5袋、西ジャワプリアンガン(8g×5袋)×2、サンタ・クラウディア(8g×5袋)×2	ミックス	マウンテンモカ、ブルーマウンテンブレンド、西ジャワプリアンガン、サンタ・クラウディア	エチオピア、ジャマイカ、ブラジル、グアテマラ、インドネシア、コロンビア	兵庫県伊丹市	2018/8/8製造	2018/8/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.20
49	2745	アロマちよつと珈琲	エクアドル(8g×2)、メキシコ(8g×2)、ペルー(8g×2)各4個	ミックス	エクアドル、メキシコ、ペルー	エクアドル、メキシコ、ペルー	佐賀県佐賀市	2018/8/23製造	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.60
49	2747	UCCEレギュラー MRC-30JP	JAPAN PREMIUM濃180g(粉)×1缶、JAPAN PREMIUM艶180g(粉)×1缶、JAPAN PREMIUM雅180g(粉)×2缶	ミックス	JAPAN PREMIUM濃(粉)、JAPAN PREMIUM艶(粉)、JAPAN PREMIUM雅(粉)	ブラジル、コロンビア、タンザニア、インドネシア、グアテマラ	静岡県富士市	2018/4/11製造	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.48
49	2749	有機レギュラーコーヒーMGC	モカ200g(粉)、グアテマラ200g(粉)、コロンビア200g(粉)	ミックス	モカ(粉)、グアテマラ(粉)、コロンビア(粉)	(コーヒー豆)エチオピア、グアテマラ、コロンビア	佐賀県佐賀市	2018/3/22製造	2018/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.35
49	2751	アロマイんすたん珈琲A	モカブレンド90g、ブラジル90g、コロンビア90g	ミックス	モカブレンド、ブラジル、コロンビア	(コーヒー豆)エチオピア、ブラジル、コロンビア	佐賀県佐賀市	2018/3/24製造	2018/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.56
49	2753	コーヒー・クッキーセット	アロマほつと珈琲(粉)200g×2個、コーヒークッキー200g、マカダミアクッキー200g	単品	アロマほつと珈琲(粉)	コロンビア、ブラジル、グアテマラ、インドネシア	佐賀県佐賀市	2018/8/23製造	2018/8/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				ミックス	コーヒークッキー、マカダミアクッキー	(小麦)北海道、九州各地	福岡県福岡市	(小麦)2017年5月~6月、8月~9月収穫	2018/9/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.22
49	2755	ナチュラルレッサコーヒーセット	ナチュラルレッサコーヒー(粉)200g×6個	単品	ナチュラルレッサコーヒー(粉)	(コーヒー豆)エクアドル	佐賀県佐賀市	2018/3/23製造	2018/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.59
49	2757	アロマイんすたん珈琲 B	オリジナルブレンド200g、キリマンブレンド90g、ブラジル90g、コロンビア90g、エクアドル90g	単品	オリジナルブレンド	(コーヒー豆)ブラジル、エクアドル、コロンビア	佐賀県佐賀市	2018/8/23製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.41	検出せず (検出限界値未満)	1.36
				ミックス	キリマンブレンド、ブラジル、コロンビア、エクアドル	(コーヒー豆)タンザニア、ブラジル、コロンビア、エクアドル	佐賀県佐賀市	2018/8/23製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.63
50	2595	オーガニックはちみつOKB	オーストラリア・カンガルー島産オーガニックはちみつ450g、ブルガリア産オーガニックアカシアはちみつ450g	単品	オーストラリア・カンガルー島産オーガニックはちみつ	オーストラリア	福岡県朝倉市	2017年10月~2018年2月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.58	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	ブルガリア産オーガニックアカシアはちみつ	ブルガリア	福岡県朝倉市	2017年6月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.50	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.82
50	2759	国産果実ジャム JH	いちごジャム(九州産)、レモン&アップルジャム(瀬戸内産&長野県産)、紅玉ジャム(長野県産)、いちじくジャム(和歌山県産)、白桃ジャム(長野県産)、あまなつマーマレード(愛媛県産)各180g	ミックス	いちごジャム(九州産)、レモン&アップルジャム(瀬戸内産&長野県産)、紅玉ジャム(長野県産)、いちじくジャム(和歌山県産)、白桃ジャム(長野県産)、あまなつマーマレード(愛媛県産)	(いちご)長崎県、熊本県(りんご・桃)長野県(レモン・甘夏)愛媛県(いちじく)和歌山県	長野県長野市	(いちご)2017年4月収穫(りんご)2018年1月、2017年10月収穫(レモン)2017年1月収穫(いちじく)2017年8月収穫(桃)2017年9月収穫(甘夏)2017年3月収穫	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.01
50	2761	四季の香	いちご200g×2、完熟うめ200g、かんきつ200g、柚子200g、ブルーベリー200g	ミックス	いちご、完熟うめ、かんきつ、柚子、ブルーベリー	(いちご)国内各地(梅)大分県日田市(伊予柑・甘夏)愛媛県(ネーブル)広島県(ゆず)高知県、大分県(ブルーベリー)熊本県	大分県日田市	(いちご)2017年4月収穫(梅)2017年6月収穫(伊予柑・ネーブル・甘夏)2017年3月収穫(ゆず)2017年11月収穫(ブルーベリー)2017年7月収穫	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.59	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.77
50	2763	若桃の甘露煮詰合せ	若桃250g(固形量100g)×5袋	ミックス	若桃の甘露煮(若桃、シロップ)	(もも)福島県	福島県伊達市	(もも)2018年5月収穫	2018/7/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.64
50	2765	素焼きナッツ詰合せ	素焼きアーモンド68g×3、素焼きマカダミアナッツ40g×2、素焼きカシューナッツ72g×1、素焼きピスタチオ52g×1、素焼きクルミ50g×1	ミックス	素焼きアーモンド、素焼きマカダミアナッツ、素焼きカシューナッツ、素焼きピスタチオ、素焼きクルミ	(アーモンド・ピスタチオ・クルミ)アメリカ(マカダミアナッツ)オーストラリア(カシューナッツ)インド	福岡県久留米市	2018/8/2製造	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.27
50	2767	ノヴァのグラノーラと有機ドライフルーツのセット	ノヴァのオリジナルグラノーラ300g、ノヴァのグラノーラチョコオレンジ270g、有機ドライクランベリー30g、有機ドライパイナップルダイス25g、有機レーズン40g	単品	ノヴァのオリジナルグラノーラレーズン	(押麦)カナダ(ひまわり種子・かぼちゃ種子)中国(ぶどう)アメリカ	大阪府泉南市	(ひまわり種子・かぼちゃ種子)2017年10月収穫(ぶどう)2017年9月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	ノヴァのグラノーラチョコオレンジ	(押麦)カナダ(オレンジ)イタリア(ひまわり種子)中国	大阪府泉南市	(押麦)2017年6月収穫(オレンジ)2017年9月収穫(ひまわり種子)2017年10月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.36
				単品	有機ドライクランベリー	(クランベリー)カナダ	埼玉県北本市	(クランベリー)2017年10月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	有機ドライパイナップルダイス	(パイナップル)スリランカ	埼玉県北本市	(パイナップル)2017年4月収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.63
				単品	有機レーズン	(ぶどう)アメリカ	埼玉県北本市	(ぶどう)2017年9月収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.32



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
50	2769	オーガニックはちみつOKCH	オーストラリア・カンガルー島産オーガニックはちみつ450g、カナダ産オーガニックはちみつ450g、ハワイ産オーガニックはちみつ450g	単品	オーストラリア・カンガルー島産オーガニックはちみつ	オーストラリア	福岡県朝倉市	2017年10月～2018年2月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.58	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	カナダ産オーガニックはちみつ	カナダ	福岡県朝倉市	2017年8月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.38	検出せず (検出限界値未満)	0.59
				単品	ハワイ産オーガニックはちみつ	アメリカ・ハワイ	福岡県朝倉市	2016年8月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.50	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.65
50	2771	お野菜ジャム詰合せ	にんじんをトロツと煮詰めた甘さ控えめお野菜ジャム180g、トマトとりんごの風味が香る甘さ控えめミックスジャム180g、かぼちゃをホクホク煮詰めた甘さ控えめお野菜ジャム180g	単品	にんじんをトロツと煮詰めた甘さ控えめお野菜ジャム	(人参)福島県郡山市	福島県郡山市	(人参)2018/1/14収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.80
				単品	トマトとりんごの風味が香る甘さ控えめミックスジャム	(トマト)福島県いわき市(りんご)福島県福島市	福島県郡山市	(トマト)2018/6/22収穫(りんご)2017/12/11収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	かぼちゃをホクホク煮詰めた甘さ控えめお野菜ジャム	(かぼちゃ)福島県田村郡	福島県郡山市	(かぼちゃ)2018/9/18収穫	2018/10/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.92
50	2773	国産はちみつ AH	国産アカシア450g、国産はちみつ百花450g	ミックス	国産アカシア、国産はちみつ百花	国内各地	福岡県朝倉市	2017年7月～8月、2018年6月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.54	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.83
50	2775	国産はちみつ R2	国産レンゲ450g×2	単品	国産レンゲ	国内各地	福岡県朝倉市	2018年4月採取	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.48	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.53
51	2777	カレー3種詰合せ	レトルト タイグリーンカレー170g×2箱、レトルトインドなすとひき肉のカレー170g×2箱、GCバターチキンカレー(レトルト)170g×4袋	単品	レトルト タイグリーンカレー	(たけのこ・鶏肉)国内各地	大阪府泉南市	2018/7/23製造	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	レトルト インドなすとひき肉のカレー	(鶏肉・玉ねぎ・なす)国内各地	大阪府泉南市	2018/3/14製造	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GCバターチキンカレー(レトルト)	(バター:生乳・玉ねぎ)国内各地(鶏肉)GC産直産地	大阪府泉南市	2018/3/13製造	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.50
51	2779	らくちん沖縄ポークセット	140g×8個	単品	らくちん沖縄ポーク	(豚肉)沖縄県(鶏肉)国内各地	沖縄県読谷村	2018/3/23製造	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.03
51	2781	オイル・サーディンEXVオリーブオイル使用	105g(固形量75g)×6缶	ミックス	オイル・サーディンEXVオリーブオイル使用	(いわし)千葉県銚子沖(オリーブ)ギリシャ	岩手県岩手郡	(いわし)2017/7/28、31漁獲(オリーブ)2017年12月収穫	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.17
51	2783	国内産雑穀おかゆと雑穀ぜんざいの詰合せ	国内産十六穀じゃこがゆ250g×3袋、国内産十六穀養米がゆ250g×3袋、国内産八穀八菜がゆ250g×2袋、国内産雑穀ぜんざい200g×2袋	ミックス	国内産十六穀じゃこがゆ、国内産十六穀養米がゆ、国内産八穀八菜がゆ、国内産雑穀ぜんざい	(米)福岡県、熊本県(小豆)北海道	福岡県筑後市	2017/12/7製造	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.94
51	2785	GCさんま缶・さば缶・いわし缶詰合せ	GCさんま水煮缶、GCさんま味付缶、GCさんま味噌煮缶、GCさば水煮缶、GCさば味付缶、GCさば味噌煮缶、GCいわし水煮缶、GCいわし味付缶、GCいわし味噌煮缶 各固形量150g(内容総量190g)×1	単品	GCさんま水煮缶	(さんま)国内各地	茨城県銚田市	(さんま)2017年11月～12月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.86
				単品	GCさんま味付缶	(さんま)国内各地	茨城県銚田市	(さんま)2017年11月～12月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCさんま味噌煮缶	(さんま)国内各地	茨城県銚田市	(さんま)2017年11月～12月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GCさば水煮缶	(さば)国内各地	茨城県銚田市	(さば)2017年11月～12月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GCさば味付缶	(さば)国内各地	茨城県銚田市	(さば)2017年11月～12月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	GCさば味噌煮缶	(さば)国内各地	茨城県銚田市	(さば)2017年11月～12月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				単品	GCいわし水煮缶	(いわし)国内各地	茨城県銚田市	(いわし)2017年6月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GCいわし味付缶	(いわし)国内各地	茨城県銚田市	(いわし)2017年6月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GCいわし味噌煮缶	(いわし)国内各地	茨城県銚田市	(いわし)2017年6月水揚	2018/5/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.11
51	2797	ツナカン EXVオリーブオイル使用	70g×12缶	ミックス	ツナカン EXVオリーブオイル使用	(まぐろ)太平洋(オリーブ)ギリシャ	静岡県静岡市	2018/8/23製造	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.96
51	2801	炊き込みごはんの素詰合せ	たけのこごはんの素150g×2、きのこごはんの素150g×2、生姜ひじきごはんの素150g×2、鶏ごぼ飯の素150g×2	ミックス	たけのこごはんの素、きのこごはんの素、生姜ひじきごはんの素、鶏ごぼ飯の素	(たけのこ)福岡県、熊本県(しめじ・まいたけ)国内各地(しょうが)高知県、長崎県(ひじき)大分県、熊本県(ごぼ飯)青森県(鶏肉)佐賀県	福岡県筑後市	2017/11/16製造	2018/8/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.91
52	2787	大分県産 どんこ椎茸105g	大分県産しいたけ(どんこ)105g	単品	大分県産しいたけ(大分県北部)(乾物)	大分県県北地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.25	4.35	1.64
				単品	大分県産しいたけ(大分県北部)(水戻し)	大分県県北地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.24
				単品	大分県産しいたけ(大分県中部)(乾物)	大分県県央地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.21	検出せず (検出限界値未満)	2.37	17.7	2.30
				単品	大分県産しいたけ(大分県中部)(水戻し)	大分県県央地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	0.65	2.55	0.72
				単品	大分県産しいたけ(大分県南部)(乾物)	大分県県南地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.23	3.48	0.99
				単品	大分県産しいたけ(大分県南部)(水戻し)	大分県県南地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.94



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
52	2789	日高昆布詰合せ	日高昆布120g、黒おぼろ昆布30g、とろろ昆布30g、ごはん昆布40g×2	ミックス	日高昆布、黒おぼろ昆布、とろろ昆布、ごはん昆布	北海道襟裳岬沖、南茅部沖、釧路沖、枝幸沖	広島県広島市	2017年7月～9月漁獲	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.50
52	2791	大分県産 香信椎茸170g	大分県産しいたけ(香信) 170g	単品	大分県産しいたけ(乾物)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.55	検出せず (検出限界値未満)	2.03	7.01	2.25
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.10
52	2793	大分県産香信椎茸・昆布詰合せ	大分県産しいたけ(香信)50g、北海道産真昆布90g	単品	大分県産しいたけ(大分県北部)(乾物)	大分県県北地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.25	4.35	1.64
				単品	大分県産しいたけ(大分県北部)(水戻し)	大分県県北地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.24
				単品	大分県産しいたけ(大分県中部)(乾物)	大分県県央地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.21	検出せず (検出限界値未満)	2.37	17.7	2.30
				単品	大分県産しいたけ(大分県中部)(水戻し)	大分県県央地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	0.65	2.55	0.72
				単品	大分県産しいたけ(大分県南部)(乾物)	大分県県南地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.23	3.48	0.99
				単品	大分県産しいたけ(大分県南部)(水戻し)	大分県県南地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	北海道産真昆布	北海道函館市	北海道函館市	2017年6月～9月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.07
52	2795	大分県産 どんこ椎茸140g	大分県産しいたけ(どんこ) 140g	単品	大分県産しいたけ(乾物)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.55	検出せず (検出限界値未満)	2.03	7.01	2.25
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.10
52	2799	大分県産大玉どんこ椎茸140g	大分県産大玉どんこ椎茸140g	単品	大分県産大玉どんこ椎茸(大分県北部)(乾物)	大分県県北地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.25	4.35	1.64
				単品	大分県産大玉どんこ椎茸(大分県北部)(水戻し)	大分県県北地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.24
				単品	大分県産大玉どんこ椎茸(大分県中部)(乾物)	大分県県央地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.21	検出せず (検出限界値未満)	2.37	17.7	2.30
				単品	大分県産大玉どんこ椎茸(大分県中部)(水戻し)	大分県県央地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	0.65	2.55	0.72
				単品	大分県産大玉どんこ椎茸(大分県南部)(乾物)	大分県県南地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.23	3.48	0.99
				単品	大分県産大玉どんこ椎茸(大分県南部)(水戻し)	大分県県南地区	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2018/7/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.94
52	2803	らうす昆布	らうす昆布 270g	単品	らうす昆布	北海道目梨郡	広島県広島市	2017年7月～9月採取	2018/4/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.45
52	2805	椎茸昆布詰合せ	対馬産しいたけ(どんこ)100g、利尻昆布150g(カット)	単品	対馬産しいたけ	長崎県	福岡県福岡市	2017年4月～5月収穫	2018/7/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.62	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	利尻昆布	北海道利尻沖	福岡県福岡市	2017年7月～8月収穫	2018/8/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.43
52	2807	利尻産天然出し昆布	北海道天然利尻産昆布(1等) 240g	単品	北海道天然利尻産昆布(1等)	北海道枝幸郡	広島県広島市	2017年7月～9月漁獲	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.41
52	2809	大分県産花どんこ椎茸150g	150g	単品	大分県産しいたけ(乾物)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.55	検出せず (検出限界値未満)	2.03	7.01	2.25
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.10
52	2811	大分県産 どんこ椎茸240g	大分県産しいたけ(どんこ) 240g	単品	大分県産しいたけ(乾物)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.55	検出せず (検出限界値未満)	2.03	7.01	2.25
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2018年3月～5月収穫	2018/7/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.10
53	2813	味付のり びん入り	味付のり(8切5枚)×80袋	単品	味付のり	(のり)福岡県大川市	長崎県島原市	(のり)2017年11月収穫	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.10	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.49
53	2815	GC海苔セット A	GC味のり(8切5枚)×32束×2個、GC焼のり(8切5枚)×32束×1個	単品	GC味のり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.59
				単品	GC焼のり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.27
53	2817	GCかつおパックギフト	GCかつおパック(3g×12袋)×4箱	単品	GCかつおパック	(かつお)鹿児島県枕崎市	熊本県熊本市	(かつお)2017/12/8水揚	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.41	検出せず (検出限界値未満)	1.52
53	2819	海苔詰合せ TM-30	GC味付のり(10切100枚)、焼のり(10切100枚)、焼きざみのり(全形7.5枚分)各2個	単品	GC味付のり	(のり)佐賀県鹿島市	長崎県島原市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.45
				単品	焼のり	(のり)佐賀県鹿島市	長崎県島原市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.35
				単品	焼きざみのり	(のり)佐賀県佐賀市	長崎県島原市	(のり)2018年2月収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.53
53	2821	海王初摘み焼のり(6袋)	全形5枚×6袋	単品	海王初摘み焼のり	(のり)有明海	福岡県柳川市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.57



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「Na」はNaシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/Na I)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
53	2823	贅卓焼のり YS-5	贅卓焼のり 板のり10枚×5袋	単品	贅卓焼のり	(のり)福岡県柳川市	長崎県島原市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.60
53	2825	一番摘み海苔ギフトセット	GC一番摘み塩のり全形6枚分(8切48枚)×4本、一番摘み明太子のり全形6枚分(8切48枚)×2本、一番摘み梅のり全形6枚分(8切48枚)×2本	単品	GC一番摘み塩のり	(のり)有明海	福岡県柳川市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				ミックス	一番摘み明太子のり、一番摘み梅のり	(のり)有明海	福岡県柳川市	(のり)2018年1月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.63
53	2827	焼のり VS50	焼のり2切 10枚×8袋	単品	焼のり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2017年11月収穫	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.41
53	2829	北海道産帆立干貝柱	150g	単品	北海道産帆立干貝柱	北海道オホーツク海沖	茨城県神栖市	2018年8月漁獲	2018/9/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.30
53	3041	一本釣りがかつお枯節削り詰合せ	枕崎産一本釣りがかつおパック5g×5袋、枕崎産一本釣りがかつおパック「華吹雪ひらひら」(3g×7袋)×4、枕崎産一本釣りがかつお枯節薄削りぶし20g	ミックス	枕崎産一本釣りがかつお抜きロイヤルかつおパック、枕崎産一本釣りがかつおパック「華吹雪ひらひら」、枕崎産一本釣りがかつお枯節薄削りぶし	(かつお)鹿児島県枕崎市	熊本県熊本市	(かつお)2017/3/17水揚	2018/9/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.21
53	3043	たっぷりうまみのおだしセット	くまモンのかつおパック(2g×7袋)×4、華景色(花かつお)25g×2袋、いわし削りぶし50g×1、天然真昆布50g×1	ミックス	くまモンのかつおパック、華景色(花かつお)、いわし削りぶし、天然真昆布	(かつお)鹿児島県枕崎市(いわし)熊本県牛深市(昆布)北海道函館市	熊本県熊本市	(かつお)2017/12/8、2018/3/31水揚(いわし)2016/3/13水揚(昆布)2014年10月収穫	2018/9/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.59
54	2831	パレスチナ オリーブオイル	パレスチナエキストラバージンオリーブオイル 450g×2本	単品	パレスチナエキストラバージンオリーブオイル	(オリーブ)パレスチナ	千葉県匝瑳市	(オリーブ)2017年10月収穫	2018/8/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	1.13
54	2833	ナターレDOPオリーブオイル	ナターレDOPエキストラバージンオリーブオイル 227.5g×3本	単品	ナターレDOPエキストラバージンオリーブオイル	(オリーブ)イタリア	イタリア	(オリーブ)2017年12月収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.13
54	2837	オリーブオイルギフト	クスクナエキストラバージンオリーブオイル 455g×3本	単品	クスクナエキストラバージンオリーブオイル	(オリーブ)イタリア	イタリア	(オリーブ)2017年12月収穫	2018/9/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.95
54	2839	九鬼胡麻油GC-B	九鬼太白純正胡麻油340g、九鬼金白純正胡麻油340g、九鬼ヤマシチ純正胡麻油340g、GC一番搾り純正ごま油340g	ミックス	九鬼太白純正胡麻油、九鬼金白純正胡麻油、九鬼ヤマシチ純正胡麻油	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	GC一番搾り純正ごま油	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
54	2841	GC菜の花物語 M-5	GC一番搾りなたね油菜の花物語800g×5缶、油缶800g用フタ(2個組)	単品	GC一番搾りなたね油菜の花物語	(なたね種子)オーストラリア	岡山県倉敷市	2018/6/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.06
54	2843	GC菜の花物語 M-8	GC一番搾りなたね油菜の花物語800g×8缶、油缶800g用フタ(2個組)	単品	GC一番搾りなたね油菜の花物語	(なたね種子)オーストラリア	岡山県倉敷市	2018/6/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.06
54	2845	GC菜の花物語 K-3	GC一番搾りなたね油菜の花物語1400g×3缶、油缶1400g用フタ(2個組)	単品	GC一番搾りなたね油菜の花物語	(なたね種子)オーストラリア	岡山県倉敷市	2018/6/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.06
54	3045	GC菜の花物語 M-4	GC一番搾りなたね油菜の花物語800g×4缶、油缶800g用フタ(2個組)	単品	GC一番搾りなたね油菜の花物語	(なたね種子)オーストラリア	岡山県倉敷市	2018/6/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.06
55	2835	飯尾醸造のこだわり富士酢詰合せ	純米富士酢500ml×2本、富士すし酢360ml、富士すのもの酢360ml、富士ピクル酢360ml	単品	純米富士酢	(米)京都府	京都府宮津市	2018/6/27製造	2018/8/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.86
				単品	富士すし酢	(米)京都府	京都府宮津市	2018/6/21製造	2018/8/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.69
				単品	富士すのもの酢	(米)京都府	京都府宮津市	2018/6/16製造	2018/8/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.57	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.74
				単品	富士ピクル酢	(米)京都府	京都府宮津市	2018/4/28製造	2018/8/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.77
55	2847	かけしょうゆセット	だし入りかけ醤油400ml、ゆず醤油かけぼん400ml 各3本	単品	だし入りかけ醤油	——	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫(小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	ゆず醤油かけぼん	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
55	2849	長崎名産「飛魚」調味料詰合せ	飛魚(あご)つゆ(2倍濃縮)400ml×2本、飛魚つゆ(ストレートタイプ)400ml、焼きあごだしうすいろ300ml×2本	単品	飛魚(あご)つゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				ミックス	飛魚つゆ(ストレートタイプ)、焼きあごだしうすいろ	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
55	2851	減塩醤油・ぼん酢セット	減塩醤油500ml×2本、減塩ゆずむらさき300ml×2本、香り立つぼん酢300ml×1本	単品	減塩醤油	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫(小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				単品	減塩ゆずむらさき	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	香り立つぼん酢	——	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫(小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.97
55	2853	鍋ものつゆセット	ゆず醤油かけぼん400ml、飛魚つゆ(2倍濃縮)400ml、京風仕立て白だし400ml 各2本	単品	ゆず醤油かけぼん	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	飛魚つゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	京風仕立て白だし	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
55	2855	みそ醤油セット	GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)900ml×2、GC合わせこだわりみそ(カップ入り)750g、麦若みそ1kg	単品	GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2015年12月、2016年12月収穫 (小麦)2013年6月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	GC合わせこだわりみそ	(麦・大豆)熊本県 (米)九州各地	熊本県宇城市	(麦)2017年6月収穫 (米)2017年10月収穫 (大豆)2016年12月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	麦若みそ	(大麦・大豆)熊本県	熊本県宇城市	(大麦)2017年6月収穫 (大豆)2016年12月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.78
55	2857	減塩醤油・有機味噌詰合せ	減塩醤油500ml×2本、有機味噌500gカップ、有機味噌麦米合せ500gカップ	単品	減塩醤油	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫 (小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				単品	有機味噌	(麦)オーストラリア (大豆)アメリカ	長崎県大村市	(麦)2017年収穫 (大豆)2016年収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	有機味噌麦米合せ	(麦)オーストラリア (大豆・米)アメリカ	長崎県大村市	(麦)2017年収穫 (大豆)2016年収穫 (米)2015年収穫	2018/9/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.88
55	2859	長崎ポンス詰合せ	200ml×3本	単品	長崎ポンス詰合せ	——	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫 (小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.00
55	2861	減塩醤油	減塩醤油500ml×6本	単品	減塩醤油	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫 (小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.71
55	2863	有機丸大豆醤油詰合せ	有機丸大豆醤油こいくち500ml×3本、有機丸大豆醤油うすくち500ml×1本	ミックス	有機丸大豆醤油こいくち、有機丸大豆醤油うすくち	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.09
55	2865	冬の食卓調味料詰合せ	有機ぼん酢うすいろ300ml×2本、焼きあごだし300ml、すき焼きわりした300ml、一本釣り鰹つゆ300ml	単品	有機ぼん酢うすいろ	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	焼きあごだし	——	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	すき焼きわりした	——	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫 (小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	一本釣り鰹つゆ	——	長崎県大村市	(大豆)2016年収穫 (小麦)2017年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.94
56	2867	稲庭うどんCU-30	160g×6袋	単品	稲庭うどん	(小麦)北海道	秋田県湯沢市	(小麦)2017年8月収穫	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.25
56	2869	即席手延べにゅう麺CH-608	1食90.8g(めん60g、つゆ30g、ねぎ0.8g)×8食	ミックス	即席手延べにゅう麺(めん、つゆ、ねぎ)	(小麦・ねぎ)国内各地	香川県東かがわ市	2018/8/24製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.09
56	2871	五島手延べうどん	200g×7袋	単品	五島手延べうどん	(小麦)北海道、九州各地	長崎県南松浦郡	2018/4/9製造	2018/5/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.02
56	2873	半田手延べうどん	165g×8袋	単品	半田手延べうどん	(小麦)国内各地	徳島県美馬郡	2018/8/4製造	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.95
56	2875	国産小麦100%讃岐手延べうどん	200g×8袋	単品	国産小麦100%讃岐手延べうどん	(小麦)北海道	香川県東かがわ市	(小麦)2017年8月～10月収穫	2018/8/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.05
56	2877	信州戸隠そば B	信州戸隠そば160g、信州更科そば160g、信州とろろそば160g各3束	ミックス	信州戸隠そば、信州更科そば、信州とろろそば	(小麦)長野県、北海道(そば)北海道	長野県長野市	(小麦・そば)2017年収穫	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.38
56	2879	なまそば詰合せ	生本十割そば(110g×2)×2袋、信州戸隠生そば(120g×2)×3袋、とび魚だしつゆ150ml	ミックス	生本十割そば、信州戸隠生そば	(小麦)長野県(そば)北海道	長野県長野市	(小麦・そば)2017年収穫	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				単品	とび魚だしつゆ	——	新潟県長岡市	2018/6/14製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.81
56	2881	稲庭うどんCU-50	1,600g(160g×10袋)	単品	稲庭うどん	(小麦)北海道	秋田県湯沢市	(小麦)2017年8月収穫	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.25
56	2883	めん茶漬け詰合せ 9食	めん茶漬け(海苔)60.6g(麺50g、お茶漬けの素10.6g)×3袋、めん茶漬け(柚子)61.1g(麺50g、お茶漬けの素10.6g、柚子皮0.5g)×3袋、めん茶漬け(梅)64.1g(麺50g、お茶漬けの素14.1g)×3袋	ミックス	めん茶漬け(海苔)(麺、お茶漬けの素)、めん茶漬け(柚子)、めん茶漬け(梅)、めん茶漬け(梅)(麺、お茶漬けの素)	(小麦)九州各地	長崎県南島原市	2018/3/22製造	2018/4/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.16
58	2919	ジュース・ピールセット GC-B	パインジュース195g×6缶、GCりんごジュース(長野県産)195g×6缶、一番搾り350ml×4缶、スーパードライ250ml×8缶	単品	パインジュース	(パイナップル)沖縄県	長野県長野市	(パイナップル)2017年8月、10月収穫	2018/10/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.75
				単品	GCりんごジュース(長野県産)	(りんご)長野県	長野県長野市	(りんご)2016年11月、2017年11月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.88
58	2923	オリジナルファミリーセット	GCりんごジュース(長野県産)195g×4缶、パインジュース195g×2缶、エビス350ml×2缶、スーパードライ350ml×2缶、一番搾り350ml×2缶、貴匠蔵芋焼酎(アルコール25度)900ml	単品	GCりんごジュース(長野県産)	(りんご)長野県	長野県長野市	(りんご)2016年11月、2017年11月収穫	2018/9/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	パインジュース	(パイナップル)沖縄県	長野県長野市	(パイナップル)2017年8月、10月収穫	2018/10/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.75
61	2977	木次ナチュラルチーズセット	イズモラージュ180g、プロボローネチーズ190g、カマンベールチーズ120g	ミックス	イズモラージュ、プロボローネチーズ、カマンベールチーズ	(生乳)島根県雲南市	島根県雲南市	(生乳)2018/7/16搾乳	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.80
63	2995	完熟トマトケチャップ	300g×3本	単品	完熟トマトケチャップ	(トマト)福岡県田川郡	福岡県田川郡	2018/5/10製造	2018/8/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.92



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/NaI)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
63	2997	GCパスタギフト F120	GCミックスマカロニ300g、GCスパゲッティ500g×2袋、GCたらこパスタソース(25.6g×2)×2袋、バジルペースト(ジェノベーゼタイプ)125g、GC国産完熟トマトで作ったトマトソース345g、GCミートソース缶(おとな向け)290g、GCミートソース缶290g	単品	GCミックスマカロニ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2016年8月~10月収穫	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	GCスパゲッティ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2016年8月~10月収穫	2018/8/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GCたらこパスタソース	(たらこ)北海道、アメリカ、ロシア	佐賀県唐津市	2018/7/25製造	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.80
				単品	バジルペースト(ジェノベーゼタイプ)	(バジル)大分県宇佐市、豊後高田市	大分県宇佐市	(バジル)2018/6/12収穫	2018/10/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	GC国産完熟トマトで作ったトマトソース	(トマト)国内各地	和歌山県紀の川市	2018/9/3製造	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.30
				単品	GCミートソース缶(おとな向け)	(豚肉)GC産直産地(玉ねぎ、トマト)国内各地	熊本県熊本市	2017/11/9製造	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GCミートソース缶	(豚肉)GC産直産地(玉ねぎ、トマト)国内各地	熊本県熊本市	2018/2/19製造	2018/10/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	1.03
63	2999	GCお手軽ご飯ギフト F101	GCたまごスープ(7g×5個)×2、GC釜めし屋さんの五目釜飯(11.5g×6個)、GCもずくのお吸いもの(4.5g×5個)、GCのり佃煮175g、GC五目寿司の素185g×2	単品	GCたまごスープ	(卵・ほうれん草)GC産直産地	福岡県三井郡	2018/8/10製造	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GC釜めし屋さんの五目釜飯	(鶏肉)GC産直産地(人参・ごぼう・しいたけ)国内各地(大豆)九州各地	福岡県三井郡	2018/5/16製造	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GCもずくのお吸いもの	(もずく)沖縄県	福岡県三井郡	(もずく)2018年4月収穫	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.52
				単品	GCのり佃煮	(ひとえぐさ)三重県(あまのり)国内各地	香川県小豆郡	(ひとえぐさ)2017年4月収穫(あまのり)2017年収穫	2018/8/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.60	検出せず (検出限界値未満)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	GC五目寿司の素	(人参)国内各地(たけのこ)香川県、愛媛県、鹿児島県(しいたけ)九州各地(れんこん)茨城県(かんぴょう)栃木県	長野県須坂市	2018/8/10製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.96
63	3001	GC奄美きびさとう 8袋	1kg×8袋	単品	GC奄美きびさとう(奄美)	鹿児島県奄美市	福岡県福岡市	2018年1月収穫	2018/4/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GC奄美きびさとう(与論島)	鹿児島県大島郡	福岡県福岡市	2018年1月収穫	2018/4/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.16
63	3003	GCドレッシングギフト F109	GCシーザーサラダドレッシング200ml、GC玉ねぎ黒酢ドレッシング195ml、GC黒ごま仕立てのドレッシング&ソース200ml、GC和風ドレッシング香味野菜200ml、GC青じそノンオイル200ml、GC焙煎ごまドレッシング200ml	単品	GCシーザーサラダドレッシング	——	佐賀県唐津市	2018/2/12製造	2018/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.79
				単品	GC玉ねぎ黒酢ドレッシング	(玉ねぎ)国内各地	大分県臼杵市	2018/5/11製造	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.54
				単品	GC黒ごま仕立てのドレッシング&ソース	(玉ねぎ)北海道、佐賀県、熊本県(黒ごま)ミャンマー、メキシコ	熊本県熊本市	2018/6/6製造	2018/9/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				単品	GC和風ドレッシング香味野菜	(玉ねぎ)国内各地	佐賀県唐津市	2018/1/31製造	2018/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	GC青じそノンオイル	(玉ねぎ)国内各地(青じそ)佐賀県唐津市	佐賀県唐津市	2018/3/20製造	2018/3/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GC焙煎ごまドレッシング	(ごま)中南米、アフリカ	佐賀県唐津市	2018/3/14製造	2018/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.95
63	3005	GCフリーズドライギフトセット	GC即席田舎みそ汁ブロックタイプ(11g×5食)×2、GCオニオンスープ(7g×5食)×2、GCもずくのお吸い物4.5g×5個、GCたまごスープ7g×5食	単品	GC即席田舎みそ汁ブロックタイプ	——	福岡県三井郡	2018/7/26製造	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.44
				単品	GCオニオンスープ	(玉ねぎ)国内各地	福岡県三井郡	(玉ねぎ)2017年9月~11月収穫	2018/9/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.50	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.65
				単品	GCもずくのお吸い物	(もずく)沖縄県	福岡県三井郡	(もずく)2018年4月収穫	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.52
				単品	GCたまごスープ	(卵・ほうれん草)GC産直産地	福岡県三井郡	2018/8/10製造	2018/9/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.06
63	3007	GC調味料ギフト F103	美泉料理酒900ml、GC食酢900ml、GC増し味(酒みりんタイプ)900ml、GCこいくち国産丸大豆醤油(丸秀)900ml、GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)900ml、GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)900ml	単品	美泉料理酒	——	岐阜県養老郡	2018/7/20製造	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				単品	GC食酢	——	福岡県久留米市	2018/8/24製造	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.80
				単品	GC増し味(酒みりんタイプ)	——	福岡県久留米市	2018/8/9製造	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.76
				単品	GCこいくち国産丸大豆醤油(丸秀)	(小麦)佐賀県(大豆)長崎県	佐賀県佐賀市	(小麦)2016年5月収穫(大豆)2015年12月収穫	2018/8/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2015年12月、2016年12月収穫(小麦)2013年6月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)	(小麦)北海道、佐賀県、大分県(大豆)福岡県、佐賀県	長崎県大村市	(小麦・大豆)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.93



※検査の記号  
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。  
「NaI」はNaIシンチレーションスペクトロメータでの測定を示しています。  
※「検出限界値」とは、放射能測定検査において測定できる最小値のことをいいます。  
放射能の特性として、同じ機器で測定しても検体ごとに検出限界値は変動します。

2018年冬のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(10月23日公表)

2018年10月19日  
グリーンコープ連合  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 込 番 号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge/Na I)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
63	3009	GC調味料ギフト F104	美泉料理酒900ml、GC増し味(酒みりんタイプ)900ml、GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)900ml、GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)900ml、GC一番搾りなたね油菜の花物語800g、GC奄美きびさとう1kg、GC海水塩(なぎさ)1kg	単品	美泉料理酒	——	岐阜県養老郡	2018/7/20製造	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				単品	GC増し味(酒みりんタイプ)	——	福岡県久留米市	2018/8/9製造	2018/8/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.76
				単品	GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)	(小麦)北海道、佐賀県、大分県 (大豆)福岡県、佐賀県	長崎県大村市	(小麦・大豆)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2015年12月、2016年12月収穫 (小麦)2013年6月収穫	2018/9/14	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	GC一番搾りなたね油菜の花物語	(なたね種子)オーストラリア	岡山県倉敷市	2018/6/28製造	2018/9/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GC奄美きびさとう(奄美)	鹿児島県奄美市	福岡県福岡市	2018年1月収穫	2018/4/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GC奄美きびさとう(与論島)	鹿児島県大島郡	福岡県福岡市	2018年1月収穫	2018/4/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	GC海水塩(なぎさ)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
63	3011	GC調味料ギフト F119	美泉料理酒900ml、みりん「千代の園」900ml、GCこいくち国産丸大豆醤油(ひしお)900ml、GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)900ml、GCうす塩国産丸大豆醤油(チョーコー)900ml、赤酒「千代の園」720ml	単品	美泉料理酒	——	岐阜県養老郡	2018/7/20製造	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				単品	みりん「千代の園」	(米)富山県、石川県、福井県、滋賀県	熊本県山鹿市	2018/7/11製造	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.77
				単品	GCこいくち国産丸大豆醤油(ひしお)	(小麦)北海道、佐賀県、大分県 (大豆)福岡県、佐賀県	長崎県大村市	(小麦・大豆)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)	(小麦)北海道、佐賀県、大分県 (大豆)福岡県、佐賀県	長崎県大村市	(小麦・大豆)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GCうす塩国産丸大豆醤油(チョーコー)	(小麦)北海道、佐賀県、大分県 (大豆)福岡県、佐賀県	長崎県大村市	(小麦・大豆)2016年収穫	2018/9/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	赤酒「千代の園」	(米)富山県、石川県、福井県、滋賀県	熊本県山鹿市	2018/7/12製造	2018/9/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.58	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.04
65	K-23	GC産直ぼんかん 5kg	5kg(32~45玉)	単品	GC産直ぼんかん(佐伊津有農研)(幼果)	熊本県天草市	原料産地に同じ	2018/9/20収穫	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.08
65	K-35	白糠酪恵舎のチーズセット(冬)	モンヴィーゾ150g、ロピオーラ150g、サルデーテ50g、フォンデュ200g、スカモルツァ燻製100g	ミックス	モンヴィーゾ、ロピオーラ、サルデーテ、フォンデュ、スカモルツァ燻製	(生乳)北海道白糠郡	北海道白糠郡	2018/2/15製造	2018/8/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.21
65	K-44	GC産直早香(はやか) 5kg	5kg(38~45玉)	単品	GC産直早香(はやか)(肥後七草会)(幼果)	熊本県宇城市	原料産地に同じ	2018/9/22収穫	2018/9/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	0.99
65	K-52	GC産直りんご(こみつ) 2kg	8~12玉	単品	GC産直りんご(こみつ)(つがる未来農協石川)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
65	K-92	ぶくぶくのクッキー詰合せ	ミルククッキー、プレーンクッキー、いよかんクッキー、ココアズクッキー、ココナッツココアクッキー、ほうじ茶クッキー、ビスケットプレーン、ビスケットにんじん 各70g	単品	ミルククッキー	(小麦)青森県 (牛乳)北海道	大阪府吹田市	2018/7/24製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.24
				単品	プレーンクッキー	(小麦)青森県	大阪府吹田市	2018/8/3製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.22
				単品	いよかんクッキー	(小麦)青森県 (伊予柑)愛媛県	大阪府吹田市	2018/7/18製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.38
				ミックス	ココアズクッキー、ココナッツココアクッキー、ビスケットプレーン、ビスケットにんじん	(小麦)青森県 (人参)北海道、長崎県、鹿児島県、熊本県、兵庫県、香川県	大阪府吹田市	2018/8/22製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.18
				単品	ほうじ茶クッキー	(小麦)青森県 (茶葉)島根県	大阪府吹田市	2018/8/1製造	2018/9/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.10