

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/N al)	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)
16	2101	GC産直梨(幸水) 2.5kg	2. 5kg (5~7玉)アーム農園	単品	GC産直梨(幸水)(アーム農園)	大分県日田市	原料産地と同じ	2019/7/9収穫	2019/7/11	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.86
16	2103	GC産直桃 1.5kg	1. 5kg(5~6玉) 岡山ピーチポーズ	単品	GC産直桃(岡山ピーチポーズ)	岡山県倉敷市	原料産地と同じ	2019/6/17収穫	2019/6/18	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.80
16	2105	GC産直りんごお届け券	5kg(つがる10玉、未希ライフ10玉) 津軽みらい農協石川 りんごは9月のお届け、請求も9月になります。	単品	ギ)産直りんごお届け券 [つがる(成果)(津軽みらい農協石川)]	青森県弘前市	原料産地と同じ	2019/8/21収穫	2019/8/29	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)	0.97
				単品	ギ)産直りんごお届け券 [未希ライフ(成果)(津軽みらい農協石川)]	青森県弘前市	原料産地と同じ	2019/8/21収穫	2019/8/29	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.09
16	2107	GC産直沖縄マンゴー1kg	1kg(2~4玉)真南風(まはえ)	単品	GC産直沖縄マンゴー(石垣島産)	沖縄県石垣市	原料産地と同じ	2019/5/29~6/2収穫	2019/6/6	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GC産直沖縄マンゴー(西表島産)	沖縄県八重山郡	原料産地と同じ	2019/6/12~15収穫	2019/6/17	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.00
16	2109	GC産直巨峰 2kg	2kg(5~7房)肥後七草会	単品	GC産直巨峰	熊本県宇城市	原料産地と同じ	2019/6/21収穫	2019/6/25	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.83
16	2111	GC産直桃 3kg	3kg(7~14玉)やまなし自然塾	単品	GC産直桃(やまなし自然塾)	山梨県甲府市	原料産地と同じ	2019/6/20収穫	2019/6/25	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.83
16	2113	GC産直訓子府メロン 2玉	赤肉メロン 1. 3kg×2玉訓子府有機農法研究会	単品	GC産直訓子府メロン	北海道常呂郡	原料産地と同じ	2019/6/19収穫	2019/6/27	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.08
16	2115	GC産直訓子府メロン 3玉	赤肉メロン 1. 3kg×3玉訓子府有機農法研究会	単品	GC産直訓子府メロン	北海道常呂郡	原料産地と同じ	2019/6/19収穫	2019/6/27	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.08
16	2117	GC産直西表島パイン 3玉	1. 1kg×3玉 西表農園	単品	GC産直西表島パイン	沖縄県八重山郡	原料産地と同じ	2019/6/23収穫	2019/6/26	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)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.94
			1. 1kg×3玉 ハナナス(代替出荷産地)	単品	GC産直八重山パイン	沖縄県石垣市	原料産地と同じ	2019/5/14収穫	2019/5/22	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)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.25
			1. 1kg×3玉 真南風(代替出荷産地)	単品	GC産直八重山パイン	(ハワイ種パイン・ピーチパイン) 沖縄県石垣市	原料産地と同じ	(ハワイ種パイン・ピーチパイン) 2019/6/5~8収穫	2019/6/11	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.95
17	2119	GC産直新米こしひかり 5kg	2019年産鹿児島県南さつま市産赤とんぼこしひかり(農薬最低減) 5kg新米	単品	2019年産鹿児島県南さつま市産赤とんぼこしひかり(農薬最低減) 新米	鹿児島県南さつま市	福岡県小郡市	2019/7/17収穫	2019/7/26	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.82
17	2133	こしひかりセット 4kg	2018年産魚沼産こしひかり2kg、2019年産鹿児島県南さつま市産赤とんぼこしひかり(農薬最低減)2kg新米	単品	2018年産魚沼産こしひかり	新潟県小千谷市	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	1.15
				単品	2019年産鹿児島県南さつま市産赤とんぼこしひかり(農薬最低減) 新米	鹿児島県南さつま市	福岡県小郡市	2019/7/17収穫	2019/7/26	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.82
17	2201	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、料理レシピ・ドライ稲穂付	単品	2018年産赤米	福岡県糸島市	原料産地と同じ	2018/11/14収穫	2019/3/27	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)	1.18
				単品	2018年産黒米	福岡県糸島市	福岡県糸島市	2018/11/3収穫	2019/4/15	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.12
17	2203	GC元気いっぱい産直たまご	M・Lサイズ混みで60個入り	単品	GC元気いっぱい産直たまご	大分県竹田市	原料産地と同じ	2019/3/7集卵	2019/3/11	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)	0.89
17	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	新潟県東蒲原郡	新潟県東蒲原郡	2018年10月収穫	2019/4/12	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.25
				単品	2018年産山形県産特別栽培米つや姫	山形県長井市	新潟県東蒲原郡	2018年10月収穫	2019/4/12	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				単品	2018年産北海道産特別栽培米ゆめぴりか	北海道雨竜郡	新潟県東蒲原郡	2018年11月収穫	2019/4/12	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.23
17	2207	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	新潟県小千谷市	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	1.15
17	2211	GC産直無洗米(農薬不使用) 5kg	2018年産赤とんぼひのひかり(農薬不使用) 5kg	単品	2018年産赤とんぼひのひかり(農薬不使用)(上益城農協矢部)	熊本県上益城郡	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	1.04
17	2213	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)	福岡県飯塚市	福岡県小郡市	2018年10月収穫	2019/4/23	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				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)	福岡県朝倉市	福岡県小郡市	2018年10月収穫	2019/5/27	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.09
17	2215	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	新潟県小千谷市	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	1.15
17	2217	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(福岡市農協)	福岡県福岡市	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.05
17	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	新潟県魚沼市	福岡県小郡市	2018年10月収穫	2019/4/23	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	2018年産熊本県七城砂田地区ヒノヒカリ	熊本県菊池市	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.16

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/Nal)	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	2221	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	岩手県	福岡県小郡市	2018年11月収穫	2019/4/23	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.19
17	2223	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)(立河内絆)	島根県鹿足郡	熊本県山鹿市	2018年10月収穫	2019/3/29	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.03
18	2225	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	岡山県、北海道、鹿児島県	岡山県勝田郡	2019/2/26屠畜	2019/3/26	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.08
18	2227	宮崎県産黒毛和牛焼肉用肩ロ ース・カタ	宮崎県産黒毛和牛肩ロース200g、宮崎県産 黒毛和牛カタ(ミスジ)200g	単品	宮崎県産黒毛和牛	宮崎県	岡山県勝田郡	2019/2/18屠畜	2019/4/3	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)	1.43	検出せず (検出限界値未満)	1.39
18	2229	佐賀牛肩ロース焼肉用	佐賀牛肩ロース450g	単品	佐賀牛	佐賀県	熊本県熊本市	2018/10/19屠畜	2019/4/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.53
18	2231	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(ミスジ)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	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.16
18	2233	GC産直和牛肥後あか牛焼肉詰 合せ	GC産直和牛肥後あか牛500g(モモ250g、 カルビ(バラ)250g)<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2019/3/13製造	2019/3/27	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.97
18	2235	GC産直豚焼肉3点セット	GC産直豚肩ロース200g、GC産直豚バラ20 0g、GC産直豚モモ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	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.06
19	2237	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	岡山県、北海道、鹿児島県	岡山県勝田郡	2019/2/26屠畜	2019/3/26	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.08
19	2239	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	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2019/3/13製造	2019/3/27	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.08
19	2241	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	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.16
19	2243	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	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2019/3/13製造	2019/3/27	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.97
19	2245	GC産直国産牛ステーキセット(ヒ レ・ロース)	GC産直国産牛ヒレステーキ240g(2枚)、GC 産直国産牛ロースステーキ300g(2枚)	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	熊本県熊本市	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.16
20	2247	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	宮崎県、福岡県、佐賀県、長 崎県、熊本県	岡山県勝田郡	2019/3/11製造	2019/3/26	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.89
20	2249	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	熊本県熊本市	2018/10/19屠畜	2019/4/10	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.53
20	2251	宮崎牛肩ロースしゃぶしゃぶ	宮崎牛肩ロースしゃぶしゃぶ500g(1.8mm 厚にスライス)	単品	宮崎牛	宮崎県	熊本県熊本市	2018/5/16屠畜	2019/4/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.47	検出せず (検出限界値未満)	1.51
20	2253	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	熊本県熊本市	2018/7/11屠畜	2019/4/10	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.34
20	2255	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	2018/10/19屠畜	2019/4/9	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)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.33
20	2257	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	熊本県熊本市	2018/11/5屠畜	2019/4/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.42	検出せず (検出限界値未満)	1.39
20	2259	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	熊本県熊本市	2018/5/16屠畜	2019/4/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.47	検出せず (検出限界値未満)	1.51
20	2261	GC産直国産牛モモ・産直豚モモ しゃぶしゃぶセット	GC産直国産牛モモ250g、GC産直豚モモ25 0g	単品	GC産直国産牛	鹿児島県、岡山県、北海道	熊本県熊本市	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				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	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.06
20	2263	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	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.06
20	2265	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	2019/3/14製造	2019/3/27	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.06
21	2267	GC産直若鶏いろいろ鶏どりセット	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	山口県山口市	2019/3/18製造	2019/4/10	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				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	山口県山口市	2019/3/21製造	2019/4/10	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)	1.41	検出せず (検出限界値未満)	1.40
				単品	GCやきとりっこ (鶏肉)GC産直産地	山口県山口市	山口県山口市	2019/2/25製造	2019/4/10	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)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.81
21	2269	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	山口県山口市	2019/2/16製造	2019/4/10	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				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	山口県山口市	2019/3/8製造	2019/4/10	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)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.33
21	2271	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240 g(2個)	単品	GCミンチカツ (牛肉)北海道、岡山県 (豚肉)GC産直産地 (玉ねぎ)北海道	岡山県勝田郡	岡山県勝田郡	2019/2/6製造	2019/3/26	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GCカレー味のミンチカツ (豚肉)GC産直産地 (玉ねぎ・牛肉)北海道	岡山県勝田郡	岡山県勝田郡	2019/2/19製造	2019/3/26	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				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	岡山県勝田郡	2019/2/12製造	2019/3/26	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				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	岡山県勝田郡	2019/2/15製造	2019/3/26	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	豚ロースカツ (豚肉)GC産直産地	岡山県勝田郡	岡山県勝田郡	2019/3/4製造	2019/3/26	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.01

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/N al)	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	2273	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	2019/3/13製造	2019/4/11	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)	0.96	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	2019/2/9製造	2019/4/11	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)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.30
				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	2019/3/6製造	2019/4/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.56
21	2275	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	2019/3/15製造	2019/3/27	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.07
21	2277	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	(豚肉)GC産直産地	熊本県熊本市	2019/3/13製造	2019/3/27	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)	0.98
				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	2019/3/15製造	2019/3/27	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)	1.04
21	2279	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)×4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	2019/3/15製造	2019/3/27	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)	1.04
21	2281	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)鹿児島県産黒毛和牛GC産直産地	長崎県西海市	2019/3/29製造	2019/4/19	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)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.39
22	2283	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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.73
22	2285	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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GC焼豚ネット	(豚肉)GC産直産地	熊本県菊池市	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.94
22	2287	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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	1.12
22	2291	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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				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	2019/5/3製造	2019/5/7	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.07
22	2297	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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.94
23	2289	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	2019/2/12屠畜	2019/3/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.40
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.90
23	2293	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	2019/2/12屠畜	2019/3/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.40
23	2295	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	2019/2/12屠畜	2019/3/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.40
				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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
23	2299	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	2019/4/15製造	2019/4/29	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.10
23	2301	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	2019/3/13製造	2019/3/27	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)	0.98
23	2303	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	2019/3/13製造	2019/3/27	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)	0.98
24	2305	長崎自慢ちゃんぼん(具入り)	(麺180g、具210g、スープ36g)×5個	ミックス	長崎自慢ちゃんぼん(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~7月収穫(キャベツ)2019年収穫	2019/3/29	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.11
24	2307	長崎自慢皿うどん(具入り)	(麺70g、具210g、スープ27g)×5個	ミックス	長崎自慢皿うどん(麺、具、スープ)	(小麦・キャベツ)国内各地	長崎県佐世保市	(小麦)2018年7月収穫(キャベツ)2019年収穫	2019/3/29	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.86
24	2309	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)鹿児島県、宮崎県(キャベツ・にら)熊本県(玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/5製造	2019/3/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GC冷凍生餃子どでかドン黒豚&にら	(豚肉)鹿児島県、宮崎県(キャベツ・にら)熊本県(玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/5製造	2019/3/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.03

※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。  
 ※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
 グリーンコープ連合会  
 企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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	2311	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)鹿児島県、宮崎県(キャベツ・にら)熊本県(玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/5製造	2019/3/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GC冷凍生餃子黒豚&しそ	(豚肉)鹿児島県、宮崎県(キャベツ・青しそ)熊本県(玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/4製造	2019/3/7	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GC冷凍生餃子黒豚&にんにく	(豚肉)鹿児島県、宮崎県(キャベツ・にら・にんにく)熊本県(玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/4製造	2019/3/7	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.75
				単品	GC冷凍生餃子どでかドン黒豚&にら	(豚肉)鹿児島県、宮崎県(キャベツ・にら)熊本県(玉ねぎ)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/5製造	2019/3/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.03
24	2313	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パオズ184g(8個)×2、GCミニ肉まん280g(8個)×2、ゆず醤油かけぼん80ml	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	2019/4/8製造	2019/4/11	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.95
				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	2019/4/8製造	2019/4/11	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GCパオズ	(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	2019/4/15製造	2019/4/17	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GCミニ肉まん	(小麦)九州各地(豚肉)GC産直産地(玉ねぎ)北海道、佐賀県	福岡県久留米市	2019/4/9製造	2019/4/11	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	ゆず醤油かけぼん	—	長崎県大村市	2019/3/14製造	2019/4/15	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)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.00
24	2315	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ピビンパ炒飯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	2019/1/29製造	2019/3/13	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				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	2019/2/18製造	2019/3/13	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				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	2018/12/4製造	2019/3/13	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCピビンパ炒飯	(米・牛肉)国内各地	佐賀県佐賀市	2019/2/6製造	2019/3/13	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)	0.74	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	2019/2/12製造	2019/3/13	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.91
24	2317	GCお手軽中華セット	GC鹿児島黒豚生餃子(20g×12個)×2パック、GC産直親鶏と生姜の生餃子(20g×12個)×1パック、GC直火炒め五目炒飯(230g×2袋)×2パック、GC冷凍まるやか坦々麺245g(麺170g、スープ40g、肉みそ35g)×2パック	単品	GC鹿児島黒豚生餃子	(キャベツ)国内各地(豚肉)鹿児島県	鹿児島県鹿児島市	2019/3/6製造	2019/4/2	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.77
				単品	GC産直親鶏と生姜の生餃子	(キャベツ)九州各地(鶏肉)GC産直産地	鹿児島県鹿児島市	2019/1/17製造	2019/4/2	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GC直火炒め五目炒飯	(米)国内各地	熊本県菊池市	2019/3/8製造	2019/4/19	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	GC冷凍まるやか坦々麺	(小麦)北海道(豚肉)GC産直産地	宮崎県北諸県郡	2019/4/4製造	2019/4/11	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)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.88
25	2319	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け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け	(いわし)三陸沖(まどうだい)ニュージーランド(さば)鏡子沖(赤魚)アイスランド	福岡県福岡市	2018/11/24製造	2019/3/28	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)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.96
25	2321	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(ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	(米)2018年収穫(ずわいがに)2019年3月漁獲	2019/4/19	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)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.88
25	2323	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)鳥根県(ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	(牛乳)2019/3/16集乳(ずわいがに)2019年3月漁獲	2019/4/19	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.03
25	2325	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・里芋)九州各地(ごぼう)宮崎県、青森県、北海道、熊本県、鹿児島県(人参)青森県、北海道、熊本県(大根)宮崎県(ひじき)国内各地(大豆)佐賀県	熊本県玉名郡	2019/3/6製造	2019/4/2	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.79
25	2327	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・つぶ貝・鮭・いか)北海道	北海道亀田郡	(ほたて)2018年6月漁獲(つぶ貝)2019年3月漁獲(鮭)2018年9月漁獲(いか)2018年7月漁獲	2019/4/8	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.03

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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)
26	2329	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、たれ、粉さんしょう	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2018年11月水揚	2019/4/19	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.34
26	2331	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼(4尾入り)	(蒲焼160g、タレ20ml、粉さんしょう付)×4袋	ミックス	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼、たれ、粉さんしょう	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2018年11月水揚	2019/4/19	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.34
26	2333	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、たれ、粉さんしょう	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2018年11月水揚	2019/4/19	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.34
26	2335	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼(5尾入り)	(蒲焼160g、タレ20ml、粉さんしょう付)×5袋	ミックス	GC薩摩川内産うなぎの蒲焼、たれ、粉さんしょう	(うなぎ)鹿児島県薩摩川内市	長崎県長崎市	(うなぎ)2018年11月水揚	2019/4/19	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.34
26	2337	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	2019/4/1製造	2019/4/23	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.55
26	2339	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)、大和牛ローストビーフ棒ずし(8切)	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)奈良県(さば)ノルウェー(鮭)ロシア(牛肉)奈良県	奈良県天理市	2019/4/1製造	2019/4/23	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)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	1.02
26	2341	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	2019/4/1製造	2019/4/23	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.91
27	2135	下関前浜開きセット	山口県産ソウハチカレイ2尾(約200g)、山口県産連子鯛2尾(約200g)、山口県産甘鯛1尾(約150g)、山口県産のどぐろ1尾(約100g)	ミックス	山口県産ソウハチカレイ、山口県産連子鯛、山口県産甘鯛、山口県産のどぐろ	(かれい・連子鯛・甘鯛・赤むつ)山口県下関市	山口県下関市	(かれい・連子鯛)2019/3/29水揚(甘鯛・赤むつ)2019/3/23水揚	2019/4/18	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.95
27	2343	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	(かたくちいわし)国内各地(いかなご)淡路沖(昆布・鮭・たらこ)北海道(野沢菜)宮城県	福岡県福岡市	2019/3/26製造	2019/3/28	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.23
27	2345	一夜干しセット	福岡・千葉産さば一夜干し230g(1枚)×2、福岡産真鯛一夜干し140g(1枚)×2、長崎産連子鯛一夜干し140g(1枚)×2、長崎産甘鯛一夜干し150g(1枚)、福岡・長崎産やりいか一夜干し70g(1枚)	ミックス	福岡・千葉産さば一夜干し、福岡産真鯛一夜干し、長崎産連子鯛一夜干し、長崎産甘鯛一夜干し、福岡・長崎産やりいか一夜干し	(さば)千葉県、福岡県(真鯛)福岡県(連子鯛・甘鯛)長崎県(いか)長崎県、福岡県	福岡県福岡市	(さば)2018/10/10水揚(真鯛)2018/11/8水揚(連子鯛・甘鯛)2019/3/28水揚(甘鯛)2018/12/4水揚	2019/4/16	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)	1.08
27	2347	天日干しセット	宮城産金目鯛天日干し250g(1枚)、長崎産真あじ天日干し150g(2枚)、北海道産さんま天日干し160g(2枚)、静岡産カマス天日干し120g(2枚)	ミックス	宮城産金目鯛天日干し、長崎産真あじ天日干し、北海道産さんま天日干し、静岡産カマス天日干し	(金目鯛)宮城県(あじ)長崎県(さんま)北海道(かます)静岡県伊東市	静岡県伊東市	(金目鯛)2018年8月水揚(あじ)2018年5月水揚(さんま)2018年9月~11月水揚(かます)2018/9/3水揚	2019/4/16	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)	0.81
27	2349	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・連子鯛)長崎県長崎市	長崎県長崎市	(かます・あじ・いとより鯛・連子鯛)2019年4月水揚(ふぐ)2018年7月水揚(ぶり)2019年3月水揚	2019/4/23	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.73
27	2351	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	2019/4/11製造	2019/5/2	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)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.13
27	2355	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)2019/3/26水揚	2019/4/23	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)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.24
27	2357	出雲の海の贈り物(夏)	山陰産エテカレイ(ソウハチ)160g(2尾)、浜田産真あじ(どんちっちあじ)160g(2尾)、山陰産のどぐろ150g(2尾)、山陰産はたはた丸干し200g(6~8尾)、山陰産とびうお200g(3尾)	ミックス	山陰産エテカレイ(ソウハチ)、浜田産真あじ(どんちっちあじ)、山陰産のどぐろ、山陰産はたはた丸干し、山陰産とびうお	(ソウハチカレイ・アカムツ・ハタハタ・とびうお)山陰沖(あじ)島根県	島根県出雲市	(ソウハチカレイ)2019年5月水揚(あじ・とびうお)2019年6月水揚(アカムツ)2019年1月水揚(ハタハタ)2019年4月水揚	2019/6/19	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	0.91
27	2359	山陰産のどぐろ開き	山陰産のどぐろ開き 1尾(170g)×2尾	単品	山陰産のどぐろ開き	(あかむつ)山陰沖	島根県出雲市	(あかむつ)2018年9月水揚	2019/2/15	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)	1.50
28	2361	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	ミックス	北海道産時しらす鮭甘塩切身、北海道産秋鮭塩麹漬切身、北海道産秋鮭味噌漬切身	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年4月~5月、9月~10月水揚	2019/4/16	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.85
28	2363	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	(鮭)2018年8月漁獲	2019/3/28	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)	0.93
28	2365	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	ミックス	塩秋鮭切身、秋鮭西京味噌漬、秋鮭塩麹漬	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年9月水揚	2019/4/16	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.06
28	2367	北海道産秋鮭の山漬け(姿切り身)	北海道産秋鮭の塩鮭 2.2kg(半身9~13切×2)	単品	北海道産秋鮭の塩鮭	(秋鮭)北海道沖	北海道根室市	2018/10/1漁獲	2019/3/12	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)	0.97
28	2369	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	(時鮭)北海道沖	北海道根室市	(時鮭)2018/7/1漁獲	2019/3/12	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.01

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/N al)	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)
28	2371	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)北海道沖(紅鮭)ロシア	北海道根室市	(時鮭)2018/7/1漁獲(秋鮭)2018/10/1漁獲(紅鮭)2018/6/1漁獲	2019/3/12	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.91
28	2373	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	(秋鮭)北海道日高沖	北海道浦河郡	(秋鮭)2018/10/1~11/16漁獲	2019/3/12	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.78
28	2375	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	(紅鮭)ロシア	北海道根室市	(紅鮭)2018/6/1漁獲	2019/3/12	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.95
29	2377	三陸産冷凍生うに	50g×2個	単品	三陸産冷凍生うに	岩手県	青森県三戸郡	2018/5/10水揚	2019/4/2	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)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.40
29	2379	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)北海道道東沖	北海道根室市	(いくら)2018/10/25水揚	2019/4/5	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.35
29	2381	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月水揚	2019/4/4	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.89
29	2383	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90g、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)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年9月~11月水揚	2019/4/4	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	北海道産秋さけの焼ほぐし	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年9月~11月水揚	2019/4/4	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.17
29	2385	サーモン丼の具(帆立入)	120g×3	ミックス	サーモン丼の具(帆立入)	(サーモン・いくら)北海道道東沖(ほたて)北海道根室沖	北海道根室市	(サーモン)2018年8月~10月水揚(いくら)2018/9/17水揚(ほたて)2019/1/7水揚	2019/4/5	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.26
29	2387	北海道産 鮭づくしセット	いくら醤油漬け50g×2、鮭焼きほぐし60g×2、ピンクサーモンスモーク50g×2	単品	いくら醤油漬け	(いくら)北海道道東沖	北海道根室市	(いくら)2018/10/25水揚	2019/4/5	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.35
				単品	鮭焼きほぐし	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年9月~11月水揚	2019/4/4	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.17
				単品	ピンクサーモンスモーク	(鮭)北海道道東沖	北海道根室市	(鮭)2018年6月水揚	2019/4/4	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.04
29	2389	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)	(うに)北海道沖	茨城県神栖市	(うに)2018年6月~9月漁獲	2019/3/26	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.36
29	2391	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	北海道函館市	(いくら)2018年10月漁獲	2019/4/4	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.29
30	2393	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3月水揚	2019/3/29	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.30
30	2395	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)三陸沖(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	2018/11/24製造	2019/3/28	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.92
30	2397	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3月水揚	2019/3/29	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.30
30	2399	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3月水揚	2019/3/29	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.30
30	2401	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北海道産たらこの辛子めんたい(切り)	(たらこ)北海道噴火湾沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年3月水揚	2019/4/2	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.23
30	2403	GC完熟辛子めんたい430g(ラウス産)	GC北海道羅臼産たらこの完熟辛子めんたい430g	単品	GC北海道羅臼産たらこの完熟辛子めんたい	(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(たらこ)2018年3月水揚	2019/3/29	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.30
30	2405	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3月水揚	2019/3/29	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.30
				単品	いわしめんたい	(いわし)三陸沖(たらこ)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	2018/11/24製造	2019/3/28	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	さんまめんたい	(さんま)北海道道東沖	福岡県福岡市	(さんま)2018年9月漁獲	2019/3/28	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)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.12
31	2407	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月水揚	2019/4/2	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)	0.70
31	2409	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月水揚	2019/4/2	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)	0.70
31	2411	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	(たらこ)2018年12月水揚	2019/4/2	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93
31	2413	GC明太玉手箱	GC北海道産たらこの辛子めんたい80g、GC北海道産まろやかたらこ80g、GCいか明太子80g、GC数の子明太子80g	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	(たらこ)2018年12月水揚	2019/4/2	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GC北海道産まろやかたらこ	(たらこ)北海道	福岡県宗像市	(たらこ)2018年12月水揚	2019/4/2	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)	0.63
				ミックス	GCいか明太子、GC数の子明太子	(たらこ・数の子)北海道(いか)長崎県	福岡県宗像市	(たらこ)2018年12月漁獲(いか)2019年1月漁獲(数の子)2018年8月漁獲	2019/4/3	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.88
31	2415	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	2019/3/15製造	2019/4/2	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)	1.04
31	2417	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	2019/3/19製造	2019/4/2	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.95
31	2419	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	2018/12/10製造	2019/3/26	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)	1.06
32	2421	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	(かに)北海道沖	茨城県神栖市	(かに)2018年4月~5月漁獲	2019/3/28	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)	1.43	検出せず (検出限界値未満)	1.53

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/N al)	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	2423	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	2018年11月漁獲	2019/3/15	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	検出せず (検出限界値未満)	1.48
32	2425	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	カナダ、アメリカ	長崎県島原市	2018年3月、6月漁獲	2019/3/13	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.39
32	2427	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	2018年11月漁獲	2019/3/15	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	検出せず (検出限界値未満)	1.48
32	2429	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	2018年11月漁獲	2019/3/15	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	検出せず (検出限界値未満)	1.48
32	2431	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6月漁獲	2019/3/14	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)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.49
32	2433	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	2017年2月~2019年2月漁獲	2019/3/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.30
32	2435	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	2017年2月~2019年2月漁獲	2019/3/7	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.37
32	2437	ポイル丸ずわいがにハーフポーション(ロシア産)	900g	単品	ポイル丸ずわいがにハーフポーション(ロシア産)	ロシア	愛媛県宇和島市	2017年2月~2019年2月漁獲	2019/3/9	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)	1.44	検出せず (検出限界値未満)	1.50
33	2439	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)	熊本県天草市	熊本県天草市	2018年6月水揚	2019/4/3	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.20
33	2441	国産まふぐの切り身(バラ凍結)500g	まふぐ切り身500g	単品	まふぐ切り身	国内各地	福岡県福岡市	2018年6月漁獲	2019/4/11	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.29
33	2443	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	北海道根室市	2018年6月~10月漁獲	2019/3/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.49
33	2445	枕崎かつおたたき・刺身詰合せ	炭火焼かつおたたき200g×3、枕崎ふえん鯉刺身150g×2	単品	炭火焼かつおたたき	(かつお)鹿児島県枕崎	鹿児島県枕崎市	(かつお)2018/10/28水揚	2019/3/14	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)	1.10
				単品	枕崎ふえん鯉刺身	鹿児島県枕崎	鹿児島県枕崎市	2018/12/24水揚	2019/3/14	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.99
33	2447	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	(かつお)鹿児島県枕崎	鹿児島県枕崎市	(かつお)2018/10/28水揚	2019/3/14	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)	1.10
				単品	僕達が獲った水高まぐろ	鹿児島県枕崎	鹿児島県枕崎市	2018/7/24水揚	2019/3/14	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	きびなご刺身	鹿児島県枕崎	鹿児島県枕崎市	2018/12/14水揚	2019/3/14	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.86
33	2449	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)	(かつお)北西太平洋	高知県幡豆郡	2018/6/21水揚	2019/3/12	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.04
33	2451	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)2018/7/4水揚(めばちまぐろ)2019/3/11水揚	2019/3/26	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	太平洋産めばちまぐろの漬け丼の具	(めばちまぐろ)太平洋沖	静岡県焼津市	(めばちまぐろ)2019/3/11水揚	2019/3/26	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.29
36	2455	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	(もも)山形県(甘夏)国内各地(伊予柑)熊本県、鹿児島県、佐賀県、愛媛県、広島県	長崎県佐世保市	(もも)2018年8月収穫(甘夏)2018年12月~2019年3月収穫(伊予柑)2018年11月~2019年1月収穫	2019/4/8	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.57
36	2459	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	2018/6/2製造	2019/4/9	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				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	2019/4/9	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.73
36	2461	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×1本、ぶどう(ピオーネ)ゼリー180g×3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	(みかん・夏みかん・ぶどう・びわ)国内各地(白桃)山形県、岩手県	山口県萩市	(みかん・ぶどう・びわ)2017年、2018年収穫(夏みかん)2017年収穫(白桃)2018年収穫	2019/6/3	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)	0.98
36	2463	十勝橋本牧場ミルクゼリー	90g×10個	単品	十勝橋本牧場ミルクゼリー	(牛乳)北海道	北海道帯広市	2019/4/2製造	2019/4/9	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)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.93
36	2469	有田みかんゼリー詰合せ	飲むみかんのジュレ90g×6個、てまりみかんジュレ90g×6個	ミックス	飲むみかんのジュレ、てまりみかんジュレ	(みかん)和歌山県有田市、有田郡	和歌山県有田市	2019/2/21製造	2019/3/14	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)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.79
36	2471	果肉入り寒天ゼリー	みかん155g、ぼんかん155g、伊予柑155g、甘夏155g 各3個	ミックス	みかん、ぼんかん、伊予柑、甘夏	(みかん・ぼんかん・伊予柑・甘夏)愛媛県	愛媛県宇和島市	2019/4/12製造	2019/4/19	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.99
36	2479	いちごミルクプリン	80ml×6個	単品	いちごミルクプリン	(牛乳)北海道(いちご)栃木県	北海道帯広市	2019/4/2製造	2019/4/9	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.99
36	2481	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	2019/4/3製造	2019/4/9	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)	0.94
37	2453	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	(もも)山形県(甘夏)国内各地(伊予柑)熊本県、鹿児島県、佐賀県、愛媛県、広島県	長崎県佐世保市	(もも)2018年8月収穫(甘夏)2018年12月~2019年3月収穫(伊予柑)2018年11月~2019年1月収穫	2019/4/8	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.57
				ミックス	長崎カステラ、抹茶カステラ	(小麦)国内各地	長崎県雲仙市	(小麦)2018年6月~7月収穫	2019/4/5	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.76

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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)
37	2467	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	2019/4/4製造	2019/4/9	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.04
37	2473	江刺りんごゼリー・水ようかん詰合せ	江刺果肉入りりんごゼリー85g、江刺果肉入りすりりんごゼリー85g、岩谷堂水ようかん小豆80g、岩谷堂水ようかん小倉80g、各3個	ミックス	江刺果肉入りりんごゼリー、江刺果肉入りすりりんごゼリー、岩谷堂水ようかん小豆、岩谷堂水ようかん小倉	(りんご)岩手県 (小豆)北海道	岩手県奥州市	(りんご・小豆)2018年11月収穫	2019/4/30	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)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.77
37	2475	GCポッキンチュウ詰合せ	GCリトルポッキンチュウ100(63ml×8本)、GCソーダポッキンチュウ(63ml×10本)各4袋	単品	GCリトルポッキンチュウ100	(りんご・みかん)国内各地 (ぶどう)長野県	山口県下関市	2019/3/23製造	2019/4/17	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.79
				単品	GCソーダポッキンチュウ	—	山口県下関市	2019/3/21製造	2019/4/17	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.93
37	2477	白玉屋新三郎あんみつ3種6個詰合せ	抹茶しずく、レモンしずく、冷白玉ぜんざい、各2個	ミックス	抹茶しずく、レモンしずく、冷白玉ぜんざい	(米)佐賀県 (小豆)北海道 (抹茶)福岡県 (レモン)国内各地	熊本県八代郡	(米)2017年11月収穫 (小豆・レモン)2017年、2018年収穫 (抹茶)2018年収穫	2019/4/23	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	0.84
37	2487	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	(小豆)2017年収穫	2019/4/18	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)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.85
37	2491	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	2018/11/1製造	2019/3/14	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)	0.59	検出せず (検出限界値未満)	0.64
37	2539	冷やしぜんざい	150g×9個	単品	冷やしぜんざい	(小豆)北海道	北海道中川郡	(小豆)2017年収穫	2019/4/18	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)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.60
38	2465	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	2019/4/4製造	2019/4/9	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.81
38	2495	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)2018年6月収穫	2019/2/19	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.03
38	2497	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	2019/3/18製造	2019/4/10	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.86
38	2499	カッサータ2本セット	プレーン×2本	単品	カッサータ 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	北海道帯広市	2019/3/18製造	2019/4/10	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.82
38	2503	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	2018/12/17製造	2019/3/15	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)	1.02
				単品	GCカフェマキアート(冷凍)	(小麦)国内各地	福岡県福岡市	2019/2/18製造	2019/3/13	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	GCガトーショコラ	—	福岡県糸島市	2018/11/13製造	2019/3/15	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.26
				単品	いきなりだんご	(小麦)国内各地 (米)佐賀県、秋田県、福岡県、熊本県 (さつまいも)九州各地 (小豆)北海道	佐賀県佐賀市	2018/12/25製造	2019/3/13	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.69
				単品	GCみたらし団子	(米)佐賀県、秋田県、福岡県、熊本県	佐賀県佐賀市	(米)2017年10月、11月収穫	2019/3/13	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)	1.00
38	2505	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)2018年6月収穫	2019/2/19	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.03
38	2515	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)福岡県	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月収穫	2019/3/13	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GCフルーツロールケーキ	(卵)GC産直産地 (小麦)福岡県 (みかん)国内各地 (パイン)沖縄県	佐賀県佐賀市	2018/11/3製造	2019/3/13	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.26
				単品	GC抹茶ロールケーキ	(小麦)福岡県 (抹茶・茶葉)国内各地	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年6月収穫 (抹茶・茶葉)2018年6月収穫	2019/1/15	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	GCほうじ茶とあずきの細巻ロールケーキ	(小麦・茶・小豆)国内各地	佐賀県佐賀市	2018/11/22製造	2019/3/13	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.18
				単品	GC産直たまごのシュークリーム	(小麦)福岡県	佐賀県佐賀市	2018/11/12製造	2019/3/13	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)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.68
				単品	GCエクレア(国産米粉入り)	(小麦)福岡県、北海道	佐賀県佐賀市	2018/11/26製造	2019/3/13	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)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.09
39	2457	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	2018/6/2製造	2019/4/9	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.93
39	2483	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	2019/4/3製造	2019/4/9	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.09
39	2493	ローストナッツ2種詰合せ	至福のひとつときローストアーモンド15g×10袋、至福のひとつときローストカシューナッツ15g×5袋	ミックス	至福のひとつときローストアーモンド、至福のひとつときローストカシューナッツ	(アーモンド)アメリカ (カシューナッツ)インド	福岡県久留米市	2019/4/3製造	2019/4/19	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)	1.59	検出せず (検出限界値未満)	1.37



※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/Nal)	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)
39	2501	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)2018年収穫	2019/3/8	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)	0.84
				単品	ニューヨークチーズケ ーキ	————	福岡県糸島市	2018/12/17製造	2019/3/15	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)	1.02
				単品	モンブラン(渋皮栗)	————	福岡県糸島市	2018/10/30製造	2019/3/15	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	GCフルーツガーデン	————	福岡県糸島市	2018/12/6製造	2019/3/15	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.26
39	2507	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	2019/3/1製造	2019/3/11	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.05
39	2509	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、バイクドチーズケーキ180 g	ミックス	レアチーズケーキ、 ニューヨークタイプチー ーズケーキ、バイクドチー ーズケーキ	(牛乳・小麦)北海道	北海道帯広市	2019/3/20製造	2019/4/9	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.88
39	2511	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 ちャのプディング1本	ミックス	カッサータ、カタラーナ、 北海道かぼちャのプディ ング	(牛乳・かぼちャ)北海道 (ぶどう・クランベリー・アーモ ンド)アメリカ (サルタナレーズン)トルコ (カシューナッツ)インド	北海道帯広市	2019/3/18製造	2019/4/10	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)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.89
39	2513	十勝チーズフロマージュ	十勝チーズフロマージュ40g×10個	単品	十勝チーズフロマージュ	(牛乳)北海道	北海道帯広市	2019/4/4製造	2019/4/9	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)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	1.08
40	2485	水ようかん(9個)	水ようかん100g×9個	単品	水ようかん	(小豆)北海道	北海道中川郡	(小豆)2015年収穫	2019/4/18	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)	0.72
40	2489	水ようかん(12個)	150g×12個	単品	水ようかん	(小豆)北海道	佐賀県佐賀市	2019/3/27製造	2019/4/2	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.74
40	2519	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)国内各地	長崎県雲仙市	(小麦)2018年6月～7月収穫	2019/4/5	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.76
40	2521	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・小豆)国内各地 (大豆)九州各地 (黒ごま)ミャンマー、ポリビア、 カンボジア (抹茶)福岡県	熊本県八代市	(米)2017年11月収穫 (大豆)2017年収穫 (黒ごま・小豆)2017年、2018年収 穫 (抹茶)2018年収穫	2019/4/10	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)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.96
40	2523	黒糖ドーナツ棒 A	88本	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)北海道、九州各地	熊本県熊本市	(小麦)2018年9月収穫	2019/5/2	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)	1.05
40	2525	黒糖ドーナツ棒 B	30本×2箱	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)北海道、九州各地	熊本県熊本市	(小麦)2018年9月収穫	2019/5/2	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)	1.05
40	2527	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135 g×2	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)北海道、九州各地	熊本県熊本市	(小麦)2018年9月収穫	2019/5/2	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)	1.05
				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)北海道、九州各地	熊本県熊本市	(小麦)2018年9月収穫	2019/5/2	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.05
41	2517	小城ようかん詰合せ	紅煉250g×2本、挽茶250g×2本、おぐら250 g	ミックス	紅煉、挽茶、おぐら	(福白金時・大手亡・小豆・中 長うずら)北海道 (抹茶)京都府宇治市 (寒天)国内各地	佐賀県小城市	2019/2/7製造	2019/3/8	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)	0.63	検出せず (検出限界値未満)	0.77
41	2529	半熟カステラ3種詰合せ	半熟カステラ プレーン、半熟カステラ 抹 茶、半熟カステラ ショコラ 各1箱(直径約1 5cm×高さ約4cm)	ミックス	半熟カステラ プレーン、 半熟カステラ 抹茶、半 熟カステラ ショコラ	(小麦)三重県 (抹茶)京都府 (カカオ)オランダ	京都府京都市	2019/4/9製造	2019/4/17	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.02
41	2531	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)2018年5月～6月収穫	2019/5/10	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				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)2018年5月～6月収穫	2019/5/10	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.00
41	2533	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	2019/3/14製造	2019/3/25	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)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.58
41	2535	京の集い(桃)	10袋入り×2	ミックス	京の集い(桃)	(米)佐賀県 (ごま)長野県	京都府京都市	2019/4/1製造	2019/4/18	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.39
41	2537	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	白玉新三郎 軍配もなか (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11月、2018年11月収穫 (小豆)2017年、2018年収穫	2019/4/18	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)	1.02
41	2543	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)岩手県、新潟県、長野 県 (黒ごま)ミャンマー	岩手県奥州市	2019/3/21製造	2019/4/19	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)	0.63	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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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	2545	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	2019/3/28製造	2019/4/18	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.05
42	2547	四季の風	梅みつ500ml、いちご200g、かんきつ200g、ブルーベリー200g	単品	梅みつ	(はちみつ)中国(うめ)大分県日田市	大分県日田市	2019/4/16製造	2019/4/22	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				ミックス	いちご、かんきつ、ブルーベリー	(いちご)国内各地(うめ)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(うめ)2017年5月~7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8月~9月収穫	2019/4/22	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.95
42	2549	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(うめ)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(うめ)2017年5月~7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8月~9月収穫	2019/4/22	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.95
42	2551	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9月収穫(ぶどう)2018年10月収穫	2019/2/25	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				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	埼玉県北本市	(ひまわり種子)2017年10月収穫	2019/2/25	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.19
				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9月収穫	2019/2/25	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)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				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)2018年4月収穫	2019/2/25	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)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				単品	有機レーズン	(ぶどう)アメリカ	埼玉県北本市	(ぶどう)2018年10月収穫	2019/2/25	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)	1.44
42	2553	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	2018年6月~8月採取	2019/4/26	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)	0.84
42	2555	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)、あまなつマーメイド(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)、あまなつマーメイド(愛媛県産)	(いちご)長崎県、熊本県(りんご・桃)長野県(レモン)愛媛県、広島県(いちじく)和歌山県(白桃)長野県(甘夏)愛媛県	長野県長野市	(いちご)2018年4月収穫(りんご)2018年10月、2019年1月収穫(レモン)2018年1月収穫(いちじく)2018年8月収穫(桃)2018年9月収穫(甘夏)2018年3月収穫	2019/4/26	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)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.68
42	2557	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	2019/4/26	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.89
42	2559	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	2018年10月~12月採取	2019/4/26	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.80
				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5月~6月採取	2019/4/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.55	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
42	2561	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	2018年10月~12月採取	2019/4/26	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.80
				ミックス	カナダ産オーガニックはちみつ、ハワイ産オーガニックはちみつ	カナダ、アメリカ・ハワイ	福岡県朝倉市	2017年7月、2018年8月採取	2019/4/26	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.06
42	2563	世界のはちみつHSH	ハンガリー産アカシア450g、スペイン産オレンジ450g、ハワイ産マカダミア450g	ミックス	ハンガリー産アカシア、スペイン産オレンジ、ハワイ産マカダミア	ハンガリー、スペイン、アメリカ・ハワイ	福岡県朝倉市	2017年5月~7月、2018年5月採取	2019/4/27	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)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.79
42	2565	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)2018/6/1収穫	2019/2/18	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.75
42	2567	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)2019/1/24収穫	2019/2/13	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				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)2019/2/4収穫(りんご)2018/12/11収穫	2019/2/13	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)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				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)2018/9/21収穫	2019/2/13	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)	0.71	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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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	2569	紀州南高梅なちゆら しそ	450g(塩分約8.5%)	単品	紀州南高梅なちゆら 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・しそ)2018年6月収穫	2019/4/8	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)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.73
43	2571	紀州南高梅なちゆら はちみつ	400g(塩分約8%)	単品	紀州南高梅なちゆら 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	(うめ)2018年6月収穫 (はちみつ)2017年12月~2018年3月採取	2019/4/8	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.84
43	2573	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)山口県山口市(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・ごぼう・はなっこりー)2018年11月収穫(赤えび)2018年11月水揚(ふぐ)2018年水揚	2019/3/5	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.01
43	2575	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)	(うめ)大分県日田市	大分県日田市	(うめ)2018年6月収穫	2019/4/19	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)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.83
43	2577	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	(うめ・しそ)大分県日田市	大分県日田市	(うめ・しそ)2018年7月収穫	2019/4/19	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)	0.83
43	2579	笹かまぼこ	笹かまぼこ47g×12枚	単品	笹かまぼこ	(すけそうだら)北海道	宮城県東松島市	(すけそうだら)2018年12月漁獲	2019/6/3	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)	0.68
43	2581	酒粕漬け(桶入り)(夏)	しろうり200g、きゅうり200g、人参100g、メロン100g	ミックス	しろうり、きゅうり、人参、メロン	(しろうり・きゅうり・人参・メロン)熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	(しろうり)2017年8月収穫(きゅうり)2017年7月収穫(人参)2017年1月収穫(メロン)2018年3月収穫	2019/3/15	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)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.74
43	2583	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	2019/4/16製造	2019/4/19	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.00
43	2585	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)、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(ごぼう・にら・キャベツ)国内各地(いか・たこ)長崎県(えび)宮城県	長崎県長崎市	2019/3/29製造	2019/4/2	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.14
43	2587	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・いとより)2018年9月水揚	2019/4/9	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				ミックス	いわし棒天、大判	(いわし)長崎県、宮城県、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7月~10月水揚(あじ)2018年7月水揚(すけそうだら)2017年9月水揚(いとより)2018年5月水揚	2019/4/9	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				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・いとより)2018年9月水揚	2019/4/9	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				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・いとより)2018年9月水揚	2019/4/9	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				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)2018年10月~11月水揚(すけそうだら・いとより)2018年9月水揚	2019/4/9	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.83
44	2589	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	2019/2/20	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)	1.28	3.47	1.39
				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	2019/2/20	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				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	2019/2/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.48	検出せず (検出限界値未満)	2.74	9.29	3.81
				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	2019/2/21	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)	0.57	1.80	0.56
				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	2019/2/22	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)	1.09	4.31	1.66
				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	2019/2/22	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.36

※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。  
 ※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
 グリーンコープ連合会  
 企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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)
44	2591	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	2019/2/20	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)	1.28	3.47	1.39
				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	2019/2/20	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				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	2019/2/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.48	検出せず (検出限界値未満)	2.74	9.29	3.81
				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	2019/2/21	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)	0.57	1.80	0.56
				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	2019/2/22	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)	1.09	4.31	1.66
				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	2019/2/22	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.36
				単品	北海道産真昆布	北海道南かやべ沖	北海道函館市	2018年6月～9月収穫	2019/2/22	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.40
44	2593	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	2019/2/20	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)	1.28	3.47	1.39
				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	2019/2/20	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.71
				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	2019/2/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.48	検出せず (検出限界値未満)	2.74	9.29	3.81
				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	2019/2/21	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)	0.57	1.80	0.56
				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	2019/2/22	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)	1.09	4.31	1.66
				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	2019/2/22	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.36
44	2595	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	2019年3月収穫	2019/4/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.53	検出せず (検出限界値未満)	1.54	5.86	1.73
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2019年3月収穫	2019/4/29	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.04
44	2597	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	2019年3月収穫	2019/4/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.53	検出せず (検出限界値未満)	1.54	5.86	1.73
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2019年3月収穫	2019/4/29	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.04
44	2599	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	2019年3月収穫	2019/4/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.53	検出せず (検出限界値未満)	1.54	5.86	1.73
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県	大分県竹田市	2019年3月収穫	2019/4/29	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.04
44	2601	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・米・大豆)国内各地	熊本県宇城市	(麦)2017年6月収穫 (米)2018年10月収穫 (大豆)2017年12月収穫	2019/4/24	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.95
44	2603	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・米・大豆)国内各地	熊本県宇城市	(麦)2017年6月収穫 (米)2018年10月収穫 (大豆)2017年12月収穫	2019/4/24	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.95
44	2605	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・米)2018年収穫 (大豆)2017年収穫	2019/4/19	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.86
				単品	熟成麦	(麦)国内各地 (大豆)九州各地	熊本県菊池郡	(麦)2018年収穫 (大豆)2017年収穫	2019/4/19	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.70
45	2607	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)福岡県柳川市	福岡県柳川市	(のり)2019年1月収穫	2019/4/22	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)	1.44	検出せず (検出限界値未満)	1.52
45	2609	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、一番摘み明太子風味のり板のり6枚分(8切48枚)×2本、一番摘み梅のり板のり6枚分(8切48枚)×2本	単品	GC一番摘み塩のり	(のり)福岡県柳川市	福岡県柳川市	(のり)2019年1月収穫	2019/4/22	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.36
				ミックス	一番摘み明太子風味のり、一番摘み梅のり	(のり)福岡県柳川市	福岡県柳川市	(のり)2019年1月収穫	2019/4/24	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.37
45	2611	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	2018年7月～9月採取	2019/5/2	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.46
45	2613	北海道産帆立干貝柱	150g	単品	北海道産帆立干貝柱	北海道オホーツク沖	茨城県神栖市	2018年8月漁獲	2019/3/27	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.18
45	2615	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11月収穫	2019/5/1	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.41
45	2617	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)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2019年1月収穫	2019/4/25	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.57
				単品	焼のり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2019年1月収穫	2019/4/26	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	焼きざみのり	(のり)佐賀県佐賀市	長崎県島原市	(のり)2019年2月収穫	2019/4/30	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)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.39
45	2619	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)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2019年1月収穫	2019/4/30	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)	1.21	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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/N al)	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)
45	2621	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12月収穫	2019/5/2	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.33
				単品	GC焼のり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2018年12月収穫	2019/4/25	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)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.45
45	2623	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)2018/8/4水揚	2019/4/24	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.02
45	2625	一本釣りがかつお枯節削り詰合せ	枕崎産一本釣り血合い抜きロイヤルかつおパック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	枕崎産一本釣り血合い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)2018/8/4水揚	2019/4/24	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)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.34
46	2627	九州産椎茸・島原手延そうめん詰合せ	九州産しいたけ(香信)60g、島原手延べそうめん50g×16束	単品	九州産しいたけ(乾物)	九州各地	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2019/2/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	3.27	検出せず (検出限界値未満)	3.77	15.5	4.69
				単品	九州産しいたけ(水戻し)	九州各地	福岡県久留米市	2018年2月～6月収穫	2019/2/22	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)	0.91	3.57	1.08
				単品	島原手延べそうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
46	2629	島原手延そうめん SK-B	(50g×10束)×8袋	単品	島原手延そうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
46	2631	島原手延そうめん SK-A	(50g×10束)×4袋	単品	島原手延そうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
46	2633	島原手延そうめん GK	手延そうめん50g×36束、GCめんつゆ(ストレート)500ml×2本	単品	島原手延そうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				単品	GCめんつゆ(ストレート)	——	佐賀県唐津市	2019/3/18製造	2019/3/27	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.01
46	2635	島原手延そうめん・あごつゆ詰合せNK	島原手延そうめん50g×27束、飛魚つゆ(2倍濃縮)400ml	単品	島原手延そうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				単品	飛魚つゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2019/3/7製造	2019/4/15	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.62
46	2637	手延べ素麺・ざるうどん詰合せSZ	手延べ素麺50g×20束、手延べざるうどん200g×4袋	ミックス	手延べ素麺、手延べざるうどん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
46	2639	ゼリー・手延べそうめん詰合せZST	島原手延べそうめん50g×15束、果肉入り寒天ゼリーみかん155g×2、果肉入り寒天ゼリー甘夏155g×2	単品	島原手延べそうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月～8月収穫	2019/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				ミックス	果肉入り寒天ゼリーみかん、果肉入り寒天ゼリー甘夏	(みかん・ぼんかん・伊予柑・甘夏)愛媛県	愛媛県宇和島市	2019/4/12製造	2019/4/19	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.99
46	2641	GC島原手延そうめん MS	(50g×10束)×6袋	単品	GC島原手延そうめん	(小麦)九州各地	長崎県南島原市	(小麦)2017年6月収穫	2019/4/19	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.16
46	2643	島原手延緑黄菜めん VK30	(白)50g×15束、(ほうれん草)50g×2束、(とまと)50g×2束、(にんじん)50g×2束、(かぼちゃ)50g×2束	ミックス	白、ほうれん草、とまと、にんじん、かぼちゃ	(小麦)九州各地(ほうれん草)熊本県、宮崎県(トマト)スペイン、イタリア、ギリシャ、トルコ(人参・かぼちゃ)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2017年6月収穫(ほうれん草)2018年6月収穫(トマト)2018年10月～11月収穫(人参)2018年8月～9月収穫(かぼちゃ)2018年9月～10月収穫	2019/4/19	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.40
47	2645	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	2019/5/10製造	2019/5/28	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.28
47	2647	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	(そば)北海道(小麦)長野県	長野県長野市	(そば)2018年収穫(小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	とび魚だしつゆ	——	新潟県長岡市	2018/11/12製造	2019/4/16	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.83
47	2649	手延半田めん	165g×8束	単品	手延半田めん	(小麦)北海道	徳島県美馬郡	2018/7/17製造	2019/4/11	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.35
47	2651	半田めん・つゆ詰合せ	麺165g×10束、半田麺つけ汁(ストレート)400ml×2	単品	手延半田めん	(小麦)北海道	徳島県美馬郡	2018/7/17製造	2019/4/11	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.35
				単品	半田麺つけ汁(ストレート)	——	山口県周南市	2019/3/14製造	2019/4/11	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.81
47	2653	揖保乃糸 YT-30	50g×21束	単品	揖保乃糸	(小麦)北海道	兵庫県たつの市	2018/3/31製造	2019/4/19	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.15
47	2655	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)2018年8月収穫	2019/4/27	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)	1.44
47	2657	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	(そば)国内各地(小麦)長野県、北海道	長野県長野市	(そば)2018年収穫(小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.07
47	2659	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)2018年8月収穫	2019/4/27	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)	1.44
47	2661	讃岐手延べ夏うどんNU-30	200g×8袋	単品	讃岐手延べ夏うどん	(小麦)北海道	香川県東かがわ市	(小麦)2017年7月～10月収穫	2019/3/22	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.23
47	2663	揖保乃糸 YT-50	50g×36束	単品	揖保乃糸	(小麦)北海道	兵庫県たつの市	2018/3/31製造	2019/4/19	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.15
48	2665	オリーブオイルギフト	クスナエキストラバージンオリーブオイル455g×3本	単品	クス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)2018年11月収穫	2019/5/8	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.17

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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)
48	2667	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)2018年11月収穫	2019/5/8	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
48	2669	オリーブオイル・バルサミコ詰合せB	ナターレDOPエキストラバージンオリーブオイル 227.5g、サボローゾ(バルサミコ)100ml	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)2018年11月収穫	2019/5/8	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	サボローゾ(バルサミコ)	(ぶどう)イタリア	イタリア	(ぶどう)2011年10月収穫	2019/4/24	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.14
48	2671	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)パレスチナ自治区	千葉県匝瑳市	(オリーブ)2018年10月収穫	2019/5/31	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.08
48	2673	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、九鬼ヤマンチ純正胡麻油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、九鬼ヤマンチ純正胡麻油	(ごま)ナイジェリア、ブルキナファソ、タンザニア	三重県四日市市	2018/3/7製造	2019/3/25	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	1.27
				単品	GC一番搾り純正ごま油	(ごま)ナイジェリア、タンザニア、ウガンダ、エチオピア、ミャンマー、ベトナム、グアテマラ、パラグアイ	三重県四日市市	2018/9/10製造	2019/3/25	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	0.98
48	2675	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	2018/10/30製造	2019/3/11	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.07
48	2677	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	2018/10/30製造	2019/3/11	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.07
48	2679	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	2018/10/30製造	2019/3/11	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.07
49	2681	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)2017/7/20漁獲(オリーブ)2017年11月収穫	2019/4/22	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.23
49	2683	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)太平洋沖(オリーブ)ギリシャ	静岡県静岡市	(まぐろ)2018年4月漁獲(オリーブ)2018年11月収穫	2019/4/22	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.10
49	2685	GCさんま缶・さば缶・いわし缶詰合せ	GCさんま水煮缶、GCさんま味噌缶、GCさんま味付缶、GCさば水煮缶、GCさば味噌缶、GCいわし水煮缶、GCいわし味噌缶、GCいわし味付缶、GCいわし味噌缶 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	茨城県鉾田市	(さんま)2017年11月水揚	2019/4/18	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)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	GCさんま味付缶	(さんま)国内各地	茨城県鉾田市	(さんま)2017年11月水揚	2019/4/18	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCさんま味噌缶	(さんま)国内各地	茨城県鉾田市	(さんま)2017年11月水揚	2019/4/18	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)	0.80
				単品	GCさば水煮缶	(さば)国内各地	茨城県鉾田市	(さば)2017年12月水揚	2019/4/18	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GCさば味噌缶	(さば)国内各地	茨城県鉾田市	(さば)2017年12月水揚	2019/4/18	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCさば味付缶	(さば)国内各地	茨城県鉾田市	(さば)2017年12月水揚	2019/4/18	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	GCいわし水煮缶	(いわし)国内各地	茨城県鉾田市	(いわし)2018年4月水揚	2019/4/18	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GCいわし味付缶	(いわし)国内各地	茨城県鉾田市	(いわし)2018年4月水揚	2019/4/18	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.20
				単品	GCいわし味噌缶	(いわし)国内各地	茨城県鉾田市	(いわし)2018年4月水揚	2019/4/18	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	0.88
49	2687	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	沖縄県中頭郡	2018/10/12製造	2019/3/29	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.85
49	2689	東京佃煮セット	江戸前生のり佃煮40g×2個、国産生あみ30g×1個、国産えごま入昆布佃煮30g×1個、ちりめんオリーブ20g×1個、国産生姜とおかかのふりかけ30g×1個、	ミックス	江戸前生のり佃煮、国産生あみ、国産えごま入昆布佃煮、ちりめんオリーブ、国産生姜とおかかのふりかけ	(のり)千葉県木更津市(あみ)宮城県石巻市(昆布)北海道厚岸市(えごま)埼玉県秩父市(ちりめん)広島県東広島市(松の実)トルコ(バジル)エジプト等(しょうが)国内各地(かつお)静岡県焼津市	埼玉県越谷市	2019/4/2製造	2019/4/8	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)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.24
49	2691	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、鶏ごぼう飯の素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、鶏ごぼう飯の素	(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(ごぼう)青森県(鶏肉)佐賀県	福岡県筑後市	2018/10/3製造	2019/3/26	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)	0.95
49	2693	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	(小麦)2017年収穫(ねぎ)2018年12月収穫	2019/3/22	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)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.18
49	2695	カレー2種詰合せ	レトルト インドなすとひき肉のカレー170g×4箱、GCバターチキンカレー(レトルト)170g×4袋	単品	レトルト インドなすとひき肉のカレー	(鶏肉)国内各地(玉ねぎ)北海道(なす)熊本県、香川県、徳島県	大阪府泉南市	2018/10/10製造	2019/4/8	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GCバターチキンカレー(レトルト)	(玉ねぎ)国内各地(鶏肉)GC産産地	大阪府泉南市	2018/11/6製造	2019/4/8	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.03

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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	2697	そうめんチャンプルセット	乾そうめん300g×3、らくちん沖縄ポーク140g×3、チャンプルの素27g	単品	乾そうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2018年7月~8月収穫	2019/4/12	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	らくちん沖縄ポーク	(豚肉)沖縄県 (鶏肉)国内各地	沖縄県中頭郡	2018/10/12製造	2019/3/29	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	チャンプルの素	——	沖縄県石垣市	2019/4/3製造	2019/4/8	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.03
50	2699	GCちくご醤油・つゆセット	GCこいくち国産丸大豆醤油(ちくご)900ml×2本、GCつゆ(ちくご)2倍希釈900ml	単品	GCこいくち国産丸大豆醤油(ちくご)	(小麦)福岡県 (大豆)福岡県、佐賀県	福岡県久留米市	(小麦)2017年6月収穫 (大豆)2016年11月収穫	2019/3/15	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GCつゆ(ちくご)2倍希釈	——	福岡県久留米市	2019/2/22製造	2019/3/15	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)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.93
50	2701	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	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	ゆず醤油かけぼん	——	長崎県大村市	2019/3/14製造	2019/4/15	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)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.00
50	2703	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・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.89
50	2705	重宝つゆセット	飛魚(あご)つゆ(2倍濃縮)400ml、えびつゆ(2倍濃縮)400ml、かつおつゆ(2倍濃縮)400ml 各2本	単品	飛魚(あご)つゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2019/3/7製造	2019/4/15	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.62
				単品	えびつゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2019/2/14製造	2019/4/15	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)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	かつおつゆ(2倍濃縮)	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
50	2707	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	(小麦・大豆)アメリカ	長崎県大村市	(小麦・大豆)2016年収穫	2019/4/15	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)	1.00
50	2709	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・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				単品	減塩ゆずむらさき	——	長崎県大村市	2018/12/4製造	2019/4/15	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
				単品	香り立つぼん酢	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
50	2711	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	2019/3/7製造	2019/4/15	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.62
				単品	飛魚つゆ(ストレートタイプ)	——	長崎県大村市	2019/3/4製造	2019/4/15	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	焼きあごだしうすいろ	——	長崎県大村市	2019/2/18製造	2019/4/15	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.08
50	2713	ぼん酢・だし醤油セット	香り立つぼん酢300ml×3本、京風仕立て白だし400ml×1本、だし入りかけ醤油400ml×1本	単品	香り立つぼん酢	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	京風仕立て白だし	——	長崎県大村市	2019/1/24製造	2019/4/15	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)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	だし入りかけ醤油	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
50	2715	長崎ポンス詰合せ	200ml×3本	単品	長崎ポンス	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
50	2717	万能調味料セット	だしの素こいくち300ml×1本、香り立つぼん酢300ml×1本、焼きあごだしうすいろ300ml×1本、減塩ゆずむらさき300ml×1本、京風だしの素うすいろ300ml×1本、	単品	だしの素こいくち	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	香り立つぼん酢	(大豆・小麦)カナダ	長崎県大村市	(大豆・小麦)2017年収穫	2019/4/16	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	焼きあごだしうすいろ	——	長崎県大村市	2019/2/18製造	2019/4/15	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.08
				単品	減塩ゆずむらさき	——	長崎県大村市	2018/12/4製造	2019/4/15	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
				単品	京風だしの素うすいろ	——	長崎県大村市	2019/3/12製造	2019/4/15	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)	0.84
50	2719	GC和風つゆ・めんつゆ	GC和風つゆ(5倍濃縮)500ml、GCめんつゆ(ストレート)500ml 各3本	単品	GC和風つゆ(5倍濃縮)	——	佐賀県唐津市	2019/4/11製造	2019/4/17	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GCめんつゆ(ストレート)	——	佐賀県唐津市	2019/3/18製造	2019/3/27	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.01
51	2721	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	2018/12/22製造	2019/3/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.57	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.74
				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)2018年5月収穫	2019/3/22	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.23
				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3月~6月収穫	2019/3/22	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				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	(卵)2019/1/5~13集卵 (ほうれん草)2018/12/27,28収穫	2019/3/25	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.09

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ 頁	申 号 込 番	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/Nal)	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)
51	2723	きとうむら こだわり調味料セット	木頭柚子しぼり100ml×1本、木頭柚子しよ うゆ100ml×1本、木頭柚子ごしょう赤45g× 1個、木頭柚子ごしょう青45g×1個	単品	木頭柚子しぼり	(ゆず)徳島県	徳島県那賀郡	2018/7/15製造	2019/6/10	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	木頭柚子しよゆ	(ゆず)徳島県	徳島県那賀郡	2018/12/12製造	2019/6/10	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	木頭柚子ごしょう赤	(ゆず)徳島県 (唐辛子)九州各地	徳島県那賀郡	2019/5/24製造	2019/6/11	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.23
				単品	木頭柚子ごしょう青	(唐辛子・ゆず)徳島県那賀郡	徳島県那賀郡	2019/3/17製造	2019/6/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.42	検出せず (検出限界値未満)	1.41
51	2725	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)	(さとうきび)鹿児島県奄美市	福岡県福岡市	(さとうきび)2019年1月収穫	2019/4/1	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	GC奄美きびさとう(与論 島)	(さとうきび)鹿児島県大島郡	福岡県福岡市	(さとうきび)2019年1月収穫	2019/4/2	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.86
51	2727	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	2018/10/14製造	2019/3/14	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)	1.22
51	2729	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	2019/2/20製造	2019/4/27	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	GC食酢	——	福岡県久留米市	2019/4/11製造	2019/4/27	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)	0.80
				単品	GC増し味(酒みりんタイ プ)	——	福岡県久留米市	2019/4/11製造	2019/4/27	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	GCこいくち国産丸大豆醬 油(丸秀)	(小麦)佐賀県 (大豆)長崎県	佐賀県佐賀市	(小麦)2017年5月収穫 (大豆)2016年12月収穫	2019/3/29	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	GCあまくち国産丸大豆醬 油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2015年12月収穫 (小麦)2014年6月収穫	2019/4/24	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)	1.06
				単品	GCうすくち国産丸大豆醬 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	2019/4/15	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.90
51	2731	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醬油 (チョーコー)900ml、GCあまくち国産丸大豆醬 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	2019/2/20製造	2019/4/27	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	GC増し味(酒みりんタイ プ)	——	福岡県久留米市	2019/4/11製造	2019/4/27	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	GCうすくち国産丸大豆醬 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	2019/4/15	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GCあまくち国産丸大豆醬 油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2015年12月収穫 (小麦)2014年6月収穫	2019/4/24	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)	1.06
				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	2018/10/30製造	2019/3/11	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GC奄美きびさとう(奄美)	(さとうきび)鹿児島県奄美市	福岡県福岡市	(さとうきび)2019年1月収穫	2019/4/1	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	GC奄美きびさとう(与論 島)	(さとうきび)鹿児島県大島郡	福岡県福岡市	(さとうきび)2019年1月収穫	2019/4/2	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.86
				単品	GC海水塩(なぎさ)	(海水)長崎県西海市	長崎県西海市	(海水)2019年5月採取	2019/5/31	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.75
51	2733	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	2019/2/13製造	2019/3/25	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				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	2019/1/21製造	2019/4/12	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.84
				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	(玉ねぎ)2018年10月収穫 (黒ごま)2017年、2018年収穫	2019/4/18	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)	0.99
				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	2019/1/8製造	2019/3/25	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GC青じそノンオイル	(青じそ)佐賀県	佐賀県唐津市	2019/3/19製造	2019/3/25	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				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	2019/3/14製造	2019/3/26	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GC黒ごまドレッシ ング	(ごま)中南米、アフリカ	佐賀県唐津市	2019/3/14製造	2019/3/26	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.03
51	2735	GC果実缶詰ギフト F113	甘夏みかん缶(国産)EO缶(固形量120g)、 GC国産みかん缶EO缶(固形量170g)、は ごろもパイン缶(沖縄産)565g、白桃缶(国 産)4号缶(425g)各2缶	単品	甘夏みかん缶(国産)EO 缶	(夏みかん)国内各地	山口県大島郡	(夏みかん)2018年収穫	2019/6/3	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GC国産みかん缶EO缶	(みかん)長崎県、山口県、広 島県、静岡県、神奈川県	山口県大島郡	(みかん)2018年収穫	2019/3/29	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				単品	はごろもパイン缶(沖縄 産)	(パインアップル)沖縄県	沖縄県国頭郡	(パインアップル)2017年6月~8月収 穫	2019/3/15	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	白桃缶(国産)4号缶	(もも)青森県	山形県東置賜郡	2018/9/4製造	2019/5/27	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)	0.95	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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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)
51	2737	GC麺・つゆギフト F130	GC焼きそばのり20g×2袋、手延緑黄菜めん5種300g×3袋、ざるうどん300g×3袋、GC手延そうめん1.2kg、GCめんつゆ(ストレート)500ml×2本	単品	GC焼きそばのり	(のり)熊本県宇土市	長崎県島原市	(のり)2018年3月収穫	2019/5/1	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.28
				単品	手延緑黄菜めん(とまと、にんじん、かぼちゃ、ほうれん草)	(小麦)九州各地(ほうれん草)熊本県、宮崎県(トマト)スペイン、イタリア、ギリシャ、トルコ(人参・かぼちゃ)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2017年6月収穫(ほうれん草)2018年6月収穫(トマト)2018年10月~11月収穫(人参)2018年8月~9月収穫(かぼちゃ)2018年9月~10月収穫	2019/4/19	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.40
				単品	ざるうどん	(小麦)北海道、九州各地	長崎県南島原市	(小麦)2018年6月~8月収穫	2019/3/11	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				単品	GC手延そうめん	(小麦)九州各地	長崎県南島原市	(小麦)2017年6月収穫	2019/4/19	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	GCめんつゆ(ストレート)	——	佐賀県唐津市	2019/3/18製造	2019/3/27	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.01
51	2739	GC調味料ギフト F115	GC元気な卵のマヨネーズ500g×2、GCTマトケチャップ380g×2、GCホールトマト缶(長野県産)内容総量425g、GCミートソース缶(おとな向け)290g、GCミックスマカロニ300g、GCサラダスパゲッティ300g	単品	GC元気な卵のマヨネーズ	(卵)GC産直産地(なたね)オーストラリア	愛知県豊田市	2019/1/28製造	2019/3/26	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				単品	GCTマトケチャップ	(トマト)国内各地	和歌山県紀の川市	2018/12/14製造	2019/3/26	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GCホールトマト缶(長野県産)	(トマト)長野県	長野県須崎市	(トマト)2018年8月収穫	2019/4/23	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				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、人参、トマト)国内各地	熊本県熊本市	2019/3/15製造	2019/4/1	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.72
				単品	GCミックスマカロニ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2017年6月~10月収穫	2019/3/26	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				単品	GCサラダスパゲッティ	(小麦)カナダ	大阪府貝塚市	(小麦)2017年6月~10月収穫	2019/3/26	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.93
52	2741	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)2018年3月収穫	2019/4/5	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	0.93
52	2743	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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCりんごジュース(青森県産)	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年10月~12月収穫	2019/6/4	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.10
52	2745	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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCりんごジュース(青森県産)	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年10月~12月収穫	2019/6/4	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				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	2019/4/1製造	2019/4/17	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				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	2019/4/22	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)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	0.94
52	2747	ジュースセット NA-5	GCりんごジュース(長野県産)195g、GCTマトジュース(食塩無添加)190g、GC野菜ジュース190g、バインジュース195g 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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				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	2019/4/22	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)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GC野菜ジュース	(トマト)国内各地	長野県松本市	2018/11/15製造	2019/4/1	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.25
				単品	バインジュース	(パイナップル)沖縄県	長野県長野市	(パイナップル)2018年8月収穫	2019/5/13	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.66
52	2749	ジュースセットGP	信州・安曇野トマトジュース(食塩無添加)190g、信州・安曇野野菜ジュース(食塩無添加)190g、ぶどうジュース160g、ピーチジュース160g 各6缶	単品	信州・安曇野トマトジュース(食塩無添加)	(トマト)長野県	長野県松本市	2018/8/16製造	2019/4/1	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)	1.09
				単品	信州・安曇野野菜ジュース(食塩無添加)	(トマト)長野県	長野県松本市	2018/11/29製造	2019/4/1	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)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	ぶどうジュース	(ぶどう)長野県	長野県松本市	2018/9/27製造	2019/4/1	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	ピーチジュース	(もも)山梨県	長野県松本市	2018/10/11製造	2019/4/1	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.08
52	2751	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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCりんごジュース(青森県産)	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年10月~12月収穫	2019/6/4	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	ぶどうジュース	(ぶどう)長野県	長野県松本市	2018/9/27製造	2019/4/1	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				単品	ピーチジュース	(もも)山梨県	長野県松本市	2018/10/11製造	2019/4/1	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.08
53	2753	ジュースセット VJ	りんご250ml×3、もも250ml×3、コンコード250ml×2、ナイアガラ250ml×2、巨峰250ml×2	ミックス	りんご、もも、コンコード、ナイアガラ、巨峰	(りんご・ぶどう・もも)長野県	長野県塩尻市	(りんご)2018年10月~12月収穫(もも)2018年8月~9月収穫(ぶどう)2018年9月~10月収穫	2019/4/17	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.85

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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	2755	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	(りんご・ぶどう・もも)長野県	長野県塩尻市	(りんご)2018年10月~12月収穫(もも)2018年8月~9月収穫(ぶどう)2018年9月~10月収穫	2019/4/17	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.85
53	2757	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	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年11月~12月収穫	2019/6/4	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.75
53	2759	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、2017年、2018年収穫	2019/4/22	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)	0.82
53	2761	信州りんごジュース 5種セレクト	王林160g、サンふじ160g、シナノスイート160g、シナノゴールド160g、秋映160g、各6缶	ミックス	王林、サンふじ、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、2017年、2018年収穫	2019/4/22	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)	0.82
53	2763	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	2019/3/7製造	2019/4/1	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)	1.05
				単品	食べるベジタブルジュース	(トマト・人参)国内各地	長野県松本市	2019/3/26製造	2019/4/17	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.05
54	2765	アルプスジュースセット MCR520	ぶどう710ml、りんご710ml、もも710ml 各2本	ミックス	ぶどう、りんご、もも	(りんご・ぶどう・もも)長野県	長野県塩尻市	(りんご)2018年10月~12月収穫(もも)2018年8月~9月収穫(ぶどう)2018年9月~10月収穫	2019/4/17	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.85
54	2767	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~10月収穫	2019/6/4	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.82
54	2769	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	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年9月~10月収穫	2019/6/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.93
54	2771	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	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年10月~12月収穫	2019/6/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				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~10月収穫	2019/6/4	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	つがるりんごジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年9月~10月収穫	2019/6/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				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)2018年10月~12月収穫(人参)2017年7月~8月収穫	2019/6/4	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.98
54	2773	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	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年10月~12月収穫	2019/6/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				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~10月収穫	2019/6/4	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	黄色いりんごジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年9月~12月収穫	2019/6/4	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.06
54	2775	ストレートジュース詰合せ	GCりんごジュース1ℓ、信州ぶどうコンコードジュース1ℓ、GCみかんジュース 900ml 各2本	単品	GCりんごジュース	(りんご)青森県	青森県弘前市	(りんご)2018年10月~12月収穫	2019/6/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	信州ぶどうコンコードジュース	(ぶどう)長野県	長野県塩尻市	(ぶどう)2018年9月~10月収穫	2019/4/17	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GCみかんジュース(タンク102)	山口県、熊本県、鹿児島県、長崎県、広島県、徳島県、和歌山県、静岡県	山口県萩市	2018年収穫	2019/4/17	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.84
				単品	GCみかんジュース(タンク103)	山口県、福岡県、熊本県、鹿児島県、長崎県、広島県、徳島県、和歌山県、大阪府、静岡県、神奈川県	山口県萩市	2017年、2018年収穫	2019/4/17	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)	0.85
				単品	GCみかんジュース(タンク104)	熊本県、和歌山県、静岡県、神奈川県	山口県萩市	2018年収穫	2019/4/17	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GCみかんジュース(タンク107)	山口県、福岡県、熊本県、鹿児島県、長崎県、広島県、徳島県、和歌山県、大阪府、静岡県、神奈川県	山口県萩市	2017年、2018年収穫	2019/4/17	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GCみかんジュース(タンク108)	山口県、熊本県、徳島県、静岡県、神奈川県	山口県萩市	2018年収穫	2019/4/17	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.85
55	2777	水出し紅茶	水出し紅茶(アッサム) (8g×12袋)×3個	単品	水出し紅茶(アッサム)	(茶葉)インド	福岡県太宰府市	(茶葉)2018年収穫	2019/4/22	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)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.58
55	2779	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)2018年収穫	2019/4/22	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)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.32
55	2781	梅みつ	500ml×2本	単品	梅みつ	(はちみつ)中国(うめ)大分県日田市	大分県日田市	2019/4/16製造	2019/4/22	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.81
55	2783	黒麹酢(黒糖2本)	黒麹酢(黒糖) 720ml×2本	単品	黒麹酢(黒糖)	(米)タイ	沖縄県名護市	2019/1/31製造	2019/3/15	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.88
55	2785	石垣島パインジュース	900ml×2本	単品	石垣島パインジュース	(パインアップル)沖縄県石垣市	沖縄県石垣市	(パインアップル)2017年収穫	2019/3/29	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)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
55	2787	粗ごしシークワサーセット	180ml×12本	単品	粗ごしシークワサー	(シークワサー)沖縄県	沖縄県名護市	(シークワサー)2017年10月~11月収穫	2019/3/15	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.87

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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	2789	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・黒米・玄米)国内各地	福岡県朝倉市	2019/1/19製造	2019/3/29	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)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.98
56	2791	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)2019年5月収穫	2019/5/17	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.58
56	2793	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)鹿児島県霧島市、出水市	熊本県熊本市	(茶葉)2019/4/24、30収穫	2019/5/17	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)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.40
				単品	辻利茶舗有機白折	(茶葉)鹿児島県	熊本県熊本市	(茶葉)2019/4/24、30収穫	2019/5/17	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.39
56	2797	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	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/8収穫	2019/5/10	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.41
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/21収穫	2019/5/30	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)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.39
				単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/2収穫	2019/5/14	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.11
56	2799	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	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/2収穫	2019/5/14	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/21収穫	2019/5/30	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)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.39
56	2801	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	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/8収穫	2019/5/10	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.41
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/21収穫	2019/5/30	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)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.39
56	2803	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	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/8収穫	2019/5/10	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.41
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/21収穫	2019/5/30	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)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.39
				単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2019/5/2収穫	2019/5/14	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.11
56	2805	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)2019年5月収穫	2019/5/31	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)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				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)2019年4月収穫	2019/4/30	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.28
56	2807	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)2019年5月収穫	2019/5/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.58	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.20
				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)2019年5月収穫	2019/5/31	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)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				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)2019年4月収穫	2019/4/30	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.28
56	2809	夏のお茶 YKM3	福岡県八女産特上煎茶80g、鹿児島県知覧産特上煎茶80g、水出し煎茶80g	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)2019年5月収穫	2019/5/31	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)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				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)2019年4月収穫	2019/4/30	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.28
				単品	水出し煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市 (抹茶)愛知県豊田市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2019年5月収穫	2019/5/28	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)	1.64	検出せず (検出限界値未満)	1.24
56	2811	夏のお茶 YMG3	福岡県八女産特上煎茶80g、水出し煎茶80g、抹茶グリーンティー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)2019年5月収穫	2019/5/31	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)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				単品	水出し煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市 (抹茶)愛知県豊田市	福岡県粕屋郡	(茶葉)2019年5月収穫	2019/5/28	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)	1.64	検出せず (検出限界値未満)	1.24
				単品	抹茶グリーンティー	(茶葉)鹿児島県	京都府綴喜郡	(茶葉)2018年7月収穫	2018/8/9	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.86
57	2813	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	2019/3/22製造	2019/4/5	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.66
57	2815	アロマいんすたんと珈琲 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	2019/3/25製造	2019/4/5	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)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.52
57	2817	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	2019/3/20製造	2019/4/5	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.39
57	2819	アジアのリキッドコーヒー無糖	アジアのリキッドコーヒー無糖 1ℓ×6本	単品	アジアのリキッドコーヒー無糖	(コーヒー豆)ラオス、東ティモール	山梨県南アルプス市	2019/4/21製造	2019/4/27	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.98
57	2821	KEYドリップオン 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、インドネシア、メキシコ、タンザニア、ブラジル	千葉県船橋市	2019/3/13製造	2019/5/3	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.22
57	2823	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	2019/3/10製造	2019/5/3	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.17

※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。  
※「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。

2019年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(9月3日公表)

2019年9月3日  
グリーンコープ連合会  
企画本部 直送事業課

カタログ頁	申号込番	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/Nal)	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)
57	2825	ハマヤ炭焼アイスコーヒーギフト LC-30A	炭焼きアイスコーヒー1ℓ(無糖)、炭焼きアイスコーヒー1ℓ(低糖)各3本	ミックス	炭焼きアイスコーヒー(無糖)、炭焼きアイスコーヒー(低糖)	(コーヒー豆)ブラジル、コロンビア、ベトナム	和歌山県紀の川市	2018/11/19製造	2019/3/29	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.01
57	2827	ハマヤパーソナルコーヒーギフト GX-30N	ブラジルコンフィアンサストレート8g×5袋×2箱、コロンビアサンタ・クラウディアストレート8g×5袋×2、グアテマラブルー・アールサストレート8g×5袋×1箱、ジャマイカブルー・マウンテンストレート8g×5袋×1箱	ミックス	ブラジルコンフィアンサストレート、コロンビアサンタ・クラウディアストレート、グアテマラブルー・アールサストレート、ジャマイカブルー・マウンテンストレート	(コーヒー豆)ブラジル、コロンビア、グアテマラ、ジャマイカ	兵庫県伊丹市	2019/3/29製造	2019/4/22	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)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.59
57	2829	ハマヤアイスコーヒー&アイスティーギフト LS-30GX	アイスコーヒーヘイションブルーブレンド700ml(無糖)、アイスコーヒーモカブレンド700ml(無糖)、アイスコーヒースペシャルブレンド700ml(無糖)、セイロンティンブラアイスティー(甘さひかえめ)1000ml×2本	ミックス	アイスコーヒーヘイションブルーブレンド(無糖)、アイスコーヒーモカブレンド(無糖)、アイスコーヒースペシャルブレンド(無糖)、セイロンティンブラアイスティー(甘さひかえめ)	(コーヒー豆)ハイチ、コロンビア、ベトナム、エチオピア、ブラジル (紅茶:茶葉)スリランカ	和歌山県紀の川市	2019/3/18製造	2019/4/24	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)	1.00
57	2831	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、ザ・ブレンドコロンビア	(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	2018/10/26製造	2019/3/7	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)	1.62
61	2889	ビール・ジュースバラエティセット	GCりんごジュース(長野県産)195g×5缶、パインジュース195g×4缶、エビス500ml×2缶、スーパードライ500ml×3缶、一番搾り500ml×2缶、エビス350ml×2缶、スーパードライ350ml×3缶、一番搾り350ml×2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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				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)2018年8月収穫	2019/5/13	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.66
61	2891	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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				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)2018年8月収穫	2019/5/13	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.66
61	2899	ジュース・ビールセット 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)2018年8月収穫	2019/5/13	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.66
				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12月収穫	2019/4/22	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.10
62	2911	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	島根県出雲市	(生乳)2018年12月~2019年2月集乳	2019/3/12	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.69
65	K-11	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	2018/10/30製造	2019/3/11	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.07
65	K-22	国産はちみつ LH	リンゴ450g×1本 北海道百花蜜450g×1本	ミックス	リンゴ、北海道百花蜜	青森県、北海道	福岡県朝倉市	2017年5月、7月~8月採取	2019/4/27	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)	0.81
65	K-33	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	大阪府吹田市	2019/3/29製造	2019/5/1	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.34
				単品	プレーンクッキー	(小麦)青森県	大阪府吹田市	2019/3/12製造	2019/5/1	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)	1.03	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	2019/3/22製造	2019/5/1	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.33
				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、宮崎県、熊本県、兵庫県、香川県、青森県	大阪府吹田市	2019/2/28製造	2019/5/1	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)	1.33
				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	2019/2/25製造	2019/5/1	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.40
65	K-44	あんぼ柿詰合せ	70g×8個	単品	あんぼ柿	(柿)和歌山県橋本市、伊都郡	和歌山県伊都郡	(柿)2018/10/28収穫	2019/4/23	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.94
65	K-55	白糠酪恵舎のチーズセット(夏)	トーマ・シラヌカ120g、ロビオーラ100g、タンタカ100g、スカモルツァ85g、チーズステーキ80g	ミックス	トーマ・シラヌカ、ロビオーラ、タンタカ、スカモルツァ、チーズステーキ	(生乳)北海道白糠郡	北海道白糠郡	2019/3/11製造	2019/4/12	Ge	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	検出せず (検出限界値未満)	1.25