

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2205	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)2021年9月～10月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89
16	2207	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)2021年10月～11月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				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)2021年9月～10月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				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)2021年9月～11月収穫	2022/3/18	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.94
16	2209	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)2021年9月～10月収穫	2022/3/18	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.81
16	2211	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)2021年10月～11月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				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)2021年9月～10月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				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)2021年9月～10月収穫	2022/3/18	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				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)2021年10月～11月収穫 (人参)2021年7月～8月収穫	2022/3/18	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.12
16	2213	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)2021年10月～11月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				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)2021年9月～10月収穫	2022/4/15	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)	1.20
				単品	GCみかんジュース(T102)	(みかん)山口県、熊本県、愛媛県、大阪府、和歌山県、静岡県	山口県萩市	(みかん)2020年収穫	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GCみかんジュース(T104)	(みかん)山口県、熊本県、徳島県、大阪府、和歌山県、静岡県、神奈川県	山口県萩市	(みかん)2020年収穫	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				単品	GCみかんジュース(T107)	(みかん)山口県、熊本県、長崎県、福岡県、愛媛県、大阪府、和歌山県、静岡県	山口県萩市	(みかん)2020年収穫	2022/4/8	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)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.91
単品	GCみかんジュース(T108)	(みかん)熊本県、鹿児島県、愛媛県、大阪府、和歌山県、静岡県、神奈川県	山口県萩市	(みかん)2020年収穫	2022/4/11	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.89				
16	2215	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	(ぶどう・もも・りんご)長野県	長野県塩尻市	(ぶどう)2021年9月～10月収穫 (もも)2021年8月～9月収穫 (りんご)2021年10月～12月収穫	2022/4/15	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.15
16	2217	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	(ぶどう・もも・りんご)長野県	長野県塩尻市	(ぶどう)2021年9月～10月収穫 (もも)2021年8月～9月収穫 (りんご)2021年10月～12月収穫	2022/4/15	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.15
17	2219	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	2021/10/7製造	2022/3/14	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.06
17	2221	はちみつマンゴードリンクセット HM2	600ml×2本	単品	はちみつマンゴードリンク	(マンゴー)インド (はちみつ)国内各地	福岡県豊前市	(マンゴー)2019年5月収穫 (はちみつ)2020年8月～2022年3月採取	2022/3/25	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.79
17	2223	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)2021年9月～12月収穫	2022/3/3	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)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	0.94
17	2225	梅みつ	500ml×2本	単品	梅みつ	(はちみつ)中国 (梅)大分県	大分県日田市	(はちみつ・梅)2020年6月収穫	2022/3/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
17	2227	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)2019年3月収穫	2022/3/16	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.09
17	2229	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	2022/3/16製造	2022/4/7	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				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	2022/3/17製造	2022/4/7	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	0.97
18	2231	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、みかんジュース160g、ピーチジュース160g 各5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	(トマト)2021年8月収穫	2022/3/30	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				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	(トマト)2021年8月収穫	2022/3/30	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	みかんジュース	(みかん)和歌山県	長野県松本市	(みかん)2020/12/4収穫	2022/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	ピーチジュース	(もも)国内各地	長野県松本市	2021/11/29製造	2022/4/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.94

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
18	2233	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10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)2020年12月、2021年12月収穫	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				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)2021年9月収穫	2022/3/18	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.03
18	2235	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、みかんジュース160g、ピーチジュース160g 各5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)2020年12月、2021年12月収穫	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				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)2021年9月収穫	2022/3/18	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	みかんジュース	(みかん)和歌山県	長野県松本市	(みかん)2020/12/4収穫	2022/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	ピーチジュース	(もも)国内各地	長野県松本市	2021/11/29製造	2022/4/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.94
18	2237	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5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)2020年12月、2021年12月収穫	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				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)2021年9月収穫	2022/3/18	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				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	2022/3/18製造	2022/4/8	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				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)2021年8月収穫	2021/9/24	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.90
18	2239	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、パインジュース195g 各5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)2020年12月、2021年12月収穫	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				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)2021年8月収穫	2021/9/24	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GC野菜ジュース	(トマト)国内各地	長野県松本市	2021/9/29製造	2022/3/29	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.82
				単品	パインジュース	(パインアップル)沖縄県	長野県長野市	(パインアップル)2021年8月、10月収穫	2022/5/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.12
18	2241	りんごジュース旬の搾り	195g×30缶	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)2021年10月～11月収穫	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.15
18	2243	ジュースセット MCG	ぶどう(コンコード)160g、ぶどう(ナイアガラ)160g、巨峰160g各4缶、もも160g、りんご160g 各3缶	ミックス	ぶどう(コンコード)、ぶどう(ナイアガラ)、巨峰、もも、りんご	(ぶどう・もも・りんご)長野県	長野県塩尻市	(ぶどう)2021年9月～10月収穫 (もも)2021年8月～9月収穫 (りんご)2021年10月～12月収穫	2022/4/15	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.15
19	2245	GC元気くんサイダー	280ml×24缶	単品	GC元気くんサイダー	——	兵庫県神崎郡	2022/3/12製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.99
19	2247	GC国産生姜のジンジャースカッシュ	280ml×24缶	単品	GC国産生姜のジンジャースカッシュ	——	兵庫県神崎郡	2022/3/12製造	2022/4/15	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.12
19	2249	炭酸水	500ml×24缶	単品	炭酸水	——	兵庫県神崎郡	2021/12/23製造	2022/4/15	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.98
19	2251	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)2019年11月、2020年10月、11月、12月、2021年10月収穫	2022/4/21	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.94
19	2253	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)2019年11月、2020年10月、11月、12月、2021年10月収穫	2022/4/21	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.94
19	2255	黒麹醪酢(黒糖2本)	黒麹醪酢(黒糖)720ml×2本	単品	黒麹醪酢(黒糖)	(米)タイ	沖縄県名護市	2022/1/21製造	2022/3/7	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.08
19	2257	国菊あまざけ3本セット	国菊あまざけ985g、国菊黒米あまざけ985g、国菊発芽玄米あまざけ985g	ミックス	国菊あまざけ、国菊黒米あまざけ、国菊発芽玄米あまざけ	(米・黒米・玄米)国内各地	福岡県朝倉市	2021/11/5製造	2022/3/11	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.83
20	2259	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)東ティモール、ラオス	山梨県南アルプス市	2022/4/15製造	2022/4/21	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.99
20	2261	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	2022/1/7製造	2022/4/1	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.82
20	2263	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ャンブルーブレンド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)、セイロンデ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ャンブルーブレンド(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)、セイロンデ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、ブラジル、エチオピア、ベトナム (茶葉)セイロン	和歌山県紀の川市	2022/3/23製造	2022/4/15	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.05
20	2265	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)2021年収穫	2022/4/6	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)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.33

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
20	2267	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)2021年収穫	2022/4/6	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)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.58
21	2269	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スストリート8g×5袋×2箱、コロンビアサンタ・クラウディアストリート8g×5袋×2箱、グアテマラブルーアヤルサストリート8g×5袋×1箱、ジャマイカブルーマウンテンストリート8g×5袋×1箱	ミックス	ブラジルコンフィアンスストリート、コロンビアサンタ・クラウディアストリート、グアテマラブルーアヤルサストリート、ジャマイカブルーマウンテンストリート	(コーヒー豆)ブラジル、コロンビア、グアテマラ、ジャマイカ	大阪府摂津市	2022/3/24製造	2022/4/1	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.40
21	2271	KEYドリップオン KDV-30M	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)	単品	モカブレンド	(コーヒー豆)エチオピア	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				単品	スペシャルブレンド	(コーヒー豆)コロンビア、ブラジル	千葉県船橋市	2022/3/14製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.36
				単品	トアルコトラジャ	(コーヒー豆)インドネシア	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/4/1	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.37
				単品	キリマンジャロブレンド	(コーヒー豆)タンザニア、コロンビア	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/4/1	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)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.45
				単品	コロンビアブレンド	(コーヒー豆)コロンビア、ブラジル	千葉県船橋市	2022/3/15製造	2022/4/4	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.38
				単品	トラジャブレンド	(コーヒー豆)インドネシア、メキシコ	千葉県船橋市	2022/3/16製造	2022/4/4	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)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.23
21	2273	有機レギュラーコーヒー MGC	モカ(粉)200g、グアテマラ(粉)200g、コロンビア(粉)200g	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	2022/3/26製造	2022/5/4	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.49
21	2275	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	2022/3/27製造	2022/4/29	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)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.10
21	2277	UCCインスタント MIC-30	ザ・ブレンド114スペシャル 70g×2本、ザ・ブレンド117スペシャル 70g、炭焼珈琲 65g、ザ・ブレンドブラジル100% 70g、ザ・ブレンドコロンビア100% 70g	ミックス	ザ・ブレンド114スペシャル、ザ・ブレンド117スペシャル、炭焼珈琲、ザ・ブレンドブラジル100%、ザ・ブレンドコロンビア100%	(コーヒー豆)コロンビア、ブラジル、エクアドル	大阪府高槻市	2021/12/1製造	2022/5/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.44
21	2279	KEY挽きたての香りブレンドADA-30	ブラジルブレンド160g(粉)、コロンビアブレンド160g(粉)、モカブレンド160g(粉)、キリマンジャロブレンド160g(粉)	単品	ブラジルブレンド(粉)	(コーヒー豆)ブラジル、グアテマラ	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.27
				単品	コロンビアブレンド(粉)	(コーヒー豆)コロンビア、エチオピア	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/3/30	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.49
				単品	モカブレンド(粉)	(コーヒー豆)エチオピア、メキシコ	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/3/31	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.14
				単品	キリマンジャロブレンド(粉)	(コーヒー豆)タンザニア、コロンビア	千葉県船橋市	2022/3/22製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.42
21	2281	アロマイんすたんと珈琲 A	オリジナルブレンド90g、ブラジル90g、コロンビア90g	単品	オリジナルブレンド	(コーヒー豆)ブラジル、エクアドル、コロンビア	佐賀県佐賀市	2022/3/28製造	2022/4/21	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.72
				ミックス	ブラジル、コロンビア	(コーヒー豆)ブラジル、コロンビア	佐賀県佐賀市	2022/3/28製造	2022/4/21	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)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.54
21	2283	有機コーヒー&アソートサブレ	有機モカブレンド(ドリップバッグ)10g×12、サブレ(チョコレート・アーモンド・バニラ・抹茶)各1袋5枚入	単品	有機モカブレンド(ドリップバッグ)	(コーヒー豆)エチオピア、ブラジル、コロンビア、グアテマラ	佐賀県佐賀市	2022/3/26製造	2022/5/4	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)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.33
				ミックス	サブレ(チョコレート・アーモンド・バニラ・抹茶)	(小麦)北海道(アーモンド)アメリカ(抹茶:茶葉)福岡県八女市	福岡県福岡市	2022/3/20製造	2022/4/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.19
22	2285	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	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/18	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	水出し煎茶	(茶葉)鹿児島	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/25	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)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.50
				単品	抹茶グリーンティー	(抹茶:茶葉)鹿児島県	福岡県糟屋郡	(抹茶:茶葉)2021年収穫	2022/4/15	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.00
22	2287	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	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/18	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	鹿児島県知覧産特上煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年4月収穫	2022/5/6	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.29
				単品	水出し煎茶	(茶葉)鹿児島	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/25	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)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.50
22	2289	夏のお茶 水出し茶詰合せ NMS-6	水出し緑茶ティーバッグ(3g×10袋)×2箱、水出し焙じ茶ティーバッグ(2.5g×10袋)×2箱、水出し紅茶ティーバッグ(3g×10袋)×2箱	単品	水出し緑茶ティーバッグ	(茶葉)鹿児島	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/25	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)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.50
				ミックス	水出し焙じ茶ティーバッグ、水出し紅茶ティーバッグ	(茶葉)鹿児島県	福岡県糟屋郡	(茶葉)2021年収穫	2022/3/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.43

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
22	2291	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	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/18	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.21
				単品	福岡県八女産特上煎茶	(茶葉)福岡県八女市	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/18	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	鹿児島県知覧産特上煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年4月収穫	2022/5/6	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.29
22	2293	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	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年5月収穫	2022/5/18	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	鹿児島県知覧産特上煎茶	(茶葉)鹿児島県南九州市	福岡県糟屋郡	(茶葉)2022年4月収穫	2022/5/6	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.29
22	2295	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)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/9収穫	2022/5/11	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.30
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/17収穫	2022/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.55
22	2297	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)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/9収穫	2022/5/11	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.30
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/17収穫	2022/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.55
				単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/2収穫	2022/5/5	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.33
22	2299	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)2022年5月収穫	2022/5/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.26
22	2301	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)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/2収穫	2022/5/5	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.33
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/17収穫	2022/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.55
22	2303	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)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/9収穫	2022/5/11	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.30
				単品	GC玉露	(茶葉)福岡県八女市	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/17収穫	2022/5/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.55
				単品	GC特選煎茶	(茶葉)福岡県八女市星野村	福岡県春日市	(茶葉)2022/5/2収穫	2022/5/5	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.33
23	2305	オーガニックはちみつ OBB	ブルガリア産オーガニックアカシアはちみつ450g、ブルガリア産オーガニックハーブはちみつ450g	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	2021年4月~5月採取	2022/4/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.61	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.73
				単品	ブルガリア産オーガニックハーブはちみつ	ブルガリア	福岡県朝倉市	2021年6月~8月採取	2022/4/18	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)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.83
23	2307	国産はちみつ LH	国産リンゴ450g、北海道百花蜜450g	ミックス	国産リンゴ、北海道百花蜜	(はちみつ)青森県、北海道	福岡県朝倉市	(はちみつ)2021年5月、7~8月採取	2022/3/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.65
23	2309	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	(はちみつ)国内各地	福岡県朝倉市	(はちみつ)2021年6月~8月採取	2022/3/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.77
23	2311	国産はちみつ R2	国産レンゲ450g×2	単品	国産レンゲ	(はちみつ)九州各地	福岡県朝倉市	(はちみつ)2021年4月採取	2022/3/29	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.64
23	2313	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)長崎県、熊本県、佐賀県、大分県 (梅)大分県 (いよかん・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)2021年5月~6月収穫 (梅)2020年5月~7月収穫 (いよかん・ネーブル・甘夏)2021年3月収穫 (ゆず)2020年11月収穫 (ブルーベリー)2021年7月収穫	2022/3/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.81
23	2315	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 (梅)大分県	大分県日田市	(はちみつ・梅)2020年6月収穫	2022/3/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				ミックス	いちご、かんきつ、ブルーベリー	(いちご)長崎県、熊本県、佐賀県、大分県 (梅)大分県 (いよかん・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)2021年5月~6月収穫 (梅)2020年5月~7月収穫 (いよかん・ネーブル・甘夏)2021年3月収穫 (ゆず)2020年11月収穫 (ブルーベリー)2021年7月収穫	2022/3/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.73	検出せず (検出限界値未満)	0.81
23	2317	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(広島県産)、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(広島県産)、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)広島県、愛媛県 (いちじく)広島県 (あまなつ)愛媛県	長野県長野市	(いちご)2021年4月収穫 (りんご)2021年10月、2022年1月収穫 (レモン)2022年1月収穫 (いちじく)2021年8月収穫 (桃)2021年9月収穫 (あまなつ)2021年3月収穫	2022/3/28	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.92

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
23	2319	お野菜ジャム詰合せ	にんじんをトロッ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	にんじんをトロッと煮詰めた甘さ控えめお野菜ジャム	(にんじん) 福島県郡山市	福島県郡山市	(にんじん) 2021/1/27収穫	2022/2/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.72
				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) 2021/6/29収穫 (りんご) 2021/1/19収穫	2022/2/17	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				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) 2021/8/26収穫	2022/2/17	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)	0.66	検出せず (検出限界値未満)	0.86
23	2323	素焼きナッツ2種詰合せ	素焼きアーモンド15g×10袋、素焼きカシューナッツ15g×5袋	ミックス	素焼きアーモンド、素焼きカシューナッツ	(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	2022/4/6製造	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.42	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.58
23	2325	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レーズン300g、ノヴァの黒糖クランベリーグラノーラ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・かぼちゃの種)中国 (レーズン)アメリカ	大阪府泉南市	(ひまわり種子・かぼちゃの種・レーズン) 2020年10月収穫	2022/2/21	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	ノヴァの黒糖クランベリーグラノーラ	(押麦)カナダ (クランベリー)アメリカ (ひまわり種子・かぼちゃの種)中国	大阪府泉南市	(クランベリー) 2020年9月収穫 (ひまわり種子・かぼちゃの種) 2020年10月収穫	2022/2/21	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	有機ドライクランベリー	(クランベリー)アメリカ	埼玉県北本市	(クランベリー) 2020年9月収穫	2022/2/21	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				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) 2021年4月収穫	2022/2/21	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.14
				単品	有機レーズン	(ぶどう)アメリカ・カリフォルニア州	埼玉県北本市	(ぶどう) 2020年10月収穫	2022/2/21	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.22
23	2969	木次ナチュラルチーズセット	イズモラージュ180g、プロホローネーズ190g、カンパールチーズ120g	ミックス	イズモラージュ、プロホローネーズ、カンパールチーズ	(生乳) 島根県雲南市	島根県雲南市	(生乳) 2022/1/27集乳	2022/3/8	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.06
24	2321	ふくしまの桃シロップ漬け	250g×5袋	ミックス	ふくしまの桃シロップ漬け(モモ、シロップ)	(桃) 福島県伊達市	福島県伊達市	(桃) 2018年7月収穫	2022/4/13	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.86
24	2327	氷結市田柿詰合せ	氷結市田柿12個	単品	氷結市田柿	(柿) 長野県下伊那郡	長野県下伊那郡	(柿) 2021/10/27、28収穫	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.03
24	2329	紀州産南高梅ゼリー	125g×9個	単品	紀州産南高梅ゼリー	(梅) 和歌山県	滋賀県東近江市	2022/3/29製造	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.48
24	2331	国産ゼリーシャーベット	みかん、白桃、梅、柚子各100g×3	ミックス	みかん、白桃、梅、柚子	(みかん) 静岡県 (桃) 山梨県 (梅) 和歌山県 (柚子) 鹿児島県	新潟県新潟市	2021/7/10製造	2022/4/26	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.83
24	2333	国産フルーツゼリー(果肉入り)	黄桃、ラフランス、りんご 各160g×4	ミックス	黄桃、ラフランス、りんご	(桃・洋ナシ) 山形県 (りんご) 国内各地	新潟県新潟市	2021/11/9製造	2022/4/26	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.88
24	2335	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(70g×3個)×3箱	ミックス	カットマンゴー、マンゴープリン	(マンゴー) フィリピン	フィリピン	(マンゴー) 2021年1月~5月収穫	2022/4/19	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	0.96
24	2337	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	(マンゴー) フィリピン	フィリピン	(マンゴー) 2021年1月~5月収穫	2022/4/19	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)	1.05
25	2339	白玉屋新三郎あんみつ3種6個詰合せ	抹茶しずく、オレンジしずく、冷白玉ぜんざい、各2個	ミックス	抹茶しずく、オレンジしずく、冷白玉ぜんざい	(もち米) 佐賀県 (小豆) 北海道 (抹茶:茶葉) 福岡県 (オレンジ) 熊本県	熊本県八代郡	(もち米) 2020年11月収穫 (小豆・オレンジ) 2020年、2021年収穫 (抹茶:茶葉) 2021年収穫	2022/4/5	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)	0.57	検出せず (検出限界値未満)	0.80
25	2341	白玉屋新三郎 白玉涼菓詰合せ	やわみ白玉きな粉、やわみ白玉黒みつ、やわみ白玉つぶあん 各1個 いきなり白玉×3個	ミックス	やわみ白玉きな粉、やわみ白玉黒みつ、やわみ白玉つぶあん いきなり白玉	(もち米) 佐賀県 (大豆) 福岡県 (小豆) 北海道 (さつまいも) 熊本県、鹿児島県	熊本県八代市	(もち米) 2020年11月収穫 (大豆) 2020年収穫 (小豆) 2020年、2021年収穫 (さつまいも) 2021年収穫	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.77
25	2343	江刺りんごゼリー・水ようかん詰合せ	江刺りんごゼリー85g、江刺りんごゼリー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	江刺りんごゼリー、江刺りんごゼリー、岩谷堂水ようかん小豆、岩谷堂水ようかん小倉	(りんご) 岩手県奥州市 (小豆) 北海道	岩手県奥州市	(りんご・小豆) 2021年11月収穫	2022/5/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.99
25	2345	とろける水ようかん・あずき寒天詰合せ	とろける水ようかん98g×6個、あずき寒天118g×3個	単品	とろける水ようかん	(小豆) 北海道	滋賀県東近江市	2022/3/31製造	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.65	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	あずき寒天	(小豆) 北海道	滋賀県東近江市	2022/3/28製造	2022/4/19	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.78
25	2347	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	(小豆) 2020年5月収穫	2022/4/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.92
25	2349	冷やしぜんざい詰合せ	120g×8個	単品	冷やしぜんざい	(小豆) 北海道	滋賀県東近江市	2022/3/19製造	2022/4/19	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)	0.78
25	2351	あずき寒天	118g×9個	単品	あずき寒天	(小豆) 北海道	滋賀県東近江市	2022/3/28製造	2022/4/19	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.78

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
25	2353	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	2021/12/7製造	2022/4/26	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.09
26	2355	小城羊羹(安納芋、紫芋)	小城羊羹(安納芋)225g×2、小城羊羹(紫芋)225g	単品	小城羊羹(安納芋)	(安納芋)長崎県五島市	佐賀県唐津市	2022/4/19製造	2022/4/29	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.87
				単品	小城羊羹(紫芋)	(紫芋)長崎県五島市	佐賀県唐津市	2022/4/19製造	2022/4/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.98
26	2359	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 (手豆)北海道 (黒ごま)ミャンマー (くるみ)長野県	岩手県奥州市	2021/3/8製造	2022/3/17	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.04
26	2361	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	軍配もなか(最中種、つぶあん)	(もち米)熊本県、佐賀県 (小豆)北海道	熊本県八代郡	(もち米)2020年11月、2021年11月 収穫 (小豆)2020年、2021年収穫	2022/3/17	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.08
26	2363	信濃太鼓(きんつば) 12個	12個	単品	信濃太鼓(きんつば)	(小豆)北海道 (小麦)群馬県	長野県飯田市	(小豆・小麦)2020年収穫	2022/3/31	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)	0.97
26	2365	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15cm×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:茶葉)京都府 (カカオ)オランダ	京都府京都市	2022/4/7製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.80
26	2367	長崎カステラ詰合せ	長崎カステラ270g(10切)、抹茶カステラ270g(10切)各2本	ミックス	長崎カステラ、抹茶カステラ	(小麦)九州各地 (抹茶:茶葉)福岡県八女市	長崎県雲仙市	(小麦)2020年5月~6月収穫 (抹茶:茶葉)2021年6月~7月収穫	2022/3/14	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.04
26	2369	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:生乳・小豆)北海道	北海道帯広市	2022/3/11製造	2022/3/21	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)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.96
27	2371	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:生乳)北海道	北海道帯広市	2021/10/12製造	2022/4/5	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.01
27	2373	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、ベイクドチーズケーキ180g	ミックス	レアチーズケーキ、ニューヨークタイプチーズケーキ、ベイクドチーズケーキ	(牛乳:生乳・小麦)北海道	北海道滝川市	2022/2/20製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.18
27	2375	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:生乳)北海道	北海道帯広市	2022/3/11製造	2022/3/21	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.96
27	2377	カッサータ2本セット	プレーン×2本	単品	プレーン	(牛乳:生乳)北海道 (ぶどう)アメリカ、トルコ (クランベリー・アーモンド)アメリカ (カシューナッツ)インド、ベトナム	北海道帯広市	2022/2/25製造	2022/4/5	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.97
27	2379	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:生乳)北海道 (カカオ豆)コートジボワール他 (アーモンド)アメリカ	北海道帯広市	2022/3/10製造	2022/3/21	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.95
27	2381	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:生乳)北海道	北海道帯広市	2022/3/10製造	2022/3/21	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.97
27	2383	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:生乳)北海道 (ブルーベリー)アメリカ	北海道帯広市	2022/3/10製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	0.93
27	2385	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:生乳)北海道 (いちご)国内各地	北海道帯広市	2022/3/9製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.91
27	2387	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:生乳)北海道	北海道帯広市	2022/3/11製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.12
28	2389	瀬戸内産レモンチーズケーキとあまおう苺のレアチーズムース	瀬戸内産レモンチーズケーキ240g、あまおう苺のレアチーズムース240g	ミックス	瀬戸内産レモンチーズケーキ、あまおう苺のレアチーズムース	(生乳)北海道 (鶏卵)兵庫県 (レモン・いちご)栃木県	兵庫県西宮市	2022/5/14製造	2022/5/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.90
28	2391	濃厚抹茶とチョコのテリーヌ	抹茶テリーヌ250g、チョコテリーヌ250g	ミックス	抹茶テリーヌ、チョコテリーヌ	(鶏卵)兵庫県 (生乳)北海道 (抹茶:茶葉)京都府	兵庫県西宮市	2021/4/13製造	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.00
28	2393	夏のバウムクーヘンアソート	バウムクーヘン12個、瀬戸内レモンのバウムクーヘン 6個	単品	バウムクーヘン	(小麦)北海道	兵庫県神戸市	2022/3/16製造	2022/4/27	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)	1.13
				単品	瀬戸内レモンのバウムクーヘン	(小麦)北海道 (レモン)広島県	兵庫県神戸市	2022/2/28製造	2022/4/27	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.19
28	2395	GCポッキンチュール詰合せ	GCリトルポッキンチュール100(63ml×8本)、GCソーダポッキンチュール(63ml×10本)各4袋	単品	∞リトルポッキンチュール100	(りんご)青森県 (ぶどう)山形県 (みかん)長崎県、愛知県、広島県、和歌山県	山口県下関市	(りんご)2020年10月~11月、2021年10月~11月収穫 (ぶどう)2021年10月収穫 (みかん)2017年12月~2018年1月、2018年11月、2019年10月収穫	2022/3/28	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCソーダポッキンチュール	—————	山口県下関市	2022/3/17製造	2022/3/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	0.90

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2397	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	単品	大麦ダクワーズ	(大麦)栃木県足利市	栃木県足利市	(大麦)2021年6月収穫	2022/2/15	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.49
				単品	大麦ダクワーズ(スカイベリー)	(大麦)栃木県足利市	栃木県足利市	(大麦)2021年6月収穫	2022/2/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.25
28	2399	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	単品	大麦ダクワーズ	(大麦)栃木県足利市	栃木県足利市	(大麦)2021年6月収穫	2022/2/15	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.49
				単品	大麦ダクワーズ(抹茶)	(大麦)栃木県足利市	栃木県足利市	(大麦)2021年6月収穫	2022/2/15	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.37
				単品	胡麻ダクワーズ	(大麦)栃木県足利市	栃木県足利市	(大麦)2021年6月収穫	2022/2/15	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)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				単品	大麦ダクワーズ(スカイベリー)	(大麦)栃木県足利市	栃木県足利市	(大麦)2021年6月収穫	2022/2/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.25
				単品	大麦マカロン	(大麦)栃木県	栃木県足利市	(大麦)2021年5月収穫	2022/5/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.17
28	2401	スイーツポテト詰合せ	お百姓さんが作ったスイーツポテト10個、むらさき芋スイーツポテト4個、塩スイーツポテト4個	ミックス	お百姓さんが作ったスイーツポテト、むらさき芋スイーツポテト、塩スイーツポテト	(さつまいも)徳島県 (むらさき芋)鹿児島県	徳島県鳴門市	(さつまいも・むらさき芋)2021年9月、2022年2月収穫	2022/3/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.56	検出せず (検出限界値未満)	1.10
28	2403	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	(もち米・米)国内各地 (小豆)北海道	福岡県太宰府市	(もち米・米・小豆)2021年10月収穫	2022/3/4	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	ニューヨークチーズケーキ	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2022/2/24製造	2022/3/11	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	モンブラン(渋皮栗)	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2021/12/21製造	2022/3/11	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GCフルーツガーデン	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2021/11/15製造	2022/3/11	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.24
28	2405	GC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)2020年5月収穫	2022/4/4	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	GCフルーツロールケーキ	(小麦)福岡県 (みかん)山口県 (パイナップル)沖縄県	佐賀県佐賀市	(小麦)2020年5月収穫 (みかん)2020年11月収穫 (パイナップル)2019年6月収穫	2022/4/4	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.37
				単品	GC抹茶ロールケーキ	(小麦)福岡県 (抹茶:茶葉)京都府、三重県、奈良県、滋賀県	佐賀県佐賀市	(小麦・抹茶:茶葉)2020年5月収穫	2022/4/4	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)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GCほうじ茶とあずきの細巻ロールケーキ	(小麦)福岡県 (茶葉)京都府、三重県、奈良県、滋賀県 (小豆)北海道	佐賀県佐賀市	2021/10/30製造	2022/4/4	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	検出せず (検出限界値未満)	1.39
				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	(小麦)2020年5月収穫	2022/4/4	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCエクレア(国産米粉入り)	(小麦)福岡県	佐賀県佐賀市	(小麦)2020年5月収穫	2022/4/4	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.37
28	2407	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)、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	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2022/2/24製造	2022/3/11	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	GCカフェマキアート(冷凍)	(小麦)北海道	福岡県福岡市	2022/3/17製造	2022/3/22	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.45
				単品	GCガトーショコラ	(小麦)国内各地	福岡県糸島市	2021/12/15製造	2022/3/11	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	いきなりだんご	(小麦)福岡県 (もち米)佐賀県、福岡県、熊本県 (さつまいも)熊本県 (小豆)北海道	佐賀県佐賀市	(小麦・もち米・小豆)2020年5月収穫 (さつまいも)2021年10月収穫	2022/4/5	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.76
				単品	GCみたらし団子	(米)福岡県 (もち米)佐賀県、福岡県、熊本県	佐賀県佐賀市	(米・もち米)2020年10月収穫	2022/4/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.82
29	2113	GCかりんとうギフトセット	GCかりんとう200gGCビーナツかりんとう200gGCごまかりんとう200g 各3袋	単品	GCかりんとう	(さつまいも)鹿児島県、宮崎県	鹿児島県鹿屋市	(さつまいも)2021/11/2収穫	2022/3/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.49	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.17
				単品	GCビーナツかりんとう	(小麦)国内各地 (ビーナツ)アメリカ	福岡県大野城市	2022/4/4製造	2022/4/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				単品	GCごまかりんとう	(小麦)国内各地 (黒ゴマ)ミャンマー	福岡県大野城市	2022/4/4製造	2022/4/12	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)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.42

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
29	2409	趣味のおかき	450g(落花生・ごま・アオサ・海苔・ザラメ・ソフト塩・揚げおかき)	単品	落花生	(もち米)国内各地(落花生)千葉県	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫(落花生)2021年9月、10月収穫	2022/5/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.50	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.54
				単品	ごま	(もち米)国内各地(ごま)ポリビア	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫(ごま)2021年収穫	2022/5/3	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)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.22
				単品	アオサ	(もち米)国内各地(あおさ)愛知県	宮城県大崎市	(もち米・あおさ)2021年10月収穫	2022/5/3	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)	1.09
				単品	海苔	(もち米)国内各地(のり)熊本県	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫(のり)2022年2月収穫	2022/5/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.54	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.66
				単品	ザラメ	(もち米)国内各地	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫	2022/5/3	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				単品	ソフト塩	(もち米)国内各地	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫	2022/5/3	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.34
				単品	揚げおかき	(もち米)国内各地	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫	2022/5/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.05
29	2411	そら豆の豆菓子食べ比べ詰合せ	昔ながらの手作り黒糖そら豆110g×2、皮むきあげそら豆110g×2、しょうがそら豆110g×2	単品	昔ながらの手作り黒糖そら豆	(そら豆)オーストラリア	佐賀県鳥栖市	2022/4/12製造	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				ミックス	皮むきあげそら豆、しょうがそら豆	(そら豆)オーストラリア	佐賀県鳥栖市	2022/4/12製造	2022/4/21	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.37
29	2413	堅焼きおかきセット	京角、白醤油京角、城、豆入り年輪、アオサ年輪各2枚	単品	京角	(もち米)宮城県	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫	2022/2/17	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.55
				単品	白醤油京角	(もち米)宮城県	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫	2022/2/17	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)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.58
				単品	城	(もち米)宮城県(海苔)熊本県	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫(海苔)2021年2月収穫	2022/2/18	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.39
				単品	豆入り年輪	(もち米)宮城県(黒豆)北海道	宮城県大崎市	(もち米)2021年10月収穫(黒豆)2018年収穫	2022/2/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.43
				単品	アオサ年輪	(もち米)宮城県(あおさ)愛知県	宮城県大崎市	(もち米・あおさ)2021年収穫	2022/2/18	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)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.12
29	2415	京の集い(桃)	10袋入り×2	ミックス	京の集い(桃)	(もち米)佐賀県	京都府京都市	2022/4/14製造	2022/4/22	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)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.41
29	2417	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)福岡県、佐賀県	佐賀県佐賀市	(小麦)2021年5月収穫	2022/4/1	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.19
				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)2021年5月収穫	2022/4/1	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.25
29	2419	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、中南米(落花生)南アフリカ(くるみ・アーモンド)アメリカ	岩手県二戸市	2022/3/11製造	2022/3/17	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.73
29	2421	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	2022/3/28製造	2022/4/15	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.43
29	2423	黒糖ドーナツ棒 A	88本	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)国内各地	熊本県熊本市	2022/3/28製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.96
29	2425	黒糖ドーナツ棒 B	30本×2箱	単品	黒糖ドーナツ棒	(小麦)国内各地	熊本県熊本市	2022/3/28製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.96
30	2427	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)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13
30	2429	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)熊本県	長崎県南島原市	(小麦)2020年6月収穫	2022/4/22	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	0.94
30	2431	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)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13
30	2433	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)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				単品	飛魚つゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
30	2435	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	手延そうめん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				単品	GCめんつゆ(ストレート)	——	佐賀県唐津市	2022/3/15製造	2022/3/29	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)	0.90
30	2437	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	単品	手延べ素麺	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				単品	手延べざるうどん	(小麦)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
30	2439	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	2022/3/15製造	2022/3/18	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.16
30	2441	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	2022/3/15製造	2022/3/18	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.16
30	2443	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)熊本県	長崎県南島原市	(小麦)2020年6月収穫	2022/4/22	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)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.06
31	2445	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)2021年8月収穫	2022/3/21	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.33
31	2447	稲庭うどんCU-50	160g×10袋	単品	稲庭うどん	(小麦)北海道	秋田県湯沢市	(小麦)2021年8月収穫	2022/3/21	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.33
31	2449	讃岐手延べ夏うどん	200g×8	単品	讃岐手延べ夏うどん	(小麦)国内各地	香川県東かがわ市	2022/4/3製造	2022/4/19	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)	0.99
31	2451	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	2022/3/2製造	2022/3/8	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.29
31	2453	手延べ黒ごま素麺詰合せ	900g(50g×6束×3袋)	単品	手延べ黒ごま素麺	(小麦)福岡県(黒ごま)ミャンマー、中南米、アメリカ、タイ	長崎県南島原市	2022/4/1製造	2022/4/25	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)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.31
31	2455	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)	(しいたけ)九州各地	福岡県久留米市	(しいたけ)2021年2月～6月収穫	2022/2/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.62	検出せず (検出限界値未満)	1.82	9.51	1.91
				単品	九州産しいたけ(水戻し)	(しいたけ)九州各地	福岡県久留米市	(しいたけ)2021年2月～6月収穫	2022/2/23	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.44
				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)2021年7月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.13
31	2457	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	(小麦)2020年6月収穫	2022/4/25	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.20
31	2459	信州戸隠そば B	信州戸隠そば160g、信州更科そば160g、信州とろろそば160g 各3束	ミックス	信州戸隠そば、信州更科そば、信州とろろそば	(小麦)北海道、長野県(そば)北海道	長野県長野市	2021/11/12製造	2022/3/17	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.40
32	2461	だし茶漬詰合せ	ふぐだし茶漬200g、たいたし茶漬200g、ちりめん山椒だし茶漬205g 各2袋	ミックス	ふぐだし茶漬、たいたし茶漬、ちりめん山椒だし茶漬	(ふぐ)石川県(鯛)長崎県佐世保港(ちりめん)山口県長門市	山口県長門市	(ふぐ)2021年5月～6月漁獲(鯛)2021年3月～4月漁獲(ちりめん)2021年11月～12月漁獲	2022/4/26	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.20
32	2463	炊き込みごはんの素詰合せ	たけのこごはんの素150g×2、きのことごはんの素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、きのことごはんの素、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)福岡県(まいたけ)長崎県、福岡県(しょうが)高知県、長崎県(ひじき)大分県、熊本県(ごぼう)宮崎県、鹿児島県(鶏肉)佐賀県、長崎県	福岡県筑後市	2021/9/3製造	2022/3/15	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)	1.01
32	2465	海鮮炊き込みご飯の素	あさり飯の素90g(あさり35g、たれ55g)、いか飯の素170g(いか115g、たれ55g)、じゃこ飯の素100g(ちりめんじゃこ45g、たれ55g)、たらこ飯の素150g(たらこ95g、たれ55g)	ミックス	あさり飯の素(あさり、たれ)、いか飯の素(いか、たれ)、じゃこ飯の素(ちりめんじゃこ、たれ)、たらこ飯の素(たらこ、たれ)	(あさり)熊本県(いか)山口県(しらす)兵庫県淡路沖(あおさ)鹿児島県(すけそうだら)アメリカ(しょうが)国内各地	福岡県福岡市	2022/4/6製造	2022/4/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.83
32	2467	GCおじや&おかず詰合せ	GCおじや 鶏ごぼう150g、GCおじや かきたまごぼう150g、GCやわらか 鶏野菜シチュー100g、GCやわらか肉じゃが100g 各2袋	単品	GCおじや 鶏ごぼう	(米・鶏肉・ごぼう)国内各地	佐賀県唐津市	2022/3/22製造	2022/3/29	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.86
				単品	GCおじや かきたまごぼう	(米・ごぼう・玉ねぎ)国内各地	佐賀県唐津市	2022/3/19製造	2022/3/29	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GCやわらか 鶏野菜シチュー	(鶏肉・にんじん・ばれいしょ・牛乳)国内各地	佐賀県唐津市	2022/2/19製造	2022/4/11	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.79
				単品	GCやわらか肉じゃが	(人参・ばれいしょ・牛肉)国内各地	佐賀県唐津市	2022/2/8製造	2022/4/12	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.78
32	2469	国内産だしおかゆ詰合せ	国産真鯛の鯛だしがゆ230g×3、北海道産昆布だしがゆ230g×3、長崎県平戸産焼きあごだしがゆ230g×3	ミックス	国産真鯛の鯛だしがゆ、北海道産昆布だしがゆ、長崎県平戸産焼きあごだしがゆ	(米)福岡県、熊本県	福岡県筑後市	2021/11/22製造	2022/3/14	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.97
32	2471	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、国産えごま入り昆布佃煮30g×1個、ちりめんオリーブ20g×1個、国産しょうがとおかかのふりかけ30g×1個	単品	江戸前生のり佃煮	(のり)千葉県木更津市	埼玉県越谷市	(のり)2021年3月、2022年3月水揚	2022/3/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.03	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
				単品	国産生あみ	(あみ)宮城県石巻市	埼玉県越谷市	(あみ)2021年9月水揚	2022/3/8	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.22
				ミックス	国産えごま入り昆布佃煮、ちりめんオリーブ、国産しょうがとおかかのふりかけ	(昆布)北海道(えごま)埼玉県秩父市(ちりめん)広島県呉市(松の実)中国(バジル)エジプト(しょうが)国内各地(かつお)鹿児島県枕崎市	埼玉県越谷市	2021/11/8製造	2022/3/21	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.52

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2473	GCさんま缶・さば缶・いわし缶詰合せ	GCさんま水煮缶、GCさんま味付缶、GCさんま味噌煮缶、GCさば水煮缶、GCさば味付缶、GCさば味噌煮缶、GCいわし水煮缶、GCいわし味付缶、GCいわし味噌煮缶 各(固形量150g 内容総量190g)×1	単品	GCさんま水煮缶	(さんま)国内各地	茨城県銚田市	2020/6/25製造	2021/9/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GCさんま味付缶	(さんま)国内各地	茨城県銚田市	2020/7/25製造	2021/9/16	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GCさんま味噌煮缶	(さんま)国内各地	茨城県銚田市	2020/6/16製造	2021/9/16	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				単品	GCさば水煮缶	(さば)国内各地	茨城県銚田市	2020/12/16製造	2021/9/16	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				単品	GCさば味付缶	(さば)国内各地	茨城県銚田市	2020/6/11製造	2021/9/16	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCさば味噌煮缶	(さば)国内各地	茨城県銚田市	2020/7/1製造	2021/9/16	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)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	GCいわし水煮缶	(いわし)国内各地	茨城県銚田市	2020/6/9製造	2021/9/16	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	1.18
				単品	GCいわし味付缶	(いわし)国内各地	茨城県銚田市	2020/6/30製造	2021/9/16	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				単品	GCいわし味噌煮缶	(いわし)国内各地	茨城県銚田市	2020/7/2製造	2021/9/16	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.18
32	2475	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	(マグロ)中西部太平洋沖(オリーブ種子)ギリシャ	静岡県清水市	(マグロ)2021年7月～9月漁獲(オリーブ種子)2020年10月～2021年1月収穫	2022/4/26	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.77
32	2477	オイル・サーディン EXVオリーブオイル使用	(固形量75g 内容総量105g)×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)宮城県(オリーブ種子)ギリシャ	岩手県岩手市	(いわし)2021/1/25、2021/3/22漁獲(オリーブ種子)2020年10月～2021年1月収穫	2022/4/26	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.23
32	2479	サバカンEXVオリーブオイル使用	(固形量100g 内容総量150g)×6缶	ミックス	サバカンEXVオリーブオイル使用	(さば)千葉県、茨城県(オリーブ)ギリシャ	宮城県石巻市	(さば)2019/1/26漁獲(オリーブ)2019年10月～12月収穫	2021/9/13	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.45
33	2481	まぜるめんつゆと乾麺詰合せ	まぜるめんつゆ(こってりしょうゆ焼きあご風味)(30g×3袋)×2袋、まぜるめんつゆ(さっぱりゆずサラダ風)(30g×3袋)×2袋、播州無塩うどん200g×2袋、播州無塩そうめん200g×2袋	単品	まぜるめんつゆ(こってりしょうゆ焼きあご風味)	——	長崎県大村市	2022/3/24製造	2022/4/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.78
				単品	まぜるめんつゆ(さっぱりゆずサラダ風)	——	長崎県大村市	2022/2/28製造	2022/4/26	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.72
				ミックス	播州無塩うどん、播州無塩そうめん	(小麦)北海道	兵庫県たつの市	2022/4/11製造	2022/4/19	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.90
33	2483	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	2021/12/22製造	2022/3/3	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.10
33	2485	即席手延べ麺	1食77g(めん50g、つゆ27g)×8袋	ミックス	即席手延べ麺(めん、つゆ)	(小麦)北海道	佐賀県鳥栖市	2022/4/11製造	2022/4/25	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.04
33	2487	お湯をかけてできる本格そばGS	即席そば(麺55g、スープ55g)×7袋	ミックス	即席そば(麺、スープ)	(小麦・そば)北海道	長崎県南島原市	(小麦)2021年7月～8月収穫(そば)2021年11月収穫	2022/6/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.22
33	2489	奈川の蕎麦詰合せ	信州の田舎 奈川のそば2玉×2袋、石臼挽き 奈川の蕎麦2玉×2袋、つゆ8袋	ミックス	信州の田舎 奈川のそば、つゆ	(そば・小麦)国内各地	福岡県遠賀郡	2021/7/1製造	2021/9/16	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)	0.79
				ミックス	石臼挽き 奈川の蕎麦、つゆ	(そば・小麦)国内各地	福岡県遠賀郡	2021/8/3製造	2021/9/16	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)	1.05
33	2491	GCインスタントラーメン3種詰合せ	GCとんこつラーメン(めん重量78g、スープ15.3g)×5食)×2、GCしょうゆラーメン(めん重量78g、スープ9g)×5食、GCみそラーメン(めん重量78g、スープ12g)×5食	ミックス	GCとんこつラーメン(めん、スープ)	(小麦)九州各地	兵庫県たつの市	2022/3/16製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.49	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.77
				ミックス	GCしょうゆラーメン(めん、スープ)	(小麦)九州各地	兵庫県たつの市	2022/3/16製造	2022/4/15	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)	1.43	検出せず (検出限界値未満)	1.46
				ミックス	GCみそラーメン(めん、スープ)	(小麦)九州各地	兵庫県たつの市	2022/3/16製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.33
33	2493	手軽にパスタセット	GC北海道産小麦ロングパスタ1.8mm500g×2、バジルペースト(ジェノベーゼタイプ)60g、GCたらこパスタソース51.2g(ソース・のり25.6g×2食入り)、GCトマト風味のミートソース(レトルト)200g(100g×2)、GCカルボナーラソース100g(50g×2食入り)	単品	GC北海道産小麦ロングパスタ	(小麦)北海道	大阪府貝塚市	(小麦)2019年7月～8月収穫	2022/3/17	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)	0.68	検出せず (検出限界値未満)	1.13
				単品	バジルペースト(ジェノベーゼタイプ)	(バジル)大分県宇佐市、豊後高田市	大分県宇佐市	(バジル)2020/8/5収穫	2022/4/21	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				ミックス	GCたらこパスタソース(ソース・のり)	(たらこ)アメリカ、ロシア(水あめ:キヤッサバ・とうもろこし)インドネシア、タイ、中国	佐賀県唐津市	2022/3/18製造	2022/3/29	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)	0.87
				単品	GCトマト風味のミートソース(レトルト)	(玉ねぎ・トマト)国内各地(豚肉)GC産直産地	佐賀県唐津市	2022/3/16製造	2022/3/29	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	GCカルボナーラソース	(牛乳:生乳・鶏卵)国内各地	佐賀県唐津市	2022/3/18製造	2022/3/31	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.91

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
33	2495	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食、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	2022/5/14製造	2022/6/3	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)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	1.34
				単品	GCオニオンスープ	(玉ねぎ)北海道北見市	福岡県三井郡	(玉ねぎ)2021年10月～11月収穫	2022/6/3	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GCもずくのお吸い物	(もずく)沖縄県うるま市	福岡県三井郡	(もずく)2021年3月、6月採取	2022/6/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.83
				単品	GCたまごスープ	(たまご)福岡県筑後市(ほうれん草)宮崎県	福岡県三井郡	2022/3/16製造	2022/6/3	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.20
33	2497	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)九州各地(玉ねぎ)兵庫県(なす)奈良県	大阪府泉南市	2021/6/24製造	2022/3/18	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GCバターチキンカレー(レトルト)	(玉ねぎ)北海道(鶏肉)九州各地	大阪府泉南市	2022/2/12製造	2022/3/18	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.26
36	2115	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)(幼果)	山梨県甲府市	原料産地と同じ	2022/6/8収穫	2022/6/14	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.14
36	2117	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)(幼果)	岡山県倉敷市	原料産地と同じ	2022/5/31収穫	2022/6/6	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.79
36	2119	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)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
36	2121	GC産直八重山パン 3玉	1.1kg×3玉 西表農園、ハナナス	単品	GC産直八重山パン(西表島)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	GC産直八重山パン(石垣島)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
36	2123	GC産直巨峰 2kg	2kg(5～7房)肥後七草会	単品	GC産直巨峰(肥後七草会)(幼果)	熊本県宇城市	原料産地と同じ	2022/5/20収穫	2022/5/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	0.92
36	2125	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	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
36	2127	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	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
36	2137	GC産直桃 2kg	2kg(5～6玉)やまなし自然塾	単品	GC産直桃(やまなし自然塾)(幼果)	山梨県甲府市	原料産地と同じ	2022/6/8収穫	2022/6/14	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.14
37	2129	GC産直新米こしひかり 5kg	2022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	2022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	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
37	2131	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	つがる(津軽みらい農協石川)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
				単品	未希ライフ(津軽みらい農協石川)	検査未了のため、発送する前に製品を測定します。測定した結果を商品に同封させていただきます。										
37	2501	特別栽培米・九州のお米 6kg	2021年産特別栽培米嘉穂産夢つくし3kg、2021年産特別栽培米朝倉産ひのひかり3kg	単品	2021年産特別栽培米嘉穂産夢つくし	福岡県嘉穂郡	福岡県小郡市	2021年10月収穫	2022/5/24	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	2021年産特別栽培米朝倉産ひのひかり	福岡県朝倉市	福岡県小郡市	2021年10月収穫	2022/5/24	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)	1.09
37	2503	魚沼こしひかり 5kg	2021年産魚沼産こしひかり 5kg	単品	2021年産魚沼産こしひかり	新潟県魚沼市	福岡県小郡市	2021年10月収穫	2022/5/24	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)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.24
37	2505	魚沼こしひかり 3kg	2021年産魚沼産こしひかり 3kg	単品	2021年産魚沼産こしひかり	新潟県魚沼市	福岡県小郡市	2021年10月収穫	2022/5/24	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)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.24
37	2507	GC産直無洗米(農薬不使用) 5kg	2021年産赤とんぼひのひかり(農薬不使用) 5kg	単品	2021年産赤とんぼひのひかり(農薬不使用)(福岡市農協)	福岡県福岡市	熊本県山鹿市	2021年10月収穫	2022/4/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.01
37	2509	厳選米3種おすすめセット2合×6	2021年産新潟県産特別栽培米こしひかり2合×2、2021年産山形県産特別栽培米つや姫2合×2、2021年産北海道産特別栽培米ゆめぴりか2合×2	単品	2021年産新潟県産特別栽培米こしひかり	新潟県東蒲原郡	新潟県東蒲原郡	2021年10月収穫	2022/5/25	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)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	2021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	2021年10月収穫	2022/5/25	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)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	2021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	2021年10月収穫	2022/5/25	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.35
37	2511	GC産直赤とんぼこしひかり(農薬不使用)3kg	2021年産福岡県産こしひかり(農薬不使用)3kg	単品	2021年産福岡県産こしひかり(赤とんぼ田主丸)	福岡県久留米市	熊本県山鹿市	2021年10月収穫	2022/4/4	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)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.15
37	2513	GC産直赤とんぼ元気つくし(農薬不使用)5kg	2021年産福岡県産元気つくし(農薬不使用)5kg	単品	2021年産福岡県産元気つくし(福岡市農協)	福岡県福岡市	熊本県山鹿市	2021年10月収穫	2022/4/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.01
37	2515	GC産直赤米・黒米詰合せ	2021年産福岡県産赤米300g×4袋、2021年産福岡県産黒米300g×2袋、ドライ稲穂付	単品	2021年産福岡県産赤米	福岡県糸島市	福岡県糸島市	2021/11/12収穫	2022/4/22	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	2021年産福岡県産黒米	福岡県糸島市	福岡県糸島市	2021/11/5収穫	2022/5/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	1.18

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
38	2517	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(ミンシ)200g	単品	宮崎県産黒毛和牛	宮崎県	岡山県勝田郡	2022/3/7製造	2022/3/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.52	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.51
38	2519	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	北海道	岡山県勝田郡	2022/3/14製造	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.11
38	2521	GC産直和牛肥後あか牛三角バラ	GC産直和牛肥後あか牛三角バラ500g<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	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.94
38	2523	佐賀牛肩ロース焼肉用	佐賀牛肩ロース450g	単品	佐賀牛	佐賀県唐津市	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.29
38	2525	GC産直国産牛希少部位詰合せ	GC産直国産牛ハラ(フランク)100g、GC産直国産牛ハラ(カイミ)150g、GC産直国産牛カタ(ミンシ)150g	単品	GC産直国産牛	北海道常呂郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.01
39	2527	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	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.94
39	2529	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	北海道	岡山県勝田郡	2022/3/14製造	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.11
39	2531	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	北海道常呂郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.01
39	2535	おおいた豊後牛モモしゃぶしゃぶ	おおいた豊後牛モモしゃぶ350g	単品	おおいた豊後牛	大分県国東市	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/13	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)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.15
39	2537	宮崎牛モモしゃぶしゃぶ	宮崎牛モモ350g	単品	宮崎牛	宮崎県小林市	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.43
39	2539	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	宮崎県小林市	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.43
39	2541	佐賀牛モモしゃぶしゃぶ	佐賀牛モモ350g	単品	佐賀牛	佐賀県唐津市	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.29
39	2543	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」モモしゃぶ350g	単品	くまもと黒毛和牛「和王」	熊本県葦北郡	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.41
39	2545	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	鹿児島県日置市	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.41	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.38
40	2547	GC産直和牛肥後あか牛ロースしゃぶしゃぶ600g	GC産直和牛肥後あか牛ロース(サーロイン)600g<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.94
40	2549	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	北海道常呂郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.01
40	2551	黒毛和牛・あか牛しゃぶしゃぶセット(モモ)	くまもと黒毛和牛「和王」モモ200g、GC産直和牛肥後あか牛モモ200g	単品	くまもと黒毛和牛「和王」	熊本県葦北郡	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.41
				単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.94
40	2553	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250g	単品	GC産直国産牛	北海道常呂郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GC産直豚	福岡県、佐賀県	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.14
40	2555	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	岡山県勝田郡	2022/3/14製造	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.97
40	2557	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	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.14
40	2559	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、ハラ200g)	単品	GC産直豚	福岡県、佐賀県	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.14
40	2561	九州産もつ鍋セット(しょうゆ味)	国産牛もつ(小腸のみを使用)300g、濃縮スープ240g(5倍希釈)、ちゃんぽん麺150g×2、スライスガーリック、唐辛子	ミックス	国産牛もつ(小腸のみを使用)、濃縮スープ(5倍希釈)、ちゃんぽん麺、スライスガーリック、唐辛子	(牛小腸)鹿児島県(小麦・にんにく・唐辛子)国内各地	福岡県宗像市	2022/4/1製造	2022/4/7	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)	0.71	検出せず (検出限界値未満)	1.07
40	2563	九州産もつ鍋セット(味噌味)	国産牛もつ(小腸のみを使用)300g、濃縮スープ240g(4倍希釈)、ちゃんぽん麺150g×2、スライスガーリック、唐辛子	ミックス	国産牛もつ(小腸のみを使用)、濃縮スープ(4倍希釈)、ちゃんぽん麺、スライスガーリック、唐辛子	(牛小腸)鹿児島県(小麦・にんにく・唐辛子)国内各地	福岡県宗像市	2022/4/1製造	2022/4/7	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.94
41	2565	GC産直生ハンバーグ(GC産直あか牛・GC産直豚)	GC産直生ハンバーグ(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)熊本県阿蘇郡(豚肉)宮崎県	熊本県熊本市	2022/4/1製造	2022/4/8	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	0.90
41	2567	GC産直ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)	GC産直ハンバーグ(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)鹿児島県鹿屋市(豚肉)宮崎県	熊本県熊本市	2022/4/1製造	2022/4/8	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.07
41	2569	生ハンバーグ(鹿児島県産黒毛和牛・GC産直豚)	生ハンバーグ120g×10個	単品	生ハンバーグ(鹿児島県産黒毛和牛・GC産直豚)	(牛肉)鹿児島県(豚肉)福岡県、佐賀県、長崎県	長崎県西海市	2022/4/14製造	2022/4/22	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.37
41	2571	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産直生ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)320g(160g×2個)×2袋	ミックス	GC産直豚肩ロースみそ漬(GC産直豚肩ロース、みそ)	(豚肉)宮崎県(米)福岡県、大分県、新潟県、栃木県(大豆)佐賀県	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.95
				単品	GC産直生ハンバーグ(GC産直国産牛・GC産直豚)	(牛肉)鹿児島県鹿屋市(豚肉)宮崎県	熊本県熊本市	2022/4/1製造	2022/4/8	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.07

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2573	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) 熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	2022/2/2/製造	2022/3/17	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)	0.89	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) 熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	2022/2/9/製造	2022/3/17	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)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GC若どりのレモン風味焼き	(鶏肉) 熊本県上益城郡	熊本県上益城郡	2021/11/27製造	2022/3/17	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.93
41	2575	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) 山口県、福岡県、熊本県、島根県	山口県山口市	2022/2/16製造	2022/3/2	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GCてりやきチキン(手羽元)	(鶏肉) 山口県、福岡県、熊本県、島根県	山口県山口市	2022/1/10製造	2022/3/2	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.19
41	2577	GC若鶏いろいろセット	GCお弁当用若鶏プチから揚げ150g×2、GCやきとりっこ150g×2、GCてりやきチキン手羽元300g×2	単品	GCお弁当用若鶏プチから揚げ	(鶏肉) 山口県、福岡県、熊本県、島根県	山口県山口市	2022/3/7製造	2022/4/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	GCやきとりっこ	(鶏肉) 山口県、福岡県、熊本県、島根県	山口県山口市	2022/3/2製造	2022/4/5	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.08
				単品	GCてりやきチキン手羽元	(鶏肉) 山口県、福岡県、熊本県、島根県	山口県山口市	2022/1/10製造	2022/3/2	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.19
42	2579	GCローズハム・ボンレスハム	GCあじわいのローズハムネット380g、GCあじわいのボンレスハムネット380g	単品	GCあじわいのローズハムネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	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) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.89
42	2581	GCローズハム・焼豚	GCあじわいのローズハムネット380g、GC焼豚ネット380g	単品	GCあじわいのローズハムネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GC焼豚ネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.07
42	2583	GCハム・ベーコンバラエティ セット	GCあじわいのローズハムネット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あじわいのローズハムネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	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) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	0.89
				単品	GCあじわいのベーコンブロック	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.22
42	2585	GCバラエティセット(ハム・チキン・ベーコン)	GCあじわいのローズハムネット380g、GC炙りチキン250g、GCパストラミベーコン180g	単品	GCあじわいのローズハムネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	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	(鶏肉) 山口県 (豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.11
42	2587	GCローズハム・オードブルローフ	GCあじわいのローズハムネット380g、GCあじわいのオードブルローフ280g	単品	GCあじわいのローズハムネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GCあじわいのオードブルローフ	(豚肉) 福岡県、佐賀県 (とうもろこし・人参・グリーンピース) 北海道	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.19
42	2589	GCローズハムステーキ・ウインナーセット	GCあじわいのローズハムステーキ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あじわいのローズハムステーキ	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	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) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/16製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	GCあじわいのあらびきピリ辛ウインナー	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/16製造	2022/3/21	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.05
42	2591	GC国産牛ローストビーフ・ローズハムステーキ	GC国産牛ローストビーフ250g、GCあじわいのローズハムステーキ80g×3	単品	GC国産牛ローストビーフ	(牛肉) 北海道	広島県広島市	2022/3/18製造	2022/3/23	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.95
				単品	GCあじわいのローズハムステーキ	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06
42	2593	GC糸巻きローズハム	GC糸巻きローズハム750g	単品	GC糸巻きローズハム	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	1.07
43	2595	GCプレミアム乾塩ベーコン・ハムセット	GC乾塩ベーコンブロック300g、GC乾塩ローズハムブロック300g	ミックス	GC乾塩ベーコンブロック、GC乾塩ローズハムブロック	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/18製造	2022/3/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.10
43	2597	GC黒毛和牛ローストビーフ・ローズハム	GC黒毛和牛ローストビーフ150g、GCあじわいのローズハムネット380g	単品	GC黒毛和牛ローストビーフ	(牛肉) 長崎県	広島県広島市	2022/3/15製造	2022/3/23	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.25
				単品	GCあじわいのローズハムネット	(豚肉) 福岡県、佐賀県	熊本県菊池市	2022/3/15製造	2022/3/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06
43	2599	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) 長崎県	広島県広島市	2022/3/15製造	2022/3/23	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.25
43	2601	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) 宮崎県 (米) 福岡県、大分県、新潟県、栃木県 (大豆) 佐賀県	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.95
43	2603	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) 宮崎県 (米) 福岡県、大分県、新潟県、栃木県 (大豆) 佐賀県	熊本県熊本市	2022/3/30製造	2022/4/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.95

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2605	GC冷凍生餃子パーティーセット	GC鹿児島黒豚生餃子(20g×12個×1パック)、GC産直親鶏と生姜の生餃子(20g×12個×1パック)、GC産直豚の生水餃子(13g×15個×1パック)、GC産直豚とにらの生餃子(20g×12個×1パック)、GC産直豚としその生餃子(18g×12個×1パック)、GC産直豚とにんにくの生餃子(17g×12個×1パック)	単品	GC鹿児島黒豚生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(豚肉)鹿児島県	鹿児島県鹿児島市	2022/2/12製造	2022/3/4	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				単品	GC産直親鶏と生姜の生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(鶏肉)GC産直産地	鹿児島県鹿児島市	2022/1/17製造	2022/3/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	GC産直豚の生水餃子	(豚肉・玉ねぎ)GC産直産地(キャベツ・小麦)国内各地	鹿児島県鹿児島市	2022/1/21製造	2022/4/1	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GC産直豚とにらの生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(豚肉)GC産直産地	鹿児島県鹿児島市	2022/1/31製造	2022/3/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.05
				単品	GC産直豚としその生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(豚肉・玉ねぎ・青しそ)GC産直産地	鹿児島県鹿児島市	2022/2/9製造	2022/4/1	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GC産直豚とにんにくの生餃子	(豚肉・玉ねぎ)GC産直産地(キャベツ・小麦)国内各地(にんにく)鹿児島県	鹿児島県鹿児島市	2022/3/5製造	2022/4/1	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.98
44	2607	GCボリュームたっぷり生餃子セット	GC冷凍鹿児島黒豚生餃子(20g×12個)×3、GC冷凍産直豚とにらの生餃子(20g×12個)×3	単品	GC冷凍鹿児島黒豚生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(豚肉)鹿児島県	鹿児島県鹿児島市	2022/2/12製造	2022/3/4	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				単品	GC冷凍産直豚とにらの生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(豚肉)GC産直産地	鹿児島県鹿児島市	2022/1/31製造	2022/3/4	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.05
44	2609	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ホークしゅうまい216g(12個)×2、GCハース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	2022/4/1製造	2022/4/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				単品	GCホークしゅうまい	(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	2022/3/25製造	2022/3/29	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)	0.85	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				単品	GCハース	(豚肉)GC産直産地(玉ねぎ)佐賀県、北海道(キャベツ)国内各地(小麦)九州各地	福岡県久留米市	2022/3/25製造	2022/3/29	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GCミニ肉まん	(小麦)九州各地(玉ねぎ)佐賀県、北海道(豚肉)GC産直産地	福岡県久留米市	2022/3/25製造	2022/3/29	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)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.20
				単品	ゆず醤油かけぼん	—	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
44	2611	GCお手軽中華セット	GC冷凍鹿児島黒豚生餃子(20g×12個)×2、GC冷凍産直親鶏と生姜の生餃子(20g×12個)×1、GC直火炒め五目炒飯(230g×2袋)×2、GC冷凍まるやか担々麺245g(麺170g、スープ40g、肉みそ35g)×2	単品	GC冷凍鹿児島黒豚生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(豚肉)鹿児島県	鹿児島県鹿児島市	2022/2/12製造	2022/3/4	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				単品	GC冷凍産直親鶏と生姜の生餃子	(キャベツ・小麦)国内各地(鶏肉)GC産直産地	鹿児島県鹿児島市	2022/1/17製造	2022/3/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				単品	GC直火炒め五目炒飯	(米)秋田県、熊本県	熊本県菊池郡	(米)2020年収穫	2022/3/22	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				ミックス	GC冷凍まるやか担々麺(麺、スープ、肉みそ)	(小麦)北海道(豚肉)佐賀県、福岡県	宮崎県北諸県郡	2021/11/8製造	2022/3/24	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.06
44	2613	GC担々麺と中華ちまきセット	GC冷凍まるやか担々麺245g(麺170g、スープ40g、肉みそ35g)×5袋、GC中華ちまき(60g×4個)×2袋	ミックス	GC冷凍まるやか担々麺(麺、スープ、肉みそ)	(小麦)北海道(豚肉)佐賀県、福岡県	宮崎県北諸県郡	2021/11/8製造	2022/3/24	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	GC中華ちまき	(もち米)熊本県、鹿児島県	宮崎県北諸県郡	2022/2/28製造	2022/3/24	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	0.87
44	2615	長崎自慢うどん(具入り)	(麺70g、具210g、スープ27g)×5個	ミックス	長崎自慢うどん(麺、具、スープ)	(小麦)北海道、九州各地(キャベツ)北海道	長崎県佐世保市	(小麦)2019年5月～6月、2020年7月～8月収穫(キャベツ)2011年11月収穫	2022/3/9	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.05
44	2617	長崎自慢ちゃんぽん(具入り)	(麺180g、具210g、スープ36g)×5個	ミックス	長崎自慢ちゃんぽん(麺、具、スープ)	(小麦)九州各地(キャベツ)北海道	長崎県佐世保市	(小麦)2021年5月～6月収穫(キャベツ)2011年11月収穫	2022/3/9	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.91
44	2619	GC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)、GC豚ロースカツ240g(2個)	単品	GCミンチカツ	(牛肉)北海道、岡山県(豚肉)宮崎県(玉ねぎ)国内各地	岡山県勝田郡	2022/2/11製造	2022/3/17	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	GCカレー味のミンチカツ	(豚肉)宮崎県(玉ねぎ)国内各地(牛肉)北海道、岡山県	岡山県勝田郡	2022/1/14製造	2022/3/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GC豚うす切り肉の重ねカツ	(豚肉)宮崎県	岡山県勝田郡	2022/2/21製造	2022/3/17	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GC豚ロース・ロールかつ(青じそ・チーズ入り)	(豚肉)宮崎県	岡山県勝田郡	2022/3/7製造	2022/3/17	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.88
				単品	GC豚ロースカツ	(豚肉)宮崎県	岡山県勝田郡	2022/3/7製造	2022/3/17	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)	1.07

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2621	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)熊本県(えび)インドネシア	佐賀県伊万里市	(米)2020年収穫(えび)2021年7月水揚	2022/3/18	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)	1.24	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GCチキンライス	(米)滋賀県、熊本県(鶏肉)熊本県、山口県	佐賀県伊万里市	2021/12/4製造	2022/3/18	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)	0.95
				単品	GC高菜ピラフ	(米)熊本県、千葉県(高菜)佐賀県、長崎県	佐賀県伊万里市	(米)2020年、2021年収穫(高菜)2021年3月~4月収穫	2022/3/18	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)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				単品	GCピビンパ炒飯	(米)熊本県(牛肉)香川県、熊本県、福岡県、北海道	佐賀県佐賀市	2022/2/15製造	2022/3/18	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				単品	GCドライカレー	(米)鳥取県(鶏肉)山口県	佐賀県伊万里市	2021/12/21製造	2022/3/18	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)	0.96
45	2623	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(蒲焼、タレ、粉さんしょう)	(うなぎ)鹿児島県	長崎県長崎市	2021/10/1製造	2021/11/12	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.38
45	2625	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(蒲焼、タレ、粉さんしょう)	(うなぎ)鹿児島県	長崎県長崎市	2021/10/1製造	2021/11/12	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.38
45	2627	GC薩摩川内産無頭うなぎの蒲焼(2尾入り)	(蒲焼160g、タレ20ml、粉さんしょう付)×2袋	ミックス	GC薩摩川内産無頭うなぎの蒲焼(蒲焼、タレ、粉さんしょう)	(うなぎ)鹿児島県	長崎県長崎市	2021/10/1製造	2021/11/12	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.38
45	2629	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(蒲焼、タレ、粉さんしょう)	(うなぎ)鹿児島県	長崎県長崎市	2021/10/1製造	2021/11/12	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.38
45	2631	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(蒲焼、タレ、粉さんしょう)	(うなぎ)鹿児島県	長崎県長崎市	2021/10/1製造	2021/11/12	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.38
45	2633	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	2022/4/3製造	2022/4/7	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	1.23
45	2635	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・牛肉)奈良県(さば)ノルウェー(鮭)ロシア	奈良県天理市	2022/4/3製造	2022/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	0.74
45	2637	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(真さば)長崎県(鮭)ロシア(金目鯛)ニュージーランド(えび)タイ(さば)ノルウェー	奈良県天理市	2022/4/3製造	2022/4/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.97
45	2639	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(紅ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	2022/4/11製造	2022/4/19	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.04
45	2641	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・生乳)島根県(紅ずわいがに)日本海沖	鳥取県境港市	(牛乳・生乳)2022/3/18集乳(紅ずわいがに)2022年3月水揚	2022/4/19	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.16
45	2643	GCグラタンセット	GCえびグラタン400g(200g×2個)×3袋、GC北海道野菜グラタン400g(200g×2個)×3袋	単品	GCえびグラタン	(牛乳・生乳・玉ねぎ・小麦)北海道	北海道網走郡	2021/12/20製造	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.10
				単品	GC北海道野菜グラタン	(牛乳・生乳・玉ねぎ・小麦)北海道	北海道網走郡	2022/1/21製造	2022/3/18	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.83
46	2645	海鮮アヒージョ	エコシュリンプのアヒージョ(160g)、たらのアヒージョ(230g)、たらのアヒージョ(160g)、ちりめんのアヒージョ(140g)	ミックス	エコシュリンプのアヒージョ、たらのアヒージョ、たらのアヒージョ、ちりめんのアヒージョ	(えび)インドネシア(オリーブ種子)ギリシャ(なたね種子)オーストラリア(にんにく)国内各地(たら)北海道(マッシュルーム)オランダ(たらこ)アメリカ(しらす)兵庫県淡路市(プロッコリー)エクアドル	福岡県福岡市	2021年12月製造	2022/4/20	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.11
46	2647	エコシュリンプの天井セット	(エコシュリンプL3尾、かぼちゃ1個、オクラ1個、たれ30g)×4	ミックス	エコシュリンプ、かぼちゃ、オクラ、たれ	(えび)インドネシア(かぼちゃ)沖縄県(オクラ)鹿児島県、宮崎県	鳥取県境港市	(えび)2021年11月水揚(かぼちゃ)2022年3月収穫(オクラ)2021年9月収穫	2022/4/19	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)	1.14	検出せず (検出限界値未満)	1.13
46	2649	のどぐろ煮付け	韓国産のどぐろの煮付け170g×2	単品	韓国産のどぐろの煮付け	(のどぐろ)韓国	福岡県福岡市	2022/4/6製造	2022/4/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.51	検出せず (検出限界値未満)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.51
46	2651	お魚惣菜詰合せ	あじ南蛮140g×2、芝えび南蛮140g×2、さば味噌煮110g×2、いわし生姜煮120g×2、カラスカレイ煮つけ110g×2	ミックス	あじ南蛮、芝えび南蛮、さば味噌煮、いわし生姜煮、カラスカレイ煮つけ	(あじ・えび・いわし・しょうが)国内各地(さば)ノルウェー(カレイ)カナダ	福岡県福岡市	2021/11/20製造	2022/3/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	0.91
46	2653	味わい煮魚詰合せ	国産いわし梅煮1尾70g×3、韓国産又はクック諸島産つぼだい煮付50g×2、国産さば味噌煮50g×3、北海道産まだら生姜煮50g×2	単品	国産いわし梅煮	(いわし)北海道(梅)国内各地	福岡県福岡市	2022/3/22製造	2022/4/6	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				ミックス	韓国産又はクック諸島産つぼだい煮付、北海道産まだら生姜煮	(つぼだい)韓国(まだら)北海道	福岡県福岡市	2022/3/22製造	2022/4/6	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	国産さば味噌煮	(さば)長崎県	福岡県福岡市	(さば)2021年10月~12月漁獲	2022/4/6	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.79

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込 番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
46	2655	国産おさかな南蛮漬	さば南蛮漬140g、ぶり南蛮漬140g、あじ南蛮漬140g、きびなご南蛮漬140g 各2パック	ミックス	さば南蛮漬、ぶり南蛮漬、あじ南蛮漬、きびなご南蛮漬	(さば・ぶり・あじ・きびなご)長崎県(玉ねぎ)北海道(人参)長崎県、熊本県、鹿児島県(ピーマン)九州各地	福岡県福岡市	2022/2/13製造	2022/4/13	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.93
46	2657	北の物語 おそうざい詰合せ	ほたてうま煮70g×2、つぶうま煮80g、さけうま煮110g、たらうま煮90g	ミックス	ほたてうま煮、つぶうま煮、さけうま煮、たらうま煮	(ほたて・つぶ貝・鮭・たら)北海道	北海道亀田郡	2022/3/11製造	2022/3/17	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.78
46	2659	惣菜詰合せ(冷蔵)	GC竹の子土佐煮80g、国産たたくごぼう(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	単品	GC竹の子土佐煮	(たけのこ)九州各地	熊本県玉名郡	2022/1/20製造	2022/4/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				ミックス	国産たたくごぼう(ごま風味)、九州産さといも煮	(ごぼう)青森県(里いも)宮崎県	熊本県玉名郡	2021/12/16製造	2022/4/4	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	1.14
				単品	GCきんぴらごぼう	(ごぼう)青森県(人参)宮崎県(ごま)中南米(パラグアイ、ボリビア等)、アフリカ等	熊本県玉名郡	2022/3/16製造	2022/4/4	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	GC切干大根煮	(大根・人参)宮崎県(こんにゃく芋)群馬県	熊本県玉名郡	2022/2/24製造	2022/4/4	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.78
				単品	GCひじき煮	(ひじき)国内各地(大豆)九州各地(こんにゃく芋)群馬県	熊本県玉名郡	2022/3/8製造	2022/4/4	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.84
				単品	GC筑前煮	(たけのこ)九州各地(人参)宮崎県(こんにゃく芋)群馬県(ごぼう)青森県(れんこん)山口県	熊本県玉名郡	2022/3/10製造	2022/4/4	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.72
46	2661	さわら味噌漬	韓国産さわらの味噌漬 80g×8	単品	韓国産さわらの味噌漬	(さわら)韓国	福岡県福岡市	(さわら)2021年1月~4月漁獲	2022/4/6	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.90
47	2663	北海道産煮あわび・たこやわらか煮セット	煮あわび殻付き130g(2粒)×2、たこやわらか煮 120g×2	ミックス	煮あわび殻付き、たこやわらか煮	(あわび・たこ)北海道沖	北海道古平郡	(あわび)2021年12月水揚(たこ)2021年11月水揚	2022/5/5	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.54	検出せず (検出限界値未満)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.55
47	2665	ずわいがに(カナダ・アメリカ産)の爪(ボイル)	ずわいがに(カナダ・アメリカ産)の爪 1kg	単品	ずわいがに(カナダ産)の爪	カナダ	長崎県島原市	2021年6月漁獲	2022/3/17	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.41
				単品	ずわいがに(アメリカ産)の爪	アメリカ	長崎県島原市	2021年3月漁獲	2022/3/17	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)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.37
47	2667	ボイルずわいがに(ロシア産)ハーフポーション 1kg	1kg	単品	ボイルずわいがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2021年6月漁獲	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.48	検出せず (検出限界値未満)	1.38
47	2669	ボイルずわいがにポーション棒と爪	ロシア・ノルウェー・カナダ・アメリカ産ボイルずわいがにむき身棒肉300g、ロシア・ノルウェー・カナダ・アメリカ産ボ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・カナダ・アメリカ産ボイルずわいがに	(かに)ロシア、ノルウェー、カナダ、アメリカ	愛媛県宇和島市	(かに)2020年2月~2022年2月漁獲	2022/3/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.42
47	2671	ボイルたらばがに(ロシア・ノルウェー産) 900g	900g	ミックス	ボイルたらばがに(ロシア・ノルウェー産)	ロシア・ノルウェー	愛媛県宇和島市	2020年2月~2022年2月漁獲	2022/3/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.47	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.61
47	2673	ボイルたらばがに(ロシア産) 1kg	1kg	単品	ボイルたらばがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2021年11月漁獲	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.54	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.59
47	2675	ボイルたらばがに(ロシア産) 1.5kg	1.5kg	単品	ボイルたらばがに(ロシア産)	ロシア	長崎県島原市	2021年11月漁獲	2022/3/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.54	検出せず (検出限界値未満)	1.38	検出せず (検出限界値未満)	1.59
47	2677	北海道産ボイル毛がに	440g×2尾	単品	北海道産ボイル毛がに	北海道	神奈川県横浜市	2021年3月~4月漁獲	2022/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.37
48	2679	山口県産活めまふぐ炙り刺身	ふぐ炙り刺身80g、たたきのたれ40g(20g×2)、モミジオロシ6g(3g×2)	ミックス	ふぐ炙り刺身、たたきのたれ、モミジオロシ	(ふぐ)山口県萩市(だいこん・赤ピーマン)国内各地	福岡県北九州市	(ふぐ)2021年、2022年漁獲(だいこん・赤ピーマン)2021年、2022年収穫	2022/4/27	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.41	検出せず (検出限界値未満)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.52
48	2681	国産天然炙りふぐセット	350g(3~5本)	単品	国産天然炙りふぐ	(ふぐ)新潟県村上市	山口県下関市	2022/4/1製造	2022/5/4	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)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.44
48	2683	国産天然ふぐ一汐	ふぐ一汐(真フグ)200g(5~7枚)×2	単品	ふぐ一汐(真フグ)	(ふぐ)新潟県村上市	山口県下関市	2021/12/4製造	2022/5/4	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.43	検出せず (検出限界値未満)	1.49
48	2685	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	日本海沖	福岡県北九州市	2021年3月~10月水揚	2022/3/24	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.42
48	2687	ふぐの醤油麹漬	ゴマフグ醤油麹漬け500g[100g(ふぐ切身80g、漬け地20g)×5袋]	単品	ゴマフグ醤油麹漬け(ふぐ切身、漬け地)	(ふぐ)日本海沖	福岡県北九州市	(ふぐ)2021年6月、10月漁獲	2022/4/27	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)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.30
48	2689	国産ごまふぐのふぐ刺し井 柚子胡椒風味	ふぐ刺し井の具(90g)×5	単品	ふぐ刺し井の具	(ごまふぐ)日本海沖	福岡県北九州市	(ごまふぐ)2021年4月~10月水揚	2022/3/16	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)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.39
48	2691	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(背節1節、腹節1節)	単品	わら焼き戻りかつおたたき(背節1節、腹節1節)	(かつお)北西太平洋	高知県幡多郡	(かつお)2021/8/6水揚	2022/3/9	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)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	0.86
48	2693	枕崎かつおたたき・刺身詰合せ	炭火焼かつおたたき200g×3、枕崎ふえん鰹刺身150g×2	単品	炭火焼かつおたたき	(かつお)鹿児島県枕崎港	鹿児島県枕崎市	(かつお)2022/2/7水揚	2022/3/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.14
				単品	枕崎ふえん鰹刺身	(かつお)鹿児島県枕崎港	鹿児島県枕崎市	(かつお)2022/1/4水揚	2022/3/15	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	1.20

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2695	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	神奈川県横浜市	2021年4月～10月漁獲	2022/3/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.42	検出せず (検出限界値未満)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.63
48	2697	刺身用ほたて貝柱・ポイルほたて	北海道産刺身用ほたて貝柱400g、青森県産ポイルほたて400g	単品	北海道産刺身用ほたて貝柱	(ほたて)北海道	福岡県糟屋郡	2022/4/14製造	2022/5/11	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.47	検出せず (検出限界値未満)	1.42	検出せず (検出限界値未満)	1.44
				単品	青森県産ポイルほたて	(ほたて)青森県陸奥湾	福岡県糟屋郡	2022/4/14製造	2022/5/11	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)	1.36	検出せず (検出限界値未満)	1.42
49	2699	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)北部太平洋沖 (めばちまぐろ)太平洋沖	静岡県焼津市	(びんながまぐろ)2021/6/23水揚 (めばちまぐろ)2022/2/15水揚	2022/3/23	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)	1.21
				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)2022/2/15水揚	2022/3/23	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)	0.88
49	2701	冷凍車えび刺身用(養殖)	5尾(100g)×4入 海老の産地(熊本県・沖縄県)	単品	冷凍車えび刺身用(養殖)	沖縄県うるま市	沖縄県うるま市	2021年10月水揚	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.49	検出せず (検出限界値未満)	1.45	検出せず (検出限界値未満)	1.48
49	2703	北海道産ぼたんえび・なんばんえびセット	ぼたんえび100g(8～12尾)×2、なんばんえび100g(10～14尾)×2	ミックス	ぼたんえび、なんばんえび	(ぼたんえび・なんばんえび)北海道沖	北海道古平郡	(ぼたんえび・なんばんえび)2022/4/3水揚	2022/5/5	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	1.34
49	2705	海鮮茶漬け詰合せ	めんたい茶漬け45g×3、たい茶漬け35g×3、あじ茶漬け35g×3、(きさみのり0.5g、すりごま0.5g)×9	ミックス	めんたい茶漬け、たい茶漬け、あじ茶漬け、(きさみのり、すりごま)	(たらこ)アメリカ(広島菜・のり)国内各地(たい・あじ)福岡県(ごま)ポリビア、エチオピア、アメリカ	福岡県福岡市	2022/3/23製造	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.02
49	2707	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)	(鮭・いくら)北海道道東沖(ほたて)北海道	北海道根室市	(さけ・いくら)2021年9月漁獲 (ほたて)2021年7月水揚	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.42	検出せず (検出限界値未満)	1.28	検出せず (検出限界値未満)	1.23
49	2709	五島の漬け丼セット	イサキ漬け丼、ブリ漬け丼、ヒラマサ漬け丼、マジ漬け丼、メジナ漬け丼 各75g×2袋	単品	イサキ漬け丼	(いさき)長崎県五島沖	長崎県五島市	(いさき)2022/3/29水揚	2022/4/1	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	ブリ漬け丼	(ぶり)長崎県五島沖	長崎県五島市	(ぶり)2022/2/27水揚	2022/4/1	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)	1.00
				単品	ヒラマサ漬け丼	(ひらまさ)長崎県五島沖	長崎県五島市	(ひらまさ)2022/3/29水揚	2022/4/1	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)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				単品	マジ漬け丼	(真あじ)長崎県五島沖	長崎県五島市	(真あじ)2022/3/21水揚	2022/4/1	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)	1.02	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				単品	メジナ漬け丼	(めじな)長崎県五島沖	長崎県五島市	(めじな)2022/3/25水揚	2022/4/1	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)	0.77	検出せず (検出限界値未満)	1.25
49	2711	北海八宝漬	200g×2	単品	北海八宝漬	(昆布・つぶ貝・いくら・ほたて・かに・数の子・うに・えび)北海道	茨城県神栖市	(昆布)2021年5月～8月水揚 (つぶ貝)2021年6月～12月水揚 (いくら)2021年9月～11月水揚 (ほたて)2021年5月～10月水揚 (かに)2021年9月～12月水揚 (数の子)2021年3月～6月水揚 (うに)2021年5月～9月水揚 (えび)2021年3月～12月水揚	2022/4/5	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)	1.06	検出せず (検出限界値未満)	1.38
49	2713	国産するめいか塩辛	国産するめいか塩辛白造り180g、国産するめいか塩辛めんたい入り180g	単品	国産するめいか塩辛白造り	(いか)長崎県(ゆず)国内各地	福岡県福岡市	2022/3/22製造	2022/4/6	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	国産するめいか塩辛めんたい入り	(いか)長崎県(ゆず)国内各地(すけそうたら)北海道	福岡県福岡市	2022/3/22製造	2022/4/6	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)	0.94	検出せず (検出限界値未満)	0.87
49	2715	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)北海道沖	北海道函館市	(いくら)2021年9月漁獲	2022/3/15	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)	1.34	検出せず (検出限界値未満)	1.29
49	2717	国産冷凍うに	50g×2個	単品	国産冷凍うに	(うに)岩手県	青森県三戸郡	(うに)2022年5月漁獲	2022/5/25	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.39
49	2719	利尻・礼文島産一夜漬けうに	利尻・礼文島産一夜漬粒うに(キタムラサキウニ)60g×1、(ハフンウニ)40g×1	単品	キタムラサキウニ	(うに)北海道	神奈川県横浜市	(うに)2021年7月～8月水揚	2022/3/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.43	検出せず (検出限界値未満)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.47
				単品	ハフンウニ	(うに)北海道	神奈川県横浜市	(うに)2021年7月～8月水揚	2022/3/29	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)	1.41	検出せず (検出限界値未満)	1.33
50	2721	北海道産秋鮭の山漬け(姿切り身)	北海道産秋さけの塩鮭 2.2kg(半身9~13切)×2	単品	北海道産秋さけの塩鮭	(秋鮭)北海道沖	北海道根室市	(秋鮭)2021/9/1漁獲	2022/4/21	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)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.01
50	2723	塩紅鮭半身姿切	ロシア産塩紅鮭の切り身700g(個包装)	単品	ロシア産塩紅鮭の切り身	(鮭)ロシア	北海道根室市	(鮭)2021年6月漁獲	2022/4/19	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)	0.87	検出せず (検出限界値未満)	0.88
50	2725	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)2021/7/1漁獲	2022/4/21	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.04
50	2727	塩紅鮭(山漬け)	ロシア産紅鮭の塩鮭1.4kg	単品	ロシア産紅鮭の塩鮭	(鮭)ロシア	福岡県福岡市	(鮭)2021年漁獲	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.08
50	2729	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)2021/7/1漁獲 (秋鮭)2021/9/1漁獲 (紅鮭)2021/5/1水揚	2022/4/21	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.79
50	2731	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)2021年9月～11月漁獲	2022/3/17	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)	1.00	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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
50	2733	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)2021年9月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.82	検出せず (検出限界値未満)	1.11	検出せず (検出限界値未満)	0.91
				単品	いくら醤油漬	(いくら)北海道道東沖	北海道根室市	(いくら)2021年9月漁獲	2022/4/21	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.27
50	2735	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)2021/5/1水揚	2022/4/21	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.96
50	2737	船上活きメサクラマス切身	70g×8切	単品	船上活きメサクラマス切身	北海道日高沖	北海道浦河郡	2021年4月～7月漁獲	2022/4/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.13
51	2739	下関前浜開きセット	山口県産ソウハチカイ(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イ、山口県産連子鯛、山口県産甘鯛、山口県産のどぐろ	(カレイ・連子鯛・甘鯛・のどぐろ)山口県下関市	山口県下関市	2022/3/11製造	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.06
51	2741	一夜干しセット	福岡県・千葉県産さば一夜干し230g×2枚、福岡県産真鯛一夜干し140g×2枚、長崎県産連子鯛一夜干し140g×2枚、長崎県産甘鯛一夜干し150g(1枚)、長崎県産するめいか160g×1枚	単品	福岡県・千葉県産さば一夜干し	(さば)福岡県	福岡県福岡市	(さば)2022/1/31漁獲	2022/4/20	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				ミックス	福岡県産真鯛一夜干し、長崎県産連子鯛一夜干し、長崎県産甘鯛一夜干し、長崎県産するめいか	(真鯛)福岡県(連子鯛・甘鯛・いか)長崎県	福岡県福岡市	(真鯛)2022/3/22漁獲(連子鯛・いか)2022/3/23漁獲(甘鯛)2022/2/25漁獲	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.90
51	2743	山陰産 出雲干し詰合せ	山陰産のどぐろ開き140g(2尾)×2、山陰産あなご一夜干し110g(3~5切)、山陰産白いか一夜干し100g	単品	山陰産のどぐろ開き	(のどぐろ)山陰沖	島根県出雲市	(のどぐろ)2022年3月水揚	2022/4/7	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.29
				単品	山陰産あなご一夜干し	(あなご)山陰沖	島根県出雲市	(あなご)2022年3月水揚	2022/4/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.55	検出せず (検出限界値未満)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.50
				単品	山陰産白いか一夜干し	(いか)山陰沖	島根県出雲市	(いか)2022年3月水揚	2022/4/12	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.06
51	2745	出雲の海の贈り物(夏)	山陰産のどぐろ150g(2尾)、浜田産真あじ(どんちっちあじ)160g(2尾)、山陰産えぼ鯛開き200g(2尾)、山陰産するめいか一夜干し140g(1尾)	単品	山陰産のどぐろ	(のどぐろ)山陰沖	島根県出雲市	(のどぐろ)2022年3月水揚	2022/4/7	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.29
				単品	浜田産真あじ(どんちっちあじ)	(真あじ)島根県西部沖	島根県出雲市	(真あじ)2021年6月水揚	2022/4/12	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	山陰産えぼ鯛開き	(えぼ鯛)山陰沖	島根県出雲市	(えぼ鯛)2021年9月水揚	2022/4/12	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.21
				単品	山陰産するめいか一夜干し	(いか)山陰沖	島根県出雲市	(いか)2022年3月水揚	2022/4/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.17
51	2747	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)	単品	宮城産金目鯛天日干し	(金目鯛)宮城県	福岡県福岡市	2022年3月製造	2022/4/13	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	0.81
				ミックス	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	(あじ)長崎県(さんま)北海道(カマス)静岡県	福岡県福岡市	2022年3月製造	2022/4/13	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.25
51	2749	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	(のどぐろ)山陰沖	島根県出雲市	(のどぐろ)2022年3月水揚	2022/4/7	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)	1.26	検出せず (検出限界値未満)	1.29
51	2751	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)2021年11月漁獲	2022/4/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.25
51	2753	国産ちりめん三昧	ちりめんじゃこ100g、ちりめん昆布100g、さけちりめん100g、広島菜めんたいちりめん100g	ミックス	ちりめんじゃこ、ちりめん昆布、さけちりめん、広島菜めんたいちりめん	(かたくいわし)兵庫県淡路沖(昆布・すけそうだら)北海道(ごま)パラグアイ、グアテマラ(さけ)北海道道東沖(広島菜)国内各地	福岡県福岡市	2022/3/25製造	2022/4/8	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)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.11
51	2755	GC長崎県産いりこ	500g×2袋	単品	GC長崎県産いりこ	(いわし)長崎県平戸沖	長崎県長崎市	(いわし)2021/11/30漁獲	2022/3/28	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.25	検出せず (検出限界値未満)	1.09
52	2757	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	福岡県福岡市	(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.32
52	2759	GC成熟辛子めんたい430g(北海道産)	GC北海道産たらこの成熟辛子めんたい430g	単品	GC北海道産たらこの成熟辛子めんたい	(たらこ)北海道	福岡県福岡市	(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.32
52	2761	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(5~7本)	単品	GC北海道産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道	福岡県福岡市	(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.32
52	2763	GC辛子めんたい 500g(北海道産)	GC北海道産たらこの辛子めんたい500g(7本前後)	単品	GC北海道産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道	福岡県福岡市	(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.32
52	2765	GC辛子めんたい 700g(北海道産)	GC北海道産たらこの辛子めんたい700g(9本前後)	単品	GC北海道産たらこの辛子めんたい	(たらこ)北海道	福岡県福岡市	(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.32
52	2767	いわしめんたい	800g(2尾×5袋)	単品	いわしめんたい	(いわし・たらこ)北海道	福岡県福岡市	(いわし)2021年10月漁獲(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.11
52	2769	めんたい三昧	GC北海道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北海道産辛子めんたい切り	(たらこ)北海道	福岡県福岡市	(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/19	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.32
				単品	いわしめんたい	(いわし・たらこ)北海道	福岡県福岡市	(いわし)2021年10月漁獲(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				単品	さんまめんたい	(さんま・たらこ)北海道	福岡県福岡市	(さんま)2020年9月～11月漁獲(たらこ)2021年1月～3月漁獲	2022/4/20	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)	1.07	検出せず (検出限界値未満)	1.11

※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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2771	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)2022年1月漁獲	2022/4/7	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.15
53	2773	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	福岡県宗像市	2022/4/1製造	2022/4/7	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.42
53	2775	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)2022年1月漁獲	2022/4/7	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)	1.09	検出せず (検出限界値未満)	1.15
				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)2022年1月漁獲	2022/4/7	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.75	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.80
				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	2022/4/1製造	2022/4/7	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)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.78
53	2777	GC辛子めんたい中切450g	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	福岡県宗像市	2022/4/1製造	2022/4/7	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)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	1.42
53	2779	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	2021/12/8製造	2022/3/23	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.22
54	2781	長崎一番選りすぐりかんぼこ詰合せ	お魚ハンバーグ30g×2、野菜一番ちぎり90g、いか昆布100g、桜えび天65g×2、きくらげ天65g×2、じゃこ天50g×2、野菜天100g	ミックス	お魚ハンバーグ、いか昆布、桜えび天、きくらげ天、じゃこ天、野菜天	(玉ねぎ)国内各地(えそ・いわし・あじ)長崎県(すけそうだら)北海道(いか)インド(桜エビ)台湾(きくらげ)宮崎県	長崎県長崎市	2022/4/11製造	2022/4/18	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	野菜一番ちぎり	(すけそうだら)北海道(キャベツ・人参)国内各地	長崎県長崎市	2022/3/11製造	2022/3/15	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.04
54	2783	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)2021年11月水揚(いとより)2021年10月水揚	2022/4/19	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)	0.96	検出せず (検出限界値未満)	1.01
				ミックス	いわし棒天、大判	(いわし・あじ)長崎県(すけそうだら)北海道	鹿児島県いちき串木野市	(いわし)2021年10月水揚(あじ)2021年7月水揚(すけそうだら)2021年11月水揚	2022/4/19	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)	0.72	検出せず (検出限界値未満)	1.11
				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)2021年11月水揚(いとより)2021年10月水揚	2022/4/19	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)	0.97	検出せず (検出限界値未満)	0.96
				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)2021年11月水揚(いとより)2021年10月水揚	2022/4/19	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)	1.09
				単品	いか角天	(いか)鹿児島県、長崎県(すけそうだら)北海道(いとより)ベトナム、インド(とびうお)長崎県	鹿児島県いちき串木野市	(いか)2021年2月、9月水揚(すけそうだら)2021年10月水揚(いとより)2021年11月水揚(とびうお)2022年1月水揚	2022/4/19	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)	1.07
54	2785	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)山口県美弥市(はなっこりー)山口県山口市(赤えび)山口県瀬戸内海(ふぐ)北海道	山口県防府市	(すけそうだら)2021年11月水揚(れんこん)2021年2月収穫(ごぼう)2021年11月収穫(はなっこりー)2022年2月収穫(赤えび)2021年7月水揚(ふぐ)2021年水揚	2022/3/8	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)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.03
54	2787	長崎一番あごだしおでんセット	(玉子、大根、こんにやく、丸天、いか天、ごぼう巻各1個入り)×5袋	ミックス	玉子、大根、こんにやく、丸天、いか天、ごぼう巻	(卵・大根・こんにやく・芋・ごぼう)国内各地(すけそうだら)北海道(えそ)タイ(いか)インド	長崎県長崎市	2022/4/11製造	2022/4/18	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)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.00
54	2789	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)インド(たこ)長崎県(えび)宮城県	長崎県長崎市	2022/4/11製造	2022/4/18	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)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.88
54	2791	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	2022/5/28製造	2022/5/31	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)	1.31
54	2793	GC合わせこだわりみそ 5kg	5kg	単品	GC合わせこだわりみそ	(麦・大豆)熊本県(米)九州各地	熊本県宇城市	(麦)2021年6月収穫(米)2020年10月収穫(大豆)2020年12月収穫	2022/4/22	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.81
54	2795	GC合わせこだわりみそ 3kg	3kg	単品	GC合わせこだわりみそ	(麦・大豆)熊本県(米)九州各地	熊本県宇城市	(麦)2021年6月収穫(米)2020年10月収穫(大豆)2020年12月収穫	2022/4/22	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)	0.67	検出せず (検出限界値未満)	0.81
54	2797	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・大豆)国内各地	熊本県菊池郡	(麦・米)2021年収穫(大豆)2020年収穫	2022/4/15	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)	0.90
				単品	熟成麦	(麦・大豆)国内各地	熊本県菊池郡	(麦)2021年収穫(大豆)2020年収穫	2022/4/15	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)	0.86

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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	2799	海王初摘み焼のり(6袋)	板のり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)2022年1月採取	2022/3/29	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)	1.20	検出せず (検出限界値未満)	1.32
55	2801	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)2022年1月収穫	2022/5/12	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)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.62
55	2803	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(板のり7.5枚分)各2個	単品	GC味付のり	(のり)佐賀県藤津郡	長崎県島原市	(のり)2021年12月採取	2022/4/29	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)	1.37	検出せず (検出限界値未満)	1.61
				単品	焼のり	(のり)佐賀県藤津郡	長崎県島原市	(のり)2021年12月採取	2022/5/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.44
				単品	焼きざみのり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2022年1月採取	2022/5/10	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.52
55	2805	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)2022年1月採取	2022/4/22	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)	1.27	検出せず (検出限界値未満)	1.40
				単品	GC焼のり	(のり)佐賀県杵島郡	長崎県島原市	(のり)2022年1月採取	2022/4/25	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.47
55	2807	一番摘み海苔詰合せ	GC一番摘み塩のり板のり6枚分(8切48枚)×4本、一番摘み焼のり板のり2.5枚分(2切5枚)×7袋	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)2022年1月収穫	2022/4/12	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.12	検出せず (検出限界値未満)	1.10	検出せず (検出限界値未満)	1.26
				単品	一番摘み焼のり	福岡県柳川市	福岡県柳川市	2022年1月採取	2022/4/8	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.43
55	2809	桜梅干し	550g(塩分約17%)桜花入り	単品	桜梅干し	(うめ)奈良県、和歌山県、三重県(しそ)奈良県、和歌山県、三重県、滋賀県、宮崎県、愛媛県	奈良県五條市	(うめ)2021年6月~7月収穫(しそ)2020年6月~8月収穫	2021/10/7	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)	1.30	検出せず (検出限界値未満)	1.24
55	2811	紀州南高梅なちゅら しそ	400g(塩分約8.5%)	単品	紀州南高梅なちゅら しそ	(梅)和歌山県(しそ)愛知県、静岡県	和歌山県日高郡	(梅・しそ)2021年6月収穫	2022/3/22	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.39
55	2813	紀州南高梅なちゅら はちみつ	400g(塩分約8%)	単品	紀州南高梅なちゅら はちみつ	(梅)和歌山県(はちみつ)アルゼンチン	和歌山県日高郡	(梅)2021年6月収穫(はちみつ)2021年1月~3月採取	2022/3/22	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)	1.31	検出せず (検出限界値未満)	1.21
55	2815	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)2018年8月収穫(きゅうり)2020年7月収穫(人参・メロン)2020年1月収穫	2022/3/16	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.69	検出せず (検出限界値未満)	0.81
55	2817	豊後大山梅干し(七折)	800g(塩分約17%)	単品	豊後大山梅干し(七折)	(梅)大分県日田市	大分県日田市	(梅)2021年6月収穫	2022/3/25	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.39	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.42
55	2819	豊後大山南高梅干し	南高梅干し800g(塩分約18%)	単品	南高梅干し	(梅)大分県日田市(しそ)大分県	大分県日田市	(梅)2021年6月~7月収穫(しそ)2021年7月~8月収穫	2022/3/25	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)	1.17	検出せず (検出限界値未満)	1.28
56	2821	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)	大分県竹田市	大分県竹田市	2022年4月収穫	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.41	検出せず (検出限界値未満)	2.41	6.78	2.67
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県竹田市	大分県竹田市	2022年4月収穫	2022/5/2	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)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.68
56	2823	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)	大分県竹田市	大分県竹田市	2022年4月収穫	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.41	検出せず (検出限界値未満)	2.41	6.78	2.67
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県竹田市	大分県竹田市	2022年4月収穫	2022/5/2	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)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.68
56	2825	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)	大分県竹田市	大分県竹田市	2022年4月収穫	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	2.41	検出せず (検出限界値未満)	2.41	6.78	2.67
				単品	大分県産しいたけ(水戻し)	大分県竹田市	大分県竹田市	2022年4月収穫	2022/5/2	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)	0.64	検出せず (検出限界値未満)	0.68
56	2827	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	2021年2月~6月収穫	2022/2/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.55
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.89	検出せず (検出限界値未満)	1.75	6.22	1.94
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	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)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.34
56	2829	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	2021年2月~6月収穫	2022/2/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.55
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.89	検出せず (検出限界値未満)	1.75	6.22	1.94
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	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)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.34

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
56	2831	北海道産帆立干貝柱	150g	単品	北海道産帆立干貝柱	(ほたて貝)北海道オホーツク沖	茨城県神栖市	(ほたて貝)2021年10月漁獲	2022/3/28	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.28
56	2833	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	2021年2月~6月収穫	2022/2/17	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.55
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.89	検出せず (検出限界値未満)	1.75	6.22	1.94
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	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)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.04
				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	2021年2月~6月収穫	2022/2/18	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)	1.35	検出せず (検出限界値未満)	1.34
				単品	北海道産真昆布	北海道南かやべ沖	北海道函館市	2021年6月~9月収穫	2022/2/21	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.44
56	2835	羅臼昆布	270g	単品	羅臼昆布	(昆布)北海道羅臼沖	福岡県福岡市	(昆布)2020年7月~9月水揚	2022/3/25	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)	1.26
56	2837	一本釣りが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バック5g×5袋、枕崎製造一本釣りがつおバック「華吹雪ひらひら」(3g×7袋)×4、枕崎産一本釣りが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バック、枕崎製造一本釣りがつおバック「華吹雪ひらひら」、枕崎産一本釣りが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)2020/12/14水揚	2022/3/28	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.13
56	2839	GCかつおバックギフト	GCかつおバック(3g×12袋)×4箱	単品	GCかつおバック	(かつお)鹿児島県枕崎市	熊本県熊本市	(かつお)2021/6/24水揚	2022/3/28	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)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.30
57	2841	北海道産菜種油詰合せ H-4	北海道産菜種油 600g×4缶	単品	北海道産菜種油	(なたね種子)北海道岩見沢市	大阪府柏原市	(なたね種子)2020年8月収穫	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.93	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	1.14
57	2843	菜の花物語 M-4	GC一番搾りなたね油菜の花物語600g×4缶	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	2022/2/22製造	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.09
57	2845	菜の花物語 M-6	GC一番搾りなたね油菜の花物語600g×6缶	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	2022/2/22製造	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.09
57	2847	菜の花物語 K-3	GC一番搾りなたね油菜の花物語1400g×3缶	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	2022/2/22製造	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.09
57	2849	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	(オリーブ種子)イタリア	イタリア	(オリーブ種子)2021年10月収穫	2021/11/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.93
57	2851	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、サポローゾ(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	(オリーブ種子)イタリア	イタリア	(オリーブ種子)2021年10月収穫	2021/11/8	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.93
				単品	サポローゾ(バルサミコ)	(ぶどう)イタリア	イタリア	(ぶどう)2014年9月~10月収穫	2022/4/20	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.16	検出せず (検出限界値未満)	1.19	検出せず (検出限界値未満)	1.21
57	2853	オリーブオイルギフト	クスクナエキストラバージンオリーブオイル455g×3本	単品	クスクナエキストラバージンオリーブオイル	(オリーブ種子)イタリア	イタリア	(オリーブ種子)2021年10月収穫	2021/11/8	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.00
57	2855	パレスチナ オリーブオイル	パレスチナエキストラバージンオリーブオイル450g×2本	単品	パレスチナエキストラバージンオリーブオイル	(オリーブ)パレスチナ	千葉県匝瑳市	(オリーブ)2020年10月収穫	2021/9/30	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)	1.06
57	2857	九鬼胡麻油GC-B	九鬼太白純正胡麻油340g、九鬼金白純正胡麻油340g、九鬼ヤマシチ純正胡麻油340g、GC一番搾り純正ごま油340g	ミックス	九鬼太白純正胡麻油、九鬼金白純正胡麻油、九鬼ヤマシチ純正胡麻油	——	三重県四日市市	2022/3/17製造	2022/4/11	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)	0.76	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	GC一番搾り純正ごま油	——	三重県四日市市	2021/6/30製造	2022/4/8	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)	0.81
57	2859	匠が仕上げた「白ごまづくし」	一番絞りごま油140g、エキストラバージンごま油140g、ガーリックオイル60g、直火焙煎いりごま白50g、石臼挽きすりごま白45g、石臼挽きねりごま白150g、ごま菓子100g	ミックス	一番絞りごま油、エキストラバージンごま油、ガーリックオイル、直火焙煎いりごま白、石臼挽きすりごま白、石臼挽きねりごま白、ごま菓子	(白ごま)パラグアイ、ナイジェリア、グアテマラ、モザンビーク、ニカラグア、ホンジュラス(金ごま)トルコ(にんにく)青森県、岩手県(米)兵庫県	京都府京都市	2022/4/26製造	2022/5/20	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.20
58	2861	長崎ポンス詰合せ	200ml×3本	単品	長崎ポンス	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
58	2863	有機醤油3本セット	有機丸醤油こいくち500ml×2本、有機醤油うすくち500ml×1本	単品	有機丸醤油こいくち	(小麦・大豆)アメリカ	長崎県大村市	(小麦)2019年収穫(大豆)2018年収穫	2022/4/18	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)	0.89	検出せず (検出限界値未満)	1.16
				単品	有機醤油うすくち	(小麦・大豆)アメリカ	長崎県大村市	(小麦)2019年収穫(大豆)2018年収穫	2022/4/18	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)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.16
58	2865	GCちくご醤油・つゆ・うまかたれセット	GCこいくち国産丸大豆醤油(ちくご)900ml、GCつゆ(ちくご)2倍希釈900ml、GC和風万能うまかたれ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)国内各地	福岡県久留米市	(小麦)2020年6月収穫(大豆)2020年11月収穫	2022/4/13	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.95
				単品	GCつゆ(ちくご)2倍希釈	——	福岡県久留米市	2021/6/2製造	2022/4/13	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.01	検出せず (検出限界値未満)	1.00	検出せず (検出限界値未満)	0.84
				単品	GC和風万能うまかたれ	——	福岡県久留米市	2022/3/11製造	2022/4/13	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)	0.90

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
58	2867	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	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	えびつゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	かつおつゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
58	2869	かけしょうゆセット	だし入りかけ醤油400ml、ゆず醤油かけぼん400ml各3本	単品	だし入りかけ醤油	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	ゆず醤油かけぼん	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
58	2871	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)2019年収穫 (小麦)2020年収穫	2022/3/24	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.94
58	2873	減塩醤油・ぼん酢セット	減塩醤油500ml×2本、実生ゆず減塩ぼん酢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)2019年収穫 (小麦)2020年収穫	2022/3/24	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	実生ゆず減塩ぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	香り立つぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
58	2875	万能調味料セット	だしの素こいいろ300ml×1本、香り立つぼん酢300ml×1本、焼きあごだしすいろ300ml×1本、実生ゆず減塩ぼん酢300ml×1本、京風だしの素うすいろ300ml×1本	単品	だしの素こいいろ	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	香り立つぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	焼きあごだしすいろ	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	実生ゆず減塩ぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	京風だしの素うすいろ	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
58	2877	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	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	京風仕立て白だし	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	だし入りかけ醤油	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
58	2879	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、焼きあごだしすいろ300ml×2本	単品	飛魚(あご)つゆ(2倍濃縮)	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	飛魚つゆ(ストレートタイプ)	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	焼きあごだしすいろ	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
58	2881	夏のバラエティ調味料4本セット	香り立つぼん酢300ml1本、1本釣り鰹つゆ300ml1本、焼きあごだし300ml1本、長崎焼きあごだし酢300ml1本	単品	香り立つぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	1本釣り鰹つゆ	——	長崎県大村市	2021/12/24製造	2022/4/18	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.79	検出せず (検出限界値未満)	0.85
				単品	焼きあごだし	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	長崎焼きあごだし酢	——	長崎県大村市	2021/12/1製造	2022/4/18	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.94
58	2883	夏のバラエティ調味料5本セット	飛魚つゆ400ml1本、香り立つぼん酢300ml1本、長崎焼きあごだし酢300ml1本、実生ゆず減塩ぼん酢300ml1本、えびつゆ400ml1本	単品	飛魚つゆ	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	香り立つぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/10製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.98
				単品	長崎焼きあごだし酢	——	長崎県大村市	2021/12/1製造	2022/4/18	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)	0.95	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	実生ゆず減塩ぼん酢	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
				単品	えびつゆ	——	長崎県大村市	2022/2/17製造	2022/3/31	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.81	検出せず (検出限界値未満)	1.05	検出せず (検出限界値未満)	1.07
59	2885	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	2022/3/14製造	2022/3/29	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)	0.70	検出せず (検出限界値未満)	1.00
				単品	GCめんつゆ(ストレート)	——	佐賀県唐津市	2022/3/15製造	2022/3/29	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)	0.90

※検査の記号
「Ge」はゲルマニウム半導体検出器での測定を示しています。
※「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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	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)
59	2887	GC麵・つゆギフト F130	GC焼きそばのみ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焼きそばのみ	(のり)福岡県大川市	長崎県島原市	(のり)2021年12月採取	2022/5/9	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.47	検出せず (検出限界値未満)	1.33	検出せず (検出限界値未満)	1.60
				ミックス	手延緑黄菜めん	(小麦)熊本県	長崎県南島原市	(小麦)2020年6月収穫	2022/4/22	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)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.06
				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)2021年6月～8月収穫	2022/3/3	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)	1.32	検出せず (検出限界値未満)	0.99
				単品	GC手延そうめん	(小麦)熊本県	長崎県南島原市	(小麦)2020年6月収穫	2022/4/22	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)	1.13	検出せず (検出限界値未満)	0.94
				単品	GCめんつゆ(ストレート)	——	佐賀県唐津市	2022/3/15製造	2022/3/29	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)	0.90
59	2889	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	(米)岐阜県	岐阜県養老郡	2022/2/15製造	2022/3/28	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.68
				単品	GC食酢	——	福岡県久留米市	2022/2/17製造	2022/4/15	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)	0.97
				単品	GC増し味(酒みりんタイプ)	(米)ベトナム、タイ	福岡県久留米市	2022/2/28製造	2022/3/14	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GCこいくち国産丸大豆醤油(丸秀)	(小麦)佐賀県(大豆)長崎県	佐賀県佐賀市	(小麦)2020年4月収穫(大豆)2020年11月収穫	2022/3/24	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)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	1.02
				単品	GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2017年12月、2019年12月収穫(小麦)2019年6月収穫	2022/4/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)	(小麦)北海道(大豆)佐賀県	長崎県大村市	(小麦)2018年収穫(大豆)2017年収穫	2022/3/31	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.95
59	2891	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	2022/4/8製造	2022/4/22	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)	0.82	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	2021/12/16製造	2022/3/15	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)	0.84	検出せず (検出限界値未満)	1.03
				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(黒ごま)ミャンマー、中南米	熊本県熊本市	(玉ねぎ)2021年9月～10月収穫(黒ごま)2019年8月～9月、2020年2月～3月、8月～9月収穫	2022/3/24	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)	0.86	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				単品	GC和風ドレッシング香味野菜	(玉ねぎ)北海道	佐賀県唐津市	2022/4/1製造	2022/4/22	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)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	0.84
				単品	GC青じそノンオイル	(玉ねぎ)北海道(青じそ)佐賀県	佐賀県唐津市	2022/4/14製造	2022/4/22	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)	0.78	検出せず (検出限界値未満)	0.92
				単品	GC焙煎ごまドレッシング	(ごま)グアテマラ、パラグアイ、ボリビア、エルサルバドル、メキシコ、ホンジュラス、スーダン、エチオピア、ナイジェリア	佐賀県唐津市	2022/3/19製造	2022/3/29	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.80	検出せず (検出限界値未満)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	1.04
59	2893	鳥越農園の有機完熟トマトケチャップ	有機完熟トマトケチャップ 190g×3	単品	有機完熟トマトケチャップ	(トマト)福岡県田川郡(玉ねぎ)北海道上川郡	福岡県田川郡	(トマト)2021年5月～7月収穫(玉ねぎ)2021年8月～9月収穫	2022/3/14	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.00
59	2895	GC調味料ギフト F104	美泉料理酒900ml、GC増し味(酒みりんタイプ)900ml、GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)900ml、GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)900ml、GC一番搾りなたね油菜の花物語600g、GC奄美きびさとう1kg、GC海水塩(なぎさ)1kg	単品	美泉料理酒	(米)岐阜県	岐阜県養老郡	2022/2/15製造	2022/3/28	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)	1.08	検出せず (検出限界値未満)	0.68
				単品	GC増し味(酒みりんタイプ)	(米)ベトナム、タイ	福岡県久留米市	2022/2/28製造	2022/3/14	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)	0.74	検出せず (検出限界値未満)	0.90
				単品	GCうすくち国産丸大豆醤油(チョーコー)	(小麦)北海道(大豆)佐賀県	長崎県大村市	(小麦)2018年収穫(大豆)2017年収穫	2022/3/31	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)	0.99	検出せず (検出限界値未満)	0.95
				単品	GCあまくち国産丸大豆醤油(松合)	(大豆・小麦)熊本県	熊本県宇城市	(大豆)2017年12月、2019年12月収穫(小麦)2019年6月収穫	2022/4/22	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.97
				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	2022/2/22製造	2022/5/2	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.04	検出せず (検出限界値未満)	0.88	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				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)2021年1月収穫	2022/4/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.09
				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)2022年5月採取	2022/5/20	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)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.80
59	2897	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)2021年1月収穫	2022/4/6	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.83	検出せず (検出限界値未満)	0.92	検出せず (検出限界値未満)	1.09
60	2917	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、キリン一番搾り350ml×4缶、アサヒスーパードライ250ml×8缶	単品	パインジュース	(パナップル)沖縄県	長野県長野市	(パナップル)2021年8月、10月収穫	2022/5/30	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	1.03	検出せず (検出限界値未満)	1.12
				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)2020年12月、2021年12月収穫	2022/4/21	Ge	検出せず (検出限界値未満)	0.90	検出せず (検出限界値未満)	0.91	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。

2022年夏のおくりもの商品”放射能測定結果”のお知らせ(6月28日公表)

2022年6月24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	申込番号	カタログ商品名	セット内容	検査	検査品目	原料産地	製造地	製造・採取日等	測定日	検査法 (Ge)	放射能測定結果					
											ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
											結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)	結果 (Bq/kg)	検出限界値 (Bq/kg)
63	2969	木次ナチュラルチーズセット	イスモラルージュ180g、プロホローネチーズ190g、カマンベールチーズ120g	ミックス	イスモラルージュ、プロホローネチーズ、カマンベールチーズ	(生乳) 島根県雲南市	島根県雲南市	(生乳) 2022/1/27集乳	2022/3/8	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)	1.21	検出せず (検出限界値未満)	1.06
64	K-30	GC元気いっぱい産直たまご	MSサイズ以上60個入り(10個入りモールドパック×6)	単品	GC元気いっぱい産直たまご	大分県竹田市	原料産地に同じ	2022/3/13集卵	2022/3/15	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)	0.98	検出せず (検出限界値未満)	1.19
64	K-70	GC産直和牛肥後あか牛ヒレステーキ	GC産直和牛肥後あか牛ヒレステーキ 480g(4枚)<牛脂付>	単品	GC産直和牛肥後あか牛	熊本県阿蘇郡	熊本県熊本市	2022/3/31製造	2022/4/8	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.94
65	K-10	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(真南風)	沖縄県石垣市	原料産地に同じ	2022/6/9、10収穫	2022/6/13	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)	1.00
65	K-20	吉野の里 あんぽ柿	冷凍あんぽ柿60g×12個	単品	冷凍あんぽ柿	(柿) 奈良県、和歌山県	奈良県五條市	(柿) 2021年9月~10月収穫	2021/10/21	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)	0.91	検出せず (検出限界値未満)	0.92
65	K-40	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) 2021年9月漁獲	2022/4/21	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)	1.15	検出せず (検出限界値未満)	1.27
65	K-50	白糠酪恵舎のチーズセット(夏)	トーマ・シラスカ120g、ロビオーラ100g、タンカ100g、スカモルツァ85g、チーズステーキ80g	ミックス	トーマ・シラスカ、ロビオーラ、タンカ、スカモルツァ、チーズステーキ	(牛乳:生乳) 北海道白糠郡	北海道白糠郡	2022/4/4製造	2022/4/26	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)	1.23	検出せず (検出限界値未満)	1.48
65	K-60	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、まあぶるクッキー、カフェオレクッキー、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) 青森県つがる市	大阪府吹田市	2022/3/25製造	2022/4/15	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)	1.40	検出せず (検出限界値未満)	1.27
				単品	プレーンクッキー	(小麦) 青森県つがる市	大阪府吹田市	2022/4/1製造	2022/4/15	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)	1.29	検出せず (検出限界値未満)	1.48
				単品	いよかんクッキー	(小麦) 青森県つがる市(いよかん) 愛媛県北宇和郡	大阪府吹田市	2022/4/5製造	2022/4/15	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)	1.56	検出せず (検出限界値未満)	1.34
				単品	ほうじ茶クッキー	(小麦) 青森県つがる市(茶葉) 島根県出雲市	大阪府吹田市	2022/4/8製造	2022/4/15	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)	1.22	検出せず (検出限界値未満)	1.34
				ミックス	まあぶるクッキー、カフェオレクッキー、ビスケットプレーン、ビスケットにんじん	(小麦) 青森県つがる市(にんじん) 兵庫県豊岡市	大阪府吹田市	2022/3/31製造	2022/4/15	Ge	検出せず (検出限界値未満)	1.18	検出せず (検出限界値未満)	1.56	検出せず (検出限界値未満)	1.40