コープデリ連合会 食卓を笑顔に、地域を豊かに。

発行日: 2020年10月12日

コープデリ商品検査センターでは、

取り扱う食品の管理状況を確認し、傾向値を把握するために 放射性物質の自主的な検査を継続して行っています。



コープデリ商品検査センターは、 放射性物質検査において試験所能力を認める国際規格 「ISO/IEC17025試験所認定」を取得しています。

* 検査対象 *

組合員の利用が多く、この間の検査 データや行政の検査実績などを参考 に、優先順位をつけて、自主検査を 行っています。

- 17 都県**1で収穫された原料を 使用した食品
- 乳幼児が摂取する食品
- 米、飲料水、牛乳、たまご など
- ※1 検査対象(青森·岩手·秋田·宮城·山形·福島·茨城·栃木·群馬·千葉·埼玉·東京·神奈川·新潟·山 梨・長野・静岡の17都県)



水産

雪印ぴゅあ

雪印たっち

幼児野菜&フルーツ

食品区分:一般食品

820g

830g

100ml×4

食品

食品

* 検査の方法 *

検査精度に優れた「ゲルマニウム半導体検 出器」と、スクリーニング検査*2に適した「Na |シンチレーションスペクトロメータ]の2種 類の測定機器を組み合わせ、より多くのサ ンプルを精確に検査しています。 ※2 迅速かつ効率的に行うふるい分けの検査。







最終更新日 2020年9月28日

検出せず(<5)

検出せず(<5)

検出せず(<5)

適

スペクトロメータ

			コープデリ連合会の自	主 検 査 方 法
食品区分	放射性セシウムの 国の規格基準	検出限界(核種毎)	測定方法と測定機器の種類	備考
一般食品	100 _{вq/kg}	10 _{вq/kg}	●スクリーニング検査 ・Nalシンチレーションスペクトロメータ ・ゲルマニウム半導体検出器(迅速検査法) ●確認検査 ・ゲルマニウム半導体検出器(精密検査法)	スクリーニング検査で検出限界を超えて検出があった場合、同一検体についてゲルマニウム半導体検出器による検査精度に優れた確認検査を行います。
		5Bq/kg *3		
乳児用食品 牛乳	50 _{Bq/kg}	5 _{Bq/kg}	・ゲルマニウム半導体検出器	検出限界を超えて検出した場合、同一 検体による確認のための再検査を行い ます。
飲料水	10 _{Bq/kg}	1 Bq/kg		
		※Bq=ベクレル		
			用が想定される食品([きらきらBaby&Kids]に の検査に進じた検査(検出限界 5ベクレル/kg)2	

ては、一般食品ではなく、牛乳、乳児用食品の検査に準じた検査(検出限界 5ベクレル/kg)を行います。

コープデリ連合会では、行政のモニタリング検査を補完し、行政対応が適切に行われていることを確認したり、取扱商品の管理状況を確認したりすることを目的として、

* 放射性物質の自主検査結果 *

放射性物質の自主検査を実施しています(自主検査の限界を踏まえながら進めています)。 この取り組みにより、組合員さんにより安心してご利用していただけるように努力してまいります。

農産 食品区分:一般食品	2020年3月	123日週以降の検査では、放射性物質は検出されていません。	最終更新日 2020年						
商品名	部門	産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定		
ほしいも	農産	茨城県ひたちなか市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
えのき	農産	長野県中野市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
エリンギ	農産	長野県中野市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
カットぶなしめじ	農産	茨城県鉾田市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
ぶなしめじ	農産	長野県中野市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
ぶなしめじ	農産	長野県長野市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
< 9	農産	茨城県笠間市	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
生しいたけ(菌床栽培)	農産	新潟県	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
まいたけ	農産	新潟県	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
さつまいも(ベニアズマ)	農産	埼玉県	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
マッシュルーム	農産	千葉県旭市	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		

商品名	規格	部門	製造者(販売者)	産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定	
国産さばみりん干し	320g(4枚)	水産	大磯	製造島根。原材料:さば(国産)。原料原産地名:宮 城県産	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適	
糠さんま	300g(3尾)	水産	厚岸共冷	製造北海道。原材料:さんま(国産、台湾)	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適	
レンジでふっくら!金華さば照焼	260g(2枚)	水産	山田水産	製造宮城。原材料:さば(宮城県産)	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適	
塩秋鮭(北海道産・甘□)	180g (90g×2)	水産	北海道漁業協同組合連合会/加:ぎょれん鹿! 品センター	^高 食 製造茨城。原材料:秋鮭(北海道沖)	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適	
乳児用食品 食品区分:乳児用食品 これまでの検査では、検出されていません。 最終更新日 2020年9月28日										
商品名	規格	部門	製造者(販売者) 工場	易所在地・産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定	

製造又はフランス製造)

群馬工場 製造群馬。原材料名:ホエイパウダー(オランダ

群馬工場 製造群馬。原材料名:乳糖(ドイツ製造又はアメ

那須工場 製造栃木。原料原産地名:イタリア製造、アメリ

力製造(にんじん汁)。野菜汁・果汁100%(野菜汁分50%)

9月25日

50

50

検出せず(<5)

検出せず(<5)

検出せず(<5)

これまでの検査では、検出されていません。

雪印ビーンスターク

/雪印メグミルク

/雪印メグミルク

江崎グリコ

飲料水·茶	食品区分:飲料	沙水 20)12年9月	110日週以降の検査では、検出され	最終更新日 2020年9月21日					
商品名		規格	部門	製造者(販売者)	工場所在地・産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
キリンのやわらか天然水		310ml×30	食品	キリンビバレッジ	製造所:嬬恋銘水 製造群馬。原材料名:水(鉱水)。採水地:群馬県	9月18日	10	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適

リカ製造)

牛乳類 食品区分:牛乳 これまでの検査では、検出されていません。			米は、銘柄別・産地別・集荷単位別を基本とした放射性物質の自主検査を実施しています。	
	牛乳類	食品区分:牛乳	これまでの検査では、検出されていません。	最終更新日 2019年1月28日

			単位別を基本とした放射性物質の自主検査を実施しています。 、収穫に伴い順次検査を行い、これまでの検査では、検出され │指定JA・産地	ていませ		最終更 セシウム134 (Bq/kg)	新日 2020年9月 セシウム137 (Bq/kg)	月 28 日
COOP栃木コシヒカリ	*	栃木県	JAかみつが	9月25日	(Bq/kg)	(Bq/kg) 検出せず(<10)	(Bq/kg) 検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ	*	栃木県	JAしおのや	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ	**	栃木県	JAしおのや	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ					100			
	*	栃木県	JAtato	9月25日		検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ	*	栃木県	JAなすの	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ	*	栃木県	JAはが野	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ	*	栃木県	JAはが野	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP栃木コシヒカリ	*	栃木県	JAはが野	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA越後中央	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	米	新潟県	JA新潟みらい	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP新潟コシヒカリ	*	新潟県	JA新潟みらい	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP長野コシヒカリ	*	長野県	JAあづみ	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP長野コシヒカリ	*	長野県	JAあづみ	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP長野コシヒカリ	*	長野県	JAあづみ	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP長野コシヒカリ	*	長野県	JAあづみ	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP長野コシヒカリ	*	長野県	JAあづみ	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
埼玉県産コシヒカリ	*	千葉県	JAほくさい	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県	千葉県成田市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	米	千葉県	干葉県佐倉市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県	千葉県印西市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県	干葉県	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉県産ふさおとめ	*	千葉県	JA市原市	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
CO・OP千葉コシヒカリ	*	千葉県	JAきみつ	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
CO・OP千葉コシヒカリ	*	千葉県	JA ちばみどり	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
CO・OP千葉コシヒカリ	*	千葉県	JAちばみどり	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県	57.516.50	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	**	千葉県		9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
			十葉県匝瑳市	9月18日	100			
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産) ・ ボストンかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県				検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県	千葉県匝瑳市 - 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	
千葉こしひかり(多古町旬の味産直センター産)	*	千葉県	千葉県成田市 	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
栃木県産なすひかり	*	栃木県	JAccto	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
栃木県産なすひかり	*	栃木県	JAなす南	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
無洗米吟精新潟産こしいぶき	*	新潟県	JAにいがた南蒲	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
新潟産ゆきん子舞	*	新潟県	JA新潟みらい	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
無洗米茨城ミルキークィーン	*	茨城県	JA稲敷	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
特栽米茨城こしひかり	*	茨城県	JA茨城みなみ	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
茨城県産あきたこまち	*	茨城県	JA水郷つくば	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
茨城県産あきたこまち	米	茨城県	JA水戸	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

冷凍食品 食品区分:一般食品 これまでの検査では、検出されていません。 最終更新日 2020年9月21日

これまでの検査では、検出されていません。

これまでの検査では、検出されていません。

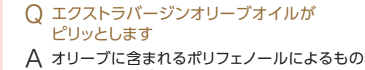
商品名		規格	部門	製造者(販売者)	工場所在地・産地情報など	検査結果日	(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	判定
ソースDE野菜 かぼちゃのグラタン		330g(165g ×2個入り)	冷凍食品	エム・シー・シー	製造所:全国農協食品 製造栃木。原材料:牛乳、かぼちゃ(国産)、マカロニ(小麦)(米国、カナダ他)	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
加工食品・飲料 食品区分:一般食品 菓子・和風調味料・洋風調味料・即席食品・飲料・嗜好飲料・乾物・缶詰・粉加工・機能性食品 2015年5月18日週以降の検査では、検出されていません。 最終更新日 2020年9月21日										
加工食品·飲料	食品区分:一般食							最終更	新日 2020年9月] 21 日
加工食品·飲料	食品区分:一般食		15年5月	18日週以降の検査では、検出		検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	最終更 セシウム134 (Bq/kg)	新日 2020年9月 セシウム137 (Bq/kg)	判定

惣菜・日配・デザート 食品区分:一般			・乳製品・麺・水物・豆腐・納豆・漬物・練製品・タ 22日週以降の検査では、検出され			最終更新日 2020年9月28日					
商品名	規格	分類	製造者(販売者)	工場所在地・産地情報など	検査結果日	国の規格基準 (Bq/kg)	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定		
1才からのチーズ トマト入り※	6本入り72g	乳製品	雪印メグミルク	阿見工場 製造茨城	9月25日	100	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適		
ディズニーツムツムソーセージ	56g (4本入り)	加工肉	日本水産	日本水産 八王子総合工場 製造東京	9月25日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		
切れてるかまぼこ HELLO KITTY	70g (8枚入り)	練製品	紀文食品	製造所:紀文食品 東京工場 製造千葉	9月18日	100	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適		

ディズニー骨なしフライドチキン プリマ食品/プリマハム 製造埼玉 検出せず(<10) 検出せず(<10) 食品ではありませんが、ペットフード等を検査しています。食品ではありませんので、放射性セシウムの規格基準はありません。 その他(住関連品等) これまでの検査では、検出されていません。 最終更新日 2020年6月29日

※ 国の「食品区分」(規格基準)では「一般食品」(100ベクレル)ですが、小さいお子さんの利用が想定される食品については、一般食品ではなく、「牛乳、乳児用食品」の検査に準じた検査(検出限界:各種毎5ベクレル/キログラム)を行います。

ほぺたんと学ぶ コープデリの食品安全 (Q&A)



※一部の生協のみで取扱っている商品もございます。

食品区分:一般食品

食品区分:一般食品

畜産

たまこ

です。召し上がっても問題ありません。 オリーブの実には「ポリフェノール」と呼

・「検出せず」とは、検出限界値未満のことです。()内の数値は検出限界値(検出できる最小の値)です。

ばれる渋みや苦味、辛みの原因となる 成分が含まれています。特にエクストラ バージンオイルは、オリーブの実をしぼっ ただけのもので辛みや苦味といったオ リーブ本来の独特の風味を楽しむこと ができます。また、オリーブの産地や畑、 収穫年によっても風味が異なります。



A 土壌の鉄分の影響です。 召し上がっても問題ありません。

ます。

○ 落花生の殻に、黒い 点々がついています

国産殻付落花生は、中国産に比べると殻が やや薄く黒ずんでいるのが特徴です。主産 地の関東平野に多く含まれる火山灰由来 の鉄分が影響して、殻が黒ずむと考えられ ています。落花生は、花が枯れた後にでき る「子房柄(しぼうへい)」という部分が地 中にもぐり、地中の栄養を吸収して成長し



検査結果については「お届け明細書兼請求書」でもご案内しています。 2020年10月4回

詳しくはインターネットで「コープデリ 放射性物質



最終更新日 2020年6月29日

最終更新日 2020年1月13日