

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値 年間5ミリシーベルト		24年4月からの規格基準 年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ヘクレル/kg)	食品区分	基準値(ヘクレル/kg)
飲料水	200	飲料水	10

※ 飲料水(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は  
検出されていません。

飲料水(2019年6月分)  
分類=飲料水

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。  
自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	部門	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
おいしい水富士山	2l×6	食品		2021/3/31	アサヒ飲料		国内製造。水(深井戸水)、採水地:静岡県富士宮市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
い・ろ・は・す	555ml ×6	食品		2020/10/31	製造所:コカ・コーラボ ラーズジャパン	白州工場	国内製造。原材料名: 水(鉱水)。採水地:山 梨県北杜市	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
加賀棒ほうじ茶	525ml	食品		2020/2/3	製造所:丸善食品工業		製造静岡・群馬他。原 材料名:緑茶(国産)。 石川県焙煎茎茶100% 使用。	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
水彩の森	2l×6	食品		2021/5/29	黒松内銘水		製造北海道。原材料 名:水(湧水)。採水地: 北海道	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
赤ちゃんの純水	2L	食品		2021/4/30	製造所:ゴールドパック /アサヒグループ食品		製造長野。原材料名: 水(深井戸水)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値		24年4月からの規格基準	
年間5ミリシーベルト		年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ヘクレル/kg)	食品区分	基準値(ヘクレル/kg)
野菜類・穀類・肉・卵・魚・その他	500	乳児用食品	50

※ 乳児用食品(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は検出されていません。

乳児用食品(2019年6月分)  
分類=乳児用食品

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	部門	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
雪印ぴゅあ	820g	食品		2020/10/18	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場	製造群馬	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印たっち	850g	食品		2020/8/18	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場	製造群馬	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみ	800g	食品		2020/8/25	明治		製造埼玉	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップ	800g	食品		2020/2/13	明治		製造埼玉	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
和光堂レーベンスミルクはいはい	810g	食品		2020/10/9	アサヒグループ食品		製造栃木	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
和光堂フォローアップミルクぐんぐん	830g	食品		2020/9/17	アサヒグループ食品		製造栃木	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値		24年4月からの規格基準	
年間5ミリシーベルト		年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ヘクトレル/kg)	食品区分	基準値(ヘクトレル/kg)
野菜類 穀類 肉・卵・魚 その他	500	一般食品	100

※ 農産(6月)の検査結果

生しいたけ(菌床栽培)(規格基準値の1/5以下)で  
検出されましたが、問題はありませんでした。

農産(2019年6月分)  
分類=一般食品

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。  
自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。  
また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	部門	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
えのき	農産	長野県中野市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エリンギ	農産	長野県中野市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
なめこ	農産	長野県	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
なめこ	農産	長野県飯山市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県中野市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県飯山市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エリンギ	農産	長野県長野市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	長野県佐久市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	新潟県新発田市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	静岡県菊川市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(ちばA)	農産	きゅうり、ミニトマト、小松菜、キャベツ、にら、生しいたけ(菌床栽培)(千葉県)	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(とうきょう)	農産	きゅうり、ミニトマト、小松菜、キャベツ、にら、生しいたけ(菌床栽培)(千葉県)	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	群馬県	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ズッキーニ	農産	福島県会津若松市	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
れんこん	農産	茨城県土浦市	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いんげん	農産	福島県	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いんげん	農産	福島県	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	茨城県鉾田市	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	茨城県笠間市	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(いばらきA)	農産	長いも、キャベツ、トマト、チンゲン菜、ぶなしめじ、にんにく(茨城県)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(いばらきB)	農産	青首大根(カット)、じゃがいも(とうや)、ズッキーニ、ブロッコリー、小松菜、ニラ、マイタケ(茨城県)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(ミニ)	農産	キャベツ(茨城県石岡市)、新にんじん(洗い)、ナス、こまつ菜、にんにく、生しいたけ(菌床栽培)(茨城県)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
トマト	農産	福島県	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

商品名	部門	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
生しいたけ(菌床栽培)	農産	茨城県日立市	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	茨城県古河市	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
高リコピントマト	農産	福島県いわき市	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
パプリカ	農産	福島県	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
かぼちゃ	農産	茨城県	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ミニトマト	農産	茨城県鉾田市	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
かぼちゃ	農産	茨城県	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(菌床栽培)	農産	群馬県	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	規格基準値の1/5以下		適
スナップエンドウ	農産	福島県	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いんげん	農産	福島県	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産ブロッコリー	農産	福島県	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
えのき	農産	新潟県十日町市	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県香取市	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県成田市	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ミニトマト	農産	福島県会津若松市	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

「2(NaI)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づくNaIシンチレーションスペクトロメータを使用

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値		24年4月からの規格基準	
年間5ミリシーベルト		年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ヘクレル/kg)	食品区分	基準値(ヘクレル/kg)
野菜類 穀類 肉・卵・魚 その他	500	一般食品	100

※ 水産(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は検出されていません。

水産(2019年6月分)  
分類＝一般食品

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	部門	製造日	期限日	製造者(販売者)	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
モカのバターソーテー(しょうゆ味)	260g(4切)	水産		2019/11/10	神山食品工業	製造千葉。原材料:ネズミザメ(宮城県産)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道ザンギ風さんま唐揚げ	200g	水産		2019/11/9	ぎょれん道東食品/北海道漁業協同組合連合会	製造北海道。原材料:さんま(北海道)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
青森産するめいか(下ごしらえ済み)	260g (3~5杯)	水産		2020/6/5	加:八戸フーズ/横浜冷凍	するめいか(八戸港)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産塩さば三枚おろし	460g(4枚)	水産		2019/12/6	加:協同水産流通	製造千葉。原材料:真さば(国産)	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
骨までやわらか!三陸産さばみそ煮	180g(2切入 x2P)	水産		2020/5/6	阿部長商店 大船渡食品	製造岩手。原材料:さば(三陸沖)	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
冷凍しじみ(茨城県酒沼産)	180g	水産	2019/6/10	2019/9/7	加:千葉県漁業協同組合連合会	製造千葉。原産地:茨城県酒沼	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
骨まで食べられる国産さばの甘酢漬(増量タイプ)	280g	水産		2020/2/15	天生水産	製造佐賀。原材料:さば(国産)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
天然ぶりしょうゆ麹漬	220g(4切)	水産		2020/5/16	日本水産	製造千葉、鳥取。原材料:ぶり(国産)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法  
「2(NaI)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づくNaIシンチレーションスペクトロメータを使用

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値 年間5ミリシーベルト		24年4月からの規格基準 年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ヘクレル/kg)	食品区分	基準値(ヘクレル/kg)
野菜類 穀類 肉・卵・魚 その他	500	一般食品	100

※ 冷凍食品(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は  
検出されていません。

冷凍食品(2019年6月分)  
分類＝一般食品

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。  
自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	部門	製造日	期限日	製造者(販売者など)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
えび旨フライ	6個入(108g)	冷凍食品		2020/3/1	極洋食品/極洋	塩釜工場	製造宮城。原材料:魚肉(タチウオ)(インド、中国他)、えび(インド、インドネシア他)、玉ねぎ(国産他)、えだまめ(インドネシア、中国他)、干しオキアミ(オキアミ)(日本)	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
モンブランパルフェ	280g(2個)	冷凍食品	2018/11/15	2019/11/14	日東コーン・アルム		製造栃木。原材料:鶏卵(国産)、小麦粉(小麦)(米国)	2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
キナコ(きな粉パン)	3個	冷凍食品		2019/8/5	スタイルブレッド		製造群馬。原材料:小麦粉(小麦)、豆乳(大豆)、きな粉(大豆)(国産他)	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
マンゴーパルフェ	280g(2個)	冷凍食品	2019/4/23	2020/4/21	日東コーン・アルム		製造栃木。原材料:マンゴーピューレ(マンゴー)(インド他)、牛乳、鶏卵(国産他)、マンゴー(タイ他)	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
おうちで簡単!天丼セット	200g(2人前)	冷凍食品		2020/4/26	加:ファーストフーズ		新登場、製造福島。原材料:えび(タイ、ベトナム他)、かぼちゃ(ニュージーランド、メキシコ他)、いんげん(国産他)、小麦粉(小麦)(米国、国産他)、野菜かき揚げ【野菜(玉ねぎ(国産)、にんじん(国産)、春菊(国産))】	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
丸福珈琲店 コーヒーショコラロール	90g(2個)	冷凍食品		2020/2/11	日東コーン	仙台工場	製造宮城。原材料:鶏卵、卵白(国産他)、小麦粉(小麦)(米国他)、コーヒー(エチオピア、グアテマラ他)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ホクホクいも天	190g	冷凍食品		2020/3/27	加:ファーストフーズ		製造福島。原材料:さつまいも(国産)、小麦粉(小麦)(米国、国産他)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グラハム(全粒粉パン)	3個	冷凍食品		2019/9/12	スタイルブレッド		製造群馬。原材料:小麦粉(小麦)、小麦全粒粉(小麦)、牛乳(国産他)、はちみつ(ミャンマー他)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ナチュラル(国産小麦パン)	3個	冷凍食品		2019/9/16	スタイルブレッド		製造群馬。原材料:小麦粉(小麦)(国産)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ハニーソイ(はちみつ豆乳パン)	3個	冷凍食品		2019/9/17	スタイルブレッド		製造群馬。原材料:小麦粉(小麦)、豆乳(大豆)(国産他)、はちみつ(ミャンマー)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
耀盛號 エビニラまん	224g(8個入)	冷凍食品		2019/10/30	耀盛號		製造千葉。原材料:キャベツ、豚肉、ニラ(国産)、エビ(ミャンマー、ベトナム)、小麦粉(小麦)(豪州、カナダ)	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

商品名	規格	部門	製造日	期限日	製造者(販売者など)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
五島軒 ベルギーチョコレートケーキ	200g	冷凍食品		2020/3/3	五島軒		製造栃木。原材料:カカオ豆(コートジボワール他)、牛乳、鶏卵(国産)。クーベルチュールチョコレート中、ベルギー産“BELCOLADE”を25%使用。	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
丸福珈琲店 コーヒーモンブラン	120g(2個)	冷凍食品		2020/2/13	日東コーン	仙台工場	製造宮城。原材料:乳等を主要原料とする食品(パーム)(マレーシア他)、マロンペースト(栗)(イタリア)、栗甘露煮(栗)(韓国)	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

「2(NaI)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づくNaIシンチレーションスペクトロメータを使用

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値		24年4月からの規格基準	
年間5ミリシーベルト		年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ベクレル/kg)	食品区分	基準値(ベクレル/kg)
野菜類 穀類 肉・卵・魚 その他	500	一般食品	100

※ 加工食品・飲料(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は検出されていません。

加工食品・飲料(2019年6月分)  
分類＝一般食品

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	分類	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
麦茶大作くん	10g×32	嗜好飲料	2019/5/22	2020/5/21	八女茶業本舗		製造高知	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
こども喜ぶ麦茶	52袋入	機能性食品		2020/10/12	はくばく		製造山梨。原材料名:大麦(国内産)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いりぬか	500g	乾物		2020/10/17	製造所:高橋商店/丸島醤油		製造香川。原材料名:米ぬか(国内製造)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
河村さんちの鉄粉ぬか床	1kg	乾物		2020/5/27	中村食品産業		製造北海道。原材料名:米糠(国産)	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

「2(NaI)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づくNaIシンチレーションスペクトロメータを使用

●放射性セシウムの規格基準

24年3月までの暫定規制値		24年4月からの規格基準	
年間5ミリシーベルト		年間1ミリシーベルト	
食品区分	規制値(ベクレル/kg)	食品区分	基準値(ベクレル/kg)
野菜類 穀類 肉・卵・魚 その他	500	一般食品	100

※ 日配・デザート(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は検出されていません。

日配・デザート(2019年6月分)  
分類＝一般食品

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	分類	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
木村屋 ミニむしケーキ レモン	6個入	パン・生菓子		2019/6/27	木村屋總本店		製造千葉	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぜいたく果実のむヨーグルト 国産甘夏&みかん	190g×6	飲料・デザート		2019/7/7	オハヨー乳業		製造茨城	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
牛肉とコーンのガリパタ風ライス +わかめのスープ+生野菜サラダ	3人前	惣菜・米飯		2019/6/26	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉と野菜のみそ炒め+かぼちゃ煮 +トマトと玉子のスープ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/26	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
季節の半熟玉子入りピビンバ丼 (れんこんナムル)	2人前	惣菜・米飯		2019/6/26	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
季節の半熟玉子入りピビンバ丼 (きのこナムル)	2人前	惣菜・米飯		2019/6/26	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
コク旨 牛カルピクッパ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/27	アイソニーフーズ			2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
牛肉とごろっと根菜の甘辛煮	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/27	アイソニーフーズ			2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
白身魚のトマトアクアパッツァ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/27	アイソニーフーズ			2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
手造り煮豆 大正金時豆	125g	惣菜		2019/7/9	宮野食品工業所		製造新潟。原材料名:大正金時豆(北海道産)	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
秋の味覚御膳	1パック	惣菜・米飯	2019/6/24	2019/6/26	草加デリカ		国産米使用	2019/6/28	6月28日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
あさり入り釧路産切昆布の炒め煮	1パック	惣菜・米飯	2019/6/24	2019/6/26	イニシオフーズ	熊谷工場		2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
一番だしで炊いた国産ひじき使用の煮物	1パック	惣菜・米飯	2019/6/24	2019/6/26	イニシオフーズ	熊谷工場		2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鳥取県産切干大根使用の煮物	1パック	惣菜・米飯	2019/6/24	2019/6/26	イニシオフーズ	熊谷工場		2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直鶏ムネ肉のハニーレモン焼き	2人前	惣菜・米飯		2019/6/26	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生姜香る8品目の彩りvegeスープ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/27	アイソニーフーズ			2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配おかず	1個	惣菜		2019/6/24	カネ美食品			2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2019/6/24	カネ美食品		原材料名:ご飯(国産米使用)	2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2019/6/24	カネ美食品			2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
舞菜 しっかりおかず	1個	惣菜		2019/6/24	カネ美食品			2019/6/28	6月28日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
減塩 15品目のごった煮	1パック	惣菜・米飯	2019/6/17	2019/6/19	イニシオフーズ	熊谷工場	製造埼玉	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ごま油香る牛肉入りキンパ(韓国風太巻き)	1パック	惣菜・米飯		2019/6/19	草加デリカ		国産米使用	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

商品名	規格	分類	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
鴨の風味が決め手の鴨南蛮そば	1パック	惣菜・米飯		2019/6/19	クリタエイムデリカ			2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
かつおだし香る山菜なめこそば	1パック	惣菜・米飯		2019/6/19	クリタエイムデリカ			2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産野菜と加賀揚げの旨煮	1パック	惣菜・米飯	2019/6/17	2019/6/19	イニシオフーズ	熊谷工場		2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏肉のソテー デミソースがけ+水菜スープ+キャベツのツナ和え	2人前	惣菜・米飯		2019/6/19	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ナポリタン+ツナとコーンのサラダ	3人前	惣菜・米飯		2019/6/19	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚ロースの味噌焼き+玉子ポテマカサラダ	3人前	惣菜・米飯		2019/6/19	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
白瓜の浅漬	200g	漬物	2019/6/17	2019/6/23	ピックルスコーポレーション		製造埼玉・千葉。原料原産地名:白瓜(国産)	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
露地なす	2本入	漬物		2019/7/1	荒井食品		製造栃木。原料原産地名:国産	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
佐渡恵護(えご)からし酢味噌付	120g	惣菜		2019/6/23	上野		製造新潟。えご草(佐渡外海府産100%)。	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
15品目のごった煮	1パック	惣菜・米飯	2019/6/17	2019/6/19	イニシオフーズ	熊谷工場		2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏の旨味が決め手!カオマンガイ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/19	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
オイスター香る!牛肉と舞茸の中華炒め	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/20	アイソニーフーズ			2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
野菜と食べる!さっぱりレモンタルタルソースのチキン南蛮	2人前	惣菜・米飯		2019/6/20	アイソニーフーズ			2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
バジル香る!ガパオライス	2人前	惣菜・米飯		2019/6/20	アイソニーフーズ			2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直鶏ガラと産直鶏肉の白湯スープ(国産野菜使用)	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/20	アイソニーフーズ			2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
野菜と食べる!具たくさんタルタルソースのチキン南蛮	2人前	惣菜・米飯		2019/6/20	アイソニーフーズ			2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
野菜と食べる!香味野菜のタルタルソースのチキン南蛮	2人前	惣菜・米飯		2019/6/20	アイソニーフーズ			2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
13種スパイス香る!5種野菜のチキンタコス	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/20	加:ベジテック	加:川島工場		2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
シャキシャキ玉ねぎソースと食べる!ディアボラ風チキンソテー	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/20	加:ベジテック	加:川島工場		2019/6/21	6月21日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ロイヤルブレッドロール	5本入	パン・生菓子		2019/6/16	山崎製パン		製造千葉・埼玉	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
おいしく果実マンゴーミックスヨーグルト	70g×6	飲料・デザート		2019/6/24	オハヨー乳業		製造茨城	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
【管理栄養士監修】1/3日分野菜と鶏の黒酢あん	2人前	惣菜・米飯		2019/6/12	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
8品目の彩色ヤムウンセン(タイ風春雨サラダ)	2人前	惣菜・米飯		2019/6/13	アイソニーフーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
減塩 国産野菜の白和え	1パック	惣菜・米飯		2019/6/12	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
チキン南蛮+いんげんと根菜のスープ	3人前	惣菜・米飯		2019/6/12	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉と白菜のフライパン蒸し+具沢山味噌汁+玉子ポテマカサラダ	3人前	惣菜・米飯		2019/6/12	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
野菜と食べる油淋鶏+春雨とたまごのスープ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/12	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
美し豆腐のシェアサラダ(しば漬けドレッシング)	2~3人前	惣菜・米飯	2019/6/10	2019/6/12	ベジテック	立川工場		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃこと厚揚げのシェアサラダ(香味野菜ドレッシング)	2~3人前	惣菜・米飯	2019/6/10	2019/6/12	ベジテック	立川工場		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

商品名	規格	分類	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
鶏もも肉のさっぱり梅とろろソースかけ	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/13	ベジテック	川島工場		2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
季節の野菜とつくねのオイスター炒め (3種のきのこ入り)	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/12	上福岡物産			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
季節の野菜とつくねのオイスター炒め (3種のきのこ入り)	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/12	ダイヤベルツリーフーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
よだれ鶏 (蒸し鶏と香味野菜のピリ辛ソースがけ)	2~3人前	惣菜・米飯		2019/6/13	アイソニーフーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ご飯		惣菜		2019/6/11	加:武蔵野フーズ		原材料名:うるち米(国産)	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配おかず	1個	惣菜		2019/6/10	武蔵野フーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2019/6/10	武蔵野フーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2019/06/*10	武蔵野フーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エネルギー塩分調整食	1個	惣菜		2019/6/11	武蔵野フーズ			2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
もち麦入りご飯		惣菜		2019/6/11	加:武蔵野フーズ		原材料名:うるち米(国産)	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
チーズイン ソーセージ	71g×2	加工肉		2019/7/5	伊藤ハム	東京工場	製造千葉	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
信州ぶっかけ冷しそば	440g(めん 240g)	麺・水物・豆 腐・納豆		2019/6/19	信越明星	製造所:下塩尻工 場	製造長野。原材料名:めん[そば粉(そば)(国産)、小麦粉(国内製造)]	2019/6/14	6月14日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
木村屋 ミニむしケーキ マンゴー	6個入	パン・生菓子		2019/6/6	木村屋總本店		製造千葉	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直牛肉の甘辛炒め+水菜と玉子のスープ +春雨の酢の物	2人前	惣菜・米飯		2019/6/5	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏唐揚げと5種具材の甘酢あん+春雨サラダ +小松菜のスープ	3人前	惣菜・米飯		2019/6/5	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ひんやり! ガスパチョ(香味野菜のトマト スープ&生ハムサラダ)	2人前	惣菜・米飯		2019/6/5	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
レモングラス香る! トムヤムクン (えびと野菜のピリ辛スープ)	2人前	惣菜・米飯		2019/6/5	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ヒロタのシュークリーム 宮崎完熟マンゴー	4個入	飲料・ デザート		2019/6/6	洋菓子のヒロタ		製造千葉。シューに国産 【石垣の塩】を使用	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
厚切ひれかつサンド	1パック	惣菜・米飯		2019/6/6	トオカソフーズ	川口工場	製造埼玉	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
セミドライトマトで仕上げる! ペネアラビアータ	2人前	惣菜・米飯		2019/6/5	旬菜デリ	昭島事業所		2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
サンバルとオイスターソース香る! ミーゴレン	2人前	惣菜・米飯		2019/6/5	クリタエイムデリカ			2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ご飯		惣菜		2019/6/4	デリクックちくま		原材料名:精白米(長野 県)	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配おかず	1個	惣菜		2019/6/3	デリクックちくま			2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2019/6/3	デリクックちくま		原材料名:ご飯(米)(長野 県産)	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2019/6/3	デリクックちくま			2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
もち麦入りご飯		惣菜		2019/6/4	デリクックちくま		原材料名:精白米(長野 県)、大麦(もち麦)	2019/6/7	6月7日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

「2(NaI)」:厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づくNaIシンチレーションスペクトロメータを使用

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) (2019年6月分)

コープデリ連合会で行っている自主検査は、技術的には外部検査機関と同等レベルの検査を維持しておりますが、第三者認証を受けた登録検査機関での検査ではありません。自主検査によって個々の商品の安全性評価を行うことはできませんが、組合員の皆様が安心して商品をご利用いただく上での参考情報として提供いたしております。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、お届けする全ての食品の検査ではないので、検査結果は検査した検体についての結果であり、すべての商品が同じ結果を意味するものではありません。

商品名	規格	分類	製造日	期限日	製造者(販売者)	工場所在地	産地情報など	入手日	検査結果日	検査方法	セシウム134 (Bq/kg)	セシウム137 (Bq/kg)	判定
グラン・デリ カリカリ仕立て10歳以上用 彩り野菜入りセレクト	1. 55kg	住関連		2020/6/30	ユニ・チャーム		原産国名: 日本	2019/6/21	6月21日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グラン・デリ カリカリ仕立て成犬用 彩り野菜入りセレクト	1. 6kg	住関連		2020/6/30	ユニ・チャーム		原産国名: 日本	2019/6/14	6月14日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グラン・デリ カリカリ仕立て 7歳頃から低脂肪栄養バランスセレクト	1. 6kg	住関連		2020/7/31	ユニ・チャーム		原産国名: 日本	2019/6/7	6月7日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※「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、個々の検体によって変わります。

※「検査方法」について

「1(Ge)」: 厚生労働省の「食品中の放射性セシウム試験法」に基づくゲルマニウム半導体検出器を使用した精度の高い検査法

「2(NaI)」: 厚生労働省の「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づくNaIシンチレーションスペクトロメータを使用