

●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	乳児用食品	50

※ 乳児用食品(4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(2020年4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
和光堂レーベンスミルクはいはい	810g	食品		2021/7/31	アサヒグループ食品		製造栃木	2020/4/3	4月3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		2021/8/31	アサヒグループ食品		製造栃木	2020/4/3	4月3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 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

※ 米(4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。

米(2019年産)(4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	部門	産県	初回企画/店舗	指定JA・産地	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
COOP千葉コシヒカリ	米	千葉県	9月3回	JAきみつ	4月6日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP千葉コシヒカリ	米	千葉県	9月3回	JAちばみどり	4月6日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
COOP千葉コシヒカリ	米	千葉県	9月3回	JAちばみどり	4月6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

※ 農産(4月)の検査結果

検査品については、放射性物質は検出されませんでした。

農産(2020年4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
グリーンBox(ちばA)	農産	きゅうり、ミニトマト、長ねぎ、小松菜、リーフレタス、生しいたけ(菌床栽培)(千葉県)	2020/4/24	4月24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、長ねぎ、小松菜、フリルレタス、生しいたけ(菌床栽培)(千葉県)	2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
βカロテントマト(オレンジミディトマト)	農産	福島県	2020/4/24	4月24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	2020/4/17	4月17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	2020/4/17	4月17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	2020/4/17	4月17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	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生たけのこ	農産	静岡県静岡市	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
エリンギ	農産	新潟県十日町市	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	新潟県南魚沼市	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぶなしめじ	農産	新潟県新潟市	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(ちばC)	農産	カンパリトマト、大根、小ねぎ、レタス、みず菜、しいたけ(菌床栽培)(千葉県産)	2020/4/10	4月10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	長野県	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
生しいたけ(原木栽培)	農産	長野県塩尻市	2020/4/10	4月10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	長野県長野市	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(ちばミニ)	農産	ルッコラ、大葉、ごぼう、きゅうり、ミニトマト(千葉県)	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
アスパラガス	農産	福島県	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
スナップエンドウ	農産	福島県	2020/4/10	4月10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(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

※ 水産(4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(2020年4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
牡蠣の潮煮	100g	水産		2021/4/20	末永海産	製造宮城。原材料:かき(宮城県産)	2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
金華さば昆布醤油干し	300g(2枚)	水産		2020/10/18	大磯	製造島根。マサバ(宮城県金華山沖 周辺海域)	2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
真あじマリネ	150g	水産	2020/3/31	2020/7/28	スズ市水産	製造千葉。原材料:真あじ、玉ねぎ (国産)	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道のお魚つくね(秋鮭)	200g(14個)	水産		2020/7/19	ぎょれん総合食品/北海 道漁業協同組合連合会	製造北海道。原材料:秋鮭(北海道 沖)、玉ねぎ(国産)	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
茨城県産めひかり唐揚げ	170g (10~12尾)	水産		2021/3/10	ヤマイシ	製造茨城。メヒカリ(茨城)	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産シーフードミックス	140g	水産		2021/4/3	丸千水産	製造愛知。原材料イカ、ホタテ、エビ (国産)	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道産真ほっけ開き干し	360g(4枚)	水産		2021/2/20	加:松岡シーフーズ	原産国名:ベトナム。原材料名:真 ほっけ(北海道)	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
千葉県産バクツといわし	160g (8~11尾)	水産	2020/3/26	2020/5/24	加:千葉県漁業協同組合 連合会/加:銚子冷凍冷 蔵工場	製造千葉。原材料:真いわし(千葉 県)	2020/4/3	4月3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(4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(2020年4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
いちど食べたならやみつきになる餃子	720g (36個入)	冷凍食品		2021/4/17	餃子計画	製造所:丸井食品	製造群馬。原材料:キャベツ、豚脂、豚肉、玉ねぎ、にんにく、にら、生姜(国産)、小麦粉(小麦)(米国、豪州他)	2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産冷凍ブルーベリー	120g	冷凍食品		2021/3/4	全国農協食品	製造所:水戸冷凍食品	製造茨城。原材料:ブルーベリー(国産)	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ソースDE野菜 とうもろこしのグラタン	330g(165g×2個入り)	冷凍食品		2021/1/30	エム・シー・シー食品	全国農協食品	製造栃木。原材料:牛乳、とうもろこし(国産)	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
大阪王将 蟹あんかけチャーハン	280g(1食入)	冷凍食品		2021/10/13	イートアンド		製造群馬・三重。原材料:チャーハン(米)(国産)、かに(中国他)	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
なか卯 親子丼の具	145g×2	冷凍食品		2021/1/26	ヤマトモ水産食品/トロナジャパン	第三工場	製造宮城。原材料:鶏肉、玉ねぎ(国産)	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
レンジDEひれかつ	280g (10個入)	冷凍食品		2020/6/18	食研	千葉工場	製造千葉。原材料:パン粉(小麦)(カナダ、米国他)、豚肉(アメリカ)	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
大阪王将 ぶるもちえび水餃子	306g (17~19個)	冷凍食品		2020/12/27	イートアンド	製造所:関東工場	製造群馬。原材料:小麦粉(小麦)(豪州、米国他)、鶏肉(国産他)、キャベツ(国産)、えび(ベトナム、インドネシア他)。国産野菜を使用。	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
茨城県産紅天使を使った大学いも	200g	冷凍食品		2021/1/27	日本水産	製造所:北九州ニッスイ	製造福岡。原材料:さつまいも(茨城県)	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
レンジでジューシー鹿児島産黒豚の焼売	70g(5個入り)	冷凍食品		2021/2/17	味の素冷凍食品	関東工場	製造群馬。原材料:たまねぎ(国産、中国他)、たけのこ(中国)、豚肉(鹿児島)、小麦粉(小麦)(米国、豪州他)	2020/4/3	4月3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

※ 日配・デザート(4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(2020年4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
白身魚とブロッコリーのタルタルソースがけ(南蛮風)	2人前	惣菜・米飯		2020/4/22	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏竜田の夏野菜マリネソースがけ	2人前	惣菜・米飯		2020/4/22	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
サーモンフライのタルタルソースがけ +ナポリタンペネサラダ	3人前	惣菜・米飯		2020/4/22	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
すけそうだらの南蛮漬け+豆腐の味噌汁 +ほうれんそうの胡麻和え	3人前	惣菜・米飯		2020/4/22	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
【管理栄養士監修】『まごわやさしい』 白身魚フリッター甘辛炒め	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/23	アイソニーフーズ			2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産豚レバーフライのレバニラ炒め風	4人前	惣菜・米飯		2020/4/23	アイソニーフーズ			2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
埼玉アグリスター産長ねぎと産直豚バラ肉の ねぎ塩レモン炒め	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/23	加:ベジテック	加:川島工場		2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
りんごのずっしりパイケーキ	1個	パン・生菓子		2020/4/28	山崎製パン		製造千葉	2020/4/24	4月24日	1(Ge)	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	2020/4/13	2020/4/15	イニシオフーズ	熊谷工場	製造埼玉	2020/4/17	4月17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	2020/4/13	2020/4/15	イニシオフーズ	熊谷工場	製造埼玉	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
だし香る親子丼+わかめと大根の酢の物	3人前	惣菜・米飯		2020/4/15	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
タラの胡麻味噌焼き+水菜と玉子のすまし汁 +豚肉と蓮根の金平	2人前	惣菜・米飯		2020/4/15	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ハッシュドビーフオムライス+野菜スープ	3人前	惣菜・米飯		2020/4/15	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏と夏野菜のごろごろ黒酢あん	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/16	アイソニーフーズ			2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏と秋野菜のごろごろ黒酢あん	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/16	アイソニーフーズ			2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚ロース肉とシャキシャキ野菜の チンジャオロースー	2~3人前	惣菜・米飯			アイソニーフーズ			2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配おかず	1個	惣菜		2020/4/13	武蔵野フーズ			2020/4/17	4月17日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2020/4/13	武蔵野フーズ			2020/4/17	4月17日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2020/4/13	武蔵野フーズ			2020/4/17	4月17日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 しっかりおかず	1個	惣菜		2020/4/13	武蔵野フーズ			2020/4/17	4月17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		2020/4/14	武蔵野フーズ			2020/4/17	4月17日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
焼スイーツ 焦がしキャラメル	105g	飲料・デザート		2020/4/21	オハヨー乳業		製造茨城	2020/4/10	4月10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
ぜいたく果実のむヨーグルトパイナップル	190g×6	飲料・デザート		2020/4/15	オハヨー乳業		製造茨城	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
焼スイーツ 濃密カスタード	105g	飲料・デザート		2020/4/19	オハヨー乳業		製造茨城	2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道産切り昆布の酢の物	1パック	惣菜・米飯		2020/4/9	フジッコ	東京工場		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
野辺地かぶのおかか和え	1パック	惣菜・米飯		2020/4/9	ピックルスコポーレーション	所沢工場		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
照り焼きローストチキンとなめらかマッシュポテト	2人前	惣菜・米飯		2020/4/9	アイソニーフーズ			2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
あさりといんげん・ひじきの煮物	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/9	アイソニーフーズ			2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉といんげん・ひじきの煮物	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/9	アイソニーフーズ			2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
海老入りふわとろ天津飯 +ワンタンと野菜のスープ	3人前	惣菜・米飯		2020/4/8	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉ともやしのにんにく味噌炒め	4人前	惣菜・米飯		2020/4/8	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
玉子と野菜の塩だれ炒め	4人前	惣菜・米飯		2020/4/8	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
おだして食べる! ひつまぶし風味噌漬け国産豚と小松菜ごはん	2人前	惣菜・米飯		2020/4/9	加:ベジテック	加:川島工場		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
クリームスイーツ ミルクティープリン	110g	飲料・デザート		2020/4/20	雪印メグミルク	川越工場		2020/4/10	4月10日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
とろろ&フライドゴボウと食べる! 福岡県産麦みそのとんこつ鍋	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/9	加:ベジテック	川島工場		2020/4/10	4月10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		2020/4/6	デリクックちくま			2020/4/10	4月10日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2020/4/6	デリクックちくま		ご飯(米:長野県産)	2020/4/10	4月10日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2020/4/6	デリクックちくま			2020/4/10	4月10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		2020/4/6	デリクックちくま			2020/4/10	4月10日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ぜいたく果実のむヨーグルトキウイ	190g×6	飲料・デザート		2020/4/12	オハヨー		製造茨城	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
おいしく果実マンゴーミックスヨーグルト	70g×4	飲料・デザート		2020/4/18	オハヨー乳業		製造茨城	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
冷やし担々麺(マイルド)+わかめスープ +中華風野菜炒め	3人前	惣菜・米飯		2020/4/1	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ニラ入り麻婆豆腐	4人前	惣菜・米飯		2020/4/1	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
3種醬の肉味噌キャベツ	4人前	惣菜・米飯		2020/4/1	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉のチャブチェ風	4人前	惣菜・米飯		2020/4/1	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
麻婆春雨風炒め	4人前	惣菜・米飯		2020/4/1	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏つくねのネギ塩レモンだれ+白菜の味噌汁 +玉子ポテマカサラダ	2人前	惣菜・米飯		2020/4/1	旬菜デリ	昭島事業所		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
たっぷりキャベツと豚肉の回鍋肉風炒め	4人前	惣菜・米飯		2020/4/2	加:ベジテック	加:川島工場		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
たっぷり白菜と豚肉の中華うま煮風	4人前	惣菜・米飯		2020/4/2	加:ベジテック	加:川島工場		2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道サンファーム産長いもと産直豚バラ肉 の甘辛炒め	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/2	ベジテック	川島工場		2020/4/3	4月3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
季節の9品目八宝菜 (ヤングコーン・スナップエンドウ入り)	2~3人前	惣菜・米飯		2020/4/2	アイソニーフーズ			2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
Newヤクルトカロリー-half	65ml×10	飲料・デザート		2020/4/13	岩手ヤクルト工場		製造岩手・千葉	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
のむ果実国産白桃ミックス100%	1000ml	飲料・デザート		2020/5/3	東京めいらく	千葉工場	製造千葉	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
お抹茶えくれあ	4個	飲料・デザート		2020/4/4	モンテール		製造茨城	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ふんわりどら焼 栗	4コ	飲料・デザート		2020/4/5	モンテール		製造茨城。自家炊きの栗餡使用。	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ご飯によく合う!サクサクのアジと5種野菜の南蛮漬け風	2人前	惣菜・米飯		2020/4/2	アイソニーフーズ			2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鯖押し寿司	1パック	惣菜・米飯		2020/4/2	アーリーフーズ		製造埼玉。酢飯(国産米使用)	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
明太のり弁当	1パック	惣菜・米飯		2020/4/1	草加デリカ		国産米使用	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
とろたく巻	1パック	惣菜・米飯		2020/4/2	トオカツフーズ	川口工場	酢飯(国産米使用)	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
カツ丼&うどんセット	1パック	惣菜・米飯		2020/4/2	アーリーフーズ		ご飯(国産米使用)	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産若鶏使用 味染み筑前煮	1パック	惣菜・米飯	2020/3/30	2020/4/1	イニシオフーズ	熊谷工場		2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
栗のずっしりパイケーキ	1個	パン・生菓子		2020/4/7	山崎製パン		製造千葉	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ふわもちたい焼 ティラミス	3個	飲料・デザート		2020/4/5	モンテール		製造茨城	2020/4/3	4月3日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
お抹茶しゅうくりいむ	4個	飲料・デザート		2020/4/4	モンテール			2020/4/3	4月3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) (2020年4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	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
アレルギーカット魚&お米 2.7kg ライト 1歳から成犬用小粒	450g×6袋	住関連		2021/6/11	ペットライン		原産国:日本	2020/4/24	4月24日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
アレルギーカット 魚&お米3kg 11歳から 老齢犬用小粒	500g×6袋	住関連		2021/8/3	ペットライン		原産国:日本	2020/4/17	4月17日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
アレルギーカット 魚&お米3kg 7歳から高齢犬用小粒	500g×6袋	住関連		2021/8/13	ペットライン		原産国:日本	2020/4/3	4月3日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適

※検査方法: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

※「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