

●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)
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(2020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
アルカリイオンの水	2l×6	食品		2022/4/30	キリンビバレッジ	製造所:キリン ディスティラリー	製造静岡。原材料名:水(鉱水)。軟水。採水地:静岡県御殿場市(富士山の伏流水)	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
魚がし煎茶<新茶>	250g	食品		2021/6/30	うおがし銘茶	製造所:うおがし銘茶 静岡工場	製造静岡。新茶。原材料名:緑茶(国産)	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<1) (飲用に供する状態)	検出せず(<1) (飲用に供する状態)	適
い・ろ・は・す	555ml ×6	食品		2021/8/31	コカ・コーラ カスタマー マーケティング	製造所:コカ・コーラ ボトラーズ 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	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
赤ちゃんの純水	2L	食品		2022/3/31	アサヒグループ食品	製造所:ゴールド パック	製造長野。原材料名:水(深井戸水)。水源:安曇野	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
深蒸し掛川茶かごよせ	100g	食品		2021/6/30	佐々木製茶		新茶。緑茶(静岡県産)	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<1) (飲用に供する状態)	検出せず(<1) (飲用に供する状態)	適
おいしい水富士山	2l×6	食品		2022/2/28	アサヒ飲料		国内製造。原材料名:水(深井戸水)。採水地:静岡県富士宮市	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
プーさんの天然水	500ml	食品		2021/9/30	ブルボン	製造所:北日本 羽黒食品 羽黒 工場	原材料名:水(鉱水)。採水地:山形県鶴岡市	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
新潟県産 村上茶		食品		2021/2/23	加:水宗園本舗		製造長野。新茶。原料原産地名:新潟県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<1) (飲用に供する状態)	検出せず(<1) (飲用に供する状態)	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(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。

米(2019年産)(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	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
特裁米新潟コシヒカリ	米	新潟県	7月1回	JA越後中央	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
特裁米魚沼コシヒカリ	米	新潟県	8月3回	JA北魚沼	6月26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

※ 農産(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は
検出されませんでした。

農産(2020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
グリーンBox(いばらきA)	農産	じゃがいも(とうや)、にんじん、おかわかめ、こねぎ、小松菜、ブロッコリー(茨城県産)	2020/6/26	6月26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	長いも、トマト、小松菜、キャベツ、おかひジキ、生しいたけ(菌床栽培)(茨城県産)	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
グリーンBox(ミニ)	農産	ズッキーニ、玉ねぎ、ジャンボインゲン、チンゲン菜、ぶなしめじ、にんにく(茨城県産)	2020/6/26	6月26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	茨城県日立市	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	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	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
トマト	農産	福島県	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2020/6/26	6月26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	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	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	2020/6/26	6月26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	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いんげん	農産	福島県	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
パプリカ	農産	福島県	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いんげん	農産	福島県	2020/6/19	6月19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	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県香取市	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県富里市	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県香取市	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県成田市	2020/6/19	6月19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
じゃがいも	農産	千葉県八街市	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
じゃがいも	農産	千葉県印西市	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
トマト(ラウンドトマト)	農産	福島県	2020/6/19	6月19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	2020/6/19	6月19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	栃木県	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
根しょうが	農産	茨城県	2020/6/12	6月12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	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
かぼちゃ	農産	茨城県那珂市	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
国産ブロッコリー	農産	福島県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	新潟県阿賀野市	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
カットぶなしめじ	農産	長野県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
トマト	農産	福島県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ミニきゅうり	農産	福島県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ミニきゅうり	農産	福島県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きゅうり	農産	福島県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
えのき	農産	新潟県十日町市	2020/6/5	6月5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	新潟県南魚沼市	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
まいたけ	農産	群馬県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
かぼちゃ	農産	茨城県	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
青梅	農産	茨城県石岡市	2020/6/5	6月5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	2020/6/5	6月5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	群馬県	2020/6/5	6月5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(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

※ 畜産(6月)の検査結果

検査品については、放射性物質は
検出されませんでした。

畜産(2020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)	製造者所在地	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
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/19	2020/7/9	加:下仁田ミート		群馬県産	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/12	2020/6/20	加:東北食肉センター協同組合		栃木県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
大槻さんが育てた匠味元気豚小間切	370g	畜産		2020/8/29	加:コープデリフーズ		宮城県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/15	2020/6/25	加:いわちく		岩手県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/15	2020/6/29	加:長野県農協直販	加:松本食肉工場	長野県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/12	2020/6/21	加:全国農業協同組合連 合会 青森県本部		岩手県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/16	2020/7/5	加:東総食肉センター		千葉県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/17	2020/7/10	加:コープデリフーズ	加:茨城ミートセン ター	茨城県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/17	2020/7/10	加:コープデリフーズ	加:茨城ミートセン ター	茨城県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/17	2020/0/710	加:コープデリフーズ	加:茨城ミートセン ター	茨城県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち豚原料	150g以上	畜産	2020/6/18	2020/7/11	加:コープデリフーズ	加:茨城ミートセン ター	岩手県産	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直お米育ち牛原料(冷蔵)	150g以上	畜産	2020/6/5	2020/7/19	加:東総食肉センター		千葉県産	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直牛原料(冷蔵)	150g以上	畜産	2020/5/26	2020/7/9	加:アグリス・ワン		埼玉県産	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
栃の木黒牛切落し原料(冷蔵)	150g以上	畜産	2020/6/5	2020/7/19	加:アグリス・ワン		栃木県	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直豚原料	150g以上	畜産	2020/6/10	2020/6/29	加:東総食肉センター		千葉県産	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直豚原料	150g以上	畜産	2020/6/11	2020/7/4	加:コープデリフーズ	加:茨城ミートセン ター	秋田県産	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直豚原料	150g以上	畜産	2020/6/11	2020/7/4	加:コープデリフーズ	加:茨城ミートセン ター	茨城県産	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
えばらハーブ豚小間切	370g	畜産		2020/8/19	加:コープデリフーズ		群馬県産	2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直若鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/8	加:日本ホワイトファーム	加:東北食品工場	青森県産	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直若鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/11	加:阿部繁孝商店	加:五戸工場	青森県産	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
越後もちぶた(冷蔵原料)	200g以上	畜産		2020/6/7	表:マツイフーズ		新潟県産	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	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)	製造者所在地	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
産直若鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/12	加:プライフーズ	加:軽米工場	岩手県産	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直若鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/12	加:プライフーズ	加:細谷工場	青森県産	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直げん気鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/12	加:プライフーズ	加:細谷工場	青森県産	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直若鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/11	加:阿部繁孝商店	加:九戸工場	岩手県産	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直若鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/5/28	加:十文字チキンカンパニー	加:久慈工場	岩手県産	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直げん気鶏ムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/6/3	加:十文字チキンカンパニー	加:久慈工場	岩手県産	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
産直純和鶏お米育ちムネ肉(冷蔵原料)	2kg	畜産		2020/5/29	加:フレッシュチキン軽米		岩手県産	2020/6/5	6月5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 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(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(2020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
むつ湾産蒸しほたて	170g	水産		2021/5/8	東洋冷蔵	製造青森。原材料名:帆立貝(養殖)。原料原産地名:陸奥湾(青森県)	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海たこ薄造り	たこ65g、 たれ30g	水産		2021/5/25	トナミ食品工業	製造北海道。原材料:ミズダコ(北海道沖)	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道産冷凍さんま	360g(3尾)	水産		2020/11/9	加: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。さんま(北海道)	2020/6/19	6月19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		2020/10/17	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)	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
いなだフィレ刺身用	150g	水産		2020/10/5	加:魚津漁業協同組合	製造富山。原産地:北陸沖	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
一汐天然ぶり切身	240g(6切)	水産		2020/10/11	加:協同水産流通	製造千葉。原材料:ぶり(国産)	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
伊達の銀鮭生切身(加熱用)	260g(4切)	水産		2020/6/6	加:スイシン	製造宮城。原材料:銀鮭(宮城・養殖)	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
おさかなのサイコロカット	180g	水産		2021/5/1	日本水産	製造千葉。原産地:米国	2020/6/5	6月5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(2020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
千葉県産冷凍きざみねぎ	200g	冷凍食品	2020/6/4	2021/12/1	和郷さあや'Sキッチン		製造千葉。原材料:ねぎ(千葉)	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
4種のチーズペンネグラタン	2個入(420g)	冷凍食品		2020/11/26	ニチレイフーズ	製造所:ニチレイフーズ 白石工場	製造宮城。原材料:ペンネ(小麦)(カナダ他)、牛乳(宮城)、チーズ(生乳)(米国、オランダ他)	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
在来種 プレマ農場 冷凍有機小松菜	180g	冷凍食品		2021/9/6	グリーンリーフ/プレマ		製造群馬。原材料:有機小松菜(群馬県産)	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
レンジで簡単! お星さまとハートのチキンカツレツ	250g	冷凍食品		2021/5/22	オヤマ		製造岩手。原材料:鶏むね肉(国産)、パン粉(小麦)(米国、カナダ他)	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
あまおう苺アイスバー	50ml ×5本入り	冷凍食品			クラシエフーズ		製造群馬。原材料:いちご果汁(国産)、乳製品(国産、豪州他)	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
千葉県産ほうれん草とたまごのサラダパン	200g (5個入り)	冷凍食品		2021/3/9	白鳥製パン		製造千葉。原材料:鶏卵(千葉)、小麦粉(小麦)(米国、カナダ他)、ほうれん草ペースト(千葉)	2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
茨城県産 産直ごぼうの豆腐バーグ	220g(4個入)	冷凍食品		2021/2/20	不二つくばフーズ/不二製油		製造茨城。原材料:ごぼう(茨城)、鶏肉、たまねぎ、豆腐(大豆)、人参(国産)	2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ちばの冷凍ほうれんそう	250g	冷凍食品	2020/5/16	2021/11/12	和郷/コープデリ生活協同組合連合会		製造千葉。原材料:ほうれん草(千葉県)	2020/6/12	6月12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		2021/4/17	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)	2020/6/12	6月12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)	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
プチかぼちゃ30	30g×6袋	冷凍食品		2021/11/8	新進 総和工場	製造所:三和食品	製造群馬。原材料:かぼちゃ(国産)	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
国内産バラ凍結カットほうれんそう	250g	冷凍食品	2019/10/3	2021/10/2	水戸冷凍食品		製造茨城。原材料:ほうれん草(国内産)	2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
糖質コントロール 餃子	240g (12個入)	冷凍食品		2021/3/15	餃子計画	製造所:丸共食品	製造群馬。原材料名:キャベツ、にら、ねぎ、生姜、豚脂、鶏肉、豚肉(国産)	2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
マスクメロンアイスバー	50ml ×5本入り	冷凍食品			クラシエフーズ		製造群馬。原材料:メロン果肉(静岡、愛知)、乳製品(フランス、豪州他)	2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
糖質コントロール 肉焼売	114g(6個入)	冷凍食品		2020/10/8	餃子計画	製造所:丸共食品	製造群馬。原材料:玉ねぎ、鶏肉(国産)、豚肉(国産他)、小麦粉(小麦)(米国他)、豚脂(国産)	2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
長野県産野沢菜を使ったピラフ(もち麦入り)	200g×2	冷凍食品		2021/4/23	全国農協食品		製造栃木。原材料:精白米、野沢菜塩漬(野沢菜)(長野県)、もち麦(国産)	2020/6/12	6月12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
さつまいもスティック	300g	冷凍食品		2021/11/10	和郷さあや'Sキッチン		製造千葉。原材料:さつまいも(千葉県産)	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
レンジで簡単!イカとえびのカツ	200g(8個入)	冷凍食品		2021/5/12	食研	千葉工場	製造千葉。原材料:イカ(中国他)、鶏肉(国産)、えび(インドネシア他)、パン粉(小麦)(米国、カナダ他)	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
しょうがナイス!ジンジャーミルクティー味	110ml	冷凍食品			水戸農業協同組合かつら農産加工所		製造茨城。原材料:牛乳(生乳)、生姜ペースト(しょうが)(茨城県)、紅茶(スリランカ他)	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
蒸しパン(トマト)	4個(160g)	冷凍食品		2021/4/24	昭和冷凍食品	製造所:菜花堂	製造岩手。原材料:小麦粉(小麦)(国産)、鶏卵(国産他)、トマトパウダー(イタリア他)	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
国産かぼちゃのパン	3個	冷凍食品		2020/11/11	スタイルブレッド		製造群馬。原材料:小麦粉(小麦)、かぼちゃペースト(かぼちゃ)、牛乳(国産)	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
レンジで!ふっくらやわらかチーズインハンバーグ	400g(8個入)	冷凍食品		2021/4/23	オサベフーズ/スターゼン		製造宮城。原材料:鶏肉、たまねぎ、牛脂(国産)、チーズ(生乳)(豪州他)	2020/6/5	6月5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(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(2020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
陸奥湾産ほたて飯	1パック	惣菜・米飯		2020/6/24	草加デリカ		製造埼玉。国産米使用	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	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		2020/6/24	旬菜デリ	昭島事業所	製造東京	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
山形名物 芋煮	1パック	惣菜・米飯	2020/6/22	2020/6/24	イニシオフーズ	熊谷工場	製造埼玉	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
北海道産男爵使用の肉じゃが	1パック	惣菜・米飯	2020/6/22	2020/6/24	イニシオフーズ	熊谷工場	製造埼玉	2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
りんごブレッド	1個	パン・生菓子		2020/6/25	神戸屋		製造神奈川	2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
牛肉とじゃが芋のオイスター炒め ＋中華風わかめ玉子スープ	3人前	惣菜・米飯		2020/6/24	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉と玉子のオイスター炒め ＋わかめと大根の酢の物	3人前	惣菜・米飯		2020/6/24	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
照りだれ鶏レンコン炒め	2人前	惣菜・米飯		2020/6/24	上福岡物産		原材料名:鶏肉(ブラジル産)、れんこん水煮(中国産)	2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
照りだれ鶏レンコン炒め	2人前	惣菜・米飯		2020/6/25	ダイヤベルツリーフーズ		原材料名:味付鶏もも肉(ブラジル産)	2020/6/26	6月26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		2020/6/22	カネ美食品			2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2020/6/22	カネ美食品		原材料名:ご飯(国産米使用)	2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2020/6/22	カネ美食品			2020/6/26	6月26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		2020/6/22	カネ美食品			2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
冷たいイチゴチョコケーキ	4個入	パン・生菓子		2020/7/12	山崎製パン		製造千葉	2020/6/26	6月26日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
10品目の炊き合わせ 秋	1パック	惣菜・米飯	2020/6/15	2020/6/17	イニシオフーズ	熊谷工場	製造埼玉	2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
イカフリッターの甘辛チリソース炒め ＋玉子スープ＋春雨の酢の物	2人前	惣菜・米飯		2020/6/17	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
とろ〜り半熟玉子入り豚肉のスタミナ丼 ＋スープ＋南瓜ポテマカ	2人前	惣菜・米飯		2020/6/17	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏肉のソテー(ハニーレモンソース)＋スープ ＋根菜サラダ	2人前	惣菜・米飯		2020/6/17	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
クロワッサンリング メープル	2個	パン・生菓子		2020/6/18	神戸屋	製造所:神戸屋東京工場	製造埼玉	2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏肉ときのこのホワイトシチュー	2人前	惣菜・米飯		2020/6/18	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/19	6月19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
照り焼きかぼちゃチキン	2人前	惣菜・米飯		2020/6/18	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
すけそうだら和風野菜あんかけ	2人前	惣菜・米飯		2020/6/18	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉のもやしキムチ風炒め	4人前	惣菜・米飯		2020/6/18	アイソニーフーズ			2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
野菜くらぶの小松菜と長ねぎを味わう! 産直豚の彩り炒め	2人前	惣菜・米飯	2020/6/15	2020/6/17	加:グリーンリーフ		原材料名:小松菜、ねぎ、 赤パプリカ、ぶなしめじ、 豚肉(国産)、発酵調味料 (国内製造)	2020/6/19	6月19日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
きのこくるみの白和え	1パック	惣菜・米飯		2020/6/10	旬菜デリ	昭島事業所	製造東京	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
サーモンフライのトマトソースがけ +コーンスープ+パスタサラダ	3人前	惣菜・米飯		2020/6/10	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
10種スパイスのスープカレー (さつま芋・蓮根)マイルド	2人前	惣菜・米飯		2020/6/10	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉と切り干し大根の煮物	2~3人前	惣菜・米飯		2020/6/11	アイソニーフーズ			2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
1日分の緑黄色野菜! チキンのごろごろトマトソース煮込み	2人前	惣菜・米飯		2020/6/11	アイソニーフーズ			2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
岩崎の2食入冷し中華しょうゆ味	350g(めん 120g×2)	麺・水物・豆 腐・納豆		2020/6/23	岩崎食品工業		製造埼玉。原材料名:【めん】 小麦粉(国内製造)、 【スープ】しょうゆ(国内製 造)	2020/6/12	6月12日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
チーズクリームシュークリーム	4個	飲料・ デザート		2020/6/11	モンテール		製造茨城。原材料名:乳 等を主要原料とする食品 (国内製造)	2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
1/3日分の野菜!太麺ナポリタン	2人前	惣菜・米飯		2020/6/11	アイソニーフーズ			2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
オイスター香る!鶏肉のカシューナッツ炒め	2~3人前	惣菜・米飯		2020/6/11	アイソニーフーズ			2020/6/12	6月12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		2020/6/8	武蔵野フーズ			2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2020/6/8	武蔵野フーズ			2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2020/6/8	武蔵野フーズ			2020/6/12	6月12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		2020/6/8	武蔵野フーズ			2020/6/12	6月12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		2020/6/9	武蔵野フーズ			2020/6/12	6月12日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
【長野名物】ローメン(ラム肉付)	2~3人前	惣菜・米飯		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ケチャップが決め手!懐かし酢豚	2~3人前	惣菜・米飯		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏だんごの酢鶏風	4人前	惣菜・米飯		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
刻み生姜で仕上げる! 国産野菜と産直豚ロースの生姜焼き	2~3人前	惣菜・米飯		2020/6/4	加:ベジテック	加:川島工場		2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豚肉と香味野菜のおかず白和え (ごまだれ風味)	2人前	惣菜・米飯		2020/6/4	加:ベジテック	加:川島工場		2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
1/3日分野菜が摂れるワンタンスープ	2人前	おうs		2020/6/3	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
豆乳ケーキドーナツ おから入り	4個入	パン・生菓子		2020/6/9	フジパン		製造神奈川・埼玉他	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
糖質ひかえめブレッド	6枚スライス	パン・生菓子		2020/6/5	山崎製パン		製造千葉。原材料名:小 麦粉(国内製造)	2020/6/5	6月5日	1(Ge)	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		2020/6/4	アイソニーフーズ		製造埼玉	2020/6/5	6月5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
1/3日分野菜とタラの味噌チーズ焼き +春雨の和え物	2人前	惣菜・米飯		2020/6/3	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
ほうれん草とチキンのカレー+ベーコンと コーンのサラダ	3人前	惣菜・米飯		2020/6/3	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
鶏肉の3種みそ焼き+野菜と玉子のスープ+ わかめと胡瓜の和え物	2人前	惣菜・米飯		2020/6/3	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
だし香る牛肉とごぼうの柳川風 (しめじ・椎茸・舞茸)	3~4人前	惣菜・米飯		2020/6/3	旬菜デリ	昭島事業所		2020/6/5	6月5日	2(NaI)	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		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
コク旨 牛カルビクッパ	2人前	惣菜・米飯		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
【長野名物】野菜と食べる山賊焼き	2人前	惣菜・米飯		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
【長野名物】信州生そばで作る鶏天付 サラダそば	2人前	惣菜・米飯		2020/6/4	アイソニーフーズ			2020/6/5	6月5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		2020/6/1	デリクックちくま			2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配弁当	1個	惣菜		2020/6/1	デリクックちくま		原材料名:ご飯(米)(長野 県産)	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
夕食宅配 御膳	1個	惣菜		2020/6/1	デリクックちくま			2020/6/5	6月5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		2020/6/1	デリクックちくま			2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
枝豆入り味付けうの花	100g	惣菜		2020/7/28	にんべんフーズ		製造静岡。おから(大豆) (国産)	2020/6/5	6月5日	2(NaI)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
焦がし醤油風とうもろこし炊き込みご飯の素	230g (2合用)	惣菜		2020/7/28	にんべんフーズ		製造静岡。とうもろこし(国 産)	2020/6/5	6月5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		2020/6/2	デリクックちくま			2020/6/5	6月5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	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
オールウェル 10歳以上腎臓の健康維持用 フィッシュ味	1. 5kg (375g×4袋)	住関連		2021/7/31	ユニ・チャーム			2020/6/26	6月26日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
オールウェル 1. 6kg 室内猫用チキン味	400g×4袋	住関連		2021/7/31	ユニ・チャーム			2020/6/19	6月19日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
オールウェル 1. 6kg 室内猫用フィッシュ 味	400g×4袋	住関連		2021/7/31	ユニ・チャーム		原産国名:日本	2020/6/12	6月12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