

●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(2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。

農産(2022年2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
ぶなしめじ	農産	長野県長野市	2022/2/25	2月25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	500	一般食品	100
穀類			
肉・卵・魚			
その他			

※ 水産(2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(2022年2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
金華さばの黒酢あんかけ	200g	水産		2022/6/18	天生水産	製造佐賀。原材料:さば(宮城)、たまねぎ(国産)	2022/2/25	2月25日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
やわらかいかそうめん	120g	水産		2022/8/15	加:共和水産	製造岩手。原材料:アカイカ(むらさきいか)(青森県産)	2022/2/25	2月25日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
宮城県産きざみ穴子	100g (50g×2)	水産		2022/10/26	松岡	製造宮城。原材料:イラコアナゴ(宮城)	2022/2/18	2月18日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
金華さば旨み干し	360g(2枚)	水産		2022/6/13	水野食品	製造宮城。原材料:さば(宮城)	2022/2/18	2月18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	260g (2切入×2P)	水産		2023/1/5	阿部長商店 大船渡食品	製造岩手。原材料:さば(三陸)	2022/2/11	2月11日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
冷凍しじみ(青森県産)	180g	水産	2022/2/3	2022/5/3	加:千葉県漁業協同組合連合会 銚子水産加工センター	製造千葉。原産地:青森県十三湖産	2022/2/11	2月11日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
やりのかつぼ抜き	200g	水産	2022/1/31	2022/3/31	加:千葉県漁業協同組合連合会	製造千葉。原材料:やりのか(千葉)	2022/2/4	2月4日	1(Ge)	検出せず(<10)	検出せず(<10)	適
釜揚げしらす	200g	水産		2022/4/7	加:ヤマハイフーズ	製造千葉。原材料:いわしの稚魚(茨城)	2022/2/4	2月4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、()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(Na)」: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