

●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

最終更新日 2018年11月12日

乳児用食品(2018年1月以降)
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
明治ステップ	800g	食品		2020/2/13	明治		製造埼玉	2018/11/9	11月9日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみ	800g	食品		2020/1/9	明治		製造埼玉	2018/11/9	11月9日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
プチにんじん30	30g×6袋	食品		2019/3/12	新進	総社工場	製造群馬。原材料:にんじん(国産)	2018/11/9	11月9日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ベビーそうめん	100g	食品		2021/9/14	はくばく		製造山梨。小麦粉(国内製造)	2018/11/2	11月2日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみらくらくキューブ	1袋(5個入)×16袋	食品		2020/3/27	明治		製造埼玉	2018/10/26	10月26日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップらくらくキューブ	1袋(5個入)×16袋	食品		2020/2/26	明治		製造埼玉	2018/10/26	10月26日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
こども喜ぶ麦茶	52袋入	食品		2019/11/25	はくばく		製造山梨。原材料名:大麦(国内産)	2018/10/15	10月15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		2019/9/19	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/9/28	9月28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		2019/7/28	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/9/28	9月28日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印ぴゅあ	820g	食品		2020/1/2	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場	製造群馬。	2018/9/21	9月21日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印たっち	850g	食品		2019/10/16	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場	製造群馬。	2018/9/21	9月21日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永E赤ちゃん	800g	食品		2019/11/9	森永乳業			2018/9/14	9月14日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永はぐくみ	810g	食品		2019/10/5	森永乳業			2018/9/14	9月14日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永チルミル	820g	食品		2019/8/7	森永乳業			2018/9/14	9月14日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ビーンスタークすこやかM1	800g	食品		2020/1/28	雪印ビーンスターク	群馬工場	製造群馬。	2018/9/7	9月7日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ゲーゲーキッチン1食分の野菜が摂れる八宝菜	1食分100g	食品		2019/10/19	アサヒグループ食品		製造三重	2018/8/3	8月3日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみ	800g	食品		2019/9/8	明治		製造埼玉	2018/7/27	7月27日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップ	800g	食品		2019/4/19	明治		製造埼玉	2018/7/27	7月27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		2019/12/7	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/7/20	7月20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		2019/10/11	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/7/20	7月20日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印ぴゅあ	820g	食品		2019/11/20	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場		2018/7/13	7月13日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印たっち	850g	食品		2019/8/22	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場		2018/7/13	7月13日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
健康ミネラルこどもむぎ茶	125ml×18	食品		2019/2/18	伊藤園	熊本県果実農業協同組合連合会 白州工場	製造山梨。大麦(日本)、飲用海洋深層水(高知県)	2018/7/6	7月6日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適

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
ビーンスタークすこやかM1	800g	食品		2019/10/24	雪印ビーンスターク	群馬工場	製造群馬	2018/7/6	7月6日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ビーンスタークつよいこ	820g	食品		2019/8/7	雪印ビーンスターク	群馬工場	製造群馬	2018/7/6	7月6日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみらくらくキューブ	1袋(5個入) ×16袋	食品		2019/11/2	明治		製造埼玉	2018/6/29	6月29日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップらくらくキューブ	1袋(5個入) ×16袋	食品		2019/9/20	明治		製造埼玉	2018/6/29	6月29日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのバランスミルク	800g	食品		2019/9/27	アイクレオ	柏原工場		2018/6/22	6月22日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのフォローアップミルク	820g	食品		2019/7/17	アイクレオ	アサヒグループ食品		2018/6/22	6月22日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永E赤ちゃん	800g	食品		2019/7/31	森永乳業		国内製造	2018/6/22	6月22日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永はぐくみ	810g	食品		2019/2/14	森永乳業		国内製造	2018/6/22	6月22日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永チルミル	820g	食品		2019/3/6	森永乳業		国内製造	2018/6/22	6月22日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永E赤ちゃん	800g	食品		2019/7/31	森永乳業		国内製造	2018/6/8	6月8日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみ	800g	食品		2019/8/9	明治			2018/6/8	6月8日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップ	800g	食品		2019/8/13	明治			2018/6/8	6月8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		2019/7/13	アサヒグループ食品		製造栃木。	2018/6/1	6月1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		2018/9/7	和光堂/アサヒグループ食品		製造栃木。	2018/6/1	6月1日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ベビーのじかん むぎ茶	500ml	食品		2019/4/8	アサヒグループ食品	日本キャンパック	製造群馬。六条大麦使用。	2018/5/25	5月25日	1(Ge)	検出せず(<1)	検出せず(<1)	適
ビーンスタークすこやかM1	800g	食品		2019/10/6	雪印ビーンスターク	群馬工場		2018/5/25	5月25日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ビーンスタークつよいこ	820g	食品		2019/8/7	雪印ビーンスターク	群馬工場		2018/5/25	5月25日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
プチかぼちゃ30	30g×6袋	食品		2019/6/20	新進	総社工場	製造群馬。原材料:かぼちゃ(国産)	2018/5/18	5月18日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
グラタンポーション	300g (15個入り)	食品		2018/12/13	サンマルコ食品		製造北海道。原材料:牛乳、たまねぎ(北海道)、マカロニ(小麦)(カナダ、米国他)、ゼラチン(米国、カナダ他)	2018/5/4	5月4日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのバランスミルク	800g	食品		2019/8/19	アイクレオ	柏原工場	製造兵庫	2018/4/27	4月27日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのフォローアップミルク	820g	食品		2019/7/17	アイクレオ	アサヒグループ食品	製造栃木	2018/4/27	4月27日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印びゅあ	820g	食品		2019/4/25	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場	製造群馬	2018/3/23	3月23日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印たっち	850g	食品		2019/7/4	雪印ビーンスターク/雪印メグミルク	群馬工場	製造群馬	2018/3/23	3月23日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
プチにんじん30	30g×6袋	食品		2019/3/26	新進	総社工場	製造群馬。原材料:にんじん(国産)	2018/3/23	3月23日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ベビーのじかん アクアライトりんご	500ml	食品		2018/9/12	アサヒグループ食品	丸善食品工業	製造長野	2018/3/9	3月9日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永はぐくみ	810g	食品		2019/2/14	森永乳業		国内製造	2018/3/2	3月2日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
森永チルミル	820g	食品		2018/12/13	森永乳業		国内製造	2018/3/2	3月2日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ほほえみ	800g	食品		2018/12/7	明治		国内製造	2018/2/23	2月23日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
明治ステップ	800g	食品		2019/4/19	明治		製造埼玉	2018/2/23	2月23日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
ビーンスタークすこやかM1	800g	食品		2019/6/2	雪印ビーンスターク	群馬工場	製造群馬	2018/2/16	2月16日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適

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
ピーンスタークつよいこ	820g	食品		2019/4/15	雪印ピーンスターク	群馬工場	製造群馬	2018/2/16	2月16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		2019/3/2	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/2/9	2月9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		2019/2/1	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/2/9	2月9日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのバランスミルク	800g	食品		2019/4/30	アイクレオ	柏原工場	製造兵庫	2018/2/2	2月2日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
アイクレオのフォローアップミルク	820g	食品		2019/3/28	アサヒグループ食品 (アイクレオ)		製造栃木	2018/2/2	2月2日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
プチほうれん草30	30g×5袋	食品		2019/6/6	新進	総社工場	製造群馬。原材料:ほう れん草(国産)	2018/2/2	2月2日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印たち2缶パック	850g×2	食品		2018/10/9	雪印ピーンスターク/雪 印メグミルク	群馬工場	製造群馬	2018/1/26	1月26日	1(Ge)	検出せず(<5)	検出せず(<5)	適
雪印びゅあ2缶パック	820g×2	食品		2019/1/16	雪印ピーンスターク/雪 印メグミルク	群馬工場	製造群馬	2018/1/26	1月26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		2019/5/12	アサヒグループ食品		製造栃木	2018/1/19	1月19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		2018/7/29	和光堂/アサヒグルー プ食品		製造栃木	2018/1/19	1月19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