

放射能プロジェクト

これまでヨークベニマルでは、行政による放射性物質のモニタリング調査を補完することを目的に、関係各位のご協力を得ながら食品の検査・確認を、実行してまいりました。

このたび、国の定めた安全基準のなかで、お客さまが安心してお買物ができるように、検査・確認体制を強化すべく、新たな社内組織「放射能プロジェクト」を設置。出店エリア内の主要拠点に放射性物質測定器を備え置き、定期的に社内組織による自主検査と検査結果の公表を行っております。

自主検査の概要

- 行政・お取引先さまの検査内容を補完するものです
- お客さまが安心してお買物していただく上での参考情報として提供しています
- 商品ごとに、「毎日」、「週1回」、「月1回」の自主検査を実施、結果がわかり次第公開しております

自主検査の流れ



ヨークベニマルの放射性物質検査・確認体制・検査結果は、ホームページでご確認いただけます。

<http://www.yorkbeni.co.jp/>

ヨークベニマル

ヨークベニマルのホームページの「放射性物質検査結果」のバナーをクリック

商品ごとに検査結果がわかり次第公開しています。ご覧になりたいカテゴリーの検査結果をご覧ください。

検査結果を一覧して表示しています。検査結果は検査した検体についての結果になります。



コチラをクリック



No	産地	検査日	検体名	Cs-134	Cs-137
1	福島県福島市	17/10/31	にんじん(露地)	検出せず	検出せず
2	福島県福島市	17/10/31	ねぎ(露地)	検出せず	検出せず
3	福島県伊達市	17/10/31	きゅうり(露地)	検出せず	検出せず
4	福島県伊達市	17/10/31	きゅうり(露地)	検出せず	検出せず
5	福島県二本松市	17/10/31	ねぎ(露地)	検出せず	検出せず
6	栃木県那須塩原市	17/10/31	ねぎ(露地)	検出せず	検出せず
7	栃木県那須塩原市	17/10/31	大根(露地)	検出せず	検出せず
8	栃木県那須塩原市	17/10/31	白菜(露地)	検出せず	検出せず

上記検査結果について

*食品衛生法における「新基準」を遵守の為、ヨークベニマルでおこなっている自主検査はNaIシンチレーションスペクトロメーターによるスクリーニングの為の検査です。検出下限値はセシウム134、セシウム137それぞれについて25Bq/kg程度に設定しています。
また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、全ての商品の検査ではありません。検査結果は検査した検体についての結果です。

ホームページで確認できないお客さまのために、お店でも放射性物質検査結果を閲覧できるようにサービスカウンターに設置してあります。

お客さまが安心して お買物できる スーパーマーケットを 目指します。



●プライベートブランド『セブンプレミアム』

お客さま満足を追求した【7つのこだわり】で、何度も繰り返しお買い求めいただける商品として、セブン&アイ *HLDGS.* 共同開発のプライベートブランド『セブンプレミアム』が2007年5月に誕生しました。カップラーメンや菓子類、野菜ジュースやトイレットペーパー等合計2,791品目(2017年6月末現在)の取り扱いがあります。今後も、お客さまに支持していただけるような新商品の開発を積極的に進めてまいります。

7つのこだわり

- ① 安全・安心 厳選された原材料を衛生的な工場で製造。トレーサ可能で安全・安心な素材です。
- ② おいしい 「おいしさ」の理由を徹底分析し、大多数に好まれる味を追求しています。
- ③ 地域の味 商品によっては地域別に味や製法も変え、より地域のお客さまに愛される商品づくりを行っています。
- ④ 最高の技術 優れた技術をもつメーカーと共同開発を行い、最高のコストパフォーマンスを実現します。
- ⑤ ユニバーサルデザイン パッケージは読みやすく、わかりやすい表示やデザインで統一。表示の文字も大きくしました。
- ⑥ 健康応援 商品の前面にカロリー表示。お客さまの健康志向を応援します。
- ⑦ リーズナブル・プライス スケールメリットを活かし、高品質な商品を毎日お求めやすい価格で提供します。

●インターネットによる商品検索

ヨークベニマルでは、自社のホームページに「ヨークベニマルの産地が見える商品」というコーナーを設けて、ヨークベニマルが厳選した生鮮食品の産地や特徴、生産工程、生産者等の情報を発信。生産者がホームページを運営している場合にはリンクを張る等、詳しい情報を得られるよう工夫しています。また、商品に貼付されたシールの生産番号を入力すると、その商品の生産履歴をご覧いただけるほか、牛肉については商品に表示している「個体識別番号」をもとに牛の種別や生年月日等の情報を確認いただけます。

2016年度、このコーナーへのアクセス件数は4,087件でした。今後も多くのお客さまに継続してご利用いただけるよう、情報の更新はもちろんのこと、掲載する情報を拡充していく予定です。

また、2012年4月に開設した「放射性物質検査結果」ページへの2016年度のアクセス件数は、6,021件でした。

