

組合員さんの

## 想いにこたえて

みなさんから寄せられた声を商品・運用にいかす取り組みをしています。

CO・OPフローズンヨーグルトがお気に入りですが、知人から中央オレンジフローズン(中央製乳(株))をいただき美味しかったので、この商品の企画をお願いします。



組合員さん VOICE

## 実現しました

リクエストをいただきありがとうございます。ご要望をいただき、検討した結果、8月3回に中央オレンジフローズン(100ml×3)を案内できることになりました。この商品は果汁(みかん、オレンジ)とみかん顆粒が入った、後味がサッパリとしたオレンジ味のフローズンヨーグルトです。この機会にぜひご利用をお願いします。



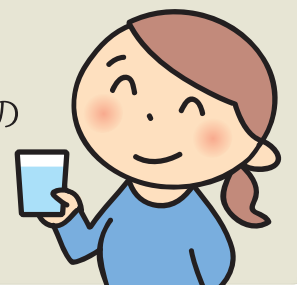
## 今月のお知らせ 安心だより



### 熱中症について

熱中症は湿度や気温が高い環境で、体の水分やナトリウムなどの塩分のバランスが崩れて、めまいや立ちくらみ、手足のしびれ、頭痛や吐き気、集中力の低下、けいれんなどを起す症状です。屋内にいても熱中症になる場合がありますので、次のようなことに注意し熱中症を防ぎましょう。

- 室温をチェックし、エアコンや扇風機で調整しましょう。
- のどが渇く前にこまめに水分を補給しましょう。
- 体をしめつけないような服装で、外出時には帽子などの日除け対策をしましょう。
- 栄養バランスのとれた食事を摂りましょう。



## 商品検査レポート 6月に行った商品検査の結果をご案内します。

毎月の検査結果はHPにも記載しています。▶<http://www.naracoop.or.jp/goods/letter/kensadayori.html>

<b>微生物検査</b>	検査数 986	店舗新規商品検査において日配1商品が大腸菌群において、また他の日配1商品が一般生菌数において自主基準不適合となったことから取扱いをしないこととしました。								
<b>理化学検査</b>	検査数 422	主な検査項目	食品添加物 114	簡易農薬 50	畜種判定 6	残留農薬 (外部検査機関へ依頼) 11	精米品種判定 (外部検査機関へ依頼) 8	カビ毒 10	検査の結果、いずれも問題ありませんでした。	
<b>放射性物質検査 (NaIシンチレーション スペクトロメータ※①)</b>	検査数 62	米	野菜	果物	牛乳	鶏卵	水産	冷蔵日記	飲料	検査の結果、全て検出下限値(20Bq/kg)以下でした。
		11	24	8	10	5	1	2	1	
<b>放射性物質検査 (NaIシンチレーション サーベイメータ※②)</b>	検査数 17	野菜	果物	きのこ	検査の結果、全てバックグラウンドとの差異が※③3kcps(キロ・カウント・パー・セカンド)以内となりました。					
		11	5	1						

※①NaI(エヌイーアイ)シンチレーションスペクトロメータ(遮蔽体(しゃへいたい)付検出器で核種を特定できるもの:ヨウ素131、セシウム134、セシウム137を測定)

※②NaIシンチレーションサーベイメータ(遮蔽体無しの持ち運びできる機器:ガンマ線総量を測定)

※③kcps(キロ・カウント・パー・セカンド):1秒間に対象となるものから何

回放射性物質が放出されているか測定するものです。奈良県行政と同様にバックグラウンド(放射線測定の際の測定対象以外からの放射線宇宙線や天然の放射性物質に起因する)との差異を3以内としました。NaIシンチレーションサーベイメータではガンマ線総量を測定し、検出が疑われる場合は、NaIシンチレーションスペクトロメータで確認検査を行うこととしています。

