



ならコープ

品質保証&声だより

4

2019 April

**組合員さんの
想いにこたえて**



組合員さん VOICE

みんな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。

小麦を食べられないので、グルテンフリースパゲティを買って食べています。生協でも取り扱ってほしいです。

実現しました

このたびのご要望ありがとうございます。いただきましたご要望から、大潟村あきたこまち生産者協会の「7品目を使わない 発芽玄米スパゲティタイプ 90g(1人前)」という商品を、4月3回の「にこにこほっぺ」で案内できることになりました。この商品は国産発芽玄米粉をベースに、国産の米粉やオリーブオイルなどを配合した、コシのある麺です。この機会にぜひご利用をお願いいたします。

特定原材料7品目

たまご	乳	小麦	そば	落花生	えび	かに

は使用していません。



今月のお知らせ 花の苗・球根の育てかたなどのお問い合わせについて



くらしのパートナーなどで、案内しております花の苗・球根などの商品について、植えたがなかなか芽が出てこない。花が咲かない場合。また、はじめて買った花だけど、うまく育てるにはどうすれば?というときには、案内書や商品に添付しております説明書に記載の電話番号(通話料無料)にお電話をいただきますと、取引先の担当者がご相談を受け、開花や結実までサポートさせていただきます。受付時間にお電話することが難しい場合は、配達担当者までお問い合わせください。



商品検査レポート 2月に実施し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](http://www.naracoop.or.jp/goods/letter/kensadayori.html)

微生物検査	検査数 1,147	店舗新規商品検査において「水産2商品」が一般生菌数にて不適合となり、取扱いをしないこととしました。						
-------	--------------	---	--	--	--	--	--	--

理化学検査	検査数 389	主な検査項目	食品添加物 (一部外部検査へ依頼)	簡易農薬	畜種判定	残留農薬 (外部検査機関へ依頼)	ヒスタミン	カビ毒
残留農薬検査の結果、1商品において基準を超える結果となったため、再検査を実施し、問題ないことを確認しました。								

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)	検査数 54	米	野菜	果物	牛乳	鶏卵	水産	畜産	冷蔵日配	飲料	検査の結果、 全て検出下限値 (20Bq/kg)以下でした。
		6	13	8	11	8	4	1	2	1	

放射性物質検査 (NaIシンチレーション サーベイメータ※②)	検査数 15	野菜	果物	きのこ	検査の結果、全てバッケ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。						
		7	4	4							

※①NaI(エヌエーアイ)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。バッケグラウンド(放射線測定の際の測定対象以外からの放射線で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。

