

3月16日～3月21日 商品検査実績

●微生物検査 235 検体

検査の結果特に問題はありませんでした。

●理化学検査 121 検体

|                    |                                   |                            |
|--------------------|-----------------------------------|----------------------------|
| 食品添加物検査            | 今週は実施しておりません。                     |                            |
| 残留農薬検査             | 外部検査機関に4検体依頼しました。検査の結果問題ありませんでした。 |                            |
| 簡易農薬検査             | 10検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。       |                            |
| P<br>C<br>R<br>検査  | 畜種判別検査                            | 6検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
|                    | GMO検査                             | 8検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
|                    | 米のDNA異種米判定                        | 2検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
|                    | コシヒカリ品種判定                         | 5検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
| 米鮮度判定              | 今週は実施しておりません。                     |                            |
| 卵鮮度判定              | 60検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。       |                            |
| アレルギー検査            | 7検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。        |                            |
| ヒスタミン検査            | 19検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。       |                            |
| アフラトキシン(カビ毒)       | 今週は実施しておりません。                     |                            |
| 放射性物質検査(スペクトロメータ※) | 今週は実施しておりません。                     |                            |

※NaI シンチレーションスペクトロメータ<sup>しきふたい</sup>：遮蔽体付検査機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

品質保証室で実施している商品検査についてお知らせします

・アレルギー物質検査

食品に表示する義務がある特定原材料は『えび、かに、小麦、そば、卵、乳、落花生(ピーナッツ)』の7品目です。また、特定原材料に準ずるものとして、『アーモンド、あわび、いか、いくら、オレンジ、カシューナッツ、キウイフルーツ、牛肉、くるみ、ごま、さけ、さば、大豆、鶏肉、バナナ、豚肉、まつたけ、もも、やまいも、りんご、ゼラチン』の21品目は表示が推奨されています。ならコープでは、表示義務がある7品目について、イムノクロマト法による検査キットを用いて検査し、本来入っているはずのない商品に、製造工程上で意図せずに微量混入していないかを確認しています。2019年度は約60検体の商品を確認しています。

