

## 5月8日～5月14日 商品検査実績

### ●微生物検査 196 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 125 検体

食品添加物検査	16 検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。
残留農薬検査	外部検査機関に 3 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 C R 検 査	畜種判別検査 今週は実施しておりません。 遺伝子組換え食品 (大豆) 検査 今週は実施しておりません。 米のDNA異種米判定 今週は実施しておりません。
米鮮度判定	1 検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。
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。
アレルゲン検査	9 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	20 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※)	6 検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。

※NaI シンチレーションスペクトロメータ : 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、製造工程上などで意図せずに混入していないかを確認しています。2020年度は180検体の商品を確認しました。

