

3月9日～3月14日 商品検査実績

●微生物検査 198 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 91 検体

| | |
|---------------------|---|
| 食品添加物検査 | 24 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 2 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 | 12 検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
| P 畜種判別検査 | 6 検体検査中です。 |
| C GMO 検査 | 8 検体検査中です。 |
| R 米のDNA異種米判定 | 2 検体検査中です。 |
| 検査 C コシヒカリ品種判定 | 5 検体検査中です。 |
| 米鮮度判定 | 3 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 | 今週は実施しておりません。 |
| アレルゲン検査 | 今週は実施しておりません。 |
| ヒスタミン検査 | 8 検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
| アフラトキシン(カビ毒) | 6 検体実施しました。検査の結果問題ありませんでした。 |
| 放射性物質検査 (スペクトロメータ※) | 15 検体 (米 3 検体、野菜 6 検体、果物 1 検体、水産 1 検体、日配 2 検体、加工食品 1 検体、飲料 1 検体) 実施しました。全て検出下限値 (約 20Bq/kg) 以下となりました。 |

※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。ならこープでは、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。

