

9月1日～9月7日 商品検査実績

●微生物検査 232 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 78 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	8 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。
	GMO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。
	コシヒカリ品種判定	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	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	10 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※)	33 検体 (米 1 検体、牛乳 2 検体、野菜 12 検体、果物 7 検体、水産 2 検体、畜産 4 検体、加工食品 5 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^{しやへいたい}：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

・微生物検査

商品が衛生的に製造されているかを確認するために、惣菜、寿司、食肉製品、魚肉練り製品、和生菓子、洋生菓子、水産加工品、麺類、豆腐、あげ類、冷凍食品等からリスクが高いと考えられる商品や、夕食宅配、宅配水 (奈良桜よしの天然水)、産直卵、産直卵を生産する鶏舎の拭取検査、ならコープ店舗内の作業室の拭取検査等を検査します。

検査する項目は、一般生菌、大腸菌群、大腸菌、黄色ブドウ球菌、サルモネラ属菌、腸炎ビブリオ菌、乳酸菌等から商品により選定します。検査結果は食品衛生法や自主基準により評価します。