

品質保証だより

2014年8月6日

2014年7月の検査結果

微生物検査

目的\部門	冷凍食品	惣菜食品	牛乳	畜産	水産	加工	パン	菓子	調味料	飲料	農産	卵	米穀	酒類その他	合計
既存品(供給品抜取確認)	54	66	23	44	58	2	12	2	0	0	0	0	0	0	261
新規品(初回企画確認)	27	32	0	10	47	24	6	23	4	16	0	0	0	0	189
リニューアル	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
改善確認(改善要請後確認)	1	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
開発品(開発時確認)	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
商品事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工場点検	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
その他	0	3	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	9
供給品合計	83	100	23	55	110	26	18	25	4	16	0	0	0	0	460
供給品適合率(%)	98.8	99.0	100.0	100.0	97.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	-	-	-	98.9

理化学残留薬剤検査

検査分類\検査実績	検査品目数	検査項目数	検出成分数	法基準合格率	品質目標合格率
産直農産物	17	6,573	15	100.0%	88.2%
合計 (回収品・その他を除く)	17	6,573	15	100.0%	88.2%

【産直農産物】

- 検出のすべては法基準に則したものとされています。パルシステム品質目標に抵触(法基準内)した品目に対しては、産地調査を実施し、改善対策の提出をいただくとともに、継続検査により改善状況の確認検査を実施しています。

理化学重点確認検査

検査分類\検査実績	検査品目数	検査項目数	目標基準不適合数	法基準合格率	品質目標合格率
放射能検査	427	854	0	100.0%	100.0%
鶏卵鮮度	28	112	0	-	100.0%
ヒスタミン検査	10	10	0	-	100.0%
米品種DNA検査	2	2	0	100.0%	100.0%
動物薬検査	10	430	0	100.0%	100.0%
合計	477	1408	0	100.0%	100.0%

- 乳幼児用食品、青果、米、水産品、精肉、乳製品、加工食品等について放射能検査を実施しました。
- 鶏卵鮮度は、1ヶ月に一度の頻度で全産地を対象に、ハウユニット、サイズ等の確認をしています。
- ヒスタミン検査は、サバ、メカジキ、マグロ等について実施しました。
- 表示の適正確認を目的とした、米品種確認検査を実施しました。
- 産直たまごの動物薬検査をしました。
- 品質目標に達していなかった商品については、品質向上を目的とした調査改善を実施し、次年度も継続して確認検査を行うこととなっています。