

商品検査結果報告

2016年2月10日

2016年1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)	85	117	27	64	80	34	33	15	2	2	0	0	0	0	459
新規品(初回企画確認)	54	46	0	2	37	12	5	34	6	1	0	0	0	0	197
リニューアル	3	4	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	11
改善確認(改善要請後確認)	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
開発品(開発時確認)	7	3	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	18
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	3	2	0	0	6	1	7	0	0	0	0	0	0	0	19
供給品合計	144	167	27	66	120	46	40	50	8	4	0	0	0	0	672
供給品適合率	95.8%	98.2%	100.0%	100.0%	98.3%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	-	-	-	98.4%

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	法基準適合率	品質目標適合率
産直畜水農産物	18	7,021	16	100.0%	94.4%
加工食品	1	378	0	100.0%	100.0%
合計	19	7,399	16	100.0%	94.7%

【産直畜水農産物】

- ・検出のすべては法基準に則したのとなっており、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。

【加工食品】

- ・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、工場・原料調査を実施し、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	法基準適合率	品質目標適合率
放射能検査	470	940	0	100.0%	100.0%
鶏卵鮮度	58	232	0	-	100.0%
動物薬検査	3	111	0	100.0%	100.0%
米品種確認DNA検査	1	1	0	100.0%	100.0%
合計	532	1284	0	100.0%	100.0%

- ・放射能検査は乳幼児用食品、青果、米、水産品、精肉、乳製品、加工食品等について実施しました。
- ・鶏卵鮮度は、1ヶ月に1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ました。
- ・動物薬検査は牛肉について実施しました。
- ・米品種確認DNA検査は表示の適正確認を目的として実施しました。
- ・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。