

商品検査結果報告

2016年4月7日

2016年3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)	115	163	25	69	116	11	34	28	0	1	0	0	0	0	562
新規品(初回企画確認)	23	21	0	1	17	8	0	16	3	11	0	0	0	0	100
リニューアル	4	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
改善確認(改善要請後確認)	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
開発品(開発時確認)	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5
商品事故	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工場点検	0	37	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
その他	7	2	0	4	9	0	4	0	0	0	0	0	0	14	40
供給品合計	143	188	25	71	136	19	34	44	3	12	0	0	0	0	675
供給品適合率	98.6%	100.0%	100.0%	100.0%	98.5%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	-	-	-	99.4%

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	10	3,522	6	100.0%	90.0%
加工食品	1	385	2	100.0%	100.0%
合計	11	3,907	8	100.0%	90.9%

【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	361	722	0	100.0%	100.0%
鶏卵鮮度	29	116	0	-	100.0%
食品添加物検査	1	3	0	100.0%	100.0%
合計	391	841	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。
- ・食品添加物検査は、ハム・ソーセージ類の保存料、発色剤について実施しました。
- ・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。