

商品検査結果報告

2015年11月5日

2015年10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)	138	188	34	86	116	31	52	34	10	4	0	0	0	0	693
新規品(初回企画確認)	34	21	0	9	42	16	6	31	4	5	0	0	0	0	168
リニューアル	3	8	0	3	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	21
改善確認(改善要請後確認)	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
開発品(開発時確認)	5	2	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	26	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
その他	0	0	0	0	0	0	13	0	1	0	12	0	0	3	29
供給品合計	176	219	34	98	159	49	59	68	14	9	0	0	0	0	885
供給品適合率	99.4%	99.5%	100.0%	99.0%	98.1%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	-	-	-	-	99.3%

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	7,080	15	100.0%	94.4%
加工食品	3	1,177	0	100.0%	100.0%
合計	21	8,257	15	100.0%	95.2%

【産直畜水農産物】

- ・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。

【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	536	1072	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%
動物薬検査	8	344	0	100.0%	100.0%
成分検査	4	8	0	100.0%	100.0%
GMO検査	4	4	0	100.0%	100.0%
特定原材料検査	11	111	1	100.0%	90.9%
合計	593	1658	1	100.0%	99.8%

- ・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。
- ・動物薬検査は産直たまごについて実施しました。
- ・成分検査は、菓子について油の酸価・過酸化価の確認検査を実施しました。
- ・GMO検査(遺伝子組み換え体含有検査)は大豆製品について実施しました。
- ・特定原材料検査(アレルギー物質を含む食品の検査)は加工食品について行い、原材料及びコンタミ表示の適正確認をしました。
- ・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。