| | | 食品表示 | 食品内訳 | | 上段:国産 | 主な検査項目 | | 違 | | |
|-------------------|-----------|--------------------------------|--------------|-----------------|------------|--|-----------|------|---|--|
| 食品の区分 | 収去検体 数 | 食品表示 法に基づく 収去検体 数(再掲) | | | | | 違反 検体数 | 表示違反 | | 違反理由(具体的な内容) 及び措置状況等 |
| 魚介類 | 15 | 0 | 生食用鮮魚介類 | | 8 | 抗生物質、動物用医薬品、貝毒、ふぐ毒 | | | | 94 0 Julia 9490 J |
| | | | 生食用かき | | 2 | 細菌数、E.coli最確数、腸炎ビブリオ最確数 | | | | |
| 冷凍食品 | 48 | 0 | 無加熱摂取 | | 1 12 | 細菌数、大腸菌群、残留農薬 | | | | |
| | | | 凍結直前加熱加熱後摂取 | | 5 8 | 細菌数、大腸菌群、動物用医薬品、組換えDNA | | | | |
| | | | 凍結直前未加熱加熱後摂取 | | 3 | 細菌数、E.coli、動物用医薬品、残留農薬、組換えDNA | | | | |
| | | | 生食用鮮魚介類 | | 0 2 | 抗生物質、動物用医薬品 | | | | |
| 魚介類加工品 | 28 | 3 | 魚肉ねり製品 | | 13 | 大腸菌群、保存料、着色料、甘味料、アレルゲン | | | | |
| | | | いくら、すじこ及びたらこ | | 0 | 保存料、着色料、発色剤 | | | | |
| | | | その他 | | 2 | 着色料、甘味料、酸化防止剤、動物用医薬品、組換えDNA | | | | |
| 肉卵類及びその加工品 | 776 | 2 | 食肉 | 牛肉 | 89 | 抗生物質、動物用医薬品、残留農薬 | | | | |
| | | | | 豚肉 | 609 | | 3 | | 3 | 動物用医薬品(ドキシサイクリン)の検出 関連自治体へ通報、当該食品の販売禁 命令及び回収命令 |
| | | | | | 9 | | | | | |
| | | | | 鶏肉 | 12 0 | | | | | |
| | | | | その他 | 4 0 | | | | | |
| | | | 食肉製品 | 乾燥食肉製品 | 0 | 大腸菌群、E.coli、E.coli最確数、黄色ブドウ球菌、 サルモネラ属菌、クロストリジウム属菌、 リステリア・モノサイトゲネス、 水分活性、保存料、発色剤、アレルゲン | | | | |
| | | | | 非加熱食肉製品 | 3 | | | | | |
| | | | | 特定加熱食肉製品 加熱食肉製品 | 0 | | | | | |
| | | | | (包装後加熱) 加熱食肉製品 | 3 9 | | | | | |
| | | | (加熱後包装) | | 5 8 | 抗生物質、動物用医薬品 | | | | |
| | | | | | 0 49 | | | | | |
| 乳 | 49 | 0 | | | 0 | 細菌数、大腸菌群、乳酸菌数、 | | | | |
| 乳製品 | 11 | 0 | | | 9 | リステリア・モノサイトゲネス、 比重、酸度、乳脂肪分、無脂乳固形分、 酸化防止剤、動物用医薬品、残留農薬、放射能 | | | | |
| 乳類加工品 | 1 | 0 | | | 0 1 | | | | | |
| アイスクリーム類・氷菓 | 13 | 0 | | | 13 0 | 細菌数、大腸菌群 | | | | |
| 穀類及びその加工品 | 14 | 0 | | | 13 1 | 細菌数、大腸菌群、E.coli、黄色ブドウ球菌、 品質保持剤、放射能 | | | | |
| 野菜類・果物及び その加工品 | 150 | 3 | | | 55 95 | 細菌数、大腸菌群、E.coli、腸炎ビブリオ、 保存料、着色料、甘味料、漂白剤、 残留農薬、防かび剤、カビ毒、組換えDNA、放射能 | | | | |
| 菓子類 | 99 | 3 | | | 38 | 細菌数、大腸菌群、黄色ブドウ球菌、 保存料、着色料、甘味料、酸化防止剤、乳化剤、 | | | | 指定外添加物(TBHQ)検出 |
| 清涼飲料水 | 52 | 0 | | | 8 | アレルゲン、組換えDNA 大腸菌群、保存料、着色料、甘味料、乳化剤、 重金属等、カビ毒、放射能 | 1 | | 1 | 関連自治体へ通報 |
| 酒精飲料 | 6 | 0 | | | 0 | 重 金属寺、刀に毒、放射能 | | | | |
| 缶詰·瓶詰食品 | 28 | 0 | | | 6 | 保存料、着色料、甘味料、酸化防止剤、乳化剤、 組換えDNA、放射能 | | | | |
| その他の食品 | 130 | 12 | | | 22 65 | 細菌数、大腸菌群、E.coli、黄色ブドウ球菌、恒温・細菌試験、 保存料、着色料、甘味料、酸化防止剤、乳化剤、 | | | | |
| 器具及び容器包装 | 3 | 0 | | | 65 3 | 抗生物質、動物用医薬品、アレルゲン 材質試験、溶出試験 | | | | |
| おもちゃ | 0 | 0 | | | 0 | カドミウム、鉛、ヒ素 | | | | |
| 合 計 | 1,423 | 23 | | 国産 | 0 1,017 | N TO SHILL WA | 3 | | 3 | |
| H 81 | .,-120 | 2.5 | | 輸入 | 406 | | 1 | | 1 | |