

第9章 試験検査

1 試験検査

表1 細菌学的検査

| | 総数 | 依頼等によるもの | | | | | 自らの調査・研究として行うもの |
|-----|--------|----------|----|-----|------------|---------------|-----------------|
| | | | 住民 | 市町村 | 市町村以外の行政機関 | その他(医療機関、学校等) | |
| 総数 | 16,836 | 16,836 | - | - | - | 16,836 | - |
| 赤痢 | 16,836 | 16,836 | - | - | - | 16,836 | - |
| コレラ | - | - | - | - | - | - | - |
| チフス | - | - | - | - | - | - | - |
| 結核 | - | - | - | - | - | - | - |
| その他 | - | - | - | - | - | - | - |

表2 水質検査

| | 総数 | 依頼等によるもの | | | | | 自らの調査・研究として行うもの |
|--------|-----|----------|----|-----|------------|---------------|-----------------|
| | | | 住民 | 市町村 | 市町村以外の行政機関 | その他(医療機関、学校等) | |
| 総数 | 312 | - | - | - | - | - | 312 |
| 水道原水 | | | | | | | |
| 細菌学的検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 理化学的検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 生物学的検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 飲用水 | | | | | | | |
| 細菌学的検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 理化学的検査 | 69 | - | - | - | - | - | 69 |
| 利用水等 ※ | | | | | | | |
| 細菌学的検査 | 115 | - | - | - | - | - | 115 |
| 理化学的検査 | 128 | - | - | - | - | - | 128 |

※プール水等を含む

表3 臨床学的検査

| | 総 数 | 依頼等によるもの | | | | | 自らの調査・ 研究として行 うもの |
|------------|-----|----------|-----|-----|----------------|-------------------|-------------------------|
| | | | 住 民 | 市町村 | 市町村以外の 行政機関 | その他(医療 機関、学校等) | |
| 総 数 | 138 | 138 | 138 | - | - | - | - |
| 血液一般検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 血清等検査 | | | | | | | |
| HBs抗原、抗体検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 梅毒血清検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| その他 | 138 | 138 | 138 | - | - | - | - |
| 生化学検査 | | | | | | | |
| 生化学検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 先天性代謝異常検査 | - | - | - | - | - | - | - |
| 尿 検 査 | | | | | | | |
| 尿一般等 | - | - | - | - | - | - | - |
| 神経芽細胞腫 | - | - | - | - | - | - | - |
| 糞便検査 | | | | | | | |
| 潜血反応 | - | - | - | - | - | - | - |
| 寄生虫卵 | - | - | - | - | - | - | - |
| その他 | - | - | - | - | - | - | - |
| 生理学的検査 | | | | | | | |
| 心 電 図 | - | - | - | - | - | - | - |
| 眼 底 | - | - | - | - | - | - | - |

2 食品衛生関係試験検査

表4 食品等の収去試験

| | 試験した収去検体数(実数) | 不良検体数(実数) | 不良理由(延数) | | | | | | | 暫定的規制値の定められているものの試験した収去検体数(実数) |
|-----------------------------|---------------|-----------|----------|----|---------|--------|--------|----------|----------|--------------------------------|
| | | | 大腸菌群 | 異物 | 添加物使用基準 | 法定外添加物 | 残留農薬基準 | 残留動物用医薬品 | その他 | |
| 総数 | 1,102 | 4 | 3 | - | - | - | - | - | 1 | 30 |
| 魚介類 | 179 | 1 | - | - | - | - | - | - | 1 | 30 |
| 冷凍食品 | | | | | | | | | | |
| 無加熱摂取冷凍食品 | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 冷凍直前に加熱された加熱後摂取冷凍食品 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 冷凍直前未加熱の加熱後摂取冷凍食品 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 生食用冷凍鮮魚介類 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 魚介類加工品(かん詰・びん詰を除く) | 168 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 肉卵類及びその加工品(かん詰・びん詰を除く) | 81 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 乳製品 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 乳類加工品(アイスクリーム類を除き、マーガリンを含む) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| アイスクリーム類・氷菓 | 10 | 3 | 3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 穀類及びその加工品(かん詰・びん詰を除く) | 30 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 野菜類・果実及びその加工品(かん詰・びん詰を除く) | 374 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 菓子類 | 82 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 清涼飲料水 | 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 酒精飲料 | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 氷雪 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 水 | 62 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| かん詰・びん詰食品 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| その他の食品 | 33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 添加物及びその製剤 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 器具及び容器包装 | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| おもちゃ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

表5 乳の収去試験

| | 乳及び乳製品の成分規格の定めにある事項に関する検査 | | | | | | | | | 乳及び乳製品の成分規格の定めのない事項に関する検査 | |
|----------|---------------------------|------------|-----------|-----|----|----|-----|------|-------|---------------------------|---|
| | 試験した収去検体数(実数) | 不適格検体数(実数) | 不適格理由(延数) | | | | | | | | |
| | | | 無脂乳固形分 | 乳脂肪 | 比重 | 酸度 | 細菌数 | 大腸菌群 | 抗菌性物質 | | |
| 総 数 | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 生 乳 | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 牛 乳 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 部分脱脂乳 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 加工乳 | | | | | | | | | | | |
| 乳脂肪分3%以上 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 乳脂肪分3%未満 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| その他の乳 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

3 環境衛生関係試験検査

表6 環境衛生関係検査状況

| | 検査延施設数 | 検査延件数 |
|------------|------------|------------|
| 総 数 | 313 | 876 |
| 興行場 | 43 | 43 |
| 旅館 | 42 | 52 |
| 公衆浴場 | 62 | 392 |
| 理容所 | - | - |
| 美容所 | - | - |
| クリーニング所 | - | - |
| 遊泳用プール | 45 | 230 |
| 飲用水施設 | 71 | 71 |
| 特定建築物 | 50 | 88 |

表7 家庭用品試買検査状況

| 対象用品・検査項目 | 検査件数 | 試買検体数 |
|------------------------------------|-----------|-----------|
| 総 数 | 68 | 64 |
| 繊維製品(おしめ、おしめカバー、下着、中衣、外衣等、家庭用化学製品) | 55 | 55 |
| 樹脂加工剤 | | |
| ホルムアルデヒド(定性) | 48 | |
| ホルムアルデヒド(定量) | 7 | |
| 防虫加工剤 | | |
| ディルドリン | - | |
| D.T.T.B | - | |
| 防菌・防カビ材 | | |
| 有機水銀化合物 | - | |
| トルフェニル錫化合物 | - | |
| トリブチル錫化合物 | - | |
| カーテン・床敷物・寝衣・寝具 | - | - |
| 消炎加工剤 | | |
| A.P.O | - | |
| T.D.B.P.P | - | |
| B.D.B.P.P | - | |
| 防虫加工剤 | | |
| ディルドリン | - | |
| 家庭用化学製品 | 13 | 9 |
| 接着剤(かつら等) | | 2 |
| ホルムアルデヒド(定量) | 2 | |
| 家庭用エアゾル製品 | | 3 |
| メタノール | 3 | |
| テトラクロロエチレン | - | |
| トリクロロエチレン | - | |
| 洗 浄 剤 | | 4 |
| 塩化水素・硫酸 | 1 | |
| 水酸化ナトリウム・水酸化カリウム | 3 | |
| 容器試験 | 4 | |
| 木材用防腐及び防虫 | - | - |