

平成22年度 許可を要する食品関係営業施設の監視指導状況

| 業種・ランク | 区分 | 監視対象施設数 | 監視目標数 | 監視実施施設数 | 監視率(%) |
|-------------------------------------|----|---------|-------|---------|--------|
| | | | | | |
| 飲食店営業 | A | 8 | 16 | 8 | 50% |
| | B | 1,264 | 1,264 | 584 | 46% |
| | C | 2,531 | 1,266 | 694 | 55% |
| | D | 2,331 | 389 | 483 | 124% |
| 菓子製造業 | C | 933 | 467 | 414 | 89% |
| | D | 38 | 6 | 7 | 117% |
| 乳処理業 | A | 3 | 6 | 13 | 217% |
| 特別牛乳さく取処理業 | A | | | | |
| 乳製品製造業 | A | 4 | 8 | 15 | 188% |
| 集乳業 | A | 2 | 4 | 0 | 0% |
| 魚介類販売業 | C | 622 | 311 | 366 | 118% |
| | D | 390 | 65 | 122 | 188% |
| 魚介類競り売り営業 | C | 33 | 17 | 7 | 41% |
| 魚肉練り製品製造業 | B | 48 | 48 | 45 | 94% |
| 食品の冷凍または冷蔵業 | B | 24 | 24 | 10 | 42% |
| かん詰又はびん詰食品製造業 | C | 27 | 14 | 6 | 43% |
| 喫茶店営業 | D | 994 | 166 | 113 | 68% |
| あん類製造業 | C | 3 | 2 | 2 | 100% |
| アイスクリーム類製造業 | B | 47 | 47 | 37 | 79% |
| | D | 56 | 9 | 38 | 422% |
| 乳類販売業 | D | 1,047 | 175 | 285 | 163% |
| 食肉処理業 | B | 47 | 47 | 33 | 70% |
| 食肉販売業 | C | 243 | 122 | 165 | 135% |
| | D | 588 | 98 | 176 | 180% |
| 食肉製品製造業 | A | 4 | 8 | 1 | 13% |
| 乳酸菌飲料製造業 | A | 4 | 8 | 6 | 75% |
| 食用油脂製造業 | C | 1 | 1 | 1 | 100% |
| マーガリン又はショートニング製造業 | C | | | | |
| みそ製造業 | C | 107 | 54 | 32 | 59% |
| 醤油製造業 | C | 8 | 4 | 5 | 125% |
| ソース類製造業 | C | 64 | 32 | 24 | 75% |
| 酒類製造業 | C | 32 | 16 | 12 | 75% |
| 豆腐製造業 | C | 96 | 48 | 67 | 140% |
| 納豆製造業 | C | 3 | 2 | 2 | 100% |
| めん類製造業 | C | 46 | 23 | 35 | 152% |
| 総菜製造業 | A | 3 | 6 | 6 | 100% |
| | B | 243 | 243 | 116 | 48% |
| 添加物(法第11条第1項の規定により規格の定められたものに限る)製造業 | B | 9 | 9 | 3 | 33% |
| 食品の放射線照射業 | C | | | | |
| 清涼飲料水製造業 | B | 65 | 65 | 52 | 80% |
| 氷雪製造業 | D | 21 | 4 | 3 | 75% |
| 氷雪販売業 | D | 9 | 2 | 2 | 100% |
| 計 | | 11,998 | 5,096 | 3,990 | 78% |

| 業種・ランク | 区分 | 監視対象施設数 | 監視目標数 | 監視実施施設数 | 監視率(%) |
|------------------|----|---------|-------|---------|--------|
| | | | | | |
| 過去2年間に行政処分を受けた施設 | A | 2 | 4 | 4 | 100% |
| HACCP承認施設 | A | 2 | 4 | 8 | 200% |
| 高知県食品衛生管理認証施設 | A | 7 | 14 | 25 | 179% |
| と畜場附属の食肉処理施設 | A | 4 | 8 | 5 | 63% |
| 食鳥処理施設 | A | 12 | 24 | 14 | 58% |