

## 平成30年度 試験検査取扱件数

| 項目      | 総数      | 行政検査    | 区市依頼   | 一般依頼 | 準依頼 | そ の 他 |       |       |        |     |       |       |
|---------|---------|---------|--------|------|-----|-------|-------|-------|--------|-----|-------|-------|
|         |         |         |        |      |     | サーベ   | 流行予測  | 病レ    | 開発試験   | 保菌者 | TBTO等 | 放射能   |
| 微生物部    | 105,553 | 63,450  | 23,389 | 55   | 0   | 9,074 | 5,924 | 1,872 | 1,323  | 466 | 0     | 0     |
| 食品微生物   | 32,985  | 22,790  | 8,476  | 0    |     | 81    |       | 864   | 308    | 466 |       |       |
| 病原細菌    | 29,373  | 19,707  | 6,839  | 55   |     | 927   | 1,251 | 366   | 228    |     |       |       |
| ウイルス    | 43,195  | 20,953  | 8,074  | 0    |     | 8,066 | 4,673 | 642   | 787    |     |       |       |
| 食品化学部   | 102,974 | 78,298  | 156    | 0    | 0   | 0     | 0     | 0     | 24,162 | 0   | 358   | 0     |
| 食品成分    | 12,888  | 10,418  | 87     | 0    |     |       |       |       | 2,383  |     |       |       |
| 食品添加物   | 35,632  | 27,558  | 58     | 0    |     |       |       |       | 8,016  |     |       |       |
| 残留物質    | 54,454  | 40,322  | 11     | 0    |     |       |       |       | 13,763 |     | 358   |       |
| 薬事環境科学部 | 89,453  | 82,954  | 1,557  | 15   | 473 | 0     | 0     | 0     | 2,501  | 0   | 0     | 1,953 |
| 医薬品     | 23,343  | 21,287  | 1,349  | 0    | 473 |       |       |       | 234    |     |       |       |
| 環境衛生    | 34,936  | 30,493  | 208    | 15   | 0   |       |       |       | 2,267  |     |       | 1,953 |
| 生体影響    | 31,174  | 31,174  | 0      | 0    | 0   |       |       |       |        |     |       |       |
| 合計      | 297,980 | 224,702 | 25,102 | 70   | 473 | 9,074 | 5,924 | 1,872 | 27,986 | 466 | 358   | 1,953 |

- (注1) 行政検査・・・行政上必要とするもの  
 特別区・市依頼検査・・・特別区、八王子市及び町田市から依頼され、手数料を徴収するもの  
 一般依頼検査・・・都民等から依頼され、手数料を徴収するもの  
 準依頼検査・・・福祉保健局各部を通じ依頼され、当該各部が手数料を徴収するもの  
 サーベ・・・感染症発生動向調査  
 流行予測・・・感染症流行予測調査  
 病レ・・・病原体レファレンス事業  
 開発試験・・・開発試験等  
 保菌者・・・保菌者検索事業  
 TBTO等・・・TBTO（トリブチルスズオキシド）等調査  
 放射能・・・原子力規制庁委託による環境放射能水準調査