

18 衛 生 檢 查

18-1表 細菌試験検査、検査種類別（I）

平成26年4月1日～平成27年3月31日

単位 件

| 種 類 | 本 所 | | | | |
|--------------|--------|--------|-------|------|-------|
| | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 一般依頼 | その他 |
| 総 数 | 32,411 | 21,133 | 9,593 | - | 1,685 |
| 海外旅行者検便 | - | - | - | - | - |
| 腸管病原細菌 | 1,246 | 387 | 699 | - | 160 |
| 菌型試験 | 2,484 | 332 | 903 | - | 1,249 |
| ベロ毒素産生試験 | 94 | 35 | 59 | - | - |
| 食中毒菌 | 9,558 | 1,736 | 7,822 | - | - |
| ふん便培養 | 5,409 | 1,014 | 4,395 | - | - |
| 拭き取り培養 | 2,755 | 564 | 2,191 | - | - |
| 飲食物培養 | 1,394 | 158 | 1,236 | - | - |
| ボツリヌス菌培養 | - | - | - | - | - |
| ボツリヌス菌毒素検査 | - | - | - | - | - |
| 一般食品 | 17,977 | 17,729 | 89 | - | 159 |
| 細菌学的検査 | 17,451 | 17,207 | 85 | - | 159 |
| ボツリヌス菌培養 | 75 | 75 | - | - | - |
| 定性分析 | - | - | - | - | - |
| 定量分析 | 451 | 447 | 4 | - | - |
| 真菌 | 908 | 887 | 21 | - | - |
| 菌型試験 | - | - | - | - | - |
| かび毒産生試験 | 1 | 1 | - | - | - |
| 培養試験 | 907 | 886 | 21 | - | - |
| 薬剤感受性（耐性）試験 | 144 | 27 | - | - | 117 |
| ウイダール反応検査 | - | - | - | - | - |
| 遺伝子診断（PCR法） | - | - | - | - | - |
| 遺伝子診断（PFGE法） | - | - | - | - | - |
| 食品中のレジオネラ検査 | - | - | - | - | - |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター微生物部食品微生物研究科

18-2表 細菌試験検査、検査種類別(Ⅱ)

単位 件

平成26年4月1日～平成27年3月31日

| 種 類 | 本 所 | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|-------|-------|------|-------|
| | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 準 依 頼 | 一般依頼 | そ の 他 |
| 総 数 | 24,349 | 11,650 | 8,312 | - | 83 | 4,304 |
| 無 菌 試 験 | 56 | - | - | - | 56 | - |
| 医 療 用 具 | 56 | - | - | - | 56 | - |
| 血 液 | - | - | - | - | - | - |
| 医 薬 | - | - | - | - | - | - |
| 輸 液 製 剤 | - | - | - | - | - | - |
| 細菌分離・同定試験 | 21 | - | 3 | - | 18 | - |
| 細菌定量培養試験 | 6 | - | 6 | - | - | - |
| 殺菌効力試験 | - | - | - | - | - | - |
| 消毒機械器具の効力試験 | - | - | - | - | - | - |
| 抗体価凝集法検査(定量) | 369 | - | - | - | - | 369 |
| 抗 菌 力 試 験 | - | - | - | - | - | - |
| 呼吸器系細菌同定試験 | 670 | 402 | - | - | - | 268 |
| その他の細菌同定試験 | 721 | 174 | 35 | - | - | 512 |
| 細菌及び生物試験 | - | - | - | - | - | - |
| 薬剤感受性検査 | 560 | 112 | 12 | - | 3 | 433 |
| 菌 型 試 験 | 726 | 120 | 11 | - | 6 | 589 |
| 寄生虫顕微鏡検査(直接法) | - | - | - | - | - | - |
| 寄生虫顕微鏡検査(集卵法) | 77 | 77 | - | - | - | - |
| 食品の寄生原虫検出検査 | - | - | - | - | - | - |
| 赤痢アムバー抗体価 | - | - | - | - | - | - |
| 魚介類寄生虫試験 | 247 | 205 | 42 | - | - | - |
| 寄生原虫顕微鏡検査 | 284 | 201 | 83 | - | - | - |
| 寄生 虫 鑑 別 試 験 | 21 | 1 | 20 | - | - | - |
| 寄生 虫 精 密 測 定 定 性 | - | - | - | - | - | - |
| 寄生原虫等抗原検出検査 | - | - | - | - | - | - |
| 遺伝子検査(PCR1回法)(寄生虫検査) | 511 | 375 | 128 | - | - | 8 |
| 野菜類寄生虫検査 | 247 | 247 | - | - | - | - |
| ウイダール反応 | 42 | - | 14 | - | - | 28 |
| 感 染 症 細 菌 検 査 | - | - | - | - | - | - |
| F T A - A B S 試 験 | - | - | - | - | - | - |
| T P H A 試 験 定 性 | 378 | 337 | 41 | - | - | - |
| T P H A 試 験 定 量 | - | - | - | - | - | - |
| 梅毒脂質抗原使用検査 定性 | 5,006 | 2,383 | 2,623 | - | - | - |
| 梅毒脂質抗原使用検査 定量 | 71 | 50 | 21 | - | - | - |
| 培養細菌を使った分離培養試験法 | - | - | - | - | - | - |
| クレンジアトロマチス抗体価精密測定 | 3,473 | 2,375 | 1,098 | - | - | - |
| クレンジアトロマチス核酸増幅同定精密検査 | 500 | - | 500 | - | - | - |
| クレンジアトロマチスおよび淋菌核酸同定検査 | 1,471 | - | 989 | - | - | 482 |
| 淋菌核酸増幅同定検査 | 3 | - | 3 | - | - | - |
| 塗沫検査(蛍光顕微鏡を使用) | 10 | 8 | 2 | - | - | - |
| 抗 酸 菌 分 離 培 養 検 査 | 10 | 8 | 2 | - | - | - |
| 同定検査 抗酸菌群核酸増幅 | 10 | 7 | 3 | - | - | - |
| 結 核 菌 型 別 検 査 | 126 | 126 | - | - | - | - |
| 結核菌薬剤感受性検査(4剤以上) | 78 | 78 | - | - | - | - |
| 結核菌特異的インターフェロニン産生能 | 4,417 | 1,749 | 2,668 | - | - | - |
| ジフテリア中和抗体価 | 369 | - | - | - | - | 369 |
| 百日せき酵素抗体価F-HA | 369 | - | - | - | - | 369 |
| 百日せき酵素抗体価P-T | 369 | - | - | - | - | 369 |
| 遺伝子検査(PCR1回法)(細菌同定試験) | 615 | 306 | 7 | - | - | 302 |
| 遺伝子検査(PCR2回法)(細菌同定試験) | 60 | 7 | 1 | - | - | 52 |
| 遺 伝 子 検 査 精 密 測 定 | 72 | 65 | - | - | - | 7 |
| 凝 集 法 定 性 | - | - | - | - | - | - |
| 凝 集 法 定 量 | - | - | - | - | - | - |
| イムノクロマト法 | - | - | - | - | - | - |
| 精密測定 定性(その他) | - | - | - | - | - | - |
| 動物由来感染症 | 2,384 | 2,237 | - | - | - | 147 |
| 菌 型 試 験 | 116 | 116 | - | - | - | - |
| 薬 剤 感 受 性 検 査 | 41 | 41 | - | - | - | - |
| 細 菌 学 検 査 | 425 | 280 | - | - | - | 145 |
| 狂 犬 病 検 査 | 6 | 6 | - | - | - | - |
| 補 体 結 合 反 応 検 査 | - | - | - | - | - | - |
| マウスによる試験 | - | - | - | - | - | - |
| 遺 伝 子 検 査 (P C R 1 回 法) | 1,077 | 1,077 | - | - | - | - |
| 遺 伝 子 検 査 (P C R 2 回 法) | 11 | 10 | - | - | - | 1 |
| 遺 伝 子 検 査 精 密 測 定 | 708 | 707 | - | - | - | 1 |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「準依頼」は福祉保健局の事業計画に基づく依頼調査で、局に手数料の納入があるもの。

3 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター微生物部病原細菌研究科

18-3表 ウイルス試験検査、検査種類別

平成26年4月1日～平成27年3月31日

| 単位 件 | 種 類 | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 準依頼 | 一般依頼 | その他 |
|------|-------|--------|--------|-------|-----|------|--------|
| 総 | 数 | 45,423 | 14,943 | 9,367 | - | 54 | 21,059 |
| 分 | 離 試 験 | 8,172 | 293 | - | - | - | 7,879 |
| イ | ンフルエ | 911 | 42 | - | - | - | 869 |
| 日 | 本脳炎 | - | - | - | - | - | - |
| つ | が虫病 | 1 | - | - | - | - | 1 |
| パ | ラインフル | - | - | - | - | - | - |
| ア | デリン | 1,723 | 58 | - | - | - | 1,665 |
| ポ | リオー | 1,723 | 58 | - | - | - | 1,665 |
| エ | コ | 1,723 | 58 | - | - | - | 1,665 |
| コ | クサッ | 1,723 | 58 | - | - | - | 1,665 |
| ロ | エ | - | - | - | - | - | - |
| エ | ンテ | - | - | - | - | - | - |
| ム | ンペ | 240 | 2 | - | - | - | 238 |
| A | H型 | - | - | - | - | - | - |
| H | 風 | - | - | - | - | - | - |
| そ | の | - | - | - | - | - | - |
| ア | デノウ | - | - | - | - | - | - |
| ロ | ウイ | 128 | 17 | - | - | - | 111 |
| P | ロウ | 9,796 | 1,638 | 93 | - | - | 8,065 |
| H | 肝 | - | - | - | - | - | - |
| S | 炎 | 140 | 130 | - | - | - | 10 |
| ノ | ロ | - | - | - | - | - | - |
| ア | デ | 191 | 24 | - | - | - | 167 |
| エ | ン | 1,537 | 66 | 3 | - | - | 1,468 |
| ヘ | ル | 1,753 | 51 | 5 | - | - | 1,697 |
| ヒ | ト | 1,890 | 10 | 3 | - | - | 1,877 |
| イ | ン | 122 | 2 | - | - | - | 120 |
| R | マ | 1,026 | 101 | 3 | - | - | 922 |
| 風 | シ | 155 | 11 | - | - | - | 144 |
| ム | ン | 544 | 199 | 1 | - | - | 344 |
| リ | ケ | 548 | 2 | - | - | - | 546 |
| そ | の | 278 | 2 | - | - | - | 276 |
| 遺 | 伝 | 27 | 5 | 1 | - | - | 21 |
| 遺 | 伝 | 694 | 287 | 4 | - | - | 403 |
| 遺 | 伝 | 5 | 2 | 3 | - | - | - |
| A | 型 | 886 | 746 | 70 | - | - | 70 |
| S | ARS | - | - | - | - | - | - |
| バ | ル | - | - | - | - | - | - |
| E | B | - | - | - | - | - | - |
| そ | の | 520 | - | 6 | - | - | 514 |
| デ | ン | 469 | 460 | 3 | - | - | 6 |
| (| CF) | - | - | - | - | - | - |
| (| I | 21 | 8 | 5 | - | - | 8 |
| 日 | 本 | - | - | - | - | - | - |
| コ | ク | - | - | - | - | - | - |
| ヘ | ル | - | - | - | - | - | - |
| イ | ン | - | - | - | - | - | - |
| ム | ン | - | - | - | - | - | - |
| A | デ | - | - | - | - | - | - |
| H | 日 | 2,574 | - | - | - | - | 2,574 |
| 本 | 本 | 369 | - | - | - | - | 369 |
| 日 | 本 | 369 | - | - | - | - | 369 |
| イ | ン | 1,476 | - | - | - | - | 1,476 |
| パ | ラ | - | - | - | - | - | - |
| 風 | 風 | 360 | - | - | - | - | 360 |
| 中 | 和 | 1,472 | - | - | - | - | 1,472 |
| ポ | リ | 1,107 | - | - | - | - | 1,107 |
| 日 | 本 | 365 | - | - | - | - | 365 |
| そ | の | - | - | - | - | - | - |
| 蚊 | の | 19 | - | - | - | - | 19 |
| H | I | 13,856 | 10,398 | 3,433 | - | - | 25 |
| H | I | 214 | 109 | 52 | - | - | 26 |
| H | I | 214 | 109 | 52 | 27 | - | 26 |
| H | T | - | - | - | - | - | - |
| H | I | 49 | 18 | 7 | - | - | 24 |
| (| P | 360 | - | - | - | - | 360 |
| H | B | - | - | - | - | - | - |
| H | B | - | - | - | - | - | - |
| H | C | 500 | 500 | - | - | - | - |
| H | C | - | - | - | - | - | - |
| H | C | - | - | - | - | - | - |
| 食 | 中 | 268 | 3 | 265 | - | - | - |
| 食 | 中 | 6,669 | 1,369 | 5,300 | - | - | - |
| S | R | - | - | - | - | - | - |
| ハ | イ | - | - | - | - | - | - |
| ノ | ロ | 108 | 24 | 44 | - | - | 40 |
| ノ | ロ | 110 | 8 | 102 | - | - | - |
| 間 | 接 | 32 | 6 | 5 | - | - | 21 |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「準依頼」は福祉保健局の事業計画に基づく依頼調査で、局に手数料の納入があるもの。

3 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター微生物部ウイルス研究科

18-4表 医薬品試験検査、検査種類別

| 単位 件 | 種 類 | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 準 依 頼 | 一般依頼 | そ の 他 |
|------|-----------------------|--------|--------|-------|-------|------|-------|
| 総 | 数 | 68,491 | 66,050 | 1,407 | 298 | - | 736 |
| | 医薬品、危険ドラッグ、健康食品、苦情等 | 27,790 | 26,618 | 665 | - | - | 507 |
| | 定性分析 | 25,205 | 24,541 | 311 | - | - | 353 |
| | 定量分析 | 1,385 | 1,031 | 270 | - | - | 84 |
| | 物理試験 | 52 | 3 | 49 | - | - | - |
| | 生薬鑑別試験 | 61 | 1 | 35 | - | - | 25 |
| | 植物鑑別試験 | 1,087 | 1,042 | - | - | - | 45 |
| | 有害性物質試験 | - | - | - | - | - | - |
| | 部外品、化粧品、医療機器、家庭用品、苦情等 | 3,292 | 2,439 | 624 | - | - | 229 |
| | 定性分析 | 2,067 | 1,626 | 379 | - | - | 62 |
| | 定量分析 | 1,064 | 694 | 206 | - | - | 164 |
| | 物理試験 | 122 | 89 | 30 | - | - | 3 |
| | 有害性金属試験 | 39 | 30 | 9 | - | - | - |
| | シ | 141 | 23 | 118 | - | - | - |
| | 定性分析 | - | - | - | - | - | - |
| | 定量分析 | 141 | 23 | 118 | - | - | - |
| | 医薬品製造承認試験 | 29 | - | - | 29 | - | - |
| | 医薬部外品製造承認試験 | 269 | - | - | 269 | - | - |
| | 後発医薬品品質試験 | 65 | 65 | - | - | - | - |
| | 病理組織鑑別試験 | - | - | - | - | - | - |
| | 生体影響 | 36,905 | 36,905 | - | - | - | - |
| | 定性分析 | - | - | - | - | - | - |
| | 発熱性物質試験 | - | - | - | - | - | - |
| | 危険ドラッグ試験 | 34,904 | 34,904 | - | - | - | - |
| | 細胞毒性試験 | 17 | 17 | - | - | - | - |
| | 大気汚染物質試験 | 1,984 | 1,984 | - | - | - | - |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。
 2 「準依頼」は福祉保健局の事業計画に基づく依頼調査で、局に手数料の納入があるもの。
 3 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター薬事環境科学部医薬品研究科・生体影響研究科

18-5表 食品試験検査、検査種類別

| 単位 件 | 種 類 | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 一般依頼 | そ の 他 |
|------|--------------|--------|--------|-------|------|--------|
| 総 | 数 | 61,209 | 45,895 | 295 | - | 15,019 |
| | 食品 | 46,586 | 36,821 | 278 | - | 9,487 |
| | 定性分析 | 3,239 | 2,882 | 121 | - | 236 |
| | 定量分析 | 3,135 | 2,776 | 113 | - | 246 |
| | 残留農薬定量分析 | 37,883 | 29,431 | 2 | - | 8,450 |
| | 有害性金属試験 | 1,282 | 1,218 | 4 | - | 60 |
| | 有害性物質試験 | 1,047 | 514 | 38 | - | 495 |
| | 栄養分析 | 712 | 672 | - | - | 40 |
| | 定性分析 | 266 | 246 | - | - | 20 |
| | 定量分析 | 446 | 426 | - | - | 20 |
| | かび毒試験 | 943 | 148 | - | - | 795 |
| | 肉種鑑別試験 | 1 | - | 1 | - | - |
| | ダイオキシン類分析 | 588 | - | - | - | 588 |
| | 動物用医薬品試験 ア | 3,051 | 3,035 | 16 | - | - |
| | 動物用医薬品試験 イ | 8,496 | 4,427 | - | - | 4,069 |
| | 動物用医薬品試験 ウ | - | - | - | - | - |
| | PCB食品中の定量分析 | 348 | 348 | - | - | - |
| | 組み換え遺伝子 定性分析 | 399 | 361 | - | - | 38 |
| | 組み換え遺伝子 定量分析 | 85 | 83 | - | - | 2 |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター食品化学部食品成分研究科・残留物質研究科

18-6表 食品添加物試験検査、検査種類別

| 単位 件 | | 平成26年4月1日～平成27年3月31日 | | | | | |
|---------------|--------|----------------------|-------|-------|------|-------|--|
| 種 類 | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 準 依 頼 | 一般依頼 | そ の 他 | |
| 総 数 | 32,357 | 25,292 | 96 | - | - | 6,969 | |
| 食 品 添 加 物 | 30,390 | 24,569 | 49 | - | - | 5,772 | |
| 定 性 分 析 | 27,867 | 24,180 | 48 | - | - | 3,639 | |
| 定 量 分 析 | 2,505 | 371 | 1 | - | - | 2,133 | |
| 有 害 性 金 属 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 有 害 性 物 質 試 験 | 18 | 18 | - | - | - | - | |
| 添 加 物 製 剤 | 227 | 139 | - | - | - | 88 | |
| 定 性 分 析 | 129 | 99 | - | - | - | 30 | |
| 定 量 分 析 | 98 | 40 | - | - | - | 58 | |
| 容 器 包 装 | 1,740 | 584 | 47 | - | - | 1,109 | |
| 定 性 分 析 | 120 | 113 | 7 | - | - | - | |
| 定 量 分 析 | 1,620 | 471 | 40 | - | - | 1,109 | |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「準依頼」は福祉保健局の事業計画に基づく依頼調査で、局に手数料の納入があるもの。

3 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター食品化学部食品添加物研究科

18-7表 環境衛生試験検査、検査種類別

| 単位 件 | | 平成26年4月1日～平成27年3月31日 | | | | | |
|---------------------|-------|----------------------|-------|-------|------|-------|--|
| 種 類 | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 準 依 頼 | 一般依頼 | そ の 他 | |
| 総 数 | 3,218 | 3,197 | 21 | - | - | - | |
| 環 境 衛 生 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 室 内 温 度 条 件 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 照 明 測 定 | - | - | - | - | - | - | |
| 騒 音 測 定 | - | - | - | - | - | - | |
| 塵あい検査(大きさ及び数) | - | - | - | - | - | - | |
| 塵あい検査(量及び種類) | - | - | - | - | - | - | |
| 空 中 落 下 細 菌 数 | - | - | - | - | - | - | |
| 空 中 浮 遊 細 菌 数 | - | - | - | - | - | - | |
| 空 中 有 害 ガ ス 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 降 下 ば い 塵 理 化 学 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 害 虫 検 査 | 381 | 360 | 21 | - | - | - | |
| 殺 虫 効 力 検 査 | - | - | - | - | - | - | |
| おしぼりの衛生検査 | - | - | - | - | - | - | |
| か び 抵 抗 性 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 有 害 性 金 属 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 有 害 性 物 質 試 験 | 342 | 342 | - | - | - | - | |
| 尿 中 H O P 試 験 | - | - | - | - | - | - | |
| 定 性 分 析 | - | - | - | - | - | - | |
| 有 害 ガ ス 試 験 | 814 | 814 | - | - | - | - | |
| ダ イ オ キ シ ン 類 分 析 | 1,681 | 1,681 | - | - | - | - | |
| 有害物質試験 内分泌かく乱化学物質 | - | - | - | - | - | - | |
| 建築物アスベスト測定調査 | - | - | - | - | - | - | |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「準依頼」は福祉保健局の事業計画に基づく依頼調査で、局に手数料の納入があるもの。

3 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター薬事環境科学部環境衛生研究科

18-8表 水質試験検査、検査種類別

平成26年4月1日～平成27年3月31日

単位 件

| 種 類 | 総 数 | 行 政 | 区・市依頼 | 準 依 頼 | 一般依頼 | そ の 他 |
|----------------------|--------|--------|-------|-------|------|-------|
| 総 数 | 30,275 | 25,900 | 957 | - | 16 | 3,402 |
| 飲 料 水 化 学 | 19,314 | 17,136 | 768 | - | - | 1,410 |
| 定 性 分 析 | 374 | 345 | 15 | - | - | 14 |
| 定 量 分 析 | 18,940 | 16,791 | 753 | - | - | 1,396 |
| 省略不可試験 定期試験 1 | - | - | - | - | - | - |
| 省略不可試験 定期試験 2 | - | - | - | - | - | - |
| 省略不可試験 定期試験 3 | - | - | - | - | - | - |
| 有機溶剤・消毒副生成物に関する項目試験ア | - | - | - | - | - | - |
| 食品衛生法に関する水質検査 | - | - | - | - | - | - |
| ダイオキシン類分析 | - | - | - | - | - | - |
| 水 環 境 化 学 | 6,011 | 5,989 | 22 | - | - | - |
| 定 性 分 析 | 627 | 627 | - | - | - | - |
| 定 量 分 析 | 5,030 | 5,008 | 22 | - | - | - |
| B O D 試 験 | 12 | 12 | - | - | - | - |
| 有 害 性 物 質 試 験 | 342 | 342 | - | - | - | - |
| 水 環 境 微 生 物 | 2,974 | 2,775 | 167 | - | 16 | 16 |
| 省 略 不 可 細 菌 試 験 | - | - | - | - | - | - |
| 細 菌 及 び 生 物 試 験 | 1,595 | 1,579 | 16 | - | - | - |
| 下水又は廃水（レジオネラ） | 1,242 | 1,105 | 137 | - | - | - |
| 遺伝子検査（PCR一回法） | 51 | 37 | 14 | - | - | - |
| クリプトスポリジウム原虫検出検査 | 86 | 54 | - | - | 16 | 16 |
| ウ イ ル ス 分 離 試 験 | - | - | - | - | - | - |
| 放 射 能 測 定 調 査 | 1,976 | - | - | - | - | 1,976 |

注1 「区・市依頼」は特別区、八王子市及び町田市からの依頼である。

2 「準依頼」は福祉保健局の事業計画に基づく依頼調査で、局に手数料の納入があるもの。

3 「その他」は受託事業及び開発試験等である。

資料 健康安全研究センター薬事環境科学部環境衛生研究科

18-9表 検査書謄本等交付件数

平成26年4月1日～平成27年3月31日

単位 件

| 種 類 | 総 数 | 一 般 依 頼 |
|-----|-----|---------|
| 総 数 | - | - |

資料 健康安全研究センター