

白血球分画（リンパ球）

平成23年度

| リンパ球（個/ μ L）（全体） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 6,418 | 3.6 | 4,134 | 500 | 14,687 | 0.0% |
| 7～15 | 11,470 | 11.0 | 2,524 | 210 | 6,890 | 0.1% |
| 16～39 | 14,746 | 28.1 | 2,105 | 351 | 6,247 | 0.0% |
| 40～64 | 23,643 | 54.0 | 2,125 | 350 | 35,322 | 0.0% |
| 65～ | 16,719 | 73.7 | 2,153 | 377 | 14,380 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（男性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 3,247 | 3.6 | 4,055 | 500 | 14,687 | 0.0% |
| 7～15 | 5,762 | 10.9 | 2,533 | 210 | 6,890 | 0.1% |
| 16～39 | 5,962 | 27.7 | 2,232 | 390 | 6,247 | 0.0% |
| 40～64 | 9,559 | 54.5 | 2,278 | 535 | 6,598 | - |
| 65～ | 7,495 | 73.4 | 2,172 | 468 | 14,380 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（女性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 3,171 | 3.6 | 4,214 | 975 | 14,091 | - |
| 7～15 | 5,708 | 11.0 | 2,514 | 322 | 6,879 | 0.1% |
| 16～39 | 8,784 | 28.3 | 2,018 | 351 | 5,611 | 0.0% |
| 40～64 | 14,084 | 53.7 | 2,021 | 350 | 35,322 | 0.0% |
| 65～ | 9,224 | 73.8 | 2,137 | 377 | 10,009 | 0.0% |

平成24年度

| リンパ球（個/ μ L）（全体） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 4,320 | 3.6 | 4,261 | 418 | 16,188 | 0.0% |
| 7～15 | 7,429 | 10.9 | 2,575 | 199 | 8,981 | 0.0% |
| 16～39 | 8,455 | 28.6 | 2,002 | 536 | 6,354 | - |
| 40～64 | 19,473 | 55.0 | 2,023 | 367 | 13,909 | 0.0% |
| 65～ | 18,547 | 73.5 | 2,003 | 332 | 41,569 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（男性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 2,158 | 3.6 | 4,202 | 865 | 14,211 | - |
| 7～15 | 3,806 | 10.8 | 2,582 | 199 | 8,981 | 0.0% |
| 16～39 | 3,219 | 27.9 | 2,136 | 723 | 6,354 | - |
| 40～64 | 7,687 | 55.4 | 2,138 | 367 | 5,568 | 0.0% |
| 65～ | 8,435 | 73.4 | 2,013 | 396 | 11,115 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（女性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 2,162 | 3.6 | 4,321 | 418 | 16,188 | 0.0% |
| 7～15 | 3,623 | 10.9 | 2,569 | 418 | 8,526 | 0.0% |
| 16～39 | 5,236 | 29.1 | 1,920 | 536 | 5,628 | - |
| 40～64 | 11,786 | 54.7 | 1,949 | 396 | 13,909 | 0.1% |
| 65～ | 10,112 | 73.6 | 1,994 | 332 | 41,569 | 0.0% |

白血球分画（リンパ球）

平成25年度

| リンパ球（個/ μ L）（全体） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 3,777 | 3.7 | 4,330 | 945 | 15,912 | - |
| 7～15 | 6,417 | 10.8 | 2,633 | 687 | 7,425 | - |
| 16～39 | 6,526 | 29.0 | 2,020 | 371 | 5,396 | 0.0% |
| 40～64 | 16,906 | 55.3 | 2,042 | 210 | 7,391 | 0.0% |
| 65～ | 18,949 | 73.5 | 2,017 | 124 | 12,381 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（男性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 1,941 | 3.7 | 4,304 | 954 | 15,912 | - |
| 7～15 | 3,284 | 10.9 | 2,633 | 696 | 6,210 | - |
| 16～39 | 2,476 | 28.3 | 2,122 | 371 | 5,375 | 0.1% |
| 40～64 | 6,505 | 55.7 | 2,156 | 524 | 7,391 | - |
| 65～ | 8,633 | 73.4 | 2,029 | 124 | 12,381 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（女性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 1,836 | 3.7 | 4,357 | 945 | 13,244 | - |
| 7～15 | 3,133 | 10.8 | 2,634 | 687 | 7,425 | - |
| 16～39 | 4,050 | 29.5 | 1,958 | 452 | 5,396 | 0.0% |
| 40～64 | 10,401 | 55.0 | 1,971 | 210 | 6,469 | 0.0% |
| 65～ | 10,316 | 73.5 | 2,006 | 360 | 6,930 | 0.0% |

平成26年度

| リンパ球（個/ μ L）（全体） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 3,293 | 3.8 | 4,299 | 620 | 13,600 | - |
| 7～15 | 5,831 | 10.9 | 2,624 | 591 | 6,474 | - |
| 16～39 | 5,838 | 29.0 | 2,018 | 574 | 6,390 | - |
| 40～64 | 15,583 | 55.1 | 2,057 | 306 | 20,155 | 0.0% |
| 65～ | 19,151 | 73.3 | 2,040 | 310 | 80,504 | 0.0% |

| リンパ球（個/ μ L）（男性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-----|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 1,677 | 3.8 | 4,236 | 620 | 13,600 | - |
| 7～15 | 2,984 | 10.9 | 2,630 | 591 | 6,474 | - |
| 16～39 | 2,167 | 28.0 | 2,122 | 594 | 6,390 | - |
| 40～64 | 5,855 | 55.5 | 2,158 | 470 | 7,760 | 0.0% |
| 65～ | 8,675 | 73.3 | 2,042 | 310 | 9,257 | 0.1% |

| リンパ球（個/ μ L）（女性） | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-------|-------|--------|----------------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 | 500/ μ L以下 |
| 0～6 | 1,616 | 3.8 | 4,364 | 1,015 | 12,403 | - |
| 7～15 | 2,847 | 10.8 | 2,617 | 597 | 5,862 | - |
| 16～39 | 3,671 | 29.5 | 1,957 | 574 | 4,949 | - |
| 40～64 | 9,728 | 54.9 | 1,996 | 306 | 20,155 | 0.0% |
| 65～ | 10,476 | 73.3 | 2,039 | 425 | 80,504 | 0.0% |

白血球分画（単球）

平成23年度

| 単球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 6,418 | 3.6 | 440 | 0 | 1,936 |
| 7～15 | 11,470 | 11.0 | 355 | 0 | 1,380 |
| 16～39 | 14,746 | 28.1 | 338 | 0 | 1,150 |
| 40～64 | 23,643 | 54.0 | 319 | 0 | 1,558 |
| 65～ | 16,719 | 73.7 | 330 | 0 | 1,369 |

| 単球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,247 | 3.6 | 454 | 0 | 1,683 |
| 7～15 | 5,762 | 10.9 | 366 | 0 | 1,380 |
| 16～39 | 5,962 | 27.7 | 361 | 0 | 1,150 |
| 40～64 | 9,559 | 54.5 | 363 | 0 | 1,558 |
| 65～ | 7,495 | 73.4 | 366 | 19 | 1,369 |

| 単球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,171 | 3.6 | 426 | 0 | 1,936 |
| 7～15 | 5,708 | 11.0 | 343 | 0 | 1,242 |
| 16～39 | 8,784 | 28.3 | 322 | 0 | 1,120 |
| 40～64 | 14,084 | 53.7 | 289 | 26 | 986 |
| 65～ | 9,224 | 73.8 | 301 | 0 | 1,293 |

平成24年度

| 単球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 4,320 | 3.6 | 445 | 0 | 2,580 |
| 7～15 | 7,429 | 10.9 | 350 | 0 | 1,455 |
| 16～39 | 8,455 | 28.6 | 329 | 0 | 1,017 |
| 40～64 | 19,473 | 55.0 | 317 | 0 | 1,729 |
| 65～ | 18,547 | 73.5 | 332 | 38 | 3,913 |

| 単球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 2,158 | 3.6 | 460 | 0 | 2,580 |
| 7～15 | 3,806 | 10.8 | 362 | 39 | 1,455 |
| 16～39 | 3,219 | 27.9 | 353 | 43 | 1,017 |
| 40～64 | 7,687 | 55.4 | 362 | 0 | 1,161 |
| 65～ | 8,435 | 73.4 | 368 | 44 | 3,913 |

| 単球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 2,162 | 3.6 | 431 | 30 | 1,708 |
| 7～15 | 3,623 | 10.9 | 337 | 0 | 1,372 |
| 16～39 | 5,236 | 29.1 | 314 | 0 | 988 |
| 40～64 | 11,786 | 54.7 | 289 | 29 | 1,729 |
| 65～ | 10,112 | 73.6 | 303 | 38 | 3,128 |

白血球分画（単球）

平成25年度

| 単球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,777 | 3.7 | 450 | 0 | 1,611 |
| 7～15 | 6,417 | 10.8 | 357 | 0 | 1,180 |
| 16～39 | 6,526 | 29.0 | 332 | 38 | 1,092 |
| 40～64 | 16,906 | 55.3 | 318 | 21 | 1,273 |
| 65～ | 18,949 | 73.5 | 334 | 58 | 1,989 |

| 単球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,941 | 3.7 | 465 | 0 | 1,462 |
| 7～15 | 3,284 | 10.9 | 365 | 43 | 1,174 |
| 16～39 | 2,476 | 28.3 | 356 | 38 | 1,092 |
| 40～64 | 6,505 | 55.7 | 362 | 21 | 1,273 |
| 65～ | 8,633 | 73.4 | 369 | 58 | 1,989 |

| 単球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,836 | 3.7 | 435 | 0 | 1,611 |
| 7～15 | 3,133 | 10.8 | 349 | 0 | 1,180 |
| 16～39 | 4,050 | 29.5 | 317 | 42 | 997 |
| 40～64 | 10,401 | 55.0 | 290 | 55 | 1,258 |
| 65～ | 10,316 | 73.5 | 304 | 79 | 1,827 |

平成26年度

| 単球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|--------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,293 | 3.8 | 445 | 0 | 1,760 |
| 7～15 | 5,831 | 10.9 | 350 | 0 | 1,430 |
| 16～39 | 5,838 | 29.0 | 330 | 0 | 1,165 |
| 40～64 | 15,583 | 55.1 | 322 | 22 | 10,417 |
| 65～ | 19,151 | 73.3 | 341 | 55 | 2,803 |

| 単球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,677 | 3.8 | 462 | 0 | 1,663 |
| 7～15 | 2,984 | 10.9 | 362 | 0 | 1,430 |
| 16～39 | 2,167 | 28.0 | 354 | 51 | 1,165 |
| 40～64 | 5,855 | 55.5 | 366 | 57 | 1,392 |
| 65～ | 8,675 | 73.3 | 378 | 61 | 2,385 |

| 単球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|--------------------|---------|------|-----|-----|--------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,616 | 3.8 | 426 | 0 | 1,760 |
| 7～15 | 2,847 | 10.8 | 338 | 54 | 1,127 |
| 16～39 | 3,671 | 29.5 | 316 | 0 | 958 |
| 40～64 | 9,728 | 54.9 | 295 | 22 | 10,417 |
| 65～ | 10,476 | 73.3 | 311 | 55 | 2,803 |

白血球分画（好酸球）

平成23年度

| 好酸球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 6,418 | 3.6 | 223 | 0 | 2,720 |
| 7～15 | 11,470 | 11.0 | 214 | 0 | 2,331 |
| 16～39 | 14,746 | 28.1 | 175 | 0 | 3,310 |
| 40～64 | 23,643 | 54.0 | 160 | 0 | 3,180 |
| 65～ | 16,719 | 73.7 | 153 | 0 | 5,852 |

| 好酸球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,247 | 3.6 | 250 | 0 | 1,980 |
| 7～15 | 5,762 | 10.9 | 244 | 0 | 2,135 |
| 16～39 | 5,962 | 27.7 | 201 | 0 | 3,141 |
| 40～64 | 9,559 | 54.5 | 190 | 0 | 3,180 |
| 65～ | 7,495 | 73.4 | 179 | 0 | 5,852 |

| 好酸球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,171 | 3.6 | 195 | 0 | 2,720 |
| 7～15 | 5,708 | 11.0 | 185 | 0 | 2,331 |
| 16～39 | 8,784 | 28.3 | 158 | 0 | 3,310 |
| 40～64 | 14,084 | 53.7 | 139 | 0 | 2,353 |
| 65～ | 9,224 | 73.8 | 133 | 0 | 3,110 |

平成24年度

| 好酸球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 4,320 | 3.6 | 288 | 0 | 2,317 |
| 7～15 | 7,429 | 10.9 | 266 | 0 | 2,402 |
| 16～39 | 8,455 | 28.6 | 180 | 0 | 3,457 |
| 40～64 | 19,473 | 55.0 | 158 | 0 | 3,438 |
| 65～ | 18,547 | 73.5 | 150 | 0 | 6,024 |

| 好酸球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 2,158 | 3.6 | 316 | 0 | 2,183 |
| 7～15 | 3,806 | 10.8 | 304 | 0 | 2,156 |
| 16～39 | 3,219 | 27.9 | 210 | 0 | 1,610 |
| 40～64 | 7,687 | 55.4 | 188 | 0 | 3,438 |
| 65～ | 8,435 | 73.4 | 174 | 0 | 6,024 |

| 好酸球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 2,162 | 3.6 | 261 | 0 | 2,317 |
| 7～15 | 3,623 | 10.9 | 226 | 0 | 2,402 |
| 16～39 | 5,236 | 29.1 | 162 | 0 | 3,457 |
| 40～64 | 11,786 | 54.7 | 139 | 0 | 3,394 |
| 65～ | 10,112 | 73.6 | 131 | 0 | 1,808 |

白血球分画（好酸球）

平成25年度

| 好酸球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|--------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,777 | 3.7 | 301 | 0 | 2,793 |
| 7～15 | 6,417 | 10.8 | 275 | 0 | 3,737 |
| 16～39 | 6,526 | 29.0 | 176 | 0 | 4,563 |
| 40～64 | 16,906 | 55.3 | 160 | 0 | 4,717 |
| 65～ | 18,949 | 73.5 | 153 | 0 | 17,225 |

| 好酸球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,941 | 3.7 | 333 | 0 | 2,793 |
| 7～15 | 3,284 | 10.9 | 314 | 0 | 3,737 |
| 16～39 | 2,476 | 28.3 | 206 | 0 | 4,563 |
| 40～64 | 6,505 | 55.7 | 190 | 0 | 4,618 |
| 65～ | 8,633 | 73.4 | 178 | 0 | 3,885 |

| 好酸球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|--------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,836 | 3.7 | 267 | 0 | 2,121 |
| 7～15 | 3,133 | 10.8 | 234 | 0 | 1,628 |
| 16～39 | 4,050 | 29.5 | 158 | 0 | 1,168 |
| 40～64 | 10,401 | 55.0 | 141 | 0 | 4,717 |
| 65～ | 10,316 | 73.5 | 132 | 0 | 17,225 |

平成26年度

| 好酸球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,293 | 3.8 | 294 | 0 | 3,117 |
| 7～15 | 5,831 | 10.9 | 277 | 0 | 3,132 |
| 16～39 | 5,838 | 29.0 | 176 | 0 | 2,000 |
| 40～64 | 15,583 | 55.1 | 161 | 0 | 2,215 |
| 65～ | 19,151 | 73.3 | 154 | 0 | 2,312 |

| 好酸球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,677 | 3.8 | 327 | 0 | 3,117 |
| 7～15 | 2,984 | 10.9 | 325 | 0 | 3,132 |
| 16～39 | 2,167 | 28.0 | 203 | 0 | 2,000 |
| 40～64 | 5,855 | 55.5 | 192 | 0 | 1,840 |
| 65～ | 8,675 | 73.3 | 179 | 0 | 2,312 |

| 好酸球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|---------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,616 | 3.8 | 259 | 0 | 2,114 |
| 7～15 | 2,847 | 10.8 | 228 | 0 | 1,875 |
| 16～39 | 3,671 | 29.5 | 159 | 0 | 1,973 |
| 40～64 | 9,728 | 54.9 | 143 | 0 | 2,215 |
| 65～ | 10,476 | 73.3 | 133 | 0 | 2,035 |

白血球分画（好塩基球）

平成23年度

| 好塩基球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 6,418 | 3.6 | 36 | 0 | 378 |
| 7～15 | 11,470 | 11.0 | 31 | 0 | 703 |
| 16～39 | 14,746 | 28.1 | 30 | 0 | 390 |
| 40～64 | 23,643 | 54.0 | 30 | 0 | 463 |
| 65～ | 16,719 | 73.7 | 28 | 0 | 1,286 |

| 好塩基球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,247 | 3.6 | 38 | 0 | 378 |
| 7～15 | 5,762 | 10.9 | 33 | 0 | 703 |
| 16～39 | 5,962 | 27.7 | 31 | 0 | 390 |
| 40～64 | 9,559 | 54.5 | 32 | 0 | 463 |
| 65～ | 7,495 | 73.4 | 29 | 0 | 1,286 |

| 好塩基球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-----|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,171 | 3.6 | 35 | 0 | 321 |
| 7～15 | 5,708 | 11.0 | 29 | 0 | 338 |
| 16～39 | 8,784 | 28.3 | 28 | 0 | 210 |
| 40～64 | 14,084 | 53.7 | 28 | 0 | 190 |
| 65～ | 9,224 | 73.8 | 27 | 0 | 636 |

平成24年度

| 好塩基球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 4,320 | 3.6 | 39 | 0 | 471 |
| 7～15 | 7,429 | 10.9 | 33 | 0 | 440 |
| 16～39 | 8,455 | 28.6 | 38 | 0 | 306 |
| 40～64 | 19,473 | 55.0 | 40 | 0 | 542 |
| 65～ | 18,547 | 73.5 | 38 | 0 | 2,021 |

| 好塩基球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 2,158 | 3.6 | 40 | 0 | 471 |
| 7～15 | 3,806 | 10.8 | 36 | 0 | 440 |
| 16～39 | 3,219 | 27.9 | 40 | 0 | 273 |
| 40～64 | 7,687 | 55.4 | 43 | 0 | 542 |
| 65～ | 8,435 | 73.4 | 41 | 0 | 2,021 |

| 好塩基球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-----|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 2,162 | 3.6 | 37 | 0 | 426 |
| 7～15 | 3,623 | 10.9 | 30 | 0 | 408 |
| 16～39 | 5,236 | 29.1 | 37 | 0 | 306 |
| 40～64 | 11,786 | 54.7 | 37 | 0 | 216 |
| 65～ | 10,112 | 73.6 | 36 | 0 | 395 |

白血球分画（好塩基球）

平成25年度

| 好塩基球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,777 | 3.7 | 38 | 0 | 1,120 |
| 7～15 | 6,417 | 10.8 | 34 | 0 | 798 |
| 16～39 | 6,526 | 29.0 | 40 | 0 | 258 |
| 40～64 | 16,906 | 55.3 | 41 | 0 | 345 |
| 65～ | 18,949 | 73.5 | 39 | 0 | 683 |

| 好塩基球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-------|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,941 | 3.7 | 40 | 0 | 1,120 |
| 7～15 | 3,284 | 10.9 | 35 | 0 | 231 |
| 16～39 | 2,476 | 28.3 | 42 | 0 | 192 |
| 40～64 | 6,505 | 55.7 | 45 | 0 | 345 |
| 65～ | 8,633 | 73.4 | 41 | 0 | 590 |

| 好塩基球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-----|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,836 | 3.7 | 36 | 0 | 340 |
| 7～15 | 3,133 | 10.8 | 32 | 0 | 798 |
| 16～39 | 4,050 | 29.5 | 39 | 0 | 258 |
| 40～64 | 10,401 | 55.0 | 39 | 0 | 230 |
| 65～ | 10,316 | 73.5 | 37 | 0 | 683 |

平成26年度

| 好塩基球（個/ μ L）（全体） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-----|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 3,293 | 3.8 | 37 | 0 | 326 |
| 7～15 | 5,831 | 10.9 | 33 | 0 | 248 |
| 16～39 | 5,838 | 29.0 | 39 | 0 | 239 |
| 40～64 | 15,583 | 55.1 | 42 | 0 | 225 |
| 65～ | 19,151 | 73.3 | 41 | 0 | 921 |

| 好塩基球（個/ μ L）（男性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-----|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,677 | 3.8 | 39 | 0 | 326 |
| 7～15 | 2,984 | 10.9 | 35 | 0 | 248 |
| 16～39 | 2,167 | 28.0 | 40 | 0 | 239 |
| 40～64 | 5,855 | 55.5 | 46 | 0 | 200 |
| 65～ | 8,675 | 73.3 | 43 | 0 | 921 |

| 好塩基球（個/ μ L）（女性） | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|-----|-----|
| 年齢区分 | 受診者数(人) | 平均年齢 | 平均値 | 最小値 | 最大値 |
| 0～6 | 1,616 | 3.8 | 34 | 0 | 320 |
| 7～15 | 2,847 | 10.8 | 30 | 0 | 220 |
| 16～39 | 3,671 | 29.5 | 38 | 0 | 190 |
| 40～64 | 9,728 | 54.9 | 40 | 0 | 225 |
| 65～ | 10,476 | 73.3 | 39 | 0 | 552 |

【各健診項目のまとめ】

※平成 23 年度と平成 24 年度～平成 26 年度では、健診対象者に大きな変わりはないが、健診受診者は異なり、健診を受けた時期や医療機関なども異なっているなど、多くの修飾要因が存在するため、厳密な意味での比較ではない。

〈参考〉小児健康診査実施時期（0～15 歳）

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| 平成 23 年度：平成 24 年 1 月～ 3 月 | 平成 24 年度：平成 24 年 7 月～12 月 |
| 平成 25 年度：平成 25 年 7 月～12 月 | 平成 26 年度：平成 26 年 7 月～12 月 |

- (1) 体重の全体の平均値は、64 歳以下の各年齢区分において開始の平成 23 年に比べ平成 24 年度は低下し、以後 16 歳から 64 歳までは漸減した。65 歳以上では平成 23 年度に比べ経年的に微増した。男性における 70 kg 以上の割合は平成 23 年に比べ平成 24 年以降 16 歳から 64 歳以下の年齢区分で漸減、65 歳以上では漸増、女性における 65 kg 以上の割合は 16 歳以上のすべての年齢区分で漸増した。
- (2) BMI が 25kg/m² 以上の過体重者は、平成 23 年度は 16～39 歳において 22.3% を占め、年齢とともに増加、65 歳以上では 37.1% を占めた。各年齢層で女性に比べ男性の過体重の割合が多く、その割合は平成 23 年度から平成 25 年度にかけてほとんど変化はみられなかったが、平成 25 年度から平成 26 年度にかけては各年齢層において低下傾向がみられ、16～39 歳において 21.8% に、65 歳以上では 34.3% に低下した。
- (3) 男性における腹囲 85 cm 以上の内臓脂肪型肥満の割合は、平成 23 年度 16～39 歳において 37.3%、40～64 歳 56.0%、65 歳以上 58.2% で、平成 26 年度にはそれぞれ 32.0%、55.3%、56.2% と、平成 23 年度に比べ低下した。女性における腹囲 90 cm 以上の内臓脂肪型肥満の割合は平成 23 年度には 16～39 歳において 9.5%、40～64 歳 19.5%、65 歳以上 26.7%、で、平成 26 年度には 16～39 歳で 8.5%、65 歳以上 26.4% と平成 23 年度に比べ漸減したのに対し、40～64 歳では 20.7% に増加した。
- (4) 高血圧者（収縮期血圧 140mmHg 以上、拡張期血圧 90mmHg 以上）の割合は 40 歳以上で男女ともに平成 23 年度に比べ、平成 24、25、26 年度と経年的に減少した。39 歳以下では男女ともに高血圧者の割合は低いが、平成 23 年度に比べ、平成 24～26 年度はより低かった。あらゆる年齢層で女性に比べ男性の高血圧者の割合は多かった。
- (5) 尿糖（1+）以上の尿糖陽性の割合は、平成 23 年度と比較して、16 歳以上の各年齢層、男性、女性、全てにおいて、平成 26 年度は減少傾向を認めた。
- (6) 尿蛋白（1+）以上の割合は、特に 16～39 歳の年齢層で平成 23 年度 1.1% であったのに対し、平成 24、25、26 年度にはそれぞれ 2.2%、2.4%、2.5% と増加したままであった。他の年齢層では平成 23 年度と同程度であった。
- (7) 生理中を除いた尿潜血（1+）以上の割合は、平成 23 年度と比べ、平成 24、25、26 年度ともに同程度であった。

- (8) 65歳以上の男性で腎機能低下を示す血清クレアチニン 1.15mg/dL 以上の割合が平成23年度7.6%であったのに対し、平成24、25、26年度にはそれぞれ8.3%、9.0%、9.9%と経年的な増加傾向を認めた。
- (9) 腎機能低下を示す eGFR60ml/min/1.73m² 未満の割合では40歳以上の男女ともに、平成23年度と比べ、平成24、25、26年度と経年的な増加傾向を認めた。
- (10) 空腹時血糖値 110mg/dL 以上の耐糖能異常の割合は、平成23年度と比較して、16~39歳、40~64歳で男性、女性ともに、平成26年度は横ばいであったが、65歳以上では男性、女性ともに平成26年度は減少傾向を認めた。
- (11) HbA1c6.0%以上の耐糖能異常の割合は、平成23年度と比較して、16歳以上の各年齢層、男性、女性の全てにおいて、平成26年度は増加傾向を認めたが、HbA1c7.0%以上の血糖管理不良の割合は、平成23年度と比較して、40歳以上の各年齢層、男性、女性ともに、平成26年度は、減少傾向を認めた。
- (12) 脂質代謝異常である 120 mg/dL 以上の LDL コレステロール血症、150 mg/dL 以上の中性脂肪血症、及び 40 mg/dL 未満の HDL コレステロール血症は、平成23年度では7~15歳の若年者でそれぞれ 13.2%、7.0%、2.9%を占め、年齢と共に増加した。65歳以上ではその割合は平成24年度にやや減少を認めた。一方、7~15歳の若年者で高中性脂肪血症は、平成26年度まで漸増傾向を認めた。
- (13) AST、ALT、 γ -GT が基準値以上の肝機能異常者は平成23年度から平成24年度にかけ増加を認めたが、平成25年度には平成23年度並みの頻度となり、さらに平成26年度は平成25年度に比べ低下している。
- (14) 尿酸値が 7.1mg/dL 以上の高尿酸血症者は、平成23年度は男性7~15歳で4.7%、16~39歳で18.5%、40~64歳で18.1%だった。各年齢層で女性に比べ男性の高尿酸血症者の割合が著明に多く、その割合は平成23年度から平成26年度にかけて65歳以上を除く各年齢層において増加傾向がみられ、平成26年度は男性7~15歳で5.0%、16~39歳で22.0%、40~64歳で20.3%であった。
- (15) 赤血球数、ヘモグロビン、ヘマトクリット：平成23、24、25、26年度を通じて各年齢層の平均値に大きな変化は認めない。
- (16) 血小板数：平成23、24、25、26年度を通じて各年齢層の平均値に大きな変化は認めない。
- (17) 平成23年度と比較して平成24、25、26年度は、小児における赤血球数、白血球数、血小板数の値に変化はみられなかった。
- (18) 白血球数・分画：平成23、24、25、26年度を通じて各年齢層の平均値に大きな変化は認めない。またリンパ球数 500/ μ L 以下の割合の増加も認めない。
- 白血球分画のうち、好中球、リンパ球、単球、好酸球、好塩基球の実数値平均値は0~6歳、7~15歳において、平成23、24、25、26年度を通じて大きな変化は認めなかった。