

報道関係者 各位

平成 25 年 9 月 10 日

【照会先】 保険局調査課

課長 秋田 倫秀 (内線 : 3291)

数理企画官 鎌田 真隆 (内線 : 3293)

担当係 医療機関医療費係 (内線 : 3298)

電話 : 03-5253-1111 (代表)

03-3595-2579 (直通)

調剤医療費（電算処理分）の動向 ～ 平成 24 年度版 ～

厚生労働省では、毎年、調剤医療費の動向及び薬剤の使用状況等を把握するために、電算処理分のレセプトを集計し、「調剤医療費(電算処理分)の動向」として公表しています。このたび、平成 24 年度の集計結果がまとまりましたので公表します。

【調査結果のポイント】

- 平成 24 年度の調剤医療費（電算処理分に限る。以下同様。）は 6 兆 5,902 億円（伸び率（対前年度同期比、以下同様。） 1.2%）で、処方せん 1 枚当たり調剤医療費は 8,400 円（伸び率▲0.3%）であった。
その内訳は、技術料が 1 兆 7,020 億円（伸び率+3.6%）、薬剤料が 4 兆 8,771 億円（+0.4%）、特定保険医療材料料が 112 億円（+1.0%）であり、薬剤料のうち、後発医薬品が 4,958 億円（+18.0%）であった。【表 1、表 2-1、表 2-2】
- 処方せん 1 枚当たりの調剤医療費を年齢階級別にみると、年齢とともに高くなり、75 歳以上では 10,427 円と、0 歳以上 5 歳未満の 3,200 円の約 3.26 倍であった。【表 3】
- 内服薬の処方せん 1 枚当たり薬剤料の伸び率は▲1.9%となっており、この伸び率を「処方せん 1 枚当たり薬剤種類数の伸び率」、「1 種類当たり投薬日数の伸び率」、「1 種類 1 日当たり薬剤料の伸び率」に分解すると、各々▲0.2%、+3.1%、▲4.7%であった。【表 4】
- 平成 24 年度後発医薬品割合は数量ベースで平均 28.7%（伸び幅+5.2%、最高値は 2 月の 29.5%）、薬剤料ベースで 10.2%（+1.5%、3 月の 10.8%）、後発医薬品調剤率は 52.6%（+4.1%、1 月の 54.9%）であった。【表 10】

調剤医療費(電算処理分)の動向の概要 ～平成24年度版～

1. 調剤医療費の全数と電算処理分の比較

平成24年度の調剤医療費(電算処理分に限る。以下同様。)は6兆5,902億円(対前年度同期比(伸び率という。以下同様)+1.2%)で、処方せん1枚当たり調剤医療費は8,400円(▲0.3%)であった。

なお、電算処理割合は、平成21年度以降、医療費ベース、処方せん枚数ベースとも99%に達しており、処方せん1枚当たり調剤医療費について、調剤レセプト全体と電算処理分を比較すると、その差は0.1%未満と小さい。

表1 調剤医療費総額、処方せん枚数及び処方せん1枚当たり調剤医療費

| | | 実数 | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|-------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 |
| 全数 | 調剤医療費(億円) | 47,468 | 51,673 | 54,402 | 58,695 | 60,822 | 65,601 | 66,431 | 8.9 | 5.3 | 7.9 | 3.6 | 7.9 | 1.3 |
| | 処方せん枚数(万枚) | 68,955 | 70,739 | 72,008 | 73,056 | 76,169 | 77,851 | 78,986 | 2.6 | 1.8 | 1.5 | 4.3 | 2.2 | 1.5 |
| | 1枚当たり調剤医療費(円) | 6,884 | 7,305 | 7,555 | 8,034 | 7,985 | 8,426 | 8,410 | 6.1 | 3.4 | 6.3 | ▲0.6 | 5.5 | ▲0.2 |
| 電算処理分 | 調剤医療費(億円) | 33,305 | 41,803 | 49,630 | 58,124 | 60,389 | 65,133 | 65,902 | 25.5 | 18.7 | 17.1 | 3.9 | 7.9 | 1.2 |
| | 電算化率(%) | 70.2 | 80.9 | 91.2 | 99.0 | 99.3 | 99.3 | 99.2 | — | — | — | — | — | — |
| | 処方せん枚数(万枚) | 48,106 | 57,089 | 65,638 | 72,345 | 75,636 | 77,289 | 78,452 | 18.7 | 15.0 | 10.2 | 4.5 | 2.2 | 1.5 |
| | 電算化率(%) | 69.8 | 80.7 | 91.2 | 99.0 | 99.3 | 99.3 | 99.3 | — | — | — | — | — | — |
| | 1枚当たり調剤医療費(円) | 6,923 | 7,322 | 7,561 | 8,034 | 7,984 | 8,427 | 8,400 | 5.8 | 3.3 | 6.3 | ▲0.6 | 5.5 | ▲0.3 |
| | 電算処理分/全数 | 1.006 | 1.002 | 1.001 | 1.000 | 1.000 | 1.000 | 0.999 | — | — | — | — | — | — |

2. 調剤医療費の内訳

調剤医療費の内訳は、技術料が1兆7,020億円(伸び率+3.6%)、薬剤料が4兆8,771億円(+0.4%)で、特定保険医療材料料が112億円(+1.0%)であった。

処方せん1枚当たり調剤医療費全体は8,400円(伸び率▲0.3%)で、その内訳は、技術料が2,169円(+2.0%)、薬剤料が6,217円(▲1.1%)で、特定保険医療材料料が14円(+1.8%)であった。

構成割合は技術料が25.8%、薬剤料が74.0%、特定保険医療材料が0.2%となっている。

表2-1 調剤医療費の内訳(総額)

| | 実数 | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 調剤医療費(億円) | - | - | - | 58,124 | 60,389 | 65,133 | 65,902 | - | - | - | 3.9 | 7.9 | 1.2 | |
| 技術料(億円) | - | - | - | 14,540 | 15,911 | 16,435 | 17,020 | - | - | - | 9.4 | 3.3 | 3.6 | |
| 薬剤料(億円) | - | - | - | 43,487 | 44,376 | 48,590 | 48,771 | - | - | - | 2.0 | 9.5 | 0.4 | |
| 内服薬薬剤料(億円)(再掲) | - | - | - | 36,841 | 37,372 | 40,881 | 40,729 | - | - | - | 1.4 | 9.4 | ▲0.4 | |
| 後発医薬品薬剤料(億円)(再掲) | - | - | - | 3,002 | 3,619 | 4,203 | 4,958 | - | - | - | 20.5 | 16.1 | 18.0 | |
| 特定保険医療材料料(億円) | - | - | - | 96 | 102 | 108 | 112 | - | - | - | 5.9 | 6.1 | 1.0 | |

注) 調剤医療費及び処方せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

表2-2 処方せん1枚当たり調剤医療費の内訳と構成割合

| | 実数 | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 調剤医療費(円) | 6,923 | 7,322 | 7,561 | 8,034 | 7,984 | 8,427 | 8,400 | 5.8 | 3.3 | 6.3 | ▲0.6 | 5.5 | ▲0.3 | |
| 技術料(円) | 1,901 | 1,924 | 1,984 | 2,010 | 2,104 | 2,126 | 2,169 | 1.2 | 3.1 | 1.3 | 4.7 | 1.1 | 2.0 | |
| 構成割合(%) | 27.5 | 26.3 | 26.2 | 25.0 | 26.3 | 25.2 | 25.8 | - | - | - | - | - | - | |
| 薬剤料(円) | 5,011 | 5,387 | 5,565 | 6,011 | 5,867 | 6,287 | 6,217 | 7.5 | 3.3 | 8.0 | ▲2.4 | 7.2 | ▲1.1 | |
| 構成割合(%) | 72.4 | 73.6 | 73.6 | 74.8 | 73.5 | 74.6 | 74.0 | - | - | - | - | - | - | |
| 内服薬薬剤料(円)(再掲) | 4,245 | 4,573 | 4,713 | 5,092 | 4,941 | 5,289 | 5,192 | 7.7 | 3.0 | 8.1 | ▲3.0 | 7.0 | ▲1.8 | |
| 後発医薬品薬剤料(円)(再掲) | 270 | 304 | 353 | 415 | 478 | 544 | 632 | 12.4 | 16.1 | 17.5 | 15.3 | 13.7 | 16.2 | |
| 特定保険医療材料料(円) | 11 | 12 | 12 | 13 | 13 | 14 | 14 | 8.2 | 3.7 | 9.8 | 1.3 | 3.8 | 1.8 | |
| 構成割合(%) | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | - | - | - | - | - | - | |

3. 年齢階級別の状況

処方せん1枚当たり調剤医療費を年齢階級別にみると、年齢とともに高くなり、75歳以上では10,427円と、0歳以上5歳未満の3,200円の約3.26倍となっている。

表3 年齢階級別処方せん1枚当たり調剤医療費

| | 実数(円) | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | 平成 18年度 | 平成 19年度 | 平成 20年度 | 平成 21年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | 平成 19年度 | 平成 20年度 | 平成 21年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | |
| 総数 | 6,923 | 7,322 | 7,561 | 8,034 | 7,984 | 8,427 | 8,400 | 5.8 | 3.3 | 6.3 | ▲0.6 | 5.5 | ▲0.3 | |
| 0歳以上5歳未満 | 2,865 | 2,929 | 3,005 | 3,129 | 3,149 | 3,206 | 3,200 | 2.2 | 2.6 | 4.1 | 0.7 | 1.8 | ▲0.2 | |
| 5歳以上10歳未満 | 3,750 | 3,875 | 3,993 | 4,278 | 4,280 | 4,451 | 4,445 | 3.3 | 3.1 | 7.1 | 0.0 | 4.0 | ▲0.2 | |
| 10歳以上15歳未満 | 4,359 | 4,545 | 4,672 | 4,929 | 5,014 | 5,225 | 5,289 | 4.3 | 2.8 | 5.5 | 1.7 | 4.2 | 1.2 | |
| 15歳以上20歳未満 | 4,492 | 4,694 | 4,902 | 5,064 | 5,225 | 5,512 | 5,526 | 4.5 | 4.4 | 3.3 | 3.2 | 5.5 | 0.3 | |
| 20歳以上25歳未満 | 4,604 | 4,828 | 5,042 | 5,221 | 5,308 | 5,585 | 5,600 | 4.9 | 4.4 | 3.6 | 1.7 | 5.2 | 0.3 | |
| 25歳以上30歳未満 | 4,856 | 5,103 | 5,316 | 5,540 | 5,604 | 5,909 | 5,940 | 5.1 | 4.2 | 4.2 | 1.1 | 5.4 | 0.5 | |
| 30歳以上35歳未満 | 5,167 | 5,430 | 5,667 | 5,941 | 5,975 | 6,290 | 6,323 | 5.1 | 4.4 | 4.8 | 0.6 | 5.3 | 0.5 | |
| 35歳以上40歳未満 | 5,643 | 5,957 | 6,231 | 6,572 | 6,613 | 6,939 | 6,966 | 5.6 | 4.6 | 5.5 | 0.6 | 4.9 | 0.4 | |
| 40歳以上45歳未満 | 6,195 | 6,535 | 6,828 | 7,241 | 7,295 | 7,719 | 7,761 | 5.5 | 4.5 | 6.1 | 0.7 | 5.8 | 0.5 | |
| 45歳以上50歳未満 | 6,767 | 7,120 | 7,376 | 7,796 | 7,794 | 8,231 | 8,261 | 5.2 | 3.6 | 5.7 | ▲0.0 | 5.6 | 0.4 | |
| 50歳以上55歳未満 | 7,275 | 7,635 | 7,881 | 8,320 | 8,272 | 8,704 | 8,668 | 5.0 | 3.2 | 5.6 | ▲0.6 | 5.2 | ▲0.4 | |
| 55歳以上60歳未満 | 7,751 | 8,133 | 8,345 | 8,809 | 8,720 | 9,180 | 9,119 | 4.9 | 2.6 | 5.6 | ▲1.0 | 5.3 | ▲0.7 | |
| 60歳以上65歳未満 | 7,998 | 8,423 | 8,665 | 9,151 | 9,056 | 9,537 | 9,452 | 5.3 | 2.9 | 5.6 | ▲1.0 | 5.3 | ▲0.9 | |
| 65歳以上70歳未満 | 8,192 | 8,600 | 8,817 | 9,326 | 9,254 | 9,767 | 9,708 | 5.0 | 2.5 | 5.8 | ▲0.8 | 5.5 | ▲0.6 | |
| 70歳以上75歳未満 | 8,446 | 8,875 | 9,111 | 9,611 | 9,495 | 9,981 | 9,870 | 5.1 | 2.7 | 5.5 | ▲1.2 | 5.1 | ▲1.1 | |
| 75歳以上 | 8,751 | 9,220 | 9,491 | 10,041 | 10,008 | 10,541 | 10,427 | 5.4 | 2.9 | 5.8 | ▲0.3 | 5.8 | ▲1.1 | |

4. 処方せん1枚当たり薬剤料の3要素分解

内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料5,180円を、処方せん1枚当たり薬剤種類数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料に分解すると、各々2.90、21.1日、85円となっている。

また、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料の伸び率▲1.9%を、処方せん1枚当たり薬剤種類数の伸び率、1種類当たり投薬日数の伸び率、1種類1日当たり薬剤料の伸び率に分解すると、各々▲0.2%、+3.1%、▲4.7%となっている。

表4 処方せん1枚当たり薬剤料の3要素分解

| | 実数 | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | 平成 18年度 | 平成 19年度 | 平成 20年度 | 平成 21年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | 平成 19年度 | 平成 20年度 | 平成 21年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | |
| 内服薬 処方せん1枚当たり 薬剤料(円) | 4,243 | 4,571 | 4,706 | 5,087 | 4,936 | 5,283 | 5,180 | 7.7 | 3.0 | 8.1 | ▲3.0 | 7.0 | ▲1.9 | |
| 処方せん1枚当たり薬剤種類数 | 2.80 | 2.83 | 2.85 | 2.87 | 2.90 | 2.90 | 2.90 | 1.1 | 0.8 | 0.4 | 1.2 | 0.0 | ▲0.2 | |
| 1種類当たり投薬日数(日) | 17.3 | 17.9 | 18.8 | 19.7 | 19.9 | 20.5 | 21.1 | 3.5 | 5.3 | 4.5 | 0.9 | 3.0 | 3.1 | |
| 1種類1日当たり薬剤料(円) | 88 | 90 | 88 | 90 | 86 | 89 | 85 | 2.9 | ▲3.0 | 3.0 | ▲5.0 | 3.9 | ▲4.7 | |

5-1. 薬効分類別の状況(1)(薬剤料総額)

内服薬の薬剤料(総額)を薬効大分類別にみると、循環器官用薬が1兆0,842億円と最も高く、次いで中枢神経系用薬が6,394億円となっている。伸び率は、漢方製剤が+7.7%と最も高く、抗生物質製剤が▲9.6%と最も低い。

後発医薬品については、循環器官用薬が1,151億円と最も高く、次いで消化器官用薬が874億円となっている。伸び率は、中枢神経用薬が+86.4%と最も高く、ビタミン剤が▲10.2%と最も低い。

表5-1 内服薬 薬効分類別 薬剤料

| | 総額(億円) | | | | | | 対前年度比(%) | | | |
|---------------------------|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 後発医薬品(億円)(再掲) | | | | | | 後発医薬品(再掲) | | | |
| | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 |
| 内服薬 総数 | 37,334 | 40,830 | 40,642 | 3,134 | 3,690 | 4,421 | 9.4 | ▲ 0.5 | 17.7 | 19.8 |
| 11 中枢神経系用薬 | 5,183 | 6,121 | 6,394 | 177 | 229 | 427 | 18.1 | 4.5 | 29.4 | 86.4 |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 647 | 681 | 652 | 40 | 46 | 72 | 5.3 | ▲ 4.2 | 15.0 | 56.5 |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 670 | 752 | 778 | 48 | 55 | 65 | 12.2 | 3.4 | 14.6 | 18.0 |
| 116 抗パーキンソン剤 | 500 | 543 | 555 | 15 | 16 | 17 | 8.6 | 2.3 | 6.7 | 5.2 |
| 117 精神神経用剤 | 1,876 | 2,129 | 2,201 | 52 | 64 | 104 | 13.5 | 3.4 | 23.1 | 62.8 |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 1,205 | 1,664 | 1,779 | 2 | 26 | 145 | 38.1 | 6.9 | 1200.0 | 458.4 |
| 21 循環器官用薬 | 10,643 | 11,367 | 10,842 | 796 | 929 | 1,151 | 6.8 | ▲ 4.6 | 16.7 | 23.8 |
| 212 不整脈用剤 | 583 | 601 | 554 | 42 | 52 | 61 | 3.1 | ▲ 7.9 | 23.8 | 16.5 |
| 214 血圧降下剤 | 4,910 | 5,318 | 5,133 | 99 | 113 | 154 | 8.3 | ▲ 3.5 | 14.1 | 36.2 |
| 217 血管拡張剤 | 1,785 | 1,750 | 1,532 | 375 | 436 | 474 | ▲ 2.0 | ▲ 12.4 | 16.3 | 8.8 |
| 218 高脂血症用剤 | 2,569 | 2,768 | 2,628 | 178 | 217 | 353 | 7.8 | ▲ 5.1 | 21.9 | 62.8 |
| 22 呼吸器官用薬 | 524 | 543 | 504 | 67 | 76 | 93 | 3.5 | ▲ 7.1 | 13.4 | 22.5 |
| 23 消化器官用薬 | 3,714 | 3,999 | 3,801 | 571 | 734 | 874 | 7.7 | ▲ 4.9 | 28.5 | 19.1 |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 2,724 | 2,929 | 2,712 | 368 | 506 | 617 | 7.5 | ▲ 7.4 | 37.5 | 21.9 |
| 239 その他の消化器官用薬 | 492 | 546 | 551 | 12 | 14 | 21 | 11.1 | 1.0 | 16.7 | 52.9 |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 1,075 | 1,153 | 1,156 | 65 | 74 | 82 | 7.3 | 0.2 | 13.8 | 11.5 |
| 31 ビタミン剤 | 743 | 771 | 768 | 346 | 356 | 320 | 3.7 | ▲ 0.4 | 2.9 | ▲ 10.2 |
| 32 滋養強壮薬 | 497 | 505 | 488 | 17 | 20 | 21 | 1.5 | ▲ 3.3 | 17.6 | 6.5 |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 437 | 443 | 429 | 10 | 11 | 12 | 1.3 | ▲ 3.1 | 10.0 | 5.9 |
| 33 血液・体液用薬 | 2,335 | 2,644 | 2,746 | 260 | 301 | 341 | 13.2 | 3.9 | 15.8 | 13.2 |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 4,026 | 4,633 | 4,946 | 321 | 377 | 429 | 15.1 | 6.8 | 17.4 | 13.7 |
| 396 糖尿病用剤 | 1,586 | 2,014 | 2,250 | 148 | 181 | 204 | 27.0 | 11.7 | 22.3 | 12.7 |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 1,861 | 2,060 | 2,124 | 83 | 102 | 129 | 10.7 | 3.1 | 22.9 | 26.1 |
| 42 腫瘍用薬 | 1,927 | 2,043 | 2,069 | 112 | 140 | 157 | 6.0 | 1.3 | 25.0 | 12.0 |
| 422 代謝拮抗剤 | 522 | 499 | 479 | 0 | 0 | 0 | ▲ 4.4 | ▲ 4.0 | - | - |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 1,344 | 1,479 | 1,525 | 110 | 138 | 155 | 10.0 | 3.1 | 25.5 | 12.2 |
| 44 アレルギー用薬 | 2,692 | 2,878 | 2,797 | 181 | 210 | 266 | 6.9 | ▲ 2.8 | 16.0 | 26.7 |
| 52 漢方製剤 | 809 | 862 | 928 | - | - | - | 6.5 | 7.7 | - | - |
| 61 抗生物質製剤 | 1,063 | 1,083 | 979 | 83 | 97 | 118 | 1.9 | ▲ 9.6 | 16.9 | 22.1 |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 492 | 489 | 448 | 25 | 30 | 42 | ▲ 0.6 | ▲ 8.4 | 20.0 | 41.0 |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 489 | 504 | 439 | 52 | 60 | 68 | 3.0 | ▲ 12.8 | 15.4 | 14.0 |
| 62 化学療法剤 | 1,373 | 1,446 | 1,415 | 101 | 108 | 99 | 5.3 | ▲ 2.1 | 6.9 | ▲ 8.0 |
| 624 合成抗菌剤 | 391 | 438 | 445 | 28 | 32 | 28 | 11.9 | 1.6 | 14.3 | ▲ 13.7 |
| 625 抗ウイルス剤 | 690 | 730 | 722 | 14 | 14 | 10 | 5.8 | ▲ 1.0 | 0.0 | ▲ 25.0 |

注1) 表示していない項目(薬効)があるので、内訳を足し上げても総数と一致しない。

注2) 調剤医療費及び処方せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

注3) 「-」は0を意味する。

5-2. 薬効分類別の状況(2)(処方せん1枚当たり薬剤料)

内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を薬効大分類別にみると、循環器官用薬が1,382円と最も高く、次いで中枢神経系用薬が815円となっている。伸び率は、漢方製剤が+6.1%と最も高く、抗生物質製剤が▲10.9%と最も低い。

表5-2 内服薬 薬効分類別処方せん1枚当たり薬剤料

| | 実数(円) | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 内服薬 総数 | 4,243 | 4,571 | 4,706 | 5,087 | 4,936 | 5,283 | 5,180 | 7.7 | 3.0 | 8.1 | ▲ 3.0 | 7.0 | ▲ 1.9 | |
| 11 中枢神経系用薬 | 500 | 555 | 596 | 658 | 685 | 792 | 815 | 11.1 | 7.2 | 10.5 | ▲ 4.1 | 15.6 | ▲ 2.9 | |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 74 | 78 | 84 | 89 | 85 | 88 | 83 | 5.2 | 7.3 | 6.6 | ▲ 4.1 | 3.1 | ▲ 5.6 | |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 76 | 81 | 84 | 91 | 89 | 97 | 99 | 6.5 | 3.9 | 8.4 | ▲ 3.1 | 9.8 | 1.9 | |
| 116 抗パーキンソン剤 | 60 | 62 | 62 | 66 | 66 | 70 | 71 | 2.7 | 1.3 | 5.4 | 0.6 | 6.2 | 0.8 | |
| 117 精神神経用剤 | 183 | 209 | 220 | 240 | 248 | 276 | 281 | 14.3 | 5.1 | 9.2 | 3.3 | 11.1 | 1.8 | |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 78 | 95 | 113 | 136 | 159 | 215 | 227 | 21.6 | 19.0 | 20.0 | 17.4 | 35.2 | 5.3 | |
| 21 循環器官用薬 | 1,260 | 1,360 | 1,371 | 1,497 | 1,407 | 1,471 | 1,382 | 7.9 | 0.9 | 9.2 | ▲ 6.0 | 4.5 | ▲ 6.0 | |
| 212 不整脈用剤 | 85 | 87 | 84 | 86 | 77 | 78 | 71 | 2.3 | ▲ 4.0 | 2.2 | ▲ 10.1 | 0.9 | ▲ 9.2 | |
| 214 血圧降下剤 | 546 | 605 | 614 | 677 | 649 | 688 | 654 | 10.9 | 1.6 | 10.3 | ▲ 4.2 | 6.0 | ▲ 4.9 | |
| 217 血管拡張剤 | 275 | 286 | 275 | 282 | 236 | 226 | 195 | 4.0 | ▲ 3.8 | 2.6 | ▲ 16.2 | ▲ 4.1 | ▲ 13.8 | |
| 218 高脂血症用剤 | 272 | 294 | 309 | 352 | 340 | 358 | 335 | 8.2 | 5.0 | 13.9 | ▲ 3.5 | 5.4 | ▲ 6.5 | |
| 22 呼吸器官用薬 | 82 | 78 | 74 | 73 | 69 | 70 | 64 | ▲ 4.3 | ▲ 5.3 | ▲ 1.6 | ▲ 4.9 | 1.3 | ▲ 8.4 | |
| 23 消化器官用薬 | 457 | 487 | 492 | 530 | 491 | 517 | 485 | 6.8 | 0.9 | 7.7 | ▲ 7.3 | 5.4 | ▲ 6.4 | |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 341 | 364 | 366 | 395 | 360 | 379 | 346 | 7.0 | 0.5 | 7.9 | ▲ 8.8 | 5.2 | ▲ 8.8 | |
| 239 その他の消化器官用薬 | 54 | 58 | 60 | 65 | 65 | 71 | 70 | 7.1 | 2.7 | 9.9 | ▲ 0.6 | 8.7 | ▲ 0.5 | |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 111 | 125 | 134 | 148 | 142 | 149 | 147 | 13.0 | 6.7 | 10.6 | ▲ 3.8 | 5.0 | ▲ 1.3 | |
| 31 ビタミン剤 | 108 | 111 | 106 | 109 | 98 | 100 | 98 | 2.5 | ▲ 3.8 | 2.3 | ▲ 9.7 | 1.4 | ▲ 1.8 | |
| 32 滋養強壮薬 | 58 | 62 | 64 | 69 | 66 | 65 | 62 | 7.0 | 2.9 | 7.7 | ▲ 4.3 | ▲ 0.7 | ▲ 4.7 | |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 50 | 54 | 56 | 60 | 58 | 57 | 55 | 7.5 | 3.3 | 8.3 | ▲ 4.1 | ▲ 0.9 | ▲ 4.6 | |
| 33 血液・体液用薬 | 229 | 260 | 281 | 316 | 309 | 342 | 350 | 13.6 | 8.3 | 12.2 | ▲ 2.2 | 10.8 | 2.3 | |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 420 | 471 | 490 | 537 | 532 | 599 | 630 | 12.1 | 4.2 | 9.5 | ▲ 0.9 | 12.6 | 5.2 | |
| 396 糖尿病用剤 | 158 | 179 | 187 | 205 | 210 | 261 | 287 | 13.0 | 4.9 | 9.5 | 2.2 | 24.3 | 10.1 | |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 180 | 207 | 221 | 247 | 246 | 266 | 271 | 14.5 | 6.9 | 12.0 | ▲ 0.5 | 8.3 | 1.6 | |
| 42 腫瘍用薬 | 215 | 233 | 243 | 260 | 255 | 264 | 264 | 8.3 | 4.5 | 7.0 | ▲ 2.1 | 3.7 | ▲ 0.2 | |
| 422 代謝拮抗剤 | 78 | 79 | 76 | 74 | 69 | 65 | 61 | 1.2 | ▲ 3.7 | ▲ 2.8 | ▲ 7.1 | ▲ 6.5 | ▲ 5.3 | |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 131 | 146 | 159 | 178 | 178 | 191 | 194 | 11.5 | 8.6 | 11.7 | 0.1 | 7.7 | 1.6 | |
| 44 アレルギー用薬 | 300 | 324 | 341 | 353 | 356 | 372 | 357 | 8.1 | 5.2 | 3.5 | 0.9 | 4.6 | ▲ 4.3 | |
| 52 漢方製剤 | 86 | 93 | 98 | 106 | 107 | 111 | 118 | 8.1 | 5.4 | 8.1 | 0.6 | 4.3 | 6.1 | |
| 61 抗生物質製剤 | 161 | 157 | 149 | 146 | 141 | 140 | 125 | ▲ 2.5 | ▲ 5.3 | ▲ 2.2 | ▲ 3.4 | ▲ 0.3 | ▲ 10.9 | |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 79 | 77 | 73 | 68 | 65 | 63 | 57 | ▲ 2.8 | ▲ 5.3 | ▲ 6.3 | ▲ 4.5 | ▲ 2.8 | ▲ 9.8 | |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 73 | 70 | 66 | 67 | 65 | 65 | 56 | ▲ 3.2 | ▲ 6.4 | 1.5 | ▲ 3.2 | 0.8 | ▲ 14.1 | |
| 62 化学療法剤 | 176 | 173 | 182 | 195 | 181 | 187 | 180 | ▲ 1.6 | 5.2 | 7.0 | ▲ 6.9 | 3.1 | ▲ 3.6 | |
| 624 合成抗菌剤 | 52 | 54 | 52 | 52 | 52 | 57 | 57 | 4.3 | ▲ 3.3 | ▲ 0.8 | 0.1 | 9.5 | 0.0 | |
| 625 抗ウイルス剤 | 70 | 70 | 81 | 96 | 91 | 94 | 92 | 0.0 | 15.1 | 19.1 | ▲ 5.1 | 3.6 | ▲ 2.5 | |

注)表示していない項目(薬効)があるので、内訳を足し上げても総数と一致しない。

6. 薬効分類別の状況(3)(処方せん1枚当たり薬剤種類数)

内服薬の処方せん1枚当たり薬剤種類数を薬効大分類別にみると、循環器官用薬が0.62と最も多く、次いで消化器官用薬が0.49となっている。伸び率は、漢方製剤が+8.2%で最も高く、ビタミン剤が▲4.7%で最も低い。

表6 内服薬 薬効分類別処方せん1枚当たり薬剤種類数

| | 実数 | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 内服薬 総数 | 2.80 | 2.83 | 2.85 | 2.87 | 2.90 | 2.88 | 2.90 | 1.1 | 0.8 | 0.4 | 1.2 | ▲ 0.8 | 0.6 | |
| 11 中枢神経系用薬 | 0.45 | 0.46 | 0.45 | 0.45 | 0.45 | 0.46 | 0.46 | 2.6 | ▲ 1.5 | 0.1 | ▲ 0.5 | 1.3 | 0.6 | |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 0.14 | 0.15 | 0.14 | 0.14 | 0.14 | 0.14 | 0.13 | 3.2 | ▲ 3.5 | 0.4 | ▲ 2.1 | ▲ 0.5 | ▲ 1.8 | |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 0.11 | 0.11 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | ▲ 0.2 | ▲ 0.9 | ▲ 1.5 | ▲ 1.0 | 1.1 | 0.5 | |
| 116 抗パーキンソン剤 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 1.0 | ▲ 2.7 | ▲ 0.7 | ▲ 3.6 | ▲ 1.0 | ▲ 2.0 | |
| 117 精神神経剤 | 0.12 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 0.12 | 4.3 | ▲ 0.4 | 1.1 | ▲ 1.6 | ▲ 0.2 | ▲ 1.8 | |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 16.6 | 14.6 | 13.2 | 23.7 | 54.5 | 22.6 | |
| 21 循環器官用薬 | 0.56 | 0.58 | 0.60 | 0.62 | 0.62 | 0.61 | 0.62 | 3.1 | 3.1 | 4.1 | ▲ 0.4 | ▲ 0.7 | 0.3 | |
| 212 不整脈用剤 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | ▲ 0.1 | ▲ 0.5 | 0.6 | ▲ 1.3 | 1.8 | 1.2 | |
| 214 血圧降下剤 | 0.18 | 0.19 | 0.20 | 0.21 | 0.21 | 0.22 | 0.22 | 5.4 | 5.6 | 5.6 | 0.7 | 1.5 | 0.1 | |
| 217 血管拡張剤 | 0.16 | 0.17 | 0.17 | 0.17 | 0.16 | 0.16 | 0.15 | 0.7 | 0.4 | 1.3 | ▲ 3.3 | ▲ 4.5 | ▲ 2.5 | |
| 218 高脂血症用剤 | 0.09 | 0.10 | 0.11 | 0.12 | 0.12 | 0.12 | 0.13 | 7.0 | 7.8 | 9.2 | 3.8 | 2.6 | 2.7 | |
| 22 呼吸器官用薬 | 0.29 | 0.27 | 0.27 | 0.25 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | ▲ 4.7 | ▲ 1.7 | ▲ 5.2 | 6.6 | ▲ 1.6 | 0.3 | |
| 23 消化器官用薬 | 0.50 | 0.50 | 0.49 | 0.49 | 0.49 | 0.48 | 0.49 | 0.3 | ▲ 1.1 | ▲ 0.2 | ▲ 0.5 | ▲ 1.5 | 1.6 | |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.4 | ▲ 0.5 | 0.7 | ▲ 1.4 | 0.0 | ▲ 0.4 | |
| 239 その他の消化器官用薬 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 1.0 | ▲ 3.1 | 0.2 | 0.8 | ▲ 1.3 | 4.3 | |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 4.0 | 4.6 | 5.1 | 0.3 | 1.1 | 3.0 | |
| 31 ビタミン剤 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 0.10 | 1.4 | 0.7 | 0.6 | ▲ 1.1 | ▲ 0.7 | ▲ 4.7 | |
| 32 滋養強壮薬 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 0.02 | 1.8 | 0.5 | 2.1 | ▲ 0.7 | ▲ 2.0 | ▲ 0.9 | |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.01 | 0.00 | 0.01 | 7.0 | 6.3 | 7.8 | 3.2 | ▲ 3.1 | 3.8 | |
| 33 血液・体液用薬 | 0.12 | 0.12 | 0.13 | 0.13 | 0.13 | 0.14 | 0.14 | 4.7 | 4.3 | 3.1 | 1.8 | 2.8 | 1.1 | |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 0.19 | 0.20 | 0.21 | 0.21 | 0.22 | 0.21 | 0.22 | 5.1 | 3.3 | 4.0 | 3.5 | ▲ 4.0 | 2.3 | |
| 396 糖尿病用剤 | 0.07 | 0.08 | 0.08 | 0.09 | 0.09 | 0.10 | 0.10 | 7.1 | 6.1 | 6.6 | 8.7 | 3.4 | 4.9 | |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 0.04 | 0.04 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.06 | 16.3 | 7.5 | 8.2 | 2.3 | 2.9 | 0.9 | |
| 42 腫瘍用薬 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.4 | 0.2 | 1.0 | ▲ 1.4 | ▲ 3.3 | ▲ 1.7 | |
| 422 代謝拮抗剤 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | ▲ 2.7 | ▲ 3.8 | ▲ 3.7 | ▲ 6.0 | ▲ 12.2 | ▲ 6.1 | |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.6 | 3.4 | 4.8 | 2.0 | 2.6 | 0.4 | |
| 44 アレルギー用薬 | 0.20 | 0.20 | 0.21 | 0.20 | 0.21 | 0.21 | 0.21 | 0.2 | 2.4 | ▲ 4.9 | 6.1 | ▲ 2.0 | 1.1 | |
| 52 漢方製剤 | 0.05 | 0.05 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.07 | 7.3 | 6.5 | 5.9 | 4.1 | 2.8 | 8.2 | |
| 61 抗生物質製剤 | 0.14 | 0.13 | 0.13 | 0.12 | 0.13 | 0.12 | 0.12 | ▲ 4.3 | ▲ 2.1 | ▲ 5.0 | 3.5 | ▲ 3.6 | ▲ 2.6 | |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 0.08 | 0.08 | 0.08 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | 0.07 | ▲ 4.0 | ▲ 2.9 | ▲ 7.1 | 2.4 | ▲ 4.3 | ▲ 2.9 | |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | ▲ 4.2 | ▲ 0.2 | ▲ 1.4 | 5.1 | ▲ 0.1 | ▲ 6.3 | |
| 62 化学療法剤 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | ▲ 5.3 | 3.6 | 6.5 | ▲ 5.6 | 5.8 | ▲ 0.1 | |
| 624 合成抗菌剤 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.03 | 1.6 | ▲ 2.5 | ▲ 2.6 | 9.2 | 6.2 | 6.4 | |
| 625 抗ウイルス剤 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | ▲ 21.0 | 18.5 | 39.6 | ▲ 31.3 | 7.1 | ▲ 11.8 | |

注) 表示していない項目(薬効)があるので、内訳を足し上げても総数と一致しない。

7. 薬効分類別の状況(4)(1種類当たり投薬日数)

内服薬の1種類当たり投薬日数を薬効大分類別にみると、最も長いのは腫瘍用薬の37.5日であり、最も短いのは抗生物質製剤の6.1日である。伸び率は、その他の代謝性医薬品が3.6%で最も高く、呼吸器官用薬が+0.0%で最も低い。

表7 内服薬 薬効分類別1種類当たり投薬日数

| | 実数(日) | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 |
| 内服薬 総数 | 17.3 | 17.9 | 18.8 | 19.7 | 19.9 | 20.6 | 21.1 | 3.5 | 5.3 | 4.5 | 0.9 | 3.9 | 2.2 |
| 11 中枢神経系用薬 | 16.0 | 16.4 | 18.0 | 18.9 | 19.1 | 19.7 | 20.3 | 2.4 | 10.1 | 4.5 | 1.6 | 3.0 | 2.7 |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 16.2 | 16.4 | 19.4 | 20.4 | 20.9 | 21.5 | 22.1 | 0.9 | 18.7 | 5.0 | 2.6 | 2.9 | 2.5 |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 11.6 | 12.1 | 12.7 | 13.3 | 13.5 | 13.8 | 14.3 | 3.9 | 4.9 | 4.7 | 1.7 | 2.1 | 3.5 |
| 116 抗パーキンソン剤 | 21.7 | 21.8 | 23.2 | 23.8 | 24.4 | 24.9 | 25.4 | 0.5 | 6.0 | 3.0 | 2.5 | 1.8 | 1.9 |
| 117 精神神経用剤 | 19.1 | 19.5 | 20.8 | 21.4 | 21.7 | 22.3 | 22.9 | 2.0 | 6.6 | 3.0 | 1.6 | 2.7 | 2.4 |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 21.6 | 22.1 | 23.0 | 23.4 | 22.2 | 21.0 | 23.0 | 2.4 | 4.1 | 1.7 | ▲ 5.3 | ▲ 5.4 | 9.9 |
| 21 循環器官用薬 | 24.9 | 25.6 | 26.5 | 27.3 | 27.9 | 28.7 | 29.4 | 2.8 | 3.7 | 2.9 | 2.1 | 3.2 | 2.3 |
| 212 不整脈用剤 | 25.7 | 26.4 | 27.3 | 28.1 | 28.6 | 29.1 | 30.1 | 2.7 | 3.7 | 2.7 | 2.0 | 1.8 | 3.2 |
| 214 血圧降下剤 | 25.6 | 26.3 | 27.3 | 28.0 | 28.6 | 29.4 | 30.3 | 2.8 | 3.6 | 2.7 | 2.1 | 2.8 | 3.1 |
| 217 血管拡張剤 | 25.1 | 25.8 | 26.7 | 27.5 | 28.1 | 28.7 | 29.5 | 2.8 | 3.6 | 2.8 | 2.3 | 2.3 | 2.7 |
| 218 高脂血症用剤 | 26.1 | 26.8 | 27.9 | 28.8 | 29.4 | 30.3 | 31.2 | 2.7 | 4.0 | 3.3 | 2.2 | 2.9 | 3.1 |
| 22 呼吸器官用薬 | 7.4 | 7.6 | 7.7 | 7.9 | 7.8 | 8.0 | 8.0 | 1.5 | 1.6 | 3.3 | ▲ 1.6 | 2.4 | 0.0 |
| 23 消化器官用薬 | 17.5 | 18.1 | 19.0 | 19.8 | 20.0 | 20.9 | 21.1 | 3.0 | 5.3 | 4.2 | 1.1 | 4.3 | 0.8 |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 19.1 | 19.6 | 20.5 | 21.2 | 21.7 | 22.3 | 22.9 | 2.7 | 4.6 | 3.6 | 2.1 | 2.8 | 2.6 |
| 239 その他の消化器官用薬 | 15.8 | 16.4 | 17.7 | 18.5 | 18.6 | 19.5 | 19.2 | 3.7 | 7.6 | 4.6 | 0.9 | 4.6 | ▲ 1.3 |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 24.8 | 25.9 | 27.1 | 28.0 | 28.7 | 29.6 | 30.1 | 4.3 | 4.9 | 3.3 | 2.3 | 3.3 | 1.7 |
| 31 ビタミン剤 | 20.9 | 21.5 | 22.3 | 23.0 | 23.6 | 24.2 | 24.9 | 2.7 | 4.0 | 3.2 | 2.4 | 2.7 | 2.9 |
| 32 滋養強壮薬 | 21.3 | 21.8 | 22.5 | 23.1 | 23.5 | 24.1 | 24.4 | 2.2 | 3.4 | 2.6 | 1.4 | 2.9 | 0.9 |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 18.0 | 18.4 | 18.9 | 19.3 | 19.5 | 19.9 | 20.0 | 1.8 | 2.9 | 2.2 | 0.8 | 2.1 | 0.9 |
| 33 血液・体液用薬 | 22.7 | 23.3 | 24.2 | 24.9 | 25.1 | 25.4 | 25.8 | 2.8 | 3.6 | 3.1 | 0.6 | 1.2 | 1.9 |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 20.6 | 20.8 | 21.2 | 21.7 | 21.9 | 23.9 | 24.8 | 1.3 | 1.8 | 2.5 | 0.5 | 9.5 | 3.6 |
| 396 糖尿病用剤 | 26.6 | 27.4 | 28.4 | 29.0 | 28.3 | 30.1 | 31.1 | 3.1 | 3.6 | 2.1 | ▲ 2.5 | 6.4 | 3.4 |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 20.1 | 17.6 | 15.5 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 14.6 | ▲ 12.2 | ▲ 11.8 | ▲ 5.1 | 0.0 | ▲ 0.3 | ▲ 0.8 |
| 42 腫瘍用薬 | 29.9 | 31.3 | 32.5 | 33.5 | 34.4 | 36.5 | 37.5 | 4.4 | 4.0 | 3.2 | 2.6 | 6.0 | 2.8 |
| 422 代謝拮抗剤 | 21.5 | 21.0 | 20.5 | 20.1 | 19.4 | 20.0 | 20.1 | ▲ 2.4 | ▲ 2.0 | ▲ 2.3 | ▲ 3.3 | 3.3 | 0.2 |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 37.8 | 40.3 | 42.2 | 43.4 | 44.5 | 45.9 | 47.0 | 6.6 | 4.7 | 3.0 | 2.4 | 3.1 | 2.4 |
| 44 アレルギー用薬 | 11.9 | 12.3 | 13.0 | 13.7 | 14.0 | 14.6 | 15.1 | 4.1 | 5.6 | 5.2 | 2.3 | 4.1 | 3.5 |
| 52 漢方製剤 | 16.5 | 16.9 | 17.7 | 18.4 | 18.8 | 19.3 | 19.7 | 2.7 | 4.5 | 4.1 | 2.0 | 2.5 | 2.3 |
| 61 抗生物質製剤 | 5.5 | 5.6 | 5.7 | 5.8 | 5.8 | 6.0 | 6.1 | 2.2 | 2.1 | 1.4 | 0.8 | 3.3 | 1.0 |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 4.3 | 4.3 | 4.4 | 4.4 | 4.5 | 4.5 | 4.6 | 1.1 | 1.3 | 0.6 | 1.3 | 1.3 | 1.2 |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 6.7 | 6.9 | 7.1 | 7.1 | 7.1 | 7.2 | 7.5 | 3.5 | 2.5 | 0.9 | ▲ 0.3 | 0.8 | 4.0 |
| 62 化学療法剤 | 8.8 | 9.1 | 9.5 | 9.3 | 9.5 | 9.3 | 9.5 | 3.6 | 4.1 | ▲ 2.1 | 2.5 | ▲ 2.3 | 2.2 |
| 624 合成抗菌剤 | 5.2 | 5.2 | 5.3 | 5.3 | 5.2 | 5.2 | 5.2 | 0.4 | 1.6 | ▲ 0.3 | ▲ 1.0 | 0.2 | ▲ 0.4 |
| 625 抗ウイルス剤 | 6.5 | 7.6 | 7.8 | 7.4 | 9.0 | 9.1 | 10.1 | 18.0 | 2.5 | ▲ 6.2 | 22.8 | 0.3 | 11.5 |

注)表示していない項目(薬効)がある。

8. 薬効分類別の状況(5)(1種類1日当たり薬剤料)

内服薬の1種類1日当たり薬剤料を薬効大分類別にみると、最も高いのは腫瘍用薬の1,259円であり、最も低いのは呼吸器官用薬の30円である。

伸び率は、ビタミン剤が+0.0%で最も高く、抗生物質製剤が▲9.4%で最も低い。

表8 内服薬 薬効分類別1種類1日当たり薬剤料

| | 実数(円) | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | |
|---------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 平成 18年度 | 平成 19年度 | 平成 20年度 | 平成 21年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 | 平成 19年度 | 平成 20年度 | 平成 21年度 | 平成 22年度 | 平成 23年度 | 平成 24年度 |
| 内服薬 総数 | 88 | 90 | 88 | 90 | 86 | 89 | 85 | 2.9 | ▲ 3.0 | 3.0 | ▲ 5.0 | 3.9 | ▲ 4.7 |
| 11 中枢神経系用薬 | 70 | 74 | 73 | 77 | 79 | 88 | 88 | 5.7 | ▲ 1.2 | 5.5 | 3.0 | 10.8 | ▲ 0.4 |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 32 | 33 | 31 | 31 | 30 | 30 | 28 | 1.1 | ▲ 6.4 | 1.1 | ▲ 4.6 | 0.7 | ▲ 6.2 |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 62 | 64 | 64 | 67 | 64 | 68 | 67 | 2.8 | ▲ 0.0 | 5.1 | ▲ 3.7 | 6.3 | ▲ 2.0 |
| 116 抗パーキンソン剤 | 145 | 147 | 144 | 148 | 151 | 159 | 161 | 1.1 | ▲ 1.8 | 3.0 | 1.8 | 5.3 | 0.9 |
| 117 精神神経用剤 | 78 | 84 | 83 | 87 | 90 | 97 | 99 | 7.4 | ▲ 1.1 | 4.9 | 3.4 | 8.5 | 1.2 |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 423 | 430 | 429 | 448 | 449 | 415 | 325 | 1.7 | ▲ 0.2 | 4.3 | 0.2 | ▲ 7.5 | ▲ 21.8 |
| 21 循環器官用薬 | 90 | 92 | 87 | 88 | 82 | 83 | 76 | 1.8 | ▲ 5.7 | 2.0 | ▲ 7.6 | 2.0 | ▲ 8.4 |
| 212 不整脈用剤 | 120 | 119 | 111 | 110 | 98 | 96 | 83 | ▲ 0.2 | ▲ 7.0 | ▲ 1.1 | ▲ 10.7 | ▲ 2.6 | ▲ 13.1 |
| 214 血圧降下剤 | 119 | 121 | 113 | 115 | 107 | 109 | 100 | 2.4 | ▲ 7.1 | 1.6 | ▲ 6.8 | 1.6 | ▲ 7.8 |
| 217 血管拡張剤 | 67 | 67 | 62 | 61 | 52 | 51 | 44 | 0.4 | ▲ 7.6 | ▲ 1.4 | ▲ 15.4 | ▲ 1.8 | ▲ 13.9 |
| 218 高脂血症用剤 | 112 | 110 | 103 | 104 | 95 | 95 | 84 | ▲ 1.5 | ▲ 6.3 | 0.9 | ▲ 8.9 | ▲ 0.1 | ▲ 11.7 |
| 22 呼吸器官用薬 | 38 | 38 | 36 | 36 | 33 | 33 | 30 | ▲ 1.1 | ▲ 5.2 | 0.5 | ▲ 9.3 | 0.4 | ▲ 8.7 |
| 23 消化器官用薬 | 53 | 54 | 53 | 54 | 50 | 52 | 47 | 3.3 | ▲ 3.1 | 3.6 | ▲ 7.9 | 2.6 | ▲ 8.6 |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 71 | 73 | 71 | 73 | 66 | 68 | 61 | 3.7 | ▲ 3.4 | 3.4 | ▲ 9.4 | 2.3 | ▲ 10.7 |
| 239 その他の消化器官用薬 | 85 | 87 | 85 | 89 | 87 | 92 | 89 | 2.2 | ▲ 1.5 | 4.8 | ▲ 2.2 | 5.2 | ▲ 3.3 |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 145 | 151 | 147 | 150 | 140 | 141 | 133 | 4.2 | ▲ 2.7 | 1.9 | ▲ 6.2 | 0.5 | ▲ 5.7 |
| 31 ビタミン剤 | 51 | 50 | 46 | 45 | 40 | 40 | 40 | ▲ 1.6 | ▲ 8.1 | ▲ 1.4 | ▲ 10.9 | ▲ 0.5 | 0.0 |
| 32 滋養強壮薬 | 112 | 116 | 114 | 118 | 112 | 110 | 105 | 2.9 | ▲ 1.0 | 2.8 | ▲ 4.9 | ▲ 1.5 | ▲ 4.7 |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 687 | 678 | 640 | 629 | 580 | 581 | 529 | ▲ 1.3 | ▲ 5.6 | ▲ 1.7 | ▲ 7.8 | 0.2 | ▲ 8.8 |
| 33 血液・体液用薬 | 85 | 90 | 90 | 95 | 91 | 97 | 97 | 5.6 | 0.3 | 5.5 | ▲ 4.4 | 6.6 | ▲ 0.7 |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 108 | 113 | 112 | 115 | 110 | 118 | 117 | 5.3 | ▲ 0.9 | 2.8 | ▲ 4.8 | 7.1 | ▲ 0.8 |
| 396 糖尿病用剤 | 84 | 86 | 82 | 83 | 80 | 90 | 91 | 2.2 | ▲ 4.6 | 0.5 | ▲ 3.5 | 13.0 | 1.5 |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 233 | 262 | 295 | 322 | 313 | 331 | 336 | 12.2 | 12.8 | 9.0 | ▲ 2.7 | 5.6 | 1.5 |
| 42 腫瘍用薬 | 1,221 | 1,262 | 1,266 | 1,300 | 1,258 | 1,274 | 1,259 | 3.4 | 0.3 | 2.7 | ▲ 3.2 | 1.2 | ▲ 1.2 |
| 422 代謝拮抗剤 | 1,469 | 1,564 | 1,598 | 1,651 | 1,688 | 1,741 | 1,753 | 6.5 | 2.2 | 3.3 | 2.2 | 3.2 | 0.7 |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 1,122 | 1,144 | 1,147 | 1,186 | 1,136 | 1,156 | 1,143 | 1.9 | 0.3 | 3.4 | ▲ 4.2 | 1.8 | ▲ 1.1 |
| 44 アレルギー用薬 | 124 | 128 | 125 | 129 | 120 | 123 | 113 | 3.6 | ▲ 2.8 | 3.5 | ▲ 7.1 | 2.5 | ▲ 8.5 |
| 52 漢方製剤 | 104 | 102 | 97 | 95 | 90 | 89 | 86 | ▲ 1.9 | ▲ 5.4 | ▲ 1.8 | ▲ 5.2 | ▲ 1.1 | ▲ 4.1 |
| 61 抗生物質製剤 | 210 | 210 | 199 | 202 | 187 | 187 | 169 | ▲ 0.3 | ▲ 5.2 | 1.6 | ▲ 7.4 | 0.2 | ▲ 9.4 |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 223 | 223 | 215 | 215 | 198 | 199 | 182 | 0.1 | ▲ 3.8 | 0.4 | ▲ 8.0 | 0.4 | ▲ 8.2 |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 212 | 207 | 189 | 193 | 178 | 178 | 157 | ▲ 2.4 | ▲ 8.5 | 2.0 | ▲ 7.6 | 0.1 | ▲ 11.9 |
| 62 化学療法剤 | 529 | 531 | 518 | 531 | 511 | 510 | 482 | 0.3 | ▲ 2.5 | 2.6 | ▲ 3.8 | ▲ 0.2 | ▲ 5.6 |
| 624 合成抗菌剤 | 470 | 481 | 470 | 480 | 445 | 458 | 433 | 2.3 | ▲ 2.3 | 2.2 | ▲ 7.4 | 3.0 | ▲ 5.6 |
| 625 抗ウイルス剤 | 1,232 | 1,320 | 1,252 | 1,139 | 1,280 | 1,234 | 1,223 | 7.1 | ▲ 5.2 | ▲ 9.0 | 12.4 | ▲ 3.6 | ▲ 0.9 |

注) 表示していない項目(薬効)がある。

9-1. 薬効分類別の状況(6) (後発医薬品処方せん1枚当たり薬剤料)

後発医薬品の内服薬について、処方せん1枚当たり薬剤料を薬効大分類別にみると、循環器官用薬が147円と最も高く、次いで消化器官用薬が111円となっている。伸び率は、中枢神経用薬が+83.5%で最も高く、ビタミン剤が▲11.4%で最も低い。

表9-1 内服薬 薬効分類別処方せん1枚当たり後発医薬品薬剤料

| | 実数(円) | | | | | | | 対前年度比(%) | | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 内服薬 総数 | 220 | 249 | 294 | 354 | 414 | 477 | 564 | 13.1 | 18.1 | 20.5 | 16.9 | 15.2 | 18.0 | |
| 11 中枢神経系用薬 | 12 | 14 | 18 | 21 | 23 | 30 | 54 | 17.6 | 26.4 | 14.0 | 13.6 | 26.7 | 83.5 | |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 9 | 21.1 | 29.3 | 12.1 | 14.3 | 11.1 | 54.9 | |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 8 | 10.7 | 18.1 | 12.5 | 16.8 | 12.0 | 15.5 | |
| 116 抗パーキンソン剤 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 12.4 | 12.7 | 7.5 | 2.7 | 6.1 | 4.8 | |
| 117 精神神経用剤 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 13 | 35.7 | 53.8 | 24.5 | 18.7 | 20.6 | 59.5 | |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 19 | 10.6 | 14.1 | 9.9 | 14.5 | 1292.9 | 441.5 | |
| 21 循環器官用薬 | 41 | 47 | 65 | 88 | 105 | 120 | 147 | 15.2 | 38.4 | 35.5 | 19.8 | 14.1 | 22.1 | |
| 212 不整脈用剤 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 7 | 8 | 14.1 | 17.5 | 13.8 | 15.4 | 22.7 | 14.5 | |
| 214 血圧降下剤 | 7 | 8 | 9 | 11 | 13 | 15 | 20 | 18.5 | 18.6 | 20.0 | 17.2 | 12.3 | 33.7 | |
| 217 血管拡張剤 | 6 | 7 | 20 | 37 | 50 | 56 | 60 | 26.3 | 179.5 | 81.5 | 33.6 | 13.9 | 7.1 | |
| 218 高脂血症用剤 | 17 | 19 | 21 | 23 | 23 | 28 | 45 | 10.9 | 8.9 | 10.4 | 3.0 | 19.8 | 60.2 | |
| 22 呼吸器官用薬 | 11 | 10 | 11 | 10 | 9 | 10 | 12 | ▲6.3 | 2.3 | ▲0.7 | ▲15.0 | 10.5 | 20.7 | |
| 23 消化器官用薬 | 36 | 41 | 49 | 59 | 76 | 95 | 111 | 15.4 | 17.7 | 20.9 | 28.2 | 25.7 | 17.3 | |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 18 | 22 | 27 | 34 | 49 | 65 | 79 | 18.9 | 23.1 | 28.3 | 42.5 | 34.5 | 20.0 | |
| 239 その他の消化器官用薬 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 0.3 | 22.1 | 36.1 | 32.1 | 18.7 | 50.2 | |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 6 | 6 | 6 | 7 | 9 | 10 | 11 | 3.2 | ▲6.0 | 20.7 | 21.7 | 12.1 | 9.7 | |
| 31 ビタミン剤 | 46 | 48 | 47 | 49 | 46 | 46 | 41 | 4.3 | ▲1.0 | 3.2 | ▲6.7 | 0.6 | ▲11.4 | |
| 32 滋養強壮薬 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3.4 | 23.6 | 13.3 | 18.1 | 11.4 | 6.5 | |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | ▲3.8 | 25.0 | 16.0 | 12.3 | 12.7 | 0.2 | |
| 33 血液・体液用薬 | 17 | 20 | 23 | 27 | 34 | 39 | 43 | 15.3 | 19.5 | 17.3 | 25.3 | 13.5 | 11.4 | |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 22 | 27 | 33 | 38 | 42 | 49 | 55 | 19.6 | 23.4 | 16.3 | 11.2 | 14.8 | 12.0 | |
| 396 糖尿病用剤 | 8 | 10 | 14 | 17 | 20 | 23 | 26 | 31.3 | 37.0 | 22.0 | 16.2 | 19.9 | 11.0 | |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 5 | 7 | 8 | 10 | 11 | 13 | 16 | 28.5 | 25.1 | 20.8 | 11.2 | 20.7 | 24.3 | |
| 42 腫瘍用薬 | 3 | 3 | 3 | 10 | 15 | 18 | 20 | 5.4 | 14.7 | 191.5 | 50.7 | 23.0 | 10.2 | |
| 422 代謝拮抗剤 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲23.3 | ▲34.2 | ▲55.0 | ▲35.4 | ▲26.6 | ▲24.4 | |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 3 | 3 | 3 | 10 | 15 | 18 | 20 | 5.9 | 14.9 | 203.5 | 51.5 | 23.1 | 10.3 | |
| 44 アレルギー用薬 | 9 | 12 | 16 | 19 | 24 | 27 | 34 | 36.0 | 32.6 | 18.8 | 29.2 | 13.7 | 24.7 | |
| 52 漢方製剤 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 61 抗生物質製剤 | 4 | 6 | 7 | 8 | 11 | 13 | 15 | 58.8 | 15.4 | 10.0 | 33.6 | 14.5 | 20.0 | |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 25.5 | 11.1 | 27.6 | 65.0 | 16.2 | 38.7 | |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 2 | 4 | 5 | 5 | 7 | 8 | 9 | 87.4 | 16.5 | 4.6 | 24.6 | 13.4 | 12.6 | |
| 62 化学療法剤 | 9 | 9 | 10 | 12 | 13 | 14 | 13 | 9.0 | 7.3 | 19.7 | 9.3 | 4.8 | ▲9.2 | |
| 624 合成抗菌剤 | 0 | 1 | 0 | 2 | 4 | 4 | 4 | 26.8 | ▲20.4 | 361.7 | 61.9 | 11.2 | ▲15.2 | |
| 625 抗ウイルス剤 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | ▲16.6 | ▲15.2 | ▲12.7 | ▲1.3 | ▲7.3 | ▲24.4 | |

注) 表示していない項目(薬効)があるので、内訳を足し上げても総数と一致しない。

9-2. 薬効分類別の状況(6)(後発医薬品割合(薬剤料ベース))

内服薬の薬剤料ベースでみた後発医薬品割合を薬効大分類別にみると、ビタミン剤の41.6%が最も高く、次いで消化器官用薬の23.0%となっている。

対前年度差は、消化器官用薬が+4.6%で最も高く、ビタミン剤が▲4.5%で最も低い。

表9-2 内服薬 後発医薬品割合(薬剤料ベース)

| | 実数(%) | | | | | | | 対前年度差(%) | | | | | | |
|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | |
| 内服薬 総数 | 5.2 | 5.5 | 6.3 | 7.0 | 8.4 | 9.0 | 10.9 | 0.3 | 0.8 | 0.7 | 1.4 | 0.6 | 1.8 | |
| 11 中枢神経系用薬 | 2.4 | 2.6 | 3.0 | 3.1 | 3.4 | 3.7 | 6.7 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 2.9 | |
| 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 | 3.6 | 4.1 | 5.0 | 5.2 | 6.2 | 6.7 | 11.0 | 0.5 | 0.8 | 0.3 | 1.0 | 0.5 | 4.3 | |
| 114 解熱鎮痛消炎剤 | 4.9 | 5.1 | 5.8 | 6.0 | 7.2 | 7.4 | 8.3 | 0.2 | 0.7 | 0.2 | 1.2 | 0.1 | 1.0 | |
| 116 抗パーキンソン剤 | 2.3 | 2.5 | 2.8 | 2.9 | 2.9 | 2.9 | 3.0 | 0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | ▲0.0 | 0.1 | |
| 117 精神神経用剤 | 1.2 | 1.5 | 2.1 | 2.4 | 2.8 | 3.0 | 4.7 | 0.2 | 0.7 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 1.7 | |
| 119 その他中枢神経系用薬 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 1.6 | 8.2 | ▲0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | 1.4 | 6.6 | |
| 21 循環器官用薬 | 3.2 | 3.4 | 4.7 | 5.9 | 7.5 | 8.2 | 10.6 | 0.2 | 1.3 | 1.1 | 1.6 | 0.7 | 2.4 | |
| 212 不整脈用剤 | 3.7 | 4.1 | 5.0 | 5.6 | 7.1 | 8.7 | 10.9 | 0.4 | 0.9 | 0.6 | 1.6 | 1.5 | 2.3 | |
| 214 血圧降下剤 | 1.2 | 1.3 | 1.5 | 1.6 | 2.0 | 2.1 | 3.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.9 | |
| 217 血管拡張剤 | 2.1 | 2.6 | 7.4 | 13.2 | 21.0 | 24.9 | 30.9 | 0.5 | 4.9 | 5.7 | 7.8 | 3.9 | 6.0 | |
| 218 高脂血症用剤 | 6.3 | 6.4 | 6.7 | 6.5 | 6.9 | 7.8 | 13.4 | 0.2 | 0.2 | ▲0.2 | 0.4 | 0.9 | 5.6 | |
| 22 呼吸器官用薬 | 13.4 | 13.2 | 14.2 | 14.4 | 12.8 | 14.0 | 18.5 | ▲0.3 | 1.1 | 0.1 | ▲1.5 | 1.2 | 4.5 | |
| 23 消化器官用薬 | 7.9 | 8.5 | 9.9 | 11.1 | 15.4 | 18.4 | 23.0 | 0.6 | 1.4 | 1.2 | 4.3 | 3.0 | 4.6 | |
| 232 消化性潰瘍用剤 | 5.3 | 5.9 | 7.3 | 8.7 | 13.5 | 17.3 | 22.7 | 0.6 | 1.3 | 1.4 | 4.9 | 3.8 | 5.5 | |
| 239 その他の消化器官用薬 | 1.3 | 1.2 | 1.4 | 1.8 | 2.4 | 2.6 | 3.9 | ▲0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 0.2 | 1.3 | |
| 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 5.4 | 4.9 | 4.4 | 4.8 | 6.0 | 6.4 | 7.1 | ▲0.5 | ▲0.6 | 0.4 | 1.3 | 0.4 | 0.7 | |
| 31 ビタミン剤 | 42.6 | 43.4 | 44.6 | 45.0 | 46.5 | 46.2 | 41.6 | 0.7 | 1.2 | 0.4 | 1.5 | ▲0.4 | ▲4.5 | |
| 32 滋養強壮薬 | 2.3 | 2.2 | 2.7 | 2.8 | 3.5 | 3.9 | 4.4 | ▲0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.7 | 0.4 | 0.5 | |
| 325 蛋白アミノ酸製剤 | 1.7 | 1.5 | 1.8 | 1.9 | 2.3 | 2.6 | 2.7 | ▲0.2 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | |
| 33 血液・体液用薬 | 7.4 | 7.5 | 8.3 | 8.7 | 11.1 | 11.4 | 12.4 | 0.1 | 0.8 | 0.4 | 2.4 | 0.3 | 1.0 | |
| 39 その他の代謝性医薬品 | 5.3 | 5.7 | 6.7 | 7.1 | 8.0 | 8.1 | 8.7 | 0.4 | 1.0 | 0.4 | 0.9 | 0.2 | 0.5 | |
| 396 糖尿病用剤 | 4.8 | 5.6 | 7.4 | 8.2 | 9.3 | 9.0 | 9.1 | 0.8 | 1.7 | 0.8 | 1.1 | ▲0.3 | 0.1 | |
| 399 他に分類されない代謝性医薬品 | 2.8 | 3.2 | 3.7 | 4.0 | 4.4 | 4.9 | 6.1 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 1.1 | |
| 42 腫瘍用薬 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 3.8 | 5.8 | 6.9 | 7.6 | ▲0.0 | 0.1 | 2.4 | 2.0 | 1.1 | 0.7 | |
| 422 代謝拮抗剤 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | ▲0.0 | |
| 429 その他の腫瘍用薬 | 2.0 | 1.9 | 2.0 | 5.4 | 8.2 | 9.4 | 10.2 | ▲0.1 | 0.1 | 3.4 | 2.8 | 1.2 | 0.8 | |
| 44 アレルギー用薬 | 2.9 | 3.6 | 4.6 | 5.2 | 6.7 | 7.3 | 9.5 | 0.7 | 0.9 | 0.7 | 1.5 | 0.6 | 2.2 | |
| 52 漢方製剤 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 61 抗生物質製剤 | 2.5 | 4.1 | 5.0 | 5.6 | 7.8 | 9.0 | 12.1 | 1.6 | 0.9 | 0.6 | 2.2 | 1.2 | 3.1 | |
| 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの | 1.4 | 1.9 | 2.2 | 3.0 | 5.1 | 6.1 | 9.4 | 0.4 | 0.3 | 0.8 | 2.2 | 1.0 | 3.3 | |
| 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの | 3.3 | 6.4 | 8.0 | 8.2 | 10.5 | 11.9 | 15.6 | 3.1 | 1.6 | 0.2 | 2.4 | 1.3 | 3.7 | |
| 62 化学療法剤 | 4.9 | 5.5 | 5.6 | 6.2 | 7.3 | 7.5 | 7.0 | 0.5 | 0.1 | 0.7 | 1.1 | 0.1 | ▲0.4 | |
| 624 合成抗菌剤 | 1.0 | 1.2 | 1.0 | 4.5 | 7.2 | 7.3 | 6.2 | 0.2 | ▲0.2 | 3.5 | 2.8 | 0.1 | ▲1.1 | |
| 625 抗ウイルス剤 | 4.5 | 3.7 | 2.7 | 2.0 | 2.1 | 1.9 | 1.5 | ▲0.7 | ▲1.0 | ▲0.7 | 0.1 | ▲0.2 | ▲0.4 | |

注)表示していない項目(薬効)がある。

10. 後発医薬品割合の推移及び後発医薬品割合(数量ベース)階級別保険薬局数構成割合

平成24年度後発医薬品割合は数量ベースで28.7%(伸び幅+5.2%)、薬剤料ベースで10.2%(+1.5%)、後発医薬品調剤率は52.6%(+4.1%)であった。

なお、それぞれの最高値は、数量ベースが2月の29.5%、薬剤料ベースが3月の10.8%、後発医薬品調剤率は1月の54.9%であった。

後発医薬品割合の階級別に保険薬局数をみると、平成24年3月において、数量ベースで後発医薬品割合が20%未満の薬局数は26.3%で、20%以上の薬局数は73.8%となっている。

表10-1 後発医薬品割合

(単位:%)

| | 実数 | | | | | | | | 対前年度差 | | | | | |
|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 平成18年度 | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 | (平成24年度最高値) | 平成19年度 | 平成20年度 | 平成21年度 | 平成22年度 | 平成23年度 | 平成24年度 |
| 後発医薬品割合(数量ベース) | 15.4 | 16.1 | 18.0 | 18.9 | 22.4 | 23.3 | 28.7 | 29.5 | 0.7 | 1.9 | 0.9 | 3.4 | 1.0 | 5.2 |
| 後発医薬品割合(薬剤料ベース) | 5.4 | 5.6 | 6.4 | 6.9 | 8.2 | 8.7 | 10.2 | 10.8 | 0.2 | 0.7 | 0.6 | 1.3 | 0.5 | 1.5 |
| 後発医薬品調剤率 | 39.4 | 40.1 | 43.1 | 44.0 | 47.7 | 48.6 | 52.6 | 54.9 | 0.7 | 3.0 | 1.0 | 3.8 | 0.9 | 4.1 |

注1) 「数量」とは、薬価基準告示上の規格単位ごとに数えた数量をいう。

注2) 「後発医薬品調剤率」とは、全処方せん受付回数に対する後発医薬品を調剤した処方せん受付回数の割合をいう。

注3) 平成22年4月以降は、後発医薬品割合(数量ベース)の算出から、経腸成分栄養剤及び特殊ミルク製剤を除外している。

注4) 平成24年4月以降は、後発医薬品割合(数量ベース)の算出から、経腸成分栄養剤、特殊ミルク製剤、生薬及び漢方製剤を除外している。

表10-2 後発医薬品割合(数量ベース)階級別保険薬局数構成割合

(単位:%)

| | 平成23年度 | | 平成24年度 | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 4月 | 9月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 総数 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 10%未満 | 7.9 | 7.0 | 3.9 | 3.6 | 3.4 | 3.1 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 2.9 | 2.7 | 2.9 | 3.1 |
| 10%以上 20%未満 | 34.4 | 33.4 | 24.2 | 22.9 | 21.9 | 21.3 | 20.9 | 20.4 | 20.0 | 19.7 | 19.4 | 19.0 | 18.6 | 18.6 |
| 20%以上 25%未満 | 18.8 | 18.8 | 15.3 | 14.8 | 14.6 | 14.5 | 14.5 | 14.2 | 14.0 | 13.9 | 13.9 | 13.6 | 13.5 | 13.4 |
| 25%以上 30%未満 | 15.4 | 15.6 | 15.4 | 15.2 | 15.3 | 15.2 | 15.3 | 15.5 | 15.2 | 15.1 | 14.9 | 15.0 | 14.8 | 14.8 |
| 30%以上 40%未満 | 17.9 | 19.2 | 29.0 | 30.1 | 31.1 | 31.6 | 32.2 | 32.2 | 32.3 | 32.7 | 32.8 | 33.3 | 33.5 | 33.9 |
| 40%以上 50%未満 | 4.1 | 4.4 | 9.4 | 10.4 | 10.7 | 11.1 | 11.0 | 11.5 | 12.0 | 12.2 | 12.6 | 12.9 | 13.1 | 12.6 |
| 50%以上 60%未満 | 1.2 | 1.2 | 2.1 | 2.3 | 2.4 | 2.5 | 2.4 | 2.5 | 2.6 | 2.6 | 2.7 | 2.6 | 2.8 | 2.8 |
| 60%以上 70%未満 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.6 |
| 70%以上 80%未満 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 |
| 80%以上 90%未満 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 90%以上 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 20%未満 | 42.3 | 40.4 | 33.4 | 31.8 | 30.3 | 29.5 | 29.0 | 28.3 | 28.0 | 27.6 | 27.2 | 26.5 | 26.2 | 26.3 |
| 20%以上 25%未満 | 18.8 | 18.8 | 25.3 | 24.7 | 24.8 | 24.6 | 24.6 | 24.7 | 24.2 | 24.1 | 24.0 | 23.8 | 23.5 | 23.6 |
| 25%以上 30%未満 | 15.4 | 15.6 | 15.4 | 15.7 | 16.1 | 16.2 | 16.3 | 16.2 | 16.2 | 16.4 | 16.4 | 16.4 | 16.4 | 17.0 |
| 30%以上 | 23.6 | 25.2 | 25.9 | 27.8 | 28.8 | 29.6 | 30.1 | 30.7 | 31.7 | 31.9 | 32.5 | 33.3 | 33.8 | 33.2 |

注1) 「数量」とは、薬価基準告示上の規格単位ごとに数えた数量をいう。

注2) 平成23年度は、後発医薬品割合(数量ベース)の算出からは、経腸成分栄養剤及び特殊ミルク製剤を除外している。

注3) 平成24年度は、後発医薬品割合(数量ベース)の算出からは、経腸成分栄養剤、特殊ミルク製剤、生薬及び漢方製剤を除外している。

表10-3 除外品目[※]を含む後発医薬品割合(数量ベース)

(単位:%)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 平成22年度(4月~3月) | 21.2 | 21.5 | 21.7 | 21.4 | 21.5 | 21.6 | 21.9 | 22.0 | 22.1 | 22.2 | 22.1 | 21.8 |
| 平成23年度(4月~3月) | 22.3 | 22.5 | 22.5 | 22.4 | 22.5 | 22.6 | 22.8 | 22.8 | 23.0 | 23.3 | 23.5 | 23.4 |
| 平成24年度(4月~3月) | 24.7 | 25.1 | 25.3 | 25.5 | 25.6 | 25.8 | 26.0 | 26.1 | 26.2 | 26.5 | 26.6 | 26.5 |

※) 平成22年4月以降は、経腸成分栄養剤及び特殊ミルク製剤。

平成24年4月以降は、経腸成分栄養剤、特殊ミルク製剤、生薬及び漢方製剤。

11. 都道府県別の状況(1)(調剤医療費の内訳)

調剤医療費の内訳を都道府県別にみると、処方せん1枚当たり調剤医療費が最も高い石川県では、技術料の割合が22.1%、薬剤料の割合が77.7%となっている。一方、最も低い佐賀県では技術料の割合が30.0%、薬剤料の割合が69.9%となっている。

薬剤料では、全国の伸び率が+0.4%(最高:宮城県+4.8%、最低:秋田県▲2.9%)であるのに対し、後発医薬品では全国が+18.0%(最高:福井県+27.6%、最低:沖縄県+8.4%)と、伸び率が異なり、全都道府県において、薬剤料全体の伸び率に比べて、後発医薬品の伸び率が高かった。

表11-1 都道府県別 調剤医療費の報酬別内訳

平成24年度

| | 総額 (単位:億円) | | | | | | | | 処方せん1枚当たり (単位:円) | | | | |
|-----|------------|----------|------|--------|----------|-----------|----------|-----|------------------|-------|-----------|-----|----|
| | 調剤医療費 | | | | | | | | 調剤医療費 | | | | |
| | 技術料 | 構成割合 (%) | 薬剤料 | 後発医薬品 | 構成割合 (%) | 特定保険医療材料料 | 構成割合 (%) | 技術料 | 薬剤料 | 後発医薬品 | 特定保険医療材料料 | | |
| 全国 | 65,902 | 17,020 | 25.8 | 48,771 | 4,958 | 74.0 | 112 | 0.2 | 8,400 | 2,169 | 6,217 | 632 | 14 |
| 北海道 | 3,448 | 796 | 23.1 | 2,647 | 292 | 76.8 | 5 | 0.1 | 9,960 | 2,299 | 7,647 | 843 | 14 |
| 青森 | 852 | 220 | 25.9 | 629 | 72 | 73.9 | 2 | 0.3 | 8,526 | 2,206 | 6,299 | 725 | 21 |
| 岩手 | 781 | 190 | 24.3 | 590 | 78 | 75.5 | 1 | 0.2 | 9,207 | 2,238 | 6,955 | 917 | 15 |
| 宮城 | 1,347 | 347 | 25.8 | 997 | 105 | 74.1 | 2 | 0.2 | 8,285 | 2,137 | 6,136 | 648 | 12 |
| 秋田 | 792 | 181 | 22.8 | 610 | 53 | 77.0 | 2 | 0.2 | 9,847 | 2,247 | 7,580 | 661 | 19 |
| 山形 | 638 | 167 | 26.1 | 469 | 59 | 73.5 | 2 | 0.3 | 8,487 | 2,219 | 6,240 | 781 | 28 |
| 福島 | 1,164 | 289 | 24.8 | 874 | 88 | 75.0 | 2 | 0.1 | 9,124 | 2,264 | 6,846 | 686 | 14 |
| 茨城 | 1,485 | 360 | 24.2 | 1,123 | 112 | 75.6 | 2 | 0.1 | 9,191 | 2,226 | 6,952 | 690 | 12 |
| 栃木 | 880 | 230 | 26.1 | 649 | 69 | 73.8 | 1 | 0.2 | 8,223 | 2,145 | 6,065 | 648 | 13 |
| 群馬 | 827 | 206 | 24.9 | 619 | 68 | 74.9 | 1 | 0.2 | 8,630 | 2,153 | 6,462 | 705 | 15 |
| 埼玉 | 3,274 | 844 | 25.8 | 2,425 | 259 | 74.1 | 5 | 0.1 | 8,263 | 2,131 | 6,120 | 655 | 12 |
| 千葉 | 2,911 | 737 | 25.3 | 2,168 | 227 | 74.5 | 5 | 0.2 | 8,402 | 2,128 | 6,258 | 655 | 16 |
| 東京 | 7,840 | 2,004 | 25.6 | 5,824 | 512 | 74.3 | 12 | 0.2 | 8,187 | 2,093 | 6,081 | 535 | 13 |
| 神奈川 | 4,821 | 1,254 | 26.0 | 3,560 | 350 | 73.8 | 7 | 0.2 | 7,986 | 2,077 | 5,896 | 580 | 12 |
| 新潟 | 1,322 | 339 | 25.6 | 981 | 110 | 74.2 | 2 | 0.1 | 8,658 | 2,220 | 6,426 | 717 | 12 |
| 富山 | 443 | 108 | 24.3 | 334 | 38 | 75.4 | 1 | 0.2 | 9,353 | 2,275 | 7,057 | 800 | 22 |
| 石川 | 560 | 124 | 22.1 | 435 | 43 | 77.7 | 1 | 0.2 | 10,778 | 2,384 | 8,374 | 820 | 20 |
| 福井 | 283 | 64 | 22.5 | 219 | 23 | 77.2 | 1 | 0.3 | 10,318 | 2,320 | 7,965 | 850 | 33 |
| 山梨 | 474 | 112 | 23.7 | 360 | 32 | 76.1 | 1 | 0.2 | 9,125 | 2,164 | 6,940 | 622 | 20 |
| 長野 | 1,072 | 264 | 24.6 | 807 | 98 | 75.2 | 2 | 0.2 | 9,523 | 2,342 | 7,164 | 867 | 18 |
| 岐阜 | 1,006 | 265 | 26.4 | 739 | 76 | 73.5 | 1 | 0.1 | 8,332 | 2,195 | 6,124 | 629 | 12 |
| 静岡 | 1,895 | 495 | 26.1 | 1,397 | 147 | 73.7 | 3 | 0.2 | 8,225 | 2,148 | 6,062 | 639 | 14 |
| 愛知 | 3,186 | 847 | 26.6 | 2,334 | 229 | 73.3 | 5 | 0.1 | 8,003 | 2,128 | 5,864 | 575 | 12 |
| 三重 | 790 | 210 | 26.5 | 579 | 61 | 73.3 | 1 | 0.2 | 8,161 | 2,165 | 5,983 | 629 | 13 |
| 滋賀 | 628 | 154 | 24.5 | 472 | 44 | 75.2 | 2 | 0.3 | 8,866 | 2,168 | 6,669 | 624 | 29 |
| 京都 | 1,165 | 264 | 22.6 | 897 | 77 | 77.1 | 4 | 0.3 | 10,085 | 2,283 | 7,771 | 670 | 31 |
| 大阪 | 4,377 | 1,104 | 25.2 | 3,264 | 293 | 74.6 | 9 | 0.2 | 8,747 | 2,206 | 6,523 | 586 | 18 |
| 兵庫 | 2,891 | 779 | 26.9 | 2,109 | 206 | 72.9 | 4 | 0.1 | 8,072 | 2,173 | 5,886 | 574 | 12 |
| 奈良 | 547 | 149 | 27.3 | 397 | 48 | 72.5 | 1 | 0.1 | 8,191 | 2,240 | 5,942 | 716 | 9 |
| 和歌山 | 400 | 101 | 25.2 | 299 | 28 | 74.6 | 1 | 0.1 | 8,664 | 2,185 | 6,467 | 599 | 12 |
| 鳥取 | 317 | 83 | 26.1 | 233 | 23 | 73.7 | 1 | 0.2 | 8,738 | 2,279 | 6,440 | 642 | 18 |
| 島根 | 405 | 109 | 27.0 | 295 | 35 | 72.8 | 1 | 0.2 | 8,676 | 2,340 | 6,318 | 748 | 18 |
| 岡山 | 877 | 243 | 27.8 | 632 | 69 | 72.1 | 1 | 0.1 | 7,910 | 2,195 | 5,704 | 621 | 11 |
| 広島 | 1,671 | 457 | 27.4 | 1,211 | 114 | 72.5 | 3 | 0.2 | 7,904 | 2,164 | 5,728 | 538 | 12 |
| 山口 | 845 | 231 | 27.3 | 613 | 65 | 72.5 | 1 | 0.1 | 8,016 | 2,191 | 5,813 | 619 | 11 |
| 徳島 | 353 | 89 | 25.3 | 263 | 20 | 74.5 | 1 | 0.2 | 8,667 | 2,190 | 6,459 | 501 | 18 |
| 香川 | 552 | 140 | 25.4 | 410 | 37 | 74.3 | 2 | 0.3 | 8,682 | 2,204 | 6,449 | 582 | 29 |
| 愛媛 | 618 | 160 | 25.9 | 457 | 42 | 74.0 | 1 | 0.2 | 8,394 | 2,171 | 6,208 | 570 | 15 |
| 高知 | 447 | 105 | 23.4 | 342 | 32 | 76.4 | 1 | 0.1 | 9,846 | 2,306 | 7,526 | 707 | 14 |
| 福岡 | 2,691 | 793 | 29.5 | 1,895 | 197 | 70.4 | 4 | 0.1 | 7,208 | 2,123 | 5,075 | 527 | 10 |
| 佐賀 | 508 | 152 | 30.0 | 355 | 36 | 69.9 | 0 | 0.1 | 7,099 | 2,129 | 4,962 | 498 | 7 |
| 長崎 | 839 | 229 | 27.3 | 609 | 65 | 72.6 | 1 | 0.2 | 8,058 | 2,198 | 5,846 | 627 | 14 |
| 熊本 | 903 | 256 | 28.3 | 645 | 77 | 71.4 | 2 | 0.2 | 7,570 | 2,146 | 5,408 | 643 | 16 |
| 大分 | 674 | 178 | 26.4 | 496 | 54 | 73.6 | 1 | 0.1 | 8,450 | 2,227 | 6,216 | 678 | 6 |
| 宮崎 | 627 | 175 | 27.9 | 451 | 52 | 72.0 | 1 | 0.1 | 7,741 | 2,157 | 5,575 | 637 | 9 |
| 鹿児島 | 873 | 255 | 29.2 | 617 | 84 | 70.7 | 1 | 0.1 | 7,586 | 2,217 | 5,360 | 734 | 9 |
| 沖縄 | 602 | 162 | 27.0 | 438 | 60 | 72.8 | 2 | 0.3 | 8,127 | 2,191 | 5,914 | 811 | 22 |

表11-2 都道府県別 調剤医療費の報酬別内訳 (対前年度比)

| | 総 額 | | | | | | | | 処方せん1枚当たり | | | | |
|-----|-------|-------|-----|-------|------|---------------|-------|-------|-----------|-------|---------------|------|-------|
| | 調剤医療費 | | | | | | | | 調剤医療費 | | | | |
| | 技術料 | 構成割合 | 薬剤料 | 後発医薬品 | 構成割合 | 特定保険 医療材料料 | 構成割合 | 技術料 | 薬剤料 | 後発医薬品 | 特定保険 医療材料料 | | |
| 全 国 | 1.2 | 3.6 | 0.6 | 0.4 | 18.0 | ▲ 0.6 | 3.3 | 0.0 | ▲ 0.3 | 2.0 | ▲ 1.1 | 16.2 | 1.8 |
| 北海道 | 0.1 | 1.4 | 0.3 | ▲ 0.3 | 12.9 | ▲ 0.3 | 3.6 | 0.0 | 0.6 | 1.9 | 0.3 | 13.6 | 4.2 |
| 青森 | ▲ 0.5 | 1.3 | 0.5 | ▲ 1.1 | 12.7 | ▲ 0.4 | ▲ 5.8 | ▲ 0.0 | 0.9 | 2.7 | 0.3 | 14.3 | ▲ 4.4 |
| 岩手 | 2.1 | 4.4 | 0.5 | 1.3 | 17.7 | ▲ 0.6 | 31.7 | 0.0 | 0.6 | 2.9 | ▲ 0.1 | 16.0 | 29.8 |
| 宮城 | 5.2 | 6.3 | 0.3 | 4.8 | 18.9 | ▲ 0.3 | 14.6 | 0.0 | 0.5 | 1.5 | 0.1 | 13.5 | 9.4 |
| 秋田 | ▲ 2.6 | ▲ 1.5 | 0.2 | ▲ 2.9 | 19.2 | ▲ 0.3 | 5.0 | 0.0 | ▲ 0.1 | 1.0 | ▲ 0.5 | 22.2 | 7.7 |
| 山形 | 1.1 | 3.8 | 0.7 | 0.1 | 22.0 | ▲ 0.7 | 1.4 | 0.0 | ▲ 0.5 | 2.2 | ▲ 1.4 | 20.1 | ▲ 0.2 |
| 福島 | 3.5 | 5.2 | 0.4 | 2.9 | 19.0 | ▲ 0.4 | 25.4 | 0.0 | ▲ 0.7 | 1.0 | ▲ 1.2 | 14.2 | 20.4 |
| 茨城 | 1.1 | 2.7 | 0.4 | 0.6 | 15.1 | ▲ 0.4 | 4.6 | 0.0 | ▲ 0.3 | 1.4 | ▲ 0.8 | 13.6 | 3.3 |
| 栃木 | 1.5 | 4.0 | 0.6 | 0.6 | 18.9 | ▲ 0.7 | 9.8 | 0.0 | ▲ 0.9 | 1.6 | ▲ 1.8 | 16.1 | 7.2 |
| 群馬 | 3.6 | 6.2 | 0.6 | 2.8 | 23.6 | ▲ 0.6 | 6.4 | 0.0 | 0.2 | 2.7 | ▲ 0.6 | 19.5 | 2.9 |
| 埼玉 | 1.9 | 4.4 | 0.6 | 1.0 | 17.3 | ▲ 0.6 | 2.0 | 0.0 | ▲ 0.8 | 1.6 | ▲ 1.7 | 14.2 | ▲ 0.7 |
| 千葉 | 2.5 | 4.5 | 0.5 | 1.8 | 22.7 | ▲ 0.5 | 16.5 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | ▲ 0.7 | 19.8 | 13.7 |
| 東京 | 0.7 | 3.8 | 0.8 | ▲ 0.3 | 19.2 | ▲ 0.8 | ▲ 2.2 | ▲ 0.0 | ▲ 0.8 | 2.2 | ▲ 1.8 | 17.4 | ▲ 3.6 |
| 神奈川 | 0.9 | 3.6 | 0.7 | 0.0 | 20.9 | ▲ 0.7 | ▲ 0.7 | ▲ 0.0 | ▲ 0.8 | 1.8 | ▲ 1.6 | 18.9 | ▲ 2.3 |
| 新潟 | ▲ 1.1 | 0.2 | 0.4 | ▲ 1.6 | 12.0 | ▲ 0.4 | 20.1 | 0.0 | ▲ 0.6 | 0.7 | ▲ 1.1 | 12.6 | 20.7 |
| 富山 | 2.4 | 4.3 | 0.4 | 1.9 | 15.5 | ▲ 0.4 | 0.1 | ▲ 0.0 | ▲ 0.9 | 0.9 | ▲ 1.5 | 11.7 | ▲ 3.2 |
| 石川 | 1.4 | 5.2 | 0.8 | 0.3 | 16.4 | ▲ 0.8 | 4.8 | 0.0 | ▲ 1.0 | 2.7 | ▲ 2.0 | 13.6 | 2.3 |
| 福井 | 3.1 | 7.8 | 1.0 | 1.9 | 27.6 | ▲ 1.0 | ▲ 0.9 | ▲ 0.0 | ▲ 2.4 | 2.0 | ▲ 3.6 | 20.8 | ▲ 6.2 |
| 山梨 | 1.1 | 4.0 | 0.7 | 0.2 | 18.7 | ▲ 0.7 | ▲ 3.9 | ▲ 0.0 | ▲ 0.5 | 2.3 | ▲ 1.4 | 16.7 | ▲ 5.4 |
| 長野 | 1.2 | 4.9 | 0.8 | 0.1 | 20.8 | ▲ 0.9 | 10.7 | 0.0 | ▲ 0.7 | 2.9 | ▲ 1.8 | 18.5 | 8.6 |
| 岐阜 | 1.0 | 3.3 | 0.6 | 0.2 | 21.1 | ▲ 0.6 | ▲ 2.8 | ▲ 0.0 | ▲ 1.0 | 1.3 | ▲ 1.7 | 18.7 | ▲ 4.6 |
| 静岡 | 2.8 | 5.1 | 0.6 | 2.0 | 19.1 | ▲ 0.6 | ▲ 0.2 | ▲ 0.0 | ▲ 0.5 | 1.7 | ▲ 1.3 | 15.3 | ▲ 3.5 |
| 愛知 | 2.1 | 4.6 | 0.6 | 1.3 | 20.3 | ▲ 0.6 | ▲ 3.6 | ▲ 0.0 | ▲ 0.5 | 1.9 | ▲ 1.4 | 17.1 | ▲ 6.2 |
| 三重 | 1.4 | 4.1 | 0.7 | 0.5 | 20.0 | ▲ 0.7 | 3.8 | 0.0 | ▲ 0.6 | 2.0 | ▲ 1.5 | 17.6 | 1.7 |
| 滋賀 | 3.0 | 6.2 | 0.7 | 2.0 | 22.9 | ▲ 0.7 | 3.3 | 0.0 | 0.8 | 3.9 | ▲ 0.2 | 20.2 | 1.0 |
| 京都 | 1.8 | 4.2 | 0.5 | 1.1 | 16.0 | ▲ 0.5 | 0.2 | ▲ 0.0 | ▲ 1.3 | 1.1 | ▲ 1.9 | 12.5 | ▲ 2.9 |
| 大阪 | 1.4 | 4.0 | 0.6 | 0.6 | 17.2 | ▲ 0.6 | 0.8 | ▲ 0.0 | ▲ 0.8 | 1.8 | ▲ 1.6 | 14.7 | ▲ 1.4 |
| 兵庫 | 1.3 | 3.9 | 0.7 | 0.3 | 15.7 | ▲ 0.7 | 5.8 | 0.0 | 0.2 | 2.8 | ▲ 0.7 | 14.5 | 4.7 |
| 奈良 | 0.4 | 2.8 | 0.6 | ▲ 0.5 | 23.6 | ▲ 0.6 | 7.2 | 0.0 | ▲ 1.7 | 0.6 | ▲ 2.6 | 21.0 | 5.0 |
| 和歌山 | 1.8 | 5.4 | 0.9 | 0.7 | 18.8 | ▲ 0.9 | 4.7 | 0.0 | ▲ 0.4 | 3.1 | ▲ 1.5 | 16.3 | 2.4 |
| 鳥取 | 0.8 | 4.5 | 0.9 | ▲ 0.4 | 25.0 | ▲ 0.9 | ▲ 2.1 | ▲ 0.0 | ▲ 1.8 | 1.9 | ▲ 3.0 | 21.8 | ▲ 4.5 |
| 根拠 | 1.6 | 4.3 | 0.7 | 0.7 | 18.0 | ▲ 0.7 | ▲ 2.6 | ▲ 0.0 | ▲ 0.3 | 2.3 | ▲ 1.2 | 15.8 | ▲ 4.4 |
| 岡山 | 1.8 | 3.7 | 0.5 | 1.0 | 19.8 | ▲ 0.5 | 7.9 | 0.0 | 0.9 | 2.8 | 0.2 | 18.8 | 7.0 |
| 広島 | 0.5 | 2.3 | 0.5 | ▲ 0.2 | 15.7 | ▲ 0.5 | 10.6 | 0.0 | 0.3 | 2.1 | ▲ 0.4 | 15.5 | 10.3 |
| 山口 | ▲ 0.2 | 0.9 | 0.3 | ▲ 0.7 | 16.2 | ▲ 0.3 | 4.2 | 0.0 | 0.0 | 1.2 | ▲ 0.4 | 16.5 | 4.4 |
| 徳島 | 2.1 | 5.8 | 0.9 | 0.9 | 22.0 | ▲ 0.9 | 5.2 | 0.0 | ▲ 2.1 | 1.5 | ▲ 3.2 | 17.0 | 1.0 |
| 香川 | 0.3 | 2.1 | 0.5 | ▲ 0.3 | 20.1 | ▲ 0.4 | ▲ 5.9 | ▲ 0.0 | ▲ 0.1 | 1.8 | ▲ 0.7 | 19.7 | ▲ 6.2 |
| 愛媛 | 1.3 | 4.5 | 0.8 | 0.2 | 21.5 | ▲ 0.8 | 4.2 | 0.0 | ▲ 1.4 | 1.8 | ▲ 2.4 | 18.3 | 1.4 |
| 高知 | 0.3 | 3.2 | 0.7 | ▲ 0.6 | 16.9 | ▲ 0.7 | 8.9 | 0.0 | ▲ 0.1 | 2.8 | ▲ 1.0 | 16.4 | 8.4 |
| 福岡 | ▲ 0.3 | 1.3 | 0.4 | ▲ 0.9 | 15.0 | ▲ 0.5 | 1.4 | 0.0 | 0.4 | 2.0 | ▲ 0.2 | 15.8 | 2.1 |
| 佐賀 | ▲ 0.0 | 2.0 | 0.6 | ▲ 0.9 | 14.5 | ▲ 0.6 | 12.1 | 0.0 | 0.8 | 2.8 | ▲ 0.1 | 15.4 | 13.0 |
| 長崎 | ▲ 0.2 | 3.5 | 1.0 | ▲ 1.6 | 16.4 | ▲ 1.0 | ▲ 2.3 | ▲ 0.0 | 0.2 | 3.9 | ▲ 1.1 | 16.9 | ▲ 1.8 |
| 熊本 | 0.2 | 3.3 | 0.9 | ▲ 1.0 | 15.8 | ▲ 0.9 | 6.2 | 0.0 | 0.1 | 3.3 | ▲ 1.1 | 15.8 | 6.2 |
| 大分 | 0.2 | 3.6 | 0.9 | ▲ 1.0 | 17.6 | ▲ 0.9 | 8.0 | 0.0 | ▲ 0.3 | 3.1 | ▲ 1.4 | 17.1 | 7.5 |
| 宮崎 | ▲ 0.1 | 2.5 | 0.7 | ▲ 1.0 | 20.0 | ▲ 0.7 | ▲ 1.6 | ▲ 0.0 | ▲ 0.6 | 1.9 | ▲ 1.6 | 19.3 | ▲ 2.2 |
| 鹿児島 | 1.2 | 2.8 | 0.4 | 0.5 | 17.4 | ▲ 0.5 | 19.5 | 0.0 | 0.2 | 1.8 | ▲ 0.4 | 16.2 | 18.4 |
| 沖縄 | 2.1 | 4.2 | 0.5 | 1.3 | 8.4 | ▲ 0.6 | 13.3 | 0.0 | 2.4 | 4.5 | 1.6 | 8.6 | 13.6 |

※ 構成割合は対前年度差。

12. 都道府県別の状況(3)(処方せん1枚当たり薬剤料の3要素分解)

内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を都道府県別にみると、石川県が7,174円と最も高く、処方せん1枚当たり薬剤種類数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解すると、3.25、24.8日、89円となっている。一方、佐賀県が4,156円と最も低く、3要素に分解すると、2.94、17.1日、83円となっており、1種類当たり投薬日数が最も低くなっている。

表12 都道府県別 内服薬 処方せん1枚当たり薬剤料の3要素分解 平成24年度

| | 実 額 | | | | 対前年度比 (単位: %) | | | |
|-------|--------------------|-------------------|--------------------|----|--------------------|----------------|-----------------|-------|
| | 処方せん1枚当たり薬剤料 (円) | | | | 処方せん1枚当たり薬剤料 | | | |
| | 処方せん1枚当 たり薬剤種類数 | 1種類当 たり投薬日数(日) | 1種類1日当 たり薬剤料(円) | | 処方せん1枚当 たり薬剤種類数 | 1種類当 たり投薬日数 | 1種類1日当 たり薬剤料 | |
| 全 国 | 5,180 | 2.90 | 21.1 | 85 | ▲ 1.9 | ▲ 0.2 | 3.1 | ▲ 4.7 |
| 北海道 | 6,415 | 3.21 | 24.6 | 81 | ▲ 0.3 | 0.3 | 3.8 | ▲ 4.3 |
| 青 森 | 5,288 | 2.98 | 21.8 | 81 | ▲ 0.5 | 0.1 | 4.2 | ▲ 4.6 |
| 岩 手 | 5,925 | 2.92 | 25.1 | 81 | ▲ 0.9 | 0.2 | 4.3 | ▲ 5.2 |
| 宮 城 | 5,084 | 2.87 | 21.7 | 82 | ▲ 1.2 | ▲ 0.9 | 3.6 | ▲ 3.7 |
| 秋 田 | 6,429 | 3.17 | 24.9 | 81 | ▲ 1.4 | ▲ 0.5 | 4.2 | ▲ 4.9 |
| 山 形 | 5,225 | 2.81 | 23.0 | 81 | ▲ 1.9 | ▲ 0.2 | 3.4 | ▲ 5.0 |
| 福 島 | 5,816 | 3.08 | 22.7 | 83 | ▲ 2.0 | ▲ 0.6 | 3.4 | ▲ 4.6 |
| 茨 城 | 5,891 | 2.96 | 23.2 | 86 | ▲ 1.7 | ▲ 0.3 | 3.0 | ▲ 4.3 |
| 栃 木 | 5,153 | 2.92 | 20.9 | 84 | ▲ 2.7 | ▲ 0.9 | 3.3 | ▲ 4.9 |
| 群 馬 | 5,427 | 2.93 | 21.5 | 86 | ▲ 1.6 | ▲ 0.2 | 3.2 | ▲ 4.5 |
| 埼 玉 | 5,092 | 2.81 | 21.5 | 84 | ▲ 2.6 | ▲ 0.3 | 2.9 | ▲ 5.0 |
| 千 葉 | 5,215 | 2.75 | 22.4 | 85 | ▲ 1.6 | 0.1 | 3.2 | ▲ 4.7 |
| 東 京 | 5,039 | 2.78 | 20.7 | 88 | ▲ 2.8 | ▲ 0.5 | 2.4 | ▲ 4.6 |
| 神 奈 川 | 4,888 | 2.67 | 21.2 | 86 | ▲ 2.6 | 0.0 | 2.6 | ▲ 5.1 |
| 新 潟 | 5,394 | 2.75 | 24.0 | 82 | ▲ 2.1 | ▲ 0.4 | 3.1 | ▲ 4.6 |
| 富 山 | 5,969 | 2.88 | 24.7 | 84 | ▲ 2.5 | ▲ 1.2 | 3.2 | ▲ 4.3 |
| 石 川 | 7,174 | 3.25 | 24.8 | 89 | ▲ 2.4 | ▲ 0.2 | 2.8 | ▲ 4.9 |
| 福 井 | 6,767 | 3.17 | 24.5 | 87 | ▲ 4.3 | ▲ 0.9 | 2.2 | ▲ 5.5 |
| 山 梨 | 5,856 | 2.84 | 23.8 | 87 | ▲ 2.0 | ▲ 0.5 | 3.0 | ▲ 4.4 |
| 長 野 | 6,023 | 2.91 | 25.3 | 82 | ▲ 2.8 | 0.1 | 2.6 | ▲ 5.4 |
| 岐 阜 | 5,105 | 2.99 | 19.9 | 86 | ▲ 2.6 | ▲ 0.4 | 3.3 | ▲ 5.2 |
| 静 岡 | 5,018 | 2.76 | 21.4 | 85 | ▲ 2.5 | ▲ 0.1 | 2.6 | ▲ 4.9 |
| 愛 知 | 4,846 | 2.83 | 19.6 | 87 | ▲ 2.4 | ▲ 0.3 | 3.2 | ▲ 5.1 |
| 三 重 | 5,025 | 2.86 | 20.8 | 85 | ▲ 2.4 | ▲ 0.2 | 3.1 | ▲ 5.1 |
| 滋 賀 | 5,528 | 2.83 | 22.4 | 87 | ▲ 1.2 | ▲ 0.3 | 4.3 | ▲ 5.0 |
| 京 都 | 6,457 | 3.04 | 23.3 | 91 | ▲ 3.0 | ▲ 0.3 | 1.7 | ▲ 4.3 |
| 大 阪 | 5,387 | 3.05 | 19.8 | 89 | ▲ 1.9 | ▲ 0.1 | 2.5 | ▲ 4.1 |
| 兵 庫 | 4,843 | 2.82 | 20.1 | 85 | ▲ 1.5 | ▲ 0.2 | 3.4 | ▲ 4.6 |
| 奈 良 | 4,927 | 2.80 | 21.8 | 81 | ▲ 3.4 | ▲ 0.5 | 3.2 | ▲ 6.0 |
| 和 歌 山 | 5,360 | 2.98 | 21.4 | 84 | ▲ 2.3 | 0.0 | 2.7 | ▲ 4.9 |
| 鳥 取 | 5,440 | 2.98 | 21.4 | 85 | ▲ 3.8 | 0.1 | 1.8 | ▲ 5.6 |
| 島 根 | 5,422 | 3.13 | 21.7 | 80 | ▲ 2.1 | ▲ 0.1 | 2.9 | ▲ 4.8 |
| 山 岡 | 4,820 | 3.01 | 19.5 | 82 | ▲ 0.8 | 0.2 | 3.9 | ▲ 4.7 |
| 広 島 | 4,768 | 2.97 | 18.2 | 88 | ▲ 1.2 | ▲ 0.2 | 3.6 | ▲ 4.4 |
| 山 口 | 4,860 | 2.83 | 20.1 | 86 | ▲ 1.4 | 0.2 | 3.3 | ▲ 4.8 |
| 徳 島 | 5,499 | 3.08 | 19.9 | 90 | ▲ 4.0 | 0.2 | 1.4 | ▲ 5.5 |
| 香 川 | 5,374 | 2.93 | 20.3 | 91 | ▲ 1.3 | 0.4 | 2.9 | ▲ 4.4 |
| 愛 媛 | 5,153 | 2.84 | 21.1 | 86 | ▲ 3.3 | ▲ 0.3 | 2.6 | ▲ 5.4 |
| 高 知 | 6,442 | 3.18 | 23.3 | 87 | ▲ 1.5 | ▲ 0.1 | 3.2 | ▲ 4.5 |
| 福 岡 | 4,214 | 2.96 | 17.5 | 82 | ▲ 0.8 | ▲ 0.4 | 4.0 | ▲ 4.3 |
| 佐 賀 | 4,156 | 2.94 | 17.1 | 83 | ▲ 1.1 | ▲ 0.1 | 4.0 | ▲ 4.8 |
| 長 崎 | 4,863 | 3.06 | 19.8 | 80 | ▲ 1.9 | 0.1 | 3.6 | ▲ 5.4 |
| 熊 本 | 4,486 | 3.13 | 18.3 | 78 | ▲ 1.6 | 0.5 | 3.4 | ▲ 5.4 |
| 大 分 | 5,248 | 3.18 | 19.9 | 83 | ▲ 2.1 | 0.4 | 2.9 | ▲ 5.2 |
| 宮 崎 | 4,574 | 2.92 | 19.8 | 79 | ▲ 2.1 | 0.8 | 3.2 | ▲ 5.9 |
| 鹿 児 島 | 4,446 | 2.95 | 19.5 | 77 | ▲ 1.5 | 0.4 | 3.6 | ▲ 5.4 |
| 沖 縄 | 4,766 | 2.76 | 22.1 | 78 | 1.0 | 0.2 | 4.0 | ▲ 3.1 |

13. 都道府県別の状況(4)(後発医薬品割合)

後発医薬品割合を都道府県別にみると、数量ベース、薬剤料ベースともに沖縄県が最も高く、41.7%、13.7%となっている。一方、数量ベース、薬剤料ベースともに徳島県が最も低く、23.9%、7.8%となっている。

対前年度差をみると、数量ベースでは鹿児島県が+6.8%、薬剤料ベースでは奈良県が+2.4%と最も高かった。一方、数量ベースでは福島県が+4.4%、薬剤料ベースでは沖縄県が+0.9%と最も低かった。

平成24年度

(単位:%)

表13 都道府県別 後発医薬品割合

| | 後発医薬品割合 | | 後発医薬品 調剤率 | 対前年度差 | | |
|-------|---------|--------|--------------|-------|--------|--------------|
| | 数量ベース | 薬剤料ベース | | 数量ベース | 薬剤料ベース | 後発医薬品 調剤率 |
| 全 国 | 28.7 | 10.2 | 52.6 | 5.4 | 1.5 | 4.1 |
| 北海道 | 29.6 | 11.0 | 56.2 | 4.9 | 1.3 | 3.8 |
| 青 森 | 30.8 | 11.5 | 57.2 | 5.2 | 1.4 | 3.1 |
| 岩 手 | 32.4 | 13.2 | 59.1 | 6.0 | 1.8 | 4.2 |
| 宮 城 | 29.5 | 10.6 | 55.2 | 4.9 | 1.3 | 3.5 |
| 秋 田 | 23.9 | 8.7 | 49.3 | 5.2 | 1.6 | 4.4 |
| 山 形 | 33.0 | 12.5 | 57.5 | 6.6 | 2.2 | 4.4 |
| 福 島 | 27.6 | 10.0 | 55.1 | 4.4 | 1.4 | 2.9 |
| 茨 城 | 27.7 | 9.9 | 50.8 | 4.7 | 1.3 | 3.8 |
| 栃 木 | 28.8 | 10.7 | 53.2 | 5.0 | 1.6 | 3.6 |
| 群 馬 | 30.6 | 10.9 | 54.2 | 6.0 | 1.8 | 4.5 |
| 埼 玉 | 29.8 | 10.7 | 53.6 | 5.3 | 1.5 | 4.1 |
| 千 葉 | 29.1 | 10.5 | 51.9 | 5.7 | 1.8 | 4.7 |
| 東 京 | 25.2 | 8.8 | 46.6 | 5.3 | 1.4 | 4.5 |
| 神 奈 川 | 27.9 | 9.8 | 48.5 | 5.8 | 1.7 | 4.9 |
| 新 潟 | 29.2 | 11.2 | 54.5 | 4.6 | 1.4 | 3.4 |
| 富 山 | 31.9 | 11.3 | 57.9 | 5.4 | 1.3 | 3.2 |
| 石 川 | 28.8 | 9.8 | 53.0 | 4.9 | 1.3 | 3.7 |
| 福 井 | 30.5 | 10.7 | 56.4 | 5.7 | 2.2 | 4.5 |
| 山 梨 | 24.8 | 9.0 | 47.0 | 4.5 | 1.4 | 3.1 |
| 長 野 | 30.6 | 12.1 | 52.6 | 6.4 | 2.1 | 5.8 |
| 岐 阜 | 28.1 | 10.3 | 54.2 | 5.6 | 1.8 | 4.3 |
| 静 岡 | 29.2 | 10.5 | 53.2 | 5.5 | 1.5 | 4.3 |
| 愛 知 | 27.8 | 9.8 | 53.6 | 5.5 | 1.6 | 4.4 |
| 三 重 | 29.5 | 10.5 | 55.0 | 6.0 | 1.7 | 4.5 |
| 滋 賀 | 27.2 | 9.4 | 50.8 | 5.4 | 1.6 | 4.2 |
| 京 都 | 27.1 | 8.6 | 49.8 | 4.5 | 1.1 | 3.2 |
| 大 阪 | 27.6 | 9.0 | 51.3 | 5.2 | 1.3 | 3.7 |
| 兵 庫 | 28.7 | 9.8 | 51.6 | 5.3 | 1.3 | 3.4 |
| 奈 良 | 31.2 | 12.1 | 53.4 | 6.5 | 2.4 | 5.2 |
| 和 歌 山 | 26.8 | 9.3 | 48.8 | 5.4 | 1.4 | 4.0 |
| 鳥 取 | 29.0 | 10.0 | 51.5 | 6.1 | 2.0 | 4.7 |
| 島 根 | 31.2 | 11.8 | 54.6 | 6.0 | 1.7 | 4.8 |
| 岡 山 | 30.5 | 10.9 | 55.2 | 5.3 | 1.7 | 4.0 |
| 広 島 | 27.2 | 9.4 | 52.1 | 5.0 | 1.3 | 3.8 |
| 山 口 | 30.2 | 10.6 | 55.8 | 5.6 | 1.5 | 4.0 |
| 徳 島 | 23.9 | 7.8 | 46.8 | 4.8 | 1.3 | 4.3 |
| 香 川 | 27.4 | 9.0 | 52.3 | 5.2 | 1.5 | 4.9 |
| 愛 媛 | 28.0 | 9.2 | 53.8 | 5.1 | 1.6 | 3.5 |
| 高 知 | 26.2 | 9.4 | 50.5 | 4.6 | 1.4 | 3.5 |
| 福 岡 | 30.0 | 10.4 | 56.0 | 5.7 | 1.4 | 3.7 |
| 佐 賀 | 29.1 | 10.0 | 54.9 | 6.1 | 1.3 | 3.7 |
| 長 崎 | 29.7 | 10.7 | 55.7 | 5.5 | 1.7 | 3.4 |
| 熊 本 | 32.5 | 11.9 | 60.1 | 5.8 | 1.7 | 4.1 |
| 大 分 | 29.9 | 10.9 | 55.8 | 5.5 | 1.7 | 4.5 |
| 宮 崎 | 31.7 | 11.4 | 58.1 | 6.1 | 2.0 | 4.8 |
| 鹿 児 島 | 36.1 | 13.7 | 61.7 | 6.8 | 2.0 | 4.1 |
| 沖 縄 | 41.7 | 13.7 | 66.3 | 5.4 | 0.9 | 2.6 |