

最近の調剤医療費（電算処理分）の動向

令和6年度4～5月号

○ 4月の概要

- (1) 令和6年度4月の調剤医療費（電算処理分に限る。以下同じ。）は6,928億円（伸び率（対前年度同期比。以下同じ）+5.6%）で、処方箋1枚当たり調剤医療費は9,304円（伸び率▲0.5%）であった。（→P.1,2）
調剤医療費の内訳は、技術料が1,913億円（伸び率+6.1%）、薬剤料が5,001億円（伸び率+5.4%）、薬剤料のうち、後発医薬品が959億円（伸び率+2.5%）であった。（→P.4,5）
- (2) 薬剤料の多くを占める内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料5,239円（伸び率▲1.4%）を、処方箋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、各々2.81種類（伸び率▲0.3%）、28.0日（伸び率▲0.2%）、67円（伸び率▲1.0%）であった。（→P.8,9）
- (3) 内服薬の薬剤料3,901億円（伸び幅（対前年度同期差。以下同じ。）+173億円）を薬効大分類別にみると、総額が最も高かったのは39 その他の代謝性医薬品の742億円（伸び幅+38億円）で、伸び幅が最も高かったのは62 化学療法剤の+42億円（総額183億円）であった。（→P.13～19）

年齢区分	内服薬 総額 (伸び幅)	総額順（総額）		
		1位	2位	3位
全年齢	3,901億円 (+173億円)	39 その他の代謝性 医薬品(742億円)	21 循環器官用薬 (555億円)	11 中枢神経系用薬 (534億円)
0歳以上 5歳未満	20.9億円 (▲1.2億円)	44 アレルギー用薬 (6.5億円)	22 呼吸器官用薬 (4.2億円)	61 抗生物質製剤 (3.4億円)
5歳以上 15歳未満	95.5億円 (+7.7億円)	44 アレルギー用薬 (34.8億円)	11 中枢神経系用薬 (26.2億円)	39 その他の代謝性 医薬品(5.8億円)
15歳以上 65歳未満	1,451億円 (+75億円)	39 その他の代謝性 医薬品(276億円)	11 中枢神経系用薬 (274億円)	42 腫瘍用薬 (167億円)
65歳以上 75歳未満	820億円 (▲10億円)	39 その他の代謝性 医薬品(189億円)	42 腫瘍用薬 (144億円)	21 循環器官用薬 (132億円)
75歳以上	1,513億円 (+103億円)	39 その他の代謝性 医薬品(271億円)	21 循環器官用薬 (254億円)	42 腫瘍用薬 (200億円)

- (4) 処方箋1枚当たり調剤医療費を都道府県別にみると、全国では9,304円（伸び率▲0.5%）で、最も高かったのは高知県（11,248円（伸び率▲0.1%））、最も低かったのは佐賀県（8,139円（伸び率+2.1%））であった。
また、伸び率が最も高かったのは宮崎県（伸び率+2.5%）、最も低かったのは福井県（伸び率▲2.8%）であった。（→P.31～32）

《《後発医薬品の使用状況について》》

【後発医薬品割合】（→P.42）

	後発医薬品割合	伸び幅
数量ベース（新指標） ^{注）}	85.7 %	+1.3 %
薬剤料ベース	19.2 %	▲0.5 %
後発品調剤率	79.8 %	▲0.4 %
（参考）数量ベース（旧指標）	58.4 %	▲1.4 %

注）〔後発医薬品の数量〕 / （〔後発医薬品のある先発医薬品の数量〕 + 〔後発医薬品の数量〕）で算出。

【後発医薬品 年齢階級別】（→P.43~44）

	全体	最高	最低
後発医薬品薬剤料の伸び率	+2.5 %	+15.7 % (15歳以上 20歳未満)	▲15.9 % (0歳以上 5歳未満)
後発医薬品割合（薬剤料ベース）	19.2 %	28.9 % (100歳以上)	11.7 % (10歳以上 15歳未満)
後発医薬品割合（数量ベース、新指標）	85.7 %	89.8 % (100歳以上)	81.6 % (10歳以上 15歳未満)

【後発医薬品（内服薬） 薬効分類別】（→P.49~53）

年齢区分	内服薬 総額 （伸び幅）	総額順（総額）		
		1位	2位	3位
全年齢	814 億円 (+13 億円)	21 循環器官用薬 (251 億円)	11 中枢神経系用薬 (140 億円)	23 消化器官用薬 (98 億円)
0歳以上 5歳未満	7.4 億円 (▲1.6 億円)	44 アレルギー用薬 (4.1 億円)	22 呼吸器官用薬 (2.1 億円)	62 化学療法剤 (0.4 億円)
5歳以上 15歳未満	17.8 億円 (+0.7 億円)	44 アレルギー用薬 (11.4 億円)	22 呼吸器官用薬 (2.0 億円)	11 中枢神経系用薬 (1.7 億円)
15歳以上 65歳未満	287 億円 (+5 億円)	21 循環器官用薬 (70 億円)	11 中枢神経系用薬 (64 億円)	44 アレルギー用薬 (41 億円)
65歳以上 75歳未満	168 億円 (▲5 億円)	21 循環器官用薬 (64 億円)	11 中枢神経系用薬 (21 億円)	23 消化器官用薬 (21 億円)
75歳以上	334 億円 (+15 億円)	21 循環器官用薬 (116 億円)	11 中枢神経系用薬 (53 億円)	23 消化器官用薬 (50 億円)

【後発医薬品 都道府県別】（→P.58~63）

	全国	最高	最低
処方箋 1 枚当たり後発医薬品薬剤料	1,287 円	1,652 円(北海道)	1,102 円(佐賀県)
処方箋 1 枚当たり後発医薬品薬剤料の伸び率	▲3.5%	▲0.4 % (新潟県)	▲5.6 % (沖縄県)
新指標による後発医薬品割合（数量ベース）	85.7 %	91.5 % (沖縄県)	82.4 % (東京都)
後発医薬品割合（薬剤料ベース）	19.2 %	21.7 % (鹿児島県)	16.9 % (京都府)
後発医薬品調剤率	79.8 %	84.4 % (沖縄県)	75.8 % (東京都)
（参考）旧指標による後発医薬品割合（数量ベース）	58.4 %	64.5 % (沖縄県)	54.7 % (東京都)

○ 5月の概要

(1) 令和6年度5月の調剤医療費（電算処理分に限る。以下同じ。）は6,728億円（伸び率（対前年度同期比。以下同じ）+3.3%）で、処方箋1枚当たり調剤医療費は9,122円（伸び率+1.3%）であった。（→P.1,2）

調剤医療費の内訳は、技術料が1,873億円（伸び率+2.5%）、薬剤料が4,841億円（伸び率+3.6%）、薬剤料のうち、後発医薬品が914億円（伸び率+0.3%）であった。（→P.4,5）

(2) 薬剤料の多くを占める内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料5,117円（伸び率+0.6%）を、処方箋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、各々2.80種類（伸び率+0.1%）、26.9日（伸び率+1.5%）、68円（伸び率▲1.0%）であった。（→P.8,9）

(3) 内服薬の薬剤料3,775億円（伸び幅（対前年度同期差。以下同じ。）+96億円）を薬効大分類別にみると、総額が最も高かったのは39 その他の代謝性医薬品の723億円（伸び幅+33億円）で、伸び幅が最も高かったのは39 その他の代謝性医薬品の+33億円（総額723億円）であった。（→P.13~19）

年齢区分	内服薬 総額 (伸び幅)	総額順（総額）		
		1位	2位	3位
全年齢	3,775億円 (+96億円)	39 その他の代謝性 医薬品(723億円)	21 循環器官用薬 (533億円)	11 中枢神経系用薬 (520億円)
0歳以上 5歳未満	20.7億円 (▲2.9億円)	44 アレルギー用薬 (6.0億円)	22 呼吸器官用薬 (4.3億円)	61 抗生物質製剤 (3.7億円)
5歳以上 15歳未満	92.5億円 (+5.0億円)	44 アレルギー用薬 (30.5億円)	11 中枢神経系用薬 (26.5億円)	39 その他の代謝性 医薬品(6.9億円)
15歳以上 65歳未満	1,402億円 (+36億円)	39 その他の代謝性 医薬品(269億円)	11 中枢神経系用薬 (267億円)	42 腫瘍用薬 (167億円)
65歳以上 75歳未満	790億円 (▲21億円)	39 その他の代謝性 医薬品(182億円)	42 腫瘍用薬 (142億円)	21 循環器官用薬 (125億円)
75歳以上	1,469億円 (+79億円)	39 その他の代謝性 医薬品(264億円)	21 循環器官用薬 (246億円)	42 腫瘍用薬 (202億円)

(4) 処方箋1枚当たり調剤医療費を都道府県別にみると、全国では9,122円（伸び率+1.3%）で、最も高かったのは高知県（11,018円（伸び率+1.0%））、最も低かったのは佐賀県（7,864円（伸び率+1.2%））であった。

また、伸び率が最も高かったのは徳島県（伸び率+5.2%）、最も低かったのは愛媛県（伸び率▲0.2%）であった。（→P.31~32）

《《後発医薬品の使用状況について》》

【後発医薬品割合】（→P.42）

	後発医薬品割合	伸び幅
数量ベース（新指標） ^{注）}	85.8 %	+1.4 %
薬剤料ベース	18.9 %	▲0.6 %
後発品調剤率	79.7 %	▲0.5 %
（参考）数量ベース（旧指標）	58.3 %	▲1.4 %

注）〔後発医薬品の数量〕 / （〔後発医薬品のある先発医薬品の数量〕 + 〔後発医薬品の数量〕）で算出。

【後発医薬品 年齢階級別】（→P.43~44）

	全体	最高	最低
後発医薬品薬剤料の伸び率	+0.3 %	+11.4 % (10歳以上 15歳未満)	▲22.1 % (0歳以上 5歳未満)
後発医薬品割合（薬剤料ベース）	18.9 %	28.7 % (100歳以上)	11.4 % (10歳以上 15歳未満)
後発医薬品割合（数量ベース、新指標）	85.8 %	89.7 % (100歳以上)	82.5 % (5歳以上 10歳未満)

【後発医薬品（内服薬） 薬効分類別】（→P.49~53）

年齢区分	内服薬 総額 (伸び幅)	総額順（総額）		
		1位	2位	3位
全年齢	775 億円 (▲3 億円)	21 循環器官用薬 (240 億円)	11 中枢神経系用薬 (136 億円)	23 消化器官用薬 (94 億円)
0歳以上 5歳未満	7.2 億円 (▲2.2 億円)	44 アレルギー用薬 (3.8 億円)	22 呼吸器官用薬 (2.2 億円)	62 化学療法剤 (0.3 億円)
5歳以上 15歳未満	16.1 億円 (▲0.3 億円)	44 アレルギー用薬 (9.4 億円)	22 呼吸器官用薬 (2.2 億円)	11 中枢神経系用薬 (1.7 億円)
15歳以上 65歳未満	271 億円 (▲1 億円)	21 循環器官用薬 (66 億円)	11 中枢神経系用薬 (63 億円)	44 アレルギー用薬 (32 億円)
65歳以上 75歳未満	159 億円 (▲8 億円)	21 循環器官用薬 (61 億円)	11 中枢神経系用薬 (20 億円)	23 消化器官用薬 (20 億円)
75歳以上	322 億円 (+9 億円)	21 循環器官用薬 (112 億円)	11 中枢神経系用薬 (52 億円)	23 消化器官用薬 (48 億円)

【後発医薬品 都道府県別】（→P.58~63）

	全国	最高	最低
処方箋 1 枚当たり後発医薬品薬剤料	1,239 円	1,596 円(北海道)	1,061 円(佐賀県)
処方箋 1 枚当たり後発医薬品薬剤料の伸び率	▲1.6%	+1.3 % (愛媛県)	▲4.5 % (沖縄県)
新指標による後発医薬品割合（数量ベース）	85.8 %	91.6 % (沖縄県)	82.5 % (徳島県)
後発医薬品割合（薬剤料ベース）	18.9 %	21.5 % (鹿児島県)	16.7 % (京都府)
後発医薬品調剤率	79.7 %	84.9 % (沖縄県)	75.7 % (東京都)
（参考）旧指標による後発医薬品割合（数量ベース）	58.3 %	64.6 % (沖縄県)	54.6 % (東京都)

〔利用上の留意点〕

分析対象レセプトの特徴

- 審査支払機関（社会保険診療報酬支払基金及び国民健康保険団体連合会）において、レセプト電算処理システムで処理された調剤報酬明細書のデータを分析対象としている。
- 令和6年度4月及び5月現在の電算処理割合は、処方箋枚数ベース、医療費ベースともに約99%である。

最近の調剤医療費（電算処理分）の動向

— 目次 —

I. 調剤医療費の概要	1
【表 I-1】調剤医療費総額、処方箋枚数（受付回数）、処方箋 1 枚当たり調剤医療費（年齢階級別を含む）.....	1
【表 I-2】処方箋枚数（受付回数）階級別保険薬局数の比較.....	3
【表 I-3】調剤報酬別の内訳（総額）（全年齢）.....	4
【表 I-4】処方箋 1 枚当たり調剤報酬別の内訳（全年齢）.....	5
II. 年齢階級別の内訳（3要素分解等）	6
【表 II-1】内服薬薬剤料総額、処方箋枚数（受付回数）、薬剤延種類数、投薬延日数（年齢階級別）...6	6
【表 II-2】内服薬処方箋 1 枚当たり薬剤料の 3 要素分解（年齢階級別）.....	8
III. 薬効中分類別の内訳（内服薬の 3 要素分解等）	10
【表 III-1】薬剤料総額（薬効分類別）（全年齢）.....	10
【表 III-2】処方箋 1 枚当たり薬剤料（薬効分類別）（全年齢）.....	12
【表 III-3】内服薬 薬剤料総額（薬効分類別）（全年齢）、（0 歳以上 5 歳未満）、（5 歳以上 15 歳未満）、（15 歳以上 65 歳未満）、（65 歳以上 75 歳未満）、（75 歳以上）.....	13
【表 III-4】内服薬 薬剤延種類数（薬効分類別）（全年齢）.....	20
【表 III-5】内服薬 投薬延日数（薬効分類別）（全年齢）.....	21
【表 III-6】内服薬 処方箋 1 枚当たり薬剤料（薬効分類別）（全年齢）.....	22
【表 III-7】内服薬 処方箋 1 枚当たり薬剤種類数（薬効分類別）（全年齢）.....	23
【表 III-8】内服薬 1 種類当たり投薬日数（薬効分類別）（全年齢）.....	24
【表 III-9】内服薬 1 種類 1 日当たり薬剤料（薬効分類別）（全年齢）.....	25
IV. 都道府県別の内訳	26
【表 IV -1】調剤医療費（都道府県別）（全年齢）.....	26
【表 IV -2】処方箋枚数（受付回数）（都道府県別）（全年齢）.....	29
【表 IV -3】処方箋 1 枚当たり調剤医療費（都道府県別）（全年齢）.....	31
【表 IV -4】調剤医療費の内訳（総額・処方箋 1 枚当たり）（都道府県別）（今年度累計及び単月分）（全年齢）.....	33
【表 IV -5】内服薬の内訳 3 要素分解（都道府県別）（今年度累計及び単月分）（全年齢）.....	39

《後発医薬品の使用状況について》

V. 後発医薬品の使用の概要	4 2
【表 V-1】後発医薬品割合（薬剤料ベース・数量ベース）、後発医薬品調剤率.....	42
【表 V-2】後発医薬品割合（数量ベース、新指標）階級別保険薬局数構成割合.....	42
VI. 年齢階級別-後発医薬品の使用の内訳	4 3
【表 VI -1】後発医薬品薬剤料（年齢階級別）.....	43
【表 VI -2】後発医薬品割合（薬剤料ベース）（年齢階級別）、後発医薬品割合（数量ベース、新指標）（年齢階級別）.....	44
VII. 薬効中分類別-後発医薬品の使用の内訳	4 5
【表 VII -1】後発医薬品薬剤料（薬効分類別）（全年齢）.....	45
【表 VII -2】後発医薬品割合（薬剤料ベース）（全年齢）.....	47
【表 VII -3】後発医薬品割合（数量ベース、新指標）（全年齢）.....	47
【表 VII -4】処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料（薬効分類別）（全年齢）.....	48
【表 VII -5】内服薬 後発医薬品薬剤料（薬効分類別）（全年齢）、（0歳以上5歳未満）、（5歳以上15歳未満）、（15歳以上65歳未満）、（65歳以上75歳未満）、（75歳以上）.....	49
【表 VII -6】内服薬 後発医薬品割合（薬剤料ベース）（全年齢）.....	54
【表 VII -7】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料（薬効分類別）（全年齢）.....	54
VIII. 都道府県別-後発医薬品の使用の内訳	5 5
【表 VIII -1】後発医薬品 薬剤料・処方箋1枚当たり薬剤料（都道府県別）（全年齢）.....	55
【表 VIII -2】後発医薬品割合（数量ベース、新指標）（都道府県別）（全年齢）.....	60
【表 VIII -3】後発医薬品割合（数量ベース、旧指標）（都道府県別）（全年齢）.....	61
【表 VIII -4】後発医薬品割合（薬剤料ベース）（都道府県別）（全年齢）.....	62
【表 VIII -5】後発医薬品調剤率（都道府県別）（全年齢）.....	63

【表 I-1】調剤医療費総額、処方箋枚数(受付回数)、処方箋1枚当たり調剤医療費(年齢階級別を含む)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		構成割合 5月(%)			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月					
						4月	5月				
全	調剤医療費(億円)	75.447	77.515	78.821	83.077	6,596	6,545	13,719	6,961	6,758	
	処方箋枚数(万枚)	76.497	80.205	83.762	88.759	7,037	7,258	14,862	7,466	7,395	
数	1枚当調剤医療費(円)	9.863	9.665	9.410	9.360	9.372	9.018	9.231	9.324	9.138	
	調剤医療費(億円)	74.987	77.059	78.332	82.678	6,561	6,513	13,656	6,928	6,728	100.0
電	0歳以上5歳未満	1,222	1,464	1,511	1,702	148	162	294	146	148	2.2
	5歳以上10歳未満	1,309	1,367	1,516	1,862	134	138	285	146	140	2.1
	10歳以上15歳未満	1,265	1,354	1,519	1,822	129	128	289	146	143	2.1
	15歳以上20歳未満	1,019	1,105	1,213	1,522	96	103	234	116	118	1.8
	20歳以上25歳未満	1,032	1,127	1,230	1,386	97	104	216	106	109	1.6
	25歳以上30歳未満	1,259	1,357	1,464	1,659	122	125	268	137	132	2.0
	30歳以上35歳未満	1,564	1,626	1,716	1,911	145	146	310	157	153	2.3
	35歳以上40歳未満	2,043	2,112	2,220	2,428	186	186	390	199	192	2.8
	40歳以上45歳未満	2,739	2,766	2,835	3,050	236	235	492	251	242	3.6
	45歳以上50歳未満	3,837	3,945	4,008	4,197	333	327	676	344	332	4.9
	50歳以上55歳未満	4,179	4,581	4,818	5,262	414	406	871	444	427	6.3
	55歳以上60歳未満	4,594	4,699	4,919	5,341	420	412	895	455	440	6.5
	60歳以上65歳未満	5,154	5,253	5,385	5,701	455	449	942	479	463	6.9
	65歳以上70歳未満	6,882	6,696	6,499	6,584	535	523	1,085	551	534	7.9
	70歳以上75歳未満	9,757	10,319	9,905	9,535	798	780	1,525	778	748	11.1
	75歳以上80歳未満	9,584	9,198	9,310	9,921	795	786	1,693	857	836	12.4
	80歳以上85歳未満	8,316	8,548	8,561	8,878	710	704	1,524	771	753	11.2
	85歳以上90歳未満	5,856	6,016	6,027	6,087	499	493	1,011	513	498	7.4
	90歳以上95歳未満	2,621	2,709	2,809	2,916	235	233	496	252	244	3.6
	95歳以上100歳未満	667	723	765	807	64	63	140	71	68	1.0
100歳以上	87	95	101	108	9	8	19	10	9	0.1	
算	処方箋枚数(万枚)	76.135	79.870	83.401	88.489	7,014	7,236	14,822	7,446	7,376	100.0
	0歳以上5歳未満	3,373	4,179	4,426	4,904	428	483	830	409	421	5.7
処	5歳以上10歳未満	2,359	2,532	2,952	3,841	256	289	561	279	282	3.8
	10歳以上15歳未満	1,690	1,835	2,118	2,638	169	190	406	196	210	2.8
	15歳以上20歳未満	1,358	1,456	1,637	2,004	127	146	313	150	163	2.2
	20歳以上25歳未満	1,407	1,528	1,692	1,880	134	148	303	148	155	2.1
	25歳以上30歳未満	1,680	1,812	1,995	2,232	168	176	370	185	185	2.5
	30歳以上35歳未満	1,985	2,091	2,273	2,522	195	204	418	210	208	2.8
	35歳以上40歳未満	2,394	2,497	2,702	2,961	228	237	484	244	240	3.3
	40歳以上45歳未満	2,949	3,007	3,161	3,380	261	269	553	279	274	3.7
	45歳以上50歳未満	3,881	4,027	4,160	4,300	340	345	704	356	348	4.7
	50歳以上55歳未満	4,134	4,557	4,851	5,211	411	415	883	447	436	5.9
	55歳以上60歳未満	4,457	4,610	4,888	5,236	415	419	897	454	443	6.0
	60歳以上65歳未満	4,906	5,078	5,277	5,535	445	451	940	475	465	6.3
	65歳以上70歳未満	6,412	6,338	6,237	6,270	515	517	1,066	538	527	7.1
	70歳以上75歳未満	8,851	9,471	9,263	8,852	747	747	1,451	736	716	9.7
	75歳以上80歳未満	8,472	8,239	8,577	9,064	732	742	1,582	797	785	10.6
	80歳以上85歳未満	7,264	7,590	7,838	8,097	654	662	1,422	716	706	9.6
	85歳以上90歳未満	5,200	5,446	5,596	5,650	469	474	959	483	476	6.4
	90歳以上95歳未満	2,506	2,645	2,777	2,883	236	239	499	251	248	3.4
	95歳以上100歳未満	737	805	847	891	72	73	157	79	78	1.1
	100歳以上	118	128	134	140	11	11	25	12	12	0.2
理	1枚当調剤医療費(円)	9.849	9.648	9.392	9.343	9.354	9.001	9.213	9.304	9.122	
	0歳以上5歳未満	3.623	3.503	3.414	3.470	3.471	3.365	3.540	3.560	3.522	
分	5歳以上10歳未満	5.547	5.400	5.135	4.848	5.253	4.762	5.090	5.214	4.966	
	10歳以上15歳未満	7.484	7.379	7.173	6.906	7.600	6.760	7.114	7.446	6.805	
	15歳以上20歳未満	7.505	7.585	7.413	7.594	7.609	7.044	7.470	7.679	7.276	
	20歳以上25歳未満	7.336	7.379	7.269	7.372	7.209	7.030	7.113	7.173	7.056	
	25歳以上30歳未満	7.496	7.489	7.335	7.432	7.299	7.077	7.240	7.368	7.113	
	30歳以上35歳未満	7.878	7.775	7.551	7.577	7.420	7.179	7.410	7.478	7.341	
	35歳以上40歳未満	8.535	8.456	8.214	8.199	8.189	7.880	8.066	8.148	7.983	
	40歳以上45歳未満	9.288	9.198	8.971	9.024	9.046	8.730	8.903	8.977	8.827	
	45歳以上50歳未満	9.888	9.798	9.636	9.760	9.772	9.476	9.606	9.649	9.562	
	50歳以上55歳未満	10.109	10.054	9.933	10.097	10.072	9.792	9.869	9.946	9.789	
	55歳以上60歳未満	10.308	10.193	10.064	10.201	10.116	9.841	9.982	10.019	9.945	
	60歳以上65歳未満	10.505	10.343	10.205	10.301	10.213	9.966	10.026	10.088	9.962	
	65歳以上70歳未満	10.733	10.565	10.420	10.501	10.398	10.126	10.184	10.244	10.124	
	70歳以上75歳未満	11.024	10.896	10.692	10.772	10.684	10.448	10.511	10.572	10.448	
	75歳以上80歳未満	11.312	11.163	10.854	10.945	10.860	10.598	10.704	10.757	10.649	
	80歳以上85歳未満	11.448	11.262	10.922	10.964	10.850	10.628	10.717	10.776	10.656	
	85歳以上90歳未満	11.262	11.048	10.771	10.774	10.643	10.403	10.540	10.613	10.465	
	90歳以上95歳未満	10.459	10.242	10.114	10.116	9.959	9.748	9.931	10.030	9.831	
	95歳以上100歳未満	9.051	8.988	9.022	9.056	8.905	8.655	8.921	9.048	8.793	
	100歳以上	7.332	7.386	7.566	7.689	7.498	7.279	7.605	7.729	7.478	

注1) 「調剤医療費」とは、調剤報酬明細書に記録された「点数」に10を乗じたものである。
 注2) 「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方箋の「受付回数」を合計したものである。
 注3) 「全数」とは、医療保険及び公費負担医療で支給の対象となる医療費(患者負担分を含む。)のうち、審査支払機関による審査分(再審査分等調整前)を集計対象としたものである。
 注4) 「電算処理分」とは、「全数」のうち、レセプト電算処理システムにより処理された明細書(いわゆる「電子レセプト」)を集計対象としたものである。次表以降、特に注意書きがない場合、「電算処理分」の集計値である。

【表 I-1】調剤医療費総額、処方箋枚数(受付回数)、処方箋1枚当たり調剤医療費 対前年度同期比 (年齢階級別を含む)
(単位:%)

対前年度同期比	算	電	処	理	分	令和2年度 4月～3月		令和3年度 4月～3月		令和4年度 4月～3月		令和5年度 4月～3月		令和6年度 4月～5月			
						4月		5月		4月		5月		4月		5月	
						4月	5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月		
	全	調剤医療費	▲ 2.6	2.7	1.7	5.4	1.4	7.5	4.4	5.5	3.3						
		処方箋枚数	▲ 9.2	4.8	4.4	6.0	1.7	10.0	4.0	6.1	1.9						
		1枚当調剤医療費	7.3	▲ 2.0	▲ 2.6	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 2.2	0.4	▲ 0.5	1.3						
		調剤医療費	▲ 2.6	2.8	1.7	5.5	1.4	7.8	4.5	5.6	3.3						
		0歳以上 5歳未満	▲ 27.9	19.8	3.2	12.6	23.9	36.2	▲ 5.5	▲ 1.9	▲ 8.7						
		5歳以上 10歳未満	▲ 15.3	4.4	10.9	22.9	12.6	25.5	4.8	8.3	1.5						
		10歳以上 15歳未満	▲ 4.0	7.0	12.2	19.9	4.7	15.3	12.4	13.5	11.4						
		15歳以上 20歳未満	2.3	8.4	9.8	25.4	12.7	19.7	17.5	19.9	15.3						
		20歳以上 25歳未満	3.1	9.2	9.1	12.6	3.5	12.0	7.4	10.2	4.8						
		25歳以上 30歳未満	▲ 0.9	7.8	7.8	13.3	4.6	13.6	8.6	11.6	5.6						
		30歳以上 35歳未満	▲ 4.9	4.0	5.6	11.3	3.5	13.0	6.5	8.7	4.4						
		35歳以上 40歳未満	▲ 4.0	3.4	5.1	9.4	3.2	11.2	4.7	6.7	2.7						
		40歳以上 45歳未満	▲ 5.0	1.0	2.5	7.6	1.0	9.2	4.5	6.1	3.0						
		45歳以上 50歳未満	▲ 0.8	2.8	1.6	4.7	▲ 0.2	6.7	2.4	3.3	1.5						
		50歳以上 55歳未満	0.7	9.6	5.2	9.2	4.8	11.4	6.2	7.5	5.0						
		55歳以上 60歳未満	1.0	2.3	4.7	8.6	4.5	10.1	7.5	8.3	6.8						
		60歳以上 65歳未満	▲ 2.6	1.9	2.5	5.9	2.9	8.5	4.3	5.3	3.2						
		65歳以上 70歳未満	▲ 7.2	▲ 2.7	▲ 2.9	1.3	▲ 2.5	2.7	2.5	3.0	2.0						
		70歳以上 75歳未満	3.9	5.8	▲ 4.0	▲ 3.7	▲ 6.3	▲ 1.3	▲ 3.4	▲ 2.6	▲ 4.2						
		75歳以上 80歳未満	▲ 5.5	▲ 4.0	1.2	6.6	4.5	9.8	7.1	7.8	6.4						
		80歳以上 85歳未満	▲ 2.4	2.8	0.2	3.7	▲ 0.7	4.8	7.8	8.6	6.9						
		85歳以上 90歳未満	▲ 0.6	2.7	0.2	1.0	▲ 1.0	4.6	1.9	2.8	0.9						
		90歳以上 95歳未満	0.4	3.4	3.7	3.8	1.5	7.7	5.9	7.1	4.8						
		95歳以上 100歳未満	5.5	8.4	5.7	5.6	1.6	7.8	9.7	10.8	8.6						
		100歳以上	10.8	9.6	6.9	6.4	1.7	7.9	10.8	11.7	9.7						
		処方箋枚数	▲ 9.2	4.9	4.4	6.1	1.8	10.1	4.0	6.2	1.9						
		0歳以上 5歳未満	▲ 34.7	23.9	5.9	10.8	22.7	35.8	▲ 8.8	▲ 4.4	▲ 12.8						
		5歳以上 10歳未満	▲ 27.5	7.3	16.6	30.1	14.0	32.0	2.8	9.1	▲ 2.7						
		10歳以上 15歳未満	▲ 18.0	8.5	15.5	24.5	1.5	16.2	13.1	15.8	10.6						
		15歳以上 20歳未満	▲ 9.1	7.2	12.4	22.4	5.3	21.6	15.0	18.8	11.6						
		20歳以上 25歳未満	▲ 8.2	8.6	10.8	11.1	3.1	14.2	7.5	10.8	4.4						
		25歳以上 30歳未満	▲ 11.3	7.9	10.1	11.9	4.7	15.8	7.7	10.6	5.0						
		30歳以上 35歳未満	▲ 14.9	5.3	8.7	10.9	5.8	18.0	4.9	7.9	2.1						
		35歳以上 40歳未満	▲ 13.6	4.3	8.2	9.6	3.9	15.3	4.3	7.2	1.4						
		40歳以上 45歳未満	▲ 13.0	2.0	5.1	6.9	0.2	10.8	4.3	6.9	1.8						
		45歳以上 50歳未満	▲ 7.6	3.8	3.3	3.4	▲ 2.3	6.4	2.6	4.7	0.6						
		50歳以上 55歳未満	▲ 5.6	10.2	6.5	7.4	2.2	10.5	6.9	8.8	5.0						
		55歳以上 60歳未満	▲ 4.3	3.4	6.0	7.1	3.0	10.5	7.5	9.3	5.7						
		60歳以上 65歳未満	▲ 7.1	3.5	3.9	4.9	1.7	8.7	4.9	6.6	3.2						
		65歳以上 70歳未満	▲ 10.8	▲ 1.2	▲ 1.6	0.5	▲ 3.3	3.1	3.3	4.6	2.0						
		70歳以上 75歳未満	0.1	7.0	▲ 2.2	▲ 4.4	▲ 7.1	▲ 1.5	▲ 2.9	▲ 1.6	▲ 4.2						
		75歳以上 80歳未満	▲ 8.4	▲ 2.8	4.1	5.7	3.5	9.7	7.4	8.8	5.9						
		80歳以上 85歳未満	▲ 4.4	4.5	3.3	3.3	▲ 0.8	5.0	8.0	9.4	6.6						
		85歳以上 90歳未満	▲ 1.4	4.7	2.8	1.0	▲ 0.4	5.3	1.7	3.1	0.4						
		90歳以上 95歳未満	0.7	5.5	5.0	3.8	2.7	8.0	5.1	6.3	3.9						
		95歳以上 100歳未満	5.6	9.2	5.3	5.2	2.5	8.0	8.0	9.0	6.9						
		100歳以上	10.3	8.8	4.4	4.7	1.8	6.5	7.6	8.4	6.8						
		1枚当調剤医療費	7.2	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 2.1	0.4	▲ 0.5	1.3						
		0歳以上 5歳未満	10.5	▲ 3.3	▲ 2.5	1.6	1.0	0.3	3.7	2.6	4.7						
		5歳以上 10歳未満	16.7	▲ 2.7	▲ 4.9	▲ 5.6	▲ 1.3	▲ 4.9	1.9	▲ 0.7	4.3						
		10歳以上 15歳未満	17.1	▲ 1.4	▲ 2.8	▲ 3.7	3.2	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 2.0	0.7						
		15歳以上 20歳未満	12.6	1.1	▲ 2.3	2.4	7.1	▲ 1.6	2.2	0.9	3.3						
		20歳以上 25歳未満	12.3	0.6	▲ 1.5	1.4	0.4	▲ 1.9	▲ 0.0	▲ 0.5	0.4						
		25歳以上 30歳未満	11.7	▲ 0.1	▲ 2.1	1.3	▲ 0.1	▲ 2.0	0.8	0.9	0.5						
		30歳以上 35歳未満	11.7	▲ 1.3	▲ 2.9	0.3	▲ 2.1	▲ 4.2	1.5	0.8	2.3						
		35歳以上 40歳未満	11.1	▲ 0.9	▲ 2.9	▲ 0.2	▲ 0.7	▲ 3.6	0.4	▲ 0.5	1.3						
		40歳以上 45歳未満	9.1	▲ 1.0	▲ 2.5	0.6	0.8	▲ 1.4	0.2	▲ 0.8	1.1						
		45歳以上 50歳未満	7.3	▲ 0.9	▲ 1.6	1.3	2.1	0.2	▲ 0.2	▲ 1.3	0.9						
		50歳以上 55歳未満	6.7	▲ 0.5	▲ 1.2	1.7	2.5	0.8	▲ 0.6	▲ 1.2	▲ 0.0						
		55歳以上 60歳未満	5.6	▲ 1.1	▲ 1.3	1.4	1.5	▲ 0.3	0.0	▲ 1.0	1.1						
		60歳以上 65歳未満	4.8	▲ 1.5	▲ 1.3	0.9	1.2	▲ 0.2	▲ 0.6	▲ 1.2	▲ 0.0						
		65歳以上 70歳未満	4.1	▲ 1.6	▲ 1.4	0.8	0.8	▲ 0.4	▲ 0.8	▲ 1.5	▲ 0.0						
		70歳以上 75歳未満	3.8	▲ 1.2	▲ 1.9	0.7	0.8	0.2	▲ 0.5	▲ 1.0	▲ 0.0						
		75歳以上 80歳未満	3.3	▲ 1.3	▲ 2.8	0.8	0.9	0.1	▲ 0.2	▲ 0.9	0.5						
		80歳以上 85歳未満	2.1	▲ 1.6	▲ 3.0	0.4	0.1	▲ 0.2	▲ 0.2	▲ 0.7	0.3						
		85歳以上 90歳未満	0.7	▲ 1.9	▲ 2.5	0.0	▲ 0.6	▲ 0.7	0.2	▲ 0.3	0.6						
		90歳以上 95歳未満	▲ 0.2	▲ 2.1	▲ 1.2	0.0	▲ 1.1	▲ 0.3	0.8	0.7	0.9						
		95歳以上 100歳未満	▲ 0.1	▲ 0.7	0.4	0.4	▲ 0.9	▲ 0.2	1.6	1.6	1.6						
		100歳以上	0.5	0.7	2.4	1.6	▲ 0.1	1.3	2.9	3.1	2.7						

【表 I -2】処方箋枚数(受付回数)階級別保険薬局数の比較

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度		令和6年度			
		3月	3月	3月	4月	5月	3月	4月	5月	
全 数	1施設当たり処方箋枚数	1,221	1,200	1,289	1,160	1,195	1,261	1,220	1,204	
	枚数階級別構成割合(%)	200枚未満	7.4	7.4	6.9	7.6	7.3	7.0	7.1	7.2
		200枚以上 400枚未満	6.6	6.9	6.6	7.4	7.2	6.8	7.0	7.2
		400枚以上 600枚未満	10.2	10.4	9.5	10.8	10.3	9.6	10.0	10.3
		600枚以上 800枚未満	12.2	12.3	11.5	13.0	12.5	11.8	12.2	12.3
		800枚以上 1000枚未満	12.4	12.7	11.8	12.8	12.6	12.1	12.3	12.6
		1000枚以上 1200枚未満	11.1	10.8	10.8	11.0	10.8	10.8	11.0	10.9
		1200枚以上 1400枚未満	8.8	8.9	8.9	8.7	9.0	8.6	9.0	8.9
		1400枚以上 1600枚未満	6.9	6.8	7.1	6.7	6.8	7.2	7.0	6.9
		1600枚以上 1800枚未満	5.4	5.5	5.6	5.1	5.3	5.4	5.5	5.3
		1800枚以上 2000枚未満	4.1	3.9	4.3	3.9	4.0	4.4	4.2	4.0
		2000枚以上 2500枚未満	6.5	6.3	7.1	5.9	6.3	6.8	6.5	6.3
		2500枚以上 3000枚未満	3.5	3.4	3.9	3.2	3.3	3.9	3.6	3.4
		3000枚以上 4000枚未満	3.1	3.0	3.9	2.7	2.9	3.6	3.1	3.0
4000枚以上	1.8	1.7	2.3	1.4	1.6	2.0	1.7	1.6		
電 算 処 理 分	1施設当たり処方箋枚数	1,243	1,217	1,306	1,175	1,210	1,276	1,232	1,219	
	枚数階級別構成割合(%)	200枚未満	5.7	6.1	5.7	6.3	6.2	6.0	6.1	6.1
		200枚以上 400枚未満	6.7	7.0	6.6	7.5	7.3	6.9	7.0	7.3
		400枚以上 600枚未満	10.4	10.6	9.6	10.9	10.4	9.7	10.1	10.4
		600枚以上 800枚未満	12.4	12.5	11.6	13.1	12.6	11.9	12.3	12.5
		800枚以上 1000枚未満	12.6	12.9	11.9	13.0	12.7	12.2	12.4	12.7
		1000枚以上 1200枚未満	11.3	11.0	10.9	11.1	10.9	11.0	11.1	11.0
		1200枚以上 1400枚未満	8.9	9.0	9.0	8.8	9.1	8.7	9.1	9.0
		1400枚以上 1600枚未満	7.0	6.9	7.2	6.8	6.9	7.3	7.1	7.0
		1600枚以上 1800枚未満	5.5	5.6	5.7	5.2	5.4	5.5	5.5	5.4
		1800枚以上 2000枚未満	4.2	4.0	4.3	3.9	4.1	4.4	4.2	4.1
		2000枚以上 2500枚未満	6.6	6.4	7.2	5.9	6.4	6.9	6.6	6.4
		2500枚以上 3000枚未満	3.6	3.5	4.0	3.2	3.4	3.9	3.6	3.5
		3000枚以上 4000枚未満	3.2	3.0	3.9	2.7	3.0	3.7	3.1	3.1
4000枚以上	1.8	1.7	2.3	1.4	1.6	2.1	1.7	1.7		
電 算 処 理 分 / 全 数 (%)	電算処理導入施設数割合	98.2	98.6	98.6	98.7	98.8	98.9	99.0	98.8	
	月当たり処方箋枚数階級別	200枚未満	75.6	81.3	80.6	82.6	83.5	84.0	85.6	83.3
		200枚以上 400枚未満	99.9	99.9	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0
		400枚以上 600枚未満	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0
		600枚以上 800枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		800枚以上 1000枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		1000枚以上 1200枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		1200枚以上 1400枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		1400枚以上 1600枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		1600枚以上 1800枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		1800枚以上 2000枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		2000枚以上 2500枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		2500枚以上 3000枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		3000枚以上 4000枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
4000枚以上	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		

注) 「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方箋の「受付回数」を合計したものである。

【表 I -3】調剤報酬別の内訳(総額)(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			
						4月	5月		4月	5月	
総額	調剤医療費	74,987	77,059	78,332	82,678	6,561	6,513	13,656	6,928	6,728	
	技術料	18,779	20,103	21,264	22,474	1,802	1,827	3,786	1,913	1,873	
		調剤技術料	15,046	16,136	10,772	11,554	904	935	1,934	971	964
		調剤基本料	5,536	6,202	6,553	7,024	544	564	1,179	591	588
		薬剤調製料	8,101	8,456	3,656	3,919	310	317	655	330	325
		加算料	1,409	1,478	562	610	50	53	101	50	51
		薬学管理料	3,733	3,967	10,492	10,921	898	892	1,852	942	910
		薬剤料	56,058	56,800	56,908	60,041	4,745	4,673	9,842	5,001	4,841
		内服薬	44,878	45,267	44,988	47,245	3,732	3,683	7,678	3,902	3,776
		屯服薬他	326	327	330	339	26	27	56	28	28
		注射薬	3,964	4,488	4,925	5,586	431	429	1,009	504	505
		外用薬	6,891	6,717	6,665	6,872	556	535	1,099	566	533
		後発医薬品	11,337	11,391	11,256	11,611	935	911	1,872	959	914
		<後発品割合:%>	<20.2>	<20.1>	<19.8>	<19.3>	<19.7>	<19.5>	<19.0>	<19.2>	<18.9>
		内服薬	9,804	9,726	9,547	9,865	801	778	1,590	814	775
		<後発品割合:%>	<21.8>	<21.5>	<21.2>	<20.9>	<21.5>	<21.1>	<20.7>	<20.9>	<20.5>
		屯服薬他	128	140	136	145	10	11	23	12	12
		<後発品割合:%>	<39.3>	<42.8>	<41.1>	<42.8>	<39.4>	<41.2>	<41.2>	<41.2>	<41.3>
		注射薬	165	205	230	247	19	19	42	21	21
		<後発品割合:%>	<4.2>	<4.6>	<4.7>	<4.4>	<4.3>	<4.4>	<4.2>	<4.2>	<4.1>
	外用薬	1,241	1,321	1,344	1,353	106	103	217	111	106	
	<後発品割合:%>	<18.0>	<19.7>	<20.2>	<19.7>	<19.0>	<19.3>	<19.8>	<19.7>	<19.8>	
	特定保険医療材料料	150	156	161	162	14	13	28	14	14	

- 注1) 「調剤医療費」とは、調剤報酬明細書に記録された「点数」に10を乗じたものである。
- 注2) 令和4年度診療報酬改定において調剤技術料の一部について薬学管理料への再編が行われたため、令和3年以前との数値の比較には留意が必要である。
- 注3) 「調剤基本料」には、地域支援体制加算(基準調剤加算)、連携強化加算、後発医薬品調剤体制加算、夜間・休日等加算、時間外等の加算(調剤基本料に係る部分)、及び在宅患者調剤加算を含めている。
- 注4) 令和3年度以前の「薬剤調製料」は「調剤料」を集計したものである。
- 注5) 「内服薬」とは、内用薬のうち、調剤報酬明細書に記録された剤形が「内服」である薬剤をいう。
- 注6) 「屯服薬他」とは、内用薬のうち、調剤報酬明細書に記録された剤形が「屯服」「内滴」「浸煎」「湯」である薬剤をいう。

【表 I -3】調剤報酬別の内訳(総額) 対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			
						4月	5月		4月	5月	
総額	調剤医療費	▲ 2.6	2.8	1.7	5.5	1.4	7.8	4.5	5.6	3.3	
	技術料	▲ 5.0	7.1	5.8	5.7	2.5	10.3	4.3	6.1	2.5	
		調剤技術料	▲ 4.6	7.2	-	7.3	2.9	11.7	5.2	7.4	3.0
		調剤基本料	▲ 2.3	12.0	-	7.2	3.2	11.5	6.4	8.6	4.2
		薬剤調製料	▲ 6.3	4.4	-	7.2	1.8	11.1	4.3	6.3	2.3
		加算料	▲ 3.3	4.9	-	8.6	7.4	17.5	▲ 2.3	0.4	▲ 4.8
		薬学管理料	▲ 6.6	6.3	-	4.1	2.1	8.9	3.5	4.9	2.0
		薬剤料	▲ 1.8	1.3	0.2	5.5	1.0	6.9	4.5	5.4	3.6
		内服薬	▲ 2.5	0.9	▲ 0.6	5.0	▲ 0.3	6.2	3.6	4.6	2.5
		屯服薬他	▲ 5.4	0.4	1.0	2.6	▲ 1.2	6.7	6.8	8.2	5.5
		注射薬	11.6	13.2	9.7	13.4	15.5	13.5	17.3	16.9	17.6
		外用薬	▲ 4.3	▲ 2.5	▲ 0.8	3.1	▲ 0.0	6.5	0.7	1.8	▲ 0.4
		後発医薬品	3.4	0.5	▲ 1.2	3.2	2.3	8.8	1.4	2.5	0.3
		<後発品割合>	<1.0>	<▲ 0.2>	<▲ 0.3>	<▲ 0.4>	<0.2>	<0.3>	<▲ 0.6>	<▲ 0.5>	<▲ 0.6>
		内服薬	2.3	▲ 0.8	▲ 1.8	3.3	3.4	10.0	0.7	1.7	▲ 0.3
		<後発品割合>	<1.0>	<▲ 0.4>	<▲ 0.3>	<▲ 0.3>	<0.8>	<0.7>	<▲ 0.6>	<▲ 0.6>	<▲ 0.6>
		屯服薬他	▲ 0.5	9.4	▲ 2.9	6.8	▲ 4.9	7.1	9.2	12.9	5.8
		<後発品割合>	<1.9>	<3.5>	<▲ 1.6>	<1.7>	<▲ 1.5>	<0.1>	<0.9>	<1.7>	<0.1>
		注射薬	59.9	24.2	12.0	7.7	6.0	6.8	13.2	15.5	11.0
		<後発品割合>	<1.3>	<0.4>	<0.1>	<▲ 0.2>	<▲ 0.4>	<▲ 0.3>	<▲ 0.1>	<▲ 0.1>	<▲ 0.2>
	外用薬	8.1	6.4	1.7	0.7	▲ 5.1	0.6	3.9	5.3	2.6	
	<後発品割合>	<2.1>	<1.7>	<0.5>	<▲ 0.5>	<▲ 1.0>	<▲ 1.1>	<0.6>	<0.6>	<0.6>	
	特定保険医療材料料	7.2	3.9	2.8	1.2	9.8	▲ 4.5	3.2	2.8	3.6	

- 注1) 後発品割合については対前年度同期差を示している。
- 注2) 令和4年度診療報酬改定において調剤技術料の一部について薬学管理料への再編が行われたため、令和4年度の技術料内訳の伸び率は表示していない。

【表 I -4】処方箋1枚当たり調剤報酬別の内訳 (全年齢)

(単位:円)

単 位 当 た り		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月			4月
	調剤医療費	9,849	9,648	9,392	9,343	9,354	9,001	9,213	9,304	9,122
	技術料	2,467	2,517	2,550	2,540	2,569	2,525	2,554	2,569	2,540
	(構成割合:%)	(25.0)	(26.1)	(27.1)	(27.2)	(27.5)	(28.0)	(27.7)	(27.6)	(27.8)
	調剤技術料	1,976	2,020	1,292	1,306	1,289	1,293	1,305	1,304	1,307
	調剤基本料	727	777	786	794	776	780	796	794	797
	薬剤調製料	1,064	1,059	438	443	442	439	442	443	440
	加算料	185	185	67	69	71	74	68	67	69
	薬学管理料	490	497	1,258	1,234	1,280	1,232	1,249	1,265	1,233
	薬剤料	7,363	7,112	6,823	6,785	6,766	6,458	6,640	6,716	6,563
	内服薬	5,894	5,668	5,394	5,339	5,320	5,089	5,180	5,241	5,119
	屯服薬他	43	41	40	38	37	37	38	38	38
	注射薬	521	562	590	631	615	593	681	677	684
	外用薬	905	841	799	777	793	739	741	761	722
	後発医薬品	1,489	1,426	1,350	1,312	1,334	1,259	1,263	1,287	1,239
	<後発品割合: %>	<20.2>	<20.1>	<19.8>	<19.3>	<19.7>	<19.5>	<19.0>	<19.2>	<18.9>
	内服薬	1,288	1,218	1,145	1,115	1,142	1,075	1,072	1,093	1,051
	<後発品割合: %>	<21.8>	<21.5>	<21.2>	<20.9>	<21.5>	<21.1>	<20.7>	<20.9>	<20.5>
	屯服薬他	17	18	16	16	15	15	16	16	16
	<後発品割合: %>	<39.3>	<42.8>	<41.1>	<42.8>	<39.4>	<41.2>	<41.2>	<41.2>	<41.3>
	注射薬	22	26	28	28	26	26	29	29	28
	<後発品割合: %>	<4.2>	<4.6>	<4.7>	<4.4>	<4.3>	<4.4>	<4.2>	<4.2>	<4.1>
	外用薬	163	165	161	153	151	142	146	150	143
	<後発品割合: %>	<18.0>	<19.7>	<20.2>	<19.7>	<19.0>	<19.3>	<19.8>	<19.7>	<19.8>
	特定保険医療材料料	20	20	19	18	20	18	19	19	18

- 注1) 「調剤医療費」とは、調剤報酬明細書に記録された「点数」に10を乗じたものである。
 注2) 令和4年度診療報酬改定において調剤技術料の一部について薬学管理料への再編が行われたため、令和3年以前との数値の比較には留意が必要である。
 注3) 「調剤基本料」には、地域支援体制加算(基準調剤加算)、連携強化加算、後発医薬品調剤体制加算、夜間・休日等加算、時間外等の加算(調剤基本料に係る部分)、及び在宅患者調剤加算を含めている。
 注4) 令和3年度以前の「薬剤調製料」は「調剤料」を集計したものである。
 注5) 「内服薬」とは、内用薬のうち、調剤報酬明細書に記録された剤形が「内服」である薬剤をいう。
 注6) 「屯服薬他」とは、内用薬のうち、調剤報酬明細書に記録された剤形が「屯服」「内滴」「浸煎」「湯」である薬剤をいう。

【表 I -4】処方箋1枚当たり調剤報酬別の内訳 対前年度同期比 (全年齢)

(単位:%)

単 位 当 た り		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月			4月
	調剤医療費	7.2	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 2.1	0.4	▲ 0.5	1.3
	技術料	4.6	2.0	1.3	▲ 0.4	0.7	0.2	0.3	▲ 0.0	0.6
	(構成割合:%)	(▲ 0.6)	(1.0)	(1.1)	(0.0)	(0.3)	(0.6)	(▲ 0.0)	(0.1)	(▲ 0.2)
	調剤技術料	5.1	2.2	-	1.1	1.1	1.4	1.1	1.1	1.1
	調剤基本料	7.6	6.8	-	1.0	1.4	1.3	2.3	2.3	2.2
	薬剤調製料	3.2	▲ 0.5	-	1.0	▲ 0.0	0.9	0.2	0.1	0.3
	加算料	6.5	▲ 0.0	-	2.3	5.6	6.6	▲ 6.1	▲ 5.4	▲ 6.7
	薬学管理料	2.8	1.3	-	▲ 1.9	0.3	▲ 1.1	▲ 0.5	▲ 1.2	0.1
	薬剤料	8.1	▲ 3.4	▲ 4.1	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 3.0	0.5	▲ 0.7	1.6
	内服薬	7.4	▲ 3.8	▲ 4.8	▲ 1.0	▲ 2.0	▲ 3.6	▲ 0.4	▲ 1.5	0.6
	屯服薬他	4.2	▲ 4.3	▲ 3.3	▲ 3.3	▲ 3.0	▲ 3.1	2.7	1.9	3.5
	注射薬	23.0	7.9	5.1	6.9	13.5	3.0	12.7	10.2	15.4
	外用薬	5.5	▲ 7.1	▲ 5.0	▲ 2.8	▲ 1.8	▲ 3.3	▲ 3.2	▲ 4.1	▲ 2.3
	後発医薬品	14.0	▲ 4.2	▲ 5.4	▲ 2.8	0.5	▲ 1.3	▲ 2.5	▲ 3.5	▲ 1.6
	<後発品割合: %>	<1.0>	<▲ 0.2>	<▲ 0.3>	<▲ 0.4>	<0.2>	<0.3>	<▲ 0.6>	<▲ 0.5>	<▲ 0.6>
	内服薬	12.7	▲ 5.4	▲ 6.0	▲ 2.6	1.6	▲ 0.1	▲ 3.2	▲ 4.2	▲ 2.2
	<後発品割合: %>	<1.0>	<▲ 0.4>	<▲ 0.3>	<▲ 0.3>	<0.8>	<0.7>	<▲ 0.6>	<▲ 0.6>	<▲ 0.6>
	屯服薬他	9.6	4.3	▲ 7.0	0.6	▲ 6.6	▲ 2.8	5.0	6.4	3.8
	<後発品割合: %>	<1.9>	<3.5>	<▲ 1.6>	<1.7>	<▲ 1.5>	<0.1>	<0.9>	<1.7>	<0.1>
	注射薬	76.2	18.4	7.2	1.5	4.2	▲ 3.0	8.9	8.8	8.9
	<後発品割合: %>	<1.3>	<0.4>	<0.1>	<▲ 0.2>	<▲ 0.4>	<▲ 0.3>	<▲ 0.1>	<▲ 0.1>	<▲ 0.2>
	外用薬	19.1	1.5	▲ 2.6	▲ 5.1	▲ 6.7	▲ 8.6	▲ 0.1	▲ 0.8	0.6
	<後発品割合: %>	<2.1>	<1.7>	<0.5>	<▲ 0.5>	<▲ 1.0>	<▲ 1.1>	<0.6>	<0.6>	<0.6>
	特定保険医療材料料	18.1	▲ 1.0	▲ 1.6	▲ 4.6	7.9	▲ 13.3	▲ 0.8	▲ 3.1	1.6

- 注1) 構成割合、後発品割合については対前年度同期差を示している。
 注2) 令和4年度診療報酬改定において調剤技術料の一部について薬学管理料への再編が行われたため、令和4年度の技術料内訳の伸び率は表示していない。

【表Ⅱ-1】内服薬 薬剤料総額、処方箋枚数(受付回数)、薬剤延種類数、投薬延日数(総額)(年齢階級別)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		構成割合 5月(%)			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月					
				4月	5月	4月	5月				
総	薬剤料(億円)	44,811	45,251	44,947	47,199	3,728	3,679	7,676	3,901	3,775	100.0
	0歳以上5歳未満	220	237	230	250	22	24	42	21	21	0.5
	5歳以上10歳未満	424	429	450	532	39	39	80	41	39	1.0
	10歳以上15歳未満	472	513	570	694	49	49	108	54	54	1.4
	15歳以上20歳未満	422	455	490	640	40	42	95	47	48	1.3
	20歳以上25歳未満	481	520	550	633	44	45	94	47	48	1.3
	25歳以上30歳未満	628	665	691	794	57	58	123	63	60	1.6
	30歳以上35歳未満	807	821	830	928	69	70	146	74	72	1.9
	35歳以上40歳未満	1,095	1,111	1,128	1,229	93	93	192	98	94	2.5
	40歳以上45歳未満	1,544	1,527	1,519	1,626	126	124	257	131	126	3.3
	45歳以上50歳未満	2,277	2,295	2,269	2,367	186	183	371	189	182	4.8
	50歳以上55歳未満	2,541	2,734	2,818	3,070	240	236	497	253	243	6.4
	55歳以上60歳未満	2,843	2,859	2,932	3,169	247	244	518	264	254	6.7
	60歳以上65歳未満	3,252	3,253	3,277	3,463	274	271	559	285	275	7.3
	65歳以上70歳未満	4,411	4,233	4,049	4,095	331	323	661	336	325	8.6
	70歳以上75歳未満	6,310	6,601	6,236	6,013	500	488	949	484	464	12.3
	75歳以上80歳未満	6,165	5,864	5,838	6,257	497	490	1,058	536	522	13.8
	80歳以上85歳未満	5,305	5,400	5,313	5,536	439	434	942	477	465	12.3
	85歳以上90歳未満	3,646	3,705	3,657	3,707	301	296	610	310	300	8.0
	90歳以上95歳未満	1,557	1,586	1,633	1,699	135	133	286	146	140	3.7
	95歳以上100歳未満	368	395	419	443	35	34	76	39	37	1.0
100歳以上	43	46	50	54	4	4	9	5	5	0.1	
数	処方箋枚数(受付回数)(万枚)	76.135	79.870	83.401	88.489	7.014	7.236	14.822	7.446	7.376	100.0
	0歳以上5歳未満	3.373	4.179	4.426	4.904	428	483	830	409	421	5.7
	5歳以上10歳未満	2.359	2.532	2.952	3.841	256	289	561	279	282	3.8
	10歳以上15歳未満	1.690	1.835	2.118	2.638	169	190	406	196	210	2.8
	15歳以上20歳未満	1.358	1.456	1.637	2.004	127	146	313	150	163	2.2
	20歳以上25歳未満	1.407	1.528	1.692	1.880	134	148	303	148	155	2.1
	25歳以上30歳未満	1.680	1.812	1.995	2.232	168	176	370	185	185	2.5
	30歳以上35歳未満	1.985	2.091	2.273	2.522	195	204	418	210	208	2.8
	35歳以上40歳未満	2.394	2.497	2.702	2.961	228	237	484	244	240	3.3
	40歳以上45歳未満	2.949	3.007	3.161	3.380	261	269	553	279	274	3.7
	45歳以上50歳未満	3.881	4.027	4.160	4.300	340	345	704	356	348	4.7
	50歳以上55歳未満	4.134	4.557	4.851	5.211	411	415	883	447	436	5.9
	55歳以上60歳未満	4.457	4.610	4.888	5.236	415	419	897	454	443	6.0
	60歳以上65歳未満	4.906	5.078	5.277	5.535	445	451	940	475	465	6.3
	65歳以上70歳未満	6.412	6.338	6.237	6.270	515	517	1,066	538	527	7.1
	70歳以上75歳未満	8.851	9.471	9.263	8.852	747	747	1,451	736	716	9.7
	75歳以上80歳未満	8.472	8.239	8.577	9.064	732	742	1,582	797	785	10.6
	80歳以上85歳未満	7.264	7.590	7.838	8.097	654	662	1,422	716	706	9.6
	85歳以上90歳未満	5.200	5.446	5.596	5.650	469	474	959	483	476	6.4
	90歳以上95歳未満	2.506	2.645	2.777	2.883	236	239	499	251	248	3.4
	95歳以上100歳未満	737	805	847	891	72	73	157	79	78	1.1
100歳以上	118	128	134	140	11	11	25	12	12	0.2	
数	薬剤延種類数(万種)	210.159	220.238	230.001	246.485	19.762	20.273	41.608	20.918	20.690	100.0
	0歳以上5歳未満	6.874	9.232	9.818	11.362	1,033	1,204	1,935	947	987	4.8
	5歳以上10歳未満	4.253	4.603	5.621	8.214	521	606	1,130	562	568	2.7
	10歳以上15歳未満	2.420	2.660	3.255	4.810	274	322	708	331	377	1.8
	15歳以上20歳未満	2.037	2.227	2.669	3.716	220	271	592	272	320	1.5
	20歳以上25歳未満	2.429	2.679	3.115	3.721	261	292	607	294	312	1.5
	25歳以上30歳未満	3.168	3.450	3.907	4.634	343	368	775	384	391	1.9
	30歳以上35歳未満	4.027	4.279	4.737	5.551	428	458	930	463	467	2.3
	35歳以上40歳未満	5.151	5.394	5.923	6.810	521	551	1,118	560	558	2.7
	40歳以上45歳未満	6.745	6.846	7.262	8.024	618	642	1,318	663	655	3.2
	45歳以上50歳未満	9.451	9.732	10.093	10.627	842	854	1,747	883	864	4.2
	50歳以上55歳未満	10.569	11.592	12.390	13.475	1,066	1,074	2,298	1,163	1,135	5.5
	55歳以上60歳未満	11.820	12.209	13.009	14.097	1,125	1,130	2,435	1,234	1,201	5.8
	60歳以上65歳未満	13.301	13.774	14.385	15.244	1,237	1,243	2,608	1,320	1,288	6.2
	65歳以上70歳未満	17.736	17.507	17.288	17.522	1,451	1,445	2,997	1,519	1,478	7.1
	70歳以上75歳未満	25.347	27.089	26.511	25.407	2,165	2,143	4,183	2,128	2,055	9.9
	75歳以上80歳未満	25.832	25.041	25.969	27.427	2,240	2,243	4,793	2,423	2,370	11.5
	80歳以上85歳未満	24.693	25.623	26.306	27.102	2,209	2,213	4,765	2,406	2,359	11.4
	85歳以上90歳未満	20.052	20.980	21.525	21.732	1,814	1,818	3,694	1,866	1,828	8.8
	90歳以上95歳未満	10.642	11.307	11.933	12.447	1,023	1,026	2,166	1,091	1,075	5.2
	95歳以上100歳未満	3.151	3.502	3.739	3.980	323	323	707	356	351	1.7
100歳以上	462	514	546	583	48	47	104	52	51	0.2	
数	投薬延日数(百万日)	59.238	61.793	64.270	66.529	5,537	5,378	11,422	5,851	5,571	100.0
	0歳以上5歳未満	580	719	773	864	82	89	147	74	73	1.3
	5歳以上10歳未満	582	612	702	872	67	67	136	71	65	1.2
	10歳以上15歳未満	465	508	583	691	52	50	116	59	57	1.0
	15歳以上20歳未満	421	460	516	604	42	44	98	49	49	0.9
	20歳以上25歳未満	467	518	579	629	48	49	106	53	52	0.9
	25歳以上30歳未満	625	684	753	823	66	65	142	73	69	1.2
	30歳以上35歳未満	823	873	942	1,013	84	81	174	90	84	1.5
	35歳以上40歳未満	1,141	1,199	1,282	1,357	112	108	230	119	111	2.0
	40歳以上45歳未満	1,678	1,715	1,777	1,835	153	147	310	160	150	2.7
	45歳以上50歳未満	2,597	2,705	2,774	2,799	235	226	469	242	227	4.1
	50歳以上55歳未満	3,086	3,423	3,652	3,869	319	307	666	343	323	5.8
	55歳以上60歳未満	3,624	3,774	4,030	4,275	352	339	742	382	360	6.5
	60歳以上65歳未満	4,241	4,415	4,631	4,823	401	387	828	425	403	7.2
	65歳以上70歳未満	5,774	5,727	5,696	5,721	482	463	981	503	478	8.6
	70歳以上75歳未満	8,251	8,856	8,749	8,379	723	694	1,384	712	672	12.1
	75歳以上80歳未満	8,179	7,982	8,396	8,917	735	716	1,566	799	767	13.8
	80歳以上85歳未満	7,487	7,824	8,142	8,446	694	679	1,492	760	731	13.1
	85歳以上90歳未満	5,663	5,962	6,198	6,302	532	518	1,077	550	527	9.5
	90歳以上95歳未満	2,731	2,916	3,105	3,254	271	264	570	291	279	5.0
	95歳以上100歳未満	728	814	874	931	77	74	166	85	81	1.5
100歳以上	96	107	116	123	10	10	22	11	11	0.2	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記載される処方箋の「受付回数」を合計したものである。
 注3) 「薬剤延種類数」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごとに、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤を同一種類として数えた種類数を合計したものである。
 注4) 「投薬延日数」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤ごとの調剤数量(内服薬のみ)を合計したものである。

【表Ⅱ-1】内服薬 薬剤料総額、処方箋枚数(受付回数)、薬剤延種類数、投薬延日数 対前年度同期比(総額)(年齢階級別)

		(単位:%)									
		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		令和6年度	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月		4月~5月	
						4月	5月	4月	5月	4月	5月
総	薬剤料	▲ 2.5	1.0	▲ 0.7	5.0	▲ 0.3	6.2	3.6	4.6	2.6	
	0歳以上5歳未満	▲ 31.9	7.7	▲ 3.1	8.9	17.1	30.9	▲ 9.0	▲ 5.6	▲ 12.1	
	5歳以上10歳未満	▲ 15.6	1.3	4.8	18.3	6.7	20.0	3.4	6.6	0.1	
	10歳以上15歳未満	▲ 3.6	8.8	11.0	21.8	3.4	18.4	10.4	10.4	10.3	
	15歳以上20歳未満	1.7	7.7	7.6	30.7	12.5	20.9	16.8	18.5	15.2	
	20歳以上25歳未満	3.5	8.0	5.8	15.1	1.1	8.8	6.3	7.1	5.6	
	25歳以上30歳未満	0.5	6.0	3.8	15.0	1.2	11.5	6.9	10.9	3.0	
	30歳以上35歳未満	▲ 3.6	1.8	1.1	11.8	0.2	9.2	5.1	7.4	2.8	
	35歳以上40歳未満	▲ 3.4	1.5	1.5	8.9	▲ 0.0	7.5	3.2	5.4	1.1	
	40歳以上45歳未満	▲ 4.7	▲ 1.1	▲ 0.5	7.0	▲ 1.0	6.6	2.7	4.4	1.1	
	45歳以上50歳未満	▲ 0.6	0.8	▲ 1.1	4.3	▲ 2.3	4.7	0.4	1.4	▲ 0.5	
	50歳以上55歳未満	0.6	7.6	3.1	8.9	3.6	10.4	4.2	5.3	3.1	
	55歳以上60歳未満	0.5	0.5	2.6	8.1	2.6	9.0	5.6	6.7	4.3	
	60歳以上65歳未満	▲ 2.8	0.0	0.7	5.7	1.6	7.6	2.6	3.8	1.4	
	65歳以上70歳未満	▲ 7.5	▲ 4.0	▲ 4.4	1.1	▲ 3.6	2.1	1.3	1.7	0.8	
	70歳以上75歳未満	3.6	4.6	▲ 5.5	▲ 3.6	▲ 6.9	▲ 1.3	▲ 4.0	▲ 3.2	▲ 4.9	
	75歳以上80歳未満	▲ 5.7	▲ 4.9	▲ 0.4	7.2	4.2	10.0	7.2	7.8	6.6	
	80歳以上85歳未満	▲ 3.0	1.8	▲ 1.6	4.2	▲ 1.1	4.9	8.0	8.7	7.2	
	85歳以上90歳未満	▲ 1.7	1.6	▲ 1.3	1.4	▲ 1.4	4.4	2.3	3.2	1.4	
	90歳以上95歳未満	▲ 1.2	1.9	3.0	4.0	0.5	7.4	6.9	8.2	5.5	
95歳以上100歳未満	3.8	7.4	5.9	5.9	0.5	7.2	11.2	12.5	9.9		
100歳以上	9.4	8.8	8.6	7.7	1.0	8.1	13.6	14.9	12.2		
総	処方箋枚数(受付回数)	▲ 9.2	4.9	4.4	6.1	1.8	10.1	4.0	6.2	1.9	
	0歳以上5歳未満	▲ 34.7	23.9	5.9	10.8	22.7	35.8	▲ 8.8	▲ 4.4	▲ 12.8	
	5歳以上10歳未満	▲ 27.5	7.3	16.6	30.1	14.0	32.0	2.8	9.1	▲ 2.7	
	10歳以上15歳未満	▲ 18.0	8.5	15.5	24.5	1.5	16.2	13.1	15.8	10.6	
	15歳以上20歳未満	▲ 9.1	7.2	12.4	22.4	5.3	21.6	15.0	18.8	11.6	
	20歳以上25歳未満	▲ 8.2	8.6	10.8	11.1	3.1	14.2	7.5	10.8	4.4	
	25歳以上30歳未満	▲ 11.3	7.9	10.1	11.9	4.7	15.8	7.7	10.6	5.0	
	30歳以上35歳未満	▲ 14.9	5.3	8.7	10.9	5.8	18.0	4.9	7.9	2.1	
	35歳以上40歳未満	▲ 13.6	4.3	8.2	9.6	3.9	15.3	4.3	7.2	1.4	
	40歳以上45歳未満	▲ 13.0	2.0	5.1	6.9	0.2	10.8	4.3	6.9	1.8	
	45歳以上50歳未満	▲ 7.6	3.8	3.3	3.4	▲ 2.3	6.4	2.6	4.7	0.6	
	50歳以上55歳未満	▲ 5.6	10.2	6.5	7.4	2.2	10.5	6.9	8.8	5.0	
	55歳以上60歳未満	▲ 4.3	3.4	6.0	7.1	3.0	10.5	7.5	9.3	5.7	
	60歳以上65歳未満	▲ 7.1	3.5	3.9	4.9	1.7	8.7	4.9	6.6	3.2	
	65歳以上70歳未満	▲ 10.8	▲ 1.2	▲ 1.6	0.5	▲ 3.3	3.1	3.3	4.6	2.0	
	70歳以上75歳未満	0.1	7.0	▲ 2.2	▲ 4.4	▲ 7.1	▲ 1.5	▲ 2.9	▲ 1.6	▲ 4.2	
	75歳以上80歳未満	▲ 8.4	▲ 2.8	4.1	5.7	3.5	9.7	7.4	8.8	5.9	
	80歳以上85歳未満	▲ 4.4	4.5	3.3	3.3	▲ 0.8	5.0	8.0	9.4	6.6	
	85歳以上90歳未満	▲ 1.4	4.7	2.8	1.0	▲ 0.4	5.3	1.7	3.1	0.4	
	90歳以上95歳未満	0.7	5.5	5.0	3.8	2.7	8.0	5.1	6.3	3.9	
95歳以上100歳未満	5.6	9.2	5.3	5.2	2.5	8.0	8.0	9.0	6.9		
100歳以上	10.3	8.8	4.4	4.7	1.8	6.5	7.6	8.4	6.8		
数	薬剤延種類数	▲ 10.1	4.8	4.4	7.2	3.9	12.5	3.9	5.9	2.1	
	0歳以上5歳未満	▲ 43.4	34.3	6.3	15.7	40.2	55.7	▲ 13.5	▲ 8.3	▲ 18.0	
	5歳以上10歳未満	▲ 36.7	8.2	22.1	46.1	36.7	62.3	0.3	7.9	▲ 6.3	
	10歳以上15歳未満	▲ 31.8	9.9	22.4	47.8	16.0	42.1	18.8	21.1	16.9	
	15歳以上20歳未満	▲ 23.8	9.3	19.8	39.2	16.9	46.4	20.6	24.0	17.8	
	20歳以上25歳未満	▲ 20.7	10.3	16.3	19.4	12.1	27.2	9.6	12.7	6.8	
	25歳以上30歳未満	▲ 21.0	8.9	13.2	18.6	12.0	27.0	9.0	12.0	6.2	
	30歳以上35歳未満	▲ 22.4	6.3	10.7	17.2	13.8	29.5	5.0	8.3	2.0	
	35歳以上40歳未満	▲ 19.9	4.7	9.8	15.0	10.5	24.8	4.3	7.5	1.3	
	40歳以上45歳未満	▲ 18.0	1.5	6.1	10.5	4.1	16.6	4.6	7.2	2.0	
	45歳以上50歳未満	▲ 11.2	3.0	3.7	5.3	▲ 0.3	9.2	3.0	4.9	1.2	
	50歳以上55歳未満	▲ 7.9	9.7	6.9	8.8	3.9	12.5	7.4	9.0	5.7	
	55歳以上60歳未満	▲ 5.8	3.3	6.6	8.4	4.6	12.3	8.0	9.6	6.3	
	60歳以上65歳未満	▲ 7.7	3.6	4.4	6.0	3.2	10.3	5.1	6.7	3.6	
	65歳以上70歳未満	▲ 11.0	▲ 1.3	▲ 1.2	1.4	▲ 2.1	4.1	3.5	4.7	2.3	
	70歳以上75歳未満	0.4	6.9	▲ 2.1	▲ 4.2	▲ 6.5	▲ 1.1	▲ 2.9	▲ 1.7	▲ 4.1	
	75歳以上80歳未満	▲ 7.9	▲ 3.1	3.7	5.6	3.7	9.6	6.9	8.2	5.7	
	80歳以上85歳未満	▲ 3.9	3.8	2.7	3.0	▲ 1.0	4.6	7.7	8.9	6.6	
	85歳以上90歳未満	▲ 0.2	4.6	2.6	1.0	▲ 0.2	5.2	1.7	2.9	0.6	
	90歳以上95歳未満	2.5	6.2	5.5	4.3	3.2	8.3	5.8	6.7	4.8	
95歳以上100歳未満	7.8	11.1	6.8	6.4	3.8	8.9	9.5	10.3	8.8		
100歳以上	12.5	11.1	6.3	6.9	3.9	8.5	9.3	10.0	8.6		
数	投薬延日数	1.3	4.3	4.0	3.5	1.0	7.4	4.6	5.7	3.6	
	0歳以上5歳未満	▲ 32.1	24.0	7.4	11.8	31.1	46.5	▲ 14.1	▲ 10.1	▲ 17.9	
	5歳以上10歳未満	▲ 15.8	5.2	14.6	24.2	16.1	34.7	1.9	6.2	▲ 2.4	
	10歳以上15歳未満	▲ 6.0	9.2	14.9	18.5	5.0	20.0	13.5	14.5	12.5	
	15歳以上20歳未満	0.9	9.5	12.2	17.0	8.1	21.4	15.5	17.6	13.5	
	20歳以上25歳未満	1.8	11.0	11.7	8.7	5.2	14.1	8.2	10.1	6.4	
	25歳以上30歳未満	▲ 0.4	9.5	10.1	9.3	5.6	14.3	8.2	9.7	6.7	
	30歳以上35歳未満	▲ 3.5	6.1	7.9	7.6	5.0	14.3	5.5	7.1	3.9	
	35歳以上40歳未満	▲ 2.4	5.1	6.9	5.8	3.0	11.4	4.5	6.1	2.9	
	40歳以上45歳未満	▲ 3.1	2.2	3.6	3.3	▲ 0.2	7.5	3.7	5.1	2.2	
	45歳以上50歳未満	1.8	4.2	2.6	0.9	▲ 1.9	4.5	1.7	2.9	0.6	
	50歳以上55歳未満	3.5	10.9	6.7	5.9	3.0	9.4	6.4	7.6	5.1	
	55歳以上60歳未満	4.4	4.1	6.8	6.1	3.7	9.5	7.4	8.4	6.3	
	60歳以上65歳未満	1.3	4.1	4.9	4.2	2.3	7.8	5.1	6.0	4.2	
	65歳以上70歳未満	▲ 3.6	▲ 0.8	▲ 0.5	0.4	▲ 2.6	2.7	3.9	4.4	3.3	
	70歳以上75歳未満	7.8	7.3	▲ 1.2	▲ 4.2	▲ 6.3	▲ 1.3	▲ 2.3	▲ 1.6	▲ 3.2	
	75歳以上80歳未満	▲ 1.6	▲ 2.4	5.2	6.2	4.6	10.4	7.9	8.7	7.0	
	80歳以上85歳未満	2.0	4.5	4.1	3.7	▲ 0.2	5.6	8.6	9.5	7.8	
	85歳以上90歳未満	5.1	5.3	4.0	1.7	0.4	6.3	2.6	3.4	1.7	
	90歳以上95歳未満	6.7	6.8	6.5	4.8	3.3	9.6	6.4	7.1	5.6	
95歳以上100歳未満	11.6	11.8	7.5	6.5	3.1	10.1	9.9	10.5	9.3		
100歳以上	15.5	12.2	7.6	6.9	3.2	9.5	9.8	10.3	9.3		

【表Ⅱ-2】内服薬 処方箋1枚当たり薬剤料の3要素分解(年齢階級別)

	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		
	4月～3月		4月～3月		4月～3月		4月～3月		4月～5月		
									4月		5月
処方箋1枚当たり薬剤料(円)	5,886	5,666	5,389	5,334	5,315	5,085	5,178	5,239	5,117		
0歳以上 5歳未満	652	567	519	510	517	488	501	510	492		
5歳以上 10歳未満	1,796	1,696	1,525	1,386	1,521	1,344	1,435	1,487	1,383		
10歳以上 15歳未満	2,790	2,796	2,689	2,630	2,889	2,557	2,648	2,754	2,550		
15歳以上 20歳未満	3,110	3,125	2,992	3,195	3,128	2,873	3,039	3,119	2,965		
20歳以上 25歳未満	3,421	3,401	3,248	3,367	3,257	3,057	3,119	3,148	3,090		
25歳以上 30歳未満	3,737	3,672	3,461	3,556	3,405	3,321	3,335	3,415	3,256		
30歳以上 35歳未満	4,064	3,926	3,653	3,679	3,526	3,431	3,484	3,512	3,455		
35歳以上 40歳未満	4,572	4,449	4,174	4,150	4,092	3,939	3,974	4,022	3,925		
40歳以上 45歳未満	5,236	5,079	4,806	4,811	4,817	4,625	4,649	4,704	4,592		
45歳以上 50歳未満	5,867	5,699	5,455	5,505	5,468	5,297	5,268	5,297	5,237		
50歳以上 55歳未満	6,147	6,000	5,810	5,892	5,858	5,688	5,628	5,670	5,586		
55歳以上 60歳未満	6,380	6,201	5,998	6,054	5,953	5,818	5,779	5,812	5,746		
60歳以上 65歳未満	6,629	6,406	6,209	6,257	6,160	6,013	5,951	5,996	5,906		
65歳以上 70歳未満	6,879	6,680	6,491	6,530	6,426	6,240	6,207	6,248	6,166		
70歳以上 75歳未満	7,130	6,970	6,732	6,793	6,694	6,536	6,537	6,582	6,490		
75歳以上 80歳未満	7,276	7,117	6,806	6,903	6,791	6,611	6,689	6,725	6,652		
80歳以上 85歳未満	7,303	7,115	6,778	6,837	6,706	6,548	6,625	6,667	6,582		
85歳以上 90歳未満	7,012	6,804	6,536	6,562	6,416	6,243	6,366	6,420	6,310		
90歳以上 95歳未満	6,211	5,995	5,879	5,892	5,709	5,571	5,735	5,810	5,658		
95歳以上 100歳未満	4,998	4,915	4,940	4,975	4,791	4,623	4,849	4,945	4,752		
100歳以上	3,613	3,616	3,763	3,869	3,648	3,513	3,779	3,867	3,690		
処方箋1枚当たり薬剤種類数	2.76	2.76	2.76	2.79	2.82	2.80	2.81	2.81	2.80		
0歳以上 5歳未満	2.04	2.21	2.22	2.32	2.42	2.49	2.33	2.32	2.34		
5歳以上 10歳未満	1.80	1.82	1.90	2.14	2.03	2.09	2.01	2.01	2.02		
10歳以上 15歳未満	1.43	1.45	1.54	1.82	1.62	1.70	1.74	1.69	1.79		
15歳以上 20歳未満	1.50	1.53	1.63	1.85	1.74	1.86	1.89	1.81	1.97		
20歳以上 25歳未満	1.73	1.75	1.84	1.98	1.95	1.98	2.00	1.98	2.02		
25歳以上 30歳未満	1.89	1.90	1.96	2.08	2.05	2.09	2.09	2.07	2.11		
30歳以上 35歳未満	2.03	2.05	2.08	2.20	2.19	2.25	2.22	2.20	2.24		
35歳以上 40歳未満	2.15	2.16	2.19	2.30	2.29	2.33	2.31	2.30	2.33		
40歳以上 45歳未満	2.29	2.28	2.30	2.37	2.37	2.39	2.38	2.37	2.39		
45歳以上 50歳未満	2.44	2.42	2.43	2.47	2.47	2.47	2.48	2.48	2.49		
50歳以上 55歳未満	2.56	2.54	2.55	2.59	2.60	2.59	2.60	2.60	2.60		
55歳以上 60歳未満	2.65	2.65	2.66	2.69	2.71	2.70	2.72	2.72	2.71		
60歳以上 65歳未満	2.71	2.71	2.73	2.75	2.78	2.76	2.77	2.78	2.77		
65歳以上 70歳未満	2.77	2.76	2.77	2.79	2.82	2.80	2.81	2.82	2.80		
70歳以上 75歳未満	2.86	2.86	2.86	2.87	2.90	2.87	2.88	2.89	2.87		
75歳以上 80歳未満	3.05	3.04	3.03	3.03	3.06	3.02	3.03	3.04	3.02		
80歳以上 85歳未満	3.40	3.38	3.36	3.35	3.38	3.34	3.35	3.36	3.34		
85歳以上 90歳未満	3.86	3.85	3.85	3.85	3.87	3.83	3.85	3.86	3.84		
90歳以上 95歳未満	4.25	4.27	4.30	4.32	4.33	4.29	4.34	4.34	4.33		
95歳以上 100歳未満	4.28	4.35	4.41	4.47	4.47	4.43	4.51	4.52	4.51		
100歳以上	3.91	4.00	4.07	4.15	4.16	4.12	4.20	4.22	4.19		
1種類当たり投薬日数(日)	28.2	28.1	27.9	27.0	28.0	26.5	27.5	28.0	26.9		
0歳以上 5歳未満	8.4	7.8	7.9	7.6	7.9	7.4	7.6	7.8	7.4		
5歳以上 10歳未満	13.7	13.3	12.5	10.6	12.8	11.0	12.0	12.6	11.5		
10歳以上 15歳未満	19.2	19.1	17.9	14.4	18.9	15.6	16.4	17.9	15.0		
15歳以上 20歳未満	20.6	20.7	19.4	16.3	19.0	16.1	16.6	18.0	15.5		
20歳以上 25歳未満	19.2	19.3	18.6	16.9	18.5	16.9	17.4	18.1	16.8		
25歳以上 30歳未満	19.7	19.8	19.3	17.8	19.3	17.5	18.3	18.9	17.6		
30歳以上 35歳未満	20.4	20.4	19.9	18.2	19.6	17.7	18.7	19.3	18.1		
35歳以上 40歳未満	22.2	22.2	21.6	19.9	21.5	19.7	20.6	21.2	20.0		
40歳以上 45歳未満	24.9	25.1	24.5	22.9	24.7	22.9	23.6	24.2	22.9		
45歳以上 50歳未満	27.5	27.8	27.5	26.3	27.9	26.4	26.8	27.4	26.3		
50歳以上 55歳未満	29.2	29.5	29.5	28.7	29.9	28.6	29.0	29.5	28.4		
55歳以上 60歳未満	30.7	30.9	31.0	30.3	31.3	30.0	30.5	31.0	30.0		
60歳以上 65歳未満	31.9	32.1	32.2	31.6	32.4	31.2	31.8	32.2	31.3		
65歳以上 70歳未満	32.6	32.7	32.9	32.7	33.2	32.0	32.7	33.1	32.3		
70歳以上 75歳未満	32.6	32.7	33.0	33.0	33.4	32.4	33.1	33.4	32.7		
75歳以上 80歳未満	31.7	31.9	32.3	32.5	32.8	31.9	32.7	33.0	32.4		
80歳以上 85歳未満	30.3	30.5	31.0	31.2	31.4	30.7	31.3	31.6	31.0		
85歳以上 90歳未満	28.2	28.4	28.8	29.0	29.3	28.5	29.2	29.5	28.8		
90歳以上 95歳未満	25.7	25.8	26.0	26.1	26.5	25.8	26.3	26.7	25.9		
95歳以上 100歳未満	23.1	23.2	23.4	23.4	23.9	23.0	23.5	23.9	23.1		
100歳以上	20.7	20.9	21.2	21.2	21.7	20.8	21.4	21.8	20.9		
1種類1日当たり薬剤料(円)	76	73	70	71	67	68	67	67	68		
0歳以上 5歳未満	38	33	30	29	27	26	28	28	28		
5歳以上 10歳未満	73	70	64	61	58	58	59	59	60		
10歳以上 15歳未満	101	101	98	100	94	97	93	91	95		
15歳以上 20歳未満	100	99	95	106	95	96	97	96	98		
20歳以上 25歳未満	103	100	95	101	90	92	90	88	91		
25歳以上 30歳未満	100	97	92	96	86	91	87	87	87		
30歳以上 35歳未満	98	94	88	92	82	86	84	82	85		
35歳以上 40歳未満	96	93	88	91	83	86	84	83	85		
40歳以上 45歳未満	92	89	86	89	83	85	83	82	84		
45歳以上 50歳未満	88	85	82	85	79	81	79	78	80		
50歳以上 55歳未満	82	80	77	79	75	77	75	74	75		
55歳以上 60歳未満	78	76	73	74	70	72	70	69	71		
60歳以上 65歳未満	77	74	71	72	68	70	68	67	68		
65歳以上 70歳未満	76	74	71	72	69	70	67	67	68		
70歳以上 75歳未満	76	75	71	72	69	70	69	68	69		
75歳以上 80歳未満	75	73	70	70	68	68	68	67	68		
80歳以上 85歳未満	71	69	65	66	63	64	63	63	64		
85歳以上 90歳未満	64	62	59	59	57	57	57	56	57		
90歳以上 95歳未満	57	54	53	52	50	50	50	50	50		
95歳以上 100歳未満	51	49	48	48	45	45	46	46	46		
100歳以上	45	43	44	44	40	41	42	42	42		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。

注2) 「処方箋1枚当たり薬剤種類数」については、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごとに、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤を同一種類として数えた延種類数(薬剤延種類数)の合計値(内服薬のみ)を、処方箋受付回数(内服薬)の合計値(内服薬)で除して算出している。

注3) 「1種類当たり投薬日数」については、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤ごとの調剤数量の合計値(内服薬のみ)を、薬剤延種類数の合計値(内服薬のみ)で除して算出している。

注4) 「1種類1日当たり薬剤料」については、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値(内服薬のみ)を、「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤ごとの調剤数量の合計値(内服薬のみ)で除して算出している。

【表Ⅱ-2】内服薬 処方箋1枚当たり薬剤料の3要素分解 対前年度同期比（年齢階級別）

（単位：％）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
単	処方箋1枚当たり薬剤料	7.4	▲ 3.7	▲ 4.9	▲ 1.0	▲ 2.0	▲ 3.6	▲ 0.4	▲ 1.4	0.6
	0歳以上 5歳未満	4.4	▲ 13.0	▲ 8.5	▲ 1.7	▲ 4.6	▲ 3.6	▲ 0.2	▲ 1.3	0.7
	5歳以上 10歳未満	16.3	▲ 5.6	▲ 10.1	▲ 9.1	▲ 6.4	▲ 9.1	0.5	▲ 2.3	2.9
	10歳以上 15歳未満	17.4	0.2	▲ 3.8	▲ 2.2	1.8	1.9	▲ 2.4	▲ 4.7	▲ 0.3
	15歳以上 20歳未満	11.9	0.5	▲ 4.3	6.8	6.9	▲ 0.6	1.6	▲ 0.3	3.2
	20歳以上 25歳未満	12.7	▲ 0.6	▲ 4.5	3.7	▲ 2.0	▲ 4.7	▲ 1.1	▲ 3.3	1.1
	25歳以上 30歳未満	13.3	▲ 1.7	▲ 5.8	2.8	▲ 3.4	▲ 3.8	▲ 0.8	0.3	▲ 2.0
	30歳以上 35歳未満	13.3	▲ 3.4	▲ 7.0	0.7	▲ 5.3	▲ 7.4	0.2	▲ 0.4	0.7
	35歳以上 40歳未満	11.8	▲ 2.7	▲ 6.2	▲ 0.6	▲ 3.8	▲ 6.8	▲ 1.0	▲ 1.7	▲ 0.3
	40歳以上 45歳未満	9.5	▲ 3.0	▲ 5.4	0.1	▲ 1.2	▲ 3.8	▲ 1.5	▲ 2.3	▲ 0.7
	45歳以上 50歳未満	7.6	▲ 2.9	▲ 4.3	0.9	▲ 0.1	▲ 1.6	▲ 2.1	▲ 3.1	▲ 1.1
	50歳以上 55歳未満	6.6	▲ 2.4	▲ 3.2	1.4	1.4	▲ 0.0	▲ 2.5	▲ 3.2	▲ 1.8
	55歳以上 60歳未満	5.1	▲ 2.8	▲ 3.3	0.9	▲ 0.3	▲ 1.3	▲ 1.8	▲ 2.4	▲ 1.2
	60歳以上 65歳未満	4.5	▲ 3.4	▲ 3.1	0.8	▲ 0.0	▲ 1.0	▲ 2.2	▲ 2.7	▲ 1.8
	65歳以上 70歳未満	3.7	▲ 2.9	▲ 2.8	0.6	▲ 0.3	▲ 1.0	▲ 2.0	▲ 2.8	▲ 1.2
	70歳以上 75歳未満	3.5	▲ 2.2	▲ 3.4	0.9	0.2	0.1	▲ 1.2	▲ 1.7	▲ 0.7
	75歳以上 80歳未満	3.0	▲ 2.2	▲ 4.4	1.4	0.7	0.3	▲ 0.2	▲ 1.0	0.6
	80歳以上 85歳未満	1.5	▲ 2.6	▲ 4.7	0.9	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 0.6	0.5
	85歳以上 90歳未満	▲ 0.4	▲ 3.0	▲ 3.9	0.4	▲ 1.0	▲ 0.9	0.6	0.1	1.1
	90歳以上 95歳未満	▲ 1.8	▲ 3.5	▲ 1.9	0.2	▲ 2.1	▲ 0.5	1.7	1.8	1.6
95歳以上 100歳未満	▲ 1.7	▲ 1.7	0.5	0.7	▲ 2.0	▲ 0.7	3.0	3.2	2.8	
100歳以上	▲ 0.8	0.1	4.1	2.8	▲ 0.8	1.5	5.5	6.0	5.0	
位	処方箋1枚当たり薬剤種類数	▲ 1.0	▲ 0.1	0.0	1.0	2.1	2.1	▲ 0.1	▲ 0.3	0.1
	0歳以上 5歳未満	▲ 13.2	8.4	0.4	4.4	14.3	14.6	▲ 5.2	▲ 4.1	▲ 6.0
	5歳以上 10歳未満	▲ 12.7	0.9	4.7	12.3	19.9	23.0	▲ 2.5	▲ 1.0	▲ 3.7
	10歳以上 15歳未満	▲ 16.9	1.3	6.0	18.6	14.3	22.3	5.1	4.5	5.7
	15歳以上 20歳未満	▲ 16.2	2.0	6.6	13.7	11.1	20.4	4.9	4.4	5.6
	20歳以上 25歳未満	▲ 13.7	1.6	5.0	7.5	8.7	11.4	2.0	1.8	2.3
	25歳以上 30歳未満	▲ 10.9	1.0	2.8	6.0	6.9	9.6	1.2	1.3	1.1
	30歳以上 35歳未満	▲ 8.8	0.9	1.9	5.6	7.6	9.8	0.1	0.4	▲ 0.2
	35歳以上 40歳未満	▲ 7.3	0.4	1.5	4.9	6.3	8.2	0.0	0.3	▲ 0.2
	40歳以上 45歳未満	▲ 5.8	▲ 0.5	0.9	3.3	4.0	5.2	0.2	0.3	0.2
	45歳以上 50歳未満	▲ 3.9	▲ 0.8	0.4	1.8	2.0	2.6	0.4	0.3	0.6
	50歳以上 55歳未満	▲ 2.4	▲ 0.5	0.4	1.2	1.6	1.8	0.4	0.2	0.6
	55歳以上 60歳未満	▲ 1.6	▲ 0.1	0.5	1.2	1.6	1.7	0.5	0.3	0.6
	60歳以上 65歳未満	▲ 0.7	0.0	0.5	1.0	1.5	1.5	0.2	0.1	0.3
	65歳以上 70歳未満	▲ 0.2	▲ 0.1	0.3	0.8	1.2	1.0	0.2	0.1	0.3
	70歳以上 75歳未満	0.3	▲ 0.1	0.1	0.3	0.6	0.4	▲ 0.0	▲ 0.2	0.1
	75歳以上 80歳未満	0.6	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.1	0.2	▲ 0.1	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.2
	80歳以上 85歳未満	0.6	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.4	▲ 0.2	▲ 0.4	▲ 0.0
	85歳以上 90歳未満	1.2	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 0.0	0.2	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 0.3	0.2
	90歳以上 95歳未満	1.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.3	0.9
95歳以上 100歳未満	2.1	1.8	1.4	1.2	1.3	0.9	1.5	1.1	1.8	
100歳以上	2.0	2.1	1.8	2.1	2.1	1.9	1.6	1.5	1.7	
当	1種類当たり投薬日数	12.7	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 3.4	▲ 2.7	▲ 4.5	0.7	▲ 0.2	1.5
	0歳以上 5歳未満	20.0	▲ 7.6	1.0	▲ 3.4	▲ 6.5	▲ 5.9	▲ 0.7	▲ 2.0	0.2
	5歳以上 10歳未満	32.9	▲ 2.8	▲ 6.2	▲ 15.0	▲ 15.1	▲ 17.0	1.6	▲ 1.6	4.2
	10歳以上 15歳未満	37.8	▲ 0.7	▲ 6.1	▲ 19.8	▲ 9.5	▲ 15.5	▲ 4.5	▲ 5.4	▲ 3.8
	15歳以上 20歳未満	32.4	0.1	▲ 6.4	▲ 15.9	▲ 7.5	▲ 17.0	▲ 4.2	▲ 5.2	▲ 3.7
	20歳以上 25歳未満	28.4	0.7	▲ 4.0	▲ 9.0	▲ 6.1	▲ 10.3	▲ 1.3	▲ 2.4	▲ 0.4
	25歳以上 30歳未満	26.0	0.5	▲ 2.7	▲ 7.9	▲ 5.7	▲ 10.0	▲ 0.7	▲ 2.0	0.5
	30歳以上 35歳未満	24.3	▲ 0.1	▲ 2.6	▲ 8.2	▲ 7.7	▲ 11.8	0.5	▲ 1.1	1.9
	35歳以上 40歳未満	21.8	0.4	▲ 2.7	▲ 7.9	▲ 6.8	▲ 10.7	0.2	▲ 1.4	1.6
	40歳以上 45歳未満	18.2	0.7	▲ 2.3	▲ 6.5	▲ 4.2	▲ 7.8	▲ 0.9	▲ 2.0	0.2
	45歳以上 50歳未満	14.6	1.2	▲ 1.1	▲ 4.2	▲ 1.7	▲ 4.4	▲ 1.3	▲ 2.0	▲ 0.6
	50歳以上 55歳未満	12.4	1.1	▲ 0.2	▲ 2.6	▲ 0.9	▲ 2.7	▲ 0.9	▲ 1.3	▲ 0.5
	55歳以上 60歳未満	10.9	0.8	0.2	▲ 2.1	▲ 0.9	▲ 2.5	▲ 0.5	▲ 1.1	0.0
	60歳以上 65歳未満	9.8	0.5	0.4	▲ 1.7	▲ 0.9	▲ 2.2	▲ 0.0	▲ 0.6	0.6
	65歳以上 70歳未満	8.4	0.5	0.7	▲ 0.9	▲ 0.5	▲ 1.4	0.3	▲ 0.3	1.0
	70歳以上 75歳未満	7.4	0.4	0.9	▲ 0.1	0.2	▲ 0.2	0.6	0.1	1.0
	75歳以上 80歳未満	6.8	0.7	1.4	0.6	0.9	0.7	0.9	0.5	1.3
	80歳以上 85歳未満	6.2	0.7	1.4	0.7	0.8	1.0	0.8	0.5	1.1
	85歳以上 90歳未満	5.3	0.6	1.3	0.7	0.7	1.1	0.8	0.6	1.1
	90歳以上 95歳未満	4.1	0.5	0.9	0.5	0.1	1.2	0.6	0.4	0.7
95歳以上 100歳未満	3.5	0.6	0.7	0.1	▲ 0.7	1.0	0.3	0.2	0.4	
100歳以上	2.7	1.0	1.3	0.0	▲ 0.8	0.9	0.5	0.3	0.6	
り	1種類1日当たり薬剤料	▲ 3.7	▲ 3.2	▲ 4.5	1.4	▲ 1.3	▲ 1.1	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 1.0
	0歳以上 5歳未満	0.3	▲ 13.1	▲ 9.8	▲ 2.6	▲ 10.7	▲ 10.6	6.0	5.0	7.0
	5歳以上 10歳未満	0.2	▲ 3.6	▲ 8.5	▲ 4.8	▲ 8.0	▲ 10.9	1.4	0.3	2.5
	10歳以上 15歳未満	2.6	▲ 0.4	▲ 3.4	2.8	▲ 1.6	▲ 1.4	▲ 2.8	▲ 3.6	▲ 2.0
	15歳以上 20歳未満	0.8	▲ 1.6	▲ 4.1	11.7	4.1	▲ 0.5	1.1	0.7	1.5
	20歳以上 25歳未満	1.7	▲ 2.7	▲ 5.3	5.9	▲ 4.0	▲ 4.7	▲ 1.7	▲ 2.7	▲ 0.8
	25歳以上 30歳未満	1.0	▲ 3.1	▲ 5.8	5.2	▲ 4.2	▲ 2.5	▲ 1.2	1.1	▲ 3.5
	30歳以上 35歳未満	▲ 0.1	▲ 4.1	▲ 6.3	3.9	▲ 4.6	▲ 4.4	▲ 0.4	0.3	▲ 1.0
	35歳以上 40歳未満	▲ 1.0	▲ 3.4	▲ 5.0	2.9	▲ 2.9	▲ 3.5	▲ 1.2	▲ 0.7	▲ 1.7
	40歳以上 45歳未満	▲ 1.7	▲ 3.2	▲ 4.0	3.6	▲ 0.8	▲ 0.9	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 1.1
	45歳以上 50歳未満	▲ 2.3	▲ 3.3	▲ 3.6	3.4	0.4	0.2	▲ 1.3	▲ 1.4	▲ 1.1
	50歳以上 55歳未満	▲ 2.8	▲ 3.0	▲ 3.4	2.8	0.7	0.9	▲ 2.0	▲ 2.1	▲ 1.9
	55歳以上 60歳未満	▲ 3.7	▲ 3.4	▲ 4.0	1.9	▲ 1.0	▲ 0.4	▲ 1.7	▲ 1.5	▲ 1.9
	60歳以上 65歳未満	▲ 4.1	▲ 3.9	▲ 4.0	1.5	▲ 0.7	▲ 0.2	▲ 2.4	▲ 2.1	▲ 2.6
	65歳以上 70歳未満	▲ 4.1	▲ 3.2	▲ 3.8	0.7	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 2.5	▲ 2.6	▲ 2.4
	70歳以上 75歳未満	▲ 3.9	▲ 2.5	▲ 4.4	0.7	▲ 0.6	▲ 0.0	▲ 1.7	▲ 1.7	▲ 1.8
	75歳以上 80歳未満	▲ 4.2	▲ 2.5	▲ 5.4	0.9	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 0.4
	80歳以上 85歳未満	▲ 4.9	▲ 2.6	▲ 5.5	0.5	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.5
	85歳以上 90歳未満	▲ 6.5	▲ 3.5	▲ 5.1	▲ 0.3	▲ 1.9	▲ 1.8	▲ 0.2	▲ 0.2	▲ 0.2
	90歳以上 95歳未満	▲ 7.4	▲ 4.6	▲ 3.3	▲ 0.7	▲ 2.8	▲ 2.0	0.5	1.0	▲ 0.1
95歳以上 100歳未満	▲ 7.0	▲ 3.9	▲ 1.5	▲ 0.6	▲ 2.6	▲ 2.6	1.2	1.9	0.6	
100歳以上	▲ 5.3	▲ 3.0	0.9	0.7	▲ 2.1	▲ 1.3	3.4	4.1	2.7	

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		構成割合 5月(%)			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月					
						4月	5月				
総数	総数	55,993	56,786	56,869	59,997	4,741	4,670	9,840	5,000	4,840	100.0
	11	7,909	7,361	6,935	6,979	559	552	1,153	584	570	11.8
	112	497	439	380	346	29	29	54	27	26	
	114	790	706	691	716	56	57	126	63	63	
	116	806	818	804	795	67	65	120	61	59	
	117	2,509	2,429	2,243	2,174	175	173	351	178	173	
	119	2,402	2,047	2,064	2,188	171	170	377	190	187	
	13	2,274	2,153	2,138	2,015	182	153	303	166	137	2.8
	21	8,092	7,861	7,429	7,059	610	592	1,130	577	553	11.4
	212	291	281	261	248	21	20	39	20	19	
	214	2,881	2,723	2,426	1,910	192	185	257	132	125	
	217	837	760	671	628	54	52	104	54	51	
	218	2,087	1,947	1,699	1,595	131	127	240	122	118	
	22	1,616	1,631	1,733	1,957	150	157	332	165	168	3.5
	23	4,367	4,475	4,276	4,071	332	327	673	342	331	6.8
	232	2,613	2,613	2,375	2,105	175	171	341	174	167	
	239	702	726	717	716	57	57	113	57	56	
	24	2,534	2,665	2,835	2,969	240	235	517	262	255	5.3
	25	1,267	1,177	1,111	1,129	92	90	190	97	93	1.9
	26	1,766	1,760	1,678	1,737	137	143	301	150	151	3.1
	264	1,252	1,219	1,119	1,102	90	93	185	92	93	
	31	849	701	586	555	46	45	89	45	44	0.9
	311	542	401	291	269	22	22	42	21	20	
	32	581	612	631	697	56	55	122	62	60	1.2
	33	4,022	4,104	4,085	4,114	337	329	694	354	340	7.0
	333	2,790	2,932	2,998	3,039	251	244	516	263	253	
	39	8,912	9,517	9,750	10,490	836	825	1,768	892	876	18.1
	396	3,908	4,133	4,334	4,638	380	366	795	407	388	
	399	4,216	4,557	4,781	5,302	409	413	888	443	445	
	42	4,681	5,225	5,779	6,150	500	500	1,029	515	514	10.6
	422	201	177	152	132	11	11	20	10	10	
	429	4,447	5,013	5,600	5,996	487	487	1,005	503	502	
	44	2,125	2,168	2,277	2,496	209	181	452	241	211	4.4
	52	1,293	1,401	1,470	1,550	122	121	308	156	152	3.1
	61	407	420	469	576	43	47	109	53	56	1.2
	62	1,819	1,760	2,159	3,860	161	191	399	203	196	4.0
	624	122	118	116	161	12	14	27	13	14	
	625	1,235	1,169	1,565	3,203	111	136	290	150	140	
	63	708	804	924	1,080	84	81	184	92	92	1.9

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別)対前年度同期差(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月				
						4月	5月			
総数	総数	▲1,044	793	83	3,129	46	301	429	259	171
	11	▲522	▲548	▲426	44	▲20	14	42	25	17
	112	▲14	▲58	▲59	▲34	▲4	▲2	▲4	▲2	▲2
	114	▲239	▲84	▲15	26	▲0	4	13	7	6
	116	5	12	▲13	▲10	▲1	2	▲12	▲6	▲6
	117	▲16	▲80	▲185	▲69	▲15	▲5	3	3	0
	119	▲301	▲355	18	124	4	14	36	19	17
	13	22	▲121	▲15	▲123	▲10	4	▲33	▲16	▲17
	21	▲487	▲232	▲431	▲370	▲29	2	▲73	▲34	▲39
	212	▲25	▲10	▲19	▲13	▲2	▲0	▲2	▲1	▲1
	214	▲151	▲159	▲296	▲517	▲20	▲8	▲120	▲60	▲60
	217	▲80	▲77	▲89	▲43	▲5	▲1	▲1	▲0	▲1
	218	▲206	▲140	▲248	▲104	▲21	▲13	▲18	▲9	▲9
	22	▲350	15	102	225	14	29	25	14	10
	23	118	109	▲200	▲204	▲31	▲11	13	10	3
	232	12	▲1	▲238	▲269	▲32	▲21	▲4	▲1	▲4
	239	8	25	▲10	▲1	▲2	1	▲1	0	▲1
	24	65	131	170	134	19	12	42	22	20
	25	▲67	▲90	▲66	18	▲1	4	8	5	3
	26	▲20	▲5	▲82	58	1	7	21	12	9
	264	▲69	▲33	▲100	▲17	▲3	1	1	1	▲0
	31	▲166	▲148	▲115	▲30	▲4	▲1	▲2	▲1	▲2
	311	▲157	▲141	▲110	▲22	▲3	▲1	▲2	▲1	▲1
	32	30	30	19	66	4	6	11	6	6
	33	▲140	82	▲19	29	▲7	10	28	16	11
	333	20	142	66	41	▲2	10	21	12	9
	39	456	605	233	740	30	64	107	56	51
	396	195	225	202	303	20	31	49	27	22
	399	275	341	225	521	31	52	66	34	32
	42	416	544	554	371	36	58	29	15	14
	422	▲44	▲24	▲26	▲20	▲2	▲1	▲1	▲1	▲1
	429	462	565	588	396	39	60	31	16	15
	44	▲119	43	109	219	2	17	61	32	29
	52	39	107	70	80	0	8	65	34	31
	61	▲153	14	49	107	8	12	19	10	9
	62	▲424	▲59	398	1,701	24	59	46	42	5
	624	▲96	▲4	▲2	45	4	6	1	1	0
	625	▲299	▲66	396	1,638	19	50	43	39	4
	63	55	96	120	156	17	12	19	9	11

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度		令和6年度			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月		4月~5月			
					4月	5月	4月	5月		
総数		▲ 1.8	▲ 1.4	▲ 0.1	5.5	1.0	6.9	4.6	5.5	3.7
11	中枢神経系用薬	▲ 6.2	▲ 6.9	▲ 5.8	0.6	▲ 3.4	2.7	3.8	4.4	3.1
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 2.8	▲ 11.6	▲ 13.5	▲ 9.0	▲ 11.8	▲ 6.2	▲ 7.3	▲ 6.4	▲ 8.3
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 23.2	▲ 10.6	▲ 2.2	3.7	▲ 0.7	7.2	11.4	13.2	9.7
	116 抗パーキンソン剤	0.6	1.4	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 2.2	3.1	▲ 8.8	▲ 8.3	▲ 9.2
	117 精神神経用剤	▲ 0.6	▲ 3.2	▲ 7.6	▲ 3.1	▲ 8.1	▲ 2.6	0.9	1.6	0.2
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 11.1	▲ 14.8	0.9	6.0	2.3	8.8	10.5	11.1	9.9
	13 感覚器官用薬	1.0	▲ 5.3	▲ 0.7	▲ 5.8	▲ 5.1	2.7	▲ 9.7	▲ 8.7	▲ 10.9
	21 循環器官用薬	▲ 5.7	▲ 2.9	▲ 5.5	▲ 5.0	▲ 4.6	0.4	▲ 6.0	▲ 5.5	▲ 6.6
	212 不整脈用剤	▲ 7.9	▲ 3.5	▲ 6.9	▲ 5.0	▲ 7.1	▲ 2.0	▲ 3.7	▲ 3.0	▲ 4.4
	214 血圧降下剤	▲ 5.0	▲ 5.5	▲ 10.9	▲ 21.3	▲ 9.4	▲ 4.2	▲ 31.9	▲ 31.2	▲ 32.6
	217 血管拡張剤	▲ 8.8	▲ 9.2	▲ 11.7	▲ 6.4	▲ 8.0	▲ 2.8	▲ 1.0	▲ 0.1	▲ 1.8
	218 高脂血症用剤	▲ 9.0	▲ 6.7	▲ 12.7	▲ 6.1	▲ 13.9	▲ 9.2	▲ 7.0	▲ 6.6	▲ 7.4
	22 呼吸器官用薬	▲ 17.8	0.9	6.3	13.0	10.7	22.6	8.1	9.7	6.6
	23 消化器官用薬	2.8	2.5	▲ 4.5	▲ 4.8	▲ 8.7	▲ 3.4	2.0	3.0	1.0
	232 消化性潰瘍用剤	0.5	▲ 0.0	▲ 9.1	▲ 11.3	▲ 15.6	▲ 10.8	▲ 1.2	▲ 0.3	▲ 2.2
	239 その他の消化器官用薬	1.1	3.5	▲ 1.3	▲ 0.1	▲ 3.2	2.3	▲ 0.7	0.5	▲ 2.0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	2.6	5.2	6.4	4.7	8.4	5.6	8.9	9.3	8.5
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 5.0	▲ 7.1	▲ 5.6	1.6	▲ 1.5	5.0	4.1	5.2	3.1
	26 外用薬	▲ 1.1	▲ 0.3	▲ 4.7	3.5	0.9	4.8	7.5	9.0	6.0
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	▲ 5.2	▲ 2.6	▲ 8.2	▲ 1.5	▲ 2.7	0.7	0.6	1.6	▲ 0.3
	31 ビタミン剤	▲ 16.3	▲ 17.5	▲ 16.4	▲ 5.2	▲ 8.4	▲ 3.0	▲ 2.3	▲ 1.3	▲ 3.3
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 22.5	▲ 26.0	▲ 27.5	▲ 7.4	▲ 11.6	▲ 5.8	▲ 5.1	▲ 4.2	▲ 6.0
	32 滋養強壮薬	5.4	5.2	3.1	10.5	8.4	12.4	10.3	10.5	10.2
	33 血液・体液用薬	▲ 3.4	2.0	▲ 0.5	0.7	▲ 2.2	3.2	4.2	4.9	3.4
	333 血液凝固阻剤	0.7	5.1	2.3	1.4	▲ 0.7	4.3	4.2	4.8	3.6
	39 その他の代謝性医薬品	5.4	6.8	2.4	7.6	3.7	8.4	6.5	6.8	6.2
	396 糖尿病用剤	5.3	5.7	4.9	7.0	5.5	9.3	6.6	7.1	6.1
	399 他に分類されない代謝性医薬品	7.0	8.1	4.9	10.9	8.3	14.4	8.0	8.3	7.8
	42 腫瘍用薬	9.8	11.6	10.6	6.4	7.8	13.1	2.9	3.0	2.8
	422 代謝拮抗剤	▲ 17.9	▲ 11.9	▲ 14.4	▲ 13.3	▲ 16.3	▲ 11.7	▲ 6.1	▲ 4.7	▲ 7.5
	429 その他の腫瘍用薬	11.6	12.7	11.7	7.1	8.7	14.0	3.1	3.2	3.0
	44 アレルギー用薬	▲ 5.3	2.0	5.0	9.6	1.2	10.5	15.7	15.3	16.2
	52 漢方製剤	3.1	8.3	5.0	5.5	0.0	7.0	26.5	27.7	25.3
	61 抗生物質製剤	▲ 27.3	3.4	11.6	22.8	22.0	34.6	21.0	24.1	18.2
	62 化学療法剤	▲ 18.9	▲ 3.2	22.6	78.8	17.7	44.6	13.2	25.9	2.5
	624 合成抗菌剤	▲ 44.0	▲ 3.6	▲ 1.6	38.9	43.7	68.8	4.5	8.9	0.8
	625 抗ウイルス剤	▲ 19.5	▲ 5.3	33.9	104.7	20.9	58.8	17.4	35.5	2.8
	63 生物学的製剤	8.4	13.6	14.9	16.9	24.8	16.9	11.6	10.2	13.2

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。

注2) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-2】処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

(単位:円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度			
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月			
						4月	5月	4月	5月		
総数	総数	7,354	7,110	6,819	6,780	6,760	6,454	6,639	6,715	6,562	
	11 中枢神経系用薬	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	1,039	922	832	789	797	764	778	784	772
		114 解熱鎮痛消炎剤	65	55	46	39	42	40	36	37	36
		116 抗パーキンソン剤	104	88	83	81	80	79	85	85	85
		117 精神神経用剤	106	102	96	90	95	89	81	82	79
		119 その他中枢神経系用薬	330	304	269	246	249	238	237	239	234
	13 感覚器官用薬	219 その他中枢神経系用薬	316	256	248	247	244	235	254	255	253
		21 感覚器官用薬	299	270	256	228	260	212	204	223	185
		21 循環器官用薬	1,063	984	891	798	870	819	762	775	750
		212 不整脈用剤	38	35	31	28	30	28	27	27	26
		214 血圧降下剤	378	341	291	216	274	256	173	177	169
	22 呼吸器官用薬	217 血管拡張剤	110	95	80	71	76	71	70	72	69
		218 高脂血症用剤	274	244	204	180	187	176	162	164	160
		22 呼吸器官用薬	212	204	208	221	214	217	224	221	227
		23 消化器官用薬	574	560	513	460	474	453	454	459	448
		232 消化性潰瘍用剤	343	327	285	238	249	236	230	234	227
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	239 その他の消化器官用薬	92	91	86	81	81	79	76	77	76
		24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	333	334	340	336	342	324	349	352	345
		25 泌尿生殖器官および肛門用薬	166	147	133	128	132	125	128	130	126
		26 外皮用薬	232	220	201	196	196	197	203	201	205
		264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	164	153	134	125	129	129	125	123	126
	31 ビタミン剤	31 ビタミン剤	112	88	70	63	65	62	60	61	59
		311 ビタミンAおよびD剤	71	50	35	30	32	30	28	29	28
		32 滋養強壮薬	76	77	76	79	80	76	82	83	82
		33 血液・体液用薬	528	514	490	465	481	455	468	475	462
		333 血液凝固阻剤	366	367	359	343	358	337	348	353	342
	39 その他の代謝性医薬品	39 その他の代謝性医薬品	1,171	1,192	1,169	1,185	1,192	1,140	1,193	1,198	1,187
		396 糖尿病用剤	513	517	520	524	542	506	536	546	526
		399 他に分類されない代謝性医薬品	554	571	573	599	584	571	599	595	604
		42 腫瘍用薬	615	654	693	695	713	691	694	692	697
		422 代謝拮抗剤	26	22	18	15	15	15	14	14	14
	44 アレルギー用薬	429 その他の腫瘍用薬	584	628	672	678	695	674	678	676	681
		44 アレルギー用薬	279	271	273	282	298	251	305	324	286
		52 漢方製剤	170	175	176	175	174	168	208	210	206
		61 抗生物質製剤	53	53	56	65	61	65	74	72	75
		62 化学療法剤	239	220	259	436	230	264	269	273	265
	63 生物学的製剤	624 合成抗菌剤	16	15	14	18	16	19	18	17	19
		625 抗ウイルス剤	162	146	188	362	158	188	196	202	190
		63 生物学的製剤	93	101	111	122	120	112	124	124	124

注1) 調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値を、処方箋受付回数合計で除して算出している。

注2) 薬効分類別の数値は、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。

【表Ⅲ-2】処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度			
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月			
						4月	5月	4月	5月		
総数	総数	8.1	▲ 3.3	▲ 4.1	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 3.0	0.5	▲ 0.7	1.7	
	11 中枢神経系用薬	11 中枢神経系用薬	3.3	▲ 11.3	▲ 9.8	▲ 5.1	▲ 5.1	▲ 6.8	▲ 0.2	▲ 1.7	1.1
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	7.1	▲ 15.7	▲ 17.2	▲ 14.2	▲ 13.3	▲ 14.8	▲ 10.9	▲ 11.8	▲ 10.0
		114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 15.4	▲ 14.8	▲ 6.3	▲ 2.2	▲ 2.4	▲ 2.6	7.1	6.7	7.6
		116 抗パーキンソン剤	10.9	▲ 3.3	▲ 5.8	▲ 6.9	▲ 3.9	▲ 6.4	▲ 12.3	▲ 13.6	▲ 11.0
		117 精神神経用剤	9.5	▲ 7.7	▲ 11.5	▲ 8.6	▲ 9.7	▲ 11.6	▲ 3.0	▲ 4.3	▲ 1.7
	13 感覚器官用薬	119 その他中枢神経系用薬	▲ 2.1	▲ 18.8	▲ 3.4	▲ 0.1	0.5	▲ 1.2	6.2	4.6	7.8
		13 感覚器官用薬	11.2	▲ 9.8	▲ 4.9	▲ 11.2	▲ 6.7	▲ 6.8	▲ 13.2	▲ 14.0	▲ 12.6
		21 循環器官用薬	3.9	▲ 7.4	▲ 9.5	▲ 10.4	▲ 6.2	▲ 8.8	▲ 9.7	▲ 11.0	▲ 8.4
		212 不整脈用剤	1.5	▲ 8.1	▲ 10.8	▲ 10.4	▲ 8.7	▲ 11.1	▲ 7.4	▲ 8.7	▲ 6.2
		214 血圧降下剤	4.7	▲ 9.9	▲ 14.7	▲ 25.8	▲ 11.0	▲ 13.1	▲ 34.5	▲ 35.2	▲ 33.9
	22 呼吸器官用薬	217 血管拡張剤	0.5	▲ 13.5	▲ 15.4	▲ 11.8	▲ 9.6	▲ 11.8	▲ 4.8	▲ 5.9	▲ 3.7
		218 高脂血症用剤	0.3	▲ 11.1	▲ 16.4	▲ 11.5	▲ 15.4	▲ 17.6	▲ 10.6	▲ 12.1	▲ 9.2
		22 呼吸器官用薬	▲ 9.4	▲ 3.8	1.8	6.5	8.7	11.3	3.9	3.3	4.6
		23 消化器官用薬	13.2	▲ 2.3	▲ 8.5	▲ 10.3	▲ 10.2	▲ 12.3	▲ 1.9	▲ 3.0	▲ 0.9
		232 消化性潰瘍用剤	10.7	▲ 4.7	▲ 12.9	▲ 16.4	▲ 17.1	▲ 19.0	▲ 5.0	▲ 6.1	▲ 4.0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	239 その他の消化器官用薬	11.4	▲ 1.3	▲ 5.5	▲ 5.8	▲ 4.8	▲ 7.1	▲ 4.6	▲ 5.3	▲ 3.8
		24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	13.0	0.2	1.9	▲ 1.3	6.5	▲ 4.1	4.7	2.9	6.4
		25 泌尿生殖器官および肛門用薬	4.6	▲ 11.4	▲ 9.6	▲ 4.3	▲ 3.2	▲ 4.6	0.1	▲ 0.9	1.1
		26 外皮用薬	8.9	▲ 5.0	▲ 8.7	▲ 2.5	▲ 0.8	▲ 4.9	3.3	2.7	4.0
		264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	4.4	▲ 7.2	▲ 12.1	▲ 7.2	▲ 4.4	▲ 8.6	▲ 3.2	▲ 4.3	▲ 2.2
	31 ビタミン剤	31 ビタミン剤	▲ 7.8	▲ 21.3	▲ 20.0	▲ 10.7	▲ 10.0	▲ 11.9	▲ 6.1	▲ 7.0	▲ 5.2
		311 ビタミンAおよびD剤	▲ 14.6	▲ 29.4	▲ 30.6	▲ 12.8	▲ 13.1	▲ 14.4	▲ 8.8	▲ 9.8	▲ 7.8
		32 滋養強壮薬	16.1	0.3	▲ 1.2	4.1	6.5	2.1	6.1	4.0	8.1
		33 血液・体液用薬	6.5	▲ 2.7	▲ 4.7	▲ 5.1	▲ 3.9	▲ 6.3	0.1	▲ 1.2	1.5
		333 血液凝固阻剤	11.0	0.2	▲ 2.1	▲ 4.5	▲ 2.5	▲ 5.3	0.2	▲ 1.3	1.6
	39 その他の代謝性医薬品	39 その他の代謝性医薬品	16.1	1.8	▲ 1.9	1.4	1.9	▲ 1.6	2.4	0.6	4.2
		396 糖尿病用剤	15.9	0.8	0.4	0.8	3.7	▲ 0.8	2.5	0.8	4.1
		399 他に分類されない代謝性医薬品	17.8	3.0	0.5	4.5	6.4	3.9	3.9	2.0	5.7
		42 腫瘍用薬	20.9	6.4	5.9	0.3	6.0	2.7	▲ 1.1	▲ 3.0	0.8
		422 代謝拮抗剤	▲ 9.6	▲ 16.0	▲ 18.0	▲ 18.3	▲ 17.7	▲ 19.8	▲ 9.8	▲ 10.3	▲ 9.3
	44 アレルギー用薬	429 その他の腫瘍用薬	22.9	7.4	7.0	0.9	6.8	3.5	▲ 0.9	▲ 2.8	1.1
		44 アレルギー用薬	4.3	▲ 2.8	0.6	3.3	▲ 0.6	0.4	11.2	8.6	14.0
		52 漢方製剤	13.6	3.2	0.5	▲ 0.6	▲ 1.7	▲ 2.8	21.6	20.3	22.9
		61 抗生物質製剤	▲ 20.0	▲ 1.5	6.9	15.7	19.9	22.2	16.4	16.9	16.0
		62 化学療法剤	▲ 10.7	▲ 7.8	17.4	68.5	15.7	31.3	8.8	18.6	0.5
	63 生物学的製剤	624 合成抗菌剤	▲ 38.4	▲ 8.1	▲ 5.8	31.0	41.2	53.3	0.4	2.6	▲ 1.1
		625 抗ウイルス剤	▲ 11.3	▲ 9.8	28.2	92.9	18.8	44.2	12.9	27.6	0.8
		63 生物学的製剤	19.5	8.3	10.0	10.2	22.6	6.1	7.3	3.8	11.0

注) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	内服薬 総数	44,811	45,251	44,947	47,199	3,728	3,679	7,676	3,901	3,775	100.0
	11 中枢神経系用薬	7,501	6,978	6,511	6,448	520	513	1,054	534	520	13.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	460	407	352	320	27	27	50	25	24	
	114 解熱鎮痛消炎剤	723	633	592	574	47	47	99	50	49	
	116 抗パーキンソン剤	673	679	672	668	56	54	98	50	48	
	117 精神神経用剤	2,480	2,396	2,207	2,133	172	169	343	174	169	
	119 その他中枢神経系用薬	2,261	1,943	1,937	1,995	158	157	338	171	167	
	21 循環器官用薬	7,787	7,574	7,166	6,806	590	572	1,088	555	533	14.1
	212 不整脈用剤	290	280	261	248	21	20	39	20	19	
	214 血圧降下剤	2,866	2,707	2,411	1,895	191	184	255	131	124	
	217 血管拡張剤	786	715	633	596	51	49	99	51	48	
	218 高脂血症用剤	2,050	1,904	1,650	1,539	127	123	230	117	113	
	22 呼吸器官用薬	270	280	319	376	29	32	66	32	34	0.9
	23 消化器官用薬	4,237	4,344	4,144	3,936	322	317	651	331	320	8.5
	232 消化性潰瘍用剤	2,604	2,603	2,364	2,094	174	170	339	173	166	
	239 その他の消化器官用薬	635	660	650	650	52	52	103	52	51	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	804	872	1,036	1,211	91	91	215	109	106	2.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1,190	1,101	1,040	1,048	85	84	176	90	86	2.3
	31 ビタミン剤	849	701	586	555	46	45	89	45	43	1.2
	311 ビタミンAおよびD剤	542	401	291	269	22	22	42	21	20	
	32 滋養強壮薬	552	580	598	662	53	52	115	58	57	1.5
	33 血液・体液用薬	3,353	3,436	3,459	3,515	288	281	597	304	293	7.8
	333 血液凝固阻止剤	2,126	2,271	2,379	2,449	202	196	420	214	206	
	39 その他の代謝性医薬品	7,711	8,130	8,237	8,746	704	690	1,465	742	723	19.2
	396 糖尿病用剤	3,886	4,073	4,262	4,562	374	360	783	401	382	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	3,073	3,276	3,395	3,706	290	290	613	306	307	
	42 腫瘍用薬	4,677	5,222	5,775	6,146	500	500	1,028	515	514	13.6
	422 代謝拮抗剤	201	177	152	131	11	11	20	10	10	
	429 その他の腫瘍用薬	4,444	5,009	5,597	5,992	487	487	1,004	503	502	
	44 アレルギー用薬	1,962	1,863	1,859	1,891	170	140	318	175	143	3.8
52 漢方製剤	1,286	1,393	1,462	1,541	121	121	306	155	151	4.0	
61 抗生物質製剤	404	397	399	489	36	41	91	44	47	1.2	
62 化学療法剤	1,580	1,528	1,901	3,483	141	171	361	183	177	4.7	
624 合成抗菌剤	122	117	116	161	12	14	27	13	14		
625 抗ウイルス剤	1,222	1,158	1,525	3,036	108	134	285	147	139		

注1) 「薬剤料」とは、薬剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-3】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)対前年度同期差(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	内服薬 総数	▲ 1,130	▲ 440	▲ 304	2,252	▲ 11	216	269	173	96
	11 中枢神経系用薬	▲ 498	▲ 523	▲ 467	▲ 63	▲ 28	3	20	14	6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 13	▲ 50	▲ 55	▲ 32	▲ 4	▲ 2	▲ 4	▲ 2	▲ 2
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 222	▲ 93	▲ 41	▲ 18	▲ 4	▲ 1	5	3	2
	116 抗パーキンソン剤	▲ 2	6	▲ 7	▲ 4	▲ 1	2	▲ 12	▲ 6	▲ 6
	117 精神神経用剤	▲ 20	▲ 84	▲ 189	▲ 74	▲ 16	▲ 5	2	2	▲ 0
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 284	▲ 318	▲ 5	58	▲ 2	7	24	14	10
	21 循環器官用薬	▲ 480	▲ 213	▲ 409	▲ 360	▲ 28	3	▲ 73	▲ 34	▲ 39
	212 不整脈用剤	▲ 25	▲ 10	▲ 19	▲ 13	▲ 2	▲ 0	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	214 血圧降下剤	▲ 153	▲ 159	▲ 296	▲ 516	▲ 20	▲ 8	▲ 120	▲ 60	▲ 60
	217 血管拡張剤	▲ 74	▲ 71	▲ 82	▲ 37	▲ 4	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 1
	218 高脂血症用剤	▲ 213	▲ 146	▲ 254	▲ 111	▲ 22	▲ 14	▲ 19	▲ 9	▲ 10
	22 呼吸器官用薬	▲ 126	10	39	57	6	10	5	3	1
	23 消化器官用薬	121	107	▲ 200	▲ 207	▲ 31	▲ 12	13	9	3
	232 消化性潰瘍用剤	12	▲ 2	▲ 239	▲ 270	▲ 32	▲ 21	▲ 4	▲ 1	▲ 4
	239 その他の消化器官用薬	12	24	▲ 9	▲ 1	▲ 2	1	▲ 1	0	▲ 1
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 18	68	164	175	10	13	33	18	16
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 67	▲ 89	▲ 62	8	▲ 2	3	7	4	2
	31 ビタミン剤	▲ 166	▲ 148	▲ 115	▲ 31	▲ 4	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 2
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 157	▲ 141	▲ 110	▲ 22	▲ 3	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	32 滋養強壮薬	26	28	17	64	4	6	10	5	5
	33 血液・体液用薬	▲ 181	84	22	57	▲ 4	12	29	16	12
	333 血液凝固阻止剤	▲ 20	145	109	70	2	12	22	12	10
	39 その他の代謝性医薬品	274	418	107	509	14	44	71	38	33
	396 糖尿病用剤	175	187	189	300	19	31	49	27	22
	399 他に分類されない代謝性医薬品	123	202	119	312	18	33	33	17	17
	42 腫瘍用薬	417	545	554	371	36	58	29	15	14
	422 代謝拮抗剤	▲ 44	▲ 24	▲ 26	▲ 20	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	429 その他の腫瘍用薬	462	565	588	395	39	60	30	16	15
	44 アレルギー用薬	▲ 196	▲ 99	▲ 4	32	▲ 5	7	7	5	2
52 漢方製剤	39	107	69	80	▲ 0	8	64	34	30	
61 抗生物質製剤	▲ 153	▲ 7	2	90	6	10	14	8	6	
62 化学療法剤	▲ 315	▲ 52	372	1,582	23	57	49	42	7	
624 合成抗菌剤	▲ 96	▲ 4	▲ 2	45	4	6	1	1	0	
625 抗ウイルス剤	▲ 212	▲ 65	367	1,511	17	49	44	39	5	

注1) 「薬剤料」とは、薬剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月		4月	5月
総 数	内服薬 総数	▲ 2.5	▲ 1.0	▲ 0.7	▲ 5.0	▲ 0.3	▲ 6.2	▲ 3.6	▲ 4.6	▲ 2.6
	11 中枢神経系用薬	▲ 6.2	▲ 7.0	▲ 6.7	▲ 1.0	▲ 5.1	▲ 0.7	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 1.2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 2.8	▲ 11.6	▲ 13.5	▲ 9.1	▲ 11.9	▲ 6.3	▲ 7.5	▲ 6.5	▲ 8.4
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 23.4	▲ 12.5	▲ 6.4	▲ 3.1	▲ 7.1	▲ 1.1	▲ 5.4	▲ 6.8	▲ 4.1
	116 抗パーキンソン剤	▲ 0.2	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 1.3	▲ 4.4	▲ 11.2	▲ 10.5	▲ 11.9
	117 精神神経用剤	▲ 0.8	▲ 3.4	▲ 7.9	▲ 3.3	▲ 8.3	▲ 2.9	▲ 0.6	▲ 1.3	▲ 0.1
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 11.2	▲ 14.1	▲ 0.3	▲ 3.0	▲ 1.4	▲ 4.9	▲ 7.6	▲ 8.6	▲ 6.6
	21 循環器官用薬	▲ 5.8	▲ 2.7	▲ 5.4	▲ 5.0	▲ 4.5	▲ 0.6	▲ 6.3	▲ 5.8	▲ 6.8
	212 不整脈用剤	▲ 7.9	▲ 3.5	▲ 6.9	▲ 5.0	▲ 7.1	▲ 2.0	▲ 3.7	▲ 3.0	▲ 4.4
	214 血圧降下剤	▲ 5.1	▲ 5.6	▲ 10.9	▲ 21.4	▲ 9.4	▲ 4.3	▲ 32.1	▲ 31.4	▲ 32.8
	217 血管拡張剤	▲ 8.6	▲ 9.0	▲ 11.5	▲ 5.8	▲ 7.4	▲ 2.2	▲ 0.3	▲ 0.6	▲ 1.2
	218 高脂血症用剤	▲ 9.4	▲ 7.1	▲ 13.3	▲ 6.7	▲ 14.5	▲ 9.9	▲ 7.8	▲ 7.4	▲ 8.2
	22 呼吸器官用薬	▲ 31.9	▲ 3.8	▲ 13.9	▲ 18.0	▲ 23.9	▲ 47.1	▲ 7.7	▲ 11.4	▲ 4.5
	23 消化器官用薬	▲ 2.9	▲ 2.5	▲ 4.6	▲ 5.0	▲ 8.9	▲ 3.6	▲ 2.0	▲ 2.9	▲ 1.0
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 0.5	▲ 0.1	▲ 9.2	▲ 11.4	▲ 15.7	▲ 10.9	▲ 1.3	▲ 0.4	▲ 2.2
	239 その他の消化器官用薬	▲ 1.8	▲ 3.8	▲ 1.4	▲ 0.1	▲ 3.0	▲ 2.1	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 1.8
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 2.2	▲ 8.5	▲ 18.8	▲ 16.9	▲ 12.8	▲ 16.7	▲ 18.3	▲ 19.5	▲ 17.1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 5.3	▲ 7.4	▲ 5.6	▲ 0.8	▲ 2.4	▲ 4.2	▲ 4.0	▲ 4.9	▲ 3.0
	31 ビタミン剤	▲ 16.4	▲ 17.5	▲ 16.4	▲ 5.2	▲ 8.5	▲ 3.0	▲ 2.3	▲ 1.3	▲ 3.4
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 22.5	▲ 26.0	▲ 27.5	▲ 7.4	▲ 11.6	▲ 5.7	▲ 5.1	▲ 4.2	▲ 6.0
	32 滋養強壮薬	▲ 5.0	▲ 5.1	▲ 3.0	▲ 10.7	▲ 8.4	▲ 12.9	▲ 9.6	▲ 9.8	▲ 9.4
	33 血液・体液用薬	▲ 5.1	▲ 2.5	▲ 0.7	▲ 1.6	▲ 1.4	▲ 4.3	▲ 5.0	▲ 5.6	▲ 4.4
	333 血液凝固阻剤	▲ 1.0	▲ 6.8	▲ 4.8	▲ 2.9	▲ 0.8	▲ 6.3	▲ 5.5	▲ 5.9	▲ 5.0
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 3.7	▲ 5.4	▲ 1.3	▲ 6.2	▲ 2.0	▲ 6.9	▲ 5.1	▲ 5.4	▲ 4.8
	396 糖尿病用剤	▲ 4.7	▲ 4.8	▲ 4.6	▲ 7.0	▲ 5.4	▲ 9.4	▲ 6.7	▲ 7.2	▲ 6.2
	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 4.2	▲ 6.6	▲ 3.6	▲ 9.2	▲ 6.6	▲ 12.7	▲ 5.8	▲ 5.7	▲ 5.8
	42 腫瘍用薬	▲ 9.8	▲ 11.6	▲ 10.6	▲ 6.4	▲ 7.9	▲ 13.1	▲ 2.9	▲ 3.0	▲ 2.7
	422 代謝拮抗剤	▲ 17.9	▲ 11.9	▲ 14.4	▲ 13.3	▲ 16.3	▲ 11.7	▲ 6.1	▲ 4.7	▲ 7.5
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 11.6	▲ 12.7	▲ 11.7	▲ 7.1	▲ 8.7	▲ 14.0	▲ 3.1	▲ 3.2	▲ 3.0
	44 アレルギー用薬	▲ 9.1	▲ 5.0	▲ 0.2	▲ 1.7	▲ 2.7	▲ 5.5	▲ 2.3	▲ 2.7	▲ 1.8
	52 漢方製剤	▲ 3.1	▲ 8.3	▲ 4.9	▲ 5.5	▲ 0.0	▲ 7.0	▲ 26.4	▲ 27.6	▲ 25.2
	61 抗生物質製剤	▲ 27.5	▲ 1.7	▲ 0.5	▲ 22.4	▲ 19.4	▲ 34.0	▲ 18.6	▲ 22.1	▲ 15.5
	62 化学療法剤	▲ 16.6	▲ 3.3	▲ 24.4	▲ 83.2	▲ 19.1	▲ 50.5	▲ 15.6	▲ 29.6	▲ 4.0
	624 合成抗菌剤	▲ 44.1	▲ 3.6	▲ 1.6	▲ 39.0	▲ 43.8	▲ 69.0	▲ 4.5	▲ 8.9	▲ 0.8
	625 抗ウイルス剤	▲ 14.8	▲ 5.3	▲ 31.7	▲ 99.1	▲ 18.9	▲ 57.3	▲ 18.2	▲ 35.9	▲ 3.8

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。

注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3-[0-5]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(0歳以上5歳未満)

(単位:百万円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	内服薬 総数	21,994	23,693	22,963	25,017	2,213	2,357	4,159	2,088	2,071	100.0
	11 中枢神経系用薬	480	628	751	899	69	66	155	85	70	3.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	19	17	16	16	1	1	2	1	1	
	114 解熱鎮痛消炎剤	8	13	16	20	1	2	3	1	2	
	116 抗パーキンソン剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	117 精神神経用剤	32	33	28	22	2	2	3	2	1	
	119 その他中枢神経系用薬	34	172	337	478	36	34	79	46	33	
	21 循環器官用薬	968	847	675	596	50	53	91	43	48	2.3
	212 不整脈用剤	13	12	11	10	1	1	2	1	1	
	214 血圧降下剤	13	11	10	8	1	1	1	1	1	
	217 血管拡張剤	2	1	1	1	0	0	0	0	0	
	218 高脂血症用剤	18	14	1	7	0	0	0	0	0	
	22 呼吸器官用薬	3,051	3,967	4,312	4,759	451	517	854	424	430	20.8
	23 消化器官用薬	1,346	1,742	1,756	1,689	143	151	281	141	139	6.7
	232 消化性潰瘍用剤	22	22	19	17	2	1	2	1	1	
	239 その他の消化器官用薬	13	22	25	23	2	2	3	2	2	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	111	138	150	166	14	17	30	15	15	0.7
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	5	5	4	3	0	0	1	0	0	0.0
	31 ビタミン剤	47	40	35	29	2	2	4	2	2	0.1
	311 ビタミンAおよびD剤	31	24	20	16	1	1	2	1	1	
	32 滋養強壮薬	784	776	791	839	71	67	148	74	74	3.6
	33 血液・体液用薬	110	158	171	204	16	19	31	15	16	0.8
	333 血液凝固阻止剤	2	3	6	7	1	0	1	1	1	
	39 その他の代謝性医薬品	1,238	1,314	1,127	1,120	81	82	196	93	104	5.0
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	1,144	1,205	1,044	1,014	73	74	179	84	95	
	42 腫瘍用薬	72	84	133	145	14	10	29	11	18	0.9
	422 代謝拮抗剤	3	3	2	2	0	0	0	0	0	
	429 その他の腫瘍用薬	68	79	128	141	13	10	29	11	18	
	44 アレルギー用薬	9,136	8,929	8,257	7,926	778	759	1,250	649	601	29.0
52 漢方製剤	183	204	199	212	18	19	39	19	20	0.9	
61 抗生物質製剤	3,068	3,274	2,733	3,647	323	401	714	344	370	17.9	
62 化学療法剤	732	861	1,143	2,077	120	131	215	113	102	4.9	
624 合成抗菌剤	578	731	672	938	77	102	169	81	88		
625 抗ウイルス剤	101	76	421	1,088	39	25	38	28	10		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-3-[0-5]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(0歳以上5歳未満)

(単位:百万円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	内服薬 総数	▲ 10,290	1,699	▲ 730	2,054	323	557	▲ 410	▲ 124	▲ 286
	11 中枢神経系用薬	30	148	123	149	3	7	20	16	4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 11	4	3	4	0	1	0	0	▲ 0
	116 抗パーキンソン剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	0	0
	117 精神神経用剤	▲ 3	1	▲ 5	▲ 5	▲ 0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	119 その他中枢神経系用薬	15	139	165	141	6	9	9	11	▲ 2
	21 循環器官用薬	▲ 27	▲ 121	▲ 173	▲ 78	▲ 11	▲ 4	▲ 12	▲ 7	▲ 5
	212 不整脈用剤	▲ 0	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 2	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	217 血管拡張剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0
	218 高脂血症用剤	17	▲ 4	▲ 13	5	▲ 0	0	▲ 0	0	▲ 0
	22 呼吸器官用薬	▲ 2,182	915	346	446	132	191	▲ 114	▲ 27	▲ 87
	23 消化器官用薬	238	396	15	▲ 68	▲ 4	6	▲ 13	▲ 1	▲ 12
	232 消化性潰瘍用剤	0	1	▲ 3	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	239 その他の消化器官用薬	▲ 21	9	3	▲ 2	▲ 0	0	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 38	27	12	16	4	6	▲ 1	1	▲ 1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	0	0	0
	31 ビタミン剤	▲ 6	▲ 7	▲ 5	▲ 6	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 4	▲ 6	▲ 4	▲ 4	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	32 滋養強壮薬	33	▲ 8	15	48	2	3	10	3	7
	33 血液・体液用薬	▲ 69	49	12	34	3	6	▲ 4	▲ 1	▲ 3
	333 血液凝固阻止剤	▲ 0	0	3	1	1	0	0	▲ 0	0
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 1	76	▲ 186	▲ 8	▲ 10	▲ 13	34	12	22
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	▲ 0	0	0	0
	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 20	61	▲ 161	▲ 30	▲ 11	▲ 15	32	11	21
	42 腫瘍用薬	36	12	49	12	4	1	6	▲ 2	8
	422 代謝拮抗剤	▲ 0	▲ 0	0	0	▲ 0	0	0	0	0
	429 その他の腫瘍用薬	36	11	49	13	4	1	6	▲ 2	8
	44 アレルギー用薬	▲ 4,271	▲ 208	▲ 672	▲ 331	13	87	▲ 287	▲ 129	▲ 158
52 漢方製剤	▲ 47	21	▲ 5	13	2	3	1	1	0	
61 抗生物質製剤	▲ 2,607	206	▲ 540	914	123	190	▲ 10	21	▲ 31	
62 化学療法剤	▲ 1,472	129	282	935	68	75	▲ 36	▲ 7	▲ 29	
624 合成抗菌剤	▲ 806	153	▲ 59	266	34	56	▲ 10	4	▲ 14	
625 抗ウイルス剤	▲ 658	▲ 25	▲ 344	667	33	19	▲ 25	▲ 11	▲ 14	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3-[5-15]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別) (5歳以上15歳未満)

(単位:百万円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		構成割合 5月(%)			
		4月~3月		4月~3月		4月~5月					
		4月	5月	4月	5月	4月	5月				
総 数	内服薬 総数	89,536	94,231	101,956	122,612	8,783	8,745	18,797	9,549	9,248	100.0
	11 中枢神経系用薬	25,479	28,602	30,974	32,627	2,564	2,586	5,270	2,622	2,648	28.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	94	94	90	86	7	7	14	7	7	
	114 解熱鎮痛消炎剤	160	186	213	263	15	20	43	19	23	
	116 抗パーキンソン剤	9	10	10	9	1	1	1	1	1	
	117 精神神経用剤	19,421	20,828	21,201	21,414	1,725	1,727	3,312	1,662	1,650	
	119 その他中枢神経系用薬	561	1,894	4,449	5,738	391	452	1,033	484	549	
	21 循環器官用薬	3,905	3,755	3,411	3,222	257	273	524	273	251	2.7
	212 不整脈用剤	44	47	48	48	4	4	8	4	4	
	214 血圧降下剤	88	82	73	64	5	5	10	5	5	
	217 血管拡張剤	15	13	11	10	1	1	2	1	1	
	218 高脂血症用剤	21	22	19	21	2	1	5	3	3	
	22 呼吸器官用薬	2,925	3,049	3,999	5,824	349	434	834	398	436	4.7
	23 消化器官用薬	2,110	2,794	3,149	3,516	257	277	577	285	292	3.2
	232 消化性潰瘍用剤	225	247	244	230	17	19	37	18	19	
	239 その他の消化器官用薬	314	380	412	432	32	35	65	32	33	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	2,487	2,628	2,494	2,553	201	204	412	207	205	2.2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	449	423	340	345	28	27	58	29	28	0.3
	31 ビタミン剤	263	260	244	235	20	19	39	20	19	0.2
	311 ビタミンAおよびD剤	41	37	33	28	2	2	5	2	2	
	32 滋養強壮薬	1,398	1,465	1,544	1,751	141	137	314	158	155	1.7
	33 血液・体液用薬	289	377	548	937	44	59	122	54	68	0.7
	333 血液凝固阻止剤	20	25	24	30	2	2	6	3	3	
	39 その他の代謝性医薬品	5,747	6,201	7,763	8,382	686	637	1,269	577	692	7.5
	396 糖尿病用剤	13	15	17	20	2	1	3	2	2	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	5,232	5,565	7,200	7,834	636	590	1,193	538	655	
	42 腫瘍用薬	658	854	1,166	3,104	177	190	610	327	284	3.1
	422 代謝拮抗剤	10	10	9	8	1	1	1	1	1	
	429 その他の腫瘍用薬	622	818	1,138	3,083	176	188	607	325	282	
	44 アレルギー用薬	35,727	36,107	37,326	40,104	3,248	2,953	6,529	3,483	3,046	32.9
	52 漢方製剤	1,611	1,849	1,976	2,141	160	162	387	193	194	2.1
	61 抗生物質製剤	4,596	4,154	3,939	6,818	392	511	1,237	572	664	7.2
62 化学療法剤	1,277	1,128	2,579	10,541	214	232	527	304	222	2.4	
624 合成抗菌剤	531	509	544	1,089	54	72	173	80	93		
625 抗ウイルス剤	612	488	1,911	9,326	151	150	332	214	118		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げて総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-3-[5-15]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差 (5歳以上15歳未満)

(単位:百万円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月		4月~3月		4月~5月				
		4月	5月	4月	5月	4月	5月			
総 数	内服薬 総数	▲ 9,635	4,696	7,725	20,656	404	1,404	1,270	766	504
	11 中枢神経系用薬	220	3,123	2,372	1,653	67	181	119	58	62
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 5	0	▲ 4	▲ 4	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0	0
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 80	26	27	50	▲ 0	2	7	4	3
	116 抗パーキンソン剤	▲ 0	1	▲ 1	▲ 1	0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	117 精神神経用剤	▲ 343	1,407	373	213	▲ 25	45	▲ 139	▲ 63	▲ 76
	119 その他中枢神経系用薬	214	1,333	2,556	1,289	96	143	190	93	98
	21 循環器官用薬	255	▲ 150	▲ 344	▲ 189	▲ 30	19	▲ 5	16	▲ 22
	212 不整脈用剤	▲ 1	3	1	▲ 1	0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 6	▲ 6	▲ 9	▲ 9	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	217 血管拡張剤	▲ 2	▲ 2	▲ 2	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	0
	218 高脂血症用剤	▲ 2	0	▲ 2	1	▲ 0	▲ 0	2	1	1
	22 呼吸器官用薬	▲ 2,207	124	950	1,825	108	192	51	49	3
	23 消化器官用薬	367	685	354	368	20	37	44	29	15
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 15	23	▲ 4	▲ 14	▲ 2	▲ 1	▲ 0	0	▲ 0
	239 その他の消化器官用薬	▲ 30	66	32	20	1	2	▲ 2	▲ 0	▲ 2
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 275	141	▲ 134	59	▲ 8	1	7	6	1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 24	▲ 25	▲ 83	5	▲ 1	▲ 1	3	2	2
	31 ビタミン剤	20	▲ 3	▲ 16	▲ 9	▲ 1	▲ 1	1	1	▲ 0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 4	▲ 3	▲ 4	▲ 5	▲ 1	▲ 1	0	0	▲ 0
	32 滋養強壮薬	105	67	79	206	15	13	36	17	19
	33 血液・体液用薬	▲ 166	88	171	389	10	22	19	10	9
	333 血液凝固阻止剤	▲ 0	5	▲ 1	6	0	0	2	1	1
	39 その他の代謝性医薬品	307	454	1,562	618	▲ 64	163	▲ 53	▲ 108	56
	396 糖尿病用剤	1	2	2	2	0	0	0	0	0
	399 他に分類されない代謝性医薬品	207	332	1,635	634	▲ 66	158	▲ 33	▲ 98	65
	42 腫瘍用薬	117	196	312	1,938	102	122	244	149	94
	422 代謝拮抗剤	▲ 0	▲ 0	▲ 1	▲ 1	0	0	0	0	0
	429 その他の腫瘍用薬	125	195	320	1,945	103	123	244	149	95
	44 アレルギー用薬	▲ 1,863	380	1,219	2,778	▲ 84	264	328	235	93
	52 漢方製剤	45	237	127	165	▲ 2	10	65	33	32
	61 抗生物質製剤	▲ 3,734	▲ 442	▲ 215	2,879	133	226	333	180	153
62 化学療法剤	▲ 2,852	▲ 149	1,451	7,962	140	154	81	90	▲ 9	
624 合成抗菌剤	▲ 631	▲ 21	34	545	23	40	47	26	21	
625 抗ウイルス剤	▲ 2,220	▲ 124	1,423	7,416	118	115	31	63	▲ 31	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げて総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3-[15-65]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(15歳以上65歳未満)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	内服薬 総数	15,891	16,240	16,503	17,919	1,376	1,367	2,853	1,451	1,402	100.0
	11 中枢神経系用薬	3,420	3,363	3,237	3,265	260	257	540	274	267	19.0
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	216	194	172	161	13	13	25	13	12	
	114 解熱鎮痛消炎剤	232	215	208	207	16	17	35	18	18	
	116 抗パーキンソン剤	112	112	111	108	9	9	16	8	8	
	117 精神神経用剤	1,695	1,669	1,586	1,553	124	122	252	128	124	
	119 その他中枢神経系用薬	577	581	662	734	57	57	129	65	63	
	21 循環器官用薬	2,366	2,319	2,208	2,070	181	174	325	166	159	11.3
	212 不整脈用剤	63	62	58	56	5	4	9	5	4	
	214 血圧降下剤	801	767	697	542	56	54	72	37	35	
	217 血管拡張剤	184	168	152	145	12	12	24	12	12	
	218 高脂血症用剤	654	622	554	527	43	42	80	41	39	
	22 呼吸器官用薬	75	81	109	141	10	12	26	12	14	1.0
	23 消化器官用薬	1,296	1,342	1,288	1,247	100	100	203	103	100	7.1
	232 消化性潰瘍用剤	691	700	636	570	47	46	92	47	45	
	239 その他の消化器官用薬	372	390	388	392	31	31	61	31	30	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	510	607	741	865	65	65	151	77	75	5.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	151	140	136	138	11	11	23	12	11	0.8
	31 ビタミン剤	173	161	152	150	12	12	25	12	12	0.9
	311 ビタミンAおよびD剤	61	48	38	36	3	3	6	3	3	
	32 滋養強壮薬	142	147	148	161	13	13	28	14	14	1.0
	33 血液・体液用薬	496	506	515	541	43	43	91	46	45	3.2
	333 血液凝固阻止剤	254	265	273	277	23	22	46	24	23	
	39 その他の代謝性医薬品	2,925	3,084	3,116	3,322	265	261	545	276	269	19.2
	396 糖尿病用剤	1,353	1,410	1,447	1,516	126	120	254	131	123	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	1,312	1,395	1,468	1,641	126	127	266	132	134	
	42 腫瘍用薬	1,471	1,657	1,869	2,029	162	164	334	167	167	11.9
	422 代謝拮抗剤	55	49	41	38	3	3	6	3	3	
	429 その他の腫瘍用薬	1,399	1,590	1,814	1,979	158	160	326	163	163	
	44 アレルギー用薬	961	902	928	952	87	68	162	91	71	5.0
52 漢方製剤	624	693	743	799	62	62	153	77	75	5.4	
61 抗生物質製剤	176	174	181	223	17	18	42	20	22	1.6	
62 化学療法剤	944	915	1,008	1,897	80	97	186	93	92	6.6	
624 合成抗菌剤	67	65	67	100	7	9	17	8	9		
625 抗ウイルス剤	783	753	841	1,691	65	80	152	77	74		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-3-[15-65]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)対前年度同期差(15歳以上65歳未満)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	内服薬 総数	▲ 195	▲ 349	▲ 263	▲ 1,416	▲ 19	▲ 107	▲ 110	▲ 75	▲ 36
	11 中枢神経系用薬	▲ 35	▲ 57	▲ 126	▲ 28	▲ 10	▲ 5	▲ 24	▲ 14	▲ 10
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 2	▲ 22	▲ 22	▲ 11	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 65	▲ 17	▲ 7	▲ 2	▲ 1	0	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	116 抗パーキンソン剤	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 3	▲ 0	0	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	117 精神神経用剤	▲ 2	▲ 27	▲ 83	▲ 33	▲ 10	▲ 2	▲ 6	▲ 4	▲ 2
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 21	▲ 4	▲ 81	▲ 72	▲ 4	▲ 7	▲ 15	▲ 8	▲ 7
	21 循環器官用薬	▲ 126	▲ 47	▲ 110	▲ 139	▲ 8	▲ 0	▲ 30	▲ 14	▲ 15
	212 不整脈用剤	▲ 6	▲ 1	▲ 4	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 33	▲ 34	▲ 70	▲ 155	▲ 5	▲ 1	▲ 37	▲ 18	▲ 18
	217 血管拡張剤	▲ 17	▲ 16	▲ 17	▲ 7	▲ 1	▲ 0	0	0	▲ 0
	218 高脂血症用剤	▲ 64	▲ 32	▲ 68	▲ 26	▲ 7	▲ 4	▲ 5	▲ 2	▲ 3
	22 呼吸器官用薬	▲ 58	▲ 5	▲ 29	▲ 32	▲ 3	▲ 5	▲ 3	▲ 2	▲ 1
	23 消化器官用薬	▲ 36	▲ 46	▲ 54	▲ 41	▲ 8	▲ 2	▲ 4	▲ 3	▲ 1
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 7	▲ 8	▲ 64	▲ 66	▲ 8	▲ 5	▲ 1	0	▲ 1
	239 その他の消化器官用薬	▲ 10	▲ 18	▲ 2	▲ 4	▲ 1	▲ 1	▲ 0	0	▲ 1
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 79	▲ 98	▲ 133	▲ 124	▲ 8	▲ 9	▲ 22	▲ 12	▲ 10
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 10	▲ 10	▲ 4	▲ 3	0	1	1	1	0
	31 ビタミン剤	▲ 16	▲ 12	▲ 8	▲ 2	▲ 1	0	0	0	0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 17	▲ 13	▲ 9	▲ 2	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	32 滋養強壮薬	▲ 5	▲ 5	▲ 1	▲ 13	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	33 血液・体液用薬	▲ 45	▲ 10	▲ 9	▲ 25	▲ 0	▲ 3	▲ 6	▲ 3	▲ 2
	333 血液凝固阻止剤	▲ 11	▲ 11	▲ 8	▲ 4	▲ 0	▲ 1	▲ 1	▲ 1	0
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 132	▲ 158	▲ 32	▲ 206	▲ 6	▲ 17	▲ 19	▲ 10	▲ 9
	396 糖尿病用剤	▲ 64	▲ 58	▲ 37	▲ 69	▲ 4	▲ 8	▲ 8	▲ 5	▲ 3
	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 78	▲ 83	▲ 73	▲ 172	▲ 12	▲ 17	▲ 14	▲ 7	▲ 7
	42 腫瘍用薬	▲ 126	▲ 186	▲ 212	▲ 160	▲ 17	▲ 23	▲ 8	▲ 6	▲ 2
	422 代謝拮抗剤	▲ 15	▲ 7	▲ 7	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	▲ 0
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 142	▲ 191	▲ 224	▲ 165	▲ 17	▲ 23	▲ 8	▲ 6	▲ 3
	44 アレルギー用薬	▲ 87	▲ 58	▲ 26	▲ 24	▲ 2	▲ 4	▲ 7	▲ 4	▲ 3
52 漢方製剤	▲ 23	▲ 69	▲ 49	▲ 56	▲ 1	▲ 6	▲ 29	▲ 16	▲ 14	
61 抗生物質製剤	▲ 66	▲ 2	▲ 8	▲ 42	▲ 3	▲ 5	▲ 7	▲ 4	▲ 3	
62 化学療法剤	▲ 157	▲ 28	▲ 93	▲ 889	▲ 9	▲ 29	▲ 8	▲ 13	▲ 5	
624 合成抗菌剤	▲ 61	▲ 2	▲ 2	▲ 33	▲ 3	▲ 4	▲ 1	▲ 1	▲ 0	
625 抗ウイルス剤	▲ 92	▲ 30	▲ 88	▲ 850	▲ 6	▲ 24	▲ 7	▲ 12	▲ 5	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3-[65-75]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(65歳以上75歳未満)

(単位:億円)

	令和2年度 4月~3月	令和3年度 4月~3月	令和4年度 4月~3月	令和5年度 4月~3月	令和6年度					構成割合 5月(%)	
					4月~5月		4月		5月		
					4月	5月	4月	5月	4月		5月
内服薬 総数	10,721	10,835	10,285	10,107	831	811	1,610	820	790	100.0	
11 中枢神経系用薬	1,229	1,123	992	946	78	77	152	77	75	9.5	
112 催眠鎮静剤、抗不安剤	85	74	61	53	5	4	8	4	4		
114 解熱鎮痛消炎剤	157	137	125	116	10	10	20	10	10		
116 抗パーキンソン剤	223	229	219	207	18	17	30	15	15		
117 精神神経用剤	247	221	177	157	13	13	25	13	12		
119 その他中枢神経系用薬	400	339	321	325	26	26	55	28	27		
21 循環器官用薬	2,157	2,071	1,858	1,666	149	143	257	132	125	15.9	
212 不整脈用剤	84	81	71	64	5	5	10	5	5		
214 血圧降下剤	830	785	670	500	51	49	66	34	32		
217 血管拡張剤	223	202	171	153	13	13	25	13	12		
218 高脂血症用剤	644	594	494	438	37	35	64	33	31		
22 呼吸器官用薬	43	42	42	44	4	4	8	4	4	0.5	
23 消化器官用薬	967	989	897	801	67	65	129	66	63	8.0	
232 消化性潰瘍用剤	662	664	577	484	41	40	76	39	37		
239 その他の消化器官用薬	106	109	103	99	8	8	15	8	8		
24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	94	92	120	150	11	11	29	14	14	1.8	
25 泌尿生殖器官および肛門用薬	278	259	236	227	19	18	37	19	18	2.3	
31 ビタミン剤	203	166	133	120	10	10	19	9	9	1.1	
311 ビタミンAおよびD剤	140	105	74	66	6	5	10	5	5		
32 滋養強壮薬	92	96	92	97	8	8	17	8	8	1.0	
33 血液・体液用薬	906	922	877	830	70	67	136	70	66	8.4	
333 血液凝固阻止剤	578	609	601	575	49	47	94	48	46		
39 その他の代謝性医薬品	2,234	2,347	2,260	2,260	187	182	370	189	182	23.0	
396 糖尿病用剤	1,258	1,308	1,302	1,313	110	105	218	112	106		
399 他に分類されない代謝性医薬品	784	841	819	839	67	67	137	69	68		
42 腫瘍用薬	1,500	1,675	1,771	1,758	148	146	286	144	142	18.0	
422 代謝拮抗剤	79	69	56	45	4	4	7	3	3		
429 その他の腫瘍用薬	1,414	1,598	1,709	1,708	144	142	279	140	138		
44 アレルギー用薬	237	221	206	197	19	15	34	19	15	1.9	
52 漢方製剤	219	234	235	238	19	19	47	24	23	2.9	
61 抗生物質製剤	69	69	69	72	6	6	13	7	7	0.8	
62 化学療法剤	329	314	390	628	28	33	65	33	32	4.1	
624 合成抗菌剤	18	16	15	17	1	2	3	1	1		
625 抗ウイルス剤	247	228	306	538	21	26	50	26	25		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-3-[65-75]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(65歳以上75歳未満)

(単位:億円)

	令和2年度 4月~3月	令和3年度 4月~3月	令和4年度 4月~3月	令和5年度 4月~3月	令和6年度					
					4月~5月		4月		5月	
					4月	5月	4月	5月	4月	5月
内服薬 総数	▲ 138	▲ 113	▲ 549	▲ 178	▲ 49	0	▲ 31	▲ 10	▲ 21	
11 中枢神経系用薬	▲ 74	▲ 106	▲ 131	▲ 46	▲ 8	▲ 2	▲ 3	▲ 1	▲ 2	
112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 4	▲ 10	▲ 13	▲ 9	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	
114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 48	▲ 19	▲ 13	▲ 9	▲ 1	▲ 1	0	0	0	
116 抗パーキンソン剤	▲ 3	▲ 6	▲ 11	▲ 11	▲ 1	0	▲ 5	▲ 2	▲ 3	
117 精神神経用剤	▲ 3	▲ 25	▲ 44	▲ 20	▲ 2	▲ 2	▲ 1	▲ 0	▲ 1	
119 その他中枢神経系用薬	▲ 31	▲ 60	▲ 19	5	▲ 1	0	4	2	1	
21 循環器官用薬	▲ 150	▲ 86	▲ 213	▲ 192	▲ 15	▲ 7	▲ 34	▲ 17	▲ 17	
212 不整脈用剤	▲ 7	▲ 3	▲ 9	▲ 7	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 1	
214 血圧降下剤	▲ 42	▲ 45	▲ 115	▲ 169	▲ 9	▲ 5	▲ 35	▲ 18	▲ 17	
217 血管拡張剤	▲ 21	▲ 21	▲ 31	▲ 18	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	
218 高脂血症用剤	▲ 70	▲ 49	▲ 100	▲ 56	▲ 8	▲ 6	▲ 8	▲ 4	▲ 4	
22 呼吸器官用薬	▲ 11	▲ 1	▲ 0	▲ 2	0	1	1	0	0	
23 消化器官用薬	28	22	▲ 92	▲ 97	▲ 12	▲ 7	▲ 3	▲ 1	▲ 2	
232 消化性潰瘍用剤	9	2	▲ 87	▲ 94	▲ 11	▲ 8	▲ 4	▲ 2	▲ 3	
239 その他の消化器官用薬	1	3	▲ 6	▲ 5	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0	
24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 29	▲ 2	28	30	2	2	7	3	3	
25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 18	▲ 19	▲ 23	▲ 9	▲ 1	▲ 0	▲ 0	0	▲ 0	
31 ビタミン剤	▲ 44	▲ 37	▲ 34	▲ 13	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	
311 ビタミンAおよびD剤	▲ 42	▲ 35	▲ 30	▲ 8	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	
32 滋養強壮薬	3	4	▲ 3	5	0	0	1	0	1	
33 血液・体液用薬	▲ 47	▲ 16	▲ 45	▲ 47	▲ 6	▲ 2	▲ 2	▲ 1	▲ 1	
333 血液凝固阻止剤	▲ 10	▲ 31	▲ 8	▲ 25	▲ 3	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1	
39 その他の代謝性医薬品	92	112	▲ 86	▲ 1	▲ 8	▲ 0	1	1	▲ 0	
396 糖尿病用剤	53	49	▲ 6	11	▲ 1	3	2	1	1	
399 他に分類されない代謝性医薬品	46	57	▲ 22	20	▲ 0	3	2	1	1	
42 腫瘍用薬	144	175	96	▲ 13	1	8	▲ 9	▲ 4	▲ 4	
422 代謝拮抗剤	▲ 17	▲ 10	▲ 12	▲ 11	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	
429 その他の腫瘍用薬	161	184	111	▲ 1	2	9	▲ 8	▲ 4	▲ 4	
44 アレルギー用薬	▲ 17	▲ 16	▲ 16	▲ 9	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	
52 漢方製剤	8	15	1	3	▲ 1	0	9	5	4	
61 抗生物質製剤	▲ 12	▲ 0	▲ 0	4	0	1	1	1	1	
62 化学療法剤	▲ 58	▲ 14	76	239	4	10	4	5	▲ 1	
624 合成抗菌剤	▲ 10	▲ 1	▲ 2	2	0	0	▲ 0	0	▲ 0	
625 抗ウイルス剤	▲ 46	▲ 19	78	232	4	10	4	4	▲ 1	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-3-[75-]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(75歳以上)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	内服薬 総数	17,084	16,997	16,910	17,697	1,411	1,391	2,982	1,513	1,469	100.0
	11 中枢神経系用薬	2,593	2,200	1,965	1,902	156	153	308	156	151	10.3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	159	138	118	106	9	9	16	8	8	
	114 解熱鎮痛消炎剤	333	278	257	248	20	20	43	22	21	
	116 抗パーキンソン剤	337	337	342	352	29	28	52	27	25	
	117 精神神経用剤	343	297	232	208	17	17	33	17	16	
	119 その他中枢神経系用薬	1,279	1,002	907	874	71	70	144	73	71	
	21 循環器官用薬	3,216	3,138	3,058	3,031	257	251	500	254	246	16.7
	212 不整脈用剤	142	137	130	128	11	10	21	11	10	
	214 血圧降下剤	1,234	1,154	1,044	852	84	81	116	60	57	
	217 血管拡張剤	379	344	310	298	25	24	50	26	25	
	218 高脂血症用剤	751	687	602	574	47	46	86	44	42	
	22 呼吸器官用薬	92	87	85	86	7	7	16	8	8	0.5
	23 消化器官用薬	1,939	1,968	1,909	1,837	150	147	310	158	152	10.3
	232 消化性潰瘍用剤	1,248	1,236	1,148	1,037	86	84	170	87	84	
	239 その他の消化器官用薬	153	156	155	154	13	12	25	13	12	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	174	145	149	169	13	13	31	16	15	1.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	757	698	664	679	55	54	115	59	57	3.9
	31 ビタミン剤	470	371	298	282	23	23	45	23	22	1.5
	311 ビタミンAおよびD剤	340	248	177	166	14	13	26	13	13	
	32 滋養強壮薬	297	315	334	378	30	29	66	34	32	2.2
	33 血液・体液用薬	1,947	2,003	2,059	2,133	174	170	369	188	181	12.3
	333 血液凝固阻止剤	1,294	1,396	1,505	1,597	130	127	280	142	137	
	39 その他の代謝性医薬品	2,482	2,625	2,772	3,069	244	241	536	271	264	18.0
	396 糖尿病用剤	1,275	1,355	1,513	1,733	137	135	311	158	153	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	914	971	1,024	1,138	89	89	196	99	97	
42 腫瘍用薬	1,698	1,880	2,122	2,327	187	187	402	200	202	13.7	
422 代謝拮抗剤	67	60	54	48	4	4	8	4	4		
429 その他の腫瘍用薬	1,624	1,813	2,062	2,274	183	183	393	196	198		
44 アレルギー用薬	316	290	269	262	24	21	44	24	21	1.4	
52 漢方製剤	426	445	462	481	39	38	101	51	50	3.4	
61 抗生物質製剤	82	80	83	89	7	7	17	8	8	0.6	
62 化学療法剤	288	279	466	832	30	36	102	53	50	3.4	
624 合成抗菌剤	26	23	21	23	2	2	4	2	2		
625 抗ウイルス剤	184	171	354	703	20	26	80	42	38		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-3-[75-]】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(75歳以上)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	内服薬 総数	▲ 599	▲ 87	▲ 87	787	12	89	181	103	79
	11 中枢神経系用薬	▲ 392	▲ 393	▲ 235	▲ 63	▲ 12	▲ 2	▲ 1	0	▲ 2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 8	▲ 21	▲ 20	▲ 12	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 108	▲ 54	▲ 22	▲ 8	▲ 1	▲ 0	2	1	1
	116 抗パーキンソン剤	▲ 4	0	5	11	1	2	▲ 5	▲ 3	▲ 3
	117 精神神経用剤	▲ 11	▲ 47	▲ 65	▲ 23	▲ 3	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 276	▲ 277	▲ 95	▲ 33	▲ 6	▲ 2	3	2	1
	21 循環器官用薬	▲ 206	▲ 78	▲ 80	▲ 27	▲ 3	10	▲ 9	▲ 3	▲ 6
	212 不整脈用剤	▲ 13	▲ 6	▲ 6	▲ 3	▲ 0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 78	▲ 80	▲ 110	▲ 192	▲ 7	▲ 1	▲ 49	▲ 24	▲ 25
	217 血管拡張剤	▲ 37	▲ 35	▲ 34	▲ 12	▲ 1	0	1	1	0
	218 高脂血症用剤	▲ 79	▲ 64	▲ 85	▲ 28	▲ 7	▲ 4	▲ 6	▲ 3	▲ 3
	22 呼吸器官用薬	▲ 13	▲ 4	▲ 2	1	0	1	1	1	1
	23 消化器官用薬	51	28	▲ 59	▲ 72	▲ 12	▲ 3	12	7	5
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 3	▲ 12	▲ 89	▲ 110	▲ 13	▲ 8	1	1	▲ 0
	239 その他の消化器官用薬	1	3	▲ 1	▲ 0	▲ 0	0	0	0	0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 64	▲ 29	4	20	1	2	5	3	2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 38	▲ 59	▲ 34	15	▲ 1	3	6	4	3
	31 ビタミン剤	▲ 106	▲ 99	▲ 73	▲ 15	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 98	▲ 92	▲ 71	▲ 11	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	32 滋養強壮薬	17	19	18	44	3	4	7	4	3
	33 血液・体液用薬	▲ 86	56	56	74	2	11	25	13	11
	333 血液凝固阻止剤	0	102	109	92	5	11	22	12	10
	39 その他の代謝性医薬品	47	143	147	298	16	26	51	27	24
	396 糖尿病用剤	58	80	158	220	16	20	39	21	19
	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 2	58	53	113	7	11	18	9	8
42 腫瘍用薬	145	181	242	205	18	26	27	12	15	
422 代謝拮抗剤	▲ 12	▲ 7	▲ 6	▲ 6	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	
429 その他の腫瘍用薬	158	188	249	212	19	26	27	13	15	
44 アレルギー用薬	▲ 31	▲ 26	▲ 20	▲ 8	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	
52 漢方製剤	8	19	17	19	▲ 0	2	25	13	12	
61 抗生物質製剤	▲ 12	▲ 2	2	6	0	1	2	1	1	
62 化学療法剤	▲ 57	▲ 9	187	366	7	15	36	23	13	
624 合成抗菌剤	▲ 11	▲ 3	▲ 2	2	0	0	0	0	0	
625 抗ウイルス剤	▲ 45	▲ 14	183	348	6	14	33	22	12	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-4】内服薬 薬剤延種類数(薬効分類別)(全年齢)

(単位:万種類)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度		令和6年度 4月～5月	令和6年度		構成割合 5月(%)
					4月～5月			4月	5月	
					4月	5月				
内服薬 総数	210,159	220,238	230,001	246,485	19,762	20,273	41,608	20,918	20,690	100.0
11 中枢神経系用薬	35,997	37,337	38,218	39,170	3,149	3,211	6,608	3,319	3,289	15.9
112 催眠鎮静剤、抗不安剤	9,207	9,108	8,859	8,560	719	714	1,423	722	701	
114 解熱鎮痛消炎剤	7,493	8,036	8,503	9,155	690	743	1,518	752	766	
116 抗パーキンソン剤	1,236	1,245	1,225	1,145	98	97	191	96	95	
117 精神神経用剤	10,006	10,334	10,451	10,480	864	863	1,784	901	883	
119 その他中枢神経系用薬	5,186	5,739	6,200	6,613	531	538	1,167	586	581	
21 循環器官用薬	51,239	53,472	54,399	54,944	4,595	4,558	9,435	4,792	4,643	22.4
212 不整脈用剤	2,939	3,128	3,254	3,372	278	277	588	298	290	
214 血圧降下剤	16,616	17,105	17,019	16,732	1,422	1,404	2,818	1,436	1,382	
217 血管拡張剤	11,894	12,306	12,431	12,425	1,047	1,037	2,122	1,079	1,042	
218 高脂血症用剤	12,918	13,778	14,252	14,629	1,210	1,200	2,526	1,282	1,243	
22 呼吸器官用薬	10,104	12,058	15,318	21,218	1,477	1,818	3,377	1,602	1,775	8.6
23 消化器官用薬	34,198	35,446	35,862	36,754	2,973	3,069	6,197	3,112	3,085	14.9
232 消化性潰瘍用剤	17,584	17,970	18,088	18,114	1,488	1,514	3,058	1,541	1,517	
239 その他の消化器官用薬	2,789	2,932	2,953	3,039	239	248	508	256	252	
24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	4,167	4,445	4,770	5,092	411	419	889	446	442	2.1
25 泌尿生殖器官および肛門用薬	3,482	3,662	3,786	3,902	321	320	679	344	335	1.6
31 ビタミン剤	8,083	8,039	8,140	8,277	677	685	1,416	714	702	3.4
311 ビタミンAおよびD剤	3,326	3,230	3,319	3,467	282	283	604	305	299	
32 滋養強壮薬	2,328	2,488	2,583	2,660	213	216	447	224	223	1.1
33 血液・体液用薬	10,425	10,730	11,321	12,689	948	1,003	2,087	1,034	1,053	5.1
333 血液凝固阻防止剤	2,032	2,126	2,173	2,210	183	182	380	192	188	
39 その他の代謝性医薬品	18,902	19,894	20,393	20,811	1,725	1,717	3,583	1,815	1,768	8.5
396 糖尿病用剤	10,255	10,807	11,124	11,424	953	940	1,982	1,006	976	
399 他に分類されない代謝性医薬品	4,267	4,493	4,595	4,664	383	388	802	404	398	
42 腫瘍用薬	547	576	611	637	51	52	111	55	55	0.3
422 代謝拮抗剤	116	119	119	118	10	10	20	10	10	
429 その他の腫瘍用薬	422	449	485	512	41	41	89	45	44	
44 アレルギー用薬	14,181	14,936	16,609	18,959	1,674	1,519	3,322	1,763	1,559	7.5
52 漢方製剤	6,600	7,065	7,558	8,124	607	627	1,307	652	656	3.2
61 抗生物質製剤	4,656	4,726	4,824	4,638	462	547	1,118	532	587	2.8
62 化学療法剤	1,923	1,981	2,269	3,587	205	231	481	239	242	1.2
624 合成抗菌剤	969	982	1,032	1,429	104	125	257	122	136	
625 抗ウイルス剤	373	381	592	1,487	49	51	109	61	48	

注1) 「薬剤延種類数」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごとに、剤形・薬効分類・一般名的一致する薬剤を同一種類として数えた種類数を合計したものである。

注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げて総数と一致しない。

注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-4】内服薬 薬剤延種類数(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度		令和6年度 4月～5月	令和6年度	
					4月～5月			4月	5月
					4月	5月			
内服薬 総数	▲ 10.1	4.8	4.4	7.2	3.9	12.5	3.9	5.9	2.1
11 中枢神経系用薬	▲ 4.8	3.7	2.4	2.5	▲ 1.4	5.4	3.9	5.4	2.4
112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 2.3	▲ 1.1	▲ 2.7	▲ 3.4	▲ 6.1	▲ 0.5	▲ 0.7	0.4	▲ 1.9
114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 12.7	7.3	5.8	7.7	▲ 0.5	9.8	5.9	9.0	3.1
116 抗パーキンソン剤	▲ 3.1	0.7	▲ 1.6	▲ 6.5	▲ 6.3	▲ 2.2	▲ 2.2	▲ 1.9	▲ 2.4
117 精神神経用剤	▲ 0.1	3.3	1.1	0.3	▲ 2.2	3.2	3.4	4.4	2.4
119 その他中枢神経系用薬	3.8	10.6	8.0	6.7	4.4	9.5	9.2	10.3	8.1
21 循環器官用薬	▲ 0.4	4.4	1.7	1.0	▲ 1.1	4.2	3.1	4.3	1.9
212 不整脈用剤	2.2	6.4	4.0	3.6	1.5	7.0	6.1	7.1	5.0
214 血圧降下剤	▲ 1.7	2.9	▲ 0.5	▲ 1.7	▲ 3.6	1.7	▲ 0.3	0.9	▲ 1.6
217 血管拡張剤	▲ 0.8	3.5	1.0	▲ 0.0	▲ 1.9	3.4	1.8	3.0	0.6
218 高脂血症用剤	1.6	6.7	3.4	2.6	0.3	5.7	4.8	6.0	3.6
22 呼吸器官用薬	▲ 49.6	19.3	27.0	38.5	50.3	79.5	2.5	8.4	▲ 2.3
23 消化器官用薬	▲ 6.9	3.6	1.2	2.5	▲ 0.2	6.5	2.6	4.6	0.5
232 消化性潰瘍用剤	▲ 5.1	2.2	0.7	0.1	▲ 2.5	3.6	1.9	3.6	0.2
239 その他の消化器官用薬	▲ 7.5	5.1	0.7	2.9	▲ 1.7	5.0	4.4	7.1	1.8
24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 4.2	6.7	7.3	6.7	5.3	12.0	7.1	8.6	5.6
25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 0.2	5.2	3.4	3.1	0.3	6.0	5.9	7.2	4.7
31 ビタミン剤	▲ 2.1	▲ 0.5	1.3	1.7	▲ 0.8	4.6	4.0	5.5	2.5
311 ビタミンAおよびD剤	▲ 0.3	▲ 2.9	2.8	4.4	▲ 1.9	7.4	6.9	8.2	5.6
32 滋養強壮薬	0.9	6.9	3.8	3.0	1.5	5.7	4.4	5.4	3.4
33 血液・体液用薬	▲ 13.3	2.9	5.5	12.1	3.0	14.1	7.0	9.0	5.0
333 血液凝固阻防止剤	▲ 0.5	4.6	2.2	1.7	▲ 0.4	4.7	4.3	5.2	3.5
39 その他の代謝性医薬品	▲ 0.5	5.2	2.5	2.1	0.0	4.5	4.1	5.2	3.0
396 糖尿病用剤	0.4	5.4	2.9	2.7	1.0	4.7	4.7	5.6	3.8
399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 3.5	5.3	2.3	1.5	▲ 0.8	4.6	4.0	5.4	2.6
42 腫瘍用薬	2.1	5.4	6.1	4.2	2.9	8.1	7.5	8.2	6.7
422 代謝拮抗剤	▲ 2.0	2.7	▲ 0.2	▲ 0.4	▲ 2.6	2.0	5.2	6.6	4.0
429 その他の腫瘍用薬	3.4	6.4	8.0	5.6	4.5	10.0	8.1	8.7	7.5
44 アレルギー用薬	▲ 16.8	5.3	11.2	14.2	10.6	24.3	4.0	5.3	2.7
52 漢方製剤	▲ 8.1	7.1	7.0	7.5	▲ 0.5	7.7	5.9	7.4	4.6
61 抗生物質製剤	▲ 35.9	1.5	2.1	31.8	30.1	48.5	10.8	15.0	7.2
62 化学療法剤	▲ 32.6	3.0	14.6	58.1	29.7	43.3	10.4	16.7	4.8
624 合成抗菌剤	▲ 39.9	1.4	5.1	38.4	40.5	61.7	12.6	17.4	8.5
625 抗ウイルス剤	▲ 42.5	2.2	55.3	151.2	47.8	57.5	10.2	25.3	▲ 4.4

注) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-5】内服薬 投薬延日数(薬効分類別)(全年齢)

(単位:百万日)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		構成割合 5月(%)			
		4月~3月		4月~3月		4月~5月					
		4月	5月	4月	5月	4月	5月				
総数	内服薬 総数	59,238	61,793	64,270	66,529	5,537	5,378	11,422	5,851	5,571	100.0
	11 中枢神経系用薬	8,855	9,217	9,498	9,688	798	788	1,655	840	815	14.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2,296	2,286	2,245	2,188	184	181	365	186	179	
	114 解熱鎮痛消炎剤	1,474	1,580	1,667	1,729	139	141	295	149	146	
	116 抗パーキンソン剤	370	373	372	355	30	29	59	30	29	
	117 精神神経用剤	2,531	2,628	2,696	2,737	227	223	468	238	230	
	119 その他中枢神経系用薬	1,382	1,536	1,684	1,820	147	145	323	164	159	
	21 循環器官用薬	17,975	18,818	19,417	19,898	1,666	1,616	3,431	1,757	1,674	30.0
	212 不整脈用剤	1,044	1,108	1,167	1,223	101	98	214	109	105	
	214 血圧降下剤	6,025	6,220	6,274	6,260	532	515	1,060	544	515	
	217 血管拡張剤	4,176	4,339	4,443	4,505	380	368	773	396	377	
	218 高脂血症用剤	4,825	5,169	5,425	5,652	467	454	980	501	479	
	22 呼吸器官用薬	1,280	1,404	1,632	1,960	153	171	318	156	163	2.9
	23 消化器官用薬	9,289	9,593	9,772	9,899	821	808	1,684	858	826	14.8
	232 消化性潰瘍用剤	4,999	5,121	5,194	5,202	435	427	883	450	433	
	239 その他の消化器官用薬	728	760	771	786	64	64	134	68	66	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	1,339	1,435	1,562	1,680	135	133	293	149	144	2.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1,246	1,317	1,383	1,448	119	117	254	129	124	2.2
	31 ビタミン剤	2,473	2,473	2,557	2,645	216	214	455	231	224	4.0
	311 ビタミンAおよびD剤	1,119	1,096	1,156	1,228	100	98	215	109	106	
	32 滋養強壮薬	644	688	720	745	61	59	126	64	62	1.1
	33 血液・体液用薬	3,279	3,320	3,364	3,434	283	278	578	294	284	5.1
	333 血液凝固阻止剤	705	733	756	774	65	62	134	68	65	
	39 その他の代謝性医薬品	6,105	6,450	6,730	6,983	581	562	1,208	618	590	10.6
	396 糖尿病用剤	3,750	3,953	4,123	4,287	360	345	747	383	364	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	766	823	877	920	75	74	160	81	79	
	42 腫瘍用薬	237	248	260	271	22	22	47	23	23	0.4
422 代謝拮抗剤	24	25	25	25	2	2	4	2	2		
429 その他の腫瘍用薬	211	221	234	244	20	19	42	21	21		
44 アレルギー用薬	3,405	3,545	3,951	4,260	395	322	768	425	343	6.1	
52 漢方製剤	1,645	1,783	1,887	1,937	155	152	322	163	159	2.8	
61 抗生物質製剤	398	404	414	510	38	43	89	44	46	0.8	
62 化学療法剤	297	308	331	392	28	30	63	31	31	0.6	
624 合成抗菌剤	58	59	63	85	6	7	15	7	8		
625 抗ウイルス剤	72	75	85	116	7	7	15	8	7		

注1) 「投薬延日数」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤ごとの調剤数量(内服薬のみ)を合計したものである。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げて総数と一致しない。
 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅲ-5】内服薬 投薬延日数(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月		4月~3月		4月~5月				
		4月	5月	4月	5月	4月	5月			
総数	内服薬 総数	1.3	4.3	4.0	3.5	1.0	7.4	4.6	5.7	3.6
	11 中枢神経系用薬	1.5	4.1	3.1	2.0	▲ 0.9	5.1	4.4	5.3	3.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 0.4	▲ 0.5	▲ 1.8	▲ 2.5	▲ 5.4	0.6	▲ 0.1	1.0	▲ 1.2
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 0.3	7.2	5.5	3.7	▲ 0.5	6.3	5.4	6.9	3.9
	116 抗パーキンソン剤	0.2	0.7	▲ 0.2	▲ 4.7	▲ 5.1	0.1	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 1.3
	117 精神神経用剤	2.7	3.8	2.6	1.5	▲ 1.0	4.7	4.2	5.0	3.4
	119 その他中枢神経系用薬	6.8	11.1	9.7	8.1	5.5	11.4	10.6	11.3	9.8
	21 循環器官用薬	3.9	4.7	3.2	2.5	0.1	5.8	4.5	5.5	3.6
	212 不整脈用剤	6.2	6.2	5.3	4.8	2.6	8.3	7.2	7.9	6.5
	214 血圧降下剤	2.6	3.2	0.9	▲ 0.2	▲ 2.3	3.3	1.2	2.2	0.2
	217 血管拡張剤	3.4	3.9	2.4	1.4	▲ 0.8	5.0	3.3	4.3	2.2
	218 高脂血症用剤	6.2	7.1	5.0	4.2	1.7	7.3	6.4	7.3	5.5
	22 呼吸器官用薬	▲ 29.7	9.6	16.2	20.1	27.4	48.4	▲ 1.8	1.6	▲ 4.9
	23 消化器官用薬	1.5	3.3	1.9	1.3	▲ 1.0	4.9	3.4	4.4	2.3
	232 消化性潰瘍用剤	1.2	2.4	1.4	0.2	▲ 2.0	3.7	2.4	3.5	1.3
	239 その他の消化器官用薬	2.3	4.4	1.5	2.0	▲ 1.0	4.8	5.0	6.2	3.7
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	5.6	7.2	8.9	7.5	5.2	10.9	9.4	10.2	8.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	4.6	5.7	5.0	4.7	1.6	8.3	7.5	8.5	6.5
	31 ビタミン剤	2.3	0.0	3.4	3.4	0.8	6.5	5.8	6.9	4.7
	311 ビタミンAおよびD剤	4.4	▲ 2.1	5.6	6.2	3.5	9.5	8.7	9.7	7.6
	32 滋養強壮薬	3.1	6.9	4.6	3.6	1.8	6.9	5.1	5.9	4.3
	33 血液・体液用薬	▲ 1.5	1.2	1.3	2.1	▲ 1.7	4.9	3.2	4.1	2.2
	333 血液凝固阻止剤	4.2	4.0	3.1	2.5	0.1	5.7	5.2	5.6	4.7
	39 その他の代謝性医薬品	4.2	5.6	4.3	3.8	1.8	6.3	5.8	6.5	5.0
	396 糖尿病用剤	4.6	5.4	4.3	4.0	2.3	6.1	6.1	6.6	5.6
	399 他に分類されない代謝性医薬品	2.1	7.4	6.7	4.9	2.9	8.6	6.7	7.9	5.6
	42 腫瘍用薬	5.5	4.4	4.9	4.2	2.1	8.1	6.9	7.0	6.8
422 代謝拮抗剤	0.8	2.1	0.7	0.9	▲ 1.7	3.1	5.6	6.2	4.9	
429 その他の腫瘍用薬	6.2	4.8	5.5	4.6	2.6	8.7	7.1	7.2	7.0	
44 アレルギー用薬	1.6	4.1	11.5	7.8	4.5	13.8	7.1	7.7	6.3	
52 漢方製剤	4.0	8.4	5.8	2.6	▲ 1.7	3.8	5.0	5.5	4.4	
61 抗生物質製剤	▲ 23.7	1.6	2.5	23.0	20.1	35.1	10.3	13.4	7.6	
62 化学療法剤	▲ 10.9	3.9	7.2	18.5	10.4	19.0	7.9	10.2	5.7	
624 合成抗菌剤	▲ 36.0	1.8	6.7	35.6	37.6	58.5	12.4	16.8	8.7	
625 抗ウイルス剤	▲ 10.1	3.8	14.6	36.1	10.4	16.4	6.0	9.4	2.6	

注) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-6】内服薬 処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

(単位:円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
単 位 当 り	内服薬 総数	5,886	5,666	5,389	5,334	5,315	5,085	5,178	5,239	5,117
	11 中枢神経系用薬	985	874	781	729	742	709	711	718	704
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	60	51	42	36	39	37	34	34	33
	114 解熱鎮痛消炎剤	95	79	71	65	66	65	66	67	66
	116 抗パーキンソン剤	88	85	81	75	80	75	66	67	65
	117 精神神経用剤	326	300	265	241	245	234	232	234	230
	119 その他中枢神経系用薬	297	243	232	225	225	217	228	230	227
	21 循環器官用薬	1,023	948	859	769	841	790	734	746	723
	212 不整脈用剤	38	35	31	28	30	28	27	27	26
	214 血圧降下剤	377	339	289	214	272	254	172	176	168
	217 血管拡張剤	103	90	76	67	72	68	67	69	66
	218 高脂血症用剤	269	238	198	174	181	170	155	158	153
	22 呼吸器官用薬	35	35	38	43	41	45	45	43	46
	23 消化器官用薬	557	544	497	445	458	438	439	444	433
	232 消化性潰瘍用剤	342	326	283	237	248	235	229	232	225
	239 その他の消化器官用薬	83	83	78	73	74	71	69	70	69
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	106	109	124	137	130	125	145	146	144
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	156	138	125	118	122	116	119	120	117
	31 ビタミン剤	112	88	70	63	65	62	60	61	59
	311 ビタミンAおよびD剤	71	50	35	30	32	30	28	29	28
	32 滋養強壮薬	73	73	72	75	76	72	78	78	77
	33 血液・体液用薬	440	430	415	397	410	388	403	408	397
	333 血液凝固阻止剤	279	284	285	277	288	271	283	288	279
	39 その他の代謝性医薬品	1,013	1,018	988	988	1,004	954	989	997	981
	396 糖尿病用剤	510	510	511	516	533	498	528	538	519
	399 他に分類されない代謝性医薬品	404	410	407	419	413	400	413	411	416
	42 腫瘍用薬	614	654	692	695	712	691	694	691	696
422 代謝拮抗剤	26	22	18	15	15	15	14	14	14	
429 その他の腫瘍用薬	584	627	671	677	694	673	678	675	680	
44 アレルギー用薬	258	233	223	214	243	194	214	235	194	
52 漢方製剤	169	174	175	174	173	167	206	208	204	
61 抗生物質製剤	53	50	48	55	52	56	62	60	64	
62 化学療法剤	208	191	228	394	202	236	243	246	241	
624 合成抗菌剤	16	15	14	18	16	19	18	17	19	
625 抗ウイルス剤	161	145	183	343	154	185	193	197	188	

注1) 調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値(内服薬のみ)を、処方箋受付回数(処方箋が含まれない処方箋受付回数を含む。)で除して算出している。

注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。

【表Ⅲ-6】内服薬 処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
単 位 当 り	内服薬 総数	7.4	▲ 3.7	▲ 4.9	▲ 1.0	▲ 2.0	▲ 3.6	▲ 0.4	▲ 1.4	0.6
	11 中枢神経系用薬	3.3	▲ 11.3	▲ 10.6	▲ 6.7	▲ 6.8	▲ 8.6	▲ 2.0	▲ 3.2	▲ 0.7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	7.1	▲ 15.7	▲ 17.2	▲ 14.3	▲ 13.4	▲ 14.9	▲ 11.0	▲ 11.9	▲ 10.2
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 15.7	▲ 16.6	▲ 10.4	▲ 8.6	▲ 8.7	▲ 10.2	1.3	0.6	2.1
	116 抗パーキンソン剤	9.9	▲ 3.8	▲ 5.2	▲ 6.3	▲ 3.0	▲ 5.2	▲ 14.6	▲ 15.7	▲ 13.5
	117 精神神経用剤	9.3	▲ 7.9	▲ 11.8	▲ 8.9	▲ 9.9	▲ 11.8	▲ 3.3	▲ 4.6	▲ 2.0
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 2.1	▲ 18.1	▲ 4.5	▲ 2.9	▲ 3.1	▲ 4.8	3.5	2.3	4.6
	21 循環器官用薬	3.8	▲ 7.3	▲ 9.4	▲ 10.5	▲ 6.1	▲ 8.7	▲ 9.9	▲ 11.3	▲ 8.6
	212 不整脈用剤	1.5	▲ 8.0	▲ 10.8	▲ 10.4	▲ 8.7	▲ 11.0	▲ 7.4	▲ 8.7	▲ 6.2
	214 血圧降下剤	4.6	▲ 10.0	▲ 14.7	▲ 25.9	▲ 11.0	▲ 13.1	▲ 34.7	▲ 35.4	▲ 34.1
	217 血管拡張剤	0.6	▲ 13.3	▲ 15.2	▲ 11.2	▲ 9.0	▲ 11.2	▲ 4.1	▲ 5.3	▲ 3.0
	218 高脂血症用剤	▲ 0.2	▲ 11.5	▲ 17.0	▲ 12.1	▲ 16.0	▲ 18.2	▲ 11.3	▲ 12.7	▲ 9.9
	22 呼吸器官用薬	▲ 24.9	▲ 1.1	9.1	11.2	21.7	33.6	3.6	5.0	2.5
	23 消化器官用薬	13.4	▲ 2.3	▲ 8.7	▲ 10.5	▲ 10.5	▲ 12.5	▲ 2.0	▲ 3.0	▲ 0.9
	232 消化性潰瘍用剤	10.7	▲ 4.7	▲ 13.0	▲ 16.5	▲ 17.1	▲ 19.1	▲ 5.1	▲ 6.1	▲ 4.1
	239 その他の消化器官用薬	12.2	▲ 1.0	▲ 5.6	▲ 5.8	▲ 4.7	▲ 7.3	▲ 4.5	▲ 5.3	▲ 3.7
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	7.7	3.4	13.8	10.2	10.9	6.0	13.8	12.6	14.9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	4.3	▲ 11.8	▲ 9.6	▲ 5.0	▲ 4.1	▲ 5.4	▲ 0.1	▲ 1.1	1.0
	31 ビタミン剤	▲ 7.9	▲ 21.3	▲ 20.0	▲ 10.7	▲ 10.0	▲ 11.9	▲ 6.1	▲ 7.0	▲ 5.2
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 14.6	▲ 29.4	▲ 30.6	▲ 12.8	▲ 13.1	▲ 14.4	▲ 8.8	▲ 9.8	▲ 7.8
	32 滋養強壮薬	15.7	0.2	▲ 1.4	4.3	6.5	2.5	5.4	3.4	7.3
	33 血液・体液用薬	4.5	▲ 2.3	▲ 3.6	▲ 4.2	▲ 3.1	▲ 5.3	1.0	▲ 0.5	2.4
	333 血液凝固阻止剤	9.1	1.8	0.3	▲ 3.0	▲ 1.0	▲ 3.5	1.4	▲ 0.2	3.0
	39 その他の代謝性医薬品	14.2	0.5	▲ 3.0	0.1	0.3	▲ 3.0	1.0	▲ 0.7	2.8
	396 糖尿病用剤	15.4	▲ 0.1	0.2	0.9	3.6	▲ 0.7	2.6	1.0	4.2
	399 他に分類されない代謝性医薬品	14.8	1.6	▲ 0.8	2.9	4.8	2.4	1.7	▲ 0.4	3.8
	42 腫瘍用薬	20.9	6.4	5.9	0.3	6.0	2.7	▲ 1.1	▲ 3.0	0.8
422 代謝拮抗剤	▲ 9.6	▲ 16.0	▲ 18.0	▲ 18.3	▲ 17.8	▲ 19.8	▲ 9.8	▲ 10.3	▲ 9.3	
429 その他の腫瘍用薬	23.0	7.5	7.0	0.9	6.8	3.5	▲ 0.9	▲ 2.8	1.0	
44 アレルギー用薬	0.1	▲ 9.5	▲ 4.5	▲ 4.1	▲ 4.4	▲ 4.2	▲ 1.7	▲ 3.3	▲ 0.2	
52 漢方製剤	13.6	3.2	0.5	▲ 0.6	▲ 1.8	▲ 2.8	21.5	20.2	22.8	
61 抗生物質製剤	▲ 20.2	▲ 6.3	▲ 3.7	15.4	17.3	21.7	14.0	15.0	13.3	
62 化学療法剤	▲ 8.1	▲ 7.8	19.1	72.7	17.0	36.6	11.2	22.1	2.0	
624 合成抗菌剤	▲ 38.4	▲ 8.1	▲ 5.8	31.0	41.3	53.5	0.4	2.6	▲ 1.1	
625 抗ウイルス剤	▲ 6.2	▲ 9.7	26.2	87.6	16.9	42.8	13.6	28.0	1.9	

【表Ⅲ-7】内服薬 処方箋1枚当たり薬剤種類数(薬効分類別) (全年齢)

(単位:種類)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月～3月		4月～3月		4月～3月		4月～5月		4月～5月	
						4月	5月			4月	5月
単 位 当 り	内服薬 総数	2.76	2.76	2.76	2.79	2.82	2.80	2.81	2.81	2.80	
	11 中枢神経系用薬	0.47	0.47	0.46	0.44	0.45	0.44	0.45	0.45	0.45	
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0.12	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	
	114 解熱鎮痛消炎剤	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
	116 抗パーキンソン剤	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	117 精神神経用剤	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	
	119 その他中枢神経系用薬	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	
	21 循環器官用薬	0.67	0.67	0.65	0.62	0.66	0.63	0.64	0.64	0.63	
	212 不整脈用剤	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	
	214 血圧降下剤	0.22	0.21	0.20	0.19	0.20	0.19	0.19	0.19	0.19	
	217 血管拡張剤	0.16	0.15	0.15	0.14	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	
	218 高脂血症用剤	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	
	22 呼吸器官用薬	0.13	0.15	0.18	0.24	0.21	0.25	0.23	0.22	0.24	
	23 消化器官用薬	0.45	0.44	0.43	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	0.42	
	232 消化性潰瘍用剤	0.23	0.22	0.22	0.20	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	
	239 その他の消化器官用薬	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	
	31 ビタミン剤	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	
	311 ビタミンAおよびD剤	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	
	32 滋養強壮薬	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
	33 血液・体液用薬	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	
	333 血液凝固阻止剤	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	
	39 その他の代謝性医薬品	0.25	0.25	0.24	0.24	0.25	0.24	0.24	0.24	0.24	
	396 糖尿病用剤	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.14	0.13	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
	42 腫瘍用薬	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
422 代謝拮抗剤	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
429 その他の腫瘍用薬	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		
44 アレルギー用薬	0.19	0.19	0.20	0.21	0.24	0.21	0.22	0.24	0.21		
52 漢方製剤	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09		
61 抗生物質製剤	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08		
62 化学療法剤	0.03	0.02	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03		
624 合成抗菌剤	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02		
625 抗ウイルス剤	0.00	0.00	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		

注1) 調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごとに、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤を同一種類として数えた延種類数(薬剤延種類数)の合計値(内服薬のみ)を、処方箋受付回数合計値(内服薬が含まれない処方箋受付回数も含む。)で除して算出している。
 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げて総数と一致しない。

【表Ⅲ-7】内服薬 処方箋1枚当たり薬剤種類数(薬効分類別) 対前年度同期比 (全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月～3月		4月～3月		4月～3月		4月～5月		4月～5月	
						4月	5月			4月	5月
単 位 当 り	内服薬 総数	▲ 1.0	▲ 0.1	0.0	1.0	2.1	2.1	▲ 0.1	▲ 0.3	0.1	
	11 中枢神経系用薬	4.9	▲ 1.1	▲ 2.0	▲ 3.4	▲ 3.1	▲ 4.3	▲ 0.1	▲ 0.7	0.5	
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	7.6	▲ 5.7	▲ 6.9	▲ 8.9	▲ 7.7	▲ 9.7	▲ 4.6	▲ 5.4	▲ 3.8	
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 3.8	2.2	1.3	1.5	▲ 2.3	▲ 0.3	1.8	▲ 2.6	1.2	
	116 抗パーキンソン剤	6.8	▲ 4.0	▲ 5.8	▲ 11.9	▲ 7.9	▲ 11.2	▲ 5.9	▲ 7.6	▲ 4.2	
	117 精神神経用剤	10.1	▲ 1.5	▲ 3.1	▲ 5.5	▲ 3.9	▲ 6.3	▲ 0.6	▲ 1.7	0.4	
	119 その他中枢神経系用薬	14.3	5.5	3.5	0.5	2.6	▲ 0.6	5.0	3.9	6.0	
	21 循環器官用薬	9.8	▲ 0.5	▲ 2.6	▲ 4.8	▲ 2.8	▲ 5.4	▲ 0.9	▲ 1.8	▲ 0.1	
	212 不整脈用剤	12.6	1.4	0.4	▲ 2.3	▲ 0.3	▲ 2.8	2.0	0.9	3.0	
	214 血圧降下剤	8.3	▲ 1.9	▲ 4.7	▲ 7.3	▲ 5.2	▲ 7.6	▲ 4.2	▲ 4.9	▲ 3.5	
	217 血管拡張剤	9.2	▲ 1.4	▲ 3.3	▲ 5.8	▲ 3.6	▲ 6.1	▲ 2.1	▲ 3.0	▲ 1.4	
	218 高脂血症用剤	11.9	1.7	▲ 0.9	▲ 3.3	▲ 1.5	▲ 4.0	0.8	▲ 0.1	1.6	
	22 呼吸器官用薬	▲ 44.5	13.8	21.7	30.6	47.7	63.0	▲ 1.5	▲ 2.1	▲ 4.2	
	23 消化器官用薬	2.5	▲ 1.2	▲ 3.1	▲ 3.4	▲ 2.0	▲ 3.3	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 1.4	
	232 消化性潰瘍用剤	4.5	▲ 2.6	▲ 3.6	▲ 5.6	▲ 4.2	▲ 5.9	▲ 2.1	▲ 2.5	▲ 1.7	
	239 その他の消化器官用薬	1.8	0.2	▲ 3.6	▲ 3.0	▲ 3.4	▲ 4.7	0.3	0.8	▲ 0.2	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	5.5	1.7	2.8	0.6	3.5	1.7	2.9	2.3	3.6	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	9.9	0.3	▲ 1.0	▲ 2.8	▲ 1.4	▲ 3.7	1.8	1.0	2.7	
	31 ビタミン剤	7.9	▲ 5.2	▲ 3.0	▲ 4.2	▲ 2.5	▲ 5.1	▲ 0.0	▲ 0.7	0.6	
	311 ビタミンAおよびD剤	9.8	▲ 7.4	▲ 1.6	▲ 1.6	0.1	▲ 2.5	2.8	1.9	3.6	
	32 滋養強壮薬	11.1	1.9	▲ 0.6	▲ 3.0	▲ 0.2	▲ 4.0	0.4	▲ 0.7	1.4	
	33 血液・体液用薬	▲ 4.5	▲ 1.9	1.0	5.6	1.2	3.6	2.8	2.7	3.0	
	333 血液凝固阻止剤	10.7	▲ 0.3	▲ 2.1	▲ 4.2	▲ 2.1	▲ 4.9	0.3	▲ 1.0	1.5	
	39 その他の代謝性医薬品	9.6	0.3	▲ 1.8	▲ 3.8	▲ 1.7	▲ 5.1	0.1	▲ 0.9	1.0	
	396 糖尿病用剤	10.6	0.5	▲ 1.4	▲ 3.2	▲ 0.8	▲ 4.9	0.6	▲ 0.5	1.8	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	6.3	0.4	▲ 2.1	▲ 4.3	▲ 2.5	▲ 5.0	▲ 0.0	▲ 0.7	0.7	
	42 腫瘍用薬	12.5	0.5	1.6	▲ 1.8	1.1	▲ 1.8	3.3	1.9	4.7	
422 代謝拮抗剤	8.0	▲ 2.1	▲ 4.4	▲ 6.1	▲ 4.3	▲ 7.4	1.2	0.4	2.0		
429 その他の腫瘍用薬	13.9	1.5	3.4	▲ 0.5	2.7	▲ 0.1	4.0	2.4	5.5		
44 アレルギー用薬	▲ 8.3	0.4	6.5	7.6	8.7	12.9	0.0	▲ 0.8	0.7		
52 漢方製剤	1.3	2.0	2.5	1.3	▲ 2.3	▲ 2.2	1.8	1.1	2.6		
61 抗生物質製剤	▲ 29.4	▲ 3.2	▲ 2.2	24.2	27.8	34.8	6.5	8.3	5.2		
62 化学療法剤	▲ 25.8	▲ 1.8	9.7	49.0	27.4	30.1	6.1	9.9	2.8		
624 合成抗菌剤	▲ 33.8	▲ 3.4	0.7	30.5	38.0	46.8	8.2	10.6	6.5		
625 抗ウイルス剤	▲ 36.6	▲ 2.5	48.8	136.7	45.2	43.0	5.9	18.0	▲ 6.2		

【表Ⅲ-8】内服薬 1種類当たり投薬日数(薬効分類別)(全年齢)

(単位:日)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月		4月～3月		4月～5月		4月～5月		
		4月	5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月	
単 位 当 り	内服薬 総数	28.2	28.1	27.9	27.0	28.0	26.5	27.5	28.0	26.9
	11 中枢神経系用薬	24.6	24.7	24.9	24.7	25.3	24.5	25.0	25.3	24.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	24.9	25.1	25.3	25.6	25.6	25.4	25.7	25.8	25.6
	114 解熱鎮痛消炎剤	19.7	19.7	19.6	18.9	20.2	19.0	19.4	19.8	19.1
	116 抗パーキンソン剤	29.9	29.9	30.4	31.0	31.1	30.3	31.0	31.4	30.7
	117 精神神経用剤	25.3	25.4	25.8	26.1	26.3	25.8	26.2	26.4	26.1
	119 その他中枢神経系用薬	26.6	26.8	27.2	27.5	27.7	26.9	27.6	27.9	27.4
	21 循環器官用薬	35.1	35.2	35.7	36.2	36.3	35.5	36.4	36.7	36.1
	212 不整脈用剤	35.5	35.4	35.9	36.3	36.4	35.5	36.4	36.7	36.0
	214 血圧降下剤	36.3	36.4	36.9	37.4	37.4	36.6	37.6	37.9	37.3
	217 血管拡張剤	35.1	35.3	35.7	36.3	36.3	35.5	36.4	36.7	36.1
	218 高脂血症用剤	37.4	37.5	38.1	38.6	38.6	37.8	38.8	39.1	38.5
	22 呼吸器官用薬	12.7	11.6	10.7	9.2	10.4	9.4	9.4	9.7	9.2
	23 消化器官用薬	27.2	27.1	27.2	26.9	27.6	26.3	27.2	27.6	26.8
	232 消化性潰瘍用剤	28.4	28.5	28.7	28.7	29.2	28.2	28.9	29.2	28.5
	239 その他の消化器官用薬	26.1	25.9	26.1	25.9	26.8	25.6	26.4	26.6	26.1
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	32.1	32.3	32.8	33.0	32.9	31.7	33.0	33.4	32.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	35.8	36.0	36.5	37.1	37.1	36.5	37.3	37.6	37.1
	31 ビタミン剤	30.6	30.8	31.4	32.0	31.9	31.2	32.1	32.4	31.8
	311 ビタミンAおよびD剤	33.6	33.9	34.8	35.4	35.4	34.6	35.6	35.9	35.3
	32 滋養強壮薬	27.6	27.7	27.9	28.0	28.4	27.5	28.2	28.6	27.8
	33 血液・体液用薬	31.5	30.9	29.7	27.1	29.8	27.7	27.7	28.5	27.0
	333 血液凝固阻防止剤	34.7	34.5	34.8	35.0	35.3	34.4	35.1	35.5	34.7
	39 その他の代謝性医薬品	32.3	32.4	33.0	33.6	33.7	32.7	33.7	34.1	33.4
	396 糖尿病用剤	36.6	36.6	37.1	37.5	37.7	36.6	37.7	38.1	37.3
	399 他に分類されない代謝性医薬品	18.0	18.3	19.1	19.7	19.6	19.2	19.9	20.0	19.7
42 腫瘍用薬	43.4	43.0	42.5	42.5	42.9	41.6	42.0	42.4	41.6	
422 代謝拮抗剤	21.0	20.9	21.1	21.4	21.5	20.9	21.3	21.5	21.1	
429 その他の腫瘍用薬	50.1	49.4	48.2	47.7	48.3	46.9	47.2	47.6	46.7	
44 アレルギー用薬	24.0	23.7	23.8	22.5	23.6	21.2	23.1	24.1	22.0	
52 漢方製剤	24.9	25.2	25.0	23.8	25.5	24.2	24.6	25.0	24.2	
61 抗生物質製剤	8.6	8.6	8.6	8.0	8.3	7.8	8.0	8.2	7.8	
62 化学療法剤	15.4	15.6	14.6	10.9	13.8	12.9	13.1	13.1	13.0	
624 合成抗菌剤	6.0	6.0	6.1	6.0	6.0	5.9	6.0	6.0	5.9	
625 抗ウイルス剤	19.3	19.6	14.4	7.8	14.5	13.8	13.6	12.6	14.9	

注) 調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤ごとの調剤数量の合計値(内服薬のみ)を、薬剤延種類数の合計値(内服薬のみ)で除して算出している。

【表Ⅲ-8】内服薬 1種類当たり投薬日数(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月		4月～3月		4月～5月		4月～5月		
		4月	5月	4月	5月	4月	5月	4月	5月	
単 位 当 り	内服薬 総数	12.7	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 3.4	▲ 2.7	▲ 4.5	0.7	▲ 0.2	1.5
	11 中枢神経系用薬	6.6	0.4	0.7	▲ 0.5	0.5	▲ 0.2	0.5	▲ 0.1	1.0
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2.0	0.6	1.0	0.9	0.7	1.1	0.6	0.6	0.7
	114 解熱鎮痛消炎剤	14.2	▲ 0.0	▲ 0.3	▲ 3.7	▲ 0.0	▲ 3.2	▲ 0.5	▲ 1.9	0.7
	116 抗パーキンソン剤	3.4	▲ 0.1	1.5	1.9	1.3	2.3	1.1	1.1	1.2
	117 精神神経用剤	2.7	0.5	1.4	1.2	1.1	1.4	0.8	0.6	1.0
	119 その他中枢神経系用薬	3.0	0.4	1.5	1.3	1.1	1.7	1.3	0.9	1.6
	21 循環器官用薬	4.2	0.3	1.4	1.5	1.3	1.5	1.4	1.1	1.7
	212 不整脈用剤	3.9	▲ 0.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	0.7	1.4
	214 血圧降下剤	4.3	0.3	1.4	1.5	1.3	1.5	1.5	1.3	1.8
	217 血管拡張剤	4.3	0.4	1.4	1.5	1.1	1.5	1.5	1.3	1.7
	218 高脂血症用剤	4.5	0.4	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.2	1.8
	22 呼吸器官用薬	39.6	▲ 8.1	▲ 8.5	▲ 13.3	▲ 15.2	▲ 17.3	▲ 4.2	▲ 6.3	▲ 2.6
	23 消化器官用薬	9.1	▲ 0.4	0.7	▲ 1.2	▲ 0.8	▲ 1.5	0.8	▲ 0.2	1.8
	232 消化性潰瘍用剤	6.6	0.2	0.8	0.0	0.5	0.1	0.5	▲ 0.1	1.2
	239 その他の消化器官用薬	10.7	▲ 0.7	0.8	▲ 0.9	0.7	▲ 0.2	0.6	▲ 0.8	1.9
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	10.2	0.5	1.5	0.7	▲ 0.1	▲ 1.0	2.1	1.5	2.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	4.9	0.5	1.6	1.6	1.3	2.1	1.5	1.2	1.8
	31 ビタミン剤	4.5	0.6	2.1	1.7	1.6	1.8	1.7	1.4	2.1
	311 ビタミンAおよびD剤	4.7	0.8	2.7	1.7	1.6	2.0	1.6	1.4	1.9
	32 滋養強壮薬	2.2	0.1	0.7	0.6	0.3	1.1	0.7	0.5	0.9
	33 血液・体液用薬	13.6	▲ 1.6	▲ 4.0	▲ 8.9	▲ 4.5	▲ 8.1	▲ 3.5	▲ 4.5	▲ 2.6
	333 血液凝固阻防止剤	3.7	▲ 0.6	0.9	0.8	0.5	1.0	0.8	0.5	1.1
	39 その他の代謝性医薬品	4.7	0.4	1.8	1.7	1.8	1.7	1.6	1.2	1.9
	396 糖尿病用剤	4.2	0.0	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	0.9	1.7
	399 他に分類されない代謝性医薬品	5.8	2.0	4.3	3.3	3.8	3.8	2.6	2.3	2.9
42 腫瘍用薬	3.4	▲ 0.9	▲ 1.1	▲ 0.1	▲ 0.7	▲ 0.1	▲ 0.5	▲ 1.1	0.0	
422 代謝拮抗剤	2.8	▲ 0.7	0.9	1.3	0.9	1.0	0.3	▲ 0.3	0.9	
429 その他の腫瘍用薬	2.7	▲ 1.5	▲ 2.4	▲ 1.0	▲ 1.8	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 1.5	▲ 0.5	
44 アレルギー用薬	22.0	▲ 1.1	0.2	▲ 5.5	▲ 5.5	▲ 8.5	3.0	2.3	3.6	
52 漢方製剤	13.2	1.2	▲ 1.1	▲ 4.5	▲ 1.2	▲ 3.6	▲ 0.9	▲ 1.8	▲ 0.1	
61 抗生物質製剤	19.1	0.1	0.4	▲ 6.7	▲ 7.6	▲ 9.0	▲ 0.4	▲ 1.4	0.4	
62 化学療法剤	32.2	0.9	▲ 6.4	▲ 25.0	▲ 14.9	▲ 17.0	▲ 2.3	▲ 5.5	0.9	
624 合成抗菌剤	6.6	0.5	1.5	▲ 2.0	▲ 2.1	▲ 2.0	▲ 0.1	▲ 0.5	0.2	
625 抗ウイルス剤	56.2	1.5	▲ 26.2	▲ 45.8	▲ 25.3	▲ 26.1	▲ 3.8	▲ 12.7	7.3	

【表Ⅲ-9】内服薬 1種類1日当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

(単位:円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
単 位 当 り	内服薬 総数	76	73	70	71	67	68	67	67	68
	11 中枢神経系用薬	85	76	69	67	65	65	64	64	64
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	20	18	16	15	15	15	14	14	14
	114 解熱鎮痛消炎剤	49	40	36	33	33	33	33	33	33
	116 抗パーキンソン剤	182	182	181	188	184	185	166	166	165
	117 精神神経用剤	98	91	82	78	76	76	73	73	74
	119 その他中枢神経系用薬	164	127	115	110	107	108	105	105	105
	21 循環器官用薬	43	40	37	34	35	35	32	32	32
	212 不整脈用剤	28	25	22	20	21	20	18	18	18
	214 血圧降下剤	48	44	38	30	36	36	24	24	24
	217 血管拡張剤	19	16	14	13	13	13	13	13	13
	218 高脂血症用剤	42	37	30	27	27	27	24	23	24
	22 呼吸器官用薬	21	20	20	19	19	19	21	21	21
	23 消化器官用薬	46	45	42	40	39	39	39	39	39
	232 消化性潰瘍用剤	52	51	46	40	40	40	38	38	38
	239 その他の消化器官用薬	87	87	84	83	80	81	76	76	77
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	60	61	66	72	67	68	73	73	74
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	95	84	75	72	72	72	69	69	69
	31 ビタミン剤	34	28	23	21	21	21	19	19	19
	311 ビタミンAおよびD剤	48	37	25	22	22	22	19	19	19
	32 滋養強壮薬	86	84	83	89	88	87	91	91	92
	33 血液・体液用薬	102	104	103	102	102	101	103	103	103
	333 血液凝固阻防止剤	302	310	315	316	314	314	315	314	315
	39 その他の代謝性医薬品	126	126	122	125	121	123	121	120	123
	396 糖尿病用剤	104	103	103	106	104	104	105	105	105
	399 他に分類されない代謝性医薬品	401	398	387	403	386	389	384	378	390
	42 腫瘍用薬	1,973	2,109	2,223	2,272	2,276	2,319	2,211	2,190	2,232
422 代謝拮抗剤	827	714	607	521	523	530	468	469	467	
429 その他の腫瘍用薬	2,103	2,262	2,396	2,453	2,460	2,510	2,392	2,369	2,415	
44 アレルギー用薬	58	53	47	44	43	44	41	41	42	
52 漢方製剤	78	78	77	80	79	79	95	95	95	
61 抗生物質製剤	102	98	96	96	95	95	102	102	102	
62 化学療法剤	532	496	575	889	498	573	574	586	563	
624 合成抗菌剤	211	200	184	189	185	189	174	172	175	
625 抗ウイルス剤	1,701	1,552	1,784	2,609	1,537	1,905	1,919	1,911	1,928	

注) 調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値(内服薬のみ)を、「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一一致する薬剤ごとの調剤数量の合計値(内服薬のみ)で除して算出している。

【表Ⅲ-9】内服薬 1種類1日当たり薬剤料(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
単 位 当 り	内服薬 総数	▲ 3.7	▲ 3.2	▲ 4.5	▲ 1.4	▲ 1.3	▲ 1.1	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 1.0
	11 中枢神経系用薬	▲ 7.7	▲ 10.6	▲ 9.5	▲ 2.9	▲ 4.2	▲ 4.3	▲ 2.3	▲ 2.5	▲ 2.2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 2.5	▲ 11.1	▲ 12.0	▲ 6.7	▲ 6.9	▲ 6.8	▲ 7.4	▲ 7.4	▲ 7.3
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 23.2	▲ 18.4	▲ 11.3	▲ 6.5	▲ 6.6	▲ 7.0	▲ 0.0	▲ 0.1	▲ 0.2
	116 抗パーキンソン剤	▲ 0.4	▲ 0.2	▲ 0.8	▲ 4.2	▲ 4.0	▲ 4.3	▲ 10.2	▲ 9.7	▲ 10.7
	117 精神神経用剤	▲ 3.4	▲ 7.0	▲ 10.2	▲ 4.8	▲ 7.4	▲ 7.3	▲ 3.4	▲ 3.5	▲ 3.3
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 16.9	▲ 22.7	▲ 9.1	▲ 4.7	▲ 6.6	▲ 5.8	▲ 2.7	▲ 2.4	▲ 2.9
	21 循環器官用薬	▲ 9.3	▲ 7.1	▲ 8.3	▲ 7.3	▲ 4.6	▲ 5.0	▲ 10.4	▲ 10.7	▲ 10.0
	212 不整脈用剤	▲ 13.3	▲ 9.2	▲ 11.5	▲ 9.3	▲ 9.5	▲ 9.5	▲ 10.2	▲ 10.2	▲ 10.2
	214 血圧降下剤	▲ 7.5	▲ 8.5	▲ 11.7	▲ 21.2	▲ 7.3	▲ 7.3	▲ 32.9	▲ 32.9	▲ 32.9
	217 血管拡張剤	▲ 11.7	▲ 12.5	▲ 13.5	▲ 7.1	▲ 6.6	▲ 6.9	▲ 3.4	▲ 3.6	▲ 3.3
	218 高脂血症用剤	▲ 14.7	▲ 13.3	▲ 17.4	▲ 10.5	▲ 15.9	▲ 16.1	▲ 13.3	▲ 13.7	▲ 13.0
	22 呼吸器官用薬	▲ 3.1	▲ 5.3	▲ 2.0	▲ 1.8	▲ 2.7	▲ 0.9	▲ 9.7	▲ 9.6	▲ 9.8
	23 消化器官用薬	▲ 1.4	▲ 0.7	▲ 6.4	▲ 6.2	▲ 7.9	▲ 8.1	▲ 1.3	▲ 1.4	▲ 1.3
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 0.7	▲ 2.4	▲ 10.5	▲ 11.6	▲ 14.0	▲ 14.1	▲ 3.6	▲ 3.7	▲ 3.5
	239 その他の消化器官用薬	▲ 0.5	▲ 0.6	▲ 2.8	▲ 2.0	▲ 2.0	▲ 2.5	▲ 5.3	▲ 5.4	▲ 5.3
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	▲ 7.4	▲ 1.2	▲ 9.1	▲ 8.7	▲ 7.3	▲ 5.3	▲ 8.2	▲ 8.5	▲ 7.9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 9.5	▲ 12.4	▲ 10.1	▲ 3.7	▲ 3.9	▲ 3.7	▲ 3.3	▲ 3.2	▲ 3.4
	31 ビタミン剤	▲ 18.3	▲ 17.5	▲ 19.2	▲ 8.4	▲ 9.2	▲ 8.9	▲ 7.7	▲ 7.7	▲ 7.7
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 25.7	▲ 24.4	▲ 31.3	▲ 12.8	▲ 14.5	▲ 13.9	▲ 12.7	▲ 12.6	▲ 12.7
	32 滋養強壮薬	▲ 1.8	▲ 1.7	▲ 1.5	▲ 6.9	▲ 6.4	▲ 5.6	▲ 4.3	▲ 3.7	▲ 4.9
	33 血液・体液用薬	▲ 3.7	▲ 1.2	▲ 0.7	▲ 0.4	▲ 0.2	▲ 0.5	▲ 1.8	▲ 1.5	▲ 2.1
	333 血液凝固阻防止剤	▲ 4.9	▲ 2.7	▲ 1.6	▲ 0.5	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.3
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 0.5	▲ 0.2	▲ 2.9	▲ 2.3	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 0.6	▲ 1.0	▲ 0.2
	396 糖尿病用剤	▲ 0.1	▲ 0.6	▲ 0.3	▲ 2.9	▲ 3.0	▲ 3.0	▲ 0.6	▲ 0.6	▲ 0.7
	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 2.0	▲ 0.8	▲ 2.8	▲ 4.1	▲ 3.6	▲ 3.8	▲ 0.9	▲ 2.0	▲ 0.2
	42 腫瘍用薬	▲ 4.0	▲ 6.9	▲ 5.4	▲ 2.2	▲ 5.6	▲ 4.7	▲ 3.8	▲ 3.8	▲ 3.8
422 代謝拮抗剤	▲ 18.5	▲ 13.7	▲ 15.0	▲ 14.1	▲ 14.9	▲ 14.3	▲ 11.1	▲ 10.3	▲ 11.8	
429 その他の腫瘍用薬	▲ 5.1	▲ 7.5	▲ 6.0	▲ 2.4	▲ 5.9	▲ 4.9	▲ 3.7	▲ 3.7	▲ 3.8	
44 アレルギー用薬	▲ 10.5	▲ 8.8	▲ 10.5	▲ 5.7	▲ 6.9	▲ 7.2	▲ 4.5	▲ 4.7	▲ 4.3	
52 漢方製剤	▲ 0.9	▲ 0.1	▲ 0.8	▲ 2.7	▲ 1.8	▲ 3.1	▲ 20.4	▲ 21.0	▲ 19.8	
61 抗生物質製剤	▲ 5.0	▲ 3.2	▲ 1.9	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 7.5	▲ 7.7	▲ 7.4	
62 化学療法剤	▲ 6.4	▲ 6.9	▲ 16.0	▲ 54.6	▲ 7.9	▲ 26.5	▲ 7.2	▲ 17.7	▲ 1.6	
624 合成抗菌剤	▲ 12.7	▲ 5.3	▲ 7.8	▲ 2.5	▲ 4.5	▲ 6.6	▲ 7.1	▲ 6.7	▲ 7.3	
625 抗ウイルス剤	▲ 5.2	▲ 8.7	▲ 14.9	▲ 46.2	▲ 7.7	▲ 35.1	▲ 11.5	▲ 24.3	▲ 1.2	

【表Ⅳ-1】調剤医療費(都道府県別)(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	全 国	74,987	77,059	78,332	82,678	6,561	6,513	13,656	6,928	6,728	100.0
	北海道	3,693	3,732	3,764	3,910	312	311	645	323	323	4.8
	青森	916	921	922	953	77	76	156	80	77	1.1
	岩手	839	839	847	874	70	69	144	74	70	1.0
	宮城	1,442	1,481	1,514	1,593	128	125	261	134	128	1.9
	秋田	775	774	766	788	63	63	130	66	64	0.9
	山形	694	701	712	738	59	59	122	63	60	0.9
	福島	1,159	1,158	1,154	1,196	97	95	204	104	100	1.5
	茨城	1,727	1,771	1,804	1,880	149	148	306	156	150	2.2
	栃木	1,058	1,094	1,115	1,173	94	92	193	98	94	1.4
	群馬	988	1,025	1,050	1,115	88	87	184	94	90	1.3
	埼玉	3,873	4,014	4,112	4,389	348	346	721	367	354	5.3
	千葉	3,415	3,525	3,615	3,812	302	299	626	319	307	4.6
	東京	8,559	8,840	9,031	9,662	761	753	1,586	808	778	11.6
	神奈川	5,529	5,733	5,858	6,230	489	484	1,021	520	500	7.4
	新潟	1,328	1,350	1,354	1,415	113	113	236	118	117	1.7
	富山	560	595	603	634	50	51	104	53	52	0.8
	石川	644	657	672	708	56	56	117	59	59	0.9
	福井	368	383	393	416	32	33	67	34	34	0.5
	山梨	489	497	502	521	43	41	88	46	42	0.6
	長野	1,262	1,296	1,308	1,374	110	109	230	117	113	1.7
	岐阜	1,107	1,132	1,154	1,233	98	96	206	105	101	1.5
	静岡	2,076	2,121	2,154	2,270	180	175	372	190	182	2.7
	愛知	3,842	3,995	4,118	4,420	351	346	732	375	357	5.3
	三重	976	1,004	1,032	1,092	86	85	179	92	87	1.3
	滋賀	785	810	825	880	70	69	149	76	73	1.1
	京都	1,474	1,530	1,550	1,624	129	128	271	138	133	2.0
	大阪	5,313	5,490	5,611	5,934	473	471	991	502	489	7.3
	兵庫	3,363	3,470	3,509	3,705	297	292	616	313	304	4.5
	奈良	637	657	665	704	56	56	118	60	58	0.9
	和歌山	540	552	564	590	47	47	99	50	49	0.7
	鳥取	350	355	359	372	30	30	61	31	30	0.5
	島根	463	473	473	492	39	39	82	42	40	0.6
	岡山	976	993	1,005	1,043	84	83	173	88	85	1.3
	広島	1,792	1,825	1,848	1,931	155	153	320	162	158	2.4
	山口	906	920	922	957	76	76	159	80	79	1.2
	徳島	423	430	438	468	37	36	79	40	39	0.6
	香川	641	653	668	691	55	55	114	58	56	0.8
	愛媛	794	813	815	854	69	68	141	71	69	1.0
	高知	499	507	487	503	40	40	82	41	41	0.6
	福岡	3,131	3,247	3,297	3,493	274	276	578	288	290	4.3
	佐賀	530	535	543	566	45	45	94	47	47	0.7
	長崎	915	930	927	963	76	77	157	78	79	1.2
	熊本	1,022	1,047	1,043	1,104	86	87	181	90	90	1.3
	大分	745	767	769	811	64	64	133	66	66	1.0
	宮崎	673	687	701	735	57	58	120	60	60	0.9
	鹿児島	956	969	982	1,037	82	83	170	85	85	1.3
沖縄	742	759	777	826	65	67	140	69	70	1.0	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

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。

【表Ⅳ-1】調剤医療費(都道府県別)対前年度同期差(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
						4月	5月		4月	5月
総 数	全 国	▲ 2,038	2,072	1,273	4,346	92	471	582	367	215
	北海道	▲ 117	40	31	146	1	19	21	10	11
	青森	▲ 38	5	1	32	▲ 1	5	4	3	1
	岩手	▲ 17	▲ 0	7	27	▲ 1	4	5	3	2
	宮城	▲ 47	39	33	79	3	8	9	6	3
	秋田	▲ 27	▲ 1	▲ 8	21	▲ 1	3	4	2	1
	山形	▲ 23	6	11	26	0	3	4	3	1
	福島	▲ 44	▲ 1	▲ 5	42	▲ 1	6	12	7	5
	茨城	▲ 45	44	33	76	▲ 0	9	10	8	2
	栃木	22	36	21	57	1	6	7	5	3
	群馬	▲ 22	37	25	64	▲ 0	7	9	6	3
	埼玉	▲ 108	141	98	277	9	29	27	19	8
	千葉	▲ 110	110	90	197	7	23	25	17	8
	東京	▲ 409	281	191	631	18	65	72	47	25
	神奈川	▲ 126	204	125	372	11	33	48	32	16
	新潟	▲ 48	22	4	61	1	9	10	6	4
	富山	1	35	8	31	1	4	3	3	1
	石川	▲ 11	14	15	36	2	4	5	3	2
	福井	▲ 6	15	10	23	1	3	2	1	1
	山梨	▲ 18	8	4	20	1	2	4	3	1
	長野	▲ 23	34	12	66	1	8	11	7	4
	岐阜	▲ 40	25	22	79	1	7	11	7	4
	静岡	▲ 59	45	34	115	2	11	17	10	7
	愛知	▲ 110	154	123	302	9	30	35	24	11
	三重	▲ 10	28	28	60	1	6	8	6	2
	滋賀	▲ 6	26	15	55	2	5	10	6	4
	京都	▲ 13	55	20	74	3	8	13	8	5
	大阪	▲ 95	177	121	323	7	35	48	30	18
	兵庫	▲ 98	107	39	196	7	19	27	16	11
	奈良	▲ 8	19	8	39	1	4	6	4	2
	和歌山	▲ 8	13	12	26	0	3	5	3	2
	鳥取	▲ 5	5	4	13	0	2	1	1	0
	島根	▲ 12	10	1	19	0	2	4	2	2
	岡山	▲ 29	17	12	37	▲ 1	5	7	4	2
	広島	▲ 51	33	23	83	1	11	11	6	5
	山口	▲ 30	13	2	35	▲ 1	5	6	4	2
	徳島	0	6	8	30	1	3	6	3	3
	香川	▲ 15	13	15	23	0	3	3	2	1
	愛媛	▲ 7	19	2	39	2	5	4	3	1
	高知	▲ 6	8	▲ 20	16	0	0	2	1	1
	福岡	▲ 76	116	49	196	5	21	28	14	14
	佐賀	▲ 21	5	8	23	▲ 0	3	4	2	1
	長崎	▲ 17	15	▲ 3	37	0	4	3	2	2
	熊本	▲ 14	26	▲ 4	60	1	6	8	5	4
	大分	▲ 23	22	2	43	0	5	5	3	2
	宮崎	▲ 19	14	14	34	0	4	5	2	2
	鹿児島	▲ 24	13	13	55	1	6	6	3	3
沖縄	▲ 25	17	17	50	1	5	8	5	4	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

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) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅳ-1】調剤医療費(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	全 国	▲ 2.6	2.8	1.7	5.5	1.4	7.8	4.5	5.6	3.3
	北海道	▲ 3.1	1.1	0.8	3.9	0.4	6.6	3.4	3.2	3.7
	青森	▲ 4.0	0.5	0.1	3.4	▲ 1.9	6.8	2.4	3.7	1.0
	岩手	▲ 1.9	▲ 0.0	0.9	3.2	▲ 2.0	5.8	3.6	4.9	2.3
	宮城	▲ 3.2	2.7	2.2	5.2	2.6	6.5	3.4	4.4	2.3
	秋田	▲ 3.4	▲ 0.1	▲ 1.0	2.8	▲ 1.6	5.2	3.0	3.9	2.1
	山形	▲ 3.2	0.9	1.6	3.7	0.1	6.3	3.4	5.5	1.3
	福島	▲ 3.7	▲ 0.1	▲ 0.4	3.6	▲ 0.6	6.6	6.3	7.2	5.4
	茨城	▲ 2.5	2.6	1.9	4.2	▲ 0.1	6.8	3.2	5.3	1.1
	栃木	2.1	3.4	2.0	5.1	0.7	7.2	4.0	5.0	2.9
	群馬	▲ 2.2	3.7	2.5	6.1	▲ 0.1	8.8	5.0	6.8	3.1
	埼玉	▲ 2.7	3.6	2.4	6.7	2.5	9.1	3.9	5.4	2.4
	千葉	▲ 3.1	3.2	2.6	5.4	2.3	8.5	4.1	5.6	2.6
	東京	▲ 4.6	3.3	2.2	7.0	2.4	9.4	4.7	6.2	3.3
	神奈川	▲ 2.2	3.7	2.2	6.3	2.2	7.3	4.9	6.5	3.4
	新潟	▲ 3.5	1.7	0.3	4.5	0.8	8.6	4.3	5.1	3.4
	富山	0.3	6.2	1.4	5.1	2.2	9.0	3.3	5.0	1.7
	石川	▲ 1.7	2.2	2.2	5.4	3.0	7.4	4.9	5.4	4.3
	福井	▲ 1.6	4.1	2.6	5.9	3.6	10.4	3.0	3.7	2.3
	山梨	▲ 3.6	1.7	0.9	3.9	1.4	4.9	5.1	6.7	3.5
	長野	▲ 1.8	2.7	0.9	5.1	0.7	8.4	4.9	5.9	3.9
	岐阜	▲ 3.5	2.3	1.9	6.8	1.2	7.6	5.9	7.3	4.5
	静岡	▲ 2.8	2.2	1.6	5.4	1.0	6.6	4.8	5.8	3.8
	愛知	▲ 2.8	4.0	3.1	7.3	2.7	9.5	5.0	6.9	3.1
	三重	▲ 1.0	2.8	2.8	5.8	0.9	8.0	4.4	6.7	2.1
	滋賀	▲ 0.7	3.3	1.9	6.7	2.2	7.9	6.9	8.4	5.3
	京都	▲ 0.9	3.8	1.3	4.8	2.3	6.6	5.2	6.2	4.2
	大阪	▲ 1.8	3.3	2.2	5.8	1.5	8.1	5.0	6.3	3.8
	兵庫	▲ 2.8	3.2	1.1	5.6	2.3	7.0	4.6	5.4	3.8
	奈良	▲ 1.3	3.0	1.2	5.9	1.5	7.9	5.2	6.8	3.7
	和歌山	▲ 1.5	2.3	2.2	4.6	0.3	7.3	5.4	6.6	4.2
	鳥取	▲ 1.4	1.5	1.1	3.7	0.7	8.2	2.2	3.9	0.5
	島根	▲ 2.5	2.2	0.1	4.0	0.4	4.6	4.9	5.5	4.3
	岡山	▲ 2.8	1.7	1.2	3.7	▲ 1.7	6.4	4.0	5.3	2.6
	広島	▲ 2.8	1.9	1.3	4.5	0.8	7.7	3.7	4.0	3.3
	山口	▲ 3.2	1.5	0.2	3.8	▲ 0.9	6.8	4.1	5.0	3.2
	徳島	0.0	1.5	1.8	6.9	2.0	7.5	8.1	8.0	8.2
	香川	▲ 2.3	2.0	2.2	3.4	0.2	6.0	2.8	4.3	1.4
	愛媛	▲ 0.8	2.4	0.2	4.8	2.6	7.3	2.8	3.9	1.7
	高知	▲ 1.2	1.6	▲ 3.9	3.3	1.2	1.2	2.4	2.9	1.9
	福岡	▲ 2.4	3.7	1.5	5.9	1.8	8.2	5.0	5.1	4.9
	佐賀	▲ 3.9	0.9	1.5	4.3	▲ 0.6	7.8	4.2	5.5	3.0
	長崎	▲ 1.8	1.7	▲ 0.4	3.9	0.1	6.1	2.3	2.4	2.2
	熊本	▲ 1.4	2.5	▲ 0.4	5.8	0.8	7.8	4.7	5.3	4.1
	大分	▲ 2.9	3.0	0.2	5.6	0.7	8.2	3.8	4.3	3.2
	宮崎	▲ 2.8	2.0	2.0	4.9	0.0	7.0	4.1	4.3	3.8
	鹿児島	▲ 2.4	1.3	1.4	5.6	1.4	8.4	3.6	3.9	3.3
沖縄	▲ 3.3	2.3	2.3	6.4	1.1	9.0	6.2	7.0	5.4	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

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) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの)を、「-」は0を示す。

【表Ⅳ-2】処方箋枚数(受付回数) (都道府県別) (全年齢)

(単位:万枚)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			
				4月	5月			4月	5月		
総 数	全 国	76,135	79,870	83,401	88,489	7,014	7,236	14,822	7,446	7,376	100.0
	北海道	3,179	3,272	3,361	3,551	282	294	597	295	303	4.1
	青森	912	924	931	975	79	81	162	82	80	1.1
	岩手	804	813	828	857	68	70	142	72	70	0.9
	宮城	1,484	1,545	1,596	1,689	133	138	278	140	137	1.9
	秋田	710	715	719	737	59	61	122	62	60	0.8
	山形	718	741	767	797	64	65	133	68	66	0.9
	福島	1,126	1,157	1,183	1,240	99	101	206	104	102	1.4
	茨城	1,593	1,673	1,748	1,842	144	148	303	153	150	2.0
	栃木	1,099	1,156	1,207	1,271	101	102	209	107	103	1.4
	群馬	994	1,055	1,103	1,172	93	95	195	99	96	1.3
	埼玉	4,032	4,301	4,518	4,871	384	396	811	409	402	5.5
	千葉	3,377	3,592	3,776	4,044	317	328	672	338	335	4.5
	東京	8,861	9,468	9,962	10,793	849	876	1,808	910	898	12.2
	神奈川	5,766	6,125	6,406	6,868	538	555	1,149	580	569	7.7
	新潟	1,402	1,439	1,469	1,531	124	128	257	129	129	1.7
	富山	509	547	567	595	48	49	100	50	50	0.7
	石川	564	587	620	659	52	55	111	55	56	0.8
	福井	328	350	368	391	31	32	66	33	33	0.4
	山梨	498	519	540	566	46	46	96	50	47	0.6
	長野	1,167	1,212	1,259	1,326	107	109	225	114	111	1.5
	岐阜	1,168	1,230	1,297	1,384	109	113	233	118	115	1.6
	静岡	2,257	2,345	2,441	2,568	203	205	426	216	210	2.8
	愛知	4,107	4,397	4,677	5,059	400	413	854	435	420	5.7
	三重	1,032	1,082	1,137	1,195	95	98	199	100	99	1.3
	滋賀	748	785	832	889	70	73	153	77	76	1.0
	京都	1,270	1,344	1,415	1,495	119	123	256	129	127	1.7
	大阪	5,280	5,574	5,880	6,241	500	515	1,066	537	529	7.2
	兵庫	3,475	3,652	3,802	4,014	321	332	678	340	338	4.6
	奈良	708	739	772	821	66	68	141	71	70	0.9
	和歌山	520	541	564	594	48	49	101	51	50	0.7
	鳥取	336	345	351	371	30	31	62	31	31	0.4
	島根	467	479	494	513	41	42	86	43	43	0.6
	岡山	1,056	1,085	1,122	1,173	95	96	196	98	98	1.3
	広島	1,873	1,930	2,006	2,090	168	171	349	175	174	2.4
	山口	978	1,004	1,030	1,064	85	88	179	89	89	1.2
	徳島	404	415	429	462	36	37	77	39	38	0.5
	香川	614	635	659	689	55	56	115	57	57	0.8
	愛媛	753	783	814	866	69	71	144	72	72	1.0
	高知	423	431	436	448	35	37	73	36	37	0.5
	福岡	3,524	3,715	3,909	4,101	324	337	686	339	348	4.7
	佐賀	650	661	683	707	56	58	117	58	59	0.8
	長崎	955	974	996	1,027	82	86	170	84	86	1.2
	熊本	1,113	1,145	1,204	1,256	99	103	208	102	105	1.4
	大分	746	771	799	836	66	69	138	68	70	0.9
	宮崎	749	768	795	827	66	68	135	67	68	0.9
	鹿児島	1,080	1,093	1,124	1,176	93	97	194	96	98	1.3
沖縄	725	753	806	847	66	72	146	72	75	1.0	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方箋の「受付回数」を合計したものである。

注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅳ-2】処方箋枚数(受付回数)(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	全 国	▲ 9.2	4.9	4.4	6.1	1.8	10.1	4.0	6.2	1.9
	北海道	▲ 9.1	2.9	2.7	5.7	1.1	8.7	3.7	4.4	3.1
	青森	▲ 9.2	1.3	0.8	4.7	▲ 1.0	9.2	1.6	4.7	▲ 1.5
	岩手	▲ 7.0	1.1	1.8	3.6	▲ 3.6	7.6	2.9	5.7	0.2
	宮城	▲ 9.1	4.1	3.3	5.8	0.9	9.0	2.3	5.2	▲ 0.5
	秋田	▲ 6.9	0.7	0.6	2.5	▲ 3.4	6.1	1.8	4.8	▲ 1.2
	山形	▲ 7.3	3.2	3.4	4.0	▲ 1.7	7.5	3.5	6.4	0.6
	福島	▲ 9.1	2.8	2.3	4.8	▲ 0.9	8.8	3.3	5.5	1.1
	茨城	▲ 8.8	5.0	4.5	5.4	0.7	8.3	3.4	5.8	1.0
	栃木	▲ 6.3	5.2	4.4	5.3	0.6	8.8	3.1	5.7	0.5
	群馬	▲ 8.1	6.1	4.6	6.3	1.2	9.6	4.3	6.8	1.9
	埼玉	▲ 10.1	6.7	5.0	7.8	3.1	11.6	4.1	6.5	1.7
	千葉	▲ 10.5	6.3	5.1	7.1	3.0	11.3	4.2	6.5	2.0
	東京	▲ 12.8	6.8	5.2	8.3	3.9	12.9	4.8	7.2	2.5
	神奈川	▲ 10.0	6.2	4.6	7.2	2.7	10.2	5.1	7.7	2.5
	新潟	▲ 8.6	2.6	2.0	4.3	0.9	8.9	2.2	3.7	0.8
	富山	▲ 7.5	7.4	3.7	5.0	2.0	9.3	2.9	4.9	1.0
	石川	▲ 7.9	4.1	5.6	6.3	4.3	10.8	4.3	6.3	2.4
	福井	▲ 6.5	6.6	5.2	6.1	2.9	11.4	4.5	6.7	2.3
	山梨	▲ 8.2	4.2	4.2	4.7	1.3	7.9	4.4	7.5	1.3
	長野	▲ 7.0	3.8	3.9	5.3	0.2	9.8	3.9	6.0	1.8
	岐阜	▲ 9.6	5.4	5.4	6.8	1.0	10.9	4.7	7.9	1.6
	静岡	▲ 7.8	3.9	4.1	5.2	0.8	8.3	4.4	6.8	2.0
	愛知	▲ 8.9	7.1	6.4	8.2	3.4	12.2	5.1	8.7	1.7
	三重	▲ 6.9	4.9	5.0	5.1	0.8	10.1	3.5	6.1	0.9
	滋賀	▲ 9.1	5.0	5.9	6.9	2.1	11.4	6.9	9.7	4.2
	京都	▲ 7.8	5.8	5.3	5.6	2.2	10.2	5.6	7.8	3.5
	大阪	▲ 8.0	5.6	5.5	6.1	2.7	10.3	5.0	7.3	2.8
	兵庫	▲ 8.9	5.1	4.1	5.6	1.5	9.8	3.7	5.9	1.7
	奈良	▲ 7.5	4.3	4.4	6.4	2.9	11.0	4.5	7.0	2.1
	和歌山	▲ 5.5	4.1	4.2	5.4	1.5	9.3	4.1	6.4	1.9
	鳥取	▲ 8.1	2.8	1.5	5.7	1.1	11.0	2.1	4.2	0.2
	島根	▲ 7.2	2.5	3.1	4.0	▲ 0.0	7.3	4.0	5.4	2.6
	岡山	▲ 8.7	2.7	3.5	4.5	▲ 1.0	9.1	2.6	4.1	1.2
	広島	▲ 8.9	3.0	3.9	4.2	0.6	8.0	2.9	4.0	1.8
	山口	▲ 7.2	2.7	2.6	3.3	▲ 1.0	7.5	3.2	5.0	1.4
	徳島	▲ 7.4	2.7	3.3	7.5	2.3	10.5	4.8	6.8	2.8
	香川	▲ 8.3	3.5	3.7	4.6	0.8	8.3	3.2	5.2	1.1
	愛媛	▲ 8.1	4.0	4.1	6.3	2.0	10.1	3.1	4.3	1.9
	高知	▲ 8.1	1.9	1.0	2.9	▲ 0.1	4.9	1.9	3.0	0.9
	福岡	▲ 9.5	5.4	5.2	4.9	1.3	9.0	3.8	4.5	3.1
	佐賀	▲ 8.2	1.8	3.3	3.4	▲ 0.6	8.5	2.5	3.3	1.7
	長崎	▲ 7.2	2.0	2.3	3.1	▲ 0.2	8.1	1.6	2.3	0.9
	熊本	▲ 8.4	2.9	5.1	4.3	1.0	8.7	2.8	2.9	2.7
	大分	▲ 8.7	3.3	3.7	4.5	0.5	10.5	2.2	3.7	0.6
	宮崎	▲ 7.5	2.5	3.5	4.0	1.5	9.9	0.9	1.7	0.0
	鹿児島	▲ 7.2	1.2	2.8	4.7	2.0	9.9	1.7	2.4	1.0
沖縄	▲ 12.5	3.8	7.1	5.1	▲ 0.2	11.0	6.0	7.9	4.3	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方箋の「受付回数」を合計したものである。

注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(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4) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅳ-3】処方箋1枚当たり調剤医療費（都道府県別）（全年齢）

（単位：円）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月			4月
単	全 国	9,849	9,648	9,392	9,343	9,354	9,001	9,213	9,304	9,122
	北海道	11,615	11,409	11,197	11,009	11,072	10,597	10,800	10,945	10,659
位	青 森	10,045	9,968	9,901	9,780	9,774	9,393	9,656	9,685	9,626
	岩 手	10,438	10,320	10,228	10,192	10,305	9,849	10,144	10,232	10,053
当	宮 城	9,717	9,585	9,486	9,434	9,595	9,049	9,415	9,520	9,307
	秋 田	10,913	10,825	10,657	10,683	10,702	10,305	10,630	10,609	10,653
た	山 形	9,664	9,450	9,287	9,259	9,354	9,045	9,191	9,273	9,105
	福 島	10,300	10,014	9,750	9,642	9,795	9,395	9,872	9,952	9,791
り	茨 城	10,843	10,588	10,322	10,210	10,282	9,973	10,113	10,236	9,987
	栃 木	9,623	9,461	9,241	9,229	9,264	8,970	9,194	9,202	9,185
り	群 馬	9,941	9,717	9,522	9,511	9,510	9,248	9,436	9,516	9,354
	埼 玉	9,607	9,333	9,103	9,011	9,062	8,731	8,882	8,974	8,789
り	千 葉	10,111	9,814	9,574	9,426	9,528	9,111	9,308	9,448	9,168
	東 京	9,659	9,338	9,066	8,952	8,963	8,600	8,772	8,879	8,664
り	神 奈 川	9,589	9,361	9,145	9,071	9,080	8,720	8,883	8,974	8,791
	新 潟	9,466	9,377	9,220	9,242	9,074	8,889	9,159	9,199	9,120
り	富 山	11,004	10,881	10,643	10,651	10,560	10,306	10,475	10,572	10,377
	石 川	11,403	11,193	10,835	10,740	10,720	10,288	10,558	10,630	10,485
り	福 井	11,206	10,940	10,670	10,646	10,536	10,306	10,269	10,237	10,300
	山 梨	9,821	9,593	9,291	9,221	9,259	8,912	9,146	9,190	9,099
り	長 野	10,807	10,692	10,390	10,361	10,279	9,985	10,228	10,268	10,187
	岐 阜	9,480	9,202	8,900	8,905	8,937	8,505	8,819	8,891	8,746
り	静 岡	9,194	9,042	8,826	8,841	8,885	8,537	8,745	8,801	8,688
	愛 知	9,354	9,085	8,804	8,737	8,780	8,383	8,571	8,638	8,502
り	三 重	9,456	9,272	9,078	9,139	9,110	8,744	9,005	9,159	8,847
	滋 賀	10,496	10,319	9,921	9,897	10,003	9,455	9,719	9,883	9,554
り	京 都	11,608	11,383	10,952	10,865	10,840	10,405	10,580	10,684	10,475
	大 阪	10,064	9,849	9,543	9,508	9,444	9,148	9,295	9,356	9,232
り	兵 庫	9,676	9,501	9,229	9,230	9,246	8,807	9,097	9,201	8,991
	奈 良	8,999	8,887	8,613	8,569	8,474	8,188	8,385	8,451	8,318
り	和 歌 山	10,379	10,202	10,007	9,931	9,910	9,608	9,876	9,926	9,825
	鳥 取	10,407	10,278	10,233	10,043	10,037	9,780	9,911	10,008	9,814
り	島 根	9,905	9,871	9,587	9,586	9,705	9,246	9,555	9,714	9,397
	岡 山	9,243	9,154	8,956	8,889	8,847	8,615	8,844	8,953	8,734
り	広 島	9,565	9,454	9,215	9,237	9,239	8,978	9,173	9,234	9,112
	山 口	9,271	9,158	8,947	8,992	8,945	8,692	8,894	8,942	8,847
り	徳 島	10,466	10,341	10,191	10,129	10,186	9,657	10,231	10,302	10,159
	香 川	10,441	10,289	10,139	10,020	10,130	9,786	9,925	10,036	9,812
り	愛 媛	10,551	10,389	10,004	9,858	10,004	9,600	9,774	9,965	9,584
	高 知	11,781	11,754	11,174	11,223	11,262	10,909	11,132	11,248	11,018
り	福 岡	8,885	8,742	8,434	8,517	8,464	8,195	8,427	8,518	8,339
	佐 賀	8,161	8,091	7,944	8,014	7,969	7,768	8,000	8,139	7,864
り	長 崎	9,583	9,550	9,302	9,376	9,292	9,007	9,209	9,297	9,123
	熊 本	9,181	9,146	8,666	8,785	8,619	8,455	8,695	8,820	8,572
り	大 分	9,987	9,950	9,613	9,707	9,700	9,307	9,647	9,751	9,545
	宮 崎	8,982	8,939	8,810	8,889	8,752	8,464	8,877	8,970	8,785
り	鹿 児 島	8,857	8,866	8,744	8,817	8,767	8,495	8,787	8,892	8,685
	沖 縄	10,233	10,085	9,632	9,754	9,767	9,306	9,543	9,688	9,405

注）保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。（平成21年度以降）

【表Ⅳ-3】処方箋1枚当たり調剤医療費（都道府県別）対前年度同期比（全年齢）

（単位：％）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月		4月	5月
単	全 国	7.2	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 2.1	0.4	▲ 0.5	1.3
	北海道	6.6	▲ 1.8	▲ 1.9	▲ 1.7	▲ 0.7	▲ 1.9	▲ 0.3	▲ 1.2	0.6
位	青森	5.7	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 2.2	0.8	▲ 0.9	2.5
	岩手	5.5	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.4	1.7	▲ 1.6	0.7	▲ 0.7	2.1
当	宮城	6.6	▲ 1.4	▲ 1.0	▲ 0.5	1.7	▲ 2.2	1.0	▲ 0.8	2.8
	秋田	3.8	▲ 0.8	▲ 1.6	0.2	1.9	▲ 0.9	1.2	▲ 0.9	3.4
た	山形	4.4	▲ 2.2	▲ 1.7	▲ 0.3	1.8	▲ 1.1	▲ 0.1	▲ 0.9	0.7
	福島	5.9	▲ 2.8	▲ 2.6	▲ 1.1	0.3	▲ 2.0	2.9	1.6	4.2
り	茨城	6.8	▲ 2.4	▲ 2.5	▲ 1.1	▲ 0.8	▲ 1.4	▲ 0.1	▲ 0.4	0.1
	栃木	9.0	▲ 1.7	▲ 2.3	▲ 0.1	0.2	▲ 1.5	0.9	▲ 0.7	2.4
り	群馬	6.4	▲ 2.3	▲ 2.0	▲ 0.1	▲ 1.3	▲ 0.7	0.6	0.1	1.1
	埼玉	8.2	▲ 2.8	▲ 2.5	▲ 1.0	▲ 0.5	▲ 2.3	▲ 0.1	▲ 1.0	0.7
り	千葉	8.2	▲ 2.9	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 0.6	▲ 2.6	▲ 0.1	▲ 0.8	0.6
	東京	9.5	▲ 3.3	▲ 2.9	▲ 1.3	▲ 1.4	▲ 3.1	▲ 0.1	▲ 0.9	0.7
り	神奈川	8.6	▲ 2.4	▲ 2.3	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 2.6	▲ 0.2	▲ 1.2	0.8
	新潟	5.5	▲ 0.9	▲ 1.7	0.2	▲ 0.1	▲ 0.3	2.0	1.4	2.6
り	富山	8.4	▲ 1.1	▲ 2.2	0.1	0.3	▲ 0.3	0.4	0.1	0.7
	石川	6.7	▲ 1.8	▲ 3.2	▲ 0.9	▲ 1.2	▲ 3.0	0.6	▲ 0.8	1.9
り	福井	5.3	▲ 2.4	▲ 2.5	▲ 0.2	0.7	▲ 0.9	▲ 1.4	▲ 2.8	▲ 0.1
	山梨	5.0	▲ 2.3	▲ 3.1	▲ 0.8	0.1	▲ 2.8	0.7	▲ 0.7	2.1
り	長野	5.6	▲ 1.1	▲ 2.8	▲ 0.3	0.5	▲ 1.3	1.0	▲ 0.1	2.0
	岐阜	6.7	▲ 2.9	▲ 3.3	0.1	0.3	▲ 3.0	1.2	▲ 0.5	2.8
り	静岡	5.5	▲ 1.7	▲ 2.4	0.2	0.2	▲ 1.5	0.4	▲ 0.9	1.8
	愛知	6.7	▲ 2.9	▲ 3.1	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 2.5	▲ 0.1	▲ 1.6	1.4
り	三重	6.4	▲ 1.9	▲ 2.1	0.7	0.1	▲ 1.9	0.9	0.5	1.2
	滋賀	9.2	▲ 1.7	▲ 3.9	▲ 0.2	0.1	▲ 3.2	▲ 0.0	▲ 1.2	1.0
り	京都	7.5	▲ 1.9	▲ 3.8	▲ 0.8	0.1	▲ 3.3	▲ 0.4	▲ 1.4	0.7
	大阪	6.8	▲ 2.1	▲ 3.1	▲ 0.4	▲ 1.2	▲ 2.0	0.0	▲ 0.9	0.9
り	兵庫	6.7	▲ 1.8	▲ 2.9	0.0	0.8	▲ 2.5	0.8	▲ 0.5	2.1
	奈良	6.8	▲ 1.2	▲ 3.1	▲ 0.5	▲ 1.4	▲ 2.8	0.7	▲ 0.3	1.6
り	和歌山	4.2	▲ 1.7	▲ 1.9	▲ 0.8	▲ 1.2	▲ 1.8	1.2	0.2	2.3
	鳥取	7.3	▲ 1.2	▲ 0.4	▲ 1.9	▲ 0.4	▲ 2.5	0.0	▲ 0.3	0.3
り	島根	5.1	▲ 0.3	▲ 2.9	▲ 0.0	0.4	▲ 2.5	0.9	0.1	1.6
	岡山	6.5	▲ 1.0	▲ 2.2	▲ 0.7	▲ 0.8	▲ 2.5	1.3	1.2	1.4
り	広島	6.7	▲ 1.2	▲ 2.5	0.2	0.1	▲ 0.3	0.7	▲ 0.0	1.5
	山口	4.3	▲ 1.2	▲ 2.3	0.5	0.0	▲ 0.7	0.9	▲ 0.0	1.8
り	徳島	8.0	▲ 1.2	▲ 1.4	▲ 0.6	▲ 0.3	▲ 2.7	3.2	1.1	5.2
	香川	6.5	▲ 1.5	▲ 1.5	▲ 1.2	▲ 0.6	▲ 2.1	▲ 0.3	▲ 0.9	0.3
り	愛媛	7.9	▲ 1.5	▲ 3.7	▲ 1.5	0.6	▲ 2.5	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.2
	高知	7.5	▲ 0.2	▲ 4.9	0.4	1.3	▲ 3.5	0.4	▲ 0.1	1.0
り	福岡	7.9	▲ 1.6	▲ 3.5	1.0	0.5	▲ 0.7	1.2	0.6	1.8
	佐賀	4.7	▲ 0.9	▲ 1.8	0.9	0.0	▲ 0.7	1.7	2.1	1.2
り	長崎	5.9	▲ 0.3	▲ 2.6	0.8	0.3	▲ 1.8	0.7	0.0	1.3
	熊本	7.6	▲ 0.4	▲ 5.2	1.4	▲ 0.1	▲ 0.8	1.9	2.3	1.4
り	大宮	6.3	▲ 0.4	▲ 3.4	1.0	0.2	▲ 2.0	1.6	0.5	2.6
	宮崎	5.1	▲ 0.5	▲ 1.4	0.9	▲ 1.5	▲ 2.7	3.2	2.5	3.8
り	鹿児島	5.2	0.1	▲ 1.4	0.8	▲ 0.7	▲ 1.3	1.8	1.4	2.2
	沖縄	10.6	▲ 1.4	▲ 4.5	1.3	1.3	▲ 1.8	0.2	▲ 0.8	1.1

注）保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。（平成21年度以降）

【表IV-4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(単月分)(全年齢)

令和6年度4月

	総 額								処 方 箋 1 枚 当 た り										
	調剤医療費 (億円)								調剤医療費 (円)										
	技術料	薬剤料	特定保険 医療材料料				技術料	構成割合 (%)	薬剤料	構成割合 (%)	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	構成割合 (%)			
内服薬			頓服薬他	注射薬	外用薬														
全 国	6,928	1,913	5,001	3,902	28	504	566	14.1	9,304	2,569	27.6	6,716	72.2	5,241	38	677	761	19	0.2
北海道	323	78	244	192	1	24	27	0.7	10,945	2,653	24.2	8,267	75.5	6,509	39	817	902	24	0.2
青 森	80	21	58	48	0	4	6	0.2	9,685	2,569	26.5	7,092	73.2	5,790	39	519	744	23	0.2
青 岩	74	19	55	44	0	5	6	0.1	10,232	2,635	25.7	7,580	74.1	6,123	24	661	772	17	0.2
宮 城	134	36	97	75	0	11	11	0.3	9,520	2,559	26.9	6,938	72.9	5,347	29	765	797	23	0.2
秋 田	66	16	49	40	0	4	5	0.1	10,609	2,663	25.1	7,923	74.7	6,399	38	671	815	23	0.2
山 形	63	18	45	36	0	4	5	0.2	9,273	2,621	28.3	6,628	71.5	5,332	47	565	684	25	0.3
福 島	104	27	76	61	0	7	8	0.1	9,952	2,638	26.5	7,301	73.4	5,866	40	637	757	14	0.1
茨 城	156	39	117	93	0	12	12	0.3	10,236	2,572	25.1	7,647	74.7	6,069	21	757	800	18	0.2
栃 木	98	27	71	57	0	6	8	0.2	9,202	2,535	27.5	6,651	72.3	5,378	29	520	724	17	0.2
群 馬	94	25	69	54	0	7	7	0.2	9,516	2,549	26.8	6,948	73.0	5,483	45	682	738	18	0.2
埼 玉	367	103	263	207	1	25	30	0.7	8,974	2,526	28.2	6,431	71.7	5,059	23	605	745	17	0.2
千 葉	319	86	232	184	1	21	27	0.7	9,448	2,548	27.0	6,878	72.8	5,439	40	611	788	21	0.2
東 京	808	227	580	447	2	58	73	1.4	8,879	2,491	28.1	6,373	71.8	4,909	27	635	803	15	0.2
神 奈 川	520	144	375	289	2	38	46	0.9	8,974	2,487	27.7	6,471	72.1	4,983	26	661	800	15	0.2
新 潟	118	33	86	66	1	9	10	0.2	9,199	2,534	27.5	6,650	72.3	5,159	51	682	758	15	0.2
富 山	53	13	40	31	0	5	4	0.1	10,572	2,599	24.6	7,948	75.2	6,298	34	909	706	26	0.2
石 川	59	15	44	35	0	5	4	0.1	10,630	2,735	25.7	7,873	74.1	6,254	39	818	762	23	0.2
福 井	34	9	25	20	0	2	2	0.1	10,237	2,599	25.4	7,611	74.4	6,188	25	714	685	27	0.3
山 梨	46	13	33	25	0	3	4	0.1	9,190	2,558	27.8	6,620	72.0	5,129	42	608	842	13	0.1
長 野	117	31	86	68	1	8	9	0.2	10,268	2,715	26.4	7,535	73.4	5,971	61	728	775	18	0.2
岐 阜	105	30	75	57	1	8	8	0.2	8,891	2,543	28.6	6,328	71.2	4,855	58	703	712	20	0.2
静 岡	190	55	135	105	1	12	17	0.4	8,801	2,550	29.0	6,231	70.8	4,847	41	561	781	20	0.2
愛 知	375	110	265	202	2	29	32	0.7	8,638	2,525	29.2	6,097	70.6	4,640	56	658	742	16	0.2
三 重	92	26	66	52	0	6	7	0.2	9,159	2,557	27.9	6,585	71.9	5,201	37	619	729	17	0.2
滋 賀	76	20	56	42	0	7	6	0.3	9,883	2,600	26.3	7,242	73.3	5,460	57	972	753	41	0.4
京 都	138	34	103	79	1	13	11	0.4	10,684	2,652	24.8	8,002	74.9	6,125	58	987	832	31	0.3
大 阪	502	140	361	278	3	39	41	1.0	9,356	2,616	28.0	6,721	71.8	5,171	60	729	761	19	0.2
兵 庫	313	87	225	170	2	28	26	0.6	9,201	2,563	27.9	6,622	72.0	4,990	55	818	758	16	0.2
奈 良	60	19	41	33	0	3	5	0.1	8,451	2,627	31.1	5,813	68.8	4,645	23	425	720	11	0.1
和 歌 山	50	13	37	29	0	4	4	0.2	9,926	2,608	26.3	7,286	73.4	5,754	49	725	759	32	0.3
鳥 取	31	8	22	18	0	2	2	0.1	10,008	2,714	27.1	7,276	72.7	5,842	40	683	710	19	0.2
島 根	42	12	30	23	0	4	3	0.1	9,714	2,732	28.1	6,964	71.7	5,414	60	853	637	18	0.2
岡 山	88	26	62	48	0	6	7	0.2	8,953	2,635	29.4	6,300	70.4	4,930	25	630	715	19	0.2
広 島	162	45	116	89	0	13	13	0.3	9,234	2,590	28.0	6,626	71.8	5,093	27	759	748	18	0.2
山 口	80	23	56	45	0	6	6	0.1	8,942	2,612	29.2	6,314	70.6	4,993	27	623	671	16	0.2
徳 島	40	10	29	23	0	3	3	0.1	10,302	2,725	26.5	7,548	73.3	5,957	44	827	720	29	0.3
香 川	58	15	42	33	0	5	4	0.2	10,036	2,649	26.4	7,351	73.2	5,691	56	850	754	37	0.4
愛 媛	71	19	52	41	0	6	5	0.2	9,965	2,649	26.6	7,284	73.1	5,661	50	854	720	32	0.3
高 知	41	10	31	25	0	3	3	0.1	11,248	2,793	24.8	8,439	75.0	6,885	53	805	695	16	0.1
福 岡	288	86	202	160	1	19	22	0.5	8,518	2,544	29.9	5,958	69.9	4,719	21	558	661	15	0.2
佐 賀	47	15	32	26	0	3	4	0.2	8,139	2,617	32.1	5,496	67.5	4,407	19	450	620	26	0.3
長 崎	78	22	56	44	0	5	6	0.2	9,297	2,658	28.6	6,617	71.2	5,225	25	642	724	22	0.2
熊 本	90	26	64	52	0	7	2	0.2	8,820	2,558	29.0	6,243	70.8	5,052	24	510	656	20	0.2
大 分	66	18	48	39	0	4	5	0.1	9,751	2,663	27.3	7,070	72.5	5,785	44	535	707	18	0.2
宮 崎	60	17	43	34	0	4	5	0.1	8,970	2,571	28.7	6,384	71.2	5,036	49	594	704	15	0.2
鹿 児 島	85	25	59	47	0	6	6	0.2	8,892	2,643	29.7	6,226	70.0	4,932	30	584	679	24	0.3
沖 縄	69	18	51	39	0	7	5	0.3	9,688	2,545	26.3	7,104	73.3	5,386	27	952	738	39	0.4

注) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

【表IV-4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(単月分)対前年度同期比(全年齢)

令和6年度4月(単位:%)

	総 額								処 方 箋 1 枚 当 た り										
	調剤医療費								調剤医療費										
	技術料	薬剤料	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料		技術料	構成割合	薬剤料	構成割合	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	構成割合	
全 国																			5.6
北海道	3.2	4.2	2.9	1.4	3.3	19.9	0.7	0.3	▲ 1.2	▲ 0.2	0.2	▲ 1.4	▲ 0.2	▲ 2.9	▲ 1.1	14.8	▲ 3.6	▲ 3.9	▲ 0.0
青森	3.7	4.3	3.5	3.3	9.5	6.1	3.3	5.8	▲ 0.9	▲ 0.4	0.1	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 1.3	4.6	1.3	▲ 1.3	▲ 1.1	0.0
岩手	4.9	5.0	4.9	4.6	7.0	8.0	4.3	9.3	▲ 0.7	▲ 0.6	0.0	▲ 0.8	▲ 0.0	▲ 1.0	1.3	2.2	▲ 1.3	▲ 3.4	0.0
宮城	4.4	5.3	4.1	2.5	▲ 3.9	22.2	0.7	▲ 0.7	▲ 0.8	0.0	0.2	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 2.6	▲ 8.7	16.1	▲ 4.3	▲ 5.6	▲ 0.0
秋田	3.9	5.0	3.6	2.7	16.8	11.2	4.4	▲ 4.2	▲ 0.9	0.1	0.3	▲ 1.2	▲ 0.2	▲ 2.0	11.4	6.1	▲ 0.4	▲ 8.6	▲ 0.0
山形	5.5	6.6	5.1	4.6	4.1	9.9	5.4	▲ 6.6	▲ 0.9	0.2	0.3	▲ 1.2	▲ 0.3	▲ 1.7	▲ 2.1	3.2	▲ 1.0	▲ 12.2	▲ 0.0
福島	7.2	5.8	7.8	6.6	17.5	30.6	1.5	▲ 2.4	▲ 1.6	0.2	▲ 0.4	2.1	0.4	1.0	11.4	23.7	▲ 3.9	▲ 7.6	▲ 0.0
茨城	5.3	6.0	5.1	4.2	10.4	20.2	▲ 0.6	▲ 0.2	▲ 0.4	0.2	0.2	▲ 0.6	▲ 0.2	▲ 1.5	4.4	13.6	▲ 6.0	▲ 5.7	▲ 0.0
栃木	5.0	6.0	4.8	4.6	5.5	16.1	▲ 1.4	▲ 26.7	▲ 0.7	0.3	0.3	▲ 0.9	▲ 0.2	▲ 1.0	▲ 0.2	9.8	▲ 6.7	▲ 30.6	▲ 0.1
群馬	6.8	6.6	6.9	6.6	2.1	14.2	3.6	▲ 3.5	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 0.0	0.1	0.1	▲ 0.2	▲ 4.4	7.0	▲ 2.9	▲ 9.7	▲ 0.0
埼玉	5.4	6.6	5.0	4.7	1.4	14.4	0.3	▲ 0.8	▲ 1.0	0.1	0.3	▲ 1.4	▲ 0.3	▲ 1.6	▲ 4.8	7.4	▲ 5.8	▲ 6.8	▲ 0.0
千葉	5.6	6.8	5.2	4.1	6.4	23.3	1.2	11.3	▲ 0.8	0.3	0.3	▲ 1.3	▲ 0.3	▲ 2.3	▲ 0.2	15.7	▲ 5.0	▲ 4.4	0.0
東京	6.2	7.0	5.9	4.9	7.6	17.9	3.3	1.1	▲ 0.9	▲ 0.1	0.2	▲ 1.2	▲ 0.2	▲ 2.1	0.4	10.0	▲ 3.7	▲ 5.7	▲ 0.0
神奈川	6.5	7.5	6.1	5.2	5.9	17.3	3.0	4.5	▲ 1.2	▲ 0.2	0.3	▲ 1.5	▲ 0.3	▲ 2.3	▲ 1.7	8.9	▲ 4.4	▲ 3.0	▲ 0.0
新潟	5.1	3.7	5.7	5.0	3.3	16.3	1.7	4.4	▲ 1.4	▲ 0.0	▲ 0.4	1.9	0.4	1.3	▲ 0.4	12.1	▲ 1.9	0.6	▲ 0.0
富山	5.0	4.6	5.1	4.2	5.7	13.6	3.7	1.0	0.1	▲ 0.2	▲ 0.1	0.2	0.1	▲ 0.7	0.7	8.3	▲ 1.1	▲ 3.7	▲ 0.0
石川	5.4	7.1	4.9	3.9	10.8	16.9	1.0	7.6	▲ 0.8	0.7	0.4	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 2.3	4.2	10.0	▲ 5.0	▲ 1.2	0.0
福井	3.7	6.2	2.9	3.0	13.9	6.3	▲ 1.9	1.8	▲ 2.8	▲ 0.5	0.6	▲ 3.6	▲ 0.6	▲ 3.5	6.7	▲ 0.4	▲ 8.1	▲ 4.6	▲ 0.0
山梨	6.7	7.3	6.5	4.2	6.2	27.9	7.8	▲ 2.2	▲ 0.7	▲ 0.2	0.2	▲ 0.9	▲ 0.1	▲ 3.0	▲ 1.2	18.9	0.3	▲ 9.0	▲ 0.0
長野	5.9	5.9	5.9	5.6	9.9	10.9	3.1	10.5	▲ 0.1	▲ 0.1	0.0	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 0.4	3.7	4.6	▲ 2.7	4.2	0.0
岐阜	7.3	7.9	7.1	6.2	10.2	17.2	4.1	11.9	▲ 0.5	▲ 0.0	0.1	▲ 0.7	▲ 0.2	▲ 1.6	2.2	8.6	▲ 3.5	3.7	0.0
静岡	5.8	6.3	5.5	4.6	22.2	17.0	3.1	5.3	▲ 0.9	▲ 0.4	0.2	▲ 1.2	▲ 0.1	▲ 2.0	14.4	9.6	▲ 3.4	▲ 1.4	▲ 0.0
愛知	6.9	8.6	6.3	4.9	11.6	18.8	4.7	0.7	▲ 1.6	▲ 0.1	0.4	▲ 2.2	▲ 0.4	▲ 3.5	2.7	9.4	▲ 3.6	▲ 7.3	▲ 0.0
三重	6.7	6.9	6.6	6.4	13.1	13.6	2.1	4.3	0.5	0.8	0.1	0.5	▲ 0.1	0.3	6.6	7.1	▲ 3.8	▲ 1.6	▲ 0.0
滋賀	8.4	9.0	8.3	7.0	14.7	17.1	6.2	3.4	▲ 1.2	▲ 0.7	0.1	▲ 1.4	▲ 0.1	▲ 2.5	4.5	6.7	▲ 3.2	▲ 5.8	▲ 0.0
京都	6.2	7.7	5.8	4.8	8.1	14.7	2.6	0.2	▲ 1.4	▲ 0.0	0.3	▲ 1.9	▲ 0.3	▲ 2.7	0.3	6.4	▲ 4.8	▲ 7.0	▲ 0.0
大阪	6.3	7.4	5.9	4.8	7.5	16.6	3.8	7.4	▲ 0.9	0.1	0.3	▲ 1.3	▲ 0.3	▲ 2.3	0.1	8.6	▲ 3.3	0.1	0.0
兵庫	5.4	5.8	5.2	4.7	8.9	13.0	1.0	2.1	▲ 0.5	▲ 0.1	0.1	▲ 0.6	▲ 0.1	▲ 1.2	2.9	6.8	▲ 4.6	▲ 3.5	▲ 0.0
奈良	6.8	7.1	6.6	6.0	9.9	26.5	0.8	2.7	▲ 0.3	0.1	0.1	▲ 0.4	▲ 0.1	▲ 1.0	2.7	18.2	▲ 5.9	▲ 4.0	▲ 0.0
和歌山	6.6	6.6	6.5	4.9	34.2	30.2	▲ 0.3	12.7	0.2	0.2	0.0	0.1	▲ 0.0	▲ 1.4	26.2	22.3	▲ 6.3	5.9	0.0
鳥取	3.9	4.0	3.8	2.6	3.1	16.7	3.2	5.2	▲ 0.3	▲ 0.2	0.0	▲ 0.3	▲ 0.0	▲ 1.5	▲ 1.0	12.1	▲ 0.9	1.0	0.0
島根	5.5	4.8	5.8	3.3	3.8	29.2	1.9	▲ 13.5	0.1	▲ 0.5	▲ 0.2	0.4	0.2	▲ 1.9	▲ 1.5	22.6	▲ 3.3	▲ 18.0	▲ 0.0
岡山	5.3	4.3	5.8	4.3	7.9	39.8	▲ 5.5	1.6	1.2	0.2	▲ 0.3	1.6	0.3	0.2	3.7	34.4	▲ 9.2	▲ 2.4	▲ 0.0
広島	4.0	4.1	3.9	3.3	7.9	16.7	▲ 3.3	▲ 4.0	▲ 0.0	0.1	0.0	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 0.6	3.8	12.2	▲ 7.1	▲ 7.7	▲ 0.0
山口	5.0	5.5	4.8	5.8	12.1	8.3	▲ 4.7	7.6	▲ 0.0	0.4	0.1	▲ 0.2	▲ 0.1	0.7	6.7	3.1	▲ 9.3	2.5	0.0
徳島	8.0	6.8	8.4	7.6	11.2	18.6	4.0	41.3	1.1	▲ 0.0	▲ 0.3	1.5	0.2	0.8	4.1	11.1	▲ 2.6	32.3	0.1
香川	4.3	5.7	3.8	2.5	8.3	17.9	▲ 0.9	8.1	▲ 0.9	0.4	0.4	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 2.6	2.9	12.0	▲ 5.8	2.7	0.0
愛媛	3.9	4.1	3.8	2.1	0.5	23.4	▲ 1.6	5.6	▲ 0.4	▲ 0.1	0.1	▲ 0.5	▲ 0.1	▲ 2.1	▲ 3.6	18.3	▲ 5.7	1.2	0.0
高知	2.9	3.8	2.6	3.6	8.0	▲ 3.2	▲ 0.8	▲ 0.3	▲ 0.1	0.8	0.2	▲ 0.4	▲ 0.2	0.6	4.8	▲ 6.0	▲ 3.7	▲ 3.2	▲ 0.0
福岡	5.1	4.8	5.3	5.0	1.6	12.9	1.7	2.1	0.6	0.3	▲ 0.1	0.8	0.1	0.5	▲ 2.8	8.1	▲ 2.7	▲ 2.2	▲ 0.0
佐賀	5.5	3.7	6.4	6.2	7.1	24.3	▲ 2.5	11.2	2.1	0.4	▲ 0.6	3.0	0.5	2.8	3.6	20.3	▲ 5.6	7.6	0.0
長崎	2.4	2.3	2.4	2.7	13.7	7.5	▲ 3.7	13.0	0.0	▲ 0.1	▲ 0.0	0.1	0.0	0.3	11.1	5.0	▲ 5.9	10.4	0.0
熊本	5.3	3.4	6.1	6.3	5.3	15.0	▲ 1.4	2.5	2.3	0.5	▲ 0.5	3.1	0.5	3.4	2.4	11.7	▲ 4.2	▲ 0.4	▲ 0.0
大分	4.3	3.8	4.5	4.8	6.3	8.0	▲ 0.4	▲ 0.6	0.5	0.1	▲ 0.1	0.7	0.1	1.0	2.5	4.1	▲ 4.0	▲ 4.2	▲ 0.0
宮崎	4.3	1.7	5.4	5.8	14.0	9.4	▲ 1.1	4.3	2.5	▲ 0.1	▲ 0.7	3.6	0.7	4.0	12.0	7.5	▲ 2.8	2.5	0.0
鹿児島	3.9	1.7	4.9	3.5	11.6	26.8	▲ 0.6	▲ 2.9	1.4	▲ 0.8	▲ 0.7	2.4	0.7	1.1	9.0	23.7	▲ 2.9	▲ 5.2	▲ 0.0
沖縄	7.0	7.6	6.8	5.8	30.0	15.7	2.9	13.3	▲ 0.8	▲ 0.2	0.1	▲ 1.0	▲ 0.2	▲ 2.0	20.5	7.2	▲ 4.6	5.0	0.0

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 構成割合は対前年度同期差を示している。

【表Ⅳ-4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(単月分)(全年齢)

令和6年度5月

	総 額								処 方 箋 1 枚 当 た り										
	調剤医療費 (億円)								調剤医療費 (円)										
	技術料	薬剤料	内服薬		頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	技術料	構成割合 (%)	薬剤料	構成割合 (%)	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	構成割合 (%)	
全 国			6,728	1,873															4,841
北海道	323	80	242	190	1	24	27	0.7	10,659	2,633	24.7	8,004	75.1	6,290	38	793	883	23	0.2
青 森	77	20	56	45	0	5	5	0.2	9,626	2,559	26.6	7,045	73.2	5,716	39	606	684	22	0.2
青 岩	70	18	52	42	0	5	5	0.1	10,053	2,623	26.1	7,414	73.8	5,995	25	683	711	16	0.2
宮 城	128	35	92	72	0	10	10	0.3	9,307	2,536	27.3	6,747	72.5	5,254	29	721	743	24	0.3
秋 田	64	16	48	39	0	4	5	0.1	10,653	2,649	24.9	7,981	74.9	6,437	38	740	767	22	0.2
山 形	60	17	43	34	0	4	4	0.2	9,105	2,597	28.5	6,485	71.2	5,256	48	552	629	23	0.3
福 島	100	27	73	59	0	7	7	0.1	9,791	2,610	26.7	7,167	73.2	5,727	41	698	702	14	0.1
茨 城	150	38	111	88	0	11	11	0.3	9,987	2,541	25.4	7,428	74.4	5,892	22	749	766	18	0.2
栃 木	94	26	68	55	0	6	7	0.2	9,185	2,501	27.2	6,667	72.6	5,346	30	607	685	16	0.2
群 馬	90	24	66	52	0	7	7	0.2	9,354	2,513	26.9	6,823	72.9	5,362	47	716	698	18	0.2
埼 玉	354	100	253	199	1	25	28	0.7	8,789	2,488	28.3	6,284	71.5	4,937	23	621	703	16	0.2
千 葉	307	84	222	177	1	19	25	0.7	9,168	2,516	27.4	6,632	72.3	5,274	41	570	746	20	0.2
東 京	778	221	556	429	2	56	68	1.3	8,664	2,459	28.4	6,191	71.5	4,782	27	628	754	14	0.2
神 奈 川	500	140	360	277	2	39	43	0.8	8,791	2,453	27.9	6,323	71.9	4,861	28	682	753	15	0.2
新 潟	117	32	85	65	1	10	9	0.2	9,120	2,509	27.5	6,597	72.3	5,066	51	767	714	14	0.2
富 山	52	13	39	31	0	4	3	0.1	10,377	2,567	24.7	7,787	75.0	6,189	34	900	664	23	0.2
石 川	59	15	43	35	0	4	4	0.1	10,485	2,701	25.8	7,763	74.0	6,226	40	759	739	21	0.2
福 井	34	8	25	20	0	3	2	0.1	10,300	2,576	25.0	7,699	74.7	6,182	25	825	667	25	0.2
山 梨	42	12	31	24	0	3	3	0.1	9,099	2,534	27.8	6,552	72.0	5,178	43	604	727	13	0.1
長 野	113	30	83	66	1	9	8	0.2	10,187	2,692	26.4	7,475	73.4	5,903	62	788	722	20	0.2
岐 阜	101	29	72	55	1	8	8	0.2	8,746	2,509	28.7	6,217	71.1	4,758	59	731	669	21	0.2
静 岡	182	53	129	101	1	12	15	0.4	8,688	2,518	29.0	6,150	70.8	4,820	40	570	720	19	0.2
愛 知	357	105	251	191	2	28	29	0.7	8,502	2,498	29.4	5,988	70.4	4,557	57	673	701	16	0.2
三 重	87	25	62	49	0	6	7	0.2	8,847	2,520	28.5	6,310	71.3	4,940	36	640	694	17	0.2
滋 賀	73	20	53	40	0	7	5	0.3	9,554	2,568	26.9	6,947	72.7	5,270	57	911	708	39	0.4
京 都	133	33	100	77	1	12	10	0.4	10,475	2,619	25.0	7,828	74.7	6,036	58	948	786	28	0.3
大 阪	489	137	351	269	3	40	39	1.0	9,232	2,589	28.0	6,624	71.8	5,085	61	751	728	19	0.2
兵 庫	304	86	217	164	2	27	25	0.5	8,991	2,537	28.2	6,438	71.6	4,848	54	807	729	16	0.2
奈 良	58	18	40	32	0	3	5	0.1	8,318	2,602	31.3	5,704	68.6	4,570	24	417	694	12	0.1
和 歌 山	49	13	36	28	0	4	4	0.2	9,825	2,586	26.3	7,208	73.4	5,639	51	788	730	31	0.3
鳥 取	30	8	22	18	0	2	2	0.1	9,814	2,697	27.5	7,100	72.3	5,682	41	707	670	17	0.2
島 根	40	12	29	23	0	3	3	0.1	9,397	2,695	28.7	6,683	71.1	5,272	60	740	611	20	0.2
岡 山	85	25	60	46	0	6	7	0.2	8,734	2,604	29.8	6,111	70.0	4,764	26	638	684	18	0.2
広 島	158	44	113	87	0	13	12	0.3	9,112	2,561	28.1	6,533	71.7	5,014	27	774	718	18	0.2
山 口	79	23	56	43	0	6	6	0.1	8,847	2,583	29.2	6,249	70.6	4,871	27	692	659	15	0.2
徳 島	39	10	29	22	0	3	3	0.1	10,159	2,701	26.6	7,427	73.1	5,782	43	887	716	30	0.3
香 川	56	15	41	32	0	4	4	0.2	9,812	2,633	26.8	7,143	72.8	5,572	54	786	731	36	0.4
愛 媛	69	19	50	39	0	6	5	0.2	9,584	2,618	27.3	6,938	72.4	5,429	49	772	687	29	0.3
高 知	41	10	30	24	0	3	2	0.1	11,018	2,765	25.1	8,237	74.8	6,635	53	873	676	15	0.1
福 岡	290	87	202	159	1	20	22	0.5	8,339	2,511	30.1	5,813	69.7	4,565	23	589	636	15	0.2
佐 賀	47	15	31	25	0	3	4	0.1	7,864	2,591	32.9	5,252	66.8	4,199	20	425	608	21	0.3
長 崎	79	23	56	44	0	6	6	0.2	9,123	2,629	28.8	6,473	71.0	5,093	34	640	706	21	0.2
熊 本	90	27	64	51	0	5	7	0.2	8,572	2,527	29.5	6,026	70.3	4,842	25	519	640	20	0.2
大 分	66	18	48	39	0	4	5	0.1	9,545	2,636	27.6	6,892	72.2	5,605	48	553	685	17	0.2
宮 崎	60	17	43	34	0	4	5	0.1	8,785	2,551	29.0	6,220	70.8	4,908	47	558	707	14	0.2
鹿 児 島	85	26	59	47	0	5	6	0.3	8,685	2,614	30.1	6,045	69.6	4,808	29	551	657	26	0.3
沖 縄	70	19	51	39	0	7	5	0.3	9,405	2,521	26.8	6,849	72.8	5,207	27	901	713	35	0.4

注) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

【表IV-4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(単月分)対前年度同期比(全年齢)

令和6年度5月(単位:%)

	総 額								処 方 箋 1 枚 当 た り										
	調剤医療費								調剤医療費										
	技術料	薬剤料	内服薬		注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料		技術料	構成割合	薬剤料	構成割合	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	構成割合	
全 国			3.3	2.5															3.6
北海道	3.7	3.5	3.7	2.7	5.0	15.8	▲ 1.8	3.9	0.6	0.4	▲ 0.1	0.7	0.1	▲ 0.4	1.9	12.3	▲ 1.2	0.8	0.0
青森	1.0	▲ 0.8	1.6	0.5	4.2	19.7	▲ 2.2	1.3	2.5	0.7	▲ 0.5	3.1	0.5	2.0	5.8	21.5	▲ 0.7	2.8	0.0
岩手	2.3	0.8	2.8	1.8	▲ 0.7	17.9	▲ 1.2	7.7	2.1	0.6	▲ 0.4	2.6	0.4	1.6	▲ 0.9	17.6	▲ 1.4	7.5	0.0
宮城	2.3	0.5	3.0	2.2	2.1	18.0	▲ 3.8	12.0	2.8	1.0	▲ 0.5	3.5	0.5	2.8	2.6	18.6	▲ 3.3	12.6	0.0
秋田	2.1	▲ 0.1	2.9	1.6	9.2	24.2	▲ 2.7	3.8	3.4	1.1	▲ 0.6	4.1	0.6	2.8	10.5	25.7	▲ 1.5	5.1	0.0
山形	1.3	1.8	1.1	0.8	2.6	7.3	▲ 1.8	▲ 14.8	0.7	1.2	▲ 0.2	0.5	▲ 0.1	0.2	2.0	6.7	▲ 2.4	▲ 15.3	▲ 0.0
福島	5.4	2.0	6.6	4.8	11.7	37.5	▲ 1.3	1.8	4.2	0.9	▲ 0.9	5.5	0.9	3.6	10.5	36.1	▲ 2.4	0.7	▲ 0.0
茨城	1.1	1.8	0.9	▲ 0.1	3.0	14.5	▲ 2.4	1.5	0.1	0.8	0.2	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 1.1	1.9	13.3	▲ 3.4	0.5	0.0
栃木	2.9	1.4	3.6	2.3	▲ 0.2	25.3	▲ 1.9	▲ 28.3	2.4	0.9	▲ 0.4	3.1	0.5	1.8	▲ 0.7	24.6	▲ 2.4	▲ 28.6	▲ 0.1
群馬	3.1	2.6	3.3	2.2	▲ 2.7	16.7	0.2	▲ 3.2	1.1	0.6	▲ 0.1	1.4	0.2	0.3	▲ 4.5	14.4	▲ 1.7	▲ 5.0	▲ 0.0
埼玉	2.4	2.2	2.5	2.0	5.8	11.8	▲ 1.7	▲ 0.6	0.7	0.5	▲ 0.1	0.7	0.1	0.3	4.0	9.9	▲ 3.4	▲ 2.3	▲ 0.0
千葉	2.6	2.8	2.5	2.1	2.4	14.0	▲ 1.8	9.4	0.6	0.8	0.0	0.6	▲ 0.1	0.1	0.4	11.8	▲ 3.7	7.3	0.0
東京	3.3	2.9	3.4	2.4	▲ 0.2	15.9	0.6	0.3	0.7	0.4	▲ 0.1	0.9	0.1	▲ 0.1	▲ 2.7	13.0	▲ 1.9	▲ 2.2	▲ 0.0
神奈川	3.4	2.9	3.5	2.4	4.4	17.8	▲ 0.3	3.3	0.8	0.3	▲ 0.1	1.0	0.1	▲ 0.1	1.8	14.9	▲ 2.8	0.8	▲ 0.0
新潟	3.4	1.2	4.3	2.6	4.7	24.6	▲ 1.0	5.5	2.6	0.4	▲ 0.6	3.5	0.6	1.7	3.9	23.5	▲ 1.8	4.6	0.0
富山	1.7	1.3	1.8	1.5	1.4	9.8	▲ 4.5	▲ 3.3	0.7	0.3	▲ 0.1	0.8	0.1	0.5	0.4	8.7	▲ 5.4	▲ 4.2	▲ 0.0
石川	4.3	3.8	4.5	4.6	7.1	10.7	▲ 1.3	▲ 3.0	1.9	1.4	▲ 0.1	2.1	0.1	2.1	4.6	8.2	▲ 3.6	▲ 5.3	▲ 0.0
福井	2.3	3.1	2.0	1.8	3.4	9.9	▲ 4.1	▲ 5.2	▲ 0.1	0.7	0.2	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.6	1.1	7.3	▲ 6.3	▲ 7.4	▲ 0.0
山梨	3.5	2.1	4.0	3.4	2.0	18.1	▲ 1.8	▲ 4.0	2.1	0.8	▲ 0.4	2.6	0.4	2.1	0.7	16.5	▲ 3.1	▲ 5.2	▲ 0.0
長野	3.9	2.5	4.4	3.7	4.7	14.5	0.4	13.2	2.0	0.7	▲ 0.4	2.5	0.3	1.8	2.8	12.4	▲ 1.4	11.1	0.0
岐阜	4.5	2.2	5.4	3.8	7.2	22.5	0.7	18.7	2.8	0.6	▲ 0.6	3.7	0.6	2.2	5.5	20.6	▲ 0.9	16.8	0.0
静岡	3.8	2.3	4.5	3.8	8.1	20.8	▲ 2.3	3.5	1.8	0.3	▲ 0.4	2.4	0.4	1.8	6.0	18.4	▲ 4.2	1.5	▲ 0.0
愛知	3.1	2.5	3.4	2.0	7.5	18.3	▲ 0.6	9.0	1.4	0.8	▲ 0.2	1.7	0.2	0.4	5.8	16.3	▲ 2.2	7.2	0.0
三重	2.1	2.2	2.0	0.3	6.5	23.5	▲ 2.0	3.7	1.2	1.3	0.0	1.1	▲ 0.0	▲ 0.6	5.6	22.4	▲ 2.9	2.8	0.0
滋賀	5.3	4.3	5.7	3.1	9.4	26.4	2.5	9.6	1.0	0.1	▲ 0.3	1.4	0.2	▲ 1.0	5.0	21.3	▲ 1.6	5.2	0.0
京都	4.2	4.0	4.3	4.0	5.9	9.3	0.7	2.7	0.7	0.5	▲ 0.0	0.7	0.1	0.5	2.3	5.6	▲ 2.8	▲ 0.8	▲ 0.0
大阪	3.8	3.6	3.9	2.1	7.3	18.7	3.2	6.3	0.9	0.7	▲ 0.1	1.0	0.1	▲ 0.8	4.3	15.4	0.3	3.4	0.0
兵庫	3.8	2.3	4.4	2.8	5.1	20.8	▲ 0.2	5.6	2.1	0.6	▲ 0.4	2.7	0.4	1.1	3.4	18.8	▲ 1.9	3.9	0.0
奈良	3.7	3.0	4.1	3.5	4.7	18.7	▲ 0.0	9.6	1.6	0.9	▲ 0.2	1.9	0.2	1.4	2.5	16.3	▲ 2.1	7.3	0.0
和歌山	4.2	3.0	4.6	2.7	7.0	30.7	▲ 2.8	15.1	2.3	1.1	▲ 0.3	2.7	0.3	0.8	5.0	28.2	▲ 4.6	13.0	0.0
鳥取	0.5	0.9	0.4	▲ 0.4	2.8	8.7	▲ 0.7	▲ 3.1	0.3	0.7	0.1	0.2	▲ 0.1	▲ 0.6	2.7	8.5	▲ 0.9	▲ 3.3	▲ 0.0
島根	4.3	2.3	5.2	2.8	▲ 3.5	34.2	▲ 0.1	1.4	1.6	▲ 0.4	▲ 0.6	2.5	0.6	0.1	▲ 5.9	30.8	▲ 2.7	▲ 1.2	▲ 0.0
岡山	2.6	2.0	2.9	1.1	3.5	25.7	▲ 1.7	9.0	1.4	0.7	▲ 0.2	1.7	0.2	▲ 0.1	2.2	24.1	▲ 2.9	7.6	0.0
広島	3.3	2.4	3.7	2.8	2.2	16.9	▲ 2.0	4.6	1.5	0.6	▲ 0.3	1.9	0.3	1.0	0.3	14.8	▲ 3.8	2.7	0.0
山口	3.2	2.3	3.6	2.8	7.0	18.9	▲ 3.9	4.1	1.8	0.9	▲ 0.3	2.2	0.3	1.4	5.5	17.2	▲ 5.3	2.6	0.0
徳島	8.2	3.6	9.9	7.8	4.4	32.6	4.0	53.2	5.2	0.7	▲ 1.2	6.8	1.1	4.8	1.5	28.9	1.1	49.0	0.1
香川	1.4	2.3	1.0	▲ 0.5	3.0	16.2	▲ 1.4	15.5	0.3	1.2	0.2	▲ 0.1	▲ 0.3	▲ 1.6	1.8	14.9	▲ 2.5	14.2	0.0
愛媛	1.7	2.2	1.6	0.8	1.7	11.4	▲ 2.0	▲ 0.7	▲ 0.2	0.3	0.1	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 1.1	▲ 0.2	9.3	▲ 3.9	▲ 2.6	▲ 0.0
高知	1.9	2.4	1.7	0.1	5.9	18.6	▲ 1.1	2.2	1.0	1.5	0.1	0.8	▲ 0.1	▲ 0.8	5.0	17.6	▲ 1.9	1.3	0.0
福岡	4.9	3.8	5.4	4.1	14.9	21.2	2.0	▲ 0.9	1.8	0.7	▲ 0.3	2.3	0.3	1.0	11.4	17.5	▲ 1.1	▲ 3.9	▲ 0.0
佐賀	3.0	2.6	3.2	2.6	11.8	16.7	▲ 1.5	▲ 6.6	1.2	0.9	▲ 0.1	1.4	0.1	0.9	9.9	14.7	▲ 3.1	▲ 8.2	▲ 0.0
長崎	2.2	1.0	2.6	2.6	43.0	8.6	▲ 3.2	2.1	1.3	0.2	▲ 0.3	1.7	0.3	1.7	41.8	7.7	▲ 4.0	1.2	▲ 0.0
熊本	4.1	3.3	4.4	4.0	▲ 0.8	15.7	▲ 0.0	6.6	1.4	0.6	▲ 0.2	1.7	0.2	1.3	▲ 3.3	12.7	▲ 2.6	3.8	0.0
大分	3.2	1.5	3.9	3.4	16.8	17.2	▲ 1.9	2.3	2.6	0.8	▲ 0.5	3.3	0.5	2.7	16.1	16.4	▲ 2.5	1.6	▲ 0.0
宮崎	3.8	0.8	5.1	5.0	7.4	13.6	▲ 0.1	1.7	3.8	0.8	▲ 0.9	5.1	0.9	5.0	7.4	13.6	▲ 0.2	1.7	▲ 0.0
鹿児島	3.3	0.6	4.4	4.0	7.5	19.8	▲ 3.2	17.9	2.2	▲ 0.4	▲ 0.8	3.4	0.8	3.0	6.4	18.6	▲ 4.2	16.7	0.0
沖縄	5.4	4.3	5.9	5.6	20.1	12.3	0.2	▲ 11.2	1.1	0.0	▲ 0.3	1.5	0.3	1.3	15.1	7.7	▲ 4.0	▲ 14.9	▲ 0.1

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 構成割合は対前年度同期差を示している。

【表IV-4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(今年度累計)(全年齢)

令和6年度4月～5月

	総 額								処 方 箋 1 枚 当 た り										
	調剤医療費 (億円)								調剤医療費 (円)										
	技術料	薬剤料	特定保険 医療材料料				技術料	構成割合 (%)	薬剤料	構成割合 (%)	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	構成割合 (%)			
内服薬			頓服薬他	注射薬	外用薬														
全 国	13,656	3,786	9,842	7,678	56	1,009	1,099	27.7	9,213	2,554	27.7	6,640	72.1	5,180	38	681	741	19	0.2
北海道	645	158	486	382	2	48	53	1.4	10,800	2,643	24.5	8,134	75.3	6,398	39	805	892	24	0.2
青 森	156	41	114	93	1	9	12	0.4	9,656	2,564	26.6	7,069	73.2	5,754	39	562	715	23	0.2
岩 手	144	37	106	86	0	10	11	0.2	10,144	2,629	25.9	7,499	73.9	6,060	24	672	742	16	0.2
宮 城	261	71	190	147	1	21	21	0.6	9,415	2,548	27.1	6,844	72.7	5,301	29	743	770	23	0.2
秋 田	130	32	97	78	0	9	10	0.3	10,630	2,656	25.0	7,951	74.8	6,417	38	705	791	23	0.2
山 形	122	35	87	71	1	7	9	0.3	9,191	2,609	28.4	6,558	71.4	5,295	47	559	657	24	0.3
福 島	204	54	149	120	1	14	15	0.3	9,872	2,624	26.6	7,234	73.3	5,797	40	667	730	14	0.1
茨 城	306	77	228	181	1	23	24	0.5	10,113	2,557	25.3	7,538	74.5	5,981	21	753	783	18	0.2
栃 木	193	53	139	112	1	12	15	0.3	9,194	2,518	27.4	6,659	72.4	5,362	29	562	705	16	0.2
群 馬	184	49	134	106	1	14	14	0.4	9,436	2,531	26.8	6,886	73.0	5,423	46	699	718	18	0.2
埼 玉	721	203	516	406	2	50	59	1.3	8,882	2,507	28.2	6,358	71.6	4,998	23	613	724	17	0.2
千 葉	626	170	454	360	3	40	52	1.4	9,308	2,532	27.2	6,755	72.6	5,357	41	590	767	21	0.2
東 京	1,586	447	1,136	876	5	114	141	2.6	8,772	2,475	28.2	6,283	71.6	4,846	27	632	778	15	0.2
神 奈 川	1,021	284	735	566	3	77	89	1.7	8,883	2,470	27.8	6,398	72.0	4,922	27	672	777	15	0.2
新 潟	236	65	170	132	1	19	19	0.4	9,159	2,521	27.5	6,624	72.3	5,113	51	724	736	15	0.2
富 山	104	26	78	62	0	9	7	0.2	10,475	2,583	24.7	7,867	75.1	6,243	34	904	685	25	0.2
石 川	117	30	87	69	0	9	8	0.2	10,558	2,718	25.7	7,818	74.0	6,240	40	788	750	22	0.2
福 井	67	17	50	41	0	5	4	0.2	10,269	2,587	25.2	7,655	74.5	6,185	25	769	676	26	0.3
山 梨	88	24	63	50	0	6	8	0.1	9,146	2,546	27.8	6,587	72.0	5,153	42	606	786	13	0.1
長 野	230	61	169	133	1	17	17	0.4	10,228	2,704	26.4	7,505	73.4	5,938	61	758	749	19	0.2
岐 阜	206	59	146	112	1	17	16	0.5	8,819	2,526	28.6	6,273	71.1	4,807	58	717	691	20	0.2
静 岡	372	108	264	206	2	24	32	0.8	8,745	2,535	29.0	6,191	70.8	4,834	40	566	751	19	0.2
愛 知	732	215	516	393	5	57	62	1.4	8,571	2,511	29.3	6,044	70.5	4,599	57	665	722	16	0.2
三 重	179	50	128	101	1	13	14	0.3	9,005	2,539	28.2	6,449	71.6	5,072	36	629	711	17	0.2
滋 賀	149	40	109	82	1	14	11	0.6	9,719	2,584	26.6	7,095	73.0	5,365	57	942	730	40	0.4
京 都	271	67	203	156	1	25	21	0.8	10,580	2,635	24.9	7,915	74.8	6,081	58	968	809	29	0.3
大 阪	991	278	711	547	6	79	79	2.0	9,295	2,603	28.0	6,673	71.8	5,128	60	740	745	19	0.2
兵 庫	616	173	443	333	4	55	50	1.1	9,097	2,550	28.0	6,530	71.8	4,920	54	812	744	16	0.2
奈 良	118	37	81	65	0	6	10	0.2	8,385	2,614	31.2	5,759	68.7	4,608	23	421	707	12	0.1
和 歌 山	99	26	73	57	1	8	7	0.3	9,876	2,597	26.3	7,247	73.4	5,697	50	756	745	32	0.3
鳥 取	61	17	44	36	0	4	4	0.1	9,911	2,706	27.3	7,187	72.5	5,762	41	695	690	18	0.2
島 根	82	23	58	46	1	7	5	0.2	9,555	2,714	28.4	6,823	71.4	5,343	60	797	624	19	0.2
岡 山	173	51	122	95	0	12	14	0.4	8,844	2,620	29.6	6,206	70.2	4,847	25	634	699	19	0.2
広 島	320	90	229	176	1	27	26	0.6	9,173	2,576	28.1	6,580	71.7	5,053	27	766	733	18	0.2
山 口	159	46	112	88	0	12	12	0.3	8,894	2,598	29.2	6,281	70.6	4,932	27	657	665	15	0.2
徳 島	79	21	58	45	0	7	6	0.2	10,231	2,713	26.5	7,487	73.2	5,869	43	857	718	30	0.3
香 川	114	30	83	65	1	9	9	0.4	9,925	2,641	26.6	7,247	73.0	5,632	55	818	743	36	0.4
愛 媛	141	38	102	80	1	12	10	0.4	9,774	2,633	26.9	7,110	72.7	5,544	49	813	704	31	0.3
高 知	82	20	61	50	0	6	5	0.1	11,132	2,779	25.0	8,338	74.9	6,760	53	839	686	16	0.1
福 岡	578	173	404	318	1	39	44	1.1	8,427	2,527	30.0	5,884	69.8	4,641	22	574	648	15	0.2
佐 賀	94	31	63	51	0	5	7	0.3	8,000	2,604	32.5	5,372	67.2	4,302	20	437	614	24	0.3
長 崎	157	45	112	88	1	11	12	0.4	9,209	2,643	28.7	6,544	71.1	5,158	30	641	715	21	0.2
熊 本	181	53	127	103	1	11	13	0.4	8,695	2,542	29.2	6,133	70.5	4,946	24	515	648	20	0.2
大 分	133	36	96	78	1	7	10	0.2	9,647	2,649	27.5	6,981	72.4	5,694	46	544	696	17	0.2
宮 崎	120	35	85	67	1	8	10	0.2	8,877	2,561	28.8	6,301	71.0	4,971	48	576	706	15	0.2
鹿 児 島	170	51	119	94	1	11	13	0.5	8,787	2,628	29.9	6,134	69.8	4,869	30	567	668	25	0.3
沖 縄	140	37	102	77	0	14	11	0.5	9,543	2,533	26.5	6,973	73.1	5,295	27	926	725	37	0.4

注) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

【表IV-4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(今年度累計)対前年度同期比(全年齢)

令和6年度4月～5月(単位:%)

	総 額								処 方 箋 1 枚 当 た り										
	調剤医療費								調剤医療費										
	技術料	薬剤料	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料		技術料	構成割合	薬剤料	構成割合	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	特定保険 医療材料料	構成割合	
全 国																			4.5
北海道	3.4	3.8	3.3	2.0	4.2	17.8	1.2	2.1	▲ 0.3	0.1	▲ 0.1	▲ 0.4	▲ 0.1	▲ 1.6	0.4	13.6	▲ 2.4	▲ 1.6	▲ 0.0
青森	2.4	1.8	2.6	1.9	6.8	12.9	0.7	3.6	0.8	0.2	▲ 0.2	1.0	0.2	0.3	5.2	11.2	▲ 0.9	2.0	0.0
岩手	3.6	2.9	3.9	3.2	3.0	12.7	1.6	8.5	0.7	▲ 0.0	▲ 0.2	0.9	0.2	0.3	0.1	9.5	▲ 1.3	5.4	0.0
宮城	3.4	2.9	3.6	2.4	▲ 1.0	20.1	▲ 1.5	5.3	1.0	0.5	▲ 0.1	1.2	0.1	0.1	▲ 3.2	17.4	▲ 3.7	2.9	0.0
秋田	3.0	2.4	3.3	2.1	12.9	17.5	0.9	▲ 0.4	1.2	0.6	▲ 0.2	1.5	0.2	0.4	11.0	15.5	▲ 0.9	▲ 2.2	▲ 0.0
山形	3.4	4.2	3.1	2.7	3.4	8.6	1.9	▲ 10.6	▲ 0.1	0.7	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.7	▲ 0.1	5.0	▲ 1.5	▲ 13.6	▲ 0.0
福島	6.3	3.9	7.2	5.7	14.6	34.1	0.1	▲ 0.4	2.9	0.6	▲ 0.6	3.8	0.6	2.3	10.9	29.8	▲ 3.1	▲ 3.5	▲ 0.0
茨城	3.2	3.9	3.0	2.0	6.5	17.3	▲ 1.5	0.6	▲ 0.1	0.5	0.2	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 1.3	3.1	13.5	▲ 4.7	▲ 2.7	▲ 0.0
栃木	4.0	3.7	4.2	3.5	2.6	20.8	▲ 1.6	▲ 27.5	0.9	0.6	▲ 0.1	1.1	0.1	0.4	▲ 0.5	17.1	▲ 4.6	▲ 29.6	▲ 0.1
群馬	5.0	4.6	5.1	4.4	▲ 0.4	15.5	1.9	▲ 3.4	0.6	0.3	▲ 0.1	0.8	0.1	0.1	▲ 4.5	10.7	▲ 2.3	▲ 7.4	▲ 0.0
埼玉	3.9	4.4	3.8	3.4	3.6	13.1	▲ 0.7	▲ 0.7	▲ 0.1	0.3	▲ 0.1	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.7	▲ 0.5	8.6	▲ 4.6	▲ 4.6	▲ 0.0
千葉	4.1	4.8	3.9	3.1	4.3	18.6	▲ 0.3	10.3	▲ 0.1	0.5	0.2	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 1.1	0.1	13.8	▲ 4.3	5.9	0.0
東京	4.7	5.0	4.7	3.7	3.6	16.9	2.0	0.7	▲ 0.1	0.2	0.1	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 1.1	▲ 1.2	11.5	▲ 2.7	▲ 3.9	▲ 0.0
神奈川	4.9	5.2	4.8	3.8	5.1	17.5	1.4	3.9	▲ 0.2	0.1	0.1	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 1.2	0.0	11.8	▲ 3.5	▲ 1.1	▲ 0.0
新潟	4.3	2.4	5.0	3.8	4.0	20.5	0.4	4.9	2.0	0.2	▲ 0.5	2.7	0.5	1.5	1.7	17.9	▲ 1.8	2.6	0.0
富山	3.3	2.9	3.5	2.8	3.5	11.6	▲ 0.4	▲ 1.1	0.4	0.0	▲ 0.1	0.6	0.1	▲ 0.1	0.6	8.5	▲ 3.2	▲ 3.9	▲ 0.0
石川	4.9	5.4	4.7	4.2	8.9	13.9	▲ 0.1	2.2	0.6	1.1	0.1	0.4	▲ 0.1	▲ 0.1	4.4	9.2	▲ 4.3	▲ 2.1	▲ 0.0
福井	3.0	4.6	2.4	2.4	8.4	8.2	▲ 3.0	▲ 1.7	▲ 1.4	0.2	0.4	▲ 2.0	▲ 0.4	▲ 2.0	3.8	3.5	▲ 7.2	▲ 6.0	▲ 0.0
山梨	5.1	4.7	5.3	3.9	4.1	23.0	3.3	▲ 3.0	0.7	0.3	▲ 0.1	0.8	0.1	▲ 0.6	▲ 0.3	17.8	▲ 1.1	▲ 7.2	▲ 0.0
長野	4.9	4.2	5.1	4.7	7.3	12.7	1.8	11.8	1.0	0.3	▲ 0.2	1.2	0.2	0.7	3.2	8.4	▲ 2.0	7.6	0.0
岐阜	5.9	5.0	6.3	5.0	8.7	19.8	2.5	15.3	1.2	0.3	▲ 0.2	1.5	0.2	0.3	3.8	14.5	▲ 2.1	10.1	0.0
静岡	4.8	4.3	5.0	4.2	14.9	18.8	0.5	4.4	0.4	▲ 0.1	▲ 0.1	0.6	0.1	▲ 0.1	10.1	13.8	▲ 3.7	0.0	▲ 0.0
愛知	5.0	5.5	4.8	3.5	9.6	18.6	2.1	4.7	▲ 0.1	0.4	0.1	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 1.6	4.2	12.8	▲ 2.9	▲ 0.4	▲ 0.0
三重	4.4	4.5	4.3	3.4	9.8	18.4	0.0	4.0	0.9	1.0	0.0	0.8	▲ 0.0	▲ 0.1	6.1	14.4	▲ 3.3	0.6	▲ 0.0
滋賀	6.9	6.6	7.0	5.1	12.0	21.4	4.4	6.3	▲ 0.0	▲ 0.3	▲ 0.1	0.1	0.1	▲ 1.7	4.7	13.6	▲ 2.4	▲ 0.6	▲ 0.0
京都	5.2	5.9	5.0	4.4	7.0	12.0	1.7	1.4	▲ 0.4	0.2	0.1	▲ 0.6	▲ 0.1	▲ 1.1	1.3	6.1	▲ 3.7	▲ 4.0	▲ 0.0
大阪	5.0	5.5	4.9	3.4	7.4	17.6	3.5	6.9	0.0	0.4	0.1	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 1.5	2.2	12.0	▲ 1.5	1.8	0.0
兵庫	4.6	4.0	4.8	3.7	7.0	16.8	0.4	3.8	0.8	0.3	▲ 0.2	1.0	0.2	▲ 0.0	3.2	12.6	▲ 3.2	0.1	▲ 0.0
奈良	5.2	5.1	5.3	4.8	7.2	22.6	0.4	6.1	0.7	0.5	▲ 0.1	0.8	0.1	0.2	2.6	17.2	▲ 4.0	1.4	0.0
和歌山	5.4	4.8	5.6	3.8	18.8	30.4	▲ 1.5	13.9	1.2	0.7	▲ 0.1	1.4	0.1	▲ 0.3	14.1	25.3	▲ 5.4	9.4	0.0
鳥取	2.2	2.4	2.1	1.1	3.0	12.5	1.3	1.1	0.0	0.3	0.1	▲ 0.0	▲ 0.1	▲ 1.0	0.8	10.1	▲ 0.8	▲ 1.0	▲ 0.0
島根	4.9	3.5	5.5	3.1	0.1	31.5	0.9	▲ 6.3	0.9	▲ 0.4	▲ 0.4	1.4	0.4	▲ 0.9	▲ 3.8	26.4	▲ 3.0	▲ 9.9	▲ 0.0
岡山	4.0	3.1	4.3	2.7	5.6	32.4	▲ 3.7	5.1	1.3	0.5	▲ 0.2	1.7	0.2	0.1	2.9	29.0	▲ 6.2	2.4	0.0
広島	3.7	3.3	3.8	3.1	5.0	16.8	▲ 2.7	0.1	0.7	0.3	▲ 0.1	0.9	0.1	0.2	2.0	13.5	▲ 5.5	▲ 2.7	▲ 0.0
山口	4.1	3.9	4.2	4.3	9.5	13.6	▲ 4.3	5.9	0.9	0.6	▲ 0.1	1.0	0.1	1.1	6.1	10.1	▲ 7.3	2.6	0.0
徳島	8.1	5.2	9.1	7.7	7.7	25.5	4.0	47.1	3.2	0.4	▲ 0.7	4.1	0.7	2.8	2.8	19.7	▲ 0.8	40.4	0.1
香川	2.8	4.0	2.4	1.0	5.6	17.1	▲ 1.1	11.7	▲ 0.3	0.8	0.3	▲ 0.7	▲ 0.3	▲ 2.1	2.4	13.5	▲ 4.2	8.2	0.0
愛媛	2.8	3.2	2.7	1.4	1.1	17.4	▲ 1.8	2.4	▲ 0.3	0.1	0.1	▲ 0.4	▲ 0.1	▲ 1.6	▲ 1.9	13.9	▲ 4.8	▲ 0.6	▲ 0.0
高知	2.4	3.1	2.1	1.8	6.9	7.1	▲ 1.0	0.9	0.4	1.1	0.2	0.2	▲ 0.2	▲ 0.1	4.9	5.1	▲ 2.8	▲ 1.0	▲ 0.0
福岡	5.0	4.3	5.3	4.5	8.3	17.1	1.8	0.6	1.2	0.5	▲ 0.2	1.5	0.2	0.8	4.3	12.8	▲ 1.9	▲ 3.1	▲ 0.0
佐賀	4.2	3.2	4.8	4.4	9.5	20.4	▲ 2.0	2.4	1.7	0.7	▲ 0.3	2.2	0.3	1.8	6.8	17.5	▲ 4.4	▲ 0.1	▲ 0.0
長崎	2.3	1.6	2.5	2.6	29.0	8.1	▲ 3.5	7.3	0.7	0.1	▲ 0.2	0.9	0.2	1.0	27.0	6.4	▲ 5.0	5.6	0.0
熊本	4.7	3.3	5.3	5.1	2.1	15.3	▲ 0.7	4.5	1.9	0.5	▲ 0.4	2.4	0.4	2.3	▲ 0.6	12.2	▲ 3.4	1.7	▲ 0.0
大分	3.8	2.6	4.2	4.1	11.6	12.5	▲ 1.2	0.8	1.6	0.4	▲ 0.3	2.0	0.3	1.9	9.3	10.1	▲ 3.2	▲ 1.3	▲ 0.0
宮崎	4.1	1.3	5.3	5.4	10.6	11.4	▲ 0.6	3.0	3.2	0.4	▲ 0.8	4.3	0.8	4.5	9.7	10.4	▲ 1.5	2.1	▲ 0.0
鹿児島	3.6	1.1	4.7	3.8	9.5	23.3	▲ 1.1	7.1	1.8	▲ 0.4	▲ 0.7	2.9	0.7	2.0	7.7	21.2	▲ 3.5	5.3	0.0
沖縄	6.2	5.9	6.3	5.7	24.7	14.0	1.5	0.0	0.2	▲ 0.1	▲ 0.1	0.3	0.1	▲ 0.3	17.7	7.5	▲ 4.3	▲ 5.6	▲ 0.0

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 構成割合は対前年度同期差を示している。

【表IV-5】内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別)(単月分)(全年齢)

令和6年度4月

	総 数				単 位 当 た り			
	薬剤料 (億円)	処方箋枚数 (万枚)	延薬剤種類数 (万種類)	投薬延日数 (百万日)	処方箋1枚当たり薬剤料 (円)			
					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)	
全 国	3,901	7,446	20,918	5,851	5,239	2.81	28.0	67
北海道	192	295	892	297	6,507	3.03	33.3	65
青森	48	82	234	73	5,789	2.85	31.1	65
岩手	44	72	206	68	6,123	2.86	33.2	64
宮城	75	140	391	116	5,346	2.78	29.6	65
秋田	40	62	186	61	6,397	3.01	32.5	65
山形	36	68	190	56	5,330	2.81	29.4	65
福島	61	104	305	95	5,864	2.93	31.3	64
茨城	93	153	437	137	6,067	2.86	31.5	67
栃木	57	107	310	89	5,376	2.90	28.8	64
群馬	54	99	284	81	5,481	2.87	28.4	67
埼玉	207	409	1,127	322	5,057	2.76	28.6	64
千葉	184	338	921	278	5,438	2.73	30.2	66
東京	447	910	2,434	644	4,907	2.67	26.5	69
神奈川	289	580	1,538	428	4,981	2.65	27.8	68
新潟	66	129	335	107	5,157	2.60	32.0	62
富山	31	50	141	45	6,295	2.83	31.5	71
石川	35	55	165	49	6,249	2.98	29.9	70
福井	20	33	97	29	6,184	2.95	29.9	70
山梨	25	50	132	41	5,129	2.67	31.3	61
長野	68	114	317	101	5,970	2.79	31.9	67
岐阜	57	118	336	90	4,855	2.85	26.9	63
静岡	105	216	588	168	4,846	2.72	28.6	62
愛知	202	435	1,188	304	4,640	2.73	25.6	66
三重	52	100	279	77	5,199	2.78	27.6	68
滋賀	42	77	206	61	5,459	2.69	29.8	68
京都	79	129	369	107	6,124	2.87	29.0	74
大阪	277	537	1,560	396	5,169	2.90	25.4	70
兵庫	170	340	926	247	4,989	2.72	26.7	69
奈良	33	71	193	54	4,643	2.73	28.0	61
和歌山	29	51	147	41	5,751	2.89	28.1	71
鳥取	18	31	90	25	5,840	2.91	27.9	72
島根	23	43	129	36	5,412	3.01	28.2	64
岡山	48	98	284	77	4,928	2.89	27.2	63
広島	89	175	506	131	5,090	2.89	25.9	68
山口	45	89	250	67	4,991	2.80	26.7	67
徳島	23	39	117	32	5,955	3.04	27.4	72
香川	33	57	161	45	5,691	2.80	27.7	73
愛媛	41	72	200	58	5,658	2.79	29.1	70
高知	25	36	113	36	6,882	3.10	31.7	70
福岡	160	339	994	239	4,716	2.94	24.0	67
佐賀	26	58	170	40	4,403	2.93	23.3	64
長崎	44	84	257	70	5,221	3.06	27.3	62
熊本	52	102	317	82	5,051	3.10	26.0	63
大分	39	68	214	58	5,784	3.14	27.1	68
宮崎	34	67	196	53	5,035	2.93	27.2	63
鹿児島	47	96	292	77	4,930	3.06	26.3	61
沖縄	38	72	196	60	5,382	2.75	30.4	65

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「3要素分解」とは、内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料を処方箋1枚当たり薬剤種数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

【表IV-5】内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別)(単月分)対前年度同期比(全年齢)

令和6年度4月(単位:%)

	総 数				単 位 当 た り			
	薬剤料	処方箋枚数	延薬剤種類数	投薬延日数	処方箋1枚当たり薬剤料			
					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)	
全 国	4.6	6.2	5.9	5.7	▲ 1.4	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 1.0
北海道	1.5	4.4	3.4	3.9	▲ 2.8	▲ 1.0	0.5	▲ 2.4
青森	3.4	4.7	3.2	4.2	▲ 1.3	▲ 1.4	1.0	▲ 0.9
岩手	4.7	5.7	4.3	4.0	▲ 0.9	▲ 1.3	▲ 0.3	0.7
宮城	2.6	5.2	4.9	5.2	▲ 2.5	▲ 0.3	0.3	▲ 2.5
秋田	2.8	4.8	4.0	3.6	▲ 2.0	▲ 0.8	▲ 0.4	▲ 0.8
山形	4.7	6.4	5.3	4.9	▲ 1.6	▲ 1.1	▲ 0.4	▲ 0.2
福島	6.6	5.5	4.8	6.5	▲ 1.0	▲ 0.7	1.6	0.1
茨城	4.3	5.8	5.1	5.3	▲ 1.4	▲ 0.7	0.2	▲ 0.9
栃木	4.7	5.7	5.9	5.7	▲ 0.9	0.2	▲ 0.2	▲ 0.9
群馬	6.7	6.8	6.3	6.2	▲ 0.1	▲ 0.5	▲ 0.0	0.4
埼玉	4.8	6.5	6.5	6.0	▲ 1.6	0.0	▲ 0.5	▲ 1.1
千葉	4.1	6.5	6.7	6.0	▲ 2.2	0.1	▲ 0.7	▲ 1.7
東京	5.0	7.2	7.3	6.0	▲ 2.0	0.1	▲ 1.2	▲ 0.9
神奈川	5.3	7.7	8.0	6.3	▲ 2.2	0.2	▲ 1.6	▲ 0.9
新潟	5.1	3.7	2.8	5.8	▲ 1.4	▲ 0.9	3.0	▲ 0.7
富山	4.2	4.9	4.5	4.8	▲ 0.6	▲ 0.3	0.3	▲ 0.6
石川	4.0	6.3	6.3	5.4	▲ 2.2	▲ 0.1	▲ 0.8	▲ 1.4
福井	3.0	6.7	6.1	5.9	▲ 3.4	▲ 0.6	▲ 0.2	▲ 2.7
山梨	4.3	7.5	6.0	6.1	▲ 2.9	▲ 1.4	0.1	▲ 1.6
長野	5.8	6.0	4.6	5.4	▲ 0.2	▲ 1.3	0.8	0.3
岐阜	6.3	7.9	7.0	8.3	▲ 1.5	▲ 0.8	1.2	▲ 1.9
静岡	4.7	6.8	6.3	6.5	▲ 1.9	▲ 0.4	0.2	▲ 1.7
愛知	5.0	8.7	8.0	7.4	▲ 3.4	▲ 0.6	▲ 0.6	▲ 2.3
三重	6.5	6.1	6.6	6.4	0.4	0.5	▲ 0.1	0.1
滋賀	7.1	9.7	8.3	8.0	▲ 2.4	▲ 1.3	▲ 0.3	▲ 0.9
京都	4.9	7.8	7.1	6.7	▲ 2.6	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 1.6
大阪	4.9	7.3	6.8	6.0	▲ 2.3	▲ 0.4	▲ 0.8	▲ 1.1
兵庫	4.7	5.9	5.8	5.5	▲ 1.1	▲ 0.1	▲ 0.3	▲ 0.7
奈良	6.1	7.0	6.7	6.6	▲ 0.9	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.5
和歌山	4.9	6.4	5.6	5.1	▲ 1.4	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 0.1
鳥取	2.7	4.2	3.6	5.0	▲ 1.4	▲ 0.5	1.3	▲ 2.2
島根	3.4	5.4	4.8	4.7	▲ 1.9	▲ 0.5	▲ 0.1	▲ 1.3
岡山	4.4	4.1	3.2	4.3	0.3	▲ 0.9	1.1	0.1
広島	3.4	4.0	4.1	4.9	▲ 0.6	0.1	0.7	▲ 1.4
山口	5.8	5.0	5.1	4.5	0.8	0.0	▲ 0.5	1.2
徳島	7.7	6.8	6.6	8.8	0.8	▲ 0.2	2.1	▲ 1.0
香川	2.6	5.2	4.9	5.4	▲ 2.5	▲ 0.4	0.5	▲ 2.6
愛媛	2.1	4.3	4.0	4.7	▲ 2.1	▲ 0.3	0.7	▲ 2.5
高知	3.6	3.0	2.5	3.4	0.6	▲ 0.5	0.9	0.2
福岡	5.0	4.5	5.1	5.2	0.5	0.6	0.1	▲ 0.2
佐賀	6.3	3.3	4.2	4.7	2.8	0.9	0.4	1.5
長崎	2.8	2.3	2.6	3.5	0.4	0.3	0.8	▲ 0.7
熊本	6.5	2.9	3.3	4.9	3.5	0.4	1.5	1.4
大分	4.9	3.7	3.7	4.0	1.1	▲ 0.1	0.3	0.8
宮崎	5.9	1.7	1.4	3.8	4.1	▲ 0.4	2.4	2.0
鹿児島	3.6	2.4	2.2	3.9	1.2	▲ 0.2	1.7	▲ 0.2
沖縄	5.8	7.9	7.7	5.9	▲ 1.9	▲ 0.2	▲ 1.6	▲ 0.1

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「3要素分解」とは、内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料を処方箋1枚当たり薬剤種数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

【表IV-5】内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別)(単月分)(全年齢)

令和6年度5月

	総 数				単 位 当 た り			
	薬剤料 (億円)	処方箋枚数 (万枚)	延薬剤種類数 (万種類)	投薬延日数 (百万日)	処方箋1枚当たり薬剤料 (円)			
					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)	
全 国	3,775	7,376	20,690	5,571	5,117	2.80	26.9	68
北海道	190	303	912	292	6,288	3.02	32.0	65
青森	45	80	228	70	5,715	2.87	30.7	65
岩手	42	70	202	65	5,994	2.89	32.5	64
宮城	72	137	381	109	5,253	2.78	28.7	66
秋田	39	60	181	58	6,436	3.01	32.0	67
山形	34	66	185	53	5,254	2.83	28.6	65
福島	59	102	300	91	5,725	2.93	30.3	64
茨城	88	150	426	130	5,890	2.84	30.4	68
栃木	55	103	297	83	5,344	2.89	28.0	66
群馬	52	96	275	76	5,361	2.85	27.7	68
埼玉	199	402	1,103	303	4,935	2.74	27.4	66
千葉	177	335	911	263	5,273	2.72	28.9	67
東京	429	898	2,399	605	4,780	2.67	25.2	71
神奈川	277	569	1,506	400	4,859	2.65	26.6	69
新潟	65	129	336	104	5,064	2.61	30.9	63
富山	31	50	141	43	6,186	2.83	30.5	72
石川	35	56	166	48	6,221	2.97	29.2	72
福井	20	33	97	28	6,179	2.95	29.1	72
山梨	24	47	127	39	5,178	2.72	30.4	63
長野	65	111	310	96	5,902	2.80	31.0	68
岐阜	55	115	329	85	4,758	2.85	26.0	64
静岡	101	210	571	156	4,819	2.72	27.4	65
愛知	191	420	1,149	284	4,555	2.74	24.7	67
三重	49	99	273	72	4,938	2.77	26.4	68
滋賀	40	76	206	58	5,269	2.69	28.4	69
京都	77	127	364	102	6,034	2.86	28.1	75
大阪	269	529	1,538	378	5,083	2.91	24.6	71
兵庫	164	338	918	236	4,848	2.72	25.7	69
奈良	32	70	191	52	4,569	2.74	27.0	62
和歌山	28	50	144	39	5,636	2.89	27.3	72
鳥取	18	31	89	24	5,680	2.89	27.1	72
島根	23	43	129	35	5,269	3.00	27.2	65
岡山	46	98	282	74	4,762	2.89	26.2	63
広島	87	174	500	125	5,011	2.88	25.0	70
山口	43	89	248	64	4,869	2.77	25.9	68
徳島	22	38	116	31	5,780	3.02	26.7	72
香川	32	57	160	43	5,572	2.80	26.8	74
愛媛	39	72	201	56	5,427	2.77	27.8	70
高知	24	37	114	35	6,632	3.10	30.7	70
福岡	159	348	1,013	233	4,562	2.91	23.0	68
佐賀	25	59	172	39	4,196	2.90	22.5	64
長崎	44	86	260	69	5,090	3.02	26.5	64
熊本	51	105	323	81	4,842	3.07	25.0	63
大分	39	70	217	57	5,605	3.13	26.1	69
宮崎	34	68	199	52	4,906	2.91	26.4	64
鹿児島	47	98	298	75	4,806	3.03	25.3	63
沖縄	39	75	205	59	5,204	2.74	28.8	66

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「3要素分解」とは、内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料を処方箋1枚当たり薬剤種数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

【表IV-5】内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別)(単月分)対前年度同期比(全年齢)

令和6年度5月(単位:%)

	総 数				単 位 当 た り			
	薬剤料	処方箋枚数	延薬剤種類数	投薬延日数	処方箋1枚当たり薬剤料			
					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)	
全 国	2.6	1.9	2.1	3.6	0.6	0.1	1.5	▲ 1.0
北海道	2.7	3.1	1.9	4.2	▲ 0.4	▲ 1.1	2.3	▲ 1.5
青森	0.5	▲ 1.5	▲ 2.2	2.7	2.0	▲ 0.7	5.0	▲ 2.1
岩手	1.9	0.2	▲ 0.4	3.3	1.7	▲ 0.6	3.7	▲ 1.3
宮城	2.3	▲ 0.5	▲ 0.7	2.8	2.8	▲ 0.2	3.5	▲ 0.5
秋田	1.7	▲ 1.2	▲ 1.6	1.8	2.9	▲ 0.4	3.4	▲ 0.1
山形	0.9	0.6	0.7	3.1	0.3	0.1	2.4	▲ 2.2
福島	4.8	1.1	0.9	4.6	3.7	▲ 0.2	3.6	0.2
茨城	▲ 0.1	1.0	0.5	2.2	▲ 1.1	▲ 0.5	1.6	▲ 2.2
栃木	2.4	0.5	0.8	2.9	1.9	0.3	2.0	▲ 0.5
群馬	2.3	1.9	2.0	3.5	0.4	0.0	1.4	▲ 1.1
埼玉	2.1	1.7	1.6	3.0	0.4	▲ 0.1	1.4	▲ 0.9
千葉	2.1	2.0	2.5	3.8	0.1	0.5	1.3	▲ 1.6
東京	2.5	2.5	2.8	3.3	▲ 0.0	0.3	0.5	▲ 0.7
神奈川	2.5	2.5	2.8	3.2	▲ 0.0	0.3	0.4	▲ 0.7
新潟	2.6	0.8	0.6	4.5	1.8	▲ 0.2	3.9	▲ 1.8
富山	1.5	1.0	1.4	3.6	0.5	0.5	2.1	▲ 2.0
石川	4.6	2.4	2.9	4.5	2.2	0.5	1.6	0.1
福井	1.8	2.3	2.5	4.4	▲ 0.5	0.2	1.9	▲ 2.5
山梨	3.5	1.3	1.7	3.7	2.2	0.4	2.0	▲ 0.2
長野	3.7	1.8	0.9	3.9	1.9	▲ 0.9	3.0	▲ 0.2
岐阜	3.9	1.6	2.1	5.3	2.3	0.4	3.2	▲ 1.3
静岡	3.9	2.0	2.9	4.0	1.8	0.8	1.1	▲ 0.1
愛知	2.1	1.7	2.4	3.7	0.4	0.7	1.3	▲ 1.6
三重	0.4	0.9	2.0	2.7	▲ 0.5	1.1	0.7	▲ 2.2
滋賀	3.2	4.2	3.6	4.8	▲ 1.0	▲ 0.6	1.2	▲ 1.6
京都	4.1	3.5	3.2	4.8	0.5	▲ 0.3	1.5	▲ 0.7
大阪	2.1	2.8	2.7	3.8	▲ 0.7	▲ 0.2	1.1	▲ 1.6
兵庫	2.8	1.7	1.9	3.7	1.2	0.2	1.8	▲ 0.8
奈良	3.6	2.1	2.6	4.2	1.5	0.4	1.6	▲ 0.6
和歌山	2.8	1.9	1.7	3.1	0.9	▲ 0.2	1.4	▲ 0.4
鳥取	▲ 0.4	0.2	▲ 0.2	2.8	▲ 0.5	▲ 0.3	2.9	▲ 3.0
島根	2.9	2.6	2.7	3.2	0.2	0.1	0.5	▲ 0.3
岡山	1.2	1.2	0.9	3.0	▲ 0.0	▲ 0.4	2.1	▲ 1.8
広島	2.9	1.8	1.8	3.3	1.0	▲ 0.0	1.4	▲ 0.4
山口	2.9	1.4	1.7	3.1	1.4	0.2	1.4	▲ 0.2
徳島	7.9	2.8	3.0	6.4	4.9	0.1	3.4	1.4
香川	▲ 0.4	1.1	1.5	2.5	▲ 1.6	0.4	1.0	▲ 2.9
愛媛	0.8	1.9	1.9	4.2	▲ 1.1	0.0	2.3	▲ 3.3
高知	0.1	0.9	1.1	2.5	▲ 0.8	0.2	1.4	▲ 2.3
福岡	4.2	3.1	3.7	4.8	1.1	0.6	1.0	▲ 0.5
佐賀	2.7	1.7	2.7	3.8	1.0	1.0	1.1	▲ 1.0
長崎	2.6	0.9	0.7	2.5	1.8	▲ 0.1	1.7	0.2
熊本	4.1	2.7	2.9	4.4	1.4	0.3	1.4	▲ 0.3
大分	3.5	0.6	0.9	3.2	2.8	0.2	2.2	0.3
宮崎	5.1	0.0	0.6	4.1	5.0	0.6	3.5	0.9
鹿児島	4.1	1.0	1.7	3.3	3.1	0.7	1.6	0.8
沖縄	5.7	4.3	4.6	3.5	1.3	0.3	▲ 1.1	2.2

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「3要素分解」とは、内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料を処方箋1枚当たり薬剤種数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

【表IV-5】内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別)(単月分)(全年齢)

令和6年度4月～5月

	総 数				単 位 当 たり			
	薬剤料 (億円)	処方箋枚数 (万枚)	延薬剤種類数 (万種類)	投薬延日数 (百万日)	処方箋1枚当たり薬剤料 (円)			
					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)	
全 国	7,676	14,822	41,608	11,422	5,178	2.81	27.5	67
北海道	382	597	1,804	589	6,396	3.02	32.7	65
青森	93	162	462	143	5,752	2.86	30.9	65
岩手	86	142	408	134	6,059	2.88	32.8	64
宮城	147	278	772	225	5,300	2.78	29.1	65
秋田	78	122	367	118	6,416	3.01	32.3	66
山形	70	133	375	109	5,292	2.82	29.0	65
福島	120	206	605	186	5,795	2.93	30.8	64
茨城	181	303	863	267	5,980	2.85	31.0	68
栃木	112	209	606	172	5,360	2.90	28.4	65
群馬	106	195	559	157	5,422	2.86	28.1	67
埼玉	405	811	2,230	625	4,996	2.75	28.0	65
千葉	360	672	1,831	541	5,356	2.72	29.6	67
東京	876	1,808	4,833	1,249	4,844	2.67	25.8	70
神奈川	565	1,149	3,044	828	4,921	2.65	27.2	68
新潟	131	257	671	211	5,111	2.61	31.5	62
富山	62	100	282	87	6,241	2.83	31.0	71
石川	69	111	331	98	6,235	2.97	29.6	71
福井	40	66	193	57	6,182	2.95	29.5	71
山梨	50	96	259	80	5,153	2.69	30.9	62
長野	133	225	627	197	5,937	2.79	31.4	68
岐阜	112	233	665	176	4,807	2.85	26.5	64
静岡	206	426	1,158	324	4,832	2.72	28.0	63
愛知	393	854	2,336	588	4,598	2.74	25.2	67
三重	101	199	552	149	5,070	2.77	27.0	68
滋賀	82	153	412	120	5,364	2.69	29.1	68
京都	156	256	733	209	6,079	2.87	28.6	74
大阪	547	1,066	3,098	774	5,126	2.91	25.0	71
兵庫	333	678	1,844	483	4,919	2.72	26.2	69
奈良	65	141	385	106	4,606	2.74	27.5	61
和歌山	57	101	291	81	5,694	2.89	27.7	71
鳥取	36	62	179	49	5,760	2.90	27.5	72
島根	46	86	257	71	5,340	3.00	27.7	64
岡山	95	196	566	151	4,845	2.89	26.7	63
広島	176	349	1,005	256	5,051	2.88	25.4	69
山口	88	179	498	131	4,930	2.79	26.3	67
徳島	45	77	233	63	5,867	3.03	27.1	72
香川	65	115	321	87	5,631	2.80	27.2	74
愛知	80	144	400	114	5,541	2.78	28.4	70
高知	50	73	227	71	6,756	3.10	31.2	70
福岡	318	686	2,007	472	4,638	2.92	23.5	67
佐賀	51	117	342	78	4,298	2.91	22.9	64
長崎	88	170	518	139	5,155	3.04	26.9	63
熊本	103	208	640	163	4,945	3.08	25.5	63
大分	78	138	432	115	5,694	3.14	26.6	68
宮崎	67	135	395	106	4,970	2.92	26.8	64
鹿児島	94	194	590	152	4,867	3.05	25.8	62
沖縄	77	146	401	118	5,291	2.74	29.5	65

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「3要素分解」とは、内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料を処方箋1枚当たり薬剤種数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

【表IV-5】内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別)(単月分)対前年度同期比(全年齢)

令和6年度4月～5月(単位:%)

	総 数				単 位 当 たり		
	薬剤料	処方箋枚数	延薬剤種類数	投薬延日数	処方箋1枚当たり薬剤料		
					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)
全 国	3.6	4.0	3.9	4.6	▲ 0.4	▲ 0.1	▲ 1.0
北海道	2.1	3.7	2.6	4.1	▲ 1.6	▲ 1.0	▲ 1.9
青森	2.0	1.6	0.5	3.5	▲ 0.4	▲ 1.1	▲ 1.5
岩手	3.3	2.9	1.9	3.6	▲ 0.4	▲ 0.9	▲ 0.3
宮城	2.5	2.3	2.1	4.0	▲ 0.1	▲ 0.3	▲ 1.5
秋田	2.2	1.8	1.2	2.7	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.5
山形	2.8	3.5	3.0	4.0	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 1.2
福島	5.7	3.3	2.8	5.5	▲ 2.3	▲ 0.4	▲ 2.6
茨城	2.1	3.4	2.8	3.8	▲ 1.2	▲ 0.5	▲ 0.9
栃木	3.6	3.1	3.3	4.3	▲ 0.5	▲ 0.2	▲ 0.7
群馬	4.5	4.3	4.1	4.9	▲ 0.2	▲ 0.2	▲ 0.3
埼玉	3.5	4.1	4.0	4.5	▲ 0.6	▲ 0.0	▲ 1.0
千葉	3.1	4.2	4.6	4.9	▲ 1.0	▲ 0.3	▲ 1.7
東京	3.8	4.8	5.0	4.7	▲ 1.0	▲ 0.2	▲ 0.9
神奈川	3.9	5.1	5.3	4.8	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 0.8
新潟	3.9	2.2	1.7	5.2	▲ 1.6	▲ 0.5	▲ 1.2
富山	2.9	2.9	3.0	4.2	▲ 0.0	▲ 0.1	▲ 1.2
石川	4.3	4.3	4.5	5.0	▲ 0.0	▲ 0.2	▲ 0.4
福井	2.4	4.5	4.3	5.2	▲ 2.0	▲ 0.2	▲ 2.6
山梨	3.9	4.4	3.8	4.9	▲ 0.5	▲ 0.6	▲ 0.9
長野	4.8	3.9	2.8	4.7	▲ 0.8	▲ 1.1	▲ 1.9
岐阜	5.1	4.7	4.5	6.8	▲ 0.4	▲ 0.2	▲ 1.6
静岡	4.3	4.4	4.6	5.3	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 0.9
愛知	3.5	5.1	5.2	5.6	▲ 1.5	▲ 0.0	▲ 1.9
三重	3.5	3.5	4.2	4.6	▲ 0.0	▲ 0.8	▲ 1.1
滋賀	5.1	6.9	5.9	6.4	▲ 1.7	▲ 1.0	▲ 1.2
京都	4.5	5.6	5.1	5.7	▲ 1.0	▲ 0.4	▲ 1.2
大阪	3.5	5.0	4.7	4.9	▲ 1.5	▲ 0.3	▲ 1.4
兵庫	3.8	3.7	3.8	4.6	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 0.8
奈良	4.9	4.5	4.6	5.4	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.5
和歌山	3.9	4.1	3.6	4.1	▲ 0.2	▲ 0.5	▲ 0.3
鳥取	1.2	2.1	1.7	3.9	▲ 1.0	▲ 0.4	▲ 2.6
島根	3.1	4.0	3.7	4.0	▲ 0.8	▲ 0.2	▲ 0.8
岡山	2.8	2.6	2.0	3.7	▲ 0.2	▲ 0.6	▲ 0.8
広島	3.1	2.9	3.0	4.1	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 0.9
山口	4.3	3.2	3.3	3.8	▲ 1.1	▲ 0.1	▲ 0.5
徳島	7.8	4.8	4.8	7.6	▲ 2.9	▲ 0.0	▲ 2.8
香川	1.1	3.2	3.2	3.9	▲ 2.0	▲ 0.0	▲ 2.8
愛知	1.5	3.1	3.0	4.5	▲ 1.6	▲ 0.1	▲ 2.9
高知	1.9	1.9	1.8	3.0	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 1.1
福岡	4.6	3.8	4.4	5.0	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.3
佐賀	4.5	2.5	3.4	4.2	▲ 1.9	▲ 0.9	▲ 0.2
長崎	2.7	1.6	1.7	3.0	▲ 1.1	▲ 0.1	▲ 0.3
熊本	5.3	2.8	3.1	4.7	▲ 2.4	▲ 0.4	▲ 0.6
大分	4.2	2.2	2.2	3.6	▲ 2.0	▲ 0.1	▲ 0.6
宮崎	5.5	0.9	1.0	3.9	▲ 4.6	▲ 0.1	▲ 2.9
鹿児島	3.9	1.7	2.0	3.6	▲ 2.1	▲ 0.2	▲ 0.3
沖縄	5.8	6.0	6.1	4.7	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 1.0

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「3要素分解」とは、内服薬の処方箋1枚当たり薬剤料を処方箋1枚当たり薬剤種数、1種類当たり投薬日数、1種類1日当たり薬剤料の3要素に分解したものである。

【表V-1】後発医薬品割合(数量ベース・薬剤料ベース)、後発医薬品調剤率

(単位:%)

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
	3月	3月	3月	3月	3月	3月	3月	4月～3月			4月～5月			
								4月	5月	3月	4月	5月	3月	
割 新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	68.6	73.0	77.7	80.4	82.1	82.1	83.7	84.8	84.3	84.5	85.3	85.8	85.7	85.8
後発医薬品割合(薬剤料ベース)	16.1	19.0	19.6	18.6	21.4	20.2	20.8	19.3	19.7	19.5	19.7	19.0	19.2	18.9
後発医薬品調剤率	67.4	70.8	73.6	75.7	77.6	78.8	80.3	80.9	80.2	80.2	81.3	79.8	79.8	79.7
合 (参考)旧指標による後発医薬品割合(数量ベース)	45.4	50.2	53.9	55.4	59.1	59.1	60.0	60.1	59.8	59.7	60.2	58.3	58.4	58.3

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) 「新指標」は、〔後発医薬品の数量〕/〔後発医薬品のある先発医薬品の数量〕+〔後発医薬品の数量〕で算出している。その際、新たに後発医薬品が販売される先発医薬品は、

平成26年度より、薬価収載の翌月(平成25年度は薬価収載月(6月と12月))以降、医療課長通知*に基づき算出式の分母に算入することとしている。

そのため、算出式の分母となる医薬品数量が一時的に増え、新指標による後発医薬品割合が低くなることもある。

*厚生労働省ホームページ「薬価基準収載品目リスト及び後発医薬品に関する情報について」中の「5. その他(各先発医薬品の後発医薬品の有無に関する情報)」を参照。

注3) 「後発医薬品調剤率」とは、全処方箋受付回数に対する後発医薬品を調剤した処方箋受付回数の割合をいう。

注4) 旧指標とは、平成24年度までの後発医薬品割合(数量ベース)の算出方法をいう。

注5) 旧指標による算出では、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V-1】後発医薬品割合(数量ベース・薬剤料ベース)、後発医薬品調剤率 前年度同期差

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
	3月	3月	3月	3月	3月	3月	3月	4月～3月			4月～5月			
								4月	5月	3月	4月	5月	3月	
割 新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	5.5	4.4	4.7	2.8	1.7	▲ 0.0	1.6	1.6	2.0	1.9	1.5	1.4	1.3	1.4
後発医薬品割合(薬剤料ベース)	1.3	3.0	0.6	▲ 1.0	2.7	▲ 1.2	0.6	▲ 0.4	0.2	0.3	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.6
後発医薬品調剤率	2.5	3.4	2.8	2.0	1.9	1.2	1.6	1.4	1.5	1.9	1.0	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 0.5
合 (参考)旧指標による後発医薬品割合(数量ベース)	2.9	4.8	3.7	1.5	3.7	0.0	0.8	1.1	2.0	2.0	0.3	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 1.4

【表V-2】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)階級別保険薬局数構成割合

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
	3月	3月	3月	3月	3月	3月	3月	4月～3月			4月～5月			
								4月	5月	3月	4月	5月	3月	
割 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	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
10%以上 20%未満	0.6	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
20%以上 30%未満	1.9	1.2	0.7	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
30%以上 40%未満	4.2	2.8	1.5	1.0	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
40%以上 50%未満	7.2	5.3	3.3	2.3	1.7	1.4	0.9	0.6	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
50%以上 55%未満	4.8	3.9	2.6	1.9	1.6	1.6	1.2	0.8	1.0	1.0	0.7	0.6	0.7	0.6
55%以上 60%未満	5.4	4.7	3.7	2.7	2.3	2.2	2.0	1.6	1.8	1.7	1.4	1.2	1.2	1.1
60%以上 65%未満	6.5	5.3	4.5	3.8	3.1	3.2	2.7	2.4	2.6	2.5	2.1	1.9	2.0	1.9
65%以上 70%未満	13.2	7.3	5.5	4.8	3.9	3.9	3.5	3.1	3.3	3.3	2.9	2.7	2.7	2.7
70%以上 75%未満	17.7	12.2	7.1	5.8	4.6	4.5	4.3	4.1	4.3	4.2	3.9	3.8	3.9	3.7
75%以上 80%未満	18.0	20.6	14.9	10.3	8.7	8.8	6.3	5.5	5.7	5.7	5.4	5.1	5.1	5.1
80%以上 85%未満	13.5	20.1	24.3	23.6	21.0	22.5	19.1	16.7	17.6	17.1	15.7	14.5	14.5	14.6
85%以上 90%未満	5.0	12.3	22.0	27.9	33.0	33.3	32.6	32.7	32.7	33.0	32.5	31.9	32.0	31.8
90%以上 95%未満	1.5	3.2	8.2	13.3	16.3	15.8	23.5	27.6	25.7	26.0	29.6	31.3	31.1	31.5
95%以上	0.3	0.6	1.3	2.1	2.7	1.9	3.1	4.3	4.0	4.2	4.5	5.8	5.8	5.9
合 (再掲)														
50%未満	14.0	9.8	5.9	3.9	2.8	2.3	1.7	1.3	1.5	1.5	1.2	1.1	1.1	1.1
80%以上	20.4	36.2	55.9	66.9	72.9	73.5	78.4	81.2	79.9	80.2	82.4	83.5	83.3	83.7
80%以上 85%未満	13.5	20.1	24.3	23.6	21.0	22.5	19.1	16.7	17.6	17.1	15.7	14.5	14.5	14.6
85%以上 90%未満	5.0	12.3	22.0	27.9	33.0	33.3	32.6	32.7	32.7	33.0	32.5	31.9	32.0	31.8
90%以上	1.9	3.8	9.5	15.4	19.0	17.7	26.6	31.8	29.6	30.1	34.1	37.1	36.8	37.3

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) 新指標は、〔後発医薬品の数量〕/〔後発医薬品のある先発医薬品の数量〕+〔後発医薬品の数量〕で算出している。

【表VI-1】後発医薬品薬剤料(年齢階級別)

(単位:億円)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度 4月～5月		令和6年度 4月～5月	4月	5月		
					4月					5月	
					4月	5月				4月	5月
総数	11,337	11,391	11,256	11,611	935	911	1,872	959	914		
0歳以上5歳未満	120	135	138	145	13	14	22	11	11		
5歳以上10歳未満	143	137	148	175	13	13	26	14	12		
10歳以上15歳未満	117	114	125	148	10	10	23	12	11		
15歳以上20歳未満	107	108	118	140	9	10	21	11	11		
20歳以上25歳未満	121	126	141	158	12	12	25	12	12		
25歳以上30歳未満	157	163	180	202	16	15	32	17	16		
30歳以上35歳未満	199	201	212	234	19	18	37	19	18		
35歳以上40歳未満	264	265	275	297	24	23	47	24	23		
40歳以上45歳未満	372	364	364	380	30	29	60	31	29		
45歳以上50歳未満	540	541	530	537	43	42	84	43	40		
50歳以上55歳未満	602	642	652	690	55	53	111	57	54		
55歳以上60歳未満	696	696	704	741	59	57	120	62	58		
60歳以上65歳未満	818	814	806	831	67	65	134	68	65		
65歳以上70歳未満	1,108	1,055	990	982	80	77	158	81	77		
70歳以上75歳未満	1,551	1,599	1,490	1,411	118	114	220	113	107		
75歳以上80歳未満	1,490	1,412	1,400	1,470	118	115	244	124	120		
80歳以上85歳未満	1,335	1,360	1,335	1,372	110	108	230	117	113		
85歳以上90歳未満	995	1,024	1,004	1,015	83	82	165	84	81		
90歳以上95歳未満	468	488	492	518	42	41	86	44	42		
95歳以上100歳未満	120	131	134	145	12	11	25	13	12		
100歳以上	15	16	17	19	2	1	3	2	2		

注)「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。

【表VI-1】後発医薬品薬剤料 対前年度同期差(年齢階級別)

(単位:億円)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度 4月～5月		令和6年度 4月～5月	4月	5月		
					4月					5月	
					4月	5月				4月	5月
総数	378	54	▲135	355	21	73	26	23	3		
0歳以上5歳未満	▲26	15	2	7	2	4	▲5	▲2	▲3		
5歳以上10歳未満	▲18	▲6	12	27	1	2	▲0	0	▲1		
10歳以上15歳未満	▲4	▲3	11	22	▲0	1	3	2	1		
15歳以上20歳未満	▲0	1	10	22	1	2	2	1	1		
20歳以上25歳未満	1	5	16	17	1	2	1	1	0		
25歳以上30歳未満	▲2	6	17	22	2	3	1	1	0		
30歳以上35歳未満	▲10	2	12	22	2	3	1	1	0		
35歳以上40歳未満	▲7	1	10	22	2	3	0	1	▲0		
40歳以上45歳未満	▲12	▲8	▲0	16	1	3	0	1	▲0		
45歳以上50歳未満	7	1	▲11	7	▲0	3	▲1	▲0	▲1		
50歳以上55歳未満	17	41	9	39	2	5	3	2	1		
55歳以上60歳未満	30	0	8	38	3	5	4	3	1		
60歳以上65歳未満	11	▲3	▲8	25	2	5	2	2	0		
65歳以上70歳未満	▲32	▲53	▲65	▲8	▲2	2	0	1	▲0		
70歳以上75歳未満	138	48	▲108	▲80	▲7	▲1	▲13	▲5	▲7		
75歳以上80歳未満	28	▲79	▲11	70	6	11	11	6	4		
80歳以上85歳未満	86	25	▲25	38	1	7	12	7	5		
85歳以上90歳未満	100	29	▲20	11	2	6	▲1	0	▲1		
90歳以上95歳未満	54	20	4	26	3	5	3	2	1		
95歳以上100歳未満	17	10	3	11	1	2	2	1	1		
100歳以上	2	1	1	2	0	0	0	0	0		

【表VI-1】後発医薬品薬剤料 対前年度同期比(年齢階級別)

(単位:%)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度 4月～5月		令和6年度 4月～5月	4月	5月		
					4月					5月	
					4月	5月				4月	5月
総数	3.4	0.5	▲1.2	3.2	2.3	8.8	1.4	2.5	0.3		
0歳以上5歳未満	▲17.7	12.5	1.7	5.0	20.7	33.1	▲19.0	▲15.9	▲22.1		
5歳以上10歳未満	▲11.2	▲4.2	8.4	18.1	6.5	22.8	▲1.4	2.8	▲5.7		
10歳以上15歳未満	▲3.6	▲2.3	9.6	17.9	▲2.2	13.9	13.4	15.3	11.4		
15歳以上20歳未満	▲0.4	0.8	9.5	18.7	8.9	24.1	12.8	15.7	10.0		
20歳以上25歳未満	0.5	3.7	12.4	11.9	13.0	23.7	3.8	6.7	1.1		
25歳以上30歳未満	▲1.5	3.9	10.3	12.1	13.1	23.6	3.8	5.6	2.0		
30歳以上35歳未満	▲4.8	1.0	5.8	10.3	10.2	20.9	2.0	3.5	0.4		
35歳以上40歳未満	▲2.5	0.6	3.7	7.9	7.2	16.1	0.5	2.2	▲1.3		
40歳以上45歳未満	▲3.1	▲2.0	▲0.0	4.5	2.2	11.0	0.5	1.8	▲0.9		
45歳以上50歳未満	1.3	0.2	▲2.0	1.3	▲0.6	6.6	▲1.7	▲0.5	▲3.0		
50歳以上55歳未満	2.9	6.7	1.5	5.9	4.2	10.8	2.9	4.3	1.5		
55歳以上60歳未満	4.5	0.0	1.2	5.4	4.5	10.5	3.5	4.7	2.4		
60歳以上65歳未満	1.4	▲0.4	▲1.0	3.1	2.7	8.2	1.5	2.4	0.6		
65歳以上70歳未満	▲2.8	▲4.8	▲6.1	▲0.8	▲2.1	2.9	0.2	0.8	▲0.5		
70歳以上75歳未満	9.8	3.1	▲6.8	▲5.3	▲5.9	▲1.0	▲5.4	▲4.6	▲6.2		
75歳以上80歳未満	1.9	▲5.3	▲0.8	5.0	5.4	10.9	4.7	5.5	3.9		
80歳以上85歳未満	6.9	1.9	▲1.9	2.8	1.1	6.7	5.6	6.5	4.8		
85歳以上90歳未満	11.2	2.9	▲2.0	1.1	2.4	8.0	▲0.4	0.4	▲1.2		
90歳以上95歳未満	13.0	4.3	0.7	5.4	6.9	13.1	3.5	4.2	2.8		
95歳以上100歳未満	16.5	8.7	2.6	8.4	8.7	15.7	7.2	7.9	6.4		
100歳以上	17.6	9.0	3.1	9.8	9.9	16.4	7.5	8.2	6.7		

【表VI-2】後発医薬品割合(薬剤料ベース)(年齢階級別)

(単位:%)

		令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和5年度		令和6年度 4月～5月	令和6年度	
						4月～5月			4月～5月	
						4月	5月		4月	5月
割合	総数	20.2	20.1	19.8	19.3	19.7	19.5	19.0	19.2	18.9
	0歳以上 5歳未満	24.5	26.4	26.8	24.4	26.4	26.7	21.1	21.4	20.8
	5歳以上 10歳未満	17.8	16.9	17.5	17.5	17.3	17.3	16.0	16.4	15.6
	10歳以上 15歳未満	12.8	11.8	11.9	11.8	11.4	11.4	11.6	11.7	11.4
	15歳以上 20歳未満	14.5	13.6	13.9	13.0	13.4	13.5	12.8	12.9	12.7
	20歳以上 25歳未満	16.6	15.9	16.7	16.4	17.5	17.0	16.7	17.0	16.4
	25歳以上 30歳未満	17.6	17.2	17.9	17.5	18.7	18.1	17.6	17.7	17.5
	30歳以上 35歳未満	17.6	17.4	17.8	17.6	18.8	18.0	17.5	17.8	17.2
	35歳以上 40歳未満	17.6	17.3	17.4	17.1	17.9	17.4	16.9	17.2	16.6
	40歳以上 45歳未満	18.1	17.8	17.6	17.0	17.6	17.1	16.7	16.9	16.4
	45歳以上 50歳未満	18.5	18.3	17.8	17.1	17.5	17.2	16.7	16.9	16.4
	50歳以上 55歳未満	18.9	18.6	18.1	17.5	17.8	17.5	17.1	17.3	16.9
	55歳以上 60歳未満	19.9	19.6	19.1	18.5	18.9	18.6	18.1	18.3	17.8
	60歳以上 65歳未満	20.7	20.5	20.0	19.4	19.7	19.3	19.1	19.2	18.9
	65歳以上 70歳未満	20.9	20.7	20.2	19.7	19.9	19.7	19.5	19.6	19.3
	70歳以上 75歳未満	20.6	20.2	19.9	19.5	19.6	19.4	19.1	19.2	19.0
	75歳以上 80歳未満	20.2	20.1	19.9	19.6	19.7	19.6	19.2	19.3	19.1
	80歳以上 85歳未満	21.1	21.1	21.0	20.8	20.9	20.8	20.5	20.5	20.4
	85歳以上 90歳未満	22.9	23.2	23.0	23.1	23.3	23.2	22.8	22.8	22.7
	90歳以上 95歳未満	25.2	25.8	25.4	25.8	26.3	26.0	25.5	25.5	25.5
95歳以上 100歳未満	27.1	27.6	27.0	27.8	28.6	28.4	27.7	27.7	27.8	
100歳以上	28.7	28.9	27.9	28.7	30.2	29.9	28.8	28.9	28.7	

【表VI-3】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(年齢階級別)

(単位:%)

		令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和5年度		令和6年度 4月～5月	令和6年度	
						4月～5月			4月～5月	
						4月	5月		4月	5月
割合	総数	81.4	82.0	83.2	84.8	84.3	84.5	85.8	85.7	85.8
	0歳以上 5歳未満	81.9	83.3	84.6	84.5	84.9	84.0	86.1	86.0	86.2
	5歳以上 10歳未満	76.1	77.2	79.3	80.8	80.1	80.5	82.2	82.0	82.5
	10歳以上 15歳未満	74.6	75.7	77.9	81.0	78.8	80.0	82.1	81.6	82.7
	15歳以上 20歳未満	77.7	78.4	79.5	82.7	81.3	82.4	84.0	83.5	84.4
	20歳以上 25歳未満	81.1	81.7	82.7	85.7	84.9	85.4	86.7	86.6	86.9
	25歳以上 30歳未満	82.3	83.0	84.1	86.9	86.1	86.5	88.0	87.9	88.1
	30歳以上 35歳未満	82.1	82.7	84.0	86.7	86.1	86.3	87.8	87.7	87.9
	35歳以上 40歳未満	81.5	82.0	83.3	85.8	85.1	85.3	86.9	86.8	86.9
	40歳以上 45歳未満	81.2	81.7	82.8	85.0	84.3	84.5	86.1	86.0	86.1
	45歳以上 50歳未満	81.8	82.2	83.1	85.0	84.4	84.5	85.9	85.9	86.0
	50歳以上 55歳未満	82.4	82.8	83.7	85.4	84.9	85.0	86.3	86.2	86.4
	55歳以上 60歳未満	83.1	83.4	84.2	85.7	85.2	85.4	86.5	86.5	86.6
	60歳以上 65歳未満	83.6	83.9	84.8	86.1	85.7	85.8	86.9	86.8	86.9
	65歳以上 70歳未満	83.6	84.0	85.0	86.3	86.0	86.1	87.1	87.1	87.2
	70歳以上 75歳未満	82.2	82.7	84.0	85.5	85.0	85.2	86.4	86.3	86.5
	75歳以上 80歳未満	79.9	80.7	82.3	84.0	83.5	83.6	85.0	84.9	85.1
	80歳以上 85歳未満	79.3	80.0	81.5	83.1	82.6	82.7	84.0	84.0	84.1
	85歳以上 90歳未満	80.2	80.9	82.3	83.9	83.5	83.5	84.8	84.7	84.9
	90歳以上 95歳未満	82.0	82.7	84.0	85.5	85.1	85.1	86.3	86.3	86.4
95歳以上 100歳未満	84.3	84.9	86.0	87.4	87.1	87.1	88.2	88.2	88.2	
100歳以上	86.1	86.6	87.7	89.0	88.9	88.8	89.8	89.8	89.7	

【表Ⅶ-1】後発医薬品薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		構成割合 5月(%)			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月					
						4月	5月				
総数		11,330	11,391	11,256	11,611	935	911	1,872	959	914	100.0
総	11 中枢神経系用薬	1,535	1,800	1,824	1,818	147	145	293	149	145	15.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	170	187	190	186	15	15	31	16	15	
	114 解熱鎮痛消炎剤	309	335	340	352	27	28	63	31	31	
	116 抗パーキンソン剤	68	64	59	52	4	4	12	6	6	
	117 精神神経用剤	437	471	513	560	45	45	88	45	43	
	119 その他中枢神経系用薬	459	639	556	494	41	40	74	38	36	
	13 感覚器用薬	420	449	482	504	38	33	84	45	39	4.2
	21 循環器用薬	3,060	2,955	2,920	3,054	241	235	502	257	245	26.8
	212 不整脈用剤	151	149	152	154	13	12	24	12	12	
	214 血圧降下剤	1,112	1,097	1,002	1,037	77	74	169	87	82	
	217 血管拡張剤	579	538	503	492	41	40	85	43	41	
	218 高脂血症用剤	881	842	869	866	70	68	141	72	69	
	22 呼吸器用薬	259	283	314	354	28	30	60	29	31	3.4
	23 消化器用薬	1,295	1,236	1,055	1,205	100	98	198	101	97	10.6
	232 消化性潰瘍用剤	756	698	512	657	55	54	104	53	51	
	239 その他の消化器用薬	155	143	143	140	11	11	23	12	11	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	275	315	349	375	29	29	62	31	30	3.3
	25 泌尿生殖器用薬および肛門用薬	258	279	266	255	21	21	41	21	20	2.2
	26 外皮用薬	478	495	501	484	39	40	75	37	38	4.2
	264 鎮痛、鎮痙、収斂、消炎剤	420	438	445	425	34	35	66	33	34	
	31 ビタミン剤	339	352	359	346	29	28	56	28	27	3.0
	311 ビタミンAおよびD剤	128	151	166	166	13	13	27	14	13	
	32 滋養強壮薬	43	43	43	39	3	3	5	3	3	0.3
	33 血液・体液用薬	894	852	788	747	61	60	124	63	61	6.7
	333 血液凝固阻止剤	202	198	181	168	14	13	27	14	13	
	39 その他の代謝性医薬品	898	900	971	1,014	80	79	155	78	76	8.3
	396 糖尿病用剤	247	243	234	227	19	18	24	12	12	
399 他に分類されない代謝性医薬品	560	567	576	597	47	47	97	49	48		
42 腫瘍用薬	363	316	290	268	21	21	44	22	22	2.4	
422 代謝拮抗剤	99	90	80	73	6	6	12	6	6		
429 その他の腫瘍用薬	246	215	195	181	14	14	30	15	15		
44 アレルギー用薬	863	796	788	806	74	61	141	78	63	6.9	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	122	112	105	126	9	11	6	3	3	0.4	
62 化学療法剤	169	150	143	159	11	12	20	10	10	1.1	
624 合成抗菌剤	41	38	37	41	3	4	7	3	4		
625 抗ウイルス剤	77	66	65	80	5	5	9	5	4		

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。

【表Ⅶ-1】後発医薬品薬剤料総額(薬効分類別)対前年度同期差(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月				
						4月	5月			
総数		371	61	▲135	355	21	73	26	23	3
総	11 中枢神経系用薬	255	265	▲24	▲6	▲1	7	1	2	▲1
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲1	18	2	▲4	▲1	0	0	0	▲0
	114 解熱鎮痛消炎剤	64	27	5	12	▲1	2	8	5	4
	116 抗パーキンソン剤	2	▲4	▲5	▲7	▲1	▲0	3	1	2
	117 精神神経用剤	2	34	41	47	5	7	▲2	▲0	▲1
	119 その他中枢神経系用薬	190	180	▲83	▲62	▲5	▲2	▲8	▲3	▲4
	13 感覚器用薬	30	28	34	22	▲4	▲1	12	7	6
	21 循環器用薬	10	▲104	▲36	135	7	19	25	15	10
	212 不整脈用剤	5	▲2	3	2	▲0	1	▲0	▲0	▲0
	214 血圧降下剤	▲67	▲15	▲95	35	▲9	▲5	18	10	8
	217 血管拡張剤	▲27	▲41	▲35	▲11	▲2	0	3	2	1
	218 高脂血症用剤	64	▲39	27	▲2	5	8	2	2	0
	22 呼吸器用薬	▲24	24	31	40	4	8	2	2	1
	23 消化器用薬	▲48	▲60	▲181	150	16	20	▲1	0	▲1
	232 消化性潰瘍用剤	▲50	▲58	▲185	145	16	18	▲5	▲2	▲3
	239 その他の消化器用薬	7	▲12	▲0	▲2	▲0	0	0	0	▲0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	90	39	35	26	4	4	5	3	2
	25 泌尿生殖器用薬および肛門用薬	39	20	▲13	▲11	▲1	▲0	▲1	▲0	▲0
	26 外皮用薬	23	17	6	▲17	▲2	▲0	▲4	▲1	▲2
	264 鎮痛、鎮痙、収斂、消炎剤	19	18	7	▲20	▲2	▲1	▲3	▲1	▲2
	31 ビタミン剤	92	13	7	▲13	▲1	0	▲1	▲0	▲1
	311 ビタミンAおよびD剤	104	23	16	▲1	▲0	1	0	0	0
	32 滋養強壮薬	▲1	▲0	▲1	▲3	0	0	▲2	▲1	▲1
	33 血液・体液用薬	▲37	▲43	▲63	▲41	▲6	▲3	3	2	1
	333 血液凝固阻止剤	21	▲4	▲17	▲12	▲1	▲1	▲0	0	▲0
	39 その他の代謝性医薬品	59	2	70	44	7	10	▲4	▲1	▲3
	396 糖尿病用剤	8	▲4	▲9	▲6	▲1	▲0	▲14	▲7	▲7
399 他に分類されない代謝性医薬品	58	6	10	21	1	4	3	2	1	
42 腫瘍用薬	▲15	▲47	▲26	▲22	▲2	▲1	2	1	1	
422 代謝拮抗剤	1	▲8	▲10	▲8	▲1	▲1	0	0	▲0	
429 その他の腫瘍用薬	▲18	▲30	▲20	▲14	▲2	▲1	2	1	1	
44 アレルギー用薬	26	▲67	▲7	18	▲0	5	6	3	2	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	▲85	▲9	▲7	21	1	3	▲14	▲6	▲7	
62 化学療法剤	▲47	▲19	▲7	17	0	1	▲3	▲1	▲2	
624 合成抗菌剤	▲23	▲3	▲1	4	1	1	0	0	0	
625 抗ウイルス剤	▲22	▲11	▲1	15	0	0	▲1	▲0	▲0	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 薬効分類別の数値は、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注3) 「▲」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-1】後発医薬品薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
総数		3.4	0.5	▲ 1.2	3.2	2.3	8.8	1.4	2.5	0.3
	11 中枢神経系用薬	19.9	17.3	1.3	▲ 0.4	▲ 0.5	5.4	0.5	1.4	▲ 0.5
総数	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 0.3	10.4	1.3	▲ 2.0	▲ 4.4	1.1	0.8	1.9	▲ 0.2
	114 解熱鎮痛消炎剤	26.0	8.6	1.4	3.5	▲ 3.3	6.0	15.4	18.0	13.0
総数	116 抗パーキンソン剤	3.5	▲ 6.4	▲ 7.9	▲ 11.4	▲ 12.2	▲ 8.3	35.2	31.9	38.7
	117 精神神経用剤	0.6	7.8	8.7	9.2	12.6	18.3	▲ 2.0	▲ 1.1	▲ 2.9
総数	119 その他中枢神経系用薬	70.8	39.3	▲ 12.9	▲ 11.2	▲ 10.3	▲ 5.7	▲ 9.3	▲ 8.5	▲ 10.1
	13 感覚器用薬	7.7	6.7	7.5	4.5	▲ 9.8	▲ 3.2	17.3	17.8	16.8
総数	21 循環器用薬	0.3	▲ 3.4	▲ 1.2	4.6	2.9	9.0	5.3	6.3	4.2
	212 不整脈用剤	3.4	▲ 1.3	2.0	1.4	▲ 0.2	4.8	▲ 2.0	▲ 1.6	▲ 2.4
総数	214 血圧降下剤	▲ 5.7	▲ 1.4	▲ 8.6	3.5	▲ 11.0	▲ 5.9	12.0	13.1	10.8
	217 血管拡張剤	▲ 4.5	▲ 7.1	▲ 6.5	▲ 2.1	▲ 4.8	1.1	3.8	4.9	2.7
総数	218 高脂血症用剤	7.8	▲ 4.4	3.2	▲ 0.3	7.4	13.4	1.4	2.3	0.4
	22 呼吸器用薬	▲ 8.5	▲ 9.2	10.9	12.9	17.9	33.8	4.2	6.3	2.3
総数	23 消化器用薬	▲ 3.5	▲ 4.6	▲ 14.6	14.2	18.9	26.0	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 1.5
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 6.2	▲ 7.7	▲ 26.6	28.3	42.2	51.2	▲ 4.4	▲ 3.3	▲ 5.4
総数	239 その他の消化器用薬	4.5	▲ 7.7	▲ 0.1	▲ 1.7	▲ 3.1	3.3	0.5	2.0	▲ 1.0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	48.3	14.2	11.0	7.3	14.1	16.9	8.0	9.1	6.9
総数	25 泌尿生殖器および肛門用薬	17.6	7.9	▲ 4.6	▲ 4.1	▲ 6.2	▲ 0.6	▲ 1.4	▲ 0.6	▲ 2.3
	26 外皮用薬	5.0	3.5	1.3	▲ 3.5	▲ 4.0	▲ 0.9	▲ 4.6	▲ 3.8	▲ 5.4
総数	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	4.8	4.2	1.6	▲ 4.4	▲ 5.0	▲ 2.0	▲ 4.6	▲ 3.8	▲ 5.4
	31 ビタミン剤	37.3	3.9	2.0	▲ 3.7	▲ 3.4	1.4	▲ 1.7	▲ 0.8	▲ 2.6
総数	311 ビタミンAおよびD剤	429.1	17.6	10.4	▲ 0.3	▲ 0.1	4.8	1.0	1.9	0.1
	32 滋養強壮薬	▲ 2.8	▲ 0.4	▲ 1.3	▲ 8.1	0.2	2.8	▲ 24.0	▲ 24.6	▲ 23.3
総数	33 血液・体液用薬	▲ 4.0	▲ 4.8	▲ 7.4	▲ 5.2	▲ 9.7	▲ 4.2	2.8	3.6	1.9
	333 血液凝固阻防止剤	11.8	▲ 2.2	▲ 8.8	▲ 6.8	▲ 7.9	▲ 4.9	▲ 0.6	0.8	▲ 2.0
総数	39 その他の代謝性医薬品	7.0	0.2	7.8	4.5	9.0	14.9	▲ 2.4	▲ 1.4	▲ 3.4
	396 糖尿病用剤	3.3	▲ 1.5	▲ 3.9	▲ 2.8	▲ 3.9	▲ 0.8	▲ 36.1	▲ 35.6	▲ 36.7
総数	399 他に分類されない代謝性医薬品	11.5	1.1	1.7	3.6	2.3	8.6	3.5	5.0	2.0
	42 腫瘍用薬	▲ 4.0	▲ 12.9	▲ 8.3	▲ 7.6	▲ 10.4	▲ 6.0	4.3	4.5	4.2
総数	422 代謝拮抗剤	1.4	▲ 8.5	▲ 11.0	▲ 9.4	▲ 12.6	▲ 8.4	▲ 0.4	1.6	▲ 2.3
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 6.9	▲ 12.4	▲ 9.3	▲ 7.3	▲ 10.2	▲ 5.6	6.0	5.4	6.6
総数	44 アレルギー用薬	3.1	▲ 7.8	▲ 0.9	2.2	▲ 0.1	9.7	4.3	4.6	4.0
	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	61 抗生物質製剤	▲ 40.9	▲ 7.7	▲ 6.2	19.6	18.3	34.3	▲ 68.0	▲ 66.4	▲ 69.4
	62 化学療法剤	▲ 21.6	▲ 11.2	▲ 4.9	11.6	2.5	9.9	▲ 12.1	▲ 9.5	▲ 14.6
総数	624 合成抗菌剤	▲ 35.5	▲ 8.1	▲ 3.1	11.6	18.8	35.9	2.2	6.7	▲ 1.7
	625 抗ウイルス剤	▲ 22.0	▲ 14.2	▲ 2.0	23.4	1.4	4.1	▲ 6.1	▲ 2.9	▲ 9.2

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記載された用量、「調剤数量」欄に記載された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。
 注2) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-2】薬効分類別後発医薬品割合（薬剤料ベース）（全年齢）

（単位：％）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月～3月		4月～3月		4月～5月				
						4月	5月			
総数	総数	20.2	20.1	19.8	19.4	19.7	19.5	19.0	19.2	18.9
	11 中枢神経系用薬	19.4	24.5	26.3	26.0	26.2	26.3	25.4	25.5	25.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	34.2	42.7	50.0	53.8	52.5	52.8	57.2	57.1	57.4
	114 解熱鎮痛消炎剤	39.1	47.5	49.2	49.1	47.7	48.7	50.0	49.7	50.2
	116 抗パーキンソン剤	8.4	7.8	7.3	6.5	6.6	6.5	9.7	9.5	10.0
	117 精神神経用剤	17.4	19.4	22.9	25.7	25.8	25.8	25.1	25.2	25.0
	119 その他中枢神経系用薬	19.1	31.2	26.9	22.6	24.1	23.6	19.6	19.9	19.3
	13 感覚器官用薬	18.5	20.8	22.6	25.0	21.1	21.7	27.7	27.2	28.4
	21 循環器官用薬	37.8	37.6	39.3	43.3	39.6	39.7	44.4	44.5	44.3
	212 不整脈用剤	52.0	53.2	58.2	62.2	60.8	61.2	62.1	61.7	62.5
	214 血圧降下剤	38.6	40.3	41.3	54.3	39.9	40.1	65.7	65.5	65.8
	217 血管拡張剤	69.1	70.8	74.9	78.3	77.2	77.7	81.2	81.1	81.3
	218 高脂血症用剤	42.2	43.3	51.1	54.3	53.6	53.9	58.5	58.7	58.4
	22 呼吸器官用薬	16.1	17.4	18.1	18.1	18.4	19.1	18.1	17.8	18.3
	23 消化器官用薬	29.7	27.6	24.7	29.6	30.1	30.0	29.4	29.4	29.3
	232 消化性潰瘍用剤	28.9	26.7	21.6	31.2	31.5	31.5	30.5	30.5	30.5
	239 その他の消化器官用薬	22.1	19.7	19.9	19.6	20.0	20.1	20.3	20.3	20.3
	24 ホルモン剤（抗ホルモン剤を含む）	10.9	11.8	12.3	12.6	11.9	12.1	11.9	11.9	12.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	20.4	23.7	23.9	22.6	22.7	22.7	21.5	21.4	21.5
	26 外用薬	27.1	28.1	29.9	27.9	28.2	28.3	25.1	24.9	25.2
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	33.6	35.9	39.8	38.6	37.8	38.0	35.9	35.8	36.1
	31 ビタミン剤	39.9	50.3	61.3	62.3	62.6	62.5	63.0	62.9	63.0
	311 ビタミンAおよびD剤	23.6	37.5	57.1	61.5	59.9	60.3	64.0	63.8	64.3
	32 滋養強壮薬	7.5	7.1	6.7	5.6	6.2	6.2	4.3	4.3	4.3
	33 血液・体液用薬	22.2	20.7	19.3	18.2	17.9	18.2	17.8	17.7	17.9
	333 血液凝固阻止剤	7.3	6.8	6.0	5.5	5.4	5.5	5.2	5.2	5.2
	39 その他の代謝性医薬品	10.1	9.5	10.0	9.7	9.5	9.6	8.7	8.8	8.7
	396 糖尿病用剤	6.3	5.9	5.4	4.9	5.1	5.0	3.0	3.1	3.0
	399 他に分類されない代謝性医薬品	13.3	12.4	12.1	11.3	11.4	11.4	10.9	11.0	10.8
	42 腫瘍用薬	7.8	6.1	5.0	4.4	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3
	422 代謝拮抗剤	49.0	50.8	52.9	55.3	53.5	54.6	57.4	57.1	57.6
429 その他の腫瘍用薬	5.5	4.3	3.5	3.0	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	
44 アレルギー用薬	40.6	36.7	34.6	32.3	35.6	33.6	31.3	32.3	30.1	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	30.0	26.7	22.5	21.9	21.9	22.6	5.9	5.9	5.8	
62 化学療法剤	9.3	8.5	6.6	4.1	7.0	6.2	5.1	5.0	5.2	
624 合成抗菌剤	33.8	32.2	31.8	25.5	27.6	26.5	26.4	27.0	25.9	
625 抗ウイルス剤	6.2	5.7	4.1	2.5	4.5	3.6	3.2	3.2	3.2	

注）「-」は算出できないもの（例：前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。）を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-3】薬効分類別後発医薬品割合（数量ベース、新指標）（全年齢）

（単位：％）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月～3月		4月～3月		4月～5月				
						4月	5月			
総数	総数	81.4	82.0	83.2	84.8	84.3	84.5	85.8	85.7	85.8
	11 中枢神経系用薬	74.0	75.4	77.0	79.7	78.2	78.7	80.9	80.7	81.1
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	70.5	69.7	71.8	74.2	73.1	73.4	75.5	75.4	75.6
	114 解熱鎮痛消炎剤	84.7	87.2	87.0	88.8	87.1	87.6	89.6	89.5	89.8
	116 抗パーキンソン剤	69.9	71.7	71.9	67.5	69.2	68.5	71.0	70.8	71.3
	117 精神神経用剤	69.6	69.2	72.0	75.0	73.7	74.0	76.7	76.5	76.8
	119 その他中枢神経系用薬	75.6	80.6	83.8	86.6	85.4	85.7	88.0	87.9	88.2
	13 感覚器官用薬	69.0	68.9	69.7	70.7	69.9	71.3	74.7	74.7	74.6
	21 循環器官用薬	84.4	85.4	86.7	88.0	87.7	87.9	88.7	88.6	88.8
	212 不整脈用剤	78.4	78.9	81.4	83.3	82.8	82.9	82.0	81.8	82.2
	214 血圧降下剤	83.9	85.0	86.5	87.3	87.6	87.8	88.3	88.3	88.4
	217 血管拡張剤	84.7	86.0	86.8	88.4	87.7	88.0	89.1	89.0	89.2
	218 高脂血症用剤	85.4	86.5	87.6	89.1	88.6	88.8	89.7	89.6	89.8
	22 呼吸器官用薬	83.8	84.8	86.2	85.8	86.2	85.3	86.5	86.4	86.7
	23 消化器官用薬	89.7	89.7	90.2	90.9	90.5	90.6	91.6	91.5	91.6
	232 消化性潰瘍用剤	83.6	84.3	81.5	82.0	81.5	81.7	83.2	83.0	83.3
	239 その他の消化器官用薬	74.4	72.2	74.7	79.4	78.3	78.8	80.6	80.5	80.8
	24 ホルモン剤（抗ホルモン剤を含む）	92.4	91.7	92.2	92.7	93.0	93.0	92.8	92.8	92.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	83.5	83.9	85.9	88.5	87.7	87.7	89.6	89.5	89.7
	26 外用薬	56.4	58.8	61.7	63.8	63.3	63.7	61.4	61.2	61.6
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	57.3	59.6	62.6	65.2	64.6	65.0	62.4	62.2	62.6
	31 ビタミン剤	93.3	90.0	92.6	93.1	93.2	93.2	93.4	93.4	93.5
	311 ビタミンAおよびD剤	77.9	71.0	79.5	82.6	81.6	81.8	83.9	83.8	84.1
	32 滋養強壮薬	87.2	86.5	85.2	78.5	84.1	83.0	81.7	81.3	82.0
	33 血液・体液用薬	92.9	93.8	94.6	95.2	94.9	95.0	95.6	95.6	95.7
	333 血液凝固阻止剤	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	39 その他の代謝性医薬品	77.0	78.3	80.1	82.8	82.2	82.4	83.0	82.9	83.1
	396 糖尿病用剤	82.2	84.2	85.9	87.8	87.1	87.4	86.9	86.8	87.0
	399 他に分類されない代謝性医薬品	69.9	71.1	71.7	74.2	73.4	73.8	77.8	77.5	78.0
	42 腫瘍用薬	79.2	81.4	82.9	84.8	84.1	84.3	86.0	85.8	86.2
	422 代謝拮抗剤	80.4	83.8	86.6	88.5	88.1	87.8	89.8	89.6	90.0
429 その他の腫瘍用薬	78.8	80.7	81.7	83.6	82.9	83.2	84.7	84.5	84.9	
44 アレルギー用薬	78.8	78.6	80.8	82.8	82.0	81.8	84.4	84.3	84.4	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	76.8	77.9	79.8	78.8	80.8	80.5	70.5	70.6	70.5	
62 化学療法剤	69.2	69.9	68.7	65.4	68.3	68.7	65.3	64.9	65.7	
624 合成抗菌剤	75.3	76.5	77.5	73.1	77.5	76.7	73.2	72.8	73.4	
625 抗ウイルス剤	72.4	72.9	69.6	65.8	71.0	72.6	77.0	75.5	78.5	

注）「-」は算出できないもの（例：前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。）を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-4】処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

(単位:円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月		4月～3月		4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
総数	総数	1,488	1,426	1,350	1,312	1,334	1,259	1,263	1,287	1,239
	11 中枢神経系用薬	202	225	219	205	209	201	198	200	196
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	22	23	23	21	22	21	21	21	20
	114 解熱鎮痛消炎剤	41	42	41	40	38	38	42	42	43
	116 抗パーキンソン剤	9	8	7	6	6	6	8	8	8
	117 精神神経用剤	57	59	61	63	64	62	59	60	59
	119 その他中枢神経系用薬	60	80	67	56	59	55	50	51	49
	13 感覚器官用薬	55	56	58	57	55	46	57	61	53
	21 循環器官用薬	402	370	350	345	344	325	338	345	332
	212 不整脈用剤	20	19	18	17	18	17	17	17	16
	214 血圧降下剤	146	137	120	117	109	103	114	116	111
	217 血管拡張剤	76	67	60	56	59	56	57	58	56
	218 高脂血症用剤	116	105	104	98	100	95	95	96	93
	22 呼吸器官用薬	34	35	38	40	39	41	40	39	42
	23 消化器官用薬	170	155	126	136	143	136	133	135	131
	232 消化性潰瘍用剤	99	87	61	74	78	74	70	71	69
	239 その他の消化器官用薬	20	18	17	16	16	16	15	16	15
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	36	39	42	42	41	39	42	42	41
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	34	35	32	29	30	28	28	28	27
	26 外用薬	63	62	60	55	55	56	51	50	52
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	55	55	53	48	49	49	45	44	46
	31 ビタミン剤	45	44	43	39	41	39	38	38	37
	311 ビタミンAおよびD剤	17	19	20	19	19	18	18	18	18
	32 滋養強壮薬	6	5	5	4	5	5	4	4	4
	33 血液・体液用薬	117	107	95	84	86	83	83	84	83
	333 血液凝固阻止剤	27	25	22	19	19	19	18	18	18
	39 その他の代謝性医薬品	118	113	116	115	113	109	104	105	103
	396 糖尿病用剤	32	30	28	26	28	25	16	17	16
	399 他に分類されない代謝性医薬品	74	71	69	67	66	65	65	66	65
	42 腫瘍用薬	48	40	35	30	30	29	30	30	30
422 代謝拮抗剤	13	11	10	8	8	8	8	8	8	
429 その他の腫瘍用薬	32	27	23	20	20	19	20	20	20	
44 アレルギー用薬	113	100	95	91	106	84	95	105	86	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	16	14	13	14	13	15	4	4	4	
62 化学療法剤	22	19	17	18	16	16	14	14	14	
624 合成抗菌剤	5	5	4	5	5	5	5	5	5	
625 抗ウイルス剤	10	8	8	9	7	7	6	6	6	

注)「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-4】処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)対前年度同期比(全年齢)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月		4月～3月		4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
総数	総数	13.9	▲ 4.2	▲ 5.4	▲ 2.8	0.5	▲ 1.3	▲ 2.5	▲ 3.5	▲ 1.6
	11 中枢神経系用薬	32.1	11.8	▲ 3.0	▲ 6.1	▲ 2.2	▲ 4.3	▲ 3.4	▲ 4.5	▲ 2.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	9.8	5.2	▲ 3.0	▲ 7.7	▲ 6.1	▲ 8.2	▲ 3.1	▲ 4.1	▲ 2.1
	114 解熱鎮痛消炎剤	38.8	3.5	▲ 2.9	▲ 2.4	▲ 5.0	▲ 3.7	11.0	11.1	10.8
	116 抗パーキンソン剤	14.0	▲ 10.8	▲ 11.8	▲ 16.5	▲ 13.7	▲ 16.7	30.0	24.3	36.1
	117 精神神経用剤	10.8	2.8	4.1	2.9	10.6	7.4	▲ 5.8	▲ 6.8	▲ 4.7
	119 その他中枢神経系用薬	88.2	32.8	▲ 16.6	▲ 16.3	▲ 11.9	▲ 14.4	▲ 12.8	▲ 13.8	▲ 11.8
	13 感覚器官用薬	18.6	1.7	2.9	▲ 1.5	▲ 11.3	▲ 12.1	12.8	10.9	14.5
	21 循環器官用薬	10.5	▲ 7.9	▲ 5.4	▲ 1.4	1.1	▲ 1.1	1.2	0.1	2.2
	212 不整脈用剤	13.9	▲ 5.9	▲ 2.3	▲ 4.4	▲ 2.0	▲ 4.8	▲ 5.8	▲ 7.3	▲ 4.2
	214 血圧降下剤	3.9	▲ 6.0	▲ 12.5	▲ 2.5	▲ 12.5	▲ 14.5	7.6	6.5	8.7
	217 血管拡張剤	5.2	▲ 11.4	▲ 10.5	▲ 7.7	▲ 6.4	▲ 8.2	▲ 0.2	▲ 1.1	0.7
	218 高脂血症用剤	18.7	▲ 8.9	▲ 1.2	▲ 6.0	5.5	3.0	▲ 2.6	▲ 3.6	▲ 1.5
	22 呼吸器官用薬	0.8	4.1	6.2	6.4	15.8	21.5	0.2	0.1	0.3
	23 消化器官用薬	6.3	▲ 9.1	▲ 18.2	7.7	16.9	14.4	▲ 4.3	▲ 5.3	▲ 3.4
	232 消化性潰瘍用剤	3.4	▲ 12.0	▲ 29.7	21.0	39.7	37.3	▲ 8.1	▲ 9.0	▲ 7.2
	239 その他の消化器官用薬	15.1	▲ 12.0	▲ 4.4	▲ 7.4	▲ 4.8	▲ 6.2	▲ 3.4	▲ 3.9	▲ 2.9
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	63.4	8.9	6.3	1.2	12.1	6.1	3.8	2.8	4.9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	29.5	2.9	▲ 8.7	▲ 9.6	▲ 7.9	▲ 9.7	▲ 5.2	▲ 6.4	▲ 4.1
	26 外用薬	15.7	▲ 1.3	▲ 3.0	▲ 9.0	▲ 5.7	▲ 10.0	▲ 8.3	▲ 9.4	▲ 7.2
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	15.4	▲ 0.7	▲ 2.7	▲ 9.9	▲ 6.6	▲ 11.0	▲ 8.3	▲ 9.4	▲ 7.2
	31 ビタミン剤	51.3	▲ 1.0	▲ 2.3	▲ 9.3	▲ 5.1	▲ 8.0	▲ 5.5	▲ 6.5	▲ 4.4
	311 ビタミンAおよびD剤	482.9	12.1	5.7	▲ 6.1	▲ 1.8	▲ 4.9	▲ 2.9	▲ 4.0	▲ 1.8
	32 滋養強壮薬	7.1	▲ 5.1	▲ 5.5	▲ 13.4	▲ 1.5	▲ 6.7	▲ 26.9	▲ 29.0	▲ 24.8
	33 血液・体液用薬	5.8	▲ 9.2	▲ 11.3	▲ 10.7	▲ 11.2	▲ 13.0	▲ 1.2	▲ 2.4	▲ 0.0
	333 血液凝固阻止剤	23.1	▲ 6.8	▲ 12.7	▲ 12.2	▲ 9.5	▲ 13.6	▲ 4.4	▲ 5.0	▲ 3.8
	39 その他の代謝性医薬品	17.9	▲ 4.5	3.2	▲ 1.5	7.1	4.3	▲ 6.2	▲ 7.2	▲ 5.3
	396 糖尿病用剤	13.8	▲ 6.1	▲ 8.0	▲ 8.3	▲ 5.6	▲ 10.0	▲ 38.6	▲ 39.4	▲ 37.9
	399 他に分類されない代謝性医薬品	22.8	▲ 3.6	▲ 2.6	▲ 2.4	0.5	▲ 1.4	▲ 0.5	▲ 1.1	0.0
	42 腫瘍用薬	5.7	▲ 17.0	▲ 12.2	▲ 12.9	▲ 12.0	▲ 14.7	0.3	▲ 1.6	2.2
422 代謝拮抗剤	11.7	▲ 12.8	▲ 14.8	▲ 14.6	▲ 14.2	▲ 16.9	▲ 4.3	▲ 4.3	▲ 4.2	
429 その他の腫瘍用薬	2.5	▲ 16.5	▲ 13.2	▲ 12.6	▲ 11.8	▲ 14.3	1.9	▲ 0.7	4.5	
44 アレルギー用薬	13.5	▲ 12.1	▲ 5.1	▲ 3.6	▲ 1.8	▲ 0.4	0.3	▲ 1.4	2.0	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	▲ 35.0	▲ 12.1	▲ 10.2	12.7	16.3	21.9	▲ 69.2	▲ 68.4	▲ 70.0	
62 化学療法剤	▲ 13.6	▲ 15.4	▲ 9.0	5.2	0.7	▲ 0.2	▲ 15.5	▲ 14.7	▲ 16.2	
624 合成抗菌剤	▲ 28.9	▲ 12.4	▲ 7.2	5.2	16.8	23.4	▲ 1.8	0.5	▲ 3.6	
625 抗ウイルス剤	▲ 14.0	▲ 18.2	▲ 6.2	16.3	▲ 0.4	▲ 5.5	▲ 9.7	▲ 8.6	▲ 10.9	

【表VII-5】内服薬 後発医薬品薬剤料（薬効分類別）（全年齢）

（単位：億円）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				構成割合 5月(%)	
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	内服薬 総数	9,804	9,726	9,547	9,865	801	778	1,590	814	775	100.0
	11 中枢神経系用薬	1,478	1,701	1,723	1,709	139	137	276	140	136	17.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	158	174	176	172	14	14	28	14	14	
	114 解熱鎮痛消炎剤	275	293	291	290	23	24	53	27	27	
	116 抗パーキンソン剤	68	63	58	52	4	4	12	6	6	
	117 精神神経用剤	427	462	503	550	44	44	86	44	42	
	119 その他中枢神経系用薬	452	605	528	470	39	38	70	36	34	
	21 循環器用薬	2,971	2,871	2,843	2,984	236	229	491	251	240	30.9
	212 不整脈用剤	151	149	152	154	13	12	24	12	12	
	214 血圧降下剤	1,112	1,096	1,002	1,037	77	74	169	87	82	
	217 血管拡張剤	563	523	489	480	40	39	83	42	40	
	218 高脂血症用剤	881	842	869	866	70	68	141	72	69	
	22 呼吸器用薬	162	172	195	224	18	19	39	19	20	2.6
	23 消化器用薬	1,259	1,198	1,023	1,170	98	96	192	98	94	12.1
	232 消化性潰瘍用剤	749	690	511	656	55	54	104	53	51	
	239 その他の消化器用薬	142	130	127	122	10	10	20	10	10	
	24 ホルモン剤（抗ホルモン剤を含む）	203	218	241	261	20	20	42	21	21	2.7
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	236	254	243	222	18	18	35	18	17	2.2
	31 ビタミン剤	339	352	359	346	29	28	56	28	27	3.5
	311 ビタミンAおよびD剤	128	150	166	166	13	13	27	14	13	
	32 滋養強壯薬	43	43	42	39	3	3	5	3	3	0.3
	33 血液・体液用薬	691	653	607	578	47	46	97	49	48	6.1
	333 血液凝固阻止剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	39 その他の代謝性医薬品	834	817	872	901	71	71	135	69	67	8.6
	396 糖尿病用剤	247	243	234	227	19	18	24	12	12	
399 他に分類されない代謝性医薬品	496	483	478	483	38	39	77	39	38		
42 腫瘍用薬	363	316	290	268	21	21	44	22	22	2.8	
422 代謝拮抗剤	99	90	80	73	6	6	12	6	6		
429 その他の腫瘍用薬	246	215	195	181	14	14	30	15	15		
44 アレルギー用薬	863	795	788	805	74	61	141	78	63	8.2	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	121	112	105	125	9	11	6	3	3	0.4	
62 化学療法剤	164	145	138	155	11	11	19	10	10	1.3	
624 合成抗菌剤	41	38	37	41	3	4	7	3	4		
625 抗ウイルス剤	72	62	60	75	5	5	9	4	4		

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、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箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表VII-5】内服薬 後発医薬品薬剤料（薬効分類別） 対前年度同期差（全年齢）

（単位：億円）

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
総 数	内服薬 総数	224	▲ 78	▲ 179	318	26	71	11	13	▲ 3
	11 中枢神経系用薬	261	223	22	▲ 14	▲ 0	7	0	1	▲ 1
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 1	16	2	▲ 4	▲ 1	0	0	0	▲ 0
	114 解熱鎮痛消炎剤	70	18	▲ 2	▲ 1	▲ 1	1	7	4	3
	116 抗パーキンソン剤	2	▲ 4	▲ 5	▲ 7	▲ 1	▲ 0	3	1	2
	117 精神神経用剤	2	34	41	47	5	7	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	119 その他中枢神経系用薬	183	153	▲ 77	▲ 58	▲ 4	▲ 2	▲ 7	▲ 3	▲ 4
	21 循環器用薬	6	▲ 100	▲ 28	141	8	20	25	15	10
	212 不整脈用剤	5	▲ 2	3	2	▲ 0	1	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 67	▲ 15	▲ 94	35	▲ 9	▲ 5	18	10	8
	217 血管拡張剤	▲ 27	▲ 40	▲ 34	▲ 9	▲ 2	0	3	2	1
	218 高脂血症用剤	64	▲ 39	27	▲ 2	5	8	2	2	0
	22 呼吸器用薬	▲ 53	9	24	29	3	5	2	1	1
	23 消化器用薬	▲ 26	▲ 61	▲ 176	147	16	20	▲ 1	0	▲ 1
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 50	▲ 59	▲ 179	145	16	18	▲ 5	▲ 2	▲ 3
	239 その他の消化器用薬	10	▲ 12	▲ 2	▲ 6	▲ 0	0	▲ 0	0	▲ 0
	24 ホルモン剤（抗ホルモン剤を含む）	63	15	23	20	3	4	2	1	1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	34	18	▲ 12	▲ 21	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	31 ビタミン剤	92	13	7	▲ 13	▲ 1	0	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	311 ビタミンAおよびD剤	104	23	16	▲ 1	▲ 0	1	0	0	0
	32 滋養強壯薬	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 3	0	0	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	33 血液・体液用薬	▲ 58	▲ 38	▲ 46	▲ 29	▲ 5	▲ 2	4	2	1
	333 血液凝固阻止剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	39 その他の代謝性医薬品	23	▲ 17	55	28	6	9	▲ 7	▲ 3	▲ 4
	396 糖尿病用剤	8	▲ 4	▲ 9	▲ 6	▲ 1	▲ 0	▲ 14	▲ 7	▲ 7
399 他に分類されない代謝性医薬品	22	▲ 13	▲ 5	5	0	2	0	1	▲ 0	
42 腫瘍用薬	▲ 15	▲ 47	▲ 26	▲ 22	▲ 2	▲ 1	2	1	1	
422 代謝拮抗剤	1	▲ 8	▲ 10	▲ 8	▲ 1	▲ 1	▲ 0	0	▲ 0	
429 その他の腫瘍用薬	▲ 18	▲ 30	▲ 20	▲ 14	▲ 2	▲ 1	2	1	1	
44 アレルギー用薬	26	▲ 67	▲ 8	18	▲ 0	5	6	3	2	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	▲ 85	▲ 10	▲ 7	21	1	3	▲ 14	▲ 6	▲ 7	
62 化学療法剤	▲ 46	▲ 19	▲ 7	16	0	1	▲ 3	▲ 1	▲ 2	
624 合成抗菌剤	▲ 23	▲ 3	▲ 1	4	1	1	0	0	▲ 0	
625 抗ウイルス剤	▲ 21	▲ 11	▲ 1	15	0	0	▲ 1	▲ 0	▲ 0	

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、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箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-5】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別) 対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度		令和6年度		
					4月～5月		4月～5月		
					4月	5月	4月	5月	
内服薬 総数	2.3	▲ 0.8	▲ 1.8	3.3	3.4	10.0	0.7	1.7	▲ 0.3
11 中枢神経系用薬	21.4	15.1	1.3	▲ 0.8	▲ 0.3	5.2	0.0	0.8	▲ 0.8
112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 0.4	10.3	1.3	▲ 2.1	▲ 4.4	1.1	0.7	1.8	▲ 0.3
114 解熱鎮痛消炎剤	34.4	6.7	▲ 0.8	▲ 0.2	▲ 4.1	2.9	14.2	15.9	12.6
116 抗パーキンソン剤	3.5	▲ 6.4	▲ 7.9	▲ 11.4	▲ 12.2	▲ 8.3	35.4	32.1	38.9
117 精神神経用剤	0.4	8.0	8.9	9.4	12.9	18.6	▲ 2.1	▲ 1.2	▲ 3.0
119 その他中枢神経系用薬	68.3	33.9	▲ 12.8	▲ 11.0	▲ 10.1	▲ 5.3	▲ 9.0	▲ 8.2	▲ 9.8
21 循環器官用薬	0.2	▲ 3.4	▲ 1.0	5.0	3.4	9.5	5.5	6.5	4.4
212 不整脈用剤	3.4	▲ 1.3	2.0	1.4	▲ 0.2	4.8	▲ 2.0	▲ 1.6	▲ 2.4
214 血圧降下剤	▲ 5.7	▲ 1.4	▲ 8.6	3.5	▲ 11.0	▲ 5.9	12.0	13.1	10.8
217 血管拡張剤	▲ 4.6	▲ 7.1	▲ 6.5	▲ 1.9	▲ 4.5	1.3	4.2	5.3	3.0
218 高脂血症用剤	7.8	▲ 4.4	3.2	▲ 0.3	7.4	13.4	1.4	2.3	0.4
22 呼吸器官用薬	▲ 24.8	5.9	13.8	14.6	22.2	39.5	6.4	8.4	4.5
23 消化器官用薬	▲ 2.0	▲ 4.8	▲ 14.7	14.4	19.5	26.5	▲ 0.5	0.5	▲ 1.5
232 消化性潰瘍用剤	▲ 6.2	▲ 7.8	▲ 25.9	28.4	42.3	51.3	▲ 4.4	▲ 3.3	▲ 5.4
239 その他の消化器官用薬	7.7	▲ 8.7	▲ 1.7	▲ 4.4	▲ 4.2	0.8	▲ 0.3	1.1	▲ 1.7
24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	45.0	7.4	10.6	8.2	17.6	26.6	5.7	6.9	4.5
25 泌尿生殖器官および肛門用薬	17.0	7.8	▲ 4.7	▲ 8.5	▲ 10.6	▲ 5.1	▲ 3.8	▲ 3.1	▲ 4.4
31 ビタミン剤	37.4	3.9	2.0	▲ 3.7	▲ 3.4	1.3	▲ 1.6	▲ 0.7	▲ 2.5
311 ビタミンAおよびD剤	429.1	17.6	10.4	▲ 0.3	▲ 0.1	4.8	1.0	1.9	0.1
32 滋養強壮薬	▲ 2.3	▲ 0.5	▲ 1.3	▲ 8.1	0.2	2.8	▲ 24.0	▲ 24.7	▲ 23.3
33 血液・体液用薬	▲ 7.7	▲ 5.6	▲ 7.0	▲ 4.8	▲ 10.2	▲ 4.0	3.9	4.6	3.2
333 血液凝固阻止剤	▲ 2.8	▲ 9.1	▲ 13.6	26.6	26.3	31.6	▲ 7.9	▲ 5.1	▲ 11.0
39 その他の代謝性医薬品	2.9	▲ 2.0	6.8	3.3	8.7	14.1	▲ 4.9	▲ 4.1	▲ 5.6
396 糖尿病用剤	3.3	▲ 1.5	▲ 3.9	▲ 2.8	▲ 3.9	▲ 0.8	▲ 36.1	▲ 35.6	▲ 36.7
399 他に分類されない代謝性医薬品	4.7	▲ 2.6	▲ 1.1	1.1	0.4	6.0	0.3	1.5	▲ 0.9
42 腫瘍用薬	▲ 4.0	▲ 12.9	▲ 8.3	▲ 7.6	▲ 10.4	▲ 6.0	4.3	4.5	4.1
422 代謝拮抗剤	1.4	▲ 8.5	▲ 11.0	▲ 9.4	▲ 12.6	▲ 8.4	▲ 0.4	1.6	▲ 2.3
429 その他の腫瘍用薬	▲ 6.9	▲ 12.4	▲ 9.3	▲ 7.3	▲ 10.3	▲ 5.6	5.9	5.4	6.5
44 アレルギー用薬	3.1	▲ 7.8	▲ 0.9	2.2	▲ 0.1	9.7	4.3	4.6	4.0
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61 抗生物質製剤	▲ 41.1	▲ 8.0	▲ 6.4	19.7	18.7	34.8	▲ 68.1	▲ 66.6	▲ 69.5
62 化学療法剤	▲ 22.0	▲ 11.5	▲ 5.1	11.9	2.6	10.0	▲ 12.6	▲ 9.9	▲ 15.1
624 合成抗菌剤	▲ 35.6	▲ 8.1	▲ 3.1	11.6	18.8	35.9	2.1	6.5	▲ 1.7
625 抗ウイルス剤	▲ 22.9	▲ 14.9	▲ 2.1	25.0	1.7	4.1	▲ 6.7	▲ 3.3	▲ 10.0

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、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箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表VII-5-[0-5]】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(0歳以上5歳未満)

(単位:百万円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総	内服薬 総数	7,086	8,284	8,655	9,364	900	946	1,465	744	721	100.0
	11 中枢神経系用薬	29	35	50	55	4	4	8	4	4	0.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	114 解熱鎮痛消炎剤	7	11	14	19	1	2	2	1	1	
	116 抗パーキンソン剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	117 精神神経用剤	7	6	6	5	0	0	1	0	0	
	119 その他中枢神経系用薬	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
	21 循環器官用薬	25	34	46	51	4	4	8	4	4	0.5
	212 不整脈用剤	2	2	2	3	0	0	0	0	0	
	214 血圧降下剤	10	9	8	6	1	0	1	0	0	
	217 血管拡張剤	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
	218 高脂血症用剤	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	22 呼吸器官用薬	1,942	2,568	2,789	2,913	291	322	432	214	218	30.2
	23 消化器官用薬	102	118	112	138	12	15	24	12	12	1.7
	232 消化性潰瘍用剤	5	5	4	4	0	0	1	0	0	
	239 その他の消化器官用薬	4	5	4	4	0	0	0	0	0	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	2	4	5	7	1	1	2	1	1	0.2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0.0
	31 ビタミン剤	4	4	3	3	0	0	0	0	0	0.0
	311 ビタミンAおよびD剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	32 滋養強壮薬	85	90	85	94	7	7	16	8	8	1.1
	33 血液・体液用薬	55	72	83	100	8	9	15	7	8	1.1
	333 血液凝固阻止剤	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	39 その他の代謝性医薬品	151	172	171	169	14	14	33	17	16	2.3
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	141	160	166	162	14	13	32	16	16	
42 腫瘍用薬	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0.0	
422 代謝拮抗剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
429 その他の腫瘍用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
44 アレルギー用薬	3,807	4,209	4,322	4,697	465	456	794	411	383	53.1	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	605	642	557	551	47	60	63	30	32	4.4	
62 化学療法剤	277	332	428	584	46	53	71	36	35	4.8	
624 合成抗菌剤	229	296	305	319	36	46	60	28	32		
625 抗ウイルス剤	42	30	119	259	10	6	11	8	3		

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、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箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表VII-5-[5-15]】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(5歳以上15歳未満)

(単位:百万円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度				構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~5月		4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総	内服薬 総数	18,820	17,480	19,098	22,596	1,711	1,637	3,389	1,779	1,610	100.0
	11 中枢神経系用薬	1,954	2,035	2,195	2,217	171	172	337	170	168	10.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	11	14	13	13	1	1	2	1	1	
	114 解熱鎮痛消炎剤	114	142	170	217	12	16	30	13	17	
	116 抗パーキンソン剤	2	2	2	1	0	0	0	0	0	
	117 精神神経用剤	1,672	1,673	1,583	1,497	121	118	227	115	112	
	119 その他中枢神経系用薬	4	7	29	52	4	4	8	4	4	
	21 循環器官用薬	147	195	233	243	18	19	38	19	19	1.2
	212 不整脈用剤	10	9	10	12	1	1	2	1	1	
	214 血圧降下剤	43	43	40	37	3	3	6	3	3	
	217 血管拡張剤	8	8	6	6	0	1	1	0	0	
	218 高脂血症用剤	5	5	7	8	1	0	1	1	1	
	22 呼吸器官用薬	1,727	1,825	2,348	3,320	207	248	427	203	224	13.9
	23 消化器官用薬	377	396	370	480	32	38	79	38	41	2.6
	232 消化性潰瘍用剤	101	109	64	73	6	6	12	6	6	
	239 その他の消化器官用薬	68	66	72	79	5	6	13	6	7	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	30	38	78	114	8	8	20	10	10	0.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	27	56	62	63	5	5	10	5	5	0.3
	31 ビタミン剤	96	92	76	74	7	6	12	6	6	0.4
	311 ビタミンAおよびD剤	4	4	4	4	0	0	1	0	0	
	32 滋養強壮薬	40	48	52	57	4	5	10	5	5	0.3
	33 血液・体液用薬	158	206	312	631	26	36	85	37	48	3.0
	333 血液凝固阻止剤	1	1	1	2	0	0	0	0	0	
	39 その他の代謝性医薬品	259	259	270	354	22	24	62	32	30	1.9
	396 糖尿病用剤	2	2	2	2	0	0	0	0	0	
	399 他に分類されない代謝性医薬品	253	244	249	283	21	22	43	22	21	
42 腫瘍用薬	21	8	13	15	1	1	3	2	1	0.1	
422 代謝拮抗剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
429 その他の腫瘍用薬	2	2	2	4	0	0	1	1	0		
44 アレルギー用薬	12,333	10,862	11,425	12,228	1,073	908	2,086	1,143	943	58.6	
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61 抗生物質製剤	1,206	1,078	1,030	1,545	88	116	129	61	68	4.2	
62 化学療法剤	435	370	622	1,241	49	50	88	47	41	2.6	
624 合成抗菌剤	152	148	177	243	17	23	41	19	22		
625 抗ウイルス剤	243	185	414	969	30	25	46	27	19		

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、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箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-5-[75-]】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(75歳以上)

(単位:億円)

	令和2年度 4月～3月	令和3年度 4月～3月	令和4年度 4月～3月	令和5年度 4月～3月	令和6年度					構成割合 5月(%)
					4月～5月		4月～5月		5月	
					4月	5月	4月	5月		
内服薬 総数	3,902	3,859	3,798	3,950	320	313	656	334	322	100.0
11 中枢神経系用薬	608	694	672	633	52	51	105	53	52	16.0
112 催眠鎮静剤、抗不安剤	46	51	53	52	4	4	9	4	4	
114 解熱鎮痛消炎剤	114	120	119	118	10	10	22	11	11	
116 抗パーキンソン剤	31	29	27	26	2	2	7	3	3	
117 精神神経用剤	59	74	88	90	7	7	14	7	7	
119 その他中枢神経系用薬	345	406	354	314	26	25	48	24	23	
21 循環器官用薬	1,216	1,171	1,217	1,353	106	104	228	116	112	34.8
212 不整脈用剤	69	69	73	77	6	6	13	6	6	
214 血圧降下剤	448	440	413	439	32	32	73	37	36	
217 血管拡張剤	253	236	228	230	19	19	41	21	20	
218 高脂血症用剤	312	297	319	332	27	26	56	28	27	
22 呼吸器官用薬	53	52	53	53	4	4	10	5	5	1.6
23 消化器官用薬	599	566	505	585	49	48	98	50	48	14.9
232 消化性潰瘍用剤	355	321	254	330	27	27	53	27	26	
239 その他の消化器官用薬	46	44	45	45	4	4	8	4	4	
24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	37	42	38	36	3	3	6	3	3	0.9
25 泌尿生殖器官および肛門用薬	141	151	147	137	11	11	22	11	11	3.3
31 ビタミン剤	178	185	193	189	16	15	31	16	15	4.7
311 ビタミンAおよびD剤	78	91	102	103	8	8	17	9	8	
32 滋養強壮薬	19	19	20	18	2	2	3	1	1	0.4
33 血液・体液用薬	363	337	315	291	24	24	49	25	24	7.4
333 血液凝固阻止剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
39 その他の代謝性医薬品	296	290	311	333	26	26	56	28	27	8.5
396 糖尿病用剤	81	78	77	77	6	6	11	5	5	
399 他に分類されない代謝性医薬品	178	174	175	183	15	15	31	16	15	
42 腫瘍用薬	154	134	123	112	9	9	18	9	9	2.7
422 代謝拮抗剤	29	27	26	23	2	2	4	2	2	
429 その他の腫瘍用薬	123	105	95	87	7	7	14	7	7	
44 アレルギー用薬	147	133	124	125	11	10	22	12	10	3.2
52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61 抗生物質製剤	25	23	21	23	2	2	1	1	0	0.2
62 化学療法剤	38	34	32	32	3	3	4	2	2	0.7
624 合成抗菌剤	10	9	8	8	1	1	1	1	1	
625 抗ウイルス剤	12	11	10	10	1	1	1	1	1	

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、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箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-6】内服薬 薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月	5月	
				4月	5月	4月	5月			
割合	内服薬 総数	21.9	21.5	21.2	20.9	21.5	21.1	20.7	20.9	20.5
	11 中枢神経系用薬	19.7	24.4	26.5	26.5	26.7	26.7	26.2	26.2	26.2
割合	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	34.2	42.7	50.0	53.9	52.5	52.8	57.3	57.1	57.5
	114 解熱鎮痛消炎剤	38.0	46.4	49.2	50.6	49.5	50.2	54.0	53.7	54.3
割合	116 抗パーキンソン剤	10.1	9.3	8.7	7.8	7.8	7.7	11.9	11.6	12.2
	117 精神神経用剤	17.2	19.3	22.8	25.8	25.9	25.8	25.1	25.2	25.1
割合	119 その他中枢神経系用薬	20.0	31.2	27.2	23.6	24.9	24.3	20.8	21.0	20.6
	21 循環器用薬	38.2	37.9	39.7	43.8	40.0	40.1	45.1	45.2	44.9
割合	212 不整脈用剤	52.0	53.2	58.3	62.2	60.9	61.2	62.1	61.8	62.5
	214 血圧降下剤	38.8	40.5	41.6	54.7	40.1	40.3	66.3	66.1	66.4
割合	217 血管拡張剤	71.7	73.2	77.3	80.5	79.4	80.0	83.3	83.2	83.4
	218 高脂血症用剤	43.0	44.2	52.6	56.3	55.4	55.7	61.0	61.2	60.9
割合	22 呼吸器用薬	60.1	61.3	61.3	59.5	61.7	59.5	59.8	60.1	59.5
	23 消化器用薬	29.7	27.6	24.7	29.7	30.3	30.2	29.5	29.6	29.5
割合	232 消化性潰瘍用剤	28.8	26.5	21.6	31.4	31.6	31.6	30.6	30.6	30.6
	239 その他の消化器用薬	22.3	19.6	19.6	18.7	19.6	19.5	19.6	19.7	19.5
割合	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	25.3	25.0	23.3	21.6	21.7	21.9	19.5	19.4	19.5
	25 泌尿生殖器および肛門用薬	19.8	23.1	23.3	21.2	21.3	21.3	19.7	19.7	19.8
割合	31 ビタミン剤	39.9	50.3	61.4	62.3	62.6	62.5	63.0	63.0	63.1
	311 ビタミンAおよびD剤	23.6	37.5	57.2	61.5	59.9	60.3	64.0	63.8	64.3
割合	32 滋養強壮薬	7.8	7.4	7.1	5.9	6.5	6.5	4.5	4.5	4.6
	33 血液・体液用薬	20.6	19.0	17.5	16.4	16.3	16.5	16.2	16.1	16.3
割合	333 血液凝固阻止剤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	39 その他の代謝性医薬品	10.8	10.0	10.6	10.3	10.2	10.2	9.2	9.2	9.2
割合	396 糖尿病用剤	6.3	6.0	5.5	5.0	5.2	5.1	3.1	3.1	3.1
	399 他に分類されない代謝性医薬品	16.1	14.8	14.1	13.0	13.3	13.3	12.6	12.8	12.5
割合	42 腫瘍用薬	7.8	6.1	5.0	4.4	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3
	422 代謝拮抗剤	49.0	50.9	52.9	55.3	53.6	54.6	57.4	57.1	57.7
割合	429 その他の腫瘍用薬	5.5	4.3	3.5	3.0	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0
	44 アレルギー用薬	44.0	42.7	42.4	42.6	43.7	43.4	44.4	44.5	44.3
割合	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	61 抗生物質製剤	30.0	28.1	26.2	25.6	25.7	26.0	6.9	7.0	6.9
割合	62 化学療法剤	10.4	9.5	7.3	4.4	7.7	6.7	5.4	5.3	5.5
	624 合成抗菌剤	33.8	32.2	31.7	25.5	27.6	26.5	26.4	27.0	25.8
割合	625 抗ウイルス剤	5.9	5.3	4.0	2.5	4.2	3.4	3.0	3.0	3.0

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。
 注2) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-7】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

(単位:円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～5月		4月	5月	
				4月	5月	4月	5月			
単	内服薬 総数	1,288	1,218	1,145	1,115	1,142	1,075	1,072	1,093	1,051
	11 中枢神経系用薬	194	213	207	193	198	190	186	188	185
位	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	21	22	21	19	20	19	19	19	19
	114 解熱鎮痛消炎剤	36	37	35	33	33	33	36	36	36
位	116 抗パーキンソン剤	9	8	7	6	6	6	8	8	8
	117 精神神経用剤	56	58	60	62	63	60	58	59	58
位	119 その他中枢神経系用薬	59	76	63	53	56	53	48	48	47
	21 循環器用薬	390	359	341	337	336	317	331	337	325
位	212 不整脈用剤	20	19	18	17	18	17	16	17	16
	214 血圧降下剤	146	137	120	117	109	103	114	116	111
位	217 血管拡張剤	74	66	59	54	58	54	56	57	55
	218 高脂血症用剤	116	105	104	98	100	95	95	96	93
位	22 呼吸器用薬	21	21	23	25	25	27	27	26	27
	23 消化器用薬	165	150	123	132	139	132	130	132	128
位	232 消化性潰瘍用剤	98	86	61	74	78	74	70	71	69
	239 その他の消化器用薬	19	16	15	14	14	14	14	14	13
位	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	27	27	29	30	28	27	28	28	28
	25 泌尿生殖器および肛門用薬	31	32	29	25	26	25	23	24	23
位	31 ビタミン剤	45	44	43	39	41	39	38	38	37
	311 ビタミンAおよびD剤	17	19	20	19	19	18	18	18	18
位	32 滋養強壮薬	6	5	5	4	5	5	4	4	4
	33 血液・体液用薬	91	82	73	65	67	64	65	66	65
位	333 血液凝固阻止剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	39 その他の代謝性医薬品	110	102	105	102	102	97	91	92	90
位	396 糖尿病用剤	32	30	28	26	28	26	17	17	16
	399 他に分類されない代謝性医薬品	65	61	57	55	55	53	52	52	52
位	42 腫瘍用薬	48	40	35	30	30	29	30	30	30
	422 代謝拮抗剤	13	11	10	8	8	8	8	8	8
位	429 その他の腫瘍用薬	32	27	23	20	20	19	20	20	20
	44 アレルギー用薬	113	100	94	91	106	84	95	104	86
位	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	61 抗生物質製剤	16	14	13	14	13	15	4	4	4
位	62 化学療法剤	22	18	17	17	16	16	13	13	13
	624 合成抗菌剤	5	5	4	5	5	5	5	5	5
位	625 抗ウイルス剤	10	8	7	9	7	6	6	6	6

注) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅷ-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		構成割合 5月(%)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			
						4月	5月	4月	5月		
総 数	全 国	11,337	11,391	11,256	11,611	935	911	1,872	959	914	100.0
	北海道	607	603	583	597	48	47	97	49	48	5.3
	青 森	144	143	139	141	11	11	23	12	11	1.2
	岩 手	146	144	138	138	11	11	22	11	11	1.2
	宮 城	233	232	227	234	19	18	38	19	18	2.0
	秋 田	126	125	121	122	10	10	19	10	10	1.0
	山 形	114	115	113	115	9	9	19	10	9	1.0
	福 島	190	189	183	186	15	15	30	16	15	1.6
	茨 城	269	272	269	276	22	21	44	22	21	2.3
	栃 木	175	177	176	181	15	14	29	15	14	1.5
	群 馬	159	160	159	164	13	13	26	14	13	1.4
	埼 玉	618	624	620	643	52	50	103	53	50	5.5
	千 葉	539	544	542	565	45	44	90	46	44	4.8
	東 京	1,198	1,208	1,209	1,261	101	97	201	104	97	10.6
	神 奈 川	811	820	818	851	68	66	135	70	65	7.2
	新 潟	221	220	214	217	17	17	35	18	17	1.9
	富 山	86	87	85	86	7	7	14	7	7	0.8
	石 川	95	94	93	97	8	8	16	8	8	0.9
	福 井	56	56	55	57	5	4	9	5	5	0.5
	山 梨	81	81	79	81	7	6	13	7	6	0.7
	長 野	199	198	195	202	16	16	33	17	16	1.7
	岐 阜	167	168	166	173	14	14	29	15	14	1.5
	静 岡	326	326	322	330	27	25	53	28	26	2.8
	愛 知	569	577	578	606	49	47	99	51	48	5.2
	三 重	148	148	147	151	12	12	24	13	12	1.3
	滋 賀	118	118	117	122	10	10	20	10	10	1.1
	京 都	201	201	200	208	17	16	34	17	17	1.8
	大 阪	741	747	741	771	63	61	126	64	61	6.7
	兵 庫	472	475	470	485	39	38	79	40	39	4.2
	良 倉	97	96	95	99	8	8	16	8	8	0.9
	和 歌 山	76	77	76	78	6	6	13	7	6	0.7
	鳥 取	53	52	51	52	4	4	8	4	4	0.5
	島 根	73	73	72	75	6	6	12	6	6	0.6
	岡 山	153	153	149	151	12	12	24	12	12	1.3
	広 島	254	254	251	256	21	20	41	21	20	2.2
	山 口	141	139	136	137	11	11	22	11	11	1.2
	徳 島	58	58	57	60	5	5	10	5	5	0.5
	香 川	88	88	86	89	7	7	14	7	7	0.8
	愛 媛	114	115	114	118	9	9	19	10	9	1.0
	高 知	74	73	71	72	6	6	11	6	6	0.6
	福 岡	451	459	454	467	37	37	76	38	37	4.1
	佐 賀	79	79	77	79	6	6	13	6	6	0.7
	長 崎	140	140	137	140	11	11	22	11	11	1.2
	熊 本	162	162	159	162	13	13	26	13	13	1.4
	大 分	116	117	115	117	9	9	19	10	9	1.0
	宮 崎	110	112	109	110	9	9	17	9	9	1.0
	鹿 児 島	163	162	159	161	13	13	26	13	13	1.4
沖 縄	127	127	127	130	10	11	21	11	11	1.2	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅷ-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)対前年度同期差(全年齢)

(単位:億円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
						4月	5月			4月
総 数	全 国	377.9	54.0	▲ 135.3	354.6	20.9	73.3	25.8	23.0	2.8
	北海道	11.1	▲ 3.9	▲ 19.8	14.2	0.8	3.3	1.6	0.7	0.9
	青 森	3.7	▲ 1.0	▲ 4.5	2.0	▲ 0.2	0.7	0.2	0.2	▲ 0.0
	岩 手	4.1	▲ 2.5	▲ 6.2	0.3	▲ 0.4	0.5	0.1	0.1	▲ 0.0
	宮 城	5.8	▲ 1.7	▲ 4.5	6.6	0.3	1.1	0.6	0.6	0.1
	秋 田	3.4	▲ 0.8	▲ 4.5	1.1	▲ 0.2	0.6	▲ 0.1	0.1	▲ 0.2
	山 形	4.3	0.3	▲ 1.2	1.7	▲ 0.1	0.5	0.3	0.3	0.0
	福 島	6.5	▲ 1.4	▲ 5.4	2.3	0.0	1.1	0.4	0.4	0.0
	茨 城	12.2	3.0	▲ 2.8	6.9	0.4	1.6	0.1	0.4	▲ 0.2
	栃 木	15.9	2.6	▲ 1.0	4.5	0.3	1.0	0.1	0.3	▲ 0.2
	群 馬	5.5	1.8	▲ 1.6	4.8	0.3	1.1	0.2	0.3	▲ 0.1
	埼 玉	23.0	6.9	▲ 3.9	22.9	1.6	4.4	0.8	1.2	▲ 0.4
	千 葉	20.9	5.0	▲ 2.0	22.5	1.8	3.9	1.2	1.2	0.1
	東 京	17.7	10.4	0.3	51.9	3.5	9.5	2.7	2.9	▲ 0.2
	神 奈 川	34.5	9.6	▲ 2.7	33.3	2.6	5.6	1.5	1.8	▲ 0.3
	新 潟	4.9	▲ 1.4	▲ 6.3	3.7	▲ 0.1	1.0	0.9	0.6	0.3
	富 山	2.7	1.2	▲ 2.5	1.6	0.1	0.5	0.1	0.1	0.0
	石 川	2.8	▲ 0.5	▲ 1.2	3.8	0.3	0.7	0.3	0.2	0.1
	福 井	2.0	0.3	▲ 1.0	2.0	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1
	山 梨	4.7	▲ 0.1	▲ 1.1	1.6	0.2	0.4	0.2	0.3	▲ 0.0
	長 野	6.1	▲ 1.1	▲ 2.8	6.4	0.3	1.4	0.4	0.4	0.0
	岐 阜	5.8	0.8	▲ 1.8	6.4	0.1	1.1	1.0	0.8	0.2
	静 岡	12.9	0.7	▲ 4.5	8.4	0.4	1.7	1.1	0.9	0.1
	愛 知	19.9	8.5	1.2	27.7	1.5	4.3	2.5	2.3	0.3
	三 重	5.0	0.6	▲ 1.2	3.6	0.1	0.9	0.3	0.4	▲ 0.1
	滋 賀	3.7	▲ 0.2	▲ 0.6	4.7	0.2	0.8	0.6	0.5	0.1
	京 都	7.4	0.2	▲ 0.7	8.2	0.6	1.5	0.9	0.7	0.3
	大 阪	29.0	6.0	▲ 5.9	29.2	2.3	5.4	2.2	1.7	0.5
	兵 庫	13.4	2.9	▲ 4.9	15.4	1.2	3.2	1.1	0.9	0.1
	良 倉	3.3	▲ 0.4	▲ 0.8	3.1	0.3	0.7	0.3	0.2	0.0
	和 歌 山	3.6	0.7	▲ 0.8	2.1	0.2	0.5	0.1	0.1	0.0
	鳥 取	1.8	▲ 0.4	▲ 0.8	1.0	0.0	0.3	0.0	0.1	▲ 0.0
	島 根	2.0	▲ 0.4	▲ 0.6	2.3	0.2	0.5	0.1	0.1	▲ 0.0
	岡 山	5.7	▲ 0.0	▲ 4.3	2.0	▲ 0.1	0.8	0.0	0.1	▲ 0.0
	広 島	8.9	0.5	▲ 3.5	5.2	0.4	1.4	0.5	0.3	0.2
	山 口	5.1	▲ 1.4	▲ 3.4	1.2	▲ 0.0	0.7	0.2	0.2	0.0
	徳 島	5.1	0.1	▲ 1.4	2.6	0.2	0.5	0.5	0.3	0.2
	香 川	3.6	▲ 0.5	▲ 2.0	3.3	0.2	0.7	0.1	0.1	▲ 0.0
	愛 媛	4.0	0.8	▲ 0.6	3.7	0.3	0.7	0.6	0.3	0.3
	高 知	3.9	▲ 0.4	▲ 2.5	0.7	0.1	0.3	▲ 0.0	0.0	▲ 0.0
	福 岡	16.5	8.0	▲ 5.2	13.5	0.6	2.4	1.4	0.7	0.7
	佐 賀	1.7	▲ 0.5	▲ 1.7	1.3	▲ 0.1	0.3	0.2	0.1	0.1
	長 崎	5.2	▲ 0.4	▲ 2.6	2.7	0.1	0.9	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 0.0
	熊 本	5.4	0.4	▲ 3.2	3.1	0.1	0.9	0.2	0.1	0.1
	大 分	4.3	0.9	▲ 2.0	2.2	0.2	0.7	0.0	0.1	▲ 0.0
	宮 崎	3.2	1.1	▲ 2.8	1.4	0.0	0.7	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 0.1
	鹿 児 島	4.8	▲ 0.7	▲ 3.8	2.6	0.2	0.9	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 0.1
沖 縄	1.3	0.4	▲ 0.3	3.2	0.1	1.0	0.2	0.2	▲ 0.0	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。
 注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅷ-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月			4月
総 数	全 国	3.4	0.5	▲ 1.2	3.2	2.3	8.8	1.4	2.5	0.3
	北海道	1.9	▲ 0.6	▲ 3.3	2.4	1.6	7.5	1.7	1.5	1.9
	青森	2.6	▲ 0.7	▲ 3.1	1.4	▲ 2.1	6.9	0.8	2.0	▲ 0.3
	岩手	2.9	▲ 1.7	▲ 4.3	0.2	▲ 3.4	4.6	0.6	1.3	▲ 0.1
	宮城	2.5	▲ 0.7	▲ 2.0	2.9	1.7	6.7	1.7	3.1	0.3
	秋田	2.7	▲ 0.7	▲ 3.6	0.9	▲ 1.6	6.5	▲ 0.3	1.2	▲ 1.8
	山形	3.9	0.2	▲ 1.1	1.5	▲ 1.0	6.0	1.9	3.6	0.1
	福島	3.5	▲ 0.7	▲ 2.9	1.3	0.1	7.8	1.4	2.5	0.2
	茨城	4.7	1.1	▲ 1.0	2.6	2.0	8.1	0.3	1.6	▲ 1.0
	栃木	10.0	1.5	▲ 0.6	2.6	1.7	8.0	0.4	2.0	▲ 1.3
	群馬	3.6	1.1	▲ 1.0	3.0	2.0	9.6	0.7	2.1	▲ 0.8
	埼玉	3.9	1.1	▲ 0.6	3.7	3.1	9.6	0.8	2.3	▲ 0.7
	千葉	4.0	0.9	▲ 0.4	4.1	4.1	9.8	1.4	2.6	0.1
	東京	1.5	0.9	0.0	4.3	3.6	10.8	1.4	2.8	▲ 0.2
	神奈川	4.4	1.2	▲ 0.3	4.1	4.0	9.4	1.1	2.6	▲ 0.4
	新潟	2.3	▲ 0.6	▲ 2.9	1.7	▲ 0.5	6.5	2.5	3.2	1.8
	富山	3.3	1.4	▲ 2.8	1.8	1.4	7.9	0.9	1.8	0.0
	石川	3.0	▲ 0.5	▲ 1.3	4.1	4.3	9.4	1.7	2.2	1.1
	福井	3.7	0.6	▲ 1.7	3.7	2.8	9.9	2.5	3.2	1.8
	山梨	6.2	▲ 0.1	▲ 1.3	2.0	2.9	7.2	1.7	3.9	▲ 0.5
	長野	3.2	▲ 0.5	▲ 1.4	3.3	1.8	9.5	1.3	2.3	0.2
	岐阜	3.6	0.5	▲ 1.1	3.8	1.1	8.8	3.7	5.6	1.8
	静岡	4.1	0.2	▲ 1.4	2.6	1.5	7.1	2.0	3.4	0.6
	愛知	3.6	1.5	0.2	4.8	3.1	10.1	2.6	4.7	0.5
	三重	3.5	0.4	▲ 0.8	2.4	0.9	8.7	1.2	3.1	▲ 0.7
	滋賀	3.2	▲ 0.2	▲ 0.5	4.0	2.4	9.1	3.0	4.8	1.2
	京都	3.8	0.1	▲ 0.4	4.1	3.8	10.2	2.7	3.9	1.6
	大阪	4.1	0.8	▲ 0.8	3.9	3.9	9.7	1.8	2.7	0.8
	兵庫	2.9	0.6	▲ 1.0	3.3	3.1	9.1	1.4	2.4	0.4
	奈良	3.5	▲ 0.4	▲ 0.8	3.3	3.5	9.7	1.8	3.0	0.5
	和歌山	5.0	0.9	▲ 1.0	2.7	3.3	8.5	1.0	1.7	0.3
	鳥取	3.5	▲ 0.7	▲ 1.6	1.9	0.8	8.3	0.4	1.3	▲ 0.5
	島根	2.8	▲ 0.6	▲ 0.8	3.2	2.8	9.5	0.8	1.8	▲ 0.1
	岡山	3.8	▲ 0.0	▲ 2.8	1.4	▲ 0.6	6.8	0.1	0.5	▲ 0.3
	広島	3.7	0.2	▲ 1.4	2.1	1.8	7.7	1.2	1.6	0.8
	山口	3.7	▲ 1.0	▲ 2.4	0.9	▲ 0.2	7.3	1.0	1.6	0.3
	徳島	9.6	0.1	▲ 2.4	4.5	3.9	10.6	4.8	5.6	3.9
	香川	4.2	▲ 0.6	▲ 2.3	3.8	3.3	10.8	0.8	1.8	▲ 0.2
	愛媛	3.7	0.7	▲ 0.5	3.2	3.2	7.9	3.0	2.8	3.2
	高知	5.6	▲ 0.5	▲ 3.4	1.0	1.1	5.6	▲ 0.0	0.7	▲ 0.8
	福岡	3.8	1.8	▲ 1.1	3.0	1.5	7.1	1.9	2.0	1.8
	佐賀	2.1	▲ 0.7	▲ 2.1	1.7	▲ 0.9	5.8	1.5	1.5	1.5
	長崎	3.9	▲ 0.3	▲ 1.9	1.9	1.3	8.3	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.4
	熊本	3.4	0.2	▲ 2.0	2.0	0.7	7.4	0.9	0.9	0.9
	大分	3.8	0.8	▲ 1.7	1.9	1.6	7.8	0.2	0.8	▲ 0.4
	宮崎	3.0	1.0	▲ 2.5	1.3	0.3	8.0	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.9
	鹿児島	3.0	▲ 0.4	▲ 2.3	1.7	1.3	7.3	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.8
沖縄	1.0	0.4	▲ 0.3	2.5	1.0	10.8	0.7	1.8	▲ 0.4	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。
 注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅷ-1】処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(都道府県別)(全年齢)

(単位:円)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月			4月
単 位 当 た り	全 国	1,489	1,426	1,350	1,312	1,334	1,259	1,263	1,287	1,239
	北海道	1,909	1,843	1,735	1,682	1,699	1,614	1,624	1,652	1,596
	青 森	1,585	1,553	1,493	1,446	1,449	1,383	1,405	1,411	1,398
	岩 手	1,821	1,770	1,665	1,610	1,642	1,556	1,562	1,573	1,551
	宮 城	1,572	1,499	1,423	1,384	1,410	1,323	1,358	1,382	1,335
	秋 田	1,780	1,755	1,683	1,657	1,668	1,593	1,597	1,610	1,583
	山 形	1,593	1,547	1,480	1,444	1,467	1,390	1,406	1,428	1,383
	福 島	1,688	1,631	1,548	1,496	1,534	1,451	1,465	1,490	1,438
	茨 城	1,686	1,623	1,538	1,497	1,527	1,447	1,442	1,466	1,418
	栃 木	1,590	1,534	1,461	1,423	1,459	1,381	1,383	1,408	1,356
	群 馬	1,596	1,521	1,440	1,396	1,434	1,362	1,349	1,371	1,326
	埼 玉	1,532	1,452	1,373	1,321	1,354	1,269	1,269	1,300	1,238
	千 葉	1,597	1,515	1,436	1,396	1,423	1,332	1,339	1,370	1,308
	東 京	1,352	1,276	1,213	1,168	1,186	1,113	1,111	1,138	1,084
	神奈川	1,406	1,339	1,276	1,239	1,264	1,184	1,177	1,204	1,150
	新 潟	1,578	1,528	1,454	1,419	1,398	1,342	1,373	1,392	1,355
	富 山	1,690	1,596	1,495	1,450	1,464	1,393	1,401	1,421	1,380
	石 川	1,682	1,608	1,503	1,471	1,486	1,410	1,410	1,429	1,393
	福 井	1,697	1,602	1,496	1,462	1,473	1,400	1,408	1,424	1,392
	山 梨	1,620	1,553	1,471	1,433	1,449	1,381	1,378	1,400	1,356
	長 野	1,707	1,636	1,552	1,522	1,536	1,462	1,461	1,483	1,437
	岐 阜	1,434	1,367	1,283	1,248	1,278	1,192	1,223	1,251	1,195
	静 岡	1,443	1,391	1,319	1,286	1,318	1,241	1,250	1,277	1,223
	愛 知	1,385	1,313	1,237	1,198	1,228	1,149	1,160	1,183	1,137
	三 重	1,430	1,368	1,293	1,260	1,283	1,207	1,218	1,247	1,188
	滋 賀	1,574	1,497	1,406	1,367	1,396	1,306	1,301	1,334	1,268
	京 都	1,580	1,495	1,414	1,394	1,407	1,331	1,331	1,356	1,306
	大 阪	1,404	1,341	1,261	1,235	1,251	1,183	1,179	1,197	1,159
	兵 庫	1,358	1,300	1,236	1,209	1,225	1,157	1,164	1,185	1,143
	良 奈	1,364	1,303	1,237	1,200	1,220	1,151	1,153	1,174	1,133
	和歌山	1,465	1,420	1,349	1,315	1,339	1,265	1,263	1,280	1,245
	鳥 取	1,565	1,511	1,464	1,412	1,416	1,345	1,357	1,378	1,336
	島 根	1,569	1,521	1,463	1,452	1,478	1,415	1,403	1,428	1,377
	岡 山	1,448	1,409	1,324	1,284	1,312	1,241	1,245	1,267	1,222
	山 島	1,354	1,317	1,250	1,224	1,240	1,178	1,189	1,211	1,166
	山 口	1,438	1,386	1,318	1,287	1,309	1,237	1,245	1,266	1,224
	徳 島	1,443	1,406	1,328	1,291	1,325	1,260	1,291	1,310	1,272
	香 川	1,437	1,380	1,300	1,290	1,314	1,259	1,256	1,270	1,242
	愛 媛	1,511	1,464	1,400	1,359	1,379	1,295	1,336	1,360	1,312
	高 知	1,745	1,704	1,630	1,600	1,617	1,552	1,554	1,582	1,526
	福 岡	1,280	1,236	1,161	1,139	1,154	1,090	1,101	1,126	1,077
	佐 賀	1,223	1,194	1,131	1,112	1,121	1,063	1,081	1,102	1,061
	長 崎	1,467	1,434	1,376	1,360	1,372	1,308	1,314	1,338	1,291
	熊 本	1,453	1,415	1,320	1,290	1,313	1,259	1,263	1,288	1,239
	大 分	1,560	1,521	1,442	1,406	1,435	1,351	1,365	1,394	1,337
	宮 崎	1,474	1,453	1,368	1,333	1,346	1,288	1,295	1,316	1,275
	鹿 児 島	1,510	1,485	1,411	1,370	1,390	1,324	1,324	1,349	1,300
沖 縄	1,751	1,692	1,576	1,538	1,558	1,475	1,439	1,470	1,409	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(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Ⅷ-1】処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)
(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度		
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月		
						4月	5月	4月	5月	
単 位 当 た り	全 国	14.0	▲ 4.2	▲ 5.4	▲ 2.8	0.5	▲ 1.3	▲ 2.5	▲ 3.5	▲ 1.6
	北海道	12.0	▲ 3.5	▲ 5.9	▲ 3.0	0.6	▲ 1.1	▲ 2.0	▲ 2.8	▲ 1.1
	青 森	13.0	▲ 2.0	▲ 3.9	▲ 3.2	▲ 1.1	▲ 2.1	▲ 0.7	▲ 2.6	1.1
	岩 手	10.6	▲ 2.8	▲ 5.9	▲ 3.3	0.2	▲ 2.7	▲ 2.3	▲ 4.2	▲ 0.3
	宮 城	12.8	▲ 4.6	▲ 5.1	▲ 2.7	0.8	▲ 2.1	▲ 0.6	▲ 2.0	0.8
	秋 田	10.4	▲ 1.4	▲ 4.1	▲ 1.6	1.9	0.4	▲ 2.0	▲ 3.5	▲ 0.6
	山 形	12.0	▲ 2.9	▲ 4.3	▲ 2.4	0.7	▲ 1.4	▲ 1.5	▲ 2.7	▲ 0.5
	福 島	13.8	▲ 3.4	▲ 5.1	▲ 3.4	1.0	▲ 1.0	▲ 1.8	▲ 2.9	▲ 0.8
	茨 城	14.8	▲ 3.7	▲ 5.3	▲ 2.6	1.3	▲ 0.2	▲ 3.0	▲ 4.0	▲ 2.0
	栃 木	17.4	▲ 3.5	▲ 4.8	▲ 2.6	1.2	▲ 0.7	▲ 2.6	▲ 3.5	▲ 1.8
	群 馬	12.7	▲ 4.7	▲ 5.3	▲ 3.1	0.8	0.0	▲ 3.5	▲ 4.4	▲ 2.7
	埼 玉	15.6	▲ 5.2	▲ 5.4	▲ 3.8	▲ 0.0	▲ 1.8	▲ 3.2	▲ 4.0	▲ 2.4
	千 葉	16.2	▲ 5.1	▲ 5.2	▲ 2.8	1.1	▲ 1.4	▲ 2.7	▲ 3.7	▲ 1.8
	東 京	16.4	▲ 5.6	▲ 4.9	▲ 3.7	▲ 0.3	▲ 1.9	▲ 3.3	▲ 4.1	▲ 2.6
	神 奈 川	16.1	▲ 4.7	▲ 4.7	▲ 2.9	1.2	▲ 0.8	▲ 3.8	▲ 4.7	▲ 2.9
	新 潟	11.8	▲ 3.2	▲ 4.8	▲ 2.4	▲ 1.4	▲ 2.2	0.3	▲ 0.4	1.0
	富 山	11.6	▲ 5.6	▲ 6.3	▲ 3.0	▲ 0.6	▲ 1.3	▲ 1.9	▲ 3.0	▲ 1.0
	石 川	11.9	▲ 4.4	▲ 6.5	▲ 2.1	0.0	▲ 1.2	▲ 2.5	▲ 3.9	▲ 1.2
	福 井	10.8	▲ 5.6	▲ 6.6	▲ 2.3	▲ 0.1	▲ 1.3	▲ 1.9	▲ 3.3	▲ 0.5
	山 梨	15.6	▲ 4.1	▲ 5.3	▲ 2.6	1.6	▲ 0.6	▲ 2.6	▲ 3.4	▲ 1.8
	長 野	11.0	▲ 4.2	▲ 5.1	▲ 2.0	1.6	▲ 0.4	▲ 2.5	▲ 3.5	▲ 1.7
	岐 阜	14.5	▲ 4.7	▲ 6.1	▲ 2.8	0.1	▲ 1.9	▲ 0.9	▲ 2.1	0.2
	静 岡	13.0	▲ 3.5	▲ 5.2	▲ 2.4	0.7	▲ 1.1	▲ 2.2	▲ 3.1	▲ 1.4
	愛 知	13.8	▲ 5.2	▲ 5.8	▲ 3.1	▲ 0.3	▲ 1.9	▲ 2.4	▲ 3.7	▲ 1.1
	三 重	11.2	▲ 4.3	▲ 5.5	▲ 2.5	0.2	▲ 1.2	▲ 2.1	▲ 2.8	▲ 1.6
	滋 賀	13.5	▲ 4.9	▲ 6.1	▲ 2.7	0.3	▲ 2.1	▲ 3.6	▲ 4.5	▲ 2.9
	京 都	12.7	▲ 5.4	▲ 5.4	▲ 1.4	1.6	▲ 0.0	▲ 2.7	▲ 3.6	▲ 1.9
	大 阪	13.2	▲ 4.5	▲ 5.9	▲ 2.1	1.1	▲ 0.5	▲ 3.1	▲ 4.3	▲ 2.0
	兵 庫	13.0	▲ 4.3	▲ 4.9	▲ 2.2	1.6	▲ 0.6	▲ 2.3	▲ 3.3	▲ 1.3
	良 倉	11.9	▲ 4.5	▲ 5.0	▲ 3.0	0.6	▲ 1.2	▲ 2.7	▲ 3.8	▲ 1.6
	和 歌 山	11.0	▲ 3.1	▲ 5.0	▲ 2.5	1.7	▲ 0.7	▲ 3.0	▲ 4.4	▲ 1.6
	鳥 取	12.6	▲ 3.4	▲ 3.1	▲ 3.6	▲ 0.3	▲ 2.4	▲ 1.7	▲ 2.7	▲ 0.7
	島 根	10.7	▲ 3.1	▲ 3.8	▲ 0.8	2.8	▲ 2.1	▲ 3.0	▲ 3.4	▲ 2.7
	岡 山	13.8	▲ 2.7	▲ 6.1	▲ 3.0	0.4	▲ 2.1	▲ 2.4	▲ 3.4	▲ 1.5
	広 島	13.8	▲ 2.8	▲ 5.1	▲ 2.1	1.1	▲ 0.3	▲ 1.7	▲ 2.3	▲ 1.0
	山 口	11.8	▲ 3.6	▲ 4.9	▲ 2.4	0.8	▲ 0.2	▲ 2.2	▲ 3.3	▲ 1.1
	徳 島	18.3	▲ 2.6	▲ 5.5	▲ 2.8	1.6	0.1	▲ 0.0	▲ 1.1	1.0
	香 川	13.6	▲ 4.0	▲ 5.8	▲ 0.8	2.5	2.4	▲ 2.3	▲ 3.3	▲ 1.3
	愛 媛	12.8	▲ 3.1	▲ 4.4	▲ 2.9	1.2	▲ 1.9	▲ 0.0	▲ 1.4	1.3
	高 知	14.9	▲ 2.3	▲ 4.4	▲ 1.8	1.2	0.7	▲ 1.9	▲ 2.2	▲ 1.7
	福 岡	14.8	▲ 3.5	▲ 6.0	▲ 1.8	0.2	▲ 1.7	▲ 1.8	▲ 2.4	▲ 1.2
	佐 賀	11.2	▲ 2.4	▲ 5.3	▲ 1.7	▲ 0.3	▲ 2.5	▲ 1.0	▲ 1.7	▲ 0.2
	長 崎	12.0	▲ 2.2	▲ 4.1	▲ 1.1	1.5	0.2	▲ 1.9	▲ 2.5	▲ 1.3
	熊 本	12.9	▲ 2.6	▲ 6.8	▲ 2.3	▲ 0.3	▲ 1.2	▲ 1.8	▲ 1.9	▲ 1.7
	大 分	13.7	▲ 2.5	▲ 5.2	▲ 2.5	1.1	▲ 2.4	▲ 1.9	▲ 2.8	▲ 1.0
	宮 崎	11.4	▲ 1.5	▲ 5.9	▲ 2.5	▲ 1.2	▲ 1.7	▲ 1.6	▲ 2.3	▲ 1.0
	鹿 児 島	11.1	▲ 1.6	▲ 5.0	▲ 2.9	▲ 0.8	▲ 2.3	▲ 2.4	▲ 3.0	▲ 1.8
沖 縄	15.5	▲ 3.3	▲ 6.9	▲ 2.4	1.2	▲ 0.2	▲ 5.0	▲ 5.6	▲ 4.5	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。
注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(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) 「-」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅷ-2】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(都道府県別)(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月			
						4月	5月			4月	5月
割	全国	81.4	82.0	83.2	84.8	84.3	84.5	85.8	85.7	85.8	
	北海道	82.7	83.4	84.2	85.7	85.3	85.3	86.7	86.6	86.7	
	青森	81.6	82.0	83.2	84.8	84.3	84.5	85.7	85.6	85.9	
	岩手	86.1	86.4	87.1	88.4	88.1	88.3	89.1	89.0	89.3	
	宮城	84.1	84.4	85.5	86.9	86.5	86.6	87.9	87.9	88.0	
	秋田	82.3	83.0	84.2	86.0	85.4	85.6	86.9	86.9	87.0	
	山形	85.0	85.4	86.7	88.5	88.0	88.1	89.6	89.6	89.7	
	福島	82.4	83.1	84.5	86.1	85.7	85.8	87.0	86.9	87.0	
	茨城	81.0	81.7	83.0	84.7	84.3	84.3	85.5	85.4	85.7	
	栃木	83.0	83.8	85.2	86.7	86.3	86.5	87.5	87.5	87.6	
	群馬	84.1	84.7	85.6	87.2	86.7	86.9	88.0	88.0	88.1	
	埼玉	82.2	82.7	84.0	85.7	85.2	85.3	86.5	86.4	86.6	
	千葉	81.8	82.3	83.7	85.3	84.8	84.9	86.2	86.1	86.3	
	東京	77.7	78.4	79.9	81.6	81.0	81.2	82.5	82.4	82.7	
	神奈川	79.6	80.2	81.6	83.2	82.7	82.9	84.1	84.0	84.2	
	新潟	83.5	83.9	85.1	86.8	86.4	86.4	87.5	87.5	87.6	
	富山	83.8	83.6	84.5	86.0	85.6	85.7	86.8	86.8	86.8	
	石川	82.2	82.4	83.5	85.1	84.7	84.8	86.1	86.1	86.1	
	福井	83.4	83.3	84.2	86.0	85.5	85.7	87.1	87.1	87.2	
	山梨	80.8	81.9	83.1	84.7	84.2	84.5	85.6	85.5	85.7	
	長野	83.8	84.3	85.4	86.9	86.6	86.7	87.8	87.7	87.8	
	岐阜	80.0	81.0	82.5	84.3	83.9	83.9	85.4	85.4	85.5	
	静岡	82.6	83.2	84.4	85.9	85.5	85.6	86.8	86.8	86.9	
	愛知	81.8	82.7	84.1	85.7	85.3	85.4	86.6	86.6	86.7	
	三重	81.9	82.3	83.6	85.2	84.8	84.8	86.3	86.3	86.3	
	滋賀	81.8	82.2	83.5	85.0	84.7	84.5	86.0	85.9	86.0	
	京都	79.2	79.6	80.8	82.7	82.1	82.3	83.7	83.7	83.8	
	大阪	79.1	79.8	81.0	82.9	82.2	82.4	84.0	83.9	84.1	
	兵庫	80.5	81.0	82.2	83.8	83.4	83.4	84.8	84.7	84.9	
	奈良	78.8	79.2	80.5	82.1	81.7	81.7	83.0	83.0	83.0	
	和歌山	79.4	80.1	81.4	83.4	82.9	82.9	84.6	84.6	84.7	
	合	鳥取	84.3	84.7	85.9	87.4	87.3	87.1	88.2	88.2	88.2
		島根	84.9	85.3	86.4	88.1	87.9	87.7	89.1	89.1	89.1
		岡山	82.5	83.3	84.3	85.7	85.4	85.4	86.5	86.5	86.5
		広島	79.2	80.1	81.4	83.2	82.7	82.8	84.3	84.2	84.4
		山口	83.4	84.0	85.1	86.8	86.3	86.5	87.9	87.9	88.0
		徳島	76.8	78.4	79.3	81.1	80.6	80.6	82.5	82.5	82.5
		香川	79.3	80.0	80.8	82.9	82.5	82.5	84.1	84.0	84.2
		愛媛	82.3	83.0	84.2	85.9	85.3	85.5	87.2	87.1	87.2
		高知	78.4	79.3	80.3	81.9	81.4	81.3	82.9	82.9	83.0
		福岡	82.1	82.8	83.9	85.4	84.9	85.0	86.3	86.2	86.4
		佐賀	83.4	84.1	85.0	86.8	86.3	86.5	87.7	87.6	87.8
		長崎	82.5	83.2	84.3	86.0	85.6	85.6	87.0	86.9	87.1
		熊本	84.0	84.7	85.8	87.5	87.1	87.1	88.5	88.4	88.6
		大分	81.9	82.7	83.8	85.4	84.8	85.0	86.6	86.5	86.6
宮崎		85.0	85.7	86.8	88.4	88.0	88.0	89.1	89.1	89.2	
鹿児島		86.6	87.0	88.0	89.3	89.0	89.0	90.0	89.9	90.1	
沖縄		89.0	89.3	89.9	91.0	90.8	90.8	91.6	91.5	91.6	

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 「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3) 「新指標」は、〔後発医薬品の数量〕/〔(後発医薬品のある先発医薬品の数量)+(後発医薬品の数量)〕で算出している。その際、新たに後発医薬品が販売される先発医薬品は、平成26年度より、薬価収載の翌月(平成25年度は薬価収載月(6月と12月))以降、医療課長通知*に基づき算出式の分母に算入することとしている。そのため、算出式の分母となる医薬品数量が一時に増え、新指標による後発医薬品割合が低くなることもある。

*厚生労働省ホームページ「薬価基準収載品目リスト及び後発医薬品に関する情報について」中の

「5. その他(各先発医薬品の後発医薬品の有無に関する情報)」を参照。

【表Ⅷ-3】後発医薬品割合(数量ベース、旧指標)(都道府県別)(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月			
						4月	5月			4月	5月
割	全 国	57.6	59.1	58.9	60.1	59.8	59.7	58.3	58.4	58.3	
	北海道	59.2	60.7	59.8	60.8	60.5	60.5	59.4	59.4	59.4	
	青森	58.6	60.2	60.3	61.4	61.0	61.1	59.4	59.4	59.5	
	岩手	61.2	62.7	62.0	62.8	62.6	62.7	60.9	60.9	61.0	
	宮城	58.8	60.1	59.9	61.2	60.8	60.8	59.4	59.5	59.4	
	秋田	58.6	60.3	60.2	61.4	61.0	61.0	59.7	59.7	59.6	
	山形	61.0	62.7	62.8	64.1	63.7	63.6	62.9	63.0	62.8	
	福島	58.8	60.6	60.3	61.5	61.2	61.2	59.5	59.5	59.5	
	茨城	57.6	59.3	59.4	60.9	60.6	60.4	59.0	59.0	59.0	
	栃木	59.4	61.0	61.1	62.1	61.9	61.9	60.3	60.3	60.2	
	群馬	60.2	61.6	60.9	62.0	61.9	61.7	60.0	60.1	59.9	
	埼玉	58.8	60.0	59.8	60.9	60.7	60.5	59.0	59.1	58.9	
	千葉	58.2	59.5	59.5	60.8	60.4	60.3	58.7	58.8	58.7	
	東京	53.5	55.0	55.2	56.4	56.1	56.0	54.7	54.7	54.6	
	神奈川	55.9	57.4	57.5	58.8	58.5	58.4	56.9	57.0	56.9	
	新潟	59.7	61.0	61.3	62.5	62.1	62.0	60.5	60.5	60.6	
	富山	59.6	60.5	59.7	60.6	60.4	60.4	58.9	59.0	58.8	
	石川	57.5	58.5	58.4	59.7	59.3	59.3	58.0	58.0	57.9	
	福井	59.4	60.4	59.8	61.0	60.6	60.6	59.5	59.7	59.4	
	山梨	57.8	59.7	59.8	60.9	60.8	60.7	59.1	59.2	59.0	
	長野	59.7	61.1	61.2	62.3	62.3	62.1	60.5	60.5	60.4	
	岐阜	56.5	58.3	58.3	59.6	59.4	59.1	58.1	58.3	58.0	
	静岡	59.1	60.6	60.5	61.6	61.4	61.3	59.7	59.8	59.6	
	愛知	57.2	58.8	58.6	59.7	59.4	59.3	58.0	58.1	57.9	
	三重	58.4	59.6	59.2	60.4	60.1	59.9	58.4	58.6	58.3	
	滋賀	58.6	59.7	59.8	60.9	60.8	60.6	59.2	59.3	59.1	
	京都	55.6	56.7	56.7	58.1	57.8	57.6	56.7	56.8	56.6	
	大阪	56.1	57.5	57.2	58.4	58.1	58.0	56.8	56.8	56.7	
	兵庫	57.1	58.5	58.2	59.2	59.1	58.9	57.6	57.6	57.5	
	奈良	56.9	58.1	57.8	58.8	58.7	58.4	57.3	57.4	57.1	
	和歌山	56.2	57.7	57.3	58.8	58.6	58.5	57.6	57.7	57.6	
	合	鳥取	60.3	61.9	62.2	63.3	63.2	62.9	61.4	61.5	61.4
		島根	61.2	62.5	62.5	63.8	63.6	63.5	62.3	62.4	62.3
		岡山	58.9	60.5	60.2	61.3	61.2	60.9	59.5	59.6	59.4
		広島	55.2	56.9	57.0	58.2	57.8	57.7	56.8	56.8	56.7
		山口	59.8	61.5	61.2	62.3	62.0	62.0	61.1	61.1	61.1
		徳島	55.2	57.4	56.6	57.7	57.6	57.4	56.7	56.8	56.7
		香川	55.8	57.2	56.6	58.0	57.8	57.6	56.6	56.6	56.7
		愛媛	58.9	60.5	60.4	61.7	61.2	61.2	60.8	60.8	60.8
		高知	56.5	58.4	58.2	59.6	59.2	59.0	58.4	58.4	58.3
		福岡	57.8	59.4	59.2	60.2	59.9	59.8	58.4	58.4	58.3
		佐賀	59.2	60.9	61.4	62.5	62.2	62.2	60.7	60.8	60.6
		長崎	58.4	60.0	59.9	61.3	60.9	60.8	59.7	59.8	59.7
		熊本	60.7	62.3	61.4	62.5	62.3	62.1	60.9	60.9	60.9
		大分	59.0	60.7	60.3	61.4	61.0	61.0	59.7	59.7	59.7
		宮崎	61.2	63.0	62.2	63.2	63.0	63.0	61.1	61.1	61.1
		鹿児島	63.0	64.5	63.8	64.7	64.6	64.5	62.4	62.3	62.4
沖縄		65.5	66.8	66.7	67.4	67.4	67.2	64.5	64.5	64.6	

- 注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。
 注2) 「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3) 旧指標とは、平成24年度までの後発医薬品割合(数量ベース)の算出方法をいう。
 注4) 旧指標による算出では、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を除外し、平成24年4月以降は、経腸成分栄養剤、特殊ミルク製剤、生薬及び漢方製剤を除外している。

【表Ⅷ-4】後発医薬品割合(薬剤料ベース)(都道府県別)(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月			
						4月	5月			4月	5月
割	全 国	20.2	20.1	19.8	19.3	19.7	19.5	19.0	19.2	18.9	
	北海道	21.1	21.0	20.3	20.1	20.3	20.3	20.0	20.0	19.9	
	青森	21.0	20.9	20.4	20.1	20.2	20.2	19.9	19.9	19.8	
	岩手	23.1	22.9	21.9	21.3	21.5	21.5	20.8	20.8	20.9	
	宮城	21.6	21.2	20.5	20.1	20.1	20.3	19.8	19.9	19.8	
	秋田	21.3	21.4	21.0	20.6	20.8	20.8	20.1	20.3	19.8	
	山形	22.3	22.5	22.1	21.7	21.9	21.5	21.4	21.5	21.3	
	福島	21.7	21.9	21.7	21.3	21.5	21.3	20.2	20.4	20.1	
	茨城	20.1	20.1	19.8	19.5	19.8	19.5	19.1	19.2	19.1	
	栃木	22.1	21.9	21.7	21.2	21.7	21.4	20.8	21.2	20.3	
	群馬	21.3	21.1	20.6	20.0	20.7	20.2	19.6	19.7	19.4	
	埼玉	21.3	21.2	20.9	20.3	20.8	20.3	20.0	20.2	19.7	
	千葉	20.9	20.7	20.4	20.3	20.4	20.2	19.8	19.9	19.7	
	東京	18.7	18.6	18.5	18.1	18.4	18.1	17.7	17.9	17.5	
	神奈川	19.6	19.5	19.2	18.8	19.2	18.9	18.4	18.6	18.2	
	新潟	22.5	22.2	21.8	21.1	21.4	21.1	20.7	20.9	20.5	
	富山	20.1	19.4	18.7	18.0	18.5	18.0	17.8	17.9	17.7	
	石川	19.3	19.0	18.6	18.3	18.6	18.5	18.0	18.1	17.9	
	福井	19.6	19.2	18.6	18.2	18.6	18.1	18.4	18.7	18.1	
	山梨	22.1	22.0	21.8	21.5	21.7	21.6	20.9	21.1	20.7	
	長野	21.0	20.5	20.3	19.9	20.4	20.0	19.5	19.7	19.2	
	岐阜	20.4	20.4	20.1	19.6	20.1	19.9	19.5	19.8	19.2	
	静岡	21.4	21.4	21.0	20.4	20.9	20.7	20.2	20.5	19.9	
	愛知	20.0	19.9	19.7	19.2	19.7	19.5	19.2	19.4	19.0	
	三重	20.4	20.2	19.8	19.1	19.6	19.3	18.9	18.9	18.8	
	滋賀	19.9	19.5	19.3	18.8	19.0	19.1	18.3	18.4	18.2	
	京都	17.5	17.1	17.1	17.0	17.3	17.1	16.8	16.9	16.7	
	大阪	18.7	18.5	18.2	17.9	18.4	18.0	17.7	17.8	17.5	
	兵庫	18.9	18.6	18.5	18.1	18.4	18.5	17.8	17.9	17.7	
	奈良	21.0	20.6	20.6	20.1	20.9	20.6	20.0	20.2	19.9	
	和歌山	18.7	18.6	18.2	17.9	18.4	18.0	17.4	17.6	17.3	
	合	鳥取	20.1	19.9	19.5	19.3	19.4	19.0	18.9	18.9	18.8
		島根	21.8	21.3	21.4	21.2	21.3	21.7	20.6	20.5	20.6
		岡山	21.5	21.4	20.9	20.5	21.2	20.6	20.1	20.1	20.0
		広島	19.1	19.0	18.8	18.4	18.7	18.4	18.1	18.3	17.8
		山口	21.2	21.0	20.7	20.1	20.7	20.2	19.8	20.0	19.6
		徳島	18.3	18.2	17.8	17.4	17.8	18.1	17.2	17.4	17.1
		香川	18.2	18.0	17.4	17.5	17.6	17.6	17.3	17.3	17.4
		愛媛	18.9	18.8	19.0	18.8	18.8	18.6	18.8	18.7	18.9
		高知	19.1	18.8	19.3	18.9	19.1	19.0	18.6	18.7	18.5
		福岡	19.8	19.7	19.6	19.0	19.5	19.2	18.7	18.9	18.5
		佐賀	21.6	21.5	21.2	20.6	21.0	20.5	20.1	20.0	20.2
		長崎	20.9	20.6	20.7	20.2	20.7	20.6	20.1	20.2	20.0
		熊本	21.6	21.3	21.5	20.6	21.7	21.3	20.6	20.6	20.6
		大分	21.0	20.7	20.6	19.9	20.4	20.2	19.6	19.7	19.4
		宮崎	22.5	22.6	21.8	21.0	21.8	21.8	20.6	20.6	20.5
		鹿児島	23.9	23.6	23.1	22.2	22.9	22.6	21.6	21.7	21.5
沖縄		22.7	22.5	22.3	21.4	21.7	21.9	20.6	20.7	20.6	

注) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

【表Ⅷ-5】後発医薬品調剤率(都道府県別)(全年齢)

(単位:%)

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度			令和6年度			
		4月～3月	4月～3月	4月～3月	4月～3月			4月～5月			
						4月	5月			4月	5月
割	全 国	76.7	78.2	79.5	80.9	80.2	80.2	79.8	79.8	79.7	
	北海道	79.5	80.8	81.6	82.8	82.3	82.6	81.8	81.6	81.9	
	青森	78.5	80.0	81.0	82.2	81.7	82.0	81.4	81.5	81.3	
	岩手	80.9	82.3	83.2	84.2	83.7	84.0	83.4	83.4	83.4	
	宮城	79.4	80.7	81.9	83.3	82.6	82.8	82.3	82.3	82.2	
	秋田	79.7	81.6	82.7	83.9	83.3	83.5	83.0	83.0	82.9	
	山形	80.4	81.9	83.1	84.5	84.2	84.0	83.7	83.8	83.6	
	福島	80.8	82.4	83.5	84.8	84.4	84.5	83.7	83.7	83.7	
	茨城	76.5	78.5	79.7	81.4	80.7	80.7	80.3	80.3	80.3	
	栃木	79.2	81.0	82.2	83.5	82.9	82.8	82.5	82.6	82.3	
	群馬	79.2	80.8	81.8	83.0	82.6	82.3	81.9	82.0	81.7	
	埼玉	77.3	78.8	80.2	81.6	80.9	80.9	80.4	80.5	80.3	
	千葉	76.6	78.2	79.6	81.2	80.4	80.5	80.0	80.0	80.0	
	東京	71.7	73.6	75.1	76.9	75.9	76.1	75.7	75.8	75.7	
	神奈川	73.1	74.9	76.4	78.3	77.4	77.5	77.2	77.3	77.2	
	新潟	79.5	80.9	82.0	83.2	82.8	82.8	82.1	82.0	82.1	
	富山	79.3	80.0	80.8	81.8	81.3	81.3	80.5	80.5	80.5	
	石川	76.9	78.1	79.3	80.7	80.0	80.1	79.7	79.8	79.7	
	福井	78.4	79.3	80.5	81.7	81.3	81.3	81.0	81.0	81.0	
	山梨	75.2	77.2	78.7	80.3	79.7	79.5	79.4	79.5	79.2	
	長野	78.0	79.4	80.7	81.8	81.6	81.4	80.8	80.9	80.7	
	岐阜	78.0	79.6	80.8	82.2	81.7	81.4	81.3	81.5	81.2	
	静岡	77.8	79.5	80.9	82.2	81.6	81.5	81.2	81.3	81.0	
	愛知	77.8	79.2	80.5	81.8	81.3	81.1	80.7	80.8	80.5	
	三重	77.2	78.5	79.7	81.2	80.5	80.2	80.1	80.2	79.9	
	滋賀	76.8	78.1	79.4	80.8	80.4	80.4	79.7	79.7	79.6	
	京都	74.7	76.1	77.2	78.7	78.2	78.2	77.6	77.7	77.6	
	大阪	74.9	76.4	77.7	79.3	78.6	78.6	78.3	78.3	78.3	
	兵庫	75.1	76.6	77.9	79.3	78.7	78.8	78.3	78.3	78.3	
	奈良	74.2	75.7	77.2	78.6	78.0	77.9	77.5	77.5	77.4	
	和歌山	75.0	76.6	77.9	79.4	78.8	78.8	78.5	78.5	78.6	
	合	鳥取	77.3	78.9	80.4	81.9	81.5	81.6	80.3	80.3	80.3
		島根	79.2	80.6	81.9	83.0	82.6	82.5	82.0	82.0	82.0
		岡山	77.8	79.0	80.3	81.4	81.1	80.8	80.3	80.4	80.3
		広島	75.8	77.5	78.9	80.1	79.7	79.4	79.1	79.1	79.1
		山口	79.4	80.7	81.6	82.8	82.5	82.3	81.8	81.9	81.8
		徳島	75.5	77.7	78.5	79.8	79.4	79.1	78.7	78.7	78.7
		香川	75.0	76.3	77.5	79.2	78.6	78.3	78.4	78.3	78.4
		愛媛	77.5	79.1	80.7	82.1	81.6	81.6	81.3	81.3	81.3
		高知	75.8	77.4	78.6	80.0	79.4	79.2	79.1	79.1	79.1
		福岡	78.0	79.5	80.8	81.9	81.4	81.3	80.7	80.7	80.7
		佐賀	79.6	81.0	82.3	83.4	82.9	82.8	82.6	82.6	82.6
		長崎	79.0	80.6	82.0	83.1	82.6	82.5	81.9	81.9	81.8
		熊本	81.8	83.2	84.3	85.1	84.8	84.6	84.1	84.1	84.1
		大分	78.9	80.5	81.7	82.9	82.2	82.3	81.7	81.7	81.7
宮崎		81.3	82.9	84.1	84.9	84.6	84.5	83.4	83.3	83.4	
鹿児島		82.2	83.3	84.3	85.2	84.9	84.6	83.9	83.9	84.0	
沖縄		83.0	84.2	85.2	86.1	85.5	85.5	84.7	84.4	84.9	

注) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。