最近の調剤医療費(電算処理分)の動向 令和7年度4~5月号

○ 4月の概要

(1) 令和7年度4月の調剤医療費(電算処理分に限る。以下同じ。)は7,196億円(伸び率(対前年度同期比。以下同じ)+3.9%)で、処方箋1枚当たり調剤医療費は9,611円(伸び率+3.3%)であった。(→P.1,2)

調剤医療費の内訳は、技術料が 2,002 億円 (伸び率+4.7%)、薬剤料が 5,180 億円 (伸び率+3.6%)、薬剤料のうち、後発医薬品が 1,000 億円 (伸び率+4.3%) 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5,329円(伸び率+1.7%)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2.84種類(伸び率+1.0%)、28.3日(伸び率+1.2%)、66円(伸び率▲0.5%)であった。(→P.8.9)
- (3) 内服薬の薬剤料 3,990 億円(伸び幅(対前年度同期差。以下同じ。)+89 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 771 億円(伸び幅+29 億円)で、伸び幅が最も高かったのは 42 腫瘍用薬の+47 億円(総額 562 億円)であった。(→P.13~19)

年齢区分	内服薬 総額		総額順(総額)	
十断区力	(伸び幅)	1 位	2位	3位
全年齢	3,990 億円	39 その他の代謝性	21 循環器官用薬	42 腫瘍用薬
土十断	(+89 億円)	医薬品(771 億円)	(576 億円)	(562 億円)
0 歳以上	19.1 億円	44 アレルギー用薬	22 呼吸器官用薬	61 抗生物質製剤
5 歳未満	(▲1.8 億円)	(5.6 億円)	(4.0 億円)	(2.9 億円)
5 歳以上	99.7 億円	44 アレルギー用薬	11 中枢神経系用薬	39 その他の代謝性
15 歳未満	(+4.2 億円)	(34.8 億円)	(28.3 億円)	医薬品(7.3 億円)
15 歳以上	1,506 億円	39 その他の代謝性	11 中枢神経系用薬	42 腫瘍用薬
65 歳未満	(+55 億円)	医薬品(291 億円)	(278 億円)	(184 億円)
65 歳以上	800 億円	39 その他の代謝性	42 腫瘍用薬	21 循環器官用薬
75 歳未満	(▲20 億円)	医薬品(185 億円)	(148 億円)	(128 億円)
75 歳以上	1,565 億円	39 その他の代謝性	21 循環器官用薬	42 腫瘍用薬
73 脉以工	(+52 億円)	医薬品(287 億円)	(273 億円)	(227 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 9,611 円 (伸び率 +3.3%) で、最も高かったのは北海道 (11,444 円 (伸び率+4.6%))、最も低かったのは佐賀県 (8,354 円 (伸び率+2.6%)) であった。

また、伸び率が最も高かったのは福井県(伸び率+8.5%)、最も低かったのは徳島県(伸び率 \blacktriangle 1.1%)であった。 (\rightarrow 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.39)

	後発医薬品割合	伸び幅
数量ベース (新指標) ^{注 1)}	91.2 %	+5.5 %
薬剤料ベース(新指標)注2)	77.8 %	+10.7%
後発品調剤率	81.3 %	+1.5 %

- 注 1) [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。
- 注 2) [後発医薬品の薬剤料] / ([後発医薬品のある先発医薬品の薬剤料] + [後発医薬品の薬剤料]) で算出。

【後発医薬品 年齢階級別】(→P.40~41)

	全体	最高	最低
後発医薬品薬剤料の伸び率	.42.04	+29.6 %	▲3.4 %
後先と栄命条削料の仲の卒	+4.3 %	(10 歳以上 15 歳未満)	(70 歳以上 75 歳未満)
後発医薬品割合(薬剤料ベース、	77.0.04	86.9 %	67.4%
新指標)	77.8 %	(100 歳以上)	(15 歳以上 20 歳未満)
後発医薬品割合(数量ベース、新	91.2 %	93.8 %	89.9 %
指標)	91.2 %	(100 歳以上)	(5 歳以上 10 歳未満)

【後発医薬品(内服薬) 薬効分類別】(→P.46~50)

		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
左松豆八	内服薬 総額		総額順(総額)		
年齢区分	(伸び幅)	1 位	2位	3位	
全年齢	848 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	23 消化器官用薬	
王 千 即	(+34 億円)	(258 億円)	(148 億円)	(94 億円)	
0 歳以上	8.4 億円	44 アレルギー用薬	22 呼吸器官用薬	62 化学療法剤	
5 歳未満	(+0.9 億円)	(4.4 億円)	(2.9 億円)	(0.4 億円)	
5 歳以上	19.8 億円	44 アレルギー用薬	22 呼吸器官用薬	11 中枢神経系用薬	
15 歳未満	(+2.0 億円)	(12.6 億円)	(2.2 億円)	(2.0 億円)	
15 歳以上	297 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	44 アレルギー用薬	
65 歳未満	(+10 億円)	(72 億円)	(69 億円)	(39 億円)	
65 歳以上	168 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	23 消化器官用薬	
75 歳未満	(▲0 億円)	(63 億円)	(22 億円)	(19 億円)	
75 歳以上	355 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	23 消化器官用薬	
73 成以工	(+21 億円)	(123 億円)	(56 億円)	(48 億円)	

【後発医薬品 都道府県別】(→P.50~59)

	全国	最高	最低
処方箋 1 枚当たり後発医薬品薬剤料	1,336 円	1,715 円(北海道)	1,125 円(佐賀県)
処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料の伸び率	+3.8%	+6.2 %(奈良県)	▲0.4 %(鹿児島県)
新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	91.2 %	94.6 %(沖縄県)	88.6 %(東京都)
新指標による後発医薬品割合(薬剤料ベース)	77.8 %	83.2 %(鹿児島県)	73.4 %(徳島県)
後発医薬品調剤率	81.3 %	84.3 %(熊本県)	78.1 %(東京都)

○ 5月の概要

(1) 令和7年度5月の調剤医療費(電算処理分に限る。以下同じ。)は6,923億円(伸び率(対前年度同期比。以下同じ)+2.9%)で、処方箋1枚当たり調剤医療費は9,466円(伸び率+3.8%)であった。(→P.1,2)

調剤医療費の内訳は、技術料が 1,940 億円 (伸び率+3.6%)、薬剤料が 4,969 億円 (伸び率+2.6%)、薬剤料のうち、後発医薬品が 933 億円 (伸び率+2.1%) 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5,207円(伸び率+1.8%)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2.82種類(伸び率+0.6%)、27.5日(伸び率+2.1%)、67円(伸び率▲0.9%)であった。(→P.8,9)
- (3) 内服薬の薬剤料 3,808 億円 (伸び幅(対前年度同期差。以下同じ。)+33 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745 億 円(伸び幅+22 億円)で、伸び幅が最も高かったのは42 腫瘍用薬の+32 億円(総 額545 億円)であった。(→P.13~19)

年齢区分	内服薬 総額		総額順(総額)	
十断区力	(伸び幅)	1 位	2位	3位
全年齢	3,808 億円	39 その他の代謝性	21 循環器官用薬	42 腫瘍用薬
土十断	(+33 億円)	医薬品(745 億円)	(550 億円)	(545 億円)
0 歳以上	18.4 億円	44 アレルギー用薬	22 呼吸器官用薬	61 抗生物質製剤
5 歳未満	(▲2.3 億円)	(5.0 億円)	(3.9 億円)	(3.1 億円)
5 歳以上	96.3 億円	44 アレルギー用薬	11 中枢神経系用薬	39 その他の代謝性
15 歳未満	(+3.8 億円)	(30.5 億円)	(28.1 億円)	医薬品(7.1 億円)
15 歳以上	1,445 億円	39 その他の代謝性	11 中枢神経系用薬	42 腫瘍用薬
65 歳未満	(+43 億円)	医薬品(284 億円)	(272 億円)	(178 億円)
65 歳以上	759 億円	39 その他の代謝性	42 腫瘍用薬	21 循環器官用薬
75 歳未満	(▲31 億円)	医薬品(177 億円)	(143 億円)	(122 億円)
75 歳以上	1,489 億円	39 その他の代謝性	21 循環器官用薬	42 腫瘍用薬
73 戚以工	(+20 億円)	医薬品(276 億円)	(261 億円)	(220 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 9,466 円 (伸び率 +3.8%) で、最も高かったのは北海道 (11,147 円 (伸び率+4.6%))、最も低かったのは佐賀県 (8,298 円 (伸び率+5.5%)) であった。

また、伸び率が最も高かったのは福井県(伸び率+7.7%)、最も低かったのは秋田県(伸び率+1.0%)であった。 $(\rightarrow P.31~32)$

≪≪後発医薬品の使用状況について≫≫

【**後発医薬品割合**】(→P.39)

	後発医薬品割合	伸び幅
数量ベース (新指標) ^{注 1)}	91.2 %	+5.4 %
薬剤料ベース(新指標)注2)	77.7%	+10.5 %
後発品調剤率	80.6 %	+0.9 %

- 注 1) [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。
- 注 2) [後発医薬品の薬剤料] / ([後発医薬品のある先発医薬品の薬剤料] + [後発医薬品の薬剤料]) で算出。

【後発医薬品 年齢階級別】(→P.40~41)

	全体	最高	最低
後発医薬品薬剤料の伸び率	.01.04	+20.3 %	▲ 5.1 %
技光医栄命栄削料の仲の学	+2.1 %	(10 歳以上 15 歳未満)	(70 歳以上 75 歳未満)
後発医薬品割合(薬剤料ベース、	77.7 %	86.8%	66.8%
新指標)	11.1 %	(100 歳以上)	(10 歳以上 15 歳未満)
後発医薬品割合(数量ベース、新	01 2 04	93.6 %	90.2 %
指標)	91.2 %	(100 歳以上)	(80 歳以上 85 歳未満)

【後発医薬品(内服薬) 薬効分類別】(→P.46~50)

		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
年齢区分	内服薬 総額		総額順(総額)		
平断区方	(伸び幅)	1 位	2位	3位	
全年齢	800 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	23 消化器官用薬	
王 千 即	(+24 億円)	(245 億円)	(143 億円)	(90 億円)	
0 歳以上	7.9 億円	44 アレルギー用薬	22 呼吸器官用薬	62 化学療法剤	
5 歳未満	(+0.7 億円)	(4.0 億円)	(2.9 億円)	(0.4 億円)	
5 歳以上	17.5 億円	44 アレルギー用薬	22 呼吸器官用薬	11 中枢神経系用薬	
15 歳未満	(+1.4 億円)	(10.2 億円)	(2.2 億円)	(2.0 億円)	
15 歳以上	280 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	44 アレルギー用薬	
65 歳未満	(+9 億円)	(68 億円)	(67 億円)	(30 億円)	
65 歳以上	157 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	23 消化器官用薬	
75 歳未満	(▲2 億円)	(59 億円)	(21 億円)	(18 億円)	
75 歳以上	337 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	23 消化器官用薬	
73 成以工	(+15 億円)	(117 億円)	(53 億円)	(46 億円)	

【後発医薬品 都道府県別】(→P.55~59)

	全国	最高	最低
処方箋 1 枚当たり後発医薬品薬剤料	1,275 円	1,660 円(北海道)	1,085 円(佐賀県)
処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料の伸び率	+2.9%	+4.9 %(奈良県)	▲0.9 %(岩手県)
新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	91.2 %	94.5 %(沖縄県)	88.7 %(東京都)
新指標による後発医薬品割合(薬剤料ベース)	77.7%	83.5 %(鹿児島県)	73.3 %(徳島県)
後発医薬品調剤率	80.6 %	84.0 %(秋田県)	77.4 %(東京都)

〔利用上の留意点〕

分析対象レセプトの特徴

- 〇審査支払機関(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。
- 〇令和7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 ——

Ι.	調剤的	┗狩	『質の概要	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	
	表 I-2]	処方箋枚数(受付回数)階級別保険薬局数の比較	3
			調剤報酬別の内訳(総額)(全年齢)	
[表 I-4]	処方箋1枚当たり調剤報酬別の内訳 (全年齢)	5
ΙI	. 年齢	階組	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
[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
ΙI	I. 薬效	为中	ュ分類別の内訳(内服薬の3要素分解等)	1 0
[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
			】 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	
			- 15 歳以上 65 歳未満)、(65 歳以上 75 歳未満)、(75 歳以上)	
[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
I۷	. 都道	府』	県別の内訳	2 6
[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
				
			】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)	

《《後発医薬品の使用状況について》》

۷.	後発医薬品の使用の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 39
	【 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	39
	【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	39
۷Ι	「. 年齢階級別−後発医薬品の使用の内訳	4 0
	【表 VI -1 】後発医薬品薬剤料(年齢階級別)	40
	【表 VI -2 】後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(年齢階級別)、後発医薬品割合(数量ベー新指標)(年齢階級別)	-
۷Ι	【Ⅰ. 薬効中分類別-後発医薬品の使用の内訳	. 42
	【表 VII -1 】後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)	42
	【表 VII -2 】後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(全年齢)	44
	【表 VII -3 】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(全年齢)	44
	【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)	45
	【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 15 歳未満)、(15 歳以上 65 歳未満)、(65 歳以上 75 歳未満)、(75 歳以上)	
	【表 VII -6 】内服薬 後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(全年齢)	51
	【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)	51
۷Ι	III. 都道府県別−後発医薬品の使用の内訳	. 5 2
	【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)	52
	【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)	57
	【表 VIII -4 】後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(都道府県別)(全年齢)	58
[【表 VIII -5 】後発医薬品調剤率(都道府県別)(全年齢)	59

【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~3月			令和7年度 4月~5月			構成
		471 071	473 073	7/1 0/1	7/1 0/1	4月	5月	7/1 0/1	4月	5月	5月
全	調剤医療費(億円)	77,515	78,821	83,077	84,347	6,961	6,758	14,179	7,226	6,953	
_	処方箋枚数(万枚)	80,205	83,762	88,759	89,859	7,466	7,395	14,841	7,507	7,334	
数	1枚当調剤医療費(円)	9,665	9,410	9,360	9,387	9,324	9,138	9,554	9,625	9,481	
	調剤医療費(億円)	77,059	78,332	82,678	84.008	6,928	6,728	14,119	7,196	6,923	
	0歳以上 5歳未満	1.464	1,511	1,702	1,650	146	148	281	140	140	
	5歳以上 10歳未満	1,367	1,516	1,862	1,843	146	140	283	145	138	
	10歳以上 15歳未満	1,354	1,519	1,822	1,906	146	143	317	161	156	
	15歳以上 20歳未満	1,105	1,213	1,522	1,668	116	118	265	129	136	
	20歳以上 25歳未満	1,127	1,230	1,386	1,417	106	109	230	114	116	
	25歳以上 30歳未満	1,357	1,464	1,659	1,715	137	132	288	145	143	
	30歳以上 35歳未満	1,626	1,716	1,911	1,977	157	153	330	168	161	
	35歳以上 40歳未満	2,112	2,220	2,428	2,465	199	192	407	208	200	
電	40歳以上 45歳未満	2,766	2,835	3,050	3,096	251	242	516	263	253	
	45歳以上 50歳未満	3,945	4,008	4,197	4,179	344	332	692	354	339	
	50歳以上 55歳未満	4,581	4,818	5,262	5,476	444	427	934	477	457	
	55歳以上 60歳未満	4,699	4,919	5,341	5,577	455	440	957	487	470	
	60歳以上 65歳未満	5,253	5,385	5,701	5,843	479	463	1,008	514	494	
	65歳以上 70歳未満	6,696	6,499	6,584	6,585	551	534	1,110	567	543	
	70歳以上 75歳未満	10,319	9,905	9,535	8,954	778	748	1,463	750	713	
1	75歳以上 80歳未満	9,198	9,310	9,921	10,431	857	836	1,815	926	889	
1	80歳以上 85歳未満	8,548	8,561	8,878	9,191	771	753	1,528	781	747	
1	85歳以上 90歳未満	6,016	6,027	6,087	6,066	513	498	1,021	521	500	
	90歳以上 95歳未満	2,709	2,809	2,916	3,004	252	244	510	261	249	
1	95歳以上 100歳未満	723	765	807	851	71	68	144	74	70	
,,,,	100歳以上	95	101	108	115	10	9	20	10	9	\vdash
算	処方箋枚数(万枚)	79,870	83,401	88,489	89,634	7,446	7,376	14,801	7,487	7,313	
	0歳以上 5歳未満	4,179	4,426	4,904	4,543	409	421	756	377	379	
	5歳以上 10歳未満	2,532	2,952	3,841	3,654	279	282	530	269	261	
	10歳以上 15歳未満	1,835	2,118	2,638	2,730	196	210	443	216	226	
	15歳以上 20歳未満	1,456	1,637	2,004	2,121	150	163	336	163	173	
	20歳以上 25歳未満	1,528	1,692	1,880	1,920	148	155	302	150	153	
	25歳以上 30歳未満	1,812	1,995	2,232	2,294	185	185	374	189	185	
bn	30歳以上 35歳未満	2,091	2,273	2,522	2,596	210	208	424	215	208	
処	35歳以上 40歳未満	2,497	2,702	2,961	2,993	244	240	477	243	234	
	40歳以上 45歳未満	3,007	3,161	3,380	3,440	279	274	551	280	271	
	45歳以上 50歳未満	4,027	4,160	4,300	4,302	356 447	348 436	693 906	352 460	341 446	
	50歳以上 55歳未満 55歳以上 60歳未満	4,557 4,610	4,851 4,888	5,211 5,236	5,442 5,482	447	443	906	467	454	
	60歳以上 65歳未満	5,078	5,277	5,535	5,723	475	465	968	491	477	
	65歳以上 70歳未満	6,338	6,237	6,270	6,342	538	527	1,056	537	519	
	70歳以上 75歳未満	9,471	9,263	8,852	8,367	736	716	1,358	692	666	
	75歳以上 80歳未満	8,239	8,577	9,064	9,570	797	785	1,656	840	816	
	80歳以上 85歳未満	7,590	7,838	8,097	8,412	716	706	1,398	709	689	
	85歳以上 90歳未満	5,446	5,596	5,650	5,654	483	476	956	484	472	
	90歳以上 95歳未満	2,645	2,777	2,883	2,971	251	248	510	258	252	
1	95歳以上 100歳未満	805	847	891	933	79	78	160	81	79	1
理	100歳以上	128	134	140	147	12	12	25	13	12	L
1	1枚当調剤医療費(円)	9,648	9,392	9,343	9,372	9,304	9,122	9,539	9,611	9,466	
1	0歳以上 5歳未満	3,503	3,414	3,470	3,632	3,560	3,122	3,714	3,729	3,400	
	5歳以上 10歳未満	5,400	5,135	4,848	5,044	5,214	4,966	5,340	5,386	5,294	
	10歳以上 15歳未満	7,379	7,173	6,906	6,984	7,446	6,805	7,167	7,436	6,910	
	15歳以上 20歳未満	7,585	7,413	7,594	7,864	7,679	7,276	7,881	7,915	7,850	
1	20歳以上 25歳未満	7,379	7,269	7,372	7,381	7,173	7,056	7,604	7,638	7,572	
1	25歳以上 30歳未満	7,489	7,335	7,432	7,478	7,368	7,113	7,701	7,664	7,738	
分	30歳以上 35歳未満	7,775	7,551	7,577	7,616	7,478	7,341	7,781	7,806	7,756	
1	35歳以上 40歳未満	8,456	8,214	8,199	8,235	8,148	7,983	8,537	8,555	8,519	
	40歳以上 45歳未満	9,198	8,971	9,024	9,000	8,977	8,827	9,360	9,382	9,338	
1	45歳以上 50歳未満	9,798	9,636	9,760	9,714	9,649	9,562	9,988	10,037	9,937	
	50歳以上 55歳未満	10,054	9,933	10,097	10,063	9,946	9,789	10,312	10,374	10,247	
1	55歳以上 60歳未満	10,193	10,064	10,201	10,173	10,019	9,945	10,390	10,430	10,349	
	60歳以上 65歳未満	10,343	10,205	10,301	10,210	10,088	9,962	10,414	10,468	10,358	
	65歳以上 70歳未満	10,565	10,420	10,501	10,383	10,244	10,124	10,511	10,566	10,453	
	70歳以上 75歳未満	10,896	10,692	10,772	10,701	10,572	10,448	10,780	10,843	10,714	
	75歳以上 80歳未満	11,163	10,854	10,945	10,900	10,757	10,649 10,656	10,960	11,031	10,886	
	80歳以上 85歳未満	11,262	10,922	10,964	10,926	10,776	,	10,930	11,008	10,849	
	85歳以上 90歳未満	11,048	10,771	10,774	10,729	10,613	10,465	10,674	10,760	10,586	
	90歳以上 95歳未満	10,242	10,114 9,022	10,116	10,111	10,030	9,831 8,793	9,996	10,093	9,896	
	95歳以上 100歳未満 100歳以上	8,988 7,386	7,566	9,056 7,689	9,117 7,799	9,048 7,729	7,478	8,967 7,675	9,092 7,793	8,837 7,552	
1	10000000000				7,799 乗じたものて		1,410	7,070	1,133	1,002	

注1) 「調剤医療質」とは、調剤報酬明細書に記録された「点数」に10を乗したものである。
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) 「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:%)

			令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:%)
			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
	全		2.7	1.7	5.4	1.5	5.5	3.3	3.3	3.8	2.9
	266	処方箋枚数	4.8	4.4	6.0	1.2	6.1	1.9	▲ 0.1	0.5	▲ 0.8
	数	1枚当調剤医療費	▲ 2.0	▲ 2.6	▲ 0.5	0.3	▲ 0.5	1.3	3.5	3.2	3.8
		調剤医療費	2.8	1.7	5.5	1.6	5.6	3.3	3.4	3.9	2.9
		0歳以上 5歳未満	19.8	3.2	12.6	▲ 3.0	▲ 1.9	▲ 8.7	▲ 4.5	▲ 3.5	▲ 5.5
		5歳以上 10歳未満	4.4	10.9	22.9	▲ 1.0	8.3	1.5	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 1.1
		10歳以上 15歳未満	7.0	12.2	19.9	4.6	13.5	11.4	9.9	10.3	9.4
		15歳以上 20歳未満	8.4	9.8	25.4	9.6	19.9	15.3	13.4	11.8	14.9
44		20歳以上 25歳未満	9.2	9.1	12.6	2.3	10.2	4.8	6.7	7.4	5.9
対		25歳以上 30歳未満 30歳以上 35歳未満	7.8 4.0	7.8 5.6	13.3 11.3	3.4 3.5	11.6 8.7	5.6 4.4	7.3 6.3	5.9 6.9	8.7 5.7
		35歳以上 40歳未満	3.4	5.1	9.4	1.5	6.7	2.7	4.4	4.5	4.2
	電	40歳以上 45歳未満	1.0	2.5	7.6	1.5	6.1	3.0	4.8	4.9	4.7
	1	45歳以上 50歳未満	2.8	1.6	4.7	▲ 0.4	3.3	1.5	2.4	2.9	1.9
		50歳以上 55歳未満	9.6	5.2	9.2	4.1	7.5	5.0	7.3	7.4	7.2
前		55歳以上 60歳未満	2.3	4.7	8.6	4.4	8.3	6.8	6.9	7.1	6.7
		60歳以上 65歳未満	1.9	2.5	5.9	2.5	5.3	3.2	7.0	7.3	6.7
		65歳以上 70歳未満	▲ 2.7	▲ 2.9	1.3	0.0	3.0	2.0	2.3	2.9	1.6
		70歳以上 75歳未満	5.8	▲ 4.0	▲ 3.7	▲ 6.1	▲ 2.6	▲ 4.2	▲ 4.1	▲ 3.5	▲ 4.6
		75歳以上 80歳未満	▲ 4.0	1.2	6.6	5.1	7.8	6.4	7.2	8.1	6.3
		80歳以上 85歳未満	2.8	0.2	3.7	3.5	8.6	6.9	0.3	1.2	▲ 0.7
		85歳以上 90歳未満	2.7	0.2	1.0	▲ 0.3	2.8	0.9	1.0	1.5	0.4
		90歳以上 95歳未満 95歳以上 100歳未満	3.4 8.4	3.7 5.7	3.8 5.6	3.0 5.4	7.1 10.8	4.8 8.6	2.8 2.7	3.5 3.7	2.2 1.7
		100歳以上 100歳不満	9.6	6.9	6.4	6.4	11.7	9.7	3.9	5.1	2.6
	算										
年	Ŧ	処方箋枚数 0巻以上 5巻表法	4.9	4.4	6.1	1.3	6.2	1.9	▲ 0.1	0.6	▲ 0.9 ▲ 10.0
#		0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	23.9 7.3	5.9 16.6	10.8 30.1	▲ 7.4 ▲ 4.9	▲ 4.4 9.1	▲ 12.8 ▲ 2.7	▲ 9.0 ▲ 5.5	▲ 7.9 ▲ 3.8	▲ 10.0 ▲ 7.2
		10歳以上 15歳未満	8.5	15.5	24.5	3.5	15.8	10.6	9.1	10.4	7.8
		15歳以上 20歳未満	7.2	12.4	22.4	5.8	18.8	11.6	7.4	8.5	6.5
		20歳以上 25歳未満	8.6	10.8	11.1	2.2	10.8	4.4	▲ 0.2	0.9	▲ 1.3
		25歳以上 30歳未満	7.9	10.1	11.9	2.7	10.6	5.0	0.9	1.9	▲ 0.1
度		30歳以上 35歳未満	5.3	8.7	10.9	2.9	7.9	2.1	1.2	2.4	0.0
	処	35歳以上 40歳未満	4.3	8.2	9.6	1.1	7.2	1.4	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 2.3
		40歳以上 45歳未満	2.0	5.1	6.9	1.8	6.9	1.8	▲ 0.3	0.4	▲ 1.0
		45歳以上 50歳未満	3.8	3.3	3.4	0.0	4.7	0.6	▲ 1.5	▲ 1.1	▲ 2.0
		50歳以上 55歳未満	10.2	6.5	7.4	4.4 4.7	8.8	5.0	2.7	3.0	2.4
同		55歳以上 60歳未満 60歳以上 65歳未満	3.4 3.5	6.0 3.9	7.1 4.9	3.4	9.3 6.6	5.7 3.2	2.7 3.0	2.9 3.4	2.5 2.6
le)		65歳以上 70歳未満	▲ 1.2	▲ 1.6	0.5	1.1	4.6	2.0	▲ 0.9	▲ 0.2	▲ 1.6
		70歳以上 75歳未満	7.0	▲ 2.2	▲ 4.4	▲ 5.5	▲ 1.6	▲ 4.2	▲ 6.5	▲ 5.9	▲ 7.0
		75歳以上 80歳未満	▲ 2.8	4.1	5.7	5.6	8.8	5.9	4.7	5.4	3.9
		80歳以上 85歳未満	4.5	3.3	3.3	3.9	9.4	6.6	▲ 1.7	▲ 0.9	▲ 2.5
		85歳以上 90歳未満	4.7	2.8	1.0	0.1	3.1	0.4	▲ 0.3	0.1	▲ 0.7
		90歳以上 95歳未満	5.5	5.0	3.8	3.0	6.3	3.9	2.2	2.8	1.5
	-m	95歳以上 100歳未満	9.2	5.3	5.2	4.7	9.0	6.9	2.2	3.2	1.2
	理	100歳以上	8.8	4.4	4.7	4.9	8.4	6.8	2.9	4.2	1.6
		1枚当調剤医療費	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 0.5	0.3	▲ 0.5	1.3	3.5	3.3	3.8
#5		0歳以上 5歳未満	▲ 3.3	▲ 2.5	1.6	4.7	2.6	4.7	4.9	4.7	5.0
期	1	5歳以上 10歳未満	▲ 2.7	▲ 4.9	▲ 5.6	4.0	▲ 0.7	4.3	4.9	3.3	6.6
		10歳以上 15歳未満	1.4	▲ 2.8	▲ 3.7	1.1 3.5	▲ 2.0	0.7 3.3	0.7	▲ 0.1	1.5
		15歳以上 20歳未満 20歳以上 25歳未満	1.1 0.6	▲ 2.3 ▲ 1.5	2.4 1.4	0.1	0.9 ▲ 0.5	0.4	5.5 6.9	3.1 6.5	7.9 7.3
		25歳以上 30歳未満	▲ 0.1	▲ 1.3 ▲ 2.1	1.4	0.1	0.9	0.4	6.4	4.0	8.8
	分	30歳以上 35歳未満	▲ 1.3	▲ 2.9	0.3	0.5	0.8	2.3	5.0	4.4	5.7
比	~	35歳以上 40歳未満	▲ 0.9	▲ 2.9	▲ 0.2	0.4	▲ 0.5	1.3	5.8	5.0	6.7
-		40歳以上 45歳未満	▲ 1.0	▲ 2.5	0.6	▲ 0.3	▲ 0.8	1.1	5.1	4.5	5.8
		45歳以上 50歳未満	▲ 0.9	▲ 1.6	1.3	▲ 0.5	▲ 1.3	0.9	4.0	4.0	3.9
	1	50歳以上 55歳未満	▲ 0.5	▲ 1.2	1.7	▲ 0.3	▲ 1.2	▲ 0.0	4.5	4.3	4.7
		55歳以上 60歳未満	▲ 1.1	▲ 1.3	1.4	▲ 0.3	▲ 1.0	1.1	4.1	4.1	4.1
		60歳以上 65歳未満	▲ 1.5	▲ 1.3	0.9	▲ 0.9	▲ 1.2	▲ 0.0	3.9	3.8	4.0
		65歳以上 70歳未満 70歳以上 75歳未満	▲ 1.6 ▲ 1.2	▲ 1.4 ▲ 1.9	0.8	▲ 1.1	▲ 1.5 ▲ 1.0	▲ 0.0	3.2 2.6	3.2 2.6	3.3 2.6
		75歳以上 80歳未満	▲ 1.2 ▲ 1.3	▲ 1.9 ▲ 2.8	0.7 0.8	▲ 0.7 ▲ 0.4	▲ 1.0 ▲ 0.9	0.5	2.0	2.5	2.0
		80歳以上 85歳未満	▲ 1.6	▲ 3.0	0.4	▲ 0.4	▲ 0.3	0.3	2.0	2.2	1.8
		85歳以上 90歳未満	▲ 1.9	▲ 2.5	0.0	▲ 0.4	▲ 0.3	0.6	1.3	1.4	1.2
	1	90歳以上 95歳未満	▲ 2.1	▲ 1.2	0.0	▲ 0.0	0.7	0.9	0.7	0.6	0.7
	1	95歳以上 100歳未満	▲ 0.7	0.4	0.4	0.7	1.6	1.6	0.5	0.5	0.5
	1	100歳以上	0.7	2.4	1.6	1.4	3.1	2.7	0.9	0.8	1.0

【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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	
		3月	3月	3月	4月	5月	3月	4月	5月
	1施設当たり処方箋枚数	1,200	1,289	1,261	1,220	1,204	1,284	1,211	1,179
	200 枚未満	7.4	6.9	7.0	7.1	7.2	6.8	7.1	7.5
	200 枚以上 400 枚未満	6.9	6.6	6.8	7.0	7.2	6.8	7.2	7.5
	枚 400 枚以上 600 枚未満	10.4	9.5	9.6	10.0	10.3	9.6	10.0	10.5
全	数 600 枚以上 800 枚未満	12.3	11.5	11.8	12.2	12.3	11.6	12.3	12.6
	階 800 枚以上 1000 枚未満	12.7	11.8	12.1	12.3	12.6	11.7	12.3	12.5
	級 1000 枚以上 1200 枚未満	10.8	10.8	10.8	11.0	10.9	10.7	10.9	10.9
	別 1200 枚以上 1400 枚未満	8.9	8.9	8.6	9.0	8.9	8.9	8.9	8.7
	構 1400 枚以上 1600 枚未満	6.8	7.1	7.2	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9
	成 1600 枚以上 1800 枚未満	5.5	5.6	5.4	5.5	5.3	5.6	5.6	5.3
数	割 1800 枚以上 2000 枚未満	3.9	4.3	4.4	4.2	4.0	4.3	4.1	3.9
	合 2000 枚以上 2500 枚未満	6.3	7.1	6.8	6.5	6.3	7.0	6.4	6.1
	(%) 2500 枚以上 3000 枚未満	3.4	3.9	3.9	3.6	3.4	3.9	3.5	3.3
	3000 枚以上 4000 枚未満	3.0	3.9	3.6	3.1	3.0	3.9	3.1	2.9
	4000 枚以上	1.7	2.3	2.0	1.7	1.6	2.2	1.6	1.5
	1施設当たり処方箋枚数	1,217	1,306	1,276	1,232	1,219	1,297	1,225	1,194
	200 枚未満	6.1	5.7	6.0	6.1	6.1	5.8	6.1	6.3
	200 枚以上 400 枚未満	7.0	6.6	6.9	7.0	7.3	6.9	7.3	7.6
電	枚 400 枚以上 600 枚未満	10.6	9.6	9.7	10.1	10.4	9.7	10.2	10.7
	数 600 枚以上 800 枚未満	12.5	11.6	11.9	12.3	12.5	11.7	12.4	12.7
算	階 800 枚以上 1000 枚未満	12.9	11.9	12.2	12.4	12.7	11.9	12.4	12.6
	級 1000 枚以上 1200 枚未満	11.0	10.9	11.0	11.1	11.0	10.9	11.0	11.1
処	別 │1200 枚以上 1400 枚未満	9.0	9.0	8.7	9.1	9.0	9.0	9.0	8.8
	構 1400 枚以上 1600 枚未満	6.9	7.2	7.3	7.1	7.0	7.0	7.1	6.9
理	成 1600 枚以上 1800 枚未満	5.6	5.7	5.5	5.5	5.4	5.7	5.7	5.3
	割 1800 枚以上 2000 枚未満	4.0	4.3	4.4	4.2	4.1	4.3	4.1	3.9
分	合 2000 枚以上 2500 枚未満	6.4	7.2	6.9	6.6	6.4	7.1	6.4	6.1
	(%) 2500 枚以上 3000 枚未満	3.5	4.0	3.9	3.6	3.5	3.9	3.5	3.3
	3000 枚以上 4000 枚未満	3.0	3.9	3.7	3.1	3.1	4.0	3.2	3.0
	4000 枚以上	1.7	2.3	2.1	1.7	1.7	2.3	1.7	1.5
	電算処理導入施設数割合	98.6	98.6	98.9	99.0	98.8	99.0	98.9	98.7
	200 枚未満	81.3	80.6	84.0	85.6	83.3	84.7	84.8	82.8
	月 200 枚以上 400 枚未満	99.9	100.0	99.9	100.0	100.0	99.9	99.9	100.0
電	当 400 枚以上 600 枚未満	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
算	た 600 枚以上 800 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
処	り 800 枚以上 1000 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
理	処 1000 枚以上 1200 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
分	方 1200 枚以上 1400 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
/	箋 1400 枚以上 1600 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
全	枚 1600 枚以上 1800 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
数	数 1800 枚以上 2000 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
(%)	階 2000 枚以上 2500 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	級 2500 枚以上 3000 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	別 │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 処方箋枚数 レは 調剤報酬明細調	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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	調剤医療費	77,059	78,332	82,678	84,008	6,928	6,728	14,119	7,196	6,923
	技術料	20,103	21,264	22,474	23,251	1,913	1,873	3,942	2,002	1,940
	調剤技術料	16,136	10,772	11,554	12,249	971	964	2,101	1,061	1,040
	調剤基本料	6,202	6,553	7,024	7,678	591	588	1,349	680	669
	薬剤調製料	8,456	3,656	3,919	3,979	330	325	656	334	322
	加算料	1,478	562	610	591	50	51	96	48	48
	薬学管理料	3,967	10,492	10,921	11,002	942	910	1,841	941	900
総	薬剤料	56,800	56,908	60,041	60,592	5,001	4,841	10,149	5,180	4,969
	内服薬	45,267	44,988	47,245	46,966	3,902	3,776	7,791	3,987	3,805
	屯服薬他	327	330	339	347	28	28	55	28	28
	注射薬	4,488	4,925	5,586	6,644	504	505	1,233	614	619
	外用薬	6,717	6,665	6,872	6,635	566	533	1,068	551	517
	後発医薬品	11,391	11,256	11,611	11,908	959	914	1,933	1,000	933
	〈後発品割合:%〉	<20.1>	<19.8>	<19.3>	<19.7>	<19.2>	<18.9>	<19.0>	<19.3>	<18.8>
	内服薬	9,726	9,547	9,865	9,999	814	775	1,648	848	800
額	〈後発品割合:%〉	<21.5>	<21.2>	<20.9>	<21.3>	<20.9>	<20.5>	<21.1>	<21.3>	<21.0>
	屯服薬他	140	136	145	154	12	12	25	12	12
	〈後発品割合:%〉	<42.8>	<41.1>	<42.8>	<44.3>	<41.2>	<41.3>	<44.8>	<44.9>	<44.7>
	注射薬	205	230	247	271	21	21	46	23	23
	〈後発品割合:%〉	<4.6>	<4.7>	<4.4>	<4.1>	<4.2>	<4.1>	<3.8>	<3.8>	<3.7>
	外用薬	1,321	1,344	1,353	1,485	111	106	214	116	97
	〈後発品割合:%〉	<19.7>	<20.2>	<19.7>	<22.4>	<19.7>	<19.8>	<20.0>	<21.1>	<18.8>
<u>>+1\</u>	特定保険医療材料料	156	161	162	165	14	14	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
- 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、在宅薬学総合体制加算 (在宅患者調剤加算)、医療DX推進体制整備加算、夜間・休日等加算、及び時間外等の加算(調剤基本料に係る部分)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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(年四.70
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
		4H~3H	4H~3H	4H~3H	4H~3H	4.0		4H~3H	4 🗆	
						4月	5月		4月	5月
	調剤医療費	2.8	1.7	5.5	1.6	5.6	3.3	3.4	3.9	2.9
	技術料	7.1	5.8	5.7	3.5	6.1	2.5	4.1	4.7	3.6
	調剤技術料	7.2		7.3	6.0	7.4	3.0	8.6	9.3	7.9
	調剤基本料	12.0		7.2	9.3	8.6	4.2	14.4	15.0	13.8
	薬剤調製料	4.4		7.2	1.5	6.3	2.3	0.2	1.1	▲ 0.8
	加算料	4.9		8.6	▲ 3.1	0.4	4.8	▲ 4.6	▲ 4.0	▲ 5.3
	薬学管理料	6.3	•	4.1	0.7	4.9	2.0	▲ 0.5	▲ 0.1	▲ 1.0
総	薬剤料	1.3	0.2	5.5	0.9	5.4	3.6	3.1	3.6	2.6
	内服薬	0.9	▲ 0.6	5.0	▲ 0.6	4.6	2.5	1.5	2.2	0.8
	屯服薬他	0.4	1.0	2.6	2.5	8.2	5.5	▲ 1.7	▲ 1.5	▲ 1.9
	注射薬	13.2	9.7	13.4	18.9	16.9	17.6	22.2	21.7	22.8
	外用薬	▲ 2.5	▲ 0.8	3.1	▲ 3.4	1.8	▲ 0.4	▲ 2.8	▲ 2.7	▲ 2.9
	後発医薬品	0.5	▲ 1.2	3.2	2.6	2.5	0.3	3.2	4.3	2.1
	〈後発品割合〉	<▲ 0.2>	<▲ 0.3>	<▲ 0.4>	<0.3>	<▲ 0.5>	<▲ 0.6>	<0.0>	<0.1>	<▲ 0.1>
	内服薬	▲ 0.8	▲ 1.8	3.3	1.4	1.7	▲ 0.3	3.7	4.2	3.1
額	〈後発品割合〉	<▲ 0.4>	<▲ 0.3>	<▲ 0.3>	<0.4>	<▲ 0.6>	<▲ 0.6>	<0.4>	<0.4>	<0.5>
	屯服薬他	9.4	▲ 2.9	6.8	6.0	12.9	5.8	6.8	7.4	6.2
	〈後発品割合〉	<3.5>	<▲ 1.6>	<1.7>	<1.4>	<1.7>	<0.1>	<3.5>	<3.7>	<3.4>
	注射薬	24.2	12.0	7.7	9.4	15.5	11.0	9.8	8.6	11.0
	〈後発品割合〉	<0.4>	<0.1>	<▲ 0.2>	<▲ 0.4>	<▲ 0.1>	<▲ 0.2>	<▲ 0.4>	<▲ 0.5>	<▲ 0.4>
	外用薬	6.4	1.7	0.7	9.7	5.3	2.6	▲ 1.5	4.4	▲ 7.8
	〈後発品割合〉	<1.7>	<0.5>	<▲ 0.5>	<2.7>	<0.6>	<0.6>	<0.3>	<1.4>	<▲ 1.0>
	特定保険医療材料料	3.9	2.8	1.2	1.5	2.8	3.6	1.0	0.5	1.5

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)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	調剤医療費	9,648	9,392	9,343	9,372	9,304	9,122	9,539	9,611	9,466
	技術料	2,517	2,550	2,540	2,594	2,569	2,540	2,663	2,674	2,653
	(構成割合:%)	(26.1)	(27.1)	(27.2)	(27.7)	(27.6)	(27.8)	(27.9)	(27.8)	(28.0)
単	調剤技術料	2,020	1,292	1,306	1,367	1,304	1,307	1,419	1,417	1,422
	調剤基本料	777	786	794	857	794	797	911	908	915
	薬剤調製料	1,059	438	443	444	443	440	443	445	441
	加算料	185	67	69	66	67	69	65	64	66
位	薬学管理料	497	1,258	1,234	1,227	1,265	1,233	1,244	1,257	1,231
	薬剤料	7,112	6,823	6,785	6,760	6,716	6,563	6,857	6,918	6,795
	内服薬	5,668	5,394	5,339	5,240	5,241	5,119	5,264	5,325	5,202
	屯服薬他	41	40	38	39	38	38	37	37	38
当	注射薬	562	590	631	741	677	684	833	820	847
	外用薬	841	799	777	740	761	722	722	736	707
	後発医薬品	1,426	1,350	1,312	1,328	1,287	1,239	1,306	1,336	1,275
	〈後発品割合:%〉	<20.1>	<19.8>	<19.3>	<19.7>	<19.2>	<18.9>	<19.0>	<19.3>	<18.8>
た	内服薬	1,218	1,145	1,115	1,116	1,093	1,051	1,113	1,133	1,093
	〈後発品割合:%〉	<21.5>	<21.2>	<20.9>	<21.3>	<20.9>	<20.5>	<21.1>	<21.3>	<21.0>
	屯服薬他	18	16	16	17	16	16	17	17	17
	〈後発品割合:%〉	<42.8>	<41.1>	<42.8>	<44.3>	<41.2>	<41.3>	<44.8>	<44.9>	<44.7>
り	注射薬	26	28	28	30	29	28	31	31	32
	〈後発品割合:%〉	<4.6>	<4.7>	<4.4>	<4.1>	<4.2>	<4.1>	<3.8>	<3.8>	<3.7>
		165	161	153	166	150	143	144	155	133
	〈後発品割合:%〉	<19.7>	<20.2>	<19.7>	<22.4>	<19.7>	<19.8>	<20.0>	<21.1>	<18.8>
	特定保険医療材料料	20	19	18	18	19	18	19	19	19

- 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
- 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、在宅薬学総合体制加算 (在宅患者調剤加算)、医療DX推進体制整備加算、夜間・休日等加算、及び時間外等の加算(調剤基本料に係る部分)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:%)
	_	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	調剤医療費	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 0.5	0.3	▲ 0.5	1.3	3.5	3.3	3.8
	技術料	2.0	1.3	▲ 0.4	2.1	▲ 0.0	0.6	4.3	4.1	4.5
	(構成割合:%)	(1.0)	(1.1)	(0.0)	(0.5)	(0.1)	(△ 0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.2)
単	調剤技術料	2.2		1.1	4.7	1.1	1.1	8.8	8.7	8.8
	調剤基本料	6.8		1.0	7.9	2.3	2.2	14.5	14.3	14.8
	薬剤調製料	▲ 0.5		1.0	0.2	0.1	0.3	0.3	0.6	0.1
	加算料	▲ 0.0		2.3	▲ 4.4	▲ 5.4	▲ 6.7	▲ 4.5	▲ 4.5	▲ 4.5
位	薬学管理料	1.3		▲ 1.9	▲ 0.5	▲ 1.2	0.1	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.2
	薬剤料	▲ 3.4	▲ 4.1	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.7	1.6	3.3	3.0	3.5
	内服薬	▲ 3.8	▲ 4.8	▲ 1.0	▲ 1.9	▲ 1.5	0.6	1.6	1.6	1.6
	屯服薬他	▲ 4.3	▲ 3.3	▲ 3.3	1.2	1.9	3.5	▲ 1.5	▲ 2.1	▲ 1.0
当	注射薬	7.9	5.1	6.9	17.4	10.2	15.4	22.4	21.1	23.8
	外用薬	▲ 7.1	▲ 5.0	▲ 2.8	▲ 4.7	▲ 4.1	▲ 2.3	▲ 2.6	▲ 3.2	▲ 2.0
	後発医薬品	▲ 4.2	▲ 5.4	▲ 2.8	1.3	▲ 3.5	▲ 1.6	3.4	3.8	2.9
	〈後発品割合:%〉	<▲ 0.2>	<▲ 0.3>	<▲ 0.4>	<0.3>	<▲ 0.5>	<▲ 0.6>	<0.0>	<0.1>	<▲ 0.1>
た	内服薬	▲ 5.4	▲ 6.0	▲ 2.6	0.1	▲ 4.2	▲ 2.2	3.8	3.6	4.0
	〈後発品割合:%〉	<▲ 0.4>	<▲ 0.3>	<▲ 0.3>	<0.4>	<▲ 0.6>	<▲ 0.6>	<0.4>	<0.4>	<0.5>
	屯服薬他	4.3	▲ 7.0	0.6	4.6	6.4	3.8	6.9	6.8	7.1
	〈後発品割合:%〉	<3.5>	<▲ 1.6>	<1.7>	<1.4>	<1.7>	<0.1>	<3.5>	<3.7>	<3.4>
IJ	注射薬	18.4	7.2	1.5	8.0	8.8	8.9	9.9	8.0	11.9
	〈後発品割合:%〉	<0.4>	<0.1>	<▲ 0.2>	<▲ 0.4>	<▲ 0.1>	<▲ 0.2>	<▲ 0.4>	<▲ 0.5>	<▲ 0.4>
	外用薬	1.5	▲ 2.6	▲ 5.1	8.3	▲ 0.8	0.6	▲ 1.4	3.8	▲ 7.0
	〈後発品割合:%〉	<1.7>	<0.5>	<▲ 0.5>	<2.7>	<0.6>	<0.6>	<0.3>	<1.4>	<▲ 1.0>
	特定保険医療材料料	1.0	▲ 1.6	▲ 4.6	0.2	▲ 3.1	1.6	1.1	▲ 0.1	2.4

- 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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			構成割合
			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	5月(%)
	滋剤半	料(億円)	45,251	44.947	47.199	46,996	3.901	3,775	7.798	3,990	3,808	100.0
		14(12日) 0歳以上 5歳未満	237	230	250	235	21	21	38	3,990	18	0.5
	5	5歳以上 10歳未満	429	450	532	522	41	39	79	41	38	1.0
		10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	513 455	570 490	694 640	707 677	54 47	54 48	116 107	59 52	58 55	1.4
		10歳以上 20歳不凋 20歳以上 25歳未満	520	550	633	619	47	48	100	50	50	1.3
	2	25歳以上 30歳未満	665	691	794	781	63	60	130	66	64	1.6
		30歳以上 35歳未満	821 1,111	830 1,128	928 1,229	918 1,197	74 98	72 94	152 196	78 101	74 95	1.9
		35歳以上 40歳未満 40歳以上 45歳未満	1,527	1,120	1,626	1,197	131	126	260	133	127	3.3
	4	45歳以上 50歳未満	2,295	2,269	2,367	2,265	189	182	368	189	180	4.8
		50歳以上 55歳未満	2,734	2,818	3,070	3,088	253	243	517	264	252	6.4
		55歳以上 60歳未満 60歳以上 65歳未満	2,859 3,253	2,932 3,277	3,169 3,463	3,204 3,446	264 285	254 275	539 584	275 299	264 285	6.7 7.3
	6	65歳以上 70歳未満	4,233	4,049	4,095	3,996	336	325	662	339	323	8.6
		70歳以上 75歳未満	6,601	6,236	6,013	5,565	484	464	897	461	436	12.3
		75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満	5,864 5,400	5,838 5,313	6,257 5,536	6,530 5,704	536 477	522 465	1,124 939	575 481	549 458	13.8
	8	85歳以上 90歳未満	3,705	3,657	3,707	3,683	310	300	613	314	299	8.0
		90歳以上 95歳未満	1,586	1,633	1,699 443	1,746	146	140 37	292	150 40	142	3.7
		95歳以上 100歳未満 100歳以上	395 46	419 50	54	467 58	39 5	5	77 10	5	37 5	0.1
		箋枚数(受付回数)(万枚)	79,870	83,401	88,489	89,634	7,446	7,376	14,801	7,487	7,313	100.0
		0歳以上 5歳未満	4,179	4,426	4,904	4,543	409	421	756	377	379	5.7
<i>w</i>		5歳以上 10歳未満	2,532	2,952	3,841	3,654	279	282	530	269	261	3.8
総		10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	1,835 1,456	2,118 1,637	2,638 2,004	2,730 2,121	196 150	210 163	443 336	216 163	226 173	2.8
		20歳以上 25歳未満	1,528	1,692	1,880	1,920	148	155	302	150	153	2.1
		25歳以上 30歳未満	1,812	1,995	2,232	2,294	185	185	374	189	185	2.5
		<u>30歳以上 35歳未満</u> 35歳以上 40歳未満	2,091 2.497	2,273 2,702	2,522 2,961	2,596 2,993	210 244	208 240	424 477	215 243	208 234	3.3
		30歳以上 40歳木凋 40歳以上 45歳未満	3,007	3,161	3,380	3,440	279	274	551	280	271	3.
	4	45歳以上 50歳未満	4,027	4,160	4,300	4,302	356	348	693	352	341	4.7
		50歳以上 55歳未満 55歳以上 60歳未満	4,557 4,610	4,851 4,888	5,211 5,236	5,442 5,482	447 454	436 443	906 921	460 467	446 454	5.9
		50歳以上 60歳木凋 60歳以上 65歳未満	5,078	5,277	5,535	5,723	475	465	968	491	477	6.3
	6	65歳以上 70歳未満	6,338	6,237	6,270	6,342	538	527	1,056	537	519	7.1
		70歳以上 75歳未満	9,471	9,263	8,852	8,367	736	716	1,358	692	666	9.7
		75歳以上 80歳未満	8,239 7,590	8,577 7,838	9,064 8,097	9,570 8,412	797 716	785 706	1,656 1,398	840 709	816 689	10.6
		85歳以上 90歳未満	5,446	5,596	5,650	5,654	483	476	956	484	472	6.4
		90歳以上 95歳未満	2,645	2,777	2,883	2,971	251	248	510	258	252	3.4
		95歳以上 100歳未満 100歳以上	805 128	847 134	891 140	933 147	79 12	78 12	160 25	81 13	79 12	0.2
		延種類数(万種)	220,238	230,001	246,485	251,631	20,918	20,690	41,881	21,248	20,633	100.0
		<u>産権規数(力権)</u> 0歳以上 5歳未満	9,232	9,818	11,362	10,437	947	987	1,750	869	881	4.8
		5歳以上 10歳未満	4,603	5,621	8,214	7,966	562	568	1,046	536	509	2.7
		10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	2,660 2,227	3,255 2,669	4,810 3,716	5,285 4,081	331 272	377 320	832 669	400 316	432 353	1.8
		10歳以上 20歳不凋 20歳以上 25歳未満	2,679	3,115	3,710	3,875	294	312	617	306	311	1.5
	2	25歳以上 30歳未満	3,450	3,907	4,634	4,829	384	391	791	399	392	1.9
		30歳以上 35歳未満 35歳以上 40歳未満	4,279 5,394	4,737 5,923	5,551 6,810	5,791 6,984	463 560	467 558	949 1,112	481 565	468 546	2.3
		55歳以上 45歳未満 40歳以上 45歳未満	6,846	7,262	8,024	8,264	663	655	1,323	673	650	3.2
	4	45歳以上 50歳未満	9,732	10,093	10,627	10,713	883	864	1,728	881	847	4.2
数		<u>50歳以上 55歳未満</u> 55歳以上 60歳未満	11,592 12,209	12,390 13.009	13,475 14,097	14,152 14,864	1,163 1,234	1,135 1,201	2,369 2,519	1,207 1,283	1,162 1,236	5.5
		50歳以上 60歳木満 60歳以上 65歳未満	13,774	14,385	15,244	15,856	1,234	1,288	2,705	1,283	1,230	6.
	6	65歳以上 70歳未満	17,507	17,288	17,522	17,822	1,519	1,478	2,995	1,531	1,464	7.
		70歳以上 75歳未満 75巻以上 90巻未満	27,089	26,511	25,407	24,074	2,128	2,055	3,934	2,014	1,920	9.9
		75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満	25,041 25,623	25,969 26,306	27,427 27,102	28,924 28,187	2,423 2,406	2,370 2,359	5,041 4,720	2,567 2,403	2,475 2,317	11.5
	8	85歳以上 90歳未満	20,980	21,525	21,732	21,768	1,866	1,828	3,700	1,878	1,822	8.
		90歳以上 95歳未満	11,307 3,502	11,933 3,739	12,447 3,980	12,910 4,229	1,091 356	1,075 351	2,237 735	1,133 373	1,104 362	5.:
		95歳以上 100歳未満 100歳以上	3,502 514	3,739 546	583	621	52	51	109	56	362 54	0.:
		延日数(百万日)	61,793	64,270	66,529	68,641	5,851	5,571	11,688	6,014	5,674	100.
		0歳以上 5歳未満	719	773	864	819	74	73	141	71	69	1.3
	5	5歳以上 10歳未満	612	702	872	904	71	65	137	73	65	1.3
		10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	508 460	583 516	691 604	777 681	59 49	57 49	134 111	69 56	65 56	0.
		15歳以上 20歳木満 20歳以上 25歳未満	518	579	629	671	53	52	111	56	55	0.
	2	25歳以上 30歳未満	684	753	823	877	73	69	150	77	73	1.3
		30歳以上 35歳未満 35歳以上 40歳未満	873	942	1,013	1,078 1,409	90 119	84 111	184	96 123	89 114	1.
		35歳以上 40歳木満 40歳以上 45歳未満	1,199 1,715	1,282 1,777	1,357 1,835	1,409	160	150	237 319	165	154	2.
	4	45歳以上 50歳未満	2,705	2,774	2,799	2,813	242	227	469	242	227	4.
		50歳以上 55歳未満	3,423	3,652	3,869	4,064	343	323	696	359	338	5.
		55歳以上 60歳未満 60歳以上 65歳未満	3,774 4,415	4,030 4,631	4,275 4,823	4,511 5,032	382 425	360 403	777 869	399 446	378 422	6. 7.
		65歳以上 70歳未満	5,727	5,696	5,721	5,849	503	478	992	511	480	8.
	7	70歳以上 75歳未満	8,856	8,749	8,379	7,998	712	672	1,318	680	637	12.
		75歳以上 80歳未満	7,982 7,824	8,396 8,142	8,917 8,446	9,501 8,869	799 760	767 731	1,668 1,494	857 768	812 726	13.
		80歳以上 85歳木満 85歳以上 90歳未満	5,962	6,198	6,302	6,370	550	527	1,494	559	531	9.
		90歳以上 95歳未満	2,916	3,105	3,254	3,399	291	279	593	304	289	5.0
	9	95歳以上 100歳未満 100歳以上	814 107	874 116	931	992 132	85 11	81 11	174 23	90	84 11	1.

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(選定療養の対象と療養費の算出に用いる価格」)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録される処方箋の「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。

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:%
		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
	薬剤料	1.0	▲ 0.7	5.0	▲ 0.4	4.6	2.6	1.6	2.3	0.9
	0歳以上 5歳未満	7.7	▲ 3.1	8.9	▲ 6.0	▲ 5.6	▲ 12.1	▲ 9.8	▲ 8.4	▲ 11.2
	5歳以上 10歳未満	1.3	4.8	18.3	▲ 1.9	6.6	0.1	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 1.5
	10歳以上 15歳未満	8.8	11.0	21.8	1.9	10.4	10.3	8.3	8.5	8.2
	15歳以上 20歳未満 20歳以上 25歳未満	7.7 8.0	7.6 5.8	30.7 15.1	5.8 A 2.3	18.5	15.2 5.6	12.6 5.8	10.6 7.5	14.5 4.1
	25歳以上 30歳未満	6.0	3.8	15.0	▲ 1.6	7.1 10.9	3.0	4.9	3.6	6.4
	30歳以上 35歳未満	1.8	1.1	11.8	<u> </u>	7.4	2.8	4.0	5.0	2.9
	35歳以上 40歳未満	1.5	1.5	8.9	▲ 2.6	5.4	1.1	1.7	2.9	0.4
	40歳以上 45歳未満	▲ 1.1	▲ 0.5	7.0	▲ 2.4	4.4	1.1	1.0	0.9	1.1
	45歳以上 50歳未満	0.8	▲ 1.1	4.3	▲ 4.3	1.4	▲ 0.5	▲ 0.7	▲ 0.1	▲ 1.3
	50歳以上 55歳未満	7.6	3.1	8.9	0.6	5.3	3.1	4.0	4.4	3.7
	55歳以上 60歳未満 60歳以上 65歳未満	0.5	2.6 0.7	8.1 5.7	1.1 A 0.5	6.7 3.8	4.3 1.4	4.1 4.3	4.3 5.0	3.8
	65歳以上 70歳未満	▲ 4.0	▲ 4.4	1.1	▲ 2.4	1.7	0.8	0.1	0.8	▲ 0.7
	70歳以上 75歳未満	4.6	▲ 5.5	▲ 3.6	▲ 7.5	▲ 3.2	▲ 4.9	▲ 5.5	▲ 4.8	▲ 6.2
	75歳以上 80歳未満	▲ 4.9	▲ 0.4	7.2	4.4	7.8	6.6	6.2	7.3	5.1
	80歳以上 85歳未満	1.8	▲ 1.6	4.2	3.0	8.7	7.2	▲ 0.3	0.9	▲ 1.5
	85歳以上 90歳未満	1.6	▲ 1.3	1.4	▲ 0.6	3.2	1.4	0.5	1.2	▲ 0.3
	90歳以上 95歳未満	1.9	3.0	4.0	2.8	8.2	5.5	1.9	2.6	1.1
	95歳以上 100歳未満 100歳以上	7.4 8.8	5.9	5.9 7.7	5.3	12.5 14.9	9.9 12.2	1.3 2.1	2.4	0.2
			8.6		6.7				3.5	
	処方箋枚数(受付回数)	4.9	4.4	6.1	1.3	6.2	1.9	▲ 0.1	0.6	▲ 0.9
	0歳以上 5歳未満	23.9 7.3	5.9 16.6	10.8	▲ 7.4 ▲ 4.9	▲ 4.4 9.1	▲ 12.8 ▲ 2.7	▲ 9.0	▲ 7.9 ▲ 3.8	▲ 10.0 ▲ 7.2
総	5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満	8.5	16.6 15.5	30.1 24.5	3.5	15.8	<u>▲ 2.7</u> 10.6	▲ 5.5 9.1	▲ 3.8 10.4	▲ 7.2
440	15歳以上 20歳未満	7.2	12.4	22.4	5.8	18.8	11.6	7.4	8.5	6.5
	20歳以上 25歳未満	8.6	10.8	11.1	2.2	10.8	4.4	▲ 0.2	0.9	▲ 1.3
	25歳以上 30歳未満	7.9	10.1	11.9	2.7	10.6	5.0	0.9	1.9	▲ 0.1
	30歳以上 35歳未満	5.3	8.7	10.9	2.9	7.9	2.1	1.2	2.4	0.0
	35歳以上 40歳未満	4.3	8.2	9.6	1.1	7.2	1.4	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 2.3
	40歳以上 45歳未満	2.0	5.1	6.9	1.8	6.9	1.8	▲ 0.3	0.4	▲ 1.0
	45歳以上 50歳未満 50歳以上 55歳未満	3.8 10.2	3.3 6.5	3.4 7.4	0.0 4.4	4.7 8.8	0.6 5.0	▲ 1.5 2.7	▲ 1.1 3.0	▲ 2.0 2.4
	55歳以上 60歳未満	3.4	6.0	7.1	4.7	9.3	5.7	2.7	2.9	2.5
	60歳以上 65歳未満	3.5	3.9	4.9	3.4	6.6	3.2	3.0	3.4	2.6
	65歳以上 70歳未満	▲ 1.2	▲ 1.6	0.5	1.1	4.6	2.0	▲ 0.9	▲ 0.2	▲ 1.6
	70歳以上 75歳未満	7.0	▲ 2.2	▲ 4.4	▲ 5.5	▲ 1.6	▲ 4.2	▲ 6.5	▲ 5.9	▲ 7.0
	75歳以上 80歳未満	▲ 2.8	4.1	5.7	5.6	8.8	5.9	4.7	5.4	3.9
	80歳以上 85歳未満	4.5	3.3	3.3	3.9	9.4	6.6	▲ 1.7	▲ 0.9	▲ 2.5
	85歳以上 90歳未満	4.7	2.8	1.0	0.1	3.1	0.4	▲ 0.3	0.1	▲ 0.7
	90歳以上 95歳未満	5.5 9.2	5.0	3.8	3.0 4.7	6.3	3.9	2.2	2.8	1.5
	95歳以上 100歳未満 100歳以上	8.8	5.3 4.4	5.2 4.7	4.7	9.0 8.4	6.9	2.2	3.2 4.2	1.2
	薬剤延種類数	4.8 34.3	4.4 6.3	7.2 15.7	2.1 A 8.1	5.9 A 8.3	2.1 1 8.0	0.7 A 9.5	1.6 A 8.3	▲ 0.3 ▲ 10.7
	0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	8.2	22.1	46.1	▲ 3.0	7.9	▲ 6.3	▲ 7.4	▲ 4.6	▲ 10.7
	10歳以上 15歳未満	9.9	22.4	47.8	9.9	21.1	16.9	17.5	20.6	14.7
	15歳以上 20歳未満	9.3	19.8	39.2	9.8	24.0	17.8	13.0	15.9	10.5
	20歳以上 25歳未満	10.3	16.3	19.4	4.1	12.7	6.8	1.8	4.1	▲ 0.5
	25歳以上 30歳未満	8.9	13.2	18.6	4.2	12.0	6.2	2.1	4.0	0.2
	30歳以上 35歳未満	6.3	10.7	17.2	4.3 2.6	8.3	2.0	2.0	3.8	0.2 A 2.1
	35歳以上 40歳未満 40歳以上 45歳未満	4.7 1.5	9.8 6.1	15.0 10.5	3.0	7.5 7.2	1.3 2.0	▲ 0.5 0.4	1.0	▲ 0.7
	45歳以上 50歳未満	3.0	3.7	5.3	0.8	4.9	1.2	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 1.9
数	50歳以上 55歳未満	9.7	6.9	8.8	5.0	9.0		3.1		
	55歳以上 60歳未満	3.3	6.6	8.4			5.7	ا ی	3.8	2.4
	60歳以上 65歳未満				5.4	9.6	6.3	3.4	3.9	2.9
	05 # N L 70 # + ***	3.6	4.4	6.0	4.0	6.7	6.3 3.6	3.4 3.7	3.9 4.4	2.9 3.1
	65歳以上 70歳未満	▲ 1.3	▲ 1.2	6.0 1.4	4.0 1.7	6.7 4.7	6.3 3.6 2.3	3.4 3.7 A 0.1	3.9 4.4 0.8	2.9 3.1 A 1.0
	70歳以上 75歳未満	▲ 1.3 6.9	▲ 1.2 ▲ 2.1	6.0 1.4 A 4.2	4.0 1.7 • 5.2	6.7 4.7 A 1.7	6.3 3.6 2.3 A 4.1	3.4 3.7 ▲ 0.1 ▲ 5.9	3.9 4.4 0.8 • 5.3	2.9 3.1 A 1.0 A 6.6
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7	6.0 1.4 A 4.2 5.6	4.0 1.7 A 5.2 5.5	6.7 4.7 A 1.7 8.2	6.3 3.6 2.3 A 4.1 5.7	3.4 3.7 ▲ 0.1 ▲ 5.9 5.2	3.9 4.4 0.8 • 5.3 5.9	2.9 3.1 A 1.0 A 6.6 4.4
	70歳以上 75歳未満	▲ 1.3 6.9	▲ 1.2 ▲ 2.1	6.0 1.4 A 4.2	4.0 1.7 • 5.2	6.7 4.7 A 1.7	6.3 3.6 2.3 A 4.1	3.4 3.7 ▲ 0.1 ▲ 5.9 5.2	3.9 4.4 0.8 • 5.3 5.9	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 85歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3	4.0 1.7 A 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7	6.7 4.7 1 .7 8.2 8.9 2.9 6.7	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8	3.4 3.7 ▲ 0.1 ▲ 5.9 5.2 ▲ 1.0 0.2 3.2	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 85歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 95歳以上 100歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5 6.8	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4	4.0 1.7 A 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2	6.7 4.7 1 .7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8	3.4 3.7 ▲ 0.1 ▲ 5.9 5.2 ▲ 1.0 0.2 3.2 4.0	3.9 4.4 0.8 A 5.3 5.9 A 0.1 0.6 3.8 4.9	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6 3.1
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 85歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3	4.0 1.7 A 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7	6.7 4.7 1 .7 8.2 8.9 2.9 6.7	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8	3.4 3.7 ▲ 0.1 ▲ 5.9 5.2 ▲ 1.0 0.2 3.2	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 85歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 95歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳以上 投薬延日数	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4	4.0 1.7 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4	6.7 4.7 1 .7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8	3.4 3.7 • 0.1 • 5.9 5.2 • 1.0 0.2 3.2 4.0 5.2 2.3	3.9 4.4 0.8 A 5.3 5.9 A 0.1 0.6 3.8 4.9	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6 3.1
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 95歳以上 100歳未満 100歳以上 投薬延日数 0歳以上 5歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8	4.0 1.7 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6	3.4 3.7 • 0.1 • 5.9 5.2 • 1.0 0.2 3.2 4.0 5.2 2.3 • 4.4	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6 3.1 4.4 1.8 5.6
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 85歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 10歳未満 100歳以上 10歳未満 100歳以上 投薬延日数 0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 5.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2	4.0 1.7 • 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 • 5.2 3.8	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 10.1 6.2	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 17.9	3.4 3.7 • 0.1 • 5.9 • 5.2 • 1.0 0.2 3.2 4.0 5.2 2.3 • 4.4	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 3.1 4.4 1.8 5.6 1.0
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 85歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 5.2 9.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 3.8 12.4	6.7 4.7 ★ 1.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ★ 10.1 6.2 14.5	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.7.9 4.2.4	3.4 3.7 • 0.1 • 5.9 • 5.2 • 1.0 0.2 3.2 4.0 5.2 2.3 • 4.4 1.1 15.8	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6 3.1 4.4 1.8 5.6 1.0 14.8
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳未満 90歳以上 50歳未満 100歳以上 10歳未満 10歳以上 10歳未満 10歳以上 10歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 5.2 9.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5 17.0	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 3.8 12.4 12.6	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0 5.7 4 10.1 6.2 14.5 17.6	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 17.9 4.2.4 12.5	3.4 3.7 • 0.1 • 5.9 • 5.2 • 1.0 0.2 3.2 4.0 5.2 2.3 • 4.4 1.1 15.8 13.0	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8 13.6	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6 3.1 4.4 1.8 5.6 1.0 14.8 12.4
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 50歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 投薬延日数 0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 5.2 9.5 11.0	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5 17.0 8.7	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0 5.7 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1	6.3 3.6 2.3 4.11 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.17.9 4.2.4 12.5 13.5 6.4	3.4 3.7 3.7 4.01 1.1 4.5 5.9 5.2 4.0 0.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 4.1 1.1 1.5 8.8 1.3 0.0 5.1	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8 13.6 5.8	2.9 3.1 1.0 4.1.0 4.6.6 4.4 4.1.8 0.3 2.6 3.1 4.4 1.8 4.5 6 1.0 14.8 12.4 4.3
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 20歳以上 25歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 5.2 9.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5 17.0	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 3.8 12.4 12.6	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0 5.7 4 10.1 6.2 14.5 17.6	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 6.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.12.5 12.5 13.5 6.4 6.7	3.4 3.7 • 0.1 • 5.9 • 5.2 • 1.0 0.2 3.2 4.0 5.2 2.3 • 4.4 1.1 15.8 13.0	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8 13.6 5.8 6.3	2.9 3.1 4.0.6 4.4 4.1.8 4.0.6 3.1 4.4 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 4.1.8 5.5 5.5
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 15歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 20歳以上 20歳未満 20歳以上 20歳未満 30歳以上 25歳未満 30歳以上 35歳未満 30歳以上 35歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 5.2 9.5 11.0 9.5 6.1 5.1	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.77 2.7 2.6 5.5 6.88 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 10.1 7.9 6.9	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5 7.0 8.7 9.3	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 6.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.3 7 6.2 1.2.4 12.6 6.6 6.6 6.5	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0 5.7 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.7 9 4.2.4 6.7 3.9 9 2.9	3.4 3.7 3.7 4.0 1.1 4.5 5.9 5.2 2.3 3.2 4.0 1.1 1.1 1.5 8.1 13.0 5.1 5.9 5.9 3.0	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8 6.6 6.3 6.6 3.5	2.9 3.1 4.10 6.6 4.44 1.8 4.0.3 2.6 3.1 4.4 1.8 5.6 4.1.0 1.8 5.5 5.2 2.5
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 10歳未満 10歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 30歳以上 35歳未満 30歳以上 35歳未満 40歳以上 45歳未満	1.3 6.9 6.9 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 4.3 24.0 9.5 5.2 9.2 9.5 6.1 12.0 9.5 6.1 2.2 2.2	▲ 1.2	6.0 1.4 A. 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5 17.0 9.3 7.6 5.88 3.3	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 6.4 12.6 6.6 6.5 6.4 3.8 12.4 13.6	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 2.9 6.7 10.3 10.0 5.7 4.10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 6.1	6.3 3.6 2.3 4.11 5.7 6.6 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.17.9 4.24 12.5 13.5 6.4 6.7 3.9 2.2	3.4 3.7 3.7 4.0 1.1 1.5 8.8 13.0 5.9 5.9 5.9 5.9 3.0 2.8 3.0 2.8 3.0 2.8 3.0 3.0 2.8 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.7 4.0 3.7 5.9 5.9 5.9 3.0 3.0 3.0 3.7 5.1 1.1 3.7 5.9 5.9 5.9 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.7 5.1 1.1 3.7 5.1 1.1 5.9 5.9 5.9 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 5.1 1.1 3.7 5.1 1.1 5.1 1.1 5.9 5.9 5.9 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 13.6 6.6 6.3 6.6 3.5 2.9	2.9 3.1 4.0 6.6 4.4 4.1.8 6.6 3.11 4.4 1.8 6.6 6.6 1.8 6.6 6.7 6.6 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7 6.7
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 15歳未満 5歳以上 10歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 25歳以上 30歳未満 30歳以上 45歳未満 40歳以上 45歳未満 40歳以上 45歳未満	1.3 6.9 3.1 3.8 4.6 6.2 2 11.1 11.1 11.1 4.3 3 24.0 5.2 9.2 5 11.0 9.5 6.1 1 5.1 2.2 2 4.2 4.2	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 5.5 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 10.1 7.9 6.9 3.3 6.9	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 3.5 11.8 24.2 18.5 17.0 8.7 9.3 7.6 5.8 3.3 0.9	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.3 3.3	6.7 4.7 ★ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ★ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 6.1 2.9	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 0.6 0.8 8.8 8.6 3.6 4.12.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.2 0.6	3.4 3.7 3.7 4.0.1 1.1 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 0.6 0.6 3.0 4.9 5.9 2.8 3.0 16.8 6.3 6.6 3.5 2.9 0.2	2.9 3.1 4.0 6.6 4.4 1.8 0.3 2.6 3.1 1.4 4.4 1.8 1.2 4.3 5.5 5.2 2.5 0.0 0.0
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 12歳未満 20歳以上 20歳未満 25歳以上 20歳未満 25歳以上 20歳未満 30歳以上 35歳未満 35歳以上 40歳未満 35歳以上 40歳未満	1.3 6.9 3.8 4.6 6.2 2 11.1 11.1 11.1 11.1 4.3 24.0 9.5 11.0 9.5 11.0 2.2 2.2 1.0 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 10.1 7.9 6.9 3.6 6.7	6.0 1.4 A 4.2 5.6 6 3.0 1.0 0 4.3 3.5 11.8 5.4 18.5 17.0 3.3 7.6 5.8 3.3 0.9 5.9 9	4.0 1.7 1.7 4.0 0.2 5.5 5.5 4.0 0.2 2 3.7 6.2 6.4 4.0 12.6 6.5 6.4 3.9 9 3.3 3.0 0.5 5.0 0.5	6.7 4.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 \$\tilde{1}\$11.3 10.9 11.5 17.6 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10.1 10	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.17.9 4.12.5 13.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.2 0.6 6.5 1.1	3.4 3.7 3.7 4.01.1 5.9 5.2 2.3 3.2 4.4 4.1 1.1 15.8 13.0 5.9 5.9 3.0 0.2 2.8 0.2 2.8 0.2 2.8 0.2 2.8 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8 6.3 6.6 3.5 2.9 0.2	2.9 3.1 4.10 6.6 6.6 4.4 1.8 3.1 4.4 1.8 5.6 4.1 1.8 5.6 5.6 5.2 6.6 0.0 0.0
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 10歳未満 10歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 20歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 20歳以上 25歳未満 30歳以上 25歳未満 40歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 50歳以上 20歳未満 20歳以上 25歳未満 50歳以上 25歳未満 30歳以上 35歳未満 30歳以上 35歳未満 30歳以上 46歳未満 45歳以上 50歳未満	1.3 6.9 3.1 3.8 4.6 6.6 2.2 11.1 4.3 2.4 0.0 5.2 9.2 5.5 11.0 5.1 2.2 4.2 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9 10.9	▲ 1.2	6.0 1.4 A 4.2 5.6 6 3.0 1.0 0 4.3 6.4 4.3 5.5 6 6.4 6.9 9 6.1 7.6 6 9.9 7.6 6 9.8 7.6 6 9.9 7.6 6 9.9 7.6 6 9.9 7.6 6 9.9 7.7 6 9.3 7.8 6 9.9 7.9 6 1.1 7.9 6 9.9 7.	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6 6.6 6.6 6.6 6.7 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9	6.7 4.7 ★ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ★ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 6.1 2.9 9.8 10.1 9.7 10.2 10.3 10.3 10.0 10.	6.3 3.6 3.6 4.1 5.7 6.6 0.6 0.6 4.8 8.8 8.8 8.6 3.6 4.17.9 4.2.4 12.5 13.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.0 6.6 5.1 6.3	3.4 4.7 1.1 1.1 1.5 1.8 1.3 0.1 1.1 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 3.8 4.9 5.9 3.0 1.6 3.0 6.6 3.5 2.9 0.2 4.4 4.5	2.9 3.1 ▲ 1.0 1.0 4.6.6 ▲ 4.4 4.4 1.8 4.0 3.3 1.1 4.4 4.4 1.8 4.5 1.6 6.6 4.1 4.4 4.3 1.0 1.4 4.3 1.2 4.5 1.0 1.4 4.3 1.5 5.5 2.5 2.6 6.0 0.0 0.0 4.6 4.9 9.4 4.9 9.4 1.9 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 50歳未満 100歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 20歳以上 5歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 25歳以上 30歳未満 20歳以上 40歳未満 20歳以上 55歳未満 35歳以上 65歳未満 45歳以上 66歳未満	1.3 6.9 3.1 3.8 4.6 6.2 2 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 1	▲ 1.2	6.0 1.4 4.2 6.0 1.	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 3.8 12.4 6.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.9 3.7 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5	6.7 ▲ 1.7 ♣ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ▲ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 5.1 2.9 7.6 8.4	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 6.6 0.6 0.8 8.8 8.6 3.6 4.12.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.2 0.6 5.1 6.3 4.2	3.4 3.7 3.7 4.5 9.9 5.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 3.4 4.4 4.5 5.1 1.1 1.5 5.9 3.0 2.8 0.1 1.4 4.5 4.7 4.8	3.9 4.4 0.8 ▲ 5.3 5.9 ▲ 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 ▲ 3.1 3.0 16.8 6.3 6.6 6.3 5.9 0.2 4.4 4.5 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9	2.9 3.1 4.6.6 4.4 4.3 5.5.5 2.2.5 2.6 0.0 4.6 4.9 4.7
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 15歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 20歳以上 20歳未満 20歳以上 20歳未満 25歳以上 30歳未満 30歳以上 40歳未満 30歳以上 45歳未満 30歳以上 55歳未満 50歳以上 50歳未満	1.3 6.9 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 4.3 24.0 5.2 9.5 6.1 10.0 9.5 6.1 10.0 9.5 4.2 4.2 10.9 4.1 4.1 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 1	▲ 1.2	6.0 1.4 A 4.2 5.6 6 3.0 1.0 4.3 3.5 11.8 5.6 6.4 6.9 9.3 5.7 9.3 7.6 5.8 3.3 9.9 5.9 6.1 4.2 0.4 4.2 0.4 4.2 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.5 0	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.3 3.3 3.3 3.5 6.4 12.6 6.5 6.4 12.6 6.5 6.4 13.7 13.7 13.7 14.0 15.5 16.4 16.5 16.4 16.5 16.4 16.5 16.4 16.5 16.4 16.5 16.4 16.5 16.4 16.5 16.5 16.4 16.5 16.4 16.5	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 4 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 2.9 7.6 8.4 4.4	6.3 3.6 2.3 3.6 4.1 5.7 6.6 6.6 4.8 8.6 3.6 4.1 12.5 13.5 6.4 6.7 3.9 2.2 0.6 6.3 4.2 3.3	3.4 3.7 3.7 4.0 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1	3.9 4.4 0.8 ▲ 5.3 5.9 ▲ 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 ▲ 3.1 3.0 16.8 6.3 6.3 6.3 6.4 9.9 0.2 4.9 1.7	2.9 3.1 4.1 0.3 6.6 6.6 4.4 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳末満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 20歳以上 20歳未満 20歳以上 22歳未満 25歳以上 30歳未満 25歳以上 30歳未満 25歳以上 35歳未満 35歳以上 40歳未満 35歳以上 45歳未満 35歳以上 45歳未満 35歳以上 50歳未満 40歳以上 55歳未満 50歳以上 55歳未満 50歳以上 50歳未満	1.3 6.9 3.1 3.8 4.6 6.2 2 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 1	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 7.9 6.9 3.6 6.7 6.8 4.9 ▲ 0.5 ▲ 1.2	6.0 1.4 4.2 6.0 1.	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ▲ 5.2 3.8 12.4 6.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.9 3.7 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5	6.7 ▲ 1.7 ♣ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ▲ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 5.1 2.9 7.6 8.4	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 6.6 0.6 0.8 8.8 8.6 3.6 4.12.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.2 0.6 5.1 6.3 4.2	3.4 3.7 3.7 4.5 9.9 5.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 3.2 4.0 5.2 2.3 3.4 4.4 4.5 5.1 1.1 1.5 5.9 3.0 2.8 0.1 1.4 4.5 4.7 4.8	3.9 4.4 0.8 ▲ 5.3 5.9 ▲ 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 ▲ 3.1 3.0 16.8 6.3 6.6 6.3 5.9 0.2 4.4 4.5 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9	2.9 3.1 1 1.8 1.8 1.9 1.8 1.9 1.9 1.1 1.8 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 15歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 15歳未満 20歳以上 20歳未満 20歳以上 20歳未満 25歳以上 30歳未満 30歳以上 40歳未満 30歳以上 45歳未満 30歳以上 55歳未満 50歳以上 50歳未満	▲ 1.3 6.9	▲ 1.2	6.0 1.4 4.2 5.6 6.3 3.0 1.0 0.3 3.5 11.8 24.2 18.5 5.6 17.0 9.3 7.6 5.8 3.3 3.3 0.9 9.9 6.1 4.2 0.4 4.2	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9 3.9	6.7 4.7 ★ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ★ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 6.1 2.9 9.9 9.7 4.1 6.1 6.2 1.0 6.7 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	6.3 3.6 2.3 4.1 6.6 0.6 0.6 4.8 8.8 8.6 4.7 6.7 7 6.6 6.6 6.7 3.9 2.9 2.9 6.6 5.1 6.3 4.2 3.3 4.2 3.3	3.4 4.7 1.1 1.1 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8 4.8	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 16.8 6.6 3.5 5.8 6.6 3.5 2.9 0.2 4.4 4.5 4.9 1.7	2.9 3.1 4.1 0.3 2.6 4.4 1.8 4.0.3 3.1 4.4 1.8 5.6 4.1 0.0 1.8 5.5 5.2 2.6 0.0 4.6 4.9 4.7 0.5
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 5歳以上 10歳未満 20歳以上 20歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 20歳未満 25歳以上 30歳未満 25歳以上 30歳未満 25歳以上 30歳未満 60歳以上 55歳未満 30歳以上 45歳未満 30歳以上 45歳未満 30歳以上 45歳未満 50歳以上 50歳未満 50歳以上 60歳未満 50歳以上 60歳未満 50歳以上 60歳未満 60歳以上 70歳未満 70歳以上 70歳未満 70歳以上 85歳未満	▲ 1.3 6.9	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 6.8 6.8 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 7.9 6.9 3.6 6.8 4.9 ▲ 0.5 ▲ 1.2 5.2 4.1 4.0	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 9.3 5.1 1.8 24.2 18.5 17.0 8.7 9.3 7.6 5.8 3.3 0.9 5.9 6.1 4.2 4.2 6.2 3.7 1.7	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.3 0.5 5.0 2.2 4.3 2.2 4.0 6.2 6.3 6.3 6.3 6.4 6.5 6.4 6.5 6.4 6.5 6.5 6.6 6.5 6.7 6.7 6.8 6.8 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9	6.7 4.7 ★ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ★ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 6.1 5.1 2.9 9.6 10.1 9.7 10.1 9.7 10.1	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 0.6 4.8 8.8 8.6 4.17.9 4.2.4 12.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.0 6.6 5.1 6.3 4.2 7.0 7.8 7.0 7.8	3.4 3.7 3.7 4.0 1.1 1.1 4.5 4.8 6.6 6.6 0.2 1.2 2.1 2.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1	3.9 4.4 0.8 5.3 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 3.0 16.8 6.3 6.6 5.8 6.3 6.6 7.7 4.4 7.2 1.0 1.7	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 1.0 1.8 1.0 1.0
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 85歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 95歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 投業近日数 0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 10歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 25歳以上 20歳未満 25歳以上 20歳未満 25歳以上 20歳未満 25歳以上 25歳未満 65歳以上 55歳未満 35歳以上 40歳未満 35歳以上 40歳未満 45歳以上 55歳未満 50歳以上 55歳未満 50歳以上 55歳未満 50歳以上 55歳未満 50歳以上 50歳未満 50歳以上 55歳未満	▲ 1.3 6.9 ▲ 3.1 3.8 4.6 6.2 11.1 11.1 11.1 4.3 24.0 9.5 11.0 9.5 6.1 15.1 10.9 4.2 4.2 4.2 4.3 4.6 6.2 9.5 11.0 9.5 11.0 9.5 11.0 9.5 11.0 9.5 11.0	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.6 6.8 6.3 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 9.6.9 6.9 4.0 5.5 6.8 4.9 4.9 4.0 6.5 6.8 6.7 6.8 6.8 6.7 6.8 6.8 6.7 6.8 6.8 6.9 6.7 6.8 6.8 6.9 6.7 6.8 6.8 6.9 6.9 6.8 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9	6.0 1.4 A 4.2 5.6 6.3 3.0 4.3 3.5 11.8 5.8 6.9 3.5 1.1.8 5.8 6.1 5.8 3.3 5.9 6.1 4.2 6.2 3.7 6.4 4.2 6.2 3.7 7.6 6.4 4.2 6.2 7.7 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8 7.8	4.0 1.7 ▲ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 4.5 3.8 12.4 12.6 6.5 6.5 6.4 3.9 3.3 2.2 4.5 6.5 5.0 6.5 5.0 1.1 1.1	6.7 4.7 4.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ▲ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.6 8.4 4.4 ▲ 1.6 8.7 9.5 9.5 3.4 7.1	6.3 3.6 2.3 3.6 4.1 5.7 6.6 0.6 0.6 4.8 8.8 8.6 3.6 4.12.5 6.4 12.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.2 0.6 5.1 6.3 3.3 3.3 4.2 7.0 7.8	3.4 3.7 3.7 4.01 5.9 5.2 4.00 5.2 2.3 4.4 1.1 15.8 13.0 5.1 5.9 3.0 2.8 0.1 4.5 4.5 4.7 4.8 6.6 0.2 2.2 4.1 1.1	3.9 4.4 0.8 5.3 5.9 0.6 3.8 4.9 5.9 2.8 3.1 3.0 6.6 5.8 6.3 5.9 2.9 0.2 4.4 4.5 4.9 1.7 4.7	2.9 3.1 1.0 6.6 4.4 1.8 0.3 1.6 1.8 1.0 1.8 1.0 1.8 1.0 1.8 1.0 1.8 1.0 1.8 1.0 1.8 1.0 1.0
	70歳以上 75歳未満 75歳以上 80歳未満 80歳以上 80歳未満 80歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 90歳未満 90歳以上 100歳未満 100歳以上 100歳未満 100歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満 5歳以上 10歳未満 20歳以上 20歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 25歳未満 20歳以上 20歳未満 25歳以上 30歳未満 25歳以上 30歳未満 25歳以上 30歳未満 60歳以上 55歳未満 30歳以上 45歳未満 30歳以上 45歳未満 30歳以上 45歳未満 50歳以上 50歳未満 50歳以上 60歳未満 50歳以上 60歳未満 50歳以上 60歳未満 60歳以上 70歳未満 70歳以上 70歳未満 70歳以上 85歳未満	▲ 1.3 6.9	▲ 1.2 ▲ 2.1 3.7 2.7 2.6 6.8 6.8 4.0 7.4 14.6 14.9 12.2 11.7 7.9 6.9 3.6 6.8 4.9 ▲ 0.5 ▲ 1.2 5.2 4.1 4.0	6.0 1.4 4.2 5.6 3.0 1.0 4.3 6.4 6.9 9.3 5.1 1.8 24.2 18.5 17.0 8.7 9.3 7.6 5.8 3.3 0.9 5.9 6.1 4.2 4.2 6.2 3.7 1.7	4.0 1.7 ★ 5.2 5.5 4.0 0.2 3.7 6.2 6.4 3.2 ★ 5.2 3.8 12.4 12.6 6.6 6.5 6.4 3.9 3.3 0.5 5.0 2.2 4.3 2.2 4.0 6.2 6.3 6.3 6.3 6.4 6.5 6.4 6.5 6.4 6.5 6.5 6.6 6.5 6.7 6.7 6.8 6.8 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9	6.7 4.7 ★ 1.7 8.2 8.9 6.7 10.3 10.0 5.7 ★ 10.1 6.2 14.5 17.6 10.1 9.7 7.1 6.1 5.1 2.9 9.6 10.1 9.7 10.1 9.7 10.1	6.3 3.6 2.3 4.1 5.7 6.6 0.6 0.6 4.8 8.8 8.6 4.17.9 4.2.4 12.5 6.4 6.7 3.9 2.9 2.0 6.6 5.1 6.3 4.2 7.0 7.8 7.0 7.8	3.4 3.7 3.7 4.0 1.1 1.1 4.5 4.8 6.6 6.6 0.2 1.2 2.1 2.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1	3.9 4.4 0.8 5.3 0.1 0.6 3.8 4.9 5.9 3.0 16.8 6.3 6.6 5.8 6.3 6.6 7.7 4.4 7.2 1.0 1.7	2.9 3.1 \$\begin{align*} 1.0 & 6.6 & 4.4 & 4.4 & 1.8 & 5.6 & 4.4 & 4.4 & 1.8 & 5.6 & 4.4 & 4.3 & 5.5 & 5.5 & 2.6 & 6.0 &

【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~3月			令和7年度 4月~5月		
中華			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
新田山田 1 日本	5										5,207
10歳以上19歳未育 2796 2.699 2.303 2.590 2.794 2.590 2.313 2.700 2.55 2.00 2.50											485 1,467
理解している。		10歳以上 15歳未満	2,796	2,689	2,630	2,590	2,754	2,550	2,631	2,706	2,559
世界				_,-,-			-,				3,189 3,258
第2 日本の表土		25歳以上 30歳未満	3,672	3,461	3,556	3,407	3,415	3,256	3,469	3,473	3,466
色の歌としいの歌を楽物 5,079 4,800 4,911 4,915 4,704 4,592 4,706 4,724 4,806 4,805 5,050 5,045 5,267 5,26											3,556
50歳以上・5歳未満。 6,000 5,810 5,992 5,674 5,670 5,886 5,703 5,747 5,65 5,939 5,000											4,687
5歳以上・の歳未満	**	45歳以上 50歳未満									5,275
6歳以上の競走溝	平										5,816
70歳以上で強素海 6,970 6,732 6,793 6,651 6,582 6,690 6,805 6,600 6,500 7,738 6,244 6,278 7,788 6,244 7,718 6,808 6,903 6,824 6,721 6,667 6,692 6,788 6,248 6,604 8,903 6,824 6,721 6,607 6,602 6,600 6,1		60歳以上 65歳未満					5,996		6,028	6,091	5,962
7度以上の健康活演											6,223
Sight L 99歳未満 5995 6,879 5,879 5,870 5		75歳以上 80歳未満	7,117		6,903	6,824	6,725	6,652	6,788	6,848	6,727
99歳以上 99歳来海 5995 5879 5992 5877 5810 5.6588 5717 5.799 5.668											6,648
(在 位 日本											5,634
位 位											4,705
(位) (位) (中国) (中国) (中国) (中国) (中国) (中国) (中国) (中国											
位位 位		0歳以上 5歳未満									2.82
位 位 2 日本		5歳以上 10歳未満	1.82	1.90	2.14	2.18	2.01	2.02	1.97	2.00	1.95
位 20歳以上 29歳未清 1.90 1.96 2.00 2.18 2.02 2.04 2.05 2.06 2.06 2.08 2.11 2.07 2.12 2.12 2.13 3.0歳以上 30歳未清 1.90 1.96 2.00 2.11 2.07 2.12 2.12 2.13 3.0歳以上 30歳未清 2.05 2.06 2.06 2.20 2.23 2.20 2.24 2.24 2.23 2.3 3.5 3.5 2.3 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3.5 3											1.91 2.04
50歳以上・30歳未満 205 208 220 223 220 224 224 223 223 224 38 248 228 230 237 240 24	位	20歳以上 25歳未満	1.75	1.84	1.98	2.02	1.98	2.02	2.04	2.05	2.04
当											2.12
15歳以上50歳未満 2-42 2-43 2-47 2-49 2-49 2-49 2-50 2-6 50歳以上50歳未満 2-54 2-55 2-59 2-60 2		35歳以上 40歳未満	2.16	2.19	2.30	2.33	2.30	2.33	2.33	2.33	2.33
50歳以上50歳未満 2.54 2.55 2.59 2.60 2.60 2.60 2.61 2.62 2.62 2.65 2.66 2.69 2.71 2.72 2.71 2.73 2.75 2.77 2.78 2.77 2.79 2.81 2.73 2.75 2.77 2.78 2.77 2.79 2.81 2.73 2.75 2.77 2.78 2.77 2.79 2.81 2.77 2.78 2.77 2.79 2.81 2.77 2.79 2.81 2.82 2.80 2.84 2.85											2.40
55歳以上 50歳未満 265 266 2.69 2.71 2.72 2.71 2.73 2.75 2.77 2.78 2.77 2.79 2.81 2.75 2.77 2.78 2.77 2.79 2.81 2.82 2.80 2.84 2.85 2.85 2.86 2.86 2.86 2.87 2.88 2.89 2.87 2.89 2.89 2.87 2.85 2.85 2.80 2.86 2.86 2.86 2.87 2.88 2.89 2.87 2.89 2.89 2.87 2.85 2		50歳以上 55歳未満	2.54		2.59	2.60	2.60	2.60	2.61		2.49
55歳以上 70歳未満 2.76 2.77 2.79 2.81 2.82 2.80 2.85 2.85 2.87 2.86 2.86 2.87 2.88 2.89 2.87 2.89 2.87 2.89 2.87 2.80 2.85		55歳以上 60歳未満									2.72
1の歳以上 75歳未満 2.86 2.86 2.87 2.88 2.89 2.87 2.90 2.91 2.90 2.90 2.91 2.91 2.90 2.91 2.90 2.91 2.90 2.91 2.90 2.91											2.78
18 18 18 18 18 18 18 18		70歳以上 75歳未満									2.88
18											3.03
변경보上 100歳上海 4.55 4.41 4.47 4.53 4.52 4.51 4.59 4.59 4.59 4.5 4.50 4.00歳以上 4.00 4.07 4.15 4.21 4.22 4.19 4.30 4.29 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.20 4.3 4.3 4.2 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3 4.3		85歳以上 90歳未満	3.85	3.85	3.85	3.85	3.86	3.84	3.87	3.88	3.86
当											4.38 4.59
O蔵以上 10歳未満	当										4.31
5歳以上 10歳未満											27.5
10歳以上 15歳未満											7.9 12.7
20歳以上 25歳未満											15.0
### 19.8											15.7
た											18.5
た 40歳以上 45歳未満 251 24.5 22.9 23.0 24.2 22.9 24.1 24.5 23.4 25.8 27.8 27.5 26.3 26.3 27.4 26.3 27.1 27.5 26.5 28.7 28.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 29.8 29.5 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5 29.8 29.5											19.0
50歳以上 55歳未満 29.5 29.5 28.7 29.5 28.4 29.4 29.7 29.5 28.6 29.6 29.5 28.6 29.6 29.7 29.5 28.6 29.6 29.7 29.5 28.6 29.6 29.7 29.5 28.6 29.6 29.7 29.5 28.6 29.8											23.7
55歳以上 60歳未満 30.9 31.0 30.3 30.3 31.0 30.0 30.9 31.1 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.6 30.7 32.2 31.3 32.2 31.3 32.4 33.1 32.3 33.1 32.4 33.1 70.6 32.7 32.9 32.7 32.8 33.1 32.3 33.1 33.4 32.7 33.6 33.6 33.2 33.4 32.7 33.5 33.8 33.3 33.4 32.7 33.6 33.6 33.0 33.2 33.4 32.7 33.5 33.8	た										26.8
60歳以上 65歳未満 32.1 32.2 31.6 31.7 32.2 31.3 32.1 32.4 31.6 32.7 32.9 32.7 32.8 33.1 32.3 33.1 33.4 32.7 33.0 33.0 33.2 33.4 32.7 33.5 33.8 33.8 33.7 70歳以上 75歳未満 32.7 33.0 33.0 33.2 33.4 32.7 33.5 33.8 33.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 33.0 32.4 33.5 33.8 33.0 32.4 33.5 33.8 33.0 32.9 29.5 28.8 29.5 29.8 29.9 29.8 29.9 29.8 29.9 29.8 29.9 29.8 29.9 29.8 29.9 29.8 29.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.8 20.9 21.5 21.9 21.5											30.6
1 回版以上 75歳未満 32.7 33.0 33.2 33.4 32.7 33.5 33.8 33.7 33.5 33.8 33.7 33.5 33.8 33.3 33.2 33.4 33.1 33.4 33.1 33.4 33.1 33.4 33.1 33.4 33.1 33.4 33.3 33.5 33.8 33.8 33.0 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.1 33.4 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.0 33.5 33.8 33.0 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.5 33.8 33.5 33.8 33.5 33.8 33.5 33.8 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.2 33.1 33.1 33.4 33.2 33.1 33.1 33.4 33.2 33.1 33.1 33.4 33.2 33.5 33.8 33.1 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.2 33.1 33.1 33.4 33.2 33.1 33.1 33.4 33.2 33.1 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.2 33.1 33.4 33.1 33.6 29.5 29.5 26.5 29.8 29.8 29.5 29.8 29.5 26.5 29.8 29.5 20.5 29.8 29.5 20.		60歳以上 65歳未満									31.8
15歳以上 80歳未満 31.9 32.3 32.5 32.8 33.0 32.4 33.1 33.4 32.8 30.5 31.0 31.2 31.5 31.0 31.7 31.9 31.8 35歳以上 90歳末満 28.4 28.8 29.0 29.3 29.5 28.8 29.5 29.8 29.9 29.5 29.8 29.5 20.5 29.8 29.5 29.8 29.5 20.5 29.8 29.5 20.5 29.8 29.5 20.5											32.8 33.2
85歳以上 90歳未満 28.4 28.8 29.0 29.3 29.5 28.8 29.5 29.8 29.9 90歳以上 95歳未満 25.8 26.0 26.1 26.3 26.7 25.9 26.5 26.9 26.9		75歳以上 80歳未満	31.9	32.3	32.5	32.8	33.0	32.4	33.1	33.4	32.8
90歳以上 95歳未満 25.8 26.0 26.1 26.3 26.7 25.9 26.5 26.9 26.9 26.5 95歳以上 100歳未満 23.2 23.4 23.4 23.5 23.9 23.1 23.6 24.0 23.1 23.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.1 23.6 24.0 23.0 23.1 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0 23.0											31.3 29.1
100歳以上 20.9 21.2 21.2 21.8 20.9 21.5 21.9 21.1 1種類1日当たり薬剤料(円) 73 70 71 68 67 68 67 66 6 6 6 6 6 6 6		90歳以上 95歳未満	25.8	26.0	26.1	26.3	26.7	25.9	26.5	26.9	26.1
1種類1日当たり薬剤料(円) 73 70 71 68 67 68 67 66 67 66 6 6 6 6 6 6 6 6 6											23.2
1 日本											67
10歳以上 15歳未満		0歳以上 5歳未満	33	30	29	29	28	28	27	27	27
15歳以上 20歳未満 99 95 106 99 96 98 96 93 99 20歳以上 25歳未満 100 95 101 92 88 91 90 89 90 89 95 25歳以上 30歳未満 97 92 96 89 87 87 86 85 88 30歳以上 35歳未満 94 88 92 85 82 85 82 81 8 83 30歳以上 40歳未満 93 88 91 85 82 82 85 82 81 88 40歳以上 40歳未満 93 88 91 85 83 885 82 82 82 88 84 82 84 81 80 88 45歳以上 50歳未満 89 86 89 84 82 84 81 80 88 45歳以上 50歳未満 85 82 82 85 80 78 80 78 78 77 55歳以上 50歳未満 80 77 79 76 74 74 77 55歳以上 55歳未満 76 73 74 71 69 71 69 69 77 60歳以上 65歳未満 74 71 72 68 67 68 67 67 67 66 85歳以上 70歳未満 74 71 72 68 67 68 67 67 67 70歳以上 75歳未満 75 74 74 71 72 68 67 68 67 68 67 67 67 70歳以上 75歳未満 75 77 77 70 70 69 67 68 69 68 68 68 67 75歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 69 68 68 68 68 67 75歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 67 67 67 68 85歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 69 68 68 68 85歳以上 90歳未満 69 65 66 64 63 64 63 63 64 63 85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 56 59 90歳以上 95歳未満 69 48 48 48 47 46 44 44 44 44 42 42 41 41 41 44 100歳以上 100歳未満 49 48 48 48 47 46 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44											59 89
20歳以上 25歳未満 100 95 101 92 88 91 90 89 9 25歳以上 30歳未満 97 92 96 89 87 87 86 85 82 81 88 91 88 92 85 82 82 81 88 82 85 82 82 81 88 86 89 84 82 84 81 80 88 86 89 84 82 84 81 80 88 86 89 84 82 84 81 80 88 86 89 84 82 84 81 80 88 86 89 84 82 84 81 80 88 86 89 84 82 84 81 80 88 86 89 84 82 84 81 80 78 77 76 74 77 74 71 72 76 </th <th>IJ</th> <th>15歳以上 20歳未満</th> <th>99</th> <th></th> <th>106</th> <th>99</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>99</th>	IJ	15歳以上 20歳未満	99		106	99					99
30歳以上 35歳未満 94 88 92 85 82 85 82 81 8 35歳以上 40歳未満 93 88 91 85 83 85 82 82 82 84 40歳以上 45歳未満 89 86 89 84 82 84 81 80 84 82 84 81 80 84 82 84 81 80 84 82 84 81 80 84 82 85 80 78 78 78 78 78 78 78		20歳以上 25歳未満									91
35歳以上 40歳未満 93 88 91 85 83 85 82 82 84 81 80 84 85 84 81 80 84 85 85 85 85 85 85 85											88 83
45歳以上 50歳未満 85		35歳以上 40歳未満	93	88	91	85	83	85	82	82	83
50歳以上 55歳未満 80 77 79 76 74 75 74 74 75 55歳以上 60歳未満 76 73 74 71 69 69 7 60歳以上 65歳未満 74 71 72 68 67 68 67 66 66 70歳以上 75歳未満 74 71 72 68 67 68 67 66 6 70歳以上 75歳未満 75 71 72 70 68 69 68 68 6 75歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 67 67 6 80歳以上 85歳未満 69 65 66 64 63 64 63 64 63 63 6 85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 5 90歳以上 95歳未満 54 53 52 51 50 50 49 49 4 100歳以上 43 44 44 44 42 42 41 41 4											82 79
60歳以上 65歳未満 74 71 72 68 67 68 67 67 6 65歳以上 70歳未満 74 71 72 68 67 66 66 6 70歳以上 75歳未満 75 71 72 70 68 69 68 68 68 75歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 67 67 6 80歳以上 85歳未満 69 65 66 64 63 64 63 63 6 85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 5 90歳以上 95歳未満 54 53 52 51 50 50 49 49 4 95歳以上 100歳未満 49 48 48 47 46 44 44 44 44 42 42 41 41 41		50歳以上 55歳未満	80	77	79	76	74	75	74	74	75
65歳以上 70歳未満 74 71 72 68 67 68 67 66 6 70歳以上 75歳未満 75 71 72 70 68 69 68 68 68 6 75歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 67 67 6 80歳以上 85歳未満 69 65 66 64 63 64 63 63 63 85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 90歳以上 95歳未満 54 53 52 51 50 50 49 49 4 95歳以上 100歳未満 49 48 48 47 46 46 44 44 100歳以上 43 44 44 44 42 42 41 41 4											70 67
70歳以上 75歳未満 75 71 72 70 68 69 68 68 68 75歳以上 80歳未満 73 70 70 69 67 68 67 67 68 80歳以上 85歳未満 69 65 66 64 63 64 63 63 63 85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 90歳以上 95歳未満 54 53 52 51 50 50 49 49 48 95歳以上 100歳未満 49 48 48 47 46 46 44 44 44 42 42 41 41 44 100歳以上 43 44 44 44 42 42 41 41 44											67
80歳以上 85歳未満 69 65 66 64 63 64 63 63 6 85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 5 90歳以上 95歳未満 54 53 52 51 50 50 49 49 4 95歳以上 100歳未満 49 48 48 47 46 46 44 44 4 100歳以上 43 44 44 44 42 42 41 41 4		70歳以上 75歳未満									68
85歳以上 90歳未満 62 59 59 58 56 57 56 56 5 90歳以上 95歳未満 54 53 52 51 50 50 49 49 4 95歳以上 100歳未満 49 48 48 47 46 46 44 44 100歳以上 43 44 44 42 42 41 41 4											68
95歳以上 100歳未満 49 48 48 47 46 46 44 44 4 100歳以上 43 44 44 44 42 42 41 41 4		85歳以上 90歳未満	62	59	59	58	56	57	56	56	56
100歳以上 43 44 44 42 42 41 41 4											49 44
		100歳以上	43	44	44	44	42	42	41	41	40

【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)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:
		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
机方:		▲ 3.7	▲ 4.9	▲ 1.0	▲ 1.7	▲ 1.4	0.6	1.7	1.7	1
	0歳以上 5歳未満	▲ 13.0	▲ 8.5	▲ 1.7	1.4	▲ 1.3	0.7	▲ 0.9	▲ 0.5	<u> </u>
	5歳以上 10歳未満	▲ 5.6	▲ 10.1	▲ 9.1	3.1	▲ 2.3	2.9	4.5	3.0	6
	10歳以上 15歳未満	0.2	▲ 3.8	▲ 2.2	▲ 1.5	▲ 4.7	▲ 0.3	▲ 0.7	▲ 1.8	0
	15歳以上 20歳未満	0.5	▲ 4.3	6.8	▲ 0.1	▲ 0.3	3.2	4.8	2.0	7
	20歳以上 25歳未満	▲ 0.6	▲ 4.5	3.7	▲ 4.3	▲ 3.3	1.1	6.0	6.6	
	25歳以上 30歳未満	▲ 1.7	▲ 5.8	2.8	▲ 4.2	0.3	▲ 2.0	4.0	1.7	- (
	30歳以上 35歳未満	▲ 3.4 ▲ 2.7	▲ 7.0 ▲ 6.2	0.7 ▲ 0.6	▲ 3.9 ▲ 3.7	▲ 0.4 ▲ 1.7	0.7 ▲ 0.3	2.7 3.1	2.5 3.4	2
	35歳以上 40歳未満 40歳以上 45歳未満	▲ 3.0	▲ 5.4	0.0	▲ 3.7 ▲ 4.1	▲ 1.7 ▲ 2.3	▲ 0.3	1.3	0.5	
	45歳以上 50歳未満	▲ 2.9	▲ 4.3	0.1	▲ 4.4	▲ 3.1	▲ 1.1	0.9	1.1	
	50歳以上 55歳未満	▲ 2.4	▲ 3.2	1.4	▲ 3.7	▲ 3.2	▲ 1.8	1.3	1.4	
	55歳以上 60歳未満	▲ 2.8	▲ 3.3	0.9	▲ 3.4	▲ 2.4	▲ 1.2	1.3	1.4	
	60歳以上 65歳未満	▲ 3.4	▲ 3.1	0.8	▲ 3.8	▲ 2.7	▲ 1.8	1.3	1.6	
	65歳以上 70歳未満	▲ 2.9	▲ 2.8	0.6	▲ 3.5	▲ 2.8	<u>▲</u> 1.2	1.0	1.1	(
	70歳以上 75歳未満	▲ 2.2	▲ 3.4	0.9	▲ 2.1	▲ 1.7	▲ 0.7	1.1	1.2	(
	75歳以上 80歳未満	▲ 2.2	▲ 4.4	1.4	▲ 1.1	▲ 1.0	0.6	1.5	1.8	
	80歳以上 85歳未満	▲ 2.6	▲ 4.7	0.9	▲ 0.8	▲ 0.6	0.5	1.4	1.8	1
	85歳以上 90歳未満	▲ 3.0	▲ 3.9	0.4	▲ 0.7	0.1	1.1	0.7	1.1	(
	90歳以上 95歳未満	▲ 3.5	▲ 1.9	0.2	▲ 0.3	1.8	1.6	▲ 0.3	▲ 0.2	A (
	95歳以上 100歳未満	▲ 1.7	0.5	0.7	0.6	3.2	2.8	▲ 0.9	▲ 0.8	A .
	100歳以上	0.1	4.1	2.8	1.7	6.0	5.0	▲ 0.8	▲ 0.7	A 1
処	方箋1枚当たり薬剤種類数	▲ 0.1	0.0	1.0	0.8	▲ 0.3	0.1	0.8	1.0	(
	0歳以上 5歳未満	8.4	0.4	4.4	▲ 0.9	▲ 4.1	▲ 6.0	▲ 0.6	▲ 0.4	A (
	5歳以上 10歳未満	0.9	4.7	12.3	1.9	▲ 1.0	▲ 3.7	▲ 2.0	▲ 0.8	A 3
	10歳以上 15歳未満	1.3	6.0	18.6	6.2	4.5	5.7	7.7	9.2	(
	15歳以上 20歳未満	2.0	6.6	13.7	3.8	4.4	5.6	5.1	6.8	(
	20歳以上 25歳未満	1.6	5.0	7.5	1.9	1.8	2.3	2.0	3.2	(
	25歳以上 30歳未満	1.0	2.8	6.0	1.4	1.3	1.1	1.2	2.1	- (
	30歳以上 35歳未満	0.9	1.9	5.6	1.4	0.4	▲ 0.2	0.8	1.4	(
	35歳以上 40歳未満	0.4	1.5	4.9	1.4	0.3	▲ 0.2	0.8	1.4	
	40歳以上 45歳未満	▲ 0.5	0.9	3.3	1.2	0.3	0.2	0.7	1.1	
	45歳以上 50歳未満	▲ 0.8	0.4	1.8	0.8	0.3	0.6	0.5	0.9	
	50歳以上 55歳未満	▲ 0.5	0.4	1.2	0.6	0.2	0.6	0.4	0.8	(
	55歳以上 60歳未満	▲ 0.1	0.5	1.2	0.7	0.3	0.6	0.7	1.0	(
	60歳以上 65歳未満 65歳以上 70歳未満	0.0 A 0.1	0.5	1.0 0.8	0.6	0.1	0.3	0.7	0.9	
	70歳以上 70歳未満 70歳以上 75歳未満	▲ 0.1 ▲ 0.1	0.3	0.8	0.6 0.2	0.1 ▲ 0.2	0.3	0.8	1.0 0.6	
	75歳以上 80歳未満	▲ 0.1				▲ 0.2	▲ 0.2	0.6	0.6	
		▲ 0.3	▲ 0.4 ▲ 0.6	▲ 0.1 ▲ 0.3	▲ 0.1		▲ 0.2	0.8	0.8	(
	80歳以上 85歳未満 85歳以上 90歳未満	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 0.0	0.1	▲ 0.4 ▲ 0.3	0.2	0.5	0.8	(
	90歳以上 95歳未満	0.7	0.5	0.5	0.7	0.3	0.9	1.0	1.0	
	95歳以上 100歳未満	1.8	1.4	1.2	1.5	1.1	1.8	1.7	1.6	
	100歳以上	2.1	1.8	2.1	1.5	1.5	1.7	2.2	1.7	- 2
			▲ 0.4					1.7	1.2	
	<u>種類当たり投薬日数</u> 0歳以上 5歳未満	▲ 0.5 ▲ 7.6	1.0	▲ 3.4 ▲ 3.4	1.1 3.2	▲ 0.2 ▲ 2.0	1.5 0.2	5.7	5.6	
	5歳以上 10歳未満	▲ 2.8	▲ 6.2	▲ 15.0	7.0	▲ 1.6	4.2	9.2	7.9	10
	10歳以上 15歳未満	▲ 0.7	▲ 6.1	▲ 19.8	2.3	▲ 5.4	▲ 3.8	▲ 1.4	▲ 3.2	- 10
	15歳以上 20歳未満	0.1	▲ 6.4	▲ 15.9	2.5	▲ 5.2	▲ 3.7	0.0	▲ 2.0	
	20歳以上 25歳未満	0.7	▲ 4.0	▲ 9.0	2.4	▲ 2.4	▲ 0.4	3.3	1.6	-
	25歳以上 30歳未満	0.5	▲ 2.7	▲ 7.9	2.2	▲ 2.0	0.5	3.7	2.2	
	30歳以上 35歳未満	▲ 0.1	▲ 2.6	▲ 8.2	2.0	▲ 1.1	1.9	3.8	2.6	
	35歳以上 40歳未満	0.4	▲ 2.7	▲ 7.9	1.3	▲ 1.4	1.6	3.6	2.5	
	40歳以上 45歳未満	0.7	▲ 2.3	▲ 6.5	0.3	▲ 2.0	0.2	2.4	1.4	
	45歳以上 50歳未満	1.2	▲ 1.1	▲ 4.2	▲ 0.3	▲ 2.0	▲ 0.6	1.2	0.4	- 2
	50歳以上 55歳未満	1.1	▲ 0.2	▲ 2.6	0.0	▲ 1.3	▲ 0.5	1.4	0.6	- 2
	55歳以上 60歳未満	0.8	0.2	▲ 2.1	0.1	▲ 1.1	0.0	1.2	0.5	
	60歳以上 65歳未満	0.5	0.4	▲ 1.7	0.3	▲ 0.6	0.6	1.1	0.5	
	65歳以上 70歳未満	0.5		▲ 0.9	0.5	▲ 0.3	1.0	1.2	0.9	
	70歳以上 75歳未満	0.4			0.7	0.1	1.0	1.2	1.0	
	75歳以上 80歳未満	0.7	1.4		1.0	0.5	1.3		1.2	-
	80歳以上 85歳未満 85歳以上 90歳未満	0.7	1.4	0.7	1.0 0.9	0.5 0.6	1.1	1.1	1.1	
	90歳以上 95歳未満	0.6	0.9	0.7	0.9	0.6	0.7	0.8	0.8	-
	95歳以上 100歳未満	0.6	0.7	0.1	0.7	0.4	0.7	0.4	0.4	
	100歳以上	1.0		0.0	0.3	0.3	0.6	0.6	0.6	
	種類1日当たり薬剤料 0歳以上 5歳未満	▲ 3.2 ▲ 13.1	▲ 4.5 ▲ 9.8	1.4 A 2.6	▲ 3.5 ▲ 0.9	▲ 1.0 5.0	▲ 1.0 7.0	▲ 0.7 ▲ 5.7	▲ 0.5 ▲ 5.4	A !
	5歳以上 10歳未満	▲ 13.1 ▲ 3.6	▲ 9.8 ▲ 8.5	▲ 4.8	▲ 0.9 ▲ 5.5	0.3	2.5	▲ 5.7 ▲ 2.2	▲ 5.4 ▲ 3.7	
	10歳以上 15歳未満	▲ 0.4			▲ 9.3	▲ 3.6	▲ 2.0	▲ 6.5	▲ 7.1	
	15歳以上 20歳未満	▲ 1.6	▲ 4.1	11.7	▲ 6.1	0.7	1.5	▲ 0.4	▲ 2.6	_
	20歳以上 25歳未満	▲ 2.7	▲ 5.3	5.9	▲ 8.3	▲ 2.7	▲ 0.8	0.7	1.6	A (
	25歳以上 30歳未満	▲ 3.1	▲ 5.8	5.2	▲ 7.6	1.1	▲ 3.5	▲ 0.9	▲ 2.5	
	30歳以上 35歳未満	▲ 4.1	▲ 6.3		▲ 7.0	0.3	▲ 1.0	▲ 1.8	▲ 1.5	A
	35歳以上 40歳未満	▲ 3.4	▲ 5.0	2.9	▲ 6.3	▲ 0.7	▲ 1.7	▲ 1.3	▲ 0.6	A :
	40歳以上 45歳未満	▲ 3.2	▲ 4.0	3.6	▲ 5.5	▲ 0.7	▲ 1.1	▲ 1.8	▲ 2.0	A .
	45歳以上 50歳未満	▲ 3.3				▲ 1.4	▲ 1.1		▲ 0.2	A '
	50歳以上 55歳未満	▲ 3.0	▲ 3.4	2.8	▲ 4.2	▲ 2.1	▲ 1.9	▲ 0.5	▲ 0.1	A (
	55歳以上 60歳未満	▲ 3.4	▲ 4.0	1.9	▲ 4.2	▲ 1.5	▲ 1.9	▲ 0.6	▲ 0.2	A
	60歳以上 65歳未満	▲ 3.9				▲ 2.1	▲ 2.6	▲ 0.5	0.1	A .
	65歳以上 70歳未満	▲ 3.2	▲ 3.8		▲ 4.5	▲ 2.6	▲ 2.4	▲ 1.0	▲ 0.9	A
	70歳以上 75歳未満	▲ 2.5	▲ 4.4		▲ 3.0	▲ 1.7	▲ 1.8		▲ 0.4	A .
									0.1	A (
	75歳以上 80歳未満	▲ 2.5	▲ 5.4	0.9	▲ 2.0	▲ 0.8	▲ 0.4	▲ 0.3		
	80歳以上 85歳未満	▲ 2.6	▲ 5.5	0.5	▲ 1.9	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.1	A (
	80歳以上 85歳未満 85歳以上 90歳未満	▲ 2.6 ▲ 3.5	▲ 5.5 ▲ 5.1	0.5 A 0.3	▲ 1.9 ▲ 1.7	▲ 0.7 ▲ 0.2	▲ 0.5 ▲ 0.2	▲ 0.5 ▲ 0.8	▲ 0.1 ▲ 0.5	A (
-	80歳以上 85歳未満	▲ 2.6	▲ 5.5 ▲ 5.1	0.5 ▲ 0.3 ▲ 0.7	▲ 1.9 ▲ 1.7	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.5 ▲ 0.8	▲ 0.1	

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

(単位:億円) 令和3年度 令和4年度 令和5年度 今和6年度 今和7年度 構成割合 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~5月 5月 100.0 56.786 56.869 59.99 60.624 5.000 4.840 10.156 5.183 4.973 中枢神経系用薬 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 6,979 1,173 595 6,935 7,017 584 570 578 7,361 439 380 346 304 27 26 24 23 706 65 114 解熱鎮痛消炎剤 691 716 775 63 63 130 64 61 178 59 173 58 179 116 抗パーキンソン剤 818 804 795 706 113 55 117 精神神経用剤 176 2,429 2,174 2,121 2,243 355 119 その他中枢神経系用薬 13 感覚器官用薬 21 循環器官用薬 212 不整脈用剤 2,047 2,064 2,188 2,336 190 187 396 201 195 2.153 2,138 2,015 1.716 166 137 260 144 116 2.8 7,861 7,429 7,059 6,794 1,168 577 281 261 248 229 20 19 37 19 18 214 血圧降下剤 2,723 2,426 1,910 1,468 132 224 115 109 125 217 血管拡張剤 760 671 628 606 54 51 102 52 50 218 高脂血症用剤 22 呼吸器官用薬 1,699 総 1,947 1,595 1,443 122 118 119 114 233 1,733 4,276 1 631 1,957 2 178 165 168 377 190 187 3.5 23 <u>消化器官用薬</u> 4,475 4,071 4,081 342 331 687 350 337 232 消化性潰瘍用剤 239 その他の消化器官用薬 2,375 717 2,105 716 2,613 2,024 174 167 330 169 161 57 123 62 726 722 56 61 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 26 外皮用薬 2,665 2,835 2,969 3,308 262 255 600 304 296 5.3 1.177 1.129 1.133 1.111 93 187 96 1.9 307 177 1,760 ,737 1,817 150 151 153 155 3.1 26 外及用架 264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 32 滋養強壮薬 33 血液・体液用薬 1,102 1,079 522 1,219 701 1,119 586 92 45 93 44 88 89 555 269 85 37 43 42 0.9 401 240 291 21 20 19 612 697 62 65 327 1.2 7.0 354 4 104 4 085 4.114 4 039 340 636 309 333 血液凝固阻止剤 263 461 237 2,932 2,998 3,039 2,963 253 223 39 その他の代謝性医薬品 396 糖尿病用剤 9,750 10,490 10,855 876 1,846 934 18.1 4.133 4.334 4.638 4.828 407 388 799 409 389 399 他に分類されない代謝性医薬品 42 腫瘍用薬 数 4,557 4,781 5,302 5,516 443 445 962 483 479 10.6 5.779 6.150 6,253 515 514 1,111 564 547 性物の 422 代謝拮抗剤 429 その他の腫瘍用薬 アレルギー用薬 152 10 10 17 1,090 5.600 503 5.013 5.996 6.117 502 553 537 2,496 1,550 576 477 321 123 2,809 1,917 2,168 1.401 2,277 1,470 241 211 256 4.4 221 158 156 152 163 31 抗生物質製剤 化学療法剤 624 合成抗菌剤 1.2 2,159 116 1.760 3,860 2,972 203 196 343 180 163 40 28 14 161 181 13 14 118 625 抗ウイルス剤 1 169 1 565 3.203 2.283 150 140 229 124 105 生物学的製剤 924 1.080 238 116

、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価(選定療養の対象となる場合、

【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) 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4日~3日 4月~5月 **▲** 548 ▲ 426 25 17 20 11 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 58 59 34 42 <u></u> 114 解熱鎮痛消炎剤 84 **▲** 15 26 59 6 116 抗パーキンソン剤 117 精神神経用剤 10 89 • 80 **▲** 185 \blacktriangle 69 **▲** 53 0 | 111 有 付件検定用剤 | 119 その他中枢神経系用薬 | 感覚器官用薬 | 循環器官用薬 | 212 不整脈用剤 | 214 血圧降下剤 ▲ 355 18 124 148 19 ▲ 121 ▲ 232 ▲ 123 ▲ 370 ▲ 298 16 43 20 **4**31 39 **▲** 265 34 38 18 ▲ 13 ▲ 517 ▲ 10 ▲ 159 19 ▲ 19 ▲ 442 **^ ^ ▲** 296 蒃 60 ▴ 60 33 ▲ 17 16 217 血管拡張剤 ▲ 77 • 89 • 43 \blacktriangle 22 • 0 • • 2 • • 総 104 218 高脂血症用剤 呼吸器官用薬 9 140 ▲ 248 ▲ ▲ 152 ▲ 10 44 220 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 **▲** 204 **▲** 200 109 10 15 8 238 **▲** 269 **▲** 82 A 5 A lack239 その他の消化器官用薬 25 10 0 10 | 239 その他の消化器官用薬 | 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) | 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 | 264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤 | 31 ビタミン剤 | 31 ビタミン剤 | 31 ビタミン剤 | 31 ビタミン剤 | 33 滋養強壮薬 | 33 血液・体液用薬 | 333 血液凝固阻止剤 | 396 糖尿病用剤 | 396 糖尿病用剤 | 390 他に分類されたい代謝性医薬品 | 390 他に分類されたい代謝性医薬 134 338 170 22 20 41 42 131 83 90 66 82 4 81 5 12 58 17 30 ▲ **▲** 33 **▲** 148 **▲** 100 23 34 0 8 4 ▲ 115 \blacksquare \blacksquare 141 ▲ **▲** 110 22 29 5 30 66 6 6 75 76 **▲** 19 ▲ 58 ▲ 27 26 ▲ 55 29 142 66 41 \blacksquare 12 9 • \blacksquare 740 56 605 51 22 36 202 225 303 191 27 399 他に分類されない代謝性医薬品腫瘍用薬 422 代謝拮抗剤 数 341 214 34 225 521 32 40 34 544 554 103 15 14 82 3 49 33 24 20 26 16 1 429 その他の腫瘍用薬 396 219 565 588 121 16 15 85 50 35 アレルゴ 一用薬 109 29 15 10 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 367 122 34 10 31 107 70 49 80 107 14 化学療法剤 624 合成抗菌剤 59 398 1,701 ▲ 888 42 55 33 23 4 45 0 2 20 625 抗ウイルス剤 66 396 1,638 920 39 61 26 63 生物学的製剤 96 120 166 9 11 30

「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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用

・ 「「「・」」は、副が出場が問題をいるという。 療養費の算出に用いる価格」)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○となるもの。)を、「・」は○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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	1.4	0.1	5.5	1.0	5.5	3.7	3.2	3.7	2.7
	11_中枢神経系用薬	▲ 6.9	▲ 5.8	0.6	0.5	4.4	3.1	1.7	1.9	1.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 11.6	▲ 13.5	▲ 9.0	▲ 12.1	▲ 6.4	▲ 8.3	▲ 11.6	▲ 11.8	▲ 11.4
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 10.6	▲ 2.2	3.7	8.2	13.2	9.7	3.3	3.6	3.0
	116 抗パーキンソン剤	1.4	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 11.2	▲ 8.3	▲ 9.2	▲ 5.6	▲ 5.0	▲ 6.3
	117 精神神経用剤	▲ 3.2	▲ 7.6	▲ 3.1	▲ 2.4	1.6	0.2	1.3	8.0	1.7
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 14.8	0.9	6.0	6.7	11.1	9.9	5.1	5.8	4.5
	13 感覚器官用薬	▲ 5.3	▲ 0.7	▲ 5.8	▲ 14.8	▲ 8.7	▲ 10.9	▲ 14.2	▲ 13.5	▲ 15.0
	21_循環器官用薬	▲ 2.9	▲ 5.5	▲ 5.0	▲ 3.8	▲ 5.5	▲ 6.6	3.4	3.6	3.2
	212 不整脈用剤	▲ 3.5	▲ 6.9	▲ 5.0	▲ 7.7	▲ 3.0	▲ 4.4	▲ 5.8	▲ 5.6	▲ 6.1
	214 血圧降下剤	▲ 5.5	▲ 10.9	▲ 21.3	▲ 23.1	▲ 31.2	▲ 32.6	▲ 13.0	▲ 13.1	▲ 13.0
	217 血管拡張剤	▲ 9.2	▲ 11.7	▲ 6.4	▲ 3.5	▲ 0.1	▲ 1.8	▲ 2.2	▲ 2.0	▲ 2.3
総	218 高脂血症用剤	▲ 6.7	▲ 12.7	▲ 6.1	▲ 9.5	▲ 6.6	▲ 7.4	▲ 3.1	▲ 2.8	▲ 3.3
	22 呼吸器官用薬	0.9	6.3	13.0	11.2	9.7	6.6	13.4	15.2	11.6
	23 消化器官用薬	2.5	▲ 4.5	▲ 4.8	0.2	3.0	1.0	2.2	2.4	1.9
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 0.0	▲ 9.1	▲ 11.3	▲ 3.9	▲ 0.3	▲ 2.2	▲ 3.3	▲ 3.0	▲ 3.5
	239 その他の消化器官用薬	3.5	▲ 1.3	▲ 0.1	0.9	0.5	▲ 2.0	8.9	8.4	9.4
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	5.2	6.4	4.7	11.4	9.3	8.5	16.0	15.7	16.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 7.1	▲ 5.6	1.6	0.3	5.2	3.1	▲ 1.6	▲ 1.3	▲ 2.0
	26 外皮用薬	▲ 0.3	▲ 4.7	3.5	4.7	9.0	6.0	2.2	2.0	2.3
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	▲ 2.6	▲ 8.2	▲ 1.5	▲ 2.1	1.6	▲ 0.3	▲ 4.2	▲ 4.3	▲ 4.1
	31 ビタミン剤	▲ 17.5	▲ 16.4	▲ 5.2	▲ 6.0	▲ 1.3	▲ 3.3	▲ 3.9	▲ 3.9	▲ 4.0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 26.0	▲ 27.5	▲ 7.4	▲ 10.6	▲ 4.2	▲ 6.0	▲ 10.9	▲ 10.8	▲ 11.0
	32 滋養強壮薬	5.2	3.1	10.5	7.2	10.5	10.2	3.9	4.5	3.3
	33 血液・体液用薬	2.0	▲ 0.5	0.7	▲ 1.8	4.9	3.4	▲ 8.4	▲ 7.6	▲ 9.2
	333 血液凝固阻止剤	5.1	2.3	1.4	▲ 2.5	4.8	3.6	▲ 10.7	▲ 9.8	▲ 11.5
	39 その他の代謝性医薬品	6.8	2.4	7.6	3.5	6.8	6.2	4.4	4.7	4.1
	396 糖尿病用剤	5.7	4.9	7.0	4.1	7.1	6.1	0.4	0.6	0.2
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	8.1	4.9	10.9	4.0	8.3	7.8	8.3	8.9	7.7
	42 腫瘍用薬	11.6	10.6	6.4	1.7	3.0	2.8	7.9	9.5	6.4
	422 代謝拮抗剤	▲ 11.9	▲ 14.4	▲ 13.3	▲ 12.1	▲ 4.7	▲ 7.5	▲ 14.9	▲ 12.3	▲ 17.5
	429 その他の腫瘍用薬	12.7	11.7	7.1	2.0	3.2	3.0	8.5	10.0	7.0
	44 アレルギー用薬	2.0	5.0	9.6	12.5	15.3	16.2	5.5	6.1	4.8
	52 漢方製剤	8.3	5.0	5.5	23.7	27.7	25.3	4.1	4.5	3.7
	61 抗生物質製剤	3.4	11.6	22.8	21.1	24.1	18.2	12.3	14.7	10.1
	62 化学療法剤	▲ 3.2	22.6	78.8	▲ 23.0	25.9	2.5	▲ 13.9	▲ 11.3	▲ 16.6
	624 合成抗菌剤	▲ 3.6	▲ 1.6	38.9	12.4	8.9	0.8	5.9	11.2	1.2
	625 抗ウイルス剤	▲ 5.3	33.9	104.7	▲ 28.7	35.5	2.8	▲ 21.0	▲ 17.5	▲ 24.7
	63 生物学的製剤	13.6	14.9	16.9	15.3	10.2	13.2	29.0	25.7	32.2

^{| 163} 生物学的製剤 | 15.6 | 14.9 | 16.9 | 16.3 | 10.2 | 13.2 | 29.0 | 25.7 | 32.2 | 25.1 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 | 15.3 |

【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3年度	会和/任府	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:円)
		4月~3月	4月~3月	4月~3月				4月~5月		
		4Д. ОЗД	4Д. ОЗД	4Д.~3Д	4Д. ОД	4月	5月	47. 27	4月	5月
	総数	7,110	6,819	6.780	6.763	6.715	6,562	6.862	6.923	6.800
	11 中枢神経系用薬	922	832	789	783	784	772	792	794	791
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	55	46	39	34	37	36	32	32	32
	114 解熱鎮痛消炎剤	88	83	81	86	85	85	88	87	88
	116 抗パーキンソン剤	102	96	90	79	82	79	76	78	75
	117 精神神経用剤	304	269	246	237	239	234	240	239	241
	119 その他中枢神経系用薬	256	248	247	261	255	253	268	269	267
	13 感覚器官用薬	270	256	228	191	223	185	176	192	159
	21 循環器官用薬	984	891	798	758	775	750	789	798	780
	212 不整脈用剤	35	31	28	26	27	26	25	25	25
	214 血圧降下剤	341	291	216	164	177	169	151	153	149
	217 血管拡張剤	95	80	71	68	72	69	69	70	68
総	218 高脂血症用剤	244	204	180	161	164	160	157	159	156
	22 呼吸器官用薬	204	208	221	243	221	227	254	253	256
	23 消化器官用薬	560	513	460	455	459	448	464	468	461
	232 消化性潰瘍用剤	327	285	238	226	234	227	223	225	221
	239 その他の消化器官用薬	91	86	81	81	77	76	83	83	83
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	334	340	336	369	352	345	405	406	405
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	147	133	128	126	130	126	126	128	125
	26 外皮用薬	220	201	196	203	201	205	208	204	211
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	153	134	125	120	123	126	120	117	122
	31 ビタミン剤	88	70	63	58	61	59	58	58	57
	311 ビタミンAおよびD剤	50	35	30	27	29	28	25	25	25
	32 滋養強壮薬	77	76	79	83	83	82	86	86	85
	33 血液・体液用薬	514	490	465	451	475	462	430	436	423
	333 血液凝固阻止剤	367	359	343	331	353	342	311	317	306
	39 その他の代謝性医薬品	1,192	1,169	1,185	1,211	1,198	1,187	1,247	1,248	1,246
	396 糖尿病用剤	517	520	524	539	546	526	540	547	532
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	571	573	599	615	595	604	650	645	656
	42 腫瘍用薬	654	693	695	698	692	697	751	753	748
	422 代謝拮抗剤	22	18	15	13	14	14	12	12	11
	429 その他の腫瘍用薬	628	672	678	682	676	681	737	739	735
	44 アレルギー用薬	271	273	282	313	324	286	322	342	302
	52 漢方製剤	175	176	175	214	210	206	217	218	216
	61 抗生物質製剤	53	56	65	78	72	75	83	82	84
	62 化学療法剤	220	259	436	332	273	265	232	241	223
	624 合成抗菌剤	15	14	18	20	17	19	19	19	20
	625 抗ウイルス剤	146	188	362	255	202	190	155	165	144
	63 生物学的製剤	101	111	122	139	124	124	161	155	166 [加松 H

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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用療養費の算出に用いる価格」)から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値を、処方箋受付回数の合計値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:%)

										〔単位:%
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
i	総数	▲ 3.3	▲ 4.1	▲ 0.6	▲ 0.2	▲ 0.7	1.7	3.4	3.1	3.
	11 中枢神経系用薬	▲ 11.3	▲ 9.8	▲ 5.1	▲ 0.7	▲ 1.7	1.1	1.9	1.4	2.
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 15.7	▲ 17.2	▲ 14.2	▲ 13.2	▲ 11.8	▲ 10.0	▲ 11.5	▲ 12.3	1 0.
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 14.8	▲ 6.3	▲ 2.2	6.8	6.7	7.6	3.5	3.0	3.
	116 抗パーキンソン剤	▲ 3.3	▲ 5.8	▲ 6.9	▲ 12.3	▲ 13.6	▲ 11.0	▲ 5.5	▲ 5.5	▲ 5.
	117 精神神経用剤	▲ 7.7	▲ 11.5	▲ 8.6	▲ 3.7	▲ 4.3	▲ 1.7	1.4	0.3	2.
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 18.8	▲ 3.4	▲ 0.1	5.4	4.6	7.8	5.3	5.2	5
	13 感覚器官用薬	▲ 9.8	▲ 4.9	▲ 11.2	▲ 15.9	▲ 14.0	▲ 12.6	▲ 14.1	▲ 14.0	▲ 14.
	21 循環器官用薬	▲ 7.4	▲ 9.5	▲ 10.4	▲ 5.0	▲ 11.0	▲ 8.4	3.5	3.0	4.
	212 不整脈用剤	▲ 8.1	▲ 10.8	▲ 10.4	▲ 8.9	▲ 8.7	▲ 6.2	▲ 5.7	▲ 6.1	▲ 5.
	214 血圧降下剤	▲ 9.9	▲ 14.7	▲ 25.8	▲ 24.1	▲ 35.2	▲ 33.9	▲ 12.9	▲ 13.5	▲ 12.
	217 血管拡張剤	▲ 13.5	▲ 15.4	▲ 11.8	▲ 4.8	▲ 5.9	▲ 3.7	▲ 2.0	▲ 2.6	▲ 1.
総	218 高脂血症用剤	▲ 11.1	▲ 16.4	▲ 11.5	▲ 10.7	▲ 12.1	▲ 9.2	▲ 2.9	▲ 3.4	▲ 2.
	22 呼吸器官用薬	▲ 3.8	1.8	6.5	9.8	3.3	4.6	13.5	14.5	12.
	23 消化器官用薬	▲ 2.3	▲ 8.5	▲ 10.3	▲ 1.1	▲ 3.0	▲ 0.9	2.3	1.8	2.
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 4.7	▲ 12.9	▲ 16.4	▲ 5.1	▲ 6.1	▲ 4.0	▲ 3.1	▲ 3.5	▲ 2.
	239 その他の消化器官用薬	▲ 1.3	▲ 5.5	▲ 5.8	▲ 0.4	▲ 5.3	▲ 3.8	9.0	7.8	10.
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	0.2	1.9	▲ 1.3	10.0	2.9	6.4	16.2	15.1	17.
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 11.4	▲ 9.6	▲ 4.3	▲ 1.0	▲ 0.9	1.1	▲ 1.5	▲ 1.8	▲ 1.
	26 外皮用薬	▲ 5.0	▲ 8.7	▲ 2.5	3.3	2.7	4.0	2.3	1.4	3.
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	▲ 7.2	▲ 12.1	▲ 7.2	▲ 3.4	▲ 4.3	▲ 2.2	▲ 4.0	▲ 4.8	▲ 3.
	31 ビタミン剤	▲ 21.3	▲ 20.0	▲ 10.7	▲ 7.2	▲ 7.0	▲ 5.2	▲ 3.8	▲ 4.4	▲ 3.
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 29.4	▲ 30.6	▲ 12.8	▲ 11.8	▲ 9.8	▲ 7.8	▲ 10.8	▲ 11.2	1 0.
	32 滋養強壮薬	0.3	▲ 1.2	4.1	5.8	4.0	8.1	4.1	3.9	4.
	33 血液・体液用薬	▲ 2.7	▲ 4.7	▲ 5.1	▲ 3.1	▲ 1.2	1.5	▲ 8.2	▲ 8.1	▲ 8.
	333 血液凝固阻止剤	0.2	▲ 2.1	▲ 4.5	▲ 3.7	▲ 1.3	1.6	▲ 10.5	▲ 10.3	1 0.
	39 その他の代謝性医薬品	1.8	▲ 1.9	1.4	2.2	0.6	4.2	4.5	4.1	5.
	396 糖尿病用剤	0.8	0.4	8.0	2.8	0.8	4.1	0.6	0.1	1.
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	3.0	0.5	4.5	2.7	2.0	5.7	8.5	8.3	8.
	42 腫瘍用薬	6.4	5.9	0.3	0.4	▲ 3.0	0.8	8.1	8.9	7.
	422 代謝拮抗剤	▲ 16.0	▲ 18.0	▲ 18.3	▲ 13.3	▲ 10.3	▲ 9.3	▲ 14.7	▲ 12.8	▲ 16.
	429 その他の腫瘍用薬	7.4	7.0	0.9	0.7	▲ 2.8	1.1	8.6	9.4	7.
	44 アレルギー用薬	▲ 2.8	0.6	3.3	11.1	8.6	14.0	5.7	5.6	5.
	52 漢方製剤	3.2	0.5	▲ 0.6	22.1	20.3	22.9	4.3	3.9	4.
	61 抗生物質製剤	▲ 1.5	6.9	15.7	19.6	16.9	16.0	12.5	14.0	11.
	62 化学療法剤	▲ 7.8	17.4	68.5	▲ 24.0	18.6	0.5	▲ 13.8	▲ 11.8	▲ 15.
	624 合成抗菌剤	▲ 8.1	▲ 5.8	31.0	11.0	2.6	▲ 1.1	6.1	10.6	2.
	625 抗ウイルス剤	▲ 9.8	28.2	92.9	▲ 29.6	27.6	0.8		▲ 17.9	▲ 24.
	63 生物学的製剤	8.3	10.0	10.2	13.9	3.8	11.0	29.2 ことなるもの	25.0	33.

【表Ⅲ-3】内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

_									(+	<u> 114:18円)</u>	
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			情风制音 5月(%)
						4月	5月		4月	5月	0,1(,0,
	内服薬 総数	45,251	44,947	47,199	46,996	3,901	3,775	7,798	3,990	3,808	100.0
	11 中枢神経系用薬	6,978	6,511	6,448	6,349	534	520	1,049	532	517	13.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	407	352	320	281	25	24	44	22	22	
	114 解熱鎮痛消炎剤	633	592	574	590	50	49	97	49	48	
	116 抗パーキンソン剤	679	672	668	570	50	48	90	46	44	
	117 精神神経用剤	2,396	2,207	2,133	2,076	174	169	347	175	172	
	119 その他中枢神経系用薬	1,943	1,937	1,995	2,059	171	167	340	173	167	
	21 循環器官用薬	7,574	7,166	6,806	6,545	555	533	1,125	576	550	14.1
	212 不整脈用剤	280	261	248	229	20	19	37	19	18	
	214 血圧降下剤	2,707	2,411	1,895	1,455	131	124	221	114	108	
	217 血管拡張剤	715	633	596	579	51	48	98	50	48	
総	218 高脂血症用剤	1,904	1,650	1,539	1,383	117	113	222	113	108	
	22 呼吸器官用薬	280	319	376	442	32	34	79	40	39	0.9
	23 消化器官用薬	4,344	4,144	3,936	3,916	331	320	655	334	321	8.5
	232 消化性潰瘍用剤	2,603	2,364	2,094	2,012	173	166	328	168	160	
	239 その他の消化器官用薬	660	650	650	629	52	51	103	52	51	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	872	1,036	1,211	1,349	109	106	233	118	115	2.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1,101	1,040	1,048	1,048	90	86	173	89	85	2.3
	31 ビタミン剤	701	586	555	521	45	43	85	43	42	1.2
	311 ビタミンAおよびD剤	401	291	269	240	21	20	37	19	18	
	32 滋養強壮薬	580	598	662	705	58	57	119	61	59	1.5
	33 血液・体液用薬	3,436	3,459	3,515	3,529	304	293	561	288	273	7.8
	333 血液凝固阻止剤	2,271	2,379	2,449	2,464	214	206	388	200	188	
	39 その他の代謝性医薬品	8,130	8,237	8,746	8,970	742	723	1,517	771	745	19.2
	396 糖尿病用剤	4,073	4,262	4,562	4,762	401	382	789	405	385	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	3,276	3,395	3,706	3,795	306	307	663	334	329	
	42 腫瘍用薬	5,222	5,775	6,146	6,240	515	514	1,107	562	545	13.6
	422 代謝拮抗剤	177	152	131	115	10	10	17	9	8	
	429 その他の腫瘍用薬	5,009	5,597	5,992	6,104	503	502	1,087	551	535	
	44 アレルギー用薬	1,863	1,859	1,891	1,905	175	143	316	176	141	3.8
	52 漢方製剤	1,393	1,462	1,541	1,904	155	151	318	162	156	4.0
	61 抗生物質製剤	397	399	489	568	44	47	96	48	48	1.2
	62 化学療法剤	1,528	1,901	3,483	2,676	183	177	307	162	145	4.7
	624 合成抗菌剤	117	116	161	181	13	14	28	14	14	
	625 抗ウイルス剤	1,158	1,525	3,036	2,189	147	139	226	122	104	

(単位·億円)

【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)

									单)	位:億円
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	440	▲ 304	2,252	▲ 203	173	96	123	89	33
	11 中枢神経系用薬	▲ 523	▲ 467	▲ 63	▲ 99	14	6	▲ 5	▲ 2	▲ 3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 53	▲ 55	▲ 32	▲ 39	▲ 2	▲ 2	▲ 6	▲ 3	▲ 3
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 90	▲ 41	▲ 18	16	3	2	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	116 抗パーキンソン剤	6	▲ 7	▲ 4	▲ 97	▲ 6	▲ 6	▲ 8	▲ 4	▲ 4
	117 精神神経用剤	▲ 84	▲ 189	▲ 74	▲ 57	2	▲ 0	4	1	3
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 318	▲ 5	58	64	14	10	1	1	0
	21 循環器官用薬	▲ 213	▲ 409	▲ 360	▲ 260	▲ 34	▲ 39	37	20	17
	212 不整脈用剤	▲ 10	▲ 19	▲ 13	▲ 19	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1
		▲ 159	▲ 296	▲ 516	▲ 441	▲ 60	▲ 60	▲ 33	▲ 17	▲ 16
	217 血管拡張剤	▲ 71	▲ 82	▲ 37	▲ 17	0	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1
総	218 高脂血症用剤	▲ 146	▲ 254	▲ 111	▲ 157	▲ 9	▲ 10	▲ 9	▲ 4	▲ 4
	22 呼吸器官用薬	10	39	57	66	3	1	13	8	5
	23 消化器官用薬	107	▲ 200	▲ 207	▲ 21	9	3	5	3	1
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 2	▲ 239	▲ 270	▲ 82	A 1	▲ 4	▲ 11	▲ 5	▲ 6
	239 その他の消化器官用薬	24	▲ 9	▲ 1	▲ 20	0	▲ 1	0	0	0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	68	164	175	138	18	16	18	9	9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 89	▲ 62	8	A 0	4	2	▲ 3	A 1	▲ 2
	31 <u>ビタミン剤</u>	▲ 148	▲ 115	▲ 31	▲ 34	1	▲ 2	▲ 3	A 2	▲ 2
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 141	▲ 110	▲ 22	▲ 29	▲ 1	▲ 1	▲ 5	▲ 2	▲ 2
	32 滋養強壮薬	28	17	64	43	5	5	4	3	2
	33 血液・体液用薬	84	22	57	13	16	12	▲ 36	▲ 16	▲ 20
	333 血液凝固阻止剤	145	109	70	15	12	10	▲ 32	▲ 15	▲ 18
	39 その他の代謝性医薬品	418	107	509	224	38	33	51	29	22
	396 糖尿病用剤	187	189	300	200	27	22	6	4	2
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	202	119	312	88	17	17	50	28	22
	42 腫瘍用薬	545	554	371	93	15	14	79	47	32
	422 代謝拮抗剤	▲ 24	▲ 26	▲ 20	▲ 16	A 1	A 1	▲ 3	▲ 1	▲ 2
	429 その他の腫瘍用薬	565	588	395	111	16	15	82	49	34
	44 アレルギー用薬	▲ 99	▲ 4	32	14	5	2	▲ 1	1	A 2
	52 漢方製剤	107	69	80	363	34	30	13	7	6
	61 抗生物質製剤	A 7	2	90	79	8	6	4	3	1
	62 化学療法剤	▲ 52	372	1,582	▲ 807	42	7	▲ 54	▲ 22	▲ 33
	624 合成抗菌剤	▲ 4	▲ 2	45	20	1	0	2	1	0
	625 抗ウイルス剤	▲ 65	367	1.511	▲ 847	39	5	▲ 60	▲ 25	▲ 35

【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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	Ĩ	4月	5月
	内服薬 総数	1.0	▲ 0.7	5.0	▲ 0.4	4.6	2.6	1.6	2.3	0.9
	11 中枢神経系用薬	▲ 7.0	▲ 6.7	▲ 1.0	▲ 1.5	2.7	1.2	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 0.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 11.6	▲ 13.5	▲ 9.1	▲ 12.2	▲ 6.5	▲ 8.4	▲ 11.8	▲ 12.0	▲ 11.5
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 12.5	▲ 6.4	▲ 3.1	2.8	6.8	4.1	▲ 1.4	▲ 1.2	▲ 1.7
	116 抗パーキンソン剤	0.9	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 14.6	▲ 10.5	▲ 11.9	▲ 8.0	▲ 7.5	▲ 8.5
	117 精神神経用剤	▲ 3.4	▲ 7.9	▲ 3.3	▲ 2.7	1.3	▲ 0.1	1.2	0.7	1.6
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 14.1	▲ 0.3	3.0	3.2	8.6	6.6	0.4	0.9	0.0
	21 循環器官用薬	▲ 2.7	▲ 5.4	▲ 5.0	▲ 3.8	▲ 5.8	▲ 6.8	3.4	3.7	3.1
	212 不整脈用剤	▲ 3.5	▲ 6.9	▲ 5.0	▲ 7.7	▲ 3.0	▲ 4.4	▲ 5.8	▲ 5.5	▲ 6.1
	214 血圧降下剤	▲ 5.6	▲ 10.9	▲ 21.4	▲ 23.2	▲ 31.4	▲ 32.8	▲ 13.1	▲ 13.1	▲ 13.0
	217 血管拡張剤	▲ 9.0	▲ 11.5	▲ 5.8	▲ 2.8	0.6	▲ 1.2	▲ 1.4	▲ 1.3	▲ 1.5
総	218 高脂血症用剤	▲ 7.1	▲ 13.3	▲ 6.7	▲ 10.2	▲ 7.4	▲ 8.2	▲ 3.8	▲ 3.6	▲ 4.0
	22 呼吸器官用薬	3.8	13.9	18.0	17.5	11.4	4.5	19.9	24.1	16.0
	23 消化器官用薬	2.5	▲ 4.6	▲ 5.0	▲ 0.5	2.9	1.0	0.7	1.0	0.4
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 0.1	▲ 9.2	▲ 11.4	▲ 3.9	▲ 0.4	▲ 2.2	▲ 3.3	▲ 3.0	▲ 3.5
	239 その他の消化器官用薬	3.8	▲ 1.4	▲ 0.1	▲ 3.1	0.5	▲ 1.8	0.4	0.1	0.7
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	8.5	18.8	16.9	11.4	19.5	17.1	8.3	8.2	8.4
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 7.4	▲ 5.6	0.8	▲ 0.0	4.9	3.0	▲ 1.7	▲ 1.3	▲ 2.0
	31 ビタミン剤	▲ 17.5	▲ 16.4	▲ 5.2	▲ 6.1	▲ 1.3	▲ 3.4	▲ 3.9	▲ 3.9	▲ 4.0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 26.0	▲ 27.5	▲ 7.4	▲ 10.6	▲ 4.2	▲ 6.0	▲ 10.9	▲ 10.8	▲ 11.0
	32 滋養強壮薬	5.1	3.0	10.7	6.5	9.8	9.4	3.8	4.3	3.3
	33 血液・体液用薬	2.5	0.7	1.6	0.4	5.6	4.4	▲ 6.0	▲ 5.2	▲ 6.8
	333 血液凝固阻止剤	6.8	4.8	2.9	0.6	5.9	5.0	▲ 7.7	▲ 6.9	▲ 8.5
	39 その他の代謝性医薬品	5.4	1.3	6.2	2.6	5.4	4.8	3.5	3.9	3.0
	396 糖尿病用剤	4.8	4.6	7.0	4.4	7.2	6.2	0.8	1.0	0.6
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	6.6	3.6	9.2	2.4	5.7	5.8	8.2	9.1	7.3
	42 腫瘍用薬	11.6	10.6	6.4	1.5	3.0	2.7	7.7	9.2	6.2
	422 代謝拮抗剤	▲ 11.9	▲ 14.4	▲ 13.3	▲ 12.1	▲ 4.7	▲ 7.5	▲ 14.9	▲ 12.3	▲ 17.5
	429 その他の腫瘍用薬	12.7	11.7	7.1	1.9	3.2	3.0	8.2	9.7	6.7
	44 アレルギー用薬	▲ 5.0	▲ 0.2	1.7	0.7	2.7	1.8	▲ 0.4	0.7	▲ 1.7
	52 漢方製剤	8.3	4.9	5.5	23.5	27.6	25.2	4.1	4.5	3.7
	61 抗生物質製剤	▲ 1.7	0.5	22.4	16.2	22.1	15.5	4.7	7.0	2.5
	62 化学療法剤	▲ 3.3	24.4	83.2	▲ 23.2	29.6	4.0	▲ 15.0	▲ 11.8	▲ 18.5
	624 合成抗菌剤	▲ 3.6	▲ 1.6	39.0	12.4	8.9	0.8	5.9	11.2	1.2
	625 抗ウイルス剤	▲ 5.3	31.7	99.1	▲ 27.9	35.9	3.8	▲ 20.9	▲ 16.9	▲ 25.1

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

(単位:百万円)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			4# -b = 0
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月	Ĩ	4月	5月	071(70)
	内服薬 総数	23,693	22,963	25,017	23,504	2,088	2,071	3,751	1,913	1,838	100.0
	11 中枢神経系用薬	628	751	899	975	85	70	163	86	77	3.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	17	16	16	14	1	1	2	1	1	
	114 解熱鎮痛消炎剤	13	16	20	18	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	33	28	22	17	2	1	3	1	1	
	119 その他中枢神経系用薬	172	337	478	506	46	33	86	47	39	
	21 循環器官用薬	847	675	596	554	43	48	92	50	43	2.3
	212 不整脈用剤	12	11	10	9	1	1	1	1	1	
	214 血圧降下剤	11	10	8	7	1	1	1	1	1	
	217 血管拡張剤	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
総	218 高脂血症用剤	14	1	7	1	0	0	0	0	0	
	22 呼吸器官用薬	3,967	4,312	4,759	4,625	424	430	786	396	390	20.8
	23 消化器官用薬	1,742	1,756	1,689	1,691	141	139	278	139	139	6.7
	232 消化性潰瘍用剤	22	19	17	14	1	1	2	1	1	
	239 その他の消化器官用薬	22	25	23	19	2	2	3	2	1	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	138	150	166	153	15	15	26	13	13	0.7
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	5	4	3	3	0	0	0	0	0	0.0
	31 ビタミン剤	40	35	29	25	2	2	4	2	2	0.1
	311 ビタミンAおよびD剤	24	20	16	13	1	1	2	1	1	
	32 滋養強壮薬	776	791	839	878	74	74	150	76	74	3.6
	33 血液・体液用薬	158	171	204	188	15	16	26	13	13	0.8
	333 血液凝固阻止剤	3	6	7	17	1	1	2	1	1	
	39 その他の代謝性医薬品	1,314	1,127	1,120	1,193	93	104	202	103	100	5.0
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	1,205	1,044	1,014	1,092	84	95	188	96	92	
	42 腫瘍用薬	84	133	145	203	11	18	44	24	20	0.9
	422 代謝拮抗剤	3	2	2	2	0	0	0	0	0	
	429 その他の腫瘍用薬	79	128	141	200	11	18	44	24	20	
	44 アレルギー用薬	8,929	8,257	7,926	6,761	649	601	1,062	561	501	29.0
	52 漢方製剤	204	199	212	232	19	20	41	21	20	0.9
	61 抗生物質製剤	3,274	2,733	3,647	3,793	344	370	597	291	306	17.9
	62 化学療法剤	861	1,143	2,077	1,523	113	102	151	75	75	4.9
	624 合成抗菌剤	731	672	938	906	81	88	116	57	60	
	625 抗ウイルス剤	76	421	1,088	567	28	10	26	15	11	

【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(O歳以上5歳未満)

(単位:百万円)

									\ + -	<u>I:日万円</u>
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	1,699	▲ 730	2,054	▲ 1,513	▲ 124	▲ 286	▲ 408	▲ 175	▲ 232
	11 中枢神経系用薬	148	123	149	75	16	4	8	1	6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	▲ 0
	114 解熱鎮痛消炎剤	4	3	4	▲ 2	0	▲ 0	▲ 1	▲ 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	1	▲ 5	▲ 5	▲ 5	▲ 0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	119 その他中枢神経系用薬	139	165	141	27	11	▲ 2	7	0	6
	21 循環器官用薬	▲ 121	▲ 173	▲ 78	▲ 42	A 7	▲ 5	1	7	▲ 5
	212 不整脈用剤	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 1	▲ 2	▲ 2	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	217 血管拡張剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	▲ 0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
総	218 高脂血症用剤	▲ 4	▲ 13	5	▲ 6	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0
	22 呼吸器官用薬	915	346	446	▲ 133	▲ 27	▲ 87	▲ 68	▲ 27	▲ 41
	23 消化器官用薬	396	15	▲ 68	2	▲ 1	▲ 12	▲ 3	▲ 3	0
	232 消化性潰瘍用剤	1	▲ 3	▲ 3	▲ 3	▲ 0	A 0	▲ 0	▲ 0	0
	239 その他の消化器官用薬	9	3	▲ 2	▲ 4	▲ 0	▲ 1	0	0	▲ 0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	27	12	16	▲ 14	1	A 1	▲ 4	▲ 2	A 2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1	▲ 1	A 1	▲ 0	0	0	▲ 0	0	0
	31 ビタミン剤	▲ 7	▲ 5	▲ 6	▲ 4	▲ 0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 6	▲ 4	▲ 4	▲ 3	▲ 0	• 0	▲ 0	▲ 0	0
	32 滋養強壮薬	▲ 8	15	48	39	3	7	2	1	0
	33 血液・体液用薬	49	12	34	▲ 16	1	▲ 3	▲ 5	▲ 2	▲ 3
	333 血液凝固阻止剤	0	3	1	10	▲ 0	0	1	1	0
	39 その他の代謝性医薬品	76	▲ 186	▲ 8	73	12	22	6	10	▲ 4
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	61	▲ 161	▲ 30	78	11	21	9	12	▲ 3
	42 腫瘍用薬	12	49	12	58	▲ 2	8	15	13	2
	422 代謝拮抗剤	▲ 0	▲ 0	0	▲ 0	0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	429 その他の腫瘍用薬	11	49	13	59	▲ 2	8	15	13	2
	44 アレルギー用薬	▲ 208	▲ 672	▲ 331	▲ 1,165	▲ 129	▲ 158	▲ 188	▲ 88	▲ 100
	52 漢方製剤	21	▲ 5	13	20	1	0	2	1	1
	61 抗生物質製剤	206	▲ 540	914	146	21	▲ 31	▲ 117	▲ 53	▲ 64
	62 化学療法剤	129	282	935	▲ 554	▲ 7	▲ 29	▲ 65	▲ 37	▲ 27
	624 合成抗菌剤	153	▲ 59	266	▲ 32	4	▲ 14	▲ 53	▲ 25	▲ 28
	625 抗ウイルス剤	▲ 25	344	667	▲ 521	▲ 11	▲ 14	▲ 12	▲ 13	1

【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) 和4年度 今和7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 E 5 **A** 4日 5日 内服薬 総数 94.231 101.956 122,908 9.549 19.596 100.0 122.612 9.248 9.969 9.627 30,974 28,602 32,627 32,557 2,622 2,648 5,644 2,834 2,811 28.6 112 催眠鎮静剤 抗不安剤 94 90 26 22 13 114 解熱鎮痛消炎剤 186 213 263 276 19 23 44 20 24 116 抗パーキンソン剤 10 10 117 精神神経用剤 20,828 21,201 21,414 20.450 1,662 1,650 3,503 1,751 1,752 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 1.894 4.449 5,738 6,295 484 549 1,102 557 545 2.7 276 3.755 3.411 3.222 3,156 273 251 543 266 214 血圧降下剤 82 73 64 57 5 5 9 5 217 血管拡張剤 13 11 10 9 2 総 49 218 高脂血症用剤 22 19 21 3 29 14 16 3,049 5,824 呼吸器官用薬 6,643 3,999 398 436 1,026 503 523 4.7 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 2,794 3,149 3,516 3,736 285 292 618 307 311 32 247 244 230 219 18 19 36 17 18 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌生殖器官および肛門用薬 380 412 432 403 32 33 66 33 33 2,628 2,494 2,553 2,568 207 205 401 199 201 2.2 345 350 423 340 29 28 56 28 28 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 0.2 260 244 235 241 20 42 20 19 21 28 1,751 155 162 32 滋養強壮薬 158 1,465 1,544 1,898 322 160 17 33 血液·体液用薬 333 血液凝固阻止剤 377 548 937 879 54 68 128 59 69 0.7 <u>3</u> <u>577</u> 24 7,763 8,382 712 7.5 39 その他の代謝性医薬品 6,201 8,458 692 1,441 729 396 糖尿病用剤 15 17 20 21 2 2 3 2 他に分類されない代謝性医薬品 7,200 7,834 655 694 数 5,565 8,009 538 1,376 681 42 腫瘍用薬 854 1,166 3,104 4,071 327 284 721 332 389 3.1 422 代謝拮抗剤 429 その他の腫瘍用薬 アレルギー用薬 10 R 1,138 3.083 4.049 325 282 717 330 387 818 36,107 37,326 40,104 40,325 3,483 3,046 6,522 3,476 3,046 32.9 52 漢方製剤 1,849 1,976 2,141 2,545 193 194 441 223 2.1 218 61 抗生物質製剤 62 化学療法剤 6,818 10,541 7.2 2.4 4.154 3.939 8.320 572 664 1.154 554 600 2,579 6,647 231 304 446 215 1.128 222 624 合成抗菌剤 544 1,089 1,803 80 625 抗ウイルス剤 488 1,911 9,326 4,708 214 118 245 133 112

「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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用 療養費の算出に用いる価格」)から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう

【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) 和7年度 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~5月 4月 内服薬 総数 4.696 504 766 42 中枢神経系用薬 3,123 2,372 1,653 70 58 62 374 212 162 112 催眠鎮静剤 抗不安剤 0 lacklacklack4 $\overline{\mathbf{A}}$ 0 0 $\overline{\mathbf{A}}$ 0 $\overline{\mathbf{A}}$ C 114 解熱鎮痛消炎剤 27 50 13 26 116 抗パーキンソン剤 0 0 117 精神神経用剤 102 1 407 373 213 **▲** 964 ▲ 63 ▲ 76 191 89 119 その他中枢神経系用薬 1.333 2.556 1.289 557 93 98 69 74 循環器官用薬 212 不整脈用剤 **▲** 150 ▲ 344 ▲ 189 67 16 22 19 26 0 0 0 7 ▲ 214 血圧降下剤 **^** 6 9 ▲ 9 ▲ \blacksquare O 0 ▲ 0 0 _ 0 217 血管拡張剤 • 0 ▲ ▲ 2 0 0 2 0 総 218 高脂血症用剤 22 呼吸器官用導 124 950 1.825 819 49 192 105 87 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 685 354 368 220 29 15 40 19 0 lack14 0 0 \blacksquare 23 11 239 その他の消化器官用薬 66 32 20 ▲ 29 0 0 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 141 ▲ 134 59 15 6 12 8 • 4 0 25 83 $\overline{\blacktriangle}$ 3 16 6 311 ビタミンAおよびD剤 32 滋養強壮薬 33 血液・体液用薬 3 4 0 0 • 0 0 0 ▲ 147 67 79 206 17 19 8 88 171 389 58 10 9 6 152 333 血液凝固阻止剤 17 77 1,562 その他の代謝性医薬品 618 172 454 **108** 56 19 396 糖尿病用剤 0 lack0 0 0 数 他に分類されない代謝性医薬品 332 1,635 634 175 98 65 183 157 26 42 睡瘍用薬 196 1,938 966 149 94 110 105 312 422 代謝拮抗剤 lacklack \blacksquare 0 \blacksquare 0 \blacksquare 0 0 0 0 429 その他の腫瘍用薬 195 320 _ 1,945 966 149 95 110 105 5 44 アレルギー 52 漢方製剤 221 405 93 32 -用薬 380 1,219 2,778 235 237 127 165 33 54 29 61 抗生物質製剤 62 化学療法剤 624 合成抗菌剤 **▲** 215 1.502 **▲** 442 2.879 180 153 83 18 65 **▲** 149 1,451 7,962 **▲** 3,894 90 9 80 73 $\overline{\mathbf{A}}$ 21 545 714 26 21 4 6 $\overline{\mathbf{A}}$ 3 625 抗ウイルス斉 1.423 7.416 4.619 63

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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用 療養費の算出に用いる価格」)から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう

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。 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。

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。

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)(15歳以上65歳未満)

(<u>単位:億円)</u>

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月	Ī	4月	5月	3/1 (70)
	内服薬 総数	16,240	16,503	17,919	17,782	1,451	1,402	2,951	1,506	1,445	100.0
	11 中枢神経系用薬	3,363	3,237	3,265	3,304	274	267	549	278	272	19.0
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	194	172	161	146	13	12	23	12	11	
	114 解熱鎮痛消炎剤	215	208	207	216	18	18	35	18	18	
	116 抗パーキンソン剤	112	111	108	94	8	8	15	8	7	
	117 精神神経用剤	1,669	1,586	1,553	1,536	128	124	256	129	127	
	119 その他中枢神経系用薬	581	662	734	800	65	63	133	67	66	
	21 循環器官用薬	2,319	2,208	2,070	1,975	166	159	335	171	163	11.3
	212 不整脈用剤	62	58	56	52	5	4	9	4	4	
	214 血圧降下剤	767	697	542	422	37	35	65	33	32	
	217 血管拡張剤	168	152	145	144	12	12	25	13	12	
総	218 高脂血症用剤	622	554	527	491	41	39	80	41	39	
	22 呼吸器官用薬	81	109	141	181	12	14	33	16	17	1.0
	23 消化器官用薬	1,342	1,288	1,247	1,243	103	100	208	105	103	7.1
	232 消化性潰瘍用剤	700	636	570	552	47	45	90	46	44	
	239 その他の消化器官用薬	390	388	392	382	31	30	62	31	31	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	607	741	865	958	77	75	164	83	81	5.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	140	136	138	139	12	11	23	12	11	0.8
	31 ビタミン剤	161	152	150	149	12	12	25	13	12	0.9
	311 ビタミンAおよびD剤	48	38	36	34	3	3	5	3	3	
	32 滋養強壮薬	147	148	161	169	14	14	29	14	14	1.0
	33 血液・体液用薬	506	515	541	548	46	45	86	44	42	3.2
	333 血液凝固阻止剤	265	273	277	272	24	23	41	21	20	
	39 その他の代謝性医薬品	3,084	3,116	3,322	3,380	276	269	576	291	284	19.2
l l	396 糖尿病用剤	1,410	1,447	1,516	1,548	131	123	256	131	125	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	1,395	1,468	1,641	1,682	132	134	296	148	148	
	42 腫瘍用薬	1,657	1,869	2,029	2,052	167	167	362	184	178	11.9
	422 代謝拮抗剤	49	41	38	34	3	3	5	3	3	
	429 その他の腫瘍用薬	1,590	1,814	1,979	2,007	163	163	355	180	175	
	44 アレルギー用薬	902	928	952	986	91	71	164	93	71	5.0
	52 漢方製剤	693	743	799	972	77	75	162	82	80	5.4
	61 抗生物質製剤	174	181	223	262	20	22	45	22	23	1.6
	62 化学療法剤	915	1,008	1,897	1,341	93	92	170	88	82	6.6
	624 合成抗菌剤	65	67	100	111	8	9	18	9	9	
	625 抗ウイルス剤	753	841	1,691	1,120	77	74	133	70	63	

【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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		平 [立 ·]応 [] /
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
						4月	5月	1	4月	5月
	内服薬 総数	349	263	1,416	▲ 137	75	36	98	55	43
	11 中枢神経系用薬	▲ 57	▲ 126	28	39	14	10	9	4	5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 22	▲ 22	▲ 11	▲ 15	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 17	▲ 7	▲ 2	10	1	1	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	116 抗パーキンソン剤	▲ 0	▲ 1	▲ 3	▲ 14	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	117 精神神経用剤	▲ 27	▲ 83	▲ 33	▲ 17	4	2	4	2	3
	119 その他中枢神経系用薬	4	81	72	66	8	7	5	2	2
	21 循環器官用薬	▲ 47	▲ 110	▲ 139	▲ 94	▲ 14	▲ 15	9	5	4
	212 不整脈用剤	▲ 1	▲ 4	▲ 3	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 34	▲ 70	▲ 155	▲ 120	▲ 18	▲ 18	▲ 8	▲ 4	▲ 3
	217 血管拡張剤	▲ 16	▲ 17	▲ 7	▲ 1	0	▲ 0	0	0	0
総	218 高脂血症用剤	▲ 32	▲ 68	▲ 26	▲ 36	▲ 2	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	22 呼吸器官用薬	5	29	32	40	2	1	7	4	3
	23 消化器官用薬	46	▲ 54	▲ 41	▲ 5	3	1	4	2	2
	232 消化性潰瘍用剤	8	▲ 64	▲ 66	▲ 18	0	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1
	239 その他の消化器官用薬	18	▲ 2	4	▲ 11	0	▲ 1	1	0	1
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	98	133	124	94	12	10	12	6	6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 10	▲ 4	3	1	1	0	0	0	0
	31 ビタミン剤	▲ 12	▲ 8	▲ 2	▲ 2	0	0	1	0	0
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 13	▲ 9	▲ 2	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	32 滋養強壮薬	5	1	13	8	1	1	1	0	1
	33 血液・体液用薬	10	9	25	7	3	2	▲ 5	▲ 2	▲ 3
	333 血液凝固阻止剤	11	8	4	▲ 5	1	0	▲ 5	▲ 2	▲ 3
	39 その他の代謝性医薬品	158	32	206	58	10	9	31	16	15
	396 糖尿病用剤	58	37	69	32	5	3	2	0	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	83	73	172	41	7	7	30	16	14
	42 腫瘍用薬	186	212	160	24	6	2	28	16	12
	422 代謝拮抗剤	▲ 7	▲ 7	▲ 3	▲ 4	0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	429 その他の腫瘍用薬	191	224	165	28	6	3	29	17	12
	44 アレルギー用薬	▲ 58	26	24	34	4	3	3	2	0
	52 漢方製剤	69	49	56	173	16	14	9	4	5
	61 抗生物質製剤	▲ 2	8	42	40	4	3	3	2	1
	62 化学療法剤	▲ 28	93	889	▲ 555	13	▲ 5	▲ 16	▲ 6	▲ 10
	624 合成抗菌剤	▲ 2	2	33	11	1	0	2	1	0
	625 抗ウイルス剤	▲ 30	88	850	▲ 571	12	▲ 5	▲ 19	▲ 8	▲ 11

【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4年度 令和7年度 令和5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 E 4日 10,107 ,561 1,559 100.0 内服薬 総数 10,835 10,285 中枢神経系用導 1,123 9.5 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 114 解熱鎮痛消炎剤 116 抗パーキンソン剤 117 精神神経用剤 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 212 不整脈用剤 15.9 2.071 1,858 1.666 1.508 214 血圧降下剤 217 血管拡張剤 218 高脂血症用剤 総 呼吸器官用導 0.5 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 37 239 その他の消化器官用薬 25 での他の用に適音用来 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 32 滋養強壮薬 1.8 120 107 9 17 2.3 1.1 1.0 33 血液 • 体液用薬 8.4 333 血液凝固阻止剤 2,347 23.0 その他の代謝性医薬品 2,260 2,260 2,201 396 糖尿病用剤 1.308 1.302 1.313 1.293 399 他に分類されない代謝性医薬品 数 42 腫瘍用薬 1.675 1,771 1,758 1,686 18.0 422 代謝拮抗剤 429 その他の腫瘍用薬 1.598 1.709 1.708 1.644 44 アレルギー 52 漢方製剤 一用薬 1.9 2.9 61 抗生物質製剤 62 化学療法剤 0.8 4.1 624 合成抗菌剤

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。

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4年度 令和5年度 令和7年度 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~5月 4月 **▲** 549 **▲** 546 11 <u>中枢神経系用薬</u> **▲** 106 **▲** 131 112 催眠鎮静剤 抗不安剤 ▲ $\overline{\mathbf{A}}$ **A** $\overline{\mathbf{A}}$ \blacksquare lack• $\overline{\mathbf{A}}$ $\overline{\mathbf{A}}$ 114 解熱鎮痛消炎剤 ▴ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ 117 精神神経用剤 • ▲ ▲ ▲ n ▲ \blacktriangle 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 **▲** 213 **▲** 192 **▲** 158 212 不整脈用剤 214 血圧降下剤 **^** ▲ 115 ▲ 169 ▲ 131 \blacksquare \blacksquare ▲ \blacksquare ▲ ▴ ▲ 217 血管拡張剤 ▲ ▲ ▲ 総 218 高脂血症用剤 \blacktriangle 22 呼吸器官用薬 23 消化器官用薬 A $\overline{\blacksquare}$ ▲ ▲ A 232 消化性潰瘍用剤 232 / 石に頂傷所用 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 **A** ▲ ▲ ▲ 34 $\overline{\bullet}$ $\overline{\bullet}$ Ā $\overline{\bullet}$ $\overline{\mathbf{A}}$ $\overline{\mathbf{A}}$ • 32 滋養強壮薬 33 血液·体液用薬 O ▲ ▲ 333 血液凝固阻止剤 その他の代謝性医薬品 n 396 糖尿病用剤 $\overline{\blacktriangle}$ lack $\overline{\blacktriangle}$ lack \blacksquare 数 399 他に分類されない代謝性医薬品 11 42 睡瘍用薬 \blacksquare ▲ 422 代謝拮抗剤 lacklacklack \blacksquare \blacksquare \blacksquare \blacksquare ▲ ▲ 429 その他の腫瘍用薬 <u>1</u>11 44 アレルギー用導 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 一用薬 $\overline{\mathbf{A}}$ Ö 化学療法剤 624 合成抗菌剤 ▲ **▲** 169 $\overline{\blacksquare}$ ▲ 78 Ā Λ U Λ 625 抗ウイルス剤

「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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用

療養費の算出に用いる価格」)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。

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。

「・」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) 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日 内服薬 総数 16.997 16.910 18.189 100.0 17.697 1.513 1.469 1.565 1.489 中枢神経系用薬 2,200 1,965 1,902 1,822 10.3 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 114 解熱鎮痛消炎剤 116 抗パーキンソン剤 117 精神神経用剤 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 3,025 .002 16.7 3.031 3,138 3.058 212 不整脈用剤 214 血圧降下剤 1,154 1,044 217 血管拡張剤 218 高脂血症用剤 呼吸器官用薬 総 0.5 23 消化器官用薬 1 968 1 909 1.837 1.861 232 消化性潰瘍用剤 1.236 1.148 1.037 1,014 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 1.0 3.9 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 13 1.5 32 滋養強壮薬 33 血液·体液用薬 333 血液凝固阻止剤 2.2 12.3 2.003 2.059 2.133 2.189 1,396 1,505 1.597 1,656 その他の代謝性医薬品 396 糖尿病用剤 2,625 2,772 3,069 3,293 18.0 1.355 1.513 1,733 1,138 1.921 399 他に分類されない代謝性医薬品42 腫瘍用薬 数 1.024 1.202 1,880 2,122 2,32 2,458 13.7 422 代謝拮抗剤 429 その他の腫瘍用薬 1.813 2.062 2,274 2,410 -用薬 1.4 アレル:

625 抗ウイルス剤 「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(選定療養の対象となる場 合. 「保険外併用 療養費の算出に用いる価格」)から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう

3.4

0.6 3.4

【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)

52 漢方製剤

61 抗生物質製剤

624 合成抗菌剤

62 化学療法剤

(単位:億円) 合和3年度 令和4年度 令和5年度 令和6年度 令和7年度 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~5月 4日 内服薬 総数 中枢神経系用薬 **▲** 393 **▲** 235 112 催眠鎮静剤 抗不安剤 ▲ 54 $\overline{\mathbf{A}}$ ▲ $\overline{\blacksquare}$ lack114 解熱鎮痛消炎剤 ▴ Ö ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ 116 抗パーキンソン剤 ▲ ▲ ▲ ▲ 117 精神神経用剤 • \blacktriangle ▲ ▲ \blacksquare • \blacksquare 119 その他中枢神経系用薬 ▲ 212 不整脈用剤 \blacktriangle \blacktriangle 214 血圧降下剤 **^** ▲ 110 ▲ 192 ▲ 189 \blacksquare 217 血管拡張剤 ▲ ▲ ▲ 総 218 高脂血症用剤 22 呼吸器官用薬 23 消化器官用薬 Ā A $\overline{\blacksquare}$ 232 消化性潰瘍用剤 **▲** 110 232 / 石に頂傷所用 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 **A** ▲ • 73 A $\overline{\blacksquare}$ $\overline{\bullet}$ Ā $\overline{\mathbf{A}}$ $\overline{\mathbf{A}}$ $\overline{\mathbf{A}}$ $\overline{\bullet}$ $\overline{\mathbf{A}}$ 32 滋養強壮薬 33 血液·体液用薬 333 血液凝固阻止剤 その他の代謝性医薬品 396 糖尿病用剤 数 399 他に分類されない代謝性医薬品 42 睡瘍用薬 0 422 代謝拮抗剤 lack \blacksquare ▲ \blacksquare \blacksquare \blacksquare ▲ 429 その他の腫瘍用薬 44 アレルギー用3 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 一用薬 化学療法剤 624 合成抗菌剤 A $\overline{\mathbf{A}}$ A Λ Λ Λ Λ 625 抗ウイルス剤

「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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用 療養費の算出に用いる価格」)から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう

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。

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。

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)

	Ⅲ-4 】 內服榮 榮削延悝類数(榮)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,, <u>,</u> , ,	41.7					(単信	立:万種類)	
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月		4月	5月	3/1 (70)
	内服薬 総数	220,238	230,001	246,485	251,631	20,918	20,690	41,881	21,248	20,633	100.0
	11 中枢神経系用薬	37,337	38,218	39,170	39,645	3,319	3,289	6,646	3,346	3,300	15.9
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	9,108	8,859	8,560	8,336	722	701	1,374	696	678	
	114 解熱鎮痛消炎剤	8,036	8,503	9,155	9,243	752	766	1,506	753	753	
	116 抗パーキンソン剤	1,245	1,225	1,145	1,129	96	95	191	97	94	
	117 精神神経用剤	10,334	10,451	10,480	10,652	901	883	1,817	916	901	
	119 その他中枢神経系用薬	5,739	6,200	6,613	7,033	586	581	1,229	617	612	
	21 循環器官用薬	53,472	54,399	54,944	55,539	4,792	4,643	9,450	4,802	4,648	22.4
	212 不整脈用剤	3,128	3,254	3,372	3,505	298	290	605	307	298	
	214 血圧降下剤	17,105	17,019	16,732	16,332	1,436	1,382	2,729	1,389	1,339	
	217 血管拡張剤	12,306	12,431	12,425	12,405	1,079	1,042	2,100	1,069	1,031	
総	218 高脂血症用剤	13,778	14,252	14,629	15,071	1,282	1,243	2,578	1,308	1,270	
	22 呼吸器官用薬	12,058	15,318	21,218	22,633	1,602	1,775	3,412	1,683	1,729	8.6
	23 消化器官用薬	35,446	35,862	36,754	36,901	3,112	3,085	6,176	3,126	3,049	14.9
	232 消化性潰瘍用剤	17,970	18,088	18,114	17,981	1,541	1,517	2,990	1,513	1,476	
	239 その他の消化器官用薬	2,932	2,953	3,039	3,086	256	252	515	263	252	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	4,445	4,770	5,092	5,307	446	442	899	455	445	2.1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	3,662	3,786	3,902	4,020	344	335	690	350	340	1.6
	31 ビタミン剤	8,039	8,140	8,277	8,443	714	702	1,432	721	710	3.4
	311 ビタミンAおよびD剤	3,230	3,319	3,467	3,608	305	299	621	314	307	
	32 滋養強壮薬	2,488	2,583	2,660	2,700	224	223	451	227	224	1.1
	33 血液・体液用薬	10,730	11,321	12,689	12,739	1,034	1,053	2,043	1,027	1,016	5.1
	333 血液凝固阻止剤	2,126	2,173	2,210	2,254	192	188	384	195	189	
	39 その他の代謝性医薬品	19,894	20,393	20,811	21,241	1,815	1,768	3,622	1,835	1,787	8.5
	396 糖尿病用剤	10,807	11,124	11,424	11,744	1,006	976	2,019	1,025	994	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	4,493	4,595	4,664	4,735	404	398	801	404	397	
	42 腫瘍用薬	576	611	637	663	55	55	114	58	56	0.3
	422 代謝拮抗剤	119	119	118	118	10	10	20	10	10	
	429 その他の腫瘍用薬	449	485	512	538	45	44	93	47	46	
	44 アレルギー用薬	14,936	16,609	18,959	19,835	1,763	1,559	3,431	1,865	1,565	7.5
	52 漢方製剤	7,065	7,558	8,124	8,245	652	656	1,343	677	666	3.2
	61 抗生物質製剤	4,726	4,824	6,358	6,897	532	587	1,134	553	581	2.8
	62 化学療法剤	1,981	2,269	3,587	3,596	239	242	505	253	251	1.2
	624 合成抗菌剤	982	1,032	1,429	1,724	122	136	283	140	143	
	625 抗ウイルス剤	381	592	1,487	1,172	61	48	102	54	48	

【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)

															(里1	立:%
			令和3年度	令和4		令和5年度	令和6				令和7					
			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		月
		u薬 総数	4.8		4.4	7.2		2.1	5.9	2.1		0.7		1.6	•	0.3
	11	中枢神経系用薬	3.7		2.4	2.5		1.2	5.4	2.4		0.6		8.0		0.3
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 1.1	•	2.7	▲ 3.4	•	2.6	0.4	▲ 1.9	•	3.4	A	3.6	•	3.3
		114 解熱鎮痛消炎剤	7.3		5.8	7.7		1.0	9.0	3.1	•	0.8		0.1	•	1.7
		116 抗パーキンソン剤	0.7	•	1.6	▲ 6.5	•	1.4	▲ 1.9	▲ 2.4	•	0.2		0.3	•	0.6
		117 精神神経用剤	3.3		1.1	0.3		1.6	4.4	2.4		1.8		1.6		2.1
		119 その他中枢神経系用薬	10.6		8.0	6.7		6.4	10.3	8.1		5.3		5.4		5.3
	21	循環器官用薬	4.4		1.7	1.0		1.1	4.3	1.9		0.2		0.2		0.1
		212 不整脈用剤	6.4		4.0	3.6		3.9	7.1	5.0		2.8		3.0		2.5
		214 血圧降下剤	2.9	•	0.5	▲ 1.7	A	2.4	0.9	▲ 1.6	•	3.2	A	3.2	•	3.1
		217 血管拡張剤	3.5		1.0	▲ 0.0		0.2	3.0	0.6	A	1.0	A	0.9	\blacktriangle	1.1
総		218 高脂血症用剤	6.7		3.4	2.6		3.0	6.0	3.6		2.1		2.0		2.1
		!呼吸器官用薬	19.3		27.0	38.5		6.7	8.4	▲ 2.3		1.0		5.1	•	2.6
	23	消化器官用薬	3.6		1.2	2.5		0.4	4.6	0.5	\blacksquare	0.3		0.5	\blacktriangle	1.2
		232 消化性潰瘍用剤	2.2		0.7	0.1	A	0.7	3.6	0.2	A	2.2	•	1.8	•	2.7
		239 その他の消化器官用薬	5.1		0.7	2.9		1.6	7.1	1.8		1.4		2.7		0.0
	24	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	6.7		7.3	6.7		4.2	8.6	5.6		1.2		1.9		0.5
		泌尿生殖器官および肛門用薬	5.2		3.4	3.1		3.0	7.2	4.7		1.6		1.6		1.5
	31	ビタミン剤	▲ 0.5		1.3	1.7		2.0	5.5	2.5		1.1		1.1		1.1
		311 ビタミンAおよびD剤	▲ 2.9		2.8	4.4		4.1	8.2	5.6		2.8		3.0		2.6
	32	! 滋養強壮薬	6.9		3.8	3.0		1.5	5.4	3.4		0.9		1.2		0.6
	33	:血液・体液用薬	2.9		5.5	12.1		0.4	9.0	5.0	A	2.1	•	0.6	•	3.6
		333 血液凝固阻止剤	4.6		2.2	1.7		2.0	5.2	3.5		0.9		1.5		0.3
	39	その他の代謝性医薬品	5.2		2.5	2.1		2.1	5.2	3.0		1.1		1.1		1.0
		396 糖尿病用剤	5.4		2.9	2.7		2.8	5.6	3.8		1.9		1.9		1.8
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	5.3		2.3	1.5		1.5	5.4	2.6	\blacktriangle	0.1		0.0	\blacktriangle	0.3
	42	!腫瘍用薬	5.4		6.1	4.2		4.1	8.2	6.7		2.6		4.5		0.7
		422 代謝拮抗剤	2.7	A	0.2	▲ 0.4	A	0.0	6.6	4.0	A	3.7	•	0.6	•	6.9
		429 その他の腫瘍用薬	6.4		8.0	5.6		5.2	8.7	7.5		4.2		5.8		2.6
	44	アレルギー用薬	5.3		11.2	14.2		4.6	5.3	2.7		3.3		5.8		0.4
		漢方製剤	7.1		7.0	7.5		1.5	7.4	4.6		2.7		3.9		1.5
	61	抗生物質製剤	1.5		2.1	31.8		8.5	15.0	7.2		1.4		4.0	A	0.9
		化学療法剤	3.0		14.6	58.1		0.3	16.7	4.8		4.9		5.8		3.9
		624 合成抗菌剤	1.4		5.1	38.4		20.7	17.4	8.5		10.0		14.9		5.6
		625 抗ウイルス剤	2.2		55.3	151.2		21.2	25.3	▲ 4.4		7.1	•	11.5	•	1.7

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)

	ш-5] 内服架 技架延口数(架划)	. , , , , , , ,	·— · · ·						(単位	江:百万日)	
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			4# -B -D - A
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月		4月	5月	0/1(/0/
	内服薬 総数	61,793	64,270	66,529	68,641	5,851	5,571	11,688	6,014	5,674	100.0
	11 中枢神経系用薬	9,217	9,498	9,688	9,927	840	815	1,688	858	830	14.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2,286	2,245	2,188	2,147	186	179	356	181	175	
	114 解熱鎮痛消炎剤	1,580	1,667	1,729	1,778	149	146	301	152	149	
	116 抗パーキンソン剤	373	372	355	352	30	29	60	31	29	
	117 精神神経用剤	2,628	2,696	2,737	2,810	238	230	482	245	237	
	119 その他中枢神経系用薬	1,536	1,684	1,820	1,963	164	159	343	175	169	
	21 循環器官用薬	18,818	19,417	19,898	20,438	1,757	1,674	3,495	1,792	1,702	30.0
	212 不整脈用剤	1,108	1,167	1,223	1,287	109	105	223	114	109	
	214 血圧降下剤	6,220	6,274	6,260	6,217	544	515	1,045	537	508	
	217 血管拡張剤	4,339	4,443	4,505	4,572	396	377	778	400	379	
総	218 高脂血症用剤	5,169	5,425	5,652	5,921	501	479	1,018	521	497	
	22 呼吸器官用薬	1,404	1,632	1,960	2,093	156	163	335	169	166	2.9
	23 消化器官用薬	9,593	9,772	9,899	10,050	858	826	1,695	867	828	14.8
	232 消化性潰瘍用剤	5,121	5,194	5,202	5,222	450	433	876	448	428	
	239 その他の消化器官用薬	760	771	786	810	68	66	136	69	67	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	1,435	1,562	1,680	1,790	149	144	307	157	150	2.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1,317	1,383	1,448	1,516	129	124	261	133	127	2.2
	31 ビタミン剤	2,473	2,557	2,645	2,749	231	224	468	238	230	4.0
	311 ビタミンAおよびD剤	1,096	1,156	1,228	1,303	109	106	225	115	110	
	32 滋養強壮薬	688	720	745	761	64	62	128	65	62	1.1
	33 血液 体液用薬	3,320	3,364	3,434	3,446	294	284	572	293	279	5.1
	333 血液凝固阻止剤	733	756	774	797	68	65	136	70	66	
	39 その他の代謝性医薬品	6,450	6,730	6,983	7,254	618	590	1,244	637	607	10.6
	396 糖尿病用剤	3,953	4,123	4,287	4,472	383	364	772	397	375	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	823	877	920	960	81	79	164	83	80	
	42 腫瘍用薬	248	260	271	282	23	23	48	25	23	0.4
	422 代謝拮抗剤	25	25	25	25	2	2	4	2	2	
	429 その他の腫瘍用薬	221	234	244	255	21	21	43	22	21	
	44 アレルギー用薬	3,545	3,951	4,260	4,611	425	343	827	465	362	6.1
	52 漢方製剤	1,783	1,887	1,937	1,992	163	159	334	170	164	2.8
	61 抗生物質製剤	404	414	510	550	44	46	92	46	46	0.8
	62 化学療法剤	308	331	392	408	31	31	66	33	33	0.6
	624 合成抗菌剤	59	63	85	103	7	8	17	8	9	
	625 抗ウイルス剤	75	85	116	106	8	7	15	8	7	

^{| 1023} 抗アイルス用 | 103 抗アイルス用 | 106 | 106 | 106 | 107 | 107 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 | 108 |

【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)

			令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
I	内服	薬 総数	4.3	4.0	3.5	3.2	5.7	3.6	2.3	2.8	1.
	11	中枢神経系用薬	4.1	3.1	2.0	2.5	5.3	3.4	2.0	2.1	1.
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 0.5	▲ 1.8	▲ 2.5	▲ 1.9	1.0	▲ 1.2	▲ 2.7	▲ 2.8	▲ 2
		114 解熱鎮痛消炎剤	7.2	5.5	3.7	2.9	6.9	3.9	1.9	2.3	1.
		116 抗パーキンソン剤	0.7	▲ 0.2	▲ 4.7	▲ 0.7	▲ 0.8	▲ 1.3	0.4	1.0	▲ 0.
		117 精神神経用剤	3.8	2.6	1.5	2.7	5.0	3.4	3.0	2.8	3.
		119 その他中枢神経系用薬	11.1	9.7	8.1	7.8	11.3	9.8	6.4	6.7	6
	21	循環器官用薬	4.7	3.2	2.5	2.7	5.5	3.6	1.8	2.0	1
		212 不整脈用剤	6.2	5.3	4.8	5.2	7.9	6.5	4.1	4.4	3
		214 血圧降下剤	3.2	0.9	▲ 0.2	▲ 0.7	2.2	0.2	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 1
		217 血管拡張剤	3.9	2.4	1.4	1.5	4.3	2.2	0.7	0.8	C
		218 高脂血症用剤	7.1	5.0		4.8	7.3	5.5	3.8	3.9	3
	22	呼吸器官用薬	9.6	16.2		6.8	1.6	▲ 4.9	5.2	8.5	2
	23	消化器官用薬	3.3	1.9	1.3	1.5	4.4	2.3	0.7	1.1	(
		232 消化性潰瘍用剤	2.4	1.4		0.4	3.5	1.3	▲ 0.8	▲ 0.5	A
		239 その他の消化器官用薬	4.4	1.5		3.0	6.2	3.7	1.8	2.0	
	24	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	7.2	8.9		6.6	10.2	8.6	4.6	5.0	
		泌尿生殖器官および肛門用薬	5.7	5.0		4.7	8.5	6.5	2.9	3.3	- 2
		ビタミン剤	0.0	3.4		3.9	6.9	4.7	2.9	3.0	
		311 ビタミンAおよびD剤	▲ 2.1	5.6	6.2	6.1	9.7	7.6	4.7	5.0	
	32	滋養強壮薬	6.9	4.6		2.1	5.9	4.3	1.2	1.6	- (
		血液・体液用薬	1.2	1.3		0.4	4.1	2.2	▲ 1.1	▲ 0.3	A
		333 血液凝固阻止剤	4.0	3.1	2.5	2.9	5.6	4.7	1.8	2.7	
	39	その他の代謝性医薬品	5.6	4.3		3.9	6.5	5.0	2.9	3.0	- 2
		396 糖尿病用剤	5.4	4.3	4.0	4.3	6.6	5.6	3.3	3.5	
		399 他に分類されない代謝性医薬品	7.4	6.7	4.9	4.3	7.9	5.6	2.6	2.8	2
	42	腫瘍用薬	4.4	4.9	4.2	4.1	7.0	6.8	2.8	4.7	(
		422 代謝拮抗剤	2.1	0.7	0.9	1.1	6.2	4.9	▲ 1.7	0.7	A 4
		429 その他の腫瘍用薬	4.8	5.5	4.6	4.4	7.2	7.0	3.3	5.2	-
	44	アレルギー用薬	4.1	11.5		8.2	7.7	6.3	7.7	9.2	
		漢方製剤	8.4	5.8	2.6	2.9	5.5	4.4	3.8	4.1	
		抗生物質製剤	1.6	2.5		8.0	13.4	7.6	2.6	4.7	(
		化学療法剤	3.9	7.2		4.3	10.2	5.7	5.4	6.4	
	1	624 合成抗菌剤	1.8	6.7		20.5	16.8	8.7	11.0	15.7	6
		625 抗ウイルス剤	3.8	14.6		▲ 8.6	9.4	2.6	0.6	0.5	Ċ

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)

【衣	Ⅲ-6】内服楽 処万箋1枚当たり乳	2月174(第	等别力 領	別八王平	一圏ヤノ					(単位:円)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	1	4月	5月
	内服薬 総数	5,666	5,389	5,334	5,243	5,239	5,117	5,269	5,329	5,207
	11 中枢神経系用薬	874	781	729	708	718	704	709	711	706
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	51	42	36	31	34	33	30	30	29
	114 解熱鎮痛消炎剤	79	71	65	66	67	66	66	66	66
	116 抗パーキンソン剤	85	81	75	64	67	65	61	62	60
単	117 精神神経用剤	300	265	241	232	234	230	235	234	235
	119 その他中枢神経系用薬	243	232	225	230	230	227	230	231	229
	21 循環器官用薬	948	859	769	730	746	723	760	769	752
	212 不整脈用剤	35	31	28	26	27	26	25	25	25
	214 血圧降下剤	339	289	214	162	176	168	150	152	147
	217 血管拡張剤	90	76	67	65	69	66	66	67	65
位	218 高脂血症用剤	238	198	174	154	158	153	150	151	148
	22 呼吸器官用薬	35	38	43	49	43	46	53	53	54
	23 消化器官用薬	544	497	445	437	444	433	443	447	439
	232 消化性潰瘍用剤	326	283	237	224	232	225	222	224	219
	239 その他の消化器官用薬	83	78	73	70	70	69	70	69	70
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	109	124	137	150	146	144	157	157	158
当	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	138	125	118	117	120	117	117	118	116
	31 ビタミン剤	88	70	63	58	61	59	57	58	57
	311 ビタミンAおよびD剤	50	35	30	27	29	28	25	25	25
	32 滋養強壮薬	73	72	75	79	78	77	81	81	80
	33_血液・体液用薬	430	415	397	394	408	397	379	385	373
	333 血液凝固阻止剤	284	285	277	275	288	279	262	267	258
	39 その他の代謝性医薬品	1,018	988	988	1,001	997	981	1,025	1,030	1,019
た	396 糖尿病用剤	510	511	516	531	538	519	533	541	526
	399 他に分類されない代謝性医薬品	410	407	419	423	411	416	448	446	450
	42 腫瘍用薬	654	692	695	696	691	696	748	751	746
	422 代謝拮抗剤	22	18	15	13	14	14	12	12	11
	429 その他の腫瘍用薬	627	671	677	681	675	680	734	736	732
	44 アレルギー用薬	233	223	214	213	235	194	214	235	192
IJ	52 漢方製剤	174	175	174	212	208	204	215	216	214
	61 抗生物質製剤	50	48	55	63	60	64	65	64	66
	62 化学療法剤	191	228	394	299	246	241	207	216	198
	624 合成抗菌剤	15	14	18	20	17	19	19	19	20
	625 抗ウイルス剤	145	183	343	244	197	188	153	163	142

^{| 1625} 九ワイル人利 | 163 | 343 | 244 | 197 | 188 | 153 | 163 | 142 | 151 | 183 | 163 | 142 | 151 | 184 | 153 | 163 | 142 | 151 | 184 | 153 | 163 | 163 | 142 | 151 | 184 | 153 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 | 163 |

【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3年度		4年度		15年度		6年度						7年度				
		4月~3月	4月	~3月	4月	~3月	4月	~3月		-		_	4月	~5月				
	. ==									4月	,	月			4	4月	,	5月
	内服薬 総数	▲ 3.7	A	4.9	A	1.0	A	1.7	A	1.4		0.6	<u> </u>	1.7		1.7		1.8
	11 中枢神経系用薬	▲ 11.3	A	10.6	A	6.7	A	2.8	•	3.2	A	0.7	A	0.3	•	0.9		0.3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 15.7	A	17.2	•	14.3	•	13.4	•	11.9		10.2	A	11.6	A	12.4	A	10.8
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 16.6	•	10.4	•	8.6		1.5		0.6		2.1	•	1.3	•	1.7	•	8.0
	116 抗パーキンソン剤	▲ 3.8	A	5.2	A	6.3	A	15.7	•	15.7	A	13.5	•	7.8	•	8.0	•	7.7
単	117 精神神経用剤	▲ 7.9	•	11.8		8.9		3.9		4.6		2.0		1.3		0.2		2.5
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 18.1		4.5		2.9		1.9		2.3		4.6		0.6		0.3		0.9
	21 循環器官用薬	▲ 7.3		9.4		10.5	A	5.1	A	11.3		8.6		3.5		3.1		4.0
	212 不整脈用剤	▲ 8.0	•	10.8		10.4		8.9		8.7		6.2		5.7		6.1		5.2
	214 血圧降下剤	▲ 10.0		14.7		25.9		24.2		35.4		34.1	•	12.9		13.6		12.3
	217 血管拡張剤	▲ 13.3	•	15.2	•	11.2		4.1	•	5.3		3.0	•	1.3	•	1.9		0.7
位	218 高脂血症用剤	▲ 11.5	A	17.0		12.1	A	11.3	A	12.7	•	9.9		3.6	A	4.1		3.1
	22 呼吸器官用薬	▲ 1.1		9.1		11.2		16.0		5.0		2.5		20.1		23.5		17.0
	23 消化器官用薬	▲ 2.3	A	8.7		10.5	A	1.8	A	3.0	lack	0.9		0.9		0.5		1.3
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 4.7	•	13.0		16.5		5.1		6.1		4.1		3.1		3.6		2.7
	239 その他の消化器官用薬	▲ 1.0	A	5.6		5.8	A	4.4	A	5.3	lack	3.7		0.5	A	0.5		1.6
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	3.4		13.8		10.2		9.9		12.6		14.9		8.5		7.6		9.3
当	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 11.8		9.6		5.0		1.3		1.1		1.0		1.5	•	1.8		1.2
	31 ビタミン剤	▲ 21.3	A	20.0		10.7	A	7.3	A	7.0	A	5.2		3.8	A	4.4	A	3.1
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 29.4	A	30.6		12.8	A	11.8	A	9.8	•	7.8		10.8	A	11.2		10.3
	32 滋養強壮薬	0.2	A	1.4		4.3		5.2		3.4		7.3		4.0		3.7		4.2
	33 血液・体液用薬	▲ 2.3	A	3.6		4.2	A	0.9	A	0.5		2.4		5.9	A	5.8		6.0
	333 血液凝固阻止剤	1.8		0.3		3.0	A	0.7	A	0.2		3.0		7.5	A	7.4		7.7
	39 その他の代謝性医薬品	0.5	A	3.0		0.1		1.3	A	0.7		2.8		3.6		3.4		3.9
た	396 糖尿病用剤	▲ 0.1		0.2		0.9		3.1		1.0		4.2		1.0		0.5		1.5
	399 他に分類されない代謝性医薬品	1.6		0.8		2.9		1.1		0.4		3.8		8.3		8.5		8.2
	42 腫瘍用薬	6.4		5.9		0.3		0.2	4	3.0		8.0		7.8		8.6		7.1
	422 代謝拮抗剤	▲ 16.0	•	18.0		18.3		13.3	•	10.3	\blacksquare	9.3		14.7		12.8		16.8
	429 その他の腫瘍用薬	7.5		7.0		0.9		0.6	•	2.8		1.0		8.4		9.1		7.6
	44 アレルギー用薬	▲ 9.5		4.5		4.1		0.6		3.3		0.2		0.2		0.1		0.8
IJ	52 漢方製剤	3.2		0.5		0.6		22.0		20.2		22.8		4.3		3.9		4.6
	61 抗生物質製剤	▲ 6.3	A	3.7		15.4		14.7		15.0		13.3		4.8		6.4		3.3
	62 化学療法剤	▲ 7.8		19.1		72.7		24.2		22.1		2.0	A	14.9		12.2	•	17.8
	624 合成抗菌剤	▲ 8.1	\blacksquare	5.8		31.0		11.0		2.6	•	1.1		6.1		10.6		2.1
	625 抗ウイルス剤	▲ 9.7		26.2		87.6	\blacksquare	28.8		28.0		1.9		20.8	\blacksquare	17.4		24.4

【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3年度 令和4年度 令和5年度 令和6年度 令和7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 2.81 0.45 2.80 0.45 2.84 0.45 2.82 0.45 内<u>服薬 総数</u> 「11 中枢神経系用薬 2.83 0.45 0.47 0.46 0.44 0.44 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 0.11 0.10 0.09 0.10 0.09 0.09 0.09 0.09 0.11 114 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 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 117 精神神経用剤 単 0.13 0.13 0.12 0.12 0.12 0.12 0.12 0.12 0.12 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 0.07 0.07 0.07 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 0.08 0.65 0.64 0.67 0.62 0.62 0.63 0.64 0.64 0.64 212 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 0.21 0.20 0.19 0.18 0.19 0.19 0.18 0.19 0.18 217 血管拡張剤 0.15 0.15 0.14 0.14 0.14 0.14 0.14 0.14 0.14 位 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 0.15 0.18 0.24 0.25 0.22 0.24 0.23 0.22 0.24 23 消化器官用薬 0 44 0.43 0.42 0.41 0.42 0.42 0.42 0.42 0.42 232 消化性潰瘍用剤 0.22 0.22 0.20 0.20 0.21 0.21 0.20 0.20 0.20 239 その他の消化器官用薬 0.03 0.04 0.04 0.03 0.03 0.03 0.03 0.04 0.03 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 0.06 当 0.04 0.04 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 -31 ビタミン剤 0.10 0.10 0.09 0.09 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 ンAおよびD剤 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 0.13 0.14 0.14 0.14 0.14 0.14 0.14 333 血液凝固阻止剤 0.03 0.03 0.02 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 その他の代謝性医薬品 0.25 0.24 0.24 0.24 0.24 0.24 0.24 0.25 0.24 た 396 糖尿病用剤 0.14 0.13 0.13 0.13 0 14 0.13 0 14 0 14 0 14 399 他に分類されない代謝性医薬品 0.06 0.06 0.05 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 0.00 422 代納信机利 429 その他の腫瘍用薬 44 アレルギー用薬 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 0.010.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.010.010.010.19 0.20 0.21 0.22 0.24 0.21 0.23 0.25 0.21 IJ 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.09 0.07 0.08 0.06 0.06 0.08 0.07 0.08 0.07 0.08 62 化学療法剤 0.02 0.03 0.04 0.04 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 624 合成抗菌剤 0.02 0.01 0.01 0.02 0.02 0.02 0.02 | 625 抗ウイルス剤 | 調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ご 0.00 0.01 0.02 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、処方箋受付回数の合計値(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、足し上げても総数と一致しない。

【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4年度 令和5年度 令和7年度 令和3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 5月 4月 5月 4月 <u>羽服薬 総数</u> 11 中枢神経系用薬 0.1 0.0 0.3 0.1 8.0 1.0 0.3 0.6 0.8 0.7 2.0 3.4 0.1 • 0.7 0.5 1.2 1.1 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 lack \blacksquare 8.9 lack5.7 6.9 lack3.9 5.4 • 3.8 3.3 4.1 2.4 114 解熱鎮痛消炎剤 22 1.3 2.6 \blacktriangle 0.8 1.5 0.3 1.2 0.7 0.5 116 抗パーキンソン剤 ▲ ▲ 4.0 \blacktriangle 5.8 11.9 ▲ 2.7 7.6 ▲ 4.2 0.0 0.3 0.2 117 精神神経用剤 単 1.5 3.1 0.3 1.7 0.4 2.0 1.0 2.9 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 6.0 4.8 6.2 0.1 0.3 1.0 0.5 2.6 4.8 0.2 1.8 0.3 212 不整脈用剤 \blacktriangle 0.4 0.9 3.4 1.4 ▲ 2.3 2.6 3.0 29 2.4 214 血圧降下剤 1.9 \blacktriangle 4.7 7.3 3.6 4.9 3.5 3.0 3.7 2.3 217 血管拡張剤 ▲ 1.4 ▲ 3.3 ▲ 5.8 ▲ 1.4 ▲ 3.0 ▲ 1.4 ▲ 0.9 ▲ 1.5 02 位 218 高脂血症用剤 0.9 0.1 1.6 1.5 3.0 22 呼吸器官用薬 4.5 13.8 21.7 30.6 42 1.8 23 消化器官用薬 1.2 3.1 3.4 0.9 1.4 1.4 0.2 0.1 0.3 232 消化性潰瘍用剤 26 36 56 20 25 17 21 24 18 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 02 36 ▲ 30 0.30.8 02 22 0.90.6 1.4 2.8 3.6 1.3 2.4 当 0.3 1.0 1.7 1.0 2.7 1.7 1.1 2.8 31 ビタミン剤 311 ビタミ 5.2 • 3.0 4.2 0.7 0.7 0.6 1.2 0.5 2.0 ンAおよびD剤 lack7.4 1.6 1.6 2.8 1.9 3.6 3.5 32 滋養強壮薬 1.9 0.6 3.0 0.2 0.7 1.0 0.6 1.5 33 血液・体液用薬 1.9 1.0 5.6 0.9 2.7 3.0 2.0 1.2 2.8 333 血液凝固阻止剤 0.3 2.1 4.2 0.7 1.0 1.5 1.0 0.9 1.1 その他の代謝性医薬品 0.3 1.8 lack8.0 lack0.9 1.0 0.5 1.9 3.8 た 396 糖尿病用剤 0.5 $\overline{\mathbf{A}}$ 1.4 $\overline{\mathbf{A}}$ 3.2 1.5 $\overline{\mathbf{A}}$ 0.5 1.8 2.0 1.4 27 399 他に分類されない代謝性医薬品 0.4 \blacktriangle 2.1 \blacksquare 4.3 0.2 0.7 0.7 0.0 0.5 0.6 42 腫瘍用薬 0.5 1.6 \blacksquare 1.8 2.8 1.9 4.7 2.8 4.0 1.6 422 代謝拮抗剤 \blacktriangle 2.1 \blacktriangle 44 6.1 1.3 0.42.0 36 11 6.1 429 その他の腫瘍用薬 アレルギー用薬 34 0.53.8 24 5.5 44 5.3 3.5 44 アレルギー用型 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 0.4 6.5 7.6 3.3 8.0 0.7 3.4 5.2 1.2 IJ 2.0 3.2 2.5 2.6 5.2 2.9 2.4 1.3 0.2 1.1 3.3 8.3 3.4 0.0 24.2 1.6 7.1 62 化学療法剤 18 49.0 1 0 99 50 48 624 合成抗菌剤 3.4 0.7 30.5 19.2 10.6 6.5 10.2 14.3 6.5 625 抗ウイルス剤 48.8 136.7 18.0

【表Ⅲ-8】内服薬 1種類当たり投薬日数(薬効分類別)(全年齢)

111	Ⅲ-8』内服楽「種類当たり投楽し	- 3X \ - X	71 75 711	八工一图	117					(単位:日)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	28.1	27.9	27.0	27.3	28.0	26.9	27.9	28.3	27.5
	11 中枢神経系用薬	24.7	24.9	24.7	25.0	25.3	24.8	25.4	25.7	25.2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	25.1	25.3	25.6	25.8	25.8	25.6	25.9	26.0	25.8
	114 解熱鎮痛消炎剤	19.7	19.6	18.9	19.2	19.8	19.1	20.0	20.2	19.7
	116 抗パーキンソン剤	29.9	30.4	31.0	31.2	31.4	30.7	31.2	31.6	30.8
単	117 精神神経用剤	25.4	25.8	26.1	26.4	26.4	26.1	26.5	26.7	26.3
	119 その他中枢神経系用薬	26.8	27.2	27.5	27.9	27.9	27.4	27.9	28.3	27.6
	21_循環器官用薬	35.2	35.7	36.2	36.8	36.7	36.1	37.0	37.3	36.6
	212 不整脈用剤	35.4	35.9	36.3	36.7	36.7	36.0	36.8	37.2	36.4
	214 血圧降下剤	36.4	36.9	37.4	38.1	37.9	37.3	38.3	38.6	37.9
	217 血管拡張剤	35.3	35.7	36.3	36.9	36.7	36.1	37.1	37.4	36.7
位	218 高脂血症用剤	37.5	38.1	38.6	39.3	39.1	38.5	39.5	39.8	39.1
	22 呼吸器官用薬	11.6	10.7	9.2	9.2	9.7	9.2	9.8	10.0	9.6
	23 消化器官用薬	27.1	27.2	26.9	27.2	27.6	26.8	27.4	27.7	27.2
	232 消化性潰瘍用剤	28.5	28.7	28.7	29.0	29.2	28.5	29.3	29.6	29.0
	239 その他の消化器官用薬	25.9	26.1	25.9	26.3	26.6	26.1	26.5	26.4	26.5
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	32.3	32.8	33.0	33.7	33.4	32.6	34.1	34.4	33.8
当	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	36.0	36.5	37.1	37.7	37.6	37.1	37.8	38.2	37.4
	31 ビタミン剤	30.8	31.4	32.0	32.6	32.4	31.8	32.7	33.0	32.3
	311 ビタミンAおよびD剤	33.9	34.8	35.4	36.1	35.9	35.3	36.3	36.6	35.9
	32 滋養強壮薬	27.7	27.9	28.0	28.2	28.6	27.8	28.3	28.7	27.8
	33 血液・体液用薬	30.9	29.7	27.1	27.0	28.5	27.0	28.0	28.6	27.5
	333 血液凝固阻止剤	34.5	34.8	35.0	35.3	35.5	34.7	35.4	35.9	35.0
	39 その他の代謝性医薬品	32.4	33.0	33.6	34.2	34.1	33.4	34.3	34.7	33.9
た	396 糖尿病用剤	36.6	37.1	37.5	38.1	38.1	37.3	38.2	38.7	37.7
	399 他に分類されない代謝性医薬品	18.3	19.1	19.7	20.3	20.0	19.7	20.4	20.6	20.3
	42 腫瘍用薬	43.0	42.5	42.5	42.4	42.4	41.6	42.1	42.5	41.7
	422 代謝拮抗剤	20.9	21.1	21.4	21.6	21.5	21.1	21.7	21.7	21.7
	429 その他の腫瘍用薬	49.4	48.2	47.7	47.4	47.6	46.7	46.7	47.3	46.2
	44 アレルギー用薬	23.7	23.8	22.5	23.2	24.1	22.0	24.1	24.9	23.1
IJ	52 漢方製剤	25.2	25.0	23.8	24.2	25.0	24.2	24.9	25.1	24.6
	61 抗生物質製剤	8.6	8.6	8.0	8.0	8.2	7.8	8.1	8.2	8.0
	62 化学療法剤	15.6	14.6	10.9	11.4	13.1	13.0	13.1	13.2	13.1
	624 合成抗菌剤	6.0	6.1	6.0	5.9	6.0	5.9	6.0	6.0	6.0
	625 抗ウイルス剤	19.6	14.4	7.8	9.1	12.6	14.9	14.7	14.3	15.2

^{| 19.6 | 14.4 | 7.8 | 9.1 | 12.6 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 14.9 | 14.7 | 14.7 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 | 14.8 |}

【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3年度	令和4			5年度	令和6年月					令和7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
	内服薬 総数	▲ 0.5	lack	0.4		3.4		.1	lack	0.2	1.5	1.7	1.2	2.1
	11 中枢神経系用薬	0.4		0.7		0.5	1	.2	lack	0.1	1.0	1.4	1.3	1.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0.6		1.0		0.9	0	.8		0.6	0.7	0.8	0.8	0.8
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 0.0	A	0.3		3.7	1	.9	lack	1.9	0.7	2.7	2.2	3.2
	116 抗パーキンソン剤	▲ 0.1		1.5		1.9	0	.8		1.1	1.2	0.6	0.7	0.4
単	117 精神神経用剤	0.5		1.4		1.2	1	.0		0.6	1.0	1.1	1.2	1.1
	119 その他中枢神経系用薬	0.4		1.5		1.3	1	.4		0.9	1.6	1.0	1.3	0.8
	21 循環器官用薬	0.3		1.4		1.5	1	.6		1.1	1.7	1.7	1.8	1.6
	212 不整脈用剤	▲ 0.2		1.2		1.2	1	.2		0.7	1.4	1.2	1.4	1.1
	214 血圧降下剤	0.3		1.4		1.5	1	.7		1.3	1.8	1.8	1.9	1.7
	217 血管拡張剤	0.4		1.4		1.5	1	.7		1.3	1.7	1.7	1.8	1.6
位	218 高脂血症用剤	0.4		1.5		1.5	1	.7		1.2	1.8	1.7	1.8	1.6
	22 呼吸器官用薬	▲ 8.1	A	8.5	A	13.3	0	.1	lack	6.3	▲ 2.6	4.1	3.2	4.9
	23 消化器官用薬	▲ 0.4		0.7	A	1.2	1	.1	lack	0.2	1.8	1.0	0.6	1.4
	232 消化性潰瘍用剤	0.2		0.8		0.0	1	.1	lack	0.1	1.2	1.4	1.3	1.5
	239 その他の消化器官用薬	▲ 0.7		0.8	\blacktriangle	0.9	1	.4	\blacktriangle	0.8	1.9	0.4	▲ 0.8	1.6
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	0.5		1.5		0.7	2	.3		1.5	2.8	3.4	3.0	3.7
当	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0.5		1.6		1.6	1	.6		1.2	1.8	1.3	1.7	0.9
	31 ビタミン剤	0.6		2.1		1.7	1	.9		1.4	2.1	1.7	1.9	1.6
	311 ビタミンAおよびD剤	0.8		2.7		1.7	2	.0		1.4	1.9	1.9	2.0	1.8
	32 滋養強壮薬	0.1		0.7		0.6	0	.6		0.5	0.9	0.3	0.4	0.2
	33 血液・体液用薬	▲ 1.6	A	4.0	A	8.9	A 0	.0	A	4.5	▲ 2.6	1.1	0.3	1.8
	333 血液凝固阻止剤	▲ 0.6		0.9		0.8	0	.9		0.5	1.1	1.0	1.2	0.7
	39 その他の代謝性医薬品	0.4		1.8		1.7	1	.8		1.2	1.9	1.8	1.9	1.8
た	396 糖尿病用剤	0.0		1.3		1.3	1	.5		0.9	1.7	1.4	1.5	1.3
	399 他に分類されない代謝性医薬品	2.0		4.3		3.3	2	.8		2.3	2.9	2.7	2.8	2.6
	42 腫瘍用薬	▲ 0.9	A	1.1	lack	0.1	A 0	.0	A	1.1	0.0	0.2	0.2	0.2
	422 代謝拮抗剤	▲ 0.7		0.9		1.3	1	.1	A	0.3	0.9	2.0	1.3	2.8
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 1.5	\blacktriangle	2.4	\blacksquare	1.0	▲ 0	.7	\blacktriangle	1.5	▲ 0.5	▲ 0.9	▲ 0.6	▲ 1.1
	44 アレルギー用薬	▲ 1.1		0.2	\blacksquare	5.5	3	.5		2.3	3.6	4.3	3.2	5.4
IJ	52 漢方製剤	1.2	A	1.1	•	4.5		.4	A	1.8	▲ 0.1	1.1	0.2	2.0
	61 抗生物質製剤	0.1		0.4	lack	6.7	A 0	.4	A	1.4	0.4	1.2	0.7	1.6
	62 化学療法剤	0.9	A	6.4	•	25.0	4	.0	$\overline{\blacktriangle}$	5.5	0.9	0.5	0.6	0.4
	624 合成抗菌剤	0.5		1.5	•	2.0	A 0	.2	$\overline{\blacktriangle}$	0.5	0.2	1.0	0.7	1.2
	625 抗ウイルス剤	1.5		26.2		45.8	16		$\overline{\blacktriangle}$	12.7	7.3	8.4	13.5	2.5
	0=0 Ne > 1/6 × 1/3	0				10.0	. 10	• •	_	/	,.0	U.T	, , , , , ,	0

【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)

110	Ⅲ-9】内服楽 種類 日当たり楽	<i>ዘ</i> ነ	》 大只刀	J/(エ+i	₹ 17					(単位:円)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	73	70	71	68	67	68	67	66	67
	11 中枢神経系用薬	76	69	67	64	64	64	62	62	62
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	18	16	15	13	14	14	12	12	12
	114 解熱鎮痛消炎剤	40	36	33	33	33	33	32	32	32
	116 抗パーキンソン剤	182	181	188	162	166	165	152	152	152
単	117 精神神経用剤	91	82	78	74	73	74	72	72	72
	119 その他中枢神経系用薬	127	115	110	105	105	105	99	99	99
	21 循環器官用薬	40	37	34	32	32	32	32	32	32
	212 不整脈用剤	25	22	20	18	18	18	17	17	17
	214 血圧降下剤	44	38	30	23	24	24	21	21	21
	217 血管拡張剤	16	14	13	13	13	13	13	13	13
位	218 高脂血症用剤	37	30	27	23	23	24	22	22	22
	22 呼吸器官用薬	20	20	19	21	21	21	24	24	24
	23 消化器官用薬	45	42	40	39	39	39	39	39	39
	232 消化性潰瘍用剤	51	46	40	39	38	38	37	37	38
	239 その他の消化器官用薬	87	84	83	78	76	77	75	75	76
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	61	66	72	75	73	74	76	75	77
当	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	84	75	72	69	69	69	66	66	66
	31 ビタミン剤	28	23	21	19	19	19	18	18	18
	311 ビタミンAおよびD剤	37	25	22	18	19	19	16	16	16
	32 滋養強壮薬	84	83	89	93	91	92	94	93	94
	33 血液・体液用薬	104	103	102	102	103	103	98	98	98
	333 血液凝固阻止剤	310	315	316	309	314	315	285	285	285
	39 その他の代謝性医薬品	126	122	125	124	120	123	122	121	123
た	396 糖尿病用剤	103	103	106	106	105	105	102	102	103
	399 他に分類されない代謝性医薬品	398	387	403	395	378	390	405	401	409
	42 <u>腫瘍用薬</u>	2,109	2,223	2,272	2,216	2,190	2,232	2,316	2,284	2,348
	422 代謝拮抗剤	714	607	521	453	469	467	406	408	403
	429 その他の腫瘍用薬	2,262	2,396	2,453	2,393	2,369	2,415	2,505	2,471	2,540
	44 アレルギー用薬	53	47	44	41	41	42	38	38	39
IJ	52 漢方製剤	78	77	80	96	95	95	95	95	95
	61 抗生物質製剤	98	96	96	103	102	102	104	104	104
	62 化学療法剤	496	575	889	655	586	563	463	486	440
	624 合成抗菌剤	200	184	189	176	172	175	166	165	166
	625 抗ウイルス剤	1,552	1,784	2,609	2,057	1,911	1,928	1,509	1,580	1,433

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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用 療養費の算出に用いる価格」)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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	▲ 3.2	▲ 4.5		▲ 3.5	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.9
	11 中枢神経系用薬	▲ 10.6	▲ 9.5		▲ 3.9	▲ 2.5	▲ 2.2	▲ 2.4	▲ 2.5	▲ 2.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 11.1	▲ 12.0		▲ 10.6	▲ 7.4	▲ 7.3	▲ 9.3	▲ 9.4	▲ 9.3
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 18.4	▲ 11.3		▲ 0.1	▲ 0.1	0.2	▲ 3.2	▲ 3.4	▲ 3.1
	116 抗パーキンソン剤	0.2	▲ 0.8		▲ 14.0	▲ 9.7	▲ 10.7	▲ 8.4	▲ 8.4	▲ 8.3
単	117 精神神経用剤	▲ 7.0	▲ 10.2	▲ 4.8	▲ 5.2	▲ 3.5	▲ 3.3	▲ 1.8	▲ 2.0	▲ 1.5
	119 その他中枢神経系用薬	▲ 22.7	▲ 9.1	▲ 4.7	▲ 4.3	▲ 2.4	▲ 2.9	▲ 5.6	▲ 5.5	▲ 5.8
	21 循環器官用薬	▲ 7.1	▲ 8.3	▲ 7.3	▲ 6.4	▲ 10.7	1 0.0	1.5	1.6	1.4
	212 不整脈用剤	▲ 9.2	▲ 11.5	▲ 9.3	▲ 12.3	▲ 10.2	▲ 10.2	▲ 9.5	▲ 9.6	▲ 9.4
	214 血圧降下剤	▲ 8.5	▲ 11.7	▲ 21.2	▲ 22.7	▲ 32.9	▲ 32.9	▲ 11.8	▲ 11.9	▲ 11.8
	217 血管拡張剤	▲ 12.5	▲ 13.5	7.1	▲ 4.3	▲ 3.6	▲ 3.3	▲ 2.1	▲ 2.1	▲ 2.0
位	218 高脂血症用剤	▲ 13.3	▲ 17.4	▲ 10.5	▲ 14.3	▲ 13.7	▲ 13.0	▲ 7.3	▲ 7.2	▲ 7.4
	22 呼吸器官用薬	▲ 5.3	▲ 2.0	1.8	10.0	9.6	9.8	14.0	14.5	13.6
	23 消化器官用薬	▲ 0.7	▲ 6.4	▲ 6.2	▲ 2.0	▲ 1.4	▲ 1.3	0.1	▲ 0.1	0.2
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 2.4	▲ 10.5	▲ 11.6	▲ 4.3	▲ 3.7	▲ 3.5	▲ 2.5	▲ 2.5	▲ 2.4
	239 その他の消化器官用薬	▲ 0.6	▲ 2.8	▲ 2.0	▲ 6.0	▲ 5.4	▲ 5.3	▲ 1.4	▲ 1.8	▲ 0.9
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	1.2	9.1	8.7	4.5	8.5	7.9	3.5	3.1	4.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	▲ 12.4	▲ 10.1	▲ 3.7	▲ 4.5	▲ 3.2	▲ 3.4	▲ 4.4	▲ 4.5	▲ 4.3
当	31 ビタミン剤	▲ 17.5	▲ 19.2	8.4	▲ 9.6	▲ 7.7	▲ 7.7	▲ 6.6	▲ 6.7	▲ 6.5
	311 ビタミンAおよびD剤	▲ 24.4	▲ 31.3	▲ 12.8	▲ 15.8	▲ 12.6	▲ 12.7	▲ 14.9	▲ 15.0	1 4.8
	32 滋養強壮薬	▲ 1.7	▲ 1.5	6.9	4.3	3.7	4.9	2.6	2.7	2.4
	33 血液・体液用薬	1.2	▲ 0.7	▲ 0.4	0.0	1.5	2.1	▲ 5.0	▲ 4.9	▲ 5.1
	333 血液凝固阻止剤	2.7	1.6	0.5	▲ 2.2	0.3	0.3	▲ 9.3	▲ 9.3	▲ 9.4
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 0.2	▲ 2.9	2.3	▲ 1.3	▲ 1.0	▲ 0.2	0.5	0.9	0.2
	396 糖尿病用剤	▲ 0.6	0.3	2.9	0.1	0.6	0.7	▲ 2.4	▲ 2.4	▲ 2.5
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 0.8	▲ 2.8	4.1	▲ 1.9	▲ 2.0	0.2	5.5	6.1	4.9
	42 腫瘍用薬	6.9	5.4	2.2	▲ 2.4	▲ 3.8	▲ 3.8	4.7	4.3	5.2
	422 代謝拮抗剤	▲ 13.7	▲ 15.0	▲ 14.1	▲ 13.1	▲ 10.3	▲ 11.8	▲ 13.3	▲ 12.9	▲ 13.8
	429 その他の腫瘍用薬	7.5	6.0	2.4	▲ 2.5	▲ 3.7	▲ 3.8	4.7	4.3	5.2
	44 アレルギー用薬	▲ 8.8	▲ 10.5	▲ 5.7	▲ 6.9	▲ 4.7	▲ 4.3	▲ 7.5	▲ 7.9	▲ 7.0
	52 漢方製剤	▲ 0.1	▲ 0.8	2.7	20.1	21.0	19.8	0.3	0.4	0.2
IJ	61 抗生物質製剤	▲ 3.2	▲ 1.9	▲ 0.4	7.6	7.7	7.4	2.0	2.2	1.7
	62 化学療法剤	▲ 6.9	16.0	54.6	▲ 26.3	17.7	▲ 1.6	▲ 19.4	▲ 17.1	▲ 21.8
	624 合成抗菌剤	▲ 5.3	▲ 7.8	2.5	▲ 6.7	▲ 6.7	▲ 7.3	▲ 4.6	▲ 3.9	▲ 5.3
	625 抗ウイルス剤	▲ 8.7	14.9		▲ 21.2	24.3	1.2	▲ 21.4	▲ 17.3	▲ 25.7
	020 1/8 7 1 7 7 7/13	_ •		10.2						

【表Ⅳ-1】調剤医療費(都道府県別)(全年齢)

(単位:億円)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	\-	半14:18円)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合
		471 071	471 071	471 071	471 071	4月	5月	471 071	4月	5月	5月(%)
	全 国	77,059	78,332	82,678	84,008	6,928	6,728	14,119	7,196	6,923	100.0
	北海道	3,732	3.764	3,910	3,938	323	323	656	334	323	4.8
	青森	921	922	953	946	80	77	160	81	78	1.1
	岩手	839	847	874	878	74	70	148	76	72	1.0
	宮城	1,481	1.514	1,593	1.606	134	128	270	138	132	1.9
	秋田	774	766	788	784	66	64	131	66	65	0.9
	山形	701	712	738	742	63	60	125	64	61	0.9
	福島	1,158	1,154	1,196	1,245	104	100	208	107	101	1.5
	茨城	1,771	1.804	1,880	1.900	156	150	316	162	154	2.2
	栃木	1,094	1,115	1,173	1,189	98	94	200	102	97	1.4
	群馬	1,025	1,050	1,115	1,138	94	90	191	98	93	1.3
	埼 玉	4,014	4,112	4,389	4,472	367	354	750	382	368	5.3
	千 葉	3,525	3,615	3,812	3,891	319	307	652	332	320	4.6
	東京	8,840	9,031	9,662	9,823	808	778	1,634	836	798	11.6
	神奈川	5,733	5,858	6,230	6,342	520	500	1,059	539	520	7.4
	新 潟	1,350	1,354	1,415	1,446	118	117	242	124	118	1.7
総	富山	595	603	634	646	53	52	111	56	54	0.8
	石 川	657	672	708	725	59	59	123	62	62	0.9
	福井	383	393	416	434	34	34	76	38	37	0.5
	山梨	497	502	521	532	46	42	89	46	43	0.6
	長 野	1,296	1,308	1,374	1,400	117	113	236	120	116	1.7
	岐阜	1,132	1,154	1,233	1,251	105	101	211	108	103	1.5
	静岡	2,121	2,154	2,270	2,291	190	182	379	194	185	2.7
	愛 知	3,995	4,118	4,420	4,506	375	357	762	389	373	5.3
	三重滋賀	1,004	1,032	1,092	1,110	92	87	188	97	91	1.3
	滋賀	810	825	880	912	76	73	154	78	75	1.1
	京都	1,530	1,550	1,624	1,661	138	133	282	144	138	2.0
	大 阪	5,490	5,611	5,934	6,037	502	489	1,024	523	500	7.3
	兵 庫	3,470	3,509	3,705	3,762	313	304	634	323	311	4.5
	奈 良	657	665	704	720	60	58	123	63	60	0.9
	和歌山	552	564	590	606	50	49	103	53	50	0.7
ster	鳥取	355	359	372	375	31	30	63	32	31	0.5
数	島根	473	473	492	502	42	40	85	43	41	0.6
	岡山	993	1,005	1,043	1,052	88	85	178	91	87	1.3
1	広島	1,825	1,848	1,931	1,959	162	158	332	170	162	2.4
	<u>山口</u>	920	922	957	970	80	79	164	83	81	1.2
	徳島	430	438	468	483	40	39	81	40	40	0.6
	香 川愛 媛	653	668	691	696	58	56	117	60	58 71	0.8
		813	815	854	860	71	69	145	74	71	1.0
	高知福岡	507	487	503	497	41	41	82	42	40	0.6
	福 岡 佐 賀	3,247 535	3,297 543	3,493 566	3,569 579	288 47	290 47	604 98	305 49	299 49	4.3 0.7
	長崎	930	927	963	958	47 78	47 79	98 161	80	49 81	1.2
	技 呵 熊 本	1.047	1.043	1,104	1,121	78 90	90	190	96	94	1.2
	大分	767	769	811	819	66	66	138	70	68	1.0
	宮崎	687	709	735	744	60	60	124	63	61	0.9
	鹿児島	969	982	1,037	1.047	85	85	177	90	88	1.3
	沖縄	759	777	826	846	69	70	144	72	72	1.0
Ц.	/ 中	/39	///	020	040	09	/0	144	12	12	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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	(=	単14:1息円 <i>)</i>
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
		47.37	47.37	47.37	47.537	4月	5月	47. 37	4月	5月
	全 国	2,072	1,273	4.346	1,330	367	215	463	268	195
	北海道	40	31	146	28	10	11	11	11	0
	青森	5	1	32	▲ 8	3	1	3	2	2
	岩 手	▲ 0	7	27	5	3	2	4	2	2
	宮城	39	33	79	13	6	3	9	4	4
	秋田	▲ 1	▲ 8	21	▲ 4	2	1	1	1	1
	山形	6	. 11	26	4	3	1	3	1	2
	福島	▲ 1	▲ 5	42	49	7	5	4	3	1
	茨城	44	33	76	19	8	2	10	5	5
	栃木	36	21	57	17	5	3	7	4	3
	群 馬 埼 玉	37 141	25 98	64 277	23 83	6 19	<u>3</u>	7 29	4 15	3 14
	「	110	98	197	79	19	8	29 26	13	13
	東京	281	191	631	161	47	25	48	28	20
	神奈川	204	125	372	112	32	16	38	18	20
	新潟	22	4	61	31	6	4	6	5	1
総	富山	35	8	31	12	3	1	6	4	3
	石川	14	15	36	16	3	2	6	3	3
	福井	15	10	23	18	1	1	8	5	4
	山梨	8	4	20	11	3	1	1	1	1
	長 野	34	12	66	26	7	4	7	3	3
	岐阜	25	22	79	18	7	4	5	3	3
	静岡	45	34	115	21	10	7	7	4	3
	愛知	154	123	302	87	24	11	30	13	17
	三重滋賀	28	28	60	18	6	2	9	5	4
	滋賀京都	<u>26</u> 55	15 20	55 74	31 36	<u>6</u> 8	<u>4</u> 5	5 11	3 7	<u>2</u> 4
	大阪	177	121	323	103	30	18	33	21	12
	兵 庫	107	39	196	57	16	11	18	10	8
	奈良	19	8	39	16	4	2	5	3	2
	和歌山	13	12	26	16	3	2	4	3	1
	鳥取	5	4	13	3	1	0	2	1	1
数	島根	10	1	19	10	2	2	3	2	1
	岡山	17	12	37	9	4	2	5	3	1
	広島	33	23	83	28	6	5	12	8	4
	山口	13	2	35	13	4	2	5	3	2
	徳島	6	8	30	15	3	3	2	1	1
	香 川愛 媛	13 19	15 2	23 39	5 7	2	1 1	3 5	2 3	1 2
	多 媛 高 知	8	▲ 20	16	A 6	1	1	1	1	▲ 0
	福岡	116	49	196	76	14	14	26	16	9
	佐賀	5	8	23	13	2	1	4	2	2
	長崎	15	▲ 3	37	▲ 6	2	2	4	2	2
	熊本	26	▲ 4	60	17	5	4	9	5	4
	大 分	22	2	43	8	3	2	5	4	1
	宮崎	14	14	34	10	2	2	4	3	1
	鹿児島	13	13	55	10	3	3	7	5	2
	沖縄	17	17	50	20	5	4	4	2	2

【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:%)

										(単位:%)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	全国	2.8	1.7	5.5	1.6	5.6	3.3	3.4	3.9	2.9
	北海道	1.1	0.8	3.9	0.7	3.2	3.7	1.7	3.4	0.1
	青 森	0.5	0.1	3.4	▲ 0.8	3.7	1.0	2.2	2.2	2.3
	岩 手	▲ 0.0	0.9	3.2	0.5	4.9	2.3	2.7	2.8	2.6
	宮城	2.7	2.2	5.2	0.8	4.4	2.3	3.3	3.1	3.5
	秋 田	▲ 0.1	▲ 1.0	2.8	▲ 0.5	3.9	2.1	1.1	1.0	1.2
	山形	0.9	1.6	3.7	0.6	5.5	1.3	2.1	1.6	2.6
	福島	▲ 0.1	▲ 0.4	3.6	4.1	7.2	5.4	2.1	2.9	1.4
	茨 城	2.6	1.9	4.2	1.0	5.3	1.1	3.1	3.3	3.0
	栃木	3.4	2.0	5.1	1.4	5.0	2.9	3.6	4.3	3.0
	群馬	3.7	2.5	6.1	2.1	6.8	3.1	3.7	4.0	3.3
	埼玉	3.6	2.4	6.7	1.9	5.4	2.4	4.1	4.2	3.9
	千 葉	3.2	2.6	5.4	2.1	5.6	2.6	4.2	4.2	4.2
	東京	3.3	2.2	7.0	1.7	6.2	3.3	3.0	3.5	2.6
	神奈川	3.7	2.2	6.3	1.8	6.5	3.4	3.7	3.5	3.9
٠	新潟	1.7	0.3	4.5	2.2	5.1	3.4	2.7	4.6	0.8
総	富山	6.2	1.4	5.1	1.8	5.0	1.7	6.1	6.9	5.3
	石 川	2.2	2.2	5.4	2.3	5.4	4.3	5.1	4.9	5.3
	福井	4.1	2.6	5.9	4.3	3.7	2.3	12.3	13.7	10.8
	山梨	1.7	0.9	3.9	2.0	6.7	3.5	1.6	1.8	1.3
	長野	2.7	0.9	5.1	1.9	5.9	3.9	2.9	3.0	2.8
	岐阜	2.3	1.9	6.8	1.4	7.3	4.5	2.6	2.6	2.7
	静岡	2.2	1.6	5.4	0.9	5.8	3.8	1.8	1.9	1.7
	愛知	4.0	3.1	7.3	2.0	6.9	3.1	4.1	3.6	4.7
	三 重滋 賀	2.8	2.8	5.8	1.6	6.7	2.1	4.9	5.4	4.5
	滋賀	3.3	1.9	6.7	3.6	8.4	5.3	3.2	3.6	2.7
	京都大阪	3.8	1.3 2.2	4.8	2.2	6.2	4.2	4.0	4.8	3.2
	人 W 兵 庫	3.3 3.2	1.1	5.8 5.6	1.7 1.5	6.3 5.4	3.8 3.8	3.3 2.9	4.2 3.3	2.4 2.6
	共 庠 奈 良	3.2	1.1	5.6	2.3	6.8	3.6 3.7	4.0	3.3 4.8	3.2
	示 和歌山	2.3	2.2	4.6	2.3	6.6	4.2	3.6	5.3	1.9
	鳥取	1.5	1.1	3.7	0.9	3.9	0.5	2.7	2.8	2.5
数	島根	2.2	0.1	4.0	2.0	5.5	4.3	3.2	3.9	2.6
**	岡山	1.7	1.2	3.7	0.9	5.3	2.6	2.6	3.7	1.5
	広島	1.9	1.3	4.5	1.5	4.0	3.3	3.8	4.9	2.6
	山田	1.5	0.2	3.8	1.4	5.0	3.2	3.3	4.3	2.3
	徳島	1.5	1.8	6.9	3.2	8.0	8.2	2.2	1.3	3.2
	香川	2.0	2.2	3.4	0.7	4.3	1.4	3.0	3.3	2.6
	愛媛	2.4	0.2	4.8	0.8	3.9	1.7	3.3	4.3	2.3
	高知	1.6	▲ 3.9	3.3	▲ 1.2	2.9	1.9	0.8	2.7	▲ 1.1
	福岡	3.7	1.5	5.9	2.2	5.1	4.9	4.4	5.6	3.2
	佐賀	0.9	1.5	4.3	2.2	5.5	3.0	4.5	4.7	4.3
	長崎	1.7	▲ 0.4	3.9	▲ 0.6	2.4	2.2	2.6	2.7	2.5
	熊本	2.5	▲ 0.4	5.8	1.5	5.3	4.1	5.2	6.0	4.3
	大 分	3.0	0.2	5.6	1.0	4.3	3.2	4.0	5.9	2.2
	宮崎	2.0	2.0	4.9	1.3	4.3	3.8	3.7	5.5	1.8
	鹿児島	1.3	1.4	5.6	0.9	3.9	3.3	4.0	5.4	2.5
	沖縄	2.3	2.3	6.4	2.4	7.0	5.4	3.2	3.3	3.1
		旦の能力。	- 2 40 1 1 1 元 1		=±1 +₂+ m-	-1				

【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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	(=	単位:万似)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合
		.,,	.,,	.,,	.,.	4月	5月	.,,	4月	5月	5月(%)
	全 国	79,870	83,401	88,489	89,634	7,446	7,376	14,801	7,487	7,313	100.0
	北海道	3,272	3,361	3,551	3,552	295	303	581	292	289	4.1
	青 森	924	931	975	961	82	80	161	82	80	1.1
	岩 手	813	828	857	855	72	70	142	72	71	0.9
	宮城	1,545	1,596	1,689	1,694	140	137	281	141	140	1.9
	秋 田	715	719	737	727	62	60	122	61	60	0.8
	山形	741	767	797	796	68	66	132	67	65	0.9
	福島	1,157	1,183	1,240	1,253	104	102	206	104	102	1.4
	茨 城	1,673	1,748	1,842	1,864	153	150	304	154	150	2.0
	栃木	1,156	1,207	1,271	1,281	107	103	211	108	103	1.4
	群馬	1,055	1,103	1,172	1,185	99	96	194	98	96	1.3
	埼玉	4,301	4,518	4,871	4,965	409	402	813	411	402	5.5
	千葉	3,592	3,776	4,044	4,133	338	335	673	340	333	4.5
	東京	9,468	9,962	10,793	11,019	910	898	1,801	912	889	12.2
	神奈川	6,125	6,406	6,868	7,001	580	569	1,138	576	563	7.7
411	新潟	1,439	1,469	1,531	1,544	129	129	256	129	127	1.7
総	富山	547	567	595	607	50	50	102	52	51	0.7
	石川	587	620	659	675	55	56	112	56	56	0.8
	福井	350	368	391	401	33	33	68	34	34	0.4
	山梨	519	540	566	574	50	47	95	48	46	0.6
	長野	1,212	1,259	1,326	1,340	114	111	223	113	110	1.5
	岐阜	1,230	1,297	1,384	1,399	118	115	232	117	115	1.6
	静岡	2,345	2,441	2,568	2,594	216	210	419	212	207	2.8
	愛知	4,397	4,677	5,059	5,160	435	420	857	434	424	5.7
	三 重滋 賀	1,082	1,137	1,195	1,206	100	99	201	103	98	1.3
		785	832	889	920	77	76	152	77	75	1.0
		1,344	1,415	1,495	1,541	129	127	259	132	127	1.7
		5,574	5,880	6,241	6,384	537	529	1,068 674	543 343	525 331	7.2
	兵庫 奈良	3,652 739	3,802 772	4,014 821	4,054 837	340 71	338 70	140	343 71	69	4.6
	宗 和歌山	541	564	594	601	51	70 50	100	51	49	0.9 0.7
	鳥取	345	351	371	370	31	31	62	31	31	0.7
数	島根	479	494	513	513	43	43	86	44	43	0.4
**	岡山	1,085	1,122	1,173	1,176	98	98	199	102	97	1.3
	広島	1,930	2,006	2,090	2,095	175	174	350	178	172	2.4
	日田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	1,004	1,030	1,064	1,071	89	89	178	90	88	1.2
	徳島	415	429	462	468	39	38	78	39	38	0.5
	香川	635	659	689	690	57	57	115	59	57	0.8
	愛媛	783	814	866	868	72	72	145	74	71	1.0
	高知	431	436	448	445	36	37	73	37	36	0.5
	福岡	3,715	3.909	4.101	4,130	339	348	685	344	341	4.7
	佐賀	661	683	707	707	58	59	118	59	59	0.8
	長 崎	974	996	1,027	1,017	84	86	170	85	84	1.2
	熊本	1,145	1,204	1,256	1,265	102	105	210	105	105	1.4
	大 分	771	799	836	840	68	70	139	70	69	0.9
	宮崎	768	795	827	824	67	68	134	68	66	0.9
	鹿児島	1,093	1,124	1,176	1,169	96	98	195	97	97	1.3
	沖 縄	753	806	847	860	72	75	145	73	72	1.0

^{| 10 | 145 | 145 | 145 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155 | 155}

【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·%)

										(単位:%)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	全 国	4.9	4.4	6.1	1.3	6.2	1.9	▲ 0.1	0.6	▲ 0.9
	北海道	2.9	2.7	5.7	0.0	4.4	3.1	▲ 2.7	▲ 1.1	▲ 4.3
	青 森	1.3	0.8	4.7	▲ 1.4	4.7	▲ 1.5	▲ 0.2	▲ 0.7	0.3
	岩手	1.1	1.8	3.6	▲ 0.3	5.7	0.2	0.4	▲ 0.4	1.2
	宮城	4.1	3.3	5.8	0.3	5.2	▲ 0.5	1.3	0.6	2.1
	秋田	0.7	0.6	2.5	▲ 1.3	4.8	▲ 1.2	▲ 0.3	▲ 0.8	0.3
	山形	3.2	3.4	4.0	▲ 0.1	6.4	0.6	▲ 0.8	▲ 1.0	▲ 0.6
	福島	2.8	2.3	4.8	1.1	5.5	1.1	0.1	0.2	▲ 0.1
	茨 城	5.0	4.5	5.4	1.2	5.8	1.0	0.5	1.0	▲ 0.0
	栃木	5.2	4.4	5.3	0.8	5.7	0.5	0.7	0.8	0.6
	群馬	6.1	4.6	6.3	1.1	6.8	1.9	▲ 0.4	▲ 0.5	▲ 0.3
	埼 玉	6.7	5.0	7.8	1.9	6.5	1.7	0.2	0.5	▲ 0.0
	千 葉	6.3	5.1	7.1	2.2	6.5	2.0	0.2	0.8	▲ 0.4
	東京	6.8	5.2	8.3	2.1	7.2	2.5	▲ 0.4	0.2	▲ 0.9
	神奈川	6.2	4.6	7.2	1.9	7.7	2.5	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 1.1
	新 潟	2.6	2.0	4.3	0.9	3.7	0.8	▲ 0.5	0.5	▲ 1.4
総	富山	7.4	3.7	5.0	1.9	4.9	1.0	2.6	3.3	1.9
	石 川	4.1	5.6	6.3	2.4	6.3	2.4	0.8	1.3	0.2
	福井	6.6	5.2	6.1	2.7	6.7	2.3	3.8	4.8	2.9
	山梨	4.2	4.2	4.7	1.5	7.5	1.3	▲ 1.4	▲ 2.5	▲ 0.3
	長 野	3.8	3.9	5.3	1.1	6.0	1.8	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.6
	岐阜	5.4	5.4	6.8	1.1	7.9	1.6	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.4
	静岡	3.9	4.1	5.2	1.0	6.8	2.0	▲ 1.6	▲ 1.8	▲ 1.4
	愛 知	7.1	6.4	8.2	2.0	8.7	1.7	0.4	▲ 0.2	1.0
	三重	4.9	5.0	5.1	1.0	6.1	0.9	1.3	2.7	▲ 0.2
	滋賀	5.0	5.9	6.9	3.4	9.7	4.2	▲ 1.0	0.5	▲ 2.4
	京都	5.8	5.3	5.6	3.1	7.8	3.5	1.2	2.3	0.0
	大 阪	5.6	5.5	6.1	2.3	7.3	2.8	0.2	1.1	▲ 0.8
	兵 庫	5.1	4.1	5.6	1.0	5.9	1.7	▲ 0.6	0.8	▲ 2.0
	奈 良	4.3	4.4	6.4	2.0	7.0	2.1	▲ 0.4	0.4	▲ 1.2
	和歌山	4.1	4.2	5.4	1.0	6.4	1.9	▲ 0.7	0.0	▲ 1.4
l	鳥取	2.8	1.5	5.7	▲ 0.1	4.2	0.2	▲ 0.3	0.9	▲ 1.5
数	島根	2.5	3.1	4.0	▲ 0.0	5.4	2.6	0.8	2.2	▲ 0.6
	岡山	2.7	3.5	4.5	0.2	4.1	1.2	1.6	3.7	▲ 0.6
	広島	3.0	3.9	4.2	0.2	4.0	1.8	0.3	1.5	▲ 0.9
	<u>н</u> п	2.7	2.6	3.3	0.6	5.0	1.4	▲ 0.5	0.7	▲ 1.8
	徳島	2.7	3.3	7.5	1.4	6.8	2.8	1.1	2.5	▲ 0.3
	香川	3.5	3.7	4.6	0.1	5.2	1.1	0.5	1.9	▲ 0.8
	愛媛	4.0	4.1	6.3	0.2	4.3	1.9	0.5	2.8	▲ 1.8
	高知	1.9	1.0	2.9	▲ 0.8	3.0	0.9	▲ 0.4	1.6	▲ 2.3
	福岡	5.4	5.2	4.9	0.7	4.5	3.1	▲ 0.2	1.6	▲ 2.0
	佐賀	1.8	3.3	3.4	0.1	3.3	1.7	0.4	2.0	▲ 1.2
	長崎	2.0	2.3	3.1	▲ 1.0	2.3	0.9	▲ 0.5	1.1	▲ 2.1
	熊本	2.9	5.1	4.3	0.7	2.9	2.7	1.3	2.9	▲ 0.3
	大分	3.3	3.7	4.5	0.5	3.7	0.6	0.7	2.5	▲ 1.1
	宮崎	2.5	3.5	4.0	▲ 0.3	1.7	0.0	▲ 0.8	1.5	▲ 3.0
	鹿児島	1.2	2.8	4.7	▲ 0.6	2.4	1.0	0.4	1.7	▲ 0.9
	沖縄	3.8	7.1	5.1	1.5	7.9	4.3	▲ 0.7	2.0	▲ 3.4

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) 「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)

_										(単位:円
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	r	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
L .						4月	5月		4月	5月
	全 国	9,648	9,392	9,343	9,372	9,304	9,122	9,539	9,611	9,466
	北海道	11,409	11,197	11,009	11,085	10,945	10,659	11,296	11,444	11,147
	青 森 岩 手	9,968	9,901	9,780	9,840	9,685	9,626	9,887	9,960	9,813
	岩 手	10,320	10,228	10,192	10,272	10,232	10,053	10,370	10,552	10,186
	宮城	9,585	9,486	9,434	9,481	9,520	9,307	9,599	9,763	9,434
	秋田	10,825	10,657	10,683	10,778	10,609	10,653	10,779	10,800	10,757
	山形	9,450	9,287	9,259	9,322	9,273	9,105	9,456	9,514	9,397
単	福島	10,014	9,750	9,642	9,930	9,952	9,791	10,075	10,213	9,934
	茨 城	10,588	10,322	10,210	10,190	10,236	9,987	10,376	10,460	10,291
	栃木	9,461	9,241	9,229	9,285	9,202	9,185	9,463	9,515	9,408
	群馬	9,717	9,522	9,511	9,600	9,516	9,354	9,820	9,943	9,693
	埼玉	9,333	9,103	9,011	9,007	8,974	8,789	9,221	9,303	9,138
	千 葉	9,814	9,574	9,426	9,415	9,448	9,168	9,681	9,768	9,592
	東京	9,338	9,066	8,952	8,915	8,879	8,664	9,074	9,175	8,970
١,, ١	神奈川	9,361	9,145	9,071	9,058	8,974	8,791	9,300	9,358	9,241
位	新潟	9,377	9,220	9,242	9,363	9,199	9,120	9,448	9,574	9,320
	富山	10,881	10,643	10,651	10,641	10,572	10,377	10,835	10,938	10,731
	五 川	11,193	10,835	10,740	10,733	10,630	10,485	11,012	11,007	11,017
	福井	10,940	10,670	10,646	10,811	10,237	10,300	11,100	11,112	11,089
	山梨	9,593	9,291	9,221	9,265	9,190	9,099	9,427	9,597	9,250
	長野	10,692	10,390	10,361	10,447	10,268	10,187	10,581	10,626	10,535
	岐阜	9,202	8,900	8,905	8,940	8,891	8,746	9,095	9,170	9,017
	静岡	9,042	8,826	8,841	8,834	8,801	8,688	9,047	9,135	8,956
当	愛知	9,085	8,804	8,737	8,734	8,638	8,502	8,889	8,968	8,808
	三 重滋 賀	9,272	9,078	9,139	9,198	9,159	8,847	9,329	9,392	9,262
	京都	10,319 11,383	9,921 10,952	9,897 10,865	9,911 10,775	9,883 10,684	9,554 10,475	10,125 10,880	10,190 10,951	10,057 10,807
	大阪	9,849	9,543	9,508	9,456	9,356	9,232	9,588	9,646	9,527
	兵 庫	9,549	9,343	9,308	9,430	9,330	9,232 8,991	9,366	9,040	9,327
	奈良	8,887	8,613	8,569	8,594	8,451	8,318	8,753	8,820	8,684
	和歌山	10,202	10,007	9,931	10,097	9,926	9,825	10,305	10,444	10,162
た	鳥取	10,278	10,233	10,043	10,143	10,008	9,814	10,203	10,194	10,102
′~	島根	9,871	9,587	9,586	9,780	9,714	9,397	9,786	9,872	9,698
	岡山	9,154	8,956	8,889	8,947	8,953	8,734	8,935	8,951	8,919
	広島	9,454	9,215	9,237	9,350	9,234	9,112	9,496	9,551	9,439
	ШÜ	9,158	8,947	8,992	9,061	8,942	8,847	9,238	9,266	9,209
	徳島	10,341	10,191	10,129	10,315	10,302	10,159	10,351	10,185	10,521
	香川	10,289	10,139	10,020	10,084	10,036	9,812	10,166	10,173	10,158
	愛媛	10,389	10,004	9,858	9,912	9,965	9,584	10,050	10,113	9,984
IJ	高 知	11,754	11,174	11,223	11,180	11,248	11,018	11,259	11,370	11,145
	福岡	8,742	8,434	8,517	8,641	8,518	8,339	8,822	8,857	8,786
	佐 賀	8,091	7,944	8,014	8,189	8,139	7,864	8,326	8,354	8,298
	長崎	9,550	9,302	9,376	9,418	9,297	9,123	9,501	9,446	9,556
	熊本	9,146	8,666	8,785	8,855	8,820	8,572	9,030	9,088	8,972
	大 分	9,950	9,613	9,707	9,755	9,751	9,545	9,965	10,069	9,859
	宮崎	8,939	8,810	8,889	9,033	8,970	8,785	9,273	9,323	9,221
	鹿児島	8,866	8,744	8,817	8,953	8,892	8,685	9,105	9,218	8,991
	沖縄	10,085	9,632	9,754	9,840	9,688	9,405	9,923	9,810	10,037

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:%)

										(単位:%)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	全 国	▲ 2.0	▲ 2.7	▲ 0.5	0.3	▲ 0.5	1.3	3.5	3.3	3.8
	北海道	▲ 1.8	1 .9	▲ 1.7	0.7	▲ 1.2	0.6	4.6	4.6	4.6
	青 森	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 1.2	0.6	▲ 0.9	2.5	2.4	2.8	1.9
	岩 手	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.4	0.8	▲ 0.7	2.1	2.2	3.1	1.3
	宮城	▲ 1.4	1.0	▲ 0.5	0.5	▲ 0.8	2.8	2.0	2.5	1.4
	秋 田	▲ 0.8	▲ 1.6	0.2	0.9	▲ 0.9	3.4	1.4	1.8	1.0
	山形	▲ 2.2	▲ 1.7	▲ 0.3	0.7	▲ 0.9	0.7	2.9	2.6	3.2
単	福島	▲ 2.8	▲ 2.6	▲ 1.1	3.0	1.6	4.2	2.1	2.6	1.5
	茨 城	▲ 2.4	▲ 2.5	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 0.4	0.1	2.6	2.2	3.0
	栃木	▲ 1.7	▲ 2.3	▲ 0.1	0.6	▲ 0.7	2.4	2.9	3.4	2.4
	群馬	▲ 2.3	▲ 2.0	▲ 0.1	0.9	0.1	1.1	4.1	4.5	3.6
	埼玉	▲ 2.8	▲ 2.5	1 .0	▲ 0.1	▲ 1.0	0.7	3.8	3.7	4.0
	千 葉	▲ 2.9	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 0.1	▲ 0.8	0.6	4.0	3.4	4.6
	東京	▲ 3.3	▲ 2.9	▲ 1.3	▲ 0.4	▲ 0.9	0.7	3.4	3.3	3.5
	神奈川	▲ 2.4	▲ 2.3	▲ 0.8	▲ 0.1	▲ 1.2	0.8	4.7	4.3	5.1
位	新潟	▲ 0.9	▲ 1.7	0.2	1.3	1.4	2.6	3.2	4.1	2.2
	富山	▲ 1.1	▲ 2.2	0.1	▲ 0.1	0.1	0.7	3.4	3.5	3.4
	岩川	1.8	▲ 3.2	▲ 0.9	▲ 0.1	▲ 0.8	1.9	4.3	3.5	5.1
	福井	▲ 2.4	▲ 2.5	▲ 0.2	1.6	▲ 2.8	▲ 0.1	8.1	8.5	7.7
	山梨	▲ 2.3	▲ 3.1	▲ 0.8	0.5	▲ 0.7	2.1	3.1	4.4	1.7
	山梨長野	▲ 1.1	▲ 2.8	▲ 0.3	0.8	▲ 0.1	2.0	3.5	3.5	3.4
	岐阜	▲ 2.9	▲ 3.3	0.1	0.4	▲ 0.5	2.8	3.1	3.1	3.1
	静岡	▲ 1.7	▲ 2.4	0.2	▲ 0.1	▲ 0.9	1.8	3.4	3.8	3.1
当	愛知	▲ 2.9	▲ 3.1	▲ 0.8	▲ 0.0	▲ 1.6	1.4	3.7	3.8	3.6
-	愛 知 三 重	▲ 1.9	▲ 2.1	0.7	0.6	0.5	1.2	3.6	2.5	4.7
	滋賀	▲ 1.7	▲ 3.9	▲ 0.2	0.1	▲ 1.2	1.0	4.2	3.1	5.3
	京都	▲ 1.9	▲ 3.8	▲ 0.8	▲ 0.8	<u> </u>	0.7	2.8	2.5	3.2
	大阪	▲ 2.1	▲ 3.1	▲ 0.4	▲ 0.5	▲ 0.9	0.9	3.2	3.1	3.2
	兵庫	▲ 1.8	▲ 2.9	0.0	0.5	▲ 0.5	2.1	3.5	2.4	4.6
	奈良	▲ 1.2	▲ 3.1	▲ 0.5	0.3	▲ 0.3	1.6	4.4	4.4	4.4
	和歌山	▲ 1.7	▲ 1.9	▲ 0.8	1.7	0.2	2.3	4.3	5.2	3.4
<i>t</i> =	鳥取	▲ 1.2	▲ 0.4	▲ 1.9	1.0	▲ 0.3	0.3	3.0	1.9	4.1
-	島根	▲ 0.3	▲ 2.9	▲ 0.0	2.0	0.1	1.6	2.4	1.6	3.2
	岡山	1 .0	▲ 2.2	▲ 0.7	0.7	1.2	1.4	1.0	▲ 0.0	2.1
	広島	▲ 1.2	▲ 2.5	0.2	1.2	▲ 0.0	1.5	3.5	3.4	3.6
	· 山 门	▲ 1.2	▲ 2.3	0.5	0.8	▲ 0.0	1.8	3.9	3.6	4.1
	徳島	▲ 1.2	▲ 1.4	▲ 0.6	1.8	1.1	5.2	1.2	▲ 1.1	3.6
	香川	▲ 1.5	▲ 1.5	▲ 1.2	0.6	▲ 0.9	0.3	2.4	1.4	3.5
	愛媛	▲ 1.5	▲ 3.7	▲ 1.5	0.5	▲ 0.4	▲ 0.2	2.8	1.5	4.2
IJ	高知	▲ 0.2	4 .9	0.4	▲ 0.4	▲ 0.1	1.0	1.1	1.1	1.2
	福岡	▲ 1.6	▲ 3.5	1.0	1.5	0.6	1.8	4.7	4.0	5.4
	佐 賀	▲ 0.9	▲ 1.8	0.9	2.2	2.1	1.2	4.1	2.6	5.5
	長崎	▲ 0.3	▲ 2.6	0.8	0.4	0.0	1.3	3.2	1.6	4.7
	熊本	▲ 0.4	▲ 5.2	1.4	0.8	2.3	1.4	3.9	3.0	4.7
	大分	▲ 0.4	▲ 3.4	1.0	0.5	0.5	2.6	3.3	3.3	3.3
	宮崎	▲ 0.5	▲ 1.4	0.9	1.6	2.5	3.8	4.5	3.9	5.0
	鹿児島	0.1	<u>■ 1.1</u>	0.8	1.5	1.4	2.2	3.6	3.7	3.5
	沖縄	▲ 1.4	▲ 4.5	1.3	0.9	▲ 0.8	1.1	4.0	1.3	6.7
			7 *** 7.0				1.1		1.0	0.7

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7年度5月

				総	額							処	方 箋	1 枚	当 た り				4/年度5月
	調剤医療費								調剤医療費										
	(億円)	技術料	薬剤料					特定保険	(円)	技術料		薬剤料						特定保険	
		20011	201211	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	医療材料料		22.13.11	構成割合(%)	2127771	構成割合(%)	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	医療材料料	構成割合(%)
全 国	6,923	1,940	4,969	3,805	28	619	517	13.8	9,466	2,653	28.0	6,795	71.8	5,202	38	847	707	19	0.2
北海道	323	79	243	187	1	29	25	0.7	11,147	2,745	24.6	8,378	75.2	6,461	39	1,002	877	23	0.2
青 森	78	21	57	46	0	5	5	0.2	9,813	2,653	27.0	7,137	72.7	5,768	38	662	669	23	0.2
岩手	72	19	53	42	0	6	5	0.1	10,186	2,699	26.5	7,472	73.4	5,978	26	798	670	16	0.2
宮城秋田	132 65	37 17	95 48	73 38	0	12 5	10 5	0.3 0.1	9,434 10,757	2,627 2.760	27.8 25.7	6,783 7.977	71.9 74.2	5,199 6.277	29 37	829 904	725 758	25 20	0.3 0.2
山形	61	18	44	35	0	4	4	0.1	9.397	2,700	28.7	6.672	71.0	5.317	49	684	623	24	0.2
福島	101	28	74	59	0	8	7	0.1	9.934	2,714	27.3	7,207	72.6	5.738	39	751	679	13	0.1
茨 城	154	40	114	89	0	13	11	0.3	10,291	2,653	25.8	7,620	74.1	5,956	21	897	746	18	0.2
栃木	97	27	70	55	0	8	7	0.2	9,408	2,597	27.6	6,795	72.2	5,339	30	733	692	16	0.2
群馬	93	25	68	52	0	8	7	0.2	9,693	2,622	27.1	7,054	72.8	5,453	48	862	692	17	0.2
埼玉千葉	368 320	105 88	262 231	202 179	1	31 26	28 24	0.7 0.7	9,138 9,592	2,611 2.644	28.6 27.6	6,511 6.927	71.2 72.2	5,027 5.368	22 40	772 784	690 735	17 21	0.2 0.2
東京	798	230	567	429	2	69	66	1.2	8,970	2,044	28.8	6.374	71.1	4.828	27	780	739	14	0.2
神奈川	520	146	373	279	2	51	42	0.8	9.241	2,592	28.0	6,634	71.8	4,958	27	910	740	15	0.2
新潟	118	33	85	65	1	11	9	0.2	9,320	2,624	28.2	6,682	71.7	5,099	52	835	696	13	0.1
富山	54	14	41	32	0	6	3	0.1	10,731	2,674	24.9	8,034	74.9	6,237	33	1,107	658	23	0.2
石 川	62	16	46	36	0	6	4	0.1	11,017	2,798	25.4	8,196	74.4	6,348	38	1,084	727	24	0.2
福井山梨	37 43	9 12	28 31	22 24	0	4	2	0.1 0.1	11,089 9,250	2,683 2.632	24.2 28.5	8,380 6.602	75.6 71.4	6,549 5.144	26 44	1,112 694	693 721	27 16	0.2 0.2
E 野	116	31	85	66	1	ى 11	8	0.1	10.535	2,032	26.4	7.732	73.4	5,144	61	996	688	19	0.2
岐阜	103	30	73	55	1	10	7	0.2	9.017	2.622	29.1	6.373	70.7	4.803	59	868	644	22	0.2
静岡	185	55	130	101	1	14	15	0.4	8,956	2,642	29.5	6,293	70.3	4,865	42	683	703	21	0.2
愛知	373	110	262	196	2	35	29	0.7	8,808	2,604	29.6	6,188	70.3	4,621	56	830	681	16	0.2
三重滋賀	91 75	26 20	65 55	50	0	9 8	7 5	0.2 0.3	9,262 10.057	2,621 2.690	28.3 26.7	6,625 7.328	71.5 72.9	5,050	37 60	870 1.092	668	16 39	0.2 0.4
京都	138	35	102	41 77	1	15	10	0.3	10,057	2,690	25.3	7,328 8,044	72.9 74.4	5,460 6,071	56	1,092	716 765	29	0.4
大阪	500	142	357	271	3	46	37	1.1	9.527	2,704	28.4	6.805	71.4	5.161	61	870	713	20	0.3
兵 庫	311	88	223	164	2	33	24	0.5	9,407	2,656	28.2	6,734	71.6	4,956	55	1,011	713	17	0.2
奈 良	60	19	41	32	0	4	5	0.1	8,684	2,709	31.2	5,963	68.7	4,682	25	583	673	11	0.1
和歌山	50	13	37	28	0	5	4	0.2	10,162	2,686	26.4	7,444	73.3	5,761	39	919	724	32	0.3
島根	31 41	8 12	23 29	18 23	0	3 4	2	0.0 0.1	10,213 9.698	2,782 2,774	27.2 28.6	7,416 6.906	72.6 71.2	5,900 5.352	40 57	831 902	645 595	14 17	0.1 0.2
日 田 山	87	26	60	23 47	0	7	6	0.1	8,919	2,774	30.2	6,202	69.5	4,819	26	706	651	20	0.2
広島	162	46	116	87	0	16	12	0.2	9,439	2,686	28.5	6,733	71.3	5,083	26	923	701	20	0.2
山口	81	23	57	44	0	7	6	0.1	9,209	2,679	29.1	6,515	70.8	5,040	26	799	651	15	0.2
徳島	40	11	30	22	0	4	2	0.1	10,521	2,779	26.4	7,711	73.3	5,850	44	1,167	651	31	0.3
香川	58	15	42	32	0	6	4	0.2	10,158	2,734	26.9	7,390	72.7	5,656	50	980	704	35	0.3
愛媛高知	71 40	19 10	51 30	40 24	0	7 3	5 2	0.2 0.1	9,984 11,145	2,711 2.874	27.1 25.8	7,243 8.253	72.6 74.1	5,574 6,619	49 50	940 939	680 646	30 18	0.3 0.2
福岡	299	89	209	162	1	26	21	0.1	8.786	2,674	29.9	6,233 6,146	74.1	4.747	20	755	625	15	0.2
佐賀	49	16	33	26	0	4	3	0.1	8,298	2,675	32.2	5,602	67.5	4,395	19	601	588	21	0.2
長崎	81	23	57	44	0	7	6	0.2	9,556	2,736	28.6	6,794	71.1	5,194	36	886	678	26	0.3
熊本	94	28	66	53	0	7	7	0.2	8,972	2,641	29.4	6,312	70.4	5,033	24	627	628	19	0.2
大分	68	19	49	39	0	5	5	0.1	9,859	2,736	27.7	7,105	72.1	5,704	48	690	663	18	0.2
宮崎	61 88	18 26	43 61	34 47	0	7	5	0.1	9,221 8,991	2,662	28.9 30.2	6,544 6,254	71.0 69.6	5,108 4.838	49 30	679 728	708 658	15 24	0.2 0.3
● 鹿児島 → 押 縄	72		53	47 39	0	9	6 5	0.2	10.037	2,712 2.584	30.2 25.7	6,254 7,409	73.8	4,838 5.413	30 27	1.226	744	44	0.3
	女日の記た士			ナナーナーのでき	Ü	9	J	0.3	10,037	2,504	LJ./	7,408	10.0	J, 4 13	L I	1,220	/44	44	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7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 特定保険 特定保険 技術料 薬剤料 技術料 薬剤料 医療材料料 医療材料料 構成割合 構成割合 構成割合 内服薬 内服薬 頓服薬他 頓服薬他 注射薬 外用薬 注射薬 外用薬 全 国 2.9 3.6 2.6 8.0 **▲** 1.9 22.8 **▲** 2.9 1.5 3.8 3.5 **▲** 0.2 **▲** 1.0 23.8 **▲** 2.0 ▲ 0.0 4.5 0.2 1.6 2.4 北海道 0.1 ▲ 0.2 0.1 **▲** 1.7 **▲** 4.2 20.9 **4.9 ▲** 2.1 4.6 4.3 **▲** 0.1 4.7 0.1 2.7 0.1 26.4 ▲ 0.6 2.3 ▲ 0.0 青 森 2.3 1.6 1.2 **▲** 1.0 **▲** 1.9 2.7 1.9 3.7 0.5 1.3 **▲** 0.5 0.9 **▲** 1.3 9.3 **▲** 2.2 2.4 0.0 岩 手 2.6 4.2 2.0 0.9 5.3 18.3 **▲** 4.7 0.6 1.3 2.9 0.4 8.0 0.4 **▲** 0.3 4.1 16.9 ▲ 5.9 **▲** 0.6 0.0 \blacksquare 宮 城 3.5 5.7 2.6 1.0 2.7 17.5 ▲ 0.4 7.8 1.4 3.6 0.6 0.5 \blacksquare 0.6 **▲** 1.1 0.6 15.1 **▲** 2.4 5.7 0.0 秋 ⊞ 1.2 4.5 0.2 2.2 0.9 22.4 ▲ 0.9 **▲** 8.9 1.0 4.2 8.0 0.1 ▲ 0.8 2.5 **▲** 1.2 22.1 ▲ 1.1 9.1 0.0 Ш 2.6 3.4 4.0 形 2.3 0.6 1.9 23.2 **▲** 1.6 5.0 3.2 0.2 2.9 lack0.2 1.2 2.5 23.9 **▲** 1.0 5.6 0.0 ▲ 8.3 福 島 1.4 3.9 0.5 0.1 **▲** 5.1 **▲** 3.2 ▲ 8.3 1.5 4.0 0.7 0.6 **▲** 0.6 0.2 **▲** 5.1 7.7 **▲** 3.1 0.0 7.6 茨 城 **▲** 2.5 30 4.4 26 **▲** 4.6 197 **▲** 2.5 1.6 30 4.4 0.3 2.6 ▲ 0.3 1.1 **▲** 4.5 198 1.6 ▲ 0.0 1.1 栃 木 30 44 25 0.4 3.5 215 1.7 0.1 24 3.8 0.4 1.9 0.4 ▲ 0.1 29 20.8 1.1 ▲ 0.5 ▲ 0.0 lack馬 群 3.3 4.0 **▲** 1.2 3.1 3.6 0.2 ▲ 0.2 ▲ 0.9 **▲** 2.8 ▲ 0.0 3.1 1.4 1.3 20.0 4.3 3.4 1.7 16 20.4 埼玉 3.9 4.9 3.6 1.8 **▲** 5.5 24.4 **▲** 1.9 1.3 4.0 4.9 0.3 3.6 ▲ 0.3 1.8 **▲** 5.5 24.4 ▲ 1.8 1.3 ▲ 0.0 千 葉 4.2 4.6 4.0 1.3 **2.8** 36.9 **▲** 1.9 2.5 4.6 5.1 0.1 4.5 ▲ 0.1 1.8 **▲** 2.4 37.5 **▲** 1.5 3.0 **▲** 0.0 東京 ▲ 0.3 **▲** 2.8 3.0 **▲** 2.0 2.6 4.0 20 0.0 23.0 **▲** 2.9 3.5 5.0 **▲** 0.4 1.0 24.1 **▲** 1.9 ▲ 0.0 0.4 0.6 **▲** 4.0 ▲ 2.9 ▲ 1.8 神奈川 3.9 4.5 3.7 8.0 32.0 **▲** 2.9 2.5 5.1 5.7 0.1 4.9 **▲** 0.1 2.0 33.5 3.7 ▲ 0.0 新潟 0.8 3.2 0.1 0.7 **▲** 0.1 7.5 **▲** 3.7 **▲** 8.7 22 4.6 0.6 1.3 **▲** 06 0.7 13 9.0 **▲** 2.4 **▲** 7.5 ▲ 0.0 富山 5.3 6.1 5.1 2.7 **▲** 3.0 25.3 0.9 **▲** 0.2 3.4 4.2 0.2 3.2 **▲** 0.2 0.8 **4.8** 23.0 **▲** 0.9 **▲** 2.0 **▲** 0.0 石川 5.3 3.8 5.8 2.2 **4.9** 43.2 **▲** 1.4 13.4 5.1 3.6 **▲** 0.4 5.6 0.4 2.0 **▲** 5.2 42.8 **▲** 1.6 13.2 0.0 福 井 10.8 7.2 12.0 9.0 6.0 38.8 6.8 8.2 7.7 4.2 ▲ 0.8 8.8 8.0 5.9 3.0 34.9 3.8 5.2 ▲ 0.0 Ш 梨 3.5 0.5 1.3 **▲** 1.0 1.1 14.5 **▲** 1.2 26.7 1.7 3.9 0.6 8.0 ▲ 0.6 **▲** 0.7 1.4 14.9 ▲ 0.9 27 1 0.0 長 野 28 2.8 2.8 8.0 **▲** 21 25.7 **▲** 5.2 **▲** 4.3 3.4 3.4 ▲ 0.0 3.4 0.0 14 **▲** 15 26.4 **▲** 4.6 **▲** 3.7 0.0 岐 2.7 4.1 2.1 0.5 **▲** 0.5 18.2 **▲** 4.2 4.5 3.1 4.5 0.4 2.5 ▲ 0.4 0.9 **▲** 0.1 18.8 **▲** 3.8 4.9 0.0 静 畄 1.7 0.9 ▲ 0.4 18.1 **▲** 3.7 10.3 4.9 2.3 ▲ 0.5 5.8 19.8 **▲** 2.4 11.8 0.0 3.5 4.4 3.1 0.5 0.9 愛三 知 5.3 ▲ 0.3 4.2 ▲ 0.2 23.2 ▲ 2.8 ▲ 0.0 4.7 4.4 2.4 24.5 **▲** 1.8 **▲** 4.0 3.6 0.2 3.3 1.4 **▲** 1.3 **▲** 5.0 重 4.5 3.8 4.8 2.0 1.8 35.8 **▲** 3.9 **▲** 5.8 4.7 4.0 **▲** 0.2 5.0 0.2 2.2 2.0 36.1 **▲** 3.7 **▲** 5.6 ▲ 0.0 2.7 2.2 3.0 1.1 2.1 17.0 \blacksquare 1.3 1.4 5.3 4.7 **▲** 0.1 5.5 0.2 3.6 4.6 19.8 1.1 1.0 \blacksquare 0.0 京都 3.2 4.4 2.8 0.6 **▲** 4.5 21.6 3.2 4.4 2.8 ▲ 0.3 0.6 **▲** 4.5 21.6 **▲** 2.6 2.1 ▲ 0.0 **▲** 2.6 2.2 0.3 大 阪 2.4 3.5 1.9 0.7 **▲** 0.4 15.0 **▲** 2.9 6.5 3.2 4.4 0.3 2.7 **▲** 0.3 1.5 0.4 15.9 **▲** 2.1 7.3 0.0 兵 庫 2.6 2.6 2.5 0.2 ▲ 0.5 22.9 **▲** 4.2 2.1 4.6 4.7 0.0 4.6 ▲ 0.0 2.2 1.5 25.3 **▲** 2.3 4.1 0.0 奈 良 ▲ 3.7 3.2 2.9 3.3 1.2 2.9 38.3 **▲** 4.1 4.4 4.1 **▲** 0.1 4.5 0.1 2.4 4.2 39.9 **▲** 2.9 **▲** 2.6 \blacksquare 0.0 和歌山 19 23 18 0.7 **▲** 242 150 **▲** 2.2 0.6 34 38 0.1 33 **▲** 0.1 22 **▲** 23 1 167 **A** 0.8 20 **A** 0.0 2.5 2.3 ▲ 3.4 15.9 **▲** 5.1 **▲** 17.7 4.1 3.1 4.5 3.8 **▲** 2.0 17.6 ▲ 3.7 **▲** 16.4 鳥 取 1.6 2.9 **▲** 0.2 0.3 ▲ 0.0 島 根 2.6 2.3 2.7 0.9 **▲** 5.6 21.2 **▲** 3.3 **▲** 12.3 3.2 2.9 **▲** 0.1 3.3 0.1 1.5 **▲** 5.0 22.0 **▲** 2.7 ▲ 11.8 ▲ 0.0 岡 Ш ▲ 0.4 1.5 30 0.9 0.6 **▲** 0.5 100 **▲** 5.3 7.4 2.1 3.6 0.4 1.5 1.2 0.1 107 **▲** 4.8 8.0 0.0 広島 2.6 39 2.1 0.5 **▲** 4.2 182 **▲** 3.3 126 3.6 4.9 0.3 3.1 ▲ 0.4 1.4 ▲ 3.4 19.3 **▲** 2.4 137 0.0 山口 2.3 1.9 **▲** 6.9 ▲ 0.7 3.7 **▲** 0.1 ▲ 5.3 **▲** 1.2 2.4 1.6 13.3 **▲** 2.9 4.1 4.3 0.1 3.5 15.4 1.1 ▲ 0.0 徳島 3.2 2.5 3.5 0.8 2.0 31.1 **▲** 9.4 0.6 3.6 2.9 ▲ 0.2 3.8 0.2 1.2 2.3 31.6 **▲** 9.1 0.9 ▲ 0.0 香川 3.0 2.6 0.6 **▲** 4.5 **▲** 4.8 1.5 24.7 **▲** 4.0 ▲ 0.0 2.6 **▲** 8.9 23.6 3.5 3.8 0.1 3.4 **▲** 0.1 **▲** 8.1 **▲** 3.7 愛 媛 4.4 2.3 1.7 2.6 0.9 **▲** 1.9 19.7 **▲** 2.8 0.3 4.2 3.6 **▲** 0.2 0.2 2.7 **▲** 0.2 21.8 **▲** 1.1 2.1 ▲ 0.0 高 知 ▲ 1.1 1.6 **▲** 2.1 2.5 **▲** 6.9 5.1 **▲** 6.7 15.0 1.2 3.9 0.7 0.2 ▲ 0.7 **▲** 0.3 **▲** 4.7 7.5 **▲** 4.5 17.7 0.0 lack田 福 3.2 2.4 3.6 **▲** 14.3 25.5 **▲** 3.7 **4** 4 2 5.4 46 **▲** 0.2 5.7 0.2 4.0 **▲** 12.6 28.1 **▲** 1.8 ▲ 2.2 ▲ 0.0 19 佐 智 4.3 2.0 3.5 **▲** 8.3 39.8 **▲** 4.4 **▲** 0.2 5.5 3.2 ▲ 0.7 6.7 0.7 4.7 **▲** 7.2 41.4 **▲** 3.3 ▲ 0.0 長崎 2.5 1.9 2.7 **▲** 0.2 3.7 35.6 **▲** 6.0 20.3 4.7 4.1 **▲** 0.2 5.0 0.1 2.0 6.0 38.5 **▲** 4.0 22.9 0.0 熊 本 4.3 4.2 4.4 3.6 **▲** 2.4 20.3 **▲** 2.1 4.7 4.5 ▲ 0.0 4.7 20.7 ▲ 1.8 **▲** 2.7 ▲ 0.0 **▲** 3.0 0.1 3.9 **▲** 2.1 大 分 **▲** 0.1 22 2.7 20 0.7 **▲** 1.3 23.3 **▲** 4.3 6.8 33 3.8 0.1 3.1 1.8 **▲** 0.3 24.7 **▲** 3.2 8.0 0.0 宮 싦 2.0 18 1.2 0.90.7 179 **A** 29 **▲** 1.5 5.0 4.4 **▲** 0.2 5.2 02 4.1 38 216 0.2 1.6 0.0 鹿児島 2.5 2.8 2.5 0.3 2.3 30.9 **▲** 0.7 **▲** 5.4 3.5 3.7 0.1 3.5 0.0 0.6 3.3 32.2 0.2 **▲** 4.5 lack0.0 沖 縄 3.1 1.0 4.6 0.5 4.1 31.5 0.8 21.1 2.5 8.2 1.0 3.9 0.8 36.0 4.3 25.3 0.1 1.1

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7年度4月~5月

				総	額							処	. 方 箋	1 枚	当 た り			节和/年/	
	調剤医療費								調剤医療費										
	(億円)	技術料	薬剤料					特定保険	(円)	技術料		薬剤料						特定保険	
				内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	医療材料料			構成割合(%)		構成割合(%)	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	医療材料料	構成割合 (%)
全 国	74,987	18,779	56,058	44,878	326	3,964	6,891	150.4	9,849	2,467	25.0	7,363	74.8	5,894	43	521	905	20	0.2
北海道	3,693	814	2,871	2,315	14	199	343	7.6	11,615	2,562	22.1	9,029	77.7	7,281	44	625	1,080	24	0.2
青森	916	226	688	571	4	38	75	2.1	10,045	2,475	24.6	7,546	75.1	6,261	43	421	821	23	0.2
岩 手宮 城	839 1.442	204 360	634 1.079	522 863	2 5	39 74	70 138	1.4 3.3	10,438 9.717	2,538 2.424	24.3 24.9	7,883 7.271	75.5 74.8	6,491 5.810	27 34	489 496	876 930	17 22	0.2 0.2
当 ·城 秋 田	775	181	592	486	3	38	66	1.8	10,913	2,424	23.4	8,339	74.8	6,845	35	535	930	25	0.2
山形	694	179	514	420	4	33	56	1.9	9,664	2,487	25.7	7,151	74.0	5,854	54	457	786	26	0.3
福島	1,159	282	875	720	4	51	100	1.6	10,300	2,509	24.4	7,776	75.5	6,396	40	455	886	15	0.1
茨 城	1,727	391	1,333	1,083	4	88	158	3.3	10,843	2,454	22.6	8,369	77.2	6,799	25	552	993	21	0.2
栃木	1,058	262	792	648	4	45	97	2.9	9,623	2,388	24.8	7,209	74.9	5,892	32	405	880	26	0.3
群 馬 埼 玉	988 3,873	243 973	743 2,894	600 2,322	5 10	55 194	83 367	1.9 7.0	9,941 9,607	2,442 2.412	24.6 25.1	7,480 7,177	75.2 74.7	6,036 5,760	52 25	552 482	840 911	19 17	0.2 0.2
- 東 千 葉	3,415	822	2,694	2,322	15	161	329	7.5	10.111	2,412	24.1	7,177	75.7	6.162	44	402	974	22	0.2
東京	8,559	2,138	6,405	5,079	29	431	866	15.7	9,659	2,413	25.0	7,229	74.8	5,732	33	486	978	18	0.2
神奈川	5,529	1,392	4,128	3,270	18	277	563	9.4	9,589	2,413	25.2	7,160	74.7	5,671	32	481	976	16	0.2
新潟	1,328	341	984	791	8	66	120	2.5	9,466	2,430	25.7	7,018	74.1	5,637	54	469	858	18	0.2
富山	560	132	427	350	2	33	42	1.4	11,004	2,586	23.5	8,391	76.3	6,871	42	656	822	27	0.2
石川福井	644 368	151 83	491 284	402 237	2	36 18	51 29	1.5 0.9	11,403 11,206	2,672 2.527	23.4 22.5	8,706 8.652	76.3 77.2	7,121 7,209	41 31	643 539	900 873	26 27	0.2 0.2
山梨	489	122	366	297	3	20	46	0.9	9.821	2,327	25.0	7.345	74.8	5.966	51	409	919	17	0.2
長野	1.262	309	950	767	8	72	103	2.2	10.807	2,450	24.5	8.138	75.3	6.567	70	617	884	19	0.2
岐阜	1,107	285	819	648	8	64	99	2.2	9,480	2,444	25.8	7,017	74.0	5,551	66	549	851	19	0.2
静岡	2,076	553	1,518	1,207	9	92	210	3.9	9,194	2,451	26.7	6,726	73.2	5,345	40	408	932	17	0.2
愛知	3,842	996	2,839	2,234	26	218	361	6.8	9,354	2,425	25.9	6,913	73.9	5,438	63	532	879	17	0.2
三 重滋 賀	976 785	252 190	721 592	581 465	4 5	48 56	88 67	1.9 3.3	9,456 10,496	2,446 2.536	25.9 24.2	6,991 7.915	73.9 75.4	5,634 6,213	40 65	469 747	848 891	19 45	0.2 0.4
京都	1.474	324	1.147	909	9	103	126	4.2	11,608	2,530	22.0	9.026	77.8	7.154	71	808	993	33	0.4
大阪	5,313	1,331	3,972	3,155	36	321	460	10.0	10,064	2,521	25.0	7,524	74.8	5,976	69	607	871	19	0.2
兵 庫	3,363	856	2,501	1,956	22	215	309	5.8	9,676	2,463	25.5	7,197	74.4	5,629	63	617	888	17	0.2
奈 良	637	177	460	372	2	23	62	0.8	8,999	2,499	27.8	6,487	72.1	5,253	27	328	879	12	0.1
和歌山	540	130	408	329	2	29	48	1.7	10,379	2,500	24.1	7,846	75.6	6,319	46	562	919	33	0.3
島 島 根	350 463	88 125	261 337	215 275	1 3	17 25	27 34	0.7 1.1	10,407 9,905	2,617 2.666	25.1 26.9	7,769 7,215	74.7 72.8	6,397 5.886	40 55	516 539	815 735	21 24	0.2 0.2
岡山	976	263	711	575	3	45	88	2.0	9,903	2,000	26.9	6.735	72.8	5,448	29	428	831	19	0.2
広島	1,792	459	1,329	1,052	6	106	165	3.5	9,565	2,450	25.6	7,096	74.2	5,616	33	567	881	19	0.2
山口	906	243	662	532	3	47	80	1.5	9,271	2,483	26.8	6,772	73.1	5,441	33	480	818	15	0.2
徳島	423	104	319	256	2	27	33	0.8	10,466	2,561	24.5	7,885	75.3	6,338	47	671	828	20	0.2
香川	641	153	485	388	3	39	55	2.7	10,441	2,488	23.8	7,908	75.7	6,324	57	636	892	44	0.4
愛 媛高 知	794 499	189 111	603 387	480 320	4 3	50 28	69 36	2.5 0.7	10,551 11.781	2,512 2.628	23.8 22.3	8,006 9,136	75.9 77.6	6,374 7,556	56 61	659 667	916 853	34 16	0.3 0.1
福岡	3.131	852	2.273	1,832	8	161	274	5.3	8.885	2,028	27.2	6,452	72.6	5.198	22	456	776	15	0.1
佐賀	530	161	369	298	1	20	49	0.9	8,161	2,472	30.3	5,675	69.5	4,588	21	310	756	14	0.2
長崎	915	242	671	537	2	50	82	1.8	9,583	2,536	26.5	7,027	73.3	5,628	22	521	856	19	0.2
熊本	1,022	271	749	609	5	49	85	2.3	9,181	2,432	26.5	6,728	73.3	5,477	47	436	768	20	0.2
大分	745	190	554	452	3	34	64	1.4	9,987	2,544	25.5	7,424	74.3	6,059	47	456	862	18	0.2
宮崎	673 956	182 272	490 684	390 554	3	34 40	63 87	1.1	8,982 8.857	2,426	27.0	6,541	72.8	5,203	47 31	454 367	837 802	15 11	0.2 0.1
鹿児島 沖 縄	742	179	560	436	2	40 56	87 67	1.2 3.1	10,233	2,516 2.469	28.4 24.1	6,330 7,721	71.5 75.5	5,131 6.005	26	768	922	43	0.1
				436 たものであ		ეზ	0/	ა. I	10,233	2,409	24.1	1,121	/5.5	0,005	20	708	922	43	U.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7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 特定保険 特定保険 技術料 薬剤料 技術料 薬剤料 医療材料料 医療材料料 構成割合 構成割合 構成割合 内服薬 内服薬 頓服薬他 注射薬 外用薬 頓服薬他 注射薬 外用薬 ▲ 3.4 全 国 449.1 396.0 469.6 484.5 477.2 292.9 527.0 443.6 10.9 2.7 13.8 12.4 **▲** 23.5 ▲ 0.0 6.9 **▲** 2.7 22.1 5.8 北海道 472.5 416.0 490.9 505.7 508.0 313.2 544.0 439.8 7.5 **▲** 3.1 **▲** 2.4 11.0 2.4 13.8 14.2 ▲ 22.4 21.0 1.4 ▲ 0.0 青 森 486.4 444.0 501.7 513.4 528.6 322.5 547.4 483.2 4.0 **▲** 3.5 **▲** 1.9 6.8 1.9 8.8 11.5 **▲** 25.1 14.9 3.5 lack0.0 岩 手 483.9 447.8 496.5 507.8 533.1 312.7 569.6 490.1 2.9 **▲** 3.5 **▲** 1.6 5.1 1.6 7.1 11.6 **▲** 27.3 18.0 4.0 0.0 宮 城 452.1 408.8 468.3 486.3 528.0 257.0 546 2 419.6 3.2 **▲** 4.9 **▲** 2.1 6.2 2.1 9.6 17.4 **▲** 33.3 20.8 **▲** 2.9 \blacksquare 0.0 秋 ⊞ 497.9 459.0 510.8 521.2 443.9 342.1 579.4 537.0 2.7 **▲** 4.0 **▲** 1.6 4.9 1.6 6.7 ▲ 6.6 **▲** 24.1 16.7 9.4 0.0 Ш 517.9 340.8 479.2 5.2 形 467.1 414.2 488.1 496.3 545.6 **▲** 4.7 **▲** 2.6 9.0 2.6 10.6 14.6 **▲** 18.3 19.7 7.4 0.0 福 島 469.2 421.6 486.4 501.9 433.7 271.7 562.5 475.4 4.3 **▲** 4.4 **▲** 2.2 7.5 2.2 10.3 **▲** 2.2 **▲** 31.9 21.4 5.5 0.0 茨 城 **4.0** 4642 4049 484 1 498.1 504.3 2860 5676 527 2 7.2 **▲** 2.7 110 26 137 14.9 **▲** 26.6 26.9 192 0.0 栃 木 4493 397.6 468 1 476.6 2780 555 2 739 9 47 **▲** 5.2 **▲** 2.6 8.3 25 99 ▲ 28.0 248 60 1 0.1 475.1 96 馬 群 452.9 302.0 **▲** 3.5 **▲** 2.3 8.6 2.3 436.3 391.0 466.5 478.0 495.0 444.5 5.4 11.3 13.6 **▲** 21.0 16.9 7.0 0.0 埼玉 437.5 378.1 461.0 472.7 432.7 290.7 525.5 420.8 8.2 ▲ 3.8 **▲** 3.1 12.9 3.1 15.2 7.2 **▲** 21.4 25.9 4.8 0.0 千 葉 445.7 382.7 469.4 477.8 440.2 305.9 537.7 438.3 8.6 **▲** 3.9 **▲** 3.1 13.3 3.1 15.0 7.5 **▲** 19.2 26.9 7.1 \blacksquare 0.0 東京 23.3 439.7 377.8 463.9 479.8 504.1 277.2 515.6 496.9 10.1 **▲** 2.5 **▲** 3.2 3.2 **▲** 23.0 25.6 15.1 18.3 21.8 0.0 神奈川 441.6 390.2 461.5 478.1 494.0 259.3 530.2 448.6 7.9 **▲** 2.3 **▲** 2.6 11.9 2.6 15.2 18.4 ▲ 28.4 25.6 9.3 0.0 新潟 463.3 425.3 477.5 5010 4745 252.8 535 7 580.6 33 **▲** 3.6 **1**9 6.0 18 103 ▲ 35.3 166 249 0.0 富 Ш 436.0 410.9 444.2 461.5 524.0 270.0 512.0 462.4 5.1 0.1 **▲** 1.2 6.7 1.1 10.1 22.3 **▲** 27.5 19.9 10.2 0.0 石川 448.0 398.8 465.0 479.1 425.2 314.3 508.3 500.6 8.0 **▲** 1.7 **▲** 2.3 11.4 2.3 14.1 3.5 **▲** 18.3 19.9 18.4 0.0 福 井 447.1 389.7 466.6 484.3 526.9 251.4 547.4 418.6 9.1 **▲** 2.3 **▲** 2.6 13.0 2.7 16.6 25.0 **29.9** 29.1 3.5 0.0 \blacksquare Ш 梨 ▲ 3.4 456 2 400.2 477.6 4998 5205 2498 5058 5956 7.4 **▲** 2.8 11.5 28 15.8 19.8 **▲** 32.5 169 34.3 0.0 長 野 449.2 409.4 463.6 474.9 499.5 323.1 513.3 426.0 5.7 **▲** 2.0 **▲** 1.9 84 19 10.6 15.3 **▲** 18.6 180 1.2 0.0 岐 438.5 384.7 460.4 478.6 469.6 283.6 517.1 366.5 7.5 **▲** 3.3 **▲** 2.9 11.9 2.9 15.5 13.7 ▲ 23.4 23.2 **▲** 6.9 lack0.0 静 畄 457.3 475.9 430.6 282.7 557.2 5.1 **▲** 3.3 **▲** 2.3 2.4 ▲ 27.8 24.0 **▲** 9.6 \blacktriangle 0.0 412.6 486.2 379.3 8.6 10.6 0.1 愛三 450.0 知 424.7 364.2 468.6 438.7 284.1 485.4 394.8 9.1 **▲** 3.5 **▲** 3.4 14.4 3.4 18.2 12.0 **▲** 20.1 21.7 2.9 \blacktriangle 0.0 重 444.8 399.8 462.4 476.3 468.4 287.1 518.4 464.3 5.0 **▲** 3.6 **▲** 2.3 8.4 2.3 11.1 9.6 ▲ 25.4 19.2 8.8 0.0 427.3 379.2 444.7 465.4 451.8 287.1 495.4 443.2 8.0 1.8 **▲** 2.4 11.6 2.4 15.8 13.0 ▲ 20.7 21.9 11.3 0.0 京都 444.4 314.3 509.2 462.9 9.7 ▲ 3.3 **▲** 3.0 14.0 2.9 17.7 22.9 22.8 13.4 379.8 465.9 483.8 510.0 **▲** 16.5 0.0 大 阪 ▲ 0.0 436.2 379.6 458.3 477.1 467.0 306.4 479.3 402.5 8.3 **▲** 3.1 **▲** 3.0 12.8 3.0 16.5 14.5 **▲** 17.9 17.0 1.5 兵 庫 445.6 395.3 465.2 486.8 491.4 289.6 512.3 433.4 6.4 **▲** 3.4 **▲** 2.6 10.2 2.6 14.4 15.3 **4** 24.0 19.4 4.0 ▲ 0.0 奈 良 441.0 382.0 467.9 474.7 476.8 293.1 527.3 416.5 7.3 **▲** 4.4 **▲** 3.4 12.6 3.4 14.0 14.4 **22.0** 24.4 2.4 ▲ 0.0 和歌山 443 2 3976 4596 4734 380 2 2843 5377 434 6 5 1 **▲** 3.7 **A** 22 8.3 109 **▲** 71 ▲ 25.7 234 34 ▲ 0.0 470.6 544.5 5.0 **▲** 3.3 ▲ 2.2 11.0 鳥 取 425.6 487.4 503.3 433.7 303.8 541.9 8.1 2.1 **▲** 1.8 **▲** 25.7 18.1 18.6 0.0 島 根 464.8 435.3 476.1 500.2 402.8 268.7 541.5 599.3 3.7 **▲** 1.7 **▲** 1.5 5.7 1.4 10.2 **▲** 7.7 **▲** 32.3 17.7 28.3 0.0 岡 ili 2.7 **▲** 0.1 ▲ 0.0 463.4 412.1 485.0 505.8 5269 263.9 5403 438 3 4.5 **▲** 5.0 **▲** 2.7 8.5 12.4 16.3 **▲** 32.5 188 広島 460 2 411.0 479.5 497.1 297.2 545.7 465.3 4.3 **▲** 4.9 **▲** 2.5 79 2.5 240 20.2 5.2 0.0 566.2 11.1 **▲** 26.1 山口 **▲** 4.4 7.8 ▲ 0.0 470.8 423.5 490.4 504.1 565.0 300.0 573.6 439.2 4.2 **▲** 2.4 2.4 10.3 21.4 **▲** 27.0 23.0 **▲** 1.5 徳島 437.3 395.7 453.1 467.2 474.8 311.5 505.7 247.5 2.3 **▲** 5.6 **▲** 2.1 5.3 2.2 8.0 9.4 **▲** 21.6 15.3 ▲ 33.8 ▲ 0.1 香川 **▲** 5.8 **▲** 2.8 2.7 463.0 404.3 484.0 500.9 452.3 316.0 543.1 553.6 5.2 9.1 12.3 3.2 **▲** 22.3 20.2 22.1 0.1 愛 媛 **▲** 4.6 464.7 398.9 488.9 501.3 498.9 324.4 580.9 480.4 8.0 **▲** 3.1 12.6 3.1 15.0 14.5 **▲** 18.9 30.2 11.0 0.0 高 知 511.2 446.2 532.9 545.6 564.2 358.8 618.5 497.1 5.8 **▲** 5.4 **▲** 2.7 9.6 2.7 11.8 15.0 ▲ 20.6 24.4 3.4 ▲ 0.0 田 福 441.3 3913 462.9 475.1 420.7 307.7 514.9 407.6 5.4 **▲** 4.3 **▲** 2.8 96 2.8 12.0 ▲ 20.6 198 ▲ 0.0 1.4 **▲** 11 佐 智 464.3 484.2 489.9 496.5 291.8 237.9 2.0 **▲** 5.1 **▲** 2.3 2.4 7.9 ▲ 29.2 23.2 ▲ 38.9 ▲ 0.1 425.2 581.2 5.6 6.6 長崎 483.0 437.6 501.6 511.3 309.0 355.5 570.9 400.1 4.1 **▲** 4.0 **▲** 2.2 7.4 2.3 9.1 **▲** 27.0 **▲** 18.7 19.7 **1**0.7 ▲ 0.0 熊 本 465.8 412.6 487.8 493.4 924.8 354.3 535.1 452.8 5.6 **▲** 4.3 **▲** 2.7 9.7 2.8 10.7 18.5 3.2 lack0.0 91.3 **▲** 15.2 大 分 460 4 4199 475.8 476.0 448.6 3540 5708 468.3 3.5 **4.0 ▲** 2.0 6.4 20 **▲** 16.1 239 50 0.0 6.4 1.3 宮 祫 461.2 425.3 475.8 480.5 445.7 336.9 558.0 454.5 1.2 **▲** 5.3 **▲** 1.8 3.8 1.8 4.7 1.6 **▲** 21.2 18.6 • 0.0 \blacktriangle 0.0 鹿児島 461.5 433.1 474.9 486.9 490.2 260.2 568.6 158.3 8.0 **▲** 4.3 **▲** 1.5 3.2 1.7 5.4 20.0 ▲ 53.6 0.2 6.0 **▲** 35.3 \blacksquare 沖縄 432.0 383.6 449.4 462.7 372.0 311.5 531.0 474.1 7.2 **▲** 2.5 **▲** 2.4 10.7 2.4 13.4 4.9 **▲** 17.1 27.2 15.7 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)(今年度累計)(全年齢)

【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)

		40	Net-		,	v // .		<u> 丰度4月~5月</u>
		総	数			单位 :	当た	·)
	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 (P	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	44,811	76,135	210,159	59,238	5,886	2.76	28.2	76
北海道	2,311	3,179	9,635	3,176	7,270	3.03	33.0	73
青 森	570	912	2,590	781	6,250	2.84	30.2	73
岩 手	521	804	2,289	743	6,479	2.85	32.4	70
宮 城	861	1,484	4,045	1,187	5,801	2.72	29.4	73
秋田	485	710	2,108	671	6,834	2.97	31.8	72
山形	420	718	1,989	579	5,844	2.77	29.1	73
福島	719	1,126	3,273	998	6,385	2.91	30.5	72
茨 城	1,081	1,593	4,488	1,403	6,788	2.82	31.3	77
栃木	647	1,099	3,094	879	5,882	2.81	28.4	74
群馬	599	994	2,814	804	6,027	2.83	28.6	75
埼玉	2,319	4,032	10,831	3,166	5,751	2.69	29.2	73
千葉	2,078	3,377	8,887	2,751	6,152	2.63	31.0	76
東京	5,073 3,265	8,861	23,073	6,422 4,241	5,725 5.663	2.60 2.56	27.8 28.8	79 77
神奈川 新 潟	3,265 789	5,766 1.402	14,750 3,595	1,127	5,603 5.626	2.56	31.3	70
富山	349	509	1.430	451	6.859	2.81	31.6	77
石川	401	564	1,430	511	7,111	2.81	30.5	79
福井	236	328	964	294	7,111	2.93	30.5	80
山梨	297	498	1.326	419	5,957	2.66	31.6	71
長野	765	1.167	3,250	1,025	6,557	2.78	31.5	75
岐阜	647	1,168	3,304	890	5.543	2.83	26.9	73
静岡	1.205	2.257	5.939	1.677	5.336	2.63	28.2	72
愛知	2.231	4.107	11.042	2.901	5,432	2.69	26.3	77
三重	581	1,032	2,799	768	5,626	2.71	27.4	76
滋賀	464	748	1,983	601	6,203	2.65	30.3	77
京都	908	1,270	3,642	1,070	7,145	2.87	29.4	85
大 阪	3,151	5,280	15,194	3,941	5,969	2.88	25.9	80
兵 庫	1,953	3,475	9,286	2,493	5,621	2.67	26.8	78
奈 良	371	708	1,900	538	5,243	2.68	28.3	69
和歌山	328	520	1,500	421	6,308	2.88	28.1	78
鳥取	215	336	962	265	6,388	2.86	27.5	81
島根	274	467	1,387	380	5,875	2.97	27.4	72
岡山	574	1,056	3,050	807	5,439	2.89	26.5	71
広島	1,051	1,873	5,309	1,350	5,608	2.83	25.4	78
山口	531	978	2,689	710	5,432	2.75	26.4	75
徳島	256	404	1,199	316	6,330	2.96	26.4	81
香 川愛 媛	387 479	614 753	1,706 2.042	464 587	6,315 6,364	2.78 2.71	27.2 28.7	84 82
変 媛 高 知	319	423	1,299	395	0,304 7.544	3.07	30.4	82
高 和 福 岡	1,829	3,524	1,299	2,419	7,544 5.190	2.87	23.9	76
佐賀	298	650	1.849	419	4.579	2.85	22.7	71
長崎	536	955	2.862	748	5.616	3.00	26.1	72
熊本	609	1.113	3.345	844	5.468	3.01	25.2	72
大分	451	746	2,321	611	6,049	3.11	26.3	74
宮崎	389	749	2,125	562	5,193	2.84	26.4	69
鹿児島	553	1,080	3,215	814	5,122	2.98	25.3	68
沖縄	435	725	1.975	616	5.994	2.72	31.2	71

14210 010	が成来の内	か	기 가득 (1812년 기	1 71(7)17(-7	1717 (土 ¬	- 四7 /	4	和7年度5月
		総	数		È	单 位 :	当たり	·J
	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 (P			
						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	3,808	7,313	20,633	5,674	5,207	2.82	27.5	67
北海道	187	289	875	290	6,474	3.02	33.2	65
青森	46	80	233	71	5,771	2.92	30.4	65
岩手宮城	42	71	207	66	5,988	2.93	32.1	64
呂 城 秋 田	73 38	140 60	395 184	113 58	5,201 6,283	2.83 3.06	28.5 31.7	65 65
山形	35	65	186	54	5,319	2.85	28.9	64
福島	59	102	301	92	5,745	2.94	30.6	64
茨 城	89	150	427	132	5,966	2.85	31.0	68
栃木	55	103	300	85	5,359	2.91	28.4	65
群馬	52	96	277	78	5,456	2.88	28.0	68
埼玉	202	402	1,113	312	5,029	2.77	28.0	65
千 葉 東 京	179 429	333 889	909 2.378	270 616	5,372 4.829	2.73 2.67	29.7 25.9	66 70
神奈川	279	563	1,494	410	4,960	2.66	27.4	68
新潟	65	127	336	104	5.104	2.65	31.1	62
富山	32	51	144	44	6,245	2.84	30.6	72
石 川	36	56	165	49	6,359	2.95	29.7	73
福井	22	34	100	29	6,552	2.97	29.2	76
山梨	24	46	126	39	5,147	2.72	30.8	61
長野	66	110	310	97	5,991	2.81	31.4	68
岐 阜 静 岡	55 101	115 207	330 566	87 159	4,815	2.88 2.74	26.4 28.1	63 63
愛 知	196	424	1.169	294	4,868 4,624	2.74	25.2	67
三重	50	98	274	74	5.052	2.78	26.9	67
滋賀	41	75	202	60	5,466	2.71	29.5	68
京都	77	127	365	104	6,074	2.87	28.6	74
大 阪	271	525	1,525	385	5,165	2.90	25.3	70
兵 庫	164	331	903	239	4,961	2.73	26.4	69
奈良	32	69	191	53	4,680	2.77	27.8	61
和歌山 鳥 取	28 18	49 31	142 89	39 24	5,761	2.89 2.92	27.8 27.5	72 74
島根	23	43	128	35	5,918 5,362	3.01	27.5	65
岡山	47	97	283	75	4,828	2.92	26.6	62
広島	88	172	499	127	5,085	2.90	25.5	69
山口	44	88	244	64	5,042	2.79	26.3	69
徳島	23	38	117	32	5,876	3.05	27.0	71
香川	32	57	159	43	5,665	2.81	27.3	74
愛媛	40	71	199	56	5,579	2.80	28.3	70
高 知福 岡	24	36	112 1.007	35	6,623	3.10	31.1	69
佐賀	162 26	341 59	1,007	237 40	4,752 4,401	2.96 2.94	23.6 22.9	68 65
長崎	44	84	258	69	5,200	3.06	26.8	63
能本	53	105	326	83	5.043	3.10	25.4	64
大 分	39	69	217	58	5,708	3.15	26.6	68
宮崎	34	66	195	53	5,113	2.95	27.0	64
鹿児島	47	97	299	77	4,846	3.07	25.7	61
沖 縄	39	72	198	60	5,421	2.74	30.2	66

注1) 保険薬局の所在する都道府県こ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。

注1) 保険薬局の所在する都道府県こ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)(今年度累計) 対前年度同期比 (全年齢)

令和7年度4月~5月(単位:%) 数 単 位 当た 薬剤料 延薬剤種類数 投薬延日数 処方箋1枚当たり薬剤料 処方箋枚数 1種類当たり 1種類1日当たり 薬剤種類数 投薬日数(日) 薬剤料(円) 全 国 483.8 413.6 405.1 418.6 13.7 **▲** 1.7 2.7 12.6 北海道 432.3 434.0 439.1 13.7 0.3 0.9 12.2 青 森 512.5 463.7 460.3 446.3 8.7 ▲ 0.6 **▲** 2.5 12.1 岩 手 454.8 506.7 467.4 461.6 6.9 **▲** 1.0 **▲** 1.2 9.4 宮城 485.5 434.9 424.2 428.1 9.5 **▲** 2.0 0.8 10.9 秋 Ħ 5203 482 4 4748 4666 6.5 **▲** 1.3 **▲** 14 95 山形 495.5 439.3 430.2 431.3 10.4 12.1 **▲** 1.7 0.2 福島 501.1 445.6 440.8 436.0 10.2 ▲ 0.9 ▲ 0.9 12.2 茨城 426.1 425.4 13.5 **▲** 1.1 497.3 420.3 1.0 13.7 栃木 475.9 424.8 410.3 410.4 9.7 **▲** 2.8 0.0 12.8 群 馬 465.8 409.0 403.1 412.2 11.2 **▲** 1.2 1.8 10.5 埼 玉 472.0 397.0 385.7 406.7 15.1 **▲** 2.3 4.3 12.9 千葉 **▲** 3.4 4.7 477.1 402.4 385.3 408.1 14.9 13.6 東京 479.3 377.4 414.2 18.2 7.7 12.7 390.1 **▲** 2.6 神奈川 4775 4018 384 5 412.2 15.1 ▲ 3.4 5.7 12.7 新 潟 500.0 445.1 435.8 433.8 10.1 **▲** 1.7 12.4 **▲** 0.4 富山 460.8 410.2 407.2 416.1 9.9 ▲ 0.6 1.7 8.7 石 川 478.7 407.4 406.3 422.8 14.0 **▲** 0.2 3.3 10.7 福井 483.6 401.3 398.1 415.1 16.4 **▲** 0.7 3.4 13.3 山梨 498.9 418.0 412.0 424.3 15.6 **▲** 1.2 2.4 14.2 長 野 岐 阜 474.0 419.7 418.5 420.2 10.4 0.3 10.3 **▲** 0.2 477.8 401.0 397.2 406.4 15.3 ▲ 0.8 1.9 14.1 静岡 485.4 430.1 412.7 417.2 10.4 **▲** 3.3 13.2 0.9 愛知 468.0 380.8 393.1 372.6 18.1 **▲** 1.7 4.3 15.2 三盤 407.4 11.7 475.7 418.8 415.3 11.0 **▲** 2.2 1.6 464.7 388.3 381.3 401.5 15.7 4.2 12.6 京都大阪 483.2 396.2 396.5 410.6 17.5 0.1 2.8 14.2 409.4 ▲ 0.9 476.6 395.2 390.5 16.4 3.8 13.2 兵 庫 486.1 412.9 403.5 416.1 14.3 **▲** 1.8 2.5 13.6 奈 良 473.8 404.1 393.9 408.5 13.8 **2.0** 3.0 12.9 和歌山 472.7 416.9 416.1 423.0 10.8 **▲** 0.2 1.3 9.5 436.8 10.9 12.3 502.7 443.4 436.4 **▲** 1.3 0.1 島根 444.8 499.4 439.2 433.7 10.0 **▲** 1.0 **▲** 1.0 12.3 岡山 439.0 505.0 439.0 433.8 12.2 ▲ 0.0 **▲** 1.0 13.3 広島 496.6 437.3 428.1 428.2 11.0 **▲** 1.7 0.0 12.9 山口 503.3 447.6 440.3 442.7 10.2 0.4 11.2 徳島 401.4 ▲ 2.0 **▲** 2.6 13.0 466.6 425.2 414.6 7.9 香川 500.2 435.2 431.3 430.3 12.1 ▲ 0.7 ▲ 0.2 13.2 愛 媛 500.7 423.1 415.5 14.8 410.3 **▲** 2.4 1.0 16.5 高 知 544.9 477.5 471.7 457.8 11.7 **▲** 1.0 **▲** 2.4 15.6 福 畄 474.6 413.4 412.4 404.6 11.9 12.1 **▲** 1.7 440.0 佐 賀 489.3 434.5 10.3 453.1 6.5 **▲** 2.4 **1.0** 長崎 510.4 460.3 453.0 436.8 9.0 **▲** 1.3 **▲** 2.9 13.7 本 熊 492.5 435.8 422.8 417.5 10.6 **▲** 2.4 **▲** 1.0 14.5 大宮崎 475.2 441.4 437.3 432.0 6.2 ▲ 0.8 **▲** 1.0 8.1 479.5 454.6 438.4 431.3 4.5 2.9 9.1 ▲ 1.3 鹿児島 486.2 444.6 434.9 5.2 **A** 2.2 ▲ 1.8 9.6 457.0 13.3

392.7 420.0 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。

【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)

今和7年度5日 (単位·96)

								令和7年度5月	(単位:%)
全国 0.9 ▲ 0.9 ▲ 0.3 1.8 18 0.6 2.1 ▲ 北海道 ↑ 1.5 ▲ 4.3 ▲ 4.1 ▲ 0.6 3.0 0.3 3.6 ▲ 青森 1.3 0.3 1.9 1.0 1.0 1.6 ▲ 0.9 岩手 1.1 1.2 2.6 1.3 ▲ 0.1 1.4 ▲ 1.3 ▲ 0.6 월里 1.0 1.6 ▲ 0.9 岩手 1.1 1.2 1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.9 岩野 1.1 2.1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.9 1.6 ▲ 0.9 1.0 1.6 ▲ 0.9 1.0 1.6 ▲ 0.9 1.0 1.6 ▲ 0.9 1.0 1.6 ▲ 0.9 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 0.6 1.1 2.1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 0.6 1.1 2.1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 0.6 1.1 2.1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 0.6 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 0.6 1.1 2.0 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 0.6 1.1 2.0 1.0 1.0 1.6 ▲ 0.7 ★ 0.6 1.1 2.0 1.0 1.0 1.6 ▲ 0.7 ★ 0.6 1.1 2.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1			総	数		Ě	单 位	当たり	J
全国		遊為到	加古签坛粉	矿 蔥 刻 賃 糈 粉	也漸延口粉	加古笺1枚当	4たり薬剤料		
全国 0.9 ▲ 0.9 ▲ 0.3 1.8 1.8 0.6 2.1 ▲ 北海道 ↑ 1.5 ▲ 4.3 ↑ 4.1 ↑ 0.6 3.0 0.3 3.6 ▲ 市森森 1.3 ↑ 0.3 1.9 1.0 1.0 1.6 ▲ 0.9 ↑ 岩下城 1.1 2.1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 秋田 ▲ 2.1 0.3 1.9 0.8 ▲ 2.4 1.6 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 秋田 ★ 2.1 0.3 1.9 0.8 ▲ 2.4 1.6 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 秋田 ★ 2.1 0.3 1.9 0.8 ▲ 2.4 1.6 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 北海道 5 城 1.1 2.1 3.7 3.1 ▲ 1.0 1.6 ▲ 0.7 ▲ 秋田 ★ 2.1 0.3 1.9 0.8 ▲ 2.4 1.6 ▲ 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		采用种	处力受权效	些采用性规 数	仅米些口奴	20万英 1 秋 =	コルク未用がイ		
北海道									1種類1日当たり 薬剤料(円)
青森	全 国	0.9	▲ 0.9	▲ 0.3	1.8	1.8	0.6	2.1	▲ 0.9
当手									
宮城 1.1 2.1 0.3 1.9 0.8 ▲ 2.4 1.6 ▲ 1.0 ▲ 1.0 ▲ 1.6 ▲ 1.0 ● 9 ▲ 1.1 ▲ 1.0 ● 9 ▲ 1.1	青森								0.3
秋 田	石 于 世								
山 形	五								▲ 1.9
茨城 1.3 ▲ 0.0 0.2 2.1 1.3 0.3 1.8 ▲ A A A D.3 0.6 1.1 2.6 0.3 0.6 1.5 ▲ A A D.4 ▲ 0.1 1.9 1.8 1.0 1.2 ▲ A A D.4 ▲ 0.1 1.9 1.8 1.0 1.2 ▲ A D.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.9 2.2 ▲ A D.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 2.9 ▲ A D.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 2.9 ▲ A D.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 2.9 ▲ A D.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 3.2 A D.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 3.2 A D.4 A D.5 A D.4 A									
栃 木			▲ 0.1	0.3	1.4			1.1	▲ 1.1
群馬 1.4 ▲ 0.3 0.7 1.9 1.8 1.0 1.2 ▲ 1.5 五 1.8 ▲ 0.0 0.8 3.1 1.9 0.9 2.2 ▲ 1.4 ▲ 0.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 2.9 ▲ 1.4 ★ 0.4 ▲ 0.1 2.7 1.9 0.3 2.9 ▲ 1.4 ★ 0.9 ★ 0.9 1.9 1.0 0.1 2.8 ▲ 1.4 ★ 0.6 ▲ 1.1 ▲ 0.8 2.3 2.1 0.3 3.2 ▲ 1.4 ★ 0.6 ▲ 1.4 ▲ 0.0 0.5 0.8 1.4 0.5 ▲ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 1.4 ★ 0.0 0.5 0.8 1.4 0.5 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 0.3 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 0.3 ★ 1.4 ★ 0.5 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 0.2 ★ 1.3 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 0.5 ★ 1.3 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 0.5 ★ 1.5 ★ 0.6 ★ 0.5 ★ 0.7 ★ 0.5									
埼玉									▲ 1.7
									▲ 0.4
東京									▲ 1.2 ▲ 1.3
神奈川									
Table T									
石 川 2.4 0.2									▲ 1.1
福井 9.1 2.9 3.3 3.8 6.0 0.4 0.5 1.3 4	富山	2.8	1.9	2.5	2.8	1.0	0.6	0.3	0.0
山 梨									0.9
長野 0.9	福井								5.2
岐阜 0.8 ▲ 0.4 0.6 2.3 1.2 1.0 1.7 ▲ 静岡 ▲ 0.4 ▲ 1.4 ▲ 0.8 1.7 1.0 0.6 2.5 ▲ 愛知 2.5 1.0 1.8 3.7 1.5 0.7 1.9 ▲ 三重 2.1 ▲ 0.2 0.3 2.4 2.3 0.5 2.0 ▲ 滋養質 1.2 ▲ 2.4 ▲ 1.7 2.1 3.7 0.7 3.8 ▲ 京都 0.7 0.0 0.3 2.1 0.7 0.3 1.8 ▲ 兵庫 0.3 ▲ 2.0 ▲ 1.6 1.1 2.3 0.4 2.8 ▲ 京康良 1.2 ▲ 1.2 ▲ 0.4 2.3 2.4 0.8 2.7 ▲ 和歌山 0.8 ▲ 1.4 ▲ 1.2 0.7 2.2 0.2 2.0 鳥取 2.7 ▲ 1.5 ▲ 0.4 1.0 4.2 1.1 1.3 島根 1.1 ▲ 0.6 ▲ 0.3 1.2 1.8 0.3 1.6									▲ 2.1
静 岡									▲ 0.4 ▲ 1.5
要知 2.5 1.0 1.8 3.7 1.5 0.7 1.9 ▲ 三重重 1.2 ▲ 2.4 ▲ 1.7 2.1 3.7 0.7 0.5 2.0 ▲ 京都 0.7 0.0 0.3 2.1 0.7 0.3 1.8 ▲ 大阪 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.8 2.0 1.6 ▲ 0.1 2.8 ▲ 兵庫 0.3 ▲ 2.0 ▲ 1.6 1.1 2.3 0.4 2.8 ▲ 奈良 1.2 ▲ 1.2 ▲ 0.4 2.3 2.4 0.8 2.7 ▲ 和歌山 0.8 ▲ 1.4 ▲ 1.2 0.7 2.2 0.2 2.0 鳥取 2.7 ▲ 1.5 ▲ 0.4 1.0 4.2 1.1 1.3 島根 1.1 ▲ 0.6 ▲ 0.3 1.2 1.8 0.3 1.6 ▲ 広島 0.5 △ 0.9 ▲ 0.2 2.0 1.5 0.7 2.2 ▲ 山口 1.7 ▲ 1.8 ▲ 1.3 0.4 3.5 0.5 1.7 徳島 1.3 ▲ 0.3 0.7 2.0 1.7 1.1 1.2 ▲ 本月川 0.8 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
三重 2.1 ▲ 0.2 0.3 2.4 2.3 0.5 2.0 ▲ 京都 0.7 0.0 0.3 2.1 0.7 0.3 1.8 ▲ 大阪 0.8 ▲ 0.8 2.0 1.6 ▲ 0.1 2.8 ▲ 兵庫 0.3 ▲ 2.0 ▲ 1.6 1.1 2.3 0.4 2.8 ▲ 奈良 1.2 ▲ 1.2 ▲ 0.4 2.3 2.4 0.8 2.7 ▲ 副取 2.7 ▲ 1.5 ▲ 0.4 2.3 2.4 0.8 2.7 ▲ 島根 1.1 ▲ 0.6 ▲ 0.3 1.2 1.8 0.3 1.6 ▲ 岡山山 0.8 ▲ 0.6 ● 0.5 2.0 1.4 1.0 1.5 ▲ 山口口 1.7 ▲ 1.8 ▲ 0.3 1.6 ▲ 0.7 2.2 2.0 ▲ 徳島 1.3 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.3 0.4 3.5 0.5 1.7 1.1 1.2 ▲ 本島 1.3 ▲ 0.8									
京都									
大阪 0.8									▲ 0.8
兵庫 0.3 ▲ 2.0 ▲ 1.6 1.1 2.3 0.4 2.8 条 良 1.2 ▲ 1.2 ▲ 0.4 2.3 2.4 0.8 2.7 ▲ 1.5 1.2 0.7 2.2 0.2 2.0 1.5 0.3 1.6 1.6 1.1 1.3 1.3 1.6 1.6 1.1 1.3 1.3 1.6 1.6 1.1 1.1 1.3 1.3 1.6 1.6 1.1 1.1 1.3 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5									
奈良 1.2 ▲ 1.2 ▲ 0.4 2.3 2.4 0.8 2.7 ▲ 1.8 和歌山 0.8 ▲ 1.4 ▲ 1.2 0.7 2.2 0.2 2.0 鳥 取 2.7 ▲ 1.5 ▲ 0.4 1.0 4.2 1.1 1.3 島 根 1.1 ▲ 0.6 ▲ 0.3 1.2 1.8 0.3 1.6 ▲ 岡 山 0.8 ▲ 0.6 0.5 2.0 1.4 1.0 1.5 ▲ 広 島 0.5 ▲ 0.9 ▲ 0.2 2.0 1.5 0.7 2.2 ▲ 山 口 1.7 ▲ 1.8 ▲ 1.3 0.4 3.5 0.5 1.7 徳 島 1.3 ▲ 0.3 0.7 2.0 1.7 1.1 1.2 ▲ 香 川 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.4 1.7 0.2 2.0 ▲ 臺 媛 1.0 ▲ 1.8 ▲ 0.9 0.7 2.8 0.8 1.7 高 知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 ▲ 福 岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									▲ 1.1 ▲ 0.8
和歌山									
鳥取 2.7 ▲ 1.5 ▲ 0.4 1.0 4.2 1.1 1.3 島根 1.1 ▲ 0.6 ▲ 0.3 1.2 1.8 0.3 1.6 ▲ 岡山山 0.8 ▲ 0.6 0.5 2.0 1.4 1.0 1.5 ▲ 広島 0.5 ▲ 0.9 ▲ 0.2 2.0 1.5 0.7 2.2 ▲ 山口 1.7 ▲ 1.8 ▲ 1.3 0.4 3.5 0.5 1.7 徳島 1.3 ▲ 0.3 0.7 2.0 1.7 1.1 1.2 ▲ 香川 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.4 1.7 0.2 2.0 ▲ 臺媛 1.0 ▲ 1.8 ▲ 0.9 0.7 2.8 0.8 1.7 高知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 ▲ 福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									0.0
岡山									1.7
広島 0.5 ▲ 0.9 ▲ 0.2 2.0 1.5 0.7 2.2 ▲ 山口 1.7 ▲ 1.8 ▲ 1.3 0.4 3.5 0.5 1.7 徳島 1.3 ▲ 0.3 0.7 2.0 1.7 1.1 1.2 ▲ 香川 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.4 1.7 0.2 2.0 ▲ 高知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 ▲ 福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									▲ 0.1
山口 1.7 ▲ 1.8 ▲ 1.3 0.4 3.5 0.5 1.7 徳島 1.3 ▲ 0.3 0.7 2.0 1.7 1.1 1.2 ▲ 香川 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.4 1.7 0.2 2.0 ▲ 愛媛 1.0 ▲ 1.8 ▲ 0.9 0.7 2.8 0.8 1.7 高知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 ▲ 福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									▲ 1.2
徳島 1.3 ▲ 0.3 0.7 2.0 1.7 1.1 1.2 ▲ 香川 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.4 1.7 0.2 2.0 ▲ 愛媛 1.0 ▲ 1.8 ▲ 0.9 0.7 2.8 0.8 1.7 高知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 ▲ 福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									
香川 0.8 ▲ 0.8 ▲ 0.6 1.4 1.7 0.2 2.0 ▲ 2.5 4.8 4.8 4.9 4.8 4.1 4.8 4.9 4.1 4.8 4.1 4.8 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1 4.1									1.3 A 0.6
愛媛 1.0 ▲ 1.8 ▲ 0.9 0.7 2.8 0.8 1.7 高知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									
高知 ▲ 2.4 ▲ 2.3 ▲ 2.1 ▲ 0.8 ▲ 0.1 0.2 1.3 ▲ 福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									0.3
福岡 2.1 ▲ 2.0 ▲ 0.6 1.7 4.2 1.5 2.3									
佐賀 3.7 ▲ 1.2 0.3 2.0 4.9 1.4 1.7	福 岡							2.3	0.3
									1.7
長崎 0.0 ▲ 2.1 ▲ 0.8 0.3 2.2 1.3 1.1 ▲									
熊本 3.8 ▲ 0.3 0.9 2.2 4.2 1.3 1.3									1.5
大分 0.7 ▲ 1.1 ▲ 0.4 1.5 1.8 0.7 1.9 ▲ 宮崎 1.0 ▲ 3.0 ▲ 1.8 0.4 4.2 1.2 2.3									▲ 0.7 0.7
古崎 1.0									
沖縄 0.7 ▲ 3.4 ▲ 3.3 1.5 4.2 0.1 4.9 ▲									

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。

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				令和7年度		
								4月~3月				4月~5月		
	3月	3月	3月	3月	3月	3月	3月		4月	5月	3月		4月	5月
割 新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	73.0	77.7	80.4	82.1	82.1	83.7	85.3	88.4	85.7	85.8	90.6	91.2	91.2	91.2
新指標による後発医薬品割合(金額ベース)			54.3	57.6	54.7	57.8	61.2	72.3	67.1	67.2	77.7	77.7	77.8	77.7
合 後発医薬品調剤率	70.8	73.6	75.7	77.6	78.8	80.3	81.3	81.7	79.8	79.7	83.8	80.9	81.3	80.6

- 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、「後発医薬品の数量又は薬剤料]/(「後発医薬品のある先発医薬品の数量又は薬剤料]+「後発医薬品の数量又は薬剤料])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がある。
 - *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) 「…」は計数不明のものを示す。

【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				令和7年度		
									4月~3月				4月~5月		
		3月	3月	3月	3月	3月	3月	3月		4月	5月	3月		4月	5月
割		4.4	4.7	2.8	1.7	▲ 0.0	1.6	1.5	3.6	1.3	1.4	5.4	5.4	5.5	5.4
	新指標による後発医薬品割合(金額ベース)				3.3	▲ 2.9	3.1	3.4	10.8	6.5	5.9	16.6	10.6	10.7	10.5
合	後発医薬品調剤率	3.4	2.8	2.0	1.9	1.2	1.6	1.0	8.0	▲ 0.4	▲ 0.5	2.5	1.2	1.5	0.9

注)「…」は計数不明により算出できないものを示す。

【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				令和7年度		
									4月~3月				4月~5月		
		3月	3月	3月	3月	3月	3月	3月		4月	5月	3月		4月	5月
	総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	10%未満	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1
	10%以上 20%未満	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	20%以上 30%未満	1.2	0.7	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	30%以上 40%未満	2.8	1.5	1.0	0.6	0.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1
割	40%以上 50%未満	5.3	3.3	2.3	1.7	1.4	0.9	0.6	0.3	0.5	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2
	50%以上 55%未満	3.9	2.6	1.9	1.6	1.6	1.2	0.7	0.3	0.7	0.6	0.1	0.1	0.2	0.1
	55%以上 60%未満	4.7	3.7	2.7	2.3	2.2	2.0	1.4	0.6	1.2	1.1	0.2	0.2	0.1	0.2
	60%以上 65%未満	5.3	4.5	3.8	3.1	3.2	2.7	2.1	1.1	2.0	1.9	0.3	0.3	0.3	0.3
	65%以上 70%未満	7.3	5.5	4.8	3.9	3.9	3.5	2.9	1.6	2.7	2.7	0.7	0.6	0.6	0.6
	70%以上 75%未満	12.2	7.1	5.8	4.6	4.5	4.3	3.9	2.5	3.9	3.7	1.3	1.1	1.1	1.0
	75%以上 80%未満	20.6	14.9	10.3	8.7	8.8	6.3	5.4	3.8	5.1	5.1	2.4	2.0	2.0	2.0
	80%以上 85%未満	20.1	24.3	23.6	21.0	22.5	19.1	15.7	10.1	14.5	14.6	5.9	5.2	5.2	5.1
	85%以上 90%未満	12.3	22.0	27.9	33.0	33.3	32.6	32.5	26.3	32.0	31.8	21.0	18.5	18.3	18.6
	90%以上 95%未満	3.2	8.2	13.3	16.3	15.8	23.5	29.6	40.5	31.1	31.5	49.2	49.9	50.0	49.8
	95%以上	0.6	1.3	2.1	2.7	1.9	3.1	4.5	12.4	5.8	5.9	18.5	21.8	21.8	21.9
	(再掲)														
合	50%未満	9.8	5.9	3.9	2.8	2.3	1.7	1.2	0.7	1.1	1.1	0.4	0.4	0.4	0.4
	80%以上	36.2	55.9	66.9	72.9	73.5	78.4	82.4	89.3	83.3	83.7	94.6	95.4	95.3	95.4
	80%以上 85%未満	20.1	24.3	23.6	21.0	22.5	19.1	15.7	10.1	14.5	14.6	5.9	5.2	5.2	5.1
	85%以上 90%未満	12.3	22.0	27.9	33.0	33.3	32.6	32.5	26.3	32.0	31.8	21.0	18.5	18.3	18.6
	90%以上	3.8	9.5	15.4	19.0	17.7	26.6	34.1	52.9	36.8	37.3	67.7	71.7	71.8	71.7

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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	11,391	11,256	11,611	11,908	959	914	1,933	1,000	933
		0歳以上 5歳未満	135	138	145	139	11	11	25	13	12
		5歳以上 10歳未満	137	148	175	189	14	12	31	17	14
		10歳以上 15歳未満	114	125	148	175	12	11	29	16	13
		15歳以上 20歳未満	108	118	140	164	11	11	25	13	12
総		20歳以上 25歳未満	126	141	158	168	12	12	26	13	13
		25歳以上 30歳未満	163	180	202	213	17	16	34	18	16
		30歳以上 35歳未満	201	212	234	248	19	18	39	21	18
		35歳以上 40歳未満	265	275	297	307	24	23	48	25	23
		40歳以上 45歳未満	364	364	380	391	31	29	61	32	29
		45歳以上 50歳未満	541	530	537	535	43	40	84	44	40
数		50歳以上 55歳未満	642	652	690	715	57	54	116	60	56
		55歳以上 60歳未満	696	704	741	769	62	58	126	65	61
		60歳以上 65歳未満	814	806	831	851	68	65	140	72	68
		65歳以上 70歳未満	1,055	990	982	985	81	77	160	83	77
		70歳以上 75歳未満	1,599	1,490	1,411	1,330	113	107	210	109	102
		75歳以上 80歳未満	1,412	1,400	1,470	1,558	124	120	262	135	127
		80歳以上 85歳未満	1,360	1,335	1,372	1,439	117	113	233	120	113
		85歳以上 90歳未満	1,024	1,004	1,015	1,022	84	81	167	86	81
		90歳以上 95歳未満	488	492	518	537	44	42	89	46	43
		95歳以上 100歳未満	131	134	145	153	13	12	25	13	12
		100歳以上	16	17	19	20	2	2	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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用療養費の算出に用いる価格」)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)

(畄位・倍四)

									(<u>E</u>	単位:億円)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	54	▲ 135	355	297	23	3	60	42	19
	0歳以上 5歳未満	15	2	7	▲ 5	▲ 2	A 3	3	2	1
	5歳以上 10歳未満	▲ 6	12	27	13	0	A 1	6	4	2
	10歳以上 15歳未満	▲ 3	11	22	27	2	1	6	4	2
	15歳以上 20歳未満	1	10	22	24	1	1	3	2	1
総	20歳以上 25歳未満	5	16	17	9	1	0	1	1	0
	25歳以上 30歳未満	6	17	22	11	1	0	2	1	0
	30歳以上 35歳未満	2	12	22	14	1	0	1	1	0
	35歳以上 40歳未満	1	10	22	10	1	• 0	1	1	0
	40歳以上 45歳未満	▲ 8	▲ 0	16	11	1	▲ 0	1	1	0
	45歳以上 50歳未満	1	▲ 11	7	▲ 2	▲ 0	▲ 1	0	1	▲ 0
数	50歳以上 55歳未満	41	9	39	25	2	1	5	3	2
	55歳以上 60歳未満	0	8	38	27	3	1	6	3	2
	60歳以上 65歳未満	▲ 3	A 8	25	20	2	0	6	4	2
	65歳以上 70歳未満	▲ 53	▲ 65	▲ 8	3	1	A 0	2	2	0
	70歳以上 75歳未満	48	▲ 108	▲ 80	▲ 80	▲ 5	▲ 7	▲ 9	▲ 4	A 5
	75歳以上 80歳未満	▲ 79	▲ 11	70	88	6	4	18	11	8
	80歳以上 85歳未満	25	▲ 25	38	67	7	5	3	3	0
	85歳以上 90歳未満	29	▲ 20	11	7	0	1	3	2	1
	90歳以上 95歳未満	20	4	26	19	2	1	3	2	1
	95歳以上 100歳未満	10	3	11	8	1	1	1	0	0
	100歳以上	1	1	2	1	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)

			令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	0.5	▲ 1.2	3.2	2.6	2.5	0.3	3.2	4.3	2.1
		0歳以上 5歳未満	12.5	1.7	5.0	▲ 3.8	▲ 15.9	▲ 22.1	11.8	13.4	10.1
		5歳以上 10歳未満	▲ 4.2	8.4	18.1	7.6	2.8	▲ 5.7	22.8	26.3	18.8
		10歳以上 15歳未満	▲ 2.3	9.6	17.9	18.2	15.3	11.4	25.1	29.6	20.3
		15歳以上 20歳未満	0.8	9.5	18.7	17.3	15.7	10.0	16.4	19.8	12.9
総		20歳以上 25歳未満	3.7	12.4	11.9	6.0	6.7	1.1	4.6	5.6	3.6
		25歳以上 30歳未満	3.9	10.3	12.1	5.6	5.6	2.0	4.9	6.6	3.2
		30歳以上 35歳未満	1.0	5.8	10.3	5.9	3.5	0.4	3.9	5.9	1.8
		35歳以上 40歳未満	0.6	3.7	7.9	3.3	2.2	▲ 1.3	2.0	3.6	0.3
		40歳以上 45歳未満	▲ 2.0	▲ 0.0	4.5	2.8	1.8	▲ 0.9	2.2	3.5	8.0
		45歳以上 50歳未満	0.2	▲ 2.0	1.3	▲ 0.4	▲ 0.5	▲ 3.0	0.1	1.2	▲ 1.0
数		50歳以上 55歳未満	6.7	1.5	5.9	3.6	4.3	1.5	4.5	5.2	3.7
		55歳以上 60歳未満	0.0	1.2	5.4	3.7	4.7	2.4	4.7	5.3	4.2
		60歳以上 65歳未満	▲ 0.4	▲ 1.0	3.1	2.5	2.4	0.6	4.7	5.7	3.7
		65歳以上 70歳未満	▲ 4.8	▲ 6.1	▲ 0.8	0.3	8.0	▲ 0.5	1.0	2.0	0.0
		70歳以上 75歳未満	3.1	▲ 6.8	▲ 5.3	▲ 5.7	▲ 4.6	▲ 6.2	▲ 4.2	▲ 3.4	▲ 5.1
		75歳以上 80歳未満	▲ 5.3	▲ 0.8	5.0	6.0	5.5	3.9	7.4	8.5	6.3
		80歳以上 85歳未満	1.9	▲ 1.9	2.8	4.9	6.5	4.8	1.2	2.3	0.0
		85歳以上 90歳未満	2.9	▲ 2.0	1.1	0.7	0.4	▲ 1.2	1.5	2.3	0.7
		90歳以上 95歳未満	4.3	0.7	5.4	3.6	4.2	2.8	3.1	3.9	2.2
		95歳以上 100歳未満	8.7	2.6	8.4	5.7	7.9	6.4	2.7	3.8	1.7
		100歳以上	9.0	3.1	9.8	6.0	8.2	6.7	4.0	4.6	3.4

【表VI-2】後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(年齢階級別)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(+ <u> </u> 2.70)
		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	55.7	58.2	61.5	72.3	67.1	67.2	77.7	77.8	77.7
	0歳以上 5歳未満	56.9	58.7	59.1	71.2	64.9	65.3	79.0	79.0	79.0
	5歳以上 10歳未満	42.7	44.5	47.3	65.5	56.8	57.5	72.8	72.9	72.7
	10歳以上 15歳未満	38.2	39.6	44.1	61.7	52.2	53.0	67.1	67.4	66.8
	15歳以上 20歳未満	44.7	45.7	49.8	64.6	57.1	57.1	68.9	70.1	67.6
割	20歳以上 25歳未満	49.9	51.7	56.7	67.9	63.2	62.4	71.5	72.1	70.9
	25歳以上 30歳未満	52.6	54.2	59.0	69.5	65.0	64.9	73.3	73.7	72.9
	30歳以上 35歳未満	52.0	53.7	58.4	69.7	64.9	65.0	73.3	74.1	72.5
	35歳以上 40歳未満	52.4	54.0	58.0	69.5	64.4	63.8	72.9	73.6	72.2
	40歳以上 45歳未満	53.0	54.5	57.9	69.5	64.6	63.7	73.6	73.9	73.2
	45歳以上 50歳未満	54.6	55.8	58.7	69.8	64.8	64.3	74.3	74.6	74.1
合	50歳以上 55歳未満	55.6	57.1	59.8	70.7	65.5	65.6	75.5	75.7	75.2
	55歳以上 60歳未満	57.3	58.9	61.5	72.0	67.1	66.7	77.1	77.3	77.0
	60歳以上 65歳未満	58.7	60.6	63.2	73.3	68.4	68.5	78.3	78.4	78.2
	65歳以上 70歳未満	59.1	61.7	64.5	74.2	69.5	69.5	79.5	79.5	79.5
	70歳以上 75歳未満	57.6	60.8	64.0	73.6	68.9	69.2	79.3	79.3	79.3
	75歳以上 80歳未満	55.3	59.2	62.8	72.8	67.6	67.9	78.6	78.6	78.7
	80歳以上 85歳未満	54.8	58.6	62.3	72.8	67.3	67.5	79.2	79.2	79.3
	85歳以上 90歳未満	56.6	60.1	64.3	74.7	69.2	69.5	81.0	80.9	81.1
	90歳以上 95歳未満	59.5	62.2	66.8	77.2	71.9	72.3	83.3	83.2	83.3
	95歳以上 100歳未満	63.0	64.6	69.7	79.8	74.9	75.0	85.5	85.5	85.4
	100歳以上	66.3	67.3	72.5	82.0	77.8	77.6	86.9	86.9	86.8

【表VI-3】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(年齢階級別)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	82.0	83.2	84.8	88.4	85.7	85.8	91.2	91.2	91.2
	0歳以上 5歳未満	83.3	84.6	84.5	90.0	86.0	86.2	93.1	93.0	93.3
	5歳以上 10歳未満	77.2	79.3	80.8	87.0	82.0	82.5	90.2	89.9	90.5
	10歳以上 15歳未満	75.7	77.9	81.0	87.3	81.6	82.7	90.4	90.3	90.5
	15歳以上 20歳未満	78.4	79.5	82.7	87.9	83.5	84.4	90.7	90.6	90.8
割	20歳以上 25歳未満	81.7	82.7	85.7	89.0	86.6	86.9	90.9	90.9	90.9
	25歳以上 30歳未満	83.0	84.1	86.9	89.9	87.9	88.1	91.6	91.6	91.5
	30歳以上 35歳未満	82.7	84.0	86.7	89.9	87.7	87.9	91.7	91.7	91.7
	35歳以上 40歳未満	82.0	83.3	85.8	89.3	86.8	86.9	91.3	91.3	91.3
	40歳以上 45歳未満	81.7	82.8	85.0	88.7	86.0	86.1	91.1	91.1	91.0
	45歳以上 50歳未満	82.2	83.1	85.0	88.6	85.9	86.0	91.1	91.1	91.1
合	50歳以上 55歳未満	82.8	83.7	85.4	88.9	86.2	86.4	91.5	91.5	91.5
	55歳以上 60歳未満	83.4	84.2	85.7	89.1	86.5	86.6	91.7	91.7	91.7
	60歳以上 65歳未満	83.9	84.8	86.1	89.3	86.8	86.9	91.8	91.8	91.9
	65歳以上 70歳未満	84.0	85.0	86.3	89.4	87.1	87.2	92.0	91.9	92.0
	70歳以上 75歳未満	82.7	84.0	85.5	88.7	86.3	86.5	91.4	91.4	91.4
	75歳以上 80歳未満	80.7	82.3	84.0	87.6	84.9	85.1	90.5	90.5	90.5
	80歳以上 85歳未満	80.0	81.5	83.1	86.9	84.0	84.1	90.2	90.3	90.2
	85歳以上 90歳未満	80.9	82.3	83.9	87.5	84.7	84.9	90.7	90.8	90.7
	90歳以上 95歳未満	82.7	84.0	85.5	88.8	86.3	86.4	91.7	91.8	91.7
	95歳以上 100歳未満	84.9	86.0	87.4	90.3	88.2	88.2	92.8	92.9	92.8
	100歳以上	86.6	87.7	89.0	91.5	89.8	89.7	93.7	93.8	93.6

【表Ⅷ-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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	_	- [江. 応1]/	
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
							4月	5月		4月	5月	5月(%)
	総数	效	11,391	11,256	11,611	11,908	959	914	1,933	1,000	933	100.0
	1	1 中枢神経系用薬	1,800	1,824	1,818	1,862	149	145	309	157	152	15.8
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	187	190	186	193	16	15	34	17	17	
		114 解熱鎮痛消炎剤	335	340	352	396	31	31	67	34	33	
		116 抗パーキンソン剤	64	59	52	85	6	6	16	8	8	
		117 精神神経用剤	471	513	560	562	45	43	94	48	46	
		119 その他中枢神経系用薬	639	556	494	452	38	36	71	36	34	
	1:	3 感覚器官用薬	449	482	504	627	45	39	120	69	51	4.2
	2		2,955	2,920	3,054	3,083	257	245	514	264	250	26.8
		212 不整脈用剤	149	152	154	154	12	12	24	12	12	
		214 血圧降下剤	1,097	1,002	1,037	1,022	87	82	164	84	80	
		217 血管拡張剤	538	503	492	512	43	41	91	46	44	
総		218 高脂血症用剤	842	869	866	878	72	69	149	76	73	
		2 呼吸器官用薬	283	314	354	406	29	31	44	23	21	3.4
	2	3 <u>消化器官用薬</u>	1,236	1,055	1,205	1,205	101	97	189	97	92	10.6
		232 消化性潰瘍用剤	698	512	657	636	53	51	99	51	48	
		239 その他の消化器官用薬	143	143	140	142	12	11	11	6	5	
		4 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	315	349	375	397	31	30	65	33	32	3.3
		5 泌尿生殖器官および肛門用薬	279	266	255	252	21	20	41	21	20	2.2
	2	6_外皮用薬	495	501	484	477	37	38	37	19	19	4.2
		264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	438	445	425	417	33	34	28	14	14	
	3	1 ビタミン剤	352	359	346	344	28	27	59	30	29	3.0
		311 ビタミンAおよびD剤	151	166	166	169	14	13	28	14	14	
		2 滋養強壮薬	43	43	39	32	3	3	3	1	1	0.3
	3	3 血液 体液用薬	852	788	747	831	63	61	164	84	80	6.7
		333 血液凝固阻止剤	198	181	168	236	14	13	68	35	34	
	3	9 その他の代謝性医薬品	900	971	1,014	991	78	76	170	86	84	8.3
		396 糖尿病用剤	243	234	227	150	12	12	26	13	13	
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	567	576	597	626	49	48	106	54	53	
	4	2 腫瘍用薬	316	290	268	280	22	22	45	23	21	2.4
		422 代謝拮抗剤	90	80	73	69	6	6	11	6	5	
		429 その他の腫瘍用薬	215	195	181	197	15	15	31	16	15	
		4 アレルギー用薬	796	788	806	887	78	63	137	76	61	6.9
		2 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
		1 抗生物質製剤	112	105	126	39	3	3	6	3	3	0.4
	6	2 化学療法剤	150	143	159	152	10	10	21	11	11	1.1
		624 合成抗菌剤	38	37	41	49	3	4	6	3	3	
		625 抗ウイルス剤	66	65	80	78	5	4	10	5	5	

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(選定療養の対象となる場合、「保険外併用療養費の算出に用いる価格」)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Ⅷ-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3年度	令和4年度	令和5年度	今年6年			A 102 F PT		
ļ								令和7年度		
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
Ti						4月	5月		4月	5月
	総数	61	▲ 135	355	297	23	3	60	42	19
1	11 中枢神経系用薬	265	24	▲ 6	44	2	▲ 1	16	9	7
1	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	18	2	▲ 4	7	0	▲ 0	3	2	2
1	114 解熱鎮痛消炎剤	27	5	12	44	5	4	4	2	2
i l	116 抗パーキンソン剤	▲ 4	▲ 5	▲ 7	33	1	2	4	2	2
i l	117 精神神経用剤	34	41	47	3	▲ 0	▲ 1	6	3	3
i l	119 その他中枢神経系用薬	180	▲ 83	▲ 62	▲ 42	▲ 3	▲ 4	▲ 3	▲ 1	▲ 2
i l	13 感覚器官用薬	28	34	22	123	7	6	36	23	12
i l	21 循環器官用薬	▲ 104	▲ 36	135	29	15	10	12	7	6
i l	212 不整脈用剤	▲ 2	3	2	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	A 0
i	214 血圧降下剤	▲ 15	▲ 95	35	▲ 15	10	8	▲ 5	▲ 2	▲ 2
i l	217 血管拡張剤	▲ 41	▲ 35	▲ 11	20	2	1	6	3	3
総	218 高脂血症用剤	▲ 39	27	▲ 2	11	2	0	8	4	4
	22 呼吸器官用薬	24	31	40	52	2	1	▲ 16	▲ 6	▲ 9
i l	23 消化器官用薬	▲ 60	▲ 181	150	0	0	▲ 1	▲ 8	▲ 4	▲ 5
ł	232 消化性潰瘍用剤	▲ 58	▲ 185	145	▲ 22	▲ 2	▲ 3	▲ 5	▲ 2	A 2
ł	239 その他の消化器官用薬	▲ 12	▲ 0	▲ 2	1	0	▲ 0	▲ 12	▲ 6	▲ 6
ł	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	39	35	26	22	3	2	4	2	2
ł	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	20	▲ 13	▲ 11	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	A 0
i l	26 外皮用薬	17	6	▲ 17	▲ 7	▲ 1	▲ 2	▲ 38	▲ 19	▲ 19
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	18	7	▲ 20	▲ 8	▲ 1	▲ 2	▲ 38	▲ 19	▲ 19
ł	31 ビタミン剤	13	7	▲ 13	▲ 2	▲ 0	▲ 1	3	2	1
ł	311 ビタミンAおよびD剤	23	16	▲ 1	3	0	0	2	1	1
ł	32 滋養強壮薬	A 0	▲ 1	▲ 3	▲ 7	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 1	A 1
ł	33 血液・体液用薬	▲ 43	▲ 63	▲ 41	84	2	1	41	21	20
ł	333 血液凝固阻止剤	▲ 4	▲ 17	▲ 12	68	0	▲ 0	41	21	20
	39 その他の代謝性医薬品	2	70	44	▲ 23	▲ 1	▲ 3	15	8	8
	396 糖尿病用剤	▲ 4	▲ 9	▲ 6	▲ 77	▲ 7	A 7	2	1	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	6	10	21	29	2	1	9	5	5
	42 腫瘍用薬	▲ 47	▲ 26	▲ 22	12	1	1	0	1	A 0
1	422 代謝拮抗剤	▲ 8	▲ 10	▲ 8	▲ 4	0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 1
1	429 その他の腫瘍用薬	▲ 30	▲ 20	▲ 14	16	1	1	1	1	0
1	44 アレルギー用薬	▲ 67	▲ 7	18	81	3	2	▲ 4	▲ 2	▲ 2
1	52 漢方製剤	•		•	•					
1	61 抗生物質製剤	▲ 9	▲ 7	21	▲ 87	▲ 6	▲ 7	▲ 0	▲ 0	A 0
1	62 化学療法剤	▲ 19	▲ 7	17	▲ 7	▲ 1	▲ 2	1	1	1
1	624 合成抗菌剤	▲ 3	▲ 1	4	8	0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	625 抗ウイルス剤	▲ 11	▲ 1	15	▲ 2	▲ 0	▲ 0	1	0	1

【表Ⅷ-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・%)

										(単位:%
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	0.5	▲ 1.2	3.2	2.6	2.5	0.3	3.2	4.3	2.1
	11 中枢神経系用薬	17.3	1.3	▲ 0.4	2.4	1.4	▲ 0.5	5.3	5.8	4.9
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	10.4	1.3	▲ 2.0	3.9	1.9	▲ 0.2	10.7	10.7	10.8
	114 解熱鎮痛消炎剤	8.6	1.4	3.5	12.6	18.0	13.0	5.9	6.7	5.1
	116 抗パーキンソン剤	▲ 6.4	▲ 7.9	▲ 11.4	63.4	31.9	38.7	32.9	36.1	29.8
	117 精神神経用剤	7.8	8.7	9.2	0.5	▲ 1.1	▲ 2.9	7.0	6.7	7.3
	119 その他中枢神経系用薬	39.3	▲ 12.9	▲ 11.2	▲ 8.5	▲ 8.5	▲ 10.1	▲ 4.4	▲ 3.8	▲ 5.0
	13 感覚器官用薬	6.7	7.5	4.5	24.3	17.8	16.8	42.6	51.7	32.0
	21 循環器官用薬	▲ 3.4	▲ 1.2	4.6	1.0	6.3	4.2	2.5	2.7	2.3
	212 不整脈用剤	▲ 1.3	2.0	1.4	0.0	▲ 1.6	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 0.6	▲ 2.4
	214 血圧降下剤	▲ 1.4	▲ 8.6	3.5	▲ 1.5	13.1	10.8	▲ 2.8	▲ 2.7	▲ 2.8
	217 血管拡張剤	▲ 7.1	▲ 6.5	▲ 2.1	4.0	4.9	2.7	7.0	7.2	6.8
総	218 高脂血症用剤	▲ 4.4	3.2	▲ 0.3	1.3	2.3	0.4	5.7	5.8	5.6
	22 呼吸器官用薬	9.2	10.9	12.9	14.6	6.3	2.3	▲ 25.9	▲ 21.8	▲ 29.8
	23 消化器官用薬	▲ 4.6	▲ 14.6	14.2	0.0	0.5	▲ 1.5	▲ 4.1	▲ 3.6	▲ 4.6
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 7.7	▲ 26.6	28.3	▲ 3.3	▲ 3.3	▲ 5.4	▲ 4.4	▲ 4.0	▲ 4.9
	239 その他の消化器官用薬	▲ 7.7	▲ 0.1	▲ 1.7	0.9	2.0	▲ 1.0	▲ 51.8	▲ 51.6	▲ 52.1
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	14.2	11.0	7.3	5.9	9.1	6.9	5.9	5.8	6.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	7.9	▲ 4.6	▲ 4.1	▲ 1.1	▲ 0.6	▲ 2.3	▲ 0.9	▲ 0.3	▲ 1.5
	26 外皮用薬	3.5	1.3	▲ 3.5	▲ 1.5	▲ 3.8	▲ 5.4	▲ 50.2	▲ 49.9	▲ 50.6
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	4.2	1.6	▲ 4.4	▲ 1.9	▲ 3.8	▲ 5.4	▲ 57.6	▲ 57.2	▲ 58.0
	31 ビタミン剤	3.9	2.0	▲ 3.7	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 2.6	5.1	5.3	4.8
	311 ビタミンAおよびD剤	17.6	10.4	▲ 0.3	2.1	1.9	0.1	5.9	6.3	5.5
	32 滋養強壮薬	▲ 0.4	▲ 1.3	▲ 8.1	▲ 17.8	▲ 24.6	▲ 23.3	▲ 44.3	▲ 43.8	▲ 44.9
	33 血液・体液用薬	▲ 4.8	▲ 7.4	▲ 5.2	11.3	3.6	1.9	32.9	33.7	32.1
	333 血液凝固阻止剤	▲ 2.2	▲ 8.8	▲ 6.8	40.6	0.8	▲ 2.0	152.9	152.1	153.7
	39 その他の代謝性医薬品	0.2	7.8	4.5	▲ 2.3	▲ 1.4	▲ 3.4	9.8	9.7	9.9
	396 糖尿病用剤	▲ 1.5	▲ 3.9	▲ 2.8	▲ 33.8	▲ 35.6	▲ 36.7	8.0	7.9	8.2
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	1.1	1.7	3.6	4.9	5.0	2.0	9.8	9.6	10.0
	42 腫瘍用薬	▲ 12.9	▲ 8.3	▲ 7.6	4.5	4.5	4.2	1.0	4.2	▲ 2.2
	422 代謝拮抗剤	▲ 8.5	▲ 11.0	▲ 9.4	▲ 5.8	1.6	▲ 2.3	▲ 8.0	▲ 4.1	▲ 11.9
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 12.4	▲ 9.3	▲ 7.3	8.8	5.4	6.6	4.9	7.7	1.9
	44 アレルギー用薬	▲ 7.8	▲ 0.9	2.2	10.1	4.6	4.0	▲ 2.8	▲ 2.0	▲ 3.9
	52 漢方製剤	•	•		•		•			
	61 抗生物質製剤	▲ 7.7	▲ 6.2	19.6	▲ 68.7	▲ 66.4	▲ 69.4	▲ 2.1	▲ 2.0	▲ 2.2
	62 化学療法剤	▲ 11.2	▲ 4.9	11.6	▲ 4.4	▲ 9.5	▲ 14.6	5.6	5.9	5.2
	624 合成抗菌剤	▲ 8.1	▲ 3.1	11.6	19.7	6.7	▲ 1.7	▲ 12.5	▲ 9.7	▲ 15.1
	625 抗ウイルス剤	▲ 14.2	▲ 2.0	23.4	▲ 2.7	▲ 2.9	▲ 9.2	11.4	8.6	14.4
注1)								(薬価(選売		

^{14.2 2.3 4 2.7 2.8 3.2 1.1.4 3.2 1.4 1.2 2.3 4 2.7 2.8 3.2 1.1.4 3.2 1.1 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、「調剤教量」欄に記録された調剤数量及び薬価(選定療養の対象となる場合、「保険外併用療養費の算出に用いる価格」)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Oとなるもの。)を、「-」はOを示す。

【表Ⅷ-2】薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(全年齢)

			令和3年度	令和4年度	今和5年度	令和6年度			令和7年度		(里位:%)
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
			7/1 0/1	471 071	477 077	4/1 0/1	4月	5月	4/1 0/1	4月	5月
	総数		43.0	46.7	50.6	62.7	67.1	67.2	69.2	77.8	77.7
	11	中枢神経系用薬	36.9	43.2	49.6	62.0	62.5	63.3	73.9	79.8	80.1
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	53.0	57.8	63.4	74.4	63.2	63.5	82.6	79.3	79.4
		114 解熱鎮痛消炎剤	71.1	75.7	80.5	87.3	82.6	83.1	91.6	90.8	91.0
		116 抗パーキンソン剤	24.1	28.2	27.9	28.7	33.2	35.6	42.4	60.0	61.2
		117 精神神経用剤	27.9	35.2	39.9	55.1	59.8	60.2	70.0	79.3	79.7
		119 その他中枢神経系用薬	20.1	28.7	35.9	53.8	69.6	70.4	71.3	86.8	87.1
		感覚器官用薬	11.5	12.1	12.0	24.8	58.2	55.4		72.0	69.6
	21		52.1	54.0	57.0	70.0	73.5	73.8		84.2	84.1
		212 不整脈用剤	55.2	61.9	67.8	72.7	69.0	69.8		81.4	81.6
		214 血圧降下剤	47.5	55.9	55.5			77.9		88.9	89.1
		217 血管拡張剤	69.3	75.4	79.7	87.1	83.6	83.9		91.1	91.2
総		218 高脂血症用剤	52.0	58.0	62.9	76.1	79.5	79.8	83.0	88.3	88.6
		呼吸器官用薬	54.9	62.6	67.1	74.0	69.7	70.6		71.6	67.4
	23	消化器官用薬	74.0	74.7	76.9	84.5	81.3	81.5		88.2	88.1
		232 消化性潰瘍用剤	67.7	59.9	59.0	73.1	77.7	78.1	82.6	88.7	88.8
		239 その他の消化器官用薬	38.4	45.0	57.3	63.5	60.7	60.9		47.4	47.0
		ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	11.0	13.7	17.2	23.7	62.9	63.5		69.5	70.3
		泌尿生殖器官および肛門用薬	39.2	50.0	58.3	73.0	77.5	77.8		89.8	90.0
	26	外皮用薬	37.5	42.7	46.2	50.1	54.0	54.6		48.0	48.1
		264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	38.7	44.1	48.2	51.5	55.5	56.0		48.4	48.4
	31	ビタミン剤	57.0	75.3	78.9	86.0	81.5	81.8		90.8	90.9
		311 ビタミンAおよびD剤	25.9	47.9	55.3	68.9	69.1	69.5		83.9	84.0
		滋養強壮薬	55.5	59.1	52.7	87.4	78.8	80.2		71.0	69.8
	33	血液·体液用薬	70.9	77.6	81.5	85.5	86.0	86.4		85.7	86.8
		333 血液凝固阻止剤	100.0	100.0	100.0	89.3	100.0	100.0		78.5	80.6
	39	その他の代謝性医薬品	20.8	25.4	29.1	32.6	48.9	48.7	37.4	60.2	60.3
Met.		396 糖尿病用剤	67.0	74.1	79.1	77.7	78.4	78.7	77.8	80.0	81.0
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	7.1	8.2	9.5	13.0	41.7	41.5		51.7	51.8
	42	腫瘍用薬	6.9	5.3	5.5	11.2	50.5	51.9	16.5	66.0	66.5
		422 代謝拮抗剤	14.9	19.7	24.9	38.3	82.2	82.6		92.0	92.3
		429 その他の腫瘍用薬	6.3	4.3	4.4	9.2	42.9	44.1	13.6	59.3	59.7
		アレルギー用薬	40.8	48.6	54.7	69.8	74.8	75.1	77.7	85.1	85.8
		漢方製剤	• 007	40.0	45.0	. 07.0	·				
		抗生物質製剤	38.7	42.2	45.0	27.2	51.8	50.7	32.5	56.9	56.7
	62	化学療法剤	12.7	14.7	14.0	21.8	52.6	53.9		72.7	72.4
		624 合成抗菌剤	14.2	18.7	16.6			60.4		77.2	77.0
注)	بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	625 抗ウイルス剤	5.3	6.4	7.2	14.5		49.8	25.3	72.3	73.2

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Ⅲ-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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	82.0	83.2	84.8	88.4	85.7	85.8	91.2	91.2	91.2
	11 中枢神経系用薬	75.4	77.0	79.7	84.6	80.7	81.1	88.5	88.4	88.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	69.7	71.8	74.2	80.0	75.4	75.6	84.5	84.5	84.6
	114 解熱鎮痛消炎剤	87.2	87.0	88.8	91.6	89.5	89.8	93.9	93.9	94.0
	116 抗パーキンソン剤	71.7	71.9	67.5	76.6	70.8	71.3	83.3	83.2	83.5
	117 精神神経用剤	69.2	72.0	75.0	81.6	76.5	76.8	87.0	86.9	87.0
	119 その他中枢神経系用薬	80.6	83.8	86.6	91.3	87.9	88.2	94.6	94.6	94.6
	13 感覚器官用薬	68.9	69.7	70.7	80.3	74.7	74.6	85.0	85.1	84.8
	21 循環器官用薬	85.4	86.7	88.0	91.0	88.6	88.8	93.3	93.3	93.4
	212 不整脈用剤	78.9	81.4	83.3	85.3	81.8	82.2	87.1	87.1	87.2
	214 血圧降下剤	85.0	86.5	87.3	90.8	88.3	88.4		93.5	93.6
	217 血管拡張剤	86.0	86.8	88.4	91.2	89.0	89.2		93.2	93.3
総	218 高脂血症用剤	86.5	87.6	89.1	91.9	89.6	89.8		93.9	94.0
	22 呼吸器官用薬	84.8	86.2	85.8	88.8	86.4	86.7	92.3	92.3	92.4
	23_消化器官用薬	89.7	90.2	90.9	93.0	91.5	91.6		94.7	94.7
	232 消化性潰瘍用剤	84.3	81.5	82.0	86.4	83.0	83.3		90.3	90.3
	239 その他の消化器官用薬	72.2	74.7	79.4	82.5	80.5	80.8		76.1	76.0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	91.7	92.2	92.7	94.3	92.8	92.8		96.0	96.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	83.9	85.9	88.5	92.2	89.5	89.7		95.2	95.3
	26 外皮用薬	58.8	61.7	63.8	65.3	61.2	61.6		58.5	58.3
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	59.6	62.6	65.2	66.6	62.2	62.6		59.7	59.1
	31 ビタミン剤	90.0	92.6	93.1	94.9	93.4	93.5		96.2	96.3
	311 ビタミンAおよびD剤	71.0	79.5	82.6	87.7	83.8	84.1	91.4	91.4	91.5
	32 滋養強壮薬	86.5	85.2	78.5	82.3	81.3	82.0		71.0	69.8
	33 血液・体液用薬	93.8	94.6	95.2	96.8	95.6	95.7	97.7	97.6	97.7
	333 血液凝固阻止剤	100.0	100.0	100.0	99.7	100.0	100.0		99.3	99.4
	39 その他の代謝性医薬品	78.3	80.1	82.8	85.6	82.9	83.1	90.9	90.8	91.0
	396 糖尿病用剤	84.2	85.9	87.8	88.8	86.8	87.0		90.1	90.2
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	71.1	71.7	74.2	81.2	77.5	78.0		85.5	85.8
	42 腫瘍用薬	81.4	82.9	84.8	88.4	85.8	86.2	91.5	91.4	91.6
	422 代謝拮抗剤	83.8	86.6	88.5	92.3	89.6	90.0		95.2	95.3
	429 その他の腫瘍用薬	80.7	81.7	83.6	87.2	84.5	84.9		90.2	90.4
	44 アレルギー用薬	78.6	80.8	82.8	88.3	84.3	84.4	90.7	90.5	90.9
	52 漢方製剤			•	•	•	•	•		
	61 抗生物質製剤	77.9	79.8	78.8	72.0	70.6	70.5	77.0	76.7	77.2
	62 化学療法剤	69.9	68.7	65.4	71.0		65.7		78.0	76.6
	624 合成抗菌剤	76.5	77.5	73.1	75.0	72.8	73.4		85.1	85.4
	625 抗ウイルス剤	72.9	69.6	65.8			78.5			88.4
注)	「・」け質出できないもの(例・前年度同期は		士 ーナハ ヽっ	- 並左座	コ #U か #L/t	15+11+	/\ E \cdot \cd	14.710)を「-」け	

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\1-4】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)

		A T= 0 F= ±	A 10 1 5 -	A 100 to t	A 100 F C			۸ <i>۲۰۰</i>		(単位:円)
I		令和3年度		令和5年度		r		令和7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	1,426	1,350	1,312	1,328	1,287	1,239	1,306	1,336	1,275
	11 中枢神経系用薬	225	219	205	208	200	196	209	210	208
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	23	23	21	22	21	20	23	23	23
	114 解熱鎮痛消炎剤	42	41	40	44	42	43	45	45	45
	116 抗パーキンソン剤	8	7	6	9	8	8	10	11	10
	117 精神神経用剤	59	61	63	63	60	59	64	64	63
	119 その他中枢神経系用薬	80	67	56	50	51	49	48	48	47
	13 感覚器官用薬	56	58	57	70	61	53	81	92	70
	21 循環器官用薬	370	350	345	344	345	332	347	352	343
	212 不整脈用剤	19	18	17	17	17	16	16	17	16
	214 血圧降下剤	137	120	117	114	116	111	111	113	109
	217 血管拡張剤	67	60	56	57	58	56	61	62	60
総	218 高脂血症用剤	105	104	98	98	96	93	100	102	99
	22 呼吸器官用薬	35	38	40	45	39	42	30	31	29
	23 消化器官用薬	155	126	136	134	135	131	128	130	126
	232 消化性潰瘍用剤	87	61	74	71	71	69	67	68	66
	239 その他の消化器官用薬	18	17	16	16	16	15	7	7	7
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	39	42	42	44	42	41	44	44	44
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	35	32	29	28	28	27	27	28	27
	26 外皮用薬	62	60	55	53	50	52	25	25	26
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	55	53	48	47	44	46	19	19	19
	31 ビタミン剤	44	43	39	38	38	37	40	40	39
	311 ビタミンAおよびD剤	19	20	19	19	18	18	19	19	19
	32 滋養強壮薬	5	5	4	4	4	4	2	2	2
	33 血液・体液用薬	107	95	84	93	84	83	111	112	110
	333 血液凝固阻止剤	25	22	19	26	18	18	46	46	46
	39 その他の代謝性医薬品	113	116	115	111	105	103	115	115	115
	396 糖尿病用剤	30	28	26	17	17	16	18	18	17
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	71	69	67	70	66	65	72	72	72
	42 腫瘍用薬	40	35	30	31	30	30	30	31	29
	422 代謝拮抗剤	11	10	8	8	8	8	7	8	7
	429 その他の腫瘍用薬	27	23	20	22	20	20	21	22	21
	44 アレルギー用薬	100	95	91	99	105	86	93	102	83
	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	61 抗生物質製剤	14	13	14	4	4	4	4	4	4
	62 化学療法剤	19	17	18	17	14	14	14	14	15
	624 合成抗菌剤	5	4	5	5	5	5	4	4	4
	625 抗ウイルス剤	8	8	9	9	6	6	7	7	7
:+1	「・」は質りできないまの(例・前年毎日期)					おさい ナー		L+: Z + A		・ヘナニナ

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-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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	▲ 4.2	▲ 5.4	▲ 2.8	1.3	▲ 3.5	▲ 1.6	3.4	3.8	2.9
	11 中枢神経系用薬	11.8	▲ 3.0	▲ 6.1	1.1	▲ 4.5	▲ 2.4	5.5	5.2	5.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	5.2	▲ 3.0	▲ 7.7	2.6	▲ 4.1	▲ 2.1	10.9	10.1	11.7
	114 解熱鎮痛消炎剤	3.5	▲ 2.9	▲ 2.4	11.2	11.1	10.8	6.1	6.1	6.0
	116 抗パーキンソン剤	▲ 10.8	▲ 11.8	▲ 16.5	61.3	24.3	36.1	33.1	35.3	30.9
	117 精神神経用剤	2.8	4.1	2.9	▲ 0.8	▲ 6.8	▲ 4.7	7.2	6.2	8.2
	119 その他中枢神経系用薬	32.8	▲ 16.6	▲ 16.3	▲ 9.7	▲ 13.8	▲ 11.8	▲ 4.3	▲ 4.4	▲ 4.2
	13 感覚器官用薬	1.7	2.9	▲ 1.5	22.7	10.9	14.5	42.8	50.9	33.1
	21 循環器官用薬	▲ 7.9	▲ 5.4	▲ 1.4	▲ 0.3	0.1	2.2	2.6	2.1	3.2
	212 不整脈用剤	▲ 5.9	▲ 2.3	▲ 4.4	▲ 1.3	▲ 7.3	▲ 4.2	▲ 1.4	▲ 1.2	▲ 1.6
	214 血圧降下剤	▲ 6.0	▲ 12.5	▲ 2.5	▲ 2.7	6.5	8.7	▲ 2.6	▲ 3.2	▲ 2.0
	217 血管拡張剤	▲ 11.4	▲ 10.5	▲ 7.7	2.7	▲ 1.1	0.7	7.1	6.6	7.7
総	218 高脂血症用剤	▲ 8.9	▲ 1.2	▲ 6.0	0.0	▲ 3.6	▲ 1.5	5.9	5.2	6.5
	22 呼吸器官用薬	4.1	6.2	6.4	13.1	0.1	0.3	▲ 25.8	▲ 22.2	▲ 29.2
	23 消化器官用薬	▲ 9.1	▲ 18.2	7.7	▲ 1.3	▲ 5.3	▲ 3.4	▲ 4.0	▲ 4.1	▲ 3.8
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 12.0	▲ 29.7	21.0	▲ 4.5	▲ 9.0	▲ 7.2	▲ 4.3	▲ 4.5	▲ 4.1
	239 その他の消化器官用薬	▲ 12.0	▲ 4.4	▲ 7.4	▲ 0.4	▲ 3.9	▲ 2.9	▲ 51.8	▲ 51.8	▲ 51.7
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	8.9	6.3	1.2	4.6	2.8	4.9	6.1	5.3	6.9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	2.9	▲ 8.7	▲ 9.6	▲ 2.4	▲ 6.4	▲ 4.1	▲ 0.7	▲ 0.8	▲ 0.6
	26 外皮用薬	▲ 1.3	▲ 3.0	▲ 9.0	▲ 2.8	▲ 9.4	▲ 7.2	▲ 50.2	▲ 50.2	▲ 50.1
	264 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	▲ 0.7	▲ 2.7	▲ 9.9	▲ 3.1	▲ 9.4	▲ 7.2	▲ 57.5	▲ 57.4	▲ 57.7
	31 ビタミン剤	▲ 1.0	▲ 2.3	▲ 9.3	▲ 1.8	▲ 6.5	▲ 4.4	5.2	4.7	5.7
	311 ビタミンAおよびD剤	12.1	5.7	▲ 6.1	0.8	▲ 4.0	▲ 1.8	6.1	5.7	6.4
	32 滋養強壮薬	▲ 5.1	▲ 5.5	▲ 13.4	▲ 18.8	▲ 29.0	▲ 24.8	▲ 44.2	▲ 44.1	▲ 44.4
	33 血液・体液用薬	▲ 9.2	▲ 11.3	▲ 10.7	9.9	▲ 2.4	▲ 0.0	33.1	32.9	33.3
	333 血液凝固阻止剤	▲ 6.8	▲ 12.7	▲ 12.2	38.8	▲ 5.0	▲ 3.8	153.2	150.7	155.8
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 4.5	3.2	▲ 1.5	▲ 3.5	▲ 7.2	▲ 5.3	9.9	9.1	10.8
	396 糖尿病用剤	▲ 6.1	▲ 8.0	▲ 8.3	▲ 34.6	▲ 39.4	▲ 37.9	8.2	7.3	9.1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 3.6	▲ 2.6	▲ 2.4	3.5	▲ 1.1	0.0	10.0	9.0	11.0
	42 腫瘍用薬	▲ 17.0	▲ 12.2	▲ 12.9	3.2	▲ 1.6	2.2	1.1	3.6	▲ 1.4
	422 代謝拮抗剤	▲ 12.8	▲ 14.8	▲ 14.6	▲ 7.0	▲ 4.3	▲ 4.2	▲ 7.8	▲ 4.6	▲ 11.1
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 16.5	▲ 13.2	▲ 12.6	7.4	▲ 0.7	4.5		7.1	2.8
	44 アレルギー用薬	▲ 12.1	▲ 5.1	▲ 3.6	8.7	▲ 1.4	2.0	▲ 2.7	▲ 2.5	▲ 3.1
	52 漢方製剤	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	61 抗生物質製剤	▲ 12.1	▲ 10.2	12.7	▲ 69.1	▲ 68.4	▲ 70.0	▲ 2.0	▲ 2.6	▲ 1.4
	62 化学療法剤	▲ 15.4	▲ 9.0	5.2	▲ 5.6	▲ 14.7	▲ 16.2	5.7	5.4	6.1
	624 合成抗菌剤	▲ 12.4	▲ 7.2	5.2	18.1	0.5	▲ 3.6	▲ 12.4	▲ 10.2	▲ 14.4
	625 抗ウイルス剤	▲ 18.2	▲ 6.2	16.3	▲ 4.0	▲ 8.6	▲ 10.9	11.6	8.0	15.4

【表Ⅷ-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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度	,	— <u> 12 . 10 1</u> 7	
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
			.,,	.,,	.,,		4月	5月	1	4月	5月	5月(%)
	内肌	最薬 総数	9.726	9,547	9.865	9.999	814	775	1.648	848	800	100.0
		1 中枢神経系用薬	1,701	1.723	1,709	1.751	140	136	292	148	143	17.6
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	174	176	172	179	14	14	32	16	15	
		114 解熱鎮痛消炎剤	293	291	290	330	27	27	56	29	28	
		116 抗パーキンソン剤	63	58	52	85	6	6	15	8	8	
		117 精神神経用剤	462	503	550	552	44	42	92	47	45	
		119 その他中枢神経系用薬	605	528	470	431	36	34	68	35	33	
	2	1 循環器官用薬	2,871	2,843	2,984	3,013	251	240	502	258	245	30.9
		212 不整脈用剤	149	152	154	154	12	12	24	12	12	
		214 血圧降下剤	1,096	1,002	1,037	1,022	87	82	164	84	80	
		217 血管拡張剤	523	489	480	500	42	40	89	46	43	
総		218 高脂血症用剤	842	869	866	878	72	69	149	76	73	
	22	2 呼吸器官用薬	172	195	224	269	19	20	26	13	13	2.6
	23	3 消化器官用薬	1,198	1,023	1,170	1,172	98	94	184	94	90	12.1
		232 消化性潰瘍用剤	690	511	656	635	53	51	99	51	48	
		239 その他の消化器官用薬	130	127	122	123	10	10	8	4	4	
	24	4 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	218	241	261	278	21	21	46	23	23	2.7
	25	5 泌尿生殖器官および肛門用薬	254	243	222	215	18	17	34	17	17	2.2
	3	1 ビタミン剤	352	359	346	344	28	27	59	30	29	3.5
		311 ビタミンAおよびD剤	150	166	166	169	14	13	28	14	14	
	32	2 滋養強壮薬	43	42	39	32	3	3	3	1	1	0.3
	33	3 血液・体液用薬	653	607	578	649	49	48	135	69	66	6.1
		333 血液凝固阻止剤	0	0	0	55	0	0	39	20	19	
	39	9 その他の代謝性医薬品	817	872	901	857	69	67	146	74	72	8.6
		396 糖尿病用剤	243	234	227	150	12	12	26	13	13	
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	483	478	483	492	39	38	82	42	41	
	42	2 腫瘍用薬	316	290	268	280	22	22	45	23	21	2.8
		422 代謝拮抗剤	90	80	73	69	6	6	11	6	5	
		429 その他の腫瘍用薬	215	195	181	197	15	15	31	16	15	
		4 アレルギー用薬	795	788	805	886	78	63	137	76	61	8.2
		2 漢方製剤	-	-	-	_	-		_	_	-	_
		1 抗生物質製剤	112	105	125	39	3	3	6	3	3	0.4
	62	2 化学療法剤	145	138	155	147	10	10	20	10	10	1.3
		624 合成抗菌剤	38	37	41	49	3	4	6	3	3	
		625 抗ウイルス剤	62	60	75	73	4	4	9	5	5	

【表Ⅲ-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)

									(-	単位: 10円
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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	Ī	4月	5月
	内服薬 総数	▲ 78	▲ 179	318	134	13	▲ 3	58	34	24
	11 中枢神経系用薬	223	22	▲ 14	41	1	▲ 1	15	8	7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	16	2	4	7	0	▲ 0	3	2	2
	114 解熱鎮痛消炎剤	18	▲ 2	▲ 1	39	4	3	3	2	1
	116 抗パーキンソン剤	▲ 4	▲ 5	▲ 7	33	1	2	4	2	2
	117 精神神経用剤	34	41	47	2	▲ 1	▲ 1	6	3	3
	119 その他中枢神経系用薬	153	▲ 77	▲ 58	▲ 39	▲ 3	▲ 4	▲ 3	▲ 1	▲ 2
	21 循環器官用薬	▲ 100	▲ 28	141	29	15	10	12	7	5
	212 不整脈用剤	▲ 2	3	2	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	214 血圧降下剤	▲ 15	▲ 94	35	▲ 15	10	8	▲ 5	▲ 2	▲ 2
	217 血管拡張剤	▲ 40	▲ 34	▲ 9	20	2	1	6	3	3
総	218 高脂血症用剤	▲ 39	27	▲ 2	11	2	0	8	4	4
	22 呼吸器官用薬	9	24	29	45	1	1	▲ 13	▲ 6	▲ 7
	23 消化器官用薬	▲ 61	▲ 176	147	1	0	▲ 1	▲ 8	▲ 4	▲ 5
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 59	▲ 179	145	▲ 21	▲ 2	A 3	▲ 5	A 2	▲ 2
	239 その他の消化器官用薬	▲ 12	▲ 2	▲ 6	1	0	▲ 0	▲ 12	▲ 6	▲ 6
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	15	23	20	17	1	1	4	2	2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	18	▲ 12	▲ 21	▲ 7	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0
	31 ビタミン剤	13	7	▲ 13	▲ 2	▲ 0	▲ 1	3	2	1
	311 ビタミンAおよびD剤	23	16	▲ 1	3	0	0	2	1	1
	32 滋養強壮薬	▲ 0	▲ 1	▲ 3	▲ 7	▲ 1	▲ 1	▲ 2	▲ 1	<u> 1</u>
	33 血液・体液用薬	▲ 38	▲ 46	▲ 29	72	2	1	39	20	19
	333 血液凝固阻止剤	▲ 0	▲ 0	0	55	▲ 0	▲ 0	39	20	19
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 17	55	28	▲ 43	▲ 3	A 4	11	6	5
Net	396 糖尿病用剤	4	▲ 9	▲ 6	▲ 77	▲ 7	A 7	2	1	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 13	▲ 5	5	9	1_	▲ 0	5	3	2
	42 腫瘍用薬	▲ 47	▲ 26	▲ 22	12	1	1	0	1	▲ 0
	422 代謝拮抗剤	▲ 8	▲ 10	_ 8	4	0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 30	▲ 20	▲ 14	16	1	1	1	1	0
	44 アレルギー用薬	▲ 67	▲ 8	18	81	3	2	A 4	▲ 2	▲ 2
	52 漢方製剤			•	4.00					
	61 抗生物質製剤	▲ 10	▲ 7	21	▲ 86	▲ 6	▲ 7	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	62 化学療法剤	▲ 19	▲ 7	16	▲ 7	▲ 1	<u>▲ 2</u>	1	1	0
	624 合成抗菌剤	A 3	▲ 1	4	8	0	▲ 0	▲ 1	▲ 0	▲ 1
	625 抗ウイルス剤	▲ 11	▲ 1	15	▲ 3	▲ 0	▲ 0	1	0	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Ⅲ-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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	▲ 0.8	▲ 1.8	3.3	1.4	1.7	▲ 0.3	3.7	4.2	3.1
	11 中枢神経系用薬	15.1	1.3	▲ 0.8	2.4	0.8	▲ 0.8	5.5	5.9	5.1
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	10.3	1.3	▲ 2.1	3.8	1.8	▲ 0.3	10.7	10.6	10.7
	114 解熱鎮痛消炎剤	6.7	▲ 0.8	▲ 0.2	13.5	15.9	12.6	6.2	6.8	5.5
	116 抗パーキンソン剤	▲ 6.4	▲ 7.9	▲ 11.4	63.6	32.1	38.9	33.0	36.1	29.8
	117 精神神経用剤	8.0	8.9	9.4	0.3	▲ 1.2	▲ 3.0	6.9	6.6	7.2
	119 その他中枢神経系用薬	33.9	▲ 12.8	▲ 11.0	▲ 8.2	▲ 8.2	▲ 9.8	▲ 4.1	▲ 3.5	▲ 4.7
	21 循環器官用薬	▲ 3.4	▲ 1.0	5.0	1.0	6.5	4.4	2.4	2.7	2.1
	212 不整脈用剤	▲ 1.3	2.0	1.4	0.0	▲ 1.6	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 0.6	▲ 2.4
	214 血圧降下剤	▲ 1.4	▲ 8.6	3.5	▲ 1.5	13.1	10.8	▲ 2.8	▲ 2.7	▲ 2.8
	217 血管拡張剤	▲ 7.1	▲ 6.5	▲ 1.9	4.2	5.3	3.0	7.0	7.1	6.8
総	218 高脂血症用剤	▲ 4.4	3.2	▲ 0.3	1.3	2.3	0.4	5.7	5.8	5.6
	22 呼吸器官用薬	5.9	13.8	14.6	20.3	8.4	4.5	▲ 33.0	▲ 30.4	▲ 35.5
	23 消化器官用薬	▲ 4.8	▲ 14.7	14.4	0.1	0.5	▲ 1.5	▲ 4.3	▲ 3.8	▲ 4.8
	232 消化性潰瘍用剤	▲ 7.8	▲ 25.9	28.4	▲ 3.3	▲ 3.3	▲ 5.4	▲ 4.4	▲ 4.0	▲ 4.9
	239 その他の消化器官用薬	▲ 8.7	▲ 1.7	▲ 4.4	1.2	1.1	▲ 1.7	▲ 58.9	▲ 58.7	▲ 59.2
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	7.4	10.6	8.2	6.4	6.9	4.5	10.0	9.7	10.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	7.8	▲ 4.7	▲ 8.5	▲ 3.3	▲ 3.1	▲ 4.4	▲ 1.7	▲ 1.0	▲ 2.4
	31 ビタミン剤	3.9	2.0	▲ 3.7	▲ 0.5	▲ 0.7	▲ 2.5	5.1	5.3	4.8
	311 ビタミンAおよびD剤	17.6	10.4	▲ 0.3	2.1	1.9	0.1	5.9	6.3	5.5
	32 滋養強壮薬	▲ 0.5	▲ 1.3	▲ 8.1	▲ 17.8	▲ 24.7	▲ 23.3	▲ 44.6	▲ 44.1	▲ 45.2
	33 血液・体液用薬	▲ 5.6	▲ 7.0	▲ 4.8	12.4	4.6	3.2	40.3	41.4	39.2
	333 血液凝固阻止剤	▲ 9.1	▲ 13.6	26.6	*	▲ 5.1	▲ 11.0	*	*	*
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 2.0	6.8	3.3	▲ 4.8	▲ 4.1	▲ 5.6	7.8	8.1	7.6
	396 糖尿病用剤	▲ 1.5	▲ 3.9	▲ 2.8	▲ 33.8	▲ 35.6	▲ 36.7	8.0	7.9	8.2
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 2.6	▲ 1.1	1.1	1.8	1.5	▲ 0.9	6.4	6.6	6.2
	42 腫瘍用薬	▲ 12.9	▲ 8.3	▲ 7.6	4.5	4.5	4.1	1.0	4.1	▲ 2.2
	422 代謝拮抗剤	▲ 8.5	▲ 11.0	▲ 9.4	▲ 5.8	1.6	▲ 2.3	▲ 8.0	▲ 4.1	▲ 11.9
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 12.4	▲ 9.3	▲ 7.3	8.8	5.4	6.5	4.9	7.7	2.0
	44 アレルギー用薬	▲ 7.8	▲ 0.9	2.2	10.1	4.6	4.0	▲ 2.8	▲ 2.0	▲ 3.9
	52 漢方製剤									
	61 抗生物質製剤	▲ 8.0	▲ 6.4	19.7	▲ 68.9	▲ 66.6	▲ 69.5	▲ 2.8	▲ 2.6	▲ 3.0
	62 化学療法剤	▲ 11.5	▲ 5.1	11.9	▲ 4.8	▲ 9.9	▲ 15.1	5.1	5.4	4.7
	624 合成抗菌剤	▲ 8.1	▲ 3.1	11.6	19.7	6.5	▲ 1.7	▲ 12.5	▲ 9.7	▲ 15.2
	625 抗ウイルス剤	▲ 14.9	▲ 2.1	25.0	▲ 3.4	▲ 3.3	▲ 10.0	10.8	7.7	14.3

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

									<u>(里</u>	<u>位:百万円)</u>)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月		4月	5月	071(70)
	内服薬 総数	8,284	8,655	9,364	8,968	744	721	1,632	837	795	100.0
	11 中枢神経系用薬	35	50	55	52	4	4	9	5	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	11	14	19	10	1	1	1	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	6	6	5	4	0	0	1	0	0	
	119 その他中枢神経系用薬	0	1	1	1	0	0	0	0	0	
	21 循環器官用薬	34	46	51	52	4	4	9	5	4	0.5
	212 不整脈用剤	2	2	3	3	0	0	0	0	0	
	214 血圧降下剤	9	8	6	5	0	0	1	0	0	
	217 血管拡張剤	1	1	1	1	0	0	0	0	0	
総	218 高脂血症用剤	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	22 呼吸器官用薬	2,568	2,789	2,913	2,511	214	218	580	293	287	30.2
	23 消化器官用薬	118	112	138	129	12	12	22	11	11	1.7
	232 消化性潰瘍用剤	5	4	4	4	0	0	1	0	0	
	239 その他の消化器官用薬	5	4	4	3	0	0	1	0	0	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	4	5	7	13	1	1	4	2	2	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	3	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	90	85	94	95	8	8	16	8	8	1.1
	33 血液・体液用薬	72	83	100	87	7	8	13	6	7	1.1
	333 血液凝固阻止剤	0	0	1	1	0	0	0	0	0	
	39 その他の代謝性医薬品	172	171	169	220	17	16	11	5	6	2.3
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	160	166	162	199	16	16	5	3	3	
	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	1	0	0	0	0	0	
	44 アレルギー用薬	4,209	4,322	4,697	4,792	411	383	835	437	398	53.1
	52 漢方製剤		_		-	_	-	-		_	
	61 抗生物質製剤	642	557	551	291	30	32	49	24	26	4.4
	62 化学療法剤	332	428	584	720	36	35	83	42	42	4.8
	624 合成抗菌剤	296	305	319	442	28	32	72	35	37	
	625 抗ウイルス剤	30	119	259	278	8	3	11	7	4	

(当位, 五七四)

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Ⅷ-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4年度 令和5年度 令和7年度 令和3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 17,480 19,098 22,596 24.453 1.779 1.610 1,982 1 753 100.0 11 中枢神経系用薬 10.4 2.035 2,195 2,217 2.307 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 114 解熱鎮痛消炎剤 116 抗パーキンソン剤 117 精神神経用剤 1,673 1,583 1,497 1,525 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 212 不整脈用剤 1.2 7 214 血圧降下剤 217 血管拡張剤 総 218 高脂血症用剤 22 呼吸器官用薬 1.825 2.348 3,320 3,594 13.9 23 消化器官用薬 2.6 232 消化性潰瘍用剤 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 ※R生殖器官および肛門用薬 0.6 0.3 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 32 滋養強壮薬 0.4 0.3 33 血液 体液用薬 3.0 333 血液凝固阻止剤 その他の代謝性医薬品 1.9 283 396 糖尿病用剤 249 数 399 他に分類されない代謝性医薬品 42 腫瘍用薬 0.1 42 性物用来 422 代謝拮抗剤 429 その他の腫瘍用薬 44 アレルギー用薬 10,862 11,425 1,143 2,279 1,260 1,019 58.6 12,228 14,135 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 62 化学療法剤 1.078 1.030 1.545 4.2 1,241 1,244 2.6

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。 「・」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-5-[15-65]】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(15歳以上65歳未満)

(単位:億円) 令和3年度 令和4年度 令和5年度 令和6年度 令和7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 5月 4月 内服薬 総数 11 中枢神経系用薬 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 3,281 3,313 3,516 3,570 100.0 114 解熱鎮痛消炎剤 116 抗パーキンソン剤 117 精神神経用剤 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 212 不整脈用剤 24.4 214 血圧降下剤 217 血管拡張剤 総 218 高脂血症用剤 呼吸器官用薬 7 8 4 3.0 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 197 9.6 232 消化性潰瘍用剤 239 その他の消化器官用薬 24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む) 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 57 6.2 78 76 76 0.8 2.2 79 31 ビタミン剤 311 ビタミンAおよびD剤 32 滋養強壮薬 33 血液・体液用薬 10 0.3 4.8 333 血液凝固阻止剤 その他の代謝性医薬品 325 23 3 0 22 50 312 287 25 25 8.1 396 糖尿病用剤 399 他に分類されない代謝性医薬品 42 腫瘍用薬 数 2.8 422 代謝拮抗剤 422 1、附行机用 429 その他の腫瘍用薬 44 アレルギー用薬 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 62 化学療法剤 11.8 10 72 0.5 1.9 624 合成抗菌剤

【表Ⅷ-5-[65-75]】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(65歳以上75歳未満)

(<u>単位:億円</u>)

		•		令和4年度		令和6年度			令和7年度			構成割合
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			特成司占 5月(%)
							4月	5月		4月	5月	
		羽服薬 総数	2,328	2,158	2,080	1,992	168	159	325	168	157	100.0
	1	11 中枢神経系用薬	281	275	255	256	21	20	42	22	21	12.8
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	31	30	28	27	2	2	5	2	2	
		114 解熱鎮痛消炎剤	63	60	57	62	5	5	11	5	5	
		116 抗パーキンソン剤	18	16	14	22	2	2	4	2	2	
		117 精神神経用剤	53	58	58	56	5	4	9	5	5	
		119 その他中枢神経系用薬	103	87	75	65	6	5	10	5	5	
	2	21 循環器官用薬	870	810	788	753	64	61	122	63	59	38.4
		212 不整脈用剤	44	43	41	38	3	3	6	3	3	
		214 血圧降下剤	335	293	286	267	23	22	42	22	20	
		217 血管拡張剤	153	136	126	124	11	10	21	11	10	
総		218 高脂血症用剤	275	269	254	245	21	20	40	21	20	
		22 呼吸器官用薬	26	26	27	33	3	3	3	1	1	1.6
	2	23 消化器官用薬	277	229	255	243	21	20	37	19	18	12.5
		232 消化性潰瘍用剤	172	126	157	143	12	12	22	11	11	
		239 その他の消化器官用薬	26	25	23	22	2	2	1	1	1	
		24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	20	17	15	14	1	1	2	1	1	0.7
	2	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	72	65	56	52	4	4	8	4	4	2.6
	3	31 ビタミン剤	87	87	80	76	6	6	13	6	6	3.9
		311 ビタミンAおよびD剤	42	44	42	41	3	3	7	3	3	
		32 滋養強壮薬	9	8	7	4	0	0	0	0	0	0.2
	3	33 血液・体液用薬	175	152	130	140	11	10	30	15	14	6.5
		333 血液凝固阻止剤	0	0	0	14	0	0	10	5	5	
	3	39 その他の代謝性医薬品	241	245	238	210	17	17	35	18	17	10.5
		396 糖尿病用剤	81	74	68	43	4	3	7	4	3	
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	133	127	122	118	10	9	19	10	9	
	4	42 腫瘍用薬	93	82	71	68	6	6	10	5	5	3.5
		422 代謝拮抗剤	36	31	26	23	2	2	3	2	2	
		429 その他の腫瘍用薬	55	48	42	42	3	3	7	3	3	
		44 アレルギー用薬	107	98	96	102	9	8	16	9	7	4.8
		52 漢方製剤	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_
		61 抗生物質製剤	19	16	18	5	0	0	1	0	0	0.3
	6	62 化学療法剤	32	28	26	22	2	2	3	2	2	1.0
		624 合成抗菌剤	6	5	5	6	0	0	1	0	0	
		625 抗ウイルス剤	13	11	11	10	1	1	2	1	1	

| 103 が 1/1/10人和| 東京 1/10人和| 東京

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

(単	(+		倍	Е	۱١
(#)	W	0	155	. —	17

	•	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		T 12. (13.1 1)	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月	1	4月	5月	5月(%)
	内服薬 総数	3,859	3,798	3,950	4,103	334	322	692	355	337	100.0
	11 中枢神経系用薬	694	672	633	655	53	52	109	56	53	16.0
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	51	53	52	54	4	4	9	5	5	
	114 解熱鎮痛消炎剤	120	119	118	137	11	11	24	12	12	
	116 抗パーキンソン剤	29	27	26	49	3	3	9	5	4	
	117 精神神経用剤	74	88	90	90	7	7	15	8	7	
	119 その他中枢神経系用薬	406	354	314	291	24	23	46	23	22	
	21 循環器官用薬	1,171	1,217	1,353	1,414	116	112	239	123	117	34.8
	212 不整脈用剤	69	73	77	80	6	6	12	6	6	
	214 血圧降下剤	440	413	439	447	37	36	73	38	36	
	217 血管拡張剤	236	228	230	246	21	20	44	23	22	
総	218 高脂血症用剤	297	319	332	352	28	27	61	31	30	
	22 呼吸器官用薬	52	53	53	65	5	5	6	3	3	1.6
	23 消化器官用薬	566	505	585	596	50	48	94	48	46	14.9
	232 消化性潰瘍用剤	321	254	330	328	27	26	52	27	25	
	239 その他の消化器官用薬	44	45	45	47	4	4	2	1	1	
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	42	38	36	37	3	3	6	3	3	0.9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	151	147	137	135	11	11	22	11	11	3.3
	31 ビタミン剤	185	193	189	191	16	15	33	17	16	4.7
	311 ビタミンAおよびD剤	91	102	103	107	9	8	18	9	9	
	32 滋養強壮薬	19	20	18	17	1	1	1	1	1	0.4
	33 血液 体液用薬	337	315	291	331	25	24	73	37	36	7.4
	333 血液凝固阻止剤	0	0	0	33	0	0	24	12	12	
	39 その他の代謝性医薬品	290	311	333	353	28	27	60	31	29	8.5
	396 糖尿病用剤	78	77	77	68	5	5	12	6	6	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	174	175	183	198	16	15	32	16	16	
	42 腫瘍用薬	134	123	112	110	9	9	18	9	8	2.7
	422 代謝拮抗剤	27	26	23	22	2	2	4	2	2	
	429 その他の腫瘍用薬	105	95	87	86	7	7	14	7	7	
	44 アレルギー用薬	133	124	125	136	12	10	21	11	10	3.2
	52 漢方製剤	_	_	-	_	-	-	_	-	=	_
	61 抗生物質製剤	23	21	23	6	1	0	1	1	1	0.2
	62 化学療法剤	34	32	32	30	2	2	5	2	2	0.7
	624 合成抗菌剤	9	8	8	9	1	1	1	1	1	
÷1\	625 抗ウイルス剤	11	10 ミ ままして	10	11	1 Z t - め 日 ロ	1	2 公米h レニ Xh i	<i>†</i> >1	1	

【表Ⅷ-6】内服薬 薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(全年齢)

	14	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位. 70
		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
	内服薬 総数	60.3	62.7	66.0	76.6	71.1	71.4	83.0	82.9	83.1
	11 中枢神経系用薬	49.7	54.4	59.0	70.0	62.0	62.7	79.6	79.4	79.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	49.7	54.1	59.1	70.2	63.0	63.4	79.2	79.1	79.2
	114 解熱鎮痛消炎剤	69.1	72.0	75.6	85.2	81.5	81.9	90.4	90.3	90.5
	116 抗パーキンソン剤	30.8	33.7	35.0	46.1	33.1	35.6	60.5	60.0	61.1
	117 精神神経用剤	42.3	50.7	56.1	68.6	59.7	60.1	79.5	79.3	79.8
	119 その他中枢神経系用薬	57.1	62.7	66.1	78.4	70.4	71.2	87.6	87.4	87.7
	21 循環器官用薬	66.1	66.5	69.1	79.2	74.3	74.5	84.9	84.9	84.8
	212 不整脈用剤	63.0	68.1	72.4	75.1	69.1	69.8	81.5	81.4	81.6
	214 血圧降下剤	67.0	71.8	70.6	82.8	77.5	77.9	89.0	88.9	89.1
	217 血管拡張剤	73.9	78.0	81.4	87.9	84.7	85.0	91.9	91.8	91.9
割	218 高脂血症用剤	67.4	71.7	74.5	83.8	79.5	79.8	88.4	88.3	88.6
	22 呼吸器官用薬	74.0	77.5	77.3	84.0	81.2	81.6	87.8	87.7	87.9
	23 消化器官用薬	73.3	73.5	77.3	84.5	81.2	81.5	88.5	88.6	88.5
	232 消化性潰瘍用剤	74.6	70.6	73.0	83.0	77.7	78.2	88.8	88.8	8.88
	239 その他の消化器官用薬	40.0	45.4	55.7	59.7	58.2	58.1	42.4	42.7	42.0
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	77.2	82.7	84.5	90.4	87.3	87.5	94.0	93.9	94.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	58.8	66.6	70.5	80.9	74.6	74.9	88.3	88.2	88.4
	31 <u>ビタミン剤</u>	60.0	77.1	79.5	85.9	81.5	81.8	90.8	90.8	90.8
	311 ビタミンAおよびD剤	39.5	61.7	66.3	76.1	69.1	69.5	84.0	83.9	84.0
	32 滋養強壮薬	50.0	53.5	46.2	80.7	78.8	80.2	70.2	70.8	69.6
	33 血液・体液用薬	71.8	76.5	78.6	83.3	82.7	83.3	83.8	83.2	84.4
	333 血液凝固阻止剤	-	-	-	55.8	-	-	69.2	67.9	70.6
	39 その他の代謝性医薬品	49.6	53.0	57.2	67.6	61.5	61.9	77.1	76.9	77.4
	396 糖尿病用剤	70.2	75.7	79.8	79.0	78.4	78.7	80.5	80.0	81.0
合	399 他に分類されない代謝性医薬品	44.2	45.9	50.3	64.2	57.0	57.4	72.9	72.7	73.1
	42 腫瘍用薬	51.5	40.9	39.1	57.9	50.5	51.9	66.2	66.0	66.5
	422 代謝拮抗剤	73.5	76.9	79.8	86.8	82.2	82.6	92.1	92.0	92.3
	429 その他の腫瘍用薬	46.6	33.5	31.5	50.8	42.9	44.0	59.5	59.3	59.7
	44 アレルギー用薬	60.9	65.4	69.6	81.1	74.8	75.1	85.4	85.1	85.8
	52 漢方製剤									
	61 抗生物質製剤	60.5	61.3	63.4	50.8	52.2	51.0	56.9	57.1	56.8
1	62 化学療法剤	47.6	49.4	48.1	61.0	52.6	53.9	72.7	72.8	72.5
	624 合成抗菌剤	55.5	61.7	56.7	64.4	60.0	60.4	77.3	77.4	77.2
÷±1)	625 抗ウイルス剤 第効分類別の数値は 内服薬終数の内	38.4	39.4	40.9	59.7	47.9	49.4	72.9	72.4	73.4

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) 「・」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Oとなるもの。)を、「-」はOを示す。

【表\1-7]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)

	3	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	内服薬 総数	1,218	1,145	1,115	1,116	1,093	1,051	1,113	1,133	1,093
	11 中枢神経系用薬	213	207	193	195	188	185	197	198	196
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	22	21	19	20	19	19	21	21	21
	114 解熱鎮痛消炎剤	37	35	33	37	36	36	38	38	38
	116 抗パーキンソン剤	8	7	6	9	8	8	10	11	10
単	117 精神神経用剤	58	60	62	62	59	58	62	62	62
	119 その他中枢神経系用薬	76	63	53	48	48	47	46	46	45
	21 循環器官用薬	359	341	337	336	337	325	339	344	335
	212 不整脈用剤	19	18	17	17	17	16	16	17	16
	214 血圧降下剤	137	120	117	114	116	111	111	113	109
	217 血管拡張剤	66	59	54	56	57	55	60	61	59
位	218 高脂血症用剤	105	104	98	98	96	93	100	102	99
	22 呼吸器官用薬	21	23	25	30	26	27	18	18	18
	23 消化器官用薬	150	123	132	131	132	128	124	126	123
	232 消化性潰瘍用剤	86	61	74	71	71	69	67	68	66
	239 その他の消化器官用薬	16	15	14	14	14	13	6	6	6
	24 ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む)	27	29	30	31	28	28	31	31	31
当	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	32	29	25	24	24	23	23	23	23
	31 ビタミン剤	44	43	39	38	38	37	40	40	39
	311 ビタミンAおよびD剤	19	20	19	19	18	18	19	19	19
	32 滋養強壮薬	5	5	4	4	4	4	2	2	2
	33 血液・体液用薬	82	73	65	72	66	65	92	92	91
	333 血液凝固阻止剤	0	0	0	6	0	0	27	27	27
	39 その他の代謝性医薬品	102	105	102	96	92	90	98	99	98
た	396 糖尿病用剤	30	28	26	17	17	16	18	18	17
	399 他に分類されない代謝性医薬品	61	57	55	55	52	52	56	56	56
	42 腫瘍用薬	40	35	30	31	30	30	30	31	29
	422 代謝拮抗剤	11	10	8	8	8	8	7	8	7
	429 その他の腫瘍用薬	27	23	20	22	20	20	21	22	21
	44 アレルギー用薬	100	94	91	99	104	86	93	102	83
IJ	52 漢方製剤	_	_	-	_	-	_	_	_	-
I I	61 抗生物質製剤	14	13	14	4	4	4	4	4	4
1	62 化学療法剤	18	17	17	16	13	13	14	14	14
	624 合成抗菌剤	5	4	5	5	5	5	4	4	4
	625 抗ウイルス剤	8	7	9	8	6	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、「一」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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度			Att -B du A
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月			構成割合 5月(%)
						4月	5月		4月	5月	0,1 (,0,
	全 国	11,391	11,256	11,611	11,908	959	914	1,933	1,000	933	100.0
	北海道	603	583	597	607	49	48	98	50	48	5.3
	青 森	143	139	141	142	12	11	23	12	11	1.2
	岩 手	144	138	138	138	11	11	22	11	11	1.2
	宮城	232	227	234	239	19	18	39	20	19	2.0
	秋田	125	121	122	122	10	10	20	10	10	1.0
	山形	115	113	115	116	10	9	19	10	9	1.0
	福島	189	183	186	192	16	15	31	16	15	1.6
	茨城	272	269	276	281	22	21	45	24	22	2.3
	栃木	177	176	181	184	15	14	30	16	14	1.5
	群馬	160	159	164	166	14	13	27	14	13	1.4
	埼 玉千 葉	624	620	643	662	53	50	107	56	52	5.5
		544	542	565	581	46	44 97	94	48	45	4.8
		1,208 820	1,209 818	1,261 851	1,305 880	104 70		210	110	101	10.6 7.2
	神奈川新潟	220	214	217	222	18	65 17	141 36	73 18	68 17	1.9
総	富山	87	85	86	88	7	7	14	7	7	0.8
1/VC>	岩川	94	93	97	100	8	8	16	8	8	0.0
	福井	56	55	57	60	5	5	10	5	5	0.5
	山梨	81	79	81	83	7	6	13	7	6	0.7
	山梨長野	198	195	202	203	17	16	33	17	16	1.7
	岐阜	168	166	173	179	15	14	30	15	14	1.5
	静岡	326	322	330	340	28	26	54	28	26	2.8
	愛知	577	578	606	625	51	48	103	53	49	5.2
		148	147	151	154	13	12	25	13	12	1.3
	三重滋賀	118	117	122	126	10	10	20	11	10	1.1
	京都	201	200	208	218	17	17	36	19	17	1.8
	大 阪	747	741	771	800	64	61	132	69	64	6.7
	兵 庫	475	470	485	498	40	39	82	42	39	4.2
	奈 良	96	95	99	103	8	8	17	9	8	0.9
l	和歌山	77	76	78	80	7	6	13	7	6	0.7
数	鳥取	52	51	52	52	4	4	8	4	4	0.5
	島根	73	72	75	74	6	6	12	6	6	0.6
	岡山	153	149	151	153	12	12	25	13	12	1.3
	広島	254	251	256	263	21	20	43	23	21	2.2
	山口	139	136	137	139	11	11	22	12	11	1.2
	徳島	58	57	60	64	5	5	10	5	5	0.5
	香 川愛 媛	88	86	89 118	91	7 10	7 9	15 20	8 10	7 9	0.8
	変 媛 高 知	115 73	114 71	72	122 72		6		6	6	1.0 0.6
	福岡	459	454	467	478	6 38	о 37	12 78	40	38	0.6 4.1
	佐賀	79	77	79	80	6	6	13	7	6	0.7
	長崎	140	137	140	140	11	11	22	11	11	1.2
	能本	162	159	162	165	13	13	27	14	13	1.4
	大分	117	115	117	119	10	9	19	10	9	1.0
	宮崎	112	109	110	110	9	9	17	9	9	1.0
	鹿児島	162	159	161	160	13	13	26	13	13	1.4
	沖縄	127	127	130	131	11	11	21	11	10	1.2
注1)					計したもの つ						

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1111]後発医薬品 薬剤料(都道府県別)対前年度同期差(全年齢)

(畄位·偣田)

_							1									(.	里加	:億円)
		令和3			14年度	令和5年度		16年度					令和74					
		4月~	~3月	4月	~3月	4月~3月	4月	~3月			_	_	4月~	75月	L	_	_	_
									4,	月	5	月			4,5		5	月
	全 国		54.0	•	135.3	354.6		297.3		23.0		2.8	(60.4	4	1.5		18.9
	北海道	A	3.9		19.8	14.2		9.9		0.7		0.9		1.1		1.3	•	0.2
	青 森	A	1.0		4.5	2.0		1.3		0.2		0.0		0.7		0.4		0.3
	岩手宮城	A	2.5		6.2	0.3		0.0		0.1	\blacktriangle	0.0		0.2		0.1		0.0
	宮城	A	1.7		4.5	6.6		5.2		0.6		0.1		1.1		0.6		0.5
	秋田	•	8.0	A	4.5	1.1		0.0		0.1	A	0.2		0.3		0.1		0.2
	山形		0.3	•	1.2	1.7		8.0		0.3		0.0		0.2		0.1		0.1
	福島	•	1.4	•	5.4	2.3		6.2		0.4		0.0		8.0		0.5		0.3
	茨 城		3.0	•	2.8	6.9		5.7		0.4	•	0.2		1.6		1.1		0.5
	栃木		2.6	•	1.0	4.5		3.6		0.3	A	0.2		1.0		0.6		0.3
	群馬		1.8	<u> </u>	1.6	4.8	4	2.6		0.3	<u> </u>	0.1		0.6		0.4		0.2
	埼玉		6.9	A	3.9	22.9		18.3		1.2	•	0.4		4.4		2.7		1.7
	千葉		5.0	•	2.0	22.5		16.5		1.2		0.1		3.6		2.2		1.4
	東京		10.4		0.3	51.9		44.3		2.9	•	0.2		9.6		6.1		3.4
	神奈川		9.6	1	2.7	33.3		28.6		1.8	•	0.3		5.8		3.6		2.3
総	新潟富山	_	1.4		6.3 2.5	3.7 1.6	1	4.9 2.0		0.6		0.3		0.3		0.3	_	0.0
称		•	0.5			3.8		3.0								0.3		0.1
	石川福井	_	0.3		1.2 1.0	2.0		2.4		0.2 0.1		0.1 0.1		0.7 0.5		0.4		0.3
	山梨		0.3		1.1	1.6		1.6		0.1	•	0.0		0.5		0.3		0.1
	長野	1	1.1		2.8	6.4		1.6		0.3	_	0.0		0.2		0.1		0.1
	岐阜	_	0.8	1	1.8	6.4	+	6.5		0.8		0.2		1.1		0.6		0.5
	静岡		0.7		4.5	8.4		10.1		0.9		0.1		0.9		0.6		0.3
	愛知		8.5	_	1.2	27.7		19.1		2.3		0.3		3.5		1.9		1.6
	三重		0.6		1.2	3.6		3.3		0.4	•	0.1		0.7		0.6		0.1
	滋賀	lack	0.2	\blacksquare	0.6	4.7		4.2		0.5		0.1		0.4		0.3		0.1
	京都		0.2	•	0.7	8.2		9.2		0.7		0.3		1.5		1.1		0.5
	大 阪		6.0	\blacksquare	5.9	29.2		29.1		1.7		0.5		6.6		4.4		2.2
	兵 庫		2.9	•	4.9	15.4		12.1		0.9		0.1		2.7		2.1		0.6
	奈 良	•	0.4	•	8.0	3.1		4.3		0.2		0.0		8.0		0.6		0.3
	和歌山		0.7		0.8	2.1		2.1		0.1		0.0		0.5		0.3		0.1
数	鳥取	•	0.4	•	0.8	1.0		0.0		0.1	A	0.0		0.1		0.1	•	0.0
	島根	A	0.4	•	0.6	2.3	A	0.1		0.1	A	0.0		0.1		0.2	•	0.0
	岡山	•	0.0	A	4.3	2.0		2.5		0.1	•	0.0		8.0		0.7		0.1
	広島	١.	0.5	•	3.5	5.2		7.5		0.3		0.2		1.9		1.3	١.	0.6
	山口	A	1.4	<u> </u>	3.4	1.2	1	2.0		0.2		0.0		0.1		0.2	A	0.1
	徳島	١.	0.1	•	1.4	2.6		4.0		0.3		0.2		0.4		0.3		0.1
	香川	•	0.5	A	2.0	3.3		1.8		0.1	•	0.0		0.6		0.4		0.1
	愛 媛高 知		0.8	•	0.6	3.7		3.9		0.3		0.3		0.4		0.4		0.0
	高知福岡	•	0.4 8.0	A	2.5 5.2	0.7 13.5		0.4 11.0		0.0 0.7	•	0.0 0.7		0.3 2.1		0.2 1.6		0.0 0.4
	佐賀	•	0.5	1	1.7	1.3	+	1.4		0.7		0.7		0.3		0.3		0.4
	長崎		0.5		2.6	2.7		0.3	•	0.0	•	0.0		0.0		0.3	•	0.1
	技 呵 熊 本	1	0.4		3.2	3.1		3.1	_	0.0	_	0.0		0.0		0.2	_	0.1
	大分		0.4		2.0	2.2		1.5		0.1	•	0.0	l	0.6		0.5		0.1
	宮崎		1.1		2.8	1.4	•	0.3		0.1	-	0.0	•	0.3		0.4	•	0.1
	鹿児島		0.7	7	3.8	2.6	12	1.0	<u> </u>	0.1	1	0.1	_	0.0		0.2	<u> </u>	0.1
	沖縄	I —	0.4	A	0.3	3.2	_	0.4	_	0.2	_	0.0		0.3		0.3	_	0.0
-	7.1 小吧		V.7	_		J.Z	4	V.7		U.L	_	0.0		J.U		J.U	_	0.0

【表呱-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:%)
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
		171 071	171 071	171 071	171 071	4月	5月	171 071	4月	5月
	全 国	0.5	▲ 1.2	3.2	2.6	2.5	0.3	3.2	4.3	2.1
	北海道	▲ 0.6	▲ 3.3	2.4	1.7	1.5	1.9	1.1	2.7	▲ 0.5
	青森	▲ 0.7	▲ 3.1	1.4	0.9	2.0	▲ 0.3	3.2	3.5	2.8
	岩手	▲ 1.7	▲ 4.3	0.2	0.0	1.3	▲ 0.1	0.7	1.1	0.3
	宮城	▲ 0.7	▲ 2.0	2.9	2.2	3.1	0.3	3.0	3.3	2.8
	秋田	▲ 0.7	▲ 3.6	0.9	0.0	1.2	▲ 1.8	1.5	1.2	1.8
	山形	0.2	▲ 1.1	1.5	0.7	3.6	0.1	1.0	0.8	1.2
	福島	▲ 0.7	▲ 2.9	1.3	3.4	2.5	0.2	2.6	3.1	2.1
	茨城	1.1	▲ 1.0	2.6	2.1	1.6	▲ 1.0	3.6	4.9	2.3
	栃木	1.5	▲ 0.6	2.6	2.0	2.0	▲ 1.3	3.3	4.1	2.5
	群馬	1.1	▲ 1.0	3.0	1.6	2.1	▲ 0.8	2.3	3.3	1.3
	埼 玉	1.1	▲ 0.6	3.7	2.8	2.3	▲ 0.7	4.2	5.0	3.4
	千 葉	0.9	▲ 0.4	4.1	2.9	2.6	0.1	4.0	4.8	3.2
	東京	0.9	0.0	4.3	3.5	2.8	▲ 0.2	4.8	5.9	3.5
	神奈川	1.2	▲ 0.3	4.1	3.4	2.6	▲ 0.4	4.3	5.1	3.4
40	新潟	▲ 0.6	▲ 2.9	1.7	2.2	3.2	1.8	0.9	1.9	▲ 0.2
総	富山	1.4	▲ 2.8	1.8	2.3	1.8	0.0	2.9	3.8	2.0
	五 川	▲ 0.5	▲ 1.3	4.1	3.1	2.2	1.1	4.2	5.1	3.3
	福井	0.6	▲ 1.7	3.7	4.3	3.2	1.8	5.0	6.8	3.2
	山梨	▲ 0.1	▲ 1.3	2.0	1.9	3.9	▲ 0.5	1.2	1.1	1.4
	長野	▲ 0.5	▲ 1.4	3.3	0.8	2.3	0.2	0.9	1.3	0.4
	岐阜岡	0.5 0.2	▲ 1.1 ▲ 1.4	3.8 2.6	3.8 3.1	5.6 3.4	1.8 0.6	3.7 1.8	3.9 2.4	3.4 1.1
	愛知	1.5	0.2	4.8	3.1	4.7	0.6	3.5	3.6	3.4
	三重	0.4	▲ 0.8	2.4	2.2	3.1	▲ 0.7	2.8	4.6	0.8
	三重滋賀	▲ 0.2	▲ 0.5	4.0	3.4	4.8	1.2	1.9	3.1	0.5
	京都	0.1	▲ 0.4	4.1	4.4	3.9	1.6	4.5	6.1	2.9
	大阪	0.8	▲ 0.8	3.9	3.8	2.7	0.8	5.3	6.9	3.6
	兵庫	0.6	▲ 1.0	3.3	2.5	2.4	0.4	3.4	5.2	1.5
	奈良	▲ 0.4	▲ 0.8	3.3	4.4	3.0	0.5	5.2	6.7	3.6
	和歌山	0.9	▲ 1.0	2.7	2.7	1.7	0.3	3.8	5.3	2.3
数	鳥取	▲ 0.7	▲ 1.6	1.9	0.0	1.3	▲ 0.5	1.2	2.8	▲ 0.6
	島根	▲ 0.6	▲ 0.8	3.2	▲ 0.2	1.8	▲ 0.1	1.2	2.8	▲ 0.6
	岡山	▲ 0.0	▲ 2.8	1.4	1.7	0.5	▲ 0.3	3.5	5.9	0.9
	広島	0.2	▲ 1.4	2.1	2.9	1.6	0.8	4.6	6.3	2.9
	山口	▲ 1.0	▲ 2.4	0.9	1.5	1.6	0.3	0.3	1.7	▲ 1.2
	徳島	0.1	▲ 2.4	4.5	6.7	5.6	3.9	4.1	5.8	2.3
	香川	▲ 0.6	▲ 2.3	3.8	2.0	1.8	▲ 0.2	3.9	5.9	1.8
	愛媛	0.7	▲ 0.5	3.2	3.3	2.8	3.2	2.3	4.5	0.0
	高知	▲ 0.5	▲ 3.4	1.0	0.6	0.7	▲ 0.8	2.6	4.3	0.9
	福 岡 佐 賀	1.8 A 0.7	▲ 1.1 ▲ 2.1	3.0	2.3 1.8	2.0 1.5	1.8 1.5	2.7 2.6	4.3 4.1	1.1
	長崎	▲ 0.7 ▲ 0.3	▲ 2.1 ▲ 1.9		0.2	1.5 ▲ 0.2	1.5 ▲ 0.4			1.1 1 .2
	長 崎 熊 本	0.3	▲ 1.9 ▲ 2.0	1.9 2.0	1.9	0.2	0.4	0.2 2.5	1.5 3.9	1.0
	大 分	0.2	▲ 2.0 ▲ 1.7	1.9	1.3	0.9	▲ 0.4	2.5	3.9 4.1	0.8
	宮崎	1.0	▲ 1.7 ▲ 2.5	1.9	▲ 0.2	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.3	1.8	± 2.4
	鹿児島	▲ 0.4	▲ 2.3 ▲ 2.3	1.7	▲ 0.2	▲ 0.6	▲ 0.9	0.1	1.0	▲ 2.4
	沖縄	0.4	▲ 0.3	2.5	0.3	1.8	▲ 0.8	1.3	2.8	▲ 0.2
注1)		島の所在で					■ 0.4	1.3	۷.0	— U.Z

【表価-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)

$\overline{}$		みずった 広	A10455	Africato	△ 400年度			A10755		(単位:円)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4.0		4月~5月	4.0	
<u></u>			\sqsubseteq	\sqsubseteq	\Box	4月	5月	Ц	4月	5月
1 1	全 国	1,426	1,350	1,312	1,328	1,287	1,239	1,306	1,336	1,275
1	北海道	1,843	1,735	1,682	1,710	1,652	1,596	1,688	1,715	1,660
1	青森	1,553	1,493	1,446	1,481	1,411	1,398	1,452	1,470	1,434
1	岩手	1,770	1,665	1,610	1,615	1,573	1,551	1,567	1,597	1,537
	宮城	1,499	1,423	1,384	1,411	1,382	1,335	1,382	1,419	1,344
1	秋田	1,755	1,683	1,657	1,680	1,610	1,583	1,625	1,643	1,608
	山形	1,547	1,480	1,444	1,456	1,428	1,383	1,431	1,454	1,408
単	福島	1,631	1,548	1,496	1,530	1,490	1,438	1,501	1,533	1,469
1	茨城	1,623	1,538	1,497	1,509	1,466	1,418	1,487	1,523	1,450
1	栃木	1,534	1,461	1,423	1,440	1,408	1,356	1,419	1,454	1,382
1	群馬	1,521	1,440	1,396	1,402	1,371	1,326	1,386	1,423	1,348
1	埼玉	1,452	1,373	1,321	1,333	1,300	1,238	1,320	1,358	1,282
1	千葉	1,515	1,436	1,396	1,406	1,370	1,308	1,391	1,424	1,357
1	東京	1,276	1,213	1,168	1,184	1,138	1,084	1,169	1,204	1,133
	神奈川	1,339	1,276	1,239	1,256	1,204	1,150	1,240	1,275	1,204
位	新潟	1,528	1,454	1,419	1,439	1,392	1,355	1,392	1,411	1,371
1	富山	1,596	1,495	1,450	1,456	1,421	1,380	1,405	1,428	1,381
1	石川 #	1,608	1,503	1,471	1,482	1,429	1,393	1,459	1,482	1,435
1	福井	1,602	1,496	1,462	1,485	1,424	1,392	1,424	1,452	1,396
1	山梨長野	1,553	1,471	1,433	1,439	1,400	1,356	1,416	1,451	1,379
1	長野	1,636	1,552	1,522	1,518	1,483	1,437	1,481	1,510	1,451
	岐阜	1,367	1,283	1,248	1,281	1,251	1,195	1,275	1,307	1,241
当	静 岡愛 知	1,391	1,319	1,286	1,312	1,277	1,223 1,137	1,293 1,196	1,331	1,254 1,163
=	変知三重	1,313	1,237 1,293	1,198 1,260	1,212 1,275	1,183 1,247		1,196	1,228 1,270	1,163
	三重滋	1,368 1,497	1,293	1,260	1,275	1,247 1,334	1,188 1,268	1,235 1,338	1,270	1,199
	京都	1,497	1,406	1,367	1,412	1,334	1,268	1,338	1,369	1,306
1	大阪	1,495	1,414	1,394	1,412	1,356	1,306	1,376	1,407	1,344
1	兵 庫	1,341	1,201	1,235	1,233	1,197	1,159	1,239	1,200	1,183
1	共	1,300	1,236	1,209	1,227	1,185	1,143	1,210	1,230	1,183
1	京 及 和歌山	1,420	1,237	1,315	1,229	1,174	1,133	1,210	1,247	1,100
<i>t</i> =	鳥取	1,420	1,464	1,313	1,414	1,280	1,245	1,320	1,403	1,292
/~	島根	1,511	1,464	1,412	1,414	1,376	1,330	1,408	1,403	1,346
1	岡山	1,409	1,324	1,432	1,431	1,428	1,377	1,408	1,437	1,376
1	広島	1,409	1,324	1,204	1,302	1,207	1,166	1,240	1,294	1,240
1	山口	1,317	1,318	1,224	1,298	1,211	1,100	1,240	1,208	1,211
1	徳島	1,406	1,318	1,287	1,358	1,310	1,272	1,233	1,353	1,305
1	香川	1,380	1,300	1,290	1,315	1,310	1,272	1,298	1,320	1,303
1	愛媛	1,464	1,400	1,359	1,401	1,360	1,312	1,360	1,383	1,336
IJ	高知	1,704	1,630	1,600	1,623	1,582	1,512	1,599	1,623	1,575
	福岡	1,236	1,161	1,139	1,158	1,126	1,077	1,134	1,156	1,112
1	佐賀	1,194	1,131	1,112	1,132	1,102	1,061	1,105	1,125	1,085
1	長崎	1,434	1,376	1,360	1,377	1,338	1,291	1,324	1,344	1,303
1 1	熊本	1,415	1,320	1,290	1,305	1,288	1,239	1,278	1,300	1,255
[大分	1,521	1,442	1,406	1,417	1,394	1,337	1,389	1,415	1,362
1	宮崎	1,453	1,368	1,333	1,334	1,316	1,275	1,301	1,319	1,283
1	鹿児島	1,485	1,411	1,370	1,369	1,349	1,300	1,321	1,343	1,299
1 1	沖縄	1,692	1,576	1,538	1,520	1,470	1,409	1,469	1,482	1,455
注1)			- る都道府頃		#1. <i>t</i> -#.07		.,	.,,,,,,,,	.,	.,

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。

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:%)
		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
	全 国	▲ 4.2	▲ 5.4	▲ 2.8	1.3	▲ 3.5	▲ 1.6	3.4	3.8	2.9
	北海道	▲ 3.5	▲ 5.9	▲ 3.0	1.6	▲ 2.8	▲ 1.1	3.9	3.8	4.0
	青 森	▲ 2.0	▲ 3.9	▲ 3.2	2.4	▲ 2.6	1.1	3.4	4.2	2.5
	岩 手	▲ 2.8	▲ 5.9	▲ 3.3	0.3	▲ 4.2	▲ 0.3	0.3	1.5	▲ 0.9
単	宮城	▲ 4.6	▲ 5.1	▲ 2.7	1.9	▲ 2.0	0.8	1.7	2.7	0.7
	秋田	▲ 1.4	▲ 4.1	▲ 1.6	1.4	▲ 3.5	▲ 0.6	1.8	2.0	1.5
	山形	▲ 2.9	▲ 4.3	▲ 2.4	0.8	▲ 2.7	▲ 0.5	1.8	1.8	1.8
甲	福島茨城	▲ 3.4 ▲ 3.7	▲ 5.1 ▲ 5.3	▲ 3.4 ▲ 2.6	2.3 0.8	▲ 2.9 ▲ 4.0	▲ 0.8 ▲ 2.0	2.5 3.1	2.9 3.8	2.1 2.3
	栃木	▲ 3.7 ▲ 3.5	▲ 4.8	▲ 2.6	1.2	▲ 4.0 ▲ 3.5	▲ 1.8	2.6	3.3	1.9
	群馬	▲ 4.7	▲ 5.3	▲ 3.1	0.5	▲ 4.4	▲ 1.8 ▲ 2.7	2.7	3.8	1.7
	埼玉	▲ 5.2	▲ 5.4	▲ 3.8	0.9	▲ 4.0	▲ 2.4	4.0	4.5	3.5
	千葉	▲ 5.1	▲ 5.2	▲ 2.8	0.7	▲ 3.7	▲ 1.8	3.8	3.9	3.7
	東京	▲ 5.6	▲ 4.9	▲ 3.7	1.4	▲ 4.1	▲ 2.6	5.2	5.7	4.5
	神奈川	▲ 4.7	▲ 4.7	▲ 2.9	1.4	▲ 4.7	▲ 2.9	5.3	5.9	4.6
位	新 潟	▲ 3.2	▲ 4.8	▲ 2.4	1.4	▲ 0.4	1.0	1.3	1.4	1.2
	富山	▲ 5.6	▲ 6.3	▲ 3.0	0.4	▲ 3.0	▲ 1.0	0.3	0.5	0.1
	石 川	▲ 4.4	▲ 6.5	▲ 2.1	0.7	▲ 3.9	▲ 1.2	3.4	3.8	3.0
	福井	▲ 5.6	▲ 6.6	▲ 2.3	1.6	▲ 3.3	▲ 0.5	1.2	2.0	0.3
	山梨	▲ 4.1	▲ 5.3	▲ 2.6	0.4	▲ 3.4	▲ 1.8	2.7	3.6	1.8
	長野	▲ 4.2	▲ 5.1	▲ 2.0	▲ 0.3	▲ 3.5	▲ 1.7	1.4	1.8	1.0
	岐阜	▲ 4.7 ▲ 3.5	▲ 6.1 ▲ 5.2	▲ 2.8 ▲ 2.4	2.7	▲ 2.1 ▲ 3.1	0.2	4.2	4.5	3.9
当	愛 知	▲ 5.2	▲ 5.2 ▲ 5.8	▲ 2.4 ▲ 3.1	2.0 1.1	▲ 3.1 ▲ 3.7	▲ 1.4 ▲ 1.1	3.4 3.1	4.3 3.9	2.5 2.3
=	三重	▲ 4.3	▲ 5.5	▲ 2.5	1.1	▲ 2.8	▲ 1.6	1.4	1.8	1.0
	一 _至 滋 賀	▲ 4.9	▲ 6.1	▲ 2.7	0.0	▲ 4.5	▲ 2.9	2.9	2.6	3.0
	京都	▲ 5.4	▲ 5.4	<u>▲</u> 1.4	1.3	▲ 3.6	<u>▲</u> 1.9	3.4	3.7	2.9
	大阪	▲ 4.5	▲ 5.9	▲ 2.1	1.4	▲ 4.3	▲ 2.0	5.1	5.7	4.4
	兵 庫	▲ 4.3	▲ 4.9	▲ 2.2	1.5	▲ 3.3	▲ 1.3	3.9	4.3	3.5
	奈 良	▲ 4.5	▲ 5.0	▲ 3.0	2.4	▲ 3.8	▲ 1.6	5.6	6.2	4.9
	和歌山	▲ 3.1	▲ 5.0	▲ 2.5	1.6	▲ 4.4	▲ 1.6	4.5	5.2	3.8
た	鳥取	▲ 3.4	▲ 3.1	▲ 3.6	0.2	▲ 2.7	▲ 0.7	1.4	1.9	0.9
	島根	▲ 3.1	▲ 3.8	▲ 0.8	▲ 0.1	▲ 3.4	▲ 2.7	0.4	0.6	0.1
	岡山	▲ 2.7	▲ 6.1	▲ 3.0	1.4	▲ 3.4	▲ 1.5	1.9	2.1	1.5
	広島山口	▲ 2.8	▲ 5.1	▲ 2.1	2.7	▲ 2.3	▲ 1.0	4.3	4.7	3.8
	徳島	▲ 3.6 ▲ 2.6	▲ 4.9 ▲ 5.5	▲ 2.4 ▲ 2.8	0.9 5.2	▲ 3.3 ▲ 1.1	1.0	0.8 3.0	1.1 3.3	0.5 2.6
	個 馬 香 川	▲ 2.6 ▲ 4.0	▲ 5.5 ▲ 5.8	▲ 2.8 ▲ 0.8	1.9	▲ 1.1 ▲ 3.3	1.0 ▲ 1.3	3.0	3.3	2.6
	愛媛	▲ 3.1	▲ 4.4	▲ 0.8 ▲ 2.9	3.1	▲ 3.3 ▲ 1.4	1.3	1.8	1.7	1.8
IJ	高知	▲ 2.3	▲ 4.4	▲ 1.8	1.4	▲ 2.2	▲ 1.7	3.0	2.6	3.2
ľ	福岡	▲ 3.5	▲ 6.0	▲ 1.8	1.6	▲ 2.4	▲ 1.2	3.0	2.6	3.2
	佐賀	▲ 2.4	▲ 5.3	<u>▲</u> 1.7	1.8	<u> </u>	▲ 0.2	2.2	2.1	2.3
	長崎	▲ 2.2	▲ 4.1	▲ 1.1	1.3	▲ 2.5	▲ 1.3	0.7	0.4	0.9
	熊本	▲ 2.6	▲ 6.8	▲ 2.3	1.2	▲ 1.9	▲ 1.7	1.2	0.9	1.4
	大 分	▲ 2.5	▲ 5.2	▲ 2.5	0.8	▲ 2.8	▲ 1.0	1.7	1.5	1.9
	宮崎	▲ 1.5	▲ 5.9	▲ 2.5	0.1	▲ 2.3	▲ 1.0	0.4	0.2	0.6
	鹿児島	▲ 1.6	▲ 5.0	▲ 2.9	▲ 0.0	▲ 3.0	▲ 1.8	▲ 0.2	▲ 0.4	▲ 0.0
注1)	沖縄	▲ 3.3 島の所在す	▲ 6.9 「る都道府」	▲ 2.4 見ごとに生:	▲ 1.2	▲ 5.6	▲ 4.5	2.1	0.8	3.3

【表〒-2】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(都道府県別)(全年齢)

		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7年度		(単位:%)
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月			4月~5月		
		לטי תד	תסי תד	לים בעד	לים ליד	4月	5月	77 77	4月	5月
	全 国	82.0	83.2	84.8	88.4	85.7	85.8	91.2	91.2	91.2
	北海道	83.4	84.2	85.7	89.2	86.6	86.7	92.3	92.3	92.3
	青森	82.0	83.2	84.8	88.3	85.6	85.9	91.3	91.3	91.3
	岩手	86.4	87.1	88.4	91.3	89.0	89.3	93.5	93.4	93.5
	宮城	84.4	85.5	86.9	90.2	87.9	88.0	92.3	92.3	92.2
	秋田	83.0	84.2	86.0	89.7	86.9	87.0	92.4	92.4	92.4
	山形	85.4	86.7	88.5	91.3	89.6	89.7	93.2	93.2	93.1
	福島	83.1	84.5	86.1	89.6	86.9	87.0	92.5	92.5	92.5
	茨 城	81.7	83.0	84.7	88.3	85.4	85.7	91.1	91.1	91.1
	栃木	83.8	85.2	86.7	89.7	87.5	87.6	92.0	92.1	92.0
	群馬	84.7	85.6	87.2	90.2	88.0	88.1	92.6	92.6	92.6
	埼玉	82.7	84.0	85.7	89.1	86.4	86.6	91.7	91.7	91.7
	千 葉	82.3	83.7	85.3	88.7	86.1	86.3	91.5	91.4	91.5
	東京	78.4	79.9	81.6	85.5	82.4	82.7	88.6	88.6	88.7
	神奈川	80.2	81.6	83.2	87.1	84.0	84.2	90.2	90.1	90.2
фп	新潟	83.9	85.1	86.8	89.9	87.5	87.6	92.3	92.3	92.2
割	富山石川	83.6	84.5	86.0	89.3	86.8	86.8	92.0	92.0	91.9
		82.4	83.5	85.1	88.9	86.1	86.1	91.9	92.0	91.7
	福井山梨	83.3 81.9	84.2 83.1	86.0 84.7	89.5	87.1 85.5	87.2	91.9 91.1	91.9	91.9 91.1
	山長野	84.3	85.1 85.4	84.7 86.9	88.4 89.8	85.5 87.7	85.7 87.8	92.3	91.2 92.3	91.1
	岐阜	81.0	82.5	84.3	88.5	85.4	85.5	91.6	91.6	91.6
	静岡	83.2	84.4	85.9	89.4	86.8	86.9	92.0	92.0	92.0
	愛知	82.7	84.1	85.7	89.4	86.6	86.7	92.1	92.1	92.1
	三重	82.3	83.6	85.2	88.7	86.3	86.3	91.1	91.1	91.1
	滋賀	82.2	83.5	85.0	88.6	85.9	86.0	91.5	91.5	91.5
	京都	79.6	80.8	82.7	86.7	83.7	83.8	90.1	90.2	90.1
	大 阪	79.8	81.0	82.9	87.0	83.9	84.1	90.1	90.1	90.2
	兵 庫	81.0	82.2	83.8	87.5	84.7	84.9	90.5	90.5	90.5
	奈 良	79.2	80.5	82.1	85.9	83.0	83.0	89.2	89.2	89.3
	和歌山	80.1	81.4	83.4	87.5	84.6	84.7	90.7	90.7	90.6
合	鳥取	84.7	85.9	87.4	90.2	88.2	88.2	92.9	92.9	92.9
	島根	85.3	86.4	88.1	91.0	89.1	89.1	93.2	93.3	93.1
	岡山	83.3	84.3	85.7	88.9	86.5	86.5	91.7	91.7	91.7
	広島	80.1	81.4	83.2	87.4	84.2	84.4	90.7	90.7	90.6
	<u>н</u>	84.0	85.1	86.8	90.1	87.9	88.0	92.5	92.5	92.5
	徳島	78.4	79.3	81.1	85.5	82.5	82.5	88.9	88.9	88.8
	香川	80.0	80.8	82.9	86.9	84.0	84.2	90.2	90.3	90.2
	愛 媛高 知	83.0	84.2	85.9	89.5	87.1	87.2	92.1	92.1	92.1
	高 知福 岡	79.3 82.8	80.3 83.9	81.9 85.4	86.0 88.9	82.9 86.2	83.0	89.7 91.5	89.7 91.5	89.7 91.5
	佐賀	82.8	83.9 85.0	86.8	90.1	86.2 87.6	86.4 87.8	91.5	91.5	92.3
	長崎	83.2	84.3	86.0	89.5	86.9	87.8 87.1	92.4	92.4 92.1	92.3 92.1
	能本	84.7	85.8	87.5	90.5	88.4	88.6	92.1	92.1	92.1
	大分	82.7	83.8	85.4	88.9	86.5	86.6	91.5	91.5	91.6
	宮崎	85.7	86.8	88.4	91.2	89.1	89.2	93.1	93.2	93.1
	鹿児島	87.0	88.0	89.3	91.7	89.9	90.1	93.4	93.4	93.5
	沖縄	89.3	89.9	91.0	93.0	91.5	91.6	94.5	94.6	94.5
	伊哈雷		- 	= - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 + 1 6 -	- L 7	J		0	55

[|] 沖縄 89.3 | 89.9 | 91.0 | 93.0 | 91.6 | 94.5 | 94.6 | 94.5 |
| 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) 「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がある。
*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〒4】後発医薬品割合(薬剤料ベース、新指標)(都道府県別)(全年齢)

										(単位:%)
		令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	全 国	55.7	58.2	61.5	72.3	67.1	67.2	77.7	77.8	77.7
	北海道	58.6	60.7	64.0	74.6	69.6	69.5	80.8	80.8	8.08
	青 森	56.2	58.9	62.5	72.4	67.6	67.5	78.7	78.7	78.8
	青 森岩 手	62.8	64.3	67.6	77.8	73.6	73.3	82.4	82.2	82.5
	宮城	58.9	60.7	63.6	74.1	69.8	69.3	78.6	79.0	78.3
	秋 田	57.7	60.4	64.0	74.9	69.6	69.2	80.4	80.2	80.6
	山形	61.0	63.7	67.5	76.6	72.8	72.8	80.9	81.1	80.7
	福島	58.1	60.8	64.2	73.8	68.7	68.8	79.3	79.3	79.3
	福 島茨 城	56.1	58.5	62.0	72.9	67.3	67.7	78.5	78.8	78.2
	栃木	59.0	61.8	65.1	75.3	71.0	70.4	80.1	80.3	79.8
	群馬	59.3	61.3	64.6	75.0	70.5	69.9	79.9	80.1	79.8
	埼 玉	56.5	59.1	62.3	73.3	68.0	67.8	78.4	78.6	78.2
	千 葉	56.7	59.7	63.2	74.1	68.9	69.0	79.2	79.2	79.2
	東京	51.0	54.0	56.9	68.2	62.6	62.9	73.8	73.9	73.7
	神奈川	53.5	56.3	59.5	70.9	65.2	65.4	76.5	76.6	76.4
l	新潟	59.5	62.0	65.2	74.8	70.1	70.4	79.6	79.7	79.6
割	富山	55.5	57.4	60.5	70.5	65.5	65.1	76.1	76.1	76.1
	石 川	54.2	56.0	59.4	70.7	65.4	64.6	77.4	77.2	77.5
	福井	56.6	58.5	62.2	72.4	67.7	68.3	77.4	77.5	77.3
	山梨	57.9	60.5	63.9	74.8	69.9	69.7	80.2	80.2	80.2
	長野	59.2	61.6	65.1	74.4	70.5	70.0	79.4	79.7	79.1
	岐 阜 爵	55.1	57.5	60.9	72.5	66.7	67.0	78.4	78.5	78.3
	静岡	56.8	59.4	62.4	73.6	68.3	68.2	78.8	79.0	78.5
	愛知	56.7	59.4	62.8	73.8	68.5	68.4	79.2	79.4	79.0
	愛 知 三 強 強	56.7	58.7	61.6	72.1	67.6	67.2	77.0	77.1	76.9
		55.8	57.8	60.6	70.8	65.8	65.9	76.3	76.5	76.1
	京都	50.7	52.8	56.5	67.8	62.3	62.4	74.1	74.0	74.2
	大 阪兵庫	51.7	54.1	57.6	68.9	63.2	63.5	75.1	75.1	75.1
	兵 庫奈 良	54.0 52.6	56.6	59.8 59.0	70.5 69.4	65.5	65.3	76.1	76.3	75.9
	宗 及 和歌山	52.6 52.5	56.0 55.1	59.0 58.7	69.4 69.6	64.1 64.1	64.1 64.4	75.4 75.5	75.3 75.5	75.5 75.6
合	鳥取	59.3	61.2	64.6	73.8	70.0	69.6	79.2	80.2	78.2
	島根	62.3	64.8	69.2	73.8 78.1	73.8	74.2	83.1	83.1	83.0
	岡山	58.7	60.7	63.5	73.7	69.1	68.9	79.3	79.3	79.2
	広島	53.9	56.1	59.4	70.5	64.9	64.8	76.8	77.0	76.6
	山口	58.1	60.9	64.8	75.1	70.1	70.5	80.1	80.1	80.0
	徳島	51.1	53.0	56.4	67.2	61.4	61.8	73.4	73.4	73.3
	香川	52.4	53.9	58.3	69.4	63.9	64.2	75.5	75.8	75.2
	愛媛	55.6	58.0	61.7	74.1	68.2	69.1	79.7	79.4	80.0
	高知	53.9	56.6	59.7	70.6	65.1	65.0	77.1	77.0	77.1
	福岡	56.4	59.1	62.5	72.9	67.8	68.2	78.0	78.0	78.0
	佐賀	58.9	61.3	65.0	75.9	70.8	71.2	80.3	80.2	80.3
	長崎	56.8	59.4	62.6	73.2	68.5	68.0	78.5	78.6	78.4
	熊本	60.3	62.7	65.8	75.7	71.4	71.4	81.1	81.4	80.7
	大分	57.4	60.3	63.6	73.9	69.1	69.3	79.4	79.3	79.4
	宮崎	62.1	64.4	67.8	76.5	72.2	73.1	80.4	80.6	80.1
	鹿児島	65.8	68.3	71.4	79.4	75.6	76.1	83.3	83.2	83.5
	沖縄	65.2	66.7	70.1	78.1	74.6	74.6	81.6	81.7	81.5

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3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度			令和7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
	全 国	78.2	79.5	80.9	81.7	79.8	79.7	80.9	81.3	80.6
	北海道	80.8	81.6	82.8	83.3	81.6	81.9	82.5	82.7	82.4
		80.0	81.0	82.2	83.2	81.5	81.3	83.0	83.1	82.9
	岩手	82.3	83.2	84.2	84.8	83.4	83.4	84.1	84.3	84.0
	青岩宮秋田	80.7	81.9	83.3	83.8	82.3	82.2	82.9	83.1	82.6
	秋 田	81.6	82.7	83.9	84.7	83.0	82.9	84.1	84.3	84.0
	山形	81.9	83.1	84.5	84.9	83.8	83.6	83.8	84.1	83.5
	福島	82.4	83.5	84.8	85.1	83.7	83.7	84.0	84.2	83.7
	茨城	78.5	79.7	81.4	82.3	80.3	80.3	81.3	81.6	80.9
	栃木	81.0	82.2	83.5	84.0	82.6	82.3	82.8	83.2	82.4
	群馬	80.8	81.8	83.0	83.4	82.0	81.7	82.3	82.6	81.9
	埼 玉	78.8	80.2	81.6	82.4	80.5	80.3	81.7	82.0	81.3
	千 葉	78.2	79.6	81.2	81.9	80.0	80.0	80.9	81.2	80.6
	東京	73.6	75.1	76.9	78.2	75.8	75.7	77.7	78.1	77.4
	神奈川	74.9	76.4	78.3	79.6	77.3	77.2	78.9	79.2	78.5
4	新潟	80.9	82.0	83.2	83.6	82.0	82.1	82.8	83.0	82.5
割	 国 : F	80.0	80.8	81.8	82.2	80.5	80.5	81.1	81.4	80.8
	石川	78.1	79.3	80.7	81.3	79.8	79.7	80.6	80.9	80.3
	福井	79.3	80.5	81.7	82.4	81.0	81.0	81.3	81.7	80.9
	山梨	77.2	78.7	80.3	81.6	79.5	79.2	81.1	81.5	80.6
	長野	79.4	80.7	81.8	82.2	80.9	80.7	81.2	81.5	80.9
	岐阜	79.6	80.8	82.2	83.4	81.5	81.2	83.0	83.3	82.7
	静岡	79.5	80.9	82.2	83.1	81.3	81.0	81.9	82.3	81.5
	愛知	79.2	80.5	81.8	82.4	80.8	80.5	81.8	82.2	81.5
	愛 三 強	78.5	79.7	81.2	81.8	80.2	79.9	80.9	81.3	80.5
	京都	78.1 76.1	79.4 77.2	80.8 78.7	81.5 79.8	79.7 77.7	79.6 77.6	80.5 79.1	80.9 79.5	80.0 78.7
	京都大阪	76.1 76.4	77.7	79.3	80.4	78.3	77.0	80.1	80.4	76.7 79.7
	兵 庫	76.4 76.6	77.7	79.3	80.4	78.3	78.3	79.7	80.4	79.7 79.4
	奈良	75.7	77.2	78.6	79.6	77.5	77.4	79.3	79.6	79.0
	和歌山	76.6	77.9	79.4	80.3	78.5	78.6	79.6	79.8	79.4
合	鳥取	78.9	80.4	81.9	82.3	80.3	80.3	82.0	82.3	81.7
"	島根	80.6	81.9	83.0	83.3	82.0	82.0	82.7	83.0	82.4
	岡山	79.0	80.3	81.4	82.2	80.4	80.3	81.5	81.9	81.0
	広島	77.5	78.9	80.1	81.1	79.1	79.1	80.7	81.0	80.3
	山口	80.7	81.6	82.8	83.2	81.9	81.8	82.1	82.4	81.9
	徳島	77.7	78.5	79.8	80.9	78.7	78.7	80.5	80.7	80.3
	香川	76.3	77.5	79.2	80.4	78.3	78.4	79.8	80.2	79.4
	香 川愛 媛	79.1	80.7	82.1	83.0	81.3	81.3	81.8	82.1	81.4
	高 知	77.4	78.6	80.0	81.3	79.1	79.1	81.2	81.4	80.9
	福岡	79.5	80.8	81.9	82.4	80.7	80.7	81.8	82.0	81.6
	佐 賀	81.0	82.3	83.4	84.3	82.6	82.6	83.5	83.6	83.3
	長崎	80.6	82.0	83.1	83.6	81.9	81.8	82.9	83.1	82.7
	熊本	83.2	84.3	85.1	85.4	84.1	84.1	84.1	84.3	83.9
	大 分	80.5	81.7	82.9	83.4	81.7	81.7	82.9	83.0	82.7
	宮崎	82.9	84.1	84.9	84.8	83.3	83.4	83.1	83.3	82.9
	鹿児島	83.3	84.3	85.2	85.2	83.9	84.0	83.8	84.0	83.6
	沖縄	84.2	85.2	86.1	85.4	84.4	84.9	83.9	84.3	83.6

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。