調剤 MEDIAS (Medical Information Analysis System)

最近の調剤医療費(電算処理分)の動向 平成 30 年 4 月

〇 概要

(1) 平成30年4月の調剤医療費(電算処理分に限る。以下同様。)は6.099億円(伸 び率(対前年度同期比、以下同様。)▲3.1%)で、処方せん1枚当たり調剤医療費は 8,884 円 (伸び率▲4.9%) であった。(→P.1~2)

調剤医療費の内訳は、技術料が 1.575 億円 (伸び率+1.6%)、薬剤料が 4.514 億円 (伸び率▲4.7%) で、薬剤料のうち、後発医薬品が809億円(伸び率+5.2%)であ った。(→P.4)

- (2) 薬剤料の多くを占める内服薬の処方せん 1 枚当たり薬剤料 5.320 円 (伸び率▲ 7.6 %) を、処方せん 1 枚当たり薬剤種類数、投薬日数、1 種類数 1 日当たり薬剤料 の3要素に分解すると、各々2.81種類(伸び率▲1.0%)、24.4日(伸び率+1.8%)、 78円(伸び率▲8.3%)であった。(→P.8.9)
- (3) 薬剤料の多くを占める内服薬 3.653 億円(伸び幅(対前年度同期差、以下同様。) ▲228 億円)を薬効大分類別にみると、総額が最も高かったのは 21 循環器官用薬の 696 億円(伸び幅▲152 億円)で、伸び幅が最も高かったのは 42 腫瘍用薬の+12 億 円(総額 267 億円)であった。(→P.13)

年齢区分	内服薬 総額		総額順(総額)	
(→P.10~15)	(伸び幅)	1 位	2位	3位
全年齢	3,653 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	39 その他の代謝性
王平町	(▲228 億円)	(696 億円)	(648 億円)	医薬品(553 億円)
0 歳以上	30.5 億円	44 アレルギー用薬	61 抗生物質製剤	22 呼吸器官用薬
5 歳未満	(▲5.7 億円)	(13.3 億円)	(7.0 億円)	(4.9 億円)
5 歳以上	81.0 億円	44 アレルギー用薬	11 中枢神経系用薬	61 抗生物質製剤
15 歳未満	(▲7.4 億円)	(36.0 億円)	(18.4 億円)	(7.5 億円)
15 歳以上	1,276 億円	11 中枢神経系用薬	21 循環器官用薬	39 その他の代謝性
65 歳未満	(▲72 億円)	(277 億円)	(207 億円)	医薬品(202 億円)
65 歳以上	886 億円	21 循環器官用薬	39 その他の代謝性	11 中枢神経系用薬
75 歳未満	(▲76 億円)	(202 億円)	医薬品(164 億円)	(109 億円)
75 歳以上	1,379 億円	21 循環器官用薬	11 中枢神経系用薬	39 その他の代謝性
70 戚以工	(▲66 億円)	(283 億円)	(242 億円)	医薬品(182 億円)

(4) 処方せん1枚当たり調剤医療費を都道府県別にみると、全国では8,884円(伸び率 ▲4.9%) で、最も高かったのは北海道(10.475円(伸び率▲4.7%))、最も低かった のは佐賀県(7,632円(伸び率▲1.9%))であった。

また、伸び率が最も高かったのは沖縄県(伸び率▲2.5%)、最も低かったのは滋賀 県(伸び率▲6.6%)であった。(→P.31~32)

≪≪後発医薬品の使用状況について≫≫

【**後発医薬品割合**】(→P.39)

	後発医薬品割合	伸び幅
数量ベース (新指標) ^{注)}	73.8%	+4.9%
薬剤料ベース	17.9%	+1.7%
後発品調剤率	71.5%	+3.8%
(参考)数量ベース(旧指標)	50.9%	+5.3%

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

【後発医薬品 年齢階級別】(→P.40~41)

	全体	最高	最低
後発医薬品薬剤料の伸び率	+5.2%	+25.5%	▲1.3%
		(5 歳以上 10 歳未満)	(65 歳以上 70 歳未満)
後発医薬品割合(薬剤料ベース)	17.9%	19.9%	12.3%
		(0歳以上5歳未満)	(10 歳以上 15 歳未満)
後発医薬品割合(数量ベース、新	73.8%	76.9%	64.5%
指標)		(60 歳以上 65 歳未満)	(5 歳以上 10 歳未満)

【後発医薬品(内服薬) 薬効分類別】(→P47~53)

【医无色来		大見がり』(一个 F.47 (~33)				
年齢区分	内服薬 総額		総額順(総額)			
(→P.38~44)	(伸び幅)	1 位	2位	3位		
全年齢	719 億円	21 循環器官用薬	44 アレルギー用薬	23 消化器官用薬		
王午町	(+36 億円)	(225 億円)	(104 億円)	(78 億円)		
0 歳以上	7.5 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	(+1.5 億円)	(2.8 億円)	(2.5 億円)	(1.3 億円)		
5 歳以上	15.7 億円	44 アレルギー用薬	61 抗生物質製剤	22 呼吸器官用薬		
15 歳未満	(+3.0 億円)	(10.0 億円)	(2.2 億円)	(1.9 億円)		
15 歳以上	245 億円	21 循環器官用薬	44 アレルギー用薬	11 中枢神経系用薬		
65 歳未満	(+16 億円)	(64 億円)	(42 億円)	(33 億円)		
65 歳以上	179 億円	21 循環器官用薬	23 消化器官用薬	39 その他の代謝性		
75 歳未満	(+8 億円)	(72 億円)	(25 億円)	医薬品(18 億円)		
75 歳以上	271 億円	21 循環器官用薬	23 消化器官用薬	11 中枢神経系用薬		
73 成以上	(+8 億円)	(90 億円)	(49 億円)	(30 億円)		

【後発医薬品 都道府県別】(→P.66~71)

	全国	最高	最低
処方せん1枚当たり後発医薬品薬剤料	1,178 円	1,533 円 (北海道)	995 円(福岡県)
処方せん1枚当たり後発医薬品薬剤料の伸び率	+3.3%	+9.4%(徳島県)	+0.5%(岩手県)
新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	73.8%	84.4% (沖縄県)	66.0% (徳島県)
後発医薬品割合(薬剤料ベース)	17.9%	21.8% (鹿児島県)	15.4%(京都府)
後発医薬品調剤率	71.5%	80.6% (沖縄県)	65.3%(山梨県)
(参考) 旧指標による後発医薬品割合(数量ベース)	50.9%	60.9%(沖縄県)	46.1%(徳島県)

[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。
- 〇平成30年4月現在の電算処理割合は、処方せん枚数ベース、医療費ベースともに約99%である。

[お知らせ]

- 〇平成30年4月号から下記の表を追加しました。これに伴い、表番号、ページ番号を変更しました。その他、形式的な変更を行いました。
 - 薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)
 - ・処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)
 - ・後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(年齢階級別)
 - •後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)
 - ・後発医薬品割合(薬剤料ベース)(全年齢)
 - ・後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(全年齢)
 - ・処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

調 剤 M E D I A S (Medical Information Analysis System)

最近の調剤医療費(電算処理分)の動向

—— 目次 ——

I.	調剤医療	療賃の概要	٦
		】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	
ľ	表 I-2	】処方箋枚数(受付回数)階級別保険薬局数の比較	;
		- 】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)	
ΙI	. 年齢階	背級別の内訳(3要素分解等)	ϵ
[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).	(
[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)	
ΙI	I. 薬効:	中分類別の内訳(内服薬の3要素分解等)1	c
[表 III-1	□ 】 薬剤料総額(薬効分類別) (全年齢)	10
[表 III-2	2】 処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)	1:
		3 】 内服薬 薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)、(0歳以上 5歳未満)、(5歳以上 15歳	
	満)、	(15 歳以上 65 歳未満)、(65 歳以上 75 歳未満)、(75 歳以上)	1
[表 III-4	1】 内服薬 薬剤延種類数(薬効分類別)(全年齢)	20
[表 III-5	5 】 内服薬 投薬延日数(薬効分類別)(全年齢)	2
[表 III-6	3】 内服薬 処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)	2
[表 III-7	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)	2
[表 III-8	3】 内服薬 1種類当たり投薬日数(薬効分類別)(全年齢)	2
[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)	2
I۷	.都道府	庁県別の内訳2	. 6
[表 IV -1	1 】調剤医療費(都道府県別)(全年齢)	2
[表 IV -2	2 】処方箋枚数(受付回数)(都道府県別)(全年齢)	2
		3 】処方箋1枚当たり調剤医療費(都道府県別)(全年齢)	
[表 IV -4	4】調剤医療費の内訳(総額・処方箋1枚当たり)(都道府県別)(今年度累計及び単月分)((全
ľ	表 IV -!	5】 内服薬の内訳 3要素分解(都道府県別) (今年度累計及び単月分) (全年齢)	3

《《後発医薬品の使用状況について》》

V. 後発医薬品の使用の概要3	9
【 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
VI. 年齢階級別-後発医薬品の使用の内訳4	o
【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)(年齢階級別)、後発医薬品割合(数量ベース、新指標 (年齢階級別)	
VII. 薬効中分類別-後発医薬品の使用の内訳4	2
【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)(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)	45
【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)	46
【表 VII -5 】内服薬 後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)、(0 歳以上 5 歳未満)、(5 歳以上 15 歳未満)、(15 歳以上 65 歳未満)、(65 歳以上 75 歳未満)、(75 歳以上)	
【表 VII -6 】内服薬 後発医薬品割合(薬剤料ベース)(全年齢)、(0 歳以上 5 歳未満)、(5 歳以上 15 歳未満)、(15 歳以上 65 歳未満)、(65 歳以上 75 歳未満)、(75 歳以上)	
【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)、(0 歳以上 5 歳 満)、(5 歳以上 15 歳未満)、(15 歳以上 65 歳未満)、(65 歳以上 75 歳未満)、(75 歳以上)	
VIII. 都道府県別−後発医薬品の使用の内訳6	3
【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)	63
【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)	68
【表 VIII -3 】後発医薬品割合(数量ベース、旧指標)(都道府県別)(全年齢)	69
【表 VIII -4 】後発医薬品割合(薬剤料ベース)(都道府県別)(全年齢)	70
【表 VIII-5 】後発医薬品調剤率(都道府県別)(全年齢)	71

【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)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度	
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	1 1112	構成割合 4月(%)
									4月		4月	4 月 (70)
	全	調剤医療費(億円)	70,380	71,987	78,746	74,953	77,129	37,713	6,332	39,416	6,140	
		処方箋枚数(万枚)	79,430	80,831	82,372	82,999	83,886	40,933	6,774	42,953	6,900	
	数	1枚当調剤医療費(円)	8,861	8,906	9,560	9,031	9,195	9,213	9,347	9,177	8,898	
		調剤医療費(億円)	69,933	71,515	78,192	74.395	76,664	37.493	6,296	39,172	6,099	100.0
		0歳以上 5歳未満	1,843	1,842	1,876	1,830	1,815	867	152	947	149	2.4
		5歳以上 10歳未満	1,543	1,558	1,676	1,615	1,618	701	129	917	126	2.1
		10歳以上 15歳未満	1,096	1,149	1,226	1,213	1,285	557	100	728	101	1.7
		15歳以上 20歳未満	750	783	842	860	934	402	66	533	67	1.1
		20歳以上 25歳未満	791	813	859	866	924	432	69	493	72	1.2
		25歳以上 30歳未満	1,141	1,143	1,194	1,163	1,219	579	98	640	99	1.0
		30歳以上 35歳未満	1,528	1,538	1,630	1,588	1,644	782	135	861	133	2.2
		35歳以上 40歳未満	2,134	2,111	2,207	2,094	2,143	1,021	176	1,122	171	2.8
	電	40歳以上 45歳未満	2,709	2,812	3,058	2,952	3,008	1,446	247	1,563	238	3.9
		45歳以上 50歳未満	2,894	3,030	3,370	3,461	3,674	1,769	299	1,906	296	4.9
		50歳以上 55歳未満	3,305	3,415	3,889	3,704	3,921	1,899	318	2,022	318	5.2
		55歳以上 60歳未満	4,049	4,088	4,520	4,278	4,427	2,164	364	2,263	357	5.8
		60歳以上 65歳未満	6,293	5,914	6,187	5,551	5,449	2,712	458	2,737	425	7.0
<u>.</u>		65歳以上 70歳未満	7,305	7,686	8,991	8,754	8,547	4,312	732	4,235	655	10.
è		70歳以上 75歳未満 75歳以上	8,715	9,101	9,720	8,553	8,850	4,352	722 2,234	4,498	718	11.8
	**		23,837	24,530	26,948	25,912	27,205	13,498		13,707	2,176	35.
	算	処 <u>方箋枚数(万枚)</u>	78,958	80,359	81,912	82,527	83,445	40,717	6,739	42,728	6,866	100.
		0歳以上 5歳未満	5,663	5,677	5,638	5,632	5,542	2,735	457	2,806	463	6.
		5歳以上 10歳未満	3,348	3,367	3,520	3,507	3,425	1,507	258	1,918	265	3.
		10歳以上 15歳未満	1,949	2,020	2,090	2,113	2,134	934	157	1,199	162	2.
-		15歳以上 20歳未満	1,296	1,332	1,389	1,448	1,492	660	106	832	108	1.
		20歳以上 25歳未満	1,353	1,383	1,416	1,448	1,484	703	111	781	117	1.
		25歳以上 30歳未満 30歳以上 35歳未満	1,850 2,327	1,844 2,328	1,855 2,364	1,850 2,357	1,863 2,372	893 1,133	147 191	970 1.239	154 198	2.:
	処	35歳以上 40歳未満	2,327	2,320	2,304	2,826	2,825	1,133	227	1,486	232	3.
	<u>χυ</u>	40歳以上 45歳未満	3,337	3,448	3,559	3,537	3,553	1,691	286	1,480	287	4.
		45歳以上 50歳未満	3,337	3,471	3,603	3,820	4.000	1,910	318	2,090	332	4.
		50歳以上 55歳未満	3,651	3,765	3,933	3,945	4,133	1,995	330	2,137	345	5.
		55歳以上 60歳未満	4,251	4,290	4,333	4,358	4,490	2,189	363	2,301	374	5.
-		60歳以上 65歳未満	6,369	5,990	5,742	5,516	5,379	2,675	445	2,704	437	6.
		65歳以上 70歳未満	7,175	7,552	8,082	8,442	8,182	4,127	691	4,055	656	9.
ኒ		70歳以上 75歳未満	8,408	8,722	8,520	8,058	8,223	4,057	664	4,166	698	10.
	理	75歳以上	21,714	22,280	22,973	23,668	24,349	12,169	1,989	12,180	2,038	29.
		1枚当調剤医療費(円)	8,857	8,899	9,546	9.015	9,187	9,208	9,343	9,168	8,884	
		0歳以上 5歳未満	3,255	3,245	3,328	3,250	3,275	3,171	3,322	3,375	3,209	
		5歳以上 10歳未満	4,608	4,626	4,761	4,605	4,725	4,652	4,988	4,782	4,738	
		10歳以上 15歳未満	5,624	5,688	5,869	5,742	6,024	5,964	6,352	6,071	6,233	
		15歳以上 20歳未満	5,785	5,883	6,058	5,937	6,261	6,082	6,195	6,404	6,242	
		20歳以上 25歳未満	5,846	5,880	6,063	5,980	6,230	6,145	6,251	6,306	6,130	
		25歳以上 30歳未満	6,165	6,198	6,439	6,290	6,544	6,483	6,642	6,600	6,408	
	分	30歳以上 35歳未満	6,566	6,606	6,897	6,734	6,930	6,906	7,059	6,952	6,717	
		35歳以上 40歳未満	7,282	7,303	7,617	7,410	7,585	7,629	7,733	7,545	7,372	
		40歳以上 45歳未満	8,117	8,158	8,592	8,347	8,467	8,549	8,642	8,392	8,297	
		45歳以上 50歳未満	8,673	8,729	9,354	9,059	9,185	9,260	9,392	9,117	8,910	
		50歳以上 55歳未満	9,053	9,069	9,888	9,390	9,487	9,516	9,647	9,461	9,210	
		55歳以上 60歳未満	9,526	9,530	10,434	9,816	9,860	9,885	10,028	9,836	9,532	
		60歳以上 65歳未満 65歳以上 70歳未満	9,880	9,874 10,178	10,775 11,124	10,063 10,370	10,131	10,139	10,282 10,583	10,123 10.445	9,722	
		05歳以上 70歳未満 70歳以上 75歳未満	10,182 10,366	10,178	11,124	10,370	10,446 10,763	10,447 10,727	10,583	10,445	9,988 10,295	
1 1		/0成以上 /0成不凋	10,366	11,010	11,409	10,614	11,173	11,093	11,231	11,253	10,295	

注1)「調剤医療費」とは、調剤報酬明細書に記録された「点数」に10を乗じたものである。 注2)「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方箋の「受付回数」を合計したものである。 注3)「全数」とは、医療保険及び公費負担医療で支給の対象となる医療費(患者負担分を含む。)のうち、審査支払機関による審査分(再審査分等調整前)を

注3)「主致」とは、医療保険及び公貨負担医療で支給の対象となる医療負(患有負担がを含む。)のつら、番食支払機関による番食が(再番食が等部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:%)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月	-	10月~3月	
									4月		4月
	全	調剤医療費	5.9	2.3	9.4	▲ 4.8	2.9	2.4	▲ 1.2	3.4	▲ 3.0
		処方箋枚数	0.6	1.8	1.9	0.8	1.1	1.0	▲ 2.9	1.1	1.9
	数	1枚当調剤医療費	5.4	0.5	7.3	▲ 5.5	1.8	1.4	1.7	2.2	▲ 4.8
		調剤医療費	6.1	2.3	9.3	▲ 4.9	3.1	2.7	▲ 1.1	3.4	▲ 3.1
		0歳以上 5歳未満	▲ 1.0	▲ 0.0	1.8	▲ 2.4	▲ 0.9	0.6	▲ 4.5	▲ 2.2	▲ 2.1
		5歳以上 10歳未満	0.1	1.0	7.6	▲ 3.6	0.2	▲ 0.0	▲ 2.4	0.4	
		10歳以上 15歳未満	2.4	4.8	6.8	▲ 1.1	5.9	5.8	1.6	6.0	1.2
		15歳以上 20歳未満	1.3	4.5	7.4	2.2	8.7	8.6	4.8	8.7	3.0
		20歳以上 25歳未満	0.7	2.8	5.6	0.9	6.7	6.9	1.4	6.6	3.7
対		25歳以上 30歳未満	8.0	0.2	4.5	▲ 2.6	4.8	4.8	0.4	4.8	1.0
		30歳以上 35歳未満	1.1	0.7	6.0	▲ 2.6	3.5	3.6	▲ 0.3	3.4	▲ 1.4
	_	35歳以上 40歳未満	0.9	▲ 1.1	4.5	▲ 5.1	2.3	1.9	▲ 1.5	2.7	▲ 2.8
	電	40歳以上 45歳未満	6.7	3.8	8.7	▲ 3.4	1.9	1.2	▲ 2.6	2.5	▲ 3.6
		45歳以上 50歳未満	8.0	4.7	11.2	2.7	6.2	6.7	3.5	5.7	▲ 0.9
		50歳以上 55歳未満	6.7	3.3	13.9	▲ 4.7	5.8	4.5	▲ 1.0	7.2	▲ 0.1
前		55歳以上 60歳未満 60歳以上 65歳未満	3.6 A 1.1	1.0 A 6.0	10.6 4.6	▲ 5.4 ▲ 10.3	3.5 1 .8	2.5 A 2.5	▲ 1.7 ▲ 6.2	4.5 ▲ 1.2	▲ 1.9 ▲ 7.2
ניפ		65歳以上 70歳未満	10.8	5.2	17.0	▲ 2.6	▲ 1.8	▲ 1.6	▲ 3.9	▲ 3.1	▲ 10.5
		70歳以上 75歳未満	8.6	4.4	6.8	▲ 12.0	3.5	1.2	▲ 3.9	5.8	▲ 0.6
		75歳以上	8.6	2.9	9.9	▲ 3.8	5.0	4.9	1.6	5.1	▲ 2.6
	算		Î								
	71	処方箋枚数	0.6	1.8	1.9	0.8	1.1	1.1	▲ 2.9	1.1	1.9
		0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	▲ 2.6 ▲ 3.5	0.3	▲ 0.7 4.5	▲ 0.1 ▲ 0.4	▲ 1.6 ▲ 2.4	▲ 0.4 ▲ 3.1	▲ 6.5 ▲ 6.7	▲ 2.8 ▲ 1.8	1.3 2.8
年		10歳以上 15歳未満	▲ 3.3	3.6	3.5	1.1	1.0	0.7	▲ 6.7 ▲ 3.8	1.8	3.1
-		15歳以上 20歳未満	▲ 3.2	2.8	4.3	4.3	3.0	3.6	▲ 1.4	2.6	2.2
		20歳以上 25歳未満	▲ 3.6	2.2	2.4	2.3	2.5	3.0	▲ 3.2	1.9	5.8
		25歳以上 30歳未満	▲ 2.9	▲ 0.3	0.6	▲ 0.3	0.7	1.3	▲ 3.8	0.2	4.7
		30歳以上 35歳未満	▲ 2.6	0.1	1.5	▲ 0.3	0.6	1.2	▲ 3.9	0.1	3.7
	処	35歳以上 40歳未満	▲ 3.5	▲ 1.4	0.2	▲ 2.5	▲ 0.0	▲ 0.4	▲ 5.1	0.3	1.9
		40歳以上 45歳未満	2.0	3.3	3.2	▲ 0.6	0.5	0.1	▲ 4.4	0.8	0.4
同		45歳以上 50歳未満	2.9	4.0	3.8	6.0	4.7	5.1	1.4	4.4	4.5
		50歳以上 55歳未満	2.2	3.1	4.5	0.3	4.8	3.7	▲ 2.1	5.8	4.6
		55歳以上 60歳未満	▲ 0.8	0.9	1.0	0.6	3.0	2.4	▲ 2.1	3.6	3.2
		60歳以上 65歳未満	▲ 5.4	▲ 6.0	▲ 4.1	▲ 3.9	▲ 2.5	▲ 2.8	▲ 6.6	▲ 2.2	▲ 1.9
		65歳以上 70歳未満	5.6	5.3	7.0	4.5	▲ 3.1	▲ 2.0	▲ 4.0	▲ 4.1	▲ 5.1
	理	70歳以上 75歳未満	3.4	3.7	▲ 2.3	▲ 5.4	2.0	0.2	▲ 4.7	3.9	5.1 2.5
₩□	垤	75歳以上		2.6	3.1	3.0		3.2	0.1	2.6	
期		1枚当調剤医療費	5.4	0.5	7.3	▲ 5.6	1.9	1.5	1.9	2.3	▲ 4.9
		0歳以上 5歳未満	1.7	▲ 0.3	2.5	▲ 2.3	0.7	1.0	2.2	0.6	▲ 3.4
		5歳以上 10歳未満	3.7	0.4	2.9	▲ 3.3	2.6	3.2	4.6	2.2	▲ 5.0
		10歳以上 15歳未満	6.3	1.1	3.2	▲ 2.2	4.9	5.0	5.6	4.8	▲ 1.9
		15歳以上 20歳未満 20歳以上 25歳未満	4.7 4.4	1.7 0.6	3.0 3.1	▲ 2.0 ▲ 1.4	5.5 4.2	4.9 3.7	6.3 4.8	5.9 4.6	0.8 1 .9
		25歳以上 30歳未満	3.8	0.6	3.9	▲ 1.4 ▲ 2.3	4.2	3.4	4.8	4.6	▲ 1.9 ▲ 3.5
比	分	30歳以上 35歳未満	3.8	0.6	4.4	▲ 2.4	2.9	2.4	3.8	3.4	
ಀ	73	35歳以上 40歳未満	4.5	0.3	4.3	▲ 2.7	2.4	2.3	3.8	2.4	
		40歳以上 45歳未満	4.6	0.5	5.3	▲ 2.9	1.4	1.2	1.9	1.7	▲ 4.0
		45歳以上 50歳未満	5.0	0.7	7.2	▲ 3.2	1.4	1.5	2.0	1.3	
		50歳以上 55歳未満	4.4	0.2	9.0	▲ 5.0	1.0	0.7	1.1	1.3	▲ 4.5
		55歳以上 60歳未満	4.5	0.1	9.5	▲ 5.9	0.4	0.0	0.5	0.8	▲ 4.9
		60歳以上 65歳未満	4.5	▲ 0.1	9.1	▲ 6.6	0.7	0.4	0.4	1.0	▲ 5.4
		65歳以上 70歳未満	4.9	▲ 0.0	9.3	▲ 6.8	0.7	0.4	0.1	1.0	▲ 5.6
		70歳以上 75歳未満	5.0	0.7	9.3	▲ 7.0	1.4	1.0	0.8	1.8	
		75歳以上	5.3	0.3	6.5	▲ 6.7	2.1	1.7	1.5	2.4	▲ 4.9

【表 I -2】処方箋枚数(受付回数)階級別保険薬局数の比較

		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度	
			9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月	9月	3月	4月	3月	4月
	1施	設当たり処方箋枚数	1,163	1,378	1,192	1,376	1,139	1,345	1,147	1,315	1,199	1,310	1,178	1,352	1,176	1,309	1,189	1,342	1,200
		200 枚未満	13.4	11.6	11.8	10.8	11.4	10.4	10.8	9.9	9.9	9.2	9.3	8.9	9.1	8.5	9.0	8.0	8.5
		200 枚以上 400 枚未満	7.2	6.3	7.1	6.3	7.6	6.3	7.4	6.4	6.9	6.2	6.8	5.8	6.7	5.9	6.5	5.8	6.6
	枚	400 枚以上 600 枚未満	8.4	6.8	8.4	6.9	9.5	7.5	9.6	7.7	9.1	8.0	9.6	7.4	9.7	8.1	9.5	8.2	9.6
全	数	600 枚以上 800 枚未満	10.7	8.5	10.8	8.6	11.5	9.3	11.6	9.7	11.3	10.2	12.0	9.8	12.1	10.5	11.9	10.1	12.1
	階	800 枚以上 1000 枚未満	11.0	9.3	11.1	9.6	12.0	10.2	12.1	10.6	11.9	11.1	12.3	10.7	12.6	11.4	12.7	11.4	12.4
	級	1000 枚以上 1200 枚未満	10.4	9.4	10.7	9.6	10.8	9.9	10.8	10.1	10.7	10.4	10.9	10.3	11.0	10.6	10.9	10.6	11.0
	別	1200 枚以上 1400 枚未満	8.4	8.8	8.7	8.9	8.4	9.0	8.6	8.9	8.9	9.0	8.9	9.1	8.9	9.2	9.0	9.1	8.9
	構	1400 枚以上 1600 枚未満	6.9	7.1	7.0	7.3	6.7	7.1	6.7	7.4	6.9	7.3	7.0	7.4	6.9	7.4	6.8	7.3	7.0
stee	成	1600 枚以上 1800 枚未満	5.3	6.0	5.5	6.2	4.9	5.9	5.1	5.9	5.4	5.8	5.3	6.1	5.3	5.8	5.5	5.9	5.5
数	割	1800 枚以上 2000 枚未満	3.9	5.1	4.1	5.0	3.9	4.7	4.0	4.7	4.2	4.5	4.0	5.1	4.1	4.7	4.2	4.6	4.0
		2000 枚以上 2500 枚未満	6.3	8.3	6.6	8.4	5.9	8.0	5.9	7.8	6.6	7.6	6.3	7.9	6.2	7.5	6.3	7.8	6.5
	(%)	2500 枚以上 3000 枚未満	3.3	4.9	3.4	4.9	3.2	4.6	3.2	4.4	3.4	4.3	3.2	4.6	3.2	4.1	3.3	4.3	3.4
		3000 枚以上 4000 枚未満	3.0	4.7	3.1	4.5	2.6	4.3	2.7	4.0	3.0	3.9	2.8	4.3	2.8	3.9	2.9	4.1	2.9
I -	4 H-=	4000 枚以上	1.8	3.2	1.8	3.1	1.5	2.9	1.5	2.5	1.8	2.5	1.6	2.6	1.5	2.3	1.6	2.7	1.7
	↑他記	設当たり処方箋枚数	1,216	1,430	1,234	1,423	1,178	1,389	1,183	1,355	1,234	1,347	1,207	1,392	1,208	1,344	1,221	1,373	1,231
		200 枚未満	9.4	8.2	8.7	7.8	8.4	7.5	8.1	7.2	7.2	6.7	7.1	6.2	6.6	6.0	6.5	5.8	6.2
	14	200 枚以上 400 枚未満	7.5	6.5	7.3	6.5	7.8	6.5	7.6	6.6	7.1	6.4	7.0	6.0	6.9	6.0	6.6	5.9	6.7
電	枚数	400 枚以上 600 枚未満	8.8	7.0	8.7	7.1	9.9	7.7	9.9	7.9	9.4	8.2	9.9	7.6	10.0	8.3	9.8	8.4	9.9
妞	数階	600 枚以上 800 枚未満	11.2	8.9	11.2	8.9	11.9	9.6	12.0	10.0	11.6	10.5	12.3	10.1	12.4	10.8	12.3	10.3	12.4
算	級	800 枚以上 1000 枚未満	11.5	9.7	11.5	9.9	12.5	10.5	12.5	10.9	12.3	11.4	12.6	11.0	12.9	11.7	13.0	11.7	12.7
処	別	1000 枚以上 1200 枚未満	10.9 8.8	9.7 9.1	11.1 9.1	9.9 9.2	11.2 8.7	10.2 9.3	11.1 8.9	10.4 9.2	11.1 9.2	10.7 9.2	11.2 9.1	10.6 9.4	11.3 9.1	10.9 9.5	11.2 9.2	10.9 9.4	11.3 9.2
<u> </u>	構	1400 枚以上 1600 枚未満	7.2	7.4	7.2	9.2 7.6	6.9	7.3	6.9	7.6	7.1	7.5	7.2	9. 4 7.7	7.1	7.6	7.0	9. 4 7.5	7.2
理	成	1600 枚以上 1800 枚木凋 1600 枚以上 1800 枚未満	7.2 5.6	6.3	7.2 5.7	6.4	5.1	6.1	5.3	6.1	5.5	6.0	7.2 5.4	6.3	5.5	7.0 5.9	7.0 5.6	6.1	7.2 5.6
<u> </u>	割	1800 枚以上 2000 枚未満	4.1	5.3	4.2	5.2	4.0	4.8	4.1	4.8	4.3	4.6	4.1	5.2	4.2	4.8	4.3	4.7	4.1
分	合	2000 枚以上 2500 枚未満	6.6	8.6	6.8	8.6	6.1	8.3	6.0	8.0	6.8	7.8	6.4	8.1	6.3	7.8	6.5	8.0	6.6
/ / /		2500 枚以上 3000 枚未満	3.4	5.1	3.5	5.1	3.3	4.7	3.3	4.6	3.5	4.4	3.2	4.7	3.3	4.2	3.4	4.4	3.5
	(/0/	3000 枚以上 4000 枚未満	3.2	4.9	3.2	4.7	2.7	4.4	2.7	4.1	3.1	4.0	2.8	4.4	2.8	4.0	2.9	4.2	3.0
		4000 枚以上	1.8	3.4	1.9	3.2	1.6	3.0	1.6	2.6	1.8	2.6	1.6	2.7	1.6	2.4	1.6	2.8	1.7
	雷笪	処理導入施設数割合	95.5	96.2	96.5	96.6	96.7	96.8	97.0	97.0	97.1	97.2	97.6	97.1	97.3	97.4	97.3	97.7	97.5
	FE 51	200 枚未満	67.0	68.3	70.7	69.6	71.2	69.9	72.3	70.2	71.2	70.4	74.2	67.5	71.0	69.3	70.3	70.8	70.8
	月	200 枚以上 400 枚未満	99.3	99.1	99.5	99.3	99.4	99.5	99.7	99.6	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.8
電	当	400 枚以上 600 枚未満	99.7	99.7	99.8	99.7	99.9	99.8	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9
算	た	600 枚以上 800 枚未満	99.9	99.9	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
処	ij	800 枚以上 1000 枚未満	99.9	100.0	99.9	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
理	処	1000 枚以上 1200 枚未満	100.0	99.9	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	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	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
/	世	1400 枚以上 1600 枚未満	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	100.0	100.0	100.0
全	ん	1600 枚以上 1800 枚未満	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	100.0	100.0	100.0
数	枚	1800 枚以上 2000 枚未満	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	100.0	100.0	100.0
(%)		2000 枚以上 2500 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	階	2500 枚以上 3000 枚未満	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	100.0	100.0	100.0
	級	3000 枚以上 4000 枚未満	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	別	4000 枚以上	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	100.0	100.0	100.0
注)「		箋枚数」とは、調剤報酬明細書		ιる処方箋				る。	<u>'</u>		- '-		<u>'</u>					<u>'</u>	

【表 I-3】調剤報酬別の内訳(総額)(全年齢)

(単位:億円)

										ή.	<u> 中 12 . 応 17</u>
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
		们医療費	69,933	71,515	78,192	74,395	76,664	37,493	6,296	39,172	6,099
	技	泛術料	17,371	17,682	18,283	18,490	19,122	9,301	1,550	9,821	1,575
		調剤技術料	14,205	14,572	15,122	14,834	15,423	7,499	1,252	7,924	1,246
		調剤基本料	4,897	4,988	5,336	5,055	5,478	2,636	431	2,842	417
		調剤料	8,065	8,257	8,425	8,415	8,554	4,183	707	4,371	712
		加算料	1,243	1,327	1,361	1,364	1,391	680	114	711	116
		薬学管理料	3,166	3,110	3,161	3,656	3,699	1,802	298	1,897	329
総	菜	到料	52,444	53,711	59,783	55,778	57,413	28,127	4,736	29,286	4,514
		内服薬	43,755	44,460	49,762	45,838	46,712	23,063	3,885	23,649	3,660
		屯服薬他	382	384	396	378	381	189	31	192	27
		注射薬	1,959	2,208	2,461	2,563	2,884	1,403	224	1,481	236
	l _	外用薬	6,348	6,660	7,164	6,998	7,436	3,471	596	3,964	590
		後発医薬品	5,999	7,195	8,502	8,636	10,092	4,688	768	5,404	809
		〈 <u>後発品割合:%〉</u>	<11.4>	<13.4>	<14.2>	<15.5>	<17.6>	<16.7>	<16.2>	<18.5>	<17.9>
		内服薬	5,364	6,378	7,568	7,654	8,977	4,159	683	4,818	719
額		〈後発品割合:%〉	<12.3>	<14.3>	<15.2>	<16.7>	<19.2>	<18.0>	<17.6>	<20.4>	<19.6>
		屯服薬他	55	67	81	88	105	47	7	58	8
		〈後発品割合:%〉	<14.5>	<17.5>	<20.5>	<23.4>	<27.5>	<24.9>	<23.8>	<30.1>	<29.4>
		注射薬	16	32	47	63	72	35	6	37	6
		〈後発品割合:%〉	<8.0>	<1.5>	<1.9>	⟨2.4⟩	<2.5>	<2.5>	<2.6>	⟨2.5⟩	<2.5>
		外用薬	562	717	806	831	939	447	72	492	76
	Ш	〈後発品割合:%〉	<8.9>	<10.8>	<11.2>	<11.9>	<12.6>	<12.9>	<12.1>	<12.4>	<12.8>
	特	定保険医療材料料	118	122	126	128	130	65	11	65	11

- [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) 「調剤基本料」には、地域支援体制加算(基準調剤加算)、後発医薬品調剤体制加算、夜間・休日等加算、
 - 時間外等の加算(調剤基本料に係る部分)、及び在宅患者調剤加算を含めている。
- 注3)「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」もしくは「一包」である薬剤をいう。
- 注4)「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。
- 注5) 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Ⅰ-3】調剤報酬別の内訳(総額) 対前年度同期比(全年齢)

(<u>単位:%</u>)

												0年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
									4月		4	月
	周剤医療		6.1	2.3	9.3	4 .9	3.1	2.7	▲ 1.1	3.4		3.1
	技術彩		2.1	1.8	3.4	1.1	3.4	3.9	0.6	3.0		1.6
	調剤	技術料	2.4	2.6	3.8	1 .9	4.0	4.5	1.4	3.5		0.5
		剤基本料	3.4	1.9	7.0	▲ 5.3	8.4	10.1	8.2	6.8		3.2
	調	剤料	1.9	2.4	2.0	▲ 0.1	1.7	1.5	▲ 2.1	1.8		8.0
		算料	2.3	6.7	2.6	0.2	2.0	2.7	▲ 0.7	1.2		2.2
		管理料	0.4	1.8	1.6	15.7	1.2	1.3	▲ 2.6	1.0		10.3
総	薬剤料		7.5	2.4	11.3	▲ 6.7	2.9	2.3	▲ 1.6	3.6		4.7
	内	服薬	7.4	1.6	11.9	▲ 7.9	1.9	1.2	▲ 2.8	2.6		5.8
	电	服薬他	3.9	0.4	3.1	4 .4	0.9	1.4	▲ 1.6	0.4		11.8
		射薬	14.0	12.7	11.5	4.1	12.5	12.7	9.8	12.3		5.5
		用薬	6.6	4.9	7.6	▲ 2.3	6.3	5.8	2.8	6.7		0.9
		医薬品	21.0	19.9	18.2	1.6	16.9	13.7	9.5	19.7		5.2
		発品割合>	<1.3>	<2.0>	<8.0>	<1.3>	<2.1>	<1.7>	<1.6>	<2.5>		<1.7>
		服薬	21.3	18.9	18.7	1.1	17.3	13.8	9.3	20.5		5.2
額		發発品割合 >	<1.4>	<2.1>	<0.9>	<1.5>	<2.5>	<2.0>	<1.9>	<3.0>	<u> </u>	<2.1>
		服薬他	27.6	21.0	20.5	9.2	18.8	15.9	7.5	21.3		8.8
		發発品割合 >	<2.7>	<3.0>	<2.9>	<2.9>	<4.2>	<3.1>	<2.0>	<5.2>	<u> </u>	<5.6>
		射薬	267.0	95.6	47.0	32.2	14.1	17.5	22.4	11.0		2.6
	<後	發品割合 >	<0.6>	<0.6>	<0.5>	<0.5>	<0.0>	<0.1>	<0.3>	<▲ 0.0>	<▲	0.1>
		用薬	14.9	27.5	12.3	3.1	13.0	13.0	10.6	13.0		5.0
		發発品割合 >	<0.6>	<1.9>	<0.5>	<0.6>	<8.0>	<8.0>	<0.9>	<0.7>	<u> </u>	<0.7>
	特定保	除医療材料料	5.4	3.6	3.8	0.9	1.6	1.5	▲ 0.4	1.6		8.0

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。

【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)

										(年四:11)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	調剤医療費	8,857	8,899	9,546	9,015	9,187	9,208	9,343	9,168	8,884
	技術料	2,200	2,200	2,232	2,240	2,292	2,284	2,299	2,298	2,293
	(構成割合:%)	(24.8)	(24.7)	(23.4)	(24.9)	(24.9)	(24.8)	(24.6)	(25.1)	(25.8)
単	調剤技術料	1,799	1,813	1,846	1,797	1,848	1,842	1,857	1,855	1,815
	調剤基本料	620	621	651	612	656	647	640	665	608
	調剤料	1,021	1,028	1,029	1,020	1,025	1,027	1,048	1,023	1,037
	加算料	157	165	166	165	167	167	169	166	169
位	薬学管理料	401	387	386	443	443	443	442	444	479
	薬剤料	6,642	6,684	7,299	6,759	6,880	6,908	7,027	6,854	6,575
	内服薬	5,542	5,533	6,075	5,554	5,598	5,664	5,765	5,535	5,331
	屯服薬他	48	48	48	46	46	47	46	45	40
当	注射薬	248	275	300	311	346	345	333	347	344
	外用薬	804	829	875	848	891	852	884	928	860
	後発医薬品	760	895	1,038	1,046	1,209	1,151	1,140	1,265	1,178
	〈 <u>後発品割合:%〉</u>	<11.4>	<13.4>	<14.2>	<15.5>	<17.6>	<16.7>	<16.2>	<18.5>	<17.9>
た	内服薬	679	794	924	927	1,076	1,021	1,014	1,128	1,047
	〈後発品割合:%〉	<12.3>	<14.3>	<15.2>	<16.7>	<19.2>	<18.0>	<17.6>	<20.4>	<19.6>
	┃┃┃ 电服薬他	7	8	10	11	13	12	11	14	12
	〈後発品割合:%〉	<14.5>	<17.5>	<20.5>	<23.4>	<27.5>	<24.9>	<23.8>	<30.1>	<29.4>
IJ	┃┃┃注射薬	2	4	6	8	9	9	8	9	9
	〈後発品割合:%〉	<8.0>	<1.5>	<1.9>	<2.4>	<2.5>	<2.5>	<2.6>	<2.5>	<2.5>
	┃┃┃外用薬	71	89	98	101	112	110	107	115	110
	〈後発品割合:%〉	<8.9>	<10.8>	<11. 2 >	<11.9>	<12.6>	<12.9>	<12.1>	<12.4>	<12.8>
	特定保険医療材料料	15	15	15	15	16	16	16	15	16

- 注1) 調剤報酬明細書に記録された「点数」に10を乗じ、受付回数の合計値で除して算出している。
- 注2) 「調剤基本料」には、地域支援体制加算(基準調剤加算)、後発医薬品調剤体制加算、夜間・休日等加算、 時間外等の加算(調剤基本料に係る部分)、及び在宅患者調剤加算を含めている。
- 注3)「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」もしくは「一包」である薬剤をいう。
- 注4)「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:%)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
		剤医療費	5.4	0.5	7.3	▲ 5.6	1.9	1.5	1.9	2.3	4 .9
		支術料	1.4	0.0	1.4	0.4	2.3	2.7	3.6	1.9	▲ 0.3
	((構成割合:%)	(A 1.0)	(▲ 0.1)	(A 1.3)	(1.5)	(0.1)	(0.3)	(0.4)	(▲ 0.1)	(1.2)
単		調剤技術料	1.8	8.0	1.8	▲ 2.6	2.8	3.4	4.4	2.3	▲ 2.3
		調剤基本料	2.7	0.1	5.0	▲ 6.0	7.2	8.9	11.5	5.6	▲ 5.0
		調剤料	1.2	0.6	0.1	▲ 0.9	0.5	0.4	0.9	0.7	▲ 1.1
		加算料	1.7	4.9	0.6	▲ 0.5	8.0	1.6	2.3	0.1	0.4
位	L	薬学管理料	▲ 0.2	▲ 3.5	▲ 0.3	14.8	0.1	0.2	0.3	▲ 0.1	8.3
	3	<u>薬剤料</u>	6.8	0.6	9.2	▲ 7.4	1.8	1.2	1.3	2.4	▲ 6.4
		内服薬	6.7	▲ 0.2	9.8	A 8.6	8.0	0.1	0.1	1.5	▲ 7.5
		屯服薬他	3.2	▲ 1.4	1.2	▲ 5.1	▲ 0.3	0.2	1.4	▲ 0.7	▲ 13.4
当		注射薬	13.2	10.7	9.4	3.4	11.3	11.5	13.1	11.1	3.5
		外用薬	5.9	3.1	5.5	A 3.0	5.1	4.6	5.9	5.5	▲ 2.7
		後発医薬品	20.2	17.9	15.9	0.8	15.6	12.5	12.7	18.4	3.3
		〈後発品割合:%〉	<1.3>	<2.0>	<8.0>	<1.3>	<2.1>	<1.7>	<1.6>	<2.5>	<1.7>
た		内服薬	20.6	16.8	16.4	0.4	16.0	12.5	12.5	19.2	3.3
		〈後発品割合:%〉	<1.4>	<2.1>	<0.9>	<1.5>	<2.5>	<2.0>	<1.9>	<3.0>	<2.1>
		电服薬他	26.8	18.9	18.2	8.4	17.5	14.6	10.8	19.9	6.8
		〈後発品割合:%〉	<2.7>	<3.0>	<2.9>	<2.9>	<4.2>	<3.1>	<2.0>	<5.2>	<5.6>
IJ		注射薬	264.7	92.1	44.2	31.2	12.8	16.2	26.1	9.7	0.7
		〈後発品割合:%〉	<0.6>	<0.6>	<0.5>	<0.5>	<0.0>	<0.1>	<0.3>	<▲ 0.0>	<▲ 0.1>
		外用薬	14.2	25.3	10.2	2.4	11.7	11.7	13.9	11.7	3.0
		〈後発品割合:%〉	<0.6>	<1.9>	<0.5>	<0.6>	<8.0>	<8.0>	<0.9>	<0.7>	<0.7>
	4	持定保険医療材料料	4.7	1.8	1.8	0.1	0.5	0.4	2.6	0.5	1 .0

注) 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。

【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)

		平成25年度		平成27年度						平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月	4月	10月~3月	4月	4月(%)
7	薬剤料(億円)	43.650	44.408	49.707	45.784	46.645	23.033	3.881	23,612	3,653	100.0
1	0歳以上 5歳未満	521	504	510	455	416	195	36	222	31	0.8
	5歳以上 10歳未満	634	627	673 478	613 458	584 470	256	49	328 257	43	1.2
	10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	428 332	445 343	370	357	386	213 171	39 28	215	38 28	0.8
	20歳以上 25歳未満	392	401	425	409	433	206	33	227	34	0.9
	25歳以上 30歳未満	598	598	630	588	610	294	50	316	49	1.3
	30歳以上 35歳未満	829	831	887	835	856	414	71	442	68	1.9
	35歳以上 40歳未満 40歳以上 45歳未満	1,219 1,632	1,199 1,691	1,263 1,867	1,160 1,751	1,170 1,747	569 856	98 146	601 891	92 136	2.5 3.7
	45歳以上 50歳未満	1,802	1,880	2,139	2,139	2,233	1,091	185	1,142	178	4.9
	50歳以上 55歳未満	2,120	2,177	2,553	2,351	2,442	1,197	201	1,245	195	5.3
	55歳以上 60歳未満	2,661	2,672	3,042	2,784	2,829	1,397	235	1,431	225	6.1
	60歳以上 65歳未満 65歳以上 70歳未満	4,199 4,901	3,924 5,138	4,219 6,183	3,660 5,832	3,536 5,615	1,773 2,849	300 485	1,763 2,766	271 422	7.4 11.6
	70歳以上 75歳未満	5,767	6,013	6,609	5,653	5,806	2,863	477	2,944	464	12.7
1	75歳以上	15,614	15,964	17,861	16,740	17,510	8,688	1,445	8,823	1,379	37.8
!	処方箋枚数(受付回数)(万枚)	78,958	80,359	81,912	82,527	83,445	40,717	6,739	42,728	6,866	100.0
1	0歳以上 5歳未満	5,663	5,677	5,638	5,632	5,542	2,735	457	2,806	463	6.7
総	5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満	3,348 1,949	3,367 2,020	3,520 2,090	3,507 2,113	3,425 2,134	1,507 934	258 157	1,918 1,199	265 162	3.9
ηνċs	15歳以上 20歳未満	1,349	1,332	1,389	1,448	1,492	660	106	832	102	1.6
1	20歳以上 25歳未満	1,353	1,383	1,416	1,448	1,484	703	111	781	117	1.7
1	25歳以上 30歳未満	1,850	1,844	1,855	1,850	1,863	893	147	970	154	2.2
1	30歳以上 35歳未満 35歳以上 40歳未満	2,327 2,931	2,328 2,891	2,364 2,897	2,357 2,826	2,372 2,825	1,133 1,338	191 227	1,239 1,486	198 232	2.9 3.4
	40歳以上 45歳未満	3,337	3,448	3,559	3,537	3,553	1,691	286	1,460	287	4.2
	45歳以上 50歳未満	3,337	3,471	3,603	3,820	4,000	1,910	318	2,090	332	4.8
1	50歳以上 55歳未満	3,651	3,765	3,933	3,945	4,133	1,995	330	2,137	345	5.0
1	55歳以上 60歳未満 60歳以上 65歳未満	4,251 6,369	4,290 5,990	4,333 5,742	4,358 5,516	4,490 5,379	2,189 2,675	363 445	2,301 2.704	374 437	5.4 6.4
1	65歳以上 70歳未満	7,175	7,552	8,082	8,442	8,182	4,127	691	4,055	656	9.6
	70歳以上 75歳未満	8,408	8,722	8,520	8,058	8,223	4,057	664	4,166	698	10.2
i	75歳以上	21,714	22,280	22,973	23,668	24,349	12,169	1,989	12,180	2,038	29.7
3	薬剤延種類数(万種)	228,610	231,587	234,256	233,814 14,468	234,127 13,632	113,321	19,111 1,139	120,806 7,058	19,282 1,139	100.0 5.9
	0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	15,367 7,850	15,276 7.860	14,724 8,075	7,889	7,322	6,575 2,996	542	4,326	541	2.8
	10歳以上 15歳未満	3,613	3,748	3,875	3,860	3,757	1,511	266	2,246	267	1.4
	15歳以上 20歳未満	2,471	2,511	2,624	2,695	2,736	1,167	193	1,569	191	1.0
	20歳以上 25歳未満 25歳以上 30歳未満	2,875 4,138	2,907 4,079	2,965 4,078	2,985 4,003	3,026 3,985	1,404 1,876	228 317	1,622 2,108	238 329	1.2
	30歳以上 35歳未満	5,451	5,383	5,430	5,327	5,292	2,485	429	2,108	441	2.3
	35歳以上 40歳未満	7,263	7,065	7,018	6,712	6,608	3,083	537	3,525	540	2.8
	40歳以上 45歳未満	8,691	8,867	9,074	8,847	8,748	4,112	709	4,635	700	3.6
数	45歳以上 50歳未満 50歳以上 55歳未満	8,893 9,836	9,183 10,109	9,490 10,533	9,931 10,472	10,279 10,887	4,860 5,206	824 877	5,420 5,680	908	4.4
蚁	50歳以上 55歳木満 55歳以上 60歳未満	11,657	11,745	11,846	11,840	10,887	5,206	989	6,274	1,013	5.3
1	60歳以上 65歳未満	17,744	16,631	15,877	15,150	14,701	7,239	1,229	7,462	1,199	6.2
1	65歳以上 70歳未満	20,553	21,508	22,873	23,718	22,841	11,423	1,949	11,417	1,833	9.5
	70歳以上 75歳未満 75歳以上	24,807 77,398	25,602	24,850	23,347	23,697	11,589	1,931	12,108 42.549	2,014	10.4
1 F			79,114	80,926	82,569	84,484	41,935	6,952	, i	7,081	36.7
	投薬延日数(百万日) 	49,895 928	51,720 939	53,326 928	54,018 919	55,243 886	27,165 421	4,584 75	28,079 466	4,707 78	100.0
1	0歳以上 5歳木油 5歳以上 10歳未満	643	661	690	687	670	286	54	384	57	1.6
1	10歳以上 15歳未満	386	413	432	440	453	195	37	258	39	0.8
1	15歳以上 20歳未満	313	327	343	355	375	163	27	212	29	0.6
1	20歳以上 25歳未満 25歳以上 30歳未満	372 567	382 568	391 571	396 567	412 579	195 278	32 48	217 301	34 50	0.7 1.1
1	25歳以上 30歳木満 30歳以上 35歳未満	791	794	802	798	815	391	68	423	71	1.1
	35歳以上 40歳未満	1,181	1,166	1,158	1,127	1,132	545	95	586	97	2.1
	40歳以上 45歳未満	1,632	1,694	1,744	1,734	1,743	848	146	895	146	3.1
1	45歳以上 50歳未満 50歳以上 55歳未満	1,891	1,985	2,072	2,209	2,323	1,126	191	1,197	200	4.3
1	50歳以上 55歳未満 55歳以上 60歳未満	2,295 2,910	2,393 2,977	2,521 3,042	2,541 3,079	2,679 3,197	1,304 1,566	219 264	1,376 1,631	231 274	5.8
1	60歳以上 65歳未満	4,655	4,432	4,296	4,150	4,080	2,030	344	2,050	340	7.2
1	65歳以上 70歳未満	5,545	5,909	6,397	6,719	6,561	3,302	563	3,259	538	11.4
1	70歳以上 75歳未満	6,619 19,168	6,980 20,100	6,928 21,011	6,612 21,685	6,836 22,503	3,352 11,162	559 1,862	3,484 11,341	595 1,927	12.6 40.9
1	75歳以上										

注1) 「調剤医療負」とは、調剤報酬明細書に記録された」 点数」に10を乗じたものである。 注2) 「処方箋枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方箋の「受付回数」を合計したものである。 注3) 「薬剤延種類数」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごとに、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤を 同一種類として数えた種類数を合計したものである。 注4) 「投薬延日数」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤ごとの 調剤数量(内服薬のみ)を合計したものである。

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

_										(単位:%
		平成25年度			平成28年度		40 00		400 00	平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月	4 🗆	10月~3月	4 🗆
		-						4月		4月
	薬剤料	7.4	1.7	11.9	▲ 7.9	1.9	1.2	▲ 2.8	2.5	▲ 5.9
	0歳以上 5歳未満	▲ 2.2	▲ 3.3	1.2	▲ 10.8	▲ 8.5	▲ 8.6	▲ 12.1	▲ 8.4	▲ 15.7
	5歳以上 10歳未満	▲ 1.0	▲ 1.1	7.3	▲ 8.9	▲ 4.7	▲ 4.2	▲ 5.6	▲ 5.1	▲ 13.0
	10歳以上 15歳未満	1.1	4.0	7.4	▲ 4.3	2.8	4.3	▲ 0.1	1.6	▲ 2.5
	15歳以上 20歳未満	2.8	3.3	8.0	▲ 3.6	8.1	8.1	4.7	8.2	0.5
	20歳以上 25歳未満	1.2	2.3	5.8	▲ 3.7	6.0	5.4	▲ 0.8	6.6	1.2
	25歳以上 30歳未満	1.8	0.0	5.3	▲ 6.7	3.8	3.3	▲ 1.3	4.3	▲ 1.9
	30歳以上 35歳未満	1.7	0.3	6.6	▲ 5.9	2.5	2.1	▲ 2.1	3.0	▲ 4.7
	35歳以上 40歳未満	1.5	▲ 1.6	5.3	▲ 8.1	0.9	0.2	▲ 3.3	1.5	▲ 5.8
	40歳以上 45歳未満	7.9	3.6	10.4	▲ 6.2	▲ 0.2	▲ 0.9	▲ 4.5	0.4	▲ 6.8
	45歳以上 50歳未満	9.2	4.3	13.8	0.0	4.4	4.8	1.4	4.0	▲ 3.8
	50歳以上 55歳未満	7.8	2.7	17.2	▲ 7.9	3.9	2.2	▲ 3.5	5.5	▲ 2.7
	55歳以上 60歳未満	4.7	0.4	13.8	▲ 8.5	1.6	0.4	▲ 3.7	2.8	▲ 4.6
	60歳以上 65歳未満	▲ 0.1	▲ 6.5	7.5	▲ 13.2	▲ 3.4	▲ 4.2	▲ 8.3	▲ 2.6	▲ 9.9
	65歳以上 70歳未満	12.1	4.8	20.3	▲ 5.7	▲ 3.7	▲ 3.2	▲ 5.9	▲ 4.3	▲ 13.0
	70歳以上 75歳未満	9.8	4.3	9.9	▲ 14.5	2.7	0.2	▲ 5.4	5.3	▲ 2.7
	75歳以上	9.7	2.2	11.9	▲ 6.3	4.6	4.1	0.3	5.1	▲ 4.6
	処方箋枚数(受付回数)	0.6	1.8	1.9	0.8	1.1	1.1	▲ 2.9	1.1	1.9
	0歳以上 5歳未満	▲ 2.6	0.3	▲ 0.7	▲ 0.1	▲ 1.6	▲ 0.4	▲ 6.5	▲ 2.8	1.3
Ī	5歳以上 10歳未満	▲ 3.5	0.6	4.5	▲ 0.4	▲ 2.4	▲ 3.1	▲ 6.7	▲ 1.8	2.8
総	10歳以上 15歳未満	▲ 3.7	3.6	3.5	1.1	1.0	0.7	▲ 3.8	1.2	3.1
4404	15歳以上 20歳未満	▲ 3.2	2.8	4.3	4.3	3.0	3.6	▲ 1.4	2.6	2.2
Ī	20歳以上 25歳未満	▲ 3.6	2.2	2.4	2.3	2.5	3.0	▲ 3.2	1.9	5.8
	25歳以上 30歳未満	▲ 2.9	▲ 0.3	0.6	▲ 0.3	0.7	1.3	▲ 3.8	0.2	4.7
Ī	30歳以上 35歳未満	▲ 2.6	0.1	1.5	▲ 0.3	0.7	1.2	▲ 3.9	0.1	3.7
	35歳以上 40歳未満	▲ 3.5	▲ 1.4	0.2	▲ 2.5	▲ 0.0	▲ 0.4	▲ 5.1	0.3	1.9
	40歳以上 45歳未満	2.0	3.3	3.2	▲ 0.6	0.5	0.1	▲ 4.4	0.8	0.4
	45歳以上 50歳未満	2.9	4.0	3.8	6.0	4.7	5.1	1.4	4.4	4.5
	50歳以上 55歳未満	2.2	3.1	4.5	0.3	4.8	3.7	▲ 2.1	5.8	4.6
	55歳以上 60歳未満	▲ 0.8	0.9	1.0	0.6	3.0	2.4	▲ 2.1	3.6	3.2
	60歳以上 65歳未満	▲ 5.4	▲ 6.0	▲ 4.1	▲ 3.9	▲ 2.5	▲ 2.8	▲ 6.6	▲ 2.2	▲ 1.9
	65歳以上 70歳未満	5.6	5.3	7.0	4.5	▲ 3.1	▲ 2.0	▲ 4.0	▲ 4.1	▲ 5.1
	70歳以上 75歳未満	3.4	3.7	▲ 2.3	▲ 5.4	2.0	0.2	▲ 4.7	3.9	5.1
	75歳以上	3.2	2.6	3.1	3.0	2.9	3.2	0.1	2.6	2.5
	薬剤延種類数	0.6	1.3	1.2	▲ 0.2	0.1	0.2	▲ 3.6	0.0	0.9
	0歳以上 5歳未満	▲ 4.9	▲ 0.6	▲ 3.6	▲ 1.7	▲ 5.8	▲ 5.2	▲ 11.1	▲ 6.3	▲ 0.1 ▲ 0.1
	5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満	▲ 6.3 ▲ 6.6	0.1 3.7	2.7 3.4	▲ 2.3 ▲ 0.4	▲ 7.2 ▲ 2.7	▲ 8.0 ▲ 1.3	▲ 10.5 ▲ 4.9	▲ 6.6 ▲ 3.6	▲ 0.1 0.5
	15歳以上 20歳未満	▲ 4.8	1.6	4.5	2.7	1.5	3.8	▲ 4.9 ▲ 0.5	▲ 3.6 ▲ 0.1	▲ 1.2
	20歳以上 25歳未満	▲ 4.8	1.1	2.0	0.7	1.4	2.8	▲ 3.9	0.1	4.5
	25歳以上 30歳未満	▲ 3.6	▲ 1.4	▲ 0.0	▲ 1.8	▲ 0.5	0.8	▲ 4.7	▲ 1.6	3.8
	30歳以上 35歳未満	▲ 3.3	▲ 1.3	0.9	▲ 1.9	▲ 0.7	0.5	▲ 4.7	▲ 1.7	2.7
	35歳以上 40歳未満	▲ 4.2	▲ 2.7	▲ 0.7	▲ 4.4	▲ 1.5	▲ 1.4	▲ 6.0	▲ 1.7	0.6
	40歳以上 45歳未満	1.7	2.0	2.3	▲ 4.4 ▲ 2.5	▲ 1.5	▲ 1.4 ▲ 1.2	▲ 5.6	▲ 1.7 ▲ 1.1	▲ 1.3
	45歳以上 50歳未満	3.1	3.3	3.3	4.6	3.5	4.2	0.7	2.9	3.0
数	50歳以上 55歳未満	2.6	2.8	4.2	▲ 0.6	4.0	3.2	▲ 2.2	4.7	3.6
~	55歳以上 60歳未満	▲ 0.4	0.8	0.9	▲ 0.0	2.5	2.1	▲ 2.1	2.8	2.4
	60歳以上 65歳未満	▲ 5.2		▲ 4.5	▲ 4.6	▲ 3.0	▲ 3.2	▲ 6.7	▲ 2.8	▲ 2.5
	65歳以上 70歳未満	5.6	4.6	6.3	3.7	▲ 3.7	▲ 2.6	▲ 4.3	▲ 4.8	▲ 5.9
	70歳以上 75歳未満	2.9	3.2	▲ 2.9	▲ 6.0	1.5	▲ 0.3	▲ 4.3	3.3	4.3
	75歳以上	3.4	2.2	2.3	2.0	2.3	2.4	▲ 0.7	2.2	1.9
	投薬延日数	4.1	3.7	3.1	1.3	2.3	2.0	▲ 1.4	2.6	2.7
	0歳以上 5歳未満	▲ 3.0	1.1	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 3.6	▲ 3.3	▲ 10.1	▲ 3.9	3.6
	5歳以上 10歳未満	▲ 3.3	2.7	4.5	▲ 0.5	▲ 2.4	▲ 2.5	▲ 5.9	▲ 2.3	5.7
	10歳以上 15歳未満	▲ 2.7	7.0	4.7	1.7	3.0	4.2	0.2	2.2	7.4
	15歳以上 20歳未満	▲ 0.9	4.5	4.9	3.4	5.7	6.3	2.0	5.2	6.9
	20歳以上 25歳未満	▲ 2.1	2.7	2.4	1.3	4.0	4.2	▲ 0.8	3.9	7.2
	25歳以上 30歳未満	▲ 1.2	0.1	0.5	▲ 0.7	2.1	2.2	▲ 1.7	2.0	5.1
	30歳以上 35歳未満	▲ 1.2	0.5	1.1	▲ 0.6	2.1	2.2	▲ 2.0	2.0	4.1
	35歳以上 40歳未満	▲ 1.8	▲ 1.2	▲ 0.7	▲ 2.7	0.4	0.2	▲ 3.3	0.6	1.9
	40歳以上 45歳未満	4.5	3.8	3.0	▲ 0.6	0.5	0.4	▲ 3.0	0.6	0.3
	45歳以上 50歳未満	5.8	4.9	4.4	6.6	5.2	5.8	3.3	4.5	4.8
	50歳以上 55歳未満	5.0	4.3	5.3	0.8	5.5	4.5	▲ 0.4	6.4	5.3
	55歳以上 60歳未満	1.7	2.3	2.2	1.2	3.8	3.3	▲ 0.4	4.3	3.9
	60歳以上 65歳未満	▲ 3.1	▲ 4.8	▲ 3.1	▲ 3.4	▲ 1.7	▲ 2.1	▲ 5.2	▲ 1.3	▲ 1.1
	65歳以上 70歳未満	8.4	6.6	8.3	5.0	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 2.9	▲ 3.3	▲ 4.6
1	70歳以上 75歳未満	5.8	5.5	▲ 0.8	▲ 4.6	3.4	1.2	▲ 3.4	5.5	6.4
1	75歳以上	6.1	4.9	4.5	3.2	3.8	3.6	0.4	4.0	3.5

【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)

		平成25年度		平成27年度	平成28年度					平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	処方箋1枚当たり薬剤料(円)	5,528	5,526	6,068	5,548	5,590	5,657	5,758	5,526	5,320
	0歳以上 5歳未満	919	887	905	808	751	712	792	790	659
	5歳以上 10歳未満	1,893	1,862	1,911	1,748	1,706	1,700	1,907	1,712	1,613
	10歳以上 15歳未満	2,198	2,205	2,289	2,166	2,204	2,282	2,497	2,144	2,359
	15歳以上 20歳未満	2,562	2,575	2,665	2,463	2,585	2,593	2,678	2,579	2,634
	20歳以上 25歳未満 25歳以上 30歳未満	2,899 3,234	2,903 3,244	2,998 3,396	2,822 3,178	2,920 3,276	2,930 3,295	2,997 3,393	2,910 3,259	2,868 3,179
	30歳以上 35歳未満	3,562	3,571	3,751	3,541	3,609	3,656	3,747	3,566	3,445
	35歳以上 40歳未満	4,160	4,148	4,358	4,106	4,144	4,252	4,309	4,046	3,982
	40歳以上 45歳未満	4,891	4,904	5,247	4,951	4,916	5,063	5,118	4,783	4,752
	45歳以上 50歳未満	5,400	5,416	5,936	5,598	5,582	5,713	5,805	5,462	5,346
単	50歳以上 55歳未満	5,808	5,783	6,491	5,960	5,909	5,999	6,089	5,825	5,662
	55歳以上 60歳未満	6,260	6,229	7,021	6,387	6,299	6,382	6,494	6,221	6,002
	60歳以上 65歳未満	6,592	6,552	7,348	6,636	6,573	6,629	6,745	6,519	6,196
	65歳以上 70歳未満	6,831	6,803	7,650	6,908	6,863	6,904	7,020	6,821	6,437
	70歳以上 75歳未満 75歳以上	6,859 7,191	6,894 7,165	7,757 7,775	7,015 7,073	7,061 7,192	7,057 7,139	7,186 7,266	7,065 7,244	6,651 6,766
				·	,		·	·	·	
1	処方箋1枚当たり薬剤種類数	2.90	2.88	2.86	2.83	2.81	2.78	2.84	2.83	2.81
1	0歳以上 5歳未満 5歳以上 10歳未満	2.71 2.34	2.69 2.33	2.61 2.29	2.57 2.25	2.46 2.14	2.40 1.99	2.49 2.10	2.51 2.26	2.46 2.04
1		1.85	1.86	1.85	1.83	1.76	1.62	1.70	1.87	1.65
1	15歳以上 20歳未満	1.03	1.89	1.89	1.86	1.83	1.02	1.83	1.89	1.03
位	20歳以上 25歳未満	2.12	2.10	2.09	2.06	2.04	2.00	2.06	2.08	2.03
1	25歳以上 30歳未満	2.24	2.21	2.20	2.16	2.14	2.10	2.15	2.17	2.13
1	30歳以上 35歳未満	2.34	2.31	2.30	2.26	2.23	2.19	2.25	2.27	2.23
	35歳以上 40歳未満	2.48	2.44	2.42	2.38	2.34	2.30	2.36	2.37	2.33
	40歳以上 45歳未満	2.60	2.57	2.55	2.50	2.46	2.43	2.48	2.49	2.44
	45歳以上 50歳未満	2.67 2.69	2.65 2.69	2.63 2.68	2.60 2.65	2.57 2.63	2.54 2.61	2.59 2.66	2.59	2.55 2.63
		2.09	2.09	2.73	2.03	2.70	2.68	2.73	2.66 2.73	2.03
	60歳以上 65歳未満	2.79	2.74	2.77	2.72	2.73	2.71	2.76	2.76	2.74
	65歳以上 70歳未満	2.86	2.85	2.83	2.81	2.79	2.77	2.82	2.82	2.79
	70歳以上 75歳未満	2.95	2.94	2.92	2.90	2.88	2.86	2.91	2.91	2.89
当	75歳以上	3.56	3.55	3.52	3.49	3.47	3.45	3.49	3.49	3.47
	1種類当たり投薬日数(日)	21.8	22.3	22.8	23.1	23.6	24.0	24.0	23.2	24.4
	0歳以上 5歳未満	6.0	6.1	6.3	6.4	6.5	6.4	6.6	6.6	6.8
	5歳以上 10歳未満	8.2	8.4	8.5	8.7	9.2	9.6	10.0	8.9	10.6
	10歳以上 15歳未満	10.7	11.0	11.1	11.4	12.1	12.9	13.8	11.5	14.7
	15歳以上 20歳未満	12.7	13.0	13.1	13.2	13.7	14.0	14.1	13.5	15.3
	20歳以上 25歳未満	12.9	13.1	13.2	13.3	13.6	13.9	14.1	13.4	14.5
	25歳以上 30歳未満 30歳以上 35歳未満	13.7 14.5	13.9 14.8	14.0 14.8	14.2 15.0	14.5 15.4	14.8 15.8	15.0 15.8	14.3 15.1	15.2 16.0
	35歳以上 40歳未満	16.3	16.5	16.5	16.8	17.1	17.7	17.7	16.6	17.9
1	40歳以上 45歳未満	18.8	19.1	19.2	19.6	19.9	20.6	20.6	19.3	20.9
た	45歳以上 50歳未満	21.3		21.8		22.6			22.1	23.6
1	50歳以上 55歳未満	23.3	23.7	23.9	24.3	24.6	25.0	25.0	24.2	25.4
1	55歳以上 60歳未満	25.0	25.3	25.7	26.0	26.3	26.7	26.7	26.0	27.1
	60歳以上 65歳未満	26.2	26.7	27.1	27.4	27.8	28.0	28.0	27.5	28.4
	65歳以上 70歳未満	27.0	27.5	28.0	28.3	28.7	28.9	28.9	28.5	29.3
1		26.7 24.8	27.3 25.4	27.9 26.0	28.3 26.3	28.8 26.6	28.9 26.6	28.9 26.8	28.8 26.7	29.5 27.2
	1種類1日当たり薬剤料(円) 0歳以上 5歳未満	87	86 54	93	85	84	85	85	84	78
1		56 99	95	55 97	49 89	47 87	46 89	48 91	48 85	39 75
	10歳以上 15歳未満	111	108	111	104	104	109	107	100	97
IJ	15歳以上 20歳未満	106	105	108	101	103	105	104	101	98
1	20歳以上 25歳未満	105	105	109	103	105	106	103	105	98
	25歳以上 30歳未満	105	105	110	104	105	106	105	105	98
1	30歳以上 35歳未満	105	105	110	105	105	106	105	104	96
	35歳以上 40歳未満	103	103	109	103	103	104	103	103	95
1	40歳以上 45歳未満	100	100	107	101	100	101	100	99	93
1	45歳以上 50歳未満 50歳以上 55歳未満	95 92	95 91	103 101	97 93	96 91	97 92	97 92	95 91	89 85
	55歳以上 60歳未満	91	90	100	90	88	89	89	88	82
1	60歳以上 65歳未満	90	89	98	88	87	87	87	86	80
1	65歳以上 70歳未満	88	87	97	87	86	86	86	85	79
1	70歳以上 75歳未満	87	86	95	85	85	85	85	84	78
	75歳以上	81	79	85	77	78	78	78	78	72
注1)	「調剤医療費」とは、調剤報酬明細書し	- 討録されま	- 「占数 ロー	10を垂じた	±のである					_

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

注3)「1種類当たり投薬日数」については、調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の

一般名の「「程類当たり決策日数引にしては、調剤報酬明細書の「処力」欄の別定年位こと、調剤月日こと、剤形・業効力類・一般名の一致する薬剤ごとの調剤数量の合計値(内服薬のみ)を、薬剤延種類数の合計値(内服薬のみ)で除して算出している。 注4)「1種類1日当たり薬剤料」については、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値(内服薬のみ)を、「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごと、剤形・薬効分類・一般名の 一致する薬剤ごとの調剤数量の合計値(内服薬のみ)で除して算出している。

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

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月	4.0	10月~3月	4.0
	E. 1 E. 11 1							4月		4月
	処方箋1枚当たり薬剤料 0歳以上 5歳未満	6.7 0.4	▲ 0.0 ▲ 3.5	9.8 1.9	▲ 8.6 ▲ 10.7	0.8 A 7.0	0.1 ▲ 8.2	0.1 ▲ 6.0	1.4 A 5.8	▲ 7.6 ▲ 16.8
	5歳以上 10歳未満	2.6	▲ 3.3	2.7	▲ 10.7 ▲ 8.5	▲ 7.0 ▲ 2.4	▲ 0.2	1.2	▲ 3.4	▲ 15.4
	10歳以上 15歳未満	5.0	0.4	3.8	▲ 5.4	1.8	3.5	3.9	0.4	▲ 5.5
	15歳以上 20歳未満	6.2	0.5	3.5	▲ 7.6	5.0	4.4	6.2	5.4	▲ 1.6
	20歳以上 25歳未満	5.0	0.1	3.3	▲ 5.9	3.5	2.3	2.5	4.6	▲ 4.3
	25歳以上 30歳未満	4.8	0.3	4.7	▲ 6.4	3.1	2.0	2.6	4.1	▲ 6.3
	30歳以上 35歳未満 35歳以上 40歳未満	4.5 5.2	0.3 A 0.3	5.0 5.1	▲ 5.6 ▲ 5.8	1.9 0.9	0.9 0.7	1.9 1.8	2.9 1.2	▲ 8.1 ▲ 7.6
	40歳以上 45歳未満	5.8	0.3	7.0	▲ 5.6	▲ 0.7	▲ 0.9	▲ 0.1	▲ 0.4	<u> </u>
	45歳以上 50歳未満	6.1	0.3	9.6	▲ 5.7	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.0	▲ 0.3	<u>→</u> 7.9
単	50歳以上 55歳未満	5.5	▲ 0.4	12.2	▲ 8.2	▲ 0.8	▲ 1.4	▲ 1.5	▲ 0.2	▲ 7.0
	55歳以上 60歳未満	5.5	▲ 0.5	12.7	▲ 9.0	▲ 1.4	▲ 2.0	▲ 1.6	▲ 0.7	▲ 7.6
	60歳以上 65歳未満	5.6	▲ 0.6 ▲ 0.4	12.2	▲ 9.7	▲ 0.9	▲ 1.4 ▲ 1.2	▲ 1.8 ▲ 2.0	▲ 0.4	▲ 8.1
	65歳以上 70歳未満 70歳以上 75歳未満	6.1 6.1	▲ 0.4 0.5	12.4 12.5	▲ 9.7 ▲ 9.6	▲ 0.7	▲ 1.2 ▲ 0.1	▲ 2.0 ▲ 0.7	▲ 0.1 1.4	▲ 8.3 ▲ 7.4
	75歳以上	6.3	▲ 0.4	8.5	▲ 9.0	1.7	0.9	0.2	2.4	▲ 6.9
	処方箋1枚当たり薬剤種類数	▲ 0.0	▲ 0.5	▲ 0.8	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 1.1	▲ 1.0
	0歳以上 5歳未満	▲ 2.3	▲ 0.8	▲ 2.9	▲ 1.6	▲ 4.3	▲ 4.8	▲ 4.9	▲ 3.7	<u>▲ 1.4</u>
	5歳以上 10歳未満 10歳以上 15歳未満	▲ 3.0 ▲ 3.0	▲ 0.4 0.1	▲ 1.7 ▲ 0.1	▲ 2.0 ▲ 1.5	▲ 5.0 ▲ 3.6	▲ 5.1 ▲ 2.0	▲ 4.1 ▲ 1.1	▲ 4.9 ▲ 4.7	▲ 2.9 ▲ 2.5
	15歳以上 20歳未満	▲ 3.0	<u>0.1</u> ≜ 1.1	0.1	▲ 1.5	▲ 3.6	0.2	0.9	▲ 4.7 ▲ 2.7	▲ 2.5 ▲ 3.3
位	20歳以上 25歳未満	▲ 1.4	▲ 1.0	▲ 0.4	▲ 1.6	▲ 1.1	▲ 0.3	▲ 0.7	<u>▲ 2.7</u>	▲ 1.2
	25歳以上 30歳未満	▲ 0.8	▲ 1.1	▲ 0.6	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 0.5	▲ 0.9	▲ 1.8	▲ 0.8
	30歳以上 35歳未満	▲ 0.7	▲ 1.3	▲ 0.7	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 1.8	▲ 0.9
	35歳以上 40歳未満 40歳以上 45歳未満	▲ 0.7	▲ 1.4	▲ 0.9	▲ 1.9	▲ 1.5	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 2.0	▲ 1.3
	45歳以上 50歳未満	▲ 0.3 0.2	▲ 1.2 ▲ 0.7	▲ 0.9 ▲ 0.4	▲ 1.9 ▲ 1.3	▲ 1.6 ▲ 1.2	▲ 1.3 ▲ 0.9	▲ 1.2 ▲ 0.7	▲ 1.9 ▲ 1.4	▲ 1.7 ▲ 1.4
	50歳以上 55歳未満	0.4	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 0.1	▲ 1.0	<u>▲ 1.4</u>
	55歳以上 60歳未満	0.4	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.0	▲ 0.8	▲ 0.7
	60歳以上 65歳未満	0.1	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.6	▲ 0.6
	65歳以上 70歳未満	▲ 0.0	▲ 0.6	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.6	▲ 0.3	▲ 0.7	▲ 0.9
当	70歳以上 75歳未満 75歳以上	▲ 0.5	▲ 0.5 ▲ 0.4	▲ 0.6 ▲ 0.8	▲ 0.7 ▲ 1.0	▲ 0.5 ▲ 0.5	▲ 0.5 ▲ 0.7	▲ 0.4 ▲ 0.8	▲ 0.6 ▲ 0.3	▲ 0.8 ▲ 0.6
=										
	1種類当たり投薬日数	3.5	2.3	1.9	1.5	2.1	1.7	2.2	2.5	1.8
		2.1 3.2	1.7 2.6	2.5 1.7	0.8 1.9	2.3 5.2	2.0 5.9	1.2 5.2	2.6 4.6	3.7 5.9
	10歳以上 15歳未満	4.3	3.1	1.7	2.1	5.9	5.5	5.4	6.0	6.8
	15歳以上 20歳未満	4.1	2.8	0.4	0.7	4.1	2.5	2.5	5.3	8.2
	20歳以上 25歳未満	3.0	1.5	0.4	0.6	2.6	1.4	3.2	3.6	2.6
	25歳以上 30歳未満	2.5	1.6	0.6	1.1	2.6	1.4	3.1	3.6	1.2
	30歳以上 35歳未満	2.2	1.7	0.2	1.4	2.8	1.6	2.7	3.8	1.4
	35歳以上 40歳未満 40歳以上 45歳未満	2.6 2.7	1.5 1.7	▲ 0.0	1.8 2.0	2.0 1.6	1.6 1.6	2.8 2.7	2.3 1.6	1.3 1.6
た	45歳以上 50歳未満	2.6	1.6	1.0	1.9	1.6	1.6	2.5	1.5	1.8
′~	50歳以上 55歳未満	2.3	1.4	1.1	1.4	1.5	1.3	1.8	1.6	1.7
	55歳以上 60歳未満	2.1	1.5	1.3	1.3	1.3	1.2	1.7	1.5	1.4
	60歳以上 65歳未満	2.3	1.6	1.5	1.2	1.3	1.1	1.6	1.5	1.4
		2.6 2.8	1.8	1.8	1.3 1.6	1.4 1.9	1.1 1.5	1.5 1.8	1.6 2.2	1.4 2.0
	75歳以上	2.6	2.6	2.2	1.1	1.9	1.1	1.0	1.7	1.7
	1種類1日当たり薬剤料	3.2	▲ 1.9	8.6	▲ 9.1	▲ 0.4	▲ 0.7	▲ 1.5	▲ 0.0	▲ 8.3
	0歳以上 5歳未満	0.8	▲ 4.3	2.4	▲ 10.0	▲ 5.1	▲ 5.5	▲ 2.3	▲ 4.7	▲ 18.7
	5歳以上 10歳未満	2.4	▲ 3.7 ▲ 2.8	2.7	▲ 8.4	▲ 2.4	▲ 1.7	0.3	▲ 2.8	▲ 17.7
IJ	10歳以上 15歳未満 15歳以上 20歳未満	3.8	▲ 2.8 ▲ 1.2	2.6 2.9	▲ 6.0 ▲ 6.8	▲ 0.2 2.3	0.1 1.6	▲ 0.4 2.7	▲ 0.6 2.8	▲ 9.3 ▲ 6.0
"	20歳以上 25歳未満	3.4	▲ 0.4	3.3	▲ 5.0	1.9	1.1	0.0	2.6	▲ 5.6
	25歳以上 30歳未満	3.1	▲ 0.1	4.7	▲ 6.0	1.7	1.0	0.4	2.3	▲ 6.7
	30歳以上 35歳未満	3.0	▲ 0.1	5.5	▲ 5.3	0.4	▲ 0.1	▲ 0.1	1.0	▲ 8.4
	35歳以上 40歳未満	3.3	▲ 0.4	6.0	▲ 5.6	0.5	0.1	▲ 0.0	0.9	▲ 7.5
	40歳以上 45歳未満	3.3	▲ 0.2	7.3	▲ 5.7	▲ 0.7	▲ 1.3	▲ 1.5	▲ 0.2	▲ 7.0
	45歳以上 50歳未満 50歳以上 55歳未満	3.2 2.7	▲ 0.6 ▲ 1.5	9.0 11.3	▲ 6.2 ▲ 8.6	▲ 0.7 ▲ 1.5	▲ 1.0 ▲ 2.2	▲ 1.8 ▲ 3.1	▲ 0.4 ▲ 0.8	▲ 8.2 ▲ 7.6
	55歳以上 60歳未満	2.7	▲ 1.9	11.4	▲ 9.6	▲ 2.1	▲ 2.2	▲ 3.3	▲ 1.4	▲ 8.2
	60歳以上 65歳未満	3.1	▲ 1.9	10.9	▲ 10.2	▲ 1.8	▲ 2.2	▲ 3.2	▲ 1.3	▲ 8.9
	65歳以上 70歳未満	3.5	▲ 1.6	11.2	▲ 10.2	▲ 1.4	▲ 1.7	▲ 3.1	▲ 1.0	▲ 8.8
	70歳以上 75歳未満	3.7	▲ 1.1	10.7	▲ 10.4	▲ 0.7	▲ 1.1	▲ 2.1	▲ 0.2	▲ 8.6
	75歳以上	3.4	▲ 2.5	7.0	▲ 9.2	0.8	0.6	▲ 0.1	1.0	▲ 7.9

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

120.		1】梁荆科総額(梁別万類別	/\ 	μ /						<u>(i</u>)	単位:億円 <u>)</u>	
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度	# + + + 1 ^
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成割合 4月(%)
									4月		4月	471(%)
á	総数		52,340	53,661	59,730	55,725	57,347	28,097	4,732	29,250	4,507	100.0
	11	中枢神経系用薬	7,365	7,761	8,323	8,069	8,572	4,236	694	4,336	681	15.1
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	714	641	639	579	585	293	49	292	44	
		114 解熱鎮痛消炎剤	963	1,031	1,087	1,084	1,124	559	91	566	91	
		116 抗パーキンソン剤	617	695	763	787	819	407	67	411	63	
		117 精神神経用剤	2,400	2,492	2,639	2,544	2,706	1,337	219	1,370	206	
		119 その他中枢神経系用薬	2,170	2,335	2,551	2,430	2,601	1,287	211	1,314	213	
	21	循環器官用薬	11,761	11,168	11,361	10,265	10,097	5,165	876	4,932	721	16.0
		212 不整脈用剤	564	520	512	444	432	218	37	214	28	
		214 血圧降下剤	5,394	5,053	4,958	4,360	4,045	2,108	369	1,938	277	
		217 血管拡張剤	1,631	1,420	1,390	1,160	1,145	572	97	573	81	
総		218 高脂血症用剤	2,815	2,697	2,858	2,653	2,652	1,372	228	1,281	183	
	22	呼吸器官用薬	1,733	1,781	1,897	1,887	1,918	904	153	1,015	152	3.4
	23	消化器官用薬	4,225	4,099	4,279	4,025	4,258	2,095	344	2,163	320	7.1
		232 消化性潰瘍用剤	2,940	2,761	2,882	2,645	2,791	1,375	227	1,416	204	
		239 その他の消化器官用薬	637	640	648	603	641	315	50	326	51	
	25	泌尿生殖器官および肛門用薬	1,321	1,377	1,455	1,406	1,455	712	119	743	113	2.5
		ビタミン剤	842	879	934	927	972	483	79	489	78	1.7
	32	滋養強壮薬	524	524	536	525	538	271	44	268	43	0.9
		325 蛋白アミノ酸製剤	461	455	462	449	457	230	37	227	36	
		血液•体液用薬	3,493	3,758	4,044	3,764	4,059	1,963	329	2,096	317	7.0
	39	その他の代謝性医薬品	5,988	6,286	6,886	6,940	7,524	3,699	605	3,825	614	13.6
		396 糖尿病用剤	2,682	2,817	3,133	3,158	3,416	1,687	280	1,729	279	
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	2,686	2,822	3,074	3,141	3,443	1,685	273	1,758	280	
	42	腫瘍用薬	2,223	2,445	2,822	2,906	3,221	1,578	255	1,643	267	5.9
		422 代謝拮抗剤	478	431	425	392	350	184	32	166	25	
		429 その他の腫瘍用薬	1,679	1,948	2,332	2,453	2,811	1,363	218	1,448	239	
		アレルギー用薬	2,790	2,747	2,874	2,526	2,489	1,124	240	1,365	218	4.8
		漢方製剤	989	1,051	1,111	1,119	1,176	573	95	603	95	2.1
	61	抗生物質製剤	971	897	890	773	713	338	57	375	48	1.1
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	439	415	416	354	322	155	26	168	22	
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	408	347	351	287	251	114	21	136	16	
	62	化学療法剤	1,632	2,050	5,098	3,639	2,958	1,359	239	1,598	232	5.1
		624 合成抗菌剤	438	421	404	336	303	143	25	161	20	
		625 抗ウイルス剤	938	1,354	4,307	2,898	2,215	992	181	1,223	178	

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

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(全年齢)

21 22	212 不整脈用剤 214 血圧降下剤	平成25年度 4月~3月 • • • •	平成26年度 4月~3月 1,321 397 ▲ 73 69 78 92 164	平成27年度 4月~3月 6,069 561 ▲ 3 56 68	平成28年度 4月~3月 ▲ 4,005 ▲ 254 ▲ 59 ▲ 3 24	平成29年度 4月~3月 1,623 503 6 41	4月~9月 624 234 4 20	4月 ▲ 78 11 ▲ 1	10月~3月 998 270 2	平成30 ⁴ 4月 ▲ 2 ▲	1
21 22 22	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 214 血圧降下剤	4月~3月 · · · · · · · ·	1,321 397 A 73 69 78 92	6,069 561 A 3 56 68	▲ 4,005 ▲ 254 ▲ 59 ▲ 3	1,623 503 6	624 234 4	↑ 78 11 ↑ 1	998 270 2	▲ 2	224 13
21 22 22	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 214 血圧降下剤	- - - - -	397 A 73 69 78 92	561 A 3 56 68	▲ 254 ▲ 59 ▲ 3	503 6	234	↑ 78 11 ↑ 1	270	▲ 2	224 13
21 22 22	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 214 血圧降下剤		397 A 73 69 78 92	561 A 3 56 68	▲ 254 ▲ 59 ▲ 3	503 6	234	11	270	A	13
21 22	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 214 血圧降下剤		▲ 73 69 78 92	▲ 3 56 68	▲ 59 ▲ 3	6	4	▲ 1	2		
総 22	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 214 血圧降下剤		69 78 92	56 68	A 3	_	-			A	4
総 22	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 214 血圧降下剤		78 92	68		41	20	Λ.			4
総 22	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 214 血圧降下剤	· · ·	92		0.4			U	20		0
総 22	119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 212 不整脈用剤 214 血圧降下剤	•				32	16	1	16	•	4
総 22	循環器官用薬 212 不整脈用剤 214 血圧降下剤	•	164	148	▲ 95	162	69	1	93		13
総 22	212 不整脈用剤 214 血圧降下剤	•		216	▲ 121	172	82	6	89		2
22	214 血圧降下剤		▲ 594	194	▲ 1,096	▲ 168	40	▲ 13	▲ 208	▲ 1	155
22		ŀ	▲ 43	▲ 8	▲ 68	▲ 12	▲ 7	▲ 3	▲ 5		9
22			▲ 341	▲ 95	▲ 597	▲ 315	▲ 80	▲ 16	▲ 235		92
22	217 血管拡張剤		▲ 211	▲ 30	▲ 230	▲ 15	▲ 11	▲ 5	▲ 4		16
	218 高脂血症用剤		▲ 119	161	▲ 205	▲ 1	52	1	▲ 53		45
23	呼吸器官用薬	•	48	116	▲ 10	31	15	▲ 4	16		1
	消化器官用薬	•	▲ 126	180	▲ 254	233	109	5	124		24
	232 消化性潰瘍用剤		▲ 179	121	▲ 238	146	68	2	78	_	23
	239 その他の消化器官用薬	•	3	8	▲ 44	38	16	0	21		0
25	泌尿生殖器官および肛門用薬		56	78	▲ 49	49	19	▲ 2	30		6
	ビタミン剤	•	36	55	▲ 7	45	21	1	24	•	0
32	滋養強壮薬	•	▲ 0	12	▲ 11	13	7	▲ 0	7	_	1
	325 蛋白アミノ酸製剤	•	▲ 6	7	▲ 13	9	4	▲ 0	5	•	1
	血液•体液用薬	•	265	285	▲ 279	295	149	16	145	_	11
39	その他の代謝性医薬品		298	600	54	585	277	29	308		9
	396 糖尿病用剤		135	316	25	258	129	14	129	A	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品		136	252	67	302	140	16	161		8
42	腫瘍用薬	•	222	377	84	315	167	22	148		12
	422 代謝拮抗剤		▲ 46	▲ 6	▲ 34	▲ 42	▲ 14	▲ 2	▲ 28	•	7
	429 その他の腫瘍用薬		269	384	121	358	181	24	177	1	21
44	アレルギー用薬		▲ 43	127	▲ 349	▲ 36	▲ 40	▲ 13	3	•	22
	漢方製剤	•	62	61	8	57	33	2	24		0
61	抗生物質製剤		▲ 74	▲ 8	▲ 116	▲ 61	▲ 20	▲ 6	A 40	A	9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの		▲ 23	0	▲ 61	▲ 32	▲ 14	▲ 4	▲ 18	A	4
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	ŀ	▲ 61	4	▲ 64	▲ 37	▲ 13	▲ 3	▲ 24		4
62	化学療法剤		418	3,047	▲ 1,459	▲ 681	▲ 603	▲ 152	▲ 78	•	7
	624 合成抗菌剤	•	▲ 17	▲ 16	▲ 69	▲ 33	▲ 9	▲ 2	▲ 24	A	5
	625 抗ウイルス剤	l -	417	2.953	▲ 1.410	▲ 683	▲ 611	▲ 151	▲ 72		

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

【表Ⅲ-1】薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期比(全年齢)

											(単位	
		_	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30:	年月
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
									4月		4月	1
-	総数			2.5	11.3	▲ 6.7	2.9	2.3	▲ 1.6	3.5		4.7
	11	中枢神経系用薬		5.4	7.2	▲ 3.0	6.2	5.8	1.7	6.6		1.8
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤		▲ 10.2	▲ 0.4	▲ 9.3	1.1	1.3	▲ 2.6	0.8		9.0
		114 解熱鎮痛消炎剤	-	7.1	5.4	▲ 0.3	3.7	3.7	0.2	3.8		0.4
		116 抗パーキンソン剤		12.6	9.8	3.2	4.1	4.2	1.8	4.0		6.0
		117 精神神経用剤	-	3.8	5.9	▲ 3.6	6.4	5.5	0.3	7.3		6.0
		119 その他中枢神経系用薬	-	7.6	9.2	▲ 4.7	7.1	6.8	2.8	7.3		0.9
	21	循環器官用薬		▲ 5.0	1.7	▲ 9.6	▲ 1.6	0.8	▲ 1.4	▲ 4.0	1	17.
		212 不整脈用剤		▲ 7.7	▲ 1.5	▲ 13.3	▲ 2.8	▲ 3.1	▲ 6.4	▲ 2.4	▲ 2	24.
		214 血圧降下剤	-	▲ 6.3	▲ 1.9	▲ 12.0	▲ 7.2	▲ 3.7	▲ 4.3	▲ 10.8	▲ 2	25.
		217 血管拡張剤	-	▲ 12.9	▲ 2.1	▲ 16.6	▲ 1.3	▲ 1.8	▲ 5.2	▲ 0.8	▲ 1	16.
公		218 高脂血症用剤	-	▲ 4.2	6.0	▲ 7.2	▲ 0.0	4.0	0.3	▲ 4.0	▲ 1	19.
	22	呼吸器官用薬		2.8	6.5	▲ 0.5	1.7	1.7	▲ 2.6	1.6	A	0.
	23	消化器官用薬	•	▲ 3.0	4.4	▲ 5.9	5.8	5.5	1.5	6.1	A	6.
		232 消化性潰瘍用剤	-	▲ 6.1	4.4	▲ 8.2	5.5	5.2	1.1	5.8	▲ 1	10.
		239 その他の消化器官用薬	-	0.4	1.3	▲ 6.9	6.2	5.5	1.0	6.9		0.
	25	泌尿生殖器官および肛門用薬		4.3	5.6	▲ 3.4	3.5	2.8	▲ 1.3	4.2	•	4.
	31	ビタミン剤	•	4.3	6.2	▲ 0.7	4.8	4.6	1.2	5.1	A	0.
	32	滋養強壮薬		▲ 0.1	2.3	▲ 2.1	2.5	2.5	▲ 0.4	2.6	•	2
		325 蛋白アミノ酸製剤	•	▲ 1.4	1.5	▲ 2.8	2.0	1.9	▲ 0.9	2.1	A	3
	33	血液•体液用薬		7.6	7.6	▲ 6.9	7.8	8.2	5.2	7.5	•	3
	39	その他の代謝性医薬品	•	5.0	9.5	0.8	8.4	8.1	5.0	8.8		1.
		396 糖尿病用剤		5.0	11.2	0.8	8.2	8.3	5.2	8.0	•	0
Į		399 他に分類されない代謝性医薬品		5.1	8.9	2.2	9.6	9.1	6.3	10.1		2
	42	腫瘍用薬		10.0	15.4	3.0	10.8	11.8	9.4	9.9		4.
		422 代謝拮抗剤		▲ 9.7	▲ 1.3	▲ 7.9	▲ 10.7	▲ 7.0	▲ 5.3	▲ 14.4	A 2	21.
		429 その他の腫瘍用薬		16.0	19.7	5.2	14.6	15.3	12.2	14.0		9.
	44	アレルギー用薬		▲ 1.6	4.6	▲ 12.1	▲ 1.4	▲ 3.4	▲ 5.3	0.2		9.
	52	漢方製剤		6.2	5.8	0.7	5.1	6.1	2.4	4.2		0.
		抗生物質製剤		▲ 7.6	▲ 0.8	▲ 13.1	▲ 7.8	▲ 5.7	▲ 9.1	▲ 9.7	1	15.
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの		▲ 5.3	0.0	▲ 14.7	▲ 9.0	▲ 8.1	▲ 13.2	▲ 9.9	A 1	14.
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	 •	▲ 14.9	1.2	▲ 18.3	▲ 12.7	▲ 10.2	▲ 13.4	▲ 14.7	A 2	
	62	化学療法剤		25.6	148.6	▲ 28.6	▲ 18.7	▲ 30.7	▲ 38.8	▲ 4.7		2.
	1	624 合成抗菌剤		▲ 3.9	▲ 3.8	▲ 16.9	▲ 9.8	▲ 6.1	▲ 7.6	▲ 12.8	<u> </u>	
		625 抗ウイルス剤	l.	44.4	218.1	▲ 32.7	▲ 23.6	▲ 38.1	▲ 45.5	▲ 5.5		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Ⅲ-2】処方箋1枚当たり薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

										(単位:円)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	6,629	6,678	7,292	6,752	6,872	6,901	7,021	6,846	6,565
	11 中枢神経系用薬	933	966	1,016	978	1,027	1,040	1,030	1,015	992
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	90	80	78	70	70	72	72	68	64
	114 解熱鎮痛消炎剤	122	128	133	131	135	137	135	132	133
	116 抗パーキンソン剤	78	86	93	95	98	100	100	96	92
	117 精神神経用剤	304	310	322	308	324	328	325	321	300
	119 その他中枢神経系用薬	275	291	311	294	312	316	313	308	310
	21 循環器官用薬	1,490	1,390	1,387	1,244	1,210	1,268	1,300	1,154	1,050
	212 不整脈用剤	71	65	63	54	52	54	55	50	41
	214 血圧降下剤	683	629	605	528	485	518	547	454	403
	217 血管拡張剤	207	177	170	141	137	141	144	134	119
総	218 高脂血症用剤	357	336	349	321	318	337	338	300	267
	22 呼吸器官用薬	219	222	232	229	230	222	227	237	221
	23 消化器官用薬	535	510	522	488	510	514	511	506	467
	232 消化性潰瘍用剤	372	344	352	320	334	338	337	331	297
	239 その他の消化器官用薬	81	80	79	73	77	77	75	76	74
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	167	171	178	170	174	175	177	174	165
	31 ビタミン剤	107	109	114	112	116	119	117	114	114
	32_滋養強壮薬	66	65	65	64	65	66	65	63	62
	325 蛋白アミノ酸製剤	58	57	56	54	55	57	55	53	52
	33 血液・体液用薬	442	468	494	456	486	482	488	491	462
	39 その他の代謝性医薬品	758	782	841	841	902	909	898	895	895
	396 糖尿病用剤	340	351	382	383	409	414	416	405	406
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	340	351	375	381	413	414	404	411	408
	42 腫瘍用薬	282	304	345	352	386	388	378	384	389
	422 代謝拮抗剤	60	54	52	47	42	45	47	39	36
	429 その他の腫瘍用薬	213	242	285	297	337	335	323	339	347
	44 アレルギー用薬	353	342	351	306	298	276	357	319	317
	52 漢方製剤	125	131	136	136	141	141	140	141	138
	61 抗生物質製剤	123	112	109	94	85	83	85	88	70
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	56	52	51	43	39	38	38	39	32
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	52	43	43	35	30	28	31	32	24
	62 化学療法剤	207	255	622	441	354	334	355	374	338
	624 合成抗菌剤	55	52	49	41	36	35	37	38	29
	625 抗ウイルス剤	119	169	526	351	265	244	268	286	259

^{| 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 103 | 10}

【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:%
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	•	0.7	9.2	▲ 7.4	1.8	1.1	1.3	2.4	▲ 6.5
	11 中枢神経系用薬		3.5	5.2	▲ 3.8		4.7	4.7	5.5	▲ 3.7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	•	▲ 11.8	▲ 2.3	▲ 10.0	▲ 0.0	0.2	0.3	▲ 0.3	▲ 10.7
	114 解熱鎮痛消炎剤	•	5.2	3.4	▲ 1.0		2.6	3.3	2.6	▲ 1.5
	116 抗パーキンソン剤	-	10.6	7.7	2.4	2.9	3.0	4.9	2.9	▲ 8.3
	117 精神神経用剤	•	2.0	3.9	▲ 4.3		4.3	3.3	6.1	▲ 7.7
	119 その他中枢神経系用薬		5.7	7.2	▲ 5.5		5.7	5.9	6.1	▲ 0.9
	21 循環器官用薬		▲ 6.7	▲ 0.2	▲ 10.3		▲ 0.3	1.5	▲ 5.1	▲ 19.2
	212 不整脈用剤	•	▲ 9.3	▲ 3.4	▲ 13.9		▲ 4.2	▲ 3.6		▲ 25.7
	214 血圧降下剤	-	▲ 8.0	▲ 3.7	▲ 12.7	▲ 8.2	▲ 4.7	▲ 1.4	▲ 11.8	▲ 26.4
	217 血管拡張剤	•	▲ 14.4	4 .0	▲ 17.2	▲ 2.4	▲ 2.9	▲ 2.4	▲ 1.9	▲ 17.8
総	218 高脂血症用剤	•	▲ 5.9	4.0			2.8	3.3	▲ 5.0	▲ 21.1
	22 呼吸器官用薬	-	1.0	4.5	▲ 1.3		0.6	0.3	0.5	▲ 2.8
	23 消化器官用薬	•	▲ 4.7	2.4	▲ 6.6		4.3	4.6	4.9	▲ 8.6
	232 消化性潰瘍用剤	-	▲ 7.7	2.4	▲ 8.9		4.0	4.1	4.7	▲ 11.7
	239 その他の消化器官用薬		▲ 1.3	▲ 0.6	▲ 7.5		4.3	4.0	5.7	▲ 1.2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	•	2.4	3.6	▲ 4.1	2.4	1.6	1.7	3.0	▲ 6.6
	31 ビタミン剤	-	2.5	4.2	▲ 1.4	3.7	3.5	4.3	3.9	▲ 2.4
	32 滋養強壮薬	-	▲ 1.8	0.4	▲ 2.8		1.4	2.6	1.5	▲ 3.9
	325 蛋白アミノ酸製剤	•	▲ 3.1	▲ 0.4	▲ 3.5		0.8	2.1	0.9	▲ 4.8
	33 血液・体液用薬	•	5.7	5.6	▲ 7.6		7.0	8.4	6.3	▲ 5.3
	39 その他の代謝性医薬品	•	3.2	7.5	0.0		6.9	8.2	7.6	▲ 0.4
	396 糖尿病用剤	•	3.2	9.1	0.0		7.1	8.4	6.9	▲ 2.3
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	•	3.2	6.9	1.4	8.4	7.9	9.5		0.9
	42 腫瘍用薬	•	8.1	13.2	2.2	9.6	10.6	12.6		2.8
	422 代謝拮抗剤	•	▲ 11.3	▲ 3.2	▲ 8.6		▲ 8.0	▲ 2.5	▲ 15.4	▲ 22.8
	429 その他の腫瘍用薬	•	14.0	17.5	4.4	13.3	14.0	15.6	12.7	7.5
	44 アレルギー用薬	•	▲ 3.3	2.7	▲ 12.8		▲ 4.5	▲ 2.4	▲ 0.9	▲ 11.0
	52 漢方製剤	•	4.4	3.8	▲ 0.1	4.0	4.9	5.5		▲ 1.8
	61 抗生物質製剤	•	▲ 9.2	▲ 2.7	▲ 13.7	▲ 8.9	▲ 6.8	▲ 6.4		▲ 17.4
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	•	▲ 7.0	▲ 1.9	▲ 15.4	▲ 10.0	▲ 9.2	▲ 10.6		▲ 15.8
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	•	▲ 16.4	▲ 0.8	▲ 18.9		▲ 11.2	▲ 10.8		▲ 22.6
	62 化学療法剤	•	23.4	143.9	▲ 29.1	▲ 19.6	▲ 31.5	▲ 37.0		▲ 4.7
	624 合成抗菌剤	•	▲ 5.6	▲ 5.6				▲ 4.8		▲ 22.1
注)	│ │625 抗ウイルス剤 「・」は算出できないもの(例:前年度同期		41.9	212.0			▲ 38.8	▲ 43.8	▲ 6.6	▲ 3.5

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

【表Ⅲ-3】内服薬薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

										<u> 単位:億円)</u>	
			平成26年度							平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		4月(%)
								4月		4月	
	内服薬 総数	43,650	44,408	49,707	45,784	46,645	23,033	3,881	23,612	3,653	100
	11 中枢神経系用薬	7,066	7,415	7,937	7,666	8,147	4,027	660	4,120	648	17
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	660	594	592	539	545	273	45	272	41	
	114 解熱鎮痛消炎剤	866	935	989	991	1,031	515	84	517	85	
	116 抗パーキンソン剤	598	640	684	690	709	353	59	355	54	
	117 精神神経用剤	2,367	2,460	2,607	2,516	2,679	1,323	217	1,356	204	
	119 その他中枢神経系用薬	2,076	2,219	2,422	2,286	2,448	1,211	199	1,237	201	
	21 循環器官用薬	11,412	10,825	11,011	9,935	9,759	4,995	848	4,764	696	19
	212 不整脈用剤	562	519	511	443	431	218	37	213	28	
	214 血圧降下剤	5,393	5,051	4,953	4,354	4,036	2,103	368	1,933	276	
	217 血管拡張剤	1,525	1,324	1,298	1,082	1,072	535	91	537	76	
公	218 高脂血症用剤	2,815	2,697	2,858	2,653	2,645	1,370	228	1,275	182	
	22 呼吸器官用薬	497	468	483	448	435	195	35	241	32	(
	23 消化器官用薬	4,099	3,972	4,150	3,902	4,132	2,034	334	2,098	310	8
	232 消化性潰瘍用剤	2,930	2,751	2,872	2,635	2,781	1,370	226	1,411	203	
	239 その他の消化器官用薬	579	579	586	544	579	285	46	294	46	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1,231	1,283	1,356	1,316	1,367	669	112	699	107	2
	31 ビタミン剤	842	878	933	927	971	482	79	489	78	2
	32 滋養強壮薬	504	502	513	502	514	259	42	256	41	1
	325 蛋白アミノ酸製剤	442	434	439	427	435	219	35	216	34	
	33 血液・体液用薬	3.096	3.327	3.548	3.243	3.456	1.705	281	1.752	271	7
	39 その他の代謝性医薬品	5.616	5.844	6.365	6,330	6.807	3,351	551	3,456	553	15
	396 糖尿病用剤	2,682	2.817	3.133	3.158	3.416	1.687	280	1.729	279	
Þ	399 他に分類されない代謝性医薬品	2,315	2,381	2.555	2.537	2.734	1,341	219	1,393	219	
^	42 腫瘍用薬	2.223	2.445	2.821	2.906	3.221	1.578	255	1.643	267	-
	422 代謝拮抗剤	477	431	425	392	350	184	32	166	25	
	429 その他の腫瘍用薬	1.679	1.948	2.332	2.453	2.811	1.363	218	1.448	239	
	44 アレルギー用薬	2.788	2.744	2.871	2.523	2.487	1,123	240	1,363	218	6
	52 漢方製剤	985	1.046	1.106	1,114	1.170	570	94	601	94	
	61 抗生物質製剤	970	896	888	772	711	337	57	374	48	1
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	439	415	415	354	321	154	26	167	22	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	408	347	351	287	251	114	21	136	16	
	62 化学療法剤	1.470	1.827	4.751	3.229	2.463	1.210	211	1.254	208	
	624 合成抗菌剤	437	420	4,731	336	303	1,210	25	1,234	200	
	624 日成れ国列 625 抗ウイルス剤	785	1.185	4.139	2.706	1.969	970	171	999	174	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

【表Ⅲ-3】内服薬薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(全年齢)

									()	単位:億	き円
			平成26年度							平成304	年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
								4月		4月	
	内服薬 総数	3,008	758	5,299	▲ 3,923	861	274	▲ 114	587	▲ 2	
	11 中枢神経系用薬	672	348	522	▲ 271	481	222	10	259	A	12
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	8	▲ 66	▲ 2	▲ 53	7	4	▲ 1	2		4
	114 解熱鎮痛消炎剤	88	70	54	2	40	20	1	20		1
	116 抗パーキンソン剤	43	42	44	6	18	9	0	9		5
	117 精神神経用剤	166	93	147	▲ 91	163	70	1	93	A	13
	119 その他中枢神経系用薬	297	143	203	▲ 136	162	77	5	85		2
	21 循環器官用薬	570	▲ 586	186	▲ 1,076	▲ 176	34	▲ 13	▲ 211	▲ 1	52
	212 不整脈用剤	9	▲ 43	▲ 8	▲ 68	▲ 12	▲ 7	▲ 3	▲ 5	•	9
	214 血圧降下剤	261	▲ 342	▲ 98	▲ 599	▲ 317	▲ 82	▲ 17	▲ 236		92
	217 血管拡張剤	▲ 8	▲ 201	▲ 25	▲ 217	▲ 10	▲ 8	▲ 5	▲ 2	A	15
総	218 高脂血症用剤	188	▲ 119	161	▲ 205	▲ 8	51	1	▲ 59	•	46
	22 呼吸器官用薬	▲ 7	▲ 29	15	▲ 35	▲ 13	▲ 6	▲ 3	▲ 7	•	2
	23 消化器官用薬	298	▲ 127	178	▲ 248	230	108	5	122		24
	232 消化性潰瘍用剤	217	▲ 178	121	▲ 237	146	68	2	78		23
	239 その他の消化器官用薬	28	▲ 1	7	▲ 41	35	15	0	20		0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	76	52	73	4 0	52	21	▲ 1	31		5
	31 ビタミン剤	74	36	55	▲ 7	45	21	1	24	A	0
	32 滋養強壮薬	16	▲ 2	11	▲ 11	12	6	▲ 0	6	A	1
	325 蛋白アミノ酸製剤	13	▲ 8	6	▲ 13	8	4	▲ 0	4	•	1
	33 血液・体液用薬	350	231	221	▲ 305	213	103	9	110	A	10
	39 その他の代謝性医薬品	669	228	521	▲ 35	477	222	21	255		2
	396 糖尿病用剤	432	135	316	25	258	129	14	129	A	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	191	66	175	▲ 18	197	87	9	110		1
	42 腫瘍用薬	153	222	377	85	315	167	22	148		12
	422 代謝拮抗剤	▲ 2	▲ 46	▲ 6	▲ 34	▲ 42	▲ 14	▲ 2	▲ 28	A	7
	429 その他の腫瘍用薬	154	269	384	121	358	181	24	177		21
	44 アレルギー用薬	▲ 9	▲ 43	127	▲ 348	▲ 36	A 40	▲ 13	3	A	22
	52 漢方製剤	57	61	60	7	57	32	2	24		0
	61 抗生物質製剤	▲ 10	▲ 74	▲ 8	▲ 117	▲ 61	▲ 21	▲ 6	A 40	A	9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	▲ 9	▲ 24	0	▲ 61	▲ 32	▲ 14	▲ 4	▲ 18	A	4
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 31	▲ 61	4	▲ 64	▲ 37	▲ 13	▲ 3	▲ 24	A	4
	62 化学療法剤	54	357	2,924	▲ 1,522	▲ 765	▲ 618	▲ 151	▲ 147	A	3
	624 合成抗菌剤	▲ 7	▲ 17	▲ 16	▲ 68	▲ 33	▲ 9	▲ 2	▲ 24	A	5
	625 抗ウイルス剤	63	400	2,953	▲ 1,432	▲ 737	▲ 611	▲ 148	▲ 126		3
‡ 1)	「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「伽ブ	- ↓↓問 / - =¬♪	1+4+ m	□ L=田 本山米	. E . 188 / - = 7		하다 된 고	び薬価から	個別の夢	マルー・し	1-2

注1)「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

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

【表Ⅲ-3】内服薬薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差比(全年齢)

_			T-1-0-5-	T-4	T-1-00-	T-4				(単位:%)
					平成28年度					平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	7.4	1.7	11.9	▲ 7.9	1.9	1.2	▲ 2.8	2.5	▲ 5.9
	11 中枢神経系用薬	10.5	4.9	7.0	▲ 3.4	6.3	5.8	1.6	6.7	▲ 1.9
		1.2	▲ 10.0	▲ 0.3	▲ 9.0	1.2	1.6	▲ 2.4	0.9	▲ 9.1
	114 解熱鎮痛消炎剤	11.3	8.0	5.7	0.2	4.0	4.1	0.7	4.0	1.0
	116 抗パーキンソン剤	7.7	7.0	6.9	0.9	2.7	2.6	0.3	2.7	▲ 8.8
	117 精神神経用剤	7.5	3.9	6.0	▲ 3.5	6.5	5.6	0.4	7.4	▲ 5.9
	119 その他中枢神経系用薬	16.7	6.9	9.1	▲ 5.6	7.1	6.8	2.6	7.4	1.0
	21 循環器官用薬	5.3	▲ 5.1	1.7	▲ 9.8	▲ 1.8	0.7	▲ 1.5	▲ 4.2	▲ 17.9
	212 不整脈用剤	1.5	▲ 7.7	▲ 1.5	▲ 13.3	▲ 2.8	▲ 3.1	▲ 6.4	▲ 2.4	▲ 24.3
	214 血圧降下剤	5.1	▲ 6.3	▲ 1.9	▲ 12.1	▲ 7.3	▲ 3.7	▲ 4.3	▲ 10.9	▲ 25.1
	217 血管拡張剤	▲ 0.5	▲ 13.2	▲ 1.9	▲ 16.7	▲ 0.9	▲ 1.5	▲ 5.0	▲ 0.4	▲ 16.4
総	218 高脂血症用剤	7.2	▲ 4.2	6.0	▲ 7.2	▲ 0.3	3.9	0.3	▲ 4.4	▲ 20.2
	22 呼吸器官用薬	▲ 1.4	▲ 5.9	3.1	▲ 7.2	▲ 2.9	▲ 2.9	▲ 7.9	▲ 2.9	▲ 6.3
	23 消化器官用薬	7.8	▲ 3.1	4.5	▲ 6.0	5.9	5.6	1.6	6.2	▲ 7.1
	232 消化性潰瘍用剤	8.0	▲ 6.1	4.4	▲ 8.2	5.5	5.2	1.1	5.9	▲ 10.1
	239 その他の消化器官用薬	5.0	▲ 0.1	1.2	▲ 7.1	6.4	5.6	1.1	7.2	0.0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	乾 6.6	4.2	5.7	▲ 3.0	3.9	3.2	▲ 0.9	4.7	▲ 4.4
	31 ビタミン剤	9.7	4.3	6.2	▲ 0.7	4.8	4.6	1.3	5.1	▲ 0.6
	32 滋養強壮薬	3.2	▲ 0.4	2.2	▲ 2.1	2.4	2.3	▲ 0.5	2.5	▲ 2.3
	325 蛋白アミノ酸製剤	3.0	▲ 1.8	1.3	▲ 2.9	1.8	1.7	▲ 1.2	1.9	▲ 3.3
	33 血液・体液用薬	12.8	7.5	6.7	▲ 8.6	6.6	6.4	3.3	6.7	▲ 3.4
	39 その他の代謝性医薬品	13.5	4.1	8.9	▲ 0.6	7.5	7.1	4.0	8.0	0.4
	396 糖尿病用剤	19.2	5.0	11.2	0.8	8.2	8.3	5.2	8.0	▲ 0.5
数	399 他に分類されない代謝性医	薬品 9.0	2.9	7.3	▲ 0.7	7.8	7.0	4.1	8.6	0.4
	42 腫瘍用薬	7.4	10.0	15.4	3.0	10.8	11.8	9.4	9.9	4.8
	422 代謝拮抗剤	▲ 0.4	▲ 9.7	▲ 1.3	▲ 7.9	▲ 10.7	▲ 7.0	▲ 5.3	▲ 14.4	▲ 21.4
	429 その他の腫瘍用薬	10.1	16.0	19.7	5.2	14.6	15.3	12.2	14.0	9.5
	44 アレルギー用薬	▲ 0.3	▲ 1.6	4.6	▲ 12.1	▲ 1.4	▲ 3.4	▲ 5.3	0.2	▲ 9.3
	52 漢方製剤	6.2	6.2	5.7	0.7	5.1	6.0	2.4	4.2	0.0
	61 抗生物質製剤	▲ 1.0	▲ 7.6	▲ 0.9	▲ 13.1	▲ 7.9	▲ 5.8	▲ 9.2	▲ 9.7	▲ 15.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用する	らもの ▲ 2.1	▲ 5.4	0.0	▲ 14.8	▲ 9.1	▲ 8.2	▲ 13.2	▲ 9.9	▲ 14.4
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用する	ა ŧთ ▲ 7.1	▲ 14.9	1.2	▲ 18.3	▲ 12.7	▲ 10.2	▲ 13.4	▲ 14.7	▲ 21.1
	62 化学療法剤	3.8	24.3	160.0	▲ 32.0	▲ 23.7	▲ 33.8	▲ 41.7	▲ 10.5	▲ 1.5
	624 合成抗菌剤	▲ 1.7	▲ 3.9	▲ 3.8	▲ 16.9	▲ 9.8	▲ 6.1	▲ 7.6	▲ 12.8	▲ 20.6
	625 抗ウイルス剤	8.7	51.0	249.1	▲ 34.6	▲ 27.2	▲ 38.6	▲ 46.5	▲ 11.2	1.6
注1)										割ごとに質

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 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。

(単位:%)

【表Ⅲ-3-[0-5]】内服薬薬剤料総額(薬効分類別)(0歳以上5歳未満)

										<u>立:百万円)</u>	
			平成26年度							平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		4月(%)
								4月		4月	
	内服薬 総数	52,063	50,370	50,997	45,491	41,643	19,466	3,620	22,177	3,052	100.0
	11 中枢神経系用薬	355	391	415	393	431	212	34	218	37	1.2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	20	19	20	19	19	10	2	10	1	
	114 解熱鎮痛消炎剤	30	28	27	24	23	12	2	11	2	
	116 抗パーキンソン剤	0	0	1	1	1	0	0	0	0	
	117 精神神経用剤	25	41	47	44	48	25	4	23	4	
	119 その他中枢神経系用薬	10	10	11	12	13	6	1	7	1	
	21 循環器官用薬	550	629	712	773	864	427	74	438	69	2.3
	212 不整脈用剤	13	14	15	15	16	8	1	8	1	
	214 血圧降下剤	24	24	23	19	17	9	2	8	1	
	217 血管拡張剤	3	3	3	3	2	1	0	1	0	
総	218 高脂血症用剤	1	1	1	1	1	0	0	0	0	
	22 呼吸器官用薬	7,591	7,125	7,053	6,405	6,083	2,831	504	3,252	489	16.0
	23 消化器官用薬	691	679	669	649	614	320	52	294	45	1.5
	232 消化性潰瘍用剤	22	20	21	19	19	10	2	9	1	
	239 その他の消化器官用薬	96	82	77	74	60	30	6	30	3	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	8	8	8	7	7	3	1	3	0	0.0
	31 ビタミン剤	63	62	65	58	59	30	5	29	5	0.2
	32 滋養強壮薬	625	651	701	720	740	369	64	370	58	1.9
	325 蛋白アミノ酸製剤	379	383	417	419	431	215	39	216	32	
	33 血液・体液用薬	170	173	175	174	180	93	13	87	14	0.5
	39 その他の代謝性医薬品	1,047	1,044	1,113	983	1,119	533	93	586	98	1.2
ster	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	744	775	920	968	1,089	521	91	568	95	
	42 腫瘍用薬	13	21	25	21	31	17	2	14	3	0.1
	422 代謝拮抗剤	2	2	2	2	2	1	0	.!!	0	
	429 その他の腫瘍用薬	8	14	17	15	25	14	2	11	3	
	44 アレルギー用薬	20,580	20,589	21,861	19,761	17,470	8,429	1,623	9,041	1,329	43.5
	52 漢方製剤	245	249	245	245	243	119	21	125	20	0.7
	61 抗生物質製剤	14,488	13,283	12,595	10,649	8,931	4,469	793	4,462	628	20.6
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	10,846	10,322	9,845	8,308	7,154	3,606	627	3,548	510	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	3,609	2,930	2,712	2,282	1,726	833	160	892	115	0.7
	62 化学療法剤	5,381	5,201	5,088	4,358	4,347	1,368	309	2,979	204	6.7
	624 合成抗菌剤	3,063	3,248	3,232	2,673	2,226	1,090	195	1,135	156	
	625 抗ウイルス剤	2,253	1,889	1,795	1,623	2,061	246	109	1,815	44	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

【表Ⅲ-3-[0-5]】内服薬薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(O歳以上5歳未満)

	.血 3(0 3)】内加来来用外心的	(() ()))	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3133 1 🗻	1. 17717	(- 7,20 - 2 - 1	7,20 - 1 - 7,	-37	(単作	立:百万	四
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年	度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
								4月		4月	
	内服薬 総数	1 ,180	▲ 1,693	627	▲ 5,506	▲ 3,848	▲ 1,821	▲ 500	▲ 2,027	▲ 56	8
	11 中枢神経系用薬	27	36	25	▲ 22	38	17	1	20		3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	A 0	A 1	0	A 1	0	0	▲ 0	0	A	0
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 2	▲ 2	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 1	A	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	16	6	▲ 3	4	2	▲ 0	2		1
	119 その他中枢神経系用薬	3	▲ 0	1	1	1	0	0	0		0
	21 循環器官用薬	102	79	83	61	91	54	11	37	A	5
	212 不整脈用剤	1	0	1	0	1	0	▲ 0	0	A	0
	214 血圧降下剤	2	0	▲ 1	▲ 4	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 1	A	0
	217 血管拡張剤	0	0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0		0
総	218 高脂血症用剤	0	0	0	▲ 0	0	▲ 0	0	0		0
	22 呼吸器官用薬	▲ 289	▲ 466	▲ 73	▲ 648	▲ 322	▲ 161	▲ 82	▲ 161	▲ 1	4
	23 消化器官用薬	▲ 55	▲ 12	▲ 11	▲ 19	▲ 35	1	▲ 2	▲ 37	A	8
	232 消化性潰瘍用剤	1	▲ 2	1	▲ 2	▲ 0	0	▲ 0	▲ 0		0
	239 その他の消化器官用薬	▲ 14	▲ 14	▲ 4	▲ 3	▲ 15	0	▲ 0	▲ 15		3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0	1	▲ 0	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	A	0
	31 ビタミン剤	4	1	4	▲ 7	1	1	▲ 0	0	A	0
	32 滋養強壮薬	24	26	49	19	20	12	4	8	A	6
	325 蛋白アミノ酸製剤	5	4	34	2	12	8	4	4	A	6
	33 血液・体液用薬	6	3	2	▲ 1	6	3	▲ 1	3		1
	39 その他の代謝性医薬品	52	▲ 3	68	▲ 129	135	44	7	91		6
	396 糖尿病用剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	A	0
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	64	31	144	49	121	39	7	83		4
	42 腫瘍用薬	4	8	4	▲ 4	10	7	1	3		1
	422 代謝拮抗剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	0	0	0	▲ 0	A	0
	429 その他の腫瘍用薬	4	6	2	▲ 2	10	7	1	3		1
	44 アレルギー用薬	200	8	1,273	▲ 2,101	2 ,290	▲ 872	▲ 213	▲ 1,418	▲ 29	14
	52 漢方製剤	▲ 2	4	▲ 4	▲ 0	▲ 2	▲ 0	▲ 1	▲ 1		1
	61 抗生物質製剤	▲ 1,230	▲ 1,205	▲ 688	▲ 1,946	▲ 1,718	▲ 826	▲ 183	▲ 892	▲ 16	
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	▲ 493	▲ 524	▲ 477	▲ 1,537	▲ 1,154	▲ 595	▲ 140	▲ 559	▲ 11	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 723	▲ 679	▲ 218	▲ 430	▲ 557	▲ 236	▲ 45	▲ 320	▲ 4	
	62 化学療法剤	▲ 29	▲ 180	▲ 112	▲ 731	▲ 11	▲ 204	▲ 53	193	▲ 10	
	624 合成抗菌剤	▲ 156	185	▲ 17	▲ 559	▲ 447	▲ 195	▲ 36	▲ 252		39
	625 抗ウイルス剤	124	▲ 364	▲ 94	▲ 172	438	<u>▲</u> 8	▲ 17	447 /国山の諸		66

| 1/2 | 304 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 498 | 1/2 | 49

【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)

									<u>(</u> 単f	<u>立:百万円)</u>	
	_	平成25年度			平成28年度					平成30年度	# -
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成割合 4月(%)
								4月		4月	.,,,,,,
	内服薬 総数	106,221	107,237	115,115	107,086	105,478	46,945	8,834	58,533	8,096	100.0
	11_中枢神経系用薬	12,176	14,649	17,281	18,843	21,300	10,135	1,618	11,165	1,835	22.7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	99	98	100	94	94	48	8	47	7	
	114 解熱鎮痛消炎剤	298	295	302	288	280	128	20	152	17	
	116 抗パーキンソン剤	11	10	12	13	12	6	1	6	1	
	117 精神神経用剤	8,919	11,045	13,220	14,759	16,755	7,957	1,263	8,798	1,443	
	119 その他中枢神経系用薬	129	153	180	217	259	123	20	136	22	
	21 循環器官用薬	1,673	1,872	2,080	2,488	2,921	1,393	223	1,529	254	3.1
	212 不整脈用剤	47	47	49	48	52	25	4	26	4	
	214 血圧降下剤	151	144	146	128	123	61	10	62	8	
	217 血管拡張剤	28	26	26	23	22	11	2	11	2	
総	218 高脂血症用剤	23	23	23	21	23	11	2	12	2	
	22 呼吸器官用薬	7,084	6,675	7,055	6,389	5,953	2,284	421	3,669	390	4.8
	23 消化器官用薬	1,333	1,295	1,345	1,325	1,279	588	94	691	88	1.1
	232 消化性潰瘍用剤	316	290	294	269	255	126	20	128	17	
	239 その他の消化器官用薬	443	409	412	400	392	171	27	221	24	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	323	361	407	418	460	223	37	237	35	0.4
	31 ビタミン剤	264	262	256	238	238	115	20	123	19	0.2
	32 滋養強壮薬	996	1,049	1,099	1,168	1,214	607	99	607	97	1.2
	325 蛋白アミノ酸製剤	845	854	891	956	997	497	81	500	78	
	33 血液・体液用薬	348	392	413	436	453	187	29	266	30	0.4
	39 その他の代謝性医薬品	4,422	4,510	4,831	4,501	4,754	2,235	349	2,519	383	4.7
	396 糖尿病用剤	13	14	15	14	14	7	1	7	1	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	3,670	3,810	4,288	4,406	4,588	2,171	340	2,417	362	
	42 腫瘍用薬	323	392	454	488	513	257	41	257	39	0.5
	422 代謝拮抗剤	8	9	10	9	9	4	1	4	1	
	429 その他の腫瘍用薬	244	313	366	401	441	218	35	223	34	
	44 アレルギー用薬	50,216	49,814	52,254	46,643	43,684	19,796	4,286	23,888	3,597	44.4
	52 漢方製剤	1,210	1,297	1,388	1,422	1,489	687	119	803	120	1.5
	61 抗生物質製剤	18,573	17,242	17,569	14,667	12,359	5,520	943	6,839	754	9.3
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	10,487	10,271	10,345	8,622	7,589	3,520	565	4,069	469	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	7,923	6,814	7,033	5,826	4,591	1,907	363	2,684	274	
	62 化学療法剤	5,888	5,603	6,432	5,529	5,973	1,488	334	4,486	218	2.7
	624 合成抗菌剤	2,048	2,117	2,450	2,150	1,544	651	118	893	89	
	625 抗ウイルス剤	3,666	3,329	3,827	3,228	4,282	761	203	3,521	119	

| 3,000 | 3,323 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,325 | 3,

【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P
					平成27年度						平成30年原
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
	内肌		▲ 165	1,016	7,879	▲ 8,029	▲ 1,608	▲ 255	▲ 298	▲ 1,353	▲ 738
	11	1 <u>中枢神経系用薬</u>	1,969	2,473	2,632	1,562	2,457	1,093	121	1,364	218
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2	▲ 1	1	▲ 6	1	1	▲ 0	▲ 1	A
		114 解熱鎮痛消炎剤	2	▲ 3	7	▲ 14	▲ 8	▲ 2	▲ 1	▲ 6	A 2
		116 抗パーキンソン剤	2	▲ 3	7	▲ 14	▲ 8	▲ 2	▲ 1	▲ 6	A 2
		117 精神神経用剤	▲ 0	▲ 1	2	1	▲ 0	0	0	▲ 0	A (
		119 その他中枢神経系用薬	1,612	2,126	2,175	1,539	1,996	876	98	1,121	181
	21	1_循環器官用薬	262	199	208	408	433	228	37	205	31
		212 不整脈用剤	4	0	2	▲ 0	4	2	▲ 0	2	A (
		214 血圧降下剤	10	▲ 7	1	▲ 18	▲ 5	▲ 2	▲ 0	▲ 2	A 2
		217 血管拡張剤	▲ 2	▲ 3	0	▲ 3	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	A (
総		218 高脂血症用剤	1	0	▲ 0	▲ 1	2	1	0	1	A (
		2 呼吸器官用薬	▲ 505	▲ 409	379	▲ 666	▲ 436	▲ 218	▲ 62	▲ 218	▲ 30
	23	3 消化器官用薬	▲ 17	▲ 38	50	▲ 20	▲ 46	6	▲ 3	▲ 52	A 6
		232 消化性潰瘍用剤	6	▲ 27	5	▲ 25	▲ 15	▲ 2	▲ 1	▲ 13	A 3
		239 その他の消化器官用薬	▲ 7	▲ 34	2	▲ 12	▲ 8	▲ 1	▲ 1	▲ 8	A 3
		5 泌尿生殖器官および肛門用薬	44	38	45	11	42	20	3	22	A 2
		1 ビタミン剤	6	▲ 2	▲ 6	▲ 18	1	▲ 1	▲ 1	1	
	32	2_滋養強壮薬	72	53	50	69	46	31	4	14	A 2
		325 蛋白アミノ酸製剤	59	8	38	64	41	27	4	14	A 3
		3 血液•体液用薬	10	45	20	23	17	7	▲ 0	11	(
	39	9 その他の代謝性医薬品	426	88	320	▲ 329	253	53	▲ 52	199	34
		396 糖尿病用剤	2	0	2	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0	A (
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	421	140	479	118	181	36	▲ 54	145	21
	42	2_腫瘍用薬	77	69	62	35	25	21	2	5	A 2
		422 代謝拮抗剤	1	1	1	▲ 2	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	(
		429 その他の腫瘍用薬	80	69	52	36	40	28	2	12	A (
		4 アレルギー用薬	▲ 1,109	▲ 402	2,440	▲ 5,611	▲ 2,958	▲ 661	▲ 154	▲ 2,298	▲ 689
		2 漢方製剤	37	87	91	34	68	44	3	24	
	61	1_抗生物質製剤	▲ 2,075	▲ 1,332	327	▲ 2,902	▲ 2,307	▲ 846	▲ 176	▲ 1,461	▲ 188
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	▲ 485	▲ 216	75	▲ 1,723	▲ 1,033	▲ 429	▲ 101	▲ 604	▲ 96
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 1,525	▲ 1,109	219	▲ 1,207	▲ 1,235	▲ 412	▲ 74	▲ 823	▲ 89
	62	2 化学療法剤	149	▲ 285	830	▲ 903	444	▲ 232	▲ 42	676	▲ 115
		624 合成抗菌剤	▲ 487	70	333	▲ 300	▲ 606	▲ 218	▲ 20	▲ 388	▲ 29
		625 抗ウイルス剤	630	▲ 338	499	▲ 599	1,053	▲ 14	▲ 23	1,067	▲ 85
注1)	「泔	・科料はは、調剤報酬明細書の「処力 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	コ・脚に記録	まされた田島	受ける はっこう とうしゅう しゅう とうしゅう しゅう しゅう しゅう とうしゅう とうしゅう しゅう しゅう とうしゅう とうしゅう とうしゅう とうしゅう とうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう とり		録された計	到数量及:	バ蔥価から	個別の漢	コープレル

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電質化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

注4) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

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

									(]	<u> 単位:億円)</u>	
			平成26年度		平成28年度	平成29年度				平成30年度	# -
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成割合 4月(%)
								4月		4月	471(%)
	内服薬 総数	15,785	15,717	17,393	16,033	16,242	7,969	1,348	8,273	1,276	100.0
	11 中枢神経系用薬	3,168	3,281	3,459	3,307	3,524	1,737	283	1,787	277	21.7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	306	269	264	240	244	122	20	122	18	
	114 解熱鎮痛消炎剤	286	298	311	309	324	161	26	164	26	
	116 抗パーキンソン剤	129	130	130	125	124	62	10	62	9	
	117 精神神経用剤	1,763	1,809	1,898	1,792	1,870	927	153	942	140	
	119 その他中枢神経系用薬	315	355	388	383	447	217	34	230	40	
	21_循環器官用薬	3,658	3,347	3,335	2,997	2,924	1,499	254	1,425	207	16.3
	212 不整脈用剤	146	127	119	101	96	49	8	48	6	
	214 血圧降下剤	1,688	1,507	1,434	1,241	1,130	591	104	539	76	
	217 血管拡張剤	395	325	310	252	250	124	21	125	17	
総	218 高脂血症用剤	992	912	938	858	840	438	73	401	56	
	22 呼吸器官用薬	145	137	146	139	137	59	11	79	10	0.8
	23 消化器官用薬	1,343	1,271	1,302	1,204	1,262	620	101	642	94	7.3
	232 消化性潰瘍用剤	846	765	787	713	740	364	60	376	53	
	239 その他の消化器官用薬	330	335	337	312	335	165	26	170	26	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	169	167	173	164	169	82	14	87	13	1.0
	31 ビタミン剤	200	194	195	186	189	95	15	95	15	1.2
	32 滋養強壮薬	144	139	139	136	137	69	11	68	11	0.8
	325 蛋白アミノ酸製剤	126	120	119	116	116	59	9	57	9	
	33 血液・体液用薬	613	620	620	548	564	278	46	286	43	3.4
	39 その他の代謝性医薬品	2,115	2,162	2,329	2,325	2,502	1,230	201	1,273	202	15.9
	396 糖尿病用剤	992	1,001	1,089	1,097	1,184	584	97	599	96	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	902	933	1,005	1,011	1,092	535	87	557	87	
	42 <u>腫瘍用薬</u>	835	871	934	960	1,023	502	80	520	84	6.6
	422 代謝拮抗剤	168	143	136	123	107	57	10	50	8	
	429 その他の腫瘍用薬	634	693	763	804	884	429	68	455	75	
	44 アレルギー用薬	1,239	1,219	1,277	1,119	1,153	496	113	658	108	8.5
	52 漢方製剤	467	491	518	523	553	267	44	287	44	3.5
	61 抗生物質製剤	395	358	355	309	294	138	23	156	20	1.6
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	156	144	146	126	119	56	9	62	8	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	180	150	154	124	112	51	9	61	7	
	62 化学療法剤	898	1,023	2,143	1,635	1,332	658	112	674	108	8.5
	624 合成抗菌剤	255	239	229	190	175	82	14	94	11	
	625 抗ウイルス剤	534	691	1,830	1,372	1,084	539	92	545	92	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

【表Ⅲ-3-[15-65]】内服薬薬剤料総額(薬効分類別)対前年度同期差(15歳以上65歳未満)

11 中枢神経系用薬 215 112 179 ▲ 152 217 95 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 ▲ 5 ▲ 36 ▲ 5 ▲ 24 4 2 114 解熱鎮痛消炎剤 20 13 12 ▲ 2 15 8 116 抗パーキンソン剤 0 1 0 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 1 117 精神神経用剤 99 46 89 ▲ 107 78 30 119 その他中枢神経系用薬 48 40 33 ▲ 5 64 29 21 循環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 212 不整脈用剤 ▲ 6 ▲ 20 ▲ 7 ▲ 18 ▲ 4 ▲ 2 214 血圧降下剤 11 ▲ 180 ▲ 73 ▲ 193 ▲ 111 ▲ 31 217 血管拡張剤 ▲ 23 ▲ 70 ▲ 15 ▲ 57 ▲ 3 ▲ 2 218 高脂血症用剤 25 ▲ 81 26 ▲ 80 ▲ 18 12 22 呼吸器官用薬 ▲ 3 ▲ 8 9 ▲ 7 ▲ 1 ▲ 0 23 消化器官用薬 59 ▲ 71 30 ▲ 97 58 28 232 消化性潰瘍用剤 31 ▲ 81 22 ▲ 73 27 13 239 その他の消化器官用薬 21 5 1 ▲ 25 23 11 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 ▲ 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビタミン剤 3 ▲ 6 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	4月 ▲ 53 2 ▲ 0 0 ▲ 3 3 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 6 ▲ 1	10月~3月 170 122 1 7 ▲ 1 48 34	平成30年 4月 ▲ 7 ▲ 4 ▲ 1
内服薬 総数 597 ▲ 67 1,676 ▲ 1,360 209 39 11 中枢神経系用薬 215 112 179 ▲ 152 217 95 112 (相解熱資産消炎剤 20 13 12 ▲ 2 15 8 116 抗パーキンソン剤 0 1 0 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 1 1 17 精神神経用剤 99 46 89 ▲ 107 78 30 119 その他中枢神経系用薬 48 40 33 ▲ 5 64 29 21 循環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 21 在環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 21 在環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 21 在環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 21 在環器官用薬 11 ▲ 180 ▲ 73 ▲ 193 ▲ 111 ▲ 31 217 血管拡張剤 ▲ 23 ▲ 70 ▲ 15 ▲ 57 ▲ 3 ▲ 2 218 高脂血症用剤 225 ▲ 81 26 ▲ 80 ▲ 18 12 22 呼吸器官用薬 31 ▲ 8 9 ▲ 7 ▲ 1 ▲ 0 23 消化器官用薬 59 ▲ 71 30 ▲ 97 58 28 23 消化器官用薬 21 5 1 ▲ 25 23 11 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 ▲ 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 近夕ミン剤 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	▲ 53 2 ▲ 0 0 ▲ 0 ▲ 3 3	170 122 1 7 A 1 48 34	4月 ▲ 7 ▲ ▲ ▲ 1
11 中枢神経系用薬	▲ 53 2 ▲ 0 0 ▲ 0 ▲ 3 3	122 1 7 A 1 48 34	A 7
11 中枢神経系用薬	2 A 0 0 A 0 A 3 3	122 1 7 A 1 48 34	A A A 1
### 112 催眠鎮静剤、抗不安剤	▲ 0 0 0 ▲ 3 3	1 7 A 1 48 34	<u> </u>
### 114 解熱鎮痛消炎剤	0 0 3 3	34	A 1
### 116 抗パーキンソン剤	▲ 0 ▲ 3 3	34	A 1
### 117 精神神経用剤	▲ 3 3	34	
## 119 その他中枢神経系用薬 48 40 33 ▲ 5 64 29 21 循環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 21 循環器官用薬 44 ▲ 311 ▲ 12 ▲ 338 ▲ 74 6 21 21 不整脈用剤 11 ▲ 180 ▲ 73 ▲ 193 ▲ 111 ▲ 31 217 血管拡張剤 23 ▲ 70 ▲ 15 ▲ 57 ▲ 3 ▲ 2 214 高脂血症用剤 25 ▲ 81 26 ▲ 80 ▲ 18 12 22 呼吸器官用薬 4 3 ▲ 8 9 ▲ 7 ▲ 1 ▲ 0 23 消化器官用薬 59 ▲ 71 30 ▲ 97 58 28 23 消化器官用薬 31 ▲ 81 22 ▲ 73 27 13 239 その他の消化器官用薬 21 5 1 ▲ 25 23 11 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 4 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビタミン剤 3 ▲ 6 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0 0	3	34	
## 21 循環器官用薬	_		
総	<u> 5</u>	▲ 80	
総 214 血圧降下剤 11	161		A 4
総 217 血管拡張剤 25 ▲ 81 26 ▲ 80 ▲ 18 12 22 呼吸器官用薬 4 3 ▲ 8 9 ▲ 7 ▲ 1 ▲ 0 23 消化器官用薬 59 ▲ 71 30 ▲ 97 58 28 23 消化器官用薬 21 5 1 ▲ 25 23 11 至 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 4 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビタミン剤 31 単 4 2 6 ▲ 9 3 2 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 3 4 6 1 ▲ 9 3 2 2 3 3 2 3 3 3 4 6 1 ▲ 9 3 2 2 3 3 2 3 3 3 4 6 1 ▲ 9 3 2 2 3 3 3 3 3 4 6 1 ▲ 9 3 3 2 3 3 3 3 3 3 4 6 1 ▲ 9 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	▲ 6 ▲ 1	▲ 2	A
218 高脂血症用剤 25	▲ 1	▲ 80	▲ 2
22 呼吸器官用薬 ▲ 3 ▲ 8 9 ▲ 7 ▲ 1 ▲ 0 23 消化器官用薬 59 ▲ 71 30 ▲ 97 58 28 23 消化性潰瘍用剤 31 ▲ 81 22 ▲ 73 27 13 239 その他の消化器官用薬 21 5 1 ▲ 25 23 11 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 ▲ 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビタミン剤 3 ▲ 6 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 1 1 325 蛋白アミノ酸製剤 1 ▲ 6 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0		▲ 1	A
23 消化器官用薬 59	▲ 1	▲ 30	▲ 1
232 消化性潰瘍用剤 239 その他の消化器官用薬 31 ▲ 81 22 ▲ 73 27 13 21 5 1 ▲ 25 23 11 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 上グミン剤 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビダミン剤 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 1 1 325 蛋白アミノ酸製剤	1	A 1	A
239 その他の消化器官用薬 21 5 1 ▲ 25 23 11 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 ▲ 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビタミン剤 3 ▲ 6 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 1 1 325 蛋白アミノ酸製剤 1 ▲ 6 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	0	30	A
25 泌尿生殖器官および肛門用薬 ▲ 1 ▲ 2 6 ▲ 9 5 2 31 ビタミン剤 3 ▲ 6 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 1 1 325 蛋白アミノ酸製剤 1 ▲ 6 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	▲ 1	14	A
31 ビタミン剤 3 ▲ 6 1 ▲ 9 3 2 32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 1 1 325 蛋白アミノ酸製剤 1 ▲ 6 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	1	13	
32 滋養強壮薬 1 ▲ 5 ▲ 1 ▲ 3 1 1 325 蛋白アミノ酸製剤 1 ▲ 6 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	▲ 0	3	A
325 蛋白アミノ酸製剤 1 ▲ 6 ▲ 1 ▲ 3 ▲ 0 0	0	2	A
	▲ 0	0	A
	▲ 0	▲ 0	A
33 血液·体液用薬	▲ 0	8	A
39 その他の代謝性医薬品 195 47 167 ▲ 4 178 84	8	94	
396 糖尿病用剤 112 9 88 8 86 44	4	42	A
数 399 他に分類されない代謝性医薬品 72 31 71 6 81 37	4	44	
42 腫瘍用薬 39 36 62 27 62 32	3	31	
422 代謝拮抗剤 ▲ 12 ▲ 25 ▲ 8 ▲ 13 ▲ 16 ▲ 6	A 1	▲ 10	A
	4	41	
44 アレルギー用薬 ▲ 41 ▲ 20 59 ▲ 158 34 ▲ 4	▲ 4	39	A
52 漢方製剤 18 24 28 4 31 17	1	13	
61 抗生物質製剤 1 ▲ 38 ▲ 3 ▲ 46 ▲ 15 ▲ 3	A 2	▲ 12	A
613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの ▲ 2 ▲ 12 3 ▲ 21 ▲ 7 ▲ 2	▲ 1	▲ 5	A
614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの ▲ 11 ▲ 29 4 ▲ 30 ▲ 12 ▲ 4	▲ 1	▲ 8	A
62 化学療法剤 15 125 1.119 ▲ 507 ▲ 303 ▲ 231	▲ 57	▲ 72	A
624 合成抗菌剤 ▲ 4 ▲ 16 ▲ 10 ▲ 39 ▲ 15 ▲ 3	A 1	▲ 11	A
	—	▲ 60	A

注1)「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

注4) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

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

									()	<u>単位:億円)</u>	
			平成26年度							平成30年度	井戸刺り
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成割合 4月(%)
								4月		4月	471(10)
	内服薬 総数	10,668	11,151	12,791	11,484	11,421	5,712	962	5,709	886	100.0
	11 中枢神経系用薬	1,200	1,299	1,389	1,329	1,378	687	113	692	109	12.3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	140	127	126	112	110	55	9	54	8	
	114 解熱鎮痛消炎剤	205	225	235	230	233	117	19	116	19	
	116 抗パーキンソン剤	198	217	234	233	236	118	20	118	18	
	117 精神神経用剤	238	255	272	265	282	140	23	142	21	
	119 その他中枢神経系用薬	367	413	448	413	429	214	35	215	35	
	21 循環器官用薬	3,416	3,312	3,386	3,015	2,895	1,492	255	1,403	202	22.8
	212 不整脈用剤	168	158	156	134	128	65	11	63	8	
	214 血圧降下剤	1,614	1,550	1,531	1,333	1,215	636	112	579	82	
	217 血管拡張剤	449	398	393	324	316	158	27	158	22	
総	218 高脂血症用剤	920	905	968	890	873	454	76	418	59	
	22 呼吸器官用薬	73	69	70	64	61	29	5	33	5	0.5
	23 消化器官用薬	1,007	991	1,037	959	996	491	82	504	74	8.4
	232 消化性潰瘍用剤	771	740	773	700	727	358	60	368	53	
	239 その他の消化器官用薬	99	102	105	99	103	51	8	52	8	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	327	345	364	342	345	169	29	176	27	3.0
	31 ビタミン剤	215	230	244	238	245	122	20	123	20	2.2
	32 滋養強壮薬	100	100	100	93	92	47	8	46	7	0.8
	325 蛋白アミノ酸製剤	90	88	87	80	79	40	6	39	6	
	33 血液・体液用薬	929	1,024	1,082	968	998	496	82	502	77	8.7
	39 その他の代謝性医薬品	1,624	1,730	1,899	1,885	2,011	992	164	1,019	164	18.5
	396 糖尿病用剤	880	949	1,061	1,061	1,138	563	94	575	93	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	575	601	648	643	694	340	55	354	56	
	42 腫瘍用薬	672	770	901	930	1,035	509	83	526	86	9.7
	422 代謝拮抗剤	178	167	168	155	139	73	13	66	10	
	429 その他の腫瘍用薬	479	587	718	760	880	427	69	453	75	
	44 アレルギー用薬	364	361	373	318	308	144	31	164	27	3.1
	52 漢方製剤	191	204	213	207	211	104	17	107	17	1.9
	61 抗生物質製剤	119	116	114	102	98	48	8	51	7	0.8
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	33	31	32	27	25	12	2	13	2	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	52	46	47	38	34	16	3	18	2	
	62 化学療法剤	258	408	1,425	844	553	287	51	266	50	5.6
	624 合成抗菌剤	60	59	54	44	40	19	3	21	3	
	625 抗ウイルス剤	132	287	1,312	747	460	241	43	218	43	

注1) 「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

【表Ⅲ-3-[65-75]】内服薬薬剤料総額(薬効分類別) 対前年度同期差(65歳以上75歳未満)

										<u> 単位:億円</u>
				平成27年度						平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	1,042	482	1,641	▲ 1,307	▲ 63	▲ 89	▲ 58	26	▲ 76
	11 中枢神経系用薬	136	99	90	▲ 60	49	22	▲ 1	28	▲ 4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	4	▲ 13	▲ 1	▲ 15	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1
	114 解熱鎮痛消炎剤	23	20	10	▲ 5	3	1	▲ 0	2	▲ 0
	116 抗パーキンソン剤	18	20	16	▲ 0	3	0	▲ 1	2	▲ 2
	117 精神神経用剤	26	17	17	▲ 7	17	8	0	10	▲ 2
	119 その他中枢神経系用薬	56	47	35	▲ 35	17	8	0	9	0
	21_循環器官用薬	252	▲ 104	73	▲ 371	▲ 120	▲ 21	▲ 9	▲ 99	▲ 53
	212 不整脈用剤	6	▲ 9	▲ 2	▲ 22	▲ 6	▲ 3	▲ 1	▲ 3	▲ 3
	214 血圧降下剤	121	▲ 64	▲ 19	▲ 197	▲ 119	▲ 36	▲ 7	▲ 83	▲ 30
	217 血管拡張剤	7	▲ 51	▲ 5	▲ 69	▲ 8	▲ 5	▲ 2	▲ 3	▲ 5
総	218 高脂血症用剤	85	▲ 16	63	▲ 78	▲ 17	10	▲ 1	▲ 27	▲ 17
	22 呼吸器官用薬	2	▲ 3	1	▲ 6	▲ 3	▲ 1	▲ 0	▲ 2	▲ 1
	23 消化器官用薬	92	▲ 17	46	▲ 78	37	15	▲ 1	22	▲ 8
	232 消化性潰瘍用剤	73	▲ 32	34	▲ 73	27	11	▲ 0	16	▲ 7
	239 その他の消化器官用薬	5	2	3	▲ 6	4	1	▲ 0	2	▲ 0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	22	19	18	▲ 21	3	▲ 1	▲ 1	4	▲ 2
	31 ビタミン剤	23	15	14	▲ 5	6	2	▲ 0	4	▲ 0
	32_滋養強壮薬	4	A 0	0	▲ 7	▲ 1	▲ 1	▲ 0	0	▲ 0
	325 蛋白アミノ酸製剤	4	▲ 2	▲ 1	▲ 7	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	33 血液・体液用薬	125	95	59	▲ 114	30	13	0	17	▲ 5
	39 その他の代謝性医薬品	232	106	169	▲ 14	126	57	5	69	▲ 0
	396 糖尿病用剤	162	69	112	0	77	38	4	40	▲ 1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	54	26	47	▲ 5	51	22	2	29	1
	42 腫瘍用薬	73	98	131	30	104	57	8	47	3
	422 代謝拮抗剤	10	▲ 11	1	▲ 13	▲ 16	▲ 5	▲ 1	▲ 11	▲ 3
	429 その他の腫瘍用薬	61	109	130	43	120	62	8	58	6
	44 アレルギー用薬	16	▲ 3	12	▲ 55	▲ 11	▲ 11	▲ 3	▲ 0	▲ 3
	52 漢方製剤	13	13	9	▲ 6	3	2	▲ 0	1	<u> </u>
	61 抗生物質製剤	15	▲ 3	▲ 2	▲ 12	▲ 4	▲ 1	▲ 0	▲ 3	<u> </u>
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	2	▲ 2	1	▲ 5	▲ 2	▲ 1	▲ 0	▲ 1	▲ 0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	2	▲ 6	1	▲ 9	▲ 4	▲ 2	▲ 0	▲ 2	▲ 1
	62 化学療法剤	26	150	1,017	▲ 582	▲ 290	▲ 226	▲ 56	▲ 64	▲ 1
	624 合成抗菌剤	2	▲ 1	▲ 4	▲ 10	▲ 4	▲ 1	▲ 0	▲ 3	▲ 1
注1)	625 抗ウイルス剤 薬剤料 止は 調剤報酬明細書の「伽方	22	156	1,025	▲ 565	▲ 288	▲ 225 副割数量及7	▲ 56	▲ 62	10 割ごとに急

注1)「薬剤料」とは、調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

注4) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

(出片, 连田)

【表Ⅲ-3-[75-]】内服薬薬剤料総額(薬効分類別)(75歳以上)

									(]	<u>単位:億円)</u>	
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	4.			平成30年度	ter aberia
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成割合 4月(%)
								4月		4月	471(%)
	内服薬 総数	15,614	15,964	17,861	16,740	17,510	8,688	1,445	8,823	1,379	100.0
	11 中枢神経系用薬	2,573	2,685	2,912	2,837	3,027	1,500	247	1,527	242	17.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	213	196	200	186	190	95	16	95	15	
	114 解熱鎮痛消炎剤	372	409	440	449	471	235	39	236	39	
	116 抗パーキンソン剤	272	293	320	331	348	173	29	175	27	
	117 精神神経用剤	277	285	304	311	359	176	28	183	28	
	119 その他中枢神経系用薬	1,392	1,449	1,583	1,488	1,569	779	129	790	126	
	21 循環器官用薬	4,316	4,141	4,263	3,890	3,902	1,986	337	1,916	283	20.5
	212 不整脈用剤	247	233	235	208	206	104	17	102	13	
	214 血圧降下剤	2,090	1,992	1,987	1,778	1,690	876	152	814	118	
	217 血管拡張剤	680	600	596	505	506	253	43	253	36	
総	218 高脂血症用剤	903	880	953	905	932	477	79	455	66	
	22 呼吸器官用薬	133	124	125	117	116	56	10	60	9	0.6
	23 消化器官用薬	1,729	1,691	1,792	1,719	1,855	913	150	942	141	10.2
	232 消化性潰瘍用剤	1,309	1,244	1,309	1,219	1,312	646	107	665	97	
	239 その他の消化器官用薬	144	137	139	129	137	68	11	69	11	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	733	767	815	805	848	415	69	433	67	4.9
	31 ビタミン剤	423	451	491	499	535	265	43	270	44	3.2
	32_滋養強壮薬	244	246	256	254	266	133	21	133	21	1.5
	325 蛋白アミノ酸製剤	214	213	221	217	226	113	18	113	18	
	33 血液・体液用薬	1,548	1,677	1,840	1,721	1,888	928	152	960	150	10.9
	39 その他の代謝性医薬品	1,822	1,897	2,077	2,065	2,235	1,101	181	1,133	182	13.2
	396 糖尿病用剤	810	867	982	999	1,094	540	89	554	89	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	794	801	851	829	891	439	72	452	71	
	42 腫瘍用薬	712	799	982	1,010	1,158	564	91	593	97	7.0
	422 代謝拮抗剤	131	120	121	113	103	54	9	49	7	
	429 その他の腫瘍用薬	564	664	847	884	1,042	504	81	538	89	
	44 アレルギー用薬	476	460	480	422	414	201	37	213	33	2.4
	52 漢方製剤	313	336	359	367	389	192	32	197	32	2.3
	61 抗生物質製剤	125	117	118	107	106	51	9	54	8	0.5
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	37	35	35	32	30	15	2	16	2	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	61	54	53	44	42	20	4	22	3	
	62 化学療法剤	201	288	1,067	651	475	235	42	239	46	3.3
	624 合成抗菌剤	72	69	64	53	50	24	4	26	3	
	625 抗ウイルス剤	60	155	940	538	363	180	33	183	37	

| 133 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 13

【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)

		亚巴尔安	立は00年中	平成27年度	亚世00左连	立はの左中				単位:(平成30	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	平成28年度 4月~3月	平成29年度 4月~3月	48-08		10月~3月	平成弘	J年)
		4H~3H	4H~3H	4H~3H	4H~3H	4H~3H	4 <i>H</i> ~9 <i>H</i>	4月	10H~3H	4,5	_
Τc	内服薬 総数	1,383	350	1.897	▲ 1,121	770	345	4 7 5	425	4)	_
1	11 中枢神経系用薬	301	112	228	▲ 75	190	94	7	96	<u> </u>	
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	8	▲ 17	4	▲ 15	5	3	A 0	2		
	114 解熱鎮痛消炎剤	45	37	31	– 10	22	11	– 1	11	_	
	116 抗パーキンソン剤	24	21	27	11	17	9	i	8		
		25	8	19	' 7	48	24	3	24		
	119 その他中枢神経系用薬	192	56	134	▲ 95	81	40	2	42		
	21 循環器官用薬	270	▲ 175	122	▲ 373	12	46	▲ 0	▲ 34	<u> </u>	
	212 不整脈用剤	9	▲ 14	2	▲ 27	▲ 2	▲ 1	<u> </u>	A 1	_	_
	214 血圧降下剤	128	▲ 98	▲ 5	▲ 209	▲ 88	▲ 15	A 4	▲ 73		
	217 血管拡張剤	8	▲ 80	▲ 5	▲ 90	_ 0	▲ 1	_ ·	_ /1	_	
	218 高脂血症用剤	77	▲ 22	72	▲ 47	27	29	- 2	<u> </u>		
	22 呼吸器官用薬	2	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	▲ 0	▲ 0	<u> </u>	_	_
	23 消化器官用薬	148	▲ 39	101	<u> </u>	136	65		71	_	_
	232 消化性潰瘍用剤	113	▲ 65	65	▲ 90	92	44	4	48		
	239 その他の消化器官用薬	2	▲ 7	2	▲ 10	8	3	▲ 0	5	_	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	54	34	48	▲ 10	44	19	1	24	•	_
	31 ビタミン剤	48	28	40	8	36	17	2	18		_
	32 滋養強壮薬	9	2	10	▲ 2	11	6	0	6	A	_
	325 蛋白アミノ酸製剤	8	<u> </u>	7	A 3	8	4	0	4	_	_
	33 血液・体液用薬	185	129	162	▲ 119	167	82	9	85	_	_
	39 その他の代謝性医薬品	238	75	181	<u> </u>	169	80	8	89		_
	396 糖尿病用剤	157	57	116	17	95	47	5	47		_
	399 他に分類されない代謝性医薬品	60	7	50	▲ 21	62	28	3	34	•	
	42 腫瘍用薬	40	87	183	28	148	78	11	70		
	422 代謝拮抗剤	▲ 0	▲ 11	1	▲ 8	▲ 10	▲ 3	▲ 0	A 7	_	
	429 その他の腫瘍用薬	40	100	184	37	158	81	11	77		
	44 アレルギー用薬	25	▲ 16	19	▲ 58	▲ 8	1 0	▲ 3	2	A	
	52 漢方製剤	25	23	23	8	22	12	1	10		
	61 抗生物質製剤	7	▲ 8	1	▲ 11	▲ 1	0	A 0	A 2	A	
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	1	A 2	1	▲ 4	▲ 1	A 0	▲ 0	A 1	_	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	0	▲ 8	▲ 1	▲ 8	▲ 3	▲ 1	▲ 0	▲ 2		
	62 化学療法剤	12	87	780	▲ 417	▲ 176	▲ 156	▲ 37	▲ 20	1	
	624 合成抗菌剤	1	▲ 3	▲ 5	▲ 10	▲ 3	▲ 1	▲ 0	▲ 3		
	625 抗ウイルス剤	7	95	785	▲ 402	▲ 176	▲ 157	▲ 37	▲ 18	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から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注3) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

注4) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期差又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-4】内服薬薬剤延種類数(薬効分類別)(全年齢)

		- b	- b							<u>立:万種類)</u>	_
			平成26年度							平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		4月(%)
								4月		4月	
	内服薬 総数	228,610	231,587	234,256	233,814	234,127	113,321	19,111	120,806	19,282	100.0
	11 中枢神経系用薬	36,798	37,058	37,443	37,460	37,905	18,675	3,078	19,230	3,080	16.
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	10,651	10,425	10,271	10,102	10,032	5,054	832	4,978	813	
	114 解熱鎮痛消炎剤	8,267	8,455	8,617	8,592	8,697	4,205	691	4,493	692	
	116 抗パーキンソン剤	1,379	1,359	1,344	1,326	1,309	663	109	646	107	
	117 精神神経用剤	9,888	9,872	9,894	9,796	9,899	4,970	814	4,928	816	
	119 その他中枢神経系用薬	2,803	3,203	3,585	3,927	4,294	2,133	343	2,161	372	
	21 循環器官用薬	49,177	49,349	49,561	49,772	50,136	25,033	4,165	25,103	4,207	21.
	212 不整脈用剤	2,313	2,395	2,475	2,558	2,651	1,318	218	1,333	226	
	214 血圧降下剤	17,191	17,057	16,979	16,923	16,880	8,434	1,414	8,445	1,412	
	217 血管拡張剤	11,850	11,770	11,721	11,732	11,791	5,877	982	5,914	990	
公心	218 高脂血症用剤	10,569	10,919	11,266	11,532	11,814	5,880	970	5,935	998	
	22 呼吸器官用薬	20,488	20,780	21,509	21,921	21,251	9,012	1,613	12,239	1,629	8
	23 消化器官用薬	38,289	38,319	38,370	37,877	37,403	18,584	3.049	18,819	3,013	15
	232 消化性潰瘍用剤	19,733	19,679	19.667	19.234	18,998	9.482	1,560	9.515	1.542	
	239 その他の消化器官用薬	3.165	3.138	3.122	3,103	3.053	1,494	242	1.559	243	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	2.954	3.072	3.177	3.228	3.285	1.623	269	1.662	272	1
	31 ビタミン剤	7,803	7,896	7,979	7,968	8,067	4,058	656	4,010	667	3
	32 滋養強壮薬	1,939	2,004	2,064	2,128	2,192	1,108	174	1,084	180	0
	325 蛋白アミノ酸製剤	422	434	448	464	480	244	37	237	39	
	33 血液・体液用薬	11.265	11,453	11.621	11.847	11.993	5.840	967	6.153	972	5
	39 その他の代謝性医薬品	17.809	18,519	18,761	18,003	18,360	9.201	1.508	9,159	1,536	8
	396 糖尿病用剤	8.537	9.163	9,484	9.630	9.866	4,938	816	4,928	831	
友	399 他に分類されない代謝性医薬品	4.408	4.404	4.426	4,411	4.417	2.230	364	2.187	365	
	42 腫瘍用薬	446	460	476	483	493	245	40	247	41	0
	422 代謝拮抗剤	134	130	127	123	121	61	10	60	10	
	429 その他の腫瘍用薬	295	314	334	348	361	179	29	182	30	
	44 アレルギー用薬	15,930	16,397	16.527	16.638	17.048	7.600	1.525	9.448	1,659	8
	52 漢方製剤	5.727	6,040	6,348	6,586	6.869	3,237	540	3,632	548	2
1	61 抗生物質製剤	9.202	9.176	9.279	8.943	8.217	3,839	653	4.377	610	3
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	5.283	5.333	5.371	5.101	4.792	2.304	378	2.488	357	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	3,491	3,402	3.497	3.407	2.998	1.323	243	1.675	220	
J	62 化学療法剤	3.043	3,105	3.215	3,139	3.094	1,342	234	1.752	221	1
	624 合成抗菌剤	1.907	1.914	2.009	1.974	1.820	852	147	968	138	
	625 抗ウイルス剤	589	649	683	641	733	215	45	518	40	

【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)

		平成25年度	平成2	26年度	平成27年度	平成	28年度	平成	29年度							平成:	30年
	ļ	4月~3月	4月	~3月	4月~3月	4月	~3月	4月	~3月	4月	~9月			10月	~3月		
	ļ											4	月	1		4	4月
	内服薬 総数	0.6		1.3	1.2	A	0.2		0.1		0.2	lack	3.6		0.0		0.
	11 中枢神経系用薬	2.2		0.7	1.0		0.0		1.2		1.5		2.3		0.9		0.
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0.7	A	2.1	▲ 1.5	A	1.6		0.7	A	0.5	A	4.0	A	0.9	A	2.
	114 解熱鎮痛消炎剤	1.7		2.3	1.9	\blacksquare	0.3		1.2		1.6		2.8		0.9		0
	116 抗パーキンソン剤	1.2		1.4	▲ 1.1	\blacktriangle	1.3		1.3	\blacktriangle	1.0		3.1		1.6		2
	117 精神神経用剤	1.4	\blacksquare	0.2	0.2	\blacksquare	1.0		1.0		1.0		2.8		1.1		0
	119 その他中枢神経系用薬	17.7		14.3	11.9		9.6		9.3		10.1		6.4		8.6		8
	21 循環器官用薬	1.8		0.3	0.4		0.4		0.7		0.2	•	3.1		1.2		1
	212 不整脈用剤	4.4		3.6	3.3		3.4		3.7		3.1	A	0.1		4.2		3
	214 血圧降下剤	1.4		8.0	▲ 0.5	\blacktriangle	0.3		0.3	\blacktriangle	8.0		4.0		0.3		(
	217 血管拡張剤	▲ 0.1	lack	0.7	▲ 0.4		0.1		0.5	•	0.0	\blacksquare	3.2		1.0		(
	218 高脂血症用剤	5.2		3.3	3.2		2.4		2.5		1.9	\blacksquare	1.7		3.0		2
	22 呼吸器官用薬	▲ 2.4		1.4	3.5		1.9	A	3.1	A	3.5	lack	8.4	lack	2.7		
	23 消化器官用薬	▲ 0.0		0.1	0.1	A	1.3	A	1.3	A	0.5	A	4.4	lack	2.0	A	
	232 消化性潰瘍用剤	0.9	lack	0.3	▲ 0.1	\blacksquare	2.2		1.2	•	1.1	\blacksquare	5.1	\blacksquare	1.3	\blacksquare	
	239 その他の消化器官用薬	▲ 1.9	\blacktriangle	0.9	▲ 0.5	\blacksquare	0.6		1.6		0.9	\blacksquare	4.8	\blacksquare	3.9		(
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	2.5		4.0	3.4		1.6		1.8		1.2	lack	2.7		2.3		
	31 ビタミン剤	1.2		1.2	1.1	A	0.1		1.2		1.0	lack	2.5		1.5		
	32 滋養強壮薬	1.6		3.4	3.0		3.1		3.0		3.1		0.5		2.9		;
	325 蛋白アミノ酸製剤	4.4		2.9	3.1		3.7		3.5		3.4		1.6		3.5		(
	33 血液・体液用薬	2.4		1.7	1.5		1.9		1.2		1.1	A	2.2		1.4		(
	39 その他の代謝性医薬品	4.3		4.0	1.3	\blacksquare	4.0		2.0		1.6	lack	1.9		2.3		
	396 糖尿病用剤	7.7		7.3	3.5		1.5		2.4		2.1	A	1.5		2.8		-
	399 他に分類されない代謝性医薬品	1.6	lack	0.1	0.5	\blacksquare	0.3		0.1	•	0.1	lack	3.2		0.4		(
	42 腫瘍用薬	1.8		3.1	3.3		1.6		2.0		1.9	lack	0.0		2.0		2
	422 代謝拮抗剤	▲ 1.5	A	2.8	▲ 2.2	A	3.2	A	2.3	A	2.7	A	5.1	lack	2.0	A	2
	429 その他の腫瘍用薬	3.8		6.5	6.4		4.0		3.9		4.0		2.2		3.7		4
	44 アレルギー用薬	▲ 2.8		2.9	0.8		0.7		2.5		2.5	A	1.8		2.4		8
	52 漢方製剤	4.2		5.5	5.1		3.8		4.3		5.1		0.7		3.6		
I	61 抗生物質製剤	▲ 3.3	A	0.3	1.1	\blacksquare	3.6	•	8.1	A	6.6	lack	10.3	A	9.4	A	6
I	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	▲ 1.4		0.9	0.7	A	5.0	•	6.1	•	5.7	A	10.2	lack	6.4	lack	5
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 6.7		2.6	2.8	\blacktriangle	2.6	\blacktriangle	12.0	•	9.4	\blacktriangle	12.0	lack	14.0		ç
l	62 化学療法剤	▲ 1.6		2.0	3.5	A	2.3	A	1.4	A	2.5	<u> </u>	5.8	A	0.6	lack	
l	624 合成抗菌剤	▲ 3.1		0.4	5.0		1.8		7.8	\blacksquare	4.6	<u> </u>	5.9		10.4	\blacksquare	- 5
1	625 抗ウイルス剤	0.8		10.1	5.3		6.3		14.4		0.0	_	10.1		21.7	_	11

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)

										(里)	<u> 豆:白万日)</u>	
				平成26年度							平成30年度	構成割合
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成制造 4月(%)
									4月		4月	171(10)
		服薬 総数	49,895	51,720	53,326	54,018	55,243	27,165	4,584	28,079	4,707	100.0
	1	1 中枢神経系用薬	7,657	7,912	8,142	8,214	8,387	4,169	689	4,218	701	14.9
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2,396	2,396	2,402	2,388	2,394	1,200	199	1,193	197	
		114 解熱鎮痛消炎剤	1,227	1,297	1,348	1,362	1,407	697	114	711	117	
		116 抗パーキンソン剤	355	360	365	364	364	183	31	181	30	
		117 精神神経用剤	2,304	2,347	2,393	2,359	2,363	1,180	195	1,183	198	
		119 その他中枢神経系用薬	667	784	887	982	1,085	534	87	550	95	
	2	11 循環器官用薬	14,815	15,187	15,587	15,840	16,200	8,044	1,348	8,156	1,382	29.4
		212 不整脈用剤	713	754	796	833	875	433	72	442	76	
		214 血圧降下剤	5,339	5,415	5,510	5,560	5,634	2,801	472	2,833	479	
		217 血管拡張剤	3,580	3,632	3,694	3,739	3,815	1,892	318	1,923	325	
総		218 高脂血症用剤	3,373	3,560	3,758	3,894	4,056	2,006	333	2,049	348	
		2 呼吸器官用薬	1,673	1,718	1,794	1,826	1,803	800	142	1,003	146	3.1
	2	3 消化器官用薬	8,391	8,614	8,777	8,778	8,863	4,412	733	4,451	736	15.6
		232 消化性潰瘍用剤	4,655	4,756	4,831	4,807	4,830	2,410	401	2,420	402	
		239 その他の消化器官用薬	643	660	670	669	676	336	55	341	56	
	2	95 泌尿生殖器官および肛門用薬	920	973	1,033	1,066	1,097	539	90	558	92	2.0
		ロ ビタミン剤	2,004	2,082	2,156	2,187	2,252	1,122	183	1,130	189	4.0
	3	12_滋養強壮薬	481	510	536	555	578	290	46	288	48	1.0
		325 蛋白アミノ酸製剤	85	89	93	95	98	49	8	48	8	
		3 血液・体液用薬	2,975	3,061	3,137	3,183	3,230	1,606	268	1,624	271	5.8
	3	19 その他の代謝性医薬品	4,574	4,866	5,126	5,200	5,391	2,682	444	2,709	460	9.8
		396 糖尿病用剤	2,715	2,926	3,113	3,205	3,322	1,655	276	1,667	285	
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	646	658	677	685	699	350	57	350	59	
	4	12 <u>腫</u> 瘍用薬	172	178	188	196	204	101	17	103	17	0.4
		422 代謝拮抗剤	27	26	26	25	24	12	2	12	2	
		429 その他の腫瘍用薬	141	149	160	169	177	88	14	90	15	
		4 アレルギー用薬	2,489	2,656	2,755	2,837	3,017	1,338	282	1,680	316	6.7
		2 漢方製剤	1,159	1,240	1,318	1,372	1,444	704	117	740	120	2.5
	6	1 抗生物質製剤	575	582	595	577	547	258	44	289	43	0.9
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	245	250	257	244	232	111	18	121	18	
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	273	273	281	274	254	117	21	137	20	
	6	2 化学療法剤	301	313	327	324	327	153	25	174	25	0.5
		624 合成抗菌剤	101	102	108	106	99	46	8	53	8	
		625 抗ウイルス剤	63	72	82	78	82	34	6	49	6	

(単位・百万日)

【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)

110	ш	5】内服渠投渠延日剱(渠郊)	/1 天只/11/	יח ניא.	J — 1.	X 1-1791 FC	_	上一图	µ /						(単位	立:%
			平成25年度	平成26	6年度	平成27年度	平成	28年度	平成29年度						平成3	80年度
			4月~3月	4月~	~3月	4月~3月	4月	~3月	4月~3月	4月~9月			10月	~3月		
												1月			4	月
	内服	段薬 総数	4.1		3.7	3.1		1.3	2.3	2.0		1.4		2.6		2.7
	11	中枢神経系用薬	4.9		3.3	2.9		0.9	2.1	1.7		1.8		2.6		1.8
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2.7	A	0.0	0.3		0.6	0.2	0.2		3.2		0.3	\blacktriangle	1.1
		114 解熱鎮痛消炎剤	5.9		5.7	3.9		1.1	3.3	3.5		0.2		3.2		2.7
		116 抗パーキンソン剤	2.6		1.6	1.3		0.2	0.0	0.0		2.3	\blacktriangle	0.0	\blacktriangle	0.4
		117 精神神経用剤	3.3		1.9	1.9		1.4	0.2	▲ 1.5		5.2		1.9		1.3
		119 その他中枢神経系用薬	21.7		17.6	13.1		10.7	10.5	10.8		7.1		10.1		9.6
	21	循環器官用薬	4.3		2.5	2.6		1.6	2.3	1.8		1.5		2.8		2.5
		212 不整脈用剤	6.9		5.9	5.5		4.6	5.1	4.6		1.5		5.5		5.3
		214 血圧降下剤	4.1		1.4	1.8		0.9	1.3	0.8	\blacktriangle	2.4		1.8		1.4
		217 血管拡張剤	2.3		1.5	1.7		1.2	2.0	1.5		1.7		2.5		2.3
総		218 高脂血症用剤	7.5		5.5	5.5		3.6	4.2	3.6	\blacktriangle	0.0		4.7		4.5
	22	2 呼吸器官用薬	▲ 0.4		2.7	4.4		1.8	▲ 1.3	▲ 1.4	A	6.5	A	1.2		2.9
	23	3 消化器官用薬	4.0		2.7	1.9		0.0	1.0	1.0		2.4		0.9		0.5
		232 消化性潰瘍用剤	4.1		2.2	1.6		0.5	0.5	0.3	\blacksquare	3.1		0.7		0.3
		239 その他の消化器官用薬	3.6		2.6	1.6		0.3	1.2	1.3		2.9		1.0		1.7
	25	が尿生殖器官および肛門用薬	5.9		5.8	6.2		3.2	2.9	2.3	A	1.5		3.6		2.6
	31	ビタミン剤	4.3		3.9	3.6		1.4	3.0	2.6	A	0.6		3.3		3.4
	32	2 滋養強壮薬	3.4		6.0	5.1		3.7	4.1	4.1		1.2		4.1		4.1
		325 蛋白アミノ酸製剤	5.3		4.4	3.9		2.4	3.1	3.1		0.6		3.2		3.0
	33	3 血液・体液用薬	4.6		2.9	2.5		1.5	1.5	1.3		1.5		1.7		1.3
	39	その他の代謝性医薬品	8.0		6.4	5.3		1.5	3.7	3.3	A	0.3		4.1		3.5
		396 糖尿病用剤	10.1		7.8	6.4		2.9	3.7	3.3	A	0.3		4.0		3.0
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	2.1		1.8	3.0		1.2	2.1	1.8		1.4		2.3		2.6
	42	1 腫瘍用薬	4.4		3.9	5.4		4.4	3.8	3.8		1.2		3.7		3.0
		422 代謝拮抗剤	▲ 1.8	A	3.0	▲ 1.6	A	2.5	▲ 2.2	▲ 2.5	A	4.9	A	1.8	A	2.2
		429 その他の腫瘍用薬	5.9		5.6	7.0		5.8	4.8	5.0		2.3		4.6		4.0
	44	トアレルギー用薬	0.3		6.7	3.7		3.0	6.4	5.9		2.5		6.7		12.0
	52	2 漢方製剤	7.0		7.0	6.3		4.1	5.2	6.2		2.9		4.3		2.7
	61	抗生物質製剤	▲ 0.6		1.3	2.2		3.0	▲ 5.2	▲ 4.0	A	8.4	A	6.4	•	3.2
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	▲ 0.0		2.0	2.6		4.9	▲ 5.0	▲ 4.5	A	9.9	A	5.3	A	4.0
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 2.3		0.0	3.0		2.6	▲ 7.2	▲ 5.3	\blacktriangle	9.3	•	8.8	\blacktriangle	4.6
	62	2 化学療法剤	2.3		4.1	4.6		1.2	1.2	0.6	A	3.0		1.8	A	0.8
		624 合成抗菌剤	▲ 1.8		1.2	5.6	•	1.8	▲ 6.5	▲ 3.3	A	5.3	A	9.2	A	4.7
		625 抗ウイルス剤	6.0		14.5	14.3		5.1	6.1	▲ 0.7	\blacksquare	6.3		11.3	\blacktriangle	5.2
注)	Γ	は算出できないもの(例:前年度同期					3 40				_ L.≠>		\+		+0+	

注)「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、١-」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)

110	Ⅲ-6】内服渠 処力箋「仪当たり	₹ 月171\;	未刈刀丸	初/(土-	十 图17 /					(単位:円)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	5,528	5,526	6,068	5,548	5,590	5,657	5,758	5,526	5,320
	11 中枢神経系用薬	895	923	969	929	976	989	979	964	943
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	84	74	72	65	65	67	67	64	60
	114 解熱鎮痛消炎剤	110	116	121	120	124	126	124	121	123
	116 抗パーキンソン剤	76	80	84	84	85	87	87	83	78
単	117 精神神経用剤	300	306	318	305	321	325	322	317	297
	119 その他中枢神経系用薬	263	276	296	277	293	297	295	289	292
	21 循環器官用薬	1,445	1,347	1,344	1,204	1,169	1,227	1,259	1,115	1,014
	212 不整脈用剤	71	65	62	54	52	53	55	50	40
	214 血圧降下剤	683	629	605	528	484	517	546	452	402
	217 血管拡張剤	193	165	159	131	128	131	135	126	111
位	218 高脂血症用剤	357	336	349	321	317	336	338	298	265
	22 呼吸器官用薬	63	58	59	54	52	48	51	56	47
	23 消化器官用薬	519	494	507	473	495	499	496	491	452
	232 消化性潰瘍用剤	371	342	351	319	333	336	335	330	296
	239 その他の消化器官用薬	73	72	72	66	69	70	68	69	67
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	156	160	166	159	164	164	166	164	156
当	31 ビタミン剤	107	109	114	112	116	118	117	114	114
	32 滋養強壮薬	64	62	63	61	62	64	62	60	59
	325 蛋白アミノ酸製剤	56	54	54	52	52	54	52	51	50
	33 血液・体液用薬	392	414	433	393	414	419	417	410	395
	39 その他の代謝性医薬品	711	727	777	767	816	823	817	809	805
	396 糖尿病用剤	340	351	382	383	409	414	416	405	406
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	293	296	312	307	328	329	324	326	320
	42 腫瘍用薬	281	304	344	352	386	388	378	384	389
	422 代謝拮抗剤	60	54	52	47	42	45	47	39	36
	429 その他の腫瘍用薬	213	242	285	297	337	335	323	339	347
	44 アレルギー用薬	353	341	351	306	298	276	356	319	317
l l	52 漢方製剤	125	130	135	135	140	140	140	141	137
IJ	61 抗生物質製剤	123	111	108	93	85	83	85	87	70
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	56	52	51	43	39	38	38	39	32
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	52	43	43	35	30	28	31	32	24
	62 化学療法剤	186	227	580	391	295	297	313	293	303
	624 合成抗菌剤	55	52	49	41	36	35	37	38	29
;÷1\	625 抗ウイルス剤	99	148	505	328	236	238	254	234	253

注1) 調剤報酬明細書の「処方」欄に記録された用量、「調剤数量」欄に記録された調剤数量及び薬価から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料の合計値 (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を含む。)で除して算出している。 注2) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。

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

	品 0 7 円版来 処力箋「仮当たり	1471311 (2	-14	37370	(),,,,	J 13.	•		,,,,,,	- гы-,					(単	位:%
		平成25年度	平成	26年度	平成27年	度	平成	28年度	平成29年度						平成	30年度
		4月~3月	4月	~3月	4月~3	月	4月	~3月	4月~3月	4月~9月			10月	~3月		
												4月			4	4月
	内服薬 総数	6.7	A	0.0	9	.8	lack	8.6	0.8	0.1		0.1		1.4	A	7.6
	11_中枢神経系用薬	9.8		3.1		.0	\blacksquare	4.1	5.1	4.7	'	4.7		5.5		3.7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0.5	•	11.6		.2	\blacktriangle	9.7	0.1	0.4		0.6		0.2	•	10.7
	114 解熱鎮痛消炎剤	10.6		6.2	3	.7	\blacktriangle	0.5	2.9	3.0		3.7		2.8	•	0.9
	116 抗パーキンソン剤	7.0		5.1	4	.8		0.1	1.5	1.5	;	3.3		1.6	•	10.5
単	117 精神神経用剤	6.9		2.1	4	.0	\blacktriangle	4.2	5.3	4.4		3.4		6.2	•	7.6
	119 その他中枢神経系用薬	15.9		5.0	7	.1	\blacktriangle	6.3	5.9	5.6	i	5.7		6.2	•	8.0
	21 循環器官用薬	4.6	•	6.8	▲ 0	.2	A	10.4	▲ 2.9	▲ 0.4		1.4		5.3	•	19.4
	212 不整脈用剤	0.9	A	9.3	▲ 3	.4	lack	13.9	▲ 3.8	▲ 4.2		3.6	A	3.4	A	25.7
	214 血圧降下剤	4.4	•	8.0		.8	\blacktriangle	12.8	▲ 8.3	▲ 4.8		1.5	•	11.9	•	26.4
	217 血管拡張剤	▲ 1.1	•	14.7	▲ 3	.8	\blacktriangle	17.3	▲ 2.0	▲ 2.6		2.1		1.5	•	18.0
位	218 高脂血症用剤	6.5	•	5.9	4	.0	\blacktriangle	7.9	▲ 1.4	2.7	'	3.3		5.5	•	21.6
	22 呼吸器官用薬	▲ 2.0	•	7.5	1	.2	lack	7.9	▲ 3.9	▲ 3.9	•	5.1		3.9	•	8.1
	23 消化器官用薬	7.2	A	4.8	2	.5	A	6.7	4.7	4.4	ļ.	4.6		5.0	A	8.8
	232 消化性潰瘍用剤	7.3	•	7.7	2	.4	\blacktriangle	8.9	4.4	4.0)	4.1		4.7	•	11.8
	239 その他の消化器官用薬	4.4	•	1.8	▲ 0	.7	\blacktriangle	7.8	5.2	4.4		4.1		6.0	•	1.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	5.9		2.4	3	.7	lack	3.7	2.8	2.0)	2.1		3.5	•	6.2
当	31 ビタミン剤	9.0		2.5	4	.2	•	1.4	3.7	3.5	,	4.3		3.9	•	2.4
	32 滋養強壮薬	2.6	•	2.2	0	.3	lack	2.8	1.3	1.2		2.4		1.4	•	4.1
	325 蛋白アミノ酸製剤	2.3	•	3.5	▲ 0	.6	\blacktriangle	3.6	0.7	0.6		1.8		8.0	•	5.1
	33 血液・体液用薬	12.0		5.6	4	.6	lack	9.3	5.4	5.3		6.4		5.5	•	5.2
	39 その他の代謝性医薬品	12.8		2.2		.9	lack	1.3	6.4	5.9		7.1		6.8		1.5
	396 糖尿病用剤	18.4		3.2	9	.1		0.0	7.0	7.1		8.4		6.9	•	2.3
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	8.3		1.1	5	.3	\blacktriangle	1.5	6.6	5.8	;	7.2		7.4	•	1.4
	42 腫瘍用薬	6.7		8.1	13	.2		2.2	9.6	10.6	i	12.6		8.7		2.8
	422 代謝拮抗剤	1.0	•	11.3	▲ 3	.2	lack	8.6	▲ 11.7	▲ 8.0	_ \	2.5		15.4	•	22.8
	429 その他の腫瘍用薬	9.4		14.0	17	.5		4.4	13.3	14.0)	15.6		12.7		7.5
	44 アレルギー用薬	1 .0	A	3.3	2	.7	A	12.8	▲ 2.5	▲ 4.5		2.4	A	0.9	A	11.0
	52 漢方製剤	5.5		4.4	3	.7	lack	0.1	3.9	4.9	1	5.4		3.1		1.8
IJ	61 抗生物質製剤	▲ 1.6	A	9.2	A 2	.7	lack	13.8	▲ 8.9	▲ 6.8		6.4		10.7	A	17.5
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	▲ 2.7	A	7.0	A 1	.9	lack	15.4	▲ 10.1	▲ 9.2		10.6	A	10.9	•	16.0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 7.7	•	16.4	▲ 0	.8	\blacktriangle	18.9	▲ 13.7	▲ 11.2		10.8	•	15.7	•	22.6
	62 化学療法剤	3.2		22.2	155	.1	A	32.5	▲ 24.5	▲ 34.6		39.9		11.5		3.3
	624 合成抗菌剤	▲ 2.3		5.6	▲ 5	.7	A	17.6	▲ 10.8	▲ 7.1	A	4.8		13.8		22.1
	625 抗ウイルス剤	8.0		48.4	242	.5	\blacktriangle	35.1	▲ 28.0	▲ 39.3		44.9		12.2		0.3

									<u>í</u>)	单位:種類)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	2.90	2.88	2.86	2.83	2.81	2.78	2.84	2.83	2.81
	11 中枢神経系用薬	0.47	0.46	0.46	0.45	0.45	0.46	0.46	0.45	0.45
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
	114 解熱鎮痛消炎剤	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10
	116 抗パーキンソン剤	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
単	117 精神神経用剤	0.13	0.12	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	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
	21 循環器官用薬	0.62	0.61	0.61	0.60	0.60	0.61	0.62	0.59	0.61
	212 不整脈用剤	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	214 血圧降下剤	0.22	0.21	0.21	0.21	0.20	0.21	0.21	0.20	0.21
	217 血管拡張剤	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14
位	218 高脂血症用剤	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15
	22 呼吸器官用薬	0.26	0.26	0.26	0.27	0.25	0.22	0.24	0.29	0.24
	23 消化器官用薬	0.48	0.48	0.47	0.46	0.45	0.46	0.45	0.44	0.44
	232 消化性潰瘍用剤	0.25	0.24	0.24	0.23	0.23	0.23	0.23	0.22	0.22
	239 その他の消化器官用薬	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
当	31 ビタミン剤	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10
	32 滋養強壮薬	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
	325 蛋白アミノ酸製剤	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
	33 血液・体液用薬	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
	39 その他の代謝性医薬品	0.23	0.23	0.23	0.22	0.22	0.23	0.22	0.21	0.22
	396 糖尿病用剤	0.11	0.11	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	0.06	0.05	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
	429 その他の腫瘍用薬	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	44 アレルギー用薬	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.19	0.23	0.22	0.24
	52 漢方製剤	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08
IJ	61 抗生物質製剤	0.12	0.11	0.11	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03
	62 化学療法剤	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03
	624 合成抗菌剤	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
	625 抗ウイルス剤	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

注1) 調剤報酬明細書の「処方」欄の所定単位ごと、調剤月日ごとに、剤形・薬効分類・一般名の一致する薬剤を同一種類として数えた延種類数 (薬剤延種類数)の合計値(内服薬のみ)を、処方箋受付回数の合計値(内服薬が含まれない処方箋受付回も含む。)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:%) 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 4月~9月 10月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月 4月 内服薬 総数 0.0 0.5 8.0 0.9 0.9 0.7 1.0 \blacksquare \blacksquare 1.0 lack1.1 ▲ 11 中枢神経系用薬 $\overline{\mathbf{A}}$ 0.7 $\overline{\mathbf{A}}$ $\overline{\mathbf{A}}$ 1.5 1.0 0.9 0.7 0.1 0.4 0.2 1.8 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 0.1 3.8 3.3 2.4 1.8 1.6 1.1 2.0 4.1 114 解熱鎮痛消炎剤 0.0 1.0 0.5 1.0 0.1 0.5 0.2 0.2 1.8 116 抗パーキンソン剤 0.5 3.2 \blacktriangle 3.0 ▲ 2.0 2.4 2.1 0.2 ▲ 2.7 3.9 117 精神神経用剤 単 0.2 0.0 0.7 ▲ 1.9 1.7 \blacksquare 1.7 ▲ 0.1 0.1 ▲ \blacksquare 1.6 119 その他中枢神経系用薬 21 循環器官用薬 17.0 9.8 8.9 9.6 6.4 1.4 1.5 0.3 0.4 0.9 0.1 0.1 0.9 212 不整脈用剤 1.8 2.0 3.7 1.4 2.6 2.5 2.0 2.9 3.0 214 血圧降下剤 0.8 2.5 2.3 11 14 19 1 1 0.8 1.9 217 血管拡張剤 0.7 ▲ 24 ▲ 23 \blacktriangle 0.6 \blacktriangle 0.6 11 0.3 \blacksquare 0.1 1.0 位 218 高脂血症用剤 4.5 1.6 1.3 8.0 1.0 22 呼吸器官用薬 3.0 0.3 1.5 4.1 5.7 3.8 0.9 1.2 4.6 \blacksquare 23 消化器官用薬 A 0.7 2.0 2.3 $\overline{\mathbf{A}}$ 3.0 1.7 1.8 1.6 1.6 3.1 232 消化性潰瘍用剤 0.2 2.0 2.0 2.9 2.3 2.2 2.2 2.4 3.0 239 その他の消化器官用薬 2.6 2.4 0.2 ▲ 2.0 5.0 1.5 2.5 1.3 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 1.9 0.9 0.6 0.0 0.2 1.2 0.5 31 ビタミン剤 当 0.6 0.6 0.9 0.9 0.1 0.1 0.4 0.4 0.2 32 滋養強壮薬 0.9 1.6 1.0 2.3 1.9 2.0 3.5 1.8 1.2 325 蛋白アミノ酸製剤 3.7 1.1 2.9 2.3 4.6 2.4 1.2 33 血液・体液用薬 0.1 0.7 0.1 0.5 1.2 0.1 0.3 1.3 1.7 39 その他の代謝性医薬品 3.6 22 0.6 48 09 0.5 10 12 0.0 396 糖尿病用剤 7.1 5.5 1.5 8.0 1.3 1.0 1.5 1.7 0.1 た 399 他に分類されない代謝性医薬品 1.2 1.5 0.9 1.8 1.4 1.1 1.0 0.3 0.7 42 腫瘍用薬 0.9 0.9 8.0 3.0 0.1 1.2 1.3 1.4 0.9 422 代謝拮抗剤 3.0 4.4 22 \blacksquare 4.5 4.1 3.9 3.4 3.8 22 429 その他の腫瘍用薬 3.1 4.6 4.4 3.2 2.7 2.8 5.3 2.6 2.0 44 アレルギー用薬 0.1 6.7 3.5 1.3 1.4 1.3 52 漢方製剤 3.5 3.6 3.1 3.0 3.1 3.9 3.8 2.5 0.4 IJ 7.6 10.4 61 抗生物質製剤 4.0 2.0 4.3 7.6 8.3 8.0 9.1 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 2.0 8.0 1.2 5.7 7.1 6.7 7.5 7.4 7.3 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの ▲ 7.3 4.3 0.9 ▲ 3.3 ▲ 13.0 \blacktriangle 10.4 \blacktriangle 9.4 ▲ 14.9 10.9 62 化学療法剤 2.2 3.1 2.5 3.0 0.2 1.6 \blacksquare 3.5 1.7 7.2 624 合成抗菌剤 $\overline{\mathbf{A}}$ 77 3.0 2.5 \blacksquare 38 1.3 88 5.6 3.1 114 625 抗ウイルス剤 0.1 8.2 3.3 7.0 13.1 20.3

【表Ⅲ-8】内服薬1種類当たり投薬日数(薬効分類別)(全年齢)

											<u>(単位:日)</u>
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
	内服		21.8	22.3	22.8	23.1	23.6	24.0	24.0	23.2	24.4
	11	中枢神経系用薬	20.8	21.4	21.7	21.9	22.1	22.3	22.4	21.9	22.8
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	22.5	23.0	23.4	23.6	23.9	23.7	23.9	24.0	24.2
		114 解熱鎮痛消炎剤	14.8	15.3	15.6	15.9	16.2	16.6	16.5	15.8	16.9
		116 抗パーキンソン剤	25.7	26.5	27.2	27.5	27.8	27.6	28.0	28.1	28.5
単		117 精神神経用剤	23.3	23.8	24.2	24.1	23.9	23.7	24.0	24.0	24.2
		119 その他中枢神経系用薬	23.8	24.5	24.7	25.0	25.3	25.1	25.4	25.5	25.7
	21	循環器官用薬	30.1	30.8	31.4	31.8	32.3	32.1	32.4	32.5	32.8
		212 不整脈用剤	30.8	31.5	32.2	32.6	33.0	32.8	33.1	33.2	33.5
		214 血圧降下剤	31.1	31.7	32.5	32.9	33.4	33.2	33.4	33.5	33.9
		217 血管拡張剤	30.2	30.9	31.5	31.9	32.4	32.2	32.4	32.5	32.9
位		218 高脂血症用剤	31.9	32.6	33.4	33.8	34.3	34.1	34.3	34.5	34.9
	22	!呼吸器官用薬	8.2	8.3	8.3	8.3	8.5	8.9	8.8	8.2	9.0
	23	消化器官用薬	21.9	22.5	22.9	23.2	23.7	23.7	24.0	23.7	24.4
		232 消化性潰瘍用剤	23.6	24.2	24.6	25.0	25.4	25.4	25.7	25.4	26.1
		239 その他の消化器官用薬	20.3	21.0	21.5	21.5	22.2	22.5	22.8	21.9	23.1
		が尿生殖器官および肛門用薬	31.1	31.7	32.5	33.0	33.4	33.2	33.4	33.6	33.8
当		ビタミン剤	25.7	26.4	27.0	27.4	27.9	27.6	27.9	28.2	28.4
	32	· 滋養強壮薬	24.8	25.4	25.9	26.1	26.4	26.2	26.6	26.6	26.9
		325 蛋白アミノ酸製剤	20.2	20.5	20.7	20.4	20.3	20.2	20.9	20.5	20.8
		3 血液•体液用薬	26.4	26.7	27.0	26.9	26.9	27.5	27.7	26.4	27.9
	39	その他の代謝性医薬品	25.7	26.3	27.3	28.9	29.4	29.2	29.5	29.6	29.9
		396 糖尿病用剤	31.8	31.9	32.8	33.3	33.7	33.5	33.8	33.8	34.3
た		399 他に分類されない代謝性医薬品	14.7	14.9	15.3	15.5	15.8	15.7	15.8	16.0	16.2
	42	腫瘍用薬	38.5	38.8	39.5	40.6	41.3	41.1	41.2	41.5	41.6
		422 代謝拮抗剤	20.0	19.9	20.1	20.2	20.3	20.2	20.5	20.3	20.6
		429 その他の腫瘍用薬	47.9	47.6	47.8	48.7	49.1	49.0	49.0	49.2	49.0
		アレルギー用薬	15.6	16.2	16.7	17.1	17.7	17.6	18.5	17.8	19.1
		!漢方製剤	20.2	20.5	20.8	20.8	21.0	21.7	21.6	20.4	21.9
IJ	61	抗生物質製剤	6.2	6.3	6.4	6.5	6.7	6.7	6.7	6.6	7.0
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	4.6	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	7.8	8.0	8.0	8.0	8.5	8.9	8.7	8.2	9.1
	62	化学療法剤	9.9	10.1	10.2	10.3	10.6	11.4	10.9	9.9	11.4
		624 合成抗菌剤	5.3	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.5
		625 抗ウイルス剤	10.6	11.0	12.0	12.1	11.3	15.7	13.3	9.4	14.3

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

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

										(単位:%
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	-			平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	3.5	2.3	1.9	1.5	2.1	1.7	2.2	2.5	1.8
	11 中枢神経系用薬	2.7	2.6	1.8	0.8	0.9	0.1	0.4	1.7	1.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2.0	2.2	1.8	1.1	0.9	0.7	0.8	1.2	1.2
	114 解熱鎮痛消炎剤	4.1	3.3	2.0	1.4	2.1	1.9	2.6	2.3	2.6
	116 抗パーキンソン剤	1.4	3.1	2.4	1.1	1.3	1.0	0.8	1.6	1.7
単	117 精神神経用剤	1.9	2.0	1.7	▲ 0.4	▲ 0.9	▲ 2.5	▲ 2.5	0.8	1.0
	119 その他中枢神経系用薬	3.4	2.9	1.1	1.0	1.0	0.7	0.6	1.4	1.1
	21 循環器官用薬	2.4	2.2	2.2	1.2	1.5	1.5	1.6	1.5	1.5
	212 不整脈用剤	2.4	2.2	2.1	1.2	1.3	1.4	1.6	1.3	1.3
	214 血圧降下剤	2.6	2.2	2.2	1.2	1.6	1.6	1.7	1.6	1.5
	217 血管拡張剤	2.4	2.1	2.1	1.1	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4
位	218 高脂血症用剤	2.2	2.2	2.3	1.2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
	22 呼吸器官用薬	2.1	1.3	0.9	▲ 0.1	1.8	2.1	2.0	1.6	1.9
	23 消化器官用薬	4.0	2.6	1.8	1.3	2.2	1.5	2.2	3.0	1.7
	232 消化性潰瘍用剤	3.2	2.5	1.6	1.7	1.7	1.5	2.1	2.0	1.5
	239 その他の消化器官用薬	5.6	3.5	2.1	0.3	2.8	0.4	2.1	5.1	1.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	3.3	1.8	2.6	1.5	1.2	1.1	1.3	1.2	1.2
当	31 ビタミン剤	3.0	2.6	2.5	1.6	1.7	1.6	1.9	1.8	1.7
	32 滋養強壮薬	1.9	2.5	2.1	0.6	1.0	0.9	0.7	1.1	1.0
	325 蛋白アミノ酸製剤	0.9	1.4	0.7	▲ 1.2	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.9	▲ 0.3	▲ 0.1
	33 血液・体液用薬	2.2	1.2	1.0	▲ 0.5	0.2	0.2	0.7	0.3	0.7
	39 その他の代謝性医薬品	3.6	2.3	4.0	5.7	1.7	1.6	1.6	1.7	1.6
	396 糖尿病用剤	2.2	0.4	2.8	1.4	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	0.5	1.9	2.5	1.5	1.9	1.9	1.8	2.0	2.3
	42 腫瘍用薬	2.6	0.8	2.0	2.7	1.8	1.9	1.2	1.6	1.0
	422 代謝拮抗剤	▲ 0.3	▲ 0.2	0.7	0.7	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4
	429 その他の腫瘍用薬	2.1	▲ 0.8	0.6	1.7	0.9	1.0	0.1	0.9	0.0
	44 アレルギー用薬	3.2	3.7	2.9	2.3	3.8	3.3	4.4	4.2	3.0
	52 漢方製剤	2.7	1.5	1.1	0.3	0.9	1.1	2.1	0.7	1.2
IJ	61 抗生物質製剤	2.9	1.6	1.1	0.6	3.1	2.8	2.1	3.4	3.5
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	1.4	1.0	1.9	0.1	1.2	1.2	0.4	1.1	1.6
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	4.7	2.6	0.2	▲ 0.0	5.4	4.5	3.1	6.0	5.0
	62 化学療法剤	3.9	2.0	1.0	1.2	2.7	3.1	3.0	2.4	4.8
	624 合成抗菌剤	1.4	0.8	0.6	▲ 0.1	1.4	1.3	0.6	1.4	1.3
	625 抗ウイルス剤	5.2	4.0	8.5	1.2	▲ 7.3	▲ 0.7	4.2	▲ 8.5	7.4

【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)

120.	Ⅲ-9】内脈楽□種類□日当たり楽ラ	FIJAT (**	劝力规力	小人土十	西 印 /					(単位:円)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	87	86	93	85	84	85	85	84	78
	11 中枢神経系用薬	92	94	97	93	97	97	96	98	92
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	28	25	25	23	23	23	23	23	21
	114 解熱鎮痛消炎剤	71	72	73	73	73	74	74	73	72
	116 抗パーキンソン剤	169	178	187	189	194	193	192	196	176
単	117 精神神経用剤	103	105	109	107	113	112	111	115	103
	119 その他中枢神経系用薬	311	283	273	233	226	227	228	225	210
	21 循環器官用薬	77	71	71	63	60	62	63	58	50
	212 不整脈用剤	79	69	64	53	49	50	51	48	37
	214 血圧降下剤	101	93	90	78	72	75	78	68	58
	217 血管拡張剤	43	36	35	29	28	28	29	28	23
位	218 高脂血症用剤	83	76	76	68	65	68	68	62	52
	22 呼吸器官用薬	30	27	27	25	24	24	24	24	22
	23 消化器官用薬	49	46	47	44	47	46	46	47	42
	232 消化性潰瘍用剤	63	58	59	55	58	57	56	58	51
	239 その他の消化器官用薬	90	88	87	81	86	85	83	86	82
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	134	132	131	123	125	124	125	125	116
当	31 ビタミン剤	42	42	43	42	43	43	43	43	41
	32 滋養強壮薬	105	98	96	90	89	89	90	89	84
	325 蛋白アミノ酸製剤	518	487	475	451	445	444	451	445	424
	33 血液・体液用薬	104	109	113	102	107	106	105	108	100
	39 その他の代謝性医薬品	123	120	124	122	126	125	124	128	120
	396 糖尿病用剤	99	96	101	99	103	102	101	104	98
t	399 他に分類されない代謝性医薬品	358	362	377	370	391	383	380	398	372
	42 腫瘍用薬	1,295	1,370	1,501	1,481	1,582	1,564	1,540	1,599	1,566
	422 代謝拮抗剤	1,779	1,656	1,660	1,569	1,433	1,500	1,560	1,364	1,254
	429 その他の腫瘍用薬	1,187	1,305	1,459	1,451	1,586	1,556	1,521	1,616	1,601
	44 アレルギー用薬	112	103	104	89	82	84	85	81	69
	52 漢方製剤	85	84	84	81	81	81	81	81	79
IJ	61 抗生物質製剤	169	154	149	134	130	131	130	129	113
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	179	166	162	145	138	139	141	138	126
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	149	127	125	105	99	98	99	99	82
	62 化学療法剤	489	584	1,451	998	752	790	830	719	825
	624 合成抗菌剤	433	411	375	317	306	307	312	305	260
	625 抗ウイルス剤	1,254	1,653	5,052	3,482	2,388	2,881	2,864	2,048	3,070

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

																			<u>(単</u>	位:%
			平成2	5年度	平成	26年度	平成	27年度	平成	28年度	平成	29年度							平成	30年度
			4月~	~3月	4月	~3月	4月	~3月	4月	~3月	4月	~3月	4月	~9月			10月	~3月		
															•	4月				4月
	内服			3.2		1.9		8.6		9.1		0.4		0.7		1.5		0.0		8.3
	11	中枢神経系用薬		5.3		1.6		4.0		4.3		4.1		4.1		3.5		4.0		3.6
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	\blacktriangle	1.5	•	10.0		0.5	\blacksquare	8.5		1.0		1.4		0.9		0.6		8.0
		114 解熱鎮痛消炎剤		5.1		2.2		1.8	•	8.0		0.7		0.6		0.9		8.0	•	1.7
		116 抗パーキンソン剤		4.9		5.4		5.5		1.1		2.6		2.5		2.7		2.7		8.4
単		117 精神神経用剤		4.1		2.0		3.9	•	2.1		6.3		7.2		5.8		5.4	•	7.1
		119 その他中枢神経系用薬	\blacktriangle	4.1	•	9.1		3.5	•	14.7		3.1	\blacktriangle	3.7		4.2		2.5		7.8
	21	循環器官用薬		0.9		7.5		0.9		11.2		4.0		1.0		0.0		6.8		19.9
		212 不整脈用剤	A	5.0	•	12.8		6.7	•	17.1	A	7.4	A	7.4	A	7.8	A	7.5		28.1
		214 血圧降下剤		0.9	\blacktriangle	7.7		3.6	\blacksquare	12.9		8.5		4.5		2.0		12.5	\blacksquare	26.1
		217 血管拡張剤	\blacktriangle	2.7	•	14.4		3.6	•	17.7		2.9	\blacktriangle	2.9		3.3		2.8		18.3
位		218 高脂血症用剤	\blacktriangle	0.4	•	9.3		0.4	•	10.4		4.3		0.3		0.3		8.7	•	23.6
	22	呼吸器官用薬	A	1.0	•	8.4		1.2	•	8.8	A	1.6	A	1.5	A	1.4	A	1.7		9.0
	23	消化器官用薬		3.7	•	5.6		2.5	•	6.0		4.9		4.6		4.0		5.2		7.6
		232 消化性潰瘍用剤		3.8	\blacktriangle	8.1		2.8	\blacksquare	7.8		5.0		4.9		4.3		5.1		10.4
		239 その他の消化器官用薬		1.4	•	2.7		0.4	•	6.8		5.1		4.2		4.1		6.1		1.7
	25	泌尿生殖器官および肛門用薬		0.6	A	1.5		0.5	A	6.0		1.0		0.9		0.6		1.0		6.9
当	31			5.1		0.4		2.6	•	2.1		1.8		1.9		1.9		1.7	•	3.9
	32	滋養強壮薬	A	0.2	A	6.0		2.8	•	5.6	\blacksquare	1.6		1.7		1.7		1.5		6.1
		325 蛋白アミノ酸製剤	A	2.2	•	6.0		2.4	•	5.1		1.3	A	1.3	A	1.8	A	1.2		6.1
	33	血液•体液用薬		7.8		4.4		4.1	•	9.9		5.0		5.1		4.9		5.0		4.6
	39	その他の代謝性医薬品		5.1	A	2.2		3.4	A	2.0		3.7		3.7		4.3		3.8		3.1
		396 糖尿病用剤		8.2	•	2.5		4.5	•	2.1		4.4		4.9		5.6		3.9		3.4
た		399 他に分類されない代謝性医薬品		6.7		1.0		4.2	\blacksquare	1.9		5.6		5.1		5.6		6.1		2.1
	42	腫瘍用薬		2.8		5.8		9.5	•	1.3		6.8		7.7		8.1		6.0		1.7
		422 代謝拮抗剤		1.5	A	6.9		0.2	•	5.5	\blacksquare	8.7		4.7		0.4		12.8	A	19.6
		429 その他の腫瘍用薬		3.9		9.9		11.8	\blacksquare	0.6		9.3		9.8		9.7		8.9	l	5.3
	44	アレルギー用薬	A	0.6	•	7.7		0.9	•	14.7		7.3	A	8.8	A	7.6	A	6.1	A	19.0
	52	漢方製剤	lack	0.7		0.8		0.5		3.3		0.1		0.2		0.5		0.1		2.6
IJ	61	抗生物質製剤	A	0.4	•	8.8		3.0	•	10.4		2.8	A	1.9		0.8		3.6	A	13.1
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	A	2.0	A	7.2		2.6		10.4		4.4		3.9		3.7		4.9		10.8
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	\blacktriangle	4.9	•	14.9		1.8	\blacksquare	16.1		5.9		5.1		4.5		6.5	•	17.3
	62	化学療法剤		1.5		19.4		148.5	•	31.2		24.6		34.2		39.9		12.1	•	0.6
		624 合成抗菌剤		0.2	•	5.1		8.9		15.4		3.5		2.9		2.4		4.1	•	16.7
		625 抗ウイルス剤		2.5		31.8		205.5		31.1		31.4		38.2		42.9		20.2	i	7.2

【表Ⅳ-1】調剤医療費(都道府県別)(全年齢)

(単位:億円)

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度			\-	平 (区) (尼) 平成30年度	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	1 75.00 千 7支	構成割合
		47. 37	47. 37	477. 077	47.37	47. 37	47. 37	4月	10Д - 3Д	4月	4月(%)
	^ _										
	全 国	69,933	71,515	78,192	74,395	76,664	37,493	6,296	39,172	6,099	100.0
	北海道	3,666	3,691	3,957	3,745	3,837	1,904	315	1,933	301	4.9
	青 森 岩 寅 城	909	921	1,001	953	971	482	80	490	78	1.3
	岩 手	826	834	879	829	861	424	71	437	69	1.1
	宮城	1,392	1,420	1,529	1,445	1,491	732	123	759	118	1.9
	秋田	831	833	880	820	828	412	68	416	64	1.1
	山形	676	687	744	703	718	354	59	364	57	0.9
	福島	1,212	1,217	1,301	1,221	1,242	613	103	629	98	1.6
	茨 城	1,567	1,621	1,820	1,728	1,768	863	145	905	139	2.3
	栃 木	939	962	1,063	1,010	1,052	513	86	540	83	1.4
	群馬	891	923	1,037	982	1,014	494	83	521	81	1.3
	埼 玉	3,478	3,563	3,919	3,795	3,957	1,919	323	2,038	316	5.2
	千 葉	3,091	3,182	3,535	3,411	3,517	1,709	288	1,808	279	4.6
	東京	8,221	8,370	9,026	8,672	8,947	4,333	731	4,614	716	11.7
	神奈川	5,073	5,178	5,664	5,404	5,581	2,707	457	2,874	448	7.3
	新 潟	1,389	1,394	1,455	1,367	1,391	687	114	705	109	1.8
総	富山	477	505	569	538	551	273	45	278	43	0.7
	石 川	599	615	671	636	650	323	54	327	51	0.8
	福井	313	338	370	353	363	180	30	183	28	0.5
	山 梨	501	507	547	517	529	258	44	271	43	0.7
	長 野	1,147	1,182	1,318	1,241	1,278	631	106	647	103	1.7
	岐阜	1,074	1,091	1,176	1,105	1,143	558	94	584	92	1.5
	静岡	2,014	2,053	2,194	2,091	2,147	1,043	178	1,104	171	2.8
	愛知	3,419	3,538	3,858	3,730	3,881	1,890	322	1,990	314	5.2
	三 重	853	888	981	928	963	469	79	494	78	1.3
	愛三姓	688	703	777	741	775	380	64	395	61	1.0
	三盤質	1,259	1,304	1,471	1,387	1,436	704	119	732	115	1.9
	大 阪	4,687	4,858	5,336	5,114	5,298	2,600	438	2,699	422	6.9
	兵 庫	3,098	3,158	3,467	3,320	3,419	1,677	282	1,741	272	4.5
	奈 良	587	597	651	618	643	314	53	328	51	0.8
	和歌山	424	454	553	509	534	262	44	272	43	0.7
	鳥取	333	336	379	356	359	178	30	181	28	0.5
数	島根	430	439	479	452	468	230	38	239	37	0.6
	岡山	929	938	1,048	983	1,009	494	84	516	81	1.3
	広島	1,750	1,789	1,968	1,814	1,857	910	153	947	148	2.4
	山口	899	918	996	934	940	463	77	478	74	1.2
	徳島	377	389	434	411	423	208	35	215	34	0.6
	香 川	584	600	678	632	655	321	54	334	52	0.9
	香 川 愛 媛	647	666	783	739	772	374	63	398	63	1.0
	高知	479	483	519	495	506	249	41	257	39	0.6
	受高 岡	2,859	2,950	3,226	3,076	3,163	1,544	257	1,619	249	4.1
	佐賀	534	542	615	567	566	279	47	287	44	0.7
	長崎	888	901	968	916	938	461	77	477	74	1.2
	熊本	963	982	1,082	1,019	1,044	517	85	527	81	1.3
	大分	711	724	813	754	765	376	63	389	60	1.0
	宮崎	667	668	734	684	695	340	56	355	54	0.9
	鹿児島	930	937	1,008	951	979	479	79	499	77	1.3
	沖縄	648	664	713	700	740	364	59	377	57	0.9
注 1)					±1 t-± 0				0,,	Ŭ,	<u> </u>

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)

										平 <u>四</u> . 平成3			
		4月~3月	4月~3月	4月~3月		~3月	4月~3月	4月~9月			10月~3月	1 //00	- 1 /2
		.,, .,,	.,, .,,	.,, .,,	.,,	٠,,	.,, .,,	.,, .,,	4 <i>F</i>	1	1071 071	4)	8
	全 国	4,031	1,582	6,678	A 2	3,797	2,269	975	.,	69	1,294		197
	-	The second secon	The state of the s				The state of the s						
	北海道	219	25	265	A	212	92	42	A	3	50	A	14
	青 森 岩 手	57	12	80	.	48	19	7	A	1	12	A	2
	岩 手	44	8	45	.	50	32	14	A	0	18	A	2
	宮城	45	28	109	.	85	47	24	A	0	23	A	4
	秋田	39	2	47		60	8	6	<u> </u>	2	2		4
	山形	39	11	57		41	15	6	A		10	A	2
	福島	47	6	83	•	79	21	9	A	3	11	A	5
	茨城	82	54	199	•	92	40	15	A	4	25	•	6
	栃木	59	23	101	•	53	43	19	A	2	24	A	3
	群馬	64	32	113	_	55	32	11	<u> </u>	2	21	<u> </u>	1
	埼玉	204	85	357	_ _	125	162	76	A	0	86	A	6
	千葉	180	92	352		123	105	45	A	4	61	_	9
	東京	380	149	656		355	275	114	A	14	162		16
	神奈川	252	106	486		260	177	75 10	A	6	102	A	9
総	新 <u>潟</u> 富山	68	5	61	_	88 31	24 13	12	-	<u>4</u> 1	12	_	5
祁心		34	28	64 56				7			6		2
	石川福井	39	16	56	1	35	14	9		0	4	•	3
	恒 升 山 梨	30 27	25	33 40		18 30	10 12	5		0	5		2
	長野	75	6 35	135		30 77	37	4 16		1 1	8 21		3
1	岐阜	68	17	85	_ 	71	38	16		2	21		2
	静岡	119	38	141		103	56	26		2	29		7
	愛知	233	118	320		128	151	74		4	77		8
	三重	63	36	92		52	34	14	•	1	20		1
	一 _至 滋 賀	60	15	74		36	34	16		1	18		3
	京都	95	45	166	$\overline{\Lambda}$	84	50	17	A	1	33		3
	大阪	310	171	478		223	185	83	_	2	102		15
	兵庫	206	61	309		147	98	37		4	61	_	10
	奈良	40	10	54		33	25	10	_	0	15	_	2
	和歌山	24	30	99		44	25	12		1	13	<u> </u>	1
l	鳥取	17	3	42		23	4	<u> </u>	A	1	4		1
数	島根	25	9	40		27	16	6		1	10		1
	岡山	52	10	110		65	27	8		2	18		2
	広島	79	39	179		154	43	16		4	28		5
	Щ П	54	19	78		62	6	A 0		3	6		3
	徳島	23	12	44		22	12	5		0	7		1
	香 川	32	15	79		47	23	11		1	12		2
	愛 媛	29	19	118		44	33	9		0	24		0
	高知	32	3	36		23	11	4		1	7		2
	福岡	168	91	276			87	36		3	51		8
	佐 賀	27	7	73		48	▲ 1	▲ 4		3	4		3
	長崎	49	13	67		52	22	9		1	12		3
	熊本	60	19	100		63	25	19		2	6		5
	大 分	37	12	89		59	11	2		1	9		3
	宮崎	41	1	65		50	11	3		2	8		2
	鹿児島	57	7	71	A	57	27	9		2	19	A	2
注1 1	沖縄	46	15	50		13	40	20		1	20		2

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。 注2) 調剤医療費及び処方せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。) を、「-」は0を示す。

【表Ⅳ-1】調剤医療費(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成2	8年度	平成29年度				平成3	0年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~	~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
										4月		4.	月
	全	玉	6.1	2.3	9.3	A	4.9	3.1	2.7	▲ 1.1	3.4	A	3.1
	北洋	毎道	6.3	0.7	7.2		5.4	2.5	2.3	▲ 1.0	2.6		4.4
	青岩	森	6.7	1.3	8.7		4.8	1.9	1.4	▲ 1.8	2.5		2.9
	岩	手	5.7	1.0	5.5		5.7	3.8	3.4	▲ 0.5	4.3		2.7
	宮	城	3.4	2.0	7.7	A	5.5	3.2	3.4	▲ 0.1	3.1	A	3.6
	秋	田	4.9	0.3	5.6	<u> </u>	6.8	1.0	1.4	▲ 2.9	0.5	A	5.7
	押	引	6.0	1.6	8.4	A	5.5	2.1	1.6	▲ 3.6	2.7	A	3.6
	福	島	4.1	0.5	6.8		6.1	1.7	1.6	▲ 2.6	1.8		5.1
	茨 栃	城	5.5 6.7	3.4 2.5	12.3 10.5		5.0 5.0	2.3 4.2	1.7 3.9	▲ 2.5 ▲ 2.0	2.8 4.6		4.2 3.2
	群	木馬	7.7	3.6	12.3		5.3	3.3	2.4	▲ 2.0	4.0		3.2 1.5
	<u></u> 持	玉	6.2	2.4	10.0		3.2	4.3	4.1	▲ 0.1	4.4		2.0
	千	葉	6.2	3.0	11.1		3.5	3.1	2.7	▲ 1.3	3.5		3.0
	東	京	4.9	1.8	7.8		3.9	3.2	2.7	▲ 1.9	3.6		2.1
		から	5.2	2.1	9.4		4.6	3.3	2.8	▲ 1.3	3.7	<u> </u>	2.0
		潟	5.1	0.3	4.4		6.0	1.8	1.8	▲ 3.0	1.7		4.5
総	<u>新</u> 富	山	7.7	5.9	12.7		5.4	2.4	2.6	▲ 1.3	2.3		4.2
	石	Ш	7.0	2.6	9.1		5.2	2.1	2.9	0.8	1.4		5.2
	福	井	10.5	8.0	9.7		4.8	2.8	3.0	0.1	2.7		6.6
	山	梨	5.8	1.1	8.0		5.5	2.3	1.5	▲ 1.1	3.2		3.9
	長	野	7.0	3.1	11.4	<u> </u>	5.8	3.0	2.7	▲ 1.2	3.3	A	3.0
	岐] 市	6.8	1.6	7.8	A	6.0	3.4	3.0	▲ 1.7	3.8	A	2.1
	静	岡 知	6.3	1.9	6.9	A	4.7	2.7	2.6	▲ 1.2	2.7	A	3.7
	愛	郑	7.3	3.5	9.0	A	3.3	4.0	4.1	1.1	4.0		2.4
	三滋	里如	8.0 9.5	4.2 2.2	10.4 10.6		5.3 4.7	3.7 4.6	3.1 4.5	▲ 0.7	4.3 4.6		1.5 4.1
	<u>滚</u> 京	重賀都	8.1	3.6	12.8	-	5.7	3.6	2.5	1.4 A 0.5	4.0	-	2.9
	大	阪	7.1	3.7	9.8		4.2	3.6	3.3	0.5	3.9		3.5
	兵	庫	7.1	2.0	9.8		4.2	3.0	2.2	▲ 1.3	3.7		3.6
	奈	良	7.4	1.7	9.1		5.1	4.0	3.3	0.4	4.6	_	3.4
		次山	6.1	7.0	21.8		7.9	4.9	4.8	2.5	5.0		2.6
	鳥	取	5.3	0.8	12.6		6.1	1.0	▲ 0.4	▲ 4.1	2.4		4.7
数	島	根	6.2	2.0	9.1		5.6	3.6	2.6	▲ 3.5	4.6		2.5
	岡	山	5.9	1.0	11.7		6.2	2.7	1.7	▲ 1.9	3.7		2.7
	広	島	4.8	2.2	10.0	A	7.8	2.4	1.8	▲ 2.5	3.0	A	3.1
	<u> </u>	<u> </u>	6.3	2.1	8.5	<u> </u>	6.2	0.7	▲ 0.1	▲ 3.6	1.4	A	4.0
	徳	島	6.6	3.3	11.4	A	5.2	2.9	2.6	0.5	3.2	A	3.7
	香	川	5.9	2.6	13.2	A	6.9	3.7	3.7	1.0	3.6		3.1
	愛高	媛 知	4.6 7.2	2.9	17.7 7.4		5.7 4.5	4.5 2.2	2.4	0.4	6.4		0.3 5.2
	福	岡	6.2	0.7 3.2	9.3		4.5 4.7	2.2	1.7 2.4	▲ 1.8 ▲ 1.0	2.6 3.3		3.1
	佐	賀	5.3	1.3	13.6		7.9	▲ 0.1	1.5 1.5	▲ 1.0	1.2		6.0
	長	崎	5.8	1.5	7.4		5.4	2.4	2.1	▲ 0.7	2.7		3.7
	熊	本	6.7	2.0	10.1		5.8	2.5	3.8	2.5	1.2	A	5.4
	大	分	5.5	1.7	12.3		7.2	1.4	0.6	▲ 2.2	2.2	A	4.3
	宮	崎	6.5	0.1	9.8		6.8	1.6	0.7	▲ 3.4	2.4		4.2
		見島	6.6	0.7	7.6		5.6	2.9	1.8	▲ 2.5	3.9		2.4
<u>`</u>	<u>沖</u>	縄	7.6	2.4	7.5		1.8	5.7	5.9	1.8	5.5		3.0

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。 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Oとなるもの。) を、「-」は0を示す。

【表Ⅳ-2】処方せん枚数(受付回数)(都道府県別)(全年齢)

(単位:万枚)

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度			\-	平位: <i>万代/</i> 平成30年度	
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	1 残00平皮	構成割合
		77 07	77 07	77 07	77 07	77 07	77 77	4月	107 07	4月	4月(%)
	^ =	70.050	00.050	04.040	00 505	00.445	40.747		40.700		100.0
	全 国	78,958	80,359	81,912	82,527	83,445	40,717	6,739	42,728	6,866	100.0
	北海道	3,509	3,488	3,540	3,526	3,525	1,757	286	1,768	287	4.2
	青 森 岩 手	1,006	1,009	1,020	1,022	1,023	508	84	516	85	1.2
	岩 手	848	853	854	850	865	426	70	439	72	1.1
	宮城	1,586	1,608	1,637	1,632	1,637	805	132	833	134	1.9
	秋 田	800	796	791	792	781	390	64	391	64	0.9
	山形	760	771	780	782	779	385	64	394	65	0.9
	福島	1,249	1,255	1,262	1,253	1,255	617	103	638	103	1.5
	茨 城	1,620	1,659	1,706	1,716	1,731	839	139	892	141	2.1
	栃木	1,089	1,118	1,145	1,162	1,178	569	95	609	97	1.4
	群馬	978	1,010	1,041	1,050	1,074	519	85	554	89	1.3
	埼 玉	4,003	4,115	4,251	4,325	4,424	2,136	352	2,287	366	5.3
	千 葉	3,473	3,542	3,658	3,719	3,771	1,831	302	1,940	308	4.5
	東京	9,573	9,715	9,903	9,960	10,138	4,909	812	5,229	841	12.3
	神奈川	6,023	6,104	6,223	6,271	6,358	3,084	511	3,274	526	7.7
	新 潟	1,533	1,536	1,546	1,544	1,534	761	125	773	127	1.8
総	富山	488	512	531	537	535	264	43	271	44	0.6
	石 川	535	556	577	593	596	296	49	299	49	0.7
	福井	291	315	326	335	333	165	27	168	27	0.4
	山 梨	517	523	530	535	544	265	44	279	45	0.7
	長 野	1,143	1,186	1,217	1,229	1,241	611	102	630	104	1.5
	<u>長野</u> 岐阜	1,227	1,252	1,283	1,282	1,293	629	104	664	107	1.6
	静岡	2,318	2,382	2,400	2,417	2,443	1,181	197	1,262	200	2.9
	愛知	4,011	4,146	4,258	4,332	4,418	2,135	359	2,283	371	5.4
	三 重	995	1,035	1,065	1,075	1,088	528	88	560	90	1.3
	滋賀	729	747	768	779	804	391	65	413	67	1.0
	京都	1,187	1,226	1,258	1,284	1,323	645	108	678	110	1.6
	大 阪	5,114	5,285	5,438	5,494	5,604	2,744	458	2,860	463	6.7
	兵 庫	3,628	3,679	3,739	3,748	3,796	1,859	310	1,937	313	4.6
	奈 良	682	702	722	726	745	363	61	382	62	0.9
	和歌山	467	488	514	526	538	263	44	275	44	0.6
	鳥取	361	359	364	365	366	181	30	185	30	0.4
数	島根	471	482	488	494	497	243	40	254	41	0.6
	岡山	1,110	1,125	1,143	1,151	1,161	566	96	594	97	1.4
	広島	2,077	2,101	2,115	2,089	2,084	1,019	169	1,066	172	2.5
	山口	1,059	1,074	1,072	1,076	1,066	523	86	544	86	1.3
	徳島	409	419	429	434	437	213	35	224	36	0.5
	香川	633	642	662	667	674	331	55	343	55	0.8
	愛 媛	734	755	784	794	807	392	64	415	67	1.0
	高 知	458	458	462	473	472	232	38	240	37	0.5
	福岡	3,757	3,801	3,841	3,885	3,888	1,892	311	1,996	314	4.6
	佐 賀	715	714	718	723	719	351	58	368	58	8.0
	長崎	1,042	1,047	1,052	1,048	1,042	513	84	529	83	1.2
	熊本	1,215	1,221	1,230	1,233	1,238	612	100	625	98	1.4
	大 分	798	803	810	813	814	396	65	418	66	1.0
	宮崎	820	809	816	821	818	400	66	418	66	1.0
	鹿児島	1,165	1,169	1,168	1,167	1,175	573	94	602	94	1.4
計1	沖縄	753	767	775	798	814	404	65	411	65	0.9

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) 「処方せん枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方せんの「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-2】処方せん枚数(受付回数)(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

(単位:%)

平成25年度 平成26年度				平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	全 国	0.6	1.8	1.9	0.8	1.1	1.1	▲ 2.9	1.1	1.9
	北海道	1.4	▲ 0.6	1.5	▲ 0.4	▲ 0.0	▲ 0.1	▲ 3.6	0.1	0.3
	青 森岩 手	0.7	0.4	1.1	0.1	0.2	0.3	▲ 4.1	0.0	1.6
	岩 手	▲ 0.0	0.5	0.2	▲ 0.5	1.7	1.2	4 .0	2.2	2.7
	宮城	▲ 2.4	1.4	1.8	▲ 0.3	0.3	0.7	▲ 3.7	▲ 0.1	1.4
	秋田	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.7	0.1	▲ 1.4	▲ 0.8	▲ 6.3	▲ 1.9	▲ 0.8
	i 厅	1.2	1.5	1.1	0.2	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 5.4	▲ 0.6	0.7
	福島	▲ 2.1	0.5	0.5	▲ 0.7	0.2	0.4	▲ 4.2	▲ 0.0	0.7
	茨 城	0.2	2.4	2.8	0.6	0.9	1.2	▲ 3.5	0.6	1.8
	栃木	1.7	2.6	2.4	1.5	1.4	1.7	▲ 4.3	1.1	2.0
	群 馬 埼 玉	2.0	3.3	3.1	0.8 1.7	2.3	2.0	▲ 2.6	2.5	3.9
	埼千田葉	1.0 0.3	2.8	3.3 3.3	1.7	2.3	2.4	▲ 2.8 ▲ 2.9	2.2	4.1 2.2
	東京	1 0.0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.0 1.5	3.3 1.9	0.6	1.4 1.8	1.6 1.8	▲ 2.9 ▲ 3.0	1.2 1.8	3.6
	神奈川	▲ 0.0 ▲ 0.2	1.3	1.9	0.8	1.6	1.6	▲ 3.4	1.0	3.0
	新潟	0.4	0.2	0.7	▲ 0.2	▲ 0.7	▲ 0.4	▲ 6.5	▲ 1.0	1.3
総	富山	3.1	4.8	3.7	1.2	▲ 0.4	0.0	▲ 5.0	▲ 0.9	1.3
1140	岩川	2.9	3.9	3.8	2.7	0.6	2.0	▲ 0.9	▲ 0.8	0.7
	福井	6.1	8.3	3.3	2.9	▲ 0.8	▲ 0.1	▲ 3.9	▲ 1.5	▲ 0.4
	山梨	▲ 0.4	1.3	1.3	0.9	1.7	1.8	▲ 3.2	1.6	2.2
	山 梨 長 野	1.5	3.8	2.6	1.0	1.0	1.1	▲ 3.0	1.0	1.9
	岐阜	1.6	2.0	2.5	▲ 0.1	0.8	0.8	▲ 4.3	0.9	2.5
	静岡	0.6	2.8	0.8	0.7	1.1	0.9	▲ 2.9	1.2	1.6
	愛 知	0.8	3.4	2.7	1.7	2.0	2.2	▲ 1.5	1.8	3.2
	愛 知 重 選	2.8	4.0	2.9	1.0	1.2	0.9	▲ 2.5	1.5	2.2
	滋賀	2.9	2.5	2.8	1.4	3.3	3.0	▲ 0.1	3.5	2.6
	京都	2.8	3.2	2.6	2.1	3.0	2.7	0.9	3.3	1.9
	大阪	2.2	3.3	2.9	1.0	2.0	2.0	▲ 1.0	2.0	1.1
	兵 庫	1.3	1.4	1.6	0.2	1.3	1.0	▲ 2.3	1.5	1.0
	奈良	2.2	3.0	2.7	0.6	2.5	2.2	▲ 0.4	2.9	2.3
	和歌山 鳥 取	1.1 A 0.3	4.4 ▲ 0.6	5.4 1.4	2.3	2.3	2.4 ▲ 0.3	1.1 A 4.1	2.3	1.5 1.1
数	島根	0.3	2.3	1.4	0.1 1.3	0.4 0.5	0.3	▲ 4.1 ▲ 4.4	1.1	1.1
双	岡山	0.3	1.4	1.6	0.7	0.9	0.1	▲ 2.5	1.0	1.7
	広島	▲ 1.7	1.1	0.7	▲ 1.2	▲ 0.2	▲ 0.8	▲ 5.0	0.3	1.5
		0.4	1.4	▲ 0.1	0.3	▲ 0.9	▲ 1.1	▲ 4.6	▲ 0.6	0.1
l 1	<u>山口</u> 徳島	0.3	2.5	2.2	1.3	0.7	0.1	<u>▲</u> 2.4	1.2	0.5
	香川	▲ 0.5	1.5	3.1	0.8	0.9	1.2	<u> </u>	0.7	0.2
	愛媛	▲ 0.4	2.9	3.9	1.3	1.7	0.9	▲ 1.7	2.4	3.1
	高 知	0.8	0.0	0.9	2.3	▲ 0.1	▲ 0.0	▲ 3.6	▲ 0.1	▲ 1.2
	福岡	0.6	1.2	1.0	1.2	0.1	▲ 0.3	▲ 3.4	0.5	1.2
	佐 賀	▲ 0.0	▲ 0.1	0.6	0.7	▲ 0.6	▲ 0.9	4 .6	▲ 0.3	▲ 0.2
	長崎	0.1	0.4	0.6	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.9	▲ 3.6	▲ 0.3	▲ 1.1
	熊本	1.8	0.5	0.8	0.2	0.4	2.9	3.7	▲ 2.0	▲ 2.4
	大分	0.1	0.6	0.9	0.3	0.1	0.1	▲ 3.5	0.2	1.4
	宮崎	1.2	▲ 1.3	0.8	0.7	▲ 0.4	▲ 0.7	▲ 3.4	▲ 0.1	0.1
	鹿児島	1.2	0.4	▲ 0.1	▲ 0.0	0.6	▲ 0.5	▲ 4.8	1.8	0.7
注1	沖縄	1.7	1.9	0.9	3.0	2.0	2.0	▲ 2.9	2.0	▲ 0.5

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) 「処方せん枚数」とは、調剤報酬明細書に記録される処方せんの「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せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。

注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Oとなるもの。) を、「-」は0を示す。

【表Ⅳ-3】処方せん1枚当たり調剤医療費(都道府県別)(全年齢)

(単位:円)

										(単位:円)
		平成25年度		平成27年度		平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	全 国	8,857	8,899	9,546	9,015	9,187	9,208	9,343	9,168	8,884
	北海道	10,448	10,584	11,177	10,621	10,885	10,837	10,992	10,932	10,475
	青 森 岩 手	9,039	9,121	9,807	9,325	9,492	9,488	9,574	9,495	9,144
	岩 手	9,734	9,780	10,292	9,755	9,961	9,969	10,111	9,954	9,571
	宮城	8,778	8,833	9,341	8,851	9,108	9,094	9,317	9,122	8,853
	秋田	10,391	10,465	11,124	10,351	10,596	10,565	10,639	10,627	10,121
	山形	8,896	8,902	9,537	8,995	9,218	9,198	9,269	9,238	8,867
単	福島	9,700	9,698	10,306	9,745	9,893	9,927	10,055	9,860	9,477
	茨 城	9,675	9,768	10,666	10,067	10,210	10,281	10,473	10,144	9,856
	栃木	8,622	8,605	9,287	8,690	8,934	9,009	9,103	8,865	8,642
	群馬	9,113	9,144	9,956	9,353	9,447	9,508	9,702	9,390	9,196
	埼玉	8,688	8,658	9,221	8,774	8,945	8,983	9,178	8,909	8,640
	千葉	8,899	8,985	9,664	9,172	9,325	9,336	9,541	9,315	9,061
	東京	8,588	8,616	9,114	8,706	8,825	8,827	9,004	8,824	8,509
١,,	神奈川	8,422	8,483	9,102	8,617	8,778	8,777	8,943	8,779	8,516
位	<u>新潟</u>	9,063	9,076	9,413	8,858	9,073	9,029	9,150	9,116	8,632
	富山	9,770	9,870	10,720	10,021	10,310	10,337	10,424	10,283	9,851
	石 川	11,205	11,067	11,634	10,739	10,906	10,904	11,024	10,908	10,382
	福井	10,742	10,712	11,375	10,521	10,902	10,900	10,935	10,904	10,257
	山梨	9,692	9,679	10,316	9,666	9,729	9,760	9,996	9,699	9,400
	長野	10,040	9,968	10,830	10,101	10,298	10,320	10,401	10,277	9,901
	岐阜	8,751	8,716	9,163	8,617	8,836	8,877	9,058	8,797	8,652
N/	静岡	8,691	8,618	9,142	8,653	8,790	8,838	9,021	8,745	8,549
当	愛知	8,524	8,532	9,059	8,609	8,783	8,854	8,976	8,717	8,486
	三重	8,571	8,584	9,211	8,635	8,848	8,871	8,964	8,826	8,645
	滋賀	9,439	9,413	10,123	9,515	9,637	9,717	9,859	9,561	9,212
	京都	10,607	10,640	11,690	10,795	10,854	10,914	10,988	10,798	10,470
	大 阪 兵 庫	9,165 8,538	9,193 8,585	9,814 9,275	9,308 8,860	9,454	9,474 9,023	9,552	9,435 8,992	9,119 8,688
	奈良	8,612	8,500	9,275	8,513	9,007 8,632	8,660	9,100 8,686	8,606	8,200
	示。 和歌山		9,310	10,755	9,686	9,928	9,950	10,036	9,907	9,624
た	鳥取	9,091	9,362	10,733	9,753	9,928	9,807	9,872	9,812	9,308
/-	島根	9,133	9,302	9,804	9,733	9,416	9,434	9,480	9,399	9,100
	岡山	8,369	8,342	9,168	8,540	8,697	8,720	8,720	8,675	8,348
	広島	8,424	8,515	9,306	8,685	8,911	8,936	9,029	8,887	8,616
	山口	8,489	8,552	9,288	8,682	8,816	8,848	8,995	8,785	8,623
	<u> </u>	9,215	9,284	10,116	9,472	9,686	9,743	9,846	9,633	9,435
	香川	9,231	9,335	10,110	9,465	9,723	9,701	9,790	9,745	9,471
	愛媛	8,815	8,819	9,992	9,310	9,563	9,536	9,816	9,588	9,485
IJ	愛媛高知	10,466	10,537	11,219	10,477	10,714	10,722	10,915	10,707	10,472
	福岡	7,611	7,761	8,400	7,917	8,133	8,158	8,262	8,110	7,914
	佐賀	7,474	7,583	8,561	7,835	7,877	7,951	8,108	7,806	7,632
	長崎	8,521	8,612	9,200	8,735	9,001	8,990	9,114	9,012	8,873
	熊本	7,930	8,047	8,798	8,263	8,435	8,437	8,536	8,434	8,270
	大 分	8,914	9,019	10,039	9,283	9,403	9,484	9,639	9,325	9,092
	宮崎	8,141	8,259	8,998	8,329	8,493	8,500	8,558	8,486	8,194
	鹿児島		8,014	8,632	8,149	8,331	8,360	8,448	8,302	8,187
	沖縄	8,604	8,645	9,204	8,777	9,093	9,010	9,064	9,174	8,842

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】処方せん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:%)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成2		平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~	~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
	全 国	5.4	0.5	7.3		5.6	1.9	1.5	1.9	2.3	4 .9
•	北海道	4.9	1.3	5.6	A	5.0	2.5	2.4	2.7	2.6	▲ 4.7
		6.0	0.9	7.5		4.9	1.8	1.2	2.5	2.4	▲ 4.5
	青 森 岩 手	5.7	0.5	5.2		5.2	2.1	2.2	3.6	2.1	▲ 5.3
	青森岩宮城	5.9	0.6	5.8		5.3	2.9	2.7	3.7	3.1	▲ 5.0
	秋田	5.5	0.7	6.3		7.0	2.4	2.2	3.7	2.5	▲ 4.9
	山形	4.8	0.1	7.1	A	5.7	2.5	1.7	1.8	3.3	4 .3
単	福島	6.3	▲ 0.0	6.3		5.4	1.5	1.2	1.7	1.9	▲ 5.7
'	茨城	5.3	1.0	9.2	_	5.6	1.4	0.5	1.0	2.3	▲ 5.9
	栃木	4.9	▲ 0.2	7.9	_	6.4	2.8	2.2	2.4	3.4	▲ 5.1
	群馬	5.6	0.3	8.9	_	6.1	1.0	0.3	0.5	1.7	▲ 5.2
	埼玉	5.1	▲ 0.3	6.5	A	4.8	1.9	1.7	2.7	2.2	▲ 5.9
	千 葉	5.9	1.0	7.6		5.1	1.7	1.0	1.6	2.3	▲ 5.0
	東京	4.9	0.3	5.8	<u> </u>	4.5	1.4	0.9	1.2	1.8	▲ 5.5
	神奈川	5.5	0.7	7.3	<u> </u>	5.3	1.9	1.3	2.1	2.4	▲ 4.8
位	新潟	4.7	0.2	3.7	_	5.9	2.4	2.2	3.8	2.7	▲ 5.7
-	富山	4.5	1.0	8.6	<u> </u>	6.5	2.9	2.6	4.0	3.1	▲ 5.5
	石川	4.0	▲ 1.2	5.1		7.7	1.6	0.9	1.7	2.2	▲ 5.8
	福井	4.1	▲ 0.3	6.2		7.5	3.6	3.0	4.2	4.2	▲ 6.2
	山梨	6.2	▲ 0.1	6.6		6.3	0.6	▲ 0.3	2.1	1.5	▲ 6.0
	山 梨 長 野	5.4	▲ 0.7	8.7		6.7	2.0	1.6	1.9	2.3	4.8
	岐阜	5.0	▲ 0.4	5.1		6.0	2.5	2.2	2.7	2.8	▲ 4.5
	静岡	5.7	▲ 0.8	6.1		5.4	1.6	1.7	1.8	1.5	▲ 5.2
当	愛知	6.5	0.1	6.2		5.0	2.0	1.8	2.7	2.2	▲ 5.4
	三重	5.0	0.2	7.3		6.3	2.5	2.2	1.9	2.8	▲ 3.6
	愛三滋 三 三 三 変 す 都	6.5	▲ 0.3	7.5		6.0	1.3	1.5	1.5	1.1	▲ 6.6
	京都	5.2	0.3	9.9		7.7	0.5	▲ 0.2	▲ 1.4	1.3	▲ 4.7
	大 阪	4.8	0.3	6.8		5.1	1.6	1.2	1.5	1.9	▲ 4.5
	兵 庫	5.8	0.6	8.0		4.5	1.7	1.2	1.0	2.1	▲ 4.5
	奈 良	5.1	▲ 1.3	6.2		5.7	1.4	1.1	8.0	1.7	▲ 5.6
	和歌山	4.9	2.4	15.5		9.9	2.5	2.4	1.4	2.6	▲ 4.1
<i>t</i> =	鳥取	5.6	1.5	11.0	A	6.2	0.6	▲ 0.1	0.0	1.2	▲ 5.7
	島根	5.3	▲ 0.3	7.6		6.8	3.0	2.5	1.0	3.5	▲ 4.0
	岡山	5.8	▲ 0.3	9.9		6.8	1.8	1.0	0.6	2.7	▲ 4.3
	広 島	6.6	1.1	9.3		6.7	2.6	2.5	2.6	2.7	▲ 4.6
	山口	5.9	0.7	8.6		6.5	1.5	1.1	1.0	2.0	▲ 4.1
	徳島	6.3	0.8	9.0		6.4	2.3	2.6	3.0	2.0	▲ 4.2
		6.3	1.1	9.8		7.6	2.7	2.5	2.7	2.9	▲ 3.3
	香炭高	5.0	0.0	13.3		6.8	2.7	1.5	2.1	3.9	▲ 3.4
IJ	高 知	6.3	0.7	6.5		6.6	2.3	1.8	1.9	2.8	▲ 4.1
	福岡	5.6	2.0	8.2		5.8	2.7	2.7	2.5	2.8	▲ 4.2
	佐 賀	5.3	1.5	12.9		8.5	0.5	▲ 0.5	▲ 1.1	1.6	▲ 5.9
	長崎	5.7	1.1	6.8		5.1	3.0	3.0	3.0	3.1	▲ 2.6
	熊本	4.8	1.5	9.3		6.1	2.1	0.8	▲ 1.2	3.3	▲ 3.1
	大 分	5.5	1.2	11.3		7.5	1.3	0.5	1.4	2.1	▲ 5.7
	宮崎	5.2	1.4	8.9		7.4	2.0	1.5	0.0	2.5	▲ 4.3
	鹿児島	5.3	0.4	7.7		5.6	2.2	2.4	2.4	2.1	▲ 3.1
	沖縄	5.9	0.5	6.5		4.6	3.6	3.8	4.8	3.4	▲ 2.5
注)					<u> </u>		ある。(平月			U. 1	

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

平成30年度4月分

				総	額							処	方せん	ん 1 枚	当た	Ŋ			
	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	6,099	1,575	4,514	3,660	27	236	590	10.9	8,884	2,293	25.8	6,575	74.0	5,331	40	344	860	16	0.2
北海道	301	69	232	190	1	11	30	0.5	10,475	2,387	22.8	8,070	77.0	6,620	43	380	1,028	18	0.2
青森	78	20	58	48	0	3	7	0.2	9,144	2,320	25.4	6,804	74.4	5,632	38	332	802	20	0.2
岩 手 宮 城	69 118	17 30	52 88	43 71	0 0	2 5	6 12	0.1 0.2	9,571 8.853	2,375 2.275	24.8 25.7	7,181 6.559	75.0 74.1	5,945 5.279	27 34	322 362	887 884	16 18	0.2 0.2
秋田	64	15	49	41	0	2	6	0.2	10,121	2,273	23.6	7,707	76.2	6,392	31	357	927	23	0.2
山形	57	15	42	35	0	2	5	0.1	8,867	2,332	26.3	6,513	73.5	5,372	48	302	791	22	0.2
福島	98	24	73	61	0	3	9	0.1	9,477	2,355	24.9	7,109	75.0	5,880	35	328	867	13	0.1
茨 城 栃 木	139	32	106	88 51	0 0	5 2	13 8	0.3 0.1	9,856	2,297	23.3 25.7	7,540	76.5	6,243	24	337	936	19	0.2 0.2
栃木群馬	83 81	21 20	62 61	51 50	0	4	o 7	0.1	8,642 9,196	2,220 2,292	24.9	6,409 6.887	74.2 74.9	5,298 5.606	28 48	251 403	832 830	13 17	0.2
埼玉	316	82	234	189	1	12	32	0.5	8,640	2,249	26.0	6,378	73.8	5,153	23	333	868	14	0.2
千 葉	279	69	209	170	1	10	28	0.6	9,061	2,243	24.8	6,799	75.0	5,530	41	321	906	18	0.2
東京	716	186	529	425	3	25	76	1.2	8,509	2,211	26.0	6,284	73.9	5,050	32	301	900	14	0.2
神奈川 新 潟	448 109	117 29	330 80	265 65	2	16 4	48 10	0.7 0.2	8,516 8.632	2,221 2.303	26.1 26.7	6,282 6.311	73.8 73.1	5,039 5.124	30 47	305 315	908 826	13 18	0.2 0.2
富山	43	10	33	27	0	2	3	0.2	9,851	2,380	24.2	7,451	75.6	6,182	40	437	792	20	0.2
岩川	51	12	39	32	0	2	4	0.1	10,382	2,484	23.9	7,878	75.9	6,553	35	448	842	20	0.2
福井	28	6	21	18	0	1	2	0.1	10,257	2,381	23.2	7,843	76.5	6,552	31	411	850	33	0.3
山 梨長野	43	10	32	26	0	1	4	0.1	9,400	2,266	24.1	7,116	75.7	5,836	48	282	950	19	0.2
岐阜	103 92	26 24	77 68	63 54	1	4	9	0.2 0.1	9,901 8,652	2,458 2,287	24.8 26.4	7,426 6,352	75.0 73.4	6,075 5,080	65 58	412 373	874 841	17	0.2
静岡	171	46	125	100	1	6	18	0.1	8,549	2,297	26.9	6,237	73.0	5,013	38	296	891	14	0.2
愛 知	314	84	230	183	2	13	31	0.5	8,486	2,271	26.8	6,202	73.1	4,943	55	357	847	13	0.2
三重	78	21	57	47	0	3	7	0.1	8,645	2,289	26.5	6,341	73.3	5,180	37	319	804	15	0.2
滋賀京都	61 115	15 26	46 89	37 72	0	3 5	6 11	0.2 0.3	9,212 10,470	2,316 2,363	25.1 22.6	6,860 8,079	74.5 77.2	5,532 6,550	59 67	412 498	857 963	35 28	0.4
大阪	422	108	313	252	3	20	38	0.3	9.119	2,342	25.7	6.761	74.1	5.437	64	431	829	16	0.3
兵 庫	272	72	199	158	2	13	27	0.4	8,688	2,299	26.5	6,375	73.4	5,063	57	407	848	14	0.2
奈 良	51	15	37	30	0	2	5	0.1	8,200	2,329	28.4	5,863	71.5	4,743	26	245	849	9	0.1
和歌山	43	10	32	26	0	2	4	0.1	9,624	2,357	24.5	7,242	75.2	5,901	46	389	906	25	0.3
鳥 取 島 根	28 37	7 10	21 27	17 22	0 0	1 2	2	0.1 0.1	9,308 9,100	2,408 2,488	25.9 27.3	6,882 6,592	73.9 72.4	5,721 5.459	38 52	330 371	794 709	18 20	0.2 0.2
岡山	81	23	59	48	0	3	8	0.1	8,348	2,321	27.8	6,012	72.4	4,916	28	272	797	14	0.2
広 島	148	39	109	88	1	6	14	0.3	8,616	2,290	26.6	6,311	73.2	5,118	37	324	832	15	0.2
山口	74	20	54	44	0	3	7	0.1	8,623	2,349	27.2	6,262	72.6	5,109	33	338	782	12	0.1
徳 島香 川	34 52	8 13	25 39	21	0 0	2 2	3 5	0.1 0.2	9,435 9,471	2,367 2,317	25.1 24.5	7,051 7,114	74.7 75.1	5,795 5.764	45 53	429 434	782 862	17 40	0.2 0.4
香 川 愛 媛	63	15	48	32 39	0	3	5 6	0.2	9,471	2,317	24.5	7,11 4 7,151	75.1 75.4	5,76 4 5,830	53	409	859	19	0.4
高 知	39	9	30	25	Ö	1	3	0.0	10,472	2,428	23.2	8,030	76.7	6,728	60	398	844	13	0.1
福岡	249	71	178	145	1	10	23	0.4	7,914	2,248	28.4	5,653	71.4	4,598	22	314	720	12	0.2
佐賀	44	13	31	25	0	1	4	0.1	7,632	2,318	30.4	5,303	69.5	4,354	19	213	717	11	0.1
長 崎熊 本	74 81	20 22	54 58	44 48	0 0	3 3	7 7	0.1 0.1	8,873 8,270	2,370 2,280	26.7 27.6	6,488 5,975	73.1 72.2	5,271 4,880	22 42	379 320	816 733	15 15	0.2 0.2
大 分	60	16	44	37	0	2	5	0.1	9.092	2,280	26.0	6,717	73.9	5,558	42	320	733 791	8	0.2
宮崎	54	15	39	31	0	2	5	0.1	8,194	2,294	28.0	5,890	71.9	4,744	42	303	801	11	0.1
鹿児島	77	22	55	45	0	2	7	0.1	8,187	2,382	29.1	5,795	70.8	4,752	30	255	757	10	0.1
沖縄 注) 保険港	57	15	42	34 たものであ	0	3	5	0.2	8,842	2,321	26.2	6,491	73.4	5,166	26	462	836	30	0.3

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30年度4月分(単位:%)

				総	額								処	方せ	ん 1 札	当た	IJ	1 75400	千段4月万	(単位: 70)
	調剤医療費								調剤医療費											
		技術料	薬剤料					特定保険		技術	5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	▲ 3.1	1.6	▲ 4.7	▲ 5.8	▲ 11.8	5.5	▲ 0.9	0.8	▲ 4.9	A	0.3	1.2	▲ 6.4	▲ 1.2	▲ 7.5	13.4	3.5	▲ 2.7	▲ 1.0	0.0
北海道	▲ 4.4	▲ 0.9	▲ 5.4	▲ 6.2	▲ 15.0	6.9	▲ 3.3	4.3	▲ 4.7	A	1.3	0.8	▲ 5.7		▲ 6.		6.5	▲ 3.6	3.9	0.0
青岩宮城	▲ 2.9 ▲ 2.7	1.2 3.3	▲ 4.3 ▲ 4.6	▲ 4.9 ▲ 5.7	▲ 10.4 ▲ 15.3	4.8 10.4	▲ 2.7 ▲ 1.3	▲ 3.3 7.6	▲ 4.5 ▲ 5.3	•	0.4 0.5	1.0 1.4	▲ 5.8 ▲ 7.2		▲ 6.5 ▲ 8.2		3.1 7.4	▲ 4.3 ▲ 4.0	▲ 4.9 4.8	▲ 0.0 0.0
宮城	▲ 3.6	0.5	▲ 5.0	▲ 6.2	▲ 15.8	2.8	▲ 0.5	12.4	▲ 5.0	•	0.9	1.1	▲ 6.4		▲ 7.5		1.4	▲ 1.9	10.8	0.0
秋 田	▲ 5.7	▲ 1.5	▲ 6.9	▲ 7.4	▲ 8.5	▲ 1.2	▲ 5.1	2.1	▲ 4.9	_	0.7	1.0	▲ 6.1	▲ 1.0	▲ 6.		▲ 0.4	▲ 4.3	2.9	0.0
山形福島	▲ 3.6 ▲ 5.1	0.3 A 0.9	▲ 5.0 ▲ 6.4	▲ 5.6 ▲ 7.5	▲ 6.7 ▲ 11.5	4.1 9.9	▲ 3.7 ▲ 3.5	7.1 0.2	▲ 4.3 ▲ 5.7		0.4 1.6	1.0 1.0	▲ 5.7 ▲ 7.1	▲ 1.1 ▲ 1.1	▲ 6.3 ▲ 8.2		3.4 9.1	▲ 4.4 ▲ 4.2	6.4 A 0.5	0.0 0.0
海 岛 茨 城	▲ 4.2	▲ 0.9 0.2	▲ 5.5	▲ 7.5 ▲ 6.7	▲ 11.5 ▲ 16.6	7.6	▲ 1.0	11.1	▲ 5.7 ▲ 5.9		1.6	1.0	▲ 7.1 ▲ 7.2		▲ 8.4		5.7	▲ 4.2 ▲ 2.7	9.1	0.0
栃木	▲ 3.2	0.7	▲ 4.5	▲ 5.7	▲ 15.0	6.9	1.0	▲ 6.0	▲ 5.1	A	1.3	1.0	▲ 6.3		▲ 7.5	▲ 16.6	4.8	▲ 1.0	▲ 7.8	▲ 0.0
群馬	▲ 1.5	3.2	▲ 3.0	▲ 4.4	▲ 4.8	10.0	1.0	6.5	▲ 5.2		0.7	1.1	▲ 6.6		▲ 8.0	_	5.9	<u>▲ 2.7</u>	2.6	0.0
埼 玉	▲ 2.0 ▲ 3.0	3.8 1.6	▲ 3.9 ▲ 4.4	▲ 5.5 ▲ 5.5	▲ 15.2 ▲ 11.0	2.7 2.4	3.9 0.8	3.8 5.1	▲ 5.9 ▲ 5.0		0.3 0.5	1.5 1.1	▲ 7.7 ▲ 6.4		▲ 9.2 ▲ 7.5		▲ 1.3 0.2	▲ 0.1 ▲ 1.4	▲ 0.3 2.8	0.0 0.0
東京	▲ 2.1	3.8	▲ 4.1	▲ 5.2	▲ 16.6	1.5	1.5	▲ 1.2	▲ 5.5	_	0.2	1.5	▲ 7.4		▲ 8.9		▲ 2.0	▲ 2.0	▲ 4.6	0.0
神奈川	▲ 2.0	2.9	▲ 3.6	▲ 5.1	▲ 13.2	5.9	3.1	3.3	▲ 4.8	_	0.0	1.2	▲ 6.3		▲ 7.9		2.9	0.2	0.3	0.0
新潟	▲ 4.5	0.4	<u>▲ 6.1</u>	▲ 7.1	▲ 13.2	7.9	▲ 4.2	▲ 1.6	▲ 5.7		0.8	1.3	<u>▲ 7.3</u>		▲ 8.3	_	6.6	<u>▲ 5.4</u>	▲ 2.9	0.0
富山石川	▲ 4.2 ▲ 5.2	0.1 0.6	▲ 5.5 ▲ 6.8	▲ 5.9 ▲ 7.7	▲ 13.1 ▲ 11.2	2.0 1.2	▲ 6.0 ▲ 3.7	▲ 9.6 1.2	▲ 5.5 ▲ 5.8		1.2 0.1	1.1 1.4	▲ 6.8 ▲ 7.5		▲ 7.1 ▲ 8.4		0.7 0.5	▲ 7.3 ▲ 4.4	▲ 10.8 0.5	▲ 0.0 0.0
福井	▲ 6.6	▲ 2.5	▲ 7.7	▲ 8.6	▲ 19.8	2.5	▲ 4.5	▲ 9.1	▲ 6.2	A	2.1	1.0	▲ 7.4		▲ 8.3		2.9	▲ 4.1	▲ 8.7	▲ 0.0
山梨	▲ 3.9	1.5	▲ 5.6	▲ 7.4	▲ 15.7	6.8	4.4	3.8	▲ 6.0	_	0.7	1.3	▲ 7.5		▲ 9.4		4.6	2.2	1.6	0.0
長野 岐阜	▲ 3.0	2.5	<u>▲ 4.7</u> ▲ 3.3	▲ 5.2	▲ 9.2 ▲ 4.3	▲ 2.6	<u>▲ 1.5</u> 0.6	▲ 5.5 ▲ 9.9	▲ 4.8 ▲ 4.5	•	0.6	1.3	<u>▲ 6.5</u> ▲ 5.7		▲ 7.0		4.4	▲ 3.4	▲ 7.3	▲ 0.0 ▲ 0.0
静岡	▲ 2.1 ▲ 3.7	1.7 2.0	▲ 3.3 ▲ 5.7	▲ 5.0 ▲ 7.1	▲ 4.3 ▲ 14.3	14.7 4.2	0.6	0.1	▲ 4.5 ▲ 5.2		0.6	1.0 1.5	▲ 5.7 ▲ 7.2		▲ 7.2 ▲ 8.6		11.9 2.6	▲ 1.9 ▲ 1.3	▲ 12.1 ▲ 1.5	0.0
愛知	▲ 2.4	3.1	▲ 4.3	▲ 5.7	▲ 8.9	3.6	1.9	▲ 3.6	▲ 5.4	A	0.1	1.4	▲ 7.3		▲ 8.		0.3	▲ 1.2	▲ 6.6	▲ 0.0
三 重滋 賀	▲ 1.5	1.5	▲ 2.5	▲ 4.0	▲ 6.7	19.3	0.0	9.6	▲ 3.6	A	0.6	0.8	▲ 4.6		▲ 6.0		16.8	▲ 2.1	7.3	0.0
<u>滋賀</u> 京都	▲ 4.1 ▲ 2.9	1.3 0.6	▲ 5.8 ▲ 3.9	▲ 6.7 ▲ 4.6	▲ 7.0 ▲ 7.1	▲ 1.5 4.8	<u>▲ 2.4</u> <u> </u>	6.6 ▲ 13.0	▲ 6.6 ▲ 4.7		1.3	1.3 0.8	▲ 8.3 ▲ 5.7		▲ 9.0	_	▲ 4.0 2.9	▲ 4.9 ▲ 4.8	3.9 1 4.6	0.0 A 0.0
大 阪	▲ 3.5	1.1	▲ 5.0	▲ 5.7	▲ 9.3	2.0	▲ 3.4	0.3	▲ 4.5	A	0.0	1.2	▲ 6.0		▲ 6.3		1.0	▲ 4.4	▲ 0.7	0.0
兵 庫	▲ 3.6	0.3	▲ 5.0	▲ 6.4	▲ 8.5	10.5	▲ 2.6	6.0	▲ 4.5	A	0.6	1.0	▲ 5.9		▲ 7.3		9.4	▲ 3.5	4.9	0.0
奈 良 和歌山	▲ 3.4 ▲ 2.6	1.5 1.6	▲ 5.3 ▲ 4.0	▲ 6.3 ▲ 4.9	▲ 8.5 ▲ 9.4	3.9	▲ 2.0 ▲ 3.7	1.5 0.9	▲ 5.6	•	0.7	1.4 1.0	▲ 7.4 ▲ 5.4		▲ 8.3 ▲ 6.4		1.5 12.5	▲ 4.2 ▲ 5.2	▲ 0.8 ▲ 0.6	0.0 0.0
鳥取	▲ 2.0 ▲ 4.7	1.6	▲ 4.0	▲ 4.9	▲ 9.4 ▲ 17.3	14.2 4.8	▲ 3.7	0.9	▲ 4.1 ▲ 5.7		0.1	1.6	<u> </u>		▲ 6.4 ▲ 8.1		3.6	▲ 3.2 ▲ 4.4	▲ 0.6	0.0
島根	▲ 2.5	1.9	▲ 4.0	▲ 4.9	▲ 13.4	12.2	▲ 3.3	0.7	▲ 4.0		0.3	1.2	▲ 5.5		▲ 6.5	▲ 14.8	10.4	▲ 4.9	▲ 0.9	0.0
岡山	▲ 2.7	1.8	▲ 4.3	▲ 5.4	▲ 10.3	5.2	0.2	▲ 7.3	▲ 4.3		0.1	1.2	▲ 5.8		▲ 6.9		3.5	▲ 1.5	▲ 8.9	▲ 0.0
広 島山 口	▲ 3.1 ▲ 4.0	0.6 0.8	▲ 4.4 ▲ 5.7	▲ 5.5 ▲ 6.9	▲ 16.9 ▲ 13.7	5.9 8.0	0.1 A 3.0	▲ 2.4 2.1	▲ 4.6 ▲ 4.1	•	0.9 0.6	1.0 1.3	▲ 5.8 ▲ 5.8		▲ 7.0 ▲ 7.0		4.3 7.9	▲ 1.4 ▲ 3.1	▲ 3.9 1.9	0.0 0.0
	▲ 3.7	0.8	▲ 5.0	▲ 6.8	▲ 13.7 ▲ 9.5	15.3	▲ 0.6	▲ 7.9	▲ 4.1		0.0	1.3	▲ 5.6		▲ 7.3		14.7	<u>▲ 3.1</u>	▲ 8.4	▲ 0.0
香 川	▲ 3.1	▲ 0.7	▲ 3.9	▲ 5.0	▲ 4.3	9.7	▲ 2.3	5.7	▲ 3.3		8.0	0.6	▲ 4.1	▲ 0.6	▲ 5.2	2 ▲ 4.5	9.5	▲ 2.5	5.5	0.0
愛媛	▲ 0.3	3.8	▲ 1.6	▲ 2.6	▲ 9.9	15.3	▲ 1.3	1.9	▲ 3.4		0.6	1.0	▲ 4.6		▲ 5.5		11.8	▲ 4.3	▲ 1.2	0.0
高 知福 岡	▲ 5.2 ▲ 3.1	▲ 1.5 1.5	▲ 6.3 ▲ 4.8	▲ 7.0 ▲ 5.6	▲ 9.3 ▲ 19.4	6.9 8.0	▲ 5.3 ▲ 4.3	10.6 2.1	▲ 4.1 ▲ 4.2	•	0.3	0.9 1.3	▲ 5.2 ▲ 5.9		▲ 5.9		8.2 6.7	▲ 4.2 ▲ 5.4	12.0 0.9	0.0 0.0
佐賀	▲ 6.0	0.9	▲ 8.8	▲ 10.0	▲ 17.7	6.4	▲ 5.3	16.6	▲ 5.9		1.1	2.1	▲ 8.6		▲ 9.8		6.6	▲ 5.2	16.8	0.0
長崎	▲ 3.7	▲ 0.2	▲ 5.0	▲ 5.2	▲ 16.3	2.5	▲ 6.4	▲ 4.3	▲ 2.6		1.0	1.0	▲ 3.9	▲ 1.0	▲ 4.	▲ 15.4	3.6	▲ 5.4	▲ 3.2	▲ 0.0
熊本	▲ 5.4	▲ 2.0	▲ 6.7	▲ 7.6	▲ 10.9	15.6	▲ 8.1	▲ 4.4	▲ 3.1		0.4	1.0	▲ 4.4		▲ 5.3		18.5	▲ 5.8	▲ 2.0	0.0
大 分 宮 崎	▲ 4.3 ▲ 4.2	1.2 1.0	▲ 6.1 ▲ 6.0	▲ 7.4 ▲ 6.4	▲ 9.8 ▲ 4.8	6.6 0.8	▲ 1.3 ▲ 6.4	1.7 A 3.8	▲ 5.7 ▲ 4.3	•	0.2 0.9	1.4 1.4	▲ 7.5 ▲ 6.1	▲ 1.4 ▲ 1.4	▲ 8.1 ▲ 6.5		5.1 0.7	▲ 2.7 ▲ 6.5	0.3 A 3.9	0.0 0.0
鹿児島	▲ 4.2	1.8	▲ 4.1	▲ 4.8	▲ 14.8	8.9	▲ 3.3	3.6	▲ 3.1		1.1	1.4	▲ 4.7		▲ 5.4	_	8.2	▲ 4.0	2.9	0.0
沖 縄	▲ 3.0	0.7	▲ 4.2	▲ 6.1	▲ 8.5	24.2	▲ 4.7	▲ 2.7	▲ 2.5		1.2	1.0	▲ 3.7		▲ 5.5		24.9	▲ 4.2	▲ 2.1	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。

平成30年度4月分

		総額									処	方せん	し 1 枚	当た	IJ			/ T /X*/7///	
	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	
			21371711	内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	医療材料料			構成割合(%)	2127171	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	6,099	1,575	4,514	3,660	27	236	590	10.9	8,884	2,293	25.8	6,575	74.0	5,331	40	344	860	16	0.2
北海道	301	69	232	190	1	11	30	0.5	10,475	2,387	22.8	8,070	77.0	6,620	43	380	1,028	18	0.2
青 森 岩 手	78 69	20 17	58 50	48	0	3 2	7 6	0.2 0.1	9,144 9.571	2,320	25.4 24.8	6,804	74.4 75.0	5,632 5.945	38	332	802 887	20 16	0.2 0.2
岩 手 宮 城	118	30	52 88	43 71	0	5	12	0.1	9,571 8,853	2,375 2,275	25.7	7,181 6,559	75.0 74.1	5,9 4 5 5,279	27 34	322 362	884	18	0.2
秋田	64	15	49	41	0	2	6	0.1	10,121	2,391	23.6	7,707	76.2	6,392	31	357	927	23	0.2
山形	57	15	42	35	0	2	5	0.1	8,867	2,332	26.3	6,513	73.5	5,372	48	302	791	22	0.2
福島茨城	98 139	24 32	73 106	61 88	0	3 5	9 13	0.1 0.3	9,477 9,856	2,355	24.9 23.3	7,109	75.0 76.5	5,880 6,243	35 24	328 337	867 936	13 19	0.1 0.2
茨 城 栃 木	83	21	62	51	0	2	8	0.3	9,636 8,642	2,297 2,220	25.3 25.7	7,540 6.409	76.5 74.2	5,2 4 3	28	251	832	13	0.2
群馬	81	20	61	50	0	4	7	0.2	9,196	2,292	24.9	6,887	74.9	5,606	48	403	830	17	0.2
埼玉	316	82	234	189	1	12	32	0.5	8,640	2,249	26.0	6,378	73.8	5,153	23	333	868	14	0.2
千 葉 東 京	279 716	69 186	209	170 425	1 3	10	28 76	0.6 1.2	9,061 8,509	2,243	24.8 26.0	6,799	75.0	5,530 5,050	41 32	321 301	906 900	18 14	0.2 0.2
来 京 神奈川	448	117	529 330	265	2	25 16	76 48	0.7	8,509 8,516	2,211 2,221	26.0	6,284 6,282	73.9 73.8	5,030	30	305	900	13	0.2
新 潟	109	29	80	65	1	4	10	0.2	8,632	2,303	26.7	6,311	73.1	5,124	47	315	826	18	0.2
富山	43	10	33	27	0	2	3	0.1	9,851	2,380	24.2	7,451	75.6	6,182	40	437	792	20	0.2
石川福井	51	12 6	39	32	0	2	4	0.1	10,382	2,484	23.9	7,878	75.9	6,553	35 31	448	842 850	20	0.2 0.3
恒 井 山 梨	28 43	10	21 32	18 26	0	1	4	0.1 0.1	10,257 9,400	2,381 2,266	23.2 24.1	7,843 7,116	76.5 75.7	6,552 5.836	48	411 282	950	33 19	0.3
長野	103	26	77	63	1	4	9	0.2	9,901	2,458	24.8	7,426	75.0	6,075	65	412	874	17	0.2
岐 阜	92	24	68	54	1	4	9	0.1	8,652	2,287	26.4	6,352	73.4	5,080	58	373	841	13	0.2
静岡	171	46	125	100	1	6	18	0.3	8,549	2,297	26.9	6,237	73.0	5,013	38	296	891	14	0.2
愛 知三 重	314 78	84 21	230 57	183 47	2	13 3	31 7	0.5 0.1	8,486 8,645	2,271 2,289	26.8 26.5	6,202 6,341	73.1 73.3	4,943 5.180	55 37	357 319	847 804	13 15	0.2 0.2
滋賀	61	15	46	37	0	3	6	0.2	9,212	2,316	25.1	6,860	74.5	5,532	59	412	857	35	0.4
京都	115	26	89	72	1	5	11	0.3	10,470	2,363	22.6	8,079	77.2	6,550	67	498	963	28	0.3
支 阪	422	108	313	252	3	20	38	0.7	9,119	2,342	25.7	6,761	74.1	5,437	64	431	829	16	0.2
兵 庫 奈 良	272 51	72 15	199 37	158 30	2	13 2	27 5	0.4 0.1	8,688 8,200	2,299 2,329	26.5 28.4	6,375 5,863	73.4 71.5	5,063 4.743	57 26	407 245	848 849	14 9	0.2 0.1
和歌山	43	10	32	26	0	2	4	0.1	9,624	2,357	24.5	7,242	75.2	5,901	46	389	906	25	0.3
鳥取	28	7	21	17	0	1	2	0.1	9,308	2,408	25.9	6,882	73.9	5,721	38	330	794	18	0.2
島根	37	10	27	22	0	2	3	0.1	9,100	2,488	27.3	6,592	72.4	5,459	52	371	709	20	0.2
岡山 広島	81 148	23 39	59 109	48 88	0	3 6	8 14	0.1 0.3	8,348 8.616	2,321 2,290	27.8 26.6	6,012 6,311	72.0 73.2	4,916 5.118	28 37	272 324	797 832	14 15	0.2 0.2
山口	74	20	54	44	0	3	7	0.1	8,623	2,349	27.2	6,262	72.6	5,110	33	338	782	12	0.2
徳島	34	8	25	21	0	2	3	0.1	9,435	2,367	25.1	7,051	74.7	5,795	45	429	782	17	0.2
香川	52	13	39	32	0	2	5	0.2	9,471	2,317	24.5	7,114	75.1	5,764	53	434	862	40	0.4
愛 媛 高 知	63 39	15 9	48 30	39 25	0	3 1	6 3	0.1 0.0	9,485 10,472	2,316 2,428	24.4 23.2	7,151 8,030	75.4 76.7	5,830 6,728	53 60	409 398	859 844	19 13	0.2 0.1
福岡	249	71	178	145	1	10	23	0.4	7,914	2,428	28.4	5,653	71.4	4,598	22	314	720	12	0.1
佐 賀	44	13	31	25	0	1	4	0.1	7,632	2,318	30.4	5,303	69.5	4,354	19	213	717	11	0.1
長崎	74	20	54	44	0	3	7	0.1	8,873	2,370	26.7	6,488	73.1	5,271	22	379	816	15	0.2
熊 本 大 分	81 60	22 16	58 44	48 37	0	3 2	7 5	0.1 0.1	8,270 9,092	2,280 2,366	27.6 26.0	5,975 6,717	72.2 73.9	4,880 5,558	42 41	320 327	733 791	15 8	0.2 0.1
宮崎	54	15	39	31	0	2	5	0.1	8,194	2,300	28.0	5,890	73.9	4,744	42	303	801	11	0.1
鹿児島	77	22	55	45	0	2	7	0.1	8,187	2,382	29.1	5,795	70.8	4,752	30	255	757	10	0.1
沖縄	57 ません またま 2	15	42	34 t-+ 0.55	0	3	5	0.2	8,842	2,321	26.2	6,491	73.4	5,166	26	462	836	30	0.3

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30年度4月分 (単位:%)

				総	額								:	処	方せん	ა 1	枚	当た	Ŋ	,,,		
	調剤医療費								調剤医療費													
		技術料	薬剤料					特定保険 医療材料料		技術	料		薬剤	料 _							特定保険 医療材料料	
				内服薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	运 原的科科				構成割合		_ [構成割合	内服	薬	頓服薬他	注射薬	外用薬	运炼的科科	構成割合
全 国	▲ 3.1	1.6	▲ 4.7	▲ 5.8	▲ 11.8	5.5	▲ 0.9	0.8	▲ 4.9	A	0.3	1.2	A	6.4	▲ 1.2	A	7.5	▲ 13.4	3.5	▲ 2.	7 🛕 1.0	0.0
北海道	▲ 4.4	▲ 0.9	▲ 5.4	▲ 6.2	▲ 15.0	6.9	▲ 3.3	4.3	▲ 4.7		1.3	0.8		5.7	▲ 0.8	A	6.5	▲ 15.3	6.5	▲ 3.		
青 森岩 手	▲ 2.9 ▲ 2.7	1.2 3.3	▲ 4.3 ▲ 4.6	▲ 4.9 ▲ 5.7	▲ 10.4 ▲ 15.3	4.8 10.4	▲ 2.7 ▲ 1.3	▲ 3.3 7.6	▲ 4.5 ▲ 5.3	•	0.4 0.5	1.0 1.4		5.8 7.2	▲ 1.0 ▲ 1.5	A	6.5 8.2	▲ 11.9 ▲ 17.6	3.1 7.4	▲ 4.: ▲ 4.:		
宮城	▲ 3.6	0.5	▲ 5.0	▲ 6.2	▲ 15.8	2.8	▲ 0.5	12.4	▲ 5.0	•	0.9	1.1		6.4	▲ 1.1	—	7.5	▲ 16.9	1.4	▲ 1.		
秋田	▲ 5.7	▲ 1.5	▲ 6.9	▲ 7.4	▲ 8.5	▲ 1.2	▲ 5.1	2.1	▲ 4.9	<u> </u>	0.7	1.0		6.1	▲ 1.0	A	6.7	▲ 7.7	▲ 0.4	<u>▲ 4.</u>	_	
山形福島	▲ 3.6 ▲ 5.1	0.3 A 0.9	▲ 5.0 ▲ 6.4	▲ 5.6 ▲ 7.5	▲ 6.7 ▲ 11.5	4.1 9.9	▲ 3.7 ▲ 3.5	7.1 0.2	▲ 4.3 ▲ 5.7	A	0.4 1.6	1.0 1.0		5.7 7.1	▲ 1.1 ▲ 1.1	A	6.3 8.2	▲ 7.3 ▲ 12.1	3.4 9.1	▲ 4. ▲ 4.		
茨 城	▲ 4.2	0.2	▲ 5.5	▲ 6.7	▲ 16.6	7.6	▲ 1.0	11.1	▲ 5.9	A	1.6	1.0		7.2	▲ 1.1	—	8.4	▲ 18.1	5.7	▲ 2.		0.0
栃木	▲ 3.2	0.7	▲ 4.5	▲ 5.7	▲ 15.0	6.9	1.0	▲ 6.0	▲ 5.1	A	1.3	1.0		6.3	▲ 1.0	A	7.5	▲ 16.6	4.8	▲ 1.0		
群 馬 埼 玉	▲ 1.5 ▲ 2.0	3.2 3.8	▲ 3.0 ▲ 3.9	<u>▲ 4.4</u> <u> ★ 5.5</u>	▲ 4.8 ▲ 15.2	10.0 2.7	1.0 3.9	6.5 3.8	▲ 5.2 ▲ 5.9	A	0.7	1.1 1.5		6.6 7.7	▲ 1.1 ▲ 1.5	A	8.0 9.2	▲ 8.4 ▲ 18.5	5.9 1 .3	<u>▲</u> 2.		
千葉京	▲ 3.0	1.6	▲ 4.4	▲ 5.5	▲ 11.0	2.4	0.8	5.1	▲ 5.0		0.5	1.1		6.4	▲ 1.1		7.5	▲ 12.9	0.2	▲ 1.		0.0
東京	▲ 2.1	3.8	▲ 4.1	▲ 5.2	▲ 16.6	1.5	1.5	▲ 1.2	▲ 5.5		0.2	1.5		7.4	▲ 1.5	A	8.5	▲ 19.4	▲ 2.0	▲ 2.0		0.0
神奈川 新 潟	▲ 2.0 ▲ 4.5	2.9 0.4	▲ 3.6 ▲ 6.1	▲ 5.1 ▲ 7.1	▲ 13.2 ▲ 13.2	5.9 7.9	3.1 A 4.2	3.3 A 1.6	▲ 4.8 ▲ 5.7	A	0.0	1.2 1.3		6.3 7.3	▲ 1.2 ▲ 1.3		7.9 8.3	▲ 15.7 ▲ 14.3	2.9 6.6	0.: ▲ 5.:		
富山	▲ 4.2	0.1	▲ 5.5	▲ 5.9	▲ 13.1	2.0	▲ 6.0	▲ 9.6	▲ 5.5	_	1.2	1.1		6.8	▲ 1.0	A	7.1	▲ 14.2	0.7	<u> </u>	_	
石 川	▲ 5.2	0.6	▲ 6.8	▲ 7.7	▲ 11.2	1.2	▲ 3.7	1.2	▲ 5.8		0.1	1.4		7.5	▲ 1.4	A	8.4	▲ 11.8	0.5	▲ 4.	4 0.5	0.0
福井	▲ 6.6	▲ 2.5	▲ 7.7	▲ 8.6	▲ 19.8	2.5 6.8	▲ 4.5	▲ 9.1	▲ 6.2		2.1 0.7	1.0		7.4 7.5	▲ 1.0 ▲ 1.3	A	8.3	▲ 19.4	2.9	▲ 4.		
山 梨 長 野	▲ 3.9 ▲ 3.0	1.5 2.5	▲ 5.6 ▲ 4.7	▲ 7.4 ▲ 5.2	▲ 15.7 ▲ 9.2	△ 2.6	4.4 ▲ 1.5	3.8 ▲ 5.5	▲ 6.0 ▲ 4.8		0.7	1.3 1.3		6.5	▲ 1.3 ▲ 1.3		9.4 7.0	▲ 17.5 ▲ 10.9	4.6 ▲ 4.4	2.: ▲ 3		
岐阜	<u>▲</u> 2.1	1.7	▲ 3.3	▲ 5.0	▲ 4.3	14.7	0.6	▲ 9.9	▲ 4.5	•	8.0	1.0		5.7	▲ 1.0	_	7.4	▲ 6.7	11.9	▲ 1.	9 🔺 12.1	▲ 0.0
静岡	▲ 3.7	2.0	▲ 5.7	▲ 7.1	▲ 14.3	4.2	0.2	0.1	▲ 5.2		0.4	1.5		7.2	▲ 1.5	A	8.6	▲ 15.6	2.6	▲ 1.		
愛 知 三 重	▲ 2.4 ▲ 1.5	3.1 1.5	▲ 4.3 ▲ 2.5	▲ 5.7 ▲ 4.0	▲ 8.9 ▲ 6.7	3.6 19.3	1.9 0.0	▲ 3.6 9.6	▲ 5.4 ▲ 3.6	A	0.1 0.6	1.4 0.8		7.3 4.6	▲ 1.4 ▲ 0.8	A	8.7 6.0	▲ 11.8 ▲ 8.6	0.3 16.8	▲ 1.: ▲ 2.		
滋賀	▲ 4.1	1.3	▲ 5.8	▲ 6.7	▲ 7.0	▲ 1.5	▲ 2.4	6.6	▲ 6.6		1.3	1.3		8.3	▲ 1.4	_	9.0	▲ 9.4	▲ 4.0	▲ 4.	3.9	
京都	▲ 2.9	0.6	▲ 3.9	▲ 4.6	▲ 7.1	4.8	▲ 3.1	▲ 13.0	▲ 4.7	•	1.2	0.8		5.7	▲ 0.8	A	6.3	▲ 8.8	2.9	▲ 4.		
大 阪 兵 庫	▲ 3.5 ▲ 3.6	1.1 0.3	▲ 5.0 ▲ 5.0	▲ 5.7 ▲ 6.4	▲ 9.3 ▲ 8.5	2.0 10.5	▲ 3.4 ▲ 2.6	0.3 6.0	▲ 4.5 ▲ 4.5	A	0.0	1.2 1.0		6.0 5.9	▲ 1.2 ▲ 1.1	A	6.7 7.3	▲ 10.2 ▲ 9.4	1.0 9.4	▲ 4.· ▲ 3.		
奈良	▲ 3.4	1.5	▲ 5.3	▲ 6.3	▲ 8.5	3.9	▲ 2.0	1.5	▲ 5.6		0.7	1.4		7.4	▲ 1.4	A	8.3	▲ 10.6	1.5	▲ 4.:		
和歌山	▲ 2.6	1.6	▲ 4.0	▲ 4.9	▲ 9.4	14.2	▲ 3.7	0.9	▲ 4.1		0.1	1.0		5.4	▲ 1.0	A	6.4	▲ 10.8	12.5	▲ 5.		0.0
島 島 根	▲ 4.7 ▲ 2.5	1.6 1.9	▲ 6.7 ▲ 4.0	▲ 7.7 ▲ 4.9	▲ 17.3 ▲ 13.4	4.8 12.2	▲ 3.4 ▲ 3.3	0.0 0.7	▲ 5.7 ▲ 4.0		0.5 0.3	1.6 1.2		7.7 5.5	▲ 1.6 ▲ 1.2	A	8.7 6.5	▲ 18.2 ▲ 14.8	3.6 10.4	▲ 4.4.4.1		0.0 0.0
岡山	▲ 2.5 ▲ 2.7	1.9	▲ 4.0 ▲ 4.3	▲ 4.9 ▲ 5.4	▲ 13.4 ▲ 10.3	5.2	0.2	0.7 ▲ 7.3	▲ 4.0 ▲ 4.3		0.3	1.2		5.8	▲ 1.2 ▲ 1.2		6.9	▲ 14.8 ▲ 11.8	3.5	▲ 4.1		
広 島	▲ 3.1	0.6	▲ 4.4	▲ 5.5	▲ 16.9	5.9	0.1	▲ 2.4	▲ 4.6		0.9	1.0		5.8	▲ 1.0		7.0	▲ 18.2	4.3	▲ 1.4	4 🔺 3.9	0.0
<u>山口</u>	▲ 4.0	0.8	▲ 5.7	▲ 6.9	▲ 13.7	8.0	▲ 3.0	2.1	▲ 4.1		0.6	1.3		5.8	▲ 1.3	A	7.0	▲ 13.8	7.9	▲ 3.		
徳 島香 川	▲ 3.7 ▲ 3.1	0.8 A 0.7	▲ 5.0 ▲ 3.9	▲ 6.8 ▲ 5.0	▲ 9.5 ▲ 4.3	15.3 9.7	▲ 0.6 ▲ 2.3	▲ 7.9 5.7	▲ 4.2 ▲ 3.3	•	0.2 0.8	1.1 0.6		5.6 4.1	▲ 1.1 ▲ 0.6	A	7.3 5.2	▲ 10.0 ▲ 4.5	14.7 9.5	▲ 1. ▲ 2.		
愛媛	▲ 0.3	3.8	▲ 1.6	▲ 2.6	▲ 9.9	15.3	▲ 1.3	1.9	▲ 3.4	_	0.6	1.0		4.6	▲ 1.0		5.5	▲ 12.6	11.8	4 .		
高知	▲ 5.2	▲ 1.5	▲ 6.3	▲ 7.0	▲ 9.3	6.9	▲ 5.3	10.6	▲ 4.1	•	0.3	0.9		5.2	▲ 0.9	A	5.9	▲ 8.2	8.2	▲ 4.:		
福 岡 佐 賀	▲ 3.1 ▲ 6.0	1.5 0.9	▲ 4.8 ▲ 8.8	<u>▲ 5.6</u> <u> 10.0</u>	▲ 19.4 ▲ 17.7	8.0 6.4	▲ 4.3 ▲ 5.3	2.1 16.6	▲ 4.2 ▲ 5.9		0.3	1.3 2.1		5.9 8.6	<u>▲ 1.3</u> <u> ▲ 2.1</u>	A	6.7 9.8	▲ 20.4 ▲ 17.5	6.7 6.6	<u>▲ 5.</u>		
長崎	▲ 3.7	▲ 0.2	▲ 5.0	▲ 10.0 ▲ 5.2	▲ 17.7 ▲ 16.3	2.5	▲ 6.4	▲ 4.3	▲ 3.9 ▲ 2.6		1.0	1.0		3.9	▲ 1.0		4.1	▲ 17.5 ▲ 15.4	3.6	▲ 5.		
熊本	▲ 5.4	▲ 2.0	▲ 6.7	▲ 7.6	▲ 10.9	15.6	▲ 8.1	▲ 4.4	▲ 3.1		0.4	1.0		4.4	▲ 1.0	A	5.3	▲ 8.7	18.5	▲ 5.	3 🔺 2.0	0.0
大分	▲ 4.3	1.2	▲ 6.1	▲ 7.4	▲ 9.8	6.6	▲ 1.3	1.7	▲ 5.7	•	0.2	1.4		7.5	▲ 1.4	A	8.7	▲ 11.0	5.1	▲ 2. ·		
宮崎 鹿児島	▲ 4.2 ▲ 2.4	1.0 1.8	▲ 6.0 ▲ 4.1	<u>▲ 6.4</u> <u> 4.8</u>	▲ 4.8 ▲ 14.8	0.8 8.9	▲ 6.4 ▲ 3.3	▲ 3.8 3.6	▲ 4.3 ▲ 3.1		0.9	1.4 1.2		6.1 4.7	<u>▲ 1.4</u> <u> ▲ 1.2</u>	A	6.5 5.4	▲ 4.9 ▲ 15.3	0.7 8.2	▲ 6.	_	
沖縄	▲ 3.0	0.7	▲ 4.1	▲ 6.1	▲ 14.8 ▲ 8.5	24.2	▲ 4.7	▲ 2.7	▲ 3.1 ▲ 2.5		1.2	1.0		3.7	▲ 1.0		5.5	▲ 13.3 ▲ 8.0	24.9	▲ 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) 構成割合は対前年度同期差を示している。

平成30年度4月分

		総	数		Ĭ	单位 🗄	当たり	Ŋ
	薬剤料 (億円)	処方せん枚数 (万枚)	延薬剤種類数 (万種類)	投薬延日数 (百万日)	処方せん1枚 (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	3,653	6,866	19,282	4,707	5,320	2.81	24.4	78
北海道	190	287	888	256	6,610	3.09	28.8	74
青 森 岩 手	48	85	247	64	5,623	2.89	25.7	76
岩手	43	72	207	59	5,936	2.87	28.6	73
宮城	70	134	375	95	5,268	2.80	25.3	74
秋 田 山 形	41 35	64 65	194 179	55 46	6,383 5,360	3.04 2.78	28.6 25.7	74 75
福島	61	103	309	82	5,872	2.76	26.4	74
茨 城	88	141	406	110	6,233	2.87	27.1	80
栃木	51	97	273	67	5.289	2.82	24.5	77
群馬	50	89	255	64	5,597	2.88	25.0	78
埼 玉	188	366	994	249	5,143	2.72	25.0	76
千 葉	170	308	827	218	5,520	2.69	26.3	78
東京	424	841	2,244	525	5,037	2.67	23.4	81
神奈川	264	526	1,370	335	5,029	2.61	24.5	79
新潟	65	127	335	90	5,115	2.65	26.9	72
富山 石川	27 32	44 49	125 150	35 40	6,170 6,540	2.85 3.06	27.8 26.9	78 79
福井	18	27	82	22	6,541	3.00	20.9	80
山梨	26	45	122	33	5,827	2.70	27.3	79
長野	63	104	292	82	6,063	2.81	28.1	77
岐 阜	54	107	306	72	5,071	2.86	23.4	76
静岡	100	200	537	135	5,004	2.69	25.0	74
愛 知	183	371	1,017	232	4,935	2.74	22.8	79
三重	47	90	251	60	5,170	2.78	24.0	77
滋賀	37	67	182	47	5,523	2.73	25.9	78
京都大阪	72	110 463	319	83 308	6,539 5,427	2.90	26.0	87 82
大 阪 兵 庫	251 158	313	1,356 853	199	5,427 5,054	2.93 2.73	22.7 23.4	79
奈良	29	62	169	42	4,732	2.73	24.7	71
和歌山	26	44	131	33	5,892	2.94	25.3	79
鳥取	17	30	87	21	5,710	2.88	24.3	82
島根	22	41	124	30	5,448	3.06	24.3	73
岡山	48	97	283	65	4,904	2.90	22.9	74
広島	88	172	495	109	5,107	2.88	22.0	81
<u> </u>	44	86	241	57	5,102	2.80	23.5	78
徳島	21	36	107	25	5,788	3.00	23.2	83
香 川 愛 媛	32 39	55 67	155 183	37 46	5,756 5,822	2.81 2.75	23.8 25.1	86 84
多级高知	25	37	114	31	6.718	3.07	27.1	81
福岡	144	314	916	188	4.590	2.91	20.6	77
佐賀	25	58	167	33	4,346	2.89	20.0	75
長崎	44	83	253	59	5,261	3.05	23.3	74
熊本	47	98	301	66	4,870	3.08	21.9	72
大 分	37	66	207	48	5,547	3.14	23.3	76
宮崎	31	66	190	44	4,737	2.89	23.1	71
鹿児島	45	94	281	64	4,743	2.98	22.6	70
沖縄	34	65 (181	47 ひである	5,155	2.79	26.1	71

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、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん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。

接続 接続 接続 接続 接続 接続 接続 接続			***	det					区30年度4月分
(専門)	ļ	L	総	数		<u> </u>	単位	当たり	IJ
全 国 3,653 6,866 19,282 4,707 5,320 2.81 2.44 78 北海道 1990 287 888 256 6,610 3.09 28.8 74 青森 48 85 247 64 5,623 2.89 25.7 76 岩 手 43 72 207 59 5,936 2.87 2.86 73 宮 城 70 134 375 95 5,268 2.80 25.3 74 秋田 41 64 194 55 6,383 3.04 2.86 74 秋田 41 64 194 55 6,383 3.04 2.86 74 秋田 41 64 194 55 6,383 3.04 2.86 74 秋田 55 65 179 46 5,360 2.78 25.7 75 福島 61 103 309 82 5,872 2.99 2.64 74 成 88 141 406 110 6,233 2.87 27.1 80 栃木 51 97 273 67 5,299 2.82 24.5 77 寿									
北海道						! 			
北海道	全 国	3,653	6,866	19,282	4,707	5,320	2.81	24.4	78
青春 48		· · · · ·		•					
宮城 70 134 375 95 5.268 2.80 25.3 74 山 形 41 64 194 55 6.383 3.04 28.6 74 山 形 35 65 179 46 5.360 2.78 25.7 75 福島 61 103 309 82 5.872 2.99 26.4 74 城 場 88 141 406 110 6.233 2.87 27.1 80 栃木 51 97 273 67 5.289 2.82 24.5 77 埼玉玉 170 308 827 218 5.597 2.88 25.0 76 埼玉宝 183 366 994 249 15.0 40 2.92 2.61 25.0 76 埔寨 165 127 335 90 5.115 2.65 26.9 72 富加 27 44 125 35 <th< td=""><td>青 森</td><td>48</td><td></td><td>247</td><td>64</td><td>5,623</td><td></td><td></td><td></td></th<>	青 森	48		247	64	5,623			
秋 田 41						,			
田 形									
福島 61 103 309 82 5.872 2.99 2.64 74 茨 城 88 141 406 110 6.233 2.87 2.71. 80									
茨城									
括 大 51									
群馬 50 89 255 64 5,597 2.88 250 78 18									
埼玉 188 366 994 249 5.143 2.72 25.0 76 千葉 170 308 827 218 5.520 2.69 26.3 78 東京 424 841 2.244 525 5.037 2.67 23.4 81 神奈川 264 526 1.370 335 5.029 2.61 24.5 79 新潟 65 127 335 90 5.115 2.65 26.9 72 富山 27 44 125 35 6.170 2.85 27.8 78 石川 32 49 150 40 6.540 3.06 26.9 79 山 梨 26 45 122 33 5.827 2.70 27.3 79 長野 63 104 292 82 6.063 2.81 28.1 77 岐 阜 54 107 306 72 5.071 2.86 23.4 76 静岡 100 200 537 135 5.004 2.69 25.0 74 接對 183 371 1.017 232 4.935 2.74 22.8 79 三重 47 90 251 60 5.170 2.78 24.0 77 法 賞 37 67 182 47 5.523 2.73 25.9 78 京都 72 110 319 83 6.539 2.90 26.0 87 大 阪 251 463 1.356 308 5.427 2.93 22.7 82 兵庫 158 313 853 199 5.054 2.73 23.4 79 奈良 29 62 169 42 4.732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5.892 2.94 25.3 79 馬 取 17 30 87 21 124 30 5.448 3.06 24.3 73 扇 取 17 30 87 21 124 30 5.448 3.06 24.3 73 武 島 根 22 41 124 30 5.448 3.06 24.3 73 武 島 島 和 12 36 107 25 5.788 3.00 23.2 33 書									
千葉 170 308 827 218 5.520 2.69 26.3 78 東京 424 841 2.244 525 5.037 2.67 23.4 81 47 47 11 12 1370 335 5.029 2.61 24.5 79 34 81 335 36 37 2.67 23.4 81 335 36 37 37 36 37 37 36 37 37									
神奈川 264 526 1,370 335 5,029 2,61 24.5 79 335 300 5,115 2,65 26.9 72 富山山 27 44 125 35 6,170 2,85 27.8 78 石川 32 49 150 40 6,540 3,06 26.9 79 福井 18 27 82 22 6,541 3,02 27.0 80 山梨 26 45 122 33 5,827 2,70 27.3 79 長野 63 104 292 82 6,063 2,81 28.1 77 岐阜 54 107 306 72 5,071 2,86 23.4 76 静岡 100 200 537 135 5,004 2,69 25.0 74 愛知 183 371 1,017 232 4,935 2,74 22.8 79 三重	千 葉	170			218	5,520	2.69	26.3	
新 湯 65 127 335 90 5.115 2.65 26.9 72 富 山 27 44 125 35 6.170 2.85 27.8 78 石 川 32 49 150 40 6.540 3.06 26.9 79 福 井 18 27 82 22 6.541 3.02 27.0 80 山 梨 26 45 122 33 5.827 2.70 27.3 79 長 野 63 104 292 82 6.063 2.81 28.1 77 岐 阜 54 107 306 72 5.071 2.86 23.4 76 静 岡 100 200 537 135 5.004 2.69 25.0 74 愛 知 183 371 1.017 232 4.935 2.74 22.8 79 三 重 47 90 251 60 5.170 2.78 24.0 77 滋 賞 37 67 182 47 5.523 2.73 25.9 78 京 都 72 110 319 83 6.539 2.90 26.0 87 大 阪 251 463 1.356 308 5.427 2.93 22.7 82 兵 庫 158 313 853 199 5.054 2.73 23.4 79 奈 良 29 62 169 42 4.732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5.892 2.94 25.3 79 鳥 取 17 30 87 21 5.710 2.88 24.3 32 島 根 22 41 124 30 5.488 3.06 24.3 73 岡 山 48 97 283 65 4.904 2.90 22.9 74 広 島 88 172 495 109 5.107 2.88 24.3 32 億 島 21 36 107 25 5.788 3.00 23.2 83 香 川 32 55 155 37 5.756 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 86 愛 媛 39 67 183 46 5.822 2.75 2.81 23.8 36	214 734		841	_,					
富山 27 44 125 35 6,170 2,85 27.8 78 石川 32 49 150 40 6,540 3,06 26,9 79 福井 18 27 82 22 6,541 3,02 27.0 80 山梨 26 45 122 33 5,827 2,70 27.3 79 長野 63 104 292 82 6,063 2,81 28.1 77 岐阜 54 107 306 72 5,071 2.86 23.4 76 静岡 100 200 537 135 5,004 2.69 25.0 74 愛知 183 371 1,017 232 4,935 2.74 22.8 79 三重 47 90 251 60 5,170 2.78 24.0 77 71 放置 37 67 182 47 5,523 2.73 25.9 78 京 48 37 110 319 83 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
石									
福井 18 27 82 22 6,541 3.02 27.0 80 山梨 26 45 122 33 5,827 2.70 27.3 79 63 104 292 82 6,063 2.81 28.1 77 皎章 54 107 306 72 5,071 2.86 23.4 76 静岡 100 200 537 135 5,004 2.69 25.0 74 22.8 79 至 47 90 251 60 5,170 2.78 24.0 77 遂賀 37 67 182 47 5,523 2.73 25.9 78 京都 72 110 319 83 6,539 2.90 26.0 87 大阪 251 463 1,356 308 5,427 2.93 22.7 82 反 庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 条 良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 数章 158 2.99 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 24.7 71 30 87 21 5,710 2.88 2.34 79 8 8 17 2 49 5 109 5,107 2.88 24.3 32 8 8 8 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 18 19 25 5,788 25 1 8 1 19 25 5,788 25 1 8 1 19 2 5,756 2.81 2.83 86 25 37 114 31 4 31 4 5,718 30 2.32 8 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
世 製 26 45 122 33 5,827 2.70 27.3 79 長野 63 104 292 82 6,063 2.81 28.1 77 付									
長野 63 104 292 82 6,063 2.81 28.1 77 岐阜 54 107 306 72 5,071 2.86 23.4 76 静岡 100 200 537 135 5,004 2.69 25.0 74 愛知 1183 371 1,017 232 4,935 2.74 22.8 79 三重重 47 90 251 60 5,170 2.78 24.0 77 放置 37 67 182 47 5,523 2.73 25.9 78 京都 72 110 319 83 6,539 2.90 26.0 87 大阪 251 463 1,356 308 5,427 2.93 22.7 82 兵庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 奈良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 鳥取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根									
岐阜 54									
静岡 100 200 537 135 5,004 2.69 25.0 74 愛知 183 371 1,017 232 4,935 2.74 22.8 79 主重 47 90 251 60 5,170 2.78 24.0 77 滋賀 37 67 182 47 5,523 2.73 25.9 78 京都 72 110 319 83 6,539 2.90 26.0 87 大阪 251 463 1,356 308 5,427 2.93 22.7 82 兵庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 奈良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 鳥取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根 22 41 124 30 5,448									
要知 183 371 1,017 232 4,935 2.74 22.8 79 三重 47 90 251 60 5,170 2.78 24.0 77	静岡								
三重 47 90 251 60 5,170 2.78 24.0 77 滋賀 37 67 182 47 5,523 2.73 25.9 78 京都 72 110 319 83 6,539 2.90 26.0 87 大阪 251 463 1,356 308 5,427 2.93 22.7 82 兵庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 奈良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 島 取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根 22 41 124 30 5,448 3.06 24.3 73 岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳月	愛知								
京都 72 110 319 83 6,539 2.90 26.0 87 大阪 251 463 1,356 308 5,427 2.93 22.7 82 兵庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 森良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 鳥取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根 22 41 124 30 5,448 3.06 24.3 73 岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 元鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70	三 重	47		,					77
大阪 251 463 1,356 308 5,427 2.93 22.7 82 兵庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 奈良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 島 取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 82 84 82 82 84 83 82 84 83 82 84 83 82 84 83 82 84 84 84 85 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85									
兵庫 158 313 853 199 5,054 2.73 23.4 79 奈良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 鳥取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根 22 41 124 30 5,448 3.06 24.3 73 岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 25<									
奈良 29 62 169 42 4,732 2.71 24.7 71 和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 鳥取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根 22 41 124 30 5,448 3.06 24.3 73 岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25<									
和歌山 26 44 131 33 5,892 2.94 25.3 79 鳥 取									
鳥取 17 30 87 21 5,710 2.88 24.3 82 島根 22 41 124 30 5,448 3.06 24.3 73 岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47<									
島根 22 41 124 30 5,448 3.06 24.3 73 岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37<									
岡山 48 97 283 65 4,904 2.90 22.9 74 広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 番川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 住質 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 元 181 2.98 22.6 70 2.91 281 281 64 4,743 2.98 22.6 70 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91									
広島 88 172 495 109 5,107 2.88 22.0 81 10				. — .					
山口 44 86 241 57 5,102 2.80 23.5 78 徳島 21 36 107 25 5,788 3.00 23.2 83 香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34<	広島								
香川 32 55 155 37 5,756 2.81 23.8 86 要媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高 知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福 岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐 賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊 本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76	山口	44	86	241	57	5,102	2.80	23.5	78
愛媛 39 67 183 46 5,822 2.75 25.1 84 高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71						,			
高知 25 37 114 31 6,718 3.07 27.1 81 144 31 916 188 4,590 2.91 20.6 77 27.1 481 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.91 2.9									
福岡 144 314 916 188 4,590 2.91 20.6 77 佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71									
佐賀 25 58 167 33 4,346 2.89 20.0 75 長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71									
長崎 44 83 253 59 5,261 3.05 23.3 74 熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71									
熊本 47 98 301 66 4,870 3.08 21.9 72 大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 庭児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71									
大分 37 66 207 48 5,547 3.14 23.3 76 宮崎 31 66 190 44 4,737 2.89 23.1 71 庭児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71									
鹿児島 45 94 281 64 4,743 2,98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2,79 26.1 71									
鹿児島 45 94 281 64 4,743 2.98 22.6 70 沖縄 34 65 181 47 5,155 2.79 26.1 71	宮崎			190		4,737	2.89	23.1	
						5,155	2.79	26.1	71

平成30年度4月分

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、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん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。

投薬延日数

2.7

1.9

2.3

3.1

1.9

0.1

2.1

1.4

3.1

2.8

4.4

4.7

3.3

3.0

3.4

2.1

2.4

1.1

0.4

1.2

2.1

3.7

2.5

3.5

3.0

3.0

2.7

2.5

2.1

4.4

4.0

1.6

2.8

3.2

1.9

1.8

2.1

1.7

4.2

1.4

1.4

1.0

2.0

2.0

2.4

▲ 0.8

数

0.9

1.4

2.2

0.6

1.9

0.7

0.9

3.4

3.3

1.1

2.1

2.0

1.1

1.4

8.0

1.2

0.2

1.5

0.7

1.6

1.3

0.3

2.2

1.5

0.2

1.1

0.9

0.5

2.3

1.1

▲ 0.1

▲ 0.8

▲ 0.7

▲ 3.4

▲ 0.0

▲ 1.5

2.5

0.4

0.3

0.3

▲ 0.9

▲ 0.1

▲ 0.5

▲ 1.6

▲ 0.4

▲ 0.1

 \blacksquare

▲ 0.3

処方せん枚数 延薬剤種類数

1.9

0.3

1.6

2.7

1.4

0.7

0.7

1.8

2.0

3.9

4.1

2.2

3.6

3.0

1.3

1.3

0.7

2.2

1.9

2.5

1.6

3.2

2.2

2.6

1.9

1.1

1.0

2.3

1.5

1.1

1.6

1.7

1.5

0.1

0.5

0.2

3.1

1.2

1.4

0.1

0.7

▲ 0.5

▲ 1.2

▲ 0.2

▲ 1.1

▲ 2.4

▲ 0.4

▲ 0.8

総

薬剤料

▲ 5.9

▲ 6.3

▲ 5.0

▲ 5.8

▲ 5.7

▲ 7.6

▲ 6.8

▲ 5.8

4.4

▲ 5.5

▲ 5.6

▲ 5.3

▲ 5.2

▲ 6.0

▲ 7.8

▲ 8.7

▲ 7.5

▲ 5.3

▲ 5.1

▲ 7.2

▲ 5.8

▲ 6.7

▲ 4.7

▲ 5.8

▲ 6.4

▲ 6.4

▲ 5.0

▲ 7.8

▲ 5.0

▲ 6.9

▲ 5.1

▲ 2.6

▲ 7.1

▲ 5.6

10.0

▲ 5.2

▲ 7.5

▲ 4.8

▲ 6.1

7.7

6.5

lack

▲ 6.9

▲ 5.5

5.6

4.0

7.2

▲ 6.3

▲ 7.5

全 国

北海道

岩 手

宮城

秋 田

山形

福島

茨 栃 木

群馬

埼玉

千 葉

東京

神奈川

新 潟 富 山

石 川

福井

山梨

長 野

岐阜

静岡

愛 知

三重

滋賀

京都

大 阪

兵 庫

奈 良

和歌山

鳥取

島根

岡山

広島

山口

徳島

香 川

愛 媛

高 知

福岡

佐 賀

長崎

熊本

大 分

宮崎

鹿児島

沖縄

平成30年度4月分(単位:%)

1種類1日当たり

薬剤料(円)

A 8.0

▲ 8.3

▲ 7.1

▲ 8.6

▲ 8.0

▲ 7.4

▲ 7.6

A 8.8

▲ 9.5

▲ 8.4

▲ 8.4

▲ 9.8

▲ 8.6

▲ 8.1

▲ 8.3

▲ 9.1

▲ 8.2

▲ 8.7

▲ 9.0

▲ 8.6

▲ 7.2

▲ 8.5

▲ 9.5

▲ 9.0

▲ 6.8

▲ 9.5

▲ 7.1

▲ 8.1

▲ 8.3

▲ 10.3

▲ 8.7

▲ 9.2

▲ 7.5

▲ 8.4

▲ 7.3

▲ 8.6

A 8.8

▲ 6.7

▲ 6.5

▲ 6.3

▲ 7.8

11.3

▲ 6.5

▲ 8.6

▲ 9.3

▲ 8.3

▲ 7.1

▲ 9.5

た

1種類当たり

投薬日数(日)

1.8

2.2

0.9

0.9

1.4

1.8

1.4

1.5

2.2

2.0

1.0

1.4

2.2

1.0

1.4

1.0

1.1

1.5

2.0

1.7

1.2

2.5

2.2

2.0

2.3

1.5

1.3

2.2

2.1

2.1

2.5

1.4

1.6

2.3

1.9

2.3

2.9

2.4

1.9

2.7

1.2

1.5

2.9

3.6

1.6

2.3

2.1

位

1枚当たり

薬剤種類数

▲ 1.0

▲ 0.6

▲ 0.2

▲ 0.5

▲ 0.9

▲ 1.1

▲ 0.0

A 0.8

▲ 0.9

▲ 1.1

▲ 0.5

▲ 0.8

▲ 1.1

▲ 1.5

1.0

▲ 0.2

▲ 1.2

▲ 1.2

▲ 2.5

▲ 1.1

▲ 1.3

▲ 1.3

▲ 1.7

▲ 1.4

1.0

▲ 0.5

▲ 0.7

1.0

▲ 0.1

▲ 0.9

▲ 0.5

▲ 0.8

▲ 1.6

▲ 0.6

▲ 1.3

▲ 0.9

▲ 0.9

▲ 2.2

▲ 0.1

▲ 0.3

▲ 0.1

1.0

▲ 0.4

▲ 0.4

▲ 0.4

0.2

0.0

0.0

処方せん1枚当たり薬剤料

▲ 7.6

▲ 6.6

▲ 6.5

▲ 8.3

▲ 7.6

▲ 6.7

▲ 6.4

▲ 8.2

▲ 8.4

▲ 7.6

▲ 8.0

▲ 9.2

▲ 7.6

▲ 8.5

▲ 7.9

▲ 8.4

▲ 7.2

▲ 8.4

▲ 8.3

▲ 9.4

▲ 7.0

▲ 7.5

▲ 8.6

▲ 8.7

▲ 6.1

▲ 9.1

▲ 6.4

▲ 6.8

▲ 7.3

▲ 8.4

▲ 6.4

▲ 8.7

▲ 6.5

▲ 7.0

▲ 7.0

▲ 7.0

▲ 7.4

▲ 5.2

▲ 5.6

▲ 6.0

▲ 6.7

▲ 9.9

▲ 4.2

▲ 5.4

A 8.8

▲ 5.5

5.6

▲ 6.5

 	 	 	. — . —	
		平成30	0年度4月分	(単位:%)

-								丸30年度4月 分	<u> (単位:%)</u>
		総	数			È	单位 🗄	当たり	J
	薬剤料	処方せん枚数	延薬剤種類数	投薬延日数	処方せん	- い1枚	当たり薬剤料		
	*/JJT1	ALL LIVING	是不用主然不	XACHA	/2/3 2	0 . ,,,			
							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	▲ 5.9	1.9	0.9	2.7	A	7.6	▲ 1.0	1.8	▲ 8.3
北海道	▲ 6.3	0.3	▲ 0.3	1.9	A	6.6	▲ 0.6	2.2	▲ 8.0
青 森 岩 手	▲ 5.0 ▲ 5.8	1.6 2.7	1.4 2.2	2.3 3.1	A	6.5 8.3	▲ 0.2 ▲ 0.5	0.9 0.9	▲ 7.1 ▲ 8.6
宮城	▲ 6.3	1.4	0.6	1.9		7.6	▲ 0.9	1.4	▲ 8.0
秋 田	▲ 7.5	▲ 0.8	▲ 1.9	▲ 0.1	_	6.7	▲ 1.1	1.8	▲ 7.4
山形	▲ 5.7	0.7	0.7	2.1	A	6.4	▲ 0.0	1.4	▲ 7.6
福 島 茨 城	▲ 7.6 ▲ 6.8	0.7	▲ 0.1 0.9	1.4 3.1		8.2 8.4	▲ 0.8 ▲ 0.9	1.5 2.2	▲ 8.8 ▲ 9.5
坂 城 栃 木	▲ 5.8	1.8 2.0	0.9	2.8		7.6	▲ 0.9 ▲ 1.1	2.2	▲ 9.5 ▲ 8.4
群馬	▲ 4.4	3.9	3.4	4.4	—	8.0	▲ 0.5	1.0	▲ 8.4
埼 玉	▲ 5.5	4.1	3.3	4.7	A	9.2	▲ 0.8	1.4	▲ 9.8
千 葉	▲ 5.6	2.2	1.1	3.3	A	7.6	▲ 1.1	2.2	▲ 8.6
東 京 神奈川	▲ 5.3 ▲ 5.2	3.6 3.0	2.1 2.0	3.0 3.4	A	8.5 7.9	▲ 1.5 ▲ 1.0	1.0	▲ 8.1 ▲ 8.3
新潟	▲ 5.2 ▲ 7.2	1.3	1.1	2.1		8.4	▲ 1.0 ▲ 0.2	1.4 1.0	▲ 8.3 ▲ 9.1
富山	▲ 6.0	1.3	1.4	2.4	_	7.2	0.0	1.1	▲ 8.2
石 川	▲ 7.8	0.7	▲ 0.5	1.1	A	8.4	▲ 1.2	1.5	▲ 8.7
福井	▲ 8.7	▲ 0.4	▲ 1.6	0.4	A	8.3	▲ 1.2	2.0	▲ 9.0
山 梨 長 野	▲ 7.5	2.2	▲ 0.4	1.2	A	9.4	▲ 2.5	1.7	▲ 8.6 ▲ 7.2
岐阜	▲ 5.3 ▲ 5.1	1.9 2.5	0.8 1.2	2.1 3.7	A	7.0	▲ 1.1 ▲ 1.3	1.2 2.5	▲ 7.2 ▲ 8.5
静岡	→ 7.2	1.6	0.2	2.5	_	8.6	▲ 1.3	2.2	▲ 9.5
愛 知	▲ 5.8	3.2	1.5	3.5	A	8.7	▲ 1.7	2.0	▲ 9.0
三重	▲ 4.0	2.2	0.7	3.0	A	6.1	▲ 1.4	2.3	▲ 6.8
滋 賀 京 都	▲ 6.7 ▲ 4.7	2.6 1.9	1.6 1.3	3.0 2.7		9.1 6.4	▲ 1.0 ▲ 0.5	1.5 1.3	▲ 9.5 ▲ 7.1
大阪	▲ 4.7 ▲ 5.8	1.9	0.3	2.7		6.8	▲ 0.5 ▲ 0.7	2.2	▲ 7.1 ▲ 8.1
兵 庫	▲ 6.4	1.0	▲ 0.1	2.1	_	7.3	▲ 1.0	2.1	▲ 8.3
奈 良	▲ 6.4	2.3	2.2	4.4	A	8.4	▲ 0.1	2.1	▲ 10.3
和歌山	▲ 5.0	1.5	1.5	4.0	<u> </u>	6.4	0.0	2.5	▲ 8.7
鳥 取 島 根	▲ 7.8 ▲ 5.0	1.1 1.6	0.2 1.1	1.6 2.8		8.7 6.5	▲ 0.9 ▲ 0.5	1.4 1.6	▲ 9.2 ▲ 7.5
岡山	▲ 5.5	1.7	0.9	3.2		7.0	▲ 0.8	2.3	▲ 7.5 ▲ 8.4
広島	▲ 5.6	1.5	▲ 0.1	1.9	_	7.0	▲ 1.6	1.9	▲ 7.3
山口	▲ 6.9	0.1	▲ 0.5	1.8	A	7.0	▲ 0.6	2.3	▲ 8.6
徳島	▲ 6.9	0.5	▲ 0.8	2.1	A	7.4	▲ 1.3	2.9	▲ 8.8
香 川 愛 媛	▲ 5.1 ▲ 2.6	0.2 3.1	▲ 0.7 2.3	1.7 4.2	A	5.2 5.6	▲ 0.9 ▲ 0.9	2.4 1.9	▲ 6.7 ▲ 6.5
发 媛 高 知	▲ 2.0 ▲ 7.1	3.1 ▲ 1.2	2.3 ▲ 3.4	4.2 △ 0.8		6.0	▲ 0.9 ▲ 2.2	2.7	▲ 6.3
福 岡	▲ 5.6	1.2	1.1	2.4	A	6.7	▲ 0.1	1.2	▲ 7.8
佐 賀	▲ 10.0	▲ 0.2	▲ 0.0	1.4	A	9.9	0.2	1.5	▲ 11.3
長崎	▲ 5.2	▲ 1.1	▲ 1.5	1.4	A	4.2	▲ 0.3	2.9	▲ 6.5
熊 本 大 分	▲ 7.7 ▲ 7.5	▲ 2.4 1.4	▲ 2.5 0.4	1.0 2.0		5.4 8.8	▲ 0.1 ▲ 1.0	3.6 1.6	▲ 8.6 ▲ 9.3
宮崎	▲ 7.5 ▲ 6.5	0.1	0.4 ▲ 0.3	2.0		6.5	▲ 1.0 ▲ 0.4	2.3	▲ 9.3 ▲ 8.3
鹿児島	▲ 4.8	0.7	0.3	2.4		5.5	▲ 0.4	2.1	▲ 7.1
沖 縄	▲ 6.1	▲ 0.5	▲ 0.9	3.7	A	5.6	▲ 0.4	4.7	▲ 9.5
			こ集計したもの				# +u1= ///	MET 11, 1, 115	
注2)「3要素分	が解」とは、内	服楽の処万せ	ん1枚当たり薬	削料を処方も	た1枚当	たり	聚剤種数、1種	類当たり投薬	日

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、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん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、内服薬の処方せん1枚当たり薬剤料を処方せん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 Ⅵ-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25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
		3月	3月	3月	3月	3月	4月
割	新指標による後発医薬品割合(数量ベース)	51.2	58.4	63.1	68.6	73.0	73.8
	後発医薬品割合(薬剤料ベース)	12.6	14.0	14.8	16.1	19.0	17.9
	後発医薬品調剤率	57.2	61.4	65.0	67.4	70.8	71.5
合	(参考)旧指標による後発医薬品割合(数量ベース)	33.2	38.2	42.5	45.4	50.2	50.9

- 注1)「数量」とは、薬価基準告示上の規格単位ごとに数えた数量をいう。
- 注2)「新指標」は、「後発医薬品の数量]/(「後発医薬品のある先発医薬品の数量]+「後発医薬品の数量])で算出している。その際、新たに後発医薬品が販売される先発医薬品は、 平成26年度より、薬価収載の翌月(平成25年度は薬価収載月(6月と12月))以降、医療課長通知*に基づき算出式の分母に算入することとしている。 そのため、算出式の分母となる医薬品数量が一時に増え、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) 旧指標とは、平成24年度までの後発医薬品割合(数量ベース)の算出方法をいう。
- 注5) 旧指標による算出では、平成22年4月以降は、経腸成分栄養剤及び特殊ミルク製剤を除外し、平成24年4月以降は、経腸成分栄養剤、特殊ミルク製剤、生薬及び漢方製剤を除外している。
- 注6)「・」は算出できないものを示す。

【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25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
		3月	3月	3月	3月	3月	4月
割	新指標による後発医薬品割合(数量ベース)		7.2	4.7	5.5	4.4	5.0
	後発医薬品割合(薬剤料ベース)	1.9	1.4	0.8	1.3	3.0	1.7
	後発医薬品調剤率	4.4	4.2	3.5	2.5	3.4	3.8
合	(参考)旧指標による後発医薬品割合(数量ベース)	3.8	5.0	4.3	2.9	4.8	5.3

【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25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
		3月	3月	3月	3月	3月	4月
i	総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	10%未満	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1
	10%以上 20%未満	2.8	1.6	1.1	0.6	0.4	0.3
	20%以上 30%未満	8.7	4.9	3.2	1.9	1.2	1.1
	30%以上 40%未満	14.1	9.3	6.7	4.2	2.8	2.6
割	40%以上 50%未満	18.0	12.6	10.2	7.2	5.3	4.8
	50%以上 55%未満	10.5	7.0	5.9	4.8	3.9	3.8
	55%以上 60%未満	13.5	11.3	7.5	5.4	4.7	4.5
	60%以上 65%未満	12.5	14.5	10.9	6.5	5.3	5.3
	65%以上 70%未満	9.2	14.8	17.2	13.2	7.3	6.7
	70%以上 75%未満	5.5	12.5	15.5	17.7	12.2	10.7
	75%以上 80%未満	2.7	6.3	12.5	18.0	20.6	20.2
	80%以上 85%未満	1.2	2.9	6.1	13.5	20.1	21.4
	85%以上 90%未満	0.6	1.3	2.0	5.0	12.3	13.9
	90%以上 95%未満	0.2	0.5	0.7	1.5	3.2	4.0
	95%以上	0.1	0.1	0.1	0.3	0.6	0.7
	65%未満	80.6	61.6	45.8	30.7	23.7	22.5
	65%以上	19.4	38.4	54.2	69.3	76.3	77.5
合	75%未満	95.3	88.9	78.5	61.6	43.2	39.9
	75%以上	4.7	11.1	21.5	38.4	56.8	60.1
	80%未満	97.9	95.2	91.0	79.6	63.8	60.1
	80%以上	2.1	4.8	9.0	20.4	36.2	39.9
	85%未満	99.2	98.1	97.1	93.1	83.9	81.5
	85%以上	0.8	1.9	2.9	6.9	16.1	18.5

- 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)

- (畄	欱	 /辛	ш	ı١
- (ш	111		щ	1)

_		-							,	十一二 一心 1 1/
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	総数	5,999	7,195	8,502	8,636	10,092	4,688	768	5,404	809
	0歳以上 5歳未満	64	86	96	107	128	56	9	71	11
	5歳以上 10歳未満	64	85	100	110	135	54	9	81	12
	10歳以上 15歳未満	56	72	83	87	104	42	8	61	9
	15歳以上 20歳未満	50	64	75	81	94	39	7	54	7
総	20歳以上 25歳未満	56	70	81	88	102	46	8	55	8
	25歳以上 30歳未満	80	96	110	118	137	63	11	74	11
	30歳以上 35歳未満	109	129	149	158	184	84	14	100	15
	35歳以上 40歳未満	156	181	204	209	245	111	19	133	20
	40歳以上 45歳未満	208	249	290	299	359	162	27	196	29
	45歳以上 50歳未満	239	287	339	367	456	205	34	250	37
数	50歳以上 55歳未満	292	346	415	415	508	231	38	277	41
	55歳以上 60歳未満	372	434	509	505	603	276	45	327	49
	60歳以上 65歳未満	598	649	725	686	777	362	59	415	61
	65歳以上 70歳未満	708	859	1,073	1,100	1,235	584	96	651	95
	70歳以上 75歳未満	788	958	1,097	1,040	1,235	570	92	665	101
	75歳以上	2,159	2,629	3,157	3,268	3,791	1,800	292	1,991	302

注) 調剤報酬明細書に記録された点数を合計して10を乗じたものである。

【表VI-1】後発医薬品薬剤料 対前年度同期差 (年齢階級別)

(単位·億円)

										(.	里位: 18月2
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
	総	数	1,040	1,196	1,308	134	1,456	566	66	890	40
		0歳以上 5歳未満	3	21	10	11	21	8	1	13	2
		5歳以上 10歳未満	4	21	15	10	25	8	1	17	2
		10歳以上 15歳未満	7	16	11	4	17	7	1	10	1
		15歳以上 20歳未満	10	13	11	6	13	7	1	6	0
総		20歳以上 25歳未満	11	14	11	7	14	7	1	7	0
		25歳以上 30歳未満	15	16	14	8	19	10	1	9	0
		30歳以上 35歳未満	20	20	20	9	26	13	2	14	1
		35歳以上 40歳未満	27	24	23	5	36	17	2	19	1
		40歳以上 45歳未満	44	42	41	9	59	25	3	34	2
		45歳以上 50歳未満	49	48	52	28	89	37	5	52	4
数		50歳以上 55歳未満	55	54	68	0	94	36	4	58	4
		55歳以上 60歳未満	60	63	75	▲ 4	99	36	4	63	3
		60歳以上 65歳未満	69	52	76	▲ 40	92	29	2	63	2
		65歳以上 70歳未満	144	150	214	28	135	49	6	86	▲ 1
		70歳以上 75歳未満	144	170	139	▲ 57	195	63	5	132	9
		75歳以上	378	470	528	111	523	215	28	309	10

【表VI-1】後発医薬品薬剤料 対前年度同期比(年齢階級別)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
	総	数	21.0	19.9	18.2	1.6	16.9	13.7	9.5	19.7	5.2
		0歳以上 5歳未満	5.3	33.2	12.0	11.5	19.2	16.0	7.2	21.8	18.9
		5歳以上 10歳未満	6.5	32.7	17.9	9.9	22.6	17.7	10.1	26.0	25.5
		10歳以上 15歳未満	14.2	28.5	15.2	4.3	19.7	18.9	12.4	20.3	13.5
		15歳以上 20歳未満	23.4	26.8	17.3	7.6	16.4	21.3	19.7	13.1	5.1
総		20歳以上 25歳未満	24.2	25.4	16.5	8.1	15.6	17.9	12.4	13.8	5.6
		25歳以上 30歳未満	23.5	20.7	14.1	7.5	16.1	18.4	14.8	14.2	4.1
		30歳以上 35歳未満	22.5	18.7	15.3	6.1	16.8	18.0	14.5	15.8	5.7
		35歳以上 40歳未満	21.2	15.6	12.8	2.5	17.1	17.9	13.5	16.4	4.3
		40歳以上 45歳未満	26.8	20.1	16.3	3.3	19.7	18.2	11.7	21.1	7.1
		45歳以上 50歳未満	25.8	20.0	18.0	8.2	24.2	22.2	17.0	25.9	11.4
数		50歳以上 55歳未満	23.5	18.6	19.7	0.0	22.6	18.3	11.4	26.4	9.4
		55歳以上 60歳未満	19.1	16.9	17.2	▲ 0.9	19.6	15.0	10.0	23.7	7.6
		60歳以上 65歳未満	13.0	8.7	11.7	▲ 5.5	13.4	8.7	4.0	17.7	2.8
		65歳以上 70歳未満	25.5	21.3	24.9	2.6	12.2	9.2	6.3	15.2	▲ 1.0
		70歳以上 75歳未満	22.4	21.6	14.5	▲ 5.2	18.8	12.4	6.3	24.9	9.8
		75歳以上	21.3	21.8	20.1	3.5	16.0	13.5	10.4	18.4	3.4

【表Ⅵ-2】後発医薬品割合(薬剤料ベース)(年齢階級別)

									(里位:%)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度			平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月		10月~3月	
							4月		4月
	総数	11.4	13.4	14.2	15.5	17.6	16.2	18.5	17.9
	0歳以上 5歳未満	8.3	11.1	12.0	14.4	17.6	15.0	18.4	19.9
	5歳以上 10歳未満	6.9	9.1	9.9	11.6	14.1	11.8	15.1	15.8
	10歳以上 15歳未満	7.4	9.0	9.7	10.3	11.6	10.8	12.2	12.3
	15歳以上 20歳未満	9.7	11.6	12.6	13.6	14.4	14.6	14.6	15.0
総	20歳以上 25歳未満	10.2	12.4	13.6	14.8	16.0	15.9	16.3	16.4
	25歳以上 30歳未満	10.1	12.0	13.0	14.7	16.2	15.6	16.6	16.4
	30歳以上 35歳未満	10.0	11.8	12.7	14.0	15.8	15.0	16.4	16.4
	35歳以上 40歳未満	10.1	11.7	12.5	13.7	15.7	14.9	16.4	16.2
	40歳以上 45歳未満	10.3	11.9	12.5	13.6	16.0	14.6	16.9	16.4
	45歳以上 50歳未満	11.0	12.5	13.1	14.0	16.4	14.8	17.4	16.9
数	50歳以上 55歳未満	11.6	13.3	13.7	14.7	17.0	15.6	18.0	17.3
	55歳以上 60歳未満	11.9	13.8	14.3	15.3	17.8	16.2	18.9	18.0
	60歳以上 65歳未満	12.3	14.2	14.8	15.9	18.5	16.8	19.7	18.8
	65歳以上 70歳未満	12.5	14.4	15.0	16.1	18.6	16.9	19.8	19.0
	70歳以上 75歳未満	11.6	13.5	14.2	15.6	17.9	16.3	19.0	18.3
	75歳以上	11.8	13.9	15.0	16.5	18.2	17.0	18.9	18.3

【表VI-3】後発医薬品割合(数量ベース、新指標)(年齢階級別)

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度			平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月		10月~3月	
							4月		4月
	総数	47.9	56.4	60.1	66.8	70.2	68.8	71.3	73.8
	0歳以上 5歳未満	42.9	50.8	53.9	61.6	66.7	64.4	68.8	71.6
	5歳以上 10歳未満	39.4	46.3	49.8	58.0	61.8	59.4	63.5	64.5
	10歳以上 15歳未満	41.1	49.9	54.1	61.6	64.6	62.3	66.5	65.0
	15歳以上 20歳未満	46.4	55.6	59.3	66.0	69.3	67.9	71.0	72.3
割	20歳以上 25歳未満	48.5	58.3	61.9	68.5	71.9	70.3	73.6	75.2
	25歳以上 30歳未満	49.1	59.0	62.8	69.2	72.6	71.1	74.2	76.0
	30歳以上 35歳未満	49.0	58.7	62.5	68.7	72.1	70.6	73.7	75.5
	35歳以上 40歳未満	48.6	58.1	61.7	67.8	71.0	69.6	72.6	74.4
	40歳以上 45歳未満	48.7	57.9	61.4	67.4	70.6	69.2	72.1	74.0
	45歳以上 50歳未満	49.6	58.4	61.7	67.8	71.0	69.6	72.2	74.4
合	50歳以上 55歳未満	50.9	59.5	62.6	68.8	71.8	70.6	72.9	75.2
	55歳以上 60歳未満	51.9	60.5	63.7	69.9	72.8	71.6	73.8	76.3
	60歳以上 65歳未満	52.1	60.6	64.0	70.5	73.4	72.3	74.3	76.9
	65歳以上 70歳未満	51.5	59.9	63.4	69.9	72.9	71.8	73.9	76.6
	70歳以上 75歳未満	48.0	56.3	60.2	67.1	70.8	69.3	71.8	74.5
	75歳以上	45.2	53.4	57.4	64.4	67.9	67.1	68.9	72.2

【表Ⅲ-1】後発医薬品薬剤料総額(薬効分類別)(全年齢)

	₩-1】後先医榮品榮削科総額(:									<u>単位:億円)</u>	
			平成26年度							平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成剖言 4月(%)
								4月		4月	.,,,,,
	内服薬 総数	6,029	7,195	8,502	8,636	10,092	4,688	768	5,404	809	100.0
	11 中枢神経系用薬	623	753	874	936	1,059	510	83	549	79	9.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	108	133	151	155	167	82	13	85	13	
	114 解熱鎮痛消炎剤	98	123	137	153	167	77	13	89	13	
	116 抗パーキンソン剤	20	25	28	34	46	22	3	24	4	
	117 精神神経用剤	161	185	217	279	337	162	26	175	24	
	119 その他中枢神経系用薬	208	252	303	270	292	144	24	149	20	
	21 循環器官用薬	1,431	1,809	2,232	2,193	2,806	1,233	194	1,572	231	28.6
	212 不整脈用剤	73	88	104	112	127	62	10	65	10	1
	214 血圧降下剤	213	424	661	692	1,039	429	62	611	88	
	217 血管拡張剤	560	595	662	612	657	321	54	336	49	
総	218 高脂血症用剤	444	535	610	558	730	300	49	430	63	
	22 呼吸器官用薬	172	195	219	237	250	110	19	140	20	2.5
	23 消化器官用薬	1,065	1,218	1,352	1,333	1,383	683	113	700	108	13.3
	232 消化性潰瘍用剤	728	826	920	864	889	440	73	448	67	
	239 その他の消化器官用薬	56	78	99	121	133	64	10	69	11	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	99	105	139	142	151	74	12	77	11	1.3
	31 ビタミン剤	318	306	303	276	272	137	23	135	21	2.6
	32 滋養強壮薬	24	28	32	35	39	19	3	20	3	0.4
	325 蛋白アミノ酸製剤	13	14	16	16	17	8	1	9	1	
	33 血液・体液用薬	451	557	748	839	958	458	75	500	72	8.9
	39 その他の代謝性医薬品	513	588	693	660	754	365	58	389	59	7.3
	396 糖尿病用剤	222	222	268	212	241	115	18	126	20	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	191	253	315	349	401	194	31	206	31	
	42 腫瘍用薬	211	223	272	259	323	148	23	175	26	3.2
	422 代謝拮抗剤	4	5	5	5	42	12	1	30	5	
	429 その他の腫瘍用薬	206	216	266	254	279	136	22	143	20	
	44 アレルギー用薬	401	491	563	624	820	349	72	471	78	9.6
	52 漢方製剤	_	_	-	_	-	-	-	-	_	-
	61 抗生物質製剤	138	183	212	215	223	100	17	123	16	2.0
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	51	73	85	88	92	42	7	51	7	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	79	101	116	113	110	49	9	61	8	
	62 化学療法剤	112	143	193	177	210	97	14	113	15	1.9
	624 合成抗菌剤	26	34	80	71	73	33	5	39	5	
	625 抗ウイルス剤	20	47	53	53	79	34	4	45	6	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	<u> 意円)</u>
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	_			平成30:	年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
								4月		4月	
	内服薬 総数	•	1,165	1,308	134	1,456	566	66	890		40
	11 中枢神経系用薬	•	130	121	61	124	64	10	59		4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	•	25	17	5	12	6	1	6	A	0
	114 解熱鎮痛消炎剤	•	25	13	16	14	6	1	8		1
	116 抗パーキンソン剤	•	5	3	6	11	6	1	5		1
	117 精神神経用剤	•	24	33	62	58	32	6	26	_	2
	119 その他中枢神経系用薬		45	50	▲ 33	23	11	2	11		4
	21 循環器官用薬	•	377	423	▲ 39	613	163	14	449		37
	212 不整脈用剤	•	15	16	8	15	7	1	8		0
	214 血圧降下剤	•	211	237	31	348	95	7	252		26
	217 血管拡張剤	•	35	67	▲ 50	45	20	2	25	A	5
総	218 高脂血症用剤	•	91	75	▲ 52	172	25	2	146		15
	22 呼吸器官用薬	•	23	25	18	13	6	0	7		1
	23 消化器官用薬	•	152	134	▲ 19	50	25	1	25	_	5
	232 消化性潰瘍用剤		98	94	▲ 57	25	12	0	13		6
	239 その他の消化器官用薬		22	21	22	11	6	1	5		0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	-	6	34	3	9	4	0	5		1
	31 ビタミン剤	•	▲ 12	▲ 3	▲ 27	▲ 4	▲ 2	A 1	▲ 2	A	2
	32 滋養強壮薬		4	4	3	4	2	0	2		0
	325 蛋白アミノ酸製剤	•	1	2	0	1	1	0	1	•	0
	33 血液・体液用薬		106	190	92	119	57	8	62		4
	39 その他の代謝性医薬品		74	105	▲ 33	94	41	4	53		0
	396 糖尿病用剤	•	0	46	▲ 56	29	9	▲ 0	20		1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品		62	62	34	52	26	4	26		1
	42 腫瘍用薬	•	12	49	▲ 12	63	22	2	41		3
	422 代謝拮抗剤	•	2	▲ 0	0	37	10	0	27		5
	429 その他の腫瘍用薬	•	10	50	▲ 12	25	12	2	13	•	2
	44 アレルギー用薬		90	71	61	196	110	20	87		6
	52 漢方製剤						•				
	61 抗生物質製剤	•	45	29	3	8	6	0	2	A	1
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	•	22	12	3	5	2	0	3	•	0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	•	22	15	▲ 3	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 3	_	1
	62 化学療法剤	•	31	50	▲ 15	32	12	1	20		1
	624 合成抗菌剤	•	8	46	▲ 9	2	1	0	0	•	0
:+1\	625 抗ウイルス剤	• - ₁+!!! / ==⊐ ¢=	26 1+4+田	7	▲ 1	27	9 3 ** = 五 :	1	18		2

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

【表Ⅲ-1】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:%
			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
ı	内服		•	19.3	18.2	1.6	16.9	13.7	9.5	19.7	5.2
	11	中枢神経系用薬	•	20.8	16.1	7.0	13.2	14.4	13.7	12.2	▲ 4.9
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	-	23.1	12.9	3.1	7.5	7.5	5.0	7.5	▲ 1.0
		114 解熱鎮痛消炎剤	-	25.5	10.7	11.7	9.3	8.9	4.6	9.6	4.1
		116 抗パーキンソン剤	-	23.9	13.5	21.3	32.2	36.5	37.8	28.6	20.9
		117 精神神経用剤	-	14.8	17.6	28.5	20.7	24.6	29.2	17.3	▲ 7.0
		119 その他中枢神経系用薬	-	21.5	19.9	▲ 11.0	8.5	8.6	7.3	8.4	▲ 15.7
	21	循環器官用薬	-	26.4	23.4	▲ 1.7	28.0	15.3	7.8	40.0	19.1
		212 不整脈用剤	-	21.0	18.3	7.2	13.7	13.4	11.6	13.9	3.5
		214 血圧降下剤	-	99.2	56.0	4.6	50.3	28.7	12.2	70.4	42.0
		217 血管拡張剤	-	6.3	11.2	▲ 7.6	7.4	6.7	4.0	8.0	▲ 9.1
総		218 高脂血症用剤	-	20.5	14.1	▲ 8.5	30.8	9.2	4.6	51.7	30.3
	22	2 呼吸器官用薬	-	13.2	12.6	8.1	5.3	5.4	1.0	5.2	6.1
	23	3 消化器官用薬	-	14.3	11.0	▲ 1.4	3.8	3.8	1.2	3.7	▲ 4.5
		232 消化性潰瘍用剤	-	13.5	11.4	▲ 6.2	2.9	2.7	0.1	3.1	▲ 8.4
		239 その他の消化器官用薬	-	38.2	27.0	22.7	9.4	10.9	8.5	8.0	2.8
	25	泌尿生殖器官および肛門用薬		6.3	31.9	2.0	6.5	6.3	3.8	6.6	▲ 10.0
	31	ビタミン剤	•	▲ 3.8	▲ 0.9	▲ 9.0	▲ 1.5	▲ 1.8	▲ 5.1	▲ 1.2	▲ 7.8
	32	2 滋養強壮薬		18.3	15.1	10.1	10.1	10.1	8.5	10.2	6.8
		325 蛋白アミノ酸製剤	•	6.7	13.5	1.3	8.9	9.1	9.2	8.6	▲ 3.6
	33	3 血液·体液用薬		23.5	34.1	12.2	14.2	14.3	12.3	14.0	▲ 4.8
	39	その他の代謝性医薬品		14.4	18.0	▲ 4.7	14.2	12.5	8.0	15.9	0.6
		396 糖尿病用剤		0.0	20.6	▲ 20.8	13.6	8.1	▲ 1.5	19.2	7.0
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	-	32.2	24.5	10.7	14.9	15.2	14.6	14.7	▲ 1.8
	42	1. 腫瘍用薬	•	5.7	21.8	▲ 4.6	24.4	17.4	8.9	31.0	12.5
		422 代謝拮抗剤		52.0	▲ 3.4	1.6	691.2	429.7	57.6	880.6	780.4
		429 その他の腫瘍用薬	-	5.0	23.1	▲ 4.5	10.0	10.1	8.3	9.9	▲ 10.8
	44	アレルギー用薬		22.5	14.5	10.8	31.4	45.7	38.8	22.5	7.8
	52	? 漢方製剤				•					
		抗生物質製剤		32.5	15.7	1.6	3.6	5.8	3.0	1.9	▲ 6.4
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの		43.2	17.0	3.3	5.4	5.1	1.0	5.6	▲ 2.5
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	ŀ	28.1	15.2	▲ 2.2	▲ 2.9	▲ 0.3	▲ 2.6	▲ 4.9	▲ 12.6
	62	2 化学療法剤		27.5	34.9	▲ 7.9	18.2	14.2	6.1	21.9	7.1
		624 合成抗菌剤		28.8	134.8	▲ 11.0	2.4	4.0	3.7	1.1	▲ 8.4
		625 抗ウイルス剤		131.9	14.7	▲ 1.6	50.6	35.7	13.3	64.5	43.1

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から、個別の薬剤ごとに算出した薬剤料をいう。 注2) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅲ-2】薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(全年齢)

										<u> (単位∶%</u>
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	_			平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	11.5	13.4	14.2	15.5		16.7	16.2	18.5	17.9
	11 中枢神経系用薬	8.5	9.7	10.5	11.6		12.1	12.0		11.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	15.2	20.8	23.6	26.8		28.0	27.7	29.0	
	114 解熱鎮痛消炎剤	10.2	12.0	12.6	14.1	14.8	13.9	13.9	15.8	14.4
	116 抗パーキンソン剤	3.3	3.6	3.7	4.4	5.6	5.3	5.2	5.8	6.7
	117 精神神経用剤	6.7	7.4	8.2	11.0		12.1	11.8	12.8	11.7
	119 その他中枢神経系用薬	9.6	10.8	11.9	11.1	11.2	11.2	11.2	11.3	9.4
	21 循環器官用薬	12.2	16.2	19.6	21.4	27.8	23.9	22.2	31.9	32.1
	212 不整脈用剤	12.9	16.9	20.3	25.1	29.4	28.2	27.3	30.6	37.4
	214 血圧降下剤	3.9	8.4	13.3	15.9		20.3	16.8	31.5	31.9
	217 血管拡張剤	34.4	41.9	47.6	52.7	57.4	56.0	55.2	58.7	59.9
総	218 高脂血症用剤	15.8	19.8	21.3	21.0	27.5	21.9	21.3	33.5	34.6
	22 呼吸器官用薬	9.9	10.9	11.6	12.6	13.0	12.1	12.5	13.8	13.4
	23_消化器官用薬	25.2	29.7	31.6	33.1	32.5	32.6	32.8	32.4	33.7
	232 消化性潰瘍用剤	24.8	29.9	31.9	32.7	31.8	32.0	32.2	31.7	32.8
	239 その他の消化器官用薬	8.9	12.2	15.3	20.1	20.7	20.4	20.7	21.0	21.1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	7.5	7.6	9.5	10.1	10.4	10.4	10.1	10.4	9.6
	31 ビタミン剤	37.7	34.8	32.5	29.7	28.0	28.4	28.6	27.5	26.6
	32_滋養強壮薬	4.5	5.3	6.0	6.8	7.3	7.1	7.0	7.4	7.7
	325 蛋白アミノ酸製剤	2.8	3.0	3.4	3.5		3.7	3.7	3.8	3.7
	33 血液・体液用薬	12.9	14.8	18.5	22.3		23.3	22.9	23.9	22.6
	39 その他の代謝性医薬品	8.6	9.3	10.1	9.5		9.9	9.6	10.2	9.6
	396 糖尿病用剤	8.3	7.9	8.6	6.7	7.1	6.8	6.5	7.3	7.0
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	7.1	9.0	10.2	11.1	11.6	11.5	11.4	11.7	10.9
	42 腫瘍用薬	9.5	9.1	9.6	8.9	10.0	9.4	8.9	10.6	9.6
	422 代謝拮抗剤	8.0	1.3	1.2	1.4	12.1	6.4	1.9	18.4	20.8
	429 その他の腫瘍用薬	12.2	11.1	11.4	10.3		10.0	10.2	9.9	8.3
	44 アレルギー用薬	14.4	17.9	19.6	24.7	32.9	31.1	29.9	34.5	35.6
	52 漢方製剤	-	-	1	1	_	_	-	-	-
	61 抗生物質製剤	14.2	20.4	23.8	27.8		29.7	29.5	32.7	32.8
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	11.6	17.5	20.4	24.8		27.1	26.4	30.2	30.0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	19.3	29.0	33.0	39.5		42.7	42.1	45.0	46.6
	62 化学療法剤	6.9	7.0	3.8	4.9		7.1	6.0	7.1	6.6
	624 合成抗菌剤	6.0	8.1	19.7	21.1	24.0	23.3	22.1	24.5	25.5
; + /	625 抗ウイルス剤	2.1	3.4	1.2	1.8	3.6	3.5	2.5	3.7	3.6

【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)

110	₩-3】条划分類別仮完医梁品割	」ロ(双重	<u>.</u>	利1日1末/	(土十四	1/				(単位:%)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	47.9	56.4	60.1	66.8		69.0	68.8	71.3	73.8
	11 中枢神経系用薬	37.3	46.9	51.5	58.2	61.8	60.3	60.1	63.2	64.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	32.2	41.9	46.3	53.2	57.2	56.2	55.5	58.2	60.7
	114 解熱鎮痛消炎剤	54.1	64.4	69.0			77.2	76.9	80.5	80.9
	116 抗パーキンソン剤	37.9	43.5	47.7	51.7	54.8	53.6	52.8	56.1	57.4
	117 精神神経用剤	30.4	40.2	44.9	52.0		53.9	54.5	55.0	57.6
	119 その他中枢神経系用薬	32.2	45.8	52.1	61.4	66.8	65.4	64.5	68.2	71.0
	21 循環器官用薬	46.0	54.6	60.3	67.3	70.6	70.1	69.7	71.1	75.4
	212 不整脈用剤	36.5	44.4	49.6	58.1	63.7	62.1	61.0	65.2	67.9
	214 血圧降下剤	34.0	43.7	53.2	62.8		66.1	66.1	68.3	73.0
	217 血管拡張剤	49.3	59.1	64.5	71.1	74.9	73.8	73.1	75.9	77.7
総	218 高脂血症用剤	49.8	56.5	61.8	67.8		70.4	69.5	68.6	75.5
	22 呼吸器官用薬	46.4	57.7	62.2	70.1	73.7	72.2	71.9	75.0	77.2
	23 消化器官用薬	62.1	70.5	74.3	79.0		81.1	80.6	82.8	84.9
	232 消化性潰瘍用剤	47.4	57.9	63.2	69.9	73.8	72.7	71.9	74.9	77.0
	239 その他の消化器官用薬	30.4	43.0	47.5			56.1	55.9	59.9	65.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	45.3	55.3	57.6	66.7	72.2	70.7	69.7	73.7	76.3
	31 ビタミン剤	88.0	90.2	91.3	92.9	93.8	93.6	93.3	94.1	94.6
	32 滋養強壮薬	43.3	53.7	60.3	68.8	73.5	72.3	71.2	74.6	77.5
	325 蛋白アミノ酸製剤	20.6	24.5	28.8	35.7	40.4	39.0		41.9	46.0
	33 血液・体液用薬	66.5	74.4	75.5	81.5		84.0	83.6	86.8	87.6
	39 その他の代謝性医薬品	50.0	57.8	56.1	65.3	67.3	66.3	66.5	68.3	70.7
	396 糖尿病用剤	50.6	60.8	54.5	69.4	69.1	68.0	69.4	70.2	73.4
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	36.8	42.8	47.9	53.7	59.1	57.8	56.5	60.3	63.3
	42 腫瘍用薬	35.5	39.6	43.2	49.6	59.6	55.7	52.4	63.4	66.4
	422 代謝拮抗剤	2.6	3.7	3.7	4.8	39.8	22.2	6.5	57.5	66.4
	429 その他の腫瘍用薬	44.1	49.7	52.6	58.5		62.2	61.3	64.6	66.5
	44 アレルギー用薬	36.7	48.1	53.6	61.6	67.3	65.2	65.9	68.9	69.4
	52 漢方製剤	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	61 抗生物質製剤	30.0	40.0	44.2	54.1	59.4	57.8	56.9	60.8	65.6
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	23.7	34.1	38.2	48.1	54.4	52.2	51.0	56.3	62.5
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	36.2	46.1	50.7	59.8		63.4	62.4	65.0	68.7
	62 化学療法剤	34.3	42.2	44.5	51.0		53.6	53.2	56.0	57.7
	624 合成抗菌剤	40.4	58.3	52.0	57.5		61.7	60.5	65.3	63.0
	625 抗ウイルス剤	44.8	47.4	53.0	61.0	56.2	57.4	64.0	55.3	58.8

【表Ⅲ-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)

120	Ⅶ-4】処万箋 枚当たり後発医梁	三四 未月!	144 (** X).	刀 块刀]/	(土十四)	1)				(単位:円)
	3	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	764	895	1,038	1,046	1,209	1,151	1,140	1,265	1,178
	11 中枢神経系用薬	79	94	107	113	127	125	123	128	115
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	14	17	18	19	20	20	20	20	19
	114 解熱鎮痛消炎剤	12	15	17	18	20	19	19	21	19
	116 抗パーキンソン剤	3	3	3	4	5	5	5	6	6
	117 精神神経用剤	20	23	27	34	40	40	38	41	35
	119 その他中枢神経系用薬	26	31	37	33	35	35	35	35	29
	21 循環器官用薬	181	225	272	266	336	303	288	368	337
	212 不整脈用剤	9	11	13	14	15	15	15	15	15
	214 血圧降下剤	27	53	81	84	125	105	92	143	128
	217 血管拡張剤	71	74	81	74	79	79	80	79	71
総	218 高脂血症用剤	56	67	74	68	87	74	72	101	92
	22 呼吸器官用薬	22	24	27	29	30	27	28	33	30
	23 消化器官用薬	135	152	165	162	166	168	168	164	157
	232 消化性潰瘍用剤	92	103	112	105	106	108	108	105	97
	239 その他の消化器官用薬	7	10	12	15	16	16	15	16	16
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	13	13	17	17	18	18	18	18	16
	31 ビタミン剤	40	38	37	33	33	34	33	32	30
	32 滋養強壮薬	3	3	4	4	5	5	5	5	5
	325 蛋白アミノ酸製剤	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	33 血液・体液用薬	57	69	91	102	115	112	112	117	104
	39 その他の代謝性医薬品	65	73	85	80	90	90	87	91	86
ale e	396 糖尿病用剤	28	28	33	26	29	28	27	30	29
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	24	31	38	42	48	48	46	48	45
	42 腫瘍用薬	27	28	33	31	39	36	34	41	37
	422 代謝拮抗剤	0	1	1	1	5	3	1	7	8
	429 その他の腫瘍用薬	26	27	32	31	33	33	33	33	29
	44 アレルギー用薬	51	61	69	76	98	86	107	110	113
	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	61 抗生物質製剤	17	23	26	26	27	25	25	29	23
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	6	9	10	11	11	10	10	12	10
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	10	13	14	14	13	12	13	14	11
	62 化学療法剤	14	18	24	21	25	24	21	26	22
	624 合成抗菌剤	3	4	10	9	9	8	8	9	7
:2-1	625 抗ウイルス剤	3	6	7	6	9	8	7	10	9

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

												位:%
							平成29年度				平成	30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		
									4月			4月
		薬総数	•	17.2	15.9	0.8	15.6	12.5	12.7	18.4		3.3
	11	中枢神経系用薬	•	18.7	13.9	6.2	12.0	13.1	17.2	10.9	•	6.6
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	-	20.9	10.8	2.3	6.3	6.3	8.2	6.3	•	2.8
		114 解熱鎮痛消炎剤	-	23.3	8.6	10.9	8.1	7.7	7.8	8.4		2.2
		116 抗パーキンソン剤	-	21.7	11.3	20.4	30.8	35.0	41.9	27.2		18.7
		117 精神神経用剤	-	12.8	15.4	27.6	19.4	23.2	33.1	16.0	•	8.8
		119 その他中枢神経系用薬	•	19.4	17.7	▲ 11.6	7.3	7.4	10.5	7.2		17.2
	21	PHIV HH H 713212	•	24.2	21.1	▲ 2.5	26.5	14.0	11.0	38.5		16.9
		212 不整脈用剤	ŀ	18.9	16.0	6.4	12.4	12.1	15.0	12.7		1.6
		214 血圧降下剤		95.7	53.0	3.8	48.6	27.2	15.5	68.5		39.4
		217 血管拡張剤		4.4	9.1	▲ 8.3	6.2	5.6	7.2	6.8	•	10.8
総		218 高脂血症用剤		18.4	11.9	▲ 9.2	29.3	8.0	7.7	50.0		27.9
	22	!呼吸器官用薬		11.2	10.5	7.3	4.1	4.2	4.1	4.0		4.2
	23	消化器官用薬		12.3	8.9	▲ 2.1	2.6	2.7	4.2	2.6	•	6.3
		232 消化性潰瘍用剤	-	11.5	9.3	▲ 6.9	1.8	1.6	3.1	1.9	•	10.1
		239 その他の消化器官用薬	-	35.8	24.6	21.8	8.2	9.7	11.7	6.8		0.9
	25	泌尿生殖器官および肛門用薬	•	4.4	29.4	1.3	5.3	5.1	6.9	5.4		11.6
	31	ビタミン剤	-	▲ 5.5	▲ 2.8	▲ 9.7	▲ 2.6	▲ 2.9	▲ 2.3	▲ 2.2	•	9.5
	32	滋養強壮薬	-	16.2	12.9	9.3	8.9	8.9	11.7	9.0		4.8
		325 蛋白アミノ酸製剤		4.9	11.4	0.5	7.7	7.9	12.4	7.4	•	5.4
		血液•体液用薬	•	21.4	31.6	11.4	12.9	13.0	15.7	12.8		6.6
	39	その他の代謝性医薬品		12.4	15.7	▲ 5.4	13.0	11.3	11.2	14.6	•	1.2
		396 糖尿病用剤	-	▲ 1.7	18.3	▲ 21.4	12.4	6.9	1.4	17.9		5.1
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	-	29.9	22.1	9.8	13.6	13.9	18.1	13.4		3.6
	42	腫瘍用薬		3.8	19.5	▲ 5.3	23.0	16.1	12.2	29.6		10.5
		422 代謝拮抗剤	-	49.4	▲ 5.2	0.8	682.5	423.9	62.4	869.8		764.2
		429 その他の腫瘍用薬	-	3.1	20.7	▲ 5.2	8.8	8.9	11.5	8.7	•	12.4
		アレルギー用薬		20.4	12.4	10.0	30.0	44.1	42.9	21.2		5.9
		漢方製剤	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	61	抗生物質製剤		30.2	13.5	0.9	2.5	4.7	6.1	0.7		8.1
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの		40.7	14.7	2.6	4.2	3.9	4.0	4.4	A	4.3
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの		25.8	13.0	▲ 2.9	▲ 4.0	▲ 1.4	0.3	▲ 6.0	\blacksquare	14.3
	62	化学療法剤		25.3	32.3	▲ 8.6	16.9	12.9	9.3	20.6		5.2
		624 合成抗菌剤		26.5	130.4	▲ 11.7	1.3	2.9	6.9	▲ 0.0		10.1
		625 抗ウイルス剤		127.9	12.6	▲ 2.3	48.9	34.2	16.7	62.7		40.5

【表Ⅲ-5】内服薬後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(全年齢)

	WI-0】内似来该先区采吅采用不									単位:億円)	
			平成26年度							平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		4月(%)
								4月		4月	
	内服薬 総数	5,364	6,378	7,568	7,654	8,977	4,159	683	4,818	719	100.0
	11 中枢神経系用薬	587	710	826	883	1,002	485	79	517	75	10.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	100	124	139	144	155	76	12	79	12	
	114 解熱鎮痛消炎剤	75	96	106	119	129	62	10	67	11	
	116 抗パーキンソン剤	20	25	28	34	45	22	3	24	4	
	117 精神神経用剤	157	179	211	272	329	158	25	171	23	
	119 その他中枢神経系用薬	208	252	303	270	292	144	24	149	20	
	21 循環器官用薬	1,396	1,761	2,170	2,130	2,732	1,198	189	1,533	225	31.3
	212 不整脈用剤	73	88	104	111	127	61	10	65	10	
	214 血圧降下剤	213	424	661	692	1,039	429	62	611	88	
	217 血管拡張剤	550	583	648	598	642	314	52	329	48	
総	218 高脂血症用剤	444	535	610	558	730	300	49	430	63	
	22 呼吸器官用薬	103	139	160	178	189	83	14	106	16	2.2
	23 消化器官用薬	1,028	1,176	1,307	1,285	1,333	659	109	674	104	14.4
	232 消化性潰瘍用剤	725	822	916	859	883	438	73	445	66	
	239 その他の消化器官用薬	45	66	86	109	120	59	9	61	10	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	93	96	128	129	137	67	11	70	10	1.3
	31 ビタミン剤	318	306	303	276	272	137	23	135	21	2.9
	32 滋養強壮薬	23	28	32	35	39	19	3	20	3	0.5
	325 蛋白アミノ酸製剤	13	14	16	16	17	8	1	9	1	
	33 血液・体液用薬	401	484	653	727	809	394	65	415	60	8.3
	39 その他の代謝性医薬品	514	587	693	660	754	365	58	389	59	8.2
	396 糖尿病用剤	222	222	268	212	241	115	18	126	20	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	192	253	315	349	401	194	31	206	31	
	42 腫瘍用薬	211	223	272	259	323	148	23	175	26	3.6
	422 代謝拮抗剤	4	5	5	5	42	12	1	30	5	
	429 その他の腫瘍用薬	206	216	266	254	279	136	22	143	20	
	44 アレルギー用薬	398	491	562	623	819	349	72	470	78	10.8
	52 漢方製剤		-		-	-	-		_		_
	61 抗生物質製剤	138	183	212	215	223	100	17	123	16	2.2
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	50	73	85	88	92	42	7	50	7	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	79	101	116	113	110	49	9	61	8	
	62 化学療法剤	109	139	189	173	205	95	14	111	15	2.1
	624 合成抗菌剤	26	34	80	71	73	33	5	39	5	
	625 抗ウイルス剤	17	43	50	49	75	32	4	43	6	

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

【表Ⅷ-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)

120	(加一5) 内加朱俊光达采加采用不	1 (2/2)/3	/AR/11/	刈削十万	C1-1701XT	\ <u></u>	,		(単位:億円
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	943	1,014	1,190	86	1,323	503	58	820	36
	11 中枢神経系用薬	160	123	116	58	119	62	10	56	A 4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	28	23	16	5	11	5	1	6	▲ 0
	114 解熱鎮痛消炎剤	10	21	10	13	11	5	1	6	1
	116 抗パーキンソン剤	3	5	3	6	11	6	1	5	1
	117 精神神経用剤	53	22	32	62	57	31	6	25	▲ 2
	119 その他中枢神経系用薬	63	45	50	▲ 33	23	11	2	11	4
	21 循環器官用薬	245	365	410	▲ 40	602	159	14	442	37
	212 不整脈用剤	12	15	16	8	15	7	1	8	0
	214 血圧降下剤	59	211	237	31	348	95	7	252	26
	217 血管拡張剤	76	33	66	▲ 51	44	20	2	24	▲ 5
総	218 高脂血症用剤	90	91	75	▲ 52	172	25	2	146	15
	22 呼吸器官用薬	10	36	20	18	11	5	0	6	1
	23_消化器官用薬	153	148	131	▲ 22	47	24	1	24	▲ 5
	232 消化性潰瘍用剤	109	97	93	▲ 57	24	11	0	13	▲ 6
	239 その他の消化器官用薬	23	22	20	22	11	6	1	5	0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	10	3	32	1	8	4	0	4	▲ 1
	31 ビタミン剤	▲ 2	▲ 12	▲ 3	▲ 27	▲ 4	▲ 2	1	▲ 2	▲ 2
	32_滋養強壮薬	2	4	4	3	4	2	0	2	0
	325 蛋白アミノ酸製剤	1	1	2	0	1	1	0	1	▲ 0
	33 血液・体液用薬	60	83	169	74	82	40	6	42	▲ 5
	39 その他の代謝性医薬品	85	74	105	▲ 33	94	41	4	53	0
	396 糖尿病用剤	18	▲ 0	46	▲ 56	29	9	▲ 0	20	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	63	61	62	34	52	26	4	26	▲ 1
	42 腫瘍用薬	55	12	49	▲ 12	63	22	2	41	3
	422 代謝拮抗剤	4	2	▲ 0	0	37	10	0	27	5
	429 その他の腫瘍用薬	51	10	50	▲ 12	25	12	2	13	▲ 2
	44 アレルギー用薬	132	93	71	61	196	110	20	86	6
	52 漢方製剤	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	61 抗生物質製剤	19	45	29	4	8	5	0	2	▲ 1
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	8	22	12	3	5	2	0	3	▲ 0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	10	22	15	▲ 3	▲ 3	▲ 0	▲ 0	▲ 3	▲ 1
	62 化学療法剤	10	30	49	▲ 15	32	12	1	20	1
	624 合成抗菌剤	▲ 1	8	46	▲ 9	2	1	0	0	▲ 0
	625 抗ウイルス剤	6	26	7	▲ 1	26	9	0	17	2

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】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)

	WI-5】内加采该光区采而采用不			外別十分			•			(単位:%
					平成28年度					平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	21.3	18.9	18.7	1.1	17.3	13.8	9.3	20.5	5.2
	11 中枢神経系用薬	37.4	21.0	16.3	7.0	13.4	14.7	14.3	12.2	▲ 5.1
	114 解熱鎮痛消炎剤	15.0	28.1	10.6	12.1	9.2	9.2	5.2	9.1	5.4
	116 抗パーキンソン剤	19.7	23.6	13.5	21.4	32.3	36.6	37.9	28.7	20.9
	117 精神神経用剤	50.5	14.3	17.6	29.2	20.8	24.8	29.7	17.3	▲ 7.3
	119 その他中枢神経系用薬	43.2	21.4	19.9	▲ 11.0	8.5	8.6	7.3	8.4	▲ 15.7
	21 循環器官用薬	21.3	26.1	23.3	▲ 1.9	28.2	15.3	7.8	40.6	19.4
	212 不整脈用剤	20.0	20.9	18.3	7.2	13.7	13.4	11.6	13.9	3.5
	214 血圧降下剤	38.3	99.1	56.0	4.6	50.3	28.7	12.2	70.4	42.0
	217 血管拡張剤	16.0	6.0	11.3	▲ 7.8	7.4	6.8	4.1	8.0	▲ 9.4
総	218 高脂血症用剤	25.6	20.5	14.1	▲ 8.5	30.8	9.2	4.6	51.7	30.3
	22 呼吸器官用薬	10.8	35.2	14.6	11.3	6.2	6.1	1.6	6.4	8.5
	23 消化器官用薬	17.6	14.4	11.2	▲ 1.7	3.7	3.7	1.1	3.7	▲ 4.8
	232 消化性潰瘍用剤	17.6	13.4	11.4	▲ 6.2	2.8	2.7	0.1	3.0	▲ 8.6
	239 その他の消化器官用薬	108.1	48.3	30.9	25.9	10.1	11.4	9.4	8.8	2.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	12.2	3.6	33.2	0.9	5.9	5.8	3.2	6.1	▲ 11.7
	31 ビタミン剤	▲ 0.6	▲ 3.9	▲ 0.9	▲ 9.0	▲ 1.5	▲ 1.8	▲ 5.1	▲ 1.2	▲ 7.8
	32 滋養強壮薬	10.2	18.2	15.2	10.1	10.2	10.1	8.5	10.2	6.6
	325 蛋白アミノ酸製剤	10.4	6.6	13.5	1.3	8.9	9.1	9.2	8.7	▲ 3.6
	33 血液・体液用薬	17.7	20.6	34.9	11.3	11.3	11.3	9.4	11.3	▲ 7.2
	39 その他の代謝性医薬品	19.9	14.3	18.0	▲ 4.7	14.2	12.5	8.0	15.9	0.6
	396 糖尿病用剤	9.0	▲ 0.0	20.6	▲ 20.8	13.6	8.1	▲ 1.5	19.2	7.0
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	49.0	32.0	24.5	10.7	14.9	15.2	14.6	14.7	▲ 1.8
	42 腫瘍用薬	34.8	5.6	21.8	▲ 4.6	24.4	17.4	9.0	31.0	12.5
	422 代謝拮抗剤	7635.5	50.3	▲ 3.4	1.6	691.2	429.7	57.6	880.7	780.6
	429 その他の腫瘍用薬	32.8	4.9	23.1	▲ 4.5	10.0	10.1	8.3	9.9	▲ 10.8
	44 アレルギー用薬	49.5	23.4	14.6	10.8	31.5	45.8	38.8	22.5	7.8
	52 漢方製剤	-	•	•	•	•	•			
	61 抗生物質製剤	16.4	32.7	15.7	1.7	3.6	5.8	3.0	1.8	▲ 6.4
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	19.4	43.8	16.9	3.3	5.3	5.0	0.9	5.5	▲ 2.7
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	15.1	28.0	15.2	▲ 2.2	▲ 2.9	▲ 0.3	▲ 2.6	▲ 4.9	▲ 12.6
	62 化学療法剤	9.6	28.0	35.5	▲ 8.2	18.4	14.2	6.0	22.2	7.2
	624 合成抗菌剤	▲ 4.5	28.7	134.7	▲ 11.0	2.4	4.0	3.7	1.1	▲ 8.4
	625 抗ウイルス剤	61.8	154.0	15.3	▲ 2.1	53.9	37.6	13.6	69.1	46.2

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Ⅵ-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>位:日万円</u>)	
		平成25年度								平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		稱成剖白 4月(%)
								4月		4月	.,,,,,,
	内服薬 総数	4,514	6,056	6,639	7,204	8,433	3,685	602	4,748	752	100.0
	11 中枢神経系用薬	29	29	29	30	31	16	2	15	2	0.3
	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	26	24	23	21	20	11	2	10	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	0	1	1	1	1	0	0	0	0	
	119 その他中枢神経系用薬	0	_	0	0	0	0	-	0	0	
	21 循環器官用薬	7	8	11	13	23	10	1	13	2	0.3
	212 不整脈用剤	1	1	1	1	2	1	0	1	0	
	214 血圧降下剤	2	3	4	6	8	4	1	4	1	
	217 血管拡張剤	2	1	2	1	2	1	0	1	0	
総	218 高脂血症用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	22 呼吸器官用薬	1,535	2,384	2,558	2,783	2,832	1,290	228	1,542	250	33.2
	23 消化器官用薬	248	252	246	239	218	108	19	109	17	2.3
	232 消化性潰瘍用剤	2	2	4	4	5	2	0	3	0	
	239 その他の消化器官用薬	5	6	7	8	8	4	1	4	1	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	31 ビタミン剤	4	4	4	4	4	2	0	2	0	0.0
	32 滋養強壮薬	82	85	87	87	92	48	7	45	7	1.0
	325 蛋白アミノ酸製剤	_	0	0	0	0	0	0	0	0	
	33 血液・体液用薬	26	35	40	54	64	31	5	33	6	0.8
	39 その他の代謝性医薬品	184	194	163	71	80	37	6	44	8	1.0
	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	30	42	54	70	80	37	6	43	8	
	42 腫瘍用薬	0	_	-	_	_	_	-	_	_	_
	422 代謝拮抗剤	_	_	-	_	-	_	-	-	_	
	429 その他の腫瘍用薬	0	_	_	_	_	_	_	_	_	
	44 アレルギー用薬	888	1,181	1,279	1,618	2,941	1,109	155	1,832	280	37.2
	52 漢方製剤	_	_	-	_	-	_	-	-	_	_
	61 抗生物質製剤	1,157	1,611	1,718	1,624	1,506	728	126	778	134	17.8
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	685	954	1,027	908	906	447	73	459	91	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	469	655	687	714	599	281	52	318	43	
	62 化学療法剤	352	271	503	680	639	305	53	334	46	6.1
	624 合成抗菌剤	0	0	364	573	545	257	45	287	39	
	625 抗ウイルス剤	348	267	134	101	88	45	8	43	6	

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-5-[0-5]】内服薬後発医薬品薬剤料(薬効分類別) 対前年度同期差(O歳以上5歳未満)

	如 0 (0 0) 7 P加默来及几匹来能							1000		位:百万円
				平成27年度						平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	134	1,542	584	564	1,230	380	4	849	150
	11 中枢神経系用薬	▲ 1	▲ 0	1	0	1	1	0	1	▲ 0
	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	▲ 2	▲ 2	▲ 1	▲ 2	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	116 抗パーキンソン剤	0	0	▲ 0	0	0	0	0	▲ 0	▲ 0
	117 精神神経用剤	0	0	0	▲ 0	0	0	0	0	▲ 0
	119 その他中枢神経系用薬	0	▲ 0	0	0	0	▲ 0	-	0	0
	21 循環器官用薬	1	1	3	3	9	4	0	5	1
	212 不整脈用剤	0	0	1	0	0	0	0	0	▲ 0
	214 血圧降下剤	0	1	1	2	2	1	0	1	▲ 0
	217 血管拡張剤	0	▲ 0	0	▲ 0	0	0	0	0	▲ 0
総	218 高脂血症用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	▲ 0
	22 呼吸器官用薬	80	849	174	225	49	21	▲ 12	29	21
	23 消化器官用薬	▲ 18	4	▲ 6	▲ 7	▲ 21	▲ 8	▲ 2	▲ 13	▲ 2
	232 消化性潰瘍用剤	0	1	1	1	1	0	0	0	▲ 0
	239 その他の消化器官用薬	1	1	1	2	▲ 1	0	0	▲ 1	▲ 0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	A 0
	31 ビタミン剤	0	▲ 0	0	▲ 0	0	0	0	0	▲ 0
	32 滋養強壮薬	3	3	2	▲ 0	5	3	0	2	0
	325 蛋白アミノ酸製剤	▲ 0	0	0	0	0	0	0	0	0
	33 血液・体液用薬	1	9	5	14	10	5	1	5	1
	39 その他の代謝性医薬品	▲ 1	10	▲ 31	▲ 92	10	2	0	7	2
	396 糖尿病用剤	▲ 0	0	▲ 0	0	0	0	0	0	A 0
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	8	11	12	17	10	3	0	7	2
	42 腫瘍用薬	0	▲ 0	-	-	_	_	-	_	-
	422 代謝拮抗剤	-	-	_	-	-	-	-	-	-
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 2	▲ 0	_	-	_	_	-	_	-
	44 アレルギー用薬	37	293	98	339	1,324	412	24	912	125
	52 漢方製剤	_			_		_	_	_	
	61 抗生物質製剤	49	454	106	▲ 94	▲ 118	▲ 46	▲ 6	▲ 72	8
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	54	269	73	▲ 119	▲ 3	1	▲ 0	▲ 2	18
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	4	185	33	27	▲ 115	▲ 45	▲ 6	▲ 70	▲ 9
	62 化学療法剤	▲ 18	▲ 81	232	176	▲ 41	▲ 14	▲ 0	▲ 27	A 7
	624 合成抗菌剤	0	0	364	209	▲ 28	▲ 10	1	▲ 19	A 5
	625 抗ウイルス剤	▲ 17	▲ 81	▲ 133	▲ 33	▲ 13	▲ 5	▲ 1	▲ 9	▲ 2

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-[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)

_									(手	<u>位:日万円</u>)	
			平成26年度							平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		4月(%)
								4月		4月	
	内服薬 総数	8,816	11,780	13,796	14,772	18,156	7,067	1,271	11,089	1,575	100.0
	11 中枢神経系用薬	240	279	310	348	385	170	27	215	27	1.7
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	4	6	6	7	8	4	1	4	1	
	114 解熱鎮痛消炎剤	130	144	154	160	163	68	11	95	10	
	116 抗パーキンソン剤	1	1	2	2	2	1	0	1	0	
	117 精神神経用剤	46	58	71	89	115	53	8	62	9	
	119 その他中枢神経系用薬	1	1	1	1	2	1	0	1	0	
	21 循環器官用薬	40	49	63	71	97	42	7	55	8	0.5
	212 不整脈用剤	1	2	3	4	5	2	0	3	0	
	214 血圧降下剤	7	12	20	27	35	16	3	19	3	
	217 血管拡張剤	5	5	6	7	8	4	1	4	1	
総	218 高脂血症用剤	1	1	2	2	3	1	0	2	0	
	22 呼吸器官用薬	1,376	2,104	2,409	2,602	2,596	981	180	1,615	188	11.9
	23 消化器官用薬	382	424	465	486	476	219	35	257	35	2.2
	232 消化性潰瘍用剤	79	92	103	109	110	53	8	57	8	
	239 その他の消化器官用薬	24	35	45	58	63	29	5	34	5	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	10	13	15	16	17	8	1	9	1	0.1
	31 ビタミン剤	82	83	82	81	84	41	7	43	7	0.4
	32_滋養強壮薬	15	17	19	22	25	13	2	12	2	0.1
	325 蛋白アミノ酸製剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	33 血液・体液用薬	66	127	146	187	212	82	13	130	15	1.0
	39 その他の代謝性医薬品	269	294	262	137	175	80	13	95	15	1.0
	396 糖尿病用剤	1	1	2	1	1	1	0	1	0	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	51	71	107	133	171	78	12	93	15	
	42 腫瘍用薬	0	0	5	5	6	2	0	5	1	0.1
	422 代謝拮抗剤	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
	429 その他の腫瘍用薬	0	0	5	5	6	2	0	4	0	
	44 アレルギー用薬	3,934	5,144	6,076	6,651	10,132	3,756	704	6,376	1,003	63.7
	52 漢方製剤	_	_		-		_	-	-	_	
	61 抗生物質製剤	2,023	2,804	3,243	3,338	3,146	1,316	225	1,830	218	13.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	802	1,209	1,392	1,413	1,457	635	98	822	109	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	1,198	1,572	1,825	1,899	1,665	669	126	996	108	
	62 化学療法剤	368	429	686	810	785	348	56	437	53	3.3
	624 合成抗菌剤	39	44	297	421	356	142	25	214	21	
	625 抗ウイルス剤	296	353	353	350	384	184	28	200	28	

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) 対前年度同期差(5歳以上15歳未満)

(単位:百万円)

(単位·百万円)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
i			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
i									4月		4月
P		薬 総数	884	2,964	2,016	976	3,384	1,119	122	2,265	304
1	11	中枢神経系用薬	19	39	31	38	37	18	2	19	▲ 0
1		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	1	1	0	1	1	0	0	0	▲ 0
1		114 解熱鎮痛消炎剤	7	14	10	6	3	1	▲ 0	2	▲ 1
1		116 抗パーキンソン剤	▲ 0	0	0	0	0	0	0	0	▲ 0
1		117 精神神経用剤	8	12	13	18	25	11	1	14	1
1		119 その他中枢神経系用薬	1	0	▲ 0	1	1	1	0	0	▲ 0
1	21	循環器官用薬	5	9	14	9	25	10	2	15	1
1		212 不整脈用剤	0	1	1	1	1	1	0	1	0
1		214 血圧降下剤	2	4	8	7	8	4	1	3	0
1		217 血管拡張剤	0	0	1	1	1	0	0	1	▲ 0
総		218 高脂血症用剤	0	0	0	0	1	0	0	0	0
1		呼吸器官用薬	24	728	306	193	▲ 6	▲ 23	▲ 9	17	8
1	23	消化器官用薬	0	42	41	21	▲ 10	6	▲ 0	▲ 16	▲ 0
1		232 消化性潰瘍用剤	6	13	11	7	0	2	▲ 0	▲ 2	▲ 0
1		239 その他の消化器官用薬	5	11	10	13	5	6	1	▲ 1	0
1		泌尿生殖器官および肛門用薬	2	2	2	1	1	1	0	1	0
1		ビタミン剤	3	2	▲ 2	▲ 1	3	1	▲ 0	2	0
1	32	滋養強壮薬	1	2	2	3	2	1	0	1	0
1		325 蛋白アミノ酸製剤	▲ 0	▲ 0	▲ 0	0	0	0	▲ 0	0	0
1		血液•体液用薬	6	61	20	41	25	10	1	15	2
1	39	その他の代謝性医薬品	17	25	▲ 32	▲ 125	38	15	2	23	3
1		396 糖尿病用剤	0	▲ 0	1	▲ 1	0	0	0	0	0
数		399 他に分類されない代謝性医薬品	15	21	36	26	37	15	3	22	3
1	42	腫瘍用薬	▲ 0	0	4	0	2	▲ 1	▲ 0	2	1
1		422 代謝拮抗剤	_	-	-	-	_	_	_	-	-
1		429 その他の腫瘍用薬	▲ 0	0	4	0	1	▲ 1	▲ 0	2	0
1	44	アレルギー用薬	727	1,209	932	575	3,481	1,124	126	2,357	299
1		漢方製剤	-	_	-	-	_	_	-	-	-
1	61	抗生物質製剤	63	781	439	94	▲ 191	▲ 43	▲ 5	▲ 148	▲ 7
1		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	75	407	183	21	45	19	1	26	11
1		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	▲ 7	374	253	74	▲ 234	▲ 63	▲ 7	▲ 171	▲ 18
	62	化学療法剤	18	61	258	124	▲ 25	▲ 2	5	▲ 23	4
1		624 合成抗菌剤	A 4	5	253	124	▲ 66	▲ 23	1	▲ 42	▲ 3
		625 抗ウイルス剤	19	57	0	▲ 3	35	18	3	16	0

注1)薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注2)調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3)「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母がOとなるもの。)を、「-」はO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)

										<u> 単位:ほ円</u>)	
					平成28年度					平成30年度	構成割合
	4	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		4月(%)
								4月		4月	
	内服薬 総数	1,916	2,195	2,540	2,552	3,038	1,382	230	1,656	245	100.0
	11 中枢神経系用薬	245	281	318	377	438	210	34	228	33	13.3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	57	66	72	72	77	38	6	39	6	
	114 解熱鎮痛消炎剤	34	43	47	52	56	26	4	30	4	
	116 抗パーキンソン剤	9	10	11	12	14	7	1	7	1	
	117 精神神経用剤	120	131	152	198	242	116	18	126	17	
	119 その他中枢神経系用薬	6	8	10	12	14	7	1	7	1	
	21 循環器官用薬	461	544	641	599	781	336	52	445	64	26.0
	212 不整脈用剤	24	26	30	30	33	16	3	17	3	
	214 血圧降下剤	75	137	203	204	310	126	18	183	26	
	217 血管拡張剤	179	174	185	162	171	84	14	88	12	
総	218 高脂血症用剤	157	178	194	169	227	90	14	137	20	
	22 呼吸器官用薬	35	44	51	57	61	26	5	36	5	2.1
	23 消化器官用薬	321	349	379	369	379	187	31	192	29	11.8
	232 消化性潰瘍用剤	234	248	264	238	239	119	20	121	18	
	239 その他の消化器官用薬	20	28	40	54	60	29	5	31	5	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	16	16	20	19	19	9	2	9	1	0.5
	31 ビタミン剤	89	83	81	74	74	37	6	37	6	2.3
	32 滋養強壮薬	8	9	11	11	12	6	1_	6	1	0.4
	325 蛋白アミノ酸製剤	5	5	5	5	6	3	0	3	0	
	33 血液・体液用薬	94	112	145	155	168	81	13	87	12	5.1
	39 その他の代謝性医薬品	213	231	269	240	269	131	21	138	21	8.4
aler.	396 糖尿病用剤	87	80	98	71	79	38	6	41	6	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	86	109	133	137	156	76	12	80	12	
	42 腫瘍用薬	52	57	72	69	87	39	6	47	7	2.9
	422 代謝拮抗剤	2	2	2	2	13	4	0	9	2	
	429 その他の腫瘍用薬	51	54	70	67	73	36	6	37	5	
	44 アレルギー用薬	237	282	318	344	432	181	41	250	42	17.1
	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-		-		
	61 抗生物質製剤	70	92	106	107	113	50	8	62	8	3.2
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	27	37	44	46	50	22	4	27	3	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	38	49	57	54	54	24	4	30	4	
	62 化学療法剤	57	76	104	92	108	50	7	59	8	3.2
	624 合成抗菌剤	17	22	48	39	41	18	3	22	3	
	625 抗ウイルス剤	7	25	30	29	43	19	2	25	3	

注1) 薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注2) 調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅷ-5-[15-65]】内服薬後発医薬品薬剤料(薬効分類別) 対前年度同期差(15歳以上65歳未満)

(単位:億円)

(単位·億円)

						平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	318	279	345	12	487	192	22	295	16
	11 中枢神経系用薬	63	36	37	58	62	33	6	28	▲ 1
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	14	9	6	1	5	2	0	2	▲ 0
	114 解熱鎮痛消炎剤	4	9	4	5	4	2	0	2	0
	116 抗パーキンソン剤	1	1	0	1	2	1	0	1	0
	117 精神神経用剤	40	11	21	46	44	24	4	19	▲ 2
	119 その他中枢神経系用薬	2	2	3	1	3	1	0	1	0
	21 循環器官用薬	62	82	98	▲ 42	182	42	2	139	12
	212 不整脈用剤	3	3	3	0	3	1	0	2	▲ 0
	214 血圧降下剤	18	62	65	1	106	28	1	78	8
	217 血管拡張剤	15	▲ 5	11	▲ 22	9	4	0	5	▲ 2
総	218 高脂血症用剤	26	21	16	▲ 25	58	6	0	51	5
	22 呼吸器官用薬	3	8	7	6	5	2	0	3	1
	23 消化器官用薬	37	28	31	▲ 10	10	5	▲ 0	4	▲ 2
	232 消化性潰瘍用剤	25	15	16	▲ 25	1	0	▲ 1	1	▲ 2
	239 その他の消化器官用薬	9	8	12	13	6	4	1	3	▲ 0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1	▲ 1	4	▲ 1	0	0	▲ 0	0	▲ 0
	31 ビタミン剤	▲ 3	▲ 5	▲ 2	▲ 7	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0	▲ 0
	32 滋養強壮薬	1	1	1	1	1	1	0	0	0
	325 蛋白アミノ酸製剤	0	0	0	▲ 0	0	0	0	0	▲ 0
	33 血液・体液用薬	12	18	33	10	13	6	1	7	▲ 1
	39 その他の代謝性医薬品	27	18	38	▲ 29	29	12	1	17	▲ 0
	396 糖尿病用剤	2	▲ 8	18	▲ 27	8	2	▲ 0	6	0
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	25	23	24	4	19	9	1	10	▲ 0
	42 腫瘍用薬	17	4	15	▲ 2	17	6	0	12	1
	422 代謝拮抗剤	2	1	▲ 0	0	11	3	0	8	1
	429 その他の腫瘍用薬	15	4	15	▲ 2	5	3	0	3	▲ 1
	44 アレルギー用薬	82	45	36	26	87	54	11	33	1
	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	_	-	-	_
	61 抗生物質製剤	11	22	15	1	6	3	0	2	▲ 1
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	5	11	7	2	3	1	0	2	▲ 0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	6	11	8	▲ 3	▲ 0	0	▲ 0	▲ 1	▲ 0
	62 化学療法剤	4	20	28	▲ 13	17	6	0	11	1
	624 合成抗菌剤	▲ 1	5	26	▲ 8	1	1	0	0	▲ 0
	625 抗ウイルス剤	4	18	5	▲ 1	15	5	0	10	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>	
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成剖台 4月(%)
								4月		4月	.,,,,,,
	内服薬 総数	1,367	1,647	1,978	1,945	2,255	1,050	171	1,205	179	100.0
	11 中枢神経系用薬	81	104	121	131	147	71	12	76	11	6.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	20	25	29	30	31	15	3	16	2	
	114 解熱鎮痛消炎剤	15	20	22	24	26	13	2	13	2	
	116 抗パーキンソン剤	4	6	7	9	12	6	1	7	1	
	117 精神神経用剤	17	22	26	33	39	19	3	20	3	
	119 その他中枢神経系用薬	21	26	31	29	31	15	3	16	2	
	21 循環器官用薬	447	577	717	691	877	384	61	493	72	40.1
	212 不整脈用剤	24	29	35	36	40	20	3	21	3	
	214 血圧降下剤	69	141	221	227	337	139	20	197	28	
	217 血管拡張剤	173	187	209	189	200	98	16	102	15	
総	218 高脂血症用剤	153	189	218	196	254	104	17	149	22	
	22 呼吸器官用薬	15	20	23	25	27	12	2	14	2	1.2
	23 消化器官用薬	266	307	339	321	325	161	27	164	25	13.9
	232 消化性潰瘍用剤	199	228	253	231	232	116	19	117	17	
	239 その他の消化器官用薬	9	14	17	20	22	11	2	11	2	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	29	30	41	40	41	20	3	21	3	1.6
	31 ビタミン剤	82	79	77	68	65	33	5	32	5	2.7
	32 滋養強壮薬	6	7	8	8	9	4	1	5	1	0.4
	325 蛋白アミノ酸製剤	4	5	5	5	6	3	0	3	0	
	33 血液・体液用薬	121	145	199	216	234	115	19	119	17	9.5
	39 その他の代謝性医薬品	159	185	220	207	235	114	18	121	18	10.2
	396 糖尿病用剤	78	81	97	77	87	42	7	45	7	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	55	74	92	101	114	56	9	58	9	
	42 <u>腫瘍用薬</u>	51	56	70	67	89	39	6	49	7	4.1
	422 代謝拮抗剤	1	2	2	2	18	5	0	13	2	
	429 その他の腫瘍用薬	49	53	67	65	70	34	6	36	5	
	44 アレルギー用薬	56	72	82	91	116	53	11	63	11	6.0
	52 漢方製剤	_	-	-	-	-	-	-	-	_	_
	61 抗生物質製剤	18	24	28	29	31	14	2	17	2	1.2
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	5	7	9	9	9	4	1	5	1	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	12	15	17	16	16	7	1	9	1	
	62 化学療法剤	24	30	38	34	42	19	3	23	3	1.8
	624 合成抗菌剤	4	5	12	10	10	5	1	5	1	
	625 抗ウイルス剤	2	7	9	8	16	6	1	9	1	1

/出法,/会田)

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Oとなるもの。)を、「-」はOを示す。

【表Ⅶ-5-[65-75]】内服薬後発医薬品薬剤料(薬効分類別) 対前年度同期差(65歳以上75歳未満)

(単位:億円) 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 4月~3月 4月~9月 10月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月 4月 内服薬 総数 ▲ 33 11 中枢神経系用薬 **▲** 0 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 **▲** 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 **▲** 0 119 その他中枢神経系用薬 21 循環器官用薬 212 不整脈用剤 **▲** 0 **A** 26 214 血圧降下剤 217 血管拡張剤 **A** 20 ▲ 218 高脂血症用剤 総 ▲ 21 22 呼吸器官用薬 23 消化器官用薬 8 **▲** 0 **▲** 2 232 消化性潰瘍用剤 **A** 22 **A** 1 **A** 2 239 その他の消化器官用薬 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 **▲** 0 **▲** 0 **▲** 9 **A** 3 **▲** 0 **▲** 3 **A** 2 **A** 2 **A** 1 **A** 1 **A** 1 32 滋養強壮薬 325 蛋白アミノ酸製剤 33 血液・体液用薬 **A** 0 **▲** 0 **A** 2 39 その他の代謝性医薬品 **▲** 13 **▲** 0 396 糖尿病用剤 **▲** 0 **A** 20 数 399 他に分類されない代謝性医薬品 **▲** 0 42 腫瘍用薬 **▲** 3 422 代謝拮抗剤 **A** 0 429 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 **▲** 3 17 **▲** 0 **A** 0 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの **A** 0 **▲** 0 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの **▲** 0 **A** 1 **▲** 0 **▲** 0 **▲** 0 **▲** 0 62 化学療法剤 n n 624 合成抗菌剤 **▲** 0 **A** 2 **▲** 0

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

【表Ⅷ-5-[75-]】内服薬後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(75歳以上)

		立式の左右	平成26年度	亚代07年度	立 書 20年 年	亚世00年度				平位· 応门 平成30年度	
			4月~3月				40 00		10月~3月	平成30年度	構成割合
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月	4.0	10月~3月		4月(%)
	pp ++-							4月		4月	
	内服薬 総数	1,948	2,358	2,847	2,938	3,418	1,619	263	1,799	271	100.0
	11 中枢神経系用薬	257	322	382	372	413	202	33	211	30	11.2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	24	32	39	42	47	23	4	24	4	
	114 解熱鎮痛消炎剤	24	31	35	41	46	22	4	24	4	
	116 抗パーキンソン剤	7	9	11	14	19	9	1	10	2	
	117 精神神経用剤	19	26	32	40	47	23	4	24	4	
	119 その他中枢神経系用薬	181	219	261	229	247	122	20	125	17	
	21 循環器官用薬	487	640	811	838	1,072	478	76	594	90	33.1
	212 不整脈用剤	25	32	40	45	53	26	4	28	5	
	214 血圧降下剤	68	145	237	260	392	163	24	230	34	
	217 血管拡張剤	197	222	255	246	271	132	22	139	21	
総	218 高脂血症用剤	133	167	198	193	249	106	17	143	22	
	22 呼吸器官用薬	23	31	36	42	47	22	4	25	4	1.5
	23 消化器官用薬	435	513	581	587	622	307	51	314	49	18.2
	232 消化性潰瘍用剤	292	345	397	388	410	203	34	207	31	
	239 その他の消化器官用薬	15	24	29	34	37	18	3	19	3	
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	47	50	67	70	77	37	6	39	6	2.0
	31 ビタミン剤	147	143	144	133	132	66	11	66	10	3.7
	32 滋養強壮薬	8	11	13	15	16	8	1	8	1	0.5
	325 蛋白アミノ酸製剤	4	4	5	5	6	3	0	3	0	
	33 血液・体液用薬	185	226	308	353	404	196	32	207	30	11.1
	39 その他の代謝性医薬品	137	167	199	211	248	119	19	128	20	7.2
	396 糖尿病用剤	57	62	73	64	75	36	6	40	6	
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	50	69	89	109	128	62	10	66	10	
	42 腫瘍用薬	107	111	130	123	147	69	11	78	11	4.1
	422 代謝拮抗剤	1	1	1	1	11	3	0	8	1	
	429 その他の腫瘍用薬	106	109	129	122	136	66	11	70	10	
	44 アレルギー用薬	57	74	89	105	141	66	12	75	12	4.4
	52 漢方製剤	_	_	_			_			-	
	61 抗生物質製剤	18	23	28	30	33	15	3	17	2	0.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	4	6	8	9	10	5	1	5	1	
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	12	15	17	17	18	8	1	10	1	
	62 化学療法剤	21	26	35	33	40	19	3	21	3	1.1
	624 合成抗菌剤	5	6	13	12	13	6	1	7	1	
	625 抗ウイルス剤	1	5	7	7	11	5	1	6	1	

(単位:億円)

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-[75-]】内服薬後発医薬品薬剤料(薬効分類別) 対前年度同期差(75歳以上)

	证 6 (76) 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								(単位:億円
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	350	410	489	92	479	193	24	286	8
	11 中枢神経系用薬	74	64	61	▲ 10	40	20	3	20	▲ 3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	2	9	6	3	5	2	0	2	0
	114 解熱鎮痛消炎剤	4	7	4	5	5	2	0	3	0
	116 抗パーキンソン剤	1	2	2	3	5	3	0	3	0
	117 精神神経用剤	7	6	6	8	7	4	1	3	▲ 0
	119 その他中枢神経系用薬	54	38	42	▲ 32	18	9	1	9	▲ 3
	21 循環器官用薬	90	153	172	27	234	71	8	163	14
	212 不整脈用剤	5	7	7	6	8	4	1	4	0
	214 血圧降下剤	20	78	91	23	132	38	3	94	10
	217 血管拡張剤	32	25	33	▲ 9	25	12	2	13	▲ 1
総	218 高脂血症用剤	29	34	31	▲ 6	57	12	1	45	4
	22 呼吸器官用薬	3	8	5	5	5	2	0	2	0
	23 消化器官用薬	70	79	68	6	34	17	2	17	▲ 2
	232 消化性潰瘍用剤	49	54	52	▲ 10	22	11	1	11	▲ 2
	239 その他の消化器官用薬	9	9	5	6	3	1	0	2	0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	6	3	17	3	6	3	0	3	▲ 1
	31 ビタミン剤	2	▲ 4	1	▲ 11	▲ 1	▲ 1	▲ 0	▲ 0	▲ 1
	32 滋養強壮薬	1	2	2	2	2	1	0	1	0
	325 蛋白アミノ酸製剤	0	0	1	0	1	0	0	0	▲ 0
	33 血液・体液用薬	28	40	82	46	51	25	4	26	▲ 2
	39 その他の代謝性医薬品	27	30	33	12	37	17	2	20	0
	396 糖尿病用剤	7	5	11	▲ 9	11	4	0	7	1
数	399 他に分類されない代謝性医薬品	18	19	19	20	20	10	2	10	▲ 0
	42 腫瘍用薬	22	3	19	▲ 7	24	9	1	15	0
	422 代謝拮抗剤	1	0	0	0	10	2	0	8	1
	429 その他の腫瘍用薬	21	3	20	▲ 7	14	7	1	7	▲ 1
	44 アレルギー用薬	20	18	14	16	36	23	4	13	0
	52 漢方製剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	61 抗生物質製剤	3	5	4	2	3	2	0	1	▲ 0
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	1	2	2	1	1	0	0	0	▲ 0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	2	3	2	0	1	0	0	0	▲ 0
	62 化学療法剤	2	5	9	▲ 2	7	3	0	4	0
	624 合成抗菌剤	▲ 0	1	7	▲ 2	1	1	0	1	▲ 0
	625 抗ウイルス剤	1	4	1	0	4	1	0	3	0

注1)薬効分類別の数値は、内服薬総数の内数であるが、表示していない薬効分類があるため、足し上げても総数と一致しない。 注2)調剤医療費及び処方箋枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3)「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母が0となるもの。)を、「-」は0を示す。

【表Ⅶ-6】内服薬薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(全年齢)

										(里12:50)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	12.3	14.4	15.2	16.7	19.2	18.1	17.6	20.4	19.7
	11 中枢神経系用薬	8.3	9.6	10.4	11.5	12.3	12.0	12.0	12.5	11.6
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	15.2	20.8	23.6	26.8	28.5	28.0	27.6	29.0	30.1
	114 解熱鎮痛消炎剤	8.6	10.2	10.7	12.0	12.5	12.0	12.0	13.0	12.5
	116 抗パーキンソン剤	3.4	3.9	4.1	5.0	6.4	6.1	5.9	6.7	7.8
	117 精神神経用剤	6.6	7.3	8.1	10.8	12.3	12.0	11.6	12.6	11.5
	119 その他中枢神経系用薬	10.0	11.4	12.5	11.8	11.9	11.9	12.0	12.0	10.0
	21 循環器官用薬	12.2	16.3	19.7	21.4	28.0	24.0	22.2	32.2	32.4
	212 不整脈用剤	12.9	16.9	20.4	25.2	29.4	28.3	27.3	30.6	37.4
	214 血圧降下剤	3.9	8.4	13.3	15.9	25.7	20.4	16.9	31.6	32.0
	217 血管拡張剤	36.1	44.0	49.9	55.2	59.9	58.6	57.7	61.2	62.6
割	218 高脂血症用剤	15.8	19.8	21.3	21.0	27.6	21.9	21.3	33.7	34.8
	22 呼吸器官用薬	20.7	29.8	33.1	39.7	43.4	42.4	41.9	44.2	48.5
	23 消化器官用薬	25.1	29.6	31.5	32.9	32.3	32.4	32.6	32.1	33.4
	232 消化性潰瘍用剤	24.8	29.9	31.9	32.6	31.8	32.0	32.1	31.6	32.7
	239 その他の消化器官用薬	7.7	11.4	14.8	20.0	20.7	20.5	20.7	20.9	21.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	7.5	7.5	9.4	9.8	10.0	10.0	9.8	10.0	9.1
	31 ビタミン剤	37.7	34.8	32.4	29.7	28.0	28.4	28.6	27.5	26.6
	32 滋養強壮薬	4.7	5.5	6.2	7.0	7.5	7.4	7.3	7.7	8.0
	325 蛋白アミノ酸製剤	2.9	3.2	3.5	3.7	4.0	3.9	3.9	4.0	3.9
	33 血液・体液用薬	13.0	14.6	18.4	22.4	23.4	23.1	23.0	23.7	22.1
	39 その他の代謝性医薬品	9.1	10.1	10.9	10.4	11.1	10.9	10.6	11.3	10.6
	396 糖尿病用剤	8.3	7.9	8.6	6.7	7.1	6.8	6.5	7.3	7.0
合	399 他に分類されない代謝性医薬品	8.3	10.6	12.3	13.7	14.6	14.5	14.2	14.8	13.9
	42 <u>腫瘍用薬</u>	9.5	9.1	9.6	8.9	10.0	9.4	8.9	10.6	9.6
	422 代謝拮抗剤	0.8	1.3	1.2	1.4	12.1	6.4	1.9	18.4	20.8
	429 その他の腫瘍用薬	12.3	11.1	11.4	10.3	9.9	10.0	10.2	9.9	8.3
	44 アレルギー用薬	14.3	17.9	19.6	24.7	32.9	31.1	29.9	34.5	35.6
	52 漢方製剤	-	-	-	-	_	-	-	-	-
	61 抗生物質製剤	14.2	20.4	23.8	27.9	31.3	29.7	29.5	32.8	32.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	11.5	17.5	20.5	24.8	28.7	27.1	26.4	30.2	30.1
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	19.3	29.0	33.0	39.5	44.0	42.8	42.1	45.0	46.6
	62 化学療法剤	7.4	7.6	4.0	5.4	8.3	7.8	6.6	8.8	7.2
	624 合成抗菌剤	6.0	8.1	19.7	21.1	24.0	23.3	22.1	24.5	25.5
	625 抗ウイルス剤	2.2	3.6	1.2	1.8	3.8	3.3	2.4	4.3	3.5

【表WI-6-[0-5]】内服薬薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(O歳以上5歳未満)

					平成28年度					平成30年度
	·	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	8.7	12.0	13.0	15.8	20.3	18.9	16.6	21.4	24.7
	11 中枢神経系用薬	8.2	7.4	7.1	7.6	7.2	7.4	6.8	7.1	6.3
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4
	114 解熱鎮痛消炎剤	86.2	86.1	86.4	87.1	87.8	87.7	87.4	88.0	87.1
	116 抗パーキンソン剤	2.4	2.5	0.9	3.2	2.9	3.7	5.9	2.3	2.4
	117 精神神経用剤	1.1	1.4	1.5	1.6	1.6	1.5	2.2	1.6	1.5
	119 その他中枢神経系用薬	0.0	-	0.0	0.8	1.2	0.3	_	2.1	4.2
	21 循環器官用薬	1.2	1.2	1.5	1.7	2.6	2.3	1.8	2.9	2.8
	212 不整脈用剤	4.3	4.7	8.1	8.9	9.7	9.5	11.3	9.9	11.0
	214 血圧降下剤	10.0	12.7	19.3	32.7	48.3	45.9	42.1	50.7	53.3
	217 血管拡張剤	49.8	47.7	50.4	54.3	62.6	60.6	60.7	64.5	59.8
割	218 高脂血症用剤	2.2	4.6	6.8	12.1	16.1	14.2	15.2	18.1	9.5
	22 呼吸器官用薬	20.2	33.5	36.3	43.5	46.6	45.6	45.3	47.4	51.0
	23 消化器官用薬	35.9	37.1	36.8	36.8	35.4	33.8	36.4	37.2	38.4
	232 消化性潰瘍用剤	8.4	11.7	17.5	22.2	26.1	25.3	25.9	26.9	28.0
	239 その他の消化器官用薬	4.8	7.2	8.6	11.4	13.2	13.0	12.5	13.5	20.8
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	1.1	1.3	2.3	4.2	4.9	5.1	5.1	4.7	6.3
	31 ビタミン剤	6.2	6.0	5.9	6.5	6.9	7.1	7.5	6.7	6.3
	32 滋養強壮薬	13.1	13.1	12.5	12.1	12.4	12.9	10.9	12.0	12.5
	325 蛋白アミノ酸製剤	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
	33 血液・体液用薬	15.3	20.4	22.8	31.0	35.5	33.8	34.4	37.4	43.3
	39 その他の代謝性医薬品	17.5	18.6	14.7	7.2	7.2	6.9	6.3	7.4	7.9
	396 糖尿病用剤	6.0	14.8	14.3	17.4	37.3	47.5	66.9	30.0	35.2
合	399 他に分類されない代謝性医薬品	4.1	5.4	5.8	7.3	7.3	7.0	6.4	7.6	8.2
	42 腫瘍用薬	0.1	I	_	_	_	_	_	_	_
	422 代謝拮抗剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	429 その他の腫瘍用薬	0.2	I	_	_	_	_	_	_	_
	44 アレルギー用薬	4.3	5.7	5.8	8.2	16.8	13.2	9.5	20.3	21.0
	52 漢方製剤	1	ı	-	_	-	-	_	-	_
	61 抗生物質製剤	0.8	12.1	13.6	15.2	16.9	16.3	15.9	17.4	21.3
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	6.3	9.2	10.4	10.9	12.7	12.4	11.6	12.9	17.8
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	13.0	22.3	25.3	31.3	34.7	33.7	32.9	35.6	37.5
	62 化学療法剤	6.6	5.2	9.9	15.6	14.7	22.3	17.1	11.2	22.5
	624 合成抗菌剤	0.0	0.0	11.3	21.4	24.5	23.6	22.9	25.3	25.3
	625 抗ウイルス剤	15.4	14.1	7.5	6.2	4.3	18.3	7.0	2.4	13.7
注1)				コンナント本					1 4515	

^{| 12 | 1.8 | 3.8 | 3.3 | 2.4 | 4.3 | 3.5 |} 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。

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\(\mu-6-[5-15]) 内服薬薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(5歳以上15歳未満)

										(年位.70)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	8.3	11.0	12.0	13.8	17.2	15.1	14.4	18.9	19.5
	11 中枢神経系用薬	2.0	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.9	1.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	4.5	5.8	6.2	7.4	8.1	8.0	8.0	8.3	8.3
	114 解熱鎮痛消炎剤	43.6	48.6	50.9	55.6	58.3	53.5	53.7	62.3	55.6
	116 抗パーキンソン剤	12.5	14.1	13.0	13.3	16.1	15.8	15.1	16.5	20.3
	117 精神神経用剤	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6
	119 その他中枢神経系用薬	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	0.9	1.2	0.7	0.3
	21 循環器官用薬	2.4	2.6	3.0	2.9	3.3	3.0	3.1	3.6	3.0
	212 不整脈用剤	2.7	4.8	6.3	8.1	9.7	8.9	8.8	10.4	9.9
	214 血圧降下剤	4.8	8.1	13.7	21.2	28.3	26.6	24.7	29.9	33.5
	217 血管拡張剤	17.7	20.0	24.7	32.5	38.3	37.0	34.8	39.5	40.3
割	218 高脂血症用剤	5.2	6.1	7.4	8.1	11.2	9.6	10.2	12.7	14.0
	22 呼吸器官用薬	19.4	31.5	34.2	40.7	43.6	42.9	42.8	44.0	48.1
	23 消化器官用薬	28.6	32.7	34.5	36.7	37.2	37.2	37.5	37.2	39.7
	232 消化性潰瘍用剤	25.1	31.7	35.0	40.7	43.1	41.8	40.4	44.3	46.1
	239 その他の消化器官用薬	5.5	8.5	10.9	14.5	16.0	16.9	17.0	15.3	19.4
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	3.2	3.5	3.6	3.8	3.7	3.8	3.6	3.7	3.8
	31 ビタミン剤	30.9	31.9	32.0	34.1	35.2	35.2	34.0	35.3	37.8
	32 滋養強壮薬	1.5	1.6	1.7	1.9	2.0	2.1	1.8	2.0	2.2
	325 蛋白アミノ酸製剤	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	33 血液・体液用薬	18.9	32.3	35.5	43.0	46.8	43.8	43.4	48.9	50.9
	39 その他の代謝性医薬品	6.1	6.5	5.4	3.0	3.7	3.6	3.6	3.8	4.0
	396 糖尿病用剤	5.3	5.2	11.0	7.5	8.6	7.9	8.8	9.3	9.2
合	399 他に分類されない代謝性医薬品	1.4	1.9	2.5	3.0	3.7	3.6	3.6	3.8	4.1
	42 腫瘍用薬	0.0	0.1	1.1	1.0	1.2	0.7	0.0	1.8	2.6
	422 代謝拮抗剤	-	-	-	_	-	_	-	_	_
	429 その他の腫瘍用薬	0.0	0.1	1.3	1.2	1.3	0.8	0.0	1.7	1.3
	44 アレルギー用薬	7.8	10.3	11.6	14.3	23.2	19.0	16.4	26.7	27.9
	52 漢方製剤	_	-	-	_	-	_	-	-	-
	61 抗生物質製剤	10.9	16.3	18.5	22.8	25.5	23.8	23.9	26.8	28.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	7.6	11.8	13.5	16.4	19.2	18.0	17.3	20.2	23.2
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	15.1	23.1	25.9	32.6	36.3	35.1	34.7	37.1	39.3
	62 化学療法剤	6.2	7.7	10.7	14.6	13.1	23.4	16.8	9.7	24.1
	624 合成抗菌剤	1.9	2.1	12.1	19.6	23.0	21.8	21.0	24.0	24.1
	625 抗ウイルス剤	8.1	10.6	9.2	10.8	9.0	24.2	13.8	5.7	23.7

【表Ⅷ-6-[15-65]】内服薬薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(15歳以上65歳未満)

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	12.1	14.0	14.6	15.9	18.7	17.3	17.0	20.0	19.2
	11 中枢神経系用薬	7.7	8.6	9.2	11.4	12.4	12.1	11.9	12.7	11.8
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	18.7	24.4	27.1	30.1	31.6	31.2	30.9	32.1	33.4
	114 解熱鎮痛消炎剤	11.9	14.4	15.0	16.8	17.3	16.4	16.5	18.2	17.1
	116 抗パーキンソン剤	7.1	7.8	8.2	9.3	11.0	10.7	10.4	11.4	13.2
	117 精神神経用剤	6.8	7.2	8.0	11.1	12.9	12.5	12.1	13.4	12.0
	119 その他中枢神経系用薬	1.9	2.2	2.7	3.0	3.2	3.1	3.2	3.2	2.8
	21 循環器官用薬	12.6	16.2	19.2	20.0	26.7	22.4	20.5	31.3	30.7
	212 不整脈用剤	16.3	20.8	24.9	29.8	34.3	33.1	32.0	35.5	43.1
	214 血圧降下剤	4.5	9.1	14.1	16.4	27.4	21.4	17.3	34.0	34.0
	217 血管拡張剤	45.2	53.5	59.6	64.3	68.6	67.4	66.6	69.8	70.7
割	218 高脂血症用剤	15.8	19.6	20.7	19.7	27.0	20.5	19.9	34.1	35.2
	22 呼吸器官用薬	24.4	31.8	34.7	40.9	44.6	43.8	43.4	45.2	49.9
	23 消化器官用薬	23.9	27.4	29.2	30.7	30.0	30.1	30.4	29.9	30.9
	232 消化性潰瘍用剤	27.6	32.4	33.5	33.4	32.3	32.6	32.8	32.1	33.7
	239 その他の消化器官用薬	6.1	8.4	12.0	17.2	17.9	17.8	17.9	18.0	17.7
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	9.7	9.4	11.3	11.4	11.2	11.4	11.1	10.9	10.1
	31 ビタミン剤	44.3	42.8	41.6	39.8	39.1	39.4	39.5	38.8	38.8
	32 滋養強壮薬	5.7	6.7	7.6	8.4	9.0	8.9	8.5	9.1	9.4
	325 蛋白アミノ酸製剤	3.7	4.0	4.4	4.5	4.8	4.6	4.6	4.9	4.7
	33 血液・体液用薬	15.3	18.0	23.4	28.3	29.8	29.2	29.1	30.4	28.8
	39 その他の代謝性医薬品	10.1	10.7	11.6	10.3	10.8	10.6	10.3	10.9	10.2
	396 糖尿病用剤	8.8	8.0	9.0	6.5	6.7	6.5	6.2	6.9	6.6
合	399 他に分類されない代謝性医薬品	9.5	11.6	13.2	13.6	14.3	14.2	13.9	14.4	13.5
	42 腫瘍用薬	6.3	6.5	7.7	7.2	8.5	7.9	7.4	9.1	8.5
	422 代謝拮抗剤	1.0	1.6	1.4	1.6	12.2	6.9	2.1	18.2	20.1
	429 その他の腫瘍用薬	8.0	7.8	9.1	8.4	8.2	8.3	8.5	8.2	6.9
	44 アレルギー用薬	19.1	23.1	24.9	30.8	37.4	36.6	36.0	38.0	38.6
	52 漢方製剤	_	_	ı	_	_	_	-	-	
	61 抗生物質製剤	17.7	25.6	29.9	34.7	38.4	36.5	36.6	40.1	39.0
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	17.1	26.0	30.1	36.8	41.8	39.6	39.1	43.8	40.8
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	21.4	32.7	36.8	43.4	47.7	46.3	46.0	48.9	50.3
	62 化学療法剤	6.3	7.4	4.9	5.6	8.1	7.6	6.5	8.7	7.2
	624 合成抗菌剤	6.6	9.2	20.9	20.8	23.1	22.6	21.4	23.6	24.5
注1)	625 抗ウイルス剤	1.3	3.6	1.6	2.1	4.0	3.5	2.7 総数レー教	4.5	3.8

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。

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Ⅶ-6-[65-75]】内服薬 薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(65歳以上75歳未満)

				T +						(年位.70
					平成28年度					
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	12.8	14.8	15.5	16.9	19.7	18.4	17.8	21.1	20.2
	11 中枢神経系用薬	6.8	8.0	8.7	9.8	10.7	10.4	10.3	10.9	10.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	14.0	19.9	23.1	26.5	28.5	27.9	27.5	29.1	30.1
	114 解熱鎮痛消炎剤	7.5	9.0	9.3	10.5	11.0	10.7	10.7	11.3	11.1
	116 抗パーキンソン剤	2.2	2.7	2.9	3.7	5.2	4.9	4.7	5.5	6.6
	117 精神神経用剤	7.3	8.6	9.7	12.5	13.8	13.5	13.3	14.2	13.6
	119 その他中枢神経系用薬	5.7	6.2	7.0	7.0	7.3	7.2	7.2	7.5	6.3
	21 循環器官用薬	13.1	17.4	21.2	22.9	30.3	25.8	23.8	35.1	35.5
	212 不整脈用剤	14.2	18.4	22.2	27.1	31.4	30.3	29.4	32.6	39.3
	214 血圧降下剤	4.3	9.1	14.5	17.1	27.7	21.9	18.1	34.1	34.5
	217 血管拡張剤	38.6	47.0	53.2	58.5	63.3	61.9	61.1	64.6	65.8
割	218 高脂血症用剤	16.7	20.9	22.5	22.1	29.1	23.0	22.4	35.6	36.9
	22 呼吸器官用薬	21.0	28.7	32.6	39.1	43.2	42.3	41.4	44.0	48.4
	23 消化器官用薬	26.4	31.0	32.7	33.5	32.6	32.9	33.0	32.4	33.6
	232 消化性潰瘍用剤	25.8	30.8	32.8	33.0	32.0	32.3	32.4	31.7	32.6
	239 その他の消化器官用薬	9.4	13.7	16.2	20.4	21.1	20.8	20.9	21.4	22.2
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	8.9	8.6	11.1	11.6	11.9	11.9	11.7	11.8	10.7
	31 ビタミン剤	38.0	34.3	31.6	28.5	26.5	27.0	27.4	25.9	25.0
	32 滋養強壮薬	5.8	6.8	7.8	8.9	9.7	9.4	9.6	9.9	10.1
	325 蛋白アミノ酸製剤	4.7	5.2	6.0	6.5	7.1	6.9	7.1	7.3	7.0
	33 血液・体液用薬	13.0	14.2	18.4	22.3	23.5	23.2	23.0	23.8	22.0
	39 その他の代謝性医薬品	9.8	10.7	11.6	11.0	11.7	11.5	11.1	11.9	11.1
	396 糖尿病用剤	8.9	8.5	9.2	7.3	7.6	7.4	7.0	7.9	7.5
合	399 他に分類されない代謝性医薬品	9.6	12.3	14.2	15.7	16.4	16.3	16.1	16.5	15.3
	42 腫瘍用薬	7.6	7.2	7.8	7.2	8.6	7.7	7.0	9.4	8.5
	422 代謝拮抗剤	0.8	1.3	1.4	1.4	12.9	6.8	2.0	19.6	22.3
	429 その他の腫瘍用薬	10.3	9.0	9.4	8.5	8.0	8.0	8.1	8.0	6.6
	44 アレルギー用薬	15.5	19.8	22.1	28.7	37.8	36.7	35.4	38.7	39.8
	52 漢方製剤	_		ı	-	-	_	ı	-	-
	61 抗生物質製剤	15.2	20.5	24.6	28.0	31.3	29.9	29.7	32.6	31.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	14.6	23.2	27.4	33.6	37.3	35.5	34.8	38.9	34.3
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	22.5	31.9	36.7	43.1	47.6	46.4	45.4	48.7	49.7
	62 化学療法剤	9.2	7.3	2.6	4.0	7.7	6.7	5.5	8.7	6.4
	624 合成抗菌剤	6.7	9.0	21.9	22.4	25.6	25.0	23.2	26.1	27.4
	625 抗ウイルス剤	1.5	2.4	0.7	1.1	3.4	2.6	1.7	4.3	3.1
	薬がひ 新別の粉はは 中服薬必数の中						L LIギアナ		1 +>1 >	

【表Ⅲ-6-[75-]】内服薬 薬効分類別後発医薬品割合(薬剤料ベース)(75歳以上)

			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月	Ī	4月
	内服:	薬総数	12.5	14.8	15.9	17.6	19.5	18.6	18.2	20.4	19.7
	11	中枢神経系用薬	10.0	12.0	13.1	13.1	13.6	13.4	13.4	13.8	12.6
		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	11.0	16.5	19.3	22.8	24.6	24.0	23.7	25.1	26.0
		114 解熱鎮痛消炎剤	6.3	7.6	8.0	9.1	9.7	9.5	9.4	10.0	9.9
		116 抗パーキンソン剤	2.4	3.1	3.4	4.3	5.6	5.3	5.1	5.9	6.7
		117 精神神経用剤	6.9	9.0	10.4	12.8	13.1	12.9	12.9	13.2	13.0
		119 その他中枢神経系用薬	13.0	15.1	16.5	15.4	15.7	15.6	15.6	15.8	13.3
	21	循環器官用薬	11.3	15.5	19.0	21.5	27.5	24.1	22.5	31.0	31.7
		212 不整脈用剤	10.1	13.9	16.9	21.8	25.9	24.8	23.9	27.1	33.7
		214 血圧降下剤	3.2	7.3	11.9	14.6	23.2	18.6	15.7	28.2	28.9
		217 血管拡張剤	29.0	37.0	42.8	48.6	53.6	52.2	51.3	54.9	56.7
割		218 高脂血症用剤	14.8	19.0	20.8	21.3	26.8	22.2	21.7	31.5	32.7
	22	呼吸器官用薬	17.6	25.0	29.1	35.8	40.2	39.1	38.2	41.2	45.5
	23	消化器官用薬	25.1	30.4	32.5	34.2	33.5	33.6	33.8	33.4	35.0
		232 消化性潰瘍用剤	22.3	27.8	30.4	31.8	31.3	31.4	31.5	31.2	32.1
		239 その他の消化器官用薬	10.2	17.2	20.5	26.6	27.3	27.1	27.3	27.6	29.0
		泌尿生殖器官および肛門用薬	6.4	6.6	8.3	8.7	9.0	9.0	8.8	9.0	8.3
		ビタミン剤	34.6	31.6	29.2	26.6	24.7	25.1	25.4	24.3	23.1
	32	滋養強壮薬	3.5	4.3	4.9	5.7	6.2	6.0	6.0	6.3	6.7
		325 蛋白アミノ酸製剤	1.8	2.0	2.3	2.5	2.7	2.6	2.6	2.7	2.6
		血液•体液用薬	12.0	13.4	16.7	20.5	21.4	21.1	21.0	21.6	20.1
	39	その他の代謝性医薬品	7.5	8.8	9.6	10.2	11.1	10.8	10.5	11.3	10.8
		396 糖尿病用剤	7.0	7.1	7.4	6.4	6.9	6.6	6.3	7.2	6.9
合		399 他に分類されない代謝性医薬品	6.3	8.7	10.4	13.1	14.4	14.1	13.8	14.6	13.9
	42	腫瘍用薬	15.1	13.9	13.2	12.2	12.7	12.2	12.0	13.2	11.5
		422 代謝拮抗剤	0.5	0.8	0.9	1.0	10.9	5.5	1.5	16.9	19.5
		429 その他の腫瘍用薬	18.8	16.4	15.2	13.8	13.0	13.1	13.4	13.0	10.8
		アレルギー用薬	11.9	16.2	18.5	24.9	34.0	32.8	31.5	35.1	36.6
		漢方製剤	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	61	抗生物質製剤	14.4	19.9	23.5	27.6	30.8	29.4	29.1	32.0	31.0
		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	11.3	18.7	22.9	28.8	32.2	30.7	30.3	33.6	29.3
		614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	19.4	27.5	32.3	38.8	43.2	42.0	41.0	44.3	45.3
	62	化学療法剤	10.7	9.2	3.3	5.1	8.5	8.1	6.8	8.9	6.6
		624 合成抗菌剤	7.1	8.9	20.6	21.7	25.6	24.8	23.3	26.4	27.8
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		625 抗ウイルス剤	2.5	3.4	0.7	1.3	3.0	2.7	1.9	3.4	2.5

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。

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\17-7】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
					平成28年度					平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	679	794	924	927	1,076	1,021	1,014	1,128	1,047
	11 中枢神経系用薬	74	88	101	107	120	119	117	121	109
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	13	15	17	17	19	19	19	18	18
	114 解熱鎮痛消炎剤	9	12	13	14	16	15	15	16	15
	116 抗パーキンソン剤	3	3	3	4	5	5	5	6	6
単	117 精神神経用剤	20	22	26	33	39	39	37	40	34
	119 その他中枢神経系用薬	26	31	37	33	35	35	35	35	29
	21 循環器官用薬	177	219	265	258	327	294	280	359	328
	212 不整脈用剤	9	11	13	14	15	15	15	15	15
	214 血圧降下剤	27	53	81	84	125	105	92	143	128
	217 血管拡張剤	70	73	79	72	77	77	78	77	69
位	218 高脂血症用剤	56	67	74	68	87	74	72	101	92
	22 呼吸器官用薬	13	17	19	22	23	20	22	25	23
	23 消化器官用薬	130	146	160	156	160	162	162	158	151
	232 消化性潰瘍用剤	92	102	112	104	106	107	108	104	97
	239 その他の消化器官用薬	6	8	11	13	14	14	14	14	14
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	12	12	16	16	16	16	16	16	14
当	31 ビタミン剤	40	38	37	33	33	34	33	31	30
	32 滋養強壮薬	3	3	4	4	5	5	5	5	5
	325 蛋白アミノ酸製剤	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	33 血液・体液用薬	51	60	80	88	97	97	96	97	87
	39 その他の代謝性医薬品	65	73	85	80	90	90	87	91	86
	396 糖尿病用剤	28	28	33	26	29	28	27	30	29
<i>t</i> =	399 他に分類されない代謝性医薬品	24	31	38	42	48	48	46	48	45
	42 腫瘍用薬	27	28	33	31	39	36	34	41	37
	422 代謝拮抗剤	0	1	1	1	5	3	1	7	8
	429 その他の腫瘍用薬	26	27	32	31	33	33	33	33	29
	44 アレルギー用薬	50	61	69	75	98	86	107	110	113
	52 漢方製剤	1	-	-	-	-	_	1	I	-
IJ	61 抗生物質製剤	17	23	26	26	27	25	25	29	23
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	6	9	10	11	11	10	10	12	10
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	10	13	14	14	13	12	13	14	11
	62 化学療法剤	14	17	23	21	25	23	21	26	22
	624 合成抗菌剤	3	4	10	9	9	8	8	9	7
	625 抗ウイルス剤 「・」は 算出できないもの (例・前年度同期)	2	5	6	6	9	8	6	10	9

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\11-7】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別) 対前年度同期比 (全年齢)

PN服業 総数	1X VI	1-7』内服業 処力箋 「枚ヨたり	区元四月	K HI XX HI	4T (* 20)	/] 天只//1/	יים ני	又미까다	, (*	h /	(単位:%
PRI			平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				
PR服業 総数			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
単 単 単 11 中枢神経系用薬 36.5 18.9 14.1 6.2 12.2 13.4 17.7 11 11 (催眠鎮静剤 抗不安剤 38.5 21.0 10.8 2.7 6.5 6.5 8.5 6 6.5 8.5 6 6.5 8.5 6 6.5 8.5 6 6.5 8.5 6 8.5 11.4 解熱鎮痛消炎剤 14.3 25.9 8.5 11.2 8.0 8.0 8.4 4.1 27 117 47 47 47 49.5 12.3 15.4 28.2 19.5 23.4 33.6 16 11.9 4.0 4.0 11.9 4.0 4.0 11.9 4.0 4.0 11.0 4.0 4.0 11.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 614 72.4 4.0 614 72.5 4.1 3.9 4.0 4.0 614 72.4 4.0 614 72.4 4.0 614 72.4 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 614 72.4 6.0 614 72.4									4月		4月
単 単 112 催眠鏡静剤、抗不安剤	内	服薬 総数	20.6	16.8	16.4	0.4	16.0	12.5	12.5	19.2	3.3
単 114 解熱鎮痛消炎剤		11 中枢神経系用薬	36.5	18.9	14.1	6.2	12.2	13.4	17.7	11.0	▲ 6.9
単		112 催眠鎮静剤、抗不安剤	38.5	21.0	10.8	2.7	6.5	6.5	8.5	6.4	▲ 2.8
単			14.3	25.9	8.5	11.2	8.0	8.0	8.4	7.9	3.4
単		116 抗パーキンソン剤	19.0	21.5	11.3	20.5	30.9	35.1	42.1	27.3	18.7
□ 1 循環器官用薬	単	117 精神神経用剤	49.5	12.3	15.4	28.2	19.5	23.4	33.6	16.0	▲ 9.0
位 位 212 不整脈用剤 19.2 18.8 16.0 6.4 12.4 12.1 15.0 12 214 血圧降下剤 37.4 95.7 53.0 3.8 48.6 27.2 15.5 68 217 血性抵表剤 15.2 4.2 9.1 △ 8.5 6.3 5.7 7.3 68 218 高脂血症用剤 24.8 18.4 11.9 △ 9.2 29.3 8.0 7.7 50 22 呼吸器官用薬 10.1 32.8 12.4 10.5 5.1 4.9 4.7 5 23 消化性潰瘍用剤 16.8 11.4 9.3 △ 6.9 1.7 1.5 3.1 1 239 その他の消化器官用薬 10.6.8 45.7 28.4 25.0 8.9 10.2 12.7 7 23 消化性潰瘍用剤 16.8 11.4 9.3 △ 6.9 1.7 1.5 3.1 1 239 その他の消化器官用薬 10.6.8 45.7 28.4 25.0 8.9 10.2 12.7 7 23 液生殖器官および肛門用薬 11.4 18 30.7 0.2 4.8 4.6 6.3 4 31 ビタミン剤 △ 1.2 △ 5.5 △ 2.8 △ 9.7 △ 2.6 △ 2.9 △ 2.3 △ 2		119 その他中枢神経系用薬	42.3	19.3	17.7	▲ 11.6	7.3	7.4	10.5	7.2	▲ 17.2
位 位 214 血圧降下剤 37.4 95.7 53.0 3.8 48.6 27.2 15.5 68 217 血管拡張剤 15.2 4.2 9.1 ▲ 8.5 6.3 5.7 7.3 6 6		21 循環器官用薬	20.6	23.9	20.9	▲ 2.6	26.8	14.1	11.0	39.0	17.2
位		212 不整脈用剤	19.2	18.8	16.0	6.4	12.4	12.1	15.0	12.7	1.6
位		214 血圧降下剤	37.4	95.7	53.0	3.8	48.6	27.2	15.5	68.5	39.4
当		217 血管拡張剤	15.2	4.2	9.1	▲ 8.5	6.3	5.7	7.3	6.8	▲ 11.1
当当 23 消化器官用薬 16.8 12.4 9.0 ▲ 2.4 2.6 2.6 4.1 2 232 消化性潰瘍用剤 16.8 11.4 9.3 ▲ 6.9 1.7 1.5 3.1 1 239 その他の消化器官用薬 106.8 45.7 28.4 25.0 8.9 10.2 12.7 7.7 7.9 12.5 3.1 1 2.5 3.1 1 2.5 3.1 3.		218 高脂血症用剤	24.8	18.4	11.9	▲ 9.2	29.3	8.0	7.7	50.0	27.9
当当 23 消化器官用薬 16.8 12.4 9.0 ▲ 2.4 2.6 2.6 4.1 2 232 消化性潰瘍用剤 16.8 11.4 9.3 ▲ 6.9 1.7 1.5 3.1 1 239 その他の消化器官用薬 106.8 45.7 28.4 25.0 8.9 10.2 12.7 7.7 7.9 12.5 3.1 1 2.5 3.1 1 2.5 3.1 3.		22 呼吸器官用薬	10.1	32.8	12.4	10.5	5.1	4.9	4.7	5.2	6.5
当		23 消化器官用薬	16.8	12.4	9.0	▲ 2.4	2.6	2.6	4.1	2.5	▲ 6.5
当 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 11.4 1.8 30.7 0.2 4.8 4.6 6.3 4.3 1 ビタミン剤 12.4 5.5 ▲ 2.8 ▲ 9.7 ▲ 2.6 ▲ 2.9 ▲ 2.3 ▲ 2.8 強強社薬 9.5 16.2 13.0 9.3 9.0 8.9 11.8 9.3 32.5 蛋白アミノ酸製剤 9.7 4.7 11.4 0.5 7.7 7.9 12.5 7.3 血液・体液用薬 17.0 18.5 32.4 10.4 10.1 10.1 10.1 12.7 10.3 6.8 糖尿病用剤 8.3 ▲ 1.7 18.3 ▲ 21.4 12.4 6.9 1.4 17.3 39 他に分類されない代謝性医薬品 48.0 29.7 22.1 9.8 13.6 13.9 18.1 13.3 42.2 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 689 42.2 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 689 42.9 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8.4 47 レルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0.1 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 18.6 41.3 14.7 2.5 4.1 3.9 4.0 4.6 6.1 0.1 614 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 18.6 41.3 14.7 2.5 4.1 3.9 4.0 4.6 62 化学療法剤 8.9 25.7 32.9 ▲ 8.9 17.1 13.0 9.2 20 6.9 ▲ 0.0 62.4 合成抗菌剤 ▲ 5.1 26.4 130.3 ▲ 11.7 1.3 2.9 6.9 ▲ 0.0 ▲ 0.		232 消化性潰瘍用剤	16.8	11.4	9.3	▲ 6.9	1.7	1.5	3.1	1.9	▲ 10.2
当 31 ビタミン剤 32 滋養強壮薬 9.5 16.2 13.0 9.3 9.0 8.9 11.8 9 325 蛋白アミノ酸製剤 9.7 4.7 11.4 0.5 7.7 7.9 12.5 7 33 血液・体液用薬 17.0 18.5 32.4 10.4 10.1 10.1 10.1 12.7 10 39 その他の代謝性医薬品 19.1 12.3 15.7 ▲ 5.4 13.0 11.3 11.2 14 396 糖尿病用剤 8.3 ▲ 1.7 18.3 ▲ 21.4 12.4 6.9 1.4 17 399 他に分類されない代謝性医薬品 48.0 29.7 22.1 9.8 13.6 13.9 18.1 13 399 他に分類されない代謝性医薬品 48.0 29.7 22.1 9.8 13.6 13.9 18.1 13 42 腫瘍用薬 33.9 3.8 19.5 ▲ 5.3 23.0 16.1 12.2 29 42 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 42 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 42 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 61 が生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 62 化学療法剤 8.9 25.7 32.9 ▲ 8.9 17.1 13.0 9.2 20 62 化学療法剤 8.9 25.7 32.9 ▲ 8.9 17.1 13.0 9.2 20 62 62 624 合成抗菌剤 ▲ 5.1 26.4 130.3 ▲ 11.7 1.3 2.9 6.9 ▲ 0		239 その他の消化器官用薬	106.8	45.7	28.4	25.0	8.9	10.2	12.7	7.6	0.9
32 滋養強壮薬 9.5 16.2 13.0 9.3 9.0 8.9 11.8 9 325 蛋白アミノ酸製剤 9.7 4.7 11.4 0.5 7.7 7.9 12.5 7 33 血液・体液用薬 17.0 18.5 32.4 10.4 10.1 10.1 12.7 10 39 その他の代謝性医薬品 19.1 12.3 15.7 ▲ 5.4 13.0 11.3 11.2 14 396 糖尿病用剤 8.3 ▲ 1.7 18.3 ▲ 21.4 12.4 6.9 1.4 17 399 他に分類されない代謝性医薬品 48.0 29.7 22.1 9.8 13.6 13.9 18.1 13 42 腫瘍用薬 33.9 3.8 19.5 ▲ 5.3 23.0 16.1 12.2 29 422 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 429 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		25 泌尿生殖器官および肛門用薬	11.4	1.8	30.7	0.2	4.8	4.6	6.3	4.9	▲ 13.3
325 蛋白アミノ酸製剤 9.7 4.7 11.4 0.5 7.7 7.9 12.5 7 33 血液・体液用薬 17.0 18.5 32.4 10.4 10.1 10.1 12.7 10 39 その他の代謝性医薬品 19.1 12.3 15.7 ▲ 5.4 13.0 11.3 11.2 14 396 糖尿病用剤 8.3 ▲ 1.7 18.3 ▲ 21.4 12.4 6.9 1.4 17 399 他に分類されない代謝性医薬品 48.0 29.7 22.1 9.8 13.6 13.9 18.1 13 42 腫瘍用薬 33.9 3.8 19.5 ▲ 5.3 23.0 16.1 12.2 29 422 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 429 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					▲ 2.8		▲ 2.6		▲ 2.3	▲ 2.2	▲ 9.5
***			9.5	16.2	13.0	9.3	9.0	8.9	11.8	9.0	4.7
39 その他の代謝性医薬品		325 蛋白アミノ酸製剤	9.7			0.5	7.7		12.5	7.5	▲ 5.3
## 17		33 血液・体液用薬	17.0	18.5	32.4	10.4	10.1	10.1	12.7	10.0	▲ 8.9
た 399 他に分類されない代謝性医薬品 48.0 29.7 22.1 9.8 13.6 13.9 18.1 13 42 腫瘍用薬 33.9 3.8 19.5 ▲ 5.3 23.0 16.1 12.2 29 422 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 429 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		39 その他の代謝性医薬品		12.3			13.0	11.3	11.2	14.6	▲ 1.2
42 腫瘍用薬 33.9 3.8 19.5 ▲ 5.3 23.0 16.1 12.2 29 42.2 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 429 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		396 糖尿病用剤	8.3	▲ 1.7	18.3	▲ 21.4	12.4	6.9	1.4	17.9	5.1
り 422 代謝拮抗剤 7586.0 47.7 ▲ 5.2 0.8 682.5 423.9 62.3 869 429 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	:	399 他に分類されない代謝性医薬品								13.4	▲ 3.6
り 429 その他の腫瘍用薬 32.0 3.1 20.7 ▲ 5.2 8.8 8.9 11.5 8 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			33.9				23.0	16.1	12.2	29.6	10.5
り 44 アレルギー用薬 48.6 21.3 12.4 10.0 30.0 44.2 43.0 21 52 漢方製剤 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		422 代謝拮抗剤	7586.0	47.7	▲ 5.2	0.8	682.5	423.9	62.3	869.9	764.4
52 漢方製剤 ・ ・ ・ ・ ・ ・ 61 抗生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの 62 化学療法剤 18.6 41.3 14.7 2.5 4.1 3.9 4.0 4 62 化学療法剤 8.9 25.7 32.9 ▲ 8.9 17.1 13.0 9.2 20 624 合成抗菌剤 ▲ 5.1 26.4 130.3 ▲ 11.7 1.3 2.9 6.9 ▲ 0		429 その他の腫瘍用薬	32.0	3.1	20.7	▲ 5.2	8.8	8.9	11.5	8.7	▲ 12.4
61 抗生物質製剤 15.6 30.4 13.5 0.9 2.4 4.6 6.1 0 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの 62 化学療法剤 18.6 41.3 14.7 2.5 4.1 3.9 4.0 4 62 化学療法剤 8.9 25.7 32.9 ▲ 8.9 17.1 13.0 9.2 20 624 合成抗菌剤 ▲ 5.1 26.4 130.3 ▲ 11.7 1.3 2.9 6.9 ▲ 0		44 アレルギー用薬	48.6	21.3	12.4	10.0	30.0	44.2	43.0	21.2	5.9
613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 18.6 41.3 14.7 2.5 4.1 3.9 4.0 4 4 4 4 4 4 4 5 5 4 5 6 6 4 6 6 6 6 6 6 6		52 漢方製剤		-	-	-			-	-	
614 グラム陽性菌、マイコブラズマに作用するもの	J [2.4		6.1	0.7	▲ 8.1
62 化学療法剤 8.9 25.7 32.9 ▲ 8.9 17.1 13.0 9.2 20 624 合成抗菌剤 ▲ 5.1 26.4 130.3 ▲ 11.7 1.3 2.9 6.9 ▲ 0		613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	18.6	41.3	14.7	2.5	4.1	3.9	4.0	4.3	▲ 4.5
624 合成抗菌剤 ▲ 5.1 26.4 130.3 ▲ 11.7 1.3 2.9 6.9 ▲ 0										-	▲ 14.3
		62 化学療法剤	8.9	25.7	32.9	▲ 8.9	17.1	13.0	9.2	20.9	5.3
		624 合成抗菌剤	▲ 5.1	26.4	130.3	▲ 11.7	1.3	2.9	6.9	▲ 0.0	▲ 10.1
│		625 抗ウイルス剤	60.7	149.6	13.1	▲ 2.9	52.2	36.1	17.0	67.2	43.5

【表WI-7-[0-5]】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(O歳以上5歳未満)

										(単位:円)
				平成27年度						平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	80	107	118	128	152	135	132	169	163
	11 中枢神経系用薬	1	1	1	1	1	1	1	1	0
	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	116 抗パーキンソン剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
単	117 精神神経用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	119 その他中枢神経系用薬	0	-	0	0	0	0	-	0	0
	21 循環器官用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	212 不整脈用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	214 血圧降下剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	217 血管拡張剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
位	218 高脂血症用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	22 呼吸器官用薬	27	42	45	49	51	47	50	55	54
	23 消化器官用薬	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	232 消化性潰瘍用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	239 その他の消化器官用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当	31 ビタミン剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	32 滋養強壮薬	1	1	2	2	2	2	2	2	2
	325 蛋白アミノ酸製剤	-	0	0	0	0	0	0	0	0
	33 血液・体液用薬	0	1	1	1	1	1	1	1	1
	39 その他の代謝性医薬品	3	3	3	1	1	1	1	2	2
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	1	1	1	1	1	1	1	2	2
	42 腫瘍用薬	0	-	-	-	-	-	-	-	_
	422 代謝拮抗剤	_	_	_	-	_	_	_	_	_
	429 その他の腫瘍用薬	0	_	_	-	-	_	-	-	_
	44 アレルギー用薬	16	21	23	29	53	41	34	65	60
l l	52 漢方製剤		_			_	_	-	_	_
IJ	61 抗生物質製剤	20	28	30	29	27	27	27	28	29
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	12	17	18	16	16	16	16	16	20
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	8	12	12	13	11	10	11	11	9
	62 化学療法剤	6	5	9	12	12	11	12	12	10
	624 合成抗菌剤	0	0	6	10	10	9	10	10	9
	625 抗ウイルス剤	6	5	2	2	2	2	2	2	1

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Oとなるもの。)を、「-」はOを示す。

【表\m-7-[0-5]】内服薬 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 (O歳以上5歳未満)

		ᇴᅷᅂᄼᆓ	亚芹00左连	ᄑᅷᇬᇆᇠ	고 라oo 左 늄	ではったち				(単位:%)
				平成27年度					100 00	平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	4.5
	-L- 00 -th - 60 -th							4月		4月
	内服薬 総数	5.9	33.8	10.4	8.6	19.0	11.9	7.8	25.2	23.3
	11 中枢神経系用薬	▲ 1.6	▲ 0.7	2.7	1.3	6.3	4.2	9.2	8.4	▲ 2.2
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	26.8	▲ 26.6	37.9	94.5	37.0	66.7	95.0	19.6	14.9
	114 解熱鎮痛消炎剤	▲ 3.1	▲ 7.8	▲ 4.0	▲ 8.1	▲ 3.6	▲ 5.1	▲ 3.1	▲ 2.2	▲ 14.8
	116 抗パーキンソン剤	22.9	10.5	▲ 44.4	298.8	20.9	123.5	509.4	▲ 28.6	▲ 51.5
単	117 精神神経用剤	10.2	108.9	21.3	▲ 3.5	12.2	13.5	52.6	11.0	▲ 22.6
	119 その他中枢神経系用薬	128.3	-		5437.9	60.6	▲ 73.2		265.1	-
	21 循環器官用薬	21.4	16.7	35.4	24.9	74.4	71.2	61.4	77.4	46.2
	212 不整脈用剤	54.4	14.1	82.0	12.5	14.6	9.8	30.1	19.5	▲ 14.4
	214 血圧降下剤	23.4	27.1	45.5	37.7	38.7	54.7	83.1	26.5	▲ 5.3
	217 血管拡張剤	3.6	▲ 4.3	3.0	▲ 5.3	9.3	4.7	17.2	13.8	▲ 9.3
位	218 高脂血症用剤	112.0	124.5	59.3	26.7	39.7	62.8	262.5	25.4	▲ 21.2
	22 呼吸器官用薬	8.3	54.9	8.0	8.9	3.4	2.0	1.6	4.8	7.9
	23 消化器官用薬	▲ 4.2	1.3	▲ 1.7	▲ 2.8	▲ 7.4	▲ 6.6	▲ 4.9	▲ 8.1	▲ 10.8
	232 消化性潰瘍用剤	18.2	29.3	54.4	15.6	18.3	23.1	34.0	14.2	▲ 7.4
	239 その他の消化器官用薬	16.7	27.7	14.2	27.8	▲ 5.1	13.1	18.4	▲ 17.7	▲ 10.9
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	53.2	24.4	76.8	64.3	10.2	14.4	37.7	6.2	▲ 8.7
当	31 ビタミン剤	13.0	▲ 4.2	4.0	▲ 1.9	10.8	14.6	12.9	6.8	▲ 20.7
	32 滋養強壮薬	7.2	3.8	3.2	▲ 0.2	7.5	6.1	9.3	8.9	2.9
	325 蛋白アミノ酸製剤	_		680.7	501.6	16.7	21.9	354.8	11.2	30.4
	33 血液・体液用薬	7.6	34.6	14.5	35.0	20.3	18.7	22.2	21.8	29.2
	39 その他の代謝性医薬品		5.3	▲ 15.3	▲ 56.7	15.6	7.7	8.3	23.3	31.4
	396 糖尿病用剤		128.4	▲ 30.0	19.4	20.3	12.1	36.4	30.6	▲ 49.9
	399 他に分類されない代謝性医薬品	▲ 95.3	37.6	29.8	30.9	15.7	7.8	9.1	23.2	31.4
た	42 腫瘍用薬	37.0	-							
	422 代謝拮抗剤									
	429 その他の腫瘍用薬		_							-
	44 アレルギー用薬	▲ 99.2	32.6	9.0	26.6	84.8	59.6	26.5	104.7	78.3
	52 漢方製剤									
	61 抗生物質製剤		38.9	7.3	▲ 5.4	▲ 5.8	▲ 5.5	1.9	▲ 5.9	5.4
IJ	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	7.3	38.9	8.4	▲ 11.5	1.3	0.3	7.0	2.4	22.8
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	11.4	39.2	5.7	4.1	▲ 14.8	▲ 13.6	▲ 4.6	▲ 15.7	▲ 18.5
	62 化学療法剤	1.9	▲ 23.2	86.7	35.2	▲ 4.5	▲ 4.0	6.8	▲ 4.9	▲ 14.2
	624 合成抗菌剤	21.8	1.3	249121.1	57.4	▲ 3.4	▲ 3.3	8.9	▲ 3.5	▲ 12.8
	625 抗ウイルス剤	▲ 2.2	▲ 23.4	▲ 49.5	▲ 24.4	▲ 11.6	▲ 8.8	▲ 4.4	▲ 14.3	▲ 23.2
注)	「・」は質出できないもの(例・前年度同期)							となるもの		ナ0を示す

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\1-7-[5-15]】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(5歳以上15歳未満)

										(単位:円)
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	166	219	246	263	327	289	306	356	369
	11 中枢神経系用薬	5	5	6	6	7	7	6	7	6
	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	2	3	3	3	3	3	3	3	2
	116 抗パーキンソン剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
単	117 精神神経用剤	1	1	1	2	2	2	2	2	2
	119 その他中枢神経系用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	21 循環器官用薬	1	1	1	1	2	2	2	2	2
	212 不整脈用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	214 血圧降下剤	0	0	0	0	1	1	1	1	1
	217 血管拡張剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
位	218 高脂血症用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	22 呼吸器官用薬	26	39	43	46	47	40	43	52	44
	23 消化器官用薬	7	8	8	9	9	9	8	8	8
	232 消化性潰瘍用剤	1	2	2	2	2	2	2	2	2
	239 その他の消化器官用薬	0	1	1	1	1	1	1	1	1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0
当	31 ビタミン剤	2	2	1	1	2	2	2	1	2
	32 滋養強壮薬	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	325 蛋白アミノ酸製剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	33 血液・体液用薬	1	2	3	3	4	3	3	4	4
	39 その他の代謝性医薬品	5	5	5	2	3	3	3	3	4
	396 糖尿病用剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	1	1	2	2	3	3	3	3	3
	42 <u>腫瘍用薬</u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	422 代謝拮抗剤	_	_	-	-	_	_	_	-	-
	429 その他の腫瘍用薬	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	44 アレルギー用薬	74	95	108	118	182	154	170	205	235
	52 漢方製剤	-	-	_	-	_	_	-	_	_
IJ	61 抗生物質製剤	38	52	58	59	57	54	54	59	51
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	15	22	25	25	26	26	24	26	25
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	23	29	33	34	30	27	30	32	25
	62 化学療法剤	7	8	12	14	14	14	14	14	12
	624 合成抗菌剤	1	1	5	7	6	6	6	7	5
	625 抗ウイルス剤	6	7	6	6	7	8	7	6	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\1-7-[5-15]】内服薬 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(5歳以上15歳未満)

										·
		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	15.3	31.4	12.5	6.9	24.3	20.8	17.3	26.5	20.4
	11 中枢神経系用薬	12.8	14.2	6.6	11.9	11.9	14.0	16.1	10.4	▲ 3.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	38.4	26.6	3.4	12.3	12.2	14.1	18.7	10.6	▲ 6.3
	114 解熱鎮痛消炎剤	10.0	8.5	2.8	3.9	3.1	3.8	4.8	2.6	▲ 11.4
	116 抗パーキンソン剤	▲ 8.5	3.3	1.9	13.0	19.8	31.4	40.5	10.0	▲ 3.8
単	117 精神神経用剤	26.9	24.1	17.2	25.7	29.9	29.8	28.3	30.1	4.7
	119 その他中枢神経系用薬	255.9	30.8	▲ 19.0	64.4	49.8	96.2	167.5	17.4	▲ 77.9
	21 循環器官用薬	19.7	19.9	23.4	13.5	37.2	34.3	44.1	39.6	10.0
	212 不整脈用剤	55.8	75.4	29.6	27.5	29.3	33.0	62.9	26.3	▲ 2.1
	214 血圧降下剤	44.6	57.5	62.8	36.2	29.6	36.7	46.2	24.0	2.3
	217 血管拡張剤	6.9	0.3	19.6	15.0	14.6	15.0	26.9	14.4	▲ 4.1
位	218 高脂血症用剤	4.9	16.1	14.0	4.0	49.4	50.2	52.4	48.9	27.1
	22 呼吸器官用薬	5.5	50.4	10.0	7.8	0.9	▲ 0.6	0.9	1.7	1.4
	23 消化器官用薬	3.8	9.2	5.3	4.4	▲ 1.0	4.7	5.1	▲ 5.3	▲ 3.2
	232 消化性潰瘍用剤	11.6	13.9	7.6	6.2	1.3	5.6	5.1	▲ 2.4	▲ 3.5
	239 その他の消化器官用薬	30.9	41.8	23.3	28.7	9.7	25.6	35.3	▲ 1.1	▲ 0.3
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	23.1	20.7	11.7	8.8	9.5	10.7	14.7	8.5	▲ 1.9
当	31 ビタミン剤	7.0	0.6	▲ 5.8	▲ 1.1	4.6	5.0	2.1	4.4	2.3
	32 滋養強壮薬	7.5	12.8	9.1	16.4	11.0	12.6	10.0	9.5	17.1
	325 蛋白アミノ酸製剤	▲ 3.7	▲ 18.5	▲ 30.4	132.8	24.6	2.2	▲ 68.0	38.8	165.0
	33 血液・体液用薬	14.7	89.4	11.0	27.5	14.5	15.2	14.5	14.0	14.4
	39 その他の代謝性医薬品	10.9	7.4	▲ 14.4	▲ 47.9	29.0	25.4	32.2	32.3	17.2
	396 糖尿病用剤	4.3	▲ 1.8	125.4	▲ 36.2	10.5	1.7	8.9	19.4	0.8
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	48.6	38.2	44.3	24.3	29.4	26.0	33.2	32.6	17.3
	42 腫瘍用薬	▲ 75.3	2631.4	1106.6	0.1	35.5	▲ 24.1	▲ 99.9	98.4	188798.9
	422 代謝拮抗剤			-	-	-				-
	429 その他の腫瘍用薬	▲ 75.3	2631.4	1106.6	0.1	21.0	▲ 24.1	▲ 99.9	68.7	84659.3
	44 アレルギー用薬	27.2	28.6	13.4	9.3	54.0	45.1	29.0	59.7	38.4
	52 漢方製剤	•	•	•	•	•	•	•	•	•
IJ	61 抗生物質製剤	7.0	36.3	11.1	2.7	▲ 4.7	▲ 1.6	3.5	▲ 6.9	▲ 5.9
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	14.5	48.2	10.6	1.3	4.3	4.8	7.0	3.9	8.3
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	3.1	29.0	11.5	3.9	▲ 11.4	▲ 7.0	0.7	▲ 14.1	▲ 17.0
	62 化学療法剤	9.0	14.5	53.7	17.8	▲ 2.0	1.2	15.4	▲ 4.3	▲ 9.0
	624 合成抗菌剤	▲ 6.9	9.7	554.3	41.5	▲ 14.6	▲ 12.7	8.7	▲ 15.9	▲ 15.6
	625 抗ウイルス剤	10.8	17.3	▲ 4.0	▲ 1.0	11.1	12.8	20.6	9.6	▲ 2.7

【表Ⅷ-7-[15-65]】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(15歳以上65歳未満)

(単位:円) 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月 1.009 内服薬 総数 11 中枢神経系用薬 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 単 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 212 不整脈用剤 214 血圧降下剤 217 血管拡張剤 位 218 高脂血症用剤 22 呼吸器官用薬 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 239 その他の消化器官用薬 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 32 滋養強壮薬 当 325 蛋白アミノ酸製剤 33 血液·体液用薬 39 その他の代謝性医薬品 396 糖尿病用剤 399 他に分類されない代謝性医薬品 た 腫瘍用薬 422 代謝拮抗剤 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 IJ 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの 62 化学療法剤 624 合成抗菌剤 625 抗ウイルス剤

【表Ⅲ-7-[15-65]】内服薬 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(15歳以上65歳未満)

_										(単位:%)
					平成28年度					平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	21.7	14.4	14.4	0.4	17.2	14.6	14.5	19.6	4.4
	11_中枢神経系用薬	36.4	14.6	11.9	18.2	14.6	17.3	23.8	12.2	▲ 5.5
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	34.8	14.9	7.5	1.1	5.1	5.5	7.4	4.7	▲ 3.5
	114 解熱鎮痛消炎剤	13.2	25.3	7.6	11.2	6.4	6.8	7.0	6.0	1.9
	116 抗パーキンソン剤	11.3	10.9	3.7	9.0	15.9	17.7	21.6	14.3	10.5
単	117 精神神経用剤	52.4	9.4	14.9	30.2	20.1	25.0	36.8	15.9	▲ 11.0
	119 その他中枢神経系用薬	66.1	30.9	35.2	11.0	19.9	22.1	33.7	17.8	0.7
	21 循環器官用薬	17.4	17.7	16.6	▲ 6.6	28.3	13.0	8.5	42.9	19.5
	212 不整脈用剤	14.3	10.7	11.1	1.2	8.5	8.6	10.8	8.4	▲ 2.4
	214 血圧降下剤	32.5	81.6	46.0	0.5	49.7	26.6	12.3	71.2	40.2
	217 血管拡張剤	11.0	▲ 2.9	5.0	▲ 12.0	3.8	3.3	4.7	4.2	▲ 13.8
位	218 高脂血症用剤	21.7	13.4	7.7	▲ 12.8	31.9	5.8	4.8	57.4	34.6
	22 呼吸器官用薬	12.6	22.9	14.8	12.0	6.4	6.4	5.2	6.5	9.2
	23 消化器官用薬	14.9	8.7	7.6	▲ 2.7	1.1	1.6	3.1	0.6	▲ 7.6
	232 消化性潰瘍用剤	13.7	6.1	5.1	▲ 9.7	▲ 1.2	▲ 1.1	0.1	▲ 1.2	▲ 11.0
	239 その他の消化器官用薬	80.8	39.9	41.5	32.8	10.3	13.1	16.0	7.7	▲ 3.1
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬	7.0	▲ 4.0	23.0	▲ 4.7	▲ 0.3	0.2	1.4	▲ 0.7	▲ 16.9
当	31 ビタミン剤	▲ 2.1	▲ 6.3	▲ 3.4	▲ 8.8	▲ 1.6	▲ 1.5	▲ 0.9	▲ 1.8	▲ 7.2
	32 滋養強壮薬	10.7	14.0	11.8	7.2	6.8	7.6	9.8	6.1	2.9
	325 蛋白アミノ酸製剤	8.8	2.7	8.9	▲ 1.9	4.9	5.4	8.6	4.3	▲ 4.6
	33 血液・体液用薬	16.2	18.9	28.3	7.1	6.7	6.9	9.1	6.5	▲ 9.1
	39 その他の代謝性医薬品	16.4	8.1	15.3	▲ 10.9	10.4	9.0	8.8	11.8	▲ 2.9
	396 糖尿病用剤	3.6	▲ 8.8	21.0	▲ 27.3	9.5	4.5	▲ 0.8	14.6	3.1
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	44.2	26.5	20.8	3.3	12.0	12.0	15.5	12.0	▲ 4.3
	42 腫瘍用薬	49.5	7.9	25.1	▲ 3.4	23.1	15.6	11.3	30.1	16.8
	422 代謝拮抗剤	8258.9	36.7	▲ 14.2	0.5	557.4	362.5	49.8	702.2	639.2
	429 その他の腫瘍用薬	45.2	7.1	26.9	▲ 3.4	6.3	6.8	10.4	5.9	▲ 12.2
	44 アレルギー用薬	55.3	18.9	11.6	8.3	23.5	41.0	43.5	13.2	0.5
	52 漢方製剤	•								
IJ	61 抗生物質製剤	20.5	30.6	14.6	0.9	3.7	5.6	5.9	2.1	▲ 10.2
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	24.0	39.5	16.5	5.2	5.5	5.0	4.2	6.0	▲ 9.5
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	19.9	27.2	14.2	▲ 4.9	▲ 2.0	0.6	0.8	▲ 4.0	▲ 13.4
	62 化学療法剤	9.2	34.7	35.3	▲ 12.3	16.5	12.6	8.1	20.1	5.3
	624 合成抗菌剤	▲ 3.8	30.9	114.8	▲ 17.8	1.3	2.8	5.4	▲ 0.0	▲ 9.3
	625 抗ウイルス剤	173.1	247.1	18.0	▲ 2.8	48.3	34.5	17.3	60.9	38.3
	「・」は質山できないもの/例・前午毎日期					15/2114		L+: Z + 0		+04.=4

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

【表Ⅷ-7-[65-75]】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(65歳以上75歳未満)

(単位:円) 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 10月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月 内服薬 総数 1 375 1 466 1 012 1 191 1 179 1.283 1 265 1 322 11 中枢神経系用薬 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 単 119 その他中枢神経系用薬 循環器官用薬 212 不整脈用剤 214 血圧降下剤 217 血管拡張剤 位 218 高脂血症用剤 22 呼吸器官用薬 23 消化器官用薬 232 消化性潰瘍用剤 239 その他の消化器官用薬 泌尿生殖器官および肛門用薬 31 ビタミン剤 32 滋養強壮薬 当 325 蛋白アミノ酸製剤 33 血液·体液用薬 39 その他の代謝性医薬品 396 糖尿病用剤 399 他に分類されない代謝性医薬品 た 腫瘍用薬 422 代謝拮抗剤 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 IJ 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの 62 化学療法剤 624 合成抗菌剤 625 抗ウイルス剤

【表Ⅲ-7-[65-75]】内服薬 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(65歳以上75歳未満)

										(単位:%)
					平成28年度					平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	内服薬 総数	18.8	15.4	17.7	▲ 1.1	16.6	11.9	11.0	21.1	4.6
	11_中枢神経系用薬	33.0	22.2	14.6	8.5	12.9	13.9	17.6	12.0	▲ 1.4
	112 催眠鎮静剤、抗不安剤	44.0	24.0	12.8	2.2	6.3	6.2	7.7	6.3	▲ 3.0
	114 解熱鎮痛消炎剤	13.0	25.8	6.9	10.3	6.9	7.1	7.1	6.7	3.5
	116 抗パーキンソン剤	27.7	25.2	15.4	27.0	44.7	52.3	61.4	38.4	27.7
単	117 精神神経用剤	44.9	20.5	17.4	27.2	18.5	21.9	31.5	15.3	▲ 5.9
	119 その他中枢神経系用薬	37.4	17.8	20.3	▲ 7.7	9.5	8.9	12.1	10.0	▲ 11.3
	21 循環器官用薬	21.0	23.6	21.9	▲ 3.0	27.6	14.5	10.8	40.2	18.2
	212 不整脈用剤	20.0	17.6	16.2	5.2	11.6	11.4	13.9	11.7	0.7
	214 血圧降下剤	38.5	94.4	53.8	3.3	48.9	27.8	15.6	68.5	39.5
	217 血管拡張剤	14.9	3.2	9.6	▲ 8.8	6.2	5.7	6.8	6.6	▲ 11.0
位	218 高脂血症用剤	25.1	18.1	12.9	▲ 9.2	29.9	8.5	7.7	50.8	28.8
	22 呼吸器官用薬	13.4	25.1	13.1	10.6	6.0	6.1	6.5	5.8	4.6
	23 消化器官用薬	15.7	10.5	8.3	▲ 4.7	1.8	1.7	2.7	1.9	▲ 7.5
	232 消化性潰瘍用剤	15.9	9.5	9.0	▲ 8.2	1.1	1.0	1.9	1.3	▲ 10.9
	239 その他の消化器官用薬	130.0	42.1	20.3	19.1	8.0	8.2	9.8	7.8	3.6
	25 泌尿生殖器官および肛門用薬		▲ 1.6	33.6	▲ 1.5	3.7	3.4	4.4	4.0	▲ 14.6
当	31 ビタミン剤	▲ 4.4	▲ 7.7	▲ 4.1	▲ 11.4	▲ 4.1	▲ 4.4	▲ 4.3	▲ 3.9	▲ 10.3
	32 滋養強壮薬	7.9	11.3	12.7	6.2	8.7	8.5	13.4	8.8	0.7
	325 蛋白アミノ酸製剤	8.9	3.1	11.5	0.5	8.2	8.4	16.1	7.9	▲ 7.2
	33 血液・体液用薬	15.2	14.9	34.3	9.3	9.0	9.2	11.2	8.8	▲ 10.3
	39 その他の代謝性医薬品	18.9	11.3	16.6	▲ 5.3	14.0	12.2	11.0	15.7	0.0
	396 糖尿病用剤	9.1	▲ 1.2	18.5	▲ 20.5	13.3	8.0	2.0	18.6	6.0
た	399 他に分類されない代謝性医薬品	49.0	28.5	21.8	10.4	13.7	14.2	17.6	13.2	▲ 3.4
	42 腫瘍用薬	37.7	3.7	23.5	▲ 3.6	33.0	21.9	12.3	43.3	25.9
	422 代謝拮抗剤	10160.4	54.6	0.6	▲ 3.0	720.1	439.3	68.9	926.2	783.8
	429 その他の腫瘍用薬	34.6	2.4	25.2	▲ 3.3	9.4	9.8	10.9	9.1	▲ 10.7
	44 アレルギー用薬	55.8	21.6	12.9	11.5	27.9	47.4	48.1	15.1	▲ 0.1
	52 漢方製剤	•	•			•				-
IJ	61 抗生物質製剤	22.8	26.2	15.6	2.6	8.3	11.7	11.6	5.5	▲ 9.1
	613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの	25.7	44.8	18.0	5.0	2.6	3.2	1.6	2.0	▲ 15.0
	614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	22.2	20.6	14.4	▲ 5.5	▲ 0.9	0.7	0.3	▲ 2.3	▲ 14.4
	62 化学療法剤	10.8	20.2	23.7	▲ 9.8	26.6	18.3	10.3	34.6	14.0
	624 合成抗菌剤	▲ 5.8	26.0	120.3	▲ 16.6	4.0	5.3	6.9	2.9	▲ 10.1
	625 抗ウイルス剤	147.8	244.2	22.2	▲ 1.9	88.9	55.9	17.3	120.5	85.4

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

【表Ⅷ-7-[75-]】内服薬 処方箋1枚当たり後発医薬品薬剤料(薬効分類別)(75歳以上)

(単位·円) 平成25年度 平成26年度 平成27年度 平成28年度 平成29年度 平成30年度 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 10月~3月 4月 内服薬 総数 897 1 058 1 239 1 241 1 404 1 330 1.324 1 477 1 331 11 中枢神経系用導 173 119 144 166 157 169 166 167 149 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 11 15 17 18 19 19 19 20 19 114 解熱鎮痛消炎剤 11 14 15 17 19 18 18 19 19 116 抗パーキンソン剤 3 5 6 8 8 8 9 単 117 精神神経用剤 9 12 14 17 19 19 18 20 18 119 その他中枢神経系用薬 83 98 114 97 101 100 101 103 82 循環器官用薬 21 224 287 353 354 440 393 381 488 440 212 不整脈田剤 12 14 17 19 22 21 21 23 22 214 血圧降下剤 31 65 103 110 161 134 120 189 167 217 血管拡張剤 91 100 111 104 111 108 111 114 101 位 218 高脂血症用剤 61 75 86 81 102 87 86 118 106 22 呼吸器官用薬 11 14 16 18 19 18 19 20 20 253 23 消化器官用薬 200 230 248 255 252 256 258 242 232 消化性潰瘍用剤 134 155 173 164 168 167 169 170 153 239 その他の消化器官用薬 泌尿生殖器官および肛門用薬 12 15 15 15 15 16 16 22 23 29 30 31 31 31 32 27 当 31 ビタミン剤 67 64 62 56 54 55 55 54 50 32 滋養強壮薬 4 5 5 6 6 7 325 蛋白アミノ酸製剤 2 3 2 33 血液·体液用薬 85 101 134 149 166 161 161 170 148 39 その他の代謝性医薬品 63 87 89 102 98 96 105 96 75 396 糖尿病用剤 26 28 32 27 31 29 28 30 33 た 399 他に分類されない代謝性医薬品 39 46 51 50 54 49 42 腫瘍用薬 49 50 57 52 60 57 55 64 55 422 代謝拮抗剤 0 0 0 2 429 その他の腫瘍用薬 49 49 56 51 56 54 54 57 47 アレルギー用薬 26 39 44 58 54 59 61 59 33 漢方製剤 IJ 抗生物質製剤 8 10 12 13 13 12 13 14 11 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 2 3 4 4 4 4 4 3 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの 8 6 62 化学療法剤 10 12 15 14 17 16 14 18 15 624 合成抗菌剤 5 5 5 5 4 2 3 6 6 625 抗ウイルス剤

【表Ⅷ-7-[75-]】内服薬 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(75歳以上)

(単位:%) 平成25年度 |平成26年度 | 平成27年度 | 平成28年度 | 平成29年度 平成30年度 10月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~3月 4月~9月 4月 4月 内服薬 総数 18.0 17.1 0.2 13.1 10.1 10.1 15.9 中枢神経系用薬 36.0 21.7 15.4 A 5.5 7.8 7.8 9.8 **▲** 10.5 7.7 112 催眠鎮静剤、抗不安剤 43.7 34.1 16.2 5.8 7.6 7.5 7.7 1.5 9.3 ▲ 114 解熱鎮痛消炎剤 15.6 27.9 10.9 11.7 9.5 9.2 9.3 9.8 5.6 16.9 116 抗パーキンソン剤 23.6 329 26.6 33.5 38.7 46.5 29.3 19.5 単 117 精神神経用剤 48 4 30.2 19.0 22.8 14.2 153 21.1 13.2 \blacktriangle 3.1 119 その他中枢神経系用薬 38.2 17.9 14.8 4.7 4.9 15.4 4.6 6.2 19.2 18.9 28.0 23.0 0.3 24.3 13.9 11.3 34.2 15.6 212 不整脈用剤 10.6 19.0 25.4 19.1 14.8 14.4 16.7 15.3 5.4 214 血圧降下剤 37.2 109.0 58.0 6.6 46.7 26.7 16.3 65.2 39.7 217 血管拡張剤 15.4 9.6 6.4 6.5 8.8 11.4 7.2 7.6 7.8 ▲ 位 218 高脂血症用剤 22.3 14.8 ▲ 5.7 25.9 9.3 9.0 42.0 22.7 23.3 22 呼吸器官用薬 12.0 8.0 29.3 13.9 11.7 8.1 8.3 9.6 5.4 5.3 23 消化器官用導 15.6 15.1 9.8 1.9 2.9 2.6 3.6 3.1 ▲ 2.5 5.3 2.8 232 消化性潰瘍用剤 15.4 11.6 3.6 3.1 9.2 16.4 $\overline{\blacktriangle}$ 239 その他の消化器官用薬 25 泌尿生殖器官および肛門用薬 140.0 55.5 17.0 5.4 17.4 5.7 5.9 5.5 7.5 4.0 30.1 5.4 6.0 ▲ 11.5 9.9 1.3 5.7 6.3 当 2.0 5.1 **▲** 10.3 31 ビタミン剤 ▲ 2.4 ▲ 3.4 3.9 4.1 ▲ 2.8 ▲ 10.3 32 滋養強壮菜 70 21.9 147 125 107 104 99 93 8 2 325 蛋白アミノ酸製剤 3.5 7.6 13.4 9.6 7.1 2.7 9.4 11.3 9.3 ▲ 33 血液・体液用薬 7.8 14.2 18.5 11.4 11.1 11.0 11.3 32.2 12.9 \blacksquare その他の代謝性医薬品 0.0 20.5 18.7 16.0 2.7 14.2 12.7 12.8 15.6 \blacktriangle **▲** 14.7 396 糖尿病用剤 108 142 2.5 20.0 6 1 144 8.5 73 た 399 他に分類されない代謝性医薬品 35.2 15.5 20.3 50.3 24.2 14.0 2.8 18.7 14.7 42 腫瘍用薬 13.8 ▲ 0.9 22.0 0.5 8.2 16.4 10.5 20.6 12.1 422 代謝拮抗剤 40720 576 24 114 8246 5098 720 10342 9329 429 その他の腫瘍用薬 145 215 0.3 8 1 8.6 8.3 102 89 ▲ 13.3 アレルギ −用薬 51.9 28.3 15.4 14.9 30.3 49.2 51.9 17.4 **▲** 0.5 52 漢方製剤 61 抗生物質製剤 26.8 152 188 39 6.8 9.3 11.1 47 \blacksquare 98 613 グラム陽性・陰性菌に作用するもの 248 52 1 20.9 98 47 60 64 36 ▲ 15.5 614 グラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの 2.0 0.9 170 210 127 2.9 4 1 0.8 ▲ 13.5 62 化学療法剤 8.7 19.7 29.1 7.9 17.8 14.7 11.1 20.7 3.2 624 合成抗菌剤 **▲** 14.5 6.5 168 1087 7.1 91 125 5 5 ▲ 10.3 625 抗ウイルス剤 1115 241.4 23 2 16 543 38.3 199 69.7 448

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Ш-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)(全年齢)

(単位:億円)

				平成27年度		平成29年度				平成30年度	# + + -
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月		構成割合 4月(%)
								4月		4月	1,7,(,0,
	全 国	5,999	7,195	8,502	8,636	10,092	4,688	768	5,404	809	100.0
	北海道	167	196	486	487	560	265	43	296	44	5.4
	青森	41	50	121	119	136	65	11	72	11	1.3
	岩手宮城	44	50	120	119	137	64	11	73	11	1.3
	宮城	59	71	178	179	208	97	16	111	17	2.1
	秋田	31	40	100	103	118	56	9	63	9	1.2
	山形	33	39	94	92	104	49	8	55	8	1.0
	福島	49	57	144	148	171	80	13	91	14	1.7
	茨 城	61	75	196	202	236	110	18	127	19	2.3
	栃 木群 馬	39	46	117	121	145	67	11	78	12	1.5
	群馬	39	47	119	120	143	66	11	77	12	1.4
	埼玉	146	176	446	457	543	249	41	294	44	5.4
	千 葉東 京	127	151	394	402	474	218	36	256	38	4.7
	東京	288	353	896	902	1,063	488	80	574	85	10.6
	神奈川 新 潟	195 61	234 72	589 176	598 178	707 204	323 96	53 15	383 109	57 16	7.0 2.0
総	富山	21	26	66	66	78	36	6	41	6	0.8
440	岩川	25	29	74	74	87	41	7	46	7	0.9
	福井	14	17	44	44	51	24	4	27	4	0.5
	山梨	19	22	55	57	68	31	5	36	5	0.7
	山梨長野	56	67	166	163	186	88	14	98	15	1.8
	岐阜	43	51	129	129	151	70	12	81	12	1.5
	静岡	81	98	246	252	293	135	22	158	24	2.9
	愛知	130	158	408	422	501	231	39	270	41	5.1
	三 重	34	42	108	112	132	61	10	71	11	1.3
	滋賀	26	31	83	86	103	48	8	55	8	1.0
	京都	44	55	139	142	170	79	13	91	14	1.7
	大 阪	167	210	531	543	638	297	49	341	51	6.4
	兵 庫	117	144	358	362	423	197	32	225	34	4.2
	奈 良	27	32	77	75	87	40	7	47	7	0.9
	和歌山	16	19	51	53	64	30	5	35	5	0.7
数	鳥取	13	16	39	41	47	22	4	25	4	0.5
	島根	19	24	58	58	67	31	5	35	5	0.7
	岡山	39	47	115	118	136	64	11	73	11	1.4
	広島	63	77	192	195	227	106	17	121	18	2.3
	山口	36	45	110	113	130	61	10	69	10	1.3
	徳島	12	14	37	39	47	22	4	26	4	0.5
	香川	21	26	65	68	79	37	6	42	6	0.8
	愛媛	23	29	80	83	99	46	7	53	8	1.0
	高 知福 岡	18	22	54	56	64	30	5	34	5	0.6
	佐賀	110 20	131 24	332 61	340 63	393 73	183 34	30 6	210 39	31 6	3.9 0.7
	長崎	37	44	110	111	128	60	10	68	10	1.2
	熊本	43	51	125	127	145	69	11	76	11	1.4
	大分	30	35	88	90	104	49	8	55	8	1.0
	宮崎	29	35	88	90	102	48	8	54	8	1.0
	鹿児島	47	56	136	136	154	72	12	81	12	1.5
	沖縄	34	39	97	98	116	55	9	61	9	1.1
22-11					+1 +-+.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Ш-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)対前年度同期差(全年齢)

(単位:億円)

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度			,	平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	全 国	1,040.2	1,196.2	1,307.6	133.6	1,456.0	566.0	66.4	890.0	40.2
	北海道	60.6	59.0	75.1	1.1	72.9	29.0	3.4	43.9	1.5
	青 森	14.7	17.4	16.4	▲ 1.6	17.1	6.7	0.7	10.4	0.4
	青森岩宮城	14.5	13.1	14.4	▲ 0.7	17.9	6.6	0.6	11.3	0.3
		19.7	27.5	26.0	0.5	29.3	11.0	1.3	18.2	0.9
	秋田	12.9	18.6	15.4	3.4	15.0	5.8	0.6	9.2	0.3
	山!	10.7	12.5	12.1	▲ 2.1	12.4	4.4	0.3	8.1	0.3
	福島	15.4	18.4	22.9	3.5	23.7	9.5	1.1	14.2	0.6
	茨城	19.8	31.4	33.0	5.9	34.8	14.0	1.7	20.8	0.8
	栃木	14.2	15.2	18.6	3.7	24.1	9.6	1.1	14.5	0.8
	群 馬 埼 玉	16.9	15.6	18.7	1.5	22.6	8.6	0.9	14.0	0.8 3.1
	埼 王 王	57.9 47.9	60.5 51.8	68.6 68.0	10.7 7.5	85.6 72.4	33.0 27.8	3.6 3.1	52.5 44.6	2.4
	東京	118.2	131.7	133.4	7.5 5.9	161.0	63.0	7.0	98.0	5.2
	神奈川	69.4	85.5	84.0	8.6	101.8	41.3	4.4	67.5	3.7
	新潟	20.3	20.8	25.6	1.6	26.6	9.8	0.8	16.8	0.7
総	富山	7.7	9.7	11.1	▲ 0.0	11.3	4.4	0.5	6.9	0.3
1,10	岩川	9.1	10.2	12.4	▲ 0.1	12.8	5.5	0.8	7.3	0.2
	福井	6.3	7.1	7.2	0.1	6.8	2.7	0.3	4.1	0.1
	山梨	8.1	5.7	8.7	1.7	11.0	4.5	0.6	6.6	0.3
	長 野	20.6	23.2	24.9	▲ 3.2	23.0	8.3	0.9	14.7	0.4
	岐阜	15.8	17.8	19.6	0.1	21.2	8.1	0.9	13.2	0.6
	静岡	27.3	35.6	36.0	5.6	41.0	15.1	1.7	25.9	1.2
	愛知	50.2	61.2	67.3	14.5	78.2	30.7	4.2	47.5	2.7
	愛知重滋	13.6	15.7	18.1	3.9	19.5	7.8	1.1	11.6	0.6
		10.7	12.6	15.6	3.2	17.0	7.0	1.0	10.0	0.4
	京都	17.8	21.1	22.8	3.2	27.4	11.0	1.5	16.4	0.7
	大阪	67.3	85.3	85.6	11.8	94.7	37.4	4.9	57.4	2.3
	兵 庫奈 良	44.0 9.7	55.2 8.7	53.2	4.2 ▲ 1.3	60.3	23.4	3.0	36.8	1.4
	宗 及 和歌山	5.9	6.5	10.5 10.8	2.6	11.5 10.9	4.1 4.3	0.5 0.6	7.4 6.6	0.3 0.4
数	鳥取	4.9	5.0	6.1	1.5	6.6	2.6	0.3	4.1	0.4
~~	島根	5.8	9.3	8.1	0.1	8.4	3.1	0.3	5.3	0.2
	岡山	14.5	16.5	15.7	2.1	18.7	7.1	0.9	11.6	0.6
	広島	21.6	27.9	28.7	3.3	31.6	12.3	1.4	19.3	0.8
	日口	12.1	17.5	15.3	2.4	17.0	6.6	0.7	10.4	0.4
	徳島	4.7	5.8	6.2	2.0	8.2	3.2	0.4	5.0	0.4
	香川	8.6	8.9	10.9	2.8	11.3	4.8	0.6	6.5	0.2
	愛 媛	8.4	10.8	18.7	3.5	15.8	5.8	0.8	10.0	0.6
	高知	7.2	7.8	6.8	1.6	8.7	3.5	0.5	5.3	0.1
	福岡	40.7	42.5	52.4	7.5	53.7	20.4	2.2	33.3	1.6
	佐賀	6.9	9.1	9.3	2.3	9.5	3.5	0.4	6.0	0.3
	長崎	13.1	15.0	16.6	1.2	16.4	6.4	0.7	9.9	0.3
	熊本	15.8	15.3	17.3	2.3	18.0	8.5	1.4	9.5	0.2
	大 分宮 崎	9.8 10.9	10.9 12.3	13.1 13.5	2.3	13.8 12.2	5.3	0.6	8.4	0.3
	<u>呂 呵</u> 鹿児島	16.4	16.6	18.2	1.5 A 0.1	18.0	4.6 6.6	0.5 0.5	7.6 11.4	0.2
	成元局 沖 縄	11.4	10.6	14.8	1.6	17.2	7.4	1.0	9.8	0.2
注1)					1.0 +1 <i>†-</i> ±.07		7.4	1.0	შ.0	0.3

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 調剤医療費及び処方せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母がOとなる もの。)を、「-」はOを示す。

【表Ш-1】後発医薬品 薬剤料(都道府県別)対前年度同期比(全年齢)

						I = + 00 + +					(里位:%)
				平成26年度			平成29年度	48 68			平成30年度
			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
	全	玉	21.0	19.9	18.2	1.6	16.9	13.7	9.5	19.7	5.2
	北海	道	20.8	16.7	18.3	0.2	15.0	12.3	8.6	17.4	3.4
	青肴	森	20.3	20.0	15.6	▲ 1.3	14.4	11.6	7.2	17.0	3.5
	岩	手	18.7	14.2	13.7	▲ 0.6	15.0	11.3	6.5	18.5	3.3
	青霜岩宫	手 成	18.7	22.0	17.0	0.3	16.4	12.9	8.7	19.6	5.7
		⊞	24.2	28.2	18.1	3.4	14.5	11.5	7.2	17.3	3.9
	山用	杉	18.2	18.0	14.8	▲ 2.3	13.6	9.8	4.1	17.2	3.2
		島	17.5	17.9	18.9	2.4	16.0	13.4	9.3	18.5	4.5
	茨均	成	17.7	23.9	20.3	3.0	17.3	14.7	10.3	19.6	4.7
	栃っ	木	20.5	18.2	18.8	3.1	19.9	16.8	10.6	22.7	7.0
	群!	馬	25.0	18.5	18.7	1.3	18.8	15.0	9.6	22.3	7.2
	埼 :	<u>F</u>	22.3	19.0	18.2	2.4	18.7	15.3	9.7	21.8	7.5
	千事	葉	21.1	18.9	20.8	1.9	18.0	14.6	9.4	21.1	6.8
	東京	京	23.1	20.9	17.5	0.7	17.9	14.8	9.6	20.6	6.4
	神奈		19.8	20.4	16.6	1.5	18.2	14.6	9.0	21.4	7.0
	新彩		18.5	16.0	17.0	0.9	15.0	11.4	5.8	18.3	4.3
総		Ц	20.4	21.2	20.1	▲ 0.0	17.0	13.9	9.5	20.0	4.3
440.		III	21.5	19.8	20.1	▲ 0.1	17.2	15.5	14.4	18.8	2.8
	福力	#	26.9	24.0	19.7	0.1	15.4	12.8	9.0	17.8	1.6
	山季	梨	25.1	14.1	18.8	3.2	19.5	16.6	13.7	22.1	5.7
	長重	野	21.1	19.6	17.6	▲ 1.9	14.1	10.5	6.5	17.5	2.5
	岐	阜	20.8	19.4	17.9	0.1	16.4	13.0	8.1	19.6	5.4
	静間	剖	18.6	20.4	17.1	2.3	16.3	12.7	8.3	19.5	5.3
	愛知	知	21.9	21.9	19.8	3.6	18.5	15.3	12.1	21.4	7.0
		重	22.4	21.1	20.0	3.6	17.4	14.8	11.7	19.7	5.5
		賀	24.3	22.9	23.1	3.9	19.7	17.1	14.5	22.0	5.3
	京者	都	23.0	22.2	19.6	2.3	19.3	16.2	13.4	22.0	5.2
	大『	返	23.0	23.7	19.2	2.2	17.4	14.4	11.1	20.3	4.8
	兵庫	車	21.4	22.1	17.4	1.2	16.6	13.5	10.2	19.5	4.4
		· 良	20.4	15.2	15.8	▲ 1.7	15.3	11.3	8.4	19.0	3.8
	和歌		21.2	19.3	27.0	5.2	20.5	17.1	14.3	23.6	8.7
数		取	21.2	17.6	18.4	3.9	16.3	13.0	8.7	19.4	3.3
		艮	16.6	22.8	16.2	0.2	14.5	11.1	6.7	17.7	4.3
		Ĺ	21.0	19.7	15.7	1.8	15.9	12.6	8.8	19.0	5.3
		島	19.0	20.6	17.6	1.7	16.2	13.2	8.7	19.0	4.8
		ı l	18.5	22.7	16.1	2.2	15.1	12.2	8.0	17.7	4.2
		島	22.9	23.2	20.1	5.3	20.9	17.0	13.5	24.4	10.0
		ΙĬ	23.3	19.4	19.9	4.4	16.5	14.6	10.3	18.3	3.6
		爰	20.0	21.5	30.5	4.4	18.9	14.4	11.6	23.1	7.4
	愛易	知	22.5	19.9	14.4	3.0	15.7	13.0	10.8	18.2	2.7
	福品	畄	20.7	17.9	18.7	2.3	15.8	12.5	8.1	18.8	5.5
	佐賞	賀	19.5	21.3	18.0	3.7	15.0	11.6	7.7	18.1	4.8
	長山	崎	20.1	19.1	17.8	1.1	14.7	12.0	8.0	17.2	3.0
	長が	本	20.6	16.5	16.0	1.9	14.1	14.1	14.3	14.2	1.5
	大乡	· 分	18.2	17.1	17.5	2.6	15.3	12.4	9.0	18.0	4.0
	宮山	崎	21.1	19.6	18.1	1.7	13.6	10.6	6.5	16.3	2.4
	鹿児.		19.5	16.5	15.5	▲ 0.1	13.3	10.1	4.6	16.4	2.0
		縄	19.0	14.6	18.0	1.7	17.5	15.7	12.4	19.1	3.6
注1)					ことに集ま						-

注1) 保険薬局の所在する都道府県ごとに集計したものである。

注2) 調剤医療費及び処方せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母がOとなる もの。)を、「-」はOを示す。

【表\-1】処方せん1枚当たり後発医薬品薬剤料(都道府県別)(全年齢)

(単位:円)

├ ──		 -		T-400	T + 0					-	(単位:円)
1							平成29年度	<u> </u>		10 5 5 5	平成30年度
1			4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
									4月		4月
1]		国	760	895	1,038	1,046	1,209	1,151	1,140	1,265	1,178
1 I	北海		1,004	1,179	1,374	1,383	1,590	1,507	1,488	1,671	1,533
1 I	青	森	867	1,036	1,185	1,168	1,334	1,273	1,253	1,394	1,276
l l	岩	手 城	1,088	1,236	1,402	1,401	1,584	1,513	1,497	1,653	1,505
l	宮坊	城	788	948	1,090	1,096	1,272	1,204	1,198	1,337	1,248
l l	秋 E	田	826	1,063	1,264	1,306	1,516	1,434	1,408	1,598	1,475
		形	912	1,061	1,204	1,174	1,338	1,273	1,248	1,401	1,279
単	福!	島	824	967	1,143	1,179	1,366	1,301	1,282	1,429	1,331
	茨均	城	810	980	1,147	1,175	1,366	1,305	1,287	1,423	1,323
	栃っ	木丨	768	884	1,026	1,042	1,233	1,174	1,164	1,288	1,221
l l	群!	馬	863	991	1,141	1,146	1,331	1,268	1,262	1,390	1,302
	埼	玉	793	918	1,050	1,057	1,227	1,165	1,161	1,284	1,199
	千 3	葉	791	922	1,078	1,081	1,258	1,190	1,179	1,321	1,233
	東列	京	659	785	905	905	1,048	995	988	1,098	1,016
	神奈	Ш	697	828	947	953	1,111	1,049	1,042	1,171	1,083
位	新;	潟	847	980	1,140	1,152	1,333	1,257	1,238	1,407	1,275
I	富し	丘	934	1,080	1,251	1,236	1,453	1,376	1,361	1,529	1,400
	石丿	JI	967	1,115	1,289	1,254	1,461	1,382	1,375	1,540	1,404
l j	福	井	1,016	1,163	1,348	1,311	1,525	1,447	1,410	1,602	1,439
	山	梨	781	881	1,033	1,057	1,243	1,183	1,160	1,299	1,200
1 <u>L</u>	長り	野	1,035	1,193	1,368	1,328	1,500	1,435	1,416	1,563	1,424
l l	岐	阜 岡	748	876	1,007	1,009	1,164	1,112	1,120	1,214	1,152
	静原	岡	753	882	1,026	1,042	1,198	1,141	1,142	1,252	1,184
当	愛	知	696	821	958	975	1,133	1,081	1,077	1,181	1,116
	三道滋	重	748	871	1,016	1,043	1,209	1,152	1,148	1,263	1,185
		賀	754	904	1,083	1,109	1,285	1,225	1,225	1,343	1,258
		都	801	948	1,105	1,107	1,282	1,218	1,204	1,343	1,243
l l		阪	705	844	977	989	1,138	1,084	1,072	1,191	1,111
		庫	688	829	958	967	1,113	1,061	1,049	1,163	1,084
		良	844	943	1,064	1,038	1,167	1,113	1,104	1,218	1,121
,	和歌		718	820	988	1,016	1,196	1,132	1,112	1,257	1,191
た	鳥耳	取	780	924	1,078	1,120	1,296	1,229	1,206	1,362	1,232
		根	864	1,038	1,189	1,176	1,340	1,284	1,272	1,392	1,305
		卢	751	887	1,010	1,022	1,175	1,123	1,100	1,224	1,139
		島	651	777	908	935	1,088	1,038	1,029	1,137	1,061
	<u>山</u> [므	730	884	1,028	1,047	1,215	1,158	1,147	1,270	1,193
	徳	島	614	738	866	901	1,082	1,021	998	1,141	1,092
		740 	721	848	987	1,022	1,180	1,132	1,110	1,226	1,148
,,	愛如	媛	687	811	1,019	1,050	1,228	1,167	1,159	1,287	1,207
IJ	高	知	859	1,030	1,168	1,176	1,362	1,297	1,284	1,425	1,335
	福	出	632	736	865	875	1,012	967	954	1,054	995
	佐	賀	595	723	848	873	1,010	961	953	1,057	1,001
	長山	崎	752	892	1,044	1,060	1,224	1,169	1,153	1,278	1,201
	熊士	本	761	882	1,016	1,033	1,174	1,126	1,121	1,221	1,165
	大岩	分	801	933	1,086	1,111	1,278	1,227	1,215	1,327	1,245
		崎白	762	923	1,082	1,092	1,245	1,192	1,178	1,296	1,205
	鹿児		866	1,005	1,162	1,161	1,307	1,263	1,246	1,350	1,262
注1)		縄	950	1,068	1,250	1,233 けしたもので	1,420	1,353	1,334	1,486	1,390
2+1	1-天 八子	, 20% F	= (/) HE 4+ 7		u ア! 庄 =						

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Ⅲ-1】処方せん1枚当たり後発医薬品薬剤料(都道府県別) 対前年度同期比(全年齢)

全国 20.2 17.9 15.9 0.8 15.6 12.5 12.7 北海道 青森 19.5 19.1 17.4 16.5 0.6 15.0 12.4 12.6 青森 19.5 19.5 14.4 ▲ 1.5 14.2 11.3 11.8 岩手 18.7 13.6 13.5 ▲ 0.1 13.1 10.0 11.0 宮城 21.7 20.3 14.9 0.6 16.0 12.1 12.9 秋田 25.0 28.7 18.9 3.3 16.1 12.5 14.4 山形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼 玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千 葉 20.8 16.6		(単位:%)
全国 20.2 17.9 15.9 0.8 15.6 12.5 12.7 北海道	=	平成30年度
全国 20.2 17.9 15.9 0.8 15.6 12.5 12.7 北海道 青森 19.5 19.1 17.4 16.5 0.6 15.0 12.4 12.6 青森 19.5 19.5 14.4 ▲ 1.5 14.2 11.3 11.8 岩手 18.7 13.6 13.5 ▲ 0.1 13.1 10.0 11.0 宮城 21.7 20.3 14.9 0.6 16.0 12.1 12.9 秋田 25.0 28.7 18.9 3.3 16.1 12.5 14.4 山形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 ボス 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼 玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千 葉 20.8 16.6	~3月	_
 北海道		4月
事業 19.5 19.5 14.4 ▲ 1.5 14.2 11.3 11.8 岩 手 18.7 13.6 13.5 ▲ 0.1 13.1 10.0 11.0 宮 城 21.7 20.3 14.9 0.6 16.0 12.1 12.9 秋 田 25.0 28.7 18.9 3.3 16.1 12.5 14.4 山 形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨 城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃 木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼 玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 <th>18.4</th> <th>3.3</th>	18.4	3.3
岩 手 宮 城 18.7 13.6 13.5 ▲ 0.1 13.1 10.0 11.0 秋 田 21.7 20.3 14.9 0.6 16.0 12.1 12.9 秋 田 25.0 28.7 18.9 3.3 16.1 12.5 14.4 山 形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 0.1 15.8 12.8 13.0 神奈川 20.1 18.8 14.4 <td>17.3</td> <td>3.1</td>	17.3	3.1
秋田 25.0 28.7 18.9 3.3 16.1 12.5 14.4 山形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 0.1 15.8 12.8 13.0 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 1.2 17.5 13.8 15.2	16.9	1.8
秋田 25.0 28.7 18.9 3.3 16.1 12.5 14.4 山形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 0.1 15.8 12.8 13.0 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 1.2 17.5 13.8 15.2	16.0	0.5
単 山形 16.9 16.3 13.5 ▲ 2.4 13.9 9.9 10.0 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 0.1 15.8 12.8 13.0 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 1.2 17.5 13.8 15.2	19.7	4.2
単 福島 20.1 17.3 18.3 3.2 15.8 12.9 14.0 茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 0.1 15.8 12.8 13.0 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 1.2 17.5 13.8 15.2	19.6	4.7
茨城 17.4 21.0 17.0 2.4 16.3 13.3 14.3 栃木 18.4 15.1 16.1 1.6 18.3 14.9 15.5 群馬 22.5 14.8 15.1 0.4 16.2 12.7 12.5 埼玉 21.1 15.8 14.4 0.6 16.1 12.6 12.8 千葉 20.8 16.6 17.0 0.2 16.4 12.8 12.6 東京 23.1 19.1 15.3 0.1 15.8 12.8 13.0 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 1.2 17.5 13.8 15.2	17.8	2.4
位 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	18.5	3.8
位 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	19.0	2.8
位 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	21.4	5.0
位 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	19.3	3.2
位 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	19.2	3.3
位 神奈川 20.1 18.8 14.4 0.7 16.6 12.9 12.8 新潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	19.7	4.5
位 新 潟 18.0 15.8 16.2 1.1 15.7 11.8 13.2 富 山 16.8 15.6 15.8 ▲ 1.2 17.5 13.8 15.2	18.5	2.8
富山 16.8 15.6 15.8 🛦 1.2 17.5 13.8 15.2	19.9	4.0
	19.4	2.9
	21.0	2.9
石川 18.1 15.2 15.6 ▲ 2.8 16.6 13.2 15.4	19.8	2.1
福井 19.5 14.5 15.9 🔺 2.7 16.3 12.9 13.4	19.6	2.0
山梨 25.6 12.7 17.3 2.3 17.5 14.6 17.4	20.1	3.5
長野 19.4 15.2 14.7 ▲ 2.9 12.9 9.3 9.8	16.3	0.6
岐阜 18.9 17.1 15.0 0.1 15.5 12.1 13.0 静岡 17.9 17.2 16.2 1.5 15.0 11.7 11.6	18.5	2.8
静岡 17.9 17.2 16.2 1.5 15.0 11.7 11.6 当 愛 知 21.0 17.9 16.6 1.8 16.2 12.8 13.9	18.1	3.7
当 愛 知 21.0 17.9 16.6 1.8 16.2 12.8 13.9	19.3 17.9	3.6 3.2
三重 19.0 16.4 16.7 2.6 15.9 13.8 14.6 滋賀 20.8 19.9 19.7 2.4 15.9 13.7 14.5	17.9	2.6
京都 19.6 18.4 16.5 0.2 15.8 13.1 12.3	18.1	3.3
大阪 20.3 19.7 15.9 1.2 15.1 12.1 12.2	17.9	3.7
大阪 20.3 19.7 15.9 1.2 15.1 12.1 12.2 兵庫 19.9 20.4 15.6 0.9 15.2 12.4 12.8	17.3	3.4
奈良 17.8 11.8 12.8 ▲ 2.4 12.4 8.9 8.8	15.6	1.5
和歌山 19.9 14.3 20.5 2.8 17.7 14.4 13.1	20.8	7.1
た 鳥 取 21.6 18.3 16.8 3.8 15.8 13.3 13.4	18.1	2.1
	16.5	2.6
岡山 20.9 18.1 13.9 1.1 15.0 11.8 11.6	17.9	3.6
広島 21.1 19.3 16.8 3.0 16.4 14.0 14.5	18.6	3.2
山 口 18.0 21.0 16.3 1.9 16.1 13.5 13.1	18.5	4.1
徳島 22.6 20.1 17.5 4.0 20.1 16.9 16.3	22.9	9.4
香川 23.8 17.7 16.3 3.5 15.5 13.3 12.2	17.5	3.4
	20.2	4.1
り┃高 知┃ 21.5┃ 19.9┃ 13.4┃ 0.7┃ 15.8┃ 13.1┃ 15.0┃	18.4	3.9
┃ ┃福 岡 ┃ 20.0 ┃ 16.5 ┃ 17.5 ┃ 1.1 ┃ 15.7 ┃ 12.9 ┃ 12.0 ┃	18.2	4.2
┃ ┃ 佐 賀 ┃ 19.5 ┃ 21.4 ┃ 17.3 ┃ 3.0 ┃ 15.7 ┃ 12.6 ┃ 12.9 ┃	18.5	5.0
┃ ┃長 崎 ┃ 20.0 ┃ 18.6 ┃ 17.1 ┃ 1.5 ┃ 15.4 ┃ 13.1 ┃ 12.0 ┃	17.6	4.2
熊本 18.4 15.9 15.2 1.6 13.7 10.9 10.2	16.5	4.0
大分 18.1 16.4 16.4 2.3 15.1 12.2 13.0	17.8	2.5
┃ ┃宮 崎 ┃ 19.6 ┃ 21.2 ┃ 17.2 ┃ 1.0 ┃ 14.0 ┃ 11.4 ┃ 10.2 ┃	16.4	2.3
鹿児島 18.0 16.1 15.6 ▲ 0.1 12.6 10.7 9.9	14.3	1.3
沖縄 17.1 12.5 16.9 ▲ 1.3 15.1 13.4 15.7 注1、保険薬品の氏なする知道応用でして集計したすのでする	16.7	4.1

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) 調剤医療費及び処方せん枚数(受付回数)の電算化率が99.0%を超えた平成21年度以降を公表の対象範囲としている。 注3) 「・」は算出できないもの(例:前年度同期比又は同期差において、前年度同期の数値がないもの、分母がOとなる もの。)を、「-」はOを示す。

【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)

(<u>単位:%)</u>

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	1 /// 1 // 2
								4月		4月
	全 国	47.9	56.4	60.1	66.8	70.2	69.0	68.8	71.3	73.8
	北海道	48.3	57.2	61.6	68.1	71.6	70.6	70.3	72.6	75.0
	青岩宮城	50.6	59.3	62.7	68.7	71.6	70.7	70.6	72.5	74.9
	青 森 岩 手	53.8	62.6	66.3	73.4	76.3	75.5	75.5	77.2	80.0
	宮城秋田	49.9	58.6	62.1	69.3	73.0	71.7	71.4	74.1	77.0
	秋田	42.1	53.1	58.2	66.7	70.4	69.3	69.1	71.4	74.8
	山形	53.1	62.9	66.1	71.6	74.4	73.4	73.2	75.3	77.9
	福島	45.4	53.5	58.0	65.8	69.9	68.7	68.3	71.1	73.9
	茨城	45.4	54.5	58.6	66.2	69.7	68.6	68.3	70.8	73.2
	栃木	47.5	54.7	58.7	66.4	70.4	69.0	68.8	71.6	74.4
	群 馬 埼 玉	51.9	60.4	64.0 61.4	70.4	73.7 71.4	72.7	72.5	74.7	77.4
	埼 葉 京	49.9 49.2	58.1 57.2	61.4	68.1 67.6	71. 4 70.8	70.3 69.6	70.1 69.4	72.5 72.0	74.8 74.4
	東京	44.9	53.2	56.6	62.4	65.9	64.7	64.4	67.0	69.2
	神奈川	44.9 47.7	56.2	59.4	65.5	68.6	67.5	67.2	69.7	72.0
	新潟	48.5	56.7	60.7	68.7	72.6	71.3	71.1	73.7	76.6
割	富山	52.1	60.0	63.3	70.5	74.2	73.1	73.0	75.4	77.6
117	岩川	49.0	57.8	62.3	69.2	72.7	71.6	71.6	73.6	76.1
	福井	50.8	60.0	64.0	71.0	74.7	73.5	73.4	75.8	78.0
	山梨	42.6	48.8	52.8	59.6	64.0	62.7	62.1	65.3	68.2
	長 野	51.6	61.2	64.7	71.1	74.0	72.9	72.9	75.0	77.7
	岐阜	46.8	55.1	58.8	65.6	68.8	67.6	67.5	70.0	72.4
	静岡	48.3	57.5	61.4	68.7	71.9	70.7	70.6	73.0	75.5
	愛 知	46.8	55.6	59.8	67.2	70.6	69.2	69.2	71.9	74.3
	三重滋賀	49.0	56.9	60.8	68.3	71.6	70.3	70.4	72.7	75.5
		45.3	53.9	58.9	67.0	70.6	69.3	69.2	71.7	74.2
	京都	45.2	53.2	57.1	63.7	67.4	66.2	66.0	68.4	70.7
	大阪	45.4	53.4	57.0	63.6	67.2	66.0	65.7	68.4	70.8
	兵庫 奈良	47.2	55.9	59.6	66.1	69.4	68.3	68.2	70.4	73.0
	宗 和歌山	49.9 45.3	57.6 52.0	61.1 56.3	66.4 63.2	69.1 67.1	67.9 65.8	67.9 65.6	70.2 68.3	72.3 70.9
合	鳥取	48.8	57.9	62.1	70.4	74.2	72.9	72.5	75.4	77.6
	島根	50.4	60.8	64.6	71.5	74.2	73.7	73.7	75.4 75.8	78.6
	岡山	50.2	59.4	62.5	69.1	72.2	71.1	71.0	73.3	76.0
	広島	45.6	54.4	57.8	64.5	67.8	66.6	66.5	68.9	71.6
	ÜП	49.1	58.6	62.6	69.5	72.6	71.4	71.4	73.7	76.6
	徳島	39.6	46.8	50.4	57.1	61.8	60.0	59.4	63.5	66.0
	香 川	45.6	53.7	57.1	64.8	68.0	66.9	66.8	69.0	71.8
	愛 媛	45.8	53.7	59.5	67.7	71.0	70.0	69.7	72.0	74.7
	高知	43.2	51.8	54.3	61.7	64.8	63.8	63.5	65.8	68.3
	福岡	49.8	57.1	60.6	67.6	70.8	69.6	69.5	71.9	74.6
	佐 賀 長 崎	48.7	57.7	61.3	68.8	72.2	70.8	70.7	73.6	76.7
	長崎	48.9	57.3	60.9	67.8	71.6	70.4	70.1	72.8	75.3
	熊本	52.0	59.6	62.5	69.5	72.5	71.6	71.6	73.4	76.3
	大 分宮 崎	48.1	55.8	59.2	67.0	70.6	69.4	69.2	71.7	74.6
		51.3	60.3	64.4 68.6	72.0	75.3 77.9	74.1	74.0 76.5	76.4	78.9
	鹿児島 沖 縄	56.6	65.4 70.3		75.0		76.8		78.9	81.2
	/ 中 神	63.9	70.3	72.8	78.3	80.8	80.1	80.0	81.5	84.4

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)「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〒-3】後発医薬品割合(数量ベース、旧指標)(都道府県別)(全年齢)

1		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	全 国	31.1	37.0	40.2	44.5	47.7	46.4	45.7	49.1	50.9
1 [北海道	32.0	37.8	41.6	45.9	49.2	47.9	47.2	50.4	52.3
	青 森	33.1	39.6	42.5	46.5	49.4	48.2	47.5	50.6	52.4
	岩 手	34.7	40.8	44.1	48.7	51.9	50.5	49.9	53.2	55.3
	宮城	31.9	37.8	40.9	45.4	48.8	47.3	46.6	50.1	52.3
	秋田	27.1	34.8	38.9	44.6	48.0	46.7	46.0	49.2	51.6
	山形	35.2	42.0	44.9	48.3	51.0	49.7	49.0	52.2	54.0
	福島茨城	29.8	35.5	39.2	44.4	48.0	46.6	45.8	49.3	51.3
	茨 城	29.6	36.0	39.5	44.2	47.5	46.1	45.4	48.8	50.5
	栃木	30.9	36.1	39.5	44.4	48.2	46.6	45.8	49.7	51.9
1	群馬	33.8	39.8	42.9	47.2	50.7	49.3	48.5	52.0	54.1
	埼 玉千 葉	32.3	38.3	41.3 41.0	45.6	49.0 48.2	47.5	46.8	50.4	52.1 51.5
	埼千東京	31.7 28.1	37.4 33.8	36.7	44.9 40.2	48.2 43.4	46.8 42.1	46.0 41.4	49.6 44.6	46.3
	神奈川	30.4	36.4	39.2	43.1	46.2	44.8	44.1	47.5	49.3
	新潟	31.6	37.3	40.8	45.1	49.5	48.0	47.3	51.0	53.2
割	富山	34.0	39.5	42.6	47.1	50.8	49.3	48.6	52.3	54.0
Π1	岩川	31.2	37.3	41.4	45.5	48.8	47.5	46.9	50.2	52.0
	福井	33.4	39.4	43.1	47.8	51.1	49.6	48.9	52.6	54.2
	山梨	27.1	31.3	34.7	39.0	42.9	41.4	40.4	44.4	46.5
	山梨長野	33.4	40.3	43.6	47.7	50.6	49.2	48.6	52.0	53.9
1 1	岐阜	30.4	36.1	39.4	43.7	46.7	45.4	44.7	48.1	49.9
	静岡	31.4	37.9	41.3	46.0	49.2	47.7	47.1	50.7	52.7
	愛知	30.0	36.1	39.7	44.3	47.5	46.0	45.4	49.0	50.9
	三 重	31.9	37.6	41.0	46.0	49.3	47.7	47.2	50.8	53.0
	三重滋賀京都	29.6	35.7	40.0	45.3	48.6	47.2	46.6	50.1	52.0
	京都	29.3	34.9	38.2	42.2	45.6	44.2	43.6	46.9	48.5
	大阪	29.8	35.3	38.4	42.6	45.8	44.4	43.8	47.2	49.0
	兵庫 奈良	30.8	37.1	40.3	44.4	47.4	46.1	45.5	48.7	50.7
	奈良	33.6	39.2	42.2	45.6	48.2	46.8	46.4	49.6	51.2
	和歌山	29.4	34.0	37.3	41.9	45.4	43.9	43.3	46.8	48.8
合	鳥取	31.6	38.2	41.8	47.2	50.7	49.1	48.2	52.2	53.8
	島根岡山	33.3 33.1	40.9 39.7	44.3 42.3	48.9 46.5	51.9 49.5	50.5 48.1	50.0 47.6	53.2 50.9	55.3 53.0
	広島	29.5	35.4	38.3	42.6	49.5 45.4	46.1 44.1	47.6	46.7	48.6
	山口	32.2	39.0	42.5	47.1	50.0	48.5	48.0	51.4	53.4
1	徳島	26.2	31.2	34.0	38.4	42.4	40.7	39.8	44.0	46.1
	香川	30.2	35.7	38.4	43.3	46.2	45.0	44.3	47.3	49.3
	愛媛	30.2	35.8	40.5	46.0	49.0	47.7	47.1	50.2	52.2
	高知	28.5	34.5	36.7	41.3	44.4	43.1	42.4	45.7	47.5
	福岡	32.3	37.5	40.7	45.1	48.1	46.7	46.1	49.3	51.3
	佐 賀	31.4	37.8	41.0	46.2	49.5	47.8	47.3	51.0	53.3
	長崎	32.1	38.0	41.2	45.7	48.9	47.6	47.0	50.2	52.0
	熊 本	34.9	40.5	43.1	47.7	50.5	49.4	48.9	51.5	53.9
	大 分	32.2	37.6	40.6	45.7	48.9	47.5	46.9	50.2	52.3
1 I	宮崎	34.3	40.7	44.4	49.4	52.4	51.1	50.5	53.8	55.7
	鹿児島	38.6	45.0	48.1	52.4	55.1	53.7	53.1	56.4	58.1
注1)	沖縄	43.5	48.6 ろ都道府県	51.6	55.3	58.0	56.9	56.4	59.1	60.9

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)「数量」とは、薬価基準告示上の規格単位ごとに数えた数量をいう。 注3) 旧指標とは、平成24年度までの後発医薬品割合(数量ベース)の算出方法をいう。 注4) 旧指標による算出では、平成22年4月以降は、経腸成分栄養剤及び特殊ミルク製剤を除外し、 平成24年4月以降は、経腸成分栄養剤、特殊ミルク製剤、生薬及び漢方製剤を除外している。

【表価-4】後発医薬品割合(薬剤料ベース)(都道府県別)(全年齢)

		平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	
								4月		4月
	全 国	11.4	13.4	14.2	15.5	17.6	16.7	16.2	18.5	17.9
	北海道	12.4	14.3	15.6	16.8	18.8	17.9	17.4	19.7	19.0
	青 森岩 手	12.8	15.1	15.8	16.6	18.7	17.8	17.3	19.5	18.8
	岩手宮城	14.6	16.5	17.6	18.8	20.9	19.9	19.4	21.8	21.0
	宮城秋田	12.0	14.3	15.4	16.6	18.7	17.7	17.1	19.6	19.0
		10.2	13.0	14.4	16.4	18.5	17.6	17.2	19.5	19.1
	山!	13.8	16.0	16.7	17.6	19.5	18.6	18.1	20.4	19.6
	福 島 茨 城	11.1	13.1	14.3	15.9	18.2	17.3	16.8	19.2	18.7
	茨城	10.9	13.1	13.7	15.1	17.3	16.4	15.8	18.2	17.5
	栃木	11.9	13.8	14.5	16.0	18.4	17.4	17.0	19.5	19.1
	群 馬 玉葉 京	12.5	14.3	14.8	16.1	18.6	17.6	17.1	19.6	18.9
	埼 玉	12.2	14.2	15.0 14.5	16.1 15.5	18.3 17.8	17.3 16.8	16.8	19.3	18.8
	東京	11.8 10.2	13.6 12.1	13.0	13.9	17.8	15.0	16.2 14.6	18.8 16.7	18.1 16.2
	神奈川	11.1	13.0	13.0	14.8	17.0	16.0	15.5	17.9	17.2
	新潟	12.4	14.4	16.0	17.5	17.0	18.8	18.2	20.8	20.2
割	富山	12.5	14.3	15.0	16.1	18.4	17.4	17.0	19.5	18.8
נים	石川	11.0	12.9	14.0	15.1	17.4	16.4	16.1	18.3	17.8
	福井	12.1	13.9	15.0	16.1	18.1	17.1	16.6	19.0	18.3
	山梨	10.5	11.8	12.8	14.2	16.7	15.8	15.1	17.6	16.9
	長野	13.5	15.7	16.2	17.3	19.1	18.3	17.8	20.0	19.2
	山長崎	11.5	13.5	14.6	15.8	17.8	16.9	16.6	18.7	18.1
	静岡	11.6	13.7	14.9	16.3	18.4	17.4	17.0	19.4	19.0
		11.0	12.9	14.0	15.3	17.4	16.4	16.1	18.3	18.0
	愛知重滋	11.8	13.7	14.6	16.3	18.5	17.5	17.3	19.4	18.7
		10.5	12.6	13.8	15.4	17.7	16.6	16.4	18.6	18.3
	京都	9.7	11.4	11.9	13.1	15.2	14.3	14.1	16.0	15.4
	大 阪	10.2	12.1	13.0	14.1	16.0	15.2	14.9	16.8	16.4
	兵 庫奈 良	10.9	13.0	13.6	14.6	16.7	15.8	15.5	17.5	17.0
	奈 艮	13.3	15.1	15.8	16.7	18.6	17.6	17.4	19.5	19.1
_	和歌山	10.5	11.6	11.7	13.8	15.8	14.9	14.5	16.7	16.4
合	鳥取	11.3	13.1	13.4	15.2	17.5	16.6	16.2	18.4	17.9
	島根岡山	12.8	15.5 14.5	16.1 14.6	17.5 16.3	19.3 18.5	18.5	18.2	20.1	19.8 18.9
	岡山広島	12.3 10.5	12.3	12.9	14.6	16.5	17.6 15.7	17.2 15.4	19.3 17.3	16.8
	山口	10.5	14.0	14.7	16.4	18.7	17.8	17.2	17.3	19.1
	徳島	8.8	10.5	11.1	12.6	14.8	13.8	13.4	15.7	15.5
	香川	10.4	12.0	12.4	14.3	16.1	15.4	15.4	16.7	16.1
	愛媛	10.4	12.0	13.1	14.9	16.9	16.1	15.5	17.7	16.9
	愛 媛高 知	10.6	12.6	13.2	14.5	16.4	15.6	15.2	17.2	16.6
	福岡	11.6	13.1	13.9	15.3	17.2	16.3	15.9	18.0	17.6
	佐 賀	11.2	13.4	13.3	15.6	18.1	17.0	16.4	19.2	18.9
	長崎	12.0	14.0	15.1	16.5	18.4	17.6	17.1	19.2	18.5
	熊本	13.3	15.1	15.4	17.1	19.1	18.3	17.9	19.8	19.5
	大 分	12.0	13.8	14.0	15.9	18.2	17.2	16.7	19.1	18.5
	宮崎	12.8	15.3	16.0	17.9	20.0	19.1	18.8	20.9	20.5
	鹿児島	15.1	17.5	18.3	19.9	21.9	21.0	20.5	22.7	21.8
	沖縄	14.9	16.7	18.0	19.0	21.0	20.2	19.8	21.7	21.4

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。

【表呱-5】後発医薬品調剤率(都道府県別)(全年齢)

		亚成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	亚成20年度				平成30年度
		4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~3月	4月~9月		10月~3月	十成30千皮
		תסי תד	77 37	תטי תד	77 37	47 · 07	77 77	4月	107 - 37	4月
	^ _									
	全 国	55.0	60.8	63.1	67.0	69.4	67.8	67.7	70.9	71.5
	北海道	58.5	64.0	66.6	70.2	72.6	71.2	71.0	74.0	74.7
	青 森 岩 手	59.4	65.1	67.2	70.3	72.1	70.8	70.8	73.4	74.0
	岩 手	61.0	66.7	68.9	72.3	74.5	73.1	73.0	75.9	76.8
	青岩宮秋田	57.4	63.3	65.6	69.7	72.2	70.7	70.6	73.7	74.7
	秋田	52.3	59.8	63.0	68.1	70.9	69.3	69.3	72.5	73.8
	山形	59.5	65.6	67.5	70.6	72.7	71.2	71.2	74.1	75.1
	福	57.1	62.7	65.6	70.3	73.1	71.7	71.5	74.5	75.6
	茨 城	52.7	59.1	61.7	66.2	68.8	67.2	67.1	70.4	70.9
	栃木	55.5	61.1	63.8	68.4	71.2	69.4	69.4	72.7	73.5
	群馬	57.3	63.0	65.3	69.2	71.8	70.2	70.0	73.3	74.0
	埼 玉 千 葉	55.8	61.5	63.6	67.6	70.1	68.4	68.2	71.7	72.0
	千 葉	54.3	60.1	62.7	66.6	69.1	67.4	67.3	70.8	71.3
	東京	49.4	55.5	57.7	61.2	63.8	62.2	61.9	65.2	65.6
	神奈川	51.1	57.2	59.2	63.0	65.4	63.8	63.6	67.0	67.4
	新潟	56.8	62.6	65.1	69.7	72.5	70.8	70.8	74.2	75.2
割	富山	59.8	64.8	66.8	70.6	73.3	71.7	71.5	74.9	75.3
	石 川	55.5	62.4	65.1	68.8	71.1	69.5	69.8	72.6	73.2
	福井	59.0	64.2	66.9	70.7	73.2	71.5	71.6	74.9	75.3
	福 井山 梨	49.0	53.3	56.1	60.1	63.3	61.8	61.2	64.7	65.3
	長 野	55.6	62.9	65.7	69.3	71.4	69.9	69.8	72.9	73.5
	岐阜	56.2	61.5	64.2	68.1	70.4	68.6	68.7	72.2	72.7
	静岡	55.0	61.4	64.1	68.3	70.7	68.9	69.0	72.4	72.8
	愛 知	55.6	61.7	64.4	68.7	71.1	69.1	69.2	72.9	73.3
	三重滋賀	57.2	62.6	64.8	68.7	70.9	69.1	69.4	72.5	73.2
	滋賀	53.0	59.9	63.1	67.7	70.0	68.2	68.4	71.8	72.4
	京都	52.0	57.6	60.2	63.9	66.7	65.0	64.7	68.4	68.8
	大 阪	53.3	58.8	61.1	64.9	67.3	65.7	65.6	68.9	69.3
	兵 庫	53.7	59.5	61.8	65.5	67.9	66.1	66.2	69.5	70.0
	奈良	55.5	60.8	62.8	65.7	67.7	65.9	65.9	69.4	69.6
	和歌山	51.7	56.8	59.5	63.8	66.7	65.0	65.0	68.3	69.2
合	鳥取	54.2	60.7	63.6	68.4	71.0	69.3	69.3	72.6	72.4
	島根	56.9	65.3	67.4	71.1	73.0	71.4	71.8	74.5	75.5
	岡山	57.6	63.7	65.5	69.5	71.5	69.8	69.9	73.2	73.5
	広島	54.1	60.4	62.5	66.6	68.9	67.2	67.4	70.5	70.9
	山口	57.7	64.4	66.8	70.5	72.6	71.0	71.1	74.2	74.9
	徳島	48.8	54.1	56.4	60.9	64.6	62.3	62.3	66.8	67.8
	香川	54.9	60.4	62.2	66.0	68.1	66.4	66.5	69.7	70.2
	愛媛	55.9	60.6	63.6	68.1	70.3	68.6	68.7	71.9	72.4
	高知	52.4	58.2	59.9	64.4	66.9	65.4	65.5	68.3	68.5
	福 岡 佐 賀	58.2	63.1	65.2	68.9	71.1	69.3	69.4	72.7	73.1
	佐賀	57.1	63.8	66.2	70.2	72.6	70.7	70.8	74.4	75.3
	長崎	57.6	62.9	65.2	69.3	71.8	70.2	70.4	73.3	74.0
	熊本	62.5	67.7	69.3	73.0	74.8	73.3	73.7	76.3	77.1
	大 分宮 崎	57.8	63.3	65.5	70.0	72.3	70.7	70.9	73.9	74.4
		60.1	66.6	69.1	73.2	75.2	73.7	74.0	76.7	77.1
	鹿児島	63.9	70.2	72.3	75.5	77.2	75.8	76.0	78.5	78.9
لببا	沖縄	68.6	72.8	74.7	77.4	79.4	78.5	78.5	80.4	80.6

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。