

重複・多剤投薬等対策事業

服薬状況等分析

山口県

令和8年3月

記載上の注意

(1) 本分析は、令和2年度から令和6年度までのレセプトデータ（医科入院外（投薬）、調剤）を対象として集計しています。また、各年度の4月末時点を基準として薬剤の判定を行っています。

(2) 端数は有効数字の桁数に合わせて四捨五入しているため、他分析及び合計と一致しない場合があります。

(3) 分析内の年齢区分については、年度末時点を基準として算出しています。

(4) それぞれの薬剤の判定は、14日以上処方のある内服薬のみ集計する。□
また、生薬・治療を目的としないもの（処置薬・診断薬）は分析対象外とする。

(5) それぞれの薬剤の判定は、下記のとおりである。

<多剤投与>

異なる2医療機関以上から6種類以上の医薬品を処方

<重複投与（成分）>

異なる2医療機関以上から同一成分の医薬品を1種類以上処方かつ重複期間が7日以上

<重複投与（薬理作用）>

異なる2医療機関以上から同一薬理作用の医薬品を1種類以上処方かつ重複期間が7日以上

<漫然投与>

医薬品送付文章等に「漫然と服薬すべきではない」等記載のある医薬品が120日/年以上処方

<併用注意>

併用注意の組み合わせの薬剤が同一月に異なる医療機関から処方

<併用禁忌>

併用禁忌の組み合わせの薬剤が同一月に異なる医療機関から処方

<傷病禁忌>

特定の傷病名に対して、医薬品添付文書に「禁忌・慎重投与」欄に記載される禁忌薬剤を処方

<健診結果（腎機能）から注意が必要となる医薬品>

腎機能が低下している患者に対しては、用量調整・投与回避等が必要とされている医薬品が処方

<高齢者に対して特に慎重な投与を要する医薬品>

65歳以上に対して、特に副作用や過量投与のリスクが高いため、慎重な投与が求められる医薬品が処方

目次

1.重複多剤服薬	1ページ
(1)多剤服薬	1ページ
①年度推移	1ページ
②性・年齢階級別（令和6年度）	3ページ
③多剤服薬（6剤以上）該当者の上位成分（令和6年度）	7ページ
④二次医療圏別（令和6年度）	8ページ
⑤市町別（令和6年度）	11ページ
(2)重複服薬	14ページ
①年度推移【成分】	14ページ
②年度推移【薬理作用】	14ページ
③性・年齢階級別（令和6年度）【成分】	15ページ
④性・年齢階級別（令和6年度）【薬理作用】	16ページ
⑤重複服薬該当者の上位成分（令和6年度）【成分】	17ページ
⑥重複服薬該当者の上位薬理作用（令和6年度）【薬理作用】	17ページ
⑦二次医療圏別（令和6年度）【成分】	18ページ
⑧二次医療圏別（令和6年度）【薬理作用】	19ページ
⑨市町別（令和6年度）【成分】	20ページ
⑩市町別（令和6年度）【薬理作用】	21ページ
2.ポリファーマシー	22ページ
(1)漫然投与	22ページ
①年度推移	22ページ
②二次医療圏別（令和6年度）	22ページ
③市町別（令和6年度）	23ページ
(2)併用注意	24ページ
①年度推移	24ページ
②二次医療圏別（令和6年度）	24ページ
③市町別（令和6年度）	25ページ
(3)併用禁忌	26ページ
①年度推移	26ページ
②二次医療圏別（令和6年度）	26ページ
③市町別（令和6年度）	27ページ
(4)傷病禁忌（の可能性のある者）	28ページ
①年度推移	28ページ
②二次医療圏別（令和6年度）	28ページ
③市町別（令和6年度）	29ページ
(5)健診結果（腎機能）から注意が必要となる医薬品	30ページ
①年度推移	30ページ
②二次医療圏別（令和6年度）	30ページ
③市町別（令和6年度）	31ページ
(6)高齢者に対して特に慎重な投与を要する医薬品	32ページ
①年度推移	32ページ
②二次医療圏別（令和6年度）	32ページ
③市町別（令和6年度）	33ページ

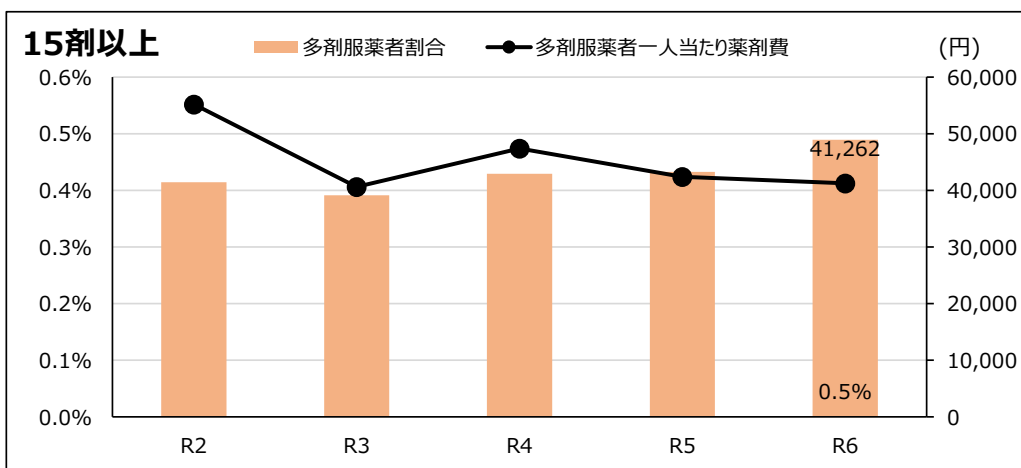
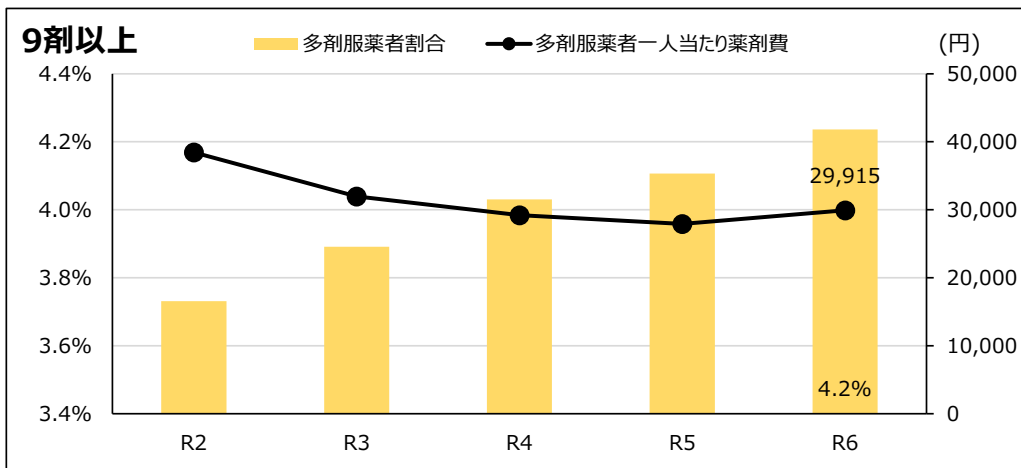
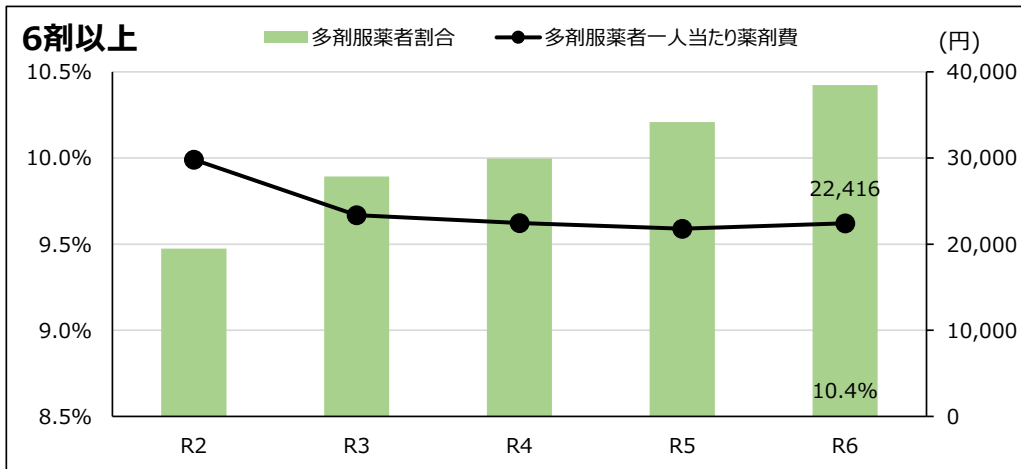
3.医療機関及び薬局における重複服薬や残薬等調整	34ページ
(1)医療機関	34ページ
①おくすり手帳の持参 年度推移	34ページ
②おくすり手帳の持参 二次医療圏別 (令和6年度)	34ページ
③おくすり手帳の持参 市町別 (令和6年度)	35ページ
④薬剤総合評価調整管理料 年度推移	36ページ
⑤薬剤総合評価調整管理料 二次医療圏別 (令和6年度)	36ページ
⑥薬剤総合評価調整管理料 市町別 (令和6年度)	37ページ
(2)薬局	38ページ
①おくすり手帳の持参 年度推移	38ページ
②おくすり手帳の持参 二次医療圏別 (令和6年度)	38ページ
③おくすり手帳の持参 市町別 (令和6年度)	39ページ
④重複服薬・相互作用等防止加算 (残薬) 年度推移	40ページ
⑤重複服薬・相互作用等防止加算 (残薬) 二次医療圏別 (令和6年度)	40ページ
⑥重複服薬・相互作用等防止加算 (残薬) 市町別 (令和6年度)	41ページ
⑦重複服薬・相互作用等防止加算 (その他) 年度推移	42ページ
⑧重複服薬・相互作用等防止加算 (その他) 二次医療圏別 (令和6年度)	42ページ
⑨重複服薬・相互作用等防止加算 (その他) 市町別 (令和6年度)	43ページ
⑩服用薬剤調整支援料 年度推移	44ページ
⑪服用薬剤調整支援料 二次医療圏別 (令和6年度)	44ページ
⑫服用薬剤調整支援料 市町別 (令和6年度)	45ページ
⑬かかりつけ薬剤師有無 年度推移	46ページ
⑭かかりつけ薬剤師有無 二次医療圏別 (令和6年度)	46ページ
⑮かかりつけ薬剤師有無 市町別 (令和6年度)	47ページ
4.医療資源の効率的な活用	48ページ
(1)抗菌薬	48ページ
①使用量の状況【全年齢】 (令和6年度)	48ページ
②使用量の状況【20歳未満】 (令和6年度)	48ページ
(2)外来白内障手術	49ページ
①性・年齢階級別・入院入院外別 (令和6年度)	49ページ
(3)外来化学療法	49ページ
①性・年齢階級別 (令和6年度)	49ページ

1. 重複多剤服薬

(1) 多剤服薬

① 年度推移

多剤服薬者割合



(人)

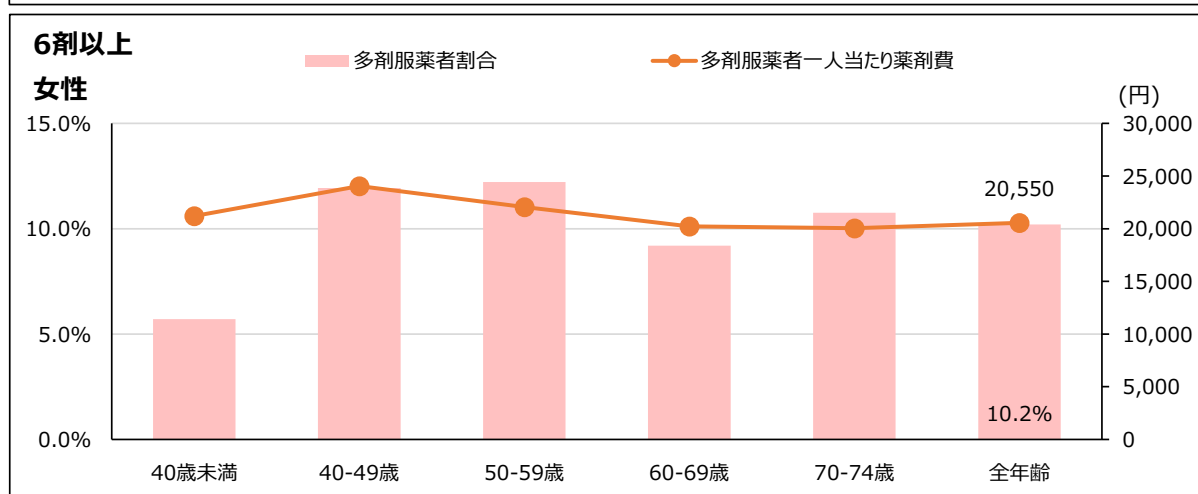
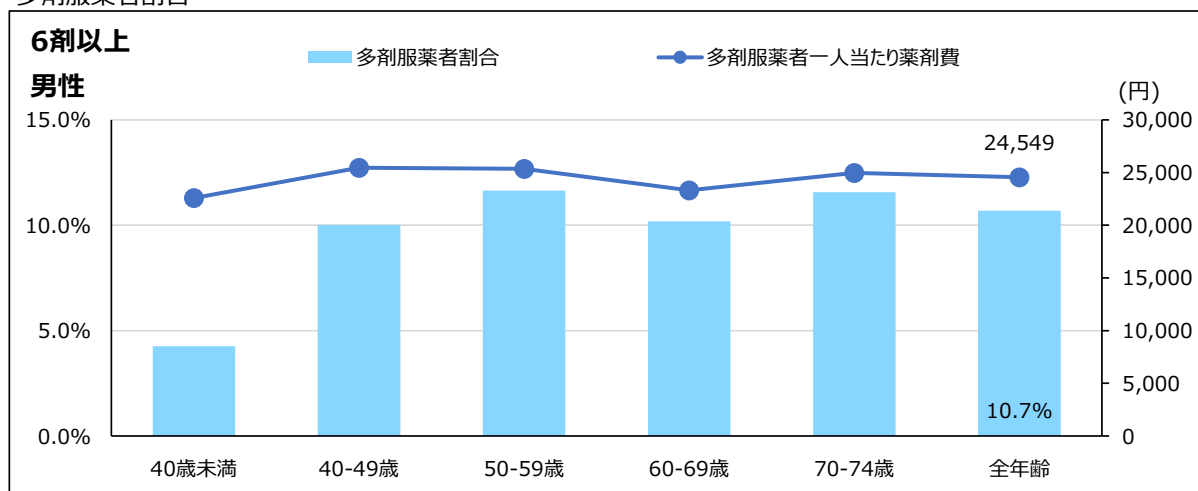
年度	服薬者数	多剤服薬者数			多剤服薬者割合		
		6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
R2	126,251	11,961	4,711	523	9.5%	3.7%	0.4%
R3	129,310	12,793	5,032	506	9.9%	3.9%	0.4%
R4	124,807	12,476	5,030	536	10.0%	4.0%	0.4%
R5	115,519	11,792	4,744	500	10.2%	4.1%	0.4%
R6	109,946	11,460	4,658	538	10.4%	4.2%	0.5%

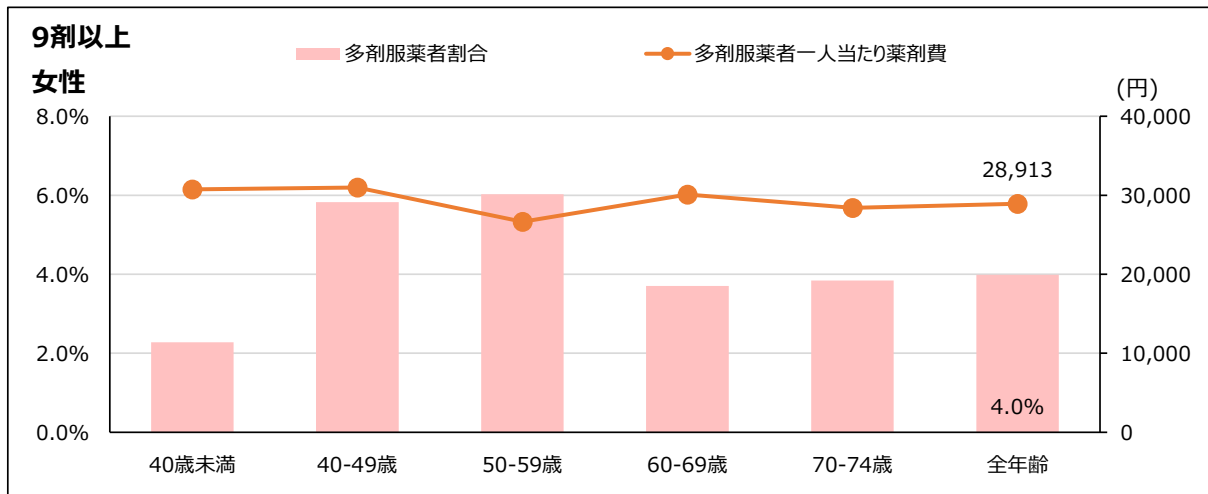
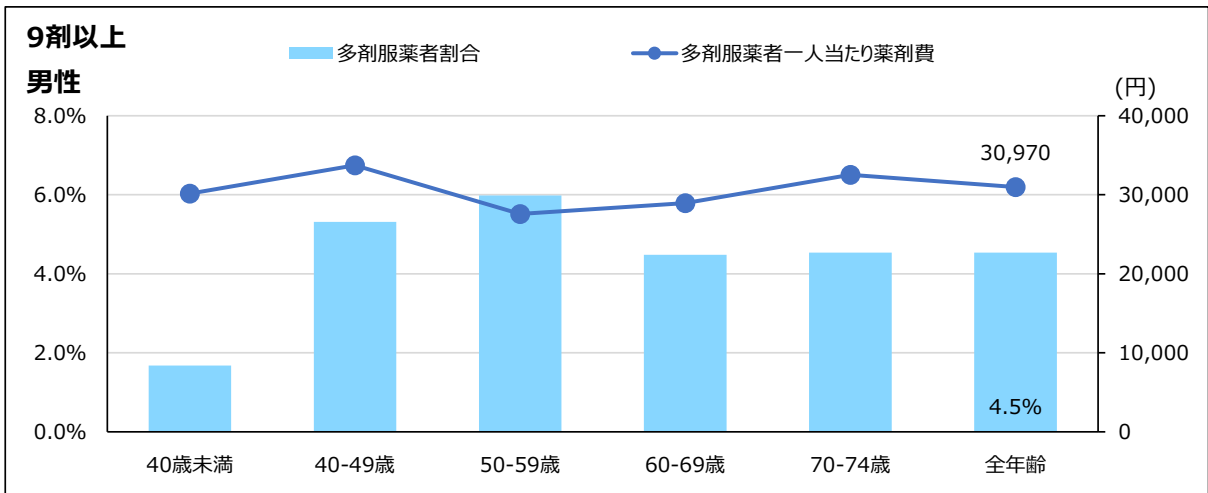
(円)

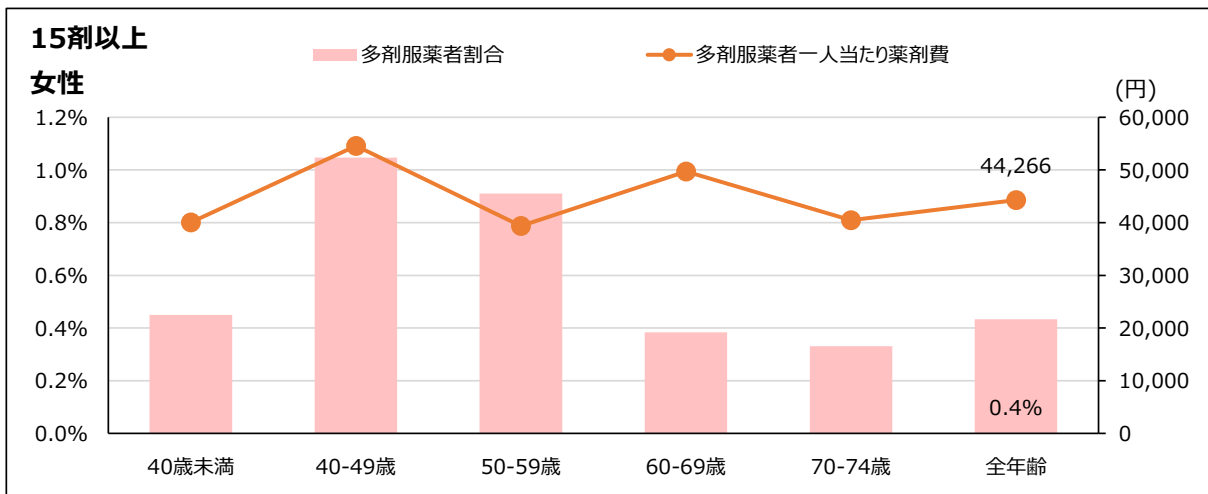
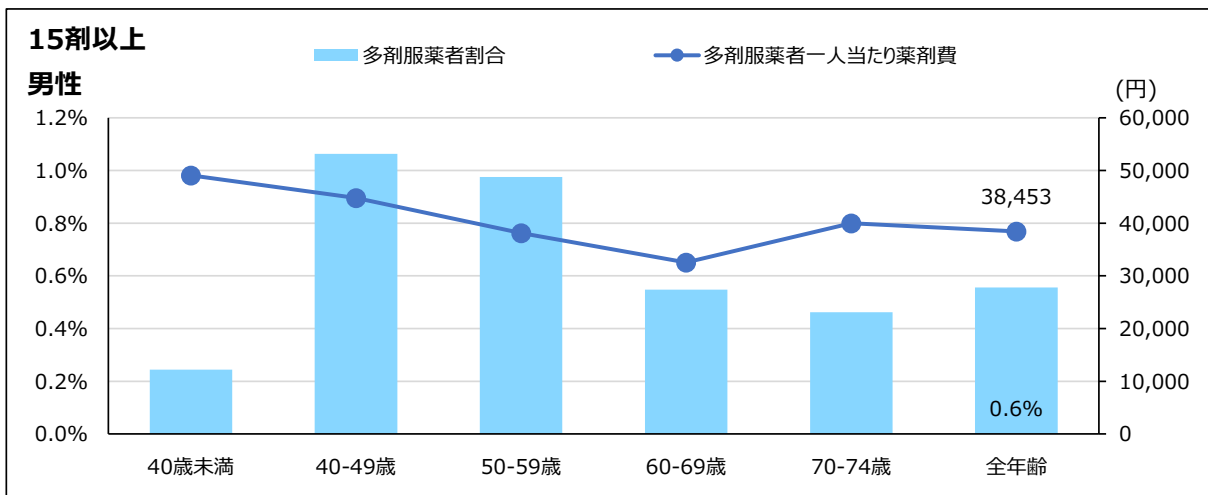
年度	服薬者数	多剤服薬者薬剤費			多剤服薬者一人当たり薬剤費		
		6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
R2	126,251	356,674,470	181,100,700	28,868,060	29,820	38,442	55,197
R3	129,310	298,858,850	160,847,680	20,548,940	23,361	31,965	40,611
R4	124,807	280,292,840	146,817,940	25,405,820	22,467	29,188	47,399
R5	115,519	256,998,390	132,465,770	21,207,670	21,794	27,923	42,415
R6	109,946	256,886,720	139,344,180	22,199,110	22,416	29,915	41,262

②性・年齢階級別（令和6年度）

多剤服薬者割合







(人)

	年齢区分	服薬者数	多剤服薬者数			多剤服薬者割合		
			6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
男性	40歳未満	2,865	122	48	7	4.3%	1.7%	0.2%
	40-49歳	2,823	283	150	30	10.0%	5.3%	1.1%
	50-59歳	4,817	561	288	47	11.6%	6.0%	1.0%
	60-69歳	13,508	1,376	605	74	10.2%	4.5%	0.5%
	70-74歳	25,985	3,005	1,178	120	11.6%	4.5%	0.5%
	全年齢	49,998	5,347	2,269	278	10.7%	4.5%	0.6%
女性	40歳未満	3,332	190	76	15	5.7%	2.3%	0.5%
	40-49歳	2,865	342	167	30	11.9%	5.8%	1.0%
	50-59歳	4,831	590	291	44	12.2%	6.0%	0.9%
	60-69歳	17,457	1,606	647	67	9.2%	3.7%	0.4%
	70-74歳	31,463	3,385	1,208	104	10.8%	3.8%	0.3%
	全年齢	59,948	6,113	2,389	260	10.2%	4.0%	0.4%
全体	40歳未満	6,197	312	124	22	5.0%	2.0%	0.4%
	40-49歳	5,688	625	317	60	11.0%	5.6%	1.1%
	50-59歳	9,648	1,151	579	91	11.9%	6.0%	0.9%
	60-69歳	30,965	2,982	1,252	141	9.6%	4.0%	0.5%
	70-74歳	57,448	6,390	2,386	224	11.1%	4.2%	0.4%
	全年齢	109,946	11,460	4,658	538	10.4%	4.2%	0.5%

(円)

	年齢区分	服薬者数	多剤服薬者薬剤費			多剤服薬者一人当たり薬剤費		
			6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
男性	40歳未満	2,865	2,755,090	1,447,650	343,560	22,583	30,159	49,080
	40-49歳	2,823	7,204,550	5,059,370	1,344,130	25,458	33,729	44,804
	50-59歳	4,817	14,228,900	7,941,580	1,792,140	25,363	27,575	38,131
	60-69歳	13,508	32,072,570	17,507,580	2,408,600	23,309	28,938	32,549
	70-74歳	25,985	75,000,580	38,315,360	4,801,460	24,959	32,526	40,012
	全年齢	49,998	131,261,690	70,271,540	10,689,890	24,549	30,970	38,453
女性	40歳未満	3,332	4,031,390	2,335,510	601,050	21,218	30,730	40,070
	40-49歳	2,865	8,225,720	5,173,240	1,637,410	24,052	30,977	54,580
	50-59歳	4,831	13,019,070	7,754,460	1,732,020	22,066	26,648	39,364
	60-69歳	17,457	32,478,470	19,476,580	3,331,000	20,223	30,103	49,716
	70-74歳	31,463	67,870,380	34,332,850	4,207,740	20,050	28,421	40,459
	全年齢	59,948	125,625,030	69,072,640	11,509,220	20,550	28,913	44,266
全体	40歳未満	6,197	6,786,480	3,783,160	944,610	21,752	30,509	42,937
	40-49歳	5,688	15,430,270	10,232,610	2,981,540	24,688	32,280	49,692
	50-59歳	9,648	27,247,970	15,696,040	3,524,160	23,673	27,109	38,727
	60-69歳	30,965	64,551,040	36,984,160	5,739,600	21,647	29,540	40,706
	70-74歳	57,448	142,870,960	72,648,210	9,009,200	22,359	30,448	40,220
	全年齢	109,946	256,886,720	139,344,180	22,199,110	22,416	29,915	41,262

③多剤服薬（6剤以上）該当者の上位成分（令和6年度）

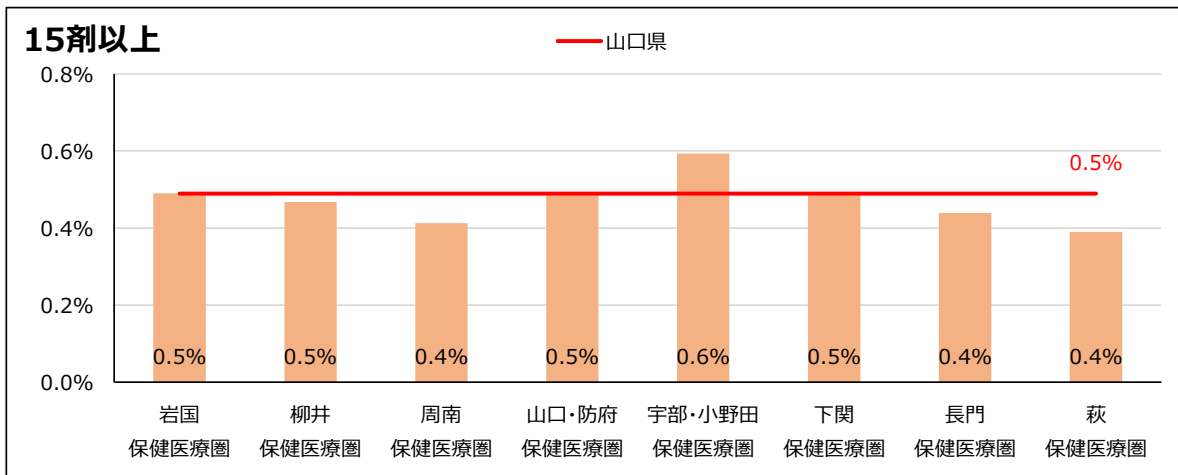
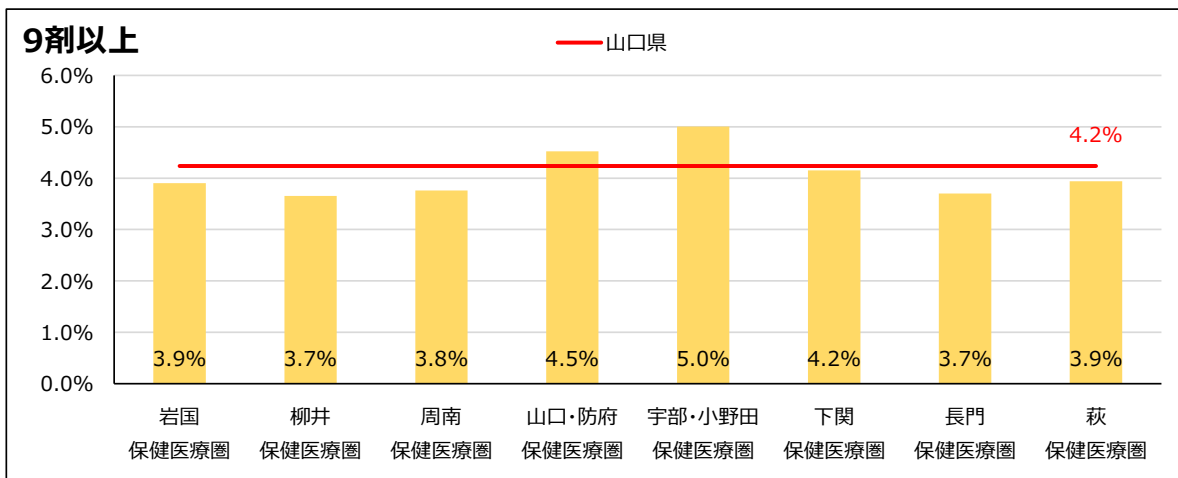
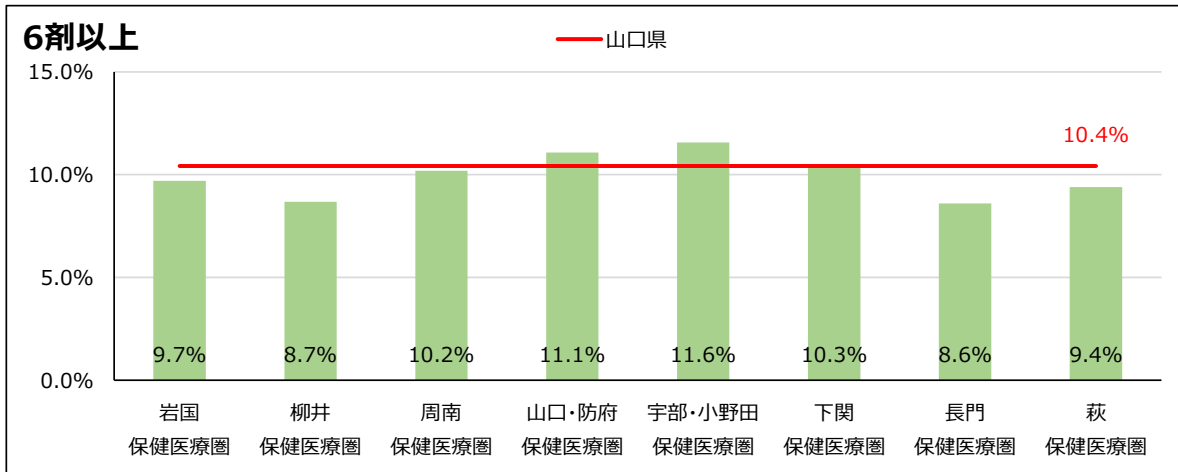
(人)

順位	成分名	服薬者数	多剤服薬者	
			人数	割合
1	アムロジピンベシル酸塩	22,878	9,547	41.7%
2	ロスバスタチンカルシウム	15,627	7,054	45.1%
3	酸化マグネシウム	8,266	5,446	65.9%
4	ピソプロロールフルマル酸塩	6,387	4,068	63.7%
5	ボノプラザンフルマル酸塩	6,097	4,054	66.5%
6	フェブキソスタット水和物	7,062	3,950	55.9%
7	メトホルミン塩酸塩	6,248	3,892	62.3%
8	アトルバスタチンカルシウム水和物	8,099	3,550	43.8%
9	レバミピド	5,334	3,330	62.4%
10	エソメプラゾールマグネシウム水和物	5,178	3,324	64.2%
11	ファモチジン	5,534	3,250	58.7%
12	アスピリン	4,219	3,190	75.6%
13	ランソプラゾール	4,343	2,943	67.8%
14	メコバラミン	4,278	2,632	61.5%
15	ロキソプロフェンナトリウム水和物	4,466	2,587	57.9%
16	ゾルピデム酒石酸塩	4,108	2,540	61.8%
17	カルベジロール	3,421	2,539	74.2%
18	ピタバスタチンカルシウム水和物	5,773	2,394	41.5%
19	エチゾラム	3,487	2,305	66.1%
20	ラベプラゾールナトリウム	3,575	2,291	64.1%

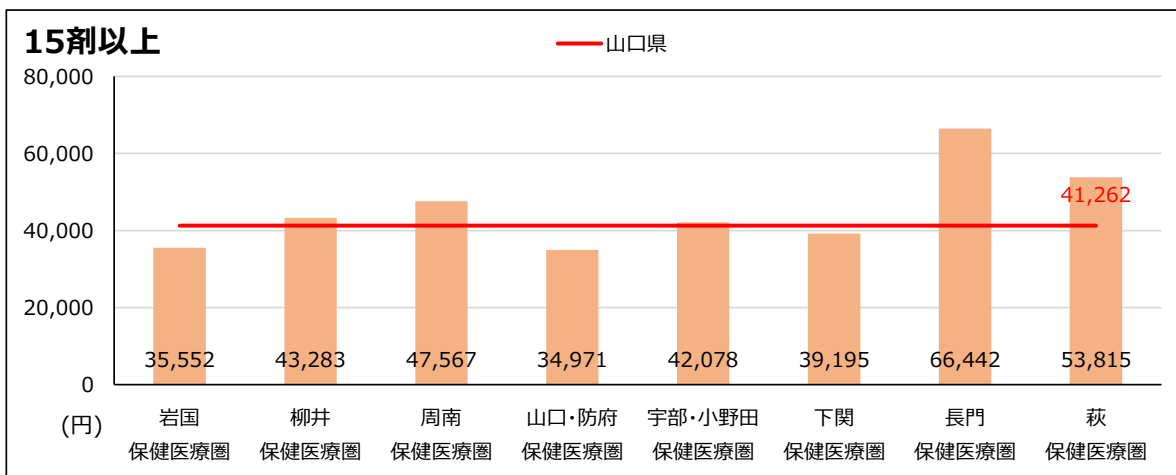
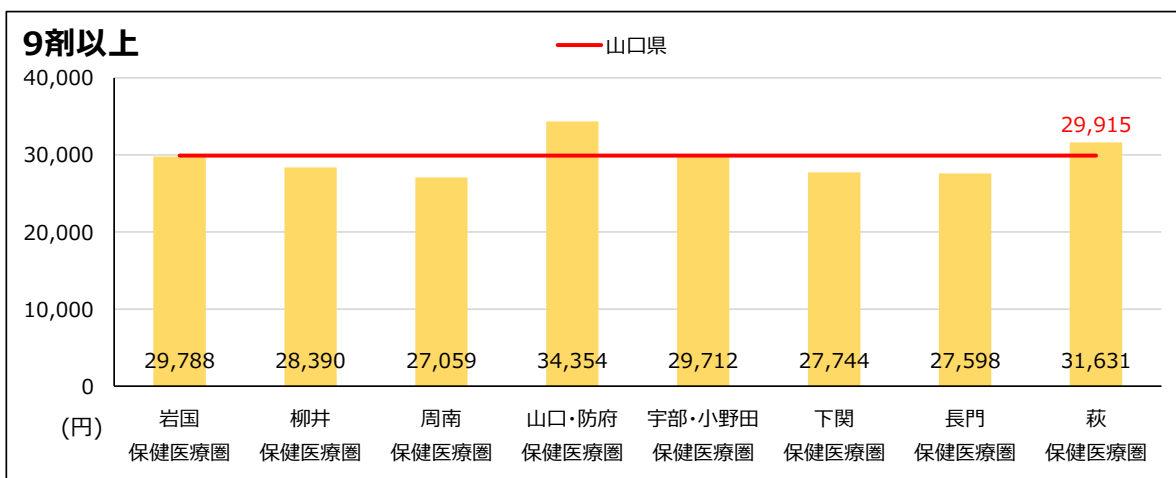
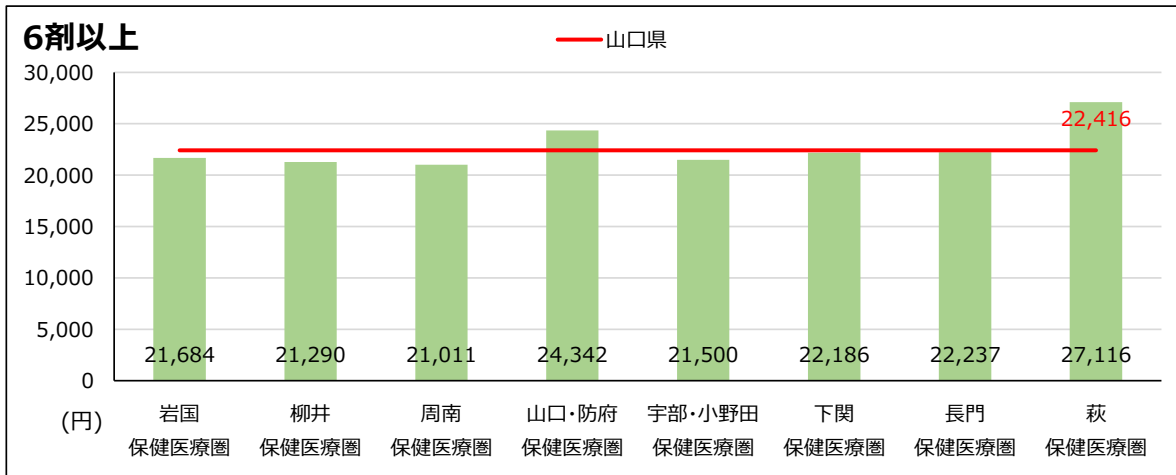
※多剤服薬者数が多い順

④二次医療圏別（令和6年度）

多剤服薬者割合



多剤服薬者一人当たり薬剤費



(人)

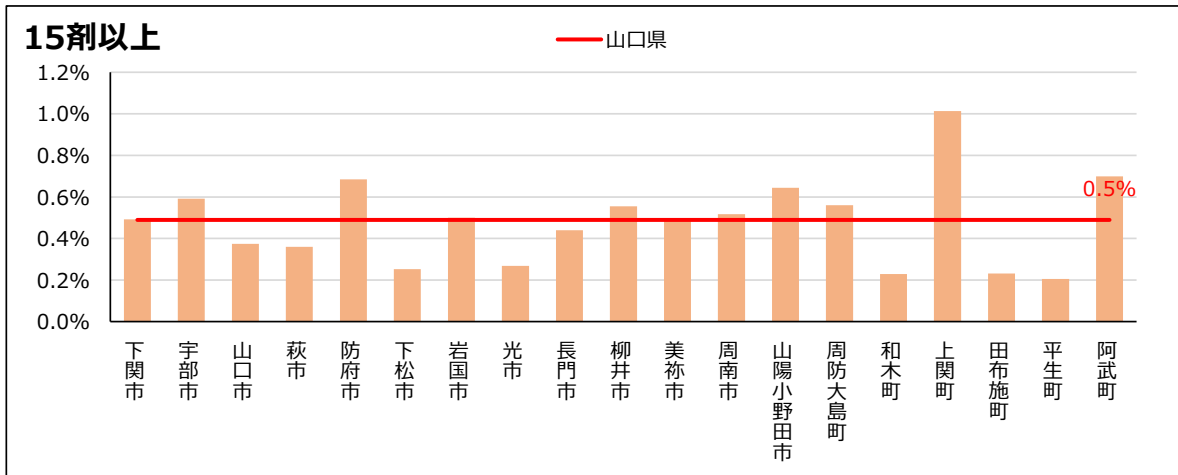
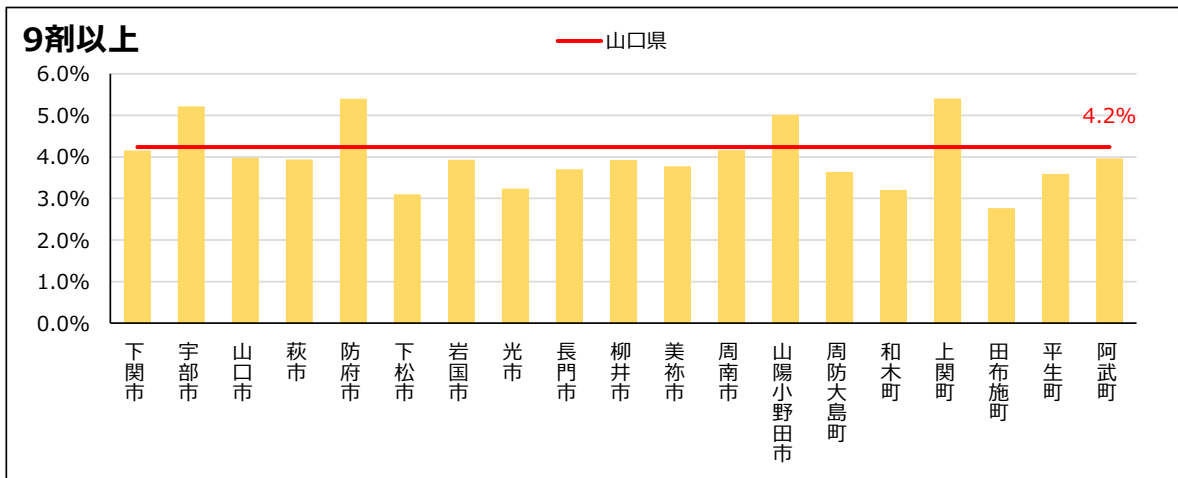
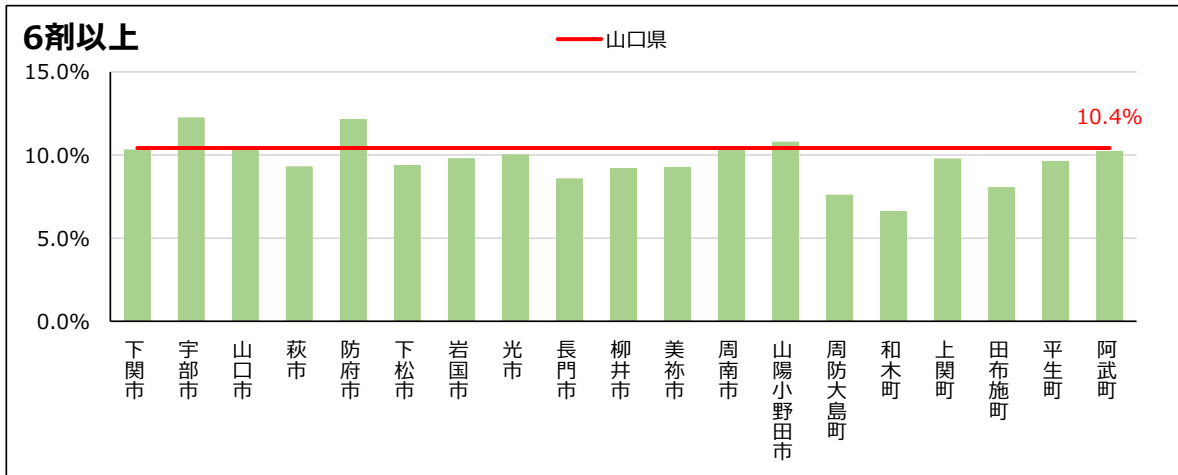
	服薬者数	多剤服薬者数			多剤服薬者割合		
		6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
山口県	109,946	11,460	4,658	538	10.4%	4.2%	0.5%
岩国 保健医療圏	12,036	1,167	470	59	9.7%	3.9%	0.5%
柳井 保健医療圏	7,060	613	258	33	8.7%	3.7%	0.5%
周南 保健医療圏	18,921	1,929	711	78	10.2%	3.8%	0.4%
山口・防府 保健医療圏	22,534	2,496	1,019	111	11.1%	4.5%	0.5%
宇部・小野田 保健医療圏	20,387	2,358	1,020	121	11.6%	5.0%	0.6%
下関 保健医療圏	20,948	2,165	870	103	10.3%	4.2%	0.5%
長門 保健医療圏	3,186	274	118	14	8.6%	3.7%	0.4%
萩 保健医療圏	4,874	458	192	19	9.4%	3.9%	0.4%

(円)

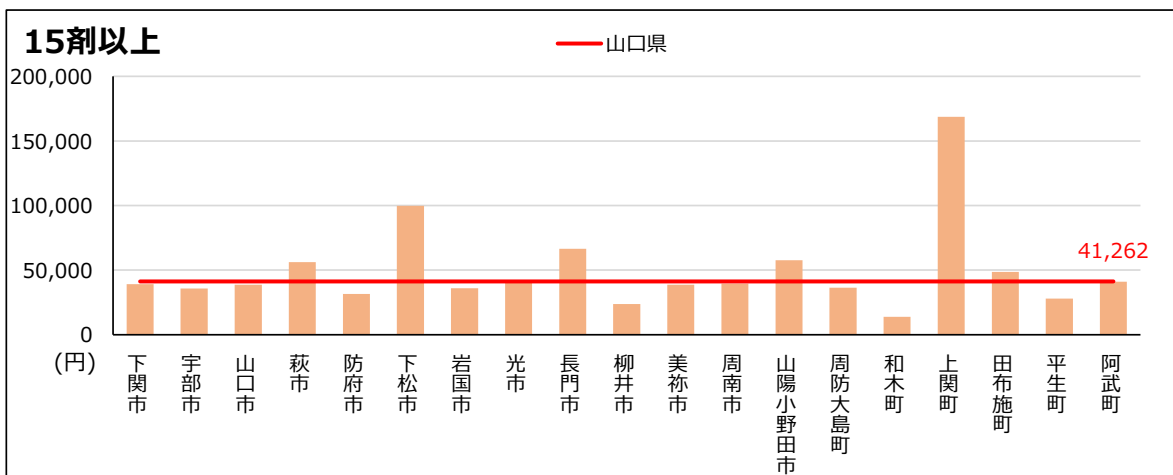
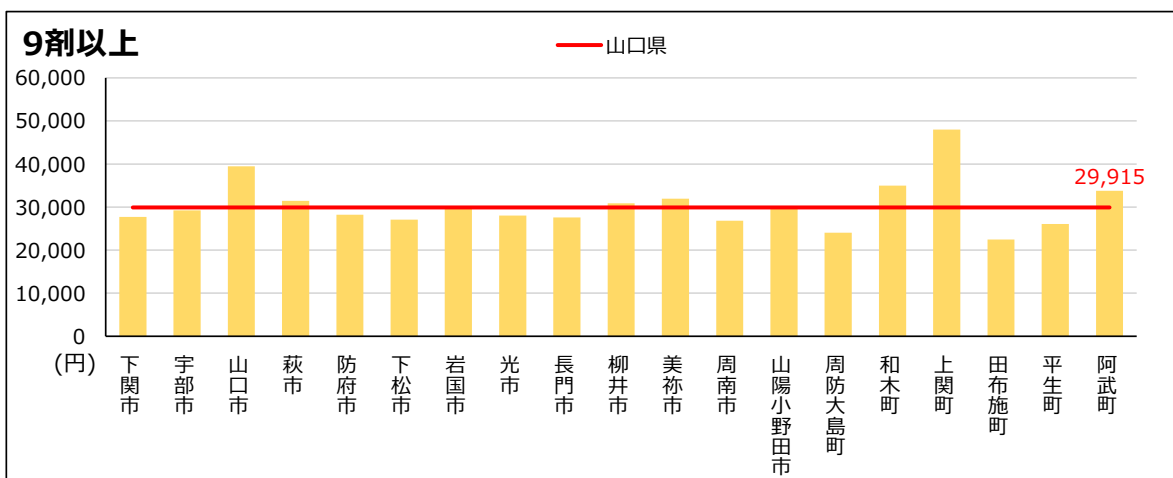
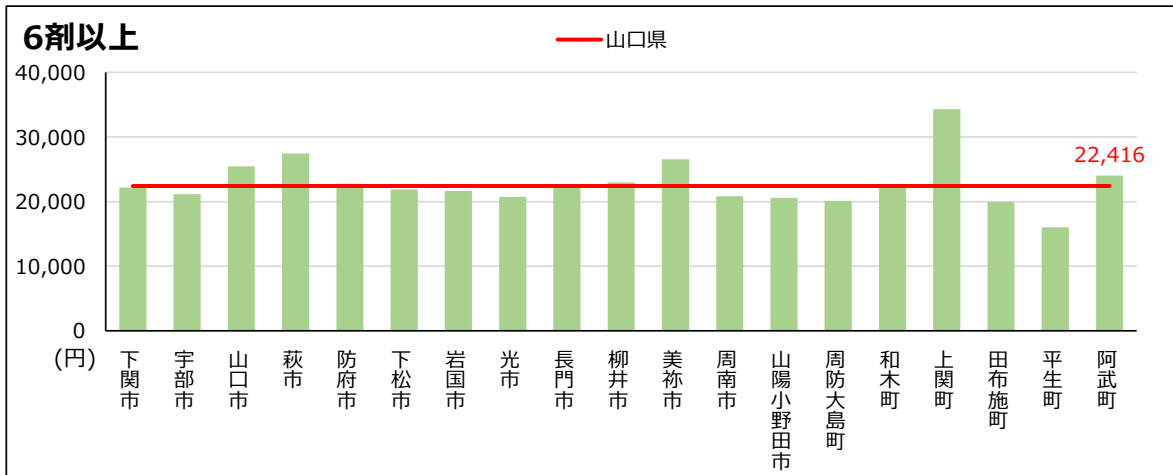
	服薬者数	多剤服薬者薬剤費			多剤服薬者一人当たり薬剤費		
		6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
山口県	109,946	256,886,720	139,344,180	22,199,110	22,416	29,915	41,262
岩国 保健医療圏	12,036	25,305,600	14,000,180	2,097,570	21,684	29,788	35,552
柳井 保健医療圏	7,060	13,050,720	7,324,600	1,428,340	21,290	28,390	43,283
周南 保健医療圏	18,921	40,529,940	19,238,800	3,710,220	21,011	27,059	47,567
山口・防府 保健医療圏	22,534	60,758,760	35,007,120	3,881,760	24,342	34,354	34,971
宇部・小野田 保健医療圏	20,387	50,696,990	30,306,180	5,091,410	21,500	29,712	42,078
下関 保健医療圏	20,948	48,032,520	24,137,490	4,037,130	22,186	27,744	39,195
長門 保健医療圏	3,186	6,092,860	3,256,600	930,190	22,237	27,598	66,442
萩 保健医療圏	4,874	12,419,330	6,073,210	1,022,490	27,116	31,631	53,815

⑤市町別（令和6年度）

多剤服薬者割合



多剤服薬者一人当たり薬剤費



(人)

	服薬者数	多剤服薬者数			多剤服薬者割合		
		6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
山口県	109,946	11,460	4,658	538	10.4%	4.2%	0.5%
下関市	20,948	2,165	870	103	10.3%	4.2%	0.5%
宇部市	13,006	1,595	678	77	12.3%	5.2%	0.6%
山口市	13,921	1,448	554	52	10.4%	4.0%	0.4%
萩市	4,445	414	175	16	9.3%	3.9%	0.4%
防府市	8,613	1,048	465	59	12.2%	5.4%	0.7%
下松市	3,966	373	123	10	9.4%	3.1%	0.3%
岩国市	11,599	1,138	456	58	9.8%	3.9%	0.5%
光市	3,737	375	121	10	10.0%	3.2%	0.3%
長門市	3,186	274	118	14	8.6%	3.7%	0.4%
柳井市	2,702	249	106	15	9.2%	3.9%	0.6%
美祢市	2,252	209	85	11	9.3%	3.8%	0.5%
周南市	11,218	1,181	467	58	10.5%	4.2%	0.5%
山陽小野田市	5,129	554	257	33	10.8%	5.0%	0.6%
周防大島町	1,787	136	65	10	7.6%	3.6%	0.6%
和木町	437	29	14	1	6.6%	3.2%	0.2%
上関町	296	29	16	3	9.8%	5.4%	1.0%
田布施町	1,300	105	36	3	8.1%	2.8%	0.2%
平生町	975	94	35	2	9.6%	3.6%	0.2%
阿武町	429	44	17	3	10.3%	4.0%	0.7%

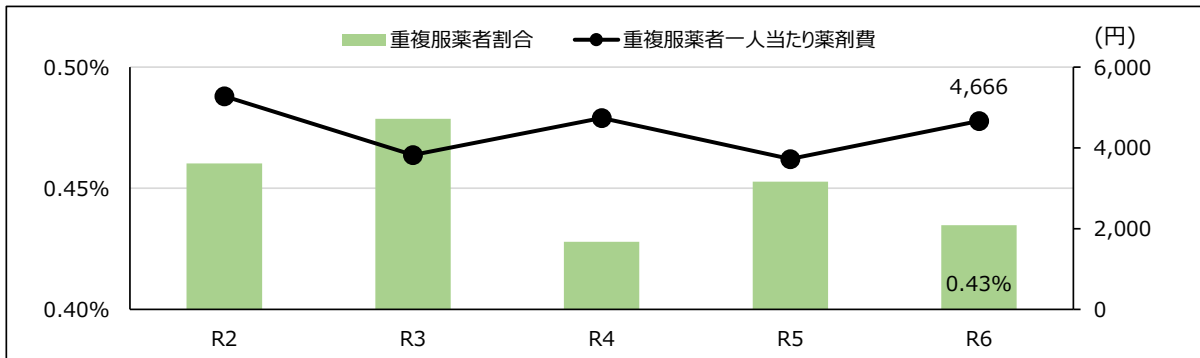
(円)

	服薬者数	多剤服薬者薬剤費			多剤服薬者一人当たり薬剤費		
		6剤以上	9剤以上	15剤以上	6剤以上	9剤以上	15剤以上
山口県	109,946	256,886,720	139,344,180	22,199,110	22,416	29,915	41,262
下関市	20,948	48,032,520	24,137,490	4,037,130	22,186	27,744	39,195
宇部市	13,006	33,765,280	19,820,370	2,761,330	21,169	29,234	35,861
山口市	13,921	36,890,670	21,877,030	2,015,100	25,477	39,489	38,752
萩市	4,445	11,362,290	5,499,370	899,070	27,445	31,425	56,192
防府市	8,613	23,868,090	13,130,090	1,866,660	22,775	28,237	31,638
下松市	3,966	8,160,350	3,334,120	997,270	21,878	27,107	99,727
岩国市	11,599	24,656,870	13,510,340	2,083,770	21,667	29,628	35,927
光市	3,737	7,770,330	3,388,300	412,660	20,721	28,002	41,266
長門市	3,186	6,092,860	3,256,600	930,190	22,237	27,598	66,442
柳井市	2,702	5,719,450	3,272,890	356,890	22,970	30,876	23,793
美祢市	2,252	5,545,350	2,718,060	425,590	26,533	31,977	38,690
周南市	11,218	24,599,260	12,516,380	2,300,290	20,829	26,802	39,660
山陽小野田市	5,129	11,386,360	7,767,750	1,904,490	20,553	30,225	57,712
周防大島町	1,787	2,736,780	1,562,420	364,150	20,123	24,037	36,415
和木町	437	648,730	489,840	13,800	22,370	34,989	13,800
上関町	296	995,320	767,500	505,760	34,321	47,969	168,587
田布施町	1,300	2,094,290	808,670	145,610	19,946	22,463	48,537
平生町	975	1,504,880	913,120	55,930	16,009	26,089	27,965
阿武町	429	1,057,040	573,840	123,420	24,024	33,755	41,140

(2)重複服薬

①年度推移【成分】

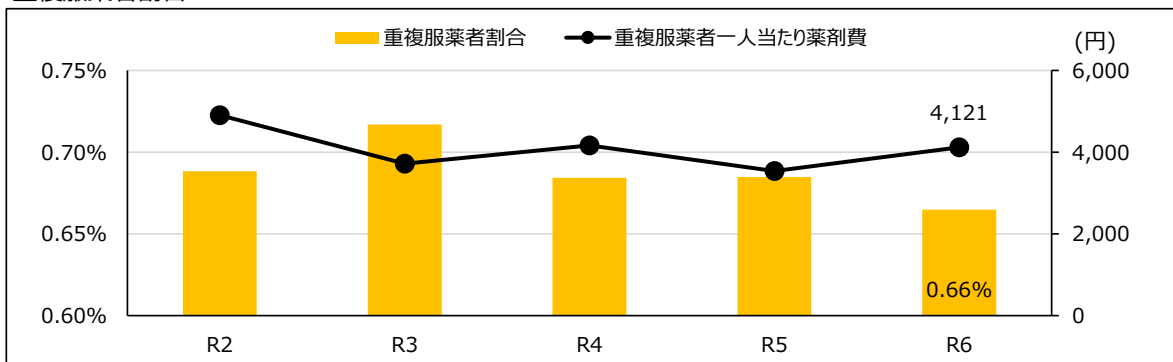
重複服薬者割合



年度	服薬者数	重複服薬者				
		該当者数 (人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
R2	126,251	581	0.46%	2.2	3,067,810	5,280
R3	129,310	619	0.48%	2.1	2,366,380	3,823
R4	124,807	534	0.43%	2.2	2,529,890	4,738
R5	115,519	523	0.45%	1.9	1,948,530	3,726
R6	109,946	478	0.43%	2.0	2,230,540	4,666

②年度推移【薬理作用】

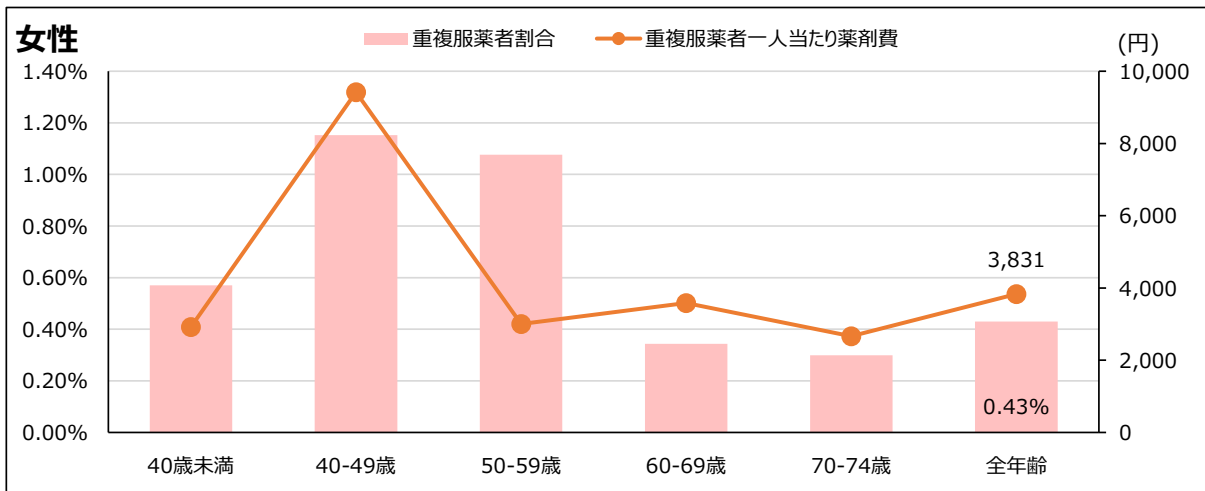
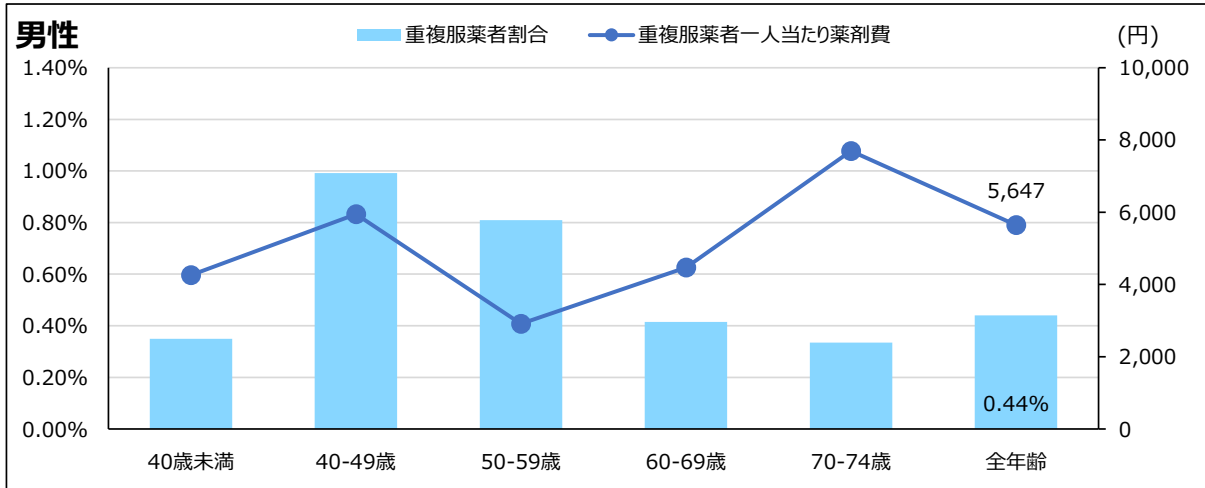
重複服薬者割合



年度	服薬者数	重複服薬者				
		該当者数 (人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
R2	126,251	869	0.69%	3.8	4,262,840	4,905
R3	129,310	927	0.72%	3.6	3,447,580	3,719
R4	124,807	854	0.68%	3.5	3,554,600	4,162
R5	115,519	791	0.68%	2.9	2,798,680	3,538
R6	109,946	731	0.66%	3.1	3,012,390	4,121

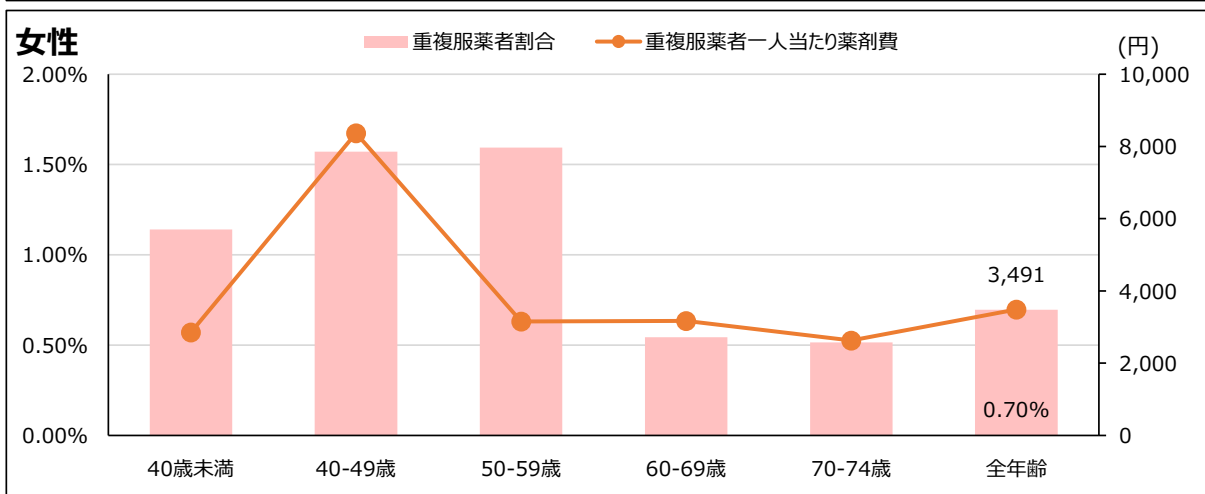
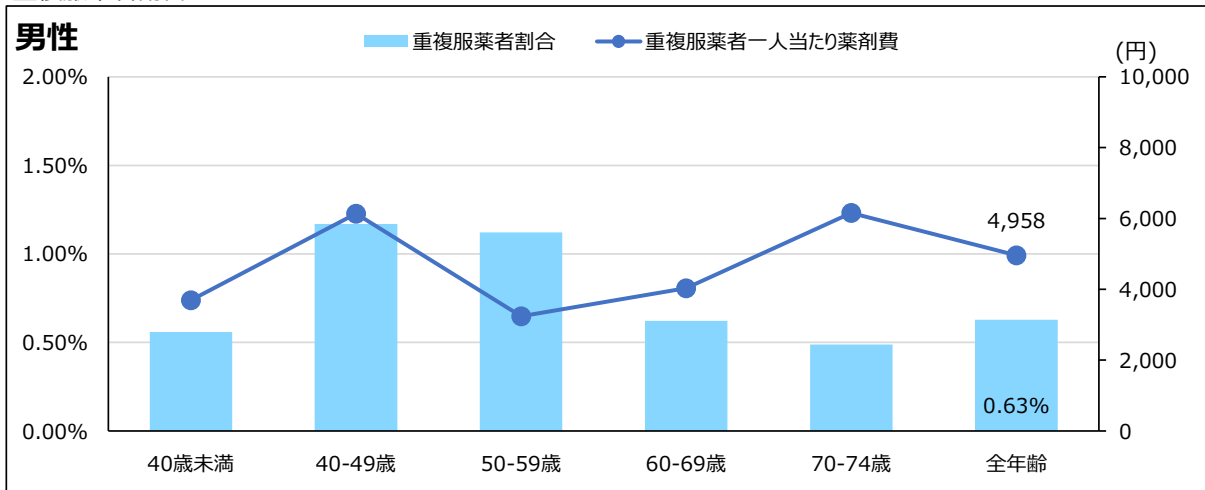
③性・年齢階級別（令和6年度）【成分】

重複服薬者割合



	年齢区分	服薬者数	重複服薬者				
			該当者数 (人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
男性	40歳未満	2,865	10	0.35%	3.0	42,600	4,260
	40-49歳	2,823	28	0.99%	1.7	166,400	5,943
	50-59歳	4,817	39	0.81%	1.4	113,570	2,912
	60-69歳	13,508	56	0.41%	2.2	250,130	4,467
	70-74歳	25,985	87	0.33%	1.7	669,540	7,696
	全年齢	49,998	220	0.44%	2.0	1,242,240	5,647
	女性	40歳未満	3,332	19	0.57%	1.5	55,500
40-49歳		2,865	33	1.15%	2.2	310,880	9,421
50-59歳		4,831	52	1.08%	2.7	156,330	3,006
60-69歳		17,457	60	0.34%	2.4	215,120	3,585
70-74歳		31,463	94	0.30%	1.5	250,470	2,665
全年齢		59,948	258	0.43%	2.1	988,300	3,831
全体		40歳未満	6,197	29	0.47%	2.3	98,100
	40-49歳	5,688	61	1.07%	2.0	477,280	7,824
	50-59歳	9,648	91	0.94%	2.0	269,900	2,966
	60-69歳	30,965	116	0.37%	2.3	465,250	4,011
	70-74歳	57,448	181	0.32%	1.6	920,010	5,083
	全年齢	109,946	478	0.43%	2.0	2,230,540	4,666

④性・年齢階級別（令和6年度）【薬理作用】
重複服薬者割合



	年齢区分	服薬者数	重複服薬者				
			該当者数 (人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
男性	40歳未満	2,865	16	0.56%	3.9	59,070	3,692
	40-49歳	2,823	33	1.17%	3.1	202,550	6,138
	50-59歳	4,817	54	1.12%	2.5	174,930	3,239
	60-69歳	13,508	84	0.62%	3.2	338,400	4,029
	70-74歳	25,985	127	0.49%	2.9	781,800	6,156
	全年齢	49,998	314	0.63%	3.1	1,556,750	4,958
女性	40歳未満	3,332	38	1.14%	2.9	108,600	2,858
	40-49歳	2,865	45	1.57%	3.4	376,600	8,369
	50-59歳	4,831	77	1.59%	3.5	243,030	3,156
	60-69歳	17,457	95	0.54%	3.2	301,370	3,172
	70-74歳	31,463	162	0.51%	2.5	426,040	2,630
	全年齢	59,948	417	0.70%	3.1	1,455,640	3,491
全体	40歳未満	6,197	54	0.87%	3.4	167,670	3,105
	40-49歳	5,688	78	1.37%	3.2	579,150	7,425
	50-59歳	9,648	131	1.36%	3.0	417,960	3,191
	60-69歳	30,965	179	0.58%	3.2	639,770	3,574
	70-74歳	57,448	289	0.50%	2.7	1,207,840	4,179
	全年齢	109,946	731	0.66%	3.1	3,012,390	4,121

⑤重複服薬該当者の上位成分（令和6年度）【成分】

(人)

順位	成分名	服薬者数	重複服薬者	
			人数	割合
1				
2	エチゾラム	3,487	59	1.69%
3	フルニトラゼパム	2,051	33	1.61%
4	トリアゾラム	1,126	32	2.84%
5	ロキソプロフェンナトリウム水和物	4,466	24	0.54%
6	酸化マグネシウム	8,266	23	0.28%
7	レンボレキサント	2,559	22	0.86%
8	アムロジピンベシル酸塩	22,878	22	0.10%
9	レバミピド	5,334	18	0.34%
10	プロチゾラム	2,622	16	0.61%
11	ボノプラザンフマル酸塩	6,097	13	0.21%
12	メコバミン	4,278	12	0.28%
13	アセトアミノフェン アリルイソプロピルアセチル尿素 イソプロピルアンチピリン 無水カフェイン	227	10	4.41%
14	ミロガバリンベシル酸塩	1,828	10	0.55%
15	ファモチジン	5,534	10	0.18%
16	アセトアミノフェン	1,736	9	0.52%
17	モンテルカストナトリウム	3,622	9	0.25%
18	アルプラゾラム	1,711	8	0.47%
19	ピラスチン	2,291	8	0.35%
20	ブレガバリン	2,476	8	0.32%

※重複服薬者数が多い順

⑥重複服薬該当者の上位薬理作用（令和6年度）【薬理作用】

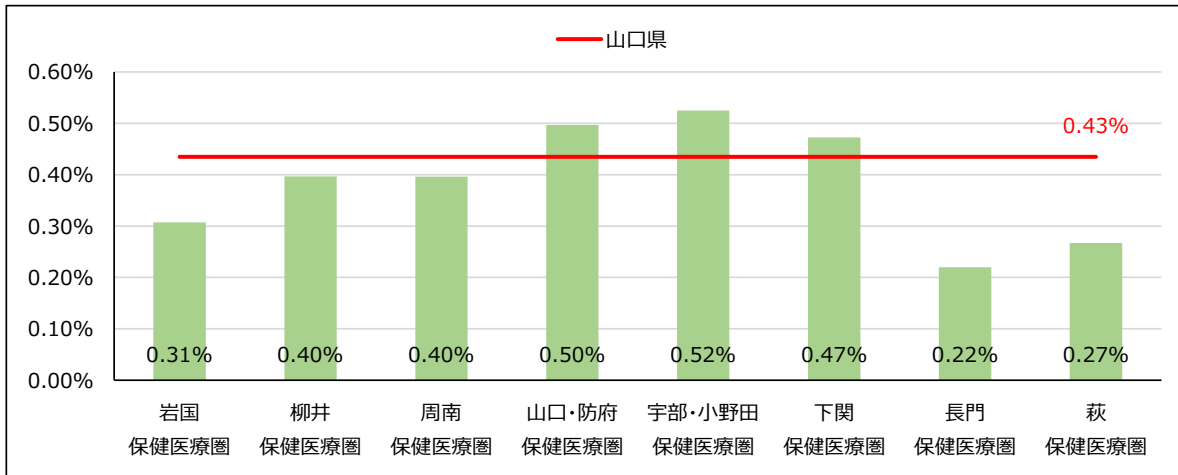
(人)

順位	薬理作用	服薬者数	重複服薬者	
			人数	割合
1	ベンゾジアゼピン誘導体	225,360	3,212	1.43%
2	その他の全身用抗ヒスタミン剤	191,872	1,872	0.98%
3	ジヒドロピリジン誘導体	439,278	476	0.11%
4	下痢治療用微生物	57,798	299	0.52%
5	プロトンポンプ阻害剤	100,650	265	0.26%
6	ベンゾジアゼピン関連薬剤	18,825	246	1.31%
7	プロピオン酸およびその誘導体	32,284	175	0.54%
8	マグネシウム化合物	41,315	140	0.34%
9	オレキシン受容体拮抗剤	12,336	96	0.78%
10	抗めまい製剤	9,320	95	1.02%
11	アンギオテンシンII受容体拮抗剤（ARBs）、単味	145,390	91	0.06%
12	HMG-COA還元酵素阻害剤	205,194	90	0.04%
13	ガバペンチノイド	13,002	81	0.62%
14	粘液溶解剤	15,336	80	0.52%
15	アニリド系薬剤	5,859	69	1.18%
16	H2受容体拮抗薬	39,486	66	0.17%
17	グルココルチコイド剤	21,992	56	0.25%
18	マクロライド系抗生物質	8,860	50	0.56%
19	ベータ遮断剤、選択性	46,626	42	0.09%
20	ロイコトリエン受容体拮抗剤	13,809	39	0.28%

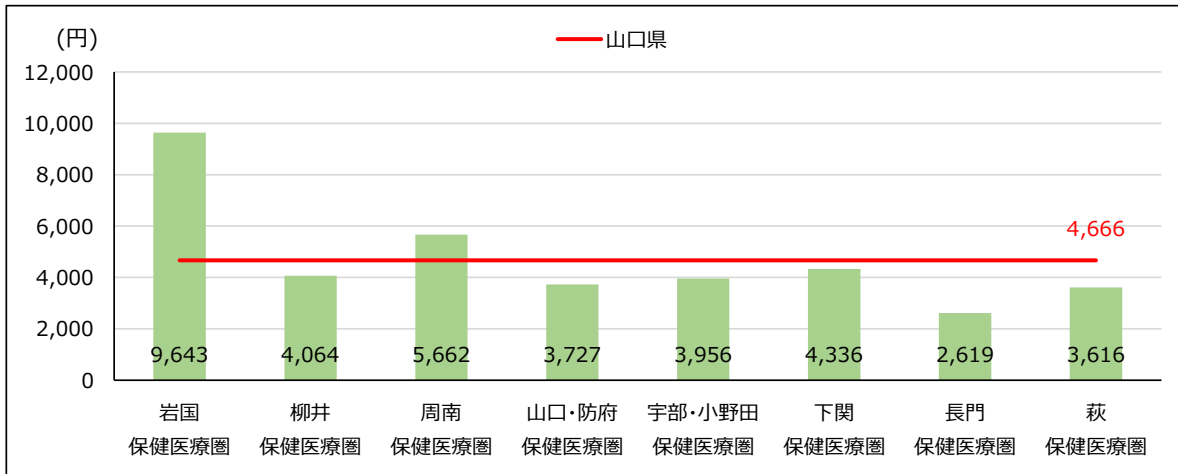
※重複服薬者数が多い順

⑦二次医療圏別（令和6年度）【成分】

重複服薬者割合

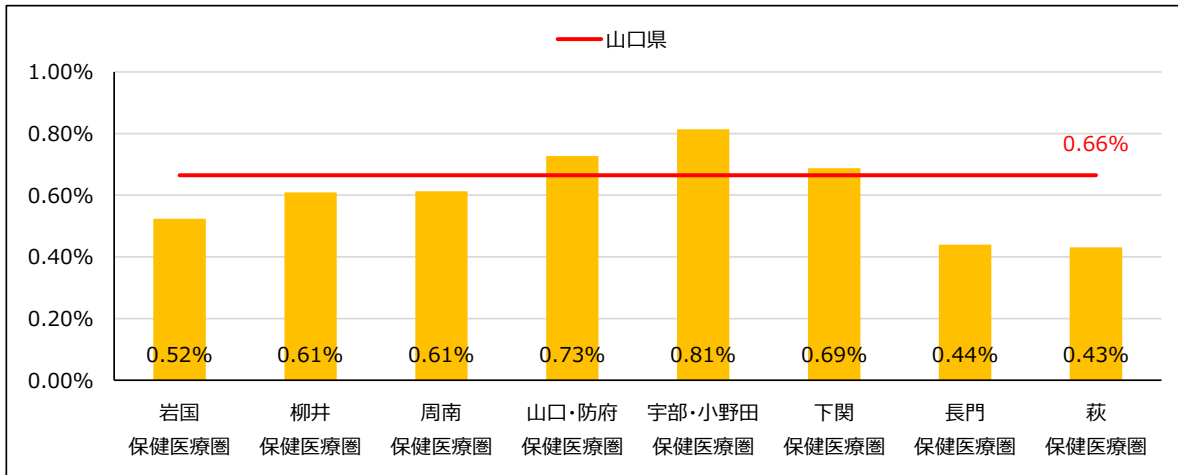


重複服薬者一人当たり薬剤費

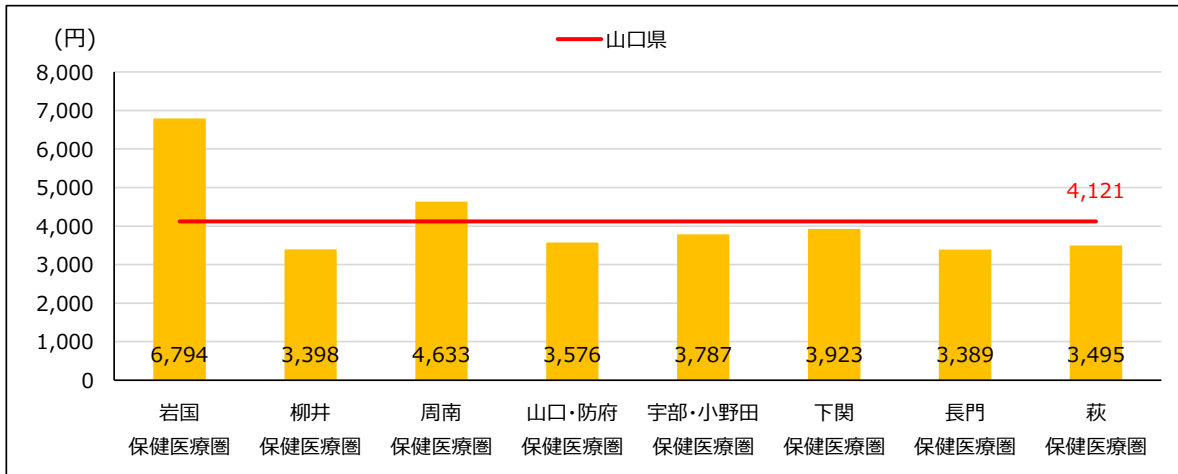


	服薬者数	重複服薬者				
		該当者数(人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
山口県	109,946	478	0.43%	2.0	2,230,540	4,666
岩国 保健医療圏	12,036	37	0.31%	1.3	356,800	9,643
柳井 保健医療圏	7,060	28	0.40%	0.8	113,780	4,064
周南 保健医療圏	18,921	75	0.40%	1.8	424,650	5,662
山口・防府 保健医療圏	22,534	112	0.50%	3.6	417,390	3,727
宇部・小野田 保健医療圏	20,387	107	0.52%	2.5	423,340	3,956
下関 保健医療圏	20,948	99	0.47%	7.6	429,240	4,336
長門 保健医療圏	3,186	7	0.22%	1.3	18,330	2,619
萩 保健医療圏	4,874	13	0.27%	1.6	47,010	3,616

⑧二次医療圏別（令和6年度）【薬理作用】
重複服薬者割合



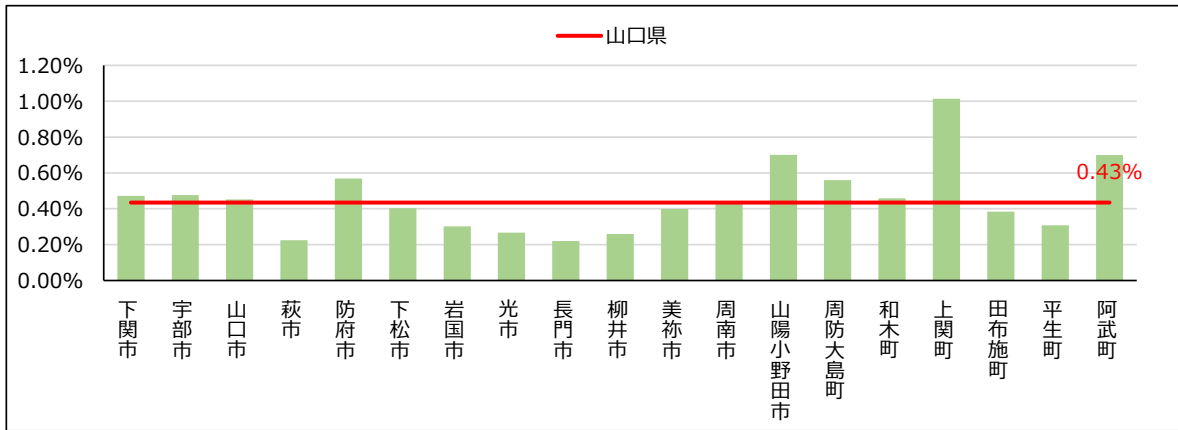
重複服薬者一人当たり薬剤費



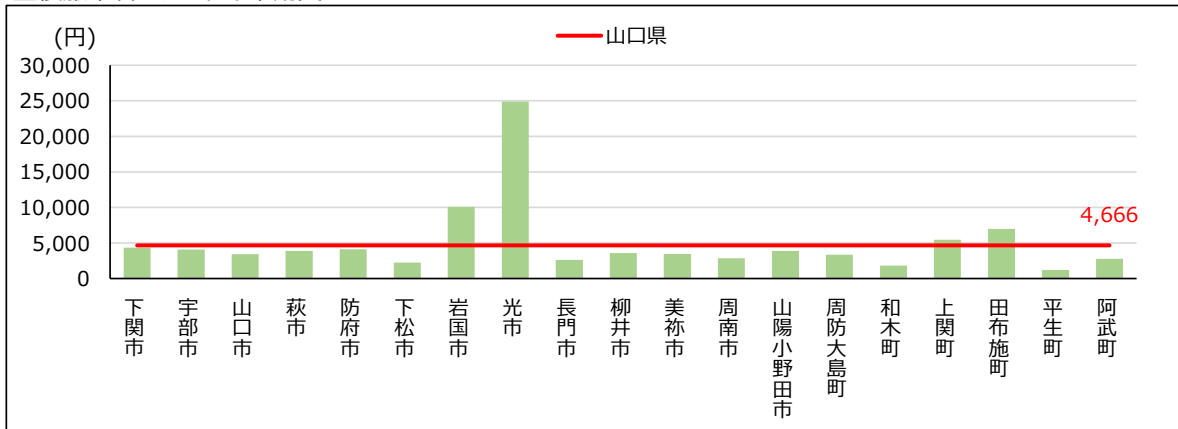
	服薬者数	重複服薬者				
		該当者数(人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
山口県	109,946	731	0.66%	3.1	3,012,390	4,121
岩国 保健医療圏	12,036	63	0.52%	2.0	428,040	6,794
柳井 保健医療圏	7,060	43	0.61%	1.2	146,100	3,398
周南 保健医療圏	18,921	116	0.61%	3.5	537,420	4,633
山口・防府 保健医療圏	22,534	164	0.73%	5.2	586,390	3,576
宇部・小野田 保健医療圏	20,387	166	0.81%	4.2	628,620	3,787
下関 保健医療圏	20,948	144	0.69%	9.9	564,980	3,923
長門 保健医療圏	3,186	14	0.44%	1.5	47,450	3,389
萩 保健医療圏	4,874	21	0.43%	2.1	73,390	3,495

⑨市町別（令和6年度）【成分】

重複服薬者割合



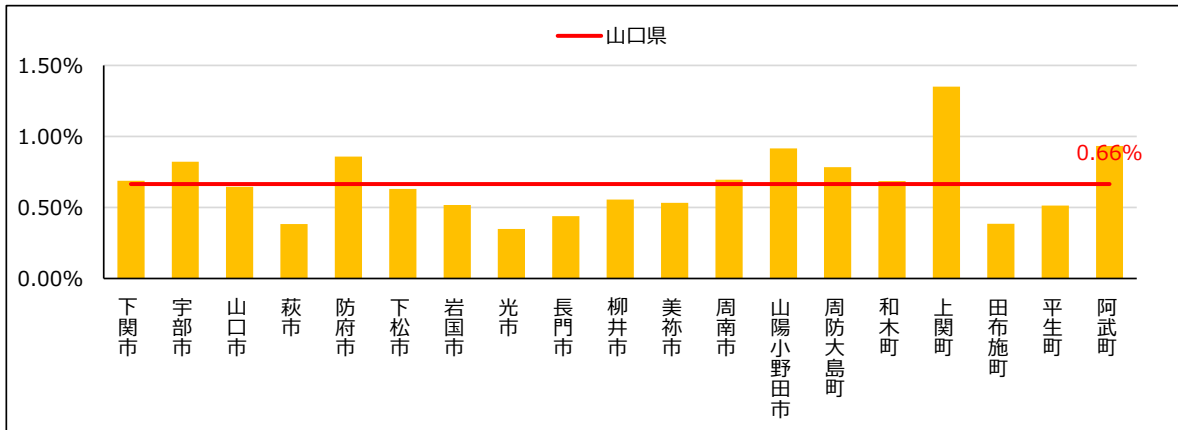
重複服薬者一人当たり薬剤費



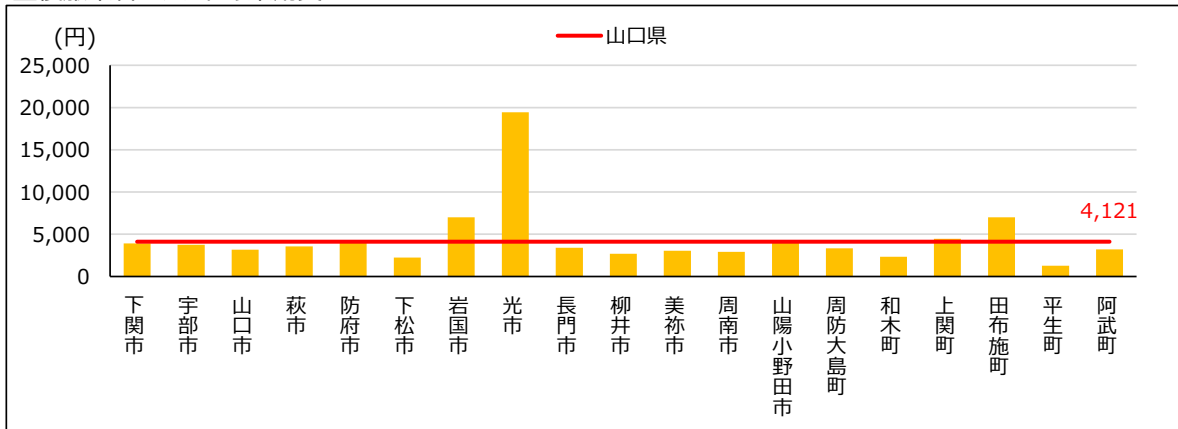
	服薬者数	重複服薬者				
		該当者数 (人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
山口県	109,946	478	0.43%	2.0	2,230,540	4,666
下関市	20,948	99	0.47%	7.6	429,240	4,336
宇部市	13,006	62	0.48%	3.3	252,230	4,068
山口市	13,921	63	0.45%	4.5	215,230	3,416
萩市	4,445	10	0.22%	2.5	38,710	3,871
防府市	8,613	49	0.57%	2.6	202,160	4,126
下松市	3,966	16	0.40%	1.4	35,640	2,228
岩国市	11,599	35	0.30%	2.0	353,160	10,090
光市	3,737	10	0.27%	1.0	249,030	24,903
長門市	3,186	7	0.22%	1.3	18,330	2,619
柳井市	2,702	7	0.26%	1.2	25,160	3,594
美祢市	2,252	9	0.40%	1.2	31,090	3,454
周南市	11,218	49	0.44%	3.1	139,980	2,857
山陽小野田市	5,129	36	0.70%	2.9	140,020	3,889
周防大島町	1,787	10	0.56%	0.6	33,630	3,363
和木町	437	2	0.46%	0.5	3,640	1,820
上関町	296	3	1.01%	0.5	16,340	5,447
田布施町	1,300	5	0.38%	1.3	35,010	7,002
平生町	975	3	0.31%	0.4	3,640	1,213
阿武町	429	3	0.70%	0.6	8,300	2,767

⑩二次医療圏別（令和6年度）【薬理作用】

重複服薬者割合



重複服薬者一人当たり薬剤費



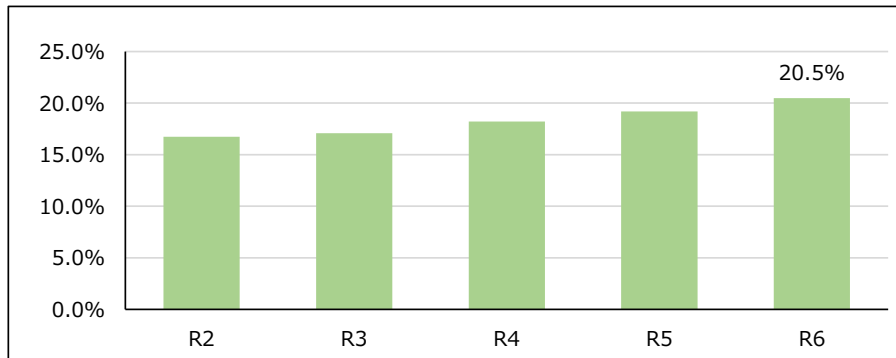
	服薬者数	重複服薬者				
		該当者数 (人)	割合	平均最大処方医療機関数	薬剤費(円)	一人当たり薬剤費(円)
山口県	109,946	731	0.66%	3.1	3,012,390	4,121
下関市	20,948	144	0.69%	9.9	564,980	3,923
宇部市	13,006	107	0.82%	6.3	400,630	3,744
山口市	13,921	90	0.65%	6.6	286,930	3,188
萩市	4,445	17	0.38%	3.1	60,610	3,565
防府市	8,613	74	0.86%	3.8	299,460	4,047
下松市	3,966	25	0.63%	2.4	56,210	2,248
岩国市	11,599	60	0.52%	3.3	420,980	7,016
光市	3,737	13	0.35%	2.5	252,830	19,448
長門市	3,186	14	0.44%	1.5	47,450	3,389
柳井市	2,702	15	0.56%	1.6	40,300	2,687
美祢市	2,252	12	0.53%	1.4	36,470	3,039
周南市	11,218	78	0.70%	5.6	228,380	2,928
山陽小野田市	5,129	47	0.92%	5.0	191,520	4,075
周防大島町	1,787	14	0.78%	1.3	46,550	3,325
和木町	437	3	0.69%	0.7	7,060	2,353
上関町	296	4	1.35%	1.0	17,800	4,450
田布施町	1,300	5	0.38%	1.3	35,010	7,002
平生町	975	5	0.51%	0.8	6,440	1,288
阿武町	429	4	0.93%	1.0	12,780	3,195

2.ポリファーマシー

(1)漫然投与

①年度推移

発生率

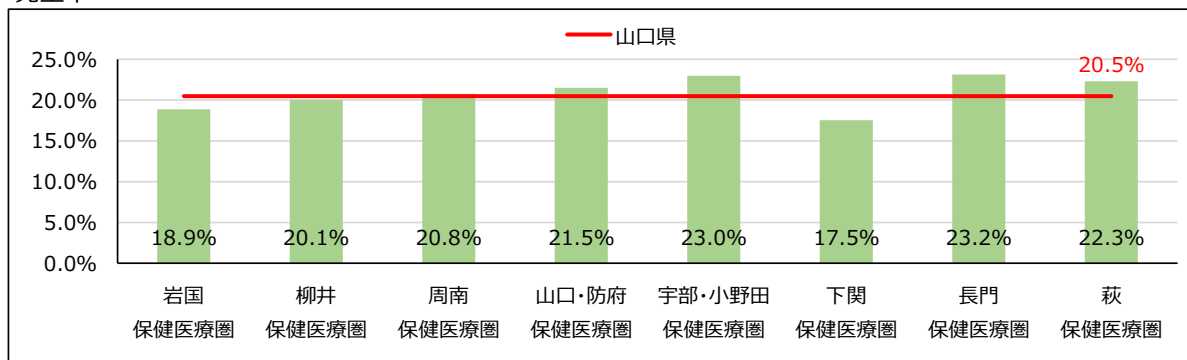


(人)

年度	服薬者数	漫然投与	
		該当者数	発生率
R2	188,124	31,499	16.7%
R3	183,986	31,421	17.1%
R4	177,727	32,380	18.2%
R5	167,577	32,139	19.2%
R6	159,565	32,688	20.5%

②二次医療圏別（令和6年度）

発生率

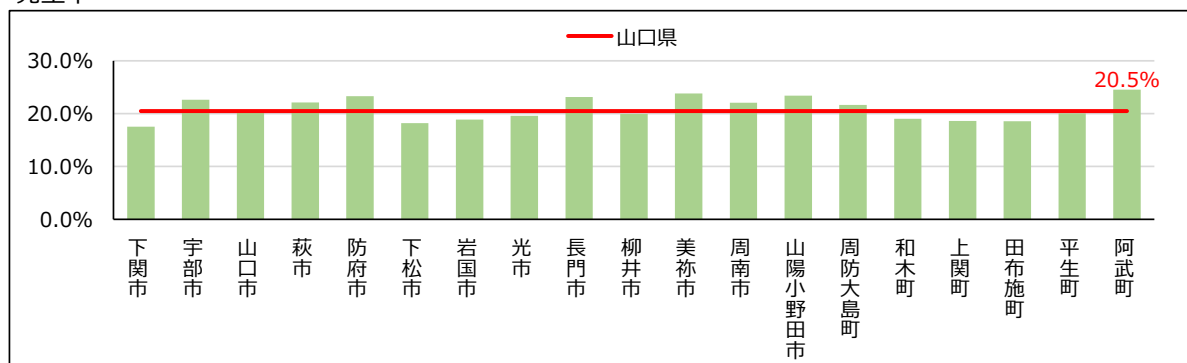


(人)

	服薬者数	漫然投与	
		該当者数	発生率
山口県	159,565	32,688	20.5%
岩国保健医療圏	16,899	3,189	18.9%
柳井保健医療圏	10,328	2,071	20.1%
周南保健医療圏	27,630	5,735	20.8%
山口・防府保健医療圏	33,097	7,117	21.5%
宇部・小野田保健医療圏	28,540	6,554	23.0%
下関保健医療圏	30,645	5,378	17.5%
長門保健医療圏	4,609	1,067	23.2%
萩保健医療圏	7,073	1,577	22.3%

③市町別（令和6年度）

発生率



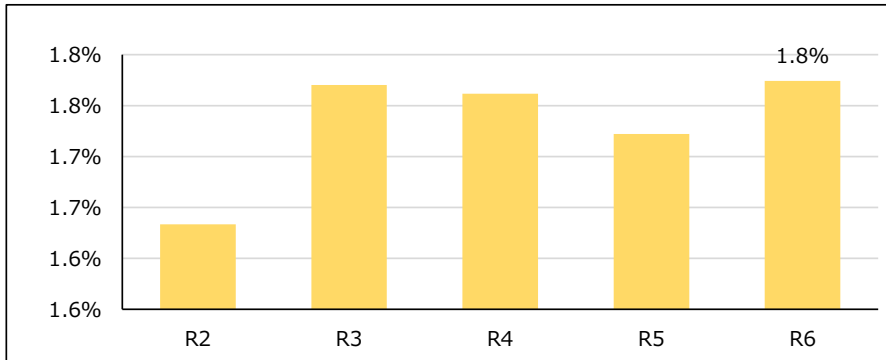
(人)

	服薬者数	漫然投与	
		該当者数	発生率
山口県	159,565	32,688	20.5%
下関市	30,645	5,378	17.5%
宇部市	18,158	4,109	22.6%
山口市	20,609	4,206	20.4%
萩市	6,511	1,439	22.1%
防府市	12,488	2,911	23.3%
下松市	5,805	1,057	18.2%
岩国市	16,232	3,062	18.9%
光市	5,760	1,129	19.6%
長門市	4,609	1,067	23.2%
柳井市	4,033	804	19.9%
美祢市	3,163	754	23.8%
周南市	16,065	3,549	22.1%
山陽小野田市	7,219	1,691	23.4%
周防大島町	2,563	555	21.7%
和木町	667	127	19.0%
上関町	403	75	18.6%
田布施町	1,863	346	18.6%
平生町	1,450	291	20.1%
阿武町	562	138	24.6%

(2)併用注意

①年度推移

発生率

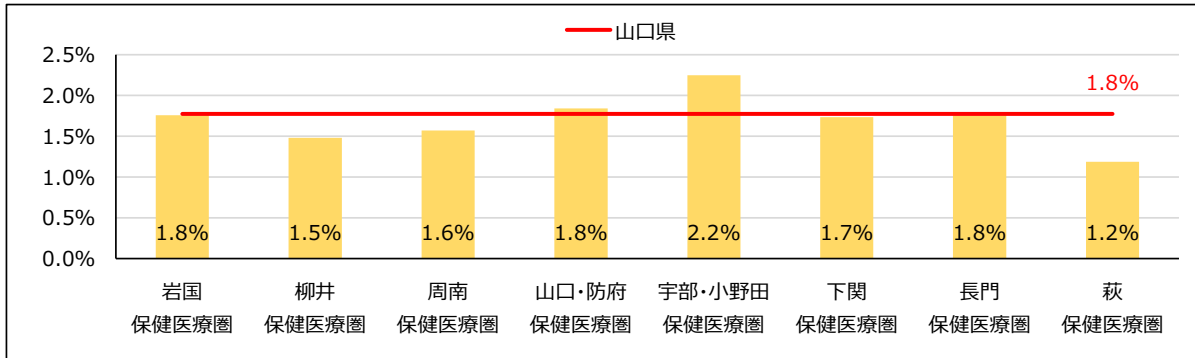


(人)

年度	服薬者数	併用注意	
		該当者数	発生率
R2	188,124	3,073	1.6%
R3	183,986	3,257	1.8%
R4	177,727	3,131	1.8%
R5	167,577	2,886	1.7%
R6	159,565	2,831	1.8%

②二次医療圏別（令和6年度）

発生率

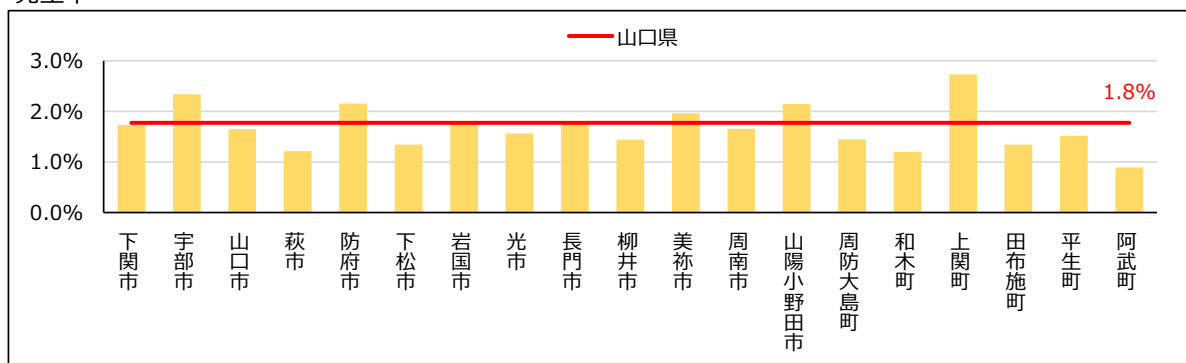


(人)

	服薬者数	併用注意	
		該当者数	発生率
山口県	159,565	2,831	1.8%
岩国保健医療圏	16,899	297	1.8%
柳井保健医療圏	10,328	153	1.5%
周南保健医療圏	27,630	434	1.6%
山口・防府保健医療圏	33,097	609	1.8%
宇部・小野田保健医療圏	28,540	642	2.2%
下関保健医療圏	30,645	531	1.7%
長門保健医療圏	4,609	81	1.8%
萩保健医療圏	7,073	84	1.2%

③市町別（令和6年度）

発生率



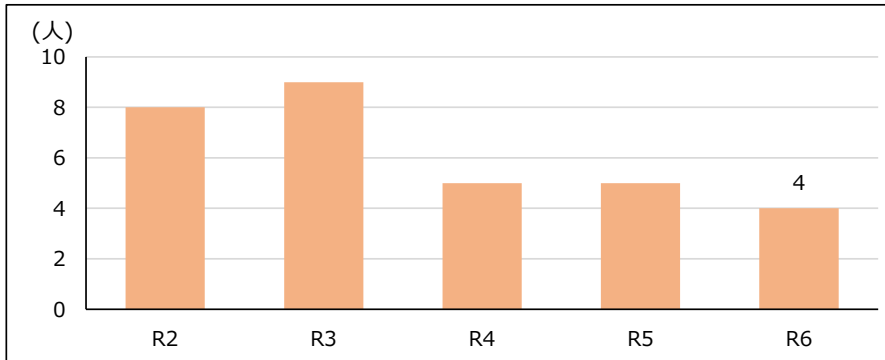
(人)

	服薬者数	併用注意	
		該当者数	発生率
山口県	159,565	2,831	1.8%
下関市	30,645	531	1.7%
宇部市	18,158	425	2.3%
山口市	20,609	340	1.6%
萩市	6,511	79	1.2%
防府市	12,488	269	2.2%
下松市	5,805	78	1.3%
岩国市	16,232	289	1.8%
光市	5,760	90	1.6%
長門市	4,609	81	1.8%
柳井市	4,033	58	1.4%
美祢市	3,163	62	2.0%
周南市	16,065	266	1.7%
山陽小野田市	7,219	155	2.1%
周防大島町	2,563	37	1.4%
和木町	667	8	1.2%
上関町	403	11	2.7%
田布施町	1,863	25	1.3%
平生町	1,450	22	1.5%
阿武町	562	5	0.9%

(3) 併用禁忌

① 年度推移

該当者数

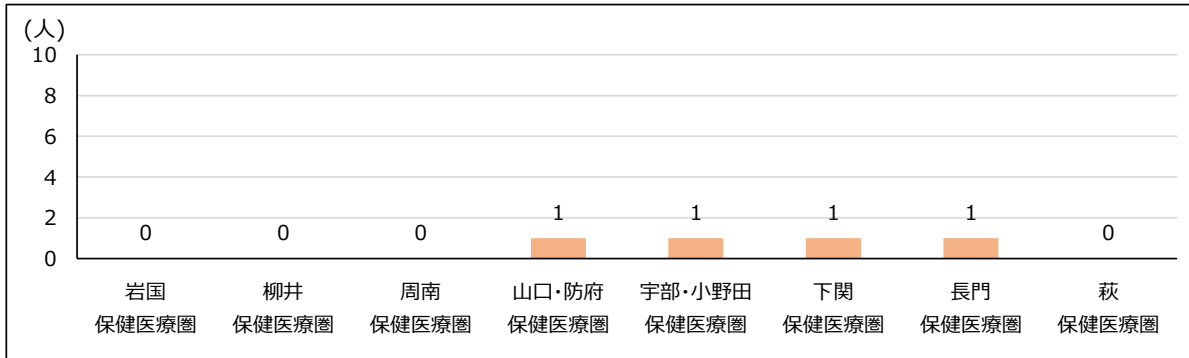


(人)

年度	服薬者数	併用禁忌
		該当者数
R2	188,124	8
R3	183,986	9
R4	177,727	5
R5	167,577	5
R6	159,565	4

② 二次医療圏別 (令和6年度)

該当者数

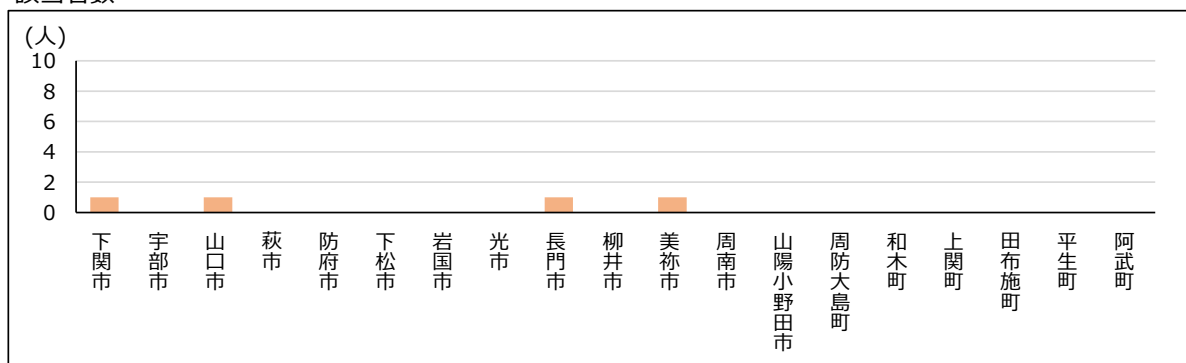


(人)

	服薬者数	併用禁忌
		該当者数
山口県	159,565	4
岩国保健医療圏	16,899	0
柳井保健医療圏	10,328	0
周南保健医療圏	27,630	0
山口・防府保健医療圏	33,097	1
宇部・小野田保健医療圏	28,540	1
下関保健医療圏	30,645	1
長門保健医療圏	4,609	1
萩保健医療圏	7,073	0

③市町別（令和6年度）

該当者数



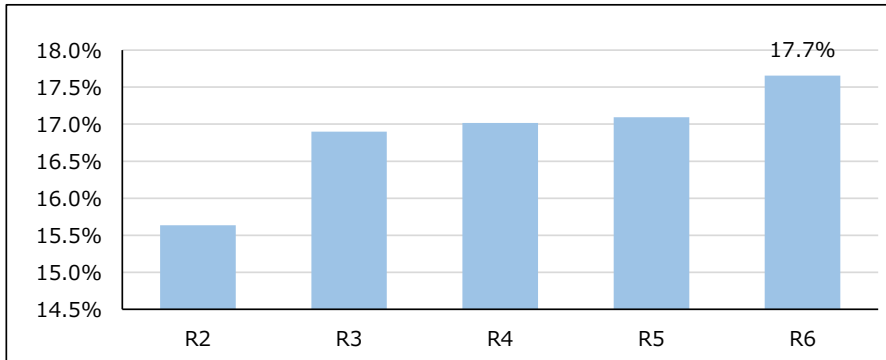
(人)

	服薬者数	併用禁忌
		該当者数
山口県	159,565	4
下関市	30,645	1
宇部市	18,158	0
山口市	20,609	1
萩市	6,511	0
防府市	12,488	0
下松市	5,805	0
岩国市	16,232	0
光市	5,760	0
長門市	4,609	1
柳井市	4,033	0
美祢市	3,163	1
周南市	16,065	0
山陽小野田市	7,219	0
周防大島町	2,563	0
和木町	667	0
上関町	403	0
田布施町	1,863	0
平生町	1,450	0
阿武町	562	0

(4) 傷病禁忌 (の可能性のある者)

①年度推移

発生率

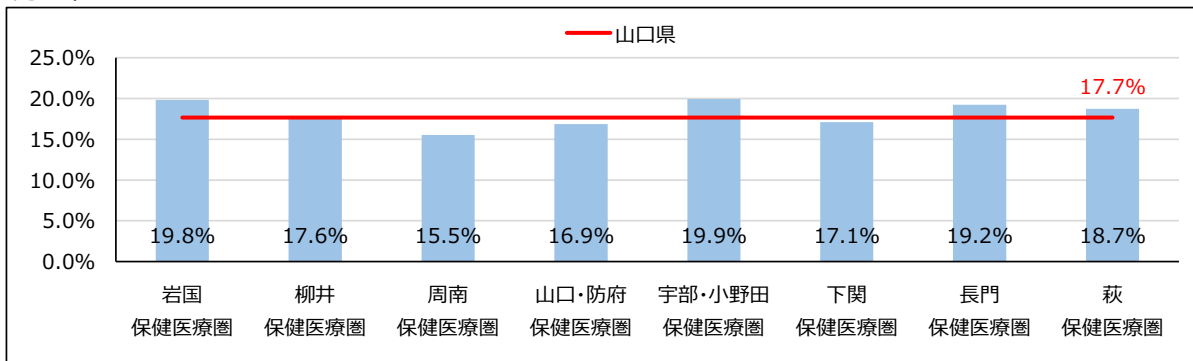


(人)

年度	服薬者数	傷病禁忌	
		該当者数	発生率
R2	188,124	29,413	15.6%
R3	183,986	31,089	16.9%
R4	177,727	30,243	17.0%
R5	167,577	28,648	17.1%
R6	159,565	28,175	17.7%

②二次医療圏別 (令和6年度)

発生率

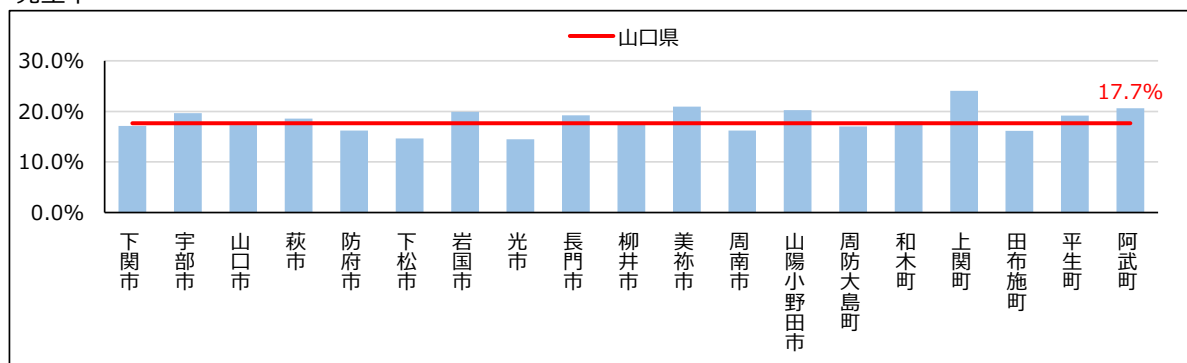


(人)

	服薬者数	傷病禁忌	
		該当者数	発生率
山口県	159,565	28,175	17.7%
岩国保健医療圏	16,899	3,351	19.8%
柳井保健医療圏	10,328	1,813	17.6%
周南保健医療圏	27,630	4,289	15.5%
山口・防府保健医療圏	33,097	5,584	16.9%
宇部・小野田保健医療圏	28,540	5,687	19.9%
下関保健医療圏	30,645	5,239	17.1%
長門保健医療圏	4,609	887	19.2%
萩保健医療圏	7,073	1,325	18.7%

③市町別（令和6年度）

発生率



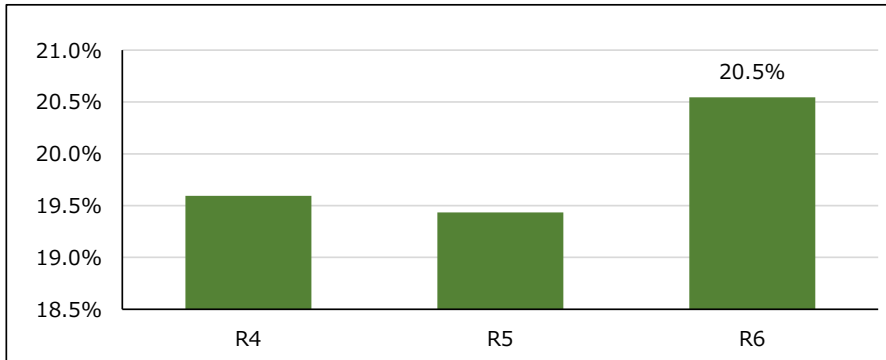
(人)

	服薬者数	傷病禁忌	
		該当者数	発生率
山口県	159,565	28,175	17.7%
下関市	30,645	5,239	17.1%
宇部市	18,158	3,564	19.6%
山口市	20,609	3,558	17.3%
萩市	6,511	1,209	18.6%
防府市	12,488	2,026	16.2%
下松市	5,805	851	14.7%
岩国市	16,232	3,231	19.9%
光市	5,760	834	14.5%
長門市	4,609	887	19.2%
柳井市	4,033	701	17.4%
美祢市	3,163	663	21.0%
周南市	16,065	2,604	16.2%
山陽小野田市	7,219	1,460	20.2%
周防大島町	2,563	436	17.0%
和木町	667	120	18.0%
上関町	403	97	24.1%
田布施町	1,863	301	16.2%
平生町	1,450	278	19.2%
阿武町	562	116	20.6%

(5)健診結果（腎機能）から注意が必要となる医薬品

①年度推移

該当医薬品服用割合

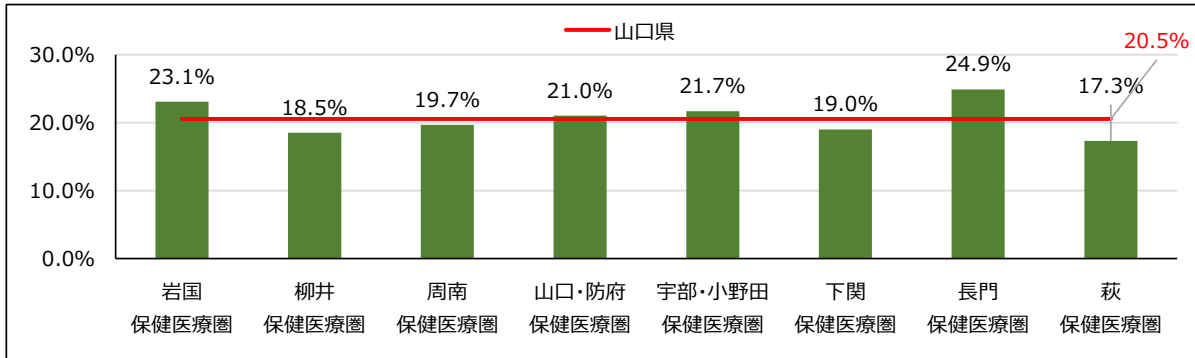


(人)

年度	健診 受診者数	該当医薬品服用	
		該当者数	発生率
R4	68,760	13,473	19.6%
R5	67,225	13,065	19.4%
R6	65,485	13,454	20.5%

②二次医療圏別（令和6年度）

該当医薬品服用割合

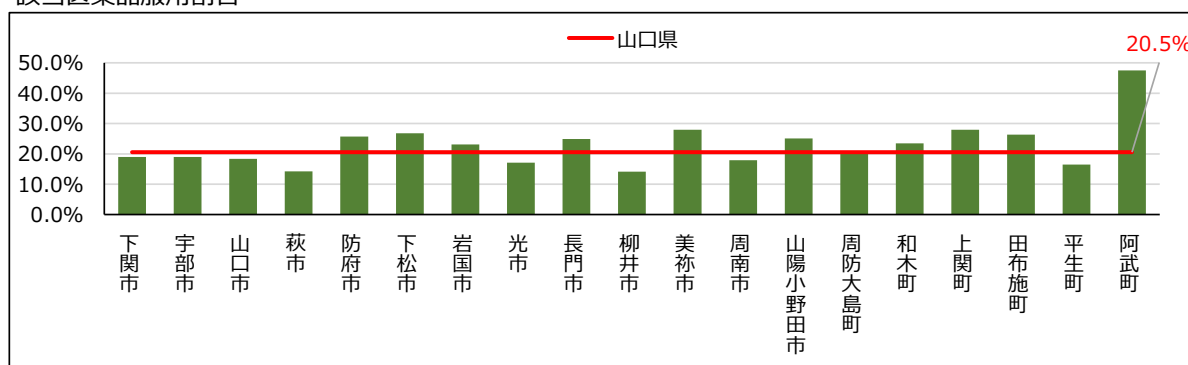


(人)

	健診 受診者数	該当医薬品服用	
		該当者数	発生率
山口県	65,485	13,454	20.5%
岩国保健医療圏	7,193	1,660	23.1%
柳井保健医療圏	4,245	786	18.5%
周南保健医療圏	12,109	2,381	19.7%
山口・防府保健医療圏	13,593	2,858	21.0%
宇部・小野田保健医療圏	12,146	2,631	21.7%
下関保健医療圏	10,756	2,042	19.0%
長門保健医療圏	2,030	505	24.9%
萩保健医療圏	3,413	591	17.3%

③市町別（令和6年度）

該当医薬品服用割合



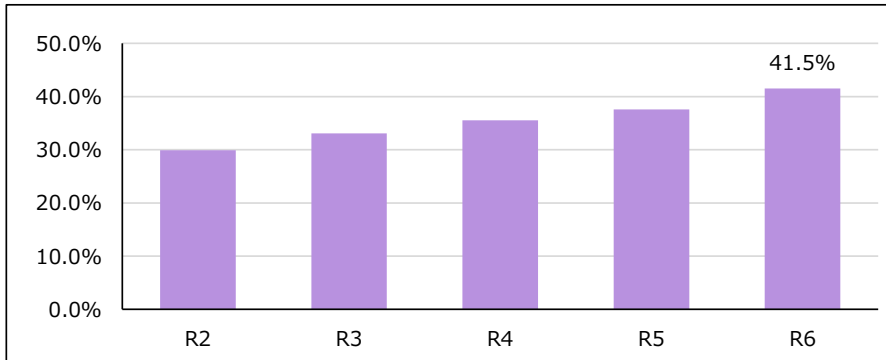
(人)

	健診 受診者数	該当医薬品服用	
		該当者数	発生率
山口県	65,485	13,454	20.5%
下関市	10,756	2,042	19.0%
宇部市	7,510	1,425	19.0%
山口市	8,599	1,574	18.3%
萩市	3,095	440	14.2%
防府市	4,994	1,284	25.7%
下松市	2,607	697	26.7%
岩国市	6,814	1,571	23.1%
光市	2,322	396	17.1%
長門市	2,030	505	24.9%
柳井市	1,606	227	14.1%
美祢市	1,516	423	27.9%
周南市	7,180	1,288	17.9%
山陽小野田市	3,120	783	25.1%
周防大島町	1,114	223	20.0%
和木町	379	89	23.5%
上関町	168	47	28.0%
田布施町	665	175	26.3%
平生町	692	114	16.5%
阿武町	318	151	47.5%

(6)高齢者に対して特に慎重な投与を要する医薬品

①年度推移

該当医薬品服用割合

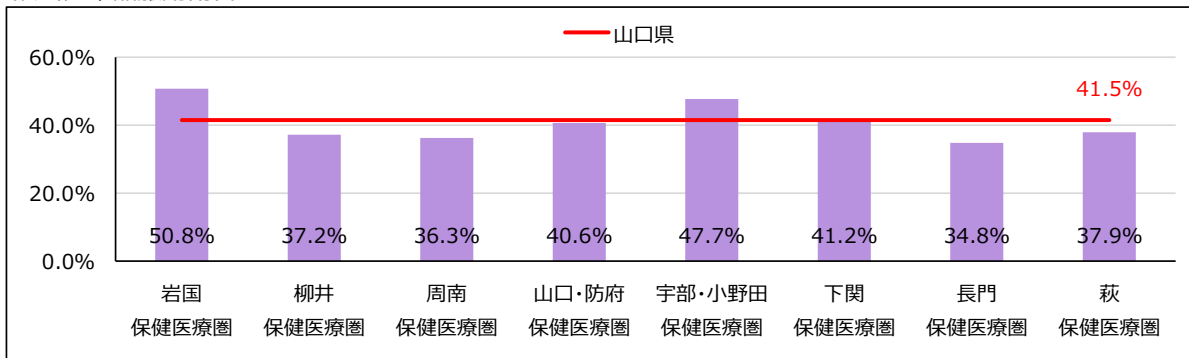


(人)

年度	65-74歳の被保険者数	該当医薬品服用	
		該当者数	発生率
R2	140,034	41,881	29.9%
R3	129,107	42,730	33.1%
R4	114,646	40,724	35.5%
R5	99,663	37,436	37.6%
R6	84,330	35,000	41.5%

②二次医療圏別（令和6年度）

該当医薬品服用割合

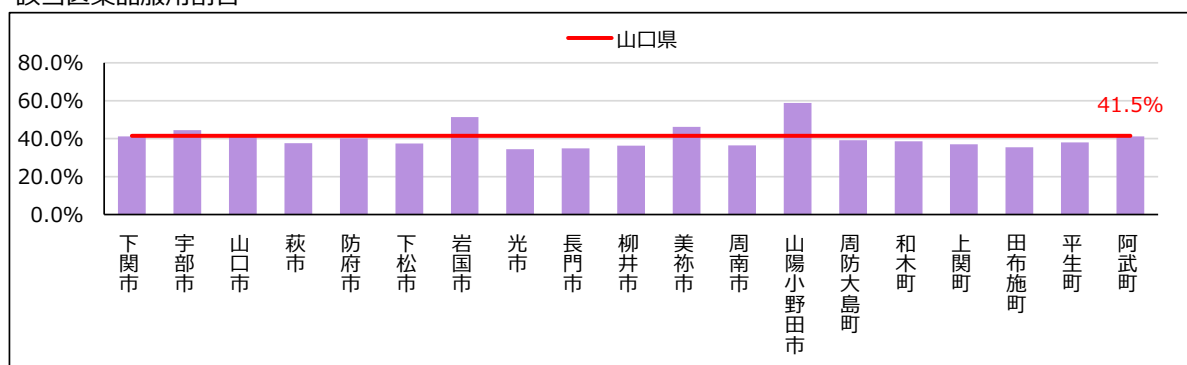


(人)

	65-74歳の被保険者数	該当医薬品服用	
		該当者数	発生率
山口県	84,330	35,000	41.5%
岩国保健医療圏	8,012	4,067	50.8%
柳井保健医療圏	6,265	2,330	37.2%
周南保健医療圏	15,273	5,539	36.3%
山口・防府保健医療圏	17,189	6,985	40.6%
宇部・小野田保健医療圏	14,309	6,827	47.7%
下関保健医療圏	15,847	6,527	41.2%
長門保健医療圏	2,995	1,043	34.8%
萩保健医療圏	4,440	1,682	37.9%

③市町別（令和6年度）

該当医薬品服用割合



(人)

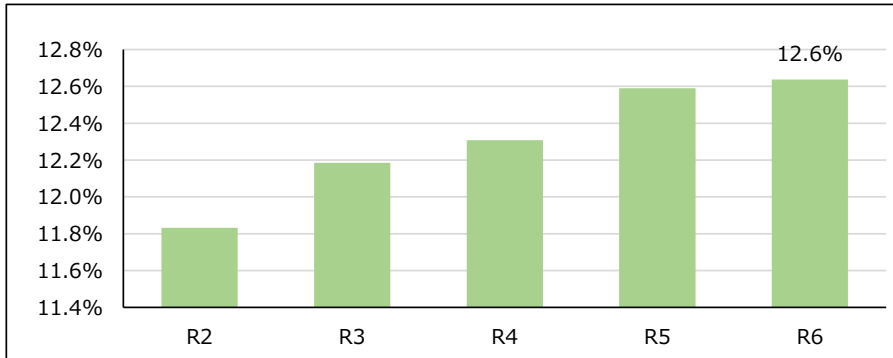
	65-74歳の 被保険者数	該当医薬品服用	
		該当者数	発生率
山口県	84,330	35,000	41.5%
下関市	15,847	6,527	41.2%
宇部市	9,671	4,310	44.6%
山口市	10,460	4,276	40.9%
萩市	4,054	1,523	37.6%
防府市	6,729	2,709	40.3%
下松市	3,129	1,173	37.5%
岩国市	7,629	3,919	51.4%
光市	3,294	1,134	34.4%
長門市	2,995	1,043	34.8%
柳井市	2,371	862	36.4%
美祢市	1,688	781	46.3%
周南市	8,850	3,232	36.5%
山陽小野田市	2,950	1,736	58.8%
周防大島町	1,591	623	39.2%
和木町	383	148	38.6%
上関町	289	107	37.0%
田布施町	1,079	382	35.4%
平生町	935	356	38.1%
阿武町	386	159	41.2%

3.医療機関及び薬局における重複服薬や残薬等調整

(1)医療機関

①おくすり手帳の持参 年度推移

お薬手帳持参率



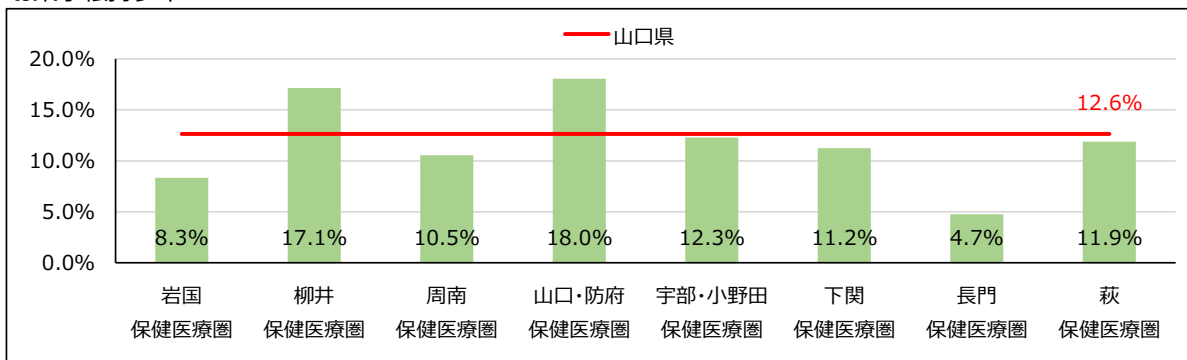
(人)

年度	評価対象者数	お薬手帳	
		持参あり	割合
R2	156,145	18,474	11.8%
R3	161,700	19,704	12.2%
R4	156,688	19,284	12.3%
R5	146,165	18,402	12.6%
R6	140,821	17,795	12.6%

※評価対象者：医科入院外のレセプトがある ※お薬手帳持参：レセプトに手帳記載加算の算定がある

②おくすり手帳の持参 二次医療圏別（令和6年度）

お薬手帳持参率



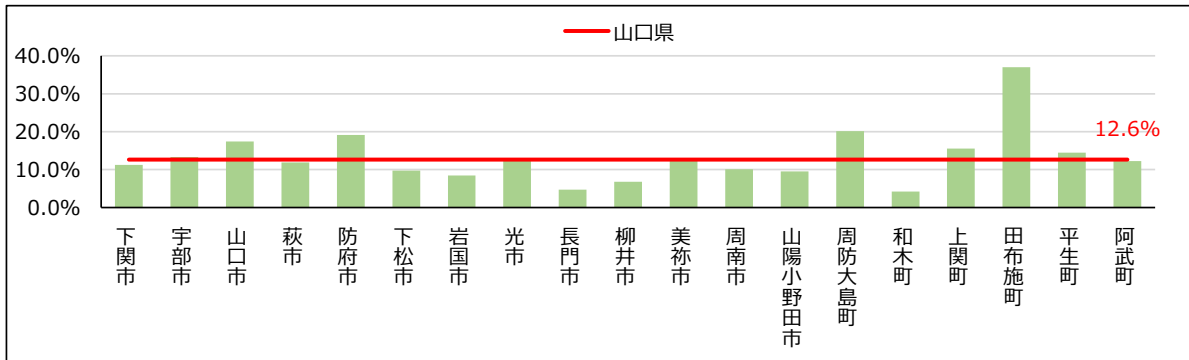
(人)

	評価対象者数	お薬手帳	
		持参あり	割合
山口県	140,821	17,795	12.6%
岩国保健医療圏	15,110	1,257	8.3%
柳井保健医療圏	9,379	1,607	17.1%
周南保健医療圏	24,043	2,533	10.5%
山口・防府保健医療圏	29,081	5,249	18.0%
宇部・小野田保健医療圏	25,891	3,177	12.3%
下関保健医療圏	27,091	3,045	11.2%
長門保健医療圏	4,047	192	4.7%
萩保健医療圏	6,179	735	11.9%

※評価対象者：医科入院外のレセプトがある ※お薬手帳持参：レセプトに手帳記載加算の算定がある

③おくり手帳の持参 市町別（令和6年度）

お薬手帳持参率



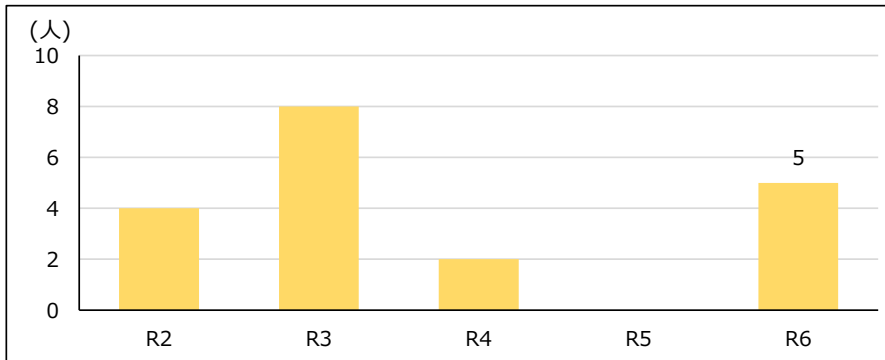
(人)

	評価 対象者数	お薬手帳	
		持参あり	割合
山口県	140,821	17,795	12.6%
下関市	27,091	3,045	11.2%
宇部市	16,638	2,214	13.3%
山口市	18,133	3,155	17.4%
萩市	5,664	672	11.9%
防府市	10,948	2,094	19.1%
下松市	5,068	493	9.7%
岩国市	14,543	1,233	8.5%
光市	4,940	627	12.7%
長門市	4,047	192	4.7%
柳井市	3,614	246	6.8%
美祢市	2,772	344	12.4%
周南市	14,035	1,413	10.1%
山陽小野田市	6,481	619	9.6%
周防大島町	2,303	464	20.1%
和木町	567	24	4.2%
上関町	386	60	15.5%
田布施町	1,738	643	37.0%
平生町	1,338	194	14.5%
阿武町	515	63	12.2%

※評価対象者：医科入院外のレセプトがある ※お薬手帳持参：レセプトに手帳記載加算の算定がある

④薬剤総合評価調整管理料 年度推移

該当者数



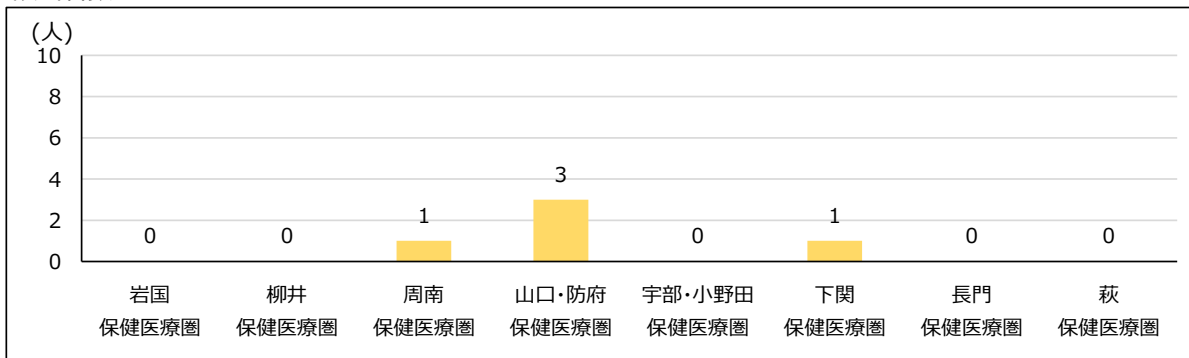
(人)

年度	評価対象者数	薬剤総合評価調整管理料あり
		該当者数
R2	151,973	4
R3	157,727	8
R4	152,777	2
R5	142,368	0
R6	137,188	5

※評価対象者：医科外来のレセプトがある ※該当者：レセプトに薬剤総合評価調整管理料の算定がある

⑤薬剤総合評価調整管理料 二次医療圏別（令和6年度）

該当者数



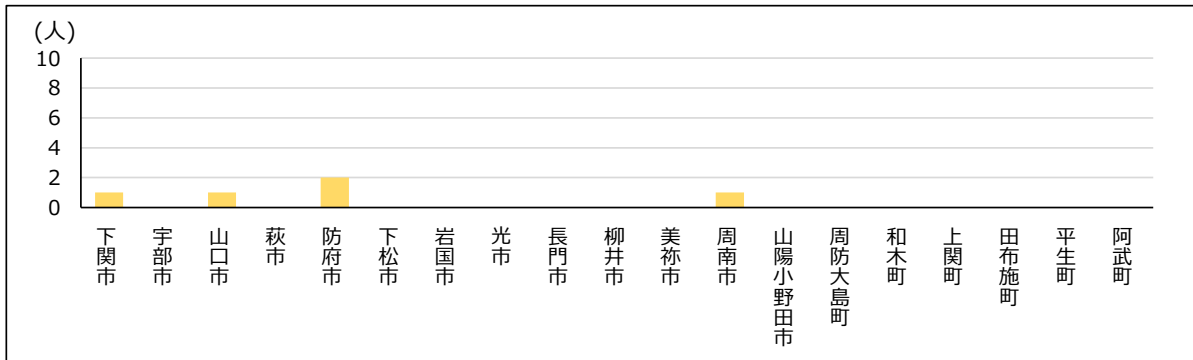
(人)

	評価対象者数	薬剤総合評価調整管理料あり
		該当者数
山口県	137,188	5
岩国保健医療圏	14,736	0
柳井保健医療圏	9,033	0
周南保健医療圏	23,513	1
山口・防府保健医療圏	28,396	3
宇部・小野田保健医療圏	25,243	0
下関保健医療圏	26,322	1
長門保健医療圏	3,914	0
萩保健医療圏	6,031	0

※評価対象者：医科外来のレセプトがある ※該当者：レセプトに薬剤総合評価調整管理料の算定がある

⑥薬剤総合評価調整管理料 市町別（令和6年度）

該当者数



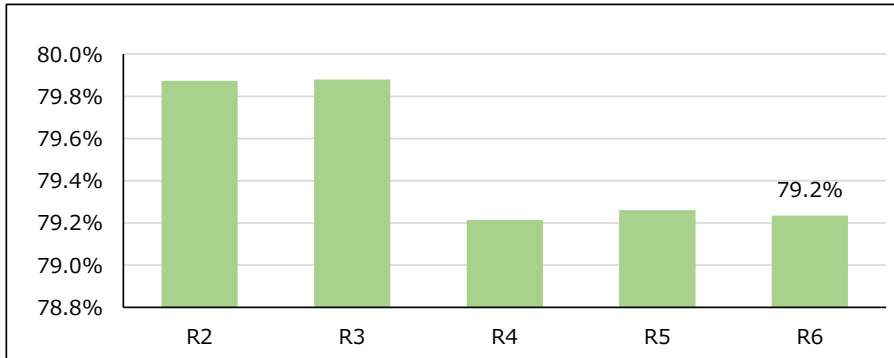
(人)

	評価 対象者数	薬剤総合評価調整 管理料あり
		該当者数
山口県	137,188	5
下関市	26,322	1
宇部市	16,222	0
山口市	17,702	1
萩市	5,524	0
防府市	10,694	2
下松市	4,963	0
岩国市	14,180	0
光市	4,821	0
長門市	3,914	0
柳井市	3,485	0
美祢市	2,703	0
周南市	13,729	1
山陽小野田市	6,318	0
周防大島町	2,207	0
和木町	556	0
上関町	364	0
田布施町	1,687	0
平生町	1,290	0
阿武町	507	0

※評価対象者：医科外来のレセプトがある ※該当者：レセプトに薬剤総合評価調整管理料の算定がある

(2)薬局

①おくすり手帳の持参 年度推移
お薬手帳持参率

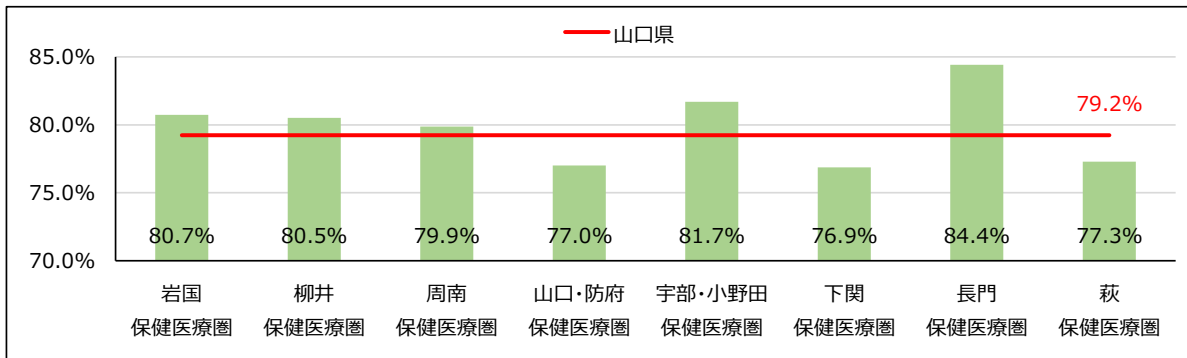


(人)

年度	評価対象者数	お薬手帳	
		持参あり	割合
R2	122,032	97,471	79.9%
R3	126,270	100,863	79.9%
R4	122,720	97,211	79.2%
R5	114,689	90,904	79.3%
R6	111,332	88,214	79.2%

※調剤のレセプトがある ※お薬手帳持参：レセプトに薬剤服用管理指導料の算定がある

②おくすり手帳の持参 二次医療圏別（令和6年度）
お薬手帳持参率



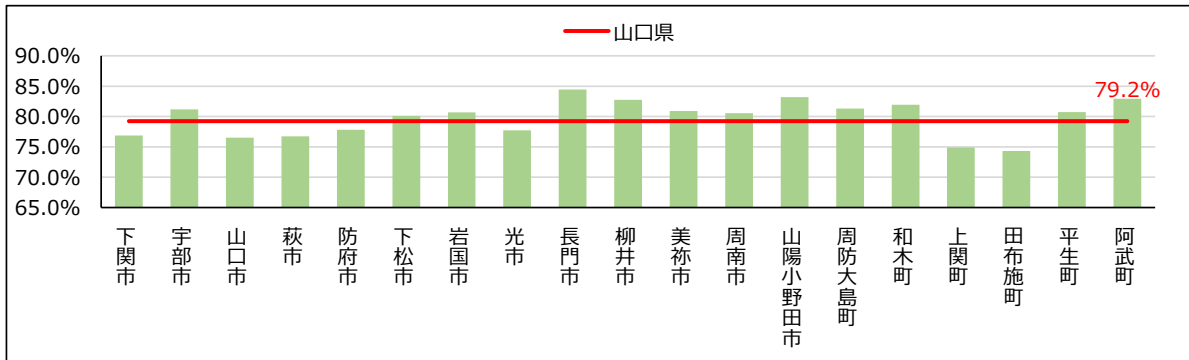
(人)

	評価対象者数	お薬手帳	
		持参あり	割合
山口県	111,332	88,214	79.2%
岩国保健医療圏	12,727	10,275	80.7%
柳井保健医療圏	6,777	5,457	80.5%
周南保健医療圏	19,799	15,816	79.9%
山口・防府保健医療圏	21,341	16,433	77.0%
宇部・小野田保健医療圏	20,492	16,739	81.7%
下関保健医療圏	21,804	16,759	76.9%
長門保健医療圏	3,493	2,949	84.4%
萩保健医療圏	4,899	3,786	77.3%

※調剤のレセプトがある ※お薬手帳持参：レセプトに薬剤服用管理指導料の算定がある

③おくり手帳の持参 市町別（令和6年度）

お薬手帳持参率



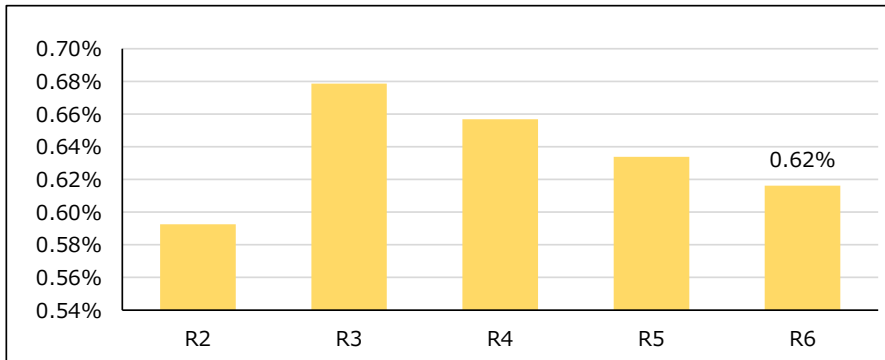
(人)

	評価 対象者数	お薬手帳	
		持参あり	割合
山口県	111,332	88,214	79.2%
下関市	21,804	16,759	76.9%
宇部市	12,839	10,423	81.2%
山口市	13,123	10,039	76.5%
萩市	4,471	3,431	76.7%
防府市	8,218	6,394	77.8%
下松市	4,068	3,258	80.1%
岩国市	12,240	9,876	80.7%
光市	3,978	3,092	77.7%
長門市	3,493	2,949	84.4%
柳井市	2,956	2,446	82.7%
美祢市	2,221	1,797	80.9%
周南市	11,753	9,466	80.5%
山陽小野田市	5,432	4,519	83.2%
周防大島町	1,467	1,193	81.3%
和木町	487	399	81.9%
上関町	283	212	74.9%
田布施町	1,028	764	74.3%
平生町	1,043	842	80.7%
阿武町	428	355	82.9%

※調剤のレセプトがある ※お薬手帳持参：レセプトに薬剤服用管理指導料の算定がある

④重複服薬・相互作用等防止加算（残薬） 年度推移

該当者割合



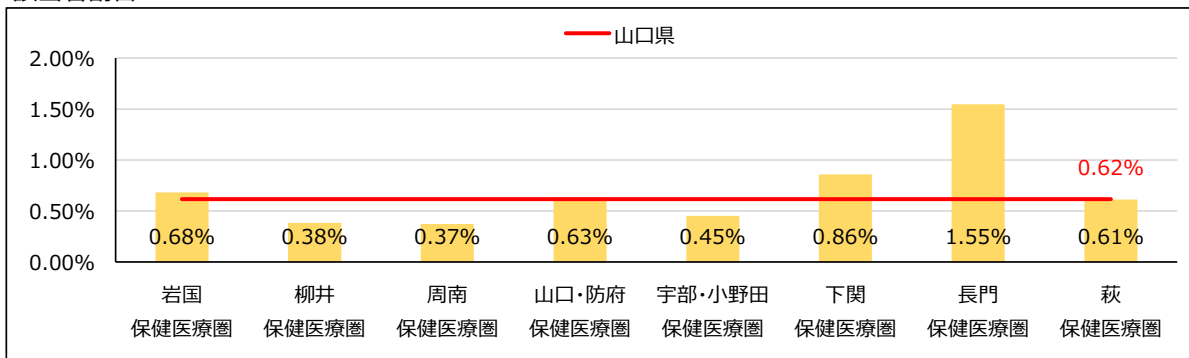
(人)

年度	評価 対象者数	重複服薬・相互作用等 防止加算(残薬)あり	
		該当者数	割合
R2	122,032	723	0.59%
R3	126,270	857	0.68%
R4	122,720	806	0.66%
R5	114,689	727	0.63%
R6	111,332	686	0.62%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに重複服薬・相互作用等防止加算（残薬）の算定がある

⑤重複服薬・相互作用等防止加算（残薬） 二次医療圏別（令和6年度）

該当者割合



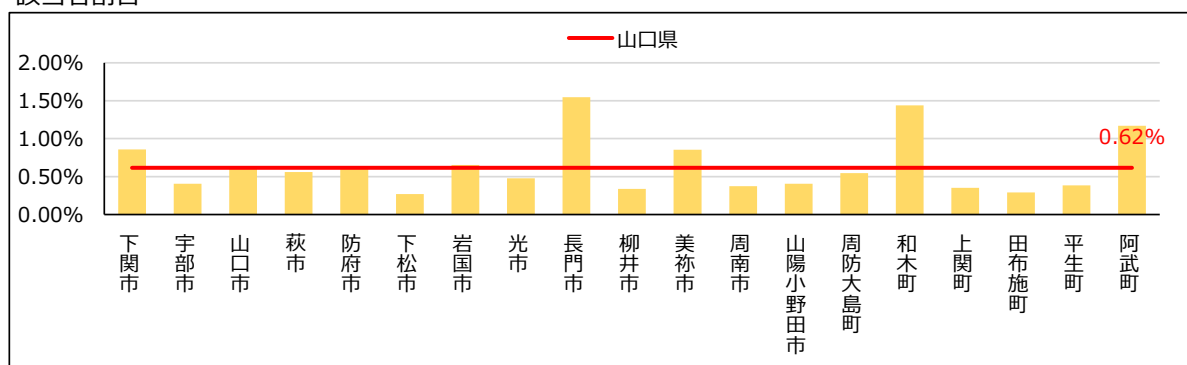
(人)

	評価 対象者数	重複服薬・相互作用等 防止加算(残薬)あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	686	0.62%
岩国保健医療圏	12,727	87	0.68%
柳井保健医療圏	6,777	26	0.38%
周南保健医療圏	19,799	74	0.37%
山口・防府保健医療圏	21,341	135	0.63%
宇部・小野田保健医療圏	20,492	93	0.45%
下関保健医療圏	21,804	187	0.86%
長門保健医療圏	3,493	54	1.55%
萩保健医療圏	4,899	30	0.61%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに重複服薬・相互作用等防止加算（残薬）の算定がある

⑥重複服薬・相互作用等防止加算（残薬）市町別（令和6年度）

該当者割合

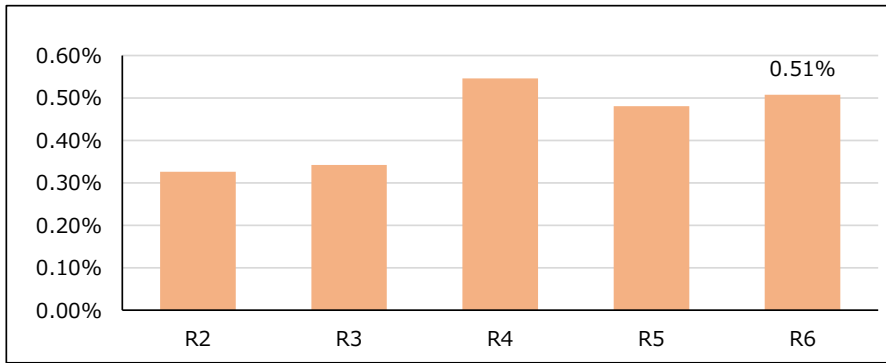


(人)

	評価 対象者数	重複服薬・相互作用等 防止加算(残薬)あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	686	0.62%
下関市	21,804	187	0.86%
宇部市	12,839	52	0.41%
山口市	13,123	83	0.63%
萩市	4,471	25	0.56%
防府市	8,218	52	0.63%
下松市	4,068	11	0.27%
岩国市	12,240	80	0.65%
光市	3,978	19	0.48%
長門市	3,493	54	1.55%
柳井市	2,956	10	0.34%
美祢市	2,221	19	0.86%
周南市	11,753	44	0.37%
山陽小野田市	5,432	22	0.41%
周防大島町	1,467	8	0.55%
和木町	487	7	1.44%
上関町	283	1	0.35%
田布施町	1,028	3	0.29%
平生町	1,043	4	0.38%
阿武町	428	5	1.17%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに重複服薬・相互作用等防止加算（残薬）の算定がある

⑦重複服薬・相互作用等防止加算（その他） 年度推移
 該当者割合

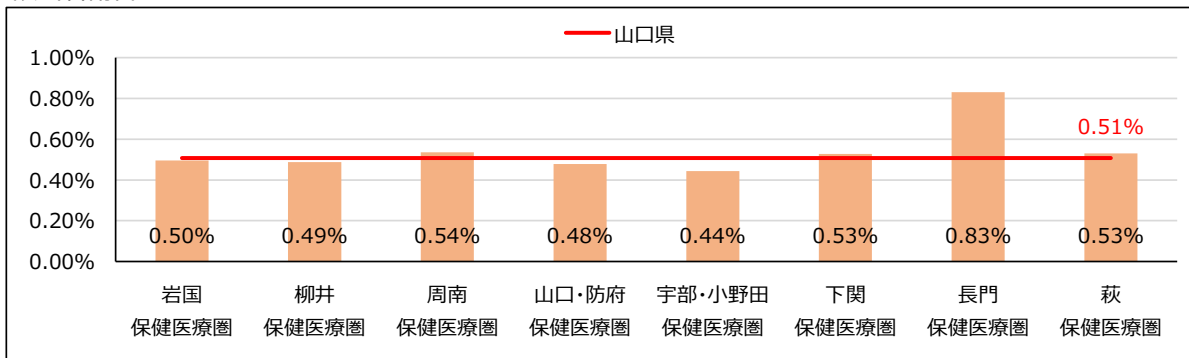


(人)

年度	評価 対象者数	重複服薬・相互作用等 防止加算(その他)あり	
		該当者数	割合
R2	122,032	398	0.33%
R3	126,270	432	0.34%
R4	122,720	670	0.55%
R5	114,689	551	0.48%
R6	111,332	565	0.51%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに重複服薬・相互作用等防止加算（その他）の算定がある

⑧重複服薬・相互作用等防止加算（その他） 二次医療圏別（令和6年度）
 該当者割合



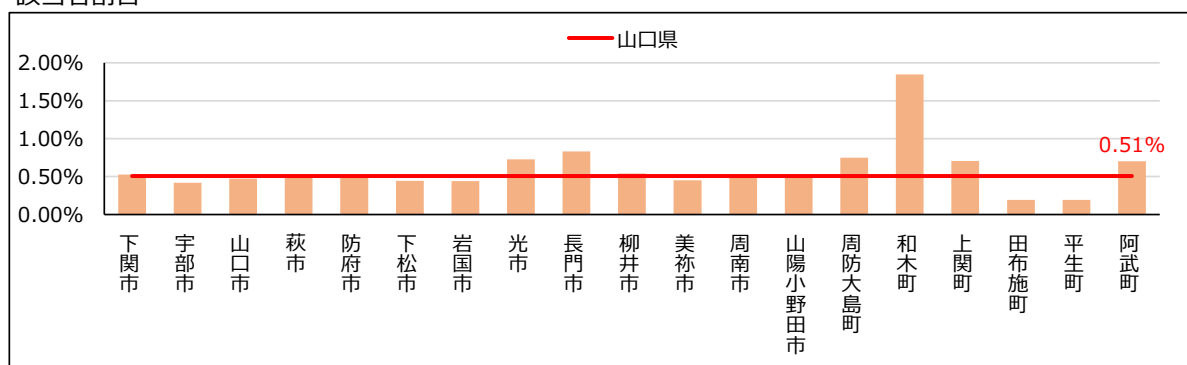
(人)

	評価 対象者数	重複服薬・相互作用等 防止加算(その他)あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	565	0.51%
岩国保健医療圏	12,727	63	0.50%
柳井保健医療圏	6,777	33	0.49%
周南保健医療圏	19,799	106	0.54%
山口・防府保健医療圏	21,341	102	0.48%
宇部・小野田保健医療圏	20,492	91	0.44%
下関保健医療圏	21,804	115	0.53%
長門保健医療圏	3,493	29	0.83%
萩保健医療圏	4,899	26	0.53%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに重複服薬・相互作用等防止加算（その他）の算定がある

⑨重複服薬・相互作用等防止加算（その他）市町別（令和6年度）

該当者割合



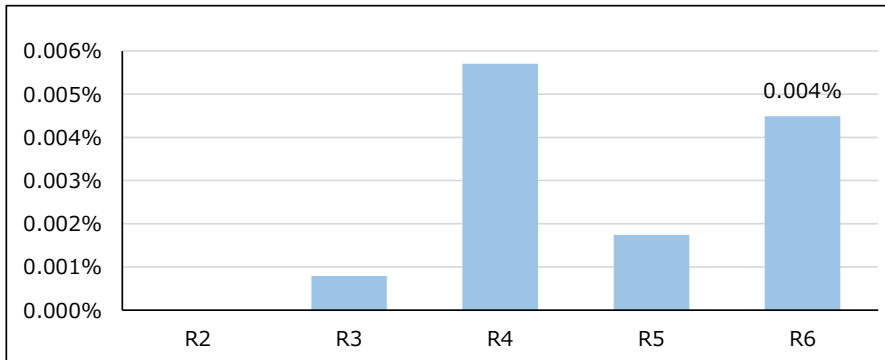
(人)

	評価 対象者数	重複服薬・相互作用等 防止加算(その他)あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	565	0.51%
下関市	21,804	115	0.53%
宇部市	12,839	54	0.42%
山口市	13,123	62	0.47%
萩市	4,471	23	0.51%
防府市	8,218	40	0.49%
下松市	4,068	18	0.44%
岩国市	12,240	54	0.44%
光市	3,978	29	0.73%
長門市	3,493	29	0.83%
柳井市	2,956	16	0.54%
美祢市	2,221	10	0.45%
周南市	11,753	59	0.50%
山陽小野田市	5,432	27	0.50%
周防大島町	1,467	11	0.75%
和木町	487	9	1.85%
上関町	283	2	0.71%
田布施町	1,028	2	0.19%
平生町	1,043	2	0.19%
阿武町	428	3	0.70%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに重複服薬・相互作用等防止加算（その他）の算定がある

⑩服用薬剤調整支援料 年度推移

該当者割合



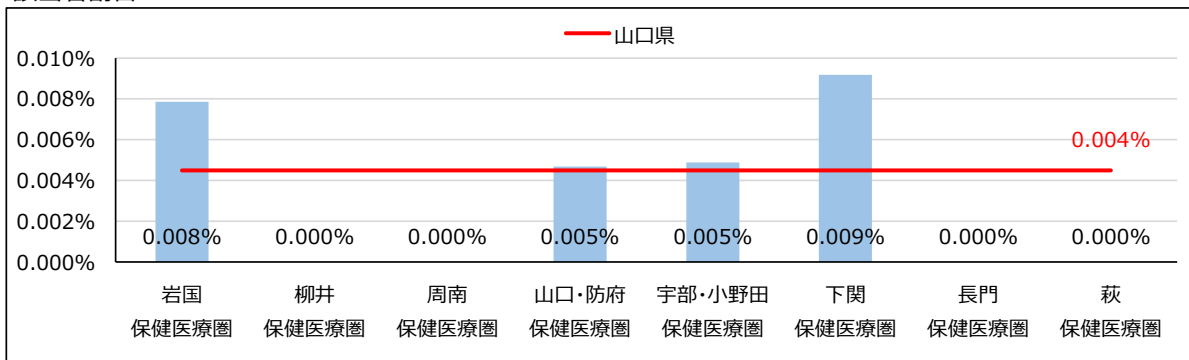
(人)

年度	評価 対象者数	服用薬剤調整 支援料あり	
		該当者数	割合
R2	122,032	0	0.000%
R3	126,270	1	0.001%
R4	122,720	7	0.006%
R5	114,689	2	0.002%
R6	111,332	5	0.004%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに服用薬剤調整支援料の算定がある

⑪服用薬剤調整支援料 二次医療圏別（令和6年度）

該当者割合



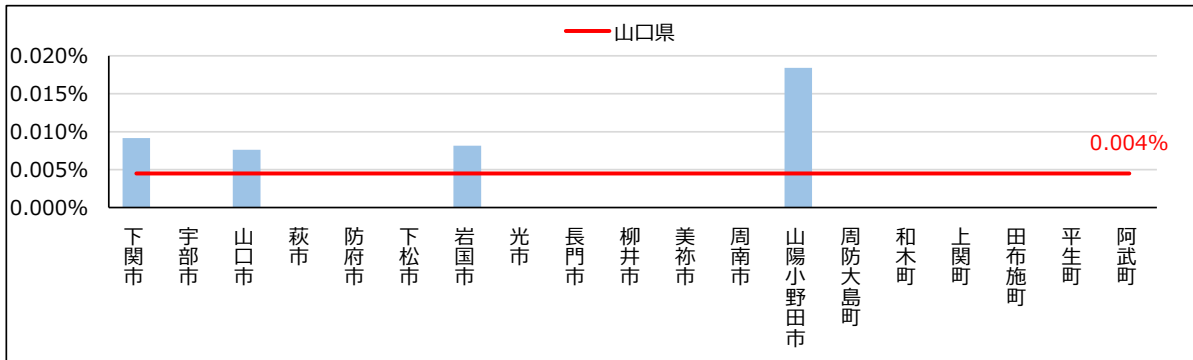
(人)

	評価 対象者数	服用薬剤調整 支援料あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	5	0.004%
岩国保健医療圏	12,727	1	0.008%
柳井保健医療圏	6,777	0	0.000%
周南保健医療圏	19,799	0	0.000%
山口・防府保健医療圏	21,341	1	0.005%
宇部・小野田保健医療圏	20,492	1	0.005%
下関保健医療圏	21,804	2	0.009%
長門保健医療圏	3,493	0	0.000%
萩保健医療圏	4,899	0	0.000%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに服用薬剤調整支援料の算定がある

⑫服用薬剤調整支援料 市町別（令和6年度）

該当者割合



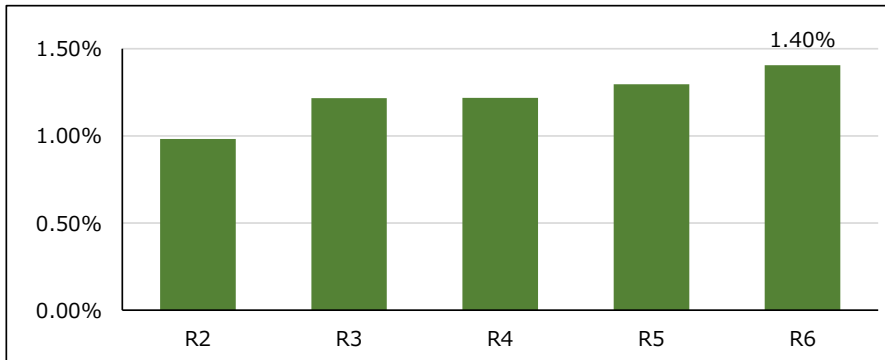
(人)

	評価 対象者数	服用薬剤調整 支援料あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	5	0.004%
下関市	21,804	2	0.009%
宇部市	12,839	0	0.000%
山口市	13,123	1	0.008%
萩市	4,471	0	0.000%
防府市	8,218	0	0.000%
下松市	4,068	0	0.000%
岩国市	12,240	1	0.008%
光市	3,978	0	0.000%
長門市	3,493	0	0.000%
柳井市	2,956	0	0.000%
美祢市	2,221	0	0.000%
周南市	11,753	0	0.000%
山陽小野田市	5,432	1	0.018%
周防大島町	1,467	0	0.000%
和木町	487	0	0.000%
上関町	283	0	0.000%
田布施町	1,028	0	0.000%
平生町	1,043	0	0.000%
阿武町	428	0	0.000%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトに服用薬剤調整支援料の算定がある

⑬かかりつけ薬剤師有無 年度推移

かかりつけ薬剤師ありの割合



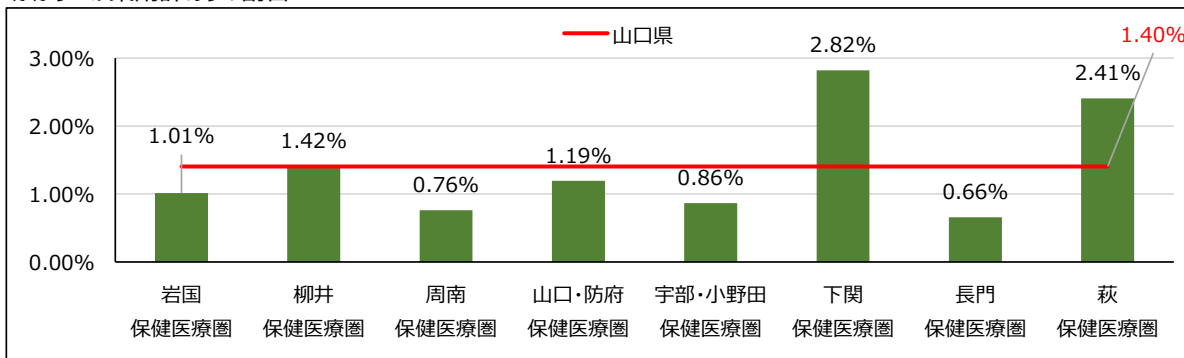
(人)

年度	評価対象者数	かかりつけ薬剤師 指導料あり	
		該当者数	割合
R2	122,032	1,198	0.98%
R3	126,270	1,536	1.22%
R4	122,720	1,494	1.22%
R5	114,689	1,486	1.30%
R6	111,332	1,564	1.40%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトにかかりつけ薬剤師指導料の算定がある

⑭かかりつけ薬剤師有無 二次医療圏別（令和6年度）

かかりつけ薬剤師ありの割合



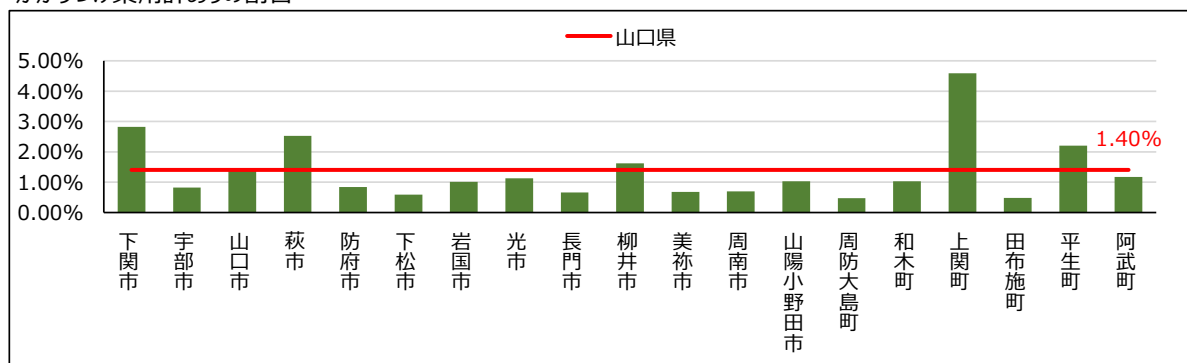
(人)

	評価対象者数	かかりつけ薬剤師 指導料あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	1,564	1.40%
岩国保健医療圏	12,727	129	1.01%
柳井保健医療圏	6,777	96	1.42%
周南保健医療圏	19,799	151	0.76%
山口・防府保健医療圏	21,341	255	1.19%
宇部・小野田保健医療圏	20,492	177	0.86%
下関保健医療圏	21,804	615	2.82%
長門保健医療圏	3,493	23	0.66%
萩保健医療圏	4,899	118	2.41%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトにかかりつけ薬剤師指導料の算定がある

⑤かかりつけ薬剤師有無 市町別（令和6年度）

かかりつけ薬剤師ありの割合



(人)

	評価 対象者数	かかりつけ薬剤師 指導料あり	
		該当者数	割合
山口県	111,332	1,564	1.40%
下関市	21,804	615	2.82%
宇部市	12,839	106	0.83%
山口市	13,123	186	1.42%
萩市	4,471	113	2.53%
防府市	8,218	69	0.84%
下松市	4,068	24	0.59%
岩国市	12,240	124	1.01%
光市	3,978	45	1.13%
長門市	3,493	23	0.66%
柳井市	2,956	48	1.62%
美祢市	2,221	15	0.68%
周南市	11,753	82	0.70%
山陽小野田市	5,432	56	1.03%
周防大島町	1,467	7	0.48%
和木町	487	5	1.03%
上関町	283	13	4.59%
田布施町	1,028	5	0.49%
平生町	1,043	23	2.21%
阿武町	428	5	1.17%

※調剤のレセプトがある ※該当者：レセプトにかかりつけ薬剤師指導料の算定がある

4.医療資源の効率的な活用

(1)抗菌薬

①使用量の状況【全年齢】（令和6年度）

名称	薬剤料(円)	人口千人当たり 一日使用量
レボフロキサシン水和物	1,043,740	4.54412
クラリスロマイシン	1,354,520	3.80724
タゾバクタム／ピペラシリン水和物	2,810,810	3.17571
セファゾリンナトリウム水和物	2,308,800	1.41232
セフトリアキソンナトリウム水和物	1,293,440	1.24175
アモキシシリン水和物	375,170	1.11388
アジスロマイシン水和物	468,670	0.85016
スルバクタムナトリウム／アンピシリンナトリウム	2,657,920	0.84764
エリスロマイシンエチルコハク酸エステル	323,600	0.75491
セフカベンピボキシル塩酸塩水和物	1,173,230	0.64829
セフトレニピボキシル	1,134,040	0.43704
クラブラン酸カリウム／アモキシシリン水和物	358,540	0.41507
メシル酸ガレノキサシン水和物	597,620	0.41220
スルファメトキサゾール／トリメトプリム	990,950	0.39663
ミノサイクリン塩酸塩	396,390	0.35680
セフメタゾールナトリウム	728,780	0.35453
メロペネム水和物	2,457,140	0.29696
フロモキシセフナトリウム	748,130	0.26788
ホスホマイシンカルシウム水和物	231,400	0.23936
ファロペネムナトリウム水和物	493,760	0.16755

※人口千人当たり一日使用量の多い順

②使用量の状況【20歳未満】（令和6年度）

名称	薬剤料(円)	人口千人当たり 一日使用量
クラブラン酸カリウム／アモキシシリン水和物	94,710	0.17935
アモキシシリン水和物	74,140	0.17552
クラリスロマイシン	112,930	0.12536
セフトレニピボキシル	280,820	0.06402
レボフロキサシン水和物	8,530	0.05075
タゾバクタム／ピペラシリン水和物	47,090	0.04914
アジスロマイシン水和物	45,110	0.04317
ホスホマイシンカルシウム水和物	32,270	0.03041
セフカベンピボキシル塩酸塩水和物	85,980	0.02930
エリスロマイシンエチルコハク酸エステル	13,460	0.01459
ドキシサイクリン塩酸塩水和物	3,780	0.01435
ミノサイクリン塩酸塩	13,250	0.01214
セフメタゾールナトリウム	20,420	0.01050
セファゾリンナトリウム水和物	14,790	0.01023
メシル酸ガレノキサシン水和物	13,920	0.00960
セファレキシリン	16,820	0.00697
セフボドキシムプロキセチル	7,230	0.00449
ファロペネムナトリウム水和物	19,940	0.00385
セフトリアキソンナトリウム水和物	5,500	0.00350
スルバクタムナトリウム／アンピシリンナトリウム	12,450	0.00347

※人口千人当たり一日使用量の多い順

(2)外来白内障手術

①性・年齢階級別・入院入院外別（令和6年度）

	年齢階級	被保険者数 (人)	白内障手術件数(件)		構成割合	
			入院	入院外	入院	入院外
男性	40歳未満	16,816	4	0	0.024%	0.000%
	40-49歳	10,631	0	0	0.000%	0.000%
	50-59歳	13,481	2	2	0.015%	0.015%
	60-69歳	16,619	11	15	0.066%	0.090%
	70-74歳	26,892	49	54	0.182%	0.201%
	全年齢	84,439	66	71	0.078%	0.084%
女性	40歳未満	15,650	0	0	0.000%	0.000%
	40-49歳	9,433	0	1	0.000%	0.011%
	50-59歳	12,030	2	5	0.017%	0.042%
	60-69歳	21,939	24	29	0.109%	0.132%
	70-74歳	32,204	45	72	0.140%	0.224%
	全年齢	91,256	71	107	0.078%	0.117%
全体	40歳未満	32,466	4	0	0.012%	0.000%
	40-49歳	20,064	0	1	0.000%	0.005%
	50-59歳	25,511	4	7	0.016%	0.027%
	60-69歳	38,558	35	44	0.091%	0.114%
	70-74歳	59,096	94	126	0.159%	0.213%
	全年齢	175,695	137	178	0.078%	0.101%

※構成割合 = 白内障手術件数 ÷ 被保険者数

(3)外来化学療法

①性・年齢階級別（令和6年度） (件)

年齢階級	人口千人当たり実施件数		
	男性	女性	全体
40歳未満	0	0	0
40-49歳	0	1	1
50-59歳	2	6	8
60-69歳	22	54	76
70-74歳	135	184	319
全年齢	159	245	404