

## 外来医療機能の提供状況（宇部・小野田圏域）

### 1 初期救急医療体制

#### ○ 休日・夜間における初期救急医療体制（全圏域）

出典：H30.3 県第7次保健医療計画

圏域名	岩国	柳井	周南	山口・防府		宇部・ 小野田	下関	長門	萩
				防府	山口				
休日昼間	○	○	○	○	○	○	○	○	○
休日夜間	準夜 (内科のみ)	—	準夜	—	準夜	準夜	準夜	—	深夜
平日夜間	準夜	準夜	準夜	—	準夜	準夜	準夜	準夜	深夜
在宅当番地区数	2	1	3	1	4	4	1	—	2
急患センター数	1	1	3	1	1	2	1	1	1
小児センター数	—	—	1	—	1	—	—	—	—

#### ○ 時間外等外来患者延べ数・対応施設数

宇部・小野田圏域の時間外等外来患者延べ数・外来施設数（人口10万人当たり）は、全国平均に比べ多い。

出典：厚生労働省データ集（NDB データ（H29.4～30.3））

圏域名	時間外等外来患者延数（回/月）			時間外等外来施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり患者延数（回/月）		
	時間外等外来患者延数（病院）	時間外等外来患者延数（一般診療所）	計	時間外等外来施設数（病院）	時間外等外来施設数（一般診療所）	計	時間外等外来患者延数/施設数（病院）	時間外等外来患者延数/施設数（一般診療所）	計（延べ数計/施設数計）
00 全国	829,374	985,287	1,814,661	6,489	34,523	41,012	128	29	44
35 山口県	7,860	12,389	20,250	108	447	555	73	28	37
3501 岩国	808	175	983	12	27	39	67	6	25
3502 柳井	326	596	922	7	24	31	44	25	30
3503 周南	2,176	1,058	3,234	17	64	81	130	16	40
3504 山口・防府	1,733	3,474	5,207	20	99	118	89	35	44
3505 宇部・小野田	948	3,245	4,193	24	94	117	40	35	36
3506 下関	1,403	2,953	4,356	18	106	124	76	28	35
3507 長門	314	257	572	4	6	10	84	41	57
3508 萩	153	631	784	6	27	33	25	23	23

(人口10万人あたり)

圏域名	時間外等外来患者延数 (回/月)			時間外等外来施設数 (月平均施設数)			(追加) 1施設あたり患者延数 (回/月)		
	時間外等外来患者延数 (病院)	時間外等外来患者延数 (一般診療所)	計	時間外等外来施設数 (病院)	時間外等外来施設数 (一般診療所)	計	時間外等外来患者延数/施設数 (病院)	時間外等外来患者延数/施設数 (一般診療所)	計 (延べ数計/施設数計)
00 全国	649	772	1,421	5	27	32	128	29	44
35 山口県	563	887	1,450	8	32	40	73	28	37
3501 岩国	564	122	686	8	19	27	67	6	25
3502 柳井	409	747	1,156	9	30	39	44	25	30
3503 周南	856	416	1,272	7	25	32	130	16	40
3504 山口・防府	559	1,121	1,681	6	32	38	89	35	44
3505 宇部・小野田	371	1,270	1,641	9	37	46	40	35	36
3506 下関	527	1,108	1,635	7	40	47	76	28	35
3507 長門	901	738	1,638	11	18	29	84	41	57
3508 萩	294	1,211	1,504	12	53	64	25	23	23

○ その他の宇部・小野田圏域の状況

- ・ 在宅当番医制に参加している医療機関及びその所在  
宇部市医師会・美祢市医師会・美祢郡医師会・山陽小野田医師会
- ・ 休日夜間急患センターの名称及び所在及び参加医療機関名  
宇部市休日・夜間急患診療所 (宇部市医師会員)  
山陽小野田市急患診療所 (山陽小野田医師会)

(診療所医師の年齢構成) H28.12医師・歯科医師・薬剤師調査

	～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	総計	うち65歳以上
00 全国	0.2%	4.4%	18.8%	29.3%	28.9%	11.4%	7.0%	100.0%	31.8%
35 山口県	0.2%	3.4%	15.3%	28.0%	33.1%	13.0%	6.9%	100.0%	35.5%
3501 岩国	0.0%	5.3%	16.8%	25.7%	31.0%	16.8%	4.4%	100.0%	38.1%
3502 柳井	0.0%	5.2%	17.2%	27.6%	27.6%	20.7%	1.7%	100.0%	34.5%
3503 周南	0.0%	2.0%	15.1%	28.8%	31.2%	14.6%	8.3%	100.0%	35.1%
3504 山口・防府	0.4%	2.8%	15.4%	31.1%	33.5%	11.4%	5.5%	100.0%	32.3%
3505 宇部・小野田	0.0%	2.3%	14.8%	29.3%	31.6%	12.9%	9.0%	100.0%	37.5%
3506 下関	0.4%	4.0%	14.2%	24.8%	38.0%	10.9%	7.7%	100.0%	38.0%
3507 長門	0.0%	0.0%	11.8%	29.4%	35.3%	11.8%	11.8%	100.0%	29.4%
3508 萩	2.4%	11.9%	19.0%	23.8%	31.0%	9.5%	2.4%	100.0%	26.2%

(診療所医師の年齢構成) H28.12医師・歯科医師・薬剤師調査

	～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	総計	うち65歳以上
00 全国	181人	4,540人	19,252人	30,038人	29,580人	11,717人	7,149人	102,457人	32,624人
35 山口県	3人	42人	186人	341人	404人	159人	84人	1,219人	433人
3501 岩国	0人	6人	19人	29人	35人	19人	5人	113人	43人
3502 柳井	0人	3人	10人	16人	16人	12人	1人	58人	20人
3503 周南	0人	4人	31人	59人	64人	30人	17人	205人	72人
3504 山口・防府	1人	7人	39人	79人	85人	29人	14人	254人	82人
3505 宇部・小野田	0人	6人	38人	75人	81人	33人	23人	256人	96人
3506 下関	1人	11人	39人	68人	104人	30人	21人	274人	104人
3507 長門	0人	0人	2人	5人	6人	2人	2人	17人	5人
3508 萩	1人	5人	8人	10人	13人	4人	1人	42人	11人

○ SCR (参考) 別添のとおり

## 2 在宅医療体制

宇部・小野田圏域の往診患者・在宅患者訪問診療患者延べ数（65歳以上人口当たり）は全国平均に比べ少なく、今後、需要が増加する可能性がある。

### ○ 往診患者延べ数・実施施設数

出典：厚生労働省データ集（NDB データ（H29.4～30.3）

(実数)									
圏域名	往診患者延数（回／月）			往診実施施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり往診患者延数（回／月）		
	往診患者延数（病院）	往診患者延数（一般診療所）	計	往診実施施設数（病院）	往診実施施設数（一般診療所）	計	往診患者延数/施設数（病院）	往診患者延数/施設数（一般診療所）	計
00 全国	13,614	199,048	212,662	1,936	21,317	23,253	7	9	9
35 山口県	152	1,491	1,643	32	264	296	5	6	6
3501 岩国	9	140	149	3	19	22	3	8	7
3502 柳井	*	105	105	*	17	17	*	6	6
3503 周南	47	204	251	7	38	44	7	5	6
3504 山口・防府	28	291	319	7	48	55	4	6	6
3505 宇部・小野田	42	232	274	7	53	61	6	4	5
3506 下関	21	398	419	6	64	70	3	6	6
3507 長門	*	33	33	*	6	6	*	5	5
3508 萩	*	88	88	*	18	18	*	5	5
(人口10万人あたり)									
圏域名	往診患者延数（回／月）			往診実施施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり往診患者延数（回／月）		
	往診患者延数（病院）	往診患者延数（一般診療所）	計	往診実施施設数（病院）	往診実施施設数（一般診療所）	計	往診患者延数/施設数（病院）	往診患者延数/施設数（一般診療所）	計
00 全国	11	156	167	2	17	18	7	9	9
35 山口県	11	107	118	2	19	21	5	6	6
3501 岩国	6	98	104	2	13	15	3	8	7
3502 柳井	*	131	131	*	22	22	*	6	6
3503 周南	18	80	99	3	15	17	7	5	6
3504 山口・防府	9	94	103	2	15	18	4	6	6
3505 宇部・小野田	17	91	107	3	21	24	6	4	5
3506 下関	8	149	157	2	24	26	3	6	6
3507 長門	*	96	96	*	18	18	*	5	5
3508 萩	*	168	168	*	35	35	*	5	5
(65歳以上人口10万人当たり)									
圏域名	往診患者延数（回／月）			往診実施施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり往診患者延数（回／月）		
	往診患者延数（病院）	往診患者延数（一般診療所）	計	往診実施施設数（病院）	往診実施施設数（一般診療所）	計	往診患者延数/施設数（病院）	往診患者延数/施設数（一般診療所）	計
00 全国	39	572	611	6	61	67	7	9	9
35 山口県	33	323	356	7	57	64	5	6	6
3501 岩国	19	291	310	7	39	45	3	8	7
3502 柳井	*	322	322	*	53	53	*	6	6
3503 周南	58	254	312	8	47	55	7	5	6
3504 山口・防府	31	325	356	8	53	61	4	6	6
3505 宇部・小野田	50	275	326	9	64	72	6	4	5
3506 下関	23	437	460	7	70	77	3	6	6
3507 長門	*	234	234	*	43	43	*	5	5
3508 萩	*	406	406	*	85	85	*	5	5

○ 訪問診療延べ数・実施施設数

出典：厚生労働省データ集（NDB データ（H29.4～30.3））

(実数)

圏域名	在宅患者訪問診療患者延数（回／月）			在宅患者訪問診療実施施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり在宅患者訪問診療患者延数（回／月）		
	在宅患者訪問診療患者延数（病院）	在宅患者訪問診療患者延数（一般診療所）	計	在宅患者訪問診療実施施設数（病院）	在宅患者訪問診療実施施設数（一般診療所）	計	在宅患者訪問診療患者延数/施設数（病院）	在宅患者訪問診療患者延数/施設数（一般診療所）	計
00 全国	167,314	1,264,888	1,432,202	3,003	21,507	24,510	56	59	58
35 山口県	2,189	13,217	15,405	52	293	345	42	45	45
3501 岩国	431	922	1,353	8	21	29	54	45	47
3502 柳井	54	537	591	*	24	24	*	23	25
3503 周南	707	2,064	2,771	10	43	52	74	48	53
3504 山口・防府	293	3,264	3,557	9	51	61	31	63	58
3505 宇部・小野田	310	2,376	2,685	11	61	72	28	39	37
3506 下関	379	3,518	3,897	8	71	79	47	49	49
3507 長門	*	120	120	*	3	3	*	36	36
3508 萩	*	416	416	*	20	20	*	21	21

(人口10万人あたり)

圏域名	在宅患者訪問診療患者延数（回／月）			在宅患者訪問診療実施施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり在宅患者訪問診療患者延数（回／月）		
	在宅患者訪問診療患者延数（病院）	在宅患者訪問診療患者延数（一般診療所）	計	在宅患者訪問診療実施施設数（病院）	在宅患者訪問診療実施施設数（一般診療所）	計	在宅患者訪問診療患者延数/施設数（病院）	在宅患者訪問診療患者延数/施設数（一般診療所）	計
00 全国	131	990	1,121	2	17	19	56	59	58
35 山口県	157	947	1,103	4	21	25	42	45	45
3501 岩国	300	644	944	6	14	20	54	45	47
3502 柳井	68	673	741	*	30	30	*	23	25
3503 周南	278	812	1,089	4	17	21	74	48	53
3504 山口・防府	94	1,054	1,148	3	17	20	31	63	58
3505 宇部・小野田	121	929	1,051	4	24	28	28	39	37
3506 下関	142	1,320	1,463	3	27	30	47	49	49
3507 長門	*	343	343	*	10	10	*	36	36
3508 萩	*	799	799	*	38	38	*	21	21

(65歳以上人口10万人当たり)

圏域名	在宅患者訪問診療患者延数（回／月）			在宅患者訪問診療実施施設数（月平均施設数）			（追加）1施設あたり在宅患者訪問診療患者延数（回／月）		
	在宅患者訪問診療患者延数（病院）	在宅患者訪問診療患者延数（一般診療所）	計	在宅患者訪問診療実施施設数（病院）	在宅患者訪問診療実施施設数（一般診療所）	計	在宅患者訪問診療患者延数/施設数（病院）	在宅患者訪問診療患者延数/施設数（一般診療所）	計
00 全国	481	3,635	4,116	9	62	70	56	59	58
35 山口県	474	2,861	3,335	11	64	75	42	45	45
3501 岩国	892	1,910	2,802	17	43	59	54	45	47
3502 柳井	166	1,654	1,821	*	73	73	*	23	25
3503 周南	880	2,568	3,447	12	53	65	74	48	53
3504 山口・防府	326	3,640	3,966	10	57	68	31	63	58
3505 宇部・小野田	368	2,823	3,191	13	72	85	28	39	37
3506 下関	416	3,861	4,277	9	78	87	47	49	49
3507 長門	*	840	840	*	24	24	*	36	36
3508 萩	*	1,925	1,925	*	91	91	*	21	21

○ 県保健医療計画（H30.3）上の取扱い

順調に増加しているものの、必要量や目標の達成のため、更なる取組が必要。

（数値目標）

指 標	策定時点	目標数値	参考：現状
訪問診療を行う診療所・病院数	290 施設 (H29 年度)	345 施設 (R5 年度)	298 施設 (R1 年度)
在宅療養支援診療所・病院数	157 施設 (H29 年度)	165 施設 (R5 年度)	166 施設 (R1 年度)
在宅療養後方支援病院数	9 施設 (H29 年度)	15 施設 (R5 年度)	10 施設 (R1 年度)

\* 参考：厚生労働省診療報酬施設基準届出（H31.5 時点）による

（圏域別内訳）

（単位 施設）

	①訪問診療実施病・診			②在宅療養支援病・診			③後方支援病院		
	H29.10	R1.5	増減	H29.10	R1.5	増減	H29.10	R1.5	増減
岩国	26	28	2	8	11	3	0	0	0
柳井	17	21	4	15	5	1	0	0	0
周南	38	37	△1	20	8	1	△2	0	1
山防	51	55	4	30	3	3	0	0	0
宇小	71	70	△1	46	7	4	1	5	4
下関	68	69	1	32	6	3	4	4	5
長門	6	6	0	2	2	0	0	0	0
萩	13	12	△1	4	4	0	0	0	0
県計	290	298	8	157	6	16	9	9	10

（令和2年度（2020年）までの在宅医療の必要量）※患者住所地ベース

（単位：人）

県全体	岩国	柳井	周南	山口・防府	宇部・小野田	下関	長門	萩
7,221	693	360	1,098	1,638	1,339	1,841	49	203

（参考：平成28年度（2016年）時点の在宅医療の現状）※医療機関住所地ベース

（単位：人）

県全体	岩国	柳井	周南	山口・防府	宇部・小野田	下関	長門	萩
6,811	643	296	1,037	1,565	1,212	1,824	58	176

○ SCR（参考） 別添のとおり

3 公衆衛生体制

○ 学校医・産業医等の対応

郡市医師会推薦により対応

(H30.4 日本医師会学校保健委員会答申)

学校医1人あたりの担当状況は全国と比較して多い傾向。(学校医へのアンケート)

	全国平均	山口県平均	山口県最大値
内科・運動器	1.8校	4.0校	4.0校
眼科	5.8校	6.0校	15.0校
耳鼻咽喉科	6.9校	6.5校	23.0校

(学校医数) H28 学校基本調査・全数調査

(全国状況)

区分	学校医数 A	一般診療所医師数 B	1診療所あたり 担当件数 C=A/B	順位 (公立のみ) D
国立	643	102,457	0.01	
公立	95,657		0.93	
私立	4,172		0.04	
総計	100,472	102,457	0.98	

(公立の内訳)

山口県	1,505	1219	1.23	16位
-----	-------	------	------	-----

※順位は1診療所あたりの担当件数が多い順

※学校医数は学校基本調査(H28)

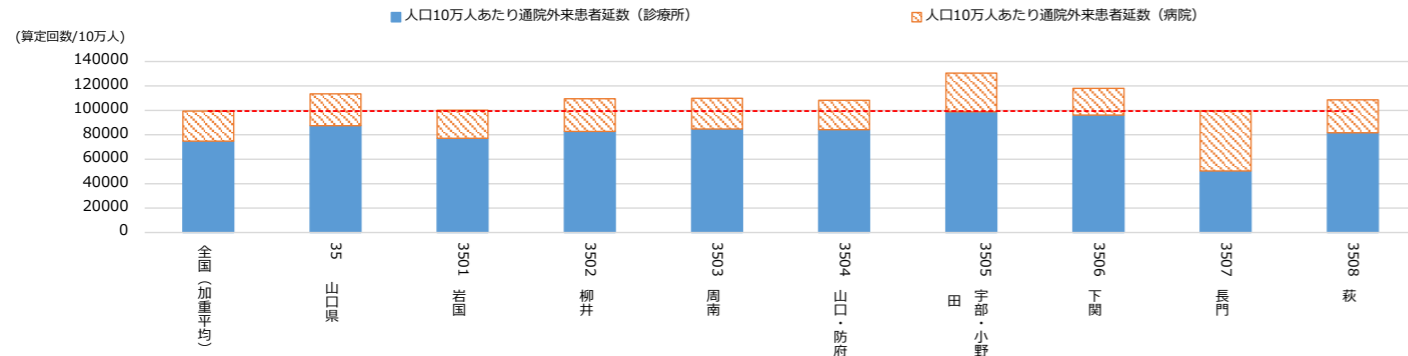
小・中・高・特別支援学校の計(義務教育学校・中等教育学校含む)

公立のみ都道府県別の内訳あり

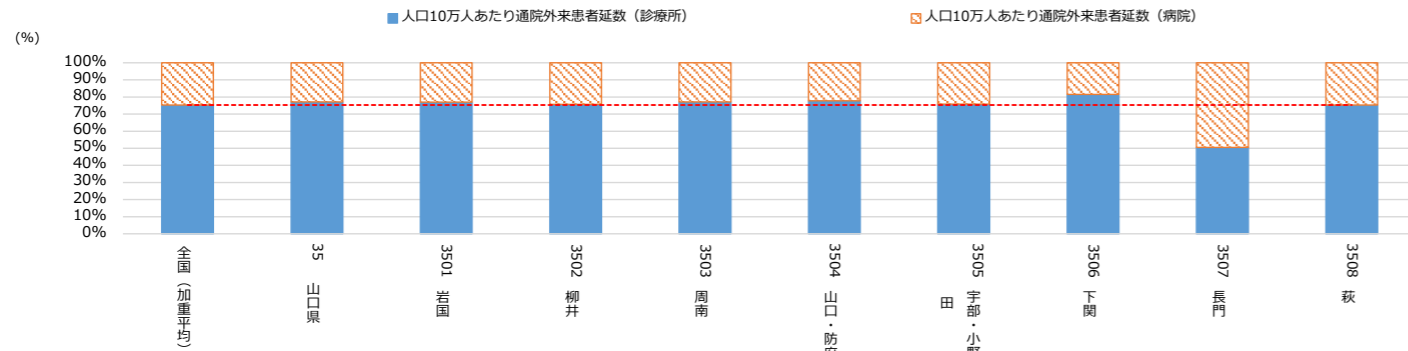
※一般診療所医師数は医師・歯科医師・薬剤師調査(H28[

### 通院外来

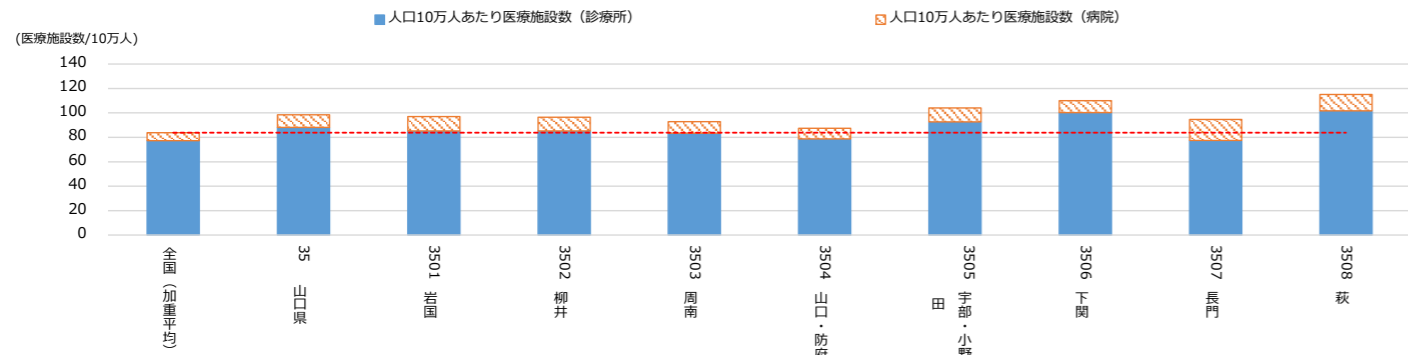
人口10万人あたり通院外来患者数



通院外来患者の対応割合

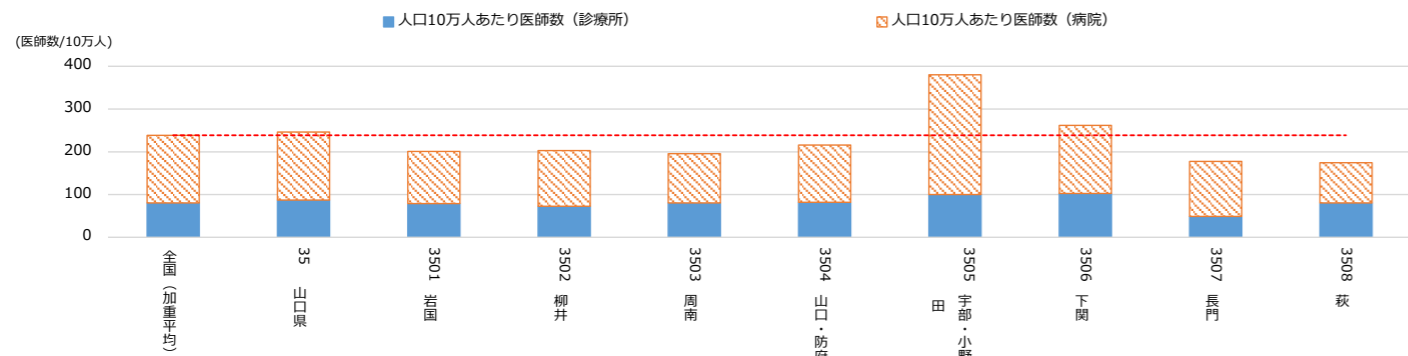


人口10万人あたり医療施設数



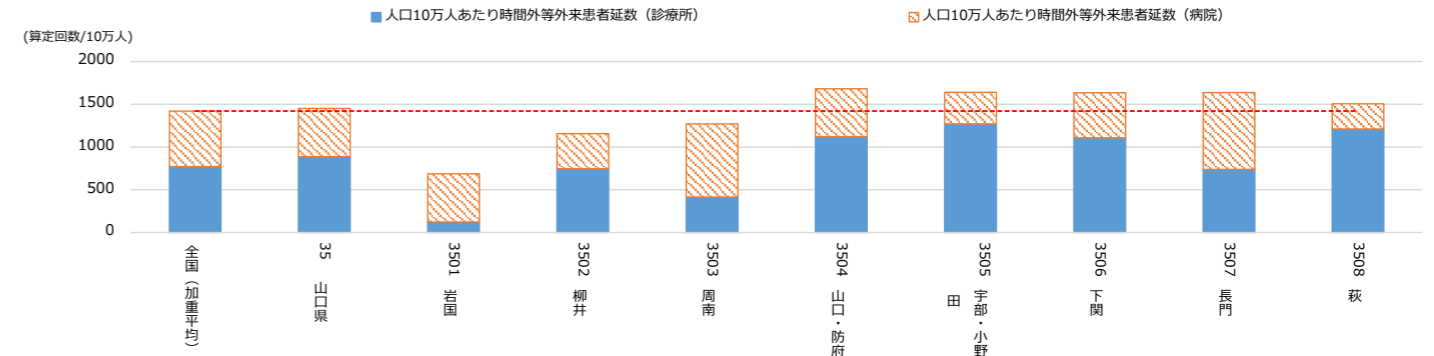
※ ここでの医療施設数は、平成26年医療施設調査の対象となった施設数。

人口10万人あたり医師数

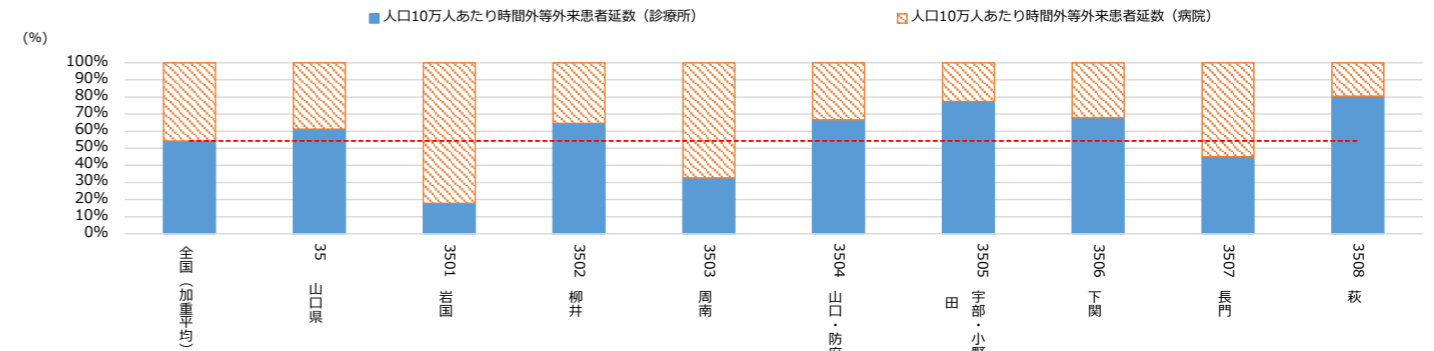


### 時間外等外来

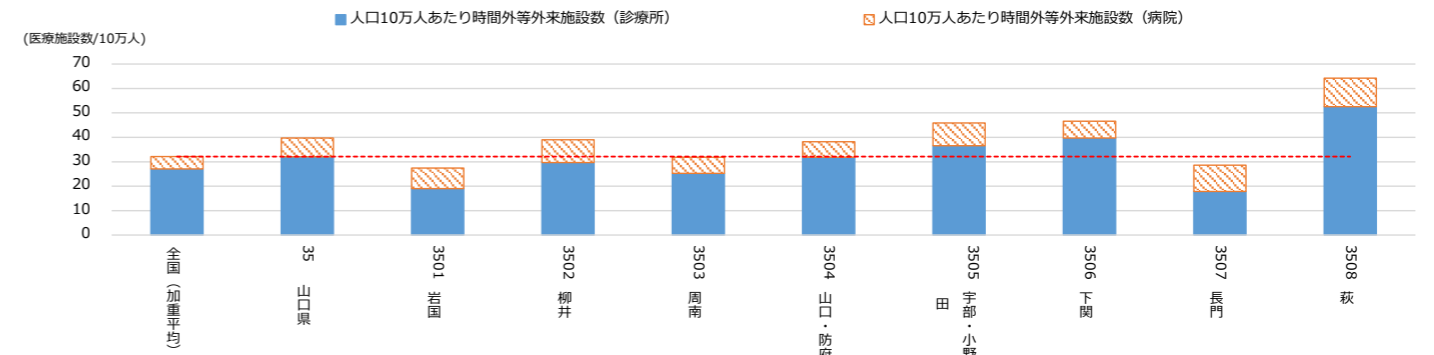
人口10万人あたり時間外等外来患者数



時間外等外来患者の対応割合



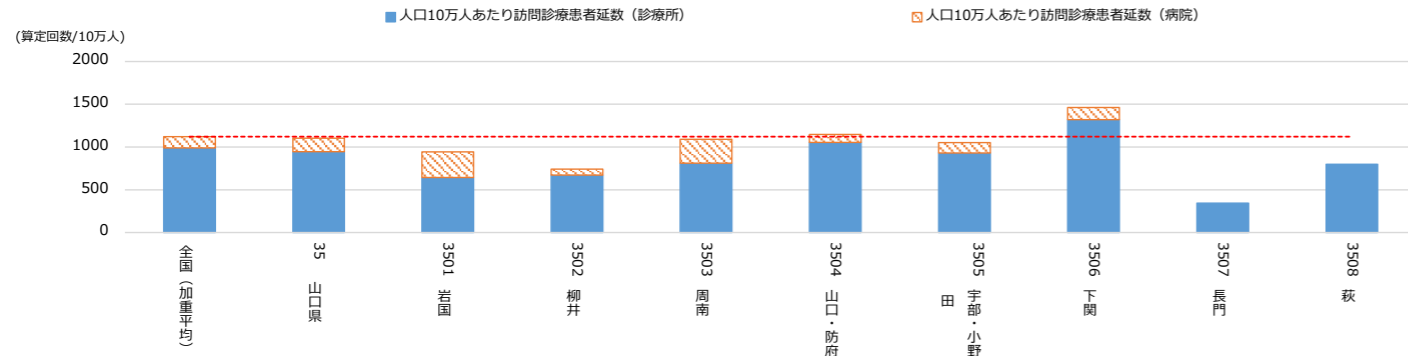
人口10万人あたり時間外等外来医療施設数



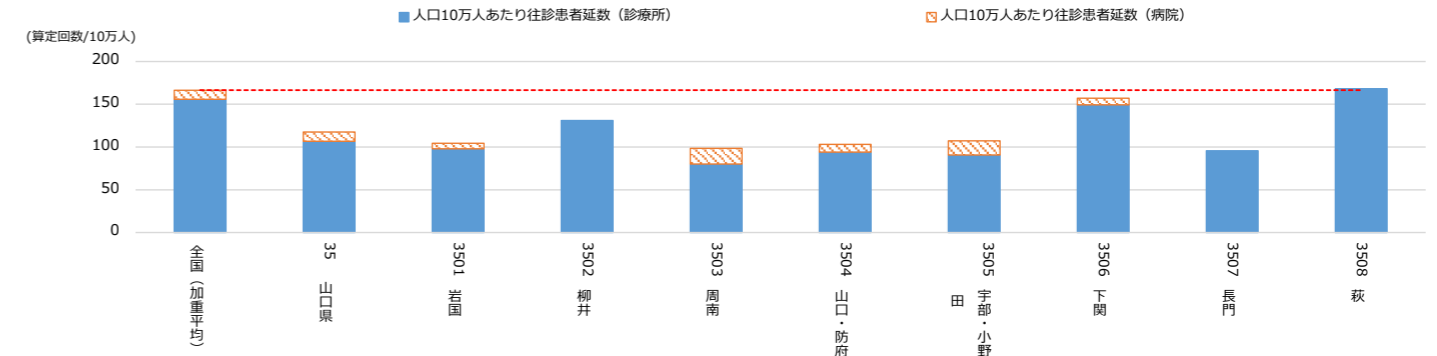
※ ここでの医療施設数は、平成29年度NDBデータで当該レセプトの算定があった施設数（月平均施設数）。

## 在宅医療（訪問診療・往診）

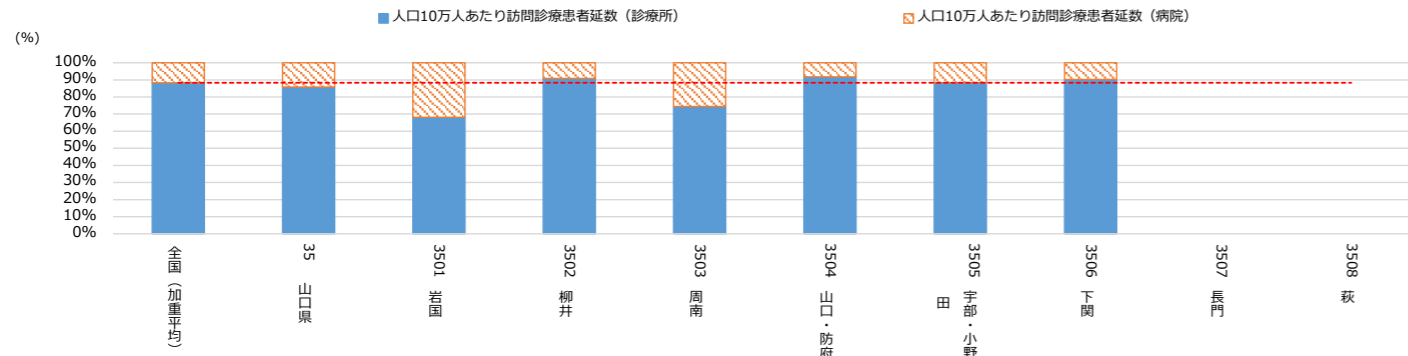
### 人口10万人あたり訪問診療患者数



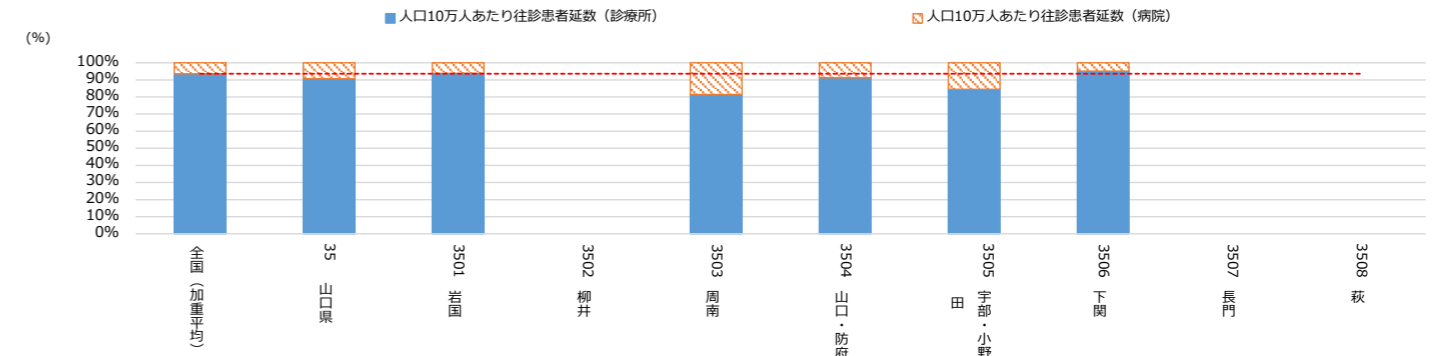
### 人口10万人あたり往診患者数



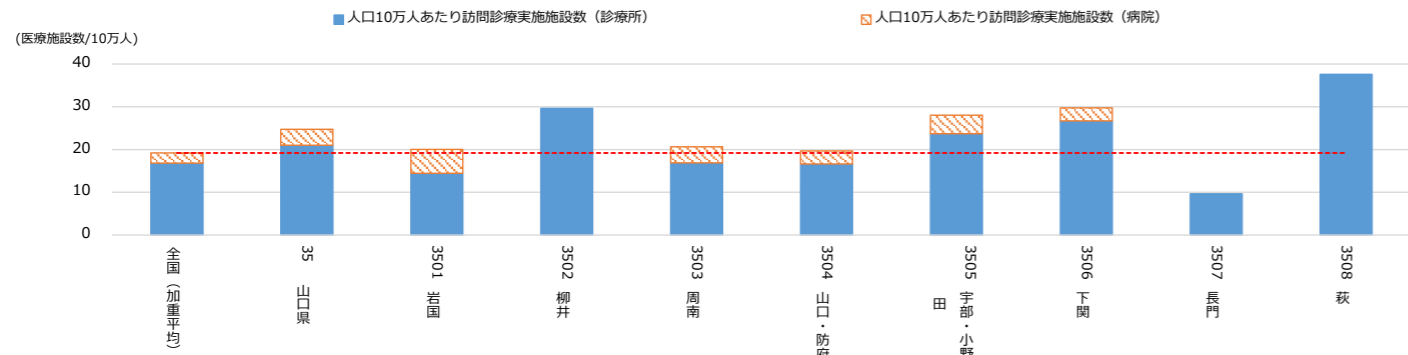
### 訪問診療患者の対応割合



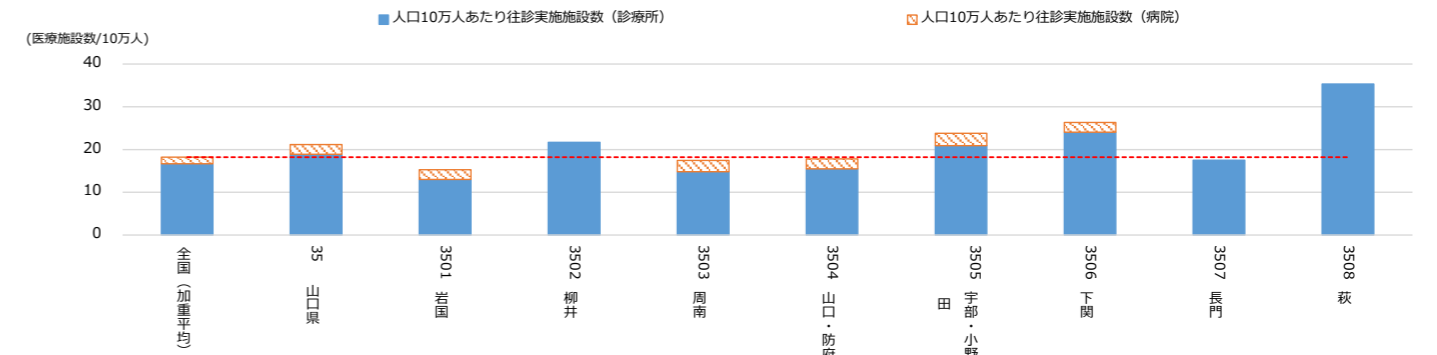
### 往診患者の対応割合



### 人口10万あたり訪問診療医療施設数



### 人口10万人あたり往診医療施設数



※ ここでの医療施設数は、平成29年度NDBデータで当該レセプトの算定があった施設数（月平均施設数）。

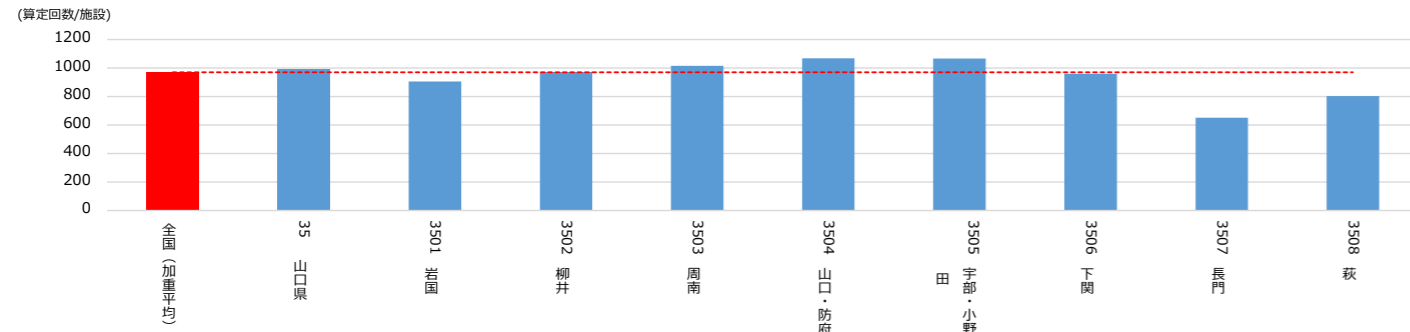
※ ここでの医療施設数は、平成29年度NDBデータで当該レセプトの算定があった施設数（月平均施設数）。



### 通院外来

全診療所数でみた通院外来患者数

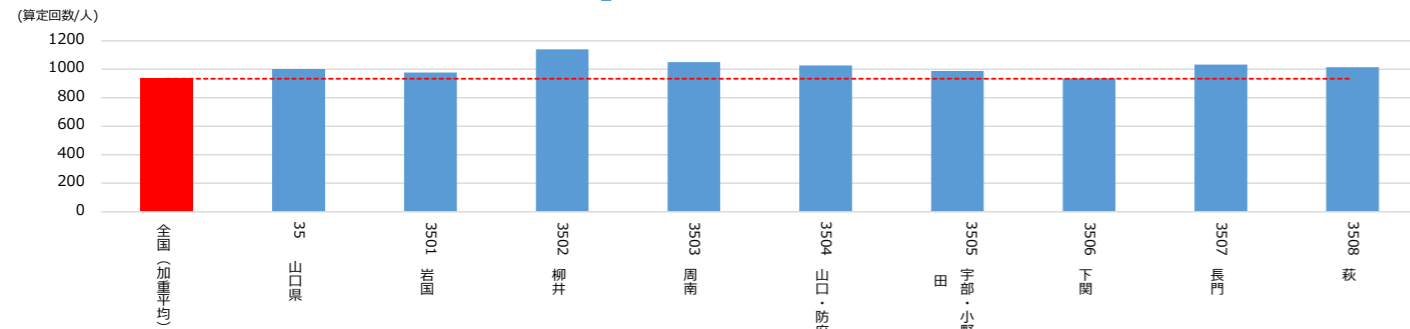
■ 全診療所数あたり通院外来患者延数



※ ここでの医療施設数は、平成26年医療施設調査の対象となった施設数。

全診療所医師数でみた通院外来患者数

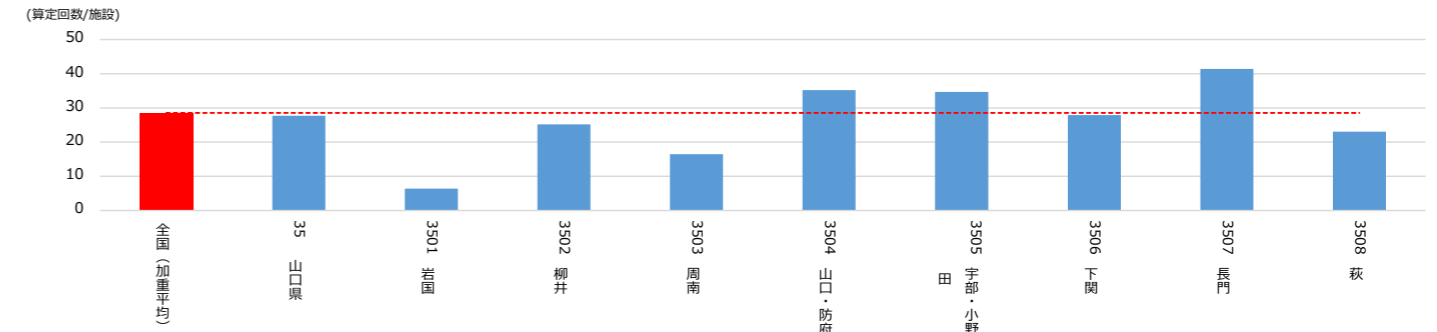
■ 全診療所医師数あたり通院外来患者延数



### 時間外等外来

実施診療所数でみた時間外等外来患者数

■ 実施診療所数あたり時間外等外来患者延数

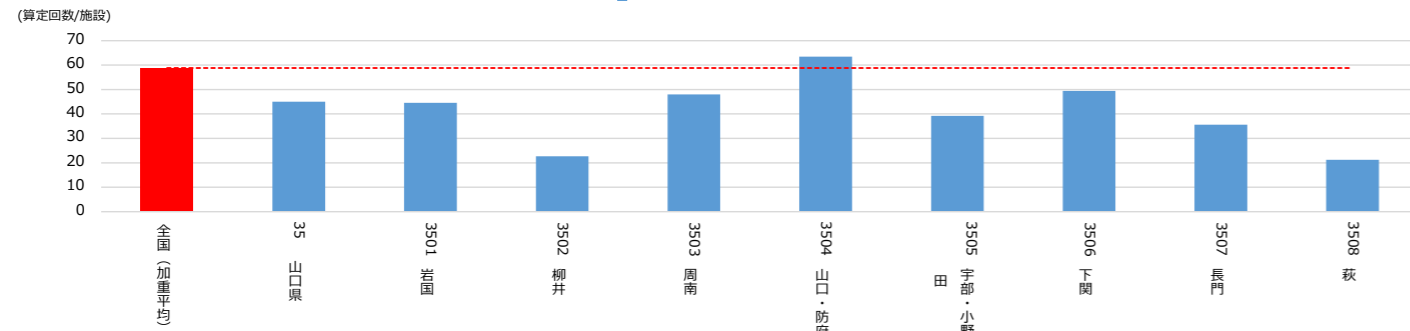


※ ここでの医療施設数は、平成29年度NDBデータで当該レセプトの算定があった施設数（月平均施設数）。

### 在宅医療（訪問診療・往診）

実施診療所数でみた訪問診療患者数

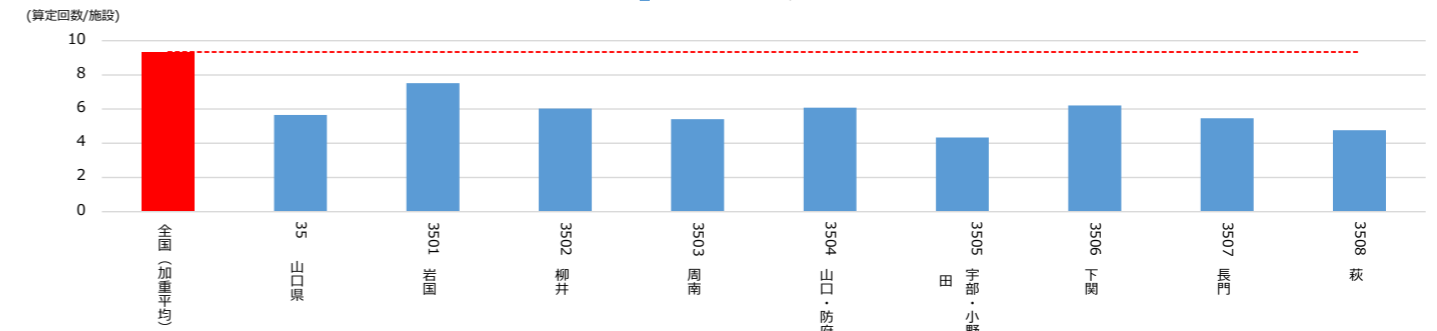
■ 実施診療所数あたり訪問診療患者延数



※ ここでの医療施設数は、平成29年度NDBデータで当該レセプトの算定があった施設数（月平均施設数）。

実施診療所数でみた往診患者数

■ 実施診療所数あたり往診患者延数



※ ここでの医療施設数は、平成29年度NDBデータで当該レセプトの算定があった施設数（月平均施設数）。