

地域医療構想調整会議 資料（データ集）

岡山県医療推進課

目 次

○岡山県の現状及び将来推計

(1) 概況

- ①人口の現状と将来推計 P 2
 - ☆図表1：二次保健医療圏、市町村別にみた年次別将来推計人口
- ②医療提供体制の現状 P 3
 - ☆図表2：病院施設数及び病院病床数
 - ☆図表3：診療所施設数及び診療所病床数
 - ☆図表4～8：医療従事者の状況（医師・歯科医師・薬剤師及び保健師・助産師・看護師・准看護師） P 4～17

(2) 現在の医療提供体制及び患者受療動向

- ①平成25（2013）年度の患者受療動向
 - ☆図表9：二次保健医療圏ごとの充足率（疾病名等別） P 18
 - ☆図表10：二次保健医療圏ごとの流出患者割合（疾病名等別） P 19
 - ☆図表11：二次保健医療圏ごとの流入患者割合（疾病名等別） P 20
- ②平成25（2013）年度における疾病名等別の患者受療動向
 - ☆図表12～44：患者受療動向（疾病名等別） P 21～29
- ③平成27年度病床機能報告の結果
 - ☆図表45：平成27年7月1日時点の医療機能 P 30
 - ☆図表46：平成27年から6年が経過した時点の医療機能 P 31

(3) 2025年における必要病床数の推計

- ☆図表47：構想区域別病床数の現況及び推計の比較 P 32

(4) 2025年の推計入院患者受療動向

- ①2025年の医療機能別の推計入院患者受療動向
 - ☆図表48～52：医療機能別の推計入院患者受療動向 P 33～37
- ②2025年における主な疾病別の医療需要推計
 - ☆図表53～57：2025における入院医療需要等推計 P 38

(5) 構想区域別の入院患者受療動向及び医療需要推計

- ☆図表58～72：2025の医療機能別推計患者受療動向 [構想区域別] P 39～48

- ・参考：電子レセプトの指標名一覧 P 49～52

岡山県の現状及び将来推計

(1) 概況

① 人口の現状と将来推計

図表1 二次保健医療圏、市町村別にみた年次別将来人口推計

二次保健医療圏	市町村	総数(単位:人)			65歳以上(単位:人)			75歳以上(単位:人)		
		平成22年(2010)	平成37年(2025)	平成52年(2040)	平成22年(2010)	平成37年(2025)	平成52年(2040)	平成22年(2010)	平成37年(2025)	平成52年(2040)
県南東部		921,716	879,061	796,707	216,725	259,245	267,871	108,672	156,931	153,225
		100	95	86	100	120	124	100	144	141
	岡山市	709,584	698,536	651,328	153,392	190,766	208,621	75,848	113,956	116,560
		100	98	92	100	124	136	100	150	154
	玉野市	64,588	54,926	43,571	19,180	21,094	17,919	9,523	13,516	11,140
		100	85	67	100	110	93	100	142	117
	備前市	37,839	30,350	22,851	11,939	12,042	9,879	6,046	7,689	6,184
		100	80	60	100	101	83	100	127	102
	瀬戸内市	37,852	32,796	27,053	10,843	11,859	11,064	5,735	7,275	6,614
		100	87	71	100	109	102	100	127	115
赤磐市	43,458	39,577	34,010	11,497	13,883	12,488	5,672	8,370	7,590	
	100	91	78	100	121	109	100	148	134	
和気町	15,362	12,605	9,821	5,090	5,139	4,300	2,781	3,355	2,691	
	100	82	64	100	101	84	100	121	97	
吉備中央町	13,033	10,271	8,073	4,784	4,462	3,600	3,067	2,770	2,446	
	100	79	62	100	93	75	100	90	80	
県南西部		714,202	674,085	603,449	175,854	209,850	209,352	86,583	129,581	121,459
		100	94	84	100	119	119	100	150	140
	倉敷市	475,513	461,864	423,124	108,074	134,873	140,124	50,299	82,935	79,092
		100	97	89	100	125	130	100	165	157
	笠岡市	54,225	45,218	35,972	16,820	17,655	15,822	9,405	11,069	10,133
		100	83	66	100	105	94	100	118	108
	井原市	43,927	38,341	32,376	13,727	14,191	12,793	7,746	8,842	7,966
		100	87	74	100	103	93	100	114	103
	総社市	66,201	61,637	54,408	15,587	19,126	18,742	7,935	11,317	10,925
		100	93	82	100	123	120	100	143	138
浅口市	36,114	31,404	25,701	10,886	11,860	10,467	5,490	7,717	6,451	
	100	87	71	100	109	96	100	141	118	
早島町	12,214	12,293	11,702	2,809	3,456	3,533	1,303	2,178	1,902	
	100	101	96	100	123	126	100	167	146	
里庄町	10,916	10,451	9,521	2,906	3,514	3,453	1,494	2,205	2,120	
	100	96	87	100	121	119	100	148	142	
矢掛町	15,092	12,877	10,645	5,045	5,175	4,418	2,911	3,318	2,870	
	100	85	71	100	103	88	100	114	99	
高梁・新見		68,833	53,920	41,652	24,254	22,796	18,027	14,853	14,136	12,300
		100	78	61	100	94	74	100	95	83
	高梁市	34,963	26,773	20,234	12,417	11,481	8,998	7,707	7,138	6,121
	100	77	58	100	92	72	100	93	79	
新見市	33,870	27,147	21,418	11,837	11,315	9,029	7,146	6,998	6,179	
	100	80	63	100	96	76	100	98	86	
真庭		49,921	41,059	33,092	16,821	16,855	13,665	10,198	10,360	9,374
		100	82	66	100	100	81	100	102	92
	真庭市	48,964	40,300	32,487	16,441	16,509	13,380	9,964	10,138	9,176
	100	82	66	100	100	81	100	102	92	
新庄村	957	759	605	380	346	285	234	222	198	
	100	79	63	100	91	75	100	95	85	
津山・英田		190,604	163,149	136,085	55,842	58,193	51,511	32,273	34,896	32,063
		100	86	71	100	104	92	100	108	99
	津山市	106,788	94,062	79,874	27,437	30,734	29,200	15,014	18,254	17,619
		100	88	75	100	112	106	100	122	117
	美作市	30,498	24,387	19,140	10,743	10,082	8,056	6,583	6,209	5,251
		100	80	63	100	94	75	100	94	80
	鏡野町	13,580	11,430	9,568	4,683	4,567	3,568	2,913	2,726	2,355
		100	84	70	100	98	76	100	94	81
	勝央町	11,195	10,330	9,385	3,126	3,409	3,185	1,838	1,979	2,023
		100	92	84	100	109	102	100	108	110
奈義町	6,085	4,972	3,986	1,824	1,886	1,572	1,100	1,128	1,019	
	100	82	66	100	103	86	100	103	93	
西粟倉村	1,520	1,271	1,056	484	503	408	335	278	278	
	100	84	69	100	104	84	100	83	83	
久米南町	5,296	4,153	3,197	2,023	1,887	1,428	1,198	1,187	966	
	100	78	60	100	93	71	100	99	81	
美咲町	15,642	12,544	9,879	5,522	5,125	4,094	3,292	3,135	2,552	
	100	80	63	100	93	74	100	95	78	
県計		1,945,276	1,811,274	1,610,985	489,496	566,939	560,426	252,579	345,904	328,421
		100	93	83	100	116	114	100	137	130

(資料:国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口」(平成25年3月推計))

下段は、平成22(2010)年を100とした場合の各年の指数

② 医療提供体制の現状

図表2 病院施設数及び病院病床数(平成26年10月1日現在)

二次保健医療圏	病院施設数			病院病床数					
	一般病院	精神科病院		一般病床	療養病床	精神病床	結核病床	感染症病床	
県南東部保健医療圏	78	71	7	14,855	9,850	1,654	3,257	86	8
	8.5	7.7	0.8	1,617.0	1,072.2	180.0	354.5	9.4	0.9
県南西部保健医療圏	55	49	6	9,836	6,514	1,892	1,395	25	10
	7.7	6.9	0.8	1,384.3	916.8	266.3	196.3	3.5	1.4
高梁・新見保健医療圏	9	8	1	1,023	434	349	240	-	-
	13.9	12.3	1.5	1,578.0	669.4	538.3	370.2	-	-
真庭保健医療圏	7	6	1	847	425	222	200	-	-
	14.8	12.7	2.1	1,789.8	898.1	469.1	422.6	-	-
津山・英田保健医療圏	18	16	2	2,527	1,146	737	606	30	8
	9.8	8.7	1.1	1,379.4	625.6	402.3	330.8	16.4	4.4
合計	167	150	17	29,088	18,369	4,854	5,698	141	26
	8.7	7.8	0.9	1,511.9	954.7	252.3	296.2	7.3	1.4
全国	8,493	7,426	1,067	1,568,261	894,216	328,144	338,174	5,949	1,778
	6.7	5.8	0.8	1,234.0	703.6	258.2	266.1	4.7	1.4

(資料:厚生労働省「平成26年医療施設調査」、岡山県統計分析課「岡山県毎月流動人口調査」)

(備考:上段は実数、下段は人口10万対)

図表3 診療所施設数及び診療所病床数(平成26年10月1日現在)

二次保健医療圏	一般診療所			歯科診療所
	施設数	病床数	うち療養病床数	施設数
県南東部保健医療圏	868	1,184	205	531
	94.5	128.9	22.3	57.8
県南西部保健医療圏	510	823	143	333
	71.8	115.8	20.1	46.9
高梁・新見保健医療圏	66	63	11	23
	101.8	97.2	17.0	35.5
真庭保健医療圏	44	82	4	22
	93.0	173.3	8.5	46.5
津山・英田保健医療圏	165	361	56	81
	90.1	197.1	30.6	44.2
合計	1,653	2,513	419	990
	85.9	130.6	21.8	51.5
全国	100,461	112,364	11,410	68,592
	79.1	88.4	9.0	54.0

(資料:厚生労働省「平成26年医療施設調査」、岡山県統計分析課「岡山県毎月流動人口調査」)

(備考:上段は実数、下段は人口10万対)

図表4 医師、歯科医師、薬剤師数（登録者数）（平成26年12月31日現在）

二次保健医療圏	医師	歯科医師	薬剤師
県南東部保健医療圏	3,190	1,063	2,251
	347.2	115.7	245.0
県南西部保健医療圏	2,012	479	1,194
	283.2	67.4	168.0
高梁・新見保健医療圏	99	37	105
	152.7	57.1	162.0
真庭保健医療圏	76	26	70
	160.6	54.9	147.9
津山・英田保健医療圏	383	110	317
	209.1	60.0	173.0
合 計	5,760	1,715	3,937
	299.4	89.1	204.6
全 国	311,205	103,972	288,151
	244.9	81.8	226.7

（資料：厚生労働省「平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査」、岡山県統計分析課「岡山県毎月流動人口調査」）

（備考：上段は実数、下段は人口10万対）

図表5 保健師、助産師、看護師、准看護師数（従事者数）

（平成26年12月31日現在）

二次保健医療圏	保健師	助産師	看護師	准看護師
県南東部保健医療圏	428	241	10,624	2,272
	46.6	26.2	1,156.4	247.3
県南西部保健医療圏	276	163	7,286	1,807
	38.8	22.9	1,025.4	254.3
高梁・新見保健医療圏	64	4	560	292
	98.7	6.2	863.8	450.4
真庭保健医療圏	42	10	533	132
	88.8	21.1	1,126.3	278.9
津山・英田保健医療圏	126	35	1,923	616
	68.8	19.1	1,049.7	336.3
合 計	936	453	20,926	5,119
	48.6	23.5	1,087.6	266.1
全 国	48,452	33,956	1,086,779	340,153
	38.1	26.7	855.2	267.7

（資料：衛生行政報告例、岡山県統計分析課「岡山県毎月流動人口調査」）

（備考：上段は実数、下段は人口10万対）

図表6

医療施設従事医師数、診療科名(複数回答)別

(単位:人)

(平成26年12月31日現在)

	岡山県	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田
医療施設従事医師数	5,538	3,062	1,940	88	74	374
内科	1,694	896	532	48	42	176
呼吸器内科	283	145	113	—	2	23
循環器内科	368	189	139	3	3	34
消化器内科(胃腸内科)	537	298	187	4	6	42
腎臓内科	105	59	29	1	—	16
神経内科	110	48	58	1	—	3
糖尿病内科(代謝内科)	165	92	54	—	1	18
血液内科	71	37	32	—	1	1
皮膚科	205	126	62	2	2	13
アレルギー科	137	76	55	—	—	6
リウマチ科	145	67	65	5	3	5
感染症内科	16	5	2	—	—	9
小児科	615	335	208	13	11	48
精神科	311	197	79	9	5	21
心療内科	113	70	39	—	—	4
外科	521	303	149	12	16	41
呼吸器外科	49	29	18	—	—	2
心臓血管外科	77	47	26	—	—	4
乳腺外科	53	34	17	—	—	2
気管食道外科	19	10	5	—	—	4
消化器外科(胃腸外科)	137	71	55	2	3	6
泌尿器科	140	71	60	—	1	8
肛門外科	72	36	28	—	3	5
脳神経外科	152	87	47	5	4	9
整形外科	447	236	157	11	13	30
形成外科	66	37	25	—	1	3
美容外科	18	10	7	—	1	—
眼科	221	118	88	4	2	9
耳鼻いんこう科	169	95	62	2	3	7
小児外科	18	10	7	—	—	1
産婦人科	186	104	63	3	2	14
産科	9	7	2	—	—	—
婦人科	24	15	8	1	—	—
リハビリテーション科	389	191	153	9	9	27
放射線科	283	164	109	2	—	8
麻酔科	219	139	57	4	2	17
病理診断科	34	21	12	—	—	1
臨床検査科	17	11	6	—	—	—
救急科	73	34	31	—	—	8
臨床研修医	308	157	129	—	—	22
全科	2	1	—	—	1	—
その他	112	44	63	1	—	4
不詳	10	6	3	—	1	—

(資料:厚生労働省「平成26年 医師・歯科医師・薬剤師調査」)

図表7 平成26年 医師数・平均年齢・業務の種別・性・年齢階級・従業地

(人・歳)

年齢階級	岡山県																										
	病院の従事者		診療所の従事者		介護老人保健施設の従事者		医療施設・介護老人保健施設以外の従事者		その他の従業者		無職の者	不詳															
	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数			総数	総数													
総数	5,760	5,638	3,826	117	2,469	1,240	732	114	394	1,712	1,146	566	67	4	63	136	10	80	28	38	23	8	7	6	13	0	
男	4,643	4,453	3,040	117	1,957	966	621	81	284	1,413	1,039	374	63	4	59	115	8	53	26	28	17	6	5	3	9	0	
女	1,117	1,085	786	0	512	274	111	33	130	299	107	192	4	0	4	21	2	7	2	10	6	2	2	3	4	0	
24歳以下	9	9	9	0	3	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25-29	7	7	7	0	3	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30-34	533	532	528	0	361	167	33	2	132	4	1	3	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-39	344	343	340	0	242	98	14	0	84	3	1	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40-44	183	178	168	0	119	69	19	2	48	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-49	468	459	383	3	227	153	142	3	8	76	34	42	1	0	1	8	1	5	0	2	1	1	1	0	0	0	0
50-54	500	479	308	16	225	67	67	0	0	171	122	49	1	0	1	20	0	10	4	4	6	4	2	0	0	0	
55-59	627	595	319	9	242	68	68	0	0	276	205	71	7	0	7	22	0	11	6	5	3	0	2	2	1	0	
60-64	526	499	223	16	178	29	28	0	1	276	228	50	6	1	5	19	0	8	5	6	5	1	0	0	1	0	
65-69	357	337	140	25	107	3	8	0	0	197	166	31	8	0	3	10	0	1	7	2	0	1	1	0	2	0	
70-74	264	240	97	18	77	2	0	0	0	27	18	9	1	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	
75-79	18	18	6	0	6	0	0	0	0	143	105	38	16	1	15	8	0	3	3	2	1	0	0	0	0	0	
80-84	106	94	37	10	27	0	0	0	0	57	39	18	8	0	8	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳以上	3	3	2	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
平均年齢	51.5	51.0	46.2	68.2	47.9	40.4	34.0	32.3	61.3	62.5	57.9	71.5	77.4	71.1	55.4	34.2	54.5	63.4	55.9	53.2	50.7	49.0	64.8	55.5	51.7	75.0	
厚生労働省の「平成26年医師・歯科医師調査(平成26年12月31日現在)」の調査情報を利用しました。	42.9	42.7	38.6	88.2	40.5	35.1	37.3	33.5	55.6	58.8	50.7	54.9	54.9	54.9	45.4	32.2	46.6	51.7	44.6	43.7	43.7	37.6	54.2	58.3	49.2		

平成26年 医師数・平均年齢・業務の種類・性別・年齢階級・従業地による市町村別・保健医療機関別
 (原南東部保健医療圏)

年齢階級	総数		病院の従業者				診療所の従業者			介護老人保健施設の従業者		医療施設・介護老人保健施設以外の従業者						無職の者	不詳							
	男	女	開設者又は法人の代表者	総数	臨床系の教員	臨床系以外の教員	開設者又は法人の代表者	総数	勤務者	総数	開設者又は法人の代表者	勤務者	総数	医療機関以外の勤務者	行政機関	産業医	保健衛生業務			その他の従業者						
																					医師数	平均年齢	業務の種類	性別	年齢階級	従業地
総数	3,190	3,062	2,107	56	1,248	803	399	74	331	955	825	330	40	2	38	77	26	16	4	6	5	6	0	0		
24歳以下	5	5	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25-29	253	252	249	0	167	82	3	2	77	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30-34	377	367	360	0	236	222	23	58	141	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
35-39	105	103	99	0	46	53	4	18	31	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
40-44	383	375	301	0	173	128	109	0	19	74	25	49	1	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
45-49	266	261	182	0	116	66	63	0	3	79	48	31	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50-54	257	243	150	5	103	42	42	0	0	93	64	23	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55-59	338	321	161	6	127	28	28	0	0	160	119	41	2	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60-64	241	227	106	9	83	14	14	0	0	121	102	19	3	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
65-69	186	177	74	11	57	6	6	0	0	103	87	16	6	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70-74	140	125	52	8	41	2	0	0	2	73	56	17	13	1	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
75-79	73	68	24	5	19	0	0	0	0	44	32	12	3	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80-84	53	49	17	6	11	0	0	0	0	32	23	8	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85歳以上	51	46	15	4	11	0	0	0	0	31	19	12	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
平均年齢	51.4	51.1	46.2	68.4	48.8	40.0	45.4	33.2	33.2	61.3	62.5	58.2	70.8	78.9	70.3	52.7	30.6	52.0	52.0	51.7	57.0	64.3	49.9	53.5	51.7	72.1
厚生労働省の「平成26年医師・薬剤師調査(平成26年12月31日現在)」の調査結果を利用しました。	43.4	43.2	39.5	41.7	36.3	40.7	33.5	34.8	34.8	52.9	59.1	49.3	59.5	59.1	53.5	45.4	31.9	49.3	49.3	51.7	49.3	43.9	39.0	40.9	46.3	65.8

(人・歳)

平成26年 医師数・平均年齢・業務の種類・性別・年齢階級・従業地による市町村別・保健医療圏別

年齢階級	性別	厚生労働省の「平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査(平成26年12月31日現在)」の調査結果を利用しました。																									
		病院		診療所の従業者		介護老人保健施設従業者		医療施設・介護老人保健施設以外の従業者		無職の者	不詳																
		総数	開院者又は法人の代表者	総数	開院者又は法人の代表者	総数	開院者又は法人の代表者	総数	開院者又は法人の代表者																		
総数	2,012	1,940	1,420	37	946	487	334	40	63	520	375	145	19	1	18	48	61	20	13	9	4	4	1	1	4	0	
男	1,648	1,585	1,151	37	758	386	279	34	43	434	344	90	18	1	17	43	5	18	13	7	4	3	0	0	2	0	
女	364	355	269	0	188	81	55	6	20	86	31	55	1	0	1	5	1	2	0	0	0	1	1	1	1	2	0
総数	3	3	3	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	2	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	233	233	232	0	147	85	30	0	55	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	148	148	147	0	97	50	13	0	37	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	85	85	85	0	50	35	17	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	248	243	240	0	139	101	72	24	5	3	0	3	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	185	183	182	0	108	74	51	19	4	1	0	1	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	63	60	58	0	31	27	21	5	1	2	0	2	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
総数	202	196	182	0	107	75	60	13	2	14	4	10	1	0	1	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	156	151	140	0	76	64	50	12	2	11	3	8	1	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	46	45	42	0	31	11	10	1	0	3	1	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	201	198	183	3	106	54	51	3	0	35	16	19	0	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	165	163	137	3	82	52	49	3	0	26	15	11	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	36	35	26	0	24	2	2	0	0	9	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	196	192	138	2	96	40	40	0	0	54	29	25	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	161	158	123	2	84	37	37	0	0	35	23	20	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	35	34	15	0	12	3	3	0	0	19	6	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	218	211	142	5	111	26	26	0	0	69	50	19	0	0	0	7	0	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0
男	190	184	121	5	91	25	25	0	0	63	47	16	0	0	0	6	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0
女	28	27	21	0	20	1	1	0	0	6	3	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	228	214	135	3	92	40	40	0	0	78	5	18	5	0	0	5	10	0	5	4	1	1	0	0	0	0	0
男	200	188	122	3	80	39	39	0	0	64	55	9	4	0	0	4	10	0	5	4	1	1	0	0	0	0	0
女	28	26	13	0	12	1	0	0	0	15	6	9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	186	179	78	3	62	13	13	0	0	101	86	15	2	1	1	5	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
男	166	159	73	3	57	13	13	0	0	86	79	7	2	1	1	5	0	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0
女	20	20	5	0	5	0	0	0	0	15	7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	121	115	46	8	36	2	2	0	0	69	61	8	1	0	0	1	5	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0
男	112	107	46	8	36	2	2	0	0	61	56	5	1	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	9	8	0	0	0	0	0	0	0	8	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	77	69	27	5	22	0	0	0	0	42	31	11	3	0	0	3	5	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
男	70	62	26	5	21	0	0	0	0	36	29	7	3	0	0	3	5	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0
女	7	7	1	0	1	0	0	0	0	6	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	37	34	10	2	8	0	0	0	0	24	18	6	2	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
男	34	31	10	2	8	0	0	0	0	21	18	3	2	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
女	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	40	35	19	4	15	0	0	0	0	16	11	5	2	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
男	38	33	17	4	13	0	0	0	0	16	11	5	2	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
女	2	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	21	18	5	2	3	0	0	0	0	13	8	5	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
男	21	18	5	2	3	0	0	0	0	13	8	5	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総数	48.6	48.2	43.9	65.0	45.2	39.4	42.1	34.8	27.6	59.9	61.4	55.9	69.8	63.9	70.1	55.6	35.7	58.0	62.3	54.0	56.5	48.1	67.4	45.3	57.2		
平均年齢	50.1	49.6	43.4	65.0	46.6	41.0	43.8	35.1	27.9	60.8	61.8	56.9	70.4	63.9	70.7	56.8	36.3	59.3	62.3	54.6	55.5	52.1	67.4	45.3	57.2		
	41.7	41.7	37.3	39.5	39.5	32.1	33.9	33.4	27.0	55.4	57.3	54.3	59.2	59.2	59.2	46.0	32.4	47.0	51.8	36.2	67.4	45.3	57.2				

平成26年 医師数・平均年齢・業務の種類・性別・年齢階級・従業員による市町村別・保健医療圏別
 医療従事者の就業状況の推移
 (人・歳)

年齢階級	性別	病院の従業員		診療所の従業員		介護老人保健施設等の従業員		医療施設・介護老人保健施設以外の従業員		無職の者	不詳	
		病院		診療所		介護老人保健施設等		医療施設・介護老人保健施設以外				
		総数	開設者又は 開設者の 代表者	総数	開設者又は 開設者の 代表者	総数	開設者又は 開設者の 代表者	総数	開設者又は 開設者の 代表者			
24歳以下	総数	74	40	4	36	0	0	0	0	0	0	0
	男	69	38	4	34	0	0	0	0	0	0	0
25-29	女	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30-34	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35-39	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40-44	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45-49	男	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50-54	総数	8	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0
	男	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
55-59	女	14	10	2	8	0	0	0	0	0	0	0
	総数	13	10	2	8	0	0	0	0	0	0	0
60-64	男	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
65-69	総数	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	男	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
70-74	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総数	14	13	8	7	0	0	0	0	0	0	0
75-79	男	14	13	8	7	0	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80-84	総数	9	9	2	2	0	0	0	0	0	0	0
	男	9	9	2	2	0	0	0	0	0	0	0
85歳以上	女	5	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	総数	5	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0
平均年齢	男	57.9	52.6	58.7	57.8	65.1	55.6	87.7	87.7	61.5	61.5	
	女	42.2	42.2	41.8	41.8	62.1	62.1	87.7	87.7	61.5	61.5	

厚生労働省の「平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査(平成26年12月31日現在)」の調査票情報を利用しました。

平成26年 医師数・平均年齢・業務の種別・性別・年齢階級・職業地による市町村別「保健医療機関」

（津山・菜田保健康医療圏）

Table with columns for age groups, sex, and various professional categories. It includes sub-sections for hospital staff, medical institution staff, and non-hospital staff. The table is oriented vertically on the page.

厚生労働省の「平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査（平成26年12月31日現在）」の調査情報を利用しました。

図表8

就業看護職員数(平成26年末現在)

岡山県

看護師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	2,025	2,519	2,265	2,113	1,820	1,586	1,265	1,027	454	130	15,204
診療所	22	118	228	417	466	512	473	316	162	61	2,775
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	6	40	72	100	130	135	68	33	11	595
介護保険施設等	4	32	70	138	188	214	236	222	172	97	1,373
社会福祉施設	1	4	11	14	22	35	39	36	30	12	204
保健所・市町村	0	0	3	4	13	27	21	20	16	7	111
事業所	0	2	4	7	8	14	7	9	1	2	54
看護師等学校養成所	2	4	30	57	58	72	65	41	34	13	376
その他	0	9	19	19	35	44	33	27	36	12	234
計	2,054	2,694	2,670	2,841	2,710	2,634	2,274	1,766	938	345	20,926

准看護師

	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	0	32	54	112	198	206	245	307	327	282	172	1,935
診療所	0	5	15	76	172	221	278	295	244	239	174	1,719
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	2	6	4	6	7	7	3	4	39
介護保険施設等	1	5	10	68	99	130	148	188	188	206	162	1,205
社会福祉施設	0	0	0	3	6	12	20	17	25	18	17	118
保健所・市町村	0	0	0	0	1	0	0	3	2	2	4	12
事業所	0	0	0	0	2	2	3	3	1	1	1	13
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
その他	0	0	5	4	10	10	8	5	9	12	14	77
計	1	42	84	265	494	585	708	825	803	764	548	5,119

助産師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	34	75	54	34	39	20	12	14	4	2	288
診療所	0	7	13	18	17	17	18	9	6	9	114
助産所	0	0	1	1	7	3	3	2	2	3	22
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	0	0	2	0	1	1	1	0	1	2	8
事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	1	5	5	3	2	4	1	21
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	34	82	70	54	69	46	37	27	17	17	453

保健師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	2	7	13	13	6	6	2	4	1	0	54
診療所	1	8	13	3	11	1	5	8	3	3	56
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	4
介護保険施設等	0	0	1	1	0	1	4	1	0	0	8
社会福祉施設	0	1	1	2	0	0	3	1	0	0	8
保健所・市町村	31	74	106	108	94	83	92	55	22	4	669
事業所	1	2	6	8	4	9	0	3	3	1	37
看護師等学校養成所	1	1	1	1	2	2	5	4	4	4	25
その他	1	7	18	10	8	7	9	6	5	4	75
計	37	100	159	146	125	109	123	82	38	17	936

(資料:平成26年度 衛生行政報告例)

就業看護職員数(平成26年末現在)

県南東部

看護師

	25歳未満	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	1,124	1,326	1,194	1,096	942	841	624	484	226	72	7,929
診療所	17	63	129	191	243	263	246	148	76	36	1,412
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	6	26	37	52	57	65	34	15	9	301
介護保険施設等	3	12	27	48	71	94	94	84	64	44	541
社会福祉施設	0	2	5	6	10	15	15	9	10	5	77
保健所・市町村	0	0	0	2	3	10	8	7	10	5	45
事業所	0	2	2	6	4	9	4	5	0	1	33
看護師等学校養成所	1	1	12	20	27	37	27	20	21	8	174
その他	0	5	10	8	19	19	15	12	15	9	112
計	1,145	1,417	1,405	1,414	1,371	1,345	1,098	803	437	189	10,624

准看護師

	20歳未満	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	0	18	26	45	71	90	108	135	126	136	80	835
診療所	0	4	7	39	69	112	162	149	109	109	84	844
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	2	1	3	5	5	4	1	2	23
介護保険施設等	0	3	7	28	41	59	71	74	78	80	70	511
社会福祉施設	0	0	0	1	3	1	6	5	4	7	5	32
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3
事業所	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	4
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
その他	0	0	1	1	3	3	2	0	2	3	4	19
計	0	25	41	116	189	268	354	370	324	339	246	2,272

助産師

	25歳未満	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	11	40	35	24	14	6	7	7	2	1	147
診療所	0	6	8	9	9	12	8	4	3	8	67
助産所	0	0	0	0	2	2	1	0	2	2	9
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	5
事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	0	4	3	1	2	3	0	13
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	11	46	44	33	30	23	17	13	11	13	241

保健師

	25歳未満	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	0	3	6	8	6	2	2	4	1	0	32
診療所	1	3	10	2	11	1	5	8	3	1	45
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
介護保険施設等	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
社会福祉施設	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
保健所・市町村	15	34	47	36	33	29	38	16	12	2	262
事業所	1	1	3	5	1	7	0	2	3	1	24
看護師等学校養成所	1	0	1	1	2	0	3	2	0	2	12
その他	1	5	6	8	5	4	7	5	3	3	47
計	19	46	73	61	58	43	59	38	22	9	428

(資料:平成26年度 衛生行政報告例)

就業看護職員数(平成26年末現在)

県南西部

看護師

	25歳未満	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	736	958	825	757	653	529	426	320	116	28	5,348
診療所	3	38	65	162	173	175	149	102	57	14	938
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	10	27	36	52	42	24	10	2	203
介護保険施設等	0	13	30	54	83	77	72	62	47	20	458
社会福祉施設	0	1	5	6	8	14	15	13	8	4	74
保健所・市町村	0	0	1	0	7	8	6	7	3	1	33
事業所	0	0	1	1	4	5	3	4	1	1	20
看護師等学校養成所	1	0	10	25	23	16	23	12	4	3	117
その他	0	2	9	11	12	21	15	9	13	3	95
計	740	1,012	956	1,043	999	897	751	553	259	76	7,286

准看護師

	20歳未満	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	0	9	15	46	87	81	94	113	98	76	47	666
診療所	0	1	5	23	75	87	93	111	95	80	56	626
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	5	1	1	0	1	0	0	8
介護保険施設等	1	1	1	27	38	52	52	66	67	61	46	412
社会福祉施設	0	0	0	1	2	7	9	5	12	4	6	46
保健所・市町村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	4
事業所	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	4
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	3	2	3	6	6	4	6	7	4	41
計	1	11	24	99	211	235	257	300	279	229	161	1,807

助産師

	25歳未満	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	23	29	13	4	21	11	2	3	2	1	109
診療所	0	1	2	8	6	4	6	3	2	1	33
助産所	0	0	1	1	3	1	2	2	0	1	11
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3
事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	1	1	2	2	0	0	1	7
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	23	30	17	14	31	19	13	8	4	4	163

保健師

	25歳未満	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65歳以上	計
病院	1	4	6	5	0	3	0	0	0	0	19
診療所	0	5	2	0	0	0	0	0	0	1	8
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
介護保険施設等	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	3
社会福祉施設	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	4
保健所・市町村	7	19	35	40	28	29	26	14	3	0	201
事業所	0	1	3	3	1	2	0	1	0	0	11
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	2	0	0	3	1	6
その他	0	2	12	2	2	2	1	1	0	0	22
計	8	32	60	51	31	39	30	17	6	2	276

(資料:平成26年度 衛生行政報告例)

就業看護職員数(平成26年末現在)

高梁・新見

看護師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	5	16	30	39	35	48	56	70	29	11	339
診 療 所	0	0	9	13	10	12	13	6	3	1	67
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	2	3	2	10	2	2	0	21
介護保険施設等	1	0	5	3	7	11	16	9	6	5	63
社会福祉施設	0	1	0	0	0	2	2	4	2	1	12
保健所・市町村	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	4
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	1	4	7	5	9	10	7	6	2	51
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3
計	6	18	48	64	60	85	109	101	49	20	560

准看護師

	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	0	0	6	5	5	7	15	24	45	29	24	160
診 療 所	0	0	1	2	2	2	0	5	5	13	7	37
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4
介護保険施設等	0	1	0	4	4	2	6	15	11	15	14	72
社会福祉施設	0	0	0	0	0	1	1	2	4	2	0	10
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	6
計	0	1	7	11	12	12	22	47	69	62	49	292

助産師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
診 療 所	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	3
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	4

保健師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
診 療 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
介護保険施設等	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	2	4	10	7	10	7	10	4	0	0	54
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	1	0	0	0	0	2	2	1	1	7
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	2	5	11	7	10	8	13	6	1	1	64

(資料:平成26年度 衛生行政報告例)

就業看護職員数(平成26年末現在)

真庭

看護師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	21	29	50	52	43	40	41	48	21	2	347
診 療 所	0	2	2	7	9	9	11	15	4	1	60
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	1	1	0	4	6	4	3	0	19
介護保険施設等	0	0	1	3	4	8	15	21	6	6	64
社会福祉施設	0	0	1	1	4	0	0	3	2	2	13
保健所・市町村	0	0	2	2	1	5	2	4	3	0	19
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	1	0	2	1	4	2	0	0	0	10
そ の 他	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
計	21	32	57	68	63	70	77	95	39	11	533

准看護師

	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	0	2	2	0	4	4	2	8	17	14	4	57
診 療 所	0	0	0	2	4	2	3	3	7	4	2	27
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
介護保険施設等	0	0	1	1	4	5	3	5	5	11	5	40
社会福祉施設	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	4
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
計	0	2	3	3	12	12	8	18	30	30	14	132

助産師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	0	0	2	3	2	0	1	2	0	0	10
診 療 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	0	2	3	2	0	1	2	0	0	10

保健師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病 院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
診 療 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
助 産 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
介護保険施設等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	1	4	6	6	6	5	4	7	0	1	40
事 業 所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
そ の 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
計	1	4	6	6	6	5	4	7	0	3	42

(資料:平成26年度 衛生行政報告例)

就業看護職員数(平成26年末現在)

津山・英田

看護師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	139	190	166	169	147	128	118	105	62	17	1,241
診療所	2	15	23	44	31	53	54	45	22	9	298
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	3	5	9	15	12	4	3	0	51
介護保険施設等	0	7	7	30	23	24	39	46	49	22	247
社会福祉施設	1	0	0	1	0	4	7	7	8	0	28
保健所・市町村	0	0	0	0	2	3	3	1	0	1	10
事業所	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
看護師等学校養成所	0	1	4	3	2	6	3	2	3	0	24
その他	0	2	0	0	3	4	3	4	7	0	23
計	142	215	204	252	217	237	239	214	154	49	1,923

准看護師

	20歳未満	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	0	3	5	16	31	24	26	27	41	27	17	217
診療所	0	0	2	10	22	18	20	27	28	33	25	185
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3
介護保険施設等	0	0	1	8	12	12	16	28	27	39	27	170
社会福祉施設	0	0	0	1	1	2	4	4	4	4	6	26
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
事業所	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	4
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	1	1	3	1	0	1	1	1	1	10
計	0	3	9	36	70	58	67	90	101	104	78	616

助産師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	0	6	4	3	2	3	2	2	0	0	22
診療所	0	0	2	1	2	0	3	2	1	0	11
助産所	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保健所・市町村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
事業所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	6	6	4	6	3	5	4	1	0	35

保健師

	25歳未満	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65歳以上	計
病院	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
診療所	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
助産所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
訪問看護ステーション	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
介護保険施設等	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
社会福祉施設	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
保健所・市町村	6	13	8	19	17	13	14	14	7	1	112
事業所	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
看護師等学校養成所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	1	1	1	0	2	0	5
計	7	13	9	21	20	14	17	14	9	2	126

(資料:平成26年度 衛生行政報告例)

(2) 現在の医療提供体制及び患者受療動向

①平成25(2013)年度の患者受療動向

図表9

二次保健医療圏ごとの充足率(傷病名等別)

充足率80%未満のセルを着色している

傷病名等		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田
入院	一般病棟	106%	104%	68%	89%	86%
	回復期リハビリテーション病棟	97%	109%	0%	0%	95%
	療養病棟	103%	100%	90%	95%	96%
	がん	108%	110%	42%	68%	81%
	胃がん	104%	112%	51%	81%	87%
	大腸がん	100%	110%	54%	99%	88%
	肺がん	104%	108%	40%	68%	91%
	乳がん	111%	105%	47%	53%	61%
	化学療法	114%	116%	16%	39%	58%
	放射線治療	134%	118%	0%	0%	55%
	脳卒中	100%	103%	77%	94%	92%
	虚血性心疾患	105%	107%	58%	89%	90%
	糖尿病	105%	105%	70%	89%	88%
	精神医療	118%	77%	93%	92%	95%
	小児医療	87%	131%	43%	0%	82%
外来	がん	104%	108%	59%	79%	88%
	胃がん	101%	106%	71%	93%	93%
	大腸がん	99%	107%	73%	92%	94%
	肺がん	103%	108%	51%	76%	88%
	乳がん	105%	106%	41%	70%	83%
	化学療法	100%	119%	9%	43%	64%
	放射線治療	98%	104%	0%	* 0%	85%
	脳卒中	101%	101%	90%	96%	93%
	虚血性心疾患	101%	102%	86%	98%	95%
	糖尿病	102%	102%	83%	97%	93%
	精神医療	111%	95%	84%	86%	91%
小児医療	102%	100%	78%	76%	99%	
救急医療	104%	107%	35%	81%	88%	
在宅	在宅医療	101%	103%	78%	94%	93%
	往診	100%	105%	76%	90%	93%
	訪問診療(居宅)	99%	103%	91%	103%	96%
	看取り	97%	100%	100%	100%	100%

(資料:NDB(ナショナルデータベース):厚生労働省「医療計画作成支援データブック」:岡山県二次医療圏別受療動向分析ツール)

(注)「充足率」=(当該圏域内の医療施設で診療を受けた患者)÷(当該圏域内の患者)×100

NDBデータの利用ルールにより10件未満は表示されないもので0件として算定している。

* の0は当該圏域内の患者数(分母)、当該圏域内の医療施設で診療を受けた患者数(分子)が、ともに10未満であったもの。

図表10

二次医療圏ごとの流出患者割合(傷病名等別, 平成25(2013)年度)

流出率20%以上のセルを着色

傷病名等		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田
入院	一般病棟	6.3%	8.5%	36.8%	25.8%	18.9%
	回復期リハビリテーション病棟	11.5%	5.2%	100.0%	100.0%	10.3%
	療養病棟	7.8%	6.9%	16.8%	14.5%	6.9%
	がん	8.3%	11.0%	60.7%	42.7%	23.5%
	胃がん	8.3%	7.9%	49.5%	29.6%	16.9%
	大腸がん	8.2%	5.0%	46.7%	18.7%	13.9%
	肺がん	8.6%	11.0%	63.3%	40.7%	15.6%
	乳がん	6.6%	13.9%	53.1%	47.5%	41.0%
	化学療法	9.7%	15.1%	86.1%	70.9%	45.6%
	放射線治療	10.2%	21.6%	100.0%	100.0%	50.2%
	脳卒中	7.6%	5.9%	28.0%	20.8%	11.5%
	虚血性心疾患	7.6%	8.6%	47.0%	27.0%	14.7%
	糖尿病	8.8%	10.4%	37.1%	25.3%	16.4%
	精神医療	4.7%	34.3%	31.0%	31.6%	10.4%
小児医療	29.5%	16.1%	67.3%	100.0%	20.6%	
外来	がん	7.7%	8.7%	45.3%	31.1%	15.6%
	胃がん	6.3%	5.6%	32.8%	18.1%	9.3%
	大腸がん	7.4%	6.2%	32.7%	17.9%	8.7%
	肺がん	7.2%	8.7%	50.5%	32.8%	15.8%
	乳がん	9.7%	13.1%	63.6%	38.1%	21.5%
	化学療法	15.9%	8.0%	91.4%	66.5%	39.2%
	放射線治療	9.3%	15.3%	100.0%	* 0%	15.1%
	脳卒中	4.2%	4.6%	15.5%	12.2%	8.5%
	虚血性心疾患	4.7%	4.9%	25.7%	17.8%	9.2%
	糖尿病	4.5%	5.6%	21.2%	12.0%	9.2%
	精神医療	5.8%	19.0%	29.4%	33.9%	16.5%
小児医療	4.1%	6.1%	28.6%	32.8%	7.5%	
救急医療	7.2%	6.9%	66.8%	38.5%	17.4%	
在宅	在宅医療	5.8%	6.9%	24.7%	13.7%	8.8%
	往診	3.9%	4.9%	24.1%	11.6%	6.7%
	訪問診療(居宅)	3.2%	2.2%	9.1%	1.1%	4.1%
	看取り	5.6%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%

(資料:NDB(ナショナルデータベース):厚生労働省「医療計画作成支援データブック」:岡山県二次医療圏別受療動向分析ツール)

(注)「流出患者割合」=(当該圏域以外の医療施設で診療を受けた当該圏域内の患者)÷(当該圏域内の患者)×100

NDBデータの利用ルールにより10件未満は表示されないので0件として算定している。

*の0は当該圏域内の患者数(分母)、当該圏域以外の医療施設で診療を受けた当該圏域内の患者数(分子)が、ともに10未満であったもの。

図表11

二次医療圏ごとの流入患者の割合(傷病名等別,平成25(2013)年度)

流入率20%以上のセルを着色

傷病名等		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田
入院	一般病棟	11.3%	11.7%	6.4%	16.3%	5.9%
	回復期リハビリテーション病棟	8.9%	13.0%	* 0%	* 0%	6.0%
	療養病棟	10.3%	6.6%	7.8%	10.1%	3.2%
	がん	15.3%	18.8%	6.6%	15.4%	5.3%
	胃がん	11.8%	17.6%	2.0%	12.9%	3.9%
	大腸がん	8.0%	14.0%	1.7%	17.8%	2.7%
	肺がん	12.1%	17.2%	9.0%	13.5%	6.8%
	乳がん	16.1%	17.8%	0.0%	0.0%	3.2%
	化学療法	21.0%	26.7%	13.2%	24.8%	6.6%
	放射線治療	33.2%	33.4%	* 0%	* 0%	10.1%
	脳卒中	7.7%	9.1%	6.2%	15.8%	3.3%
	虚血性心疾患	12.3%	14.9%	8.9%	18.0%	5.4%
	糖尿病	12.8%	14.4%	10.4%	16.0%	5.0%
	精神医療	19.5%	14.3%	25.5%	26.0%	5.8%
	小児医療	19.2%	35.9%	24.3%	* 0%	3.3%
外来	がん	10.9%	15.4%	6.7%	12.8%	3.7%
	胃がん	6.9%	10.9%	5.8%	11.5%	2.4%
	大腸がん	6.6%	12.4%	7.3%	11.1%	2.5%
	肺がん	9.8%	15.5%	3.6%	11.8%	3.8%
	乳がん	13.6%	17.8%	11.0%	12.1%	5.3%
	化学療法	15.8%	22.5%	0.0%	22.4%	5.6%
	放射線治療	7.4%	18.4%	* 0%	* 0%	0.0%
	脳卒中	5.1%	6.0%	6.4%	8.5%	1.7%
	虚血性心疾患	5.0%	6.6%	4.9%	8.7%	2.2%
	糖尿病	6.1%	7.9%	5.4%	9.3%	2.1%
	精神医療	15.1%	14.5%	16.0%	23.4%	8.6%
小児医療	6.4%	6.2%	8.3%	11.9%	6.2%	
救急医療	10.5%	13.3%	6.1%	23.8%	6.0%	
在宅	在宅医療	6.7%	10.0%	3.3%	8.1%	2.0%
	往診	3.6%	9.8%	0.0%	2.0%	0.0%
	訪問診療(居宅)	2.4%	4.8%	0.4%	3.5%	0.6%
	看取り	2.5%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%

(資料:NDB(ナショナルデータベース):厚生労働省「医療計画作成支援データブック」:岡山県二次医療圏別受療動向分析ツール)

(注)「流入患者割合」=(当該圏域以外の患者)÷(当該圏域内の医療機関で診療を受けた患者)×100

NDBデータの利用ルールにより10件未満は表示されないのので0件として算定している。

*の0は当該圏域内の医療機関で診療を受けた患者数(分母)、当該圏域以外の患者数(分子)が、ともに10未満であったもの。

② 平成25(2013)年度における傷病名等別の患者受療動向

図表12 患者受療動向 一般入院基本料

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	87,549	3,989	323	76	123	769	35	151	40	93,055	214,144	
	県南西部	3,050	70,273	115	17	20	87	20	2,892	61	76,535		
	高梁・新見	1,219	2,271	7,817	586	51	36	179	179	0	12,338		
	真庭	831	193	32	6,204	662	20	381	16	0	8,339		
	津山・英田	3,011	289	11	507	19,481	444	81	42	11	23,877		
	兵庫県	422	247	0	0	0	270						
	鳥取県	92	35	0	0	0	18						
	広島県	538	1,310	57	0	0	10						
	香川県	1,004	429	0	0	0							
	計	97,716	79,036	8,355	7,390	20,635							
合計	213,132												

大分類：基本診療体制
 中分類：入院診療体制
 指標名：一般入院基本料
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

(資料：NDB(ナショナルデータベース)：厚生労働省「医療計画作成支援データブック」：岡山県二次医療圏別受療動向分析ツール)

* NDBデータの利用ルールにより10件未満は表示されないの0件としている。

図表13 患者受療動向 回復期リハビリテーション病棟入院料

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	5,034	576	0	0	0	44	0	11	0	5,665	14,784	
	県南西部	183	6,500	0	0	0	0	0	161	11	6,855		
	高梁・新見	61	230	0	0	15	0	0	0	0	306		
	真庭	42	58	0	0	82	0	79	0	0	261		
	津山・英田	120	29	0	0	1,523	25	0	0	0	1,697		
	兵庫県	21	0	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	21	37	0	0	0							
	香川県	42	17	0	0	0							
	計	5,524	7,447	0	0	1,620							
合計	14,591												

大分類：基本診療体制
 中分類：特定入院料
 指標名：回復期リハビリテーション病棟入院料
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表14 患者受療動向 療養病棟入院基本料

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	13,124	519	220	14	148	97	11	11	0	14,144	42,136	
	県南西部	565	13,215	29	0	0	47	0	281	18	14,155		
	高梁・新見	399	185	3,469	59	15	12	0	30	0	4,169		
	真庭	166	25	27	1,903	34	0	59	0	0	2,214		
	津山・英田	214	16	0	129	6,961	107	27	0	0	7,454		
	兵庫県	55	13	0	0	31							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	25	49	18	0	0							
	香川県	61	103	0	0	0							
	計	14,609	14,125	3,763	2,105	7,189							
合計	41,791												

大分類：基本診療体制
 中分類：入院診療体制
 指標名：療養病棟入院基本料
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表15 患者受療動向 がん(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	108,200	8,246	246	29	121	802	0	119	0	117,763	262,662	
	県南西部	5,842	84,402	107	0	0	110	0	4,189	48	94,698		
	高梁・新見	2,003	4,820	4,978	484	69	0	146	163	0	12,663		
	真庭	1,379	1,040	0	4,935	841	0	358	51	0	8,604		
	津山・英田	4,765	1,281	0	388	22,223	181	64	32	0	28,934		
	兵庫県	1,203	473	0	0	0	205						
	鳥取県	154	10	0	0	0							
	広島県	1,931	2,819	0	0	0							
	香川県	1,411	482	0	0	0							
	計	126,888	103,573	5,331	5,836	23,459							
合計	265,087												

大分類：癌診療
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表16

患者受療動向

胃がん(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	15,554	1,235	21	0	25	110	0	0	0	16,945	38,355	
	県南西部	591	12,355	0	0	0	10	0	429	0	13,385		
	高梁・新見	212	680	1,046	94	0	0	13	28	0	2,073		
	真庭	200	116	0	1,097	116	0	30	0	0	1,559		
	津山・英田	507	113	0	69	3,673	31	0	0	0	4,393		
	兵庫県	147	80	0	0	10							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	164	300	0	0	0							
	香川県	182	74	0	0	0							
	計	17,557	14,953	1,067	1,260	3,824							
合計	38,661												

大分類：癌診療
 中分類：胃癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表17

患者受療動向

大腸がん(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	13,371	1,073	16	16	0	52	0	0	0	14,528	33,255	
	県南西部	373	11,916	0	0	0	0	0	256	0	12,545		
	高梁・新見	126	524	940	104	10	0	25	33	0	1,762		
	真庭	81	55	0	966	58	0	28	0	0	1,188		
	津山・英田	278	43	0	89	2,796	26	0	0	0	3,232		
	兵庫県	75	38	0	0	11							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	65	182	0	0	0							
	香川県	95	30	0	0	0							
	計	14,464	13,861	956	1,175	2,875							
合計	33,331												

大分類：癌診療
 中分類：大腸癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表18

患者受療動向

肺がん(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	10,776	847	27	0	30	68	0	32	0	11,780	26,052	
	県南西部	524	8,282	11	0	0	0	0	484	0	9,301		
	高梁・新見	119	445	386	42	14	0	17	29	0	1,052		
	真庭	112	96	0	508	99	0	28	14	0	857		
	津山・英田	362	57	0	37	2,585	11	0	10	0	3,062		
	兵庫県	100	13	0	0	47							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	65	209	0	0	0							
	香川県	130	57	0	0	0							
	計	12,188	10,006	424	587	2,775							
合計	25,980												

大分類：癌診療
 中分類：肺癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表19

患者受療動向

乳がん(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	2,568	152	0	0	0	18	0	0	0	2,738	6,052	
	県南西部	219	2,011	0	0	0	0	0	105	0	2,335		
	高梁・新見	38	48	76	0	0	0	0	0	0	162		
	真庭	45	37	0	104	12	0	0	0	0	198		
	津山・英田	136	118	0	0	365	0	0	0	0	619		
	兵庫県	12	13	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	17	29	0	0	0							
	香川県	13	25	0	0	0							
	計	3,048	2,433	76	104	377							
合計	6,038												

大分類：癌診療
 中分類：乳癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表20 患者受療動向 がんの化学療法(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	5,404	491	12	0	0	41	0	13	0	5,961	13,000	
	県南西部	385	4,007	0	0	0	0	0	330	0	4,722		
	高梁・新見	119	347	79	25	0	0	0	0	0	570		
	真庭	73	106	0	106	43	0	36	0	0	364		
	津山・英田	454	143	0	10	752	14	10	0	0	1,383		
	兵庫県	83	50	0	0	10							
	鳥取県	22	0	0	0	0							
	広島県	165	247	0	0	0							
	香川県	93	46	0	0	0							
	計	6,798	5,437	91	141	805							
合計	13,272												

大分類：癌診療
 中分類：癌治療(その他)
 指標名：癌の化学療法
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表21 患者受療動向 がんの放射線治療(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	801	91	0	0	0	0	0	0	0	892	2,040	
	県南西部	93	559	0	0	0	0	0	61	0	713		
	高梁・新見	26	66	0	0	0	0	0	0	0	92		
	真庭	39	20	0	0	15	0	0	0	0	74		
	津山・英田	105	30	0	0	134	0	0	0	0	269		
	兵庫県	31	10	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	46	52	0	0	0							
	香川県	58	11	0	0	0							
	計	1,199	839	0	0	149							
合計	2,187												

大分類：癌診療
 中分類：癌治療(その他)
 指標名：放射線治療
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表22 患者受療動向 脳卒中(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	50,272	2,981	289	17	118	482	0	55	0	54,214	139,559	
	県南西部	1,585	52,127	79	0	0	74	0	1,447	15	55,327		
	高梁・新見	530	1,257	6,328	373	34	14	152	105	0	8,793		
	真庭	219	125	41	4,283	245	17	480	0	0	5,410		
	津山・英田	960	165	0	416	14,057	160	46	0	11	15,815		
	兵庫県	174	25	0	0	76							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	196	453	10	0	0							
	香川県	398	102	0	0	0							
	計	54,334	57,235	6,747	5,089	14,530							
合計	137,935												

大分類：脳血管障害
 中分類：脳卒中
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表23 患者受療動向 虚血性心疾患(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	35,213	2,276	187	43	53	274	0	35	0	38,081	86,658	
	県南西部	1,346	27,603	29	0	0	0	0	1,183	15	30,176		
	高梁・新見	767	960	2,415	261	28	11	44	69	0	4,555		
	真庭	441	118	19	2,754	298	0	103	14	0	3,747		
	津山・英田	884	165	0	276	8,662	71	14	27	0	10,099		
	兵庫県	176	95	0	0	114							
	鳥取県	10	29	0	0	0							
	広島県	209	534	0	15	0							
	香川県	829	515	0	0	0							
	計	39,875	32,295	2,650	3,349	9,155							
合計	87,324												

大分類：心疾患
 中分類：虚血性心疾患
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表24 患者受療動向 糖尿病(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	32,020	2,376	188	26	80	246	17	46	11	35,010	82,937	
	県南西部	1,841	26,927	94	0	0	18	0	1,047	36	29,963		
	高梁・新見	448	823	2,754	151	37	0	67	85	0	4,365		
	真庭	274	139	12	2,507	237	11	164	12	0	3,356		
	津山・英田	969	218	12	300	8,605	111	28	0	0	10,243		
	兵庫県	220	71	0	0	0	85						
	鳥取県	24	11	0	0	0	0						
	広島県	318	617	13	0	0	0						
	香川県	380	172	0	0	0	0						
	計	36,494	31,354	3,073	2,984	9,044							
合計	82,949												

大分類：生活習慣病
 中分類：糖尿病
 指標名：糖尿病患者
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表25 患者受療動向 精神医療(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	31,581	696	131	16	112	430	0	51	30	33,047	68,812	
	県南西部	5,871	14,654	492	12	0	52	0	1,044	24	22,149		
	高梁・新見	316	393	2,281	217	27	0	17	54	0	3,305		
	真庭	220	40	72	1,448	206	0	119	12	0	2,117		
	津山・英田	454	64	36	239	7,358	28	0	15	0	8,194		
	兵庫県	104	39	0	12	71							
	鳥取県	0	0	0	0	27							
	広島県	229	1,142	36	12	0							
	香川県	234	40	0	0	0							
	計	39,009	17,068	3,048	1,956	7,801							
合計	68,882												

大分類：精神医療
 中分類：精神科体制
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表26 患者受療動向 小児医療(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	2,404	914	17	0	0	52	0	0	0	3,387	6,904	
	県南西部	322	2,178	0	0	0	12	0	71	0	2,583		
	高梁・新見	20	77	53	0	0	0	0	12	0	162		
	真庭	18	0	0	0	17	0	12	0	0	47		
	津山・英田	58	60	0	0	498	0	0	0	0	616		
	兵庫県	0	12	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	79	156	0	0	0							
	香川県	21	0	0	0	0							
	計	2,922	3,397	70	0	515							
合計	6,904												

大分類：小児医療
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表27 患者受療動向 救命救急(入院)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	21,517	1,329	38	11	20	194	12	13	15	23,149	51,704	
	県南西部	814	19,590	0	0	0	24		550	10	20,988		
	高梁・新見	296	1,067	701	85	0		14	40		2,203		
	真庭	165	87	0	604	148		45			1,049		
	津山・英田	466	90	0	113	3,601	45				4,315		
	兵庫県	105	34	0	0	70							
	鳥取県	27	0	0	0	0							
	広島県	143	261	0	0	0							
	香川県	380	111	0	0	0							
	計	23,913	22,569	739	813	3,839							
合計	51,873												

大分類：救命・救急
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：入院

図表28 患者受療動向 がん(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	657,305	43,386	1,856	260	705	5,284	68	1,076	348	710,288	1,596,769	
	県南西部	30,508	534,945	591	0	169	389	0	17,938	218	584,758		
	高梁・新見	6,627	22,331	40,451	2,213	170	52	783	1,254	0	73,881		
	真庭	4,926	4,381	194	33,507	3,583	136	1,666	67	0	48,460		
	津山・英田	17,215	5,644	0	2,445	152,233	1,443	264	138	0	179,382		
	兵庫県	3,860	2,106	22	0	914							
	鳥取県	395	165	0	20	32							
	広島県	7,162	14,496	256	0	0							
	香川県	5,580	1,989	0	0	0							
	計	733,578	629,443	43,370	38,445	157,806							
合計			1,602,642										

大分類：癌診療
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表29 患者受療動向 胃がん(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	106,208	5,657	386	31	104	668	12	125	53	113,244	262,499	
	県南西部	3,098	89,303	109	0	27	50	0	1,929	0	94,516		
	高梁・新見	582	2,790	8,535	454	43	0	97	192	0	12,693		
	真庭	437	395	32	6,914	428	37	187	0	0	8,430		
	津山・英田	1,958	423	0	410	30,579	200	36	10	0	33,616		
	兵庫県	309	188	0	0	117							
	鳥取県	11	0	0	0	0							
	広島県	487	1,135	0	0	0							
	香川県	655	193	0	0	0							
	計	113,745	100,084	9,062	7,809	31,298							
合計			261,998										

大分類：癌診療
 中分類：胃癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表30 患者受療動向 大腸がん(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	73,053	4,802	294	39	80	429	0	67	13	78,777	176,862	
	県南西部	2,356	59,663	65	0	37	32	0	1,373	20	63,546		
	高梁・新見	463	2,016	6,132	224	14	0	130	135	0	9,114		
	真庭	215	274	65	4,590	237	16	185	0	0	5,582		
	津山・英田	889	269	0	313	18,209	143	20	0	0	19,843		
	兵庫県	231	105	10	0	77							
	鳥取県	14	11	0	0	10							
	広島県	250	677	49	0	0							
	香川県	440	116	0	0	0							
	計	77,911	67,933	6,615	5,166	18,664							
合計			176,289										

大分類：癌診療
 中分類：大腸癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表31 患者受療動向 肺がん(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	56,176	3,457	64	33	57	519	0	91	25	60,422	130,651	
	県南西部	2,250	43,516	19	0	0	44	0	1,716	22	47,567		
	高梁・新見	387	1,898	2,613	157	0	0	55	165	0	5,275		
	真庭	455	396	0	2,609	258	10	156	0	0	3,884		
	津山・英田	1,309	388	0	159	11,457	143	16	31	0	13,503		
	兵庫県	251	119	0	0	87							
	鳥取県	46	11	0	0	11							
	広島県	540	1,226	15	0	0							
	香川県	524	212	0	0	0							
	計	61,938	51,223	2,711	2,958	11,870							
合計			130,700										

大分類：癌診療
 中分類：肺癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表32 患者受療動向 乳がん(外来)

(レセプト件数/年)

	医療機関所在地										計	合計
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	34,337	2,887	77	0	48	356	0	117	37	37,859	84,228
	県南西部	2,542	28,293	57	0	0	0	0	1,558	13	32,463	
	高梁・新見	538	1,149	1,086	118	13	0	46	31	0	2,981	
	真庭	319	270	0	1,504	250	0	48	0	0	2,391	
	津山・英田	1,081	567	0	79	6,750	57	0	0	0	8,534	
	兵庫県	257	139	0	0	0	69					
	鳥取県	0	0	0	10	0						
	広島県	321	825	0	0	0						
	香川県	156	142	0	0	0						
	計	39,551	34,272	1,220	1,711	7,130						
合計	83,884											

大分類：癌診療
 中分類：乳癌
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表33 患者受療動向 がんの化学療法(外来)

(レセプト件数/年)

	医療機関所在地										計	合計
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	11,804	1,947	0	0	0	215	0	37	0	14,003	36,752
	県南西部	792	16,343	0	0	0	10	0	591	11	17,747	
	高梁・新見	233	1,170	138	20	0	0	14	16	0	1,591	
	真庭	194	227	0	266	61	0	36	10	0	794	
	津山・英田	585	348	0	57	1,596	21	10	0	0	2,617	
	兵庫県	118	106	0	0	13						
	鳥取県	0	0	0	0	0						
	広島県	102	731	0	0	0						
	香川県	139	103	0	0	0						
	計	13,967	20,975	138	343	1,670						
合計	37,093											

大分類：癌診療
 中分類：癌治療(その他)
 指標名：癌の化学療法
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表34 患者受療動向 がんの放射線治療(外来)

(レセプト件数/年)

	医療機関所在地										計	合計
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	605	62	0	0	0	0	0	0	0	667	1,324
	県南西部	32	444	0	0	0	0	0	48	0	524	
	高梁・新見	0	27	0	0	0	0	0	0	0	27	
	真庭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	津山・英田	16	0	0	0	90	0	0	0	0	106	
	兵庫県	0	0	0	0	0						
	鳥取県	0	0	0	0	0						
	広島県	0	11	0	0	0						
	香川県	0	0	0	0	0						
	計	653	544	0	0	90						
合計	1,287											

大分類：癌診療
 中分類：癌治療(その他)
 指標名：放射線治療
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表35 患者受療動向 脳卒中(外来)

(レセプト件数/年)

	医療機関所在地										計	合計
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	476,346	14,002	2,216	134	905	1,807	44	303	140	495,897	1,131,704
	県南西部	10,540	397,386	663	14	79	157	26	6,608	213	415,686	
	高梁・新見	2,256	4,364	51,906	1,318	81	54	474	847	0	61,300	
	真庭	1,039	597	409	31,062	411	78	1,745	24	0	35,365	
	津山・英田	6,323	928	50	1,398	113,393	1,077	247	18	22	123,456	
	兵庫県	1,029	364	0	0	257						
	鳥取県	108	42	0	0	12						
	広島県	977	3,291	145	0	15						
	香川県	1,827	593	0	0	0						
	計	500,445	421,567	55,389	33,926	115,153						
合計	1,126,480											

大分類：脳血管障害
 中分類：脳卒中
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表36 患者受療動向 虚血性心疾患(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	474,287	12,469	1,227	190	757	2,258	49	480	218	491,935	1,076,703	
	県南西部	9,985	349,871	538	15	58	184	56	6,018	124	366,849		
	高梁・新見	1,949	4,696	40,792	1,122	67	44	358	1,006	0	50,034		
	真庭	1,032	592	210	31,848	1,068	59	812	29	0	35,650		
	津山・英田	5,454	1,111	15	1,647	123,229	601	119	59	0	132,235		
	兵庫県	1,363	395	0	13	479							
	鳥取県	104	48	18	0	26							
	広島県	978	3,227	102	0	0							
	香川県	2,448	1,196	0	0	0							
	計	497,600	373,605	42,902	34,835	125,684							
合計	1,074,626												

大分類：心疾患
 中分類：虚血性心疾患
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表37 患者受療動向 糖尿病(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	636,223	22,374	1,331	248	954	2,662	35	620	231	664,678	1,473,166	
	県南西部	18,188	498,965	867	47	74	312	57	9,016	245	527,771		
	高梁・新見	2,840	6,990	50,657	1,517	85	52	486	1,501	0	64,128		
	真庭	1,663	1,067	234	42,480	1,139	76	1,503	18	12	48,192		
	津山・英田	8,546	2,195	30	2,459	153,391	1,365	357	54	0	168,397		
	兵庫県	1,995	771	33	14	486							
	鳥取県	177	64	0	0	74							
	広島県	2,705	6,869	313	0	36							
	香川県	2,816	1,052	0	0	0							
	計	675,153	540,347	53,465	46,765	156,239							
合計	1,471,969												

大分類：生活習慣病
 中分類：糖尿病
 指標名：糖尿病患者
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表38 患者受療動向 精神医療(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	131,580	5,175	601	129	396	806	15	164	70	138,936	279,002	
	県南西部	14,831	78,798	681	110	45	108	0	2,071	99	96,743		
	高梁・新見	1,066	1,782	8,659	524	73	24	86	41	0	12,255		
	真庭	567	328	182	5,063	1,065	25	386	0	0	7,616		
	津山・英田	2,210	309	57	749	19,742	276	76	23	10	23,452		
	兵庫県	826	366	13	19	159							
	鳥取県	66	37	0	12	59							
	広島県	1,520	4,628	82	0	0							
	香川県	1,089	309	12	0	0							
	計	153,755	91,732	10,287	6,606	21,539							
合計	283,919												

大分類：精神医療
 中分類：精神科体制
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表39 患者受療動向 小児医療(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者 住所 地	県南東部	70,811	2,327	105	11	130	175	23	70	23	73,675	148,650	
	県南西部	2,918	54,270	36	26	34	21	10	411	0	57,726		
	高梁・新見	98	337	1,567	148	14	0	12	19	0	2,195		
	真庭	81	20	0	1,828	420	0	373	0	0	2,722		
	津山・英田	689	75	0	39	11,422	53	30	13	11	12,332		
	兵庫県	168	82	0	0	57							
	鳥取県	48	11	0	0	0							
	広島県	239	457	0	0	0							
	香川県	105	36	0	0	0							
	計	75,157	57,615	1,708	2,052	12,077							
合計	148,609												

大分類：小児医療
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表40

患者受療動向

救命救急(外来)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	1,816	71	0	0	0	16	11		0	1,914	3,816	
	県南西部	57	1,400	0	0	0			31	0	1,488		
	高梁・新見	0	26	73	10	0				0	109		
	真庭	0	0	0	154	0				0	154		
	津山・英田	14	0	0	18	119				0	151		
	兵庫県	15	0	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	10	0	0	0	0							
	香川県	0	0	0	0	0							
	計	1,912	1,497	73	182	119							
合計	3,783												

大分類：救命・救急
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：外来

図表41

患者受療動向

在宅医療(全体)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	231,477	11,361	269	44	357	891	11	291	80	244,781	526,060	
	県南西部	8,699	172,137	146	0	24	194	0	2,967	43	184,210		
	高梁・新見	1,127	3,006	15,145	367	14	12	177	202	0	20,050		
	真庭	523	469	34	14,220	423	47	730	0	0	16,446		
	津山・英田	2,750	830	0	843	55,684	360	82	24	0	60,573		
	兵庫県	885	307	0	0	176							
	鳥取県	22	10	0	0	0							
	広島県	933	2,088	66	0	0							
	香川県	621	402	0	0	0							
	計	247,037	190,610	15,660	15,474	56,678							
合計	525,459												

大分類：在宅
 中分類：指定無し
 指標名：指定無し
 年齢区分：全年齢
 入外区分：全体

図表42

患者受療動向

在宅医療 往診

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	11,509	396	0	0	0	17	0	19	0	11,941	23,198	
	県南西部	234	6,671	0	0	0	14	0	70	0	6,989		
	高梁・新見	42	200	956	0	0	0	25	22	0	1,245		
	真庭	21	24	0	528	0	0	24	0	0	597		
	津山・英田	70	22	0	11	2,308	15	0	0	0	2,426		
	兵庫県	25	10	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	19	58	0	0	0							
	香川県	20	13	0	0	0							
	計	11,940	7,394	956	539	2,308							
合計	23,137												

大分類：在宅
 中分類：在宅医療
 指標名：往診
 年齢区分：全年齢
 入外区分：全体

図表43

患者受療動向

在宅医療 訪問診療(居宅)

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										計	合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県			
患者住所地	県南東部	23,246	683	0	0	28	0	0	25	0	23,982	53,693	
	県南西部	307	16,949	0	0	0	17	0	38	0	17,311		
	高梁・新見	40	128	2,512	0	0	0	66	0	0	2,746		
	真庭	0	0	11	2,529	16	0	0	0	0	2,556		
	津山・英田	170	0	0	91	6,822	15	0	0	0	7,098		
	兵庫県	16	0	0	0	0							
	鳥取県	0	0	0	0	0							
	広島県	14	23	0	0	0							
	香川県	20	0	0	0	0							
	計	23,813	17,783	2,523	2,620	6,866							
合計	53,605												

大分類：在宅
 中分類：在宅医療
 指標名：訪問診療(居宅)
 年齢区分：全年齢
 入外区分：全体

図表44

患者受療動向

在宅医療 看取り

(レセプト件数/年)

		医療機関所在地										合計
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	兵庫県	鳥取県	広島県	香川県	計	
患者 住 所 地	県南東部	435	26	0	0	0	0	0	0	0	461	1,046
	県南西部	11	431	0	0	0	0	0	13	0	455	
	高梁・新見	0	0	19	0	0	0	0	0	0	19	
	真庭	0	0	0	24	0	0	0	0	0	24	
	津山・英田	0	0	0	0	87	0	0	0	0	87	
	兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	計	446	457	19	24	87						
合計	1,033											

大分類：在宅
 中分類：在宅医療
 指標名：看取り
 年齢区分：全年齢
 入外区分：全体

③ 平成27年度病床機能報告の結果

図表45 2015(平成27)年7月1日時点の医療機能
(単位:床)

二次保健医療圏	医療機能	一般病床	療養病床	計	構成比	病床数	平成26年7月1日	
							構成比	病床数
県南東部	高度急性期	2,354	0	2,354	20.9%	11,286	21.9%	11,050
	急性期	4,502	8	4,510	40.0%		43.3%	
	回復期	1,173	203	1,376	12.2%		9.4%	
	慢性期	1,157	1,617	2,774	24.6%		23.2%	
	無回答	252	20	272	2.4%		2.3%	
県南西部	高度急性期	1,743	0	1,743	19.6%	8,902	24.2%	8,666
	急性期	3,299	12	3,311	37.2%		34.4%	
	回復期	911	292	1,203	13.5%		12.4%	
	慢性期	736	1,569	2,305	25.9%		25.8%	
	無回答	321	19	340	3.8%		3.1%	
高梁・新見	高度急性期	0	0	0	0.0%	846	0.0%	812
	急性期	377	0	377	44.6%		46.4%	
	回復期	86	27	113	13.4%		13.9%	
	慢性期	0	322	322	38.1%		39.7%	
	無回答	23	11	34	4.0%		0.0%	
真庭	高度急性期	0	0	0	0.0%	669	0.0%	678
	急性期	395	0	395	59.0%		56.3%	
	回復期	64	0	64	9.6%		8.1%	
	慢性期	0	172	172	25.7%		32.7%	
	無回答	34	4	38	5.7%		2.8%	
津山・英田	高度急性期	125	0	125	5.9%	2,136	21.4%	2,307
	急性期	1,020	0	1,020	47.8%		32.2%	
	回復期	163	66	229	10.7%		11.1%	
	慢性期	30	669	699	32.7%		33.7%	
	無回答	45	18	63	2.9%		1.7%	
岡山県	高度急性期	4,222	0	4,222	17.7%	23,839	21.3%	23,513
	急性期	9,593	20	9,613	40.3%		39.4%	
	回復期	2,397	588	2,985	12.5%		10.8%	
	慢性期	1,923	4,349	6,272	26.3%		26.0%	
	無回答	675	72	747	3.1%		2.4%	

※ 平成27年7月1日現在の病床機能報告による。

図表46 6年が経過した日における病床の医療機能

(単位:床)

二次保健医療圏	医療機能	一般病床	療養病床	計	構成比	病床数	平成26年7月1日	
							構成比	病床数
県南東部	高度急性期	2,501	0	2,501	22.2%	11,286	24.0%	11,050
	急性期	4,249	8	4,257	37.7%		38.4%	
	回復期	1,388	203	1,591	14.1%		12.4%	
	慢性期	1,200	1,603	2,803	24.8%		25.0%	
	無回答	100	34	134	1.2%		0.1%	
県南西部	高度急性期	1,915	0	1,915	21.5%	8,902	26.2%	8,666
	急性期	3,235	62	3,297	37.0%		32.6%	
	回復期	1,090	292	1,382	15.5%		16.3%	
	慢性期	679	1,519	2,198	24.7%		24.7%	
	無回答	91	19	110	1.2%		0.2%	
高梁・新見	高度急性期	0	0	0	0.0%	846	0.0%	812
	急性期	377	0	377	44.6%		46.4%	
	回復期	86	27	113	13.4%		13.9%	
	慢性期	0	322	322	38.1%		39.7%	
	無回答	23	11	34	4.0%		0.0%	
真庭	高度急性期	0	0	0	0.0%	669	0.0%	678
	急性期	280	0	280	41.9%		32.7%	
	回復期	116	0	116	17.3%		22.9%	
	慢性期	82	172	254	38.0%		41.6%	
	無回答	15	4	19	2.8%		2.8%	
津山・英田	高度急性期	125	0	125	5.9%	2,136	23.3%	2,307
	急性期	956	0	956	44.8%		27.4%	
	回復期	204	66	270	12.6%		14.0%	
	慢性期	43	675	718	33.6%		33.6%	
	無回答	55	12	67	3.1%		1.7%	
岡山県	高度急性期	4,541	0	4,541	19.0%	23,839	23.3%	23,513
	急性期	9,097	70	9,167	38.5%		35.3%	
	回復期	2,884	588	3,472	14.6%		14.3%	
	慢性期	2,004	4,291	6,295	26.4%		26.7%	
	無回答	284	80	364	1.5%		0.4%	

※ 平成27年7月1日現在の病床機能報告による。

図表47

構想区域別病床数の現況及び推計の比較

(単位:床)

構想区域	区分	平成28年4月1日現在の病床数 [病床機能報告(調整後)]			必要病床数 [地域医療構想策定支援ツールから]			②-①	②/①
		病院	診療所	合計 ①	H25(2013)	H37(2025)	H52(2040)		
					②	③			
県南東部	高度急性期	2,332		2,332	1,125	1,187	1,146	▲ 1,145	50.9%
	急性期	4,005	503	4,508	2,968	3,335	3,318	▲ 1,173	74.0%
	回復期	1,280	121	1,401	2,500	2,927	2,969	▲ 1,526	208.9%
	慢性期	2,238	282	2,520	2,163	2,029	2,052	▲ 491	80.5%
	無回答	365	254	619				▲ 619	
	計	10,220	1,160	11,380	8,756	9,478	9,485	▲ 1,902	83.3%
県南西部	高度急性期	1,638		1,638	863	888	830	▲ 750	54.2%
	急性期	3,160	279	3,439	2,380	2,722	2,644	▲ 717	79.2%
	回復期	1,039	183	1,222	2,289	2,761	2,742	▲ 1,539	225.9%
	慢性期	2,199	133	2,332	2,061	1,866	1,876	▲ 466	80.0%
	無回答	272	186	458				▲ 458	
	計	8,308	781	9,089	7,593	8,237	8,092	▲ 852	90.6%
高梁・新見	高度急性期				18	17	15	17	
	急性期	313	29	342	130	123	113	▲ 219	36.0%
	回復期	113		113	143	134	122	21	118.6%
	慢性期	322		322	279	192	178	▲ 130	59.6%
	無回答		34	34				▲ 34	
	計	748	63	811	570	466	428	▲ 345	57.4%
真庭	高度急性期				26	25	22	25	
	急性期	377	18	395	163	157	144	▲ 238	39.7%
	回復期	45	19	64	180	175	160	▲ 111	273.4%
	慢性期	175		175	155	106	100	▲ 69	60.6%
	無回答		38	38				▲ 38	
	計	597	75	672	524	463	426	▲ 209	68.9%
津山・英田	高度急性期	125		125	137	132	118	7	105.6%
	急性期	878	130	1,008	514	501	460	▲ 507	49.7%
	回復期	231	56	287	487	483	452	▲ 196	168.3%
	慢性期	637	62	699	605	414	411	▲ 285	59.2%
	無回答		85	85				▲ 85	
	計	1,871	333	2,204	1,743	1,530	1,441	▲ 674	69.4%
小計	高度急性期	4,095		4,095	2,169	2,249	2,131	▲ 1,846	54.9%
	急性期	8,733	959	9,692	6,155	6,838	6,679	▲ 2,854	70.6%
	回復期	2,708	379	3,087	5,599	6,480	6,445	▲ 3,393	209.9%
	慢性期	5,571	477	6,048	5,263	4,607	4,617	▲ 1,441	76.2%
	無回答	637	597	1,234				▲ 1,234	
	計	21,744	2,412	24,156	19,186	20,174	19,872	▲ 3,982	83.5%

県南東部	ハンセン病療養所の病床	1,230		1,230				
------	-------------	-------	--	-------	--	--	--	--

合計		22,974	2,412	25,386	19,186	20,174	19,872	
----	--	--------	-------	--------	--------	--------	--------	--

※1 平成28年4月1日現在の病床数は、許可病床数の数値に合わせるため、平成27年7月1日現在の病床機能報告の数値をもとに、県において調整した数値である。

2 H25(2013)、H37(2025)及びH52(2040)の数値は、厚生労働省配付の地域医療構想策定支援ツールの医療機関所在地別、特例による数値である。

3 ハンセン病療養所の病床は、医療保険適用分以外は推計の対象外とされている。

(4) 2025年の推計入院患者受療動向
 ①2025年の医療機能別の推計入院患者受療動向

図表48

2025年の医療機能別の推計患者受療動向(高度急性期機能)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向 流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

患者 住所地	高度急性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	92.0%	8.0%	
県南西部	87.6%	8.3%	4.1%
高梁・新見	22.8%	77.2%	
真庭	100.0%		
津山・英田	71.6%	28.4%	

医療機関 所在地	高度急性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	86.8%	11.7%	1.5%
県南西部	82.4%	14.2%	3.5%
高梁・新見	100.0%		
真庭	100.0%		
津山・英田	100.0%		

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

上段:人数(人/日)
 下段:流出割合

		医療機関所在地								計	
		岡山県					県外				
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]		高松 [香川]
患者 住所地	岡山県	県南東部	710.7	61.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	772.6
			92.0%	8.0%							100.0%
		県南西部	48.3	507.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8	579.2
			8.3%	87.6%						4.1%	100.0%
		高梁・新見	12.2	25.5	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.8
			24.9%	52.2%	22.8%						100.0%
		真庭	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
						100.0%					100.0%
		津山・英田	35.3	0.0	0.0	0.0	88.9	0.0	0.0	0.0	124.2
			28.4%				71.6%				100.0%
	県外	西播磨 [兵庫]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		尾三 [広島]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		福山・府中 [広島]	12.4	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
		高松 [香川]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	計	818.7	615.7	11.1	15.0	88.9					

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)
 ※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表49

2025年の医療機能別の推計患者受療動向(急性期機能)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向

流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

患者 住所地	急性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	93.3%	6.1%	0.6%
県南西部	91.7%	5.4%	3.0%
高梁・新見	51.3%	48.7%	
真庭	69.9%	30.1%	
津山・英田	77.4%	22.6%	

医療機関 所在地	急性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	89.6%	8.8%	1.6%
県南西部	86.1%	11.5%	2.4%
高梁・新見	100.0%		
真庭	90.4%	9.6%	
津山・英田	96.5%	3.5%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

上段:人数(人/日)

下段:流出割合

		医療機関所在地										計
		岡山県					県外					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]		
患者 住所地	岡山県	県南東部	2,252.3	148.2	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	2,414.0
			93.3%	6.1%				0.6%				100.0%
		県南西部	104.8	1,788.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.7	0.0	1,950.5
			5.4%	91.7%						3.0%		100.0%
		高梁・新見	24.3	57.6	86.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	168.0
		14.4%	34.3%	51.3%							100.0%	
	真庭	18.8	10.6	0.0	99.4	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	142.2	
		13.2%	7.5%		69.9%	9.4%					100.0%	
	津山・英田	72.3	23.0	0.0	10.6	362.9	0.0	0.0	0.0	0.0	468.8	
		15.4%	4.9%		2.3%	77.4%					100.0%	
県外	西播磨 [兵庫]	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0						
	尾三 [広島]	0.0	11.4	0.0	0.0	0.0						
	福山・府中 [広島]	20.4	38.9	0.0	0.0	0.0						
	高松 [香川]	11.2	0.0	0.0	0.0	0.0						
	計	2,515.0	2,077.8	86.1	110.0	376.3						

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表50

2025年の医療機能別の推計患者受療動向(回復期機能)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向

流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

患者 住所地	回復期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	92.5%	7.0%	0.5%
県南西部	93.2%	4.0%	2.8%
高梁・新見	55.5%	44.5%	
真庭	75.6%	24.4%	
津山・英田	80.5%	19.6%	

医療機関 所在地	回復期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	91.2%	7.7%	1.1%
県南西部	88.0%	10.7%	1.3%
高梁・新見	100.0%		
真庭	83.5%	16.5%	
津山・英田	96.7%	3.3%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

上段:人数(人/日)
 下段:流出割合

		医療機関所在地										計
		岡山県					県外					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]		
患者 住所地	岡山県	県南東部	2,337.8	176.7	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	2,528.0
			92.5%	7.0%				0.5%				100.0%
		県南西部	92.1	2,144.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.6	0.0	2,299.6
			4.0%	93.2%						2.8%		100.0%
		高梁・新見	19.8	56.4	108.7	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	195.9
			10.1%	28.8%	55.5%	5.6%						100.0%
		真庭	15.6	12.0	0.0	128.5	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	170.0
			9.2%	7.1%		75.6%	8.2%					100.0%
		津山・英田	68.6	15.7	0.0	14.5	406.5	0.0	0.0	0.0	0.0	505.3
			13.6%	3.1%		2.9%	80.5%					100.0%
	県外	西播磨 [兵庫]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
		尾三 [広島]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					
		福山・府中 [広島]	16.1	32.7	0.0	0.0	0.0					
		高松 [香川]	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0					
	計	2,562.2	2,437.5	108.7	153.9	420.4						

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)
 ※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表51

2025年の医療機能別の推計患者受療動向(慢性期機能, パターンB)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向

流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

患者 住所地	慢性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	85.9%	14.1%	
県南西部	90.5%	8.4%	1.1%
高梁・新見	72.2%	27.8%	
真庭	82.4%	17.6%	
津山・英田	89.4%	10.6%	

医療機関 所在地	慢性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	88.8%	11.2%	
県南西部	84.7%	14.7%	0.6%
高梁・新見	83.6%	16.4%	
真庭	100.0%		
津山・英田	94.6%	5.4%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

上段:人数(人/日)
 下段:流出割合

		医療機関所在地										計
		岡山県					県外					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]		
患者 住所地	岡山県	県南東部	1,616.7	227.4	23.1	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1,882.8
			85.9%	12.1%	1.2%		0.8%					100.0%
		県南西部	131.7	1,420.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	1,568.6
			8.4%	90.5%						1.1%		100.0%
		高梁・新見	26.4	18.9	117.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	163.0
			16.2%	11.6%	72.2%							100.0%
	真庭	15.1	0.0	0.0	70.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	85.6	
		17.6%			82.4%						100.0%	
	津山・英田	32.6	0.0	0.0	0.0	274.1	0.0	0.0	0.0	0.0	306.7	
		10.6%				89.4%					100.0%	
県外	西播磨 [兵庫]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	尾三 [広島]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	福山・府中 [広島]	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0						
	高松 [香川]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
計		1,822.5	1,677.0	140.8	70.5	289.7						

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表52

2025年の医療機能別の推計患者受療動向(慢性期機能, 特例)

※県南東部、県南西部はパターンB、高梁・新見、真庭、津山・英田は特例で推計

流出 患者住所地からみた患者の受療動向

流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

患者 住所地	慢性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	85.9%	14.1%	
県南西部	90.5%	8.4%	1.1%
高梁・新見	74.0%	26.0%	
真庭	83.5%	16.5%	
津山・英田	90.9%	9.1%	

医療機関 所在地	慢性期機能		
	自圏域 完結率	県内 他圏域	県外
県南東部	88.3%	11.7%	
県南西部	84.6%	14.8%	0.6%
高梁・新見	86.5%	13.5%	
真庭	100.0%		
津山・英田	95.8%	4.2%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

上段:人数(人/日)

下段:流出割合

患者住所地		医療機関所在地										計
		岡山県					県外					
		県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]		
岡山県	県南東部	1,616.7	227.4	23.1	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1,882.8	
		85.9%	12.1%	1.2%		0.8%					100.0%	
	県南西部	131.7	1,420.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	1,568.6	
		8.4%	90.5%						1.1%		100.0%	
	高梁・新見	30.8	21.5	148.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	200.6	
		15.3%	10.7%	74.0%							100.0%	
真庭	16.3	0.0	0.0	82.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	98.7		
	16.5%			83.5%						100.0%		
津山・英田	35.6	0.0	0.0	0.0	357.1	0.0	0.0	0.0	0.0	392.6		
	9.1%				90.9%					100.0%		
県外	西播磨 [兵庫]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	尾三 [広島]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	福山・府中 [広島]	0.0	10.4	0.0	0.0	0.0						
	高松 [香川]	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
計		1,831.0	1,679.5	171.5	82.4	372.6						

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

② 2025年における疾病別の入院医療需要等推計

図表53 2025年における医療需要等推計[がん]

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
県南東部	211.4	173.1	38.3	122.1%	402.9	346.3	56.6	116.3%	315.3	275.5	39.8	114.4%
県南西部	142.3	120.5	21.8	118.1%	297.3	266.3	31.0	111.6%	224.4	199.6	24.8	112.4%
高梁・新見	0.0	11.6	▲ 11.6	<100	0.0	26.8	▲ 26.8	<100	0.0	23.5	▲ 23.5	<100
真庭	0.0	0.0	0.0	-	0.0	17.2	▲ 17.2	<100	0.0	15.0	▲ 15.0	<100
津山・英田	15.3	31.0	▲ 15.7	49.4%	44.2	70.7	▲ 26.5	62.5%	41.1	60.1	▲ 19.0	68.4%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表54 2025年における医療需要等推計[脳卒中]

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
県南東部	40.1	40.6	▲ 0.5	98.8%	131.8	135.5	▲ 3.7	97.3%	89.5	90.6	▲ 1.1	98.8%
県南西部	33.9	31.8	2.1	106.6%	124.3	116.8	7.5	106.4%	90.3	86.6	3.7	104.3%
高梁・新見	0.0	0.0	0.0	-	0.0	15.2	▲ 15.2	<100	0.0	12.0	▲ 12.0	<100
真庭	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
津山・英田	0.0	0.0	0.0	-	22.5	25.3	▲ 2.8	88.9%	17.0	20.1	▲ 3.1	84.6%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表55 2025年における医療需要等推計[急性心筋梗塞]

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
県南東部	10.4	0.0	10.4	>100	14.6	14.5	0.1	100.7%	0.0	0.0	0.0	-
県南西部	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
高梁・新見	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
真庭	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
津山・英田	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表56 2025年における医療需要等推計[成人肺炎]

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
県南東部	45.7	45.2	0.5	101.1%	236.2	239.4	▲ 3.2	98.7%	211.8	214.4	▲ 2.6	98.8%
県南西部	36.5	34.7	1.8	105.2%	217.3	208.9	8.4	104.0%	208.6	200.9	7.7	103.8%
高梁・新見	0.0	0.0	0.0	-	13.0	16.2	▲ 3.2	80.2%	16.6	18.6	▲ 2.0	89.2%
真庭	0.0	0.0	0.0	-	13.7	13.2	0.5	103.8%	22.6	19.7	2.9	114.7%
津山・英田	0.0	0.0	0.0	-	44.0	46.1	▲ 2.1	95.4%	39.8	44.0	▲ 4.2	90.5%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表57 2025年における医療需要等推計[大腿骨骨折]

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率	医療機関所在地 (人/日)	患者住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
県南東部	17.0	16.4	0.6	103.7%	97.2	95.1	2.1	102.2%	80.4	79.8	0.6	100.8%
県南西部	0.0	10.0	▲ 10.0	<100	62.8	62.7	0.1	100.2%	63.6	63.2	0.4	100.6%
高梁・新見	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
真庭	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
津山・英田	0.0	0.0	0.0	-	20.6	22.4	▲ 1.8	92.0%	14.6	16.1	▲ 1.5	90.7%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

(5) 構想区域別の入院患者受療動向及び医療需要推計

① 県南東部構想区域

図表58

2025年の医療機能別の推計患者受療動向[県南東部](パターンB)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向				流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向			
	自圏域 完結率	流出先			自圏域 完結率	流入先	
		県内 他圏域	県外			県内 他圏域	県外
高度急性期	92.0%	8.0%		高度急性期	86.8%	11.7%	1.5%
急性期	93.3%	6.1%	0.6%	急性期	89.6%	8.8%	1.6%
回復期	92.5%	7.0%	0.5%	回復期	91.2%	7.7%	1.1%
慢性期	85.9%	14.1%		慢性期	88.8%	11.2%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

流出入の状況

	医療機関 所在地 (人/日)	患者 住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
計	7,992.3	7,737.3	255.0	103.3%
高度急性期	890.2	788.7	101.5	112.9%
急性期	2,601.0	2,449.8	151.2	106.2%
回復期	2,634.4	2,568.2	66.2	102.6%
慢性期	1,866.7	1,930.6	▲ 63.9	96.7%

[流出]

上段:人数(人/日)
下段:流出割合

	医療機関所在地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	710.7	61.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	772.6
	92.0%	8.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
急性期	2,252.3	148.2	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0	0.0	2,414.0
	93.3%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
回復期	2,337.8	176.7	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	0.0	2,528.0
	92.5%	7.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
慢性期	1,616.7	227.4	23.1	0.0	15.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1,882.8
	85.9%	12.1%	1.2%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

[流入]

上段:人数(人/日)
下段:流入割合

	患者住所地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	710.7	48.3	12.2	0.0	35.3	0.0	0.0	12.4	0.0	818.7
	86.8%	5.9%	1.5%	0.0%	4.3%	0.0%	0.0%	1.5%	0.0%	100.0%
急性期	2,252.3	104.8	24.3	18.8	72.3	10.9	0.0	20.4	11.2	2,515.0
	89.6%	4.2%	1.0%	0.7%	2.9%	0.4%	0.0%	0.8%	0.4%	100.0%
回復期	2,337.8	92.1	19.8	15.6	68.6	0.0	0.0	16.1	12.2	2,562.2
	91.2%	3.6%	0.8%	0.6%	2.7%	0.0%	0.0%	0.6%	0.5%	100.0%
慢性期	1,616.7	131.7	26.4	15.1	32.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1,822.5
	88.8%	7.2%	1.4%	0.8%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

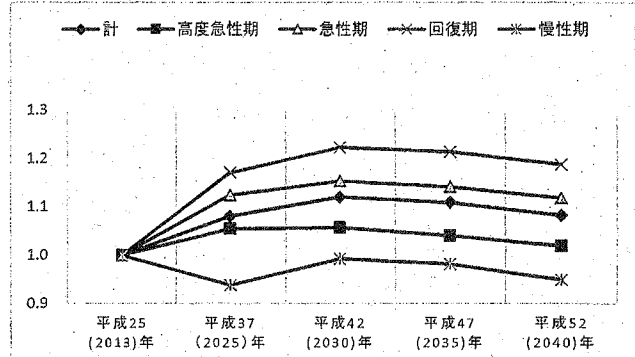
※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表59 機能別の医療需要の推計[県南東部](パターンB)

上段:医療需要(医療機関所在地ベース)(単位:人/日)

下段:変化率(平成25(2013)年の医療需要を基準)

医療機能	平成25 (2013)年	平成37 (2025)年	平成42 (2030)年	平成47 (2035)年	平成52 (2040)年
計	7,399 1	7,992 1.08	8,287 1.12	8,204 1.11	8,008 1.08
高度急性期	844 1	890 1.05	892 1.06	878 1.04	860 1.02
急性期	2,315 1	2,601 1.12	2,669 1.15	2,642 1.14	2,588 1.12
回復期	2,250 1	2,634 1.17	2,751 1.22	2,731 1.21	2,672 1.19
慢性期	1,990 1	1,867 0.94	1,975 0.99	1,953 0.98	1,888 0.95
(参考) 在宅医療等	10,151 1	13,692 1.35	15,217 1.50	15,257 1.50	14,803 1.46



(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表60 主な疾病別の平成37(2025)年の患者受療動向[県南東部](パターンB)

	3機能計			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	929.6	794.9	134.7	116.9%
脳卒中	261.4	266.7	▲ 5.3	98.0%
急性心筋梗塞	-	-	-	-
成人肺炎	493.7	499.0	▲ 5.3	98.9%
大腿骨骨折	194.6	191.3	3.3	101.7%

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	211.4	173.1	38.3	122.1%	402.9	346.3	56.6	116.3%	315.3	275.5	39.8	114.4%
脳卒中	40.1	40.6	▲ 0.5	98.8%	131.8	135.5	▲ 3.7	97.3%	89.5	90.6	▲ 1.1	98.8%
急性心筋梗塞	10.4	0.0	10.4	>100	14.6	14.5	0.1	100.7%	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	45.7	45.2	0.5	101.1%	236.2	239.4	▲ 3.2	98.7%	211.8	214.4	▲ 2.6	98.8%
大腿骨骨折	17.0	16.4	0.6	103.7%	97.2	95.1	2.1	102.2%	80.4	79.8	0.6	100.8%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

② 県南西部構想区域

図表61

2025年の医療機能別の推計患者受療動向[県南西部](パターンB)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向

流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

	自圏域 完結率	流出先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	87.6%	8.3%	4.1%
急性期	91.7%	5.4%	3.0%
回復期	93.2%	4.0%	2.8%
慢性期	90.5%	8.4%	1.1%

	自圏域 完結率	流入先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	82.4%	14.2%	3.5%
急性期	86.1%	11.5%	2.4%
回復期	88.0%	10.7%	1.3%
慢性期	84.7%	14.7%	0.6%

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

流出入の状況

	医療機関 所在地 (人/日)	患者 住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
計	6,990.5	6,471.0	519.5	108.0%
高度急性期	665.6	586.4	79.2	113.5%
急性期	2,123.2	1,968.2	155.0	107.9%
回復期	2,485.0	2,321.8	163.2	107.0%
慢性期	1,716.7	1,594.6	122.1	107.7%

[流出]

上段:人数(人/日)
下段:流出割合

	医療機関所在地								計	
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]		高松 [香川]
高度急性期	48.3	507.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.8	0.0	579.2
	8.3%	87.6%						4.1%		100.0%
急性期	104.8	1,788.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.7	0.0	1,950.5
	5.4%	91.7%						3.0%		100.0%
回復期	92.1	2,144.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	63.6	0.0	2,299.6
	4.0%	93.2%						2.8%		100.0%
慢性期	131.7	1,420.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	0.0	1,568.6
	8.4%	90.5%						1.1%		100.0%

[流入]

上段:人数(人/日)
下段:流入割合

	患者住所地								計	
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]		高松 [香川]
高度急性期	61.9	507.1	25.5	0.0	0.0	0.0	0.0	21.3	0.0	615.7
	10.1%	82.4%	4.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.5%	0.0%	100.0%
急性期	148.2	1,788.0	57.6	10.6	23.0	0.0	11.4	38.9	0.0	2,077.8
	7.1%	86.1%	2.8%	0.5%	1.1%	0.0%	0.5%	1.9%	0.0%	100.0%
回復期	176.7	2,144.0	56.4	12.0	15.7	0.0	0.0	32.7	0.0	2,437.5
	7.2%	88.0%	2.3%	0.5%	0.6%	0.0%	0.0%	1.3%	0.0%	100.0%
慢性期	227.4	1,420.3	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4	0.0	1,677.0
	13.6%	84.7%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	100.0%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

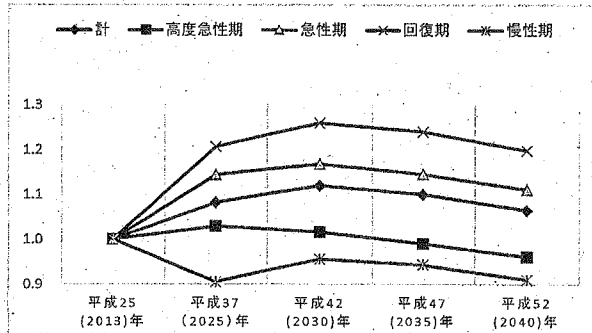
図表62 機能別の医療需要の推計[県南西部](パターンB)

上段: 医療需要(医療機関所在地ベース)(単位: 人/日)

下段: 変化率(平成25(2013)年の医療需要を基準)

医療機能	平成25 (2013)年	平成37 (2025)年	平成42 (2030)年	平成47 (2035)年	平成52 (2040)年
計	6,459 1	6,991 1.08	7,234 1.12	7,111 1.10	6,878 1.06
高度急性期	647 1	666 1.03	658 1.02	641 0.99	622 0.96
急性期	1,856 1	2,123 1.14	2,168 1.17	2,126 1.15	2,062 1.11
回復期	2,060 1	2,485 1.21	2,595 1.26	2,555 1.24	2,468 1.20
慢性期	1,896 1	1,717 0.91	1,813 0.96	1,789 0.94	1,726 0.91
(参考) 在宅医療等	7,064 1	10,215 1.45	11,321 1.60	11,270 1.60	10,776 1.53

(資料: 厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)



図表63 主な疾病別の平成37(2025)年の患者受療動向[県南西部](パターンB)

	3機能計			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	664	586.4	77.6	113.2%
脳卒中	248.5	235.2	13.3	105.7%
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	462.4	444.5	17.9	104.0%
大腿骨骨折	-	135.9	-	-

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	142.3	120.5	21.8	118.1%	297.3	266.3	31.0	111.6%	224.4	199.6	24.8	112.4%
脳卒中	33.9	31.8	2.1	106.6%	124.3	116.8	7.5	106.4%	90.3	86.6	3.7	104.3%
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	36.5	34.7	1.8	105.2%	217.3	208.9	8.4	104.0%	208.6	200.9	7.7	103.8%
大腿骨骨折	0.0	10.0	▲ 10.0	<100	62.8	62.7	0.1	100.2%	63.6	63.2	0.4	100.6%

(資料: 厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

③ 高梁・新見構想区域

図表64

2025年の医療機能別の推計患者受療動向[高梁・新見](特例)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向 流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

	自圏域 完結率	流出先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	22.8%	77.2%	
急性期	51.3%	48.7%	
回復期	55.5%	44.5%	
慢性期	74.0%	26.0%	

	自圏域 完結率	流入先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	100.0%		
急性期	100.0%		
回復期	100.0%		
慢性期	86.5%	13.5%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

流出入の状況

	医療機関 所在地 (人/日)	患者 住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
計	405.9	650.0	▲ 244.1	62.4%
高度急性期	12.7	52.1	▲ 39.4	24.4%
急性期	96.2	185.5	▲ 89.3	51.9%
回復期	120.7	205.4	▲ 84.7	58.8%
慢性期	176.3	207.0	▲ 30.7	85.2%

[流出]

上段:人数(人/日)
下段:流出割合

	医療機関所在地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	12.2	25.5	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	48.8
	24.9%	52.2%	22.8%							100.0%
急性期	24.3	57.6	86.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	168.0
	14.4%	34.3%	51.3%							100.0%
回復期	19.8	56.4	108.7	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	195.9
	10.1%	28.8%	55.5%	5.6%						100.0%
慢性期	30.8	21.5	148.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	200.6
	15.3%	10.7%	74.0%							100.0%

[流入]

上段:人数(人/日)
下段:流入割合

	患者住所地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1
	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
急性期	0.0	0.0	86.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	86.1
	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
回復期	0.0	0.0	108.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	108.7
	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
慢性期	23.1	0.0	148.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	171.5
	13.5%	0.0%	86.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

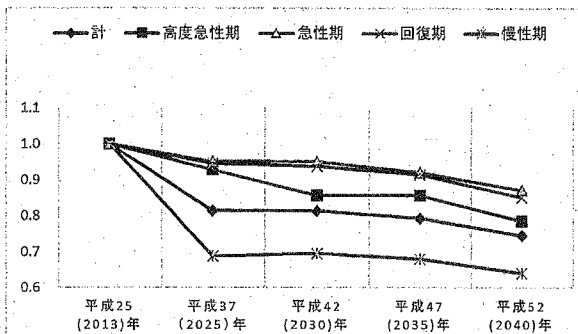
※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表65 機能別の医療需要の推計[高梁・新見](特例)

上段:医療需要(医療機関所在地ベース)(単位:人/日)

医療機能	下段:変化率(平成25(2013)年の医療需要を基準)				
	平成25 (2013)年	平成37 (2025)年	平成42 (2030)年	平成47 (2035)年	平成52 (2040)年
計	499 1	406 0.81	406 0.81	396 0.79	372 0.75
高度急性期	14 1	13 0.93	12 0.86	12 0.86	11 0.79
急性期	101 1	96 0.95	96 0.95	93 0.92	88 0.87
回復期	128 1	121 0.95	120 0.94	117 0.91	109 0.85
慢性期	256 1	176 0.69	178 0.70	174 0.68	164 0.64
(参考) 在宅医療等	863 1	878 1.02	880 1.02	860 1.00	811 0.94



(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表66 主な疾病別の平成37(2025)年の患者受療動向[高梁・新見](特例)

	3機能計			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	0.0	61.9	▲ 61.9	<100
脳卒中	0.0	-	-	<100
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	-	-	-	-
大腿骨骨折	0.0	0.0	0.0	-

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	0.0	11.6	▲ 11.6	<100	0.0	26.8	▲ 26.8	<100	0.0	23.5	▲ 23.5	<100
脳卒中	0.0	0.0	0.0	-	0.0	15.2	▲ 15.2	<100	0.0	12.0	▲ 12.0	<100
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	0.0	0.0	0.0	-	13.0	16.2	▲ 3.2	80.2%	16.6	18.6	▲ 2.0	89.2%
大腿骨骨折	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

④ 真庭構想区域

図表67

2025年の医療機能別の推計患者受療動向[真庭](特例)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向

流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

	自圏域 完結率	流出先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	100.0%		
急性期	69.9%	30.1%	
回復期	75.6%	24.4%	
慢性期	83.5%	16.5%	

	自圏域 完結率	流入先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	100.0%		
急性期	90.4%	9.6%	
回復期	83.5%	16.5%	
慢性期	100.0%		

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

流出入の状況

	医療機関 所在地 (人/日)	患者 住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
計	396.8	480.9	▲ 84.1	82.5%
高度急性期	18.8	37.1	▲ 18.3	50.7%
急性期	122.5	150.8	▲ 28.3	81.2%
回復期	157.8	183.6	▲ 25.8	85.9%
慢性期	97.7	109.4	▲ 11.7	89.3%

[流出]

上段:人数(人/日)

下段:流出割合

	医療機関所在地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
				100.0%						100.0%
急性期	18.8	10.6	0.0	99.4	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	142.2
	13.2%	7.5%		69.9%	9.4%					100.0%
回復期	15.6	12.0	0.0	128.5	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	170.0
	9.2%	7.1%		75.6%	8.2%					100.0%
慢性期	16.3	0.0	0.0	82.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	98.7
	16.5%			83.5%						100.0%

[流入]

上段:人数(人/日)

下段:流入割合

	患者住所地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
急性期	0.0	0.0	0.0	99.4	10.6	0.0	0.0	0.0	0.0	110.0
	0.0%	0.0%	0.0%	90.4%	9.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
回復期	0.0	0.0	10.9	128.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	153.9
	0.0%	0.0%	7.1%	83.5%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
慢性期	0.0	0.0	0.0	82.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	82.4
	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

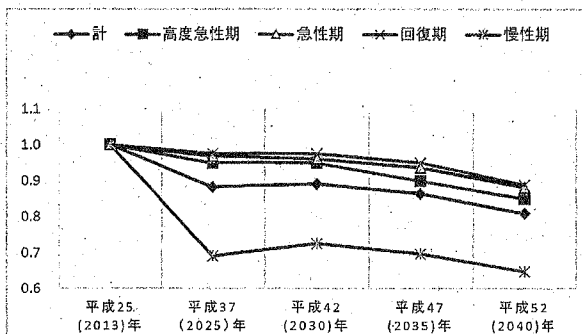
※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表68 機能別の医療需要の推計[真庭](特例)

上段:医療需要(医療機関所在地ベース)(単位:人/日)

下段:変化率(平成25(2013)年の医療需要を基準)

医療機能	平成25 (2013)年	平成37 (2025)年	平成42 (2030)年	平成47 (2035)年	平成52 (2040)年
計	451	398	402	390	365
	1	0.88	0.89	0.86	0.81
高度急性期	20	19	19	18	17
	1	0.95	0.95	0.90	0.85
急性期	127	123	122	119	112
	1	0.97	0.96	0.94	0.88
回復期	162	158	158	154	144
	1	0.98	0.98	0.95	0.89
慢性期	142	98	103	99	92
	1	0.69	0.73	0.70	0.65
(参考) 在宅医療等	754	796	812	811	770
	1	1.06	1.08	1.08	1.02



(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表69 主な疾病別の平成37(2025)年の患者受療動向[真庭](特例)

	3機能計			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	0.0	-	-	<100
脳卒中	0.0	0.0	0.0	-
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	-	-	-	-
大腿骨骨折	0.0	0.0	0.0	-

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	0.0	0.0	0.0	-	0.0	17.2	▲ 17.2	<100	0.0	15.0	▲ 15.0	<100
脳卒中	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	0.0	0.0	0.0	-	13.7	13.2	0.5	103.8%	22.6	19.7	2.9	114.7%
大腿骨骨折	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

⑤ 津山・英田構想区域

図表70

2025年の医療機能別の推計患者受療動向[津山・英田](特例)

流出 患者住所地からみた患者の受療動向 流入 医療機関所在地からみた患者の受療動向

	自圏域 完結率	流出先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	71.6%	28.4%	
急性期	77.4%	22.6%	
回復期	80.5%	19.6%	
慢性期	90.9%	9.1%	

	自圏域 完結率	流入先	
		県内 他圏域	県外
高度急性期	100.0%		
急性期	96.5%	3.5%	
回復期	96.7%	3.3%	
慢性期	95.8%	4.2%	

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。
 ※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

流出入の状況

	医療機関 所在地 (人/日)	患者 住所地 (人/日)	流入-流出 (人/日)	充足率
計	1,304.7	1,559.6	▲ 254.9	83.7%
高度急性期	98.8	138.2	▲ 39.4	71.5%
急性期	390.6	479.0	▲ 88.4	81.5%
回復期	434.7	523.7	▲ 89.0	83.0%
慢性期	380.6	418.7	▲ 38.1	90.9%

[流出]

上段:人数(人/日)
下段:流出割合

	医療機関所在地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	35.3 28.4%	0.0	0.0	0.0	88.9 71.6%	0.0	0.0	0.0	0.0	124.2 100.0%
急性期	72.3 15.4%	23.0 4.9%	0.0	10.6 2.3%	362.9 77.4%	0.0	0.0	0.0	0.0	468.8 100.0%
回復期	68.6 13.6%	15.7 3.1%	0.0	14.5 2.9%	406.5 80.5%	0.0	0.0	0.0	0.0	505.3 100.0%
慢性期	35.6 9.1%	0.0	0.0	0.0	357.1 90.9%	0.0	0.0	0.0	0.0	392.6 100.0%

[流入]

上段:人数(人/日)
下段:流入割合

	患者住所地									計
	岡山県					県外				
	県南東部	県南西部	高梁・新見	真庭	津山・英田	西播磨 [兵庫]	尾三 [広島]	福山・府中 [広島]	高松 [香川]	
高度急性期	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	88.9 100.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	88.9 100.0%
急性期	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	13.3 3.5%	362.9 96.5%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	376.3 100.0%
回復期	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	13.9 3.3%	406.5 96.7%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	420.4 100.0%
慢性期	15.6 4.2%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	357.1 95.8%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	0.0 0.0%	372.6 100.0%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

※各区分における1日当たり10人未満の医療需要は、非公表のためカウントしていない。

※10人未満の項目はセルを着色して0人/日と区分している。

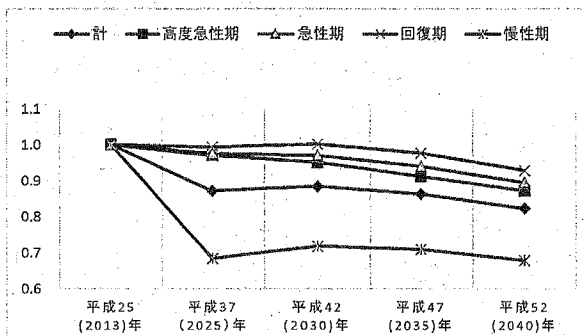
※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100.0とはならない。

図表71 機能別の医療需要の推計[津山・英田](特例)

上段:医療需要(医療機関所在地ベース)(単位:人/日)

下段:変化率(平成25(2013)年の医療需要を基準)

医療機能	平成25 (2013)年	平成37 (2025)年	平成42 (2030)年	平成47 (2035)年	平成52 (2040)年
計	1,498 1	1,306 0.87	1,325 0.88	1,293 0.86	1,233 0.82
高度急性期	102 1	99 0.97	97 0.95	93 0.91	89 0.87
急性期	401 1	391 0.98	389 0.97	377 0.94	359 0.90
回復期	438 1	435 0.99	439 1.00	428 0.98	407 0.93
慢性期	557 1	381 0.68	400 0.72	395 0.71	378 0.68
(参考) 在宅医療等	2,606 1	2,812 1.08	2,977 1.14	2,975 1.14	2,847 1.09



(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

図表72 主な疾病別の平成37(2025)年の患者受療動向[津山・英田](特例)

	3機能計			充足率
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	
がん	100.6	161.8	▲ 61.2	62.2%
脳卒中	-	-	-	-
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	-	-	-	-
大腿骨骨折	-	-	-	-

	高度急性期機能				急性期機能				回復期機能			
	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率	医療機関 所在地	患者 住所地	流出-流入 (人/日)	充足率
がん	15.3	31.0	▲ 15.7	49.4%	44.2	70.7	▲ 26.5	62.5%	41.1	60.1	▲ 19.0	68.4%
脳卒中	0.0	0.0	0.0	-	22.5	25.3	▲ 2.8	88.9%	17.0	20.1	▲ 3.1	84.6%
急性心筋梗塞	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
成人肺炎	0.0	0.0	0.0	-	44.0	46.1	▲ 2.1	95.4%	39.8	44.0	▲ 4.2	90.5%
大腿骨骨折	0.0	0.0	0.0	-	20.6	22.4	▲ 1.8	92.0%	14.6	16.1	▲ 1.5	90.7%

(資料:厚生労働省「地域医療構想策定支援ツール」)

参考

電子レセプトの指標名一覧

大分類	中分類	指標名
基本診療体制	外来診療体制	初診料
		初診料・時間外加算
		外来診療料
		外来診療料・時間外加算
		再診料
		再診料・時間外加算
		再診料・外来診察料(再掲)
	入院診療体制	再診料・外来診療料・時間外(再掲)
		一般入院基本料
		一般入院基本料(13, 15対1)(再掲)
		一般入院基本料(7, 10対1)(再掲)
		DPC入院(再掲)
		療養病棟入院基本料
		一般病棟・療養病棟入院基本料
		結核病棟入院基本料
		精神病棟入院基本料
		特定機能病院一般入院基本料
		専門病院入院基本料
		障害者施設等入院基本料
		有床診療所入院基本料
		有床診療所療養病床入院基本料
	特定入院料	救命救急入院料
		特定集中治療室管理料(ICU)
		新生児特定集中治療室管理料(NICU)
		総合産褥期特定集中治療室管理料(MFICU)
		特殊疾患病棟入院料等
		小児入院医療管理料
		回復期リハビリテーション病棟入院料
		特殊疾患病棟入院料
		緩和ケア病棟入院料
		精神科救急入院料
		精神科急性期治療病棟入院料
		精神療養病棟入院料
		精神科救急・合併症入院料
		認知症治療病棟入院料
		ハイケアユニット入院医療管理料(HCU)
		亜急性期入院医療管理料
		脳卒中ケアユニット入院医療管理料(SCU)
		新生児治療回復室入院医療管理料(GCU)
		連携
	その他	開放型病院共同指導料
癌診療	癌診療	悪性腫瘍患者
		悪性腫瘍患者(主傷病)
		がん診療連携拠点病院による集学的治療の体制
		結腸等の内視鏡的手術(全体)
	胃癌	胃悪性腫瘍患者
		胃悪性腫瘍患者(主病名)
		胃癌の内視鏡的手術
		胃癌の試験開腹術等
		胃癌の全摘術等
		UET
		胃・十二指腸内視鏡検査
		胃のEMR
	胃のESD	
	一次除菌(バック製剤による)	
	大腸癌	大腸悪性腫瘍患者
		大腸悪性腫瘍患者(主病名)
		大腸癌の内視鏡的手術
		大腸癌の腸吻合術等
	直腸癌	大腸癌の結腸切除術等
		直腸悪性腫瘍患者
		直腸悪性腫瘍患者(主病名)
		直腸癌の内視鏡的手術
	肺癌	直腸腫瘍摘除術等
		直腸癌の骨盤内臓全摘術等
		肺悪性腫瘍患者
		肺悪性腫瘍患者(主病名)
	乳癌	肺癌の手術等
乳房悪性腫瘍患者		
乳房悪性腫瘍患者(主病名)		
乳癌の根治的手術		
乳癌のその他手術		
	センチネルリンパ節	
	マンモグラフィ	

大分類	中分類	指標名
癌診療	肝癌	肝悪性腫瘍患者
		肝悪性腫瘍患者(主病名)
		肝癌のマイクロ波凝固法等
		肝癌の肝切除・部分切除等
		肝癌の肝切除術 拡大葉切除等
	癌治療(その他)	肝癌の塞栓術
		癌の化学療法
		無菌室治療
		放射線治療
		放射線治療(内用療法)
		放射線治療(密封小線源)
		放射線治療専任加算
		画像誘導放射線治療加算
		外来放射線治療加算
		外来化学療法加算
		抗悪性腫瘍剤の処方管理
		緩和ケアの診療体制(緩和ケア病棟)
		緩和ケアの診療体制(緩和ケアチーム)
		がん性疼痛緩和の診療体制
		がん診療連携の体制(計画策定病院)
がん診療連携の体制(連携医療機関)		
がん患者のリハビリテーション		
抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置		
救命・救急	救急	救急医療の体制【2次救急】
		救急医療の体制【3次救急】
	救急搬送	救急患者の医療連携の体制【高次救急医療機関】
		救急患者の医療連携の体制【受入医療機関】
	集中治療	夜間休日救急搬送
心疾患	虚血性心疾患	救急搬送
		集中治療室等の体制
		急性心筋梗塞患者
		狭心症患者
		狭心症患者(主病名)
		急性心筋梗塞患者(主病名)
		急性心筋梗塞に対するカテーテル治療
	虚血性心疾患に対するカテーテル治療(全体)	
	急性心筋梗塞に対する心臓血管手術	
	虚血性心疾患に対する心臓血管手術(全体)	
心疾患	狭心症に対するカテーテル治療	
	狭心症に対する心臓血管手術	
	冠動脈CT撮影	
不整脈	冠動脈造影	
	大動脈内バルーンパンピング法	
	心大血管疾患に対するリハビリテーション	
生活習慣病	生活習慣病	心房細動・粗動患者
		心房細動・粗動患者(主傷病)
	糖尿病	心筋焼灼術
		ペースメーカー
		植込型除細動器
		高血圧患者
		高血圧患者(主傷病)
		糖尿病患者
		糖尿病患者(主傷病)
		血糖自己測定
		I型糖尿病患者
		I型糖尿病患者(主傷病)
	II型糖尿病患者	
	II型糖尿病患者(主傷病)	
	糖尿病の総合的な治療管理体制	
在宅インスリン治療		
糖尿病足病変に対する管理		
糖尿病透析予防指導管理		
糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者		
糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者(主病名)		
糖尿病性網膜症患者		
糖尿病網膜症手術		
糖尿病の人工透析		
人工透析の導入		
高脂血症	脂質異常症患者	
	脂質異常症患者(主傷病)	
禁煙外来	禁煙指導の診療体制	

大分類	中分類	指標名
脳血管障害	脳卒中	超急性期脳卒中加算
		脳卒中ケアユニット入院医療管理料(SCU)
		脳梗塞、一過性脳虚血発作患者
		脳梗塞、一過性脳虚血発作患者(主病名)
		脳卒中のtPA
		脳卒中のtPA以外の薬物療法
		脳卒中の経皮的血脳管形成術等
		脳卒中の動脈形成術等
		脳卒中に対する急性期リハビリテーション
		脳卒中に対するリハビリテーション
		廃用症候群に対するリハビリテーション
		脳卒中患者の連携バス利用者(第1入院機関)
	脳卒中患者の連携バス利用者(第2入院機関)	
	脳出血	脳出血患者
		脳出血患者(主病名)
		脳出血の脳室ドレナージ等
くも膜下出血	脳出血の脳血管内手術等	
	くも膜下出血患者	
	くも膜下出血患者(主病名)	
	くも膜下出血の脳血管内手術	
脳動脈瘤	くも膜下出血の穿頭脳室ドレナージ術等	
	くも膜下出血の脳動脈瘤流入血管クリッピング等	
	未破裂動脈瘤患者	
	未破裂動脈瘤患者(主病名)	
脳血管障害	未破裂動脈瘤の脳血管内手術	
	脳血管内手術(全体)	
	未破裂動脈瘤の脳動脈瘤流入血管クリッピング等	
脳血管障害	脳動脈瘤流入血管クリッピング(全体)	
	脳血管障害患者(全体)	
周産期	帝王切開術	
	出産	
	母体の管理	
	新生児の管理	
小児医療	妊産婦の救急医療体制	
	妊娠合併症に対する医療体制	
	ハイリスク分娩に対する医療体制	
	回復期新生児入院治療体制	
	小児外来診療体制	
	小児夜間・休日診療体制	
精神医療	乳幼児の入院医療体制	
	小児の入院医療体制	
	小児科療養指導	
	小児特定疾患カウンセリング	
	乳幼児・小児の救急医療体制	
	重症児の入院医療体制	
	乳幼児に対する手術体制	
	小児悪性腫瘍患者指導管理	
	精神科と救命救急の連携	
	精神科医療の連携	
精神科継続外来支援・指導料		
精神科地域移行実施加算		
精神科退院前訪問指導料		
通院・在宅精神療法(20歳未満)加算		
家族在宅精神療法		
家族通院精神療法		
家族入院精神療法		
通院集精神療法		
入院精神療法		
医療保護入院等		
精神科デイケア		
精神科ショートケア		
精神科救急入院		
精神科隔離室管理加算(全体)		
精神科隔離室管理加算(認知症)		
精神科身体合併症管理加算		
重度アルコール依存症入院医療管理加算		
認知症治療病棟入院料(60日以上)		
認知症治療病棟入院料(61日以上)		
重度認知症患者のケア		
抗精神病薬による治療(2種類以下)		
抗精神病薬による治療(3種類以上)		
抗不安薬又は睡眠薬の3剤以上減算		
精神科訪問看護・指導料		
認知療法・認知行動療法		
リエゾンチーム		
精神病棟の重症者率(分母)		
精神病棟の重症者率(分子)		
うつ病		
単極性うつ病の患者		
単極性うつ病の患者(主傷病)		
薬物中毒		
急性医薬品中毒の受診		
急性医薬品中毒の受診(主傷病)		

大分類	中分類	指標名	
在宅	在宅支援	入院機関との退院時カンファレンス開催 病院従事者が退院前に患者宅を訪問し指導 入院機関とケアマネジャーとの連携	
	地域連携バス	大腿骨頸部骨折、脳卒中患者の連携バス利用者(第1入院機関) 大腿骨頸部骨折、脳卒中患者の連携バス利用者(第2入院機関) がん連携バス利用者(第1入院機関) がん連携バス利用者(第2入院機関)	
	在宅指導	病院が患者に対し、退院支援・調整を実施 診療所・病院、訪問看護、歯科、薬局間の情報共有ネットワーク 患者における多職種でのカンファレンス 在宅リハビリテーションの提供 訪問薬剤指導の実施 訪問栄養指導の実施 在宅で実施されている各指導管理	
	在宅医療	往診 緊急往診 在宅支援 訪問診療(同一建物) 訪問診療(特定施設) 訪問診療(居宅) 訪問看護提供 訪問看護指示 ターミナルケア提供 看取り 在宅患者訪問リハビリテーション指導管理 在宅患者訪問点滴注射管理指導 在宅経管栄養法 在宅自己注射	
	在宅体制	療養病床における急性期や在宅からの患者受付 在宅療養中の患者の緊急入院を受け入れ 在宅療養中の重症児の入院を受け入れ	
	その他	人工透析	人工透析(全て) 持続緩徐式血液濾過
		人工呼吸	人工呼吸
		画像診断	CT MRI 核医学 PET
		リハビリ	リハビリ総合計画評価 運動器リハビリ 呼吸器リハビリ リハビリ初期加算 摂食機能療法
		薬剤治療	特定薬剤治療管理
		チーム医療	栄養サポートチーム
		検査	悪性腫瘍特異物質治療管理
		麻酔	全身麻酔
病理		組織診 術中迅速病理	
手術		白内障手術	

(資料:NDB(ナショナルデータベース):厚生労働省「医療計画作成支援データブック」:マスタの概要)