

平成27年度病床機能報告の集計結果

(医療健康局医療政策課)

1 病床機能報告制度の概要 (医療法第30条の13)

地域医療構想の推進にあたり、各医療機関が担っている医療機能の現状を把握し、医療機関の自主的な取組を促すため、医療機関がその有する病床(一般病床及び療養病床)の機能区分、構造設備、人員配置等に関する項目及び具体的な医療の内容に関する項目を都道府県に報告する制度が施行された。

都道府県は、省令で定めるところにより報告された事項を公表することとされているため、県医療政策課ホームページで公表している。

2 平成27年度の報告結果 (概要)

報告対象となる149病院及び193診療所、計342機関のうち、報告のあった331機関を対象として集計。(参考：26年度 対象機関数：366機関のうち、報告機関数321機関)

なお、「定性的な基準」に基づき、各医療機関が自主的に選択した医療機能を報告したものであることから、同じ医療機能を有していても、各医療機関の捉え方が異なる場合がある。

医療機能	平成26年報告：A	平成27年報告：B	増減 (C=B-A)
高度急性期	6,005床	4,936床	▲1,069床
急性期	12,055床	12,815床	760床
回復期	2,581床	3,174床	593床
慢性期	9,142床	9,939床	797床
合計	29,783床	30,864床	1,081床
報告率※	87.7%	96.8%	※報告機関数/対象機関数
参考：許可病床数	34,253床	34,198床	

※病床機能報告の病床数は稼働病床ベース

〈増減の要因〉

医療機能	要因① 増床・稼働等	要因② 廃・休止等	要因③ 2014未反映等	要因④ 機能変更等	計
高度急性期	18床	0床	0床	▲1,087床	▲1,069床
急性期	106床	▲312床	238床	728床	760床
回復期	123床	▲54床	147床	377床	593床
慢性期	215床	▲326床	1,038床	▲130床	797床
合計	462床	▲692床	1,423床	▲112床	1,081床

報告年度	報告対象許可病床数	報告のあった許可病床数	報告のあった稼働病床数
H26	34,253床	31,731床	29,866床
H27	34,198床	33,503床	30,985床

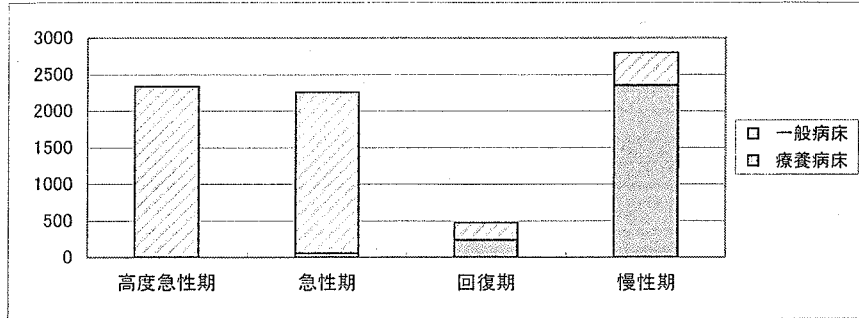
3 地域医療構想における将来の必要病床数との比較

病床機能報告は、毎年実施されることから、地域医療構想で定めた必要病床数との比較を毎年行っていくことにより、2025年に向けて構想区域で不足する病床機能や過剰な病床機能の方向性が明らかになる。

構想区域	医療機能	病床機能報告 (2015年)		必要病床数 (2025年)		差し引き	
		実数	構成比	実数	構成比	実数	構成比
県全体	高度急性期	4,936	16%	3,160	12%	1,776	-4%
	急性期	12,815	42%	9,084	34%	3,731	-7%
	回復期	3,174	10%	7,903	30%	▲ 4,729	19%
	慢性期	9,939	32%	6,437	24%	3,502	-8%
	計	30,864		26,584		4,280	
中東遠	高度急性期	288	10%	256	9%	32	-1%
	急性期	1,138	41%	1,081	38%	57	-3%
	回復期	349	13%	821	29%	▲ 472	16%
	慢性期	1,016	36%	698	24%	318	-12%
	計	2,791		2,856		▲ 65	
西部	高度急性期	1,936	25%	889	15%	1,047	-10%
	急性期	2,462	32%	2,104	35%	358	3%
	回復期	682	9%	1,572	26%	▲ 890	17%
	慢性期	2,594	34%	1,449	24%	1,145	-10%
	計	7,674		6,014		1,660	

病床機能報告制度における機能別病床数の報告状況【集計結果（西部医療圏）】

《2014(平成26)年7月1日時点の医療機能別の病床数(稼働病床)》

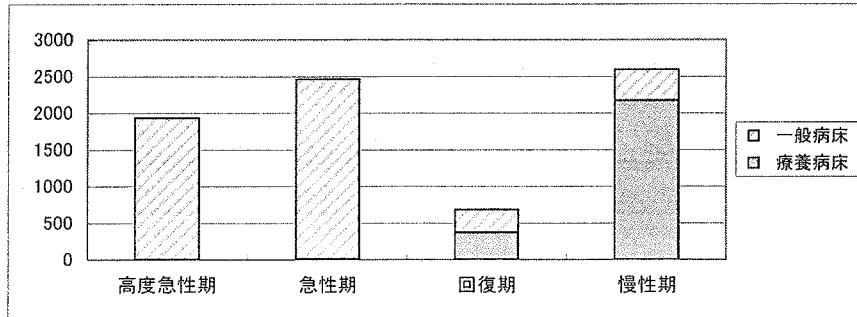


(単位:床、%)

	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	計
一般病床	2,333	2,203	238	448	5,222
療養病床	0	54	235	2,349	2,638
合計	2,333	2,257	473	2,797	7,860
構成比	29.7%	28.7%	6.0%	35.6%	100.0%

(注)集計対象7,860床のうち、現時点の医療機能について未選択の病床はない。

《2015(平成27)年7月1日時点の医療機能別の病床数(稼働病床)》



(単位:床、%)

	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	計
一般病床	1,936	2,454	310	421	5,121
療養病床	0	8	372	2,173	2,553
合計	1,936	2,462	682	2,594	7,674
構成比	25.2%	32.1%	8.9%	33.8%	100.0%

(注)集計対象7,723床のうち、現時点の医療機能について未選択の病床が49床分あり、上表には含めていない。

病床機能報告制度における医療機関別の機能別病床数の報告状況【2014年及び2015年7月1日時点の集計結果(静岡県)】

二次医療圏 2208西部	報告様式医療機関名	01_2014年7月1日時点					01_2015年7月1日時点					差し引き(2015-2014)				
		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休養等	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	休養等	高	急	回	慢	休養等
	JJA静岡厚生連遠州病院健康管理センター	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	かほ記念病院	0	44	0	0	0	0	31	0	0	0	▲13	0	0	0	0
	クリニックズソフィア	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	サージセンター	0	15	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
	さとろクリニック	0	14	0	0	0	0	12	0	0	0	▲2	0	0	0	0
	さなるサンクリニック	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	▲2	0
	すずかけセントラル病院	0	88	47	174	0	0	87	60	0	0	▲1	13	▲12	0	0
	ピュアレディースクリニック	0	14	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 綾和会 浜松南病院	0	50	0	100	0	0	37	0	100	0	▲13	0	0	0	0
	医療法人社団 西坂整形外科	0	19	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 泰誠会 大瀬産婦人科医院	0	9	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 ケアアイ会 黒牧医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 ひまわり会 森下レディースクリニック	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	▲3	0	0	0	0
	医療法人社団 一穂会 西山病院	0	0	0	263	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 一穂会 第2西山病院 西山ナーシング	0	0	0	164	0	0	0	0	164	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 岡崎会 有玉病院	0	0	0	113	0	0	0	0	96	0	0	0	0	▲17	0
	医療法人社団 海仁 海谷眼科	0	19	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 気賀産美医院	0	16	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 三誠会 北斗わかば病院	0	0	0	142	0	0	0	142	0	0	▲2	0	0	0	0
	医療法人社団 松愛会 松田病院	0	105	0	0	0	0	60	0	0	0	▲45	0	0	0	0
	医療法人社団 新風会 丸山病院	0	57	0	0	0	0	16	0	42	0	▲41	0	0	42	0
	医療法人社団 新風会 丸山クリニック	0	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 真愛かおり会 こぼり整形外科クリニック	0	8	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 瑞芳会 石垣内科医院	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 正徳会 浜名クリニック	0	19	0	0	0	0	15	0	0	0	▲4	0	0	0	0
	医療法人社団 誠心会 浜北さくら台病院	0	0	0	192	0	0	0	0	192	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 滝瀬眼科医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 轉生堂 綱江クリニック	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	医療法人社団 浜名会 浜名病院	0	89	0	88	0	0	73	0	88	0	▲16	0	0	0	0
	医療法人社団 豊岡会 浜松とよおか病院	0	0	0	230	0	0	0	0	230	0	0	0	0	0	0
	引佐赤十字病院	0	0	0	99	0	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0
	岡田クリニック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	岡本眼科クリニック	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	加藤産科婦人科医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	河合クリニック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	外科消化器科林医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	宮口こんどうクリニック	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	兼子眼科	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	▲14	0	0	0	0
	湖東病院	0	0	0	169	0	0	0	0	169	0	0	0	0	0	0
	佐鳴台あさひクリニック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	坂の上在宅医療支援医院	0	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0
	坂口産婦人科医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三澤病院	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山下ハートクリニック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

病床機能報告制度における医療機関別の機能別病床数の報告状況【2014年及び2015年7月1日時点の集計結果（静岡県）】

二次医療圏	報告様式医療機関名	01.2014年7月1日時点				01.2015年7月1日時点				差し引き(2015-2014)					
		高度急性期	急性期	回復期	慢性期	高度急性期	急性期	回復期	慢性期	高	急	回	慢	休	休
	賛育産婦人科医院	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市立湖西病院	0	157	0	0	0	0	157	0	0	0	0	0	0	0
	志都呂クリニック	0	0	19	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0
	社会福祉法人聖隷福祉事業団聖隷予防検診センター	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	社会福祉法人聖隷福祉事業団総合病院聖隷浜松病	744	0	0	0	458	286	0	0	▲286	286	0	0	0	0
	十全記念病院	0	57	50	154	0	54	45	134	▲3	▲5	▲20	0	0	0
	松村産婦人科医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	常葉リハビリテーション病院	0	0	80	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0
	西村ウイメンズクリニック	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	青沼眼科	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	石井第一産科婦人科クリニック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	石垣クリニック	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合病院聖隷三方原病院	613	27	0	170	395	245	0	170	▲218	218	0	0	0	0
	朝岡眼科医院	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	天竜すずかけ病院	0	0	0	220	0	0	0	220	0	0	0	0	0	0
	天竜厚生会診療所	0	19	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0
	天竜厚生会第二診療所	0	0	0	18	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0
	独立行政法人国立病院機構天竜病院	0	26	0	232	0	26	0	225	0	0	▲7	0	0	0
	独立行政法人労働者健康福祉機構 浜松労災病院	6	306	0	0	6	304	0	0	0	▲2	0	0	0	0
	八幡の森クリニック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	浜松医科大学医学部附属病院	576	0	0	0	576	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	浜松医療センター	42	558	0	0	253	347	0	0	0	211	0	0	0	0
	浜松市リハビリテーション病院	0	0	180	0	0	0	225	0	0	0	0	0	0	0
	浜松市国民健康保険佐久間病院	0	36	0	20	0	32	0	20	0	▲4	0	0	0	0
	浜松赤十字病院	12	300	0	0	12	300	0	0	0	0	0	0	0	0
	浜松東病院	0	0	0	97	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0
	浜松北病院	0	107	32	60	0	107	32	60	0	0	0	0	0	0
	服部医院	0	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
	福永産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	木村産科・婦人科	0	17	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0
	鈴木医院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	JA静岡厚生連遠州病院	340	0	60	0	236	104	60	0	▲104	104	0	0	0	0
	南浅田小池産科・婦人科	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0
	有澤産婦人科医院	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4
2208西部集計		2,333	2,257	473	2,797	1,936	2,462	682	2,594	▲397	205	209	▲203	49	49

増減の主な要因【西部】

医療機能	要因① 増床・稼働等		要因② 廃・休止等		要因③ 2014未反映		要因④ 機能変更等					合計		
	医療機関名	病床数	医療機関名	病床数	医療機関名	病床数	医療機関名	病床数	H26 報告 急性期	H27 報告 急性期	増加 病床数		減少 病床数	差引き 病床数
高度急性期														
小計		0		0		0					211	▲ 286	▲ 211	▲ 397
	大脳産婦人科医院	3	松田病院	▲ 45	南彦田小池産科・婦人科	5	聖隷浜松病院	高度期	急性期	286				
			細江クリニック	▲ 19	石垣クリニック	▲ 5	聖隷三方原病院	高度期	急性期	218				
			浜名病院	▲ 16			遠州病院	高度期	急性期	104				
			宮口こんどうクリニック	▲ 14			岡本眼科クリニック	回復期	急性期	3				
			かば記念	▲ 13			浜松医療センター	急性期	急性期	▲ 211				
			浜松南	▲ 13			丸山	急性期	慢性期	▲ 41				
			聖隷予防検診センター	▲ 11			すずかけセントラル	急性期	回復期	▲ 1				
			佐久間病院	▲ 4										
			浜名クリニック	▲ 4										
			朝岡眼科医院	▲ 4										
			十全記念病院	▲ 3										
			森下レディースクリニック	▲ 3										
			浜松労災病院	▲ 2										
			さとうクリニック	▲ 2										
			気賀麗美医院	▲ 2										
			西村ワイメンズクリニック	▲ 1										
小計		3		▲ 156		0					611	▲ 253	358	205
	浜松市リハ病院	45	十全記念病院	▲ 5			北斗わかば	慢性期	回復期	142				
							坂の上在宅医療支援医院	慢性期	回復期	19				
							すずかけセントラル	慢性期	回復期	12				
							すずかけセントラル	急性期	回復期	1				
							岡本眼科クリニック					▲ 3		
							兼子眼科					▲ 2		
小計		45		▲ 5		0					174	▲ 5	169	209
	西山病院	8	三澤	▲ 35			丸山	急性期	慢性期	42				
	浜松東病院	2	十全記念	▲ 20			北斗わかば	慢性期	回復期			▲ 142		
			有玉	▲ 17			坂の上在宅医療支援医院	慢性期	回復期			▲ 19		
			天竜病院	▲ 7			すずかけセントラル	慢性期	回復期			▲ 12		
			さなるサンクリニック	▲ 2										
			石垣内科医院	▲ 1										
小計		10		▲ 82		0					42	▲ 173	▲ 131	▲ 203
合計		58		▲ 243		0					1,038	▲ 1,039	▲ 1	▲ 186

病床機能報告制度における主な報告項目

構造設備・人員配置等に関する項目		具体的な医療の内容に関する項目			
医療機能(現在/今後の方向) ※任意で2025年時点の医療機能の予定 許可病床数、稼働病床数 一般病床、療養病床の別 医療法上の経過措置に該当する病床数 看護師数、准看護師数、看護補助者数、助産師数 理学療法士数、作業療法士数、言語聴覚士数、薬剤師数、臨床工学士数 主とする診療科 算定する入院基本料・特定入院料 DPO群 在宅療養支援病院、診療所、在宅療養後方支援病院の届出の有無(有の場合、医療機関以外/医療機関での看取り数) 二次救急医療施設/救急告示病院の有無 高額医療機器の保有状況 (CT、MRI、血管造影装置、SPECT、PET、強度変調放射線治療器、遠隔操作式密封小線源治療装置等) 退院調整部門の設置・勤務人数 新規入棟患者数 在棟患者延べ数 退棟患者数 入棟前の場所別患者数 予定入院・緊急入院の患者数 退棟先の場所別患者数 退院後に在宅医療を必要とする患者数	幅広い手術の実施	(全身麻酔)手術件数(臓器別) 胸腔鏡下手術件数/腹腔鏡下手術件数 内視鏡手術支援機器加算 悪性腫瘍手術件数 病理組織標本作製、術中迅速病理組織表門作製 放射線治療件数、化学療法件数 がん患者指導管理料 抗悪性腫瘍剤局所持続注入、肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入 分娩件数 超急性期脳卒中加算、経皮的冠動脈形成術 入院精神療法、精神科リエンチーム加算 ハイリスク分娩管理加算/妊産婦共同管理料 救急搬送診療科、観血的肺動脈圧測定 持続緩徐式血液濾過、大動脈バルーンポンピング法 経皮的心肺補助法、補助人工心臓・植込型補助人工心臓 頭蓋内圧測定1日につき、人工心肺 血漿交換療法、吸着式血液浄化法、血球成分除去療法 一般病棟用の重症度、医療・看護必要度を満たす患者割合 院内トリアージ実施料 夜間休日救急搬送医学管理料 精神科疾患患者等受入加算 救急医療管理加算 在宅患者緊急入院診療加算 救急搬送患者地域連携紹介加算、地域連携診療計画管理料 救命のための気管挿管 体表面/食道ペーシング法 非開胸的心マッサージ、カウンタージュック 心臓穿刺、食道圧止血チューブ挿入法 休日又は夜間に受診した患者の数(うち診療後、直ちに入院となった患者数) 救急車の受入件数	急性期後、在宅復帰への支援	退院調整加算、救急・在宅等支援(療養)病床初期加算 救急搬送患者地域連携受入加算 地域連携診療計画退院時指導料、退院時共同指導料 介護支援連携指導料、退院時リハビリテーション指導料 退院時訪問指導料 中心静脈注射、呼吸心拍監視、酸素吸入 観血的動脈圧測定 1日につき ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄 人工呼吸 1日につき、人工腎臓、腹腔灌流 経管栄養カテーテル交換法 疾患別リハ料、早期リハ加算、初期加算、摂食機能療法 リハ充実加算、体制強化加算、休日リハ提供体制加算 入院時訪問指導加算、リハを要する患者の割合 平均リハ単位数/患者・日、1年間の総退院患者数 1年間の総退院患者数のうち、入棟時の日常生活機能評価が10点以上であった患者数・退院時の日常生活機能評価が、入院時に比較して4点以上改善していた患者数 療養病棟入院基本料、褥瘡評価実施加算 重度褥瘡処置、重症皮膚潰瘍管理加算 難病等特別入院診療加算、特殊疾患入院施設管理加算 超重症児(者)入院診療加算・準超重症児(者)入院診療加算 強度行動障害入院医療管理加算 往診患者数、訪問診療数、在宅/院内看取り件数 有床診療所入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料 急変時の入院件数、有床診療所の病床の役割 過去1年間の新規入院患者のうち、他の急性期医療を担う病院の一般病棟からの受入割合 有床診療所の多様な役割 ((1)病院からの早期退院患者の在宅・介護施設への受け渡しとしての機能、(2)専門医療を担って病院を役割を補完する機能、(3)緊急時に対応する機能、(4)在宅医療の拠点としての機能、(5)終末期医療を担う機能)	
	病床数・人員配置・機器等	がん・脳卒中・心筋梗塞等への治療	がん患者指導管理料 抗悪性腫瘍剤局所持続注入、肝動脈塞栓を伴う抗悪性腫瘍剤肝動脈内注入 分娩件数 超急性期脳卒中加算、経皮的冠動脈形成術 入院精神療法、精神科リエンチーム加算 ハイリスク分娩管理加算/妊産婦共同管理料 救急搬送診療科、観血的肺動脈圧測定 持続緩徐式血液濾過、大動脈バルーンポンピング法 経皮的心肺補助法、補助人工心臓・植込型補助人工心臓 頭蓋内圧測定1日につき、人工心肺 血漿交換療法、吸着式血液浄化法、血球成分除去療法 一般病棟用の重症度、医療・看護必要度を満たす患者割合 院内トリアージ実施料 夜間休日救急搬送医学管理料 精神科疾患患者等受入加算 救急医療管理加算 在宅患者緊急入院診療加算 救急搬送患者地域連携紹介加算、地域連携診療計画管理料 救命のための気管挿管 体表面/食道ペーシング法 非開胸的心マッサージ、カウンタージュック 心臓穿刺、食道圧止血チューブ挿入法 休日又は夜間に受診した患者の数(うち診療後、直ちに入院となった患者数) 救急車の受入件数	急性期後、在宅復帰への支援	退院調整加算、救急・在宅等支援(療養)病床初期加算 救急搬送患者地域連携受入加算 地域連携診療計画退院時指導料、退院時共同指導料 介護支援連携指導料、退院時リハビリテーション指導料 退院時訪問指導料 中心静脈注射、呼吸心拍監視、酸素吸入 観血的動脈圧測定 1日につき ドレーン法、胸腔若しくは腹腔洗浄 人工呼吸 1日につき、人工腎臓、腹腔灌流 経管栄養カテーテル交換法 疾患別リハ料、早期リハ加算、初期加算、摂食機能療法 リハ充実加算、体制強化加算、休日リハ提供体制加算 入院時訪問指導加算、リハを要する患者の割合 平均リハ単位数/患者・日、1年間の総退院患者数 1年間の総退院患者数のうち、入棟時の日常生活機能評価が10点以上であった患者数・退院時の日常生活機能評価が、入院時に比較して4点以上改善していた患者数 療養病棟入院基本料、褥瘡評価実施加算 重度褥瘡処置、重症皮膚潰瘍管理加算 難病等特別入院診療加算、特殊疾患入院施設管理加算 超重症児(者)入院診療加算・準超重症児(者)入院診療加算 強度行動障害入院医療管理加算 往診患者数、訪問診療数、在宅/院内看取り件数 有床診療所入院基本料、有床診療所療養病床入院基本料 急変時の入院件数、有床診療所の病床の役割 過去1年間の新規入院患者のうち、他の急性期医療を担う病院の一般病棟からの受入割合 有床診療所の多様な役割 ((1)病院からの早期退院患者の在宅・介護施設への受け渡しとしての機能、(2)専門医療を担って病院を役割を補完する機能、(3)緊急時に対応する機能、(4)在宅医療の拠点としての機能、(5)終末期医療を担う機能)
		重症患者への対応	救急医療管理加算 在宅患者緊急入院診療加算 救急搬送患者地域連携紹介加算、地域連携診療計画管理料 救命のための気管挿管 体表面/食道ペーシング法 非開胸的心マッサージ、カウンタージュック 心臓穿刺、食道圧止血チューブ挿入法 休日又は夜間に受診した患者の数(うち診療後、直ちに入院となった患者数) 救急車の受入件数	長期療養患者、重症の障害者等の受入	有床診療所の多様な機能

医療提供体制の現状に係る参考データ

【西部医療圏】

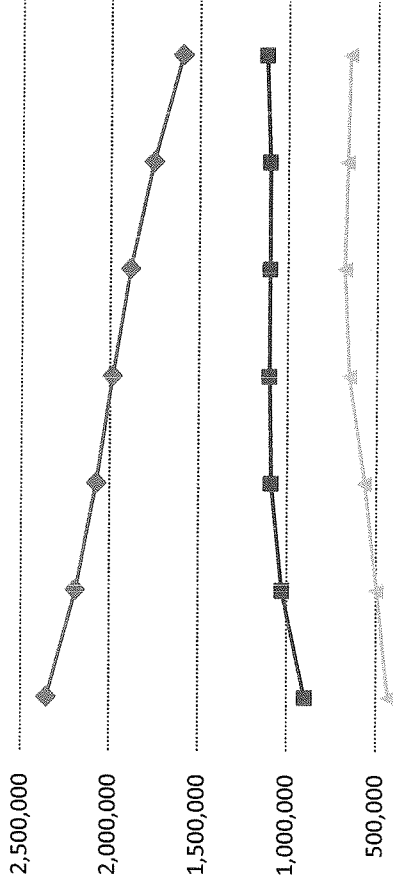
目次

I	将来推計人口（生産年齢人口と高齢者人口）	P 2
II	2025年の医療需要推計（主な疾患別）	P 5
	・がん	
	・脳卒中	
	・急性心筋梗塞	
	・成人肺炎	
	・大腿骨骨折	
III	受療動向（各種医療の自己完結率）	P 11
(1)	基本診療体制	
	・一般入院基本料（7, 10対1）	
	・回復期リハビリテーション病棟入院料	
(2)	主な疾患等	
	・がん	
	・脳卒中	
	・急性心筋梗塞	
	・救命・救急医療	
IV	年齢調整標準化レセプト出現比（SCR）	P 16
	・基本診療体制	
	・救命・救急	
	・心疾患	
	・脳血管障害	
	・在宅	
V	救急搬送の状況（救急搬送件数と搬送時間）	P 18
	・全搬送	
	・新生児、乳幼児	
	・少年	
	・成人	
	・高齢者	
VI	DPC参加医療機関の診療実績	P 22
	・患者数	
	・救急車搬送入院数	
	・疾病別アクセスマップと人口カバー率	

I 将来推計人口

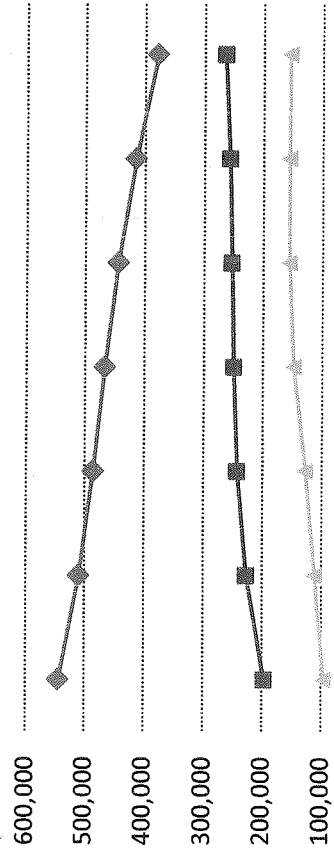
(生産年齢人口と高齢者人口)

【 静岡県 】



	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
15~64歳	2,356,056	2,190,722	2,074,383	1,984,786	1,885,103	1,755,854	1,594,367
65歳以上	896,951	1,026,869	1,089,795	1,101,284	1,100,260	1,102,652	1,123,164
(再掲)75歳以上	431,936	497,343	567,350	654,598	683,197	671,297	656,651

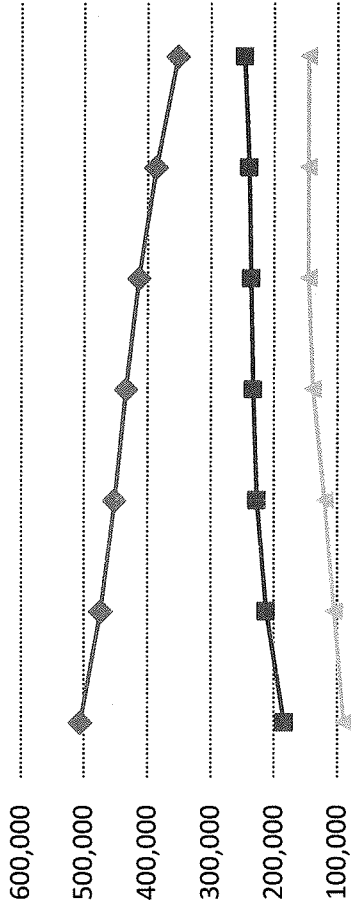
【 西部 】



	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
15~64歳	543,863	509,484	485,757	466,003	443,860	414,775	377,611
65歳以上	196,293	226,782	242,845	249,194	252,794	256,721	264,595
(再掲)75歳以上	96,417	111,841	127,674	148,178	156,131	156,380	155,525

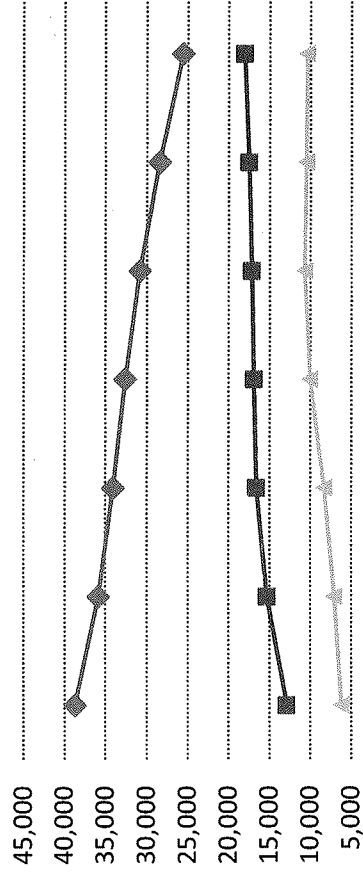
資料：国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口（平成25年3月中位推計）」より作成

【 浜松市 】



	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
◆ 15～64歳	505,168	473,638	451,710	433,395	413,053	386,373	352,083
■ 65歳以上	183,437	211,501	226,286	232,343	235,679	239,235	246,565
▲ (再掲)75歳以上	90,221	104,745	119,360	138,148	145,419	145,854	145,122

【 湖西市 】



	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年
◆ 15～64歳	38,695	35,846	34,047	32,608	30,807	28,402	25,528
■ 65歳以上	12,856	15,281	16,559	16,851	17,115	17,486	18,030
▲ (再掲)75歳以上	6,196	7,096	8,314	10,030	10,712	10,526	10,403

Ⅱ 2025年の医療需要推計

(主な疾患別)

※厚生労働省「必要病床数等推計ツール」より。

※平成25年度(2013年度)データに基づく。

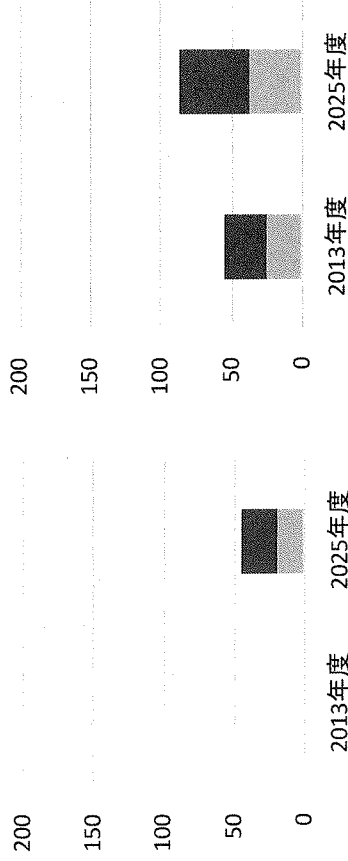
2025年度の医療需要：がん

厚生労働省「必要病床数等推計ツール」より作成。慢性期機能は疾患別では推計不可。
 ※2013年度は、医療機関所在地ベース
 ※2025年度は、高度急性期は医療機関所在地ベース、急性期及び回復期は患者住所地ベース

がん	2013年度の医療需要 (人/日)		2025年度の医療需要 (人/日)		増減 (2013→2025)
	高度急性期	急性期	回復期	合計	
賀茂	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0	24.6	24.6	24.6	24.6
	0.0	19.3	19.3	19.3	19.3
熱海伊東	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	30.5	49.3	49.3	18.7	18.7
	24.1	36.3	36.3	12.2	12.2
駿東田方	130.1	130.2	130.2	0.1	0.1
	301.3	186.7	186.7	-114.6	-114.6
	201.4	135.8	135.8	-65.6	-65.6
富士	19.5	22.2	22.2	2.7	2.7
	55.5	115.7	115.7	60.2	60.2
	49.0	88.5	88.5	39.5	39.5
静岡	125.3	125.9	125.9	0.6	0.6
	226.9	231.7	231.7	4.8	4.8
	150.2	157.1	157.1	6.9	6.9
志太榛原	44.5	47.6	47.6	3.1	3.1
	112.3	156.5	156.5	44.2	44.2
	95.8	125.0	125.0	29.1	29.1
中東遠	37.2	43.7	43.7	6.4	6.4
	97.7	157.2	157.2	59.5	59.5
	62.0	102.6	102.6	40.5	40.5
西部	136.0	145.8	145.8	9.8	9.8
	273.0	264.0	264.0	-8.9	-8.9
	194.5	193.6	193.6	-0.9	-0.9

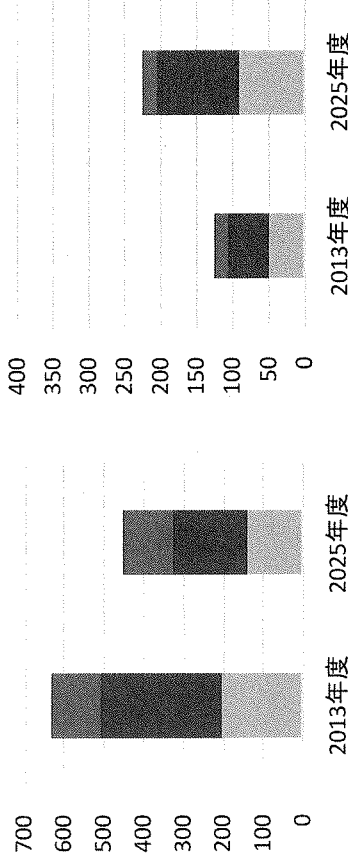
【熱海伊東】

(単位：人/日)



【富士】

【駿東田方】



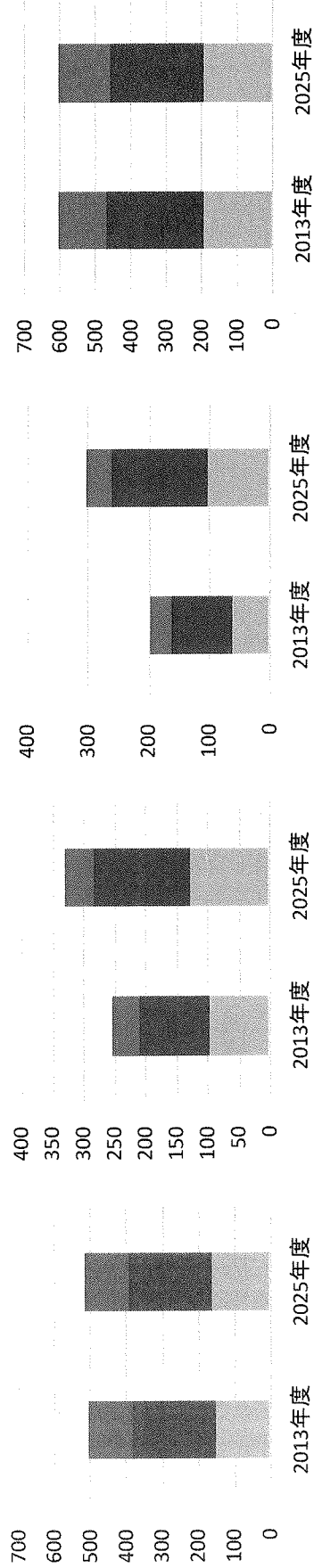
■ 高度急性期
 ■ 急性期
 ■ 回復期

【西部】

【中東遠】

【志太榛原】

【静岡】



2025年度の医療需要：脳卒中

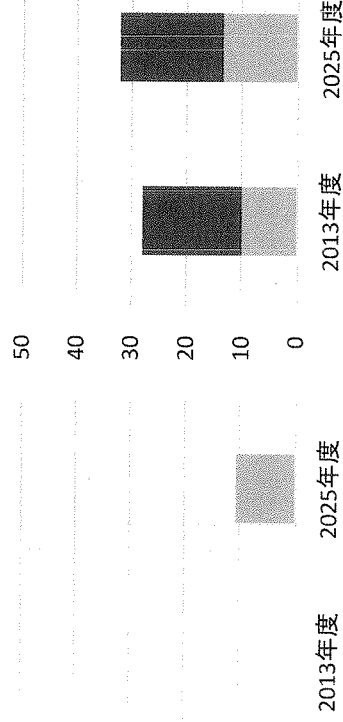
厚生労働省「必要病床数等推計ツール」より作成。慢性期機能は疾患別では推計不可。
 ※2013年度は、医療機関所在地ベース
 ※2025年度は、高度急性期は医療機関所在地ベース、急性期及び回復期は患者住所地ベース

脳卒中	2013年度の医療需要 (人/日)	2025年度の医療需要 (人/日)	増減 (2013→2025)
賀茂	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	10.8
熱海伊東	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	17.7	18.5
	回復期	10.1	13.6
駿東田方	高度急性期	18.9	21.2
	急性期	61.6	64.0
	回復期	57.5	61.1
富士	高度急性期	12.8	15.1
	急性期	48.3	55.1
	回復期	21.6	26.1
静岡	高度急性期	23.0	26.0
	急性期	83.0	105.2
	回復期	40.3	51.3
志太榛原	高度急性期	13.8	15.8
	急性期	55.0	66.2
	回復期	30.4	37.3
中東遠	高度急性期	10.0	11.9
	急性期	40.6	52.3
	回復期	24.9	32.3
西部	高度急性期	26.1	31.5
	急性期	94.2	119.0
	回復期	61.7	78.9

【熱海伊東】

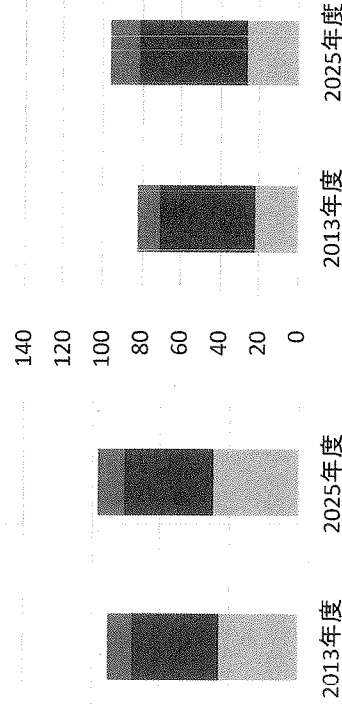
【賀茂】

(単位：人/日)



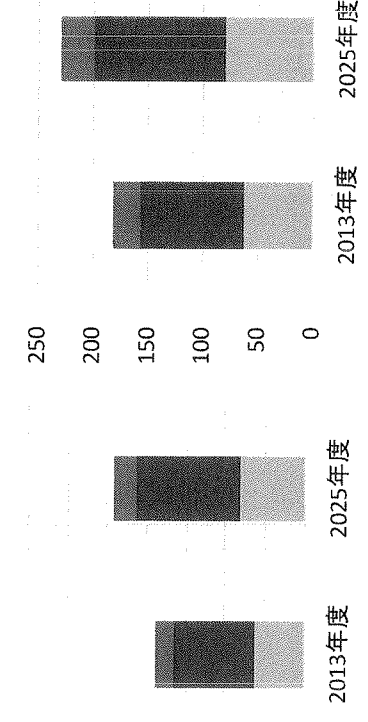
【富士】

【駿東田方】



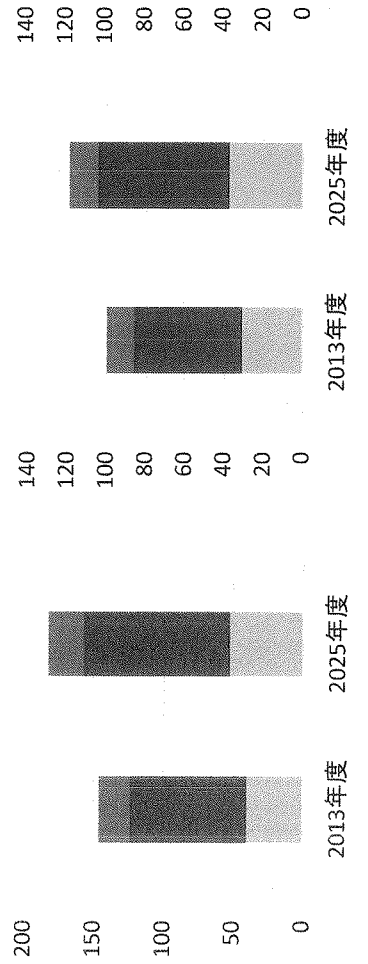
【西部】

【中東遠】



【志太榛原】

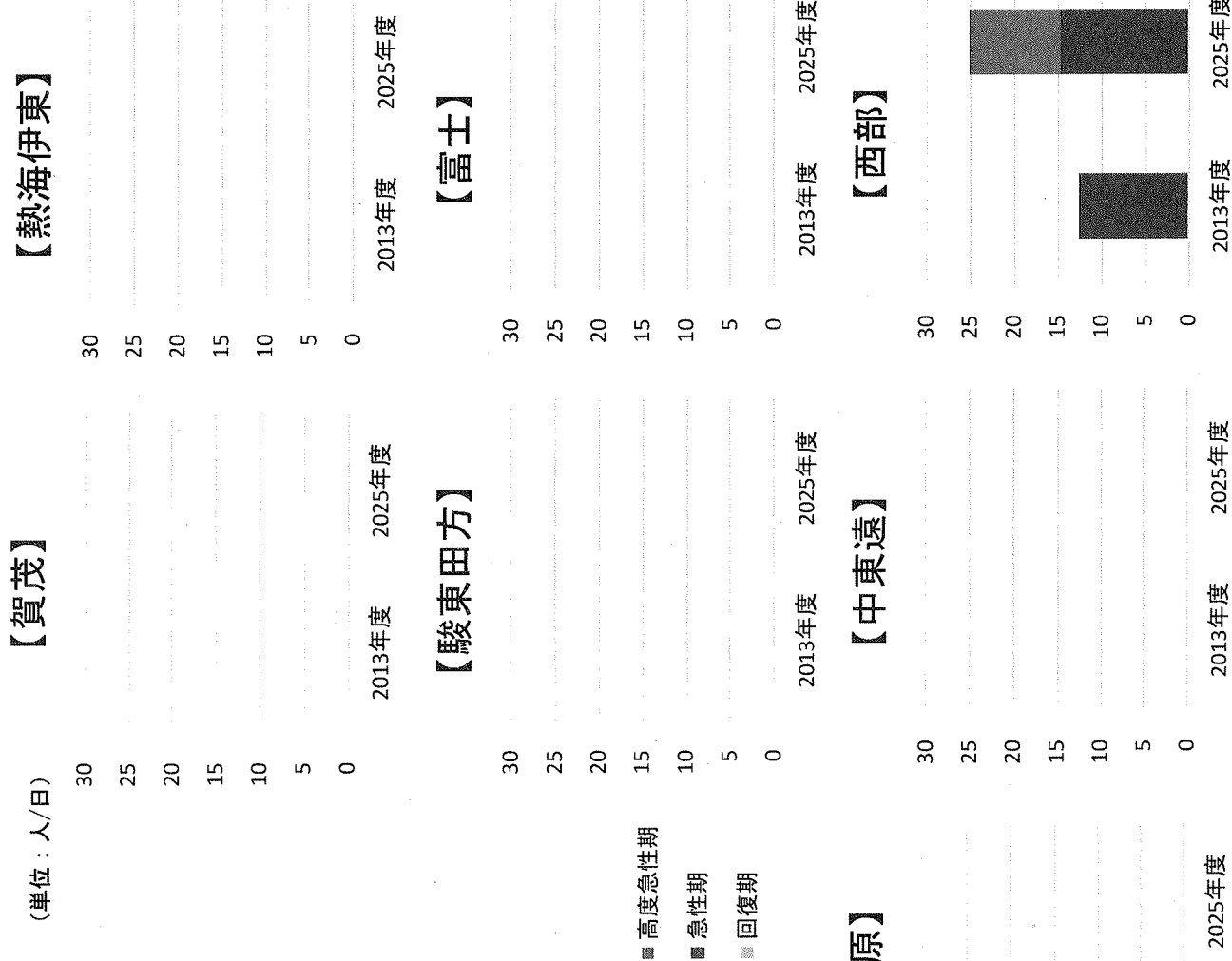
【静岡】



2025年度の医療需要：急性心筋梗塞

厚生労働省「必要病床数等推計ツール」より作成。慢性期機能は疾患別では推計不可。
 ※2013年度は、医療機関所在地ベース
 ※2025年度は、高度急性期は医療機関所在地ベース、急性期及び回復期は患者住所地ベース

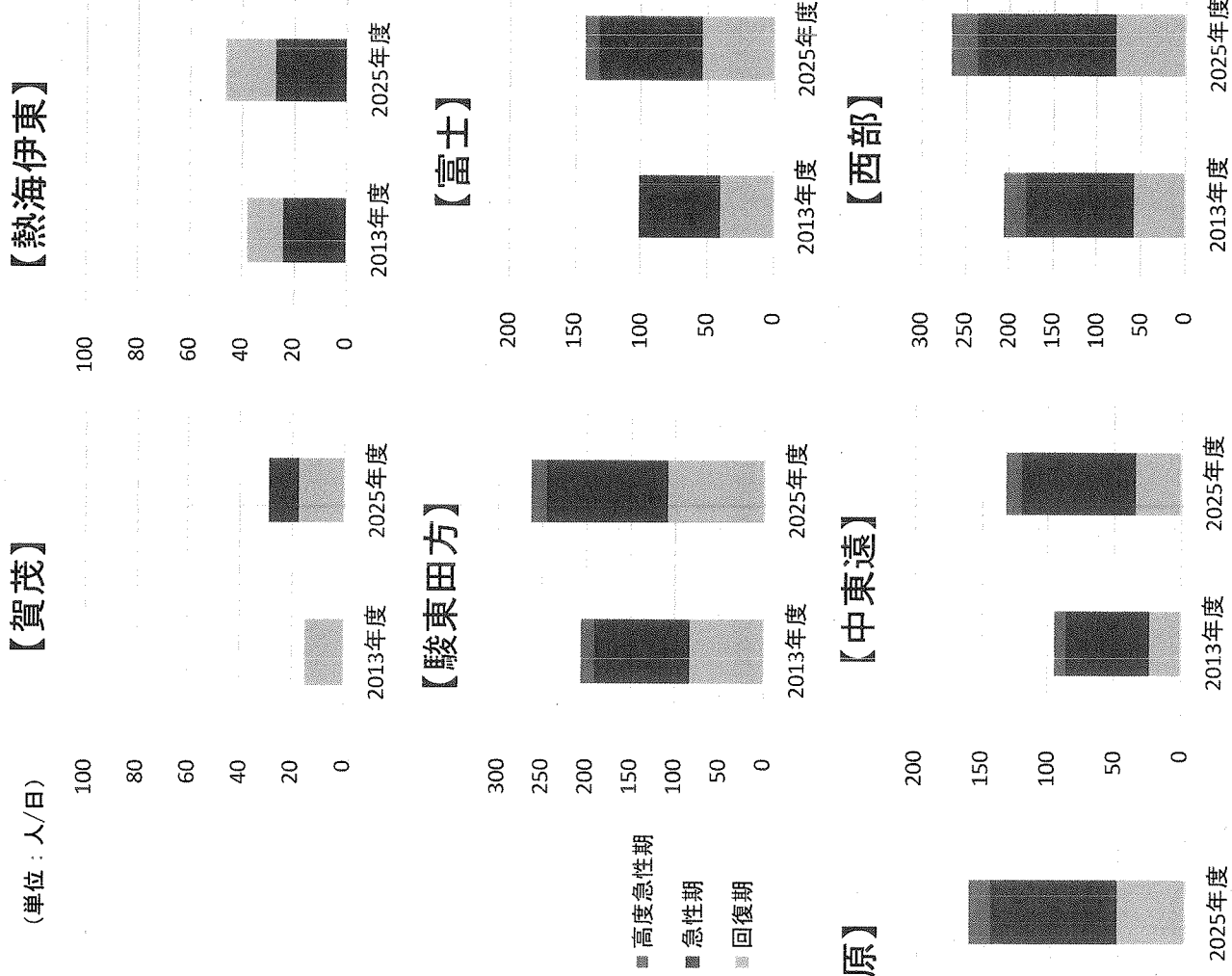
急性心筋梗塞	2013年度の医療需要 (人/日)	2025年度の医療需要 (人/日)	増減 (2013→2025)
賀茂	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
熱海伊東	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
駿東田方	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
富士	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
静岡	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
志太榛原	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
中東遠	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0
西部	高度急性期	0.0	10.6
	急性期	12.6	14.6
	回復期	0.0	0.0



2025年度の医療需要：成人肺炎

厚生労働省「必要病床数等推計ツール」より作成。慢性期機能は疾患別では推計不可。
 ※2013年度は、医療機関所在地ベース
 ※2025年度は、高度急性期は医療機関所在地ベース、急性期及び回復期は患者住所地ベース

成人肺炎	2013年度の医療需要 (人/日)	2025年度の医療需要 (人/日)	増減 (2013→2025)
賀茂	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	0.0	11.7
	回復期	15.1	2.0
熱海伊東	高度急性期	0.0	0.0
	急性期	23.6	27.4
	回復期	13.9	5.1
駿東田方	高度急性期	15.8	20.2
	急性期	108.3	27.8
	回復期	81.8	25.2
富士	高度急性期	0.0	11.5
	急性期	61.9	15.7
	回復期	39.9	14.1
静岡	高度急性期	29.5	3.4
	急性期	108.9	34.3
	回復期	49.6	21.2
志太榛原	高度急性期	14.1	2.2
	急性期	72.8	22.4
	回復期	37.0	12.5
中東遠	高度急性期	10.2	2.4
	急性期	61.9	23.2
	回復期	23.7	10.7
西部	高度急性期	24.7	5.0
	急性期	122.6	33.3
	回復期	58.5	21.3



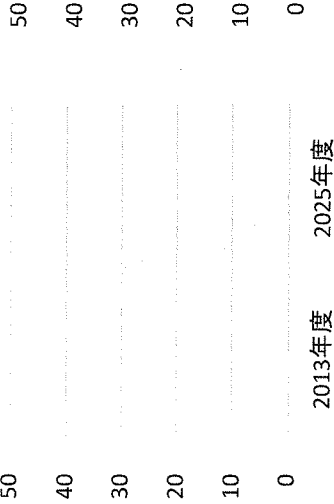
2025年度の医療需要：大腿骨骨折

厚生労働省「必要病床数等推計ツール」より作成。慢性期機能は疾患別では推計不可。
 ※2013年度は、医療機関所在地ベース
 ※2025年度は、高度急性期は医療機関所在地ベース、急性期及び回復期は患者住所地ベース

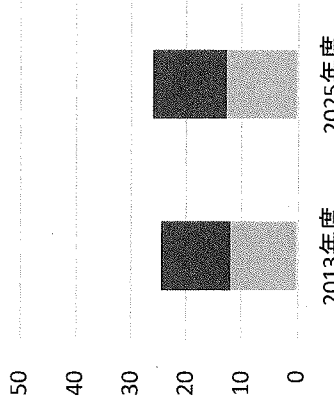
大腿骨骨折	2013年度の医療需要 (人/日)	2025年度の医療需要 (人/日)	増減 (2013→2025)	
			増	減
賀茂	高度急性期	0.0	0.0	0.0
	急性期	0.0	0.0	0.0
	回復期	0.0	0.0	0.0
熱海伊東	高度急性期	0.0	0.0	0.0
	急性期	12.7	13.4	0.8
	回復期	11.8	12.6	0.8
駿東田方	高度急性期	0.0	0.0	0.0
	急性期	37.2	48.2	11.0
	回復期	34.5	44.4	9.9
富士	高度急性期	0.0	0.0	0.0
	急性期	18.5	23.7	5.2
	回復期	14.9	20.7	5.8
静岡	高度急性期	0.0	12.1	12.1
	急性期	49.5	66.3	16.7
	回復期	29.7	39.0	9.3
志太榛原	高度急性期	0.0	0.0	0.0
	急性期	24.8	33.2	8.4
	回復期	20.0	26.5	6.5
中東遠	高度急性期	0.0	0.0	0.0
	急性期	26.1	35.5	9.4
	回復期	14.8	20.7	5.9
西部	高度急性期	0.0	12.9	12.9
	急性期	49.2	65.5	16.2
	回復期	41.8	56.9	15.1

【賀茂】

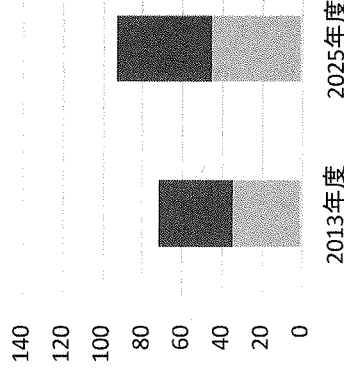
(単位：人/日)



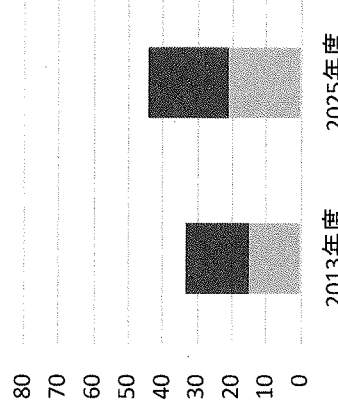
【熱海伊東】



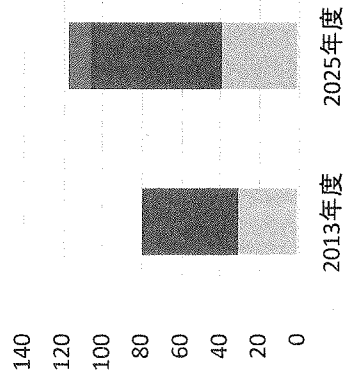
【駿東田方】



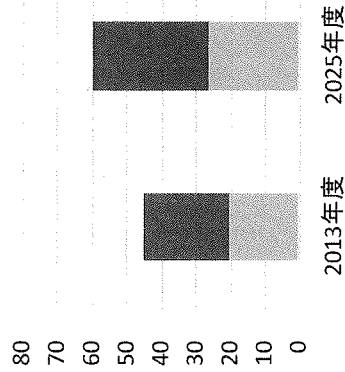
【富士】



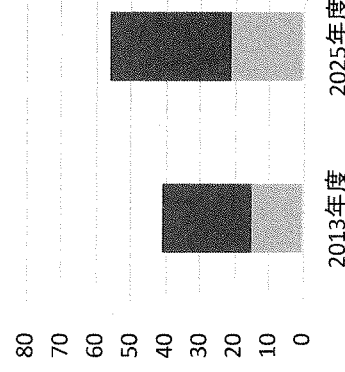
【静岡】



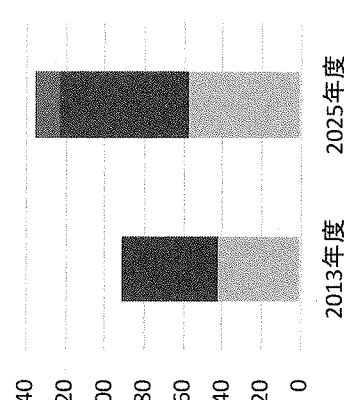
【志太榛原】



【中東遠】



【西部】



Ⅲ 受療動向(各種医療の自己完結率)

<概要>

- ・ 各種医療について、二次医療圏及び各市町村における自己完結率を示したものの
- ・ 国民健康保険、後期高齢者保険のデータのみで構成。
- ・ 二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満、市町単位では100件未満の場合は非公表。

<着眼点>

- ・ 各診療について、自己完結率はどうか。
- ・ 自己完結率が低い場合、それを高めるのか、他の医療圏と連携するのか。

※厚生労働省「医療計画作成支援データブック」より。

※国民健康保険と後期高齢者医療制度の平成25年度電子レセプトに基づく。

一般入院基本料 (7, 10対1)

厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より作成
 ※平成25年度(2013年度)のレセプト数に基づく。ただし、国保+後期高齢者のみ。
 ※二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満、市区町単位では100件未満の場合は非公表。

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名	静岡県	東京都	千葉県	愛知県	総計								
負担者二次医療圏名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太静岡	中東遠	西郡	大宮区	埼玉県	東京都	千葉県	愛知県	総計
中東遠	0.1%	0.9%	1.6%	82.3%	14.5%	0.2%	0.1%	0.3%	29,708					
西部	0.0%	0.1%	0.1%	0.8%	96.5%	0.2%	0.1%	2.1%	57,781					

合計 / 総件数	医療機関市区町村名	中区	東区	南区	北区	近北区	大宮区	埼玉県	東京都	千葉県	愛知県	総計
中区	18,489	5,096	928	1,206	7,331	4,001	150	318	259	37,778		
東区	1,253	1,033		308	266					2,860		
西区	1,932		221	704						2,857		
南区	1,998	422	157	226	106					2,909		
北区	365			1,814						2,179		
近北区	390			597	951					1,938		
大宮区	110			338	358					806		
湖西市	839			265		3,083				800		
総計	25,376	6,551	1,306	1,432	11,463	5,576	3,233	318	1,059	56,314		

一般入院基本料 (13, 15対1)

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名	静岡県	東京都	千葉県	愛知県	総計				
負担者二次医療圏名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太静岡	中東遠	西部	愛知県	総計
中東遠	91.0%	9.0%	918							
西部	1.1%	98.0%	0.9%	2,450						

合計 / 総件数	医療機関市区町村名	中区	東区	南区	北区	近北区	大宮区	埼玉県	東京都	千葉県	愛知県	総計
中区	540											1,979
東区												
西区												
南区												
北区												
近北区												
大宮区												
湖西市												116
総計	540											2,095

回復期リハビリテーション病棟入院料

厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より作成
 ※平成29年度(2013年度)のレセプト数に基づく。ただし、国保+後期高齢者のみ。
 ※二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満、市区町単位では100件未満の場合は非公表。

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名		静岡		中東部		西部		愛知県	総計
負担者市区町村名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太榛原	中東部	西部	愛知県	総計
中東部						0.6%	94.5%	4.8%		3,158
西部						2.0%	95.2%			4,276
合計 / 総件数	医療機関市区町村名									
負担者市区町村名	中区	東区	西区	南区	北区	浜北区	天竜区	湖西市	総計	
中区	1,343	337	740	408	531					3,359
総計	1,343	337	740	408	531					3,359

療養病棟入院基本料

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名		静岡		中東部		西部		愛知県		総計	
負担者市区町村名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太榛原	中東部	西部	東京都	神奈川県	愛知県	
中東部						1.2%	4.4%	70.3%	21.9%	0.2%	2.0%	
西部						0.2%	3.6%	89.9%	0.1%		6.1%	
合計 / 総件数	医療機関市区町村名											
負担者市区町村名	中区	東区	西区	南区	北区	浜北区	天竜区	湖西市	中東部	西部	愛知県	総計
中区	509	1,157	1,298	3,565	2,460	2,970	1,302	100	516			14,233
東区						127						127
西区						118						118
南区				219								219
北区						154						154
浜北区						182						182
天竜区							266					340
湖西市							366					930
総計	509	1,157	1,298	3,784	2,460	3,551	1,302	516	574			15,873

がん (入院)

厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より作成
 ※平成25年度(2013年度)のレセプト数に基づく。ただし、国保+後期高齢者のみ。
 ※二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満、市区町単位では100件未満の場合は非公表。

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名		行政区		都道府県		合計				
負担者二次医療圏名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太駿原	中東区	西部	静岡県	愛知県	総計
中東	0.9%	0.9%	1.8%	72.9%	22.6%	0.4%	0.1%	0.4%	0.1%	0.4%	35,937
西部	0.5%	0.5%	0.2%	0.7%	96.8%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%	1.6%	70,454

合計 / 総件数	医療機関市区町村名		行政区		都道府県		合計			
負担者市区町村名	中区	東区	南区	北区	浜北区	天竜区	湖西市	愛知県	総計	
中区	18,089	7,114	1,211	1,462	6,581	3,343	499	111	106	38,516
東区	824	1,468		237	425					2,529
南区	1,596		255							2,021
北区	1,702		295							1,957
浜北区	250	349		1,244		397				1,539
天竜区				375						1,371
湖西市	495	227		111			2,422		379	111
総計	22,956	9,708	1,211	1,462	9,084	3,740	499	111	485	51,678

脳卒中 (入院)

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名		行政区		都道府県		合計				
負担者二次医療圏名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太駿原	中東区	西部	静岡県	愛知県	総計
中東	0.1%	0.4%	1.8%	84.1%	12.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	23,820
西部	0.0%	0.1%	0.1%	1.5%	94.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.0%	44,799

合計 / 総件数	医療機関市区町村名		行政区		都道府県		合計				
負担者市区町村名	中区	東区	南区	北区	浜北区	天竜区	湖西市	愛知県	総計		
中区	10,320	4,438	993	4,145	5,627	6,143	1,239	518	507	33,930	
東区	248	413								661	
南区	452		142		147					599	
北区	547				566					689	
浜北区						428				566	
天竜区										428	
湖西市	132						1,878		1,062	3,072	
総計	11,699	4,851	993	4,287	6,340	6,571	1,239	1,878	518	1,569	39,945

急性心筋梗塞（入院）

厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より作成
 ※平成25年度(2013年度)のレセプト数に基づく。ただし、国保+後期高齢者のみ。
 ※二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満、市区町単位では100件未満の場合は非公表。

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名		静岡県		東京都		愛知県		
負担者二次医療圏名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太榛原	甲東遠	西部	愛知県 総計
中東遠							89.4%	10.6%	889
西部							1.1%	94.2%	2,443
合計 / 総件数	医療機関市区町村名		北区		天竜区		湖西市		総計
負担者市区町村名	中区	東区	西区	南区	北区	浜北区	天竜区	湖西市	総計
中区	468	280		165	184	276	122		1,495
東区									
西区									
南区									
北区									
浜北区									
天竜区									
湖西市								333	333
総計	468	280		165	184	276	122	333	1,828

救命・救急（入院）

合計 / 総件数	医療機関二次医療圏名		静岡県		東京都		愛知県				
負担者二次医療圏名	賀茂	熱海伊東	駿東田方	富士	静岡	志太榛原	中東遠	西部	東京都	神奈川県	愛知県 総計
中東遠							86.1%	11.6%	0.1%	0.1%	11,012
西部							0.6%	97.7%	0.1%	0.1%	24,749
合計 / 総件数	医療機関市区町村名		北区		天竜区		湖西市		愛知県		総計
負担者市区町村名	中区	東区	西区	南区	北区	浜北区	天竜区	湖西市	愛知県	総計	
中区	8,449	3,986			3,502	1,554					17,491
東区	289	549									838
西区	502	219			129						631
南区	543										762
北区					638						638
浜北区					105						489
天竜区		122				262					105
湖西市									620		198
総計	10,026	4,876			4,374	1,921	620	198	620	198	22,015

IV 年齢調整標準化レセプト出現比 (SCR)

<データ概要>

- ・100を全国平均とし、それ以上はレセプト数が多い（医療機能が充実、あるいは過剰等）それ以下は少ない（医療機能が不足、あるいは抑制的等）ことを意味する。
- ・数値が100より小さい場合の理由は2つ。その医療行為を必要としている患者数が少ないか、その医療行為を行う医療機関が少ないかのどちらかである。
- ・流入入が考慮されていないため、流入超過の地域では出現比が多く、流出超過の場合は少なくなる傾向がある。
- ・二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満、市町単位では100件未満の場合は非公表。

<着眼点>

- ・全国より多く出ている機能、欠けている機能はないか。そのことで、不都合はないか。

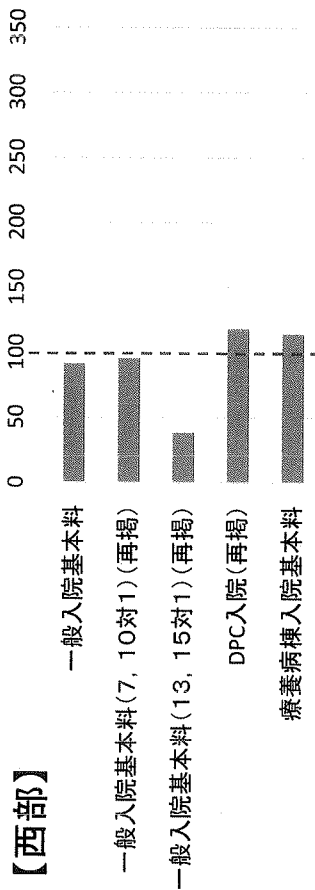
※厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より。

※平成25年度診療分の全保険者の電子レセプト(医科・DPC・調剤)に基づく。(公費単独は除く)

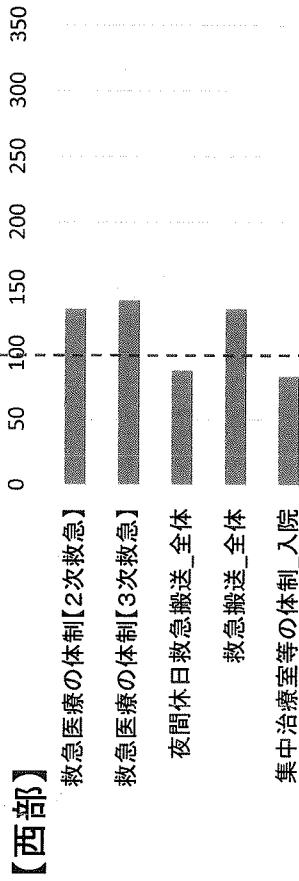
※SCR：年齢調整標準化レセプト出現比 (Standardized Claim Ratio)

SCR：西部医療圏

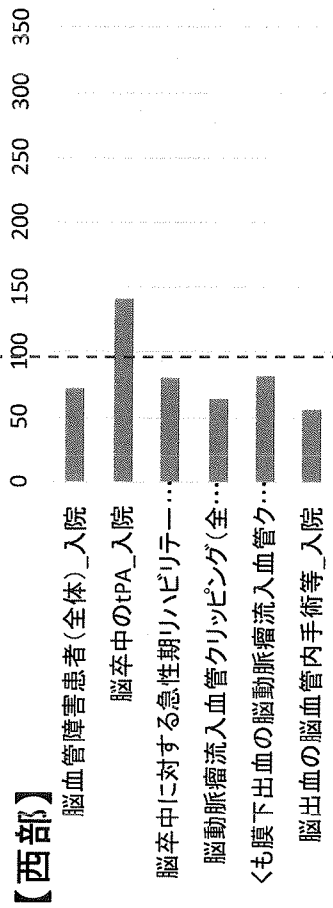
基本診療体制



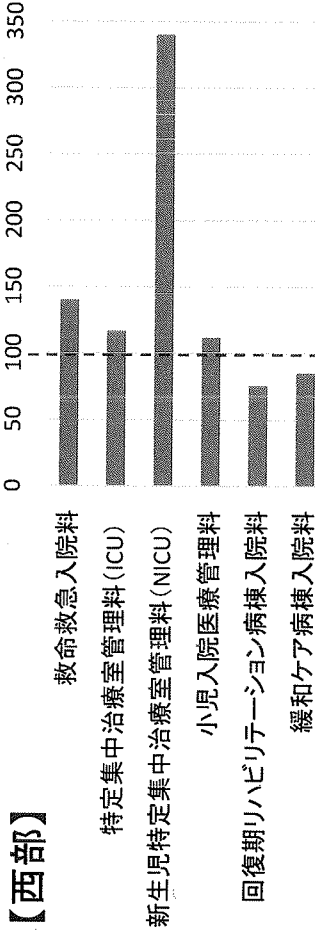
救命・救急



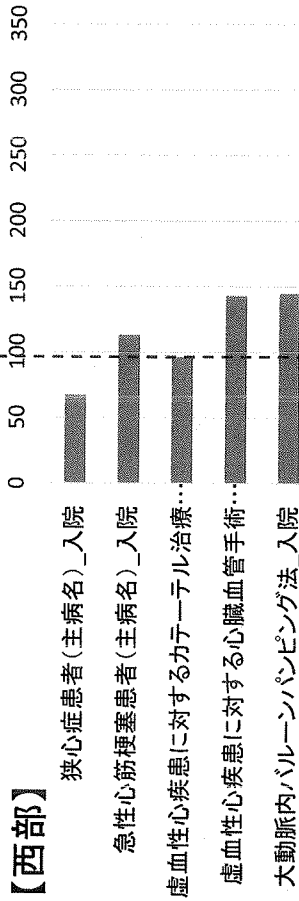
脳血管障害



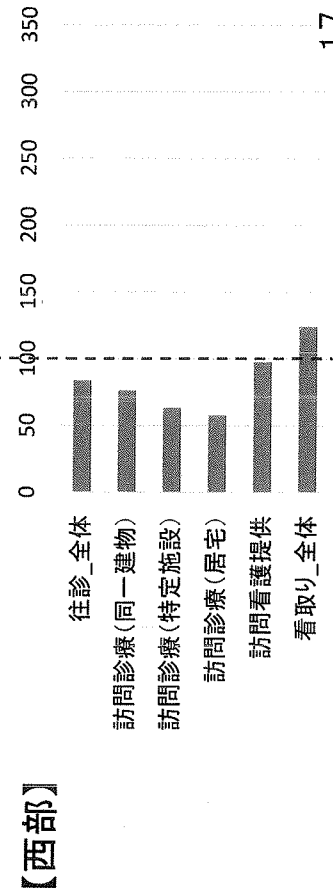
厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より作成
 ※平成25年度(2013年度)のレセプト数に基づく出現比。全国平均=100
 ※二次医療圏単位ではレセプト件数10件未満の場合は非公表。



心疾患



在宅



V 救急搬送の状況

(救急搬送件数と搬送時間)

<データ概要>

- ・消防庁データを利用した、二次医療圏ごとの救急搬送件数と搬送時間の分析

<着眼点>

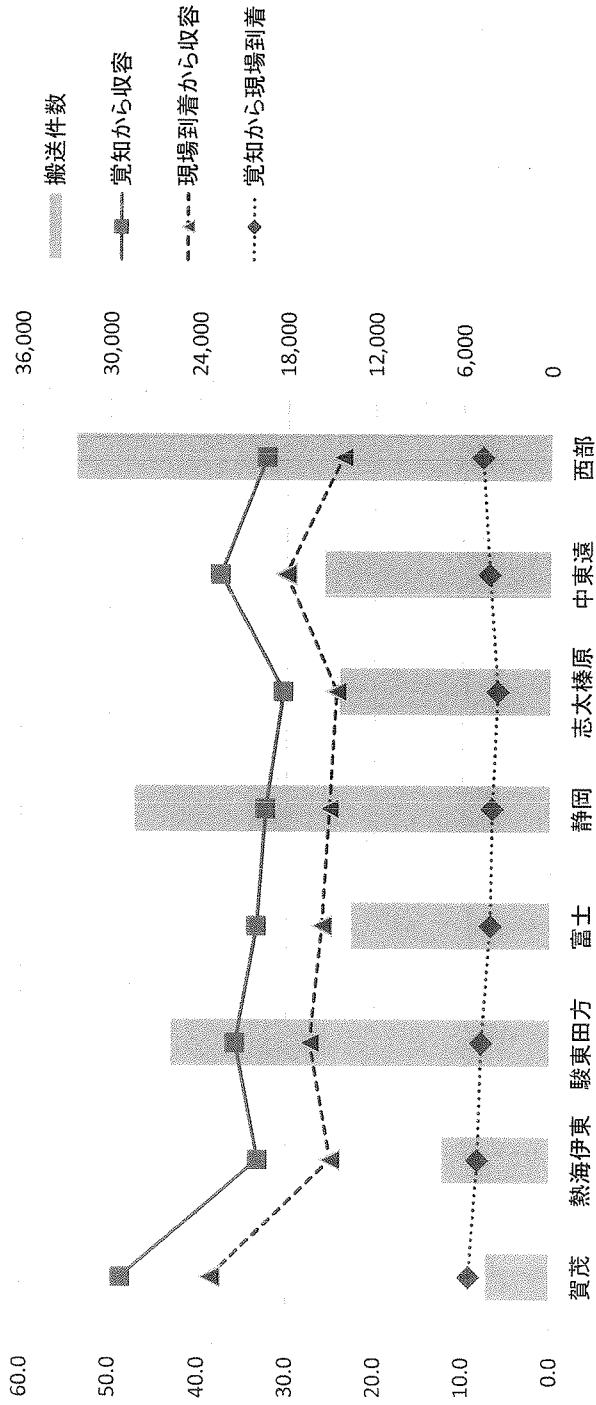
- ・搬送時間(覚知から現場到着、現場到着から収容)が長い場合の理由は何か。
- ・年齢による問題はないか。

※厚生労働省「医療計画作成支援データブック」より。

※平成24年度(2012年度)消防庁データに基づく。

V 救急搬送の状況 ～ 搬送件数と平均搬送時間 ～

全搬送

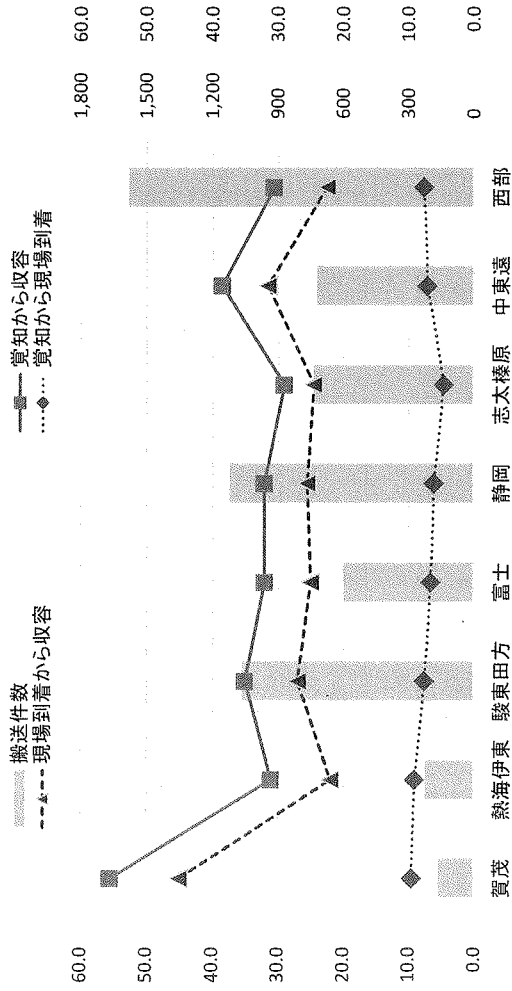


構想区域	搬送件数 (件)	覚知から収容 (分)	現場到着から収容 (分)
賀茂	4,367	48.6	9.2
熱海伊東	7,331	33.2	8.2
駿東田方	25,788	35.8	7.8
富士	13,566	33.4	6.8
静岡	28,303	32.4	6.6
志太榛原	14,416	30.4	6.0
中東遠	15,484	37.6	7.0
西部	32,324	32.4	7.8
静岡県	141,579	34.0	7.0

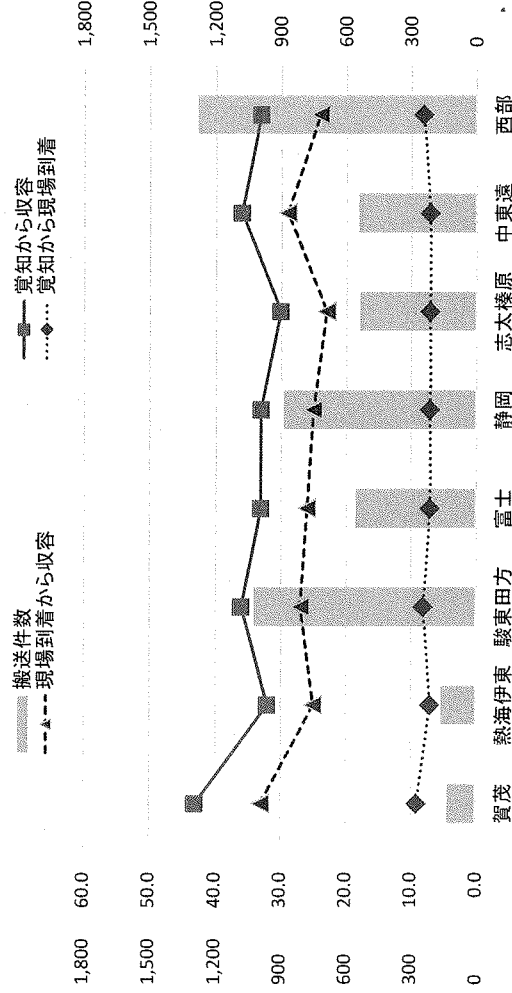
厚生労働省「医療計画作成支援データベース」より作成
 ※平成24年度(2012年度)消防庁データに基づく。

V 救急搬送の状況 ～ 構想区域別の搬送件数と平均搬送時間 ～

新生児・乳幼児（7歳未満）



少年（7歳以上18歳未満）



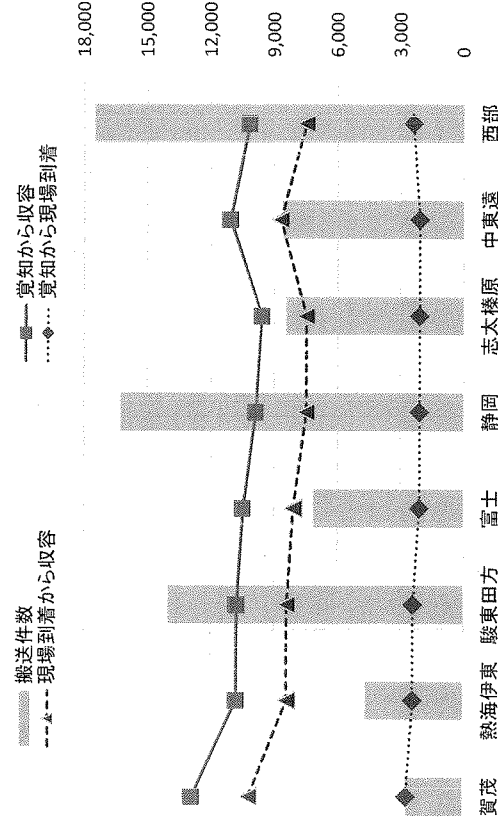
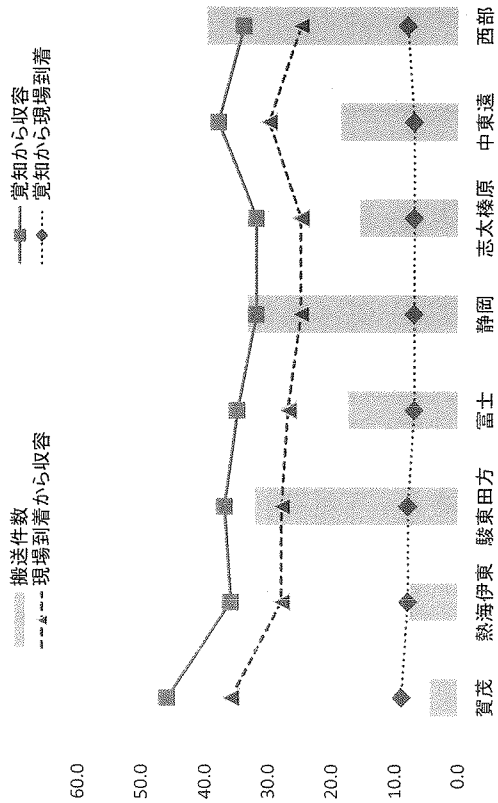
構想区域	搬送件数 (件)	覚知から収容 (分)	現場到着から収容 (分)
賀茂	165	55.5	45.0
熱海伊東	225	31.0	22.0
駿東田方	1,064	35.0	27.0
富士	601	32.0	25.0
静岡	1,120	32.0	25.5
志太榛原	737	29.0	24.5
中東遠	722	38.5	31.5
西部	1,582	30.5	22.5
静岡県	6,216	32.5	26.5

構想区域	搬送件数 (件)	覚知から収容 (分)	現場到着から収容 (分)
賀茂	131	43.0	33.0
熱海伊東	161	32.0	25.0
駿東田方	1,023	36.0	27.0
富士	556	33.0	26.0
静岡	887	33.0	25.0
志太榛原	538	30.0	23.0
中東遠	544	36.0	29.0
西部	1,282	33.0	24.0
静岡県	5,122	34.0	26.0

V 救急搬送の状況 ～ 構想区域別の搬送件数と平均搬送時間 ～

成人（18歳以上 65歳未満）

高齢者（65歳以上）



構想区域	搬送件数 (件)	覚知から収容 (分)	現場到着から収容 (分)
賀茂	1,355	46.0	36.0
熱海伊東	2,279	36.0	28.0
駿東田方	9,664	37.0	28.0
富士	5,248	35.0	27.0
静岡	10,008	32.0	25.0
志太榛原	4,698	32.0	25.0
中東遠	5,604	38.0	30.0
西部	11,935	34.0	25.0
静岡県	50,791	35.0	27.0

構想区域	搬送件数 (件)	覚知から収容 (分)	現場到着から収容 (分)
賀茂	2,716	43.0	34.0
熱海伊東	4,666	36.0	28.0
駿東田方	14,037	36.0	28.0
富士	7,161	35.0	27.0
静岡	16,288	33.0	25.0
志太榛原	8,443	32.0	25.0
中東遠	8,614	37.0	29.0
西部	17,525	34.0	25.0
静岡県	79,450	35.0	27.0

VI D P C 参加医療機関の診療実績

※厚生労働省DPC公開データより

※DPC：診断群分類包括評価 (Diagnosis Procedure Combination)

<DPC制度とは>

- ・DPC制度は、平成15年4月より、閣議決定に基づき、特定機能病院を対象に導入された、急性期入院医療を対象とする診断群分類に基づく1日あたり包括払い制度である。
- ・制度導入後、DPCの対象病院は段階的に拡大され、平成26年4月1日見込みで1,585病院・約49万床となり、全一般病床の約55%を占めるに至っている。

(平成26年3月5日 平成26年度診療報酬改定の概要 (厚労省保険局医療課))

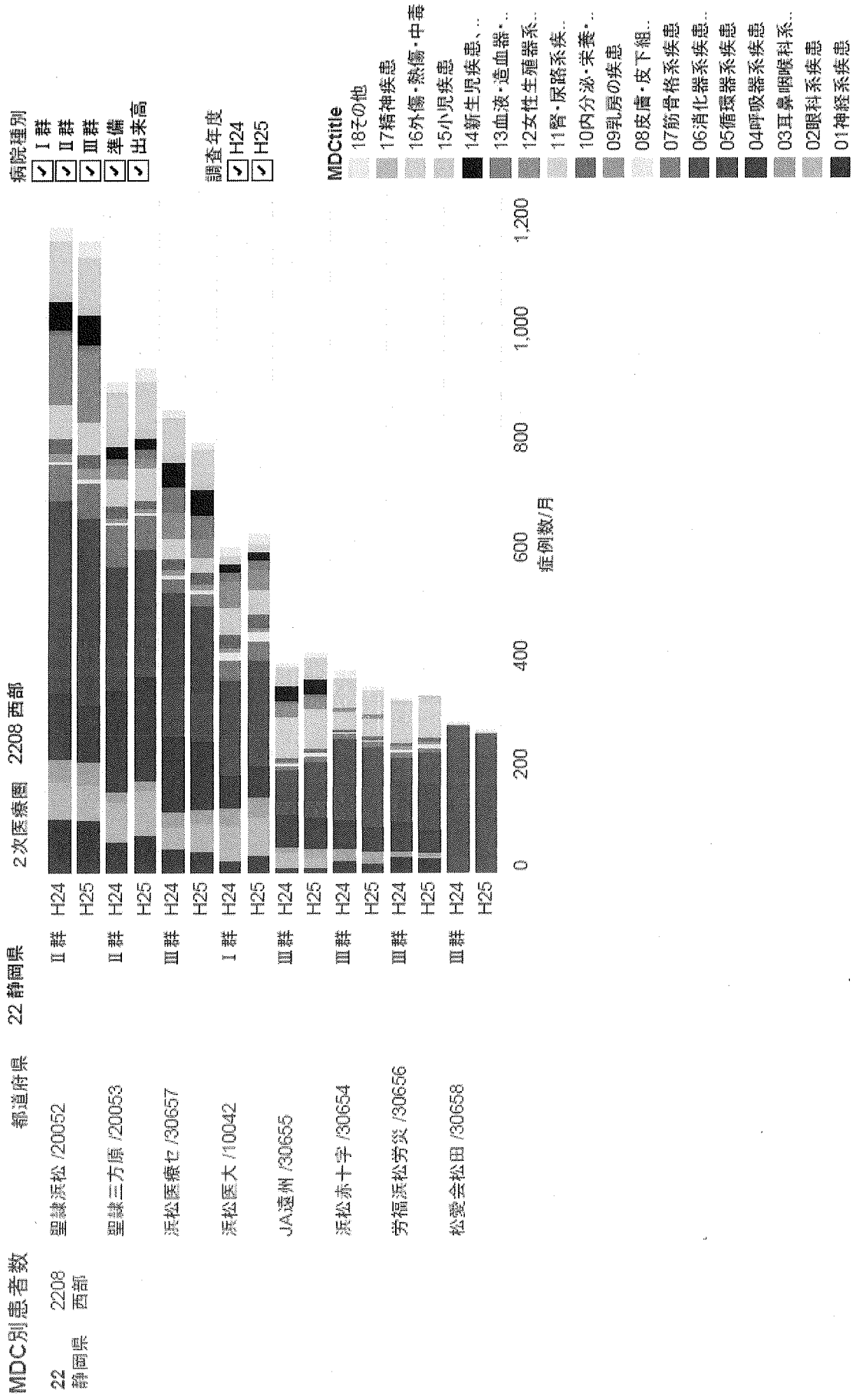
<主要診断群 (MDC) の分類 >

主要診断群(MDC)	MDC日本語表記
01	神経系疾患
02	眼科系疾患
03	耳鼻咽喉科系疾患
04	呼吸器疾患
05	循環器系疾患
06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
07	筋骨格系疾患
08	皮膚・皮下組織の疾患
09	乳房の疾患
10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患
11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
13	血液・造血器・免疫臓器の疾患
14	新生児疾患、先天性奇形
15	小児疾患
16	外傷・熱傷・中毒
17	精神疾患
18	その他の疾患

※MDC (Major Diagnostic Category) :

WHO (世界保健機関)が定めた国際疾病分類 (ICD : International Classification of Disease) に基づく18の主要診断群

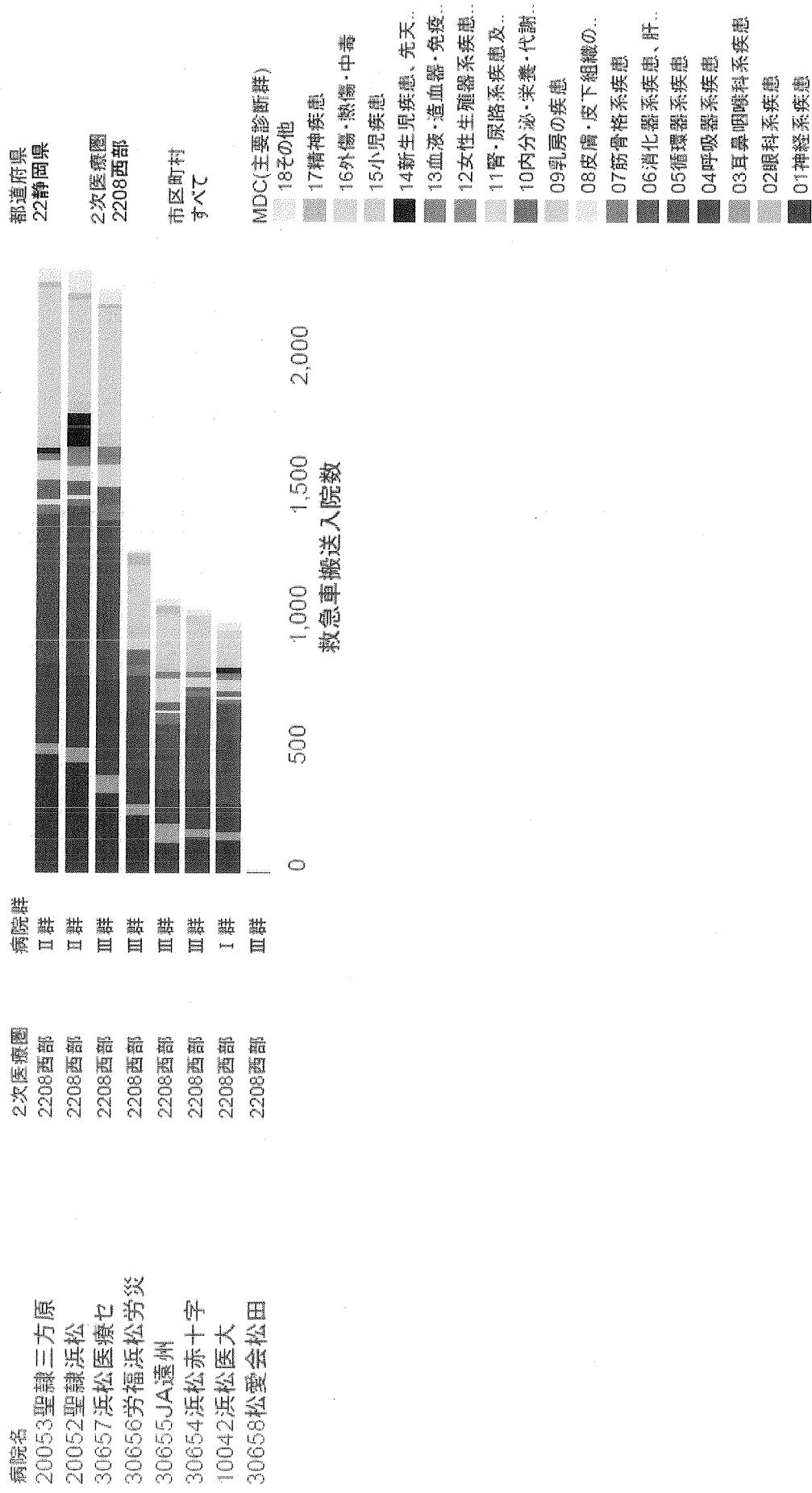
DPC参加医療機関の診療実績（患者数）



※平成25年度厚生労働省データより。

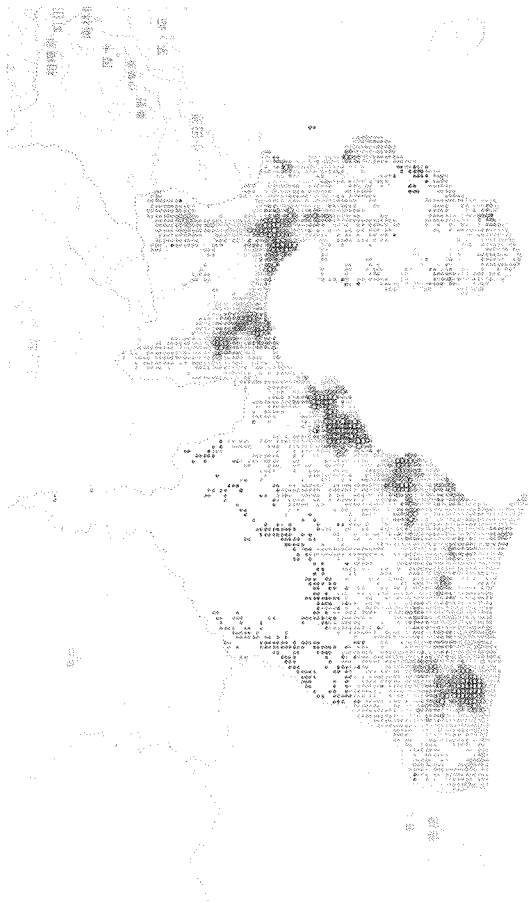
DPC参加医療機関の診療実績（救急車搬送入院数）

救急車搬送入院数(MDC別) / 厚労省DPC調査 / 2013(H25)年



疾病別アクセスマップと人口カバー率

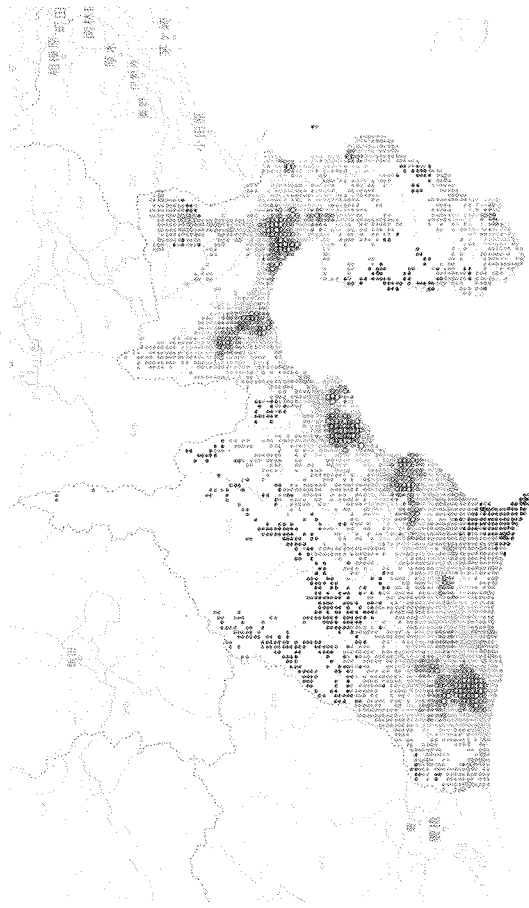
<010060 脳梗塞>



15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
2,196,431	1,140,718	427,509	16,577	2,330
58.3%	30.7%	11.1%	0.4%	100.0%

有料道路を利用しない運転時間による集計
その他の集計についてはお問い合わせ下さい。お問い合わせ先は、kshikawa@ncc.go.jp

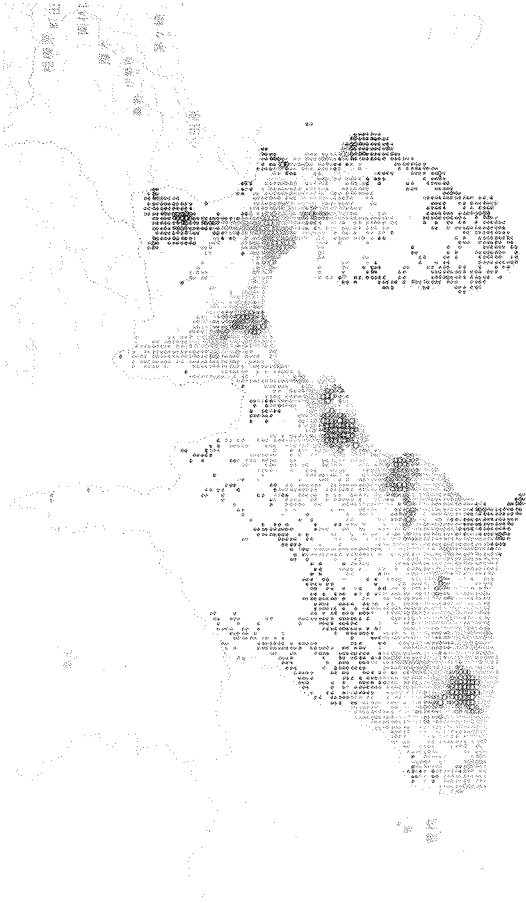
<010040 非外傷性頭蓋内血腫（非外傷性硬膜下血腫以外）>



15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
1,826,648	1,261,203	505,977	86,335	2,981
48.6%	32.0%	12.7%	2.2%	100.0%

有料道路を利用しない運転時間による集計
その他の集計についてはお問い合わせ下さい。お問い合わせ先は、kshikawa@ncc.go.jp

<010020 くも膜下出血、破裂脳動脈瘤>

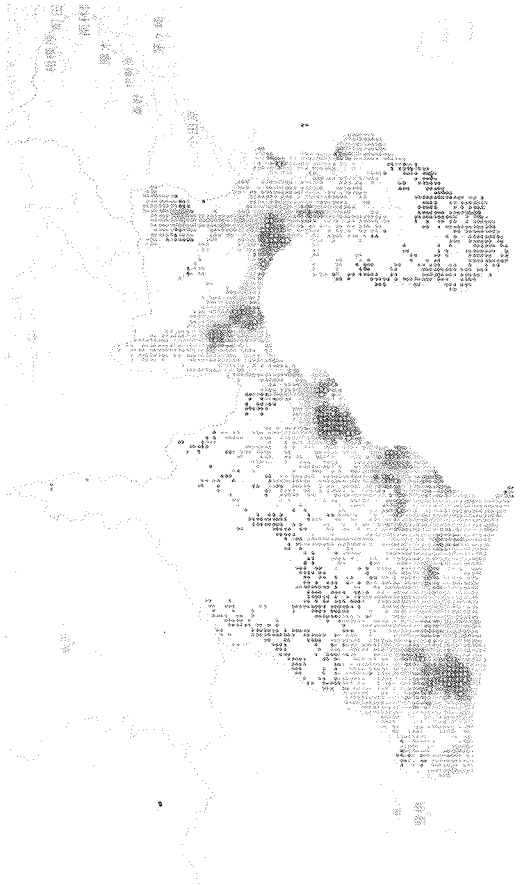


15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
1,217,274	1,277,776	947,254	250,345	82,659
32.3%	34.1%	25.1%	6.5%	100.0%

有料道路を利用しない運転時間による集計
その他の集計についてはお問い合わせ下さい。お問い合わせ先は、kshikawa@ncc.go.jp

疾病別アクセスマップと人口カバー率

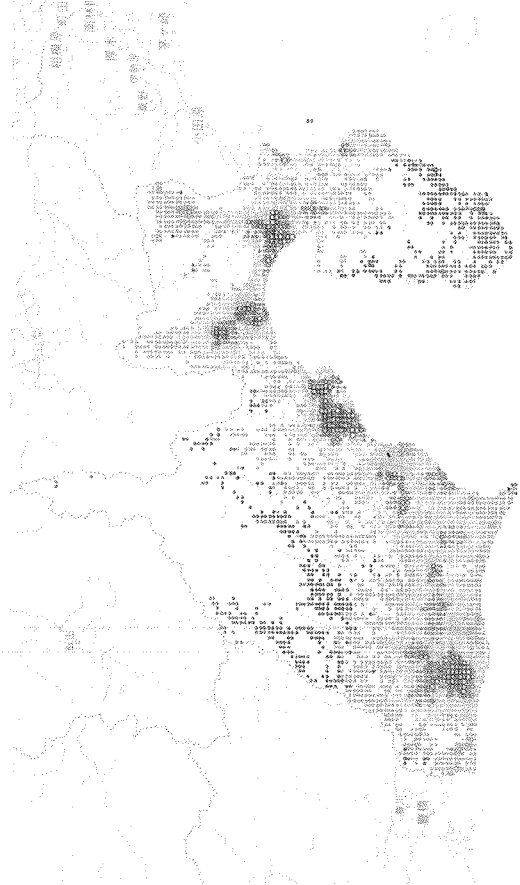
<050030 急性心筋梗塞、再発性心筋梗塞>



15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
人口 1,776,247	人口 1,827,143	人口 1,816,882	人口 53,421	人口 51,543
カバー率 47.2%	カバー率 51.1%	カバー率 51.7%	カバー率 98.6%	カバー率 100.0%

有料道路を使用した運送時間による集計
(0.0%の集計については図表から除外されています)
 kushikawa@ncc.go.jp

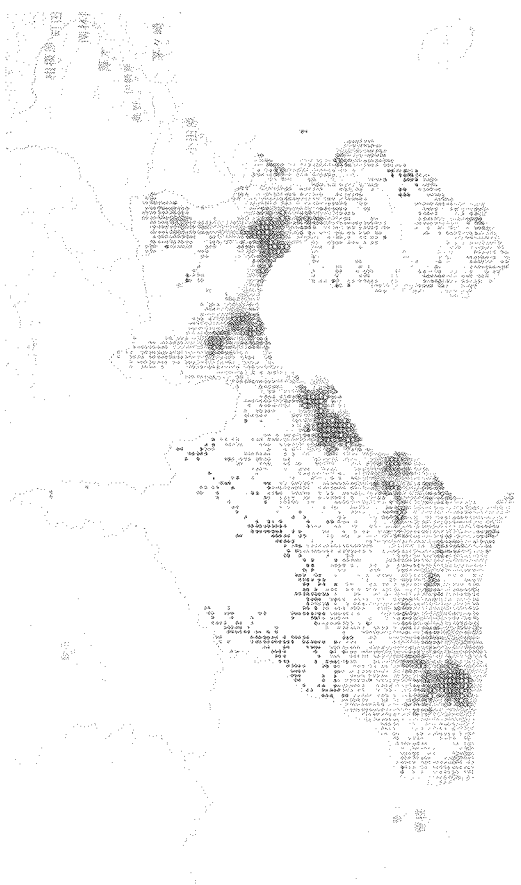
<050050 狭心症、慢性虚血性心疾患>



15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
人口 1,856,009	人口 1,877,219	人口 635,832	人口 46,425	人口 51,388
カバー率 49.3%	カバー率 51.3%	カバー率 51.4%	カバー率 98.6%	カバー率 100.0%

有料道路を使用した運送時間による集計
(0.0%の集計については図表から除外されています)
 asonkawa@ncc.go.jp

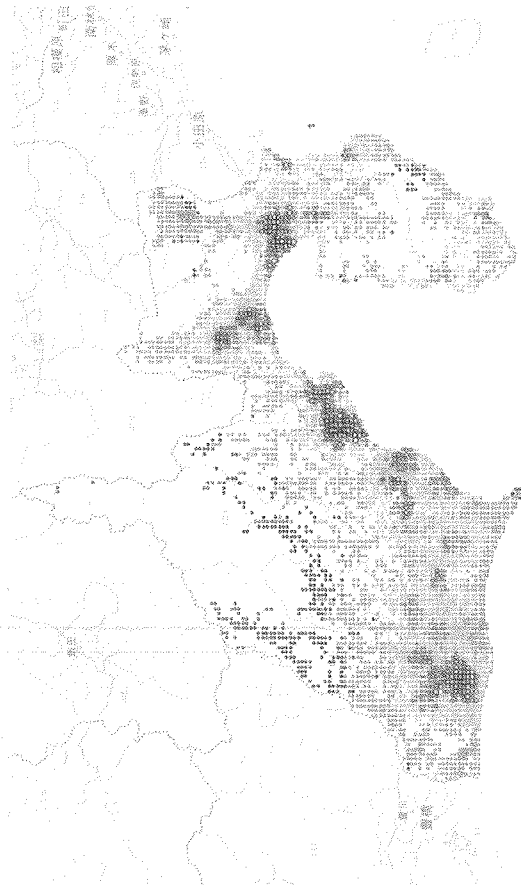
<040080 肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎>



15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
人口 2,136,851	人口 1,813,032	人口 1,605	人口 16,665	人口 2,330
カバー率 58.8%	カバー率 51.7%	カバー率 99.9%	カバー率 99.9%	カバー率 100.0%

有料道路を使用した運送時間による集計
(0.0%の集計については図表から除外されています)
 kushikawa@ncc.go.jp

<160800 股関節大腿近位骨折>



15分以内	30分以内	60分以内	90分以内	90分超
人口 2,074,272	人口 1,194,330	人口 471,759	人口 22,510	人口 2,330
カバー率 55.1%	カバー率 56.1%	カバー率 99.8%	カバー率 99.9%	カバー率 100.0%

有料道路を使用した運送時間による集計
(0.0%の集計については図表から除外されています)
 asonkawa@ncc.go.jp

厚労省DPC調査(H25)を利用して、運転時間に基づく傷病別のカバーエリアを計算したものです。(有料道路の利用なし)

<https://public.tableau.com/profile/kbshikawa#1/vizhome/-MDC00/sheet0>

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県	
基本診療体制	外来診療体制	初診料	入院	96.4	70.4	88.8	
基本診療体制	外来診療体制	初診料	外来	98.7	93.8	96.3	
基本診療体制	外来診療体制	初診料	全体	98.6	93.5	96.2	
基本診療体制	外来診療体制	初診料_時間外加算	入院	102.8	78.7	95.3	
基本診療体制	外来診療体制	初診料_時間外加算	外来	73.4	71.7	76.3	
基本診療体制	外来診療体制	初診料_時間外加算	全体	74.8	72.1	77.3	
基本診療体制	外来診療体制	外来診療料	外来	110.3	73.1	92.2	
基本診療体制	外来診療体制	外来診療料_時間外加算	外来	126.1	104.5	83.6	
基本診療体制	外来診療体制	再診料	外来	107.5	99.5	103.7	
基本診療体制	外来診療体制	再診料_時間外加算	外来	50.4	52.7	43.2	
基本診療体制	外来診療体制	再診料・外来診察料(再掲)	外来	108.0	95.2	101.8	
基本診療体制	外来診療体制	再診料・外来診療料_時間外(再掲)	外来	85.4	70.8	72.4	
※	基本診療体制	入院診療体制	一般入院基本料	入院	91.8	66.2	84.7
※	基本診療体制	入院診療体制	一般入院基本料(7, 10対1)(再掲)	入院	95.8	68.0	88.1
※	基本診療体制	入院診療体制	一般入院基本料(13, 15対1)(再掲)	入院	38.8	24.9	41.5
※	基本診療体制	入院診療体制	DPC入院(再掲)	入院	118.5	81.0	98.4
※	基本診療体制	入院診療体制	療養病棟入院基本料	入院	114.5	86.9	99.1
基本診療体制	入院診療体制	一般病棟・療養病棟入院基本料	入院			34.8	
基本診療体制	入院診療体制	結核病棟入院基本料	入院	154.4		68.3	
基本診療体制	入院診療体制	精神病棟入院基本料	入院	57.4	73.3	53.1	
基本診療体制	入院診療体制	特定機能病院一般入院基本料	入院	115.9		52.2	
基本診療体制	入院診療体制	専門病院入院基本料	入院			52.8	
基本診療体制	入院診療体制	障害者施設等入院基本料	入院	69.6		53.8	
基本診療体制	入院診療体制	有床診療所入院基本料	入院	66.0	59.9	79.7	
基本診療体制	入院診療体制	有床診療所療養病床入院基本料	入院	55.8		16.5	
※	基本診療体制	特定入院料	救命救急入院料	入院	140.5		82.1
※	基本診療体制	特定入院料	特定集中治療室管理料(ICU)	入院	117.1	99.9	74.9
※	基本診療体制	特定入院料	新生児特定集中治療室管理料(NICU)	入院	340.4	74.1	158.2
基本診療体制	特定入院料	総合周産期特定集中治療室管理料(MFICU)	入院	279.8		127.0	
基本診療体制	特定入院料	特殊疾患病棟入院料等	入院			24.2	
※	基本診療体制	特定入院料	小児入院医療管理料	入院	112.2	51.0	99.9
※	基本診療体制	特定入院料	回復期リハビリテーション病棟入院料	入院	76.1	107.1	102.2
基本診療体制	特定入院料	特殊疾患病棟入院料	入院			25.2	
※	基本診療体制	特定入院料	緩和ケア病棟入院料	入院	85.7		59.0
基本診療体制	特定入院料	精神科救急入院料	入院	96.6		128.5	
基本診療体制	特定入院料	精神科急性期治療病棟入院料	入院	65.4	233.0	46.7	
基本診療体制	特定入院料	精神療養病棟入院料	入院	74.0	107.7	93.2	
基本診療体制	特定入院料	認知症治療病棟入院料	入院	245.9	71.3	77.2	
基本診療体制	特定入院料	ハイケアユニット入院医療管理料(HCU)	入院			109.8	
基本診療体制	特定入院料	亜急性期入院医療管理料	入院	16.5	10.9	29.6	
基本診療体制	特定入院料	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(SCU)	入院				
基本診療体制	特定入院料	新生児治療回復室入院医療管理料(GCU)	入院	260.4	46.5	179.0	
基本診療体制	連携	夜間・休日診療体制	入院			4.0	
基本診療体制	連携	夜間・休日診療体制	外来			257.7	
基本診療体制	連携	夜間・休日診療体制	全体			243.6	
基本診療体制	その他	開放型病院共同指導料	入院	295.4	24.3	83.7	
基本診療体制	その他	開放型病院共同指導料	外来	228.7	18.9	68.5	
基本診療体制	その他	開放型病院共同指導料	全体	262.6	21.7	76.3	
癌診療	胃癌	胃悪性腫瘍患者	入院	66.6	40.5	63.2	
癌診療	胃癌	胃悪性腫瘍患者	外来	102.4	52.8	88.4	
癌診療	胃癌	胃悪性腫瘍患者(主病名)	入院	82.6	50.7	80.3	
癌診療	胃癌	胃悪性腫瘍患者(主病名)	外来	103.0	53.8	89.4	
癌診療	胃癌	胃癌の内視鏡的手術	全体	81.3	27.7	78.1	
癌診療	胃癌	胃のESD	入院	80.4	27.5	73.6	
癌診療	胃癌	胃癌の試験開腹術等	入院	85.3	53.8	76.6	
癌診療	胃癌	胃癌の全摘術等	入院	77.1	78.8	84.4	
癌診療	胃癌	UBT	入院	231.8	97.5	88.5	
癌診療	胃癌	UBT	外来	188.9	136.2	129.7	
癌診療	胃癌	UBT	全体	190.8	134.5	127.9	
癌診療	胃癌	胃・十二指腸内視鏡検査	入院	81.2	44.6	69.2	
癌診療	胃癌	胃・十二指腸内視鏡検査	外来	92.1	74.6	100.0	
癌診療	胃癌	胃・十二指腸内視鏡検査	全体	90.9	71.2	96.6	
癌診療	胃癌	一次除菌(パック製剤による)	入院	59.3	38.5	62.5	
癌診療	胃癌	一次除菌(パック製剤による)	外来	149.4	126.1	124.3	
癌診療	胃癌	一次除菌(パック製剤による)	全体	148.5	125.3	123.7	
癌診療	大腸癌	大腸悪性腫瘍患者	入院	49.4	29.0	55.2	
癌診療	大腸癌	大腸悪性腫瘍患者	外来	96.2	58.0	90.7	
癌診療	大腸癌	大腸悪性腫瘍患者(主病名)	入院	67.5	54.4	74.4	

注:「※」は別添資料で図示。

網掛けはSCRが100未満のもの
平成25年度診療分

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県
癌診療	大腸癌	大腸悪性腫瘍患者(主病名)	外来	96.6	57.5	97.1
癌診療	大腸癌	大腸癌の内視鏡的手術	入院	24.6	22.5	58.2
癌診療	大腸癌	大腸癌の内視鏡的手術	外来	255.3	116.9	239.4
癌診療	大腸癌	大腸癌の内視鏡的手術	全体	92.8	50.4	111.8
癌診療	大腸癌	大腸癌の結腸切除術等	入院	89.1	58.4	86.8
癌診療	直腸癌	直腸悪性腫瘍患者	入院	72.5	43.4	75.4
癌診療	直腸癌	直腸悪性腫瘍患者	外来	97.5	57.4	96.8
癌診療	直腸癌	直腸悪性腫瘍患者(主病名)	入院	81.6	56.2	80.5
癌診療	直腸癌	直腸悪性腫瘍患者(主病名)	外来	105.3	59.8	103.0
癌診療	直腸癌	直腸癌の内視鏡的手術	入院	58.3	27.7	59.4
癌診療	直腸癌	直腸癌の内視鏡的手術	外来	358.2	182.3	304.3
癌診療	直腸癌	直腸癌の内視鏡的手術	全体	173.2	86.9	153.4
癌診療	直腸癌	直腸癌の骨盤内臓全摘術等	入院	108.6	72.4	93.0
癌診療	肝癌	肝悪性腫瘍患者	入院	53.8	34.1	58.5
癌診療	肝癌	肝悪性腫瘍患者	外来	90.2	67.4	91.8
癌診療	肝癌	肝悪性腫瘍患者(主病名)	入院	70.6	54.2	79.2
癌診療	肝癌	肝悪性腫瘍患者(主病名)	外来	77.3	70.6	86.4
癌診療	肝癌	肝癌のマイクロ波凝固法等	入院	36.3	19.9	57.6
癌診療	肝癌	肝癌の肝切除・部分切除等	入院	94.4	72.4	100.5
癌診療	肝癌	肝癌の塞栓術	入院	61.7	51.0	88.6
癌診療	乳癌	乳房悪性腫瘍患者	入院	70.0	39.1	69.1
癌診療	乳癌	乳房悪性腫瘍患者	外来	96.8	57.9	95.6
癌診療	乳癌	乳房悪性腫瘍患者(主病名)	入院	76.3	40.4	71.8
癌診療	乳癌	乳房悪性腫瘍患者(主病名)	外来	107.1	47.7	97.4
癌診療	乳癌	乳癌の根治的手術	入院	99.2	55.1	89.2
癌診療	乳癌	乳癌のその他手術	入院	85.5	29.3	69.8
癌診療	乳癌	乳癌のその他手術	外来	67.4	29.2	97.2
癌診療	乳癌	乳癌のその他手術	全体	73.4	29.2	88.1
癌診療	乳癌	センチネルリンパ節	入院	105.5	75.7	101.4
癌診療	乳癌	マンモグラフィー	入院	154.7	113.3	140.7
癌診療	乳癌	マンモグラフィー	外来	107.6	49.2	79.1
癌診療	乳癌	マンモグラフィー	全体	107.9	49.6	79.6
癌診療	肺癌	肺悪性腫瘍患者	入院	78.9	45.6	66.4
癌診療	肺癌	肺悪性腫瘍患者	外来	104.6	85.1	94.1
癌診療	肺癌	肺悪性腫瘍患者(主病名)	入院	108.3	67.9	86.1
癌診療	肺癌	肺悪性腫瘍患者(主病名)	外来	107.9	68.8	95.6
癌診療	肺癌	肺癌の手術等	入院	133.1	40.4	87.7
癌診療	癌診療	悪性腫瘍患者	入院	83.5	50.9	78.3
癌診療	癌診療	悪性腫瘍患者	外来	102.8	57.7	93.6
癌診療	癌診療	悪性腫瘍患者(主傷病)	入院	91.7	57.4	85.0
癌診療	癌診療	悪性腫瘍患者(主傷病)	外来	108.3	59.8	97.0
癌診療	癌診療	がん診療連携拠点病院による集学的治療の体制	入院	125.2	56.0	116.0
癌診療	癌診療	結腸等の内視鏡的手術(全体)	入院	59.6	18.3	52.0
癌診療	癌診療	結腸等の内視鏡的手術(全体)	外来	260.1	109.6	197.3
癌診療	癌診療	結腸等の内視鏡的手術(全体)	全体	167.0	67.2	129.7
癌診療	癌治療(その他)	癌の化学療法	入院	88.3	58.2	79.8
癌診療	癌治療(その他)	癌の化学療法	外来	99.0	50.6	132.1
癌診療	癌治療(その他)	癌の化学療法	全体	95.7	52.9	115.9
癌診療	癌治療(その他)	無菌室治療	入院	74.8	90.9	99.9
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療	入院	123.5	59.6	103.9
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療	外来	132.6	89.5	111.3
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療	全体	128.5	76.1	108.0
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療(内用療法)	外来	59.7	76.2	61.6
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療(内用療法)	全体	95.2	68.5	66.1
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療(密封小線源)	入院	100.6	89.7	55.7
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療(密封小線源)	全体	78.8	70.2	55.4
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療専任加算	入院	140.4	72.3	99.0
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療専任加算	外来	137.9	93.0	111.6
癌診療	癌治療(その他)	放射線治療専任加算	全体	139.1	83.2	105.7
癌診療	癌治療(その他)	画像誘導放射線治療加算	入院	340.7	231.0	125.2
癌診療	癌治療(その他)	画像誘導放射線治療加算	外来	346.3	208.1	136.3
癌診療	癌治療(その他)	画像誘導放射線治療加算	全体	344.1	217.1	132.0
癌診療	癌治療(その他)	外来放射線治療加算	外来	141.4	97.2	118.2
癌診療	癌治療(その他)	外来化学療法加算	外来	135.8	80.8	122.7
癌診療	癌治療(その他)	抗悪性腫瘍剤の処方管理	外来	126.1	125.9	125.0
癌診療	癌治療(その他)	緩和ケアの診療体制(緩和ケア病棟)	入院	91.9		56.6
癌診療	癌治療(その他)	緩和ケアの診療体制(緩和ケアチーム)	入院	235.0	33.5	103.4
癌診療	癌治療(その他)	がん性疼痛緩和の診療体制	入院	64.6	61.7	56.7

注:「※」は別添資料で図示。

網掛けはSCRが100未満のもの
平成25年度診療分

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県	
癌診療	癌治療(その他)	がん性疼痛緩和の診療体制	外来	82.5	93.5	130.6	
癌診療	癌治療(その他)	がん性疼痛緩和の診療体制	全体	73.9	78.2	95.1	
癌診療	癌治療(その他)	がん診療連携の体制(計画策定病院)	入院	384.2	13.9	223.4	
癌診療	癌治療(その他)	がん診療連携の体制(計画策定病院)	外来	115.6	129.0	131.2	
癌診療	癌治療(その他)	がん診療連携の体制(計画策定病院)	全体	278.8	59.0	187.2	
癌診療	癌治療(その他)	がん診療連携の体制(連携医療機関)	外来	687.5	208.8	304.9	
癌診療	癌治療(その他)	がん患者のリハビリテーション	入院	149.8	36.4	102.0	
癌診療	癌治療(その他)	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	入院	79.6	62.5	70.2	
癌診療	癌治療(その他)	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	外来	278.1	52.9	103.8	
癌診療	癌治療(その他)	抗悪性腫瘍剤静脈内持続注入用植込型カテーテル設置	全体	101.1	61.5	73.8	
※	救命・救急	救急医療の体制【2次救急】	入院	134.3	96.3	111.1	
※	救命・救急	救急医療の体制【3次救急】	入院	140.8		82.3	
	救命・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】	入院	21.4	16.8	74.3
	救命・救急	救急搬送	救急患者の医療連携の体制【受入医療機関】	入院	25.7	9.4	70.9
	救命・救急	救急搬送	夜間休日救急搬送	入院	102.3	65.6	106.7
	救命・救急	救急搬送	夜間休日救急搬送	外来	80.4	72.9	78.2
※	救命・救急	救急搬送	夜間休日救急搬送	全体	87.7	70.4	87.9
	救命・救急	救急搬送	救急搬送	入院	229.0	10.8	159.2
	救命・救急	救急搬送	救急搬送	外来	91.1	37.5	78.2
※	救命・救急	救急搬送	救急搬送	全体	134.6	29.0	103.5
※	救命・救急	集中治療	集中治療室等の体制	入院	83.3	71.0	85.2
	心疾患	虚血性心疾患	急性心筋梗塞患者	入院	76.4	48.2	73.1
	心疾患	虚血性心疾患	急性心筋梗塞患者	外来	134.8	81.8	109.1
	心疾患	虚血性心疾患	狭心症患者	入院	59.0	39.0	57.0
	心疾患	虚血性心疾患	狭心症患者	外来	80.9	83.8	89.1
※	心疾患	虚血性心疾患	狭心症患者(主病名)	入院	67.8	51.1	70.4
	心疾患	虚血性心疾患	狭心症患者(主病名)	外来	81.6	91.3	88.8
※	心疾患	虚血性心疾患	急性心筋梗塞患者(主病名)	入院	113.3	78.4	99.7
	心疾患	虚血性心疾患	急性心筋梗塞患者(主病名)	外来	179.4	90.7	128.7
	心疾患	虚血性心疾患	急性心筋梗塞に対するカテーテル治療	入院	122.8	87.5	105.4
※	心疾患	虚血性心疾患	虚血性心疾患に対するカテーテル治療(全体)	入院	96.9	79.4	98.8
※	心疾患	虚血性心疾患	虚血性心疾患に対する心臓血管手術(全体)	入院	143.5		100.6
	心疾患	虚血性心疾患	狭心症に対するカテーテル治療	入院	85.3	76.6	95.7
	心疾患	虚血性心疾患	狭心症に対する心臓血管手術	入院	140.4		98.9
	心疾患	虚血性心疾患	冠動脈CT撮影	入院	82.9	54.7	61.3
	心疾患	虚血性心疾患	冠動脈CT撮影	外来	59.7	56.0	58.8
	心疾患	虚血性心疾患	冠動脈CT撮影	全体	62.9	55.8	59.1
	心疾患	虚血性心疾患	冠動脈造影	入院	92.1	71.0	84.8
	心疾患	虚血性心疾患	冠動脈造影	外来	7.5	596.6	88.2
	心疾患	虚血性心疾患	冠動脈造影	全体	88.5	93.1	85.0
	心疾患	不整脈	心房細動・粗動患者	入院	72.0	54.7	67.7
	心疾患	不整脈	心房細動・粗動患者	外来	106.0	99.2	101.0
	心疾患	不整脈	心房細動・粗動患者(主傷病)	入院	83.8	46.5	61.7
	心疾患	不整脈	心房細動・粗動患者(主傷病)	外来	112.9	109.1	103.1
	心疾患	不整脈	心筋焼灼術	入院	117.3	13.1	68.1
	心疾患	不整脈	ペースメーカー	入院	92.1	65.2	87.3
	心疾患	不整脈	植込型除細動器	入院	101.6		60.6
※	心疾患	心疾患	大動脈内バルーンパンピング法	入院	145.4	54.8	112.3
	心疾患	心疾患	心大血管疾患に対するリハビリテーション	入院	69.3		44.8
	心疾患	心疾患	心大血管疾患に対するリハビリテーション	外来	19.0		36.4
	心疾患	心疾患	心大血管疾患に対するリハビリテーション	全体	53.0		42.0
	生活習慣病	高脂血症	脂質異常症患者	入院	64.7	50.9	60.3
	生活習慣病	高脂血症	脂質異常症患者	外来	103.2	100.0	104.0
	生活習慣病	高脂血症	脂質異常症患者(主傷病)	入院	41.2	31.7	50.0
	生活習慣病	高脂血症	脂質異常症患者(主傷病)	外来	103.9	116.5	105.2
	生活習慣病	生活習慣病	高血圧患者	入院	65.1	43.5	63.5
	生活習慣病	生活習慣病	高血圧患者	外来	99.3	98.2	102.1
	生活習慣病	生活習慣病	高血圧患者(主傷病)	入院	42.5	24.8	43.2
	生活習慣病	生活習慣病	高血圧患者(主傷病)	外来	102.5	107.9	104.7
	生活習慣病	糖尿病	糖尿病患者	入院	80.3	55.6	70.5
	生活習慣病	糖尿病	糖尿病患者	外来	106.2	99.9	103.2
	生活習慣病	糖尿病	糖尿病患者(主傷病)	入院	80.5	41.7	63.8
	生活習慣病	糖尿病	糖尿病患者(主傷病)	外来	110.5	106.1	103.1
	生活習慣病	糖尿病	血糖自己測定	入院	122.8	69.7	82.3
	生活習慣病	糖尿病	血糖自己測定	外来	120.4	96.8	106.2
	生活習慣病	糖尿病	血糖自己測定	全体	120.5	96.2	105.7
	生活習慣病	糖尿病	I型糖尿病患者	入院	97.6	48.2	75.0
	生活習慣病	糖尿病	I型糖尿病患者	外来	90.6	82.9	88.5

注:「※」は別添資料で図示。

網掛けはSCRが100未満のもの
平成25年度診療分

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県	
生活習慣病	糖尿病	I型糖尿病患者(主傷病)	入院	96.5	66.6	75.1	
生活習慣病	糖尿病	I型糖尿病患者(主傷病)	外来	89.7	86.7	92.6	
生活習慣病	糖尿病	II型糖尿病患者	入院	56.0	53.7	72.1	
生活習慣病	糖尿病	II型糖尿病患者	外来	73.5	78.6	94.9	
生活習慣病	糖尿病	II型糖尿病患者(主傷病)	入院	62.1	45.4	56.4	
生活習慣病	糖尿病	II型糖尿病患者(主傷病)	外来	76.8	88.0	96.9	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病の総合的な治療管理体制	外来	133.1	161.0	108.1	
生活習慣病	糖尿病	在宅インスリン治療	入院	122.8	69.7	82.3	
生活習慣病	糖尿病	在宅インスリン治療	外来	120.4	96.8	106.2	
生活習慣病	糖尿病	在宅インスリン治療	全体	120.5	96.2	105.7	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病足病変に対する管理	外来	119.7	75.8	87.6	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病透析予防指導管理	外来	62.3	3.2	40.3	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者	入院	78.2	64.2	96.4	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病性ケトアシドーシス、非ケトン昏睡、低血糖症患者	外来	120.6	66.2	96.9	
生活習慣病	糖尿病	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)	入院	87.3	90.4	116.7	
生活習慣病	糖尿病	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)	外来	133.6	66.3	107.3	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病性網膜症患者	入院	72.1	28.3	83.4	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病網膜症手術	入院	121.5	51.4	115.2	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病網膜症手術	外来	127.1	95.1	125.1	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病網膜症手術	全体	125.1	79.4	121.6	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病の人工透析	入院	121.2	30.0	78.9	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病の人工透析	外来	104.2	106.0	112.1	
生活習慣病	糖尿病	糖尿病の人工透析	全体	107.2	92.7	106.3	
生活習慣病	糖尿病	人工透析の導入	入院	104.8	72.2	105.2	
生活習慣病	糖尿病	人工透析の導入	外来	118.0	110.0	129.8	
生活習慣病	糖尿病	人工透析の導入	全体	110.0	87.1	114.9	
生活習慣病	禁煙外来	禁煙指導の診療体制	外来	89.9	69.5	92.1	
※	脳血管障害	脳血管障害	脳血管障害患者(全体)	入院	71.9	57.4	71.3
	脳血管障害	脳血管障害	脳血管障害患者(全体)	外来	95.7	78.7	100.7
	脳血管障害	脳血管障害	脳血管障害患者(全体)(主傷病)	入院	107.8	94.9	110.1
	脳血管障害	脳血管障害	脳血管障害患者(全体)(主傷病)	外来	53.6	89.4	132.7
	脳血管障害	脳卒中	超急性期脳卒中加算	入院	198.2	127.2	137.8
	脳血管障害	脳卒中	脳卒中ケアユニット入院医療管理料(SCU)	入院			
	脳血管障害	脳卒中	脳梗塞、一過性脳虚血発作患者	入院	68.4	52.8	67.1
	脳血管障害	脳卒中	脳梗塞、一過性脳虚血発作患者	外来	95.7	82.5	101.1
	脳血管障害	脳卒中	脳梗塞、一過性脳虚血発作患者(主病名)	入院	81.6	74.3	82.9
	脳血管障害	脳卒中	脳梗塞、一過性脳虚血発作患者(主病名)	外来	87.4	86.4	105.9
※	脳血管障害	脳卒中	脳卒中中のtPA	入院	142.0	112.6	121.8
	脳血管障害	脳卒中	脳卒中中のtPA以外の薬物療法	入院	67.3	68.8	69.0
	脳血管障害	脳卒中	脳卒中中の経皮的血管形成術等	入院	54.7	223.5	88.5
※	脳血管障害	脳卒中	脳卒中中の動脈形成術等	入院	73.2	95.9	106.8
	脳血管障害	脳卒中	脳卒中に対する急性期リハビリテーション	入院	81.0	68.8	77.6
	脳血管障害	脳卒中	廃用症候群に対するリハビリテーション	入院	115.6	101.9	103.5
	脳血管障害	脳卒中	廃用症候群に対するリハビリテーション	外来	104.2	131.1	106.1
	脳血管障害	脳卒中	廃用症候群に対するリハビリテーション	全体	115.3	102.8	103.6
	脳血管障害	脳卒中	脳卒中患者の連携パス利用者(第1入院機関)	入院	96.1	75.7	93.2
	脳血管障害	脳卒中	脳卒中患者の連携パス利用者(第2入院機関)	入院	120.2	106.8	108.4
	脳血管障害	脳動脈瘤	未破裂動脈瘤患者	入院	45.3	50.2	63.2
	脳血管障害	脳動脈瘤	未破裂動脈瘤患者	外来	60.1	58.8	94.2
	脳血管障害	脳動脈瘤	未破裂動脈瘤患者(主病名)	入院	50.8	56.3	68.3
	脳血管障害	脳動脈瘤	未破裂動脈瘤患者(主病名)	外来	67.9	72.3	101.4
	脳血管障害	脳動脈瘤	未破裂動脈瘤の脳血管内手術	入院	41.7	66.3	46.8
	脳血管障害	脳動脈瘤	脳血管内手術(全体)	入院	40.0	181.9	52.5
※	脳血管障害	脳動脈瘤	未破裂動脈瘤の脳動脈瘤流入血管クリッピング等	入院	56.8	77.1	99.5
	脳血管障害	脳動脈瘤	脳動脈瘤流入血管クリッピング(全体)	入院	65.2	84.7	106.3
	脳血管障害	くも膜下出血	くも膜下出血患者	入院	82.4	53.9	98.2
	脳血管障害	くも膜下出血	くも膜下出血患者	外来	84.4	63.3	114.5
	脳血管障害	くも膜下出血	くも膜下出血患者(主病名)	入院	92.0	64.8	107.6
	脳血管障害	くも膜下出血	くも膜下出血患者(主病名)	外来	70.4	63.8	112.8
※	脳血管障害	くも膜下出血	くも膜下出血の穿頭脳室ドレナージ術等	入院	55.8	73.9	111.2
	脳血管障害	くも膜下出血	くも膜下出血の脳動脈瘤流入血管クリッピング等	入院	82.9	87.3	120.8
	脳血管障害	脳出血	脳出血患者	入院	77.9	73.3	84.4
	脳血管障害	脳出血	脳出血患者	外来	90.8	86.4	102.9
	脳血管障害	脳出血	脳出血患者(主病名)	入院	89.5	94.0	101.9
	脳血管障害	脳出血	脳出血患者(主病名)	外来	75.8	91.0	109.0
※	脳血管障害	脳出血	脳出血の脳血管内手術等	入院	57.2	62.8	98.7
	周産期	出産	帝王切開術	入院	109.7	69.9	102.1
	周産期	新生児の管理	新生児集中治療管理体制	入院	340.8	74.2	158.5

注:「※」は別添資料で図示。

網掛けはSCRが100未満のもの
平成25年度診療分

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県
周産期	新生児の管理	リスクの高い母体又は胎児に対する集中治療管理体制	入院	280.0		127.1
周産期	新生児の管理	回復期新生児入院治療体制	入院	260.9	46.6	179.3
周産期	母体の管理	妊産婦の救急医療体制	入院	127.7	32.7	98.1
周産期	母体の管理	妊娠合併症に対する医療体制	入院	108.8	40.4	90.1
周産期	母体の管理	ハイリスク分娩に対する医療体制	入院	143.2	76.7	120.1
小児医療	小児の外来	小児外来診療体制	入院	122.4	66.0	98.7
小児医療	小児の外来	小児外来診療体制	外来	96.3	94.8	96.6
小児医療	小児の外来	小児外来診療体制	全体	96.4	94.6	96.6
小児医療	小児の外来	小児夜間・休日診療体制	入院	102.6	93.2	104.6
小児医療	小児の外来	小児夜間・休日診療体制	外来	76.7	57.5	77.8
小児医療	小児の外来	小児夜間・休日診療体制	全体	77.0	57.9	78.1
小児医療	小児の癌	小児悪性腫瘍患者指導管理	外来	96.7	2.6	124.5
小児医療	小児の入院	乳幼児の入院医療体制	入院	100.2	56.2	65.3
小児医療	小児の入院	小児の入院医療体制	入院	112.3	51.1	100.0
小児医療	その他の小児医療	小児科療養指導	外来	148.3	21.2	116.9
小児医療	その他の小児医療	小児特定疾患カウンセリング	外来	61.0	27.9	58.7
小児医療	その他の小児医療	乳幼児・小児の救急医療体制	入院	226.5	157.7	117.6
小児医療	その他の小児医療	重症児の入院医療体制	入院	107.6	6.0	73.1
小児医療	その他の小児医療	乳幼児に対する手術体制	入院	159.9	32.2	93.2
小児医療	その他の小児医療	乳幼児に対する手術体制	外来	78.8	95.3	101.5
小児医療	その他の小児医療	乳幼児に対する手術体制	全体	92.5	84.6	100.1
精神医療	うつ病	単極性うつ病の患者	入院	81.0	59.2	71.6
精神医療	うつ病	単極性うつ病の患者	外来	96.0	71.2	93.0
精神医療	うつ病	単極性うつ病の患者(主傷病)	入院	93.1	73.9	71.2
精神医療	うつ病	単極性うつ病の患者(主傷病)	外来	95.7	72.2	90.5
精神医療	精神科治療	抗精神病薬による治療(2種類以下)	入院	82.4	136.5	98.1
精神医療	精神科治療	抗精神病薬による治療(3種類以上)	入院	107.3	56.3	121.6
精神医療	精神科治療	抗不安薬又は睡眠薬の3剤以上減算	外来	122.4	4.1	68.7
精神医療	精神科治療	精神科訪問看護・指導料	外来	98.9	53.2	82.1
精神医療	精神科治療	認知療法・認知行動療法	外来	16.7	251.6	81.7
精神医療	精神科治療	リエゾンチーム	入院			
精神医療	精神科体制	精神科医療の連携	外来	320.0	280.8	190.1
精神医療	精神科体制	精神科継続外来支援・指導料	外来	170.4	100.5	118.6
精神医療	精神科体制	精神科地域移行実施加算	入院	88.1	49.9	45.2
精神医療	精神科体制	精神科退院前訪問指導料	入院	72.0	77.6	68.6
精神医療	精神科体制	通院・在宅精神療法(20歳未満)加算	外来	274.3	69.9	131.9
精神医療	精神科体制	家族在宅精神療法	外来	5.5		9.1
精神医療	精神科体制	家族通院精神療法	外来	66.6	66.3	70.3
精神医療	精神科体制	通院集精神療法	外来	114.0	71.7	93.3
精神医療	精神科体制	入院精神療法	入院	72.7	85.5	70.2
精神医療	精神科体制	医療保護入院等	入院	90.7	63.8	74.5
精神医療	精神科体制	精神科デイ・ケア	外来	113.8	55.1	77.4
精神医療	精神科体制	精神科ショート・ケア	外来	124.2	24.7	89.7
精神医療	精神科体制	精神科救急入院	入院	75.0	152.1	73.4
精神医療	精神科体制	精神科隔離室管理加算(全体)	入院	107.6	95.9	104.7
精神医療	精神科体制	精神科隔離室管理加算(認知症)	入院	119.2	56.2	97.3
精神医療	精神科体制	精神科身体合併症管理加算	入院	128.4	24.8	36.3
精神医療	精神科体制	重度アルコール依存症入院医療管理加算	入院	2.1	410.5	121.3
精神医療	精神科体制	認知症治療病棟入院料(60日以内)	入院	199.5	76.3	68.9
精神医療	精神科体制	認知症治療病棟入院料(61日以上)	入院	250.6	71.2	78.0
精神医療	精神科体制	重度認知症患者のケア	入院	25.9	6.9	21.4
精神医療	精神科体制	重度認知症患者のケア	外来	61.8		13.6
精神医療	精神科体制	重度認知症患者のケア	全体	54.6	1.4	15.2
精神医療	精神重症度	精神病棟の重症者率(分母)	入院	74.0	107.7	93.2
精神医療	精神重症度	精神病棟の重症者率(分子)	入院	72.3	108.8	94.0
精神医療	薬物中毒	急性医薬品中毒の受診	入院	95.3	83.7	94.7
精神医療	薬物中毒	急性医薬品中毒の受診	外来	73.9	51.4	88.0
精神医療	薬物中毒	急性医薬品中毒の受診	全体	80.2	60.9	90.0
精神医療	薬物中毒	急性医薬品中毒の受診(主傷病)	入院	106.4	58.4	101.4
精神医療	薬物中毒	急性医薬品中毒の受診(主傷病)	外来	68.5	67.2	104.1
在宅	在宅医療	在宅リハビリテーションの提供	外来	42.4	11.4	33.4
在宅	在宅医療	往診	入院	327.3		102.4
在宅	在宅医療	往診	外来	81.7	55.0	69.2
在宅	在宅医療	往診	全体	83.9	54.5	69.5
在宅	在宅医療	緊急往診	入院	155.8		69.1
在宅	在宅医療	緊急往診	外来	122.6	80.4	93.5
在宅	在宅医療	緊急往診	全体	123.7	77.7	92.7
在宅	在宅医療	在宅支援	外来	63.7	32.5	53.8

※

注:「※」は別添資料で図示。

網掛けはSCRが100未満のもの
平成25年度診療分

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県
※在宅	在宅医療	訪問診療(同一建物)	外来	76.6	30.4	64.9
※在宅	在宅医療	訪問診療(特定施設)	外来	63.8	41.8	60.1
※在宅	在宅医療	訪問診療(居宅)	外来	58.3	44.9	55.3
※在宅	在宅医療	訪問看護提供	外来	97.8	47.0	80.5
※在宅	在宅医療	訪問看護指示	入院	81.1	121.4	102.0
※在宅	在宅医療	訪問看護指示	外来	82.8	57.8	70.4
※在宅	在宅医療	訪問看護指示	全体	82.8	60.2	71.7
※在宅	在宅医療	ターミナルケア提供	外来	114.5	79.4	81.6
※在宅	在宅医療	看取り	入院	99.8	88.0	96.0
※在宅	在宅医療	看取り	外来	126.6	82.7	88.5
※在宅	在宅医療	看取り	全体	124.4	83.2	89.1
※在宅	在宅医療	在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	外来	42.4	11.4	33.4
※在宅	在宅医療	在宅患者訪問点滴注射管理指導	外来	19.2	42.0	57.0
※在宅	在宅医療	在宅経管栄養法	入院	133.4	28.6	96.5
※在宅	在宅医療	在宅経管栄養法	外来	100.5	19.6	58.3
※在宅	在宅医療	在宅経管栄養法	全体	102.1	20.0	60.1
※在宅	在宅医療	在宅自己注射	入院	107.4	62.9	77.0
※在宅	在宅医療	在宅自己注射	外来	122.1	94.4	106.1
※在宅	在宅医療	在宅自己注射	全体	121.8	93.7	105.5
在宅	在宅指導	病院が患者に対し、退院支援・調整を実施	入院	91.8	103.5	91.1
在宅	在宅指導	患家における多職種でのカンファレンス	外来	45.5	7.3	39.2
在宅	在宅指導	訪問薬剤指導の実施	外来	32.7		7.9
在宅	在宅指導	在宅で実施されている各指導管理	入院	91.8	101.3	87.8
在宅	在宅指導	在宅で実施されている各指導管理	外来	95.9	86.1	88.0
在宅	在宅指導	在宅で実施されている各指導管理	全体	95.8	86.6	88.0
在宅	在宅支援	入院機関との退院時カンファレンス開催	入院	93.1	121.2	116.2
在宅	在宅支援	入院機関との退院時カンファレンス開催	外来	173.3	31.1	52.9
在宅	在宅支援	入院機関との退院時カンファレンス開催	全体	114.2	97.5	99.6
在宅	在宅支援	病院従事者が退院前に患者宅を訪問し指導	入院	48.0	32.5	75.8
在宅	在宅支援	入院機関とケアマネジャーとの連携	入院	91.4	130.5	82.4
在宅	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	入院	96.2	97.5	89.3
在宅	在宅体制	在宅療養中の患者の緊急入院を受け入れ	入院	30.7	7.2	45.9
在宅	在宅体制	在宅療養中の重症児の入院を受け入れ	入院	118.6	122.1	85.3
在宅	地域連携パス	大腿骨頸部骨折、脳卒中患者の連携パス利用者(第1入院機関)	入院	136.3	127.7	131.9
在宅	地域連携パス	大腿骨頸部骨折、脳卒中患者の連携パス利用者(第2入院機関)	入院	148.9	158.7	143.3
在宅	地域連携パス	がん連携パス利用者(第1入院機関)	入院	385.1	13.9	223.9
在宅	地域連携パス	がん連携パス利用者(第2入院機関)	外来	687.5	208.8	304.9
その他	画像診断	CT	入院	87.8	62.9	79.1
その他	画像診断	CT	外来	100.0	76.6	93.9
その他	画像診断	CT	全体	96.8	73.0	90.0
その他	画像診断	MRI	入院	83.8	57.4	80.5
その他	画像診断	MRI	外来	87.1	63.5	93.3
その他	画像診断	MRI	全体	86.6	62.7	91.6
その他	画像診断	PET	入院	140.7	39.4	91.7
その他	画像診断	PET	外来	138.6	27.2	100.9
その他	画像診断	PET	全体	138.7	27.9	100.4
その他	画像診断	核医学	入院	107.5	39.7	75.2
その他	画像診断	核医学	外来	112.9	50.1	91.0
その他	画像診断	核医学	全体	111.5	47.3	86.7
その他	検査	悪性腫瘍特異物質治療管理	入院	82.3	37.9	64.8
その他	検査	悪性腫瘍特異物質治療管理	外来	104.5	67.6	95.7
その他	検査	悪性腫瘍特異物質治療管理	全体	102.6	65.1	93.1
その他	病理	組織診	入院	107.9	63.6	89.8
その他	病理	組織診	外来	99.4	82.7	95.3
その他	病理	組織診	全体	103.5	73.6	92.7
その他	病理	術中迅速病理	入院	138.4	78.1	105.9
その他	手術	白内障手術	入院	120.5	75.2	108.6
その他	手術	白内障手術	外来	89.0	110.2	90.6
その他	手術	白内障手術	全体	105.8	91.6	100.1
その他	人工呼吸	人工呼吸	入院	98.7	49.4	81.7
その他	人工呼吸	人工呼吸	外来	290.5	35.7	191.2
その他	人工呼吸	人工呼吸	全体	106.1	48.9	85.9
その他	人工透析	持続緩徐式血液濾過	入院	57.6	39.0	81.2
その他	人工透析	人工透析(全て)	入院	131.6	35.7	91.3
その他	人工透析	人工透析(全て)	外来	114.9	115.4	114.4
その他	人工透析	人工透析(全て)	全体	117.7	102.2	110.6
その他	麻酔	全身麻酔	入院	109.0	47.5	84.4
その他	麻酔	全身麻酔	外来	1.8		160.5

注:「※」は別添資料で図示。

網掛けはSCRが100未満のもの
平成25年度診療分

【中東遠、西部】年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

大項目	中項目	指標名	区分	西部	中東遠	静岡県
その他	麻酔	全身麻酔	全体	108.3	47.2	84.9
その他	薬剤治療	特定薬剤治療管理	入院	63.3	57.4	73.6
その他	薬剤治療	特定薬剤治療管理	外来	86.6	87.4	98.5
その他	薬剤治療	特定薬剤治療管理	全体	81.0	80.1	92.4
その他	リハビリ	リハビリ総合計画評価	入院	71.9	80.0	77.3
その他	リハビリ	リハビリ総合計画評価	外来	152.8	198.2	136.3
その他	リハビリ	リハビリ総合計画評価	全体	119.6	149.5	112.0
その他	リハビリ	運動器リハビリ	入院	78.5	59.8	75.0
その他	リハビリ	運動器リハビリ	外来	160.9	128.4	121.1
その他	リハビリ	運動器リハビリ	全体	145.3	115.3	112.3
その他	リハビリ	呼吸器リハビリ	入院	149.1	79.7	88.6
その他	リハビリ	呼吸器リハビリ	外来	164.9	123.0	132.9
その他	リハビリ	呼吸器リハビリ	全体	151.1	85.0	94.1
その他	リハビリ	リハビリ初期加算	入院	106.5	61.4	72.0
その他	リハビリ	摂食機能療法	入院	140.6	86.9	92.7
その他	リハビリ	摂食機能療法	外来	271.8	28.9	87.0
その他	リハビリ	摂食機能療法	全体	145.4	84.7	92.5
その他	チーム医療	栄養サポートチーム	入院	143.2	17.6	88.6

平成26・27年度
病院委員会審議報告

「地域医療構想(ビジョン)に基づく新たな医療計画への対応について」

平成28年2月

日本医師会 病院委員会

(4) 年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)

SCR (Standardized Claim Ratio) とは年齢調整標準化死亡比 (SMR : Standardized Mortality Ratio) と同様の手法で、当該地域における特定のレセプトの出現状況を指標化したものである。計算式は図表4の通りである。ここでは標準集団を全国としている。SCRが100.0より大きければ、その医療行為は全国平均よりも多く行われていること、100.0より小さければ少なく行われていることを意味する(図表5)。各圏域で性年齢を補正したとき、全国よりも多く出ている機能・欠けている機能はないかを検討し、そのような機能があることで何か不都合はないかを分析する。例えば、ある機能が全国に比べて少ない場合、それはそもそもそれを必要とする患者が少ないのか、それを提供する医療施設がないことのどちらかの理由が考えられる。仮に後者である場合、そのような不足する機能があることで、地域に何か不都合が生じていないかを検討する。

図表4 年齢調整標準化レセプト出現比(SCR)の検討

$$\begin{aligned} \text{SCR} &= \frac{\sum \text{年齢階級別レセプト実数}}{\sum \text{年齢階級別レセプト期待数}} \times 100.0 \\ &= \frac{\sum \text{年齢階級別レセプト数} \times 100.0}{\sum \text{年齢階級別人口} \times \text{全国の年齢階級別レセプト出現率}} \end{aligned}$$

- 年齢階級は原則5才刻みで計算
- 100.0を全国平均としている

SCR: Standardized Claim Ratio

介護サービス(施設サービス等)

市町村	人口及び高齢者の状況		要介護認定者数		介護老人福祉施設				介護老人保健施設				介護療養型医療施設								
	人口	うち65歳以上 高齢化率	(A)	(B)	地域密着型		広域型		小計		箇所	定員	乗積(人/月)	定員	乗積(人/月)	箇所	定員	乗積(人/月)	箇所	定員	乗積(人/月)
					定員	乗積(人/月)	箇所	定員	乗積(人/月)	箇所											
下田市	22,938	8.912	1,178	567	2	160	162	2	160	162	0.28	1	100	99	0.08	1	60	43	0.05		
東伊豆町	12,926	5.351	570	277	1	50	68	1	50	68	0.18			33	0.00						
河津町	7,578	2.988	421	186	1	70	59	1	70	59	0.38	1	50	43	0.12	4					
南伊豆町	8,743	3.749	498	245	1	50	63	1	50	63	0.20	1	80	71	0.16						
松崎町	7,094	3.026	411	195	1	50	54	1	50	54	0.26			23	0.00						
西伊豆町	8,584	4.015	609	298	2	85	93	2	85	93	0.29	1	50	54	0.08						
賀茂圏域	67,863	28.041	3,687	1,768	0	465	499	8	465	499	0.26	4	280	322	0.08	1	60	65	0.02		
熱海市	37,927	16.959	2,032	934	3	230	247	3	230	247	0.25	2	182	115	0.09						
伊東市	71,033	27.835	3,220	1,606	1	29	29	5	380	381	0.25	3	362	330	0.11						
熱海伊東圏域	108,960	44.794	5,252	2,540	1	29	29	8	610	628	0.25	5	544	445	0.10	0	0	0	0		
沼津市	199,901	58.163	5,629	2,709	2	58	12	14	839	839	0.32	7	623	610	0.11	1	8	66	0.00		
三島市	111,483	30.119	2,850	1,277	1	20	22	7	468	437	0.38	3	300	259	0.11						
御殿場市	88,853	20.112	2,157	1,015	1	29	29	5	427	351	0.45	2	299	253	0.14	2	233	102	0.11		
裾野市	52,824	12.619	1,193	566																	
伊豆市	32,070	11.812	1,195	626																	
伊豆の国市	49,659	15.171	1,600	856	1	29	29	3	220	258	0.29	1	150	140	0.09						
函南町	38,471	11.255	1,277	608	3	230	190	3	230	190	0.38			62	0.00	1	49	14	0.04		
清水町	32,484	7.879	778	396	3	180	125	3	180	125	0.45	1	100	73	0.13						
長泉町	42,649	9.056	977	463	2	135	142	2	135	142	0.29	1	100	103	0.10						
小山町	19,197	5.209	726	329	1	29	28	1	50	100	0.26	2	200	82	0.28	1	60	50	0.08		
駿東方面圏域	667,591	181.395	18,382	8,845	6	165	165	44	2,980	2,798	0.36	21	2,129	1,881	0.12	6	390	331	0.02		
富士宮市	134,274	35.836	4,508	2,055	4	106	7	490	446	11	596	553	5	481	0.11						
富士市	256,126	65.724	7,907	3,886	7	185	187	12	776	774	0.25	7	779	660	0.10	1	97	77	0.01		
富士圏域	390,400	101.560	12,415	5,941	11	291	294	19	1,266	1,220	0.26	12	1,260	1,143	0.10	1	97	95	0.01		
静岡市	710,192	202.668	26,042	11,848	4	96	92	41	3,265	3,177	0.28	21	2,315	2,133	0.09	2	378	389	0.01		
静岡圏域	710,192	202.668	26,042	11,848	4	96	92	41	3,265	3,177	0.28	21	2,315	2,133	0.09	2	378	389	0.01		
島田市	100,127	29.217	3,301	1,515																	
焼津市	141,610	39.140	4,565	2,177	1	10	10	7	410	454	0.19	3	331	372	0.07	1	100	53	0.02		
藤枝市	146,530	40.436	4,873	2,312																	
牧之原市	46,774	13.416	1,670	813	2	58	52	4	270	324	0.40	2	180	110	0.11						
吉田町	29,702	6.961	754	365																	
川根本町	7,394	3.428	497	258																	
志太圏域	472,137	132.598	15,660	7,440	3	68	63	29	1,754	1,875	0.24	15	1,511	1,538	0.10	2	116	140	0.01		
磐田市	170,140	44.366	5,299	2,321																	
掛川市	117,520	29.531	3,906	1,826																	
袋井市	87,174	19.286	2,389	1,040																	
御前崎市	33,488	9.034	1,037	504	1	29	29	3	236	191	0.53	1	50	76	0.05						
菊川市	47,823	12.028	1,475	724																	
森町	18,988	5.867	909	449	2	49	49	1	60	96	0.24	1	80	98	0.09						
中東圏域	475,133	120.112	15,015	6,864	3	78	79	37	2,382	2,324	0.36	16	1,450	1,350	0.10	3	251	254	0.02		
浜松市	807,898	209.768	27,491	11,879	14	406	394	54	3,731	3,594	0.35	29	3,229	2,833	0.12	8	628	588	0.02		
湖西市	60,628	15.454	1,538	639																	
西部圏域	868,526	225.222	29,029	12,518	14	406	394	58	4,021	3,851	0.35	30	3,329	2,968	0.11	9	672	642	0.02		
計	3,760,802	1,036.390	125,482	57,764	42	1,133	1,115	244	16,743	16,371	0.31	124	12,818	11,781	0.10	24	1,964	1,964	0.02		

※ 人口及び高齢者の状況は「平成28年高齢者福祉行政の基礎調査」(県長寿政策課)、要支援・介護認定者数は「介護保険事業状況報告月報」(H27.12)(厚生労働省)、箇所・定員は県健康福祉部調査(H27)、実績は「国保連合会業務統計表(確定給付統計)」(H27)(県国民健康保険団体連合会)

○ 介護老人福祉施設の要介護認定者(うち要介護3以上)1人当たり定員について、中東圏域0.36、駿東方面圏域0.36、西部圏域0.35が、県計0.31より進捗している。

○ 介護老人保健施設の要介護認定者1人当たり定員について、駿東方面圏域0.12、西部圏域0.11が、県計0.10より進捗している。

※ 介護療養型医療施設については、平成29年度末をもって廃止とされているため、医療機関の転換等意向調査を行う。

介護サービス(地域密着サービス)

市町村	人口及び高齢者の状況		要介護認定者数		定期巡回・随時対応型訪問介護看護		認知症対応型通所介護		小規模多機能型居宅介護		認知症対応型共同生活介護		合計 箇所								
	人口	うち65歳以上 高齢化率	箇所	実績(回/年)	箇所	実績(回/年)	箇所	実績(回/年)	箇所	通所定員	宿泊定員	実績(回/年)		箇所	定員	実績(人/月)	定員(A)				
下田市	22,938	8.912	1,178	1,178																	
東伊豆町	12,926	5.351	570	570																	
河津町	7,578	2.988	421	421																	
南伊豆町	8,743	3.749	498	498																	
松崎町	7,094	3.026	411	411																	
西伊豆町	8,584	4.015	609	609																	
賀茂郡域	67,863	28.041	3,687	3,687	0	0	0.00	4	7,766	2.11	2	33	14	5,638	1.53	4	72	78	0.02	10	
熱海市	37,927	16.959	2,032	2,032																	
伊東市	71,033	27.835	3,220	3,220	1	1,000	0.31	6	6,772	2.10	2	28	15	8,348	2.59	8	144	124	0.04	17	
伊豆市	108,960	44.794	5,252	5,252	1	1,000	0.19	8	9,810	1.87	3	40	19	10,031	1.91	14	234	210	0.04	26	
沼津市	199,901	58.163	5,629	5,629	1	413	0.07	11	16,017	2.85	5	89	45	24,469	4.35	20	342	326	0.06	37	
三島市	111,483	30.119	2,850	2,850	1	981	0.34	5	10,713	3.76	2	33	12	6,962	2.44	9	135	129	0.05	17	
御殿場市	88,853	20.112	2,157	2,157																	
裾野市	52,824	12.619	1,193	1,193																	
伊豆市	32,070	11.812	1,195	1,195																	
伊豆の国市	49,659	15.171	1,600	1,600																	
函南町	38,471	11.255	1,277	1,277																	
清水町	32,484	7.879	778	778																	
長泉町	42,649	9.056	977	977																	
小山市	19,197	5.209	726	726																	
駿東甲府圏域	667,591	181.395	27,224	27,224	2	1,394	0.08	29	41,103	2.24	14	236	115	61,344	3.34	59	890	849	0.05	104	
富士宮市	134,274	35.836	4,508	4,508	1																
富士市	256,126	65.724	7,907	7,907																	
富士堅域	390,400	101.560	12,415	12,415	1	112	0.01	17	29,157	3.69	22	336	179	105,871	13.39	29	283	270	0.04	68	
静岡市	710,192	202.668	26,042	26,042	7	40,452	1.55	40	89,268	3.43	29	439	196	129,837	4.99	112	1,769	1,522	0.07	188	
岡崎市	100,127	29.217	3,301	3,301																	
島田市	141,610	39.140	4,565	4,565																	
焼津市	146,530	40.436	4,873	4,873																	
藤枝市	46,774	13.416	1,670	1,670																	
牧之原市	29,702	6.961	754	754																	
川根本町	7,394	3.428	497	497																	
志太郡原圏域	472,137	132.598	15,660	15,660	0	659	0.04	19	38,790	2.48	18	284	123	79,172	5.06	38	536	533	0.03	75	
磐田市	170,140	44.366	5,299	5,299																	
掛川市	117,520	29.531	3,906	3,906																	
袋井市	87,174	19.286	2,389	2,389																	
御前崎市	33,488	9.034	1,037	1,037																	
菊川市	47,823	12.028	1,475	1,475																	
森町	18,988	5.867	909	909																	
中東圏域	475,133	120.112	15,015	15,015	0	754	0.05	13	24,485	1.63	10	138	64	40,553	2.70	38	744	631	0.05	61	
浜松市	807,898	209.768	27,491	27,491	7	50,378	1.83	38	49,998	1.82	31	471	282	130,024	4.73	64	1,191	1,141	0.04	140	
西部圏域	868,526	225.222	29,029	29,029	7	50,378	1.74	40	51,568	1.78	34	510	252	141,175	4.86	69	1,263	1,216	0.04	150	
計	3,760,802	1,036.390	125,482	125,482	18	94,749	0.76	176	307,005	2.45	143	2,187	1,035	617,988	4.92	375	5,935	5,455	0.05	712	

※ 人口及び高齢者の状況は平成28年高齢者福祉行政の基礎調査(県長寿政策課)、要支援・介護認定者数は「介護保険事業状況報告月報」(H27.12)(厚生労働省)、箇所・定員は県健康福祉部調査(H28.6)、実績は「国保連合会業務統計表(確定給付統計)」(H27)(県国民健康保険団体連合会)

- 定期巡回・随時対応型訪問介護看護の要介護認定者1人当り実績は1.55が、県計0.76より進捗している。
- 認知症対応型通所介護の要介護認定者1人当り実績は3.43、志太郡原圏域2.48が、県計2.45より進捗している。
- 小規模多機能型居宅介護の要介護認定者1人当り実績は12.10、志太郡原圏域5.06、静岡圏域4.99が、県計4.92より進捗している。
- 認知症対応型共同生活介護の要介護認定者1人当り実績は0.07が、県計0.05より進捗している。

介護サービス(居宅サービス)

市町村	人口及び高齢者の状況		要介護認定者数 (A)	訪問介護		訪問看護		デイサービス(通所介護)		ショートステイ(短期入所介護)		短期入所療養介護		合計					
	人口	うち65歳以上 高齢化率		箇所	実績(回/年)	実績(人)	箇所	実績(回/年)	実績(人)	箇所	実績(日/年)	実績(人)	箇所		実績(日/年)	実績(人)			
下田市	22,938	8,912	38.9%	7	51,031	43.32	2	4,587	3.89	5	36,318	30.83	2	14,425	12.25	2	1,586	1.35	18
東伊豆町	12,926	5,351	41.4%	6	29,965	52.57	1	2,901	5.09	3	31,232	54.79	2	8,790	15.42	1	119	0.21	12
沼津市	7,578	2,988	39.4%	421	15,970	37.93	2	1,663	3.95	1	12,175	28.92	1	4,490	10.67	1	2,228	5.29	5
南伊豆町	8,743	3,749	42.9%	498	31,819	39.80	2	1,983	3.98	1	18,647	37.44	1	6,301	12.65	1	3,678	7.39	8
松崎町	7,094	3,026	42.7%	411	16,190	39.39	1	1,021	2.48	3	19,854	48.31	1	5,974	14.54	1	634	1.54	10
西伊豆町	8,584	4,015	46.8%	609	29,214	47.97	1	1,524	2.50	2	30,194	49.58	2	9,758	16.02	1	1,184	1.94	11
裾野圏域	67,863	28,041	41.3%	3,687	162,189	43.99	7	13,679	3.71	15	148,420	40.26	9	49,738	13.49	5	9,429	2.56	64
熱海市	37,927	16,969	44.7%	2,032	56,416	32.69	3	6,008	2.96	12	88,335	43.47	5	25,890	12.70	2	569	0.28	35
伊東市	71,033	27,835	39.2%	3,220	127,750	39.67	8	15,493	4.81	15	92,933	28.86	8	32,490	10.09	3	2,189	0.68	55
熱海伊東圏域	108,960	44,794	41.1%	5,252	341,946	36.97	11	21,501	4.09	27	181,268	34.51	13	58,292	11.10	5	2,758	0.53	90
沼津市	199,901	58,163	29.1%	5,629	211,736	37.62	17	42,641	7.58	29	232,314	41.27	14	64,957	11.54	8	3,407	0.61	131
三島市	111,483	30,119	27.0%	2,850	279,627	33.80	6	15,689	5.47	22	123,725	43.41	8	36,689	12.87	3	4,469	1.57	66
御殿崎市	88,853	20,112	22.6%	2,157	130,478	18.77	2	3,810	1.77	8	79,973	37.08	8	32,512	15.07	4	1,630	0.76	35
裾野市	52,824	12,619	23.9%	1,193	62,549	21.33	2	6,159	5.16	8	54,916	46.03	3	10,327	8.66	2	1,981	1.66	21
伊豆市	32,070	11,812	36.8%	1,195	72,499	20.50	3	5,832	4.88	8	47,656	39.88	4	15,081	12.62	3	1,206	1.01	25
伊豆の国市	49,659	15,171	30.6%	1,600	148,798	30.50	3	6,341	3.96	15	70,975	44.36	4	19,000	11.88	1	675	0.42	37
函南町	38,471	11,255	29.3%	1,277	51,533	40.35	1	7,211	5.65	8	59,377	46.50	4	13,401	10.49	1	431	0.34	27
清水町	32,484	7,879	24.3%	778	44,477	31.46	2	5,229	6.72	3	27,655	35.55	4	9,639	12.39	1	535	0.69	18
長泉町	42,649	9,056	21.2%	977	33,685	34.48	5	5,962	6.10	7	47,524	48.64	2	8,648	8.85	1	1,416	1.45	20
小山町	19,197	5,209	27.1%	726	31,399	19.83	3	765	1.05	4	26,475	36.47	3	7,381	10.17	3	640	0.88	13
駿東田方圏域	687,591	181,395	27.2%	18,382	159,571	31.08	41	99,539	5.42	112	770,590	41.92	54	217,635	11.84	27	16,390	0.89	393
富士宮市	134,274	35,836	26.7%	4,508	228,913	19.77	5	13,100	2.91	25	215,974	47.91	10	46,882	10.40	5	9,185	2.04	67
富士市	256,126	65,724	25.7%	7,907	542,294	25.62	17	33,922	4.29	42	372,355	47.09	18	64,076	8.10	8	6,021	0.76	139
富士圏域	390,400	101,560	26.0%	12,415	763,185	25.66	22	47,022	3.79	67	588,329	47.39	28	110,958	8.94	13	15,206	1.22	206
静岡市	710,192	202,668	28.5%	26,042	157,855	30.16	42	133,564	5.13	148	1,108,274	42.56	55	276,956	10.63	22	29,160	1.12	424
静岡圏域	710,192	202,668	28.5%	26,042	157,855	30.16	42	133,564	5.13	148	1,108,274	42.56	55	276,956	10.63	22	29,160	1.12	424
島田市	100,127	29,217	29.2%	3,301	121,593	21.69	4	9,983	3.02	21	167,214	50.66	8	40,392	12.24	3	3,568	1.08	48
焼津市	141,610	39,140	27.6%	4,565	170,873	23.82	6	16,631	3.64	27	232,172	50.86	11	60,872	13.33	4	3,622	0.79	65
藤枝市	146,530	40,436	27.6%	4,873	280,024	24.63	9	16,291	3.84	31	249,746	51.25	7	52,415	10.76	7	6,360	1.31	82
藤枝原市	46,774	13,416	28.7%	1,670	93,457	18.24	1	5,161	3.09	11	73,968	44.29	5	19,626	11.75	2	1,880	1.13	28
吉田町	29,702	6,961	23.4%	754	21,626	21.53	2	2,976	3.95	4	35,340	46.87	2	10,272	13.62	1	969	1.29	9
川根本町	7,394	3,428	46.4%	497	8,844	17.79	2	559	1.12	3	24,136	48.56	1	8,263	16.63	1	18	0.04	6
志太郡原圏域	472,137	132,598	28.1%	15,660	703,555	22.73	20	51,601	3.30	97	782,576	49.97	34	191,840	12.25	17	16,417	1.05	238
磐田市	170,140	44,366	26.1%	5,299	209,370	18.56	7	20,408	3.85	39	270,608	51.07	14	59,077	11.15	7	1,754	0.33	87
掛川市	117,520	29,531	25.1%	3,906	164,104	13.85	5	24,961	6.39	26	211,174	54.06	9	32,391	8.29	6	1,717	0.44	62
袋井市	87,174	19,286	22.1%	2,389	103,633	15.33	2	10,879	4.55	21	123,656	51.76	6	15,007	6.28	3	583	0.24	42
御前崎市	33,488	9,034	27.0%	1,037	21,861	15.30	2	4,261	4.11	8	52,421	50.55	2	8,649	8.34	1	1,343	1.30	15
森町	47,823	12,028	25.2%	1,475	62,704	14.04	3	12,495	8.47	15	94,616	64.15	3	12,241	8.30	1	718	0.49	28
桑間町	18,988	5,867	30.9%	909	31,656	18.21	1	6,185	6.80	5	46,935	53.83	2	9,516	10.47	1	266	0.29	12
中東遠圏域	475,133	120,112	25.3%	15,015	572,422	16.13	20	79,189	5.27	114	801,410	53.37	36	136,881	9.12	19	6,381	0.42	246
浜松市	807,898	209,768	26.0%	27,491	1,374,584	16.68	42	135,145	4.92	149	1,167,477	42.47	71	319,955	11.64	37	22,751	0.83	436
湖西市	60,628	15,454	25.5%	1,538	20,179	13.12	2	6,595	4.29	12	91,933	59.77	4	15,145	9.85	2	924	0.60	24
西部圏域	888,526	225,222	25.9%	29,029	1,414,785	16.49	47	141,740	4.88	161	1,259,410	43.38	75	335,100	11.54	39	23,675	0.82	460
計	3,760,802	1,036,390	27.6%	125,482	722,318	22.77	207	587,835	4.68	741	5,640,277	44.95	304	1,377,400	10.98	147	119,416	0.95	2,121

※ 人口及び高齢者の状況は平成28年高齢者福祉行政の基礎調査(県長策政策課)、要支援・介護認定者数は「介護保険事業状況報告月報」(H27.12)(厚生労働省)、箇所は県健康福祉部調査(H28.6)、実績は「国保連合会業務統計表(確定給付統計)」(H27)(県国民健康保険団体連合会)

○ 訪問介護の要介護認定者1人当り実績について、賀茂圏域43.99、熱海伊東圏域36.97、駿東田方圏域31.08、静岡圏域25.66が、県計24.77より進捗している。
 ○ 訪問看護の要介護認定者1人当り実績について、駿東田方圏域4.88が、県計4.68より進捗している。
 ○ デイサービス(通所介護)の要介護認定者1人当り実績について、中東遠圏域53.37、志太郡原圏域49.97、富士圏域47.39が、県計44.95より進捗している。
 ○ ショートステイ(短期入所介護)の要介護認定者1人当り実績について、賀茂圏域13.49、志太郡原圏域12.25、駿東田方圏域11.84、西部圏域11.54等が、県計10.98より進捗している。

地域支援事業の拠点(地域包括支援センター)・介護予防(介護予防サード・ピス)

市町村	人口及び高齢者の状況		認定者数 (C)	訪問介護		訪問看護		通所介護		合計 箇所						
	人口	うち65歳以上 高齢化率		箇所	実績(回/年)	箇所	実績(回/年)	箇所	実績(回/年)							
下田市	22,938	8,912	38.9%	264	1	0.79	7	7,045	26.69	2	510	1.93	7	3,527	13.36	16
東伊豆町	12,926	5,351	41.4%	147	1	1.31	6	2,608	17.74	1	246	1.67	9	3,960	26.94	16
河津町	7,578	2,988	39.4%	89	1	2.34	2	1,231	13.83	2	405	4.55	2	661	7.43	4
南伊豆町	8,743	3,749	42.9%	109	1	1.87	3	2,587	23.73	2	258	2.37	6	1,195	10.96	11
松崎町	7,094	3,026	42.7%	148	1	2.31	5	3,114	21.04	1	3	0.02	4	1,988	13.43	10
西伊豆町	8,584	4,015	46.8%	135	1	1.74	5	2,861	21.19	1	466	3.45	5	2,001	14.82	11
賀茂園域	67,863	28,041	41.3%	892	6	1.24	28	19,446	21.80	7	1,888	2.12	33	13,332	14.95	68
熱海市	37,927	16,959	44.7%	673	3	1.50	12	17,561	26.09	3	228	0.34	26	14,058	20.89	41
伊東市	71,033	27,835	39.2%	1,247	6	1.51	21	38,824	31.13	8	502	0.40	31	22,672	18.18	60
熱海伊東園域	108,960	44,794	41.1%	1,920	9	1.41	33	56,385	29.37	11	730	0.38	57	36,730	19.13	101
沼津市	199,901	58,163	29.1%	2,951	8	0.96	61	69,990	23.72	17	8,546	2.90	83	53,368	18.08	161
三島市	111,483	30,119	27.0%	1,171	4	0.93	26	23,502	20.07	6	1,747	1.49	38	25,508	21.78	70
御殿場市	88,853	20,112	22.6%	493	4	1.39	13	7,505	15.22	2	260	0.53	24	11,987	24.31	39
裾野市	52,824	12,619	23.9%	522	2	1.11	6	8,395	16.08	2	1,328	2.54	13	12,743	24.41	21
伊豆市	32,070	11,812	36.8%	402	4	2.37	7	3,236	8.05	3	1,983	4.93	15	5,911	14.70	25
伊豆の国市	49,659	15,171	30.6%	660	3	1.38	14	13,298	20.15	3	2,284	3.38	28	15,593	23.63	45
函南町	38,471	11,255	29.3%	313	1	0.62	13	6,394	20.43	1	136	0.43	16	5,859	18.72	30
清水町	32,484	7,879	24.3%	314	1	0.89	8	6,286	20.02	2	690	2.20	12	5,804	18.48	22
長泉町	42,649	9,056	21.2%	328	4	3.09	5	5,704	17.39	5	1,080	3.23	10	12,190	37.16	20
小山町	19,197	5,209	27.1%	124	1	1.34	3	1,777	14.33	3	14	0.11	6	3,575	28.83	9
駿東地方園域	667,591	181,395	27.2%	7,278	32	1.23	156	146,087	20.07	41	17,998	2.47	245	152,538	20.96	442
富士宮市	134,274	35,836	26.7%	1,222	11	2.15	22	16,049	13.13	4	803	0.66	38	36,472	29.85	64
富士市	256,126	65,724	25.7%	2,288	14	1.49	53	32,958	14.40	16	2,183	0.95	79	64,236	28.08	148
富士園域	390,400	101,560	26.0%	3,510	25	1.72	75	49,007	13.96	20	2,986	0.85	117	100,708	28.69	212
静岡市	710,192	202,668	28.5%	8,970	26	0.90	150	153,539	17.12	42	11,603	1.29	268	223,054	24.87	460
静岡園域	710,192	202,668	28.5%	8,970	26	0.90	150	153,539	17.12	42	11,603	1.29	268	223,054	24.87	460
島田市	100,127	29,217	29.2%	599	6	1.44	12	3,529	5.89	4	828	1.38	41	10,627	17.74	57
焼津市	141,610	39,140	27.6%	1,548	4	0.72	17	14,165	9.15	6	1,339	0.86	47	39,063	25.23	70
藤枝市	146,530	40,436	27.6%	1,341	7	1.21	27	14,598	10.89	9	1,189	0.89	56	29,919	22.31	92
牧之原市	46,774	13,416	28.7%	537	2	1.04	9	6,962	12.96	1	326	0.61	23	15,633	29.11	33
吉田町	29,702	6,961	23.4%	202	1	1.01	2	3,345	16.56	1	188	0.93	5	5,336	26.42	7
川根本町	7,394	3,428	46.4%	95	1	2.04	2	1,548	16.29	2	61	0.64	4	1,233	12.98	6
志太郡原園域	472,137	132,598	28.1%	4,322	21	1.11	69	44,147	10.21	20	3,931	0.91	176	101,811	23.56	265
磐田市	170,140	44,366	26.1%	1,415	7	1.10	19	18,228	12.88	7	2,592	1.83	52	36,280	25.64	78
掛川市	117,520	29,531	25.1%	793	5	1.19	15	7,536	9.50	5	1,823	2.30	40	20,944	26.41	60
袋井市	87,174	19,286	22.1%	666	4	1.45	10	7,884	11.84	2	1,731	2.60	28	19,027	28.57	40
御前崎市	33,488	9,034	27.0%	135	1	0.77	2	2,421	17.93	2	336	2.49	11	4,480	33.19	15
菊川市	47,823	12,028	25.2%	236	2	1.16	6	1,649	6.99	3	562	2.38	17	9,560	40.51	26
森町	18,988	5,867	30.9%	135	1	1.19	3	802	5.94	1	177	1.31	10	2,580	19.11	14
中東園域	475,133	120,112	25.3%	3,380	20	1.17	55	38,520	11.40	20	7,221	2.14	158	92,871	27.48	233
浜松市	807,898	209,768	26.0%	7,552	26	0.87	136	92,749	12.28	42	15,904	2.11	263	174,653	23.13	441
湖西市	60,628	15,454	25.5%	473	4	1.81	4	6,428	13.59	2	582	1.23	21	14,623	30.92	27
西部園域	868,526	225,222	25.9%	8,025	30	0.93	140	99,177	12.36	44	16,486	2.05	284	189,276	23.59	468
計	3,760,802	1,036,390	27.6%	38,297	169	1.14	706	606,388	15.83	205	62,843	1.64	1,338	910,320	23.77	2,249

※ 人口及び高齢者の状況は「平成28年高齢者福祉行政の基礎調査」(県長寿政策課)、要支援・介護認定者数は「介護保険事業状況報告月報」(H27.12)(厚生労働省)、箇所は県健康福祉部調査(H28.6)、実績は「国保連合会業務統計表(確定交付統計)」(H27)(県国民健康保険団体連合会)

○ 地域包括支援センターの箇所/高齢者7人当りについて、富士園域1.72、賀茂園域1.50、熱海伊東園域1.41、駿東地方園域1.23等が、県計1.14を上回っている。
○ 訪問介護の要支援認定者1人当り実績について、熱海伊東園域29.37、賀茂園域21.80、駿東地方園域20.07、静岡園域17.12が、県計15.83より進捗している。
○ 訪問看護の要支援認定者1人当り実績について、駿東地方園域2.47、中東園域2.14、賀茂園域2.05が、県計1.64より進捗している。
○ 通所介護の要支援認定者1人当り実績について、富士園域28.69、中東園域27.48、静岡園域24.87が、県計23.77より進捗している。