

平成 21 年 度

徳島県立病院年報

第 44 号

徳島県病院局

ま え が き

平成 17 年度に地方公営企業法を全部適用した徳島県病院局では、「徳島県病院事業経営健全化計画（平成 16 年度策定）」に基づき、病院事業基本理念である『県民に支えられた病院として、県民医療の最後の砦となる』の実現に向けて、さまざまな施策を展開してきました。今回、この計画が平成 20 年度末で終了したことから、これまでの取り組み実績の評価をおこなうとともに、勤務医不足や医療連携強化、あるいは経営基盤確立など新たに生じてきた社会的課題に対応するために、平成 21 年度からの 5 カ年間を計画期間として、「徳島県病院事業第二次経営健全化計画」を策定しました。

この計画の基本的視点は、

（１）リーディングホスピタルを目指す

県民医療の最適化を見据え、医療水準の向上と医療従事者の育成に先導的役割を果たすとともに、医療の質と透明性の確保を図る。

（２）知的生産性に富んだ人材を育成する

全ての職員が向上心を持って取り組む組織文化づくりとともに、専門的能力向上に資する人材育成を実施する。

（３）地域丸ごと医療を実践する

県立病院が、地域に開かれた病院として、経営戦略会議への住民参加等を通じ住民と一体となった医療を実践する。

（４）効率的で強固な経営基盤を築く

県立三病院が一体となった、効率的でかつ強固な経営基盤を構築し、環境変化に迅速に対応できる組織づくりに取り組む。

の 4 項目から構成されており、三つの県立病院がそれぞれの地域性・医療機能・病院規模などの特性を踏まえながら、医療の質・透明性・効率性の確保に向けて取り組んでいくこととしています。

このような背景のもと、第二次経営健全化計画の初年度である平成 21 年度におきましては、日本病院機能評価機構の更新認定、「私のカルテ」の発行、経営戦略会議への住民参加など医療の質と透明性の向上に努める一方で、医療機器として中央病院にレーザー手術装置等を、三好病院には電子カルテシステム等を、また、海部病院に X 線 CT 等を整備いたしました。

その結果、平成 21 年度の経常収支は、4 年連続の黒字決算となり、約 3 億 4 千万円の純利益を計上することができました。

このたび、平成 21 年度における県立病院の業務内容と経営概況を中心として、病院事業の実態を計数的に把握できるように年報として取りまとめましたので、参考資料として、ご利用いただければ幸いです。

平成 23 年 1 月

徳島県病院事業管理者

塩 谷 泰 一

凡 例

- 1 この年報で徳島県立病院とは、徳島県病院事業の設置等に関する条例（昭和 39 年条例第 37 号）により設置された病院をいう。
- 2 この年報の年度区分は、平成 21 年 4 月 1 日から平成 22 年 3 月 31 日までである。
- 3 病床数は、医療法の規定に基づき、知事の使用許可を受けた病床数である。
年間平均病床数は、毎日の病床数を合計し、これを暦日数で除したものである。
- 4 入院患者延数とは、毎日午後 12 時現在の在院患者数にその日の退院患者数を加え、これを年間合計したものである。
- 5 外来患者延数とは、診療のため来院した患者数を年間合計したものである。
同一患者が 2 科以上の診療を受けた場合、入院患者が他科の診療を受けた場合及び薬品を交付した場合には、それぞれの科の患者数として計上した。
- 6 1 日平均患者数は、入院については暦日数で、外来については実診療日数で除したものである。
- 7 入院患者の病類別区分は、主たる病類の別に結核、精神、感染症に区分し、その他を一般とした。
- 8 診療費負担区分別患者数とは、診療費の支払方法別に区分した患者数である。
- 9 診療科別患者数とは、病院において標ぼうしている診療科で診療を受けた患者の数である。
- 10 診療点数とは、診療報酬点数表、歯科診療報酬点数表により算定した点数である。
- 11 表章記号は次のとおりである。

計数がない場合	0
計数がありえない場合	—
数値が微少の場合	0.0
- 12 以上のほか注記が必要と思われるものについては、それぞれの箇所に記載した。

平成 21 年度 徳島県立病院年報目次

まえがき
凡 例

第 1 章 県立病院の概況

1	概 要	-----	1
2	現 況	-----	2
3	機 構	-----	3
	(1) 本 庁	-----	3
	(2) 中 央 病 院	-----	3
	(3) 三 好 病 院	-----	4
	(4) 海 部 病 院	-----	4
4	職 員	-----	5
5	沿 革	-----	6
	(1) 中 央 病 院	-----	6
	(2) 三 好 病 院	-----	9
	(3) 海 部 病 院	-----	12
6	許可病床数・診療科目の変遷（法適用後）	-----	14

第 2 章 施設の現況

1	土 地	-----	15
2	建 物	-----	16
3	医療器械器具	-----	17
	(1) 平成 21 年度取得高額医療器械	-----	17
	(2) 病院別医療器械	-----	18

第 3 章 患者の状況

1	入院・外来患者数	-----	26
2	月別 1 日平均患者数	-----	29
3	病類別入院患者数及び構成比	-----	31
4	病 床 利 用 率	-----	32
5	診療費負担区分別患者構成	-----	33
6	診療科別患者構成	-----	34
7	職員 1 人 1 日当たり取扱患者数	-----	35
8	救 急 患 者 数	-----	36
9	患 者 統 計	-----	37
	(1) 平成 21 年度床数・病床利用率	-----	37
	(2) 平成 21 年度平均在（通）院日数・外来入院比率	-----	37
	(3) 平成 21 年度月別患者数	-----	38
	(4) 平成 21 年度月別 1 日平均患者数	-----	39
	(5) 平成 21 年度診療科別延患者数	-----	40
	(6) 平成 21 年度診療科別 1 日平均患者数	-----	41
	(7) 平成 21 年度診療費負担種別	-----	42
	(8) 平成 21 年度救急患者数	-----	42
	(9) 平成 21 年度差額室延数・利用患者延数	-----	43

(10) 平成 21 年度職員 1 人 1 日当たり患者数	43
-------------------------------	----

第 4 章 診療の状況

1 診療給付点数	44
2 診療科別点数構成	45
3 診療科別患者 1 人 1 日当たり点数	47
4 手術件数	49
5 分娩件数	50
6 放射線等使用件数	51
7 検査件数	52
8 給食件数	53
9 診療統計	54
(1) 平成 21 年度診療科別給付点数	54
(2) 平成 21 年度診療科別患者 1 人 1 日当たり給付点数	55
(3) 平成 21 年度手術件数	55
(4) 平成 21 年度月別分娩件数	56
(5) 平成 21 年度放射線等使用件数	56
(6) 平成 21 年度検査件数	57
(7) 平成 21 年度食種別給食数	57
(8) 平成 21 年度院外処方箋発行状況	58
(9) 平成 21 年度服薬指導実施状況	59
(10) 平成 21 年度無菌製剤処理加算実施状況	59
(11) 平成 21 年度薬品使用効率	59
(12) 平成 21 年度入院時持参薬調査	59

第 5 章 職員の状況

1 部門別職員数	60
2 職種別職員の平均給与月額	61
3 職種別職員平均年齢	63
4 職員統計	64
(1) 平成 21 年度末部門別職員数	64
(2) 平成 21 年度 100 床当たり部門別職員数	64
(3) 平成 21 年度職種別職員平均給与月額	64
(4) 平成 21 年度診療科別 1 日当たり医師数	65
(5) 平成 21 年度末職種別職員平均年齢	66

第 6 章 経理の状況

1 収益及び費用	67
2 資産・負債及び資本	72
3 資本的収支年度別比較	74
4 企業債借入及び償還状況	75
5 主要経営比率	76
6 経理統計	77
(1) 平成 21 年度収益・要素別費用	77
(2) 平成 21 年度収益(100)当たり要素別費用	77
(3) 平成 21 年度患者 1 人 1 日当たり収益・要素別費用	77

第 1 章 県立病院の概況

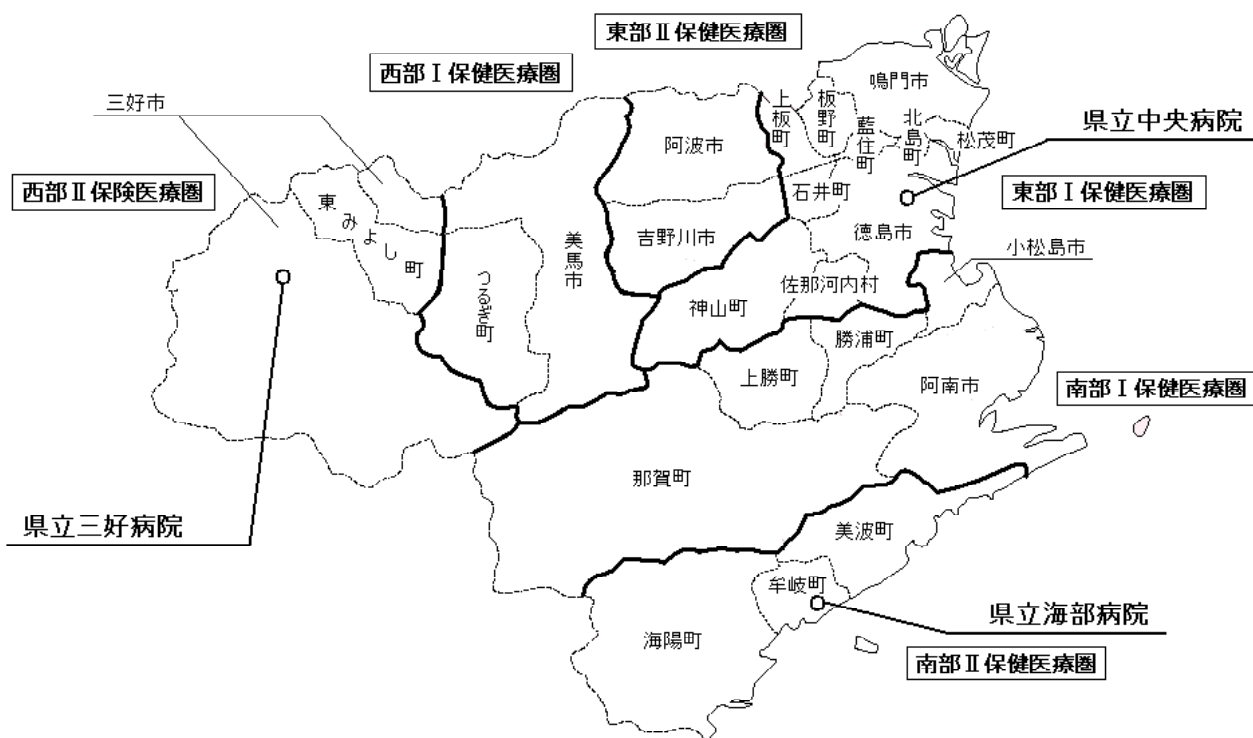
1 概 要

本県における県立病院は、県民に適正な医療を提供するとともに、県民の福祉の増進に寄与するため、平成 22 年 3 月 31 日現在、県下に 3 病院設置している。

すなわち、県民医療の基幹病院としての県立中央病院、地域の中核病院としての県立三好病院及び県立海部病院の 3 病院である。

なお、昭和 38 年 4 月 1 日から地方公営企業法の財務規定等の適用を受けており、また、平成 17 年 4 月 1 日からは地方公営企業法の全部適用を受け、病院事業として運営している。

図 1 - 1 徳島県立病院配置図



2 現 況

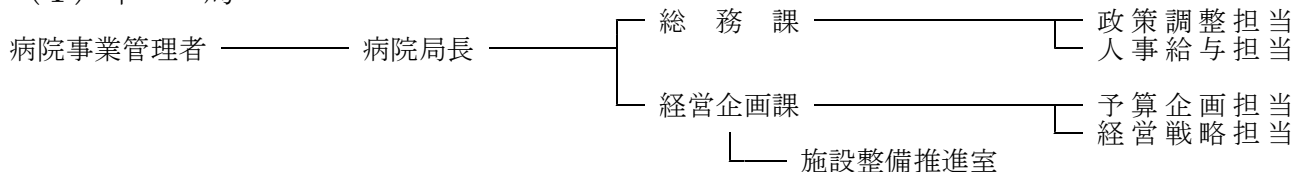
(平成22年3月31日現在)

病院名		中 央 病 院	三 好 病 院	海 部 病 院
区分				
所 在 地		〒770-8539 徳島市蔵本町1丁目10の3	〒778-8503 三好市池田町シマ815の2	〒775-0006 海部郡牟岐町大字中村 字本村75の1
		電話 088-631-7151(代)	電話 0883-72-1131(代)	電話 0884-72-1166(代)
開 設 年 月 日		昭和28年7月1日	昭和31年1月1日	昭和38年4月1日
診 療 科		内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、外科、心臓血管外科、脳神経外科、整形外科、形成外科、精神科、小児科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、病理診断科、臨床検査科、救急科、麻酔科、歯科	内科、呼吸器内科、消化器内科、循環器内科、外科、脳神経外科、整形外科、小児科、皮膚科、泌尿器科、産婦人科、眼科、耳鼻いんこう科、放射線科、救急科、麻酔科	内科、外科、脳神経外科、整形外科、小児科、産婦人科、耳鼻いんこう科、放射線科
病 床 数	一 般	430	206	102
	結 核	10	10	4
	精 神	60	—	—
	感染症	—	4	4
	計	500	220	110

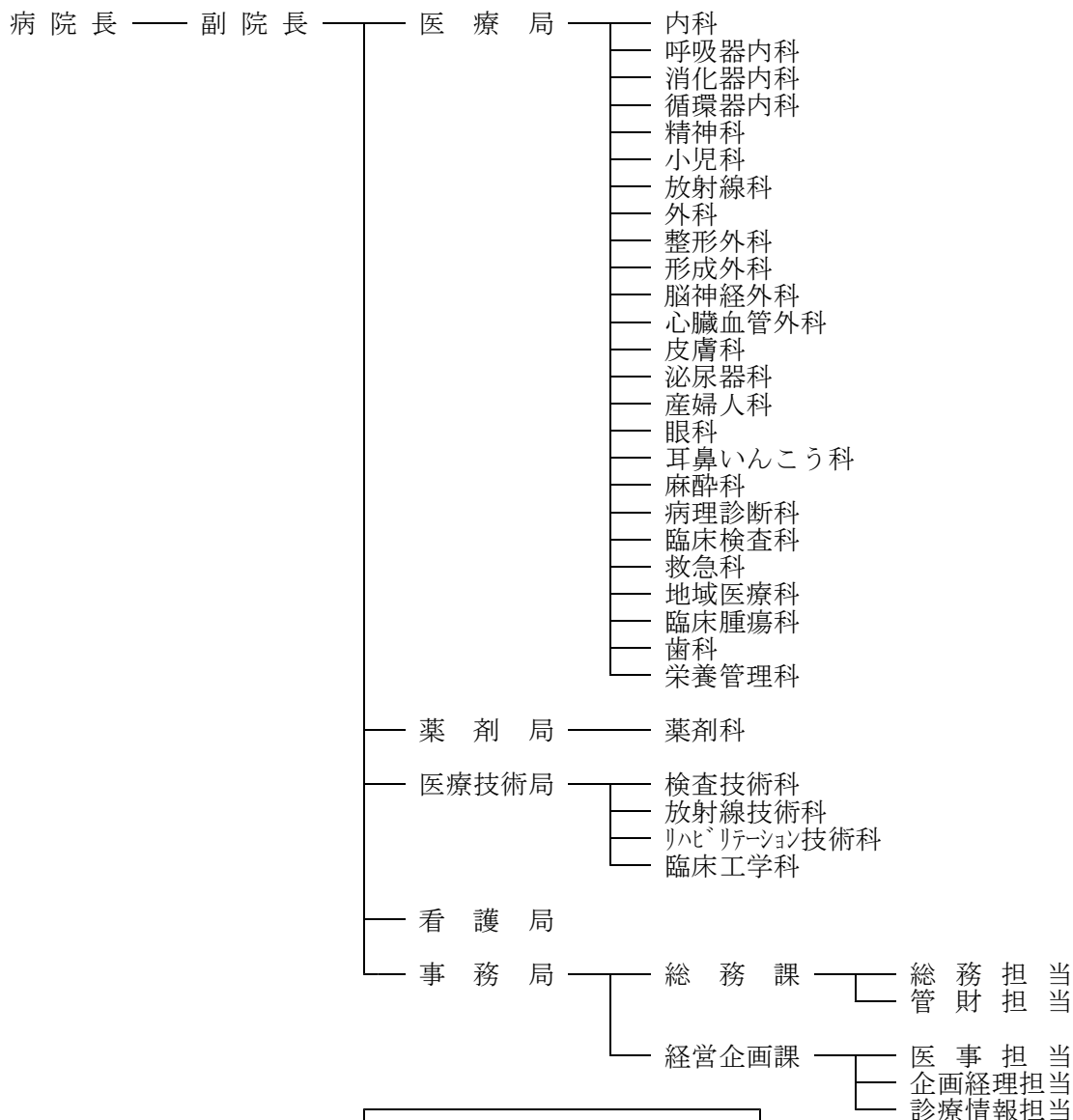
3 機 構

平成22年4月1日現在の機構は、次のとおりである。

(1) 本 局

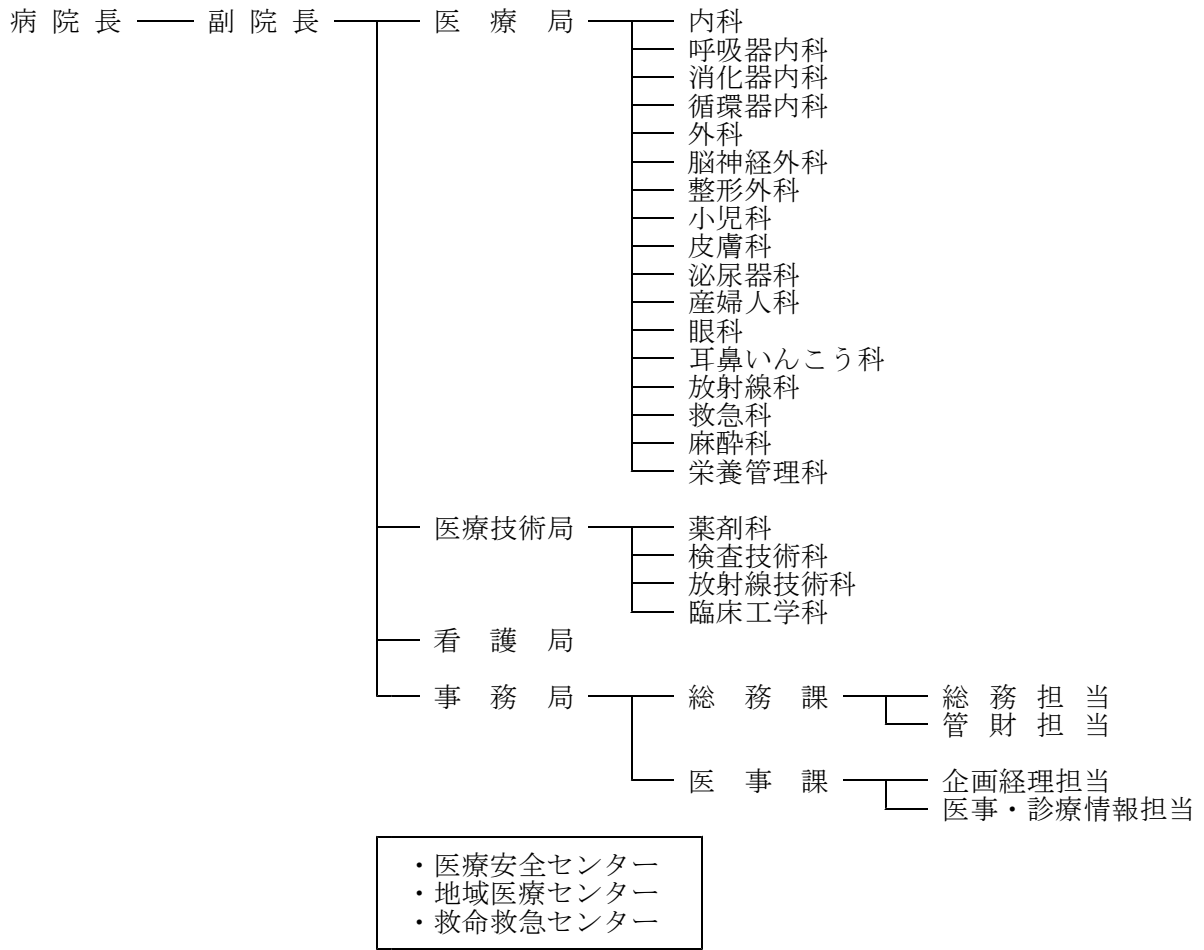


(2) 中央病院

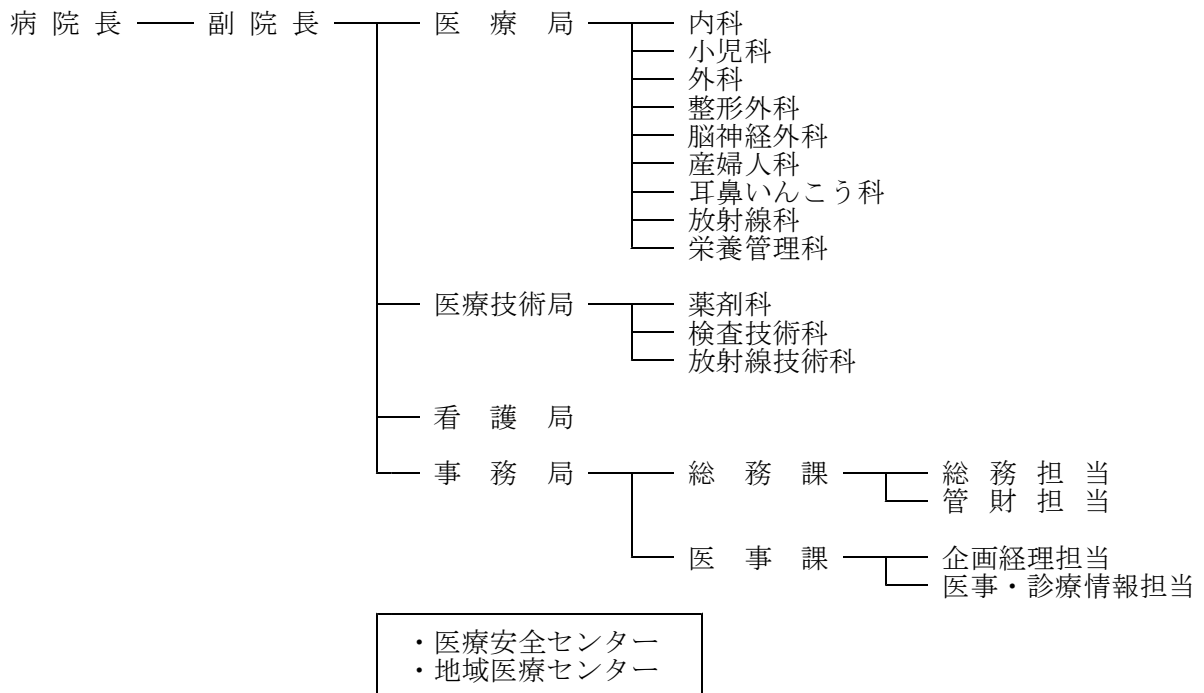


- ・医療安全センター
- ・地域医療センター
- ・救命救急センター
- ・医学教育センター
- ・診療情報センター
- ・臨床腫瘍センター
- ・治験管理センター
- ・こころの医療センター
- ・開院推進戦略室
- ・中央病院新病院開院準備室

(3) 三好病院



(4) 海部病院



4 職 員

平成22年3月31日現在の職種別職員は、次のとおりである。

職種別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院	本局
		人	人	人	人	人
総 数		846	517	214	90	25
医 師		106	79	23	4	0
薬 剤 師		23	12	7	4	0
看 護 師		518	334	131	53	0
同 助 手		10	6	2	2	0
放 射 線 技 師		25	15	7	3	0
検 査 技 師		30	18	8	4	0
同 助 手		3	1	1	1	0
視 能 訓 練 士		1	1	0	0	0
心 理 技 術 者		1	1	0	0	0
理 学 療 法 士		6	3	1	2	0
同 助 手		1	0	1	0	0
歯 科 技 工 士		1	1	0	0	0
臨 床 工 学 技 士		5	3	2	0	0
平 衡 機 能 検 査 士		1	1	0	0	0
事 務		69	20	14	10	25
診 療 情 報 管 理 士		4	3	1	0	0
作 業 療 法 士		1	1	0	0	0
社 会 福 祉 士		1	1	0	0	0
精 神 保 健 福 祉 士		1	1	0	0	0
電 気 技 術 者		1	1	0	0	0
栄 養 士		7	4	2	1	0
給 食 婦 (夫)		13	0	9	4	0
運 転 士		1	0	1	0	0
汽 かん 士		5	1	2	2	0
電 話 交 換 士		1	1	0	0	0
洗 濯 婦 (夫)		4	3	1	0	0
営 繕 手		4	3	1	0	0
そ の 他		3	3	0	0	0

注) 正規職員のみである。

5 沿革

(1) 中央病院

年 月	概 要
昭和 20. 12 月	当時の陸軍病院から厚生省所管の「国立徳島病院」となる
28. 7	「国立病院特別会計所属の資産の譲渡等に関する特別措置法」に基づき、徳島県に有償移譲。名称を「徳島県立中央病院」と称し、発足と同時に基準看護及び基準給食を実施
29. 3	外来本館新築、放射線科病棟及び産婦人科病棟を改造
29. 4	医療法（昭和 23 年法律第 205 号）に基づく「総合病院」として承認
30. 3	地方職員共済組合及び公立学校共済組合の委託結核病棟、看護学校、精神病棟及び院長公舎を新築
31. 3	外科病棟、結核病棟、小児科病棟及び手術室を新築
32. 3	外科病棟及び炊事場を新築
33. 3	医員公舎（木造 2 戸）新築及び精神病棟増築
34. 3	コバルト 60 照射室新築及びアイソトープ装置整備並びに医員公舎（16 戸）、看護婦寄宿舎及び病理検査室を新築
35. 3	自家給水設備を新設
37. 3	放射線病棟、解剖室及び車庫を新築並びに産婦人科病棟増築
38. 3	洗濯棟新築
38. 4	基準寝具実施
39. 3	精神病棟（耐火）及び中央材料室を新築並びにボイラー（3 トン）1 基増設、外来患者待合ホール拡張、汚物焼却炉新設
39. 7	厚生省令に基づき「救急病院」の告示
39. 12	自家給水施設拡張
40. 10	整形外科新設
41. 3	中央病院保育所開設
41. 10	人間ドック施設、食器消毒室、給食職員更衣室及び薬品倉庫を新設
43. 3	第 6 病棟東側に避難階段新設
43. 7	佐古 8 番町上の 3 の 12 番の 5 に院長公舎新築
45. 8	南佐古 8 番町 85 番地に地方職員共済組合徳島県支部職員住宅として鉄筋コンクリート 4 階建医師公舎（16 戸）新築
46. 1	現在地（徳島市蔵本町 1 丁目）において改築起工式を挙行
47. 4	事務局の課制を廃止し、機構を改革
47. 12	本館完成し、診療開始
48. 4	医師法に基づく「臨床研修病院」として指定される
48. 7	現在地（徳島市蔵本町 1 丁目）において落成式を挙行。精神棟、厚生棟完成
48. 8	徳島県立看護専門学校、看護婦宿舎及び医師公舎新築工事開始
49. 3	病院構内植樹造園工事完成
49. 4	事務局の機構を課制に改める
49. 7	医師公舎、看護婦宿舎完成
49. 10	R I 整備工事完成
49. 11	テニスコート及びバレーコート並びに駐車場整備工事完成
50. 5	外来カウンター改良工事完成
50. 9	保育所増築（8 床、0 歳児用）
51. 2	倉庫改造工事完成。車庫新設
51. 3	ネットフェンス新設及び植樹工事完成
51. 12	塵芥焼却炉及び建屋増設等工事完成
52. 3	駐車場整備増設工事完成
52. 5	空床揭示盤設置工事完成
53. 10	結核病床 40 床を一般病床に転床
54. 3	全館消防設備改修工事完成

年	月	概	要
55.	3	第3次救急医療施設整備工事完成	
55.	4	救命救急診療開始	
58.	10	煙突改修工事及び外来受付室増設工事完成	
59.	4	輸血係新設	
59.	10	院内駐車場及び職員駐車場設備工事完成	
59.	12	院内駐車場の有料化施行	
平成元.	1	焼却炉取替工事完成	
元.	2	基準看護特三類承認 (4・5・8階病棟 120床)	
元.	3	本館増築工事等完成。外来駐車場敷地取得 (3,614.84 m ²)	
2.	3	MR I装置整備	
3.	3	結石破砕装置整備	
3.	11	消化器科及び循環器科開設	
4.	8	基準看護特三類承認 (7階病棟 49床)	
5.	5	〃 (3・10階病棟 69床)	
6.	4	地域医療連携事業実施	
6.	10	新看護体系届出 (4～12階病棟) 適時適温給食実施	
7.	3	DSA装置整備。プレハブ倉庫新築	
8.	3	エイズ拠点病院の指定	
8.	11	基幹災害医療センターの指定	
12.	4	原則院外処方せんの発行	
〃		医事業務委託実施	
〃		診療情報提供 (カルテ開示) 実施	
13.	4	地域医療支援センターの設置	
13.	11	病院総合医療情報システム本格稼働	
〃		ホームページ運用開始	
14.	2	化学災害対策キットの整備	
14.	3	地域がん診療拠点病院の指定	
14.	6	小児救急医療 (輪番制) 開始	
14.	9	改築推進懇話会設置	
15.	4	医療安全管理部設置	
15.	4	心臓血管外科新設	
15.	6	レセプト電算化開始	
15.	12	DSA装置更新	
16.	2	検体検査業務委託 (ブランチ・ラボ) 実施	
16.	2	SARS対応関連施設工事完成	
16.	6	精神科作業療法実施	
17.	1	電子カルテ整備開始	
17.	2	超音波診断装置更新	
17.	2	マルチカラーレーザー光凝固装置更新	
17.	3	コンピューテッド・ラジオグラフィ更新	
17.	3	病院機能評価認定獲得 (複合B)	
17.	4	地方公営企業法の全部適用	
17.	6	選択食の毎日実施開始	
18.	3	患者輸送用自動車の導入	
〃		地域医療支援病院の承認	
〃		CT装置更新	
18.	4	医療局、薬剤局、医療技術局、看護局、事務局の5局体制とし機構を改める	
〃		医療安全センター、医学教育センター、診療情報センターを設置	

年	月	概	要
18.	5	DPC 適用病院となる	
18.	8	都道府県がん診療連携拠点病院の指定	
19.	2	新型インフルエンザ対応総合訓練実施	
19.	4	臨床腫瘍センター、治験管理センターを設置	
19.	5	レセプト・オンライン請求開始	
19.	5	精神科応用入院施設管理加算 3 床認定	
19.	6	徳島県がん診療連携協議会設置	
20.	2	がん診療連携拠点病院の指定に伴い、放射線治療装置（ライナック）を更新	
20.	4	許可病床数を 500 床に変更（精神病床を 60 床に変更）	
20.	5	医療秘書の採用（医師事務作業補助体制加算を適用）	
20.	8	標榜科名を改称	
20.	11	精神科救急・合併症入院料加算の適用	
20.	12	休日外来会計を加算	
21.	1	助産師外来を開始	
21.	4	24 時間会計の実施	
21.	9	病院改築工事の起工式	
21.	10	輸血認証システムの稼働	
22.	3	地域がん診療連携拠点病院に指定される（都道府県がん診療連携拠点病院から変更）	

(2) 三好病院

年 月	概 要
昭和30年3月	病院第1期工事着工(本館、第1病棟、診療所本館、第3病棟、第5病棟、汽罐棟、看護婦宿舎、浴室、渡り廊下、焼却場)
30. 9	第1期工事落成
30. 12	県立中央病院の出張診療所として外来診療開始
31. 1	県立三好病院及び県立三好診療所の開設許可
31. 2	内科、外科及び産婦人科の診療開始
31. 4	病院第2期工事着工(第1病棟増築、渡り廊下、第2病棟、取合廊下、管理棟、浴室、車庫、給湯室、霊安解剖室) 基準看護及び基準給食を実施
31. 9	第2期工事落成。職員公舎6戸及び独身寮(6室)を新築
32. 1	眼科開設
32. 4	三好診療所を県立三好病院に吸収合併
32. 7	小児科開設
34. 2	医事係室、電話交換室及び宿直室を増築
34. 10	第2病棟処置室増築
35. 9	結核病棟処置室増築
36. 10	フォルマリン消毒室増築
37. 8	第1手術室冷房設備完成
38. 3	第2病棟、薬剤室及び中央材料室を増築並びに重油タンク室新設
38. 6	基準寝具実施 リネン室新設及び洗濯場増築並びに洗濯機械設備完備
39. 3	耳鼻いんこう科及び産婦人科外来室の増改築
39. 5	耳鼻いんこう科開設
39. 6	医療法(昭和23年法律第205号)に基づく「総合病院」となる
39. 7	厚生省令に基づき「救急病院」の告示
40. 3	手術室、放射線室、眼科及び玄関の増改築、整形外科室新設、物療室増築並びに自転車置場、院長公舎、独身寮及び看護婦宿舎を新築
40. 7	整形外科開設
40. 10	給食事務室、書庫及び検査室を増築、給食職員更衣休憩室新築、便所及び取合廊下の新設、改造
42. 2	各病室暖房設備完成
42. 3	ボイラー(3トン)新設、ボイラー棟及びオートクレーブ棟を増築
43. 3	医師公舎(6戸)増築及び自転車置場新築
44. 12	製剤室及び脳波室を改造
45. 9	第1病棟増築、第2病棟看護婦詰所増改築、防火水槽新設
46. 3	X線テレビ室及び検査室を増築、病院標示灯新設
46. 5	三好病院保育所開設
46. 10	酸素パイピング設備第1、2病棟完成
47. 3	避難設備及び火災警報器設備完成
47. 8	ギプス室増設
48. 3	医師専用車庫及び物干場設備完成
48. 8	病院改築調査のためボーリング実施
49. 3	医師公舎敷地取得(1,456.28㎡)、医師公舎工事着工
49. 12	医師公舎竣工
50. 3	結核病床50床を一般病床に転床
50. 4	手術室及び救急処置室医療ガス配管設備完成
50. 12	保育所模様替工事完成

年	月	概	要
51.	7	全病棟、看護婦詰所、機能訓練室、中央材料室、薬局医事係、事務室冷房設備工事完成。病室、廊下、外来診療室、薬局、厨房、その他病舎及び管理棟全般にわたり部分的補修工事完了	
51.	8	第1病棟、第2病棟、第5病棟の酸素パイピング設備補修工事完了	
52.	7	外科、整形外科処置室増築工事完成	
53.	4	伝染病床30床医療法上の許可病床となる	
55.	9	現在地（池田町字シマ815の2）において改築起工式を挙	
56.	8	改築第1期工事（高層棟）完成	
56.	10	人工透析診療開始	
57.	3	改築第2期工事（低層棟）完成。三好郡行政組合伝染病棟（13床）完成	
57.	4	皮膚泌尿器科開設	
57.	6	現在地（池田町字シマ815の2）において落成式を挙	
57.	8	耳鼻いんこう科再開	
58.	1	保育所、旧伝染病棟あとへ移転	
61.	3	休憩室等増築完成	
62.	1	緑化植栽工事完了	
平成	2.	医事係を入院係・外来係の2係に組織変更	
	3.	3	厚生棟完成
	3.	4	脳神経外科開設。皮膚泌尿器科を皮膚科と泌尿器科に分離
	4.	1	テニスコート完成
	4.	4	診療報酬点数表甲表採択
	5.	3	MR I装置整備
	5.	9	基準看護特三類承認（3階病棟57床）
	8.	11	地域災害医療センターの指定
	9.	2	新看護体系届出
	9.	9	地域医療連携事業実施
	10.	5	適時適温給食実施
	10.	12	24時間対応冷暖房改修工事完了
	11.	4	第2種感染症指定医療機関の指定
	12.	3	感染症病棟を取得
	12.	4	医事業務委託実施
	〃		原則院外処方せんの発行
	〃		診療情報提供（カルテ開示）実施
	14.	4	麻酔科開設
	14.	7	駐車場管理システム稼働
	14.	12	MR I装置更新
	15.	2	総合医療情報システム本格稼働
	15.	4	消化器科、循環器科開設
	16.	3	別館（旧感染症病棟）改修及び渡り廊下増築
	16.	3	血管連続撮影装置更新
	16.	6	透析室・機能訓練室改造工事完成
	16.	8	三好病院救命救急センター整備工事着工
	17.	3	生化学自動分析装置更新
	17.	3	高圧蒸気滅菌装置更新
	17.	3	三好病院救命救急センター本体部分（増築部分）完成（549.79㎡）
	17.	4	地方公営企業法の全部適用
	17.	8	救命救急センターの開所式を挙（救命救急センターの指定）
	17.	12	病院機能評価認定更新
	18.	3	CT装置更新

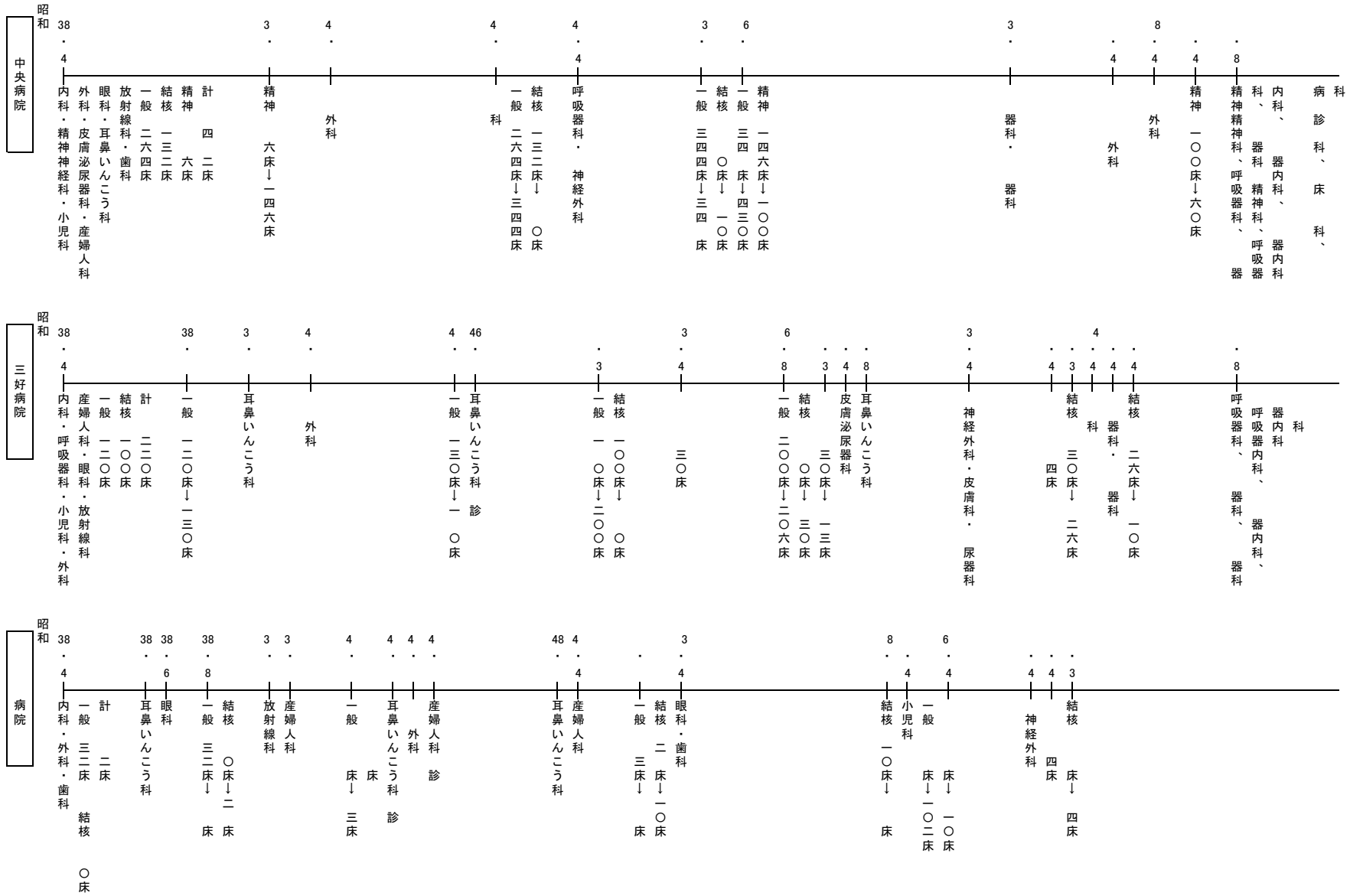
年	月	概	要
18.	8	敷地内全面禁煙実施	
	〃	がん治療外来化学療法室開設	
18.	9	徳島県総合防災訓練のうち、医療救護訓練実施	
19.	1	超音波内視鏡システム更新	
19.	3	X線テレビ装置更新	
19.	12	透析室中央監視システム更新	
20.	3	診療録保管庫増設	
20.	4	臨床工学科を分離独立	
20.	4	医療安全管理室を設置し、専従職員（医療安全管理者）を配置	
20.	8	標榜科名を改称	
20.	10	三好病院を応援する会発足	
21.	3	電子カルテシステム稼働開始	
21.	7	三好市医師会による診療応援開始	
21.	12	亜急性期病床の設置（一般病床 200 床、結核病床 10 床、感染症病床 4 床、亜急性期病床 6 床）	

(3) 海部病院

年	月	概	要
昭和22.	11月	牟岐町国民健康保険組合病院として発足	
38.	4	牟岐町より徳島県に移譲され、名称を「徳島県立海部病院」と称し、発足と同時に当院を親病院として出羽島出張診療所を開設	
38.	5	耳鼻いんこう科開設、患者給食を病院直営で開始	
38.	6	眼科開設。基準看護、基準給食及び基準寝具を実施	
38.	7	手術室及びレントゲン室に冷暖房設備完成	
38.	9	病棟等大補修工事完成	
38.	11	リネン棟新築	
38.	12	試験検査室増築	
39.	2	受電室、霊安室、院長公舎、医師公舎及び看護婦宿舎新築並びにレントゲン装置完備	
39.	3	ボイラー設備完成	
39.	4	県立海部病院出羽島出張診療所が徳島県立出羽島診療所として独立	
39.	7	放射線科開設 厚生省令に基づき「救急病院」の告示	
39.	10	産婦人科開設	
40.	12	本館、病棟、中央材料室及び厨房棟を増改築	
41.	3	倉庫及び自転車置場を新築	
41.	9	第1病棟スロープ階段新設	
41.	11	耳鼻いんこう科休診	
42.	1	整形外科開設	
42.	4	日赤血液センター海部出張所併置	
42.	7	産婦人科休診	
43.	9	書庫及び渡り廊下を増築	
43.	12	第2病棟便所及び洗面所改良工事完成	
44.	11	リネン棟新築	
46.	1	車庫増築	
48.	1	耳鼻いんこう科再開	
48.	12	レントゲンテレビ室増築	
49.	3	検査室増築及び構内照明灯設置	
49.	4	産婦人科再開	
49.	6	海部病院保育所開設	
51.	9	1～2病棟2階渡り廊下新設工事完成	
51.	10	結核病床15床を一般病床に転床	
51.	12	病棟暖房設備工事完成	
52.	3	医師公舎(2戸)増築工事完成	
52.	8	全病棟、看護婦詰所、機能訓練室、中央材料室、薬局、事務室等冷房工事完成	
52.	11	医師公舎(2戸)増築工事完成	
53.	4	眼科及び歯科の廃止	
53.	9	医師公舎(2戸)増築工事完成	
53.	11	消防用設備整備工事完成	
54.	12	医師公舎(1戸)増築工事完成	
55.	12	医師公舎(1戸)増築工事完成	
56.	7	医師公舎(1戸)増築工事完成	
57.	9	現在地(海部郡牟岐町大字中村)において改築起工式を挙	
58.	5	改築第1期工事完成	
58.	12	医師公舎改修工事完成	
59.	3	改築第2期工事完成	
59.	4	小児科開設	

年	月	概	要
59.	4	一般病床を 14 床増床	
59.	5	現在地（海部郡牟岐町大字中村）において落成式を挙	
60.	3	海部郡下灘総合伝染隔離病舎（10 床）完成	
61.	9	へき地巡回診療開始	
平成	3.	9	医師公舎敷地取得（1,865.32 m ² ）
	4.	4	診療報酬点数表甲表採択
	6.	3	院長公舎、医師公舎新築工事完成
	6.	10	新看護体系届出（3、4 階病棟）
	8.	2	スプリンクラー設備設置
	9.	3	地域災害医療センターの指定
	9.	4	脳神経外科開設
	9.	5	厚生棟完成
	9.	8	地域医療連携事業実施
	10.	5	適時適温給食実施
	11.	4	第 2 種感染症指定医療機関の指定
	12.	3	感染症病棟を取得
	12.	4	医事業務委託実施
	12.	4	原則院外処方せんの発行
	12.	4	診療情報提供（カルテ開示）実施
	12.	11	MR I 棟完成
	13.	8	旧看護婦宿舎撤去、駐車場として整備
	15.	2	24 時間空調設備工事完成
	16.	3	病院総合医療情報システム導入
	17.	3	手術室及び分娩室等空調設備改修工事完了
	17.	4	地方公営企業法の全部適用
	18.	2	災害時用自家発電装置の設置
	19.	3	災害時用備品の配備
	20.	1	（財）日本医療機能評価機構バージョン 5 の認証取得
	20.	4	毎週土曜日の時間外患者の受入れ休止
	20.	6	3 階病棟に亜急性期病床 10 床を設置
	21.	7	D P C 対象病院となる
	22.	3	全身用コンピュータ断層撮影装置（C T スキャナー）更新

(6) 許可病床数・診療科目の変遷(法適用後)



第 2 章 施設 の 現 況

1 土 地

病院名	区 分	所 在 地	面 積	所 有 者	備 考
中央病院	病院敷地	徳島市蔵本町1丁目10の3外2筆	m ² 24,370.97	徳 島 県	
	駐車場敷地	徳島市南蔵本町1丁目2-1の一部、2-16	3,002.82	〃	
	〃	徳島市佐古八番町3の9	678.65	〃	
	保育所敷地	徳島市佐古八番町3の9	520.00	〃	
	医師公舎敷地	徳島市南佐古八番町2の22	2,415.06	〃	
	改築事業用地	徳島市南蔵本町1丁目1-1の一部、2-1の一部、1-8、1-9、1-10、11-6、11-21 徳島市南蔵本町2丁目4番 徳島市蔵本町2丁目50-5、50-6、50-7	11,896.76	〃	
	計		42,884.26		
三好病院	病院敷地	三好市池田町シマ815-2外9筆	16,630.14	徳 島 県	
	院長公舎敷地	三好市池田町シマ815-1	206.25	三 好 市	借受
	医師公舎敷地	三好市池田町シマ880-1	1,456.28	徳 島 県	
	〃	三好市池田町シマ881-5	484.64	三 好 市	借受
	駐車場敷地	三好市池田町シマ861-1外1筆	380.30	佐野幾一郎	〃
	〃	三好市池田町シマ859-1	622.06	佐 野 廣	〃
	計		19,779.67		
海部病院	病院敷地	牟岐町大字中村字本村75-1外24筆	10,034.45	徳 島 県	
	公舎敷地	牟岐町大字中村字杉谷194-4	394.38	〃	
	医師公舎敷地	牟岐町大字中村字本村294-11	1,842.93	〃	
	〃	牟岐町大字中村字杉谷161-5	22.39	〃	
	計		12,294.15		

注) 院内の公舎及び看護師宿舎敷地は病院敷地に含む。

2 建 物

種別 \ 病院名	中 央 病 院	三 好 病 院	海 部 病 院
	m ²	m ²	m ²
病 院	27,195.66	13,054.11	7,586.15
公 舎	1,724.73	1,856.67	1,202.33
そ の 他	236.81	—	—
計	29,157.20	14,910.78	8,788.48
平成 20 年 度 末	29,235.91	14,910.78	8,788.48
平成 21 年 度 増 減	△ 78.71	—	—

3 医療器械器具

(1) 平成21年度取得高額医療器械(1,000万円以上のもの)

- ① 超音波診断装置
 - 規格;(株)日立メディコ HI VISION Preirus
 - 配置;中央病院
 - 取得;平成21年9月28日
 - 用途;腹部超音波検査、体表面超音波検査、超音波造影検査等
- ② 臨床用ポリグラフ
 - 規格;日本光電工業(株) RMC-4000
 - 配置;中央病院
 - 取得;平成21年12月15日
 - 用途;術中のバイタルサインのモニタリング
- ③ レーザー手術装置
 - 規格;(株)日本ルミナス バーサパルスセレクト30W
 - 配置;中央病院
 - 取得;平成22年1月13日
 - 用途;腫瘍等の蒸散、切開及び凝固止血に係る低侵襲治療
- ④ 画像読み取り装置
 - 規格;富士フイルム(株) FCR PROTECT CS
 - 配置;三好病院
 - 取得;平成21年10月1日
 - 用途;一般撮影のデジタル画像を出力する装置
- ⑤ X線CT
 - 規格;(株)フィリップスエレクトロニクスジャパン MX-16
 - 配置;海部病院
 - 取得;平成22年3月31日
 - 用途;X線コンピュータ断層撮影による画像診断

(2) 病院別医療器械(1件500万円以上のもの)

①中央病院

品名	規	格	取得年月日
寝具消毒器	三浦工業	E-240	S60.03.30
放射線用人体ファントム	京都科学標本	PBU-10,SBU-10	S63.03.28
ストレステストシステム	フクダ電子	ML-5000	H01.10.31
移動型外科用X線テレビ装置	フリップスメディカルシステムズ	BV-25E	H02.01.30
精密脳波分析装置	日本電気三栄	トポグラフシステム711	H02.12.28
手術台(マイクロサージェリー用)	瑞穂医科工業	MST-7100B	H03.01.21
サイクルエルゴメーター	フクダ電子	ML-500	H03.09.30
電子内視鏡システム(一部除却後)	オリンパス光学工業		H04.03.31
泌尿器科用検査装置	ダンテック社	エチュード	H04.03.31
歯科診療用ユニット	シーメンス	シロナA1	H05.03.31
歯科診療用ユニット	シーメンス	シロナA1	H05.03.31
超音波診断装置	アロカ	SSD-2000	H05.03.31
全自動超音波洗浄装置	サクラ精機	US-ST	H05.03.31
手術台	瑞穂医科工業	MST-7100B	H06.03.28
医療用ライナック	三菱	ML-6M	H06.03.29
X線フィルム明室処理装置	富士写真フィルム	FEM430 MOL7	H07.02.28
骨密度測定装置	ホロジック社	QDR-2000	H07.03.29
X線テレビ装置	東芝	DCA-100A,80N	H08.01.08
ウオッシュャーステリライザー	サクラ精機	Σ IIIWV-H062	H08.03.29
バイポーラ凝固切開装置	コッドマン	CMC-II	H08.03.29
胸腔鏡下手術システム	フジノン	EL2-TF410他	H08.03.29
全自動血液ガス分析装置	チバ・コーニング	チバ・コーニング850	H08.03.29
多軌道断層撮影装置	日立	L-UG 130	H08.03.29
蒸留水自動採取装置	サクラ精機	WS-3	H08.03.29
総合呼吸機能検査システム	チェストエム・アイ	CHESTAC-33	H09.03.07
眼科用手術顕微鏡	カールツァイス	OPMI CS-XY1S4スタンド	H09.03.10
外科用超音波診断装置	アロカ	SSD-2000	H09.03.21
レーザー手術装置	HOYAメディカル	SL20150	H09.03.27
全自動尿分析装置	ハイエルメディカル	クリニテック・アトラス	H09.03.28
ICU患者監視装置	NECメディカルシステムズ	PN6200,PB4100	H09.03.31
人工呼吸器	シーメンスエレマ	SV-900C	H09.03.31
人工呼吸器	シーメンスエレマ	サーボ300	H09.11.20
経皮的循環補助システム	テルモ	キャピオックスEBS	H09.11.20
自動細菌検査装置	日本ビオメュー・ハイテック	ハイテック32	H09.12.22
薬液用高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機	Σ IIIYR-O 06SLPC	H10.01.08

産婦人科用超音波診断装置	GE横河メディカルシステム	ロジック400MD	H10.02.27
関節鏡システム	ストライカー	モデル782	H10.02.27
人工呼吸器	バード	TバードAVS II	H10.02.27
腹部用超音波診断装置	アロカ	SSD-1200CVI	H10.03.25
自動視野計	ハンフリー	フィールドアナライザー-HFA II 750	H10.03.25
全身麻酔器	オメダ	エクセル210SE	H10.03.25
脳内視鏡システム	スルツ・コッドマン	ニューロファイバースコープ他	H10.03.25
X線コンピュータ断層撮影装置	GE横河メディカルシステム	CTハイスピードアドバンテージSG	H10.03.30
泌尿器科用X線撮影装置	東芝	KXO-50G,UDT-500A	H10.11.12
人工呼吸器	シーメンスエレマ	サーボ300A	H10.11.20
人工心肺装置	米国サーネズ社	8000パーフュージョンシステム	H10.11.26
エアードリルセット	マイダスレックス	マイダスレックスモーターシステム	H11.01.18
単身用人工腎臓装置	日機装	DBG-02	H11.01.18
単身用人工腎臓装置	日機装	DBG-02	H11.01.18
大動脈内バルーンポンプ	データスコープ社	システム96	H11.01.28
電子内視鏡システム	オリンパス光学工業	EVIS240	H11.01.28
電気手術装置	コンメド	コンメドシステム 6500ABC	H11.03.25
人工呼吸器	米国バード社	TバードAVS III	H11.03.25
多用途脳波計	NECメディカルシステムズ	サイナフィット5000 EE5518	H11.03.25
逆浸透法精製水製造装置	三菱レイヨン	MRE-RO-SSX17S,DCR10S	H11.03.31
血液検査システム	シスメックス	XE2100, DPS-3000	H11.03.31
高速液体クロマトグラフ	島津製作所	LC-VPシステム	H11.03.31
蛍光X線分析装置	島津製作所	EDX-700	H11.03.31
汎用超音波診断装置	東芝	SSA-370A	H11.12.22
臨床用ポリグラフシステム	NECメディカルシステムズ	EP-1601	H11.12.22
脳外科用手術顕微鏡	オリンパス光学工業	OME-8013	H12.01.25
プラズマ滅菌装置	J.J.メディカル	ステラッド200	H12.01.25
血液凝固線溶分析システム	シスメックス	CA-1500	H12.01.25
化学発光酵素免疫測定装置	富士レビオ	ルミパルスf	H12.02.28
長時間心電図記録解析装置	フクダ電子	SCM-6000	H12.02.28
超音波診断装置	アロカ	SSD-5500	H12.02.28
核医学診断装置	シーメンス	E-CAM	H12.03.31
尿中有形成分分析装置	シスメックス	UF-100	H13.02.28
磁気共鳴診断装置	フィリップスメディカルシステムズ	ジャイロスキャンインテラ1.5T パワー	H13.03.28
自動錠剤分包機	ユヤマ	YS-TR-200FDS	H13.03.28
耳鼻科用手術顕微鏡装置	カールツァイス	OPMI Pro Magis	H13.10.31
高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機	アソエ NSS-G12WZ	H13.12.25
高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機	アソエ NSS-G12WZ	H13.12.25
脊椎外科用インスツルメントセット	コッドマン	中央病院仕様	H14.01.25
超音波手術装置	オリンパス光学工業	USU	H14.02.04

電気手術装置	エルベ社	ICC350	H14.03.19
X線テレビ装置	日立	プリウス C	H14.03.25
体外衝撃波結石破碎装置	シーメンス	リソスター マルチライン	H14.03.31
電動手術台	マッケ・ゲティンゲ	アルファスター 1132.01.AO	H15.02.25
鼻内視鏡システム	カールストルツ	Endovision TERE CAMSL	H15.02.28
ラジオ波焼灼装置	ラジオニックス	Cool-tip RFシステム CC-1	H15.03.12
超音波診断装置	日立	EUB-6500	H15.03.17
産婦人科用超音波診断装置	東芝	Aplio50 SSA-700A	H15.03.25
天井懸架式X線テレビ装置	シーメンス	ARCOSKOP	H15.03.31
全身麻酔器	アコマ	プランダING型	H15.03.31
洗浄滅菌装置	ウドノ医機	WTU-446-S/P	H15.03.31
人工股関節手術器械セット	ストライカー	人工関節器械セット	H15.03.31
多人数用人工腎臓装置4台	日機装	DCS-26	H15.03.31
高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機	ASSOCIE NSS-G12WZ	H15.03.31
EOGガス滅菌装置	スリーエムヘルスケア	Steri-Vac 5XL	H15.03.31
散薬監査システム	ユヤマ	YS-PC II-M	H15.03.31
脳動脈血流量速度モニタシステム	DWL	Multi-Dop DX4	H15.03.31
血管造影X線撮影装置	フィリップスメディカルシステムズ	INTEGRIS Allura FD	H15.12.26
血管造影X線撮影装置	フィリップスメディカルシステムズ	INTEGRIS Allura 15	H15.12.26
注射薬自動払出システム	ユヤマ	YS-APR-72,YS-FT300-2	H16.03.01
安全キャビネット	日立空調システム	SCV-1906EC II AB他	H16.03.19
内視鏡挿入形状観測装置	オリンパス光学工業	UPD	H16.09.02
多人数用透析液供給装置	日機装	DAB-10E	H16.11.01
全自動輸血検査装置	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティクス	オーソ オートビュー Innova	H16.11.04
電動手術台	瑞穂医科工業	MOT-5801SB	H16.11.17
電子内視鏡システム	オリンパス光学工業	EVIS LUCERA	H16.11.25
超音波診断装置	アロカ	SSD-4000	H17.02.09
超音波診断装置	フィリップスメディカルシステムズ	HDI5000 SonoCT	H17.02.14
マルチカラーレーザー光凝固装置	日本ルミナス	ノーバズヴァリア	H17.02.22
コンピューテッド・ラジオグラフィー	富士フイルムメディカル	FCR PROPECT	H17.03.22
腹腔内組立式吊り上げ鉤セット	瑞穂医科工業	09-228-10	H17.03.31
乳房X線撮影装置	シーメンス	MAMMOMAT 3000 Nova	H17.07.19
超音波イメージングシステム	ポストンサイエンティフィック	GALAXY2	H17.11.01
腹腔鏡下手術システム2式	カールストルツ	IMAGE1	H18.03.15
ホルマリン消毒(滅菌)器	ウドノ医機	130LF-1	H18.03.20
マルチスライスX線コンピュータ断層撮影装置	フィリップスエレクトロニクスジャパンメディカルシステムズ	BrillianceCT64	H18.03.29
超音波診断装置	日立メディコ	EUB-6500	H18.03.29
AquariusNET Serverシステム	テラリコン	AquariusNET Serverシステム	H18.03.31
白内障・硝子体手術装置	ボシユロム	マレニウムCX3572	H18.09.11
超音波経皮腎結石摘出装置	ストルツ	カルクソ 超音波発振器	H18.09.12

検査用膀胱ビデオスコープシステム	オリンパスメデICALシステムズ	CYF-VA2ほか	H18.09.21
循環器用超音波診断装置	日立メデIC	EUB-6500	H18.09.25
気管支内視鏡システム	オリンパスメデICALシステムズ	EVIS LUCERA	H18.09.29
超音波内視鏡システム	オリンパスメデICALシステムズ	EndoEcho	H18.12.25
病理・細胞診検査業務支援システム	松浪硝子工業	PATH WINDOW	H18.12.28
超音波外科用手術装置	米国ハリーラブ	CUSA EXcel	H19.02.14
滅菌装置モニタリングシステム	サクラ精機	SMSS UNIT2-2	H19.03.05
ジェットウォッシャー	シャープ	MU-5030D	H19.03.26
脊椎外科器械セット	メトロニックソファモアタネック	METRxシステム	H19.03.28
超音波診断装置	GE横河メデICALシステム	LOGIQ Book XP	H19.03.30
牽引手術台	マッケンジーハン	アルファマックス1133	H19.03.31
X線一般撮影システム(外科)	島津製作所	UD150B-40	H19.03.31
心電図情報サーバスシステム	日本光電	PRM-3000	H19.03.31
婦人科疾患診断システム	オリンパスメデICALシステムズ	OCS-500システム	H19.07.04
クリオスタット	マイクロム	HM560-V	H19.08.16
腎盂尿管ファイバースコープ	オリンパスメデICALシステムズ	WA50201A外	H19.08.20
鼻咽喉内視鏡システム	ペンタックス	EPK-S	H19.08.20
AquariosNETグレードアップ優待パッケージ	テラリオン		H19.09.11
超音波診断装置	日立メデIC	EUB-7500	H19.09.25
超音波診断装置	アロカ	ProSound SSD-α5 SV	H19.10.30
血液浄化用装置	東レメデICAL	TR-55X	H19.10.30
全身麻酔器	GE横河メデICALシステム	エステイバ7900SE	H19.11.26
胸腔鏡下手術システム	フジノ東芝ESシステム	Sapientia	H19.12.25
生体情報モニター	日本光電	BSM-9101	H19.12.26
リニアック放射線治療装置	シーメンス	ONCOR Impression Plus	H20.03.28
ウォッシャーディスインフェクター	シャープ	MU-5030D (特型)	H20.03.31
電子内視鏡システム	オリンパスメデICALシステムズ(株)	EVIS LUCERA SPECTRUM	H20.05.29
生体情報モニター	日本光電工業(株)	BSM-9101	H20.08.27
全身麻酔器	GE横河メデICALシステム(株)	エステイバ7900SE PSVPro	H20.09.08
マイクロサージェリースystem	カールストルツ・エンドスコピー・ジャパン(株)他	ラリンゴマイクロサージェリースystem	H20.10.31
関節鏡システム	カールストルツ・エンドスコピー・ジャパン(株)他	IMAGE1 K22220130-3他	H21.01.26
電解質溶液下レクトスコープシステム	オリンパスメデICALシステムズ(株)	UES-40S他	H21.07.30
全身麻酔器 1 式	GE横河メデICALシステム(株)	エステイバ/5 7900SE	H21.08.19
電気手術装置 1 式	タイコ・ヘルスケア・ジャパン(株)	ForceTriadエネルギーオーラットフォ	H21.08.07
超音波診断装置	(株)日立メデIC	Preirus	H21.09.28
超音波診断装置	(株)日立メデIC	EUB-7500	H21.09.28
臨床用ポリグラフ	日本電工(株)	RMC-4000	H21.12.15
レーザー手術装置	(株)日本ルミナス	パワーサークルスレクト30W	H22.01.13

②三好病院

品名	規格		取得年月日
ガス滅菌器		(4×L E・O・G滅菌器)	H01.01.30
ウォッシュャーステライザー	サクラ精機	サクラ精機 ΣⅡWV-H06	H05.03.31
血管連続撮影装置	(株)日立メディコ	(株)日立メディコ SF-VA20システム	H05.03.31
自動化学分析装置	ベックマン(株)	ベックマン(株) シンクロンCX-3	H06.03.15
電子内視鏡システム	富士写真光機(株)	富士写真光機(株) EVEシステム	H06.12.08
下部尿路機能検査装置	ダンテック社	ダンテック社 エチュード	H07.02.17
アルゴンレーザ光凝固装置	(株)ニデック	(株)ニデック AC-2300S	H07.11.29
水圧式特殊入浴装置	OG技研(株)	OG技研(株) リフトラインパスⅡ HK-102	H07.12.25
高圧蒸気滅菌装置	サクラ精機(株)	サクラ精機(株) ΣⅢR-G12W	H08.03.29
患者監視装置	フクダ電子(株)	フクダ電子(株) DS-3500	H08.03.29
逆浸透法精製水製造装置	三菱レイヨン・エンジニアリング(株)	MRE-RO-DCX10S	H08.08.23
X線コンピュータ断層撮影装置	東芝メディカル(株)	Xvision/Real	H09.03.31
人工呼吸器	シーメンスエレマ社	シーメンスエレマ社 SV-300	H09.08.29
ウルトラパワーサージカルドリルシステム	ブリストル・マイヤーズ・スクイブ(株)	ブリストル・マイヤーズ・スクイブ(株) 7020	H09.08.29
透析室中央監視システム	日機装(株)	日機装(株) DAB-10C	H09.09.30
手術顕微鏡装置	カールツァイス社	カールツァイス社 OPMI CS-NC31	H09.09.30
手術用逆浸透水処理装置	三菱レイヨン・エンジニアリング	三菱レイヨン・エンジニアリングMRE-RO-SSX4	H09.10.31
総合呼吸機能自動解析システム	フクダ電子(株)	フクダ電子(株) FUDAC-70	H10.03.11
セントラルモニタ	フクダ電子(株)	フクダ電子(株) DS-5800N	H10.09.10
超音波診断装置	アロカ(株)	アロカ(株) SSD-2200	H10.10.28
超音波診断装置	東芝メディカル(株)	東芝メディカル(株)PowerVision7000型	H10.11.11
乳房専用X線撮影装置	GE横河メディカルシステム(株)	GE横河メディカルシステム(株) セグラ7800T	H10.11.30
診断用X線撮影装置	東芝メディカル(株)	東芝メディカル(株) KXO-50G	H10.11.30
全自動グルコース測定装置	(株)京都第一科学	(株)京都第一科学 GA-1160	H10.12.14
超音波内視鏡装置	富士写真光機(株)	富士写真光機(株) SP-701UB	H11.08.06
超音波診断装置	アロカ(株)	アロカ(株) SSD-2000	H11.08.30
調剤監査システム	小西医療器(株)	小西医療器(株)	H11.09.24
ハイロー・2ギャッチ・3モニターベッド	シーホネスベッド(株)	シーホネスベッド(株)BH-1850T BH-1730T	H11.10.30
全自動pH/血液ガス電解質分析装置	バイエルメディカル(株)	バイエルメディカル(株) バイエル850COT	H11.11.19
セントラルモニタ	NECメディカルシステムズ(株)	NECメディカルシステムズ(株)	H11.11.30
明室処理システム	富士写真フィルム(株)	富士写真フィルム(株)	H12.03.12
凍結マイクローム	ライカマイクロシステムズ(株)	ライカマイクロシステムズ(株) CM1900	H12.06.14
セントラルステーションモニタ	トーイツ(株)	トーイツ(株) MF-7300	H12.12.01
自動視野計	カールツァイス(株)	カールツァイス(株) HFA-750	H12.12.08
眼科用手術顕微鏡	カールツァイス(株)	カールツァイス(株)OPMI VISU150	H12.12.15
全自動尿分析装置	アークレイ(株)	アークレイ(株) AX-4280	H12.12.28
全自動免疫分析装置	東ソー(株)	東ソー(株) AIA-600Ⅱ	H13.01.30

手術用无影燈	(株)東機貿	(株)東機貿 PRX-8401	H13.01.31
超音波診断装置	アロカ(株)	アロカ(株) SSD-1000	H13.03.28
超音波手術器	米国バリーラブ社	米国バリーラブ社 CUSA EXcel	H13.07.30
内視鏡超音波画像ファイリングシステム	富士写真光機(株)	富士写真光機(株) フジノンIMシステム	H13.10.25
低温プラズマ滅菌装置	ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)	ステラッド100S	H13.11.30
超音波白内障手術装置	ボシユロム・ジャパン(株)	ボシユロム・ジャパン(株) マレニアムCX1110	H13.11.30
電子内視鏡システム	オリンパス光学工業(株)	オリンパス光学工業(株) EVIS240	H13.12.28
X線撮影装置	東芝メディカル(株)	東芝メディカル(株) KXO-50G	H14.02.25
全自動尿中有形成成分分析装置	シスメックス社	シスメックス UF-100	H14.07.01
内視鏡下外科手術システム	オリンパス光学工業(株)	オリンパスセット	H14.09.10
超電導磁気共鳴断層撮影装置	フィリップスメディカルシステムズ(株)	フィリップス ジャイロスキャン1.5T	H14.12.17
セントラルモニタ	フクダ電子(株)	フクダ DS-5700	H14.12.20
電子内視鏡システム	オリンパス光学工業(株)	オリンパス EVIS-LUCERA	H15.10.31
内視鏡治療セット	オリンパス光学工業(株)	オリンパス光学工業(株)製	H15.10.31
X線骨密度測定装置	米国ホロジック社(株)日立メデ'イコ	米国ホロジック社製 DELPHI SL型	H16.03.31
血管連続撮影装置(DSA装置)	フィリップスメディカルシステムズ(株)	Integris Allura 12インチ	H16.03.31
人工透析用透析システム	日機装(株)	日機装(株) DCS-27	H16.06.30
全自動錠剤分包機	高園産業(株)	HP-j128HS	H16.11.30
ストレステストシステム	フクダ電子(株)	ストレステストシステム ML-6500	H16.12.31
超音波診断装置	アロカ(株)	プロサウンドSSD-5000	H17.02.28
ガス滅菌器	スリーエムヘルスケア(株)	ステリ・バック印モデル5XL-S	H17.02.28
集中治療用天井懸垂装置	(株)東機貿	仏国ALM社製	H17.03.31
救急処置用天井懸垂装置	(株)東機貿	仏国ALM社製	H17.03.31
ホルター心電図記録解析システム	フクダ電子(株)	フクダ電子 SCM-510J	H17.03.31
集中治療用カウンターシステム	川重防災工業(株)	川重防災工業(株)	H17.03.31
ウォッシュャー・デイスインフェクター	スイス・ベリト'社	ベリト' ジェットウォッシュャー WD250	H17.03.31
生化学自動分析装置	東芝メディカルシステムズ(株)	東芝臨床化学自動分析装置 ARCHI	H17.03.31
高压蒸気滅菌装置	(株)三浦プロテック	SR-32FNW フロー型	H17.03.31
生体情報モニタシステム	ジーイー横河メディカルシステム(株)		H17.06.30
輸液ポンプ(28台)	テルモ(株)	テルフュージョン輸液ポンプTE-161SA	H17.07.07
大動脈内バルーンポンピングシステム	アローインターナショナル社	ACAT 1	H17.07.15
人工呼吸器(4式)	マッケ製	マッケ製 Servo i	H17.07.22
採尿蓄量比重測定装置(3式)		フクダ電子(株)ウロエス5130(30人用)	H17.07.31
I.C.U.ベッド(デジタルスケール付き)(4式)		パラマウントベッド(株)	H17.07.31
経皮的循環補助システム		テルモ(株)キャピ'オックスEBS	H17.07.31
多項目自動血球分析装置	シスメックス(株)	シスメックス(株)	H17.09.30
超音波診断装置	アロカ(株)	プロサウンドSSD-α 10	H17.11.01
電子内視鏡システム	オリンパスメディカルシステムズ(株)	オリンパス EVIS-LUCERAシステム	H17.12.31
マルチスライスX線コンピュータ断層撮影装置	(株)フィリップスエレクトロニクスジャパンメディカル	Brilliance CT40	H18.03.19
超音波内視鏡システム	オリンパスメディカルシステムズ(株)	EndoEcho	H19.01.30
電動油圧式万能手術台	マッケ・ゲティンゲ(株)	アルファスター1132	H19.03.12

X線テレビ装置	(株)日立メディコ	medites CREA	H19.03.21
医療資器材	伊藤忠商事(株)	DMS-現場携行用セット	H19.03.30
逆浸透法精製水製造装置	三菱レイヨン・エンジニアリング(株)	MRE-RO-DCnano201A0HR	H19.10.04
患者監視装置	オムロンコーリン(株)	DS-7680	H19.10.04
手術用无影燈	(株)東機貿	X10DF DUO V XS21	H19.11.21
透析室中央監視システム	日機装(株)	DAB-10E, DAD-50, DCS-27, Y00-292	H19.11.28
マルチカラーレーザー光凝固装置	(株)日本ルミナス	ノーバースワリア	H20.08.18
人工呼吸器	フクダ電子(株)	Servo i	H20.10.31
全身麻酔装置	GE横河メディカルシステム(株)	デーテックオメガ エステイバコンパクト	H20.12.1
画像読み取り装置	富士フイルム(株)	FCR PROPECT CS	H21.10.01
全身麻酔装置	アコマ医科工業(株)	PRO-45S	H21.10.01
生体情報モニタシステム	オムロンコーリン(株)	CIC Pro	H21.10.28
生体情報モニタシステム	オムロンコーリン(株)	CIC Pro	H21.10.28
水圧式特殊入浴装置	OG技研(株)	オンラインバス HK-231-U2	H21.10.30
超音波診断装置(産婦人科用)	GE横河メディカルシステム(株)	Voluson E6	H21.11.18
超音波診断装置(汎用)	GE横河メディカルシステム(株)	LOGIQ7	H21.11.24
全自動同定感受性検査・全自動血液培養・抗酸菌培養装置	日本ビオメュー(株)	ハイテック2・ハイオリンク3・バクテアラート3D	H21.11.25
デジタル眼底カメラ	(株)トプコン	TRC-NW7SF	H21.12.22
器具洗浄乾燥機	村中医療器(株)	ミーレジェットウォッシャーG7836	H22.2.7

③海部病院

品名	規格	取得年月日
造影剤自動注入器	メドラッド RMT510P	H04.11.30
マンモグラフィー	シーメンス旭メディック MAMMOMAT300	H07.02.28
超音波手術装置	バリーラブ社 CUSA フォース2	H08.03.31
腹腔鏡下胆嚢摘出術器械	ストライカー カールストイツ MV-782	H08.03.31
CTスキャナー	GE横河 Lemage Supreme	H09.03.31
X線外科撮影装置	日立メディコ DHF-155H II	H09.09.04
X線断層撮影装置	日立メディコ D-L71Y	H09.09.05
手術用顕微鏡	カールツァイス社 OPMI CS-NC	H09.09.07
DSA移動型X線テレビ装置	フィリップス BV312	H09.09.08
生化学自動分析装置	日立メディコ 7170S	H10.11.30
多項目自動血液分析装置	東亜医用電子 SF-3000	H10.11.30
自動グルコース測定装置	京都第一科学 GA-1160P	H11.10.21
超音波診断装置(産婦人科)	東芝メディカル COREVISION PRO	H11.10.26
MRI	GE横河メディカルシステム Hi Power Package	H12.12.18
全自動尿分析装置	アークレイ AJ-4270	H13.03.06
心臓用超音波診断装置	東芝 SSA-370A	H13.03.22
クリーンユニット	日本医科器械製作所 BC-250	H13.03.22
移動型X線テレビ装置	BV Libra6	H13.11.05
電子内視鏡システム	EVIS-240	H13.12.17
エコーカメラ	SSD-5000	H14.11.08
心電図監視装置(8人用)	MU-971R	H14.12.25
高圧蒸気滅菌装置	SR-30N	H15.03.16
心電図監視装置	CNS-9303	H16.01.09
ステーリガス滅菌器	5XL	H16.02.10
CR	コニカメディカル REGIUS170	H16.03.24
全自動血液凝固測定装置	シスメックス CA-1500	H17.03.22
患者監視装置	日本光電社 BSM-5132	H18.03.30
滅菌水製造装置	MX252C-H	H18.03.31
骨密度計	オステオメーター社 DTX-200	H18.03.31
手術台	村中医療器 アルファスター-万能手術台	H19.03.26
医療資器財	伊藤忠商事	H19.03.30
X線テレビ	日立メディコ meditesFIT	H19.03.30
産婦人科用超音波診断装置	GEヘルスケア・ジャパン Voluson730	H22.03.24
心臓用超音波診断装置	アロカ ProSound α 7	H22.03.31
X線CT	フィリップスエレクトロニクスジャパン MX-16	H22.03.31

第 3 章 患者の状況

1 入院・外来患者数

平成21年度における延入院患者数は、226,983人で、前年度に比較して5,913人（2.5%）減少しており、1日平均患者数では621.9人で、前年度より16.2人減少している。

これを病院別にみると、中央病院で1,677人（1.2%）減少しており、三好病院で1,610人（2.5%）減少しており、海部病院で2,626人（10.7%）減少している。

延外来患者数は、295,714人で、前年度に比較して12,454人（4.0%）減少しており、1日平均患者数では1,222.0人で、前年度より46.2人減少している。

これを病院別にみると、中央病院で450人（0.3%）増加し、三好病院で9,525人（9.7%）、海部病院で3,379人（6.8%）減少している。

図3-1 入院患者数の増減

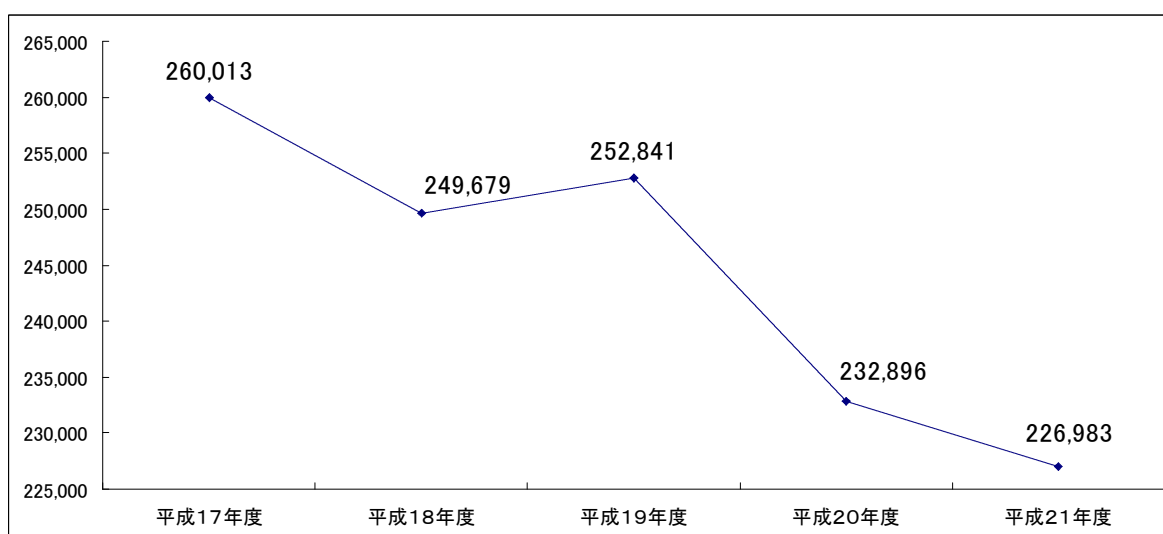


図3-2 外来患者数の増減

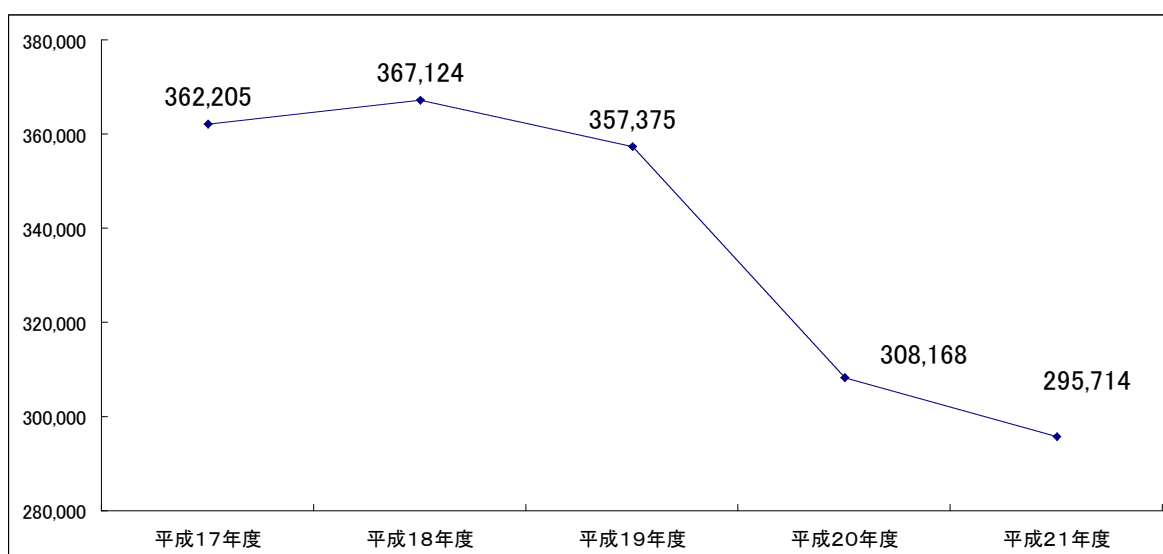


表 3-1 入院患者数

区分 年度	総 数			中 央 病 院			三 好 病 院			海 部 病 院		
	延入院患者数		1 日 平均 患者数	延入院患者数		1 日 平均 患者数	延入院患者数		1 日 平均 患者数	延入院患者数		1 日 平均 患者数
	実 数	前年度 対 比 増減率		実 数	前年度 対 比 増減率		実 数	前年度 対 比 増減率		実 数	前年度 対 比 増減率	
人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	
17	260,013	1.1	712.4	156,256	0.2	428.1	72,033	4.8	197.4	31,724	△2.0	86.9
18	249,679	△4.0	684.1	151,312	△3.2	414.6	68,882	△4.4	188.7	29,485	△7.1	80.8
19	252,841	1.3	690.8	153,004	1.1	418.0	68,437	△0.6	187.0	31,400	6.5	85.8
20	232,896	△7.9	638.1	143,721	△6.1	393.8	64,558	△5.7	176.9	24,617	△21.6	67.4
21	226,983	△2.5	621.9	142,044	△1.2	389.2	62,948	△2.5	172.5	21,991	△10.7	60.2

図 3-3 病院別入院患者数（1日平均）

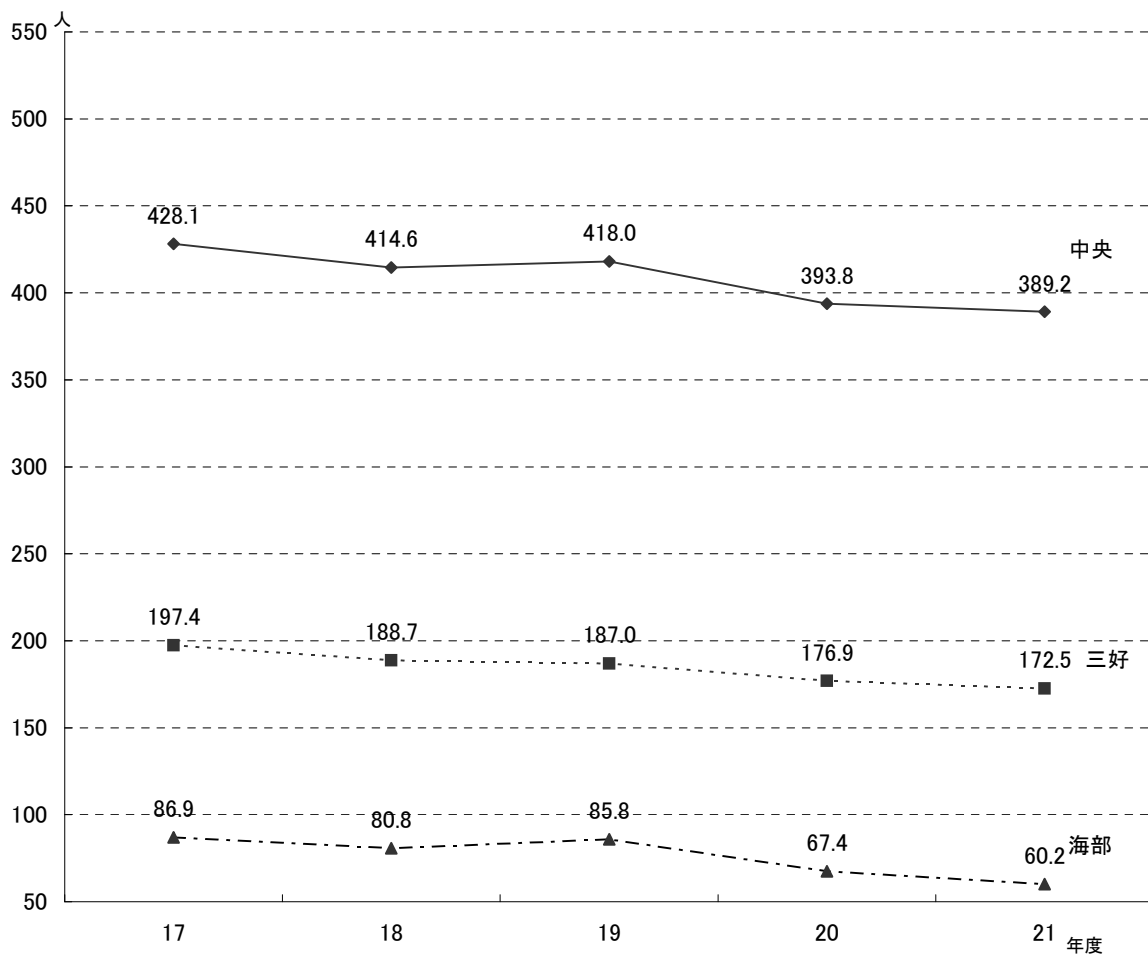
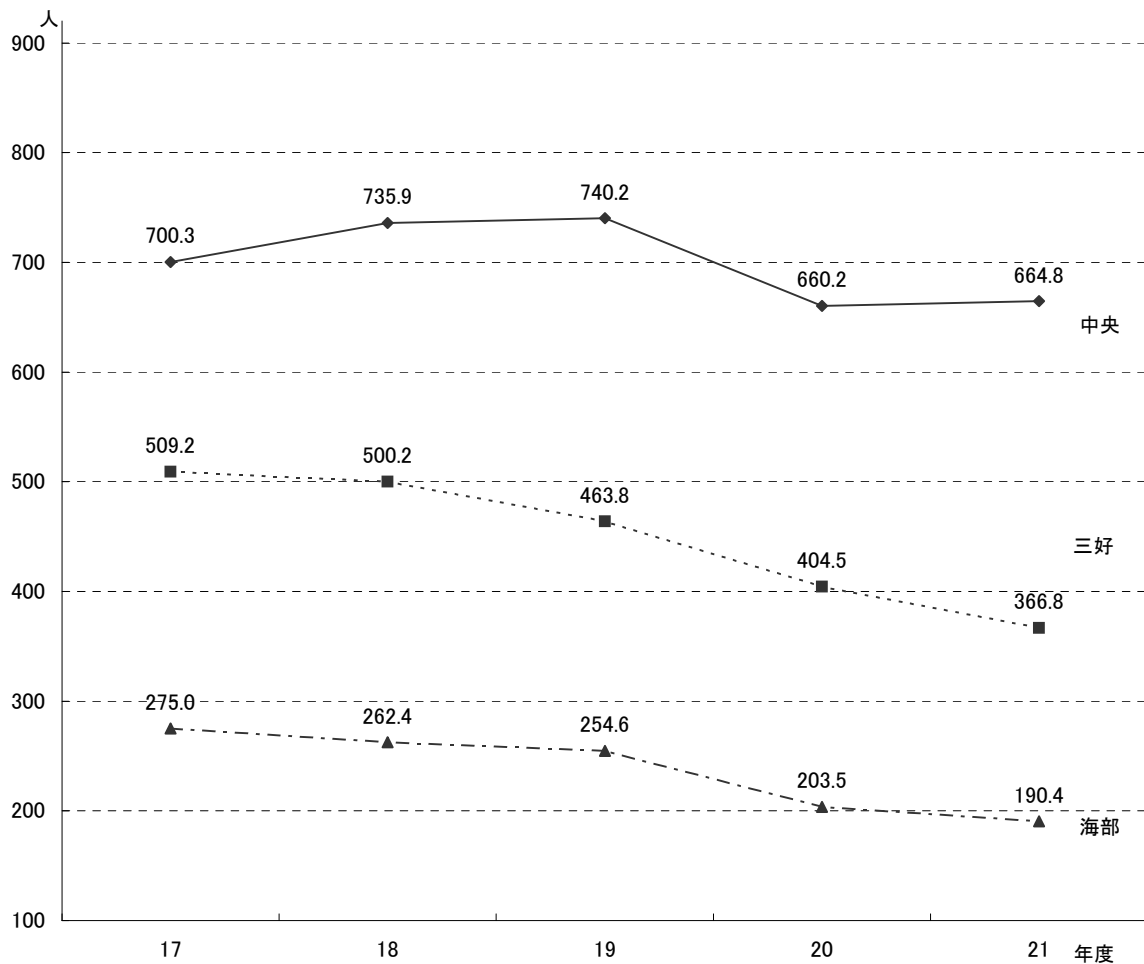


表 3-2 外来患者数

区分 年度	総 数			中 央 病 院			三 好 病 院			海 部 病 院		
	延外来患者数		1 平 患 者 日 均 数	延外来患者数		1 平 患 者 日 均 数	延外来患者数		1 平 患 者 日 均 数	延外来患者数		1 平 患 者 日 均 数
	実 数	前年度 対 比 増 減 率		実 数	前年度 対 比 増 減 率		実 数	前年度 対 比 増 減 率		実 数	前年度 対 比 増 減 率	
			人			%			人			%
17	362,205	△3.6	1,484.5	170,869	△3.8	700.3	124,248	1.6	509.2	67,088	△11.4	275.0
18	367,124	1.4	1,498.5	180,289	5.5	735.9	122,553	△1.4	500.2	64,282	△4.2	262.4
19	357,375	△2.7	1,458.7	181,350	0.6	740.2	113,642	△7.3	463.8	62,383	△3.0	254.6
20	308,168	△13.8	1,268.2	160,427	△11.5	660.2	98,295	△13.5	404.5	49,446	△20.7	203.5
21	295,714	△4.0	1,222.0	160,877	0.3	664.8	88,770	△9.7	366.8	46,067	△6.8	190.4

図 3-4 病院別外来患者数（1日平均）



2 月別1日平均患者数

平成17年度以降における月別1日平均患者数は、表3-3、図3-5及び図3-6のとおりである。

表3-3 月別1日平均患者数

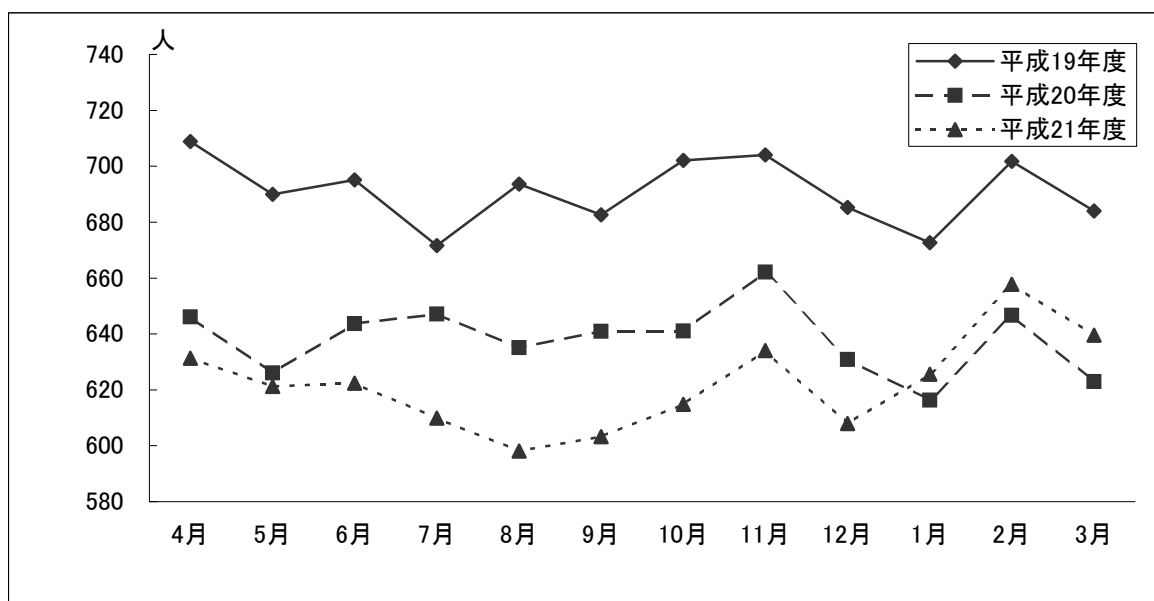
(入院)

年 度	年平均	4月	5月	6月	7月	8月
	人	人	人	人	人	人
17	712.4	704.7	692.9	719.0	719.9	698.8
18	684.1	701.7	700.7	693.1	682.1	673.2
19	690.8	708.9	690.0	695.1	671.6	693.6
20	638.1	646.1	626.1	643.7	647.2	635.1
21	621.9	631.3	621.3	622.3	609.9	598.1

(外 来)

年 度	年平均	4月	5月	6月	7月	8月
	人	人	人	人	人	人
17	1484.4	1460.8	1546.4	1384.0	1523.2	1417.0
18	1498.5	1445.6	1544.9	1428.3	1558.4	1420.0
19	1458.7	1457.2	1535.1	1446.6	1507.4	1400.3
20	1268.2	1256.1	1290.3	1252.1	1259.8	1225.6
21	1222.0	1201.6	1306.8	1177.9	1216.7	1184.1

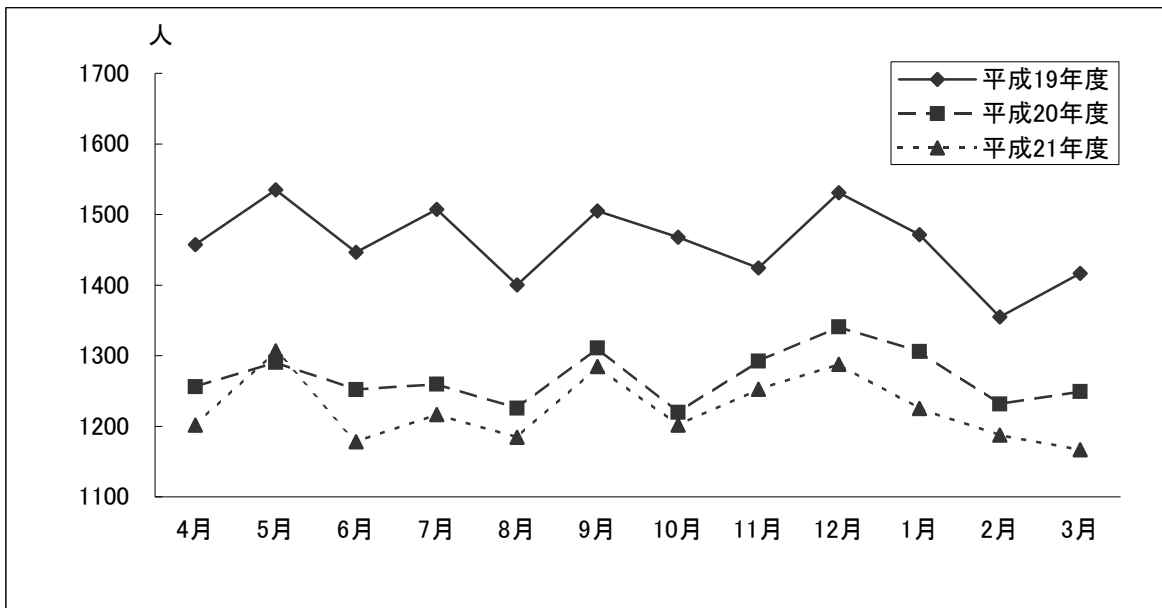
図3-5 月別1日平均患者数（入院）



9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
707.2 人	712.7 人	724.8 人	705.6 人	721.3 人	733.7 人	710.1 人
669.7	670.3	686.4	658.9	672.7	704.0	698.2
682.6	702.1	704.0	685.3	672.6	701.8	684.0
641.0	641.1	662.2	630.8	616.3	646.6	623.0
603.2	614.9	634.1	608.0	625.6	657.8	639.5

9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1519.4 人	1505.4 人	1528.1 人	1529.0 人	1574.8 人	1401.7 人	1456.5 人
1479.5	1495.0	1509.6	1538.7	1553.4	1493.4	1534.6
1504.9	1467.9	1424.1	1530.7	1471.2	1355.1	1416.4
1311.1	1219.6	1292.3	1340.7	1306.1	1231.4	1249.3
1284.6	1201.5	1252.2	1287.6	1225.4	1187.5	1166.8

図3-6 月別1日平均患者数(外来)



3 病類別入院患者数及び構成比

平成21年度の病類別入院患者数の構成割合は、図3-7のとおり、平成20年度に比べて、一般で0.4ポイント増加し、結核で0.4ポイント減少している。

なお、平成17年度以降における病類別入院患者数は、表3-4のとおりであり、平成21年度は前年度と比較すると、一般で4,438人（2.1%）減少し、結核で847人（40.7%）減少し、精神で628人（3.7%）減少している。

図3-7 病類別入院患者数

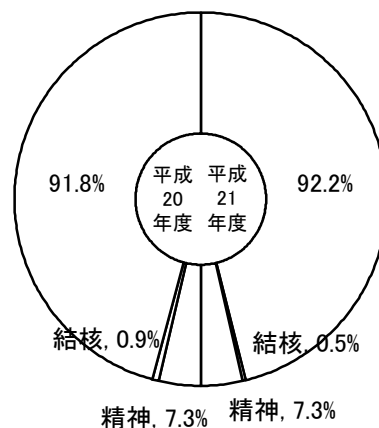


表3-4 病類別入院患者数

病類別	患者数 年度	延 患 者 数 人	1 日 平 均 患 者 数 人	前年度対比増減 (△)	
				1 日 平 均 (人)	増 減 (△) 率 %
総 数	17	260,013	712.4	8.1	1.1
	18	249,679	684.1	△28.2	△4.0
	19	252,841	690.8	6.9	1.3
	20	232,896	638.1	△52.7	△7.9
	21	226,983	621.9	△16.2	△2.5
一 般	17	230,398	631.2	16.2	2.6
	18	224,029	613.8	△17.4	△2.8
	19	230,291	629.2	15.4	2.8
	20	213,708	585.5	△43.7	△7.2
	21	209,270	573.3	△12.2	△2.1
結 核	17	2,836	7.8	0.6	7.3
	18	2,974	8.1	0.5	4.9
	19	1,887	5.2	△2.9	△36.6
	20	2,083	5.7	0.7	10.4
	21	1,236	3.4	△2.3	△40.7
精 神	17	26,779	73.4	△8.7	△10.6
	18	22,676	62.1	△11.2	△15.3
	19	20,663	56.5	△5.7	△8.9
	20	17,105	46.9	△9.6	△17.2
	21	16,477	45.1	△1.8	△3.7
感 染 症	17	0	0	0	—
	18	0	0	0	—
	19	0	0	0	—
	20	0	0	0	—
	21	0	0	0	—

4 病床利用率

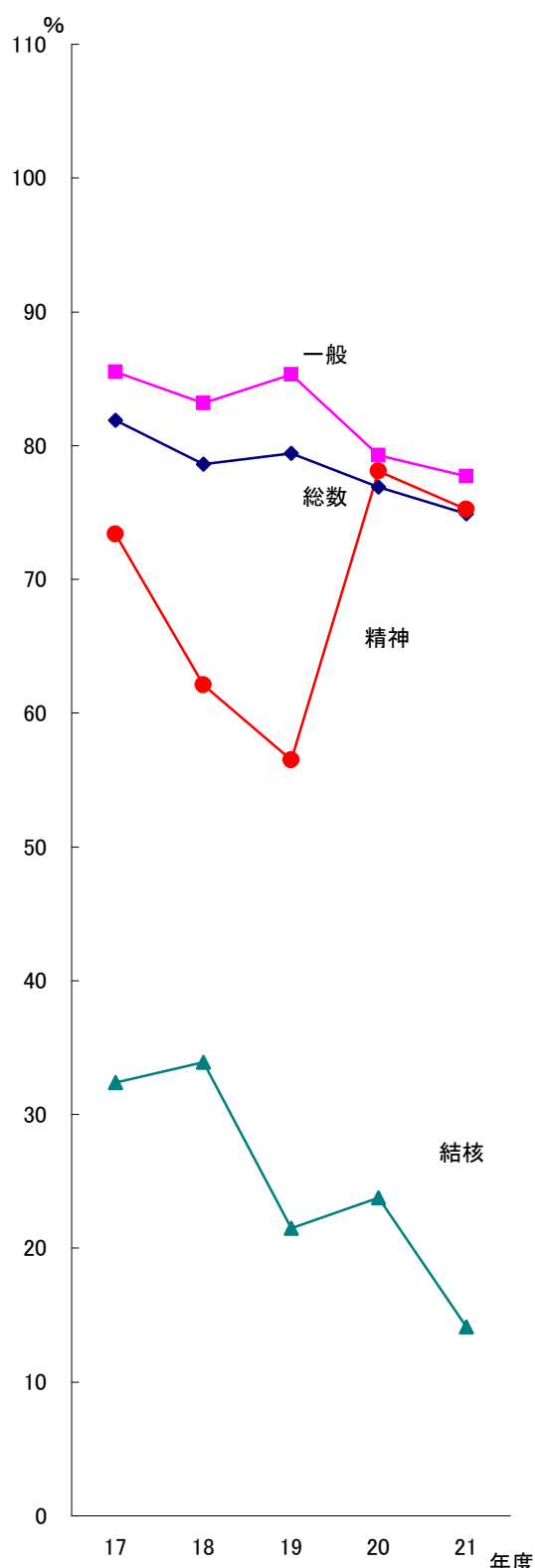
平成17年度以降における病床利用率は、表3-5、図3-8のとおりであり、平成21年度の利用率は74.9%であり、前年度と比較すると2.0ポイント減少している。

その内訳については、一般で1.6ポイント減少し、結核で9.7ポイント減少し、精神で2.9ポイント減少している。

図3-8 年度別病床利用率

表3-5 年度別病床利用率

区分	年度	年間平均 病床数	1日平均 患者数	利用率
		床	人	%
総 数	17	870	712.4	81.9
	18	870	684.1	78.6
	19	870	690.8	79.4
	20	830	638.1	76.9
	21	830	621.9	74.9
一 般	17	738	631.2	85.5
	18	738	613.8	83.2
	19	738	629.2	85.3
	20	738	585.5	79.3
	21	738	573.3	77.7
結 核	17	24	7.8	32.4
	18	24	8.1	33.9
	19	24	5.2	21.5
	20	24	5.7	23.8
	21	24	3.4	14.1
精 神	17	100	73.4	73.4
	18	100	62.1	62.1
	19	100	56.5	56.5
	20	60	46.9	78.1
	21	60	45.1	75.2
感 染 症	17	8	0	0
	18	8	0	0
	19	8	0	0
	20	8	0	0
	21	8	0	0



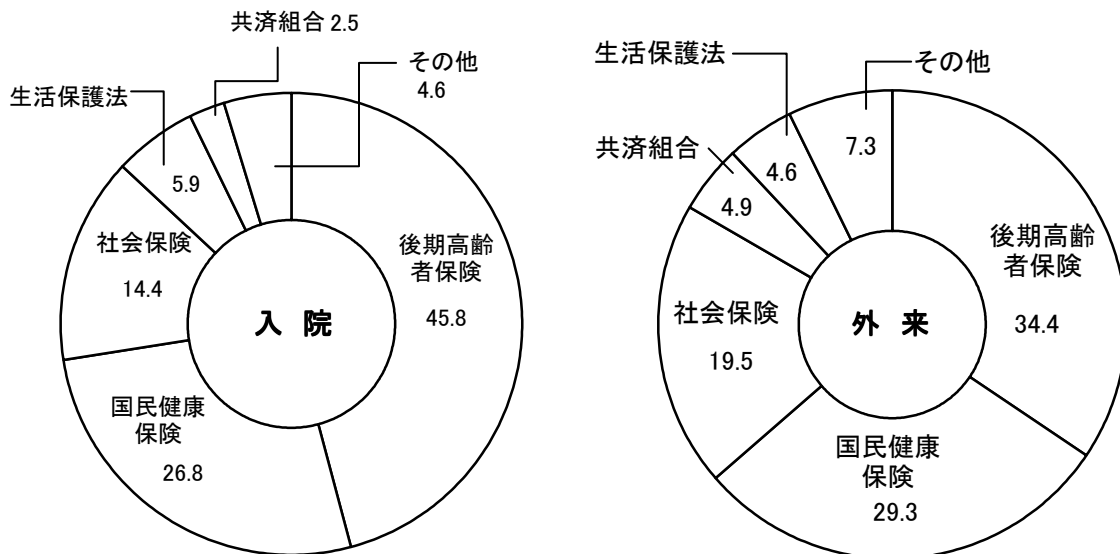
5 診療費負担区分別患者構成

平成17年度以降における診療費負担区分別患者構成は、表3-6、図3-9のとおりである。
平成21年度では、入院、外来とも後期高齢者保険が最も高い構成比を占めている。

表 3 - 6 診療費負担区分別患者構成比

負担区分	入 院					外 来				
	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
生活保護法	4.7	4.4	4.6	5.0	5.9	4.0	4.1	4.2	4.4	4.6
社会保険	24.2	23.1	22.5	14.7	14.4	26.4	25.5	24.6	19.9	19.5
共済組合	5.1	5.4	4.5	2.7	2.5	7.1	6.9	6.6	5.1	4.9
国民健康保険	60.6	61.2	60.6	27.4	26.8	57.1	57.5	57.8	30.9	29.3
後期高齢者保険	—	—	—	45.9	45.8	—	—	—	33.3	34.4
労災保険	2.0	2.0	2.0	1.6	1.6	1.3	1.4	1.3	1.3	1.1
結核予防治	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0
精神保健法	1.1	1.2	1.3	1.4	1.4	1.1	1.2	1.3	1.3	1.3
自 費	1.6	1.6	1.7	0.7	0.8	2.3	2.6	3.2	3.0	3.9
そ の 他	0.8	0.9	2.7	0.5	0.7	0.8	0.9	1.1	0.9	1.0

図 3 - 9 診療費負担区分別患者構成



6 診療科別患者構成

平成21年度診療科別患者構成は表3-7のとおりであり、占める割合の高い順に、入院では内科19.4%、整形外科15.8%、外科11.9%、呼吸器内科10.5%、消化器内科8.7%等となっている。また外来では内科15.3%、整形外科15.0%、泌尿器科8.1%、消化器内科7.7%等となっている。

表3-7 診療科別患者構成比

科 別	入 院					外 来				
	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
内 科	14.4	15.5	17.3	18.7	19.4	15.3	15.0	15.1	14.9	15.3
呼吸器内科	8.3	9.1	9.0	10.0	10.5	4.4	4.2	4.6	5.0	5.4
消化器内科	9.2	8.6	7.9	7.5	8.7	7.3	7.6	7.2	6.9	7.7
循環器内科	5.2	5.1	6.5	5.9	4.9	7.3	7.0	7.6	6.3	5.9
外 科	14.9	14.1	13.6	13.0	11.9	9.6	9.2	7.9	8.1	6.6
心臓血管外科	1.2	1.1	1.5	1.4	1.5	0.7	0.8	0.9	1.1	1.3
脳神経外科	8.2	8.8	8.7	7.8	8.2	7.6	7.4	7.5	7.0	6.6
整 形 外 科	16.8	16.6	15.4	17.0	15.8	14.7	14.7	14.7	15.6	15.0
形 成 外 科	—	0.4	0.7	0.6	0.8	—	1.1	1.3	1.5	1.4
精 神 科	10.3	9.1	8.2	7.3	7.3	3.5	3.6	4.0	3.9	3.9
小 児 科	1.5	1.3	1.2	1.1	1.3	4.0	3.3	3.2	2.6	2.8
皮 膚 科	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	3.0	2.7	2.8	3.1	3.7
泌 尿 器 科	4.1	4.3	4.2	4.7	4.9	5.5	5.9	6.3	7.3	8.1
産 婦 人 科	3.0	2.7	2.8	2.1	2.2	4.3	4.0	4.4	4.8	5.1
眼 科	0.3	0.4	0.3	0.1	0.1	4.5	5.2	5.6	4.8	4.2
耳鼻いんこう科	1.8	2.0	2.0	2.1	1.7	7.0	7.0	5.9	5.8	5.4
放 射 線 科	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.5	0.6	0.5	0.8	0.7
麻 酔 科	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
歯 科	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7

7 職員1人1日当たり取扱患者

平成21年度医師1人1日当たり取扱患者数は11.2人で、前年度と比較すると1.5人減少し、看護職員1人1日当たり取扱患者数は2.3人で、前年度と比較すると0.1人減少している。

表3-8 職員1人1日当たり取扱患者数

区 分		年 度				
		17	18	19	20	21
医 師	総 数	14.5 人	13.9 人	13.9 人	12.7 人	11.2 人
	入 院	6.1	5.6	5.8	5.5	4.8
	外 来	8.5	8.3	8.2	7.2	6.3
看 護 職 員	総 数	2.8	2.8	2.8	2.4	2.3
	入 院	1.2	1.1	1.1	1.0	1.0
	外 来	1.6	1.7	1.6	1.4	1.3

8 救急患者数

平成17年度以降における救急患者数は、表3-9のとおりであり、平成21年度の患者延人員は24,035人で、前年度と比較すると209人（8.6%）減少している。

表3-9 救急患者数

区分 年度	患者延人員			1日平均			すう勢比率
	総数	交通事故	その他	総数	交通事故	その他	
	人	人	人	人	人	人	%
17	25,782	990	24,792	70.6	2.7	67.9	101.4
18	27,174	980	26,194	74.4	2.7	71.8	105.4
19	28,714	917	27,797	78.5	2.5	75.9	105.7
20	24,244	875	23,369	66.4	2.4	64.0	84.4
21	24,035	713	23,322	65.8	2.0	63.9	99.1

9 患者統計

(1) 平成21年度床数・病床利用率

区分		病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
年間平均病床数	総数	床	830	500	220	110
	一般		738	430	206	102
	結核		24	10	10	4
	精神		60	60	—	—
	感染症		8	—	4	4
入院患者数(A)	総数	人	226,983	142,044	62,948	21,991
	一般		209,270	125,426	61,853	21,991
	結核		1,236	141	1,095	0
	精神		16,477	16,477	—	—
	感染症		0	—	0	0
病床利用率 〔 $\frac{A}{\text{年延病床数}} \times 100$ 〕	総数	%	74.9	77.8	78.4	54.8
	一般		77.7	79.9	82.3	59.1
	結核		14.1	3.9	30.0	0.0
	精神		75.2	75.2	—	—
	感染症		0	—	0	0

(2) 平成21年度平均在(通)院日数・外来入院比率

区分		病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
入院	期首入院患者数		人	人	人	人
	本年度新入院患者数(B)		567	352	153	62
	本年度退院患者数(C)		12,840	8,776	2,980	1,084
	期末入院患者数		12,834	8,746	2,996	1,092
院	平均在院日数 (A/(B+C)×2)		573	382	137	54
		日	17.7	16.2	21.1	20.2
外来	総数(D)		人	人	人	人
	新患者数(E)		295,714	160,877	88,770	46,067
	再来患者数		33,476	18,087	9,478	5,911
来	平均通院日数(D/E)		262,238	142,790	79,292	40,156
		日	8.8	8.9	9.4	7.8
外来入院比率 (D/A×100)			%	%	%	%
			130.3	113.3	141.0	209.5

(3) 平成21年度月別患者数

(入 院)

月別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総 数		226,983	142,044	62,948	21,991
4 月		18,940	11,793	5,244	1,903
5 月		19,259	11,886	5,392	1,981
6 月		18,670	11,563	5,307	1,800
7 月		18,908	12,158	4,968	1,782
8 月		18,540	11,608	4,951	1,981
9 月		18,097	11,372	5,204	1,521
10 月		19,061	12,195	5,451	1,415
11 月		19,023	11,972	5,307	1,744
12 月		18,847	11,853	5,144	1,850
1 月		19,394	11,931	5,439	2,024
2 月		18,418	11,208	5,220	1,990
3 月		19,826	12,505	5,321	2,000
平 均		18,915	11,837	5,246	1,833
前期比率		%	%	%	%
後期比率		49.5	49.5	49.4	49.9
		50.5	50.5	50.6	50.1

(外 来)

月別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総 数		295,714	160,877	88,770	46,067
4 月		25,234	13,388	7,850	3,996
5 月		23,523	12,185	7,593	3,745
6 月		25,913	13,868	7,895	4,150
7 月		26,767	14,423	8,114	4,230
8 月		24,867	13,370	7,620	3,877
9 月		24,408	13,126	7,453	3,829
10 月		25,232	13,653	7,586	3,993
11 月		23,791	13,365	7,058	3,368
12 月		24,465	13,642	7,086	3,737
1 月		23,282	13,120	6,442	3,720
2 月		22,562	12,551	6,570	3,441
3 月		25,670	14,186	7,503	3,981
平 均		24,643	13,406	7,398	3,839
前期比率		%	%	%	%
後期比率		51.0	50.0	52.4	51.7
		49.0	50.0	47.6	48.3

(4) 平成21年度月別1日平均患者数

(入 院)

病院名		総 数	中央病院	三好病院	海部病院
月別					
4	月	631.3	393.1	174.8	63.4
5	月	621.3	383.4	173.9	63.9
6	月	622.3	385.4	176.9	60.0
7	月	609.9	392.2	160.3	57.5
8	月	598.1	374.5	159.7	63.9
9	月	603.2	379.1	173.5	50.7
10	月	614.9	393.4	175.8	45.6
11	月	634.1	399.1	176.9	58.1
12	月	608.0	382.4	165.9	59.7
1	月	625.6	384.9	175.5	65.3
2	月	657.8	400.3	186.4	71.1
3	月	639.5	403.4	171.6	64.5
年 平 均		621.9	389.2	172.5	60.2

(外 来)

病院名		総 数	中央病院	三好病院	海部病院
月別					
4	月	1,201.6	637.5	373.8	190.3
5	月	1,306.8	676.9	421.8	208.1
6	月	1,177.9	630.4	358.9	188.6
7	月	1,216.7	655.6	368.8	192.3
8	月	1,184.1	636.7	362.9	184.6
9	月	1,284.6	690.8	392.3	201.5
10	月	1,201.5	650.1	361.2	190.1
11	月	1,252.2	703.4	371.5	177.3
12	月	1,287.6	718.0	372.9	196.7
1	月	1,225.4	690.5	339.1	195.8
2	月	1,187.5	660.6	345.8	181.1
3	月	1,166.8	644.8	341.0	181.0
年 平 均		1,222.0	664.8	366.8	190.4

(5) 平成21年度診療科別延患者数

(入 院)

科別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総	数	226,983	142,044	62,948	21,991
内	科	44,068	16,097	16,212	11,759
呼 吸 器	内 科	23,853	14,425	9,428	—
消 化 器	内 科	19,719	17,409	2,310	—
循 環 器	内 科	11,127	9,332	1,795	—
外	科	27,030	16,425	7,510	3,095
心 臓 血 管	外 科	3,451	3,451	—	—
脳 神 經	外 科	18,584	9,102	9,482	0
整 形 外 科	科	35,830	16,028	12,665	7,137
形 成 外 科	科	1,856	1,856	—	—
精 神 科	科	16,477	16,477	—	—
小 児 科	科	2,981	2,944	37	0
皮 膚 科	科	1,049	1,049	0	—
泌 尿 器 科	科	11,128	8,107	3,021	—
産 婦 人 科	科	5,016	4,687	329	0
眼 科	科	204	45	159	—
耳 鼻 咽 喉 科	科	3,955	3,955	0	0
放 射 線 科	科	655	655	0	0
麻 酔 科	科	0	0	0	—
歯 科	科	0	0	—	—

(外 来)

科別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総	数	295,714	160,877	88,770	46,067
内	科	45,372	12,074	17,793	15,505
呼 吸 器	内 科	16,030	9,885	6,145	—
消 化 器	内 科	22,880	20,306	2,574	—
循 環 器	内 科	17,516	12,130	5,386	—
外	科	19,523	9,297	5,073	5,153
心 臓 血 管	外 科	3,700	3,700	—	—
脳 神 經	外 科	19,631	9,941	8,483	1,207
整 形 外 科	科	44,312	15,323	13,183	15,806
形 成 外 科	科	4,241	4,241	—	—
精 神 科	科	11,528	11,528	—	—
小 児 科	科	8,347	5,727	1,804	816
皮 膚 科	科	10,942	5,785	3,311	1,846
泌 尿 器 科	科	23,990	13,950	8,606	1,434
産 婦 人 科	科	15,066	11,191	2,889	986
眼 科	科	12,485	4,624	7,861	—
耳 鼻 咽 喉 科	科	16,047	7,517	5,216	3,314
放 射 線 科	科	2,097	1,651	446	—
麻 酔 科	科	0	0	0	—
歯 科	科	2,007	2,007	—	—

(6) 平成21年度診療科別1日平均延患者数

(入 院)

科別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総	数	621.9	389.2	172.5	60.2
内	科	120.7	44.1	44.4	32.2
呼 吸 器	内 科	65.4	39.5	25.8	—
消 化 器	内 科	54.0	47.7	6.3	—
循 環 器	内 科	30.5	25.6	4.9	—
外	科	74.1	45.0	20.6	8.5
心 臓 血 管	外 科	9.5	9.5	—	—
脳 神 經	外 科	50.9	24.9	26.0	0.0
整 形 外 科		98.2	43.9	34.7	19.6
形 成 外 科		5.1	5.1	—	—
精 神 科		45.1	45.1	—	—
小 児 科		8.2	8.1	0.1	0.0
皮 膚 科		2.9	2.9	0.0	—
泌 尿 器 科		30.5	22.2	8.3	—
産 婦 人 科		13.7	12.8	0.9	0.0
眼 科		0.6	0.1	0.4	—
耳 鼻 咽 喉 科		10.8	10.8	0.0	0.0
放 射 線 科		1.8	1.8	0.0	0.0
麻 酔 科		0.0	0.0	0.0	—
歯 科		0.0	0.0	—	—

(外 来)

科別	病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総	数	1,222.0	664.8	366.8	190.4
内	科	187.5	49.9	73.5	64.1
呼 吸 器	内 科	66.2	40.8	25.4	—
消 化 器	内 科	94.5	83.9	10.6	—
循 環 器	内 科	72.4	50.1	22.3	—
外	科	80.7	38.4	21.0	21.3
心 臓 血 管	外 科	15.3	15.3	—	—
脳 神 經	外 科	81.1	41.1	35.1	5.0
整 形 外 科		183.1	63.3	54.5	65.3
形 成 外 科		17.5	17.5	—	—
精 神 科		47.6	47.6	—	—
小 児 科		34.5	23.7	7.5	3.4
皮 膚 科		45.2	23.9	13.7	7.6
泌 尿 器 科		99.1	57.6	35.6	5.9
産 婦 人 科		62.3	46.2	11.9	4.1
眼 科		51.6	19.1	32.5	—
耳 鼻 咽 喉 科		66.3	31.1	21.6	13.7
放 射 線 科		8.7	6.8	1.8	—
麻 酔 科		0.0	0.0	0.0	—
歯 科		8.3	8.3	—	—

(7) 平成21年度診療費負担種別

(入 院)

区分 \ 病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
総 数	226,983 人	142,044 人	62,948 人	21,991 人
生活保護法	13,279	8,564	3,232	1,483
社会保険	32,599	25,732	6,024	843
共済組合	5,783	4,710	844	229
国民健康保険	60,795	44,358	12,860	3,577
後期高齢者保険	104,092	52,603	36,047	15,442
労災保険	3,571	1,094	2,177	300
結核予防法	201	0	201	0
精神保健法	3,237	3,083	154	0
自 費	1,835	1,228	490	117
そ の 他	1,591	672	919	0

(外 来)

区分 \ 病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
総 数	295,860 人	161,023 人	88,770 人	46,067 人
生活保護法	13,733	8,806	3,076	1,851
社会保険	57,584	37,660	14,849	5,075
共済組合	14,418	8,899	3,746	1,773
国民健康保険	86,547	48,215	23,606	14,726
後期高齢者保険	101,808	41,122	40,402	20,284
労災保険	3,273	892	1,381	1,000
結核予防法	1	1	0	0
精神保健法	3,884	3,791	93	0
自 費	11,550	9,345	847	1,358
そ の 他	3,062	2,292	770	0

(8) 平成21年度救急患者数

区 分 \ 病院名	総 数		救急車により 収容された患者数		救急車以外により 収容された患者数	
	交通事故	その他	交通事故	その他	交通事故	その他
総 数	713 人	23,322 人	482 人	4,984 人	231 人	18,338 人
中央病院	438	13,234	274	2,845	164	10,389
三好病院	219	7,515	152	1,475	67	6,040
海部病院	56	2,573	56	664	0	1,909

(9) 平成21年度差額室延数・利用患者延数

区分 病院名	総 数			特別室A			特別室B			甲 室			差 額 病 室 利 用 率
	室 数	室延数	患 者 延 数	室 数	室延数	患 者 延 数	室 数	室延数	患 者 延 数	室 数	室延数	患 者 延 数	
総 数	111	40,515	34,544	1	365	366	10	3,650	3,568	100	36,500	30,610	85.3
中央病院	71	25,915	21,950	1	365	366	10	3,650	3,568	60	21,900	18,016	84.7
三好病院	29	10,585	9,009	0	0	0	0	0	0	29	10,585	9,009	85.1
海部病院	11	4,015	3,585	0	0	0	0	0	0	11	4,015	3,585	89.3

(10) 平成21年度職員1人1日あたり患者数

区分 病院名	総 数			中央病院			三好病院			海部病院			
	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来	総数	入院	外来	
総 数	11.2	4.8	6.3	8.7	4.1	4.6	16.1	6.7	9.4	27.5	8.9	18.6	
科別 医師1人1日 あたり患者数	内 科	15.0	7.4	7.6	8.7	5.0	3.7	17.0	8.1	8.9	37.9	16.3	21.5
	呼吸器内科	14.0	8.4	5.6	11.5	6.8	4.7	21.3	12.9	8.4	—	—	—
	消化器内科	10.7	4.9	5.7	10.4	4.8	5.6	13.4	6.3	7.1	—	—	—
	循環器内科	9.8	3.8	6.0	7.6	3.3	4.3	99.7	24.9	74.8	—	—	—
	外 科	5.9	3.4	2.5	5.2	3.3	1.9	5.4	3.2	2.2	14.4	5.4	9.0
	心臓血管外科	9.2	4.4	4.8	9.8	4.7	5.1	—	—	—	—	—	—
	脳神経外科	19.7	9.6	10.1	12.6	6.0	6.6	47.0	24.8	22.2	27.4	0.0	27.4
	整形外科	23.7	10.6	13.1	16.3	8.3	8.0	35.4	17.3	18.1	31.4	9.8	21.7
	形成外科	10.1	3.1	7.0	10.1	3.1	7.0	—	—	—	—	—	—
	精神科	12.0	7.1	5.0	12.2	7.2	5.0	—	—	—	—	—	—
	小児科	4.1	1.1	3.0	3.8	1.3	2.5	4.3	0.1	4.2	16.3	0.0	16.3
	皮膚科	13.9	1.2	12.6	9.3	1.4	7.8	39.9	0.0	39.9	—	—	—
	泌尿器科	17.9	5.7	12.3	18.4	6.8	11.6	15.8	4.1	11.7	—	—	—
	産婦人科	11.3	2.8	8.5	12.3	3.6	8.7	8.1	0.8	7.2	10.6	0.0	10.6
	眼 科	15.8	0.3	15.6	12.3	0.1	12.2	19.0	0.4	18.6	—	—	—
	耳鼻いんこう科	14.0	2.8	11.3	9.9	3.4	6.5	41.1	0.0	41.1	23.5	0	23.5
	放射線科	1.2	0.3	0.9	1.3	0.4	0.9	0.9	0	0.9	0	0	0
麻 酔 科	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	
歯 科	5.3	0	5.3	5.3	0	5.3	—	—	—	—	—	—	
看護職員1人1日 あたり患者数	2.3	1.0	1.3	2.2	1.0	1.2	2.4	1.0	1.4	2.7	0.9	1.9	

(注) 職員1人1日当たり患者数 = $\frac{\text{年延入院・外来患者数}}{\text{年延職員数}}$

第 4 章 診療の状況

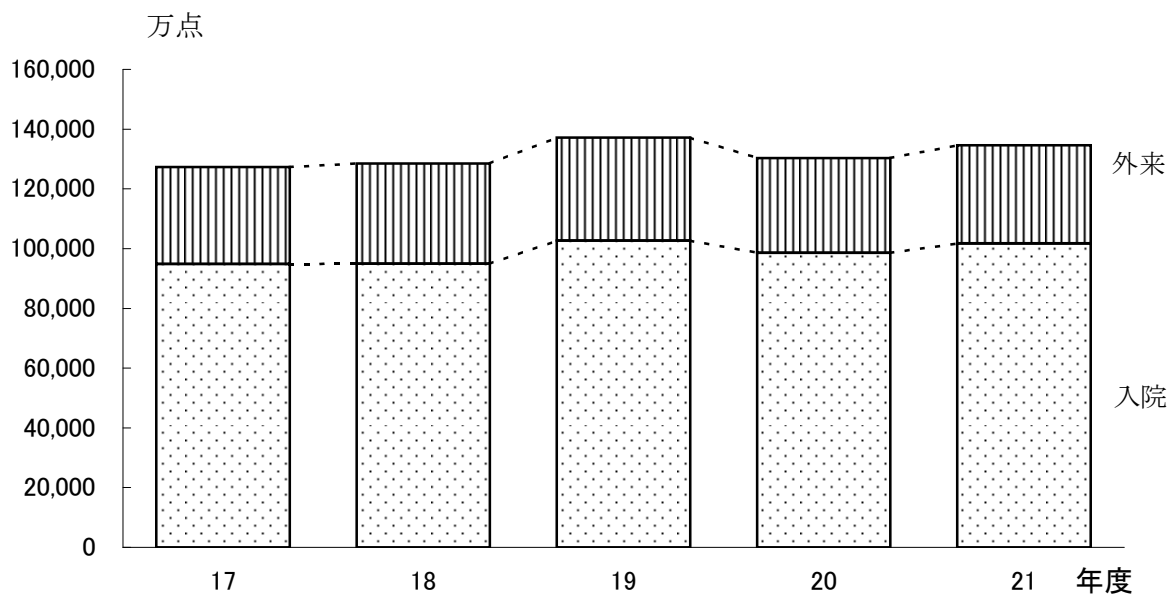
1 診療給付点数

平成17年度以降の診療給付点数は、表4-1、図4-1のとおりであり、平成21年度は前年度と比較すると総数は約4,322万点（3.3%）増加しており、入院で約3,122万点（3.2%）増加し、外来で約1,200万点（3.8%）増加している。

表4-1 診療給付点数

区分 年度	総 数		入 院		外 来	
	点 数	前年度対比 増減(△)率	点 数	前年度対比 増減(△)率	点 数	前年度対比 増減(△)率
17	1,272,919,105	2.2	948,477,800	3.1	324,441,305	△0.3
18	1,284,485,443	0.9	949,675,323	0.1	334,810,120	3.2
19	1,371,337,470	6.8	1,026,708,764	8.1	344,628,706	2.9
20	1,302,948,347	△5.0	985,984,982	△4.0	316,963,365	△8.0
21	1,346,170,368	3.3	1,017,203,279	3.2	328,967,090	3.8

図4-1 診療給付点数



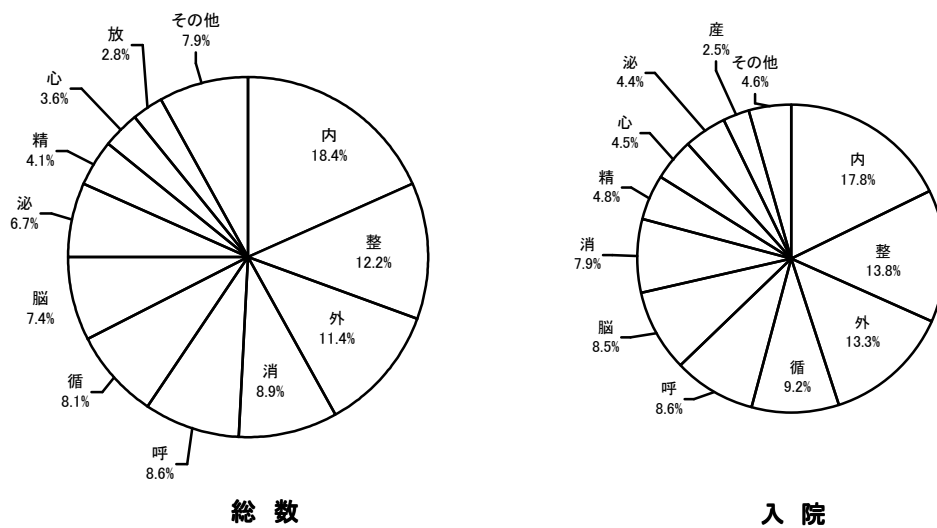
2 診療科別点数構成

診療科別点数構成は、表4-2、図4-2のとおりであり、総点数13億4,617万点のうち、内科2億4,710万点（18.4%）、整形外科1億6,381万点（12.2%）、外科1億5,396万点（11.4%）、消化器科1億1,944万点（8.9%）の順となっている。

表4-2 診療科別点数構成

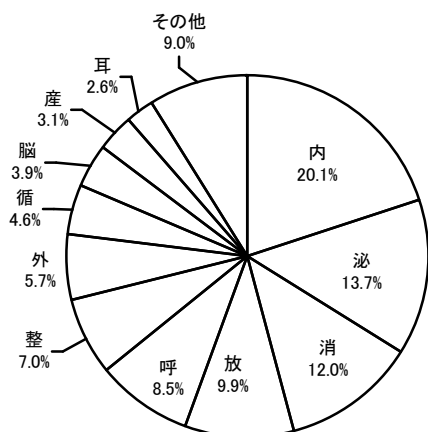
年度	科別	総数	内	呼	消	循	外	心	脳
		%	%	%	%	%	%	%	%
総 数	17	100.0	14.4	8.0	9.3	8.4	14.6	2.3	7.8
	18	100.0	15.5	7.9	8.6	8.7	13.7	1.7	8.5
	19	100.0	17.2	8.3	7.9	10.6	12.3	2.8	8.0
	20	100.0	17.9	8.6	7.6	9.0	12.0	3.0	7.4
	21	100.0	18.4	8.6	8.9	8.1	11.4	3.6	7.4
入 院	17	100.0	13.4	7.5	9.1	9.4	16.6	3.0	8.9
	18	100.0	14.7	7.7	8.0	9.8	15.7	2.2	9.9
	19	100.0	16.5	8.0	7.1	12.1	14.6	3.6	9.2
	20	100.0	17.5	8.4	6.7	10.4	14.0	3.8	8.5
	21	100.0	17.8	8.6	7.9	9.2	13.3	4.5	8.5
外 来	17	100.0	17.6	9.5	9.9	5.7	8.9	0.4	4.5
	18	100.0	17.9	8.5	10.2	5.7	7.9	0.4	4.6
	19	100.0	19.2	8.9	10.4	6.4	5.6	0.6	4.3
	20	100.0	18.9	9.0	10.3	4.9	5.8	0.6	4.1
	21	100.0	20.1	8.5	12.0	4.6	5.7	0.6	3.9

図4-2 診療科別点数構成比



入院、外来別にみると、入院では、内科17.8%、整形外科13.8%、外科13.3%、循環器科9.2%、呼吸器科8.6%等の順となっている。また、外来では、内科20.1%、泌尿器科13.7%、消化器科12.0%、放射線科9.9%等の順となっている。

整	形	精	小	皮	泌	産	眼	耳	放	麻	歯
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
13.2	—	4.0	2.0	0.5	6.1	3.3	0.9	2.4	2.5	0.0	0.1
13.0	0.6	3.6	1.7	0.5	6.3	2.8	1.3	2.5	3.0	0.0	0.1
11.6	0.7	3.2	1.5	0.5	6.0	2.9	1.3	2.3	2.8	0.0	0.1
13.2	0.7	3.6	1.3	0.5	6.7	2.6	0.8	2.3	2.9	0.0	0.1
12.2	0.7	4.1	1.4	0.5	6.7	2.7	0.7	1.9	2.8	0.0	0.1
15.1	—	4.8	1.6	0.3	4.2	3.2	0.5	2.0	0.6	0.0	0.0
14.8	0.5	4.2	1.4	0.4	4.4	2.6	0.6	2.1	0.8	0.0	0.0
13.1	0.7	3.7	1.2	0.4	4.0	2.8	0.5	2.0	0.6	0.0	0.0
15.0	1	4.1	1.1	0.2	4.4	2.3	0.3	2.1	0.6	0.0	0.0
13.8	0.6	4.8	1.3	0.3	4.4	2.5	0.2	1.7	0.5	0.0	0.0
7.6	—	1.8	3.5	1.1	11.8	3.7	2.1	3.6	8.0	0.0	0.3
7.7	0.7	1.8	2.3	0.9	11.7	3.2	3.2	3.6	9.3	0.0	0.3
7.2	0.9	1.9	2.1	1.0	12.2	3.3	3.6	3.0	9.1	0.0	0.3
7.4	1.0	2.0	1.7	1.1	13.8	3.5	2.5	2.9	10.2	0.0	0.3
7.0	0.9	2.0	1.8	1.0	13.7	3.1	2.4	2.6	9.9	0.0	0.3



外 来

3 診療科別1人1日当たり点数

診療科別1人1日当たり点数は、表4-3のとおりであり、入院の総数は4,481点で心臓血管外科13,347点、眼科9,142点、循環器内科8,428点の順に高く、低いのは皮膚科2,913点、精神科2,955点、形成外科3,528点の順となっている。これを前年度と比較すると、総数は247点（5.9%）増加しており、診療科別で増加した主なものは精神科613点（26.2%）、減少した主なものは形成外科△641点（△15.4%）となっている。

一方、外来の総数は1,112点で、放射線科15,460点、泌尿器科1,884点、呼吸器内科1,735点の順に高く、低いのは麻酔科0点、皮膚科313点、歯科431点の順となっている。前年度と比較すると、総数は83点（8.2%）増加しており、診療科別で増加した主なものは外科229点（31.2%）、減少した主なものは放射線科△61点（△16.3%）となっている。

表4-3 平成21年度診療科別患者1人1日当たり点数

科別		総数	内	呼	消	循	外	心	脳	整
年度		点	点	点	点	点	点	点	点	点
入院	17	3,648	3,385	3,296	3,613	6,510	4,049	9,253	3,939	3,284
	18	3,804	3,612	3,239	3,558	7,229	4,245	7,671	4,269	3,403
	19	4,063	3,880	3,642	3,640	7,575	4,338	9,874	4,297	3,456
	20	4,234	3,971	3,570	3,774	7,488	4,545	11,441	4,600	3,751
	21	4,481	4,107	3,680	4,062	8,428	5,000	13,347	4,664	3,925
外来	17	896	1,027	1,954	1,224	702	831	548	527	461
	18	912	1,089	1,848	1,236	752	790	497	559	476
	19	969	1,235	1,885	1,400	811	696	589	561	474
	20	1,029	1,304	1,857	1,532	812	734	549	601	490
	21	1,112	1,457	1,735	1,719	859	963	541	661	523
前年度対増減率	入院	% 5.9	% 3.4	% 3.1	% 7.6	% 12.6	% 10.0	% 16.7	% 1.4	% 4.6
	外来	8.2	11.8	△6.6	12.2	5.7	31.2	△1.3	10.0	6.8

形	精	小	皮	泌	產	眼	耳	放	麻	菌
点	点	点	点	点	点	点	点	点	点	点
—	1,693	3,671	3,424	3,805	3,865	5,029	3,987	6,304	0	0
4,712	1,747	4,190	3,364	3,819	3,775	5,775	4,065	6,503	0	0
3,894	1,822	4,256	3,443	3,816	4,035	7,137	4,211	6,533	0	0
4,169	2,342	4,285	3,099	3,972	4,790	8,202	4,190	6,770	0	0
3,528	2,955	4,360	2,913	4,061	5,120	9,142	4,331	7,437	0	0
—	465	775	329	1,903	778	409	464	13,262	9	386
569	455	635	305	1,792	720	571	467	13,138	0	423
695	464	656	352	1,879	725	621	498	16,157	0	392
692	528	669	374	1,942	749	539	512	13,783	0	461
681	564	705	313	1,884	674	633	526	15,460	0	431
%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
△15.4	26.2	1.7	△6.0	2.2	6.9	11.5	3.4	9.9	0.0	0.0
△1.5	6.9	5.3	△16.3	△3.0	△10.0	17.4	2.7	12.2	0.0	△6.6

4 手術件数

平成17年度以降における診療科別手術件数は、表4-4、図4-3のとおりであり、平成21年度において、総数5,272件のうち、外科1,273件（24.1%）、整形外科1,140件（21.6%）で、これらが大半を占めている。

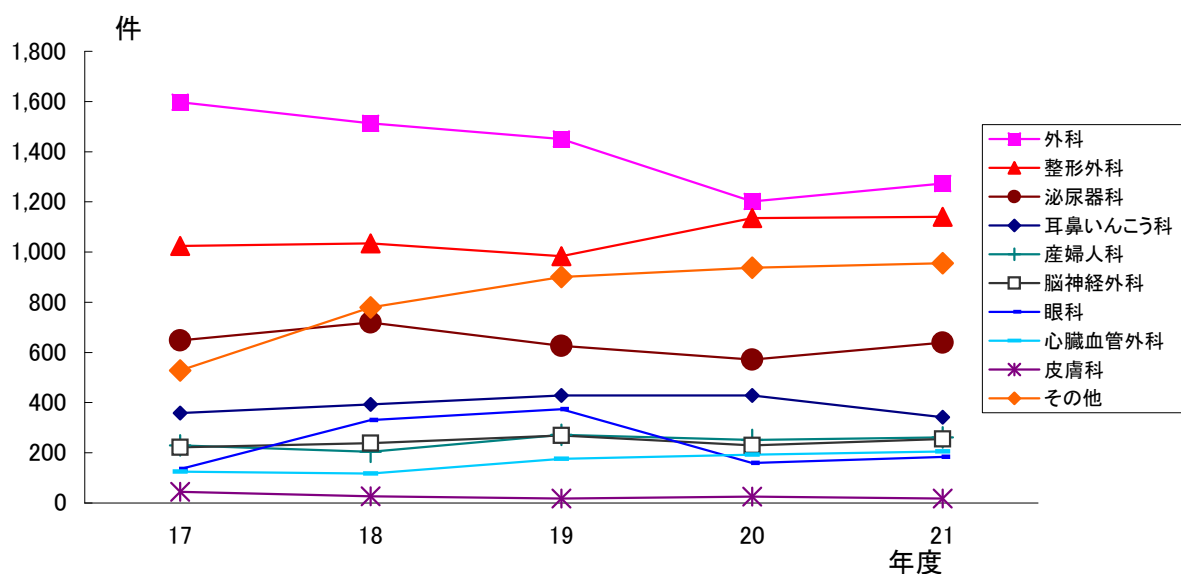
これを前年度と比較すると、総数は139件（2.7%）増加している。

診療科別で増加した主なものは、眼科24件（15.0%）であり、減少した主なものは、皮膚科△7件（△28.0%）である。

表4-4 診療科別手術件数

科別	年度					前年度対比増減(△)率				
	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21
総数	4,912	5,358	5,498	5,133	5,272	6.2	9.1	2.6	△6.6	2.7
外科	1,597	1,513	1,450	1,202	1,273	8.2	△5.3	△4.2	△17.1	5.9
整形外科	1,025	1,034	983	1,136	1,140	17.7	0.9	△4.9	15.6	0.4
脳神経外科	222	238	269	229	255	△7.1	7.2	13.0	△14.9	11.4
皮膚科	45	27	18	25	18	△21.1	△40.0	△33.3	38.9	△28.0
泌尿器科	648	720	627	572	639	6.9	11.1	△12.9	△8.8	11.7
産婦人科	229	204	272	251	261	△17.6	△10.9	33.3	△7.7	4.0
眼科	135	331	374	160	184	4.7	145.2	13.0	△57.2	15.0
耳鼻いんこう科	358	393	428	429	342	2.3	9.8	8.9	0.2	△20.3
心臓血管外科	125	118	176	192	205	6.8	△5.6	49.2	9.1	6.8
その他	528	780	901	937	955	4.8	47.7	15.5	4.0	1.9

図4-3 診療科別手術件数



5 分娩件数

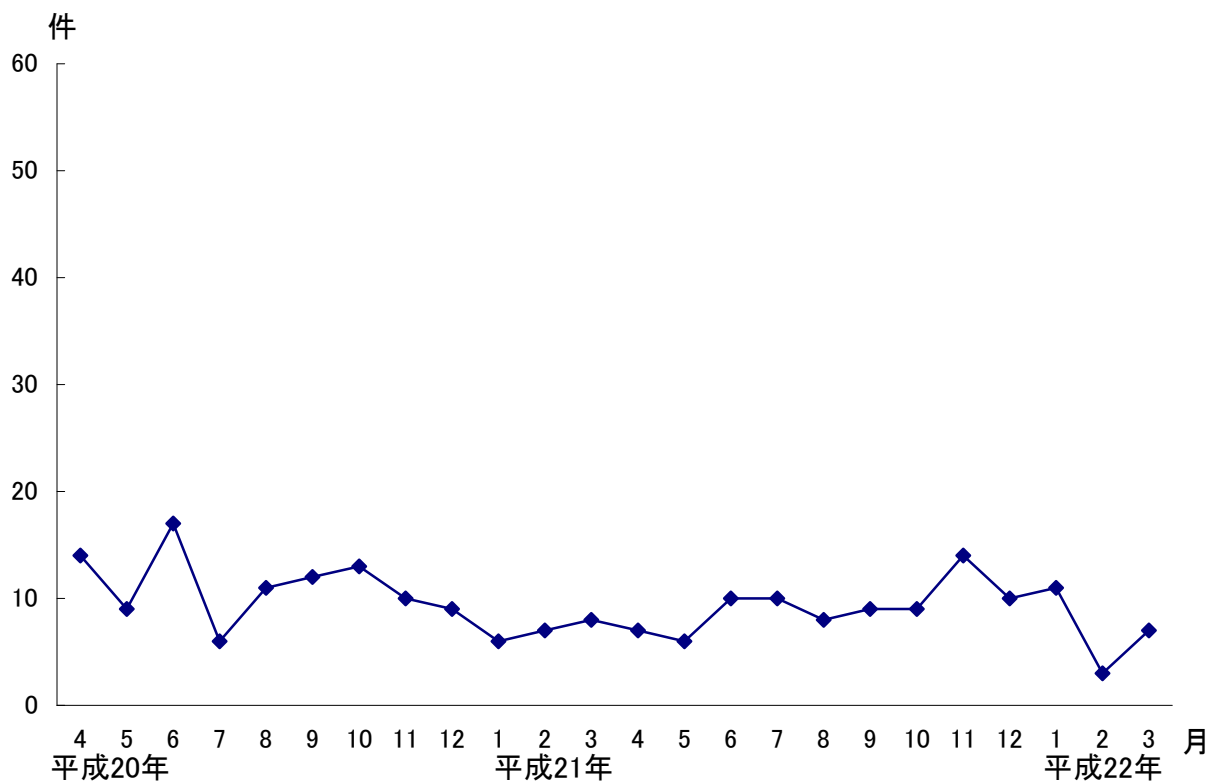
分娩件数は、表4-5、図4-4のとおりであり、平成21年度は104件で、前年度と比較すると18件（14.8%）減少している。

1か月平均分娩件数は、8.7件である。

表4-5 月別分娩件数

月別 年度	総 数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
17	205	22	7	24	20	7	12	15	23	18	21	16	20
18	149	9	18	11	15	19	10	10	12	11	8	12	14
19	159	14	15	17	17	12	9	14	9	18	15	8	11
20	122	14	9	17	6	11	12	13	10	9	6	7	8
21	104	7	6	10	10	8	9	9	14	10	11	3	7

図4-4 月別分娩件数



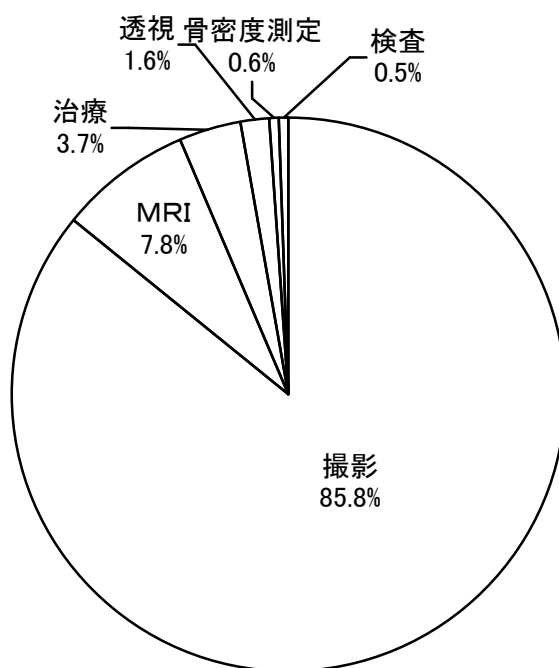
6 放射線等使用件数

平成17年度以降の放射線等使用件数は、表4-6、図4-5のとおりであり、平成21年度は109,130件で、前年度と比較して2,623件（2.3%）減少している。

表4-6 放射線等使用件数

区分	年度					前年度対比増減(△)率				
	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21
総数	112,505	115,996	118,421	111,753	109,130	3.8	3.1	2.1	△5.6	△2.3
透視	2,144	1,970	2,065	1,843	1,776	△7.1	△8.1	4.8	△10.8	△3.6
撮影	97,439	100,493	103,570	96,778	93,680	4.5	3.1	3.1	△6.6	△3.2
検査	1,591	1,127	687	597	551	△10.7	△29.2	△39.0	△13.1	△7.7
治療	2,600	2,850	2,431	3,116	4,028	△4.9	9.6	△14.7	28.2	29.3
MRI	8,130	8,560	8,708	8,602	8,480	6.7	5.3	1.7	△1.2	△1.4
骨密度測定	601	996	960	817	615	△19.2	65.7	△3.6	△14.9	△24.7
技師1人1ヶ月 当たり件数	298	289	288	282	267	6.4	△2.8	△0.6	△1.9	△5.2

図4-5 放射線等使用件数



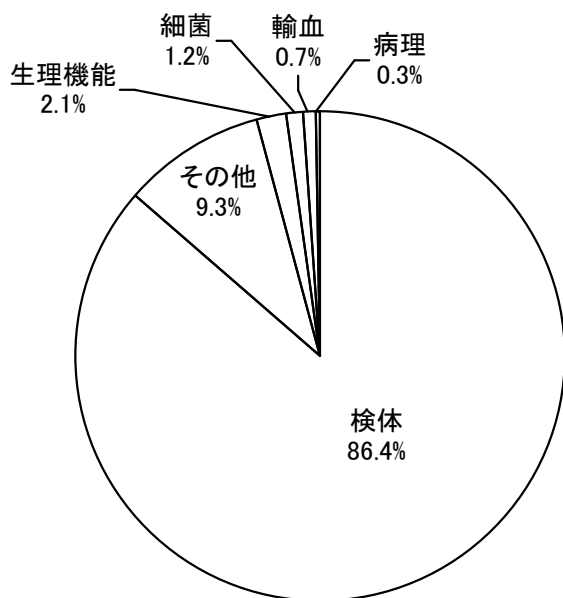
7 検査件数

平成17年度以降の検査件数は、表4-7、図4-6のとおりであり、平成21年度の総数は2,669,708件で、前年度と比較して106,861件（3.8%）減少している。

表4-7 検査件数

区分	年度					前年度対比増減(△)率				
	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21
総数	3,251,212	3,309,253	3,042,922	2,776,569	2,669,708	4.9%	1.8%	△8.0%	△8.8%	△3.8%
生理機能	65,977	70,306	67,944	57,871	55,517	12.5%	6.6%	△3.4%	△14.8%	△4.1%
病理	14,923	9,139	8,983	8,341	8,662	0.1%	△38.8%	△1.7%	△7.1%	3.8%
輸血	17,762	18,635	19,478	19,071	19,216	△21.5%	4.9%	4.5%	△2.1%	0.8%
検体	2,849,109	3,019,920	2,625,617	2,382,379	2,306,043	5.0%	6.0%	△13.1%	△9.3%	△3.2%
細菌	29,669	31,608	36,259	37,009	31,241	△9.6%	6.5%	14.7%	2.1%	△15.6%
その他	273,772	159,645	284,641	271,898	249,029	6.8%	△41.7%	78.3%	△4.5%	△8.4%
患者1人1日 当たり件数	5.2	5.4	5.0	5.1	5.1	6.7	3.4	△7.5	2.6	△0.5

図4-6 検査件数



8 給食件数

平成17年度以降における給食件数は、表4-9のとおりであり、平成21年度の給食対象者は176,950人で、内訳は患者食174,871人、患者外給食2,079人となっている。これを前年度と比較すると、患者食においては3,163人（1.8%）減少し、患者外給食においては9人（0.4%）増加している。

なお、平成21年度の平均給食率は、前年度と比較すると0.6ポイント増加し、加算特別食率については、31.0ポイントの増加となっている。

表4-9 給食件数

区分 年度	給食延人員			100床当たり1日給食人員			平均給食率	加算特別食率
	総数	患者食	患者外給食	総数	患者食	患者外給食		
	人	人	人	人	人	人	%	%
17	202,368	200,298	2,070	63.7	63.1	0.7	77.0	29.8
18	192,500	190,430	2,070	60.6	60.0	0.7	76.3	31.9
19	191,303	189,230	2,073	60.2	59.6	0.7	74.8	29.4
20	180,104	178,034	2,070	56.7	56.1	0.7	76.4	29.1
21	176,950	174,871	2,079	55.7	55.1	0.7	77.0	60.1

9 診療統計

(1) 平成21年度診療科別給付点数

(入院)

科別	病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
		点	点	点	点
総数		1,017,203,279	709,733,396	241,973,261	65,496,622
内科		180,987,176	80,556,393	65,798,433	34,632,350
呼吸器内科		87,788,128	58,560,482	29,227,645	0
消化器内科		80,099,792	72,438,522	7,661,270	—
循環器内科		93,783,641	82,046,920	11,736,721	—
外科		135,150,472	96,046,662	30,218,862	8,884,948
心臓血管外科		46,060,937	46,060,937	—	—
脳神経外科		86,666,716	45,284,890	41,381,826	0
整形外科		140,626,756	76,785,833	41,861,600	21,979,324
形成外科		6,548,887	6,548,887	—	—
精神科		48,696,055	48,696,055	—	—
小児科		12,997,897	12,874,696	123,201	0
皮膚科		3,055,815	3,055,815	0	—
泌尿器科		45,193,778	33,914,916	11,278,863	—
産婦人科		25,680,498	24,531,645	1,148,853	0
眼科		1,864,948	328,959	1,535,989	—
耳鼻いんこう科		17,130,322	17,130,322	0	0
放射線科		4,871,461	4,871,461	0	—
麻酔科		0	0	0	—
歯科		0	0	—	—

(外来)

科別	病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
		点	点	点	点
総数		328,967,090	189,386,845	100,967,336	38,612,909
内科		66,115,916	20,256,923	24,110,151	21,748,842
呼吸器内科		27,818,336	14,466,077	13,352,259	—
消化器内科		39,338,316	36,129,312	3,209,004	—
循環器内科		15,039,052	10,452,198	4,586,854	—
外科		18,807,763	9,317,328	5,342,181	4,148,254
心臓血管外科		2,003,001	2,003,001	—	—
脳神経外科		12,976,243	4,068,355	7,854,910	1,052,977
整形外科		23,181,620	8,650,790	7,398,754	7,132,076
形成外科		2,888,531	2,888,531	—	—
精神科		6,505,738	6,505,738	—	—
小児科		5,885,228	4,010,952	1,203,754	670,522
皮膚科		3,425,309	1,808,392	1,036,956	579,960
泌尿器科		45,202,087	21,239,980	22,568,318	1,393,788
産婦人科		10,161,848	7,395,469	2,247,128	519,252
眼科		7,899,620	2,888,717	5,010,903	—
耳鼻いんこう科		8,434,564	5,041,254	2,026,072	1,367,238
放射線科		32,418,996	31,398,906	1,020,091	—
麻酔科		0	0	0	—
歯科		864,924	864,924	—	—

(2) 平成21年度診療科別患者1人1日あたり給付点数

科 別	病院名		中央病院		三好病院		海部病院	
	入院	外来	入院	外来	入院	外来	入院	外来
総 数	4,481	1,112	4,997	1,177	3,844	1,137	2,978	838
内 科	4,107	1,457	5,004	1,678	4,059	1,355	2,945	1,403
呼吸器内科	3,680	1,735	4,060	1,463	3,100	2,173	—	—
消化器内科	4,062	1,719	4,161	1,779	3,317	1,247	—	—
循環器内科	8,428	859	8,792	862	6,539	852	—	—
外 科	5,000	963	5,848	1,002	4,024	1,053	2,871	805
心臓血管外科	13,347	541	13,347	541	—	—	—	—
脳神経外科	4,664	661	4,975	409	4,364	926	0	872
整形外科	3,925	523	4,791	565	3,305	561	3,080	451
形成外科	3,528	681	3,528	681	—	—	—	—
精神科	2,955	564	2,955	564	—	—	—	—
小児科	4,360	705	4,373	700	3,330	667	0	822
皮膚科	2,913	313	2,913	313	0	313	—	—
泌尿器科	4,061	1,884	4,183	1,523	3,733	2,622	—	—
産婦人科	5,120	674	5,234	661	3,492	778	0	527
眼 科	9,142	633	7,310	625	9,660	637	—	—
耳鼻いんこう科	4,331	526	4,331	671	0	388	0	413
放射線科	7,437	15,460	7,437	19,018	0	2,287	—	—
麻 酔 科	0	0	0	0	0	0	—	—
歯 科	0	431	0	431	—	—	—	—

(3) 平成21年度手術件数

科 別	病院名		中央病院		三好病院		海部病院	
	総 数	件	中央病院	件	三好病院	件	海部病院	件
総 数	5,272	件	3,809	件	1,246	件	217	件
外 科	1,273	件	811	件	352	件	110	件
整形外科	1,140	件	749	件	304	件	87	件
脳神経外科	255	件	113	件	142	件	0	件
皮膚科	18	件	8	件	0	件	10	件
泌尿器科	639	件	506	件	133	件	—	件
産婦人科	261	件	244	件	17	件	0	件
眼 科	184	件	61	件	123	件	—	件
耳鼻いんこう科	342	件	342	件	0	件	0	件
心臓血管外科	205	件	205	件	—	件	—	件
そ の 他	955	件	770	件	175	件	10	件

(4) 平成21年度月別分娩件数

病院名	月別 総数	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
総 数	件 104	件 7	件 6	件 10	件 10	件 8	件 9	件 9	件 14	件 10	件 11	件 3	件 7
中央病院	104	7	6	10	10	8	9	9	14	10	11	3	7
三好病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海部病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(5) 平成21年度放射線等使用件数

撮影装置別		病院名	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
総 数			件 109,130	件 63,671	件 34,400	件 11,059
透視	X線TV装置		1,776	1,232	395	149
撮影	一般撮影	単 純 撮 影	60,302	34,353	19,123	6,826
		造 影 撮 影	212	172	36	4
		断 層 撮 影	0	0	0	0
		乳 房 撮 影	205	79	82	44
		パノラマ撮影	54	54	—	0
	特殊撮影	D S A	1,913	1,449	464	0
		外科用イメージ	1,258	997	215	46
	C T	29,736	16,329	11,027	2,380	
検査	R I	551	551	—	—	
治療	リニアック	4,028	4,028	—	—	
	M R I	8,480	4,099	2,949	1,432	
	骨 密 度 測 定	615	328	109	178	
放射線技師1人1ヶ月 当 たり 件 数			267	261	293	236

注) 放射線技師1人1ヶ月当たり件数 = $\frac{\text{年間放射線件数}}{12} \div \text{放射線技師数}$ (総務省統計による)

(6) 平成21年度検査件数

病院名		総 数	中 央 病 院	三 好 病 院	海 部 病 院
区分					
	総 数	2,669,708	1,620,186	816,884	232,638
	生 理 機 能	55,517	39,167	12,024	4,326
	病 理	8,662	7,794	868	0
	輸 血	19,216	16,878	1,500	838
	検 体	2,306,043	1,318,895	760,761	226,387
	細 菌	31,241	21,721	9,520	0
	そ の 他	249,029	215,731	32,211	1,087
	患者1人1日当たり件数	5.1	5.3	5.4	3.4

注) 検査件数については、検査室で実施されたものであり、外部に委託したものについては含まれていない。

ただし、中央病院については、検体検査及び細菌検査は院内外注。

(7) 平成21年度食種別給食数

病院名		総 数	中 央 病 院	三 好 病 院	海 部 病 院
区分					
給食人員	総 数	176,950	111,961	47,337	17,652
	患 者 食 (A)	174,871	111,214	46,607	17,050
	検 食	2,079	747	730	602
	一 日 平 均	484.8	306.7	129.7	48.4
給食率(A/患者延数×100)		77.0%	78.3%	74.0%	77.5%
加算特別食延人数(B)		105,031	80,405	18,059	6,567
加算特別食率(B/A×100)		60.1%	72.3%	38.7%	38.5%
食種別延食数	総 数	529,047	335,883	141,987	51,177
	常 食	140,856	97,777	24,412	18,667
	軟 食	33,242	9,194	20,084	3,964
	粥 食	110,541	61,772	40,522	8,247
	流 動 食	10,961	7,360	2,804	797
	特 別 食	233,447	159,780	54,165	19,502

(8)平成21年度院外処方箋発行状況

病院名 診療科	総 数			中 央 病 院			三 好 病 院			海 部 病 院		
	院外枚数	外来枚数	発行率	院外枚数	外来枚数	発行率	院外枚数	外来枚数	発行率	院外枚数	外来枚数	発行率
総 数	枚	枚		枚	枚		枚	枚		枚	枚	
	147,618	168,461	87.6%	71,962	83,840	85.8%	51,922	59,513	87.2%	23,734	25,108	94.5%
内 科	27,967	31,566	88.6%	6,320	7,682	82.3%	11,571	13,183	87.8%	10,076	10,701	94.2%
呼吸器内科	8,400	10,663	78.8%	4,969	5,922	83.9%	3,431	4,741	72.4%			
消化器内科	8,825	10,357	85.2%	7,052	8,482	83.1%	1,773	1,875	94.6%			
循環器内科	10,469	11,655	89.8%	7,204	8,155	88.3%	3,265	3,500	93.3%			
外 科	7,778	8,548	91.0%	2,795	3,023	92.5%	2,293	2,637	87.0%	2,690	2,888	93.1%
心臓血管外科	1,819	1,945	93.5%	1,819	1,945	93.5%						
脳神経外科	11,862	12,839	92.4%	5,715	6,266	91.2%	5,526	5,946	92.9%	621	627	99.0%
整形外科	19,489	22,515	86.6%	6,803	8,395	81.0%	6,839	8,002	85.5%	5,847	6,118	95.6%
形成外科	912	1,233	74.0%	912	1,233	74.0%						
精神科	8,239	9,137	90.2%	8,239	9,137	90.2%						
小児科	2,935	4,374	67.1%	2,210	2,971	74.4%	556	1,010	55.0%	169	393	43.0%
皮膚科	7,764	8,490	91.4%	3,891	4,405	88.3%	2,487	2,685	92.6%	1,386	1,400	99.0%
泌尿器科	11,978	14,133	84.8%	6,469	7,284	88.8%	4,595	5,913	77.7%	914	936	97.6%
産婦人科	3,311	3,998	82.8%	1,769	2,410	73.4%	1,267	1,313	96.5%	275	275	100.0%
眼 科	8,348	8,934	93.4%	2,907	3,177	91.5%	5,441	5,757	94.5%			
耳鼻いんこう科	7,390	7,907	93.5%	2,757	3,187	86.5%	2,877	2,950	97.5%	1,756	1,770	99.2%
放射線科	49	65	75.4%	48	64	75.0%	1	1	100.0%			
麻 酔 科	0	0	—	0	0	—						
歯 科	83	102	81.4%	83	102	81.4%						

(9) 平成21年度服薬指導実施状況

診療科		病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
実施患者人数			人 3,265	人 2,638	人 —	人 627
実施件数			件 8,002	件 3,867	件 2,749	件 1,386
算定件数			5,997	2,581	2,331	1,085
薬剤師1人1ヶ月あたりの実施件数			22.7	18.5	28.6	28.9

※三好病院において、服薬指導の実患者数については統計を取っていないため、計上できない。

(10) 平成21年度無菌製剤処理加算実施状況

区分			病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院	
化学療法	入院	調剤件数		件 2,875	件 2,688	件 173	件 14	
		算定件数		1,518	1,504	0	14	
	外来	調剤件数		2,481	2,126	259	96	
		算定件数		1,469	1,423	0	46	
中心静脈栄養			調剤件数		11,887	6,527	3,827	1,533
			算定件数		10,292	5,405	3,788	1,099

※中央病院(平成18年5月～)及び海部病院(平成21年7月～)はDPC対象病院のため、化学療法の入院及び中心静脈栄養は算定できない。尚、記載数値については、出来高払い制度の場合を仮想して記載している。

※化学療法における調剤については、薬剤師が調剤しないと算定できない。三好病院においては、平成21年度は看護師が調剤していたため、算定は0件となる。

(11) 平成21年度薬品使用効率

区分		病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
投薬	収入(A)		千円 374,717	千円 170,975	千円 143,653	千円 60,089
	材料費(B)		397,767	243,099	135,538	19,130
	(A)／(B)		0.94	0.70	1.06	3.14
注射	収入(A)		959,133	373,718	515,019	70,396
	材料費(B)		1,406,798	850,725	434,741	121,332
	(A)／(B)		0.68	0.44	1.18	0.58

注) 中央病院及び海部病院はDPC対象病院。

(12) 平成21年度入院時持参薬調査

区分		病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
持入院 調査薬時	件数		件 3,006	件 1,529	件 884	件 593

第 5 章 職員の状況

1 部門別職員数

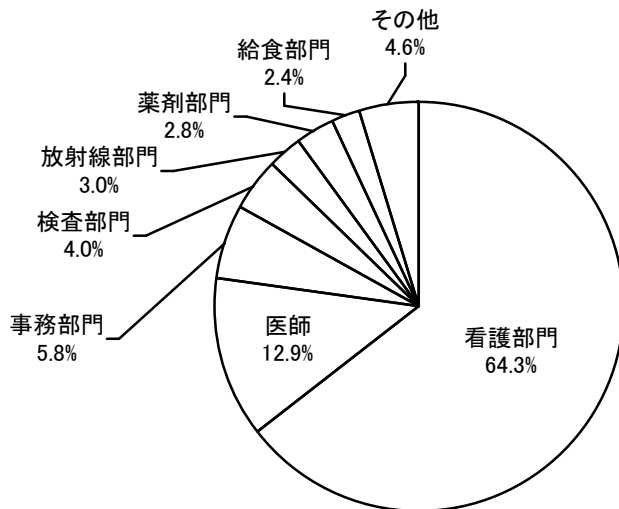
平成17年度以降の年度末部門別職員数は、表5-1のとおりであり、平成21年度末の総数は、821人で前年度と比較すると2人（0.2%）増加している。

表5-1 年度末部門別職員数

区分	年度					前年度対比増減（△）率				
	17	18	19	20	21	17	18	19	20	21
総数	人 802	人 811	人 803	人 819	人 821	% △ 1.6	% 1.1	% △ 1.0	% 2.0	% 0.2
医師	100	105	101	102	106	2.0	5.0	△ 3.8	1.0	3.9
看護部門	487	489	502	518	528	△ 2.0	0.4	2.7	3.2	1.9
薬剤部門	25	25	24	24	23	△ 3.8	0.0	△ 4.0	0.0	△ 4.2
事務部門	47	48	46	47	48	9.3	2.1	△ 4.2	2.2	2.1
給食部門	43	43	41	38	20	△ 4.4	0.0	△ 4.7	△ 7.3	△ 47.4
放射線部門	25	25	23	24	25	△ 4.0	0.0	△ 8.0	4.3	4.2
検査部門	33	33	31	31	33	△ 3.0	0.0	△ 6.1	0.0	6.5
その他	42	43	35	35	38	△ 8.7	2.4	△ 18.6	0.0	8.6

注) 正規職員のみである。

図5-1 部門別職員構成



部門別職員構成図は図5-1のとおりであり、看護部門が528人（64.3%）と大半を占め、医師106人（12.9%）、事務部門48人（5.8%）、検査部門33人（4.0%）、放射線部門25人（3.0%）、薬剤部門23人（2.8%）、給食部門20人（2.4%）、その他38人（4.6%）となっている。

2 職種別職員の平均給与月額

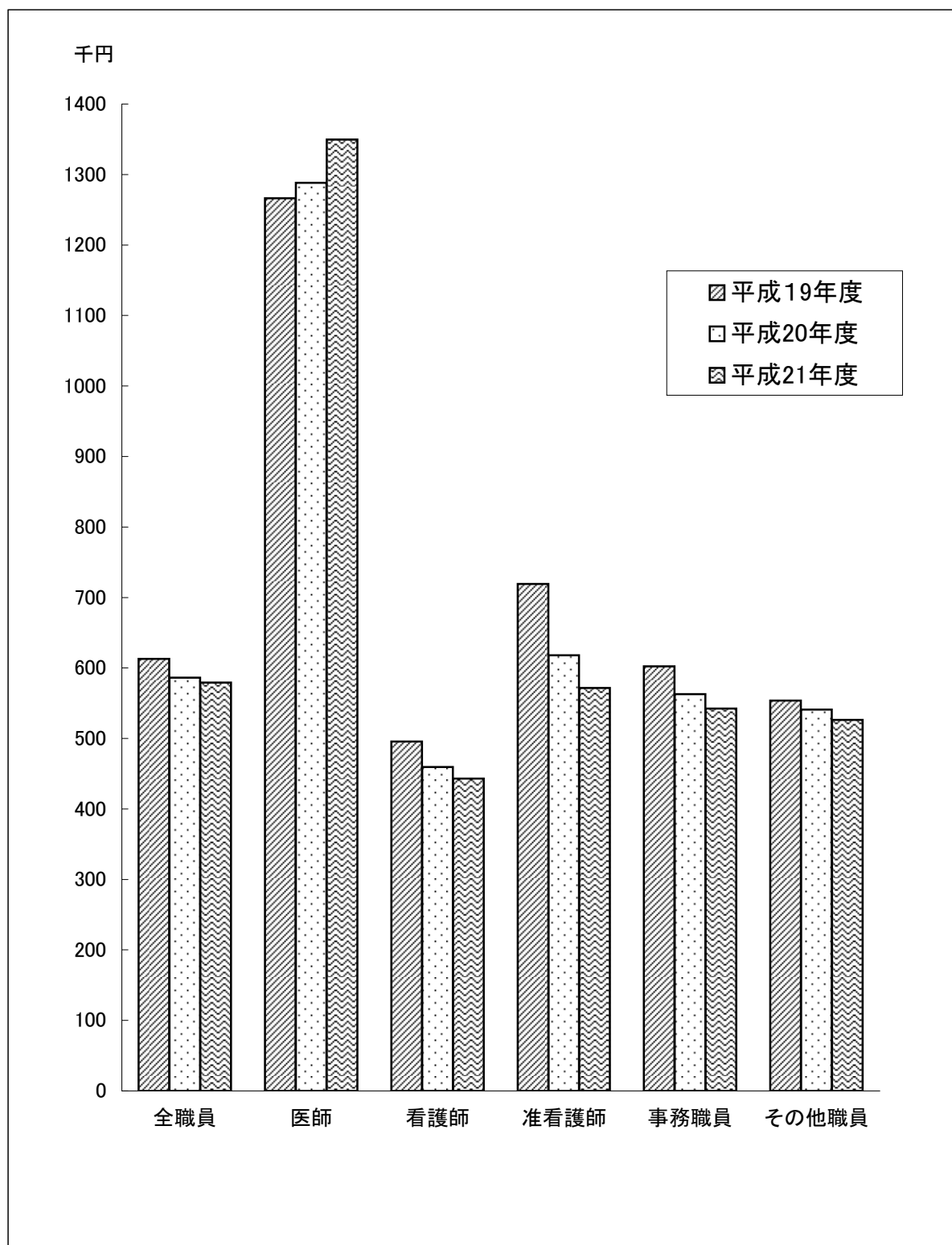
職種別職員の平均給与月額は、表5-2、図5-2のとおりであり、全職員の平均給与月額は579,167円で、前年度と比較すると、6,916円（1.2%）減少している。

職種別では、医師の1,349,445円を最高に、准看護師571,764円、事務職員542,525円、その他職員526,186円、看護師442,964円の順となっており、前年度と比較すると医師が61,118円（4.7%）増加し、准看護師が46,417円（7.5%）、看護師が16,612円（3.6%）、事務職員が20,326円（3.6%）、その他職員が14,915円（2.8%）それぞれ減少している。

表5-2 職種別職員平均給与月額

区分 年度		全 職 員	医 師	看 護 師	准 看 護 師	事 務 職 員	そ の 他 職 員
		円	円	円	円	円	円
	17	615,642	1,184,529	508,615	732,075	591,681	572,409
	18	620,213	1,206,819	510,503	658,602	606,691	563,573
	19	613,013	1,266,193	495,632	719,115	602,188	553,558
	20	586,083	1,288,327	459,576	618,181	562,851	541,101
	21	579,167	1,349,445	442,964	571,764	542,525	526,186
前年度対 比増 減率		%	%	%	%	%	%
	17	△4.0	△1.8	△5.0	0.5	△0.5	△2.7
	18	0.7	1.9	0.4	△10.0	2.5	△1.5
	19	△1.2	4.9	△2.9	9.2	△0.7	△1.8
	20	△4.4	1.7	△7.3	△14.0	△6.5	△2.3
	21	△1.2	4.7	△3.6	△7.5	△3.6	△2.8

図5-2 職種別職員平均給与月額



3 職種別職員平均年齢

職種別職員の平均年齢は、表5-3のとおりであり、全職員の平均は40歳となっている。職種別では、准看護師59歳、医師45歳、事務職員44歳、その他職員41歳、看護師37歳の順となっている。

表 5 - 3 職種別職員平均年齢

区分 年度	全 職 員	医 師	看 護 師	准 看 護 師	事 務 職 員	そ の 他 職 員
	歳	歳	歳	歳	歳	歳
17	40	45	37	50	42	44
18	40	44	38	55	40	43
19	40	45	38	56	44	42
20	40	43	37	57	43	45
21	40	45	37	59	44	41

4 職員統計

(1) 平成21年度末部門別職員数

区分	病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総数		821	517	214	90
医師		106	79	23	4
看護部門		528	340	133	55
薬剤部門		23	12	7	4
事務部門		48	23	15	10
給食部門		20	4	11	5
放射線部門		25	15	7	3
検査部門		33	19	9	5
その他		38	25	9	4

注) 正規職員のみである。

(2) 平成21年度100床当たり部門別職員数

区分	病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
		人	人	人	人
総数		118.5	117.3	128.4	105.0
医師		15.0	19.1	10.5	3.5
看護部門		71.4	70.6	78.2	61.7
薬剤部門		3.4	3.2	3.6	3.6
事務部門		10.5	9.6	11.7	12.7
給食部門		3.7	0.7	8.1	9.1
放射線部門		3.9	3.8	4.5	3.5
検査部門		4.9	4.3	5.9	6.3
その他		5.8	6.0	5.9	4.5

(3) 平成21年度職種別職員平均給与月額

区分	病院名	総数	中央病院	三好病院	海部病院
		円	円	円	円
全職員		579,167	596,791	558,938	525,861
医師		1,349,445	1,318,786	1,393,522	1,695,979
看護師		442,964	451,720	427,648	426,579
准看護師		571,764	559,767	631,750	-
事務職員		542,525	554,956	518,629	540,917
その他職員		526,186	518,023	528,683	550,047

(4) 平成21年度診療科別1日当たり医師数

科名		病院名		総 数	中央病院	三好病院	海部病院
		常 勤	パート等				
		人	人	人	人	人	人
総 数	常 勤	120.3	93.4	23.0	3.9		
	パート等	8.0	2.3	2.8	2.9		
内 科	常 勤	12.4	6.4	5.0	0.9		
	パート等	1.6	0.3	0.2	1.1		
呼 吸 器 内 科	常 勤	7.7	5.7	2.0	0.0		
	パート等	0.0	0.0	0.0	0.0		
消 化 器 内 科	常 勤	10.6	9.6	1.0	0.0		
	パート等	0	0.3	0.0	0.1		
循 環 器 内 科	常 勤	7.8	7.8	0.0	0.0		
	パート等	0	0.0	0.2	0.0		
外 科	常 勤	13.9	9.9	3.0	1.0		
	パート等	0	0.0	0.3	0.0		
心 臓 血 管 外 科	常 勤	2.0	2.0	0.0	0.0		
	パート等	0.1	0.0	0.1	0.0		
脳 神 経 外 科	常 勤	5.0	4.0	1.0	0.0		
	パート等	0.3	0.1	0.0	0.1		
整 形 外 科	常 勤	9.3	5.3	2.0	2.0		
	パート等	0.0	0.0	0.0	0.0		
形 成 外 科	常 勤	1.6	1.6	0.0	0.0		
	パート等	0.0	0.0	0.0	0.0		
精 神 科	常 勤	6.3	6.3	0.0	0.0		
	パート等	0.1	0.0	0.0	0.1		
小 児 科	常 勤	7.2	6.2	1.0	0.0		
	パート等	0.4	0.0	0.2	0.1		
皮 膚 科	常 勤	1.9	1.9	0.0	0.0		
	パート等	0.5	0.1	0.2	0.1		
泌 尿 器 科	常 勤	5.3	3.3	2.0	0.0		
	パート等	0.1	0.0	0.0	0.1		
産 婦 人 科	常 勤	4.3	3.3	1.0	0.0		
	パート等	0.5	0.2	0.1	0.3		
眼 科	常 勤	2.0	1.0	1.0	0.0		
	パート等	0.2	0.0	0.2	0.0		
耳 鼻 い ん こ う 科	常 勤	3.2	3.2	0.0	0.0		
	パート等	0.7	0.0	0.3	0.4		
放 射 線 科	常 勤	6.0	5.0	1.0	0.0		
	パート等	0	0.0	0.3	0.0		
麻 酔 科	常 勤	4.3	4.3	0.0	0.0		
	パート等	1.0	0.8	0.2	0.0		
歯 科	常 勤	1.0	1.0	0.0	0.0		
	パート等	0.0	0.0	0.0	0.0		
検 査 部	常 勤	2.0	2.0	0.0	0.0		
	パート等	0	0.2	0.0	0.0		
救 急	常 勤	6.5	3.5	3.0	0.0		
	パート等	0.8	0.1	0.1	0.5		
そ の 他	常 勤	0.0	0.0	0.0	0.0		
	パート等	0.2	0.0	0.2	0.0		

注) 常勤は正規職員及び臨時職員である。

(5) 平成21年度末職種別職員平均年齢

病院名 区分	総 数	中央病院	三好病院	海部病院
	歳	歳	歳	歳
全 職 員	39.7	39.3	40.3	40.9
医 師	45.5	45.0	45.7	53.5
看 護 師	37.4	37.1	38.5	36.6
准 看 護 師	58.5	58.2	60.0	—
事 務 職 員	44.2	44.8	41.2	47.2
そ の 他 職 員	40.7	38.8	41.7	45.6

第 6 章 経理の状況

1 収益及び費用

平成21年度における収益は、医業収益14,595,803,297円、医業外収益1,707,860,878円で、合計16,303,664,175円となっている。また、費用は、医業費用15,440,280,772円、医業外費用517,898,057円、特別損失3,940,000円で、合計15,962,118,829円となっており、差引341,898,057円の純利益を生じている。この結果、年度末累積欠損金は8,963,939,224円となっている。

これを前年度と比較すると、収益は、入院収益等の増加により564,536,155円(3.6%)増加した。また、費用は、材料費等の増加により346,904,723円(2.2%)増加した。

図6-1 収益費用

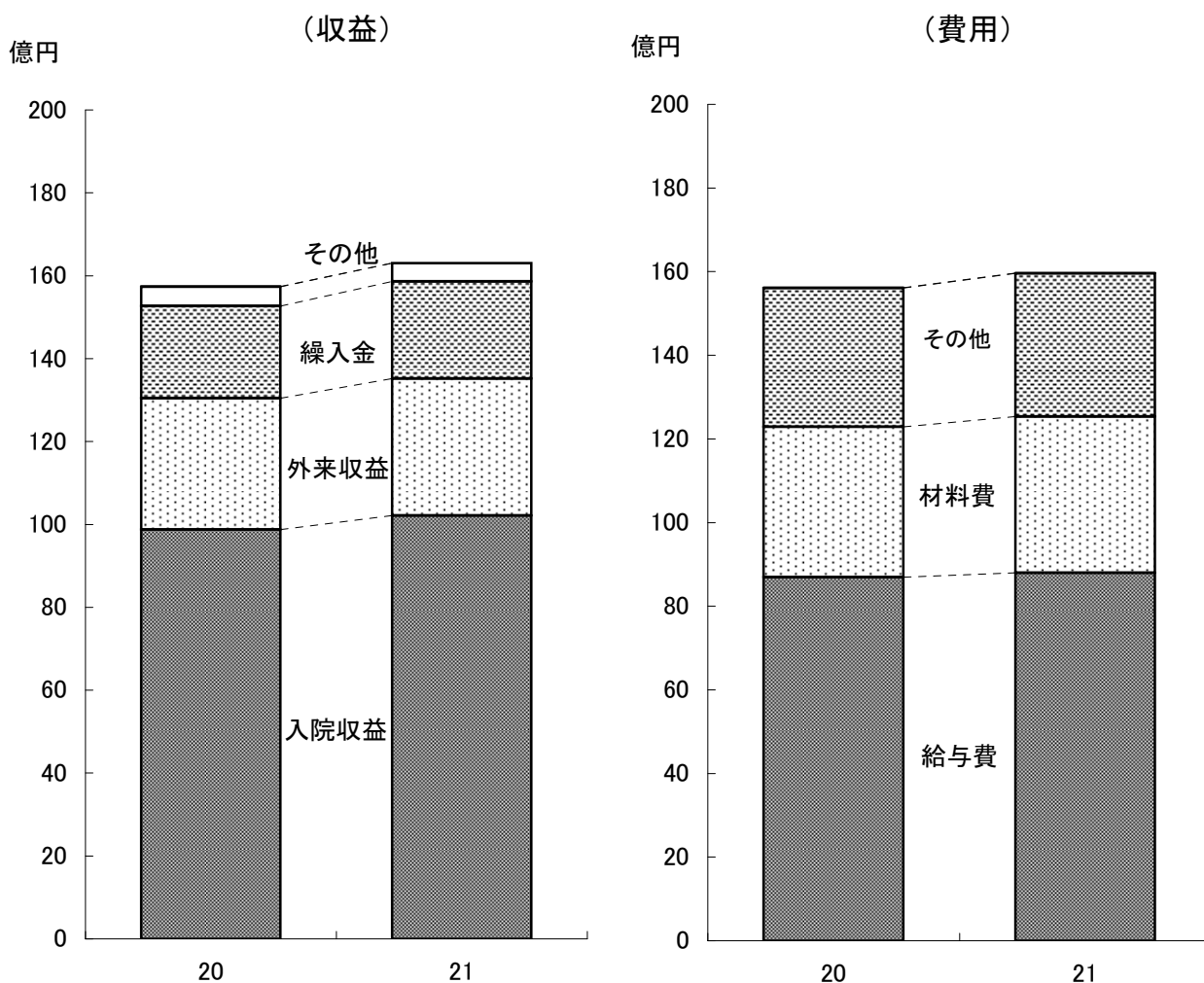


表6-1 比較損益計算書

科 目	20年度 (A)	21年度 (B)	増 減 (B) - (A)	収益対比		すう勢比率 (B)/(A)×100
				20年度	21年度	
	円	円	円	%	%	%
医 業 収 益	14,120,830,989	14,595,803,297	474,972,308	89.7	89.5	103.4
入 院 収 益	9,874,548,818	10,215,978,652	341,429,834	62.7	62.7	103.5
外 来 収 益	3,172,647,711	3,300,766,919	128,119,208	20.2	20.2	104.0
負 担 金 交 付 金	777,650,000	776,948,000	△702,000	4.9	4.8	99.9
そ の 他 医 業 収 益	295,984,460	302,109,726	6,125,266	1.9	1.9	102.1
医 業 外 収 益	1,614,894,481	1,707,860,878	92,966,397	10.3	10.5	105.8
受 取 利 息 配 当 金	2,564,274	1,284,501	△1,279,773	0.02	0.01	50.1
他 会 計 補 助 金	0	0	0	0	0	—
補 助 金	56,995,660	59,719,450	2,723,790	0.4	0.4	104.8
負 担 金 交 付 金	1,444,976,000	1,567,219,000	122,243,000	9.2	9.6	108.5
そ の 他 医 業 外 収 益	110,358,547	79,637,927	△30,720,620	0.7	0.5	72.2
特 別 利 益	3,402,550	0	△3,402,550	0.02	0	皆減
利 益 合 計	15,739,128,020	16,303,664,175	564,536,155	100.0	100.0	103.6

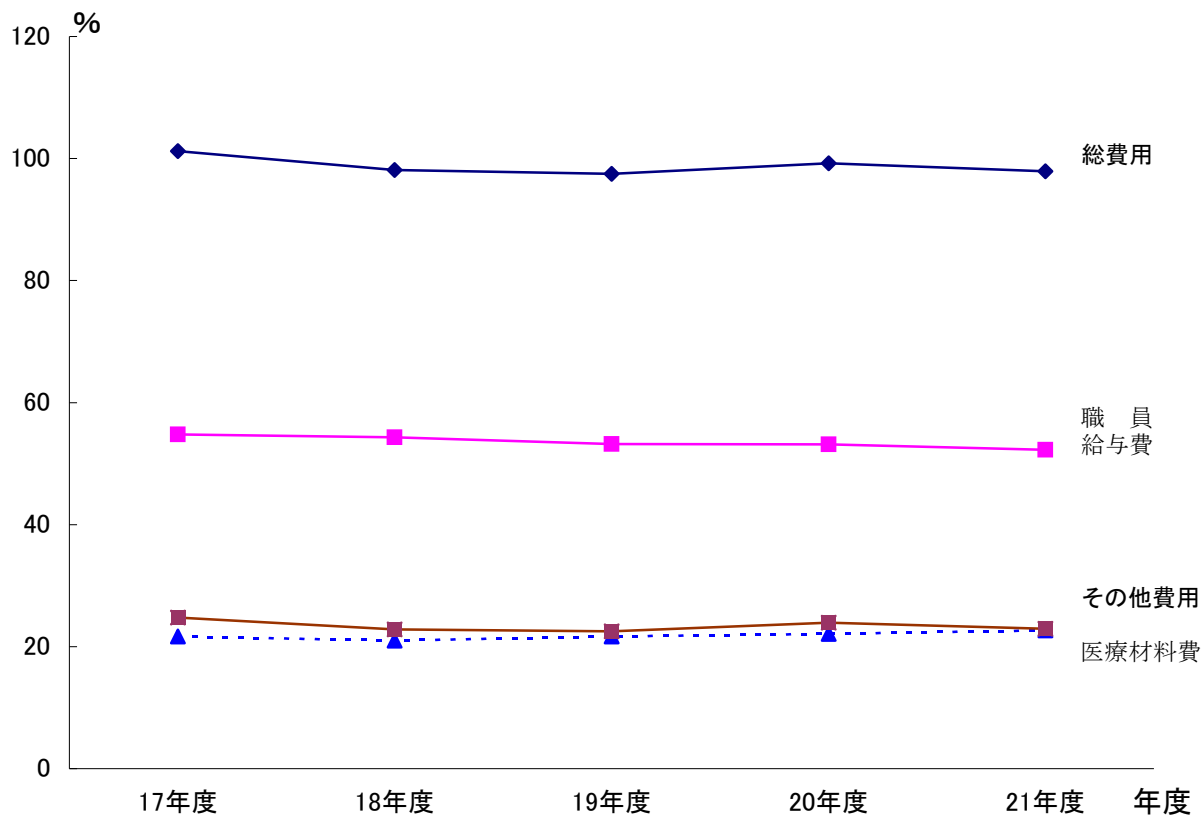
科 目	20年度 (A)	21年度 (B)	増 減 (B) - (A)	収益対比		すう勢比率 (B)/(A)×100
				20年度	21年度	
	円	円	円	%	%	%
医 業 費 用	15,096,192,939	15,440,280,772	344,087,833	95.9	94.7	102.3
給 与 費	8,694,029,991	8,794,640,287	100,610,296	55.2	53.9	101.2
材 料 費	3,591,501,641	3,743,178,300	151,676,659	22.8	23.0	104.2
経 費	2,057,593,981	2,131,932,363	74,338,382	13.1	13.1	103.6
減 価 償 却 費	660,166,101	671,716,789	11,550,688	4.2	4.1	101.7
資 産 減 耗 費	19,344,891	19,918,682	573,791	0.1	0.1	103.0
研 究 研 修 費	73,556,334	78,894,351	5,338,017	0.5	0.5	107.3
医 業 外 費 用	509,945,417	517,898,057	7,952,640	3.2	3.2	101.6
支 払 利 息 及 び 企 業 債 取 扱 諸 費	95,630,110	88,944,868	△6,685,242	0.6	0.5	93.0
繰 延 勘 定 償 却	32,976,082	31,014,265	△1,961,817	0.2	0.2	94.1
雑 損 失	381,339,225	397,938,924	16,599,699	2.4	2.4	104.4
特 別 損 失	9,075,750	3,940,000	△5,135,750	0.1	0.02	43.4
費 用 合 計	15,615,214,106	15,962,118,829	346,904,723	99.2	97.9	102.2
当 年 度 純 利 益	123,913,914	341,545,346	217,631,432	0.8	2.1	275.6

また、収益総額に対する要素別費用の状況は、表6-2、図6-2のとおりであり、総計97.9%で、前年度に比べて1.3ポイント減少している。これを要素別にみると、減少の割合が大きいものは、職員給与費の△0.8ポイントなどである。

表6-2 収益（100）当たり要素別費用（総務省統計による）

区分 年度	総計	職員 給与費	医療 材料費	給食 材料費	減価 償却費	その他 医業費用	医業外 費用	特別 損失
	%	%	%	%	%	%	%	%
17	101.2	54.8	21.7	0.8	4.5	16.1	3.3	0.0
18	98.1	54.3	21.0	0.8	4.6	14.3	3.2	0.0
19	97.5	53.2	21.7	0.7	4.1	14.4	3.4	0.1
20	99.2	53.1	22.1	0.7	4.2	15.8	3.2	0.1
21	97.9	52.3	22.7	0.3	4.1	15.3	3.2	0.0

図6-2 収益（100）当たり要素別費用（総務省統計による）



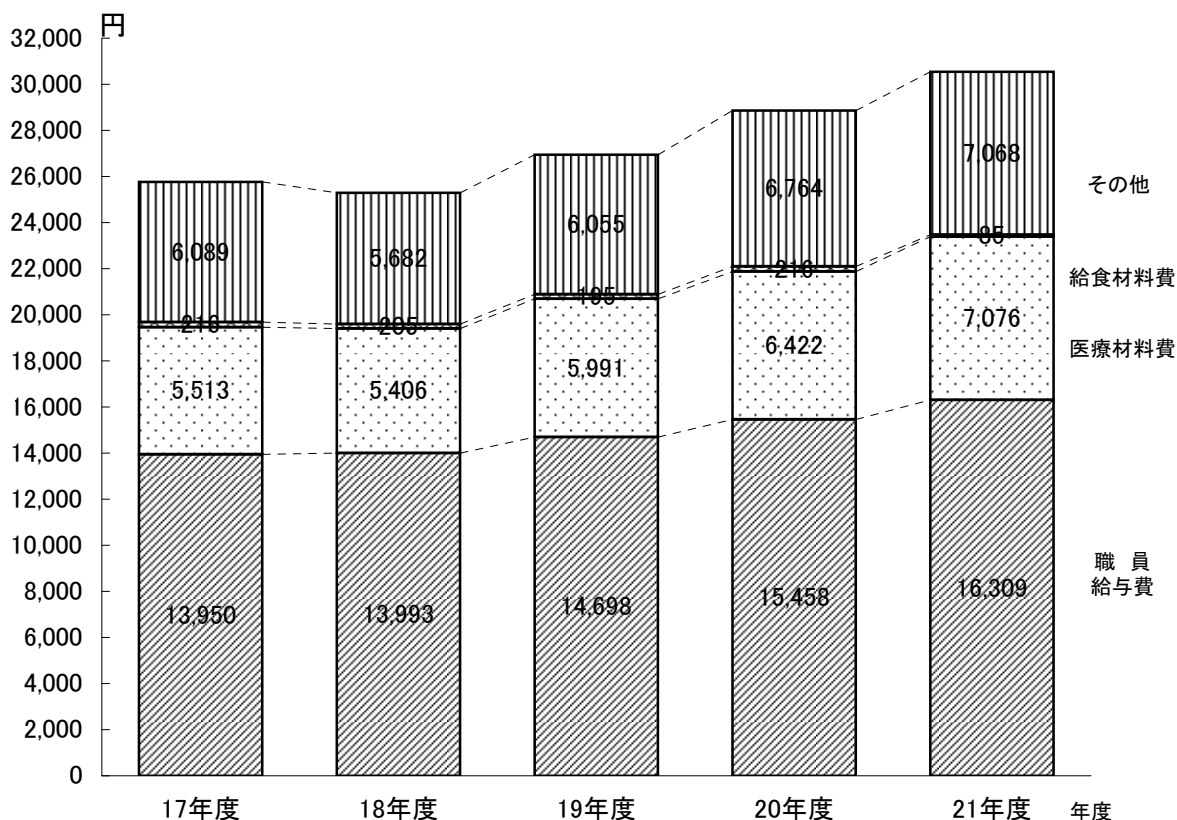
平成17年度以降における患者1人1日当たりの要素別費用は、表6-3、図6-3のとおりであり、平成21年度の総額は、30,538円で、前年度に比べて1,678円（5.8%）増加している。

これを要素別にみると、増加の割合が大きいものは、その他医業費用の654円（10.2%）などである。

表6-3 患者1人1日当たり要素別費用（総務省統計による）

区分 年度	総計	職員 給与費	医療 材料費	給食 材料費	減価 償却費	その他 医業費用	医業外 費用	特別 損失	対前年度 伸び率
	円	円	円	円	円	円	円	円	%
17	25,769	13,950	5,513	216	1,139	4,094	851	6	△5.4
18	25,285	13,993	5,406	205	1,176	3,680	826	0	△1.9
19	26,939	14,698	5,991	195	1,128	3,973	926	28	6.5
20	28,860	15,458	6,422	216	1,220	4,585	942	17	7.1
21	30,538	16,309	7,076	85	1,285	4,785	991	8	5.8

図6-3 患者1人1日当たり要素別費用（総務省統計による）



2 資産・負債及び資本

平成21年度末における資産総額は、13,166,269,572円で、前年度末に比べ553,206,238円(4.4%)増加している。これは、現金預金等の増加により、流動資産が549,801,280円(21.6%)増加したことによるものである。

表6-4 比較貸借対照表

科 目	20年度 (A)	21年度 (B)	増 減 (B) - (A)	構 成 比		すう勢比率 (B)/(A)×100
				20年度	21年度	
	円	円	円	%	%	%
有形固定資産合計	9,916,156,981	9,922,045,952	5,888,971	78.6	75.4	100.1
土 地	844,767,681	844,767,681	0	6.7	6.4	100.0
建 物	3,040,466,823	2,905,270,150	#####	24.1	22.1	95.6
構 築 物	52,855,068	48,029,348	△4,825,720	0.4	0.4	90.9
器 械 及 び 備 品	2,633,607,444	2,378,803,677	#####	20.9	18.1	90.3
車 両	2,324,821	1,859,288	△465,533	0.02	0.01	80.0
放射線同位元素	0	0	0	0	0	—
建設仮勘定	3,342,135,144	3,743,315,808	401,180,664	26.5	28.4	112.0
無形固定資産合計	7,193,722	7,193,722	0	0.1	0.1	100.0
電話加入権	7,193,722	7,193,722	0	0.1	0.1	100.0
固定資産合計	9,923,350,703	9,929,239,674	5,888,971	78.7	75.4	100.1
現金預金	72,782,104	527,312,984	454,530,880	0.6	4.0	724.5
未 収 金	2,244,099,687	2,328,739,817	84,640,130	17.8	17.7	103.8
貯 蔵 品	193,663,869	204,490,803	10,826,934	1.5	1.6	105.6
前 払 費 用	3,678,921	3,482,257	△196,664	0.03	0.03	94.7
保管有価証券	30,000,000	30,000,000	0	0.2	0.2	100.0
その他流動資産	0	0	0	0	0	—
流動資産合計	2,544,224,581	3,094,025,861	549,801,280	20.2	23.5	121.6
控除対象外消費税額	145,488,050	143,004,037	△2,484,013	1.2	1.1	98.3
繰延勘定合計	145,488,050	143,004,037	△2,484,013	1.2	1.1	98.3
資 産 合 計	12,613,063,334	13,166,269,572	553,206,238	100.0	100.0	104.4

負債総額は2,996,187,284円で、前年度に比べて149,869,237円（4.8%）減少している。
減少した主なものは、他会計借入金及び未払金である。

資本総額は10,170,082,288円で、前年度末に比べて703,075,475円（7.4%）増加している。
増加した主なものは、その他資本剰余金（一般会計からの繰入金）である。

科 目	20年度 (A)	21年度 (B)	増 減 (B) - (A)	構 成 比		すう勢比率 (B)/(A)×100
				20年度	21年度	
	円	円	円	%	%	%
他 会 計 借 入 金	1,157,389,149	927,123,688	△230,265,461	9.2	7.0	80.1
引 当 金	180,149,000	324,692,000	144,543,000	1.4	2.5	180.2
固 定 負 債	1,337,538,149	1,251,815,688	△85,722,461	10.6	9.5	93.6
一 時 借 入 金	0	0	0	0	0	—
未 払 金	1,717,635,833	1,632,946,707	△84,689,126	13.6	12.4	95.1
前 受 金	2,869,149	3,150,515	281,366	0.02	0.02	109.8
預り有価証券	30,000,000	30,000,000	0	0.2	0.2	100.0
その他流動負債	58,013,390	78,274,374	20,260,984	0.5	0.6	134.9
流 動 負 債	1,808,518,372	1,744,371,596	△64,146,776	14.3	13.2	96.5
負 債 合 計	3,146,056,521	2,996,187,284	△149,869,237	24.9	22.8	95.2
自 己 資 本 金	7,418,333,474	7,418,333,474	0	58.8	56.3	100.0
借 入 資 本 金	8,528,632,297	8,379,715,676	△148,916,621	67.6	63.6	98.3
企 業 債	6,709,163,603	6,532,608,603	△176,555,000	53.2	49.6	97.4
他 会 計 借 入 金	1,819,468,694	1,847,107,073	27,638,379	14.4	14.0	101.5
資 本 金 合 計	15,946,965,771	15,798,049,150	△148,916,621	126.4	120.0	99.1
資 本 剰 余 金	2,825,525,612	3,335,972,362	510,446,750	22.4	25.3	118.1
受贈財産評価額	41,483,697	48,973,697	7,490,000	0.3	0.4	118.1
寄 附 金	10,529,100	10,529,100	0	0.1	0.1	100.0
補 助 金	673,718,376	692,247,126	18,528,750	5.3	5.3	102.8
その他資本剰余金	2,099,794,439	2,584,222,439	484,428,000	16.6	19.6	123.1
欠 損 金	9,305,484,570	8,963,939,224	△341,545,346	73.8	68.1	96.3
当年度末未処理欠損金	9,305,484,570	8,963,939,224	△341,545,346	73.8	68.1	96.3
剰 余 金 合 計	△6,479,958,958	△5,627,966,862	851,992,096	△51.4	△42.7	86.9
資 本 合 計	9,467,006,813	10,170,082,288	703,075,475	75.1	77.2	107.4
負 債 資 本 合 計	12,613,063,334	13,166,269,572	553,206,238	100.0	100.0	104.4

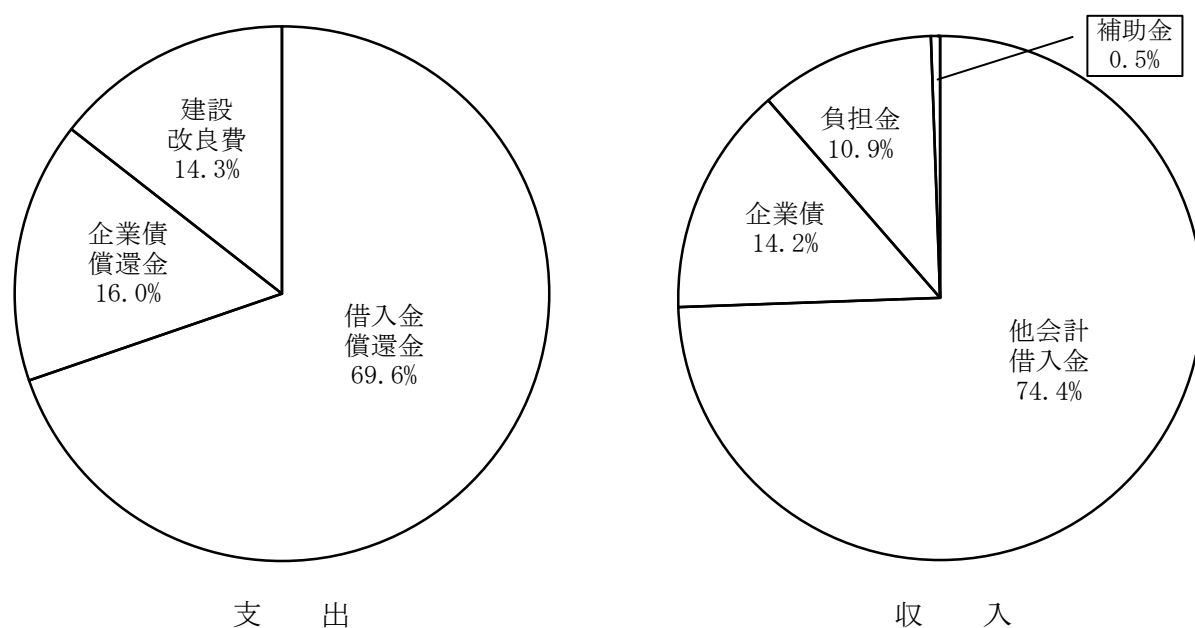
3 資本的収支年度別比較

平成19年度以降における資本的収支年度別比較は、表6-5のとおりである。

表6-5 資本的収支年度別比較

区分		19			20			21		
		金額	構成比	すう勢比率	金額	構成比	すう勢比率	金額	構成比	すう勢比率
		千円	%	%	千円	%	%	千円	%	%
資本的支出	建設改良費	1,013,010	19.5	34.2	877,992	21.0	86.7	721,309	14.3	82.2
	企業債償還金	1,719,607	33.2	213.4	857,139	20.5	49.8	806,555	16.0	94.1
	借入金償還金	2,450,812	47.3	100.0	2,452,534	58.6	100.1	3,502,628	69.6	142.8
	その他	0	0	—	0	0	—	0	0	—
	計	5,183,429	100.0	83.3	4,187,665	100.0	80.8	5,030,492	100.0	120.1
同上財源	企業債	1,671,000	37.0	58.8	801,000	23.4	47.9	630,000	14.2	78.7
	出資金・負担金	532,008	11.8	102.2	510,175	14.9	95.9	484,428	10.9	95.0
	他会計借入金	2,184,306	48.4	84.7	2,100,000	61.4	96.1	3,300,000	74.4	157.1
	補助金	126,432	2.8	322.0	10,246	0.3	8.1	23,079	0.5	225.2
	固定資産売却代金	0	0.0	—	550	0.016	皆増	91	0.0	16.5
	計	4,513,746	100.0	75.5	3,421,971	100.0	75.8	4,437,598	100.0	129.7

図6-4 資本的収支構成比（平成21年度）



4 企業債借入及び償還状況

企業債の借入償還状況は、表6-6のとおりであり、平成21年度末の未償還残高は、6,532,608,603円で前年度に比べて176,555,000円（2.6%）減少している。

表6-6 企業債明細書

借入先	発行総額	償還高		未償還残高
		当年度償還高	償還高累計	
	円	円	円	円
大蔵省資金運用部	1,379,000,000	55,945,351	539,838,746	839,161,254
徳島銀行	2,549,000,000	431,282,000	768,564,000	1,780,436,000
財政融資資金	2,775,000,000	51,960,056	191,738,651	2,583,261,349
地方公営企業等 金融機構	82,000,000	0	0	82,000,000
地方公共団体 金融機構	19,000,000	0	0	19,000,000
公営企業金融公庫	1,356,000,000	68,867,593	272,000,000	1,084,000,000
阿波銀行	794,000,000	198,500,000	649,250,000	144,750,000
計	8,954,000,000	806,555,000	2,421,391,397	6,532,608,603

5 主要経営比率

平成17年度以降における主要経営比率は、表6-7のとおりである。

表6-7 主要経営比率

分析項目		算式	比率				
			17	18	19	20	21
収益性	総資本利益率	経常利益／平均総資本×100	△ 2.1	2.6	3.4	1.0	2.7
	自己資本利益率	経常利益／平均自己資本×100	△ 1.3	1.9	2.9	0.9	2.6
経済性	総利益率	医業利益／医業収益×100	△ 2.4	2.2	3.0	△ 1.3	△ 0.4
	総費用対総収益比率	総費用／総収益×100	101.2	98.1	97.5	99.2	97.9
	経常利益対医業収益比率	経常利益／医業収益×100	△ 1.4	2.0	2.7	0.9	2.2
	医業費用対医業収益比率	医業費用／医業収益×100	102.4	97.8	97.0	101.3	100.4
	減価償却費対医業収益比率	減価償却費／医業収益×100	4.7	4.7	4.2	4.4	4.4
	減価償却率	減価償却費／(償却資産＋減価償却費)×100	9.9	10.5	10.4	10.3	11.2
活動性	総資本回転率	医業収益／平均総資本	1.5	1.3	1.3	1.2	1.2
	自己資本回転率	医業収益／平均自己資本	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1
	固定資産回転率	医業収益／平均固定資産	2.0	1.8	1.7	1.5	1.5
	流動資産回転率	医業収益／平均流動資産	5.7	5.6	5.5	5.2	5.5
	未収金回転率	医業収益／未収金	6.2	6.4	5.7	6.6	6.6
資産構成	固定資産構成比率	固定資産／総資産×100	72.5	76.7	74.7	78.7	75.4
	流動資産構成比率	流動資産／総資産×100	26.2	22.2	24.2	20.2	23.5
総資本安全性	流動負債構成比率	流動負債／総資産(資本+負債)×100	34.5	22.4	20.6	14.3	13.2
	自己資本構成比率	(自己資本金+剰余金)／総資本×100	△ 15.2	△ 5.8	2.9	7.4	13.6
	借入資本構成比率	借入資本／総資本×100	62.6	71.1	66.3	67.6	63.6
流動的安全性	流動比率	流動資産／流動負債×100	76.1	99.2	117.8	140.7	177.4
	当座比率	(現金預金+未収金)／流動負債×100	69.7	91.5	109.2	128.1	163.7
固定的安全性	固定比率	固定資産／(自己資本金+剰余金)×100	△ 475.3	△ 1,326.1	2,545.3	1,057.5	554.6
	固定資産対借入資本比率	固定資産／借入資本×100	115.7	107.8	112.6	116.4	118.5
その他	利子負担率	支払利息／平均借入資本×100	2.9	2.4	1.9	1.1	1.1

6 経理統計（総務省統計による。）

(1) 平成21年度収益・要素別費用

病院名		総数	中央病院	三好病院	海部病院
区分					
収益		千円 16,303,664	千円 10,592,733	千円 4,243,349	千円 1,467,582
費用	総計	15,962,119	10,224,205	4,234,179	1,503,735
	職員給与費	8,524,540	5,496,008	2,195,842	832,690
	医療材料費	3,698,711	2,477,464	989,866	231,381
	給食材料費	44,467	542	31,008	12,917
	減価償却費	671,717	315,461	263,698	92,558
	その他医業費用	2,500,846	1,627,185	616,969	256,692
	医業外費用	517,898	307,545	136,796	73,557
	特別損失	3,940	0	0	3,940
差引損（△）益		341,545	368,528	9,170	△36,153

(2) 平成21年度収益(100)当たり要素別費用

病院名		総数	中央病院	三好病院	海部病院
区分		%	%	%	%
収益		100.0	100.0	100.0	100.0
費用	総計	97.9	96.5	99.8	102.5
	職員給与費	52.3	51.9	51.7	56.7
	医療材料費	22.7	23.4	23.3	15.8
	給食材料費	0.3	0.0	0.7	0.9
	減価償却費	4.1	3.0	6.2	6.3
	その他医業費用	15.3	15.4	14.5	17.5
	医業外費用	3.2	2.9	3.2	5.0
	特別損失	0.0	0	0	0.3

(3) 平成21年度患者1人1日当たり収益・要素別費用

病院名		総数	中央病院	三好病院	海部病院
区分		円	円	円	円
収益		31,191	34,969	27,969	21,564
費用	総計	30,538	33,752	27,908	22,095
	職員給与費	16,309	18,143	14,473	12,235
	医療材料費	7,076	8,179	6,524	3,400
	給食材料費	85	2	204	190
	減価償却費	1,285	1,041	1,738	1,360
	その他医業費用	4,785	5,372	4,067	3,772
	医業外費用	991	1,015	902	1,081
	特別損失	8	0	0	58