

平成 20 年 度

徳島県立病院年報

第 43 号

徳島県病院局

ま え が き

地方公営企業法全部適用（全適）への経営形態の変更が経営改善に結びついていない病院事業が多いこともあって、財務の視点を主眼においた“公立病院改革ガイドライン”では、事実上、全適による自治体病院運営は否定され、非公務員型地方独立行政法人化（独法化）が推奨されています。その結果、平成20年度末には11病院しか存在しなかった独法化病院が、平成21年度以降は新たに34病院がその予定とするなど、独法化への移行が加速しています。

たしかに、全適では、「定数条例の壁」、「給与制度の壁」、「人事権の壁」、「議会の壁」など、さまざまな“制度の壁”によって、病院運営の自由性、弾力性、迅速性さらには機動性が損なわれ、自立かつ自律的な病院経営に支障を来している場合が数多く見受けられます。一方、独法化では、これらの壁はほとんどすべてブレイクスルーでき、持続的な経営改善が可能になると言われており、いくつかの成功例も報告されています。

しかし、経営形態の見直しの判断基準が経営改善、すなわち、「経済性の発揮」にある限りは、独法化は決してバラ色の未来を約束してくれるものでもなく、心安まる終着駅にもなり得ないのです。なぜなら、独法化による経営改善に失敗すれば、待ち受けているのは、公設民営化。それでもだめなら、民間移譲に行き着くことは明らかで、決して、全適や一部適用への後戻りはありません。つまり、独法化では、自治体病院のアイデンティティとして最も重要な「公共性の確保」が損なわれ、結果として、自治体病院そのものが消滅する危険性を有しているのです。しかし、残念なことに、少なからぬ自治体病院がそのことに気づくことなく、安易に独法化を選択しはじめています。

「経済性の発揮」と「公共性の確保」という二つの重い責務を課せられた自治体病院にとって、忘れてはならない大切なことは、「自立と自律」を意識しながら、税が投入されている病院に相応しい医療を提供し、地域医療の“最後の砦”となることです。そして、この相反する命題を解決する“カギ”は、決して、“公立病院改革ガイドライン”で求められているような経営形態の見直しにあるのではなく、知事部局と病院局、知事と病院事業管理者との日頃のコミュニケーションから構築される「相互理解と相互信頼」にこそあると言えるのです。

このような認識のもと、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、今後も全部適用による県立病院運営を堅持することとし、その基本理念である『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。

平成20年度におきましては、「ファインチームワーク」を共通の価値観として、すべての職員が心をつなぐベクトルを合わせ、＜医療の質～患者さん中心の医療＞、＜医療の透明性～わかりやすい医療＞、そして＜医療の効率性～限りある医療資源の有効活用＞など、高度医療の提供と地域医療格差の是正に向けての取り組みを行いました。

その結果、平成20年度の経常収支は、3年連続の黒字決算となり、約1億円2千万円の純利益を計上することができました。

このたび、平成20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21年10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 20 年 4 月 1 日から平成 21 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 20 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 20 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 20 年度床数・病床利用率 | 37 |
| | (2) 平成 20 年度平均在(通)院日数・外来入院比率 | 37 |
| | (3) 平成 20 年度月別患者数 | 38 |
| | (4) 平成 20 年度月別 1 日平均患者数 | 39 |
| | (5) 平成 20 年度診療科別延患者数 | 40 |
| | (6) 平成 20 年度診療科別 1 日平均患者数 | 41 |
| | (7) 平成 20 年度診療費負担種別 | 42 |
| | (8) 平成 20 年度救急患者数 | 42 |
| | (9) 平成 20 年度差額室延数・利用患者延数 | 43 |

| | |
|-------------------------------|----|
| (10) 平成 20 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 20 年度診療科別給付点数 | 54 |
| (2) 平成 20 年度診療科別患者 1 人 1 日当たり給付点数 | 55 |
| (3) 平成 20 年度手術件数 | 55 |
| (4) 平成 20 年度月別分娩件数 | 56 |
| (5) 平成 20 年度放射線等使用件数 | 56 |
| (6) 平成 20 年度検査件数 | 57 |
| (7) 平成 20 年度食種別給食数 | 57 |
| (8) 平成 20 年度院外処方箋発行状況 | 58 |
| (9) 平成 20 年度服薬指導実施状況 | 59 |
| (10) 平成 20 年度無菌製剤処理加算実施状況 | 59 |
| (11) 平成 20 年度薬品使用効率 | 59 |
| (12) 平成 20 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 20 年度末部門別職員数 | 64 |
| (2) 平成 20 年度 100 床当たり部門別職員数 | 64 |
| (3) 平成 20 年度職種別職員平均給与月額 | 64 |
| (4) 平成 20 年度診療科別 1 日当たり医師数 | 65 |
| (5) 平成 20 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 20 年度収益・要素別費用 | 77 |
| (2) 平成 20 年度収益(100)当たり要素別費用 | 77 |
| (3) 平成 20 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

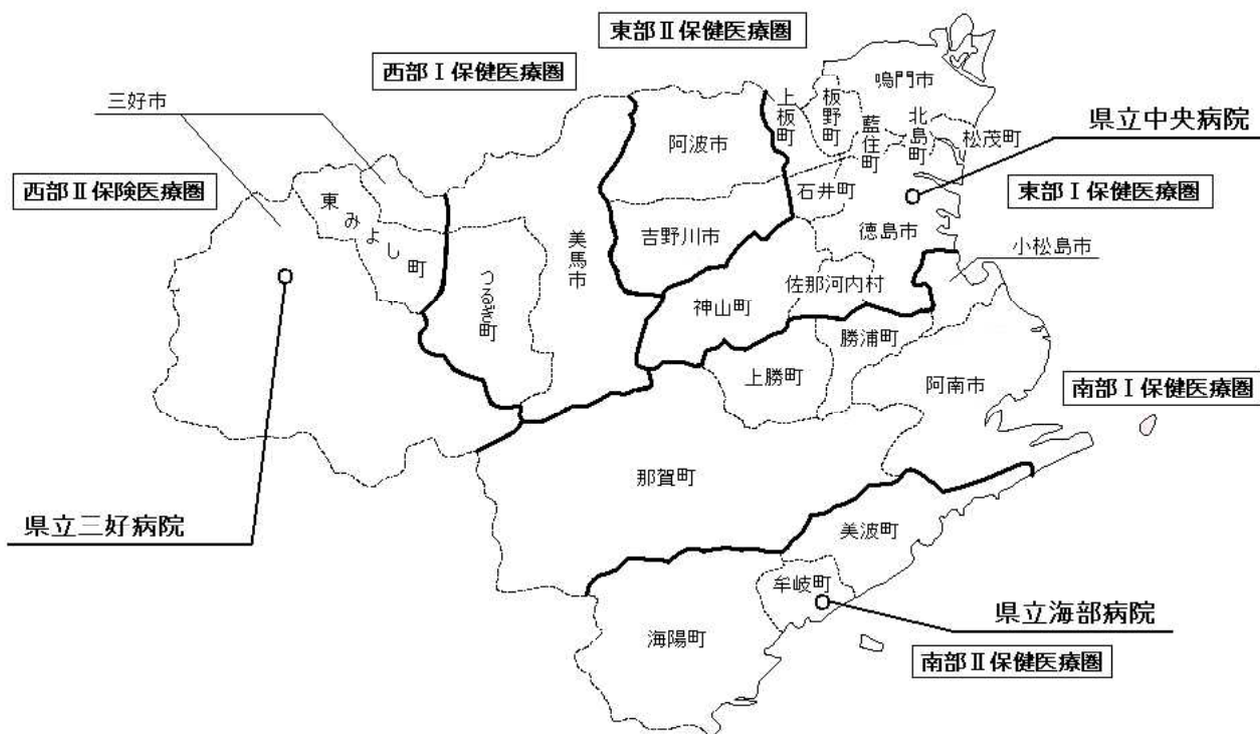
1 概 要

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 21 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

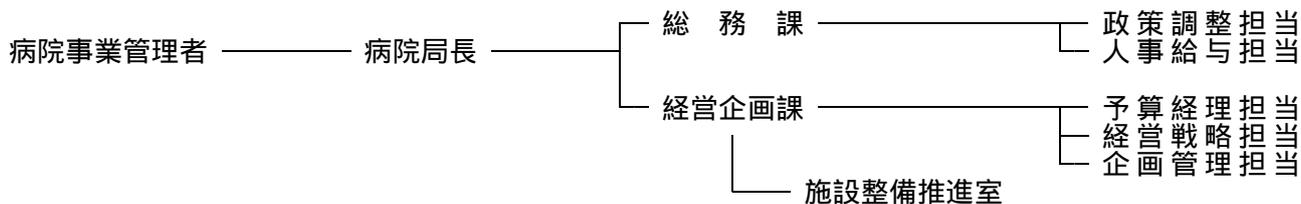
(平成21年3月31日現在)

| 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 電話 088-631-7151(代) | 〒778-8503 三好市池田町シマ815の2 電話 0883-72-1131(代) | 〒775-0006 海部郡牟岐町大字中村 字本村75の1 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 |

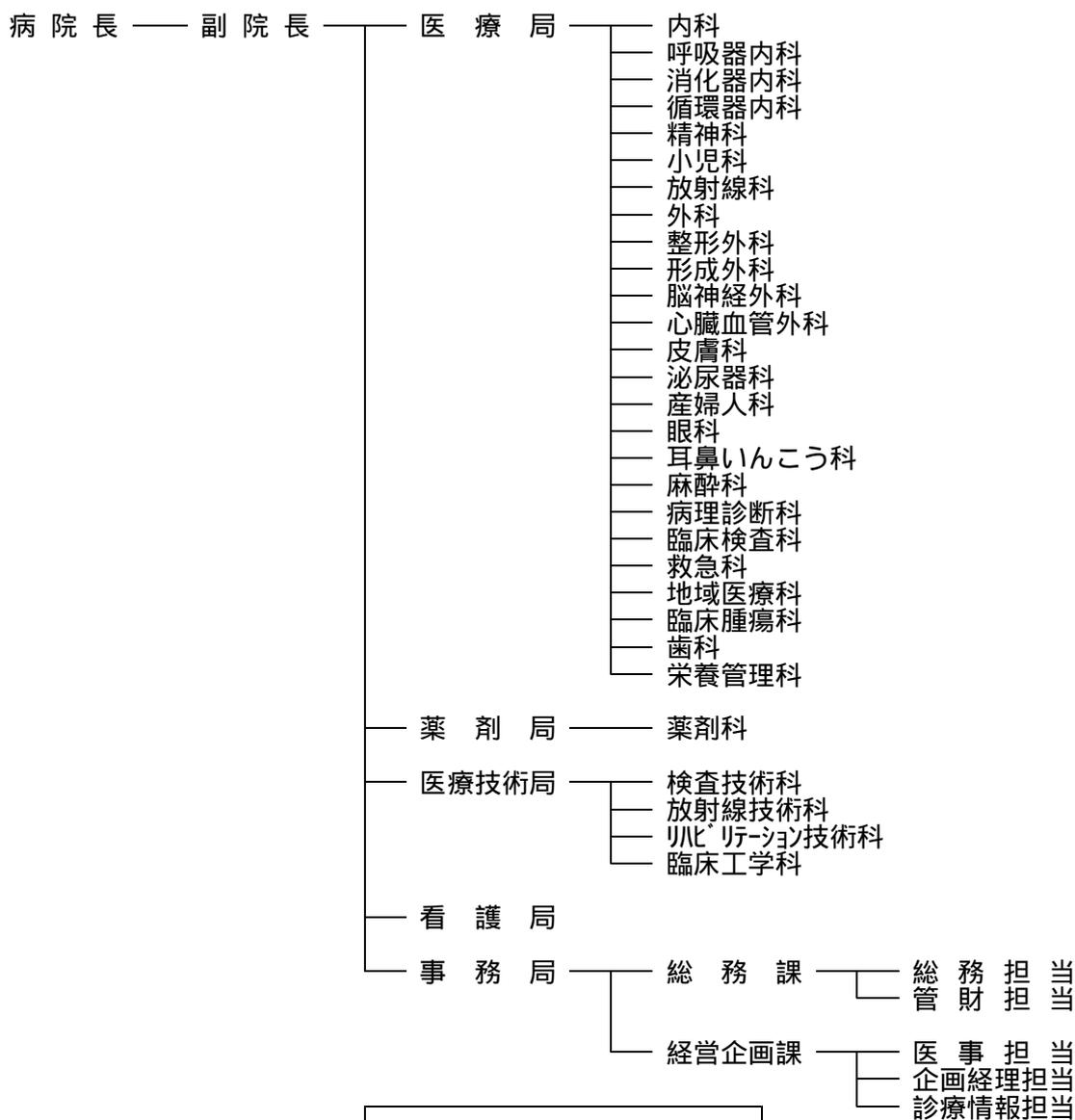
3 機 構

平成21年4月1日現在の機構は、次のとおりである。

(1) 本 局

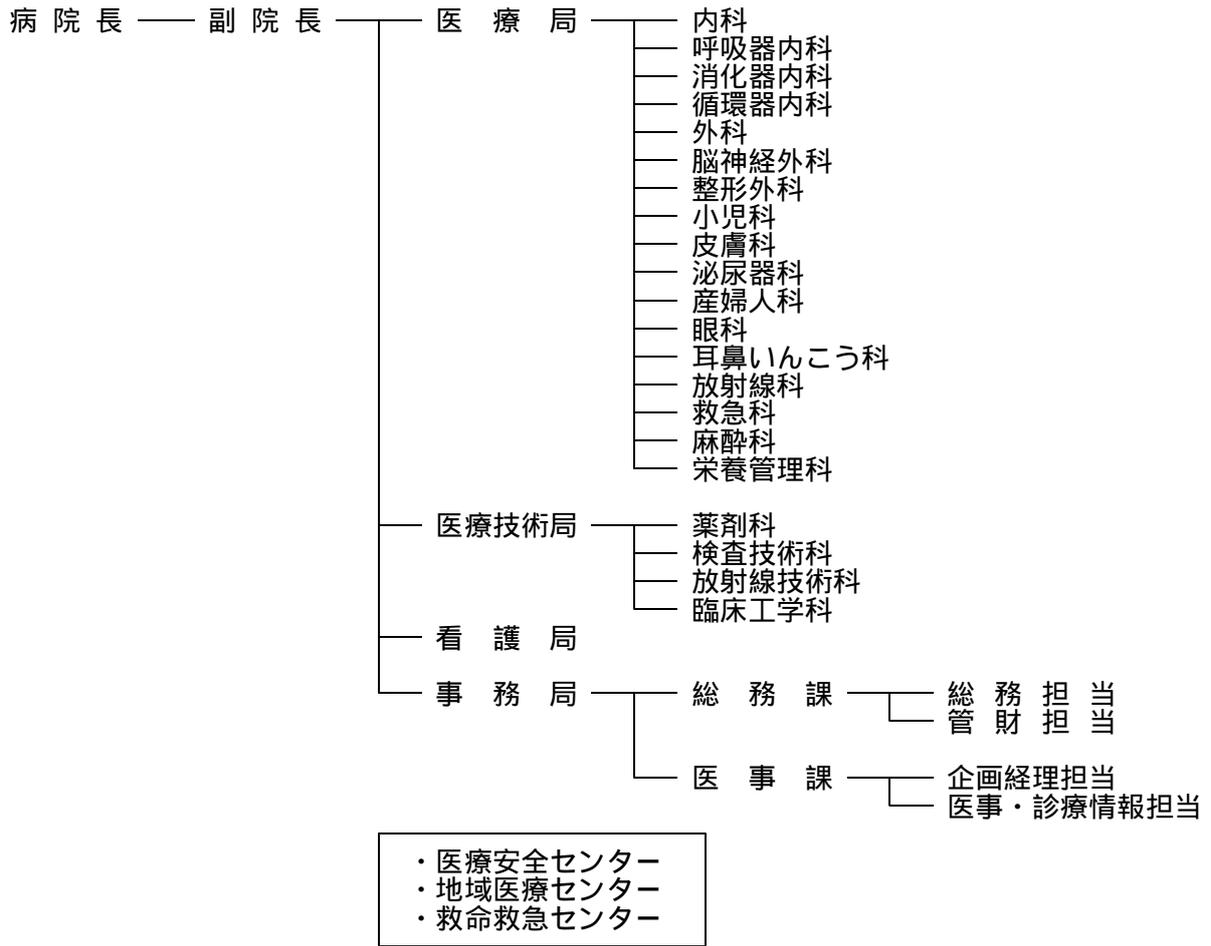


(2) 中央病院

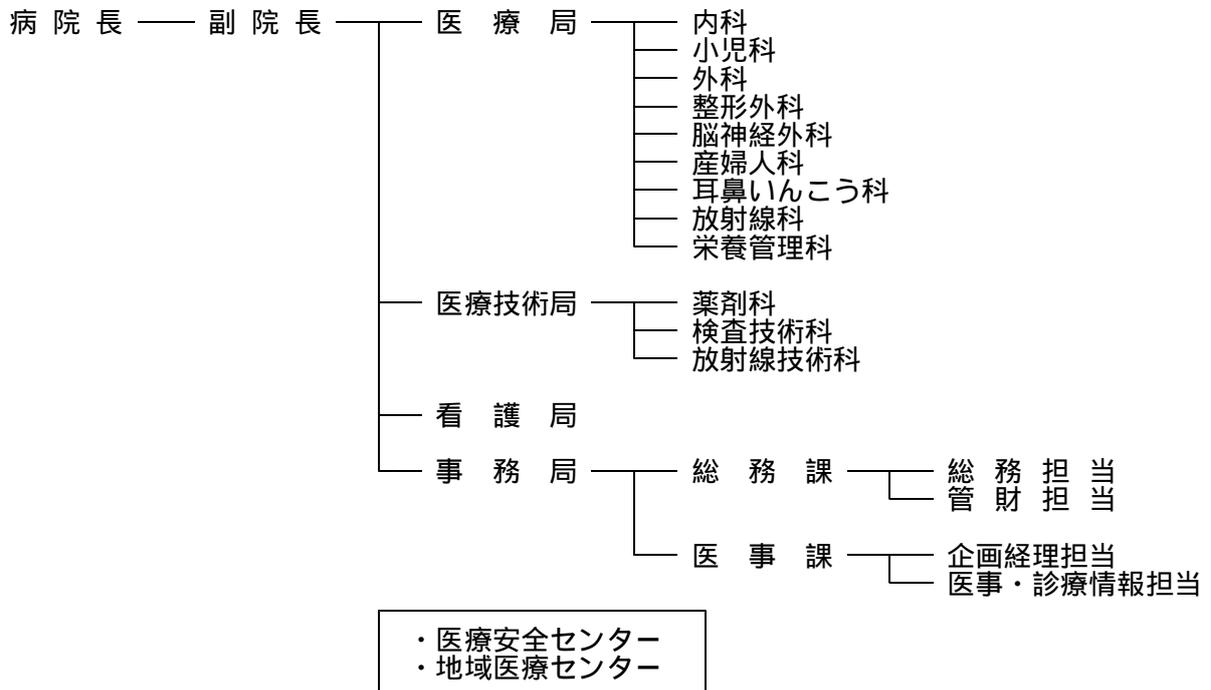


- ・医療安全センター
- ・地域医療センター
- ・救命救急センター
- ・医学教育センター
- ・診療情報センター
- ・臨床腫瘍センター
- ・治験管理センター
- ・中央病院新病院開院準備室

(3) 三好病院



(4) 海部病院



4 職 員

平成21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 | | 844 | 517 | 211 | 91 | 25 |
| 医 師 | | 102 | 72 | 24 | 6 | 0 |
| 薬 剤 師 | | 24 | 13 | 7 | 4 | 0 |
| 看 護 師 | | 507 | 329 | 127 | 51 | 0 |
| 同 助 手 | | 11 | 5 | 2 | 4 | 0 |
| 放 射 線 技 師 | | 24 | 15 | 6 | 3 | 0 |
| 検 査 技 師 | | 30 | 18 | 8 | 4 | 0 |
| 同 助 手 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 心 理 技 術 者 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 理 学 療 法 士 | | 7 | 3 | 2 | 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 | | 6 | 4 | 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 | | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 作 業 療 法 士 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 社 会 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) | | 31 | 18 | 9 | 4 | 0 |
| 運 転 士 | | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 汽 かん 士 | | 7 | 2 | 3 | 2 | 0 |
| 電 話 交 換 士 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 洗 濯 婦 (夫) | | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 営 繕 手 | | 3 | 2 | 1 | 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）看護婦寄宿舍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、看護婦寄宿舍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、看護婦寄宿舍完成 |
| 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 | 空床掲示盤設置工事完成 |
| 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㎡) | |
| 2. | 3 | MRI装置整備 | |
| 3. | 3 | 結石破碎装置整備 | |
| 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(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・ラジオグラフィー更新 | |
| 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 | |

(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 |
| 30. 9 | 婦宿舍、浴室、渡り廊下、焼却場) |
| 30. 12 | 第1期工事落成 |
| 31. 1 | 県立中央病院の出張診療所として外来診療開始 |
| 31. 2 | 県立三好病院及び県立三好診療所の開設許可 |
| 31. 4 | 内科、外科及び産婦人科の診療開始 |
| | 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) |
| 31. 9 | 基準看護及び基準給食を実施 |
| 32. 1 | 第2期工事落成。職員公舎6戸及び独身寮(6室)を新築 |
| 32. 4 | 眼科開設 |
| 32. 7 | 三好診療所を県立三好病院に吸収合併 |
| 34. 2 | 小児科開設 |
| 34. 10 | 医事係室、電話交換室及び宿直室を増築 |
| 35. 9 | 第2病棟処置室増築 |
| 36. 10 | 結核病棟処置室増築 |
| 37. 8 | フォルマリン消毒室増築 |
| 38. 3 | 第1手術室冷房設備完成 |
| 38. 6 | 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 |
| | 基準寝具実施 |
| 39. 3 | 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. 5 | 耳鼻いんこう科及び産婦人科外来室の増改築 |
| 39. 6 | 耳鼻いんこう科開設 |
| 39. 7 | 医療法(昭和23年法律第205号)に基づく「総合病院」となる |
| 40. 3 | 厚生省令に基づき「救急病院」の告示 |
| | 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プ棟を増築 |
| 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 | ギブス室増設 |
| 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 m ²) 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行 | |
| 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行 | |
| 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 | MRI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 | MRI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行（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 | |

(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行 |
| 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行 | |
| 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 | |

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 | 25,494.61 | 徳 島 県 | |
| | 駐車場敷地 | 徳島市南蔵本町2-1の一部、2-15 | 3,613.91 | " | |
| | " | 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 徳島市南蔵本町2丁目50-5、50-6、50-7 | 10,854.75 | " | |
| | 計 | | 43,576.98 | | |
| 三好病院 | 病院敷地 | 三好市池田町シマ815の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の1 | 206.25 | 池 田 町 | 借受 |
| | 医師公舎敷地 | 三好市池田町シマ880の1 | 1,456.28 | 徳 島 県 | |
| | " | 三好市池田町シマ881の5 | 484.64 | 池 田 町 | 借受 |
| | 駐車場敷地 | 三好市池田町シマ861の1外1筆 | 380.30 | 佐野幾一郎 | " |
| | " | 三好市池田町シマ859の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の1外24筆 | 10,034.45 | 徳 島 県 | |
| | 医師公舎敷地 | 牟岐町大字中村字本村235の2 | 117.70 | " | |
| | " | 牟岐町大字中村字杉谷194の4 | 394.38 | " | |
| | " | 牟岐町大字中村字本村294の11外1筆 | 1,865.32 | " | |
| | 計 | | 12,411.85 | | |

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 | | 28,176.58 | 13,400.79 | 7,286.15 |
| 公 舎 | | 1,803.44 | 1,509.99 | 1,502.33 |
| そ の 他 | | 236.81 | - | - |
| 計 | | 30,216.83 | 14,910.78 | 8,788.48 |
| 平成 19 年 度 末 | | 30,216.83 | 14,910.78 | 8,788.48 |
| 平成 20 年 度 増 減 | | - | - | - |

3 医療器械器具

(1) 平成20年度取得高額医療器械(1,000万円以上のもの)

マルチカラーレーザー光凝固装置

規格; (株)日本ルミナス ノーバスヴァリア

配置; 三好病院

取得; 平成20年8月18日

用途; 糖尿病網膜症、網膜剥離裂孔、緑内障発作などの治療

(2) 病院別医療器械(1件500万円以上のもの)

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 | トボグラフシステム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 |
| ウォッシャーSterilizer | サクラ精機 | WV-H062 | H08.03.29 |
| バイポーラ凝固切開装置 | コッドマン | CMC- | 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 | チェストイム・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 | HOYAMA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 | 日本ビオメリュール・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 | YR-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 | 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 750 | H10.03.25 |
| 全身麻酔器 | オメダ | エケル210SE | H10.03.25 |
| 脳内視鏡システム | ストルツ・コッドマン | キューロフアイバースコープ他 | 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 | 米国サーンズ社 | 8000バード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 | H11.03.25 |
| 多用途脳波計 | NECメディカルシステムズ | サイファイット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バード | 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 | アソシエ NSS-G12WZ | H13.12.25 |
| 高圧蒸気滅菌装置 | サクラ精機 | アソシエ NSS-G12WZ | H13.12.25 |
| 脊椎外科用インスルメントセット | 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 | マック・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 | カルストルツ | Endovision TEREAMSL | 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 | ブランド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 |
| E O Gガス滅菌装置 | スリ-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 -M | H15.03.31 |
| 脳動脈血流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 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 | ノーバーステアリア | 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 PROFECT | 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 | ホ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 | ボシュロム | 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 | カルクソン超音波発振器 | H18.09.12 |

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------|
| 検査用膀胱ビデオスコープシステム | オリンパスメディカルシステムズ | CYF-VA2ほか | H18.09.21 |
| 循環器用超音波診断装置 | 日立メディコ | EUB-6500 | H18.09.25 |
| 気管支内視鏡システム | オリンパスメディカルシステムズ | EVIS LUCERA | H18.09.29 |
| 超音波内視鏡システム | オリンパスメディカルシステムズ | 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 | 米国ハリラフ | 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ダネック | METRxシステム | H19.03.28 |
| 超音波診断装置 | GE横河メディカルシステム | LOGIQ Book XP | H19.03.30 |
| 牽引手術台 | マック・ジャパン | 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 | オリンパスメディカルシステムズ | 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 | オリンパスメディカルシステムズ | 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 | 日立メディコ | EUB-7500 | H19.09.25 |
| 超音波診断装置 | アロカ | ProSound SSD - 5 SV | H19.10.30 |
| 血液浄化用装置 | 東レ・メディカル | TR-55X | H19.10.30 |
| 全身麻酔器 | GE横河メディカルシステム | エステイル 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 | オリンパスメディカルシステムズ(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横河メディカルシステム(株) | エステイル 7900SE PSVPro | H20.09.08 |
| マイクロサージェリーシステム | カールストルク・エンドスコープ・ジャパン(株)他 | ラリンゴマイクロサージェリーシステム | H20.10.31 |
| 関節鏡システム | カールストルク・エンドスコープ・ジャパン(株)他 | IMAGE1 K22220130-3他 | H21.01.26 |

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 |
| ウォッシャー・ステライザー | サクラ精機 | サクラ精機 WV-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) リフトインバス 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) R-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 |
| 手術用逆浸透水处理装置 | 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 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 | ハイエルメディカル(株) | ハイエルメディカル(株) ハイエル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 | トイツイ(株) | トイツイ(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-600 | H13.01.30 |

| | | | |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------|
| 手術用无影燈 | (株)東機賢 | (株)東機賢 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 | ボシュロム・ジャパン(株) | ボシュロム・ジャパン(株) マレニウム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)日立メディコ | 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)東機賢 | 仏国ALM社製 | H17.03.31 |
| 救急処置用天井懸垂装置 | (株)東機賢 | 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 |
| ウォッシャー・ディスインフェクター | スイス・ヘリメド社 | ヘリメド ジェットウォッシャー 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 |
| 高圧蒸気滅菌装置 | (株)三浦プロテック | SR-32FNW フロア-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) | マク製 | マク製 Servo i | H17.07.22 |
| 採尿蓄量比重測定装置(3式) | | フクダ電子(株)カリエース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- 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-DCnano201AOHR | 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)日本ルミス | ノバ'スウ'アリア | 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'テックオメガ' エスティバ'コンパクト | H20.12.1 |

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 | パリーラブ社 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 | 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-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 |

第 3 章 患者の状況

1 入院・外来患者数

平成20年度における延入院患者数は、232,896人で、前年度に比較して19,945人(7.9%)減少しており、1日平均患者数では638.1人で、前年度より52.7人減少している。

これを病院別にみると、中央病院で9,283人(6.1%)減少しており、三好病院で3,879人(5.7%)減少しており、海部病院で6,783人(21.6%)減少している。

延外来患者数は、308,168人で、前年度に比較して49,207人(13.8%)減少しており、1日平均患者数では1,268.2人で、前年度より190.5人減少している。

これを病院別にみると、中央病院で20,923人(11.5%)減少し、三好病院で15,347人(13.5%)、海部病院で12,937人(20.7%)減少している。

図3 - 1 入院患者数の増減

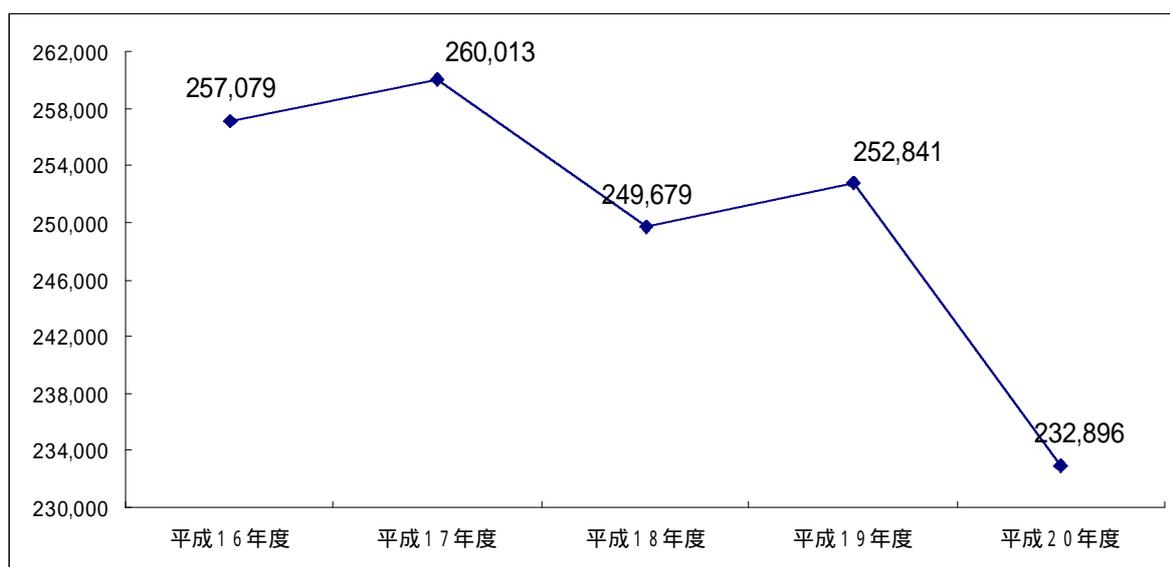


図3 - 2 外来患者数の増減

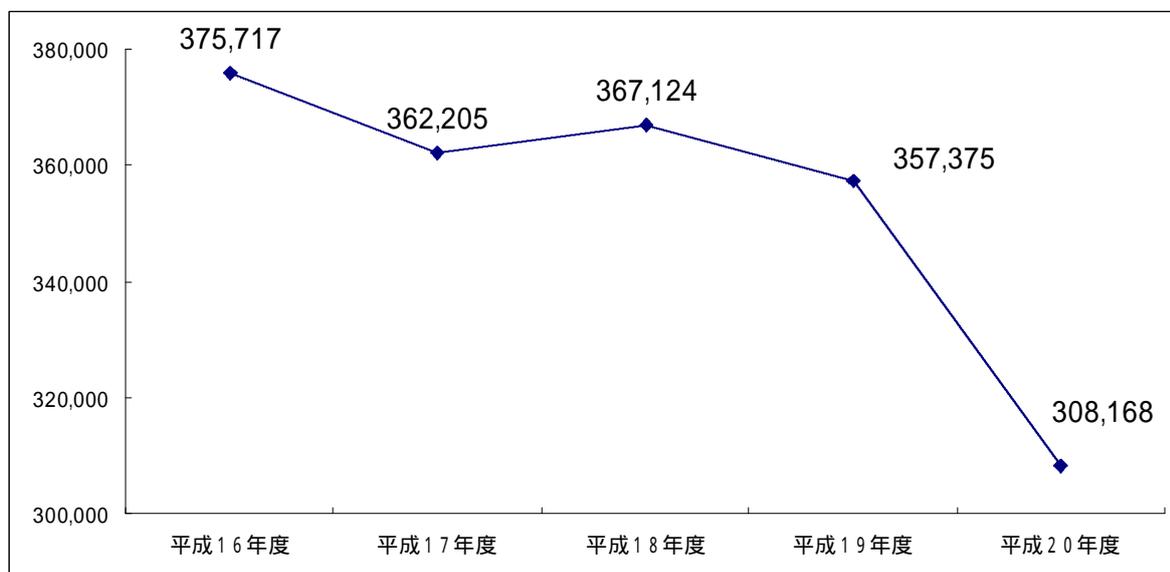


表 3 - 1 入院患者数

| 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 |
| | 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 | |
| 16 | 257,079 | 1.7 | 704.3 | 155,963 | 3.3 | 427.3 | 68,735 | 1.1 | 188.3 | 32,381 | 0.5 | 88.7 |
| 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 |

図 3 - 3 病院別入院患者数（1日平均）

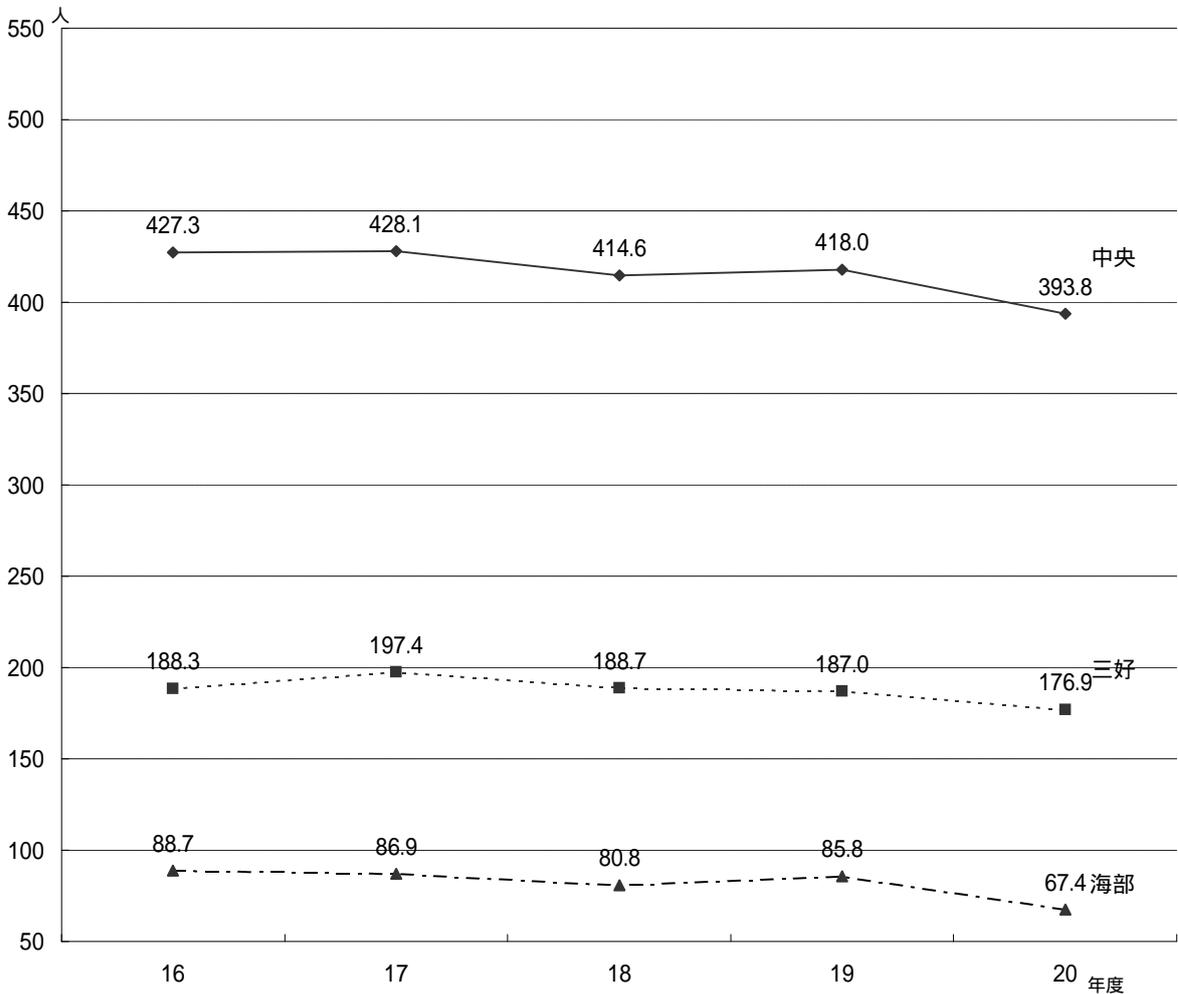
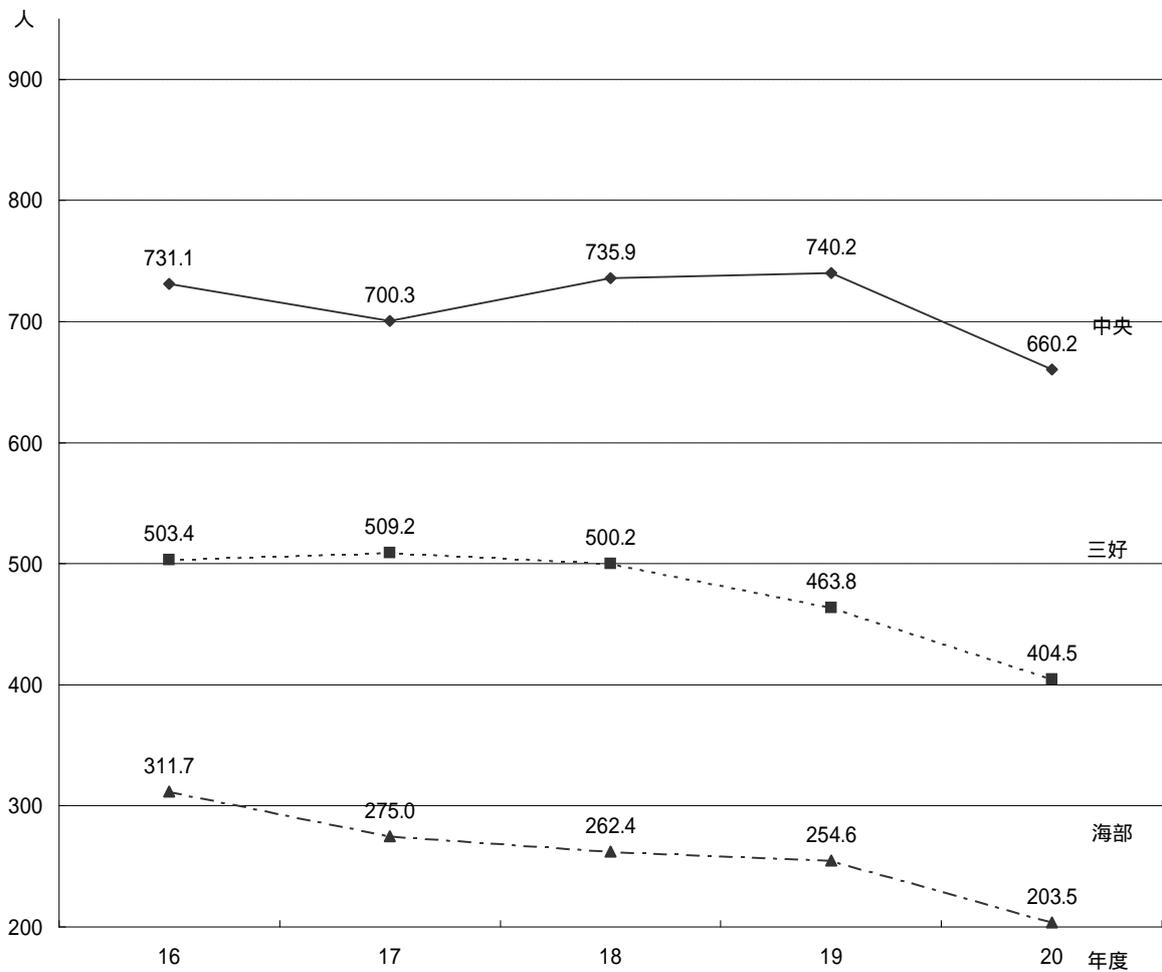


表 3 - 2 外来患者数

| 区分 年度 | 總 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 |
| | 实 数 | 前年度 对 比 增 减 率 | | 实 数 | 前年度 对 比 增 减 率 | | 实 数 | 前年度 对 比 增 减 率 | | 实 数 | 前年度 对 比 增 减 率 | |
| 16 | 375,717 | 5.4 | 1,546.2 | 177,667 | 6.1 | 731.1 | 122,317 | 2.8 | 503.4 | 75,733 | 7.6 | 311.7 |
| 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 |

图 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16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

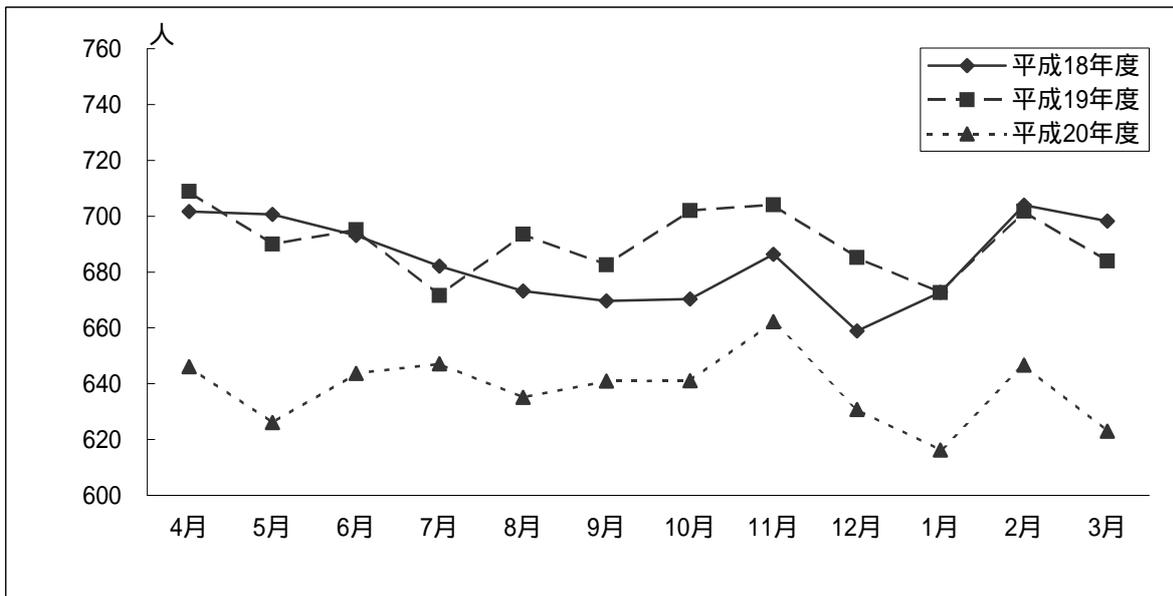
(入院)

| 年 度 | 年平均 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 16 | 704.3 | 713.6 | 690.5 | 709.5 | 717.3 | 707.0 |
| 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 |

(外 来)

| 年 度 | 年平均 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 16 | 1546.2 | 1557.0 | 1665.7 | 1471.5 | 1535.4 | 1461.7 |
| 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 |

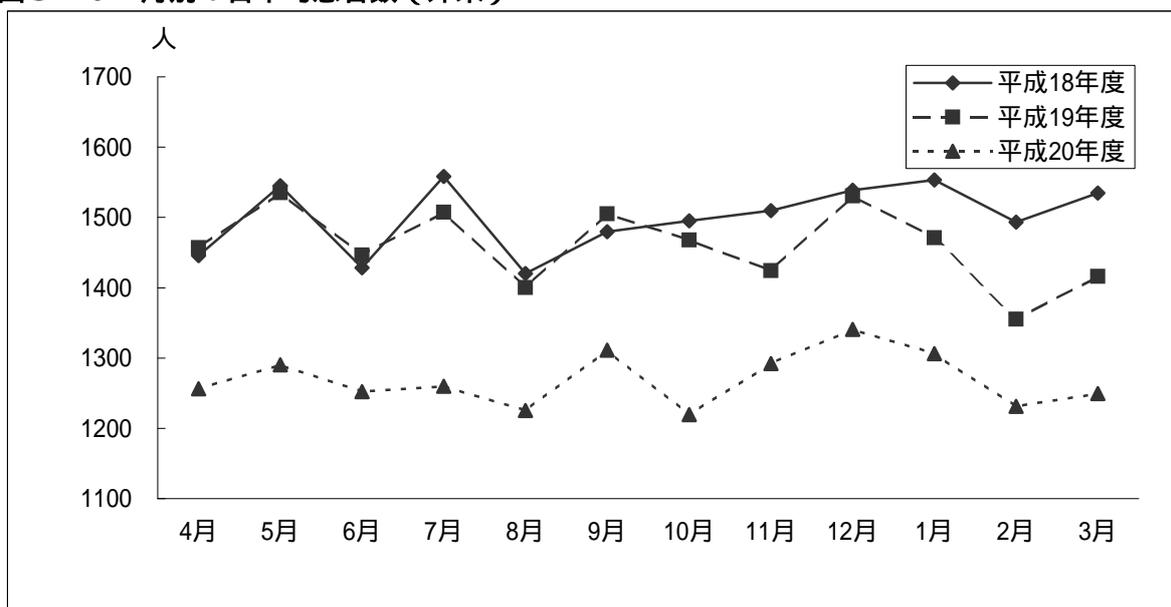
図3-5 月別1日平均患者数(入院)



| 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 人 682.5 | 人 688.9 | 人 718.8 | 人 680.4 | 人 702.5 | 人 721.1 | 人 721.5 |
| 707.2 | 712.7 | 724.8 | 705.6 | 721.3 | 733.7 | 710.1 |
| 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 |

| 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 人 1599.2 | 人 1516.9 | 人 1574.9 | 人 1625.0 | 人 1542.0 | 人 1500.6 | 人 1534.5 |
| 1519.4 | 1505.4 | 1528.1 | 1529.0 | 1574.8 | 1401.7 | 1456.5 |
| 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 |

图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20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19年度に比べて、一般で0.7ポイント、結核で0.2ポイント増加し、精神で0.9ポイント減少している。

なお、平成16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20年度は前年度と比較すると、一般で16,583人(7.2%)減少し、結核で196人(10.4%)増加し、精神で3,558人(17.2%)減少している。

図3-7 病類別入院患者数

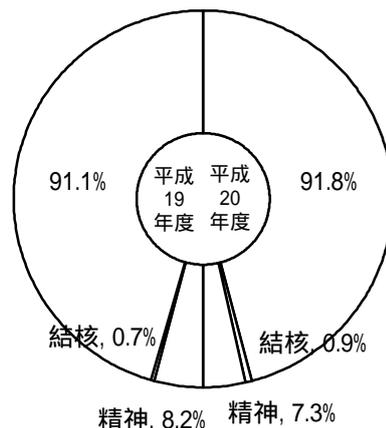


表3-4 病類別入院患者数

| 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) 人 | 増減()率 % |
| 総数 | 16 | 257,079 | 704.3 | 10.4 | 1.7 |
| | 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 |
| 一般 | 16 | 224,468 | 615.0 | 5.4 | 1.1 |
| | 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 |
| 結核 | 16 | 2,644 | 7.2 | 0.5 | 7.4 |
| | 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 |
| 精神 | 16 | 29,967 | 82.1 | 5.5 | 6.5 |
| | 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 |
| 感染症 | 16 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 17 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 18 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 19 | 0 | 0 | 0 | - |
| | 20 | 0 | 0 | 0 | - |

4 病床利用率

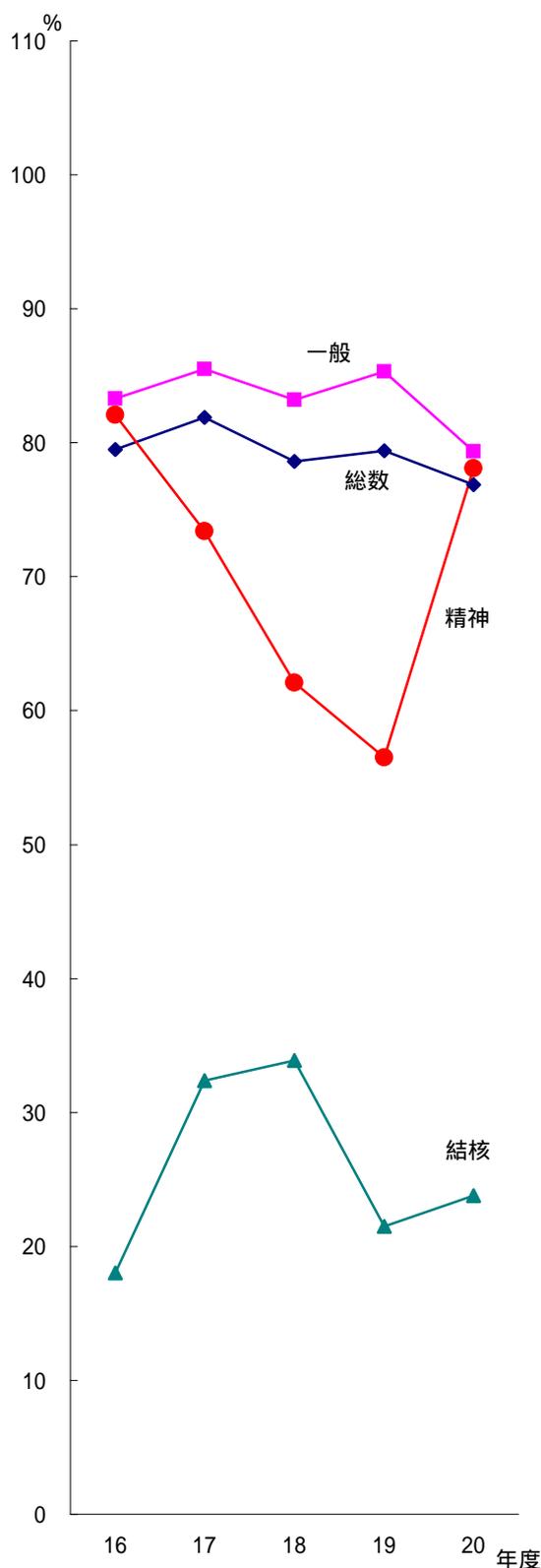
平成16年度以降における病床利用率は、表3-5、図3-8のとおりであり、平成20年度の利用率は76.9%であり、前年度と比較すると2.5ポイント減少している。

その内訳については、一般で6.0ポイント減少し、結核で2.3ポイント増加し、精神で21.6ポイント増加している。

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 | 16 | 886 | 704.3 | 79.5 |
| | 17 | 870 | 712.4 | 81.9 |
| | 18 | 870 | 684.1 | 78.6 |
| | 19 | 870 | 690.8 | 79.4 |
| | 20 | 830 | 638.1 | 76.9 |
| 一 般 | 16 | 738 | 615.0 | 83.3 |
| | 17 | 738 | 631.2 | 85.5 |
| | 18 | 738 | 613.8 | 83.2 |
| | 19 | 738 | 629.2 | 85.3 |
| | 20 | 738 | 585.5 | 79.3 |
| 結 核 | 16 | 40 | 7.2 | 18.0 |
| | 17 | 24 | 7.8 | 32.4 |
| | 18 | 24 | 8.1 | 33.9 |
| | 19 | 24 | 5.2 | 21.5 |
| | 20 | 24 | 5.7 | 23.8 |
| 精 神 | 16 | 100 | 82.1 | 82.1 |
| | 17 | 100 | 73.4 | 73.4 |
| | 18 | 100 | 62.1 | 62.1 |
| | 19 | 100 | 56.5 | 56.5 |
| | 20 | 60 | 46.9 | 78.1 |
| 感 染 症 | 16 | 8 | 0 | 0 |
| | 17 | 8 | 0 | 0 |
| | 18 | 8 | 0 | 0 |
| | 19 | 8 | 0 | 0 |
| | 20 | 8 | 0 | 0 |

図3 - 8 年度別病床利用率



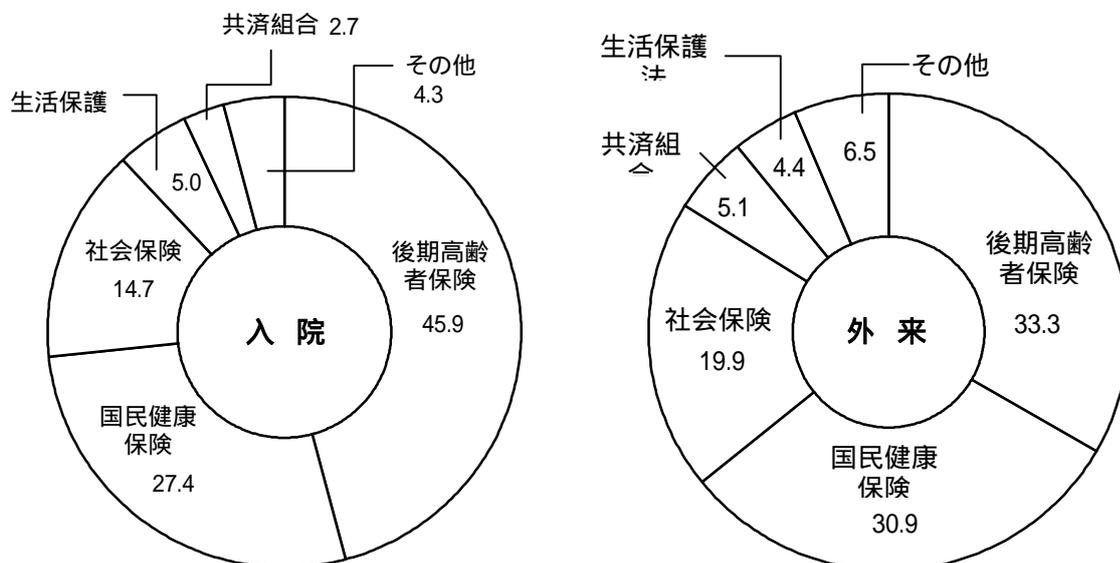
5 診療費負担区分別患者構成

平成16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20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 | 年度 | 入 院 | | | | | 外 来 | | | | |
|---------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 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 | % | 4.8 | 4.7 | 4.4 | 4.6 | 5.0 | 3.8 | 4.0 | 4.1 | 4.2 | 4.4 |
| 社会保険 | % | 26.0 | 24.2 | 23.1 | 22.5 | 14.7 | 27.6 | 26.4 | 25.5 | 24.6 | 19.9 |
| 共済組合 | % | 5.6 | 5.1 | 5.4 | 4.5 | 2.7 | 7.2 | 7.1 | 6.9 | 6.6 | 5.1 |
| 国民健康保険 | % | 56.6 | 60.6 | 61.2 | 60.6 | 27.4 | 56.4 | 57.1 | 57.5 | 57.8 | 30.9 |
| 後期高齢者保険 | % | - | - | - | - | 45.9 | - | - | - | - | 33.3 |
| 労災保険 | % | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.6 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.3 | 1.3 |
| 結核予防法 | % | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0 |
| 精神保健法 | % | 1.3 | 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.1 | 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.3 |
| 自 費 | % | 3.2 | 1.6 | 1.6 | 1.7 | 0.7 | 1.9 | 2.3 | 2.6 | 3.2 | 3.0 |
| そ の 他 | % | 1.0 | 0.8 | 0.9 | 2.7 | 0.5 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 1.1 | 0.9 |

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20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18.7%、整形外科17.0%、外科13.0%、呼吸器内科10.0%、脳神経外科7.8%等となっている。また外来では整形外科15.6%、内科14.9%、外科8.1%、泌尿器科7.3%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 | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 総 数 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 内 科 | 15.8 | 14.4 | 15.5 | 17.3 | 18.7 | 16.6 | 15.3 | 15.0 | 15.1 | 14.9 |
| 呼吸器内科 | 7.4 | 8.3 | 9.1 | 9.0 | 10.0 | 3.8 | 4.4 | 4.2 | 4.6 | 5.0 |
| 消化器内科 | 9.0 | 9.2 | 8.6 | 7.9 | 7.5 | 7.9 | 7.3 | 7.6 | 7.2 | 6.9 |
| 循環器内科 | 5.5 | 5.2 | 5.1 | 6.5 | 5.9 | 6.9 | 7.3 | 7.0 | 7.6 | 6.3 |
| 外 科 | 15.0 | 14.9 | 14.1 | 13.6 | 13.0 | 9.6 | 9.6 | 9.2 | 7.9 | 8.1 |
| 心臓血管外科 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | 1.5 | 1.4 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 1.1 |
| 脳神経外科 | 7.7 | 8.2 | 8.8 | 8.7 | 7.8 | 7.2 | 7.6 | 7.4 | 7.5 | 7.0 |
| 整 形 外 科 | 14.7 | 16.8 | 16.6 | 15.4 | 17.0 | 13.7 | 14.7 | 14.7 | 14.7 | 15.6 |
| 形 成 外 科 | - | - | 0.4 | 0.7 | 0.6 | - | - | 1.1 | 1.3 | 1.5 |
| 精 神 科 | 11.7 | 10.3 | 9.1 | 8.2 | 7.3 | 3.8 | 3.5 | 3.6 | 4.0 | 3.9 |
| 小 児 科 | 2.1 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 1.1 | 4.9 | 4.0 | 3.3 | 3.2 | 2.6 |
| 皮 膚 科 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.4 | 0.3 | 2.9 | 3.0 | 2.7 | 2.8 | 3.1 |
| 泌 尿 器 科 | 3.6 | 4.1 | 4.3 | 4.2 | 4.7 | 5.0 | 5.5 | 5.9 | 6.3 | 7.3 |
| 産 婦 人 科 | 3.5 | 3.0 | 2.7 | 2.8 | 2.1 | 4.9 | 4.3 | 4.0 | 4.4 | 4.8 |
| 眼 科 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 4.2 | 4.5 | 5.2 | 5.6 | 4.8 |
| 耳鼻いんこう科 | 2.0 | 1.8 | 2.0 | 2.0 | 2.1 | 6.7 | 7.0 | 7.0 | 5.9 | 5.8 |
| 放 射 線 科 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.5 | 0.8 |
| 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 | 0.7 | 0.6 |

7 職員1人1日当たり取扱患者

平成20年度医師1人1日当たり取扱患者数は12.7人で、前年度と比較すると1.2人減少し、看護職員1人1日当たり取扱患者数は2.4人で、前年度と比較すると0.4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 | | | | |
|------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 医 師 | 総 数 | 14.3 人 | 14.5 人 | 13.9 人 | 13.9 人 | 12.7 人 |
| | 入 院 | 5.8 | 6.1 | 5.6 | 5.8 | 5.5 |
| | 外 来 | 8.5 | 8.5 | 8.3 | 8.2 | 7.2 |
| 看 護 職 員 | 総 数 | 2.9 | 2.8 | 2.8 | 2.8 | 2.4 |
| | 入 院 | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 1.0 |
| | 外 来 | 1.7 | 1.6 | 1.7 | 1.6 | 1.4 |

8 救急患者数

平成16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20年度の患者延人員は24,244人で、前年度と比較すると4,470人（15.6%）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 | % |
| 16 | 25,434 | 879 | 24,555 | 69.7 | 2.4 | 67.3 | 93.2 |
| 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 |

9 患者統計

(1) 平成20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 | 232,896 | 143,721 | 64,558 | 24,617 |
| | 一般 | | 213,708 | 126,149 | 62,949 | 24,610 |
| | 結核 | | 2,083 | 467 | 1,609 | 7 |
| | 精神 | | 17,105 | 17,105 | - | - |
| | 感染症 | | 0 | - | 0 | 0 |
| 病床利用率 〔 $\frac{A}{\text{年延病床数}} \times 100$ 〕 | 総数 | % | 76.9 | 78.8 | 80.4 | 61.3 |
| | 一般 | | 79.3 | 80.4 | 83.7 | 66.1 |
| | 結核 | | 23.8 | 12.8 | 44.1 | 0.5 |
| | 精神 | | 78.1 | 78.1 | - | - |
| | 感染症 | | 0 | - | 0 | 0 |

(2) 平成20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) | | 595 | 379 | 150 | 66 |
| | 本年度退院患者数(C) | | 12,854 | 8,553 | 3,034 | 1,267 |
| | 期末入院患者数 | | 12,880 | 8,578 | 3,031 | 1,271 |
| 院 | 平均在院日数(A/(B+C)×2) | | 日 | 日 | 日 | 日 |
| | | | 18.1 | 16.8 | 21.3 | 19.4 |
| 外来 | 総数(D) | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| | 新患者数(E) | | 308,168 | 160,427 | 98,295 | 49,446 |
| | 再来患者数 | | 33,451 | 17,940 | 9,971 | 5,540 |
| 来 | 平均通院日数(D/E) | | 日 | 日 | 日 | 日 |
| | | | 9.2 | 8.9 | 9.9 | 8.9 |
| 外来入院比率(D/A×100) | | | % | % | % | % |
| | | | 132.3 | 111.6 | 152.3 | 200.9 |

(3) 平成20年度月別患者数

(入 院)

| 病院名 | | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 |
|------|--|---------|---------|--------|--------|
| 月別 | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 総 数 | | 232,896 | 143,721 | 64,558 | 24,617 |
| 4 月 | | 19,382 | 11,853 | 5,229 | 2,300 |
| 5 月 | | 19,408 | 12,151 | 5,120 | 2,137 |
| 6 月 | | 19,312 | 11,845 | 5,462 | 2,005 |
| 7 月 | | 20,062 | 12,493 | 5,469 | 2,100 |
| 8 月 | | 19,687 | 12,151 | 5,378 | 2,158 |
| 9 月 | | 19,229 | 11,743 | 5,383 | 2,103 |
| 10 月 | | 19,873 | 12,332 | 5,525 | 2,016 |
| 11 月 | | 19,865 | 12,032 | 5,656 | 2,177 |
| 12 月 | | 19,555 | 11,977 | 5,458 | 2,120 |
| 1 月 | | 19,105 | 11,901 | 5,461 | 1,743 |
| 2 月 | | 18,106 | 11,149 | 5,159 | 1,798 |
| 3 月 | | 19,312 | 12,094 | 5,258 | 1,960 |
| 平 均 | | 19,408 | 11,977 | 5,380 | 2,051 |
| 前期比率 | | % 50.3 | % 50.3 | % 49.6 | % 52.0 |
| 後期比率 | | 49.7 | 49.7 | 50.4 | 48.0 |

(外 来)

| 病院名 | | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 |
|------|--|---------|---------|--------|--------|
| 月別 | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 総 数 | | 308,168 | 160,427 | 98,295 | 49,446 |
| 4 月 | | 26,378 | 13,512 | 8,422 | 4,444 |
| 5 月 | | 25,806 | 13,282 | 8,347 | 4,177 |
| 6 月 | | 26,295 | 13,674 | 8,449 | 4,172 |
| 7 月 | | 27,716 | 14,269 | 8,959 | 4,488 |
| 8 月 | | 25,737 | 13,474 | 8,240 | 4,023 |
| 9 月 | | 26,222 | 13,743 | 8,324 | 4,155 |
| 10 月 | | 26,831 | 13,923 | 8,660 | 4,248 |
| 11 月 | | 23,262 | 12,087 | 7,303 | 3,872 |
| 12 月 | | 25,474 | 13,421 | 8,046 | 4,007 |
| 1 月 | | 24,815 | 12,929 | 7,828 | 4,058 |
| 2 月 | | 23,397 | 12,259 | 7,386 | 3,752 |
| 3 月 | | 26,235 | 13,854 | 8,331 | 4,050 |
| 平 均 | | 25,681 | 13,369 | 8,191 | 4,121 |
| 前期比率 | | % 51.3 | % 51.1 | % 51.6 | % 51.5 |
| 後期比率 | | 48.7 | 48.9 | 48.4 | 48.5 |

(4) 平成20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 | 646.1 | 395.1 | 174.3 | 76.7 |
| 5 | 月 | 626.1 | 392.0 | 165.2 | 68.9 |
| 6 | 月 | 643.7 | 394.8 | 182.1 | 66.8 |
| 7 | 月 | 647.2 | 403.0 | 176.4 | 67.7 |
| 8 | 月 | 635.1 | 392.0 | 173.5 | 69.6 |
| 9 | 月 | 641.0 | 391.4 | 179.4 | 70.1 |
| 10 | 月 | 641.1 | 397.8 | 178.2 | 65.0 |
| 11 | 月 | 662.2 | 401.1 | 188.5 | 72.6 |
| 12 | 月 | 630.8 | 386.4 | 176.1 | 68.4 |
| 1 | 月 | 616.3 | 383.9 | 176.2 | 56.2 |
| 2 | 月 | 646.6 | 398.2 | 184.3 | 64.2 |
| 3 | 月 | 623.0 | 390.1 | 169.6 | 63.2 |
| 年 平 均 | | 638.1 | 393.8 | 176.9 | 67.4 |

(外 来)

| 病院名 | | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 |
|-------|---|---------|-------|-------|-------|
| 月別 | | | | | |
| 4 | 月 | 1,256.1 | 643.4 | 401.0 | 211.6 |
| 5 | 月 | 1,290.3 | 664.1 | 417.4 | 208.9 |
| 6 | 月 | 1,252.1 | 651.1 | 402.3 | 198.7 |
| 7 | 月 | 1,259.8 | 648.6 | 407.2 | 204.0 |
| 8 | 月 | 1,225.6 | 641.6 | 392.4 | 191.6 |
| 9 | 月 | 1,311.1 | 687.2 | 416.2 | 207.8 |
| 10 | 月 | 1,219.6 | 632.9 | 393.6 | 193.1 |
| 11 | 月 | 1,292.3 | 671.5 | 405.7 | 215.1 |
| 12 | 月 | 1,340.7 | 706.4 | 423.5 | 210.9 |
| 1 | 月 | 1,306.1 | 680.5 | 412.0 | 213.6 |
| 2 | 月 | 1,231.4 | 645.2 | 388.7 | 197.5 |
| 3 | 月 | 1,249.3 | 659.7 | 396.7 | 192.9 |
| 年 平 均 | | 1,268.2 | 660.2 | 404.5 | 203.5 |

(5) 平成20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 | | 232,896 | 143,721 | 64,558 | 24,617 |
| 内 科 | | 43,523 | 15,562 | 16,350 | 11,611 |
| 呼 吸 器 内 科 | | 23,295 | 15,015 | 8,280 | - |
| 消 化 器 内 科 | | 17,419 | 15,250 | 2,169 | - |
| 循 環 器 内 科 | | 13,634 | 11,137 | 2,497 | - |
| 外 科 | | 30,339 | 17,839 | 8,176 | 4,324 |
| 心 臓 血 管 外 科 | | 3,267 | 3,267 | - | - |
| 脳 神 経 外 科 | | 18,236 | 8,952 | 9,284 | 0 |
| 整 形 外 科 | | 39,528 | 17,068 | 13,778 | 8,682 |
| 形 成 外 科 | | 1,439 | 1,439 | - | - |
| 精 神 科 | | 17,105 | 17,105 | - | - |
| 小 児 科 | | 2,583 | 2,486 | 97 | 0 |
| 皮 膚 科 | | 790 | 790 | 0 | - |
| 泌 尿 器 科 | | 10,867 | 7,944 | 2,923 | - |
| 産 婦 人 科 | | 4,778 | 4,045 | 733 | 0 |
| 眼 科 | | 313 | 42 | 271 | - |
| 耳 鼻 いんこう科 | | 4,891 | 4,891 | 0 | 0 |
| 放 射 線 科 | | 889 | 889 | 0 | 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 |
|-------------|-----|---------|---------|--------|--------|
| | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 総 数 | | 308,168 | 160,427 | 98,295 | 49,446 |
| 内 科 | | 45,957 | 12,218 | 16,509 | 17,230 |
| 呼 吸 器 内 科 | | 15,351 | 8,749 | 6,602 | - |
| 消 化 器 内 科 | | 21,397 | 18,645 | 2,752 | - |
| 循 環 器 内 科 | | 19,311 | 12,479 | 6,832 | - |
| 外 科 | | 24,937 | 10,175 | 5,547 | 9,215 |
| 心 臓 血 管 外 科 | | 3,385 | 3,385 | - | - |
| 脳 神 経 外 科 | | 21,595 | 10,096 | 10,431 | 1,068 |
| 整 形 外 科 | | 47,969 | 15,866 | 15,338 | 16,765 |
| 形 成 外 科 | | 4,632 | 4,632 | - | - |
| 精 神 科 | | 12,166 | 12,166 | - | - |
| 小 児 科 | | 8,120 | 5,635 | 1,799 | 686 |
| 皮 膚 科 | | 9,422 | 5,870 | 3,552 | - |
| 泌 尿 器 科 | | 22,534 | 13,230 | 9,304 | - |
| 産 婦 人 科 | | 14,722 | 10,539 | 3,154 | 1,029 |
| 眼 科 | | 14,659 | 5,038 | 9,621 | - |
| 耳 鼻 いんこう科 | | 17,762 | 7,932 | 6,377 | 3,453 |
| 放 射 線 科 | | 2,335 | 1,858 | 477 | - |
| 麻 酔 科 | | 0 | 0 | 0 | - |
| 歯 科 | | 1,914 | 1,914 | - | - |

(6) 平成20年度診療科別 1 日平均延患者数

(入 院)

| 病院名 | | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 |
|---------|-----|-------|-------|-------|------|
| 科別 | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 総 | 数 | 638.1 | 393.8 | 176.9 | 67.4 |
| 内 | 科 | 119.2 | 42.6 | 44.8 | 31.8 |
| 呼 吸 器 | 内 科 | 63.8 | 41.1 | 22.7 | - |
| 消 化 器 | 内 科 | 47.7 | 41.8 | 5.9 | - |
| 循 環 器 | 内 科 | 37.4 | 30.5 | 6.8 | - |
| 外 | 科 | 83.1 | 48.9 | 22.4 | 11.8 |
| 心 臓 血 管 | 外 科 | 9.0 | 9.0 | - | - |
| 脳 神 經 | 外 科 | 50.0 | 24.5 | 25.4 | 0.0 |
| 整 形 外 科 | 科 | 108.3 | 46.8 | 37.7 | 23.8 |
| 形 成 外 科 | 科 | 3.9 | 3.9 | - | - |
| 精 神 科 | 科 | 46.9 | 46.9 | - | - |
| 小 児 科 | 科 | 7.1 | 6.8 | 0.3 | 0.0 |
| 皮 膚 科 | 科 | 2.2 | 2.2 | 0.0 | - |
| 泌 尿 器 科 | 科 | 29.8 | 21.8 | 8.0 | - |
| 産 婦 人 科 | 科 | 13.1 | 11.1 | 2.0 | 0.0 |
| 眼 科 | 科 | 0.9 | 0.1 | 0.7 | - |
| 耳 鼻 咽 科 | 科 | 13.4 | 13.4 | 0.0 | 0.0 |
| 放 射 線 科 | 科 | 2.4 | 2.4 | 0.0 | 0.0 |
| 麻 酔 科 | 科 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - |
| 歯 科 | 科 | 0.0 | 0.0 | - | - |

(外 来)

| 病院名 | | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 |
|---------|-----|---------|-------|-------|-------|
| 科別 | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 総 | 数 | 1,268.2 | 660.2 | 404.5 | 203.5 |
| 内 | 科 | 189.1 | 50.3 | 67.9 | 70.9 |
| 呼 吸 器 | 内 科 | 63.2 | 36.0 | 27.2 | - |
| 消 化 器 | 内 科 | 88.1 | 76.7 | 11.3 | - |
| 循 環 器 | 内 科 | 79.5 | 51.4 | 28.1 | - |
| 外 | 科 | 102.6 | 41.9 | 22.8 | 37.9 |
| 心 臓 血 管 | 外 科 | 13.9 | 13.9 | - | - |
| 脳 神 經 | 外 科 | 88.9 | 41.5 | 42.9 | 4.4 |
| 整 形 外 科 | 科 | 197.4 | 65.3 | 63.1 | 69.0 |
| 形 成 外 科 | 科 | 19.1 | 19.1 | - | - |
| 精 神 科 | 科 | 50.1 | 50.1 | - | - |
| 小 児 科 | 科 | 33.4 | 23.2 | 7.4 | 2.8 |
| 皮 膚 科 | 科 | 38.8 | 24.2 | 14.6 | - |
| 泌 尿 器 科 | 科 | 92.7 | 54.4 | 38.3 | - |
| 産 婦 人 科 | 科 | 60.6 | 43.4 | 13.0 | 4.2 |
| 眼 科 | 科 | 60.3 | 20.7 | 39.6 | - |
| 耳 鼻 咽 科 | 科 | 73.1 | 32.6 | 26.2 | 14.2 |
| 放 射 線 科 | 科 | 9.6 | 7.6 | 2.0 | - |
| 麻 酔 科 | 科 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - |
| 歯 科 | 科 | 7.9 | 7.9 | - | - |

(7) 平成20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 | | 232,896 | 143,721 | 64,558 | 24,617 |
| 生活保護法 | | 11,562 | 7,488 | 2,796 | 1,278 |
| 社会保険 | | 34,144 | 26,923 | 6,148 | 1,073 |
| 共済組合 | | 6,325 | 4,931 | 1,268 | 126 |
| 国民健康保険 | | 63,756 | 44,203 | 14,595 | 4,958 |
| 後期高齢者保険 | | 107,179 | 53,671 | 37,126 | 16,382 |
| 労災保険 | | 3,714 | 1,397 | 1,719 | 598 |
| 結核予防法 | | 284 | 222 | 62 | 0 |
| 精神保健法 | | 3,185 | 3,185 | 0 | 0 |
| 自 費 | | 1,529 | 1,074 | 253 | 202 |
| そ の 他 | | 1,218 | 627 | 591 | 0 |

(外 来)

| 区分 | 病院名 | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 |
|---------|-----|---------|---------|--------|--------|
| 総 数 | | 308,168 | 160,427 | 98,295 | 49,446 |
| 生活保護法 | | 13,703 | 8,158 | 3,466 | 2,079 |
| 社会保険 | | 61,235 | 39,097 | 16,843 | 5,295 |
| 共済組合 | | 15,820 | 9,809 | 4,434 | 1,577 |
| 国民健康保険 | | 95,103 | 50,763 | 26,800 | 17,540 |
| 後期高齢者保険 | | 102,664 | 38,641 | 43,557 | 20,466 |
| 労災保険 | | 3,930 | 1,056 | 1,795 | 1,079 |
| 結核予防法 | | 3 | 3 | 0 | 0 |
| 精神保健法 | | 3,908 | 3,872 | 36 | 0 |
| 自 費 | | 9,123 | 7,365 | 348 | 1,410 |
| そ の 他 | | 2,679 | 1,663 | 1,016 | 0 |

(8) 平成20年度救急患者数

| 区 分 | 病院名 | | 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 | 875 | 23,369 | 607 | 4,950 | 268 | 18,419 |
| 中央病院 | 521 | 13,515 | 350 | 2,946 | 171 | 10,569 |
| 三好病院 | 283 | 7,263 | 186 | 1,360 | 97 | 5,903 |
| 海部病院 | 71 | 2,591 | 71 | 644 | 0 | 1,947 |

(9) 平成20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 | 36,194 | 1 | 365 | 370 | 10 | 3,650 | 3,731 | 100 | 36,500 | 32,093 | 89.3 |
| 中央病院 | 71 | 25,915 | 23,039 | 1 | 365 | 370 | 10 | 3,650 | 3,731 | 60 | 21,900 | 18,938 | 88.9 |
| 三好病院 | 29 | 10,585 | 9,547 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | 10,585 | 9,547 | 90.2 |
| 海部病院 | 11 | 4,015 | 3,608 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 4,015 | 3,608 | 89.9 |

(10) 平成20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 | 12.7 | 5.5 | 7.2 | 10.3 | 4.9 | 5.4 | 15.9 | 6.3 | 9.6 | 25.9 | 8.6 | 17.3 | |
| 科別 医師1人1日 あたり患者数 | 内科 | 15.1 | 7.3 | 7.7 | 8.5 | 4.8 | 3.7 | 16.2 | 8.1 | 8.2 | 44.4 | 17.9 | 26.5 |
| | 呼吸器内科 | 15.2 | 9.2 | 6.0 | 14.1 | 8.9 | 5.2 | 17.5 | 9.7 | 7.8 | - | - | - |
| | 消化器内科 | 13.3 | 6.0 | 7.3 | 13.3 | 6.0 | 7.3 | 13.5 | 5.9 | 7.5 | - | - | - |
| | 循環器内科 | 12.7 | 5.3 | 7.5 | 10.9 | 5.1 | 5.8 | 23.4 | 6.3 | 17.1 | - | - | - |
| | 外科 | 8.0 | 4.4 | 3.6 | 7.7 | 4.9 | 2.8 | 6.2 | 3.7 | 2.5 | 13.0 | 4.2 | 8.9 |
| | 心臓血管外科 | 8.5 | 4.2 | 4.3 | 9.0 | 4.4 | 4.6 | - | - | - | - | - | - |
| | 脳神経外科 | 20.4 | 9.3 | 11.1 | 12.7 | 5.9 | 6.7 | 47.4 | 22.3 | 25.1 | 33.4 | 0.0 | 33.4 |
| | 整形外科 | 26.8 | 12.1 | 14.7 | 22.6 | 11.7 | 10.9 | 27.2 | 12.9 | 14.3 | 34.9 | 11.9 | 23.0 |
| | 形成外科 | 8.3 | 2.0 | 6.3 | 8.3 | 2.0 | 6.3 | - | - | - | - | - | - |
| | 精神科 | 13.8 | 8.0 | 5.7 | 13.9 | 8.1 | 5.8 | - | - | - | - | - | - |
| | 小児科 | 4.6 | 1.1 | 3.5 | 4.4 | 1.4 | 3.1 | 4.1 | 0.2 | 3.9 | 13.5 | 0.0 | 13.5 |
| | 皮膚科 | 18.3 | 1.4 | 16.9 | 16.0 | 1.9 | 14.1 | 38.2 | 0.0 | 38.2 | - | - | - |
| | 泌尿器科 | 18.0 | 5.9 | 12.2 | 19.2 | 7.2 | 12.0 | 16.7 | 4.0 | 12.7 | - | - | - |
| | 産婦人科 | 11.6 | 2.8 | 8.7 | 12.8 | 3.5 | 9.2 | 8.7 | 1.6 | 7.1 | 10.9 | 0.0 | 10.9 |
| | 眼科 | 18.1 | 0.4 | 17.8 | 12.1 | 0.1 | 12.0 | 24.4 | 0.7 | 23.7 | - | - | - |
| | 耳鼻いんこう科 | 16.3 | 3.5 | 12.8 | 11.7 | 4.4 | 7.2 | 44.9 | 0.0 | 44.9 | 23.8 | 0 | 23.8 |
| 放射線科 | 1.5 | 0.4 | 1.1 | 1.6 | 0.5 | 1.1 | 1.0 | 0 | 1.0 | 0 | 0 | 0 | |
| 麻酔科 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - | - | - | |
| 歯科 | 5.2 | 0 | 5.2 | 5.2 | 0 | 5.2 | - | - | - | - | - | - | |
| 看護職員1人1日 あたり患者数 | 2.4 | 1.0 | 1.4 | 2.3 | 1.1 | 1.2 | 2.6 | 1.0 | 1.6 | 2.8 | 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

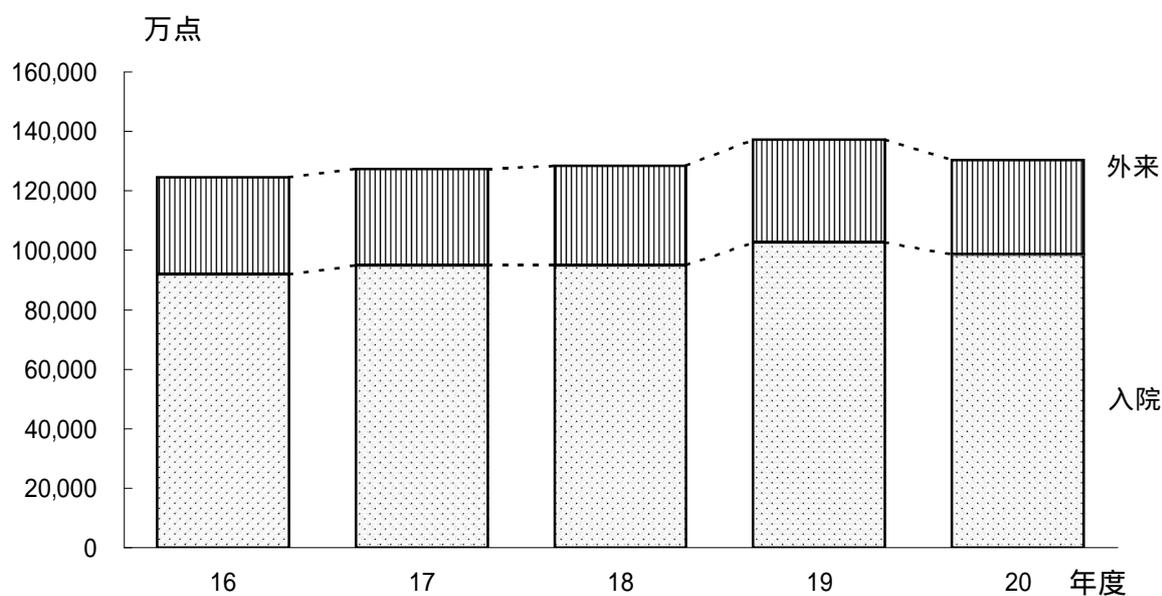
1 診療給付点数

平成16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20年度は前年度と比較すると総数は約6,839万点（5.0%）減少しており、入院で約4,072万点（4.0%）減少し、外来で約2,767万点（8.0%）減少している。

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 |
| | 点 | % | 点 | % | 点 | % |
| 16 | 1,245,214,435 | 0.7 | 919,959,428 | 0.1 | 325,255,006 | 2.2 |
| 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 |

図4-1 診療給付点数



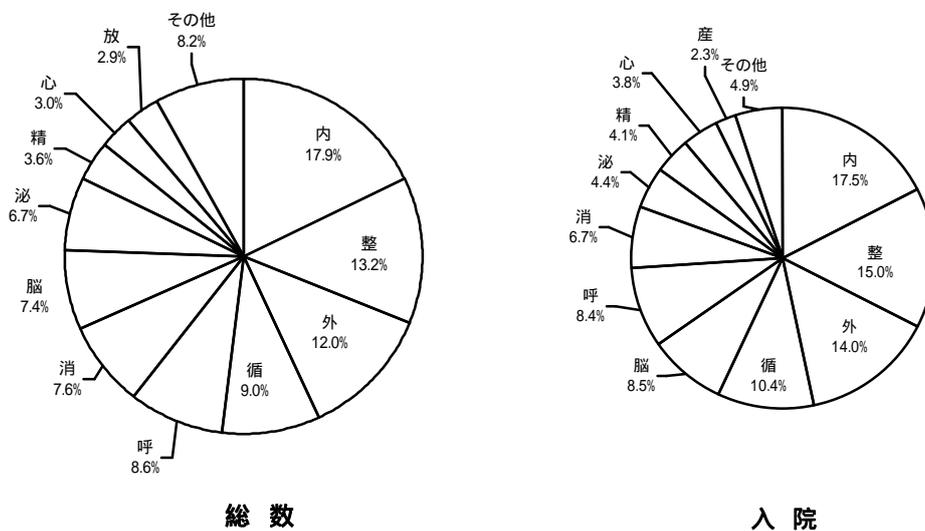
2 診療科別点数構成

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13億0,295万点のうち、内科2億3,277万点（17.9%）、整形外科1億7,178万点（13.2%）、外科1億5,619万点（12.0%）、循環器科1億1,778万点（9.0%）の順となっている。

表4-2 診療科別点数構成

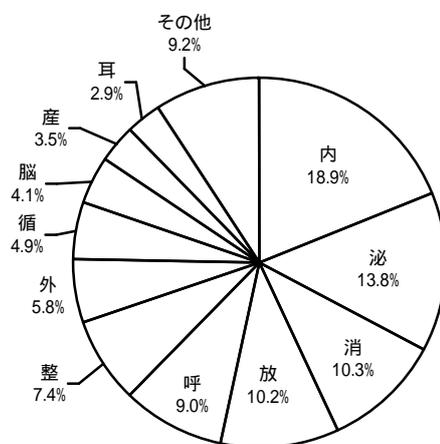
| 年度 | | 科別 | 総数 | 内 | 呼 | 消 | 循 | 外 | 心 | 脳 |
|--------|----|----|-------|------|-----|------|------|------|-----|-----|
| | | | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 総 数 | 16 | | 100.0 | 16.4 | 7.1 | 8.9 | 8.0 | 14.7 | 2.4 | 7.5 |
| | 17 | | 100.0 | 14.4 | 8.0 | 9.3 | 8.4 | 14.6 | 2.3 | 7.8 |
| | 18 | | 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 |
| 入 院 | 16 | | 100.0 | 15.3 | 6.7 | 8.8 | 9.1 | 16.8 | 3.1 | 8.6 |
| | 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 |
| 外 来 | 16 | | 100.0 | 19.5 | 8.3 | 9.3 | 5.2 | 8.5 | 0.4 | 4.3 |
| | 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 |

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17.5%、整形外科15.0%、外科14.0%、循環器科10.4%、脳神経外科8.5%等の順となっている。また、外来では、内科18.9%、泌尿器科13.8%、消化器科10.3%、放射線科10.2%等の順となっている。

| 整 | 形 | 精 | 小 | 皮 | 泌 | 産 | 眼 | 耳 | 放 | 麻 | 歯 |
|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 11.4 | - | 4.4 | 2.7 | 0.5 | 6.1 | 4.2 | 0.8 | 2.4 | 2.4 | 0.0 | 0.1 |
| 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 |
| 12.9 | - | 5.2 | 2.0 | 0.3 | 4.0 | 4.1 | 0.4 | 2.1 | 0.6 | 0.0 | 0.0 |
| 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 | 1 | 3.7 | 1.2 | 0.4 | 4.0 | 2.8 | 0.5 | 2.0 | 0.6 | 0.0 | 0.0 |
| 15.0 | 0.6 | 4.1 | 1.1 | 0.2 | 4.4 | 2.3 | 0.3 | 2.1 | 0.6 | 0.0 | 0.0 |
| 7.1 | - | 2.2 | 4.7 | 1.2 | 12.1 | 4.3 | 1.9 | 3.3 | 7.4 | 0.0 | 0.3 |
| 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 |



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4,234点で心臓血管外科11,441点、眼科8,202点、循環器内科7,488点の順に高く、低いのは精神科2,342点、皮膚科3,099点、呼吸器内科3,570点の順となっている。これを前年度と比較すると、総数は171点(4.2%)増加しており、診療科別で増加した主なものは精神科520点(28.5%)、減少した主なものは皮膚科344点(10.0%)となっている。

一方、外来の総数は1,029点で、放射線科13,783点、泌尿器科1,942点、呼吸器内科1,857点の順に高く、低いのは麻酔科0点、皮膚科374点、歯科461点の順となっている。前年度と比較すると、総数は60点(6.1%)増加しており、診療科別で増加した主なものは歯科69点(17.7%)、減少した主なものは放射線科2,374点(14.7%)となっている。

表4-3 平成20年度診療科別患者1人1日当たり点数

| 年 度 | 科 別 | 総数 | 内 | 呼 | 消 | 循 | 外 | 心 | 脳 |
|-----------------|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|
| | | | | | | | | | |
| 入 院 | 16 | 3,579 | 3,467 | 3,236 | 3,504 | 5,903 | 4,023 | 10,294 | 3,973 |
| | 17 | 3,648 | 3,385 | 3,296 | 3,613 | 6,510 | 4,049 | 9,253 | 3,939 |
| | 18 | 3,804 | 3,612 | 3,239 | 3,558 | 7,229 | 4,245 | 7,671 | 4,269 |
| | 19 | 4,063 | 3,880 | 3,642 | 3,640 | 7,575 | 4,338 | 9,874 | 4,297 |
| | 20 | 4,234 | 3,971 | 3,570 | 3,774 | 7,488 | 4,545 | 11,441 | 4,600 |
| 外 来 | 16 | 729 | 1,020 | 1,880 | 1,023 | 655 | 765 | 466 | 520 |
| | 17 | 896 | 1,027 | 1,954 | 1,224 | 702 | 831 | 548 | 527 |
| | 18 | 912 | 1,089 | 1,848 | 1,236 | 752 | 790 | 497 | 559 |
| | 19 | 969 | 1,235 | 1,885 | 1,400 | 811 | 696 | 589 | 561 |
| | 20 | 1,029 | 1,304 | 1,857 | 1,532 | 812 | 734 | 549 | 601 |
| 前年度 対 増減率 | 入院 | % 4.2 | % 2.4 | % 2.0 | % 3.7 | % 1.2 | % 4.8 | % 15.9 | % 7.1 |
| | 外来 | % 6.1 | % 5.6 | % 1.5 | % 9.4 | % 0.1 | % 5.5 | % 6.9 | % 7.1 |

| 整 | 形 | 精 | 小 | 皮 | 泌 | 產 | 眼 | 耳 | 放 | 麻 | 齒 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----|------|
| 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 | 点 |
| 3,141 | - | 1,600 | 3,438 | 3,168 | 3,938 | 4,174 | 5,165 | 3,755 | 6,116 | 0 | 0 |
| 3,284 | - | 1,693 | 3,671 | 3,424 | 3,805 | 3,865 | 5,029 | 3,987 | 6,304 | 0 | 0 |
| 3,403 | 4,712 | 1,747 | 4,190 | 3,364 | 3,819 | 3,775 | 5,775 | 4,065 | 6,503 | 0 | 0 |
| 3,456 | 3,894 | 1,822 | 4,256 | 3,443 | 3,816 | 4,035 | 7,137 | 4,211 | 6,533 | 0 | 0 |
| 3,751 | 4,169 | 2,342 | 4,285 | 3,099 | 3,972 | 4,790 | 8,202 | 4,190 | 6,770 | 0 | 0 |
| 448 | - | 499 | 823 | 367 | 2,092 | 752 | 396 | 432 | 13,145 | 453 | 356 |
| 461 | - | 465 | 775 | 329 | 1,903 | 778 | 409 | 464 | 13,262 | 9 | 386 |
| 476 | 569 | 455 | 635 | 305 | 1,792 | 720 | 571 | 467 | 13,138 | 0 | 423 |
| 474 | 695 | 464 | 656 | 352 | 1,879 | 725 | 621 | 498 | 16,157 | 0 | 392 |
| 490 | 692 | 528 | 669 | 374 | 1,942 | 749 | 539 | 512 | 13,783 | 0 | 461 |
| % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 8.5 | 7.1 | 28.5 | 0.7 | 10.0 | 4.1 | 18.7 | 14.9 | 0.5 | 3.6 | 0.0 | 0.0 |
| 3.3 | 0.4 | 13.8 | 1.9 | 6.4 | 3.3 | 3.4 | 13.3 | 2.7 | 14.7 | 0.0 | 17.7 |

4 手術件数

平成16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20年度において、総数5,133件のうち、外科1,202件（23.4%）、整形外科1,136件（22.1%）で、これらが大半を占めている。

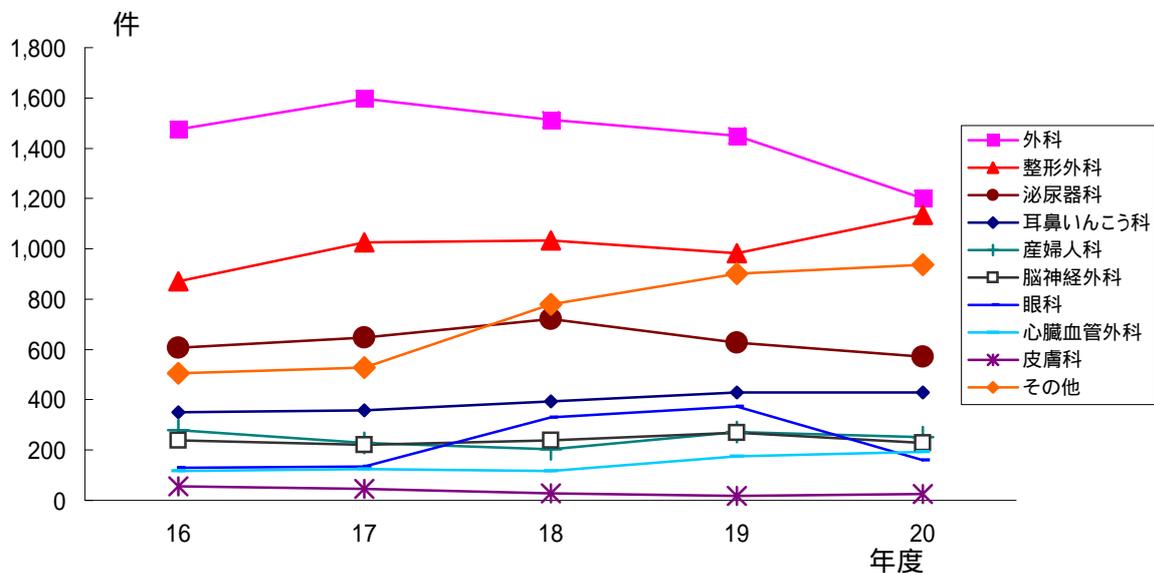
これを前年度と比較すると、総数は365件（6.6%）減少している。

診療科別で増加した主なものは、皮膚科7件（38.9%）であり、減少した主なものは、眼科 214件（57.2%）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 | | | | |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|------|-------|------|------|
| | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 総数 | 4,627 | 4,912 | 5,358 | 5,498 | 5,133 | 3.5 | 6.2 | 9.1 | 2.6 | 6.6 |
| 外科 | 1,476 | 1,597 | 1,513 | 1,450 | 1,202 | 8.6 | 8.2 | 5.3 | 4.2 | 17.1 |
| 整形外科 | 871 | 1,025 | 1,034 | 983 | 1,136 | 9.7 | 17.7 | 0.9 | 4.9 | 15.6 |
| 脳神経外科 | 239 | 222 | 238 | 269 | 229 | 3.0 | 7.1 | 7.2 | 13.0 | 14.9 |
| 皮膚科 | 57 | 45 | 27 | 18 | 25 | 0.0 | 21.1 | 40.0 | 33.3 | 38.9 |
| 泌尿器科 | 606 | 648 | 720 | 627 | 572 | 13.5 | 6.9 | 11.1 | 12.9 | 8.8 |
| 産婦人科 | 278 | 229 | 204 | 272 | 251 | 4.8 | 17.6 | 10.9 | 33.3 | 7.7 |
| 眼科 | 129 | 135 | 331 | 374 | 160 | 5.8 | 4.7 | 145.2 | 13.0 | 57.2 |
| 耳鼻いんこう科 | 350 | 358 | 393 | 428 | 429 | 11.1 | 2.3 | 9.8 | 8.9 | 0.2 |
| 心臓血管外科 | 117 | 125 | 118 | 176 | 192 | 3.5 | 6.8 | 5.6 | 49.2 | 9.1 |
| その他 | 504 | 528 | 780 | 901 | 937 | 8.2 | 4.8 | 47.7 | 15.5 | 4.0 |

図4-3 診療科別手術件数



5 分娩件数

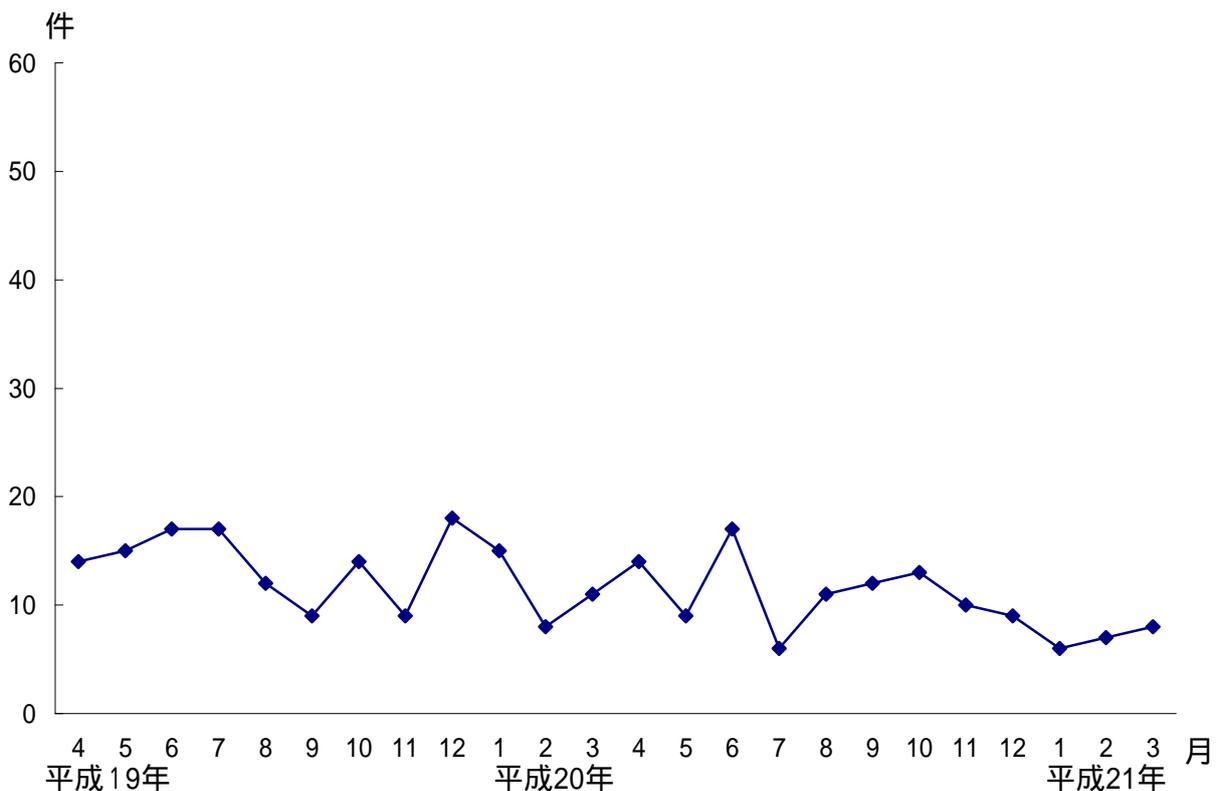
分娩件数は、表4-5、図4-4のとおりであり、平成20年度は122件で、前年度と比較すると37件（23.3%）減少している。

1か月平均分娩件数は、10.2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 |
|----------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 16 | 264 | 22 | 25 | 21 | 26 | 28 | 20 | 25 | 20 | 12 | 24 | 21 | 20 |
| 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 |

図4-4 月別分娩件数



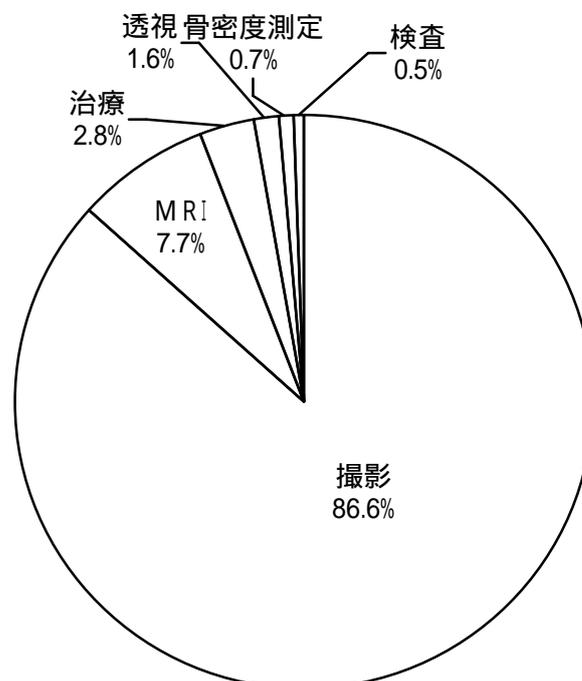
6 放射線等使用件数

平成16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20年度は111,753件で、前年度と比較して6,668件（5.6%）増加している。

表4 - 6 放射線等使用件数

| 区分 \ 年度 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 前年度対比増減()率 | | | | |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|------|------|------|------|
| | | | | | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | % | % | % | % | % |
| 総 数 | 108,395 | 112,505 | 115,996 | 118,421 | 111,753 | 2.2 | 3.8 | 3.1 | 2.1 | 5.6 |
| 透 視 | 2,309 | 2,144 | 1,970 | 2,065 | 1,843 | 13.6 | 7.1 | 8.1 | 4.8 | 10.8 |
| 撮 影 | 93,207 | 97,439 | 100,493 | 103,570 | 96,778 | 2.8 | 4.5 | 3.1 | 3.1 | 6.6 |
| 検 査 | 1,781 | 1,591 | 1,127 | 687 | 597 | 3.8 | 10.7 | 29.2 | 39.0 | 13.1 |
| 治 療 | 2,735 | 2,600 | 2,850 | 2,431 | 3,116 | 3.3 | 4.9 | 9.6 | 14.7 | 28.2 |
| M R I | 7,619 | 8,130 | 8,560 | 8,708 | 8,602 | 6.0 | 6.7 | 5.3 | 1.7 | 1.2 |
| 骨密度測定 | 744 | 601 | 996 | 960 | 817 | 67.2 | 19.2 | 65.7 | 3.6 | 14.9 |
| 技師1人1ヶ月 当たり件数 | 280 | 298 | 289 | 288 | 282 | 11.5 | 6.4 | 2.8 | 0.6 | 1.9 |

図4 - 5 放射線等使用件数



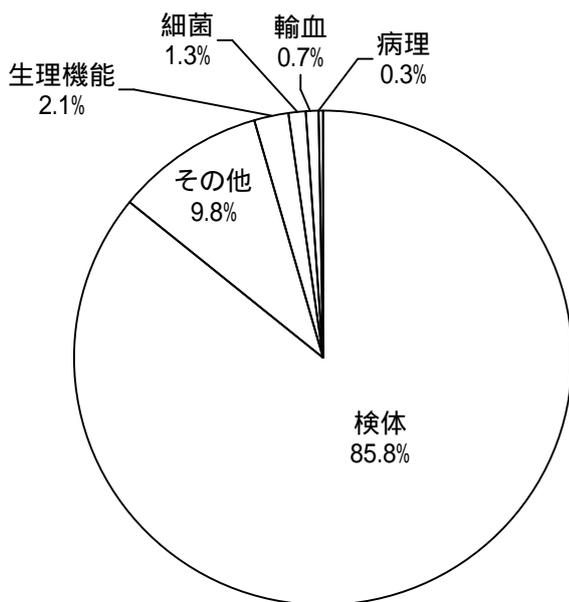
7 検査件数

平成16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20年度の総数は2,776,569件で、前年度と比較して266,353件（8.8%）減少している。

表4 - 7 検査件数

| 区分 | 年度 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 前年度対比増減()率 | | | | |
|-----------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|------|------|------|------|
| | | | | | | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 総数 | 件 | 3,099,841 | 3,251,212 | 3,309,253 | 3,042,922 | 2,776,569 | % | % | % | % | % |
| 生理機能 | 件 | 58,630 | 65,977 | 70,306 | 67,944 | 57,871 | 2.6 | 12.5 | 6.6 | 3.4 | 14.8 |
| 病理 | 件 | 14,905 | 14,923 | 9,139 | 8,983 | 8,341 | 5.5 | 0.1 | 38.8 | 1.7 | 7.1 |
| 輸血 | 件 | 22,629 | 17,762 | 18,635 | 19,478 | 19,071 | 32.6 | 21.5 | 4.9 | 4.5 | 2.1 |
| 検体 | 件 | 2,714,515 | 2,849,109 | 3,019,920 | 2,625,617 | 2,382,379 | 4.2 | 5.0 | 6.0 | 13.1 | 9.3 |
| 細菌 | 件 | 32,803 | 29,669 | 31,608 | 36,259 | 37,009 | 2.5 | 9.6 | 6.5 | 14.7 | 2.1 |
| その他 | 件 | 256,359 | 273,772 | 159,645 | 284,641 | 271,898 | 6.6 | 6.8 | 41.7 | 78.3 | 4.5 |
| 患者1人1日 当たり件数 | | 4.9 | 5.2 | 5.4 | 5.0 | 5.1 | 0.2 | 6.7 | 3.4 | 7.5 | 2.6 |

図4 - 6 検査件数



8 給食件数

平成16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20年度の給食対象者は179,558人で、内訳は患者食177,488人、患者外給食2,070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11,742人（6.2%）減少し、患者外給食においては3人（0.1%）減少している。

なお、平成20年度の平均給食率は、前年度と比較すると1.4ポイント減少し、加算特別食率については、0.2ポイントの減少となっている。

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 | % | % |
| 16 | 201,028 | 198,962 | 2,066 | 62.2 | 61.5 | 0.6 | 77.4 | 27.3 |
| 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 |

9 診療統計

(1) 平成20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 | | 985,984,982 | 679,444,432 | 236,224,756 | 70,315,793 |
| 内科 | | 172,849,717 | 76,151,452 | 62,975,699 | 33,722,567 |
| 呼吸器内科 | | 83,171,239 | 59,510,540 | 23,641,561 | 19,138 |
| 消化器内科 | | 65,733,931 | 58,619,258 | 7,114,674 | - |
| 循環器内科 | | 102,090,286 | 89,071,774 | 13,018,512 | - |
| 外科 | | 137,888,560 | 96,473,082 | 29,108,328 | 12,307,150 |
| 心臓血管外科 | | 37,379,351 | 37,379,351 | - | - |
| 脳神経外科 | | 83,890,223 | 43,477,050 | 40,413,173 | 0 |
| 整形外科 | | 148,277,295 | 79,332,284 | 44,678,072 | 24,266,939 |
| 形成外科 | | 5,999,487 | 5,999,487 | - | - |
| 精神科 | | 40,058,648 | 40,058,648 | - | - |
| 小児科 | | 11,068,823 | 10,789,207 | 279,616 | 0 |
| 皮膚科 | | 2,448,105 | 2,448,105 | 0 | - |
| 泌尿器科 | | 43,166,046 | 32,915,399 | 10,250,648 | - |
| 産婦人科 | | 22,884,631 | 20,364,062 | 2,520,569 | 0 |
| 眼科 | | 2,567,163 | 343,258 | 2,223,906 | - |
| 耳鼻いんこう科 | | 20,493,371 | 20,493,371 | 0 | 0 |
| 放射線科 | | 6,018,106 | 6,018,106 | 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 | | 316,963,365 | 176,713,066 | 105,585,198 | 34,665,102 |
| 内科 | | 59,916,059 | 18,279,308 | 23,570,864 | 18,065,886 |
| 呼吸器内科 | | 28,512,433 | 13,718,522 | 14,793,911 | - |
| 消化器内科 | | 32,779,742 | 29,534,650 | 3,245,092 | - |
| 循環器内科 | | 15,689,343 | 9,965,870 | 5,723,473 | - |
| 外科 | | 18,305,456 | 8,465,635 | 5,117,830 | 4,721,991 |
| 心臓血管外科 | | 1,856,724 | 1,856,724 | - | - |
| 脳神経外科 | | 12,973,097 | 3,949,196 | 8,226,038 | 797,863 |
| 整形外科 | | 23,502,436 | 8,651,104 | 8,041,077 | 6,810,255 |
| 形成外科 | | 3,204,012 | 3,204,012 | - | - |
| 精神科 | | 6,424,466 | 6,424,466 | - | - |
| 小児科 | | 5,434,542 | 3,756,285 | 1,101,768 | 576,489 |
| 皮膚科 | | 3,523,785 | 1,958,328 | 1,055,934 | 509,523 |
| 泌尿器科 | | 43,759,051 | 19,216,145 | 23,230,366 | 1,312,540 |
| 産婦人科 | | 11,028,961 | 7,968,883 | 2,504,415 | 555,662 |
| 眼科 | | 7,899,350 | 2,349,396 | 5,549,954 | - |
| 耳鼻いんこう科 | | 9,088,701 | 5,411,476 | 2,362,333 | 1,314,892 |
| 放射線科 | | 32,182,521 | 31,120,379 | 1,062,142 | - |
| 麻酔科 | | 0 | 0 | 0 | - |
| 歯科 | | 882,687 | 882,687 | - | - |

(2) 平成20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 | 4,234 | 1,029 | 4,728 | 1,102 | 3,659 | 1,074 | 2,856 | 701 |
| 内 科 | 3,971 | 1,304 | 4,893 | 1,496 | 3,852 | 1,428 | 2,904 | 1,049 |
| 呼 吸 器 内 科 | 3,570 | 1,857 | 3,963 | 1,568 | 2,855 | 2,241 | - | - |
| 消 化 器 内 科 | 3,774 | 1,532 | 3,844 | 1,584 | 3,280 | 1,179 | - | - |
| 循 環 器 内 科 | 7,488 | 812 | 7,998 | 799 | 5,214 | 838 | - | - |
| 外 科 | 4,545 | 734 | 5,408 | 832 | 3,560 | 923 | 2,846 | 512 |
| 心 臓 血 管 外 科 | 11,441 | 549 | 11,441 | 549 | - | - | - | - |
| 脳 神 経 外 科 | 4,600 | 601 | 4,857 | 391 | 4,353 | 789 | 0 | 747 |
| 整 形 外 科 | 3,751 | 490 | 4,648 | 545 | 3,243 | 524 | 2,795 | 406 |
| 形 成 外 科 | 4,169 | 692 | 4,169 | 692 | - | - | - | - |
| 精 神 科 | 2,342 | 528 | 2,342 | 528 | - | - | - | - |
| 小 児 科 | 4,285 | 669 | 4,340 | 667 | 2,883 | 612 | 0 | 840 |
| 皮 膚 科 | 3,099 | 374 | 3,099 | 334 | 0 | 297 | - | - |
| 泌 尿 器 科 | 3,972 | 1,942 | 4,143 | 1,452 | 3,507 | 2,497 | - | - |
| 産 婦 人 科 | 4,790 | 749 | 5,034 | 756 | 3,439 | 794 | 0 | 540 |
| 眼 科 | 8,202 | 539 | 8,173 | 466 | 8,206 | 577 | - | - |
| 耳 鼻 い ん こ う 科 | 4,190 | 512 | 4,190 | 682 | 0 | 370 | 0 | 381 |
| 放 射 線 科 | 6,770 | 13,783 | 6,770 | 16,749 | 0 | 2,227 | - | - |
| 麻 酔 科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| 歯 科 | 0 | 461 | 0 | 461 | - | - | - | - |

(3) 平成20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 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 |
| 総 数 | 5,133 | 5,133 | 3,742 | 3,742 | 1,150 | 1,150 | 241 | 241 |
| 外 科 | 1,202 | 1,202 | 805 | 805 | 285 | 285 | 112 | 112 |
| 整 形 外 科 | 1,136 | 1,136 | 720 | 720 | 303 | 303 | 113 | 113 |
| 脳 神 経 外 科 | 229 | 229 | 108 | 108 | 121 | 121 | 0 | 0 |
| 皮 膚 科 | 25 | 25 | 18 | 18 | 0 | 0 | 7 | 7 |
| 泌 尿 器 科 | 572 | 572 | 454 | 454 | 118 | 118 | - | - |
| 産 婦 人 科 | 251 | 251 | 231 | 231 | 20 | 20 | 0 | 0 |
| 眼 科 | 160 | 160 | 20 | 20 | 140 | 140 | - | - |
| 耳 鼻 い ん こ う 科 | 429 | 429 | 413 | 413 | 16 | 16 | 0 | 0 |
| 心 臓 血 管 外 科 | 192 | 192 | 192 | 192 | - | - | - | - |
| そ の 他 | 937 | 937 | 781 | 781 | 147 | 147 | 9 | 9 |

(4) 平成20年度月別分娩件数

| 病院名 | 月別 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 |
|------|-----|----|---|----|---|----|----|----|----|----|---|---|---|
| | 総数 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 | 件 |
| 総 数 | 122 | 14 | 9 | 17 | 6 | 11 | 12 | 13 | 10 | 9 | 6 | 7 | 8 |
| 中央病院 | 91 | 9 | 7 | 11 | 5 | 8 | 8 | 9 | 6 | 7 | 6 | 7 | 8 |
| 三好病院 | 31 | 5 | 2 | 6 | 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 海部病院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

(5) 平成20年度放射線等使用件数

| 病院名 | | 総 数 | 中央病院 | 三好病院 | 海部病院 | |
|-----------------|-----------|---------|--------|--------|--------|-------|
| 撮影装置別 | | 件 | 件 | 件 | 件 | |
| 総 数 | | 111,753 | 65,528 | 35,262 | 10,963 | |
| 透視 | X線TV装置 | 1,843 | 1,295 | 404 | 144 | |
| 撮影 | 一般撮影 | 単 純 撮 影 | 64,498 | 37,572 | 20,539 | 6,387 |
| | | 造 影 撮 影 | 256 | 213 | 30 | 13 |
| | | 断 層 撮 影 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 乳 房 撮 影 | 311 | 96 | 151 | 64 |
| | | パノラマ撮影 | 47 | 47 | - | 0 |
| | 特殊撮影 | D S A | 1,908 | 1,480 | 428 | 0 |
| | | 外科用イメージ | 1,093 | 745 | 305 | 43 |
| | C T | 28,665 | 15,984 | 10,177 | 2,504 | |
| 検査 | R I | 597 | 597 | - | - | |
| 治療 | リニアック | 3,116 | 3,116 | - | - | |
| | M R I | 8,602 | 4,077 | 3,070 | 1,455 | |
| | 骨 密 度 測 定 | 817 | 306 | 158 | 353 | |
| 放射線技師1人1ヶ月当たり件数 | | 282 | 276 | 316 | 234 | |

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20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 | 2,776,569 | 1,716,170 | 810,490 | 249,909 |
| | 生 理 機 能 | 57,871 | 40,263 | 13,996 | 3,612 |
| | 病 理 | 8,341 | 7,481 | 860 | 0 |
| | 輸 血 | 19,071 | 16,793 | 1,508 | 770 |
| | 検 体 | 2,382,379 | 1,392,294 | 745,580 | 244,505 |
| | 細 菌 | 37,009 | 23,178 | 13,831 | 0 |
| | そ の 他 | 271,898 | 236,161 | 34,715 | 1,022 |
| | 患者1人1日当たり件数 | 5.1 | 5.6 | 5.0 | 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20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 | 180,104 | 111,288 | 48,949 | 19,867 |
| | 患 者 食 (A) | 178,034 | 110,558 | 48,217 | 19,259 |
| | 検 食 | 2,070 | 730 | 732 | 608 |
| | 一 日 平 均 | 493.4 | 304.9 | 134.1 | 54.4 |
| 給食率(A/患者延数×100) | | 76.4% | 76.9% | 74.7% | 78.2% |
| 加算特別食延人数(B) | | 51,719 | 26,792 | 18,649 | 6,278 |
| 加算特別食率(B/A×100) | | 29.1% | 24.2% | 38.7% | 32.6% |
| 食種別延食数 | 総 数 | 540,309 | 333,864 | 146,821 | 59,624 |
| | 常 食 | 132,599 | 85,964 | 22,738 | 23,897 |
| | 軟 食 | 42,412 | 9,969 | 26,821 | 5,622 |
| | 粥 食 | 112,254 | 63,754 | 38,186 | 10,314 |
| | 流 動 食 | 11,444 | 7,359 | 3,140 | 945 |
| | 特 別 食 | 241,600 | 166,818 | 55,936 | 18,846 |

(8) 平成20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 | |
| | 155,057 | 176,221 | 88.0% | 73,199 | 84,436 | 86.7% | 56,146 | 64,908 | 86.5% | 25,712 | 26,877 | 95.7% |
| 内 科 | 28,458 | 31,584 | 90.1% | 6,860 | 7,972 | 86.1% | 10,139 | 11,592 | 87.5% | 11,459 | 12,020 | 95.3% |
| 呼吸器内科 | 8,380 | 10,748 | 78.0% | 4,997 | 5,788 | 86.3% | 3,383 | 4,960 | 68.2% | | | |
| 消化器内科 | 7,955 | 9,541 | 83.4% | 6,063 | 7,544 | 80.4% | 1,892 | 1,997 | 94.7% | | | |
| 循環器内科 | 11,599 | 12,725 | 91.2% | 7,592 | 8,345 | 91.0% | 4,007 | 4,380 | 91.5% | | | |
| 外 科 | 9,112 | 10,036 | 90.8% | 3,492 | 3,786 | 92.2% | 2,573 | 2,995 | 85.9% | 3,047 | 3,255 | 93.6% |
| 心臓血管外科 | 1,743 | 1,878 | 92.8% | 1,743 | 1,878 | 92.8% | | | | | | |
| 脳神経外科 | 13,342 | 14,635 | 91.2% | 5,574 | 6,182 | 90.2% | 7,088 | 7,769 | 91.2% | 680 | 684 | 99.4% |
| 整形外科 | 20,344 | 23,659 | 86.0% | 6,608 | 8,158 | 81.0% | 7,507 | 9,052 | 82.9% | 6,229 | 6,449 | 96.6% |
| 形成外科 | 759 | 1,142 | 66.5% | 759 | 1,142 | 66.5% | | | | | | |
| 精神科 | 8,963 | 9,958 | 90.0% | 8,963 | 9,958 | 90.0% | | | | | | |
| 小児科 | 3,316 | 4,474 | 74.1% | 2,602 | 3,319 | 78.4% | 566 | 894 | 63.3% | 148 | 261 | 56.7% |
| 皮膚科 | 7,884 | 8,536 | 92.4% | 3,881 | 4,370 | 88.8% | 2,740 | 2,894 | 94.7% | 1,263 | 1,272 | 99.3% |
| 泌尿器科 | 12,137 | 14,449 | 84.0% | 6,137 | 6,880 | 89.2% | 5,084 | 6,616 | 76.8% | 916 | 953 | 96.1% |
| 産婦人科 | 3,547 | 4,016 | 88.3% | 1,833 | 2,260 | 81.1% | 1,436 | 1,477 | 97.2% | 278 | 279 | 99.6% |
| 眼 科 | 9,362 | 10,096 | 92.7% | 3,174 | 3,450 | 92.0% | 6,188 | 6,646 | 93.1% | | | |
| 耳鼻いんこう科 | 8,006 | 8,573 | 93.4% | 2,771 | 3,233 | 85.7% | 3,543 | 3,636 | 97.4% | 1,692 | 1,704 | 99.3% |
| 放射線科 | 63 | 68 | 92.6% | 63 | 68 | 92.6% | 0 | 0 | | | | |
| 麻 酔 科 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | | | | | | |
| 歯 科 | 87 | 103 | 84.5% | 87 | 103 | 84.5% | | | | | | |

(9) 平成20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 6,570 | 人 3,736 | 人 2,275 | 人 559 |
| 実施件数 | | | 件 10,449 | 件 5,343 | 件 3,088 | 件 2,018 |
| 算定件数 | | | 8,415 | 4,150 | 2,681 | 1,584 |
| 薬剤師1人1ヶ月あたりの実施件数 | | | 27.7 | 21.8 | 36.8 | 42.0 |

(10) 平成20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 2,760 | 件 2,605 | 件 155 | 件 - | |
| | | 算定件数 | | 1,308 | 1,308 | 0 | - | |
| | 外来 | 調剤件数 | | 2,066 | 1,850 | 216 | - | |
| | | 算定件数 | | 1,151 | 1,151 | 0 | - | |
| 中心静脈栄養 | | | 調剤件数 | | 13,826 | 8,341 | 3,973 | 1,512 |
| | | | 算定件数 | | 11,100 | 7,307 | 2,605 | 1,188 |

中央病院は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。

(11) 平成20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 334,735 | 千円 154,019 | 千円 144,178 | 千円 36,538 |
| | 材料費(B) | | 367,577 | 214,210 | 132,498 | 20,869 |
| | (A)/(B) | | 0.91 | 0.72 | 1.09 | 1.75 |
| 注射 | 収入(A) | | 814,727 | 338,840 | 380,463 | 95,424 |
| | 材料費(B) | | 1,245,913 | 775,122 | 376,206 | 94,585 |
| | (A)/(B) | | 0.65 | 0.44 | 1.01 | 1.01 |

注) 中央はDPC対象病院。

(12) 平成20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 |
|--------------|----|-----|------------|------------|----------|----------|
| 持入院時 調査薬時 | 件数 | | 件 2,478 | 件 1,230 | 件 758 | 件 490 |

第 5 章 職員の状況

1 部門別職員数

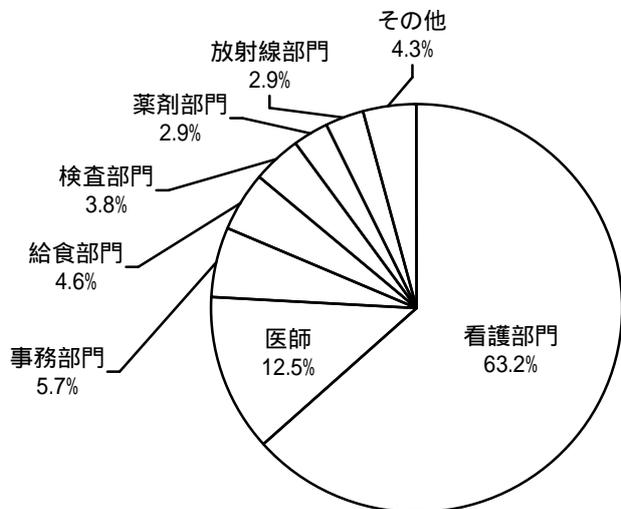
平成16年度以降の年度末部門別職員数は、表5-1のとおりであり、平成20年度末の総数は、819人で前年度と比較すると16人（2.0%）減少している。

表5 - 1 年度末部門別職員数

| 区分 | 年度 | | | | | 前年度対比増減（ ）率 | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|-----|-----|------|-----|
| | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 総 数 | 815 | 802 | 811 | 803 | 819 | 0.4 | 1.6 | 1.1 | 1.0 | 2.0 |
| 医 師 | 98 | 100 | 105 | 101 | 102 | 1.0 | 2.0 | 5.0 | 3.8 | 1.0 |
| 看 護 部 門 | 497 | 487 | 489 | 502 | 518 | 1.2 | 2.0 | 0.4 | 2.7 | 3.2 |
| 薬 剤 部 門 | 26 | 25 | 25 | 24 | 24 | 0.0 | 3.8 | 0.0 | 4.0 | 0.0 |
| 事 務 部 門 | 43 | 47 | 48 | 46 | 47 | 2.3 | 9.3 | 2.1 | 4.2 | 2.2 |
| 給 食 部 門 | 45 | 43 | 43 | 41 | 38 | 2.3 | 4.4 | 0.0 | 4.7 | 7.3 |
| 放 射 線 部 門 | 26 | 25 | 25 | 23 | 24 | 4.0 | 3.8 | 0.0 | 8.0 | 4.3 |
| 検 査 部 門 | 34 | 33 | 33 | 31 | 31 | 3.0 | 2.9 | 0.0 | 6.1 | 0.0 |
| そ の 他 | 46 | 42 | 43 | 35 | 35 | 4.2 | 8.7 | 2.4 | 18.6 | 0.0 |

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518人（63.5%）と大半を占め、医師102人（12.5%）、事務部門47人（5.7%）、給食部門38人（4.6%）、検査部門31人（3.8%）、薬剤部門24人（2.9%）、放射線部門24人（2.9%）、その他35人（4.3%）となっ

2 職種別職員の平均給与月額

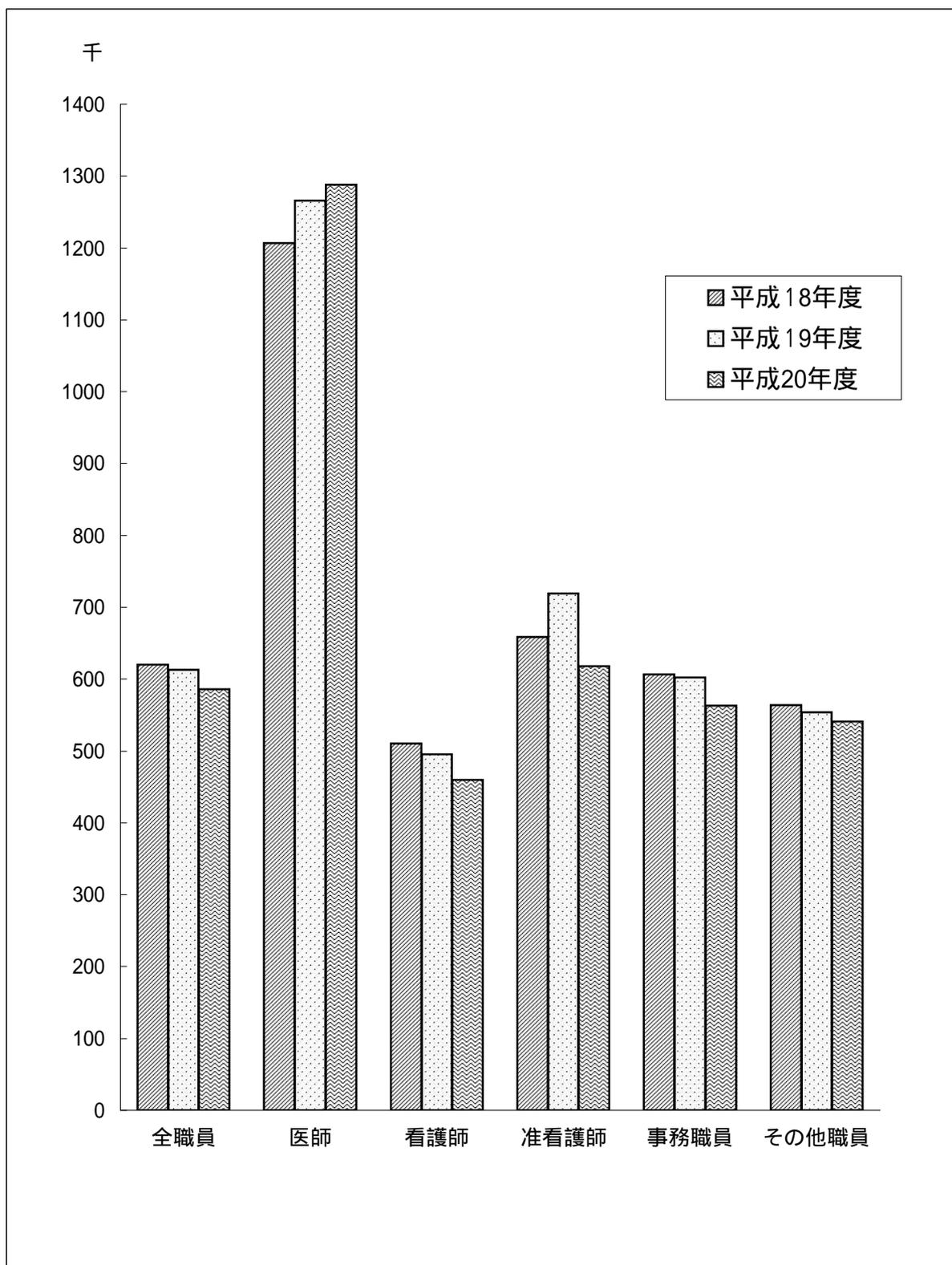
職種別職員の平均給与月額は、表5-2、図5-2のとおりであり、全職員の平均給与月額は586,083円で、前年度と比較すると、26,930円（4.4%）減少している。

職種別では、医師の1,288,327円を最高に、准看護師618,181円、事務職員562,851円、その他職員541,101円、看護師459,576円の順となっており、前年度と比較すると医師が22,134円（1.7%）増加し、准看護師が100,934円（14.0%）、看護師が36,056円（7.3%）、事務職員が39,337円（6.5%）、その他職員が12,457円（2.3%）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 |
| | 16 | 641,210 | 1,205,929 | 535,463 | 728,076 | 594,417 | 588,442 |
| | 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 |
| 前年 度対 比増 減率 | | % | % | % | % | % | % |
| | 16 | 2.6 | 1.5 | 3.5 | 0.6 | 1.0 | 1.6 |
| | 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 |

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57歳、医師43歳、事務職員43歳、その他職員45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 |
| 16 | 41 | 46 | 37 | 54 | 42 | 45 |
| 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 |

4 職員統計

(1) 平成20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 | | 819 | 517 | 211 | 91 |
| 医師 | | 102 | 72 | 24 | 6 |
| 看護部門 | | 518 | 334 | 129 | 55 |
| 薬剤部門 | | 24 | 13 | 7 | 4 |
| 事務部門 | | 47 | 22 | 15 | 10 |
| 給食部門 | | 38 | 22 | 11 | 5 |
| 放射線部門 | | 24 | 15 | 6 | 3 |
| 検査部門 | | 31 | 19 | 8 | 4 |
| その他 | | 35 | 20 | 11 | 4 |

注) 正規職員のみである。

(2) 平成20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 | | 113.5 | 110.5 | 123.7 | 108.1 |
| 医師 | | 12.8 | 15.2 | 10.6 | 5.3 |
| 看護部門 | | 70.4 | 68.5 | 77.7 | 65.3 |
| 薬剤部門 | | 3.6 | 3.8 | 3.2 | 3.6 |
| 事務部門 | | 7.3 | 5.9 | 8.2 | 12.0 |
| 給食部門 | | 5.8 | 4.3 | 8.1 | 8.5 |
| 放射線部門 | | 3.8 | 3.7 | 4.2 | 3.5 |
| 検査部門 | | 4.6 | 4.1 | 5.5 | 5.4 |
| その他 | | 5.3 | 5.0 | 6.3 | 4.5 |

(3) 平成20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 | | 586,083 | 594,885 | 578,990 | 553,267 |
| 医師 | | 1,288,327 | 1,253,141 | 1,337,484 | 1,530,514 |
| 看護師 | | 459,576 | 463,517 | 451,658 | 454,589 |
| 准看護師 | | 618,181 | 614,483 | 636,667 | - |
| 事務職員 | | 562,851 | 595,390 | 536,848 | 529,833 |
| その他職員 | | 541,101 | 532,528 | 559,808 | 539,649 |

(4) 平成20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 |
|---------|------|-----|-------|------|------|------|
| | | | 人 | 人 | 人 | 人 |
| 総数 | 常勤 | | 109.2 | 78.5 | 24.9 | 5.8 |
| | パート等 | | 7.5 | 2.4 | 3.1 | 2.0 |
| 内科 | 常勤 | | 13.3 | 7.3 | 5.0 | 1.0 |
| | パート等 | | 1.3 | 0.2 | 0.3 | 0.8 |
| 呼吸器内科 | 常勤 | | 7.0 | 4.6 | 2.3 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 消化器内科 | 常勤 | | 7.8 | 6.8 | 1.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 |
| 循環器内科 | 常勤 | | 6.9 | 5.9 | 1.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 |
| 外科 | 常勤 | | 12.0 | 6.8 | 2.4 | 2.8 |
| | パート等 | | 0 | 0.1 | 0.4 | 0.0 |
| 心臓血管外科 | 常勤 | | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.2 | 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 | | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 整形外科 | 常勤 | | 8.9 | 4.0 | 2.9 | 2.0 |
| | パート等 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 形成外科 | 常勤 | | 2.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 精神科 | 常勤 | | 5.8 | 5.8 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 小児科 | 常勤 | | 6.0 | 5.0 | 1.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 0.1 |
| 皮膚科 | 常勤 | | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.1 |
| 泌尿器科 | 常勤 | | 5.0 | 3.0 | 2.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 |
| 産婦人科 | 常勤 | | 4.0 | 3.0 | 1.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.6 | 0.1 | 0.2 | 0.3 |
| 眼科 | 常勤 | | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| 耳鼻いんこう科 | 常勤 | | 3.0 | 3.0 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.8 | 0.0 | 0.4 | 0.4 |
| 放射線科 | 常勤 | | 5.7 | 4.7 | 1.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0 | 0.0 | 0.3 | 0.0 |
| 麻酔科 | 常勤 | | 3.8 | 3.8 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 1.0 | 0.7 | 0.3 | 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 | | 1.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0 | 0.4 | 0.0 | 0.0 |
| 救急 | 常勤 | | 6.2 | 3.0 | 3.2 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| その他 | 常勤 | | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | パート等 | | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.0 |

注) 常勤は正規職員及び臨時職員である。

(5) 平成20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 | 39.8 | 39.6 | 39.4 | 41.7 |
| 医 師 | 43.3 | 41.8 | 46.3 | 49.5 |
| 看 護 師 | 37.0 | 37.5 | 35.2 | 38.4 |
| 准 看 護 師 | 56.5 | 56.4 | 57.0 | - |
| 事 務 職 員 | 42.5 | 43.3 | 41.7 | 42.1 |
| そ の 他 職 員 | 44.7 | 43.4 | 46.4 | 46.7 |

第 6 章 経理の状況

1 収益及び費用

平成20年度における収益は、医業収益14,120,830,989円、医業外収益1,614,894,481円、特別利益3,402,550円で、合計15,739,128,020円となっている。また、費用は、医業費用15,096,192,939円、医業外費用509,945,417円、特別損失9,075,750円で、合計15,615,214,106円となっており、差引123,913,914円の純利益を生じている。この結果、年度末累積欠損金は9,305,484,570円となっている。

これを前年度と比較すると、収益は、入院収益等の減少により1,120,528,502円(6.6%)減少した。また、費用は、給与費等の減少により823,678,119円(5.0%)減少した。

図6-1 収益費用

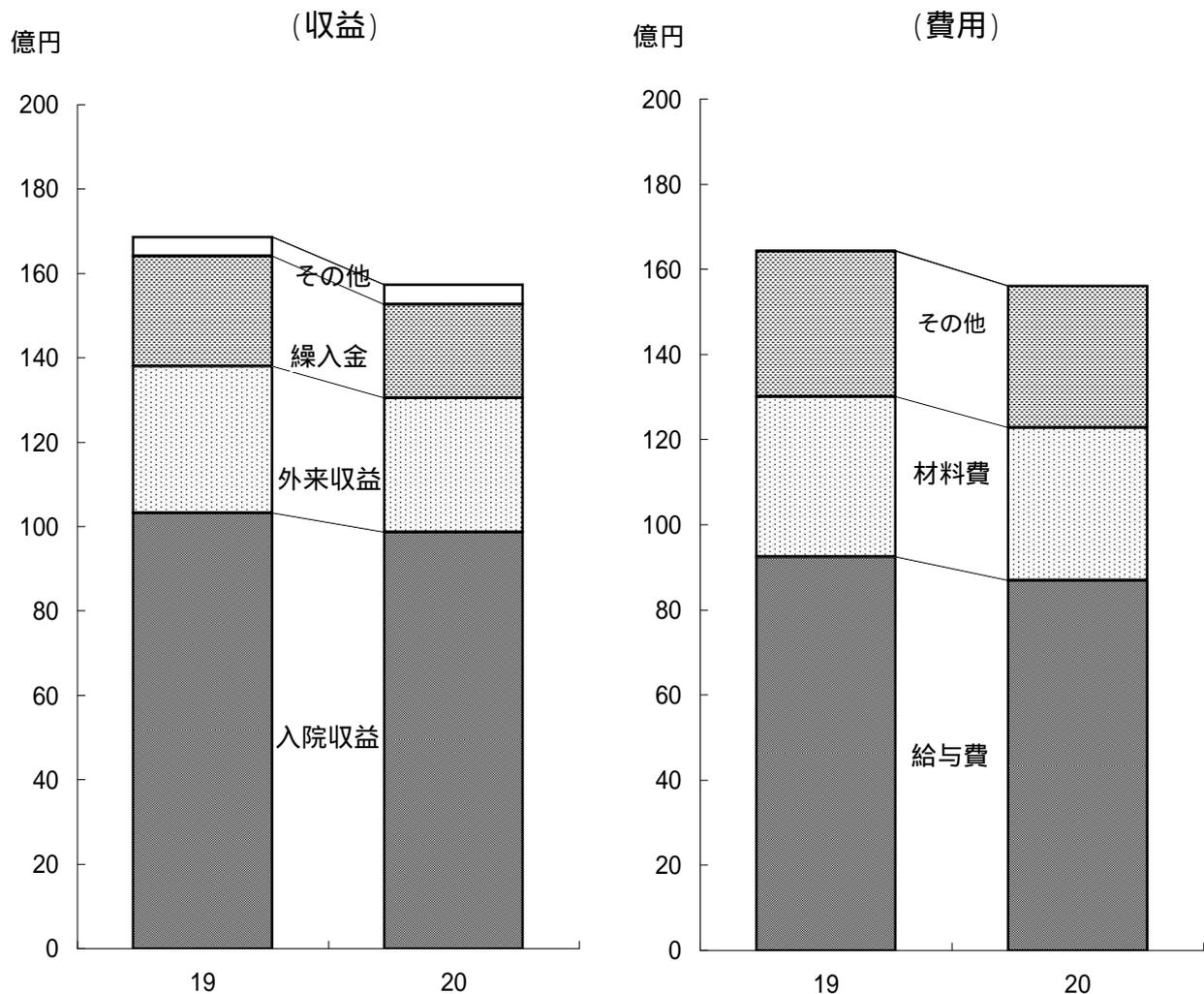


表 6 - 1 比較損益計算書

| 科 目 | 19年度 (A) | 20年度 (B) | 増 減 (B) - (A) | 収益対比 | | すう勢比率 (B)/(A) × 100 |
|-------------|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----------|------------------------|
| | | | | 19年度 | 20年度 | |
| 医 業 収 益 | 円 15,226,208,421 | 円 14,120,830,989 | 円 1,105,377,432 | % 90.3 | % 89.7 | % 92.7 |
| 入 院 収 益 | 10,328,732,964 | 9,874,548,818 | 454,184,146 | 61.3 | 62.7 | 95.6 |
| 外 来 収 益 | 3,474,586,974 | 3,172,647,711 | 301,939,263 | 20.6 | 20.2 | 91.3 |
| 負 担 金 交 付 金 | 1,116,106,000 | 777,650,000 | 338,456,000 | 6.6 | 4.9 | 69.7 |
| その他医業収益 | 306,782,483 | 295,984,460 | 10,798,023 | 1.8 | 1.9 | 96.5 |
| 医 業 外 収 益 | 1,633,448,101 | 1,614,894,481 | 18,553,620 | 9.7 | 10.3 | 98.9 |
| 受取利息配当金 | 2,231,050 | 2,564,274 | 333,224 | 0.0 | 0.0 | 114.9 |
| 他会計補助金 | 135,263,000 | 0 | 135,263,000 | 0.8 | 0.0 | 皆減 |
| 補 助 金 | 51,051,500 | 56,995,660 | 5,944,160 | 0.3 | 0.4 | 111.6 |
| 負 担 金 交 付 金 | 1,352,108,000 | 1,444,976,000 | 92,868,000 | 8.0 | 9.2 | 106.9 |
| その他医業外収益 | 92,794,551 | 110,358,547 | 17,563,996 | 0.6 | 0.7 | 118.9 |
| 特 別 利 益 | 0 | 3,402,550 | 3,402,550 | 0.0 | 0.0 | 皆増 |
| 利 益 合 計 | 16,859,656,522 | 15,739,128,020 | 1,120,528,502 | 100.0 | 100.0 | 93.4 |

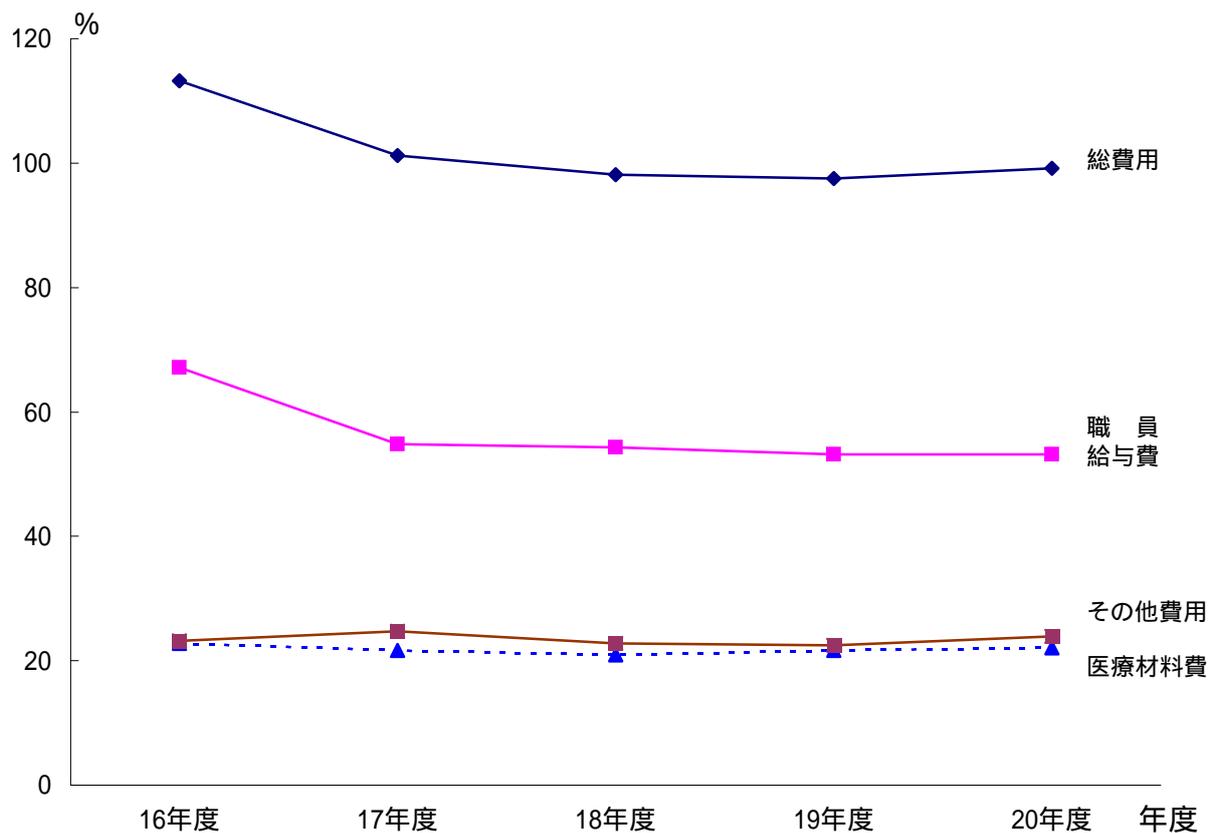
| 科 目 | 19年度 (A) | 20年度 (B) | 増 減 (B) - (A) | 収益対比 | | すう勢比率 (B)/(A) × 100 |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------------|------|------|------------------------|
| | | | | 19年度 | 20年度 | |
| | 円 | 円 | 円 | % | % | % |
| 医 業 費 用 | 15,856,880,680 | 15,096,192,939 | 760,687,741 | 94.1 | 95.9 | 95.2 |
| 給 与 費 | 9,240,650,426 | 8,694,029,991 | 546,620,435 | 54.8 | 55.2 | 94.1 |
| 材 料 費 | 3,775,001,591 | 3,591,501,641 | 183,499,950 | 22.4 | 22.8 | 95.1 |
| 経 費 | 2,053,581,638 | 2,057,593,981 | 4,012,343 | 12.2 | 13.1 | 100.2 |
| 減 価 償 却 費 | 688,445,655 | 660,166,101 | 28,279,554 | 4.1 | 4.2 | 95.9 |
| 資 産 減 耗 費 | 20,945,013 | 19,344,891 | 1,600,122 | 0.1 | 0.1 | 92.4 |
| 研 究 研 修 費 | 78,256,357 | 73,556,334 | 4,700,023 | 0.5 | 0.5 | 94.0 |
| 医 業 外 費 用 | 565,011,545 | 509,945,417 | 55,066,128 | 3.4 | 3.2 | 90.3 |
| 支 払 利 息 及 び 企 業 債 取 扱 諸 費 | 167,732,087 | 95,630,110 | 72,101,977 | 1.0 | 0.6 | 57.0 |
| 繰 延 勘 定 償 却 | 33,734,209 | 32,976,082 | 758,127 | 0.2 | 0.2 | 97.8 |
| 雑 損 失 | 363,545,249 | 381,339,225 | 17,793,976 | 2.2 | 2.4 | 104.9 |
| 特 別 損 失 | 17,000,000 | 9,075,750 | 7,924,250 | 0.1 | 0.1 | 53.4 |
| 費 用 合 計 | 16,438,892,225 | 15,615,214,106 | 823,678,119 | 97.5 | 99.2 | 95.0 |
| 当 年 度 純 利 益 | 420,764,297 | 123,913,914 | 296,850,383 | 2.5 | 0.8 | - |

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99.2%で、前年度に比べて1.7ポイント増加している。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1.4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 | 特損 別失 |
|----------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|----------|
| | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 16 | 113.2 | 67.1 | 22.8 | 0.9 | 4.5 | 14.3 | 3.5 | 0.1 |
| 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 |

図 6 - 2 収益（100）当たり要素別費用（総務省統計による）

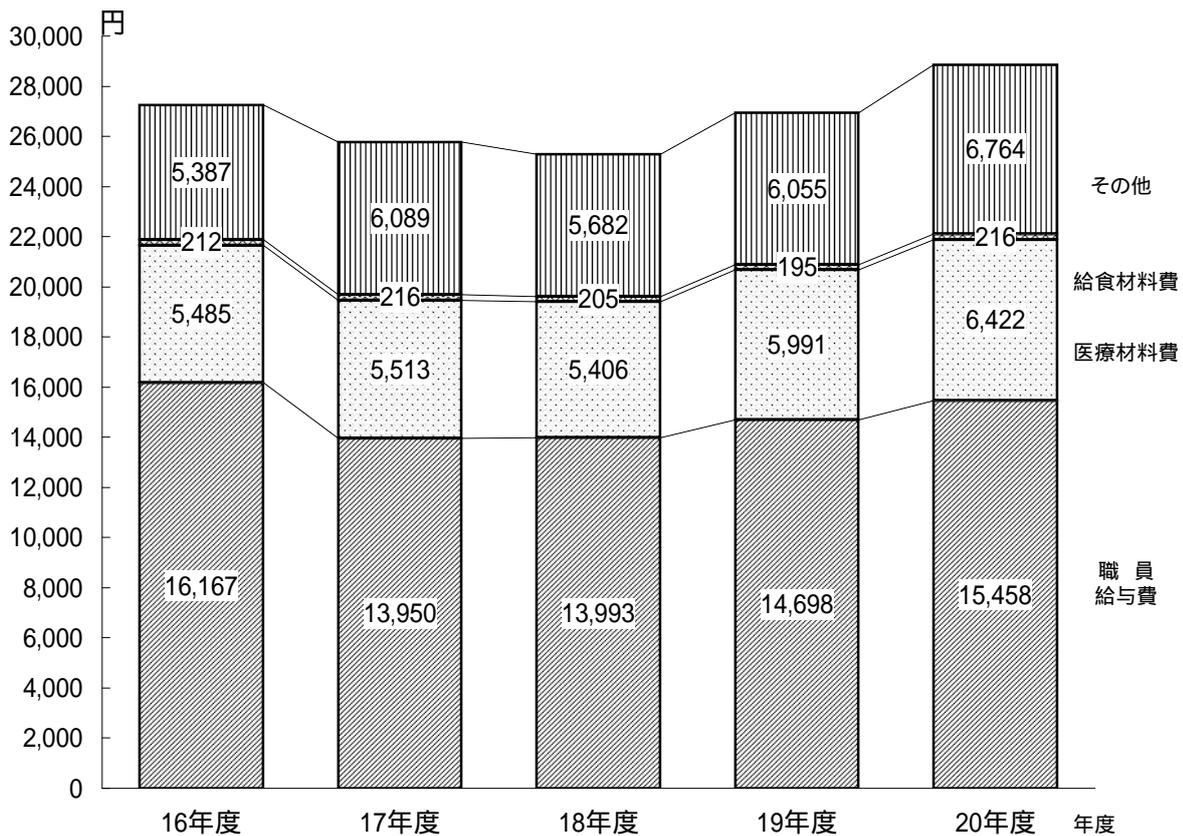


平成16年度以降における患者1人1日当たりの要素別費用は、表6-3、図6-3のとおりであり、平成20年度の総額は、28,860円で、前年度に比べて1,921円（7.1%）増加している。これを要素別にみると、増加の割合が大きいものは、その他医業費用の612円（15.4%）などである。

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 | % |
| 16 | 27,251 | 16,167 | 5,485 | 212 | 1,081 | 3,446 | 846 | 14 | 8.6 |
| 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 |

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20年度末における資産総額は、12,613,063,334円で、前年度末に比べ585,191,352円(4.4%)減少している。これは、未収金等の減少により、流動資産が655,070,083円(20.5%)減少したことによるものである。

表6 - 4 比較貸借対照表

| 科 目 | 19年度 (A) | 20年度 (B) | 増 減 (B) - (A) | 構 成 比 | | すう勢比率 (B)/(A)×100 |
|---------------|----------------|----------------|------------------|-------|-------|----------------------|
| | | | | 19年度 | 20年度 | |
| | 円 | 円 | 円 | % | % | % |
| 有形固定資産合計 | 9,849,190,779 | 9,916,156,981 | 66,966,202 | 74.6 | 78.6 | 100.7 |
| 土 地 | 845,218,131 | 844,767,681 | 450,450 | 6.4 | 6.7 | 99.9 |
| 建 物 | 3,237,256,832 | 3,040,466,823 | 196,790,009 | 24.5 | 24.1 | 93.9 |
| 構 築 物 | 56,813,326 | 52,855,068 | 3,958,258 | 0.4 | 0.4 | 93.0 |
| 器 械 及 び 備 品 | 2,654,398,385 | 2,633,607,444 | 20,790,941 | 20.1 | 20.9 | 99.2 |
| 車 両 | 777,406 | 2,324,821 | 1,547,415 | 0.0 | 0.0 | 299.0 |
| 放 射 線 同 位 元 素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 建 設 仮 勘 定 | 3,054,726,699 | 3,342,135,144 | 287,408,445 | 23.1 | 26.5 | 109.4 |
| 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 | 9,856,384,501 | 9,923,350,703 | 66,966,202 | 74.7 | 78.7 | 100.7 |
| 現 金 預 金 | 77,991,948 | 72,782,104 | 5,209,844 | 0.6 | 0.6 | 93.3 |
| 未 収 金 | 2,888,354,680 | 2,244,099,687 | 644,254,993 | 21.9 | 17.8 | 77.7 |
| 貯 蔵 品 | 197,450,903 | 193,663,869 | 3,787,034 | 1.5 | 1.5 | 98.1 |
| 前 払 費 用 | 5,497,133 | 3,678,921 | 1,818,212 | 0.0 | 0.0 | 66.9 |
| 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 | 3,199,294,664 | 2,544,224,581 | 655,070,083 | 24.2 | 20.2 | 79.5 |
| 控除対象外消費税額 | 142,575,521 | 145,488,050 | 2,912,529 | 1.1 | 1.2 | 102.0 |
| 繰 延 勘 定 合 計 | 142,575,521 | 145,488,050 | 2,912,529 | 1.1 | 1.2 | 102.0 |
| 資 産 合 計 | 13,198,254,686 | 12,613,063,334 | 585,191,352 | 100.0 | 100.0 | 95.6 |

負債総額は3,146,056,521円で、前年度に比べて913,081,458円（22.5%）減少している。
減少した主なものは、未収金である。

資本総額は9,467,006,813円で、前年度末に比べて327,890,106円（3.6%）増加している。
増加した主なものは、その他資本剰余金である。

| 科 目 | 19年度 (A) | 20年度 (B) | 増 減 (B) - (A) | 構 成 比 | | すう勢比率 (B)/(A) × 100 |
|-------------|----------------|----------------|------------------|-------|-------|------------------------|
| | | | | 19年度 | 20年度 | |
| | 円 | 円 | 円 | % | % | % |
| 他 会 計 借 入 金 | 1,342,819,870 | 1,157,389,149 | 185,430,721 | 10.2 | 9.2 | 86.2 |
| 引 当 金 | 0 | 180,149,000 | 180,149,000 | 0.0 | 1.4 | - |
| 固 定 負 債 | 1,342,819,870 | 1,337,538,149 | 5,281,721 | 10.2 | 10.6 | 99.6 |
| 一 時 借 入 金 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.0 | ##### |
| 未 払 金 | 2,555,563,984 | 1,717,635,833 | 837,928,151 | 19.4 | 13.6 | 67.2 |
| 前 受 金 | 0 | 2,869,149 | 2,869,149 | 0.0 | 0.0 | 皆増 |
| 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 | 130,754,125 | 58,013,390 | 72,740,735 | 1.0 | 0.5 | 44.4 |
| 流 動 負 債 | 2,716,318,109 | 1,808,518,372 | 907,799,737 | 20.6 | 14.3 | 66.6 |
| 負 債 合 計 | 4,059,137,979 | 3,146,056,521 | 913,081,458 | 30.8 | 24.9 | 77.5 |
| 自 己 資 本 金 | 7,418,333,474 | 7,418,333,474 | 0 | 56.2 | 58.8 | 100.0 |
| 借 入 資 本 金 | 8,751,874,421 | 8,528,632,297 | 223,242,124 | 66.3 | 67.6 | 97.4 |
| 企 業 債 | 6,765,302,766 | 6,709,163,603 | 56,139,163 | 51.3 | 53.2 | 99.2 |
| 他 会 計 借 入 金 | 1,986,571,655 | 1,819,468,694 | 167,102,961 | 15.1 | 14.4 | 91.6 |
| 資 本 金 合 計 | 16,170,207,895 | 15,946,965,771 | 223,242,124 | 122.5 | 126.4 | 98.6 |
| 資 本 剰 余 金 | 2,398,307,296 | 2,825,525,612 | 427,218,316 | 18.2 | 22.4 | 117.8 |
| 受贈財産評価額 | 41,483,697 | 41,483,697 | 0 | 0.3 | 0.3 | 100.0 |
| 寄 附 金 | 10,529,100 | 10,529,100 | 0 | 0.1 | 0.1 | 100.0 |
| 補 助 金 | 756,675,060 | 673,718,376 | 82,956,684 | 5.7 | 5.3 | 89.0 |
| その他資本剰余金 | 1,589,619,439 | 2,099,794,439 | 510,175,000 | 12.0 | 16.6 | 132.1 |
| 欠 損 金 | 9,429,398,484 | 9,305,484,570 | 123,913,914 | 71.4 | 73.8 | 98.7 |
| 当年度末未処理欠損金 | 9,429,398,484 | 9,305,484,570 | 123,913,914 | 71.4 | 73.8 | 98.7 |
| 剰 余 金 合 計 | 7,031,091,188 | 6,479,958,958 | 551,132,230 | 53.3 | 51.4 | 92.2 |
| 資 本 合 計 | 9,139,116,707 | 9,467,006,813 | 327,890,106 | 69.2 | 75.1 | 103.6 |
| 負 債 資 本 合 計 | 13,198,254,686 | 12,613,063,334 | 585,191,352 | 100.0 | 100.0 | 95.6 |

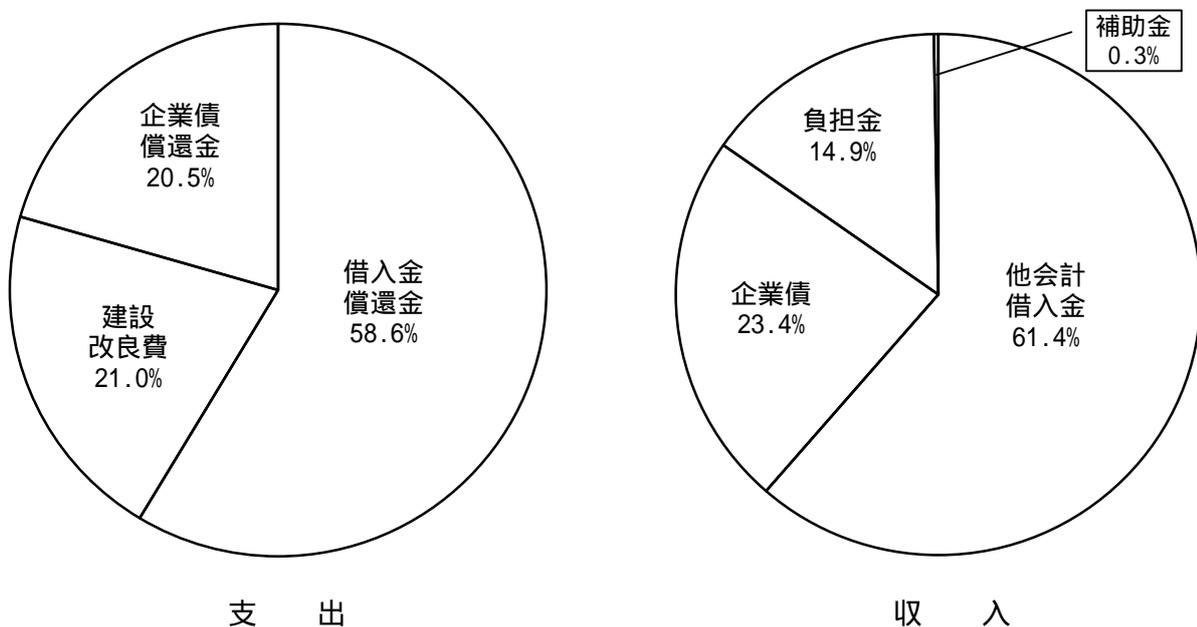
3 資本的収支年度別比較

平成18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 | | 18 | | | 19 | | | 20 | | |
|-------|----------|-----------|-------|---------|-----------|-------|-------|-----------|-------|-------|
| | | 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 | 2,964,908 | 47.6 | 425.4 | 1,013,010 | 19.5 | 34.2 | 877,992 | 21.0 | 86.7 |
| | 企業債償還金 | 805,975 | 13.0 | 101.3 | 1,719,607 | 33.2 | 213.4 | 857,139 | 20.5 | 49.8 |
| | 借入金償還金 | 2,451,418 | 39.4 | 100.1 | 2,450,812 | 47.3 | 100.0 | 2,452,534 | 58.6 | 100.1 |
| | その他 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - | 0 | 0 | - |
| | 計 | 6,222,301 | 100.0 | 157.9 | 5,183,429 | 100.0 | 83.3 | 4,187,665 | 100.0 | 80.8 |
| 同上財源 | 企業債 | 2,840,000 | 47.5 | 439.6 | 1,671,000 | 37.0 | 58.8 | 801,000 | 23.4 | 47.9 |
| | 出資金・負担金 | 520,435 | 8.7 | 97.7 | 532,008 | 11.8 | 102.2 | 510,175 | 14.9 | 95.9 |
| | 他会計借入金 | 2,579,142 | 43.1 | 118.6 | 2,184,306 | 48.4 | 84.7 | 2,100,000 | 61.4 | 96.1 |
| | 補助金 | 39,260 | 0.7 | 7,820.7 | 126,432 | 2.8 | 322.0 | 10,246 | 0.3 | 8.1 |
| | 固定資産売却代金 | 0 | 0.0 | 皆減 | 0 | 0 | - | 550 | 0.0 | 皆増 |
| | 計 | 5,978,837 | 100.0 | 177.9 | 4,513,746 | 100.0 | 75.5 | 3,421,971 | 100.0 | 75.8 |

図6 - 4 資本的収支構成比（平成20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20年度末の未償還残高は、6,709,163,603円で前年度に比べて56,139,163円(0.8%)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 | 1,468,000,000 | 65,300,945 | 572,893,395 | 895,106,605 |
| 徳島銀行 | 2,269,000,000 | 337,282,000 | 337,282,000 | 1,931,718,000 |
| 財政融資資金 | 2,504,000,000 | 65,318,059 | 199,778,595 | 2,304,221,405 |
| 地方公営企業等 金融機構 | 82,000,000 | 0 | 0 | 82,000,000 |
| 郵便貯金資金 | 237,000,000 | 59,605,616 | 237,000,000 | 0 |
| 公営企業金融公庫 | 1,587,000,000 | 126,382,543 | 434,132,407 | 1,152,867,593 |
| 阿波銀行 | 813,000,000 | 203,250,000 | 469,750,000 | 343,250,000 |
| 計 | 8,960,000,000 | 857,139,163 | 2,250,836,397 | 6,709,163,603 |

5 主要経営比率

平成16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 | | | | |
|--------|--------------|------------------------------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 収益性 | 総資本利益率 | 経常利益 / 平均総資本 × 100 | 19.9 | 2.1 | 2.6 | 3.4 | 1.0 |
| | 自己資本利益率 | 経常利益 / 平均自己資本 × 100 | 12.9 | 1.3 | 1.9 | 2.9 | 0.9 |
| 経済性 | 総益率 | 医業利益 / 医業収益 × 100 | 24.5 | 2.4 | 5.5 | 4.1 | 6.9 |
| | 総費用対総収益比率 | 総費用 / 総収益 × 100 | 113.2 | 101.2 | 98.1 | 97.5 | 99.2 |
| | 経常利益対医業収益比率 | 経常利益 / 医業収益 × 100 | 14.9 | 1.4 | 2.1 | 2.9 | 0.9 |
| | 医業費用対医業収益比率 | 医業費用 / 医業収益 × 100 | 124.5 | 102.4 | 105.5 | 104.1 | 106.9 |
| | 減価償却費対医業収益比率 | 減価償却費 / 医業収益 × 100 | 5.1 | 4.7 | 5.1 | 4.5 | 4.7 |
| | 減価償却率 | 減価償却費 / (償却資産 + 減価償却費) × 100 | 9.5 | 9.9 | 10.5 | 10.4 | 10.3 |
| 活動性 | 総資本回転率 | 医業収益 / 平均総資本 | 1.3 | 1.5 | 1.2 | 1.2 | 1.1 |
| | 自己資本回転率 | 医業収益 / 平均自己資本 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 1.0 |
| | 固定資産回転率 | 医業収益 / 平均固定資産 | 1.8 | 2.0 | 1.7 | 1.6 | 1.4 |
| | 流動資産回転率 | 医業収益 / 平均流動資産 | 5.3 | 5.7 | 5.2 | 5.1 | 4.9 |
| | 未収金回転率 | 医業収益 / 未収金 | 6.0 | 6.2 | 5.9 | 5.3 | 6.3 |
| 資産構成 | 固定資産構成比率 | 固定資産 / 総資産 × 100 | 74.0 | 72.5 | 76.7 | 74.7 | 78.7 |
| | 流動資産構成比率 | 流動資産 / 総資産 × 100 | 24.6 | 26.2 | 22.2 | 24.2 | 20.2 |
| 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 | 32.9 | 34.5 | 22.4 | 20.6 | 14.3 |
| | 自己資本構成比率 | (自己資本金 + 剰余金) / 総資本 × 100 | 9.8 | 15.2 | 5.8 | 2.9 | 7.4 |
| | 借入資本構成比率 | 借入資本 / 総資本 × 100 | 34.5 | 62.6 | 71.1 | 66.3 | 67.6 |
| 流動的安全性 | 流動比率 | 流動資産 / 流動負債 × 100 | 74.9 | 76.1 | 99.2 | 117.8 | 140.7 |
| | 当座比率 | (現金預金 + 未収金) / 流動負債 × 100 | 67.3 | 69.7 | 91.5 | 109.2 | 128.1 |
| 固定的安全性 | 固定比率 | 固定資産 / (自己資本金 + 剰余金) × 100 | 397.7 | 475.3 | 1,326.1 | 2,545.3 | 1,057.5 |
| | 固定資産対借入資本比率 | 固定資産 / 借入資本 × 100 | 112.9 | 115.7 | 107.8 | 112.6 | 116.4 |
| その他 | 利子負担率 | 支払利息 / 平均借入資本 × 100 | 3.0 | 2.9 | 2.4 | 1.9 | 1.1 |

6 経理統計（総務省統計による。）

(1) 平成20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 | 千円 | 千円 | 千円 |
| | | 15,739,128 | 10,130,483 | 4,175,772 | 1,432,873 |
| 費用 | 総計 | 15,615,214 | 9,726,074 | 4,288,844 | 1,600,296 |
| | 職員給与費 | 8,363,806 | 5,140,579 | 2,255,963 | 967,264 |
| | 医療材料費 | 3,474,546 | 2,319,478 | 960,565 | 194,503 |
| | 給食材料費 | 116,955 | 72,220 | 30,984 | 13,751 |
| | 減価償却費 | 660,166 | 335,999 | 224,461 | 99,706 |
| | その他医業費用 | 2,480,720 | 1,560,965 | 664,955 | 254,800 |
| | 医業外費用 | 509,945 | 296,833 | 142,840 | 70,272 |
| | 特別損失 | 9,076 | 0 | 9,076 | 0 |
| 差引損（ ）益 | | 123,914 | 404,409 | 113,072 | 167,423 |

(2) 平成20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 | 99.2 | 96.0 | 102.7 | 111.7 |
| | 職員給与費 | 53.1 | 50.7 | 54.0 | 67.5 |
| | 医療材料費 | 22.1 | 22.9 | 23.0 | 13.6 |
| | 給食材料費 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 1.0 |
| | 減価償却費 | 4.2 | 3.3 | 5.4 | 7.0 |
| | その他医業費用 | 15.8 | 15.4 | 15.9 | 17.8 |
| | 医業外費用 | 3.2 | 2.9 | 3.4 | 4.9 |
| | 特別損失 | 0.1 | 0 | 0.2 | 0 |

(3) 平成20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 | | | | | |
| 収益 | | 円 | 円 | 円 | 円 |
| | | 29,089 | 33,308 | 25,641 | 19,347 |
| 費用 | 総計 | 28,860 | 31,978 | 26,336 | 21,607 |
| | 職員給与費 | 15,458 | 16,902 | 13,853 | 13,060 |
| | 医療材料費 | 6,422 | 7,626 | 5,898 | 2,626 |
| | 給食材料費 | 216 | 237 | 190 | 186 |
| | 減価償却費 | 1,220 | 1,105 | 1,378 | 1,346 |
| | その他医業費用 | 4,585 | 5,132 | 4,083 | 3,440 |
| | 医業外費用 | 942 | 976 | 877 | 949 |
| | 特別損失 | 17 | 0 | 56 | 0 |