

平成 17 年度
医療経済研究機構
調査研究事業

2003 年度

OECD の SHA 手法に基づく保健医療支出推計
(National Health Accounts)

平成 18 年 3 月

財団法人 医療経済研究・社会保険福祉協会



医療経済研究機構

はじめに

国の保健医療支出は、傷病の治療に要する医療費にとどまらず、健康増進・疾病予防、健康管理、あるいは医療保障の運営費や設備整備などを含めて考える必要がある。こうした保健医療に関する支出は国民保健計算（National Health Accounts ; NHA）とよばれ、医療に関するマネジメントを監視し、政策を評価するための一つの指標である。

国民保健計算における保健医療支出の推計にあたっては、国際基準に合わせた形で保健医療に関連する項目を定義するとともに、その内容を、機能別、供給主体別、財源別に分類することが必要である。その推計手法としては、経済開発協力機構（OECD）が開発した「国民保健計算の体系（System of Health Accounts ; SHA）」が先進国で広く用いられている。また、OECD が毎年公表している OECD Health Data における保健医療支出額についても、原則として SHA に基づく推計値が掲載されるようになっている。

この報告書は平成 15 年度（2003 年度）のわが国における国民保健計算の推計値をとりまとめたものである。

本報告書のとりまとめにあたり、ご協力いただいた関係各位に深く感謝する。

平成 18 年 3 月

財団法人 医療経済研究・社会保険福祉協会
医療経済研究機構 所長
宮澤 健一

調査研究体制

【調査研究担当】

医療経済研究機構

- 北澤 健文 研究員
- 坂巻 弘之 研究部長・主席研究員
- 山田 浩祐 主任研究員

OECDのSHA手法に基づく医療費推計及び国際比較に関する研究

【研究要旨】

1. 概要

毎年、厚生労働省統計情報部から公表される「国民医療費」は、わが国の医療保険制度のもとでの支出を推計したものであり、医療政策における成果をはかる重要な指標の一つであるとともに、医療経済上、中長期の政策目標設定においても重要である。ただし、国民医療費の計上の範囲には、若干の限定がある。正常分娩や歯科自由診療、療養環境など医療保険の対象外の項目、予防や健康管理、医療システムの運営に関わる費用、医療機関の運営および施設整備のための費用が除外されている。このため、保健医療支出の範囲が諸外国とも異なり、国際比較を行う場合に問題になることが指摘されてきた。国際比較に際しては、医療支出の細項目レベルでの定義を明確にした上での比較可能性を検討する必要もある。

2000年よりOECDは国民保健計算（National Health Account）の国際基準として、A System of Health Accounts (SHA) を発表し、加盟各国への参加を呼びかけてきた。以降、2001年のOECD Health Dataより、この新基準に沿った推計を行うことが求められている。医療経済研究機構では、平成12年度厚生労働科学研究費特別事業により、SHAに準拠した日本の総保健医療支出の推計方法を開発し、その手法を用いて1998年度の総保健医療支出の推計を行った。続く平成13年度及び14年度の2カ年にわたる厚生労働科学研究費統計情報高度利用総合研究事業において継続的な研究を行ってきた。

本報告書はこれらの研究をもとに2003年度のNHAを推計したものである。

2. 結果

(1) 2003年度総保健医療支出の概況

本研究にて推計した2003年度における[総保健医療支出 (Total expenditure on health; THE)] は、図表1に示すように、約39兆8539億円であった。

このうち[経常保健医療支出 (Total current expenditure on health)] が約38兆5580億円（対THE比96.7%）、[医療設備への投資 (Total investment on medical facilities)] が約1兆2959億円（3.3%）であった。

[経常保健医療支出]のうち、[個別的保健医療支出 (Expenditure on personal health care)] は約36兆7515億円（対THE比92.2%）であった。これは[医療サービス支出 (Expenditure on medical services)] 約28兆8680億円（72.4%）と「医療財への支出 (Medical goods dispensed to out-patients)」約7兆8835億円（19.8%）からなる。

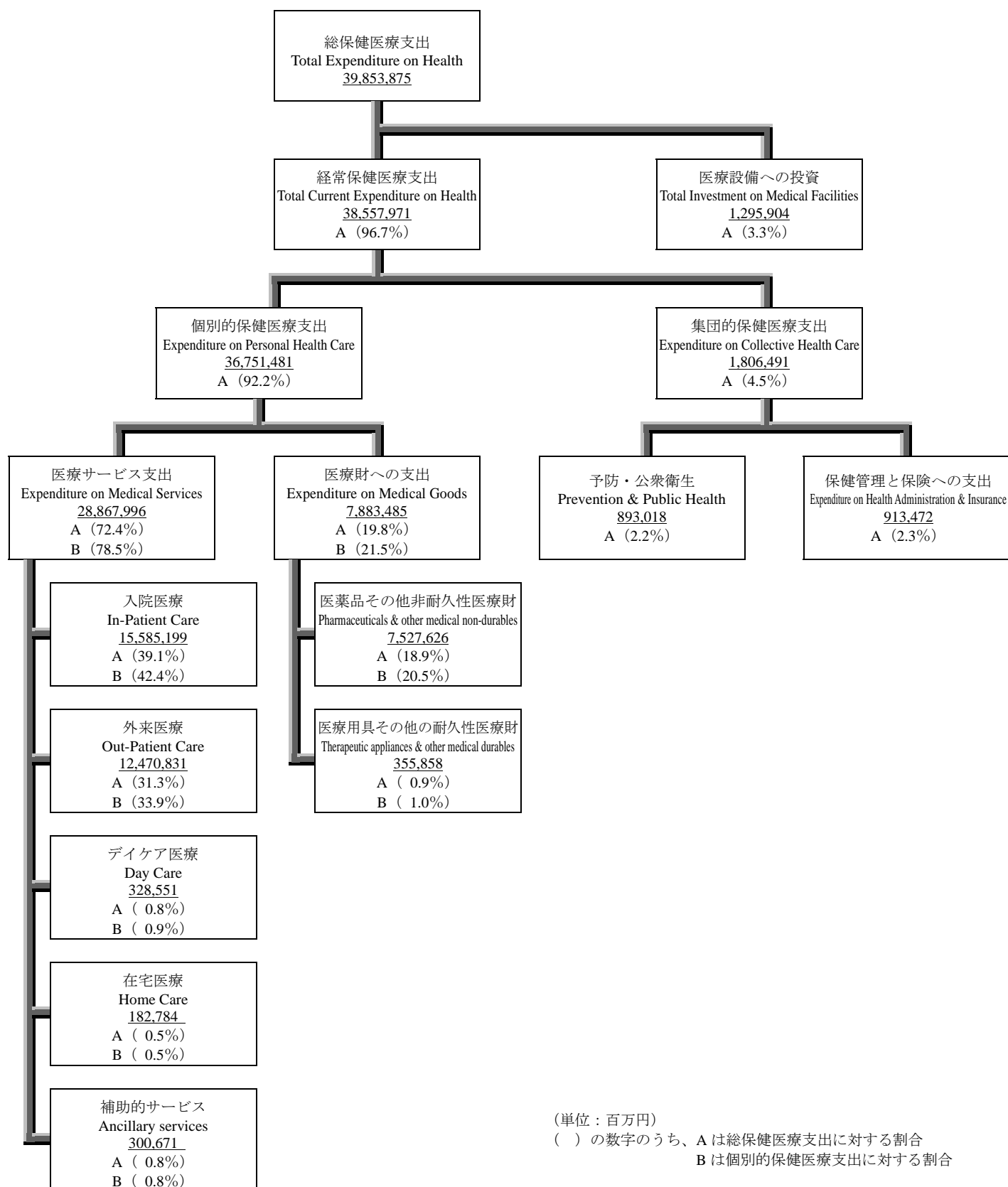
さらに、[医療サービス支出]の内訳をみると、[入院医療費 (Expenditure on in-patient care)]

15兆5852億円（対THE比39.1%）、「外来医療費（Expenditure on out-patient care）」約12兆4708億円（31.3%）、[デイケア医療費（Expenditure on day care）] 3286億円（0.8%）、[在宅医療費（Expenditure on home care）] 約1828億円（0.5%）、[補助的サービス（Expenditure on ancillary services）] 約3007億円（0.8%）であった。

また、[医療財への支出]の内訳は、[医薬品その他非耐久性医療財（Pharmaceuticals and other medical non-durables）] 約7兆5276億円（対THE比18.9%）と「医療用具その他の耐久性医療財（Therapeutic appliances and other medical durables）」約3559億円（0.9%）であった。

[経常保健医療支出]のうち、[集団的保健医療支出（Expenditure on collective health care）]は約1兆8065億円（対THE比4.5%）であった。これは[予防—公衆衛生（Prevention and public health）] 約8930億円（2.2%）と[保健管理と保険への支出（Expenditure on health administration and insurance）] 9135億円（2.3%）からなった。

図表 1 保健医療支出の構造と推計値 (2003 年度)

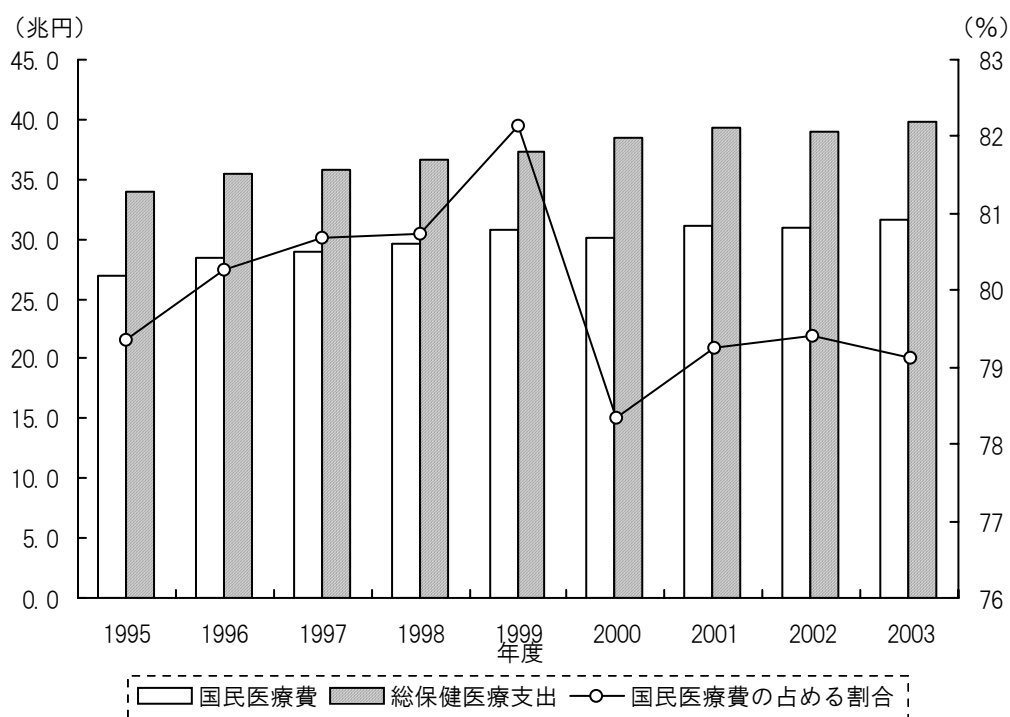


(2) 1995—2003 年度の推移

図表 2は国民医療費と総保健医療支出の 1995 年度から 2003 年度までの過去 9 年の推移である。国民医療費は 1995 年度に約 27.0 兆円だったものが、1999 年度には約 30.9 兆円までに増加したが、2000 年度には介護保険制度へ一部の医療系サービスが移行した影響もあり、約 30.4 兆円に減少した。しかし、2001 年度には再び増加に転じ、約 31.3 兆円となり、2003 年度は約 31.5 兆円であった。

一方で、総保健医療支出は 1995 年度に約 34.0 兆円だったものが、2002 年度には約 39.1 兆円に増加した。総保健医療支出に占める国民医療費の割合は、図表 2に折線グラフで示すように、2000 年度は国民医療費の減少の影響を受けて 78.5%に低下したものの、2003 年度は 79.1%であった。

図表 2 国民医療費と総保健医療支出の推移



年度	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
国民医療費	26,958	28,454	28,915	29,582	30,702	30,142	31,100	30,951	31,538
総保健医療支出	33,966	35,450	35,832	36,636	37,376	38,471	39,243	38,973	39,854

単位：10 億円

目 次

はじめに	i
調査研究体制	ii
研究要旨	iii
目次	vii
第 1 章 国民保健計算のあらまし	1
1. 国民保健計算 (National Health Account; NHA) の概念.....	1
2. 国民保健計算の体系 (A System of Health Accounts; SHA)	4
3. わが国の SHA に基づく保健医療支出推計手法	11
4. OECD Health Data.....	13
第 2 章 OECD Health Data 推計結果	21
1. 2003 年度の推計結果.....	21
(1) 2003 年度総保健医療支出の概況	21
(2) 1995 - 2003 年度の推移.....	23
2. 医療サービス支出 (Total expenditure on medical services)	25
(1) 入院医療費 (Expenditure on in-patient care)	26
(2) 外来医療費 (Expenditure on out-patient care)	27
(3) 在宅医療費 (Expenditure on home care)	29
3. 財源別分類による総保健医療支出 (Expenditure on health by financing funds)	30
第 3 章 SHA Tables 推計結果	33
1. 機能別分類の構成.....	33
2. 供給主体別分類の構成.....	34
3. 財源別分類の構成.....	35
資料編	
資料 1. OECD Health Data 2006 推計結果.....	資 1
資料 2. SHA tables 推計結果	資 2
資料 3. SHA に基づく医療費推計手法.....	資 3
資料 4. OECD Health Data 2006 各項目の推計手法.....	資 4

第1章 国民保健計算のあらまし

1. 国民保健計算（National Health Account ; NHA）の概念

国家における保健医療支出は、傷病の治療に要する医療費のみならず、健康増進・疾病予防、健康管理、あるいは医療保障の運営費、設備整備なども含めて捉える必要がある。こうした保健医療に関する支出は「国民保健計算（National Health Accounts ; NHA）」と呼ばれ、政策を評価するための一つの指標となる。

NHA¹は、支出項目ごとに機能面・財源面などについて明確に分類化された上で、複数の項目からなるマトリックスとして提供されるべきものである。また、国際的に共通の分類を用いることで、国家間の比較を通じて、保健医療支出の実態を知ることが可能になる。

NHA の推計には以下の3つの重要な事項がある。

- ・ 包括的（comprehensive）であること。具体的には、医療制度や健康政策の全てのコンポーネントを含むこと。
- ・ 多次元的（multi-dimensional）に記述されること。これは、ヘルスケア関連の財やサービスに関する支出を記述するだけでなく、地理的、財源、年齢などの分析の目的に応じて多次元的に把握できること。
- ・ 一貫性（consistent）があること。すなわち、経時的な比較を行うことのために、分析手法に一貫性があること。

NHA の構成および国民医療費の占める部分を図表 1-1 に示した。

NHA は、国民医療費との比較で見た場合、保健医療支出の範囲の違いが最も特徴的であるといえる。

国民医療費は、その範囲を傷病の治療費に限定しており、医療保険対象外の費用、医療システムの運営、並びに設備投資に要する費用が除外されている。そのため、国民医療費を、政策的議論のベースとして用いることは不十分である。また、保健医療支出の範囲が諸外国とも異なることから、国民医療費は、国際比較に適していない。

これに対して NHA は、国民医療費に比べて広範な保健医療関連サービスが含まれている。具体的には、医療保険システムの枠外の治療的医療、リハビリ、看護サービス、薬剤、医療用品に加え、健康維持・増進のためのサービス、公衆衛生サービス、保健医療および健康維持・増進のための管理コストが含まれている。さらに、保健医療を提供

¹定義：国内で保健医療に関連して支出された財、サービス購入のための全ての金額

する施設の資本形成、医療従事者の教育、研究開発、環境衛生なども、保健医療関連機能として勘案されることになっており、保健医療に関連した医療支出に関して広範かつ包括的な推計が行われる。また、国際比較可能性を高めるために各項目が包含するサービス種別を明確に定義して推計するという特徴がある。

図表 1-1 NHA の構成、および国民医療費の占める部分

ただし、下線部は、データ制約等の理由により推計値に含まれないものを表す。

医療サービス部分（国民医療費部分）
<ul style="list-style-type: none"> ○病院、一般診療所、歯科診療所が提供するサービス部分（診療費） 医科診療（入院、入院外）、歯科診療、入院時食事医療費 ○訪問看護事業所が提供するサービス部分（訪問看護医療費） 訪問看護療養費、老人訪問看護医療費、基本利用料 ○薬局が提供するサービス部分（調剤費：医療保険・公費・老人保健制度分） ○あん摩・はり・きゅうの施術業・接骨院等が提供するサービス部分 柔道整復師・はり師による治療費：健保適用部分 ○その他の医療提供機関等が提供するサービス部分 移送費：健保適用部分、補装具：健保適用部分
医療関連サービス部分
<ul style="list-style-type: none"> ○予防・健康管理サービス部分 一般薬、衛生材料、眼鏡、補聴器、血圧計、体温計など、補装具 健保等が実施する検診・人間ドックなど、母子保健・学童検診などの検診、予防接種など <u>失禁用品など、労働安全衛生法による検診</u> <u>医師の指示以外によるあん摩・マッサージなど（健保適用外部分）</u> ○医療サービス部分 正常な妊娠・分娩・産じょくの費用 <u>高度先進医療における患者負担分、基本利用料以外のその他の利用料等の費用</u> <u>その他の特定療養費</u> ○医療周辺サービス部分 保険適用以外の移送費、救急業務費、<u>歯科自由診療・歯科材料差額、美容整形費、室料差額</u> ○介護保険における保険医療に関連するサービス部分（注1） 訪問介護（注2）、訪問看護、訪問リハビリテーション、通所リハビリテーション、短期入所療養介護、居宅療養管理指導、介護老人保健施設サービス、介護療養型医療施設サービス
間接サービス部分（管理業務など）
<ul style="list-style-type: none"> ○医療保障制度の実務に要する費用 社会保険庁、健康保険組合、市町村、社会保険診療報酬支払基金、 国民健康保険団体連合会 など、<u>保健所・保健センター、政府の保健医療実務費</u> ○民間保険の管理業務 生命保険の管理業務、<u>損害保険の管理</u>
保健医療関連部分（医療を支えるサブシステム）
<ul style="list-style-type: none"> ○医療機関などへの公的負担分 投資、補助金、負担金 など ○<u>民間部門からの投資・補助金</u>、○<u>保健医療従事者の教育および訓練</u> ○<u>保健医療における研究開発</u>、○<u>環境衛生</u> など

（注1）訪問入浴介護、通所介護、短期入所生活介護、認知床対応型共同生活介護、特定施設入所者生活介護、福祉用具貸与、居宅介護福祉用具購入費、居宅介護住宅改修費、介護老人福祉施設サービスを含まない。

（注2）訪問介護については、NHAに含まれるが、総保健医療支出（THE）には含まれない。

2. 国民保健計算の体系 (A System of Health Accounts ; SHA)

NHA の推計手法については国際的にいくつかの方法があるが、現在、先進国において広く用いられているものは、経済開発協力機構 (Organization for Economic Co-operation and Development ; OECD) が開発し、2000 年に発表した「国民保健計算の体系」(A System of Health Accounts ; SHA) である。

SHA の目的、基準、および推計の枠組みを以下に記載する。

(1) SHA の目的

NHA は、国および地域により異なってきた。具体的には、保健医療と他の社会的経済的活動による違いのみならず、推計基準における詳細さや分類方法に違いがあった。そのため、OECD は、保健医療支出とその財源に関する標準的なレポートを相互関係のある表 (SHA tables) を用いたフレームワークを提供する目的で、SHA を開発した。

また、SHA 開発のねらいは、国際データ収集のフレームワークを提供すること、および政策立案に資する NHA の補助、または再検討のモデルとして活用されることである。

推計システムは、時間や国を跨って比較可能でなければならない。このため、SHA tables は共通の概念、定義、分類、そして推計ルールを基とした。また、SHA の設計においては、各国の保健医療システム間の最も大きな違いを網羅することで、統一的なレポートを提供するものとされた。

多くの国で複雑化する保健医療システムと、急速な医療技術の進歩により、保健医療推計の改良が余技なくされている。現在の推計の結果や複雑さを増す保健医療システムの急速な変化のモニタリングのための従来の保健医療推計の可用性に対し、保健医療システムと、その改革に直面する政策立案者や観察者は、疑問を持ってきた。保健医療の消費の概観を提示することは、保健医療システムに関する最新情報の提供への要求に応えるものである。

SHA の主な目的は、以下のとおりである。

- 標準的な表による、国際比較可能な保健医療推計のセットを提供すること
- 国際的に協調された保健医療の境界と基本的なカテゴリーを提示すること
- 中心的な保健医療の機能と保健医療に関連する機能を区別すること。また、異なる分野での社会および経済政策に関わる共通の関与として、保健医療の相互部門的な概観を強調すること
- 保険プログラムと他の財源配置の分類を用いて、保健医療における資金の流れの分析を表により表現すること
- 保険医療サービスの中から小程度の構造を比較研究するための手引きに相当する、中心的な集計量のフレームワークを提供すること
- 時間を経て、保険医療サービスにおける一貫性のあるレポートの提供のためのフレームワークを提案すること
- 保健医療システムの変更や保健医療政策の経済的結果をモニタリングすること
- 国の勘定ルールに一致する経済的な視点からの保健医療システムの分析のフレームワークを提供すること
- 保健医療サービスの供給および需要に関する経済モデルを提示すること。すなわち、SHA とサテライト勘定の間を、概念的に紐付けることを示す道具であること

(出所：A System of health Accounts Version 1.0 OECD 2000)

(2) SHA の基準

OECD の SHA マニュアル第1版によると、SHA は国民経済計算(The System of National Accounts; SNA) と目的を共有する。これは、統合されたシステムの包括性、国内での一貫性、国家間の比較可能性であるとされている。

加えて、SHA による推計値は、他の経済的な統計、および社会的な統計による推計値と可能な限り一致するべきとされた。さらに、これらの SHA における質の基準は、以下の質について2種類の競争関係があるとされている。

- ・ 適時性と精度
- ・ 政策の鋭敏性と SHA が提供する指標の適切さ

(3) SHA を用いた推計の枠組み

SHA は、統一的な標準表形式で国際比較が可能となるよう、医療活動の全分野を対象とした包括的な勘定枠組み（International Classification for Health Accounts ; ICHA）を提供している。ICHA の基本的な考え方として、以下の 3 つの基本的な疑問により、SHA が構築されている。

- どこから資金がやってきたのか。（財源主体）
- 資金はどこへ行くのか。（保健医療サービスと財の供給）
- どのような種類のサービスが提供され、どのような品目の財が購入されたのか。（機能的な定義）

3 つの疑問に対応する形として、ICHA は、図表 1-3 に示す機能（Classification of Function; HC）、供給主体（Providers; HP）、財源（Financing agents/schemes; HF）の 3 次元分類の枠組みとされた。具体的には、以下の表（SHA tables）が提供されている。

ただし、さらに人的資源（Human Resources ; RC）、および資金（Financing Source ; FS）は 2006 年から新たに加えられた。

図表 1-2 SHA tables

No	SHA テーブル略称	SHA テーブル名称（説明）
1	HCxHF	Function of Health Care by Health Care Financing agents/schemes (機能別分類×財源別分類の 2 次元テーブル)
2	HCxHP	Function of Health Care by Health Care Provider (機能別分類×供給主体別分類の 2 次元テーブル)
3	HPxHF	Health Care Provider by Health Care Financing agents/schemes (供給主体別分類×財源別分類の 2 次元テーブル)
4	HFxFS	Health Care Financing agents/schemes by Financing Source
5	RCxHP	Human Resources x Health Care Provider

図表 1-3 保健勘定国際分類 ICHA

Function 機能			
HC.1		Services of curative care	診療サービス
	HC.1.1	In-patient curative care	入院診療
	HC.1.2	Day cases of curative care	日帰り診療
	HC.1.3	Out-patient curative care	外来診療
	HC.1.3.1	Basic medical and diagnostic services	基本的な医療および診断サービス
	HC.1.3.2	Out-patient dental care	外来歯科診療
	HC.1.3.3	All other specialised health care	その他の専門的サービス
	HC.1.3.9	All other out-patient curative care	その他の外来診療
	HC.1.4	Services of curative home care	在宅診療サービス
HC.2		Services of rehabilitative care	リハビリテーションサービス
	HC.2.1	In-patient rehabilitative care	入院リハビリテーション
	HC.2.2	Day cases of rehabilitative care	日帰りリハビリテーション
	HC.2.3	Out-patient rehabilitative care	外来リハビリテーション
	HC.2.4	Services of rehabilitative home care	在宅でのリハビリテーションサービス
HC.3		Services of long-term nursing care	長期医療系サービス
	HC.3.1	In-patient long-term nursing care	長期医療系施設サービス
	HC.3.2	Day cases of long-term nursing care	長期医療系通所サービス
	HC.3.3	Long-term nursing care: home care	在宅での長期医療系サービス
HC.4		Ancillary services to health care	医療の補助的サービス
	HC.4.1	Clinical laboratory	臨床検査
	HC.4.2	Diagnostic imaging	画像診断
	HC.4.3	Patient transport and emergency rescue	患者搬送および救急
	HC.4.9	All other miscellaneous ancillary services	その他の様々な補助的サービス
HC.5		Medical goods dispensed to out-patients	外来患者への医療財の提供
	HC.5.1	Pharmaceuticals and other medical non-durables	医薬品とその他の非耐久性医療財
	HC.5.1.1	Prescribed medicines	処方薬
	HC.5.1.2	Over-the-counter medicines	一般薬
	HC.5.1.3	Other medical non-durables	その他の非耐久性医療財
	HC.5.2	Therapeutic appliances and other medical durables	医療器具とその他の耐久性医療財
	HC.5.2.1	Glasses and other vision products	眼鏡と視力矯正器具
	HC.5.2.2	Orthopaedic appliances and other prosthetics	矯正装具とその他の人工装具
	HC.5.2.3	Hearing aids	補聴器
	HC.5.2.4	Medico-technical devices, including wheelchairs	車椅子を含む医療機器
	HC.5.2.9	All other miscellaneous medical durables	その他の様々な耐久性医療財
HC.6		Prevention and public health services	予防および公衆衛生サービス
	HC.6.1	Maternal and child health; family planning and counseling	母子保健; 家族計画およびカウンセリング
	HC.6.2	School health services	学校保健サービス
	HC.6.3	Prevention of communicable diseases	感染症予防
	HC.6.4	Prevention of non-communicable diseases	非感染症予防
	HC.6.5	Occupational health care	産業保健
	HC.6.9	All other miscellaneous public health services	その他の様々な公衆衛生サービス
HC.7		Health administration and health insurance	保健医療管理業務および医療保険
	HC.7.1	General government administration of health	政府による一般保健管理業務
	HC.7.1.1	General government administration of health (except social security)	政府による一般保健管理業務 (社会保障を除く)
	HC.7.1.2	Administration, operation and support activities of social security funds	社会保障基金の管理、運営、支援活動

Function 機能		
HC.7.2	Health administration and health insurance: private	保健医療管理業務および医療保険：民間
HC.7.2.1	Health administration and health insurance: social insurance	保健医療管理業務および医療保険：社会保険
HC.7.2.2	Health administration and health insurance: other private	保健医療管理業務および医療保険：その他の民間保険
HC.9	Not specified by kind	分類されないもの
HC.R.1	Capital formation of health care provider institutions	保健医療提供機関の資本形成
Health-related functions		保健医療関連機能
HC.R.2	Education and training of health personnel	保健医療従事者の教育および訓練
HC.R.3	Research and development in health	保健医療における研究開発
HC.R.4	Food, hygiene and drinking water control	食品、衛生および飲料水の管理
HC.R.5	Environmental health	環境衛生
HC.R.6	Administration and provision of social services in kind to assist living with disease and impairment	疾患や障害を伴う生活を支援するための社会サービスの現物支給および管理業務
HC.R.6.1	Social services of LTC (LTC other than HC.3)	HC.3 に含まれない社会的介護サービス
HC.R.6.9	All other services classified under HC.R.6	その他 HC.R.6 に分類されるサービス
HC.R.7	Administration and provision of health-related cash-benefits	保健関連の現金給付および管理業務
Memorandum items		
M.1(HC)	Non-health care activities of health care providers	保健医療提供機関の非保健医療活動
M.1.1(HC)	Social care activities of health care providers*	保健医療提供機関の社会介護活動
M.1.9(HC)	Other non-health activities of health care providers	保健医療提供機関の他の非保健医療活動
M.2(HC)	Total pharmaceutical and other medical non-furables(including in-patient and other ways of provision)	医薬品とその他の非耐久性医療財(入院を含む、他の提供形態)
M.3(HC)	Total of ancillary services(including in-patient)	補助的サービス (入院を含む)

*保健医療提供機関から提供される HC.R.6 に関するサービスを含む

Provider 供給主体		
HP.1	Hospitals	病院
HP.1.1	General hospitals	一般病院
HP.1.2	Mental health and substance abuse hospitals	精神保健および薬物濫用治療病院
HP.1.3	Speciality (other than mental health and substance abuse)hospitals	専門病院 (精神保健および薬物濫用治療以外)
HP.2	Nursing and residential care facilities	長期医療系施設および居住施設
HP.2.1	Nursing care facilities	長期医療系施設
HP.2.2	Residential mental retardation, mental health and substance abuse facilities	発達遅滞、精神保健および薬物依存治療のための居住施設
HP.2.3	Community care facilities for the elderly	高齢者のためのコミュニティケア施設
HP.2.9	All other residential care facilities	その他の居住施設
HP.3	Providers of ambulatory health care	外来医療提供者
HP.3.1	Offices of physicians	医科診療所
HP.3.2	Offices of dentists	歯科診療所
HP.3.3	Offices of other health practitioners	その他の保健医療従事者の外来施設

Provider 供給主体		
HP.3.4	Out-patient care centres	外来診療センター
HP.3.4.1	Family planning centres	家族計画センター
HP.3.4.2	Out-patient mental health and substance abuse centres	外来患者精神保健および薬物中毒治療センター
HP.3.4.3	Free-standing ambulatory surgery centres	独立外来外科センター
HP.3.4.4	Dialysis care centres	透析医療センター
HP.3.4.5	All other out-patient multi-speciality and co-operative service centres	その他の外来患者のための様々な専門および協同サービスセンター
HP.3.4.6	All other out-patient community and other integrated care centres	その他の外来患者のためのコミュニティケアおよび統合ケアセンターおよび統合ケアセンター
HP.3.5	Medical and diagnostic laboratories	臨床検査および診断検査所
HP.3.6	Providers of home health care services	在宅医療サービス提供者
HP.3.9	Other provides of ambulatory health care	その他の外来サービス提供者
HP.3.9.1	Ambulance services	救急車サービス
HP.3.9.2	Blood and organ banks	血液および臓器バンク
HP.3.9.9	Providers of all other ambulatory health care services	その他の外来サービス提供者
HP.4	Retail sale and other providers of medical goods	医療品の小売、供給
HP.4.1	Dispensing chemists	調剤薬剤師
HP.4.2	Retail sale and other suppliers of optical glasses and other vision products	眼鏡と視力矯正器具の小売、その他の供給業者
HP.4.3	Retail sale and other suppliers of hearing aids	補聴器の小売、その他の供給業者
HP.4.4	Retail sale and other suppliers of medical appliances (other than optical glasses and hearing aids)	医療器具の小売、その他の供給業者 (眼鏡および補聴器以外)
HP.4.9	All other miscellaneous sale and other suppliers of pharmaceuticals and medical goods	その他、医薬品および医療財の様々な販売、その他の供給業者
HP.5	Provision and administration of public health programmes	公衆衛生プログラムの提供および管理
HP.6	General health administration of health	一般保健医療管理業務
HP.6.1	Government administration of health	政府による保健医療管理業務
HP.6.2	Social security funds	社会保障基金
HP.6.3	Other social insurance	その他の社会保険
HP.6.4	Other (private) insurance	その他の(民間)保険
HP.6.9	All other providers of health administration	その他の保健医療管理
HP.7	Other industries (rest of the economy)	その他の産業(その他経済分野)
HP.7.1	Establishments as providers of occupational health care services	産業保健サービス提供者の事業所
HP.7.2	Private households as providers of home care	在宅ケア提供者としての一般家計
HP.7.9	All other industries as secondary producers of health care	保健医療の二次的生産者としての他の産業
HP.9	Rest of the world	その他
Memorandum items		
M.1 (HP)	Health care related activities providers n.e.m (not investment)	保健医療に関連したサービスの提供者(資本形成でない。)

Financing agents/schemes 財源

HF.1	General government	一般政府
HF.1.1	General government excluding social security funds	社会保障基金を除く一般政府
HF.1.1.1	Central government	中央政府
HC.1.1.1.1	Ministry of Health	保健省

医療経済研究機構

Financing agents/schemes 財源			
	HF.1.1.1.2	Other Ministries	保健省を除く他の中央官庁
	HF.1.1.2	State / provincial government	地方政府
	HF.1.1.3	Local / municipal government	地方自治体
	HF.1.2	Social security funds	社会保障基金
HF.2		Private sector	民間部門
	HF.2.1	Private social insurance	民間が扱う社会保険
	HF.2.2	Private insurance enterprises(other than social insurance)	民間の保険会社 (社会保険以外)
	HF.2.3	Private household out-of-pocket expenditure	家計負担
	HF.2.3.1	out-of-pocket excluding cost-sharing	共同負担としての保険料を除く家計負担
	HF.2.3.2-HF.2.3.5	Cost-sharing: central government; state provincial government; Local / municipal government; Social security funds	/共同負担としての保険料 (中央政府、地方政府、地方自治体、社会保障基金)
	HF.2.3.6-HF.2.3.7	Cost-sharing: Private insurance	共同負担としての保険料 (民間保険)
	HF.2.3.9	All other cost-sharing	その他の共同負担
	HF.2.4	Non-profit institutions serving households(other than social insurance)	対家計民間非営利団体 (社会保険以外)
	HF.2.5	Corporations(other than health insurance)	企業 (医療保険以外)
HF.3		Rest of the world	その他

Human resources 人的資源			
RC.1.1		Human resources(employed and self-employed)	人的資源(被用者と雇用者)
	RC.1.1.1,RC.1.1.2	Compensation of employees	被用者の所得
	RC.1.1.3	Self-employed income	雇用者の所得

Financing sources 資金			
FS.1		General government units	一般政府
	FS.1.1	Territorial government	政府
	FS.1.2	All other public units	他の公共単位
FS.2		Private sector	民間部門
	FS.2.1+FS.2.3	Corporations and NPISH	企業および非営利団体
	FS.2.2	Households	家計
FS.3	FS.3.3	Rest of the world	その他

(出所 : 2006 JOINT OECD,EUROSTAT AND WHO HEALTH ACCOUNT(SHA) DATA COLLECTION
ELECTRONIC QUESTIONNAIRE EXPLANATORY NOTES)

3. わが国の SHA に基づく保健医療支出推計手法

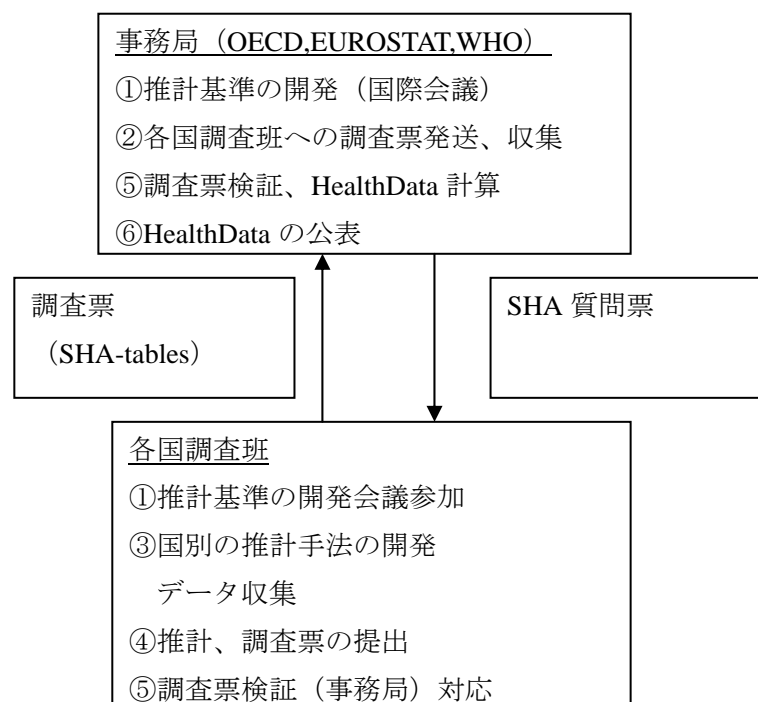
(1) 開発の経緯

2000年にOECDは保険勘定の国際基準としてSHAを発表し、加盟各国への参加を呼びかけた。2001年のOECD Health Dataより、この新基準に沿った推計を行うことが求められた。

調査班では、2000年（平成12年度厚生労働科学研究費特別事業）から、SHAに準拠した日本の総保健医療支出の推計方法を開発し、その手法を用いて1998年度の総保健医療支出の推計を行った。続けて、2001年（平成13年）、2002年（平成14年）の2カ年にわたり厚生労働科学研究費統計情報高度利用総合研究事業において継続的研究を行った。さらに、2003年（平成15年）、2004年（平成16年）、および2005年（平成17年）は、OECD委託事業として、推計手法の開発およびモニタリングを実施した。

なお、2005年の国際会議では、OECD、EUROSTAT、WHO（World Health Organization）が共同でSHA質問票を作成、調査を行った。

図表 1-4 推計手法の開発およびモニタリングの仕組み（2005年）



(2) 2005年における推計手法の開発について

2000年からの継続した研究を通じ、SHAマニュアル第1版²の推計基準を基に、わが国のデータソースとの対応を明らかにし、モニタリングの仕組みを開発した。具体的には、「国民医療費」を基本として、小分類レベルで「国民医療費」の項目から細分化して推計する場合には公表統計資料を基に按分根拠となる数値を作成する仕組みであった。

2005年における推計手法の開発は、以下の2点について実施した。ただし、各変更事項の詳細及び推計手法全般については、資料編を参照されたい。

① OECD要請による推計手法変更

2005年(平成17年)には、SHAマニュアル第1版の内容に対し、主にLTC(Long-Term nursing Care)に関する推計基準の変更があった。

OECDによると、従来のSHAによる推計値において、各国間のLTC推計方法の違いから、総保健医療支出(THE)に占めるLTCの割合の差異、10%以上にのぼるとされた。このため、OECDは、各国間比較における有用性を高める観点から、LTCについて新たな基準を提示した。³

具体的には、LTCに該当するICHAをHC.3およびHC.R.6.1とした上で、以下の基準を示した。

図表 1-5 OECDにより提示されたLTCへの計上に関する基準

ICHA	説明	備考
HC.3	LTC	総保健医療支出(THE)に含まれる。
HC.R.6.1	社会サービス(Social Service)としてのLTC もしくは、HC.3に計上されないLTC	総保健医療支出(THE)に含まれない。 ADLもしくはIADL制限のために、補助を要する者へ提供される社会サービス(Social Service)
HC.R.7	疾病や障害に関する現金給付	—
Total long-term care	HC.3+HC.R.6.1	—

² 『A System of Health Accounts Version 1.0』 2000 OECD

³ 第7回保健勘定専門家会議にて、わが国も議論に加わった。

これに対し、研究班では、わが国の介護保険における訪問介護を対象のサービス部分とした。また、ICHAの対応については、社会サービスが含まれることから、HC.3への計上は行わず、HC.R.6.1へ、当該サービスの支出を計上した。

なお、HC.3は、介護保険における保険医療に関連するサービス部分を対象としている。(図表1-1を参照のこと。)

② 老人保健制度における患者負担割合

平成14年10月から実施された老人保健制度における患者負担割合の変更に伴う変更である。

③ 未実施事項

推計年が対象外であるため、平成16年4月の国立病院等の独立行政法人化への対応は実施しなかった。2004年以降の推計において、当該事項についてデータソース、推計手法を検討する。

(3) 2005年におけるデータ収集について

厚生労働省から「平成8年度～平成14年度 国民医療費の正誤について」が公表された。これに伴い、本報告書データも平成8年度(1996年)まで遡り修正した。

4. OECD Health Data

(1) OECD Health Data について

国際的な保健医療支出統計としては、毎年OECDが公表しているOECD Health Dataが広く知られている。OECD Health Data には、図表 1-6に示すように、保健医療支出以外にも健康保健分野の様々なデータが掲載されている。

このうち、保健医療支出に関連する部分は、PART 4 (Expenditure on health) 及び PART 5 (Financing and remuneration) である。

図表 1-6 OECD Health Data の構成

ただし、下線部が SHA の対応する範囲である。

CONTENTS		
PART1 HEALTH STATUS	Mortality	Life expectancy Causes of mortality Maternal and infant mortality Potential years of life lost
	Morbidity	Perceived health status Infant health Congenital anomalies/Dental/health Communicable diseases/Cancer/Injuries/Absence from work due to illness
PART2 HEALTH CARE RESSOURCES	Health employment In-patient beds Employment-to-beds ratio Medical technology Education in health and welfare	
PART3 HEALTH CARE RESSOURCES	Prevention (Immunisation) Consultations/In-patient utilization/Average length of stay/Discharge rates/Surgical procedures	
<u>PART4 EXPENDITURE ON HEALTH</u>	<u>National expenditure on health</u> <u>Expenditure on medical services</u> <u>Medical goods dispensed to out-patients</u> <u>Current health expenditure by provider</u> Price index	
<u>PART5 FINANCING AND REMUNERATION</u>	<u>Health expenditure by sources of funds</u>	
PART6 SOTIAL PROTECTION	Social expenditure Health care coverage	
PART7 PHARMACEUTICAL MARKET	Pharmaceutical industry activity Pharmaceutical consumption Pharmaceutical sales	
PART8 NON-MEDICAL DETERMINANTS OF HEALTH	Life styles and behavior Environment: Air quality	
PART9 DEMOGRAPHIC REFERENCES	General demographics Population age structure Labour force Educational level	
PART10 ECONOMIC REFERENCES	Macro-economic references Monetary conversion rates	

(2) OECD Health Data と SHA の関係について

OECD Health Data 2000 までは、各国の国民経済計算統計をベースにしていたため、保健医療支出の対象範囲に整合性が保たれているとは言えない部分があった。また、1) 各項目の定義が不明確、2) 各項目の推計プロセスが不明、3) 項目間の整合性が要求されない—といった問題が指摘されていた。

そこで、2000 年の SHA の公表以降、OECD Health Data の推計値についても SHA の枠組みでの推計を各国が行うことが求められるようになり、わが国の保健医療支出推計についても、1995 年推計値以降、SHA での枠組みでのデータとなっている。

具体的には、図表 1-7のとおりである。

図表 1-7 OECD Health Data と ICHA (SHA) の関係

PART 4 - EXPENDITURE ON HEALTH

OECD Health Data	ICHA (SHA)
National expenditure on health	
Total expenditure on health (総保健医療支出)	HC.1-HC.7+HC.R.1
Current expenditure on health (Total, Public, Private) (経常保健医療支出)	HC.1-HC.7
Investment on medical facilities (Total, Public, Private) (医療設備への投資)	HC.R.1
Expenditure on personal health care (個別的保健医療支出)	HC.1-HC.5
Expenditure on collective health care (集団的保健医療支出)	HC.6+HC.7
Prevention and public health (予防-公衆衛生)	HC.6
Expenditure on health administration and insurance (保健管理と保健への支出)	HC.7
Expenditure on health-related functions	HC.R.3
Expenditure on medical services (医療サービス支出)	
Expenditure on medical services by functions	—
Expenditure on in-patient care (入院医療費)	
Expenditure on in-patient care (Total, Public, Private)	HC.1.1+HC.2.1+HC.3.1
Expenditure curative and rehabilitative in-patient care (Total, Public, Private)	HC.1.1+HC.2.1
Expenditure on long-term nursing in-patient care (Total, Public, Private)	HC.3.1
Expenditure on out-patient care (外来医療費)	
Expenditure on out-patient care (Total, Public, Private)	HC.1.3+HC.2.3
Expenditure on physician services (Total, Public)	HC.1.3xHP.3.1
Expenditure on dental services (Total, Public)	HC.1.3xHP.3.2
All other expenditure on out-patient care (Total, Public)	HC.1.3+HC.2.3 -HC.1.3xHP.3.1-HC.1.3xHP.3.2
Expenditure on home care (在宅医療費)	HC.1.4+HC.2.4+HC.3.3
Expenditure on ancillary services (補助的サービス)	
Expenditure on ancillary services (total, public, private)	HC.4
Expenditure on clinical laboratory services (total, public)	HC.4.1
Expenditure on diagnostic imaging services (total, public)	HC.4.2
Expenditure on patient transport and emergency rescue services (total, public)	HC.4.3
All other miscellaneous ancillary services (total, public)	HC.4.9

OECD Health Data	ICHA (SHA)
Medical goods dispensed to out-patients (医療財への支出)	
Total expenditure on medical goods	HC.5
Pharmaceuticals and other medical non-durables (医薬品その他非耐久性医療財)	
Expenditure on pharmaceuticals and other medical non-durables (Total, Public, Private)	HC.5.1
Total expenditure on prescription medicines	HC.5.1.1
Total expenditure over-the-counter medicines	HC.5.1.2
Other medical non-durables	HC.5.1.3
Therapeutic appliances and other medical durables (治療用具その他の耐久性医療財)	HC.5.2
Current health expenditure by provider	
Expenditure on hospitals' services	HP.1
Expenditure on services of nursing and residential care facilities	HP.2
Expenditure on services of ambulatory health care providers	HP.3
Expenditure for retail sale and other providers of medical goods	HP.4
Expenditure on services of public health organizations	HP.5
Expenditure on services of health care administration	HP.6
Expenditure on health services of other industries	HP.7+HP.9
Memorandum items	
Total LTC expenditure	HC.3+HC.R.6
Total current health and long term care expenditure	HC.1-HC.7+HC.R.6
Price index	—

PART 5 - HEALTH CARE FINANCING

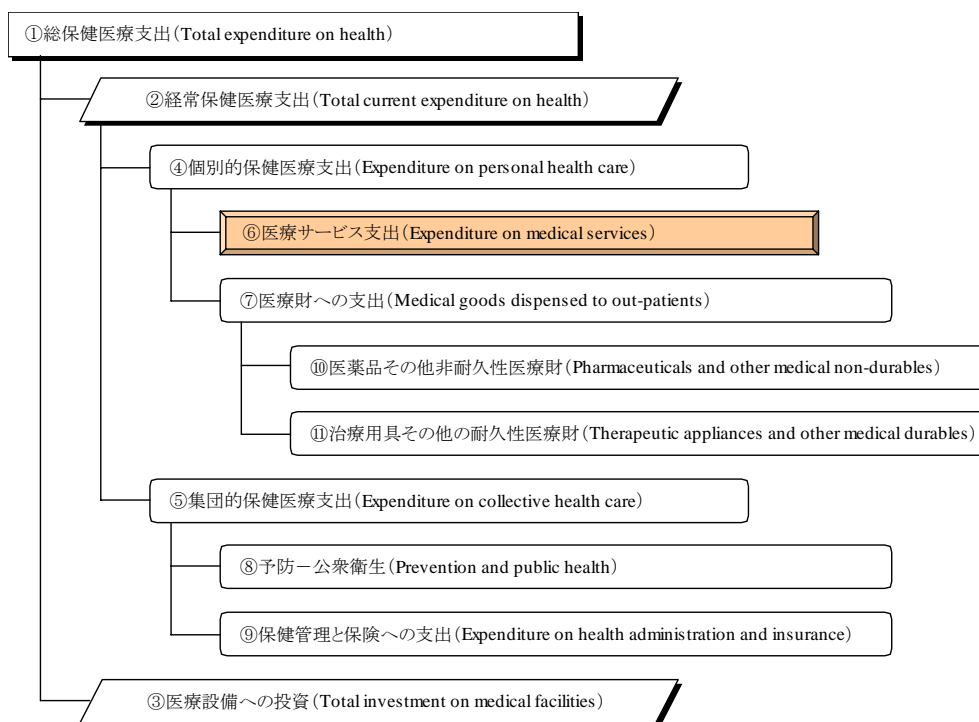
OECD Health Data	ICHA (SHA)
Health expenditure by sources of funds	
Public expenditure on health	(HC.1-HC.7+HC.R.1) x HF.1
General government (excluding social security)	HF.1.1
Social security schemes	HF.1.2
Private expenditure on health	(HC.1-HC.7+HC.R.1) x HF.2
Out-of-pocket payments (households)	HF.2.3
Private insurance	HF.2.1+HF.2.2
All other private funds (including rest of the world)	HF.2.4+HF.2.5+HF.3

2005年の調査では、さらに進めて、OECD Health Dataの推計は求められず、推計結果について、SHA-tableのみを提出するものであった。ただし、保健医療支出推計において、「医療設備への投資 (Total Investment of Medical Facilities)」はHC.R.1に対応するものであるが、対応未済であるため、「医療設備への投資」部分については、別途推計し、提出した。

(3) OECD Health Data Part4の構造について

本研究における主要な推計範囲であるOECD Health Data 2006のPART4 (Expenditure on health)の構造を図表 1-8に示す。

図表 1-8 PART4 (Expenditure on health)の構造



図表 1-8が示すように、①「総保健医療支出 (Total expenditure on health)」は、②「経常保健医療支出 (Total current expenditure on health)」と③「医療設備への投資 (Total investment on medical facilities)」で構成される。このうち③は、病院や診療所、介護老人保健施設による設備投資額である。

②は、④「個別的保健医療支出 (Expenditure on personal health care)」と⑤「集団的保健医療支出 (Expenditure on collective health care)」の合計である。

④は、⑥「医療サービス支出 (Expenditure on medical services)」と⑦「医療財への支出 (Medical goods dispensed to out-patients)」の合計である。

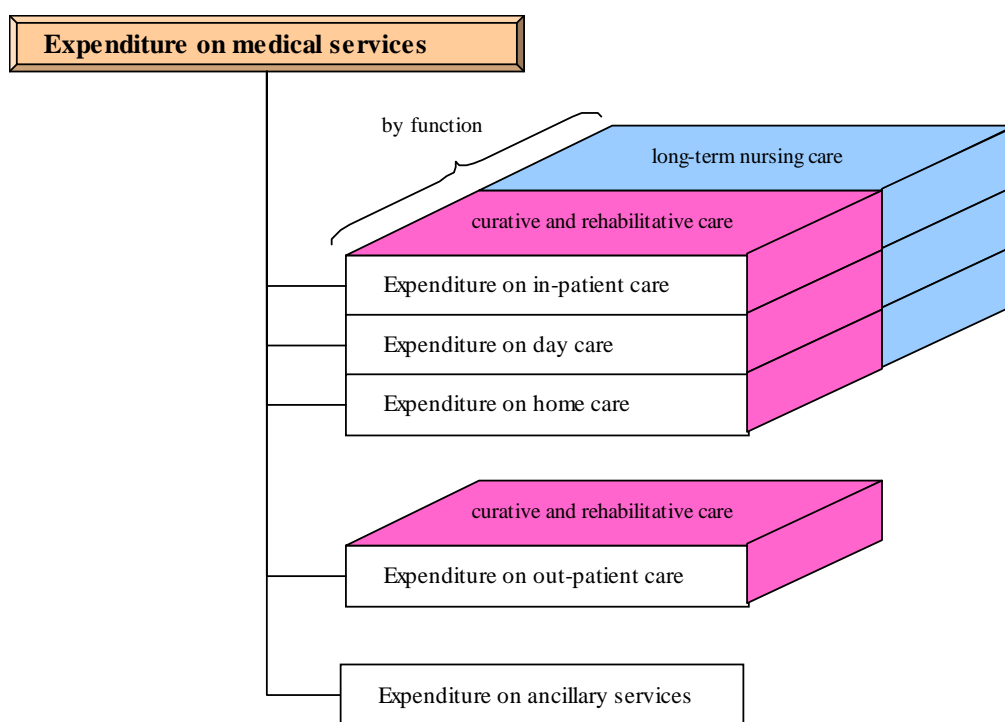
⑤は、⑧「予防－公衆衛生 (Prevention and public health)」と⑨「保健管理と保険への支出 (Expenditure on health administration and insurance)」の合計である。このうち、⑧は、各医療保険者による保健給付、行政の実施している母子保健事業及び学校保健事業に要した費用、そして、企業の法定外福利費に含まれる医療・保健費などが含まれる。また、⑨は、医療保険制度の運営・実務に要した費用（人件費や物件費など）のことであり、具体的には公費負担医療の運用において国・地方自治体が審査支払機関へ委託している審査支払部分の費用、各医療保険者による保険の適用、保険料の徴収、明細書の点検などに係る費用を含む。

⑦は、⑩「医薬品その他非耐久性医療財 (Pharmaceuticals and other medical non-durables)」と⑪「医療用具その他の耐久性医療財 (Therapeutic appliances and other medical durables)」の合計である。⑩には、処方薬に係る費用や一般医薬品に係る費用、衛生材料などの非耐久性医療財に要した費用が含まれる。また、⑪は、眼鏡や補聴器、血圧計、体温計、舗装具などの耐久性医療財に要した費用を含む。

基本的に各項目は、財源別に Public（一般政府や社会保障基金による負担）と Private（民間保険会社や家計による負担）に分類される。

さらに、図表 1-9に示すように、⑥は「入院医療費 (Expenditure on in-patient care)」、
 「外来医療費 (Expenditure on out-patient care)」、「デイケア医療費 (Expenditure on day
 care)」、「在宅医療費 (Expenditure on home care)」、「補助的サービス (Expenditure on ancillary
 services)」の総額である。さらに、「リハビリテーションを含む急性期 (curative and
 rehabilitative care)」と「長期医療系 (long-term nursing care)」という機能別分類もなされ
 ている。なお、「外来医療費 (Expenditure on out-patient care)」は、全て「リハビリテー
 ションを含む急性期 (curative and rehabilitative care)」に分類される。

図表 1-9 医療サービス支出 (Expenditure on medical services) の構造



第2章 OECD Health Data 推計結果

1. 2003 年度の推計結果

(1) 2003 年度総保健医療支出の概況

本研究にて推計した 2003 年度における [総保健医療支出 (Total expenditure on health ; THE)] は、図表 2-1 に示すように、約 39 兆 8539 億円であった。

このうち [経常保健医療支出 (Total current expenditure on health)] が約 38 兆 5580 億円 (対 THE 比 96.7%)、[医療設備への投資 (Total investment on medical facilities)] が約 1 兆 2959 億円 (3.3%) であった。

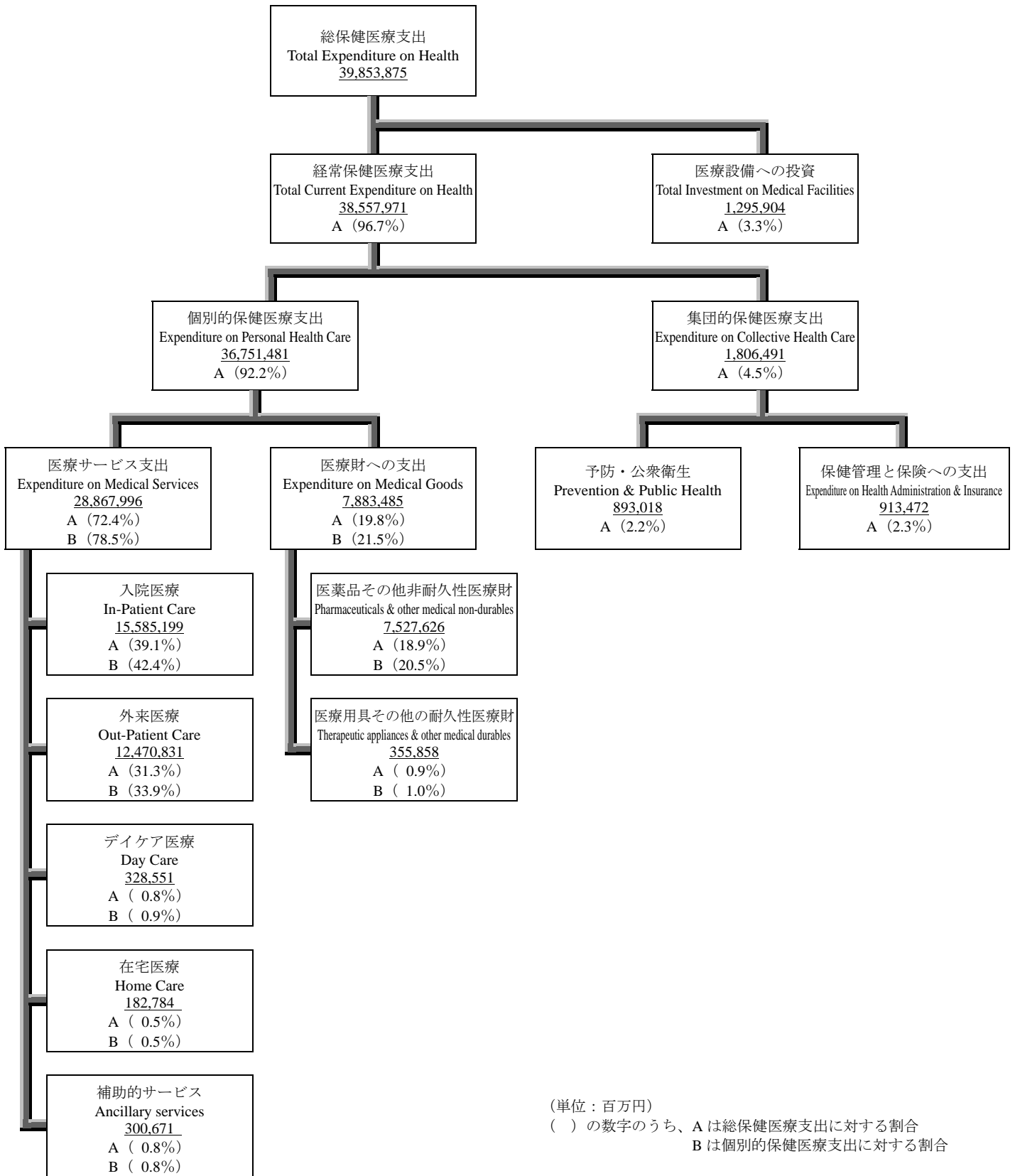
[経常保健医療支出] のうち、[個別的保健医療支出 (Expenditure on personal health care)] は約 36 兆 7515 億円 (対 THE 比 92.2%) であった。これは [医療サービス支出 (Expenditure on medical services)] 約 28 兆 8680 億円 (72.4%) と「医療財への支出 (Medical goods dispensed to out-patients)」約 7 兆 8835 億円 (19.8%) からなる。

さらに、[医療サービス支出] の内訳をみると、[入院医療費 (Expenditure on in-patient care)] 15 兆 5852 億円 (対 THE 比 39.1%)、「外来医療費 (Expenditure on out-patient care)」約 12 兆 4708 億円 (31.3%)、[デイケア医療費 (Expenditure on day care)] 3286 億円 (0.8%)、[在宅医療費 (Expenditure on home care)] 約 1828 億円 (0.5%)、[補助的サービス (Expenditure on ancillary services)] 約 3007 億円 (0.8%) であった。

また、[医療財への支出] の内訳は、[医薬品その他非耐久性医療財 (Pharmaceuticals and other medical non-durables)] 約 7 兆 5276 億円 (対 THE 比 18.9%) と「医療用具その他の耐久性医療財 (Therapeutic appliances and other medical durables)」約 3559 億円 (0.9%) であった。

[経常保健医療支出] のうち、[集団的保健医療支出 (Expenditure on collective health care)] は約 1 兆 8065 億円 (対 THE 比 4.5%) であった。これは [予防-公衆衛生 (Prevention and public health)] 約 8930 億円 (2.2%) と [保健管理と保険への支出 (Expenditure on health administration and insurance)] 9135 億円 (2.3%) からなる。

図表 2-1 保健医療支出の構造と推計値（2003 年度）

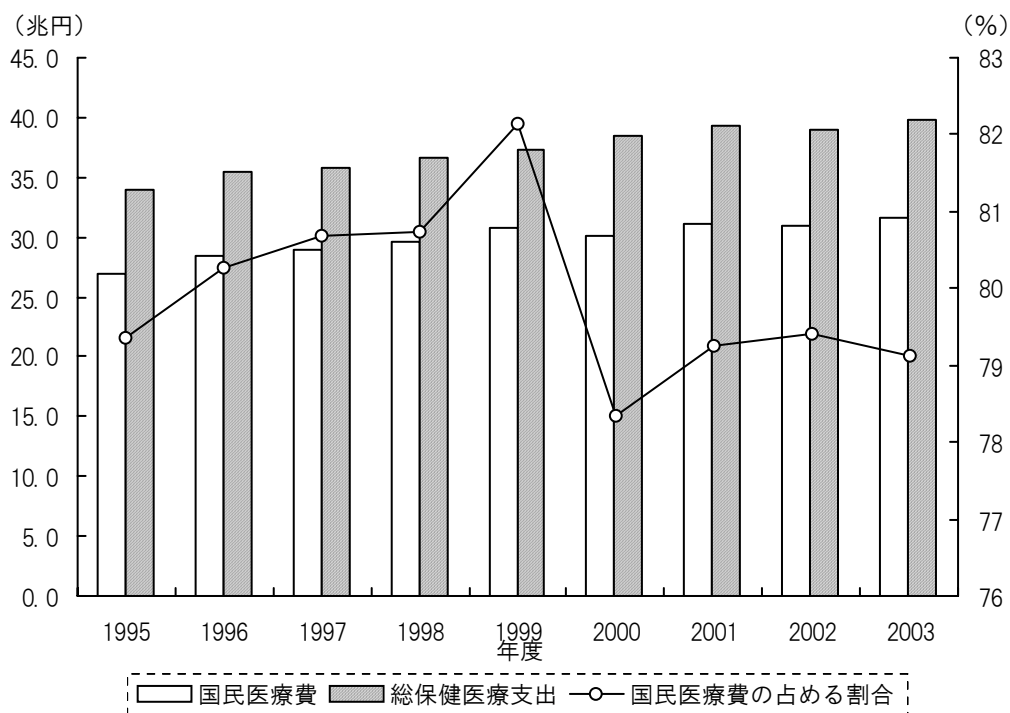


(2) 1995-2003 年度の推移

図表 2-2 は国民医療費と総保健医療支出の 1995 年度から 2003 年度までの過去 9 年の推移である。国民医療費は 1995 年度に約 27.0 兆円だったものが、1999 年度には約 30.8 兆円までに増加したが、2000 年度には介護保険制度へ一部の医療系サービスが移行した影響もあり、約 30.1 兆円に減少した。しかし、2001 年度には再び増加に転じ、約 31.1 兆円となり、2003 年度は約 31.5 兆円であった。

一方で、総保健医療支出は 1995 年度に約 34.0 兆円だったものが、2003 年度には約 39.8 兆円に増加した。総保健医療支出に占める国民医療費の割合は、図表 2-2 に折線グラフで示すように、2000 年度は国民医療費の減少の影響を受けて 78.5% に低下したものの、2003 年度は 79.1% であった。

図表 2-2 国民医療費と総保健医療支出の推移



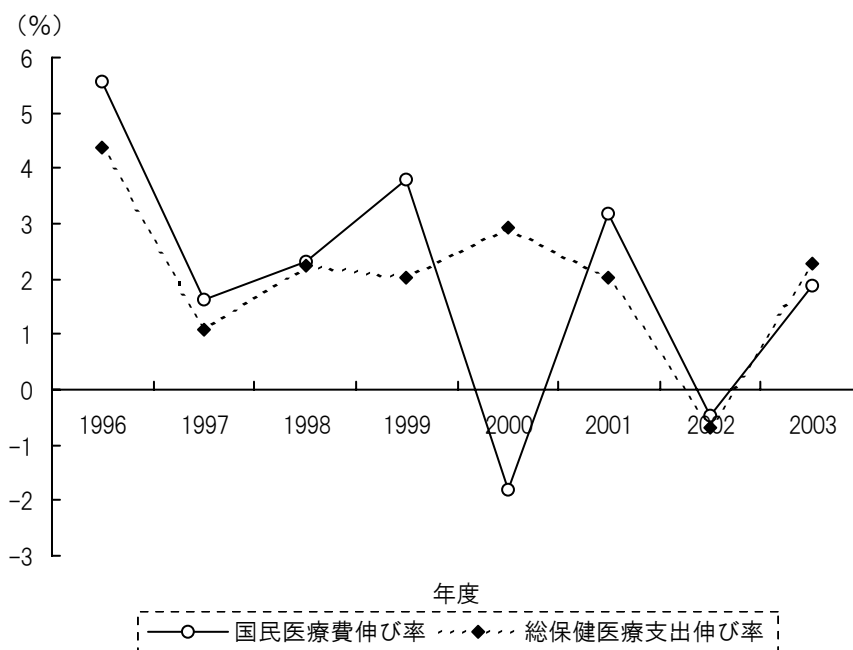
年度	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
国民医療費	26,958	28,454	28,915	29,582	30,702	30,142	31,100	30,951	31,538
総保健医療支出	33,966	35,450	35,832	36,636	37,376	38,471	39,243	38,973	39,854

単位：10 億円

図表 2-3 は国民医療費及び総保健医療支出の対前年伸び率の推移を表している。

国民医療費の前年伸び率は 2000 年度に-1.8%に低下したものの、総保健医療支出の前年伸び率はそれほど大きく変化しなかった。これは、国民医療費が介護保険制度に移行した一部の医療系サービスを除外しているが、総保健医療支出ではそれらの医療系サービスに要する費用を含めているからである。なお、2001 年度には国民医療費の前年伸び率は 3.2%に上昇したが、2002 年度は、-0.5%に再び低下し、2003 年度は 1.9%に再び上昇した。

図表 2-3 対前年度伸び率の推移

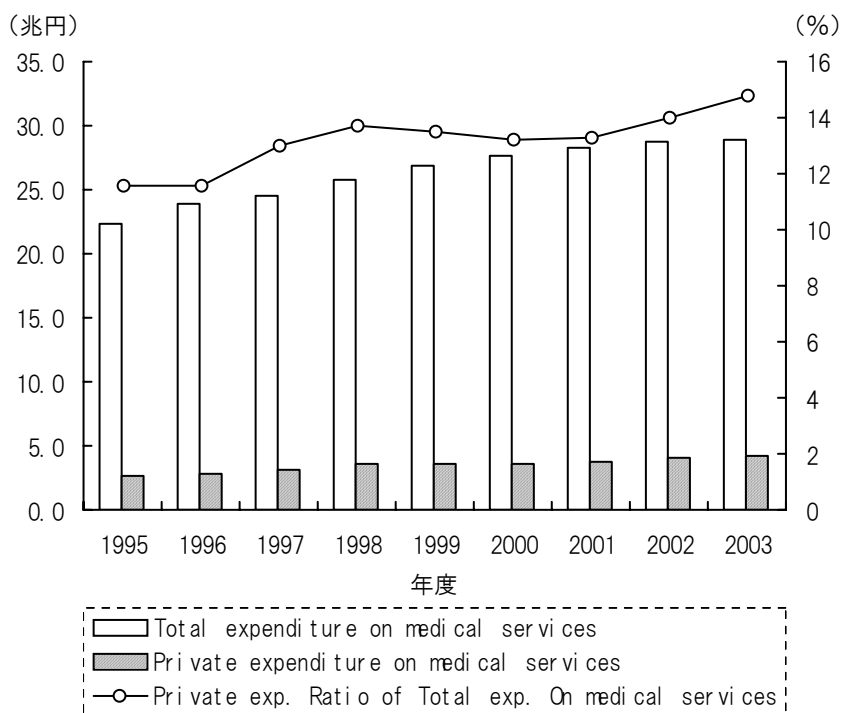


2. 医療サービス支出 (Total expenditure on medical services)

医療サービス支出 (Total expenditure on medical services) は、「入院医療費 (Expenditure on in-patient care)」、「外来医療費 (Expenditure on out-patient care)」、「デイケア医療費 (Expenditure on day care)」、「在宅医療費 (Expenditure on home care)」、「補助的サービス (Expenditure on ancillary services)」の総額である。なお、補助的サービスには、「臨床検査 (Expenditure on clinical laboratory)」、「画像診断 (Expenditure on diagnostic imaging)」、「移送費 (Expenditure on patient transport & emergency rescue)」等が含まれる。

図表 2-4 に示すように、医療サービス支出総額は、1995 年度の約 22.3 兆円から 2003 年度の約 28.9 兆円に増加した。これを財源別にみると、民間部門 (Private Sector) の占める割合は 1995 年度の 11.6% から 2003 年度の 14.8% に上昇している。

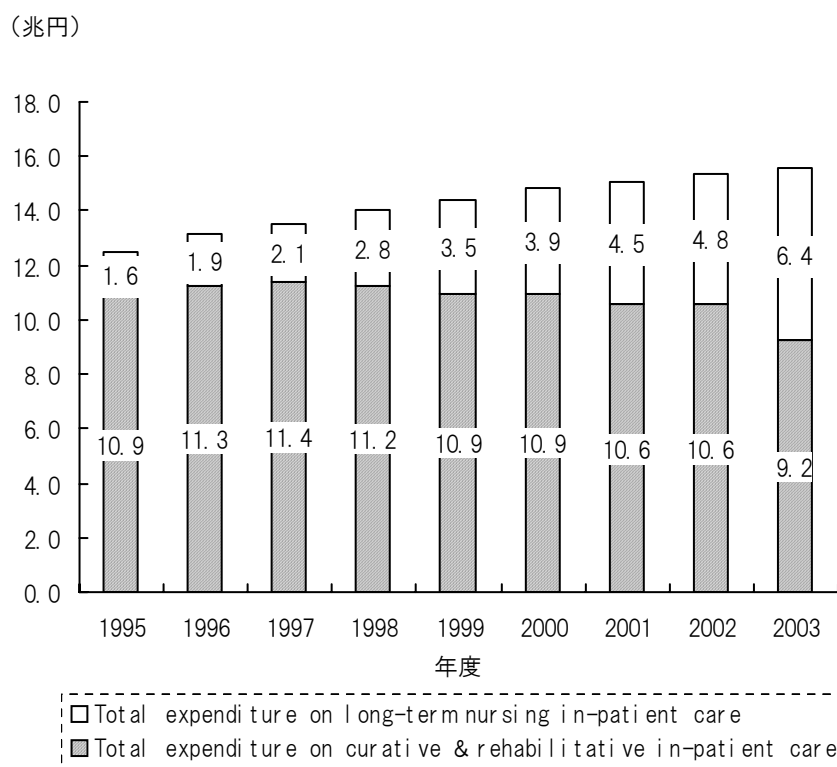
図表 2-4 医療サービス支出総額の推移



(1) 入院医療費 (Expenditure on in-patient care)

入院医療費は、「リハビリテーションを含む急性期の入院診療費 (Expenditure on curative and rehabilitative in-patient)」と「長期医療系施設サービス費 (Expenditure on long-term nursing in-patient care)」からなる。なお、「リハビリテーションを含む急性期の入院診療費」には、国民医療費では計上されていない正常分娩費用の推計値も含まれる。

図表 2-5 入院医療費の推移



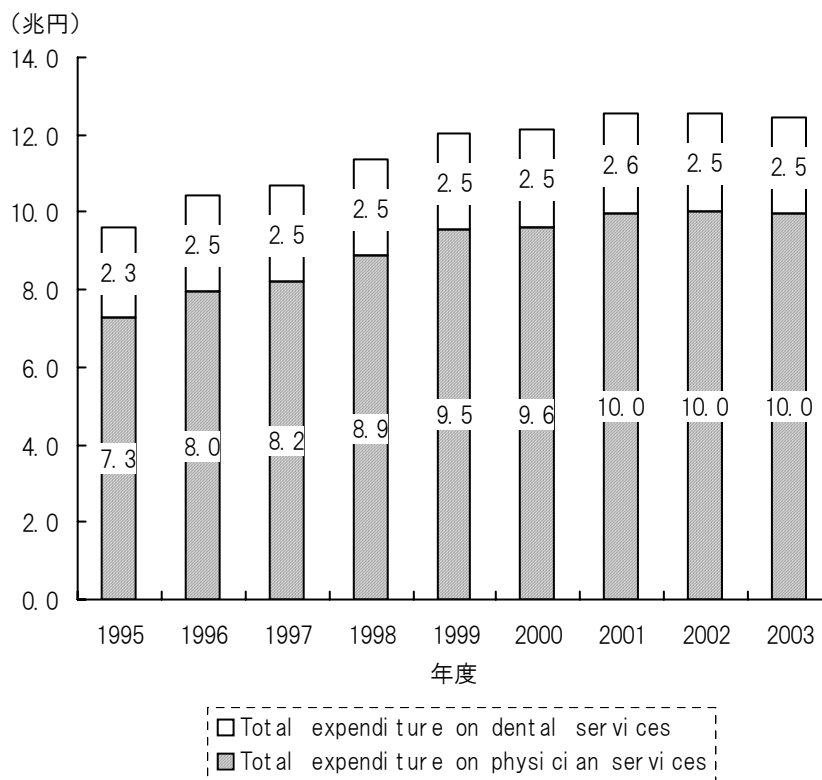
入院医療費は、1995年度の約12.5兆円から2003年度の約15.6兆円に増加した。図表2-5からもわかるように、「リハビリテーションを含む急性期の入院診療費」が1997年以降減少しているのに対し、「長期医療系施設サービス費」は1995年度の1.6兆円から2003年度の約6.4兆円へと増加した。その要因には、長期医療系施設サービス費に含まれる老人保健施設療養費(2000年度からは介護老人保健施設サービス費)やその施設利用料、老人病棟、療養型病床群(2005年度からは、療養病床も含む)の入院医療費の増加があると考えられる。

(2) 外来医療費 (Expenditure on out-patient care)

外来医療費には、「一般外来診療費 (Expenditure on physician services)」と「歯科診療費 (Expenditure on dental services)」が含まれる。ただし、いわゆる歯科自由診療の費用は推計値に含まれていない。

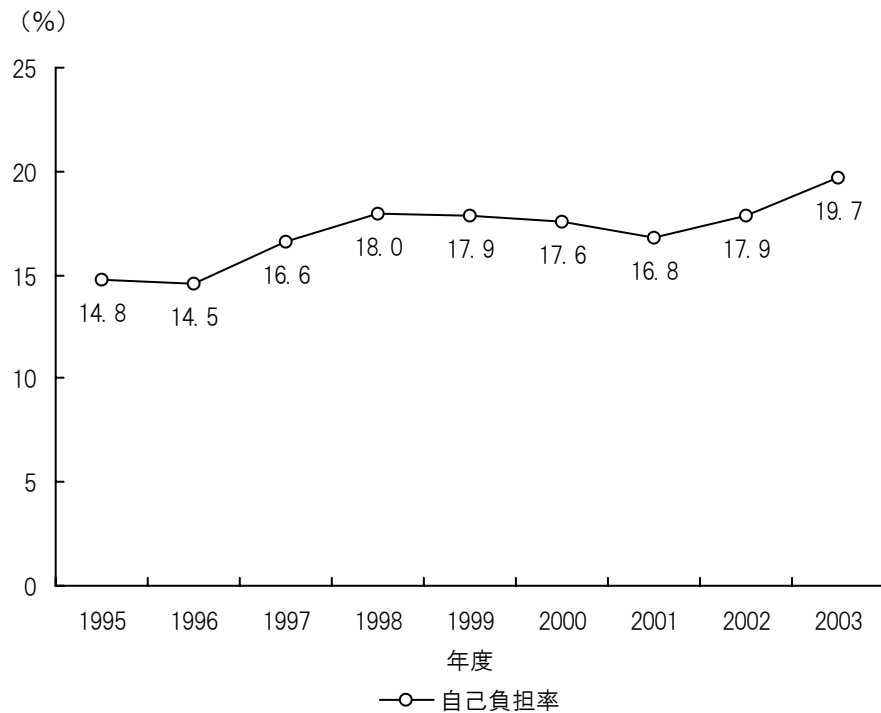
外来医療費は、1995年度の約9.6兆円が2003年度に約12.5兆円であった。図表 2-6 で示すように、外来医療費は2001年以降ほぼ横ばいである。

図表 2-6 外来医療費の推移



図表 2-7 は外来医療費の自己負担率の推移である。自己負担率は、1995 年度に 14.8% だったのが、2003 年度には 19.7% に上昇している。特に、1996 年から 1998 年にかけての上昇が大きい。これは、1997 年の 9 月に施行された健康保険法の一部改正（被保険者本人の自己負担割合が 1 割から 2 割に変更）及び、老人保健法の一部改正（1,020 円／月から 500 円／回（最大 4 回まで））の影響によるものと考えられる。

図表 2-7 外来医療費の自己負担率の推移

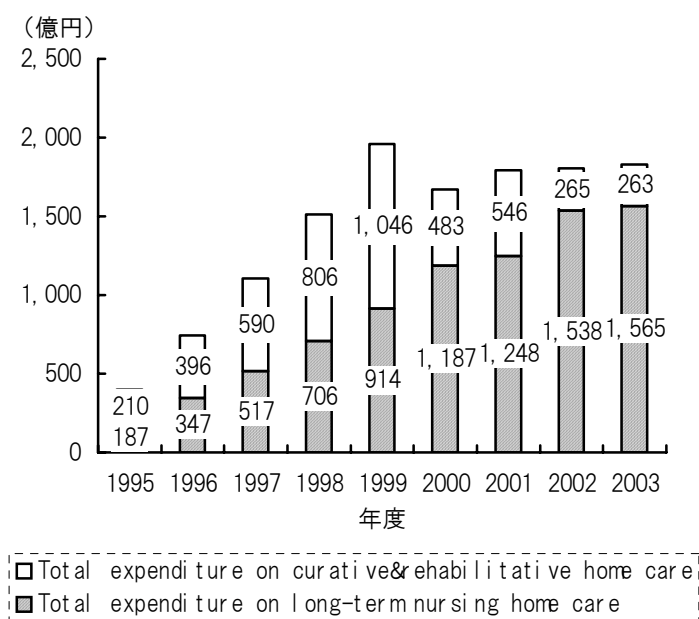


(3) 在宅医療費 (Expenditure on home care)

在宅医療費には、「リハビリテーションを含む在宅診療費 (Expenditure on curative and rehabilitative home care)」と「在宅での長期医療系サービス費 (Expenditure on long-term nursing home care)」がある。

なお、1996年度から1999年度までについては、前者には国民医療費の訪問看護医療費を、後者には同じく老人訪問看護医療費を推計値として使用している。ただし、2000年度以降については、前者に介護保険制度における訪問リハビリテーション費と居宅療養管理指導費を、後者に訪問看護費を加えている。

図表 2-8 在宅医療費の推移

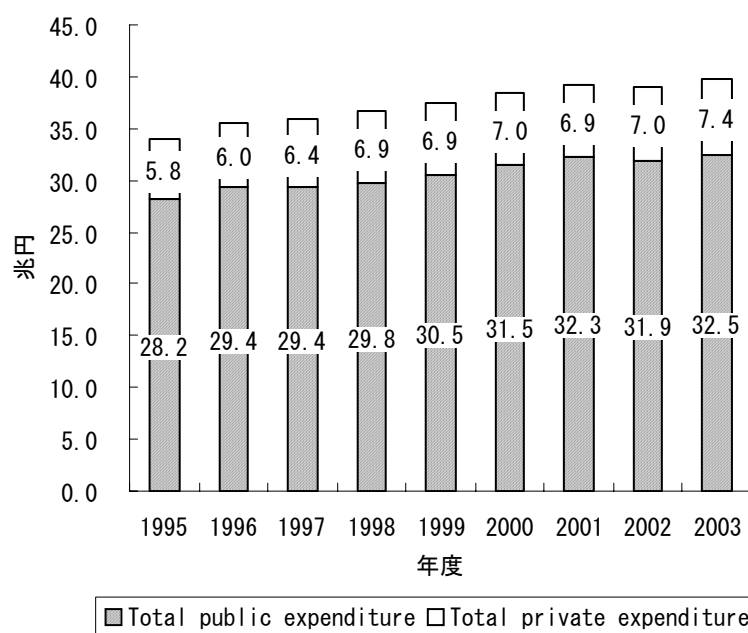


在宅医療費は、1995年度の397億円から1999年度の約1,960億円に大幅に増加した。図表 2-8 が示すように、2000年までは「在宅での長期医療系サービス費」、「リハビリテーションを含む在宅診療費」がともに増加した。2000年以降は、「在宅での長期医療系サービス費」は引き続き増加したが、「リハビリテーションを含む在宅診療費」は減少した。

3. 財源別分類による総保健医療支出（Expenditure on health by financing funds）

総保健医療支出を財源別に分類した「財源別分類による総保健医療支出（Expenditure on health by financing funds）」が、OECD Health Data の PART5（Financing and remuneration）である。この財源別分類は、大きく一般政府と民間部門に分けられる。

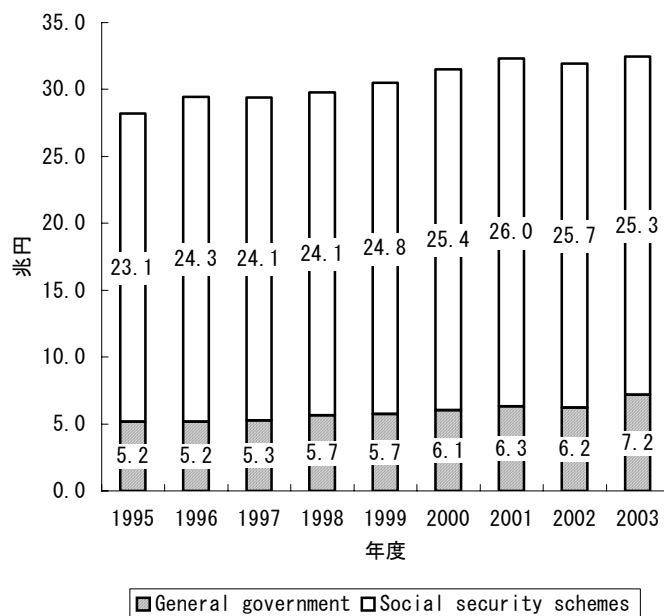
図表 2-9 財源別分類の構成割合の推移



図表 2-9 が示すように、2003 年は財源全体の約 8 割を「一般政府」が占めている。

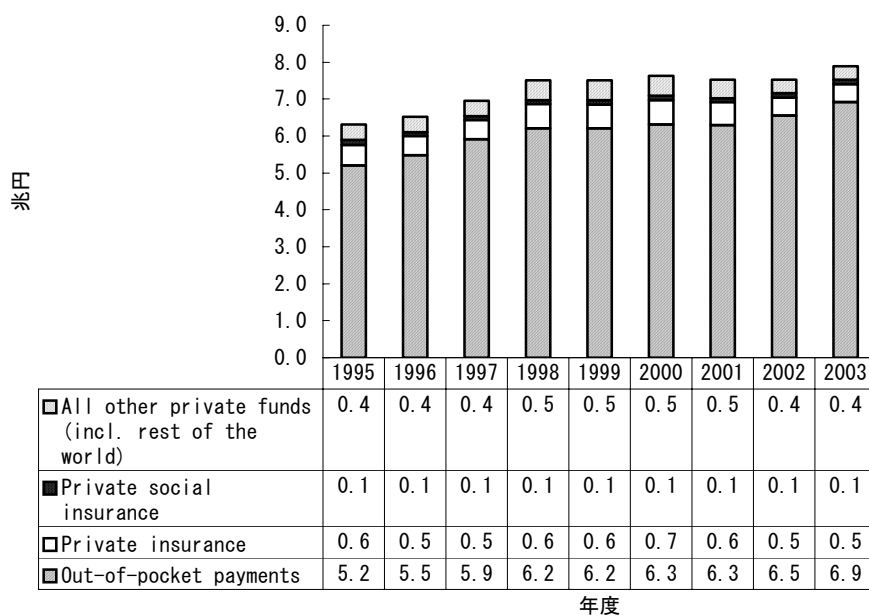
図表 2-10 は、一般政府を一般政府（社会保障基金を除く）と社会保障基金に分けたものである。ただし、社会保障基金には、財源としての公費も含まれる。

図表 2-10 財源別分類（一般政府）



図表 2-11 は、民間部門をさらに、家計負担（Out-of-pocket）、民間の保険会社（社会保険以外）（Private Insurance）、民間が扱う社会保険（Private social insurance）、その他の民間基金（All other private funds）に分けたものである。

図表 2-11 財源別分類（民間部門）



第3章 SHA tables 推計結果

SHA tables は、総保健医療支出（Total Expenditure on health）ではなく、経常保健医療支出（Total current expenditure on health）を、2次元あるいは3次元テーブルに表したものである。本研究では、SHA tables の HC x HF、HC x HP、HP x HF に対応した。

以下に2003年度の概略を記載する。1995年から2003年度の各年度のSHA tables 推計結果は、資料2を参照のこと。

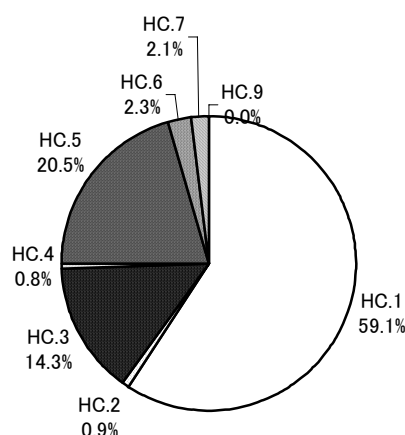
1. 機能別分類の構成

図表 3-1は2003年度における経常保健医療支出について機能別分類からみた構成割合である。HC.1（診療サービス）に入院医療費と外来医療費が含まれているため、全体の約6割を占めている。なお、特定療養費や自由診療分については未推計である。

HC.4（医療の補助的サービス）の割合は非常に小さいが、これは臨床検査や画像診断といった本来ならばHC.4に含まれる費用がHC.1に含まれているためである。これらに該当する費用をHC.1から推計することは可能だが、推計結果の妥当性を検証することが困難であるため、実施していない。

HC.5（外来患者への医療財の提供）は推計対象範囲が幅広いため、データソースの不足により過小推計になっていると考えられる。また、HC.6（予防および公衆衛生サービス）およびHC.7（保健医療管理業務および医療保険）についても、一部データ不足による未推計の部分が存在する。

図表 3-1 経常保健医療支出の機能別分類からみた構成割合（2003年度）



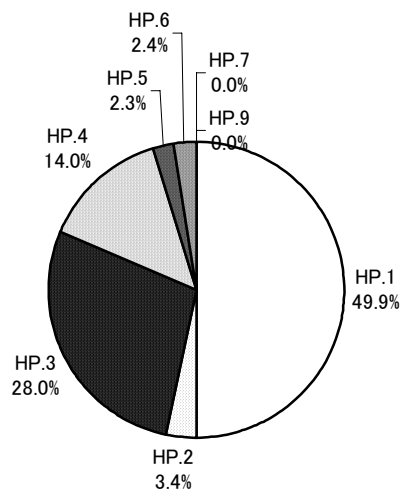
2. 供給主体別分類の構成

図表 3-2 は 2003 年度における経常保健医療支出について、供給主体別分類からみた構成割合である。

HP.1（病院：一般病院、精神病院、および結核療養所）が全体の約半分を占めている。

HP.3（外来医療提供者）に含まれるのは、一般診療所、歯科診療所、救急サービス（救急車による移送）である。また、HP.4（医薬品の小売り、供給）は、薬局調剤の薬剤費、眼鏡、補聴器、一般薬、衛生材料、体温計、血圧計などの費用である。この項目の推計値については、薬局調剤の薬剤費を除いては、出荷額ベースの推計値（出荷額に小売りマージンを乗じた推計値）であるため、実額との誤差があると考えられる。

図表 3-2 経常保健医療支出の供給主体別分類からみた構成割合（2003 年度）

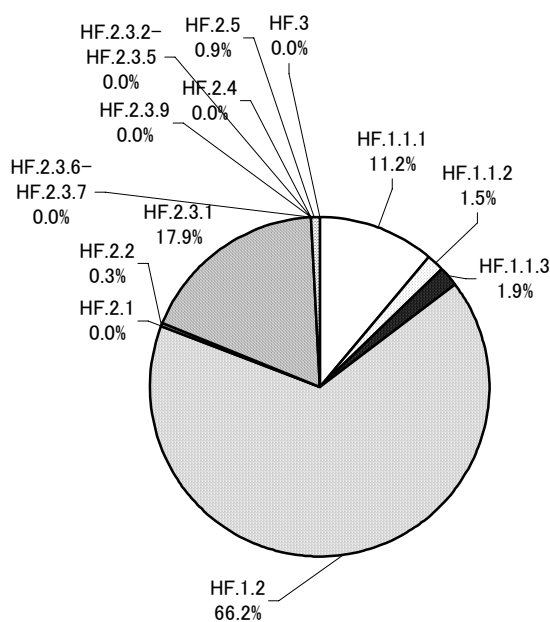


3. 財源別分類の構成

推計の前提として、わが国の国民皆保険制度下では、HF.2.1（民間が扱う社会保険）は存在せず、民間が扱う医療保険は HF.2.2 とした。また、HF.2.3.1（自己負担）には、概念的に自由診療が含まれるが、データソースの制約などにより推計値には含まれない。HF.3（その他）には、海外における医療費も含まれるが、データソースの制約により未推計である。

図表 3-3 は 2003 年度について、経常保健医療支出の財源別分類からみた構成割合である。全体の約 7 割を HF.1.2（社会保障基金）が占める。HF.1（一般政府）の内、HF.1.1.1、HF.1.1.2、HF.1.1.3 のそれぞれの負担割合に不明な部分があり、この場合は全て HF.1.1.1 に計上している。

図表 3-3 経常保健医療支出の財源別分類からみた構成割合（2003 年度）



資料編

資料 1 OECD Health Data 2006 推計結果

OECD Health Data 2005 推計結果

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	
PART4 - EXPENDITURE ON HEALTH										
NATIONAL EXPENDITURE ON HEALTH										
Total expenditure on health										
1	Total expenditure on health	33,965,505	35,449,974	35,831,667	36,636,182	37,376,266	38,470,903	39,243,210	38,972,588	39,853,875
2	Total current expenditure on health	31,856,325	33,472,161	33,916,135	34,687,502	35,786,499	37,026,017	37,907,721	37,909,205	38,557,971
3	Total investment on medical facilities	2,109,180	1,977,813	1,915,532	1,948,680	1,589,767	1,444,886	1,335,489	1,063,383	1,295,904
4	Public expenditure on health	28,209,168	29,446,320	29,399,411	29,777,618	30,518,819	31,495,502	32,329,301	31,939,505	32,454,537
5	Public current expenditure on health	26,099,988	27,468,506	27,483,880	27,828,938	28,929,052	30,050,616	30,993,812	30,876,122	31,158,634
6	Public investment on medical facilities	2,109,180	1,977,813	1,915,532	1,948,680	1,589,767	1,444,886	1,335,489	1,063,383	1,295,904
7	Private expenditure on health	5,756,337	6,003,654	6,432,255	6,858,563	6,857,447	6,975,401	6,913,909	7,033,083	7,399,338
8	Private current expenditure on health	5,756,337	6,003,654	6,432,255	6,858,563	6,857,447	6,975,401	6,913,909	7,033,083	7,399,338
9	Private investment on medical facilities	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Expenditure on personal health care										
10	Total expenditure on personal health care	30,156,781	31,791,983	32,216,876	32,912,015	33,968,351	35,084,000	36,010,339	36,168,900	36,751,481
11	Public expenditure on personal health care	24,958,730	26,312,755	26,301,380	26,696,983	27,756,161	28,770,499	29,711,671	29,622,430	29,837,323
12	Private expenditure on personal health care	5,198,051	5,479,229	5,915,497	6,215,032	6,212,190	6,313,501	6,298,668	6,546,471	6,914,158
Expenditure on collective health care										
13	Total expenditure on collective health care	1,699,544	1,680,178	1,699,259	1,775,487	1,818,148	1,942,016	1,897,382	1,740,305	1,806,491
14	Public expenditure on collective health care	1,141,258	1,155,752	1,182,500	1,131,955	1,172,892	1,280,117	1,282,142	1,253,692	1,321,311
15	Private expenditure on collective health care	558,286	524,426	516,759	643,531	645,256	661,900	615,240	486,612	485,180
Prevention and public health										
16	Total expenditure on prevention and public health	1,005,554	1,013,674	1,030,166	1,095,478	1,089,199	1,102,031	1,074,321	928,084	893,018
17	Public expenditure on prevention and public health	589,400	597,520	614,012	557,975	551,696	564,528	567,844	565,933	530,867
18	Private expenditure on prevention and public health	416,154	416,154	416,154	537,503	537,503	537,503	506,477	362,152	362,152
Expenditure on health administration & insurance										
23	Total expenditure on health administration & insurance	693,989	666,503	669,093	680,009	728,949	839,986	823,061	812,220	913,472
24	Public expenditure on health administration & insurance	551,857	558,231	568,489	573,980	621,196	715,589	714,297	687,760	790,444
25	Private expenditure on health administration & insurance	142,132	108,272	100,605	106,029	107,753	124,397	108,763	124,461	123,028

OECD Health Data 2005 推計結果

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	
EXPENDITURE ON MEDICAL SERVICES										
Total expenditure on medical services by function										
26	Total expenditure on medical services	22,333,976	23,861,988	24,522,465	25,706,132	26,820,952	27,594,578	28,329,830	28,711,808	28,867,996
27	Total expenditure on curative & rehabilitative care	20,518,976	21,752,764	22,164,222	22,676,753	23,053,949	23,346,024	23,453,986	23,450,761	22,057,729
28	Total expenditure on long-term nursing care	1,626,520	1,917,339	2,161,422	2,824,112	3,556,569	4,001,868	4,607,691	4,960,301	6,509,596
29	Total expenditure on ancillary services	188,480	191,885	196,822	205,266	210,434	246,686	268,152	300,747	300,671
30	Total expenditure on services not allocated by function	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Public expenditure on medical services	19,741,779	21,094,282	21,330,995	22,180,011	23,199,342	23,944,056	24,560,182	24,694,613	24,599,798
32	Public expenditure on curative & rehabilitative care	18,105,907	19,200,789	19,228,173	19,463,875	19,793,498	20,073,808	20,100,828	19,994,686	18,564,901
33	Public expenditure on long-term nursing care	1,447,392	1,701,608	1,906,000	2,510,870	3,195,411	3,621,862	4,189,602	4,399,180	5,734,226
34	Public expenditure on ancillary services	188,480	191,885	196,822	205,266	210,434	246,686	268,152	300,747	300,671
35	Public expenditure on services not allocated by function	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Private expenditure on medical services	2,592,196	2,767,705	3,191,470	3,526,120	3,621,610	3,650,522	3,769,647	4,017,196	4,268,198
37	Private expenditure on curative & rehabilitative care	2,413,069	2,551,974	2,936,049	3,212,878	3,260,451	3,272,216	3,353,158	3,456,075	3,492,828
38	Private expenditure on long-term nursing care	179,128	215,731	255,421	313,242	361,159	380,006	418,089	561,121	775,370
39	Private expenditure on ancillary services	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Private expenditure on services not allocated by function	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Expenditure on in-patient care										
41	Total expenditure on in-patient care	12,485,562	13,135,330	13,505,704	14,001,357	14,377,159	14,804,751	15,076,806	15,381,303	15,585,199
42	Total expenditure on curative & rehabilitative in-patient care	10,877,742	11,252,691	11,395,982	11,247,845	10,911,989	10,921,540	10,593,883	10,574,819	9,232,053
43	Total expenditure on long-term nursing in-patient care	1,607,820	1,882,639	2,109,722	2,753,512	3,465,169	3,883,212	4,482,923	4,806,484	6,353,146
44	Public expenditure on in-patient care	11,314,023	11,889,902	12,091,737	12,519,336	12,913,255	13,324,824	13,457,228	13,654,582	13,825,657
45	Public expenditure on curative & rehabilitative in-patient care	9,884,831	10,222,095	10,236,137	10,077,266	9,806,944	9,810,398	9,380,466	9,393,532	8,230,766
46	Public expenditure on long-term nursing in-patient care	1,429,192	1,667,808	1,855,600	2,442,070	3,106,311	3,514,426	4,076,762	4,261,050	5,594,891
47	Private expenditure on in-patient care	1,171,539	1,245,428	1,413,967	1,482,020	1,463,904	1,479,928	1,619,578	1,726,721	1,759,542
48	Private expenditure on curative & rehabilitative in-patient care	992,911	1,030,597	1,159,845	1,170,579	1,105,045	1,111,142	1,213,417	1,181,287	1,001,288
48a	Vaginal delivery without complication	223,846	227,522	224,714	226,879	216,539	218,907	215,251	252,961	246,330
48b	Private expenditure on acute care	698,904	722,561	846,289	850,982	803,532	813,287	906,019	849,310	674,913
48c	Private expenditure on psychiatric care	70,161	80,514	88,842	92,717	84,974	78,948	92,148	79,017	80,045
49	Private expenditure on long-term nursing in-patient care	178,628	214,831	254,121	311,442	358,859	368,786	406,161	545,434	758,255

OECD Health Data 2005 推計結果

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
Expenditure on day care									
50 Total expenditure on day care	0	0	0	0	0	249,350	267,183	306,640	328,511
51 Total expenditure on curative&rehabilitative day care	0	0	0	0	0	249,350	267,183	306,640	328,511
52 Total expenditure on long-term nursing day care	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 Public expenditure on day care	0	0	0	0	0	224,057	239,839	275,041	294,493
54 Public expenditure on curative&rehabilitative day care	0	0	0	0	0	224,057	239,839	275,041	294,493
55 Public expenditure on long-term nursing day care	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56 Private expenditure on day care	0	0	0	0	0	25,293	27,344	31,599	34,018
57 Private expenditure on curative&rehabilitative day care	0	0	0	0	0	25,293	27,344	31,599	34,018
58 Private expenditure on long-term nursing day care	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Expenditure on out-patient care									
59 Total expenditure on out-patient care	9,620,234	10,460,472	10,709,239	11,348,308	12,037,360	12,126,839	12,538,287	12,542,764	12,470,831
60 Total expenditure on physician services	7,284,720	7,968,466	8,226,036	8,876,909	9,543,515	9,620,130	9,984,797	10,001,599	9,981,045
61 Total expenditure on dental services	2,335,514	2,492,006	2,483,204	2,471,400	2,493,845	2,506,708	2,553,490	2,541,164	2,489,786
62 All other expenditure on out-patient services	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63 Public expenditure on out-patient care	8,200,476	8,939,995	8,934,436	9,307,909	9,884,454	9,994,836	10,429,794	10,302,339	10,016,067
64 Public expenditure on physician services	6,290,777	6,889,945	6,949,656	7,372,043	7,933,849	8,032,528	8,432,285	8,315,271	8,143,944
65 Public expenditure on dental services	1,909,699	2,050,050	1,984,780	1,935,866	1,950,605	1,962,309	1,997,510	1,987,068	1,872,122
66 Public all other expenditure on out-patient services	0	0	0	0	0	0	0	0	0
67 Private expenditure on out-patient care	1,419,758	1,520,478	1,774,803	2,040,400	2,152,906	2,132,002	2,108,493	2,240,425	2,454,764
Expenditure on home care									
68 Total expenditure on home health care	39,700	74,300	110,700	151,200	196,000	166,952	179,401	180,355	182,784
69 Total expenditure on curative&rehabilitative home care	21,000	39,600	59,000	80,600	104,600	48,295	54,633	26,538	26,334
70 Total expenditure on long-term nursing home care	18,700	34,700	51,700	70,600	91,400	118,657	124,768	153,817	156,450
71 Public expenditure on home health care	38,800	72,500	108,000	147,500	191,200	153,653	165,169	161,904	162,910
72 Public expenditure on curative&rehabilitative home care	20,600	38,700	57,600	78,700	102,100	44,517	50,729	23,774	23,575
73 Public expenditure on long-term nursing home care	18,200	33,800	50,400	68,800	89,100	107,436	112,840	138,130	139,335
74 Private expenditure on home health care	900	1,800	2,700	3,700	4,800	13,299	14,232	18,451	19,874
75 Private expenditure on curative&rehabilitative home care	400	900	1,400	1,900	2,500	3,778	3,904	2,764	2,759
76 Private expenditure on long-term nursing home care	500	900	1,300	1,800	2,300	11,220	11,928	15,687	17,115

OECD Health Data 2005 推計結果

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
Expenditure on ancillary services									
77 Total expenditure on ancillary services	188,480	191,885	196,822	205,266	210,434	246,686	268,152	300,747	300,671
78 Total expenditure on clinical laboratory	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79 Total expenditure on diagnostic imaging	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 Total expenditure on transport & emergency rescue	188,480	191,885	196,822	205,266	210,434	246,686	268,152	300,747	300,671
81 All other total miscellaneous ancillary services	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82 Public expenditure on ancillary services	188,480	191,885	196,822	205,266	210,434	246,686	268,152	300,747	300,671
83 Public expenditure on clinical laboratory	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84 Public expenditure on diagnostic imaging	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85 Public expenditure on transport & emergency rescue	188,480	191,885	196,822	205,266	210,434	246,686	268,152	300,747	300,671
86 All other public miscellaneous ancillary services	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87 Private expenditure on ancillary services	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEDICAL GOODS DISPENSED TO OUT-PATIENTS									
Total expenditure on medical goods									
88 Total expenditure on medical goods	7,822,806	7,929,995	7,694,411	7,205,883	7,147,399	7,489,422	7,680,509	7,457,092	7,883,485
89 Public expenditure on medical goods	5,216,951	5,218,472	4,970,384	4,516,972	4,556,818	4,826,443	5,151,488	4,927,817	5,237,525
90 Private expenditure on medical goods	2,605,855	2,711,523	2,724,027	2,688,912	2,590,580	2,662,979	2,529,021	2,529,275	2,645,960
Pharmaceuticals & other medical non-durables									
91 Total expenditure pharmaceuticals & other medical non-durables	7,568,594	7,637,011	7,367,771	6,886,473	6,830,899	7,146,391	7,369,134	7,100,662	7,527,626
92 Total expenditure on prescription medicines	5,987,494	5,975,534	5,817,346	5,360,334	5,388,102	5,697,426	6,019,761	5,849,027	6,339,602
93 Total expenditure on OTC medicines	1,542,923	1,623,939	1,516,632	1,493,002	1,403,689	1,416,311	1,317,822	1,219,851	1,161,667
94 Other medical non-durables	38,177	37,539	33,793	33,137	39,108	32,654	31,551	31,784	26,357
95 Public expenditure pharmaceuticals & other medical non-durables	5,169,151	5,165,543	4,913,269	4,450,199	4,478,048	4,755,935	5,082,594	4,861,634	5,171,310
96 Private expenditure pharmaceuticals & other medical non-durables	2,399,442	2,471,468	2,454,502	2,436,274	2,352,851	2,390,456	2,286,540	2,239,028	2,356,316
Therapeutic appliances & other medical durables									
97 Total expenditure therapeutic appliances & other medical durables	254,212	292,984	326,640	319,411	316,500	343,031	311,375	356,430	355,858
97a Total expenditure on glasses & vision products	200,620	235,910	264,059	247,372	232,740	267,860	237,819	286,050	284,985
97b Total expenditure on orthopaedic & other prosthetics	25,292	27,954	30,806	33,765	36,375	34,312	34,278	35,893	39,065
97c Other medical durables	28,300	29,121	31,775	38,274	47,385	40,860	39,278	34,487	31,808
98 Public expenditure therapeutic appliances&other medical durables	47,800	52,929	57,116	66,772	78,770	70,508	68,894	66,183	66,215
99 Private expenditure therapeutic appliances&other medical durables	206,412	240,055	269,525	252,638	237,729	272,523	242,481	290,247	289,643

OECD Health Data 2005 推計結果

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
CURRENT EXPENDITURE ON HEALTH BY PROVIDER									
Total current expenditure by provider									
100 Hospitals	16,923,210	17,687,766	17,936,005	18,151,998	18,508,026	18,776,783	19,092,312	19,071,190	19,237,223
101 Nursing and residential care facilities	415,629	537,493	672,152	821,047	942,083	1,088,374	1,143,326	1,266,702	1,314,619
102 Providers of ambulatory health care	9,741,623	10,200,216	10,094,859	10,159,485	10,410,921	10,700,559	10,934,230	10,729,137	10,804,121
103 Retail sale and other providers of medical care	3,076,220	3,366,608	3,513,859	3,779,484	4,107,322	4,518,184	4,840,471	5,101,871	5,395,518
104 Provision and administration of public health programs	1,005,554	1,013,674	1,030,166	1,095,478	1,089,199	1,102,031	1,074,321	928,084	893,018
105 Administration	693,989	666,503	669,093	680,009	728,949	839,986	823,061	812,220	913,472
106 Other industries (rest of the world)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Public current expenditure by provider									
107 Hospitals	15,151,848	15,847,651	15,851,308	15,982,452	16,368,358	16,608,101	16,834,404	16,680,377	16,751,256
108 Nursing and residential care facilities	338,500	436,400	548,700	665,600	766,500	940,686	989,104	1,097,145	1,138,157
109 Providers of ambulatory health care	8,349,953	8,756,012	8,463,526	8,378,938	8,593,713	8,876,209	9,135,008	8,877,335	8,756,441
110 Retail sale and other providers of medical care	1,118,342	1,272,778	1,437,845	1,669,992	2,027,590	2,343,712	2,751,555	2,967,572	3,204,485
111 Provision and administration of public health programs	589,400	597,520	614,012	557,975	551,696	564,528	567,844	565,933	530,867
112 Administration	551,857	558,231	568,489	573,980	621,196	715,589	714,297	687,760	790,444
113 Other industries (rest of the world)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Private current expenditure by provider									
114 Hospitals	1,771,362	1,840,115	2,084,697	2,169,546	2,139,668	2,168,683	2,257,909	2,390,813	2,485,967
115 Nursing and residential care facilities	77,129	101,093	123,452	155,447	175,583	147,688	154,221	169,556	176,462
116 Providers of ambulatory health care	1,391,670	1,444,204	1,631,333	1,780,547	1,817,208	1,824,349	1,799,223	1,851,802	2,047,680
117 Retail sale and other providers of medical care	1,957,877	2,093,830	2,076,014	2,109,492	2,079,732	2,174,472	2,088,916	2,134,299	2,191,032
118 Provision and administration of public health programs	416,154	416,154	416,154	537,503	537,503	537,503	506,477	362,152	362,152
119 Administration	142,132	108,272	100,605	106,029	107,753	124,397	108,763	124,461	123,028
120 Other industries (rest of the world)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Memorandum items									
121 Total LTC expenditure	1,626,520	1,917,339	2,161,422	2,824,112	3,556,569	4,290,591	5,005,951	5,507,527	6,146,124
122 Total current health and long term care expenditure	31,714,093	33,363,989	33,815,530	34,581,473	35,678,746	37,190,343	38,197,218	38,331,970	39,079,429

OECD Health Data 2005 推計結果

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)	(百万円)
PART5 - FINANCING AND REMUNERATION									
EXPENDITURE ON HEALTH BY FINANCING FUNDS									
Total public expenditure on health									
123 Total public expenditure	28,209,168	29,446,320	29,399,411	29,777,618	30,518,819	31,495,502	32,329,301	31,939,505	32,454,537
124 General government	5,150,355	5,170,902	5,271,763	5,669,266	5,727,533	6,053,522	6,333,805	6,244,228	7,187,262
125 Social security schemes	23,058,813	24,275,418	24,127,648	24,108,352	24,791,286	25,441,980	25,995,496	25,695,277	25,267,275
Total private expenditure on health									
126 Total private expenditure	5,756,337	6,003,654	6,432,255	6,858,563	6,857,447	6,975,401	6,913,909	7,033,083	7,399,338
127 Out-of-pocket payments	5,198,051	5,479,229	5,915,497	6,215,032	6,212,190	6,313,501	6,298,668	6,546,471	6,914,158
128 Private insurance	558,286	524,426	516,759	643,531	645,256	661,900	615,240	486,612	485,180
129 Private insurance (other than social insurance)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130 Private social insurance	142,132	108,272	100,605	106,029	107,753	124,397	108,763	124,461	123,028
131 All other private funds (incl. rest of the world)	416,154	416,154	416,154	537,503	537,503	537,503	506,477	362,152	362,152

資料 2 SHA tables 推計結果

留意事項

SHA tables において、ゼロとブランク（空白）セルは以下のガイドラインに基づいている。

- 1) 0.0005 より小さい場合、もしくは null（欠値）のどちらの場合も、“0” は値とみなす。
1 または 2 といったデジタル方式のカテゴリーが 0 であるときも、下位のサブカテゴリーもまた “0” である必要がある。値が NHA に存在しない場合、“0” を用いて示さなければならない。

例：社会保障基金のスキームが無い場合、社会保障基金における保健支出を参照するデータには、“0” を記録する。これは「適用不可」（“does not apply”）に一致する。

- 2) 「利用不可」（“not available”）は、計測されるべきデータが存在しないことを指す。セルは埋められなければならない、しかし、データはまだ推計されていない。この場合、セルはブランクにする。「*」、「-」、「n/a」、「NA」、その他の「不可入力値」の使用は、使用しない。

SHA table 1997_HCxHF

sum><input	Financing agents/schemes														HF.3	Total expenditure HF.1-HF.3					
Functions	HF.1	HF.1.1	HF.1.1.1	HF.1.1.1.1	HF.1.1.1.2	HF.1.1.2	HF.1.1.3	HF.1.2	HF.2	HF.2.1	HF.2.2	HF.2.1;HF.2.2	HF.2.3	HF.2.3.1	HF.2.3.2-HF.2.3.5	HF.2.3.6-HF.2.3.7	HF.2.3.9	HF.2.4	HF.2.5	HF.3	Total expenditure HF.1-HF.3
HC.1;HC.2	19,228,173	2,229,268	1,997,551	0	0	58,205	173,513	16,998,905	2,936,049	0	0	0	2,936,049	2,936,049	0	0	0	0	0	0	22,164,222
HC.1	19,228,173	2,229,268	1,997,551	0	0	58,205	173,513	16,998,905	2,936,049	0	0	0	2,936,049	2,936,049	0	0	0	0	0	0	22,164,222
HC.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.1;HC.2.1	10,236,137	1,958,301	1,791,422	0	0	41,720	125,160	8,277,836	1,159,845	0	0	0	1,159,845	1,159,845	0	0	0	0	0	0	11,395,982
HC.1.1	10,236,137	1,958,301	1,791,422	0	0	41,720	125,160	8,277,836	1,159,845	0	0	0	1,159,845	1,159,845	0	0	0	0	0	0	11,395,982
HC.2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.2;HC.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.3;HC.2.3	8,934,436	270,967	206,130	0	0	16,485	48,353	8,663,469	1,774,803	0	0	0	1,774,803	1,774,803	0	0	0	0	0	0	10,709,239
HC.1.3	8,934,436	270,967	206,130	0	0	16,485	48,353	8,663,469	1,774,803	0	0	0	1,774,803	1,774,803	0	0	0	0	0	0	10,709,239
HC.1.3.1	6,949,656	247,141	188,260	0	0	14,996	43,886	6,702,515	1,276,379	0	0	0	1,276,379	1,276,379	0	0	0	0	0	0	8,226,036
HC.1.3.2	1,984,780	23,826	17,870	0	0	1,489	4,467	1,960,954	498,424	0	0	0	498,424	498,424	0	0	0	0	0	0	2,483,204
HC.1.3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.4;HC.2.4	57,600	0	0	0	0	0	0	57,600	1,400	0	0	0	1,400	1,400	0	0	0	0	0	0	59,000
HC.1.4	57,600	0	0	0	0	0	0	57,600	1,400	0	0	0	1,400	1,400	0	0	0	0	0	0	59,000
HC.2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.3	1,906,000	927,800	618,533	0	0	154,633	154,633	978,200	255,421	0	0	0	255,421	255,421	0	0	0	0	0	0	2,161,422
HC.3.1	1,856,600	927,800	618,533	0	0	154,633	154,633	927,800	254,121	0	0	0	254,121	254,121	0	0	0	0	0	0	2,109,722
HC.3.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.3.3	50,400	0	0	0	0	0	0	50,400	1,300	0	0	0	1,300	1,300	0	0	0	0	0	0	51,700
HC.4	196,822	196,676	196,676	0	0	0	0	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196,822
HC.4.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.4.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.4.3	196,822	196,676	196,676	0	0	0	0	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196,822
HC.4.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.5	4,970,384	57,116	57,116	0	0	0	0	4,913,269	2,724,027	0	0	0	2,724,027	2,724,027	0	0	0	0	0	0	7,694,411
HC.5.1	4,913,269	0	0	0	0	0	0	4,913,269	2,454,502	0	0	0	2,454,502	2,454,502	0	0	0	0	0	0	7,367,771
HC.5.1.1	4,913,269	0	0	0	0	0	0	4,913,269	904,077	0	0	0	904,077	904,077	0	0	0	0	0	0	5,817,346
HC.5.1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	1,516,632	0	0	0	1,516,632	1,516,632	0	0	0	0	0	0	1,516,632
HC.5.1.3	0	0	0	0	0	0	0	0	33,793	0	0	0	33,793	33,793	0	0	0	0	0	0	33,793
HC.5.2	57,116	57,116	57,116	0	0	0	0	0	269,525	0	0	0	269,525	269,525	0	0	0	0	0	0	326,640
HC.5.2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	264,059	0	0	0	264,059	264,059	0	0	0	0	0	0	264,059
HC.5.2.2	27,708	27,708	27,708	0	0	0	0	0	3,098	0	0	0	3,098	3,098	0	0	0	0	0	0	30,806
HC.5.2.3	29,408	29,408	29,408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29,408
HC.5.2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.5.2	0	0	0	0	0	0	0	0	2,367	0	0	0	2,367	2,367	0	0	0	0	0	0	2,367
HC.6	614,012	142,048	126,862	0	0	2,358	12,828	471,964	416,154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	416,154	0	1,030,166
HC.6.1	22,779	22,779	7,593	0	0	2,358	12,828	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,779
HC.6.2	47,052	47,052	47,052	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,052
HC.6.3	72,217	72,217	72,217	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72,217
HC.6.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.6.5	471,964	0	0	0	0	0	0	471,964	416,154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	416,154	0	888,118
HC.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.7	568,489	0	0	0	0	0	0	568,489	100,605	0	100,605	100,605	0	0	0	0	0	0	0	0	669,093
HC.7.1	568,489	0	0	0	0	0	0	568,489	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	568,489
HC.7.1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.7.1.2	568,489	0	0	0	0	0	0	568,489	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	568,489
HC.7.2	0	0	0	0	0	0	0	0	100,605	0	100,605	100,605	0	0	0	0	0	0	0	0	100,605
HC.7.2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.7.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	100,605	0	100,605	100,605	0	0	0	0	0	0	0	0	100,605
HC.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total current	27,483,880	3,552,908	2,996,738	0	0	215,196	340,974	23,930,972	6,432,255	0	100,605	100,605	5,915,497	5,915,497	0	0	0	0	416,154	0	33,916,135
HC.R.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total expenditure	27,483,880	3,552,908	2,996,738	0	0	215,196	340,974	23,930,972	6,432,255	0	100,605	100,605	5,915,497	5,915,497	0	0	0	0	416,154	0	33,916,135
HC.R.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.6.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.R.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Memorandum items:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.1(HC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.1.1(HC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.1.9(HC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.2(HC)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.3(HC)	0	0	0	0	0																

SHA table 1997.HC+HP

sum >< input																				Total expenditure HP.1- HP.9	Memorandum items M.1(HP)											
Providers	HP.4	of which owned		HP.4.1	of which owned		HP.4.2	HP.4.3	HP.4.4- HP.4.9	HP.5	of which owned		HP.6	of which owned		HP.6.1	HP.6.2	HP.6.3	HP.6.4			HP.6.3- HP.6.4	HP.6.9	HP.7	of which owned		HP.7.1	HP.7.2	HP.7.9	HP.9		
Functions	HP.3.9.9																															
HC.1: HC.2	0	542,637	0	0	542,637	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,164,222	0
HC.1	0	542,637	0	0	542,637	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,164,222	0
HC.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.1: HC.2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,395,982	0
HC.1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,395,982	0
HC.2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.2: HC.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.3: HC.2.3	0	542,637	0	0	542,637	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,709,239	0
HC.1.3	0	542,637	0	0	542,637	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,709,239	0
HC.1.3.1	0	542,637	0	0	542,637	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,226,036	0
HC.1.3.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,483,204	0
HC.1.3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.1.4: HC.2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59,000
HC.1.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59,000	
HC.2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,161,422
HC.3.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,109,722	0
HC.3.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51,700
HC.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196,822
HC.4.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.4.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.4.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.4.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196,822
HC.5	0	2,971,222	0	0	1,124,963	0	0	264,059	29,408	1,552,792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,694,411
HC.5.1	0	2,675,389	0	0	1,124,963	0	0	0	0	1,550,426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,367,771
HC.5.1.1	0	1,124,963	0	0	1,124,963	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,817,346
HC.5.1.2	0	1,516,632	0	0	0	0	0	0	0	1,516,632	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,516,632
HC.5.1.3	0	33,793	0	0	0	0	0	0	0	33,793	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33,793
HC.5.2	0	295,834	0	0	0	0	0	264,059	29,408	2,367	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326,640
HC.5.2.1	0	264,059	0	0	0	0	0	264,059	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264,059
HC.5.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30,806
HC.5.2.3	0	29,408	0	0	0	0	0	0	29,408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29,408
HC.5.2.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.5.2.9	0	2,367	0	0	0	0	0	0	0	2,367	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,367
HC.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,030,166	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,030,166
HC.6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,779	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,779
HC.6.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,052	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,052
HC.6.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72,217	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72,217
HC.6.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.6.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	888,118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	888,118
HC.6.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HC.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	669,093	0	0	0	568,489	0	100													

SHA table 2000_HP×HF

sum >> input																		
Financing agents / schemes	HF.1							HF.2					HF.3					
	HF.1.1.	HF.1.1.1.					HF.1.2.	HF.2.1.	HF.2.2.	HF.2.1- HF.2.2	HF.2.3.	HF.2.3.1	HF.2.3.2- HF.2.3.5	HF.2.3.6- HF.2.3.7	HF.2.3.9	HF.2.4.	HF.2.5.	Total expenditure HF.1- HF.3
Providers		HF.1.1.1.	HF.1.1.1.1	HF.1.1.1.2	HF.1.1.2.	HF.1.1.3												
HP.1	16,608,101	3,511,227	2,804,614	0	0	304,371	402,242	13,096,874	2,168,683	0	0	0	2,168,683	2,168,683	0	0	0	18,776,783
HP.1.1	15,436,666	3,393,802	2,687,189	0	0	304,371	402,242	12,042,864	2,093,444	0	0	0	2,093,444	2,093,444	0	0	0	17,530,110
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.1.2	1,159,434	105,425	105,425	0	0	0	0	1,054,010	75,239	0	0	0	75,239	75,239	0	0	0	1,234,673
HP.1.3	12,000	12,000	12,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12,000
HP.2	940,686	470,343	235,171	0	0	117,586	117,586	470,343	147,688	0	0	0	147,688	147,688	0	0	0	1,088,374
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.1	940,686	470,343	235,171	0	0	117,586	117,586	470,343	147,688	0	0	0	147,688	147,688	0	0	0	1,088,374
HP.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3	8,876,209	604,753	502,159	0	0	33,864	68,729	8,271,457	1,824,349	0	0	0	1,824,349	1,824,349	0	0	0	10,700,559
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.1	6,541,245	285,631	211,701	0	0	21,436	52,493	6,255,615	1,261,691	0	0	0	1,261,691	1,261,691	0	0	0	7,802,936
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.2	2,005,548	31,133	23,182	0	0	2,072	5,879	1,974,415	552,848	0	0	0	552,848	552,848	0	0	0	2,558,396
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.6	82,853	41,427	20,713	0	0	10,357	10,357	41,427	9,811	0	0	0	9,811	9,811	0	0	0	92,664
HP.3.9	246,563	246,563	246,563	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	246,563
HP.3.9.1	246,563	246,563	246,563	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	246,563
HP.3.9.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4	2,343,712	39,380	39,380	0	0	0	0	2,304,331	2,174,472	0	0	0	2,174,472	2,174,472	0	0	0	4,518,184
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4.1	2,304,331	0	0	0	0	0	0	2,304,331	456,169	0	0	0	456,169	456,169	0	0	0	2,760,500
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4.2	0	0	0	0	0	0	0	267,860	0	0	0	0	267,860	267,860	0	0	0	267,860
HP.4.3	39,380	39,380	39,380	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39,380
HP.4.4	0	0	0	0	0	0	0	1,450,444	0	0	0	0	1,450,444	1,450,444	0	0	0	1,450,444
HP.5	564,528	134,291	128,649	0	0	2,576	3,066	430,237	537,503	0	0	0	0	0	0	537,503	0	1,102,031
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6	715,589	0	0	0	0	0	0	715,589	124,397	0	124,397	124,397	0	0	0	0	0	839,986
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.2	715,589	0	0	0	0	0	0	715,589	0	0	0	0	0	0	0	0	0	715,589
HP.6.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.4	0	0	0	0	0	0	0	124,397	0	124,397	124,397	0	0	0	0	0	0	124,397
HP.6.5	0	0	0	0	0	0	0	124,397	0	124,397	124,397	0	0	0	0	0	0	124,397
HP.6.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total expenditure HP.1-	30,048,824	4,759,993	3,709,974	0	0	458,397	591,623	25,288,831	6,977,093	0	124,397	124,397	6,315,193	6,315,193	0	0	537,503	37,025,917
Memorandum items	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.1 (HP)	257,770	128,885	64,443	0	0	32,221	32,221	128,885	30,952	0	0	0	30,952	30,952	0	0	0	288,723

SHA table 2002_HP×HF

sum >> input																			
Financing agents / schemes	HF.1					HF.2					HF.3					Total expenditure HF.1-HF.3			
	HF.1.1.	HF.1.1.1.	HF.1.1.1.1	HF.1.1.1.2	HF.1.1.2.	HF.1.1.3	HF.1.2.	HF.2.1.	HF.2.2.	HF.2.1-HF.2.2	HF.2.3.	HF.2.3.1	HF.2.3.2-HF.2.3.5	HF.2.3.6-HF.2.3.7	HF.2.3.9		HF.2.4.	HF.2.5.	
Providers		HF.1.1.1.	HF.1.1.1.1	HF.1.1.1.2	HF.1.1.2.	HF.1.1.3													
HP.1	16,680,377	3,949,444	3,106,765	0	0	367,892	474,786	12,730,933	2,390,813	0	0	2,390,813	2,390,813	0	0	0	0	0	19,071,190
HP.1.1	15,466,574	3,832,704	2,990,026	0	0	367,892	474,786	11,633,870	2,313,908	0	0	2,313,908	2,313,908	0	0	0	0	0	17,780,482
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.1.2	1,203,403	106,339	106,339	0	0	0	0	1,097,064	76,905	0	0	76,905	76,905	0	0	0	0	0	1,280,308
HP.1.3	10,400	10,400	10,400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,400
HP.2	1,097,145	548,573	274,286	0	0	137,143	137,143	548,573	169,556	0	0	169,556	169,556	0	0	0	0	0	1,266,702
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.1	1,097,145	548,573	274,286	0	0	137,143	137,143	548,573	169,556	0	0	169,556	169,556	0	0	0	0	0	1,266,702
HP.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3	8,877,335	698,202	582,548	0	0	38,705	76,949	8,179,133	1,851,802	0	0	1,851,802	1,851,802	0	0	0	0	0	10,729,137
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.1	6,450,696	310,349	229,045	0	0	23,842	57,461	6,140,347	1,277,903	0	0	1,277,903	1,277,903	0	0	0	0	0	7,728,599
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.2	2,026,655	37,535	28,017	0	0	2,447	7,071	1,989,120	562,043	0	0	562,043	562,043	0	0	0	0	0	2,588,698
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.6	99,330	49,665	24,833	0	0	12,416	12,416	49,665	11,856	0	0	11,856	11,856	0	0	0	0	0	111,186
HP.3.9	300,654	300,654	300,654	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300,654
HP.3.9.1	300,654	300,654	300,654	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300,654
HP.3.9.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4	2,967,572	33,732	33,732	0	0	0	0	2,933,840	2,134,299	0	0	2,134,299	2,134,299	0	0	0	0	0	5,101,871
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4.1	2,933,840	0	0	0	0	0	0	2,933,840	595,860	0	0	595,860	595,860	0	0	0	0	0	3,529,700
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4.2	0	0	0	0	0	0	0	286,050	0	0	286,050	286,050	0	0	0	0	0	0	286,050
HP.4.3	33,732	33,732	33,732	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33,732
HP.4.4	0	0	0	0	0	0	0	1,252,389	0	0	1,252,389	1,252,389	0	0	0	0	0	0	1,252,389
HP.5	565,933	162,186	158,268	0	0	784	3,134	403,746	362,152	0	0	0	0	0	0	0	362,152	0	928,084
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6	687,760	0	0	0	0	0	0	687,760	124,461	0	124,461	124,461	0	0	0	0	0	0	812,220
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.2	687,760	0	0	0	0	0	0	687,760	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	687,760
HP.6.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.4	0	0	0	0	0	0	0	0	124,461	0	124,461	124,461	0	0	0	0	0	0	124,461
HP.6.5	0	0	0	0	0	0	0	0	124,461	0	124,461	124,461	0	0	0	0	0	0	124,461
HP.6.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total expenditure HP.1-	30,876,122	5,392,138	4,155,600	0	0	544,525	692,013	25,483,984	7,033,083	0	124,461	124,461	6,546,471	6,546,471	0	0	362,152	0	37,909,205
Memorandum items	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.1 (HP)	489,083	244,541	122,271	0	0	61,135	61,135	244,541	58,144	0	0	58,144	58,144	0	0	0	0	0	547,227

SHA table 2003_HP×HF

sum >< input																			
Financing agents / schemes	HF.1						HF.2					HF.3					Total expenditure of HF.1-HF.3		
Providers	HF.1.1.	HF.1.1.1.	HF.1.1.1.1	HF.1.1.1.2	HF.1.1.2.	HF.1.1.3	HF.1.2.	HF.2.1.	HF.2.2.	HF.2.1-HF.2.2	HF.2.3.	HF.2.3.1	HF.2.3.2-HF.2.3.5	HF.2.3.6-HF.2.3.7	HF.2.3.9	HF.2.4.		HF.2.5.	HF.3
HP.1	16,751,256	4,211,544	3,282,774	0	0	407,288	521,481	12,539,712	2,485,967	0	0	2,485,967	2,485,967	0	0	0	0	0	19,237,223
HP.1.1	15,489,166	4,090,004	3,161,235	0	0	407,288	521,481	11,399,161	2,412,860	0	0	2,412,860	2,412,860	0	0	0	0	0	17,902,026
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.1.2	1,252,590	112,040	112,040	0	0	0	0	1,140,551	73,107	0	0	73,107	73,107	0	0	0	0	0	1,325,697
HP.1.3	9,500	9,500	9,500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,500
HP.2	1,138,157	569,078	284,539	0	0	142,270	142,270	569,078	176,462	0	0	176,462	176,462	0	0	0	0	0	1,314,619
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.1	1,138,157	569,078	284,539	0	0	142,270	142,270	569,078	176,462	0	0	176,462	176,462	0	0	0	0	0	1,314,619
HP.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.2.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3	8,756,441	727,046	603,783	0	0	40,795	82,469	8,029,395	2,047,680	0	0	2,047,680	2,047,680	0	0	0	0	0	10,804,121
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.1	6,445,385	335,314	247,279	0	0	25,771	62,264	6,110,070	1,409,315	0	0	1,409,315	1,409,315	0	0	0	0	0	7,854,700
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.2	1,913,420	42,639	31,682	0	0	2,888	8,069	1,870,781	626,733	0	0	626,733	626,733	0	0	0	0	0	2,540,153
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.6	97,088	48,544	24,272	0	0	12,136	12,136	48,544	11,632	0	0	11,632	11,632	0	0	0	0	0	108,720
HP.3.9	300,549	300,549	300,549	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300,549
HP.3.9.1	300,549	300,549	300,549	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300,549
HP.3.9.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.3.9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4	3,204,485	30,782	30,782	0	0	0	0	3,173,703	2,191,032	0	0	2,191,032	2,191,032	0	0	0	0	0	5,395,518
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4.1	3,173,703	0	0	0	0	0	0	3,173,703	716,997	0	0	716,997	716,997	0	0	0	0	0	3,890,700
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.4.2	0	0	0	0	0	0	0	0	284,985	0	0	284,985	284,985	0	0	0	0	0	284,985
HP.4.3	30,782	30,782	30,782	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30,782
HP.4.4	0	0	0	0	0	0	0	1,189,050	0	0	0	1,189,050	1,189,050	0	0	0	0	0	1,189,050
HP.5	530,867	125,549	122,549	0	0	166	2,834	405,318	362,152	0	0	0	0	0	0	0	362,152	0	893,018
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6	790,444	0	0	0	0	0	0	790,444	123,028	0	123,028	123,028	0	0	0	0	0	0	913,472
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.2	790,444	0	0	0	0	0	0	790,444	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	790,444
HP.6.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.6.4	0	0	0	0	0	0	0	0	123,028	0	123,028	123,028	0	0	0	0	0	0	123,028
HP.6.5	0	0	0	0	0	0	0	0	123,028	0	123,028	123,028	0	0	0	0	0	0	123,028
HP.6.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
of which owned:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.7.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HP.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total expenditure HP.1-	31,171,650	5,664,000	4,324,427	0	0	590,519	749,054	25,507,651	7,386,321	0	123,028	123,028	6,901,142	6,901,142	0	0	362,152	0	38,557,971
Memorandum items	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
M.1 (HP)	575,919	287,960	143,980	0	0	71,990	71,990	287,960	68,566	0	0	68,566	68,566	0	0	0	0	0	644,485

資料3 SHAに基づく医療費推計手法

目次

HC（機能別分類）に基づく推計手法.....	1
HC.1 Services of curative care 診療サービス.....	1
HC.2 Services of rehabilitative care リハビリテーションサービス.....	11
HC.3 Services of long-term nursing care 長期医療系サービス.....	17
HC.4 Ancillary services to health care 医療の補助的サービス.....	22
HC.5 Medical goods dispensed to out-patients 外来患者への医療財の提供.....	23
HC.6 Prevention and public health services 予防および公衆衛生サービス.....	27
HC.7 Health administration and health insurance 保健医療管理業務および医療保険.....	32
HC.R.1 Capital formation of health care provider institutions 保健医療提供機関の資本形成.....	36
HC.R.2 Education and training of health personnel 保健医療従事者の教育および訓練.....	37
HC.R.3 Research and development in health 保健医療における研究開発.....	37
HC.R.4 Food, hygiene and drinking water control 食品、衛生および飲料水の管理.....	37
HC.R.5 Environmental health 環境衛生.....	37
HC.R.6 Administration and provision of social services in kind to assist living with disease and impairment 疾患や障害を伴う生活を支援するための社会サービスの現物支給および管理業務.....	37
HC.R.7 Administration and provision of health-related cash-benefits 保健関連の現金給付および管理業務.....	38
HP（供給主体別分類）に基づく推計手法.....	39
HP.1 Hospitals 病院.....	39
HP.2 Nursing and residential care facilities 長期医療系施設および居住施設.....	44
HP.3 Providers of ambulatory health care 外来医療提供者.....	45
HP.4 Retail sale and other providers of medical goods 医療品の小売、供給.....	49
HP.5 Provision and administration of public health programmes 公衆衛生プログラムの提供および管理.....	51
HP.6 General health administration of health 一般保健医療管理業務.....	52
HP.7 Other industries (rest of the economy) その他の産業（その他経済分野）.....	52
HP.9 Rest of the world その他.....	52

HC（機能別分類）に基づく推計手法

HC.1 Services of curative care 診療サービス

HC.1.1 Inpatient curative care 入院診療

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

国民医療費 (①「入院医療費」+②「入院時食事療養費」)〔療養型病床群分を除く→HC.3.1〕-③移送費 (→HC.4.3) +④正常分娩費 +⑤病院施設運営費補助金

①「入院医療費」＝

(国民医療費「入院医療費」-国民医療費「V.精神及び行動の障害・入院」)×按分比率A*
+国民医療費「V.精神及び行動の障害・入院」

*総点数に基づいて、“一般”と“療養型病床群”に按分し、“一般”分をHC.1.1に計上。“療養型病床群”分は、HC.3.1に計上)

按分比率A = 一般の総点数 / (一般の総点数 + 療養型病床群の総点数)

(一般の総点数 = 一般・病院の総点数 + 一般・診療所の総点数)

各総点数 = 各病床数 × 各利用率 × 各一回当たり点数

各病床数：医療施設調査の各病床数

(一般・病院：「一般病院」の病床数、一般・診療所：「一般診療所」の病床数、療養型病床群：「療養型病床群」の病床数)

各利用率：病院報告の各病床利用率

(一般・病院、一般・診療所：「その他の病床等」の病床利用率、療養型病床群：「療養型病床等」の病床利用率)

なお、2003年までの「その他の病床等」は2004年以降「療養病床等」と「一般病床等」にそれぞれ区分された。

病院報告では2003年以前の「その他の病床等」を「その他の病床等—一般病床等」と「その他の病床等—療養病床等」に区分して報告している。

「その他の病床等—一般病床等」には「一般病床及び経過的旧療養型病床群を除く経過的旧その他の病床」が含まれる。

「その他の病床等—療養病床等」は、平成8～12年は療養型病床群、平成13～15年は療養病床及び経過的旧療養型病床群が含まれる。

各一回当たり点数：社会医療診療行為別調査の各点数 / 各回数

(一般・病院：「入院」の「一般病院」の点数 / 回数、一般・診療所：「入院」の「診療所 総数」の点数 / 回数、療養型病床群：「入院」の「療養型病床群を持つ病院」の病床数)

②「入院時食事療養費」＝(国民医療費「入院時食事療養費」の療養型病床群分以外)＝

国民医療費「入院時食事療養費」×按分比率B1* (“一般”分) + 国民医療費「入院時食事療養費」×按分比率B2* (“精神病床”分)

*有効利用病床数に基づいて、“一般”、“精神病床”、“療養型病床群”に按分し、“一般”と“精神病床”分をHC.1.1に計上。“療養型病床群”分は、HC.3.1に計上)

按分比率 B1＝

一般の有効利用病床数 / (一般の有効利用病床数＋精神病床の有効利用病床数＋療養型病床群の有効利用病床数)

按分比率 B2＝

精神病床の有効利用病床数 / (一般の有効利用病床数＋精神病床の有効利用病床数＋療養型病床群の有効利用病床数)

(一般の有効利用病床数＝一般・病院の有効利用病床数＋一般・診療所の有効利用病床数)

各有効利用病床数＝各病床数×各利用率

各病床数：医療施設調査の各病床数

(一般・病院、一般・診療所、療養型病床群：上述、

精神病床：「精神病床」の病床数)

各利用率：病院報告の各病床利用率

(一般・病院、一般・診療所、療養型病床群：上述

精神病床：「精神病床」の病床利用率)

③移送費 (国民医療費に含まれている移送費をマイナスし、その分を HC.4.3 に計上)

＝ 健保組合の移送費 (健保組合事業年報の移送費、被保険者分＋被扶養者分)

＋政管健保の移送費 (社会保険庁事業年報の政管健保移送費、被保険者分＋被扶養者分)

＋69条7の移送費 (社会保険庁事業年報の69条7の移送費、被保険者分＋被扶養者分)

＋船員保険の移送費 (社会保険庁事業年報の船員保険移送費、被保険者分＋被扶養者分)

＋私学教職員共済の移送費 (私学共済の概要の移送費、被保険者分＋被扶養者分)

＋国保の移送費 (国民健康保険事業年報の移送費)

＋地方公務員共済の移送費 (地方公務員等共済組合事業年報の移送費、被保険者分＋被扶養者分)

(国家公務員共済組合は、移送費のデータ掲載なし)

④正常分娩費

＝1件当たり正常分娩費用*×出生数**×正常分娩比率***

*1件当たり正常分娩費用：分娩に対する給付 (出産育児一時金、配偶者出産育児一時金)
300,000 円/人

**出生数：人口動態統計「出生数」

***正常分娩比率：患者調査の以下の数値より算出

(「正常分娩：単胎自然分娩患者数・入院」＋「正常分娩：単胎自然分娩患者数・外来」) / (「正常分娩：単胎自然分娩患者数・入院」＋「正常分娩：単胎自然分娩患者数・外来」＋「その他合併症数：その他の妊娠及び分娩の障害及び合併症患者数・入院」＋「その他合併症数：その他の妊娠及び分娩の障害及び合併症患者数・外来」)

⑤病院施設運営補助金

＝一般病院の補助金合計 a＋精神病院の補助金合計 b

＝国立病院等への補助金合計*＋公立病院等への補助金合計**＋公的、医療法人、社保関係法人、その他、個人の各医療機関別補助金・負担金の合計***

※国立大学付属病院への補助金はデータなしのため推計していない。

*国立病院等への補助金合計＝

(国立社会保障・人口問題研究所「社会保障統計データベース」の)

国立病院特別会計；病院勘定へ繰入中の病院経営費（病院数により a と b に按分）
＋同特別会計；療養所勘定へ繰入中の療養所経営費（全額 a）
（按分に用いる病院数は医療施設調査の病院数で、「国」の「一般病院」と「精神病院」）

**公立病院等への補助金合計＝

（地方財務協会「地方公営企業年鑑」の損益計算書、ア経営主体別・総計 の）

「総収益-医業収益-他会計負担金」＋「同医業外収益-国庫補助金」＋「同医業外収益-都道府県補助金」＋「同医業外収益-他会計補助金」＋「同医業外収益-他会計負担金」＋「同特別利益-他会計繰入金」

（合計値を、病院数により a と b に按分）

（按分に用いる病院数は医療施設調査の病院数で、「都道府県」と「市町村」を合わせた「一般病院」と「精神病院」）

***公的、医療法人、社保関係法人、その他、個人の各医療機関別補助金・負担金の合計＝

公的、医療法人、社保関係法人、その他、個人の各医療機関別補助金・負担金の

一般病院分合計（人件費補助＋運営費補助）

＋精神病院分合計（人件費補助＋運営費補助）

＝〔中央社会保険医療協議会「医療経済実態調査」の 1 病院当たり補助金・負担金額；補助目的・病院種類・開設者別（一般病院） の）

公的、医療法人、社保関係法人、その他、個人のそれぞれについて、（1 施設当たり人件費補助＋1 施設当たり運営費補助）×それぞれの一般病院数（a に計上）

＋〔（同（精神病院） の）公的、医療法人、社保関係法人、その他、個人のそれぞれについて、（1 施設当たり人件費補助＋1 施設当たり運営費補助）×それぞれの精神病院数（b に計上）

・「医療経済実態調査」の数値は月額のため、12 倍して推計に用いる。また、「医療経済実態調査」は隔年実施のため、調査のない年度については前年度の数値を推計に用いる。

・病院数は、「医療施設（動態）調査」 病院数、病院の種類別（精神病院）（一般病院）による。

公的：日赤、済生会、北海道社会事業協会、厚生連、国保団体連合会の合計

医療法人：医療法人のみ

社保関係法人：全国社会保険協会連合会、厚生年金事業振興団、船員保険会、健保組合及び連合会、共済組合及び連合会、国保組合の合計

その他：公益法人、学校法人、会社、その他の法人の合計

個人：個人のみ

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

特定療養費、高度先進医療、特定療養環境室料、全額自己負担医療など（データなし）

供給主体別分類の按分

HP.3.1

① **国民医療費**「入院医療費」の “一般診療所”

② **国民医療費**「入院時食事療養費」×按分比率B3* (“一般診療所” 分)

按分比率 B3＝

一般・診療所の有効利用病床数／（一般の有効利用病床数＋精神病床の有効利用病床数＋療養型病床群の有効利用病床数）

（一般の有効利用病床数＝一般・病院の有効利用病床数＋一般・診療所の有効利用病床数）

各有効利用病床数＝各病床数×各利用率

（病床数は**医療施設調査**、利用率は**病院報告**による）

HP.1.3

（結核病院分を計上）

国民医療費「公費負担医療給付分」の「結核予防法」

HP.1.2

（精神病院分を計上）

① **国民医療費**「V.精神及び行動の障害・入院」の精神病院分

＝国民医療費「V.精神及び行動の障害・入院」

×精神病床の中の精神病院・病床数／精神病床の病床数

（病床数は**医療施設調査**による）

② **国民医療費**「入院時食事療養費」（“精神病床” 分）の精神病院分

＝国民医療費「入院時食事療養費」（“精神病床” 分）

×精神病床の中の精神病院・病床数／精神病床の病床数

（病床数は**医療施設調査**による）

⑤ 病院施設運営補助金の精神病院補助金合計（b に計上分の合計）

HP.1.1

上記、HP.3.1、HP.1.2、HP.1.3 計上分以外

	国民医療費「入院医療費」				
	診療所	病院			
		療養型	一般		精神
			移送費	一般病院	精神病院
HC 分類	HC1.1	HC3.1	HC4.3	HC1.1	
HP 分類	HP1.3	HP1.1			HP1.2

財源別分類の按分

HF.2.3.1

①入院医療費に関する患者負担分＝ア＋イ

ア＝（国民医療費「入院医療費」－国民医療費「V. 精神及び行動の障害・入院」）×按分比率A
×患者負担割合・入院*

イ＝国民医療費「V.精神及び行動の障害・入院」×患者負担割合・入院*－国民医療費の公費負担
医療給付分「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」

*患者負担割合・入院＝（国民医療費の）〔患者負担分・一般診療医療費・入院〕／〔総数・一般診療医療費・入院〕（ア、イ共通）

②入院時食事療養費に関する患者負担分＝ウ＋エ

ウ＝国民医療費「入院時食事療養費」（“一般”分）×患者負担割合・入院時食事医療費**

エ＝国民医療費「入院時食事療養費」（“精神病床”分）×患者負担割合・入院時食事医療費**

*患者負担割合・入院時食事医療費＝（国民医療費の）〔患者負担分・入院時食事医療費〕／〔総数・入院時食事医療費〕（ウ、エ共通）

④正常分娩費：全額

HF.1.1

○国民医療費の公費負担医療給付分の下記合計

＝「生活保護法」の入院相当分*＋「結核予防法」全額＋「その他」全額＋「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」全額

*「生活保護法」の入院相当分＝国民医療費の公費負担医療給付分「生活保護法」

－（社会福祉行政報告の生活保護法一医療費の基金審査金額・一般診療総数の「入院外」＋「歯科診療」）

⑤病院施設運営補助金：全額

HF.1.1.1

○「生活保護法」の入院相当分×国負担割合*＋「結核予防法」×国負担割合**＋「その他」全額＋「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」×国負担割合**

（*生活保護法に基づき3／4、**暫定的に1）

⑤病院施設運営補助金：全額

HF.1.1.2

○「生活保護法」の入院相当分×県負担割合*＋「結核予防法」×県負担割合**＋「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」×県負担割合**

（*生活保護法に基づき1／16、**暫定的に0）

HF.1.1.3

○「生活保護法」の入院相当分×市町村負担割合*＋「結核予防法」×市町村負担割合**＋「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」×市町村負担割合**

（*国・県負担分以外、**暫定的に0）

HF.1.2

上記、HF2.3.1、HF.1.1 計上分以外

OECD Health Data との関係

HC.1.1 (+HC.1.2 [=0])

= *Total exp. on curative and rehabilitative in-patient care*

= *Total exp. on acute care (in-patient care)**

+ *Total exp. on psychiatric care(in-patient care)***

= *Total exp. on in-patient care**** - (*Total exp. on long-term nursing care (in-patient care)*****
[=HC3.1] + *All other total exp. on in-patient care* [=0])

* *Total exp. on acute care (in-patient care)*

= *Total exp. on in-patient care**** - (*Total exp. on psychiatric care(in-patient care)*** + *Total exp. on long-term nursing care(in-patient care)* [=HC3.1] + *All other total exp. on in-patient care* [=0])

** *Total exp. on psychiatric care (in-patient care)*

= 国民医療費「V.精神及び行動の障害・入院」+国民医療費「入院時食事療養費」(“精神病床”分)
+病院運営費補助金(精神病院の補助金合計)

*** *Total exp. on in-patient care*

=国民医療費(「入院医療費」①+「入院時食事医療費」②)(“療養型分”も含む)

-移送費(③)+正常分娩費(④)+病院施設運営費補助金(⑤)

+介護保険の in-patient 分(施設サービス「介護老人保健施設」+短期入所療養介護「介護老人保健施設」+施設サービス「介護療養型医療施設(病院+診療所)」+短期入所療養介護「介護療養型医療施設(病院+診療所)」)

**** *Total exp. on long-term nursing care (in-patient care)* [=HC.3.1]

=国民医療費(「入院医療費」+「入院時食事医療費」)の“療養型”分

+介護保険の in-patient 分

HC1.1 の HF1.1 と HF1.2

= *Public exp. on curative and rehabilitative in-patient care*

= *Public exp. on acute care* + Public exp. on psychiatric care***

* *Public exp. on acute care*

= *Total exp. on acute care (in-patient care)* - *Private exp. on acute care* (上記ア+ウ) - 正常分娩費(④)

** *Public exp. on psychiatric care*

= *Total exp. on psychiatric care (in-patient care)* - *Private exp. on psychiatric care*
(上記イ+エ)

*** *Public exp. on long-term nursing care*

= *Total exp. on long-term nursing care (in-patient care)* - *Private exp. on long-term nursing care*

HC1.1 の HF2.3.1

= *Private exp. on curative and rehabilitative in-patient care*

= *Private exp. on acute care* (上記ア+ウ) + *Private exp. on psychiatric care* (上記イ+エ) + 正常分娩費(④)

HC.1.2 Day cases of curative care 日帰り診療

推計不能(概念上は存在するが、その費用はHC.1.1またはHC1.3に含まれており、切り分け不能である)。

HC.1.3 Out-patient curative care 外来診療

HC.1.3.1 Basic medical and diagnostic services 基本的な医療および診断サービス

含まれる保健勘定項目と計算方法・データソース

①国民医療費「入院外医療費」－②入院外医療費の中の薬剤費相当分〔→HC.5.1.1〕＋③薬局の薬剤調剤技術料＋④診療所の補助金合計

①国民医療費「入院外医療費」

②入院外医療費の中の薬剤費相当分＝(病院分薬剤費 a＋診療所分薬剤費 b)

国民医療費「入院外医療費・病院」×病院の薬剤比率*

＋国民医療費「入院外医療費・一般診療所」×診療所の薬剤比率**

(「入院外医療費」の中に含まれている薬剤費分は、HC.5.1に計上すべきものであるため、「入院外医療費」より減じる。)

*病院の薬剤比率＝(社会医療診療行為別調査(第1表)入院外の病院・総数の)

(「投薬・点数」＋「注射・点数」)／「総数・点数」

**診療所の薬剤比率＝(社会医療診療行為別調査(第1表)入院外の診療所・総数の)

(「投薬・点数」＋「注射・点数」)／「総数・点数」

③薬局の薬剤調剤技術料＝

国民医療費「薬局調剤医療費」×(1－薬局の薬剤比率***)

(「薬局調剤医療費」を、調剤技術料分と薬剤費分に按分し、前者をHC1.3に、後者は薬局分薬剤費としてHC.5.1に計上。)

***薬局の薬剤比率＝(『社会医療診療行為別調査報告』「件数・処方せん受付回数・算定回数・点数」)「総数－総計」÷「総数－薬剤料計」

④診療所の補助金合計＝

(国民健康保険事業年報の都道府県別診療施設経理状況(その1)[収入]直診勘定分の)

「全国(計)；収入－国庫支出金」＋「全国(計)；収入－都道府県支出金」＋「同繰入金－他会計繰入」

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

特定療養費、高度先進医療、全額自己負担医療など(データなし)

供給主体別分類の按分

HP.1.1

(国民医療費「入院外医療費・病院」－病院分薬剤費a) × (1－按分比率*)

HP.1.2

(国民医療費「入院外医療費・病院」－病院分薬剤費a) × 按分比率*

*按分比率＝(社会医療診療行為別調査 (第1表) 入院外の病院の)
「精神病院の総数・点数」 / 「総数の総数・点数」

HP.3.1

○国民医療費「入院外医療費・一般診療所」－診療所分薬剤費b

④診療所の補助金合計：全額

HP.4.1

③薬局の薬剤調剤技術料：全額

	国民医療費「入院外医療費」				国民医療費「薬局調剤医療費」	
	病院		診療所		薬局	
	薬剤費		薬剤費		調剤技術料	薬剤費
HC 分類	HC1.3	HC5.1.1	HC1.3	HC5.1.1	HC1.3	HC5.1.1
HP 分類	HP1.1、HP1.2		HP3.1		HP4.1	

財源別分類の按分

HF.2.3.1

(①国民医療費「入院外医療費」－②入院外医療費の中の薬剤費相当分＋③薬局の薬剤調剤技術料) × 患者負担割合・入院外・薬剤共通*

*患者負担割合・入院外・薬剤共通＝(国民医療費の) ([患者負担分・一般診療医療費・入院外] + [患者負担分・薬局調剤医療費]) / ([総数・一般診療医療費・入院外] + [総数・薬局調剤医療費])

HF.1.1

①のうち公費負担医療給付分；「生活保護法」の入院外相当分＝社会福祉行政報告の生活保護法－医療費の基金審査金額・一般診療総数の「入院外」

④診療所の補助金合計：全額

HF.1.1.1

- ①「生活保護法」の入院外相当分×国負担割合（生活保護法に基づき3/4）
④診療所補助金の国負担分＝診療所補助金合計－診療所補助金の県負担分

HF.1.1.2

- ①「生活保護法」の入院外相当分×県負担割合（生活保護法に基づき1/16）
④診療所補助金の県負担分＝「全国（計）；収入－都道府県支出金」

HF.1.1.3

- ①「生活保護法」の入院外相当分×市町村負担割合（国・県負担分以外）

HF.1.2

上記、HF.2.3.1、HF.1.1 計上分以外

OECD Health Data との関係

HC.1.3 (+HC.2.3 [=0]) = Total exp. on out-patient care =
Total exp. on physician services (=HC.1.3.1)
+ Total exp. on dental services (=HC.1.3.2)
+ All other total exp. on out-patient care (=HC.1.3.3+HC.1.3.9) [=0]

Public exp. on physician services (HC.1.3.1 の HF.1.1+HF.1.2)
= Total exp. on physician services (=HC.1.3.1) - Private exp. on physician services
Private exp. on physician services=HC.1.3.1 の HF.2.3.1 分

HC.1.3.2 Out-patient dental care 外来歯科診療

含まれる保健勘定項目と計算方法・データソース

①国民医療費「歯科診療医療費」－②歯科診療医療費の中の薬剤費相当分〔→HC.5.1.1〕

①国民医療費「歯科診療医療費」

②歯科診療医療費の中の薬剤費相当分＝（歯科分薬剤費 c）

国民医療費「歯科診療医療費」×歯科の薬剤比率*

（「歯科診療医療費」の中に含まれている薬剤費分は、HC.5.1 に計上すべきものであるため、「歯科診療医療費」より減じる。）

*歯科の薬剤比率＝（社会医療診療行為別調査（歯科第1表）総数の）

（「投薬・点数」＋「注射・点数」）／「総数・点数」

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

歯科自由診療分

供給主体別分類の按分

全額、HP.3.2に計上

財源別分類の按分

HF.2.3.1

（①国民医療費「歯科診療医療費」－②歯科診療医療費の中の薬剤費相当分）

×患者負担割合・歯科*

*患者負担割合・歯科＝（国民医療費の）〔患者負担分・歯科診療医療費〕／〔総数・歯科診療医療費〕

HF.1.1

①のうち公費負担医療給付分；「生活保護法」の歯科相当分＝社会福祉行政報告の生活保護法一医療費の基金審査金額・一般診療総数の「歯科」

HF.1.1.1

①「生活保護法」の歯科相当分×国負担割合（生活保護法に基づき3／4）

HF.1.1.2

①「生活保護法」の歯科相当分×県負担割合（生活保護法に基づき1／16）

HF.1.1.3

①「生活保護法」の歯科相当分×市町村負担割合（国・県負担分以外）

HF.1.2

上記、HF2.3.1、HF.1.1 計上分以外

OECD Health Data との関係

HC.1.3 (+HC.2.3 [=0]) = *Total exp. on out-patient care* =
Total exp. on physician services (=HC.1.3.1)
+ *Total exp. on dental services* (=HC.1.3.2)
+ *All other total exp. on out-patient care* (=HC.1.3.3+HC.1.3.9) [=0]

Public exp. on dental services (HC.1.3.2 の HF.1.1+HF.1.2)
= *Total exp. on dental services* (=HC.1.3.2) - *Private exp. on dental services*
Private exp. on dental services=HC.1.3.2 の HF.2.3.1 分

HC.1.3.3 All other specialised health care その他の専門的サービス
HC.1.3.9 All other out-patient curative care その他の外来診療

推計不能

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

柔道整復、按摩、鍼灸など。保険診療部分は HC.1.3.1 に含まれているが（ただし、切り分けは不能）、それ以外の自由診療部分についてはデータなし。

OECD Health Data との関係

All other total exp. on out-patient care に相当

HC.1.4 Services of curative home care 在宅診療サービス

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

国民医療費「訪問看護医療費」

供給主体別分類の按分

全額、HP.1.1に計上

財源別分類の按分

HF.2.3.1

国民医療費「訪問看護医療費」×患者負担割合・訪問看護*

HF.1.2

国民医療費「訪問看護医療費」×(1-患者負担割合・訪問看護*)

*患者負担割合・歯科 = (国民医療費の) [患者負担分・訪問看護医療費] / [総数・訪問看護医療費]

OECD Health Data との関係

HC.1.4+HC.2.4 = *Total exp. on curative and rehabilitative home health care*

Public exp. on curative and rehabilitative home health care

=HC.1.4 の HF.1.2 + HC.2.4 の HF.1.1、HF.1.2

Private exp. on curative and rehabilitative home health care

=HC.1.4 の HF.2.3.1 + HC.2.4 の HF.2.3.1.

HC.2 Services of rehabilitative care リハビリテーションサービス

HC.2 リハビリテーションサービスの各細目には、それぞれ、介護保険で給付されているサービスのうちリハビリテーションサービス相当分のみを計上している。医療保険で給付されているリハビリテーションサービスについては、按分不能のため HC.1 に計上されている。

HC.2.1 In-patient rehabilitative care 入院リハビリテーション

推計不能（上記参照。HC.1.1 に包含）

HC.2.2 Day cases of rehabilitative care 日帰りリハビリテーション

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

介護保険の通所リハビリテーションに係る費用

介護給付等の状況（国保中央会）「通所リハビリテーション・費用額」

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

医療保険で給付されている日帰りリハビリテーションサービスは、按分不能のため HC.1 に計上されている。（概念的には HC.1.2 に計上すべきであるが、実際には、按分不能のため、HC.1.1 または HC.1.3 に含まれている。）

供給主体別分類の按分

介護給付費実態調査の利用単位数に基づき、按分。

HP.1.1.

「通所リハビリテーション・費用額」×按分比率 A1*

HP.2.1.

「通所リハビリテーション・費用額」×按分比率 A2**

HP.3.1.

「通所リハビリテーション・費用額」×按分比率 A3***

*按分比率 A1＝

$$\frac{\text{（介護給付費実態調査の）「通常規模の医療機関・利用単位数」}}{\text{（「通常規模の医療機関・利用単位数」} + \text{「小規模診療所・利用単位数」} + \text{「介護老人保健施設・利用単位数」）}}$$

**按分比率 A2＝

$$\frac{\text{（介護給付費実態調査の）「介護老人保健施設・利用単位数」}}{\text{（「通常規模の医療機関・利用単位数」} + \text{「小規模診療所・利用単位数」} + \text{「介護老人保健施設・利用単位数」）}}$$

***按分比率 A3＝

$$\frac{\text{（介護給付費実態調査の）「小規模診療所・利用単位数」}}{\text{（「通常規模の医療機関・利用単位数」} + \text{「小規模診療所・利用単位数」} + \text{「介護老人保健施設・利用単位数」）}}$$

財源別分類の按分

HF.2.3.1

介護給付等の状況（国保中央会）「通所リハビリテーション・費用額」－「通所リハビリテーション・給付額」

HF.1.1

介護給付等の状況（国保中央会）「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率（0.5）

HF.1.1.1

「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率（0.25）

HF.1.1.2

「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率（0.125）

HF.1.1.3

「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率（0.125）

HF.1.2.

介護給付等の状況（国保中央会）「訪問リハビリテーション・給付額」×按分比率（0.5）

OECD Health Data との関係

HC.2.2（+HC.1.2 [=0]）= *Total exp. on curative and rehabilitative day care*

HC.2.2 の HF.1.1 と HF.1.2 = *Public exp. on curative and rehabilitative day care*

HC.2.2 の HF.2.3.1 = *Private exp. on curative and rehabilitative day care*

HC.2.3 Out-patient rehabilitative care 外来リハビリテーション

推計不能（上記参照。HC.1.3 に包含）

HC.2.4 Services of rehabilitative home care 在宅でのリハビリテーションサービス

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

介護保険の ①訪問リハビリテーションに係る費用+②居宅療養管理指導に係る費用

介護給付等の状況 (国保中央会) ①「訪問リハビリテーション・費用額」

+②「居宅療養管理指導・費用額」

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

医療保険で給付されている在宅でのリハビリテーションサービスは、按分不能のため HC.1.4 に計上されている。

供給主体別分類の按分

HP.1.1.

①「訪問リハビリテーション・費用額」×按分比率 B1*

*按分比率 B1 = (社会医療診療行為別調査の「在宅訪問リハビリテーション指導管理料」の「病院・点数」 / (「病院・点数」 + 「診療所・点数」)

②「居宅療養管理指導・費用額」×按分比率 C1*

*按分比率 C1 = 按分比率 D1** × 按分比率 E1*** + 按分比率 D2** × 按分比率 F1**** + 按分比率 D3** × 按分比率 G1***** + 按分比率 D4** × 按分比率 H1*****

**按分比率 D1~4 : 「医師・歯科医師」、「薬剤師」、「管理栄養士」、「歯科衛生士」という介護報酬上の 4 区分に按分するための基準

按分比率 D1 = (介護給付費実態調査の「医師・歯科医師の算定点数」 / (「医師・歯科医師の算定点数」 + 「薬剤師の算定点数」 + 「管理栄養士の算定点数」 + 「歯科衛生士の算定点数」)

按分比率 D2 = (介護給付費実態調査の「薬剤師の算定点数」 / (「医師・歯科医師の算定点数」 + 「薬剤師の算定点数」 + 「管理栄養士の算定点数」 + 「歯科衛生士の算定点数」)

按分比率 D3 = (介護給付費実態調査の「管理栄養士の算定点数」 / (「医師・歯科医師の算定点数」 + 「薬剤師の算定点数」 + 「管理栄養士の算定点数」 + 「歯科衛生士の算定点数」)

按分比率 D4 = (介護給付費実態調査の「歯科衛生士の算定点数」 / (「医師・歯科医師の算定点数」 + 「薬剤師の算定点数」 + 「管理栄養士の算定点数」 + 「歯科衛生士の算定点数」)

***按分比率 E1：「医師・歯科医師」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（病院）

按分比率 E1 = (社会医療診療行為別調査の

「寝たきり老人訪問診療料1及び2の点数(病院分)」 + 「歯科訪問診療料1及び2の点数(病院併設歯科・老人医療分)」 /

(「寝たきり老人訪問診療料1及び2の点数(病院分)」 + 「歯科訪問診療料1及び2の点数(病院併設歯科・老人医療分)」 + 「寝たきり老人訪問診療料1及び2の点数(診療所分)」 + 「歯科訪問診療料1及び2の点数(歯科診療所・老人医療分)」)

****按分比率 F1：「薬剤師」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（病院）

按分比率 F1 = (社会医療診療行為別調査の「在宅患者訪問薬剤管理指導料」の点数の)

「病院・老人医療分」 / (「病院・老人医療分」 + 「診療所・老人医療分」)

(薬局については按分比率を設定できないため、本推計からは除外)

*****按分比率 G1：「管理栄養士」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（病院）

按分比率 G1 = (社会医療診療行為別調査の「在宅患者訪問栄養食事指導料」の点数の)

「病院・老人医療分」 / (「病院・老人医療分」 + 「診療所・老人医療分」)

*****按分比率 H1：「歯科衛生士」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（病院）

按分比率 H1 = (社会医療診療行為別調査の

「その他の在宅医療」の点数

(=「在宅医療」の点数 - 「歯科訪問診療料」の点数)の)

「病院併設歯科・老人医療分」 / (「病院併設歯科・老人医療分」 + 「歯科診療所・老人医療分」)

HP.3.1

①「訪問リハビリテーション・費用額」×按分比率 B2*

*按分比率 B2 = (社会医療診療行為別調査の「在宅訪問リハビリテーション指導管理料」の)

「診療所・点数」 / (「病院・点数」 + 「診療所・点数」)

②「居宅療養管理指導・費用額」×按分比率 C2*

*按分比率 C2 = 按分比率 D1** × 按分比率 E2*** + 按分比率 D2** × 按分比率 F2**** + 按分比率 D3** × 按分比率 G2*****

**按分比率 D1～3：上記 HP.1.1 参照

***按分比率 E2：「医師・歯科医師」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（診療所）

按分比率 E2 = (社会医療診療行為別調査の

「寝たきり老人訪問診療料1及び2の点数(診療所分)」 /

(「寝たきり老人訪問診療料1及び2の点数(病院分)」 + 「歯科訪問診療料1及び2の点数(病院併設歯科・老人医療分)」 + 「寝たきり老人訪問診療料1及び2の点数(診療所分)」 + 「歯科訪問診療料1及び2の点数(歯科診療所・老人医療分)」)

****按分比率 F2 : 「薬剤師」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（診療所）

按分比率 F2 = (社会医療診療行為別調査の「在宅患者訪問薬剤管理指導料」の点数の)
「診療所・老人医療分」 / (「病院・老人医療分」 + 「診療所・老人医療分」)
(薬局については按分比率を設定できないため、本推計からは除外)

*****按分比率 G2 : 「管理栄養士」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（診療所）

按分比率 G2 = (社会医療診療行為別調査の「在宅患者訪問栄養食事指導料」の点数の)
「診療所・老人医療分」 / (「病院・老人医療分」 + 「診療所・老人医療分」)

HP.3.2

② 「居宅療養管理指導・費用額」 × 按分比率 C3*

*按分比率 C3 = 按分比率 D1** × 按分比率 E3*** + 按分比率 D4** × 按分比率 H2***

**按分比率 D1～3 : 上記 HP.1.1 参照

***按分比率 E3 :

「医師・歯科医師」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（歯科診療所）

按分比率 E3 = (社会医療診療行為別調査の
「歯科訪問診療料 1 及び 2 の点数（歯科診療所・老人医療分）」 /
（「寝たきり老人訪問診療料 1 及び 2 の点数（病院分）」 + 「歯科訪問診療料 1 及び 2 の点数
（病院併設歯科・老人医療分）」 + 「寝たきり老人訪問診療料 1 及び 2 の点数（診療所分）」
+ 「歯科訪問診療料 1 及び 2 の点数（歯科診療所・老人医療分）」)

****按分比率 H2 :

「歯科衛生士」の費用額を、供給主体別に按分するための基準（歯科診療所）

按分比率 H2 = (社会医療診療行為別調査の
「その他の在宅医療」の点数
(= 「在宅医療」の点数 - 「歯科訪問診療料」の点数)の)
「歯科診療所・老人医療分」 / (「病院併設歯科・老人医療分」 + 「歯科診療所・老人医療
分」)

財源別分類の按分

HF.2.3.1

介護給付等の状況(国保中央会) ①(「訪問リハビリテーション・費用額」－「訪問リハビリテーション・給付額」)＋②(「居宅療養管理指導・費用額」－「居宅療養管理・給付額」)

HF.1.1

介護給付等の状況(国保中央会) (①「訪問リハビリテーション・給付額」＋②「居宅療養管理指導・給付額」)×按分比率(0.5)

HF.1.1.1

(①給付額＋②給付額)×按分比率(0.25)

HF.1.1.2

(①給付額＋②給付額)×按分比率(0.125)

HF.1.1.3

(①給付額＋②給付額)×按分比率(0.125)

HF.1.2.

介護給付等の状況(国保中央会) (①「訪問リハビリテーション・給付額」＋②「居宅療養管理指導・給付額」)×按分比率(0.5)

OECD Health Data との関係

HC.1.4+HC.2.4= *Total exp. on curative and rehabilitative home health care*

Public exp. on curative and rehabilitative home health care

=HC.1.4 の HF1.2+ HC2.4 の HF1.1、HF1.2

Private exp. on curative and rehabilitative home health care

=HC.1.4 の HF. 2.3.1+ HC2.4 の HF2.3.1.

HC.3 Services of long-term nursing care 長期医療系サービス

HC.3.1 In-patient long-term nursing care 長期医療施設サービス

含まれる保健勘定項目と計算方法・データソース

介護保険の〔①介護老人保健施設に係る費用＋②介護療養型医療施設に係る費用＋③短期入所療養介護に係る費用〕＋〔④療養型病床群の入院医療費＋⑤療養型病床群の入院時食事医療費〕

介護給付等の状況（国保中央会） ①「介護老人保健施設・費用額」＋②「介護療養型医療施設・費用額」＋③（「短期入所療養介護（老健）・費用額」＋「短期入所療養介護（病院等）・費用額」）

④療養型病床群の入院医療費＝

（**国民医療費**「入院医療費」－**国民医療費**「V. 精神及び行動の障害・入院」）×按分比率*

*按分比率＝療養型病床群の総点数／（一般の総点数＋療養型病床群の総点数）

各総点数の算出は、HC.1.1の①入院医療費の項を参照

⑤療養型病床群の入院時食事医療費＝

国民医療費「入院時食事療養費」×按分比率*

*按分比率＝療養型病床群の有効利用病床数／（一般の有効利用病床数＋精神病床の有効利用病床数＋療養型病床群の有効利用病床数）

各総点数の算出は、HC.1.1の②入院時食事医療費の項を参照

供給主体別分類の按分

HP.1.1.

②「介護療養型医療施設・費用額」×按分比率 A1*

*按分比率 A1＝（**介護給付費実態調査**の）（「療養病床を有する病院・算定点数」＋「老人性痴呆疾患療養病棟を有する病院・算定点数」＋「介護力強化病棟を有する病院・算定点数」）／（「療養病床を有する病院・算定点数」＋「療養病床を有する診療所・算定点数」＋「老人性痴呆疾患療養病棟を有する病院・算定点数」＋「介護力強化病棟を有する病院・算定点数」）

③「短期入所療養介護（病院等）・費用額」×按分比率 B1*

*按分比率 B1＝（**介護給付費実態調査**の）

（「療養病床を有する病院・算定単位数」＋「老人性痴呆疾患療養病棟を有する病院・算定単位数」＋「介護力強化病棟を有する病院・算定点数」）

／（「療養病床を有する病院・算定単位数」＋「療養病床を有する診療所・算定単位数」＋「老人性痴呆疾患療養病棟を有する病院・算定単位数」＋「基準適合診療所・算定単位数」＋「介護力強化病棟を有する病院・算定点数」）

④療養型病床群の入院医療費：全額

⑤療養型病床群の入院時食事医療費：全額

HP.2.1

①「介護老人保健施設・費用額」：全額

③「短期入所療養介護（老健）・費用額」

HP.3.1

②「介護療養型医療施設・費用額」×按分比率 A2*

*按分比率 A2 = (介護給付費実態調査の)「療養病床を有する診療所・算定点数」

／ (「療養病床を有する病院・算定点数」 + 「療養病床を有する診療所・算定点数」 + 「老人性痴呆疾患療養病棟を有する病院・算定点数」 + 「介護力強化病棟を有する病院・算定点数」)

③「短期入所療養介護 (病院等)・費用額」×按分比率 B2*

*按分比率 B2 = (介護給付費実態調査の)

(「療養病床を有する診療所・算定単位数」 + 「基準適合診療所・算定単位数」)

／ (「療養病床を有する病院・算定単位数」 + 「療養病床を有する診療所・算定単位数」 + 「老人性痴呆疾患療養病棟を有する病院・算定単位数」 + 「基準適合診療所・算定単位数」 + 「介護力強化病棟を有する病院・算定点数」)

財源別分類の按分

HF.2.3.1

①～③介護給付等の状況 (国保中央会)

①「介護老人保健施設・費用額」－「介護老人保健施設・給付額」

②「介護療養型医療施設・費用額」－「介護療養型医療施設・給付額」

③ (「短期入所療養介護 (老健)・費用額」 + 「短期入所療養介護 (病院等)・費用額」)

－ (「短期入所療養介護 (老健)・給付額」 + 「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」)

④療養型病床群の入院医療費のうち、利用者負担分＝

療養型病床群/老人病床を持つ病院における一般診療医療費 (入院医療費) × 患者負担割合 (老人保健-入院)

患者負担割合 (老人保健-入院) = 患者負担割合 (老人保健)

= 「老健 一部負担金」(ア) ÷ 「老健 費用額」(イ)

(ア)「老健 一部負担金」:『国民健康保険の実態』「表 1 7- (1) 老人保健医療給付対象者の医療費諸率」の項目「医療諸費費用負担区分-一部負担金」

(イ)「老健 費用額」:『国民健康保険の実態』「表 1 7- (1) 老人保健医療給付対象者の医療費諸率」の項目「医療諸費-費用額」

⑤療養型病床群の入院時食事医療費のうち、利用者負担分＝

入院時食事医療費の標準負担額 (760 円/日) × 365 日 × 療養型病床群の有効利用病床数*

*療養型病床群の有効利用病床数＝

(医療施設調査「療養型病床群」の病床数) × (病院報告「療養型病床等」の病床利用率)

HF.1.1

①～③ 介護給付等の状況（国保中央会） [①「介護老人保健施設・給付額」＋②「介護療養型医療施設・給付額」＋③（「短期入所療養介護（老健）・費用額」＋「短期入所療養介護（病院等）・費用額」)] × 按分比率（0.5）

④（療養型病床群の入院医療費－利用者負担分）×公費負担割合*

⑤（療養型病床群の入院時食事医療費－利用者負担割合）×公費負担割合*

*公費負担割合＝1－保険者拠出金割合（＝1／2）＝1／2

HF.1.1.1

[①～③給付額] × 按分比率（0.25）

④（療養型病床群の入院医療費－利用者負担分）×国負担割合（＝1／3）

⑤（療養型病床群の入院時食事医療費－利用者負担割合）×国負担割合（＝1／3）

HF.1.1.2

[①～③給付額] × 按分比率（0.125）

④（療養型病床群の入院医療費－利用者負担分）×県負担割合（＝1／12）

⑤（療養型病床群の入院時食事医療費－利用者負担割合）×県負担割合（＝1／12）

HF.1.1.3

[①～③給付額] × 按分比率（0.125）

④（療養型病床群の入院医療費－利用者負担分）×市町村負担割合（＝1／12）

⑤（療養型病床群の入院時食事医療費－利用者負担割合）×市町村負担割合（＝1／12）

HF.1.2

①～③ 介護給付等の状況（国保中央会） [①「介護老人保健施設・給付額」＋②「介護療養型医療施設・給付額」＋③（「短期入所療養介護（老健）・費用額」＋「短期入所療養介護（病院等）・費用額」)] × 按分比率（0.5）

④（療養型病床群の入院医療費－利用者負担分）×保険者拠出金割合（＝1／2）

⑤（療養型病床群の入院時食事医療費－利用者負担割合）×保険者拠出金割合（＝1／2）

OECD Health Data との関係

HC3.1= *Total exp. long-term nursing in-patient care*

HC3.1 の HF1.1 と HF1.2= *Public exp. long-term nursing in-patient care*

HC3.1HF2.3.1= *Private exp. long-term nursing in-patient care*

HC.3.2 Day cases of long-term nursing care 長期医療系通所サービス

データなし

HC.3.3 Long-term nursing care: home care 在宅での長期医療系サービス

含まれる保健勘定項目と計算方法・データソース

①介護保険の訪問看護に係る費用＋②国民医療費「老人訪問看護医療費」

①介護給付等の状況（国保中央会）「訪問看護・費用額」

②国民医療費「老人訪問看護医療費」

供給主体別分類の按分

HP.1.1.

①「訪問看護・費用額」×按分比率 A1*×按分比率 B1**

*按分比率 A1：「病院・一般診療所」と「訪問看護ステーション」の2区分のための基準（「病院・一般診療所」）

=（介護給付費実態調査の）「病院又は診療所・利用単位数」

／（「病院又は診療所・利用単位数」＋「訪問看護ステーション・利用単位数」）

**按分比率 B1：「病院・一般診療所」を「病院」と「診療所」に按分するための基準（病院）

=（社会医療診療行為別調査の「在宅患者訪問看護・指導料1及び2」の点数の）「病院・老人医療分」／（「病院・老人医療分」＋「診療所・老人医療分」）

②国民医療費「老人訪問看護医療費」：全額

HP.3.1.

①「訪問看護・費用額」×按分比率 A1*×按分比率 B2**

*按分比率 A1：上述（HP.1.1 参照）

**按分比率 B2：「病院・一般診療所」を「病院」と「診療所」に按分するための基準（診療所）

=（社会医療診療行為別調査の「在宅患者訪問看護・指導料1及び2」の点数の）「診療所・老人医療分」／（「病院・老人医療分」＋「診療所・老人医療分」）

HP.3.6.

①「訪問看護・費用額」×按分比率 A2*

*按分比率 A2：「病院・一般診療所」と「訪問看護ステーション」の2区分のための基準（「訪問看護ステーション」）

=（介護給付費実態調査の）「訪問看護ステーション・利用単位数」

／（「病院又は診療所・利用単位数」＋「訪問看護ステーション・利用単位数」）

財源別分類の按分

HF.2.3.1

① 介護給付等の状況（国保中央会） 「訪問看護・費用額」－「訪問看護・給付額」

② 国民医療費 「老人訪問看護医療費」×患者負担割合*

*患者負担割合＝（国民医療費の）「患者負担分・老人訪問看護医療費」／「総数・老人訪問看護医療費」

HF.1.1.

① 介護給付等の状況（国保中央会） 「訪問看護・給付額」×按分比率（0.5）

HF.1.1.1

「訪問看護・給付額」×按分比率（0.25）

HF.1.1.2

「訪問看護・給付額」×按分比率（0.125）

HF.1.1.3

「訪問看護・給付額」×按分比率（0.125）

HF.1.2.

（上記、HF.2.3.1、HF.1.1 以外）

① 介護給付等の状況（国保中央会） 「訪問看護・給付額」×按分比率（0.5）

② 国民医療費 「老人訪問看護医療費」×（1－患者負担割合）

OECD Health Data との関係

HC3.3= *Totalo exp. long-term nursing home care*

HC3.3 の HF1.1 と HF1.2= *Public exp. long-term nursing home care*

HC3.3 の HF2.3.1= *Private exp. long-term nursing home care*

HC.4 Ancillary services to health care 医療の補助的サービス

HC.4.1 Clinical laboratory 臨床検査

HC.4.2 Diagnostic imaging 画像診断

HC.4.1 および HC.4.2 に計上すべき費用（臨床検査費用・画像診断費用）は、いずれも、HC1 の中に含まれている。（切り分け不能）

HC.4.3 Patient transport and emergency rescue 患者搬送および救急

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

①移送費 + ②救急業務費

①HC1.1 の項に記載の“移送費”参照

②救急業務費＝

地方交付税制度解説「救急業務費歳出計」（千円／十万人）×人口（人口動態統計）

供給主体別分類の按分

HP.1.1. ①

HP.3.9.1 ②

財源別分類の按分

HF1.2 ①

HF1.1.1 ②

OECD Health Data との関係

HC4.3 = *Total exp. on patient transport & emergency rescue*
= *Public exp. on patient transport & emergency rescue*
+ *Private. on patient transport & emergency rescue (=0)*

HC.4.9 All other miscellaneous ancillary services その他の様々な補助的サービス

該当しない

HC.5 Medical goods dispensed to out-patients 外来患者への医療財の提供

HC.5.1 Pharmaceuticals and other medical non-durables 医薬品とその他の非耐久性医療財

HC.5.1.1 Prescribed medicines 処方薬

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

外来処方薬合計

HC1.3.1 および HC1.3.2 の項に記載の、下記薬剤費の合計

病院分薬剤費：国民医療費「入院外医療費・病院」×病院の薬剤比率

診療所分薬剤費：国民医療費「入院外医療費・一般診療所」×診療所の薬剤比率

薬局分薬剤費：国民医療費「薬局調剤医療費」×薬局の薬剤比率

歯科分薬剤費：国民医療費「歯科診療医療費」×歯科の薬剤比率

供給主体別分類の按分

HP.1.1. 病院分薬剤費×(1-按分比率*)

HP.1.2. 病院分薬剤費×按分比率*

*按分比率＝(社会医療診療行為別調査 入院外の「病院」の)
「精神病院・点数」／「総数・点数」

HP.3.1 診療所分薬剤費

HP.3.2 歯科分薬剤費

HP.4.1 薬局分薬剤費

財源別分類の按分

HF2.3.1 外来処方薬合計×患者負担割合・入院外・薬剤共通*

HF1.2 外来処方薬合計×(1-患者負担割合・入院外・薬剤共通*)

*患者負担割合・入院外・薬剤共通は、HC.1.3.1 の財源別分類 HF.2.3.1 参照

OECD Health Data との関係

HC5.1.1＝ *Total exp. on prescription medicines*

HC.5.1.2 Over-the-counter medicines 一般薬

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

一般薬合計

一般薬合計推計値＝生産額推計*×卸マージン率**×小売マージン率***

*生産額推計＝(薬事工業生産動態統計第8表の)「国産一般用医薬品・出荷(国内製造)・国内」＋「国産配置用家庭薬・出荷(国内製造)・国内」＋「国産一般用医薬品・出荷(輸入品)・国内」＋「国産配置用家庭薬・出荷(輸入品)・国内」

**卸マージン率：中小企業の原価指標 卸マージン 純売上高／売上原価

***小売マージン率：中小企業の原価指標 小売マージン 純売上高／売上原価

供給主体別分類の按分

全額 HP.4.9

財源別分類の按分

全額 HF2.3.1

OECD Health Data との関係

HC5.1.2＝ *Total exp. on over-the-counter medicines*

HC.5.1.3 Other medical non-durables その他の非耐久性医療財

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

衛生材料費等

衛生材料費等推計値＝生産額推計*×流通マージン率**

*生産額推計＝(薬事工業生産動態統計の)「大判製品・出荷・国内」＋「26 衛生材料及び衛生用品・出荷・国内」

**流通マージン率：HC5.1.2 の 卸マージン率×小売マージン率 と同じ

供給主体別分類の按分

全額 HP.4.9

財源別分類の按分

全額 HF2.3.1

OECD Health Data との関係

HC5.1.3＝ *Other medical non-durables*

HC.5.2 Therapeutic appliances and other medical durables 医療器具とその他の耐久性医療財

HC.5.2.1 Glasses and other vision products 眼鏡と視力矯正器具

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

眼科用品費

眼科用品費推計値＝生産額推計*×流通マージン率**

*生産額推計＝（薬事工業生産動態統計の「24 眼科用品及び関連製品・出荷・国内」

**流通マージン率：HC5.1.2 の 卸マージン率×小売マージン率 と同じ

供給主体別分類の按分

全額 HP.4.2

財源別分類の按分

全額 HF2.3.1（全額、自費負担とみなした）

OECD Health Data との関係

HC5.2.1＝ *Total exp. on glasses & vision products*

HC.5.2.2 Orthopaedic appliances and other prosthetics 矯正装具とその他の人工装具

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

補装具

社会福祉行政業務報告の下記合計

身体障害者の補装具（交付－公費負担、自己負担、修理－公費負担、自己負担）

身体障害児童補装具（交付－公費負担、自己負担、修理－公費負担、自己負担）

戦傷病者補装具（交付、修理）

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

上記以外の補装具については、データがないため推計していない。

供給主体別分類の按分

全額 HP.1.1（全て、病院より提供されるとみなした。）

財源別分類の按分

HF1.1.1

身体障害者の補装具（交付－公費負担、修理－公費負担）

身体障害児童補装具（交付－公費負担、修理－公費負担）

戦傷病者補装具（交付、修理）

HF2.3.1

身体障害者の補装具（交付－自己負担、修理－自己負担）

身体障害児童補装具（交付－自己負担、修理－自己負担）

OECD Health Data との関係

HC5.2.2＝ *Total exp. on orthopaedic & other prosthetics*

HC.5.2.3 Hearing aids 補聴器

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

補聴器

眼科用品費推計値＝生産額推計*×流通マージン率**

*生産額推計＝（薬事工業生産動態統計の）「補聴器・出荷・国内」

**流通マージン率：HC5.1.2 の 卸マージン率×小売マージン率 と同じ

供給主体別分類の按分

全額 HP.4.3

財源別分類の按分

全額 **HF1.1.1** （全額、公費負担とみなした）

OECD Health Data との関係

HC.5.2.3+HC5.2.4+HC5.2.9＝ *Other medical durables*

HC.5.2.4 Medico-technical devices, including wheelchairs 車椅子を含む医療機器

車椅子は、データがないため、推計不能。

HC.5.2.9 All other miscellaneous medical durables その他の様々な耐久性医療財

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

体温計、血圧計

体温計・血圧計費推計値＝生産額推計*×流通マージン率**

*生産額推計＝（薬事工業生産動態統計の）「体温計・出荷・国内」＋「血圧計・出荷・国内」

**流通マージン率：HC5.1.2 の 卸マージン率×小売マージン率 と同じ

供給主体別分類の按分

全額 HP.4.9

財源別分類の按分

全額 **HF2.3.1** （全額、自費負担とみなした）

OECD Health Data との関係

HC.5.2.3+HC5.2.4+HC5.2.9＝ *Other medical durables*

HC.6 Prevention and public health services 予防および公衆衛生サービス

HC.6.1 Maternal and child health; family planning and counselling 母子保健；家族計画およびカウンセリング

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

妊産婦・乳幼児検診、先天性代謝異常等検査、B型肝炎母子感染防止事業等の費用

厚生省わが国の母子保健の“母子保健関係国庫補助事業の概要”の下記項目のそれぞれ

「予算額」／「補助率」の合計

天性代謝異常・神経芽細胞腫検査、乳児健康診査（医療機関委託）、1歳6ヶ月児健康診査（市町村）、3歳児健康診査（市町村）、乳幼児健康診査（市町村）、妊産婦健康診査（医療機関委託）、妊産婦健康診査（市町村）、B型肝炎母子感染防止事業（医療機関委託）

供給主体別分類の按分

全額 HP.5

財源別分類の按分

HF1.1.1

上記項目の「予算額」の合計

HF1.1.2

天性代謝異常・神経芽細胞腫検査：（「予算額」／「補助率」）×（1－「補助率」）

HF1.1.3

「天性代謝異常・神経芽細胞腫検査」以外の項目のそれぞれについて、
（「予算額」／「補助率」）×（1－「補助率」）の合計

※尚、H15年(2003年)に神経芽細胞腫検査事業の休止が決定されている。

OECD Health Data との関係

HC6.1 = *Exp. on maternal & child health care*

HC.6.2 School health services 学校保健サービス

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

学校医の報酬（小学校、中学校、高校）

小学校、中学校、高校のそれぞれの（学校数*×1校当たり学校医等の報酬**）の合計

*学校数：学校基本調査報告による

**1校当たり学校医等の報酬＝（自治省地方交付税制度解説(単位費用編)の）

「1校当たりの学校医等の報酬」＋「1校当たりの賃金」

（「1校当たり賃金」は、小学校のものを用いる）

供給主体別分類の按分

全額 HP.5

財源別分類の按分

全額 HF1.1.1

OECD Health Data との関係

HC6.2＝ *Exp. on school health services*

HC.6.3 Prevention of communicable diseases 感染症予防

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

予防接種、ツベルクリン反応、BCG 接種の費用

（自治省地方交付税制度解説(単位費用編) 標準団体行政経費積算内容の）（「予防接種費－小計」＋「結核予防費－小計」）

×（住民基本台帳人口要覧の）人口

供給主体別分類の按分

全額 HP.5

財源別分類の按分

全額 HF1.1.1

OECD Health Data との関係

HC6.3（＋HC6.4 [=0]＋HC6.9 [=0]）＝ *All other prevention & public health*

HC.6.4 Prevention of non-communicable diseases 非感染症予防

データなし

HC.6.5 Occupational health care 産業保健

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

組合の健診、人間ドック、職域福利厚生

下記①と②の合計

①各医療保険による保健給付または行政による保健施策のうち各個人に対する保健支出の推計
(下記 a~h の合計)

a 政府管掌健康保険：保健施設費のうち疾病予防検査等委託費

= 社会保険庁 事業年報 (政府管掌健保) 「保健事業費全体」 × 比率 (0.75) *

b 船員保険：福祉事業費のうち保健事業等委託費

= 社会保険庁 事業年報 (船員保険) 「福祉事業費全体」 × 比率 (0.09) *

*内数が不明のため、いずれも6年度データより各数値が全体に占める比率を用いて計算。

c 組保管掌健康保険：保健事業費のうち疾病予防費 = 健康保険組合事業年報 組保管掌健康
保険収入決算状況 (支出) の「総額；保健事業費－疾病予防費」

d 国家公務員等共済組合：福祉事業にかかわる保健経理支出のうち厚生費 (の一部)

= (国家公務員等共済組合等事業年報 保健経理損益計算書 (損失) の)

「損失；厚生費－合計」 + 「損失；厚生費－外務省在外」 + (「損失；厚生費－(3公社) 計」)

e 地方公務員共済組合：福祉事業にかかわる保健経理支出のうち厚生費 = 地方公務員共済組合事
業年報 福祉事業の収支状況；保健経理収支状況の「支出；厚生費」

f 私立学校教職員共済組合：人間ドック補助 (推計値)

= (私立学校教職員共済組合 福祉部保健課による)

(対象実績人数 × 一泊受診者比率 × 一泊標準単価) + (対象実績人数 × (1 - 一泊受診者比率)
× 日帰り標準単価)

※データ不明のため推計不能

g 国民健康保険：その他支出のうち保健施設費

= 国民健康保険事業年報 「市町村・その他支出全体」 × 比率 (0.54) *

*内数が不明のため、いずれも6年度データより各数値が全体に占める比率を用いて計算。

h 老人保健事業：保健事業費負担金

= (厚生省「補助金ハンドブック」 老人保健福祉局老人保健課；一般会計；保健事業費負担金) の
「予算額等の推移－当初予算額」 / 「補助率」

②企業の福利厚生費に含まれる医療費

下記式により算出した各業種毎*の推計値の合計

(賃金労働時間制度等総合調査** “産業、法定外福利費の内訳別常用労働者1人1ヶ月平均法
定外福利費” の) 「医療保険に関する費用」 × (事業所・企業統計調査報告**) 「従業者数」 × 1
2

*鉱業、建設、製造、電気・ガス・熱供給・水道、運輸・通信、卸売・小売・飲食店、金融・保険、
不動産、サービス

**これらの調査は毎年実施されるわけではないので (前者3年毎、後者5年毎)、いずれも調査実施

年の数値より外挿して求める。

供給主体別分類の按分

全額 HP.5

財源別分類の按分

HF.2.5 ②

HF1.2 上記 HF2.5 以外 (=①)

OECD Health Data との関係

HC6.5= *Exp. on occupational health care*

= *Public exp. on Prevention & public health* (=①)

+ *Private exp. on Prevention & public health* (=②)

HC.6.9 All other miscellaneous public health services その他の様々な公衆衛生サービス

データなし

HC.7 Health administration and health insurance 保健医療管理業務および医療保険

HC.7.1 General government administration of health 政府による一般保健管理業務

HC.7.1.1 General government administration of health (except social security) 政府による一般保健管理業務 (社会保障を除く)

データがないため、推計不能。

HC.7.1.2 Administration, operation and support activities of social security funds 社会保障基金の管理、運営、支援活動

含まれる保健勘定項目と計算方法・データソース

社会保険運営コスト (①医療保険+②介護保険)

①医療保険：下記 a~l の合計

a 公費負担医療制度の実務に要する費用 (業務取扱費)

(社会保険診療報酬支払基金の取扱分のみ)：

(社会保険診療報酬支払基金「基金年報」 収入支出決定計算書の事務費収入の)

「結核予防事務費収入」+「生活保護事務費収入」+「戦傷病者事務費収入」+「身体障害事務費収入」
+「児童福祉事務費収入」+「精神保健事務費収入」+「措置医療事務費収入」+「麻薬取締事務費収入」
+「母子保健事務費収入」+「特定疾患事務費収入」+「小児慢性事務費収入」+「原爆医療事務費収入」

b 政府管掌保険の運用にかかわる費用：

社会保険庁「事業年報」 政府管掌健保年度別収支状況の「支出-事務費」

c 組合管掌健康保険の運用にかかわる費用：

健康保険組合連合会「健康保険組合事業年報」 組合管掌健保収入決算状況 (支出、総額)

「総額；事務費-小計」+「連合会費」

d 国民健康保険の運用にかかわる費用：

厚生省「国民健康保険事業年報」 収支状況 2 段目 (市町村再掲) の

「決算額；支出-総務費」+「同-保険給付費-審査支払手数料」+「同-共同事業拠出」

e 船員保険の運用にかかわる費用：

(社会保険庁「事業年報」 船員保険年度別収支状況) 「支出-事務費」×疾病給付分割率*

*疾病給付分割率：疾病給付分 / (疾病給付分+年金給付分+失業給付分)

疾病給付分 = (社会保険庁「事業年報」 船員保険給付決定状況の)

「(疾病給付分)件数；総数」

- (「被保険者分-医療給付-診療費-計」+「同-高額療養費-小計」+「被扶養者分-医療給付-診療費-計」+「同-高額療養費-小計」+「世帯合算高額療養費-小計」)

年金給付分 = (社会保険庁「事業年報」 船員保険年金給付決定状況の)

「受給者 / 件数；総数」

失業給付分 = (社会保険庁「事業年報」 船員保険失業給付決定状況の) 「件数-総計」

f 国家公務員共済組合の運用にかかわる費用：下記ア+イ

ア業務取扱費用（職員給与以外部分）

（国家公務員等共済組合等事業年報業務経理損益計算書（損失）の）

〔「国家公務員共済組合合計－損失」の「計」－（「負担金」＋「雑損」＋「前期損益修正損」＋「固定資産除却損」＋「当期利益金」）〕…α

一〔「連合会－損失」の「計」－（「負担金」＋「雑損」＋「前期損益修正損」＋「固定資産除却損」＋「当期利益金」）〕…β

＋〔「外務省在外－損失」の「計」－（「負担金」＋「雑損」＋「前期損益修正損」＋「固定資産除却損」＋「当期利益金」）〕…γ

イ職員給与

（α＋β）〔＝α＋γ〕×人件費比率*－除外部分**

*人件費比率（地方公務員共済組合の人件費比率を代用）

＝人件費合計／事業支出合計

人件費合計＝（地方公務員共済組合等事業年報業務経理損益計算書（借方）の）

「役員報酬」＋「職員給与」＋「賃金」…δ

事業支出合計＝δ＋

（地方公務員共済組合等事業年報業務経理損益計算書（借方）の）（「厚生費」＋「旅費」「事務費」＋「委託管理費」＋「燃料費」＋「被服費」＋「修繕費」＋「洗濯費」＋「賃借料」＋「管理費」＋「保険料」＋「消耗器具費」＋「調査研究費」＋「普及費」＋「広告費」＋「諸謝金」＋「食糧費」＋「交際費」＋「選挙費」＋「公租公課等」＋「信託等売買手数料」＋「雑費」＋「支払利息」）…ε－「公租公課等」＋「委託費」

**除外部分

＝（国家公務員等共済組合等事業年報業務経理損益計算書（損失）の）

「国家公務員共済組合合計－損失」の「職員給与」＋「賃金」

g 地方公務員共済組合の運営にかかわる費用：

委託費を除く業務取扱費用*×短期給付割合**＋委託費***

*委託費を除く業務取扱費用＝上記δ＋ε

**短期給付割合

＝現物給付を除く短期給付件数／（現物給付を除く短期給付件数＋長期給付件数）

現物給付を除く短期給付件数＝

（地方公務員共済組合等事業年報 短期附加給付支給状況調の）

（「短期法定給付件数」＋「短期附加給付件数」）

－（地方公務員共済組合等事業年報 短期法定給付支給状況調の）

（「件数小計－合計；療養の給付」＋「件数小計－合計；家族療養の給付」＋「件数小計－直営保健給付の療養の給付」＋「件数小計－直営保健給付の家族療養の給付」）

長期給付件数＝地方公務員共済組合等事業年報 長期給付支給状況調の「件数-合計」

***地方公務員共済組合等事業年報業務経理損益計算書（借方）の「委託費」

h 私立学校教職員共済組合の運営にかかわる費用：業務取扱費用*×短期給付割合**

*業務取扱費用＝（総理府「社会保障統計年報」私立学校教職員共済組合業務経理状況の）「支出（合計）」
－「当期利益金」

**短期給付割合

＝現物給付を除く短期給付件数／（現物給付を除く短期給付件数＋長期給付件数）

現物給付を除く短期給付件数＝

(私立学校教職員共済組合「私学共済の概要」短期給付支給件数の)

「合計」－（「療養の給付」＋「家族療養の給付」＋「(家族)高額療養費」)

長期給付件数＝私立学校教職員共済組合「私学共済の概要」長期給付支給件数「合計」

i その他－労働者災害補償保険の運営にかかわる費用：業務取扱費*×療養給付割合**

*業務取扱費＝(労働者災害補償保険事業年報 損益計算書(損失))「業務取扱費」

＋徴収勘定繰入の業務取扱費

(徴収勘定繰入の業務取扱費＝「業務取扱費」×比率※)

※徴収勘定繰入の業務取扱費は、平成7年度以降、データが公表されていないため、平成6

年度値をもとに算出した比率を用いる(0.41)

**療養給付割合＝(労働者災害補償保険事業年報 保険給付支払状況の)

「全国計/件数；療養補償給付」/「全国計/件数；計」

j その他－その他：下記ア＋イ＋ウ

ア 日本体育・学校教育センター法 給付の審査等に関する業務取扱費

→平成7年度以降、データがないため、推計不能

イ 防衛庁職員給与法にもとづく医療 事務費収入のうち自衛官等事務費収入：

社会保険診療報酬支払基金「基金年報」収入支出決定計算書の「事務費収入(自衛官等事務費収入)」

ウ 公害健康被害の補償に関する法律にもとづく医療 公害健康被害補償給付に要した事務費(療養の給付および療養費)

→平成7年度以降、データがないため、推計不能

k 老人保健制度の運用にかかわる費用：下記ア＋イ

ア 国民健康保険団体連合会の老健制度にかかわる業務取扱費＝審査支払手数料総数*×

(国民健康保険事業年報 医療費及び医療給付費の)「医療費一件数；老人保健分」/「医療費一件数；総数」

*公表データがないため、推計不能

イ 社会保険診療報酬支払基金における老健制度にかかわる業務取扱費＝

社会保険診療報酬支払基金「基金年報」 “予算及び決算；(一般会計)収入支出決定計算書[収入の部]”

「収入決定済額；事務費収入－老人保健事務費収入」＋“老人保健特別会計)事務費勘定収入支出決定計算書[支出の部]”「支出決定済額；事務取扱費(計)」

l 退職者医療制度にかかわる業務取扱費

(拠出金の徴収・交付金之交付および特定組合の審査支払に要する費用のみ)：

社会保険診療報酬支払基金「基金年報」“(退職者医療特別会計)事務費勘定収入支出決算書[支出の部]”

「支出決定済額；事務取扱費(計)」

② 介護保険

介護保険事業状況報告年報 介護保険特別会計経理状況の歳出の「総務費」×医療系比率*

*医療系比率＝医療系サービス費用総額/介護費用総額

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

政府（厚生労働省）の管理・運営にかかる費用はデータがないため、推計していない。

供給主体別分類の按分

全額 HP.6.2

財源別分類の按分

全額 HF1.2

OECD Health Data との関係

HC7.1.2= *Public exp. on health administration & insurance*

HC.7.2 Health administration and health insurance: private 保健医療管理業務および医療保険：民間

HC.7.2.1 Health administration and health insurance: social insurance 保健医療管理業務および医療保険：社会保険

該当しない

HC.7.2.2 Health administration and health insurance: other private 保健医療管理業務および医療保険：その他の民間保険

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

民間医療保険の管理コスト

(生命保険ファクトブック “収支状況” の) 「事業費総額」 × 支払金に占める医療給付金の割合*

*支払金に占める医療給付金の割合=

(生命保険ファクトブック “保険金等支払金の内訳” の)

(医療給付金「障害給付金」 + 「手術給付金」 + 「入院給付金」) / 「支払金総額」

概念上含まれるが推計していない保健勘定項目と推計しない理由

損害保険会社の医療保険にかかわる管理コストは、データがないため推計不能

供給主体別分類の按分

全額 HP.6.4

財源別分類の按分

全額 HF.2.2

OECD Health Data との関係

HC7.2.2= *Private exp. on health administration & insurance*

HC.R.1 Capital formation of health care provider institutions 保健医療提供機関の資本形成

包含される保健勘定項目と計算方法・データソース

(一般政府の「保健」及び「社会保護」を目的とする①補助金+②総固定資本形成+③資本移転-④固定資本減耗)-⑤病院施設運営補助金

①～③は、内閣府経済社会総合研究所国民経済計算年報の“一般政府の目的別支出”の該当箇所を出典とする。

④は、内閣府経済社会総合研究所国民経済計算年報の“一般政府の目的別最終消費支出（実質）”の該当箇所を出典とする。

⑤は、本資料編 68 頁を参照。

供給主体別分類の按分

未推計

財源別分類の按分

未推計

OECD Health Data との関係

HC.R.1 = *Total investment on medical facilities*

= *Public investment on medical facilities*

HC.R.2 Education and training of health personnel 保健医療従事者の教育および訓練
 HC.R.3 Research and development in health 保健医療における研究開発
 HC.R.4 Food, hygiene and drinking water control 食品、衛生および飲料水の管理
 HC.R.5 Environmental health 環境衛生

HC.R.2、3、4、5 はデータがないため、推計していない。

HC.R.6 Administration and provision of social services in kind to assist living with disease and impairment 疾患や障害を伴う生活を支援するための社会サービスの現物支給および管理業務

HC.R.6.1 Social services of LTC (LTC other than HC.3) HC.3 に含まれない社会的介護サービス

①介護保険の「身体介護」、「身体介護・生活援助」および「生活援助」

①介護保険の「訪問介護」

厚生労働省大臣官房統計情報部編 介護給付費実態調査報告 「統計表第8票 訪問—通所—短期入所サービス単位数、サービス種類内容・要介護状態区分別」における「訪問介護」から「通院等乗降介助」、「特別地域訪問介護加算」を除いたもの「総数」に 10¹ を乗じたもの

供給主体別分類の按分 (HC-HP)

M.1(HP)

①介護保険の「身体介護」全額

財源別分類の按分 (HC-HF)

HF.2.3

HF.2.3.1

① (「訪問介護・費用額」(ア) - 「訪問介護・給付額」(イ)) × (「身体介護」が訪問介護に占める割合) (ウ)

(ア) 「訪問介護・費用額」: 厚生労働省 介護給付費実態調査報告 「閲覧第4票 費用額」の「訪問介護」

(イ) 「訪問介護・給付額」: 厚生労働省 介護給付費実態調査報告 「閲覧第5票 保健給付額」の「訪問介護」

(ウ) (「身体介護」が訪問介護に占める割合)

$$= \frac{(\text{「身体介護 費用額」} + \text{「身体介護・生活援助 費用額」} + \text{「生活援助 費用額」} + \text{「(旧) 身体介護・家事援助 費用額」} + \text{「(旧) 家事援助 費用額」} + \text{「(旧) 複合型 費用額」} + \text{「(旧) 複合型・家事援助 費用額」})}{(\text{「身体介護 費用額」} + \text{「身体介護・生活援助 費用額」} + \text{「生活援助 費用額」} + \text{「通院等乗降介助 費用額」} + \text{「(旧) 身体介護・家事援助 費用額」} + \text{「(旧) 家事援助 費用額」} + \text{「(旧) 複合型 費用額」} + \text{「(旧) 複合型・家事援助 費用額」} + \text{「特別地域訪問介護加算 費用額」})}$$

¹地域区分別一単位あたりの単価を考慮しない

HF.1.1

「身体介護 給付額 推計値」(オ) × 按分比率 (0.5)

(オ) 「身体介護 給付額 推定値」
= 「身体介護 費用額」 + (「訪問介護・費用額」 - 「訪問介護・給付額」)
× (「身体介護」が訪問介護に占める割合) (ウ)

HF.1.1.1

「身体介護 給付額 推計値」(オ) × 按分比率 (0.25)

HF.1.1.2

「身体介護 給付額 推計値」(オ) × 按分比率 (0.125)

HF.1.1.3

「身体介護 給付額 推計値」(オ) × 按分比率 (0.125)

HF.1.2

「身体介護 給付額 推計値」(オ) × 按分比率 (0.5)

OECD Health Data との関係

HC.3+HC.R.6 = *Total LTC EXPENDITURE*

HC.1-7+HC.R.6 = *Total CURRENT HEALTH AND LONG TERM CARE EXPENDITURE*

HC.R.7 Administration and provision of health-related cash-benefits 保健関連の現金給付および管理業務

データがないため、推計していない。

HP（供給主体別分類）に基づく推計手法

（本項では、各供給主体別分類に含まれている機能と、それらの財源別分類への按分について記す。それぞれの機能の推計手法の詳細は、“HC（機能別分類）に基づく推計手法”参照。）

HP.1 Hospitals 病院

HP.1.1 General hospitals 一般病院

HC1.1 入院診療 の一般病院部分
HC1.3.1 外来診療 の一般病院部分
HC1.4 在宅診療サービス 全額
HC2.2 日帰りリハビリテーション の一般病院部分
HC2.4 在宅でのリハビリテーションサービス の一般病院部分
HC3.1 長期医療系施設サービス の一般病院部分
HC3.3 在宅での長期医療系サービス の一般病院部分
HC4.3 患者搬送および救急 の ①移送費
HC5.1.1 処方薬 の一般病院部分
HC5.2.2 矯正装具とその他の人工装具 全額

HC1.1

①「入院医療費」－③移送費 のHP1.1部分

a（一般部分）＝

＝**国民医療費**「入院医療費」－**国民医療費**「V. 精神及び行動の障害・入院」
×按分比率（一般・療養）－**国民医療費**「入院医療費・一般診療所」－移送費
－HP1.3計上分（公費負担医療給付分「結核予防法」）
＝**国民医療費**「入院医療費・病院」－**国民医療費**「V. 精神及び行動の障害・入院」－療養型病床群分の入院医療費(HC3.1分)－移送費
－HP1.3計上分（公費負担医療給付分「結核予防法」）

→HF2.3.1：a×患者負担割合・入院

HF1.2：a×（1－患者負担割合・入院）－HF1.1計上分

HF1.1：公費負担医療給付分「生活保護法」の入院相当分×按分比率*（病院分）

＋「その他」全額

*按分比率＝一般・病院の総点数／（一般・病院の総点数＋一般・診療所の総点数）

各総点数＝各病床数×各利用率×各一回当たり点数

b（精神部分）

＝**国民医療費**「V. 精神及び行動の障害・入院」×按分比率 X（精神病床の中の一般病院・病床数／精神病床の病床数）

→HF2.3.1：b×患者負担割合・入院－HF1.1計上分

HF1.2：b×（1－患者負担割合・入院）

HF1.1：公費負担医療給付分「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」×按分比率 X

②「入院時食事医療費」のHP1.1部分

c（一般部分）

＝**国民医療費**「入院時食事医療費」×按分比率*（一般病院分）

*按分比率（一般病院分）＝一般・病院の有効利用病床数／（一般の有効利用病床数＋精神病床の有効利用病床数＋療養型病床群の有効利用病床数）

→HF2.3.1：c×患者負担割合・入院時食事医療費

HF1.2：c×（1－患者負担割合・入院時食事医療費）

d（精神部分）

＝国民医療費「入院時食事医療費（“精神病床”分）の一般病院分

＝国民医療費「入院時食事医療費（“精神病床”分）×

精神病床の中の一般病院・病床数／精神病床の病床数

→HF 2.3.1：d×患者負担割合・入院時食事医療費

HF1.2：d×（1－患者負担割合・入院時食事医療費）

④正常分娩費 →全額 HF2.3.1

⑤病院施設運営費補助金の HP1.1 部分（一般病院の補助金合計） →全額 HF1.1

HC1.3.1+HC5.1.1

HC1.3.1 の HP1.1 部分

＝（国民医療費「入院外医療費・病院」－病院分薬剤費）×（1－精神病院按分比率）

HC5.1.1 の HP1.1 部分＝病院分薬剤費×（1－精神病院按分比率）

∴HC1.3.1+HC5.1.1 の HP1.1 部分（e）

＝国民医療費「入院外医療費・病院」×（1－精神病院按分比率）

→HF2.3.1：e×患者負担割合・入院外・薬剤共通

HF1.2：e×（1－患者負担割合・入院外・薬剤共通）－HF1.1 計上分

HF1.1：公費負担医療給付分「生活保護法」の入院外相当分×按分比率*（病院分）

*按分比率＝「入院外医療費・病院」／「入院外医療費」

HC1.4 全額→ HF1.2、HF2.3.1に按分（“HCに基づく推計手法”の項 参照）

HC2.2 介護保険の通所リハビリテーションに係る費用 の HP1.1 分

＝「通所リハビリテーション・費用額」×按分比率 Y

按分比率 Y＝通常規模の医療機関・利用単位数／通常規模の医療機関、小規模診療所、老健の利用単位数の合計

（HC2.2 の HP1.1 に記載の按分比率 A1）

→HF2.3.1：（「通所リハビリテーション・費用額」－「通所リハビリテーション・給付額」）

×按分比率 Y

HF1.2：「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率 P×按分比率 Y

HF1.1：「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率 Q×按分比率 Y

按分比率 P＝給付額按分比率の保険者分＝0.5

按分比率 Q＝給付額按分比率の公費分＝0.5

HC2.4

①介護保険の訪問リハビリテーションに係る費用 の HP1.1 分

＝「訪問リハビリテーション・費用額」×按分比率 Z

按分比率 Z=病院・点数/病院と診療所の点数の合計

(HC2.4 の HP1.1 の①に記載の按分比率 B1)

→HF.2.3.1: (「訪問リハビリテーション・費用額」－「訪問リハビリテーション・給付額」)
×按分比率 Z

HF.1.2: 「訪問リハビリテーション・給付額」×按分比率 P×按分比率 Z

HF.1.1: 「訪問リハビリテーション・給付額」×按分比率 Q×按分比率 Z

②介護保険の居宅療養管理指導に係る費用 の HP1.1 分

= 「居宅療養管理指導・費用額」×按分比率 W

按分比率 W=病院の按分比率 (HC2.4 の HP1.1 の②に記載の按分比率 C1)

→HF.2.3.1: (「居宅療養管理指導・費用額」－「居宅療養管理指導・給付額」)×按分比率 W

HF.1.2: 「居宅療養管理指導・給付額」×按分比率 P×按分比率 W

HF.1.1: 「居宅療養管理指導・給付額」×按分比率 Q×按分比率 W

HC3.1

②介護保険の介護療養型医療施設に係る費用 の HP1.1 分

= 「介護療養型医療施設・費用額」×按分比率 V

按分比率 V=病院の算定点数の合計/病院と診療所の算定点数の合計

(HC3.1 の HP1.1 の②に記載の按分比率 A1)

→HF.2.3.1: (「介護療養型医療施設・費用額」－「介護療養型医療施設・給付額」)
×按分比率 V

HF.1.2: 「介護療養型医療施設・給付額」×按分比率 P×按分比率 V

HF.1.1: 「介護療養型医療施設・給付額」×按分比率 Q×按分比率 V

③介護保険の介護療養型医療施設に係る費用 の HP1.1 分

= 「短期入所療養介護 (病院等)・費用額」×按分比率 U

按分比率 U=病院の算定点数の合計/病院と診療所の算定点数の合計

(HC3.1 の HP1.1 の③に記載の按分比率 B1)

→HF.2.3.1: (「短期入所療養介護 (病院等)・費用額」－「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」)
×按分比率 U

HF.1.2: 「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」×按分比率 P×按分比率 U

HF.1.1: 「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」×按分比率 Q×按分比率 U

④療養型病床群の入院医療費、⑤療養型病床群の入院時食事医療費 全額

→HF.1.1、HF.1.2、HF.2.3.1に按分 (“HC に基づく推計手法” の項 参照)

HC3.3

①介護保険の訪問看護に係る費用 の HP1.1 分

= 「訪問看護・費用額」×按分比率 T

按分比率 T=病院の按分比率

(HC3.3 の HP1.1 の①に記載の按分比率 A1×按分比率 B1)

→HF.2.3.1: (「訪問看護・費用額」－「訪問看護・給付額」)×按分比率 T

HF.1.2: 「訪問看護・給付額」×按分比率 P×按分比率 T

HF.1.1: 「訪問看護・給付額」×按分比率 Q×按分比率 T

②国民医療費「訪問看護医療費」 全額

→HF.1.2、HF.2.3.1に按分（“HCに基づく推計手法”の項 参照）

HC4.3 ①（=HC1.1の③）→全額 HF1.2

HC5.2.2 全額→ HF.1.1.1、HF.2.3.1に按分（“HCに基づく推計手法”の項 参照）

HP.1.2 Mental health and substance abuse hospitals 精神保健および薬物濫用治療病院
--

HC1.1 入院診療 の精神病院部分

HC1.3.1 外来診療 の精神病院部分

HC5.1.1 処方薬 の精神病院部分

HC1.1

①「入院医療費」 の HP1.2 部分 (a)

= 国民医療費 「V. 精神及び行動の障害・入院」

×按分比率 X'（精神病床の中の精神病院・病床数／精神病床の病床数）

→HF2.3.1 : a×患者負担割合・入院－HF1.1 計上分

HF1.2 : a×（1－患者負担割合・入院）

HF1.1 : 公費負担医療給付分「精神保健及び精神障害者福祉に関する法律」×按分比率 X'

②「入院時食事医療費」の HP1.2 部分 (b)

= 国民医療費 「入院時食事医療費（“精神病床”分）の精神病院分

= 国民医療費 「入院時食事医療費（“精神病床”分）

×精神病床の中の精神病院・病床数／精神病床の病床数

→HF 2.3.1 : b×患者負担割合・入院時食事医療費

HF1.2 : b×（1－患者負担割合・入院時食事医療費）

⑤病院施設運営費補助金の HP1.2 部分（精神病院の補助金合計） →全額 HF1.1

HC1.3.1+HC5.1.1

HC1.3.1 の HP1.2 部分

=（国民医療費 「入院外医療費・病院」－病院分薬剤費）×精神病院按分比率

HC5.1.1 の HP1.2 部分＝病院分薬剤費×精神病院按分比率

∴HC1.3.1+HC5.1.1 の HP1.2 部分 (c)

= 国民医療費 「入院外医療費・病院」×精神病院按分比率

→HF2.3.1 : c×患者負担割合・入院外・薬剤共通

HF1.2 : c×（1－患者負担割合・入院外・薬剤共通）

HP.1.3 Speciality (other than mental health and substance abuse) hospitals 専門病院 (精神保健および薬物濫用治療以外)

HC1.1 入院診療 の結核病院部分

HC1.1 国民医療費「公費負担医療給付分」の「結核予防法」

→全額 HF1.1

(上記、公費負担分以外については、HP1.1 に含まれており、切り分け不能)

HP.2 Nursing and residential care facilities 長期医療系施設および居住施設

HP.2.1 Nursing care facilities 長期医療系施設

HC2.2 日帰りリハビリテーション の老健部分

HC3.1 長期医療系施設サービス の老健部分

HC2.2 介護保険の通所リハビリテーションに係る費用 のHP2.1分

= 「通所リハビリテーション・費用額」 × 按分比率 X

按分比率 X = 老健・利用単位数 / 通常規模の医療機関、小規模診療所、老健の利用単位数の合計

(HC2.2 の HP2.1 に記載の按分比率 A2)

→ **HF.2.3.1** : 「通所リハビリテーション・費用額」 - 「通所リハビリテーション・給付額」
× 按分比率 X

HF.1.2 : 「通所リハビリテーション・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 X

HF1.1 : 「通所リハビリテーション・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 X

按分比率 P = 給付額按分比率の保険者分 = 0.5

按分比率 Q = 給付額按分比率の公費分 = 0.5

HC3.1

① 介護保険の介護老人保健施設に係る費用 全額 : 「介護老人保健施設・費用額」

→ **HF.2.3.1** : 「介護老人保健施設・費用額」 - 「介護老人保健施設・給付額」

HF.1.2 : 「介護老人保健施設・給付額」 × 按分比率 P

HF1.1 : 「介護老人保健施設・給付額」 × 按分比率 Q

③ 介護保険の短期入所療養介護に係る費用の HP2.1 分

= 「短期入所療養介護 (老健)・費用額」 全額

→ **HF.2.3.1** : 「短期入所療養介護 (老健)・費用額」 - 「短期入所療養介護 (老健)・給付額」

HF.1.2 : 「短期入所療養介護 (老健)・給付額」 × 按分比率 P

HF1.1 : 「短期入所療養介護 (老健)・給付額」 × 按分比率 Q

HP.2.2 Residential mental retardation, mental health and substance abuse facilities 発達遅滞、精神保健および薬物依存治療のための居住施設

HP.2.3 Community care facilities for the elderly 高齢者のためのコミュニティケア施設

HP.2.9 All other residential care facilities その他の居住施設

HP2.2~9 データがないため推計不能

HP.3 Providers of ambulatory health care 外来医療提供者

HP.3.1 Offices of physicians 医科診療所

HC1.1 入院診療 の診療所部分
HC1.3.1 外来診療 の診療所部分
HC2.2 日帰りリハビリテーション の診療所部分
HC2.4 在宅でのリハビリテーションサービス の診療所部分
HC3.1 長期医療系施設サービス の診療所部分
HC3.3 在宅での長期医療系サービス の診療所部分
HC5.1.1 処方薬 の診療所部分

HC1.1

①「入院医療費」のHP3.1部分：国民医療費「入院医療費・一般診療所」全額

→HF2.3.1：「入院医療費・一般診療所」×患者負担割合・入院

HF1.2：「入院医療費・一般診療所」×（1－患者負担割合・入院）－HF1.1計上分

HF1.1：公費負担医療給付分「生活保護法」の入院相当分×按分比率*（診療所分）

*按分比率＝一般・診療所の総点数／（一般・病院の総点数＋一般・診療所の総点数）

各総点数＝各病床数×各利用率×各一回当たり点数

②「入院時食事療養費」のHP3.1部分（a）

＝国民医療費「入院時食事療養費」×按分比率*（一般診療所分）

*按分比率（一般診療所分）＝一般・診療所の有効利用病床数／（一般の有効利用病床数＋精神病床の有効利用病床数＋療養型病床群の有効利用病床数）

→HF2.3.1：a×患者負担割合・入院時食事療養費

HF1.2：a×（1－患者負担割合・入院時食事療養費）

HC1.3.1+HP5.1.1

①HC1.3.1のHP3.1部分

＝（国民医療費「入院外医療費・一般診療所」－診療所分薬剤費

HC5.1.1のHP3.1部分＝診療所分薬剤費

∴HC1.3.1+HC5.1.1のHP3.1部分＝国民医療費「入院外医療費・一般診療所」

→HF2.3.1：「入院外医療費・一般診療所」×患者負担割合・入院外・薬剤共通

HF1.2：「入院外医療費・一般診療所」×（1－患者負担割合・入院外・薬剤共通）
－HF1.1計上分

HF1.1：公費負担医療給付分「生活保護法」の入院外相当分×按分比率*（診療所分）

*按分比率＝「入院外医療費・一般診療所」／「入院外医療費」

④診療所の補助金合計 →全額 HF1.1

HC2.2 介護保険の通所リハビリテーションに係る費用のHP3.1分

＝「通所リハビリテーション・費用額」×按分比率X

按分比率X＝小規模診療所・利用単位数／通常規模の医療機関、小規模診療所、老健の利用単位数の合計

（HC2.2のHP3.1に記載の按分比率A3）

→HF2.3.1：（「通所リハビリテーション・費用額」－「通所リハビリテーション・給付額」）

×按分比率X

HF1.2：「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率P×按分比率X

HF1.1：「通所リハビリテーション・給付額」×按分比率Q×按分比率X

按分比率P＝給付額按分比率の保険者分＝0.5

按分比率Q＝給付額按分比率の公費分＝0.5

HC2.4

①介護保険の訪問リハビリテーションに係る費用 のHP3.1分

= 「訪問リハビリテーション・費用額」 × 按分比率 Y

按分比率 Y = 診療所・点数 / 病院と診療所の点数の合計

(HC2.4 の HP3.1 の①に記載の按分比率 B2)

→HF.2.3.1: (「訪問リハビリテーション・費用額」 - 「訪問リハビリテーション・給付額」) × 按分比率 Y

HF.1.2: 「訪問リハビリテーション・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 Y

HF1.1: 「訪問リハビリテーション・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 Y

②介護保険の居宅療養管理指導に係る費用 のHP3.1分

= 「居宅療養管理指導・費用額」 × 按分比率 Z

按分比率 Z = 診療所の按分比率 (HC2.4 の HP3.1 の②に記載の按分比率 C2)

→HF.2.3.1: (「居宅療養管理指導・費用額」 - 「居宅療養管理指導・給付額」) × 按分比率 Z

HF.1.2: 「居宅療養管理指導・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 Z

HF1.1: 「居宅療養管理指導・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 Z

HC3.1

②介護保険の介護療養型医療施設に係る費用 のHP3.1分

= 「介護療養型医療施設・費用額」 × 按分比率 W

按分比率 W = 診療所の算定点数の合計 / 病院と診療所の算定点数の合計

(HC3.1 の HP3.1 の②に記載の按分比率 A2)

→HF.2.3.1: (「介護療養型医療施設・費用額」 - 「介護療養型医療施設・給付額」) × 按分比率 W

HF.1.2: 「介護療養型医療施設・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 W

HF1.1: 「介護療養型医療施設・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 W

③介護保険の介護療養型医療施設に係る費用 のHP3.1分

= 「短期入所療養介護 (病院等)・費用額」 × 按分比率 V

按分比率 V = 診療所の算定点数の合計 / 病院と診療所の算定点数の合計

(HC3.1 の HP3.1 の③に記載の按分比率 B2)

→HF.2.3.1: (「短期入所療養介護 (病院等)・費用額」 - 「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」) × 按分比率 V

HF.1.2: 「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 V

HF1.1: 「短期入所療養介護 (病院等)・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 V

HC3.3

①介護保険の訪問看護に係る費用 のHP3.1分

= 「訪問看護・費用額」 × 按分比率 U

按分比率 U = 病院の按分比率

(HC3.3 の HP3.1 の①に記載の按分比率 A1 × 按分比率 B2)

→HF.2.3.1: (「訪問看護・費用額」 - 「訪問看護・給付額」) × 按分比率 U

HF.1.2: 「訪問看護・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 U

HF1.1: 「訪問看護・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 U

HP.3.2 Offices of dentists 歯科診療所

HC1.3.2 外来歯科診療 全額

HC2.4 在宅でのリハビリテーションサービス の歯科診療所部分

HC5.1.1 処方薬 の歯科診療所部分

HC1.3.2

HC1.3.2 = (国民医療費「歯科診療医療費」 - 歯科分薬剤費

→HF2.3.1 : 「歯科診療医療費」 × 患者負担割合・歯科

HF1.2 : 「歯科診療医療費」 × (1 - 患者負担割合・歯科) - HF1.1 計上分

HF1.1 : 公費負担医療給付分「生活保護法」の歯科外相当分

HC5.1.1

処方薬の HP3.2 部分 = 歯科分薬剤費

→HF2.3.1 : 歯科分薬剤費 × 患者負担割合・入院外・薬剤共通

HF1.2 : 歯科分薬剤費 × (1 - 患者負担割合・入院外・薬剤共通)

HC2.4

②介護保険の居宅療養管理指導に係る費用 の HP3.2 分

= 「居宅療養管理指導・費用額」 × 按分比率 T

按分比率 T = 歯科診療所の按分比率 (HC2.4 の HP3.2 の②に記載の按分比率 C3)

→HF2.3.1 : (「居宅療養管理指導・費用額」 - 「居宅療養管理指導・給付額」) × 按分比率 T

HF1.2 : 「居宅療養管理指導・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 T

HF1.1 : 「居宅療養管理指導・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 T

HP.3.3 Offices of other health practitioners その他の保健医療従事者の外来施設

柔道整復、按摩、鍼灸などの保険診療部分は HP3.1 等に含まれているが（ただし、切り分けは不能）、それ以外の自由診療部分についてはデータなし。

HP.3.4 Out-patient care centres 外来診療センター

HP.3.5 Medical and diagnostic laboratories 臨床検査および診断検査所

該当しない

HP.3.6 Providers of home health care services 在宅医療サービス提供者

HC3.3 在宅での長期医療系サービス の訪問看護ステーション部分

HC3.3

①介護保険の訪問看護に係る費用 の HP3.6 分

= 「訪問看護・費用額」 × 按分比率 S

按分比率 S = 訪問看護ステーションの按分比率

(HC3.3 の HP3.6 の①に記載の按分比率 A2)

→HF2.3.1 : (「訪問看護・費用額」 - 「訪問看護・給付額」) × 按分比率 S

HF1.2 : 「訪問看護・給付額」 × 按分比率 P × 按分比率 S

HF1.1 : 「訪問看護・給付額」 × 按分比率 Q × 按分比率 S

HP.3.9 Other provides of ambulatory health care その他の外来サービス提供者

HP.3.9.1 Ambulance services 救急車サービス

HC4.3 患者搬送および救急 の ②救急業務費

HC4.3 ② →全額 **HF1.1.1**

HP.3.9.2 Blood and organ banks 血液および臓器バンク

HP.3.9.9 Providers of all other ambulatory health care services その他の外来サービス提供者

データなし

HP.4 Retail sale and other providers of medical goods 医療品の小売、供給

HP.4.1 Dispensing chemists 調剤薬剤師

HC1.3.1 外来診療 の ③薬局の調剤技術料

HC5.1.1 処方薬 の薬局部分

HC4.3 ③薬局の調剤技術料 全額

→**HF2.3.1** : 薬局の調剤技術料×患者負担割合・入院外・薬剤共通

HF1.2 : 薬局の調剤技術料×(1-患者負担割合・入院外・薬剤共通)

HC5.1.1

処方薬の HP4.1 部分=薬局分薬剤費

→**HF2.3.1** : 薬局分薬剤費×患者負担割合・入院外・薬剤共通

HF1.2 : 薬局分薬剤費×(1-患者負担割合・入院外・薬剤共通)

HP.4.2 Retail sale and other suppliers of optical glasses and other vision products 眼鏡と視力矯正器具の小売、その他の供給業者

HC5.2.1 眼鏡と視力矯正器具 全額

HC5.2.1 →全額 **HF2.3.1** (全額、自費負担とみなした)

HP.4.3 Retail sale and other suppliers of hearing aids 補聴器の小売、その他の供給業者

HC5.2.3 補聴器 全額

HC5.2.3 →全額 **HF1.1.1** (全額、公費負担とみなした)

HP.4.4 Retail sale and other suppliers of medical appliances (other than optical glasses and hearing aids) 医療器具の小売、その他の供給業者 (眼鏡および補聴器以外)

データなし

HP.4.9 All other miscellaneous sale and other suppliers of pharmaceuticals and medical goods その他、医薬品および医療財の様々な販売、その他の供給業者

HC5.1.2.一般薬 全額

HC5.1.3 その他の非耐久性医療財 全額

HC5.2.9 その他の様々な耐久性医療財 全額

HC5.1.2. →全額 **HF2.3.1**

HC5.1.3. →全額 **HF2.3.1**

HC5.2.9. →全額 **HF2.3.1** (全額、自費負担とみなした)

HP.5 Provision and administration of public health programmes 公衆衛生プログラムの提供および管理

HC6.1 母子保健；家族計画およびカウンセリング 全額
HC6.2 学校保健サービス 全額
HC6.3 感染症予防 全額
HC6.5 産業保健 全額

HC6.1 →全額 **HF1.1** (“HC に基づく推計手法” の項 参照)

HC6.2 →全額 **HF1.1.1**

HC6.3 →全額 **HF1.1.1**

HC6.5 →**HF1.2** と **HF2.5** (“HC に基づく推計手法” の項 参照)

(政府や地方自治体が行っている公衆衛生プログラムは、データがないため含まれていない。)

HP.6 General health administration of health 一般保健医療管理業務

HP.6.1 Government administration of health 政府による保健医療管理業務

データがないため、推計不能

HP.6.2 Social security funds 社会保障基金

HC7.1.2 社会保障基金の管理、運営、支援活動 全額

HC7.1.2 →全額 HF1.2

(政府(厚生労働省)の管理・運営にかかる費用はデータがないため、推計していない。)

HP.6.3 Other social insurance その他の社会保険

該当しない。

HP.6.4 Other (private) insurance その他の(民間)保険

HC7.2.2 保健医療管理業務および医療保険：その他の民間保険 全額

HC7.2.2 →全額 HF2.2

(生命保険会社の管理コストのみ計上。損害保険会社の医療保険にかかわる管理コストは、データがないため推計不能)

HP.6.9 All other providers of health administration その他の保健医療管理

データなし

HP.7 Other industries (rest of the economy) その他の産業(その他経済分野)

HP.7.1 Establishments as providers of occupational health care services 産業保健サービス提供者の事業所

HP.7.2 Private households as providers of home care 在宅ケア提供者としての一般家計

HP.7.9 All other industries as secondary producers of health care 保健医療の二次的生産者としての他の産業

HP7.1~9 データなし

HP.9 Rest of the world その他

該当しない

資料 4 OECD Health Data 2006 各項目の推計手法

留意事項

OECD Health Data2006 は、2006 年度に収集されたデータであり、含まれるデータは 2003 年度までである。

項目の算出方法は、1) 項目が他の項目の加算・減算の場合は式で表記し、2) 1) に該当しない項目の場合は具体的な算出方法を表記している。2) の項目については、日本の医療制度及び統計データの整備状況から以下の A～D に分類し、項目名右端の () に記載している。

- A: 項目に該当する部分が制度上存在し、費用推計が可能
- B: 項目に該当する部分が制度上存在し、費用推計の一部が可能
- C: 項目に該当する部分が制度上存在するが、費用推計が不可能
- D: 項目に該当する部分が制度上存在しない。

また、対応する SHA の分類を [] に記載している。なお、斜字の項目名は、OECD Health Data 2006 の項目ではないが、OECD Health Data 2001 までにおいて設定されていた項目などであり、推計上、便宜的に設けている項目である。

目次

PART 4	1
Total expenditure on health	1
Expenditure on personal health care.....	2
Expenditure on collective health care.....	2
Prevention & public health.....	2
Expenditure on health administration & insurance	3
Total expenditure on medical services	3
Expenditure on medical services by function	3
Expenditure on in-patient care	4
Expenditure on day care	6
Expenditure on out-patient care	6
Expenditure on home health care service	7
Ancillary services	8
Total expenditure on medical goods.....	9
Pharmaceuticals & other medic.non-durables.....	9
Therapeutic appliances & other medic. Durables.....	9
Total Current expenditure on health by provider.....	10
Public Current expenditure on health by provider	10
PART 5	11
Expenditure on health by financing funds	11

PART 4

Total expenditure on health

1. Total expenditure on health

項目 4+項目 7 (項目 2+項目 3 と一致)

2. Total current expenditure on health

項目 10+項目 13 (項目 5+項目 8 と一致)

3. Total investment on medical facilities [HC.R.1]

項目 6+項目 9

4. Public expenditure on health

項目 5+項目 6

5. Public current expenditure on health

項目 11+項目 14

6. Public investment on medical facilities(B) [HC.R.1 の public 分]

国公立病院設備投資+公的老人保健施設建設費+民間老人保健施設への補助金
※国立大学付属病院への補助金はデータ無し。

7. Private expenditure on health

項目 8+項目 9

8. Private current expenditure on health

項目 12+項目 15

9. Private investment on medical facilities(A) [HC.R.1 の private 分]

国公立以外の病院設備投資額+診療所設備投資額+歯科診療所設備投資額
+民間老人保健施設建設費-民間老人保健施設への補助金

Expenditure on personal health care

10. Total expenditure on personal health care [HC1~5 の合計]

項目 26+項目 88 (項目 11+項目 12 と一致)

11. Public expenditure on personal health care [HC1~5 の HF1]

項目 27+項目 89

12. Private expenditure on personal health care [HC1~5 の HF2]

項目 28+項目 90

Expenditure on collective health care

13. Total expenditure on collective health care [HC6+HC7]

項目 16+項目 23 (項目 14+項目 15 と一致)

14. Public expenditure on collective health care [HC6+HC7 の HF1]

項目 21+項目 24

15. Private expenditure on collective health care [HC6+HC7 の HF2]

項目 22+項目 25

Prevention & public health

16. Total expenditure on prevention & public health [HC6]

項目 17+項目 18+項目 19+項目 20 (項目 21+項目 22 と一致)

17. Expenditure on maternal & child health care(A) [HC6.1]

母子保健事業費用

18. Expenditure on school health services(A) [HC6.2]

学校保健費用 (学校医の報酬)

19. Expenditure on occupational health care(A) [HC6.5]

各医療保険の保健給付及び企業の福利厚生費に含まれる医療費

20. All other prevention & public health(B) [HC6.3+(HC6.4)+(HC6.9)]

予防接種費用

21. Public expenditure on Prevention & public health [HC6 の HF1]

項目 16-項目 22

22. Private expenditure on Prevention & public health(A) [HC6 の HF2]

企業の福利厚生費に含まれる医療費

Expenditure on health administration & insurance

23. Total expenditure on health administration & insurance [HC7]

項目 24+項目 25

24. Public expenditure on health administration & insurance(B) [HC7 の HF1]

間接費(健保連、国保連、中央会、支払基金、健保組合、共済、公費運営に関わる費用)

※関係省庁(厚生労働省など)の間接費はデータ無し。

25. Private expenditure on health administration & insurance(B) [HC7 の HF2]

民間の医療保険に関わる部分の管理コスト(生命保険会社のみ推計)。

※損害保険会社の管理コストはデータ無し。

Total expenditure on medical services

26. Total expenditure on medical services [HC1~4の合計]

項目 41+項目 50+項目 59 +項目 68+項目 77

(項目 29+項目 30+項目 31 +項目 32 と一致)(項目 27+項目 28 と一致)

27. Public expenditure on medical services [HC1~4の HF1]

項目 44+項目 53+項目 63+項目 71+項目 82

(項目 33+項目 34+項目 35 +項目 36 と一致)

28. Private expenditure on medical services [HC1~4の HF2]

項目 47+項目 56+項目 67+項目 74+項目 87

(項目 37+項目 38+項目 39 +項目 40 と一致)

Expenditure on medical services by function

29. Total expenditure on curative and rehabilitative care [HC1+HC2]

項目 42+項目 51+項目 59+項目 69 (項目 33+項目 37 と一致)

30. Total expenditure on long-term nursing-care [HC3]

項目 43+項目 52+項目 70 (項目 34+項目 38 と一致)

31. Total expenditure on ancillary services [HC4]

項目 77 (項目 35+項目 39 と一致)

32. Total expenditure on not allocated by function(C)

データ無し。(概念上は、項目 36+項目 40)

33. Public expenditure on curative and rehabilitative care [HC1+HC2 の HF1]

項目 45+項目 54+項目 63+項目 72

34. Public expenditure on long-term nursing-care [HC3 の HF1]

項目 46+項目 55+項目 73

35. Public expenditure on ancillary services [HC4 の HF1]

項目 82

36. Public expenditure on not allocated by function(C)

データ無し。

37. Private expenditure on curative and rehabilitative care [HC1+HC2 の HF2]

項目 48+項目 57+項目 67+項目 75

38. Private expenditure on long-term nursing-care [HC3 の HF2]

項目 49+項目 58+項目 76

39. Private expenditure on ancillary services [HC4 の HF2]

項目 87

40. Private expenditure on not allocated by function(C)

データ無し。

Expenditure on in-patient care

41. Total expenditure on in-patient care(B) [HC1.1+HC2.1+HC3.1]

国民医療費（「入院医療費」＋「入院時食事医療費」）－移送費＋正常分娩費＋病院施設運営費補助金＋介護保険費用（介護老人保健施設費用＋介護療養型医療施設費用＋短期入所療養介護費用）

（項目 42＋項目 43 と一致）（項目 44＋項目 47 と一致）

※特定療養費・高度先進医療等はデータ無し。特定療養環境室料は未推計。

42. Total expenditure on curative and rehabilitative in-patient care [HC1.1+HC2.1]

項目 42A＋項目 42B

42A. Total expenditure on acute care [HC1.1+HC2.1 の一般部分]

項目 41－（項目 42B＋項目 43A＋項目 43B）

42B. Total expenditure on psychiatric care(B) [HC1.1+HC2.1 の精神病床部分]

国民医療費（「精神及び行動の障害」医療費＋病院運営費補助金（精神病床分）＋入院時食事医療費（精神病床分）

（項目 45B＋項目 48C と一致）

43. Total expenditure on long-term nursing in-patient care [HC3.1]

項目 43A＋項目 43B

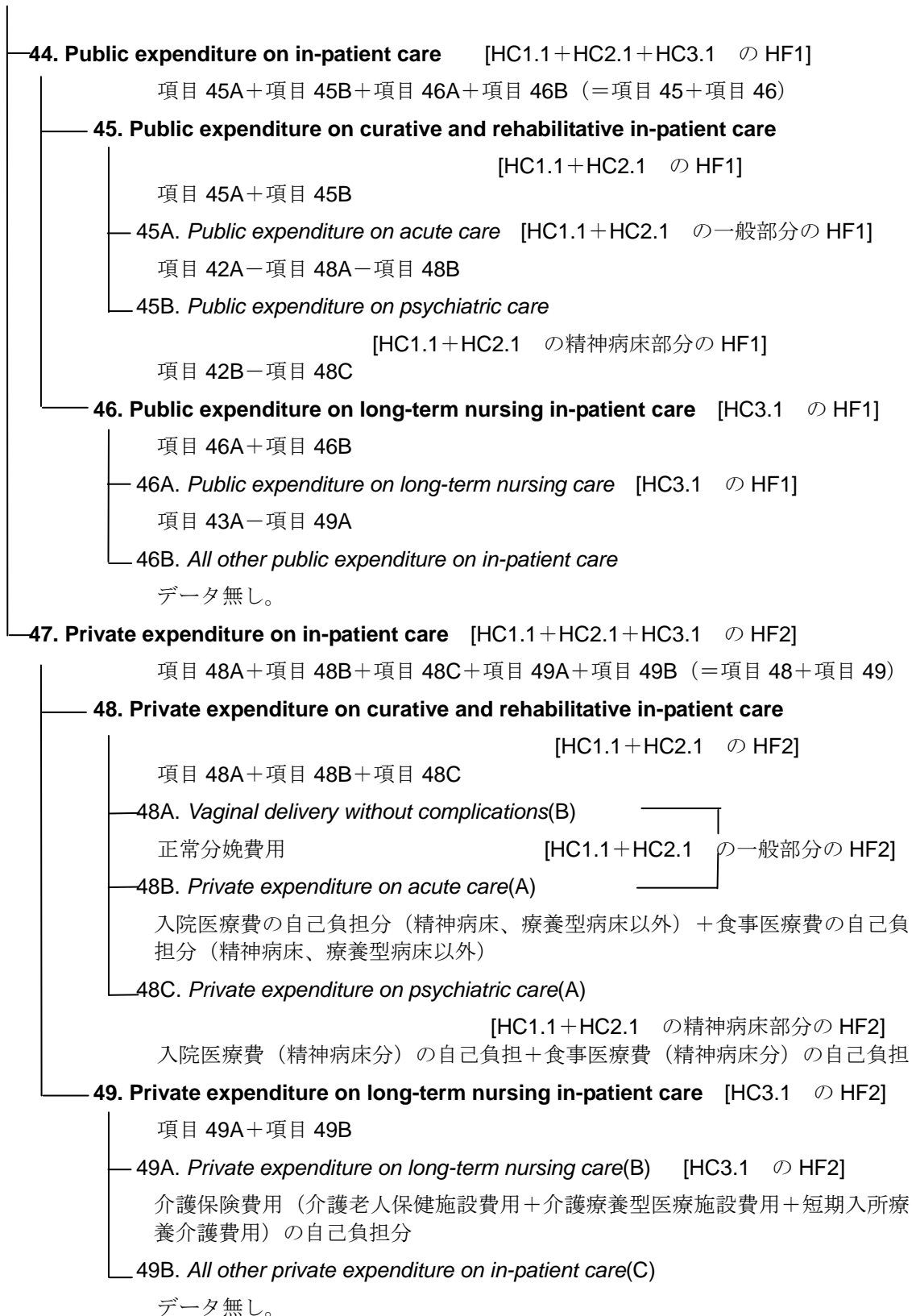
43A. Total expenditure on long-term nursing care(B) [HC3.1]

国民医療費（「入院費」の療養型病床群分＋「入院時食事医療費」の療養型病床群分）＋介護保険費用（介護老人保健施設費用＋介護療養型医療施設費用＋短期入所療養介護費用）

（項目 46A＋項目 49A と一致）

43B. All other total expenditure on in-patient care(C)

データ無し。（概念上は、項目 46B＋項目 49B）

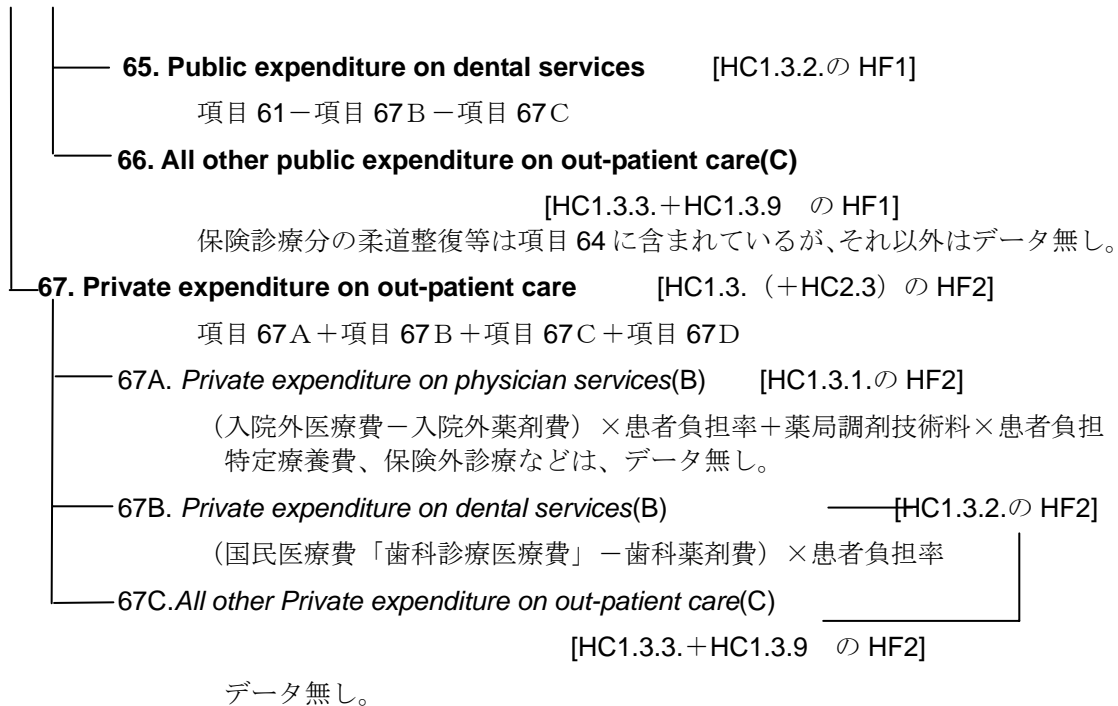


Expenditure on day care

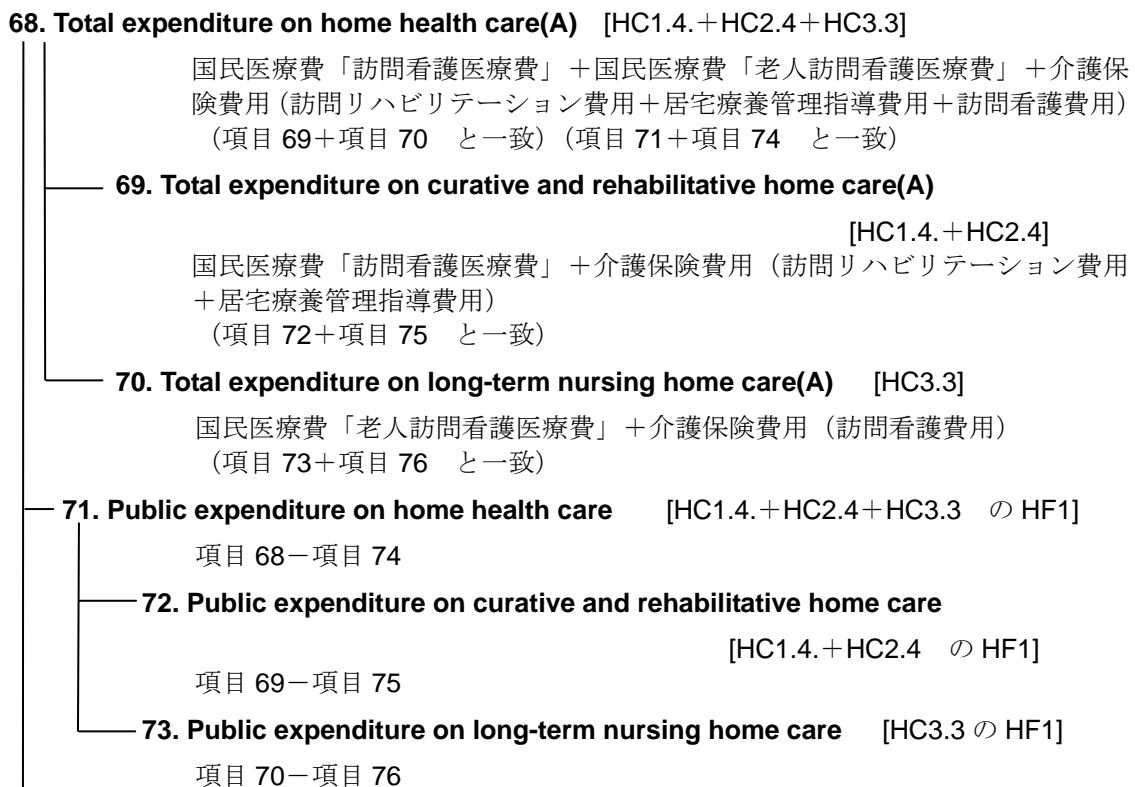
- 50. Total expenditure on day care** [HC1.2+HC2.2+HC3.2]
項目 51+項目 52 (項目 53+項目 56 と一致)
- **51. Total expenditure on curative and rehabilitative day care** [HC1.2+HC2.2]
項目 54+項目 57
- **52. Total expenditure on long-term nursing day care(C)** [HC3.2]
データ無し。(概念上は、項目 55+項目 58)
- **53. Public expenditure on day care** [HC1.2+HC2.2+HC3.2 の HF1]
項目 54+項目 55
- **54. Public expenditure on curative and rehabilitative day care(B)**
[HC1.2+HC2.2 の HF1]
介護保険費用 (通所リハビリテーション費用の給付分)
- **55. Public expenditure on long-term nursing day care(C)** [HC3.2 の HF1]
データ無し。
- **56. Private expenditure on day care** [HC1.2+HC2.2+HC3.2 の HF2]
項目 57+項目 58
- **57. Private expenditure on curative and rehabilitative day care(B)**
[HC1.2+HC2.2 の HF2]
介護保険費用 (通所リハビリテーション費用の自己負担分)
- **58. Private expenditure on long-term nursing day care(C)** [HC3.2 の HF2]
データ無し。

Expenditure on out-patient care

- 59. Total expenditure on out-patient care(B)** [HC1.3. (+HC2.3)]
項目 60+項目 61+項目 62 (項目 63+項目 67 と一致)
- **60. Total expenditure on physician services(A)** [HC1.3.1.]
国民医療費の入院外医療費－入院外薬剤費+薬局調剤技術料+診療所補助金
- **61. Total expenditure on dental services(B)** [HC1.3.2.]
国民医療費の歯科診療医療費－歯科薬剤費
※歯科自由診療費は含まない。
- **62. All other total expenditure on out-patient care(C)** [HC1.3.3.+HC1.3.9]
柔道整復、按摩・針・灸等。データ無し。
(ただし、保険診療分は、項目 60 に含まれている)
- **63. Public expenditure on out-patient care** [HC1.3. (+HC2.3) の HF1]
項目 64+項目 65+項目 66
- **64. Public expenditure on physician services** [HC1.3.1.の HF1]
項目 60－項目 67A



Expenditure on home health care service



- 74. **Private expenditure on home health care(A)** [HC1.4.+HC2.4+HC3.3 の HF2]
 国民医療費「訪問看護医療費」×患者負担率+国民医療費「老人訪問看護医療費」×患者負担率+国民医療費「老人訪問看護医療費」+介護保険費用（訪問リハビリテーション費用+居宅療養管理指導費用+訪問看護費用）自己負担分
- 75. **Private expenditure on curative and rehabilitative home care(A)**
 [HC1.4.+HC2.4 の HF2]
 国民医療費「訪問看護医療費」×患者負担率+介護保険費用（訪問リハビリテーション費用+居宅療養管理指導費用）の自己負担分
- 76. **Private expenditure on long-term nursing home care(A)** [HC3.3 の HF2]
 国民医療費「老人訪問看護医療費」×患者負担率+介護保険費用（訪問看護費用の自己負担分）

Ancillary services

- 77. **Total expenditure on ancillary services** [HC4]
 項目 78+項目 79+項目 80
- 78. **Total expenditure on clinical laboratory(C)** [HC4.1]
 入院外費用に含まれるため、データ無し。
- 79. **Total expenditure on diagnostic imaging(C)** [HC4.2]
 入院外費用に含まれるため、データ無し。
- 80. **Total expenditure on patient transport & emergency rescue(A)** [HC4.3]
 移送費+救急業務費
- 81. **All other total miscellaneous ancillary services(C)** [HC4.9]
 データ無し。
- 82. **Public expenditure on ancillary services** [HC4 の HF1]
 項目 83+項目 84+項目 85+項目 86
- 83. **Public expenditure on clinical laboratory(C)** [HC4.1 の HF1]
 入院外費用に含まれるため、データ無し
- 84. **Public expenditure on diagnostic imaging(C)** [HC4.2 の HF1]
 入院外費用に含まれるため、データ無し。
- 85. **Public expend. on patient transport & emergency rescue**[HC4.3 の HF1]
 項目 80
- 86. **All other public miscellaneous ancillary services(C)** [HC4.9 の HF1]
 データ無し。
- 87. **Private expenditure on ancillary services (C)** [HC4 の HF2]
 入院外費用に含まれるため、データ無し。

Total expenditure on medical goods

- 88. Total expenditure on medical goods** [HC5]
項目 91+項目 97 (項目 89+項目 90 と一致)
- 89. Public expenditure on medical goods** [HC5 の HF1]
項目 95+項目 101
- 90. Private expenditure on medical goods** [HC5 の HF2]
項目 96+項目 102

Pharmaceuticals & other medic.non-durables

- 91. Tot. exp. On pharmaceuticals & other medic.non-durables** [HC5.1]
項目 92+項目 93+項目 94 (項目 95+項目 96 と一致)
- 92. Total expenditure on prescription medicines(A)** [HC5.1.1]
外来処方薬剤費用合計 (病院、診療所、薬局、歯科)
- 93. Total expenditure on over-the-counter medicines(A)** [HC5.1.2]
(国産一般用・配置用医薬品出荷額+輸入一般用・配置用医薬品出荷額)
×流通マージン率
- 94. Other medical non-durables(A)** [HC5.1.3]
(大判製品国内出荷額+衛生用品国内出荷額) ×流通マージン率
- 95. Pub.exp.on pharmaceuticals & other medic.non-durables** [HC5.1 の HF1]
項目 91-項目 96
- 96. Private.exp.on pharmaceuticals & other medic.non-durables(A)** [HC5.1 の HF2]
外来処方薬剤費×薬剤費自己負担率+項目 93+項目 94

Therapeutic appliances & other medic. Durables

- 97. Tot.exp. Therapeutic appliances & other medic. Durables** [HC5.2]
項目 98+項目 99+項目 100 (項目 101+項目 102 と一致)
- 98. Total expenditure on glasses & vision products(A)** [HC5.2.1]
眼科用品の国内出荷額×流通マージン率
- 99. Total expenditure on orthopaedic & other prosthetics(B)** [HC5.2.2]
補装具。
- 100. Other medical durables(B)** [HC5.2.3+HC5.2.4+HC5.2.9]
補聴器・体温計・血圧計の国内出荷額×流通マージン率
車椅子は、データなし。
- 101. Pub.exp. Therapeutic appliances & other medic.durables(B)** [HC5.2 の HF1]
補装具の公費負担分+補聴器の国内出荷額×流通マージン率
補聴器は全額公費負担とみなす。
- 102. Priv.exp. Therapeutic appliances & other medic.durables(A)** [HC5.2 の HF2]

眼科用品・体温計・血圧計の国内出荷額×流通マージン率
眼科用品・体温計・血圧計は全額自費とみなす。

Total Current expenditure on health by provider

103. Hospitals	[HP1]
病院（項目 110+項目 117 と一致）	
104. Nursing and residential care facilities	[HP2]
介護老人保健施設（項目 111+項目 118 と一致）	
105. Providers of ambulatory health care	[HP3]
診療所+歯科診療所+訪問看護ステーション+救急業務 （項目 112+項目 119 と一致）	
106. Retail sale and other providers of medical care	[HP4]
薬局（処方薬・一般薬）+眼科用品・補聴器・大判製品・衛生用品・体温計・血圧計の供給者 （項目 113+項目 120 と一致）	
107. Provision and administration of public health programs	[HP5]
公衆衛生プログラム供給者（項目 114+項目 121 と一致）	
108. Administration	[HP6]
社会保険運営者+民間保険会社（項目 115+項目 122 と一致）	
109. Other industries (rest of the world)	[HP7+HP9]
データなし（概念上は、項目 116+項目 123）	

Public Current expenditure on health by provider

110. Hospitals	[HP1 の HF1]
病院の public 部分	
111. Nursing and residential care facilities	[HP2 の HF1]
介護老人保健施設の public 部分	
112. Providers of ambulatory health care	[HP3 の HF1]
（診療所+歯科診療所+訪問看護ステーション）の public 部分+救急業務	
113. Retail sale and other providers of medical care	[HP4 の HF1]
薬局（処方薬）の public 部分+補聴器の供給者	
114. Provision and administration of public health programs	[HP5 の HF1]
公衆衛生プログラム供給者（企業の福利厚生を除く）	
115. Administration	[HP6 の HF1]
社会保険運営者	
116. Other industries (rest of the world)	[HP7+HP9 の HF1]
データなし	

Private Current expenditure on health by provider

117. Hospitals	[HP1 の HF2]
-----------------------	-------------

病院の private 分

118. Nursing and residential care facilities	[HP2 の HF2]
介護老人保健施設 private 分	
119. Providers of ambulatory health care	[HP3 の HF2]
(診療所+歯科診療所+訪問看護ステーション) の private 分	
120. Retail sale and other providers of medical care	[HP4 の HF2]
薬局 (一般薬) +眼科用品・大判製品・衛生用品・体温計・血圧計の供給者	
121. Provision and administration of public health programs	[HP5 の HF2]
企業の福利厚生	
122. Administration	[HP6 の HF2]
民間保険会社	
123. Other industries (rest of the world)	[HP7+HP9 の HF2]
データなし	

Memorandum items

124. Total LTC EXPENDITURE	[HC3+HC.R.6]
125. Total CURRENT HEALTH AND LONG TERM CARE EXPENDITURE	[HC.1-HC.7+HC.R.6]

PART 5

Expenditure on health by financing funds

124. Public expenditure on health	[HF1]
— =項目 4	
— 125. General government,excluding social security(B)	[HF1.1]
公費負担分及び補助金分の累計+設備投資 (項目 6)	
※国立大学付属病院分の補助金はデータ無し。	
— 126. Social security schemes(A)	[HF1.2]
社会保険 (医療保険、介護保険) 給付分の累計	
127. Private expenditure on health	[HF2]
— =項目 7	
— 128. Out-of-pocket payments(households)(B)	[HF2.3(.1)]
社会保険 (医療保険、介護保険) の自己負担部分の累計+保険適用外の全額自己負担部分	
※保険適用外の全額自己負担部分は、一部未推計あるいはデータ無し。	
— 129. Private insurance	
項目 130+項目 131+項目 132	
— 130. Private insurance(other than social insurance)(B)	[HF2.2]
民間保険の医療保険に関わる部分の管理コスト (生命保険会社のみ推計)。	
※損害保険会社の管理コストはデータ無し。	

— **131. Private social insurance(D)**

[HF2. 1]

制度上該当区分は存在しない。

— **132. All other private funds(including rest of the world)(A)** [HF2. 4+HF2.5]

企業の福利厚生に含まれる医療費+民間医療機関の設備投資（項目 9）

OECD の SHA 手法に基づく医療費推計
及び国際比較に関する研究

平成 18 年 3 月

発行：財団法人 医療経済研究・社会保険福祉協会
医療経済研究機構

〒105-0003 東京都港区西新橋 1-5-11
第 11 東洋海事ビル 2F
TEL (03) 3506-8529
FAX (03) 3506-8528

本報告書の全部又は一部を問わず、無断引用、転載を禁じます。

PJ No. 05103