

令和4年度 国民健康保険事業状況

紀州の 国保

和歌山県

目 次

事業概要

1. 一般状況

(1) 保険者数、世帯数及び被保険者数	1
(2) 被保険者数の増減	2
(3) 被保険者の年齢構成状況	4

2. 保険給付状況

(1) 医療費の費用額負担区分	5
(2) 給付率	5
(3) 高額療養費	6

3. 診療状況

(1) 受診率・一件当たり日数	8
(2) 一件当たり診療費・一人当たり診療費	9

4. 退職者医療の状況

5. 財政状況

(1) 年度別収支状況	14
(2) 保険料（税）現年分調定額及び収納率の状況	15
(3) 令和4年度科目別収支状況	17

統計表

第1表 保険者別一般状況（令和4年度）	24
第2表 保険者別退職者医療にかかる一般状況	30
第3表 年度別・保険者別保険料（税）の賦課徴収状況	
(その1)	31
(その2) 一般分	33
(その2) 後期高齢者支援金分	35
(その2) 介護分	37
(その3) 一般分	39
(その3) 後期高齢者支援金分	42
(その3) 介護分	45
(その4) 退職被保険者・一般分	48
(その4) 退職被保険者・後期高齢者支援金分	50
(その5) 退職被保険者・一般分	52
(その5) 退職被保険者・後期高齢者支援金分	53
(その6) 都道府県・市町村標準保険料（税）率	54

第4表	年度別・保険者別経理状況	
	(その1) 収支状況(収入)	56
	(その2) 収支状況(支出・収支差引)	63
	(その3) 収支状況(決算収支)	72
	(その4) 保険料(税) 収納状況	73
第5表	年度別・保険者別退職者医療にかかる経理状況	
	(その1) 収支状況(収入)	76
	(その2) 収支状況(支出・収支差引)	77
	(その3) 保険料(税) 収納状況	79
第6表	事業月報C表	
	医療給付の状況集計表 一般・療養の給付等	82
	医療給付の状況集計表 一般・療養費	83
	医療給付の状況集計表 一般・合計	87
	医療給付の状況集計表 一般・高額療養費	88
	その他の保険給付集計表	92
	療養の給付等内訳集計表 一般	94
第7表	事業月報F表	
	医療給付の状況集計表 退職・療養の給付等	98
	医療給付の状況集計表 退職・療養費	99
	医療給付の状況集計表 退職・合計	103
	医療給付の状況集計表 退職・高額療養費	104
	療養の給付等内訳集計表 退職・退職被保険者分	108
	療養の給付等内訳集計表 退職・被扶養者分	112
	療養の給付等内訳集計表 退職・全体分	116
第8表	事業月報C表	
	診療諸率集計表 一般・入院	120
	診療諸率集計表 一般・入院外	121
	診療諸率集計表 一般・歯科	122
	診療諸率集計表 一般・合計	123
第9表	事業月報F表	
	診療諸率集計表 退職(本人)・入院	124
	診療諸率集計表 退職(本人)・入院外	125
	診療諸率集計表 退職(本人)・歯科	126
	診療諸率集計表 退職(本人)・合計	127
	診療諸率集計表 退職(被扶養者)・入院	128
	診療諸率集計表 退職(被扶養者)・入院外	129
	診療諸率集計表 退職(被扶養者)・歯科	130
	診療諸率集計表 退職(被扶養者)・合計	131

診療諸率集計表 退職（合計）・入院	132
診療諸率集計表 退職（合計）・入院外	133
診療諸率集計表 退職（合計）・歯科	134
診療諸率集計表 退職（合計）・合計	135
第10表 事業月報C・F表	
診療諸率集計表 全体・入院	136
診療諸率集計表 全体・入院外	137
診療諸率集計表 全体・歯科	138
診療諸率集計表 全体・合計	139
第11表 年度別・保険者別診療施設一般状況	140
第12表 レセプト点検保険者別実施状況	141
第13表 地域差指数一覧	144
第14表 保健事業費の状況	146
第15表 年齢階層別被保険者数（国保実態調査） 全体（一般＋退職）	147
保険者別資料集	
収支差引残（一般）	148
収支差引残（退職）	149
収支差引残（全体）	150
基金保有額	151
一人当たり調定額（現年：一般＋退職）	152
一世帯当たり調定額（現年：一般＋退職）	153
保険料（税）率〔その1〕	154
保険料（税）率〔その2〕	155
保険料（税）率〔その3〕	156
現年度収納率（一般・居所不明控除後）	157
現年度収納率（全体・居所不明控除後）	158
口座振替加入世帯割合	159
納付組織加入世帯割合	160
口座振替＋納付組織加入世帯割合	161
一人当たり診療費（一般）	162
一人当たり診療費（退職等）	163
一人当たり診療費（全体）	164
保険者別調書	165
用語説明	195