令和元年度 埼玉支部収支状況

【暫定值】

令和元年度「全国」収支状況(実績ベース)

(単位:百万円)

		平成30年度収支決算①	令和元年度収支決算②	増減 (②-①)
収入	保険料収入	9, 142, 915	9, 593, 872	450, 957
	その他の収入	17, 973	53, 704	35, 730
	計	9, 160, 889	9, 647, 576	486, 687
	医療給付費(国庫補助を除く) (調整後) (注1)	4, 677, 382	5, 033, 228	355, 846
	現金給付費等(国庫補助を除く)	403, 926	440, 451	36, 525
支	前期高齢者納付金等(国庫補助を除く)	3, 289, 872	3, 419, 592	129, 721
	業務経費(国庫補助を除く)	123, 436	136, 178	12, 741
	一般管理費(国庫補助を除く)	37, 643	43, 441	5, 798
出	その他支出	33, 721	34, 806	1, 086
	特別計上分(業務経費の別掲)	73	0	▲ 73
	計	8, 566, 054	9, 107, 696	541, 643
	収 支 差	594, 835	539, 880	▲ 54, 956

- (注) 1. 医療給付費は東日本大震災及び熊本地震による窓口負担減免措置に伴う令和元年度の協会負担分に係る窓口負担減免額を含む。
 - ※ 1. 協会会計と国会計を合算して作成したもの。
 - 2. 数値は今後の決算の状況により変り得る。
 - 3. 端数整理のため、計数が整合しない場合がある。

令和元年度「埼玉支部」収支状況(実績ベース)

(単位:百万円)

			平成30年度収支決算①	令和元年度収支決算②	増減(②-①)
ul TO	保険	料収入	320, 572	338, 205	17, 634
収入	その	他の収入	634	1, 848	1, 215
		計	321, 205	340, 054	18, 848
	医療給付費(国庫補助を除く)(調整後)		161, 848	174, 682	12, 834
		(医療給付費) (注1)	153, 938	168, 300	14, 362
		(年齢調整額) (注 2)	222	▲ 254	▲ 476
		(所得調整額) (注2)	5, 884	5, 577	▲ 307
		(激変緩和) (<u>注</u> 2)	1, 805	1, 059	▲ 745
支	現金給付費等(国庫補助を除く		14, 378	15, 856	1, 478
出	前期	高齢者納付金等(国庫補助を除く)	117, 101	123, 101	6, 000
	業務	経費(国庫補助を除く)	4, 394	4, 902	509
	一般管理費(国庫補助を除く)		1, 340	1, 564	224
	その他支出		1, 200	1, 253	53
	前々:	年度の収支差の清算 (注3)	57	▲ 235	▲ 292
	計		300, 317	321, 123	20, 806
収		計	20, 888	18, 930	▲ 1, 958
支	全国平均分		21, 173	19, 435	▲ 1, 738
差		地域差分 (注4)	▲ 285	▲ 505	▲ 220

総報酬額(令和元年度実績)(百万円)		
全国計	95,946,538	
埼玉支部	3,453,961	

保険料率換算(%) ▲0.01

全国計による収支差×支部の総報酬額/全国計の総報酬(按分率

(参考)539,880×3,453,961/95,946,538=19,435(百万円)

地域差分/支部総報酬額×100 (参考) ▲505/3,453,961×100

地域差分の保険料率換算は、令和2年度の総報酬の見込みによる。

- (注) 1. 医療給付費は東日本大震災及び熊本地震による窓口負担減免措置に伴う令和元年度の協会負担分に係る 窓口負担減免額を含む。
 - 2. 年齢調整額、所得調整額、激変緩和のマイナスは調整額を受け取る支部、プラスは調整額を負担する支部
 - 3.「前々年度の収支差の精算」は、前々年度の都道府県支部ごとの収支における収支差の精算 (健康保険法施行規則135条の7に基づき行うもの)を表す。
 - 4. 地域差分は、加入者1人当たり医療給付費(全国平均との差分)の実績が保険料率算定時の見込みから乖離した 影響を表す。なお、都道府県支部ごとの地域差分については、令和3年度保険料率算定の際に精算される。 (プラスの場合は収支に加算し、マイナスの場合は絶対値の額を支出に加算する)
 - ※ 1. 協会会計と国会計を合算して作成したもの。
 - 2. 数値は今後の決算の状況により変り得る。
 - 3. 端数整理のため、計数が整合しない場合がある。