

1 令和5年度清須市国民健康保険税税率改正について

(今後の方針)

令和5年度の標準保険税率は、県全体の医療費の増加等により、これまでに無い上げ幅の提示であった。従来の計画では、6年間段階的に税率改正を実施し、令和5年度に標準保険税率と同率とする計画であったが、被保険者には急激な負担増となることから、これまでの世帯あたり及び1人あたりの税増加額を鑑み、標準保険税率との差を1/3詰めることとした。

令和6年度以降については、原則令和5年度の標準保険税率の水準に近づけるよう段階的に税率改正を行い、差分を解消していくものとする。

(市の取組)

- ・負担の公平性を保つため収納率向上に取り組み、税収入の確保に努める。
- ・効果的な保健事業を事業課と連携し進め、医療費抑制に努める。

【参考資料 答申書(案)】

2 今後の国民健康保険制度改正予定について

(1) 出産育児一時金の改正について

- ・出産に係る経済的負担を軽減するため、被保険者が出産した時は、保険給付として、出産育児一時金を支給している。
- ・今般、社会保障審議会医療保険部会の「議論の整理」において、「出産育児一時金の額は、令和4年度の全施設の出産費用の平均額の推計等を勘案し、令和5年4月から全国一律で50万円に引き上げるべき」とされたことを踏まえ、現行の40.8万円から48.8万円に引き上げる。

これにより、産科医療保障制度の加算対象となる出産に係る出産育児一時金の支給額は、次の通りとなる。

【改正前】 総額 42万円

出産育児一時金 408,000円	産科医療保障 12,000円
---------------------	-------------------

→
8万円増

【改正後】 総額 50万円

出産育児一時金 488,000円	産科医療保障 12,000円
---------------------	-------------------

【施行】 令和5年4月1日(予定)

(2) 令和5年度からの国民健康保険税軽減判定について

(変更点)

- ・ 5割軽減の対象世帯に係る所得判定基準について、加入者数に乗ずる金額を 28.5万円から29万円に改める。
- ・ 2割軽減の対象世帯に係る所得判定基準について、加入者数に乗ずる金額を 52万円から53.5万円に改める。

【施行】令和5年4月1日（予定）

《改正後の計算式》*7割軽減は変更なし

7割軽減	前年の世帯主及び国保加入者の総所得金額が43万円+10万円×（給与所得者等の数-1）以下の世帯
5割軽減	前年の世帯主及び国保加入者の総所得金額が43万円+10万円×（給与所得者等の数-1）+ <u>29万円</u> ×国保加入者数（及び特定同一世帯所属者数）以下の世帯
2割軽減	前年の世帯主及び国保加入者の総所得金額が43万円+10万円×（給与所得者等の数-1）+ <u>53.5万円</u> ×国保加入者数（及び特定同一世帯所属者数）以下の世帯

《軽減判定基準額の計算例》*7割軽減は変更なし

加入者数	給与所得者等の数	7割軽減基準額	5割軽減基準額	2割軽減基準額
1人	0~1人	43万円以下	72万円以下	96.5万円以下
	2人	53万円以下	82万円以下	106.5万円以下
2人	0~1人	43万円以下	101万円以下	150万円以下
	2人	53万円以下	111万円以下	160万円以下
	3人	63万円以下	121万円以下	170万円以下
3人	0~1人	43万円以下	130万円以下	203.5万円以下
	2人	53万円以下	140万円以下	213.5万円以下
	3人	63万円以下	150万円以下	223.5万円以下
	4人	73万円以下	160万円以下	233.5万円以下

(参考) 軽減別世帯状況（令和4年10月末日現在）

	世帯数	被保険者数	軽減金額
軽減なし	4,281世帯(52.3%)	6,743人(53.8%)	
7割軽減	1,937世帯(23.7%)	2,536人(20.2%)	104,972,887円
5割軽減	1,118世帯(13.7%)	1,846人(14.7%)	48,279,307円
2割軽減	844世帯(10.3%)	1,415人(11.3%)	14,718,085円

(3) 国民健康保険税賦課限度額の見直しについて

- ・ 保険税の負担の公平性の確保及び中低所得層の保険税負担の軽減を図る観点から、賦課限度額を見直す。
- ・ 後期高齢者支援金等賦課額に係る 賦課限度額を2万円引き上げる。

【施行】令和5年4月1日（予定）

	医療給付費分	後期高齢者支援金分	介護納付金分	合計
改正後	65万円	<u>22万円</u>	17万円	104万円
現行（改正前）	65万円	20万円	17万円	102万円