



軽減対象世帯を拡大するため軽減判定所得基準額を見直します

低所得者に対する均等割と平等割の軽減措置の対象を拡大するため、令和5年度から5割軽減と2割軽減の対象となる世帯の軽減判定を引き上げます。世帯主と国保被保険者および特定同一世帯所属者（※1）の前年総所得金額等の合計が下記金額以下の世帯については、国民健康保険税の均等割と平等割が定められた割合で軽減されます。

均等割…国保被保険者数×均等割額 平等割…1世帯に対する金額

区分	現行	改正後	改正箇所
5割	43万円+28.5万円×被保険者数 (特定同一世帯所属者を含む)+ 10万円×(給与所得者等※2の数-1)	43万円+29万円×被保険者数 (特定同一世帯所属者を含む)+ 10万円×(給与所得者等の数-1)	28.5万円→29万円
2割	43万円+52万円×被保険者数 (特定同一世帯所属者を含む)+ 10万円×(給与所得者等の数-1)	43万円+53.5万円×被保険者数 (特定同一世帯所属者を含む)+ 10万円×(給与所得者等の数-1)	52万円→53.5万円

※1 特定同一世帯所属者：国保から後期高齢者医療制度に移行した人 ※2 給与所得者等：一定の給与所得者と公的年金等の支給を受ける人



出産育児一時金を引き上げます

出産費用が年々増加傾向にあることを踏まえ、被保険者の出産に係る経済的負担を軽減するため、令和5年4月から出産育児一時金の支給額を引き上げます。

現行	改正後	増減
42万円	50万円	+8万円



新型コロナウイルス感染症による傷病手当金の支給を終了します

感染症法上の位置づけの変更により、傷病手当金の支給を終了します。支給対象は、新型コロナウイルス感染症に感染（疑いを含む）した日が令和5年5月7日までとなります。

後期高齢者医療保険料のお知らせ

低所得者に対する後期高齢者医療保険料の負担を軽減するため、世帯主および同一世帯の被保険者の所得合計額が一定額以下の場合に、保険料の均等割額に対して、7割、5割または2割を軽減する措置があります。

このうち、5割軽減と2割軽減の対象者について、所得判定基準を見直します。

区分	現行	改正後	改正箇所
5割	(43万円 + (給与所得者等の数※-1) × 10万円 + 28.5万円 × 世帯の被保険者数)以下のとき	(43万円 + (給与所得者等の数-1) × 10万円 + 29万円 × 世帯の被保険者数)以下のとき	28.5万円→29万円
2割	(43万円 + (給与所得者等の数-1) × 10万円 + 52万円 × 世帯の被保険者数)以下のとき	(43万円 + (給与所得者等の数-1) × 10万円 + 53.5万円 × 世帯の被保険者数)以下のとき	52万円→53.5万円

※ 一定の給与所得（給与収入55万円超）と公的年金に係る所得を有する人（公的年金などの収入金額60万円超（65歳未満）または110万円超（65歳以上））（★）

★公的年金に係る特別控除（15万円）後は110万円を125万円となるよう読み替えます。なお、給与に専従者控除のみなし給与や青色事業専従者給与は含まれません。

令和5年度国民健康保険のお知らせ



令和5年度から国民健康保険税が変わります

国民健康保険は、病気やけがをしたときに安心して医療を受けられるよう、加入者が国民健康保険税を負担し合い、お互いに支え合う制度です。

国民健康保険の安定した運営のため、令和3年度から3カ年をかけて段階的に国民健康保険税の改正を実施しています。加入者の皆さまにはご理解とご協力をお願いします。

		令和4年度(現行)	令和5年度(改正後)
医療給付費分	所得割	7.40%	7.80%
	均等割	30,000円	34,000円
	平等割	21,000円	21,200円
後期高齢者支援金分	所得割	2.20%	2.50%
	均等割	9,500円	10,000円
	平等割	6,000円	6,800円
介護納付金分	所得割	2.00%	2.20%
	均等割	15,000円	16,000円



国民健康保険税の課税限度額を見直します

国の税制改正により、令和5年度から国民健康保険税の後期高齢者支援金分の課税限度額が引き上げられます。限度額を超えた分は減額されます。

	区分	現行	改正後	増減
課税限度額	医療給付費分	65万円	65万円	-
	後期高齢者支援金分	20万円	22万円	+2万円
	介護納付金分	17万円	17万円	-
	課税限度額合計	102万円	104万円	+2万円



新型コロナウイルス感染症による国民健康保険税の減免を終了します

感染症法上の位置づけの変更により、新型コロナウイルス感染症の影響による国民健康保険税の減免は、令和4年度分までで終了となります。