

全国健康保険協会(協会けんぽ)の任意継続被保険者の方の保険料額

(令和4年4月分～)

(宮崎県)

(単位:円)

| 標準報酬 | | 報酬月額 | | 健康保険料 | |
|------|---------|---------|-----------------|---------------------|--------------------|
| | | | | 介護保険第2号被保険者に該当しない場合 | 介護保険第2号被保険者に該当する場合 |
| 等級 | 月額 | | | 10.14% | 11.78% |
| 1 | 58,000 | 円以上 | 円未満 ～ 63,000 | 5,881円 | 6,832円 |
| 2 | 68,000 | 63,000 | ～ 73,000 | 6,895円 | 8,010円 |
| 3 | 78,000 | 73,000 | ～ 83,000 | 7,909円 | 9,188円 |
| 4 | 88,000 | 83,000 | ～ 93,000 | 8,923円 | 10,366円 |
| 5 | 98,000 | 93,000 | ～ 101,000 | 9,937円 | 11,544円 |
| 6 | 104,000 | 101,000 | ～ 107,000 | 10,545円 | 12,251円 |
| 7 | 110,000 | 107,000 | ～ 114,000 | 11,154円 | 12,958円 |
| 8 | 118,000 | 114,000 | ～ 122,000 | 11,965円 | 13,900円 |
| 9 | 126,000 | 122,000 | ～ 130,000 | 12,776円 | 14,842円 |
| 10 | 134,000 | 130,000 | ～ 138,000 | 13,587円 | 15,785円 |
| 11 | 142,000 | 138,000 | ～ 146,000 | 14,398円 | 16,727円 |
| 12 | 150,000 | 146,000 | ～ 155,000 | 15,210円 | 17,670円 |
| 13 | 160,000 | 155,000 | ～ 165,000 | 16,224円 | 18,848円 |
| 14 | 170,000 | 165,000 | ～ 175,000 | 17,238円 | 20,026円 |
| 15 | 180,000 | 175,000 | ～ 185,000 | 18,252円 | 21,204円 |
| 16 | 190,000 | 185,000 | ～ 195,000 | 19,266円 | 22,382円 |
| 17 | 200,000 | 195,000 | ～ 210,000 | 20,280円 | 23,560円 |
| 18 | 220,000 | 210,000 | ～ 230,000 | 22,308円 | 25,916円 |
| 19 | 240,000 | 230,000 | ～ 250,000 | 24,336円 | 28,272円 |
| 20 | 260,000 | 250,000 | ～ 270,000 | 26,364円 | 30,628円 |
| 21 | 280,000 | 270,000 | ～ 290,000 | 28,392円 | 32,984円 |
| 22 | 300,000 | 290,000 | ～ | 30,420円 | 35,340円 |

◆令和4年度における協会けんぽの任意継続被保険者の標準報酬月額の上限は、300,000円です。

◆介護保険第2号被保険者は、40歳から64歳までの方であり、健康保険料率(10.14%)に介護保険料率(1.64%)が加わります。

◆健康保険料率のうち、6.71%は加入者の皆さまのための給付等に充てられる基本保険料率となり、3.43%は後期高齢者医療制度への支援金等に充てられる特定保険料率となります。

《保険料の納付方法について》

任意継続被保険者の保険料は、納付書により毎月納付する方法のほか、次の方法があります。納付方法の変更に関するご相談などにつきましては、ご加入の協会けんぽ各支部あてにお問い合わせください。

◇ 口座振替による納付：ご指定の金融機関により口座振替(毎月1日)することができます。

◇ 前納による納付：事前に一定期間分を前納(まとめ払い)することができ、保険料が割引きになります。納付期限は前納開始月の前月末となります。

[一定期間分] 6カ月分：4月分～9月分または10月分～翌年3月分

12カ月分：4月分～翌年3月分

～保険料は納付期限までに納めていただくようお願いします～