## 令和7年度第1回 千葉県国民健康保険連携会議 資料1-3

## 令和6年度収納率(速報値)による目標収納率数値

(R7.7.2現在)

保隆	食者規模		1万丿	人未満		-	1万人以上	5万人未溢	<b></b>	5	万人以上	10万人未》	苘		10万	人以上	7.7.2現在)	
県平均(%)		94.92				93.27				90.93			92.39				一団該 一体当	
該当市町村数		23 団体名 収納率 対前年度 対目標値			25   25   対目標値   対目標値   25   対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対 対			4			2 │ 団体名 │ 収納率 │対前年度 │対目標値							
	98% 以上	1団体 鋸南町	98.10	0.19	2.63	四件石	1X III) —	为前午及	7)口际但	<u> </u>	4X/II/1	为前牛皮		<u> </u>	42/1/17	对前千尺	2)口1末旧	
	97%	2団体 大多喜町 多古町	97.76 97.04	-0.90 0.14	2.29 1.57													
		5団体町 東浦市 いする町 御房総市 南房総市	96.56 96.48 96.34 96.17 96.09	0.32 1.41 0.69 -0.17 -0.29	1.09 1.01 0.87 0.70 0.62													-
	95%~	4団体 横芝光町 長生村 長南町	95.71 95.55 95.31	0.60 0.61 -0.83	0.24 0.08 -0.16	5団体 野田市 旭市 流山市	95.89 95.82 95.79	-0.36 0.16 0.28	1.70 1.63 1.60									-
		長柄町	95.09	-1.39	-0.38	香取市 君津市	95.65 95.26	0.71 0.25	1.46 1.07									達成 18 団
収納率	94%~	4団体 睦沢市 富川市 一宮町	94.87 94.35 94.22 94.76	-0.70 0.48 -0.03 0.64	-1.12 -1.25	5団体 袖ケ浦市 茂原市 印西市 鎌ケ谷市 銚子市	94.76 94.68 94.31 94.18 94.09	0.24 1.00 0.58 -0.01 0.10	0.57 0.49 0.12 -0.01 -0.10									体
率	93%~	4団体 芝山町 酒々井町 栄 町 神崎町	93.91 93.90 93.83 93.81	-0.63 0.03 -0.96 -1.84	-1.56 -1.57 -1.64 -1.66	6団体市 (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市)	93.93 93.89 93.65 93.63 93.61 93.61	0.21 0.30 1.03 0.55 0.53 0.03	-0.26 -0.30 -0.54 -0.56 -0.58 -0.58									-
	92%~	1団体 匝瑳市	92.90	0.10	-2.57	3団体 我孫子市 館山市	92.94 92.75	-0.40 0.36	-1.25 -1.44					1団体 千葉市	92.95	-0.19	-0.04	•
	91%~	1団体 白子町	91.27	-2.45	-4.20	八千代市	92.43	0.26	-1.76	3団体 市川市 松戸市 柏市	91.88 91.21 91.17	0.12 -0.75 0.10	-0.28 -0.95 -0.99	1団体 船橋市	91.83	-0.43	-1.16	成
	90%~					4団体 四街道市 大網白里市 東金市 富里市	90.89 90.75 90.32 90.07	-0.55 -0.33 -0.08 -0.25	-3.30 -3.44 -3.87 -4.12									- 36 団 体
	89%~	1団体 九十九里町	89.05	-1.32	-6.42	2団体 山武市 八街市	89.69 89.11	0.40 -1.04	-4.50 -5.08	1団体 市原市	89.47	-0.78	-2.69					

県平均収納率(市町村計) 92.73%

「第2期国保運営方針」に基づく令和11年 度までの目標収納率

「第2期国保運営方針」に基づく令和8年 度までの目標収納率

保険者規模(被保険者数)	令和8年度までの目標収納率	令和11年度までの 目標収納率		
1万人未満	95.47%	96.88%		
1万人以上5万人未満	94.19%	95.31%		
5万人以上10万人未満	92.16%	93.30%		
10万人以上	92.99%	93.55%		