

令和4年度分各市町村の基礎数値等の状況

令和3年度第2回  
千葉県国民健康保険連携会議  
資料1-7

番号	団体名	所得額（医療分）	医療費指数	応能・応益割（医療分）		保険料 収納率 （%）	被保険者数	
		一人当たり 所得額（円）	算定に反映した 医療費指数	所得（応能）シェア	人数（応益）シェア		医療分・後期高齢分 （人）	介護分（人）
1	千葉市	654,709	0.9090920759965	0.1395414086656	0.1410891624137	91.90	176,238	57,643
2	銚子市	641,439	0.8944266022025	0.0123271257325	0.0127217051936	91.19	15,891	5,218
3	市川市	755,202	0.9172498846250	0.0791958782494	0.0694189932953	90.20	86,713	30,359
4	船橋市	690,236	0.9028656751081	0.0940613578087	0.0902095466827	90.22	112,683	37,471
5	館山市	554,299	0.9368859489728	0.0078195916535	0.0093385369759	92.24	11,665	3,736
6	木更津市	631,561	0.9158258915853	0.0198010994473	0.0207545281697	88.46	25,925	8,184
7	松戸市	672,622	0.9059268028095	0.0797896594011	0.0785261683178	90.53	98,089	33,046
8	野田市	612,320	0.9511867409396	0.0260268699748	0.0281372961073	94.99	35,147	10,601
9	香取市	620,197	0.9503340634383	0.0141457697792	0.0150985689983	93.25	18,860	5,951
10	茂原市	547,187	0.9331406047964	0.0132726298109	0.0160568397879	92.80	20,057	6,444
11	成田市	686,587	0.9720858407728	0.0222677941924	0.0214694286000	91.46	26,818	8,512
12	佐倉市	672,554	0.9025828344732	0.0303944208382	0.0299161412989	91.30	37,369	11,326
13	東金市	565,751	0.9106965189651	0.0101459433152	0.0118715100570	87.72	14,829	4,722
14	匝瑳市	649,559	0.9026914136466	0.0074470141328	0.0075893125188	92.30	9,480	3,323
15	旭市	672,817	0.8776225382235	0.0145428541205	0.0143084158911	94.00	17,873	6,129
16	習志野市	720,674	0.9362864468173	0.0245394625519	0.0225405784049	92.62	28,156	9,291
17	柏市	702,840	0.9042531922032	0.0705080279029	0.0664080856600	89.89	82,952	26,229
18	勝浦市	537,192	0.9305641297108	0.0031047154518	0.0038258781147	91.46	4,779	1,543
19	市原市	624,622	0.9333150066740	0.0425776829852	0.0451235865106	89.22	56,365	17,233
20	流山市	741,145	0.8828795279607	0.0285412109896	0.0254922445712	93.69	31,843	9,849
21	八千代市	647,201	0.9220048587467	0.0266273977145	0.0272350645452	90.38	34,020	11,277
22	我孫子市	658,533	0.8742338995412	0.0204484383327	0.0205551886320	93.29	25,676	8,247
23	鴨川市	555,362	1.0370772661666	0.0050405983517	0.0060082057440	92.22	7,505	2,387
24	鎌ヶ谷市	648,090	0.9019251677308	0.0171795305937	0.0175474832383	92.67	21,919	7,194
25	君津市	625,376	0.9552896734803	0.0130764976406	0.0138416891824	90.82	17,290	5,162
26	富津市	593,436	1.0389642217958	0.0071236634862	0.0079463624537	91.38	9,926	3,228
27	浦安市	888,541	0.8888432296120	0.0272187325482	0.0202781947363	92.22	25,330	8,399
28	四街道市	661,467	0.8792363831659	0.0147334986382	0.0147447213049	90.29	18,418	5,759
29	酒々井町	626,163	0.9446649925991	0.0033629732350	0.0035552887021	92.61	4,441	1,275
30	八街市	563,547	0.9306904067691	0.0129449927644	0.0152058440909	87.90	18,994	6,399
31	富里市	617,722	0.8847345244924	0.0098169531943	0.0105201641149	90.33	13,141	4,142
32	白井市	686,431	0.8919928151558	0.0102248528378	0.0098605023516	90.08	12,317	3,705
33	印西市	695,490	0.9388727397014	0.0162365380637	0.0154540178125	92.40	19,304	5,563
34	栄町	619,216	0.9293966989082	0.0040438139451	0.0043230261183	94.57	5,400	1,314
35	一宮町	575,334	0.8719819538410	0.0022571276534	0.0025970179125	91.77	3,244	1,206
36	睦沢町	545,107	1.0570573736021	0.0011628818067	0.0014121885320	94.02	1,764	471
37	長生村	520,736	0.9295319389213	0.0020926817177	0.0026602621835	93.86	3,323	1,079
38	白子町	509,415	0.8752914062664	0.0019171961727	0.0024913439408	93.49	3,112	993
39	長柄町	559,467	0.9260904933304	0.0012679417364	0.0015002501751	97.21	1,874	588
40	長南町	555,911	0.9847832751031	0.0014077877478	0.0016763734614	95.20	2,094	584
41	大網白里市	579,860	0.8566174616541	0.0085083742579	0.0097131992395	89.35	12,133	3,880
42	九十九里町	520,844	0.9310514359018	0.0028011091435	0.0035600920644	89.99	4,447	1,461
43	芝山町	606,082	0.9540095730941	0.0015106526402	0.0016499549685	94.50	2,061	720
44	神崎町	597,158	0.9237330778416	0.0010464364925	0.0011600120084	95.65	1,449	526
45	多古町	662,397	0.8901380925942	0.0031866793919	0.0031846292405	92.67	3,978	1,312
46	東庄町	652,221	0.7859720305602	0.0028324706555	0.0028748123687	94.84	3,591	1,075
47	袖ヶ浦市	662,381	0.9333236997877	0.0102847633114	0.0102783948764	94.29	12,839	3,915
48	大多喜町	539,582	1.1083842682585	0.0015047764737	0.0018460922646	94.77	2,306	694
49	御宿町	544,747	0.8722434896838	0.0014803116457	0.0017988592014	93.51	2,247	729
50	南房総市	551,029	0.9958048116954	0.0067272259585	0.0080816571600	95.25	10,095	3,199
51	鋸南町	530,945	1.0351540839002	0.0012187116974	0.0015194636245	96.56	1,898	566
52	いすみ市	536,564	0.9260591316705	0.0067277795994	0.0083002101471	91.19	10,368	3,437
53	山武市	541,886	0.8846302138705	0.0096688082204	0.0118114680276	88.89	14,754	4,763
54	横芝光町	575,151	0.8778143987406	0.0042672853273	0.0049114380066	94.24	6,135	1,995
	県計			1.0000000000000	1.0000000000000		1,249,125	404,054
	県平均	661,971	0.9154723224485					

医療費指数反映係数 $\alpha$	1
--------------------	---

所得係数 $\beta$ （医療分）	1.1230744162995
所得係数 $\beta$ （後期高齢分）	1.1099412992617
所得係数 $\beta$ （介護分）	1.0708738144688

調整係数 $\gamma$ （医療分）	1.0934098443388
調整係数 $\gamma$ （後期高齢分）	0.9999999992684
調整係数 $\gamma$ （介護分）	0.9999999984658

※  
「医療費指数反映係数」 $\alpha$ は、医療費指数をどの程度反映させるかを調整するための係数であり、 $\alpha = 1$ のときは医療費水準を納付金額に全て反映させる。「医療費指数」とは、全国平均を1としたときの各市町村の医療費水準がどの程度かを示す指数である。

「所得係数」 $\beta$ は、応能分と応益分の割合に関して応能分（所得シェア）をどの程度反映させるかを調整するための係数であり、全国平均を1としたときの千葉県の所得水準に応じて設定することを原則としている。

「調整係数」 $\gamma$ は、市町村の納付金の総額を本県の必要総額に合わせるために微調整する係数である。