

令和8年度標準保険料率の算定について

- 標準保険料率は国保法第82条の3の規定に基づき、県が算定
- 標準保険料率は、法令で定められた統一のルールに基づき算定した理論上の数値で、実際に被保険者に賦課される保険料（税）率ではない
- 各市町村は市町村標準保険料率を参考に、当該市町村の国民健康保険の加入者の所得、世帯構成の状況等を総合的に勘案した上で実際の保険料（税）率を決定

<都道府県標準保険料率>

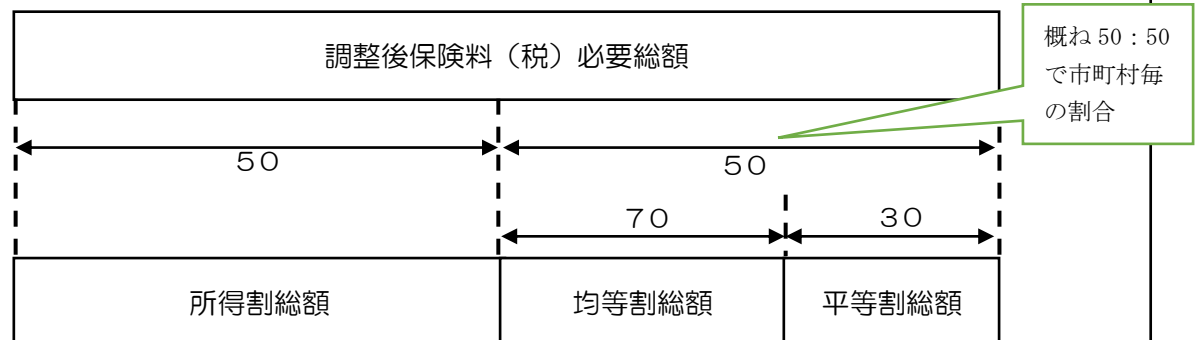
- 全国统一の算定基準による当該都道府県の保険料の標準的な水準を表す数値
- 所得割と均等割の2方式により算定

<市町村標準保険料率>

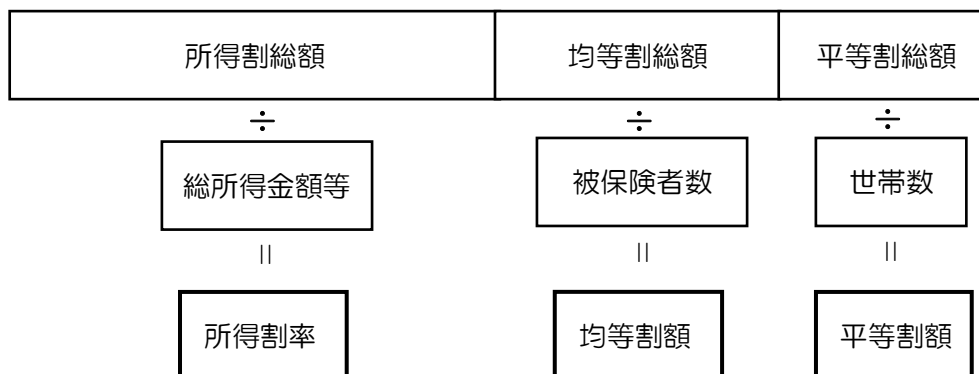
- 県内統一の算定基準による市町村ごとの保険料（税）率の標準的な水準を表す数値
- 所得割、均等割及び平等割の3方式により算定

【市町村標準保険料率の算定方法】

(1) 保険料（税）必要総額（保険料（税）収納率による調整後）を賦課割合で按分



(2) 所得割率・均等割額・平等割額を算出



1 都道府県標準保険料率

医療給付費分		後期高齢者支援金等分		介護納付金分		子ども・子育て支援納付金分		
所得割率	均等割額	所得割率	均等割額	所得割率	均等割額	所得割率	均等割額	18歳以上均等割額
(%)	(円)	(%)	(円)	(%)	(円)	(%)	(円)	(円)
7.76	48,354	2.80	17,358	2.32	16,934	0.30	1,854	159

2 市町村標準保険料率

市町村名	医療給付費分			後期高齢者支援均等分			介護納付金分			子ども・子育て支援納付金分			
	所得割率	均等割額	平等割額	所得割率	均等割額	平等割額	所得割率	均等割額	平等割額	所得割率	均等割額	平等割額	18歳以上均等割額
	(%)	(円)	(円)	(%)	(円)	(円)	(%)	(円)	(円)	(%)	(円)	(円)	(円)
岐阜市	8.28	36,251	24,389	2.85	12,413	8,352	2.38	12,246	6,174	0.30	1,326	897	121
大垣市	7.77	34,016	22,886	2.84	12,368	8,321	2.34	11,999	6,049	0.30	1,327	895	118
高山市	6.97	30,526	20,538	2.75	11,982	8,061	2.29	11,743	5,920	0.29	1,239	846	127
多治見市	7.76	33,978	22,860	2.73	11,902	8,008	2.26	11,616	5,856	0.29	1,282	850	90
関市	7.52	32,919	22,148	2.74	11,933	8,028	2.28	11,691	5,894	0.29	1,270	852	105
中津川市	7.73	33,836	22,765	2.77	12,069	8,120	2.22	11,387	5,741	0.30	1,322	873	87
美濃市	7.40	32,403	21,801	2.74	11,941	8,034	2.24	11,484	5,789	0.29	1,282	860	105
瑞浪市	7.44	32,597	21,931	2.74	11,905	8,009	2.26	11,605	5,850	0.29	1,276	850	95
羽島市	7.75	33,915	22,818	2.79	12,123	8,156	2.28	11,727	5,912	0.30	1,317	888	117
恵那市	7.94	34,750	23,379	2.74	11,932	8,028	2.32	11,896	5,997	0.29	1,286	854	92
美濃加茂市	7.59	33,247	22,368	2.79	12,129	8,160	2.31	11,839	5,969	0.30	1,269	873	140
土岐市	7.50	32,835	22,091	2.73	11,879	7,992	2.28	11,722	5,910	0.29	1,265	847	102
各務原市	7.97	34,896	23,477	2.81	12,247	8,240	2.33	11,983	6,041	0.30	1,304	870	101
山県市	7.48	32,736	22,025	2.72	11,834	7,962	2.28	11,683	5,890	0.29	1,303	864	92
瑞穂市	7.74	33,890	22,801	2.83	12,324	8,292	2.34	12,030	6,065	0.30	1,274	885	154
本巣市	7.06	30,905	20,793	2.80	12,196	8,206	2.33	11,980	6,040	0.29	1,260	856	122
飛騨市	7.56	33,085	22,260	2.71	11,786	7,930	2.27	11,659	5,878	0.28	1,276	838	76
郡上市	7.23	31,637	21,285	2.77	12,074	8,123	2.31	11,837	5,967	0.29	1,263	861	126
下呂市	7.21	31,591	21,254	2.71	11,804	7,941	2.23	11,472	5,783	0.28	1,272	837	78
海津市	7.66	33,540	22,566	2.74	11,934	8,029	2.24	11,489	5,792	0.30	1,315	872	92
岐南町	7.77	34,025	22,891	2.81	12,247	8,239	2.30	11,794	5,946	0.31	1,300	916	177
笠松町	7.49	32,781	22,055	2.80	12,166	8,185	2.31	11,884	5,991	0.30	1,309	882	114
養老町	7.76	33,960	22,848	2.69	11,698	7,871	2.20	11,295	5,694	0.29	1,282	845	82
垂井町	7.20	31,534	21,216	2.76	12,002	8,075	2.23	11,463	5,779	0.29	1,290	857	93
関ヶ原町	6.68	29,250	19,679	2.76	11,992	8,068	2.23	11,438	5,766	0.29	1,304	848	66
神戸町	7.96	34,873	23,462	2.78	12,086	8,131	2.28	11,711	5,904	0.29	1,302	860	85
輪之内町	7.50	32,849	22,100	2.81	12,249	8,241	2.34	12,004	6,052	0.29	1,294	860	92
安八町	7.76	33,977	22,859	2.79	12,158	8,180	2.29	11,780	5,939	0.30	1,299	873	109
揖斐川町	7.74	33,878	22,793	2.74	11,912	8,014	2.26	11,601	5,848	0.29	1,310	863	83
大野町	7.76	34,001	22,875	2.82	12,251	8,243	2.24	11,509	5,802	0.29	1,291	867	109
池田町	7.38	32,320	21,745	2.76	12,006	8,078	2.25	11,554	5,825	0.28	1,260	838	93
北方町	7.73	33,855	22,778	2.80	12,206	8,212	2.26	11,602	5,849	0.31	1,307	907	157
坂祝町	8.13	35,614	23,961	2.89	12,564	8,453	2.35	12,070	6,085	0.31	1,318	900	133
富加町	7.27	31,823	21,410	2.84	12,340	8,302	2.38	12,208	6,155	0.29	1,260	859	125
川辺町	6.86	30,045	20,214	2.81	12,245	8,238	2.33	11,965	6,032	0.29	1,293	864	102
七宗町	6.99	30,624	20,604	2.70	11,731	7,892	2.23	11,466	5,780	0.29	1,301	853	75
八百津町	7.36	32,207	21,669	2.75	11,979	8,059	2.23	11,450	5,772	0.29	1,285	846	80
白川町	7.04	30,813	20,731	2.69	11,723	7,887	2.18	11,207	5,650	0.29	1,271	848	98
東白川村	6.25	27,387	18,426	2.72	11,853	7,974	2.27	11,648	5,872	0.28	1,188	832	151
御嵩町	7.81	34,208	23,015	2.76	12,016	8,084	2.23	11,452	5,774	0.29	1,250	856	132
可児市	7.51	32,868	22,113	2.80	12,205	8,212	2.29	11,751	5,924	0.30	1,310	886	120
白川村	5.96	26,105	17,563	2.83	12,332	8,297	2.37	12,144	6,122	0.28	1,166	828	170