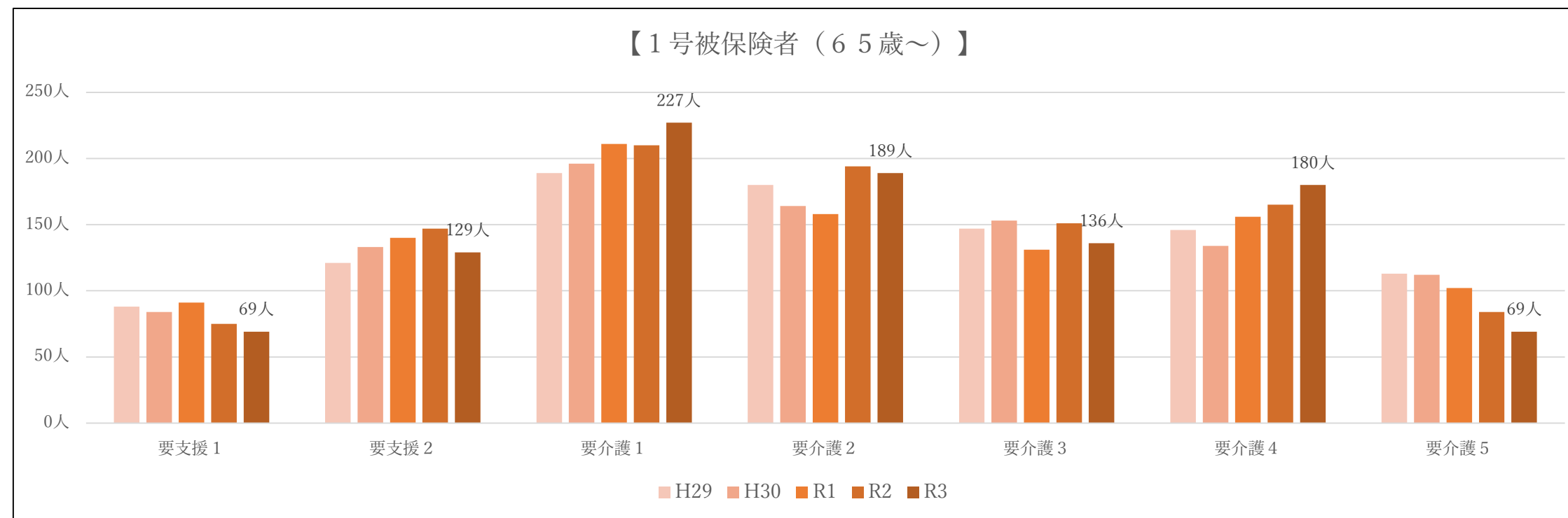


疾病別医療費分析(生活習慣病)の状況

入外区分	生活習慣病疾患	H29			R3								
		保険者			県			国					
		疾病別レセプト件数(件)	総医療費(円)	1件当たり医療費(円)	疾病別レセプト件数(件)	総医療費(円)	1件当たり医療費(円)	疾病別レセプト件数(件)	総医療費(円)	1件当たり医療費(円)	疾病別レセプト件数(件)	総医療費(円)	1件当たり医療費(円)
入院	糖尿病	33	11,707,340	354,768	27	8,490,930	314,479	1,578	601,570,920	381,224	82,024	32,508,902,330	396,334
入院	高血圧症	17	4,084,280	240,252	8	1,218,800	152,350	636	156,879,950	246,667	27,625	7,364,287,400	266,581
入院	脂質異常症	4	2,354,700	588,675	3	372,620	124,207	139	30,916,320	222,420	6,966	1,851,739,740	265,825
入院	高尿酸血症	1	144,610	144,610	0	0		13	1,945,270	149,636	1,293	409,556,680	316,749
入院	脂肪肝	1	130,500	130,500	0	0		71	15,760,380	221,977	2,268	649,429,660	286,345
入院	動脈硬化症	0	0		0	0		79	79,506,110	1,006,406	5,632	5,269,965,470	935,718
入院	脳出血	17	12,085,570	710,916	9	4,341,040	482,338	1,202	869,996,020	723,790	75,398	59,633,614,940	790,918
入院	脳梗塞	26	14,676,420	564,478	32	19,937,260	623,039	2,863	1,948,028,820	680,415	151,186	110,350,069,810	729,896
入院	狭心症	30	22,064,750	735,492	25	11,646,260	465,850	1,774	1,481,299,680	835,005	93,677	72,356,369,420	772,403
入院	心筋梗塞	4	5,411,990	1,352,998	0	0		380	619,291,610	1,629,715	18,817	28,499,047,720	1,514,537
入院	がん	161	117,109,020	727,385	187	157,786,920	843,780	16,021	12,879,228,530	803,897	843,166	683,453,505,400	810,580
入院	筋・骨格	92	58,131,850	631,868	76	58,059,850	763,945	6,606	4,905,129,120	742,526	417,161	320,406,866,100	768,065
入院	精神	242	86,972,400	359,390	319	124,879,800	391,473	19,595	8,037,656,120	410,189	1,046,979	449,585,822,130	429,412
入院	慢性腎臓病(透析なし)	8	1,473,110	184,139	3	865,690	288,563	417	156,264,350	374,735	17,072	6,171,486,200	361,498
入院	慢性腎臓病(透析あり)	30	12,653,080	421,769	24	16,239,020	676,626	2,487	1,810,302,120	727,906	108,879	86,579,213,510	795,187
入院	その他(上記以外のもの)	602	340,282,640	565,254	462	237,968,820	515,084	55,033	31,279,523,210	568,378	3,095,625	1,761,069,134,030	568,890
入院合計		1,268	689,282,260	543,598	1,175	641,807,010	546,219	108,894	64,873,298,530	595,747	5,993,768	3,626,159,010,540	604,988
外来	糖尿病	3,340	87,470,600	26,189	3,522	89,879,740	25,520	339,907	9,594,197,610	28,226	16,780,617	468,375,529,030	27,912
外来	高血圧症	7,027	80,191,520	11,412	5,928	61,085,020	10,304	471,894	5,792,786,870	12,276	23,376,027	284,971,891,670	12,191
外来	脂質異常症	3,351	47,658,860	14,222	2,711	32,678,490	12,054	302,292	3,832,394,010	12,678	15,793,410	211,229,686,650	13,375
外来	高尿酸血症	123	1,167,310	9,490	122	985,550	8,078	8,133	84,412,390	10,379	537,460	5,657,825,300	10,527
外来	脂肪肝	78	1,420,080	18,206	120	2,573,310	21,444	7,513	156,629,630	20,848	401,907	7,727,169,960	19,226
外来	動脈硬化症	47	1,603,080	34,108	18	448,770	24,932	2,960	48,699,280	16,452	204,996	4,126,532,550	20,130
外来	脳出血	23	949,550	41,285	16	687,440	42,965	1,218	23,464,580	19,265	73,682	1,644,698,040	22,322
外来	脳梗塞	322	7,713,020	23,953	219	3,552,200	16,220	19,327	346,797,170	17,944	1,186,403	21,821,959,950	18,393
外来	狭心症	366	8,263,130	22,577	298	6,538,640	21,942	29,872	637,782,390	21,351	1,596,366	36,108,407,780	22,619
外来	心筋梗塞	23	763,100	33,178	13	419,290	32,253	1,817	48,493,520	26,689	103,701	2,988,012,920	28,814
外来	がん	1,139	90,519,320	79,473	1,258	202,798,320	161,207	134,630	15,132,443,550	112,400	7,296,136	819,320,265,490	112,295
外来	筋・骨格	4,299	85,757,720	19,948	3,994	76,885,210	19,250	434,103	8,332,980,820	19,196	23,689,618	470,403,523,350	19,857
外来	精神	2,405	63,626,760	26,456	1,822	41,048,290	22,529	212,223	4,054,715,920	19,106	12,113,504	268,918,807,080	22,200
外来	慢性腎臓病(透析なし)	58	3,403,300	58,678	155	5,983,410	38,603	5,621	301,534,970	53,644	343,785	20,175,958,690	58,688
外来	慢性腎臓病(透析あり)	248	102,253,950	412,314	212	81,644,630	385,116	17,969	7,284,733,410	405,406	785,647	315,172,888,830	401,163
外来	その他(上記以外のもの)	17,008	351,118,580	20,644	15,360	319,600,620	20,807	2,081,992	43,160,166,770	20,730	114,828,901	2,386,539,141,490	20,783
外来合計		39,857	933,879,880	23,431	35,768	926,808,930	25,912	4,071,471	98,832,232,890	24,274	219,112,160	5,325,182,298,780	24,303

【KDB: 疾病別医療費分析(生活習慣病(各年度累計))] ※各年度4月～3月診療分の状況
 ※慢性腎臓病は疾病別医療費分析(細小分類)

要介護度別認定者数の状況【1号被保険者(65歳～)】



年度	被保険者数	認定者数	認定率	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5	
H29	5,358人	984人	18.4%	88人	8.9%	121人	12.3%	189人	19.2%	180人	18.3%	147人	14.9%	146人	14.8%	113人	11.5%
H30	5,358人	976人	18.2%	84人	8.6%	133人	13.6%	196人	20.1%	164人	16.8%	153人	15.7%	134人	13.7%	112人	11.5%
R1	5,358人	989人	18.5%	91人	9.2%	140人	14.2%	211人	21.3%	158人	16.0%	131人	13.2%	156人	15.8%	102人	10.3%
R2	5,358人	1,026人	19.1%	75人	7.3%	147人	14.3%	210人	20.5%	194人	18.9%	151人	14.7%	165人	16.1%	84人	8.2%
R3	5,358人	999人	18.6%	69人	6.9%	129人	12.9%	227人	22.7%	189人	18.9%	136人	13.6%	180人	18.0%	69人	6.9%

※要支援1～要介護5の「%」については、「認定者数」に対する割合

*参考 県

年度	被保険者数	認定者数	認定率	要支援1		要支援2		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5	
H29	588,240人	112,360人	19.1%	17,831人	15.9%	13,281人	11.8%	23,394人	20.8%	18,763人	16.7%	14,017人	12.5%	14,767人	13.1%	10,307人	9.2%
H30	588,240人	115,754人	19.7%	18,970人	16.4%	14,087人	12.2%	23,570人	20.4%	19,222人	16.6%	14,462人	12.5%	15,104人	13.0%	10,339人	8.9%
R1	588,240人	117,850人	20.0%	19,236人	16.3%	14,534人	12.3%	24,293人	20.6%	19,469人	16.5%	14,493人	12.3%	15,460人	13.1%	10,365人	8.8%
R2	588,240人	120,560人	20.5%	20,329人	16.9%	14,965人	12.4%	24,538人	20.4%	19,590人	16.2%	14,667人	12.2%	16,222人	13.5%	10,249人	8.5%
R3	588,240人	122,112人	20.8%	20,856人	17.1%	15,108人	12.4%	24,644人	20.2%	19,716人	16.1%	14,918人	12.2%	16,683人	13.7%	10,187人	8.3%

男性	H29			H30			R1			R2			R3		
	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)
40-44 歳	116	33	28.4	108	31	28.7	101	27	26.7	102	22	21.6	94	30	31.9
45-49 歳	100	39	39.0	91	32	35.2	85	30	35.3	93	22	23.7	99	27	27.3
50-54 歳	79	30	38.0	88	27	30.7	76	23	30.3	72	16	22.2	78	30	38.5
55-59 歳	141	50	35.5	104	36	34.6	105	36	34.3	91	24	26.4	78	34	43.6
60-64 歳	278	135	48.6	272	124	45.6	222	93	41.9	200	54	27.0	162	61	37.7
65-69 歳	542	289	53.3	504	255	50.6	477	243	50.9	431	171	39.7	396	194	49.0
70-74 歳	434	257	59.2	475	271	57.1	499	280	56.1	570	256	44.9	606	303	50.0
合計	1,690	833	49.3	1,642	776	47.3	1,565	732	46.8	1,559	565	36.2	1,513	679	44.9
県			43.8			44.4			45.0			38.8			42.5
国			33.4			34.1			34.5			30.6			33.1

女性	H29			H30			R1			R2			R3		
	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)	健診対象者(人)	受診者数(人)	受診率(%)
40-44 歳	75	28	37.3	74	25	33.8	69	20	29.0	72	18	25.0	68	26	38.2
45-49 歳	66	20	30.3	65	23	35.4	65	17	26.2	56	12	21.4	59	14	23.7
50-54 歳	84	29	34.5	78	36	46.2	70	29	41.4	62	17	27.4	65	19	29.2
55-59 歳	139	68	48.9	116	50	43.1	102	44	43.1	103	39	37.9	83	37	44.6
60-64 歳	309	196	63.4	291	191	65.6	240	138	57.5	220	101	45.9	207	111	53.6
65-69 歳	571	372	65.1	555	350	63.1	506	322	63.6	474	241	50.8	421	245	58.2
70-74 歳	404	259	64.1	428	263	61.4	489	319	65.2	541	272	50.3	588	333	56.6
合計	1,648	972	59.0	1,607	938	58.4	1,541	889	57.7	1,528	700	45.8	1,491	785	52.6
県			51.4			51.9			52.5			45.4			49.3
国			40.5			41.2			41.2			36.4			39.3

男性	H29			H30			R1			R2			R3		
	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)
40-44 歳	14	2	14.3	11	3	27.3	9	1	11.1	6	1	16.7	9	0	0.0
45-49 歳	9	2	22.2	6	1	16.7	7	0	0.0	10	0	0.0	14	1	7.1
50-54 歳	6	2	33.3	7	3	42.9	11	1	9.1	3	0	0.0	12	0	0.0
55-59 歳	14	5	35.7	5	2	40.0	7	1	14.3	3	0	0.0	7	1	14.3
60-64 歳	20	5	25.0	20	2	10.0	17	0	0.0	6	1	16.7	6	3	50.0
65-69 歳	41	11	26.8	30	3	10.0	29	4	13.8	23	0	0.0	23	6	26.1
70-74 歳	27	9	33.3	29	5	17.2	35	6	17.1	31	2	6.5	34	10	29.4
合計	131	36	27.5	108	19	17.6	115	13	11.3	82	4	4.9	105	21	20.0
県			14.7			15.4			17.1			16.5			17.8
国			25.0			26.9			27.5			26.4			26.3

女性	H29			H30			R1			R2			R3		
	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)	指導対象者 (人)	終了者 (人)	終了率 (%)
40-44 歳	3	0	0.0	4	1	25.0	2	0	0.0	4	1	25.0	5	2	40.0
45-49 歳	3	2	66.7	1	0	0.0	1	0	0.0	1	0	0.0	2	2	100.0
50-54 歳	5	1	20.0	6	1	16.7	2	0	0.0	3	1	33.3	3	0	0.0
55-59 歳	6	2	33.3	8	1	12.5	5	3	60.0	5	0	0.0	4	2	50.0
60-64 歳	21	8	38.1	16	6	37.5	15	4	26.7	10	1	10.0	4	1	25.0
65-69 歳	32	10	31.3	30	4	13.3	27	5	18.5	22	1	4.5	21	5	23.8
70-74 歳	15	6	40.0	12	4	33.3	23	2	8.7	22	2	9.1	21	7	33.3
合計	85	29	34.1	77	17	22.1	75	14	18.7	67	6	9.0	60	19	31.7
県			20.7			20.5			21.9			22.5			24.4
国			30.6			32.6			32.9			30.9			31.0

メタボリックシンドローム該当、予備軍の状況(男女別)

男性	H29				H30				R1				R2				R3			
	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)
40-44歳	13	39.4	5	15.2	10	32.3	4	12.9	7	25.9	4	14.8	2	9.1	5	22.7	7	23.3	2	6.7
45-49歳	10	25.6	4	10.3	7	21.9	3	9.4	10	33.3	2	6.7	5	22.7	6	27.3	7	25.9	6	22.2
50-54歳	11	36.7	6	20.0	8	29.6	2	7.4	8	34.8	3	13.0	4	25.0	1	6.3	7	23.3	6	20.0
55-59歳	15	30.0	12	24.0	11	30.6	9	25.0	13	36.1	7	19.4	6	25.0	4	16.7	11	32.4	6	17.6
60-64歳	37	27.4	14	10.4	47	37.9	16	12.9	32	34.4	9	9.7	19	35.2	6	11.1	17	27.9	7	11.5
65-69歳	92	31.8	31	10.7	87	34.1	27	10.6	78	32.1	37	15.2	59	34.5	20	11.7	71	36.6	28	14.4
70-74歳	89	34.6	35	13.6	105	38.7	39	14.4	99	35.4	51	18.2	86	33.6	37	14.5	93	30.7	39	12.9
合計	267	32.1	107	12.8	275	35.4	100	12.9	247	33.7	113	15.4	181	32.0	79	14.0	213	31.4	94	13.8
県		33.0		17.2		34.3		17.2		34.8		17.7		37.7		17.1		37.5		16.9
国		29.0		17.4		30.0		17.6		30.7		17.7		33.2		18.0		33.0		18.0

女性	H29				H30				R1				R2				R3			
	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)	メタボ該当者数(人)	メタボ該当率(%)	予備群該当者数(人)	予備群該当率(%)
40-44歳	3	10.7	1	3.6	2	8.0	1	4.0	1	5.0	0	0.0	1	5.6	3	16.7	1	3.8	4	15.4
45-49歳	1	5.0	2	10.0	4	17.4	2	8.7	2	11.8	0	0.0	3	25.0	0	0.0	2	14.3	0	0.0
50-54歳	6	20.7	2	6.9	7	19.4	1	2.8	5	17.2	1	3.4	0	0.0	0	0.0	1	5.3	1	5.3
55-59歳	7	10.3	2	2.9	5	10.0	2	4.0	5	11.4	3	6.8	8	20.5	3	7.7	4	10.8	3	8.1
60-64歳	35	17.9	16	8.2	30	15.7	13	6.8	23	16.7	17	12.3	19	18.8	3	3.0	15	13.5	4	3.6
65-69歳	56	15.1	21	5.6	68	19.4	12	3.4	69	21.4	14	4.3	55	22.8	12	5.0	50	20.4	13	5.3
70-74歳	45	17.4	9	3.5	39	14.8	15	5.7	58	18.2	14	4.4	56	20.6	14	5.1	54	16.2	19	5.7
合計	153	15.7	53	5.5	155	16.5	46	4.9	163	18.3	49	5.5	142	20.3	35	5.0	127	16.2	44	5.6
県		12.6		6.1		13.0		6.1		13.2		6.5		14.6		6.4		14.3		6.0
国		10.0		5.9		10.3		6.0		10.6		6.1		11.6		6.3		11.4		6.2