

県、同規模平均と比較した美郷町の位置

項目	H30年度		R1年度		R2年度		R3年度		R4年度		R5年度	
	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合
① 国保の状況	被保険者数	4,506		4,351		4,330		4,162		3,924		
	65～74歳	2,205	48.9	2,219	51.0	2,312	53.4	2,347	56.4	2,226	56.7	
	40～64歳	1,562	34.7	1,439	33.1	1,376	31.8	1,241	29.8	1,137	29.0	
	39歳以下	739	16.4	693	15.9	642	14.8	574	13.8	561	14.3	
	加入率	22.2		21.5		21.4		20.5		21.1		
② 医療の概況 (被保険者千対)	病院数	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	診療所数	11	2.4	11	2.5	11	2.5	11	2.6	10	2.5	
	病床数	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	医師数	9	2.0	9	2.1	9	2.1	9	2.2	8	2.0	
	外来患者数	761.2		766.0		766.9		796.3		828.4		
	入院患者数	19.1		20.8		19.9		21.0		21.8		
③ 医療費の状況	一人当たり医療費	27,411 (20位)		29,928 (12位)		30,332 (12位)		31,328 (13位)		33,665 (23位)		
	受診率	780.384		786.785		786.798		817.237		850.271		
	外費用の割合	62.2		59.2		61.3		60.0		59.2		
	来件数の割合	97.5		97.4		97.5		97.4		97.4		
	入費用の割合	37.8		40.8		38.7		40.0		40.8		
	院件数の割合	2.5		2.6		2.5		2.6		2.6		
	1件あたり在院日数	15.8日		15.8日		14.8日		15.2日		15.0日		
④ 医療費分析 生活習慣病に 占める割合 最大医療資源 傷病名 (調剤含む)	がん	262,945,350	31.0	268,934,430	31.5	281,044,440	32.1	274,042,800	30.5	317,946,740	34.5	
	慢性腎不全(透析あり)	34,832,510	4.1	46,546,560	5.5	49,071,140	5.6	70,785,320	7.9	77,130,100	8.4	
	糖尿病	82,058,040	9.7	88,081,240	10.3	101,291,980	11.6	107,160,650	11.9	105,277,280	11.4	
	高血圧症	92,903,360	11.0	85,192,410	10.0	84,892,030	9.7	83,403,350	9.3	80,440,790	8.7	
	精神	131,781,920	15.6	123,563,480	14.5	114,758,710	13.1	108,528,920	12.1	100,081,540	10.9	
	筋・骨疾患	153,478,670	18.1	151,788,830	17.8	160,398,110	18.3	154,405,170	17.2	157,763,370	17.1	
① 介護保険	1号認定者数(認定率)	1,453	20.1	1,469	20.4	1,445	20.3	1,427	20.1	1,402	19.3	
	新規認定者	23	0.3	46	0.3	18	0.3	24	0.3	27	0.3	
	2号認定者	22	0.4	23	0.3	21	0.3	27	0.4	27	0.4	
② 有病状況	糖尿病	256	17.8	273	17.4	266	18.5	265	18.0	276	19.1	
	高血圧症	854	58.3	873	57.7	856	57.8	872	58.1	824	57.7	
	脂質異常症	446	30.7	439	29.5	437	29.2	428	29.5	455	30.7	
	心臓病	1,029	70.6	1,057	69.8	1,031	70.1	1,029	69.6	986	68.7	
	脳疾患	469	32.9	463	30.4	446	29.7	434	29.4	404	28.5	
	がん	132	8.7	132	8.9	126	8.7	119	8.4	125	8.0	
	筋・骨格	864	59.6	927	60.2	927	61.3	889	60.4	892	60.4	
精神	622	43.1	645	42.9	639	42.6	616	41.8	601	41.0		
③ 介護給付費	1件当たり給付費(全体)	77,335		76,148		78,525		78,603		79,806		
	居宅サービス	58,810		57,238		59,219		59,119		59,641		
	施設サービス	286,328		287,574		291,731		291,125		294,178		
④ 医療費等	要介護認定別医療費(40歳以上)	認定あり	6,973		6,750		6,569		6,579		6,927	
	認定なし	3,360		3,570		3,494		3,615		3,617		
① 平均自立期間 (要支援・要介護)	男性	77.7		77.8		77.6		77.5		78.2		
	女性	79.9		81.0		81.0		82.6		82.4		
② 早世予防から みた死亡 (65歳未満)	合計	24	8.0	23	6.7	20	6.4	15	4.1	16	4.3	
	男性	16	10.3	20	11.8	12	8.2	10	6.5	9	5.6	
	女性	8	5.6	3	1.7	8	4.8	5	2.4	7	3.3	

出典：国保データベースシステム

医療費の変化

医療費分析の経年変化

(1) 総医療費(歯科除く)

年度	総医療費(円)					
	全体		入院		入院外	
	費用額	増減	費用額	増減	費用額	増減
H30年度	1,537,686,290	▲5.5%	581,706,730	▲8.9%	955,979,560	▲3.3%
R1年度	1,597,521,480	3.9%	652,260,500	12.1%	945,260,980	▲1.1%
R2年度	1,591,696,650	▲0.4%	616,177,880	▲5.5%	975,518,770	3.2%
R3年度	1,606,328,550	0.9%	641,901,010	4.2%	964,427,540	▲1.1%
R4年度	1,646,058,850	2.5%	672,308,250	4.7%	973,750,600	1.0%
R5年度						

(2) 一人当たりの医療費(1ヶ月当たり、歯科除く)

年度	項目	一人当たり医療費(円)			伸び率(%)		
		全体	入院	入院外	全体	入院	入院外
H30年度	美郷町	27,411	10,361	17,050	▲1.0%	▲4.5%	1.3%
	同規模	26,760	11,105	15,655	1.0%	2.3%	0.2%
	秋田県	29,658	12,694	16,964	2.9%	4.6%	1.7%
	全国	25,319	10,305	15,014	1.1%	2.7%	0.1%
R1年度	美郷町	29,928	12,211	17,717	9.2%	17.9%	3.9%
	同規模	29,201	12,732	16,469	9.1%	14.7%	5.2%
	秋田県	30,683	13,040	17,643	3.5%	2.7%	4.0%
	全国	26,100	10,597	15,503	3.1%	2.8%	3.3%
R2年度	美郷町	30,332	11,738	18,594	1.3%	▲3.9%	5.0%
	同規模	28,749	12,391	16,358	▲1.5%	▲2.7%	▲0.7%
	秋田県	30,160	12,788	17,372	▲1.7%	▲1.9%	▲1.5%
	全国	25,629	10,354	15,275	▲1.8%	▲2.3%	▲1.5%
R3年度	美郷町	31,328	12,531	18,797	3.3%	6.8%	1.1%
	同規模	30,227	12,907	17,320	5.1%	4.2%	5.9%
	秋田県	31,169	13,091	18,078	3.3%	2.4%	4.1%
	全国	27,039	10,789	16,250	5.5%	4.2%	6.4%
R4年度	美郷町	33,665	13,735	19,930	7.5%	9.6%	6.0%
	同規模	30,968	13,192	17,776	2.5%	2.2%	2.6%
	秋田県	31,645	13,133	18,512	1.5%	0.3%	2.4%
	全国	27,570	10,918	16,652	2.0%	1.2%	2.5%
R5年度	美郷町						
	同規模						
	秋田県						
	全国						

出典：国保データベースシステム

疾病の発生状況の経年変化(1)

疾病の発生状況(中長期的な目標疾患) 毎年5月診療(KDB 7月作成)

KDB帳票No.14・No.17・No.18・No.40「厚生労働省様式」「医療費分析(1)最小分類」

	虚血性心疾患				
	患者数 (様式3-5)	増減数	伸び率	新規患者数(患者千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	223	▲32	▲12.5%	2.617	3.806
R1年度	201	▲22	▲9.9%	1.263	3.236
R2年度	189	▲12	▲6.0%	1.753	3.146
R3年度	199	10	5.3%	2.909	3.006
R4年度	195	▲4	▲2.0%	3.787	4.575
R5年度					

※新規患者数(患者千人当たり)は狭心症と心筋梗塞の計である。

	脳血管疾患				
	患者数 (様式3-6)	増減数	伸び率	新規患者数(患者千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	198	▲13	▲6.2%	2.617	3.312
R1年度	186	▲12	▲6.1%	2.104	3.504
R2年度	160	▲26	▲14.0%	2.191	3.142
R3年度	186	26	16.3%	4.572	2.976
R4年度	195	9	4.8%	4.628	5.173
R5年度					

※新規患者数(患者千人当たり)は脳出血と脳梗塞の計である。

	糖尿病性腎症				
	患者数 (様式3-2)	増減数	伸び率	新規患者数(患者千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	17	▲1	▲5.6%	0.000	0.923
R1年度	23	6	35.3%	0.421	1.066
R2年度	16	▲7	▲30.4%	0.438	0.907
R3年度	26	10	62.5%	0.000	0.772
R4年度	28	2	7.7%	0.000	0.927
R5年度				0.000	0.892

出典：国保データベースシステム

疾病の発生状況の経年変化(2)

共通する基礎疾患(短期的な目標疾患)

KDB帳票No.14・No.15・No.16・No.40「厚生労働省様式」「医療費分析(1)最小分類」

	糖尿病				
	患者数	増減	増減率	新規患者数(千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	562	30	5.6%	11.215	15.209
R1年度	523	▲39	▲6.9%	7.997	14.898
R2年度	497	▲26	▲5.0%	9.641	14.248
R3年度	550	53	10.7%	7.066	14.344
R4年度	550	0	0.0%	10.236	14.450
R5年度					

	高血圧				
	患者数	増減	増減率	新規患者数(千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	1,341	▲25	▲1.8%	17.944	14.120
R1年度	1,230	▲111	▲8.3%	10.943	14.572
R2年度	1,200	▲30	▲2.4%	14.899	13.990
R3年度	1,303	103	8.6%	20.781	14.707
R4年度	1,279	▲24	▲1.8%	15.164	14.647
R5年度					

	脂質異常症				
	患者数	増減	増減率	新規患者数(千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	1,022	▲2	▲0.2%	11.963	12.077
R1年度	957	▲65	▲6.4%	8.838	11.187
R2年度	884	▲73	▲7.6%	12.270	10.835
R3年度	963	79	8.9%	8.728	11.501
R4年度	971	8	0.8%	9.167	11.828
R5年度					

	高尿酸血症				
	患者数	増減	増減率	新規患者数(千人当たり)	
				美郷町	同規模
H30年度	198	2	1.0%	2.243	2.950
R1年度	188	▲10	▲5.1%	4.209	2.841
R2年度	193	5	2.7%	1.315	3.215
R3年度	208	15	7.8%	2.078	2.972
R4年度	193	▲15	▲7.2%	2.619	2.948
R5年度					

出典：国保データベースシステム

有所見割合の経年変化

健診データのうち、有所見者割合の高い項目や年代を把握する(厚生労働省様式6-2~6-7)

男性	BMI		腹囲		中性脂肪		GPT		HDL-C		空腹時血糖		
	25以上		85以上		150以上		31以上		40未満		100以上		
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
H30年度	合計	355	36.0%	510	51.8%	265	26.9%	234	23.8%	56	5.7%	467	47.4%
	40-64	128	37.3%	182	53.1%	107	31.2%	97	28.3%	21	6.1%	134	39.1%
	65-74	227	35.4%	328	51.1%	158	24.6%	137	21.3%	35	5.5%	333	51.9%
R1年度	合計	344	36.0%	517	54.1%	258	27.0%	228	23.9%	51	5.3%	475	49.7%
	40-64	118	37.0%	170	53.3%	109	34.2%	92	28.8%	27	8.5%	128	40.1%
	65-74	226	35.5%	347	54.6%	149	23.4%	136	21.4%	24	3.8%	347	54.6%
R2年度	合計	342	37.9%	478	53.0%	267	29.6%	232	25.7%	54	6.0%	472	52.3%
	40-64	119	40.1%	160	53.9%	111	37.4%	97	32.7%	22	7.4%	133	44.8%
	65-74	223	36.9%	318	52.6%	156	25.8%	135	22.3%	32	5.3%	339	56.0%
R3年度	合計	332	34.3%	498	51.4%	254	26.2%	226	23.3%	49	5.1%	497	51.3%
	40-64	103	34.4%	146	48.8%	108	36.1%	97	32.4%	22	7.4%	131	43.8%
	65-74	229	34.2%	352	52.5%	146	21.8%	129	19.3%	27	4.0%	366	54.6%
R4年度	合計	325	35.5%	476	52.0%	242	26.4%	212	23.1%	39	4.3%	477	52.1%
	40-64	100	37.2%	136	50.6%	92	34.2%	84	31.2%	20	7.4%	119	44.2%
	65-74	225	34.8%	340	52.6%	150	23.2%	128	19.8%	19	2.9%	358	55.3%
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

男性	HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL-C		クレアチニン		
	5.6以上		7.0以上		130以上		85以上		120以上		1.3以上		
	人数	割合	人数	割合									
H30年度	合計	438	44.5%	135	13.7%	610	61.9%	371	37.7%	411	41.7%	9	0.9%
	40-64	123	35.9%	61	17.8%	180	52.5%	149	43.4%	159	46.4%	5	1.5%
	65-74	315	49.1%	74	11.5%	430	67.0%	222	34.6%	252	39.3%	4	0.6%
R1年度	合計	490	51.3%	135	14.1%	586	61.4%	364	38.1%	446	46.7%	6	0.6%
	40-64	132	41.4%	65	20.4%	169	53.0%	132	41.4%	161	50.5%	3	0.9%
	65-74	358	56.3%	70	11.0%	417	65.6%	232	36.5%	285	44.8%	3	0.5%
R2年度	合計	440	48.8%	125	13.9%	540	59.9%	332	36.8%	412	45.7%	14	1.6%
	40-64	110	37.0%	52	17.5%	143	48.1%	119	40.1%	145	48.8%	3	1.0%
	65-74	330	54.5%	73	12.1%	397	65.6%	213	35.2%	267	44.1%	11	1.8%
R3年度	合計	538	55.5%	126	13.0%	599	61.8%	391	40.4%	436	45.0%	16	1.7%
	40-64	129	43.1%	50	16.7%	154	51.5%	141	47.2%	142	47.5%	4	1.3%
	65-74	409	61.0%	76	11.3%	445	66.4%	250	37.3%	294	43.9%	12	1.8%
R4年度	合計	503	54.9%	114	12.4%	569	62.1%	323	35.3%	433	47.3%	22	2.4%
	40-64	118	43.9%	40	14.9%	135	50.2%	110	40.9%	143	53.2%	4	1.5%
	65-74	385	59.5%	74	11.4%	434	67.1%	213	32.9%	290	44.8%	18	2.8%
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

女性	BMI		腹囲		中性脂肪		GPT		HDL-C		空腹時血糖		
	25以上		90以上		150以上		31以上		40未満		100以上		
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
H30年度	合計	296	29.0%	210	20.6%	131	12.9%	110	10.8%	14	1.4%	358	35.1%
	40-64	88	27.6%	62	19.4%	50	15.7%	40	12.5%	5	1.6%	91	28.5%
	65-74	208	29.7%	148	21.1%	81	11.6%	70	10.0%	9	1.3%	267	38.1%
R1年度	合計	296	29.1%	213	20.9%	125	12.3%	111	10.9%	13	1.3%	384	37.7%
	40-64	72	24.8%	59	20.3%	30	10.3%	38	13.1%	1	0.3%	80	27.6%
	65-74	224	30.8%	154	21.2%	95	13.0%	73	10.0%	12	1.6%	304	41.8%
R2年度	合計	260	28.8%	176	19.5%	110	12.2%	112	12.4%	9	1.0%	348	38.6%
	40-64	70	29.3%	58	24.3%	29	12.1%	38	15.9%	4	1.7%	87	36.4%
	65-74	190	28.7%	118	17.8%	81	12.2%	74	11.2%	5	0.8%	261	39.4%
R3年度	合計	269	28.1%	190	19.9%	120	12.5%	115	12.0%	8	0.8%	346	36.2%
	40-64	71	31.1%	60	26.3%	35	15.4%	39	17.1%	4	1.8%	64	28.1%
	65-74	198	27.2%	130	17.8%	85	11.7%	76	10.4%	4	0.5%	282	38.7%
R4年度	合計	258	28.8%	175	19.5%	113	12.6%	110	12.3%	6	0.7%	330	36.8%
	40-64	67	31.3%	51	23.8%	23	10.7%	33	15.4%	1	0.5%	54	25.2%
	65-74	191	28.0%	124	18.2%	90	13.2%	77	11.3%	5	0.7%	276	40.5%
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

女性	HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL-C		クレアチニン		
	5.6以上		7.0以上		130以上		85以上		120以上		1.3以上		
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
H30年度	合計	458	44.9%	17	1.7%	549	53.9%	184	18.1%	508	49.9%	2	0.2%
	40-64	127	39.8%	7	2.2%	132	41.4%	54	16.9%	167	52.4%	1	0.3%
	65-74	331	47.3%	10	1.4%	417	59.6%	130	18.6%	341	48.7%	1	0.1%
R1年度	合計	528	51.9%	20	2.0%	553	54.3%	212	20.8%	535	52.6%	4	0.4%
	40-64	117	40.3%	9	3.1%	126	43.4%	66	22.8%	163	56.2%	2	0.7%
	65-74	411	56.5%	11	1.5%	427	58.7%	146	20.1%	372	51.1%	2	0.3%
R2年度	合計	425	47.1%	23	2.5%	465	51.6%	170	18.8%	471	52.2%	3	0.3%
	40-64	89	37.2%	10	4.2%	87	36.4%	44	18.4%	138	57.7%	1	0.4%
	65-74	336	50.7%	13	2.0%	378	57.0%	126	19.0%	333	50.2%	2	0.3%
R3年度	合計	529	55.3%	26	2.7%	526	55.0%	192	20.1%	502	52.5%	5	0.5%
	40-64	93	40.8%	10	4.4%	84	36.8%	41	18.0%	118	51.8%	1	0.4%
	65-74	436	59.8%	16	2.2%	442	60.6%	151	20.7%	384	52.7%	4	0.5%
R4年度	合計	489	54.6%	15	1.7%	485	54.1%	163	18.2%	461	51.5%	4	0.4%
	40-64	91	42.5%	5	2.3%	91	42.5%	42	19.6%	114	53.3%	2	0.9%
	65-74	398	58.4%	10	1.5%	394	57.8%	121	17.7%	347	50.9%	2	0.3%
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

メタボリックシンドローム該当者・予備群の経年変化

メタボリックシンドローム該当者・予備群の把握(厚生労働省様式6-8)

男性		健診受診者		腹囲のみ		予備群		高血糖		高血圧		脂質異常症	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
H30年度	合計	985	55.1%	43	4.4%	174	17.7%	13	1.3%	129	13.1%	32	3.2%
	40-64	343	45.4%	23	6.7%	74	21.6%	6	1.7%	48	14.0%	20	5.8%
	65-74	642	62.1%	20	3.1%	100	15.6%	7	1.1%	81	12.6%	12	1.9%
R1年度	合計	955	56.4%	38	4.0%	173	18.1%	18	1.9%	130	13.6%	25	2.6%
	40-64	319	47.4%	18	5.6%	56	17.6%	6	1.9%	37	11.6%	13	4.1%
	65-74	636	62.3%	20	3.1%	117	18.4%	12	1.9%	93	14.6%	12	1.9%
R2年度	合計	902	52.3%	49	5.4%	142	15.7%	10	1.1%	103	11.4%	29	3.2%
	40-64	297	44.5%	28	9.4%	42	14.1%	5	1.7%	22	7.4%	15	5.1%
	65-74	605	57.2%	21	3.5%	100	16.5%	5	0.8%	81	13.4%	14	2.3%
R3年度	合計	969	58.8%	25	2.6%	160	16.5%	11	1.1%	128	13.2%	21	2.2%
	40-64	299	50.2%	11	3.7%	46	15.4%	1	0.3%	31	10.4%	14	4.7%
	65-74	670	63.7%	14	2.1%	114	17.0%	10	1.5%	97	14.5%	7	1.0%
R4年度	合計	916	58.9%	22	2.4%	163	17.8%	13	1.4%	122	13.3%	28	3.1%
	40-64	269	49.0%	9	3.3%	52	19.3%	5	1.9%	31	11.5%	16	5.9%
	65-74	647	64.4%	13	2.0%	111	17.2%	8	1.2%	91	14.1%	12	1.9%
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

男性		該当者									
		人数	割合	血糖+血圧		血糖+脂質		血圧+脂質		3項目全て	
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
H30年度	合計	293	29.7%	83	8.4%	5	0.5%	121	12.3%	84	8.5%
	40-64	85	24.8%	19	5.5%	3	0.9%	43	12.5%	20	5.8%
	65-74	208	32.4%	64	10.0%	2	0.3%	78	12.1%	64	10.0%
R1年度	合計	306	32.0%	89	9.3%	14	1.5%	123	12.9%	80	8.4%
	40-64	96	30.1%	18	5.6%	10	3.1%	48	15.0%	20	6.3%
	65-74	210	33.0%	71	11.2%	4	0.6%	75	11.8%	60	9.4%
R2年度	合計	287	31.8%	50	5.5%	7	0.8%	126	14.0%	104	11.5%
	40-64	90	30.3%	10	3.4%	4	1.3%	46	15.5%	30	10.1%
	65-74	197	32.6%	40	6.6%	3	0.5%	80	13.2%	74	12.2%
R3年度	合計	313	32.3%	69	7.1%	8	0.8%	149	15.4%	87	9.0%
	40-64	89	29.8%	17	5.7%	4	1.3%	45	15.1%	23	7.7%
	65-74	224	33.4%	52	7.8%	4	0.6%	104	15.5%	64	9.6%
R4年度	合計	291	31.8%	79	8.6%	3	0.3%	110	12.0%	99	10.8%
	40-64	75	27.9%	19	7.1%	2	0.7%	31	11.5%	23	8.6%
	65-74	216	33.4%	60	9.3%	1	0.2%	79	12.2%	76	11.7%
R5年度	合計										
	40-64										
	65-74										

出典：国保データベースシステム

女性		健診受診者		腹囲のみ		予備群		高血糖		高血圧		脂質異常症	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
H30年度	合計	1,019	59.6%	19	1.9%	65	6.4%	2	0.2%	58	5.7%	5	0.5%
	40-64	319	50.6%	11	3.4%	22	6.9%	0	0.0%	19	6.0%	3	0.9%
	65-74	700	64.9%	8	1.1%	43	6.1%	2	0.3%	39	5.6%	2	0.3%
R1年度	合計	1,018	61.3%	16	1.6%	71	7.0%	3	0.3%	61	6.0%	7	0.7%
	40-64	290	51.6%	9	3.1%	17	5.9%	0	0.0%	15	5.2%	2	0.7%
	65-74	728	66.3%	7	1.0%	54	7.4%	3	0.4%	46	6.3%	5	0.7%
R2年度	合計	902	54.6%	18	2.0%	45	5.0%	1	0.1%	38	4.2%	6	0.7%
	40-64	239	44.8%	6	2.5%	17	7.1%	1	0.4%	11	4.6%	5	2.1%
	65-74	663	59.3%	12	1.8%	28	4.2%	0	0.0%	27	4.1%	1	0.2%
R3年度	合計	957	60.0%	11	1.1%	63	6.6%	2	0.2%	49	5.1%	12	1.3%
	40-64	228	49.5%	4	1.8%	21	9.2%	0	0.0%	16	7.0%	5	2.2%
	65-74	729	64.3%	7	1.0%	42	5.8%	2	0.3%	33	4.5%	7	1.0%
R4年度	合計	896	61.2%	10	1.1%	53	5.9%	3	0.3%	38	4.2%	12	1.3%
	40-64	214	51.4%	4	1.9%	19	8.9%	2	0.9%	12	5.6%	5	2.3%
	65-74	682	65.1%	6	0.9%	34	5.0%	1	0.1%	26	3.8%	7	1.0%
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

女性		該当者									
		人数	割合	血糖+血圧		血糖+脂質		血圧+脂質		3項目全て	
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
H30年度	合計	126	12.4%	27	2.6%	3	0.3%	50	4.9%	46	4.5%
	40-64	29	9.1%	6	1.9%	3	0.9%	12	3.8%	8	2.5%
	65-74	97	13.9%	21	3.0%	0	0.0%	38	5.4%	38	5.4%
R1年度	合計	126	12.4%	39	3.8%	3	0.3%	46	4.5%	38	3.7%
	40-64	33	11.4%	12	4.1%	1	0.3%	14	4.8%	6	2.1%
	65-74	93	12.8%	27	3.7%	2	0.3%	32	4.4%	32	4.4%
R2年度	合計	113	12.5%	24	2.7%	5	0.6%	45	5.0%	39	4.3%
	40-64	35	14.6%	6	2.5%	4	1.7%	17	7.1%	8	3.3%
	65-74	78	11.8%	18	2.7%	1	0.2%	28	4.2%	31	4.7%
R3年度	合計	116	12.1%	18	1.9%	4	0.4%	59	6.2%	35	3.7%
	40-64	35	15.4%	6	2.6%	2	0.9%	20	8.8%	7	3.1%
	65-74	81	11.1%	12	1.6%	2	0.3%	39	5.3%	28	3.8%
R4年度	合計	112	12.5%	16	1.8%	2	0.2%	47	5.2%	47	5.2%
	40-64	28	13.1%	5	2.3%	0	0.0%	14	6.5%	9	4.2%
	65-74	84	12.3%	11	1.6%	2	0.3%	33	4.8%	38	5.6%
R5年度	合計										
	40-64										
	65-74										

出典：国保データベースシステム

特定健診受診率、特定保健指導実施率経年変化

特定健診受診率

KDB帳票No.1・No.22

	対象者数	受診者数	受診率	県内順位
H30年度	3,498	2,004	57.3%	3位
R1年度	3,354	1,973	58.8%	3位
R2年度	3,375	1,804	53.5%	4位
R3年度	3,241	1,926	59.4%	3位
R4年度	3,017	1,812	60.1%	3位
R5年度				

※県内順位は国保組合を含む

特定保健指導実施率

	対象者数	終了者数	実施率
H30年度	275	117	42.5%
R1年度	262	109	41.6%
R2年度	224	130	58.0%
R3年度	251	116	46.2%
R4年度	204	92	45.1%
R5年度			

出典：国保データベースシステム

質問票調査の経年変化

生活習慣の変化

KDB帳票No.29「質問票項目集計集」(保険者)

年度	服薬有 (高血圧)	服薬有 (糖尿病)	服薬有 (高脂血症)	喫煙	週3回以上 朝食を抜く	毎日3食以 外の間食	週3回以上 就寝前 夕食
H30年度	39.5%	10.1%	19.8%	16.9%	4.7%	17.1%	19.3%
R1年度	42.0%	11.2%	20.8%	16.6%	4.7%	17.3%	20.9%
R2年度	42.7%	11.8%	26.4%	16.8%	4.4%	17.5%	36.5%
R3年度	44.3%	11.3%	27.5%	15.6%	4.9%	18.3%	31.2%
R4年度	46.3%	11.8%	28.8%	15.5%	6.0%	18.8%	19.2%
R5年度							

年度	食べる速 度が速い	20歳時 体重から 10kg体重 増加	1回30分 以上運動 習慣なし	1日1時間 以上運動 なし	睡眠不足	毎日飲酒	時々飲酒
H30年度	26.1%	32.6%	68.0%	31.6%	17.6%	31.4%	15.3%
R1年度	26.2%	33.9%	66.9%	32.0%	17.5%	31.0%	16.4%
R2年度	25.0%	32.5%	65.7%	33.4%	16.1%	32.9%	17.7%
R3年度	24.1%	31.8%	67.5%	34.2%	15.7%	33.6%	17.6%
R4年度	24.7%	34.2%	67.5%	28.9%	20.0%	33.8%	16.3%
R5年度							

出典：国保データベースシステム

後発医薬品(ジェネリック医薬品)数量シェア

平成30年度 単位: %

診療年月	平成30年4月	平成30年5月	平成30年6月	平成30年7月	平成30年8月	平成30年9月
ジェネリック医薬品 数量シェア	75.1%	76.4%	76.8%	75.9%	78.7%	77.9%
診療年月	平成30年10月	平成30年11月	平成30年12月	平成31年1月	平成31年2月	平成31年3月
ジェネリック医薬品 数量シェア	78.8%	79.8%	78.8%	79.1%	79.1%	80.0%

令和元年度

診療年月	平成31年4月	令和元年5月	令和元年6月	令和元年7月	令和元年8月	令和元年9月
ジェネリック医薬品 数量シェア	79.0%	80.2%	80.0%	79.5%	80.4%	79.1%
診療年月	令和元年10月	令和元年11月	令和元年12月	令和2年1月	令和2年2月	令和2年3月
ジェネリック医薬品 数量シェア	81.1%	80.0%	80.9%	81.3%	81.1%	80.5%

令和2年度

診療年月	令和2年4月	令和2年5月	令和2年6月	令和2年7月	令和2年8月	令和2年9月
ジェネリック医薬品 数量シェア	82.0%	81.7%	80.2%	80.6%	80.4%	81.7%
診療年月	令和2年10月	令和2年11月	令和2年12月	令和3年1月	令和3年2月	令和3年3月
ジェネリック医薬品 数量シェア	81.9%	81.8%	81.9%	81.5%	82.8%	82.0%

令和3年度

診療年月	令和3年4月	令和3年5月	令和3年6月	令和3年7月	令和3年8月	令和3年9月
ジェネリック医薬品 数量シェア	83.3%	82.6%	82.4%	81.4%	81.2%	81.0%
診療年月	令和3年10月	令和3年11月	令和3年12月	令和4年1月	令和4年2月	令和4年3月
ジェネリック医薬品 数量シェア	81.5%	81.0%	81.5%	81.1%	80.2%	81.2%

令和4年度

診療年月	令和4年4月	令和4年5月	令和4年6月	令和4年7月	令和4年8月	令和4年9月
ジェネリック医薬品 数量シェア	81.2%	79.6%	81.2%	80.9%	80.3%	78.1%
診療年月	令和4年10月	令和4年11月	令和4年12月	令和5年1月	令和5年2月	令和5年3月
ジェネリック医薬品 数量シェア	77.8%	77.8%	77.0%	77.9%	77.5%	78.0%

令和5年度

診療年月	令和5年4月	令和5年5月	令和5年6月	令和5年7月	令和5年8月	令和5年9月
ジェネリック医薬品 数量シェア						
診療年月	令和5年10月	令和5年11月	令和5年12月	令和6年1月	令和6年2月	令和6年3月
ジェネリック医薬品 数量シェア						

出典：国保連合会提供データ

後発医薬品(ジェネリック医薬品)切替率推移

各年度8月に発送された後発医薬品差額通知の対象者のうち、後発医薬品に切り替わった投薬の割合を示している。なお、後発医薬品差額通知が発送されたのち集計されるため、各年度8月診療分からの集計となっている。

単位：%

診療年月	平成30年8月	平成30年9月	平成30年10月	平成30年11月	平成30年12月	平成31年1月
計(0歳～74歳)	7.5%	10.7%	13.3%	15.3%	16.6%	16.9%
0歳～64歳	8.4%	12.6%	13.7%	15.8%	17.9%	17.9%
65歳～74歳	7.0%	9.9%	13.1%	15.0%	16.0%	16.4%

診療年月	平成31年2月	平成31年3月	平成31年4月	令和元年5月	令和元年6月	令和元年7月
計(0歳～74歳)	17.2%	17.9%	19.5%	19.8%	19.8%	20.8%
0歳～64歳	17.9%	18.9%	21.1%	21.1%	21.1%	24.2%
65歳～74歳	16.9%	17.4%	18.8%	19.2%	19.2%	19.2%

診療年月	令和元年8月	令和元年9月	令和元年10月	令和元年11月	令和元年12月	令和2年1月
計(0歳～74歳)	3.1%	5.8%	8.9%	10.0%	12.0%	12.4%
0歳～64歳	4.2%	6.9%	12.5%	13.9%	15.3%	15.3%
65歳～74歳	2.7%	5.3%	7.5%	8.6%	10.7%	11.2%

診療年月	令和2年2月	令和2年3月	令和2年4月	令和2年5月	令和2年6月	令和2年7月
計(0歳～74歳)	13.5%	15.1%	17.0%	17.0%	17.4%	17.8%
0歳～64歳	16.7%	18.1%	19.4%	19.4%	19.4%	19.4%
65歳～74歳	12.3%	13.9%	16.0%	16.0%	16.6%	17.1%

診療年月	令和2年8月	令和2年9月	令和2年10月	令和2年11月	令和2年12月	令和3年1月
計(0歳～74歳)	3.9%	7.3%	7.7%	9.0%	9.9%	10.7%
0歳～64歳	3.1%	9.4%	9.4%	10.9%	12.5%	12.5%
65歳～74歳	4.1%	6.5%	7.1%	8.3%	8.9%	10.1%

診療年月	令和3年2月	令和3年3月	令和3年4月	令和3年5月	令和3年6月	令和3年7月
計(0歳～74歳)	12.9%	13.3%	13.3%	13.3%	14.2%	14.6%
0歳～64歳	14.1%	14.1%	14.1%	14.1%	15.6%	17.2%
65歳～74歳	12.4%	13.0%	13.0%	13.0%	13.6%	13.6%

診療年月	令和3年8月	令和3年9月	令和3年10月	令和3年11月	令和3年12月	令和4年1月
計(0歳～74歳)	4.7%	6.2%	9.4%	10.9%	12.0%	12.7%
0歳～64歳	5.3%	6.7%	10.7%	10.7%	10.7%	12.0%
65歳～74歳	4.5%	6.0%	9.0%	10.9%	12.4%	12.9%

診療年月	令和4年2月	令和4年3月	令和4年4月	令和4年5月	令和4年6月	令和4年7月
計(0歳～74歳)	13.0%	13.4%	14.5%	15.6%	15.9%	17.0%
0歳～64歳	12.0%	12.0%	12.0%	14.7%	14.7%	14.7%
65歳～74歳	13.4%	13.9%	15.4%	15.9%	16.4%	17.9%

診療年月	令和4年8月	令和4年9月	令和4年10月	令和4年11月	令和4年12月	令和5年1月
計(0歳～74歳)	7.2%	9.7%	9.7%	11.9%	12.9%	14.4%
0歳～64歳	4.7%	7.8%	7.8%	10.9%	12.5%	14.1%
65歳～74歳	7.9%	10.3%	10.3%	12.1%	13.1%	14.5%

診療年月	令和5年2月	令和5年3月	令和5年4月	令和5年5月	令和5年6月	令和5年7月
計(0歳～74歳)	14.4%	16.5%	16.5%	17.6%	19.1%	20.9%
0歳～64歳	14.1%	14.1%	14.1%	14.1%	17.2%	18.8%
65歳～74歳	14.5%	17.3%	17.3%	18.7%	19.6%	21.5%

出典：国保連合会提供データ