

県、同規模平均と比較した美郷町の位置

項目		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5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	① 人口構成	総人口	20,279										
		65歳以上(高齢化率)	7,161	35.3									
		75歳以上	4,160	20.5									
		65～74歳	3,001	14.8									
		40～64歳	6,876	33.9									
	39歳以下	6,242	30.8										
	② 産業構成	第1次産業	17.0										
		第2次産業	30.2										
		第3次産業	52.8										
	③ 平均寿命	男性	79.7										
女性		85.9											
④ 平均自立期間 (要支援・要介護)	男性	77.7											
	女性	79.9											
2	① 死亡の状況	標準化死亡比(SMR)	119.1										
		男性	108.4										
		女性											
		がん	87	44.4									
		心臓病	56	28.6									
		脳疾患	39	19.9									
		死因	2	1.0									
	糖尿病	8	4.1										
	腎不全	4	2.0										
	自殺	4	2.0										
② 早世予防からみた死亡(65歳未満)	合計	24		8.0									
	男性	16		10.3									
	女性	8		5.6									
3	① 介護保険	1号認定者数(認定率)	1,453		20.1								
		新規認定者	23		0.3								
		2号認定者	22		0.4								
	② 有病状況	糖尿病	256		17.8								
		高血圧症	854		58.3								
		脂質異常症	446		30.7								
		心臓病	1,029		70.6								
		脳疾患	469		32.9								
		がん	132		8.7								
		筋・骨格	864		59.6								
精神	622		43.1										
③ 介護給付費	1件当たり給付費(全体)	77,335											
	居宅サービス	58,810											
	施設サービス	286,328											
④ 医療費等	要介護認定別医療費(40歳以上)	6,973		認定あり									
		3,360		認定なし									
4	① 国保の状況	被保険者数	4,506										
		65～74歳	2,205		48.9								
		40～64歳	1,562		34.7								
		39歳以下	739		16.4								
		加入率	22.2										
	② 医療の概況(人口千対)	病院数	0		0.0								
		診療所数	11		2.4								
		病床数	0		0.0								
		医師数	9		2.0								
		外来患者数	761.2										
入院患者数	19.1												
③ 医療費の状況	一人当たり医療費	27,411		(20位)									
	受診率	780.384											
	外費用の割合	62.2											
	来件数の割合	97.5											
	入費用の割合	37.8											
	院件数の割合	2.5											
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)	1件あたり在院日数	15.8日											
	がん	262,945,350	31.0										
	慢性腎不全(透析あり)	34,832,510	4.1										
	糖尿病	82,058,040	9.7										
	高血圧症	92,903,360	11.0										
	精神	131,781,920	15.6										
	筋・骨疾患	153,478,670	18.1										

出典：国保データベースシステム

項目	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5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			
4	費用額 (1件あたり)	入院 県内順位 順位総数25	糖尿病	618,866	10位(16)										
			高血圧	574,411	20位(14)										
			脂質異常症	539,744	17位(17)										
			脳血管疾患	610,483	14位(19)										
			心疾患	862,854	5位(16)										
			腎不全	826,610	8位(16)										
			精神	504,792	4位(25)										
			悪性新生物	634,727	18位(12)										
			入院の( )内 は入院日数	外来	糖尿病	32,711	19位								
					高血圧	25,851	21位								
					脂質異常症	26,494	13位								
					脳血管疾患	25,378	27位								
					心疾患	40,286	15位								
					腎不全	127,761	12位								
⑥	健診有無別 1人当たり 点数費	健診対象者 1人当たり	健診受診者 健診未受診者	6,227 9,045											
		生活習慣病対象 者1人当たり	健診受診者 健診未受診者	16,222 23,563											
⑦	健診・レセ 突合	受診勧奨者	1,251	62.4											
		医療機関受診率	1,132	56.5											
		医療機関非受診率	119	5.9											
5	特定健診の 状況 県内順位 順位総数25	メタボ 該当・ 予備群 レベル	健診受診者	2,004											
			受診率	57.3	(3位)										
			特定保健指導終了者(実施率)	117	42.5										
			非肥満高血糖	215	10.7										
			メタボ	該当者	419	20.9									
				男性	293	29.7									
				女性	126	12.4									
				予備群	239	11.9									
				男性	174	17.7									
				女性	65	6.4									
			腹囲	総数	720	35.9									
				男性	510	51.8									
				女性	210	20.6									
				BMI	総数	134	6.7								
					男性	26	2.6								
					女性	108	10.6								
			血糖のみ	15	0.7										
			血圧のみ	187	9.3										
			脂質のみ	37	1.8										
血糖・血圧	110	5.5													
血糖・脂質	8	0.4													
血圧・脂質	171	8.5													
血糖・血圧・脂質	130	6.5													
6	生活習慣の 状況	服薬 既往歴 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 食べる速度が速い 20歳時から10kg以上増加 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 一日飲酒量	高血圧	792	39.5										
			糖尿病	203	10.1										
			脂質異常症	397	19.8										
			脳卒中(脳出血・脳梗塞等)	56	2.8										
			心臓病(狭心症・心筋梗塞等)	114	5.7										
			腎不全	10	0.5										
			貧血	105	5.2										
			喫煙	339	16.9										
			週3回以上朝食を抜く	94	4.7										
			毎日3食以外の間食	340	17.1										
			週3回以上就寝前夕食	386	19.3										
			食べる速度が速い	522	26.1										
			20歳時から10kg以上増加	653	32.6										
			1回30分以上運動習慣なし	1,362	68.0										
1日1時間以上運動なし	634	31.6													
睡眠不足	353	17.6													
毎日飲酒	629	31.4													
時々飲酒	307	15.3													
一日飲酒量															
1合未満	368	39.0													
1~2合	348	36.9													
2~3合	180	19.1													
3合以上	47	5.0													

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						
R2年度						
R3年度						
R4年度						
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						
	同規模						
	秋田県						
	全国						
R2年度	美郷町						
	同規模						
	秋田県						
	全国						
R3年度	美郷町						
	同規模						
	秋田県						
	全国						
R4年度	美郷町						
	同規模						
	秋田県						
	全国						
R5年度	美郷町						
	同規模						
	秋田県						
	全国						

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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
R5年度					

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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
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					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
R5年度					

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												
	40-64												
	65-74												
R2年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R3年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R4年度	合計												
	40-64												
	65-74												
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	人数	割合	人数	割合	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												
	40-64												
	65-74												
R2年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R3年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R4年度	合計												
	40-64												
	65-74												
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												
	40-64												
	65-74												
R2年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R3年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R4年度	合計												
	40-64												
	65-74												
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												
	40-64												
	65-74												
R2年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R3年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R4年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

出典：国保データベースシステム

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												
	40-64												
	65-74												
R2年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R3年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R4年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

男性		該当者		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	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										
	40-64										
	65-74										
R2年度	合計										
	40-64										
	65-74										
R3年度	合計										
	40-64										
	65-74										
R4年度	合計										
	40-64										
	65-74										
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												
	40-64												
	65-74												
R2年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R3年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R4年度	合計												
	40-64												
	65-74												
R5年度	合計												
	40-64												
	65-74												

女性		該当者		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	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										
	40-64										
	65-74										
R2年度	合計										
	40-64										
	65-74										
R3年度	合計										
	40-64										
	65-74										
R4年度	合計										
	40-64										
	65-74										
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、受診勧奨者経年変化

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				
R2年度				
R3年度				
R4年度				
R5年度				

特定保健指導実施率

	対象者数	終了者数	実施率	医療機関受診率	
				美郷町	同規模平均
H30年度	275	117	42.5%	56.5%	53.1%
R1年度					
R2年度					
R3年度					
R4年度					
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							
R2年度							
R3年度							
R4年度							
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							
R2年度							
R3年度							
R4年度							
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%			

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						
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						

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						
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						

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						
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						

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%	
0歳～64歳	4.2%	6.9%	12.5%	13.9%	15.3%	
65歳～74歳	2.7%	5.3%	7.5%	8.6%	10.7%	

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

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)						
0歳～64歳						
65歳～74歳						

出典：国保連合会提供データ