

参 考 资 料

項目		H25		H26		H27		H28						
		実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合					
1	人口動態	総人口	21,580		21,159		20,913		20,570					
		65歳以上（高齢化率）	7,159	33.2	7,183	33.9	7,313	35.0	7,407	36.0				
		75歳以上	4,376	20.3	4,320	20.4	4,313	20.6	4,273	20.8				
		65～74歳	2,783	12.9	2,863	13.5	3,000	14.3	3,134	15.2				
		40～64歳	7,423	34.4	7,198	34.0	7,059	33.8	6,840	33.3				
	39歳以下	6,998	32.4	6,778	32.0	6,541	31.3	6,323	30.7					
	②	産業構成	第1次産業	18.0		18.0		18.0		18.0				
			第2次産業	26.1		26.1		26.1		26.1				
			第3次産業	55.8		55.8		55.8		55.8				
	③	平均寿命	男性	77.8		77.8		77.8		77.8				
		女性	86.3		86.3		86.3		86.3					
④	健康寿命	男性	64.4		64.4		64.4		64.4					
		女性	66.9		66.9		66.9		66.9					
2	死亡	①	死亡の状況	標準化死亡比（SMR）	108.5		114.0		114.0		114.0			
					男性	108.3		99.8		99.8		99.8		
			原因	がん	85	40.5	85	40.5	105	42.9	95	44.4		
				心臓病	70	33.3	70	33.3	64	26.1	62	29.0		
				脳疾患	38	18.1	38	18.1	54	22.0	42	19.6		
				糖尿病	5	2.4	5	2.4	8	3.3	6	2.8		
				腎不全	3	1.4	3	1.4	5	2.0	5	2.3		
				自殺	9	4.3	9	4.3	9	3.7	4	1.9		
				1号認定者数（認定率）	1,462	20.4	1,500	20.5	1,552	21.2	1,557	21.4		
				新規認定者	28	0.3	24	0.3	21	0.3	30	0.3		
		2号認定者	47	0.6	35	0.5	40	0.5	38	0.5				
3	介護	②	有病状況	糖尿病	243	16.1	258	16.6	268	16.5	255	16.4		
				高血圧症	795	51.9	797	53.4	878	53.2	897	54.8		
				脂質異常症	286	17.6	271	18.8	332	19.5	340	21.0		
				心臓病	892	58.4	894	59.4	975	59.7	992	61.1		
				脳疾患	489	32.6	444	30.7	482	30.4	484	29.8		
				がん	145	9.4	140	9.6	175	9.9	175	10.5		
				筋・骨格	754	49.1	754	49.3	820	49.6	838	51.5		
				精神	643	42.1	642	42.3	717	42.8	716	44.2		
				③	介護給付費	1件当たり給付費（全体）	66,723		65,968		66,157		69,060	
						居宅サービス	41,855		42,046		41,860		43,552	
		施設サービス	277,016		278,449		272,721		277,804					
④	医療費等	要介護認定別医療費（40歳以上）	10,919		9,029		9,128		8,579					
		認定あり	3,420		3,622		3,739		3,673					
		認定なし	7,499		5,407		5,389		4,906					
4	国保・医療	①	国保の状況	被保険者数	6,351		6,071		5,849		5,589			
					65～74歳	2,228	35.1	2,312	38.1	2,369	40.5	2,445	43.7	
					40～64歳	2,701	42.5	2,454	40.4	2,238	38.3	2,012	36.0	
					39歳以下	1,422	22.4	1,305	21.5	1,242	21.2	1,132	20.3	
			加入率	28.0		26.8		25.8		24.6				
		②	医療の概況（人口千対）	病院数	1	0.2	1	0.2	1	0.2	1	0.2		
				診療所数	9	1.4	9	1.5	9	1.5	8	1.4		
				病床数	199	31.3	199	32.8	199	34.0	199	35.6		
				医師数	13	2.0	13	2.1	13	2.2	11	2.0		
			外来患者数	687.9		700.8		725.3		727.1				
	入院患者数	19.9		19.2		19.7		18.6						
③	医療費の状況	一人当たり医療費	24,018	県内25位 同規模75位	24,870	県内24位 同規模67位	26,732	県内22位 同規模63位	26,006	県内24位 同規模70位				
		受診率	707.746		720.023		745.007		745.672					
		外来	費用の割合	58.5		59.6		58.9		61.8				
			件数の割合	97.2		97.3		97.4		97.5				
	入院	費用の割合	41.5		40.4		41.1		38.2					
		件数の割合	2.8		2.7		2.6		2.5					
	1件あたり在院日数	14.5日		15.2日		15.3日		13.9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	268,082,620	23.6	233,672,630	20.6	245,863,650	21.8	272,696,850	26.5				
		慢性腎不全（透析あり）	134,588,910	12.2	134,479,220	11.9	129,484,470	11.5	122,601,000	11.9				
		糖尿病	89,750,110	7.9	98,141,770	8.7	107,793,160	9.5	97,510,140	9.2				
		高血圧症	136,293,530	12.0	124,244,820	11.0	115,492,110	10.2	102,946,570	10.0				
	精神	176,781,510	15.6	174,926,820	15.4	176,367,730	15.6	150,179,190	14.6					
	筋・骨格	192,683,770	17.0	196,304,220	17.3	177,531,940	15.7	148,632,570	14.4					
⑤	費用額 （1件あたり） 県内順位 順位総数G1 入院の（ ）内 は在院日数	入院	糖尿病	530,410	40位（19）	516,700	39位（19）	582,174	20位（20）	537,738	37位（17）			
			高血圧	552,434	40位（15）	599,502	20位（17）	583,995	31位（18）	641,857	14位（17）			
			脂質異常症	492,116	50位（15）	568,091	20位（18）	590,598	21位（17）	543,729	30位（16）			
			脳血管疾患	605,295	38位（19）	613,414	34位（21）	643,131	32位（22）	743,599	6位（21）			
			心疾患	744,751	15位（13）	559,740	48位（14）	757,373	14位（17）	621,626	38位（14）			
			腎不全	424,751	55位（12）	619,053	36位（14）	641,179	32位（12）	685,634	26位（15）			
			精神	402,649	40位（24）	448,097	15位（25）	452,406	26位（24）	475,031	15位（23）			
			悪性新生物	620,414	32位（14）	590,994	48位（14）	686,577	11位（15）	640,831	24位（15）			
			外来	糖尿病	34,566	40位	35,341	36位	36,071	34位	35,261	33位		
			高血圧	27,032	43位	27,670	36位	27,873	42位	29,736	22位			
	脂質異常症	23,332	52位	23,549	53位	23,721	54位	23,106	52位					
	脳血管疾患	28,509	57位	32,333	46位	35,889	36位	36,590	24位					
	心疾患	49,371	11位	48,204	16位	46,538	20位	43,278	26位					
	腎不全	258,664	11位	267,131	9位	234,777	19位	245,465	15位					
	精神	31,590	12位	30,563	22位	35,040	11位	34,667	8位					
	悪性新生物	47,196	34位	50,900	25位	53,682	27位	61,103	15位					
⑥	健診有無別 一人当たり 点数	健診対象者	3,965		3,980		3,170		3,356					
		一人当たり	健診受診者	10,081		10,995		11,984		10,561				
		健診未受診者	9,990		10,001		7,891		8,430					
		生活習慣病対象者	25,401		27,626		29,833		26,529					
⑦	健診・レセ 実合	受診勧奨者	1,227	54.3	1,313	57.4	1,321	59.7	1,280	58.0				
		医療機関受診率	1,112	49.2	1,186	51.9	1,193	53.9	1,163	52.7				
		医療機関非受診率	115	5.1	127	5.6	128	5.8	117	5.3				

参考資料③ 第1期計画評価資料「総医療費」 計画書 P8～P20

項目	総医療費（円）					
	全体		入院		入院外	
	費用額	増額	費用額	増減	費用額	増減
H25年度	1,855,345,190		769,968,254		1,085,376,936	
H26年度	1,844,068,970	-11,276,220	745,003,864	-24,964,390	1,099,065,106	13,688,170
H27年度	1,894,068,410	49,999,440	778,462,117	33,458,253	1,115,606,293	16,541,187
H28年度	1,778,713,080	-115,355,330	679,468,397	-98,993,720	1,099,244,683	-16,361,610
H29年度						

※KDB 帳票「同規模保険者の比較・地域の全体像の把握より」

参考資料④ 第1期計画評価資料「1人当たり医療費」 計画書 P8～P20

	項目	1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
H 2 5 年 度	会津美里町	24,018	9,967	14,051			
	同規模	23,545	9,653	13,892			
	県	23,319	9,328	13,991			
	国	22,779	9,453	13,326			
H 2 6 年 度	会津美里町	24,870	10,047	14,823	3.5%	0.8%	5.5%
	同規模	24,170	9,886	14,284	2.7%	2.4%	2.8%
	県	23,675	9,399	14,276	1.5%	0.8%	2.0%
	国	23,292	9,387	13,905	2.3%	-0.7%	4.3%
H 2 7 年 度	会津美里町	26,732	10,987	15,745	7.5%	9.3%	6.2%
	同規模	25,546	10,142	15,404	5.7%	2.6%	7.8%
	県	24,865	9,623	15,242	5.0%	2.4%	6.8%
	国	24,452	9,585	14,867	5.0%	2.1%	6.9%
H 2 8 年 度	会津美里町	26,006	9,934	16,072	-2.7%	-9.6%	2.1%
	同規模	25,606	10,447	15,159	0.2%	3.0%	-1.6%
	県	24,816	9,802	15,014	-0.2%	1.9%	-1.5%
	国	24,245	9,674	14,571	-0.8%	0.9%	-2.0%
H 2 9 年 度	会津美里町						
	同規模						
	県						
	国						

※KDB の1人当たり医療費は、月平均額での表示となる。

※KDB 帳票「地域の全体像の把握より」

疾患	虚血性心疾患						
	患者数 ※1 (様式3-5)	増減数	伸び率	入院医療費(円) ※2			
				狭心症	心筋梗塞	計	伸び率
平成25年	206 (2,472)			27,097,350	2,676,200	29,773,550	
平成26年	197 (2,366)	-9 (-106)	-4.4%	19,129,790	7,709,490	26,839,280	-9.9%
平成27年	193 (2,316)	-4 (-50)	-2.0%	23,748,880	12,276,750	36,025,630	34.2%
平成28年	181 (2,175)	-12 (-141)	-6.2%	15,401,380	1,155,370	16,556,750	-54.0%
平成29年							

疾患	脳血管疾患						
	患者数 ※1 (様式3-6)	増減数	伸び率	入院医療費(円) ※2			
				脳出血	脳梗塞	計	伸び率
平成25年	272 (3,269)			10,915,520	10,998,390	21,913,910	
平成26年	259 (3,113)	-13 (-156)	-4.8%	24,644,370	44,474,850	69,119,220	215.4%
平成27年	251 (3,013)	-7 (-100)	-3.1%	10,275,560	50,558,800	60,834,360	-12.0%
平成28年	234 (2,813)	-17 (-200)	-6.8%	14,837,980	35,404,890	50,242,870	-17.4%
平成29年							

疾患	糖尿病性腎症				
	患者数 ※1 (様式3-2)	増減数	伸び率	入院医療費(円) ※2	
				糖尿病	伸び率
平成25年	38 (456)			4,434,070	
平成26年	37(438)	-1 (-18)	-2.6%	9,330,630	110.4%
平成27年	41 (492)	4 (54)	10.8%	13,529,170	45.0%
平成28年	39 (473)	-2 (-19)	-4.9%	5,564,210	-58.9%
平成29年					

疾患	慢性閉塞性肺疾患(COPD) (82疾病)			
	レセプト件数(千人当たり) - 入院		レセプト件数(千人当たり) - 入院外	
	会津美里町	同規模	会津美里町	同規模
平成25年	0.000	0.022	1.295	0.919
平成26年	0.000	0.031	0.877	0.802
平成27年	0.028	0.044	0.861	0.862
平成28年	0.000	0.047	0.804	0.927
平成29年				

※1 KDB 帳票「厚生労働省様式」1年間(4月～3月)平均人数()内は総数

※2 KDB 帳票「厚生労働省様式」「医療費分析(1)細小分類の1保険者あたり総点数の入院分」

参考資料⑥ 第1期計画評価資料「疾病の発生状況の経年変化(短期的目標)」 計画書 P8～P20

疾患	糖尿病				高血圧				脂質異常症				高尿酸							
	患者数 (人)	増減 (人)	増減率 (%)	新規患者数(千人当たり)		患者数 (人)	増減 (人)	増減率 (%)	新規患者数(千人当たり)		患者数 (人)	増減 (人)	増減率 (%)	新規患者数(千人当たり)		患者数 (人)	増減 (人)	増減率 (%)	新規患者数(千人当たり)	
				会津美里町	同規模				会津美里町	同規模				会津美里町	同規模				会津美里町	同規模
平成25年	619			7.743	14.07	1,567			14.16	14.03	1,097			10.22	12.59	230			2.888	2.542
平成26年	640	21	3.4%	8.043	14.14	1,565	-2	-0.1%	14.47	13.62	1,108	11	1.0%	11.140	11.4	254	24	10.4%	3.228	2.579
平成27年	638	-2	-0.3%	8.869	14.28	1,486	-79	-5.0%	12.08	13.63	1,094	-14	-1.3%	11.15	12.55	276	22	8.7%	2.894	2.677
平成28年	631	-7	-1.1%	8.526	14.33	1,500	14	0.9%	12	13.58	1,120	26	2.4%	8.775	12.21	270	-6	-2.2%	2.456	2.714
平成29年																				

※KDB 帳票:NO.21「厚生労働省様式」様式3-1、医療費分析(1)細小分類より
毎年5月診療分(KDB 7月作成)

参考資料⑦ 第1期計画評価資料「有所見割合の経年変化」 計画書 P8～P20

性別	年齢	BMI		腹囲		中性脂肪		ALT		HDL-C		空腹時血糖		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL-C		クレアチニン	
		25以上		85以上		150以上		31以上		40未満		100以上		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	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
H25	合計	352	32.1%	574	52.4%	266	24.3%	177	16.1%	116	10.6%	443	40.4%	495	45.2%	186	17.0%	581	53.0%	264	24.1%	502	45.8%	14	1.3%
	40歳～64歳	161	33.1%	252	51.7%	140	28.7%	99	20.3%	56	11.5%	168	34.5%	191	39.2%	99	20.3%	226	46.4%	134	27.5%	241	49.5%	4	0.8%
	65歳～74歳	191	31.4%	322	52.9%	126	20.7%	78	12.8%	60	9.9%	275	45.2%	304	49.9%	87	14.3%	355	58.3%	130	21.3%	261	42.9%	10	1.6%
H26	合計	354	31.9%	568	51.1%	268	24.1%	198	17.8%	110	9.9%	502	45.2%	500	45.0%	175	15.8%	655	59.0%	369	33.2%	544	49.0%	13	1.2%
	40歳～64歳	141	30%	221	47.0%	136	28.9%	101	21.5%	49	10.4%	193	41.1%	181	38.5%	83	17.7%	239	50.9%	167	35.5%	248	52.8%	4	0.9%
	65歳～74歳	213	33.2%	347	54.1%	132	20.6%	97	15.1%	61	9.5%	309	48.2%	319	49.8%	92	14.4%	416	64.9%	202	31.5%	296	46.2%	9	1.4%
H27	合計	340	32.3%	561	53.2%	277	26.3%	207	19.6%	100	9.5%	489	46.4%	530	50.3%	156	14.8%	538	51.0%	246	23.3%	552	52.4%	11	1.0%
	40歳～64歳	126	32.1%	202	51.5%	123	31.4%	101	25.8%	41	10.5%	154	39.3%	168	42.9%	68	17.3%	166	42.3%	108	27.6%	220	56.1%	4	1.0%
	65歳～74歳	214	32.3%	359	54.2%	154	23.3%	106	16.0%	59	8.9%	335	50.6%	362	54.7%	88	13.3%	372	56.2%	138	20.8%	332	50.2%	7	1.1%
H28	合計	377	35.4%	623	58.5%	294	27.6%	208	19.5%	103	9.7%	467	43.8%	592	55.6%	197	18.5%	565	53.1%	278	26.1%	523	49.1%	19	1.8%
	40歳～64歳	141	36.7%	224	58.3%	126	32.8%	87	22.7%	45	11.7%	137	35.7%	177	46.1%	89	23.2%	182	47.4%	125	32.6%	206	53.6%	5	1.3%
	65歳～74歳	236	34.7%	399	58.6%	168	24.7%	121	17.8%	58	8.5%	330	48.5%	415	60.9%	108	15.9%	383	56.2%	153	22.5%	317	46.5%	14	2.1%
H29	合計																								
	40歳～64歳																								
	65歳～74歳																								

性別	年齢	BMI		腹囲		中性脂肪		ALT		HDL-C		空腹時血糖		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL-C		クレアチニン	
		25以上		85以上		150以上		31以上		40未満		100以上		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	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
H25	合計	319	27.4%	258	22.2%	160	13.7%	80	6.9%	30	2.6%	301	25.9%	564	48.5%	20	1.72%	527	45.3%	185	15.9%	678	58.2%	3	0.3%
	40歳～64歳	147	26.3%	117	20.9%	77	13.8%	44	7.9%	12	2.1%	126	22.5%	242	43.2%	9	1.61%	212	37.9%	106	18.9%	340	60.7%	2	0.4%
	65歳～74歳	172	28.5%	141	23.3%	83	13.7%	36	6.0%	18	3.0%	175	29.0%	322	53.3%	11	1.82%	315	52.2%	79	13.1%	338	56.0%	1	0.2%
H26	合計	311	26.5%	235	20.0%	159	13.5%	77	6.6%	27	2.3%	330	28.1%	506	43.1%	27	2.30%	569	48.4%	213	18.1%	730	62.1%	4	0.3%
	40歳～64歳	141	26.1%	107	19.8%	79	14.6%	41	7.6%	13	2.4%	122	22.6%	201	37.2%	14	2.59%	206	38.1%	94	17.4%	341	63.0%	3	0.6%
	65歳～74歳	170	26.8%	128	20.2%	80	12.6%	36	5.7%	14	2.2%	208	32.8%	305	48.1%	13	2.05%	363	57.3%	119	18.8%	389	61.4%	1	0.2%
H27	合計	324	27.9%	257	22.2%	163	14.1%	96	8.3%	31	2.7%	357	30.8%	602	51.9%	24	2.07%	534	46.0%	208	17.9%	758	65.3%	3	0.3%
	40歳～64歳	131	26.8%	109	22.3%	66	13.5%	51	10.5%	17	3.5%	131	26.8%	219	44.9%	9	1.84%	170	34.8%	78	16.0%	334	68.4%	1	0.2%
	65歳～74歳	193	28.7%	148	22.0%	97	14.4%	45	6.7%	14	2.1%	226	33.6%	383	57.0%	15	2.23%	364	54.2%	130	19.3%	424	63.1%	2	0.3%
H28	合計	336	29.3%	277	24.1%	191	16.6%	84	7.3%	24	2.1%	343	29.9%	651	56.7%	28	2.4%	536	46.7%	198	17.2%	703	61.2%	2	0.2%
	40歳～64歳	129	28.7%	110	24.4%	70	15.6%	39	8.7%	10	2.2%	101	22.4%	218	48.4%	11	2.4%	153	34.0%	78	17.3%	280	62.2%	1	0.2%
	65歳～74歳	207	29.7%	167	23.9%	121	17.3%	45	6.4%	14	2.0%	242	34.7%	433	62.0%	17	2.4%	383	54.9%	120	17.2%	423	60.6%	1	0.1%
H29	合計																								
	40歳～64歳																								
	65歳～74歳																								

※KDB 帳票: 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) No.23帳票

参考資料⑧ 第1期計画評価資料「メタボ該当者・予備群の経年変化」 計画書 P8～P20

男性		健診受診者		腹囲のみ		予備群						該当者											
		人数	割合	人数	割合	高血糖		高血圧		脂質異常症		血糖+血圧		血糖+脂質		血圧+脂質		3項目すべて					
						人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
H25	合計	1,096	44.4%	61	5.6%	246	22.4%	17	1.6%	170	15.5%	59	5.4%	267	24.4%	61	5.6%	12	1.1%	123	11.2%	71	6.5%
	40歳～64歳	487	36.8%	33	6.8%	104	21.4%	7	1.4%	62	12.7%	35	7.2%	115	23.6%	22	4.5%	6	1.2%	58	11.9%	29	6.0%
	65歳～74歳	609	53.4%	28	4.6%	142	23.3%	10	1.6%	108	17.7%	24	3.9%	152	25.0%	39	6.4%	6	1.0%	65	10.7%	42	6.9%
H26	合計	1,111	46.2%	47	4.2%	235	21.2%	18	1.6%	178	16.0%	39	3.5%	286	25.7%	63	5.7%	7	0.6%	134	12.1%	82	7.4%
	40歳～64歳	470	38.5%	21	4.5%	96	20.4%	4	0.9%	63	13.4%	29	6.2%	104	22.1%	19	4.0%	1	0.2%	54	11.5%	30	6.4%
	65歳～74歳	641	54.3%	26	4.1%	139	21.7%	14	2.2%	115	17.9%	10	1.6%	182	28.4%	44	6.9%	6	0.9%	80	12.5%	52	8.1%
H27	合計	1,054	46.2%	43	4.1%	211	20.0%	15	1.4%	155	14.7%	41	3.9%	307	29.1%	65	6.2%	15	1.4%	152	14.4%	75	7.1%
	40歳～64歳	392	36.4%	24	6.1%	81	20.7%	5	1.3%	49	12.5%	27	6.9%	97	24.7%	16	4.1%	6	1.5%	57	14.5%	18	4.6%
	65歳～74歳	662	54.9%	19	2.9%	130	19.6%	10	1.5%	106	16.0%	14	2.1%	210	31.7%	49	7.4%	9	1.4%	95	14.4%	57	8.6%
H28	合計	1,065	47.5%	46	4.3%	244	22.9%	19	1.8%	167	15.7%	58	5.4%	333	31.3%	69	6.5%	15	1.4%	156	14.6%	93	8.7%
	40歳～64歳	384	38.9%	28	7.3%	88	22.9%	6	1.6%	50	13.0%	32	8.3%	108	28.1%	15	3.9%	6	1.6%	60	15.6%	27	7.0%
	65歳～74歳	681	54.3%	18	2.6%	156	22.9%	13	1.9%	117	17.2%	26	3.8%	225	33.0%	54	7.9%	9	1.3%	96	14.1%	66	9.7%
H29	合計																						
	40歳～64歳																						
	65歳～74歳																						

女性		健診受診者		腹囲のみ		予備群						該当者											
		人数	割合	人数	割合	高血糖		高血圧		脂質異常症		血糖+血圧		血糖+脂質		血圧+脂質		3項目すべて					
						人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
H25	合計	1,164	54.0%	31	2.7%	109	9.4%	5	0.4%	75	6.4%	29	2.5%	118	10.1%	17	1.5%	4	0.3%	64	5.5%	33	2.8%
	40歳～64歳	560	50.2%	21	3.8%	56	10.0%	2	0.4%	35	6.3%	19	3.4%	40	7.1%	7	1.3%	2	0.4%	19	3.4%	12	2.1%
	65歳～74歳	604	58.1%	10	1.7%	53	8.8%	3	0.5%	40	6.6%	10	1.7%	78	12.9%	10	1.7%	2	0.3%	45	7.5%	21	3.5%
H26	合計	1,175	55.6%	31	2.6%	76	6.5%	3	0.3%	57	4.9%	16	1.4%	128	10.9%	17	1.4%	7	0.6%	74	6.3%	30	2.6%
	40歳～64歳	541	52.4%	16	3.0%	38	7.0%	2	0.4%	25	4.6%	11	2.0%	53	9.8%	9	1.7%	3	0.6%	30	5.5%	11	2.0%
	65歳～74歳	634	58.6%	15	2.4%	38	6.0%	1	0.2%	32	5.0%	5	0.8%	75	11.8%	8	1.3%	4	0.6%	44	6.9%	19	3.0%
H27	合計	1,160	56.8%	31	2.7%	83	7.2%	5	0.4%	58	5.0%	20	1.7%	143	12.3%	20	1.7%	3	0.3%	75	6.5%	45	3.9%
	40歳～64歳	488	51.7%	18	3.7%	39	8.0%	4	0.8%	23	4.7%	12	2.5%	52	10.7%	13	2.7%	1	0.2%	24	4.9%	14	2.9%
	65歳～74歳	672	61.1%	13	1.9%	44	6.5%	1	0.1%	35	5.2%	8	1.2%	91	13.5%	7	1.0%	2	0.3%	51	7.6%	31	4.6%
H28	合計	1,148	57.8%	31	2.7%	90	7.8%	6	0.5%	62	5.4%	22	1.9%	156	13.6%	19	1.7%	7	0.6%	81	7.1%	49	4.3%
	40歳～64歳	450	52.9%	18	4.0%	47	10.4%	3	0.7%	31	6.9%	13	2.9%	45	10.0%	7	1.6%	3	0.7%	24	5.3%	11	2.4%
	65歳～74歳	698	61.5%	13	1.9%	43	6.2%	3	0.4%	31	4.4%	9	1.3%	111	15.9%	12	1.7%	4	0.6%	57	8.2%	38	5.4%
H29	合計																						
	40歳～64歳																						
	65歳～74歳																						

※KDB 帳票: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) No.24

参考資料⑨ 第1期計画評価資料「質問票調査の経年変化」 計画書 P8～P20

項目	服薬			喫煙	週3回以上朝食を抜く	週3回以上夕食後間食	週3回以上就寝前夕食	食べる速度が速い	20歳時体重から10kg増加	1日30分以上運動なし	1日1時間以上運動なし	睡眠不足	毎日飲酒	時々飲酒
	高血圧症	糖尿病	脂質異常症											
H25	33.9%	6.2%	19.1%	14.9%	7.8%	11.1%	18.7%	28.4%	32.5%	66.2%	61.0%	25.1%	26.3%	22.9%
H26	35.3%	7.2%	20.5%	15.6%	7.1%	9.8%	17.4%	27.3%	31.8%	67.0%	64.1%	26.0%	25.7%	23.5%
H27	37.4%	7.7%	22.5%	15.8%	7.1%	9.6%	16.0%	26.2%	33.3%	69.5%	66.7%	25.8%	26.2%	24.0%
H28	37.4%	8.4%	22.7%	15.9%	7.5%	10.0%	16.5%	26.9%	35.7%	68.7%	66.6%	27.5%	25.7%	23.8%
H29														

※KDB 帳票：質問票調査の経年変化より

参考資料⑩ 第1期計画評価資料「特定健診受診率・特定保健指導実施率・受診勧奨者の経年変化」

計画書 P8～P20

項目	特定健康診査				特定保健指導			受診勧奨者※	
	対象者数	受診者数	受診率	同規模内の順位※	対象者	終了者数	実施率	医療機関受診率	
								会津美里町	同規模平均
H25年度	4,586人	2,246人	49.0%	23位	341人	80人	23.5%	49.2%	51.5%
H26年度	4,478人	2,289人	51.1%	18位	324人	63人	19.4%	51.9%	51.5%
H27年度	4,342人	2,219人	51.1%	18位	280人	84人	30.0%	53.9%	52.8%
H28年度	4,227人	2,213人	52.4%	18位	329人	65人	19.8%	52.7%	51.9%
H29年度									

※KDB帳票（地域全体の把握）より。それ以外は法定報告値

中・長期的な目標の達成状況

※H29年度の実績値をもって達成状況を判定するため、H28年度実績値は進捗状況(参考)として見る。

項目	参考値 (H24)	現状値 (H25)	目標値	実績値 (H28)
虚血性心疾患罹患割合 様式3-5 (5月診療)	3.0%	3.4%	3.4%	3.0%
脳血管疾患罹患割合 様式3-6 (5月診療)	4.5%	4.1%	4.1%	3.8%
糖尿病性腎症罹患割合 様式3-2 (5月診療)	5.9%	6.3%	6.3%	6.3%
新規人工透析者数	4人	2人	2人	2人

項目	参考値	現状値	目標値	実績値	比較値
	同規模市町村のH24からH25の伸び率	当町のH24からH25の伸び率		当町のH27からH28の伸び率	同規模市町村のH27からH28の伸び率
1人あたり医療費の伸び率	4.9%	6.4%	同規模市町村の伸び率以下を目標	-2.7%	0.2%

※同規模市町村のH26からH27の伸び率

0.2%

短期的な目標の達成状況

※各年度の実績値で達成状況を判定

項目	参考値 (H24)	現状値 (H25)	目標値 (H28)	目標値 (H29)	備考
特定健康診査受診率	47.1%	49.0%	51.0%	52.0%	国保・後期高齢者ヘルスサポート事業ガイドラインに基づき、到達可能と想定される目標値とする。
特定保健指導実施率	17.1%	23.5%	23.8%	24.1%	
高血圧症	II度高血圧以上の未治療者の割合の減少	30.6%	19.8%	19.1%	重症化予防と特定保健指導の対象基準で重複している未治療者の割合。
脂質異常症	LDL-C (180mg/dl以上)の未治療者の割合の減少	22.8%	28.3%	26.1%	
	中性脂肪 (300mg/dl以上)の未治療者の割合の減少	37.7%	32.8%	31.7%	
メタボ	メタボ該当者(2項目以上)の未治療者の割合の減少	23.2%	22.0%	21.9%	
糖尿病	HbA1c (NGSP値で6.5%、治療中は7.0%以上)の未治療者の割合の減少	22.0%	16.3%	15.5%	15.3%

達成状況

項目	目標値 (H28)	実績値 (H28)	達成状況	
特定健康診査受診率	51.0%	52.4%	達成	
特定保健指導実施率	23.8%	19.8%	未達成	
高血圧症	II度高血圧以上の未治療者の割合の減少	19.1%	27.0%	未達成
脂質異常症	LDL-C (180mg/dl以上)の未治療者の割合の減少	26.1%	28.0%	未達成
	中性脂肪 (300mg/dl以上)の未治療者の割合の減少	31.7%	23.7%	達成
メタボ	メタボ該当者(2項目以上)の未治療者の割合の減少	21.9%	20.7%	達成
糖尿病	HbA1c (NGSP値で6.5%、治療中は7.0%以上)の未治療者の割合の減少	15.5%	12.2%	達成

I 度高血圧以上の経年変化

1) 25・26年度の比較

H25年度		H26年度の結果をみる					
		継続受診者 493人 83.0%				未受診 (中断)	75歳 到達者
I 度高血圧以上 594人 25.5%		正常高値 以下	I 度	II 度	III 度		
		217	230	41	5	101	8
		36.5%	38.7%	6.9%	0.8%	17.0%	1.3%
I 度	494	194	186	31	1	82	7
		39.3%	37.7%	6.3%	0.2%	16.6%	1.4%
II 度	83	19	35	9	3	17	1
		22.9%	42.2%	10.8%	3.6%	20.5%	1.2%
III 度	17	4	9	1	1	2	0
		23.5%	52.9%	5.9%	5.9%	11.8%	0.0%

	改善	変化なし	悪化	未受診
合計	262 44.1%	196 33.0%	35 5.9%	101 17.0%
I 度	194 39.3%	186 37.7%	32 6.5%	82 16.6%
II 度	54 65.1%	9 10.8%	3 3.6%	17 20.5%
III 度	14 82.4%	1 5.9%		2 11.8%

2) 26・27年度の比較

H26年度		H27年度の結果をみる					
		継続受診者 533人 82.0%				未受診 (中断)	75歳 到達者
I 度高血圧以上 650人 27.6%		正常高値 以下	I 度	II 度	III 度		
		293	204	29	7	117	12
		45.1%	31.4%	4.5%	1.1%	18.0%	1.8%
I 度	545	262	163	19	1	100	12
		48.1%	29.9%	3.5%	0.2%	18.3%	2.2%
II 度	95	30	37	10	4	14	0
		31.6%	38.9%	10.5%	4.2%	14.7%	0.0%
III 度	10	1	4	0	2	3	0
		10.0%	40.0%	0.0%	20.0%	30.0%	0.0%

	改善	変化なし	悪化	未受診
合計	334 51.4%	175 26.9%	24 3.7%	117 18.0%
I 度	262 48.1%	163 29.9%	20 3.7%	100 18.3%
II 度	67 70.5%	10 10.5%	4 4.2%	14 14.7%
III 度	5 50.0%	2 20.0%		3 30.0%

3) 27・28年度の比較

H27年度		H28年度の結果をみる					
		継続受診者 444人 80.7%				未受診 (中断)	75歳 到達者
I 度高血圧以上 550人 24.1%		正常高値 以下	I 度	II 度	III 度		
		192	188	51	13	106	21
		34.9%	34.2%	9.3%	2.4%	19.3%	3.8%
I 度	472	179	159	37	10	87	20
		37.9%	33.7%	7.8%	2.1%	18.4%	4.2%
II 度	69	13	27	11	1	17	1
		18.8%	39.1%	15.9%	1.4%	24.6%	1.4%
III 度	9	0	2	3	2	2	0
		0.0%	22.2%	33.3%	22.2%	22.2%	0.0%

	改善	変化なし	悪化	未受診
合計	224 40.7%	172 31.3%	48 8.7%	106 19.3%
I 度	179 37.9%	159 33.7%	47 10.0%	87 18.4%
II 度	40 58.0%	11 15.9%	1 1.4%	17 24.6%
III 度	5 55.6%	2 22.2%		2 22.2%

4) 28・29年度の比較

H28年度		H29年度の結果をみる					
		継続受診者 462人 75.9%				未受診 (中断)	75歳 到達者
I 度高血圧以上 609人 27.1%		正常高値 以下	I 度	II 度	III 度		
		186	204	57	15	147	14
		30.5%	33.5%	9.4%	2.5%	24.1%	2.3%
I 度	498	169	173	35	6	115	11
		33.9%	34.7%	7.0%	1.2%	23.1%	2.2%
II 度	97	16	28	17	6	30	3
		16.5%	28.9%	17.5%	6.2%	30.9%	3.1%
III 度	14	1	3	5	3	2	0
		7.1%	21.4%	35.7%	21.4%	14.3%	0.0%

	改善	変化なし	悪化	未受診
合計	222 36.5%	193 31.7%	47 7.7%	147 24.1%
I 度	169 33.9%	173 34.7%	41 8.2%	115 23.1%
II 度	44 45.4%	17 17.5%	6 6.2%	30 30.9%
III 度	9 64.3%	3 21.4%		2 14.3%

メタボリックシンドローム予備群・該当者の年次変化

1) 25・26年度の比較

H25	H26	非該当	予備群	基準該当	未受診
	2,329	1,341	256	324	408
		57.6%	11.0%	13.9%	17.5%
非該当	1,573	1,221	64	50	238
		67.5%	77.6%	4.1%	3.2%
予備群	361	67	157	62	75
		15.5%	18.6%	43.5%	17.2%
基準該当	395	53	35	212	95
		17.0%	13.4%	8.9%	53.7%

合計	改善			変化なし	悪化			未受診
	非該当	予備群	基準該当					
合計	155	120	35	1,590	176	64	112	408
	20.5%	15.9%	8.9%	68.3%	9.1%	4.1%	5.8%	17.5%
非該当				1,221	114	64	50	238
				77.6%	7.2%	4.1%	3.2%	15.1%
予備群	67	67		157	62		62	75
	18.6%	18.6%		43.5%	17.2%		17.2%	20.8%
基準該当	88	53	35	212				95
	22.3%	13.4%	8.9%	53.7%				24.1%

2) 26・27年度の比較

H26	H27	非該当	予備群	基準該当	未受診
	2,356	1,345	259	364	388
		57.1%	11.0%	15.4%	16.5%
非該当	1,610	1,237	66	55	252
		68.3%	76.8%	4.1%	3.4%
予備群	318	52	139	74	53
		13.5%	16.4%	43.7%	23.3%
基準該当	428	56	54	235	83
		18.2%	13.1%	12.6%	54.9%

合計	改善			変化なし	悪化			未受診
	非該当	予備群	基準該当					
合計	162	121	54	1,611	195	66	129	388
	21.7%	16.2%	12.6%	68.4%	10.1%	4.1%	6.7%	16.5%
非該当				1,237	121	66	55	252
				76.8%	7.5%	4.1%	3.4%	15.7%
予備群	52	67		139	74		74	53
	16.4%	21.1%		43.7%	23.3%		23.3%	16.7%
基準該当	110	54	54	235				83
	25.7%	12.6%	12.6%	54.9%				19.4%

3) 27・28年度の比較

H27	H28	非該当	予備群	基準該当	未受診
	2,279	1,236	286	401	356
		54.2%	12.5%	17.6%	15.6%
非該当	1,512	1,145	76	64	227
		66.3%	75.7%	5.0%	4.2%
予備群	303	50	133	72	48
		13.3%	16.5%	43.9%	23.8%
基準該当	464	41	77	265	81
		20.4%	8.8%	16.6%	57.1%

合計	改善			変化なし	悪化			未受診
	非該当	予備群	基準該当					
合計	168	91	77	1,543	212	76	136	356
	21.9%	11.9%	16.6%	67.7%	11.7%	5.0%	7.5%	15.6%
非該当				1,145	140	76	64	227
				75.7%	9.3%	5.0%	4.2%	15.0%
予備群	50	50		133	72		72	48
	16.5%	16.5%		43.9%	23.8%		23.8%	15.8%
基準該当	118	41	77	265				81
	25.4%	8.8%	16.6%	57.1%				17.5%

4) 28・29年度の比較

H28	H29	非該当	予備群	基準該当	未受診
	2,246	1,195	236	357	458
		53.2%	10.5%	15.9%	20.4%
非該当	1,421	1,069	45	37	270
		63.3%	75.2%	3.2%	2.6%
予備群	336	61	138	50	87
		15.0%	18.2%	41.1%	14.9%
基準該当	489	65	53	270	101
		21.8%	13.3%	10.8%	55.2%

合計	改善			変化なし	悪化			未受診
	非該当	予備群	基準該当					
合計	179	126	53	1,477	132	45	87	458
	21.7%	15.3%	10.8%	65.8%	7.5%	3.2%	5.0%	20.4%
非該当				1,069	82	45	37	270
				75.2%	5.8%	3.2%	2.6%	19.0%
予備群	61	61		138	50		50	87
	18.2%	18.2%		41.1%	14.9%		14.9%	25.9%
基準該当	118	65	53	270				101
	24.1%	13.3%	10.8%	55.2%				20.7%

HbA1c6.5以上の年次変化

1) 25・26年度の比較

H25年度		H26年度の結果をみる					
		継続受診者 143人 81.7%				未受診 (中断)	75歳 到達者
HbA1c6.5以上 175人 7.6%		6.4以下	6.5～6.9	7.0～7.9	8.0以上		
		32	49	42	20	32	3
		18.3%	28.0%	24.0%	11.4%	18.3%	1.7%
6.5～6.9	96	30	35	14	1	16	1
		31.3%	36.5%	14.6%	1.0%	16.7%	1.0%
7.0～7.9	51	1	14	23	2	11	2
		2.0%	27.5%	45.1%	3.9%	21.6%	3.9%
8.0以上	28	1	0	5	17	5	0
		3.6%	0.0%	17.9%	60.7%	17.9%	0.0%

	改善	変化なし	0.1以上の		悪化	未受診
			改善	悪化		
合計	51	75	28	39	17	32
	29.1%	42.9%	16.0%	22.3%	9.7%	18.3%
6.5～6.9	30	35	13	17	15	16
	31.3%	36.5%	13.5%	17.7%	15.6%	16.7%
7.0～7.9	15	23	8	13	2	11
	29.4%	45.1%	15.7%	25.5%	3.9%	21.6%
8.0以上	6	17	7	9		5
	21.4%	60.7%	25.0%	32.1%		17.9%

2) 26・27年度の比較

H26年度		H27年度の結果をみる					
		継続受診者 133人 76.0%				未受診 (中断)	75歳 到達者
HbA1c6.5以上 175人 7.4%		6.4以下	6.5～6.9	7.0～7.9	8.0以上		
		24	50	42	17	42	6
		13.7%	28.6%	24.0%	9.7%	24.0%	3.4%
6.5～6.9	89	18	34	16	2	19	2
		20.2%	38.2%	18.0%	2.2%	21.3%	2.2%
7.0～7.9	57	5	12	24	3	13	3
		8.8%	21.1%	42.1%	5.3%	22.8%	5.3%
8.0以上	29	1	4	2	12	10	1
		3.4%	13.8%	6.9%	41.4%	34.5%	3.4%

	改善	変化なし	0.1以上の		悪化	未受診
			改善	悪化		
合計	42	70	32	31	21	42
	24.0%	40.0%	18.3%	17.7%	12.0%	24.0%
6.5～6.9	18	34	13	17	18	19
	20.2%	38.2%	14.6%	19.1%	20.2%	21.3%
7.0～7.9	17	24	13	8	3	13
	29.8%	42.1%	22.8%	14.0%	5.3%	22.8%
8.0以上	7	12	6	6		10
	24.1%	41.4%	20.7%	20.7%		34.5%

3) 27・28年度の比較

H27年度		H28年度の結果をみる					
		継続受診者 151人 79.1%				未受診 (中断)	75歳 到達者
HbA1c6.5以上 191人 8.4%		6.4以下	6.5～6.9	7.0～7.9	8.0以上		
		24	57	52	18	40	3
		12.6%	29.8%	27.2%	9.4%	20.9%	1.6%
6.5～6.9	107	20	42	20	2	23	2
		18.7%	39.3%	18.7%	1.9%	21.5%	1.9%
7.0～7.9	59	4	14	27	5	9	1
		6.8%	23.7%	45.8%	8.5%	15.3%	1.7%
8.0以上	25	0	1	5	11	8	0
		0.0%	4.0%	20.0%	44.0%	32.0%	0.0%

	改善	変化なし	0.1以上の		悪化	未受診
			改善	悪化		
合計	44	80	27	35	27	40
	23.0%	41.9%	14.1%	18.3%	14.1%	20.9%
6.5～6.9	20	42	13	16	22	23
	18.7%	39.3%	12.1%	15.0%	20.6%	21.5%
7.0～7.9	18	27	9	15	5	9
	30.5%	45.8%	15.3%	25.4%	8.5%	15.3%
8.0以上	6	11	5	4		8
	24.0%	44.0%	20.0%	16.0%		32.0%

4) 28・29年度の比較

H28年度		H29年度の結果をみる					
		継続受診者 146人 71.6%				未受診 (中断)	75歳 到達者
HbA1c6.5以上 204人 9.1%		6.4以下	6.5～6.9	7.0～7.9	8.0以上		
		25	55	47	19	58	7
		12.3%	27.0%	23.0%	9.3%	28.4%	3.4%
6.5～6.9	102	17	39	17	1	28	6
		16.7%	38.2%	16.7%	1.0%	27.5%	5.9%
7.0～7.9	73	6	15	26	7	19	1
		8.2%	20.5%	35.6%	9.6%	26.0%	1.4%
8.0以上	29	2	1	4	11	11	0
		6.9%	3.4%	13.8%	37.9%	37.9%	0.0%

	改善	変化なし	0.1以上の		悪化	未受診
			改善	悪化		
合計	45	76	38	28	25	58
	22.1%	37.3%	18.6%	13.7%	12.3%	28.4%
6.5～6.9	17	39	20	12	18	28
	16.7%	38.2%	19.6%	11.8%	17.6%	27.5%
7.0～7.9	21	26	14	9	7	19
	28.8%	35.6%	19.2%	12.3%	9.6%	26.0%
8.0以上	7	11	4	7		11
	24.1%	37.9%	13.8%	24.1%		37.9%

平成26年度受診者 (尿蛋白・GFR共に実施) 2,173 人				平成27年度の健診結果									
				ハイリスク群 (G1A1)	G1A2	G2A2	G3aA1	G3bA1	G4A1	G5A1	健診 未受診	75歳 到達者	
							G3aA2	G3bA2	G4A2	G5A2			
							(G2A1)	G1A3	G2A3	G3aA3			G3bA3
1,312	4	14	348	26	2	1	466	41					
60.4	0.2	0.6	16.0	1.2	0.1	0.0	21.4	1.9					
GFR	正常 または 高値	ハイリスク群 (G1A1) (G2A1)	1,673	1,217	3	11	89	2	0	1	350	22	
		G1A2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		G1A3											
	90	正常または 軽度低下	G2A2	22	8	1	3	3	0	0	0	7	1
			G2A3		36.4	4.5	13.6	13.6				31.8	14.3
	60	軽度～ 中等度低下	G3aA1	451	87	0	0	250	11	0	0	103	17
			G3aA2										
			G3aA3		19.3			55.4	2.4			22.8	16.5
	45	中等度～ 高度低下	G3bA1	19	0	0	0	6	10	0	0	3	1
			G3bA2										
			G3bA3					31.6	52.6			15.8	33.3
	30	高度低下	G4A1	6	0	0	0	0	3	2	0	1	0
			G4A2										
			G4A3						50.0	33.3		16.7	
	15	末期腎不全	G5A1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
G5A2													
G5A3											100.0		

平成27年度受診者 (尿蛋白・GFR共に実施) 2,036 人				平成28年度の健診結果									
				ハイリスク群 (G1A1)	G1A2	G2A2	G3aA1	G3bA1	G4A1	G5A1	健診 未受診	75歳 到達者	
							G3aA2	G3bA2	G4A2	G5A2			
							(G2A1)	G1A3	G2A3	G3aA3			G3bA3
1,216	0	15	384	24	2	0	395	46					
59.7	0.0	0.7	18.9	1.2	0.1	0.0	19.4	2.3					
GFR	正常 または 高値	ハイリスク群 (G1A1) (G2A1)	1,568	1,145	0	9	112	1	0	0	301	27	
		G1A2	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	
		G1A3		75.0		25.0							
	90	正常または 軽度低下	G2A2	19	8	0	5	3	0	0	0	3	0
			G2A3		42.1		26.3	15.8				15.8	
	60	軽度～ 中等度低下	G3aA1	413	60	0	0	264	8	0	0	81	17
			G3aA2										
			G3aA3		14.5			63.9	1.9			19.6	21.0
	45	中等度～ 高度低下	G3bA1	28	0	0	0	5	15	0	0	8	1
			G3bA2										
			G3bA3					17.9	53.6			28.6	12.5
	30	高度低下	G4A1	3	0	0	0	0	0	2	0	1	1
			G4A2										
			G4A3							66.7		33.3	100.0
	15	末期腎不全	G5A1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
G5A2													
G5A3											100.0		

平成28年度受診者 (尿蛋白・GFR共に実施) 2,030 人				平成29年度の健診結果							健診 未受診	75歳 到達者	
				ハイリスク群 (G1A1)	G1A2	G2A2	G3aA1	G3bA1	G4A1	G5A1			
				(G2A1)	G1A3	G2A3	G3aA2	G3bA2	G4A2	G5A2			
							G3aA3	G3bA3	G4A3	G5A3			
				1,160	0	14	364	25	5	0	462	36	
				57.1	0.0	0.7	17.9	1.2	0.2	0.0	22.8	1.8	
GFR	正常 または 高値	ハイリスク群 (G1A1) (G2A1)	1,531	1,072	0	8	93	0	0	0	358	22	
				70.0		0.5	6.1				23.4	6.1	
		G1A2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			G1A3										
	90	正常または 軽度低下	G2A2	19	6	0	6	0	1	0	0	6	0
					31.6		31.6		5.3			31.6	
	60	軽度～ 中等度低下	G2A3										
			G3aA1	450	81	0	0	268	13	0	0	88	13
						18.0			59.6	2.9			19.6
	G3aA2												
	45	中等度～ 高度低下	G3aA3										
			G3bA1	27	1	0	0	3	11	2	0	10	1
					3.7			11.1	40.7	7.4		37.0	10.0
G3bA2													
30	高度低下	G3bA3											
		G4A1	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	
G4A2								100.0					
15	末期腎不全	G4A3											
		G5A1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G5A2													
		G5A3											

項目		突合表	保険者								同規模保険者(平均)		データ基
			29年度		30年度		31年度		32年度		28年度同規模保険者数		
			実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合	
1	① 被保険者数	A										KDB_厚生労働省様式様式3-2	
	② (再掲)40-74歳												
2	① 特定健診 対象者数	B											
	② 受診者数	C											
	③ 受診率												
3	① 特定保健指導 対象者数												
	② 実施率												
4	健診データ	① 糖尿病型	E									特定健診結果	
		② 未治療・中断者(質問票 服薬なし)	F										
		③ 治療中(質問票 服薬あり)	G										
		④ コントロール不良 HbA1c7.0以上または空腹時血糖130以上	J	⑤ 血圧 130/80以上									
				⑥ 肥満 BMI25以上									
				⑦ コントロール良 HbA1c7.0未満かつ空腹時血糖130未満	K								
		⑧ 第1期 尿蛋白(-)	M										
		⑨ 第2期 尿蛋白(±)											
		⑩ 第3期 尿蛋白(+)以上											
		⑪ 第4期 eGFR30未満											
		5	レセプト	① 糖尿病受療率(被保険者千対)									
② (再掲)40-74歳(被保険者千対)													
③ レセプト件数 (40-74歳) (1)内は被保険者千対	④ 入院外(件数)											KDB_疾病別医療費分析 (生活習慣病)	
	⑤ 入院(件数)												
⑥ 糖尿病治療中	H											KDB_厚生労働省様式様式3-2	
⑦ (再掲)40-74歳	I												
⑧ 健診未受診者													
⑨ インスリン治療	O												
⑩ (再掲)40-74歳	L												
⑪ 糖尿病性腎症													
⑫ (再掲)40-74歳													
⑬ 慢性人工透析患者数 (糖尿病治療中に占める割合)													
⑭ (再掲)40-74歳													
⑮ 新規透析患者数													
⑯ (再掲)糖尿病性腎症													
⑰ 【参考】後期高齢者 慢性人工透析患者数 (糖尿病治療中に占める割合)													
6	医療費	① 総医療費									KDB 健診・医療・介護データから みる地域の健康課題		
		② 生活習慣病総医療費											
		③ (総医療費に占める割合)											
		④ 生活習慣病 対象者 一人あたり		⑤ 健診受診者									
				⑥ 健診未受診者									
		⑦ 糖尿病医療費											
		⑧ (生活習慣病総医療費に占める割合)											
		⑨ 糖尿病入院外総医療費											
		⑩ 1件あたり											
		⑪ 糖尿病入院総医療費											
		⑫ 1件あたり											
		⑬ 在院日数											
		⑭ 慢性腎不全医療費											
		⑮ 透析有り											
		⑯ 透析なし											
7	介護	① 介護給付費											
		② (2号認定者)糖尿病合併症											
8	① 死亡												
		糖尿病(死因別死亡数)											