

参考資料

参考資料1 様式 5-1 国・県・同規模と比べてみた遠軽町の位置

参考資料2 健診・医療・介護の一体的な分析

参考資料3 糖尿病性腎症重症化予防の取組み評価

参考資料4 糖尿病重症化予防のためのレセプトと健診データの突合

参考資料5 高血圧重症化予防のためのレセプトと健診データの突合

参考資料6 脂質異常症重症化予防のためのレセプトと健診データの突合

参考資料7 HbA1c の年次比較

参考資料8 血圧の年次比較

参考資料9 LDL-C の年次比較

参考資料1 様式5-1 国・県・同規模と比べてみた遠軽町の位置

様式5-1 国・県・同規模平均と比べてみた遠軽町の位置

R04年度

項目		保険者		同規模平均		県		国		データ元 (CSV)										
		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		18,712		1,810,851		5,165,554		123,214,261										
		65歳以上(高齢化率)		7,230	38.6	651,740	36.0	1,664,023	32.2	35,335,805	28.7	KDB_NO.5 人口の状況 KDB_NO.3 健康・医療・介護 データからみる地域の健康課題								
		75歳以上		4,019	21.5	---	---	848,273	16.4	18,248,742	14.8									
		65~74歳		3,211	17.2	---	---	815,750	15.8	17,087,063	13.9									
		40~64歳		5,814	31.1	---	---	1,745,342	33.8	41,545,893	33.7									
	39歳以下		5,668	30.3	---	---	1,756,189	34.0	46,332,563	37.6										
	② 産業構成	第1次産業		8.1		10.9		7.4		4.0		KDB_NO.3 健康・医療・介護 データからみる地域の健康課題								
		第2次産業		19.0		27.1		17.9		25.0										
		第3次産業		72.9		61.9		74.7		71.0										
	③ 平均寿命	男性		80.6		80.5		80.3		80.8		KDB_NO.1 地域全体像の把握								
女性		86.9		86.9		86.8		87.0												
④ 平均自立期間 (要介護2以上)	男性		80.3		79.7		79.6		80.1		KDB_NO.1 地域全体像の把握									
	女性		85.3		84.3		84.2		84.4											
2	① 死亡の状況	標準化死亡比(SMR)		93.3		103.0		102.0		100		KDB_NO.1 地域全体像の把握								
		がん	男性	97.8		100.8		98.9		100										
			女性	97.8		100.8		98.9		100										
		死因	がん		88	52.7	6,844	47.1	19,781	53.3	378,272		50.6							
			心臓病		44	26.3	4,468	30.7	9,373	25.2	205,485		27.5							
			脳疾患		22	13.2	2,073	14.3	4,667	12.6	102,900		13.8							
			糖尿病		1	0.6	271	1.9	756	2.0	13,896		1.9							
	腎不全		11	6.6	564	3.9	1,668	4.5	26,946	3.6										
	自殺		1	0.6	317	2.2	881	2.4	20,171	2.7										
	② 早世予防からみた死亡 (65歳未満)	合計		17		4.8		6,122		8.2		厚労省HP 人口動態調査								
男性		13		7.4		3,906		10.5												
女性		4		2.3		2,216		5.9												
3	① 介護保険	1号認定者数(認定率)		1,228		17.0		121,841		18.8		347,930		20.9		6,724,030		19.4		
		新規認定者		20		0.3		1,946		0.3		5,353		0.3		110,289		0.3		
		介護度別 総件数	要支援1.2		2,933		12.4		382,007		13.8		1,013,763		13.8		21,785,044		12.9	
			要介護1.2		13,020		55.0		1,277,829		46.3		3,922,342		53.3		78,107,378		46.3	
			要介護3以上		7,719		32.6		1,099,163		39.8		2,419,988		32.9		68,963,503		40.8	
	2号認定者		21		0.36		2,304		0.40		7,406		0.42		156,107		0.38			
	② 有病状況	糖尿病		322		22.9		29,183		22.8		89,494		24.6		1,712,613		24.3		
		高血圧症		597		44.1		67,451		53.3		181,308		50.0		3,744,672		53.3		
		脂質異常症		358		27.8		38,328		30.0		113,653		31.1		2,308,216		32.6		
		心臓病		659		49.2		76,143		60.3		200,129		55.3		4,224,628		60.3		
		脳疾患		255		19.7		29,057		23.1		73,784		20.6		1,568,292		22.6		
		がん		123		10.8		14,184		11.0		44,754		12.3		837,410		11.8		
		筋・骨格		536		43.2		66,665		52.7		181,637		50.0		3,748,372		53.4		
	精神		398		33.2		46,518		36.9		125,855		35.0		2,569,149		36.8			
	③ 介護給付費	一人当たり給付費/総給付費		240,355		1,737,764,723		297,567		193,936,445,825		269,507		448,465,434,990		290,668		10,074,274,228,889		
		1件当たり給付費(全体)		73,410		70,292		60,965		59,662										
居宅サービス		43,389		43,991		42,034		41,272												
施設サービス		292,131		291,264		296,260		296,364												
④ 医療費等	要介護認定別 医療費(40歳以上)		9,736		認定あり		9,041		9,582		8,610									
	認定なし		5,103		4,224		4,930		4,020											
4	① 国保の状況	被保険者数		3,909		419,832		1,074,364		27,488,882										
		65~74歳		2,108		53.9		491,264		45.7		11,129,271		40.5						
		40~64歳		1,183		30.3		341,793		31.8		9,088,015		33.1						
		39歳以下		618		15.8		241,307		22.5		7,271,596		26.5						
	加入率		20.9		23.2		20.8		22.3											
	② 医療の概況 (人口千対)	病院数		3		0.8		141		0.3		547		0.5		8,237		0.3		
		診療所数		14		3.6		1,172		2.8		3,351		3.1		102,599		3.7		
		病床数		571		146.1		19,041		45.4		92,014		85.6		1,507,471		54.8		
		医師数		48		12.3		2,768		6.6		13,731		12.8		339,611		12.4		
		外来患者数		595.8		721.7		654.8												
入院患者数		21.0		21.9		21.5		17.7												
③ 医療費の 状況	一人当たり医療費		356,365		県内91位 同規模70位		382,035		376,962		339,680									
	受診率		616.795		743.593		676.241		705.439											
	外来	費用の割合		56.9		57.4		56.3		60.4										
		件数の割合		96.6		97.1		96.8		97.5										
	入院	費用の割合		43.1		42.6		43.7		39.6										
件数の割合		3.4		2.9		3.2		2.5												
1件あたり在院日数		15.3日		16.6日		15.7日		15.7日												

4	④	医療費分析 生活習慣病に 占める割合	最大医療資源獲得 名(調剤含む)	がん	318,119,450	38.4	31.8	36.2	32.2	KDB_NO.3 健診・医療・介護 データからみる地球 の健康課題				
				慢性腎不全(透析あり)	25,755,120	3.1	7.5	4.3	8.2					
				糖尿病	99,550,120	12.0	11.1	10.1	10.4					
				高血圧症	49,312,750	6.0	6.4	5.6	5.9					
				脂質異常症	23,057,770	2.8	3.8	3.2	4.1					
				脳梗塞・脳出血	39,458,740	4.7	4.0	4.1	3.9					
				狭心症・心筋梗塞	40,729,610	4.9	2.6	3.2	2.8					
				精神	109,840,500	13.3	15.2	14.4	14.7					
	筋・骨格	109,456,790	13.2	16.5	17.8	16.7								
	⑤	医療費分析 一人当たり医 療費/入院医療 費に占める割 合	入院	高血圧症	32	0.0	32.9	0.2	32.7	0.2	KDB_NO.43 疾病別医療費 分析(中分類)			
				糖尿病	1,492	1.0	1,391	0.9	1,159	0.7		1,144	0.9	
				脂質異常症	205	0.1	65	0.0	53	0.0		53	0.0	
				脳梗塞・脳出血	9,343	6.1	7,229	4.4	7,205	4.4		5,993	4.5	
				虚血性心疾患	11,299	7.4	4,422	2.7	5,077	3.1		3,942	2.9	
		医療費分析 一人当たり医 療費/外来医療 費に占める割 合	外来	腎不全	4,018	2.6	4,564	2.8	3,120	1.9		4,051	3.0	
				高血圧症	12,584	6.2	12,709	5.8	10,914	5.1		10,143	4.9	
				糖尿病	24,168	11.9	21,886	10.0	19,440	9.2		17,720	8.6	
				脂質異常症	5,693	2.8	7,778	3.5	6,316	3.0		7,092	3.5	
				脳梗塞・脳出血	751	0.4	1,013	0.5	947	0.4		825	0.4	
虚血性心疾患				2,167	1.1	2,004	0.9	2,266	1.1	1,722		0.8		
⑥	健診有無別 一人当たり 点数	健診対象者	健診受診者	1,830	2,690	1,570	2,031	KDB_NO.3 健診・医療・介護 データからみる地球 の健康課題						
		一人当たり	健診未受診者	15,931	13,453	16,117	13,295							
		生活習慣病対象者	健診受診者	6,233	7,560	5,006	6,142							
		一人当たり	健診未受診者	54,258	37,805	51,396	40,210							
⑦	健診・レセ 突合	受診勧奨者	780	60.9	75,919	58.3	129,272	58.5	3,897,959	57.0				
		医療機関受診率	724	56.6	68,466	52.6	117,576	53.2	3,558,319	52.0				
		医療機関非受診率	56	4.4	7,453	5.7	11,696	5.3	339,640	5.0				
5	特定健診の 状況	県内市町村数 183市町村 同規模市区町村 数 111市町村	メタボ 該当・予 備群レ ベル	健診受診者	1,280	130,117	221,133	6,841,520	KDB_NO.3 健診・医療・介護 データからみる地球 の健康課題 KDB_NO.1 地球全体像の把握					
				受診率	46.5	県内51位 同規模38位	42.3	29.7		全国47位	37.3			
				特定保健指導終了者(実施率)	133	89.3	4263	27.8		3,621	13.8	128,960	15.9	
				非肥満高血糖	155	12.1	13,276	10.2		17,805	8.1	618,057	9.0	
				メタボ	該当者	295	23.0	27,840		21.4	44,586	20.2	1,388,590	20.3
					男性	183	34.0	19,274		32.6	30,786	32.6	970,094	32.0
					女性	112	15.1	8,566		12.1	13,800	10.9	418,496	11.0
					予備群	134	10.5	14,720		11.3	24,475	11.1	768,935	11.2
				BMI	男性	84	15.6	10,365		17.5	17,036	18.0	542,453	17.9
					女性	50	6.7	4,355		6.1	7,439	5.9	226,482	5.9
					総数	463	36.2	46,783		36.0	76,346	34.5	2,391,618	35.0
					男性	288	53.4	32,556		55.0	52,838	56.0	1,674,817	55.3
				血糖のみ 血圧のみ 脂質のみ 血糖・血圧 血糖・脂質 血圧・脂質 血糖・血圧・脂質	総数	75	5.9	6,736		5.2	14,123	6.4	321,466	4.7
					男性	16	3.0	1,030		1.7	2,347	2.5	51,547	1.7
					女性	59	8.0	5,706		8.0	11,776	9.3	269,919	7.1
					血糖のみ	9	0.7	908		0.7	1,218	0.6	43,725	0.6
					血圧のみ	96	7.5	10,585		8.1	17,657	8.0	541,974	7.9
					脂質のみ	29	2.3	3,227		2.5	5,600	2.5	183,236	2.7
					血糖・血圧	47	3.7	4,503		3.5	6,085	2.8	204,070	3.0
血糖・脂質	25	2.0	1,329		1.0	2,106	1.0	70,564	1.0					
血圧・脂質	108	8.4	12,777		9.8	21,993	9.9	662,217	9.7					
血糖・血圧・脂質	115	9.0	9,231		7.1	14,402	6.5	451,739	6.6					
6	問診の状況	服薬 既往歴	高血圧	501	39.1	50,219	38.6	79,251	35.9	2,437,293	35.6			
			糖尿病	174	13.6	13,216	10.2	19,461	8.8	591,972	8.7			
			脂質異常症	427	33.4	37,146	28.6	63,264	28.6	1,907,025	27.9			
			脳卒中(脳出血・脳梗塞等)	64	5.0	4,231	3.4	7,119	3.3	208,100	3.1			
			心臓病(狭心症・心筋梗塞等)	108	8.4	7,775	6.2	11,914	5.6	366,617	5.5			
			腎不全	22	1.7	1,084	0.9	1,576	0.7	54,096	0.8			
6	生活習慣の 状況	喫煙 週3回以上朝食を抜く 週3回以上食後間食(～H29) 週3回以上就寝前夕食(H30～) 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 1合未満 1～2合 2～3合 3合以上	貧血	62	4.8	12,045	9.6	19,476	9.2	704,463	10.7			
			205	16.0	17,700	13.6	36,338	16.4	944,145	13.8				
			126	9.8	9,718	8.1	23,780	12.2	646,557	10.4				
			0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
			158	12.3	18,309	15.2	28,905	14.8	981,532	15.7				
			158	12.3	18,309	15.2	28,905	14.8	981,532	15.7				
			389	30.4	31,392	26.1	56,867	29.1	1,666,344	26.8				
			456	35.6	42,299	35.1	69,757	35.7	2,184,280	35.0				
			838	65.5	74,576	61.8	123,920	62.6	3,763,456	60.4				
			673	52.6	56,999	47.3	93,080	47.1	2,993,291	48.0				
			304	23.8	30,108	25.0	43,496	22.2	1,593,714	25.6				
			252	19.7	31,815	25.2	44,855	22.5	1,666,174	25.5				
			302	23.6	26,030	20.6	52,755	26.5	1,469,490	22.5				
			263	46.3	46,204	60.4	77,624	59.1	2,987,540	64.1				
197	34.7	20,319	26.6	33,702	25.7	1,106,496	23.7							
90	15.8	7,866	10.3	15,602	11.9	436,918	9.4							
18	3.2	2,087	2.7	4,419	3.4	129,644	2.8							

④ 75歳以上(後期)

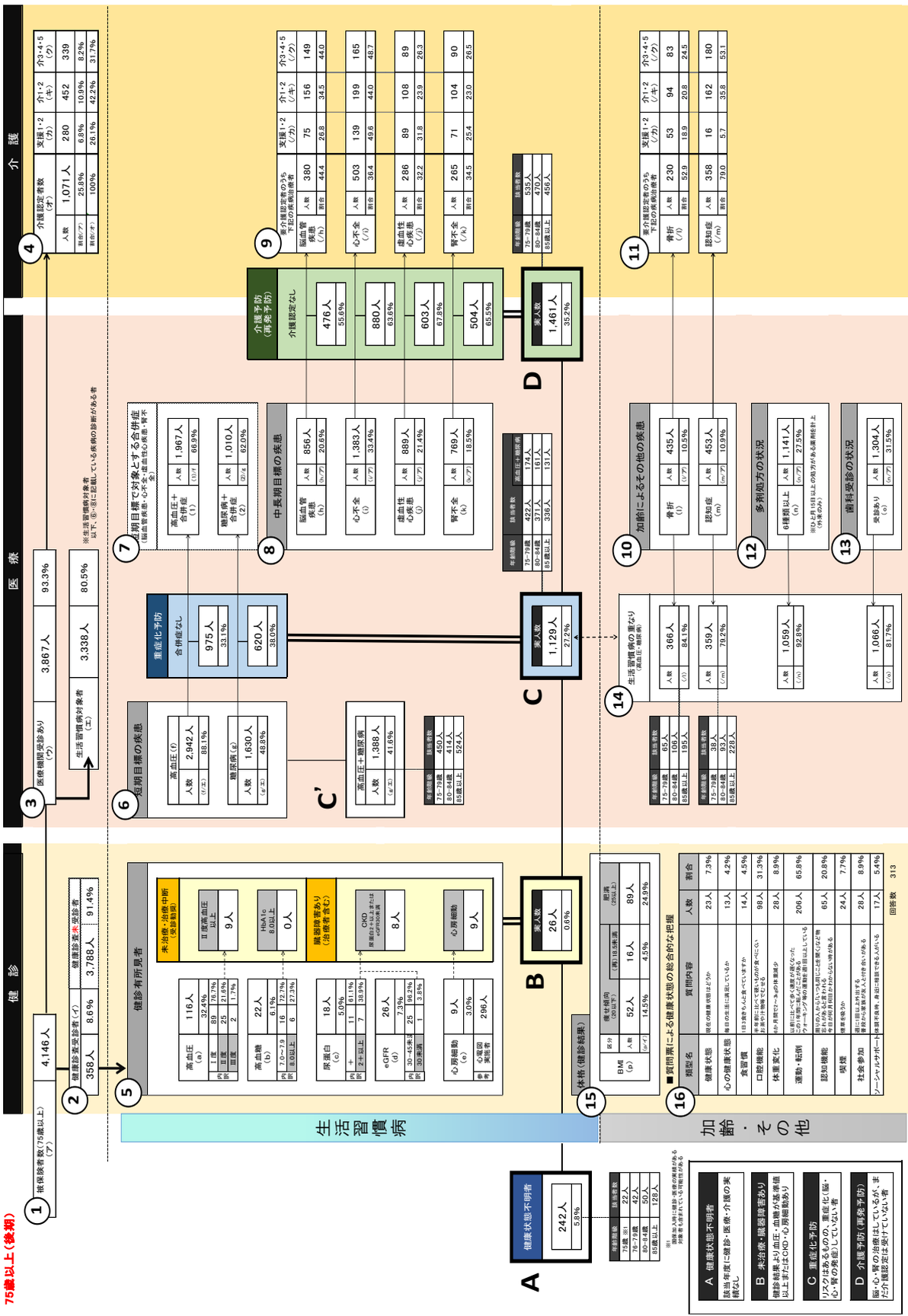
令和4年度

【09】厚生労働省標準1-1
【特定看護予防】
【特定看護予防】
【特定看護予防】

参考: 【08】介入支援対象者一覧(年齢・重症化予防)
【09】後期高齢者の医療(健診)・介護受診状況

E表: 健診・医療・介護データの一体的な分析から重症化予防・介護予防対象者を把握す

※生活習慣病対象者
以下、①～⑤に該当している疾病の診断がある者

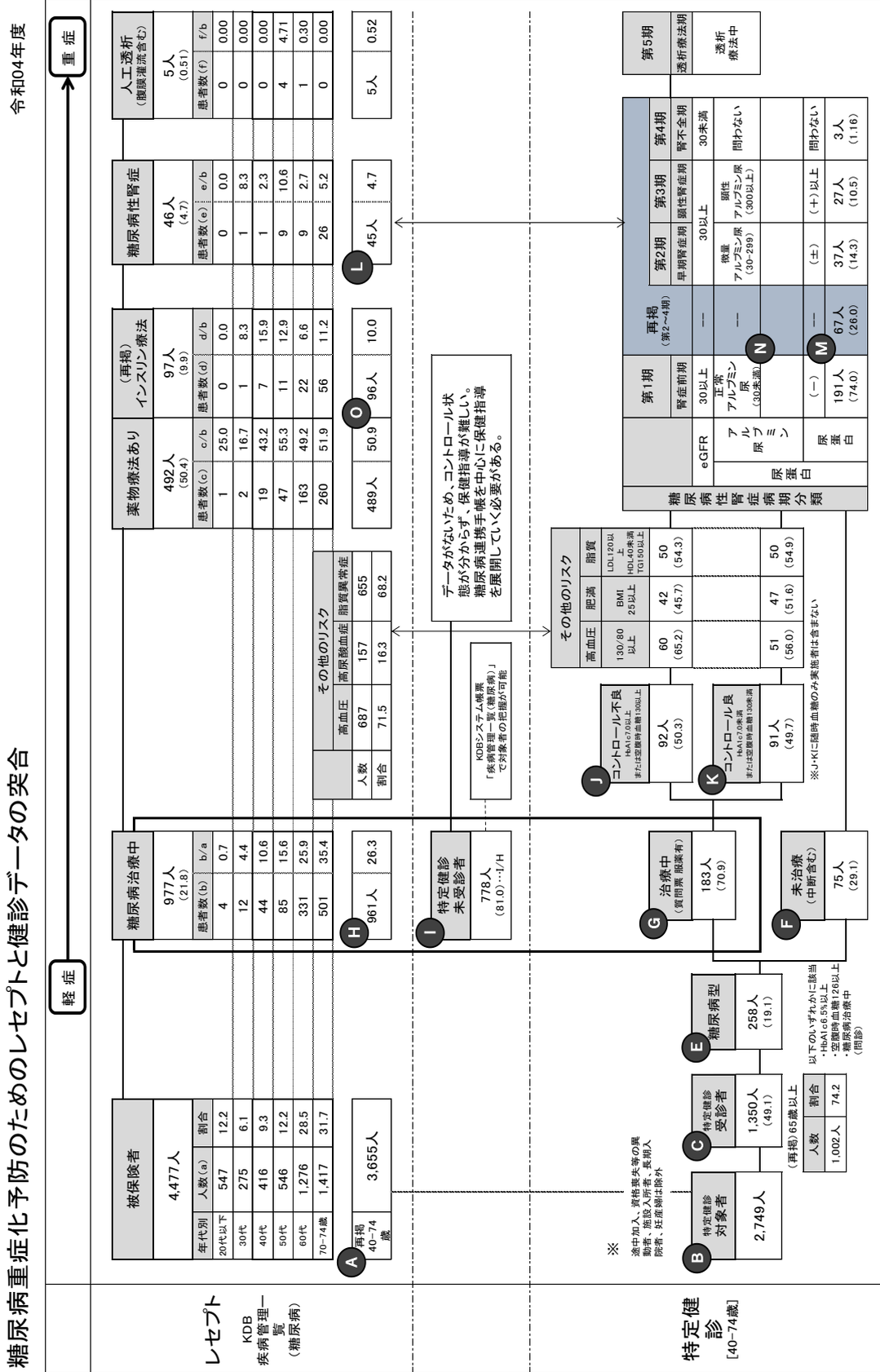


参考資料3 糖尿病性腎症重症化予防の取組評価

様式5-1 糖尿病性腎症重症化予防の取り組み評価

項目	突合表	遠軽町										同規模保険者(平均)		データ基		
		H30年度		R01年度		R02年度		R03年度		R04年度		R04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 被保険者数	A	4,723人		4,529人		4,392人		4,293人		4,073人			KDB_厚生労働省様式様式3-2		
	② (再掲)40-74歳	A	3,938人		3,811人		3,701人		3,620人		3,431人					
2	① 対象者数	B	3,240人		3,158人		3,074人		2,931人		2,745人			市町村国保 特定健康診査・特定保健指導状況概況報告書		
	② 特定健診 受診者数	C	1,818人		1,869人		1,536人		1,411人		1,340人					
	③ 受診率	C	56.1%		59.2%		50.0%		48.1%		48.8%					
3	① 特定保健指導 対象者数		218人		218人		179人		173人		160人					
	② 実施率		88.1%		94.0%		95.5%		90.2%		89.3%					
4	健診データ	① 糖尿病型	E	340人	18.7%	352人	18.8%	316人	20.6%	256人	18.1%	255人	19.0%		特定健診結果	
		② 未治療・中断者(質問票 服薬なし)	F	88人	25.9%	75人	21.3%	78人	24.7%	72人	28.1%	75人	29.4%			
		③ 治療中(質問票 服薬あり)	G	252人	74.1%	277人	78.7%	238人	75.3%	184人	71.9%	180人	70.6%			
		④ コントロール不良 <small>HbA1c7.0以上または空腹時血糖130以上</small>	J	142人	56.3%	146人	52.7%	131人	55.0%	102人	55.4%	91人	50.6%			
		⑤ 血圧 130/80以上	J	107人	75.4%	87人	59.6%	83人	63.4%	57人	55.9%	60人	65.9%			
		⑥ 肥満 BMI25以上	J	65人	45.8%	66人	45.2%	68人	51.9%	53人	52.0%	42人	46.2%			
		⑦ コントロール良 <small>HbA1c6.9未満かつ空腹時血糖130未満</small>	K	110人	43.7%	131人	47.3%	107人	45.0%	82人	44.6%	89人	49.4%			
		⑧ 第1期 尿蛋白(-)	M	265人	77.9%	251人	71.3%	237人	75.0%	190人	74.2%	189人	74.1%			
		⑨ 第2期 尿蛋白(±)	M	35人	10.3%	55人	15.6%	44人	13.9%	39人	15.2%	36人	14.1%			
		⑩ 第3期 尿蛋白(+)以上	M	34人	10.0%	42人	11.9%	30人	9.5%	20人	7.8%	27人	10.6%			
		⑪ 第4期 eGFR30未満	M	3人	0.9%	3人	0.9%	5人	1.6%	7人	2.7%	3人	1.2%			
5	レセプト	① 糖尿病受療率(被保険者千対)		124.3人		125.2人		98.4人		103.0人		121.5人		KDB_厚生労働省様式様式3-2		
		② (再掲)40-74歳(被保険者千対)		147.3人		146.9人		115.6人		120.4人		142.5人				
		③ レセプト件数(40-74歳) <small>(1)内は糖尿病千対</small>		2,815件 (737.7)		2,693件 (725.7)		2,727件 (748.6)		2,650件 (767.7)		2,792件 (848.4)		KDB_疾病別医療費分析(生活習慣病)		
		④ 入院外(件数)		17件 (4.5)		27件 (7.3)		25件 (6.9)		24件 (7.0)		14件 (4.3)				
		⑤ 糖尿病治療中	H	587人	12.4%	567人	12.5%	432人	9.8%	442人	10.3%	495人	12.2%	KDB_厚生労働省様式様式3-2		
		⑥ (再掲)40-74歳	H	580人	14.7%	560人	14.7%	428人	11.6%	436人	12.0%	489人	14.3%			
		⑦ 健診未受診者	I	328人	56.6%	308人	55.0%	190人	44.4%	252人	57.8%	309人	63.2%			
		⑧ インスリン治療	O	34人	5.8%	36人	6.3%	20人	4.6%	48人	10.9%	38人	7.7%			
		⑨ (再掲)40-74歳	O	32人	5.5%	35人	6.3%	19人	4.4%	46人	10.6%	37人	7.6%			
		⑩ 糖尿病性腎症	L	33人	5.6%	27人	4.8%	28人	6.5%	30人	6.8%	28人	5.7%			
		⑪ (再掲)40-74歳	L	32人	5.5%	27人	4.8%	27人	6.3%	29人	6.7%	27人	5.5%			
		⑫ 慢性人工透析患者数 <small>(糖尿病治療中に占める割合)</small>		10人	1.7%	6人	1.1%	4人	0.9%	3人	0.7%	3人	0.6%			
		⑬ (再掲)40-74歳		10人	1.7%	6人	1.1%	4人	0.9%	3人	0.7%	3人	0.6%			
		⑭ 新規透析患者数		0		4		0		3		1				
		⑮ (再掲)糖尿病性腎症		0		0		0		0		1				
		⑯ 【参考】後期高齢者 慢性人工透析患者数 <small>(糖尿病治療中に占める割合)</small>		11人	1.1%	14人	1.4%	16人	2.1%	16人	2.0%	11人	1.2%		KDB_厚生労働省様式様式3-2 後期	
6	医療費	① 総医療費		15億8296万円		15億7828万円		14億2236万円		14億8066万円		13億9303万円			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		9億2453万円		8億7309万円		8億0036万円		8億3934万円		8億2784万円				7億7425万円
		③ (総医療費に占める割合)		58.4%		55.3%		56.3%		56.7%		59.4%				53.6%
		④ 生活習慣病対象者 一人あたり		4,885円		5,718円		4,344円		5,564円		6,233円				7,560円
		⑤ 健診未受診者		51,174円		50,414円		48,476円		53,144円		54,258円		37,805円		
		⑥ 糖尿病医療費		9929万円		9270万円		9722万円		1億0429万円		9955万円		8603万円		
		⑦ (生活習慣病総医療費に占める割合)		10.7%		10.6%		12.1%		12.4%		12.0%		11.1%		
		⑧ 糖尿病入院外総医療費		3億0648万円		3億0429万円		2億7071万円		2億4683万円		2億3958万円				
		⑨ 1件あたり		43,497円		43,039円		40,874円		41,935円		37,504円				
		⑩ 糖尿病入院総医療費		1億7317万円		1億6144万円		1億6343万円		2億1040万円		1億5281万円				
		⑪ 1件あたり		575,332円		538,119円		635,930円		718,099円		658,651円				
		⑫ 在院日数		17日		16日		17日		17日		16日				
		⑬ 慢性腎不全医療費		3903万円		3693万円		3315万円		4393万円		3060万円		6202万円		
		⑭ 透析有り		3530万円		3338万円		2883万円		3666万円		2576万円		5785万円		
		⑮ 透析なし		373万円		356万円		432万円		727万円		484万円		418万円		
7	介護	① 介護給付費		15億9365万円		16億0809万円		16億9130万円		17億7852万円		17億3776万円		17億4718万円		
		② (2号認定者)糖尿病合併症		1件 9.1%		1件 5.9%		1件 6.7%		0件 0.0%		0件 0.0%				
8	① 死亡		3人 1.0%		1人 0.3%		3人 1.0%		0人 0.0%		1人 0.3%		564人 1.0%	KDB_健診・医療・介護データ からみる地域の健康課題		

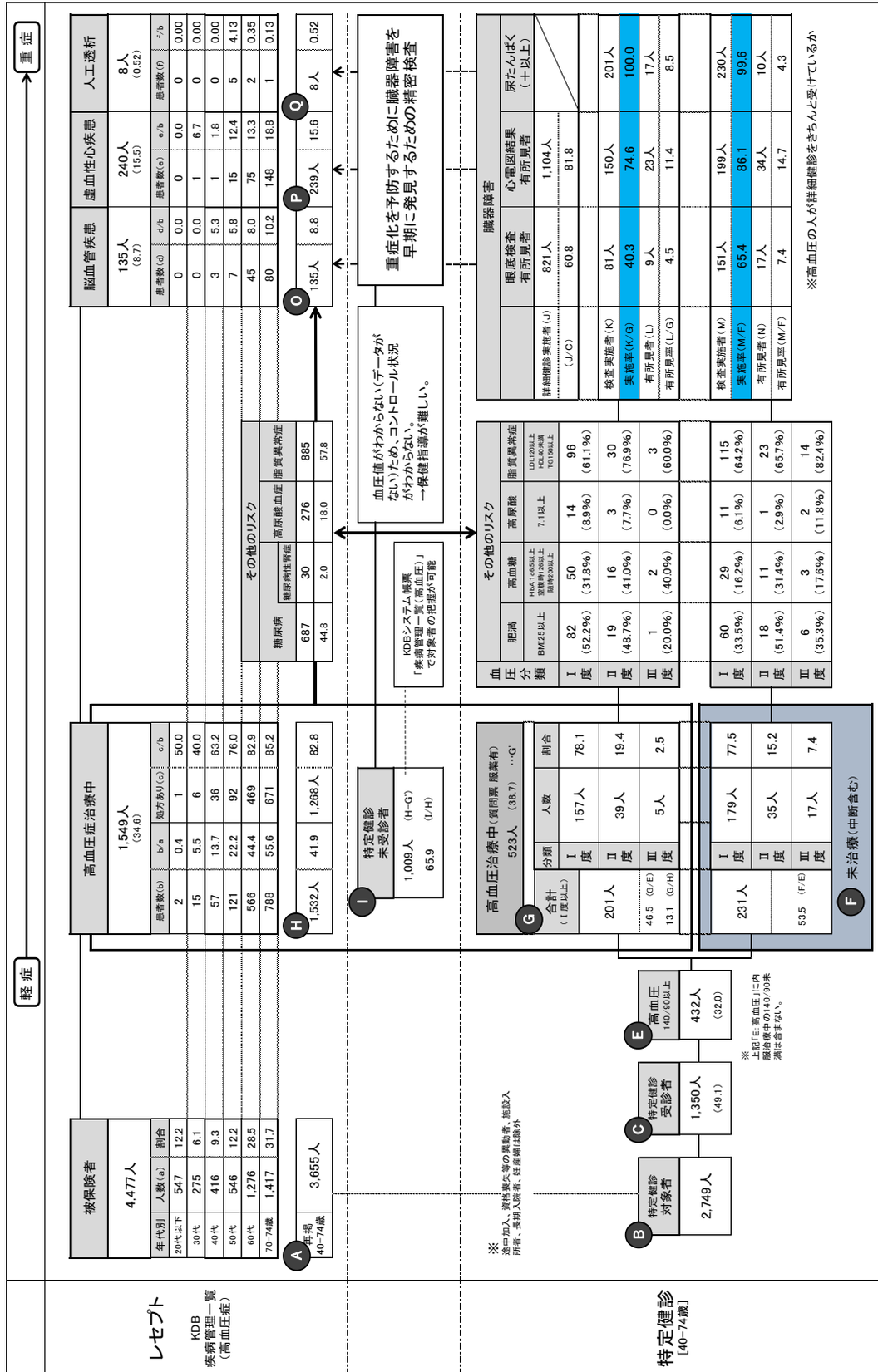
参考資料4 糖尿病重症化予防のためのレセプトと健診データの突合



参考資料5 高血圧重症化予防のためのレセプトと健診データの突合

令和04年度

高血圧重症化予防のためのレセプトと健診データの突合



※レセプト情報は、該当年度に資格がある者を計上し、年度途中の加入者や年度末時点で資格を喪失している者も含む。
※レセプト情報のうち、疾病管理一覧で把握できない項目については、「KDB帳票 介入支援対象者一覧(米薬・重症化予防)」から集計

参考資料7 HbA1Cの年次比較

HbA1cの年次比較

	HbA1c測定		保健指導判定値						受診勧奨判定値						再掲			
			正常		正常高値		糖尿病の可能性が否定できない		糖尿病									
			5.5以下		5.6~5.9		6.0~6.4		合併症予防のための目標		最低限達成が望ましい目標		合併症の危険が更に大きくなる		7.4以上		8.4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
A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	H/A	I	I/A		
H29	1,796	623	34.7%	658	36.6%	272	15.1%	114	6.3%	88	4.9%	41	2.3%	86	4.8%	30	1.7%	
H30	1,726	532	30.8%	627	36.3%	312	18.1%	124	7.2%	97	5.6%	34	2.0%	72	4.2%	25	1.4%	
R01	1,762	678	38.5%	572	32.5%	270	15.3%	106	6.0%	95	5.4%	41	2.3%	80	4.5%	24	1.4%	
R02	1,467	508	34.6%	465	31.7%	257	17.5%	108	7.4%	94	6.4%	35	2.4%	73	5.0%	31	2.1%	
R03	1,344	432	32.1%	471	35.0%	240	17.9%	93	6.9%	78	5.8%	30	2.2%	56	4.2%	18	1.3%	
R04	1,265	405	32.0%	445	35.2%	226	17.9%	93	7.4%	67	5.3%	29	2.3%	57	4.5%	26	2.1%	

アウトカム(結果)評価 糖尿病等の生活習慣病の有病者・予備群の25%減少を目指して
重症化しやすいHbA1c6.5以上の方の減少は

年度	HbA1c測定	5.5以下	5.6~5.9	6.0~6.4	6.5以上						
					再)7.0以上	再掲					
						未治療	治療				
H29	1,796	623	658	272	243	55	188				
					13.5%	22.6%	77.4%				
H30	1,726	532	627	312	255	69	186				
					14.8%	27.1%	72.9%				
R01	1,762	678	572	270	242	51	191				
					13.7%	21.1%	78.9%				
R02	1,467	508	465	257	237	59	178				
					16.2%	24.9%	75.1%				
R03	1,344	432	471	240	201	61	140				
					15.0%	30.3%	69.7%				
R04	1,265	405	445	226	189	55	134				
					14.9%	29.1%	70.9%				

治療と未治療の状況

	HbA1c測定		保健指導判定値						受診勧奨判定値						再掲				
			正常		正常高値		糖尿病の可能性が否定できない		糖尿病										
			5.5以下		5.6~5.9		6.0~6.4		合併症予防のための目標		最低限達成が望ましい目標		合併症の危険が更に大きくなる		7.4以上		8.4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	
A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	H/A	I	I/A			
治療中	H29	256	14.3%	7	2.7%	15	5.9%	46	18.0%	79	30.9%	76	29.7%	33	12.9%	72	28.1%	22	8.6%
	H30	249	14.4%	9	3.6%	14	5.6%	40	16.1%	68	27.3%	86	34.5%	32	12.9%	67	26.9%	23	9.2%
	R01	268	15.2%	10	3.7%	16	6.0%	51	19.0%	71	26.5%	84	31.3%	36	13.4%	70	26.1%	21	7.8%
	R02	233	15.9%	8	3.4%	9	3.9%	38	16.3%	65	27.9%	84	36.1%	29	12.4%	65	27.9%	25	10.7%
	R03	181	13.5%	7	3.9%	10	5.5%	24	13.3%	51	28.2%	64	35.4%	25	13.8%	47	26.0%	15	8.3%
	R04	176	13.9%	6	3.4%	5	2.8%	31	17.6%	55	31.3%	58	33.0%	21	11.9%	45	25.6%	20	11.4%
治療なし	H29	1,540	85.7%	616	40.0%	643	41.8%	226	14.7%	35	2.3%	12	0.8%	8	0.5%	14	0.9%	8	0.5%
	H30	1,477	85.6%	523	35.4%	613	41.5%	272	18.4%	56	3.8%	11	0.7%	2	0.1%	5	0.3%	2	0.1%
	R01	1,494	84.8%	668	44.7%	556	37.2%	219	14.7%	35	2.3%	11	0.7%	5	0.3%	10	0.7%	3	0.2%
	R02	1,234	84.1%	500	40.5%	456	37.0%	219	17.7%	43	3.5%	10	0.8%	6	0.5%	8	0.6%	6	0.5%
	R03	1,163	86.5%	425	36.5%	461	39.6%	216	18.6%	42	3.6%	14	1.2%	5	0.4%	9	0.8%	3	0.3%
	R04	1,089	86.1%	399	36.6%	440	40.4%	195	17.9%	38	3.5%	9	0.8%	8	0.7%	12	1.1%	6	0.6%

参考資料8 血圧の年次比較

血圧の年次比較

	血圧測定者	正常				保健指導		受診勧奨判定値					
		正常		正常高値		高値血圧		Ⅰ度		Ⅱ度		Ⅲ度	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
A	B	B/A	C	C/A	B	B/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	
H29	1,828	345	18.9%	315	17.2%	633	34.6%	411	22.5%	101	5.5%	23	1.3%
H30	1,756	320	18.2%	334	19.0%	621	35.4%	369	21.0%	96	5.5%	16	0.9%
R01	1,806	421	23.3%	379	21.0%	533	29.5%	358	19.8%	92	5.1%	23	1.3%
R02	1,500	336	22.4%	305	20.3%	445	29.7%	318	21.2%	79	5.3%	17	1.1%
R03	1,367	276	20.2%	281	20.6%	397	29.0%	315	23.0%	89	6.5%	9	0.7%
R04	1,279	268	21.0%	251	19.6%	344	26.9%	323	25.3%	71	5.6%	22	1.7%

アウトカム(結果)評価 糖尿病等の生活習慣病の有病者・予備群の25%減少を目指して

重症化しやすいⅡ度高血圧以上の方の減少は

年度	健診受診者	正常 正常高値	高値	Ⅰ度 高血圧	Ⅱ度高血圧以上			再掲	割合
					再)Ⅲ度高血圧	再掲			
						未治療	治療		
H29	1,828	660 36.1%	633 34.6%	411 22.5%	124	56	68	6.8%	
					23	10	13		
H30	1,756	654 37.2%	621 35.4%	369 21.0%	112	65	47	6.4%	
					16	11	5		
R01	1,806	800 44.3%	533 29.5%	358 19.8%	115	57	58	6.4%	
					23	9	14		
R02	1,500	641 42.7%	445 29.7%	318 21.2%	96	48	48	6.4%	
					17	10	7		
R03	1,367	557 40.7%	397 29.0%	315 23.0%	98	49	49	7.2%	
					9	4	5		
R04	1,279	519 40.6%	344 26.9%	323 25.3%	93	51	42	7.3%	
					22	17	5		

治療と未治療の状況

	血圧測定者	正常				保健指導		受診勧奨判定値							
		正常		正常高値		高値血圧		Ⅰ度		Ⅱ度		Ⅲ度			
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
A	B	B/A	C	C/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A			
治療中	H29	745	40.8%	81	10.9%	121	16.2%	259	34.8%	216	29.0%	55	7.4%	13	1.7%
	H30	689	39.2%	73	10.6%	118	17.1%	270	39.2%	181	26.3%	42	6.1%	5	0.7%
	R01	719	39.8%	107	14.9%	151	21.0%	219	30.5%	184	25.6%	44	6.1%	14	1.9%
	R02	607	40.5%	90	14.8%	114	18.8%	193	31.8%	162	26.7%	41	6.8%	7	1.2%
	R03	543	39.7%	69	12.7%	110	20.3%	152	28.0%	163	30.0%	44	8.1%	5	0.9%
	R04	500	39.1%	73	14.6%	74	14.8%	158	31.6%	153	30.6%	37	7.4%	5	1.0%
治療なし	H29	1,083	59.2%	264	24.4%	194	17.9%	374	34.5%	195	18.0%	46	4.2%	10	0.9%
	H30	1,067	60.8%	247	23.1%	216	20.2%	351	32.9%	188	17.6%	54	5.1%	11	1.0%
	R01	1,087	60.2%	314	28.9%	228	21.0%	314	28.9%	174	16.0%	48	4.4%	9	0.8%
	R02	893	59.5%	246	27.5%	191	21.4%	252	28.2%	156	17.5%	38	4.3%	10	1.1%
	R03	824	60.3%	207	25.1%	171	20.8%	245	29.7%	152	18.4%	45	5.5%	4	0.5%
	R04	779	60.9%	195	25.0%	177	22.7%	186	23.9%	170	21.8%	34	4.4%	17	2.2%

参考資料9 LDL-Cの年次比較

LDL-Cの年次比較

	LDL測定者	正常		保健指導判定値		受診勧奨判定値						
		120未満		120～139		140～159		160～179		180以上		
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A		
総数	H29	1,828	965	52.8%	382	20.9%	295	16.1%	120	6.6%	66	3.6%
	H30	1,755	911	51.9%	421	24.0%	236	13.4%	134	7.6%	53	3.0%
	R01	1,805	943	52.2%	442	24.5%	247	13.7%	124	6.9%	49	2.7%
	R02	1,500	757	50.5%	344	22.9%	230	15.3%	115	7.7%	54	3.6%
	R03	1,367	705	51.6%	329	24.1%	204	14.9%	79	5.8%	50	3.7%
男性	H29	776	440	56.7%	161	20.7%	114	14.7%	32	4.1%	29	3.7%
	H30	770	455	59.1%	166	21.6%	91	11.8%	43	5.6%	15	1.9%
	R01	771	465	60.3%	168	21.8%	87	11.3%	39	5.1%	12	1.6%
	R02	647	374	57.8%	138	21.3%	87	13.4%	36	5.6%	12	1.9%
	R03	575	332	57.7%	136	23.7%	67	11.7%	27	4.7%	13	2.3%
女性	H29	1,052	525	49.9%	221	21.0%	181	17.2%	88	8.4%	37	3.5%
	H30	985	456	46.3%	255	25.9%	145	14.7%	91	9.2%	38	3.9%
	R01	1,034	478	46.2%	274	26.5%	160	15.5%	85	8.2%	37	3.6%
	R02	853	383	44.9%	206	24.2%	143	16.8%	79	9.3%	42	4.9%
	R03	792	373	47.1%	193	24.4%	137	17.3%	52	6.6%	37	4.7%
R04	739	357	48.3%	197	26.7%	115	15.6%	48	6.5%	22	3.0%	

アウトカム(結果)評価 糖尿病等の生活習慣病の有病者・予備群の25%減少を目指して
重症化しやすいLDL160以上の方の減少は

年度	健診受診者	120未満	120～139	140～159	160以上			再掲		割合
					再)180以上	未治療	治療	再掲	割合	
H29	1,828	965 52.8%	382 20.9%	295 16.1%	186 10.2%	164 88.2%	22 11.8%	66 3.6%	10.2%	
H30	1,755	911 51.9%	421 24.0%	236 13.4%	187 10.7%	172 92.0%	15 8.0%	53 3.0%	10.7%	
R01	1,805	943 52.2%	442 24.5%	247 13.7%	173 9.6%	153 88.4%	20 11.6%	49 2.7%	9.6%	
R02	1,500	757 50.5%	344 22.9%	230 15.3%	169 11.3%	147 87.0%	22 13.0%	54 3.6%	11.3%	
R03	1,367	705 51.6%	329 24.1%	204 14.9%	129 9.4%	111 86.0%	18 14.0%	50 3.7%	9.4%	
R04	1,279	696 54.4%	300 23.5%	189 14.8%	94 7.3%	86 91.5%	8 8.5%	35 2.7%	7.3%	

治療と未治療の状況

	LDL測定者	正常		保健指導判定値		受診勧奨判定値							
		120未満		120～139		140～159		160～179		180以上			
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A			
治療中	H29	587	32.1%	434	73.9%	91	15.5%	40	6.8%	17	2.9%	5	0.9%
	H30	574	32.7%	414	72.1%	108	18.8%	37	6.4%	13	2.3%	2	0.3%
	R01	610	33.8%	435	71.3%	112	18.4%	43	7.0%	16	2.6%	4	0.7%
	R02	506	33.7%	349	69.0%	96	19.0%	39	7.7%	15	3.0%	7	1.4%
	R03	446	32.6%	310	69.5%	81	18.2%	37	8.3%	9	2.0%	9	2.0%
治療なし	H29	429	33.5%	314	73.2%	79	18.4%	28	6.5%	3	0.7%	5	1.2%
	H30	1,241	67.9%	531	42.8%	291	23.4%	255	20.5%	103	8.3%	61	4.9%
	H30	1,181	67.3%	497	42.1%	313	26.5%	199	16.9%	121	10.2%	51	4.3%
	R01	1,195	66.2%	508	42.5%	330	27.6%	204	17.1%	108	9.0%	45	3.8%
	R02	994	66.3%	408	41.0%	248	24.9%	191	19.2%	100	10.1%	47	4.7%
R03	921	67.4%	395	42.9%	248	26.9%	167	18.1%	70	7.6%	41	4.5%	
R04	850	66.5%	382	44.9%	221	26.0%	161	18.9%	56	6.6%	30	3.5%	