

【沖縄県医療保険者版】2021（令和3）年度 様式5-1 健診・保健指導計画作成のためのアセスメント表（令和4年度11月調査）

県内被用者保険の財政構造、疾患情報、健診情報は2022年11月調査の転記である。  
\* 3人口比率は、沖縄県総人口に対する比率である。

公的医療保険				全国健康保険協会沖縄支部		沖縄県市町村職員共済組合		地方職員共済組合沖縄県支部		公立学校共済組合沖縄支部		警察共済組合沖縄県支部		沖縄銀行健康保険組合		琉球銀行健康保険組合		沖縄海邦銀行健康保険組合		
特徴						東京都職員共済組合、都市職員共済組合と指定都市職員共済組合に加入していない市町村が加入しており都道府県ごとに1組合置かれている。上部団体として全国市町村職員共済組合連合会に都市職員共済組合とともに加入している。		道府県職員・地方団体関係職員を組合員として構成される（東京都は東京都職員共済組合を作っており加入していない）		公立学校職員（公立大学病院職員も含む）、都道府県教育委員会職員と所管する教育機関職員を組合員として構成される。都道府県ごとに支部がおかれ、支部は都道府県教育委員会内に設置される。		各都道府県に1支部のほか警察庁支部と皇宮警察支部を合わせ49支部ある		企業や企業グループ（単一健保）		金融業を母体とする単一組合		金融業を母体とする単一組合		
保険者数				1		1		1		1		1		1		1		1		
保険加入者数　*3人口比率				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	
				593,462人	40.4%	31,089人	2.1%	17,198人	1.2%	36,388人	2.5%	8,609人	0.6%	4,052人	0.3%	3,296人	0.2%	1,699人	0.1%	
				337,567人	56.9%	13,954人	44.9%	8,649人	50.3%	18,980人	52.1%	3,332	38.7%	2,343人	57.8%	1,855人	56.3%	889人	52.3%	
被保険者数				255,895人	43.1%	17,135人	55.1%	8,549人	49.7%	17,408人	47.9%	5,277	61.3%	1,709人	42.2%	1,441人	43.7%	810人	47.7%	
被扶養者数				547,666人	92.3%	30,719人	98.8%	16,949人	98.6%	36,079人	99.2%	8,570人	99.6%	3,957人	97.7%	3,264人	99.0%	1,689人	99.4%	
皆保険制度を支える人とお金	年齢別	65歳未満		45,796人	7.7%	370人	1.2%	249人	1.4%	309人	0.8%	39人	0.4%	95人	2.3%	32人	1.0%	21人	1.2%	
		前期高齢者（65-74）																		
		平均年齢		35.5歳		被41.9歳　扶16.7歳		被41.6歳　扶17.9歳		被42.9歳　扶16.3歳		-		被43.7歳　扶20.8歳		被42.8歳　扶20.7歳		被39.8歳　扶19.3歳		
	総報酬	1兆1,129億円			765億9,600万円		438億1,100万円		1,146億円		222億2,000万円		109億6,984万円		95億5,211万円		37億5,702万円			
		65歳未満		-		759億2,700万円	99.1%	-		1,136億円	99.1%	222億2,000万円	100.0%					-		
		前期高齢者		-		6億6,900万円	0.9%	-		10億円	0.9%	-						-		
	財政負担計		-		91億300万円		-		96億円		15億5,000万円		10億3,483万円		8億3,054万円		5億2,204万円			
	他制度へ	保険料		-		91億300万円		45億5,800万円		96億円		なし		12億8,214万円		8億2,914万円		3億6,675万円	70.3%	
		退職拠出金		-		5万円	0.0%	4万円	0.0%	-		-		0.7万円	0.0%	0.7万円	0.0%	-		
		前期調整分		-		27億4,900万円	30.2%	12億2,000万円	26.8%	-		-		1億6,795万円	13.1%	1億4,600万円	17.6%	1億5,501万円	29.7%	
		後期支援金		-		16億6,100万円	18.2%	11億5,700万円	25.4%	-		-		2億3,913万円	18.7%	2億243万円	24.4%	8,990万円	17.2%	
		公費		-								-						-		
	国		-								-						-			
	都道府県										-									
	市区町村										-									
	加入者1人あたり所要保険料				-		29.3万円		26.5万円		26.4万円		18.0万円		30.8万円		25.2万円		41.3万円	
	所要保険料率（医療給付分）				10.09%		5.2%		-		26.4万円		72.9%		4.9%		4.6%			
1人あたり医療費				17.8万円		12.9万円		15.5万円		12.1万円		-		12.9万円		13.4万円		14.4万円		
入院医療費				343億円		12億9,500万円		26億6,210万円　※入院・外来計		14億6,75万円		3億1,523万円		1億4,166万円		1億3,745万円		8,767万円		
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	虚血性心疾患	5.4%	他の妊娠・分娩・産じょく	14.3%	新生物	12.2%			胆石・肺炎他	16.6%	虚血性心疾患	9.7%	新生物	28.0%	腎尿路生殖器官系疾患	23.0%	
			2位	脳内出血	3.4%	悪性新生物	9.8%	歯の疾患	12.1%			骨折・損傷等	10.1%	腎不全	3.6%	妊娠・分娩・産じょく	14.0%	循環器系疾患	21.2%	
			3位	良性新生物及びその他の新生物	3.3%	消化器系疾患	6.4%	循環器系の疾患	7.5%			関節・脊椎・骨密度障害	8.9%	良性新生物	3.5%	循環器系疾患	13.4%	新生物	14.1%	
			4位	骨折	2.7%	心疾患	5.6%	不明	7.3%			妊娠・分娩及び産じょく	8.5%	統合失調症、妄想性障害	3.2%	損傷・中毒・外因性	7.5%	消化器系疾患	11.1%	
			5位	脳梗塞	2.4%	COVID－19	5.2%	腎尿路生殖器官系の疾患	6.3%			腎尿路生殖器官系（腎不全除く）	8.1%	胆石、胆のう炎	3.0%	呼吸器系疾患	6.1%	妊娠・分娩・産褥	9.6%	
	被扶養者		1位	妊娠及び胎児発育に関する障害	8.4%	周産期発生病態	12.2%	呼吸器系の疾患	16.0%			妊娠・分娩及び産じょく	21.8%	骨折	9.1%	神経系疾患	19.8%	重症急性呼吸器症候群など	19.6%	
			2位	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	4.0%	心疾患	7.2%	歯の疾患	9.8%			周産期に発生した病態	18.1%	白血病	7.7%	精神・行動障害	10.8%	精神・行動障害	18.8%	
			3位	骨折	3.8%	COVID－19	6.7%	周産期に発生した病態	8.2%			肺炎、気管支炎等	6.7%	良性新生物	5.6%	新生物	9.7%	呼吸器系疾患	10.5%	
			4位	白血病	2.2%	他の妊娠・分娩・産じょく	4.6%	内分泌・栄養及び代謝疾患	6.9%			腎尿路生殖器官系（腎不全除く）	6.2%	炎症性関節障害	5.0%	他に分類されないもの	8.5%	新生物	8.4%	
			5位	脳梗塞	2.1%	他の先天奇形・染色体異常	3.9%	神経系の疾患	6.2%			骨折・損傷等	6.2%	気管、肺の悪性新生物	3.9%	重症急性呼吸器症候群など	8.2%	消化器系疾患	8.1%	
	外来医療費			609億円		18億3,600万円		※入院・外来計		29億9,342万円		5億7,133万円		2億5,403万円		2億7,826万円		7,883万円		
	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	高血圧性疾患	11.7%	COVID－19	11.1%					歯の疾患	23.5%	乳房の悪性新生物	7.6%	腎尿路生殖器官系疾患	17.6%	新生物	11.7%	
			2位	糖尿病	6.7%	糖尿病	5.5%					高脂血症、甲状腺障害	8.5%	高血圧性疾患	5.0%	新生物	10.4%	重症急性呼吸器症候群など	11.2%	
			3位	腎不全	3.8%	神経系疾患	4.9%					高血圧性疾患	8.1%	糖尿病	4.6%	筋骨格系・結合組織疾患	9.2%	内分泌・栄養・代謝疾患	10.6%	
			4位	脂質異常症	2.4%	気分障害(躁うつ)	4.5%					関節、脊椎・骨密度障害	7.1%	腎不全	3.3%	内分泌・栄養・代謝疾患	8.7%	呼吸器系疾患	8.3%	
			5位	乳房の悪性新生物	2.3%	高血圧性疾患	4.3%					皮膚系疾患	6.5%	良性新生物	3.0%	循環器系疾患	7.7%	循環器系疾患	8.3%	
	被扶養者		1位	高血圧性疾患	5.7%	COVID－19	11.1%					歯の疾患	20.5%	喘息	5.6%	呼吸器系疾患	16.8%	呼吸器系疾患	23.7%	
2位			喘息	4.9%	喘息	7.1%					皮膚系疾患	11.2%	急性気管支炎、細気管支炎	3.8%	重症急性呼吸器症候群など	12.5%	重症急性呼吸器症候群など	12.9%		
3位			腎不全	4.5%	内分泌・栄養・代謝疾患	6.2%					かぜ等	11.0%	アレルギー性鼻炎	3.7%	腎尿路生殖器官系疾患	10.0%	内分泌・栄養・代謝疾患	9.0%		
4位			糖尿病	3.7%	急性気管支炎・細気管支炎	4.5%					肺炎・気管支炎等	6.6%	内分泌・栄養代謝障害	3.3%	内分泌・栄養・代謝疾患	9.0%	筋骨格系・結合組織疾患	5.7%		
5位			皮膚炎及び湿疹	2.9%	皮膚・皮下疾患	3.9%					目の疾患（白内障除く）	6.3%	炎症性関節障害	3.3%	皮膚・皮下組織疾患	7.5%	眼・付属疾患	5.4%		
特定健診・特定保健指導実施状況	2021（R3）年度			人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
	診健	対象者数		269,467人	-	9,753人		5,700人		13,151人		2,401人		1,703人		1,268人		536人	31.5%	
		受診者数		161,272人	59.8%	7,982人	81.8%	5,057人	88.7%	10,714人	81.5%	2,180人	90.8%	1,646人	96.7%	1,120人	88.3%	511人	95.3%	
	保健指導	対象者数		34,843人	21.6%	1,771人		960人	19.0%	2,186人	20.4%	444人	20.4%	342人		240人	21.4%	108人	21.1%	
		実施者数		10,832人	31.1%	1,156人	65.3%	578人	60.2%	633人	29.0%	265人	59.7%	93人	27.2%	48人	20.0%	38人	35.2%	
	メタボリックシンドローム	該当者数		33,224人	18.3%	1,466人	18.4%	672人	13.3%	1,397人	13.0%	362人	16.7%	260人	15.8%	353人	31.5%	87人	17.0%	
		予備群数		27,629人	15.2%	1,287人	16.1%	686人	13.5%	1,448人	13.5%	349人	16.1%	243人	14.8%	78人	7.0%	82人	16.0%	
	肥満度	Ⅳ度	BMI40～	999人	0.6%	53人	0.7%	22人	0.4%	72人	0.7%	19人	0.9%	7人	0.4%	4人	0.4%	0人	0.0%	
			Ⅲ度	BMI35.0～40未満	25以上 3,241人	1.8%	25以上 137人	1.7%	25以上 82人	1.6%	25以上 195人	1.8%	25以上 45人	2.1%	25以上 25人	1.5%	25以上 15人	1.3%	25以上 6人	1.2%
		Ⅱ度	BMI30.0～35未満	45.2% 14,503人	8.0%	42.1% 651人	8.2%	35.7% 340人	6.7%	38.4% 801人	7.5%	44.1% 204人	9.4%	37.3% 105人	6.4%	37.1% 94人	8.4%	38.4% 30人	5.9%	
			I度	BMI25.0～30未満	54,142人	29.8%	2,522人	31.6%	1,360人	26.9%	3,043人	28.3%	693人	31.8%	477人	29.0%	303人	27.1%	160人	31.3%
		標準		BMI18.5～25未満	100,345人	55.3%	4,352人	54.5%	3,029人	59.9%	6,219人	57.9%	1,174人	53.9%	953人	57.9%	739人	66.0%	302人	59.1%
		やせ		BMI18.5未満	8,212人	4.5%	267人	3.3%	232人	4.6%	413人	3.8%	52人	2.4%	79人	4.8%	58人	5.2%	27人	5.3%
	服薬中	高血圧症		37,199人	20.5%	1,601人	20.1%	810人	16.0%	1,535人	14.3%	387人	17.8%	350人	47.3%	228人	20.4%	116人	22.7%	
		脂質異常症		20,062人	11.1%	857人	10.7%	470人	9.3%	895人	8.3%	248人	11.4%	57人	3.5%	130人	11.6%	70人	13.7%	
			糖尿病		9,492人	5.2%	356人	4.5%	164人	3.2%	347人	3.6%	120人	5.5%	221人	13.4%	44人	3.9%	31人	6.1%

【沖縄県医療保険者版】2021（令和3）年度 様式5-1 健診・保健指導計画作成のためのアセスメント表（令和4年度11月調査）

県内被用者保険の財政構造、疾患情報、健診情報は2022年11月調査の転記である。  
\* 3人口比率は、沖縄県総人口に対する比率である。

公的医療保険				沖縄電力健康保険組合		駐留軍要員健康保険組合沖縄支所		沖縄県後期高齢者医療広域連合		沖縄県医師国保保険組合		市町村国保（沖縄県）							
特徴				母体事業所である沖縄電力（株）とグループ会社14事業所で構成された単一健保組合。		在日米軍基地に勤務する日本人従業員を被保険者とする単一健保 ※加入者～医療費・疾患は健保全体（本部・沖縄支部） ※健診・保健指導は、沖縄支所分													
保険者数				1		1				1		41							
保険加入者数 *3人口比率				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合						
				7,936人	0.5%	52,142人	3.6%	146,616人	10.0%	1,123人	0.1%	392,895人	26.8%						
				被保険者数	42.5%	26,515人	50.9%												
				被扶養者数	57.5%	25,627人	49.1%												
皆保険制度を支える人とお金	年齢別	65歳未満		7,861人	99.1%	51,344人	98.5%			676人	60.2%	216,756人	55.2%						
		前期高齢者（65-74）		75人	0.9%	798人	1.5%			309人	27.5%	117,303人	29.9%						
		平均年齢		被42.6歳、扶19.4歳		被47.8歳、扶23.6歳		83.3歳		47.2歳		46.5歳							
	総報酬				228億7,117万円		1,330億円												
					65歳未満		－												
					前期高齢者		－												
	財政負担計						141.5億円		1,470億円		2.2億円		2,343億円						
	他制度へ	保険料		20億2,372万円		138.0億円		97.5%	136億円		1.7億円	79.8%	1,128億円	48.2%					
		退職拠出金		2万円		10万円		0.0%											
		前期調整分		6億1,157万円		38.3億円		27.1%			12万円	0.1%	-	-					
		後期支援金		5億622万円		28.4億円		20.1%			6,678万円	38.4%	101億円	8.9%					
		公費				3.5億円		2.5%	691億円	47.0%	4,402万円	20.2%	1,214億円	51.8%					
					国		3.5億円		100%	461億円	66.6%	3,440万円	78.1%	5.4億円	0.4%				
					都道府県					115億円	16.7%	0円	0.0%	1,209億円	99.6%				
					市区町村					115億円	16.7%	950万円	21.9%	0円	0.0%				
	加入者1人あたり所要保険料				60万円		26.5万円		7.7万円		25.0万円		7.5万円						
	所要保険料率（医療給付分）				8.8%		5.5%												
1人あたり医療費				13.7万円		15.8万円		100.3万円		19.5万円		33.3万円							
入院医療費				2億6,071万円		25億4,120万円		813億円		8,550万円		568億円							
医療費がかかる疾患は？	主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	良性新生物	8.3%	循環器系の疾患	22.3%	骨折	9.0%	虚血性心疾患	21.5%	統合失調症	6.8%						
			2位	虚血性心疾患	7.0%	新生物＜腫瘍＞	13.1%	脳梗塞	4.8%	腎不全	5.4%	腎不全	3.8%						
			3位	肺炎	4.0%	消化器系の疾患	11.6%	骨の密度及び構造の障害	2.7%	関節症	5.2%	骨折	3.3%						
			4位	関節症	3.5%	内分泌・栄養代謝障害	9.5%	肺炎	2.6%	胃のがん	3.0%	虚血性心疾患	3.0%						
			5位	胆石・胆のう炎	2.4%	呼吸器の疾患	4.8%	関節症	2.5%	脳梗塞	2.6%	脳梗塞	2.8%						
	被扶養者		1位	くも膜下出血	5.1%	新生物＜腫瘍＞	12.0%												
			2位	心臓の先天奇形	4.6%	循環器系の疾患	11.2%												
			3位	骨折	4.5%	消化器系の疾患	8.0%												
			4位	血液・造血器疾患	2.3%	周産期に発生した疾患	6.9%												
			5位	ワープロ病名等	2.1%	呼吸器の疾患	6.8%												
外来医療費				6億9,128万円		62億6,949万		378億円		1.5億円		656億円							
主要疾患別医療費割合	被保険者	1位	糖尿病	6.9%	代謝障害	6.2%	腎不全	11.1%	腎不全	8.6%	腎不全	12.9%							
		2位	高血圧性疾患	6.3%	食道、胃及び十二指腸の疾患	5.4%	糖尿病	7.1%	気管、気管支及び肺のがん	7.1%	糖尿病	7.6%							
		3位	白血病	3.8%	糖尿病	4.2%	高血圧性疾患	3.1%	結腸のがん	6.6%	高血圧性疾患	4.4%							
		4位	脂質異常症	3.5%	高血圧性疾患	4.2%	関節症	2.1%	糖尿病	5.0%	統合失調症	3.3%							
		5位	腎不全	2.9%	部位不明の悪性新生物＜腫瘍＞	3.2%	虚血性心疾患	1.5%	脂質異常症	4.9%	脂質異常症	2.9%							
被扶養者		1位	喘息	5.7%	急性上気道感染症	5.1%													
		2位	内分泌・栄養・代謝疾患	5.2%	慢性下気道疾患	4.3%													
		3位	アレルギー性鼻炎	5.0%	皮膚炎及び湿疹	4.2%													
		4位	急性気管支炎・細気管支炎	3.8%	全身症状及び徴候	3.1%													
		5位	急性上気道感染症	2.9%	代謝障害	3.0%													
特定健診・特定保健指導実施状況		2021（R3）年度			人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合					
	診健	対象者数		2,935人		9,496人		135,095人		702人		232,587人							
		受診者数		2,663人		90.7%	7,297人	76.8%	34,628人	25.6%	289人	41.2%	76,233人	32.8%					
	保健指導	対象者数		633人		23.8%	1,918人	26.2%	1,210人	0.4%	40人	13.8%	11,427人	15.0%					
		実施者数		280人		44.2%	328人	17.1%	785人	0.3%	1人	2.5%	7,114人	62.3%					
	メタボリックシンドローム	該当者数		490人		18.4%	1,519人	20.8%			55人	19.0%	19,997人	26.2%					
		予備群数		432人		16.2%	1,396人	19.1%			42人	14.5%	11,471人	15.0%					
	肥満度	Ⅳ度	BMI40～	13人		0.1%	33人	0.5%	28人	0.0%	1人	0.3%	278人	0.4%					
		Ⅲ度	BMI35.0～40未満	25以上		41人	0.3%	25以上	122人	1.7%	25以上	1人	0.3%	25以上	1,016人	1.3%			
		Ⅱ度	BMI30.0～35未満	42.1%		229人	1.7%	43.5%	578人	7.9%	41.8%	2,057人	0.8%	30.4%	6人	2.1%	42.2%	5,725人	7.2%
		Ⅰ度	BMI25.0～30未満			839人	6.4%		2,438人	33.4%		12,148人	4.5%		80人	27.9%		25,114人	31.6%
		標準	BMI18.5～25未満	1,461人		11.1%		3,927人	53.8%		19,461人	7.2%		174人	60.6%		44,153人	55.6%	
		やせ	BMI18.5未満	80人		0.6%		199人	2.7%		1,078人	0.4%		12人	4.2%		2,042人	2.6%	
	服薬中	高血圧症		534人		20.1%	1,512人	20.7%	9,626人	3.57%	87人	30.1%	31,227人	41.0%					
		脂質異常症		322人		12.1%	802人	11.0%	3,947人	1.46%	73人	25.3%	19,235人	25.2%					
		糖尿病		126人		4.7%	349人	4.8%	1,454人	0.54%	14人	4.8%	8,112人	10.6%					