

帳票一覧(個別事業情報)

(別紙2)

帳票案 No.	帳票名	特定 健診未 受診者 対策	(P)		(D)	(C)	特定 保健指 導	(P)		(D)	(C)	生活 習慣病 重症化 予防	(P)		(D)	(C)	糖尿 病性腎 症重症 化予防	(P)		(D)	(C)	重複・ 頻回受 診／重 複・多 剤服薬	(P)		(D)	(C)
			健康 課題の 把握	対象者 抽出	事業 実施	事業 評価		健康 課題の 把握	対象者 抽出	事業 実施	事業 評価		健康 課題の 把握	対象者 抽出	事業 実施	事業 評価		健康 課題の 把握	対象者 抽出	事業 実施	事業 評価		健康 課題の 把握	対象者 抽出	事業 実施	事業 評価
1	特定健康診査受診率(市町村別・年代別) ※受診率降順		○			○		○																		
2	特定健診受診率の状況(地区別) ※受診率降順		○					○																		
3	特定健診受診率の状況(同規模区分別)		○					○																		
4	特定健診受診率の状況(市町村別)		○					○																		
5-1	医療機関所在地別レセプト件数		○					○																		
5-2	医療機関別レセプト件数		○					○																		
6	特定健診受診率の推移(国・同規模・県・保険者)		○					○																		
7	特定健診継続受診率		○			○																				
8	新規受診率		○			○																				
9-1	健診受診者と健診未受診者の比較		○																							
9-2	健診受診者と健診未受診者の比較(年代別)		○																							
10	医療情報収集事業					○																				
11-1	特定保健指導実施率(経年比較)							○																		
11-2	特定保健指導実施率(性・年齢階層)							○																		
11-3	特定保健指導実施率(番号順)							○			○															
11-4	特定保健指導実施率(ランク) ※実施率降順							○			○															
11-5	特定保健指導実施率(二次医療圏別・保健所別)							○			○															
11-6	特定保健指導実施率(同規模区分別) ※実施率降順							○			○															
11-7	特定保健指導実施率(地区別)							○			○															
12-1	内臓脂肪症候群判定結果の割合(経年比較)							○																		
12-2	内臓脂肪症候群判定結果表							○																		
13	厚生労働省様式(3-1) 生活習慣病全体のレセプト分析							○																		
14	厚生労働省様式(5-2) 健診有所見者(保健指導判定値以上)の状況(経年比較、男女別・ 年齢別)							○																		
15	健診有所見者(受診勧奨判定値以上)の状況(経年比較、男女別・ 年齢別)							○																		
16	健診有所見者の治療状況							○				○					○									
17	厚生労働省様式(5-3) メタボリックシンドローム予備群・該当者							○																		
18	全体像							○																		
19	厚生労働省様式(5-5) 糖尿病等生活習慣病予防のための健診・保健指導								○																	
20	階層化判定結果表								○																	
21	健診受診者一覧			○					○					○					○							
22	健診経年結果一覧									○					○					○						
23	標準的な質問票の回答									○																
24	特定保健指導支援計画及び実施報告書									○																
25	特定健診・特定保健指導実施結果総括表										○															
26	評価表_血圧										○					○					○					
27	評価表_LDL										○					○										
28	評価表_血糖										○										○					
29-1	特定健診結果総括表(動機付け支援レベル)										○															
29-2	特定健診結果総括表(積極的支援レベル)										○															
30	特定保健指導実施率(直営・委託別)										○															
31	特定保健指導途中脱落率(性・年齢階層別)										○															
32	特定保健指導利用動奨率										○															
33	健診有所見者の状況 心房細動											○														
34	リスクの重なり(血圧×LDLコレステロール)											○														
35	新規患者数											○														
36	高血圧治療中断者											○														
37	高血圧治療中断者リスト												○													
38	未治療者、治療中断者の評価															○					○					
39	FBRツール「表3 糖尿病性腎症重症化予防事業 対象と方法の例 示(単年度)」																○									
40	1. CKD該当者を明確にしましょう(CKD重症度分類) 2. CKD該当者を年代別にみると(CKD重症度分類別、尿蛋白頻度 別、GFR別)																	○			○					
41	1. かかりつけ医から腎臓専門医への紹介基準対象者 2. 年代別・治療の有無別																	○								

帳票一覧(個別事業情報)

(別紙2)

帳票案 No.	帳票名	特定健診未受診者対策	(P)		(D)	(C)	特定保健指導	(P)		(D)	(C)	生活習慣病重症化予防	(P)		(D)	(C)	糖尿病性腎症重症化予防	(P)		(D)	(C)	重複・頻回受診／重複・多剤服薬	(P)		(D)	(C)
			健康課題の把握	対象者抽出	事業実施	事業評価		健康課題の把握	対象者抽出	事業実施	事業評価		健康課題の把握	対象者抽出	事業実施	事業評価		健康課題の把握	対象者抽出	事業実施	事業評価		健康課題の把握	対象者抽出	事業実施	事業評価
42	特定健診結果からみた糖尿病性腎症病期別人数(治療有無別)																	○								
43	対象者抽出の考え方																	○								
44	糖尿病治療中断者																	○								
45-1	新規透析患者数(市町村)																	○			○					
45-2	新規透析患者数(行政区)																	○								
45-3	新規透析患者数(保健所)																	○								
45-4	新規透析患者数(二次医療圏)																	○								
45-5	新規透析患者数(同規模区分)																	○								
46	新規透析患者数(年齢階層別)																	○								
47	透析導入平均年齢(国保＋後期)																	○								
48	糖尿病治療中断者リスト																		○							
49	評価表_尿蛋白																				○					
50	評価表_eGFR																				○					
51	糖尿病治療中の者の評価																				○					
52	保健指導実施率(治療中の者)																				○					
53-1	地域の全体像の把握 ※被保険者構成、医療																						○			
53-2	被保険者構成(グラフ)																						○			
54-1	重複・頻回受診の状況																						○			
54-2	重複・頻回の受診状況																						○			
55-1	重複・多剤処方状況																						○			
55-2	重複服薬の状況等の傾向																						○			
56	健康スコアリング(医療)																						○			
57	対象者詳細																							○		
58-1	訪問指導対象者抽出																							○		
58-2	訪問指導対象者抽出(一覧)																							○		
59	訪問指導票																								○	
60	事業評価(総合評価)																									○
61	事業評価(対象者集計)																									○
62	事業評価(対象者一覧)																									○
63	令和○年度訪問健康相談事業市町村別訪問人数(回数)実績一覧																									○
64	令和○年度訪問健康相談事業対象者一覧																									○
65-1	医療費効果、受診(医科)行動効果																									○
65-2	令和○年度訪問健康相談事業評価市町村別一覧(訪問者全体)																									○
65-3	令和○年度訪問健康相談事業評価市町村別一覧(訪問者のうち改善者分)																									○
65-4	令和○年度 重複・頻回受診者、重複・多剤投与者訪問指導実施状況																									○
66	通知率及び保健指導実施率																									○
—	健診受診勧奨数・割合				○																					
—	勧奨回数別の受診者数と受診率				○																					
—	勧奨回数別の受診効果(年代別)				○																					
—	生活習慣の改善率																				○					
—	糖尿病腎症病期分類別の評価																				○					

RO年度特定健康診査受診率（市町村別・年代別）【受診率降順】

[illegible]

法定報告値（国保連合会集計）

特定健診受診率の状況（地区別）

[illegible]

特定健診受診率の状況（同規模区分別）

[illegible]

特定健診受診率の状況（市町村別）

[illegible]

医療機関所在地別レセプト件数

一住民はどのまちの医療機関に受診しているかー

二次保健 医療圏	医師会	市区町村	レセプト件数				
			国保	後期	計	割合	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
		A市計	0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
	B市計	0	0	0	%		
				0	0	0	%
				0	0	0	%
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
			0	0	0	%	
計（県内分）			0	0	0	%	

医療機関別レセプト件数一覧(国保分：降順)

医療機関コード	医療機関名	住所	RO 特定健診 受診者数	レセプト件数（RO.〇月審査分）		
				A国保	B後期	C合計 (A+B)
計						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						
55						
56						
57						
58						
59						
60						
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68						
69						

特定健診受診率の推移（国・同規模・県・保険者）

	H30年度			R 1 年度			R 2 年度			R 3 年度			R 4 年度			R 5 年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
国																		
同規模																		
県																		
保険者																		

縦軸に受診率、横軸に年度で、国・同規模・県・保険者を
4つの折れ線グラフで表示

特定健診継続受診率

健診受診	R 6 年度		R 5 年度		R 4 年度		R 3 年度		R 2 年度		R 1 年度	
	継続 受診者数	継続 受診率	継続 受診者数	継続 受診率	継続 受診者数	継続 受診率	継続 受診者数	継続 受診率	継続 受診者数	継続 受診率	継続 受診者数	継続 受診率
2 年連続	R 5 - R 6		R 4 - R 5		R 3 - R 4		R 2 - R 3		R 1 - R 2		H30 - R 1	
3 年連続	R 4 - R 6		R 3 - R 5		R 2 - R 4		R 1 - R 3		H30 - R 2			
4 年連続	R 3 - R 6		R 2 - R 5		R 1 - R 4		H30 - R 3					

不定期受診者数・過去 5 年間未受診者数

対象者		対象者数					
		R 6 年度	R 5 年度	R 4 年度	R 3 年度	R 2 年度	R 1 年度
①	前年度受診している者のうち、以下の受診者以外の者 ・ 2 年連続受診者（前年度・前々年度連続） ・ 前年度新規受診者						
②	過去 5 年間に受診がある者のうち、前年度未受診者						
③	過去 5 年間受診歴なし（生活習慣病治療なし）						
④	過去 5 年間受診歴なし（生活習慣病治療中）						

【参考】 不定期受診・過去 5 年間未受診のグループについて

グループ		受診歴				
		N-1 年度	N-2 年度	N-3 年度	N-4 年度	N-5 年度
①	前年度受診している者のうち、以下の受診者以外の者 ・ 2 年連続受診者（前年度・前々年度連続） ・ 前年度新規受診者					
②	過去 5 年間に受診がある者のうち、前年度未受診者					
③	過去 5 年間受診歴なし（生活習慣病治療なし）					
④	過去 5 年間受診歴なし（生活習慣病治療中）					

新規受診率

	R5年度	R4年度	R 3 年度	R 2 年度	R 1 年度	H30年度
対象者数	人	人	人	人	人	人
新規受診者数	人	人	人	人	人	人
新規受診率	%	%	%	%	%	%

健診受診者と健診未受診者の比較

[illegible]

健診受診者と健診未受診者の比較（年代別）

[illegible]

医療情報収集事業 R〇年度・R〇年度 (※R〇提出率降順)

	保険者	同規模区分	R〇年度					R〇年度						
			(A)送付数	(B)受診率 換算	(C)提出数	(D)提出率	(E)受診率 換算	送付時期	(A)送付数	(B)受診率 換算	(C)提出数	(D)提出率	(E)受診率 換算	送付時期
1				%		%	%			%		%	%	
2				%		%	%			%		%	%	
3				%		%	%			%		%	%	
4				%		%	%			%		%	%	
5				%		%	%			%		%	%	
6				%		%	%			%		%	%	
7				%		%	%			%		%	%	
8				%		%	%			%		%	%	
9				%		%	%			%		%	%	
10				%		%	%			%		%	%	
11				%		%	%			%		%	%	
12				%		%	%			%		%	%	
13				%		%	%			%		%	%	
14				%		%	%			%		%	%	
15				%		%	%			%		%	%	
16				%		%	%			%		%	%	
17				%		%	%			%		%	%	
18				%		%	%			%		%	%	
19				%		%	%			%		%	%	
20				%		%	%			%		%	%	
21				%		%	%			%		%	%	
22				%		%	%			%		%	%	
23				%		%	%			%		%	%	
24				%		%	%			%		%	%	
25				%		%	%			%		%	%	
26				%		%	%			%		%	%	
27				%		%	%			%		%	%	
28				%		%	%			%		%	%	
29				%		%	%			%		%	%	
30				%		%	%			%		%	%	
31				%		%	%			%		%	%	
32				%		%	%			%		%	%	
33				%		%	%			%		%	%	
34				%		%	%			%		%	%	
35				%		%	%			%		%	%	
36				%		%	%			%		%	%	
37				%		%	%			%		%	%	
38				%		%	%			%		%	%	
39				%		%	%			%		%	%	
40				%		%	%			%		%	%	
41				%		%	%			%		%	%	
42				%		%	%			%		%	%	
43				%		%	%			%		%	%	
44				%		%	%			%		%	%	
45				%		%	%			%		%	%	
46				%		%	%			%		%	%	
47				%		%	%			%		%	%	
48				%		%	%			%		%	%	
49				%		%	%			%		%	%	
50				%		%	%			%		%	%	
51				%		%	%			%		%	%	
52				%		%	%			%		%	%	
53				%		%	%			%		%	%	
54				%		%	%			%		%	%	
55				%		%	%			%		%	%	
56				%		%	%			%		%	%	
57				%		%	%			%		%	%	
58				%		%	%			%		%	%	
59				%		%	%			%		%	%	
	計					%						%		

●特定保健指導実施率（経年比較）

案11-1

総計

年度	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

男性

年度	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

女性

年度	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

●特定保健指導実施率(性・年齢階層別)

案11-2

総計								
年齢	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
40-44歳	人	人	%	%	人	人	%	%
45-49歳	人	人	%	%	人	人	%	%
50-54歳	人	人	%	%	人	人	%	%
55-59歳	人	人	%	%	人	人	%	%
60-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
65-69歳	人	人	%	%	人	人	%	%
70-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲)40-64歳	人	人	%	%		人	%	%
(再掲)65-74歳	人	人	%		人	人	%	%

男性								
年齢	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
40-44歳	人	人	%	%	人	人	%	%
45-49歳	人	人	%	%	人	人	%	%
50-54歳	人	人	%	%	人	人	%	%
55-59歳	人	人	%	%	人	人	%	%
60-64歳	人	人	%	%		人	%	%
65-69歳	人	人	%	%	人	人	%	%
70-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲)40-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲)65-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%

女性								
年齢	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
40-44歳	人	人	%	%	人	人	%	%
45-49歳	人	人	%	%	人	人	%	%
50-54歳	人	人	%	%	人	人	%	%
55-59歳	人	人	%	%	人	人	%	%
60-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
65-69歳	人	人	%	%	人	人	%	%
70-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲)40-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲)65-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%

特定保健指導の実施状況(番号順)

[illegible]

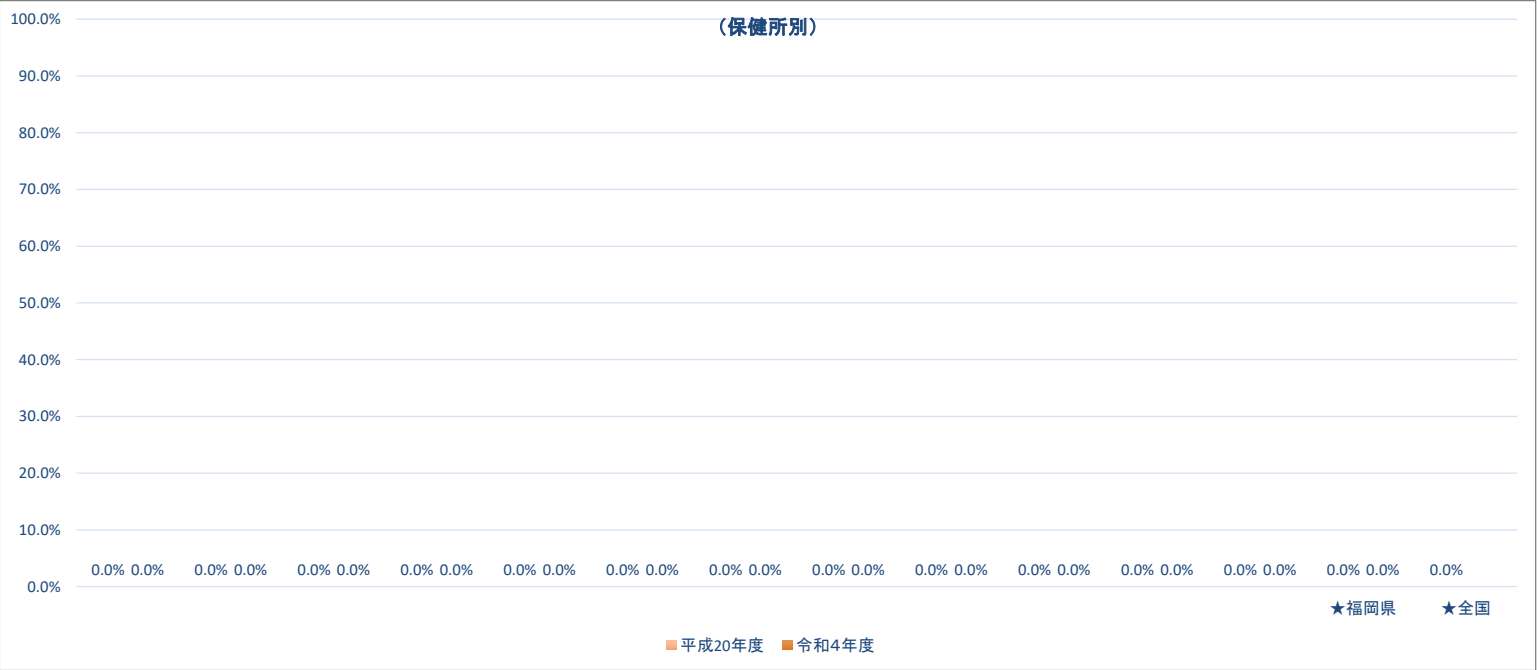
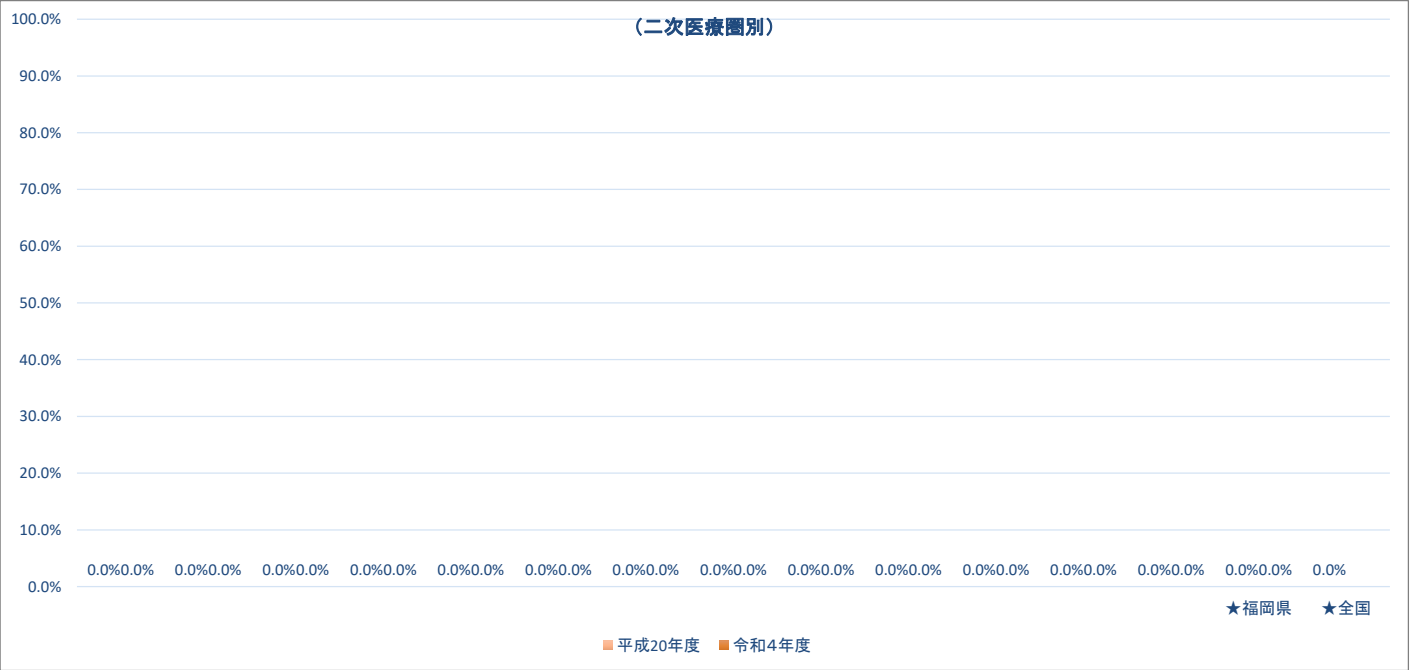
特定保健指導の実施状況(県内ランク)

No	平成20年度			平成21年度			平成22年度			平成23年度			平成24年度			平成25年度			平成26年度			平成27年度			平成28年度			平成29年度			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				No
	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	終了者数	実施率	市町村	対象者数	終了者数	実施率	市町村	対象者数	終了者数	実施率				
1			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	1		
2			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	2		
3			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	3		
4			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	4		
5			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	5		
6			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	6		
7			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	7		
8			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	8		
9			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	9		
10			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	10		
11			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	11		
12			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	12		
13			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	13		
14			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	14		
15			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	15		
16			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	16		
17			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	17		
18			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	18		
19			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	19		
20			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	20		
21			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	21		
22			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	22		
23			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	23		
24			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	24		
25			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	25		
26			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	26		
27			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	27		
28			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	28		
29			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	29		
30			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	30		
31				★福岡県		%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	31		
32						%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	32		
33			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	33		
34			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	34		
35			%				★福岡県		%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%			%	35		
36			%			%			%			%			%			%																														

特定保健指導の実施状況(二次医療圏別)

[illegible]

特定保健指導の実施状況(保健所別)

[illegible]

特定保健指導実施率の状況(地区別)

No	特定保健指導実施率																																				No												
	平成20年度			平成21年度			平成22年度			平成23年度			平成24年度			平成25年度			平成26年度			平成27年度			平成28年度			平成29年度			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					
	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率	地区	終了者数	実施率		地区	対象者数	終了者数	実施率	地区	対象者数	終了者数	実施率				
1	A地区					%						%						%						%						%						%												%	1
2	B地区					%						%						%						%						%						%												%	2
3						%						%						%						%						%						%												%	3
4						%						%						%						%						%						%												%	4
5						%						%						%						%						%						%												%	5
6						%						%						%						%						%						%												%	6
7						%						%						%						%						%						%												%	7
8						%						%						%						%						%						%												%	8
9						%						%						%						%						%						%												%	9
10						%						%						%						%						%						%												%	10
11						%						%						%						%						%						%												%	11
12						%						%						%						%						%						%												%	12
13						%						%						%						%						%						%												%	13
14						%						%						%						%						%						%												%	14
15						%						%						%						%						%						%												%	15
16						%						%						%						%						%						%												%	16
17						%						%						%						%						%						%												%	17
18						%						%						%						%						%						%												%	18
19						%						%						%						%						%						%												%	19
20						%						%						%						%						%						%												%	20
21						%						%						%						%						%						%												%	21
22						%						%						%						%						%						%												%	22
23						%						%						%						%						%						%												%	23
24						%						%						%						%						%						%												%	24
25						%						%						%						%						%						%												%	25
26						%						%						%						%						%						%												%	26
27						%						%						%						%						%						%												%	27
28						%						%						%						%						%						%												%	28
29						%						%						%						%						%						%												%	29
30						%						%						%						%						%						%												%	30

●内臓脂肪症候群判定結果の割合（経年比較）

案12-1

総計

年度	健診受診者 (評価対象者)	法定報告ベース								実績ベース							
		該当者		予備群		非該当		判定不能		該当者		予備群		非該当		判定不能	
		人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率
H31	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R02	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R03	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R04	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R05	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R06	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

男性

年度	健診受診者 (評価対象者)	法定報告ベース								実績ベース							
		該当者		予備群		非該当		判定不能		該当者		予備群		非該当		判定不能	
		人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率
H31	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R02	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R03	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R04	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R05	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R06	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

女性

年度	健診受診者 (評価対象者)	法定報告ベース								実績ベース							
		該当者		予備群		非該当		判定不能		該当者		予備群		非該当		判定不能	
		人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率	人数	該当率
H31	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R02	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R03	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R04	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R05	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
R06	人	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

内臓脂肪症候群判定結果表
(令和 4年度)

案12-2

保険者番号	保険者名

1/ 1 頁
令和 5年11月 2日 作成

総計													
年齢	健診受診者 (評価対象者) 数(人) A	該当者			予備群			非該当			判定不能		
		人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)
40～44歳	124	16	12.9	8.0	23	18.5	10.7	85	68.5	81.2	0	0.0	0.1
45～49歳	158	29	18.4	11.4	23	14.6	12.6	106	67.1	75.8	0	0.0	0.2
50～54歳	189	43	22.8	14.9	27	14.3	12.9	119	63.0	72.0	0	0.0	0.1
55～59歳	265	65	24.5	17.8	39	14.7	11.5	161	60.8	70.6	0	0.0	0.1
60～64歳	527	126	23.9	18.8	62	11.8	10.7	339	64.3	70.4	0	0.0	0.0
65～69歳	1,450	345	23.8	21.1	170	11.7	11.6	935	64.5	67.3	0	0.0	0.0
70～74歳	2,766	709	25.6	23.3	335	12.1	11.6	1,720	62.2	65.1	2	0.1	0.0
40～64歳 (再掲)	1,263	279	22.1	15.3	174	13.8	11.6	810	64.1	73.1	0	0.0	0.1
65～74歳 (再掲)	4,216	1,054	25.0	22.5	505	12.0	11.6	2,655	63.0	65.9	2	0.0	0.0
合計	5,479	1,333	24.3	20.3	679	12.4	11.6	3,465	63.2	68.1	2	0.0	0.0

男性													
年齢	健診受診者 (評価対象者) 数(人) A	該当者			予備群			非該当			判定不能		
		人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)
40～44歳	66	12	18.2	14.7	19	28.8	18.7	35	53.0	66.5	0	0.0	0.1
45～49歳	83	26	31.3	20.4	15	18.1	21.2	42	50.6	58.3	0	0.0	0.2
50～54歳	95	29	30.5	25.6	20	21.1	20.9	46	48.4	53.4	0	0.0	0.1
55～59歳	122	46	37.7	30.4	28	23.0	18.7	48	39.3	50.8	0	0.0	0.1
60～64歳	199	80	40.2	33.9	40	20.1	18.3	79	39.7	47.7	0	0.0	0.1
65～69歳	596	229	38.4	35.2	110	18.5	18.5	257	43.1	46.3	0	0.0	0.0
70～74歳	1,195	443	37.1	35.6	219	18.3	17.8	531	44.4	46.5	2	0.2	0.0
40～64歳 (再掲)	565	193	34.2	26.5	122	21.6	19.4	250	44.2	53.9	0	0.0	0.1
65～74歳 (再掲)	1,791	672	37.5	35.4	329	18.4	18.1	788	44.0	46.5	2	0.1	0.0
合計	2,356	865	36.7	32.7	451	19.1	18.5	1,038	44.1	48.8	2	0.1	0.1

女性													
年齢	健診受診者 (評価対象者) 数(人) A	該当者			予備群			非該当			判定不能		
		人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率(%) B/A	該当率 (県全体) (%)
40～44歳	58	4	6.9	2.4	4	6.9	4.1	50	86.2	93.5	0	0.0	0.1
45～49歳	75	3	4.0	3.7	8	10.7	5.1	64	85.3	91.1	0	0.0	0.1
50～54歳	94	14	14.9	6.0	7	7.4	6.3	73	77.7	87.6	0	0.0	0.1
55～59歳	143	19	13.3	7.9	11	7.7	5.9	113	79.0	86.1	0	0.0	0.1
60～64歳	328	46	14.0	9.5	22	6.7	6.0	260	79.3	84.4	0	0.0	0.0
65～69歳	854	116	13.6	11.2	60	7.0	6.7	678	79.4	82.0	0	0.0	0.0
70～74歳	1,571	266	16.9	13.9	116	7.4	6.7	1,189	75.7	79.4	0	0.0	0.0
40～64歳 (再掲)	698	86	12.3	6.8	52	7.4	5.7	560	80.2	87.5	0	0.0	0.1
65～74歳 (再掲)	2,425	382	15.8	12.9	176	7.3	6.7	1,867	77.0	80.3	0	0.0	0.0
合計	3,123	468	15.0	11.0	228	7.3	6.4	2,427	77.7	82.5	0	0.0	0.0

※法定報告XML作成時点における実績値を表示

特定健診等データ管理システム

保険者番号 :
 保険者名 :
 地区 :

厚生労働省様式
(様式3-1)生活習慣病全体のレセプト分析

作成年月 :

男性	被保険者数 A	一ヶ月の レセ件数 B	生活習慣病対象者 C	大血管障害				人工透析 F	糖尿病 G	インスリン療法 H	〈再掲〉糖尿病合併症				糖尿病以外の血管を痛める因子													
				脳血管疾患 D		虚血性心疾患 E					糖尿病性腎症 I	糖尿病性網膜症 J	糖尿病性神経障害 K	高血圧症 L	高尿酸血症 M	脂質異常症 N												
				人数	% (C/A)	人数	% (D/C)										人数	% (E/C)	人数	% (F/C)	人数	% (G/C)	人数	% (H/C)	人数	% (I/C)	人数	% (J/C)
20歳代以下																												
30歳代																												
40歳代																												
50歳代																												
60～64歳																												
65～69歳																												
70～74歳																												
合計																												
再掲	40～74歳																											
	65～74歳																											

女性	被保険者数 A	一ヶ月の レセ件数 B	生活習慣病対象者 C	大血管障害				人工透析 F	糖尿病 G	インスリン療法 H	〈再掲〉糖尿病合併症				糖尿病以外の血管を痛める因子													
				脳血管疾患 D		虚血性心疾患 E					糖尿病性腎症 I	糖尿病性網膜症 J	糖尿病性神経障害 K	高血圧症 L	高尿酸血症 M	脂質異常症 N												
				人数	% (C/A)	人数	% (D/C)										人数	% (E/C)	人数	% (F/C)	人数	% (G/C)	人数	% (H/C)	人数	% (I/C)	人数	% (J/C)
20歳代以下																												
30歳代																												
40歳代																												
50歳代																												
60～64歳																												
65～69歳																												
70～74歳																												
合計																												
再掲	40～74歳																											
	65～74歳																											

公費対象者	被保険者数 A	一ヶ月の レセ件数 B	生活習慣病対象者 C	大血管障害				人工透析 F	糖尿病 G	インスリン療法 H	〈再掲〉糖尿病合併症				糖尿病以外の血管を痛める因子													
				脳血管疾患 D		虚血性心疾患 E					糖尿病性腎症 I	糖尿病性網膜症 J	糖尿病性神経障害 K	高血圧症 L	高尿酸血症 M	脂質異常症 N												
				人数	% (C/A)	人数	% (D/C)										人数	% (E/C)	人数	% (F/C)	人数	% (G/C)	人数	% (H/C)	人数	% (I/C)	人数	% (J/C)
20歳代以下																												
30歳代																												
40歳代																												
50歳代																												
60～64歳																												
65～69歳																												
70～74歳																												
合計																												
再掲	40～74歳																											
	65～74歳																											

様式5-2 健診有所見者（保健指導判定値以上）の状況（経年比較）

	年度	健診 受診者	受診率	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける										メタボリックシンドローム 以外の動脈硬化要因	臓器障害											
				腹囲		BMI	空腹時中性脂肪		随時中性脂肪		ALT(GPT)		HDL		血糖 (空腹時・随時)		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL (non-HDL) 120以上 (150以上)		血清クレアチニン		GFR		心電図		眼底検査		(参考)尿蛋白	
				男85cm以上 女90cm以上		25以上	150以上		175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				1.3以上		60未満		所見あり		所見あり		±以上	
				B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	G/実施者	I	H/実施者	J	I/実施者	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/A	O	O/実施者	P	P/実施者	Q	Q/実施者	R
男女合計	H31	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R02	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R03	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R04	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R05	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R06	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
男性	H31	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R02	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R03	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R04	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R05	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R06	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
女性	H31	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R02	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R03	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R04	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R05	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	
	R06	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	

[illegible]

様式5-2 健診有所見者(受診勧奨判定値以上)の状況(経年比較)

	年度	健診 受診者	受診率	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける										メタボリックシンドローム 以外の動脈硬化要因		臓器障害											
				腹囲		BMI		空腹時中性脂肪		随時中性脂肪		ALT(GPT)		HDL		血糖 (空腹時・随時)		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL (non-HDL) 140以上 (170以上)		血清クレアチニン		GFR		心電図		眼底検査		尿蛋白	
				A	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	G/実施者	I	H/実施者	J	I/実施者	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/A	O	O/実施者	P	P/実施者	Q	Q/実施者	R	R/実施者
男女合計	H31	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R02	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R03	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R04	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R05	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R06	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
男性	H31	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R02	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R03	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R04	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R05	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R06	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
女性	H31	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R02	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R03	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R04	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R05	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		
	R06	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—		

様式5-2 健診有所見者(受診勧奨判定値以上)の状況(男女別・年代別)

	総数・年代	健診 受診者	受診率	摂取エネルギーの過剰												血管を傷つける												メタボリックシンドローム 以外の動脈硬化要因		臓器障害											
				腹囲		BMI		空腹時中性脂肪		随時中性脂肪		ALT(GPT)		HDL		血糖 (空腹時・随時)		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL (non-HDL)		血清クレアチニン		GFR		心電図		眼底検査		尿蛋白					
																126以上		5.6以上		8.0以上		140以上		90以上		140以上 (170以上)															
				A		B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	G/実施者	I	H/実施者	J	I/実施者	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/A	O	O/実施者	P	P/実施者	Q	Q/実施者	R	R/実施者		
男女合計	全国	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	県	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	同規模	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	保険者総数	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	40-44歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	45-49歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	50-54歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	55-59歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	60-64歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	65-69歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	70-74歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	(再掲)40-64歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
(再掲)65-74歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—					
男性	全国	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	県	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	同規模	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	保険者総数	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	40-44歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	45-49歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	50-54歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	55-59歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	60-64歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	65-69歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	70-74歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	(再掲)40-64歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
(再掲)65-74歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—					
女性	全国	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	県	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	同規模	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	保険者総数	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	40-44歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	45-49歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	50-54歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	55-59歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	60-64歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	65-69歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	70-74歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
	(再掲)40-64歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—				
(再掲)65-74歳	0	—					0	—	0	—	0	—			0	—	0	—	0	—	0	—	0	—			0	—							0	—					

【血圧】

血圧分類	高血圧症 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
正常	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
正常高値血圧	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
高値血圧	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
I度高血圧	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
II度高血圧	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
III度高血圧	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【HbA1c】

HbA1c (NGSP)	糖尿病 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
5.5以下	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
5.6～5.9	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
6.0～6.4	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
6.5～6.9	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
7.0～7.9	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
8.0以上	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【LDL-C】

LDL-C	脂質異常症 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
再) 80未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
100未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
100～119	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
120～139	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
140～159	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
160～179	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
180以上	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【Non-HDL-C】

Non-HDL-C	脂質異常症 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
129以下	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
130～149	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
150～169	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
170～189	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
190以上	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【尿たんぱく】

尿たんぱく	3疾患 高血圧/糖尿病/脂質異常 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
(一)	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
(±)	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
(+)	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
(2+)	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
(3+)	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【eGFR】

eGFR	3疾患 高血圧/糖尿病/脂質異常 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
再) 110以上	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
G1 90以上	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
G2 60～90未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
G3a 45～60未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
G3b 30～45未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
G4 15～30未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
G5 15未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
再) 50未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
70歳以上は40未満	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【中性脂肪】

中性脂肪	脂質異常症 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
							特定保健指導		情報提供	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
149以下	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
150～299	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
300～399	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
400以上	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

【メタボリックシンドローム】

メタボ判定	3疾患 高血圧/糖尿病/脂質異常 治療の有無		治療中		治療なし	
	検査実施者		人数	割合	人数	割合
該当者	人	%	人	%	人	%
2項目	人	%	人	%	人	%
3項目	人	%	人	%	人	%

様式5-3 メタボリックシンドローム予備群・該当者

案17

		被保険者 数	健診受診者		肥満		有所見の重複状況																							
					男性85cm以上 女性90cm以上		腹囲のみ		メタボリック 該当者		(腹囲+2項目or3項目)								メタボリック 予備群						(腹囲+1項目)					
											3項目全て		血糖+血圧		血圧+脂質		血糖+脂質		J		K		L		M					
		A	B	B/A	C	C/B	D	D/C	E	E/B	F	F/(E+J)	G	G/(E+J)	H	H/(E+J)	I	I/(E+J)									J	J/B	K	K/(E+J)
総 数	総数	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	40-44歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	45-49歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	50-54歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	55-59歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	60-64歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	65-69歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	70-74歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	(再掲)40-64歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	(再掲)65-74歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
男 性	総数	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	40-44歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	45-49歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	50-54歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	55-59歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	60-64歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	65-69歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	70-74歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	(再掲)40-64歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	(再掲)65-74歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
女 性	総数	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	40-44歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	45-49歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	50-54歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	55-59歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	60-64歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	65-69歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	70-74歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	(再掲)40-64歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		
	(再掲)65-74歳	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--	0	--		

項目		福岡県				
人口		人				
高齢化率		人		%		
平均寿命		男性		女性		
		歳		歳		
被保険者数		人		%		
介護	介護	実数		割合		
	介護給付費	万円		---		
	1号認定者	人		%		
	2号認定者	人		%		
	要介護認定者	人		---		
	要支援1～要介護2	人		%		
	要介護3以上	人		%		
医療	医療費	費用額				
	医療費総額(国保)	万円				
	1人当たり医療費(国保)	万円				
	1人当たり医療費(後期)	万円				
	受療率(国保)	件数		受療率		
	入院受療率	件				
	外来受療率	件				
	疾患別医療費(国保)	費用額		割合		
	脳血管疾患	万円		%		
	虚血性心疾患	万円		%		
	人工透析	万円		%		
	新規発症患者数	患者数		被保険者千対		
	脳血管疾患	人				
	虚血性心疾患	人				
	人工透析	人				
	疾患別患者数(40～74歳)	患者数		被保険者千対		
	糖尿病	人				
	高血圧	人				
	脂質異常症	人				
	健診・保健指導	特定健診	受診者数		受診率	
		R3年度	人		%	
		R4年度	人		%	
		R5年度	人		%	
伸び率(R3～R5)		%				
特定健診継続受診率		継続受診率				
R3～R4年度		%				
R4～R5年度		%				
特定健診未受診者の状況		生活習慣病治療なし		生活習慣病治療中		
		人数	割合	人数	割合	
R5年度		人	%	人	%	
特定保健指導		終了者数		実施率		
R3年度		人		%		
R4年度		人		%		
R5年度		人		%		
伸び率(R3～R5)		%				
重症化予防対象者(R5年度)		該当者数	割合	再掲		
				未治療者	割合	
メタボ該当者		人	%	人	%	
Ⅱ度高血圧以上		人	%	人	%	
HbA1c6.5以上		人	%	人	%	
7.0以上		人	%	人	%	
LDL180以上		人	%	人	%	
Non-HDL170以上	人	%	人	%		
中性脂肪300以上	人	%	人	%		
GFR45未満	人	%	人	%		
尿蛋白＋以上	人	%	人	%		

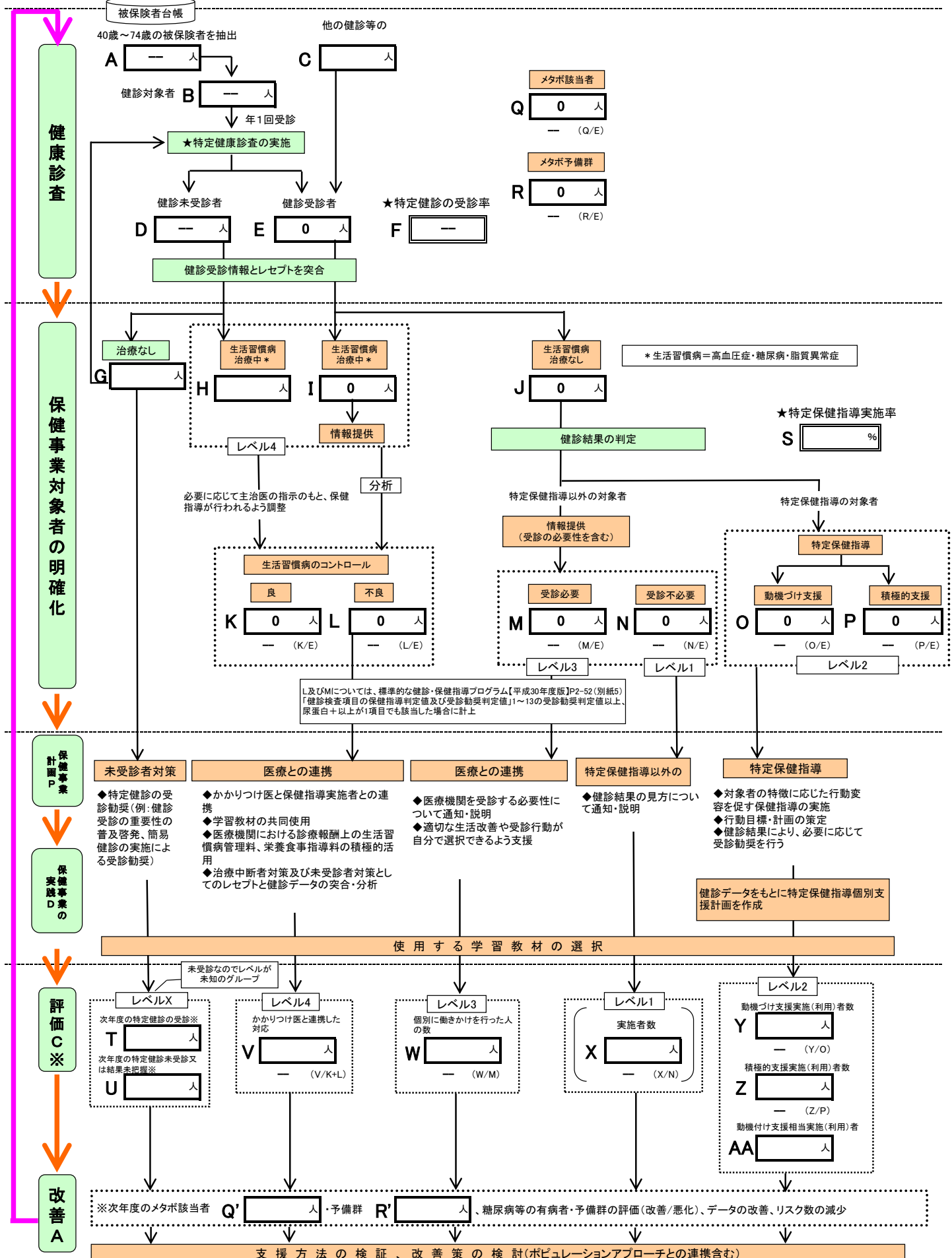
※割合の端数については四捨五入

糖尿病等生活習慣病予防のための健診・保健指導

健診から保健指導実施へのフローチャート(令和〇年度実績)

様式5-5

案19



階層化判定結果表
(令和 4年度)

案20

保険者番号	保険者名

1/ 1 頁
令和 5年11月 2日 作成

総計													
年齢	健診受診者 (評価対象者) 数(人) A	動機付け支援			積極的支援			情報提供			うち 服薬中の者		
		人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)
40～44歳	124	11	8.9	7.2	15	12.1	10.0	98	79.0	82.8	15	12.1	5.1
45～49歳	158	8	5.1	7.7	16	10.1	10.7	134	84.8	81.6	32	20.3	9.7
50～54歳	189	12	6.3	7.3	21	11.1	10.6	156	82.5	82.1	45	23.8	14.9
55～59歳	265	18	6.8	6.0	27	10.2	8.8	220	83.0	85.2	69	26.0	18.6
60～64歳	527	28	5.3	4.9	32	6.1	6.4	467	88.6	88.7	151	28.7	22.6
65～69歳	1,450	123	8.5	10.4				1,327	91.5	89.6	443	30.6	26.5
70～74歳	2,766	212	7.7	8.8				2,554	92.3	91.2	939	33.9	30.1
40～64歳 (再掲)	1,263	77	6.1	6.3				1,075	85.1	84.9	312	24.7	16.0
65～74歳 (再掲)	4,216	335	7.9	9.4				3,881	92.1	90.6	1,382	32.8	28.8
合計	5,479	412	7.5	8.4	111	2.0	2.7	4,956	90.5	88.8	1,694	30.9	24.8

男性													
年齢	健診受診者 (評価対象者) 数(人) A	動機付け支援			積極的支援			情報提供			うち 服薬中の者		
		人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)
40～44歳	66	9	13.6	9.7	11	16.7	19.1	46	69.7	71.2	12	18.2	8.1
45～49歳	83	5	6.0	10.5	14	16.9	19.3	64	77.1	70.2	22	26.5	15.0
50～54歳	95	7	7.4	9.5	17	17.9	18.7	71	74.7	71.8	29	30.5	22.4
55～59歳	122	8	6.6	7.6	21	17.2	15.6	93	76.2	76.8	48	39.3	28.8
60～64歳	199	12	6.0	6.5	19	9.5	12.3	168	84.4	81.2	94	47.2	36.1
65～69歳	596	76	12.8	16.2				520	87.2	83.8	275	46.1	39.8
70～74歳	1,195	141	11.8	13.2				1,054	88.2	86.8	554	46.4	42.1
40～64歳 (再掲)	565	41	7.3	8.4				442	78.2	75.2	205	36.3	24.4
65～74歳 (再掲)	1,791	217	12.1	14.3				1,574	87.9	85.7	829	46.3	41.3
合計	2,356	258	11.0	12.5	82	3.5	5.1	2,016	85.6	82.5	1,034	43.9	36.1

女性													
年齢	健診受診者 (評価対象者) 数(人) A	動機付け支援			積極的支援			情報提供			うち 服薬中の者		
		人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)	人数(人) B	該当率 (%) B/A	該当率 (県全体) (%)
40～44歳	58	2	3.4	5.1	4	6.9	2.5	52	89.7	92.4	3	5.2	2.7
45～49歳	75	3	4.0	5.3	2	2.7	3.2	70	93.3	91.5	10	13.3	5.1
50～54歳	94	5	5.3	5.5	4	4.3	3.7	85	90.4	90.7	16	17.0	8.6
55～59歳	143	10	7.0	4.8	6	4.2	3.4	127	88.8	91.9	21	14.7	10.6
60～64歳	328	16	4.9	3.9	13	4.0	2.7	299	91.2	93.3	57	17.4	14.2
65～69歳	854	47	5.5	6.3				807	94.5	93.7	168	19.7	17.2
70～74歳	1,571	71	4.5	5.4				1,500	95.5	94.6	385	24.5	20.8
40～64歳 (再掲)	698	36	5.2	4.7				633	90.7	92.2	107	15.3	9.7
65～74歳 (再掲)	2,425	118	4.9	5.7				2,307	95.1	94.3	553	22.8	19.5
合計	3,123	154	4.9	5.4	29	0.9	0.9	2,940	94.1	93.6	660	21.1	16.5

※法定報告XML作成時点における実績値を表示
特定健診等データ管理システム

項番	システム 番号	宛名番号	氏名	性別	年齢	階層化結果	メタボ 判定	5-5 フロー チャート																	
									血圧					糖代謝						脂質代謝					
									血圧 分類	リスク 層	収縮期	拡張期	治療	空腹時 血糖	随時 血糖	HbA1c	尿糖	治療	糖尿病 病期分類	LDL	Non-HDL-C	中性 脂肪	HDL	治療	LDL 管理目標
1																									
2																									
3																									
4																									
5																									
6																									
7																									
8																									
9																									
10																									

[illegible]

医療情報							保健指導			国保資格		特定健診結果												咀嚼	
重症化・合併症							服薬			指導 有無	指導月	種別 (方法)	取得 年月日	喪失 年月日	既往歴			貧血	喫煙	20歳から 10kg以上 増加	30分以上の 運動習慣	歩行又は 身体活動	同世代の同性と 比較した	1年間の 体重変化が ±3Kg以下	
脳血管 疾患	虚血性 心疾患	その他の 心疾患	腎不全	大動脈 疾患	動脈 硬化症	心房 細動	血圧 ※	血糖 ※	脂質 ※						脳血管	心疾患	腎不全								

質問票										被保険者証		介護 被保険者 番号	個人識別情報					備考		
人と比較して 食べる 速度が 速い	就寝前 の 食事が 週3回 以上	夕食後 の間食が 週3回 以上	間食や 甘い飲 み物	朝食を 抜くこ とが 週3回 以上	お酒を 飲む程 度	1日あ たりの 飲酒量	睡眠で 休養が 得られ ている	生活習 慣の 改善意 欲	保健指 導の 希望	記号	番号		氏名 カナ	生年 月日	住所	電話 番号	地区	1	2	3

氏名
様
性
被保険者番号

案22

健診経年結果一覧			年齢		58歳	59歳	60歳	61歳	62歳	63歳	64歳	65歳	66歳	年齢	
			実施年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	実施年度	
			受診券番号												受診券番号
			健診受診日												健診受診日
			健診機関												健診機関
検査項目			基準値		空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	空腹	検査項目	
身体 の 大き さ	身長													身長	
	体重													体重	
	BMI		18.5～24.9											BMI	
	腹囲		男 ～85cm未満 女 ～90cm未満											腹囲	
血管 へ の 影 響 （ 動 脈 硬 化 の 危 険 因 子 ）	内 臓 脂 肪 の 蓄 積	中性脂肪		空腹 ～149mg/dℓ 食後 ～199mg/dℓ										中性脂肪	
		HDLコレステロール		40～80mg/dℓ										HDLコレステロール	
		AST(GOT)		～30IU/ℓ										AST(GOT)	
		ALT(GPT)		～30IU/ℓ										ALT(GPT)	
		γ-GT(γ-GTP)		～50IU/ℓ										γ-GT(γ-GTP)	
	内 皮 障 害	血 圧	収縮期	130mmHg未満										収縮期	血 圧
			拡張期	85mmHg未満									拡張期		
		尿酸		～7.0mg/dℓ										尿酸	
	イ 抵 ん 抗 ス 性 リ ン	血糖		～99mg/dℓ										血糖	
		HbA1c(NGSP)		～5.5%										HbA1c(NGSP)	
		尿糖		－										尿糖	
	その他の動脈硬化の危険因子		LDLコレステロール		～119mg/dℓ										LDLコレステロール
non-HDLコレステロール			～149mg/dℓ										non-HDLコレステロール		
血管 変 化	腎 臓	血清クレアチニン		男 ～1.0mg/dℓ 女 ～0.7mg/dℓ										血清クレアチニン	
		eGFR （糸球体ろ過量）		60～ml/min/1.73㎡										eGFR （糸球体ろ過量）	
		尿蛋白		－										尿蛋白	
		尿潜血		－										尿潜血	
		心電図		所見なし										心電図	
	脳	眼底検査		所見なし										眼底検査	
		ヘマトクリット		男 38.5～48.9% 女 35.5～43.9%										ヘマトクリット	
	血管の 易血栓化		血色素 （ヘモグロビン）		男 13.1～16.6g/dℓ 女 12.1～14.6g/dℓ									血色素 （ヘモグロビン）	
	（標準的な質問票）喫煙習慣					#REF!	#REF!	#REF!	#REF!	#REF!	#REF!	#REF!	#REF!	喫煙習慣	
	メタボリックシンドローム判定													メタボ判定	
保健指導レベル													保健指導レベル		
CKD重症度分類													CKD重症度分類		
糖尿病性腎症病期分類													糖尿病性腎症病期分類		
眼底検査	キースワグナー分類										0	0	0	キースワグナー分類	
	シェイエ分類(H)										0	0	0	シェイエ分類(H)	
	シェイエ分類(S)										0	0	0	シェイエ分類(S)	
	Wong-Mitchell分類													Wong-Mitchell分類	

特定健診結果登録:被保険者記録質問票照会(GKAC030)

質問票の回答結果です。

保険者名 XD市

氏名 健診 太郎
住所 XD市中央区番地3-2-41
生年月日(年齢) 昭和33年05月02日 (66才)
性別 男

事務情報

健診

質問票

保健指導

追加健診

生活機能評価

レセプト

項目	回答年月日				
	R06.04.01	R05.04.01	R04.04.01	R03.04.01	R02.04.01
血圧を下げる薬を使用している	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
血糖を下げる薬又はインスリン注射を使用している	はい	はい	はい	はい	はい
コレステロールや中性脂肪を下げる薬を使用している	はい	はい	はい	はい	はい
医師から脳卒中(脳出血等)と診断されたり、治療を受けたことがある	はい	はい	はい	はい	はい
医師から心臓病(狭心症等)と診断されたり、治療を受けたことがある	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
医師から慢性腎臓病や腎不全と診断されたり、治療(人工透析など)を受けている	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
医師から貧血と診断されたり、治療を受けたことがある	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
現在、たばこを習慣的に喫っている	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
20歳の時の体重から10kg以上増加している	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施している	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
日常生活で歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施している	はい	はい	はい	はい	はい
1歩(歩)の歩幅の同姓と比較して歩く速度が速い	はい	はい	はい	はい	はい
この1年間で体重の増減が±5kg以上あった(平成29年度までの質問)					
食事をかんで食べる時の状態	何でも	何でも	何でも	何でも	何でも
人と比較して食べる速度が速い	速い	速い	速い	速い	速い
就寝前の2時間以内に夕食をとることが週に3回以上ある	はい	はい	はい	はい	はい
夕食(朝)に間食(3食以外の夜食)をとることが週に3回以上ある(平成29年度までの質問)					
朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取している	毎日	毎日	毎日	毎日	毎日
朝食を抜くことが週に3回以上ある	はい	はい	はい	はい	はい
お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度	毎日	毎日	毎日	毎日	毎日
飲酒日の1日当たりの飲酒量	1合未満	1合未満	1合未満	1合未満	1合未満
睡眠で休養が十分とれている	はい	はい	はい	はい	はい
運動や食生活等の生活習慣を改善する意志がある	意思なし	意思なし	意思なし	意思なし	意思なし
生活習慣の改善について保健指導を受ける機会があれば利用する(令和5年度までの質問)	はい	はい	はい	はい	はい
生活習慣の改善についてこれまでに特定保健指導を受けたことがある	はい				

項目	受診券整理番号				
	24100030001	23100030001	22100030001	21100030001	20100030001
服薬再確認1(血圧)	質問票誤記(服薬中)	医師が本人と確認	医師が本人と確認	医師が本人と確認	医師が本人と確認
服薬再確認2(血糖)	健診後服薬開始を確認	保健師が本人と確認	保健師が本人と確認	保健師が本人と確認	保健師が本人と確認
服薬再確認3(指寅)	質問票誤記(服薬中)	栄養士が本人と確認	栄養士が本人と確認	栄養士が本人と確認	栄養士が本人と確認

戻る

印刷

図表 14: 様式例「特定保健指導支援計画及び実施報告書」¹⁾

案24

1 ページ目

特定保健指導支援計画及び実施報告書の例

1. 保健指導担当者名	担当部署名	2. 施設名	保健指導者名			
3. 保健指導施設名(部署)・保健指導責任者名	保健指導施設番号	保健指導責任者名(職階)				
4. 保健指導区分	5. 保健指導コース名					
継続的支援						
継続的支援						
継続的支援	6. 施設実施区分					
7. 継続的支援期間						
支援予定期間	通					
開始(前年度開始年度)年 月 日						
終了年 月 日	通					
8. 施設実施の支援対象・実施する者の職階						
支援対象	所属					
支援対象(前年度開始年度からの2回目)	個別支援(対面)・個別支援(遠隔)・グループ支援(対面)・グループ支援(遠隔)					
施設実施期間の前年度開始年度	個別支援(対面)・個別支援(遠隔)・グループ支援(対面)・グループ支援(遠隔)・電話・電子メール等					
実施者の氏名	実施なし・施設・(遠隔)以外(施設は除く)					
実施者の職階	医師・保健師・管理栄養士・その他					
9. 継続的な支援の支援対象・センター(計画)						
支援対象	医師(対)	実施機関名	センター名			
個別支援(対面)						
個別支援(遠隔)						
グループ支援(対面)						
グループ支援(遠隔)						
電話						
電子メール等						
合計						
10. 施設実施報告(施設実施報告)						
	個別支援(対面)	個別支援(遠隔)	グループ支援(対面)	グループ支援(遠隔)	電話	電子メール等
A (施設番号)						
B (施設番号)						
C (施設番号)						
D (施設番号)						
11. 保健指導の計画						
12. 中間評価						
計画	実施年 月 日	支援対象	実施者の氏名	実施者の職階		
実施						
22. 行動計画の実施評価						
計画	実施年 月 日	支援対象	実施者の氏名	実施者の職階		
実施						
12. 行動目標・行動計画						
数値目標	年 月 日	年 月 日(中間評価)	年 月 日			
(数値目標)						
体重	kg (kg)	kg (kg)	kg (kg)			
収縮期血圧	mmHg	mmHg	mmHg			
拡張期血圧	mmHg	mmHg	mmHg			
一日の摂取エネルギー量	kcal	kcal	kcal			
一日の運動による消費エネルギー量	kcal	kcal	kcal			
一日の食事による消費エネルギー量	kcal	kcal	kcal			
行動目標(食事習慣の改善)						
行動目標(運動習慣の改善)						
行動目標(喫煙習慣の改善)						
行動目標(飲酒習慣の改善)						
行動目標(その他の生活習慣の改善)						
(数値目標)						
体重・収縮期血圧	計画なし・Year-1kg・Year-2kg	水増減・Year-1kg・Year-2kg	水増減・Year-1kg・Year-2kg			
行動計画(食事習慣の改善)	計画あり・計画なし	水増減・減速・目標なし	水増減・減速・目標なし			
行動計画(運動習慣の改善)	計画あり・計画なし	水増減・減速・目標なし	水増減・減速・目標なし			
行動計画(喫煙習慣の改善)	計画あり・計画なし	禁煙水増減・禁煙減速・非喫煙・禁煙目標なし	禁煙水増減・禁煙減速・非喫煙・禁煙目標なし			
行動計画(飲酒習慣の改善)	計画あり・計画なし	水増減・減速・目標なし	水増減・減速・目標なし			
行動計画(その他の生活習慣の改善)	計画あり・計画なし	水増減・減速・目標なし	水増減・減速・目標なし			
(数値目標)						
計画なしのセンター(アットホーム型)の合計						

特定健診・特定保健指導実施結果総括表
(令和2年度)

案25

令和4年2月1日 作成

令和4年2月1日 作成

保険者番号	保険者名											
総計												
No.	項目		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～64歳	65～74歳	計
1	全体的事項	特定健康診査対象者数(人)								0	0	0
2		特定健康診査受診者数(人)								0	0	0
3		健診受診率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4		評価対象者数(人)								0	0	0
5	内臓脂肪症候群に関する事項	内臓脂肪症候群該当者数(人)								0	0	0
6		内臓脂肪症候群該当者割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7		内臓脂肪症候群予備群者数(人)								0	0	0
8		内臓脂肪症候群予備群者割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9	服薬中の者に関する事項	高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)								0	0	0
10		高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
11		脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)								0	0	0
12		脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
13		糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)								0	0	0
14		糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15		昨年度の内臓脂肪症候群該当者数(人)								0	0	0
16		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)								0	0	0
17	内臓脂肪症候群該当者の減少率に関する事項	15のうち、今年度の内臓脂肪症候群予備群の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
18		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の数(人)								0	0	0
19		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
20		内臓脂肪症候群該当者の減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
21	内臓脂肪症候群予備群の減少率に関する事項	昨年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)								0	0	0
22		21のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の数(人)								0	0	0
23		21のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
24		昨年度の特定保健指導の対象者数(人)								0	0	0
25	保健指導対象者の減少率に関する事項	24のうち、今年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)								0	0	0
26		特定保健指導対象者減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
27		昨年度の特定保健指導の利用者数(人)								0	0	0
28		27のうち、今年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)								0	0	0
29	特定保健指導に関する事項	特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
30		特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者数(人)								0		0
31		特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!			#DIV/0!		#DIV/0!
32		服薬中のため特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者から除外した者の数(人)								0		0
33		特定保健指導(積極的支援)の利用者数(人)								0		0
34		特定保健指導(動機付け支援相当)の利用者数(人)								0		0
35		特定保健指導(モデル実施)の利用者数(人)								0		0
36		特定保健指導(積極的支援レベル)の利用者の割合(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			0.0%		0.0%
37		特定保健指導(積極的支援)の終了者数(人)								0		0
38		特定保健指導(動機付け支援相当)の終了者数(人)								0		0
39		特定保健指導(モデル実施)の終了者数(人)								0		0
40		特定保健指導(積極的支援レベル)の終了者の割合(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			0.0%		0.0%
41		特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者数(人)								0	0	0
42		特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
43		服薬中のため特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者から除外した者の数(人)								0	0	0
44		特定保健指導(動機付け支援)の利用者数(人)								0	0	0
45	特定保健指導(動機付け支援レベル)の利用者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
46	特定保健指導(動機付け支援)の終了者数(人)								0	0	0	
47	特定保健指導(動機付け支援)の終了者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
48	特定保健指導の対象者数(小計)(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
49	特定保健指導の終了者数(小計)(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50	特定保健指導の終了者(小計)の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
51	特定保健指導の実績評価情報	特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲2cm・体重2kg減達成者数(人)										
52		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲2cm・体重2kg減達成割合(%)										
53		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲1cm・体重1kg減達成者数(人)										
54		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲1cm・体重1kg減達成割合(%)										
55		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(食習慣)者数(人)										
56		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(食習慣)割合(%)										
57		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(運動習慣)者数(人)										
58		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(運動習慣)割合(%)										
59		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(喫煙習慣)者数(人)										
60		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(喫煙習慣)割合(%)										
61		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(休養習慣)者数(人)										
62		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(休養習慣)割合(%)										
63		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(その他の生活習慣)者数(人)										
64		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(その他の生活習慣)割合(%)										

※法定報告XML作成時点における実績値を表示

特定健診・特定保健指導実施結果総括表
(令和2年度)

保険者番号	保険者名
—	

令和4年2月1日 作成

男性											
No.	項目	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～64歳	65～74歳	計
1	全体的事項	特定健康診査対象者数(人)							0	0	0
2		特定健康診査受診者数(人)							0	0	0
3		健診受診率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4		評価対象者数(人)							0	0	0
5	内臓脂肪症候群に関する事項	内臓脂肪症候群該当者数(人)							0	0	0
6		内臓脂肪症候群該当者割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7		内臓脂肪症候群予備群者数(人)							0	0	0
8		内臓脂肪症候群予備群者割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9	服薬中の者に関する事項	高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)							0	0	0
10		高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
11		脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)							0	0	0
12		脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
13		糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)							0	0	0
14		糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15		昨年度の内臓脂肪症候群該当者数(人)							0	0	0
16		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)							0	0	0
17	内臓脂肪症候群該当者の減少率に関する事項	15のうち、今年度の内臓脂肪症候群予備群の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
18		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の数(人)							0	0	0
19		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
20		内臓脂肪症候群該当者の減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
21	内臓脂肪症候群予備群の減少率に関する事項	昨年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)							0	0	0
22		21のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の数(人)							0	0	0
23		21のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
24		昨年度の特定保健指導の対象者数(人)							0	0	0
25	保健指導対象者の減少率に関する事項	24のうち、今年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)							0	0	0
26		特定保健指導対象者減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
27		昨年度の特定保健指導の利用者数(人)							0	0	0
28		27のうち、今年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)							0	0	0
29	特定保健指導に関する事項	特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
30		特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者数(人)							0		0
31		特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
32		服薬中のため特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者から除外した者の数(人)							0		0
33		特定保健指導(積極的支援)の利用者数(人)							0		0
34		特定保健指導(動機付け支援相当)の利用者数(人)							0		0
35		特定保健指導(モデル実施)の利用者数(人)							0		0
36		特定保健指導(積極的支援レベル)の利用者の割合(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%		0.0%
37		特定保健指導(積極的支援)の終了者数(人)							0		0
38		特定保健指導(動機付け支援相当)の終了者数(人)							0		0
39		特定保健指導(モデル実施)の終了者数(人)							0		0
40		特定保健指導(積極的支援レベル)の終了者の割合(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%		0.0%
41		特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者数(人)							0	0	0
42		特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
43		服薬中のため特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者から除外した者の数(人)							0	0	0
44		特定保健指導(動機付け支援)の利用者数(人)							0	0	0
45	特定保健指導の実績評価情報	特定保健指導(動機付け支援レベル)の利用者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
46		特定保健指導(動機付け支援)の終了者数(人)							0	0	0
47		特定保健指導(動機付け支援)の終了者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
48		特定保健指導の対象者数(小計)(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49		特定保健指導の終了者数(小計)(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50		特定保健指導の終了者(小計)の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
51		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲2cm・体重2kg減達成者数(人)									
52		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲2cm・体重2kg減達成割合(%)									
53		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲1cm・体重1kg減達成者数(人)									
54		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲1cm・体重1kg減達成割合(%)									
55		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(食習慣)者数(人)									
56		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(食習慣)割合(%)									
57		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(運動習慣)者数(人)									
58		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(運動習慣)割合(%)									
59		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(喫煙習慣)者数(人)									
60		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(喫煙習慣)割合(%)									
61		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(休養習慣)者数(人)									
62		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(休養習慣)割合(%)									
63		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(その他の生活習慣)者数(人)									
64		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(その他の生活習慣)割合(%)									

※法定報告XML作成時点における実績値を表示

特定健診・特定保健指導実施結果総括表
(令和2年度)

保険者番号	保険者名
—	

令和4年2月1日 作成

女性											
No.	項目	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	40～64歳	65～74歳	計
1	全体的事項	特定健康診査対象者数(人)							0	0	0
2		特定健康診査受診者数(人)							0	0	0
3		健診受診率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
4		評価対象者数(人)							0	0	0
5	内臓脂肪症候群に関する事項	内臓脂肪症候群該当者数(人)							0	0	0
6		内臓脂肪症候群該当者割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
7		内臓脂肪症候群予備群者数(人)							0	0	0
8		内臓脂肪症候群予備群者割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
9	服薬中の者に関する事項	高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)							0	0	0
10		高血圧症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
11		脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)							0	0	0
12		脂質異常症の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
13		糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の数(人)							0	0	0
14		糖尿病の治療に係る薬剤を服用している者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
15		昨年度の内臓脂肪症候群該当者数(人)							0	0	0
16		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)							0	0	0
17	内臓脂肪症候群該当者の減少率に関する事項	15のうち、今年度の内臓脂肪症候群予備群の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
18		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の数(人)							0	0	0
19		15のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
20		内臓脂肪症候群該当者の減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
21	内臓脂肪症候群予備群の減少率に関する事項	昨年度の内臓脂肪症候群予備群の数(人)							0	0	0
22		21のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の数(人)							0	0	0
23		21のうち、今年度の内臓脂肪症候群該当者・予備群ではなかった者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
24		昨年度の特定保健指導の対象者数(人)							0	0	0
25	保健指導対象者の減少率に関する事項	24のうち、今年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)							0	0	0
26		特定保健指導対象者減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
27		昨年度の特定保健指導の利用者数(人)							0	0	0
28		27のうち、今年度は特定保健指導の対象ではなくなった者の数(人)							0	0	0
29		特定保健指導による特定保健指導対象者の減少率(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
30		特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者数(人)							0		0
31		特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		#DIV/0!		#DIV/0!
32		服薬中のため特定保健指導(積極的支援レベル)の対象者から除外した者の数(人)							0		0
33		特定保健指導(積極的支援)の利用者数(人)							0		0
34		特定保健指導(動機付け支援相当)の利用者数(人)							0		0
35		特定保健指導(モデル実施)の利用者数(人)							0		0
36		特定保健指導(積極的支援レベル)の利用者の割合(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%		0.0%
37		特定保健指導(積極的支援)の終了者数(人)							0		0
38		特定保健指導(動機付け支援相当)の終了者数(人)							0		0
39		特定保健指導(モデル実施)の終了者数(人)							0		0
40		特定保健指導(積極的支援レベル)の終了者の割合(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		0.0%		0.0%
41	特定保健指導に関する事項	特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者数(人)							0	0	0
42		特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
43		服薬中のため特定保健指導(動機付け支援レベル)の対象者から除外した者の数(人)							0	0	0
44		特定保健指導(動機付け支援)の利用者数(人)							0	0	0
45		特定保健指導(動機付け支援レベル)の利用者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
46		特定保健指導(動機付け支援)の終了者数(人)							0	0	0
47		特定保健指導(動機付け支援)の終了者の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
48		特定保健指導の対象者数(小計)(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49		特定保健指導の終了者数(小計)(人)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50		特定保健指導の終了者(小計)の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
51		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲2cm・体重2kg減達成者数(人)									
52	特定保健指導の実績評価情報	特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲2cm・体重2kg減達成割合(%)									
53		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲1cm・体重1kg減達成者数(人)									
54		特定保健指導(積極的支援)終了者の腹囲1cm・体重1kg減達成割合(%)									
55		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(食習慣)者数(人)									
56		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(食習慣)割合(%)									
57		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(運動習慣)者数(人)									
58		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(運動習慣)割合(%)									
59		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(喫煙習慣)者数(人)									
60		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(喫煙習慣)割合(%)									
61		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(休養習慣)者数(人)									
62		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(休養習慣)割合(%)									
63		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(その他の生活習慣)者数(人)									
64		特定保健指導(積極的支援)終了者の生活習慣の改善(その他の生活習慣)割合(%)									

※法定報告XML作成時点における実績値を表示

評価表_血圧

案26

R＊年度の結果		R＊年度の結果をみる							
		継続実施者						未実施 (中断)	資格 喪失
		0人							
血圧実施者		正常	正常高値	高値	I度高血圧	Ⅱ度高血圧	Ⅲ度高血圧		
人		0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
正常	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
正常高値	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
高値	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Ⅰ度高血圧	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Ⅱ度高血圧	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Ⅲ度高血圧	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
未実施	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人		
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

	改善	変化なし	悪化	未実施
合計	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
正常		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
正常高値		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
高値		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
I度高血圧		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
II度高血圧		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
III度高血圧		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%

評価表_LDL

案27

R＊年度の結果		R＊年度の結果をみる							
		継続実施者						未実施 (中断)	資格 喪失
LDL実施者 人		0人							
		100未満	100～119	120～139	140～159	160～179	180以上		
100未満	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
100～119	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
120～139	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
140～159	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
160～179	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
180以上	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
未実施	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人		
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

	改善	変化なし	悪化	未実施
合計	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
100未満		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
100～119	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
120～139	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
140～159	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
160～179	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
180以上	0人 0.0%	0人 0.0%		人 0.0%

R＊年度の結果		R＊年度の結果をみる							
		継続実施者						未実施 (中断)	資格 喪失
		人							
HbA1c実施者		5.5以下	5.6～5.9	6.0～6.4	6.5～6.9	7.0～7.9	8.0以上		
人		0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5.5以下	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
5.6～5.9	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6.0～6.4	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
6.5～6.9	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
7.0～7.9	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
8.0以上	人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	人	人
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
未実施	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人		
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

	改善	変化なし	悪化	未実施
合計	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
5.5以下		0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
5.6～5.9	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
6.0～6.4	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
6.5～6.9	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
7.0～7.9	0人 0.0%	0人 0.0%	0人 0.0%	人 0.0%
8.0以上	0人 0.0%	0人 0.0%		人 0.0%

特定保健指導結果総括表

(令和 4年度)

保険者番号	保険者名

1/ 1 頁
令和 5年11月 2日 作成

動機付け支援レベル		年度中異動・除外のない者				年度中異動・除外が発生した者				年度初加入者				年度中加入者				年度中保健指導実施者			
		(法定報告基準) I				II				I + II				(保険者任意実施) III				(保険者実施実績) I + II + III			
		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性	
		対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者
40～44歳	人数 (人)	9	1	2	0	2	0	0	0	11	1	2	0	0	0	0	0	11	1	2	0
	終了率 (%)		11.1		0.0		0.0		0.0		9.1		0.0		0.0		0.0		9.1		0.0
45～49歳	人数 (人)	5	2	3	1	0	0	0	0	5	2	3	1	0	0	0	0	5	2	3	1
	終了率 (%)		40.0		33.3		0.0		0.0		40.0		33.3		0.0		0.0		40.0		33.3
50～54歳	人数 (人)	7	1	5	3	0	0	0	0	7	1	5	3	0	0	1	0	7	1	6	3
	終了率 (%)		14.3		60.0		0.0		0.0		14.3		60.0		0.0		0.0		14.3		50.0
55～59歳	人数 (人)	8	5	10	2	0	0	1	0	8	5	11	2	0	0	0	0	8	5	11	2
	終了率 (%)		62.5		20.0		0.0		0.0		62.5		18.2		0.0		0.0		62.5		18.2
60～64歳	人数 (人)	12	8	16	5	0	0	0	0	12	8	16	5	0	0	0	0	12	8	16	5
	終了率 (%)		66.7		31.3		0.0		0.0		66.7		31.3		0.0		0.0		66.7		31.3
65～69歳	人数 (人)	76	46	47	33	4	1	0	0	80	47	47	33	5	1	2	1	85	48	49	34
	終了率 (%)		60.5		70.2		25.0		0.0		58.8		70.2		20.0		50.0		56.5		69.4
70～74歳	人数 (人)	141	78	71	34	0	0	1	0	141	78	72	34	1	0	0	0	142	78	72	34
	終了率 (%)		55.3		47.9		0.0		0.0		55.3		47.2		0.0		0.0		54.9		47.2
合計	人数 (人)	258	141	154	78	6	1	2	0	264	142	156	78	6	1	3	1	270	143	159	79
	終了率 (%)		54.7		50.6		16.7		0.0		53.8		50.0		16.7		33.3		53.0		49.7

I : 法定報告XML作成時点における実績値を表示

II III : 概要作成時点における実績値を表示

特定保健指導結果総括表

(令和 4年度)

保険者番号	保険者名

1/ 1 頁

令和 5年11月 2日 作成

積極的支援レベル		年度中異動・除外のない者				年度中異動・除外が発生した者				年度初加入者				年度中加入者				年度中保健指導実施者			
		(法定報告基準)Ⅰ				Ⅱ				Ⅰ＋Ⅱ				(保険者任意実施)Ⅲ				(保険者実施実績)Ⅰ＋Ⅱ＋Ⅲ			
		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性		男性		女性	
		対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者	対象者	終了者
40～44歳	人数(人)	11	0	4	1	0	0	0	0	11	0	4	1	1	0	0	0	12	0	4	1
	内 積極的支援(人)		0		1		0		0		0		1		0		0		0		1
	内 動機付け支援相当(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	内 モデル実施(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	終了率(%)		0.0		25.0		0.0		0.0		0.0		25.0		0.0		0.0		0.0		25.0
45～49歳	人数(人)	14	2	2	0	0	0	1	0	14	2	3	0	0	0	0	0	14	2	3	0
	内 積極的支援(人)		1		0		0		0		1		0		0		0		1		0
	内 動機付け支援相当(人)		1		0		0		0		1		0		0		0		1		0
	内 モデル実施(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	終了率(%)		14.3		0.0		0.0		0.0		14.3		0.0		0.0		0.0		14.3		0.0
50～54歳	人数(人)	17	2	4	2	0	0	0	0	17	2	4	2	0	0	0	0	17	2	4	2
	内 積極的支援(人)		2		2		0		0		2		2		0		0		2		2
	内 動機付け支援相当(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	内 モデル実施(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	終了率(%)		11.8		50.0		0.0		0.0		11.8		50.0		0.0		0.0		11.8		50.0
55～59歳	人数(人)	21	3	6	2	1	0	0	0	22	3	6	2	1	0	0	0	23	3	6	2
	内 積極的支援(人)		3		2		0		0		3		2		0		0		3		2
	内 動機付け支援相当(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	内 モデル実施(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	終了率(%)		14.3		33.3		0.0		0.0		13.6		33.3		0.0		0.0		13.0		33.3
60～64歳	人数(人)	19	1	13	0	1	0	0	0	20	1	13	0	2	0	0	0	22	1	13	0
	内 積極的支援(人)		1		0		0		0		1		0		0		0		1		0
	内 動機付け支援相当(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	内 モデル実施(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	終了率(%)		5.3		0.0		0.0		0.0		5.0		0.0		0.0		0.0		4.5		0.0
合計	人数(人)	82	8	29	5	2	0	1	0	84	8	30	5	4	0	0	0	88	8	30	5
	内 積極的支援(人)		7		5		0		0		7		5		0		0		7		5
	内 動機付け支援相当(人)		1		0		0		0		1		0		0		0		1		0
	内 モデル実施(人)		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	終了率(%)		9.8		17.2		0.0		0.0		9.5		16.7		0.0		0.0		9.1		16.7

Ⅰ：法定報告XML作成時点における実績値を表示

Ⅱ Ⅲ：帳票作成時点における実績値を表示

●特定保健指導実施率（直営・委託別）

案30

直営

年度	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

委託

年度	法定報告ベース				実績ベース			
	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較	対象者数	終了者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

●特定保健指導実施率（委託機関別）

機関名	法定報告ベース			実績ベース		
	対象者数	終了者数	実施率	対象者数	終了者数	実施率
A	人	人	%	人	人	%
B	人	人	%	人	人	%
C	人	人	%	人	人	%
D	人	人	%	人	人	%
E	人	人	%	人	人	%
F	人	人	%	人	人	%

●特定保健指導途中脱落率（性・年齢階層別）

案31

総計								
年齢	法定報告ベース				実績ベース			
	利用者数	途中脱落者数	途中脱落率	前年度比較	利用者数	途中脱落者数	途中脱落率	前年度比較
40-44歳	人	人	%	%	人	人	%	%
45-49歳	人	人	%	%	人	人	%	%
50-54歳	人	人	%	%	人	人	%	%
55-59歳	人	人	%	%	人	人	%	%
60-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
65-69歳	人	人	%	%	人	人	%	%
70-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲) 40-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲) 65-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%

男性								
年齢	法定報告ベース				実績ベース			
	利用者数	途中脱落者数	途中脱落率	前年度比較	利用者数	途中脱落者数	途中脱落率	前年度比較
40-44歳	人	人	%	%	人	人	%	%
45-49歳	人	人	%	%	人	人	%	%
50-54歳	人	人	%	%	人	人	%	%
55-59歳	人	人	%	%	人	人	%	%
60-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
65-69歳	人	人	%	%	人	人	%	%
70-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲) 40-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲) 65-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%

女性								
年齢	法定報告ベース				実績ベース			
	利用者数	途中脱落者数	途中脱落率	前年度比較	利用者数	途中脱落者数	途中脱落率	前年度比較
40-44歳	人	人	%	%	人	人	%	%
45-49歳	人	人	%	%	人	人	%	%
50-54歳	人	人	%	%	人	人	%	%
55-59歳	人	人	%	%	人	人	%	%
60-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
65-69歳	人	人	%	%	人	人	%	%
70-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲) 40-64歳	人	人	%	%	人	人	%	%
(再掲) 65-74歳	人	人	%	%	人	人	%	%

●特定保健指導利用勧奨率

案32

		特定保健指導の 対象者数	特定保健指導の 利用勧奨者数	特定保健指導 利用勧奨率	(再掲)	
					保健指導 実施者数	保健指導に 繋がった割合
		A	B	B/A	C	C/B
総 数	総数	0	0	%	0	%
	40-44歳	0	0	%	0	%
	45-49歳	0	0	%	0	%
	50-54歳	0	0	%	0	%
	55-59歳	0	0	%	0	%
	60-64歳	0	0	%	0	%
	65-69歳	0	0	%	0	%
	70-74歳	0	0	%	0	%
	(再掲)40-64歳	0	0	%	0	%
	(再掲)65-74歳	0	0	%	0	%
男 性	総数	0	0	%	0	%
	40-44歳	0	0	%	0	%
	45-49歳	0	0	%	0	%
	50-54歳	0	0	%	0	%
	55-59歳	0	0	%	0	%
	60-64歳	0	0	%	0	%
	65-69歳	0	0	%	0	%
	70-74歳	0	0	%	0	%
	(再掲)40-64歳	0	0	%	0	%
	(再掲)65-74歳	0	0	%	0	%
女 性	総数	0	0	%	0	%
	40-44歳	0	0	%	0	%
	45-49歳	0	0	%	0	%
	50-54歳	0	0	%	0	%
	55-59歳	0	0	%	0	%
	60-64歳	0	0	%	0	%
	65-69歳	0	0	%	0	%
	70-74歳	0	0	%	0	%
	(再掲)40-64歳	0	0	%	0	%
	(再掲)65-74歳	0	0	%	0	%

有所見者の状況 心房細動

心房細動		3疾患 高血圧/糖尿病/脂質異常 治療の有無		治療中		治療なし		再掲			
		検査実施者		人数	割合	人数	割合	特定保健指導		情報提供	
								人数	割合	人数	割合
所見あり	40～44歳										
	45～49歳										
	50～54歳										
	55～59歳										
	60～64歳										
	65～69歳										
	70～74歳										
	(再掲)40～64歳										
	(再掲)65～74歳										
所見なし	40～64歳										
	65～74歳										

【除外条件】 以下のいずれかに該当する者は除外する。 ・ HbA1c6.5以上の者 ・ 特定保健指導対象者				LDL-C区分									
				99以下	100～119	120～139	140～159	(再掲) 未治療	160～179	(再掲) 未治療	180以上	(再掲) 未治療	LDL-C 未実施
				人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
検査検査実施者施者				人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
人				%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
血 圧 分 類	正常高血圧	人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	正常高値血圧	人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	高値血圧	人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	Ⅰ度高血圧	人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
		(再掲) 未治療 人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		(再掲) 未治療 割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	Ⅱ度高血圧	人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
		(再掲) 未治療 人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		(再掲) 未治療 割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
	Ⅲ度高血圧	人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
		(再掲) 未治療 人数	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		(再掲) 未治療 割合	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%

新規患者数

	人数	割合
人口	人	%
高齢化率	人	%
	男性	女性
平均寿命	歳	歳
	人数	割合
被保険者数	人	%
	患者数	被保険者千対
脳血管疾患	人	人
虚血性心疾患	人	人
人工透析	人	人

中断者数 (前年度レセプトあり、当年度レセプトなし)		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	(再掲)	
									40～64歳	65～74歳
人		人	人	人	人	人	人	人	人	人
(再掲) 降圧剤処方中断期間	40～74歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	(再掲)	
									40～64歳	65～74歳
	6ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	5ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	4ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	3ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人

被保険者証記号番号	氏名	性別	年齢	生年月日	高血圧症レセプトの有無											
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
									○	●							

レセプト参照期間：R〇年4月～R〇年3月診療分

医療機関受診率

R8年度	人数	割合	(再掲) 未治療者		(再掲) 治療中断者	
			人数	割合	人数	割合
対象者数	人		人		人	
受診勧奨者数	人	%	人	%	人	%
医療機関受診者数	人	%	人	%	人	%

R9年度	人数	割合	(再掲) 未治療者		(再掲) 治療中断者	
			人数	割合	人数	割合
対象者数	人		人		人	
受診勧奨者数	人	%	人	%	人	%
医療機関受診者数	人	%	人	%	人	%

R10年度	人数	割合	(再掲) 未治療者		(再掲) 治療中断者	
			人数	割合	人数	割合
対象者数	人		人		人	
受診勧奨者数	人	%	人	%	人	%
医療機関受診者数	人	%	人	%	人	%

R11年度	人数	割合	(再掲) 未治療者		(再掲) 治療中断者	
			人数	割合	人数	割合
対象者数	人		人		人	
受診勧奨者数	人	%	人	%	人	%
医療機関受診者数	人	%	人	%	人	%

R12年度	人数	割合	(再掲) 未治療者		(再掲) 治療中断者	
			人数	割合	人数	割合
対象者数	人		人		人	
受診勧奨者数	人	%	人	%	人	%
医療機関受診者数	人	%	人	%	人	%

R13年度	人数	割合	(再掲) 未治療者		(再掲) 治療中断者	
			人数	割合	人数	割合
対象者数	人		人		人	
受診勧奨者数	人	%	人	%	人	%
医療機関受診者数	人	%	人	%	人	%

3. 糖尿病性腎症重症化予防事業 対象と方法の例示（2022年度）

糖尿病未受診者（人）※1

		腎機能												腎機能 血圧区分 判定不可 ※3	総計
		eGFR<45または尿蛋白(+)以上				45≦eGFR<60または尿蛋白(±)				60≦eGFRかつ尿蛋白(-)					
		血圧区分※2													
		受診中	血圧高値 受診なし	正常範囲	合計	受診中	血圧高値 受診なし	正常範囲	合計	受診中	血圧高値 受診なし	正常範囲	合計		
H b A 1 c (%))	8.0以上														
	7.0～7.9														
	6.5～6.9														
	6.5未満														
	合計														

点線青枠：健診・レセプト情報から糖尿病と判断できないため、糖尿病性腎症重症化予防事業の対象外。（CKD対策、高血圧対策としての受診勧奨・保健指導等は必要に応じて行う）

糖尿病受診中の者（人）※1

		腎機能												腎機能 血圧区分 判定不可 ※3	総計
		eGFR<45または尿蛋白(+)以上				60≦eGFRかつ尿蛋白(-)									
		血圧区分※2													
		受診中	血圧高値 受診なし	正常範囲	合計	受診中	血圧高値 受診なし	正常範囲	合計	受診中	血圧高値 受診なし	正常範囲	合計		
H b A 1 c (%))	8.0以上														
	7.0～7.9														
	6.5～6.9														
	6.5未満														
	合計														

糖尿病受診中の場合にはHbA1c<6.5%も 糖尿病性腎症重症化予防事業の対象。糖尿病受診中で主治医があるため、高血圧未受診でも受診勧奨ではなく保健指導とする。



人
人
人



人
人
人



人
人
人

※1 糖尿病受診中の者：出力対象年度に2型糖尿病の受診実績がある者。糖尿病未受診者：出力対象年度に2型糖尿病の受診実績が無い者。

※2 血圧区分の「受診中」：出力対象年度に高血圧症の受診実績がある者。「血圧高値受診なし」：140mmHg≦収縮期血圧または90mmHg≦拡張期血圧に該当し、出力対象年度に高血圧症の受診実績が無い者。
「血圧高値」判定は、収縮期血圧または拡張期血圧のいずれかの測定値のみでも、有所見判定(140mmHg≦収縮期血圧または90mmHg≦拡張期血圧)が可能な者を含む。

※3 腎機能 血圧区分判定不可：HbA1c測定者のうち、尿蛋白、血圧の測定値が無く、腎機能、血圧区分のいずれかの判定ができない者。eGFRの測定値が無い場合は暫定的に「異常なし」と分類。

CKD該当者を明確にしましょう（CKD重症度分類）

原疾患			糖尿病	正常	微量7μ7 シン尿		顕性7μ7 シン尿
			高血圧・腎炎など	正常	軽度蛋白尿		高度蛋白尿
原蛋白区分				A1	A2		A3
				(-)	(±)	【再掲】 尿潜血 + 以上	(+) 以上
GFR区分 (ml/分/1.73mf)			原検査・GFR 共に実施 人	人	人	人	人
				0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
G1	正常 または高値	90 以上	人	人	人	人	人
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G2	正常または 軽度低下	60-90 未満	人	人	人	人	人
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G3a	軽度～ 中等度低下	45-60 未満	人	人	人	人	人
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G3b	中等度～ 高度低下	30-45 未満	人	人	人	人	人
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G4	高度低下	15-30 未満	人	人	人	人	人
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G5	末期腎不全 (ESKD)	15未満	人	人	人	人	人
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	

① 治療なし

原疾患			糖尿病	正常	微量7μ7 ミン尿		顕性7μ7 ミン尿	
			高血圧・腎炎など	正常	軽度蛋白尿		高度蛋白尿	
GFR区分 (ml/分/1.73㎡)				尿蛋白区分		A1	A2	A3
				尿検査・GFR 共に実施	(-)	(±)	【再掲】 尿潜血 + 以上	(+) 以上
					人	人	人	人
					0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
G1	正常 または高値	90以上	人	人	人	人	人	
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G2	正常または 軽度低下	60-90 未満	人	人	人	人	人	
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G3a	軽度～ 中等度低下	45-60 未満	人	人	人	人	人	
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G3b	中等度～ 高度低下	30-45 未満	人	人	人	人	人	
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G4	高度低下	15-30 未満	人	人	人	人	人	
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G5	末期腎不全 (ESKD)	15未満	人	人	人	人	人	
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	

② 治療あり

原疾患			糖尿病	正常	微量7μ7 ミン尿		顕性7μ7 ミン尿		
			高血圧・腎炎など	正常	軽度蛋白尿		高度蛋白尿		
GFR区分 (ml/分/1.73㎡)				尿蛋白区分		A1	A2	A3	
				尿検査・GFR 共に実施	(-)		(±)	【再掲】 尿潜血 + 以上	(+) 以上
					人	人	人	人	人
					0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
G1	正常 または高値	90 以上	人	人	人	人	人		
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
G2	正常または 軽度低下	60-90 未満	人	人	人	人	人		
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
G3a	軽度～ 中等度低下	45-60 未満	人	人	人	人	人		
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
G3b	中等度～ 高度低下	30-45 未満	人	人	人	人	人		
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
G4	高度低下	15-30 未満	人	人	人	人	人		
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			
G5	末期腎不全 (ESKD)	15未満	人	人	人	人	人		
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%			

CKD該当者を年代別にみると（CKD重症度分類別、尿蛋白頻度別、GFR別）

		総数	40代	50代	60代	70-74歳
重症度分類 実施者数	①グループ 重症度分類：赤	人	人	人	人	人
	②グループ 重症度分類：オレンジ	人	人	人	人	人
	③グループ 重症度分類：黄色	人	人	人	人	人
	④グループ 重症度分類：緑	人	人	人	人	人
	尿蛋白区分	人	人	人	人	人
	尿蛋白 (+) 以上	人	人	人	人	人
GFR区分 実施者数	G1 90以上	人	人	人	人	人
	G2 60-90未満	人	人	人	人	人
	G3a 45-60未満	人	人	人	人	人
	G3b 30-45未満	人	人	人	人	人
	G4 15-30未満	人	人	人	人	人
	G5 15未満	人	人	人	人	人

		総数	40代	50代	60代	70-74歳
重症度分類 実施者数	①グループ 重症度分類：赤	人	人	人	人	人
	②グループ 重症度分類：オレンジ	人	人	人	人	人
	③グループ 重症度分類：黄色	人	人	人	人	人
	④グループ 重症度分類：緑	人	人	人	人	人
	尿蛋白区分	人	人	人	人	人
	尿蛋白 (+) 以上	人	人	人	人	人
GFR区分 実施者数	G1 90以上	人	人	人	人	人
	G2 60-90未満	人	人	人	人	人
	G3a 45-60未満	人	人	人	人	人
	G3b 30-45未満	人	人	人	人	人
	G4 15-30未満	人	人	人	人	人
	G5 15未満	人	人	人	人	人

		総数	40代	50代	60代	70-74歳
重症度分類 実施者数	①グループ 重症度分類：赤	人	人	人	人	人
	②グループ 重症度分類：オレンジ	人	人	人	人	人
	③グループ 重症度分類：黄色	人	人	人	人	人
	④グループ 重症度分類：緑	人	人	人	人	人
	尿蛋白区分	人	人	人	人	人
	尿蛋白 (+) 以上	人	人	人	人	人
GFR区分 実施者数	G1 90以上	人	人	人	人	人
	G2 60-90未満	人	人	人	人	人
	G3a 45-60未満	人	人	人	人	人
	G3b 30-45未満	人	人	人	人	人
	G4 15-30未満	人	人	人	人	人
	G5 15未満	人	人	人	人	人

1. かかりつけ医から腎臓専門医への紹介基準対象者

…紹介基準対象

原疾患			糖尿病	正常	微量747 シ尿	顕性747 シ尿
			高血圧・腎炎など	正常	軽度蛋白尿	高度蛋白尿
尿蛋白区分			A1	A2	A3	
GFR区分 (ml/分/1.73m ²)			(-) 0人	(±) 0人	【高値】 尿潜血+以上 0人	(+) 以上 0人
			原検査・GFR 共に実施 0人			
G1	正常 または高値	90以上	0人	0人	0人	0人
G2	正常または 軽度低下	60-90 未満	0人	0人	0人	0人
G3a	軽度～ 中等度低下	45-60 未満	0人	0人	0人	0人
G3b	中等度～ 高度低下	30-45 未満	0人	0人	0人	0人
G4	高度低下	15-30 未満	0人	0人	0人	0人
G5	末期腎不全 (ESKD)	15未満	0人	0人	0人	0人

①治療なし

原疾患			糖尿病	正常	微量747 シ尿	顕性747 シ尿
			高血圧・腎炎など	正常	軽度蛋白尿	高度蛋白尿
尿蛋白区分			A1	A2	A3	
GFR区分 (ml/分/1.73m ²)			(-) 0人	(±) 0人	【高値】 尿潜血+以上 0人	(+) 以上 0人
			原検査・GFR 共に実施 0人			
G1	正常 または高値	90以上	0人	0人	0人	0人
G2	正常または 軽度低下	60-90 未満	0人	0人	0人	0人
G3a	軽度～ 中等度低下	45-60 未満	0人	0人	0人	0人
G3b	中等度～ 高度低下	30-45 未満	0人	0人	0人	0人
G4	高度低下	15-30 未満	0人	0人	0人	0人
G5	末期腎不全 (ESKD)	15未満	0人	0人	0人	0人

②治療中

案41

原疾患			糖尿病	正常	微量747 シ尿	顕性747 シ尿
			高血圧・腎炎など	正常	軽度蛋白尿	高度蛋白尿
尿蛋白区分			A1	A2	A3	
GFR区分 (ml/分/1.73m ²)			(-) 0人	(±) 0人	【高値】 尿潜血+以上 0人	(+) 以上 0人
			原検査・GFR 共に実施 0人			
G1	正常 または高値	90以上	0人	0人	0人	0人
G2	正常または 軽度低下	60-90 未満	0人	0人	0人	0人
G3a	軽度～ 中等度低下	45-60 未満	0人	0人	0人	0人
G3b	中等度～ 高度低下	30-45 未満	0人	0人	0人	0人
G4	高度低下	15-30 未満	0人	0人	0人	0人
G5	末期腎不全 (ESKD)	15未満	0人	0人	0人	0人

2. 腎臓専門医紹介基準対象者（年齢階層別・治療の有無別）

		総数	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	(再掲)	
										40～64歳	65～74歳
専門医受診者受診対象者		0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	治療なし	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
	治療中	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人
【再掲】尿蛋白・GFRのいずれか 未実施で基準該当者		0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人	0人

特定健診結果からみた
糖尿病性腎症病期別人数(治療有無別)

案42

健診受診者			糖尿病(※)	
対象者(A)	受診者(B)	受診率	人数(C)	割合(C/B)

①治療なし(空腹時血糖126以上またはHbA1c6.5以上)

アルブミン尿区分				A1	A2	A3	尿蛋白未実施
尿アルブミン定量				正常 アルブミン尿	微量 アルブミン尿	顕性 アルブミン尿	
尿アルブミン/Cr比 (mg/gCr)				30未満	30～299	300以上	
(尿蛋白/Cr比) (g/gCr)						(0.50以上)	
		健診受診者のうち 糖尿病あり(※1)		尿蛋白定性検査			
				(－)	(±)	(＋)以上	
		①					
eGFR 区分	eGFR未実施			1	2	3	
	G1	≥90					
	G2	60～89					
	G3a	45～59					
	G3b	30～44					
		15～29		4			
	G5	>15					

糖尿病性腎症病期分類	第1期	第2期	第3期	第4期	判定不能
該当者数					
割合					

(参考)

年代別	項目	40代	50代	60代	70代
	受診者				
	糖尿病				
	割合				

②治療中

アルブミン尿区分			A1	A2	A3	尿蛋白未実施
尿アルブミン定量			正常 アルブミン尿	微量 アルブミン尿	顕性 アルブミン尿	
尿アルブミン/Cr比(mg/gCr)			30未満	30～299	300以上	
(尿蛋白/Cr比)(g/gCr)					(0.50以上)	
	健診受診者のうち 糖尿病あり(※1)	尿蛋白定性検査				
		(－)	(±)	(＋)以上		
		②				
eGFR 区分	eGFR未実施		1	2	3	
	G1	≥90				
	G2	60～89				
	G3a	45～59				
	G3b	30～44				
	G4	15～29	4			
	G5	>15				

糖尿病性腎症病期分類	第1期			第4期	判定不能
該当者数					
割合					

レセプトなし	健診受診者 レセプトなし	健診未受診者 レセプトなし (検査情報なし)	
	<div>C 糖尿病基準該当 + 受診なし 0 人</div> <div>A 糖尿病性腎症 + 受診なし 0 人</div>	<div>E 過去に糖尿病治療歴あり 現在治療中断 ⑩ 0 人</div>	
レセプトあり	<div>B 糖尿病性腎症 + 受診あり 0 人</div> <div>健診受診者 レセプトあり</div>	<div>D 糖尿病治療中 尿アルブミン、尿蛋白、eGFR 有所見かつ医師の推薦あり ⑨ 0 人</div> <div>健診未受診者 レセプトあり (検査情報なし)</div>	
健診受診 %		健診未受診 %	

糖尿病治療中断者

案44

中断者数 (前年度レセプトあり、当年度レセプトなし)		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	(再掲)	
									40～64歳	65～74歳
人		人	人	人	人	人	人	人	人	人
(再掲) 糖尿病薬処方中断期間	40～74歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	(再掲)	
									40～64歳	65～74歳
	6ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	5ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	4ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人
	3ヶ月以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人

64

保険者番号	行政区	国 保													保険者番号	行政区	後 期																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
		①被保険者数及び透析患者数			②新規透析患者数												①被保険者数及び透析患者数			②新規透析患者数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		※年度末 （3月） 被保険者数	※年度末 （3月） 透析患者数	※千対 被保数	29 年度	30 年度	1 年度	2 年度	3 年度	4 年度	（再掲）		（再掲）				29 年度	30 年度	1 年度	2 年度	3 年度	4 年度	（再掲）		（再掲）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
					A	B	C	D	E	F	G	G/F	H	H/F									G	G/F	H	H/F																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

福岡県

新規透析患者数（年齢階層別）

案46

国保

		H30年度		R 1 年度		R 2 年度		R 3 年度		R 4 年度		R 5 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
総数		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
39歳以下		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
40～44歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
45～49歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
50～54歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
55～59歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
60～64歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
65～69歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
70～74歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
再 掲	40～64歳	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
	65～74歳	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

後期

		H30年度		R 1 年度		R 2 年度		R 3 年度		R 4 年度		R 5 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
総数		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
65～69歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
70～74歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
75～79歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
80～84歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
85～89歳		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
90歳以上		人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

透析導入平均年齢（国保＋後期）

案47

			男性		女性	
	人数	平均年齢	人数	平均年齢	人数	平均年齢
H28年度						
H29年度						
H30年度						
R 1 年度						
R 2 年度						
R 3 年度						
R 4 年度						
R 5 年度						

被保険者証記号番号	氏名	性別	年齢	生年月日	……	糖尿病レセプトの有無												糖尿病処方の有無									
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	αGI	SU剤	グリニド	ビグアナイド	インスリン抵抗	DPP4阻害薬	インスリン注射	SGLT2阻害剤	配合剤	GLP1受容体注射
									○	●																	

R4年度の結果		R5年度の結果をみる						
		継続実施者 人					未実施 (中断)	資格 喪失
尿蛋白実施者		(－)	(±)	(＋)	(2+)	(3+)		
2,411人		人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %
(－)	人	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %
(±)	人	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %
(＋)	人	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %
(2+)	人	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %
(3+)	人	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %
未実施	人	人 %	人 %	人 %	人 %	人 %		

	改善	変化なし	悪化	未実施
合計	人 %	人 %	人 %	人 %
(－)		人 %	人 %	人 %
(±)	人 %	人 %	人 %	人 %
(＋)	人 %	人 %	人 %	人 %
(2+)	人 %	人 %	人 %	人 %
(3+)	人 %	人 %		人 %

R4年度の結果		R5年度の結果をみる									
		継続実施者 1,688人							未実施 (中断)	資格 喪失	
		再) 110以上	G1 90以上	G2 60～90未満	G3a 45～60未満	G3b 30～45未満	G4 15～30未満	G5 15未満			
eGFR実施者 2,411人		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
再) 110以上		人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
G1	90以上	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
G2	60～90未満	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
G3a	45～60未満	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
G3b	30～45未満	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
G4	15～30未満	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
G5	15未満	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
未実施		人	人	人	人	人	人	人			
		%	%	%	%	%	%	%			

	改善	変化なし	悪化	未実施
合計	人 %	人 %	人 %	人 %
G1 90以上	人 %	人 %	人 %	人 %
G2 60～90未満		人 %	人 %	人 %
G3a 45～60未満	人 %	人 %	人 %	人 %
G3b 30～45未満	人 %	人 %	人 %	人 %
G4 15～30未満	人 %	人 %	人 %	人 %
G5 15未満	人 %	人 %	人 %	人 %

1. 医療機関の継続受診率

	R 8 年度			R 9 年度			R10年度			R11年度			R12年度			R13年度		
	人数	継続受診者数	割合	人数	継続受診者数	割合	人数	継続受診者数	割合	人数	継続受診者数	割合	人数	継続受診者数	割合	人数	継続受診者数	割合
介入群	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%
未介入群	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%	人	人	%

2. 腎臓専門医への紹介受診率

	R 8 年度		R 9 年度		R10年度		R11年度		R12年度		R13年度	
糖尿病治療中の者	人		人		人		人		人		人	
腎臓専門医へ紹介された人数	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
腎臓専門医を受診した人数	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%

保健指導実施率（治療中の者）

案52

	人数	割合
対象者数	人	
保健指導実施数	人	%

地域の全体像の把握

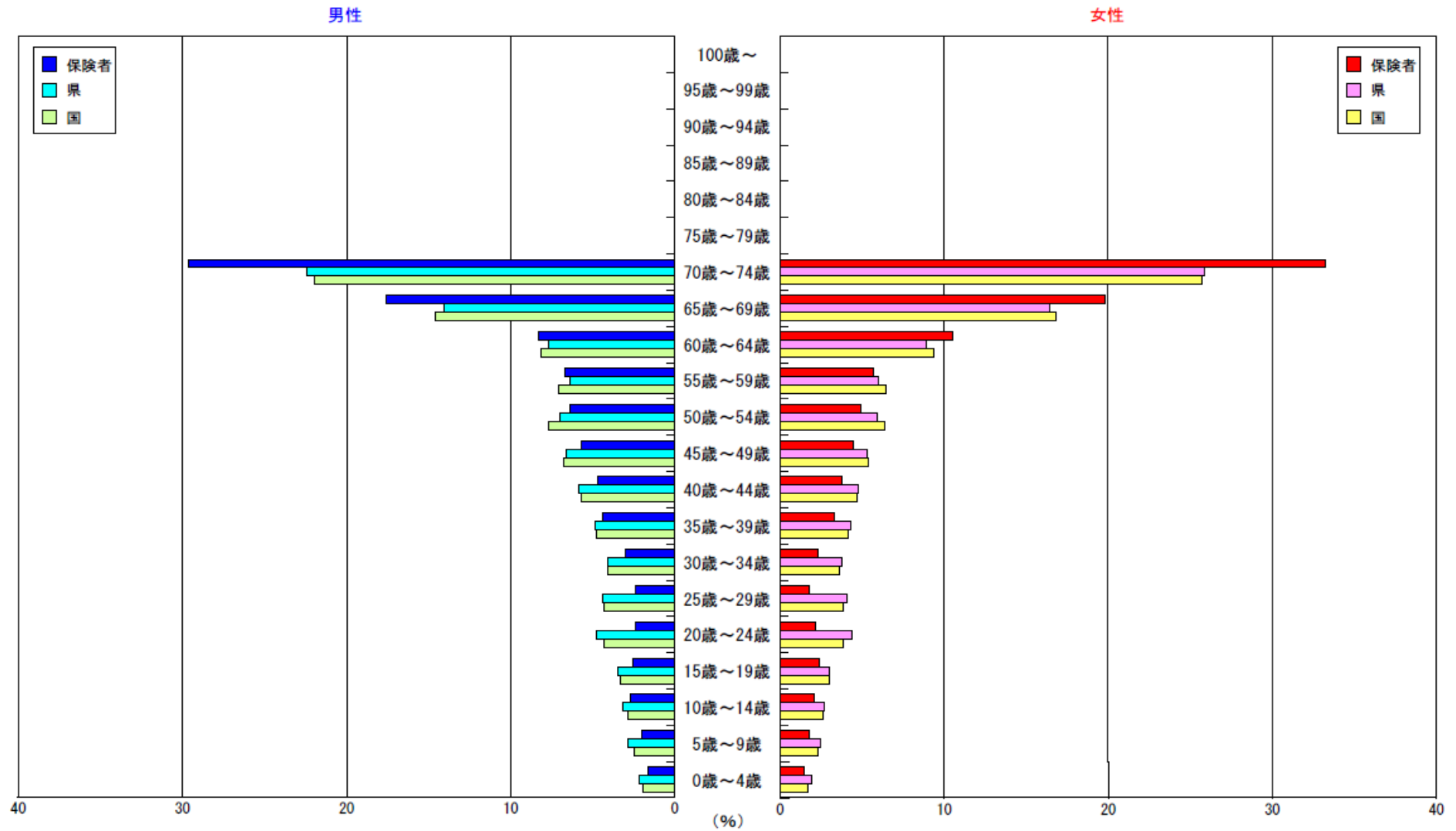
作成年月 : R06年度(累計)
印刷日 : R06年08月22日
比較先 : 県
ページ : 1/1

人口構成	保険者 (地区)	県	同規模	国	生活習慣	保険者 (地区)	県	同規模	国	健診	保険者 (地区)	県	同規模	国	医療	保険者 (地区)	県	同規模	国	介護	保険者 (地区)	県	同規模	国
計	109,881	4,968,674	120,117	123,214,261	禁煙者割合					受診率	0.7%	0.2%	0.9%	1.0%	千人当たり					1号認定率	18.6%	20.3%	19.9%	19.9%
～39歳	31.8%	39.5%	37.4%	37.6%	肥満率					メタボ	31.4%	23.3%	20.5%	20.5%	診療所数	1.0	0.4	0.3	0.3	1号給付費(円)	65,616	59,178	60,333	59,928
40～64歳	30.6%	32.4%	33.5%	33.7%	高血圧症	41.0%	34.7%	37.1%	34.6%	男	42.4%	33.0%	31.1%	29.8%	病床数	5.1	4.7	3.9	4.0	要支援1	11,307	9,768	9,541	9,673
65～74歳	17.7%	14.0%	14.3%	13.9%	糖尿病	14.3%	10.4%	9.2%	8.8%	女	17.4%	13.0%	9.5%	9.9%	外来患者数	189.8	80.5	64.4	56.7	要支援2	16,950	13,816	12,898	12,997
75歳～	19.9%	14.1%	14.8%	14.8%	脂質異常症	28.6%	27.6%	27.3%	25.7%	予備群	13.3%	12.0%	11.9%	12.1%	医師数	18.9	16.5	12.1	13.0	要介護1	50,348	40,767	37,860	37,878
被保険者構成					既往歴					男	16.9%	16.4%	17.9%	17.8%	外生患者数	830.3	738.0	718.6	702.4	要介護2	59,332	48,851	46,910	46,364
計	22,136	1,014,528	23,408	26,352,723	脳卒中	8.7%	4.6%	3.4%	3.1%	女	8.7%	7.4%	5.8%	5.7%	入院患者数	33.9	22.0	19.8	18.2	要介護3	90,120	79,508	80,215	79,644
～39歳	19.2%	28.2%	23.5%	26.5%	心臓病	7.8%	8.2%	6.8%	5.7%	特定保健指導実施率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	受診率	864,231	760,022	738,397	720,845	要介護4	127,454	105,094	105,036	104,729
40～64歳	30.6%	32.2%	32.2%	33.8%	慢性腎臓病・腎不全	1.9%	1.5%	0.9%	1.0%	健康値(メタボ、予備群レベル)					1件当たり点数	4,418	3,928	4,064	3,949	要介護5	144,897	115,557	114,831	112,785
65～74歳	50.2%	39.6%	44.3%	39.6%	貧血	13.6%	10.6%	9.8%	9.8%	肥満	47.6%	38.3%	35.8%	36.5%	一般	4,418	3,928	4,064	3,949	2号認定率	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%
75歳～	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	喫煙					腹囲	47.6%	38.3%	35.8%	36.5%	遠隔	0	0	0	0	新規認定率比較	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%
平均寿命					以前は受けていたが最近1ヶ月間は受けていない	28.6%	17.9%	14.1%	17.6%	男	64.4%	53.9%	53.9%	53.3%	後期	0	0	0	0	前年/前々年	+1.0%	+1.0%	+1.0%	+1.0%
平均寿命	80.5	81.4	81.5	81.5	20歳未満から10kg以上増加	37.9%	35.4%	36.1%	37.3%	女	26.1%	21.6%	17.0%	17.6%	費用の割合	49.8%	55.9%	59.2%	60.1%	有義状況				
標準化死亡率					1回30分以上の運動習慣なし	51.5%	50.0%	57.0%	62.3%	BMI	1.9%	3.5%	4.3%	4.5%	受診率	830,305	738,031	718,528	702,405	施設状況	22.9%	24.1%	24.6%	25.0%
年齢別死亡率					1日1時間以上運動なし	57.3%	47.8%	49.2%	48.6%	男	0.0%	2.1%	1.8%	2.1%	1件当り点数	2,282	2,261	2,470	2,434	高血圧症	56.3%	55.8%	54.0%	54.3%
死因					歩行速度遅い	44.7%	44.9%	46.4%	52.6%	女	4.3%	5.0%	6.9%	7.3%	1人当り点数	1,903	1,669	1,775	1,709	脂質異常症	33.6%	34.9%	33.4%	34.0%
がん	50.8%	53.9%	48.5%	48.6%	相関					血圧	1.0%	1.0%	0.7%	0.7%	1日当り回数	1,378	1,478	1,671	1,648	心臓病	83.7%	82.2%	80.9%	81.3%
心臓病	26.2%	24.3%	29.2%	29.3%	何でも	74.8%	77.0%	77.4%	78.4%	血圧・血圧	8.6%	8.2%	6.5%	6.5%	入院率	33,925	21,990	19,771	18,240	脳梗塞	26.6%	23.7%	22.1%	22.0%
脳梗塞	14.0%	12.5%	13.7%	13.5%	かみにくい	25.2%	22.3%	21.7%	20.6%	血圧・脂質	3.8%	2.9%	2.6%	2.8%	費用の割合	50.2%	44.1%	40.8%	39.9%	がん	12.5%	12.8%	11.9%	12.3%
糖尿病	2.4%	2.3%	2.1%	2.0%	ほとんどかめない	0.0%	0.6%	1.0%	0.9%	血圧・脂質	3.8%	1.0%	1.1%	1.1%	入院率	33,925	21,990	19,771	18,240	脳・脊髄	56.5%	56.3%	53.7%	54.4%
腎不全	4.7%	4.1%	4.0%	3.9%	食事速度	23.3%	28.1%	28.1%	26.4%	血圧・血圧	11.4%	10.0%	9.3%	9.4%	1件当り点数	56,463	59,881	61,980	62,291	精神	42.9%	38.9%	36.4%	36.8%
自殺	1.8%	2.9%	2.6%	2.7%	遅い	68.0%	64.2%	63.6%	64.0%	血圧・血圧	10.5%	9.3%	8.8%	8.6%	1人当り日数	1,916	1,317	1,225	1,136	認知症(再発)	30.3%	26.9%	23.7%	23.9%
平均自立期間					早い	8.7%	7.6%	8.2%	7.6%	初回受診率	22.9%	14.6%	13.4%	12.7%	費用の割合	20.1	16.7	16.4	15.6	認知症(新規)	21.3%	19.6%	17.4%	17.6%
「平均自立期間」及び「平均寿命」は、上記「平均寿命」とは更新頻度が異なる。また、算出にあたって使用する統計情報等も異なることから比較はできない。					普通	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	受診率	56.2%	58.9%	58.0%	57.6%	入院率	200,806	176,405	173,565	170,206	居宅サービス				
平均自立期間(要介護2以上)					遅い	8.7%	7.6%	8.2%	7.6%	受診率	41.0%	45.5%	44.5%	43.0%	1件当り点数	1,265	1,388	1,306	1,328	1件当り給付費	308,992	306,333	305,383	305,903
男	79.1	79.5	79.8	79.7	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	医療機関	15.2%	13.4%	13.5%	14.6%	1人当り回数	254	244	227	226	要介護認定率(40歳以上)	0.33	0.20	0.17	0.18
95%信頼区間	78.4～79.6	79.3～79.9	79.7～79.7	79.7～79.7	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	695	801	805	822	要介護認定率(40歳以上)	11,185	9,542	8,822	8,728
女	82.9	83.3	84.0	84.0	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6	要介護認定率(40歳以下)	1,842	1,804	1,541	1,552
95%信頼区間	82.9～84.1	83.3～84.2	84.0～84.1	84.0～84.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6	要介護認定率(40歳以上)	4,958	4,281	4,068	4,095
平均自立期間(要支援・要介護)					通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6	要介護認定率(40歳以上)	1,281	1,409	1,337	1,365
男	77.9	78.0	78.5	78.4	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6	悪化状況	-1.3%	-2.0%	-1.6%	-1.5%
95%信頼区間	77.3～78.6	77.9～78.6	78.4～78.4	78.3～78.4	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6	改善状況	+0.6%	+0.9%	+0.9%	+0.9%
女	80.8	81.0	81.3	81.2	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
95%信頼区間	80.2～81.4	80.9～81.4	81.3～81.3	81.2～81.3	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
平均寿命	80.2	80.8	81.2	81.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
男	79.5	80.6	81.1	81.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
95%信頼区間	78.9～80.9	79.3～80.9	81.1～81.1	81.1～81.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
女	85.8	87.0	87.0	87.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
95%信頼区間	85.1～86.5	86.9～87.2	87.1～87.1	87.1～87.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
平均自立期間(要介護2以上)					通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
男	78.9	79.5	79.8	79.7	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
95%信頼区間	78.0～79.7	79.3～79.9	79.7～79.7	79.7～79.7	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
女	83.6	84.0	84.0	84.0	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
95%信頼区間	82.8～84.4	83.9～84.2	84.0～84.1	84.0～84.1	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
平均自立期間(要支援・要介護)					通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
男	77.7	78.0	78.5	78.4	通3回以上	13.6%	15.0%	15.8%	18.2%	特定保健指導未受診率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1件当り回数	1.8	1.7	1.6	1.6					
95%信頼区間	76.9～78.6	77.9～78.6																						

被保険者構成

保険者番号 :
 保険者名 :
 県計・国計 :

作成年月 : R06年作成
 印刷日 : R06年08月22日
 ページ : 1/1



重複・頻回受診の状況

保険者番号 : -----

保険者名 :

地区 :

診療年月 : R06年05月

印刷日 : R06年08月22日

ページ : 1/1

【絞込み条件】

【疾病条件】

疾病分類(中分類)の指定 : 外来(医科・歯科)すべて

【資格情報】

R06年07月処理(R06年05月診療)時点に資格を有する者を抽出

被保険者数	22,136
-------	--------

受診医療機関数(同一月内)		同一医療機関への受診日数(同一月内)				
		受診した者(人)				
		1日以上	5日以上	10日以上	15日以上	20日以上
受診した者(人)	1医療機関以上	13,573	976	262	102	45
	2医療機関以上	6,200	696	170	65	21
	3医療機関以上	2,133	334	72	24	6
	4医療機関以上	649	133	38	15	4
	5医療機関以上	183	50	12	7	2

※外来(医科・歯科)のみを対象とする

3. 重複・頻回の受診状況

各年度ごとに入力されたファイルの診療年月(1ヵ月分)の集計結果を出力

(単位:人)

被保険者数				
2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度

(単位:人)

受診医療機関数 (同一月内)	同一医療機関への受診日数(同一月内)	受診した者				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
1医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
2医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
3医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
4医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
5医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					

(単位:%)

受診医療機関数 (同一月内)	同一医療機関への受診日数(同一月内)	受診した者の割合((受診した者 / 被保険者数) * 100)				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
1医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
2医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
3医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
4医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					
5医療機関以上	1日以上					
	5日以上					
	10日以上					
	15日以上					
	20日以上					

重複・多剤処方の状況

保険者番号 :
保険者名 :
地区 :

診療年月 : R06年05月
印刷日 : R06年08月22日
ページ : 1/2

【絞込み条件】

【資格情報】

【処方条件】
医薬品単位で集計

R06年07月処理（R06年05月診療）時点に資格を有する者を抽出

重複処方の状況

被保険者数	22,136
-------	--------

他医療機関との重複処方が発生した 医療機関数(同一月内)		複数の医療機関から重複処方が発生した薬剤数(同一月内)									
		重複処方を受けた者(人)									
		1 以上	2 以上	3 以上	4 以上	5 以上	6 以上	7 以上	8 以上	9 以上	10 以上
重複 処方 を受け た者 (人)	2 医療機関以上	99	22	11	5	3	1	0	0	0	0
	3 医療機関以上	5	5	4	2	2	1	0	0	0	0
	4 医療機関以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5 医療機関以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

多剤処方の状況

被保険者数	22,136
-------	--------

同一薬剤に関する処方日数 (同一月内)		処方薬剤数(同一月内)											
		処方を受けた者(人)											
		1 以上	2 以上	3 以上	4 以上	5 以上	6 以上	7 以上	8 以上	9 以上	10 以上	15 以上	20 以上
処方 を受け た者 (人)	1 日以上	11,666	10,196	8,555	6,933	5,567	4,410	3,417	2,586	1,978	1,493	338	77
	15 日以上	9,504	8,659	7,529	6,261	5,119	4,115	3,233	2,469	1,899	1,445	333	76
	30 日以上	6,067	5,544	4,851	4,113	3,409	2,776	2,228	1,729	1,369	1,063	267	64
	60 日以上	1,552	1,406	1,226	1,062	882	742	611	477	392	297	81	19
	90 日以上	453	413	366	309	255	222	187	144	123	92	26	10
	120 日以上	14	13	11	11	9	8	5	5	5	4	0	0
	150 日以上	7	6	5	5	4	4	2	2	2	1	0	0
	180 日以上	5	4	3	3	3	3	2	2	2	1	0	0

※外来（医科・歯科・調剤）のみを対象とする

4. 重複服薬の状況等の傾向

各年度ごとに入力されたファイルの診療年月(1ヵ月分)の集計結果を出力

(単位:人)

被保険者数				
2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度

・重複処方の状況

(単位:人)

他医療機関と重複処方の発生した医療機関数(同一月内)	複数の医療機関から重複処方が発生した薬剤数(または薬効数)(同一月内)	処方を受けた者				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
2医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
3医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
4医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
5医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					

(単位:%)

他医療機関と重複処方の発生した医療機関数(同一月内)	複数の医療機関から重複処方が発生した薬剤数(または薬効数)(同一月内)	処方を受けた者の割合 (処方を受けた者 / 被保険者数) * 100)				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
2医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
3医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
4医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
5医療機関以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					

同一薬剤に関する処方日数(同一月内)	処方薬剤数(または処方薬効数) (同一月内)	処方を受けた者				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
1日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
15日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
30日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
60日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
90日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					

同一薬剤に関する処方日数(同一月内)	処方薬剤数(または処方薬効数) (同一月内)	処方を受けた者の割合 (処方を受けた者 / 被保険者数) * 100)				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
1日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
15日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
30日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
60日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
90日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					

同一薬剤に関する処方日数(同一月内)	処方薬剤数(または処方薬効数) (同一月内)	処方を受けた者				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
120日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
150日以上	15以上					
	20以上					
	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
180日以上	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					

同一薬剤に関する処方日数(同一月内)	処方薬剤数(または処方薬効数) (同一月内)	処方を受けた者の割合 (処方を受けた者 / 被保険者数) * 100				
		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
120日以上	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
	9以上					
	10以上					
150日以上	15以上					
	20以上					
	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					
	7以上					
	8以上					
180日以上	9以上					
	10以上					
	15以上					
	20以上					
	1以上					
	2以上					
	3以上					
	4以上					
	5以上					
	6以上					

健康スコアリング（医療）

保険者番号 :
 保険者名 :
 地区 :
 県計・国計 :

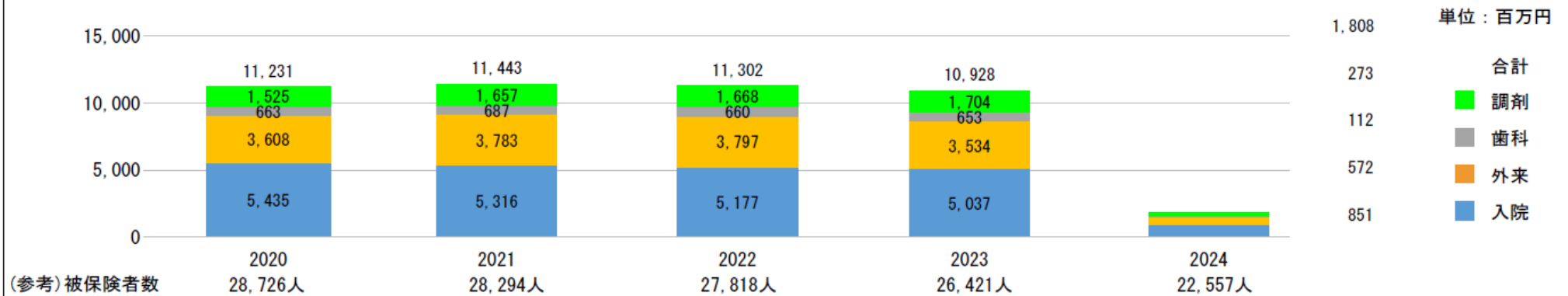
作成年月 : R06年度
 印刷日 : R06年08月22日
 比較先 : 県

※R06年度の値は暫定値(R06年06月～R06年07月までの集計値)
 ()内は間接法で算出した性・年齢調整値／保険者差指数

【医療費の状況】

外来	保険者	県	同規模	国	入院	保険者	県	同規模	国
千人当たり受診率 単位：件	1,634.925 (1,594.709／1.03)	1,447.368	1,408.308	1,377.212	千人当たり入院率 単位：件	66.809 (48.017／1.39)	43.113	38.731	35.752
1人当たり医療費 単位：円	37,468 (36,423／1.03)	32,728	34,789	33,514	1人当たり医療費 単位：円	37,722 (29,247／1.29)	25,818	24,004	22,267
1日当たり医療費 単位：円	13,778 (14,902／0.92)	14,761	16,714	16,485	1日当たり医療費 単位：円	28,146 (36,065／0.78)	35,963	37,840	39,835

【医療費推移】



対象者詳細

閉じる

☒ 訪問対象者に設定する

Excel出力

1. 基本情報

個人識別ID	
被保険者証記号番号	
被保険者氏名	漢字 カナ
通称名	漢字 カナ
性別	
生年月日（和暦）	
年齢	
郵便番号	
住所	
世帯主名	漢字 カナ

4. 罹患情報（該当レセプトの直近1か月）

傷病名	診療開始日	医療機関コード	医療機関名	▲ 診療科	診療年月	転帰
変形性膝関節症	R02.04.09		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	
胃炎	R02.07.04		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	
骨粗鬆症	R02.12.12		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	
変形性腰椎症	R02.12.12		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	
肩関節周囲炎	R04.10.24		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	
変形性膝関節症	R06.04.18		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	
筋筋膜性腰痛症	R06.06.13		医）おがた整形外科医院	整形	R06.06	

2. 医療費

診療年月	受診日数	医療費
R06.04	13	20,480 円
R06.05	13	14,900 円
R06.06	12	18,400 円

3. 特定健診

年度	受診有無
R02	
R03	
R04	

5. 服薬情報

直近からの表示期間 1か月 ▼

▲ 薬効分類コード	医薬品名・用量	処方年月	薬局コード	薬局名
2649	フェルピナクテープ 70mg 「三笠」 10cm×14cm 28枚	R06.06	4044442384	みいけ調剤薬局
次の疾患・症状の鎮痛・消炎／変形性関節症，肩関節周囲炎，腱・腱鞘炎，腱周囲炎，上腕骨上顆炎（テニス肘等），筋肉痛，外傷後の腫脹・疼痛。				

訪問指導対象者抽出

検索条件パネル非表示

保険者	
<input type="text" value="保険者未選択"/>	<input type="button" value="保険者選択"/>

抽出対象					
<input checked="" type="radio"/> 頻回受診該当者	<input type="radio"/> 重複受診該当者	<input type="radio"/> 多受診該当者	<input type="radio"/> 重複処方該当者	<input type="radio"/> 多処方該当者	
受診日数 <input type="text" value="12 日以上"/>	受診医療機関数 <input type="text" value="2 箇所以上"/>	受診医療機関数 <input type="text" value="3 箇所以上"/>	薬剤数 <input type="text" value="1 つ以上"/>	薬剤数 <input type="text" value="1 剤以上"/>	
連続期間 <input type="text" value="3 か月以上"/>	連続期間 <input type="text" value="指定なし"/>	連続期間 <input type="text" value="指定なし"/>	連続期間 <input type="text" value="指定なし"/>	連続期間 <input type="text" value="指定なし"/>	
			該当月数 <input type="text" value="指定なし"/>	該当月数 <input type="text" value="指定なし"/>	
				医療機関数 <input type="text" value="指定なし"/>	
				処方日数 <input type="text" value="指定なし"/>	

訪問指導対象者のみ表示	被保険者
<input type="checkbox"/> 訪問指導対象者のみ表示 <div>15957 人</div>	<input checked="" type="radio"/> 年齢階層 <input type="text" value="70 歳 ~ 74 歳"/>
	<input type="radio"/> 年齢 <input type="text" value="40 歳"/> ~ <input type="text" value="74 歳"/>
	<input type="radio"/> 個人指定 個人識別ID <input type="text"/> 記号番号 <input type="text"/> 氏名 <input type="text"/>

検索期間
<input type="text" value="令和05年07月"/> ~ <input type="text" value="令和06年06月"/>

表示開始月
<input type="text" value="令和05年07月"/>

診療科
<input type="checkbox"/> 内科 <input type="checkbox"/> 外科 <input type="checkbox"/> 整形外科 <input type="checkbox"/> その他

傷病
<input type="checkbox"/> 糖尿病 <input type="checkbox"/> 高血圧 <input type="checkbox"/> 脂質異常症 <input type="checkbox"/> 虚血性心疾患 <input type="checkbox"/> 脳血管疾患



福岡県国民健康保険団体連合会
マスコットキャラクター「ひまりん」

訪問指導対象者抽出

ヘルプ

閉じる

検索条件パネル表示

1-4 of 4 チェック人数: 1 人

更新

該当者一覧 (Excel出力)

レポート一覧 (Excel出力)

<input type="checkbox"/>	個人識別ID 氏名	氏名(カナ)	性別	年齢	診療科	請求点数 (平均)	R05 7月	R05 8月	R05 9月	R05 10月	R05 11月	R05 12月	R06 1月	R06 2月	R06 3月	R06 4月	R06 5月	R06 6月	詳細	実績	登録数
<input checked="" type="checkbox"/>			女	74	整形	1,808					●				●	●	●	●			
<input type="checkbox"/>			男	72	麻酔	2,775										●	●	●			
<input type="checkbox"/>			男	72	整形	2,652	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
<input type="checkbox"/>			女	71	整形	1,876										●	●	●			

訪問指導票

案59

区分	<input type="checkbox"/> 頻回受診 <input type="checkbox"/> 多受診 <input type="checkbox"/> 重複処方 <input type="checkbox"/> 重複受診 <input type="checkbox"/> 多剤処方
----	---

相談員氏名	
-------	--

1 基本情報

101	氏名		ID		性別		生年月日（歳）			
102	実施日									
103	世帯構成・面談者の状況	① 独居 ② 夫婦二人暮らし ③ 家族と同居 ④ 入所（介護施設） ⑤ 入院 ⑥ その他 施設名、期間、退所／退院見込み等						右の欄に記入してください		
104	健康状態	① 身体活動に支障なし ② 身体活動に一部支障あり ③ 寝たきり								
105	自立状況 (ADL)	A: 寝返り	①自立 ②つかまれば可 ③一部介助 ④全介助					A		
		B: 座位	①自立 ②背もたれ必要 ③一部介助 ④全介助					B		
		C: 立位	①自立 ②つかまれば可 ③一部介助 ④全介助					C		
		D: 歩行	①自立 ②つかまれば可 ③一部介助 ④全介助					D		
			移動補助具：①杖 ②歩行器 ③車いす（屋外） ④伝え歩き							
		E: 行動範囲	①制限なし ②近所、庭 ③屋内 ④居室内 ⑤ベッド上					E		
		F: 食事	①自立 ②声かけ見守り ③一部介助 ④全介助					F		
		G: 排尿	①自立 ②声かけ見守り ③一部介助 ④全介助					G		
		H: 排便	①自立 ②声かけ見守り ③一部介助 ④全介助					H		
		I: 入浴	①自立 ②声かけ見守り ③一部介助 ④全介助					I		
		J: 着脱衣	①自立 ②声かけ見守り ③一部介助 ④全介助					J		
	K: 整容	①自立 ②声かけ見守り ③一部介助 ④全介助					K			
	生活状況 (IADL)	A: 食事準備	①自立 ②一部介助 ③全介助					A		
		B: 買物	①自立 ②一部介助 ③全介助					B		
		C: 家事一般	①自立 ②一部介助 ③全介助					C		
		D: 金銭管理	①自立 ②一部介助 ③全介助					D		
		E: 電話利用	①自立 ②一部介助 ③全介助					E		
	精神状況	A: 正常	①はい→（B～E回答不要）②いいえ→（B～E要回答）					A		
		B: 記憶障害	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					B		
		C: 失見当	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					C		
		D: その他	①抑うつ ②心気症状 ③不安 ④幻覚 ⑤妄想 ⑥せん妄 ⑦睡眠障害					D		
		E: 特記事項	右の欄に記入してください					E		
	BPSD	A: 正常	①はい→（B～K回答不要）②いいえ→（B～K要回答）					A		
		B: 暴力行為	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					B		
		C: 不潔行為	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					C		
		D: 徘徊	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					D		
		E: 不穏興奮	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					E		
		F: 火の扱い	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					F		
		G: 独語	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					G		
		H: 自傷行為	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					H		
		I: 失禁	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					I		
		J: 収集癖	①なし ②あり（軽）③あり（中）④あり（重）					J		
		K: 特記事項	右の欄に記入してください					K		
106	健康診査	A: 受診状況	①毎年受診 ②不定期受診 ③受診していない					A		
		B: 健診結果の理解	（※①②回答者のみ→） ①よく理解している ②あまり理解していない ③全く理解していない					B		
107	バイタル	A: 血圧	右の欄に記入してください					A	/ / /	/ / /
		B: 脈拍	右の欄に記入してください					B	～	～
		C: 体温	右の欄に記入してください					C	～	～

2 日常生活情報（入所、入院中の方は回答不要）

201	日常の過ごし方	A: 主な状態	①仕事 ②家事 ③趣味 ④地域活動 ⑤特に何もしていない ⑥その他					A	
		B: Aで⑤と回答した場合	①体が不自由 ②疾病があるため ③外出が嫌い ④面倒くさい ⑤その他					B	
202	運動の状況	A: 運動の有無	①運動をしている ②運動はしていない					A	
		B: Aで①と回答した場合	①週3日以上 ②週1～2日 ③月1～2日					B	
		C: Aで①と回答した場合	①散歩・ウォーキング ②体操・ストレッチ ③ゴルフ・ゲートボール ④水泳 ⑤自転車 ⑥日舞・ダンス ⑦畑仕事（家庭菜園） ⑧その他					C	
203	食生活の状況	A: 食事回数	①1日3食(規則的) ②1日3食(不規則) ③欠食あり ④4食以上					A	
		B: 食事の形態	①自炊中心 ②外食中心 ③市販の弁当や惣菜が多い ④インスタントやレトルト食品が多い					B	
		C: 食欲	①あり ②ない					C	
		D: 嚥下状態	①良好 ②不良					D	
		E: 義歯状態	①あり ②ない					E	
		F: アレルギー	①ある ②ない					F	
204	栄養バランス ※複数回答可	①問題なし ②塩分過多(1日10g以上) ③糖分過多(1日20g以上) ④脂肪過多(1日70g以上) ⑤野菜摂取不足(1日野菜350g以下) ⑥水分不足(1日1ℓ以下) ⑦過度の間食 ⑧カルシウム不足 ⑨カロリー過多 ⑩カロリー不足 ⑪タンパク質不足 ⑫その他 ⑬ その他						右の欄に記入してください	
205	飲酒・喫煙	A: 飲酒	①飲まない ②まれに飲む ③週2～3日程度 ④週4日以上					A	
		B: 喫煙	①喫わない ②1日10本未満 ③1日10本以上20本未満 ④1日20本以上					B	

3 療養状況（医療保険の状況）

301	受診日数等	A: 受診状況	①受診なし ②受診（外来） ③往診 ④検査のみ（年 回）	A	（年 回）	（年 回）
		B: 受診回数	①月1日以下 ②月2～4日 ③週2日 ④週3日以上	B		
		C: 受診機関数	①1ヶ所 ②2カ所 ③3ヶ所 ④4ヶ所以上	C		
			医療機関名： 右の欄に記入してください			
302	重複・頻回の要因	受診回数で週3日以上または、受診機関数で2ヶ所以上と答えた場合に回答	①医師の指示で受診 ②診断内容、日数に不安 ③受診により痛みを抑えている ④依存・習慣化傾向 ⑤サロンの受診傾向 ⑥重複・頻回の認識なし ⑦疾病・治療についての理解不足 ⑧主治医に十分な相談ができていない ⑨服薬に関する自己管理能力低下			
303	治療中の疾病	①高血圧 ②脂質異常症 ③糖尿病 ④精神疾患(認知症含む) ⑤眼・耳鼻科疾患 ⑥心・循環器系疾患 ⑦脳・神経系疾患(パーキンソン病含む) ⑧呼吸器系疾患 ⑨消化器系疾患 ⑩リウマチ・関節疾患 ⑪腎・泌尿器系疾患 ⑫骨折 ⑬骨粗鬆症 ⑭腰痛及び坐骨神経痛 ⑮痛風 ⑯貧血 ⑰甲状腺 ⑱婦人科系疾患 ⑲皮膚科疾患 ⑳歯科 ㉑その他				
304	治療状況	右の欄に記入してください				
305	服薬状況	薬剤名、量、服薬頻度、薬効の重複、禁忌の有無等	右の欄に記入してください			
		A: ジェネリックの知識	①知っている ②知らない	A		
		B: ジェネリックの使用状況	①既に投薬済み ②新薬中心の投薬	B		

4 介護状況

401	介護状況	A: 介護の有無	①介護必要なし ②見守り程度 ③一部介助必要 ④全介助必要 ⑤寝たきり (※①介護必要なしの場合、「5」へ)	A		
		B: 主介護者	①配偶者 ②子 ③子の配偶者 ④兄弟 ⑤孫 ⑥その他 ⑦いない	B		
		C: 介護保険申請有無	①未申請 ②申請済 (※①の場合は「5」へ)	C		
		D: 介護保険申請状況	①非該当 ②待機中 ③要支援1 ④要支援2 ⑤要介護1 ⑥要介護2 ⑦要介護3 ⑧要介護4 ⑨要介護5 ⑩不明 (※①②は「5」へ)	D		
		E: 利用サービスの状況	①利用していない ②訪問看護 ③訪問介護 ④訪問リハ ⑤訪問入浴 ⑥通所リハ ⑦通所介護 ⑧ショートステイ ⑨福祉用具貸与 ⑩住宅改修 ⑪居宅療養管理指導 ⑫ケアハウス ⑬グループホーム ⑭介護療養型医療施設 ⑮介護老人保健施設 ⑯介護老人福祉施設	E		

5 生活目標

501	生活目標	【コメント】 右の欄に記入してください			
-----	------	------------------------	--	--	--

6 問題点

601	対象者の問題点	右の欄に記入してください			
	家族の問題点	右の欄に記入してください			
	その他の問題点	右の欄に記入してください			

7 相談員所見

701	入力		過去分	
	日常生活について	日常生活について		
	【現状・課題】	【現状・課題】		
	【指導内容】	【指導内容】		
	治療状況・介護状況について	治療状況・介護状況について		
	【現状・課題】	【現状・課題】		
	【指導内容】	【指導内容】		

事業評価

閉じる

総合評価

対象者集計

対象者一覧

保険者	<input type="text" value="▼"/>	保険者選択
評価対象期間	3ヶ月 ▼	
事業効果	<input checked="" type="radio"/> 効果あり <input type="radio"/> 効果なし <input type="radio"/> すべて	
医療費対象レセプト	<input checked="" type="radio"/> 医科のみ <input type="radio"/> 調剤のみ <input type="radio"/> 医科＋調剤	

表示

Excel出力

☀ 医療費効果

年度	訪問指導人数 (A)	対象人数 (B)	対象率 (B / A)	効果額		一人当たりの効果額	
				医療費削減額 (3ヶ月平均) (C)	医療費削減額 (年間) (C × 12)	削減額 / 人 (D = C / B)	削減額 / 年間 (D × 12)
令和05年度	62 人	37 人	59.68%	332,663 円	3,991,956 円	8,990 円	107,880 円
令和04年度	56 人	29 人	51.79%	121,293 円	1,455,516 円	4,182 円	50,184 円

☀ 受診日数（医科）評価

年度	訪問指導前 (年間) (E)	訪問指導後 (年間) (F)	改善日数 (年間) (G = E - F)	改善率 (G / E)
令和05年度	74.23 日	51.56 日	22.67 日	30.54%
令和04年度	44.94 日	34.59 日	10.35 日	23.03%

☀ コメント

☀ 費用対効果

年度	年間医療費 削減見込額 (H)	事業経費（入力） (I)	効果額 (H - I)	効果率 (H / I)
令和05年度	3,991,956 円	クリックして編集	#N/A	#N/A
令和04年度	1,455,516 円	クリックして編集	#N/A	#N/A

コメント保存

保険者

保険者選択

評価対象期間

3ヶ月

事業効果

☒ 効果あり ☐ 効果なし ☐ すべて

医療費対象レセプト

☒ 医科のみ ☐ 調剤のみ ☐ 医科+調剤

訪問指導区分

☒ すべて ☐ 重複処方者のみ ☐ 多剤処方者のみ ☐ 重複、多剤処方者のみ

表示

Excel出力

年度	対象人数	医療費			受診日数(医科)			医療機関数(医科)			薬効数			薬剤数		
		訪問指導前 (3ヶ月平均) (A)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (B)	効果 (A - B)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (C)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (D)	効果 (C - D)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (E)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (F)	効果 (E - F)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (G)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (H)	効果 (G - H)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (I)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (J)	効果 (I - J)
令和05年度	37 人	732,482 円	399,819 円	332,663 円	74.23 日	51.56 日	22.67 日	53.25 件	46.24 件	7.01 件	4	3	1	191	155	36
令和04年度	29 人	350,133 円	228,840 円	121,293 円	44.94 日	34.59 日	10.35 日	35.26 件	29.92 件	5.34 件	3	1	1	135	96	39

事業評価

閉じる

総合評価

対象者集計

対象者一覧

保険者

▼

保険者選択

年度

令和04年度

▼

評価対象期間

3ヶ月

▼

事業効果

☒効果あり☐効果なし☐すべて

医療費対象レセプト

☒医科のみ☐調剤のみ☐医科+調剤

訪問指導区分

☒すべて☐重複処方者のみ☐多剤処方者のみ☐重複、多剤処方者のみ

- 評価期間中に以下の原因で医療費が大きく変化した可能性があります
 - ※1：がん、精神疾患、アルツハイマーのいづれかを発症
 - ※2：人工透析での通院
 - ※3：死亡

表示

Excel出力

対象者氏名	年齢	性別	医療費			受診日数(医科)			医療機関数(医科)			薬効数			薬剤数		
			訪問指導前 (3ヶ月平均) (A)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (B)	効果 (A - B)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (C)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (D)	効果 (C - D)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (E)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (F)	効果 (E - F)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (G)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (H)	効果 (G - H)	訪問指導前 (3ヶ月平均) (I)	訪問指導後 (3ヶ月平均) (J)	効果 (I - J)
	62	男	40,813 円	26,850 円	13,963 円	1.00 日	0.66 日	0.34 日	1.00 件	0.66 件	0.34 件	0	0	0	0	0	0
	74	男	19,316 円	7,030 円	12,286 円	2.33 日	0.66 日	1.67 日	1.66 件	0.66 件	1.00 件	0	0	0	0	7	▲7
	72	女	23,700 円	11,626 円	12,074 円	2.33 日	2.33 日	0.00 日	2.00 件	1.33 件	0.67 件	0	0	0	6	6	0
	67	女	13,513 円	4,963 円	8,550 円	1.66 日	1.00 日	0.66 日	1.33 件	1.00 件	0.33 件	0	0	0	7	7	▲0
	72	女	14,610 円	6,446 円	8,164 円	2.00 日	1.33 日	0.67 日	2.00 件	1.33 件	0.67 件	0	0	0	3	2	1
	76	女	32,076 円	25,796 円	6,280 円	4.66 日	3.33 日	1.33 日	2.66 件	2.00 件	0.66 件	0	0	0	0	0	0
	66	女	7,306 円	1,370 円	5,936 円	1.00 日	0.33 日	0.67 日	1.00 件	0.33 件	0.67 件	0	0	0	3	1	2
	66	男	18,836 円	13,096 円	5,740 円	4.33 日	2.00 日	2.33 日	1.33 件	1.66 件	▲0.33件	1	1	0	3	3	0
	75	女	11,103 円	6,820 円	4,283 円	1.00 日	1.00 日	0.00 日	1.00 件	1.00 件	0.00 件	0	0	0	0	0	0
	73	男	19,306 円	15,120 円	4,186 円	2.00 日	2.00 日	0.00 日	1.33 件	1.66 件	▲0.33件	0	0	0	6	7	▲1
	65	男	31,720 円	28,030 円	3,690 円	12.00 日	12.00 日	0.00 日	2.00 件	1.66 件	0.34 件	0	0	0	0	0	0
	76	女	10,716 円	7,433 円	3,283 円	1.33 日	0.66 日	0.67 日	1.00 件	0.66 件	0.34 件	0	0	0	10	9	1
	75	男	9,560 円	6,680 円	2,880 円	1.66 日	1.33 日	0.33 日	1.00 件	0.66 件	0.34 件	0	0	0	5	0	5
	70	女	2,836 円	0 円	2,836 円	0.33 日	0.00 日	0.33 日	0.33 件	0.00 件	0.33 件	0	0	0	0	0	0
	71	女	7,583 円	4,920 円	2,663 円	1.00 日	1.00 日	0.00 日	1.00 件	1.00 件	0.00 件	0	0	0	2	2	▲0
	75	女	19,010 円	17,000 円	2,010 円	2.33 日	2.33 日	0.00 日	2.33 件	2.33 件	0.00 件	0	0	0	3	0	3
	75	女	1,720 円	0 円	1,720 円	0.33 日	0.00 日	0.33 日	0.33 件	0.00 件	0.33 件	0	0	0	1	0	1
	76	男	27,006 円	25,316 円	1,690 円	2.00 日	2.33 日	▲0.33 日	1.66 件	1.66 件	0.00 件	0	0	0	7	9	▲1
	72	男	17,640 円	16,380 円	1,260 円	1.66 日	2.00 日	▲0.34 日	1.66 件	2.00 件	▲0.34件	0	0	0	0	0	0
	76	女	11,180 円	10,346 円	834 円	2.33 日	2.33 日	0.00 日	2.33 件	1.66 件	0.67 件	0	0	0	9	6	3

合計		20 人	339,550 円	235,222 円	104,328 円	47.28 日	38.62 日	8.66 日	28.95 件	23.26 件	5.69 件						
----	--	------	-----------	-----------	-----------	---------	---------	--------	---------	---------	--------	--	--	--	--	--	--

令和〇年度訪問健康相談事業市町村別訪問人数（回数）実績一覧

[illegible]

令和〇年度訪問健康相談事業対象者一覧

[illegible]

■医療費効果

【訪問全体】

訪問人数 ①	1ヶ月		年間	
	医療費効果額 ②	1人当り医療費効果額 ③ (②/①)	医療費効果額 ④ (②×12)	1人当り医療費効果額 ⑤ (④/①)
0人	0円	0円	0円	0円

【訪問者のうち改善者分】

改善者数	1ヶ月		年間	
	医療費効果額 ⑥	1人当り医療費効果額 ⑦ (⑥/①)	医療費効果額 ⑧ (⑥×12)	1人当り医療費効果額 ⑨ (⑧/①)
0人	0円	0円	0円	0円

■受診（医科）行動効果

【訪問全体】

訪問人数 ①	1ヶ月		年間	
	増減受診日数 ②	1人当り増減日数 ③ (②/①)	増減受診日数 ④ (②×12)	1人当り増減日数 ⑤ (④/①)
0人	0.00日	0.00日	0.00日	0.00日

【訪問者のうち改善者分】

改善者数	1ヶ月		年間	
	増減受診日数 ⑥	1人当り増減日数 ⑦ (⑥/①)	増減受診日数 ⑧ (⑥×12)	1人当り増減日数 ⑨ (⑧/①)
0人	0.00日	0.00日	0.00日	0.00日

※医療費効果額、増減受診日数は、訪問月の前後3ヶ月の平均を比較し、1カ月あるいは年間分に換算したもの。

保険者番号	保険者名	訪問人数	集計人数	医療費（医科）			医療費（調剤）			医療費（医科＋調剤）			受診日数（医科）評価			医療機関数（医科）		
				訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果
				(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(C)	(D)	(C - D)	(E)	(F)	(E - F)
00400036	大牟田市																	
00400044	久留米市																	
00400069	飯塚市																	
00400077	田川市																	
00400085	柳川市																	
00400119	八女市																	
00400127	筑後市																	
00400135	大川市																	
00400143	行橋市																	
00400150	豊前市																	
00400168	中間市																	
00400176	小郡市																	
00400184	筑紫野市																	
00400192	春日市																	
00400200	大野城市																	
00400218	宗像市																	
00400226	太宰府市																	
00400234	福津市																	
00400242	うきは市																	
00400259	宮若市																	
00400267	朝倉市																	
00400275	嘉麻市																	
00400283	みやま市																	
00400291	糸島市																	
00400523	那珂川市																	
00400549	宇美町																	
00400556	篠栗町																	
00400564	志免町																	
00400572	須恵町																	
00400580	新宮町																	
00400598	古賀市																	
00400606	久山町																	
00400614	粕屋町																	
00400671	芦屋町																	
00400689	永巻町																	
00400697	岡垣町																	
00400705	遠賀町																	
00400713	小竹町																	
00400721	鞍手町																	
00400754	桂川町																	
00400960	大刀洗町																	
00400986	大木町																	
00401117	香春町																	
00401125	添田町																	
00401141	糸田町																	
00401158	川崎町																	
00401182	大任町																	
00401190	赤村																	
00401208	苅田町																	
00401257	吉富町																	
00401299	筑前町																	
00401307	東峰村																	
00401315	上毛町																	
00401323	築上町																	
00401331	福智町																	
00401349	みやこ町																	
00404012	北九州市門司区																	
00404020	北九州市小倉北区																	
00404046	北九州市小倉南区																	
00404053	北九州市若松区																	
00404061	北九州市八幡東区																	

保険者番号	保険者名	訪問人数	集計人数	医療費（医科）			医療費（調剤）			医療費（医科＋調剤）			受診日数（医科）評価			医療機関数（医科）		
				訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （A - B）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （A - B）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （A - B）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （C - D）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （E - F）
				(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(C)	(D)	(C - D)	(E)	(F)	(E - F)
00404079	北九州市八幡西区																	
00404095	北九州市戸畑区																	
00405019	福岡市東区																	
00405027	福岡市博多区																	
00405035	福岡市中央区																	
00405043	福岡市南区																	
00405068	福岡市早良区																	
00405084	福岡市西区																	
00405092	福岡市西区西部出張所																	
合計																		

保険者番号	保険者名	訪問人数	集計人数	医療費（医科）			医療費（調剤）			医療費（医科＋調剤）			受診日数（医科）評価			医療機関数（医科）		
				訪問指導前 (3ヶ月平均)	訪問指導後 (3ヶ月平均)	効果	訪問指導前 (3ヶ月平均)	訪問指導後 (3ヶ月平均)	効果	訪問指導前 (3ヶ月平均)	訪問指導後 (3ヶ月平均)	効果	訪問指導前 (3ヶ月平均)	訪問指導後 (3ヶ月平均)	効果	訪問指導前 (3ヶ月平均)	訪問指導後 (3ヶ月平均)	効果
				(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(C)	(D)	(C - D)	(E)	(F)	(E - F)
00400036	大牟田市																	
00400044	久留米市																	
00400069	飯塚市																	
00400077	田川市																	
00400085	柳川市																	
00400119	八女市																	
00400127	筑後市																	
00400135	大川市																	
00400143	行橋市																	
00400150	豊前市																	
00400168	中間市																	
00400176	小郡市																	
00400184	筑紫野市																	
00400192	春日市																	
00400200	大野城市																	
00400218	宗像市																	
00400226	太宰府市																	
00400234	福津市																	
00400242	うきは市																	
00400259	宮若市																	
00400267	朝倉市																	
00400275	嘉麻市																	
00400283	みやま市																	
00400291	糸島市																	
00400523	那珂川市																	
00400549	宇美町																	
00400556	篠栗町																	
00400564	志免町																	
00400572	須恵町																	
00400580	新宮町																	
00400598	古賀市																	
00400606	久山町																	
00400614	粕屋町																	
00400671	芦屋町																	
00400689	永巻町																	
00400697	岡垣町																	
00400705	遠賀町																	
00400713	小竹町																	
00400721	鞍手町																	
00400754	桂川町																	
00400960	大刀洗町																	
00400986	大木町																	
00401117	香春町																	
00401125	添田町																	
00401141	糸田町																	
00401158	川崎町																	
00401182	大任町																	
00401190	赤村																	
00401208	苅田町																	
00401257	吉富町																	
00401299	筑前町																	
00401307	東峰村																	
00401315	上毛町																	
00401323	築上町																	
00401331	福智町																	
00401349	みやこ町																	
00404012	北九州市門司区																	
00404020	北九州市小倉北区																	
00404046	北九州市小倉南区																	
00404053	北九州市若松区																	
00404061	北九州市八幡東区																	

保険者番号	保険者名	訪問人数	集計人数	医療費（医科）			医療費（調剤）			医療費（医科＋調剤）			受診日数（医科）評価			医療機関数（医科）		
				訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （A - B）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （A - B）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （A - B）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （C - D）	訪問指導前 （3ヶ月平均）	訪問指導後 （3ヶ月平均）	効果 （E - F）
				(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(A)	(B)	(A - B)	(C)	(D)	(C - D)	(E)	(F)	(E - F)
00404079	北九州市八幡西区																	
00404095	北九州市戸畑区																	
00405019	福岡市東区																	
00405027	福岡市博多区																	
00405035	福岡市中央区																	
00405043	福岡市南区																	
00405068	福岡市早良区																	
00405084	福岡市西区																	
00405092	福岡市西区西部出張所																	
合計																		

令和○年度 重複・頻回受診者、重複・多剤投与者訪問指導実施状況

保険者番号	保険者名	訪問指導の 体制	対象者数				訪問指導実施人数（延べ人数）			
			重複服薬	多剤投与	頻回受診	重複受診	重複服薬	多剤投与	頻回受診	重複受診
00404012	北九州市門司区									
00404020	北九州市小倉北区									
00404046	北九州市小倉南区									
00404053	北九州市若松区									
00404061	北九州市八幡東区									
00404079	北九州市八幡西区									
00404095	北九州市戸畑区									
00405019	福岡市東区									
00405027	福岡市博多区									
00405035	福岡市中央区									
00405043	福岡市南区									
00405050	福岡市城南区									
00405068	福岡市早良区									
00405084	福岡市西区									
00405092	福岡市西区西部出張所									
00400036	大牟田市									
00400044	久留米市									
00400051	直方市									
00400069	飯塚市									
00400077	田川市									
00400085	柳川市									
00400275	嘉麻市									
00400267	朝倉市									
00400119	八女市									
00400127	筑後市									
00400135	大川市									
00400143	行橋市									
00400150	豊前市									
00400168	中間市									
00400176	小郡市									
00400184	筑紫野市									
00400192	春日市									
00400200	大野城市									
00400226	太宰府市									
00400523	那珂川市									
00400549	宇美町									
00400556	篠栗町									
00400564	志免町									
00400572	須恵町									
00400580	新宮町									
00400598	古賀市									
00400606	久山町									
00400614	粕屋町									
00400218	宗像市									
00400234	福津市									
00400671	芦屋町									
00400689	水巻町									
00400697	岡垣町									
00400705	遠賀町									
00400713	小竹町									
00400721	鞍手町									
00400259	宮若市									
00400754	桂川町									
00401299	筑前町									
00401307	東峰村									
00400291	糸島市									
00400242	うきは市									
00400960	大刀洗町									
00400986	大木町									
00401034	広川町									
00400283	みやま市									
00401117	香春町									
00401125	添田町									
00401331	福智町									
00401141	糸田町									
00401158	川崎町									
00401182	大任町									
00401190	赤村									
00401208	珂田町									
00401349	みやこ町									
00401323	築上町									
00401257	吉富町									
00401315	上毛町									
	計									

●通知率及び保健指導実施率

案66

重複受診

年度	対象者への通知率				保健指導対象者の保健指導実施率			
	対象者数	通知者数	通知率	前年度比較	対象者数	実施者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

頻回受診

年度	対象者への通知率				保健指導対象者の保健指導実施率			
	対象者数	通知者数	通知率	前年度比較	対象者数	実施者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

重複服薬

年度	対象者への通知率				保健指導対象者の保健指導実施率			
	対象者数	通知者数	通知率	前年度比較	対象者数	実施者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

多剤服薬

年度	対象者への通知率				保健指導対象者の保健指導実施率			
	対象者数	通知者数	通知率	前年度比較	対象者数	実施者数	実施率	前年度比較
H31	人	人	%	%	人	人	%	%
R02	人	人	%	%	人	人	%	%
R03	人	人	%	%	人	人	%	%
R04	人	人	%	%	人	人	%	%
R05	人	人	%	%	人	人	%	%
R06	人	人	%	%	人	人	%	%

※割合の端数については四捨五入しています。