2025年9月1日 作成

# 2024年度 支部別スコアリングレポート

# ≪広島支部≫

支部別スコアリングレポートは支部ごとの健診受診率、特定保健指導実施率に加え、男女別の健診結果や問診結果の年齢調整平均値及び医療費をレーダーチャートやグラフにより見える化した資料です。

棒グラフは直近年度の全支部の数値ですので、他支部との比較を行う際に活用いただけます。また、折れ線グラフは自支部の直近4年間の経年変化について全国比と全国順位をご確認いただけます。そのほかレーダーチャートに加えて順位に基づくABC区分を記載しておりますので、レーダーチャートと合わせて支部の課題を把握する際の参考としてください。

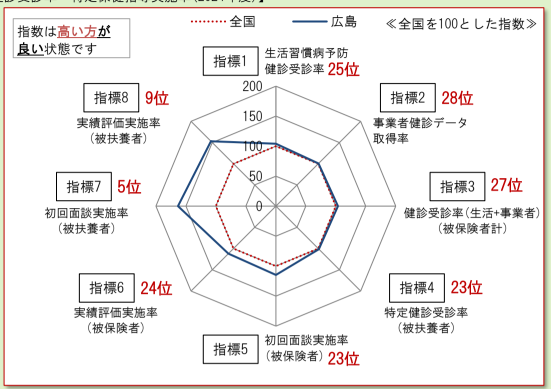
※特定健診の第4期(2024~2029年度)に対応して一部の基準を修正したため、<mark>飲酒リスクは2023年度以前と比較できません</mark>(詳細は Ⅵ各指標の算出方法 をご参照ください)。

### ≪目次≫

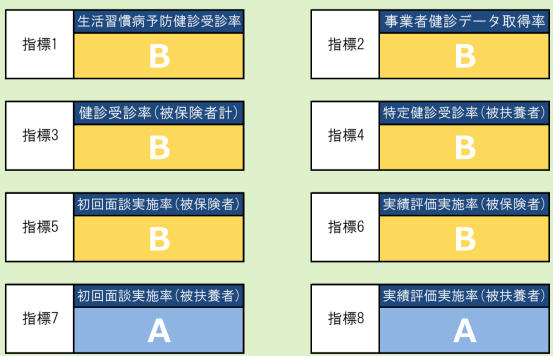
I	健診受診率・	特	定	保	健	指	導	実	施	率	の	概	要	2
	(健診受	診	率	の	状	況	)	•			•		•	3
	(特定保	健	指	導	実	施	率	の	状	況	)			5
$\Pi$	生活習慣病リ	ス	ク	保	有	者	の	割	合					
	(男性)	•		•	•		•		•	•	•		•	8
	(女性)	•		•	•		•		•	•	•		•	12
${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	生活習慣要改	善	者	の	割	合								
	(男性)						•			•	•			16
	(女性)						•			•	•			20
$\mathbb{V}$	医療費の状況	•		•	•	•				•	•		•	24
V	生活習慣に関	す	る	参	考	デ	_	タ		•	•		•	25
VI	各指標の算出	方	法											28

# I 健診受診率・特定保健指導実施率の概要

#### 【健診受診率・特定保健指導実施率(2024年度)】



※ 健診受診率・特定保健指導実施率が高い順に1位→47位となっています。



A:順位1位~10位、B:順位11位~37位、C:順位38位~47位

2024年度の健診受診率と特定保健指導実施率の概要は上記のとおりです。 それぞれの数値の詳細及び経年変化等については、次ページ以降をご確認ください。

# 健診受診率の状況

### 指標1【生活習慣病予防健診受診率(40~74歳)】

#### ①2024年度の全支部の受診率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の受診率と全国順位及び全国平均



	年度	受診者数	受診率 (%)
	2021	238, 216	54. 1
広島支部	2022	243, 660	56. 9
四岛文印	2023	251, 703	58. 3
	2024	267, 907	60. 7
全国平均	2024	_	58. 4

(データソース:各支部からの報告による請求ベースのデータ)

↑人数は、分母が加入支部、分子が受診地に基づく為、大都市は低くなり易い点に注意。

### 指標2【事業者健診データ取得率】

### ①2024年度の全支部のデータ取得率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の受診率と全国順位及び全国平均

	-0-	全国	<b>一</b> 広島		
(%) 10.0 -	32位	36位	32位	28位	
8.0 -	<b>D</b>				
6.0 -			0		
4.0 -					
2.0 -					
0.0		T	1	1	
	2021	2022	2023	2024	

	年度	取得者数	取得率 (%)
	2021	35, 479	8. 1
広島支部	2022	30, 851	7. 2
四岛文印	2023	29, 244	6. 8
	2024	31, 822	7. 2
全国平均	2024	_	7. 2

(データソース:各支部からの報告による請求ベースのデータ)

### 指標3【被保険者健診受診率(生活習慣病予防健診+事業者健診)】

### ①2024年度の全支部の受診率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の受診率と全国順位及び全国平均



	年度	受診者数	受診率 (%)
	2021	273, 695	62. 1
広島支部	2022	274, 511	64. 1
四岛文印	2023	280, 947	65. 0
	2024	299, 729	67. 9
全国平均	2024	_	65. 5
全国平均		_	65. 5

(データソース: 各支部からの報告による請求ベースのデータ)

### 指標4【特定健診受診率(被扶養者))

### ①2024年度の全支部の受診率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の受診率と全国順位及び全国平均

		-0-	全国	<b>一</b> 0 広島		
(%) 40.0	Т	39位	41位	20位	23位	
30.0	+			<u> </u>	<b></b> o	
20.0	+	0				
10.0	+					
0.0	+					
		2021	2022	2023	2024	

	年度	受診者数	受診率 (%)
	2021	26, 899	24. 2
広島支部	2022	25, 555	24. 6
四岛文印	2023	29, 668	29. 7
	2024	28, 653	29. 8
全国平均	2024	-	29. 4

(データソース:各支部からの報告による請求ベースのデータ)

# 特定保健指導実施率の状況

### 指標5【特定保健指導実施率(被保険者·初回面談)】

#### ①2024年度の全支部の実施率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の実施率と全国順位及び全国平均



	年度	実施者数	実施率
	2021	12, 925	22. 4
広島支部	2022	14, 568	24. 7
四岛文印	2023	16, 437	29. 0
	2024	16, 847	30. 6
全国平均	2024	_	26. 7

(データソース: 各支部からの報告による請求ベースのデータ)

### 指標6【特定保健指導実施率(被保険者・実績評価)】

### ①2024年度の全支部の実施率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の実施率と全国順位及び全国平均

	-0-	全国	<b>──</b> 広島		
(%) <b>25.0</b> -	29位	31位	28位	24位	
				<u> </u>	
20.0 -	0-	0			
15.0 -					
10.0 -					
5.0 -					
0.0 -		T	T	1	
	2021	2022	2023	2024	

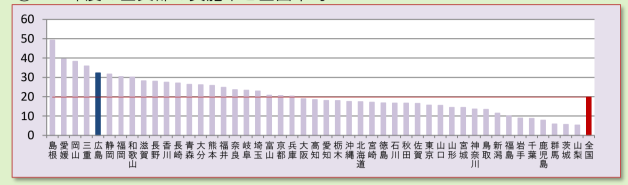
	年度	実施者数	実施率 (%)
	2021	10, 554	18. 3
広島支部	2022	10, 524	17. 9
四岛文印	2023	12, 051	21. 2
	2024	12, 468	22. 7
全国平均	2024	_	20. 3

(データソース:各支部からの報告による請求ベースのデータ)

### 指標7【特定保健指導実施率(被扶養者·初回面談)

### ①2024年度の全支部の実施率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の実施率と全国順位及び全国平均



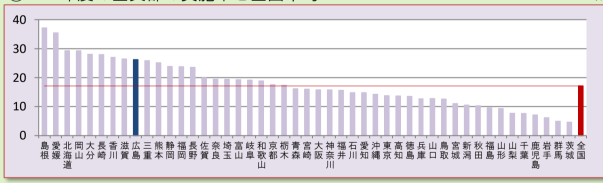
	年度	実施者数	実施率 (%)
	2021	490	20. 1
広島支部	2022	353	16. 7
四岛文印	2023	623	23. 9
	2024	839	32. 3
全国平均	2024	_	19. 8

(データソース: 各支部からの報告による請求ベースのデータ)

### 指標8【特定保健指導実施率(被扶養者·実績評価)】

### ①2024年度の全支部の実施率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の実施率と全国順位及び全国平均

		<b>-0-</b> £	全国	<b>一</b> 0一 広島		
(%)		18位	19位	30位	9位	
30.0	Т				0	
25.0	+					
20.0	+		_0_			
15.0	+	$-\rho$		7		
10.0	+					
5.0	+					
0.0	+					
		2021	2022	2023	2024	

	年度	実施者数	実施率 (%)
広島支部	2021	388	15. 9
	2022	396	18. 8
四岛文印	2023	358	13. 7
	2024	681	26. 2
全国平均	2024	_	17. 1

(データソース:各支部からの報告による請求ベースのデータ)

### 【メタボリックシンドローム該当者減少率】

### ①2023年度の全支部の減少率と全国平均

(%)



### ②2020年度から2023年度の自支部の減少率と全国順位及び全国平均

			<u> </u>	> = = = = 1/- N-2V
	-0-	全国	━━ 広島	<u>.</u>
(%)	20位	18位	25位	15位
26.5 26.0			,	
25.5				
25.0				
24.5	<del></del>			
24.0	1			
23.5				
25.0	2020	2021	2022	2023
	2020	2021	2022	2023

	年度	減少者数	減少率 (%)
	2020	8, 366	24. 5
広島支部	2021	9, 749	26. 0
	2022	9, 246	24. 9
	2023	9, 395	24. 7
全国平均	2023	_	24. 3

(データソース:国への報告データ「内臓脂肪症候群該当者の減少率」)

# Ⅱ生活習慣病リスク保有者の割合(男性)

#### 【生活習慣病リスクの判定基準】

○ メタボリックリスク : 腹囲リスク該当かつ血圧、代謝、脂質のうち2つ以上のリスクに該当する者

○ メタボリック予備群 : 腹囲リスク該当かつ血圧、代謝、脂質のうち1つのリスクに該当する者

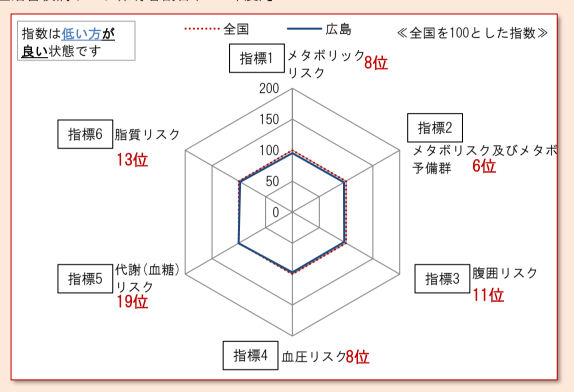
○ 腹囲リスク : 男性85cm以上、女性90cm以上 (内臓脂肪面積100cm²以上を優先)○ 血圧リスク : 収縮期130mmHg以上 又は拡張期85mmHg以上 又は服薬

○ 代謝(血糖)リスク :空腹時血糖110mg/dl以上 又は 空腹時血糖未測定かつHbA1c6.0%以上 又は 服薬

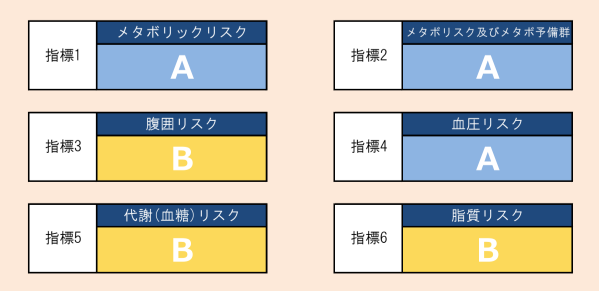
○ 脂質リスク : 中性脂肪150mg/dl以上 又は 随時中性脂肪175mg/dl以上

又は HDLコレステロール40mg/dl未満 又は 服薬

#### 【生活習慣病リスク保有者割合(2024年度)】



※ 順位は1位が最もリスクが低い(良い)状態です



A: 順位1位~10位、B: 順位11位~37位、C: 順位38位~47位

### 指標1【メタボリックリスク保有者の割合】※各検査値から検算。判定不能は除外。

### (1)2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)



	年度	メタボ リック リスク
広島支部	2021	23. 8
	2022	23. 7
	2023	23. 6
	2024	23. 2
全国平均	2024	24. 3

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標2【メタボ及びメタボ予備群の割合】※各検査値から検算。判定不能は除外。

①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)

	-0-	全国	<b>─</b> ─ 広	島
(%) 44 ±	11位	11位	8位	6位
43 -				
42 -	<u> </u>			
41			0	
40 +	2021	2022	2023	2024

	年度	メタボリスク及 びメタボ予備群
広島支部	2021	42. 0
	2022	41. 8
	2023	41. 5
	2024	41. 6
全国平均	2024	43. 2

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標3【腹囲リスク保有者の割合】※内臓脂肪面積100cm²以上を優先。

### (1)2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)



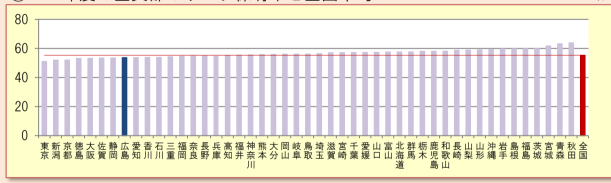
	年度	腹 囲 リスク
広島支部	2021	50. 3
	2022	49. 8
	2023	49. 5
	2024	50. 0
全国平均	2024	51. 8

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標4【血圧リスク保有者の割合】

①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均(%)

	-0-	全国	<b>一</b>	島	
(%) 56 -	12位	14位	11位	8位	
				<u> </u>	
55 -		_0_	-Q-		
54 -				~	
53 -					
52 -					
02	2021	2022	2023	2024	

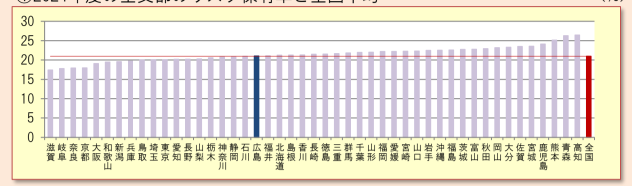
	年度	血 圧 リスク
広島支部	2021	54. 3
	2022	54. 8
	2023	54. 5
	2024	53. 7
全国平均	2024	55. 3

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標5【代謝(血糖)リスク保有者の割合】※空腹時血糖をHbA1cより優先。

### (1)2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)



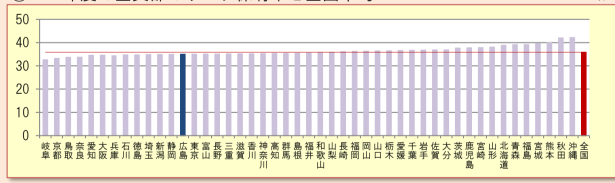
	年度	代 (血糖) リスク
広島支部	2021	21. 9
	2022	21. 9
	2023	21. 3
	2024	21. 0
全国平均	2024	21. 0

(データソース: 「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標6【脂質リスク保有者の割合】

①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)

	-0-	全国	┷広	島
(%) 38 -	15位	16位	18位	13位
37 -	<u> </u>		<u>_</u> п	
36 -	0_	<u> </u>	<u> </u>	
35 -				<del></del>
34 -	2021	2022	2023	2024
	2021	2022	2023	2024

	年度	脂 質 リスク
広島支部	2021	36. 4
	2022	36. 1
	2023	36. 2
	2024	35. 0
全国平均	2024	35. 8

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

# Ⅱ生活習慣病リスク保有者の割合(女性)

#### 【生活習慣病リスクの判定基準】

○ メタボリックリスク : 腹囲リスク該当かつ血圧、代謝、脂質のうち2つ以上のリスクに該当する者

○ メタボリック予備群:腹囲リスク該当かつ血圧、代謝、脂質のうち1つのリスクに該当する者

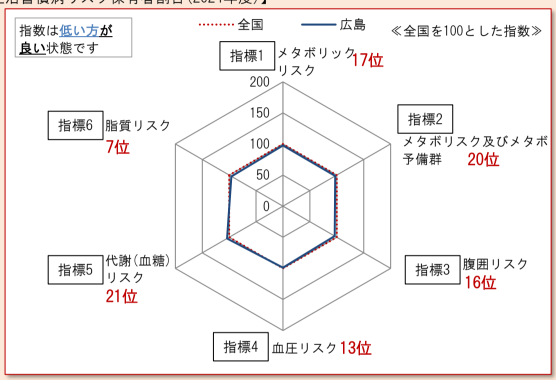
○ 腹囲リスク : 男性85cm以上、女性90cm以上 (内臓脂肪面積100cm²以上を優先)○ 血圧リスク : 収縮期130mmHg以上 又は拡張期85mmHg以上 又は服薬

○ 代謝(血糖)リスク:空腹時血糖110mg/dl以上又は空腹時血糖未測定かつHbA1c6.0%以上又は服薬

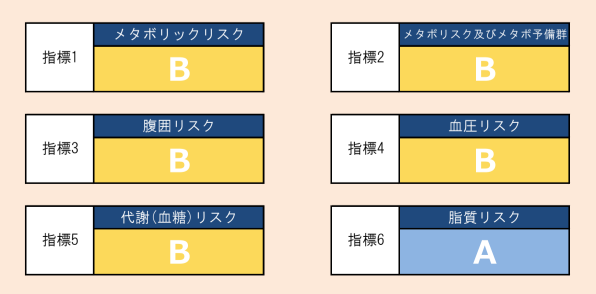
○ 脂質リスク : 中性脂肪150mg/dl以上 又は 随時中性脂肪175mg/dl以上

又は HDLコレステロール40mg/dl未満 又は 服薬

#### 【生活習慣病リスク保有者割合(2024年度)】



※ 順位は1位が最もリスクが低い(良い)状態です



A: 順位1位~10位、B: 順位11位~37位、C: 順位38位~47位

### 指標1【メタボリックリスク保有者の割合】※A検査値から検算。判定不能は除外。

### ①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)



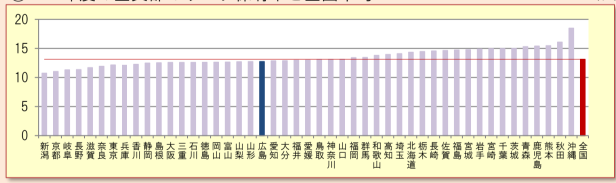
	年度	メタボ リック リスク
広島支部	2021	6. 2
	2022	6. 2
	2023	6. 2
	2024	6. 4
全国平均	2024	6. 5

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

## 指標2【メタボ及びメタボ予備群の割合】※A検査値から検算。判定不能は除外。

### ①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均

	-0-	全国	━━広	島
(%) 13. 5 ¬	19位	19位	20位	20位
13 -				
12. 5 -	<del></del>	<del>_</del> 6=		
12 -				
11. 5 -			1	
	2021	2022	2023	2024

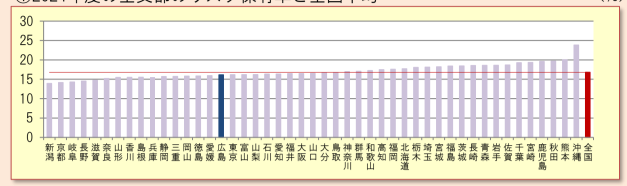
	年度	メタボリスク及 びメタボ予備群
広島支部	2021	12. 4
	2022	12. 4
	2023	12. 5
	2024	12. 7
全国平均	2024	13. 1

(データソース: 「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標3【腹囲リスク保有者の割合】※内臓脂肪面積100cm²以上を優先。

### ①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均(%)

<u> </u>	- 1 /2		1 //~	
	-0-	全国	━━広	島
(%) 17 -	21位	21位	19位	16位
• •				
	<u></u>			
	0_	<u> </u>	_0_	
15 -				
	2021	2022	2023	2024
	(%) 17 - 16. 5 - 16 - 15. 5 -	(%) 17 16. 5 16 15. 5	(%) 17 16. 5 16 15. 5	(%) 17 16. 5 16 15. 5 15

	年度	腹 囲 リスク
広島支部	2021	15. 9
	2022	15. 7
	2023	15. 7
	2024	16. 1
全国平均	2024	16. 8

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標4【血圧リスク保有者の割合】

### ①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均(%)

	-0-	全国	<b>一</b> 0一 広	島
(%) 37. 5 <sub>T</sub>	16位	19位	15位	13位
37 -				
36. 5 -	0			0
36 +		ı		
	2021	2022	2023	2024

	年度	血 圧 リスク
広島支部	2021	36. 5
	2022	37. 0
	2023	37. 2
	2024	36. 7
全国平均	2024	37. 1

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標5【代謝(血糖)リスク保有者の割合】※空腹時血糖をHbA1cより優先。

### ①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均 (%)



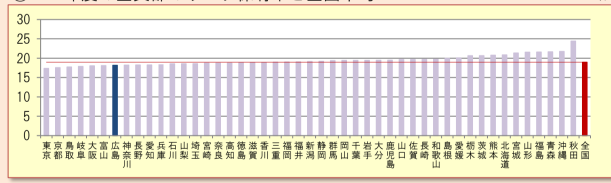
	年度	代 謝 (血糖) リスク
広島支部	2021	10. 4
	2022	10. 2
	2023	9. 9
	2024	9. 9
全国平均	2024	9. 5

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標6【脂質リスク保有者の割合】

①2024年度の全支部のリスク保有率と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部のリスク保有率と全国順位及び全国平均(%)

	-0-	全国	┷広	島
(%) 19.5 <sub>T</sub>	15位	14位	10位	7位
19. 5				
18. 5 -	<u> </u>		_0_	
18 -				0
17. 5 +				
17. 5	2021	2022	2023	2024

	年度	脂 質 リスク
広島支部	2021	18. 7
	2022	18. 8
	2023	18. 8
	2024	18. 2
全国平均	2024	19. 0

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

(3問中2問以上)

## Ⅲ生活習慣要改善者の割合(男性)

#### 【生活習慣要改善者の判定基準】

○ 喫煙習慣がある者 :「現在、たばこを習慣的に吸っている」に「はい」と回答した者の割合

○ 体重10kg以上増加者:「20歳の時の体重から10kg以上増加している」に「はい」と回答した者の割合

〇 運動習慣要改善者 :「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」「日常生活におい て歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施」「ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く

速度が速い1の3問中2問以上に「いいえ」と回答した者の割合

○ 食事習慣要改善者 :「人と比較して食べる速度が速い」「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」「朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」「朝食を抜くこと (4問中2問以上)

が週に3回以上ある1の4問中2問以上に「はい(速い・毎日)」と回答した者の割合

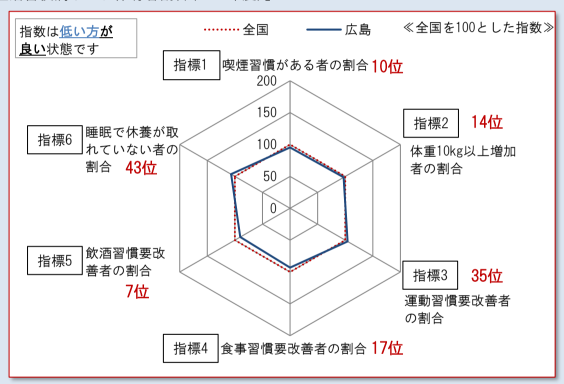
○ 飲酒習慣要改善者 :「お酒を飲む頻度」「飲酒日の1日当たりの飲酒量」に、男性は「週5日以上+2合以上」

(毎日2合以上又は時々3合以上) 又は「週3日以上十3合以上」又は「月1日以上十5合以上」と回答した者の割合※

※2023年度以前(第3期)は同じ基準で集計できないため空欄

○ 睡眠で休養が取れて:「睡眠で休養が十分とれている」に「いいえ」と回答した者の割合 いない者

【生活習慣病リスク保有者割合(2024年度)】



#### ※ 順位は1位が最もリスクが低い(良い)状態です



### 指標1【喫煙習慣がある者の割合】

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

	-0-	•全国	━ 広	島
(%) 41 -	8位	8位	8位	10位
40 -				<u> </u>
39 -				
38 -	<u> </u>	<del>-</del> 0-	<del>-</del>	<u> </u>
37 - 36 -				
	2021	2022	2023	2024

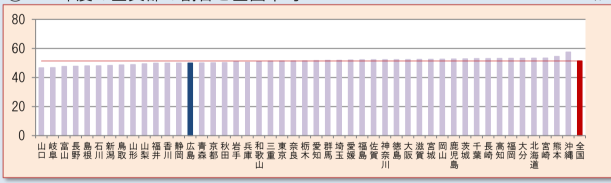
	年度	喫煙習慣 がある者 の割合
広島支部	2021	37. 8
	2022	37. 8
	2023	37. 9
	2024	38. 0
全国平均	2024	39. 8

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標2【体重10kg以上増加者の割合】

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(	9	6	)	



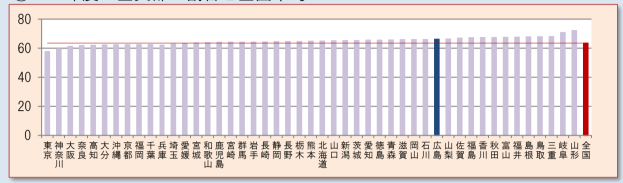
	年度	体重10kg 以上増加 者の割合
広島支部	2021	48. 0
	2022	47. 9
	2023	48. 0
	2024	49. 9
全国平均	2024	51. 4

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

指標3【運動習慣(3問中2問以上)要改善者<sup>※</sup>の割合】 ※「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」「日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施」 比較して歩く速度が速い」の3間中2間以上「いいえ」と回答した者の割合。個々の詳細データはP. 25を参照してください。

#### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)



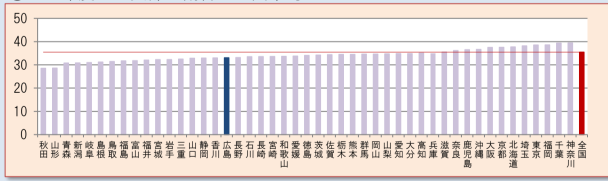
	年度	運動習慣(3問中 2問以上)要改善 者の割合
	2021	69. 3
広島支部	2022	68. 6
	2023	67. 5
	2024	66. 2
全国平均	2024	63. 5

(データソース: 「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

指標4【食事習慣(4問中2問以上)要改善者<sup>※</sup>の割合】 ※「人と比較して食べる速度が速い」「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」「朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」 食を抜くことが週に3回以上ある」の4問中2問以上に「はい(速い・毎日)」と回答した者の割合。個々の詳細データはP.26を参照してください。

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

	-0-	-全国	—— 应	島
(%) 36 -	31位	28位	30位	17位
35 -			$\overline{}$	
34 -	<del>-</del>		-0	
33 -				<u></u> →
32 -				
31 -				
	2021	2022	2023	2024

	年度	食事習慣 要改善者 の割合
	2021	33. 8
広島支部	2022	34. 0
四岛文印	2023	34. 4
	2024	33. 1
全国平均	2024	35. 5

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

# 指標5【飲酒習慣(週5日以上+2合以上など)要改善者<sup>※</sup>の割合】 ※「お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度」「飲酒日の1日当たりの飲酒量」に男性は「週5日以上+2合以上」又は「週3日以上+3 日以上+5合以上」と回答した者の割合。個々の詳細データはP. 27を参照してください。

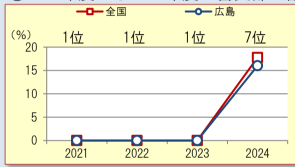
#### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)



	年度	飲酒習慣 要改善者 の割合
広島支部	2021	
	2022	
	2023	
	2024	16. 0
全国平均	2024	17. 8

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合) ↑2023年度以前は同じ基準で集計できないため空欄。

### |指標6【睡眠で休養が取れていない者の割合】

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

	-0-	●全国	—— 広	島
(%) 42 -	42位	42位	42位	43位
40 -			_	<u> </u>
38 -	0			
36 -	<u> </u>			
34 - 32 -				
02	2021	2022	2023	2024

	年度	睡眠で休養が 取れていない 者の割合
広島支部	2021	38. 2
	2022	39. 2
	2023	40. 3
	2024	40. 6
全国平均	2024	38. 0

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

(%)

# Ⅲ生活習慣要改善者の割合(女性)

#### 【生活習慣要改善者の判定基準】

○ 喫煙習慣がある者 :「現在、たばこを習慣的に吸っている」に「はい」と回答した者の割合

〇 体重10kg以上増加者:「20歳の時の体重から10kg以上増加している」に「はい」と回答した者の割合

〇 運動習慣要改善者 :「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」「日常生活におい (3問中2問以上) て歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施」「ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く

速度が速い1の3問中2問以上に「いいえ」と回答した者の割合

〇 食事習慣要改善者 :「人と比較して食べる速度が速い」「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」「朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」「朝食を抜くこと (4問中2問以上)

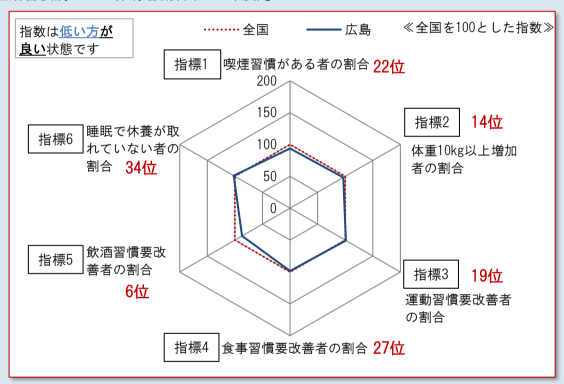
が週に3回以上ある」の4問中2問以上に「はい(速い・毎日)」と回答した者の割合

〇 飲酒習慣要改善者 :「お酒を飲む頻度」「飲酒日の1日当たりの飲酒量」に、女性は「週3日以上+1合以上」

(毎日2合以上又は時々3合以上) 又は「週1日以上十3合以上 |又は「月1日以上十5合以上 |と回答した者の割合 ※ ※2023年度以前(第3期)は同じ基準で集計できないため空欄

〇 睡眠で休養が取れて : 「睡眠で休養が十分とれている」に「いいえ」と回答した者の割合 いない者

【生活習慣病リスク保有者割合(2024年度)】



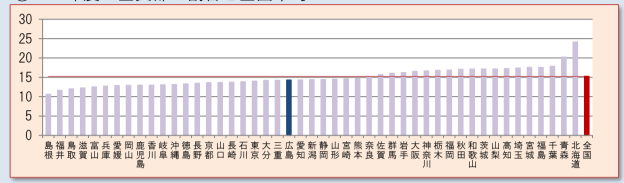
#### ※ 順位は1位が最もリスクが低い(良い)状態です



### 指標1【喫煙習慣がある者の割合】

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

<b>──</b> 全国 <b>──</b> ∫	<b>広島</b>
(%) 17位 18位 20位	22位
	<b>—</b> п
15	
14	
13	
12	0004
2021 2022 2023	2024

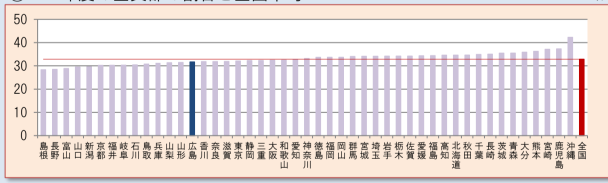
	年度	喫煙習慣 がある者 の割合
広島支部	2021	13. 4
	2022	13. 7
	2023	14. 3
	2024	14. 3
全国平均	2024	15. 3

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標2【体重10kg以上増加者の割合】

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

		至国		、局
(%) 34	16位	14位	13位	14位
32				
30				
28		2222		2004
	2021	2022	2023	2024

	年度	体重10kg 以上増加 者の割合
広島支部	2021	30. 4
	2022	30. 2
	2023	30. 2
	2024	31. 7
全国平均	2024	32. 9

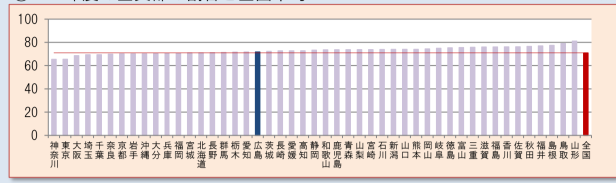
(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標3【運動習慣(3問中2問以上)要改善者※の割合】

※「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」「日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施」「ほぼ同じ年齢の同性と 比較して歩く速度が速い」に2問以上「いいえ」と回答した者の割合。個々の詳細データはP. 25を参照してください。

#### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)



	年度	運動習慣 要改善者 の割合
広島支部	2021	74. 3
	2022	73. 2
	2023	72. 6
	2024	71. 8
全国平均	2024	70. 9

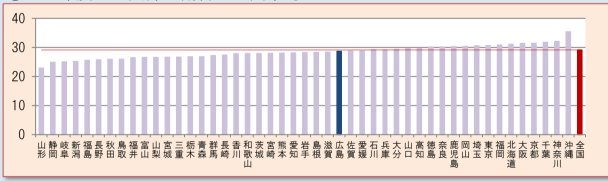
(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

### 指標4【食事習慣(4問中2問以上)要改善者<sup>※</sup>の割合】

※「人と比較して食べる速度が速い」「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」「朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」「朝食を抜くことが週に3回以上ある」の4問中2問以上に「はい(速い・毎日)」と回答した者の割合。個々の詳細データはP. 26を参照してください。

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

	-0-	-全国	<b>一</b> ○一	島
(%) 30 -	35位	33位	35位	27位
29 -		~		
28 -	0—			0
27 -				
26 -	2021	2022	2023	2024

	年度	食事習慣 要改善者 の割合
広島支部	2021	28. 8
	2022	29. 0
	2023	29. 6
	2024	28. 7
全国平均	2024	29. 1

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

# 指標5【飲酒習慣(週3日以上+1合以上など)要改善者※の割合】 ※「お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度」「飲酒日の1日当たりの飲酒量」に女性は「週3日以上+1合以上」又は「週1日以上+3日以上+5合以上」と回答した者の割合。個々の詳細データはP. 27を参照してください。

#### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

	-0-	全国	<b>一</b> 。	島	
(%) 30 -	1位	1位	1位	6位	
20 -				_Д	
10 -					
0 -			/		
	2021	2022	2023	2024	

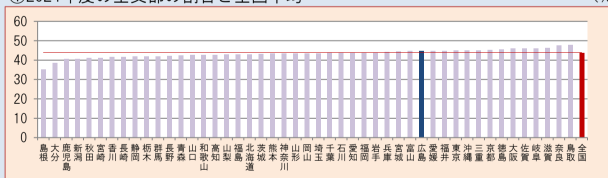
	年度	飲酒習慣 要改善者 の割合
広島支部	2021	
	2022	
	2023	
	2024	17. 9
全国平均	2024	20. 6

(データソース:「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合) ↑2023年度以前は同じ基準で集計できないため空欄。

### 指標6【睡眠で休養が取れていない者の割合】

### ①2024年度の全支部の割合と全国平均

(%)



### ②2021年度から2024年度の自支部の割合と全国順位及び全国平均

(%)

		全国	━━ 広島		
(%) 46 -	32位	35位	35位	34位	
44 -				_9_	
42 -		0			
40 -	9				
38 -		1			
	2021	2022	2023	2024	
/ -N	,			/ / II- \ /	

	年度	睡眠で休養が 取れていない 者の割合
広島支部	2021	41. 2
	2022	42. 7
	2023	44. 2
	2024	44. 8
全国平均	2024	43. 9

(データソース: 「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」より各項目の年齢調整割合)

# Ⅳ医療費の状況

①2023年度の全支部の1人あたり医療費(合計)と全国平均

(円)



②2020年度から2023年度の自支部の各種1人あたり医療費と全国平均

(円)

	年度	合計	入院	入院外	調剤	歯科	その他
	2020	181, 942	49, 599	70, 956	36, 737	20, 676	3, 974
広島支部	2021	193, 232	51, 779	77, 477	38, 392	21, 398	4, 186
四島文即	2022	204, 049	51, 703	86, 461	40, 091	21, 721	4, 073
	2023	208, 367	52, 897	85, 674	43, 388	22, 193	4, 215
全国平均	2023	210, 287	53, 778	86, 110	42, 817	22, 359	5, 223

③2020年度から2023年度の自支部の各種1人あたり医療費と全国順位及び全国平均

【1人あたり医療費(合計)】

【1人あたり入院医療費】

【1人あたり入院外医療費】



【1人あたり調剤医療費】

【1人あたり歯科医療費】

【1人あたりその他医療費】

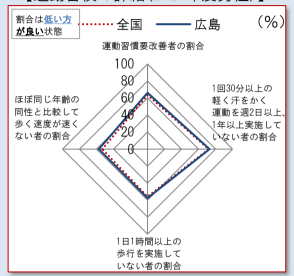


(データソース:協会けんぽの都道府県支部別医療費の状況の バックデータから年齢構成を標準化した1人あたり医療費を算出)

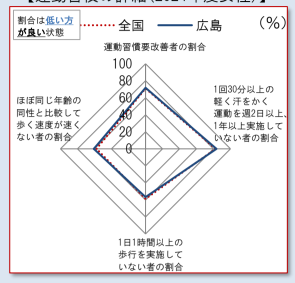
# V生活習慣に関する参考データ

### 【運動習慣の詳細】

#### 【運動習慣の詳細(2024年度男性)】



### 【運動習慣の詳細(2024年度女性)】



(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
運動習慣要改善者の割合 (3問中2問以上「いいえ」と 回答した者の割合)	2021	66. 9	69. 3	73. 6	74. 3
	2022	66. 0	68. 6	72. 9	73. 2
	2023	64. 9	67. 5	72. 1	72. 6
	2024	63. 5	66. 2	70. 9	71. 8

(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
1回30分以上の軽く汗を かく運動を週2日以上、1 年以上実施していない者 の割合	2021	74. 4	75. 9	84. 0	85. 4
	2022	73. 7	75. 0	83. 4	84. 5
	2023	72. 9	74. 2	83. 0	84. 4
	2024	71. 8	72. 9	82. 3	83. 5

(%)

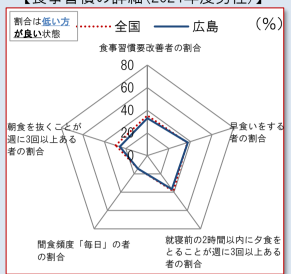
	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
1日1時間以上の歩行を実 施していない者の割合	2021	59. 7	61. 5	62. 7	60. 6
	2022	58. 7	60. 7	61. 7	58. 8
	2023	57. 3	59. 1	60. 4	57. 8
	2024	55. 8	57. 6	58. 8	56. 7

(%)

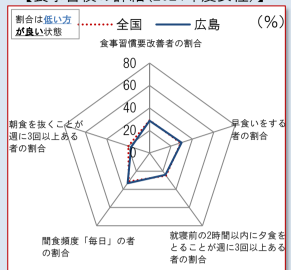
					( / 0 /
	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速くない おの割合	2021	54. 4	58. 7	58. 4	61. 7
	2022	54. 5	59. 1	58. 4	62. 0
	2023	54. 0	58. 5	58. 1	61. 9
	2024	53. 1	57. 2	57. 5	60. 8

### 【食事習慣の詳細】

### 【食事習慣の詳細(2024年度男性)】



### 【食事習慣の詳細(2024年度女性)】



(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
食事習慣要改善者の割合 (4問中2問以上に「はい(速 い・毎日)」と回答した者の 割合)	2021	34. 4	33. 8	27. 7	28. 8
	2022	34. 8	34. 0	28. 4	29. 0
	2023	35. 1	34. 4	28. 9	29. 6
	2024	35. 5	33. 1	29. 1	28. 7

(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
人と比較して食べる速度 が速い者の割合	2021	36. 4	36. 8	29. 2	29. 9
	2022	36. 4	37. 0	29. 0	30. 0
	2023	36. 6	37. 3	29. 0	29. 8
	2024	37. 0	37. 6	29. 0	29. 9

(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
就寝前の2時間以内に夕 食をとることが週に3回 以上ある者の割合	2021	38. 3	38. 7	23. 2	24. 0
	2022	38. 6	38. 4	23. 9	24. 4
	2023	38. 8	38. 7	24. 6	25. 1
	2024	38. 9	36. 7	24. 9	24. 0

(%)

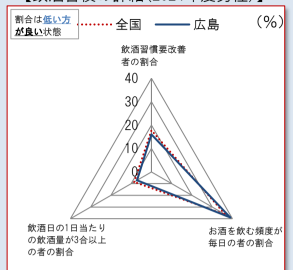
	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
間食頻度「毎日」の者の 割合	2021	14. 1	14. 9	30. 2	33. 5
	2022	14. 1	14. 5	30. 4	33. 2
	2023	14. 0	14. 4	30. 8	33. 4
	2024	14. 3	14. 2	31. 3	33. 3

(%)

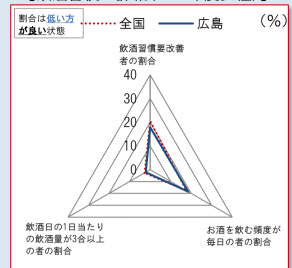
	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
朝食を抜くことが週に3 回以上ある者の割合	2021	28. 4	25. 6	19. 0	17. 0
	2022	29. 0	26. 2	19. 8	17. 5
	2023	29. 4	26. 6	20. 1	18. 0
	2024	29. 5	25. 6	19. 9	17. 3

### 【飲酒習慣の詳細】

### 【飲酒習慣の詳細(2024年度男性)】



### 【飲酒習慣の詳細(2024年度女性)】



(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
飲酒習慣要改善者の割合 (男性「週5日2合以上」等 女性「週3日1合以上」等 と回答した者の割合。)	2021				
	2022				
	2023				
	2024	17. 8	16. 0	20. 6	17. 9

↑2023年度以前は同じ基準で集計できないため空欄。

(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
お酒を飲む頻度が毎日の 者の割合	2021	37. 4	39. 8	16. 6	17. 3
	2022	36. 7	39. 0	16. 7	17. 5
	2023	35. 6	37. 9	16. 5	17. 4
	2024	36. 5	38. 9	17. 6	18. 6

(%)

	年度	全国男性	広島支部男性	全国女性	広島支部女性
飲酒日の1日当たりの飲 酒量が3合以上の者の割 合	2021	5. 8	4. 3	1. 5	1. 1
	2022	6. 1	4. 5	1. 6	1. 1
	2023	6. 5	4. 8	1. 8	1. 3
	2024	8. 5	7. 1	2. 7	2. 1

↑2023年度以前と経年比較するため2024年度は「3~5合未満」と「5合以上」の合計。

## WI各指標の算出方法

#### 【使用データ】

- 健診受診率、特定保健指導実施率・・・各支部からの報告による請求ベースのデータ(2021-2024)
- メタボリックシンドローム減少率・・・国への報告データ「内臓脂肪症候群該当者の減少率」(2020-2023)
- 生活習慣病リスク及び生活習慣要改善者・・・「特定健診、特定保健指導分析データ分析報告書」の 支部別全受診者(40歳-74歳)より各項目の年齢調整割合

(2021-2024) ※直近年度は速報値
〇 医療費・・・協会けんぽの都道府県支部別医療費の状況のバックデータから

年齢構成を標準化した1人当たり医療費(2020-2023)

(入院外医療費は調剤除く)

(その他医療費は食事療養費、訪問看護療養費、療養費、移送費の合計)

#### 【生活習慣病リスク及び生活習慣リスクの判定基準】※2024年度版の主な変更点

:腹囲リスク該当かつ血圧、代謝、脂質のうち2つ以上のリスクに該当する者 ○ メタボリックリスク

○メタボリック予備群 :腹囲リスク該当かつ血圧、代謝、脂質のうち1つのリスクに該当する者

〇 腹囲リスク : 男性85cm以上、女性90cm以上 (内臓脂肪面積100cm²以上を優先) 〇 血圧リスク : 収縮期130mmHg以上 又は 拡張期85mmHg以上 又は 服薬

: 空腹時血糖110mg/dl以上 又は 空腹時血糖未測定かつHbA1c6.0%以上 又は 服薬 〇 代謝(血糖)リスク

:中性脂肪150mg/dl以上 又は 随時中性脂肪175mg/dl以上 〇 脂質リスク

又は HDLコレステロール40mg/dl未満 又は 服薬

〇 喫煙習慣がある者 :「現在、たばこを習慣的に吸っている」に「はい」と回答した者の割合

〇 体重10kg以上増加者:「20歳の時の体重から10kg以上増加している」に「はい」と回答した者の割合

〇 運動習慣要改善者 :「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」 (3問中2問以上)

「日常生活において歩行又は同等の身体活動を1日1時間以上実施」

「ほぼ同じ年齢の同性と比較して歩く速度が速い」

に2問以上「いいえ」と回答した者の割合

:「人と比較して食べる速度が速い」 〇 食事習慣要改善者

「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」 (4問中2問以上)

「朝昼夜の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」

「朝食を抜くことが週に3回以上ある」

に2問以上「はい(速い・毎日)」と回答した者の割合

○ 飲酒習慣要改善者※ :「お酒(日本酒、焼酎、ビール、洋酒など)を飲む頻度」

(基準が男女別になりました。 「飲酒日の1日当たりの飲酒量」に下記の通り回答した者の割合。 2023年度以前は同じ基準で

男性は「週5日以上2合以上」又は「週3日以上3合以上」又は「月1日以上5合以上」 集計できないため空欄です。) 女性は「週3日以上1合以上」又は「週1日以上3合以上」又は「月1日以上5合以上」

○ 睡眠で休養が取れて:「睡眠で休養が十分とれている」に「いいえ」と回答した者の割合 いない者

### 【順位の判定について】

それぞれの項目において、順位の1位は以下の状態を表しています。

- 健診受診率 ・・・受診率が最も高い=1位
- 特定保健指導実施率 ・・・実施率が最も高い=1位
- メタボリックシンドローム該当者減少率 ・・・減少率が最も高い=1位
- 生活習慣病リスク保有者の割合・・・・リスク保有者の割合が低い=1位
- 生活習慣要改善者の割合 ・・・要改善者の割合が低い=1位
- 医療費・・・医療費が低い=1位

