

愛知支部の医療費等の状況



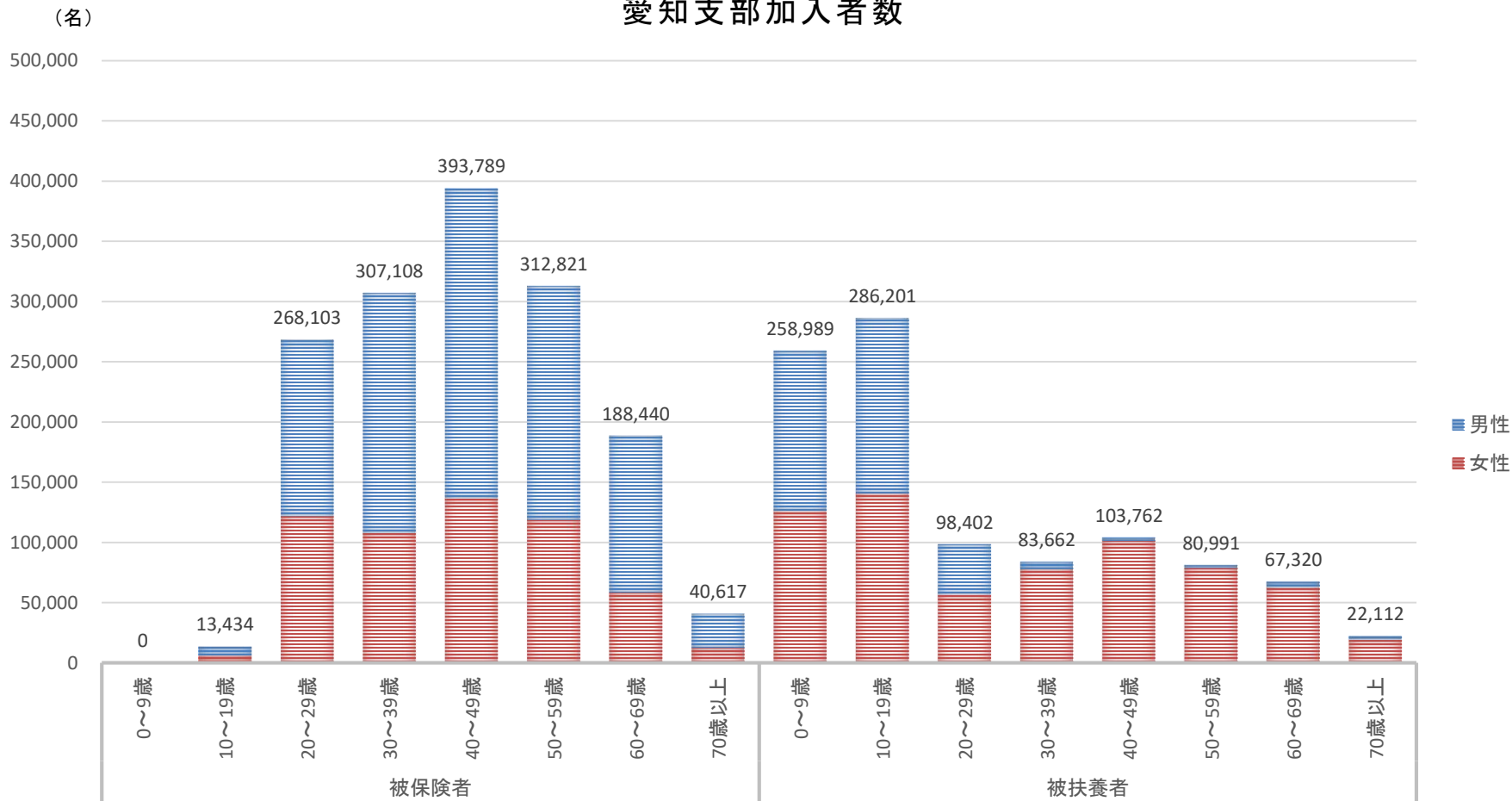
1. 愛知支部の加入者数について	2
2. 一人当たり医療費について	8
3. 健診結果について	26
4. (参考) 健診時の質問票 (問診票) について	32

愛知支部の加入者について

【令和元年度加入者数を集計】

加入者数

愛知支部加入者数



※加入事業所所在地に基づき集計
※加入者数は、令和元年度の平均の加入者数を使用

令和元年度の加入者数

愛知支部

加入者合計 2,525,750名

(被保険者 1,524,312名 被扶養者 1,001,438名)

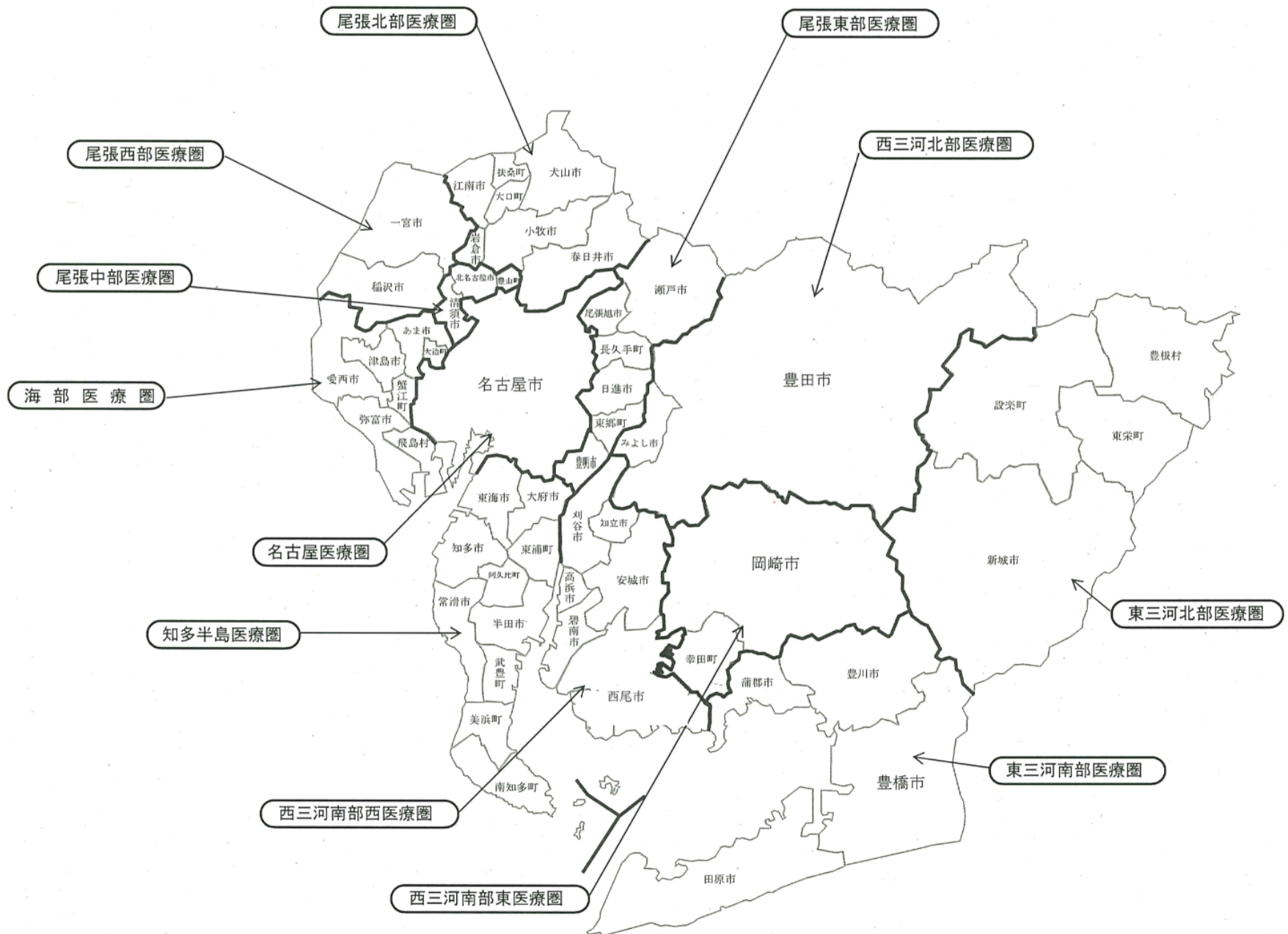
(男性 1,225,002名 女性 1,300,748名)

被保険者は、40～49歳の加入者が多く、

被扶養者は、20歳未満の加入者が多い

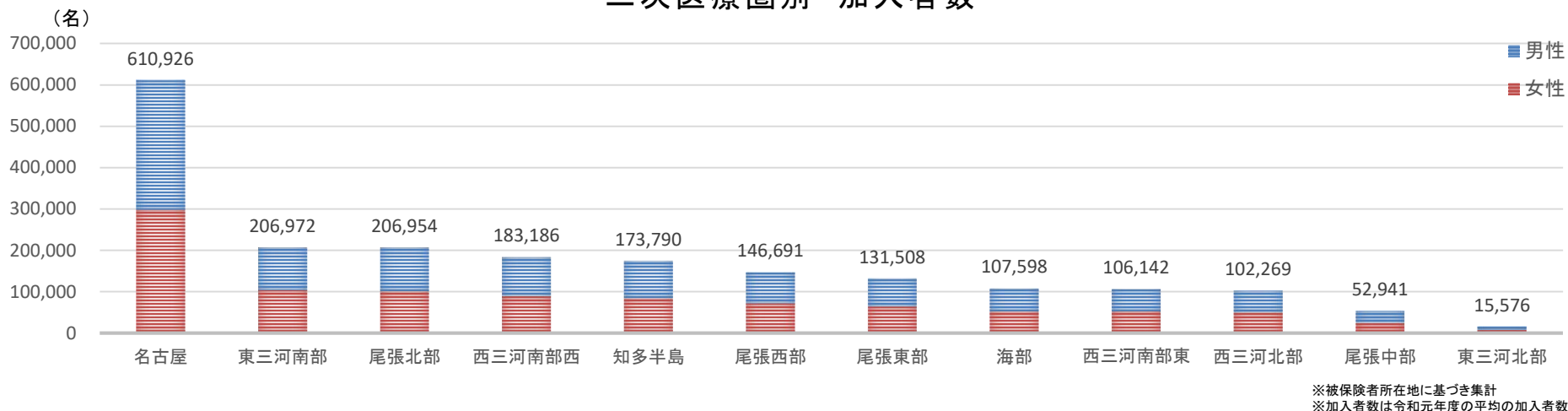
男女構成比率では、被扶養者の30歳以上について、
特に女性比率が高くなっている。

二次医療圏 構成市町村

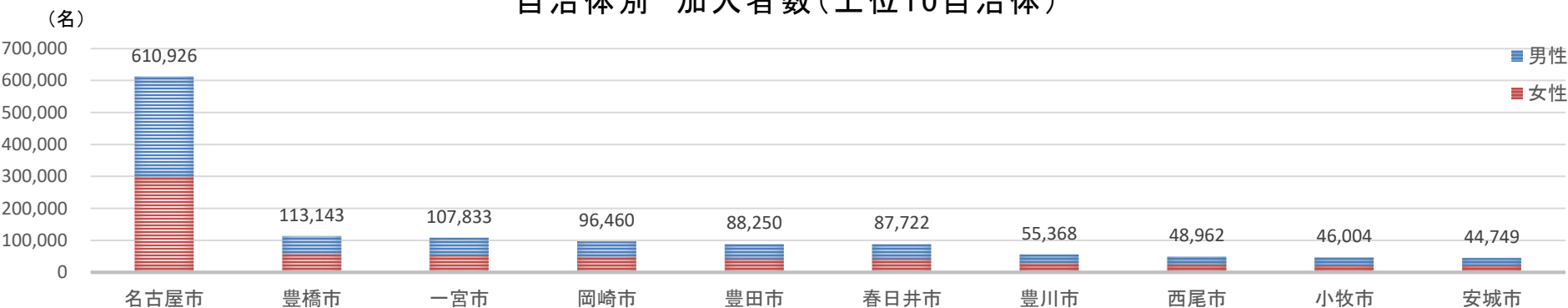


加入者数

二次医療圏別 加入者数



自治体別 加入者数(上位10自治体)



名古屋市 加入者合計 610,926名
 (男性 313,094名 女性 297,832名)

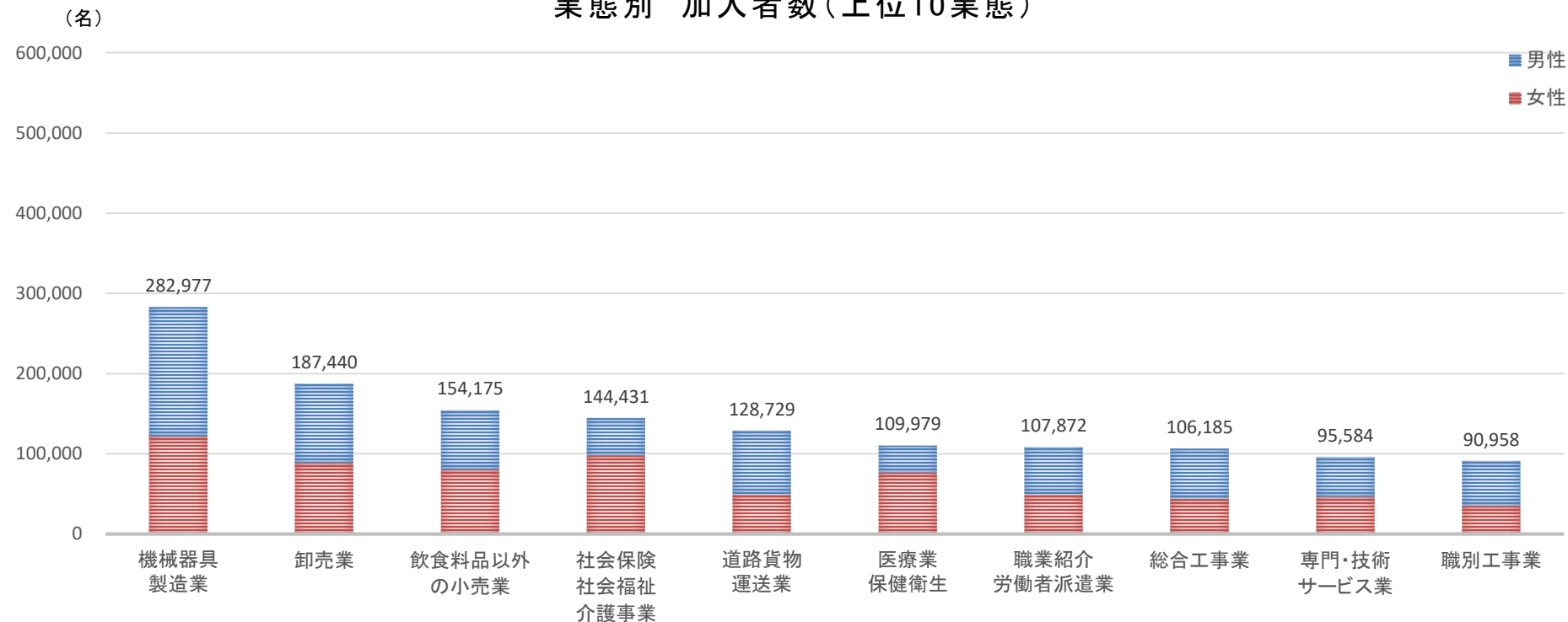
豊橋市 加入者数 111,774名
 (男性 55,965名 女性 57,179名)

名古屋市の加入者数は、愛知県全体の24.2%を占め最も割合が高い。
豊橋市の加入者数が、2番目に多く、愛知県の4.5%を占める。

※被保険者所在地に基づき集計
 ※加入者数は、令和元年度の平均の加入者数を使用

加入者数

業態別 加入者数(上位10業態)



※事業所業態区分に基づき集計
※加入者数は、令和元年度の平均の加入者数を使用

機械器具製造業 加入者合計 282,977名
(男性 161,380名 女性 122,855名)

卸売業 加入者数 187,440名
(男性 98,858名 女性 88,582名)

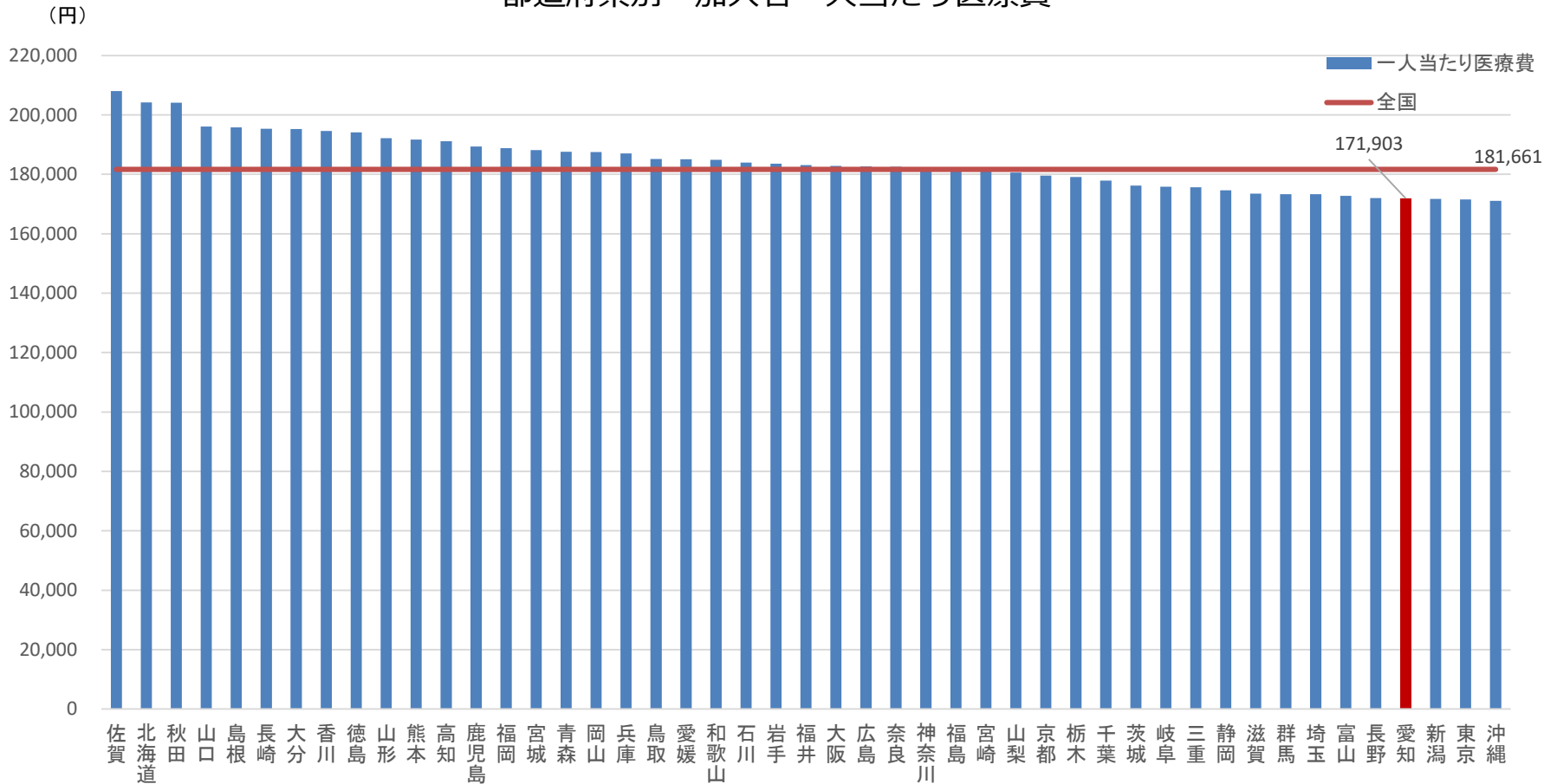
機械器具製造業の加入者数は、愛知県全体の11.5%を占め最も割合が高い。
卸売業の加入者数が、2番目に多く、愛知県の7.7%を占める。

一人当たり医療費について

【令和元年度レセプトデータを集計】

一人当たり医療費

都道府県別 加入者一人当たり医療費



※加入事業所所在地に基づき集計
 ※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

愛知県 171,903円
 全国平均 181,661円

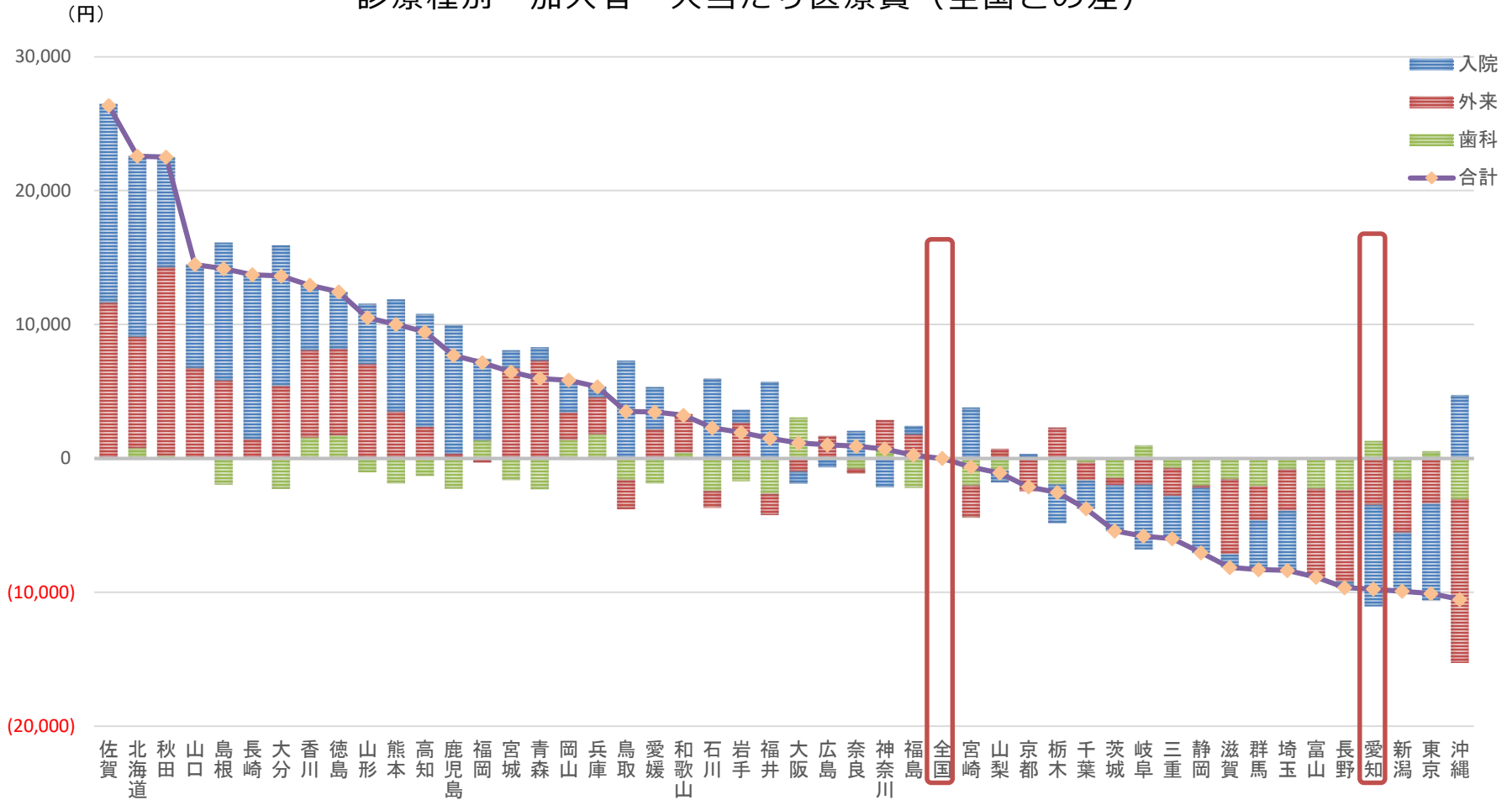
佐賀県 208,024円 (1位)
 沖縄県 171,126円 (47位)

愛知支部の加入者一人当たり医療費は、171,903円であり全国平均より9,758円低くなっている。

一人当たり医療費が最も高い佐賀県を1位として順位付けを行うと、**愛知支部は、44位であり低い水準**にある。

一人当たり医療費

診療種別 加入者一人当たり医療費（全国との差）



※加入事業所所在地に基づき集計
 ※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

愛知県 171,903円
 (入院 44,368円 外来 105,852円 歯科 21,683円)

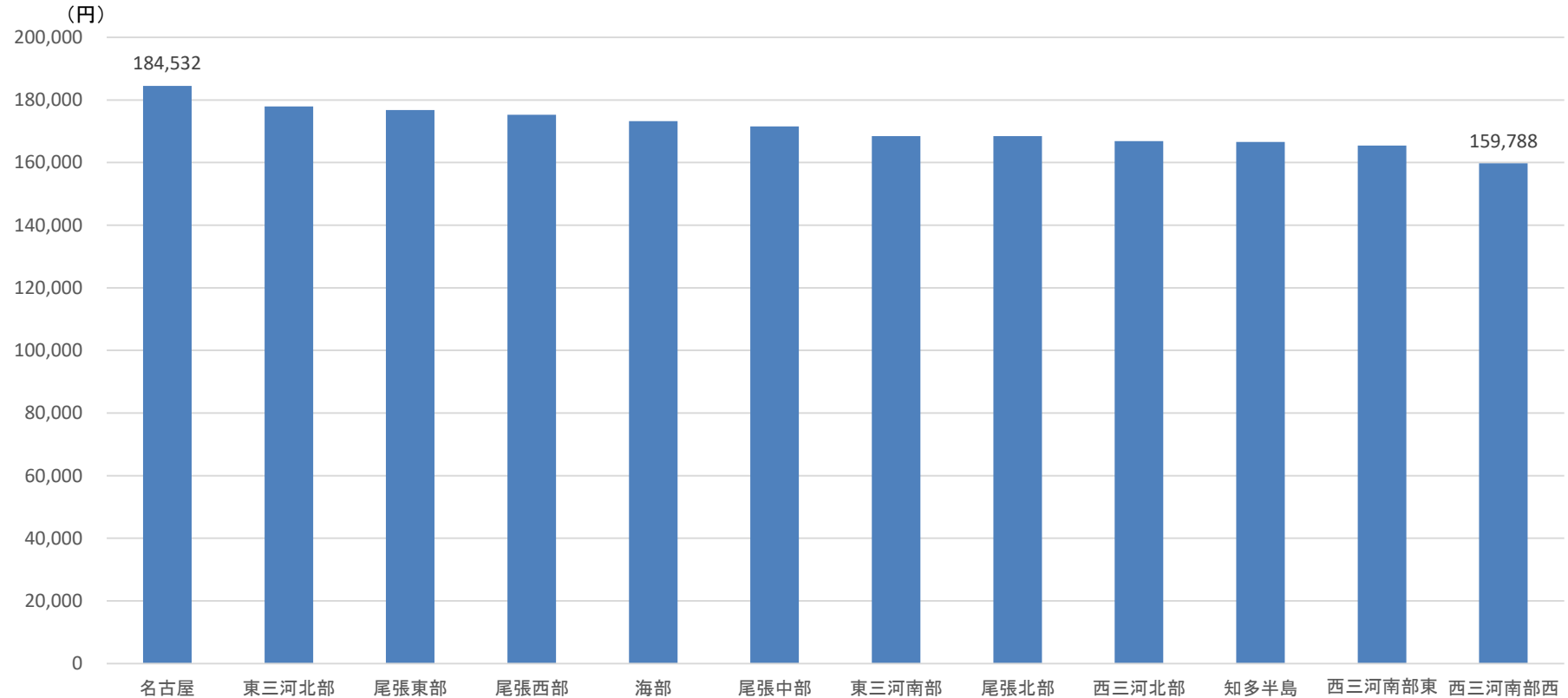
全国平均181,661円
 (入院 51,935円 外来 109,328円 歯科 20,398円)

加入者一人当たり医療費を診療種別ごとに分解して比較すると、入院、外来の一人当たり医療費は、全国と比較して低く、歯科の一人当たり医療費は、高くなっている。

一人当たり医療費

二次医療圏別 加入者一人当たり医療費

■ 一人当たり医療費



※被保険者所在地に基づき集計
※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

名古屋 184,532円 (1位)
西三河南部西 159,788円 (12位)

愛知県の二次医療圏において、加入者一人当たり医療費が最も高いのは、名古屋の184,532円であり、最も低いのは、西三河南部西の162,317円である。

【名古屋】・・・名古屋市

【西三河南部西】・・・碧南市・刈谷市・安城市・西尾市・知立市・高浜市

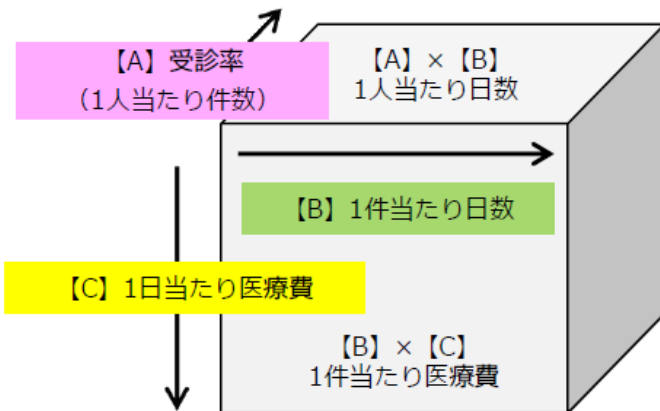
一人当たり医療費の3要素分解

一人当たり医療費（医療費/人数）は、以下の計算式に分解できます（三要素分解）

$$\text{医療費/人数} = \text{件数/人数} \times \text{日数/件数} \times \text{医療費/日数}$$

- 【A】 件数/人数（1人当たり件数）は、
一定期間内に医療機関にかかった割合（1人でどの程度の頻度、医療機関にかかるか）
- 【B】 日数/件数（1件当たり日数）は、
一定期間内に医療機関にかかった日数（1回の入院や外来でどの程度の日数、医療機関にかかるか）
- 【C】 医療費/日数は（1日当たり医療費）は、1日当たりにかかる医療費

◆1人当たり医療費の構成3要素

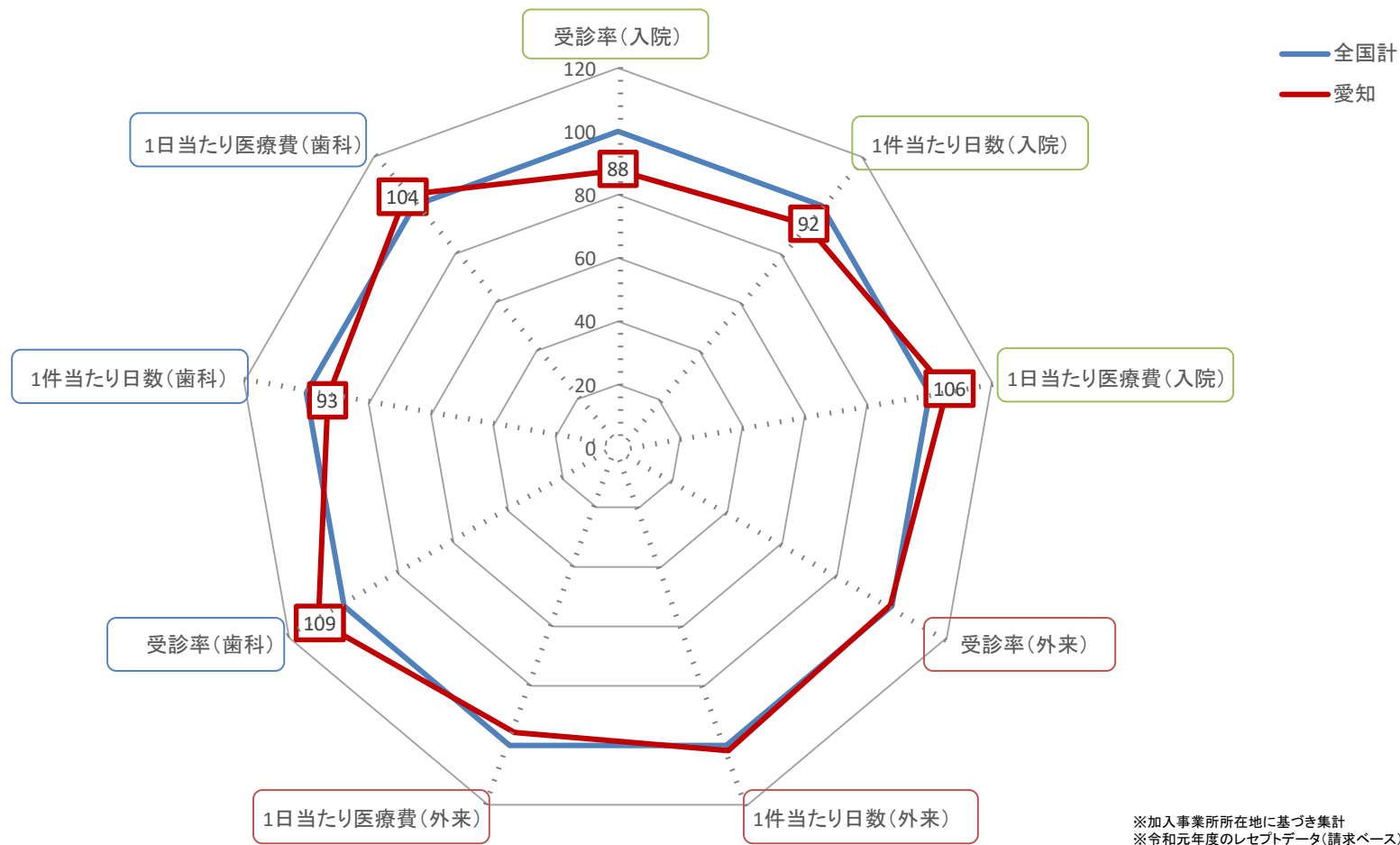


◆医療費の動向分析の切り口

	医療【需要側】に関する主な要因	医療【供給側】に関する主な要因
【A】 受診率	健康度 症状の程度 受診意識	医療機関数 医師数 病床数
【B】 1件当たり日数	疾病構造 症状の程度 受診意識	診療行為
【C】 1日当たり医療費	疾病構造 症状の程度	診療行為

一人当たり医療費の3要素分解

診療種別（入院、外来、歯科）ごとの医療費の3要素分解（1人当たり件数、1件当たり日数、1日当たり医療費）



全国平均を100とする数値が高いほど、医療費を引き上げる要因となる。

入院は、受診率、1件当たり日数が低く、1日当たり医療費が高い。

外来は、受診率、1件当たり日数が高く、1日当たり医療費が低い。

歯科は、受診率が高く、1件当たり日数が低く、1日当たり医療費は高い。

一人当たり医療費

入院

一人当たり医療費 (入院)	
佐賀	66,762
北海道	65,434
長崎	64,273
大分	62,412
鳥根	62,220
鹿児島	61,543
高知	60,376
熊本	60,290
秋田	60,156
山口	59,646
鳥取	59,223
福岡	58,045
石川	57,899
福井	57,675
香川	56,770
沖縄	56,673
山形	56,440
徳島	56,200
宮崎	55,739
愛媛	55,072
岡山	54,341
奈良	53,993
宮城	53,257
青森	52,915
若手	52,898
兵庫	52,711
福島	52,576
京都	52,167
全国	51,935
富山	51,927
和歌山	51,863
長野	51,489
広島	51,272
山梨	51,068
大阪	51,029
滋賀	50,935
千葉	49,810
神奈川	49,784
栃木	49,041
三重	48,730
茨城	48,517
群馬	48,239
新潟	47,550
埼玉	47,487
岐阜	47,117
静岡	47,094
東京	44,710
愛知	44,368

受診率 (入院)	
大分	0.131
佐賀	0.130
長崎	0.129
鹿児島	0.123
北海道	0.123
熊本	0.122
高知	0.117
鳥取	0.115
鳥根	0.115
宮崎	0.114
秋田	0.114
石川	0.112
福岡	0.111
愛媛	0.110
徳島	0.110
山口	0.110
福井	0.110
沖縄	0.110
香川	0.109
山形	0.108
岡山	0.105
岩手	0.103
富山	0.102
福島	0.102
奈良	0.102
山梨	0.101
宮城	0.100
青森	0.099
全国	0.099
広島	0.098
兵庫	0.098
滋賀	0.096
大阪	0.096
和歌山	0.096
京都	0.095
長野	0.093
三重	0.093
茨城	0.093
群馬	0.092
栃木	0.092
千葉	0.091
岐阜	0.091
新潟	0.091
神奈川	0.089
埼玉	0.087
愛知	0.086
静岡	0.085
東京	0.084

1件当たり 日数 (入院)	
佐賀	11.163
山口	11.000
秋田	10.970
熊本	10.684
岩手	10.623
高知	10.485
福井	10.483
青森	10.454
宮崎	10.411
長崎	10.401
山形	10.391
徳島	10.355
鹿児島	10.339
山梨	10.304
鳥根	10.256
石川	10.223
香川	10.218
福岡	10.204
鳥取	10.170
新潟	10.156
和歌山	10.126
愛媛	9.988
栃木	9.984
広島	9.978
福島	9.968
長野	9.907
群馬	9.859
大分	9.835
宮城	9.816
埼玉	9.786
全国	9.676
富山	9.675
北海道	9.622
三重	9.620
奈良	9.618
静岡	9.572
千葉	9.531
茨城	9.510
兵庫	9.467
岡山	9.382
千葉	9.378
岐阜	9.353
神奈川	9.311
京都	9.285
滋賀	9.243
大阪	9.097
愛知	8.929
東京	8.912

1日当たり 医療費 (入院)	
神奈川	59,791
東京	59,417
京都	59,137
大阪	58,435
静岡	57,611
愛知	57,448
滋賀	57,402
千葉	57,210
兵庫	57,079
長野	55,925
埼玉	55,762
岐阜	55,573
北海道	55,490
奈良	55,229
沖縄	55,125
茨城	54,937
岡山	54,906
三重	54,538
全国	54,417
宮城	54,383
和歌山	53,476
栃木	53,421
群馬	53,145
鳥根	52,818
富山	52,600
広島	52,585
福島	51,782
新潟	51,729
青森	51,262
福岡	51,206
香川	51,055
鳥取	50,490
山形	50,366
石川	50,363
福井	50,115
愛媛	50,014
徳島	49,338
山口	49,311
高知	49,185
山梨	48,970
岩手	48,312
大分	48,298
鹿児島	48,228
秋田	48,122
長野	47,742
宮崎	46,898
熊本	46,238
佐賀	45,965

人口10万人対 病院病床数	
高知県	2,508
鹿児島県	2,061
長崎県	1,958
熊本県	1,941
徳島県	1,932
山口県	1,909
佐賀県	1,787
北海道	1,775
宮崎県	1,749
大分県	1,748
福岡県	1,643
愛媛県	1,581
石川県	1,530
鳥根県	1,524
秋田県	1,517
富山県	1,517
鳥取県	1,515
香川県	1,512
岡山県	1,463
和歌山県	1,431
広島県	1,382
青森県	1,373
福井県	1,368
京都府	1,341
福島県	1,324
山形県	1,324
山梨県	1,317
沖縄県	1,278
岩手県	1,271
新潟県	1,258
奈良県	1,245
群馬県	1,231
全国	1,212
大阪府	1,197
兵庫県	1,179
長野県	1,141
三重県	1,102
宮城県	1,093
栃木県	1,082
茨城県	1,079
静岡県	1,037
岐阜県	1,011
滋賀県	999
千葉県	948
東京都	915
愛知県	889
埼玉県	854
神奈川県	805

人口10万人対 一般診療所病床数	
大分県	320
鹿児島県	304
佐賀県	272
熊本県	266
長崎県	256
宮崎県	225
徳島県	214
愛媛県	180
高知県	177
青森県	156
香川県	147
福岡県	138
福井県	132
北海道	109
岡山県	109
山口県	106
岩手県	104
和歌山県	98
広島県	95
栃木県	82
岐阜県	78
鳥取県	77
秋田県	75
山形県	74
全国	72
鳥根県	70
福島県	69
宮城県	65
三重県	64
沖縄県	63
茨城県	58
山形県	57
山梨県	56
群馬県	53
静岡県	53
愛知県	49
兵庫県	48
富山県	46
長野県	43
千葉県	36
滋賀県	35
埼玉県	35
奈良県	31
京都府	27
東京都	27
神奈川県	25
大阪府	25
新潟県	24

愛知県の入院は、入院する回数が少なく、1回の入院日数が短く、1日にかかる医療費は高い。
愛知県は、受診率が45位、1件当たり日数が46位、1日当たり医療費が6位である。
 医療提供体制は、人口10万人対病院病床数が45位、人口10万人対一般診療所病床数が35位であり、
 全国と比べて少ない状況にある。

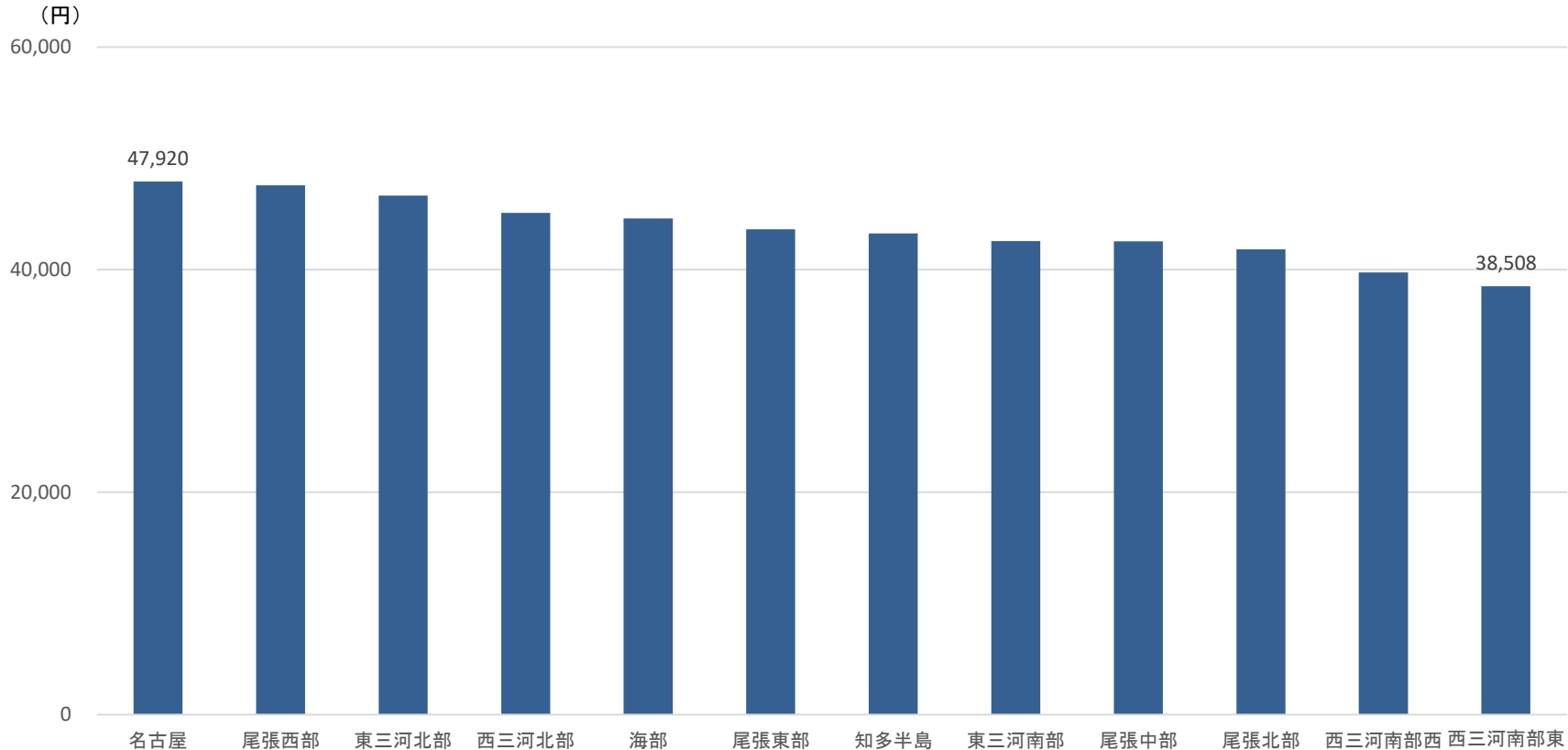
※加入事業所所在地に基づき集計
 ※令和元年度のレセプトデータ（請求ベース）を集計
 ※厚生労働省医療施設調査（令和元年度）

一人当たり医療費

入院

二次医療圏別 加入者一人当たり医療費

■入院



※被保険者所在地に基づき集計
※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

名古屋 47,920円 (1位)
西三河南部東 38,508円 (12位)

愛知県の二次医療圏において、加入者一人当たり入院医療費が最も高いのは、名古屋の49,545円であり、最も低いのは、西三河南部東の38,508円である。

【名古屋】・・・名古屋市
【西三河南部東】・・・岡崎町・幸田町

一人当たり医療費

外来

一人当たり医療費 (外来)	
秋田	123,426
佐賀	120,970
北海道	117,632
青森	116,644
山形	116,376
山口	116,096
宮城	116,095
香川	115,858
徳島	115,776
島根	115,164
大分	114,766
熊本	112,858
和歌山	112,198
兵庫	112,099
岩手	111,999
高知	111,686
栃木	111,624
神奈川	111,558
愛媛	111,528
岡山	111,397
福島	111,128
広島	111,004
長崎	110,774
山梨	110,030
鹿児島	109,681
全国	109,328
静岡	109,177
福岡	109,017
奈良	108,958
茨城	108,818
大阪	108,346
石川	108,090
千葉	108,011
福井	107,736
岐阜	107,374
三重	107,274
鳥取	107,190
宮崎	106,916
京都	106,886
群馬	106,801
埼玉	106,256
東京	105,952
愛知	105,852
新潟	105,412
滋賀	103,724
富山	102,743
長野	102,515
沖縄	97,098

受診率 (外来)	
山形	6.932
佐賀	6.842
徳島	6.812
熊本	6.783
和歌山	6.775
山口	6.759
島根	6.736
秋田	6.734
香川	6.672
青森	6.563
長崎	6.559
宮城	6.537
三重	6.508
岡山	6.477
鹿児島	6.447
栃木	6.445
愛媛	6.426
福岡	6.426
鳥取	6.420
群馬	6.418
兵庫	6.411
大分	6.406
山梨	6.405
福島	6.391
宮崎	6.325
岩手	6.300
岐阜	6.298
広島	6.267
全国	6.264
高知	6.254
静岡	6.247
福井	6.236
神奈川	6.232
愛知	6.227
奈良	6.207
大阪	6.194
富山	6.168
東京	6.167
新潟	6.147
石川	6.122
京都	6.042
滋賀	6.037
茨城	6.025
埼玉	5.964
北海道	5.957
長野	5.945
千葉	5.853
沖縄	5.483

1件当たり 日数 (外来)	
佐賀	1.513
福岡	1.478
愛媛	1.448
香川	1.448
広島	1.446
大阪	1.442
岐阜	1.441
愛知	1.434
長崎	1.433
宮崎	1.432
兵庫	1.430
鹿児島	1.429
岡山	1.425
熊本	1.424
山口	1.421
大分	1.420
和歌山	1.419
徳島	1.417
京都	1.416
青森	1.412
三重	1.412
埼玉	1.408
全国	1.408
群馬	1.407
福井	1.406
高知	1.402
石川	1.400
栃木	1.400
奈良	1.399
千葉	1.398
神奈川	1.398
山梨	1.397
静岡	1.392
東京	1.388
島根	1.386
香川	1.386
鳥取	1.386
滋賀	1.376
沖縄	1.375
茨城	1.365
富山	1.359
北海道	1.359
山形	1.356
宮崎	1.350
岩手	1.349
長野	1.347
秋田	1.343
福島	1.342
新潟	1.341

1日当たり 医療費 (外来)	
北海道	14,533
秋田	13,650
茨城	13,232
千葉	13,195
岩手	13,182
宮城	13,160
福島	12,960
沖縄	12,874
神奈川	12,807
長野	12,798
新潟	12,790
高知	12,740
埼玉	12,649
大分	12,617
石川	12,608
青森	12,584
静岡	12,555
奈良	12,544
京都	12,492
滋賀	12,489
全国	12,397
山形	12,383
東京	12,374
栃木	12,367
島根	12,331
山梨	12,300
福井	12,285
富山	12,256
広島	12,247
兵庫	12,226
大阪	12,130
山口	12,084
岡山	12,067
鳥取	12,045
徳島	11,997
香川	11,994
愛媛	11,985
鹿児島	11,907
愛知	11,857
岐阜	11,831
群馬	11,829
宮崎	11,805
長崎	11,788
熊本	11,689
佐賀	11,688
三重	11,673
和歌山	11,668
福岡	11,476

人口10万人対 病院数	
高知	17.8
鹿児島	15
徳島	14.7
大分	13.7
宮崎	12.8
佐賀	12.4
熊本	12.1
長崎	11.2
山口	10.7
北海道	10.5
富山	10.2
愛媛	10.1
香川	9.2
和歌山	9
福岡	9
福井	8.7
岡山	8.5
広島	8.5
石川	8.3
鳥取	7.7
青森	7.5
岩手	7.4
山梨	7.4
島根	7.3
秋田	7
福島	6.8
群馬	6.7
全国	6.6
京都	6.4
兵庫	6.4
山形	6.3
沖縄	6.3
長野	6.2
宮城	6
茨城	6
香川	5.9
奈良	5.8
新潟	5.7
栃木	5.5
三重	5.2
岐阜	4.9
静岡	4.8
埼玉	4.7
千葉	4.6
東京都	4.6
愛知	4.3
滋賀	4
神奈川	3.7

人口10万人対 一般診療所数	
和歌山	110.8
島根	106.1
長崎	103.3
徳島	99.9
東京都	98.5
大阪	96.9
京都	94.9
兵庫	93.8
福岡	92.3
愛媛	91.6
奈良	91.4
広島	91.4
山口	91.3
鳥取	89.4
岡山	87.3
香川	86.3
山梨	86.1
鹿児島	85.8
山形	85.3
三重	85.3
佐賀	84.8
熊本	84
宮崎	83.8
大分	83.6
秋田	83
全国	81.3
群馬	79.9
岐阜	79.9
高知	78.7
滋賀	77.2
長野	76.8
石川	76.6
栃木	75.5
新潟	75.2
静岡	75
福井	74.6
神奈川	74.1
富山	73
福島	72.9
宮城	72.5
愛知	72.2
岩手	71.6
青森	70.4
北海道	64.7
沖縄	62
茨城	61.2
千葉	61
埼玉	59.6

愛知県の外来は、外来を受診する回数が少なく、1回の外来にかかる日数が長く、1日当たり医療費は低い。
愛知県は、受診率が33位、1件当たり日数が8位、1日当たり医療費が38位である。
 医療提供体制は、人口10万人対病院数が45位、人口10万人対一般診療所数が40位であり、
 全国と比べて少ない状況にある。

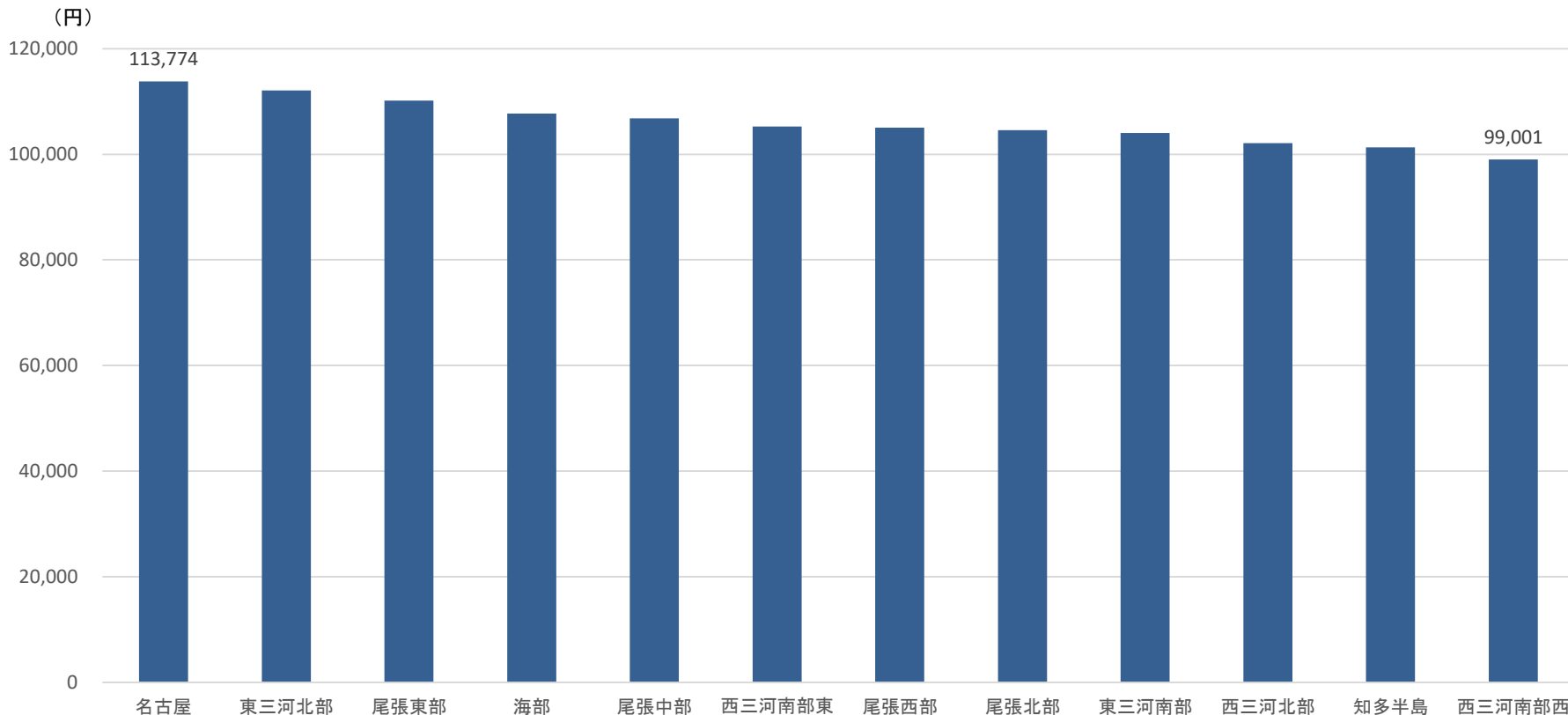
※加入事業所所在地に基づき集計
 ※令和元年度のレセプトデータ（請求ベース）を集計
 ※厚生労働省医療施設調査（令和元年度）

一人当たり医療費

外来

二次医療圏別 加入者一人当たり医療費

■ 外来



※加入事業所所在地に基づき集計
※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計
※外来医療費は、調剤レセプトを含む

名古屋 113,774円 (1位)
西三河南部西 99,001円 (12位)

愛知県の二次医療圏において、加入者一人当たり外来医療費が最も高いのは、名古屋の113,774円であり、最も低いのは、西三河南部西の99,001円である。

【名古屋】・・・名古屋市
【西三河南部西】・・・碧南市・刈谷市・安城市・西尾市・知立市・高浜市

一人当たり医療費

歯科

一人当たり医療費 (歯科)	
大阪	23,441
兵庫	22,208
徳島	22,130
香川	21,973
岡山	21,766
福岡	21,746
愛知	21,683
岐阜	21,367
北海道	21,172
神奈川	21,021
東京	20,905
和歌山	20,821
秋田	20,584
京都	20,486
広島	20,402
山口	20,401
全国	20,398
長崎	20,331
佐賀	20,292
千葉	20,082
三重	19,666
奈良	19,624
埼玉	19,560
山梨	19,476
山形	19,355
高知	19,051
茨城	18,913
滋賀	18,861
新潟	18,780
宮城	18,766
鳥取	18,750
岩手	18,706
愛媛	18,525
熊本	18,523
栃木	18,458
島根	18,442
宮崎	18,370
静岡	18,354
群馬	18,323
福島	18,205
富山	18,131
鹿児島	18,127
大分	18,111
青森	18,069
長野	18,008
石川	17,954
福井	17,752
沖縄	17,356

受診率 (歯科)	
岐阜	1.910
愛知	1.839
大阪	1.793
三重	1.782
岡山	1.779
兵庫	1.769
徳島	1.758
香川	1.751
山形	1.750
東京	1.748
埼玉	1.714
山口	1.711
長崎	1.711
佐賀	1.709
福岡	1.703
奈良	1.700
千葉	1.693
滋賀	1.692
神奈川	1.689
全国	1.682
京都	1.672
山梨	1.668
愛媛	1.666
栃木	1.662
和歌山	1.662
群馬	1.659
富山	1.652
宮城	1.647
広島	1.639
静岡	1.635
茨城	1.632
鳥取	1.606
新潟	1.594
長野	1.591
高知	1.589
鹿児島	1.580
熊本	1.563
福島	1.561
島根	1.556
秋田	1.540
岩手	1.506
石川	1.503
北海道	1.486
福井	1.470
宮崎	1.428
大分	1.405
青森	1.378
沖縄	1.370

1件当たり 日数 (歯科)	
北海道	1.879
宮崎	1.868
大分	1.852
福岡	1.843
青森	1.826
鹿児島	1.815
佐賀	1.785
熊本	1.778
沖縄	1.774
秋田	1.719
山口	1.718
徳島	1.717
福島	1.712
和歌山	1.709
群馬	1.707
栃木	1.701
神奈川	1.697
石川	1.693
岩手	1.693
高知	1.690
山梨	1.686
大阪	1.685
全国	1.683
福井	1.681
埼玉	1.680
茨城	1.678
長崎	1.677
広島	1.675
東京	1.671
愛媛	1.670
千葉	1.668
香川	1.654
兵庫	1.644
新潟	1.642
宮城	1.638
静岡	1.634
京都	1.632
鳥取	1.631
奈良	1.630
長野	1.621
島根	1.606
富山	1.600
滋賀	1.595
岡山	1.573
愛知	1.567
山形	1.556
岐阜	1.551
三重	1.547

1日当たり 医療費 (歯科)	
岡山	7,776
秋田	7,774
大阪	7,760
兵庫	7,638
香川	7,588
北海道	7,584
愛知	7,522
京都	7,507
広島	7,431
島根	7,381
岩手	7,337
神奈川	7,335
徳島	7,330
和歌山	7,329
岐阜	7,212
全国	7,207
福井	7,184
青森	7,179
新潟	7,177
東京	7,160
鳥取	7,158
沖縄	7,141
三重	7,135
千葉	7,112
山形	7,106
高知	7,092
長崎	7,085
奈良	7,082
石川	7,052
滋賀	6,991
長野	6,983
大分	6,961
宮城	6,958
山口	6,938
山梨	6,929
福岡	6,926
茨城	6,906
宮崎	6,885
静岡	6,868
富山	6,859
福島	6,813
埼玉	6,790
熊本	6,665
愛媛	6,659
佐賀	6,653
栃木	6,526
群馬	6,469
鹿児島	6,321

人口10万人対 歯科医師数	
東京	120.1
徳島	114.3
福岡	109.5
岡山	93.7
新潟	91.7
広島	91.5
大阪	89.2
長崎	88.9
岐阜	85.4
北海道	83.6
全国	83
千葉	82.4
鹿児島	82
宮城	81.7
岩手	81
長野	80.5
神奈川	80.3
和歌山	77
熊本	76.8
愛知	76.1
香川	75.3
高知	74.8
福島	74.5
京都	74.5
山梨	74.4
埼玉	73.1
兵庫	73.1
群馬	72.4
佐賀	72.3
山口	71.2
栃木	69.6
愛媛	69
宮崎	68.2
奈良	68
茨城	67.9
静岡	66.8
大分	65.9
三重	65.7
秋田	65.1
鳥取	63.8
山形	62.7
富山	62.2
石川	62.1
沖縄	59.6
島根	59
青森	58.6
福井	57.5
滋賀	56.2

愛知県の歯科は、歯科を受診する回数が多く、1回の治療にかかる日数が短く、1日にかかる医療費は高い。
愛知県は、受診率が2位、1件当たり日数が44位、1日当たり医療費が7位である。

医療提供体制は、人口10万人対歯科診療所数が19位であり、全国と比べて少ない状況にある。

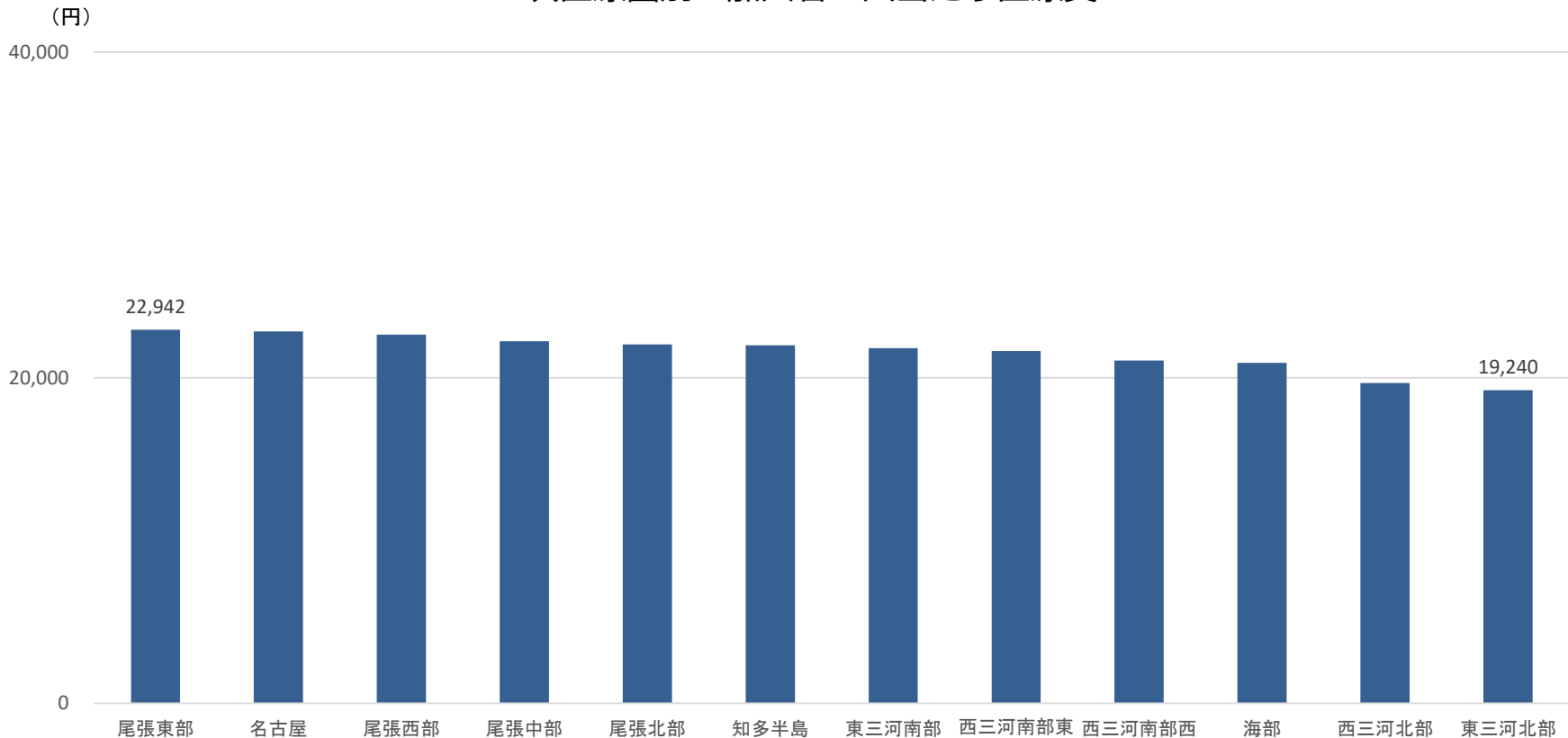
※加入事業所所在地に基づき集計
※令和元年度のレセプトデータ（請求ベース）を集計
※厚生労働省 医師・歯科医師・薬剤師統計
（平成30年度）

一人当たり医療費

歯科

二次医療圏別 加入者一人当たり医療費

■ 歯科



※被保険者所在地に基づき集計
※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

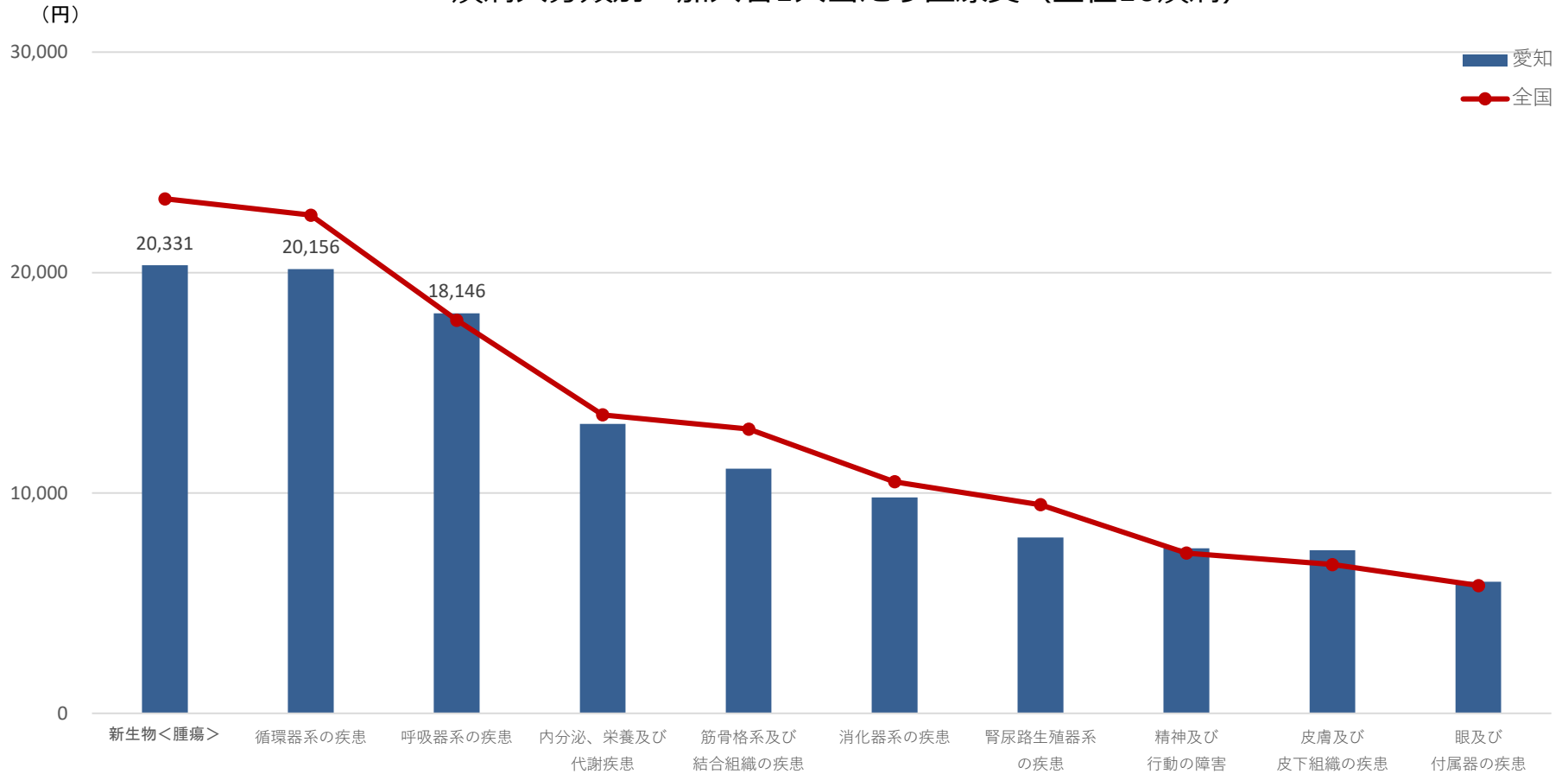
尾張東部 22,942円 (1位)
東三河北部 19,240円 (12位)

愛知県の二次医療圏において、加入者一人当たり歯科医療費が最も高いのは、尾張東部の22,942円であり、最も低いのは、東三河北部の19,240円である。

【尾張東部】・・・瀬戸市・尾張旭市・豊明市・日進市・長久手町・東郷町
【東三河北部】・・・新城市・設楽町・東栄町・豊根村

一人当たり医療費

疾病大分類別 加入者1人当たり医療費（上位10疾病）



※社会保険表章用121項目疾病分類コードを使用
 ※分類不明を除く
 ※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

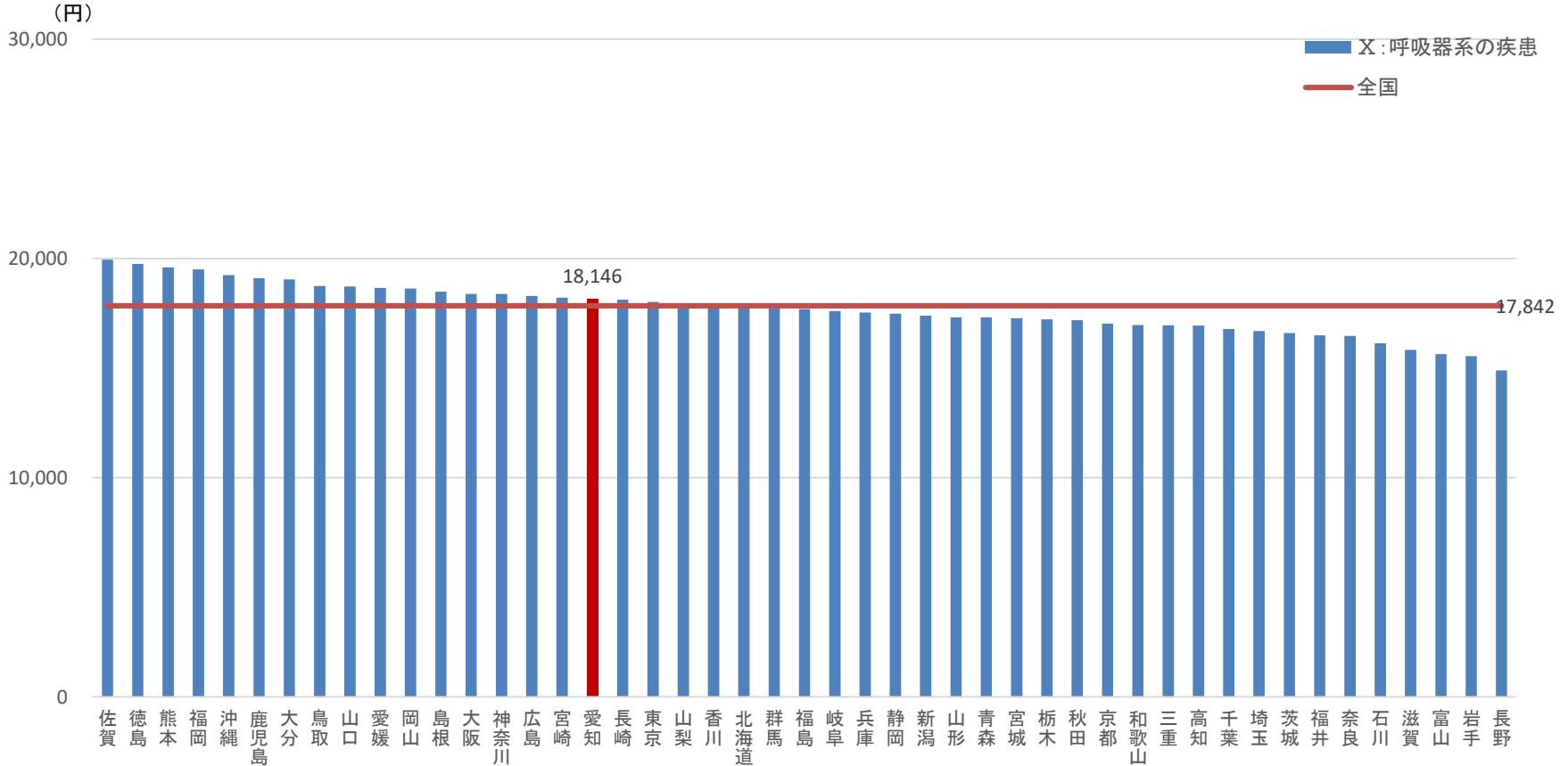
	愛知県	全国
新生物<腫瘍>	20,331円	23,346円
循環器系の疾患	20,156円	22,609円
呼吸器系の疾患	18,146円	17,842円

疾病分類別の愛知支部の加入者一人当たり医療費は、【循環器系の疾患】
 【呼吸器系の疾患】【新生物<腫瘍>】が愛知支部全体の34.1%を占めている。

愛知支部の【呼吸器系の疾患】は、全国平均を上回っている。

一人当たり医療費

都道府県別 加入者一人当たり医療費（呼吸器系の疾患）



※加入事業所所在地に基づき集計
※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

愛知県 18,146円
全国平均 17,842円

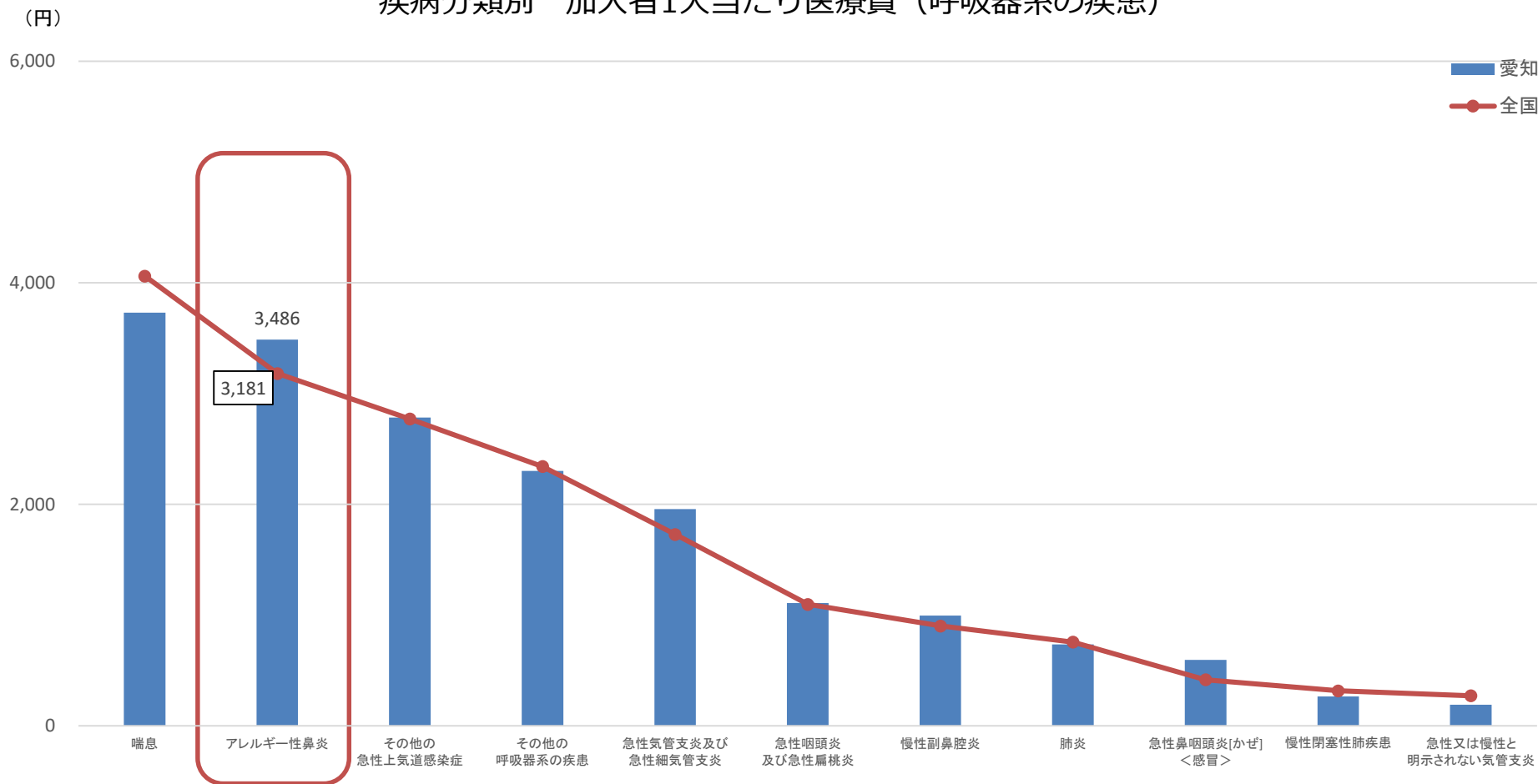
佐賀県 19,944円 (1位)
長野県 14,898円 (47位)

呼吸器系の疾患における愛知支部の加入者一人当たり医療費は、18,146円であり
全国平均より304円高くなっている。

呼吸器系の疾患の一人当たり医療費が最も高いのは佐賀県であり、最も低いのは長野県である。
愛知支部は、17位であり高い水準にある。

一人当たり医療費

疾病分類別 加入者1人当たり医療費（呼吸器系の疾患）



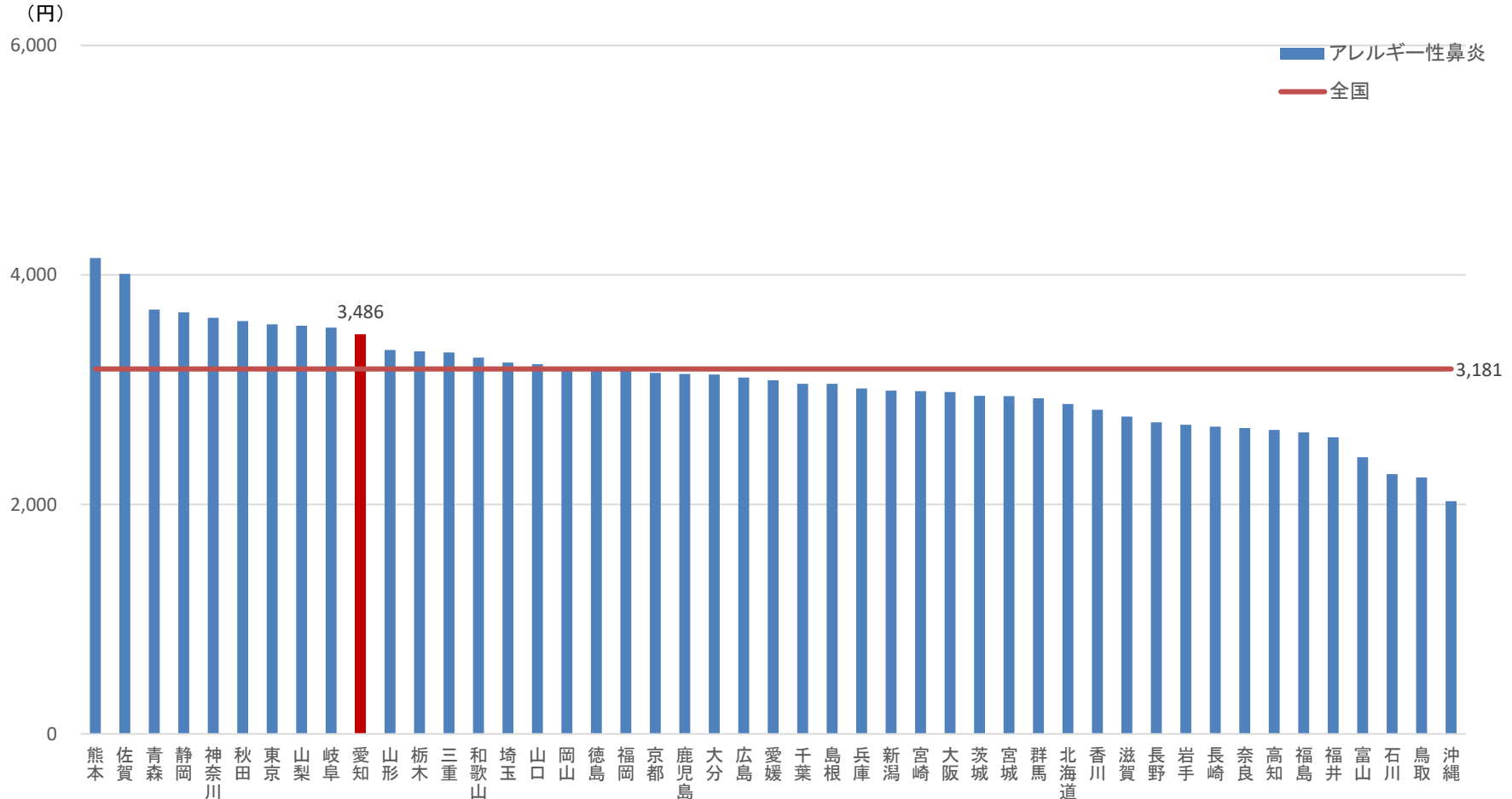
※社会保険表章用121項目疾病分類コードを使用
 ※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

	愛知県	全国
喘息	3,729円	4,060円
アレルギー性鼻炎	3,486円	3,181円
その他急性上気道炎	2,783円	2,771円

呼吸器系の疾患の愛知支部の加入者一人当たり医療費は、【アレルギー性鼻炎】
 【喘息】が愛知支部全体の39.8%を占めている。
 愛知支部の【アレルギー性鼻炎】は、全国平均を上回っている。

一人当たり医療費

都道府県別 加入者一人当たり医療費（アレルギー性鼻炎）



※加入事業所所在地に基づき集計
 ※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

愛知県 3,486円
 全国平均 3,181円

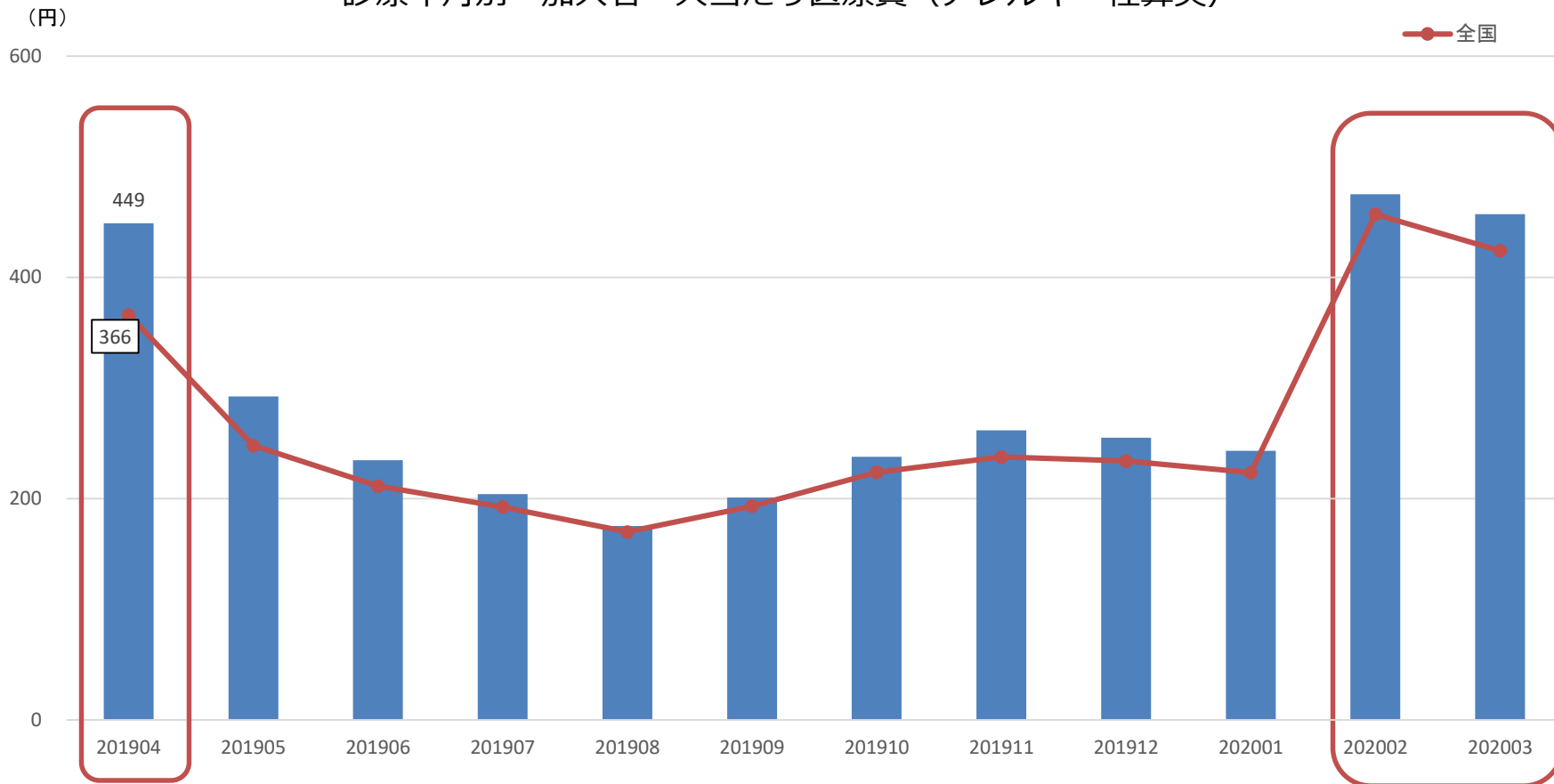
熊本県 4,147円 (1位)
 沖縄県 2,029円 (47位)

アレルギー性鼻炎における愛知支部の加入者一人当たり医療費は、3,486円であり
 全国平均より305円高くなっている。

アレルギー性鼻炎の一人当たり医療費が最も高いのは熊本県であり、最も低いのは沖縄県である。
愛知支部は、10位であり高い水準にある。

一人当たり医療費

診療年月別 加入者一人当たり医療費（アレルギー性鼻炎）



※加入事業所所在地に基づき集計
 ※令和元年度のレセプトデータ(請求ベース)を集計

	愛知県	全国
2月	475円	457円
3月	457円	424円
4月	449円	366円

【アレルギー性鼻炎】における加入者一人当たり医療費を診療年月別に比較すると、2月、3月、4月の医療費が高くなっている。

愛知支部と全国を比較すると、4月が全国平均を大きく上回っている。

健診結果データについて

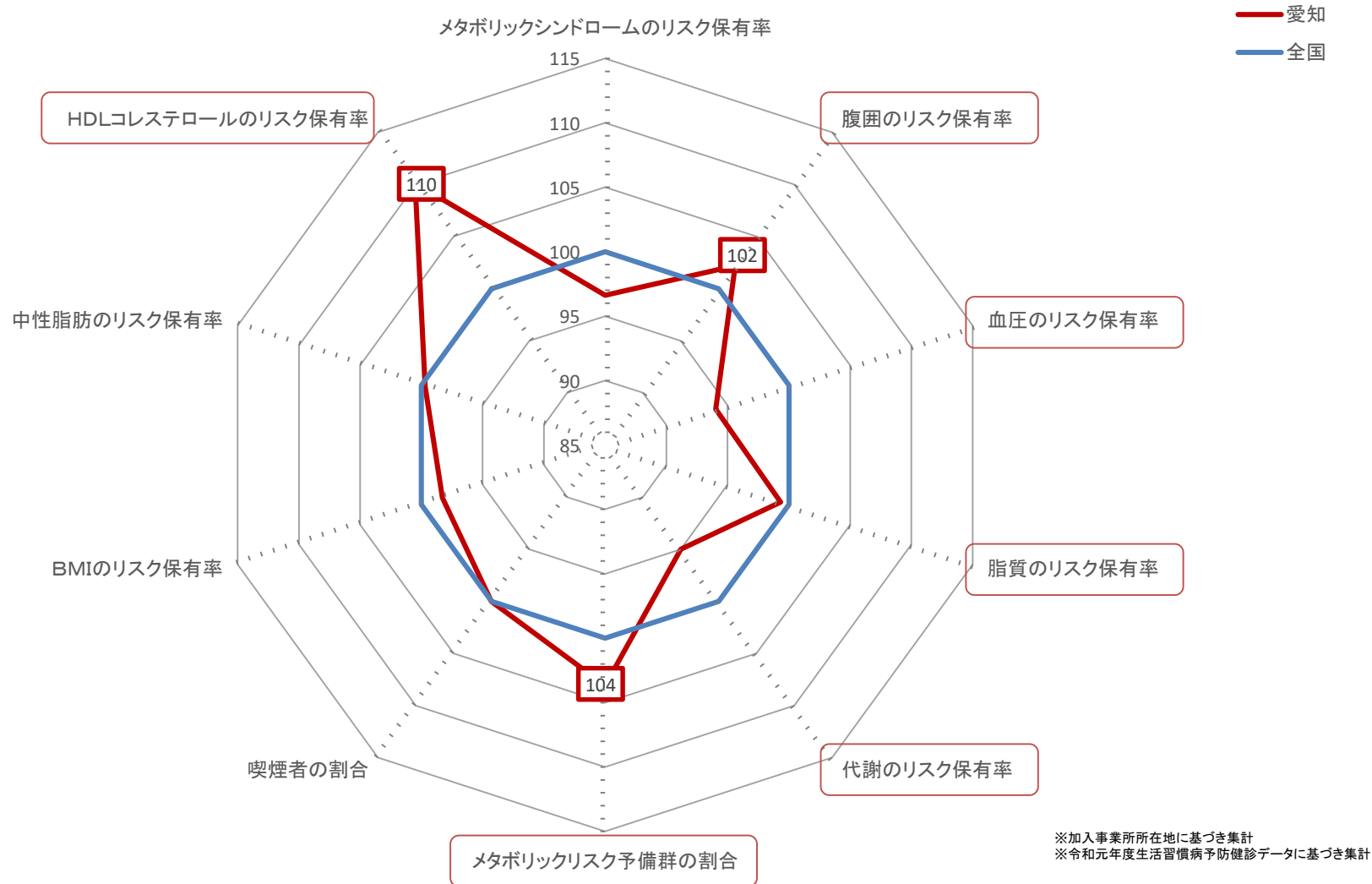
【令和元年度生活習慣病予防健診結果データを集計】

健診結果データにおける各種リスク保有率を比較。リスク保有の判断基準は、下表のとおりです。

リスク保有の判断基準

1. メタボリスク保有率	・ 2かつ3～5のうち2項目以上に該当
2. 腹囲リスク保有率	・ 内臓脂肪面積が100cm ² 以上 ・ 内臓脂肪面積の検査値がない場合は、腹囲が男性で85cm以上、女性で90cm以上
3. 血圧リスク保有率	・ 収縮期血圧130mmHg以上、または拡張期血圧85mmHg以上、 または高血圧に対する薬剤治療あり
4. 脂質リスク保有率	・ 中性脂肪150mg/dl以上、またはHDLコレステロール40mg/dl未満、 または脂質異常症に対する薬剤治療あり
5. 代謝リスク保有率	・ 空腹時血糖110mg/dl以上、または糖尿病に対する薬剤治療あり ・ 空腹時血糖の検査値がない場合は、HbA1c 6.0%以上、または糖尿病に対する薬剤治療あり
6. メタボリスク予備群の割合	・ 2かつ3～5のうち1項目以上に該当
7. 喫煙者割合	・ 喫煙あり
8. BMIリスク保有率	・ BMI 25以上
9. 中性脂肪リスク保有率	・ 中性脂肪150mg/dl以上
10. HDLリスク保有率	・ HDLコレステロール40mg/dl未満

健診結果データ



全国平均を100とする
数値が高いほど、リスク保有率が高くなる。

愛知県の腹囲リスク保有率は、全国と比較して高い。
血圧リスク保有率、脂質リスク保有率、代謝リスク保有率は、全国と比較して低い。

HDLリスク保有率は、全国で2番目に保有率が高い。

健診結果データ

腹囲リスク	
沖縄	42.9%
千葉	39.6%
北海道	39.4%
宮城	39.1%
栃木	38.9%
鹿児島	38.7%
秋田	38.7%
熊本	38.6%
大阪	38.4%
埼玉	38.4%
茨城	38.4%
神奈川	37.9%
群馬	37.7%
和歌山	37.7%
奈良	37.6%
愛知	37.3%
福岡	37.2%
佐賀	37.0%
福島	37.0%
宮崎	36.9%
兵庫	36.6%
全国	36.5%
徳島	36.3%
長崎	36.2%
広島	36.1%
大分	36.1%
三重	36.0%
愛媛	36.0%
富山	35.8%
山梨	35.7%
香川	35.6%
高知	35.6%
岩手	35.6%
福井	35.3%
東京	35.2%
青森	35.2%
滋賀	35.1%
岡山	35.1%
山口	35.0%
石川	34.8%
静岡	34.3%
鳥取	34.0%
京都	33.9%
島根	33.2%
山形	33.1%
長野	32.5%
岐阜	32.5%
新潟	32.1%

血圧リスク	
秋田	51.1%
宮城	49.8%
青森	49.6%
福島	47.5%
長崎	47.4%
岩手	47.1%
山梨	47.1%
和歌山	47.0%
茨城	46.7%
鹿児島	46.6%
愛媛	46.5%
山形	46.2%
群馬	46.2%
山口	46.2%
栃木	46.0%
島根	45.9%
北海道	45.8%
埼玉	44.5%
鳥取	44.4%
千葉	44.4%
大分	44.0%
岐阜	43.7%
宮崎	43.2%
熊本	42.8%
兵庫	42.8%
高知	42.8%
富山	42.7%
福井	42.6%
石川	42.6%
神奈川	42.6%
沖縄	42.4%
長野	42.4%
全国	42.4%
広島	42.0%
福岡	42.0%
滋賀	41.6%
岡山	41.3%
奈良	41.0%
三重	40.9%
佐賀	40.5%
徳島	40.5%
香川	40.3%
大阪	40.3%
京都	39.9%
愛知	39.8%
新潟	39.8%
静岡	38.5%
東京	37.1%

脂質リスク	
秋田	33.1%
北海道	31.5%
沖縄	31.0%
宮城	30.4%
茨城	30.3%
福島	30.0%
熊本	29.9%
鹿児島	29.9%
栃木	29.8%
青森	29.7%
愛媛	29.3%
山形	29.2%
千葉	28.9%
大分	28.9%
群馬	28.8%
山梨	28.6%
福井	28.5%
宮崎	28.4%
三重	28.3%
神奈川	28.2%
山口	28.2%
岩手	28.2%
和歌山	28.1%
沖縄	27.9%
全国	27.9%
新潟	27.8%
埼玉	27.8%
岡山	27.8%
愛知	27.7%
香川	27.6%
富山	27.6%
静岡	27.5%
長崎	27.5%
佐賀	27.3%
広島	27.3%
福岡	27.2%
大阪	27.1%
滋賀	27.1%
長野	26.8%
高知	26.8%
島根	26.7%
奈良	26.7%
石川	26.6%
徳島	26.5%
京都	26.4%
鳥取	26.0%
岐阜	25.8%
東京	25.4%

代謝リスク	
高知	19.1%
秋田	19.0%
鹿児島	18.5%
熊本	18.5%
青森	18.5%
島根	18.0%
岩手	17.9%
岡山	17.5%
茨城	17.4%
山口	17.3%
福島	17.2%
北海道	17.0%
宮城	17.0%
大分	16.8%
佐賀	16.8%
香川	16.6%
長崎	16.6%
群馬	16.6%
富山	16.5%
宮崎	16.3%
福岡	16.2%
三重	16.1%
千葉	16.0%
広島	15.8%
山形	15.8%
石川	15.6%
徳島	15.6%
愛媛	15.4%
全国	15.3%
山梨	15.3%
長野	15.3%
埼玉	15.2%
栃木	15.2%
静岡	15.2%
神奈川	15.0%
和歌山	14.9%
福井	14.9%
愛知	14.6%
兵庫	14.6%
新潟	14.0%
奈良	13.9%
大阪	13.7%
鳥取	13.7%
東京	13.4%
滋賀	12.9%
京都	12.8%
岐阜	12.5%

メタボリックリスク予備群の割合	
沖縄	15.7%
栃木	14.8%
大阪	14.4%
埼玉	14.4%
千葉	14.4%
宮城	14.2%
和歌山	14.2%
北海道	14.1%
群馬	14.1%
鹿児島	14.0%
愛知	13.9%
奈良	13.9%
神奈川	13.9%
茨城	13.7%
福岡	13.7%
佐賀	13.6%
熊本	13.6%
兵庫	13.5%
全国	13.4%
宮崎	13.4%
徳島	13.4%
長崎	13.3%
三重	13.3%
広島	13.3%
秋田	13.3%
愛媛	13.3%
滋賀	13.2%
福島	13.1%
岩手	13.1%
大分	13.1%
富山	13.0%
東京	13.0%
福井	13.0%
香川	12.8%
岐阜	12.8%
石川	12.8%
山口	12.8%
高知	12.8%
京都	12.8%
青森	12.6%
静岡	12.5%
鳥取	12.5%
岡山	12.3%
長野	12.0%
島根	12.0%
山形	11.9%
新潟	11.8%

HDLコレステロールリスク	
宮崎	5.9%
茨城	5.6%
北海道	5.5%
山梨	5.5%
沖縄	5.4%
鹿児島	5.3%
愛知	5.3%
愛媛	5.3%
熊本	5.3%
香川	5.2%
宮城	5.2%
栃木	5.2%
埼玉	5.1%
千葉	5.1%
福島	5.1%
群馬	5.1%
大阪	5.1%
三重	5.0%
和歌山	4.9%
兵庫	4.9%
神奈川	4.9%
大分	4.9%
高知	4.8%
全国	4.8%
岡山	4.8%
東京	4.7%
静岡	4.7%
富山	4.6%
徳島	4.6%
石川	4.6%
長崎	4.5%
京都	4.5%
岐阜	4.5%
広島	4.4%
山形	4.4%
長野	4.4%
鳥取	4.4%
福井	4.4%
新潟	4.3%
山口	4.2%
佐賀	4.2%
岩手	4.2%
福岡	4.2%
滋賀	4.2%
青森	4.0%
奈良	4.0%
秋田	4.0%
島根	3.9%

愛知県は、腹囲リスクが全国と比較して高い。
また、メタボリックリスク予備群の割合、HDLコレステロールリスクが全国と比較して高い。

※加入事業所所在地に基づき集計
※令和元年度生活習慣病予防健診データに基づき集計

健診結果データ

腹囲リスク		血圧リスク		脂質リスク		代謝リスク		メタボ予備群		HDLコレステロールのリスク保有率	
海部	39.2%	尾張西部	41.6%	西三河南部西	28.0%	東三河北部	16.6%	尾張中部	14.8%	西三河南部西	5.6%
尾張中部	38.1%	西三河南部西	41.1%	知多半島	27.8%	西三河南部東	15.3%	海部	14.4%	海部	5.5%
東三河南部	37.2%	海部	40.9%	西三河南部東	27.8%	東三河南部	15.2%	東三河北部	13.9%	知多半島	5.5%
尾張東部	36.5%	東三河南部	40.8%	東三河北部	27.5%	尾張西部	15.1%	東三河南部	13.6%	西三河北部	5.3%
名古屋	36.4%	尾張北部	40.2%	尾張北部	27.2%	西三河北部	15.0%	名古屋	13.6%	愛知県	5.1%
東三河北部	36.3%	知多半島	40.1%	愛知県	27.2%	知多半島	14.4%	尾張北部	13.6%	尾張西部	5.1%
愛知県	36.3%	東三河北部	39.5%	尾張東部	27.1%	愛知県	14.3%	尾張東部	13.6%	名古屋	5.1%
知多半島	36.1%	愛知県	39.3%	名古屋	27.0%	西三河南部西	14.2%	愛知県	13.5%	尾張東部	5.1%
尾張北部	36.1%	西三河南部東	38.9%	西三河北部	26.9%	海部	14.2%	知多半島	13.5%	尾張中部	5.0%
西三河南部西	35.8%	尾張中部	38.9%	海部	26.9%	尾張東部	14.1%	西三河南部西	13.5%	東三河南部	5.0%
尾張西部	35.5%	尾張東部	38.5%	尾張西部	26.8%	名古屋	13.8%	尾張西部	12.8%	尾張北部	4.9%
西三河南部東	35.0%	西三河北部	38.4%	東三河南部	26.5%	尾張北部	13.6%	西三河南部東	12.8%	東三河北部	4.6%
西三河北部	34.1%	名古屋	37.3%	尾張中部	26.2%	尾張中部	13.3%	西三河北部	12.5%	西三河南部東	4.6%

愛知県の二次医療圏において最も腹囲リスクが高いのは、海部の39.2%であり、最もリスクが低いのは、西三河北部の34.1%である。

【海部】・・・津島市・愛西市・弥富市・あま市・大治町・蟹江町・飛島村
 【西三河北部】・・・豊田市・みよし市

※被保険者住所に基づき集計
 ※令和元年度生活習慣病予防健診データに基づき集計

参考 健診時の質問票（問診票）について

【令和元年度生活習慣病予防健診受診時の質問票（問診票）データを集計】

質問票（問診票）

健診受診時の質問票（問診票）から、生活習慣の改善に重要な下記の5項目について、二次医療圏別に比較を行います。

健診受診時の質問票（問診票）における主な5項目

項目名	質問内容
喫煙	現在、たばこを習慣的に吸っていますか
運動習慣	1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上、1年以上実施していますか
食習慣	朝食を抜くことが週に3回以上ありますか
飲酒	お酒（日本酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度はどの程度ですか
睡眠	睡眠で休養が十分とれていますか

※被保険者住所に基づき集計
※質問票(問診票)の集計データは、令和元年度生活習慣病
予防健診データ、事業者健診データに基づき集計

質問票（問診票）

喫煙している方の割合		運動していない方の割合		朝食を抜いている方の割合		お酒を飲む方の割合		睡眠が十分にとれていない方の割合	
尾張中部	33.4%	西三河南部東	82.8%	東三河南部	24.1%	海部	28.3%	尾張中部	42.4%
海部	32.7%	西三河南部西	82.8%	名古屋	24.0%	名古屋	28.2%	尾張北部	41.9%
西三河北部	31.4%	知多半島	81.3%	尾張中部	23.6%	東三河北部	28.0%	海部	41.7%
西三河南部西	31.3%	尾張西部	80.9%	愛知県	22.4%	尾張東部	27.9%	名古屋	41.4%
知多半島	31.2%	海部	80.8%	海部	22.0%	尾張中部	27.9%	西三河南部西	40.8%
尾張北部	30.6%	西三河北部	80.1%	西三河北部	21.8%	尾張北部	27.5%	愛知県	40.1%
愛知県	30.5%	尾張中部	80.1%	西三河南部西	21.8%	愛知県	27.1%	尾張東部	40.0%
西三河南部東	30.3%	愛知県	79.5%	知多半島	21.6%	西三河南部東	26.9%	西三河南部東	39.5%
東三河南部	29.9%	尾張北部	79.2%	尾張北部	21.4%	尾張西部	26.7%	知多半島	39.3%
名古屋	29.9%	尾張東部	78.5%	尾張東部	21.1%	西三河北部	26.7%	尾張西部	39.2%
尾張西部	29.6%	名古屋	78.0%	西三河南部東	20.6%	東三河南部	25.5%	西三河北部	37.6%
東三河北部	29.2%	東三河北部	77.3%	尾張西部	20.5%	西三河南部西	25.4%	東三河南部	34.5%
尾張東部	29.0%	東三河南部	75.6%	東三河北部	14.8%	知多半島	25.1%	東三河北部	33.9%

※被保険者住所に基づき集計
 ※質問票(問診票)の集計データは、令和元年度生活習慣病
 予防健診データ、事業者健診データに基づき集計

喫煙、運動習慣、食習慣、お酒、睡眠の5項目において、尾張中部は、すべて県平均を上回っている。
 また、西三河南部東は、すべて県平均を下回っている。

【尾張中部】・・・清須市・北名古屋市・豊山町
 【西三河南部東】・・・岡崎町・幸田町