

# 令和3年度 第5回評議会

---

**(報告事項1) 新潟支部医療費等データ分析について**



# 新潟支部 医療費等データ分析

---

〈 令和元年度 〉



### 留意点

- ・医療費には外来レセプトに突合できる調剤レセプト分を含みます。
- ・傷病情報が磁気データとして収集されていないレセプトが存在するため、**傷病名が不明なレセプトは除外**しています。
- ・地域別健診受診者のリスク保有割合における使用データは、新潟県内に居住し、健診を受診した被保険者及び被扶養者の情報に限られます。
- ・都道府県別医療費データは、年齢構成を含めた実際の傾向を見るため、年齢調整は行っていません。
- ・地域別医療費の使用データは、協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、地域固有の特徴を見るため、年齢調整後の値でグラフを作成しています。
- ・入院の傷病別1人当たり医療費の分析については、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。
- ・データの都合上、地域別医療費の使用データは請求ベース(レセプト点検による査定分が考慮されていないデータ)のため、全国計で集計しているデータと一致しない場合があります。
- ・生活習慣病にかかる集計疾病分類は、レセプトに主傷病フラグがある場合はその疾病を、主傷病フラグがない場合はレセプトの記載順で先頭の疾病を抽出し、社会保険表章用121項目疾病分類をもとに以下のとおり集計している。なお、「脂質異常症」については、平成30年度より疾病分類コードが新設されたため、単独での集計値となります。(平成29年度までは栄養失調や肥満症、体液減少症とともに「その他の内分泌、栄養及び代謝疾患」の一部として含まれていた。)

疾病名	対象疾病分類(社会保険表章用疾病分類)
高血圧症	高血圧性疾患
糖尿病	糖尿病
脂質異常症	脂質異常症
脳血管疾患	くも膜下出血、脳内出血、脳梗塞、脳動脈硬化(症)、その他の脳血管疾患
心疾患	虚血性心疾患、その他の心疾患
悪性新生物	胃の悪性新生物、結腸の悪性新生物、直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物、肝及び肝内胆管の悪性新生物、気管・気管支及び肺の悪性新生物、乳房の悪性新生物、子宮の悪性新生物、悪性リンパ腫、白血病、その他の悪性新生物

各リスク	判定基準
①腹囲リスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・内臓脂肪面積が100cm<sup>2</sup>以上</li> <li>・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</li> </ul>
②血圧リスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> </ul>
③代謝リスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> <li>・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</li> </ul>
④脂質リスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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</li> </ul>
メタボリック予備群	<ul style="list-style-type: none"> <li>・①かつ②～④のうち1項目に該当</li> <li>・非該当にはメタボリックリスク該当が含まれている</li> </ul>
メタボリックリスク	<ul style="list-style-type: none"> <li>・①かつ②～④のうち2項目以上に該当</li> </ul>

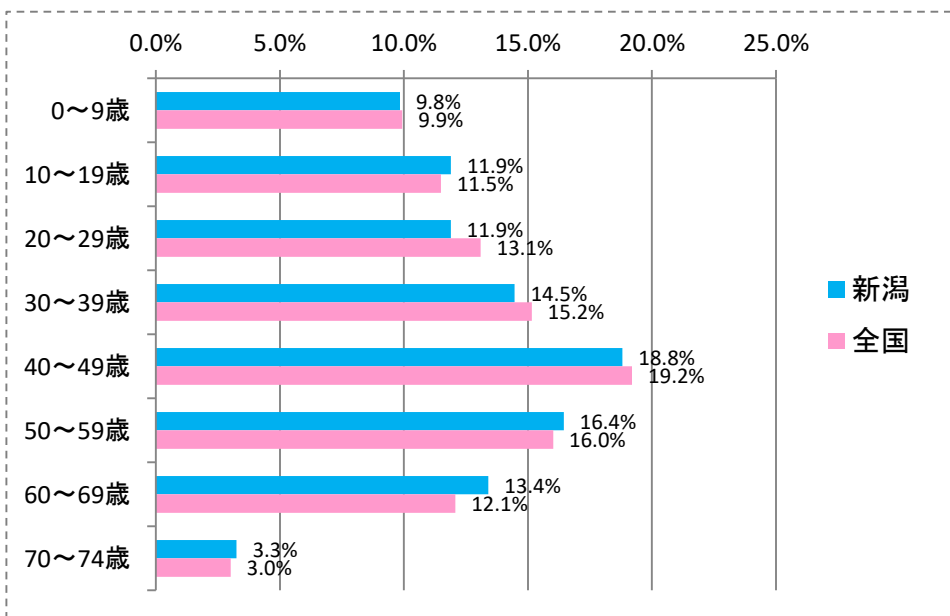
## 1. 加入者状況(※データ:協会けんぽ月報(令和2年3月))

- ・ 事業所数 39,097 事業所
- ・ 加入者数 817,029 人 内訳 ( 男性 411,772 人 女性 405,257 人 )
- ・ 被保険者数 504,690 人 内訳 ( 男性 298,599 人 女性 206,091 人 )
- ・ 被扶養者数 312,399 人 内訳 ( 男性 113,173 人 女性 199,166 人 )

## 2. 年齢階級別 加入者数(※データ:加入者基本情報(令和2年3月))

(単位:人)

年齢階級別	総数	構成割合		構成割合
		男性	女性	
総数	817,029	411,772	405,257	100.0%
0～9歳	80,391	41,257	39,134	9.8%
10～19歳	97,173	49,577	47,596	11.9%
20～29歳	97,152	49,212	47,940	11.9%
30～39歳	118,138	60,002	58,136	14.5%
40～49歳	153,689	77,835	75,854	18.8%
50～59歳	134,344	65,719	68,625	16.4%
60～69歳	109,538	55,830	53,708	13.4%
70～74歳	26,604	12,340	14,264	3.3%

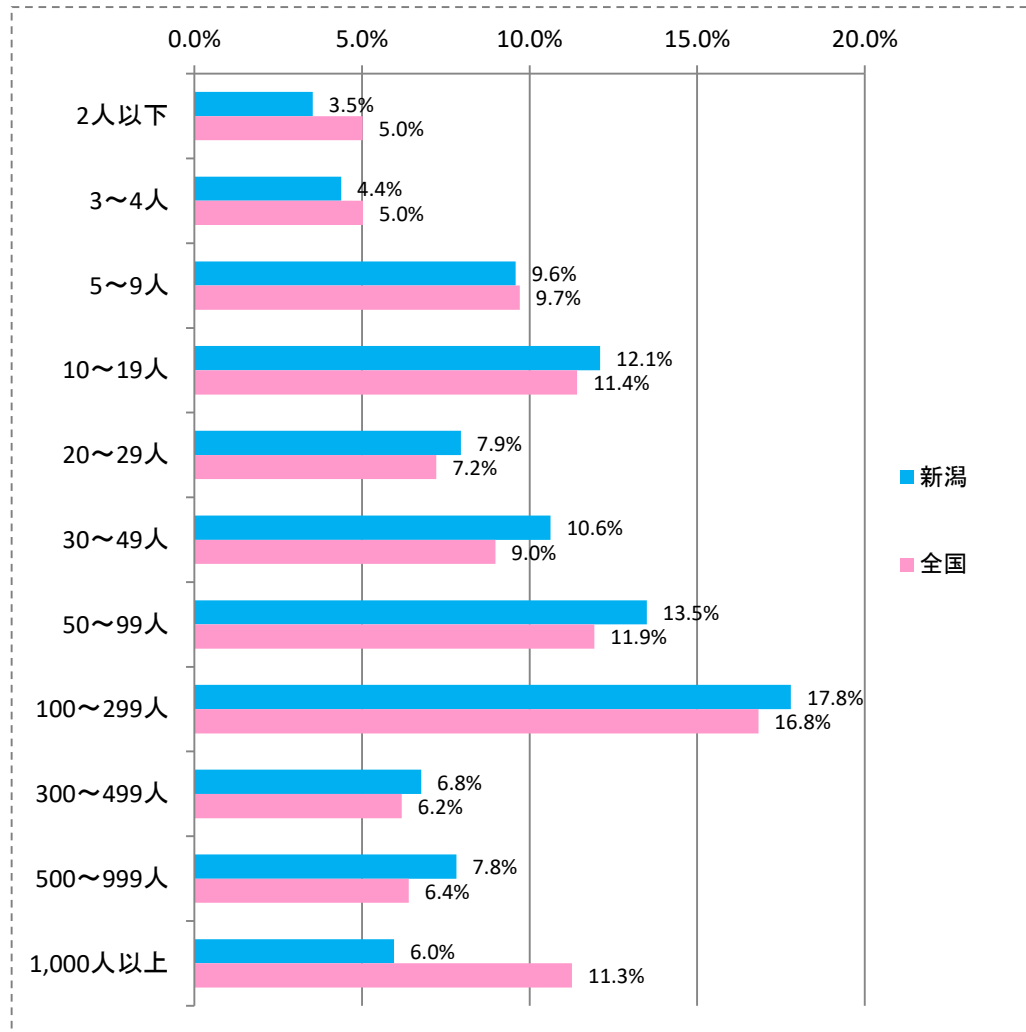


加入者割合は新潟支部と全国平均はほぼ同一ではあるものの、10歳代、50歳代以降の割合については、新潟支部が全国平均を上回っており、特に60歳代は1%以上上回っている。

## 3. 事業所規模別 被保険者数 (※データ:協会けんぽ月報(令和2年3月) ※任意継続被保険者数(4,911人)を除く)

(単位:人)

事業所規模	被保険者数	構成割合
総数	499,779	100.0%
2人以下	17,660	3.5%
3～4人	21,891	4.4%
5～9人	47,889	9.6%
10～19人	60,493	12.1%
20～29人	39,731	7.9%
30～49人	53,109	10.6%
50～99人	67,442	13.5%
100～299人	88,947	17.8%
300～499人	33,800	6.8%
500～999人	39,055	7.8%
1,000人以上	29,762	6.0%



### (参考) 事業所規模別事業所数

(単位:件)

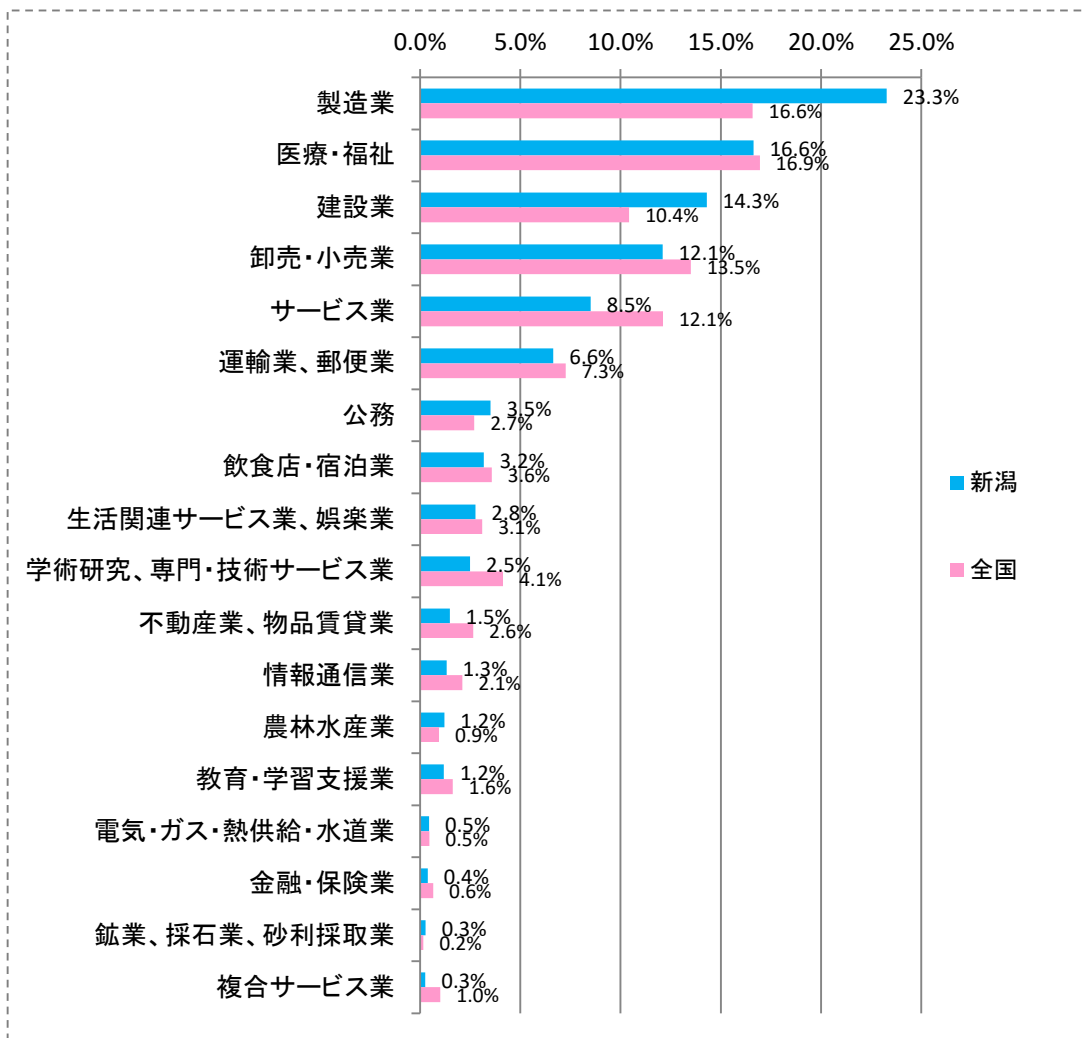
事業所規模	事業所数	割合
～9人	29,860	76.4%
10～99人	8,518	21.8%
100～299人	554	1.4%
300人以上	165	0.4%

新潟支部の事業所規模別事業所数は約76%が9人以下の事業所で、300人以上の事業所は1%にも満たない

## 4. 事業所業態別 被保険者数 (※データ:協会けんぽ月報(令和2年3月) ※任意継続被保険者数(4,911人)を除く ※業態は「日本標準産業分類」により分類)

(単位:人)

業態別	被保険者数	構成割合
総計	499,779	100.0%
製造業	116,329	23.3%
医療・福祉	83,132	16.6%
建設業	71,451	14.3%
卸売業・小売業	60,459	12.1%
サービス業	42,538	8.5%
運輸業、郵便業	33,232	6.6%
公務	17,574	3.5%
飲食店・宿泊業	15,879	3.2%
生活関連サービス業、娯楽業	13,804	2.8%
学術研究、専門・技術サービス業	12,464	2.5%
不動産業、物品賃貸業	7,399	1.5%
情報通信業	6,613	1.3%
農林水産業	6,077	1.2%
教育・学習支援業	5,950	1.2%
電気・ガス・熱供給・水道業	2,259	0.5%
金融・保険業	1,913	0.4%
鉱業、採石業、砂利採取業	1,378	0.3%
複合サービス業	1,328	0.3%



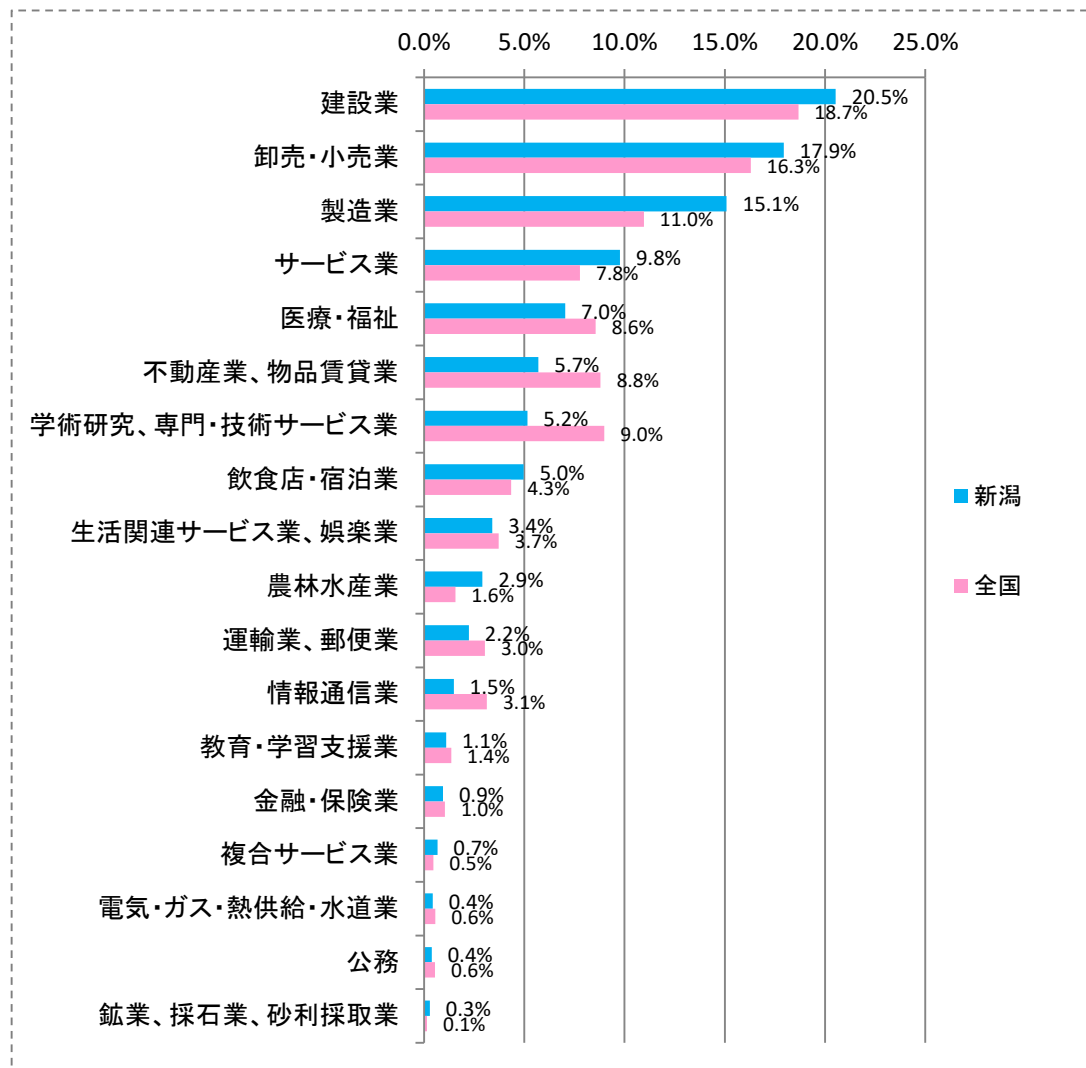
新潟支部の被保険者数上位5業態は全国平均に比べ、「製造業」「建設業」の割合が高く、「医療・福祉」「卸売・小売業」「サービス業」の割合が低い。



## 5. 事業所業態別 事業所数 (※データ:協会けんぽ月報(令和2年3月) ※業態は「日本標準産業分類」により分類)

(単位:件)

業態別	事業所数	構成割合
総計	39,097	100.0%
建設業	8,028	20.5%
卸売・小売業	7,015	17.9%
製造業	5,900	15.1%
サービス業	3,819	9.8%
医療・福祉	2,750	7.0%
不動産業・物品賃貸業	2,229	5.7%
学術研究、専門・技術サービス業	2,014	5.2%
飲食店・宿泊業	1,939	5.0%
生活関連サービス業、娯楽業	1,328	3.4%
農林水産業	1,139	2.9%
運輸業、郵便業	872	2.2%
情報通信業	579	1.5%
教育・学習支援業	430	1.1%
金融・保険業	368	0.9%
複合サービス業	260	0.7%
電気・ガス・熱供給・水道業	168	0.4%
公務	148	0.4%
鉱業、採石業、砂利採取業	111	0.3%

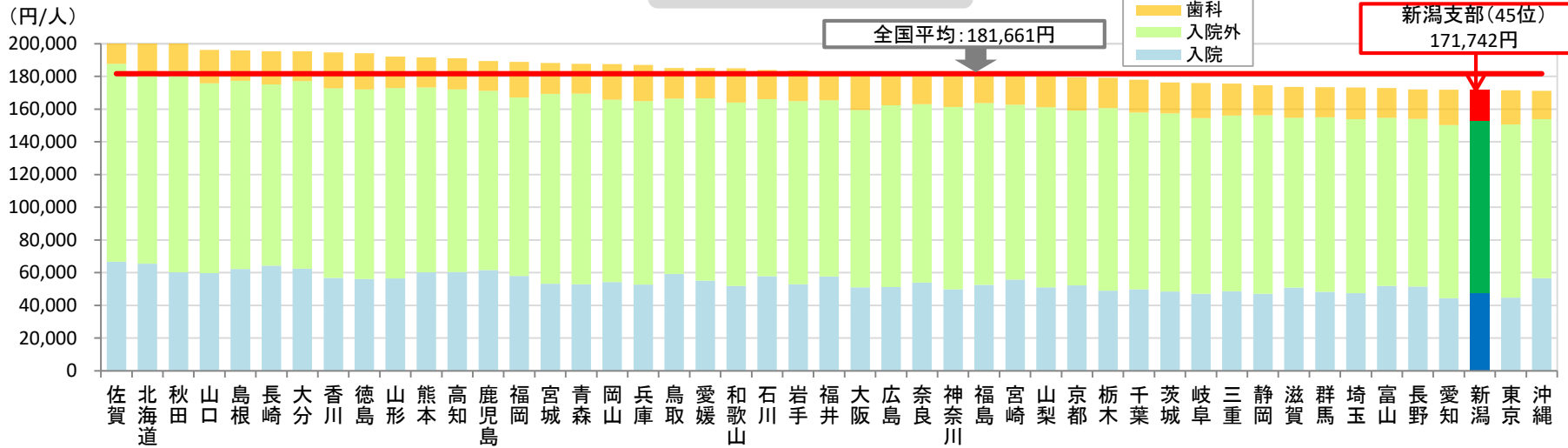


新潟支部における構成割合上位4業態は、すべて全国平均より高く、「製造業」の割合が全国平均と比較すると特に高い。

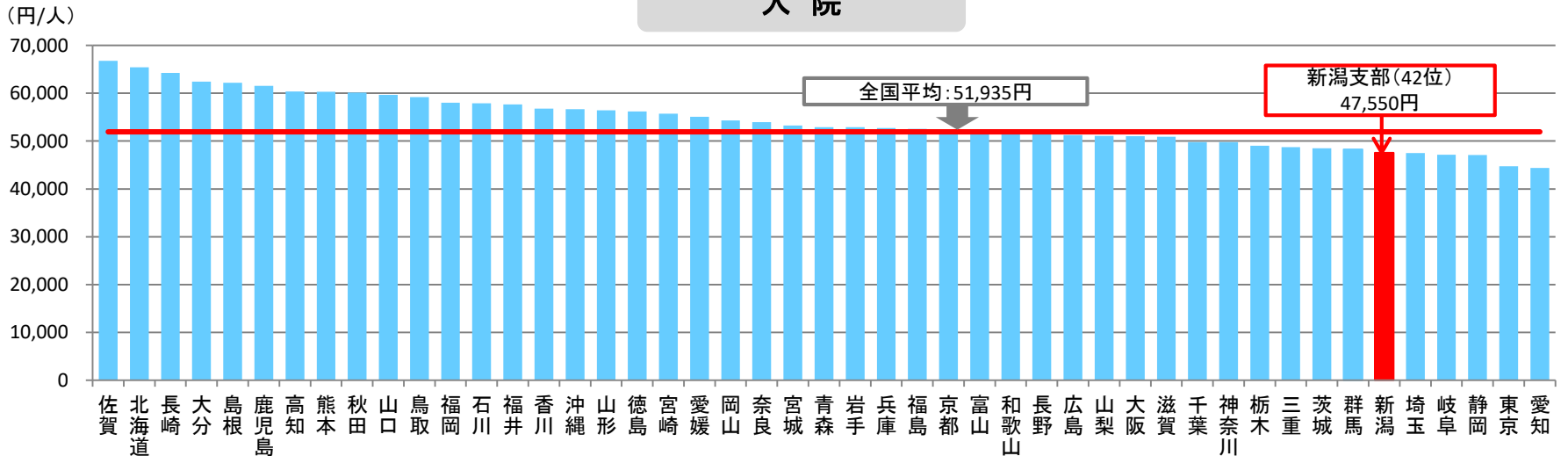
# 令和元年度 加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 全診療種別

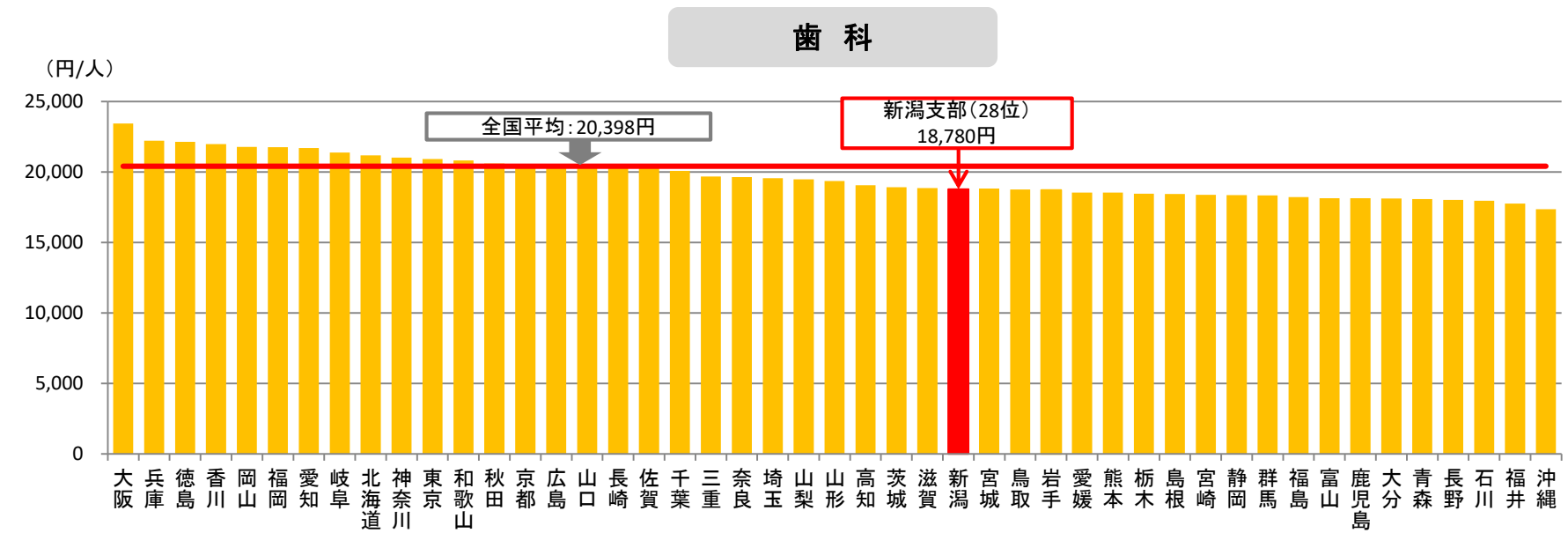
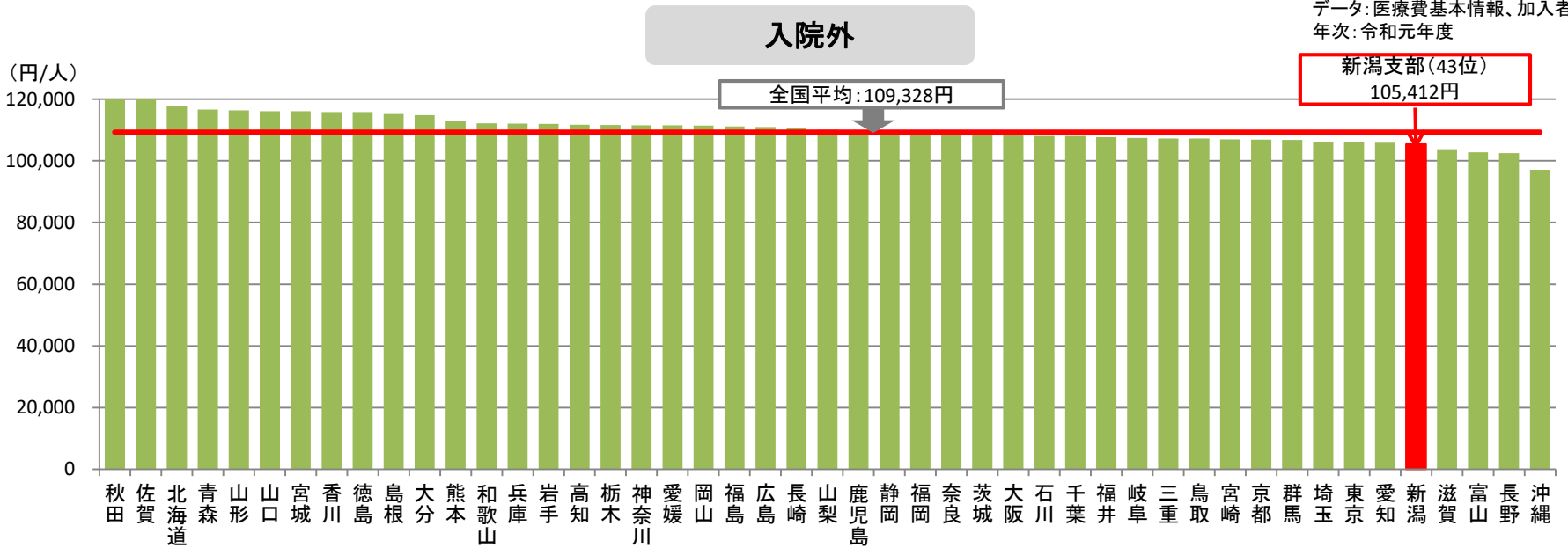


## 入院



# 令和元年度 加入者1人当たり医療費

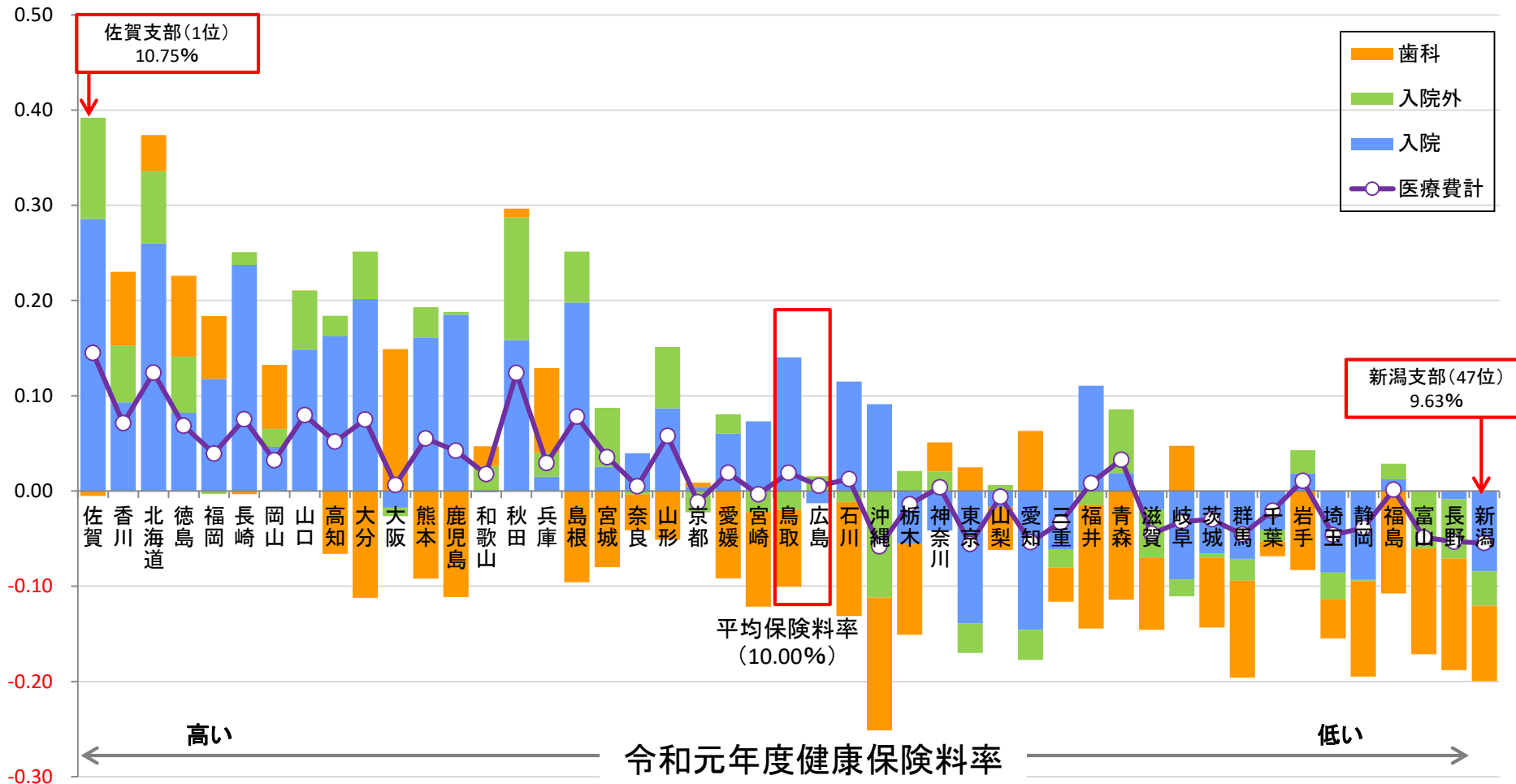
データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度



# 令和元年度 加入者1人あたり医療費の全国平均かい離

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

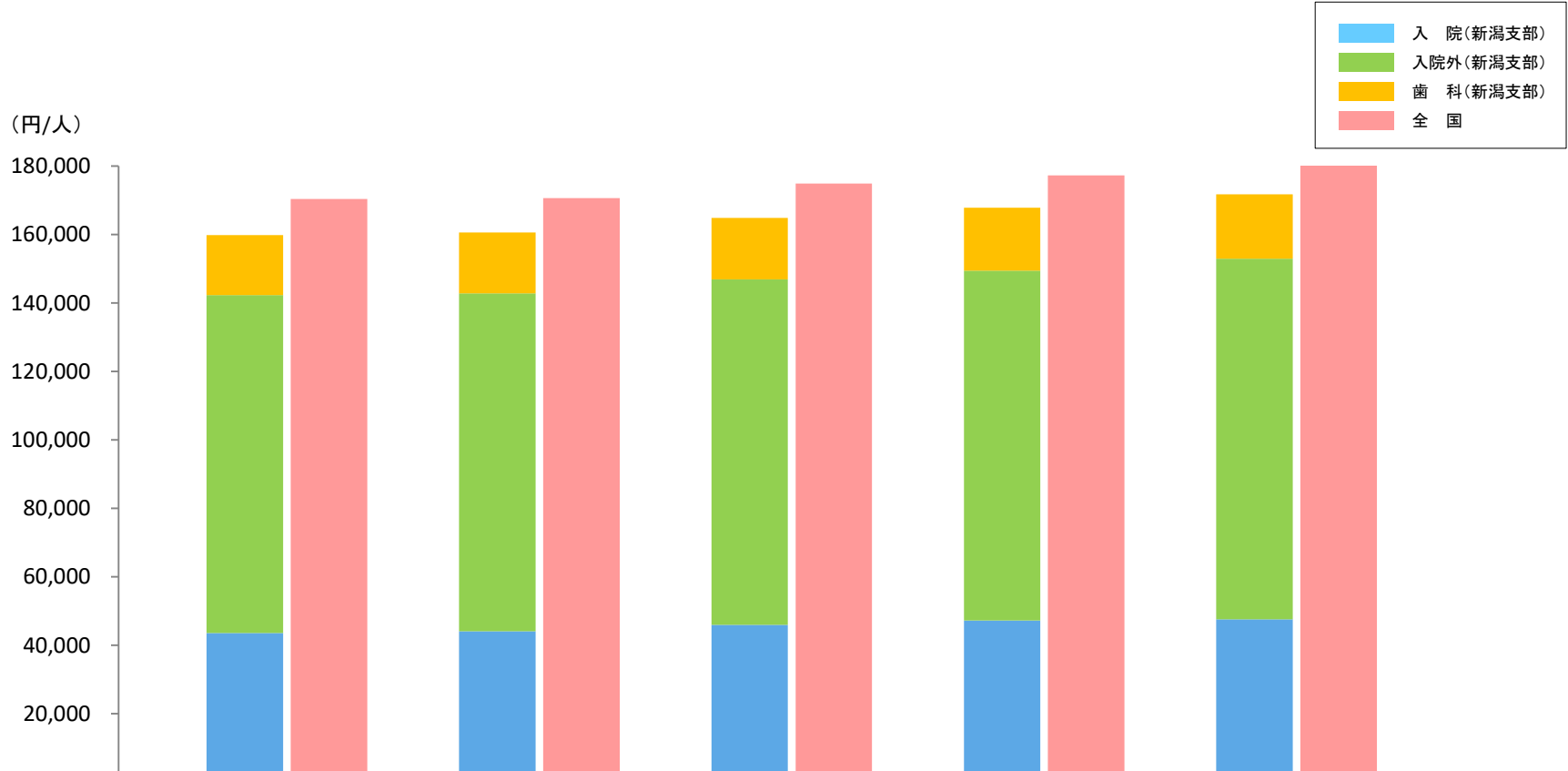
(全国平均を0とした場合の、1人あたり医療費のかい離状況)



保険料率の高い支部ほど医療費も高く、平均よりも高い方へかい離している傾向にある。新潟支部は入院、入院外、歯科ともに全国平均より下回っている。

# 加入者1人当たり医療費 経年比較

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 平成27～令和元年度



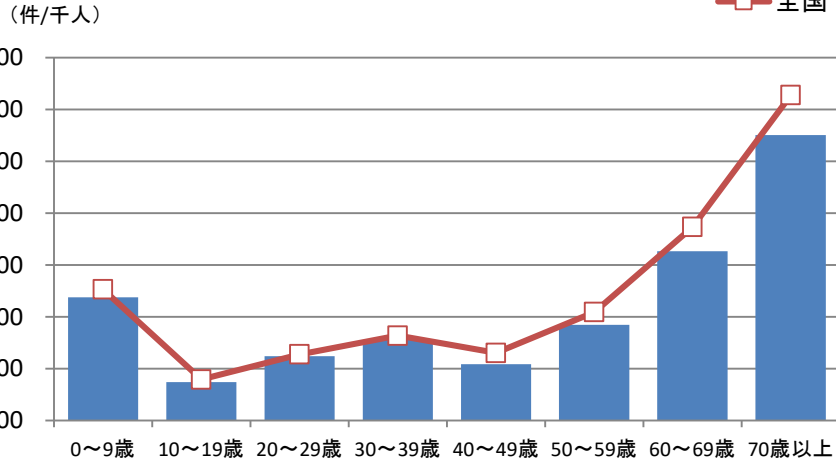
	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度		
	前年度 伸び率	前年度 伸び率	前年度 伸び率	前年度 伸び率	前年度 伸び率	前年度 伸び率	前年度 伸び率	伸び率			
									前年度対比	H27年度比	
新潟支部	159,806	+7.7%	160,575	+0.5%	164,906	+2.7%	167,839	+1.8%	171,742	+2.3%	+7.5%
全国	170,422	+8.9%	170,628	+0.1%	174,947	+2.5%	177,308	+1.3%	181,661	+2.5%	+6.6%

- ・新潟支部の加入者1人当たり医療費は、全国平均と比較して低いが、年々増加傾向にある。
- ・平成27年度からの伸び率について、新潟支部は全国の伸び率よりも高い。

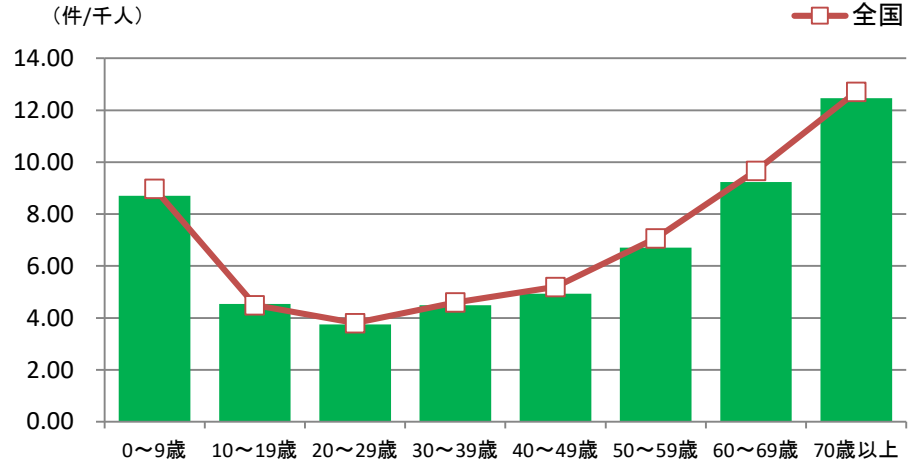
# 令和元年度 年代別の入院・入院外医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

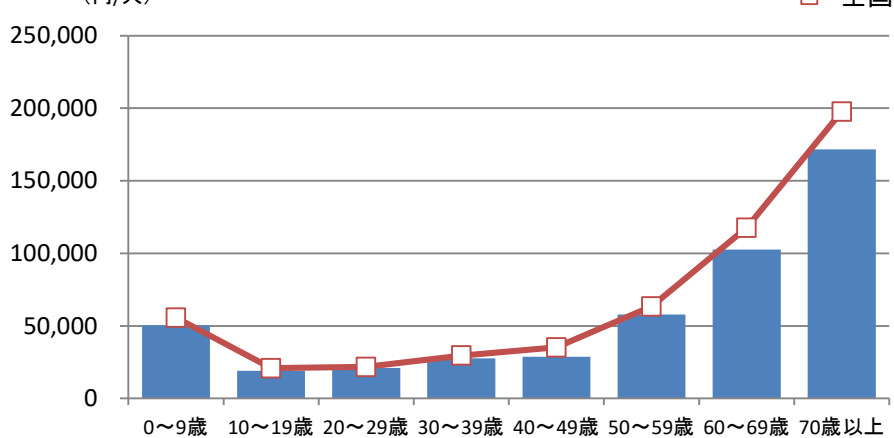
### 新潟県(全傷病)入院の受診率



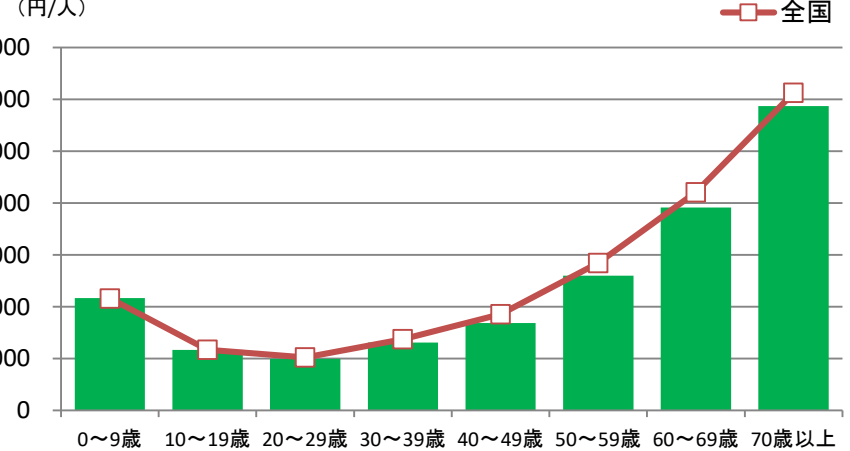
### 新潟県(全傷病)入院外の受診率



### 新潟県(全傷病)入院1人当たり医療費



### 新潟県(全傷病)入院外の1人当たり医療費

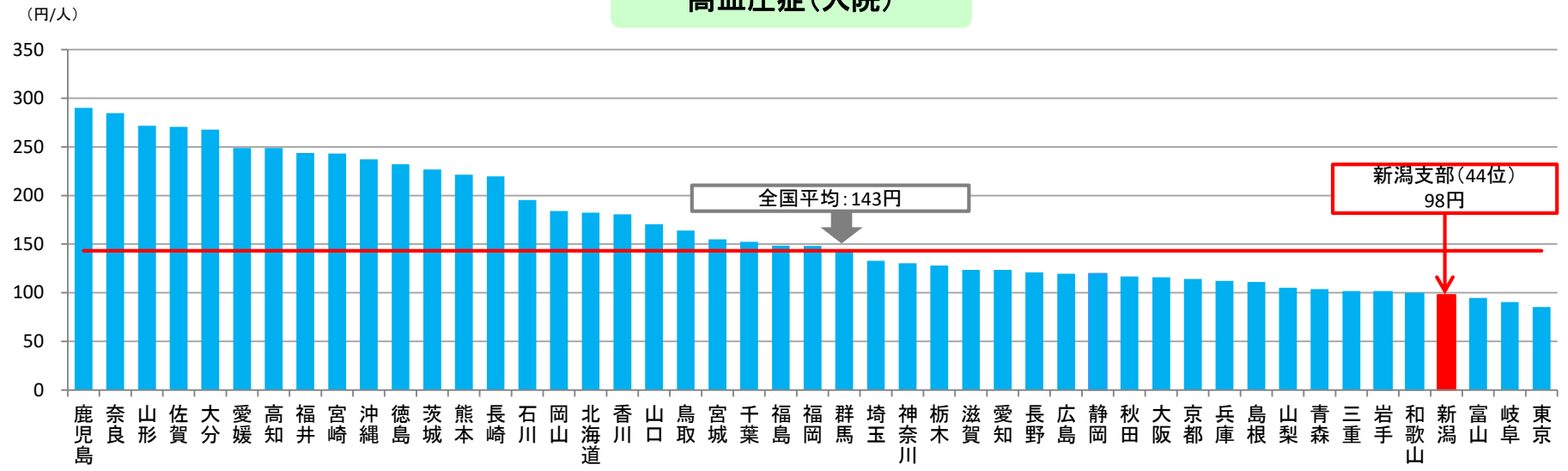


新潟支部は、1人当たりの医療費・受診率が全国平均より低い。年齢階級別で見ても、すべての年齢階級において全国平均並みか下回っている。

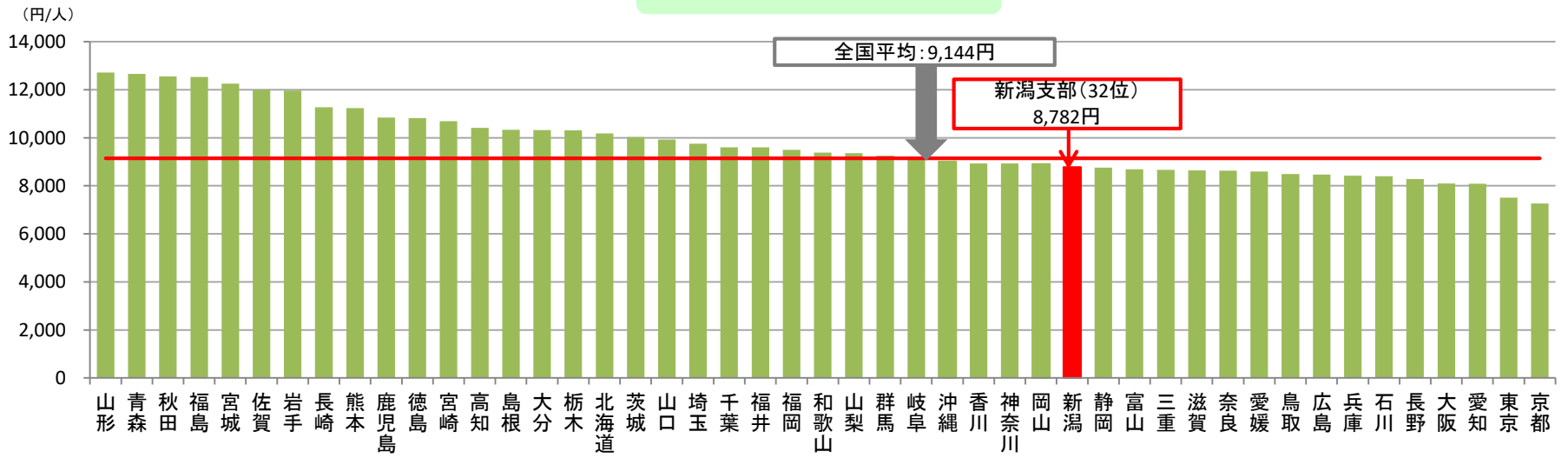
# 令和元年度 生活習慣病ごとの加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 高血圧症(入院)



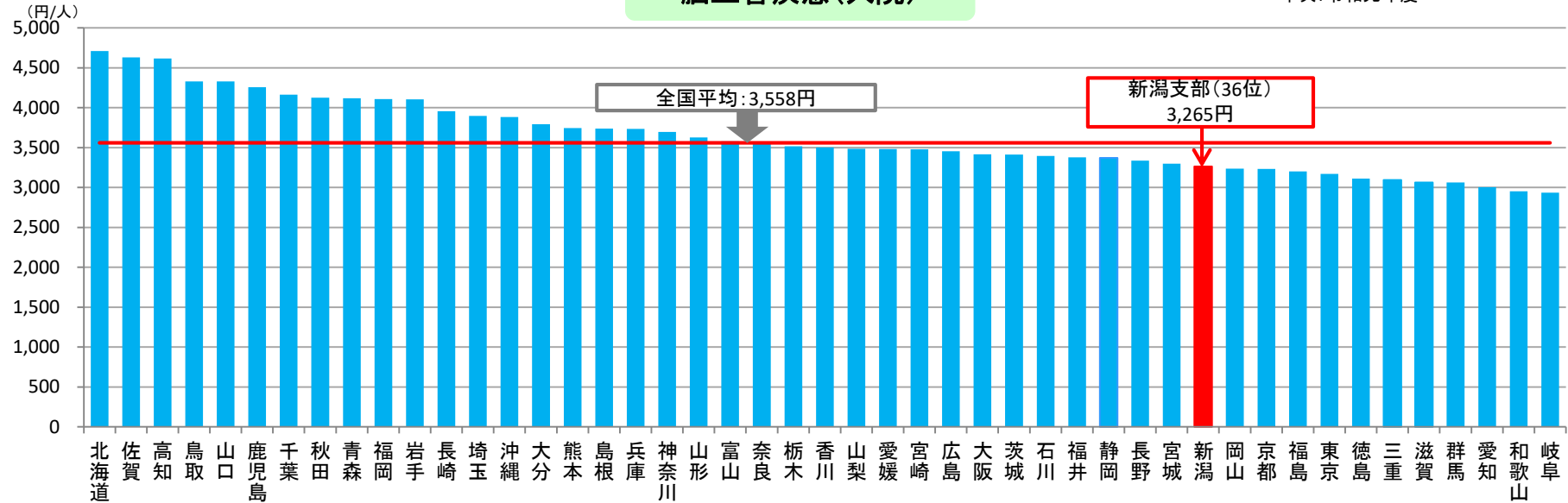
## 高血圧症(入院外)



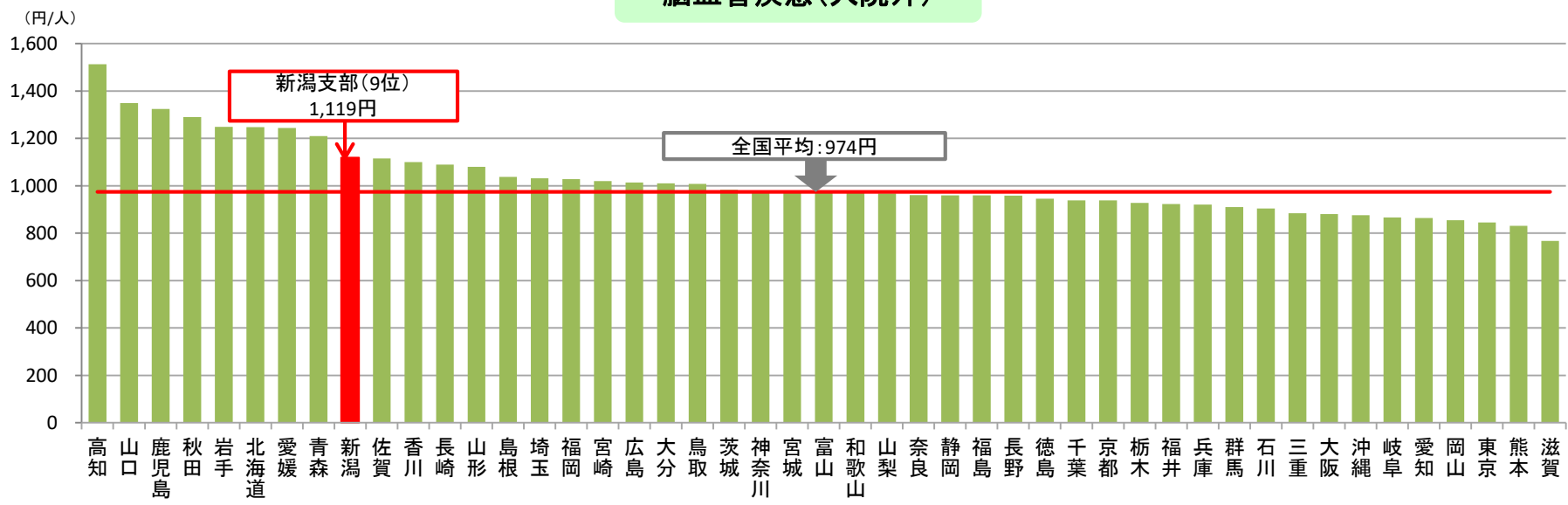
# 令和元年度 生活習慣病ごとの加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 脳血管疾患(入院)



## 脳血管疾患(入院外)

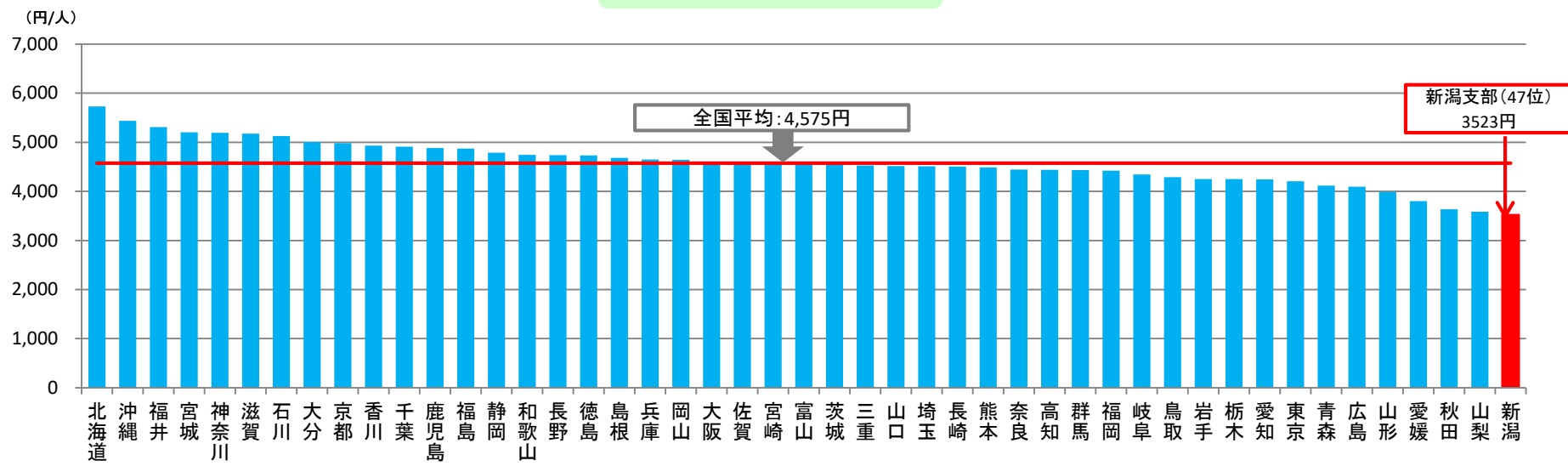




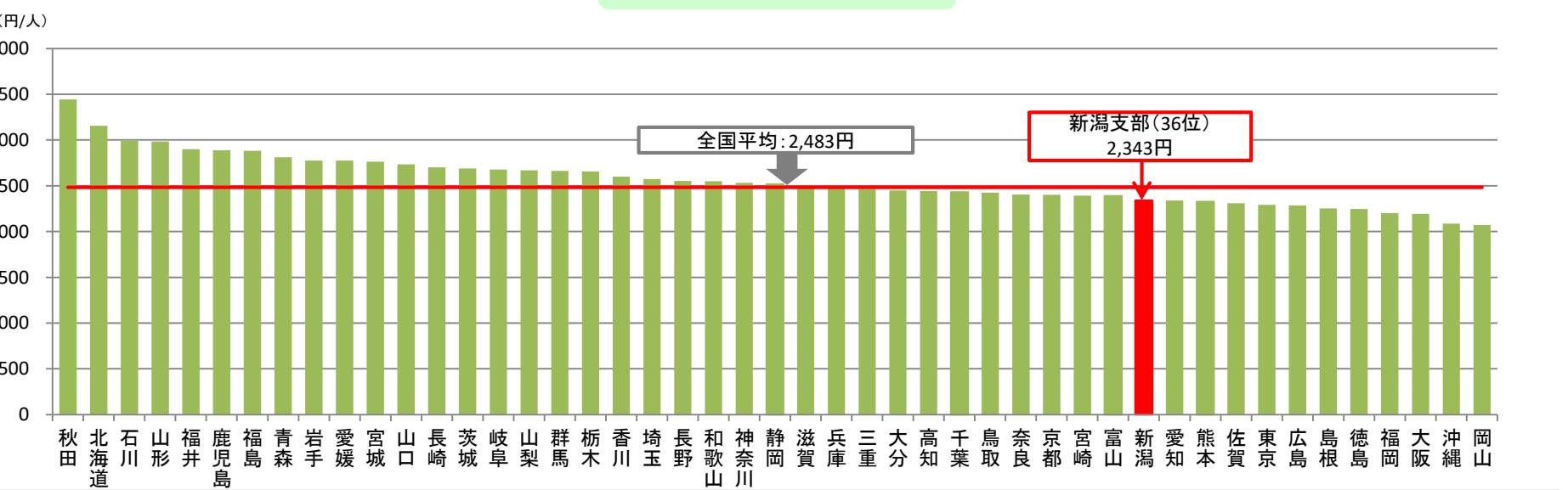
# 令和元年度 生活習慣病ごとの加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 心疾患(入院)



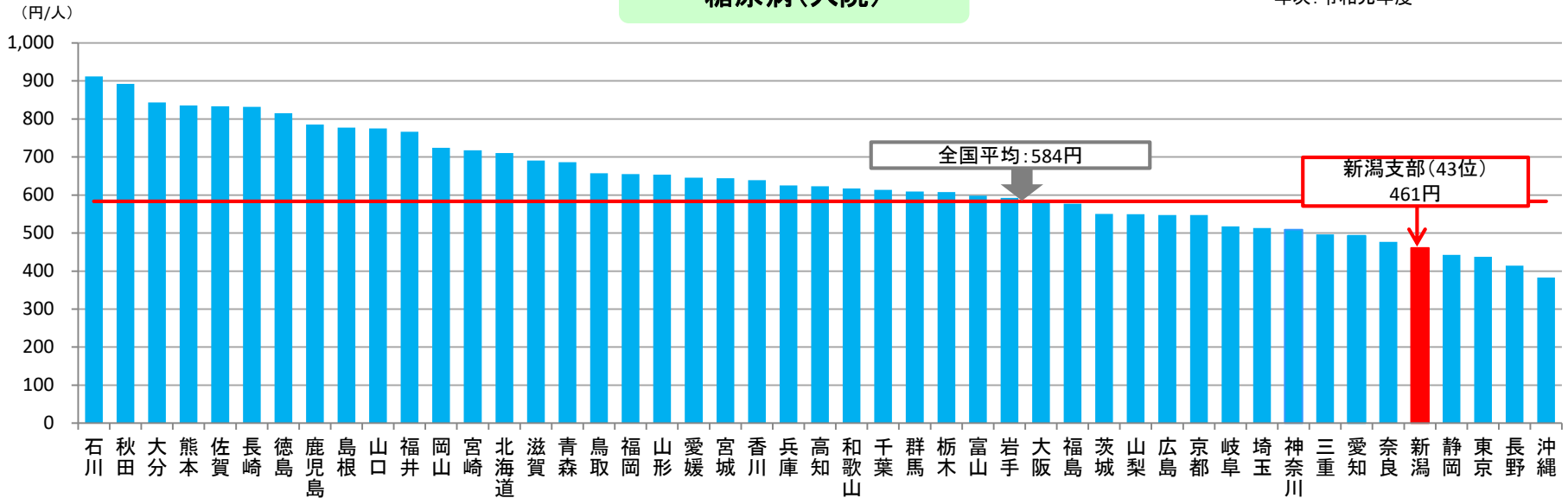
## 心疾患(入院外)



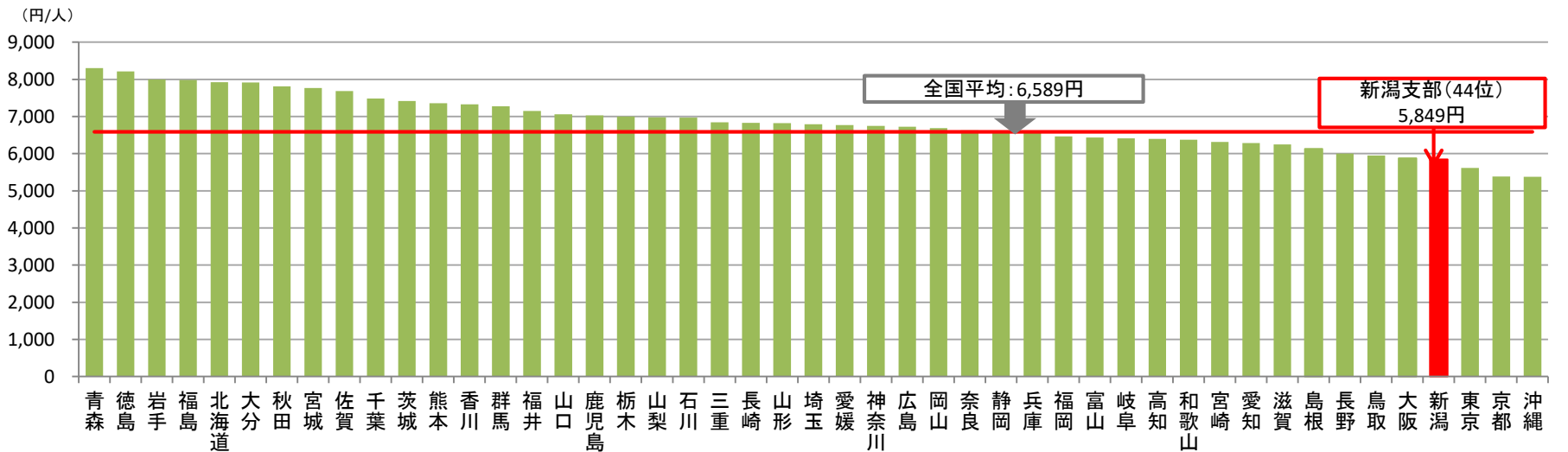
# 令和元年度 生活習慣病ごとの加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 糖尿病(入院)



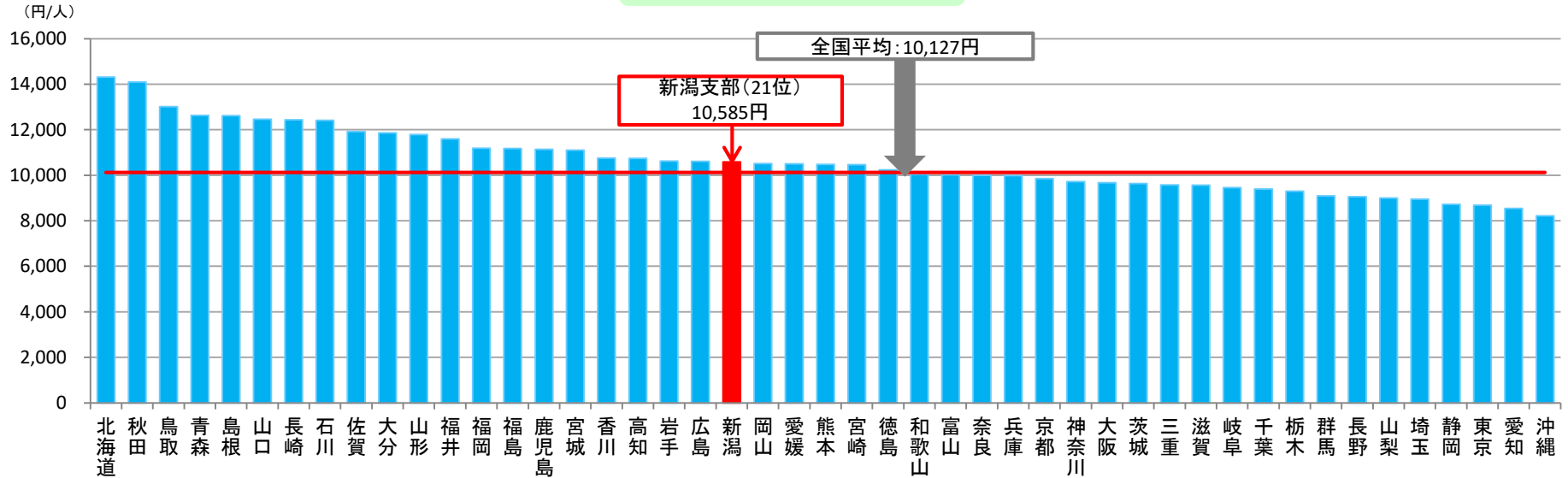
## 糖尿病(入院外)



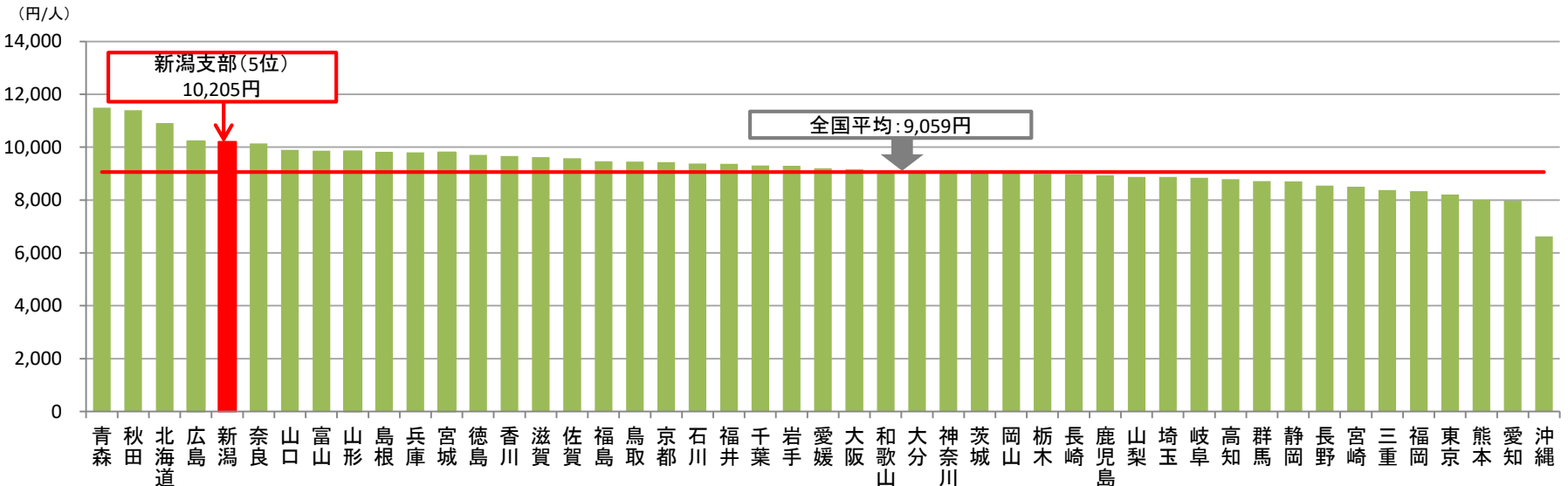
# 令和元年度 生活習慣病ごとの加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 悪性新生物(入院)



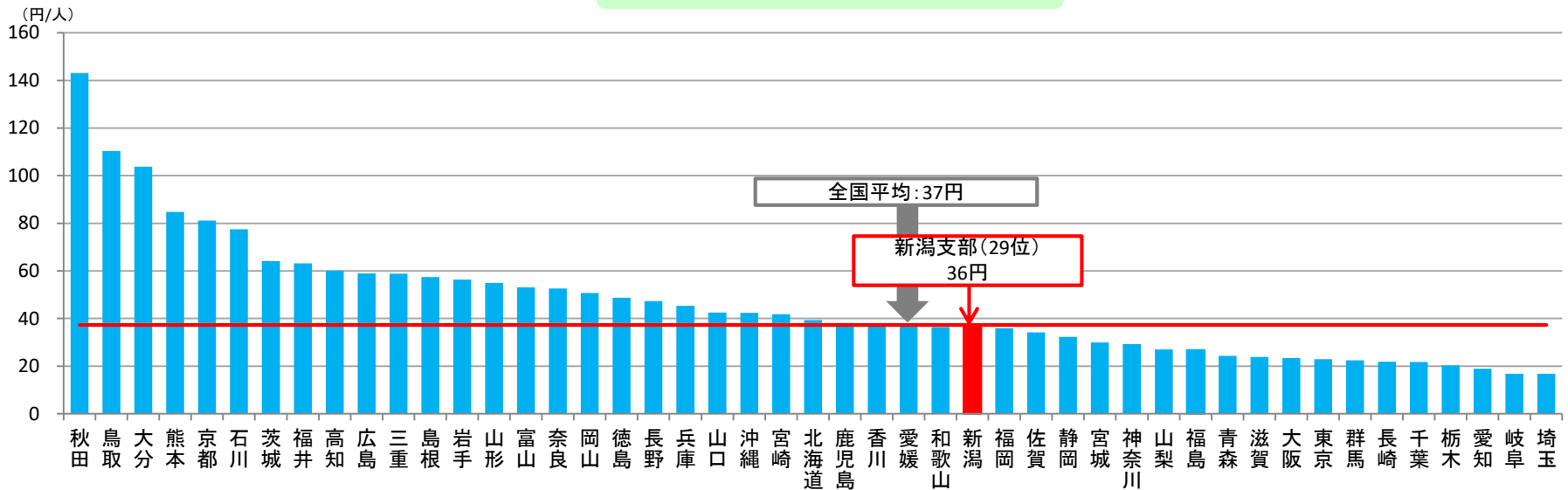
## 悪性新生物(入院外)



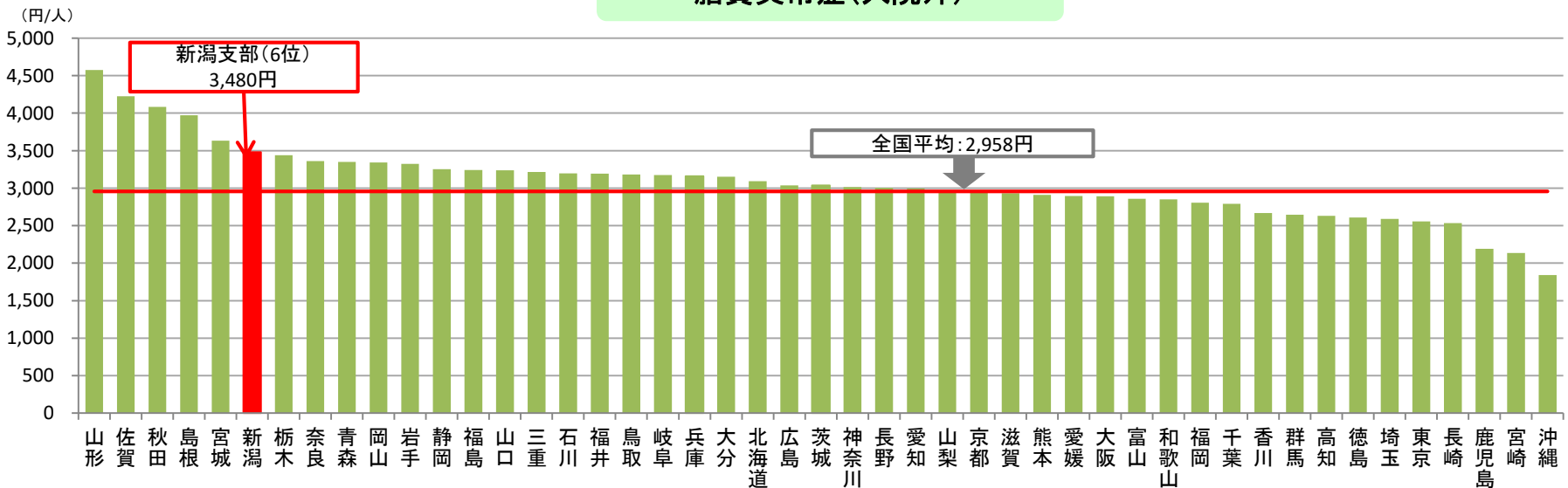
# 令和元年度 生活習慣病ごとの加入者1人当たり医療費

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 脂質異常症(入院)



## 脂質異常症(入院外)



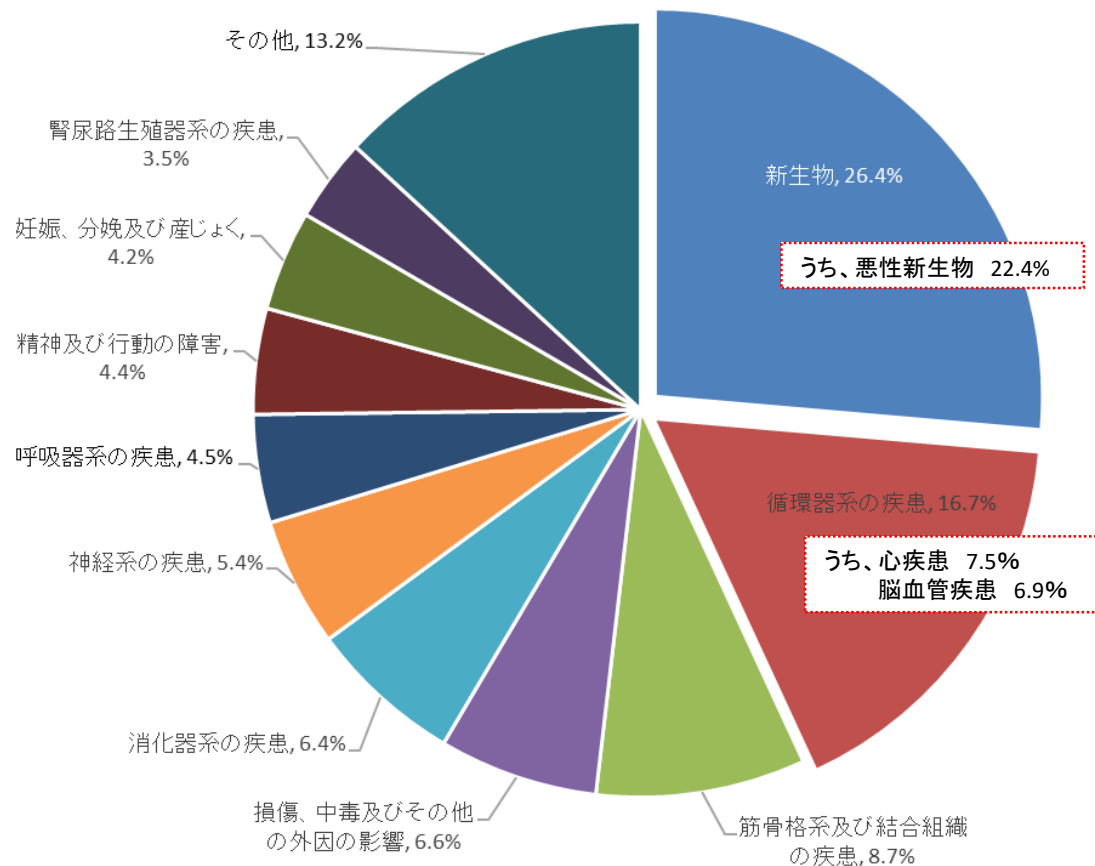
# 令和元年度 加入者 疾病別医療費(入院)

※傷病名が不明なレセプトは除く

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

生活習慣病が占める割合:  
38.0%  
(全国36.9%)

## 新潟支部の内訳



## 新潟支部と全国の構成比 上位10疾病

順位	傷病名	構成比	全国の構成比
1	新生物	26.4%	23.7%
2	循環器系の疾患	16.7%	18.5%
3	筋骨格系及び結合組織の疾患	8.7%	8.1%
4	損傷、中毒及びその他の外因の影響	6.6%	7.3%
5	消化器系の疾患	6.4%	7.2%
6	神経系の疾患	5.4%	4.6%
7	呼吸器系の疾患	4.5%	4.9%
8	精神及び行動の障害	4.4%	3.8%
9	妊娠、分娩及び産じょく	4.2%	4.1%
10	腎尿路生殖器系の疾患	3.5%	3.8%

は全国の構成比より高い項目

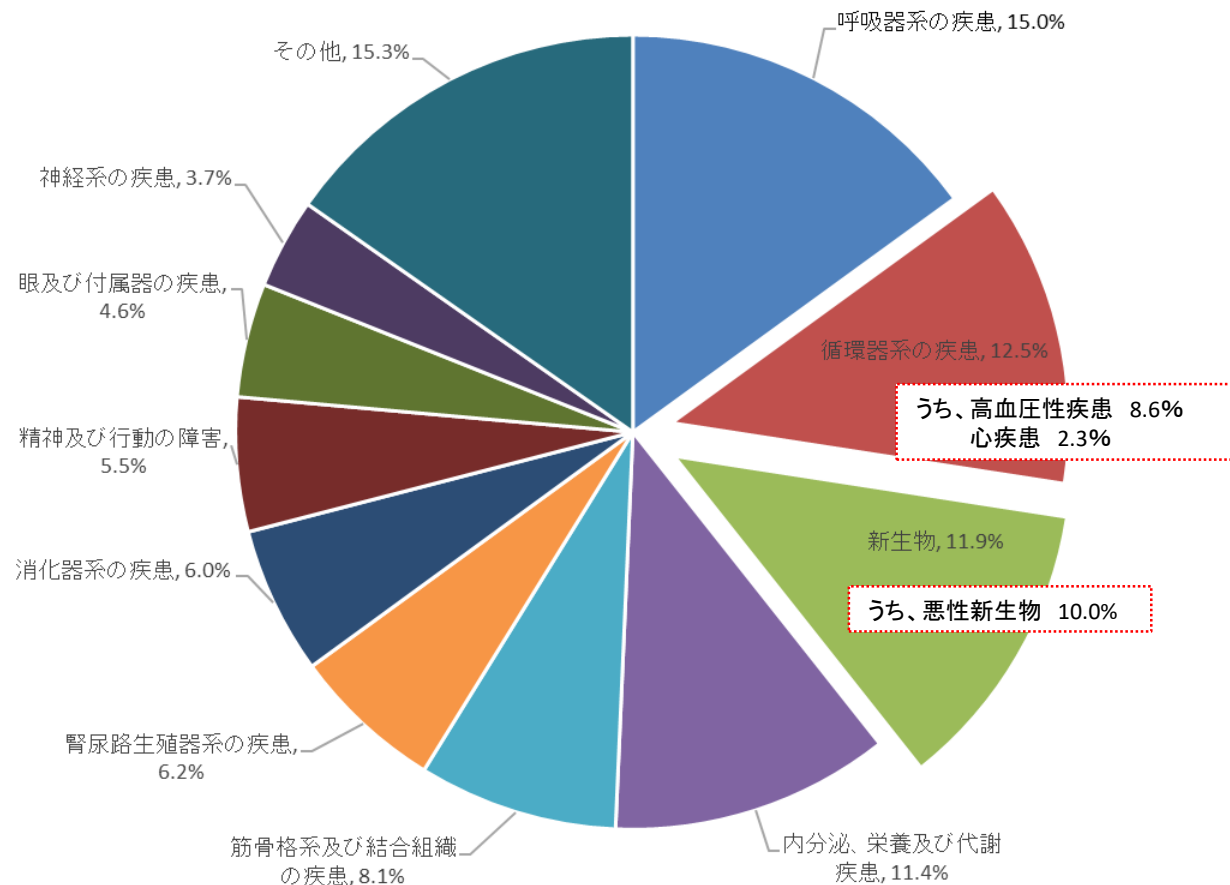
# 令和元年度 加入者 疾病別医療費(入院外)

※傷病名が不明なレセプトは除く

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 新潟支部の内訳

生活習慣病が占める割合:  
31.2%  
(全国29.5%)



## 新潟支部と全国の構成比 上位10疾病

順位	傷病名	構成比	全国の構成比
1	呼吸器系の疾患	15.0%	14.5%
2	循環器系の疾患	12.5%	12.4%
3	新生物	11.9%	10.5%
4	内分泌、栄養及び代謝疾患	11.4%	11.8%
5	筋骨格系及び結合組織の疾患	8.1%	8.2%
6	腎尿路生殖器系の疾患	6.2%	7.1%
7	消化器系の疾患	6.0%	6.4%
8	精神及び行動の障害	5.5%	5.0%
9	眼及び付属器の疾患	4.6%	4.6%
10	神経系の疾患	3.7%	3.3%

は全国の構成比より高い項目

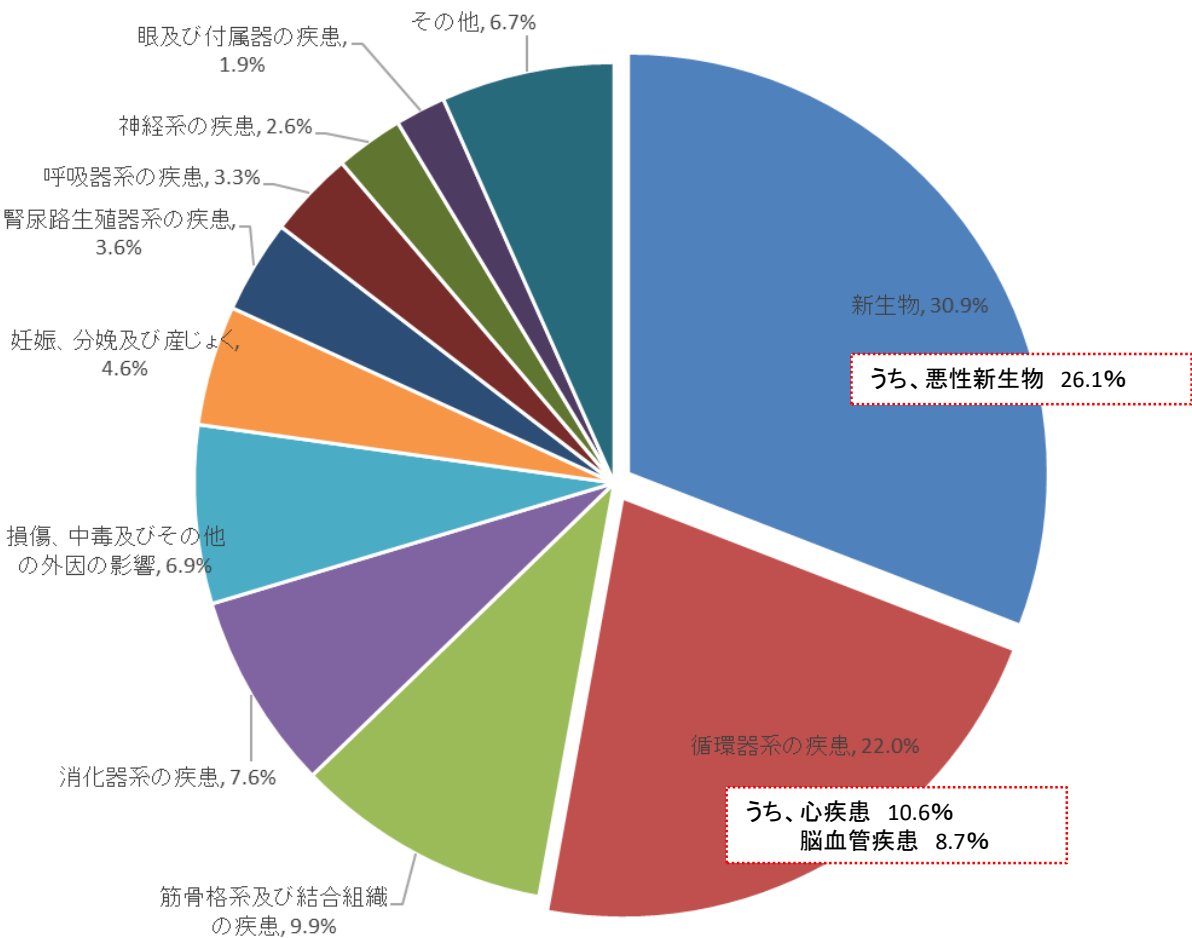
# 令和元年度 被保険者 疾病別医療費(入院)

※傷病名が不明なレセプトは除く

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 新潟支部の内訳

生活習慣病が占める割合:  
46.7%  
(全国45.4%)



## 新潟支部と全国の構成比 上位10疾病

順位	傷病名	構成比	全国の構成比
1	新生物	30.9%	28.2%
2	循環器系の疾患	22.0%	23.8%
3	筋骨格系及び結合組織の疾患	9.9%	8.7%
4	消化器系の疾患	7.6%	8.6%
5	損傷、中毒及びその他の外因の影響	6.9%	7.2%
6	妊娠、分娩及び産じょく	4.6%	3.8%
7	泌尿路生殖器系の疾患	3.6%	3.9%
8	呼吸器系の疾患	3.3%	3.6%
9	神経系の疾患	2.6%	2.7%
10	眼及び付属器の疾患	1.9%	2.1%

は全国の構成比より高い項目

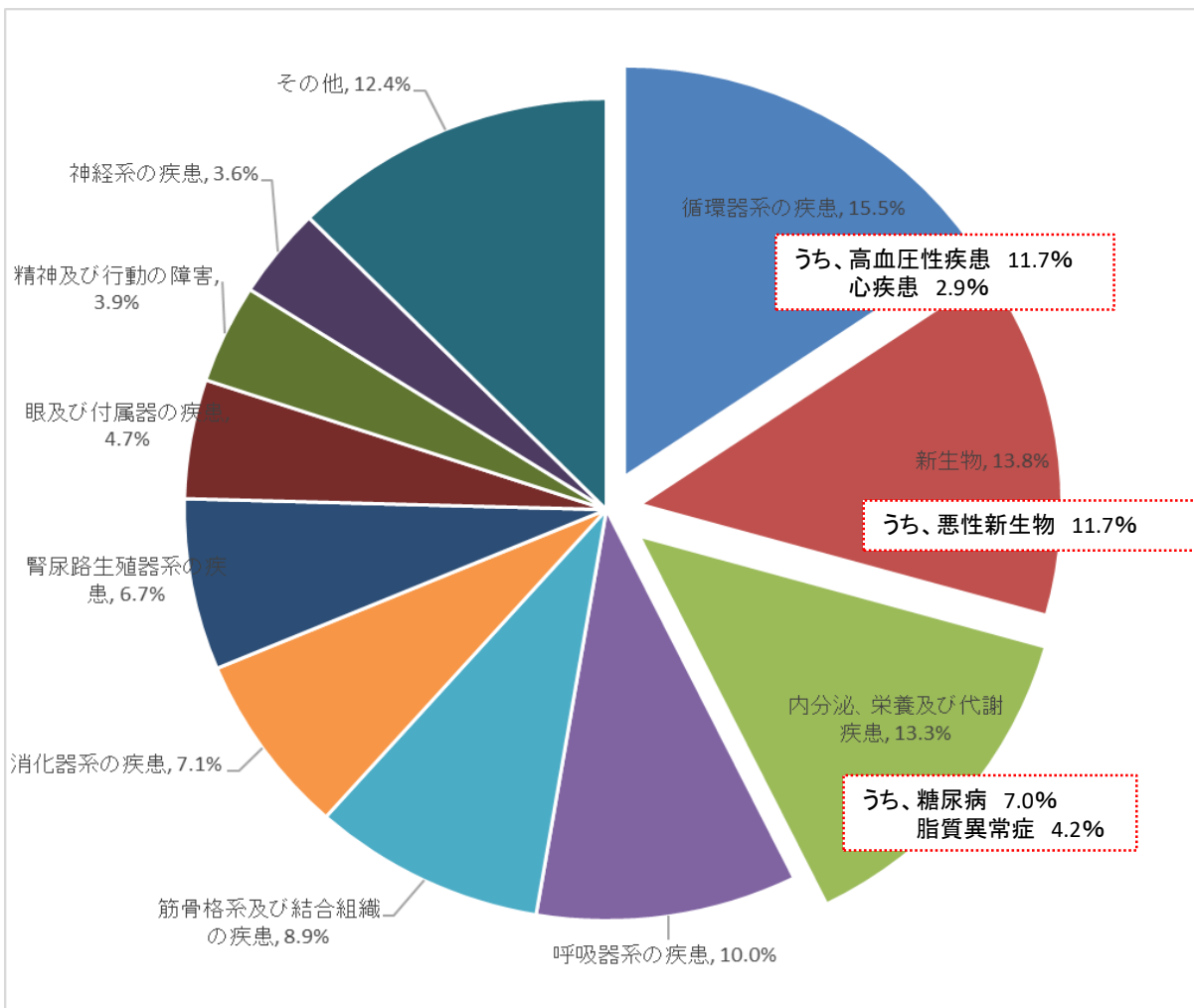
# 令和元年度 被保険者 疾病別医療費(入院外)

※傷病名が不明なレセプトは除く

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 新潟支部の内訳

生活習慣病が占める割合:  
37.9%  
(全国35.7%)



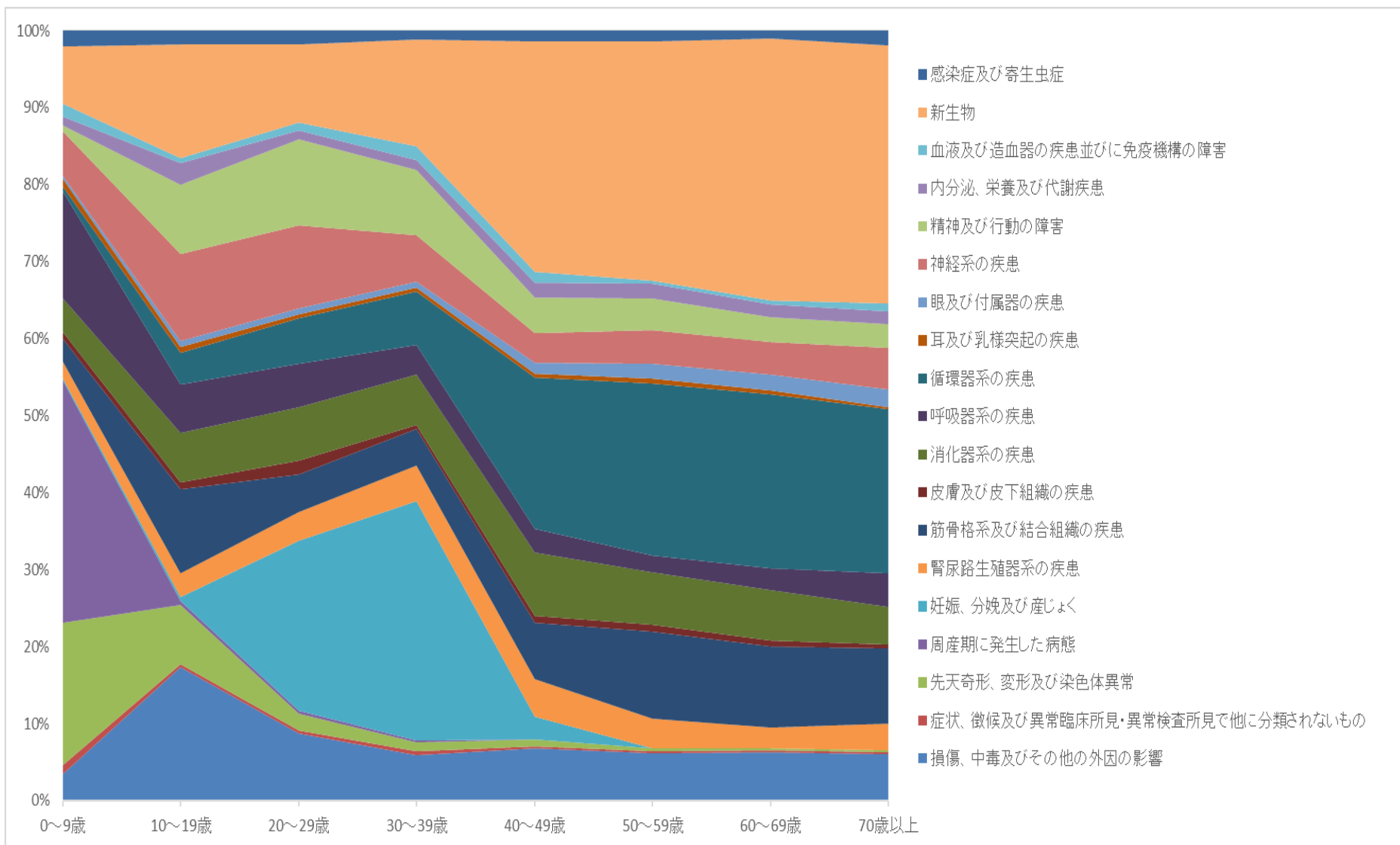
## 新潟支部と全国の構成比 上位10疾病

順位	傷病名	構成比	全国の構成比
1	循環器系の疾患	15.5%	15.3%
2	新生物	13.8%	11.9%
3	内分泌、栄養及び代謝疾患	13.3%	13.5%
4	呼吸器系の疾患	10.0%	9.8%
5	筋骨格系及び結合組織の疾患	8.9%	8.9%
6	消化器系の疾患	7.1%	7.6%
7	泌尿生殖器系の疾患	6.7%	7.7%
8	眼及び付属器の疾患	4.7%	4.5%
9	精神及び行動の障害	3.9%	4.0%
10	神経系の疾患	3.6%	3.3%

は全国の構成比より高い項目



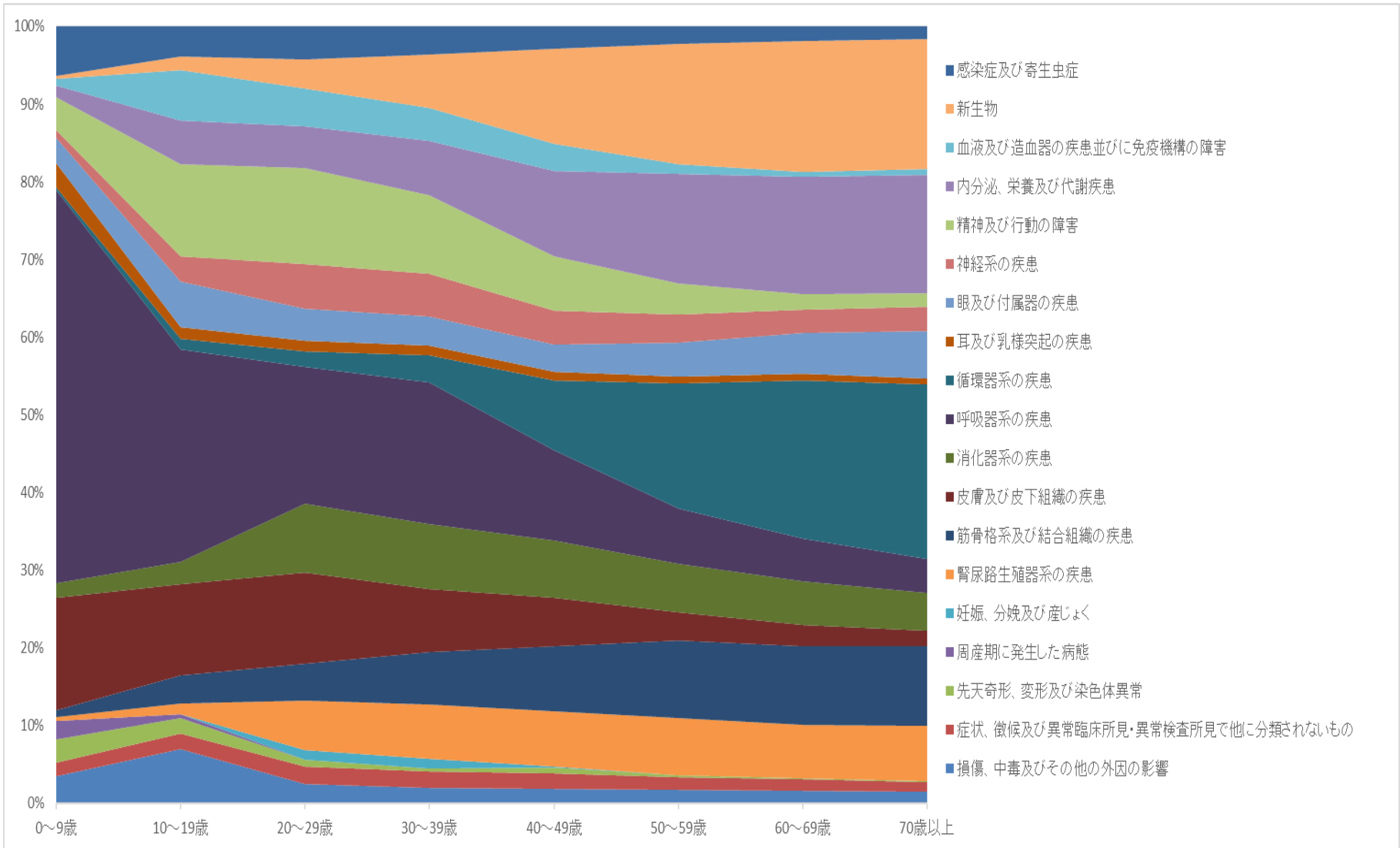
### 新潟支部の内訳



※傷病名が不明なレセプト、特殊目的レセプトは除く

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
年次: 令和元年度

## 新潟支部の内訳



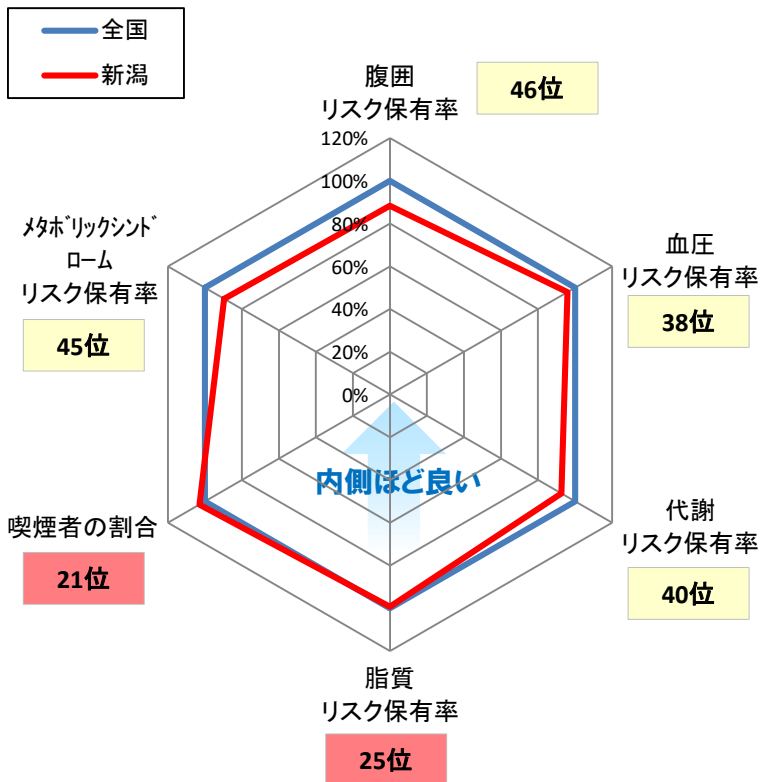
# ■ 健診受診者における男女別リスク保有率(全国値との比較)

※順位は、リスク保有率が**もっとも高い支部**を1位としています。

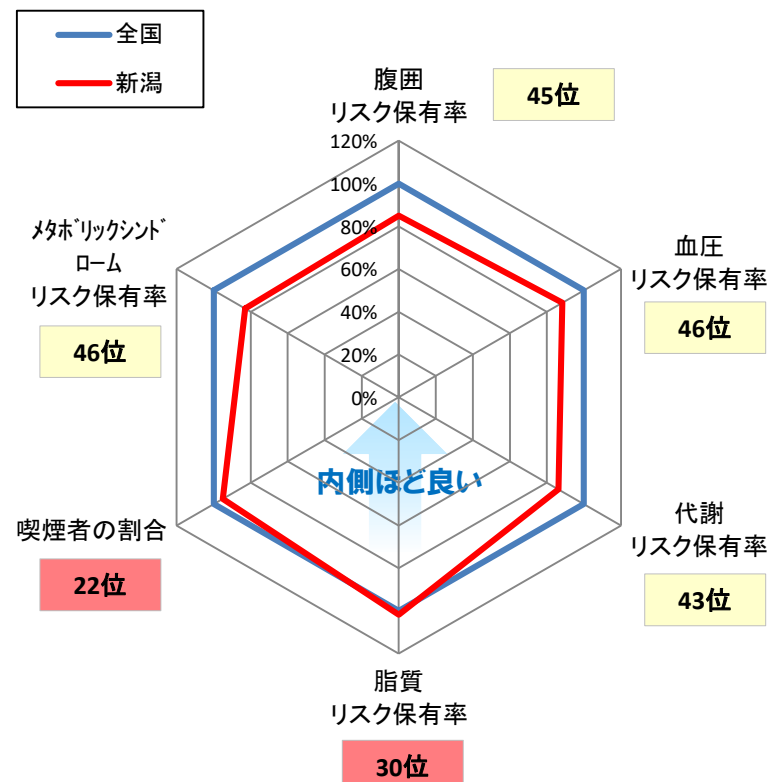
※データは被保険者(35~74歳)が対象の健診結果に基づくため、被扶養者が対象となる特定健康診査データは含みません。

データ: 都道府県支部別健診データ  
年次: 令和元年度

## 健診データに関するレーダーチャート(男性)



## 健診データに関するレーダーチャート(女性)



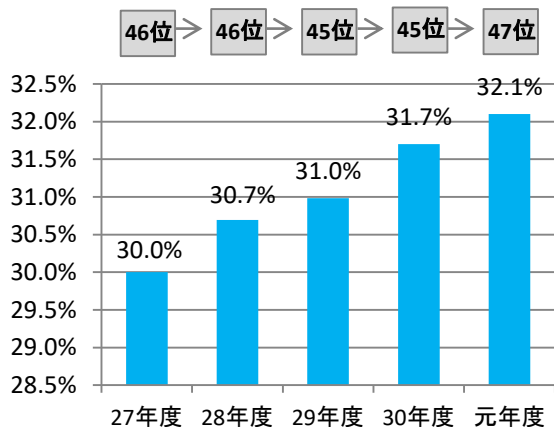
男性は「喫煙者の割合」、女子は「脂質リスク」が全国平均を上回っている。男女全体の平均を見ても、「喫煙者の割合」は全国平均以上、「脂質リスク」は全国平均並みと2つのリスクが課題である。

# リスク保有率の経年変化(新潟支部・男女計)

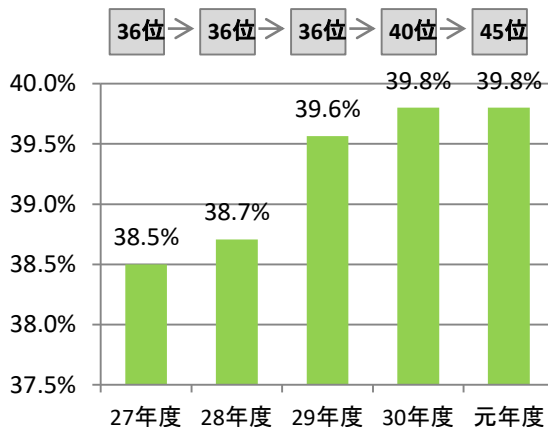
※順位は、リスク保有率が**もっとも高い支部**を1位とし、新潟支部の平成27年度～令和元年度順位変動を表しています。  
 ※データは被保険者(35～74歳)が対象の健診結果に基づくため、被扶養者が対象となる特定健康診査データは含みません。

データ:都道府県支部別健診データ  
 年次:平成26～令和元年度

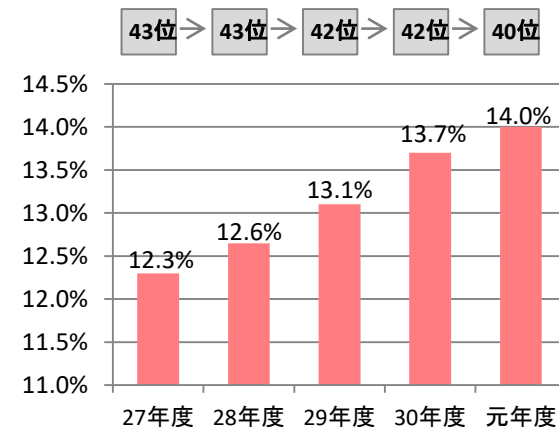
## 腹囲



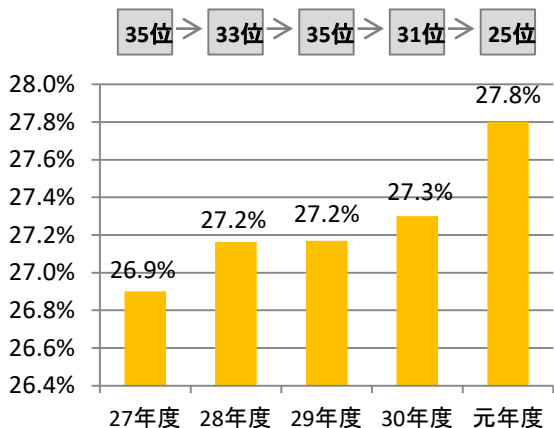
## 血圧



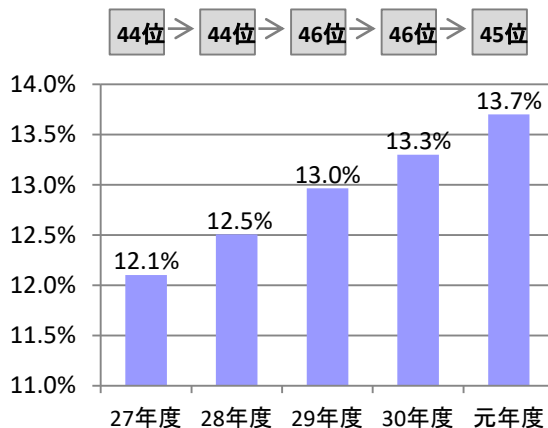
## 代謝



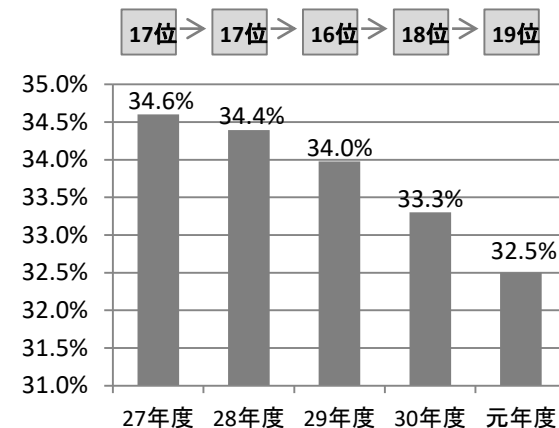
## 脂質



## メタボリックシンドローム



## 喫煙



# 二次医療圏別 医療費及び健診データ分析

※医療費データは、協会けんぽ新潟支部加入者で、かつ被保険者住所が新潟県内のデータを集計。

※健診データは、協会けんぽ加入者で、かつ被保険者住所が新潟県内のデータを集計したため、前項までの数値とは若干異なる。  
(前項までのデータは、協会けんぽ新潟支部加入者(新潟県外在住者も含んでいる))

※質問票データは、協会けんぽ新潟支部加入者で、かつ被保険者住所が新潟県内のデータを集計。

# 新潟県の二次医療圏について

## 二次医療圏とは

入院ベッドが地域ごとにどれだけ必要かを考慮して決められる医療の地域圏で、地理的なつながりや交通事情などを考慮して、一定のエリアごとに定める。

一般的に一次医療圏は市町村単位、二次医療圏は複数の市町村を一つの単位とし、都道府県内を3～20程度に分ける。三次医療圏は都道府県全域をさす。

## 【二次医療圏ごとの基礎データ等】

項目		新潟県	下越	新潟	県央	中越	魚沼	上越	佐渡
人口(※1)	総数	2,304,264	211,493	916,656	227,225	411,877	205,410	274,348	57,255
	65歳以上	687,957	67,109	253,712	67,720	121,733	67,632	86,937	23,114
	高齢化率	29.9%	31.7%	27.7%	29.8%	29.6%	32.9%	31.7%	40.4%
医療供給体制(※2)	病院数	129	17	50	10	19	13	14	6
	人口10万対病院数	5.7	8.2	5.5	4.5	4.3	7.9	5.2	10.8
	一般診療所数	1,714	161	726	173	311	102	200	41
	人口10万対一般診療所数	75.5	77.5	80.0	77.4	70.4	61.9	74.2	74.1
	歯科診療所数	1,169	103	543	112	204	61	124	22
	人口10万対歯科診療所数	51.5	49.6	59.9	50.1	46.2	37.0	46.0	39.8
	一般病床数	17,458	1,388	7,105	1,432	3,483	1,253	2,303	494
	人口10万対一般病床数	769.0	667.8	783.2	640.5	788.0	760.5	854.3	892.6

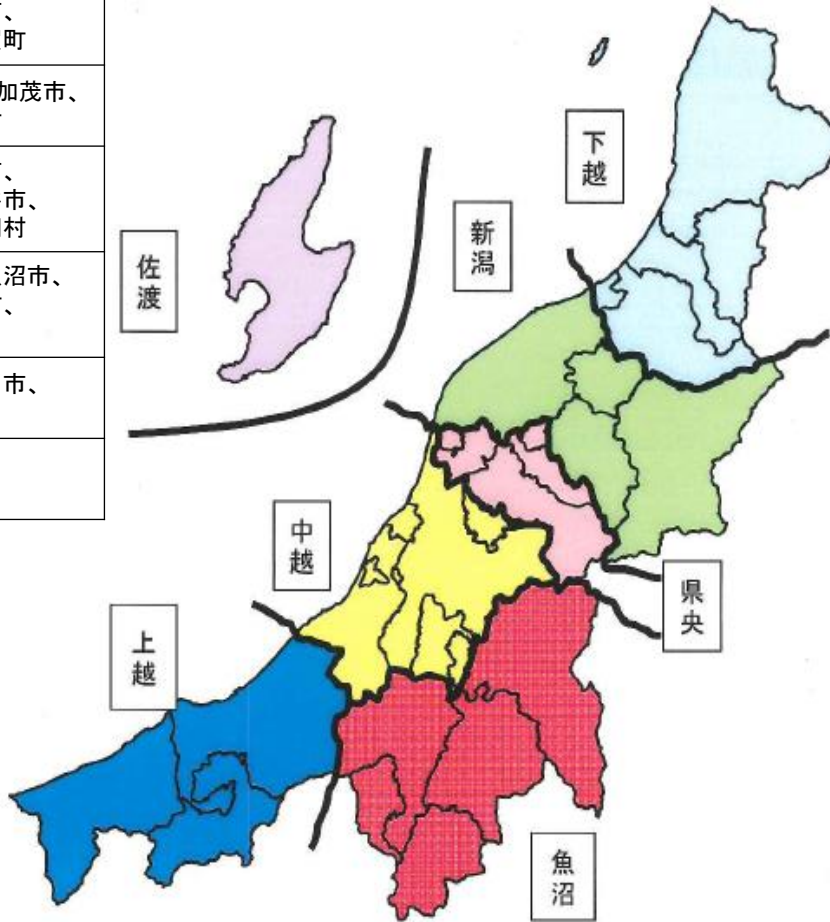
※参考資料:「第7次新潟県地域保健医療計画」(平成30年3月)新潟県

※1 平成27年10月1日時点 出典:推計人口(新潟県統計課)

※2 平成29年4月1日時点 出典:新潟県医務薬事課調べ

# 新潟県二次医療圏 居住地別加入者数

二次医療圏名	構成市町村
下越	新発田市、村上市 胎内市、聖籠町 関川村、粟島浦村
新潟	新潟市、五泉市、 阿賀野市、阿賀町
県央	三条市、燕市、加茂市、 田上町、弥彦村
中越	長岡市、柏崎市、 見附市、小千谷市、 出雲崎町、刈羽村
魚沼	十日町市、南魚沼市、 魚沼市、津南町、 湯沢町
上越	上越市、糸魚川市、 妙高市
佐渡	佐渡市



二次医療圏域	加入者数	加入者数	
		被保険者数	被扶養者数
<b>下越</b>	72,455	45,229	27,226
新発田市	34,745	21,539	13,206
村上市	20,158	12,762	7,396
胎内市	9,703	6,173	3,529
聖籠町	6,025	3,546	2,478
関川村	1,762	1,162	600
粟島浦村	63	47	16
<b>新潟</b>	283,781	174,713	109,068
新潟市	244,416	150,144	94,272
五泉市	19,404	12,094	7,310
阿賀野市	16,666	10,334	6,332
阿賀町	3,295	2,140	1,154
<b>県央</b>	89,569	54,903	34,667
三条市	40,447	24,536	15,911
加茂市	9,975	6,156	3,819
燕市	31,733	19,656	12,077
弥彦村	3,209	1,955	1,254
田上町	4,206	2,600	1,606
<b>中越</b>	151,315	93,855	57,460
長岡市	95,796	59,053	36,743
柏崎市	25,174	15,914	9,260
小千谷市	12,652	7,947	4,704
見附市	14,961	9,187	5,774
出雲崎町	1,370	886	484
刈羽村	1,363	868	495
<b>魚沼</b>	58,925	36,744	22,180
十日町市	19,426	12,082	7,344
魚沼市	13,775	8,832	5,043
南魚沼市	20,220	12,472	7,747
湯沢町	2,428	1,514	914
津南町	3,077	1,945	1,132
<b>上越</b>	80,932	50,940	29,992
糸魚川市	12,243	7,661	4,582
妙高市	8,830	5,624	3,206
上越市	59,858	37,655	22,204
<b>佐渡</b>	16,694	10,179	6,515
佐渡市	16,694	10,179	6,515
<b>計</b>	753,670	466,562	287,108

※データ：協会けんぽ居住地郵便番号別加入者基本情報(平成30年度)  
 ※県外居住者、不明分は除く  
 ※加入者数は年度平均、被扶養者の居住地は被保険者と同じとしている  
 ※年度平均としているため、端数整理の関係上、計数が整合しない場合がある

二次医療圏別構成割合(加入者数)

下越	新潟	県央	中越	魚沼	上越	佐渡
9.6%	37.7%	11.9%	20.1%	7.8%	10.7%	2.2%

# 新潟支部における健診結果等の状況

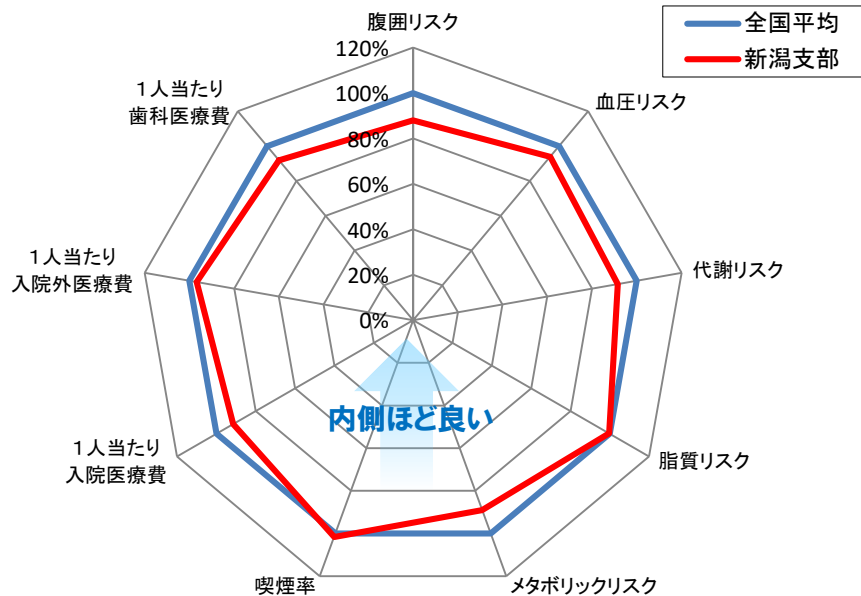
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。

※健診結果における集計対象データは、令和元年度末に35歳以上75歳以下に達し、1年間継続して協会けんぽに加入した被保険者の健診データのうち、特定保健指導レベルが判定不能でないもの

データ: 都道府県支部別健診データ  
都道府県支部別医療費データ  
年次: 令和元年度

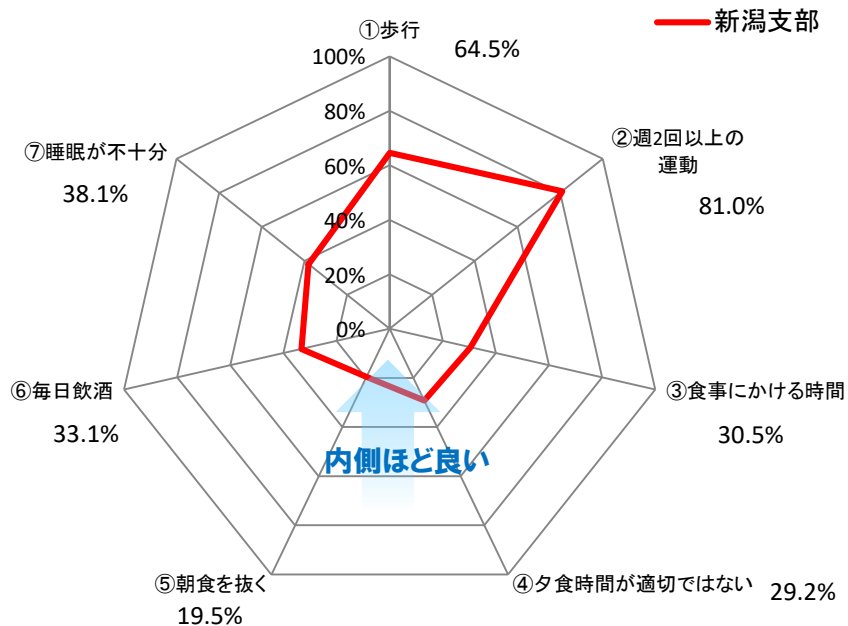
## 【健診結果の状況】

全国平均を100%とした場合の新潟支部のリスク保有率



内側ほど良い

## 【参考】 新潟支部加入者における生活習慣



内側ほど良い

### 各健康リスクにおける判定基準

①腹囲リスク	・内臓脂肪面積が100cm <sup>2</sup> 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
②血圧リスク	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
③代謝リスク	・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、HbA1C6.0%以上、または糖尿病に対する薬剤治療あり
④脂質リスク	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メタボリックリスク	①かつ②~④のうち2項目以上に該当
⑥喫煙	喫煙者の割合

### 各項目の質問内容・判定基準

①日常生活において歩行または同等の身体活動を1日1時間以上実施、「いいえ」の割合
②1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、「いいえ」の割合
③人と比較して食べる速度が速い、「速い」の割合
④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」の割合
⑤朝食を抜くことが週に3回以上ある、「はい」の割合
⑥お酒を飲む頻度、「毎日」の割合
⑦睡眠で休養が十分とれている、「いいえ」の割合



## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

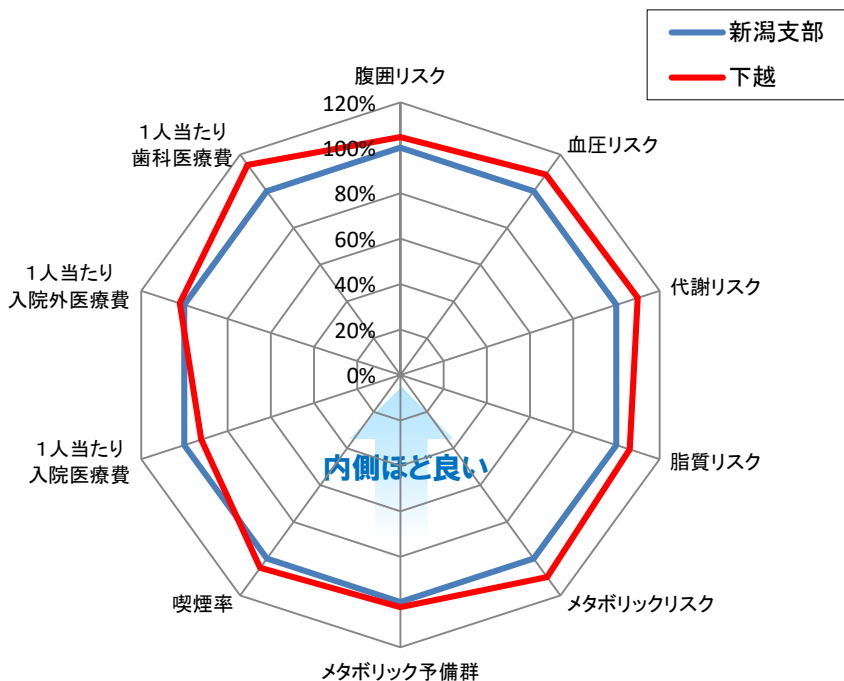
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 下越

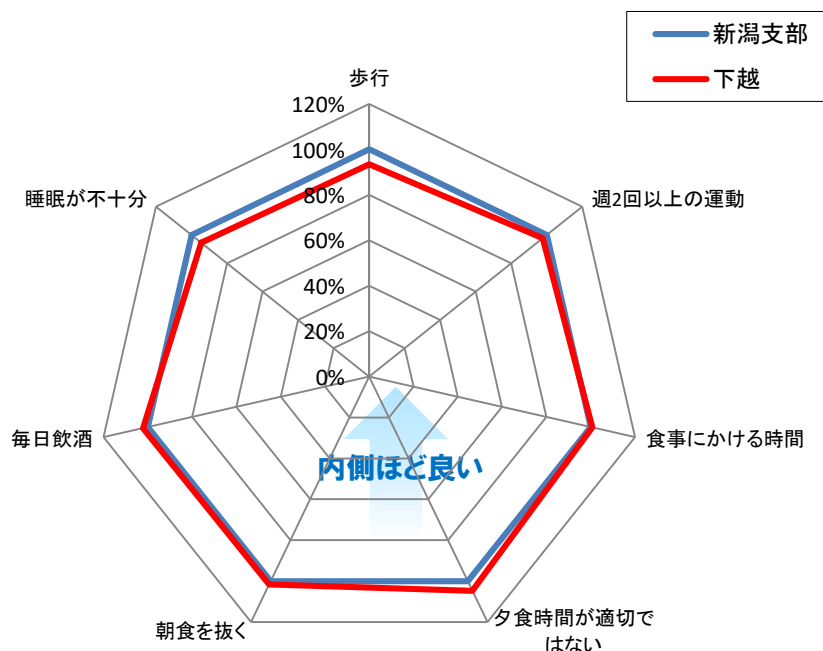
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

新潟支部平均を100%とした場合の割合



1人当たり入院医療費を除くすべてのリスク・1人当たり医療費において新潟支部平均を上回っている。  
特に腹囲リスク、喫煙率、1人当たり歯科医療費は平成30年度に引き続き、二次医療圏の中で最も高い。

## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

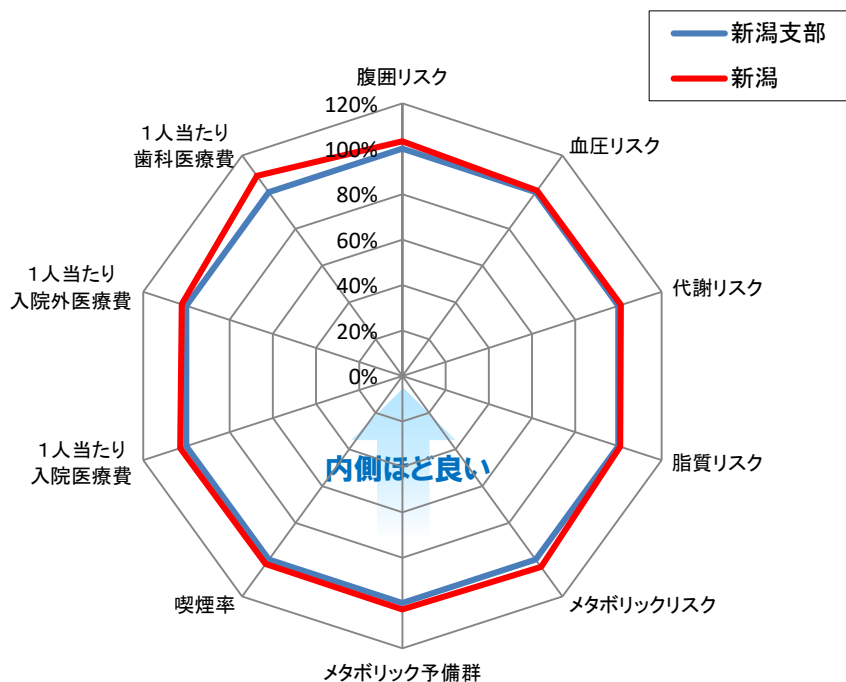
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 新潟

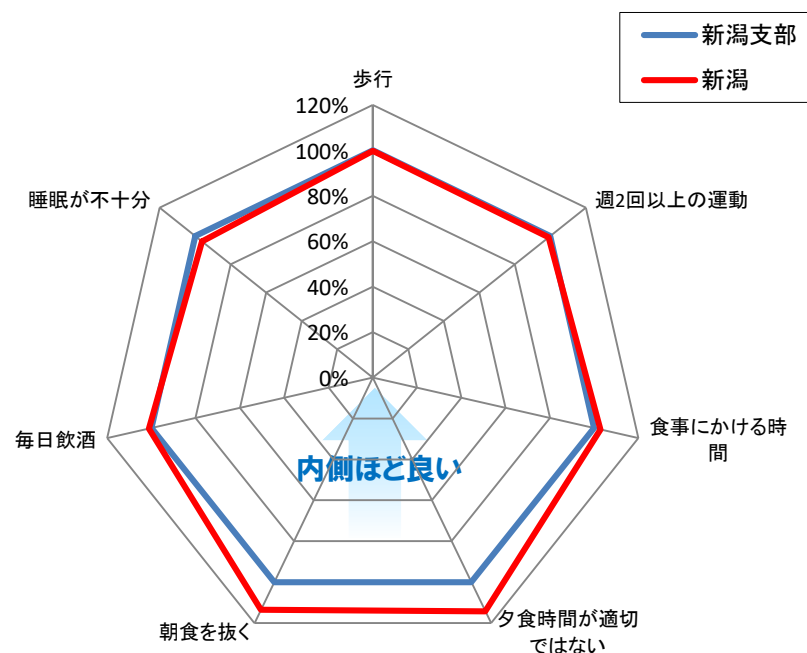
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

新潟支部平均を100%とした場合の割合



メタボ予備軍は平成30年度に引き続き二次医療圏の中で最も高い。腹囲リスクは高い傾向にある。また、1人当たり医療費(全診療合計)は新潟支部平均を上回っており、高い傾向にある。

## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

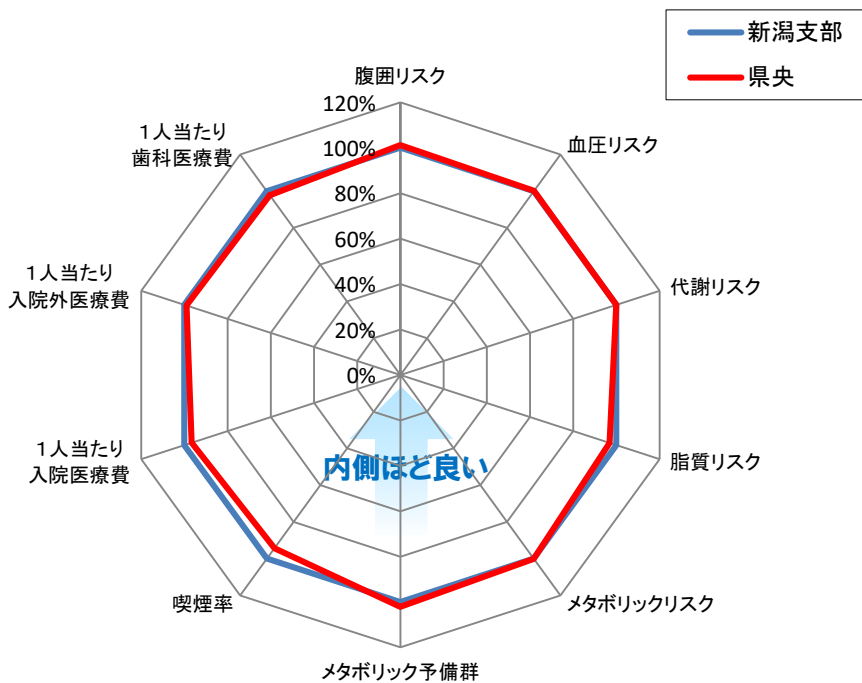
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 県央

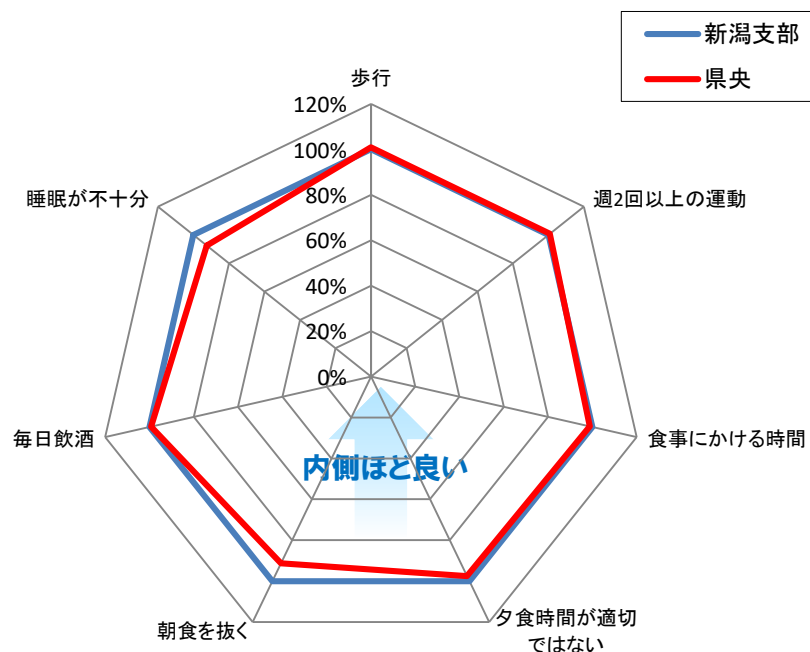
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

新潟支部平均を100%とした場合の割合



喫煙率は平成30年度に引き続き、二次医療圏の中で最も低い。  
1人当たり医療費(全診療合計)は新潟支部平均並みとなっている。

## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

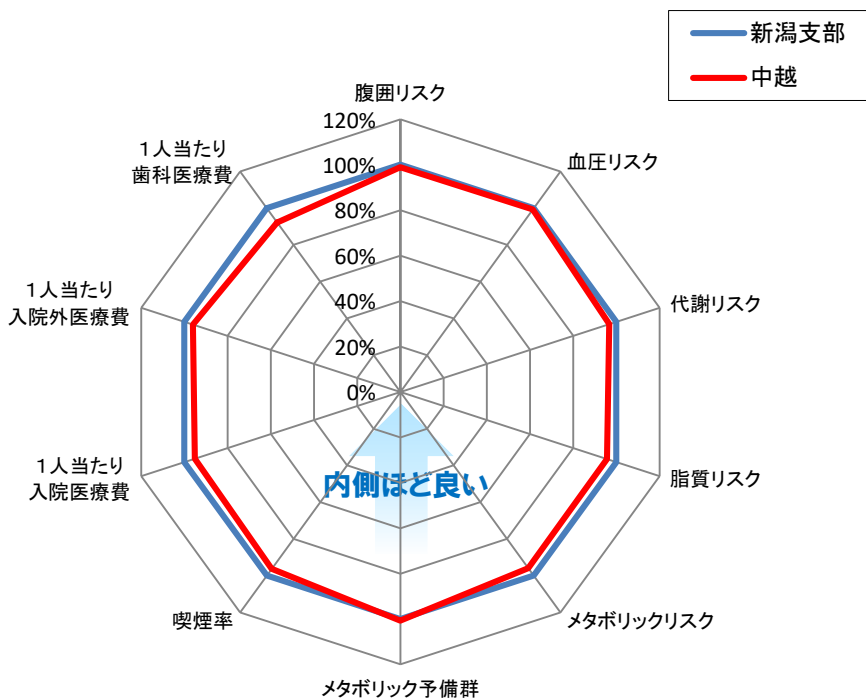
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 中越

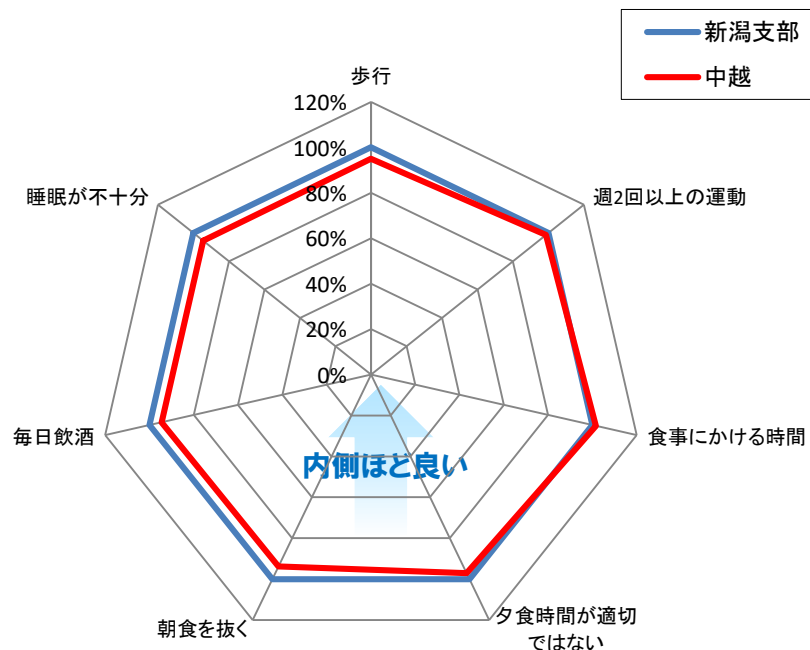
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

新潟支部平均を100%とした場合の割合



メタボ予備軍を除くすべてのリスク・1人当たり医療費(全診療)において、新潟支部平均を下回っている。  
なお、脂質リスクは、二次医療圏の中で最も低い。

## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

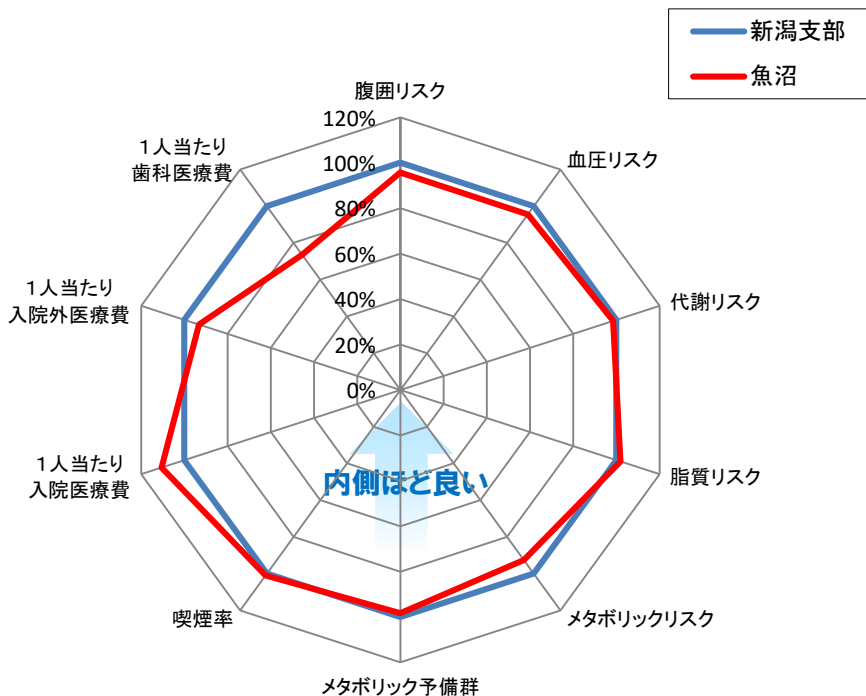
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 魚沼

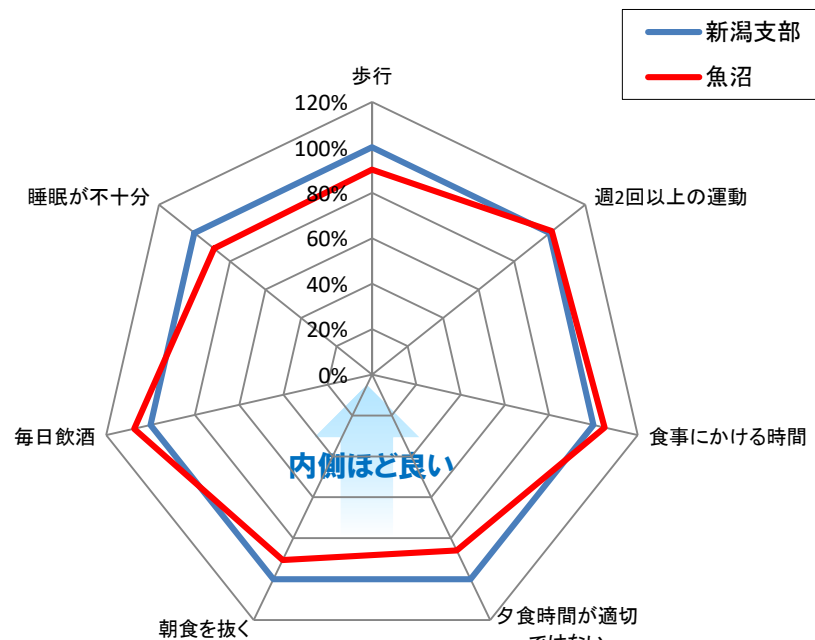
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

新潟支部平均を100%とした場合の割合



脂質リスク、喫煙率は新潟支部平均を上回っている。  
1人当たり入院医療費は二次医療圏の中で最も高く、逆に1人当たり歯科医療費は最も低い。

## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

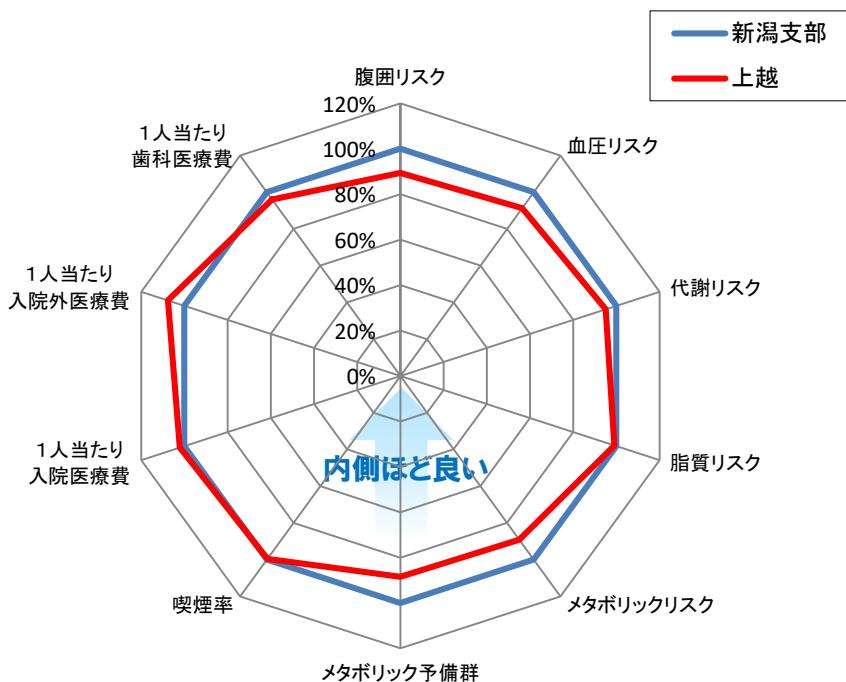
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 上越

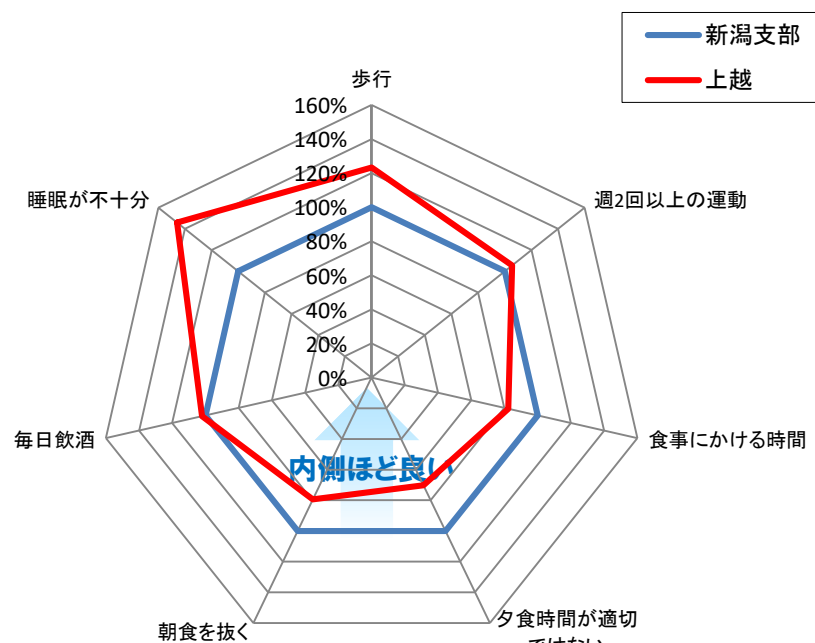
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

新潟支部平均を100%とした場合の割合



脂質リスク・喫煙率を除く全てのリスクにおいて、二次医療圏の中で最も低い。

1人当たり入院外医療費は、二次医療圏の中で最も高く、また、1人当たり医療費(全診療)は最も高い。



## ■ 二次医療圏の健診結果等の状況(令和元年度)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者のうち、新潟県内居住者の情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

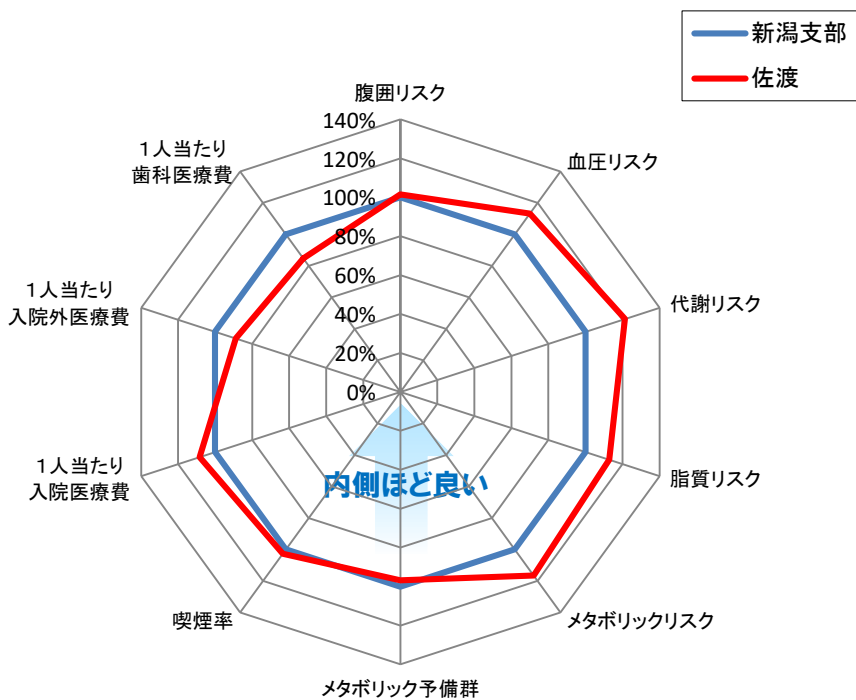
※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別一人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(不明、県外は除く)。

### 佐渡

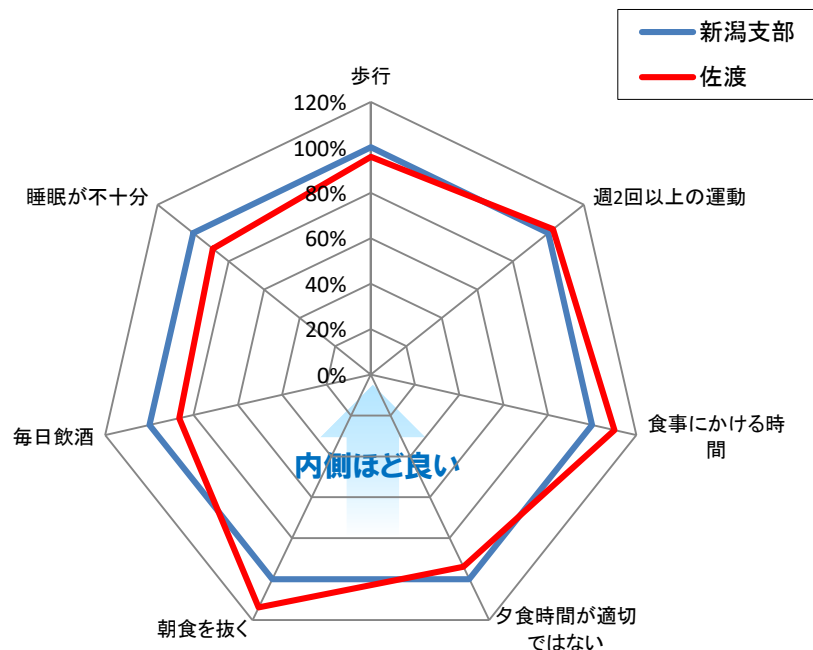
#### 【健診結果の状況】

新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率(男女計)



#### 【参考】新潟支部加入者における生活習慣

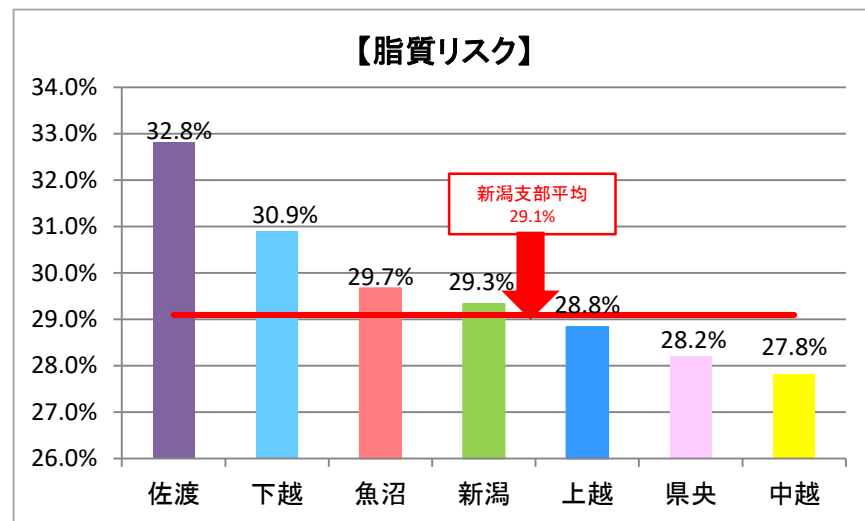
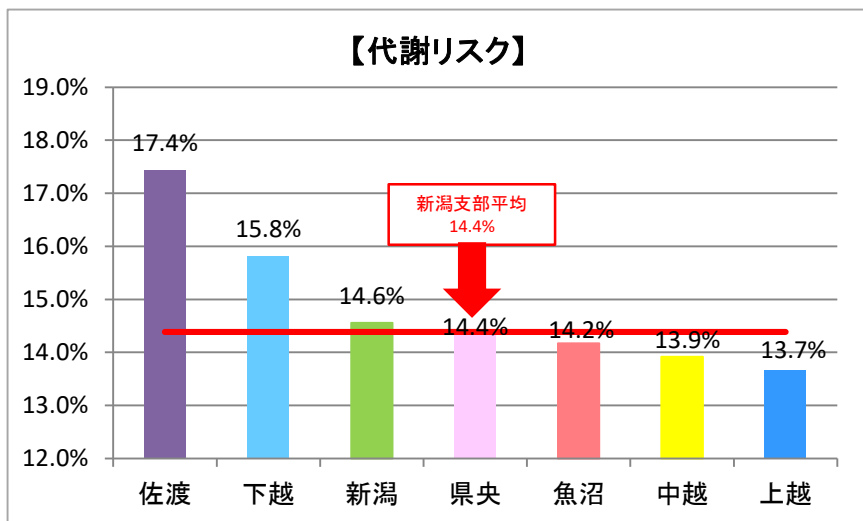
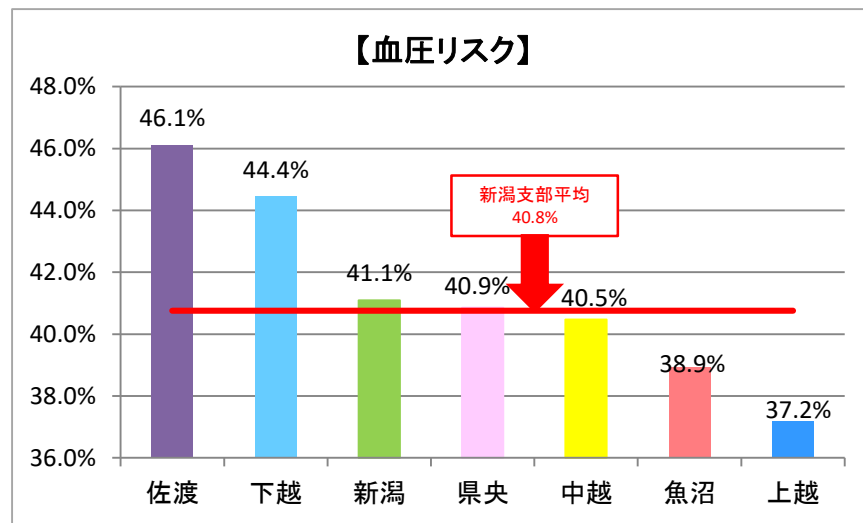
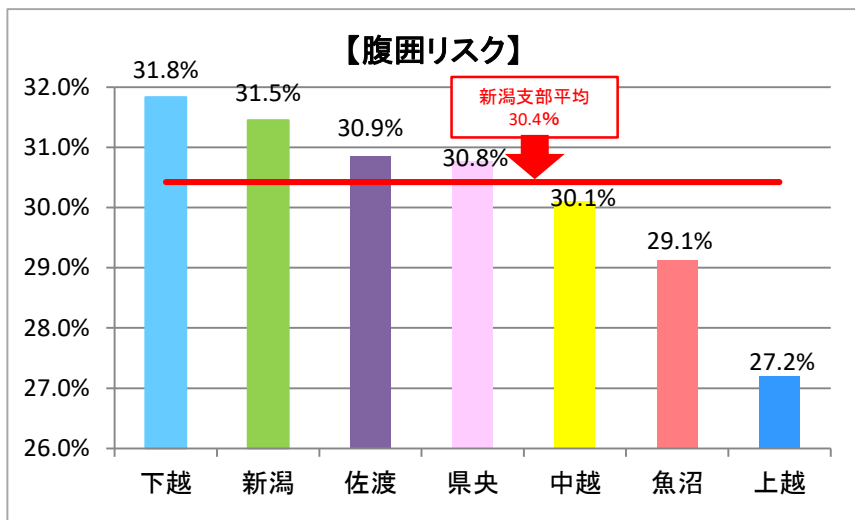
新潟支部平均を100%とした場合の割合



血圧リスク、代謝リスク、脂質リスク、メタボリックリスクは二次医療圏の中で最も高い。  
1人当たり医療費(全診療)は二次医療圏の中で最も低い。

## ■ 二次医療圏別の各リスク保有率の状況

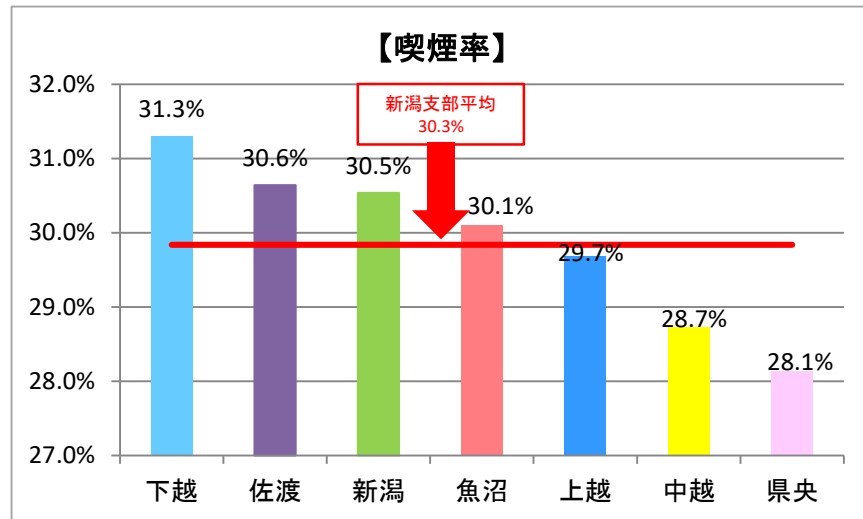
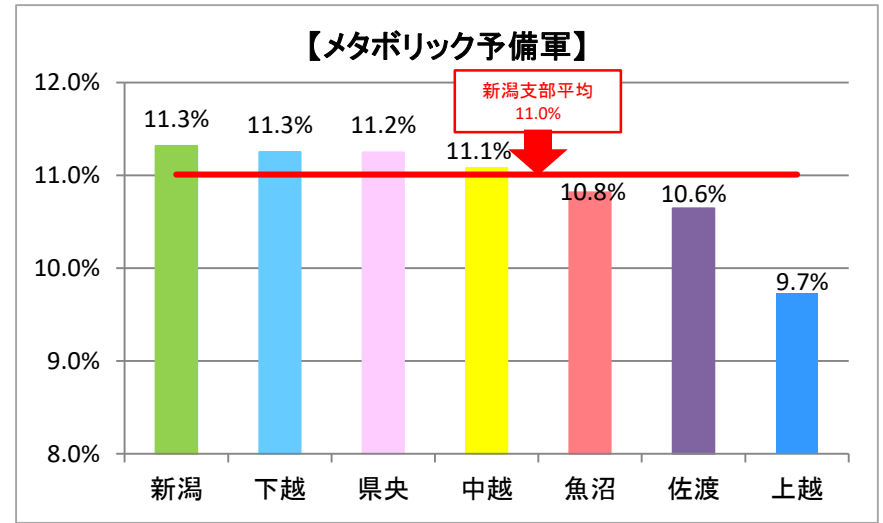
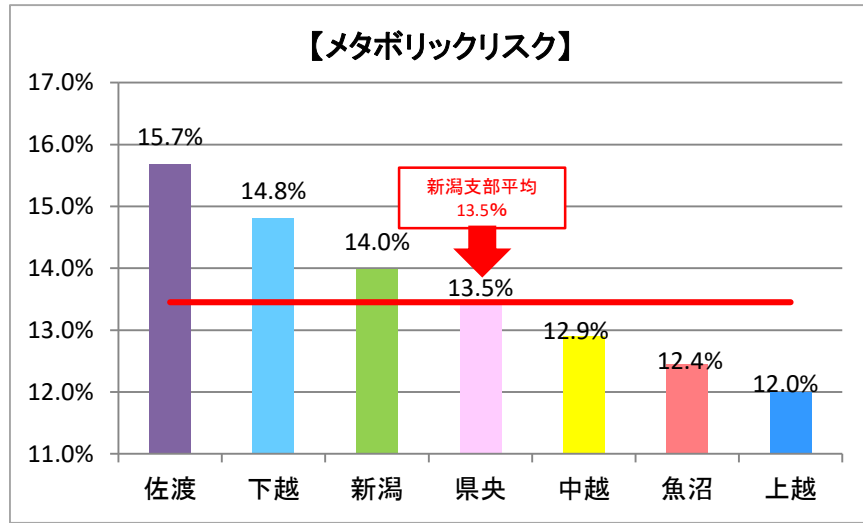
※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者（35～74歳）及び被扶養者（40～74歳）のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています（県外、不明分は除く）。





## ■ 二次医療圏別の各リスク保有率の状況

※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35～74歳)及び被扶養者(40～74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています(県外、不明分は除く)。

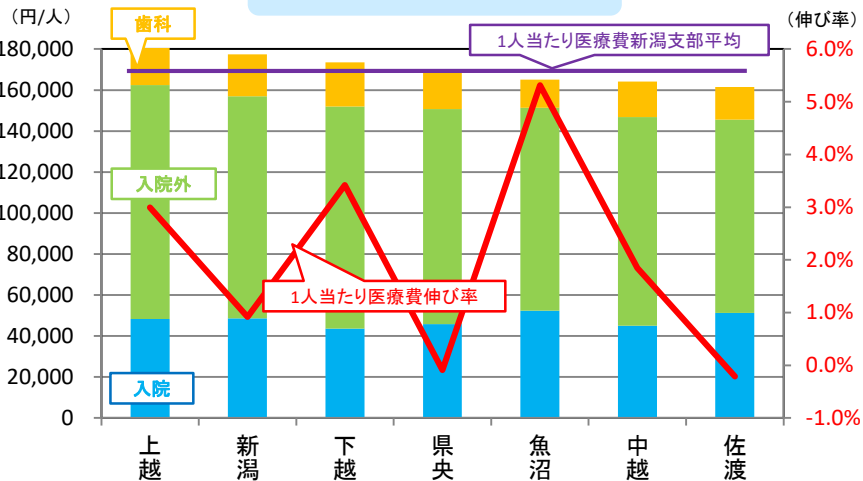


## ■ 二次医療圏別 生活習慣病ごとの1人当たり医療費

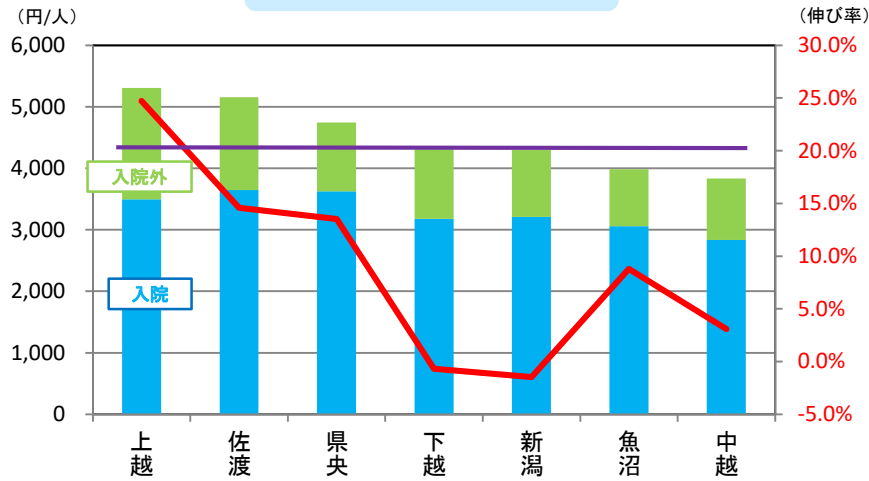
※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値で棒グラフを作成しています。  
 ※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別1人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)  
 ※1人当たり医療費伸び率は、前年度(平成30年度)と比較した伸び率です。

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
 年次: 令和元年度

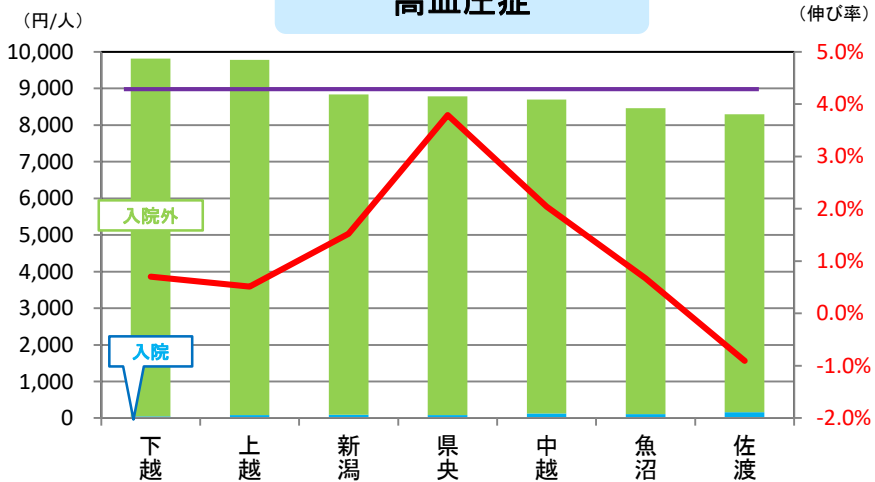
### 全疾病



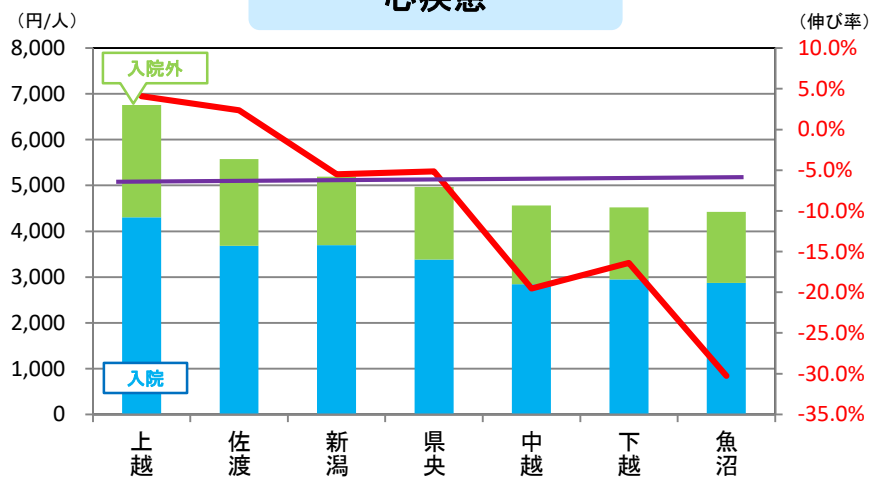
### 脳血管疾患



### 高血圧症



### 心疾患

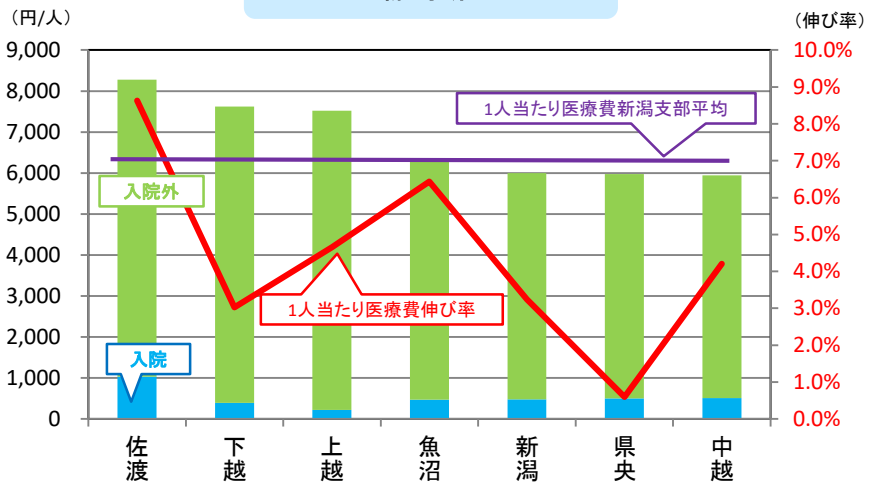


## ■ 二次医療圏別 生活習慣病ごとの1人当たり医療費

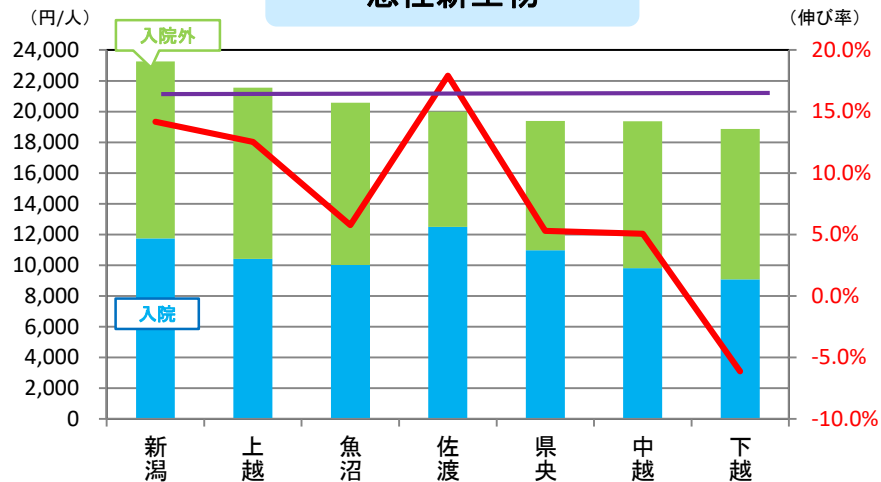
※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値で棒グラフを作成しています。  
 ※レセプト点数は外来(調剤を含む)を使用しています。(入院の傷病別1人当たり医療費は、突合率(約90%)が不十分であるため参考値となります。)  
 ※1人当たり医療費伸び率は、前年度(平成30年度)と比較した伸び率です。

データ: 医療費基本情報、加入者基本情報  
 年次: 令和元年度

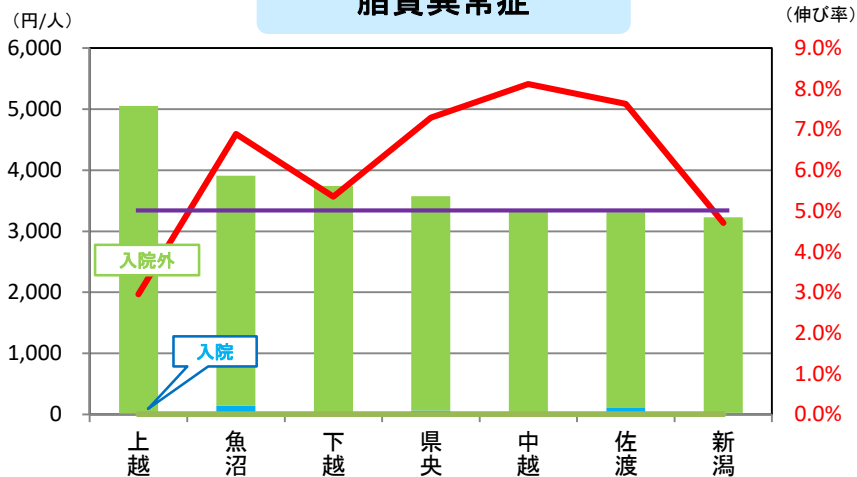
### 糖尿病



### 悪性新生物



### 脂質異常症



## 新潟支部における傾向と状況

### <新潟支部の状況(全国との比較)>

- 加入者1人あたり医療費については、各診療種別(入院・入院外・歯科)において全国平均を下回っているが、全診療種別における加入者1人あたり医療費は、平成30年度より約4,000円上昇し、全国順位は降順45位である(前年度43位)。
- 保険料率が低い支部ほど、医療費も安い傾向にある。
- 生活習慣病ごとに1人あたり医療費をみると、脳血管疾患(入院外)、悪性新生物(入院・入院外)、脂質異常症等(入院外)において全国平均を上回っており、特に脳血管疾患(入院外)、悪性新生物(入院外)、脂質異常症等(入院外)は全国順位は降順10位以内である。
- 各リスクとも喫煙率を除き全国順位は下ではあるが、数値を見ると年々上昇している。
- 健診結果をみると、男性の喫煙者割合、女性の脂質リスクが全国平均を上回っている。また、男女喫煙率は全国の中で依然として半分より上の順位である。

### <二次医療圏別の状況>

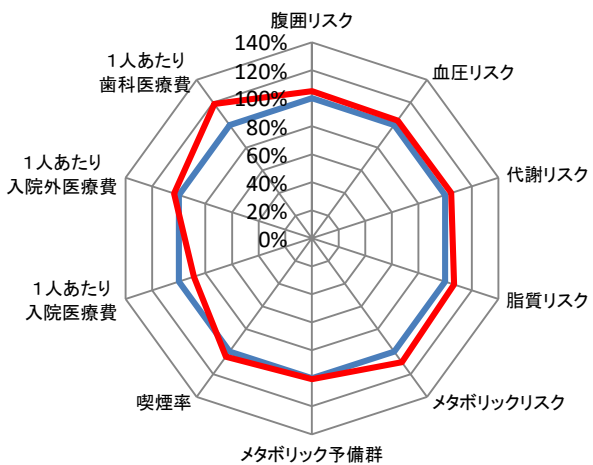
二次医療圏名	医療費・健診	生活習慣(参考)
下越	腹囲リスク、喫煙率は最も高い(31.8%、31.3%) 1人あたり歯科医療費は最も高い(21,472円)	夕食時間が適切ではない、毎日飲酒をする習慣は高い傾向にある(30.0%、33.9%)
新潟	メタボ予備軍は最も高い(11.3%) 1人あたり医療費(全診療合計)は高い傾向にある(177,432円)	夕食時間が適切ではない習慣は最も高い(32.8%)
県央	喫煙率は最も低い(28.1%) 1人あたり医療費(全診療合計)は支部平均並みである(169,121円)	歩行、週2日以上の運動習慣は支部平均を下回っている(34.8%、18.4%)
中越	脂質リスクは最も低い(27.8%) 1人あたり医療費(全診療合計)は低い傾向にある(164,181円)	食事の速さ(速い)における生活習慣は支部平均を上回っている(30.8%)
魚沼	脂質リスク、喫煙率は支部平均を上回っている(29.7%、30.1%) 1人あたり入院医療費は最も高く、1人あたり歯科医療費は最も低い(52,297円、13,821円)	歩行、毎日飲酒する習慣は最も高い(41.7%、35.7%)
上越	腹囲リスク、血圧リスク、代謝リスク、メタボリスク、メタボ予備軍は最も低い(27.2%、37.2%、13.7%、12.0%、9.7%) 1人あたり医療費(全診療合計)は最も高い(180,513円)	歩行、週2日以上の運動習慣、食事の速さ(速い)、夕食時間が適切ではない、朝食を抜く、睡眠が十分である割合は最も低い(20.3%、14.4%、25.0%、20.1%、15.1%、44.5%)
佐渡	血圧リスク、代謝リスク、脂質リスク、メタボリスクは最も高い(46.1%、17.4%、32.8%、15.7%) 1人あたり医療費(全診療合計)は最も低い(161,482円)	食事の速さ(速い)、朝食を抜く習慣は最も高い(33.3%、21.7%)

# 市町村別 医療費及び健診データ分析

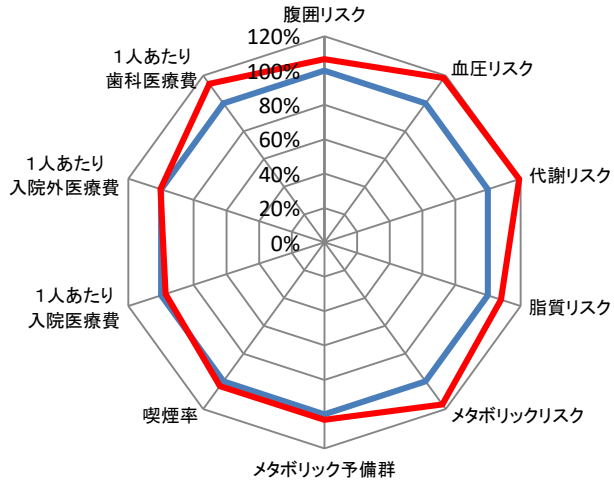
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

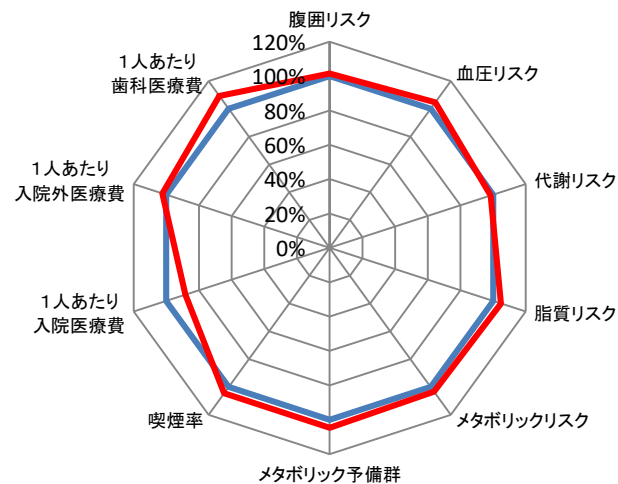
## 新発田市(下越)



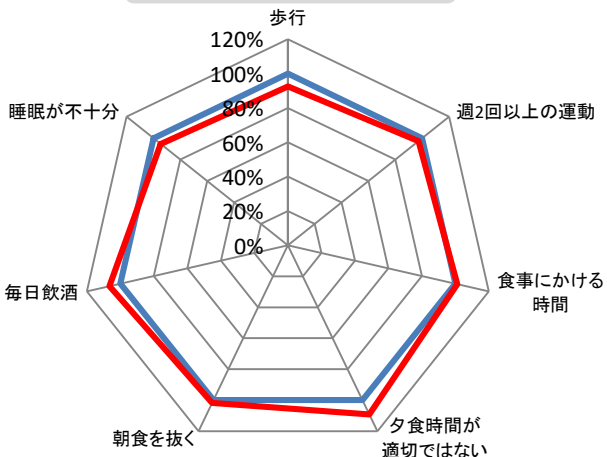
## 村上市(下越)



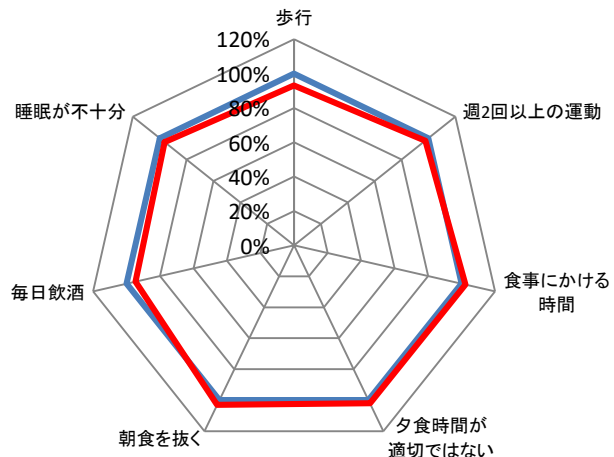
## 胎内市(下越)



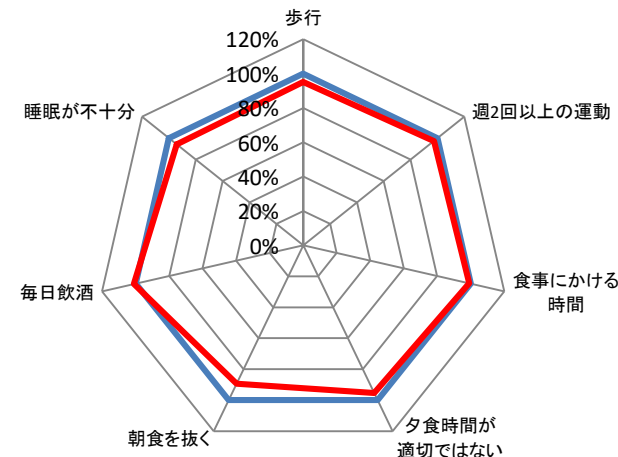
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



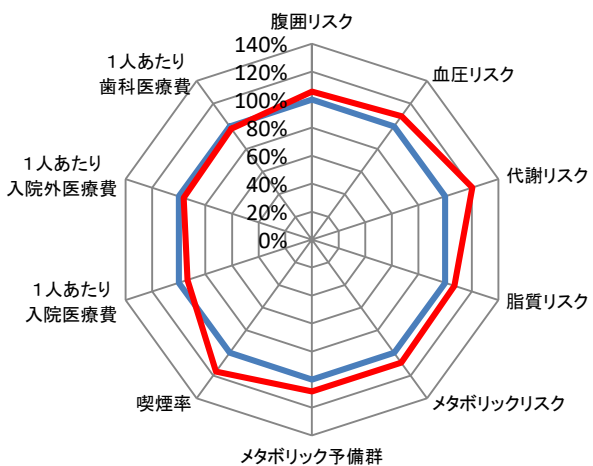
### 【参考】生活習慣



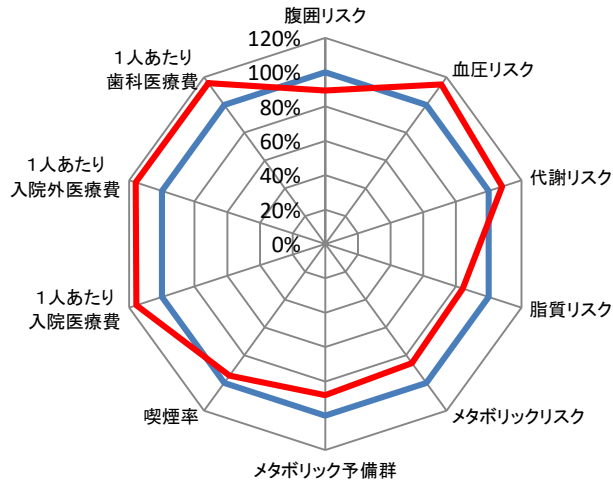
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

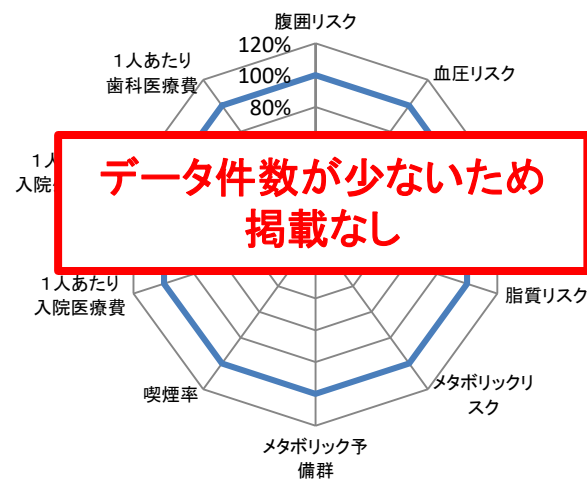
## 聖籠町(下越)



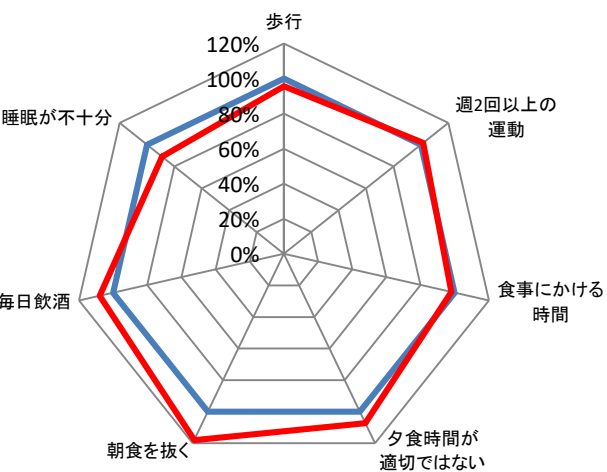
## 関川村(下越)



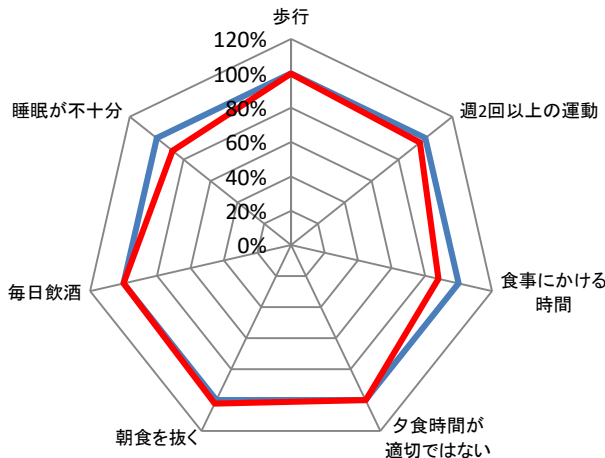
## 粟島浦村(下越)



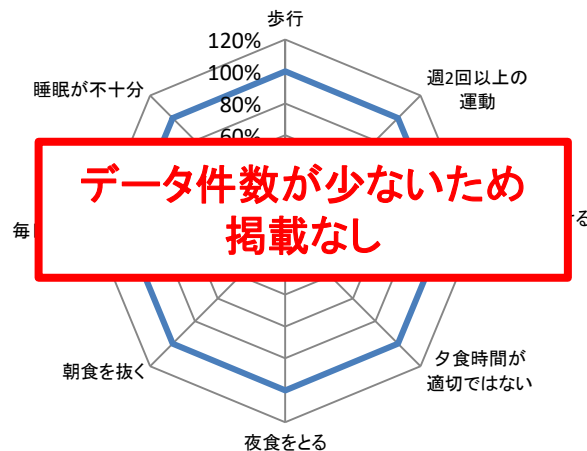
## 【参考】生活習慣



## 【参考】生活習慣



## 【参考】生活習慣

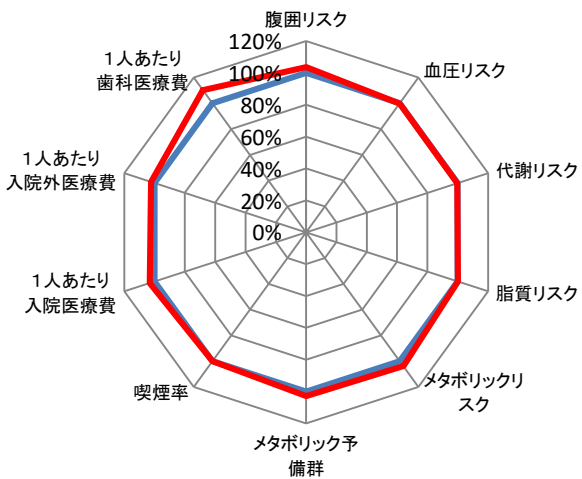




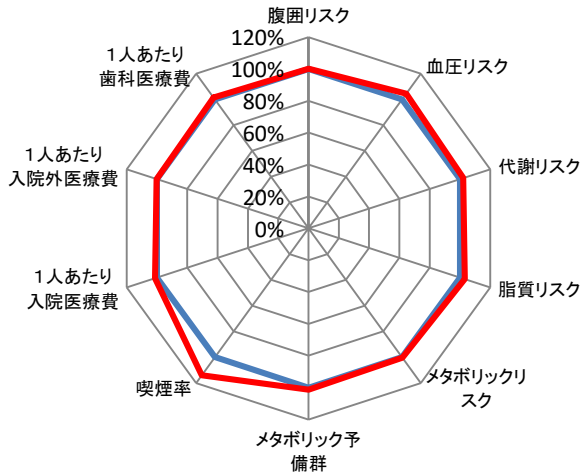
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

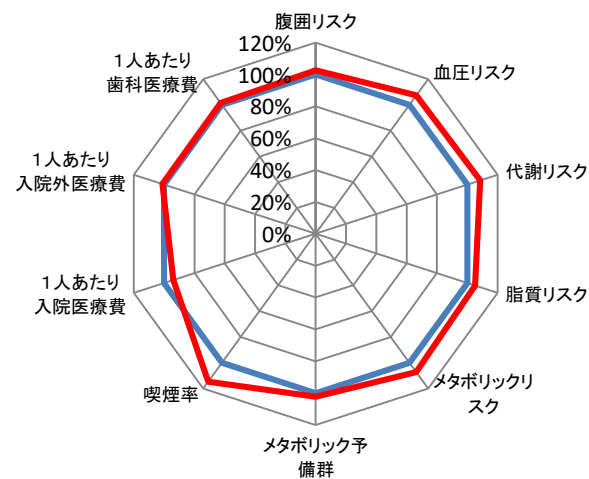
## 新潟市(新潟)



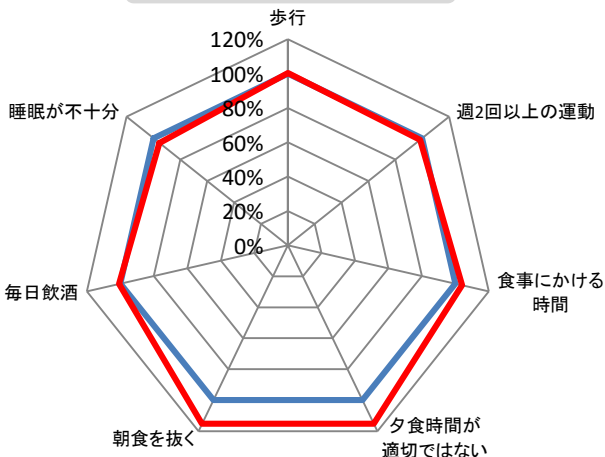
## 五泉市(新潟)



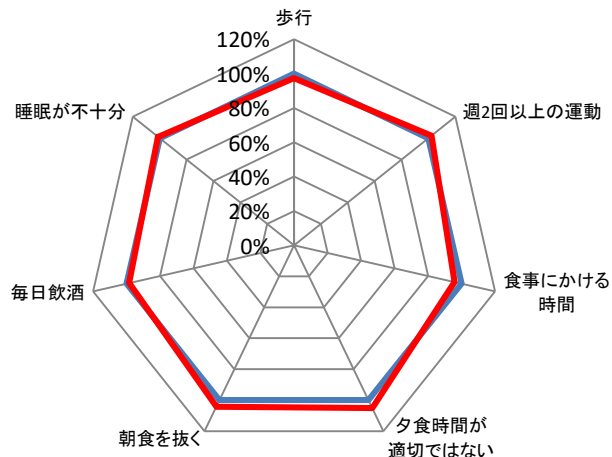
## 阿賀野市(新潟)



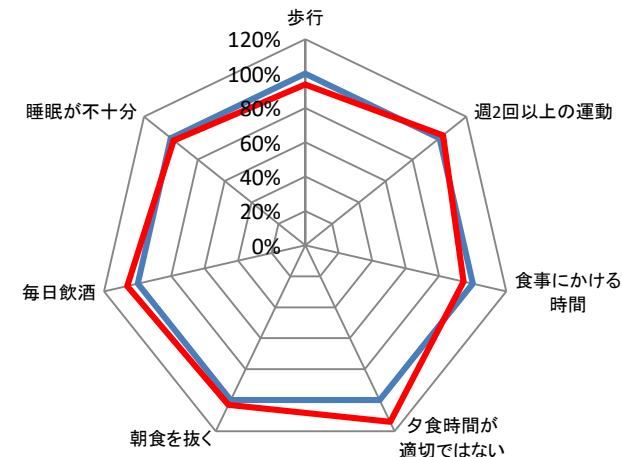
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣

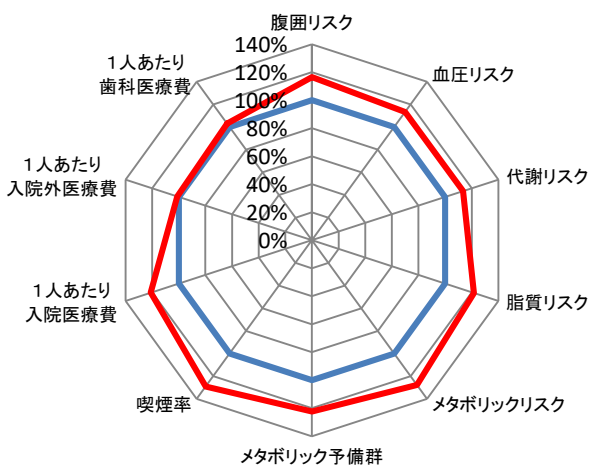




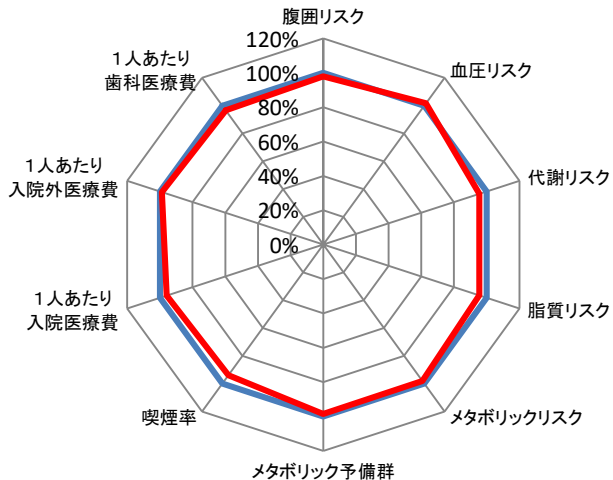
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

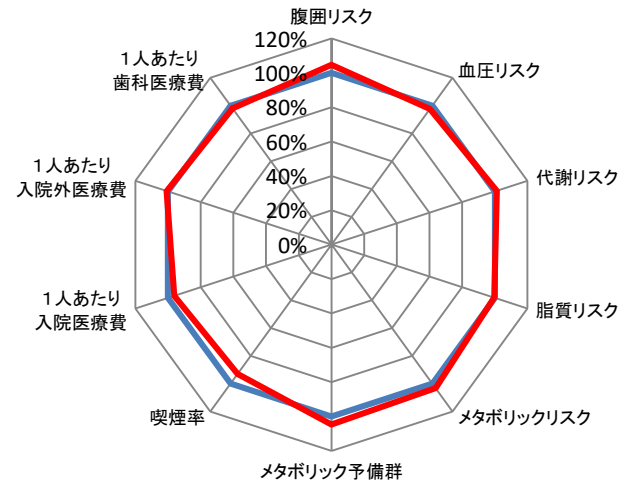
## 阿賀町(新潟)



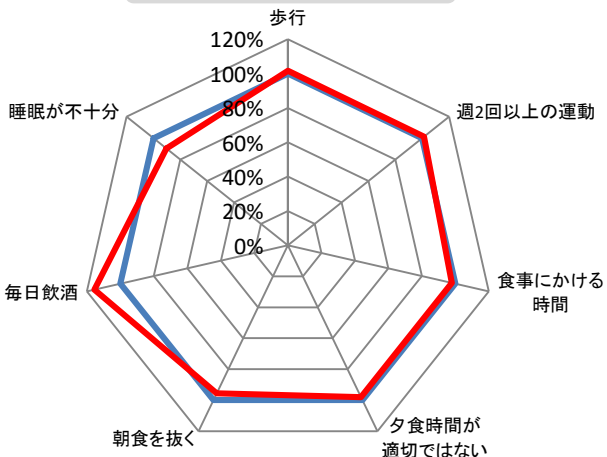
## 三条市(県央)



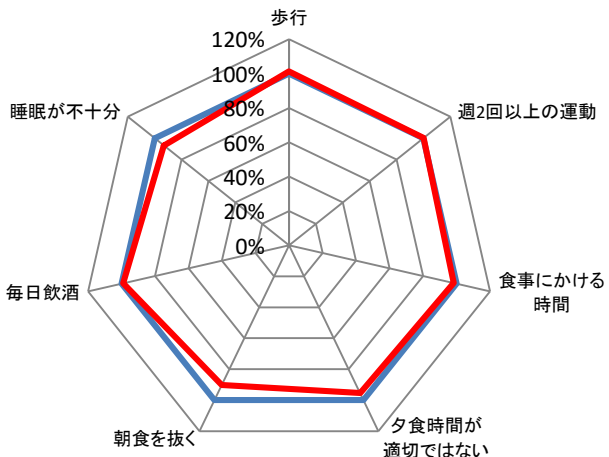
## 燕市(県央)



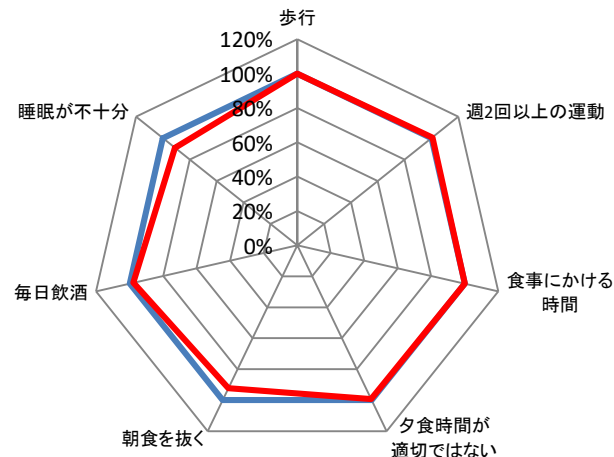
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



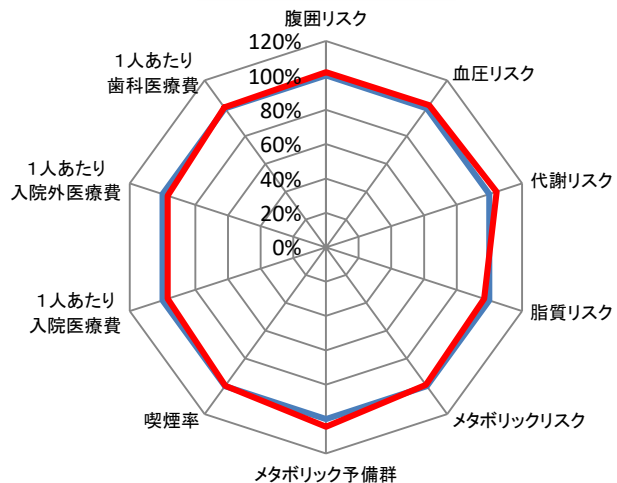
### 【参考】生活習慣



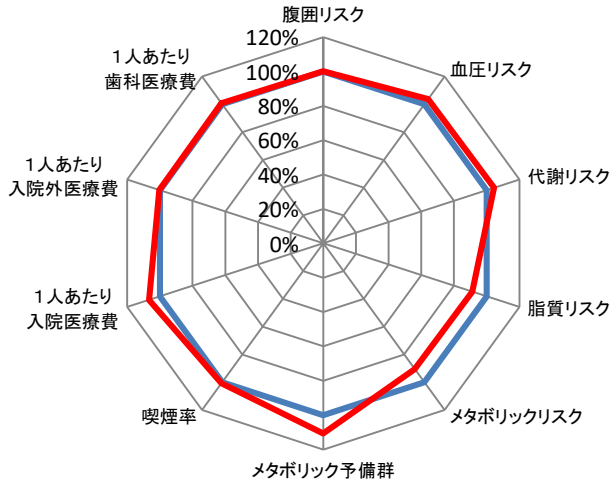
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

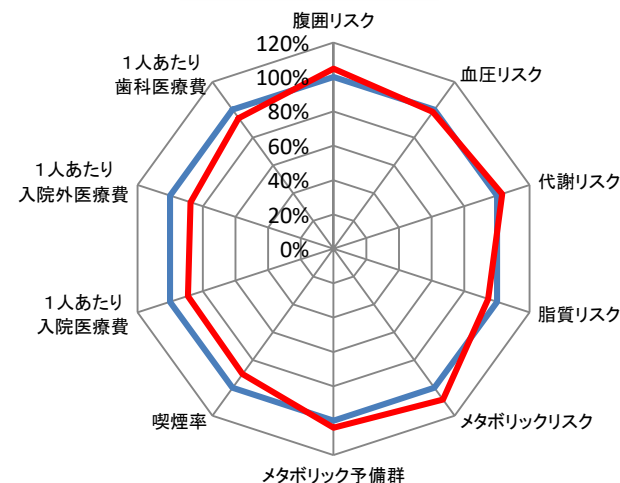
## 加茂市(県央)



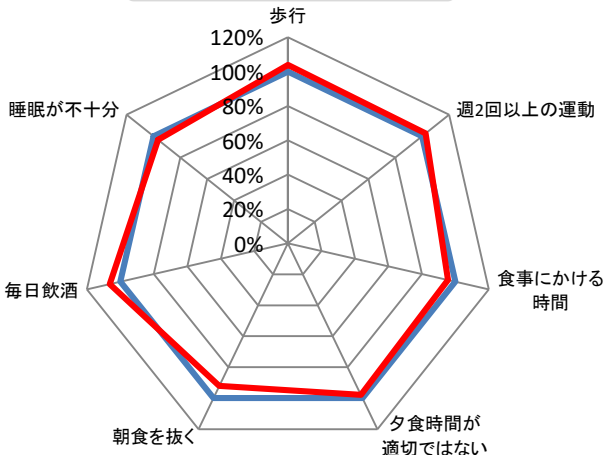
## 田上町(県央)



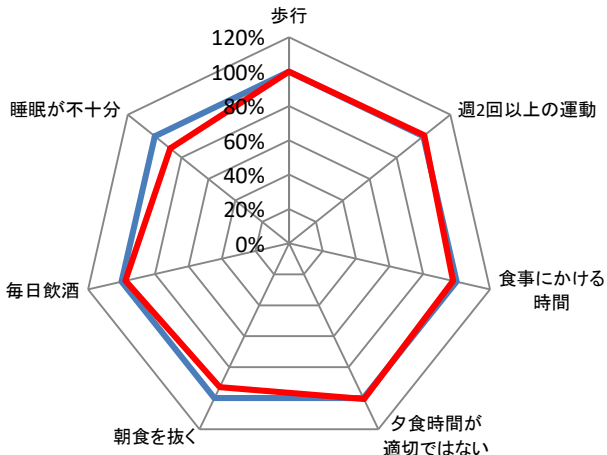
## 弥彦村(県央)



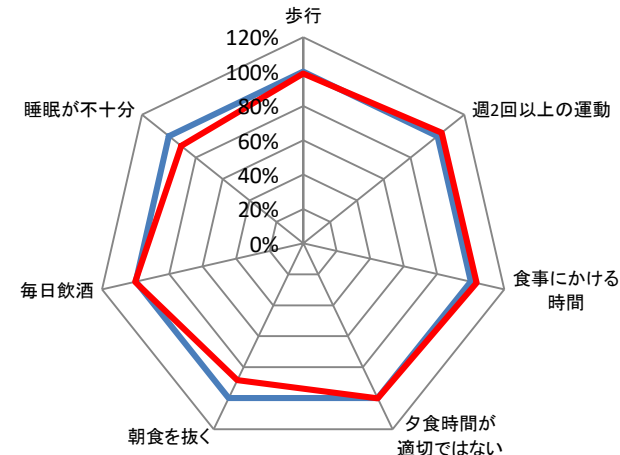
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



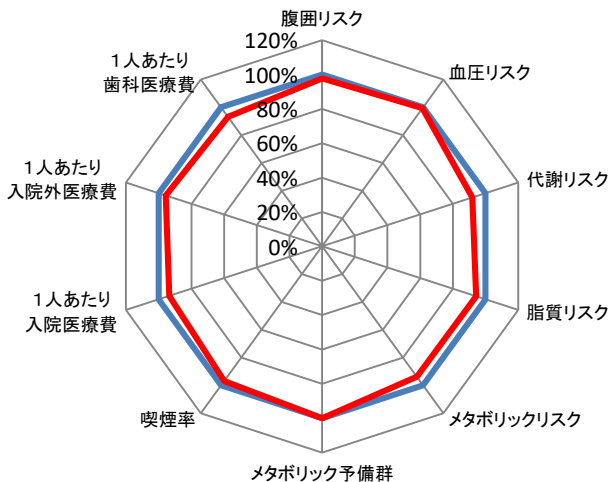
### 【参考】生活習慣



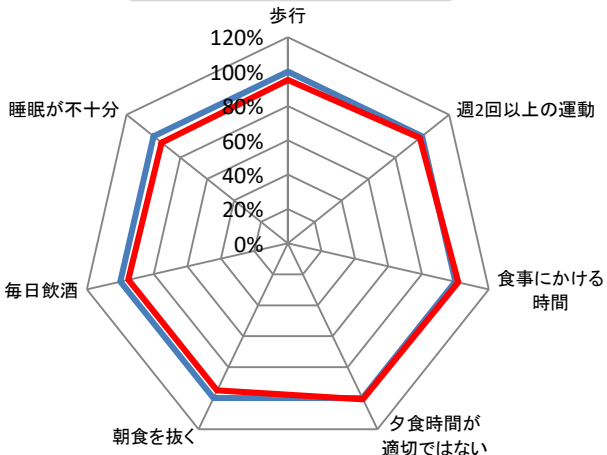
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

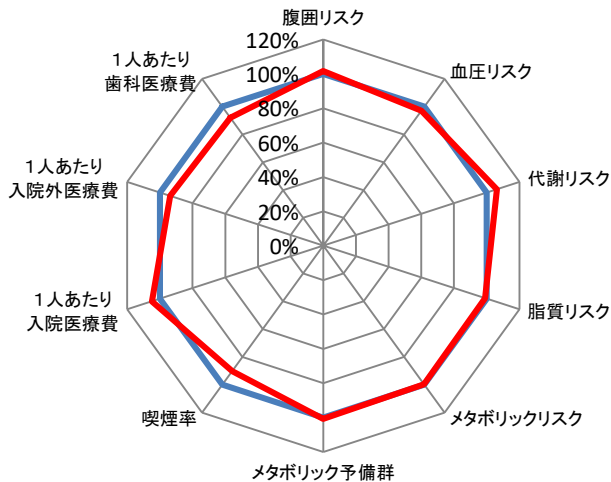
## 長岡市(中越)



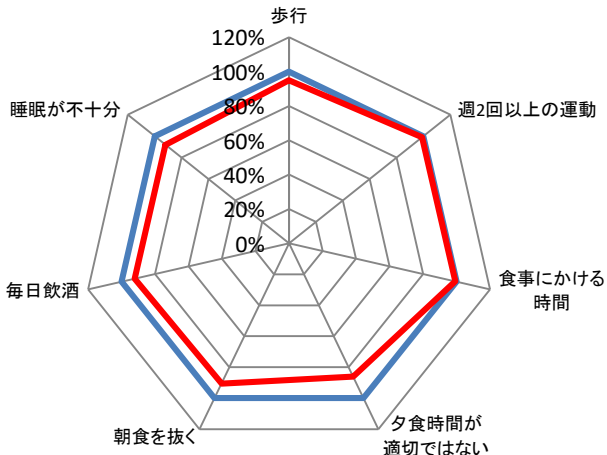
### 【参考】生活習慣



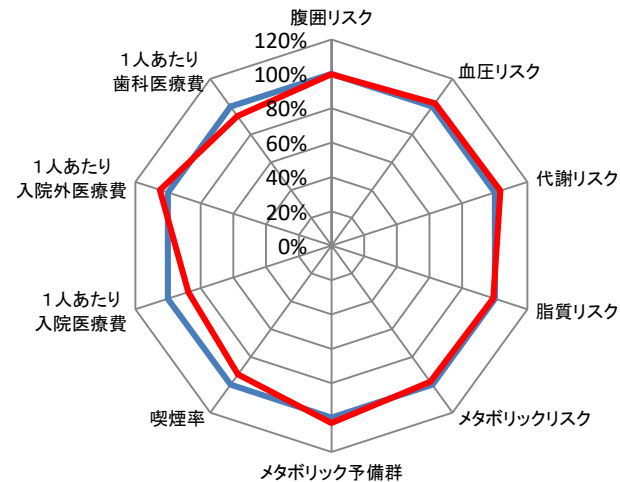
## 柏崎市(中越)



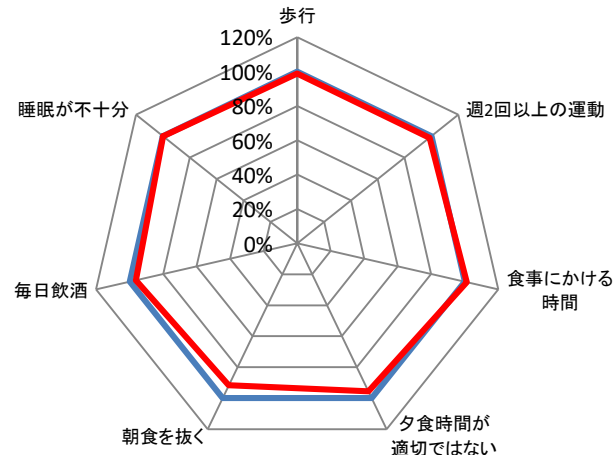
### 【参考】生活習慣



## 見附市(中越)



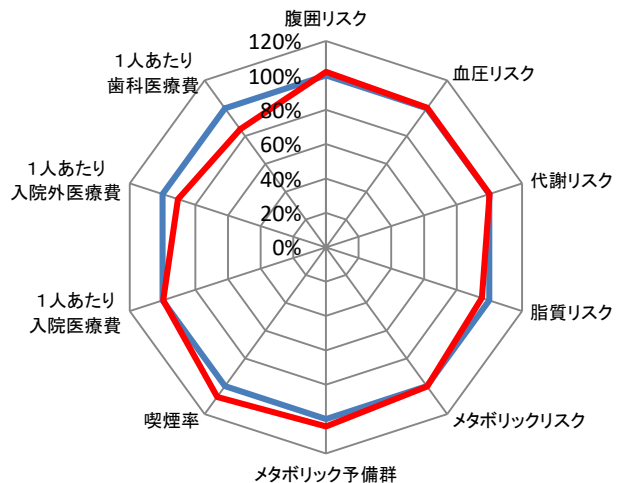
### 【参考】生活習慣



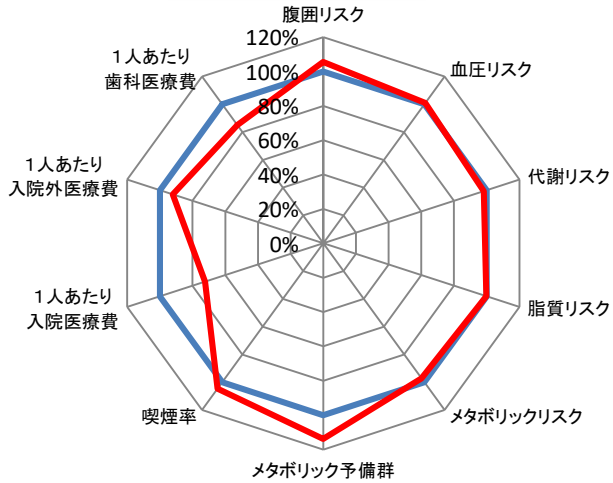
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

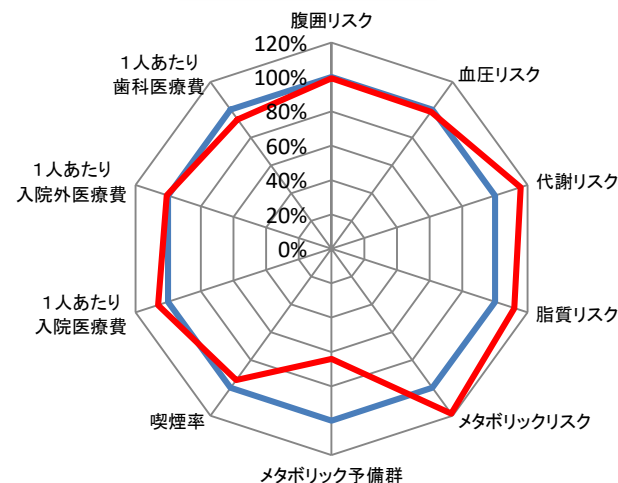
## 小千谷市(中越)



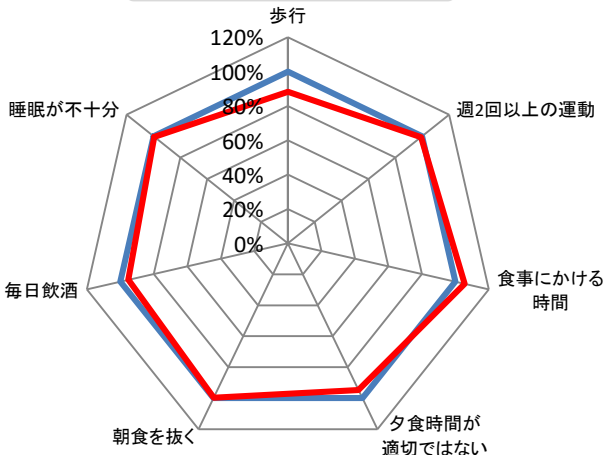
## 出雲崎町(中越)



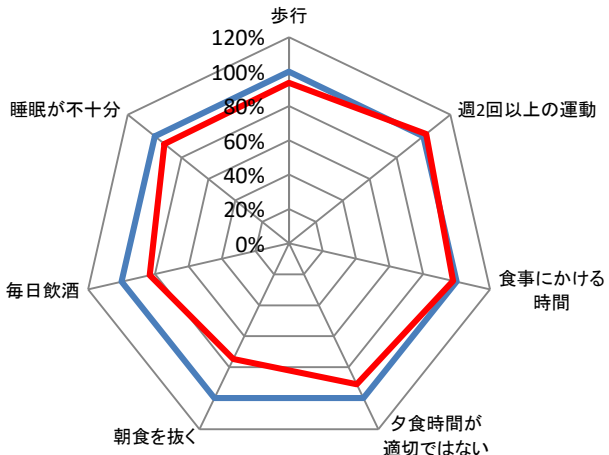
## 刈羽村(中越)



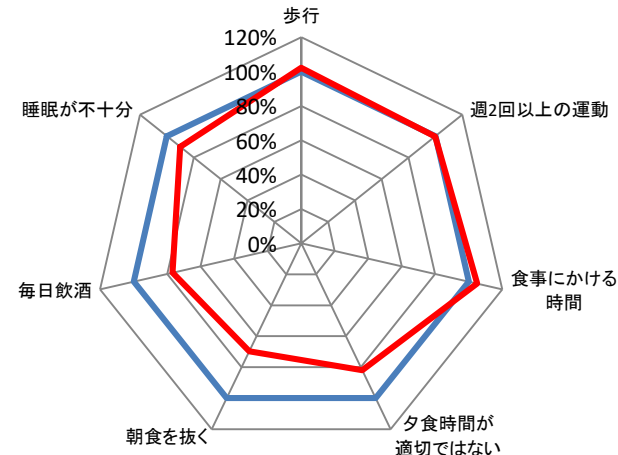
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



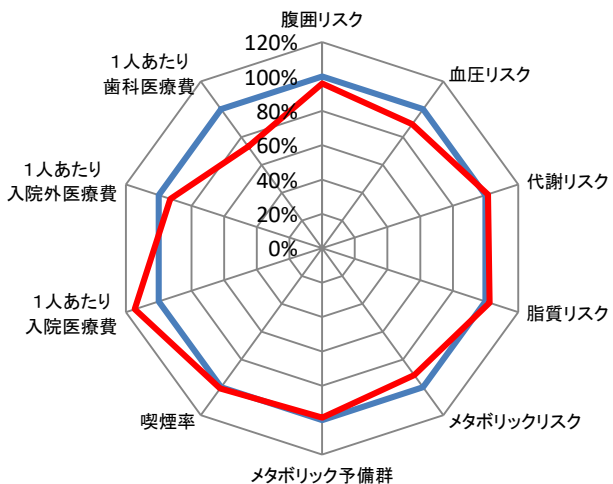
### 【参考】生活習慣



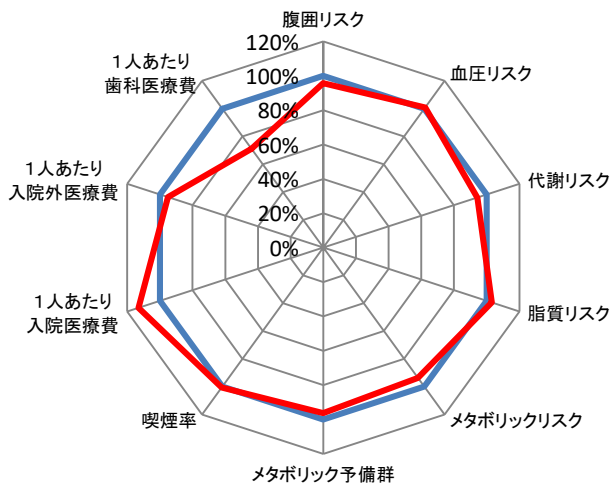
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

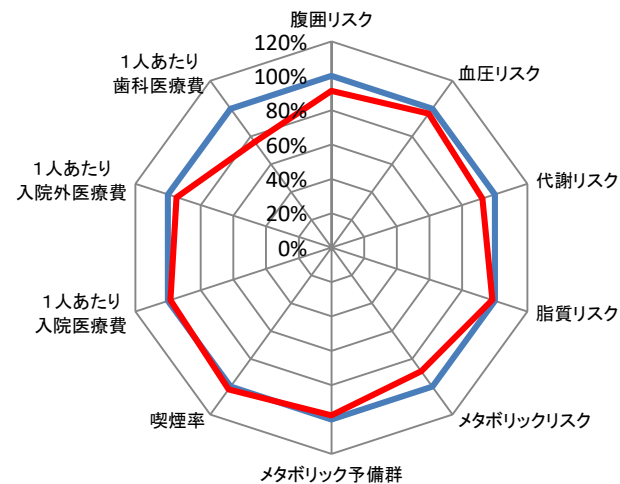
## 十日町市(魚沼)



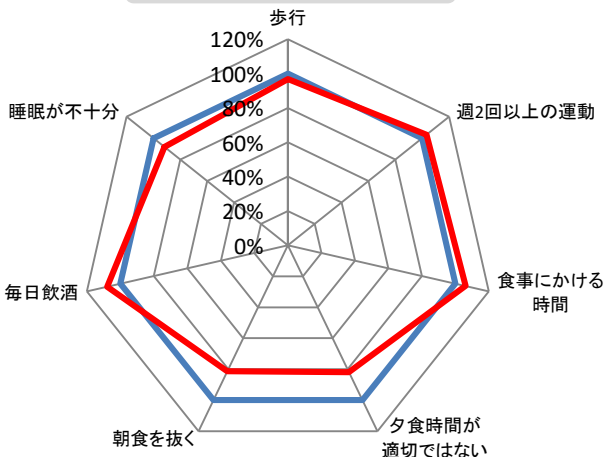
## 南魚沼市(魚沼)



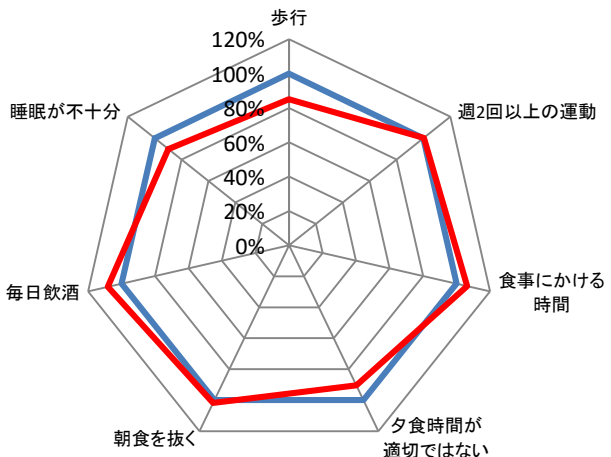
## 魚沼市(魚沼)



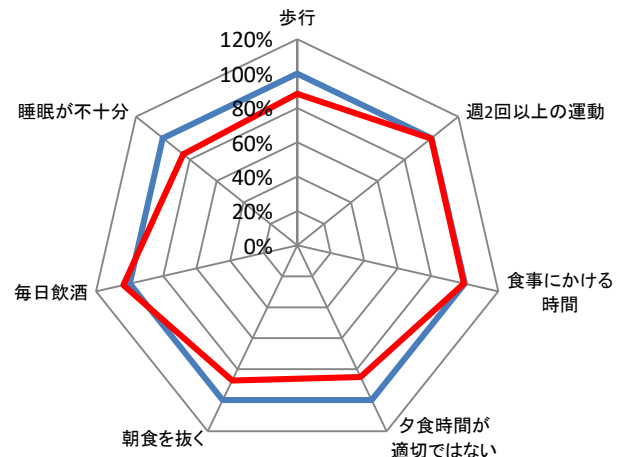
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣

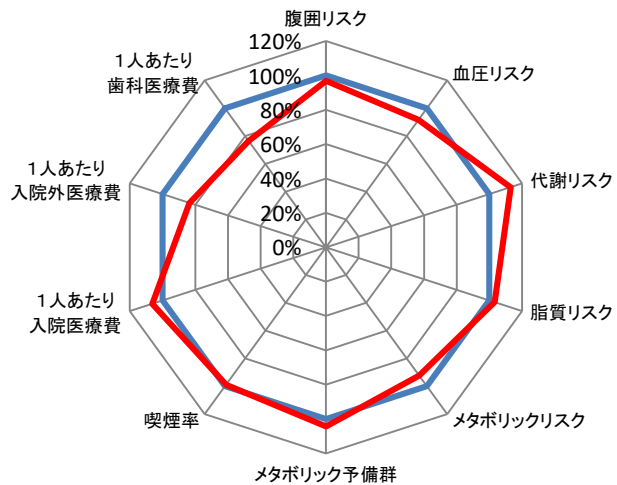




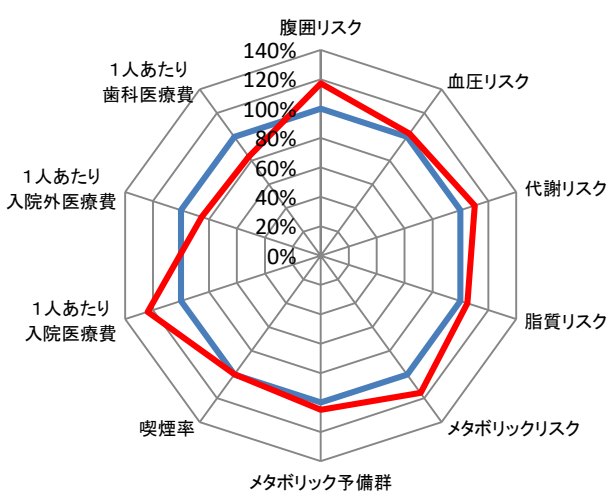
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

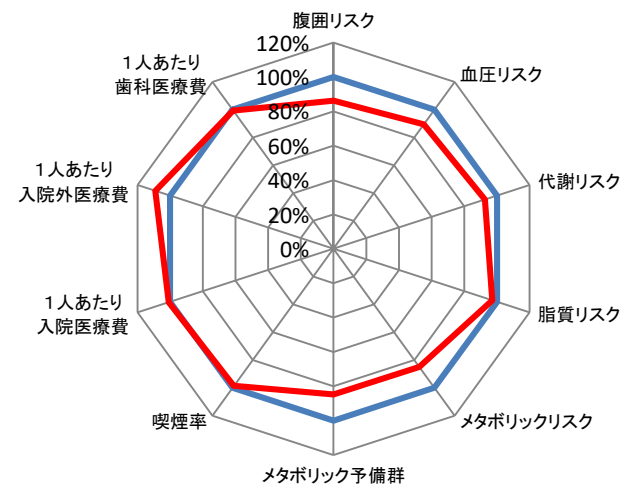
## 津南町(魚沼)



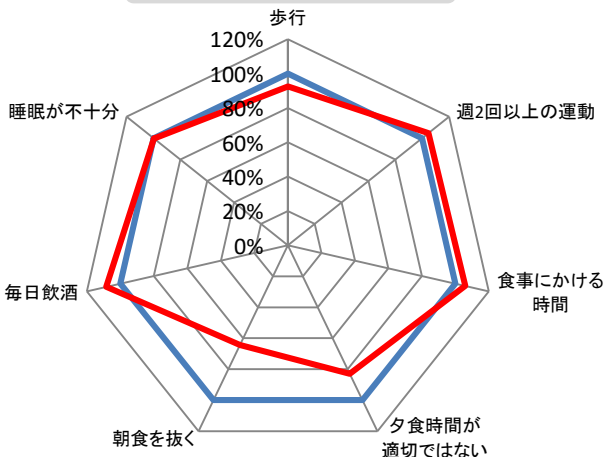
## 湯沢町(魚沼)



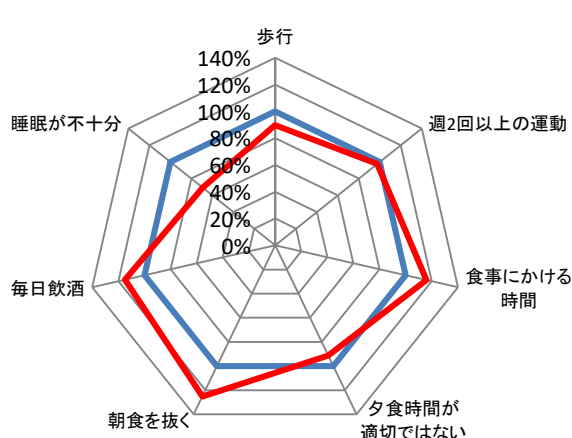
## 上越市(上越)



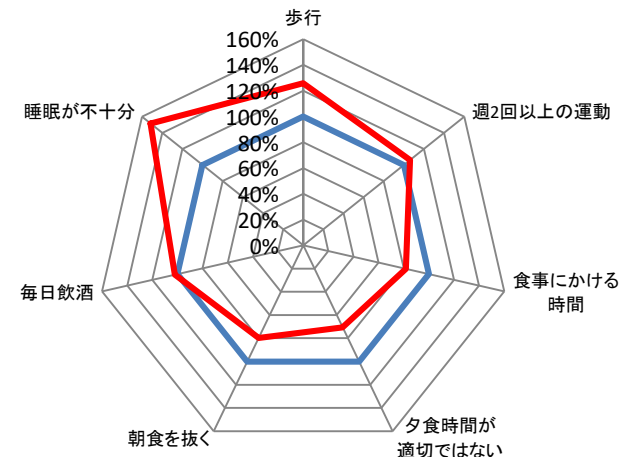
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



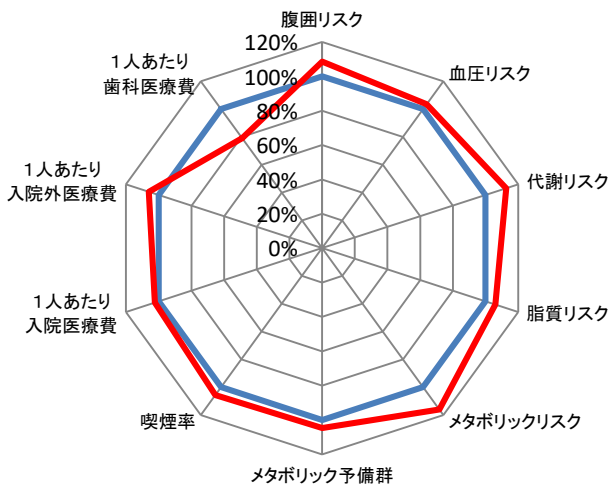
### 【参考】生活習慣



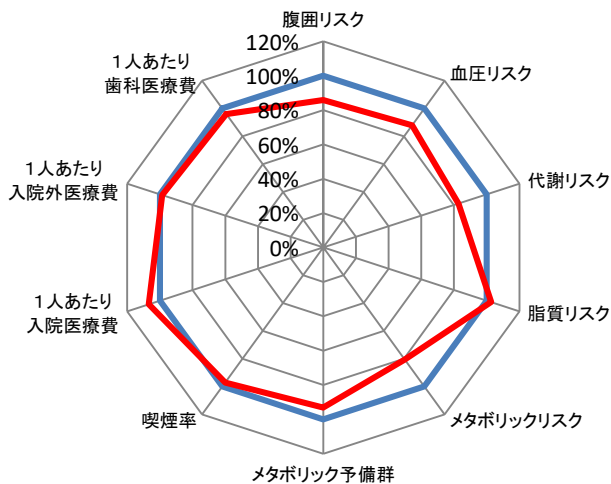
# 市町村別の健診結果等の状況(新潟支部平均を100%とした場合のリスク保有率)

※医療費にかかる使用データは協会けんぽ新潟支部加入者における情報に限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。なお、入院外医療費には調剤分を含んでいます。  
 ※リスク保有率にかかる使用データは協会けんぽ加入者のうち、新潟県内に居住し健診を受診した被保険者(35~74歳)及び被扶養者(40~74歳)のデータに限られ、年齢調整後の値でグラフを作成しています。

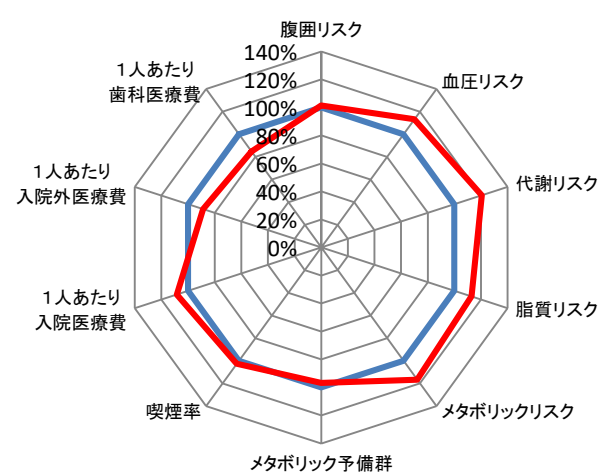
## 糸魚川市(上越)



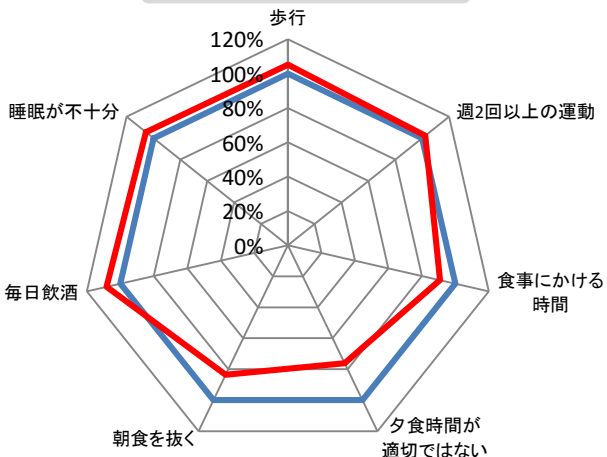
## 妙高市(上越)



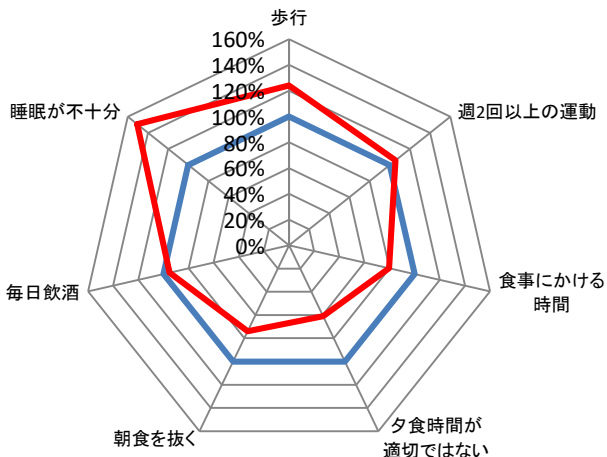
## 佐渡市(佐渡)



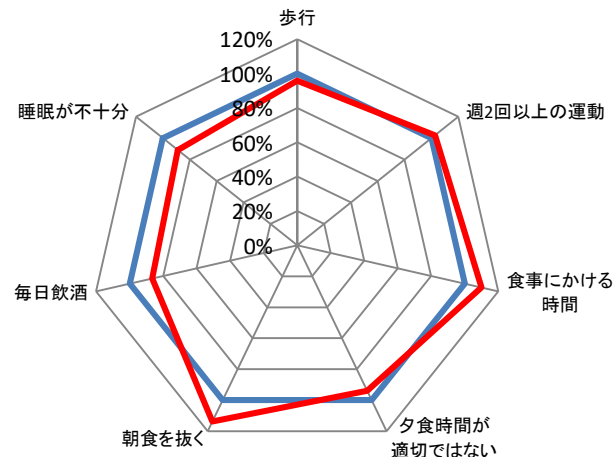
### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



### 【参考】生活習慣



参考

## 医療費三要素分解



## ■ 二次医療圏別、市町村別における医療費三要素分解(1人当たり医療費=1人当たり件数×1件当たり日数×1日当たり医療費)

- ※ 1人あたり件数(受診率)(件/人)・・・数値が高いほど、医療機関にかかる者の割合が高い
- ※ 1件あたり日数(日/件)・・・一定期間内に同一の医療機関に通った平均的な日数
- ※ 1日あたり医療費(円/日)・・・数値が高いほど、1回の診療、あるいは1日の入院費用が高い

	1人当たり医療費	1人当たり件数(受診率)	1件当たり日数	1日当たり医療費	
<b>下越</b>	<b>174,676</b>	<b>8.154</b>	<b>1.478</b>	<b>14,492</b>	
岩船郡粟島浦村	183,996	7.814	1.552	15,171	
岩船郡関川村	211,971	8.349	1.521	16,690	
新発田市	173,920	8.211	1.458	14,529	
村上市	179,004	8.219	1.503	14,493	
胎内市	172,871	8.112	1.485	14,351	
北蒲原郡聖籠町	156,464	7.622	1.490	13,775	
<b>新潟</b>	<b>174,434</b>	<b>8.129</b>	<b>1.506</b>	<b>14,252</b>	
阿賀野市	172,820	8.125	1.486	14,316	
五泉市	176,133	8.014	1.475	14,896	
新潟市	174,090	8.137	1.509	14,179	
再掲	新潟市江南区	170,826	8.121	1.507	13,962
	新潟市秋葉区	164,688	7.987	1.469	14,040
	新潟市西蒲区	179,409	8.033	1.497	14,918
	新潟市西区	175,147	8.168	1.526	14,050
	新潟市中央区	180,934	8.594	1.507	13,968
	新潟市東区	169,567	7.913	1.502	14,264
	新潟市南区	177,726	8.302	1.526	14,030
新潟市北区	172,683	7.798	1.529	14,484	
東蒲原郡阿賀町	198,065	8.198	1.546	15,631	
<b>県央</b>	<b>170,257</b>	<b>8.226</b>	<b>1.517</b>	<b>13,641</b>	
燕市	170,892	8.408	1.510	13,455	
加茂市	173,876	8.237	1.509	13,991	
三条市	169,184	8.124	1.527	13,640	
西蒲原郡弥彦村	155,171	8.100	1.485	12,900	
南蒲原郡田上町	178,712	7.891	1.526	14,842	
<b>中越</b>	<b>164,899</b>	<b>7.513</b>	<b>1.488</b>	<b>14,752</b>	
刈羽郡刈羽村	171,328	7.515	1.527	14,929	
見附市	172,688	7.905	1.527	14,310	
三島郡出雲崎町	151,204	7.384	1.440	14,223	
小千谷市	160,046	6.644	1.467	16,426	
長岡市	164,137	7.576	1.480	14,636	
柏崎市	166,008	7.483	1.503	14,764	
<b>魚沼</b>	<b>169,172</b>	<b>6.665</b>	<b>1.498</b>	<b>16,946</b>	
魚沼市	166,161	6.862	1.461	16,571	
十日町市	171,721	6.776	1.511	16,777	
中魚沼郡津南町	160,150	6.644	1.480	16,284	
南魚沼郡湯沢町	168,289	6.251	1.563	17,228	
南魚沼市	170,252	6.477	1.507	17,447	
<b>上越</b>	<b>182,412</b>	<b>7.931</b>	<b>1.529</b>	<b>15,038</b>	
糸魚川市	185,347	7.096	1.569	16,642	
上越市	182,910	8.156	1.526	14,695	
妙高市	174,971	7.563	1.502	15,402	
<b>佐渡</b>	<b>164,353</b>	<b>6.763</b>	<b>1.495</b>	<b>16,253</b>	
佐渡市	164,353	6.763	1.495	16,253	
県外・不明除く	172,269	7.853	1.503	14,597	

昨年度とほぼ同様の傾向が見られた。魚沼地域は、受診率は最も低く(6.7件/人)、1日あたり医療費は最も高い(16,946円/日)。これは医療機関が少ない日数のなかで多くの検査を促していることが考えられる。