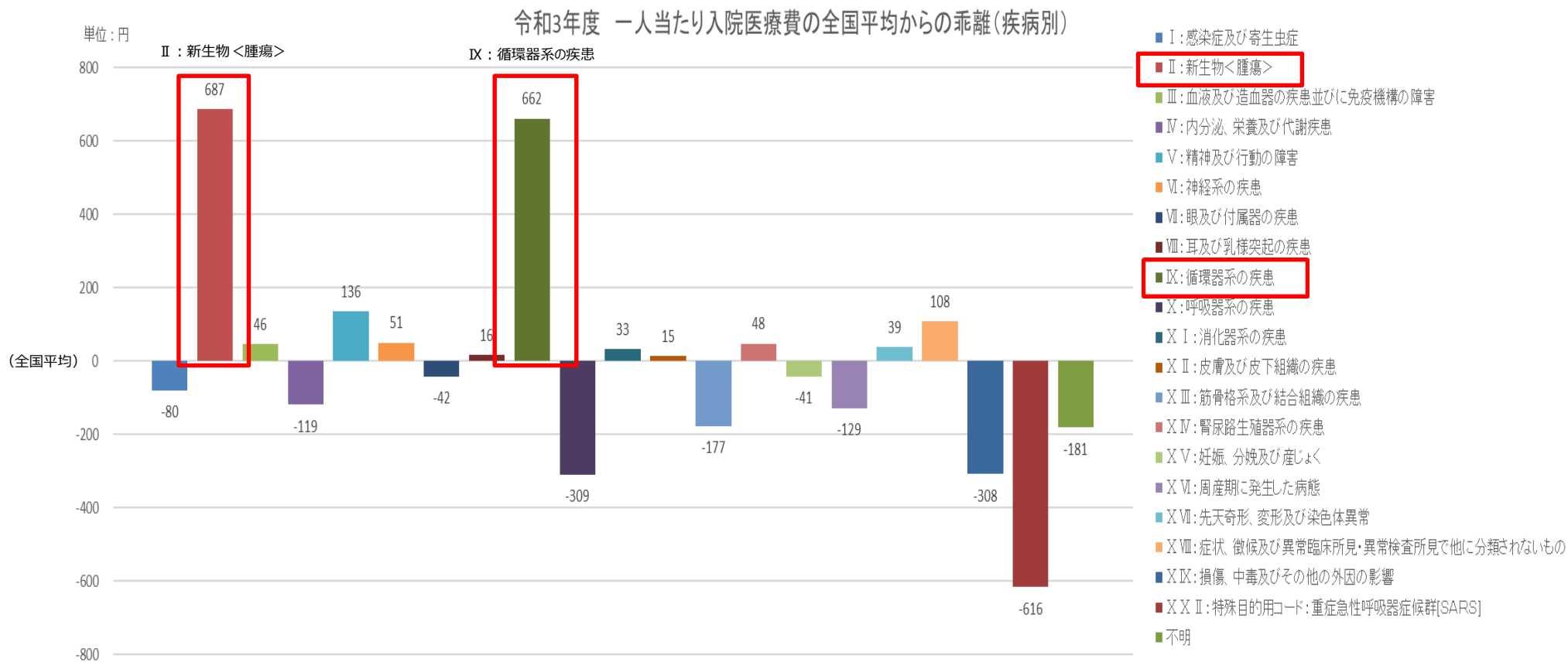


宮城支部に関するデータ分析資料

1. 一人当たり医療費（直近3年度分）	1ページ
2. 一人当たり入院医療費の全国平均からの乖離（令和3年度）	2ページ
3. 業態別一人当たり入院医療費（令和3年度）	4ページ
4. 生活習慣病リスク保有者割合（令和3年度）	5ページ
5. 業態別生活習慣病リスク保有者割合（令和3年度）	6ページ
6. 市町村別生活習慣病リスク地域差（令和3年度）	7ページ
7. 地域別生活習慣病リスク保有者数（令和2年度）	10ページ

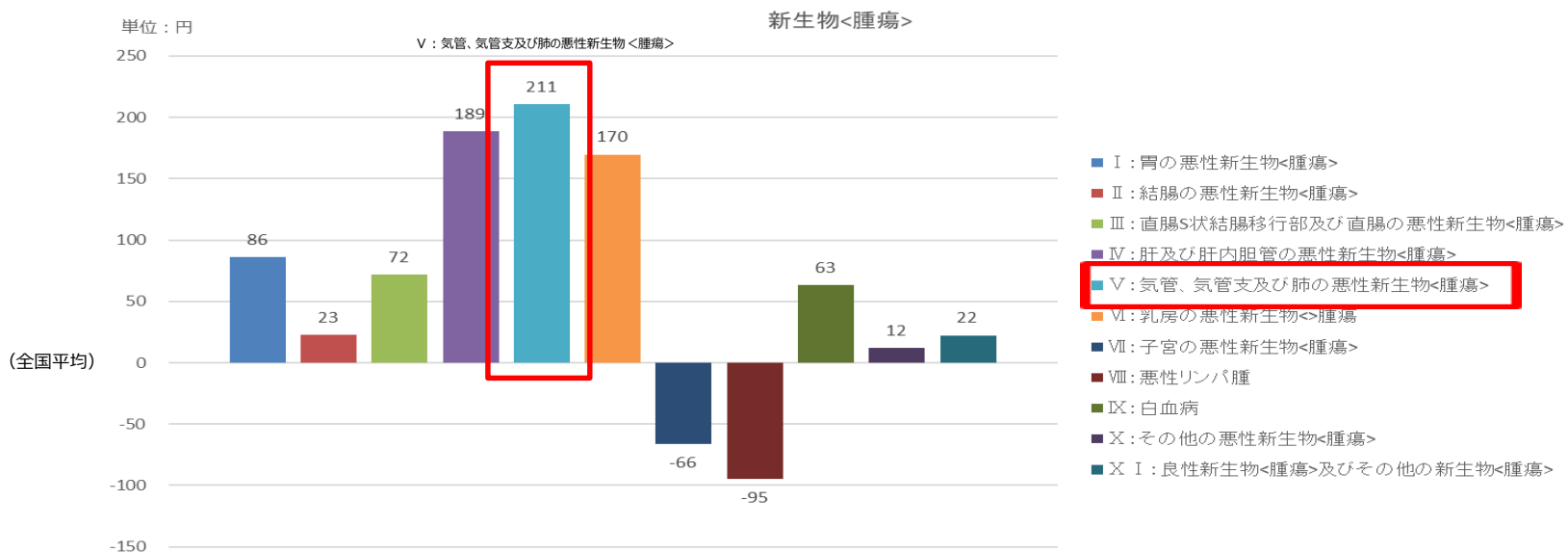
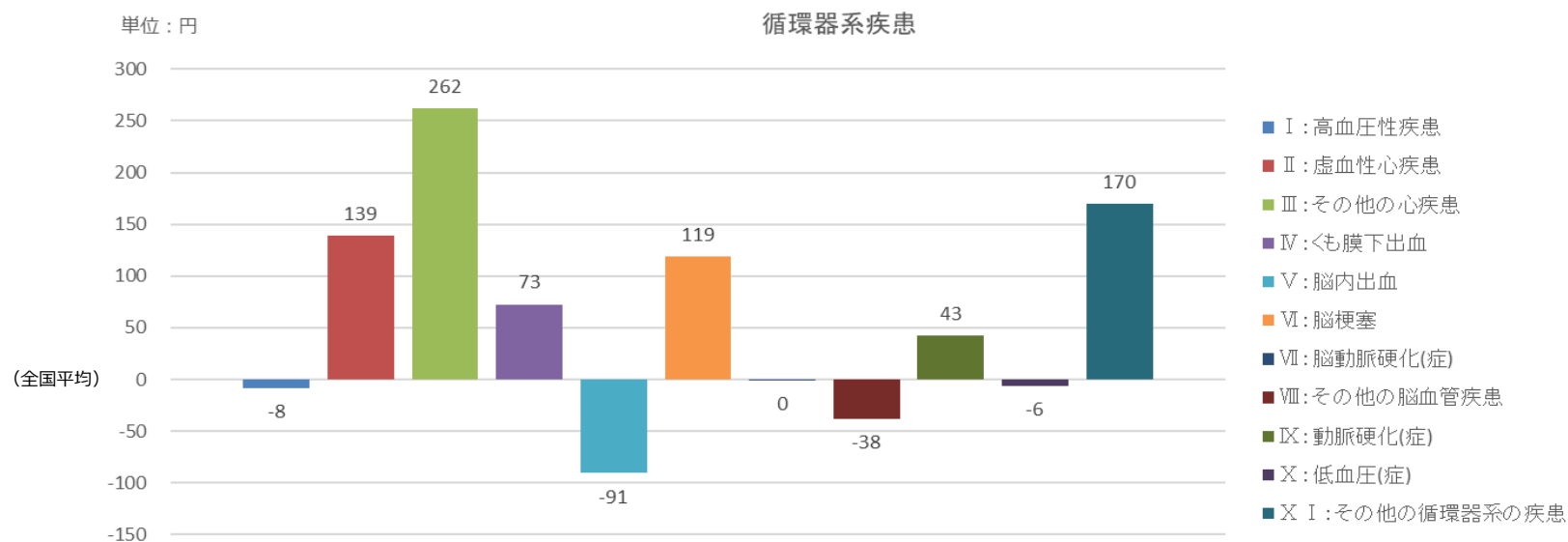
2. 一人当たり入院医療費の全国平均からの乖離（令和3年度）

一人当たり入院医療費を疾病別に分類し、全国平均と比較したところ、新生物＜腫瘍＞（がんや悪性リンパ腫等）及び循環器系疾患（脳血管疾患、心疾患等）が全国平均を大きく上回っていた。



出所：令和3年度 加入者医療費情報

2. 一人当たり入院医療費の全国平均からの乖離（令和3年度）



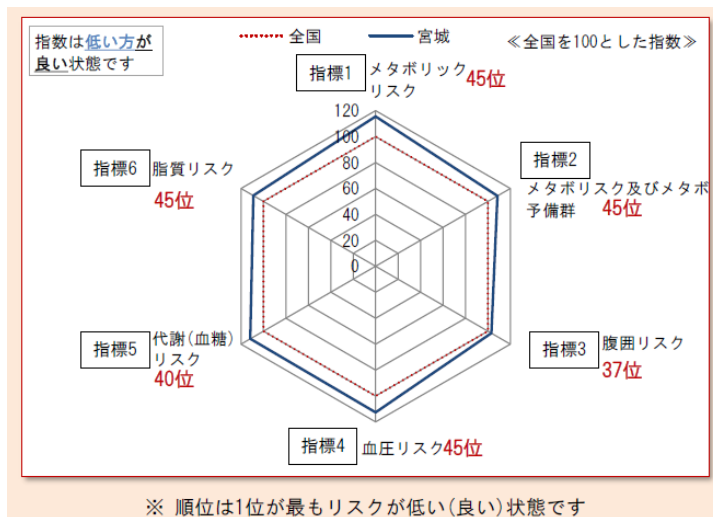
3. 業態別一人当たり入院医療費（令和3年度）※宮城支部内

R3年度 (年間)	1位	2位	3位	4位	5位
循環器系疾患	総合工事業 1,003円	職別工事業 847円	道路貨物運送業 775円	運輸業 760円	その他の対事業所 サービス業 700円
気管、気管支及び 肺の悪性新生物 〈腫瘍〉	その他の対事業所 サービス業 144円	総合工事業 117円	運輸業 108円	道路貨物運送業 91円	設備工事業 71円

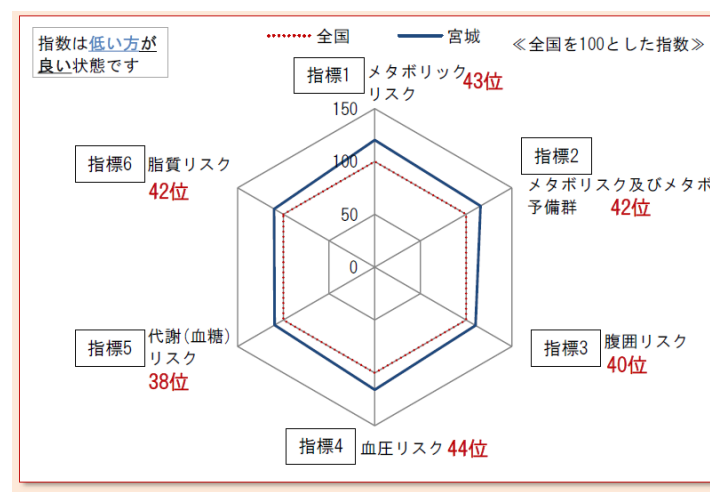
出所：令和3年度 加入者医療費情報

4. 生活習慣病リスク保有者割合（令和3年度）

【宮城支部：男性】



【宮城支部：女性】



【全国平均との比較】

	男性		女性	
	宮城支部	全国	宮城支部	全国
メタボリックリスク	27.8%	24.0%	7.4%	6.1%
メタボリックリスク予備群	46.0%	42.4%	14.3%	12.4%
腹囲リスク	53.2%	51.5%	17.9%	16.2%
血圧リスク	61.9%	54.9%	42.2%	36.4%
代謝リスク	25.7%	23.0%	12.6%	11.5%
脂質リスク	40.2%	36.8%	20.8%	18.9%
喫煙習慣がある者の割合	45.5%	40.2%	16.7%	15.1%

【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
- ・メタボリックリスク予備群：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
- ・血圧リスク：収縮期130mmHg以上又は拡張期85mmHg以上又は服薬
- ・代謝リスク：空腹時血糖110mg/dl以上又はHbA1C6.0%以上又は服薬
- ・脂質リスク：中性脂肪150mg/dl以上又はHDLコレステロール40mg/dl未満又は服薬

出所：令和3年度 支部別スコアリングレポート

5. 業態別宮城支部生活習慣病リスク保有者割合（令和3年度）※宮城支部内

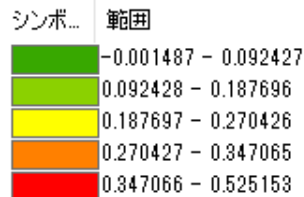
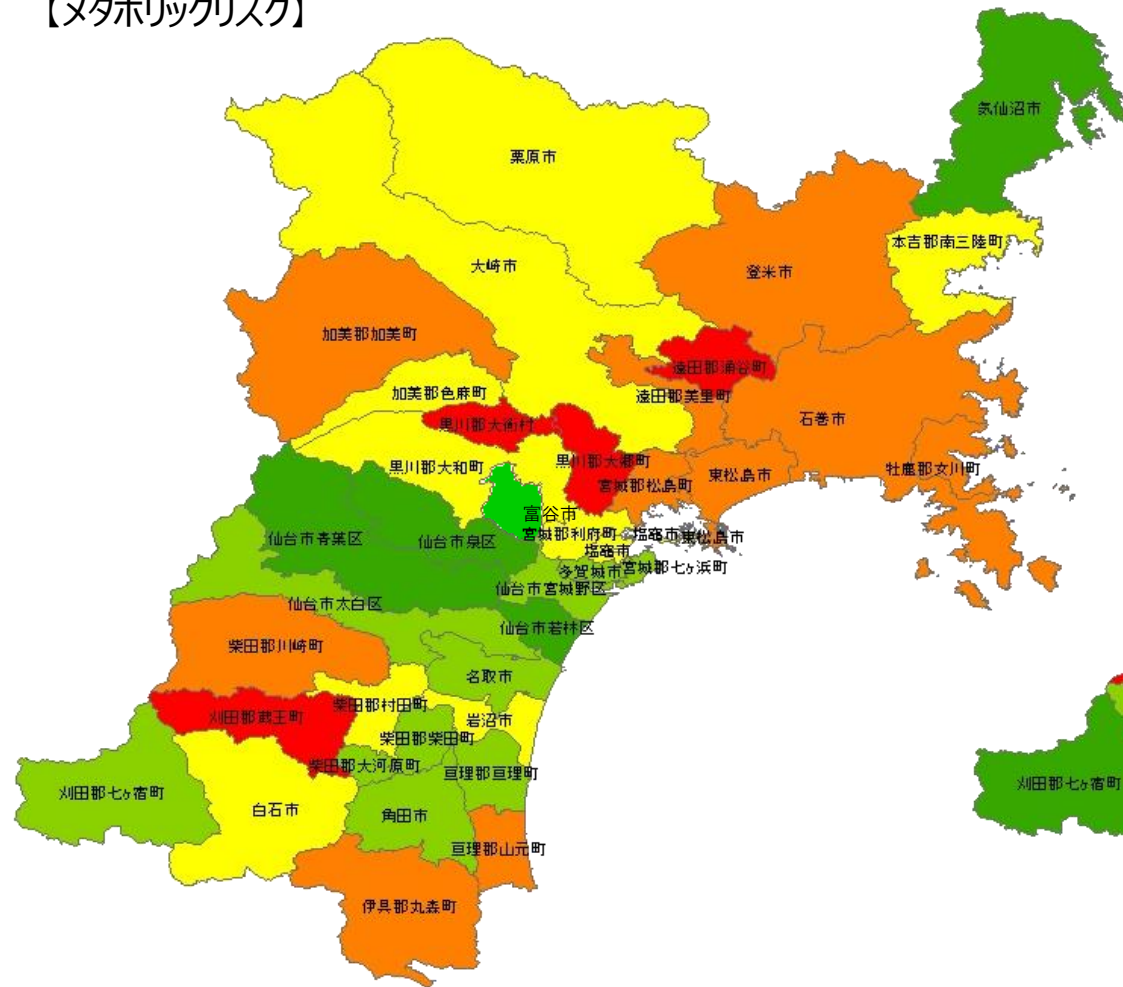
【健診受診者1,000人以上の業態に限定した場合】

	1位	2位	3位	4位	5位	宮城支部平均
メタボリックリスク	運輸業 31.3%	道路貨物運送業 28.2%	総合工事業 27.6%	職別工事業 25.3%	廃棄物処理業 23.8%	19.4%
メタボリックリスク予備群	道路貨物運送業 17.8%	総合工事業 17.2%	運輸業 16.5%	職別工事業 16.5%	設備工事業 16.5%	14.0%
血圧リスク	運輸業 67.3%	道路貨物運送業 65.2%	総合工事業 61.8%	廃棄物処理業 60.0%	職別工事業 59.4%	52.5%
脂質リスク	運輸業 42.2%	総合工事業 39.8%	設備工事業 39.8%	道路貨物運送業 38.9%	職別工事業 38.9%	31.6%
代謝(血糖)リスク	運輸業 27.3%	総合工事業 23.0%	設備工事業 23.0%	道路貨物運送業 22.5%	職別工事業 21.9%	18.0%
喫煙習慣がある者の割合	職別工事業 51.9%	道路貨物運送業 50.7%	廃棄物処理業 47.2%	総合工事業 45.5%	設備工事業 43.6%	34.1%

出所：令和3年度 加入者医療費情報

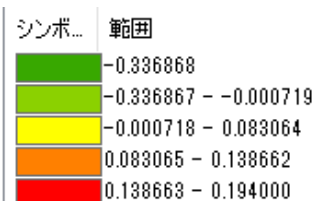
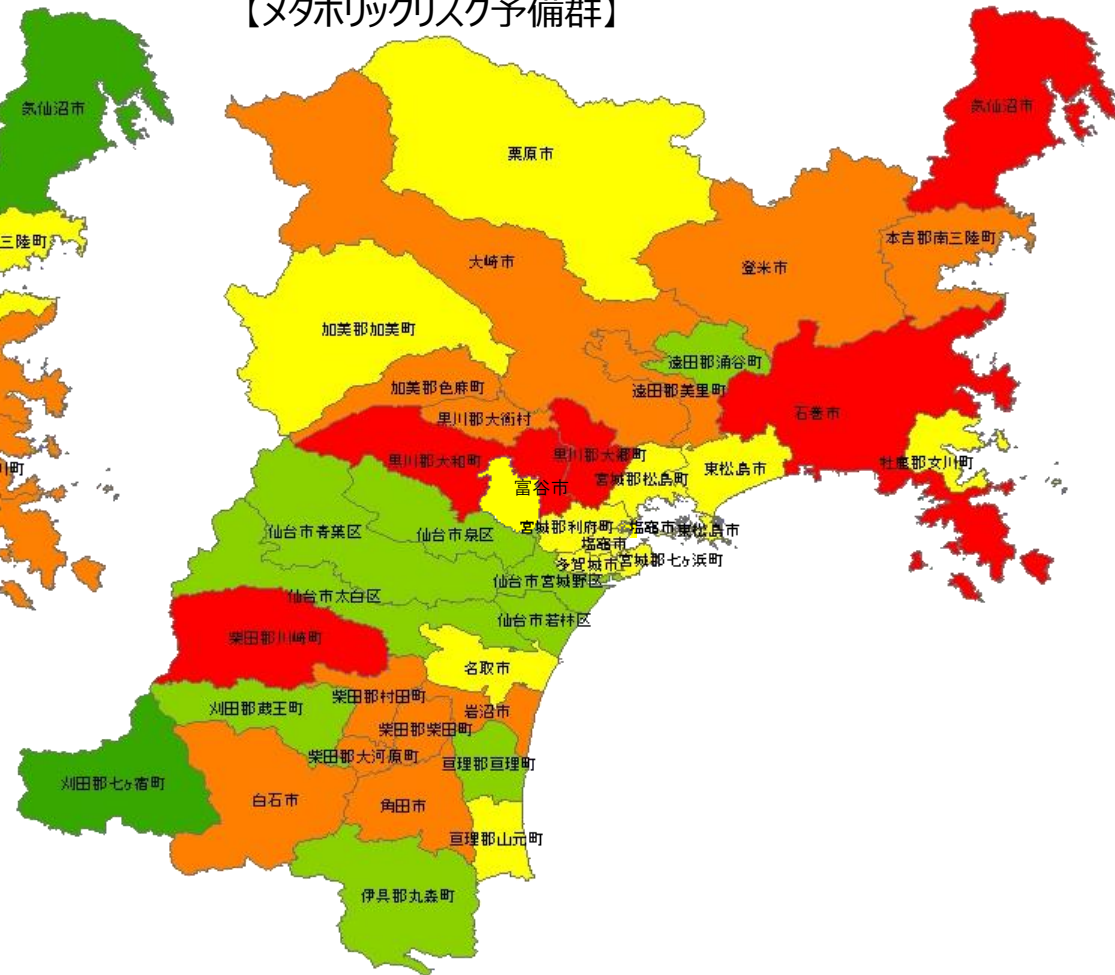
6. 市町村別生活習慣病リスク地域差（令和3年度） ※宮城支部内

【メタボリックリスク】



<全国平均を0とした指数>

【メタボリックリスク予備群】



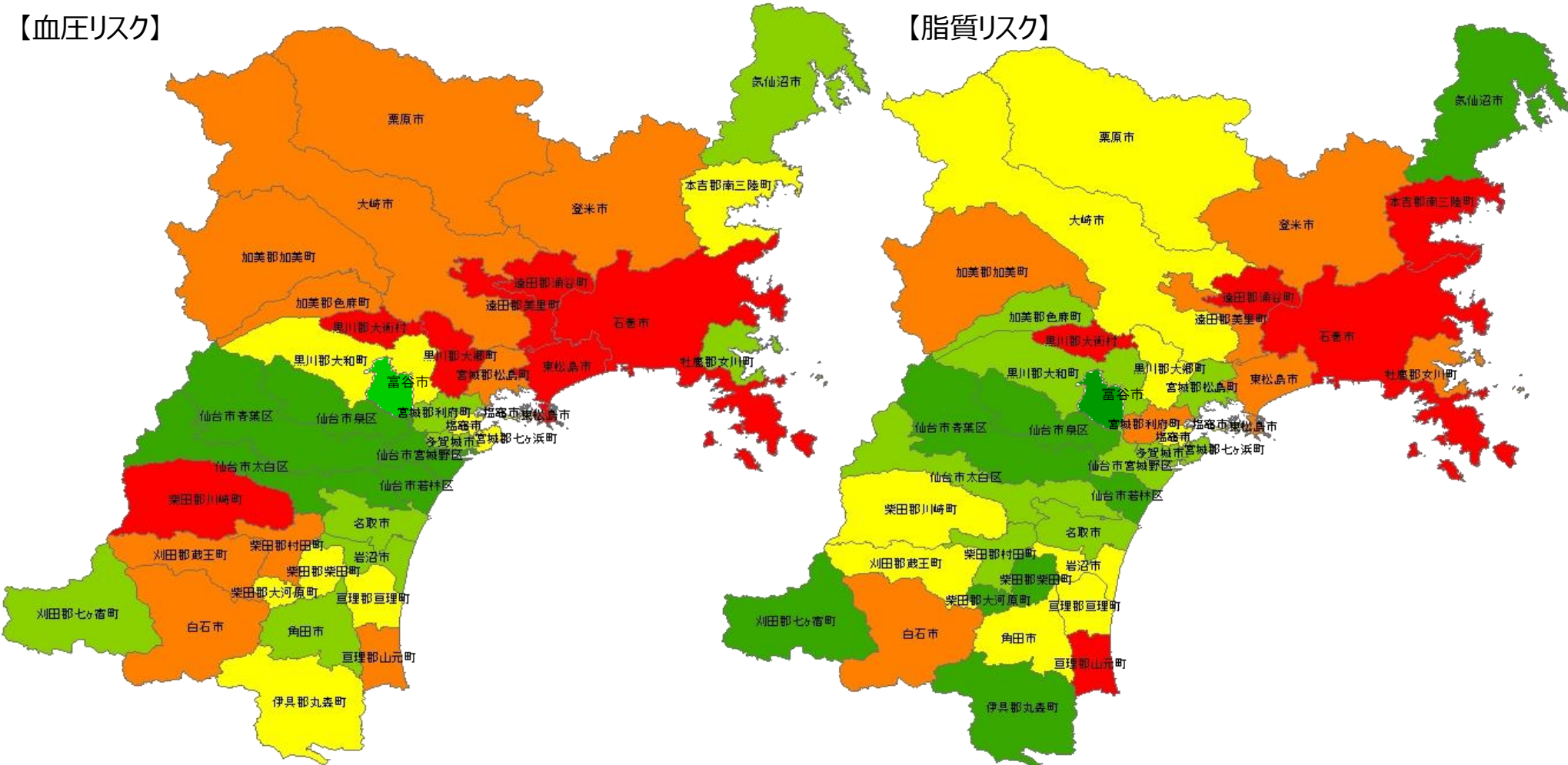
<全国平均を0とした指数>

出所：令和3年度 加入者健診情報

6. 市町村別生活習慣病リスク地域差（令和3年度）※宮城支部内

【血圧リスク】

【脂質リスク】



シンボル	範囲
Green	-0.029008 - 0.096764
Light Green	0.096765 - 0.200763
Yellow	0.200764 - 0.239934
Orange	0.239935 - 0.287213
Red	0.287214 - 0.372531

<全国平均を0とした指数>

シンボル	範囲
Green	-0.067510 - 0.033806
Light Green	0.033807 - 0.095322
Yellow	0.095323 - 0.145823
Orange	0.145824 - 0.187809
Red	0.187810 - 0.270034

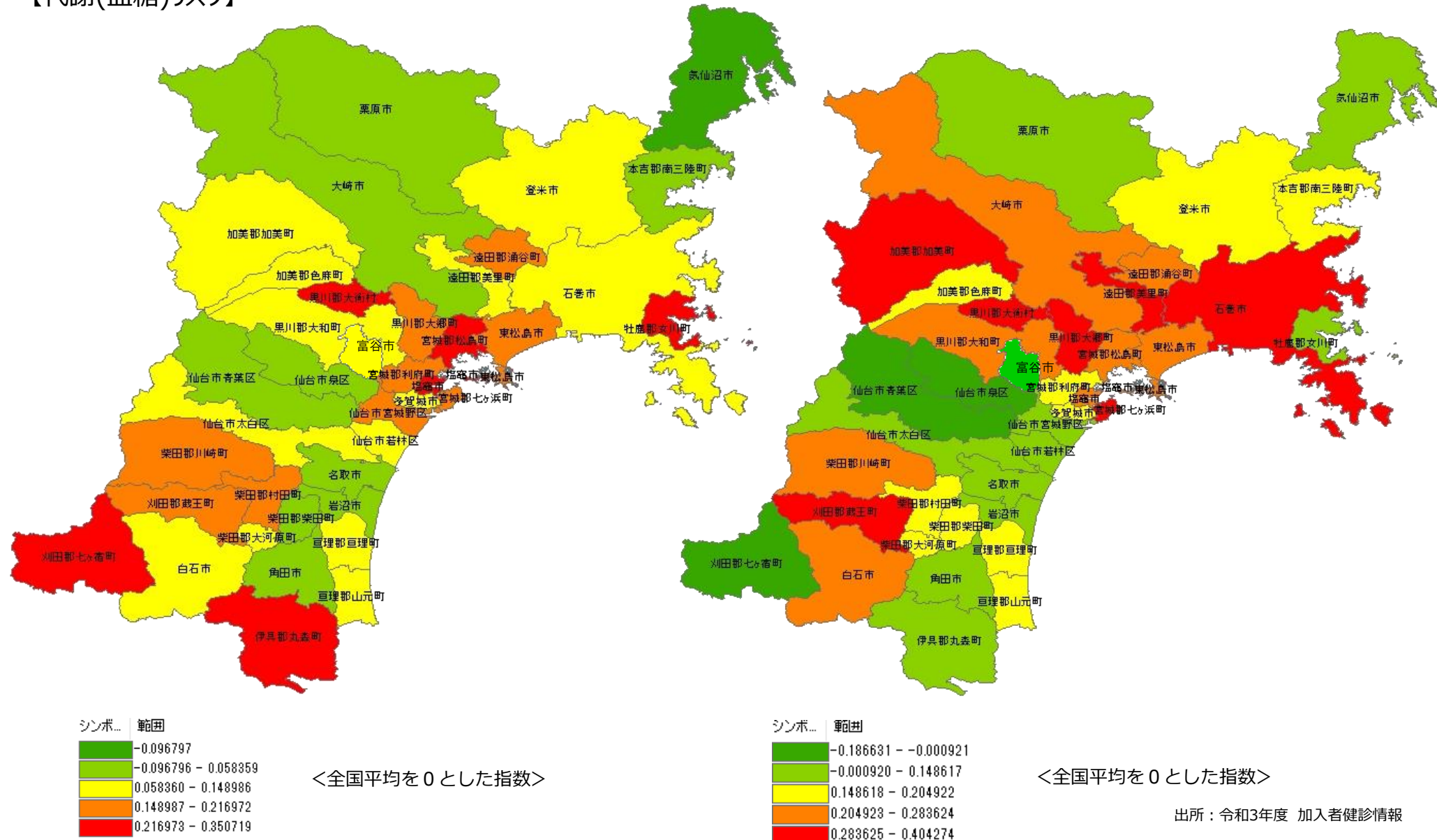
<全国平均を0とした指数>

出所：令和3年度 加入者健診情報

6. 市町村別生活習慣病リスク地域差（令和3年度）※宮城支部内

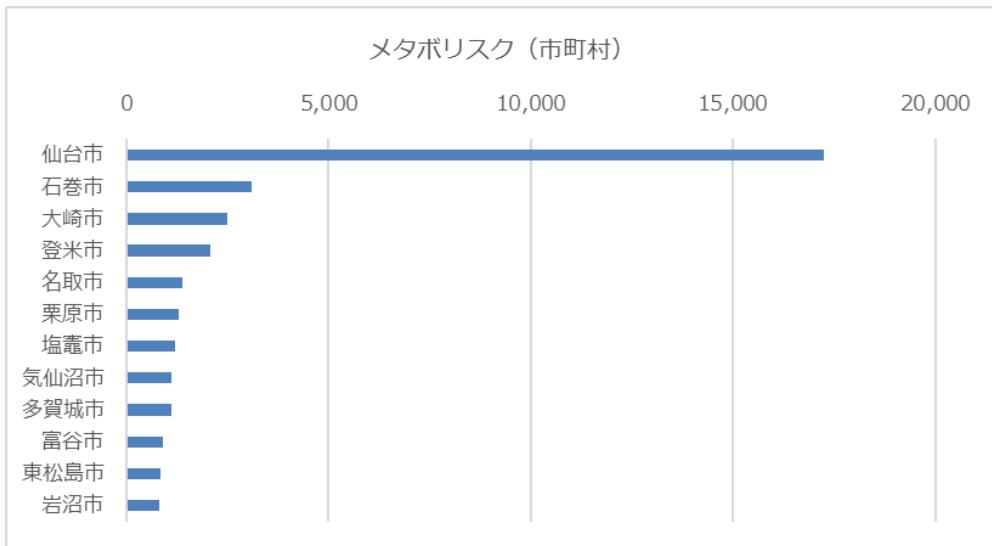
【代謝(血糖)リスク】

【喫煙者】



7. 地域別生活習慣病リスク保有者数（令和2年度）※宮城支部内

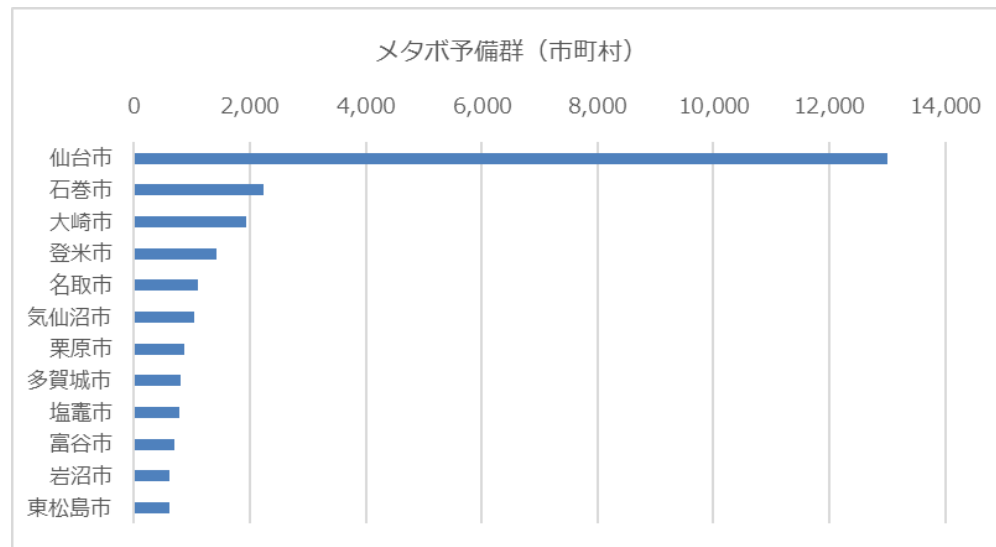
【メタボリックリスク保有者数】



市区町村名	保有者数
仙台市	17,233
石巻市	3,100
大崎市	2,487
登米市	2,086
名取市	1,396
栗原市	1,314
塩竈市	1,209
気仙沼市	1,122
多賀城市	1,107
富谷市	922
東松島市	839
岩沼市	821

【メタボリックリスク予備群数】

単位：人

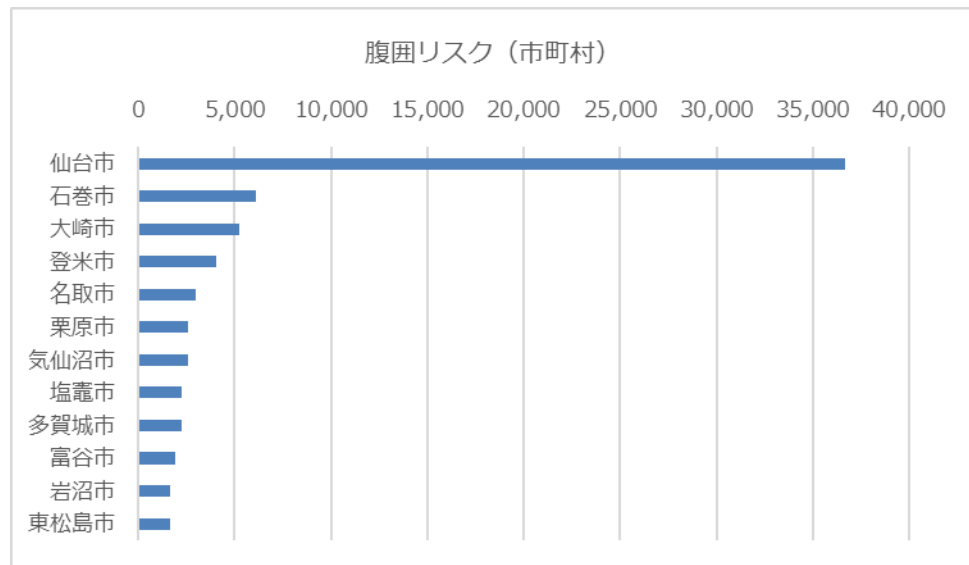


市区町村名	保有者数
仙台市	12,997
石巻市	2,243
大崎市	1,929
登米市	1,432
名取市	1,112
気仙沼市	1,033
栗原市	876
多賀城市	797
塩竈市	778
富谷市	692
岩沼市	610
東松島市	601

出所：令和2年度 加入者健診情報

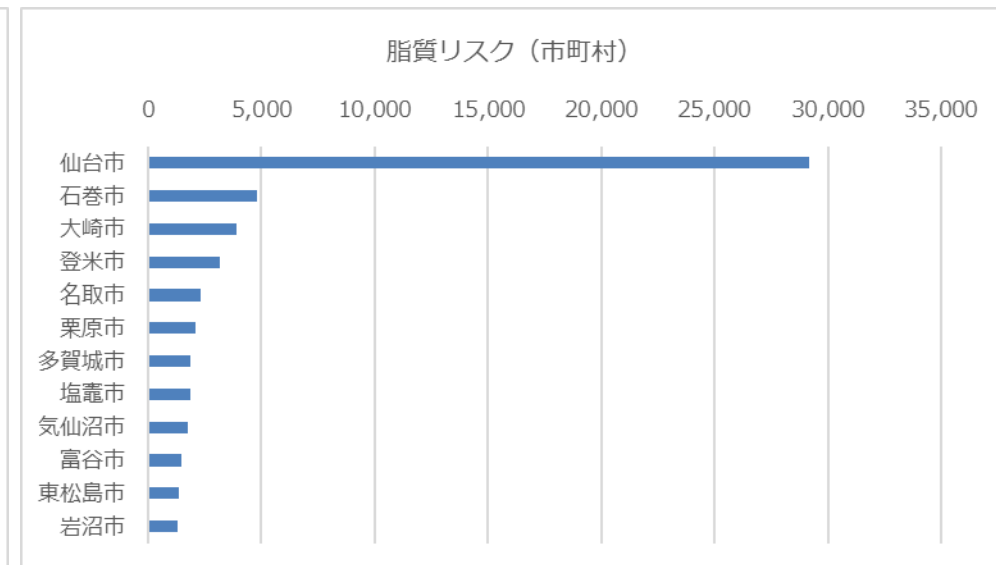
7. 地域別生活習慣病リスク保有者数（令和2年度）※宮城支部内

【血圧リスク保有者数】



【脂質リスク保有者数】

単位：人



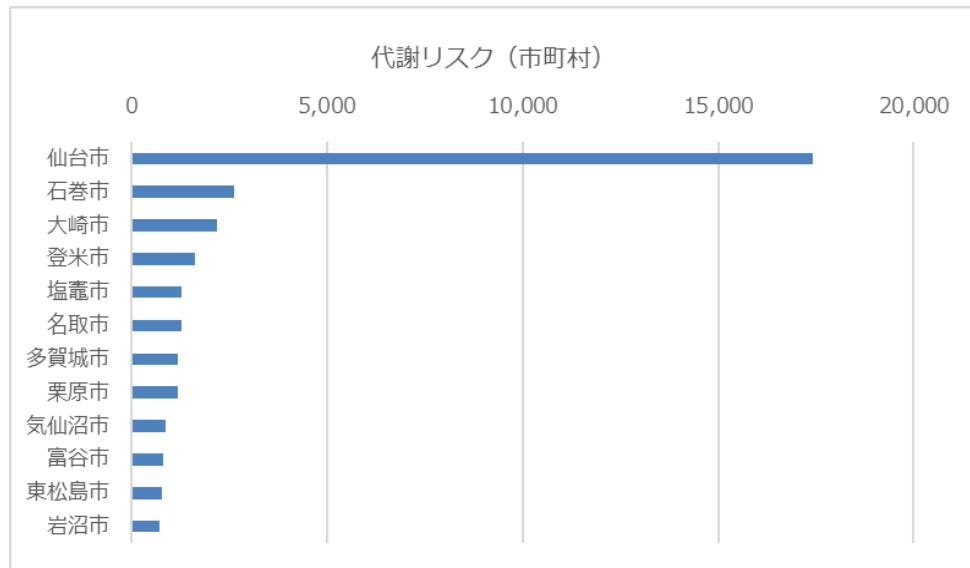
市区町村名	保有者数
仙台市	36,671
石巻市	6,101
大崎市	5,256
登米市	4,073
名取市	2,979
栗原市	2,599
気仙沼市	2,560
塩竈市	2,287
多賀城市	2,274
富谷市	1,948
岩沼市	1,677
東松島市	1,662

市区町村名	保有者数
仙台市	29,144
石巻市	4,800
大崎市	3,915
登米市	3,171
名取市	2,294
栗原市	2,117
多賀城市	1,855
塩竈市	1,850
気仙沼市	1,756
富谷市	1,459
東松島市	1,341
岩沼市	1,303

出所：令和2年度 加入者健診情報

7. 地域別生活習慣病リスク保有者数（令和2年度）※宮城支部内

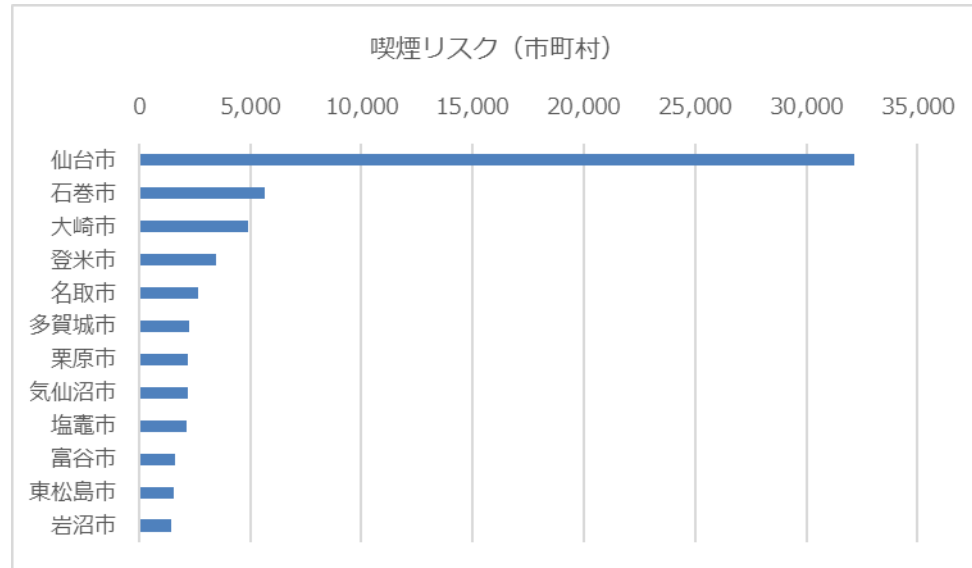
【代謝(血糖)リスク保有者数】



市区町村名	保有者数
仙台市	17,411
石巻市	2,624
大崎市	2,202
登米市	1,639
塩竈市	1,287
名取市	1,269
多賀城市	1,198
栗原市	1,192
気仙沼市	886
富谷市	819
東松島市	784
岩沼市	727

【喫煙習慣がある者の数】

単位：人



市区町村名	保有者数
仙台市	32,158
石巻市	5,652
大崎市	4,933
登米市	3,486
名取市	2,635
多賀城市	2,265
栗原市	2,219
気仙沼市	2,206
塩竈市	2,129
富谷市	1,613
東松島市	1,576
岩沼市	1,431

出所：令和2年度 加入者健診情報