

# 江南区地域カルテ

- 曾野木中学校区 . . . 1
- 両川中学校区 . . . 13
- 大江山中学校区 . . . 23
- 横越中学校区 . . . 33
- 亀田中学校区 . . . 45
- 亀田西中学校区 . . . 57

# 地域カルテ（人口データ）留意事項

H30年8月更新

## 1. 推計に使用するデータ

○2011年、2016年9月末の住民基本台帳人口を中学校区単位に加工

## 2. 推計方法

○2016年と5年前の2011年の男女5歳刻み人口を用い、コーホート変化率を求め、その変化率が将来も継続すると仮定し、人口を推計するコーホート変化率法を用いている

○出生率については、20～39歳女性人口に対する0～4歳人口比を用い、その比率が将来も継続すると仮定し、推計

## 3. コーホート変化率について

○コーホートとは、同期間に出生した集団のこと（このカルテにおいては男女別の5歳刻みの年代）

○2011年に15～19歳だった人は、2016年には20～24歳になっている。15～19歳が20～24歳に移行する際の増減率（コーホート変化率）が将来に渡り継続すると仮定し、男女別で計算し、推計している

	15～19歳	20～24歳
2011	100人	
2016	80人	90人
2021	75人	72人
2026		68人

2011年から2016年のコーホート変化率  
 $90/100=0.9$ （10%減少）

2011年から2016年のコーホート変化率を適用し、2021年の20～24歳人口を算出  
 $80 \times 0.9 = 72$

### 【留意点】

- 実際の人口推移と人口推計は、人口規模が小さくなるほどかい離が大きくなる
- 2011年から2016年に人口が大幅に増えた中学校区では、将来もその増加率がそのまま適用され、実際にはこの傾向が継続しないことが想定されるため、実際の人口推移とのかい離が特に大きくなる。（例：大規模な住宅開発など）
- 外国人登録法廃止・住民基本台帳法改正の施行により2012年7月以降の住民基本台帳人口には外国人が含まれている
- 複数区にまたがっている中学校区は原則、人口が多い区に分類する
- 校区情報が設定されていない住基データ（校区不明者）があり、中学校区の合計と区の合計が一致しない
- 推計した男女年齢階層別の人口は小数点を四捨五入していることから、総数と一致しない場合がある

# 曾野木中学校区 地域カルテ

江南区

H30年8月更新

## I.地域の基礎データ

### 1.中学校区の概要

曾野木中学校区は、信濃川に面し、米穀とともに十全なすやそのき菜（冬菜）など野菜類の生産が盛んであり、豊かな田園地帯を有しています。

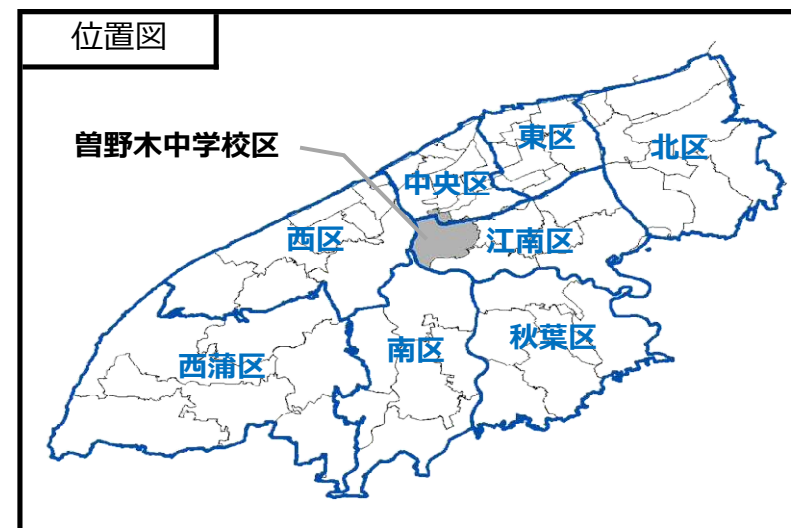
昭和43年から公営住宅の建設と民営ニュータウンの造成など大規模な宅地開発により都市化を進めながらも、田園と調和した地域づくりが進められてきました。

地域の南部には公共施設が住宅地に集積しており、北部には新潟市産業振興センター、新潟テルサのほか、新潟市民病院、県立鳥屋野潟公園など多種多様な公共施設を有しています。

また、県道1号、2号をはじめ、日本海東北自動車道及び磐越自動車道の新潟中央インターチェンジ、新潟中央ジャンクションの交通結節点を有するなど、交通アクセスが良好な地域です。

コミュニティ協議会※	
曾野木地区コミュニティ協議会	
小学校	
曾野木小学校	東曾野木小学校

※中学校区の区域とコミュニティ協議会の区域は必ずしも一致しない。



曾野木中学校区

## Ⅱ.人口

### 1.人口・世帯数(住民基本台帳)

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	(人)	(世帯)	(人)
							うち75歳以上	世帯数	1世帯当たり 世帯人員
2011年	11,954	5,750	6,204	1,690	7,494	2,770	1,242	4,581	2.61
		48.1%	51.9%	14.1%	62.7%	23.2%	10.4%		
2016年	11,781	5,624	6,157	1,498	6,773	3,510	1,505	4,805	2.45
		47.7%	52.3%	12.7%	57.5%	29.8%	12.8%		
増減	-173	-126	-47	-192	-721	740	263	224	-0.16
	-1.4%	-2.2%	-0.8%	-11.4%	-9.6%	26.7%	21.2%		

### 2.人口推計

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	うち75歳以上
2021年	11,496	5,422	6,074	1,372	6,307	3,817	1,884
		47.2%	52.8%	11.9%	54.9%	33.2%	16.4%
2026年	11,111	5,162	5,949	1,260	6,102	3,749	2,435
		46.5%	53.5%	11.3%	54.9%	33.7%	21.9%
2031年	10,629	4,846	5,783	1,159	5,859	3,611	2,542
		45.6%	54.4%	10.9%	55.1%	34.0%	23.9%
2036年	10,057	4,508	5,549	1,086	5,391	3,580	2,306
		44.8%	55.2%	10.8%	53.6%	35.6%	22.9%
2016-2036	-1,724	-1,116	-608	-412	-1,382	70	801
増減	-14.6%	-19.8%	-9.9%	-27.5%	-20.4%	2.0%	53.2%

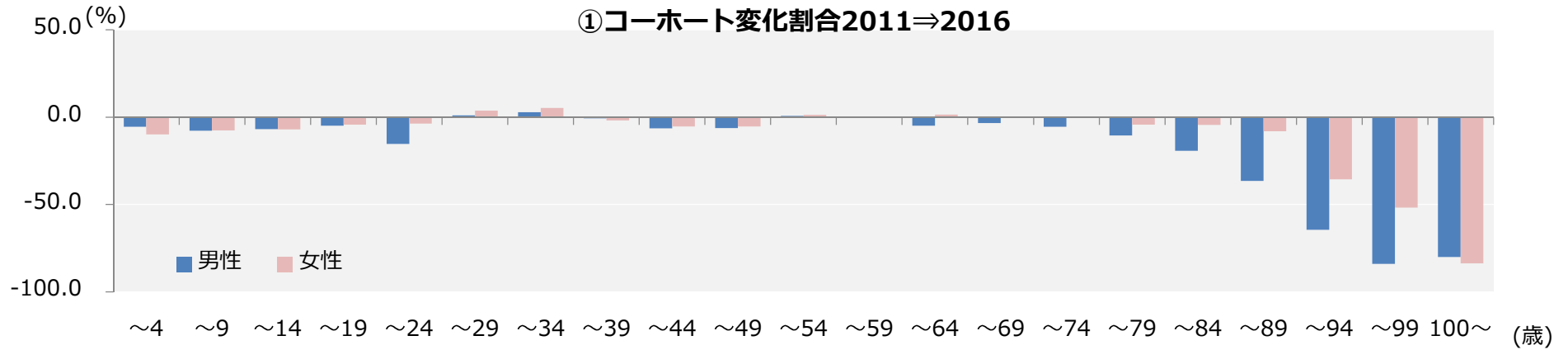
○人口は、2016年の11,781人から2036年に10,057人と**14.6%**減少する。

○老年人口は、2021年に3,817人でピークを迎え、その後減少していくが、老年人口割合は29.8%から2036年には35.6%に増加する。

○年少人口は、2016年の1,498人から2036年には1,086人となり、**27.5%**減少する。

○生産年齢人口は、2016年の6,773人から2036年には5,391人となり、**20.4%**減少する。

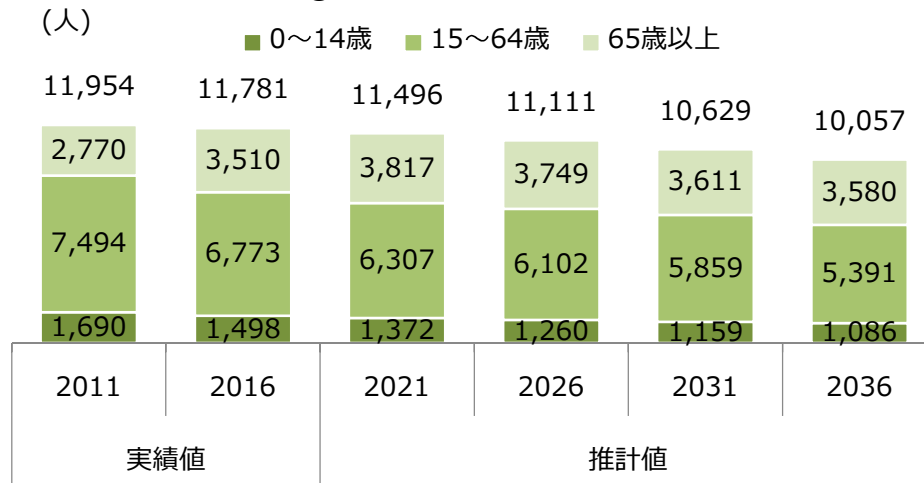
### 3.人口推計グラフ



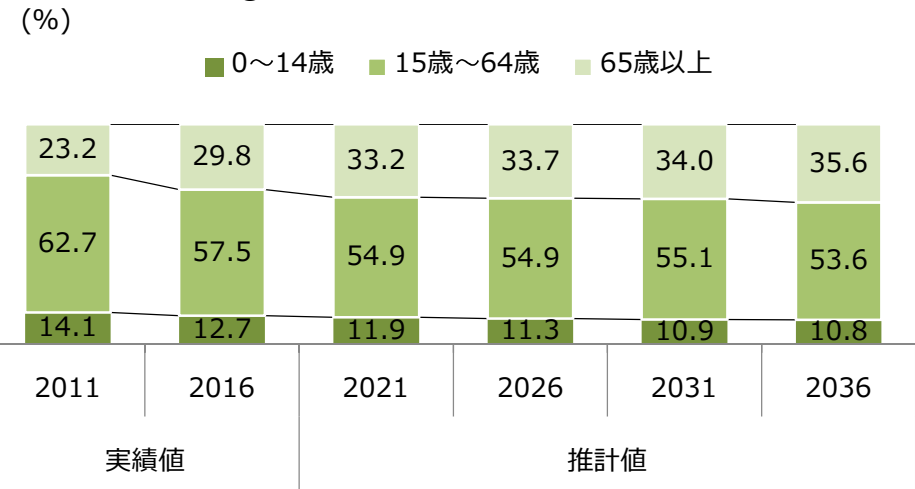
○25~29歳、30~34歳、50~54歳では男女とも変化割合が若干プラスとなっている。

○就職に至る20~24歳のほか、0~19歳までの各年代で男女とも変化割合がマイナスとなっている。また、40代においても男女ともに変化割合がマイナスとなっている。

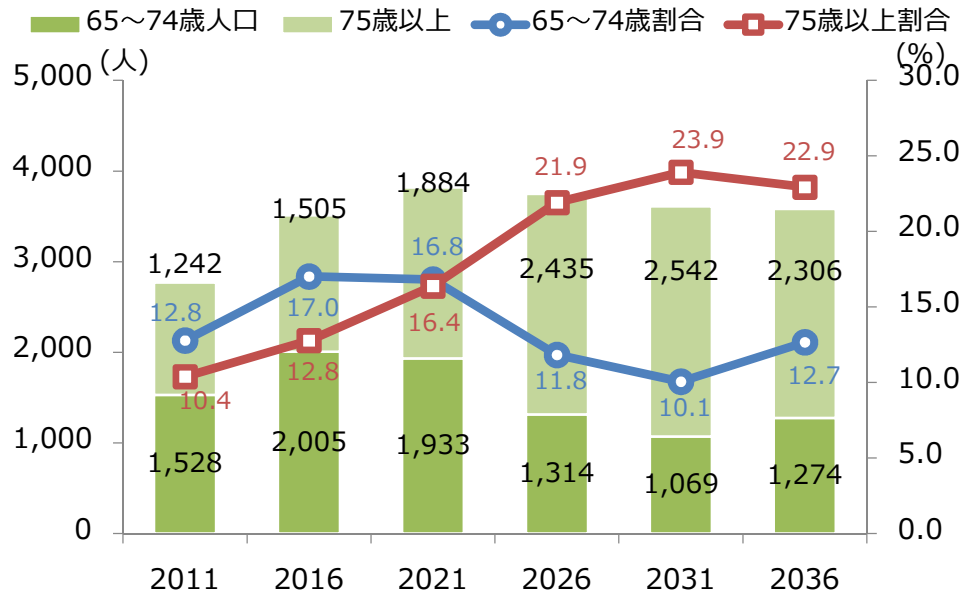
② 年齢3区分別人口推移



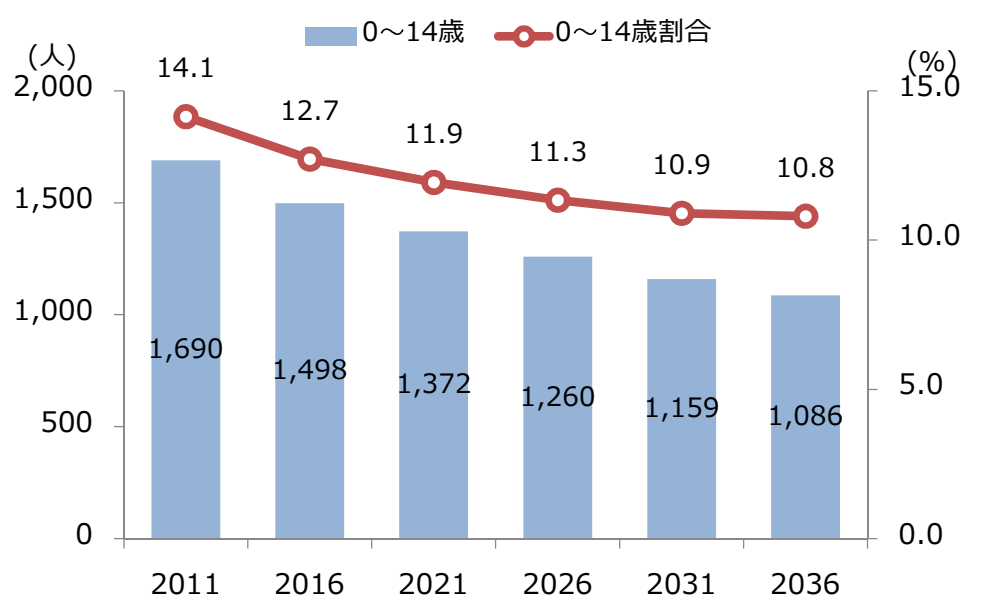
③ 年齢3区分別人口割合の推移



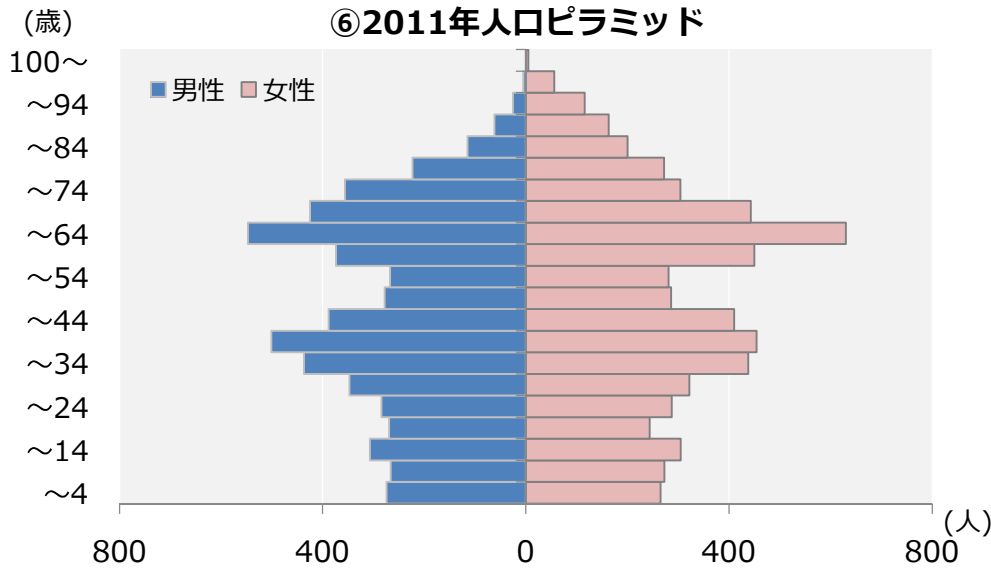
④高齢者人口の推移



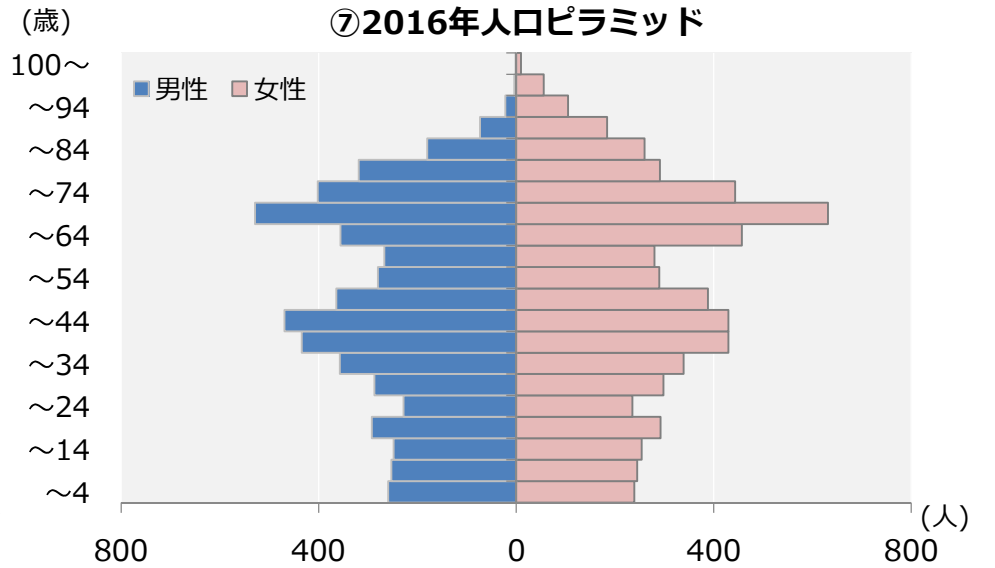
⑤年少人口の推移



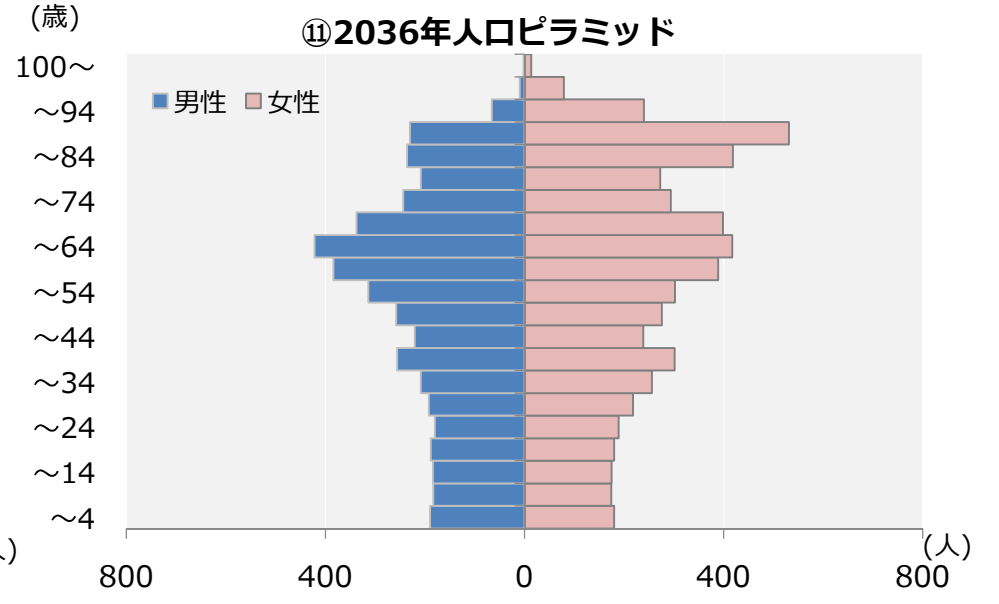
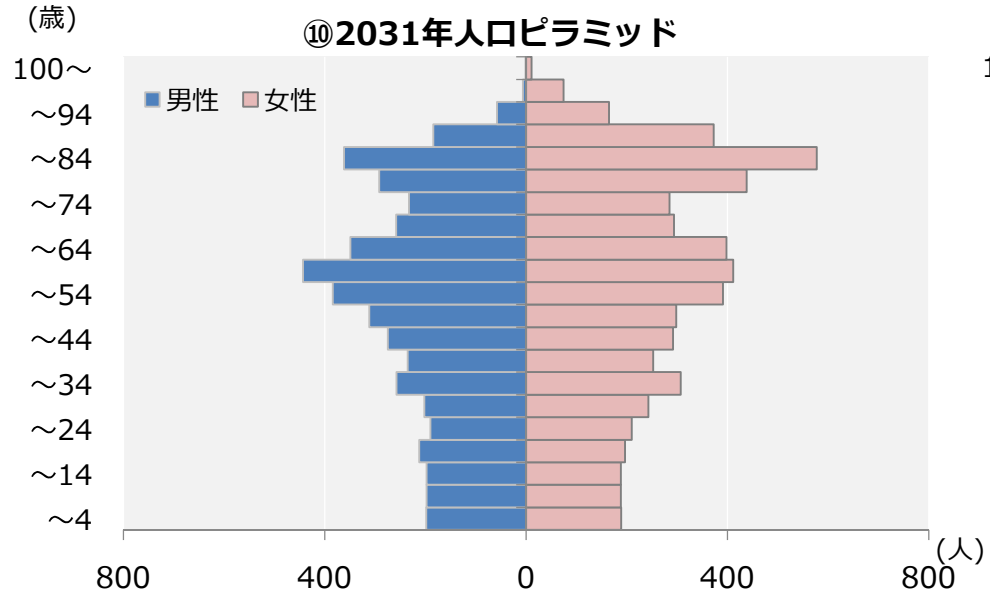
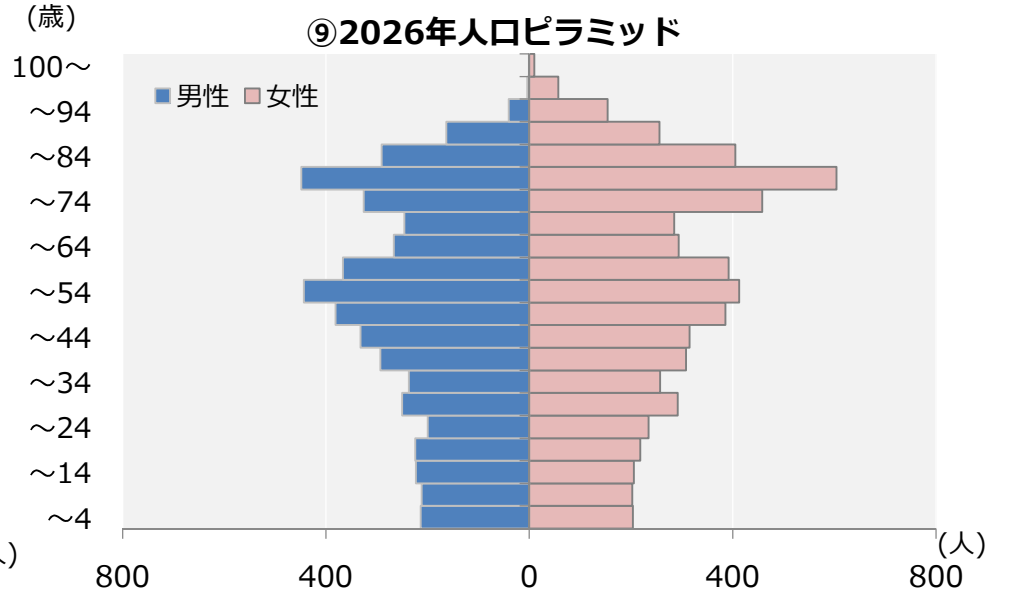
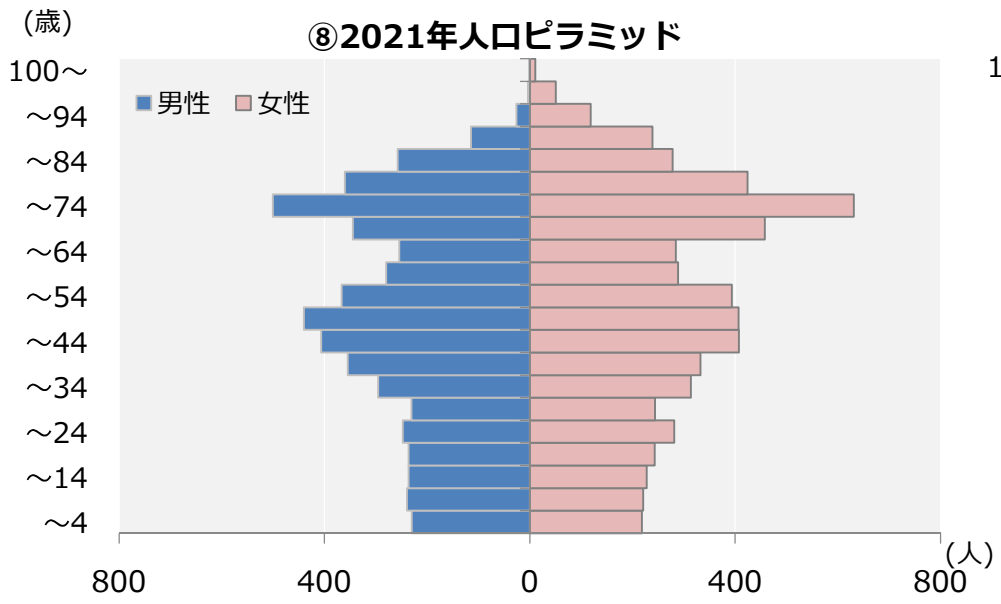
⑥2011年人口ピラミッド



⑦2016年人口ピラミッド

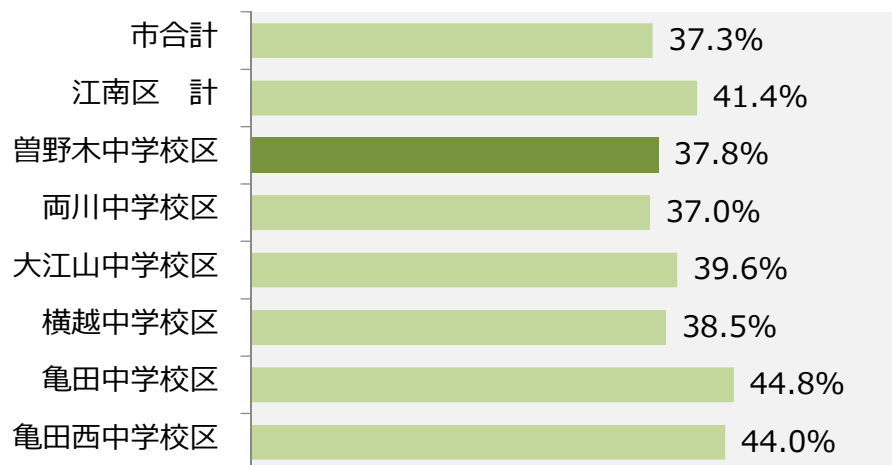


曾野木中学校区

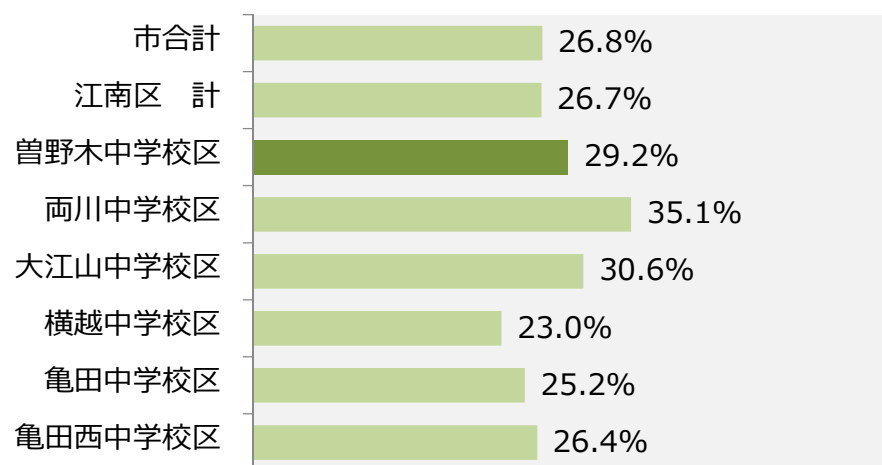


### Ⅲ.健康データ（平成27年度新潟市国民健康保険・新潟県後期高齢者医療保険・協会けんぽ健診データ）

①健診受診率

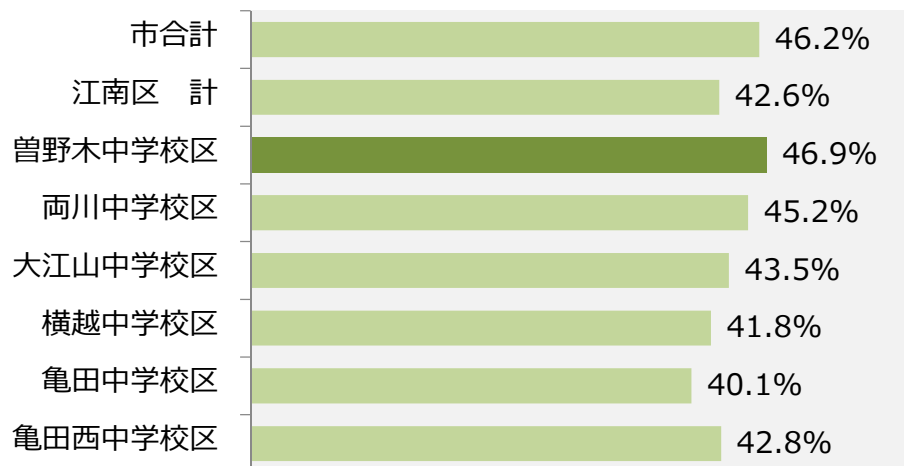


②高齢化率

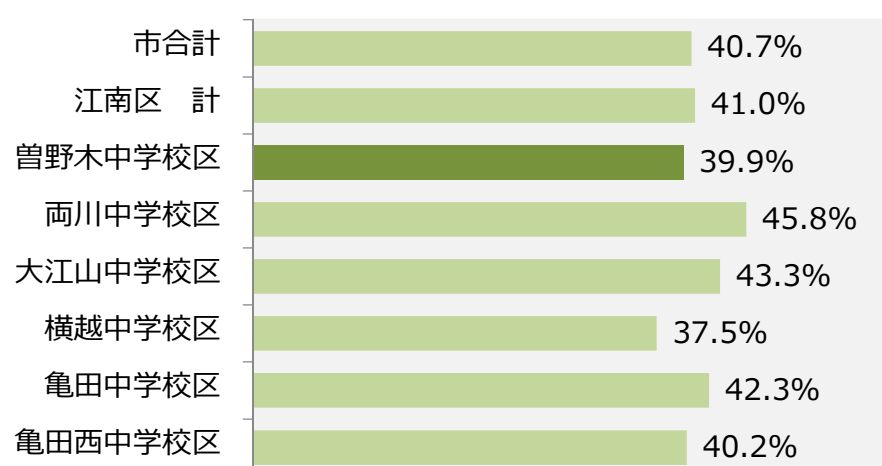


※平成27年9月末時点の住民基本台帳人口を基に算出

③血糖



④血圧（収縮期130mmHg以上）



※国民健康保険・後期高齢者医療保険：HbA1c(ヘモグロビンエーワンシー)5.6%以上  
協会けんぽ：空腹時血糖100mg/dl以上

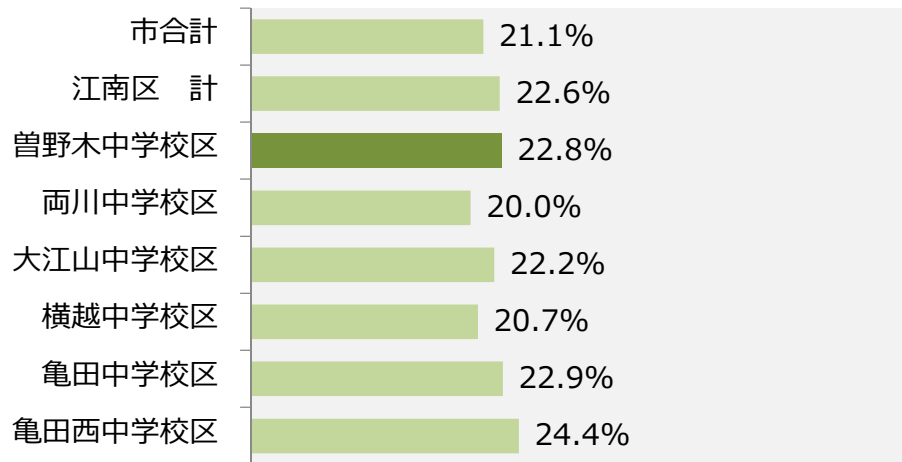
■HbA1c（ヘモグロビンエーワンシー）

過去1~2か月間の血糖値の平均を反映し、糖尿病の診断にも使われている。

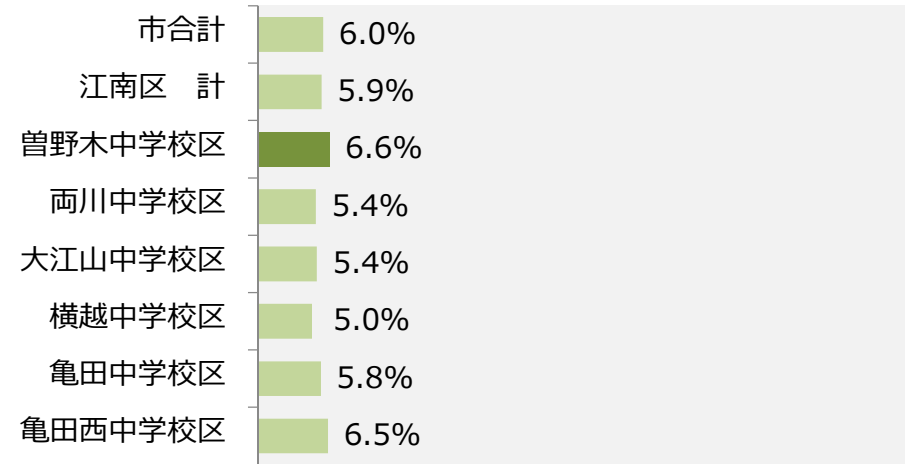
曾野木中学校区



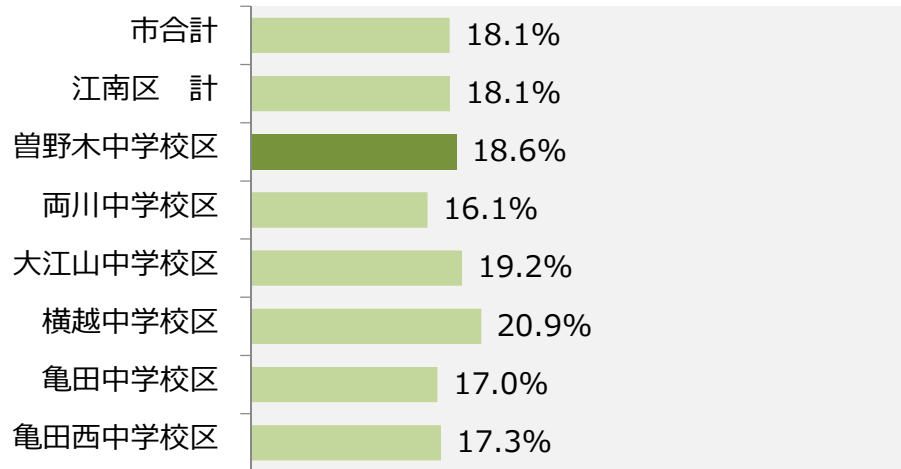
⑤脂質（中性脂肪150mg/dl以上）



⑥3項目(血糖・血圧・脂質)重複該当

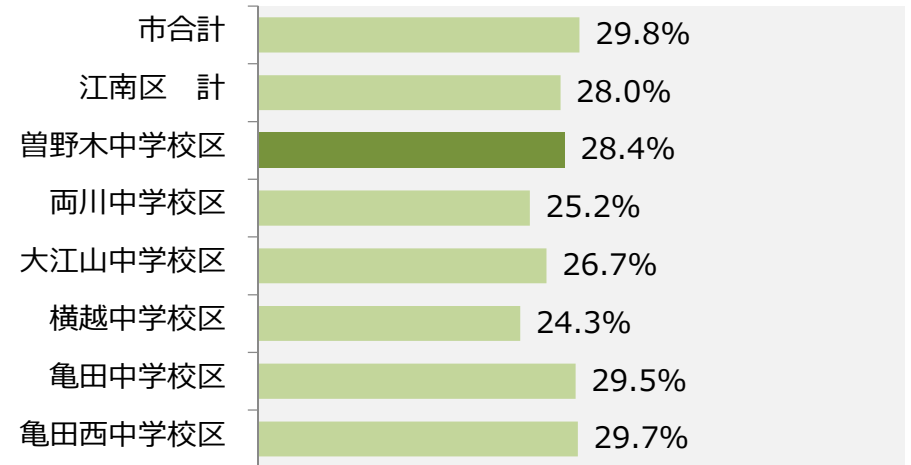


⑦喫煙



※現在、たばこを習慣的に吸っていると回答した人の割合

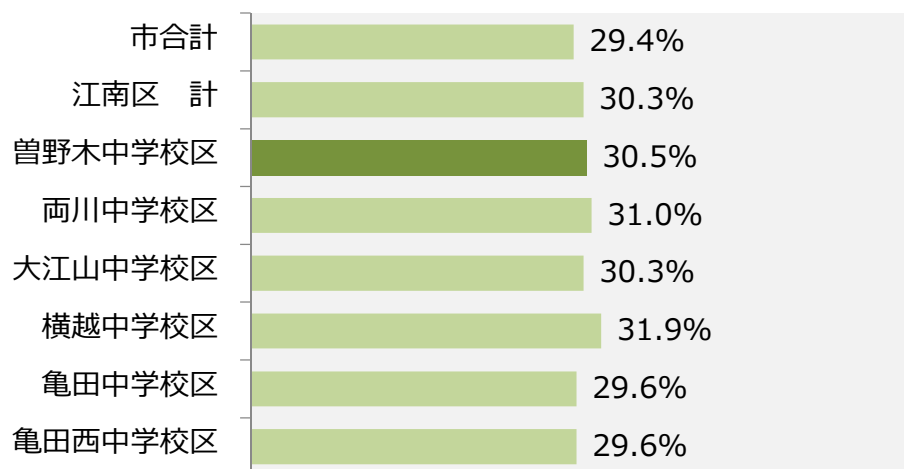
⑧運動習慣



※1日30分以上軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していると回答した人の割合

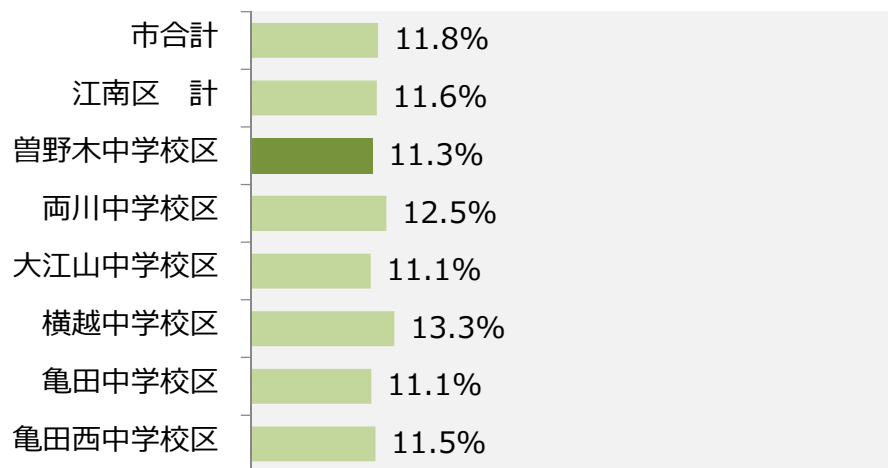
曾野木中学校区

### ⑨ 飲酒頻度（毎日）



※お酒（清酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度は「毎日」と回答した人の割合

### ⑩ 食習慣（夕食後の間食）



※夕食後に間食（3食以外の夜食）をとることが週に3回以上あると回答した人の割合

### ⑪ 患者予備群、治療放置群等（国保・後期高齢）

	健診 対象者数 (国保+ 後期) 人数	未把握		未通院 患者予備群 治療放置群	
		人数	構成割合	人数	構成割合
曾野木中学校区	3,971	1,266	31.9%	153	3.9%
両川中学校区	1,451	402	27.7%	61	4.2%
大江山中学校区	2,496	749	30.0%	98	3.9%
横越中学校区	3,519	1,116	31.7%	125	3.6%
亀田中学校区	6,502	1,857	28.6%	273	4.2%
亀田西中学校区	4,719	1,405	29.8%	228	4.8%
江南区 計	22,658	6,795	30.0%	938	4.1%

※平成27年度の国保+後期高齢の健診対象者（40歳以上）の状況

未把握・・・健診未受診及び生活習慣病の受診がない

未通院・・・健診において下記項目のいずれかに該当し、医療機関で

診察又は治療の必要があるが、同年中に生活習慣病の受診がない

- ・血糖：126mg/dl以上又はHbA1c6.5%以上
- ・血圧：140又は90mmHg以上 ・中性脂肪：300mg/dl以上
- ・LDLコレステロール：140mg/dl以上 ・HDLコレステロール：35mg/dl未満

#### ■ LDLコレステロール

全身の組織へコレステロールを運ぶ働きをしているが、多すぎると動脈硬化をすすめるため、悪玉コレステロールとも言われる。

#### ■ HDLコレステロール

善玉コレステロールともいわれ、血管壁に沈着したコレステロールを取り除き肝臓に戻す働きがあり、少ないと動脈硬化をすすめるが、多すぎても問題があるといわれている。

#### IV.施設データ

##### 1.施設一覧

施設分類	施設名	施設基本情報				避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年		使用面積 (㎡)		コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)				
コミュニティ施設	曾野木地区公民館	A	S62	～	S62	1,134.81		967.0	円/人/回	(928.0)	28.4	%	(26.3)	3
社会教育施設	曾野木地区図書室	A	S62	～	S62	75.00		170.0	円/冊	(508.0)	1.3	倍	(1.9)	2
スポーツ施設	新潟市アイスアリーナ		H26			5,608.50		9.0	円/人/回	(794.9)	7.1	人/100㎡/日	(6.0)	1
学校教育系施設	曾野木小学校		S40	～	H11	6,680.46	○	63.3	万円/人/年	(81.3)	19.9	㎡/人	(24.1)	1
学校教育系施設	東曾野木小学校		S54	～	H13	6,594.35	○	90.6	万円/人/年	(81.3)	27.8	㎡/人	(24.1)	4
学校教育系施設	曾野木中学校		S60	～	S60	7,341.61	○	89.2	万円/人/年	(88.5)	26.0	㎡/人	(28.5)	3
子育て支援施設	曾野木保育園		S50	～	H13	573.85		132.0	万円/人/年	(106.4)	8.4	㎡/園児数	(8.6)	3
子育て支援施設	第二曾野木保育園		S52	～	S52	704.38		130.4	万円/人/年	(106.4)	10.5	㎡/園児数	(8.6)	4
子育て支援施設	ことぶき保育園		S56			869.13		108.8	万円/人/年	(106.4)	9.3	㎡/園児数	(8.6)	4
子育て支援施設	曾野木ひまわりクラブ	A	S62	～	S62	108.27		10.0	万円/人/年	(13.9)	1.2	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	東曾野木ひまわりクラブ		S55			96.88		14.9	万円/人/年	(13.9)	1.9	㎡/児童数	(2.7)	3
高齢者福祉施設	老人憩の家曾野木荘		H1			230.19		477.0	円/人/回	(806.6)	19.5	人/100㎡/日	(12.7)	1
保健施設	曾野木健康センター		H3			324.00		1,412.0	円/人/回	(3,762.6)	0.0	%	(24.7)	2
公営住宅	曾野木住宅		S44	～	H26	54,967.54	○		-			-		-

曾野木中学校区

施設分類	施設名	施設基本情報				避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年				使用面積 (㎡)	コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
公共用産業施設	新潟市産業振興センター		S62	～	H4	8,875.36		-52.0 ※4	円/人/回	(1,002.7)	44.2	%	(43.6)	2
公共用産業施設	新潟勤労者総合福祉センター		H6			11,728.87		362.0	円/人/回	(1,002.7)	46.5	%	(43.6)	1
庁舎系施設	曾野木連絡所	A	S62	～	H18	709.71		-			-	-		-

※1 平成28年度財産白書（平成27年度決算ベース）から引用

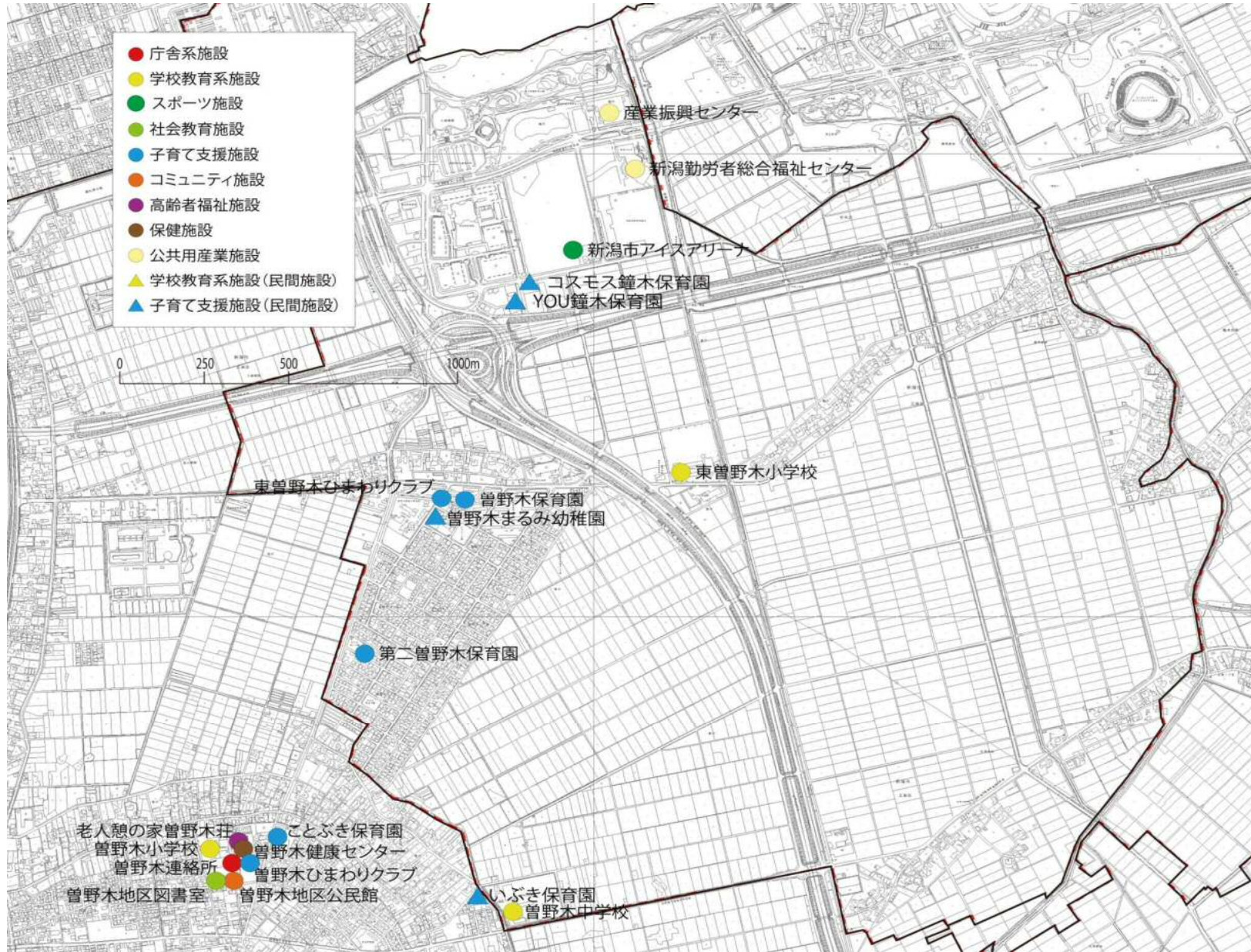
※2 アルファベットが同じものは複合施設

※3 分析領域の番号は下記項目のとおり

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 1.コスト状況、利用状況ともに相対的に良好な施設 | 2.相対的にコストは安いものの、利用が少ない施設 |
| 3.相対的にコストが高いものの、利用が多い施設  | 4.相対的に高コストかつ、利用が少ない施設    |

※4 マイナス表記は市の収入が支出を上回っており、収益を生み出している施設

## 2.施設位置図



※校区の線は概図であり、細部については実際の通学区域と異なる場合があります。

※公営住宅は位置図には未掲載。

曾野木中学校区



# 両川中学校区 地域カルテ

江南区

H30年8月更新

## I.地域の基礎データ

### 1.中学校区の概要

両川中学校区は、信濃川と阿賀野川を結ぶ小阿賀野川の合流点に位置し、江戸時代から明治時代にかけての河川交通における船着き場の川湊として繁栄し、経済・文化の中心として発展してきました。

自然にも恵まれており、米や梨、鮭等を代表とする食の生産地でもあります。

また、地区内には、国道403号線や県道1号新潟・小須戸・三条線が通るほか、新潟中央環状道路の整備も進められており、他地区へのアクセスも良好となっています。

地域の伝承芸能である「太々神楽（だいだいかぐら）」が明治初期に伝習され、酒屋神社の春秋のお祭りで披露されているほか、毎年9月には、商店街の活性化と人々の交流を目的に「ゆめ祭り酒屋」が開催されるなど、文化芸能と地域振興が盛んな地域です。

### コミュニティ協議会※

両川地区コミュニティ協議会

### 小学校

両川小学校

※中学校区の区域とコミュニティ協議会の区域は必ずしも一致しない。

### 位置図



両川中学校区

## Ⅱ.人口

### 1.人口・世帯数(住民基本台帳)

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	(人)	(世帯)	(人)
							うち75歳以上	世帯数	1世帯当たり 世帯人員
2011年	3,488	1,713 49.1%	1,775 50.9%	339 9.7%	2,083 59.7%	1,066 30.6%	601 17.2%	1,131	3.08
2016年	3,230	1,580 48.9%	1,650 51.1%	294 9.1%	1,781 55.1%	1,155 35.8%	605 18.7%	1,160	2.78
増減	-258 -7.4%	-133 -7.8%	-125 -7.0%	-45 -13.3%	-302 -14.5%	89 8.3%	4 0.7%	29	-0.30

### 2.人口推計

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	うち75歳以上
2021年	2,952	1,441 48.8%	1,510 51.2%	264 8.9%	1,538 52.1%	1,149 38.9%	607 20.6%
2026年	2,667	1,301 48.8%	1,367 51.2%	218 8.2%	1,357 50.9%	1,092 40.9%	661 24.8%
2031年	2,388	1,161 48.6%	1,227 51.4%	176 7.4%	1,209 50.7%	1,003 42.0%	645 27.0%
2036年	2,116	1,026 48.5%	1,089 51.5%	150 7.1%	1,040 49.2%	926 43.8%	595 28.1%
2016-2036 増減	-1,114 -34.5%	-554 -35.0%	-561 -34.0%	-144 -49.0%	-741 -41.6%	-229 -19.9%	-10 -1.7%

○人口は、2016年の3,230人から2036年には2,116人と**34.5%**減少する。

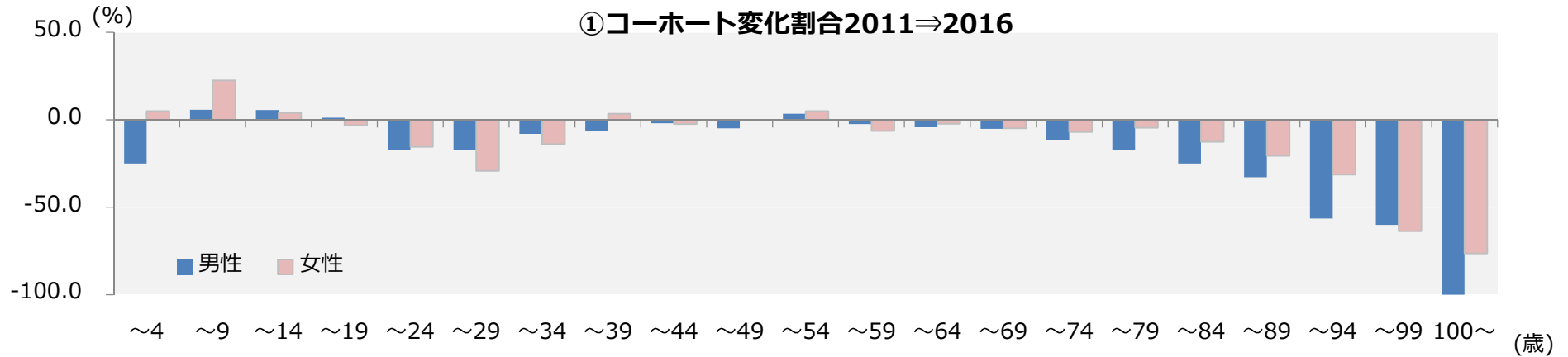
○老年人口は、2016年の1,155人をピークに、その後減少していくが、老年人口割合は35.8%から2036年には43.8%に増加する。

○年少人口は、2016年の294人から2036年には150人となり、**49.0%**減少する。

○生産年齢人口は、2016年の1,781人から2036年には1,040人となり、**41.6%**減少する。

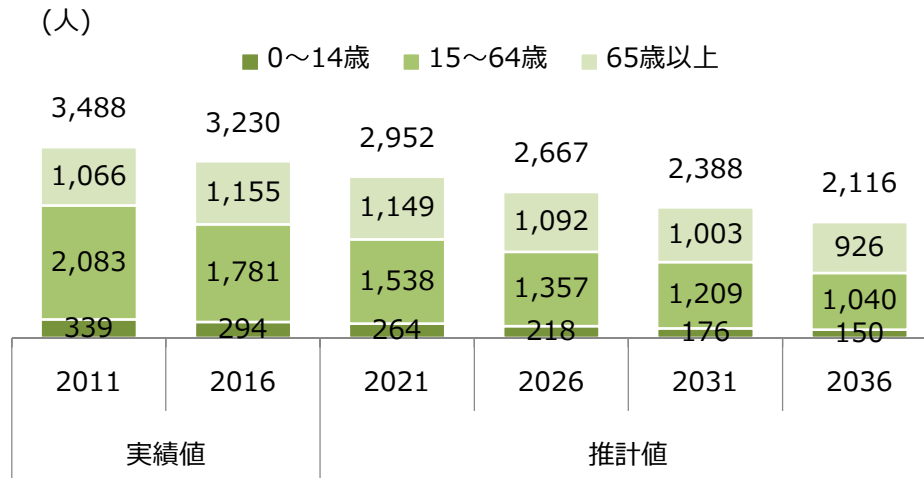


### 3.人口推計グラフ

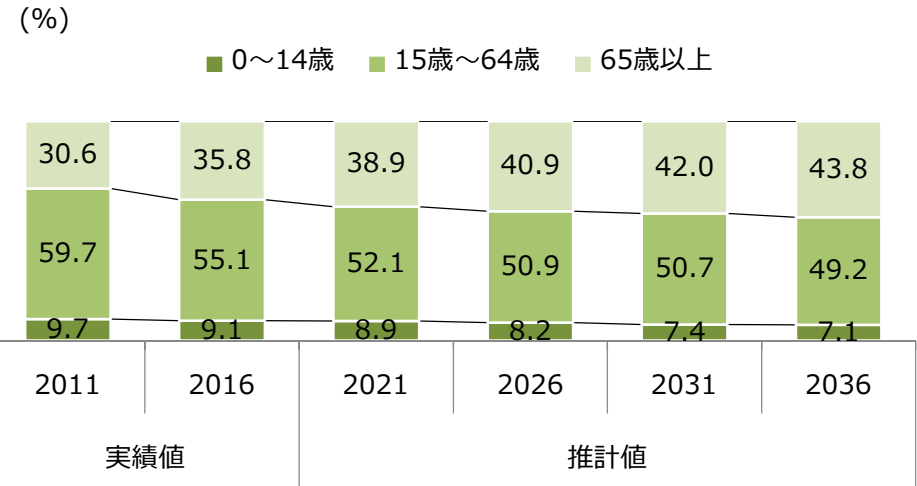


- 就職に至る20~24歳の年代だけでなく、25~29歳の年代においても男女ともに変化割合が1割以上のマイナスとなっている。
- 5~9歳の年代で女性の変化割合が大きくプラスとなっているほか、10~14歳、50~54歳においても男女ともにプラスとなっている。

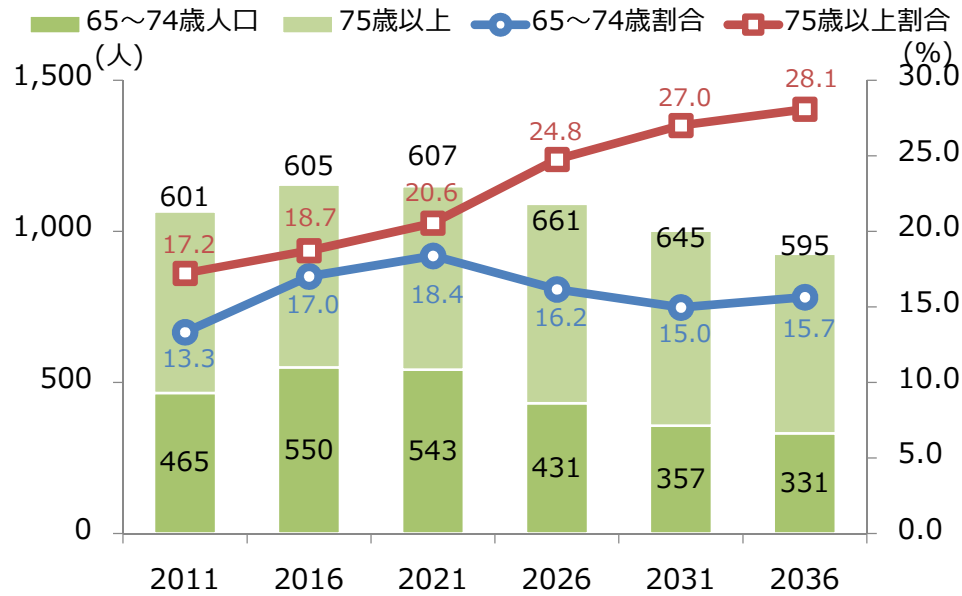
② 年齢3区分別人口推移



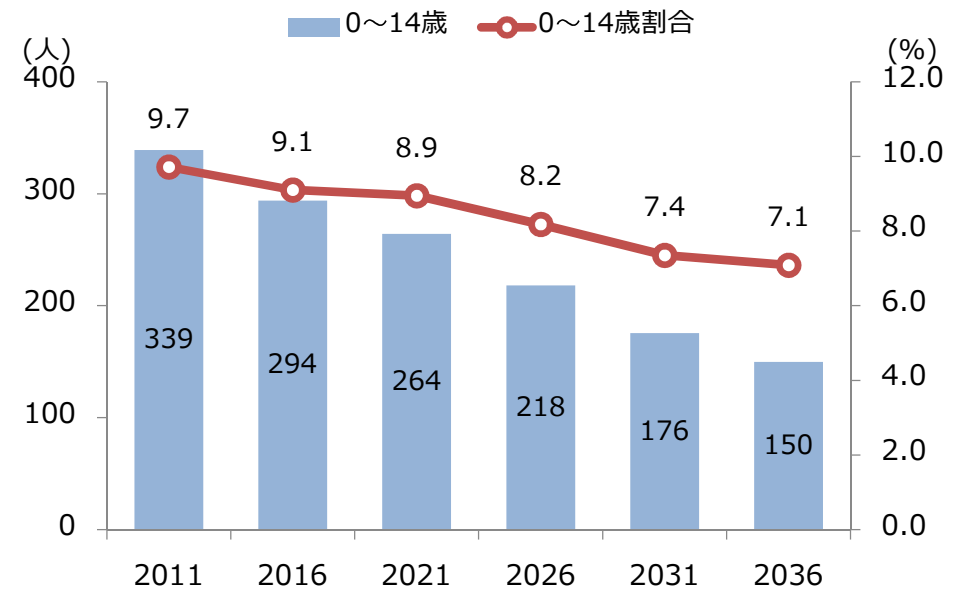
③ 年齢3区分別人口割合の推移



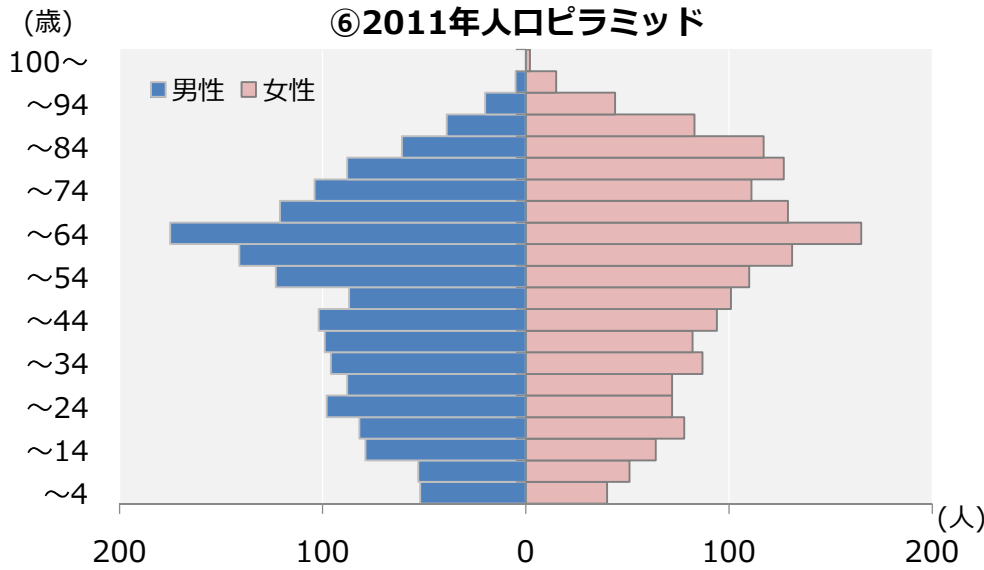
④ 高齢者人口の推移



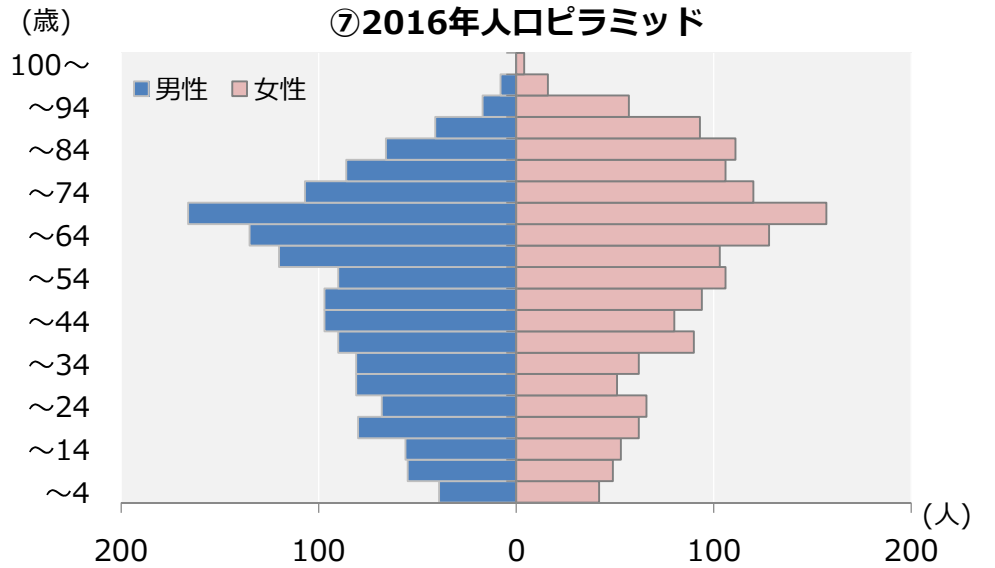
⑤ 年少人口の推移



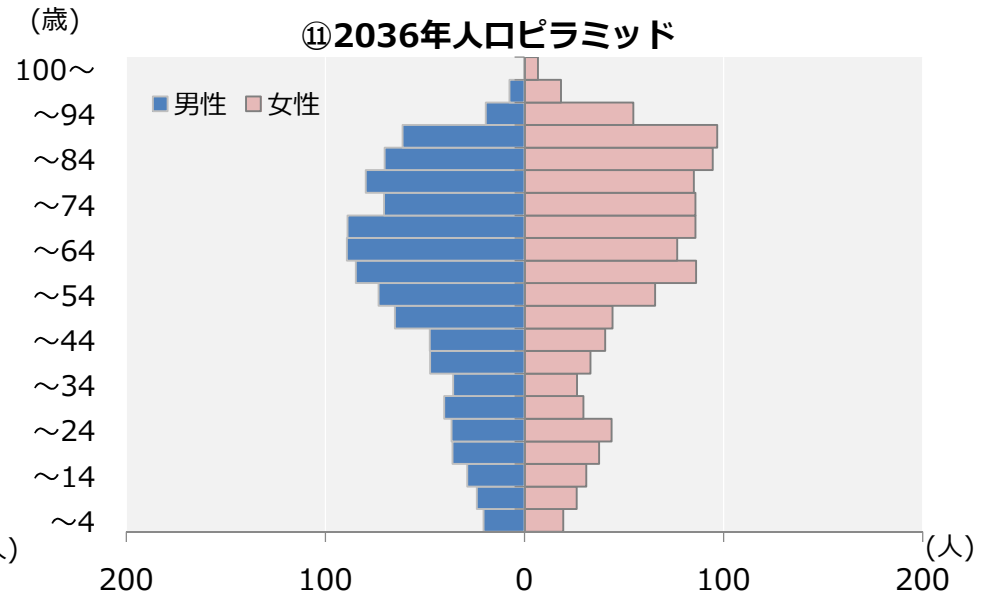
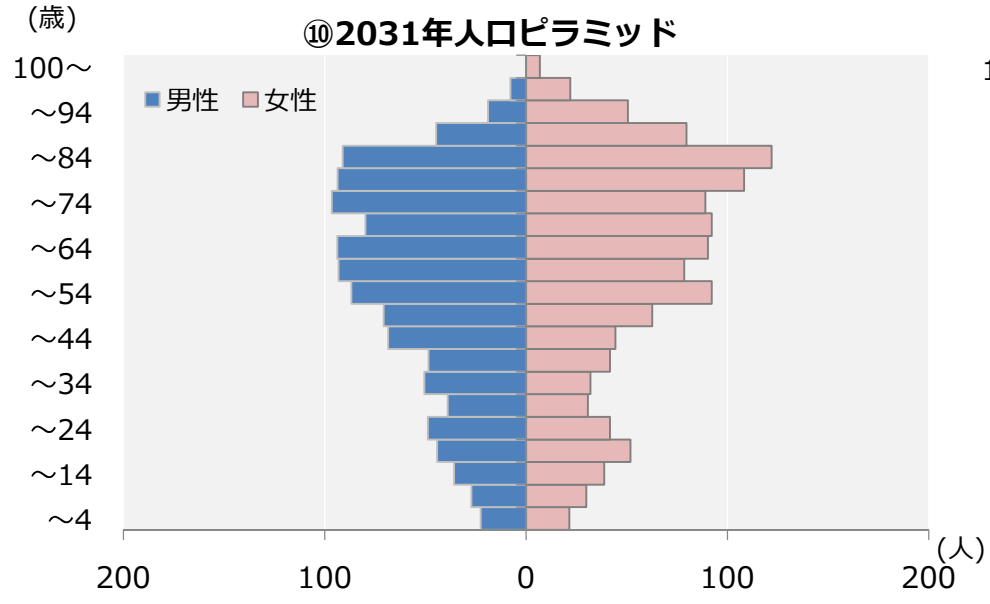
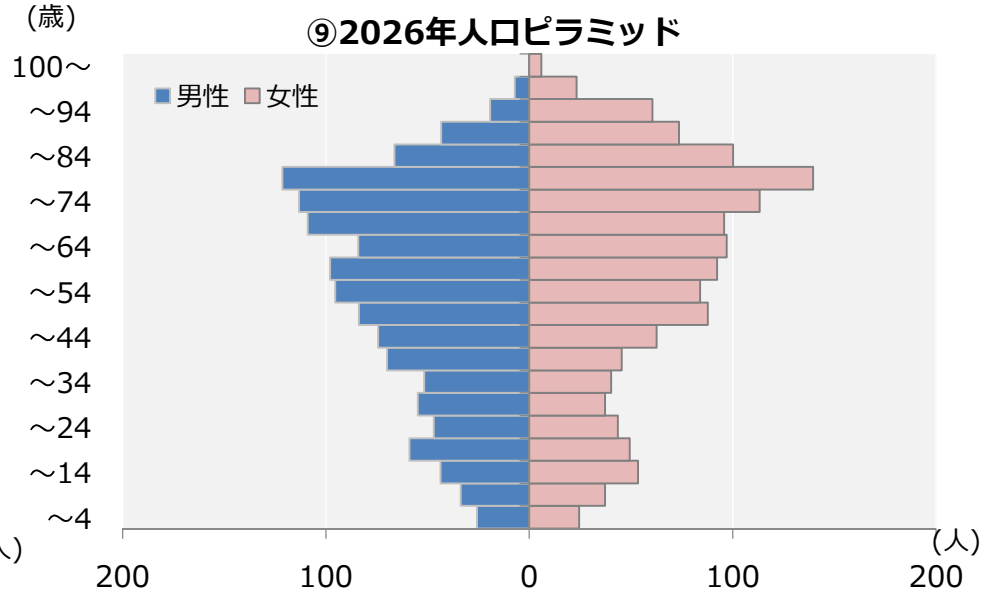
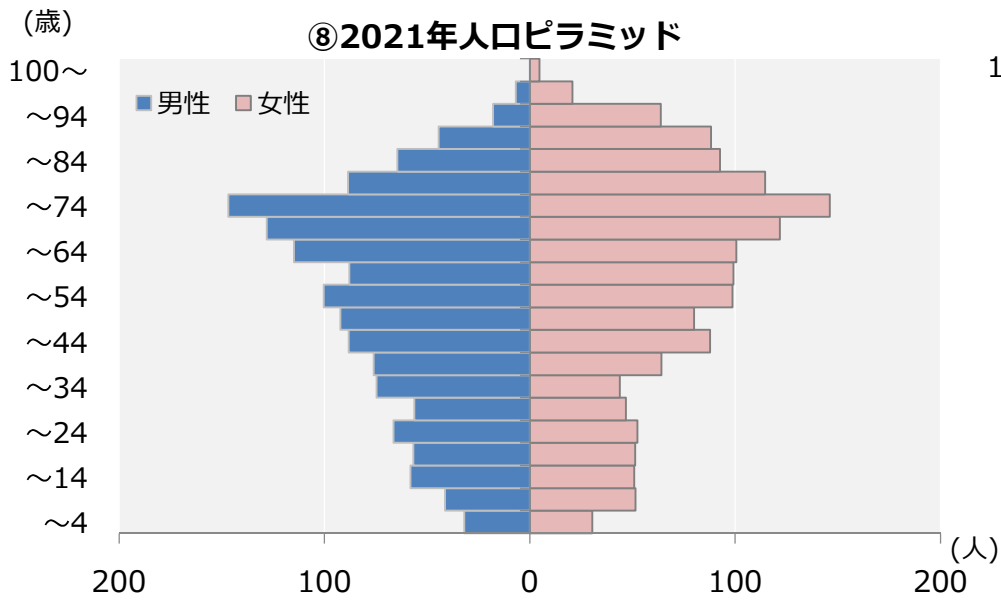
⑥ 2011年人口ピラミッド



⑦ 2016年人口ピラミッド



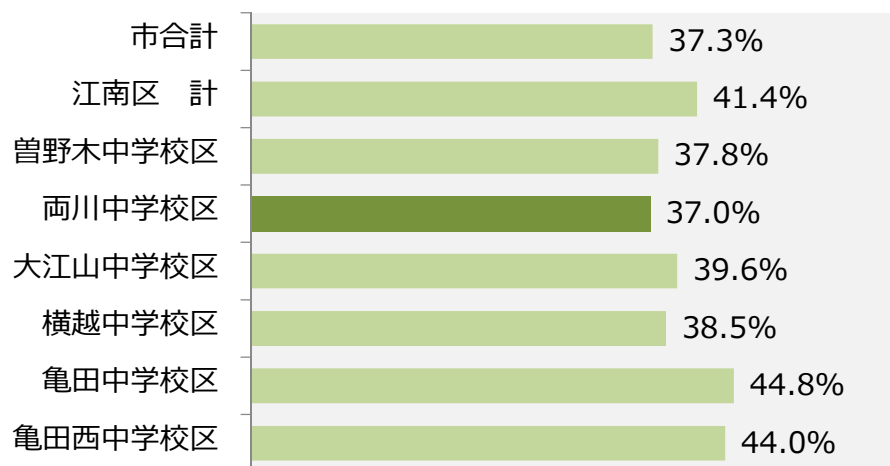
両川中学校区



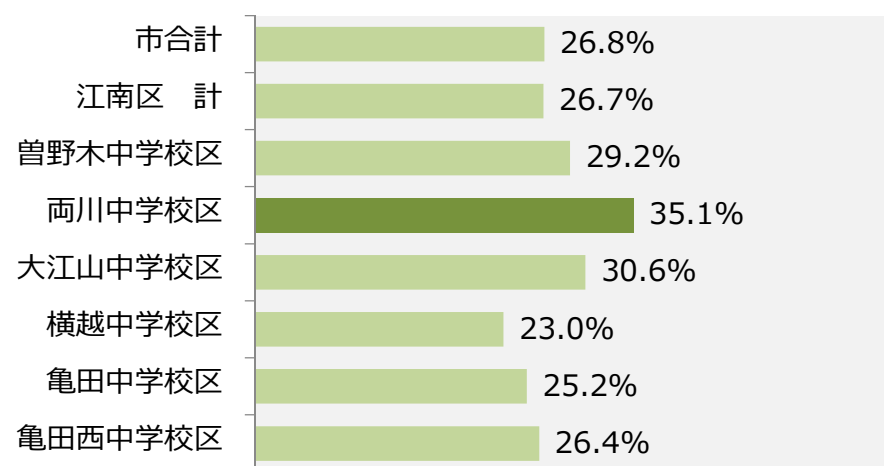
両川中学校区

### Ⅲ.健康データ（平成27年度新潟市国民健康保険・新潟県後期高齢者医療保険・協会けんぽ健診データ）

①健診受診率

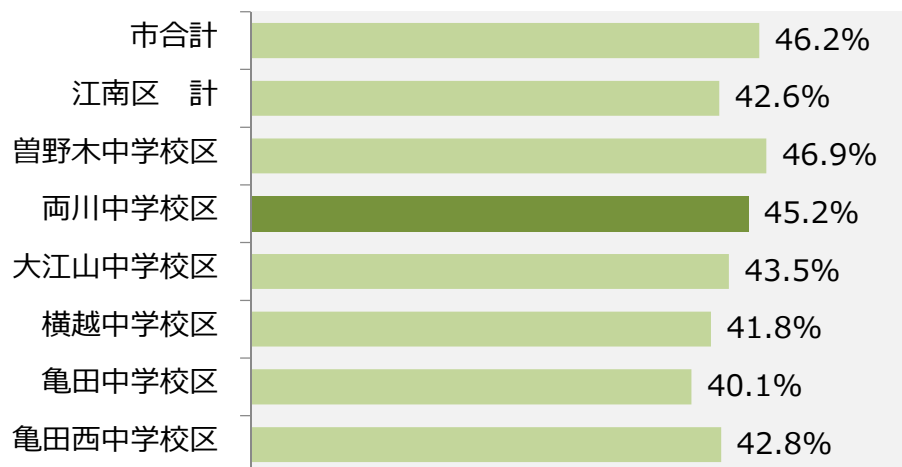


②高齢化率

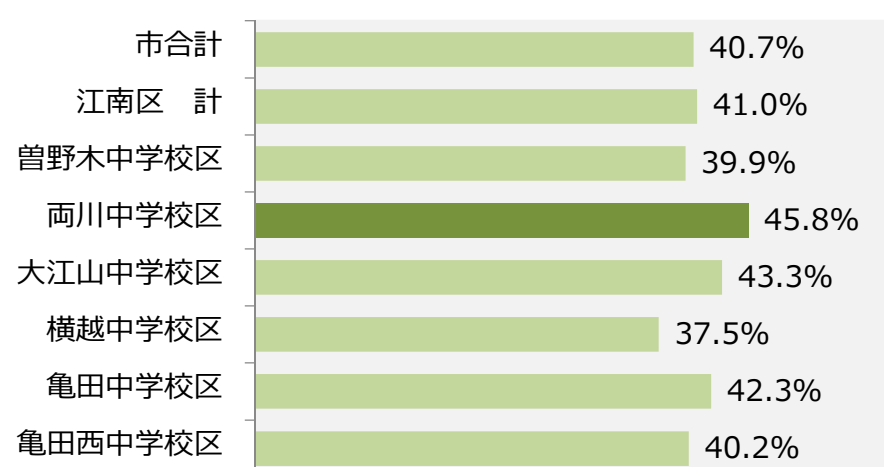


※平成27年9月末時点の住民基本台帳人口を基に算出

③血糖



④血圧（収縮期130mmHg以上）



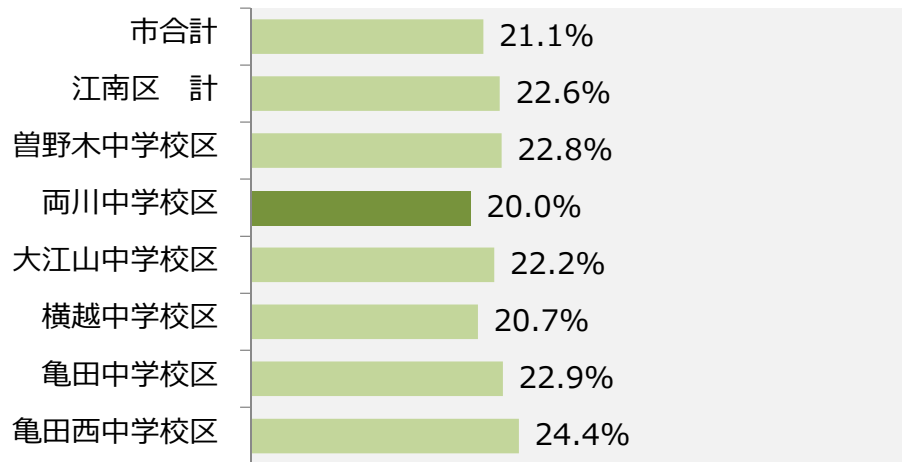
※国民健康保険・後期高齢者医療保険：HbA1c(ヘモグロビンエーワンシー)5.6%以上  
協会けんぽ：空腹時血糖100mg/dl以上

■HbA1c（ヘモグロビンエーワンシー）

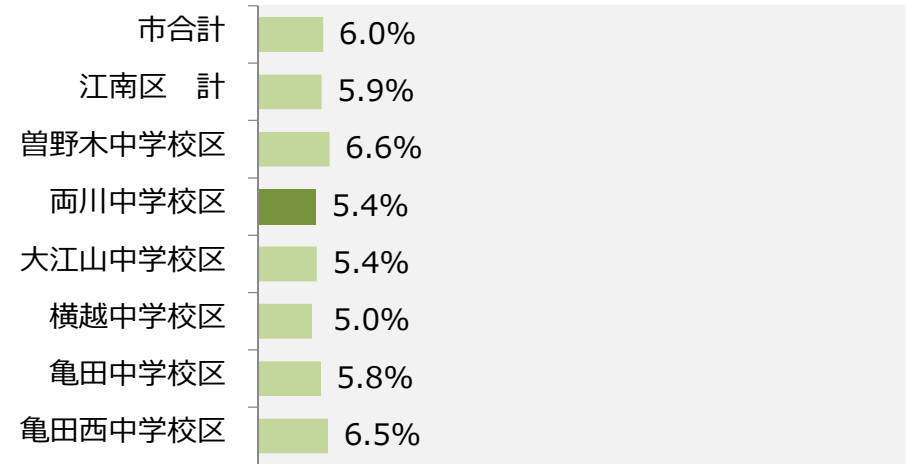
過去1~2か月間の血糖値の平均を反映し、糖尿病の診断にも使われている。

両川中学校区

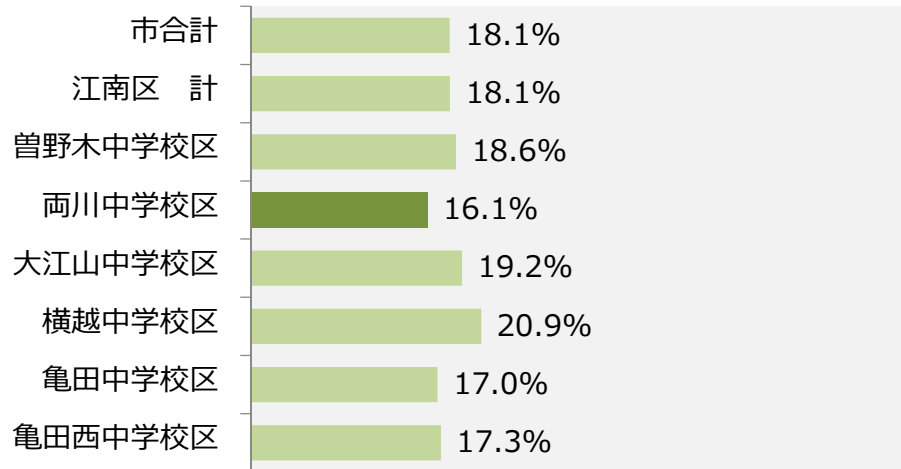
⑤脂質（中性脂肪150mg/dl以上）



⑥3項目(血糖・血圧・脂質)重複該当

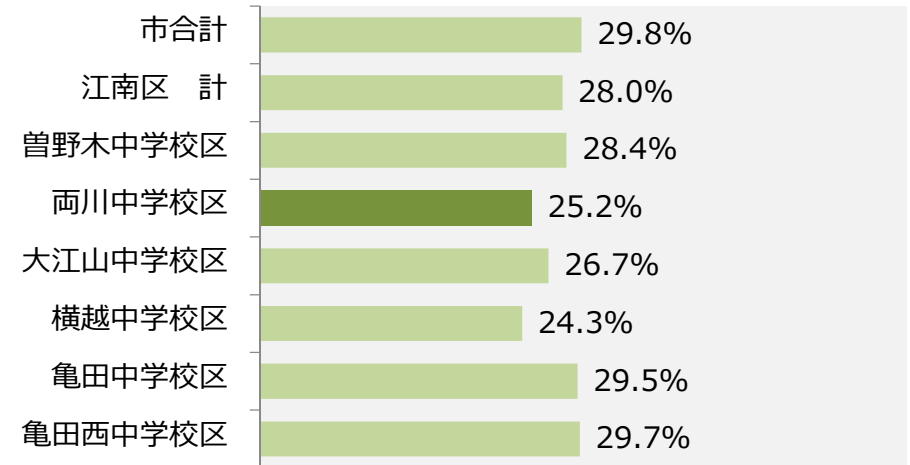


⑦喫煙



※現在、たばこを習慣的に吸っていると回答した人の割合

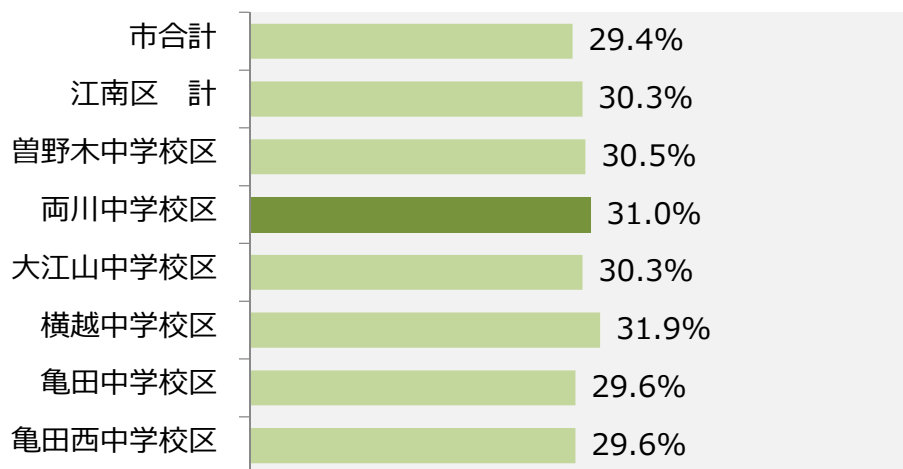
⑧運動習慣



※1日30分以上軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していると回答した人の割合

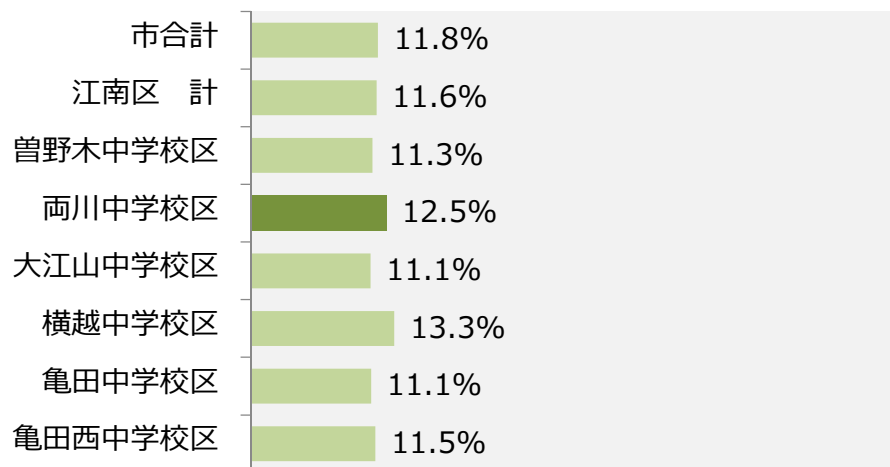
両川中学校区

### ⑨ 飲酒頻度（毎日）



※お酒（清酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度は【毎日】と回答した人の割合

### ⑩ 食習慣（夕食後の間食）



※夕食後に間食（3食以外の夜食）をとることが週に3回以上あると回答した人の割合

### ⑪ 患者予備群、治療放置群等（国保・後期高齢）

	健診 対象者数 (国保+ 後期) 人数	未把握		未通院 患者予備群 治療放置群	
		人数	構成割合	人数	構成割合
曾野木中学校区	3,971	1,266	31.9%	153	3.9%
両川中学校区	1,451	402	27.7%	61	4.2%
大江山中学校区	2,496	749	30.0%	98	3.9%
横越中学校区	3,519	1,116	31.7%	125	3.6%
亀田中学校区	6,502	1,857	28.6%	273	4.2%
亀田西中学校区	4,719	1,405	29.8%	228	4.8%
江南区 計	22,658	6,795	30.0%	938	4.1%

※平成27年度の国保+後期高齢の健診対象者（40歳以上）の状況

未把握・・・健診未受診及び生活習慣病の受診がない

未通院・・・健診において下記項目のいずれかに該当し、医療機関で

診察又は治療の必要があるが、同年中に生活習慣病の受診がない

- ・血糖：126mg/dl以上又はHbA1c6.5%以上
- ・血圧：140又は90mmHg以上 ・中性脂肪：300mg/dl以上
- ・LDLコレステロール：140mg/dl以上 ・HDLコレステロール：35mg/dl未満

#### ■LDLコレステロール

全身の組織へコレステロールを運ぶ働きをしているが、多すぎると動脈硬化をすすめるため、悪玉コレステロールとも言われる。

#### ■HDLコレステロール

善玉コレステロールともいわれ、血管壁に沈着したコレステロールを取り除き肝臓に戻す働きがあり、少ないと動脈硬化をすすめるが、多すぎても問題があるといわれている。

#### IV.施設データ

##### 1.施設一覧

施設分類	施設名	施設基本情報			避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年			使用面積 (㎡)	コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
コミュニティ施設	両川公民館	A	H3		423.94		687.0	円/人/回	(928.0)	10.6	%	(26.3)	2
社会教育施設	両川地区図書室	A	H3		18.88		410.0	円/冊	(508.0)	0.7	倍	(1.9)	2
学校教育系施設	両川小学校	B	H22	～ H22	4,134.76	○	101.2	万円/人/年	(81.3)	31.6	㎡/人	(24.1)	4
学校教育系施設	両川中学校		S58	～ H5	4,290.45	○	215.3	万円/人/年	(88.5)	69.2	㎡/人	(28.5)	4
子育て支援施設	両川保育園		S43	～ S56	498.49		150.3	万円/人/年	(106.4)	10.2	㎡/園児数	(8.6)	4
子育て支援施設	両川ひまわりクラブ	B	H22	～ H22	137.33	○	18.9	万円/人/年	(13.9)	3.7	㎡/児童数	(2.7)	4
高齢者福祉施設	老人憩の家両川荘		S63		231.86		1,222.0	円/人/回	(806.6)	6.4	人/100㎡/日	(12.7)	4
庁舎系施設	両川連絡所	A	H3		437.46		-				-		-

※1 原則、平成28年度財産白書（平成27年度決算ベース）から引用

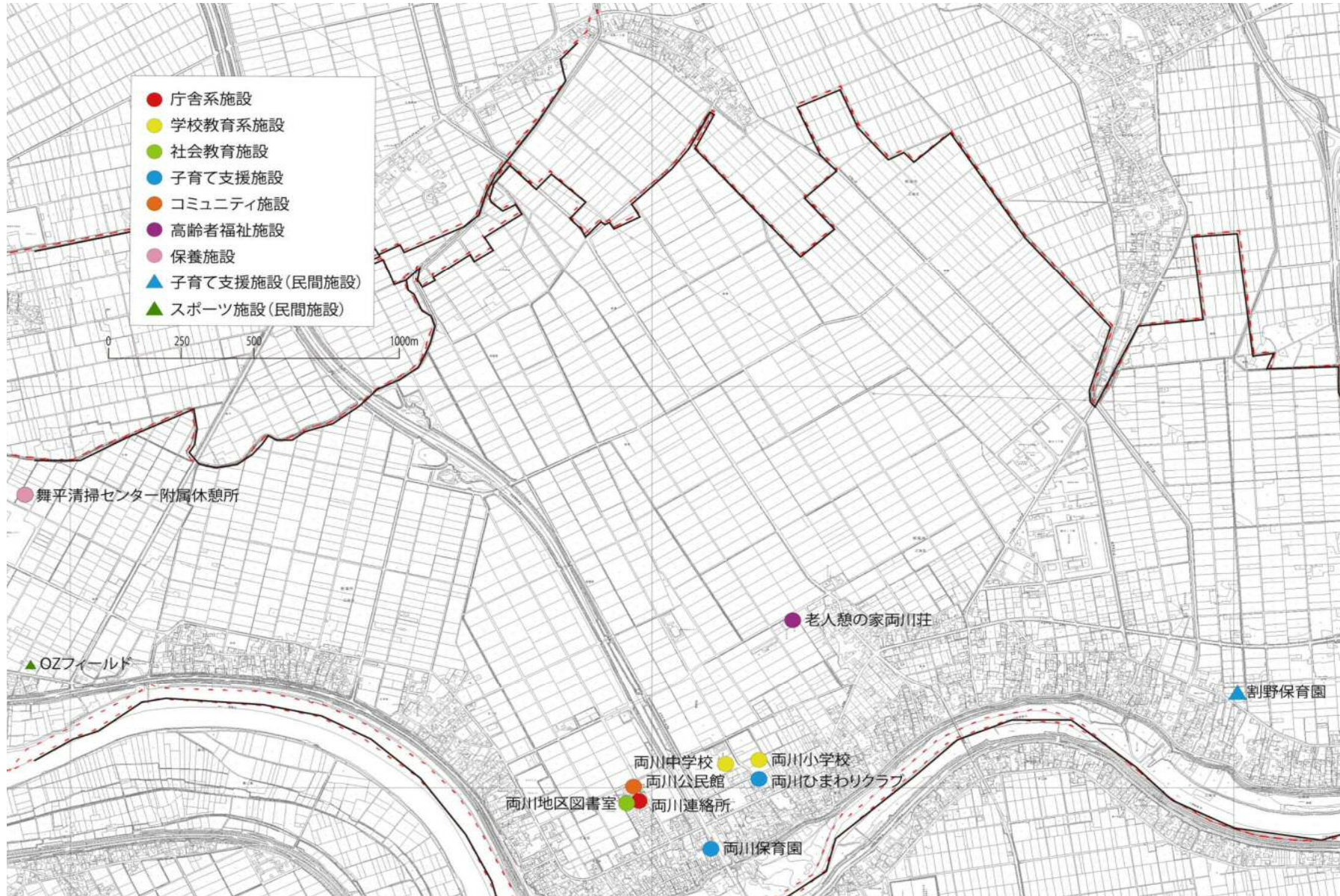
※2 アルファベットが同じものは複合施設

※3 分析領域の番号は下記項目のとおり

- 1.コスト状況、利用状況ともに相対的に良好な施設
- 3.相対的にコストが高いものの、利用が多い施設

- 2.相対的にコストは安いものの、利用が少ない施設
- 4.相対的に高コストかつ、利用が少ない施設

## 2.施設位置図



※校区の線は概図であり、細部については実際の通学区域と異なる場合があります。

※「舞平清掃センター附属休憩所」は財産白書対象外施設であるため一覧には未掲載。

両川中学校区



# 大江山中学校区 地域カルテ

江南区

H30年8月更新

## I.地域の基礎データ

### 1.中学校区の概要

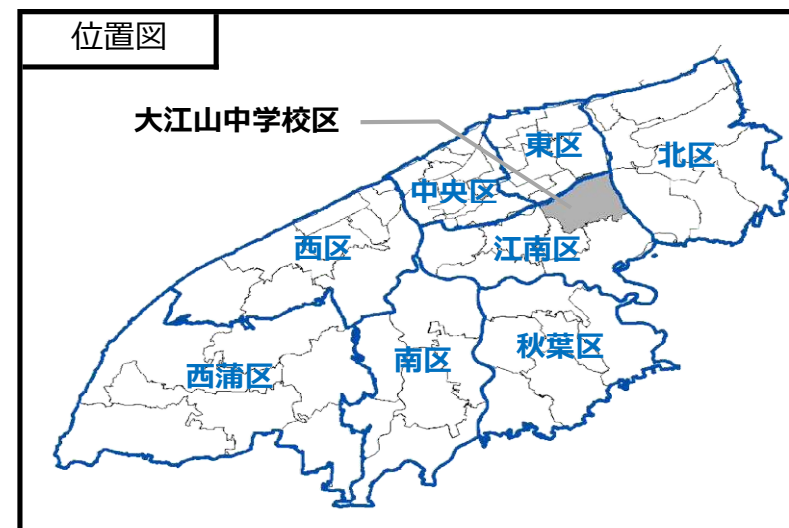
大江山中学校区は、阿賀野川に面し、信濃川及び小阿賀野川と三方に囲まれた亀田郷の中で最も歴史ある地域です。特に蔵岡、笹山から横越地区駒込、亀田地区袋津へと連なる通称「山通（やまどおり）」と呼ばれる砂丘には、縄文時代以降の遺跡が多く点在しています。

住宅地の周辺には、のどかな田園風景が広がっており、稲作のほかイチゴなどの栽培も盛んで、地区内の中央卸売市場は毎日活気に溢れています。

また、茗荷谷から西野まで続く堀（通称すご堀）には、3.5キロメートルにわたって壮大な桜並木が広がっており、また、北山池公園では、珍しい緑色の桜「御衣黄（ぎょいこう）」が拝めるなど、桜の名所として、多くの人々に親しまれています。

コミュニティ協議会※	
大江山地区コミュニティ協議会	
小学校	
丸山小学校	大淵小学校

※中学校区の区域とコミュニティ協議会の区域は必ずしも一致しない。



大江山中学校区

## Ⅱ.人口

### 1.人口・世帯数(住民基本台帳)

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	(人)	(世帯)	(人)
							うち75歳以上	世帯数	1世帯当たり 世帯人員
2011年	7,147	3,438	3,709	761	4,528	1,858	1,036	2,434	2.94
		48.1%	51.9%	10.6%	63.4%	26.0%	14.5%		
2016年	6,808	3,268	3,540	678	3,955	2,175	1,098	2,512	2.71
		48.0%	52.0%	10.0%	58.1%	31.9%	16.1%		
増減	-339	-170	-169	-83	-573	317	62	78	-0.23
	-4.7%	-4.9%	-4.6%	-10.9%	-12.7%	17.1%	6.0%		

### 2.人口推計

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	うち75歳以上
2021年	6,415	3,079	3,336	615	3,464	2,336	1,123
		48.0%	52.0%	9.6%	54.0%	36.4%	17.5%
2026年	5,976	2,867	3,109	536	3,073	2,367	1,345
		48.0%	52.0%	9.0%	51.4%	39.6%	22.5%
2031年	5,502	2,627	2,876	427	2,786	2,290	1,442
		47.7%	52.3%	7.8%	50.6%	41.6%	26.2%
2036年	4,998	2,367	2,631	348	2,507	2,143	1,423
		47.4%	52.6%	7.0%	50.2%	42.9%	28.5%
2016-2036 増減	-1,810	-901	-909	-330	-1,448	-32	325
	-26.6%	-27.6%	-25.7%	-48.7%	-36.6%	-1.5%	29.6%

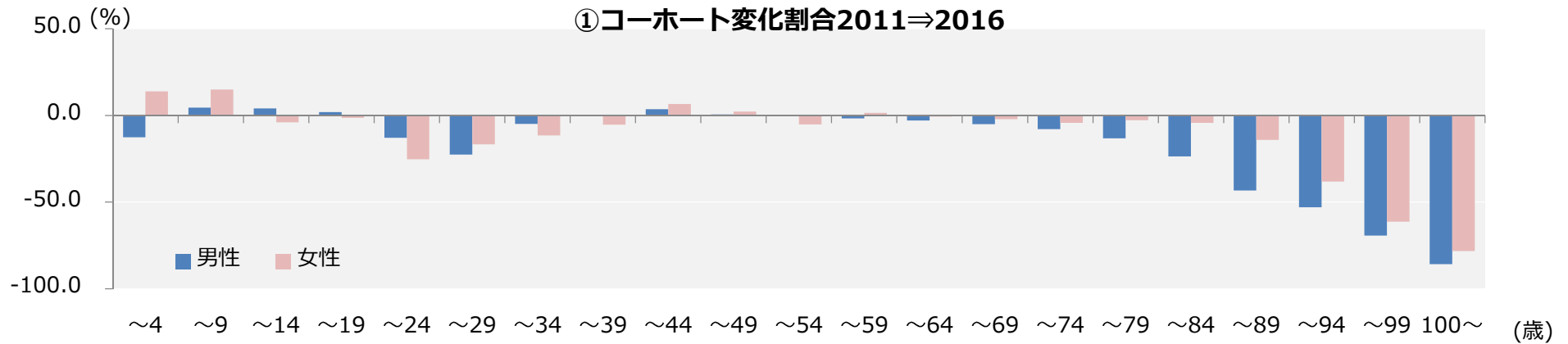
○人口は、2016年の6,808人から2036年には4,998人と**26.6%**減少する。

○老年人口は、2026年に2,367人でピークを迎え、その後減少していくが、老年人口割合は31.9%から2036年には42.9%に増加する。

○年少人口は、2016年の678人から2036年には348人となり、**48.7%**減少する。

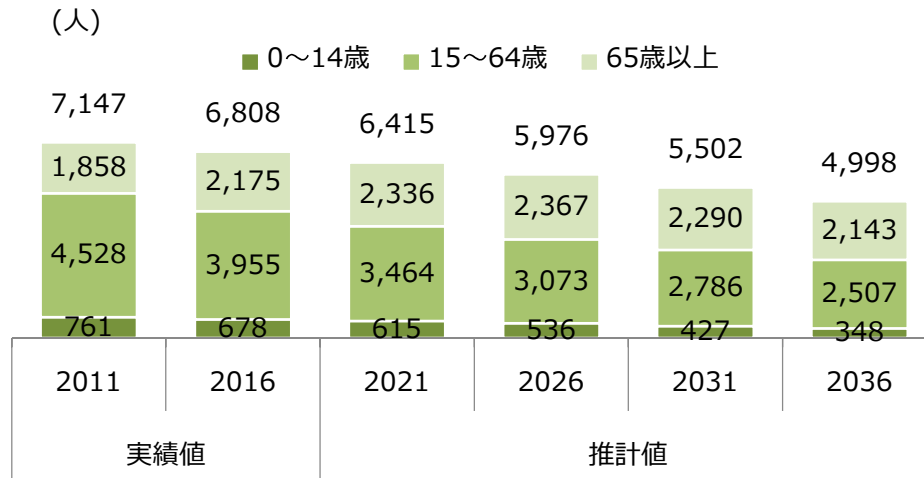
○生産年齢人口は、2016年の3,955人から2036年には2,507人となり、**36.6%**減少する。

### 3.人口推計グラフ

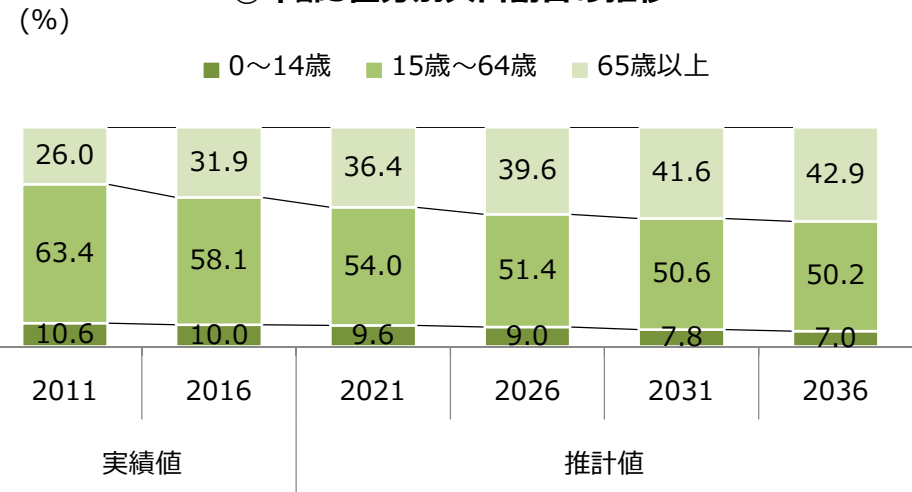


- 就職に至る20~24歳の年代だけでなく、25~29歳の年代においても変化割合が男女ともに1割以上のマイナスとなっている。
- 0~4歳、5~9歳の女性では、変化割合が1割以上のプラスとなっている。

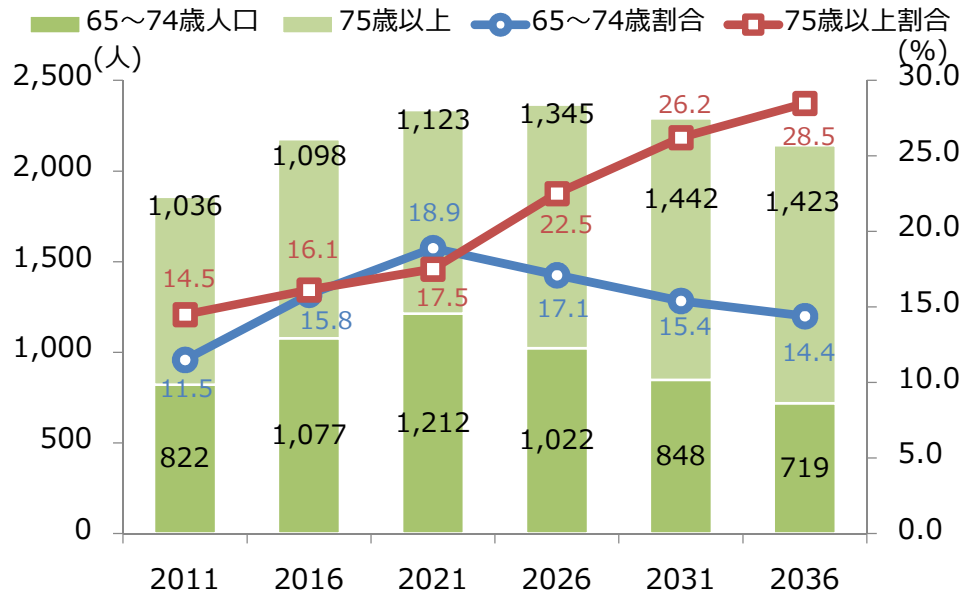
② 年齢3区分別人口推移



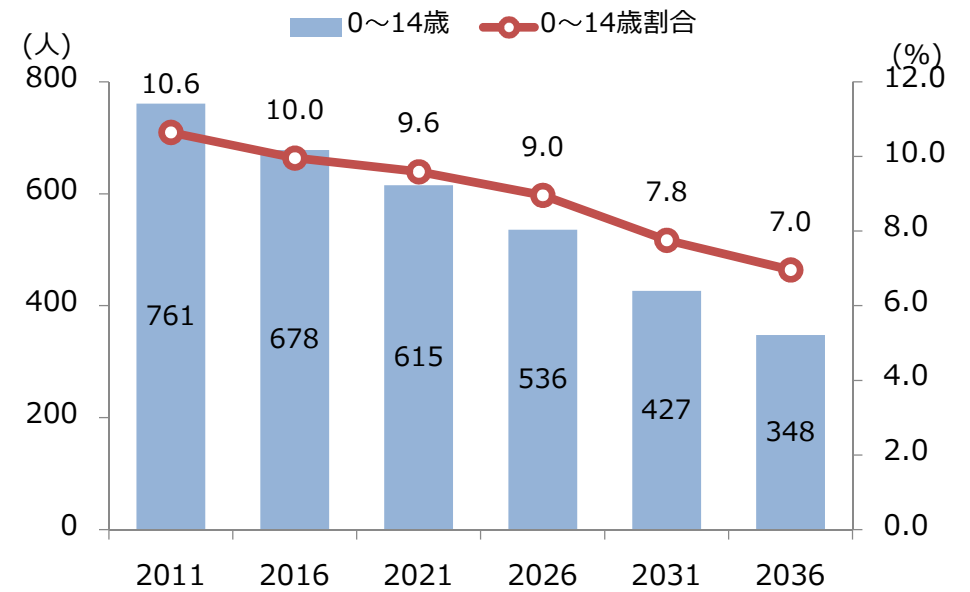
③ 年齢3区分別人口割合の推移



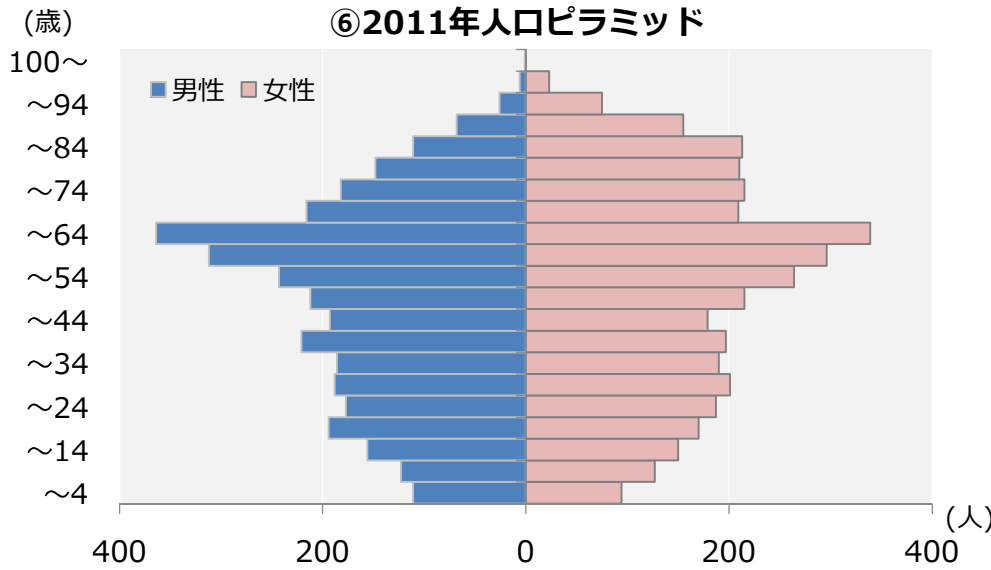
④高齢者人口の推移



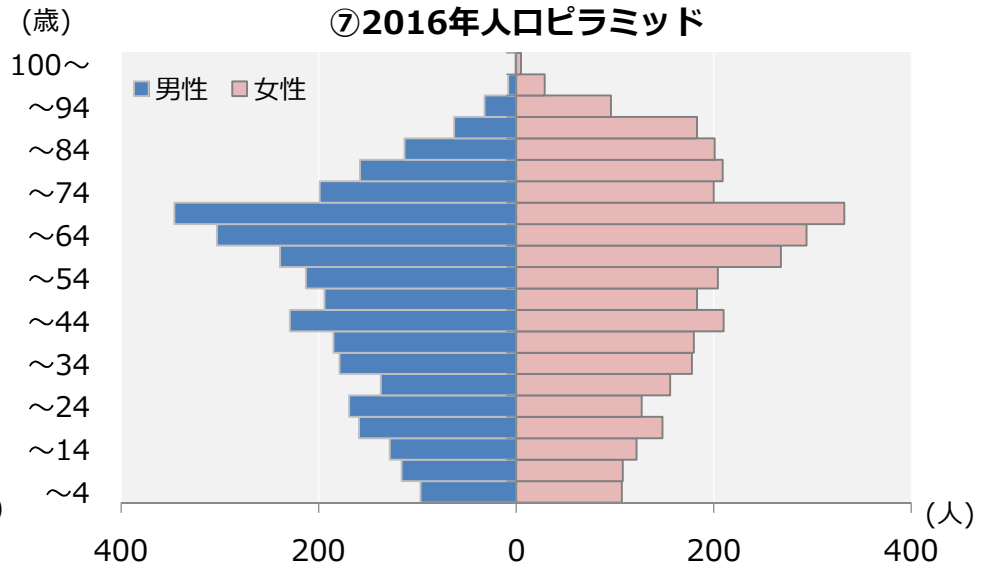
⑤年少人口の推移



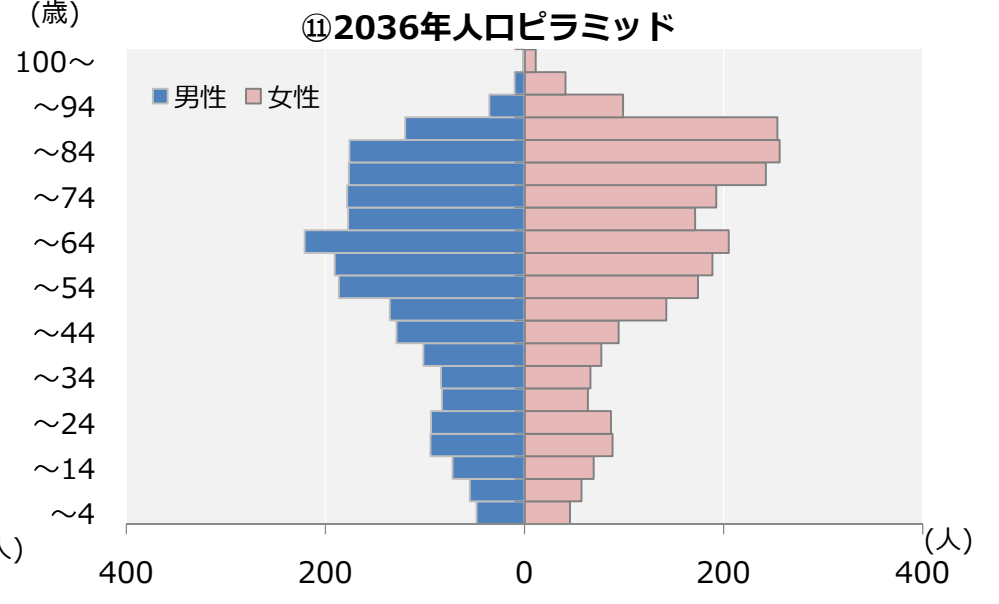
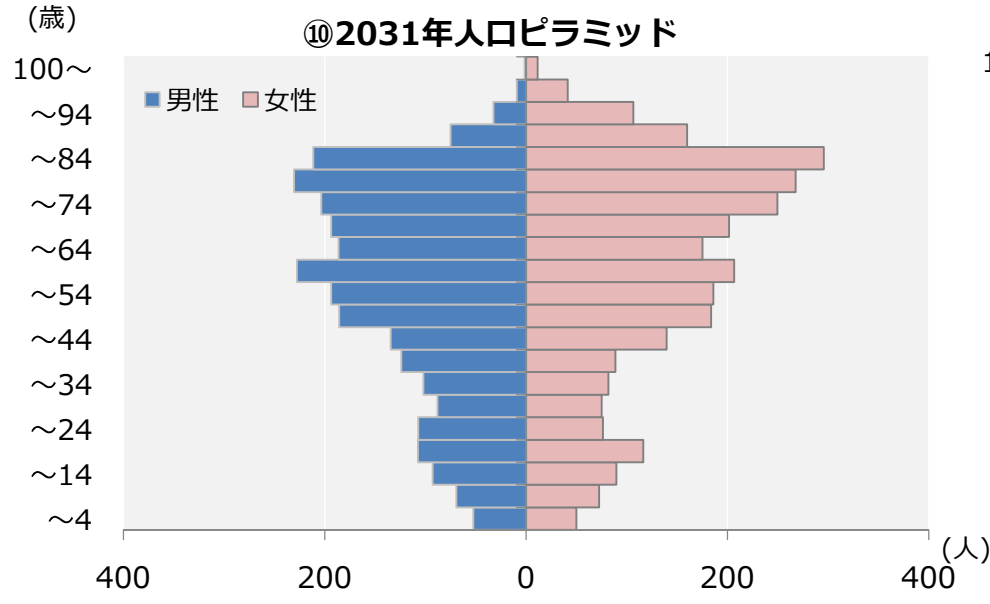
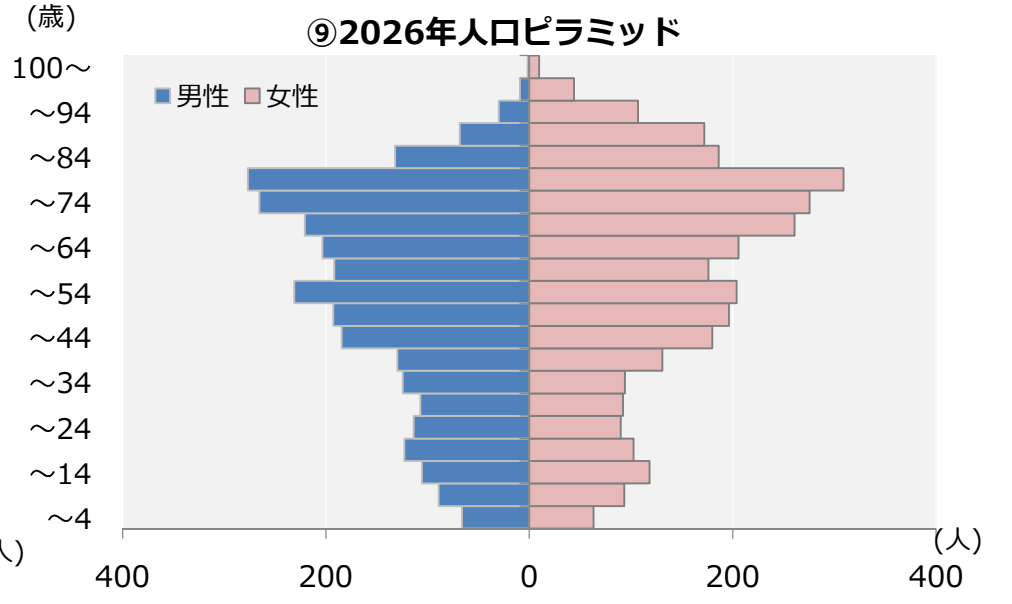
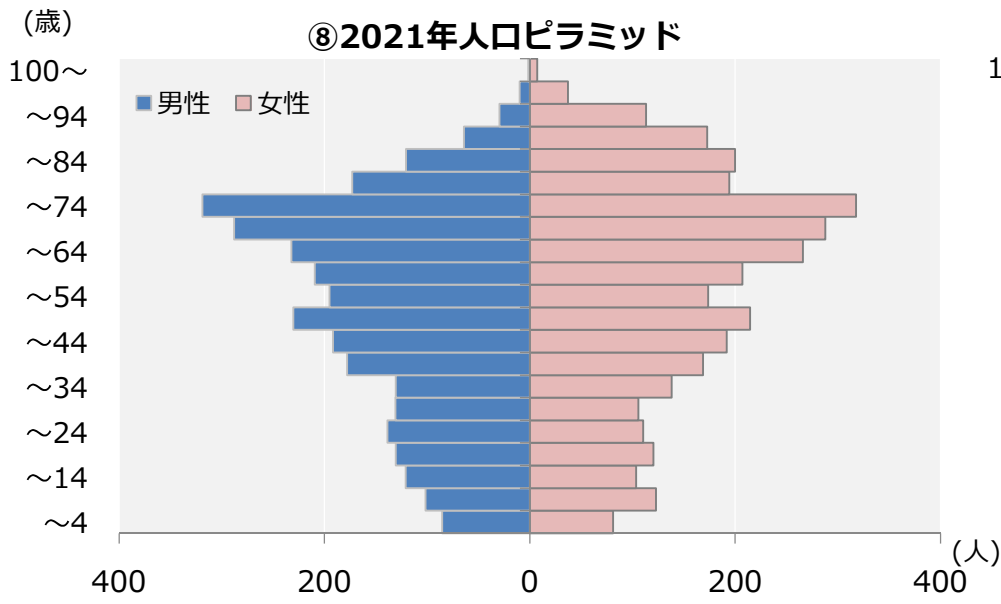
⑥2011年人口ピラミッド



⑦2016年人口ピラミッド

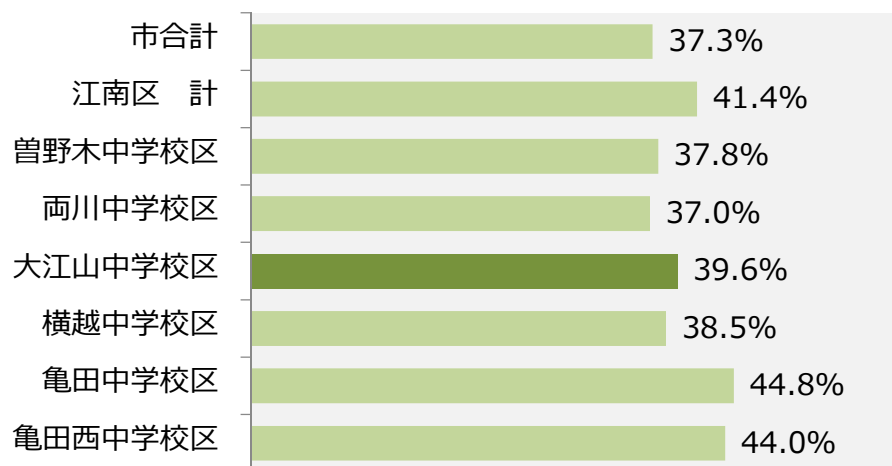


大江山中学校区

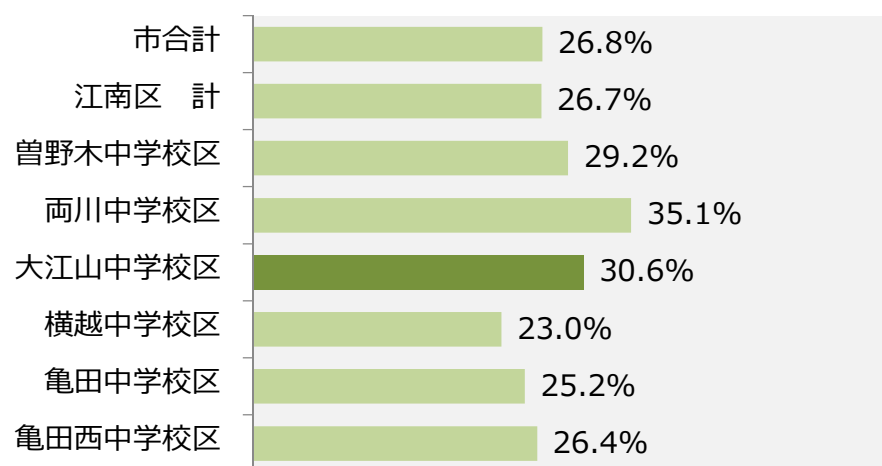


### Ⅲ.健康データ（平成27年度新潟市国民健康保険・新潟県後期高齢者医療保険・協会けんぽ健診データ）

①健診受診率

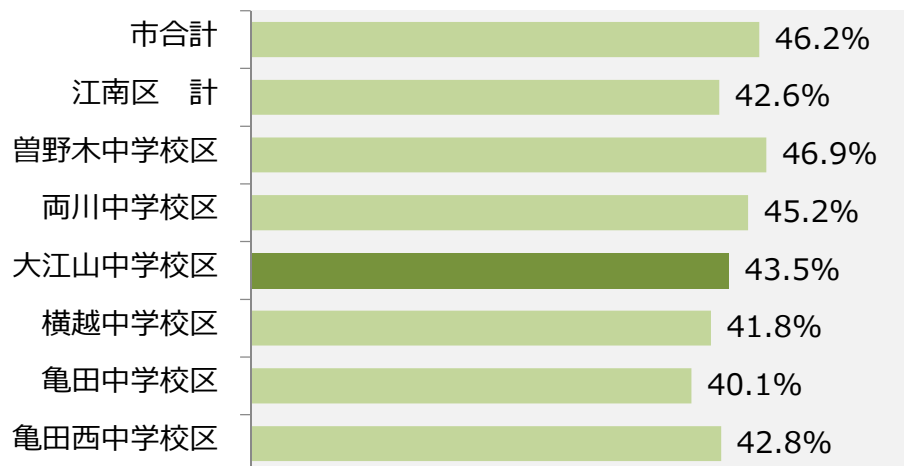


②高齢化率

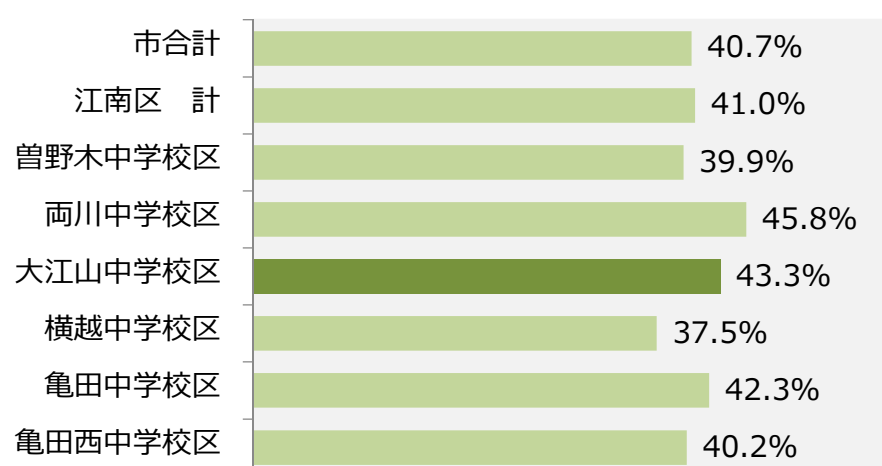


※平成27年9月末時点の住民基本台帳人口を基に算出

③血糖



④血圧（収縮期130mmHg以上）



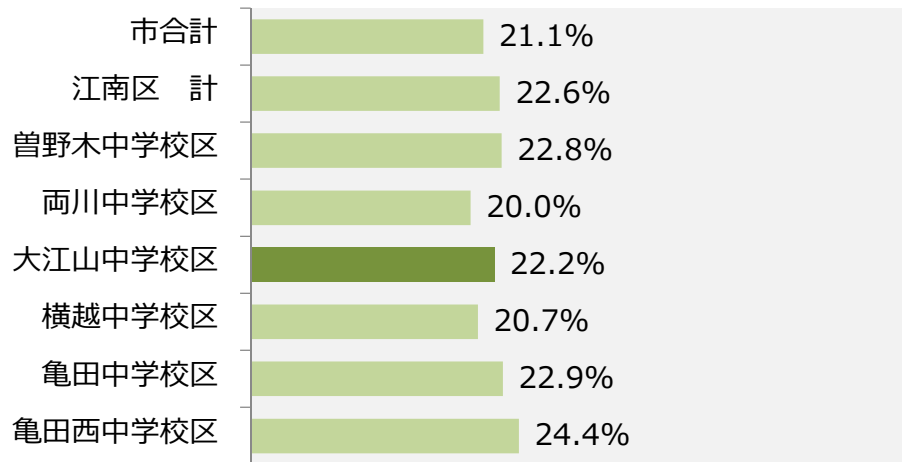
※国民健康保険・後期高齢者医療保険：HbA1c(ヘモグロビンエーワンシー)5.6%以上  
協会けんぽ：空腹時血糖100mg/dl以上

■HbA1c（ヘモグロビンエーワンシー）

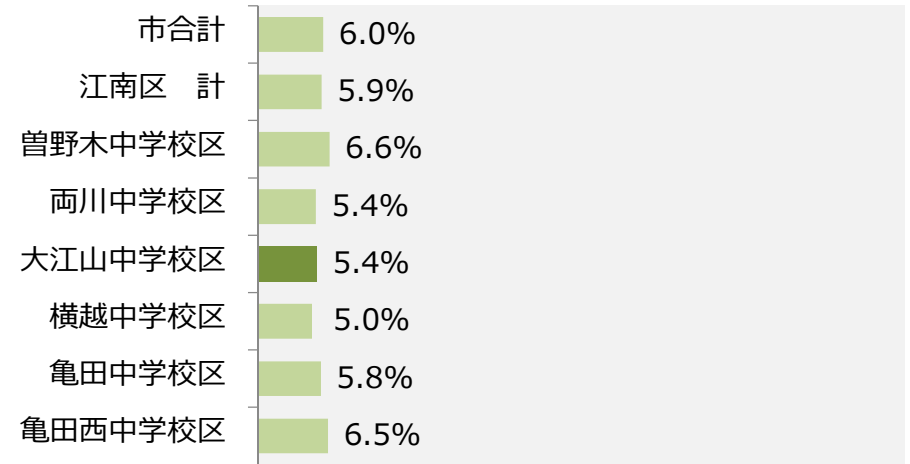
過去1~2か月間の血糖値の平均を反映し、糖尿病の診断にも使われている。

大江山中学校区

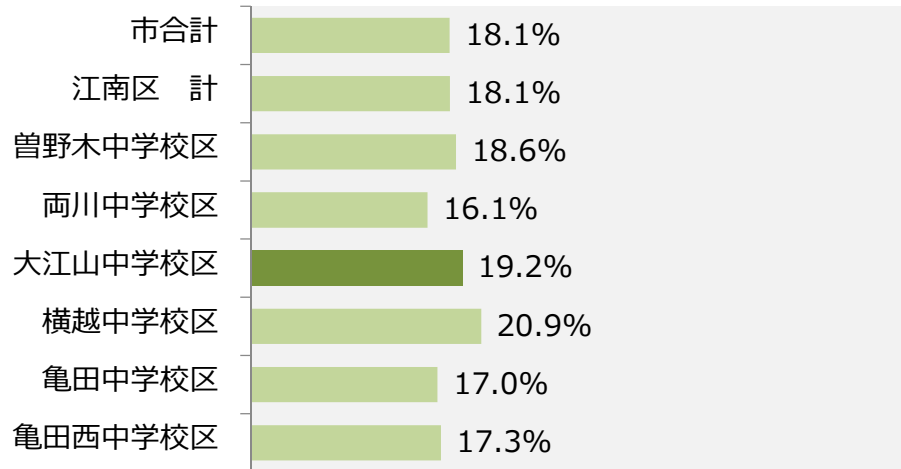
⑤脂質（中性脂肪150mg/dl以上）



⑥3項目(血糖・血圧・脂質)重複該当

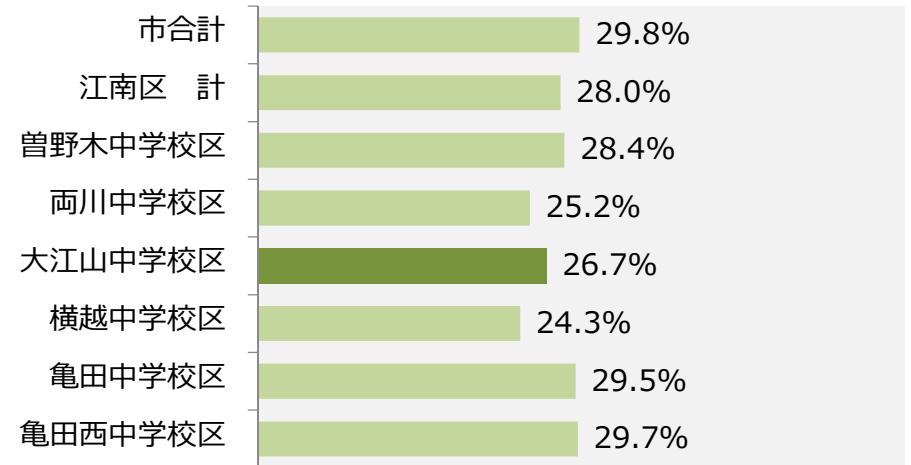


⑦喫煙



※現在、たばこを習慣的に吸っていると回答した人の割合

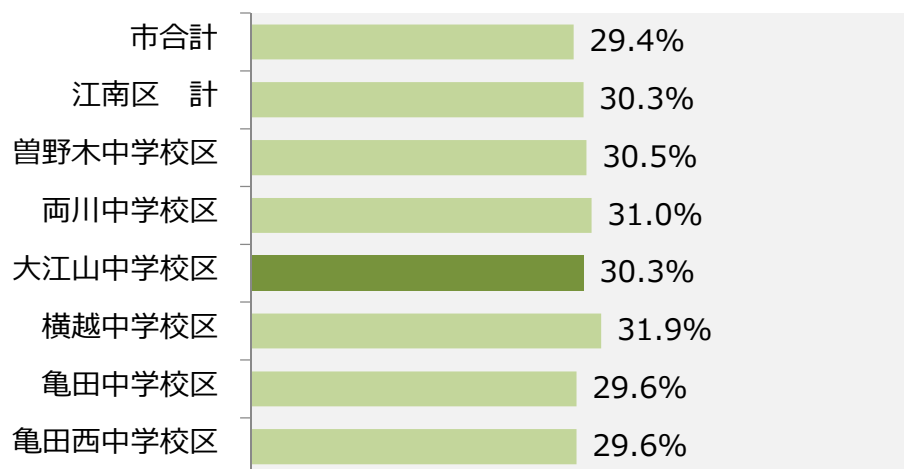
⑧運動習慣



※1日30分以上軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していると回答した人の割合

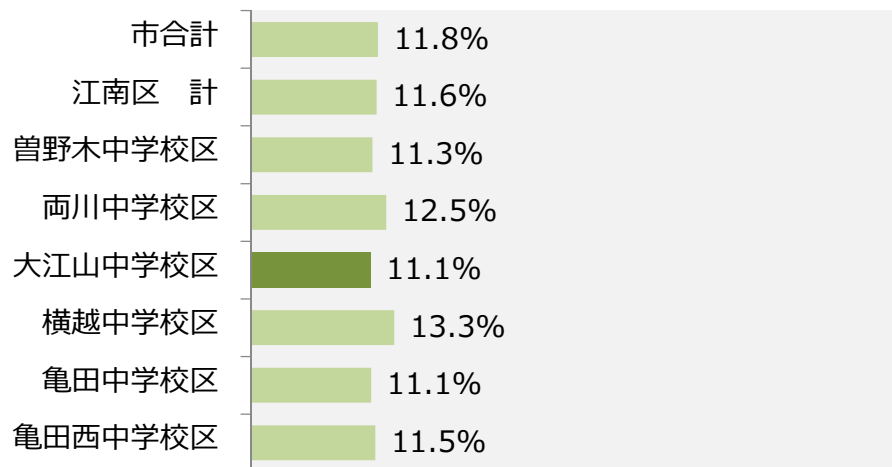
大江山中学校区

### ⑨ 飲酒頻度（毎日）



※お酒（清酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度は  
【毎日】と回答した人の割合

### ⑩ 食習慣（夕食後の間食）



※夕食後に間食（3食以外の夜食）をとることが  
週に3回以上あると回答した人の割合

### ⑪ 患者予備群、治療放置群等（国保・後期高齢）

	健診 対象者数 (国保+ 後期) 人数	未把握		未通院 患者予備群 治療放置群	
		人数	構成割合	人数	構成割合
曾野木中学校区	3,971	1,266	31.9%	153	3.9%
両川中学校区	1,451	402	27.7%	61	4.2%
大江山中学校区	2,496	749	30.0%	98	3.9%
横越中学校区	3,519	1,116	31.7%	125	3.6%
亀田中学校区	6,502	1,857	28.6%	273	4.2%
亀田西中学校区	4,719	1,405	29.8%	228	4.8%
江南区 計	22,658	6,795	30.0%	938	4.1%

※平成27年度の国保+後期高齢の健診対象者（40歳以上）の状況

未把握・・・健診未受診及び生活習慣病の受診がない

未通院・・・健診において下記項目のいずれかに該当し、医療機関で

診察又は治療の必要があるが、同年中に生活習慣病の受診がない

- ・血糖：126mg/dl以上又はHbA1c6.5%以上
- ・血圧：140又は90mmHg以上 ・中性脂肪：300mg/dl以上
- ・LDLコレステロール：140mg/dl以上 ・HDLコレステロール：35mg/dl未満

#### ■ LDLコレステロール

全身の組織へコレステロールを運ぶ働きをしているが、多すぎると動脈硬化をすすめるため、悪玉コレステロールとも言われる。

#### ■ HDLコレステロール

善玉コレステロールともいわれ、血管壁に沈着したコレステロールを取り除き肝臓に戻す働きがあり、少ないと動脈硬化をすすめるが、多すぎても問題があるといわれている。



## IV.施設データ

### 1.施設一覧

施設分類	施設名	施設基本情報				避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3
		複合施設 ※2	建築年		使用面積 (㎡)		コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
コミュニティ施設	蔵岡集会所		S53		56.71		0.0	円/人/回	(928.0)	8.5	%	(26.3)	2
コミュニティ施設	大江山農村環境改善センター	A	S55	～ H3	1,551.90		451.0	円/人/回	(928.0)	23.7	%	(26.3)	2
コミュニティ施設	西野集会所		S55		138.69		0.0	円/人/回	(928.0)	14.2	%	(26.3)	2
コミュニティ施設	茗荷谷集会所		S57		169.73		0.0	円/人/回	(928.0)	18.0	%	(26.3)	2
コミュニティ施設	丸山集会所		S58		231.20		0.0	円/人/回	(928.0)	30.1	%	(26.3)	1
社会教育施設	大江山地区図書室	A	S55	～ H3	32.96		215.0	円/冊	(508.0)	0.8	倍	(1.9)	2
学校教育系施設	丸山小学校		S44	～ H17	4,624.59	○	75.9	万円/人/年	(81.3)	18.0	㎡/人	(24.1)	1
学校教育系施設	大淵小学校		H20	～ H20	4,551.87	○	103.2	万円/人/年	(81.3)	35.6	㎡/人	(24.1)	4
学校教育系施設	大江山中学校		S41	～ H3	5,216.18	○	94.4	万円/人/年	(88.5)	26.9	㎡/人	(28.5)	3
子育て支援施設	大江山保育園		S42	～ S56	460.51		129.4	万円/人/年	(106.4)	8.1	㎡/園児数	(8.6)	3
子育て支援施設	丸山ひまわりクラブ		H19		163.96		12.6	万円/人/年	(13.9)	2.6	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	大淵ひまわりクラブ		H8		99.78		20.5	万円/人/年	(13.9)	3.2	㎡/児童数	(2.7)	4
高齢者福祉施設	老人憩の家大淵荘		H6		229.38		1,108.0	円/人/回	(806.6)	8.4	人/100㎡/日	(12.7)	4
高齢者福祉施設	老人憩の家大江山荘		S53	～ H4	225.92		542.0	円/人/回	(806.6)	15.3	人/100㎡/日	(12.7)	1
庁舎系施設	大江山連絡所	A	S55	～ H1	125.58		-			-		-	-

※1 平成28年度財産白書（平成27年度決算ベース）から引用

※2 アルファベットが同じものは複合施設

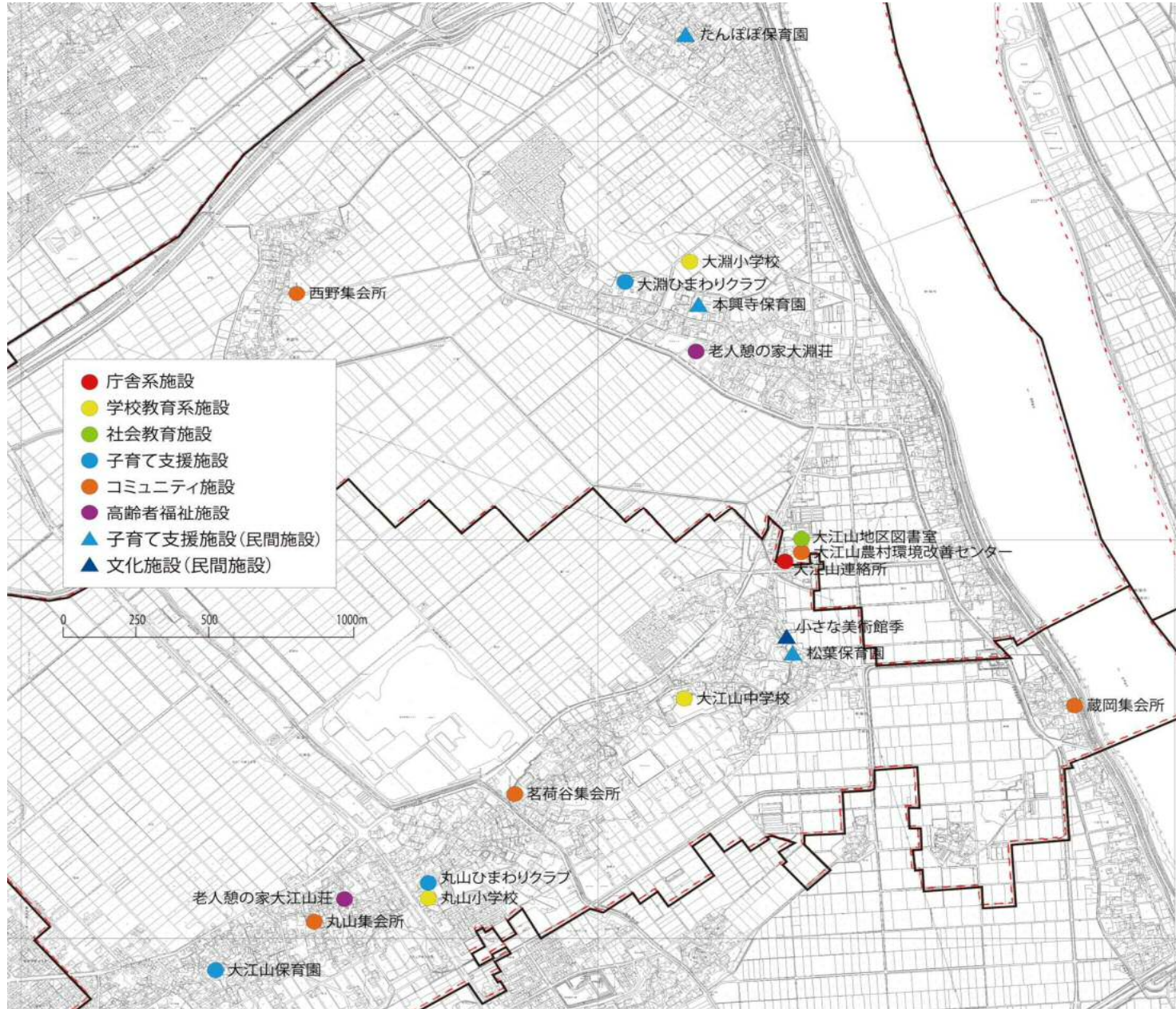
※3 分析領域の番号は下記項目のとおり

- 1.コスト状況、利用状況ともに相対的に良好な施設
- 3.相対的にコストが高いものの、利用が多い施設

- 2.相対的にコストは安いものの、利用が少ない施設
- 4.相対的に高コストかつ、利用が少ない施設

大江山中学校区

## 2.施設位置図



※校区の線は概図であり、細部については実際の通学区域と異なる場合があります。

大江山中学校区

# 横越中学校区 地域カルテ

江南区

H30年8月更新

## I.地域の基礎データ

### 1.中学校区の概要

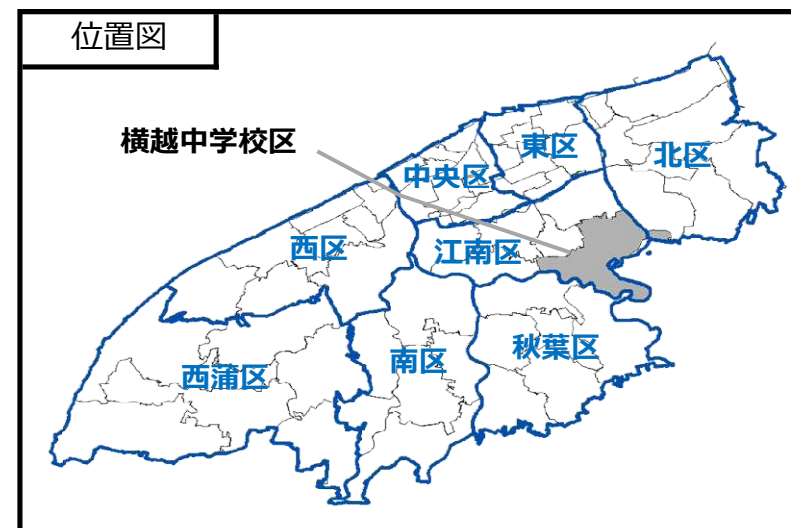
横越中学校区は、東に阿賀野川、南は小阿賀野川に面し、昔は水上交通の拠点の一つとして舟運が盛んでした。現在は、太平洋側へつながる国道49号や多くの県道が交わり、新潟中央環状道路の整備も進められるなど、今も昔も交通アクセスの良好な地域となっています。

農業漁業が盛んな地域でもあり、阿賀野川がもたらした肥沃な農地で栽培される、米や梨、スイートコーンをはじめ、阿賀野川での鮭やシジミ漁の姿は季節の風物詩となっています。

また、地区内には豪農の館として知られる北方文化博物館があり、観光の拠点となっているほか、木津地区の「棧俵神楽（さんばいしかぐら）」や川根谷内地区の「川根谷内獅子舞（かわねやちししまい）」など文芸に優れ、地区外からもたくさんの人たちが訪れています。

コミュニティ協議会※	
横越コミュニティ協議会	
-----	
-----	
-----	
小学校	
横越小学校	
-----	

※中学校区の区域とコミュニティ協議会の区域は必ずしも一致しない。



横越中学校区

## Ⅱ.人口

### 1.人口・世帯数(住民基本台帳)

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	(人)	(世帯)	(人)
							うち75歳以上	世帯数	1世帯当たり 世帯人員
2011年	12,181	6,077	6,104	1,890	7,913	2,378	1,288	3,954	3.08
		49.9%	50.1%	15.5%	65.0%	19.5%	10.6%		
2016年	12,167	6,037	6,130	1,715	7,550	2,902	1,421	4,279	2.84
		49.6%	50.4%	14.1%	62.1%	23.9%	11.7%		
増減	-14	-40	26	-175	-363	524	133	325	-0.24
	-0.1%	-0.7%	0.4%	-9.3%	-4.6%	22.0%	10.3%		

### 2.人口推計

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	うち75歳以上
2021年	12,022	5,929	6,094	1,583	7,271	3,169	1,446
		49.3%	50.7%	13.2%	60.5%	26.4%	12.0%
2026年	11,779	5,775	6,004	1,451	7,032	3,296	1,806
		49.0%	51.0%	12.3%	59.7%	28.0%	15.3%
2031年	11,491	5,599	5,893	1,381	6,841	3,269	1,952
		48.7%	51.3%	12.0%	59.5%	28.4%	17.0%
2036年	11,154	5,391	5,763	1,329	6,522	3,302	1,982
		48.3%	51.7%	11.9%	58.5%	29.6%	17.8%
2016-2036 増減	-1,013	-646	-367	-386	-1,028	400	561
	-8.3%	-10.7%	-6.0%	-22.5%	-13.6%	13.8%	39.5%

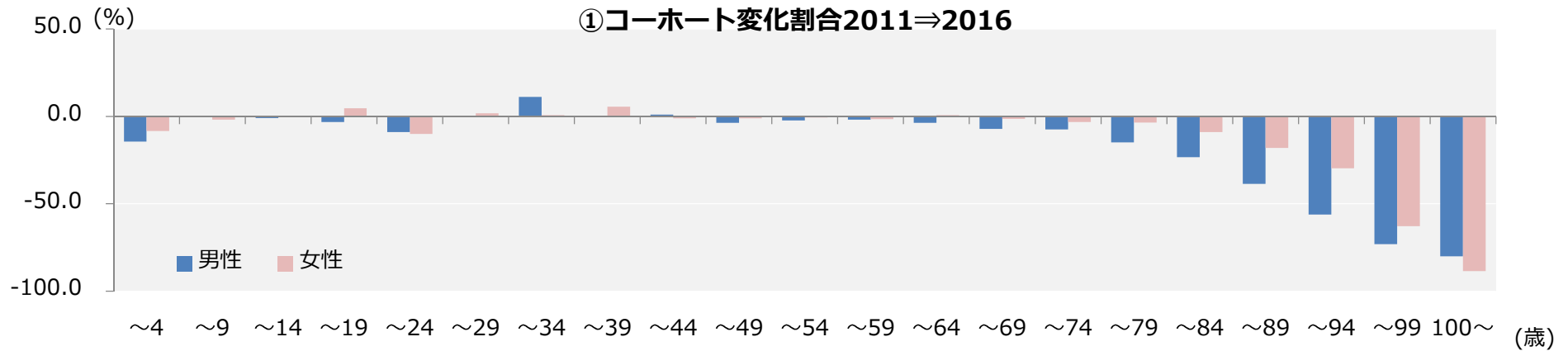
○人口は、2016年の12,167人から2036年には11,154人と**8.3%**減少する。

○老年人口は、2036年に3,302人でピークを迎えるまで年々割合が上昇し、2016年の23.9%から2036年には29.6%に増加する。

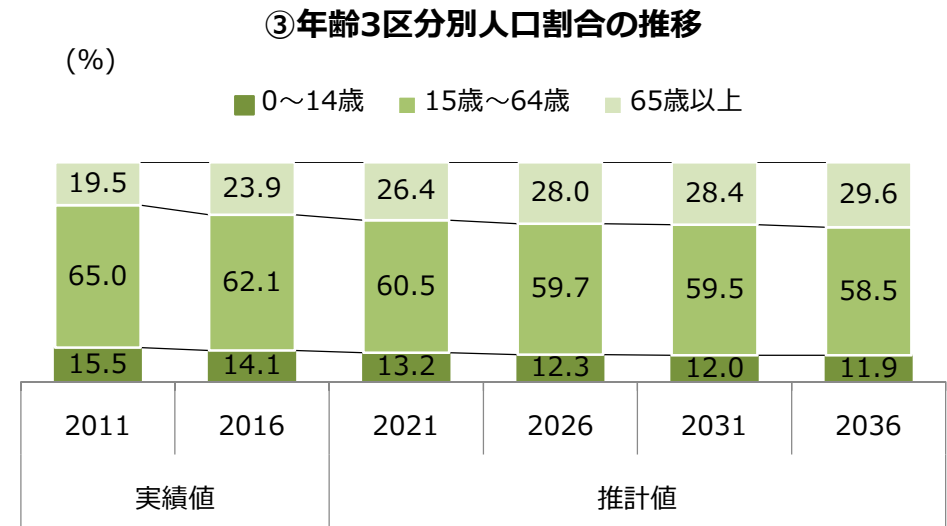
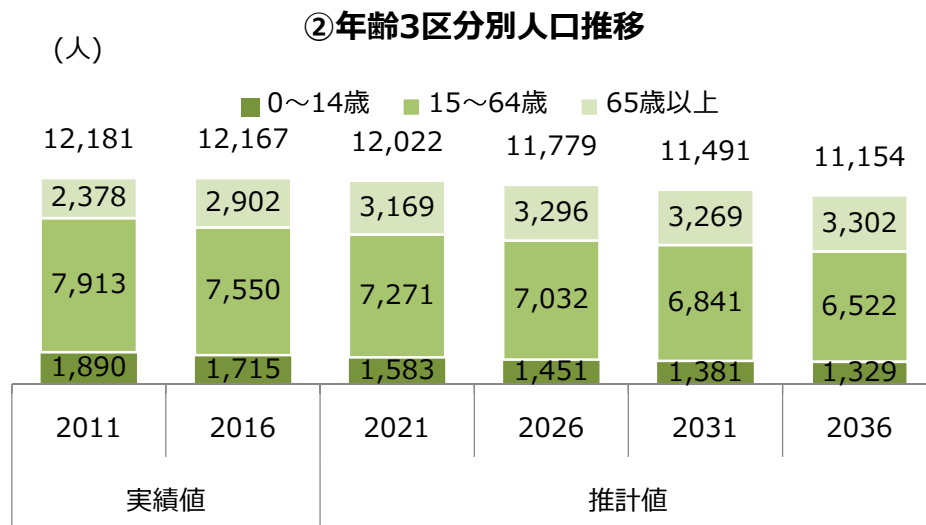
○年少人口は、2016年の1,715人から2036年には1,329人となり、**22.5%**減少する。

○生産年齢人口は、2016年の7,550人から2036年には6,522人となり、**13.6%**減少する。

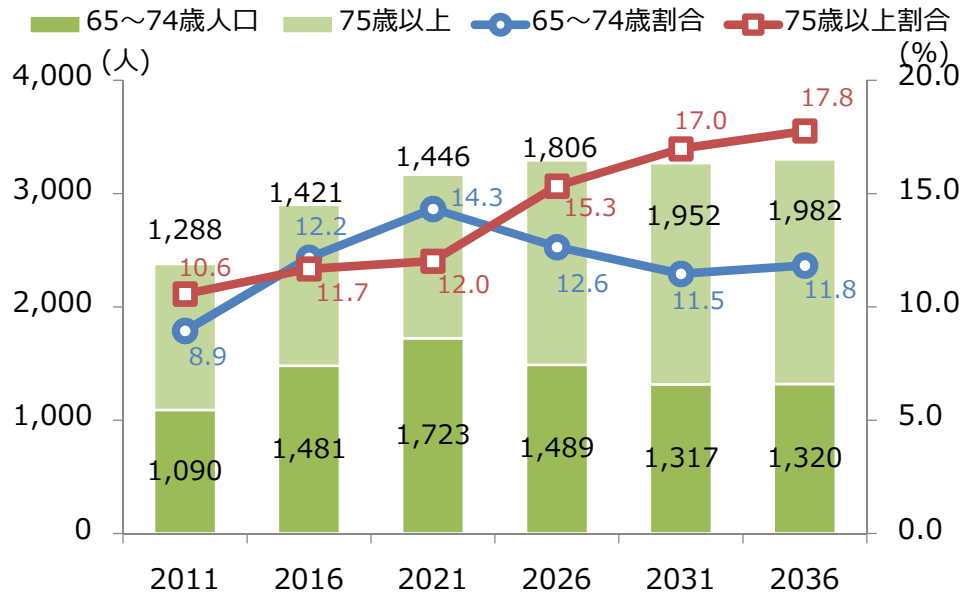
### 3.人口推計グラフ



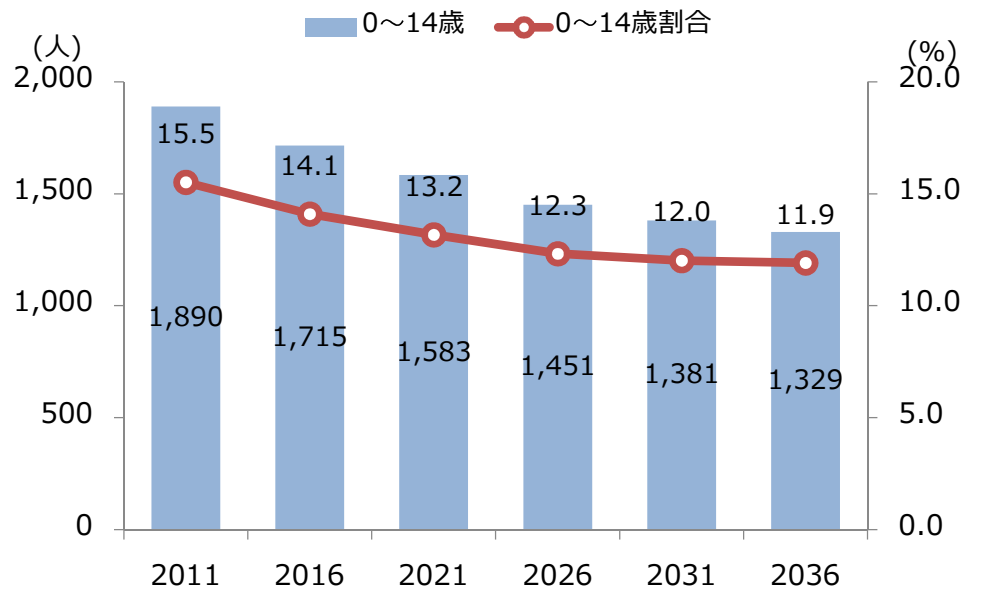
- 就職に至る20~24歳の年代では女性の変化割合が1割減少しており、男女ともにマイナスとなっている。
- 25~34歳の各年代では男女とも変化割合がプラスとなっている。



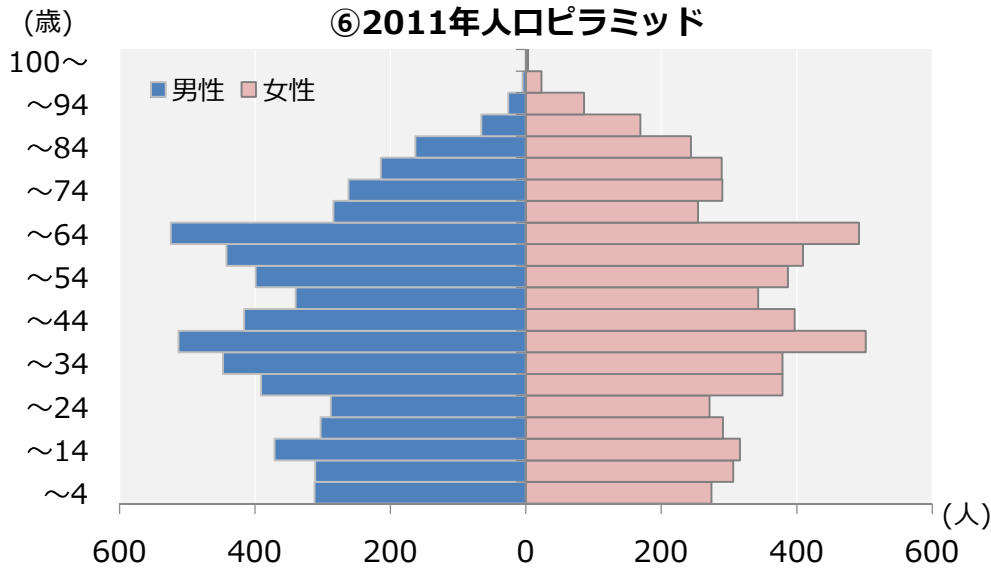
④高齢者人口の推移



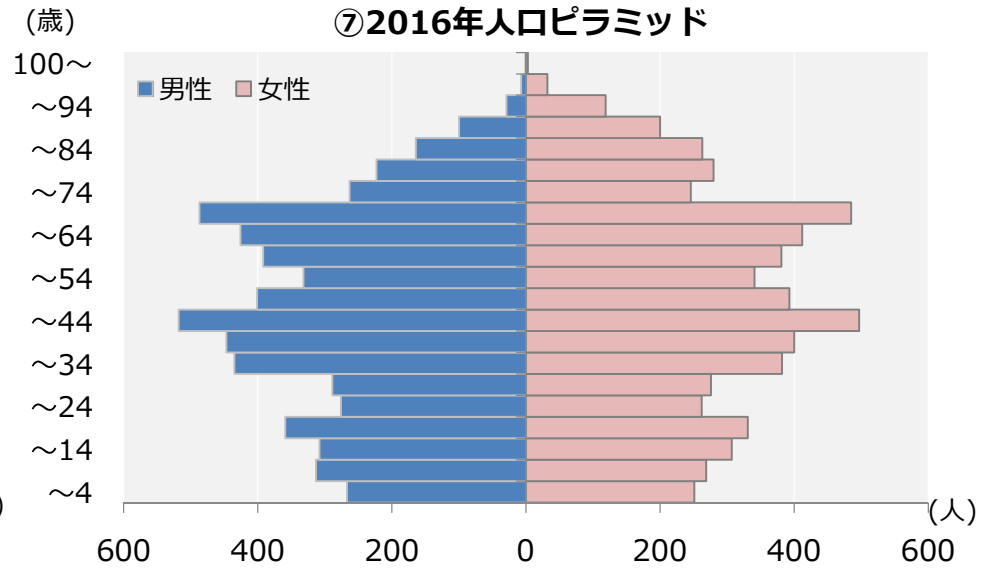
⑤年少人口の推移



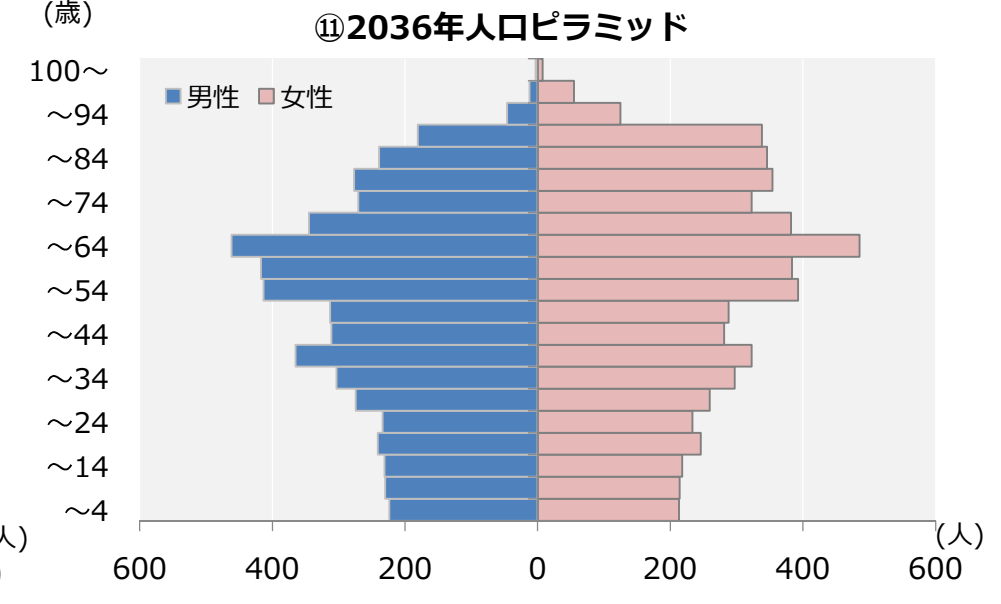
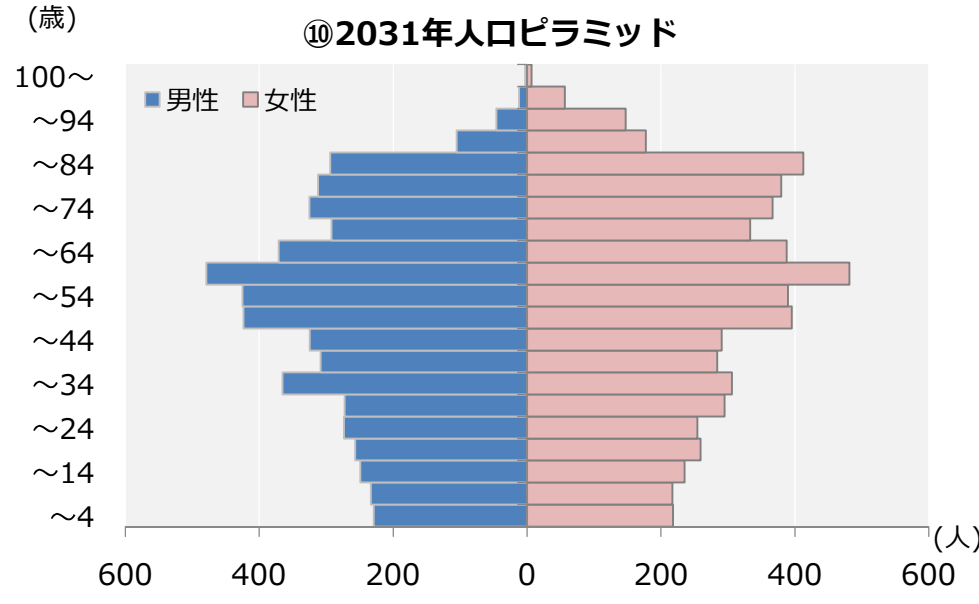
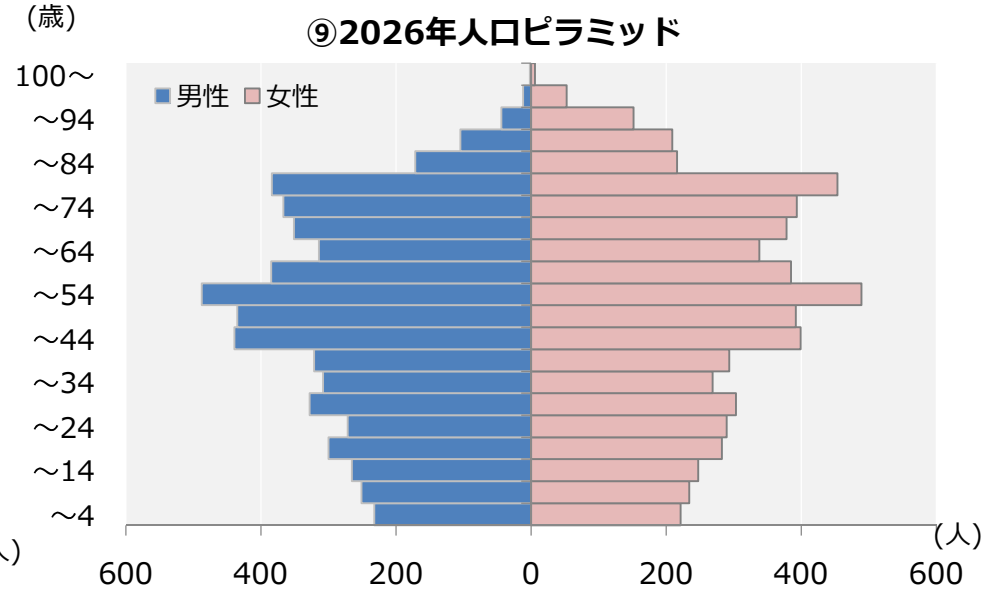
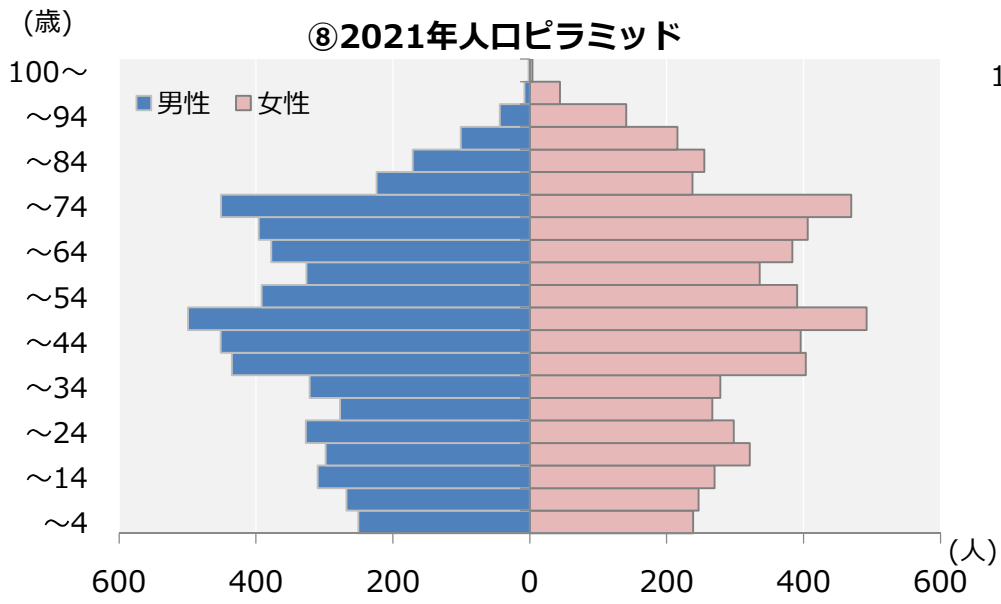
⑥2011年人口ピラミッド



⑦2016年人口ピラミッド

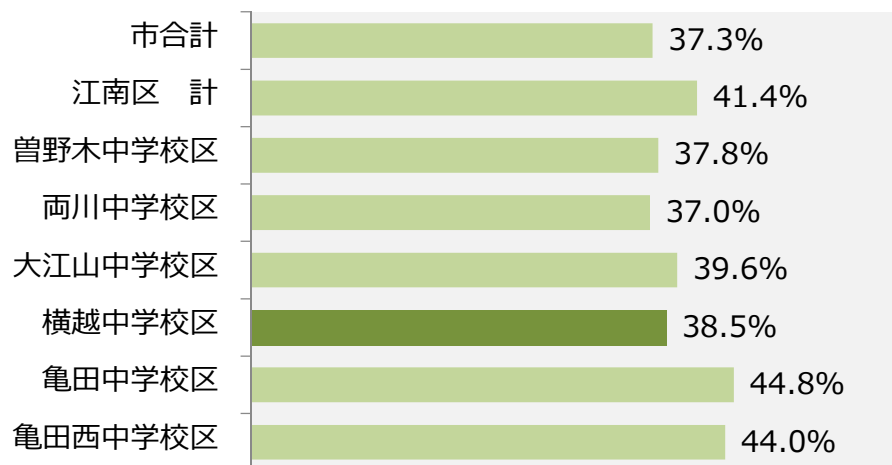


横越中学校区

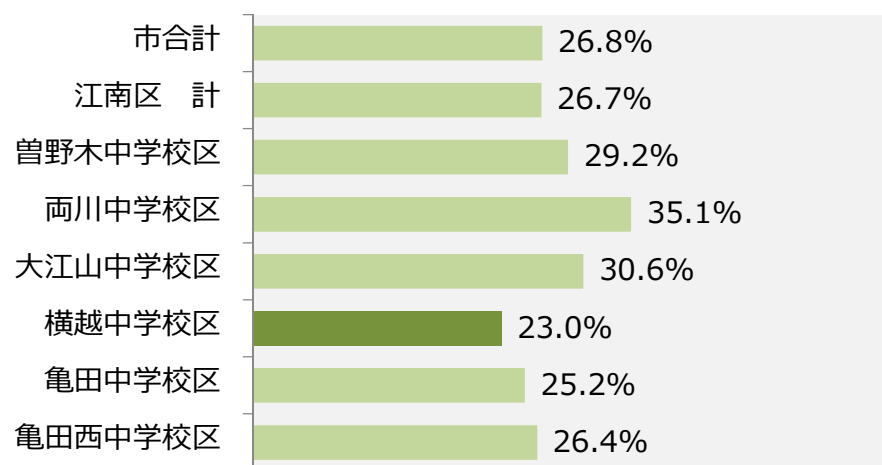


Ⅲ.健康データ（平成27年度新潟市国民健康保険・新潟県後期高齢者医療保険・協会けんぽ健診データ）

①健診受診率

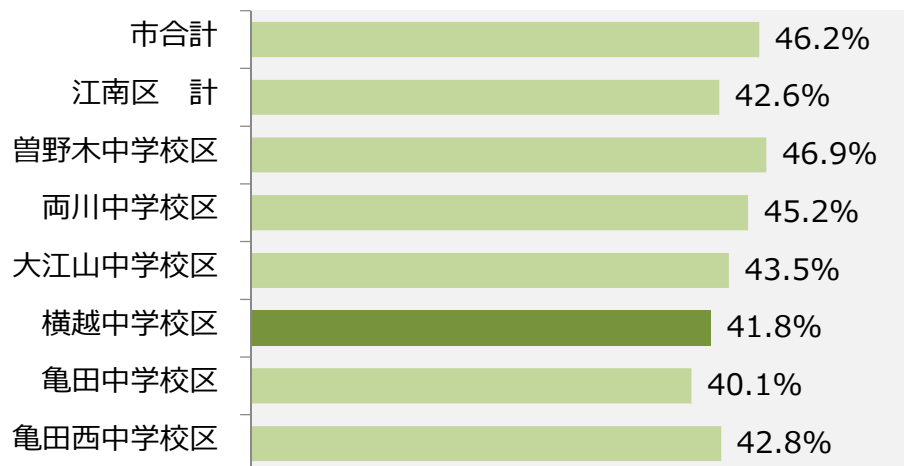


②高齢化率

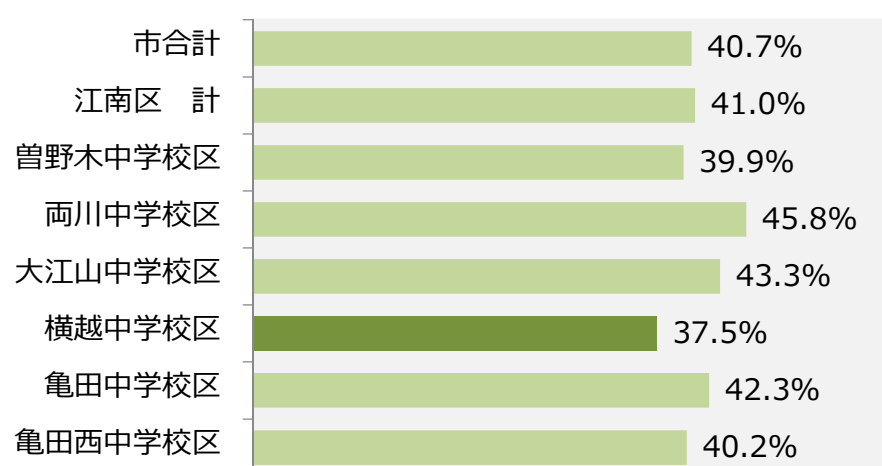


※平成27年9月末時点の住民基本台帳人口を基に算出

③血糖



④血圧（収縮期130mmHg以上）



※国民健康保険・後期高齢者医療保険：HbA1c(ヘモグロビンエーワンシー)5.6%以上  
協会けんぽ：空腹時血糖100mg/dl以上

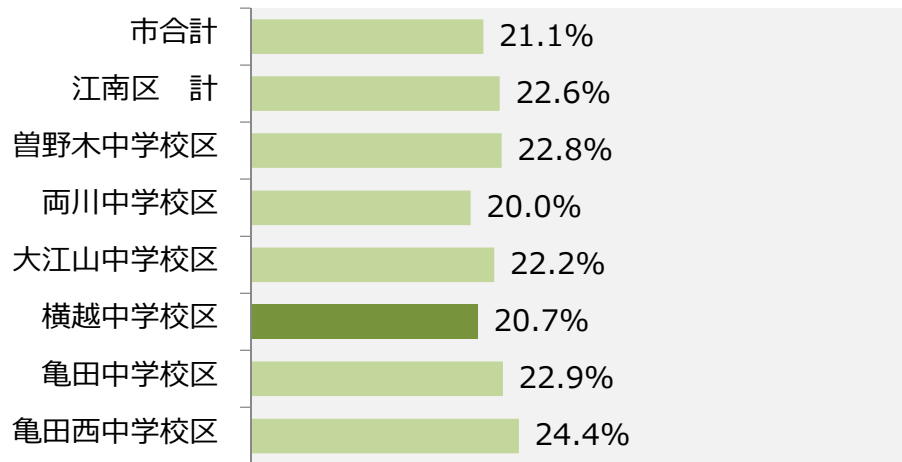
■HbA1c（ヘモグロビンエーワンシー）

過去1~2か月間の血糖値の平均を反映し、糖尿病の診断にも使われている。

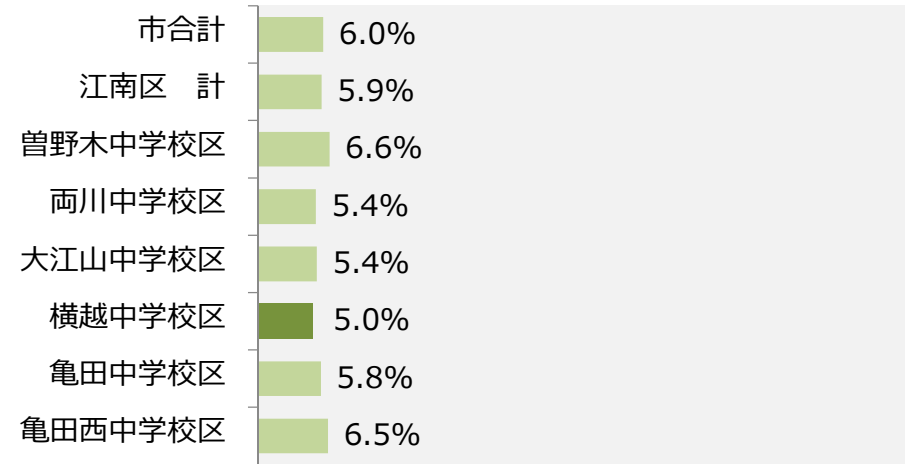
横越中学校区



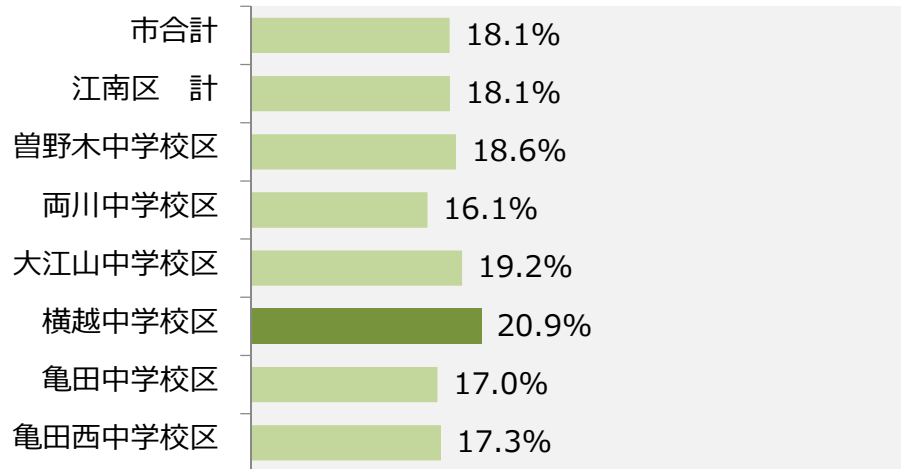
⑤脂質（中性脂肪150mg/dl以上）



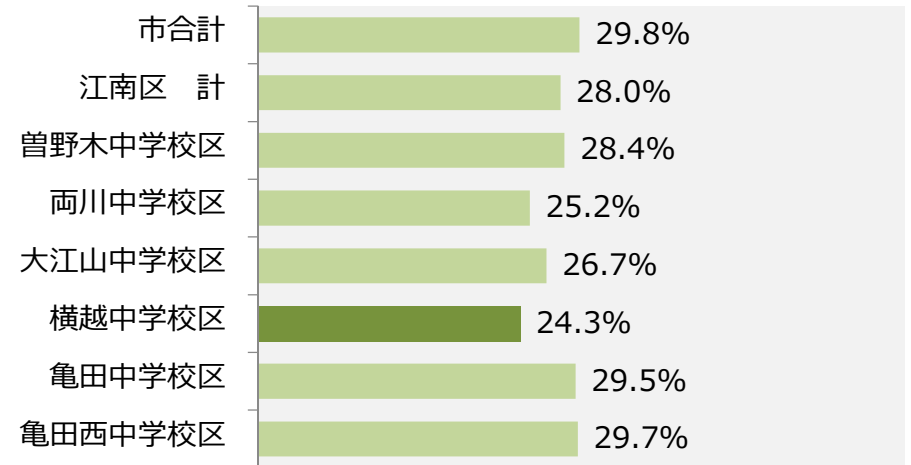
⑥3項目(血糖・血圧・脂質)重複該当



⑦喫煙



⑧運動習慣

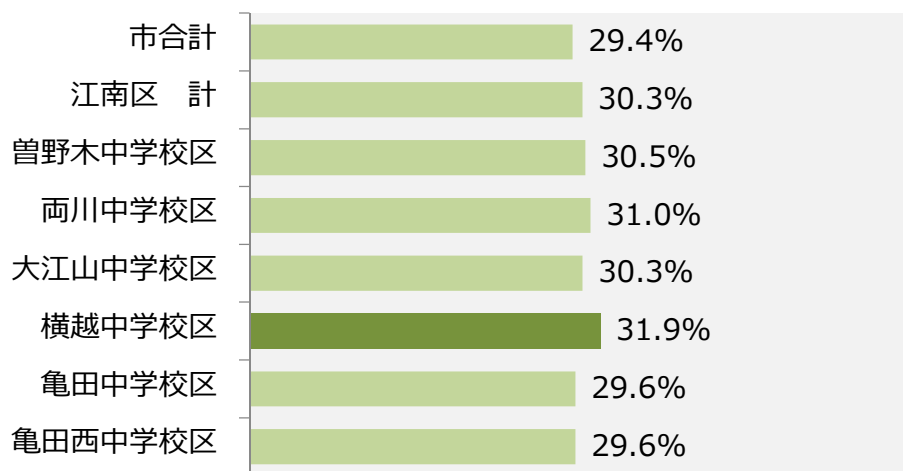


※現在、たばこを習慣的に吸っていると回答した人の割合

※1日30分以上軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していると回答した人の割合

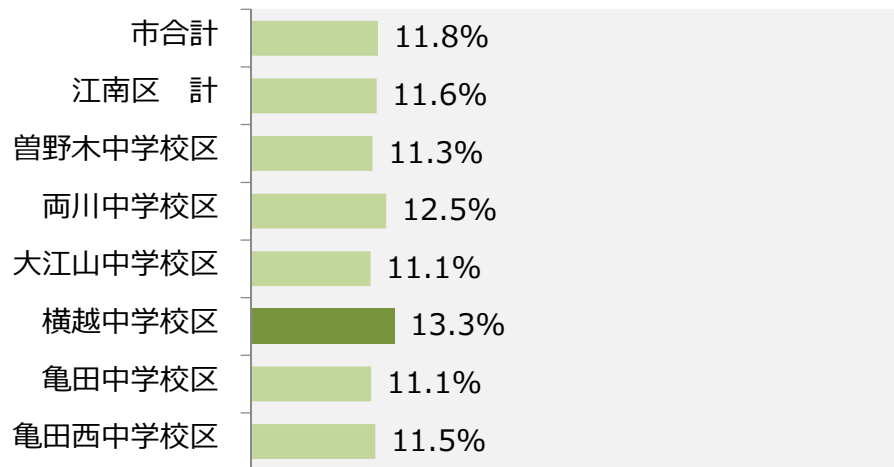
横越中学校区

### ⑨ 飲酒頻度（毎日）



※お酒（清酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度は【毎日】と回答した人の割合

### ⑩ 食習慣（夕食後の間食）



※夕食後に間食（3食以外の夜食）をとることが週に3回以上あると回答した人の割合

### ⑪ 患者予備群、治療放置群等（国保・後期高齢）

	健診 対象者数 (国保+ 後期) 人数	未把握		未通院 患者予備群 治療放置群	
		人数	構成割合	人数	構成割合
曾野木中学校区	3,971	1,266	31.9%	153	3.9%
両川中学校区	1,451	402	27.7%	61	4.2%
大江山中学校区	2,496	749	30.0%	98	3.9%
横越中学校区	3,519	1,116	31.7%	125	3.6%
亀田中学校区	6,502	1,857	28.6%	273	4.2%
亀田西中学校区	4,719	1,405	29.8%	228	4.8%
江南区 計	22,658	6,795	30.0%	938	4.1%

※平成27年度の国保+後期高齢の健診対象者（40歳以上）の状況

未把握・・・健診未受診及び生活習慣病の受診がない

未通院・・・健診において下記項目のいずれかに該当し、医療機関で

診察又は治療の必要があるが、同年中に生活習慣病の受診がない

・血糖：126mg/dl以上又はHbA1c6.5%以上

・血圧：140又は90mmHg以上 ・中性脂肪：300mg/dl以上

・LDLコレステロール：140mg/dl以上 ・HDLコレステロール：35mg/dl未満

#### ■ LDLコレステロール

全身の組織へコレステロールを運ぶ働きをしているが、多すぎると動脈硬化をすすめるため、悪玉コレステロールとも言われる。

#### ■ HDLコレステロール

善玉コレステロールともいわれ、血管壁に沈着したコレステロールを取り除き肝臓に戻す働きがあり、少ないと動脈硬化をすすめるが、多すぎても問題があるといわれている。

#### IV.施設データ

##### 1.施設一覧

施設分類	施設名	施設基本情報				避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年		使用面積 (㎡)		コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)				
コミュニティ施設	小杉地区コミュニティセンター		S61	～	H1	596.25	○	1,262.0	円/人/回	(928.0)	9.4	%	(26.3)	4
コミュニティ施設	二本木地区コミュニティセンター		H12			274.02	○	470.0	円/人/回	(928.0)	7.2	%	(26.3)	2
コミュニティ施設	横越地区公民館	A	H22			1,629.78		1,670.0	円/人/回	(928.0)	28.5	%	(26.3)	3
コミュニティ施設	横越農村環境改善センター		S58			1,497.00	○	557.0	円/人/回	(928.0)	15.5	%	(26.3)	2
コミュニティ施設	木津地域研修センター		S62			325.98	○	194.0	円/人/回	(928.0)	10.6	%	(26.3)	2
社会教育施設	横越地区図書室	A	H22			112.19		64.0	円/冊	(508.0)	1.1	倍	(1.9)	2
スポーツ施設	横越総合体育館		H6			4,823.66	○	351.0	円/人/回	(794.9)	6.4	人/100㎡/日	(6.0)	1
スポーツ施設	横越体育センター		H3			1,004.10	○	213.0	円/人/回	(794.9)	7.3	人/100㎡/日	(6.0)	1
学校教育系施設	横越小学校		S50	～	H26	6,702.17	○	56.6	万円/人/年	(81.3)	10.7	㎡/人	(24.1)	1
学校教育系施設	横越中学校		S54	～	H15	8,264.26	○	81.3	万円/人/年	(88.5)	26.5	㎡/人	(28.5)	1
子育て支援施設	横越中央保育園		H25			1,247.39	○	92.0	万円/人/年	(106.4)	6.7	㎡/園児数	(8.6)	1
子育て支援施設	横越双葉保育園		S42	～	S56	799.48	○	104.6	万円/人/年	(106.4)	7.8	㎡/園児数	(8.6)	1
子育て支援施設	横越小杉保育園		S60			569.86	○	167.2	万円/人/年	(106.4)	12.4	㎡/園児数	(8.6)	4
子育て支援施設	横越第1ひまわりクラブ		H21			173.03		11.2	万円/人/年	(13.9)	2.4	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	横越第2ひまわりクラブ		S51			260.03		11.0	万円/人/年	(13.9)	3.5	㎡/児童数	(2.7)	2

横越中学校区

施設分類	施設名	施設基本情報			避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3		
		複合施設 ※2	建築年	使用面積 (㎡)		コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)					
子育て支援施設	横越子育て支援センターいちごっこ広場		H25		98.01		1,628.0	円/人/回	(1,319.4)	29.0	人/100㎡/日	(22.6)	3	
高齢者福祉施設	老人福祉センター横雲荘		H1	～	H8	1,020.79		452.0	円/人/回	(806.6)	7.5	人/100㎡/日	(12.7)	2
保健施設	横越健康センター		H9			952.09		735.0	円/人/回	(3,762.6)	1.9	%	(24.7)	2
公共用産業施設	横越地区勤労者総合福祉センター		H10	～	H13	1,143.82	○	291.0	円/人/回	(928.0)	31.3	%	(26.3)	1
庁舎系施設	横越出張所		S60	～	H2	2,904.61		10,818.0	円/人	(7,358.9)	242.1	㎡/人	(151.9)	4

※1 平成28年度財産白書（平成27年度決算ベース）から引用

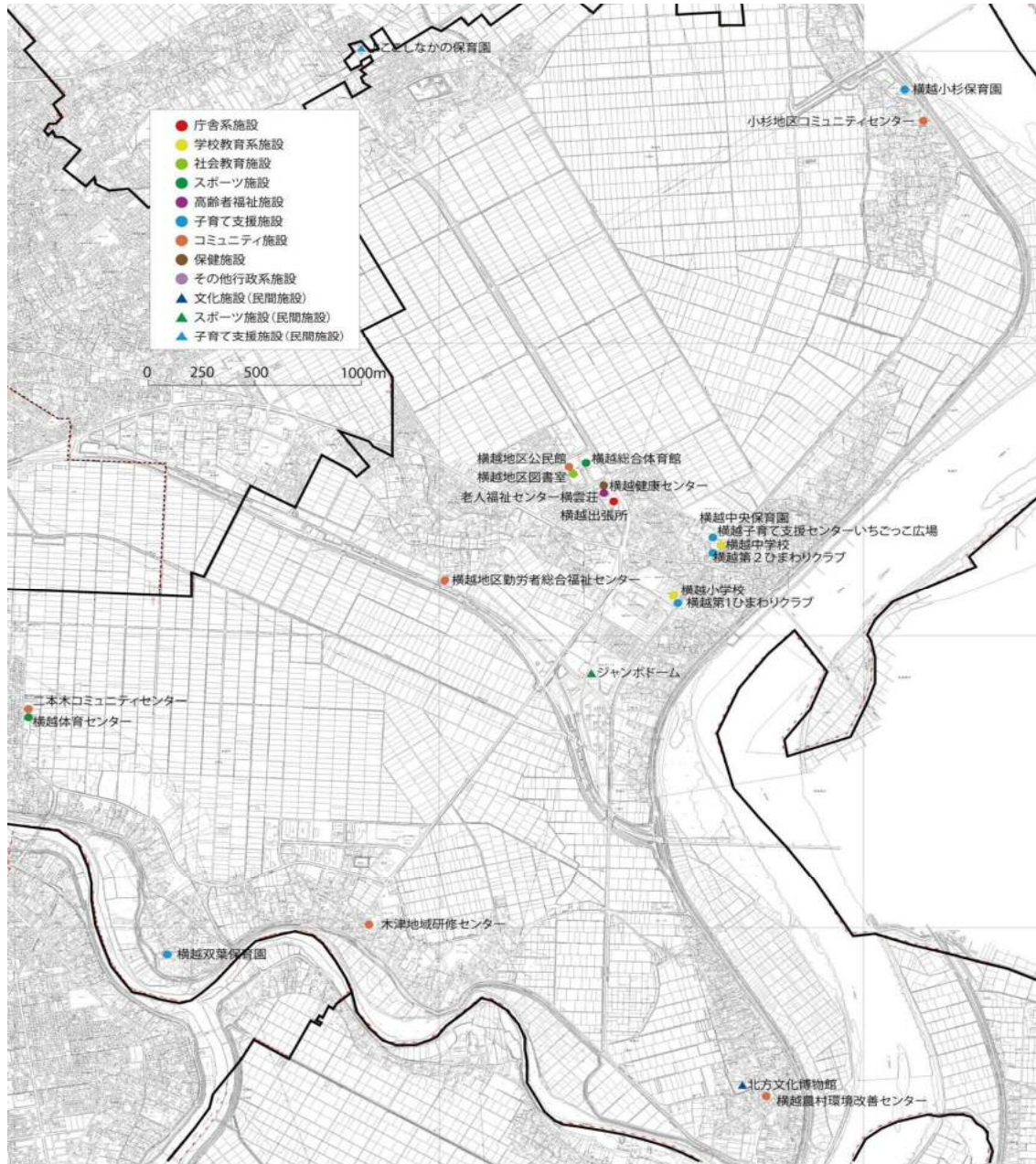
※2 アルファベットが同じものは複合施設

※3 分析領域の番号は下記項目のとおり

- 1.コスト状況、利用状況ともに相対的に良好な施設
- 3.相対的にコストが高いものの、利用が多い施設

- 2.相対的にコストは安いものの、利用が少ない施設
- 4.相対的に高コストかつ、利用が少ない施設

## 2.施設位置図



※校区の線は概図であり、細部については実際の通学区域と異なる場合があります。

横越中学校区



# 亀田中学校区 地域カルテ

江南区

H30年8月更新

## I.地域の基礎データ

### 1.中学校区の概要

亀田中学校区は、JR信越本線に沿って住宅地が広がっており、市街地を形成する人口集中地域です。北部には亀田駅、また市街地には県道5号や県道16号があり、交通アクセスにも優れています。

亀田小学校区は、320年続く「三・九の市」が開かれる市場通りを含む亀田地区の中心部にあり、昔ながらの商店街や開発された新興住宅地がある地域です。

毎年8月に開催される「亀田まつり」は、亀田地区随一の大きな祭りとして賑わいをみせ、手作りで制作する「大岩万燈」のぶつけあいは祭りの醍醐味の一つとなっています。

亀田東小学校区は、かつて織物業で栄えた地域で、蔵や板塀が残る袋津・稲葉・砂岡地区には水田も広がる一方、亀田駅東地区や三條岡には新興住宅地が形成されています。

伝統工芸品である「亀田縞」は、昭和の時代に一度その歴史に幕を下ろしましたが、平成17年に2人の職人によって復活し、現在では様々な商品が開発されています。その素材感や伝統的な縞模様は唯一無二のものであり、多くの人々から愛用されています。

### コミュニティ協議会※

亀田小学校区コミュニティ協議会

亀田東小学校区コミュニティ協議会

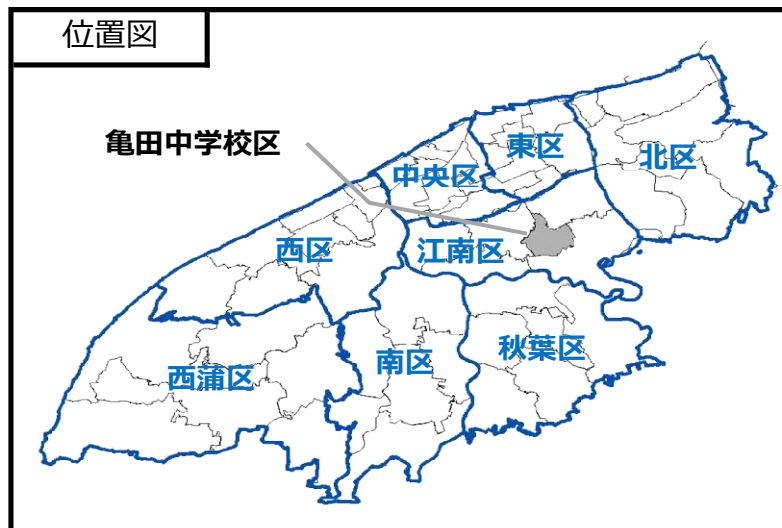
### 小学校

亀田小学校

亀田東小学校

※中学校区の区域とコミュニティ協議会の区域は必ずしも一致しない。

### 位置図



亀田中学校区

## Ⅱ.人口

### 1.人口・世帯数(住民基本台帳)

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	(人)		世帯数	1世帯当たり 世帯人員
						65歳以上	うち75歳以上		
2011年	21,109	10,163	10,946	3,166	13,239	4,704	2,428	7,693	2.74
		48.1%	51.9%	15.0%	62.7%	22.3%	11.5%		
2016年	21,305	10,279	11,026	3,134	12,669	5,502	2,789	8,232	2.59
		48.2%	51.8%	14.7%	59.5%	25.8%	13.1%		
増減	196	116	80	-32	-570	798	361	539	-0.16
	0.9%	1.1%	0.7%	-1.0%	-4.3%	17.0%	14.9%		

### 2.人口推計

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	うち75歳以上
2021年	21,238	10,237	11,001	2,842	12,557	5,839	3,037
		48.2%	51.8%	13.4%	59.1%	27.5%	14.3%
2026年	21,005	10,113	10,892	2,576	12,537	5,892	3,501
		48.1%	51.9%	12.3%	59.7%	28.1%	16.7%
2031年	20,677	9,943	10,734	2,474	12,329	5,874	3,585
		48.1%	51.9%	12.0%	59.6%	28.4%	17.3%
2036年	20,263	9,730	10,533	2,452	11,709	6,102	3,475
		48.0%	52.0%	12.1%	57.8%	30.1%	17.1%
2016-2036 増減	-1,042	-549	-493	-682	-960	600	686
	-4.9%	-5.3%	-4.5%	-21.8%	-7.6%	10.9%	24.6%

○人口は、2016年の21,305人から2036年には20,263人と**4.9%**減少する。

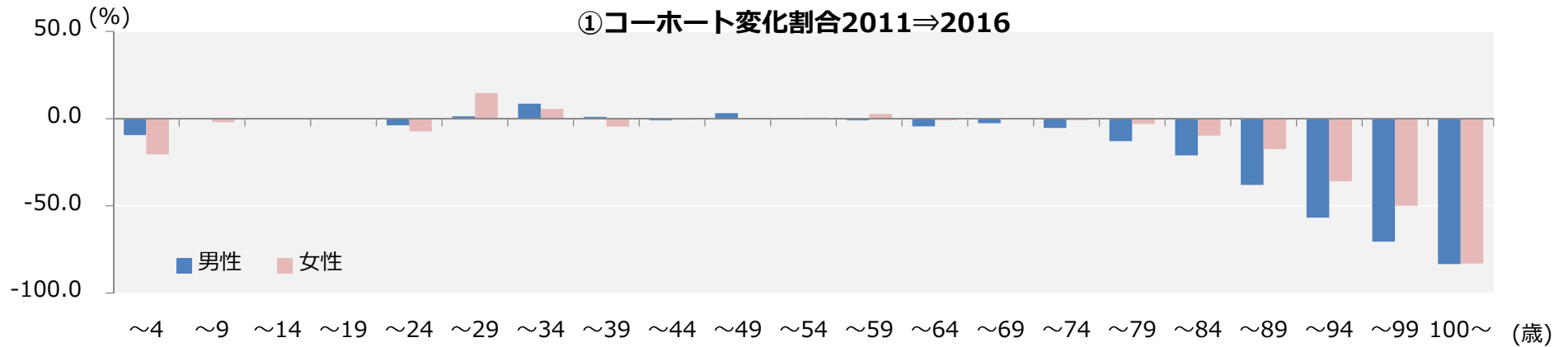
○老年人口は、2036年に6,102人でピークを迎えるまで年々割合が上昇し、2016年の25.8%から2036年には30.1%に増加する。

○年少人口は、2016年の3,134人から2036年には2,452人となり、**21.8%**減少する。

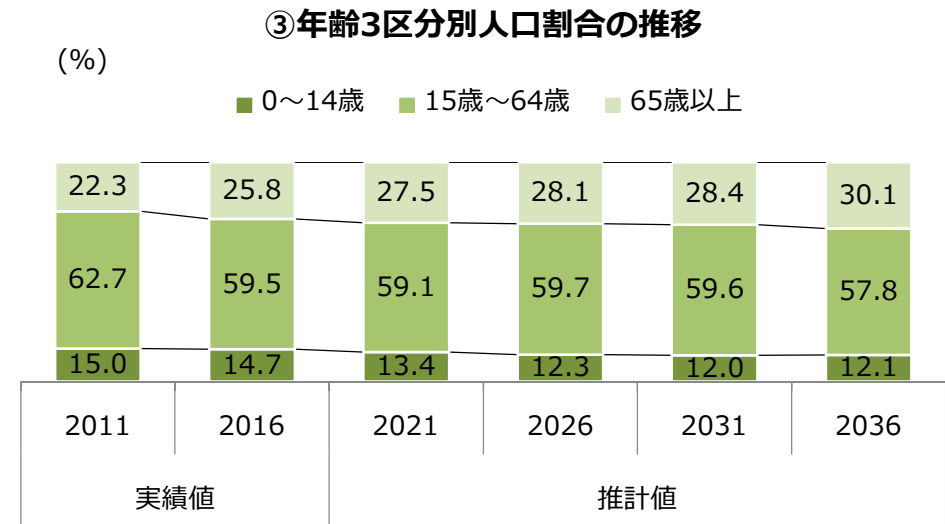
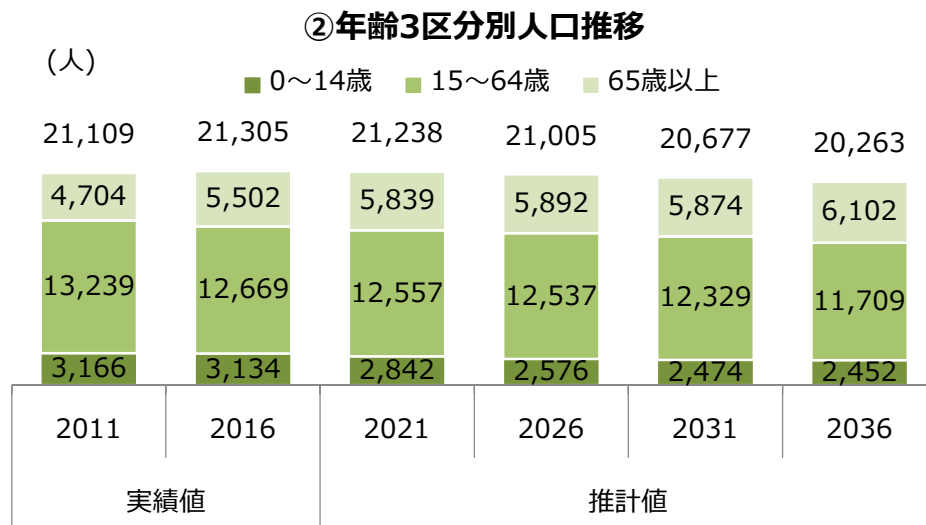
○生産年齢人口は、2016年の12,669人から2036年には11,709人となり、**7.6%**減少する。



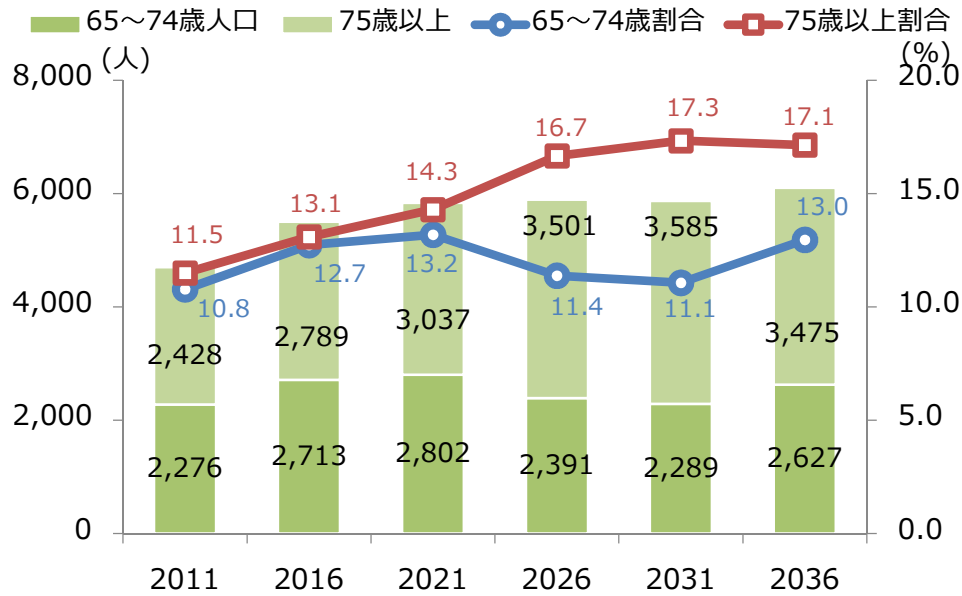
### 3.人口推計グラフ



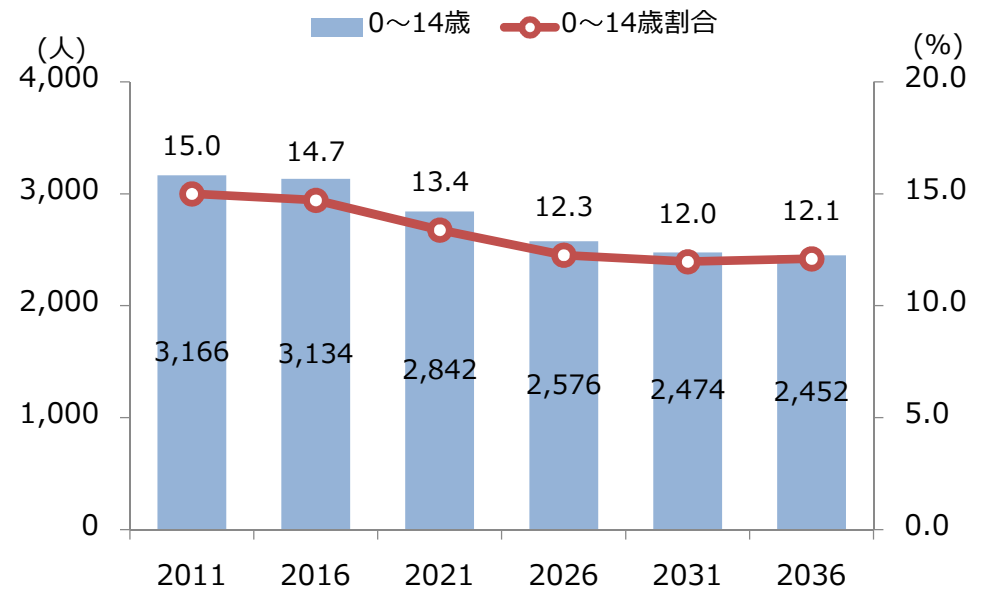
- 就職に至る20~24歳の年代が男女とも変化割合がマイナスであり、0~4歳の年代もマイナスとなっている。
- 25~29歳、30~34歳の年代では男女とも変化割合がプラスとなっている。



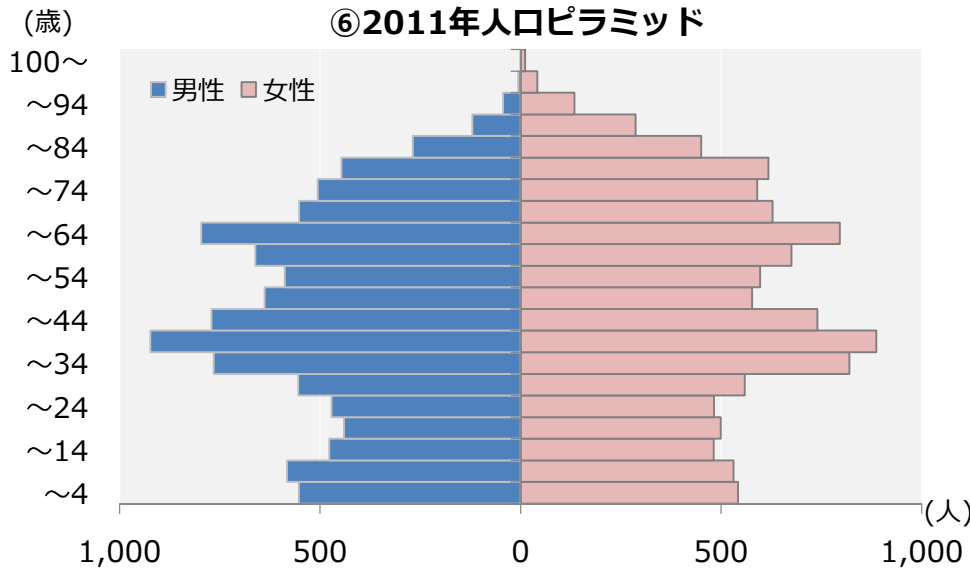
④ 高齢者人口の推移



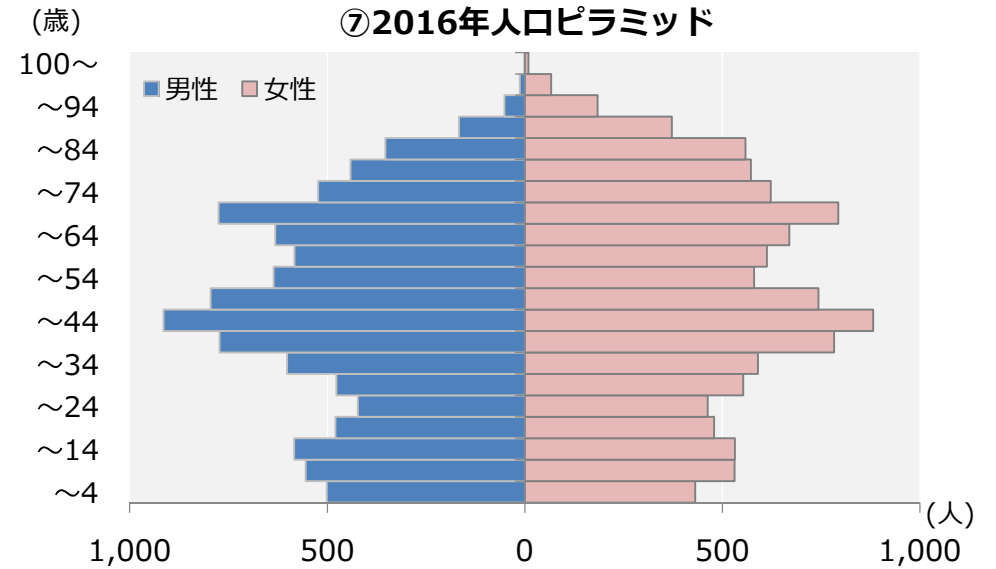
⑤ 年少人口の推移



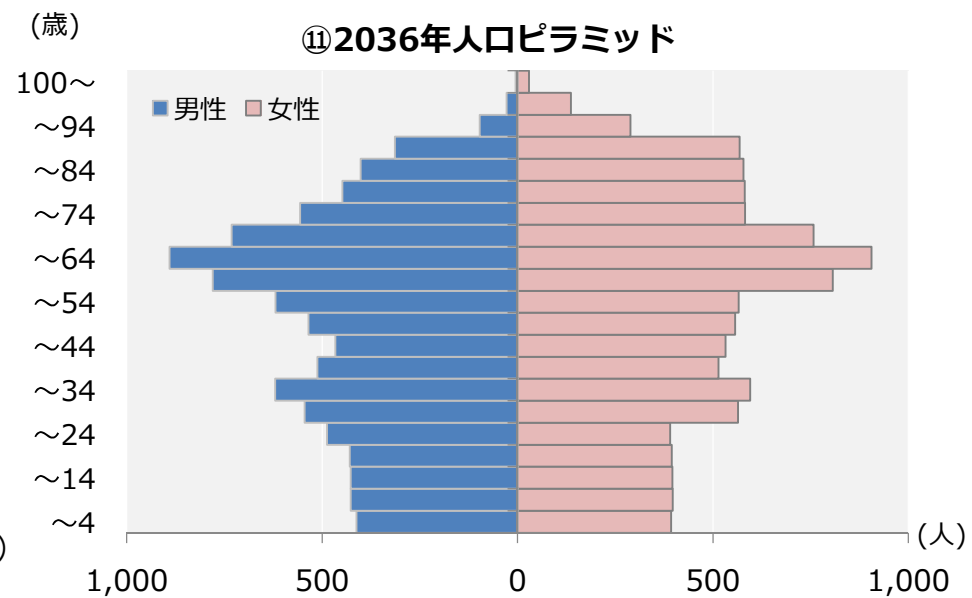
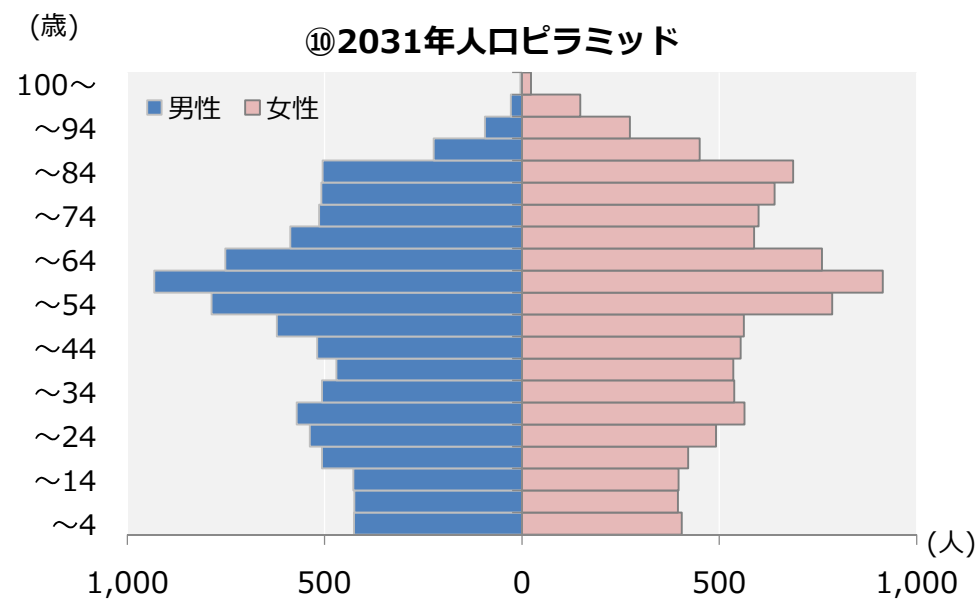
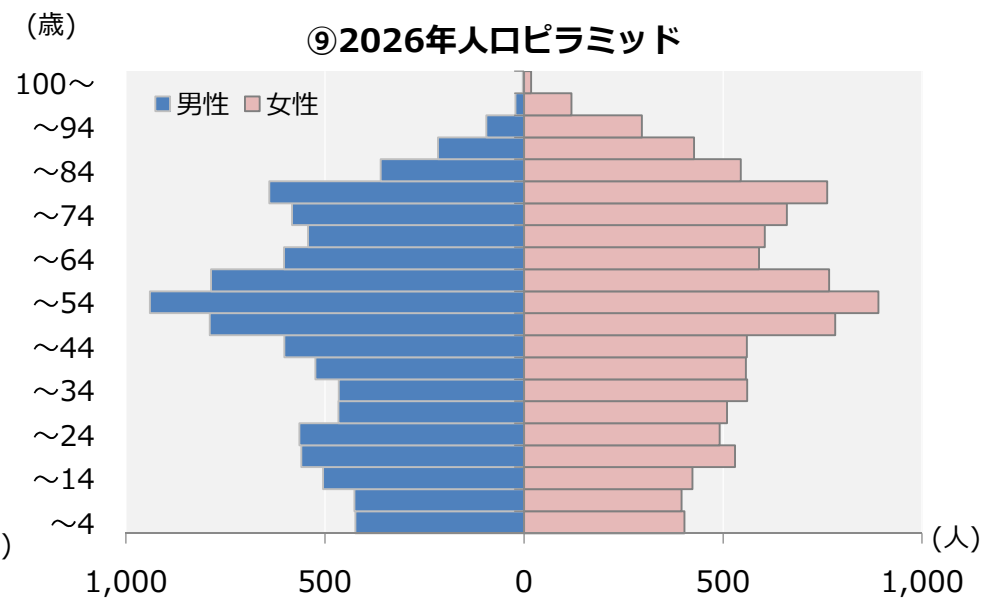
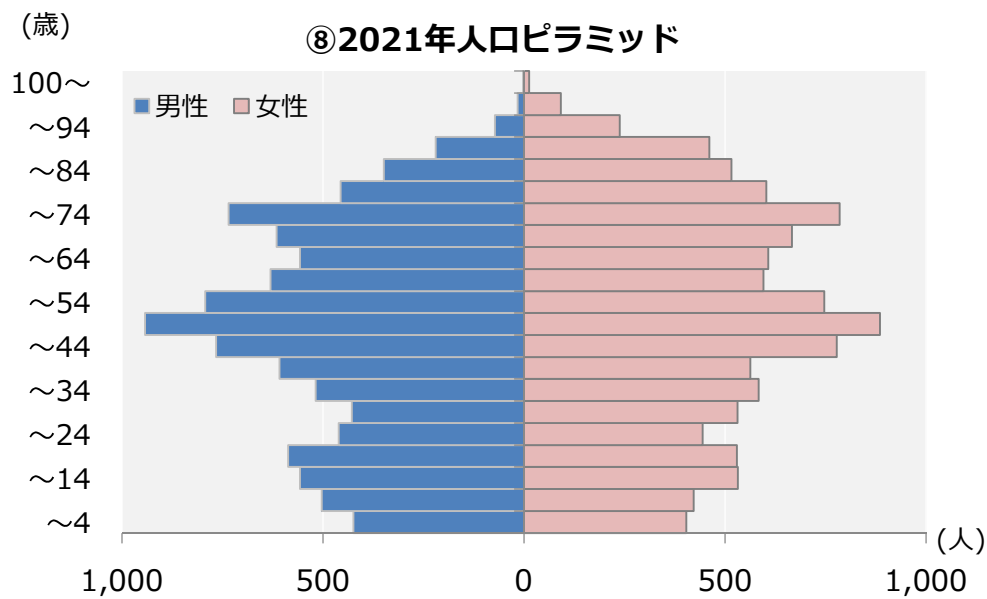
⑥ 2011年人口ピラミッド



⑦ 2016年人口ピラミッド



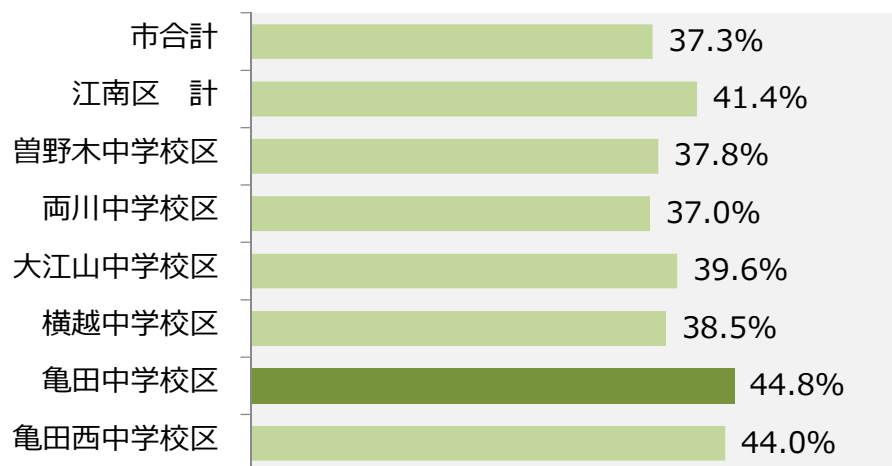
亀田中学校区



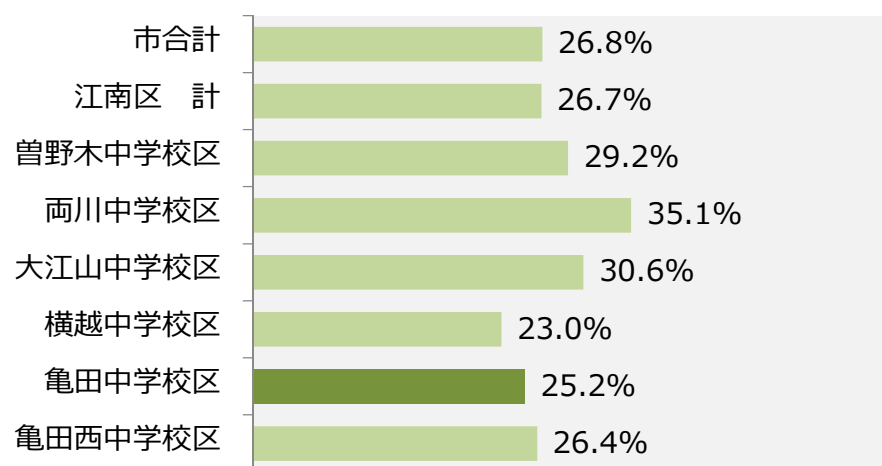
亀田中学校区

### Ⅲ.健康データ（平成27年度新潟市国民健康保険・新潟県後期高齢者医療保険・協会けんぽ健診データ）

①健診受診率

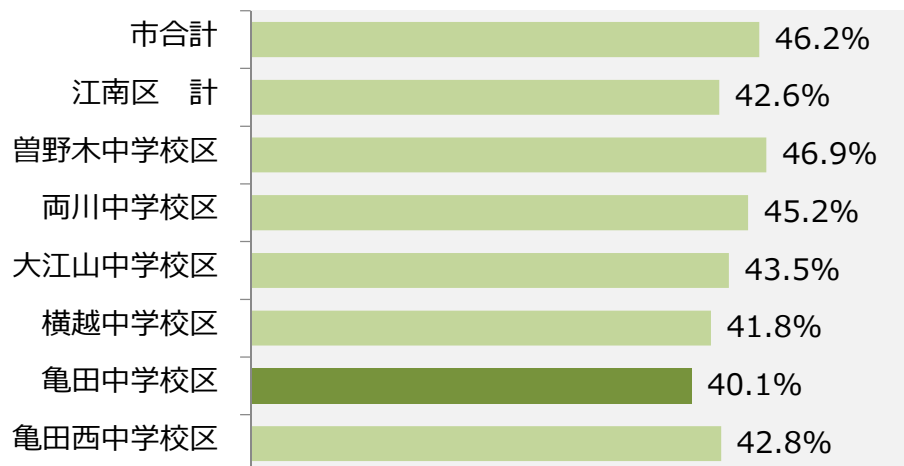


②高齢化率

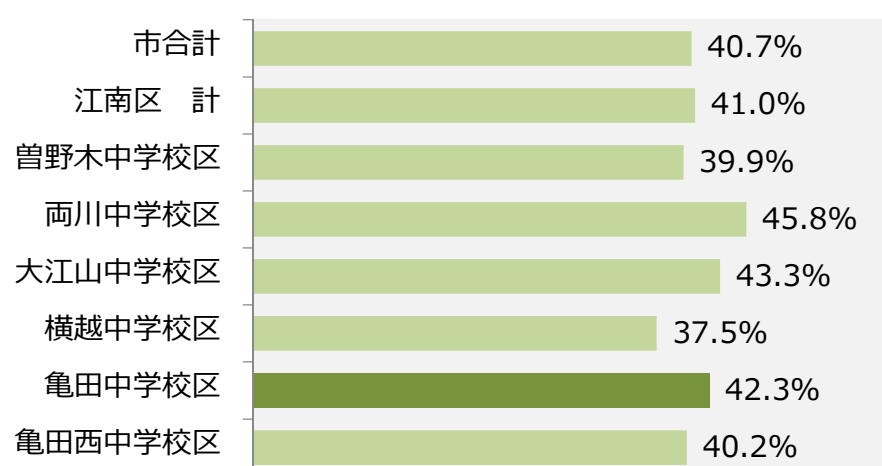


※平成27年9月末時点の住民基本台帳人口を基に算出

③血糖



④血圧（収縮期130mmHg以上）



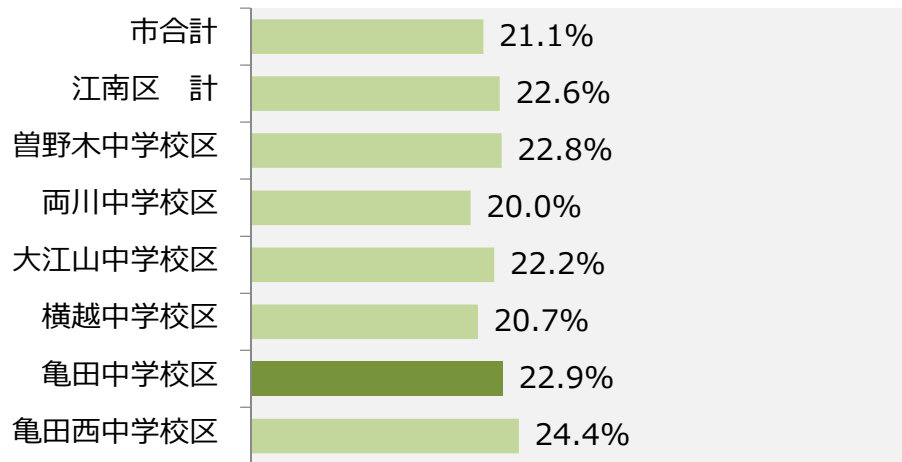
※国民健康保険・後期高齢者医療保険：HbA1c(ヘモグロビンエーワンシー)5.6%以上  
協会けんぽ：空腹時血糖100mg/dl以上

■HbA1c（ヘモグロビンエーワンシー）

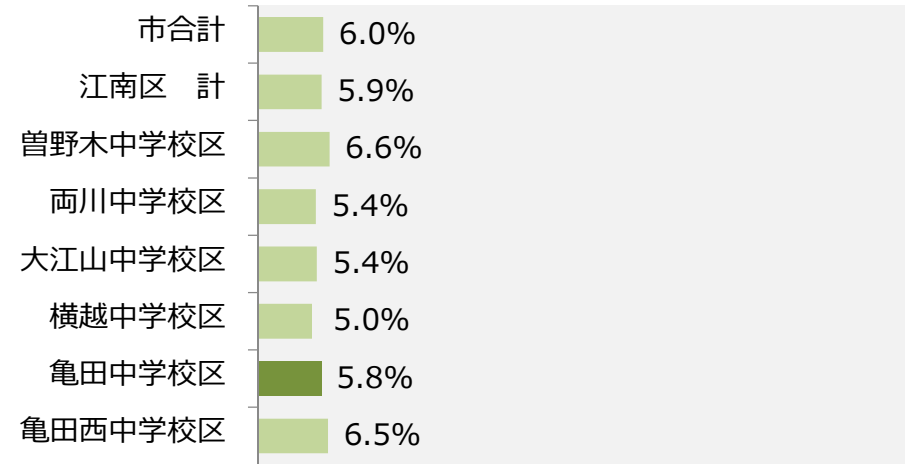
過去1~2か月間の血糖値の平均を反映し、糖尿病の診断にも使われている。

亀田中学校区

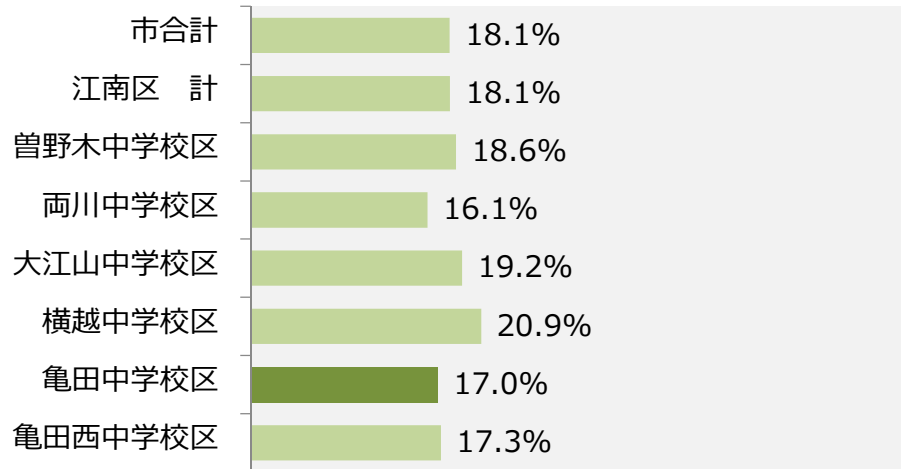
⑤脂質（中性脂肪150mg/dl以上）



⑥3項目(血糖・血圧・脂質)重複該当

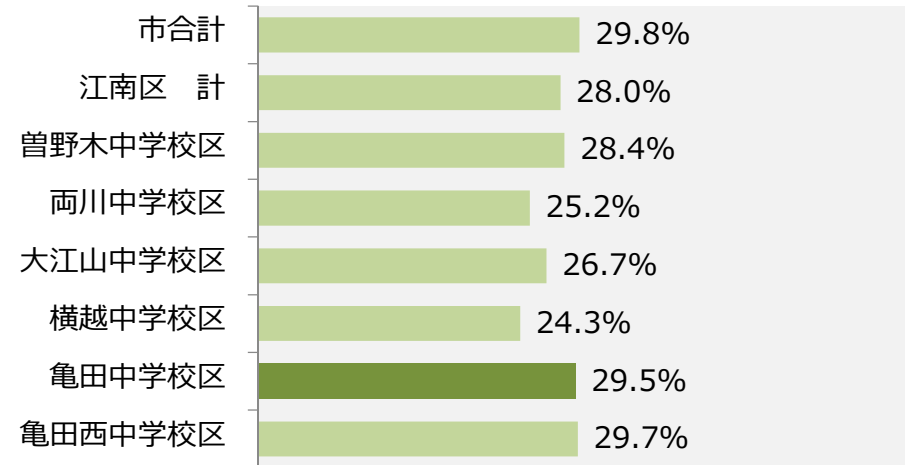


⑦喫煙



※現在、たばこを習慣的に吸っていると回答した人の割合

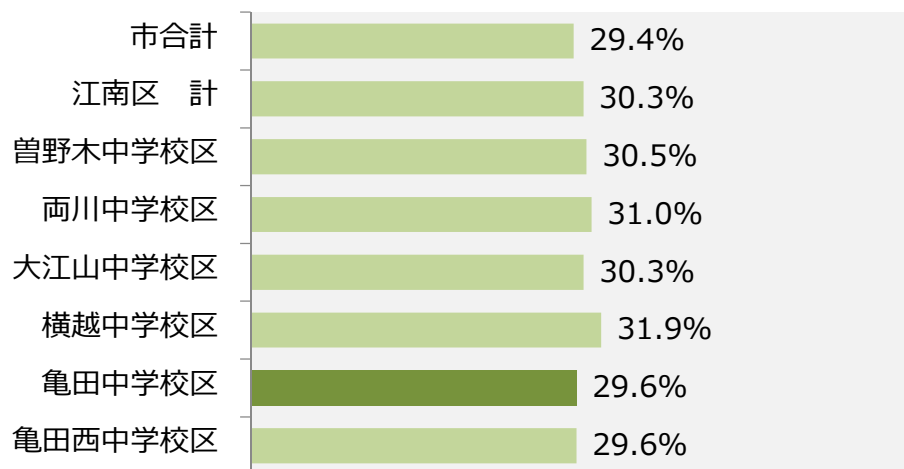
⑧運動習慣



※1日30分以上軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していると回答した人の割合

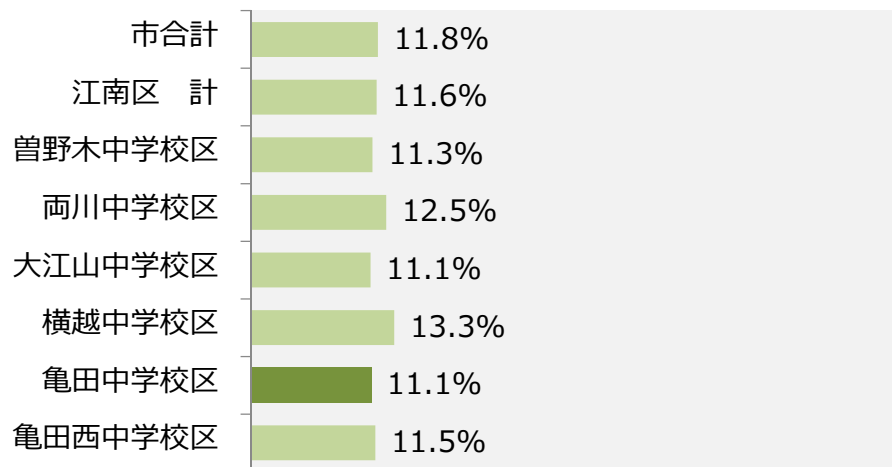
亀田中学校区

### ⑨ 飲酒頻度（毎日）



※お酒（清酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度は「毎日」と回答した人の割合

### ⑩ 食習慣（夕食後の間食）



※夕食後に間食（3食以外の夜食）をとることが週に3回以上あると回答した人の割合

### ⑪ 患者予備群、治療放置群等（国保・後期高齢）

	健診 対象者数 (国保+ 後期) 人数	未把握		未通院 患者予備群 治療放置群	
		人数	構成割合	人数	構成割合
曾野木中学校区	3,971	1,266	31.9%	153	3.9%
両川中学校区	1,451	402	27.7%	61	4.2%
大江山中学校区	2,496	749	30.0%	98	3.9%
横越中学校区	3,519	1,116	31.7%	125	3.6%
亀田中学校区	6,502	1,857	28.6%	273	4.2%
亀田西中学校区	4,719	1,405	29.8%	228	4.8%
江南区 計	22,658	6,795	30.0%	938	4.1%

※平成27年度の国保+後期高齢の健診対象者（40歳以上）の状況

未把握・・・健診未受診及び生活習慣病の受診がない

未通院・・・健診において下記項目のいずれかに該当し、医療機関で

診察又は治療の必要があるが、同年中に生活習慣病の受診がない

・血糖：126mg/dl以上又はHbA1c6.5%以上

・血圧：140又は90mmHg以上 ・中性脂肪：300mg/dl以上

・LDLコレステロール：140mg/dl以上 ・HDLコレステロール：35mg/dl未満

#### ■LDLコレステロール

全身の組織へコレステロールを運ぶ働きをしているが、多すぎると動脈硬化をすすめるため、悪玉コレステロールとも言われる。

#### ■HDLコレステロール

善玉コレステロールともいわれ、血管壁に沈着したコレステロールを取り除き肝臓に戻す働きがあり、少ないと動脈硬化をすすめるが、多すぎても問題があるといわれている。

#### IV.施設データ

##### 1.施設一覧

施設分類	施設名	施設基本情報			避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年			使用面積 (㎡)	コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
コミュニティ施設	亀田地区コミュニティセンター		H27		1,599.64		331.0	円/人/回	(928.0)	30.6	%	(26.3)	1
コミュニティ施設	亀田あけぼの会館		S60		590.40		573.0	円/人/回	(928.0)	8.0	%	(26.3)	2
学校教育系施設	亀田小学校		S34	～ H19	6,667.42	○	40.5	万円/人/年	(81.3)	13.2	㎡/人	(24.1)	1
学校教育系施設	亀田東小学校		S38	～ H24	9,565.64	○	47.8	万円/人/年	(81.3)	11.8	㎡/人	(24.1)	1
学校教育系施設	亀田中学校		S40	～ H20	9,377.23	○	60.2	万円/人/年	(88.5)	16.3	㎡/人	(28.5)	1
子育て支援施設	亀田第一保育園		S44	～ S54	526.00	○	112.9	万円/人/年	(106.4)	5.8	㎡/園児数	(8.6)	3
子育て支援施設	亀田第二保育園		S47		833.16	○	101.7	万円/人/年	(106.4)	7.9	㎡/園児数	(8.6)	1
子育て支援施設	亀田第三保育園		S53		1,063.98	○	92.1	万円/人/年	(106.4)	9.0	㎡/園児数	(8.6)	2
子育て支援施設	亀田ひまわりクラブ		H12		112.27		13.2	万円/人/年	(13.9)	1.0	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	亀田東第1ひまわりクラブ	A	H20		115.60		9.1	万円/人/年	(13.9)	1.2	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	亀田東第2ひまわりクラブ				155.00		9.2	万円/人/年	(13.9)	1.6	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	亀田東児童館	A	H20		411.25		604.0	円/人/回	(863.5)	22.7	人/100㎡/日	(14.6)	1
高齢者福祉施設	デイサービス向陽園		H6		681.74	○	-			-		-	-
公営住宅	亀田東町住宅		S33		112.36		-			-		-	-
公営住宅	亀田向陽住宅		H26		4,457.41		-			-		-	-

施設分類	施設名	施設基本情報			避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年			使用面積 (㎡)	コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
その他公共用施設	亀田斎場		H4		1,308.14		-				-		-
教育系施設	江南区教育相談室		H19		426.64		27,796.0	円/㎡	(60,394.4)	85.3	㎡/人	(52.6)	2

※1 平成28年度財産白書（平成27年度決算ベース）から引用

※2 アルファベットが同じものは複合施設

※3 分析領域の番号は下記項目のとおり

1.コスト状況、利用状況ともに相対的に良好な施設

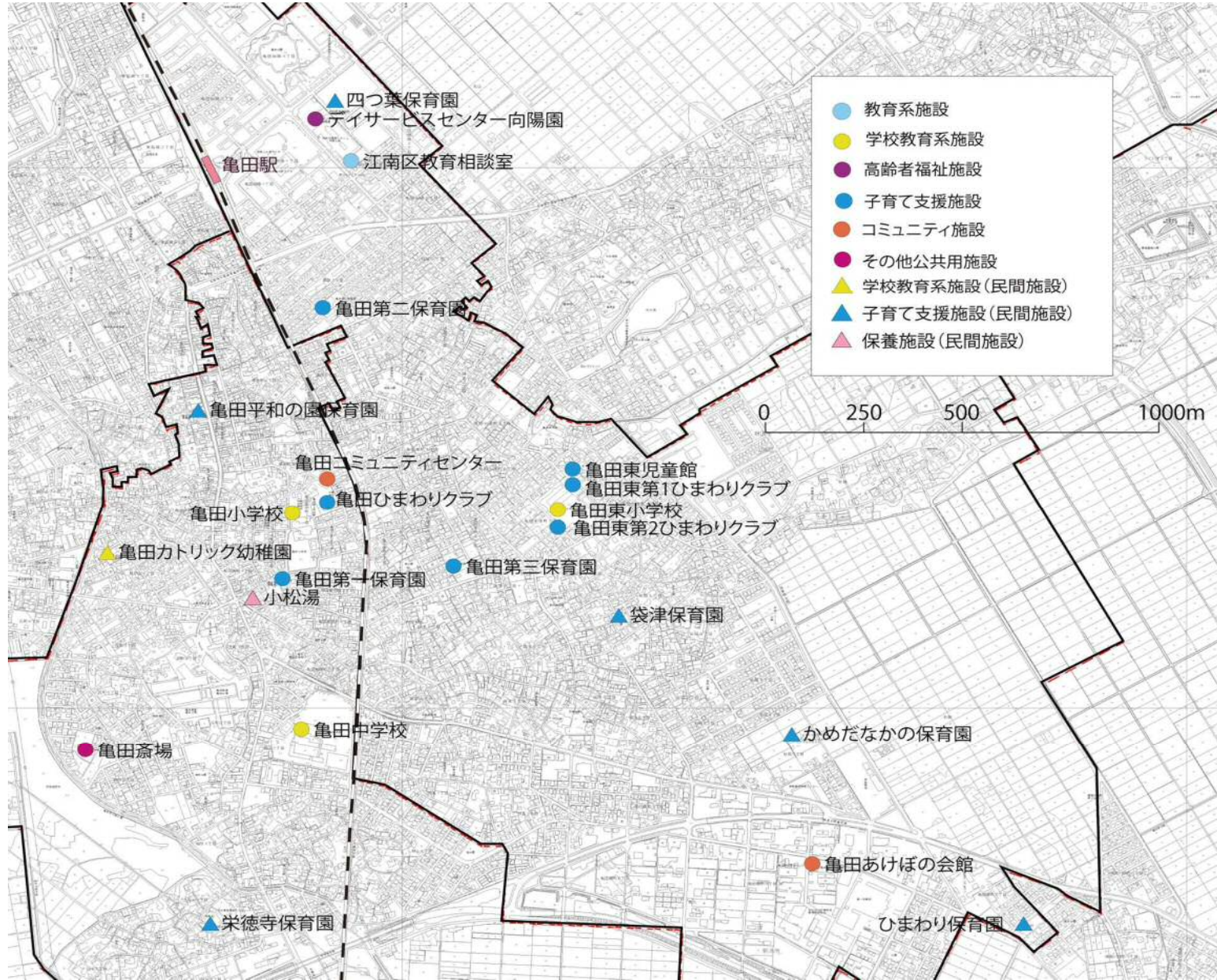
3.相対的にコストが高いものの、利用が多い施設

2.相対的にコストは安いものの、利用が少ない施設

4.相対的に高コストかつ、利用が少ない施設



## 2.施設位置図



※校区の線は概図であり、細部については実際の通学区域と異なる場合があります。

※公営住宅は位置図には未掲載。

亀田中学校区



# 亀田西中学校区 地域カルテ

江南区

H30年8月更新

## I.地域の基礎データ

### 1.中学校区の概要

亀田西中学校区は、江南区のほぼ中心に位置し、JR亀田駅をはじめ、国道49号線では、鶉ノ子・茅野山の2つのインターチェンジを有し、交通アクセスに優れた地域です。

亀田西小学校区は、JR亀田駅西口から国道49号線鶉ノ子インターチェンジを結ぶ主要地方道新潟亀田内野線を中心に、住宅地が広がっているほか、商店や大型商業施設、豊かな田園を有し、良好な交通アクセスも含め、住環境に優れた住みやすい地域です。

早通小学校区は、亀田地区の西部に位置し、農村部と住宅地が共存している地域です。地区内には、区役所や文化会館といった主要な公共施設のほか、工業団地や大型商業施設がありますが、農用地が多く、のどかな地域です。

昔は地図にない湖と言われた水郷地帯でしたが、乾田化が進められ、現在では稲作を主力として梨の栽培も盛んです。

### コミュニティ協議会※

亀田西小学校区コミュニティ協議会

早通小学校区コミュニティ協議会

### 小学校

亀田西小学校

早通小学校

※中学校区の区域とコミュニティ協議会の区域は必ずしも一致しない。

### 位置図



亀田西中学校区

## Ⅱ.人口

### 1.人口・世帯数(住民基本台帳)

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	(人)	(世帯)	(人)
							うち75歳以上	世帯数	1世帯当たり 世帯人員
2011年	14,594	7,030	7,564	1,923	9,498	3,173	1,532	5,467	2.67
		48.2%	51.8%	13.2%	65.1%	21.7%	10.5%		
2016年	14,681	7,127	7,554	1,929	8,752	4,000	1,761	5,863	2.50
		48.5%	51.5%	13.1%	59.6%	27.2%	12.0%		
増減	87	97	-10	6	-746	827	229	396	-0.17
	0.6%	1.4%	-0.1%	0.3%	-7.9%	26.1%	14.9%		

### 2.人口推計

	総数	男	女	0～14歳	15歳～64歳	65歳以上	うち75歳以上
2021年	14,563	7,116	7,448	1,898	8,282	4,383	1,997
		48.9%	51.1%	13.0%	56.9%	30.1%	13.7%
2026年	14,267	7,010	7,257	1,782	8,067	4,418	2,579
		49.1%	50.9%	12.5%	56.5%	31.0%	18.1%
2031年	13,851	6,830	7,020	1,618	7,972	4,261	2,740
		49.3%	50.7%	11.7%	57.6%	30.8%	19.8%
2036年	13,366	6,617	6,749	1,529	7,609	4,229	2,603
		49.5%	50.5%	11.4%	56.9%	31.6%	19.5%
2016-2036 増減	-1,315	-510	-805	-400	-1,143	229	842
	-9.0%	-7.2%	-10.7%	-20.8%	-13.1%	5.7%	47.8%

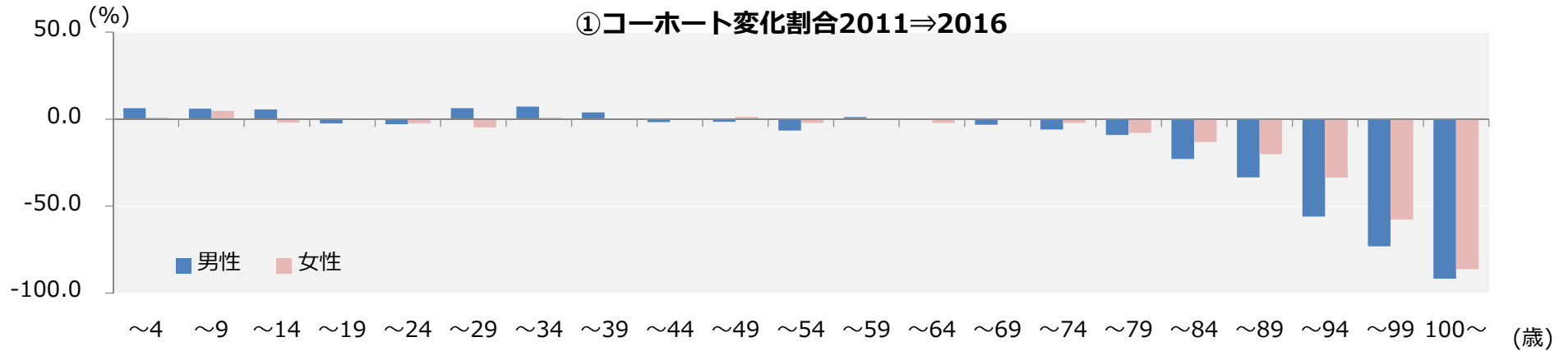
○人口は、2016年の14,681人から2036年には13,366人と**9.0%**減少する。

○老年人口は、2026年に4,418人でピークを迎え、その後減少していくが、老年人口割合は27.2%から2036年には31.6%に増加する。

○年少人口は、2016年の1,929人から2036年には1,529人となり、**20.8%**減少する。

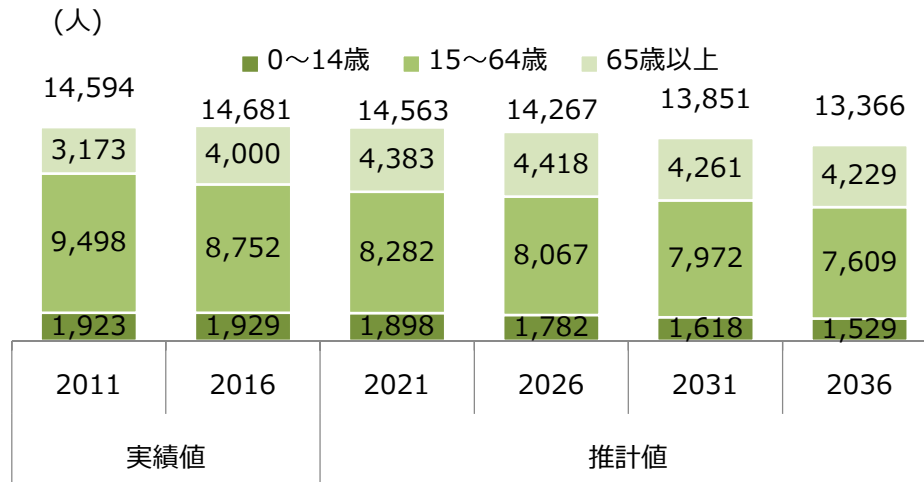
○生産年齢人口は、2016年の8,752人から2036年には7,609人となり、**13.1%**減少する。

### 3.人口推計グラフ

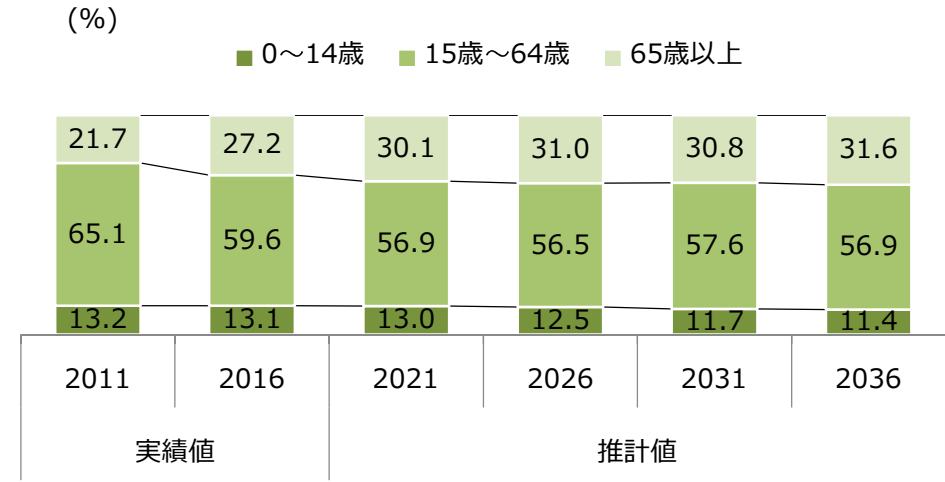


○就職に至る20~24歳の年代では、変化割合が1割に満たないものの、男女ともマイナスとなっている。  
 ○30~34歳、35~39歳で変化割合がプラスとなっており、0~4歳、5~9歳人口のプラスの要因のひとつと考えられる。

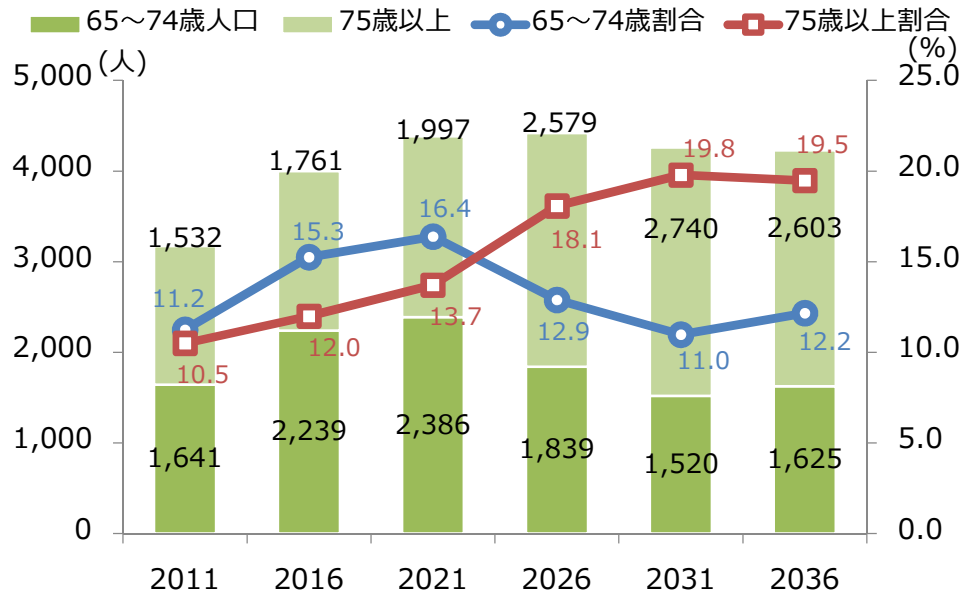
② 年齢3区分別人口推移



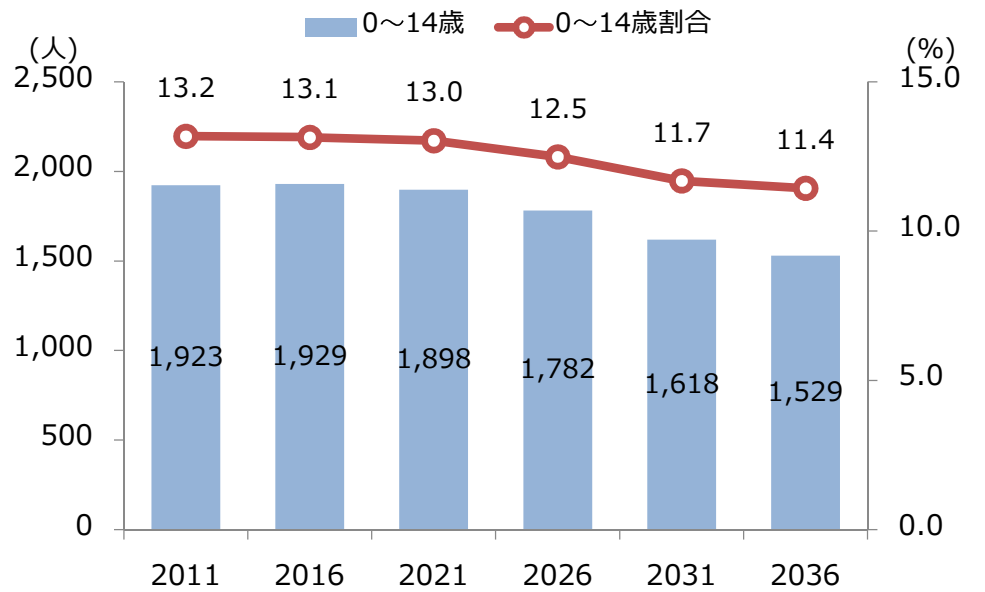
③ 年齢3区分別人口割合の推移



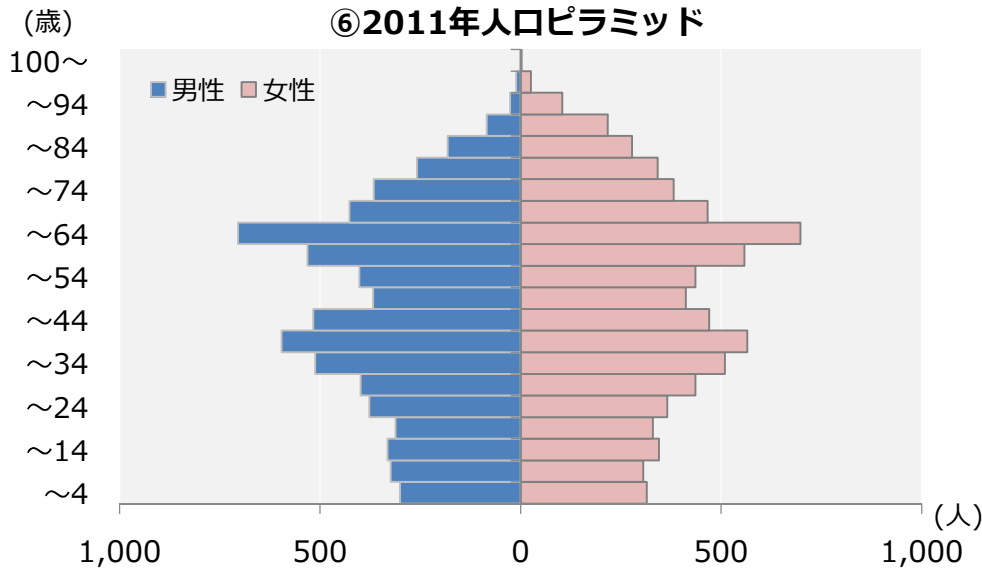
④ 高齢者人口の推移



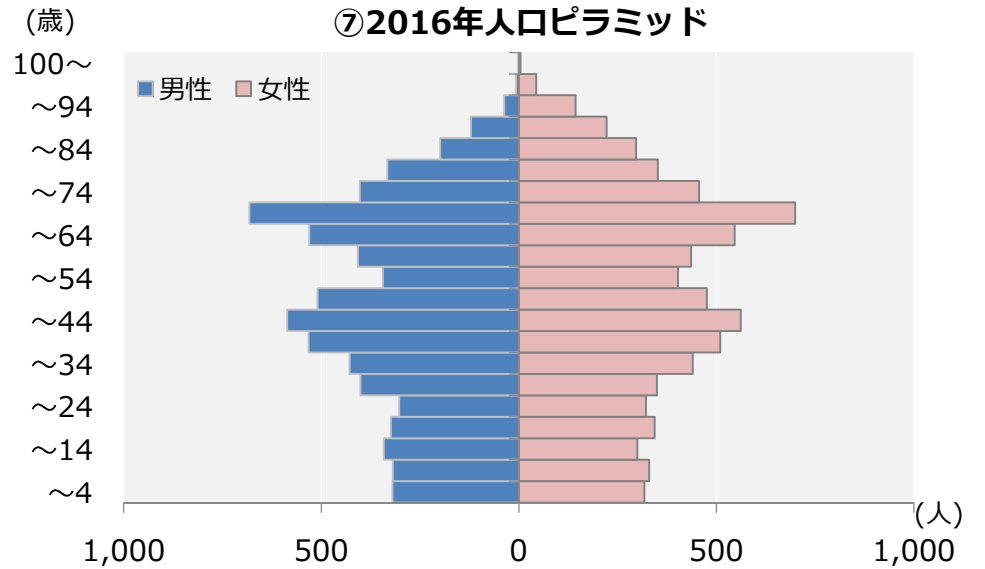
⑤ 年少人口の推移



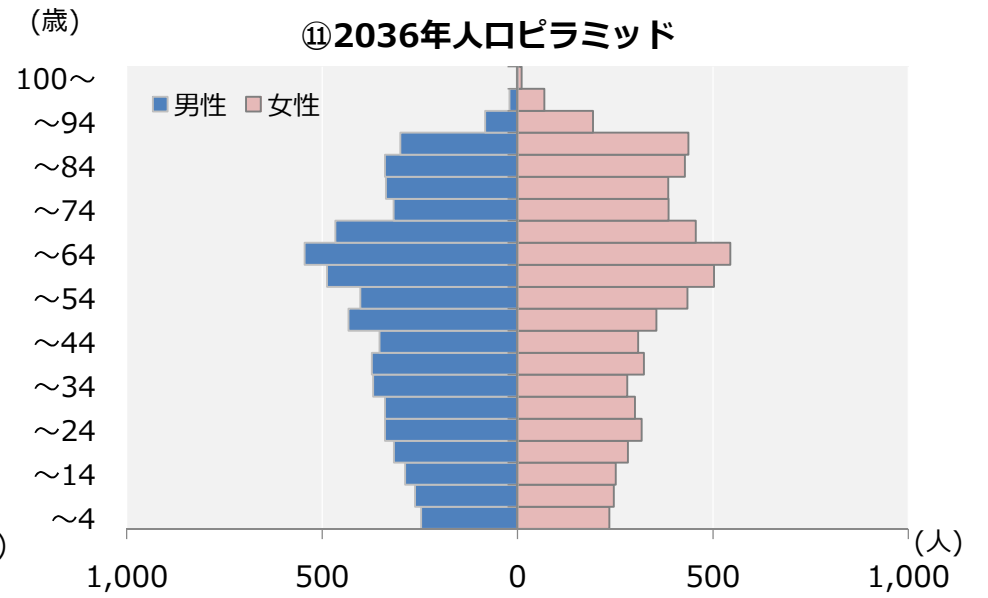
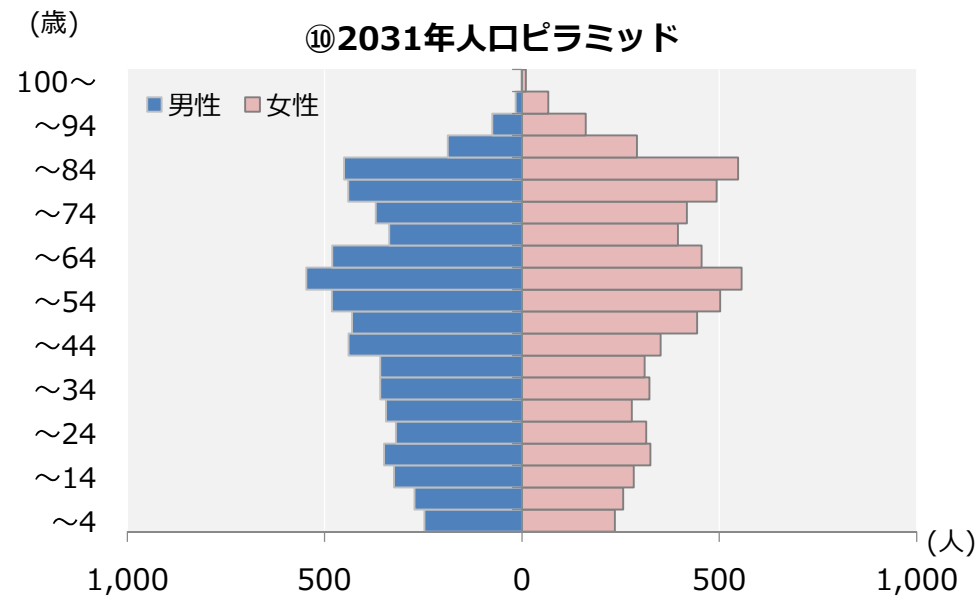
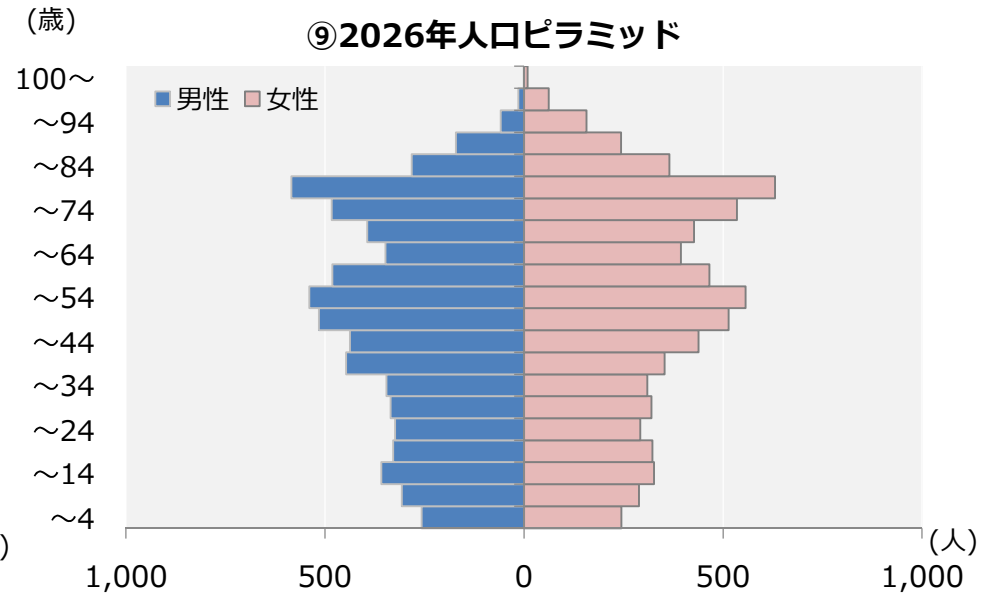
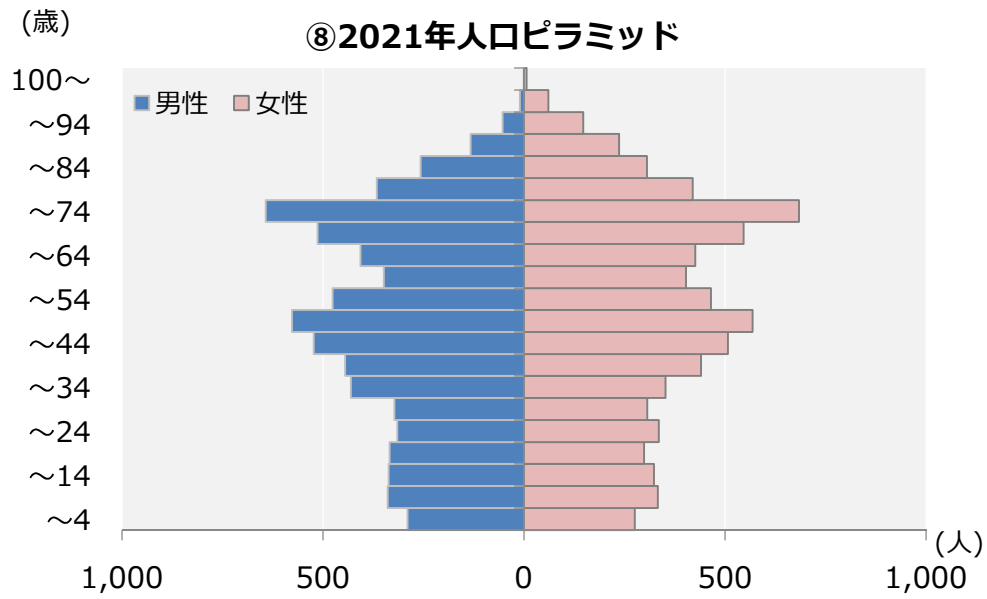
⑥ 2011年人口ピラミッド



⑦ 2016年人口ピラミッド

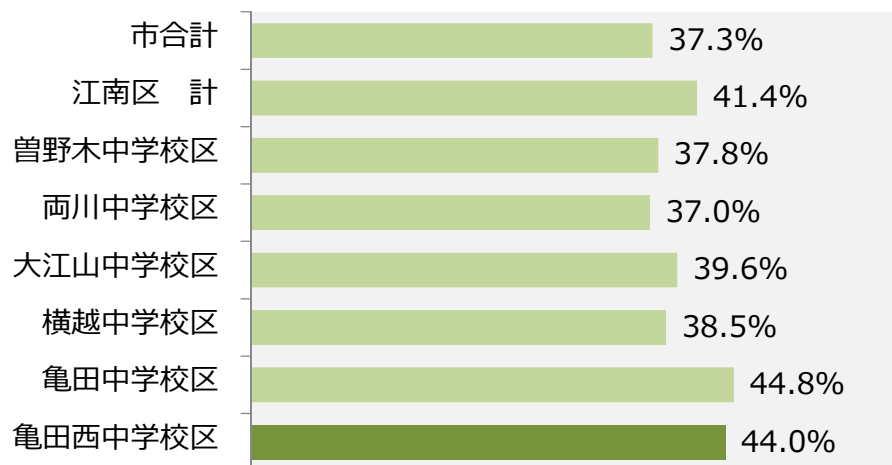


亀田西中学校区

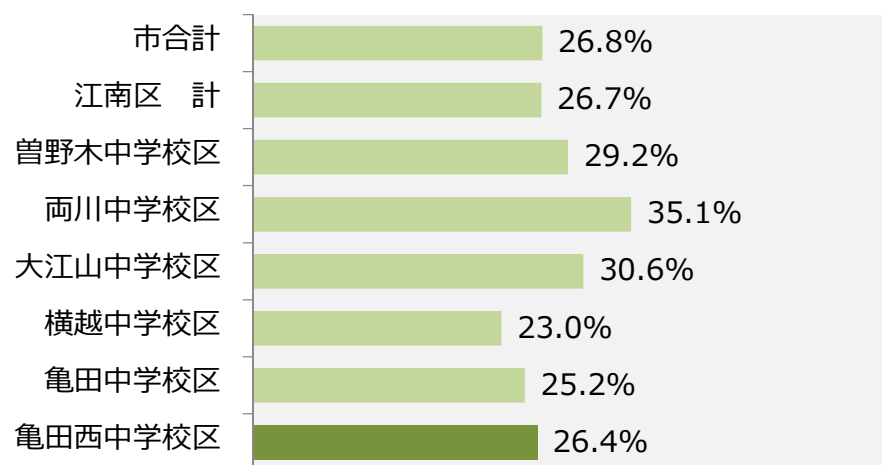


Ⅲ.健康データ（平成27年度新潟市国民健康保険・新潟県後期高齢者医療保険・協会けんぽ健診データ）

①健診受診率

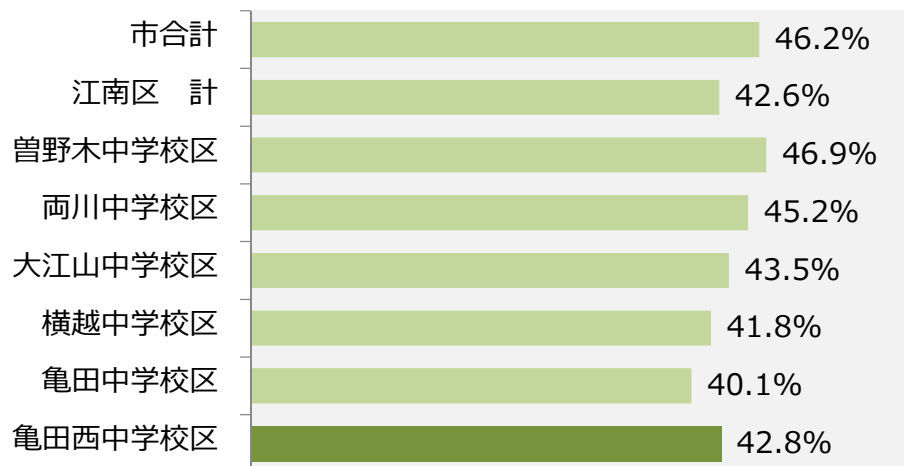


②高齢化率

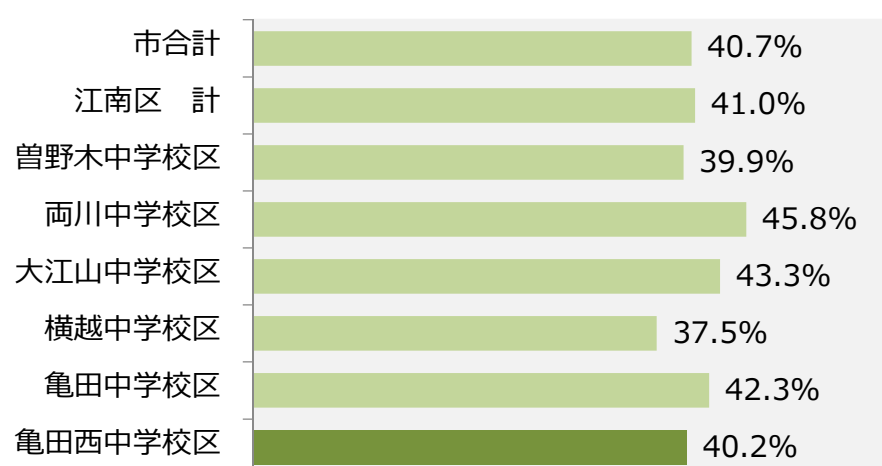


※平成27年9月末時点の住民基本台帳人口を基に算出

③血糖



④血圧（収縮期130mmHg以上）



※国民健康保険・後期高齢者医療保険：HbA1c(ヘモグロビンエーワンシー)5.6%以上  
協会けんぽ：空腹時血糖100mg/dl以上

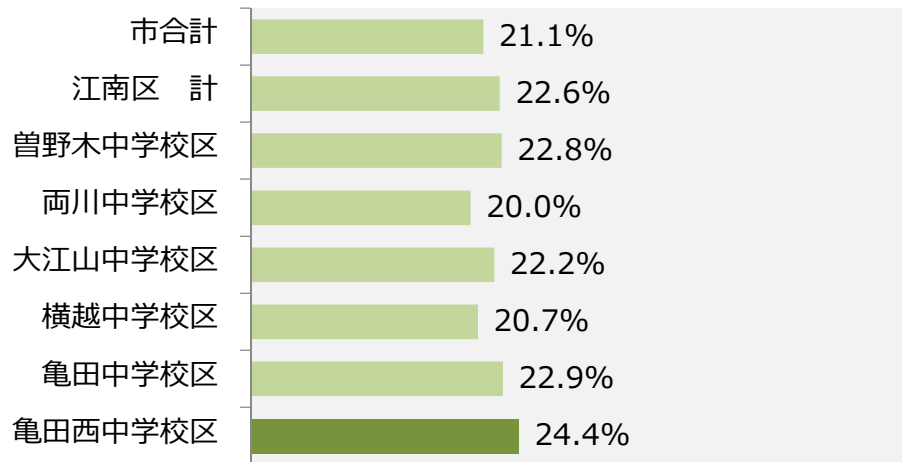
■ HbA1c（ヘモグロビンエーワンシー）

過去1~2か月間の血糖値の平均を反映し、糖尿病の診断にも使われている。

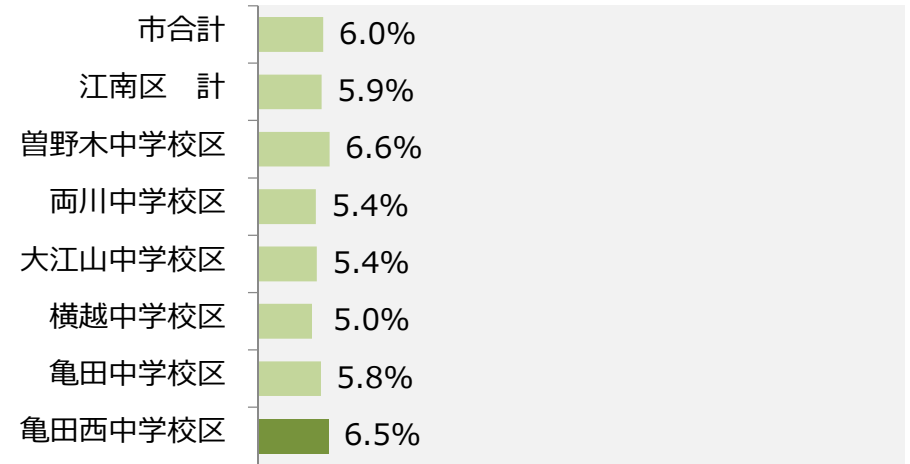
亀田西中学校区



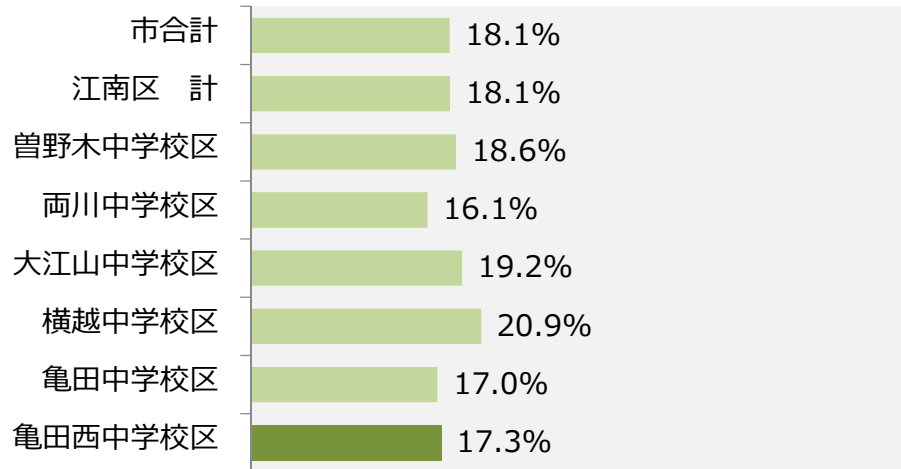
⑤脂質（中性脂肪150mg/dl以上）



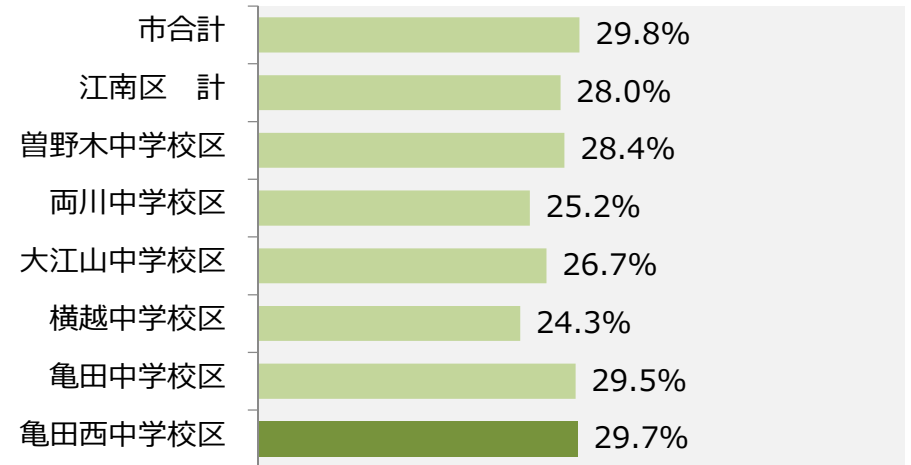
⑥3項目(血糖・血圧・脂質)重複該当



⑦喫煙



⑧運動習慣

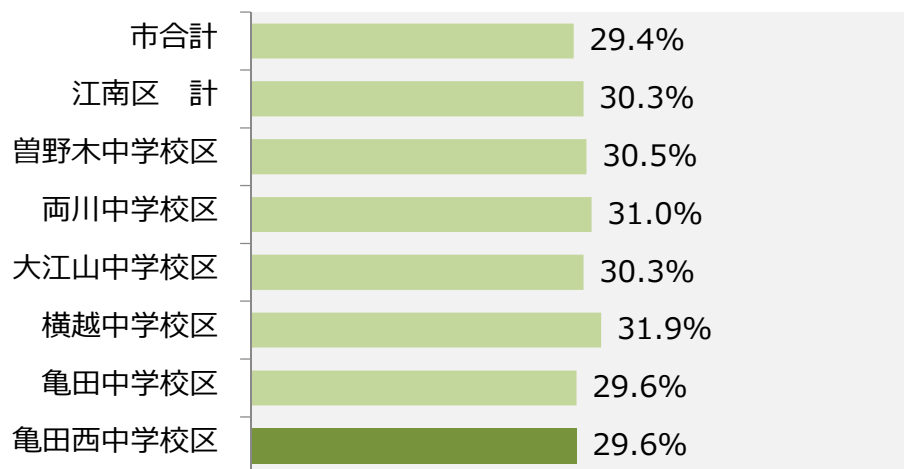


※現在、たばこを習慣的に吸っていると回答した人の割合

※1日30分以上軽く汗をかく運動を週2回以上、1年以上実施していると回答した人の割合

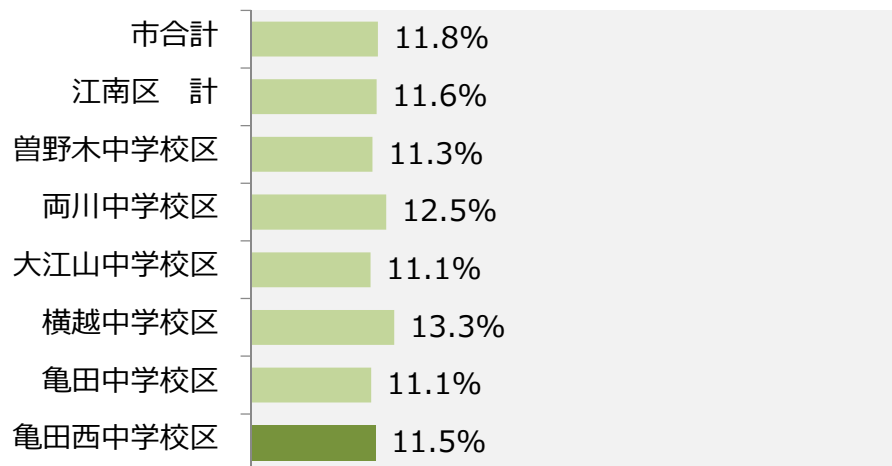
亀田西中学校区

### ⑨ 飲酒頻度（毎日）



※お酒（清酒、焼酎、ビール、洋酒など）を飲む頻度は【毎日】と回答した人の割合

### ⑩ 食習慣（夕食後の間食）



※夕食後に間食（3食以外の夜食）をとることが週に3回以上あると回答した人の割合

### ⑪ 患者予備群、治療放置群等（国保・後期高齢）

	健診 対象者数 (国保+ 後期) 人数	未把握		未通院 患者予備群 治療放置群	
		人数	構成割合	人数	構成割合
曾野木中学校区	3,971	1,266	31.9%	153	3.9%
両川中学校区	1,451	402	27.7%	61	4.2%
大江山中学校区	2,496	749	30.0%	98	3.9%
横越中学校区	3,519	1,116	31.7%	125	3.6%
亀田中学校区	6,502	1,857	28.6%	273	4.2%
亀田西中学校区	4,719	1,405	29.8%	228	4.8%
江南区 計	22,658	6,795	30.0%	938	4.1%

※平成27年度の国保+後期高齢の健診対象者（40歳以上）の状況

未把握・・・健診未受診及び生活習慣病の受診がない

未通院・・・健診において下記項目のいずれかに該当し、医療機関で

診察又は治療の必要があるが、同年中に生活習慣病の受診がない

・血糖：126mg/dl以上又はHbA1c6.5%以上

・血圧：140又は90mmHg以上 ・中性脂肪：300mg/dl以上

・LDLコレステロール：140mg/dl以上 ・HDLコレステロール：35mg/dl未満

#### ■LDLコレステロール

全身の組織へコレステロールを運ぶ働きをしているが、多すぎると動脈硬化をすすめるため、悪玉コレステロールとも言われる。

#### ■HDLコレステロール

善玉コレステロールともいわれ、血管壁に沈着したコレステロールを取り除き肝臓に戻す働きがあり、少ないと動脈硬化をすすめるが、多すぎても問題があるといわれている。

#### IV.施設データ

##### 1.施設一覧

施設分類	施設名	施設基本情報			避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年			使用面積 (㎡)	コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
コミュニティ施設	亀田市民会館	A	S50		5,569.00	○	322.0	円/人/回	(1,002.7)	24.8	%	(43.6)	2
コミュニティ施設	亀田駅前地域交流センター		H19		1,243.04		1,284.0	円/人/回	(928.0)	28.1	%	(26.3)	3
文化施設	江南区文化会館	B	H25		3,379.27		1,295.0	円/人/回	(1,002.7)	51.2	%	(43.6)	3
文化施設	江南区郷土資料館	B	H25		729.24		860.0	円/人/回	(2,113.6)	58.5	人/日	(45.0)	2
社会教育施設	亀田図書館	B	H25		894.40		182.0	円/冊	(508.0)	4.4	倍	(1.9)	1
スポーツ施設	亀田総合運動公園		H6	～ H8	9,723.59	○	467.0	円/人/回	(794.9)	10.0	人/100㎡/日	(6.0)	1
スポーツ施設	亀田総合体育館武道場・屋内多目的運動場		H26		2,518.40	○	119.0	円/人/回	(794.9)	5.3	人/100㎡/日	(6.0)	2
スポーツ施設	亀田少年野球場・ふれあいドーム		H13	～ H24	1,041.82	○	41.0	円/人/回	(831.8)	102.8	人/日	(117.3)	2
学校教育系施設	亀田西小学校		S54	～ H2	7,959.49	○	53.2	万円/人/年	(81.3)	13.0	㎡/人	(24.1)	1
学校教育系施設	早通小学校	C	S38	～ S63	4,067.00	○	82.9	万円/人/年	(81.3)	24.8	㎡/人	(24.1)	4
学校教育系施設	亀田西中学校		S57	～ H1	7,750.02	○	69.0	万円/人/年	(88.5)	20.0	㎡/人	(28.5)	1
子育て支援施設	亀田第四保育園		H5	～ H15	1,276.31	○	88.7	万円/人/年	(106.4)	7.1	㎡/園児数	(8.6)	1
子育て支援施設	亀田第五保育園		S56		718.75	○	114.9	万円/人/年	(106.4)	8.3	㎡/園児数	(8.6)	3
子育て支援施設	亀田西第1ひまわりクラブ		H12		214.20		11.0	万円/人/年	(13.9)	2.6	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	亀田西第2ひまわりクラブ		H26		120.41		12.2	万円/人/年	(13.9)	1.8	㎡/児童数	(2.7)	1
子育て支援施設	早通ひまわりクラブ	C	S38	～ S63	64.00	○	21.6	万円/人/年	(13.9)	2.2	㎡/児童数	(2.7)	3

亀田西中学校校区

施設分類	施設名	施設基本情報			避難所	コスト・利用情報						分析領域 ※3	
		複合施設 ※2	建築年			使用面積 (㎡)	コスト 実績(全市平均)			利用率・利用量 実績(全市平均)			
高齢者福祉施設	老人福祉センター福寿荘	A	S49		873.92	○	128.0	円/人/回	(806.6)	11.5	人/100㎡/日	(12.7)	2
保健施設	亀田健康センター		H2		934.00		513.0	円/人/回	(3,762.6)	7.7	%	(24.7)	2
その他福祉施設	江南区福祉センター		H27		2,818.07		-			-			-
公営住宅	亀田大月住宅		S57		2,537.07		-			-			-
庁舎系施設	江南区役所		H2	～ H22	6,834.29		21,716.0	円/人	(18,689.4)	30.4	㎡/人	(36.8)	3
教育系施設	亀田学校給食センター		H24		1,621.70		223.0	円/食	(317.8)	1.1	食数/㎡/日	(1.0)	1

※1 平成28年度財産白書（平成27年度決算ベース）から引用

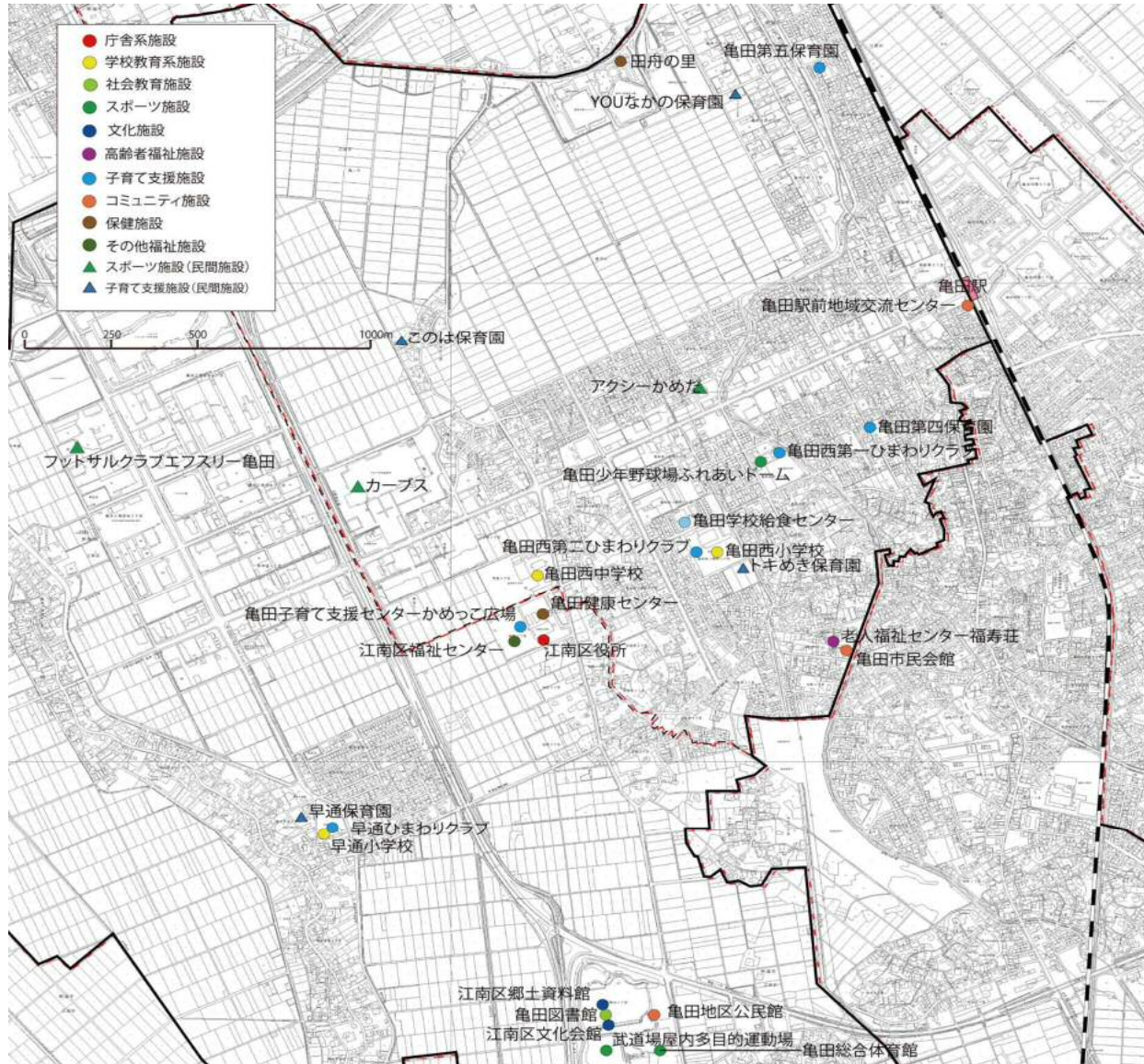
※2 アルファベットが同じものは複合施設

※3 分析領域の番号は下記項目のとおり

- 1.コスト状況、利用状況ともに相対的に良好な施設
- 3.相対的にコストが高いものの、利用が多い施設

- 2.相対的にコストは安いものの、利用が少ない施設
- 4.相対的に高コストかつ、利用が少ない施設

## 2.施設位置図



※校区の線は概図であり、細部については実際の通学区域と異なる場合があります。

※公営住宅は位置図には未掲載。

※「亀田子育て支援センターかめっこ広場」は江南区福祉センター内に立地のため施設一覧には未掲載。

※「田舟の里」は財産白書対象外施設のため施設一覧には未掲載。

亀田西中学校区