# 「3. 市の施策に対する満足度・重要度」のグラフの見方

# 政策名

「加古川市総合計画」の「政策」です。

# 施策名

「加古川市総合計画」の「施策」です。

#### 施策を代表する項目

#### 満足度レーダーグラフ

- ○形が大きくなるほど 満足度が高いことを 示しています。
- 〇網かけ部分は市のは が全回し、ないで を示線がでいる。 ができるとがでいます。 ではないます。

#### 重要度レーダーグラフ

- ○形が大きくなるほど 重要度が高いことを 示しています。

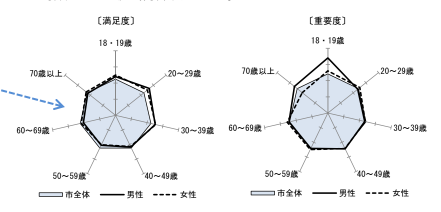
#### ともに支えあう福祉社会を実現する

#### 「地域福祉を充実する〕

(1) 地域での福祉ボランティア活動の広がり

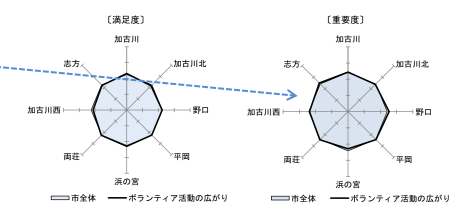
#### 《性年代別》

- ●満足度を性年代別でみると、男女とも18・19歳~30歳代で市全体平均より高く、20歳代は男性の方が高くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、男女とも $18 \cdot 19$ 歳と $40 \sim 60$ 歳代で市全体平均より高く、中でも男性の $18 \cdot 19$ 歳で最も高くなっている。



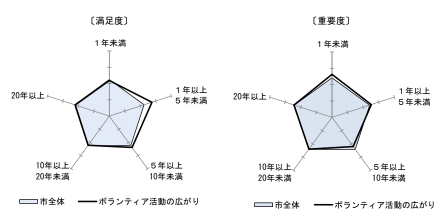
#### 《居住地区別》

- ●満足度を居住地区別でみると、加古川地区と浜の宮地区、両荘地区では市全体平均より 高くなっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、野口地区が最も高いが、地区で大きな差はみられない。



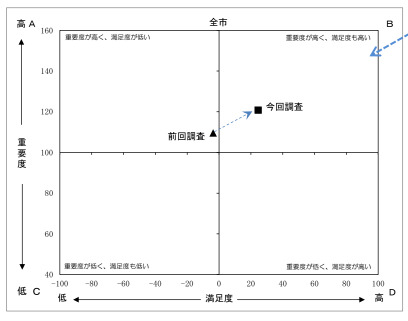
- 24 -

- ●満足度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、5年以上では居住期間が長くなるほど得点が低くなっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年未満"が最も高く、次いで"1年以上5年未満"となっている。



#### 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》

●満足度と重要度の関係でみると、前回調査より重要度・満足度とも高くなっている。



# 満足度・重要度関係グラフ

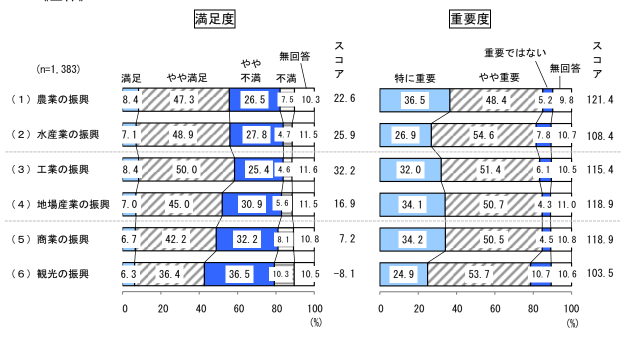
- ○ある施策の満足度スコアと 重要度スコアとの関係を点 としてプロット(データを 図表上に示すこと)したグ ラフで、施策の優先度を判 断するのに利用します。
- ○過年度のデータをプロット することで、施策の優先度 の推移(満足度・重要度の 関係性の変化)をみること ができます。

- 25 -

# 3-4 にぎわいの中で暮らせるまちをめざして

- ●施策の満足度スコアが最も高い項目は"(3)工業の振興"で、次いで"(2)水産業の振興"となっている。一方、最も低いのは"(6)観光の振興"となっている。
- ●施策の重要度スコアが最も高い項目は"(1)農業の振興"で、次いで"(4)地場産業の振興"と"(5)商業の振興"となっている。一方、最も低いのは"(6)観光の振興"となっている。

# 《全体》



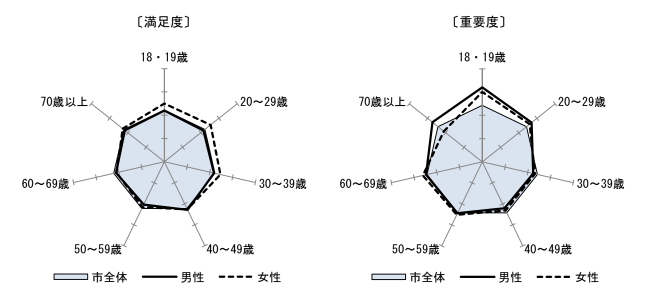
# 農業・水産業を振興する

# 〔農業を振興する〕

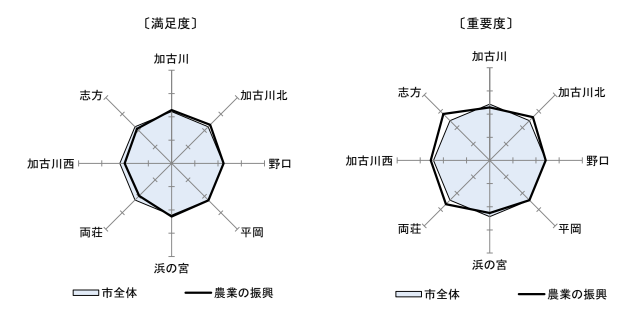
# (1)農業の振興

#### 《性年代別》

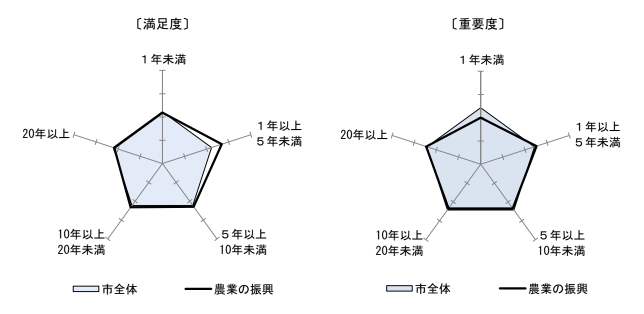
- ●満足度を性年代別でみると、女性の18・19歳、20・30歳代、70歳以上では市全体平均より高く、男性よりも高くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、男女とも18・19歳が最も高く、18・19歳、20・50・60歳代で男女とも市全体平均より高くなっている。



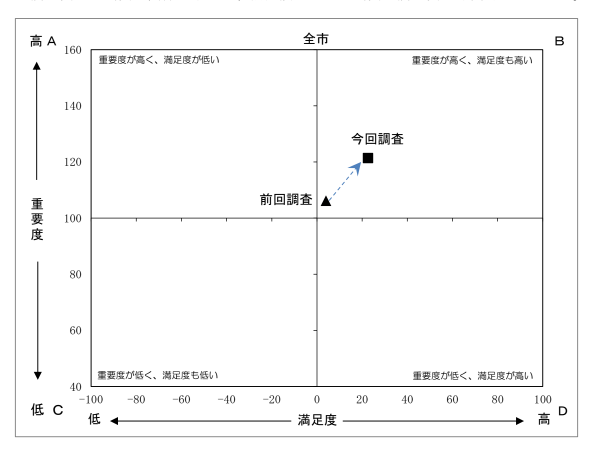
- ●満足度を居住地区別でみると、加古川北地区が最も高く、次いで加古川地区となっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、志方地区が最も高く、次いで両荘地区となっている。



- ●満足度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"10年以上20年未満"となっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"20年以上"となっている。



# 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》

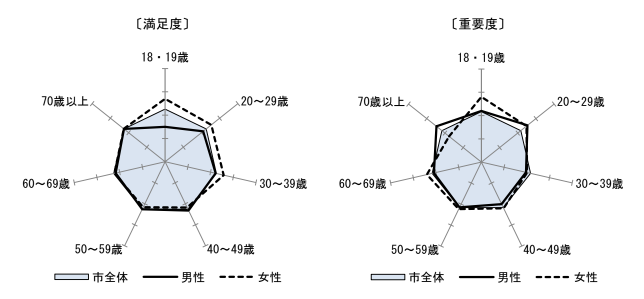


# [水産業を振興する]

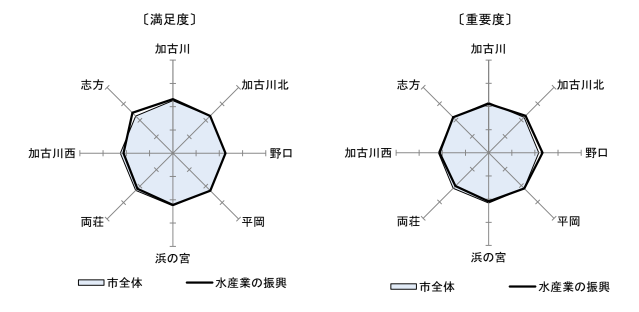
#### (2) 水産業の振興

# 《性年代別》

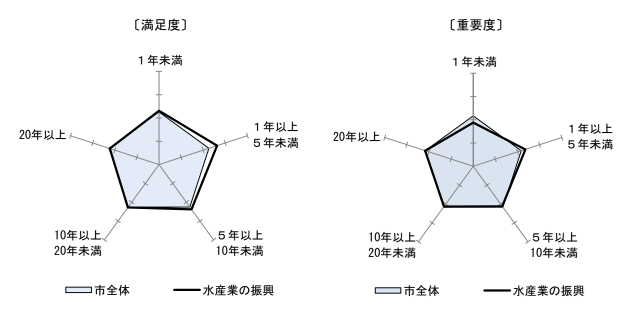
- ●満足度を性年代別でみると、女性の18・19歳で最も高く、女性では18・19歳、20・30歳代、70歳以上で市全体平均より高く、男性よりも高くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、男女とも20歳代が最も高く、男女とも18・19歳、20歳代で 市全体平均より高くなっている。



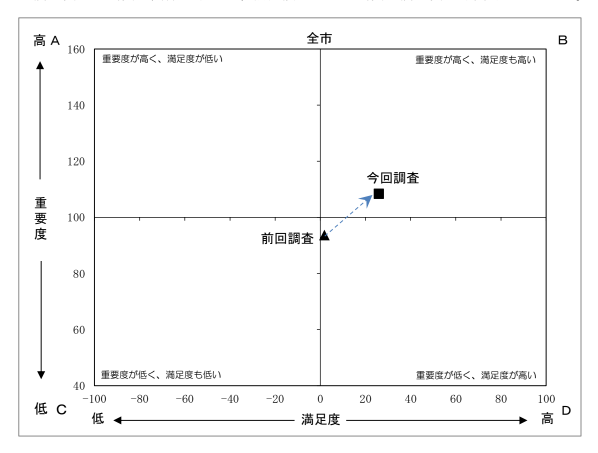
- ●満足度を居住地区別でみると、志方地区が最も高く、次いで加古川地区となっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、野口地区が最も高く、次いで加古川北地区となっている。



- ●満足度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"5年以上10年未満"となっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"20年以上"となっている。



# 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》



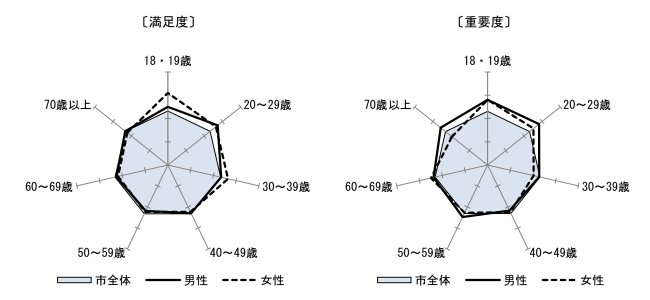
# 工業・地場産業を振興する

# [工業を振興する]

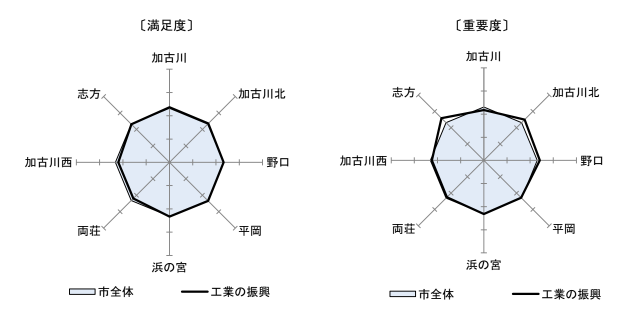
# (3) 工業の振興

#### 《性年代別》

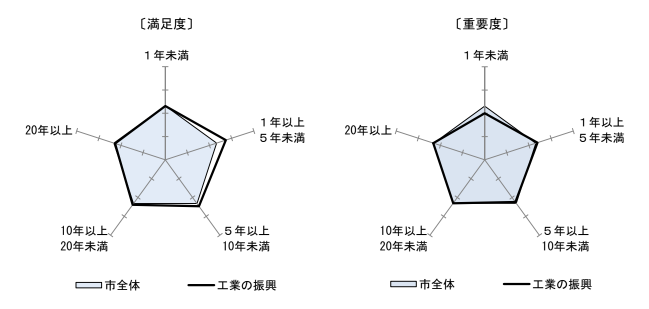
- ●満足度を性年代別でみると、女性の18・19歳で最も高く、18・19歳、20・30歳代は男女とも市全体平均より高くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、18・19歳、20・60歳代で男女とも市全体平均より高くなっている。



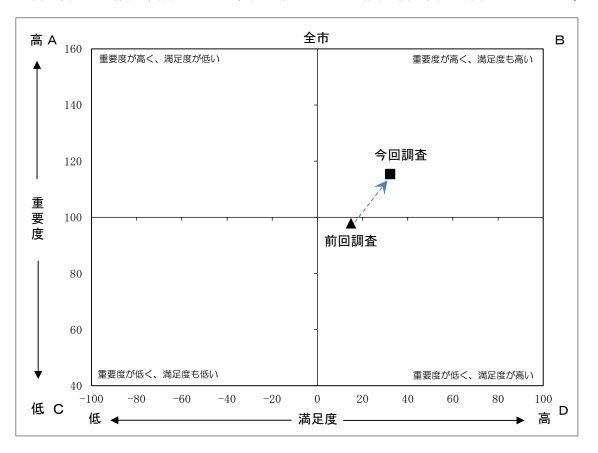
- ●満足度を居住地区別でみると、加古川地区が最も高く、次いで加古川北地区となっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、志方地区が最も高く、次いで加古川北地区となっている。



- ●満足度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"5年以上10年未満"となっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"20年以上"となっている。



# 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》

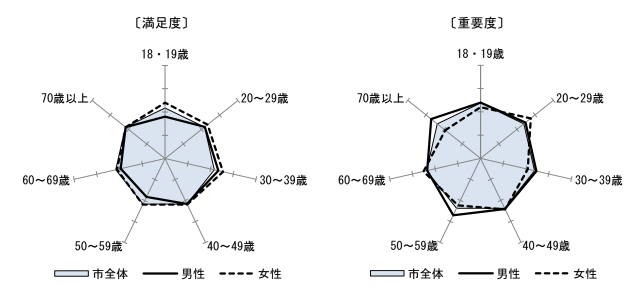


# [地場産業を振興する]

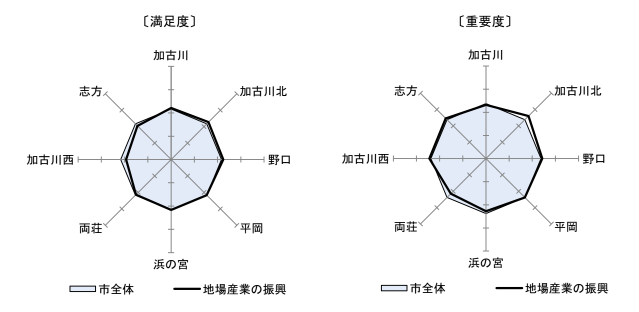
#### (4) 地場産業の振興

# 《性年代別》

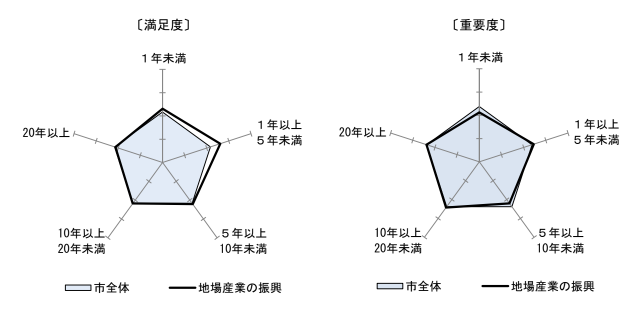
- ●満足度を性年代別でみると、いずれの年代も女性の方が高く、女性の30歳代で最も高くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、男性の70歳以上が最も高く、次いで50歳代となっており、 20・40歳代で男女とも市全体平均より高くなっている。



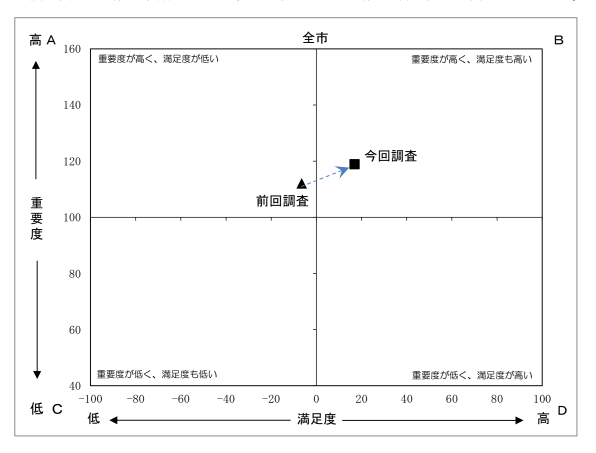
- ●満足度を居住地区別でみると、加古川北地区が最も高く、次いで野口地区となっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、加古川北地区が最も高く、次いで志方地区となっている。



- ●満足度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"1年未満"となっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"10年以上20年未満"となっている。



# 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》



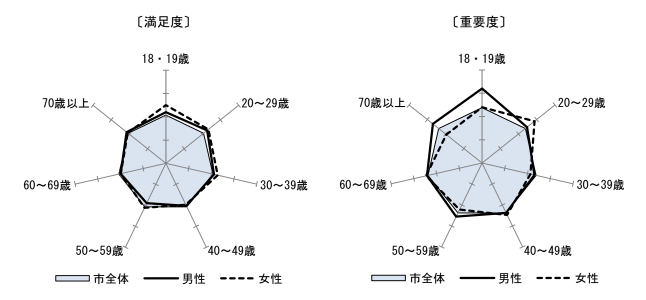
# 商業・観光を振興する

# [商業・サービス業を振興する]

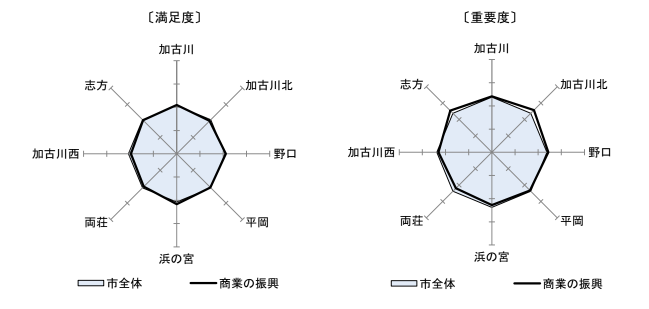
# (5) 商業の振興

#### 《性年代別》

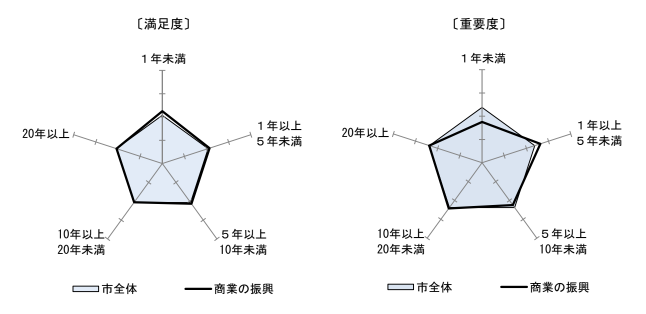
- ●満足度を性年代別でみると、男女とも18・19歳、20・30歳代で市全体平均より高くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、男性の18・19歳が最も高く、次いで女性の20歳代となっており、男女とも18・19歳、20・60歳代で市全体平均より高くなっている。



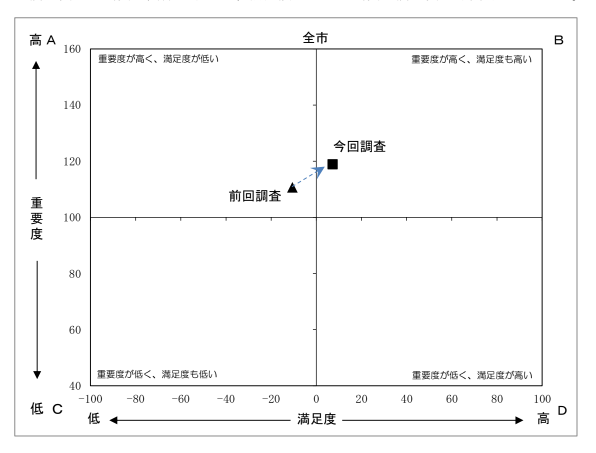
- ●満足度を居住地区別でみると、浜の宮地区が最も高く、次いで野口地区となっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、加古川北地区が最も高く、次いで志方地区となっている。



- ●満足度を居住期間別でみると、"1年未満"が最も高く、次いで"1年以上5年未満"となっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"10年以上20年未満"となっている。



# 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》

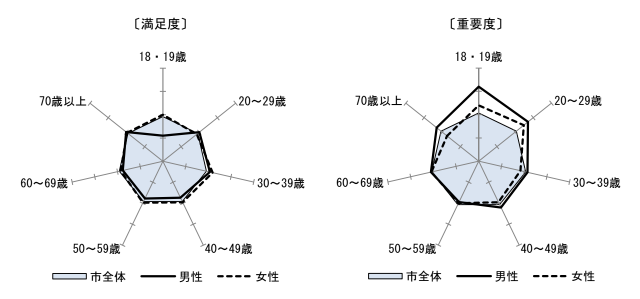


# [観光を振興する]

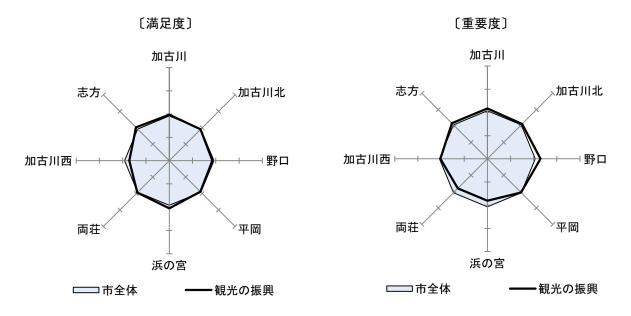
#### (6) 観光の振興

# 《性年代別》

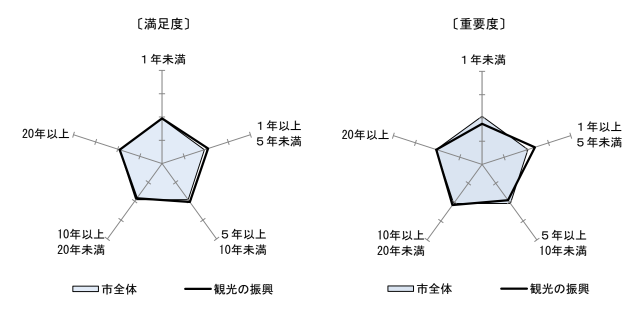
- ●満足度を性年代別でみると、男女とも30歳代が最も高く、男性の18・19歳で最も低くなっている。
- ●重要度を性年代別でみると、男性の18・19歳が最も高く、次いで20歳代となっており、 男女とも18・19歳、20・60歳代で市全体平均より高くなっている。



- ●満足度を居住地区別でみると、浜の宮地区が最も高く、次いで志方地区となっている。
- ●重要度を居住地区別でみると、野口地区が最も高く、次いで加古川・志方地区となっている。



- ●満足度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"5年以上10年未満"となっている。
- ●重要度を居住期間別でみると、"1年以上5年未満"が最も高く、次いで"10年以上20年未満"となっている。



# 《満足度と重要度の関係(前回調査との比較)》

