

分析ツールの使い方 (総生産[産業]編)

1 A町は、何の産業が活発か知りたい場合 (何が盛んなの?)

- (1) 分析ツール (生産) ファイルを開きます。
- (2) 「特化係数 (構成比)」シートの「調べたい市町村名 : A」でA町を選択します。
- (3) 「特化係数 (構成比)」シートの「比べたい市町村名 : B」で市町村計を選択します。
- (4) H18(2006)年度～H28(2016)年度の特化係数の表とグラフが表示されます。
- (5) 特化係数が1.0より大きい産業が、その年度において活発な産業といえます。

2 A町の産業構造の変化が知りたい場合 (昔とどう違うの?)

- (1) 分析ツール (生産) ファイルを開きます。
- (2) 「特化係数 (構成比)」シートの「調べたい年度 : A」でH28(2016)を選択します。
- (3) 「特化係数 (構成比)」シートの「比べたい年度 : B」でH18(2006)を選択します。
- (4) H18(2006)年度を1.0とするH28(2016)年度の特化係数の表とグラフが表示されます。
- (5) 特化係数が1.0より大きい産業が、H18(2006)年度よりも活発になった産業といえます。

3 A町とB町の産業規模を比べたい場合 (どちらが大きい?)

- (1) 分析ツール (生産) ファイルを開きます。
- (2) 「特化係数 (実数)」シートの「調べたい市町村 : A」にA町を入力します。
- (3) 「特化係数 (実数)」シートの「比べたい市町村 : B」にB町を入力します。
- (4) H18(2006)年度～H28(2016)年度の特化係数の表とグラフが表示されます。
- (5) 特化係数が1.0より大きい産業が、その年度においてA町がB町よりも産業規模が大きいといえます。

4 A町とB町の産業構造を比べたい場合 (どう違うの?)

- (1) 分析ツール (生産) ファイルを開きます。
- (2) 「特化係数 (構成比)」シートの「調べたい市町村 : A」にA町を入力します。
- (3) 「特化係数 (構成比)」シートの「比べたい市町村 : B」にB町を入力します。
- (4) H18(2006)年度～H28(2016)年度の特化係数の表とグラフが表示されます。
- (5) 特化係数が1.0より大きい産業が、その年度においてA町がB町よりも産業構成比が大きいといえます。

※ グラフの数値軸が細かくて見にくい場合 (線が多すぎて見辛いんだけど?)

- (1) 「ツール」→「シート保護の解除」を選択し、左クリックします。
- (2) グラフの縦線にカーソルをあて「数値軸」と表示されたところで右クリックします。
- (3) 「軸の書式設定」を選択し、左クリックします。
- (4) 「目盛」タブを選択し、「最小値」「最大値」「目盛間隔」を最適の数値に修正します。
- (5) 「OK」を左クリックします。