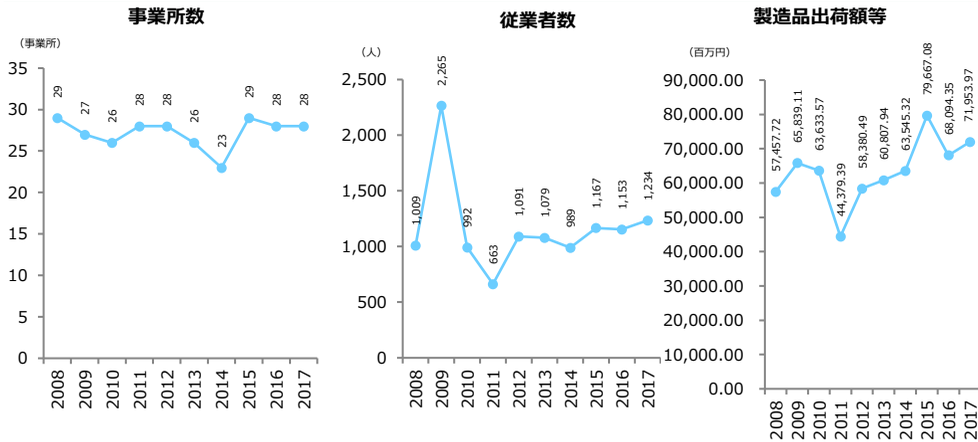


① 事業所数・従業者数・製造品出荷額等の推移

産業構造マップ>製造業>製造業の比較 → 「時系列グラフで分析」

・製造業全体の事業所数、従業者数、製造品出荷額等の推移を概観します。

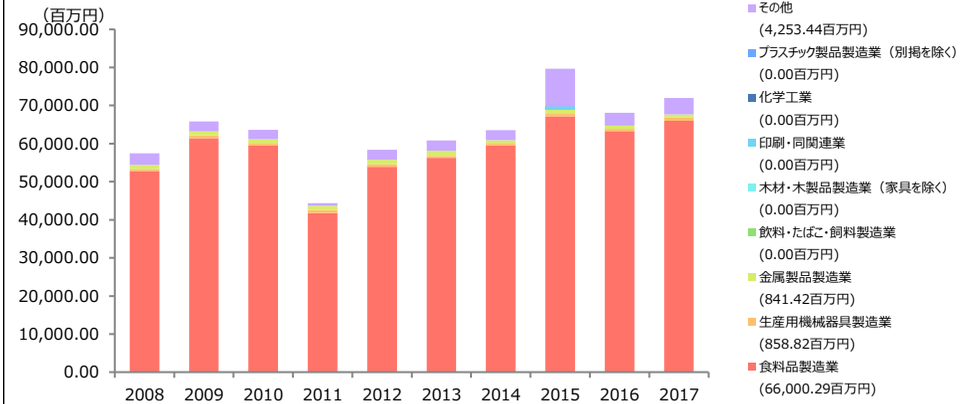


【出典】 経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」
【その他の留意点】 従業員数4人以上の事業所が対象。

② 産業別製造品出荷額等の変化

産業構造マップ>製造業>製造業の構造 → 「産業構造変化を分析(特定年間)」

・産業中分類別の製造品出荷額等の推移を示しています。
・出荷額の大きな産業の把握や各産業における製造品出荷額等の増加・減少傾向を概観できます。

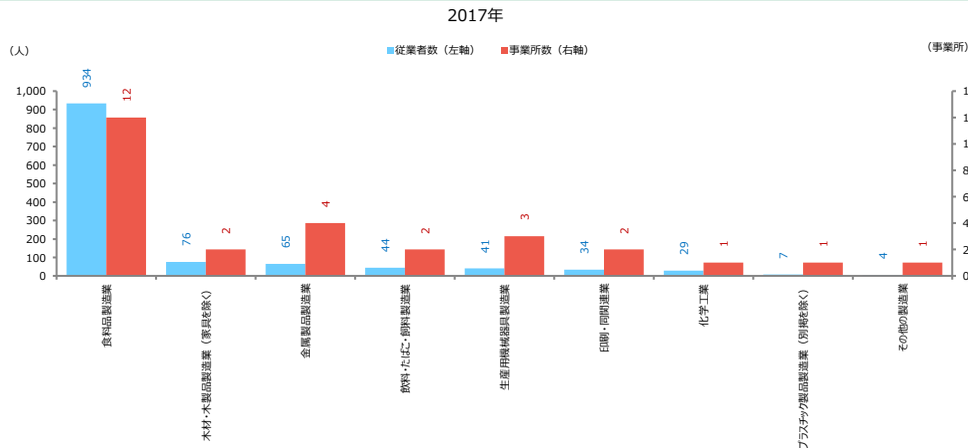


【出典】 経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」
【注記】 凡例の数値は最新年の数値を指す。
【その他の留意点】 従業員数4人以上の事業所が対象。

③ 産業中分類別従業者数・事業所数

産業構造マップ>製造業>製造業の比較 → 「時系列グラフで分析」 → (ダウンロードデータより作成)

・自地域における製造業の産業中分類別従業者数および事業所数を概観します。
・従業者数が多く事業所数の少ない産業は、一般に大規模工場等の存在する産業となります。

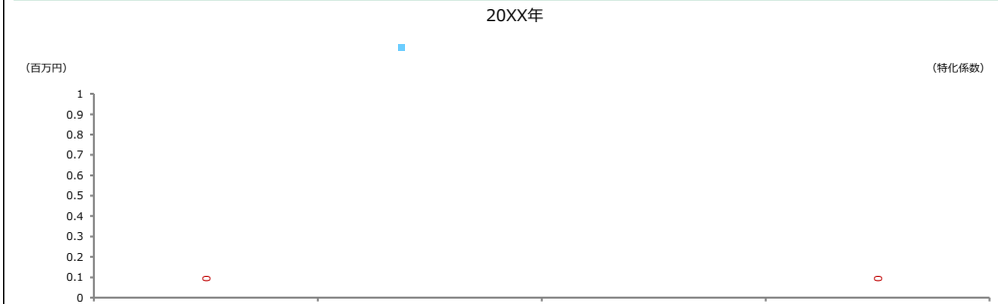


【出典】 経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」
【その他の留意点】 従業員数4人以上の事業所が対象。

④ 産業中分類別製造品出荷額等

産業構造マップ>製造業>製造品出荷額等 → (ダウンロードデータより作成)

・自地域において出荷額規模の大きな産業を概観します。出荷額が大きく、かつ特化係数が1よりも大きな産業は、規模・構成比の両面で主要な産業となっています。



【出典】 経済産業省「工業統計調査」総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」
【その他の留意点】 従業員数4人以上の事業所が対象。

事業所数（実数）の推移

北海道音更町

製造業すべての中分類

食料品製造業

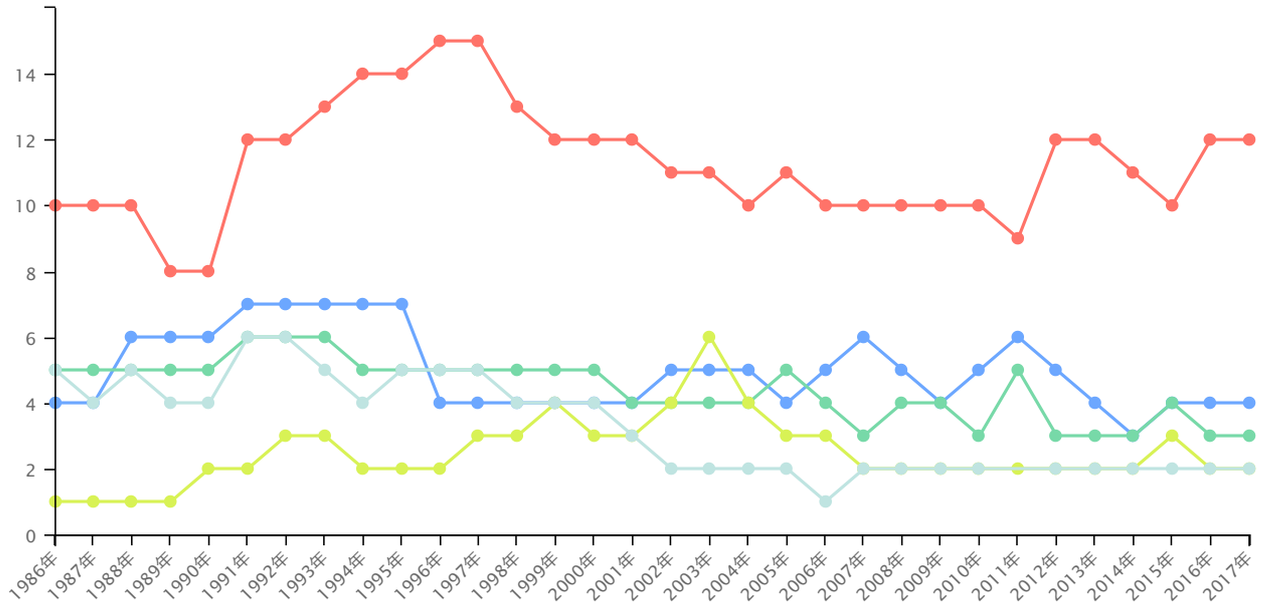
金属製品製造業

生産用機械器具製造業
を除く)

印刷・同関連業

木材・木製品製造業（家具

(事業所)



< >

【出典】

経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」

【注記】

労働生産性 = 付加価値額 ÷ 常用従業者数

付加価値額（従業者30人以上の場合）

= 製造品出荷額等

- (原材料使用額 + 燃料使用額 + 電力使用額)

+ (年末在庫製造品 - 年初在庫製造品) + (年末在庫半製品 - 年初在庫半製品)

- (内国消費税額 + 推計消費税額)

付加価値額（従業者29人以下の場合）

= 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - (内国消費税額 + 推計消費税額)

製造品出荷額等 = 製造品出荷額計 + 加工賃収入額計 + 修理工収入額 + その他収入額計

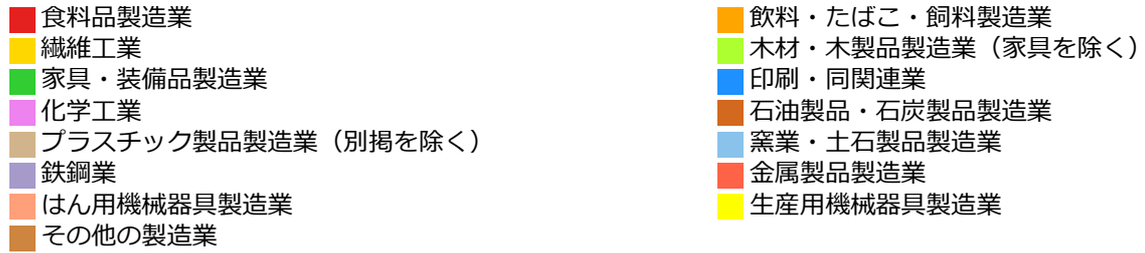
常用従業者数は、個人事業主、無給家族従業者、及び臨時雇用者を除く従業者数

【その他の留意点】 +

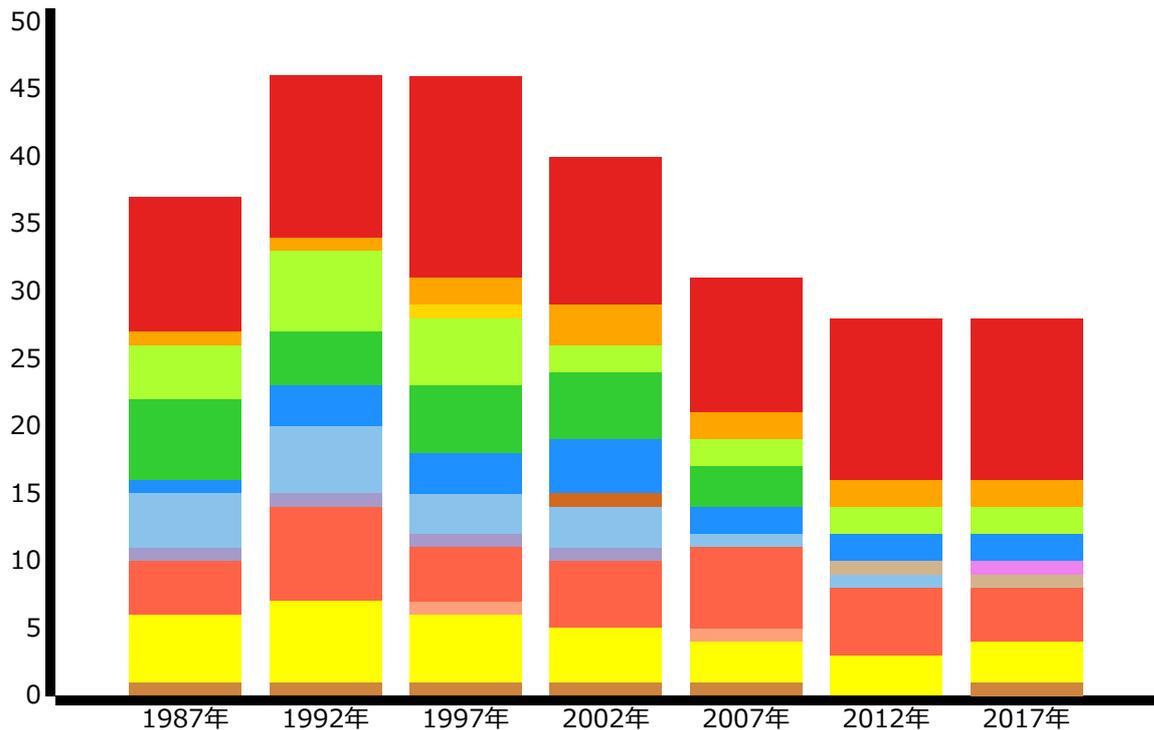
事業所数の変化

北海道音更町

製造業 > すべての中分類



(事業所)



【出典】

経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」

【注記】

労働生産性 = 付加価値額 ÷ 常用従業者数

付加価値額（従業者30人以上の場合）

= 製造品出荷額等

- (原材料使用額 + 燃料使用額 + 電力使用額)

+ (年末在庫製造品 - 年初在庫製造品) + (年末在庫半製品 - 年初在庫半製品)

- (国内消費税額 + 推計消費税額)

付加価値額（従業者29人以下の場合）

= 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - (国内消費税額 + 推計消費税額)

製造品出荷額等 = 製造品出荷額計 + 加工賃収入額計 + 修理料収入額 + その他収入額計

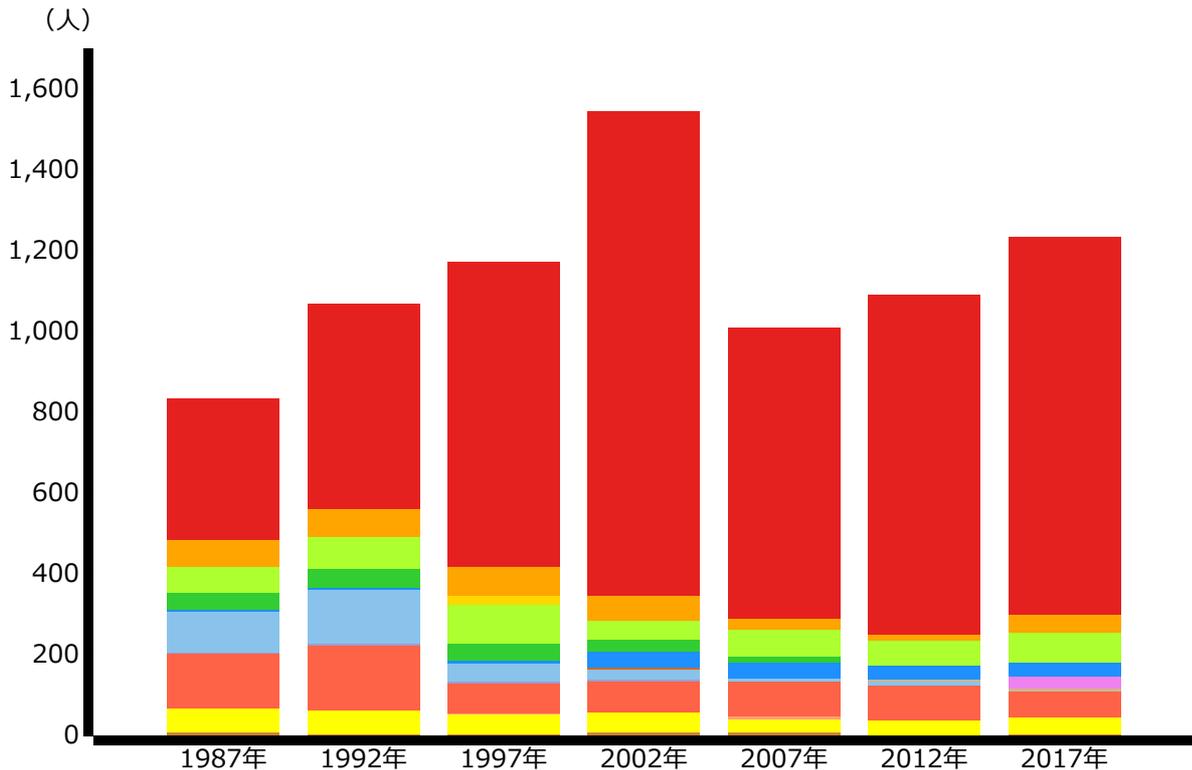
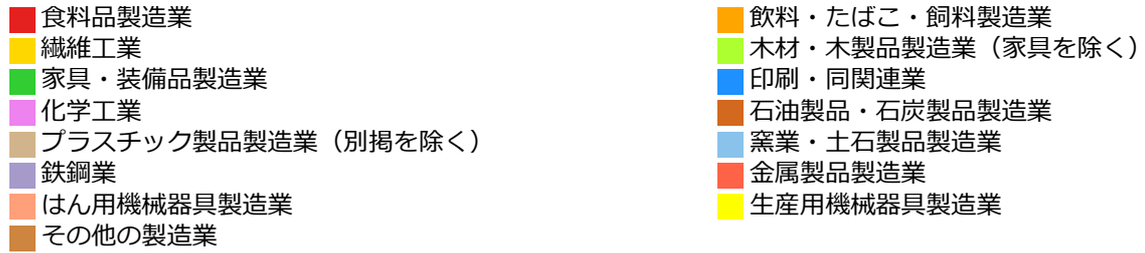
常用従業者数は、個人事業主、無給家族従業者、及び臨時雇用者を除く従業者数

【その他の留意点】 +

常用従業者数の変化

北海道音更町

製造業 > すべての中分類



【出典】

経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」

【注記】

労働生産性 = 付加価値額 ÷ 常用従業者数

付加価値額（従業者30人以上の場合）

= 製造品出荷額等

- (原材料使用額 + 燃料使用額 + 電力使用額)

+ (年末在庫製造品 - 年初在庫製造品) + (年末在庫半製品 - 年初在庫半製品)

- (国内消費税額 + 推計消費税額)

付加価値額（従業者29人以下の場合）

= 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - (国内消費税額 + 推計消費税額)

製造品出荷額等 = 製造品出荷額計 + 加工賃収入額計 + 修理料収入額 + その他収入額計

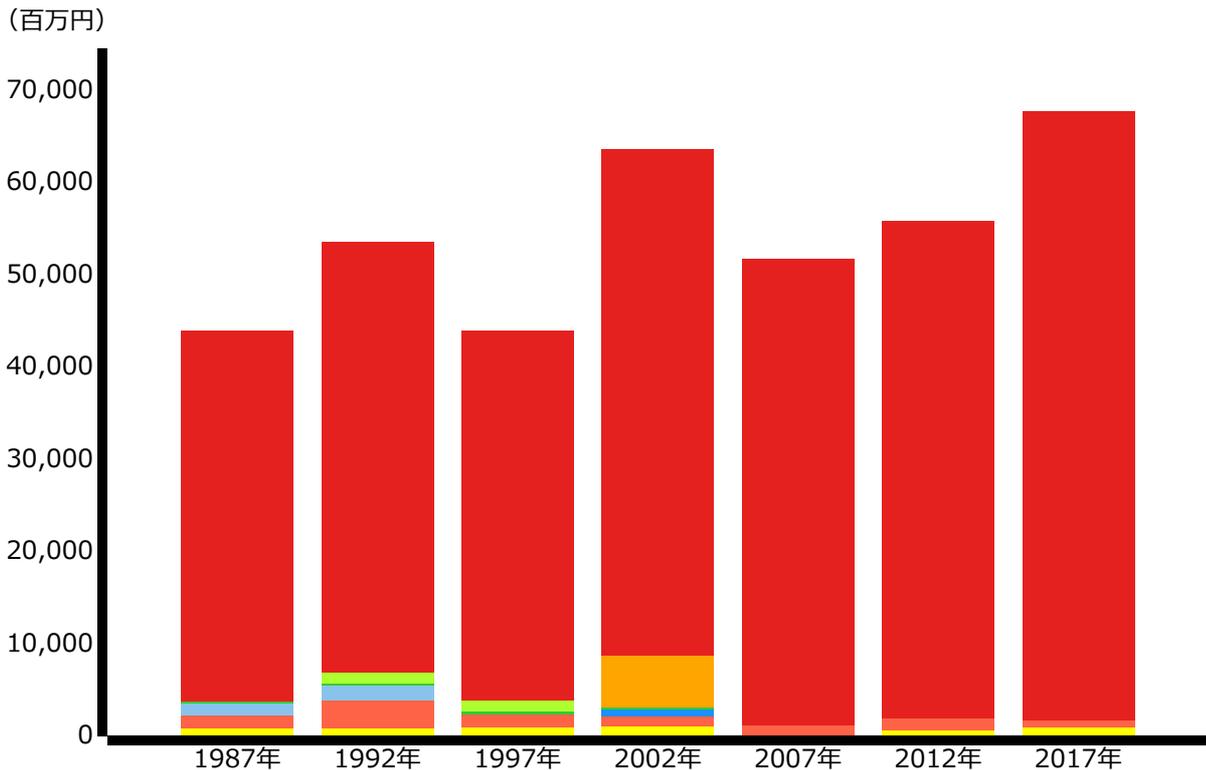
常用従業者数は、個人事業主、無給家族従業者、及び臨時雇用者を除く従業者数

【その他の留意点】 +

製造品出荷額等の変化

北海道音更町

製造業 > すべての中分類



【出典】

経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」

【注記】

労働生産性 = 付加価値額 ÷ 常用従業者数

付加価値額（従業者30人以上の場合）

= 製造品出荷額等

- (原材料使用額 + 燃料使用額 + 電力使用額)

+ (年末在庫製造品 - 年初在庫製造品) + (年末在庫半製品 - 年初在庫半製品)

- (国内消費税額 + 推計消費税額)

付加価値額（従業者29人以下の場合）

= 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - (国内消費税額 + 推計消費税額)

製造品出荷額等 = 製造品出荷額計 + 加工賃収入額計 + 修理料収入額 + その他収入額計

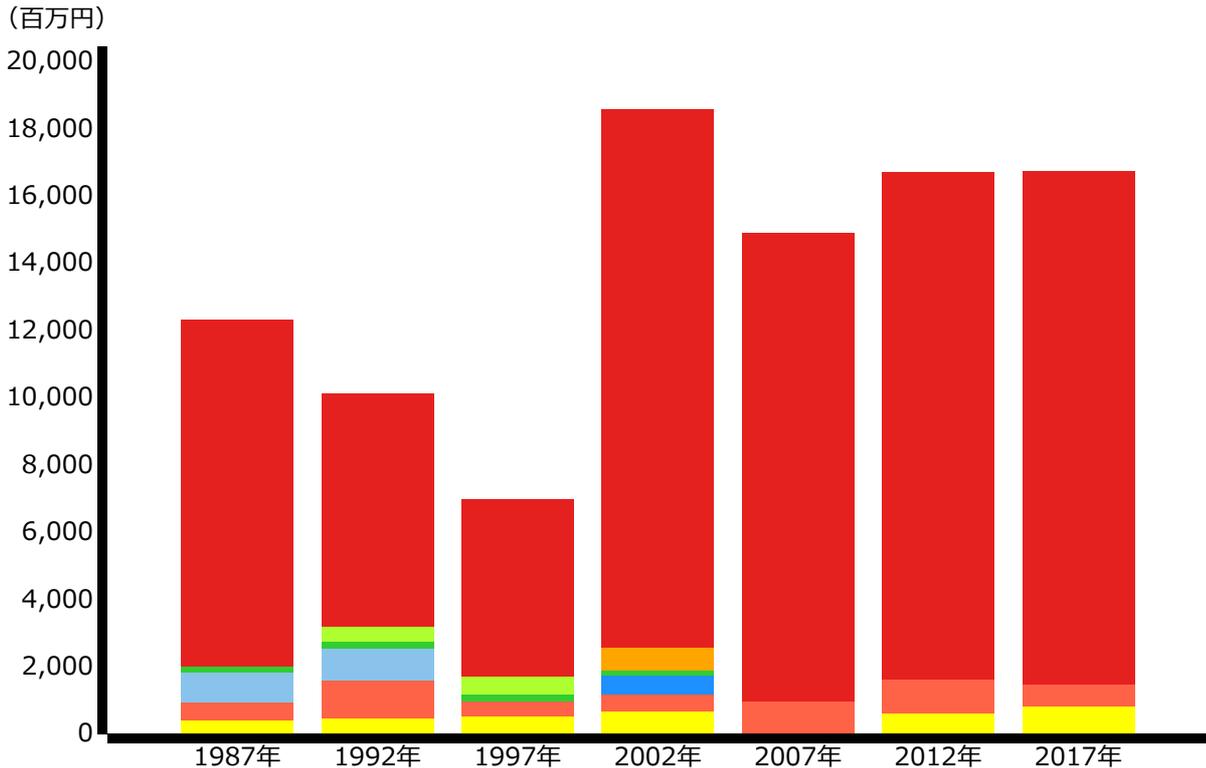
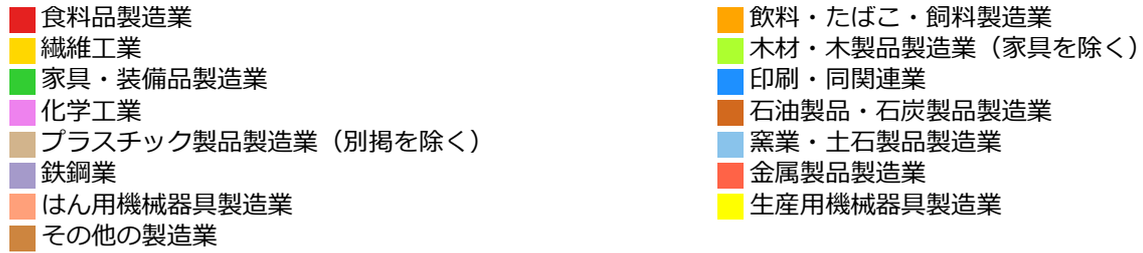
常用従業者数は、個人事業主、無給家族従業者、及び臨時雇用者を除く従業者数

【その他の留意点】 +

付加価値額の変化

北海道音更町

製造業 > すべての中分類



【出典】

経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」

【注記】

労働生産性 = 付加価値額 ÷ 常用従業者数

付加価値額（従業者30人以上の場合）

= 製造品出荷額等

- (原材料使用額 + 燃料使用額 + 電力使用額)

+ (年末在庫製造品 - 年初在庫製造品) + (年末在庫半製品 - 年初在庫半製品)

- (国内消費税額 + 推計消費税額)

付加価値額（従業者29人以下の場合）

= 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - (国内消費税額 + 推計消費税額)

製造品出荷額等 = 製造品出荷額計 + 加工賃収入額計 + 修理料収入額 + その他収入額計

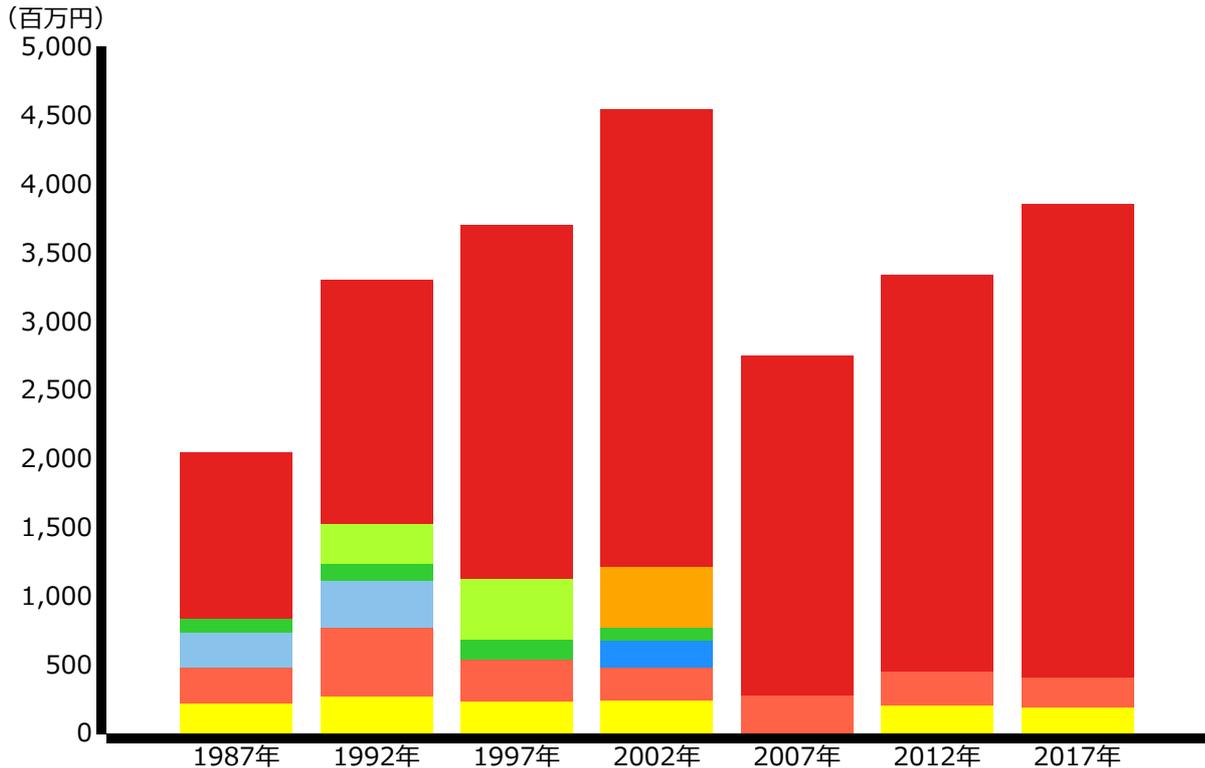
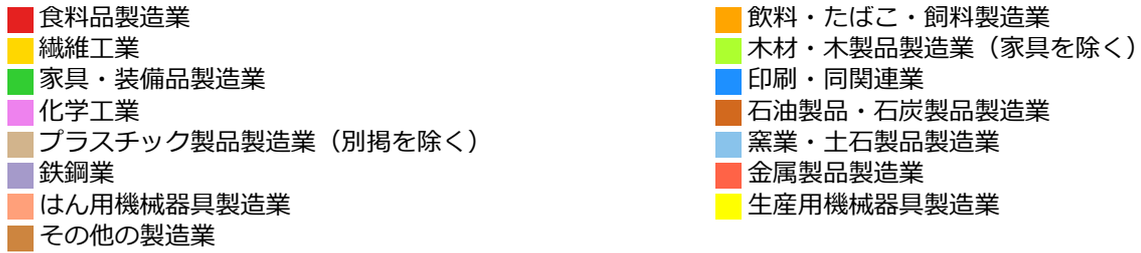
常用従業者数は、個人事業主、無給家族従業者、及び臨時雇用者を除く従業者数

【その他の留意点】 +

現金給与総額の変化

北海道音更町

製造業 > すべての中分類



【出典】

経済産業省「工業統計調査」再編加工、総務省・経済産業省「経済センサス-活動調査」再編加工、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」

【注記】

労働生産性 = 付加価値額 ÷ 常用従業者数

付加価値額（従業者30人以上の場合）

= 製造品出荷額等

- (原材料使用額 + 燃料使用額 + 電力使用額)

+ (年末在庫製造品 - 年初在庫製造品) + (年末在庫半製品 - 年初在庫半製品)

- (国内消費税額 + 推計消費税額)

付加価値額（従業者29人以下の場合）

= 製造品出荷額等 - 原材料使用額等 - (国内消費税額 + 推計消費税額)

製造品出荷額等 = 製造品出荷額計 + 加工賃収入額計 + 修理料収入額 + その他収入額計

常用従業者数は、個人事業主、無給家族従業者、及び臨時雇用者を除く従業者数

【その他の留意点】 +