

グローバル・プロファイリング報告書：花巻市

中川 淳司*

【概要】

花巻市は岩手県の中西部に位置する。面積は908.39km²、2023年6月末現在の人口は91,601人である。花巻市の産業の柱は、生産額135億円の農業、生産額2600億円を超える製造業、生産額3277億円に達する第3次産業である。本レポートではこのうち、農業と観光業に焦点を当てて分析を行った。花巻市の農業を一口で言えば、県内屈指の米どころであり、稲作に園芸と畜産を組み合わせた複合経営が特徴である。観光地としての花巻市の強みとしては、まず花巻温泉郷の温泉地としての魅力が挙げられる。加えて、宮沢賢治の故郷としての歴史・文化的な知名度の高さが挙げられる。いわて花巻空港、東北新幹線新花巻駅や高速道路インターチェンジなど、交通の利便性が高いことも花巻

市の強みである。「地域ブランド調査2022」における花巻市の魅力度・認知度・観光意欲度の合計は90.4点であった。魅力度は19.3点、認知度は40.3点、観光意欲度は30.8点で、いずれも全国平均を大きく上回っている。新型コロナウイルス感染症の流行前は年間の観光客入込数は200万人、訪日外国人旅行者数は5万人に達していた。感染症の影響で、2020年以降、観光客入込数、訪日外国人旅行者数ともに大きく落ち込んだ。しかし、新型コロナウイルス感染症の5類移行と訪日外国人旅行者の渡航制限緩和により、今後はどちらも回復することが期待される。花巻市の在留外国人数は2023年6月に606名であった。在留資格別では、技能実習(222人)、特定技能1号(62人)の他、技術・人文知識・国際業務(30人)の占める割合が高い。

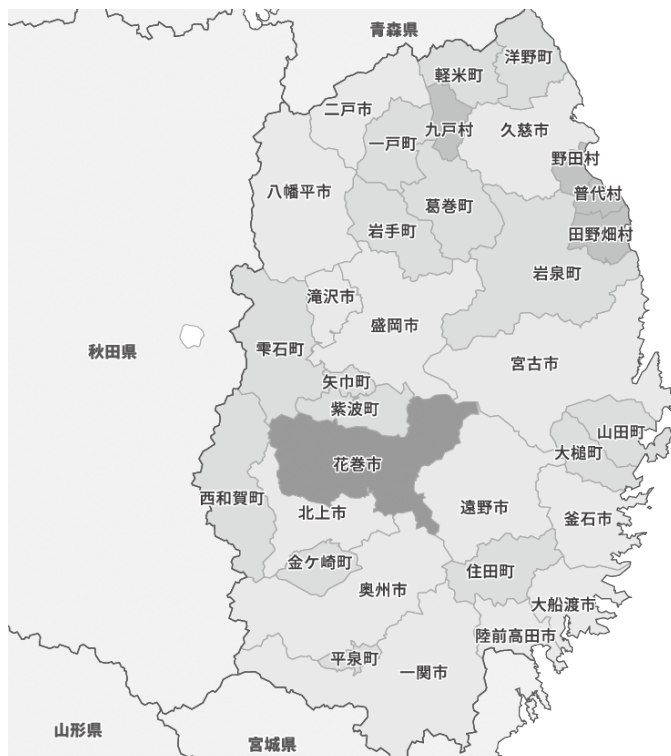
* 中央学院大学現代教養学部教授・同社会システム研究所長

1. 基本情報

花巻市は岩手県の中西部、西に奥羽山脈（駒頭山940m）、東に北上山地（日本百名山に挙げられた早池峰山1,917m）の山並みが連なる

肥沃な北上平野に位置し、市の中央を南北に北上川が流れる。面積は908,39km²。早池峰山一帯は早池峰国定公園に指定されている¹⁾。高山植物の宝庫として知られている。

図1 花巻市の位置



出典：Map-It「花巻市の地図」<https://map-it.azurewebsites.net/Map/%E5%B2%A9%E6%89%8B%E7%9C%8C__%E8%8A%B1%E5%B7%BB%E5%B8%82/highlight>

気候は、北上川を挟んだ平野部の東部は内陸型盆地気候であり、特に夏場の昼夜の温度差が大きく、冬は比較的温暖で積雪量は少ない。西部の奥羽山麓は寒冷多雪であるが、奥羽山脈にさえぎられるため、日本海側よりは積雪は少ない²⁾。

市の西部には、奥羽山脈の渓谷沿いに花巻温泉郷がある。周辺は県立自然公園に指定されて

いる。

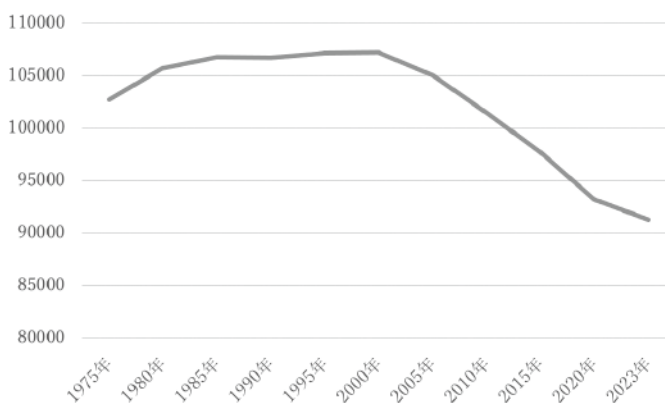
1889年の町村制施行、1954年前後の町村合併などを経て、旧花巻市、旧大迫町、旧石鳥谷町、旧東和町が成立した。これら1市3町が2006年に合併し、現在の花巻市となった。人口は2000年の107,175人をピークに減少に転じ、2023年10月末現在は91,292人となっている³⁾。

1) 1982年6月10日指定。

2) まきまき花巻「花巻ってどんなところ?」。<<https://makimaki-hanamaki.com/hanamaki>>

3) 花巻市「統計情報 花巻市のデータ 人口・世帯数（令和5年10月末現在）」。
<<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/shisei/toukei/1003857.html>>

図2 花巻市（に相当する地域）の人口の推移

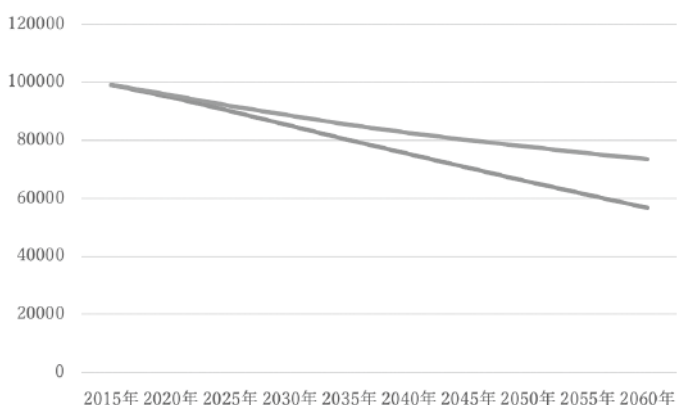


出典：花巻市『花巻市統計書 令和4年版』3頁及び花巻市「花巻市のデータ 人口・世帯数（令和5年10月末現在）」により作成。

2015年に花巻市が公表した『花巻市の人口ビジョン』によれば、花巻市の将来人口は漸減し、2060年には56,569人と、2023年10月末の人口91,292人に比べ、概ね4割（38.0%）減少する見込みである。なお、推計に当たっては、推計のベースとされた国の「まち・ひと・しごと

と創生推進本部」の推計の設定条件である、合計特殊出生率1.42が継続すること、移動率（全人口に対する移動者数（転入者・転出者）の比率）が2020年までに現行の0.5倍になるという条件を維持している（図3の青折れ線⁴⁾。

図3 花巻市の将来人口（目標）と人口推計



出典：花巻市『花巻市人口ビジョン』2015年10月、29頁、41頁。

4) 花巻市『花巻市人口ビジョン』2015年10月、29頁。

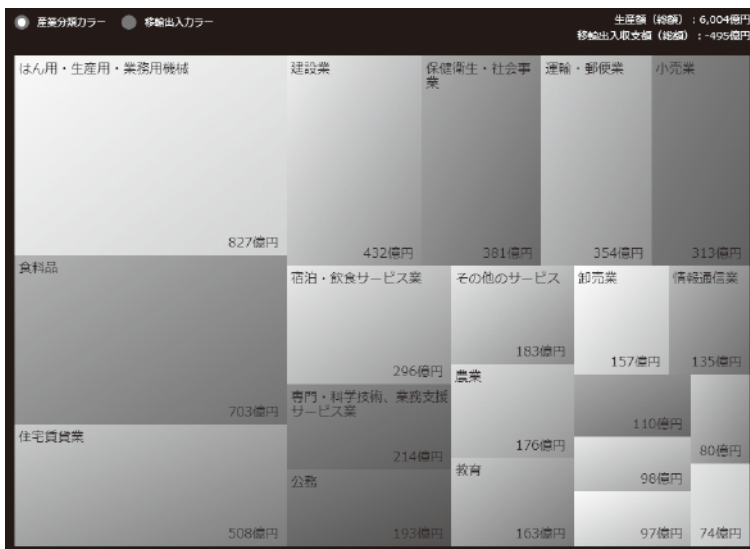
これに対して、『花巻市人口ビジョン』は、20代までの若者の流出超過を抑制し、30代の若者のUIJターンの促進を図り、合計特殊出生率を2030年に1.8、2040年に2.1（人口置換水準）に引き上げるとした場合の将来人口推計を行った。それにより、2040年に82,607人、2060年に73,536人の人口を目指すとしている（図3のオレンジ折れ線）⁵⁾。

2. 経済・ビジネス

(1) 地域経済の概況

RESAS生産分析によれば、花巻市の2018年の生産額（総額）は6,004億円、その内訳は、第1次産業（農林水産業）176億円（2.9%）、第2次産業2,311億円（38.5%）、第3次産業3,517億円（58.6%）である。第1次産業では農業（135億円）、第2次産業でははん用・生産

図4 花巻市の2018年の生産額内訳



出典：RESAS地域経済循環マップ「生産分析 産業分類」花巻市。

用・業務用機械（827億円）、食料品（703億円）、建設業（432億円）、第3次産業では住宅賃貸業（508億円）、保健衛生・社会事業（381億円）、運輸・郵便業（354億円）、小売業（313億円）の比重が大きい（図4を参照）⁶⁾。

(2) 農業

花巻市の農業に関するデータを見てみよう。2020年の農業センサスによれば、耕地面積は15,800ha、農業就業人口⁷⁾は5,601人、農家数は4,648戸である。4,648戸の内訳は、自給的農家1,326戸、販売農家3,322戸である。農

5) 同前、40-41頁。

6) RESAS地域経済循環マップ「生産分析 産業分類」花巻市。

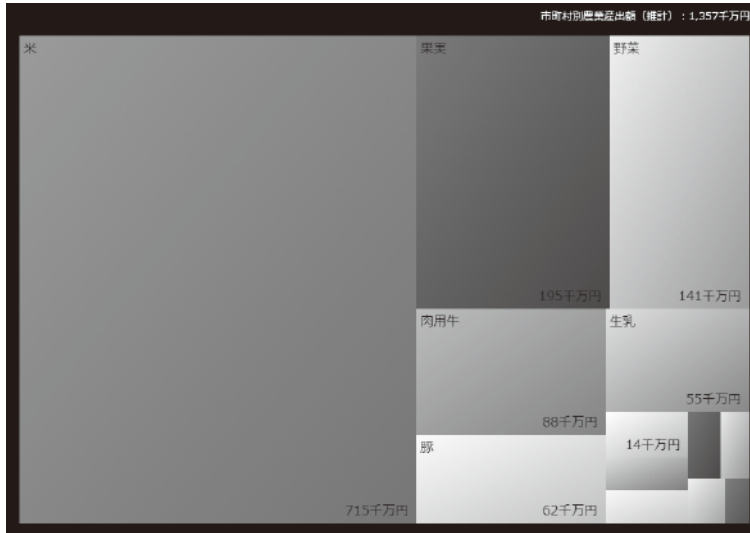
7) 農業に60日以上従事した世帯員・役員・構成員数。

業経営体の総数は3,533経営体、そのうちで団体経営体が159（そのうちで法人経営体が96）、個人経営体が3,374である。個人経営体の内訳は主業経営体614、準主業経営体668、副業的

経営体2,092となっている⁸⁾。

2021年の品目別農業産出額は図5の通りである。

図5 品目別農業産出額（2021年）



出典：RESAS産業構造マップ「農業 農業の構造 品目別 農業産出額」花巻市。

花巻市の農業を一言で言えば、県内屈指の米どころであり、稲作に園芸と畜産を組み合わせた複合経営が特徴である⁹⁾。

2021年の産出額の上位は、順に米（71.5億円）、果実（19.5億円）、野菜（14.1億円）、肉

用牛（8.8億円）、豚（6.2億円）、生乳（5.5億円）となっている¹⁰⁾。花巻市の米の作付面積は7,594haに及ぶ。岩手県内でも屈指の米産地である¹¹⁾。この他に小麦（1,197ha）、大豆（343ha）、雑穀（305ha）の作付も多い。果

8) 農林水産省「わがマチ・わがムラ 市町村の姿 グラフと統計でみる農林水産業 詳細データ」花巻市。

9) これはJAいわて花巻が所管する花巻市、北上市、西和賀町、遠野地方の農業の特徴として述べられているが、花巻市の農業の特徴としても妥当する。参照、JAいわて花巻「JAいわて花巻について 地域農業の特徴」。
<<https://www.jahanamaki.or.jp/about/gaikyo/index.html#:~:text=%E5%9C%B0%E5%9F%9F%E8%BE%B2%E6%A5%AD%E3%81%AE%E7%89%B9%E5%BE%B4,%E3%81%8C%E6%9C%9F%E5%BE%85%E3%81%95%E3%82%8C%E3%81%A6%E3%81%84%E3%81%BE%E3%81%99%E3%80%82>>

10) RESAS 産業構造マップ「農業 農業の構造 品目別 農業産出額」花巻市。

11) 2022年度の花巻市のコメ作付面積は、奥州市に次ぐ岩手県内第2位となっている。参照、農林水産省「農林水産関係市町村別統計 令和4年産 水稻 岩手県」。
<<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&layout=datalist&toukei=00500215&tstat=000001013427&cycle=7&year=20220&month=0&tclass1=000001033085&tclass2=000001201820>>

物ではりんご（268ha）が多い¹²⁾。

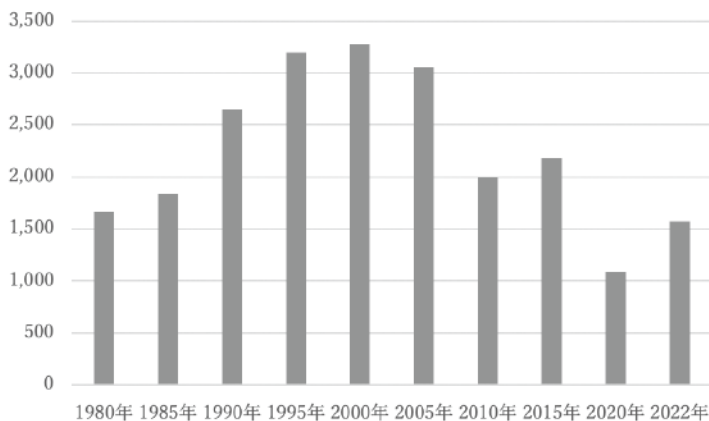
次に、農産物販売金額帯別の農家の割合を見てみよう。2020年には、100万円未満45.48%、100万円以上1,000万円未満49.19%、1,000万円以上5,000万円未満4.18%、5,000万円以上1億円未満0.79%、1億円以上0.33%となっている¹³⁾。同じく2020年の経営耕地面積は、総面積12,081ha。農家当たり平均は3.48haである。全国平均の3.05ha、岩手県平均の3.07haを上回る。その内訳は、0.3ha未満5.12%、0.3ha以上1.0ha未満35.70%、1ha以上10ha未満

54.81%、10ha以上30ha未満2.51%、30ha以上1.86%である¹⁴⁾。

(3) 観光業

花巻市の観光客入込数の推移を図6に示した。2010年代に入ってから概ね年間200万人超で推移したが¹⁵⁾、2020年は新型コロナウイルス感染症の影響で半減したものの、2022年には157万人強に回復した。新型コロナウイルス感染症の5類移行に伴い、今後は観光客入込数の回復が期待される。

図6 花巻市の観光客入込数の推移（単位千人）



出典：花巻市『花巻市統計書 令和5年度』2023年10月、5頁。

12) 2020年農業センサスによる。参照、農林水産省、前掲注8。

13) RESAS産業構造マップ「農業 農業者分析 農産物販売金額帯別の経営体の割合」花巻市。

14) RESAS産業構造マップ「農業 農地分析」花巻市。

15) 2010年以降は「観光入込客統計に関する共通基準」による集計である。都道府県内の観光地点及び行祭事・イベントを訪れた人を観光入込客と定義し、その数を観光地点の管理者、行祭事・イベントの実施者等に4半期ごとに報告を求めて全数調査する。参照、国土交通省観光庁「観光入込客統計に関する共通基準」2013年3月改定、2～3頁。

観光地としての花巻市の強みとしては、まず花巻温泉郷の温泉地としての魅力が挙げられる。南部藩の時代には藩お抱えの温泉としても愛されていた花巻温泉郷には、台川と豊沢川沿いを中心に12の温泉が湧き、花巻12湯と名付けられている¹⁶⁾。1温泉1源泉の個性の異なる温泉旅館が存在し、宿泊施設の収容人員は約6,200人に上る¹⁷⁾。観光地としての花巻市には、もう一つ、宮沢賢治の故郷であるという歴史・文化的な強みがある。「雨ニモマケズ」の詩や「注文の多い料理店」を始めとする童話・文学作品で知られる宮沢賢治は、今日も根強い人気を

保っている。花巻市には宮沢賢治にちなむ複数の施設があり、多くの人を訪れる¹⁸⁾。観光地としての花巻市には、この他に空港、新幹線駅、高速道路インターチェンジなどの交通の利便性という強みもある¹⁹⁾。

他方で、観光地としての花巻市の弱みとしては、観光施設が点在しており、それらをつなぐ二次交通が発達していないこと、団体旅行の宿泊地として成長してきた経緯もあり、宿泊はするものの、宿泊前後での市内での滞在時間が短いこと等が挙げられる(表1)。

表1 観光地としての花巻市の強みと弱み

強み	弱み
温泉地としての魅力；1温泉1源泉の個性の異なる温泉旅館の存在；宿泊容量の大きさ（収容人員は約6,200人。）	連携の弱さ（観光施設が点在しており、ソフト面での連携が十分でない。）
日本百名山の早池峰山；夏涼しく、冬は雪に恵まれる。	二次交通の弱さ（点在する観光施設を移動する際の二次交通が十分とは言えない。）
食の魅力（発祥の地と言われるわんこそば、花巻ワイン、日本三大杜氏の1つである南部杜氏による日本酒。）	滞在時間の短さ（宿泊前後の花巻市内での滞在時間が短い。）
歴史・文化（宮沢賢治の故郷、ユネスコ無形文化遺産である早池峰神楽。）	冬の観光客少ない。
交通アクセス（空港、新幹線駅、インターチェンジが揃う利便性の高さ。）	マーケットの偏り（インバウンドの多くは台湾からの旅行者、国内は団体客の割合が高い。）
スポーツ (花巻ゆかりのプロ野球選手の活躍。) ²⁰⁾	

出典：一般社団法人花巻観光協会『花巻観光振興ビジョン』2020年3月、8頁に基づき作成。

16) 一般社団法人花巻観光協会「いわて・はなまき花巻12湯」。

<<https://www.kanko-hanamaki.ne.jp/hanamaki12to/>>

17) 参照、一般社団法人花巻観光協会『花巻観光振興ビジョン』2020年3月、8頁。

18) 後述4(1)を参照。

19) 後述6を参照。

20) 菊池雄星、大谷翔平(2人とも花巻東高出身)、畠山和洋(湯口中一専修大学北上高-ヤクルト)他、プロ野球選手を輩出している。

次に、花巻市の観光にとってプラスあるいはマイナスの影響となりうる主な外部環境の変化を表2に挙げる。

表2 花巻市の観光に影響を与える主な外部環境の変化

プラスの変化	マイナスの変化
訪日外国人旅行者の増加（台湾、中国からの旅行者の増加が見込まれる。）	旅行市場の変化（団体客の激減・個人化が進み、ネット予約が増加している。）
東北への注目の増加（東北観光への注目度が高まっている。）	人口の減少（日本全体の少子化が進行し、花巻市も人口が減少しており、労働力の不足にもつながる。）
国際便の存在（花巻－台北・上海の直行便が存在する。）	災害イメージの存在（地震や台風など自然災害被災地のイメージが強い。）
高速道路の整備（釜石自動車道が整備される。）	自然環境の変化（地球温暖化の進行で、夏の涼しさが今後失われる可能性がある。）
新型コロナウイルス感染症の5類移行（外国人旅行者の渡航制限の緩和、国内旅行の回復が見込まれる。）	
NYタイムズ「2023年の旅行先」ランキング2位に盛岡が選ばれた ²¹⁾ 。	

出典：一般社団法人花巻観光協会『花巻観光振興ビジョン』2020年3月、8頁に基づき加筆。

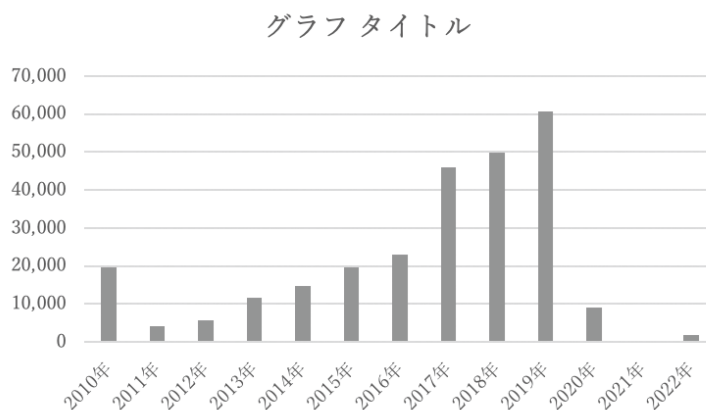
花巻市の訪日外国人旅行者（インバウンド）入込数は、2019年で年間6万人超となっていた。花巻市は早い時期から外国人旅行者受入れの推進に取り組んでおり、2010年には年間約2万人の外国人旅行者が訪れていた。2011年の東日本大震災により入込数は激減したが、2015年に震災前の水準を回復した。その後、いわて

花巻空港への国際チャーター便・定期便の就航等²²⁾により外国人旅行者入込数は急増したが、2020年から2022年は新型コロナウイルス感染症の影響で外国人旅行者入込数は激減した（図7）。新型コロナウイルス感染症の5類移行と外国人旅行者の入国規制の緩和により、今後は入込数の回復が期待される。

21) “52 Places to Go in 2023”, New York Times, 12 January 2023.

22) 花巻－台北間の定期便は2018年8月、花巻－上海間の定期便は2019年1月に就航した。新型コロナウイルス感染症の影響で前者は2020年3月に、後者は2020年2月に運休した。前者は2023年5月に運航を再開した。

図7 花巻市の訪日外国人旅行者入込数の推移

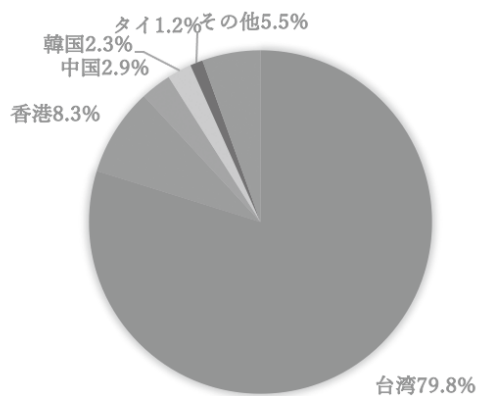


出典：花巻市観光課提供「訪日外国人観光客入込数」

図8は2018年に花巻市を訪れた外国人旅行者の国別内訳である。台湾からの旅行者が約8割を占めており、以下、香港（8.3%）、中国（2.9%）、韓国（2.3%）と続く。台湾からの旅

行者の割合が高いのは、2018年8月にいわて花巻空港と台北桃園空港の間で定期航空便が就航したことが大きい²³⁾。

図8 花巻市の訪日外国人旅行者の国別内訳



出典：一般社団法人花巻観光協会『花巻観光振興ビジョン』2020年3月、3頁。

23) 毎週水、土曜日各1往復。この他に、毎週水、土曜日に上海との間で各1往復の定期便が就航していたが、2023年12月現在は運休中である。参照、いわて花巻空港航空ダイヤ（国際定期便）。

<<https://www.hna-terminal.co.jp/international-flight/>>

(4) 産業別特化係数 (2016年)

次に、花巻市の農業と宿泊業について、産業別特化係数²⁴⁾を見てみよう。農業の付加価値額の特化係数は1.66、従業者数の特化係数は2.93、これらから算定される労働生産性の特化係数は0.46である。これに対して、宿泊業の付加価値額の特化係数は6.98、従業者数の特化係数は5.04、労働生産性の特化係数0.97である²⁵⁾。

いずれの産業も、付加価値額、従業者数の特化係数は全国と同産業の比率と比較して高く、花巻市の農業、宿泊業が全国に比べて特化していることを示している。他方で、労働生産性については、宿泊業がほぼ全国平均並みであるのに対して、農業は全国平均の約半分に留まっている。農業の労働生産性向上のためには、農地の集積による大規模化の追求、農業生産への株式会社・生産法人の参入、スマート農業の導入などの対策を講じる必要がある。花巻市では、1999年頃から、担い手減を想定し、集落営農の将来像（ビジョン）を作成し、それを元に法人化を進めてきた。2014年からは、農地中間管理法²⁶⁾に従って農用地の集積を進めてきた。

2016年から2017年にはスマート農業のための環境整備を進め、公共施設にGPS基地局4基を設置した。平場の農地での利用が可能となった²⁷⁾。また、農産物加工・販売と海外販路の開拓などの6次産業化の推進²⁸⁾に向けては、6次産業化推進事業や花巻クラフトワイン・シードブランド化推進事業といった市単独事業により取り組んでいる²⁹⁾。

宿泊業に目を転じると、宿泊業の付加価値額の特化係数6.98、従業者数の特化係数5.04は、花巻市の宿泊業の稼ぐ力と労働力の確保がいずれも全国の宿泊業に比べて高いことを示している。これに対して、労働生産性の特化係数は0.97と全国平均並みであり、改善の余地がある。宿泊業の労働生産性をさらに向上させるためには、AIやIoTなどのデジタル技術を導入し、サービスのDX化を進めて、従業員一人当たりの付加価値額をさらに高めていくことが必要である³⁰⁾。花巻温泉郷の宿泊施設等では、2020年からの新型コロナウイルス感染症の全国的な感染拡大の影響により、大幅な宿泊者数の減少になったが、国から地方自治体に交付された臨時交付金を活用した宿泊・日帰り入浴助成を

24) 特化係数は、域内のある産業の比率を全国と同産業の比率を比較した数値である。1.0を超えていれば、当該産業が全国に比べて特化している産業とされる。参照、RESAS 産業構造マップ「産業別特化係数」。

25) RESAS 産業構造マップ「全産業 稼ぐ力分析 特化係数（付加価値額）【企業単位】」花巻市。

26) 正式名称は農地中間管理事業の推進に関する法律。平成 25 年法律第 101 号。

27) 花巻市農林部長、花巻農業協同組合営農部次長へのヒヤリング。2023 年 9 月 20 日。

28) 参照、農林水産省「農林漁業の 6 次産業化」。

<<https://www.maff.go.jp/j/nousin/inobe/6jika/index.html>>

29) 花巻市農林部長、花巻農業協同組合営農部次長へのヒヤリング。2023 年 9 月 20 日。

30) 参照、国土交通省観光庁「観光 DX（デジタルトランスフォーメーション）の推進」。

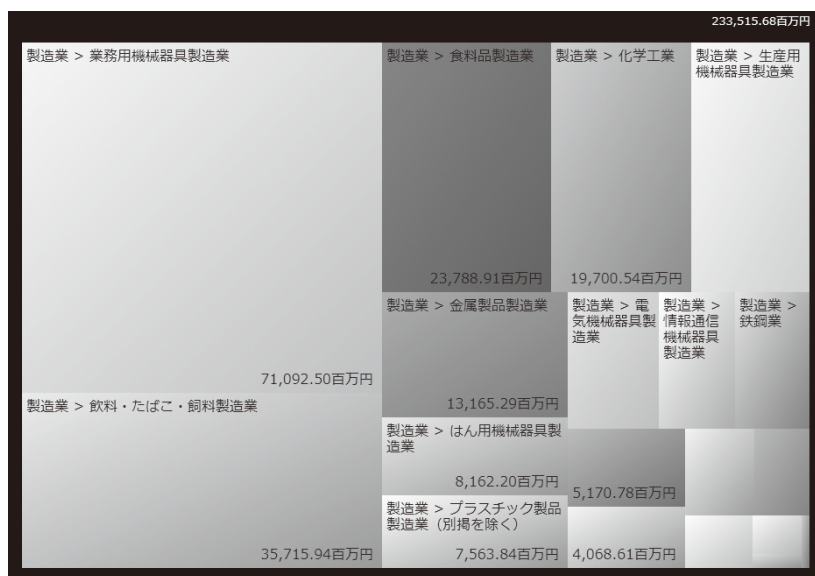
<https://www.mlit.go.jp/kankocho/shisaku/kankochi/digital_transformation.html>

国・県とともに実施したことや、国からの雇用調整助成金の宿泊施設等での活用により、従業員の雇用を維持することができた。しかし宿泊業者のDX対応が進んでいないという側面があるため、一部宿泊施設では自動チェックイン機の導入など、DX対応に取り組んでいる³¹⁾。

(5) 製造業

RESAS産業構造マップで、花巻市の2019年の製造業の製造品出荷額を見ると、図9の通りである。業務用機械器具製造業が最大で（711億円）、以下、飲料・たばこ・飼料製造業（357億円）、食料品製造業（238億円）、化学工業（197億円）と続く。

図9 花巻市の製造業の出荷額



出典：RESAS産業構造マップ「製造業 製造業の構造」花巻市。

(6) 小売・卸売業

花巻市の小売・卸売業の年間商品販売額は2021年に2,328.14億円であった³²⁾。

(7) 企業数・事業所数・従業者数・一人当たり付加価値額と賃金水準（2016年）

花巻市の企業数・事業所数と従業者数を見て

おこう。2016年の企業数は3,052社、事業所数は4,200事業所、従業者数は38,612人、それが生み出す付加価値額は1,193.49億円であった。そこから算定される一人当たり付加価値額は391.8万円である³³⁾。全国平均の544.9万円より3割弱低いが、岩手県平均の365.9万円は若干上回っている。

31) 花巻市商工観光部観光課長へのヒヤリング。2023年9月20日。

32) RESAS 産業構造マップ「小売・卸売業 年間商品販売額」花巻市。

33) RESAS 産業構造マップ「全産業」花巻市。

(8) 高等教育修了者の割合 (2020年)

花巻市の高等教育修了者の割合は24.8%である³⁴⁾。

(9) 女性・高齢者の就業率 (2020年)

花巻市の女性就業率(女性就業者22,119人、総就業者47,508人)は46.6%³⁵⁾、高齢者の就業率は29.9%(65歳以上総人口32,231人、うち就業者9,622人)である³⁶⁾。いずれも全国平均(女性就業者の割合45.4%³⁷⁾、高齢者の就業率24.7%³⁸⁾)より若干高い。

(10) 在留外国人データ

花巻市の在留外国人数³⁹⁾は606人である(2023年6月)⁴⁰⁾。2023年6月末現在の総人口

91,601人に占める割合は0.66%で、これは全国平均の2.59%⁴¹⁾を大きく下回っている。在留資格別の内訳は、技術・人文知識・国際業務30人、技能6人、特定技能1号62人、技能実習1号92人、技能実習2号84人、技能実習3号46人、留学21人、特定活動⁴²⁾6人、永住者131人、日本人の配偶者等37人、特別永住者18人等となっている⁴³⁾。

(11) 財政状況に関するデータ (2021年度)

最後に、花巻市の財政状況に関するデータを見てみよう。2021年度の財政力指数は0.47で、不足分を国からの普通交付税で補っている⁴⁴⁾。2021年度の実質公債費比率は150.91(全国平均を100とする)⁴⁵⁾、1人当たり地方税は12.0万

34) 総務省統計局「令和2年国勢調査結果」の「就業状態等基本集計 第11-2表 男女、年齢(5歳階級)、在学か否かの別・最終卒業学校の種別別人口(15歳以上)」花巻市に掲載されている高等教育修了者19,398人(「卒業生 短大・高専」「卒業生 大学」「卒業生・大学院」の合計)を総務省統計局「令和2年国勢調査結果」花巻市の20歳以上人口78,093人で除した値。

35) 総務省統計局「令和2年国勢調査結果」の「就業状態等基本集計 第1-2表 男女、年齢(5歳階級)、労働力状態別人口及び労働力率(15歳以上)」花巻市。

36) データの典拠は同上。

37) 総務省統計局「令和2年国勢調査結果」の「就業状態等基本集計 第1-2表 男女、年齢(5歳階級)、労働力状態別人口及び労働力率(15歳以上)」全国。

38) データの典拠は同上。

39) 3カ月以上の在留資格を持つ外国人(中長期滞在者)及び特別永住者を指す。参照、法務省「在留外国人統計表 22-06-ex-1 【参考】用語の解説(中長期在留者、在留外国人及び総在留外国人について)及び在留資格一覧表」。

40) 法務省「在留外国人統計 表 22-12-04 市区町村別 在留資格別 在留外国人」花巻市。

41) 2023年6月現在の在留外国人総人口3,223,858人、日本の総人口(概算値)1億2,451万1千人。

42) 在留資格「特定活動」は「法務大臣が個々の外国人について特に指定する活動」を指す。出入国管理及び難民認定法別表第一の五の表の下欄イ～ニに記載された法定特定活動(特定研究等活動、特定情報処理活動、特定研究等家族滞在活動、特定情報処理家族滞在活動)の他、法務大臣の告示により指定された告示特定活動(2020年3月時点で49種類)がある。参照、法務省出入国在留管理庁「出入国管理法令等」。

43) 参照、法務省前掲注40。

44) RESAS 地方財政マップ「自治体財政状況の比較」花巻市。

45) RESAS 地方財政マップ「自治体財政状況の比較」花巻市。

円⁴⁶⁾、人口1万人当たり職員数111.12（全国平均を100とする）となっている⁴⁷⁾。

3. 研究・開発

研究・開発の面で花巻市の現状を見てみよう。

(1) 留学生受入れ数

花巻市には高等教育機関として富士大学が存在する。1学部（経済学部）2学科（経済学科、経営学科）大学院1研究科（経済・経営システム研究科）で構成される。2023年5月現在、留学生は学部21名が在籍している⁴⁸⁾。

(2) SDGs、地方創生・地域開発に取り組む大学

富士大学経済学部経済学科には地域貢献コースが置かれている。主体的に行動し、地域に貢献することを学ぶ。地方公務員、地域企業、地域における福祉関係、サービス分野に就職を希望する学生を対象としている⁴⁹⁾。

(3) グローバルニッチトップ企業

(2014年・2020年)

該当なし。

(4) はばたく中小企業・小規模事業者300社 (2018年～2021年)

1社（株式会社上町屋守舎（2019年はばたく中小企業・小規模事業者に選定）⁵⁰⁾。

(5) 特許数（2023年1月）

336件⁵¹⁾。

(6) 創業比率⁵²⁾（2014～2016年）

起業の活発度を示す花巻市の創業比率は3.05%である。全国平均の5.04%、岩手県平均の5.04%に比べて低い⁵³⁾。

(7) 表彰（2017～2021年）

10件（岩手雪運株式会社、和同産業株式会社、株式会社エーデルワイン、佐々長醸造株式会社、株式会社中央コーポレーション（以上2017年地域未来牽引企業）、株式会社にまいばしミート、株式会社花巻バイオマスエナジー、株式会社サトウ精機（以上2018年地域未来牽引企業）、三和設備工業株式会社（2020年東北防衛局優秀工事顕彰）、成和建设株式会社（2020年地域未

46) RESAS 地方財政マップ「一人当たり地方税」花巻市。

47) RESAS 地方財政マップ「自治体財政状況の比較」花巻市。

48) 富士大学『学校法人 富士大学 情報公開』2023年、44頁。

<<https://p1.ssl-dl.jp/dl/46992-0449fe373035aa83a6b179f7a9cfd15>>

49) 富士大学「学部・学科 / 大学院 経済学科 地域貢献コース」。

<<http://www.fuji-u.ac.jp/course/keizai#b-194873>>

50) 経済産業省中小企業庁編『2019 はばたく中小企業・小規模事業者 300社 / 商店街 30選』2019年、322頁。

51) RESAS 企業活動マップ「研究開発 特許分布図」花巻市。

52) 創業比率は、ある特定の期間において、(1) 新設事業所（または企業）を年平均に均した数の (2) 期首において既に存在していた事業所（または企業）に対する割合を指す。参照、RESAS マニュアル「企業活動マップ_企業情報_創業比率_20220630更新 (2).pdf」。

53) RESAS 企業活動マップ「企業情報 創業比率」花巻市。

来牽引企業)⁵⁴⁾。

4. 文化・交流

(1) 観光地の数・評価

大手旅行ウェブサイトのトリップアドバイザーで花巻市の「観光スポット」をクリックすると、134件がヒットする。トップは宮沢賢治記念館である（口コミ数187）。宮沢賢治童話村（口コミ数127）、イギリス海岸（口コミ数51）、大沢温泉（口コミ数49）、花巻温泉バラ園（口コミ数37）、早池峰山（口コミ数34）が続く。口コミの合計は1006件である⁵⁵⁾。花巻出身の宮沢賢治ゆかりの観光スポットが上位を占めており、宮沢賢治が花巻市の有力な観光資源であることがわかる。これに続く上位に大沢温泉、花巻温泉郷（口コミ数32）、台温泉（21件）が挙がっている。東北有数の温泉郷として知られた花巻温泉郷の知名度の高さを裏付けている。

(2) 国指定文化財件数

花巻市は文化財に恵まれている。国指定有形文化財は重要文化財6件（旧小原家住宅等建造物3件、彫刻3件）、民俗文化財は有形民俗文化

財（南部杜氏の酒造用具）と無形民俗文化財（早池峰神楽）各1件を数える⁵⁶⁾。

(3) 県・市指定文化財件数

岩手県指定文化財は有形文化財17件、有形民俗文化財1件、無形民俗文化財10件を数える⁵⁷⁾。花巻市指定文化財も数多い。有形文化財124件、無形文化財2件、有形民俗文化財1件、無形民俗文化財55件に上る⁵⁸⁾。

(4) 天然記念物

国指定の特別天然記念物が1件ある。早池峰山及び薬師岳の高山帯・森林植物群落であり、早くも1928年2月7日に指定された。この他に、宮沢賢治の作品に関連するイーハトーブの風景地3件（釜淵の滝、イギリス海岸、五輪峠）が名勝に指定されている⁵⁹⁾。

(5) 景観まちづくりへの貢献度

国土交通省が進めている景観計画、景観まちづくり刷新モデル地区の指定は花巻市にはない。都市景観大賞（平成22年度以前は美しいまちなみ賞）も該当がない。

54) RESAS 企業活動マップ「企業情報 表彰・補助金採択」花巻市。

55) トリップアドバイザー「花巻市」の「観光スポット」の件数と口コミの合計数。

56) 花巻市「国指定文化財」。

<<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/bunkazai/1002090.html>>

57) 花巻市「岩手県指定文化財」。

<<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/bunkazai/1002091.html>>

58) 花巻市「市指定文化財」。

<<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/bunkazai/1002085.html>>

59) 花巻市「国指定文化財」（前掲注56）。

(6) 美術館数・博物館数

花巻市内の主要な美術館・博物館は7件ある。市営の花巻市博物館⁶⁰⁾、花巻新渡戸記念館⁶¹⁾、高村光太郎記念館⁶²⁾、萬鉄五郎記念美術館⁶³⁾、宮沢賢治記念館⁶⁴⁾、宮沢賢治イーハトーブ館⁶⁵⁾、宮沢賢治童話村⁶⁶⁾である。この他に、花巻市は総合文化財センター等6件の市営文化施設を擁している。

特筆すべきは、花巻出身の宮沢賢治ゆかりの3施設である。このうち、宮沢賢治記念館は、「宮沢賢治の世界との出会いの施設」であり、

スクリーン映像・関係資料による解説と作品に至る創作過程、最新の研究成果などを展示紹介する⁶⁷⁾。宮沢賢治イーハトーブ館は、宮沢賢治に関する多数の図書や研究論文の他、様々なジャンルの芸術作品を収集・整理・公開しており、誰でも自由に賢治の世界に触れることができる⁶⁸⁾。宮沢賢治童話村は、賢治童話の世界で楽しく学ぶ「楽習」施設である⁶⁹⁾。中でも、宮沢賢治記念館と宮沢賢治童話村は、新型コロナウイルス感染症流行前の2019年度には10万人を超える入場者が訪れた⁷⁰⁾。

写真1 宮沢賢治記念館内部



出典：一般社団法人花巻観光協会「宮沢賢治記念館」

60) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/1008981/index.html>>

61) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/nitobekinenkan/1001975.html>>

62) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/takamurakotarokinenkan/1003423.html>>

63) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/bunkasports/bunka/yorozutetsugoro/1002101.html>>

64) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/miyazawakenji/kinenkan/index.html>>

65) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/miyazawakenji/ihatov/index.html>>

66) <<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/miyazawakenji/dowamura/index.html>>

67) 前掲注 54) 参照。

68) 前掲注 55) 参照。

69) 前掲注 56) 参照。

70) 花巻市『花巻市統計書 令和4年版』、2022年、99-100頁。

(7) 観光イベント

花巻市が内外の観光客を惹き付けるきっかけとなるイベントはないだろうか。一般社団法人花巻観光協会のウェブサイトで「イベントカレ

ンダー」をチェックしたところ、以下のイベントが開かれていることがわかった（表3を参照）。年間を通じて様々なイベントが開催されている。

表3 花巻市の観光イベント（2023年）

時期	イベント名	会場
1月下旬から2月中旬の日曜日	スカイランタンイベント『はなまき星めぐりの夜』	鉛温泉スキー場
2月初旬から3月初旬まで	花巻温泉郷の雛まつり	花巻温泉郷 各宿泊施設
2月11日	わんこそば全日本大会	花巻市文化会館
4月23日	早池峰大償神楽 春の舞	神楽の館
4月30日	早池峰神楽公演 桜の舞	大迫郷土文化保存伝習館
6月～10月	八幡田んぼアート	花巻市石鳥谷八幡
6月11日	早池峰山山開き	早池峰山
7月1日～29日	はなまき宵宮	市内各地
8月1日	早池峰神社例大祭	早池峰神社
8月14日、16日	大迫あんどんまつり	大迫町大迫地区内
8月26日、27日	イーハトーブフェスティバル	宮沢賢治童話村 特設ステージ
9月第2土曜日前後3日間	花巻まつり	花巻市内
9月21日	賢治祭	雨ニモマケズ詩碑
10月中旬	土澤アートクラフトフェア秋	土澤商店街、萬鉄五郎記念美術館前庭
11月23日	倉沢人形歌舞伎	倉沢人形歌舞伎伝承館

出典：一般社団法人花巻観光協会「イベントカレンダー」に基づいて作成。

<<https://www.kanko-hanamaki.ne.jp/event/>>

(8) 宿泊施設客室数

花巻市の宿泊施設の整備状況を見てみよう。じゃらんnet「花巻市」で宿泊施設は31件ヒットした。客室数の合計は1,515室である⁷¹⁾。花巻温泉郷に大小多数の宿泊施設が存在する他、鉄道駅や高速道インターチェンジ付近には100室超のビジネスホテル2軒がある。

(9) 観光案内所・公衆無線LAN (Wi-Fi)

アクセスポイント

海外からの旅行者の受入れ増に当たっては、宿泊施設の整備に加えて、多言語対応の観光案内所を設けること、外国人が無料で利用できる公衆無線LAN (Wi-Fi) アクセスポイントを整備することが重要である。花巻市に多言語対応の観光案内所は5箇所ある。JR新花巻駅構内の花巻観光センター⁷²⁾、道の駅 石鳥谷、JR花巻駅の花巻観光案内所、花巻観光協会⁷³⁾、いわ

て花巻空港総合案内所⁷⁴⁾である。

花巻市は市内の公共施設等34か所に公衆無線LAN (Wi-Fi) アクセスポイントを設置している。宮沢賢治記念館等の市営施設、道の駅石鳥谷、道の駅とうわ、鉛温泉スキー場(冬季のみ)など、主要な観光施設に設置されている⁷⁵⁾。この他、いわて花巻空港⁷⁶⁾、一部の宿泊施設や飲食店⁷⁷⁾でも公衆無線LAN (Wi-Fi) アクセスポイントを設置している。

(10) 休日の人の多さ

花巻市の観光についてのデータとして、休日の滞在人口率を見てみよう。2021年の休日午後2時の各月の滞在人口の平均を2020年の国勢調査人口(15歳以上80歳未満)で除した数値は1.03となっている⁷⁸⁾。休日に総人口の3%程度の人が花巻市を訪れたことを示している。

71) じゃらんnet「花巻市」の宿泊施設の客室数の合計。

72) 英語はパートタイムで対応。中国語と韓国語は多言語翻訳システムで対応。参照、日本の認定外国人観光案内所(TIC)「花巻観光センター」。<<https://tic.jnto.go.jp/jpn/detail.php?id=1409>>

73) 以上3施設は英語のみパートタイムで対応。

参照、日本の認定外国人観光案内所(TIC)「道の駅 石鳥谷」。<<https://tic.jnto.go.jp/jpn/detail.php?id=1567>>; 同「花巻観光案内所」。<<https://tic.jnto.go.jp/jpn/detail.php?id=1408>>; 同「花巻観光協会」。<<https://tic.jnto.go.jp/jpn/detail.php?id=1407>>

74) 英語、中国語、韓国語に多言語翻訳システムで対応。

参照、同上「いわて花巻空港総合案内所」。<<https://tic.jnto.go.jp/jpn/detail.php?id=4487>>

75) 花巻市「花巻市公衆無線LAN (Wi-Fi) 設置施設一覧」

<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/_res/projects/default_project/_page_/001/001/237/ichiran_shisetsu.pdf>

76) いわて花巻空港「よくあるご質問 関内のWi-Fi環境は?」。<<https://www.hna-terminal.co.jp/qanda/>>

77) NAVITIME「岩手県花巻市の無線LAN/Wi-Fiスポット」。

<<https://www.navitime.co.jp/category/0506013/03205/>>

78) RESAS まちづくりマップ「滞在人口率」花巻市。

(11) 行楽・観光目的の訪問の多さ

花巻市を訪問した人のうち、行楽・観光目的の訪問者の割合は2023年で10.2%であった。岩手県の平均6.5%、全国平均7.5%を上回っている。以下、親戚・家族・友人の訪問のため3.1%、ビジネス（出張等）のため2.9%、居住や通学・通勤2.4%と続く⁷⁹⁾。

(12) 訪日外国人旅行者訪問数（2019年）

新型コロナウイルス感染症流行以前の2019年の訪日外国人旅行者の訪問者数（昼間（10-18時）の滞在者数）の月平均は4,143人であった⁸⁰⁾。

図10に月別の訪問数の推移を示した。春と秋の2回、訪問者のピークが認められる。

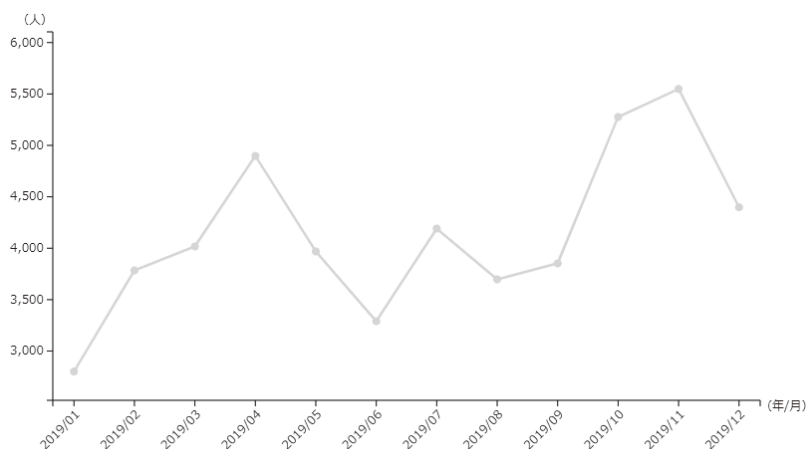
(13) 訪日外国人旅行者宿泊数

2019年の訪日外国人旅行者の宿泊者数（夜間（2-5時）の滞在者数）の月平均は3500人であった⁸¹⁾。図11は2019年の月別の宿泊滞在数の推移である。訪問数と同様、春と秋に宿泊者のピークがある。

(14) 国際会議開催件数

2012年から2021年までの10年間に花巻市で開催された国際会議はなかった⁸²⁾。

図 10 訪日外国人旅行者訪問数の推移（2019年）



出典：RESAS観光マップ「外国人滞在分析 地域別滞在者数の推移 昼間（10-18時）」花巻市。

79) 株式会社ブランド総合研究所「地域ブランド調査 2023」における「個別分析シート（5）訪問経験 / 地域資源評価指標 N 訪問経験」の値（％）。

80) RESAS観光マップ「外国人滞在分析 地域別滞在者数の推移 昼間（10-18時）」花巻市。

81) RESAS観光マップ「外国人滞在分析 地域別滞在者数の推移 夜間（2-5時）」花巻市。

82) 日本政府観光局「2021年国際会議統計 資料編1 国内都市別 国際会議開催件数一覧表」。

<https://mice.jnto.go.jp/assets/doc/survey-statistical-data/cv_tokei_2021_shiyohen1_1.pdf>

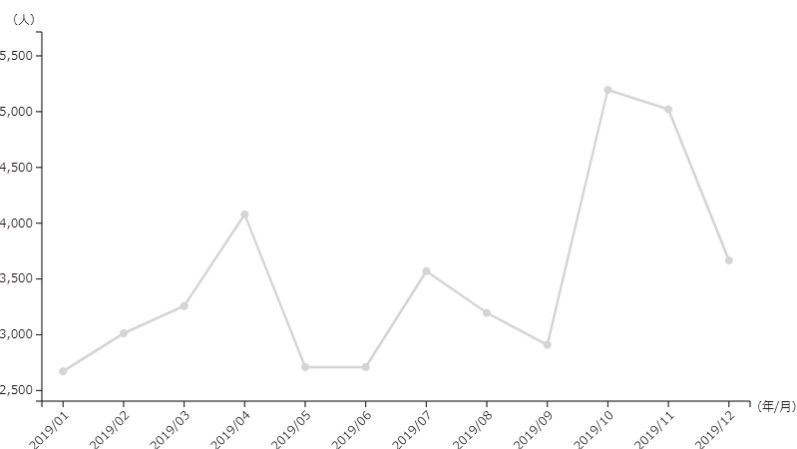
(15) 観光客誘致活動

一般社団法人花巻観光協会が2020年10月に、観光地域づくり法人 (destination management organization, DMO) として観光庁に登録された⁸³⁾。協会のウェブサイトは、観る、泊まる、遊ぶ、食べる、お土産のバナーで観光地や宿泊施設を詳しく紹介するとともに、観光モデルコースを紹介しており、花巻市の観光案内として充実した内容となっている⁸⁴⁾。英語版、中文繁体、中文簡体、ハングルとタイ語

のウェブサイトが設けられており、温泉、食事、イベント、モデルコースのバナーが貼られている他、ガイドブック、フェイスブックのリンクが貼られている。海外からの観光客のニーズに応える充実した内容である。

2019年、花巻市は、遠野市、平泉町と連携し、デジタル版多言語観光パンフレットを作製した。英語を始めとする12か国語版が作成され、インバウンド誘致に向けて活用されている⁸⁵⁾。

図 11 訪日外国人旅行者宿泊数の推移 (2019年)



出典：RESAS観光マップ

「外国人滞在分析 地域別滞在者数の推移 夜間 (2-5時)」花巻市。

83) 一般社団法人花巻観光協会「一般社団法人花巻観光協会が観光地域作り法人 (DMO) として登録されました」2020年10月19日。<<https://www.kanko-hanamaki.ne.jp/report/article.php?p=891>>

84) <<https://www.kanko-hanamaki.ne.jp/>>

85) 花巻市「インバウンド推進のためのデジタル版多言語観光パンフレットを作製しました!」。<<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/kanko/promotion/1007456/index.html>>

(16) 自治体SNSフォロワー数

花巻市が発信しているSNSのフォロワー数を見てみよう。Facebook花巻市のフォロワーは3,057人、Twitter花巻市のフォロワーは5,444人、YouTube花巻市のチャンネル登録者は410人である。

(17) 魅力度・認知度・観光意欲度

「地域ブランド調査2023」における花巻市の魅力度・認知度・観光意欲度の合計は89.2点であった。魅力度は18.6点（前年19.3点）で全国順位は172位である。認知度は39.6点（前年40.3点）で全国順位は146位である。観光意欲度は31.0点（前年30.8点）で全国順位は141位である。いずれも全国平均を大きく上回っている。なお、岩手県内の順位は、認知度が2位、魅力度と観光意欲度が3位であった⁸⁶⁾。いずれの項目でも1位は盛岡市であった⁸⁷⁾。

花巻市の地域資源に対する評価結果を見ると、全国平均を大きく上回っているのは「海・山・川・湖などの自然が豊か」37.7%（全国平均17.1%）、「歴史人物、著名人、職人などにゆかりがある」11.8%（全国平均4.7%）、「魅力的な温泉やレジャー施設・公園などがある」9.3%（全国平均6.8%）、「地元産の食材が豊富」9.5%（全国平均5.9%）などの項目である⁸⁸⁾。地域資源評価を総合した資源の偏差値は総合で61.7（全国で77位）、内訳では自然資源が65.9、歴

史資源が62.3、サービス資源が63.9と、いずれも全国平均（偏差値50.0）を大きく上回っている。他方で、モノ資源の偏差値は54.6と全国平均（偏差値50.0）よりやや高めに留まる⁸⁹⁾。

豊かな自然と温泉、そして宮沢賢治ゆかりの地という歴史・文化資源が花巻市の観光地としての魅力の源泉と言える。

ただし、地域ブランド調査の回答者は日本人であり、海外からの旅行者が含まれないことには注意が必要である。

(18) 日本人大学生の海外留学・海外派遣

次に、人の交流を通じた花巻市のグローバル・プロファイリングを試みたい。まず、日本人大学生の海外留学・海外派遣について。富士大学のウェブサイトによれば、富士大学は中国の3大学、米国の2大学と国際交流協定を結んでおり、学生の相互派遣、短期研修（1～2週間）、海外留学（半年単位）を実施している⁹⁰⁾。

(19) 姉妹都市提携数

花巻市は、米国アーカンソー州ホットスプリングス市（1993年1月）、バーモント州ラットランド市（1986年10月）との間で国際姉妹都市の提携を結んでいる。また、オーストラリアニューサウスウェールズ州ベルンドルフ市（1965年10月）、中国遼寧省大連市西崗区（2008年1

86) 参照、「地域ブランド調査2023」前掲注79)「個別分析シート（1）魅力度 A 主要結果一覧」花巻市。

87) 参照、同前の盛岡市のデータ。

88) 参照、「地域ブランド調査2023」前掲注79)における「市区町村の地域資源に対する評価（Q8）」花巻市。

89) 参照、「地域ブランド調査2023」前掲注79)における「地域資源評価」花巻市。

90) 富士大学「語学研修・海外留学」。<<http://www.fuji-u.ac.jp/life/international>>

月)との間で国際友好都市の提携を結んでいる。この他に、米国ウィスコンシン州クリントン村(1988年)、英国スコットランドのシェットランド諸島(1990年)との間で交流関係を結んでいる。後述する通り、これらの都市とは中学生の派遣・受入れ事業を始めとして活発な交流事業を行っている。国内では神奈川県平塚市(1984年)との間で友好都市の関係を、青森県十和田市(1989年)と新渡戸友好都市の関係を結んでいる⁹¹⁾。

(20) 姉妹都市への青少年海外派遣事業

ホットスプリングス市、ラットランド市、クリントン村との間で、中学生の派遣・受入れ事業を行っている。バルンドルフ市との間では中学生・大迫高校生の派遣と先方のギムナジウム生の受入れ事業を行っている⁹²⁾。新型コロナウイルス感染症のため、2020年から2022年の事業は中止されたが、2023年に再開された。中学生の派遣事業では探求学習に注力しており、派遣先でテーマに沿ったインタビューなどを実施し、帰国後の報告会でその成果を発表する。事業は花巻市と花巻国際交流協会の共催である。受入れでは花巻市の各地区が主体となって活発

な交流を行っている。OB/OGなどで構成される友好会の協力が支えとなっている⁹³⁾。

(21) 高等学校による海外派遣事業

ホットスプリングス市のレイクサイド高校と花巻東高校は姉妹校提携関係にあり、高校生の派遣・受入れ事業を行っている。2016年には花巻北高校もアーカンソー数理芸術高校と姉妹校提携関係を結び、生徒の派遣・受入れを開始した。新型コロナウイルス感染症のため、派遣・受入れ事業は中断を余儀なくされたが、2023年に復活した。バルンドルフ市との間では、大迫高校生の派遣、先方のギムナジウム生徒の受入れ事業を行っている⁹⁴⁾。

5. 生活・居住

(1) 外国人住民の受入れ体制

花巻市は外国人住民にどのようなサービスを提供しているだろうか?⁹⁵⁾

まず、生活全般に関わる多言語による情報提供として、花巻市ホームページは、自動翻訳サービスを利用して、英語・ベトナム語・中国語・韓国語など131言語に翻訳される。外国からの転入者向けに家庭ごみ収集カレンダーを多言

91) 花巻市「国際姉妹・友好都市、国内友好都市」。

<<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/shisei/hanamakicity/shimaiyukotoshi/1002445.html>>

92) 同前。なお、参照、花巻市「花巻市多文化共生推進プラン」2023年3月、18頁。(「中高生を対象とした姉妹都市との海外相互派遣を実施し、地域の国際化に貢献する人材を育成するとともに、海外とのネットワークを構築します。」)

93) 花巻市生涯学習部生涯学習課国際交流室次長へのヒヤリング。2023年9月19日。

94) 花巻市生涯学習部生涯学習課国際交流室次長へのヒヤリング。2023年9月19日。

95) 以下の調査項目については、日本国際交流センターによる「多文化共生と外国人受け入れについてのアンケート調査2017」調査報告書(<https://www.jcie.or.jp/japan/wp/wp-content/uploads/2018/03/Survey-Report-2017_Original.pdf>)と日経リサーチによる調査結果(「外国人共生、支援に遅れ 主要市区に専門窓口なし6割」日本経済新聞電子版、2019年2月8日に調査結果掲載)等を参考にした。

語（英語、中国語、韓国語、タイ語、ベトナム語）で提供している。外国人住民向け生活相談は、公益財団法人花巻国際交流協会及び国際交流室が対応しているほか、花巻市ホームページには外国人住民の困りごとの相談を受け付けるいわて外国人県民相談・支援センターへのリンク⁹⁶⁾が貼られている。また、公益財団法人花巻国際交流協会が、ゴミの分別や防災訓練など日本の生活・文化を理解するための生活講座・日本文化体験講座を開催している⁹⁷⁾。母子健康手帳は4か国語（英語、中国語、韓国語、タガログ語）で交付されている⁹⁸⁾。

教育に関して、公益財団法人花巻国際交流協会が主催して日本語講座（習熟度別、30回）を開催している⁹⁹⁾。市は日本語を教えるボランティア団体を後援している¹⁰⁰⁾。

防災に関しては、多言語での災害情報提供として、131言語の翻訳にアクセスできる花巻市ホームページを通じた情報提供を行っているほか、避難所周辺の道路に設置する誘導看板についても多言語対応を進めている。

(2) 外国人の住民投票権

花巻市は外国人に住民投票権を認めていない¹⁰¹⁾。

(3) 小売事業所密度（人口1万人当たり事業所数）

生活し居住する場所として花巻市を見る場合、暮らしやすさを示すいくつかの指標が挙げられる。まず、統計データが参照できる2014年の経済センサスにより、小売の事業所数を見てみよう。小売事業所の総数は887である。その内訳は、「各種商品小売業」が3、「織物・衣服・身の回り品小売業」が98、「飲食料品小売業」が252、「機械器具小売業」が124、「その他の小売業」が371、「無店舗小売業」が39となっている¹⁰²⁾。

小売事業所総数を2014年の人口で除した人口1万人当たり事業所数は88.9である。

(4) 飲食店舗密度

次に、花巻市の飲食店数を見てみよう。飲食店の総数は478、持ち帰り・配達飲食サービスの事業所数は57である¹⁰³⁾。以上を合わせた2014年の人口1万人当たりの飲食店数は47.9である。

96) <<https://iwate-ia.or.jp/?p=3-1-consultations>>

97) 公益財団法人花巻国際交流協会「定住外国人支援」。

<<https://hanakokusai.wordpress.com/category/%e5%8d%94%e4%bc%9a%e4%ba%8b%e6%a5%ad%e5%ae%9a%e4%bd%8f%e5%a4%96%e5%9b%bd%e4%ba%ba%e6%94%af%e6%8f%b4/>>

98) 花巻市健康福祉部健康づくり課課長補佐へのヒヤリング。2023年9月20日。

99) 公益財団法人花巻国際交流協会「日本語講座」。

<<https://hanakokusai.wordpress.com/category/%e6%97%a5%e6%9c%ac%e8%aa%9e%e8%ac%9b%e5%ba%a7/>>

100) 花巻市生涯学習部生涯学習課国際交流室次長へのヒヤリング。2023年9月19日。

101) ウィキペディア「住民投票条例 投票資格の範囲」。

102) 「平成26年経済センサス基礎調査結果 事業所に関する集計」の花巻市のデータ。

103) 同上。

(5) コンビニ密度

最後に、花巻市のコンビニエンスストアの店舗数を見てみよう。全部で45店舗である¹⁰⁴⁾。2023年10月の人口1万人当たりのコンビニ数は4.9である。

6. 交通・アクセス

最後に、花巻市の交通・アクセスを評価したい。特筆すべきは、空港、新幹線、インターチェンジなど、遠距離交通の利便性の高さである。岩手県唯一のいわて花巻空港が立地する他、東北新幹線新花巻駅、東北自動車道花巻インターチェンジが立地しており、交通の要衝となっている。

(1) 公共交通の利便性

まず、公共交通の利便性について。岩手県の地方自治体に共通する特色であるが、花巻市も「マイカー社会」であり、居住者の多くは自家用車で移動する。通勤・通学の足としての公共交通としてはバスと鉄道が挙げられるが、そのサービスは万全とは言えない。他方で、花巻市では、市内での移動手段を確保し、住民の利便性を向上させるべく、市中心部の周回ルートを運行する市街地循環バス「星めぐり号」、「ふ

くろう号」を運行している。料金は1乗車100円、小学生、身体障がい者手帳、療育手帳等の保持者は50円、未就学児は無料である¹⁰⁵⁾。また、5地区で予約乗合バス・タクシー（利用者の電話予約に対応して、自宅等から市内の目的地まで運行する形態）を運行している。料金は片道400円、小学生、身体障がい者手帳、療育手帳等の保持者は150円、未就学児は無料である（湯口地区のみ、利用者の電話予約により決められた路線を運行する定期便運行で、利用するバス停によって料金は100円から300円、小学生、身体障がい者手帳、療育手帳等の保持者にはその半額、未就学児は無料）¹⁰⁶⁾。市街地循環バス・タクシー及び予約乗合バスの利用実績は、前者が2022年に計84,391人、後者が2022年に5地区合計で16,278人であった¹⁰⁷⁾。

(2) 空港アクセス時間の短さ

市内にいわて花巻空港が立地している。最寄りのJR花巻空港駅から約4kmの位置にある。岩手県で唯一の空港である。札幌（新千歳）、名古屋（小牧）、大阪（伊丹）、神戸、福岡との間で国内定期便が発着する他、台北、上海¹⁰⁸⁾との間で国際定期便が発着する。

104) iタウンページ「コンビニエンスストア 岩手県花巻市」での検索結果。

105) 花巻市「市街地循環バス『星めぐり号・ふくろう号』」。

<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/kurashi/sumai_seikatsu/bus_parkingairprt/1001114/1008653/1001116.html>

106) 花巻市「デマンド型交通（予約乗合バスなど）」。

<https://www.city.hanamaki.iwate.jp/kurashi/sumai_seikatsu/bus_parking-airport/1001114/1008651/index.html>

107) 花巻市建設部都市政策課の情報提供による。

108) 2023年10月現在は運航していない。前掲注22)を参照。

(3) 新幹線の利用しやすさ

花巻市内には東北新幹線新花巻駅がある。東北本線花巻駅からは釜石線で2つ目の駅である。

(4) インターチェンジ数

花巻市内には東北自動車道花巻IC・花巻南IC、釜石自動車道花巻空港IC・東和ICが立地している。

(5) 通勤時間の長さ（2018年）

17.7分¹⁰⁹⁾。

109) 総務省「平成30年住宅・土地統計調査」における「家計を主に支える者の通勤時間の中位数」の花巻市のデータ。

Glocal Profiling Report : Hanamaki City

Junji Nakagawa, Professor
Faculty of Liberal Arts,
Chuo Gakuin University,
Director, Research Institute of Social System,
Chuo Gakuin University,
Of Counsel, Anderson, Mori & Tomotsune, LLP.

Abstract

Hanamaki City is located in the Midwestern part of Iwate Prefecture. The area is 908.39km², and the population as of the end of June 2023 is 91,601. The industrial pillars of Hanamaki City are agriculture with a production value of 13.5 billion yen, manufacturing industry with a production value of over 260 billion yen, and tertiary industry with a production value of 327.7 billion yen. In this report, we focused our analysis on agriculture and tourism. To summarize agriculture in Hanamaki City, it is one of the prefecture's leading rice producers, and is characterized by its complex management that combines rice cultivation with horticulture and livestock farming. One of Hanamaki City's strength as a tourist destination is the appeal of Hanamaki Onsenkyo as a hot spring resort. In addition, it is well known historically and culturally as the hometown of Kenji Miyazawa. Another strength of Hanamaki City is its convenient transportation, including Iwate Hanamaki Airport, Shin-Hanamaki Station on the Tohoku Shinkansen, and expressway interchanges. In the Regional Brand Survey 2022, Hanamaki City's total attractiveness, recognition, and desire for tourism were 90.4 points. The city received 19.3 points for attractiveness, 40.3 points for recognition, and 30.8 points for tourism desire, all of which are significantly higher than the national average. Before the outbreak of the COVID-19 pandemic, the number of domestic tourists visiting the city each year was 2 million, and the number of foreign tourists visiting the city was 50,000. Due to the impact of the COVID-19, both the number of domestic tourists and the number of foreign tourists visiting the city have fallen significantly since 2020. However, both numbers are expected to recover in the future as the COVID-19 moved to Category 5 and travel restriction for foreign visitors to Japan are eased. The number of foreign residents in Hanamaki City was 606 in June 2023. By status of residence, Technical Intern Trainees (222 people), Specified Skilled Worker Category 1 (62 people) and Engineers/Specialists in Humanities/International Services (30 people) account for a high proportion.