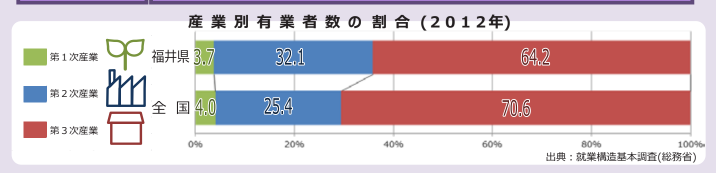
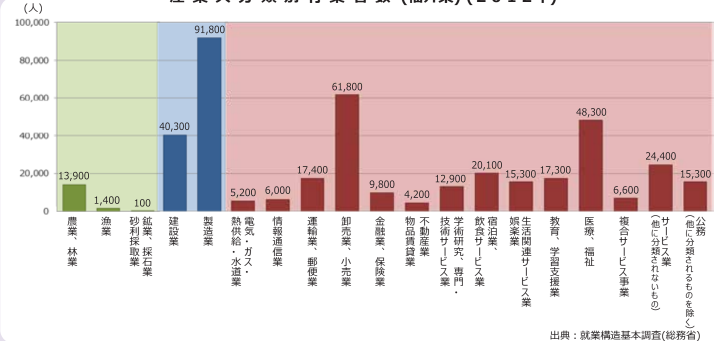
# 第2章

## ふくいの産業編







「福井県の人は働き者」

(ふくいで働く人たち【労働】)

「福井県から世界・アジアへ!」 (ふくいの貿易)

「食べているご飯はコシヒカリ、

それともハナエチゼン?」

(ふくいの農林水産業)

「年間商品販売額が多いのは、

ロードサイド型の商店街」

(ふくいの商業)

「福井県は自然や文化・歴史がいっぱい!」 (ふくいの観光)

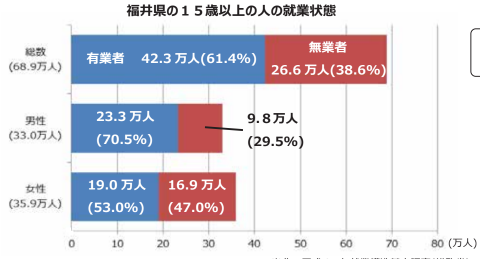
「日本をリードする福井県の 地場産業 |

(ふくいの工業)

# 1 ふくいで働く人たち(労働)



#### 福井県人は働き者!多くの女性も活躍中!



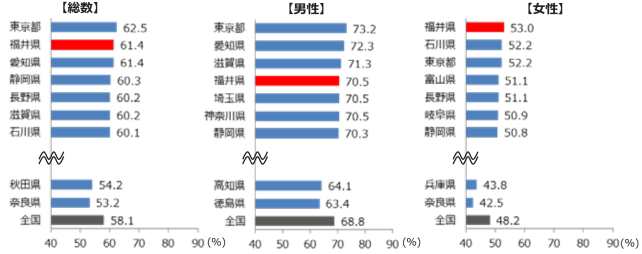
福井県の就業状態は全 国と比べてどうかな。



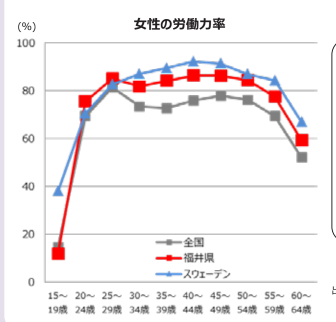
有業者…ふだん収入を得ることを目的として仕事をしている人 無業者…ふだん収入を得ることを目的とした仕事をしていない人

出典:平成24年就業構造基本調査(総務省) 有業率…有業者の15歳以上の人口に占める割合

#### 都道府県別の有業率の比較



出典:平成24年就業構造基本調査(総務省)



福井県の女性の就業率や、労働力率は全国1位よ。

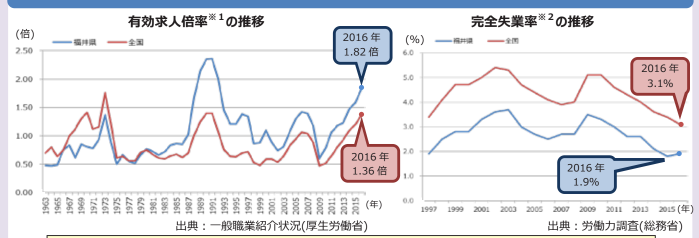
左のグラフはいわゆる「M字カーブ」。 福井県の数値は全国の数値より上回っているわね。女性の雇用環境が整っている証拠ね。

スウェーデンはM字になっていないわね。 なぜかしら?その取り組みを日本にも反 映していけないかしら? 調べてみよう!



出典: 平成27年国勢調査(総務省) OECD database【スウェーデン】

#### 福井県の雇用環境は良好!?



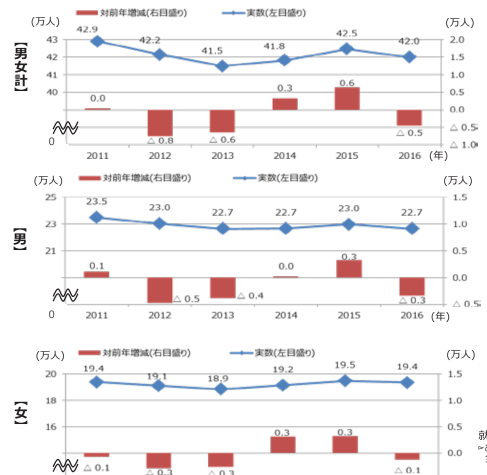
- ※1 有効求人倍率…職を求めている人の数に対して、会社や事業所が求めている働く人の数の割合
- ※2 完全失業率…労働力人口(15歳以上人口のうち働く意志のない人(学生、高齢者、主婦など)を除く)のうち、仕事に就い ておらず、仕事があればすぐ就くことができる状態で仕事を探している人の割合



福井県の有効求人倍率はどう して高い水準にあるのかな? 福井県が、どういう取り組みを 行っているのか調べてみよう。

考えを書き出してみよう!

#### 福井県の就業者の推移



△ 0.3

2013

2011

2012



福井県の就業者の推移はど うなっているかな? 前年度との比較から考えてみ よう。

就業者の推移は分かったけ ど、働く目的をしっかりと考え ていくことも大切ね。 私は、社会に貢献するため に働いているわ。



就業者…従業者と休業者をあわせたもの トある一定期間(調査)中に実際に働いていた人を従業者、全く働かなかった人を休業者という

△ 0.5

2016 (年)

出典:福井県就業実態調査(福井県政策統計·情報課)

2015

2014

# ふくいの農林水産業

### 60年間で大激減!福井県の農家数



出典:農業センサス(農林水産省)、福井県統計年鑑(福井県政策統計・情報課)

農家数がどんどん 減っているね。どう してかな?





高齢化や、後継 者不足、大規模 経営体への権利 移転等によって減 少しているんだ。 農家数が減らない ようにするにはどう したらいいかな?

- ※第1種兼業農家
  - ・・・兼業農家のうち、主な所得を農業から 得ている家
- ※第2種兼業農家
  - ・・・兼業農家のうち、農業所得ではなく兼 業している職から主な所得を得ている家
- ※専業農家
  - ・・・自家の農業所得のみで生計を営む家

#### 福井県で生まれたコシヒカリ



北陸4県ではコシヒカリ が大半を占めているね。 全国では色々な品種の お米が作られているよ。

様々な県が新品種米を 開発しているね。米の戦 国時代って表現されたり しているね。近年発売さ れたものや、来年に発売 される新品種はどんなも のがあるのかな? 右下の図を見てみよう。



福井県 新潟県 74.2 高山県 80.1 72.6 石川県 36.2 30% 10% 冊 ハナエチゼン ■ あきさかり … ひとめぼれ ヒノヒカリ ■ こしいぶき でんたかく ■ ゆめみづほ 能登ひかり ■ てんこもり

水稲品種別作付面積割合【2016年(水稲うる5米)、上位3品種】

出典:平成28年産水稲の品種別作付動向について (公益財団法人米穀安定供給確保支援機構)

山形県 富山県 上段:都道府県名 雪若丸('18) 富富富('18) 北海道 下段: 米ブランド名 ゆめぴりか('09) 石川県 ひゃくまん穀(′17) 新潟県 新之助 福井県 ('17)いちほまれ('17) 岩手県 広島県 金色の風('17) 恋の予感('14) 銀河のしずく('16) 福岡県 実りつくし('16) 空城坦 だて正夢('18) 熊本県 くまさんの輝き('18) 福島県 高育76号('18)プリンセスかおり('17) 里山のつぶ('17)

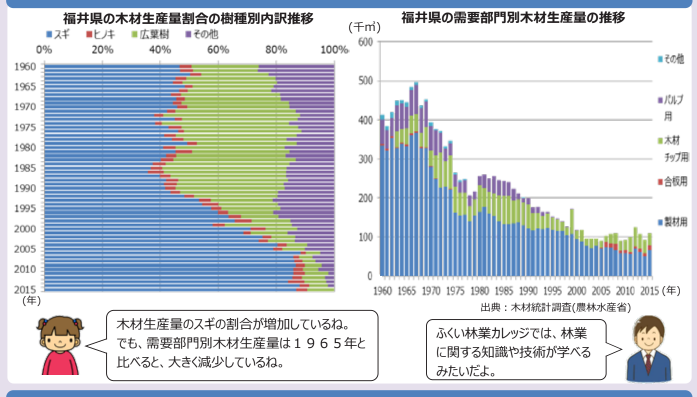
出典:各都道府県ホームページ

()内の数は、発売

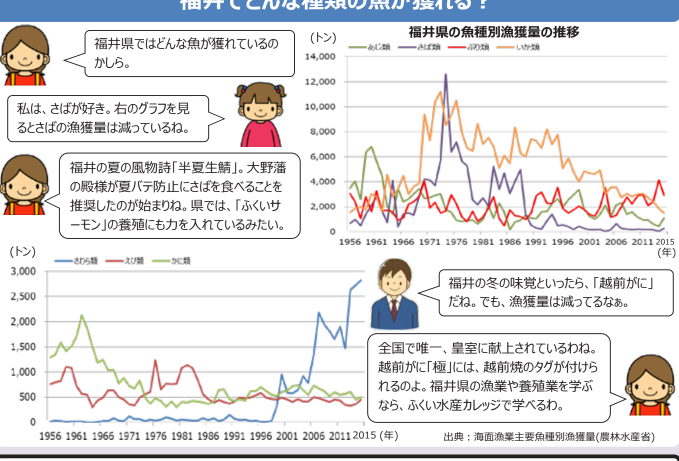
※本格販売時期を含む

時期を表す

#### 福井の木材、もう多くない?福井県の木材生産量



### 福井でどんな種類の魚が獲れる?



☆自分の身の周りのものを調べてみよう☆(身の周りのもので、福井県産のものはどれくらいあるかな?みんなで話し合おう)

## 地域を支える福井県の製造業(従業者4人以上の事業所)



事業所数や従業者数、製造品出荷額等の福井県と全国の違いをそれぞれ見てみよう。どんな産業が上位に入っているかな。

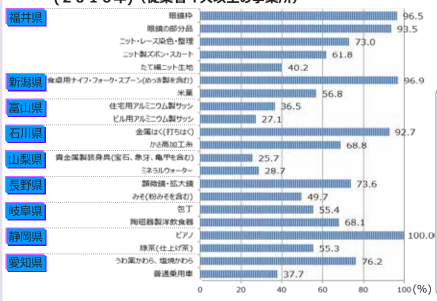
考えを書き出そう!

- ※1 事業所…一般に工場、製作所または加工所などと呼ばれ、製造・加工を行っているところ
- ※2 製造品出荷額等…1年間の製造品出荷額、加工賃収入額、修理料収入額等の合計

#### 日本をリードする福井県の地場産業

中部各県の製造品出荷額が全国1位の製造品(全国に占める割合)

(2016年)(従業者4人以上の事業所)



出典: 平成28年経済センサス-活動調査-(経済産業省)

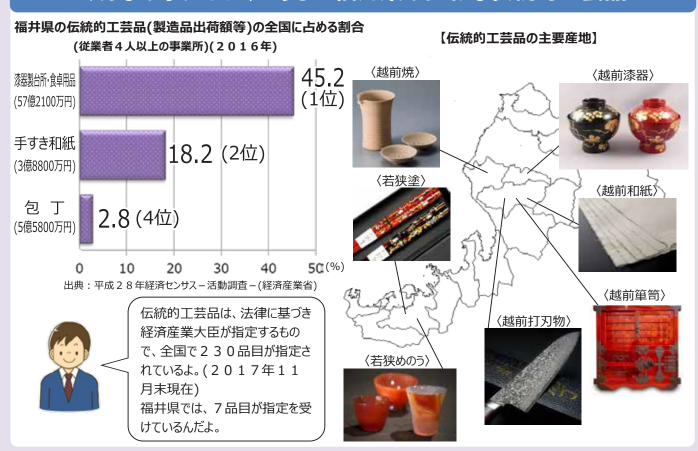
各県ではどんなものが 作られているのかしら。 みんなの身近にもある ものかな。



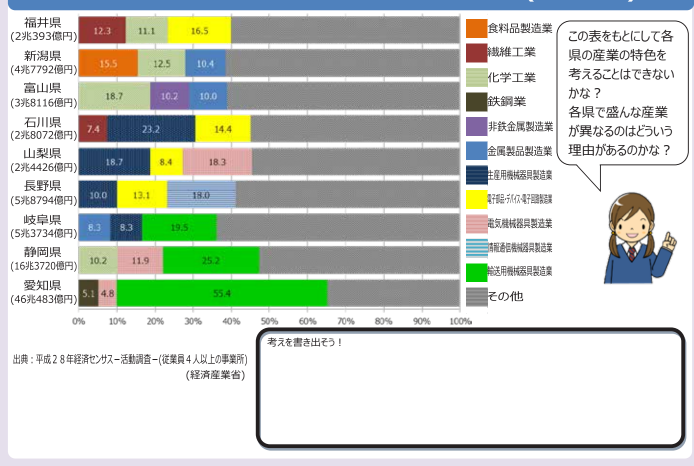
成形面ファスナー	国内シェア90%
ハイブリッドカー・ハードディスクのモーター用磁石	国内シェア40%
プレス間搬送ロボットシステム	国内シェア60%
溶接□ボットケーブル	国内シェア30%
0402角形チップ固定抵抗器	世界シェア40%
積層セラミックコンデンサ	世界シェア40%
ゴルフ用カーボンシャフトの装飾	世界シェア90%
各種蚊帳	国内シェア90%
プリントパイプ	国内シェア30%
壁紙のツヤ消し剤	国内シェア90%
りん銅合金	世界シェア30%
手包みを超えた究極の包成機	世界シェア95%

出典:「実は福井」の技(福井県地域産業・技術振興課)

### みんなの家にはいくつある?福井県の多彩な伝統的工芸品



## 中部地方・県別の製造出品出荷額等と主要産業(上位3位)



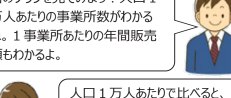
#### 福井県の小売店の数は多い?少ない?



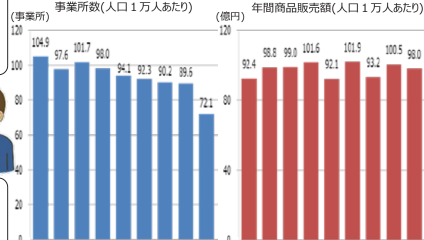
とおるくん、この前の休日にお 出かけしたんだけど、知らない お店がたくさんあったよ。どのくら いのお店があるのかな?

中部地方の中で、福井県は 事業所数が多いのね。このよう

右のグラフを見てみよう!人口1 万人あたりの事業所数がわかる ね。1事業所あたりの年間販売 額もわかるよ。



な比べ方もあるのね。



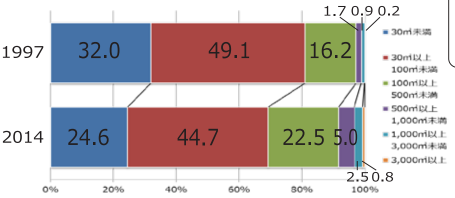
中部地方の小売業 県別でみた事業所数と年間商品販売額

出典:平成26年商業統計調查(経済産業省)、人口推計平成26年10月1日現在(総務省)

福井県 新潟県 富山県 石川県 山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県

29.3

福井県の小売業 売場面積規模でみた事業所数の割合



出典:商業統計調查(経済産業省)

29.5

(所) 35

そういえば、最近、近所 の商店街は閑散として いて、閉店しているところ が多いなぁ。





商店街を活性化させ るための取り組みもあ るよ。みんなも、統計 データから商店街活性 化のアイディアを考えて みよう。

29.6

29.3

福井県 新潟県 富山県 石川県 山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県

#### 県別コンビニエンスストア、ドラッグストア事業所数 (人口10万人あたり)



人口10万人あたりの 数値で比較しているか ら、それぞれ県の事業所 の配置が多いのか少ない のかが分かりやすいね。

ただ得られたデータをグラ フにするのではなく、必要 に応じて工夫することも大 切ね。

28.8 30 27.6 26.6 25 20 16.1 15.4 14.5 13.5 15 12.1 11.0 10.4 9.8 9.6 10 5 0 福井県 新潟県 富山県 石川県 山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 コンビニエンスストア数 ■ ドラッグストア数

※コンビニエンスストア・・・セルフサービス事業所のうち、売場面積が30㎡以上250㎡未満で飲食料品を扱っ ており、営業時間が14時間以上または終日営業の事業所

ドラッグストア・・・セルフサービス事業所のうち、一般用医薬品を扱っている事業所、または店舗形態がドラッグ ストアである事業所

出典:平成26年商業統計調查(経済産業省)、 人口推計平成26年10月1日現在(総務省)

#### 商店の立地から地域の特色を考えてみよう



福井県はロードサイド型 の割合が全国で最も高 いんだ。

僕たちはまだ車を運転 できないから、出かける のも一苦労だね。

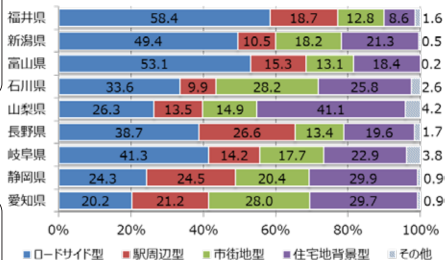
大きい通りに事業所が 集中しているのには何か 理由があるのかしら?





それを調べてみると、今後、どのような対策や施策が必要かがみえてくるかもしれないわね。統計は、このように対策、施策を考える際に役立つのね。





出典:平成26年商業統計調査(経済産業省)

#### ○商業集積地区…商店街が形成されている地域

- ●ロードサイド型…国道などの大きい道路沿いに立地する事業所
- ●駅周辺型…駅(路面電車は除く)周辺に立地する事業所
- ●市街地型…駅周辺を除く都市中心部に立地する事業所
- ●住宅地背景型…住宅地に立地する事業所
- ●その他…観光地、神社・仏閣周辺に立地、もしくはいずれにも該当しないもの

#### 利用する人が増加中、福井県のインターネット通販事情

インターネット通販の月間支出金額(北陸4県)およびインターネット通販利用世帯(福井)(推計)の推移 (円) (万世帯) 28,327 9 30,000 25,670<sup>26,879</sup> 24,545 24,055 22,743 22,805 25,000 22.673 21,507 20,303 19,706 19,931 17,78618,411 18,476 6 20,000 6.0 6.0 15,000 5.1 4.9 4.6 4.6 4.4 4.3 10,000 3 3.4 3.1 2.9 5,000 2.2 1.9 1.6 1.1 0 0 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 (年) インターネットを通じて注文した世帯あたりの月間支出金額(北陸4県) インターネットを通じて注文した世帯数(福井)(推計)

出典:家計消費状況調査結果(総務省)、福井県の推計人口(福井県政策統計・情報課)より推計



インターネットを通じて注文する機会 が増えてきているわね。私の家でも、 よく注文するわ。

とおるくんの家ではどう?

僕の家でもよく注文しているよ。 スマホやタブレットが普及して、インターネットを通じた注文を、よりしやすくなったから ね。これからはどうなっていくだろう。



## 福井県はどんな品目を輸出入しているか見てみよう

福井県の輸出・輸入額の品目別割合(2015年)

《輸出》

1,959億円

機械類および電気機器

562億円 【28.7%】

繊維製品

447億円【22.8%】

化学工業の 生産品 製品 318億円 [16,2%]

およびゴム 225億円 179億円 197億円 【11.5%】 【9.1%】 【10.1%】

2,000

その他 31億円 [1.6%]

2,500(億円)

《輸入》 1,616億円 卑金属製品 419億円

[25.9%]

化学工業の 生産品 451億円 [27.9%]

500

繊維製品 |192億円 【11.9%

1,000

その他

218億円 [13.5%]

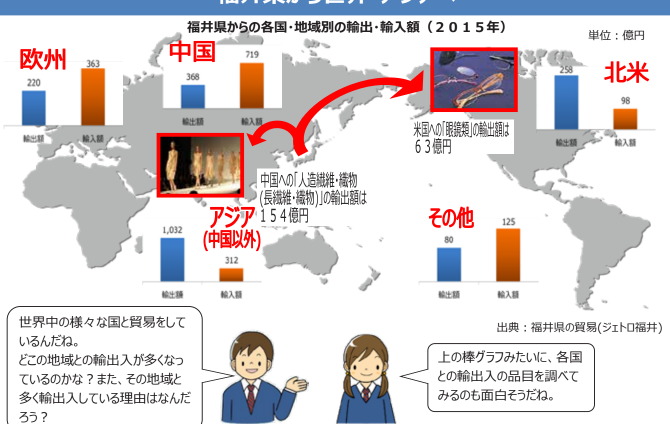
1,500

出典:福井県の貿易(ジェトロ福井)

なぜこれらの品 目を輸出入して いるのかしら? 考えてみよう。

考えを書き出そう!

#### 福井県から世界・アジアへ



# 馡

#### 観光するならどこがいい?福井県の観光客入込数



2017年7月8日に中部 縦貫自動車道の永平寺―上 志比区間が開通したね。

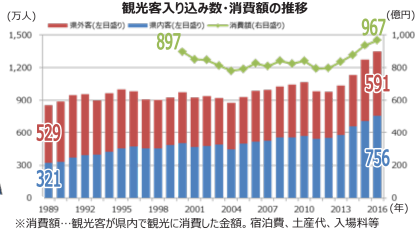
私は、お父さんの車に乗って通 ったわ。県外ナンバーの車もたく さん走行していたわ。





北陸新幹線の開業へ向けての 整備も順調に進んでいるし、 交通網が変化していくことが予 想されるね。どう変わるかな?

交通網の変化を調べるにはどのような方法があるだろうか?





### 観光客はどこから?外国人宿泊者数の現状は?

出発地別の県外観光客の割合(2016年) その他

関東地区 7.9%

9.1%

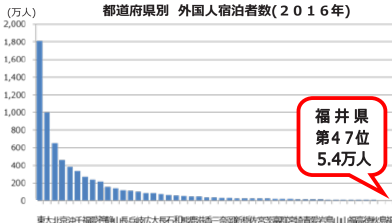
関西地区 県外からの観光客数

42.1%

北陸地区 16.8%

800.9 万人

中京地区 24.1%



出典:福井県観光客入込数(推計) (福井県観光振興課)

県外の人に福井のよさを知って もらうためにはどのような取り組 みが効果的かな? みんなで考えてみよう!

あなたの考える取組みを書き出してみよう!