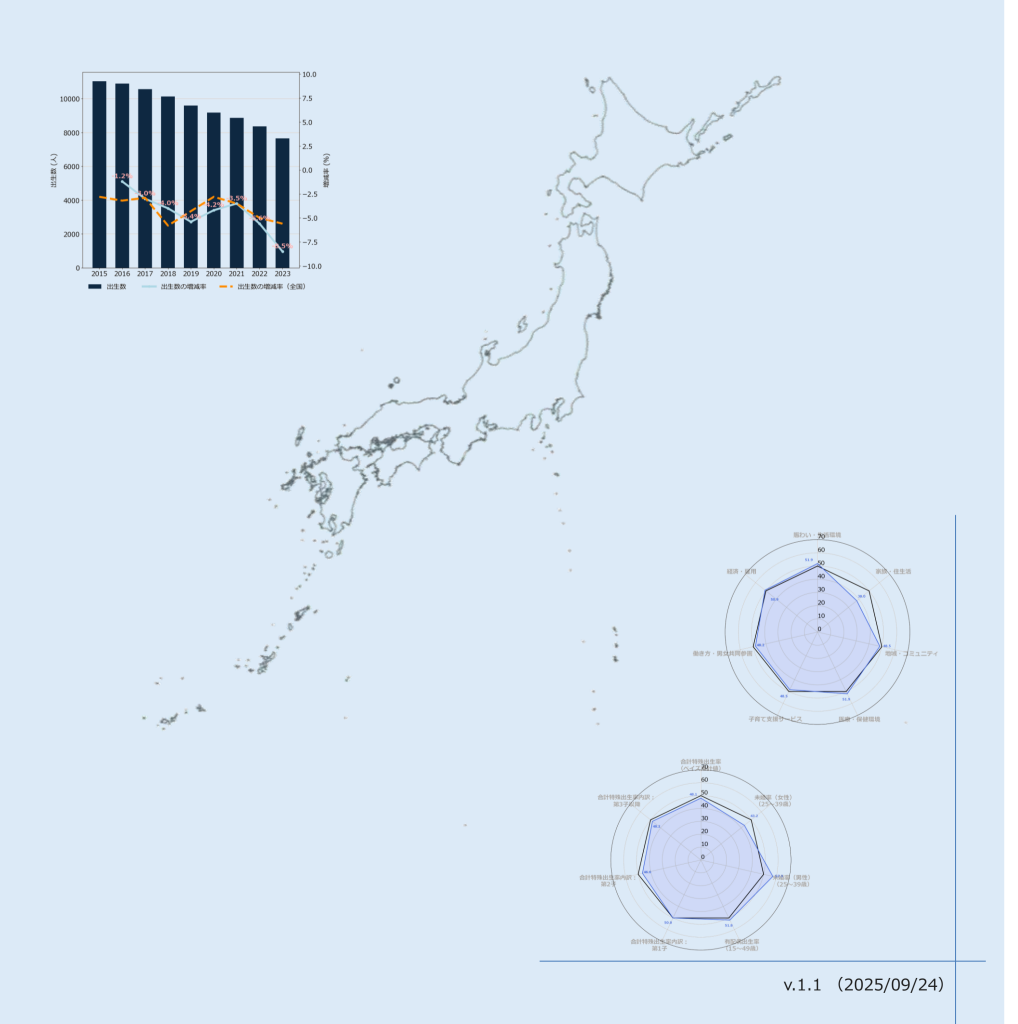
# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版

# 長崎県 (2025年)



## 長崎県

<u>1. 長崎市</u>	2. 佐世保市	3. 島原市	4. 諫早市	5. 大村市
6. 平戸市	7. 松浦市	8. 対馬市	9. 壱岐市	10. 五島市
11. 西海市	12. 雲仙市	13. 南島原市	<u>14. 長与町</u>	15. 時津町
16. 東彼杵町	17. 川棚町	18. 波佐見町	19. 小値賀町	20. 佐々町
<u>21. 新上五島町</u>				

# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 長崎市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



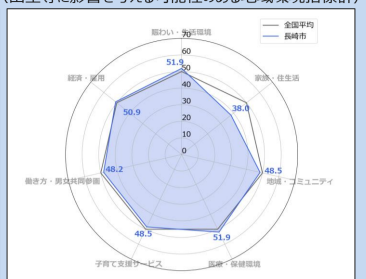
### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

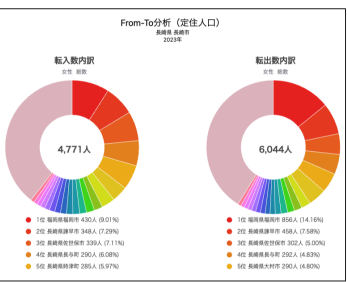
### 若者人口(20歳未満)の転出入

# From-To分析(定住人口)



#### 1位 長崎県佐世保市 150人 (8.15%) 1位 福岡県福岡市 302人 (11.85%) 2位 長崎県諫早市 120人 (6.52%) 2位 長崎県諫早市 186人 (7.30%) 3位 福岡県福岡市 119人 (6.47%) 3位 長崎県佐世保市 149人 (5.85%) 4位 長崎県時津町 102人 (5.54%) 4位 長崎県大村市 131人 (5.14%) 5位 長崎県五島市 84人 (4.57%)

### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

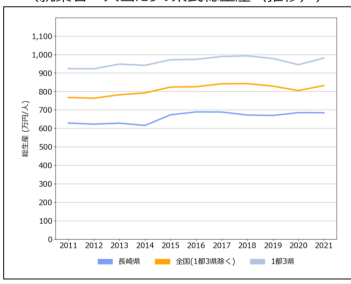
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



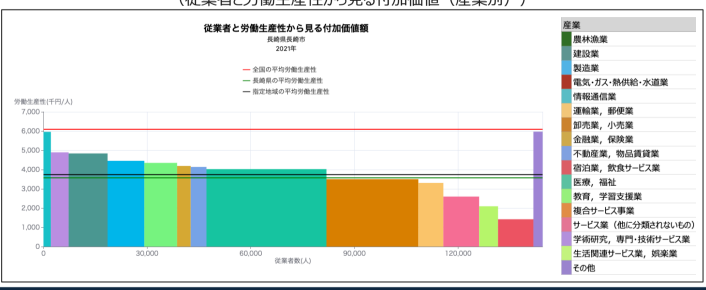
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



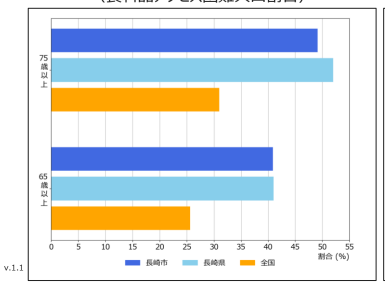
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

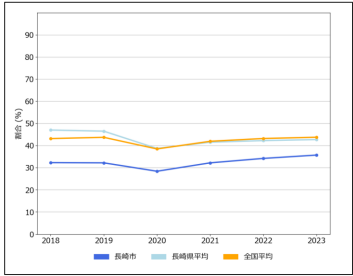
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

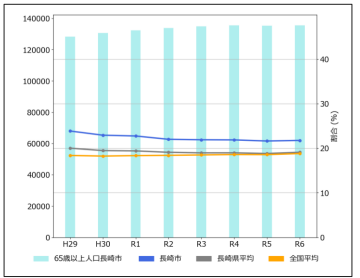


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



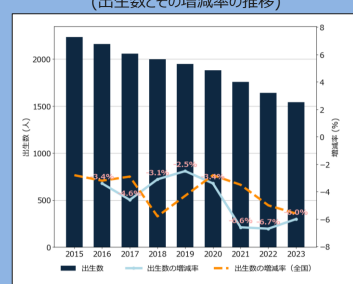
# 地方創生2.0「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 佐世保市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



#### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



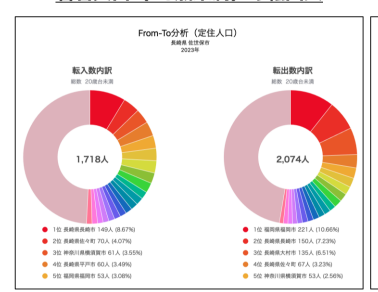
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

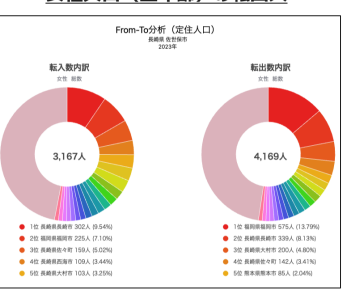


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入

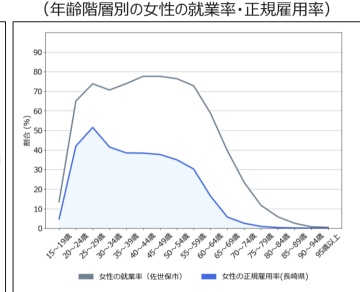


### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

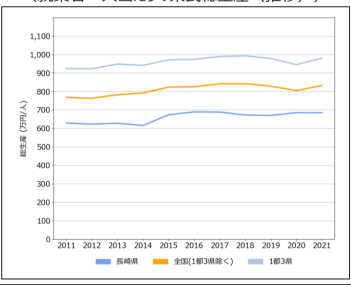
### M字カーブ・L字カーブ



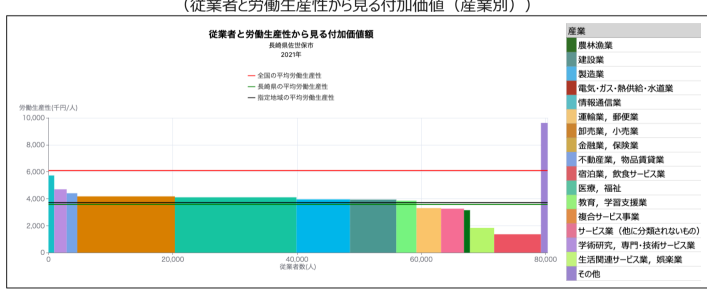
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



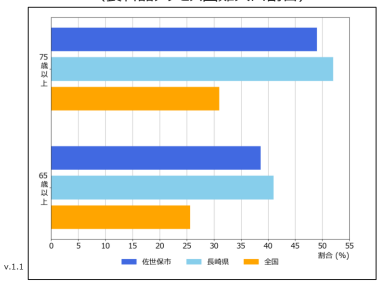
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

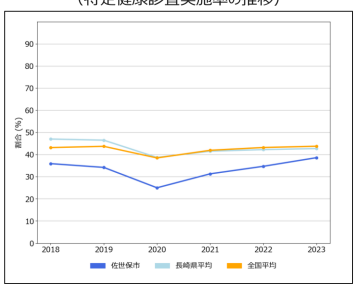
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

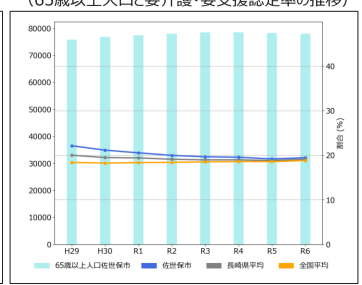


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 島原市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



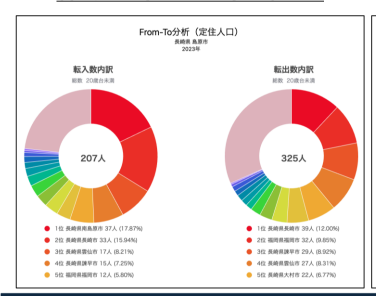
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

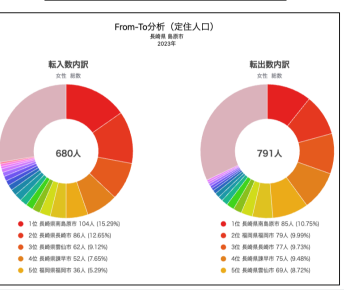


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



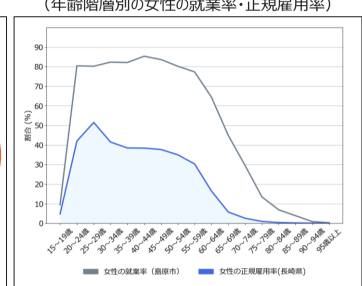
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



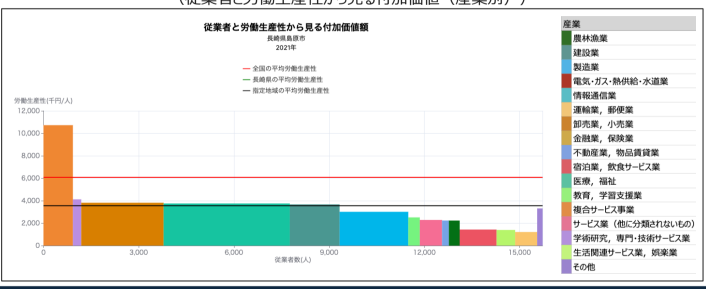
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



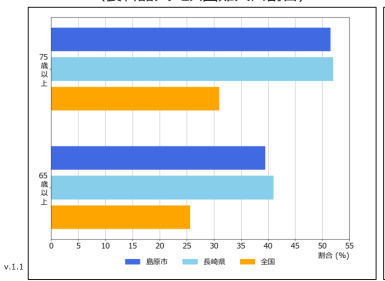
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

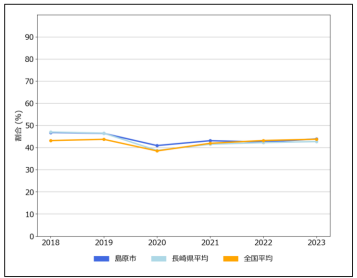
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)



#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護

(65歳以上人口と要介護・要支援認定率の推移)



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 諫早市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

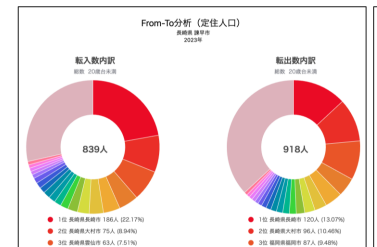
(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



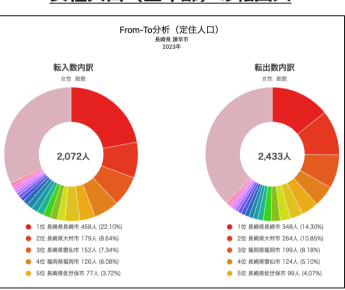
### 若者・女性に選ばれる

4位 長崎県佐世保市 42人 (4.58%)

### 若者人口(20歳未満)の転出入



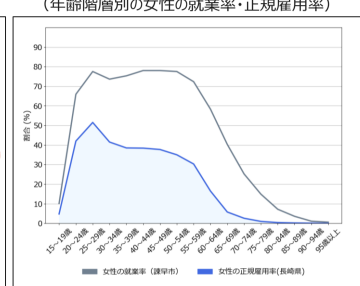
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)

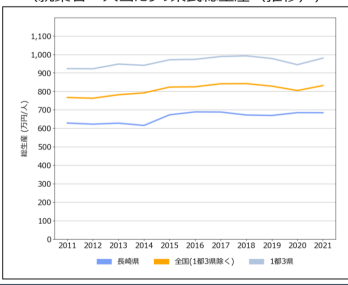


### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

4位 長崎県佐世保市 40人 (4.77%)

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



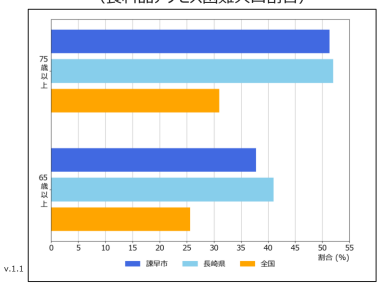
地域の産業構造



### 「豊かな」生活環境

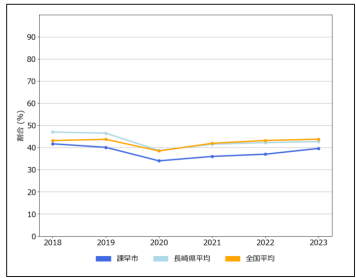
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

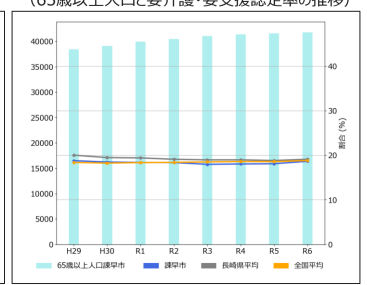


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 大村市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



#### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



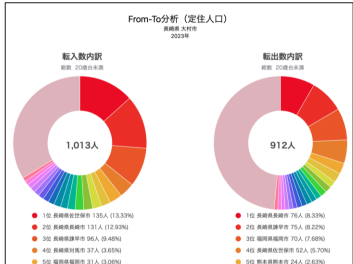
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

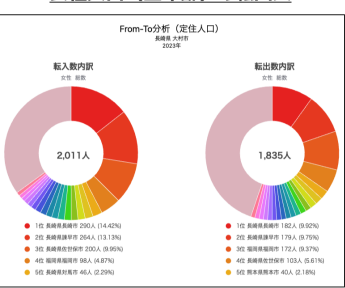


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

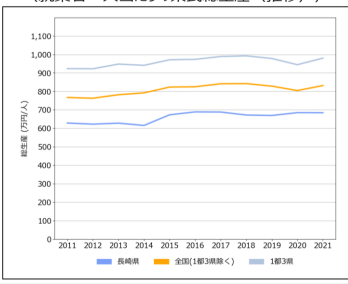
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



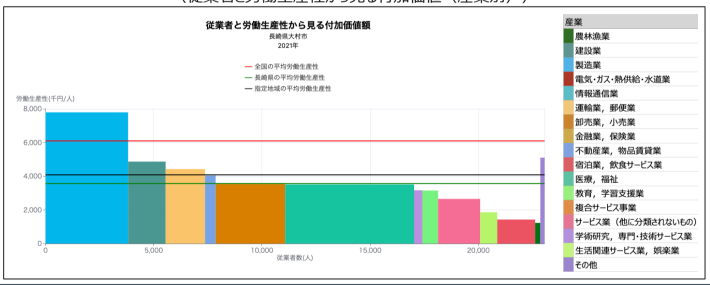
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



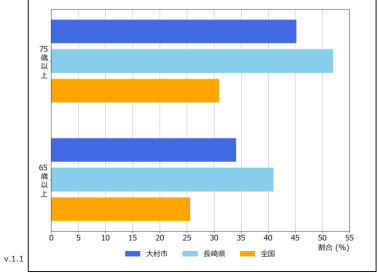
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

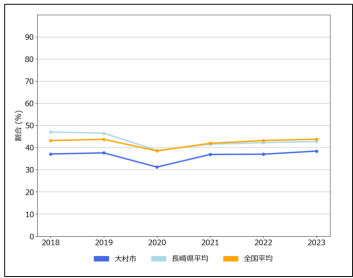
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

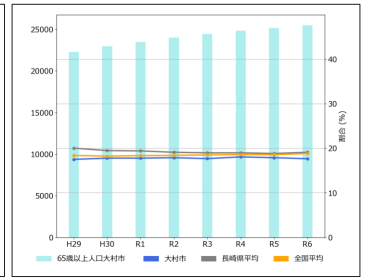


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 平戸市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



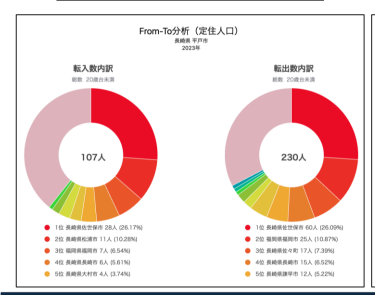
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

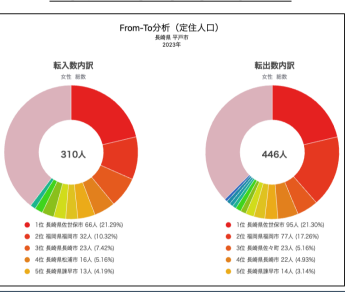


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



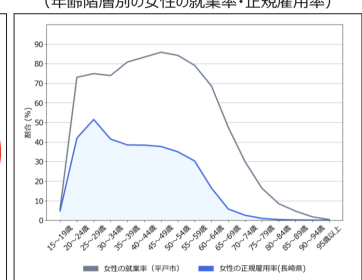
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

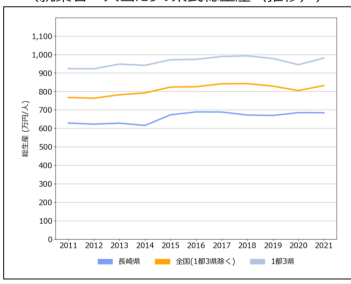
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



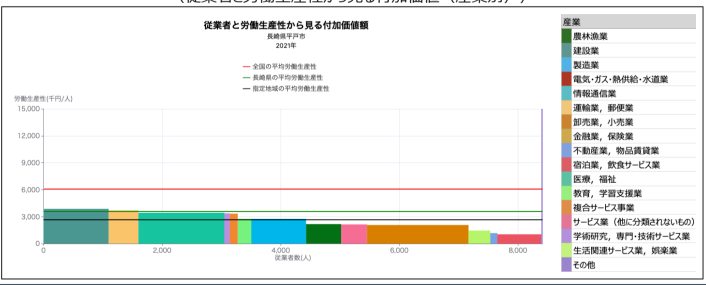
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



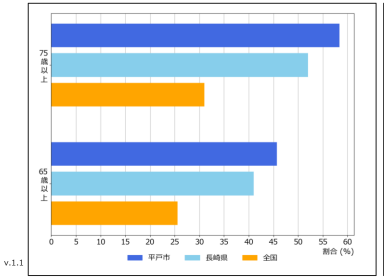
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

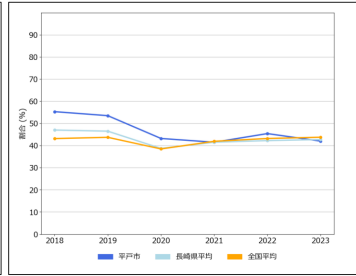
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

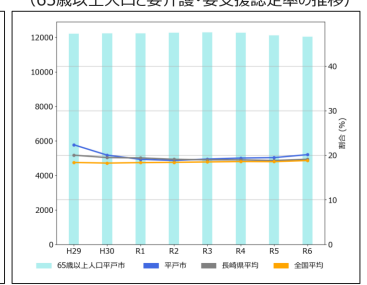


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 松浦市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入

# From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳

121人

4位 福岡県福岡市 6人 (4.96%)

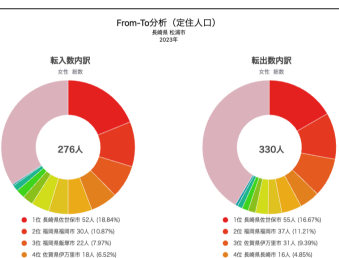
5位 佐賀県唐津市 6人 (4.96%)

 1位 長崎県佐世保市 28人 (23.14%) 1位 長崎県佐世保市 28人 (18.30%) 2位 佐賀県伊万里市 16人 (13.22%) 2位 佐賀県伊万里市 14人 (9.15%) 3位 長崎県大村市 6人 (4.96%) 3位 福岡県福岡市 13人 (8.50%)

153人

4位 長崎県平戸市 11人 (7.19%)

## 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

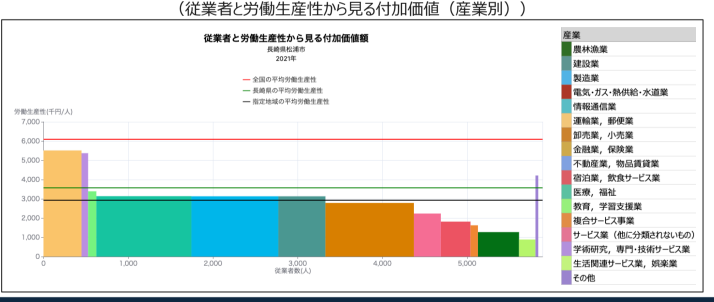
(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



5位 長崎県長崎市 16人 (5.80%)

地域の産業構造

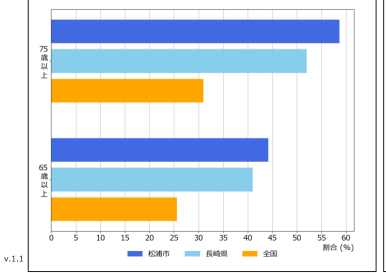
5位 長崎県平戸市 16人 (4.85%)



### 「豊かな」生活環境

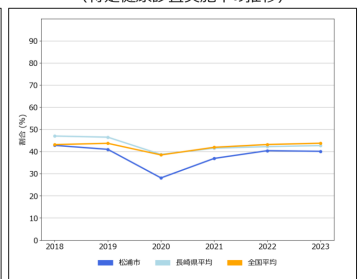
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)



#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 対馬市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

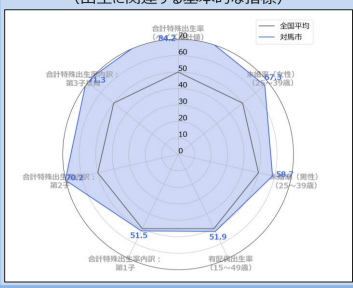
#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

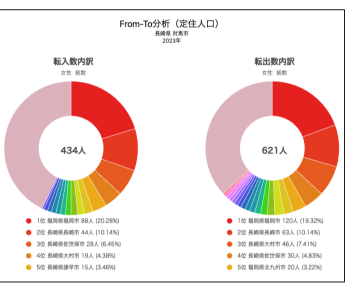
3位 長崎県大村市 37人 (10.11%)

4位 長崎県佐世保市 16人 (4.37%)

### 若者人口(20歳未満)の転出入

### From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳 218人 366人 1位 長崎県長崎市 29人 (13.30%) 1位 福岡県福岡市 50人 (13.66%) 2位 長崎県佐世保市 20人 (9.17%) 2位 長崎県長崎市 40人 (10.93%)

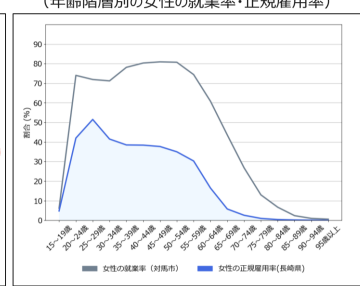
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

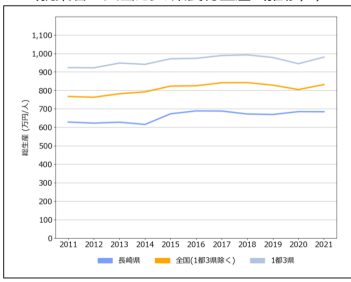
#### 地域における労働生産性

3位 福岡県福岡市 18人 (8.26%)

4位 佐賀県佐賀市 9人 (4.13%)

5位 福岡県春日市 8人 (3.67%)

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



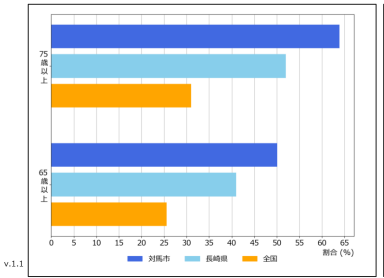
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

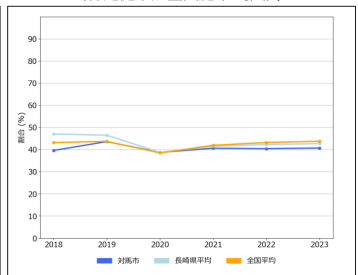
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

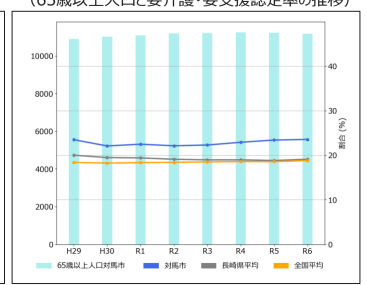


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 壱岐市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



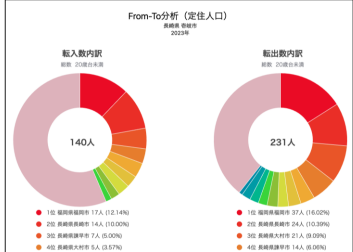
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

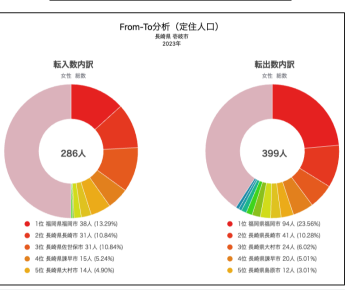


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



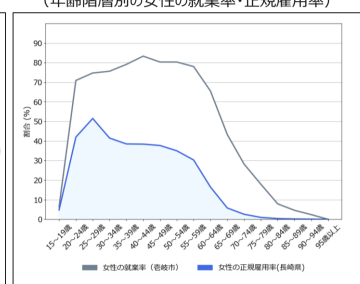
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

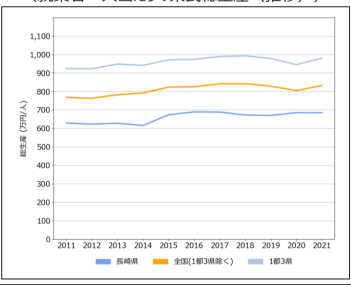
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



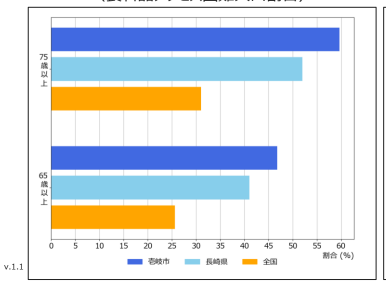
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

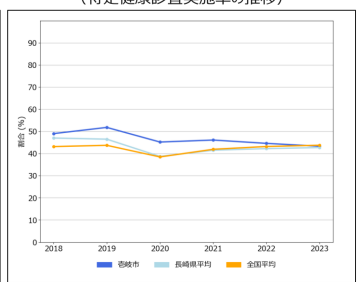
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

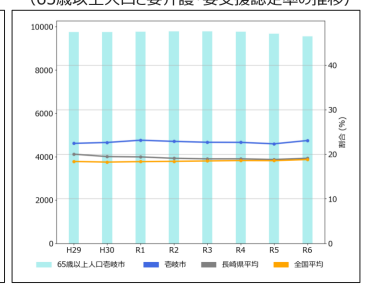


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 五島市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



#### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



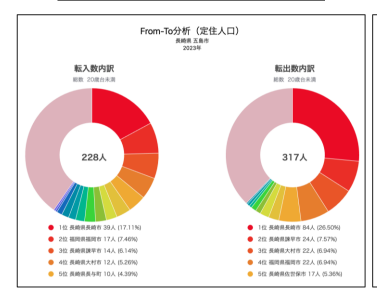
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

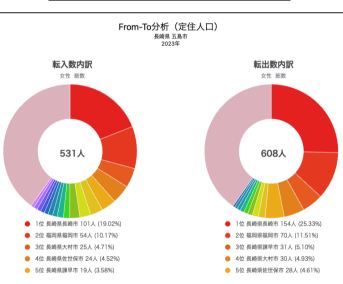


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入

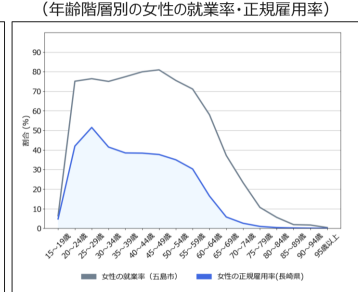


### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ



### 「強い」経済

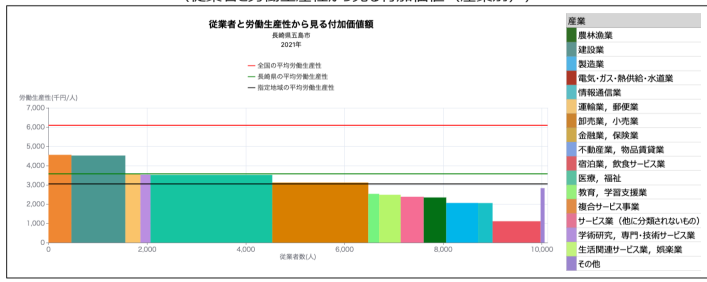
#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



地域の産業構造

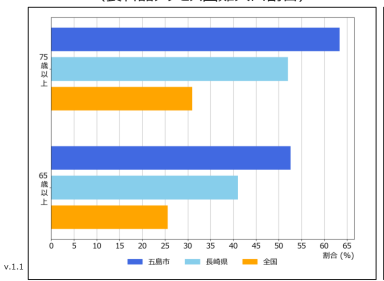
(従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

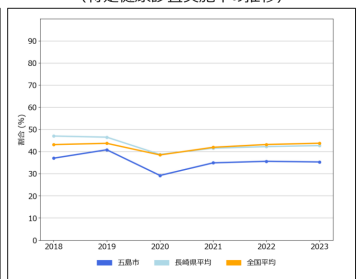
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

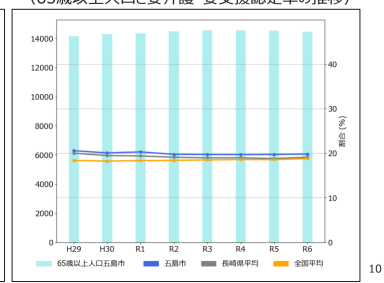


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 西海市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



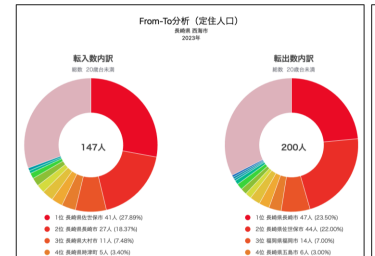
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

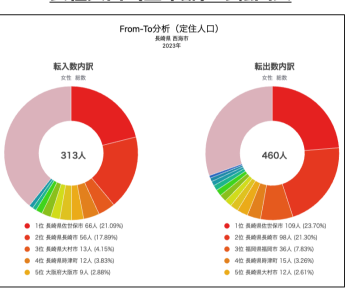


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



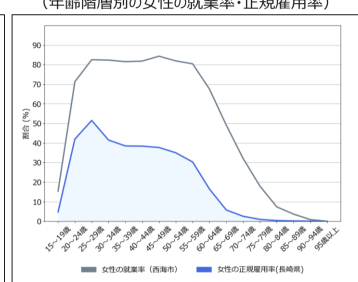
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)

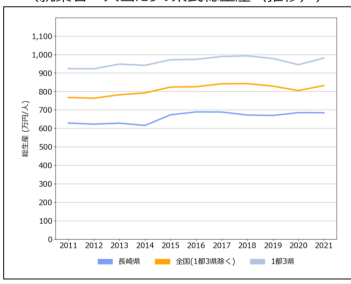


### 「強い」経済

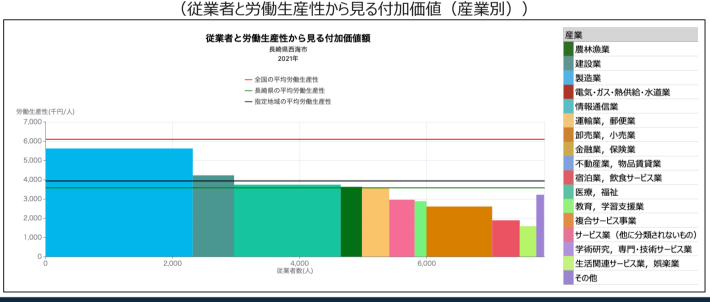
#### 地域における労働生産性

5位 長崎県長与町 4人 (2.72%)

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



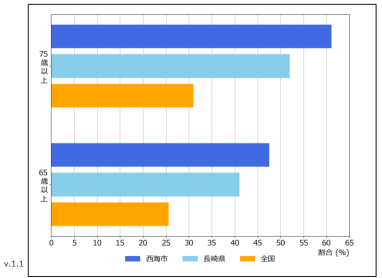
地域の産業構造



### 「豊かな」生活環境

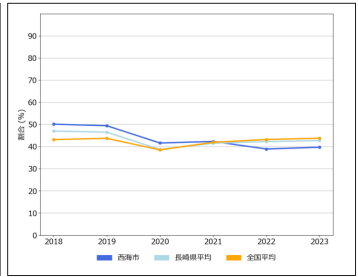
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

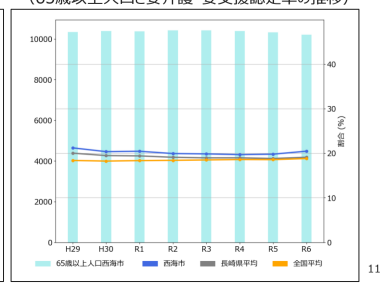


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 雲仙市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

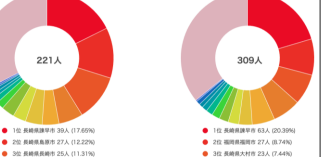
(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

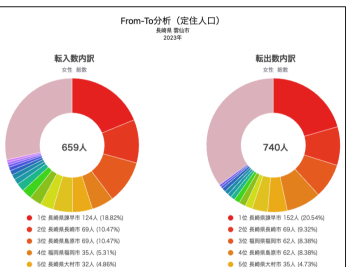
### 若者人口(20歳未満)の転出入

### From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳



4位 長崎県長崎市 21人 (6.80%)

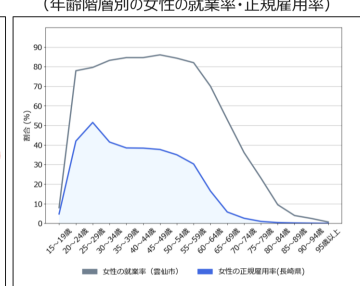
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

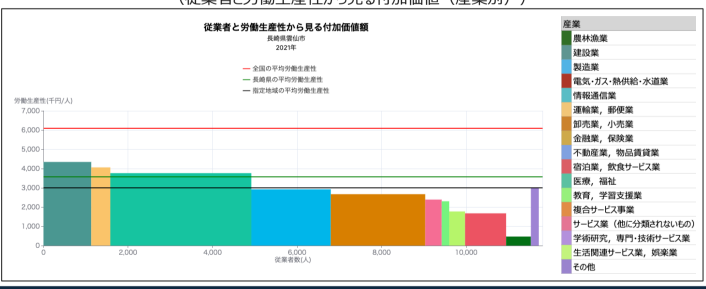
4位 長崎県南島原市 13人 (5.88%)

5位 長崎県佐世保市 9人 (4.07%)

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



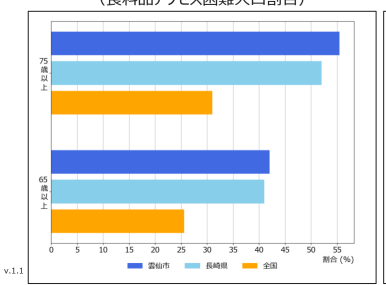
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

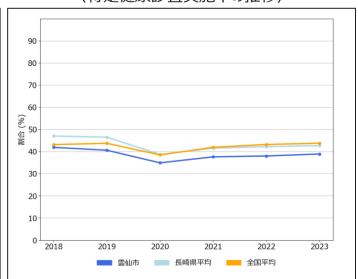
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

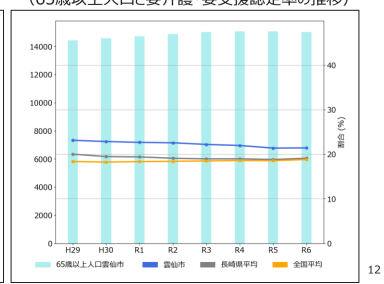


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 南島原市~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



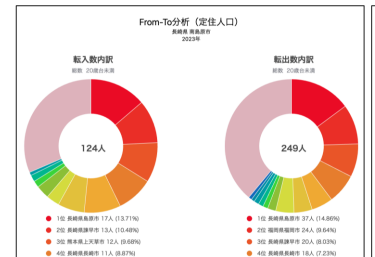
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

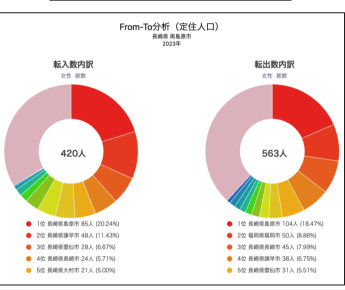


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

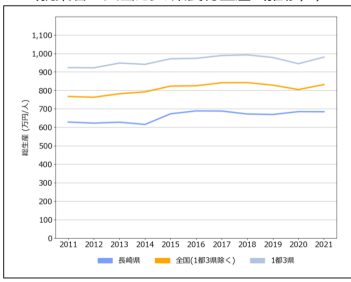
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



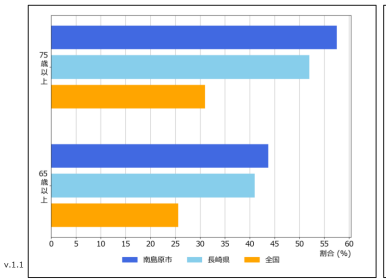
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

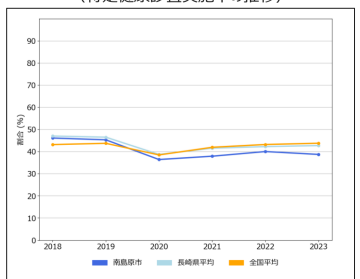
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

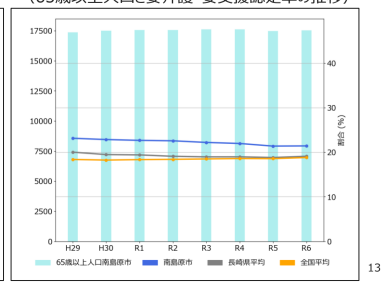


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 長与町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

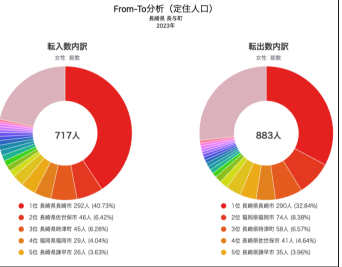
### 若者人口(20歳未満)の転出入

## From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳 306人 391人



# 717人 1位 長崎県長崎市 292人 (40.73%) 2位 長崎県佐世保市 46人 (6.42%)

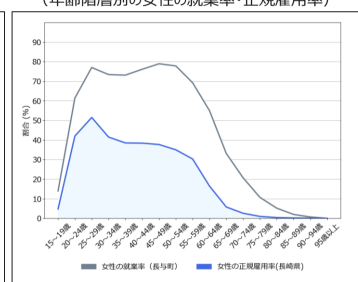
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

1位 長崎県長崎市 116人 (37.91%)

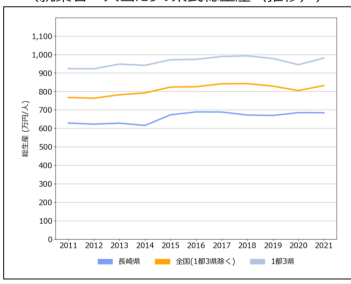
2位 長崎県佐世保市 31人 (10.13%)

3位 長崎県時津町 12人 (3.92%)

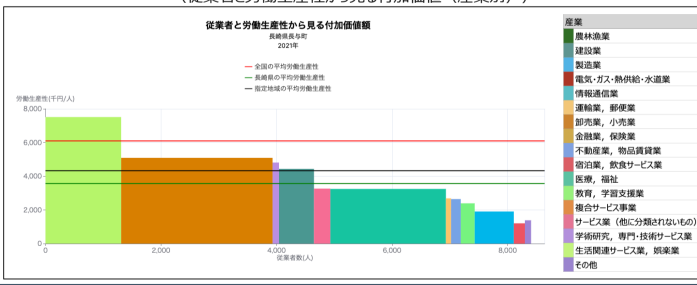
4位 長崎県諫早市 11人 (3.59%)

5位 長崎県壱岐市 8人 (2.61%)

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



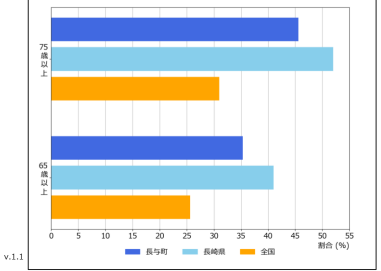
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

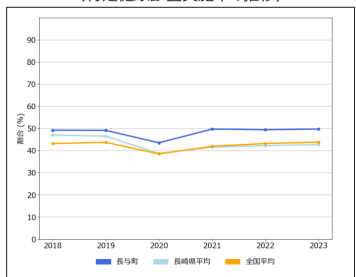
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)



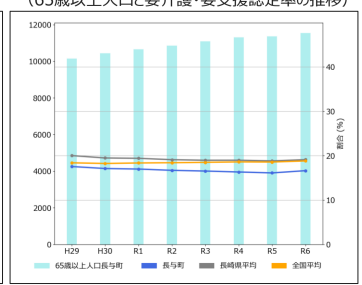
#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



### 介護

(65歳以上人口と要介護・要支援認定率の推移)



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 時津町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

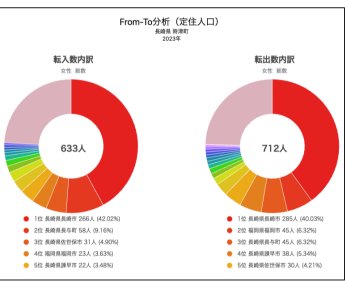
### 若者人口(20歳未満)の転出入

## From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳 341人 373人

# 1位 長崎県長崎市 102人 (27.35%)

1位 長崎県長崎市 71人 (20.82%) 2位 福岡県福岡市 21人 (6.16%) 2位 福岡県福岡市 42人 (11.26%) 3位 長崎県佐世保市 19人 (5.57%) 3位 長崎県佐世保市 23人 (6.17%) 4位 長崎県長与町 18人 (5.28%) 4位 長崎県諫早市 14人 (3.75%)

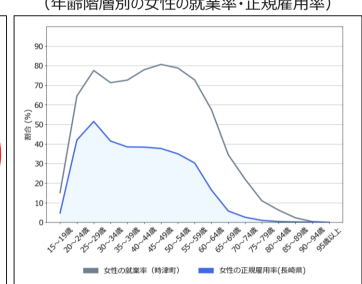
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

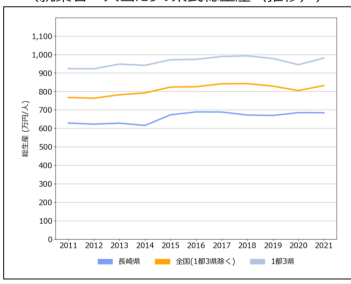
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



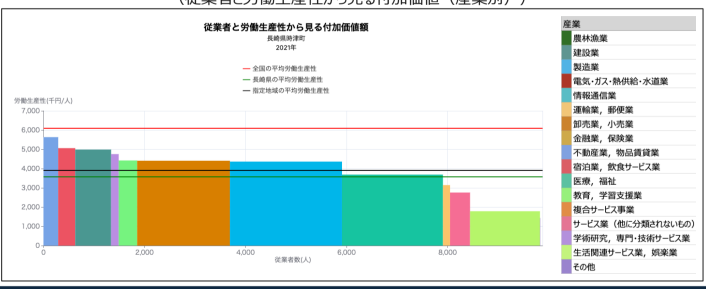
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



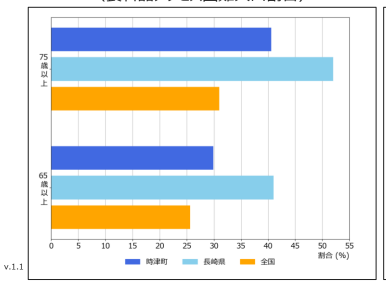
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

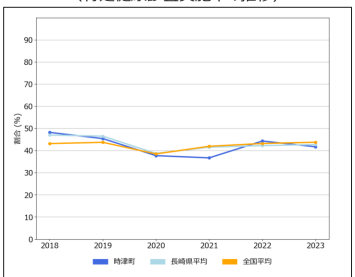
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

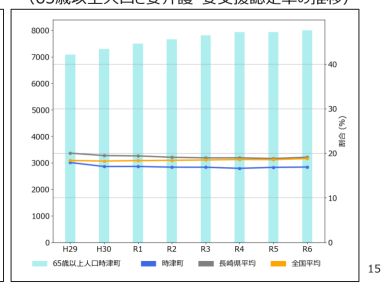


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



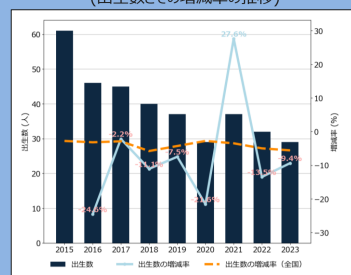
# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 東彼杵町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

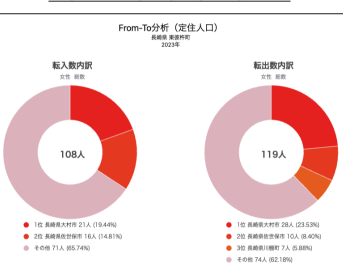


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入

## From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳 1位 長崎県大村市 12人 (30.77%) 1位 長崎県大村市 8人 (24.24%) 2位 長崎県佐世保市 7人 (17.95%) 2位 長崎県佐世保市 2人 (6.06%) ● その他 23人 (69.70%) ● その他 20人 (51.28%)

### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



地域の産業構造

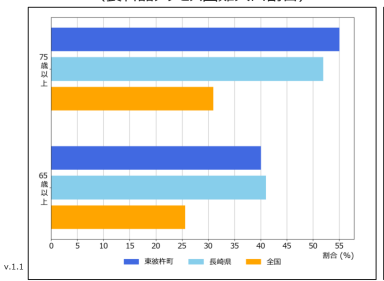
(従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

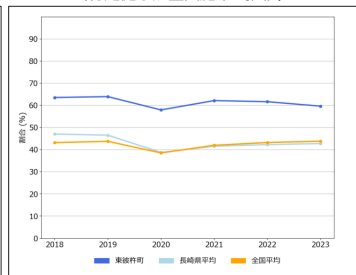
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)



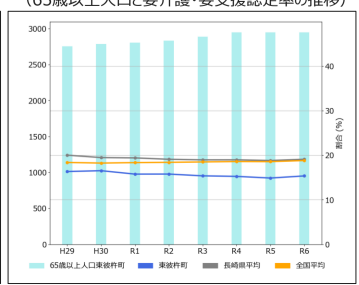
#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



### 介護

(65歳以上人口と要介護・要支援認定率の推移)



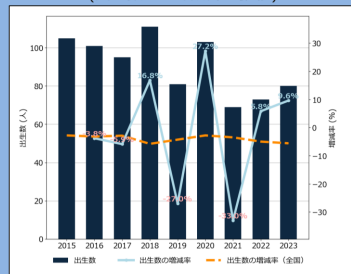
# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 川棚町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



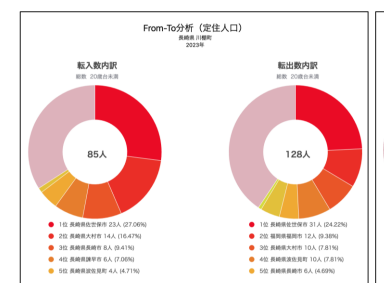
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

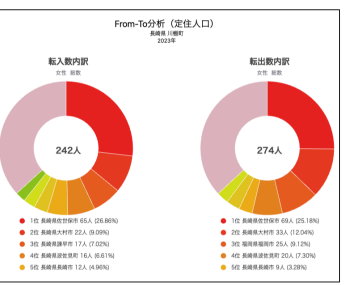


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

M字カーブ・L字カーブ

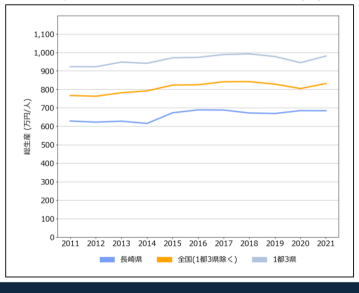
(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



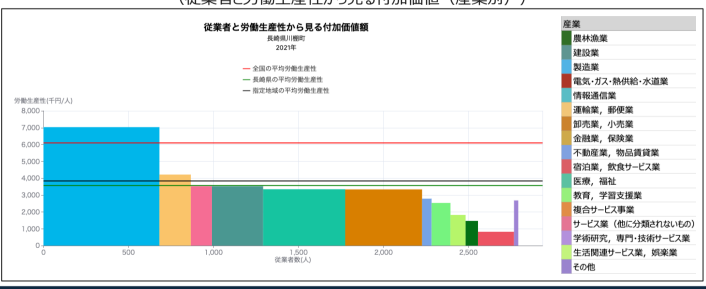
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



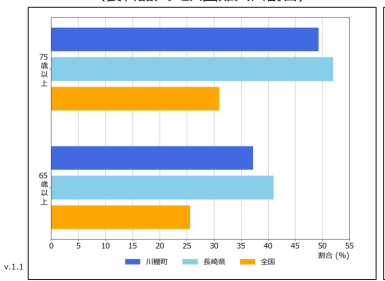
地域の産業構造 (従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

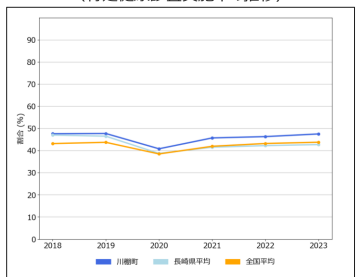
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)



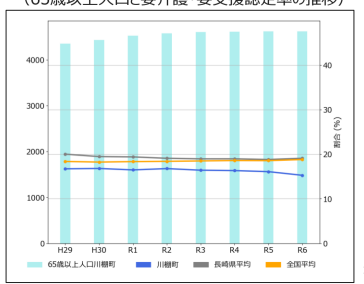
#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



### 介護

(65歳以上人口と要介護・要支援認定率の推移)



# 地方創生2.0「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 波佐見町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



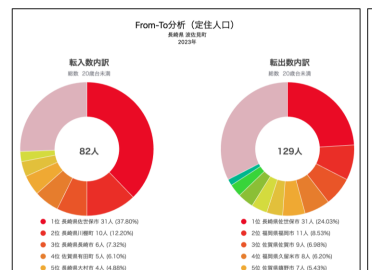
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

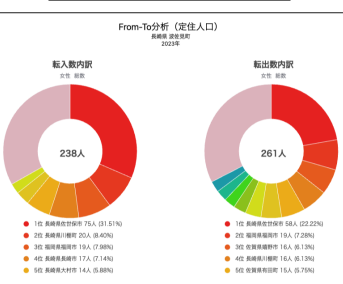


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



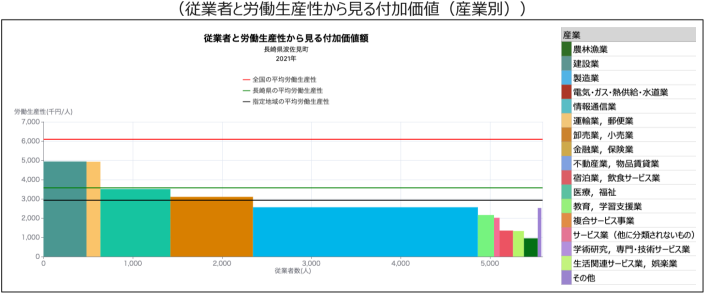
### 「強い」経済

#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



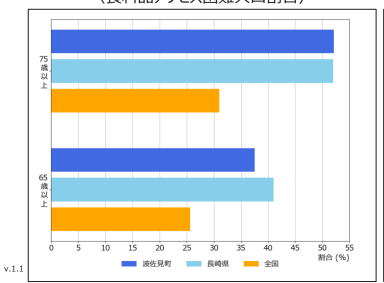
地域の産業構造



### 「豊かな」生活環境

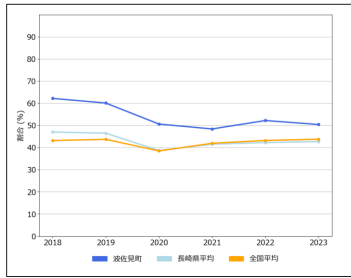
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

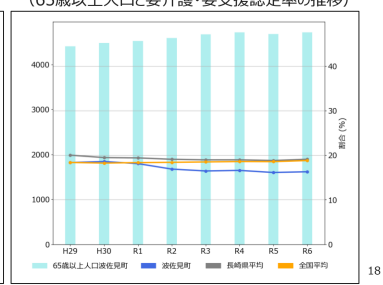


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 小値賀町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

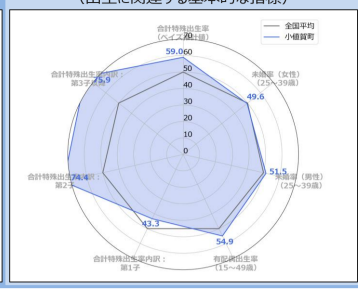
#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入

## From-To分析(定住人口) 転入数内訳 転出数内訳 17人 1位 長崎県佐世保市 5人 (29.41%) 1位 長崎県佐世保市 9人 (32.14%) ● その他 12人 (70.59%) ● その他 19人 (67.86%)

### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



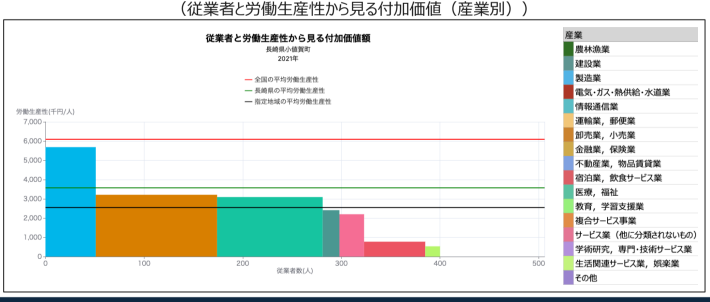
#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



## 「強い」経済

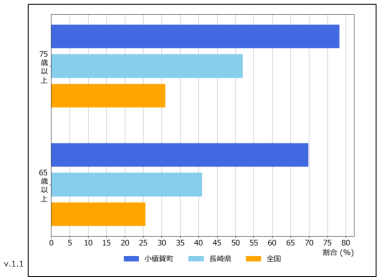
地域の産業構造



### 「豊かな」生活環境

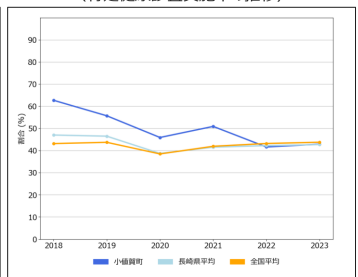
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

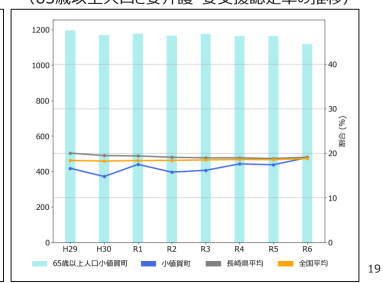


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 佐々町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



#### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



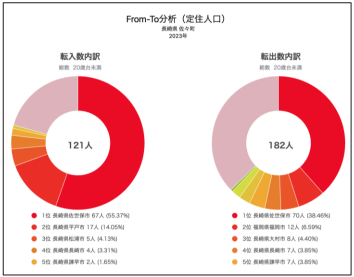
### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)

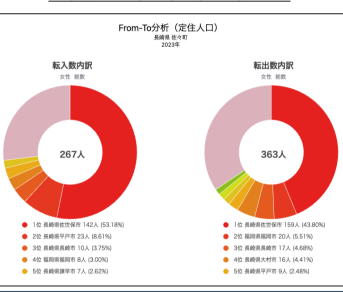


### 若者・女性に選ばれる

### 若者人口(20歳未満)の転出入



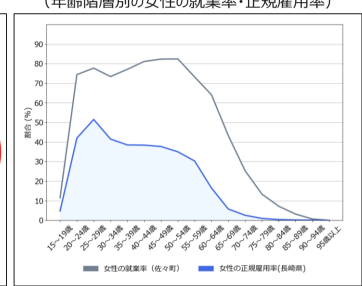
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

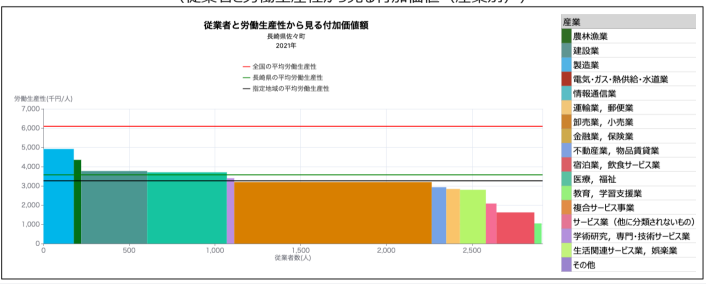
#### 地域における労働生産性

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



地域の産業構造

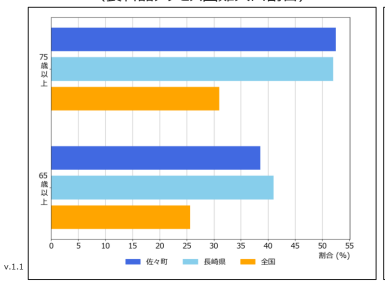
(従業者と労働生産性から見る付加価値(産業別))



### 「豊かな」生活環境

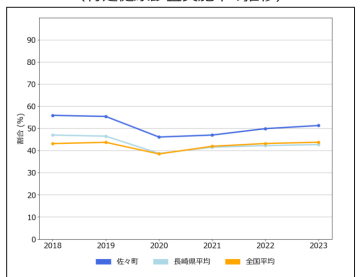
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)

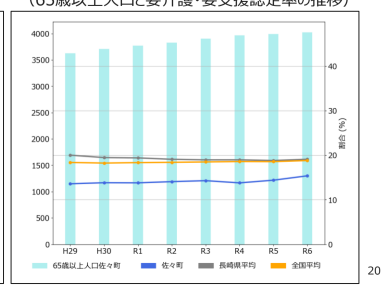


#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護



# 地方創生2.0 「地域課題」ダッシュボード β版 ~長崎県 新上五島町~

## 「新しい日本・楽しい日本」

### 出生に関する指標

#### 出生数

(出生数とその増減率の推移)



#### 出生関連指標

(出生に関連する基本的な指標)



### 地域の出生環境指標

(出生等に影響を与える可能性のある地域環境指標群)



### 若者・女性に選ばれる

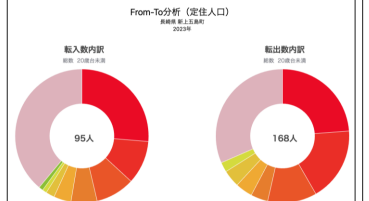
1位 長崎県長崎市 40人 (23.81%)

3位 福岡県福岡市 20人 (11.90%)

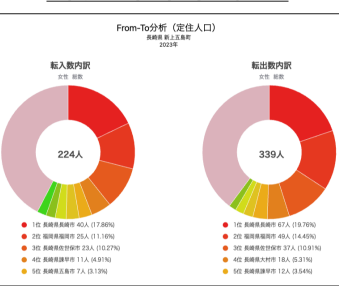
4位 長崎県長与町 7人 (4.17%)

2位 長崎県佐世保市 30人 (17.86%)

### 若者人口(20歳未満)の転出入



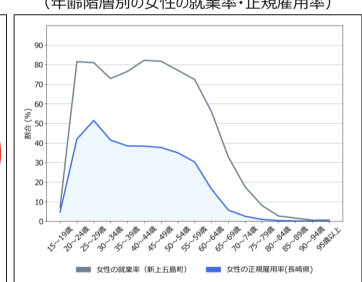
### 女性人口(全年齢)の転出入



### 女性の就業

### M字カーブ・L字カーブ

(年齢階層別の女性の就業率・正規雇用率)



### 「強い」経済

### 地域における労働生産性

1位 長崎県長崎市 25人 (26.32%)

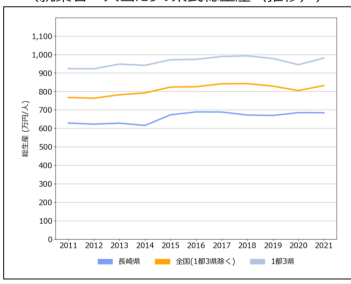
3位 長崎県諫早市 9人 (9.47%)

4位 長崎県長与町 6人 (6.32%)

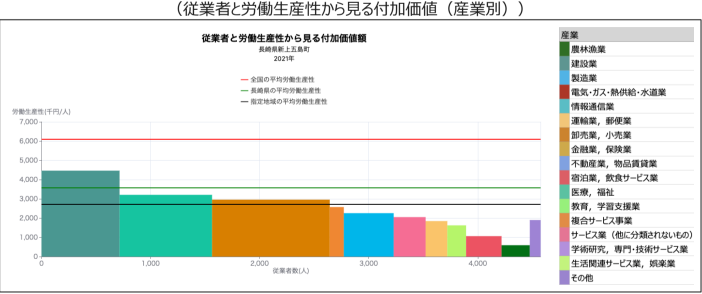
5位 長崎県大村市 4人 (4.21%)

2位 長崎県佐世保市 10人 (10.53%)

(就業者一人当たりの県民総生産(推移))



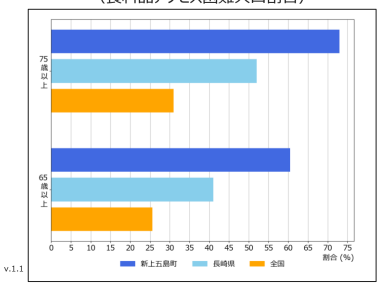
地域の産業構造



### 「豊かな」生活環境

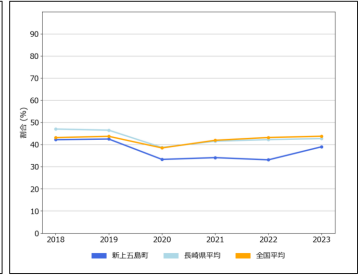
#### 買物環境

(食料品アクセス困難人口割合)



#### 医療

(特定健康診査実施率の推移)



#### 介護

(65歳以上人口と要介護・要支援認定率の推移)

