

# 九州における交通・観光事業者の最新状況 (令和6年11月分までの実績)

九州運輸局  
令和7年1月29日

運輸と観光で九州の元気を創ります

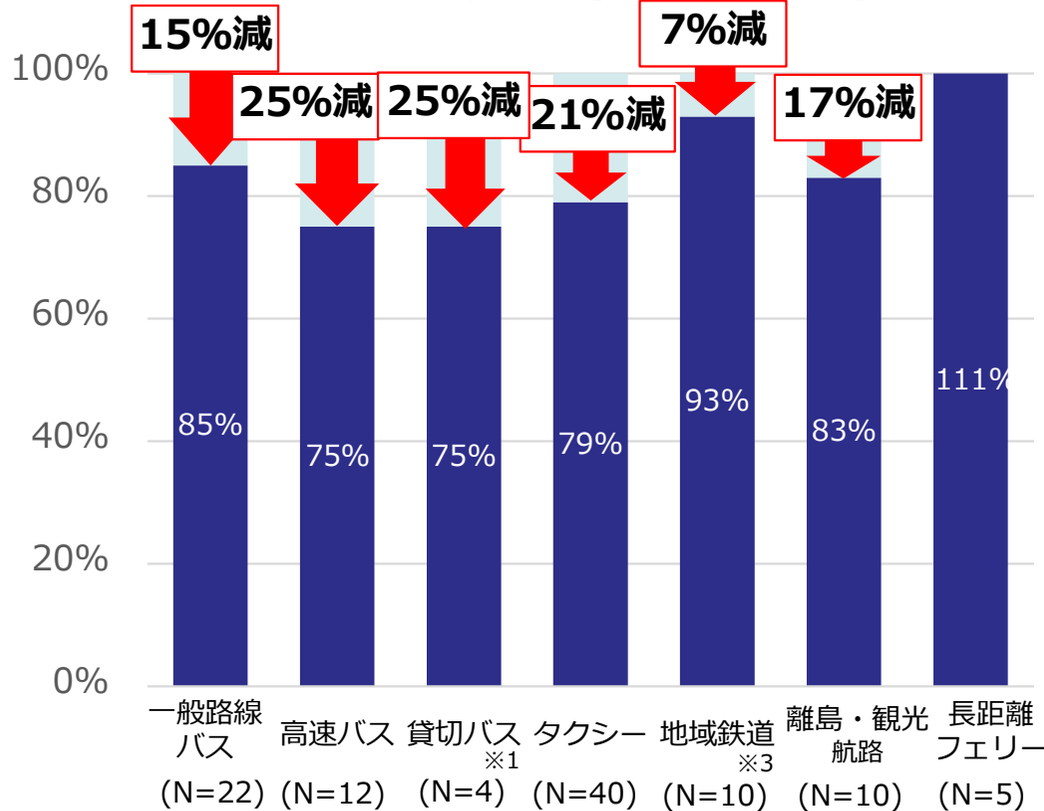
<お問い合わせ先>  
九州運輸局交通政策部交通企画課  
井上、田上、白谷  
電話：092-472-2315  
国土交通省九州運輸局HP  
<https://www.tb.mlit.go.jp/kyushu/>



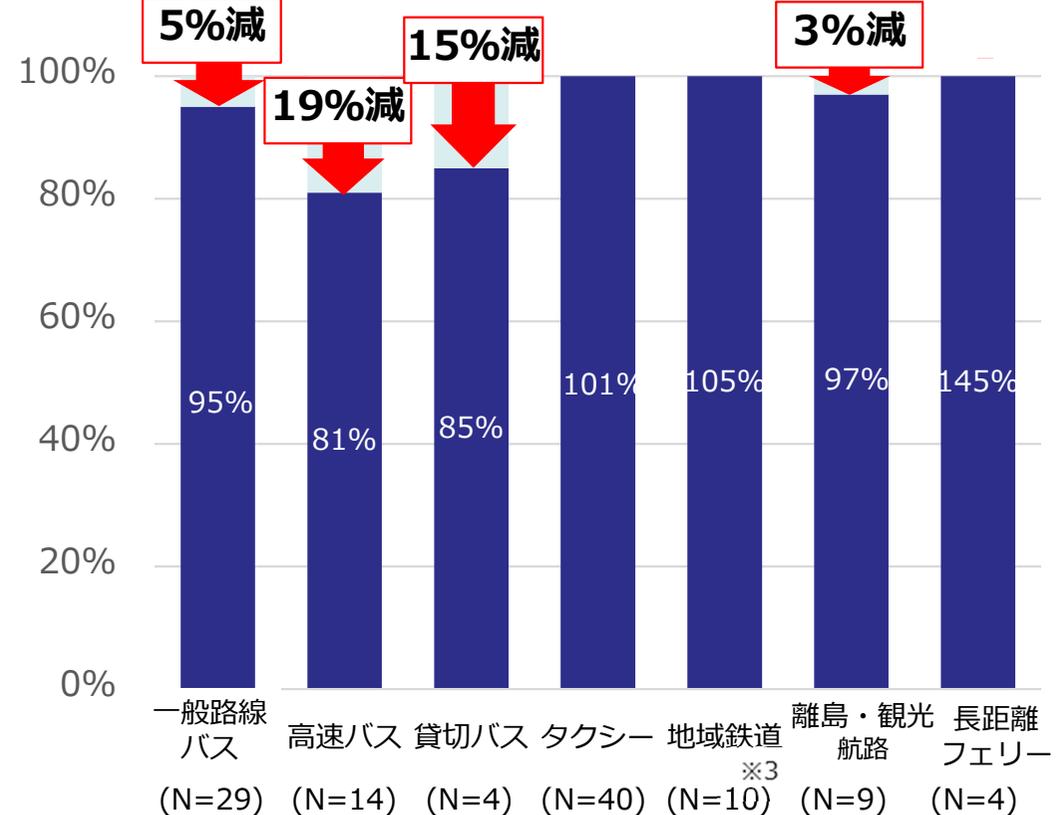
# 交通事業者の状況①:最新の実績(令和元年度同月比)

●R6.11月は、対前年比では、輸送人員が前年同月を下回るモードが一部みられるが、運送収入はほぼ全てのモードで前年同月を上回っている。令和元年同月比では、輸送人員・運送収入ともに徐々に回復しているものの、モードによってはコロナ前の実績に届いていない状況が続いている。

### 11月の輸送人員 (対R1同月比)



### 11月の運送収入 (対R1同月比)



対前年比 (R6.11/R5.11)	101%	94%	99%	106%	102%	97%	107%
--------------------	------	-----	-----	------	------	-----	------

対前年比 (R6.11/R5.11)	107%	103%	112%	110%	104%	96%	112%
--------------------	------	------	------	------	------	-----	------

※1 貸切バスの輸送人員に関しては、同期間の実働率の対R1年比。

※2 減少率は、回答のあった事業者の輸送人員・運送収入を足し上げて比較した業界全体の値。Nは、回答のあった事業者数。

※3 地域鉄道とは、新幹線、在来幹線、都市鉄道に該当する路線以外の鉄道路線のこと (JR九州、西日本鉄道等は含まれない)。

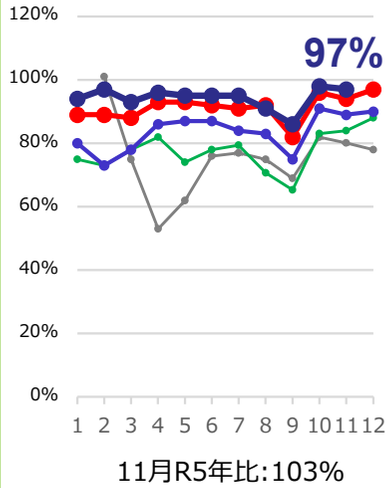
# 交通事業者の状況②：輸送人員の推移(令和元年同月比)

## 輸送人員

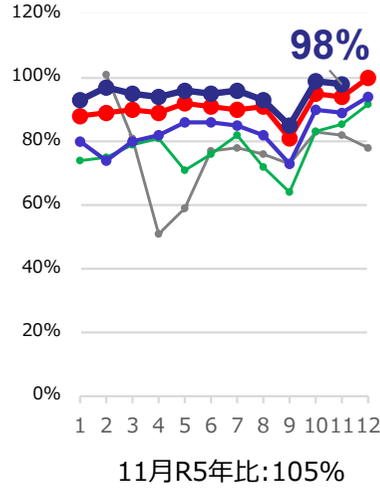
(R1年比)

灰：R2/R1  
 緑：R3/R1  
 青：R4/R1  
 赤：R5/R1  
 濃青：R6/R1

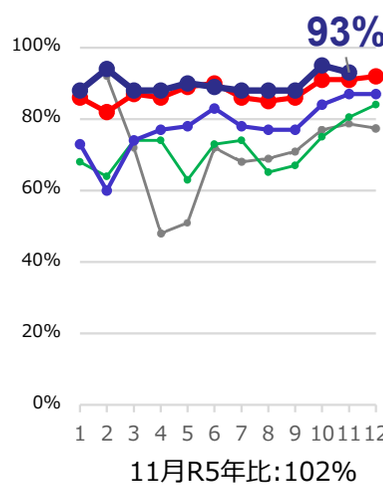
### JR九州



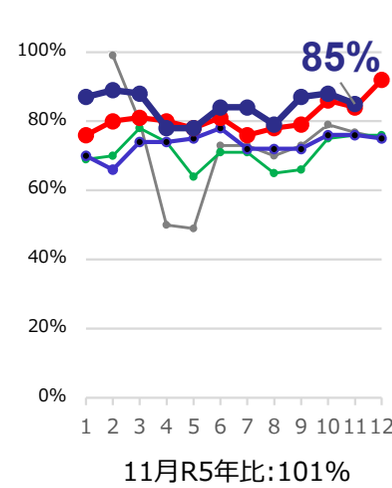
### 西日本鉄道



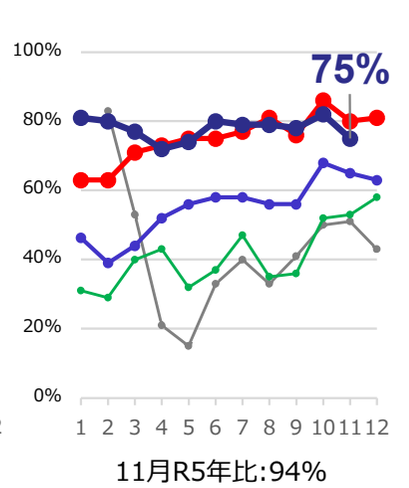
### 地域鉄道 (10社)



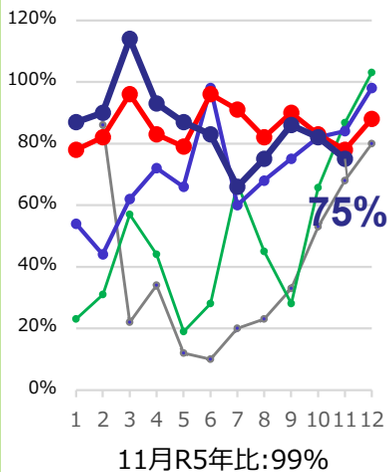
### 一般乗合バス (22社)



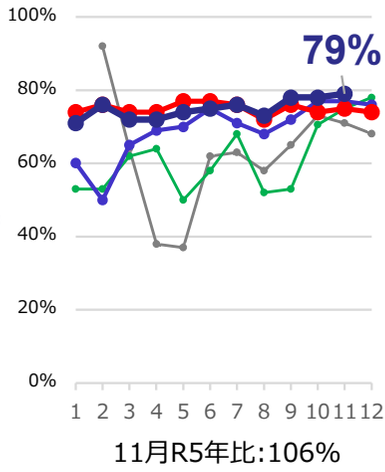
### 高速バス (12社)



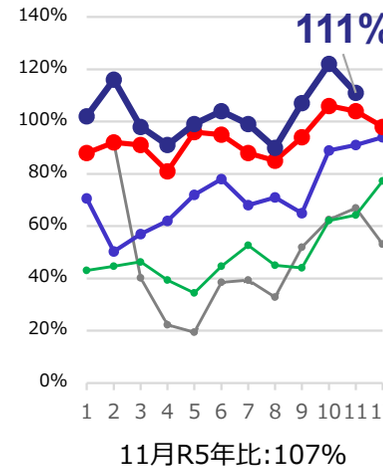
### 貸切バス (4社) ※1



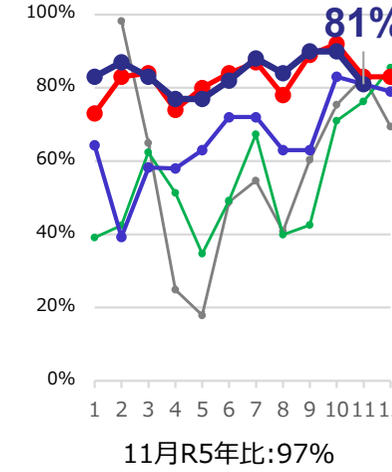
### タクシー (40社)



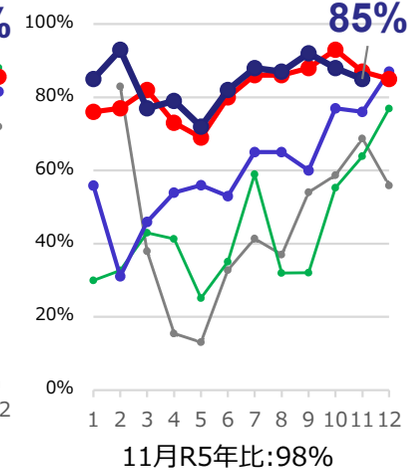
### 長距離フェリー (5社)



### 主要離島航路 (5社)



### 観光航路 (5社)



※1 貸切バスのみ「実働率 = (延実働車両数) / (延実在車両数)」のR1年比。

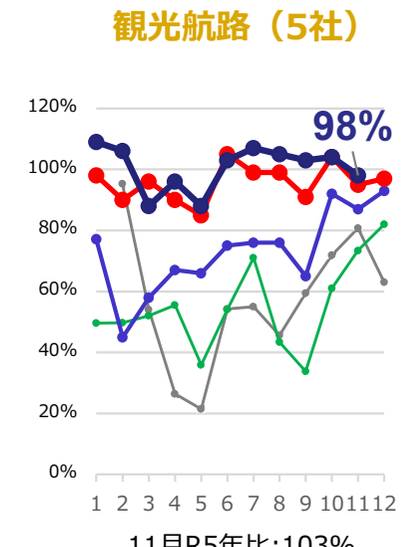
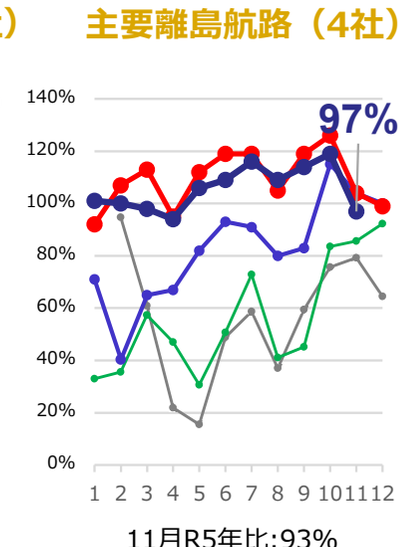
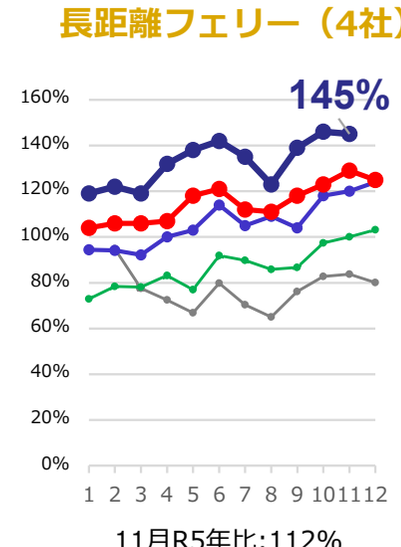
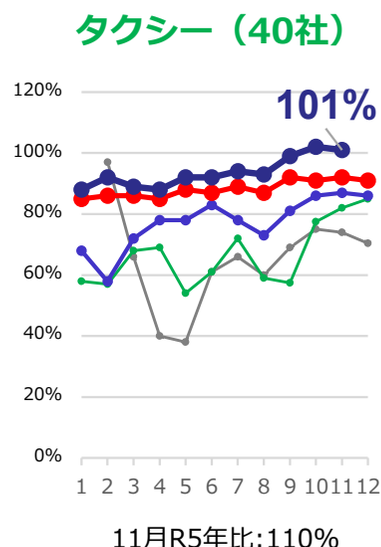
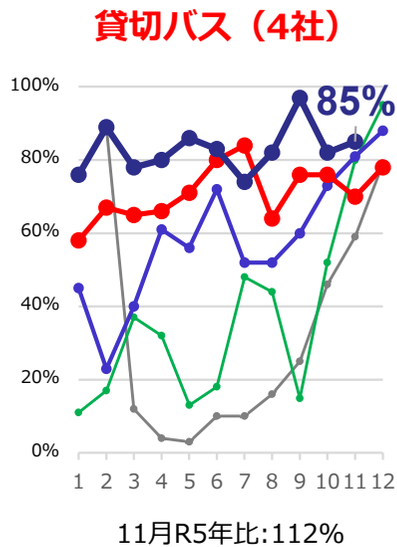
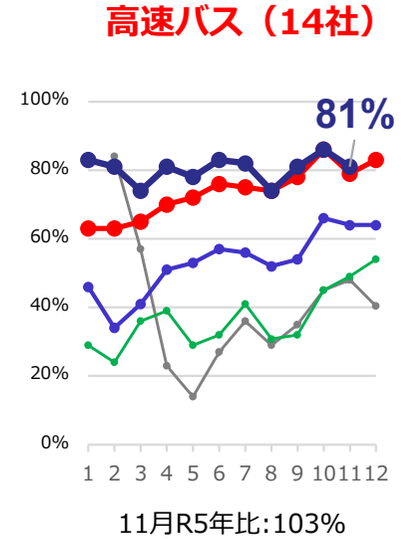
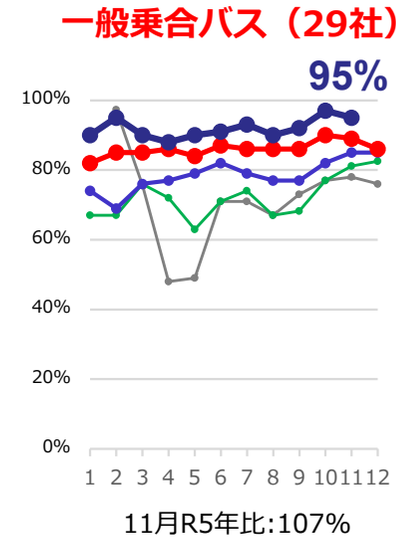
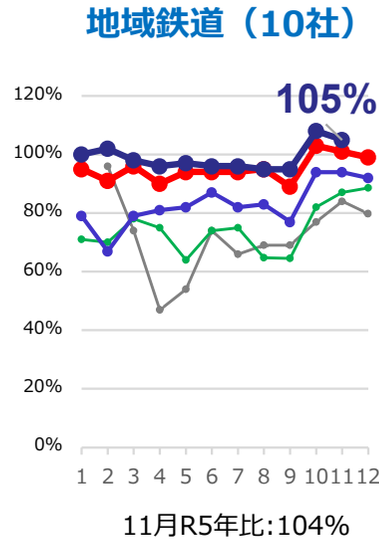
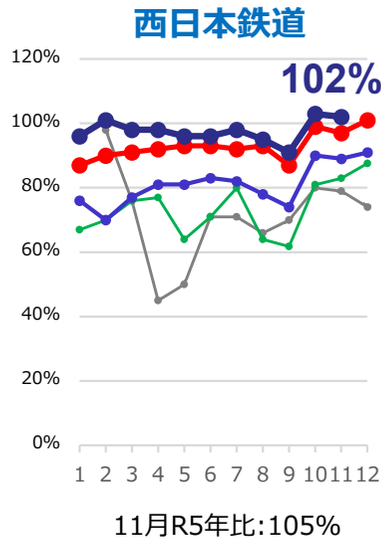
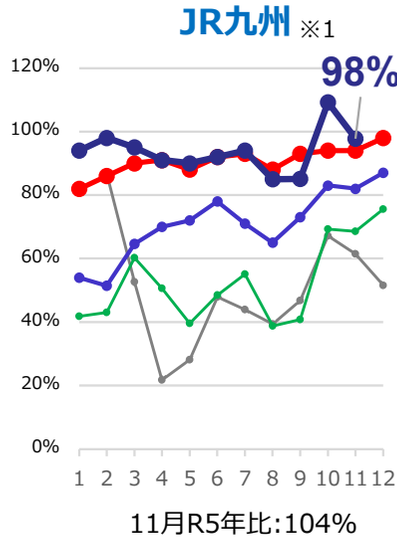
※2 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

# 交通事業者の状況③: 運送収入の推移(令和元年同月比)

## 運送収入

(R1年比)

灰: R2/R1  
緑: R3/R1  
青: R4/R1  
赤: R5/R1  
濃青: R6/R1



※1 JR九州の運送収入の数値は、同社HP (<https://www.jrkyushu.co.jp/company/ir/finance/monthly/>) に掲載の運輸取扱収入の対前年比データを基に九州運輸局で算出。

※2 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

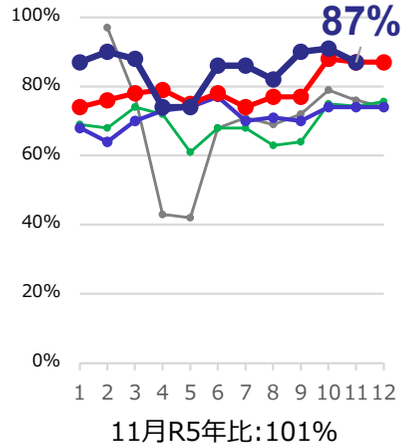
# 福岡県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

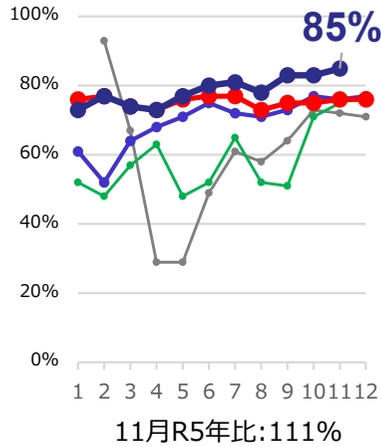
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

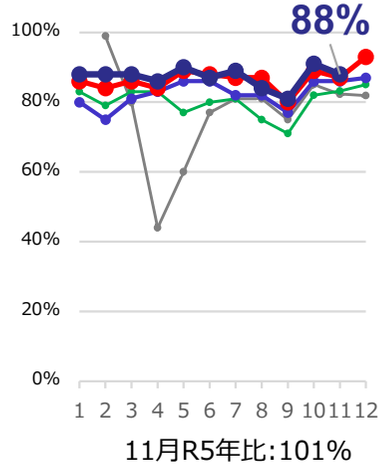
一般乗合バス (4社)



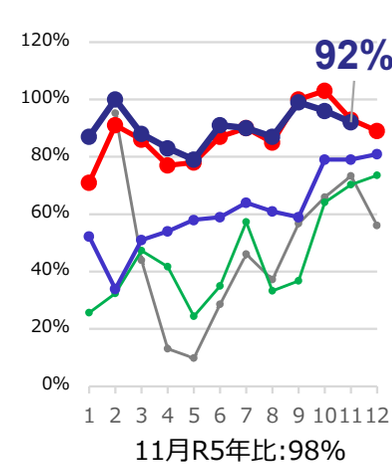
タクシー (8社)



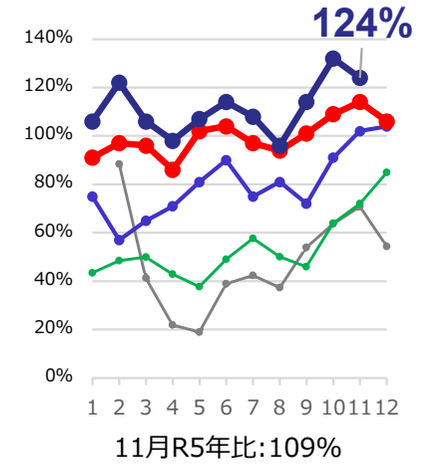
地域鉄道 (3社)



離島・観光航路 (2社)



長距離フェリー (3社)

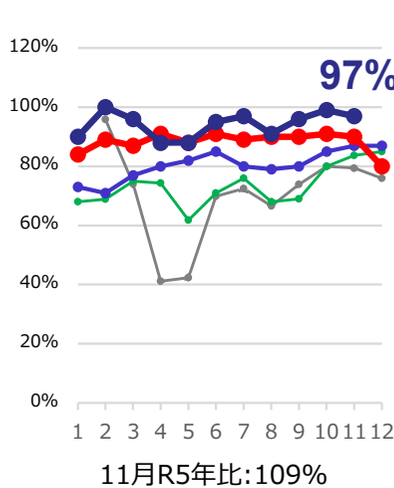


## 運送収入

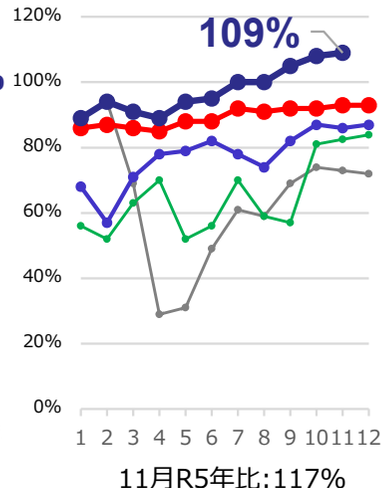
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

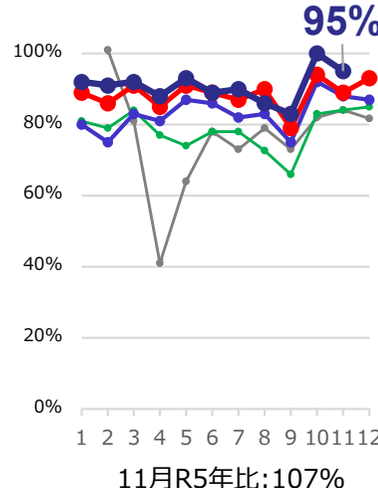
一般乗合バス (8社)



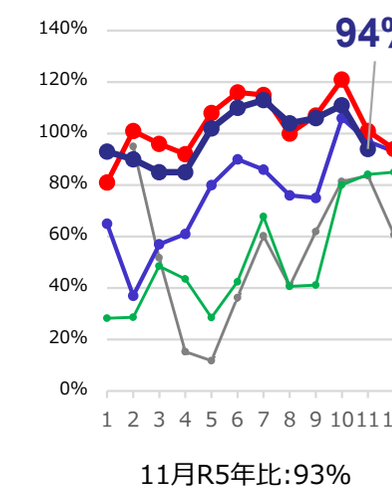
タクシー (8社)



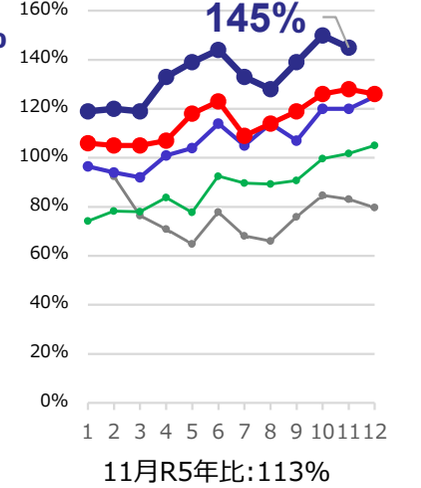
地域鉄道 (3社)



離島・観光航路 (2社)



長距離フェリー (3社)



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

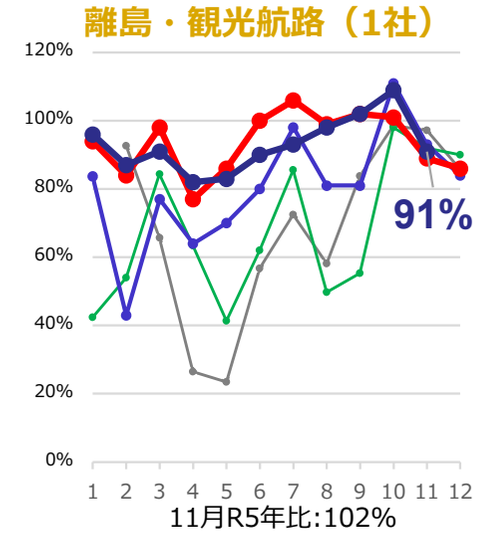
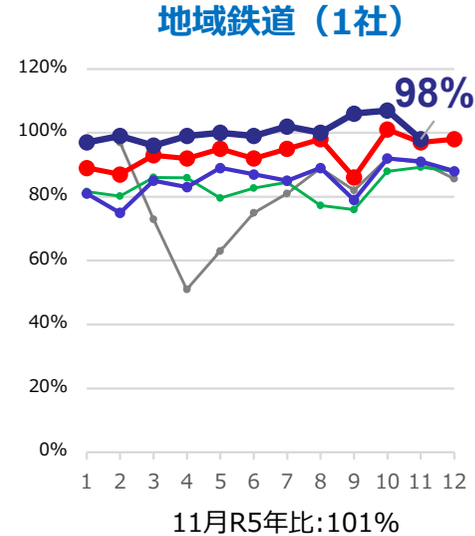
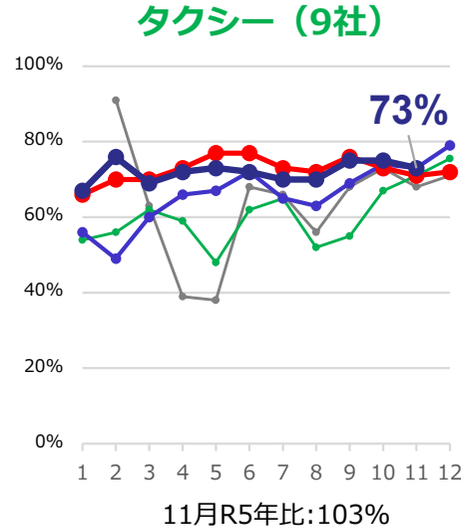
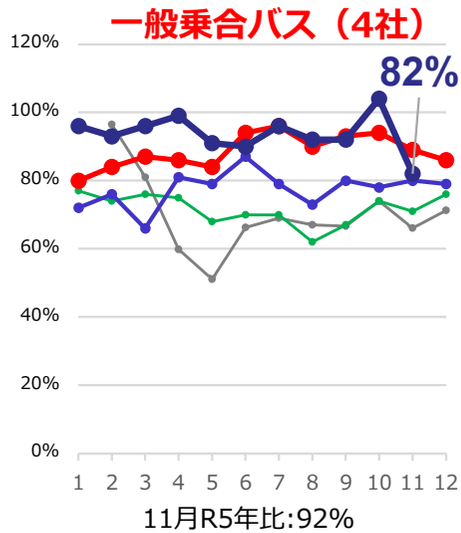
※2 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

# 佐賀県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

(R1年比)

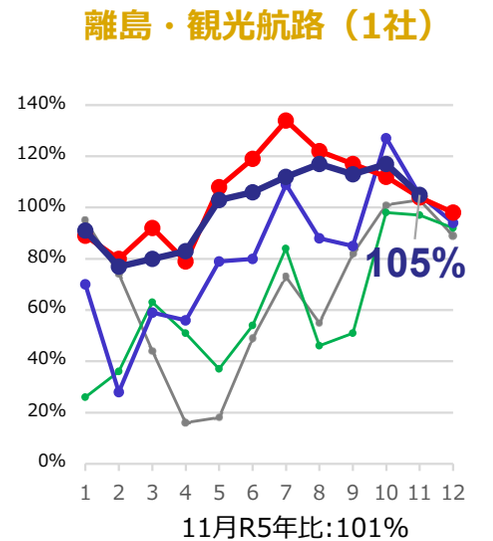
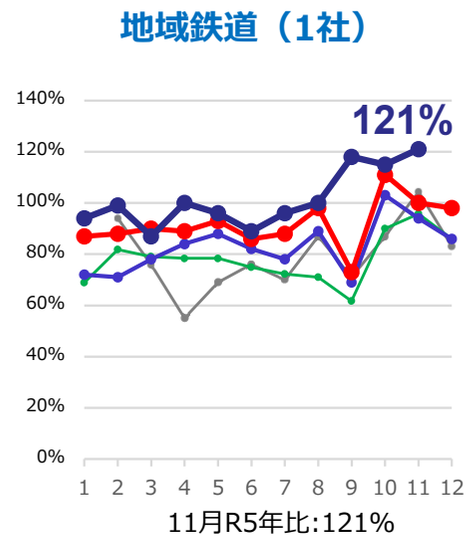
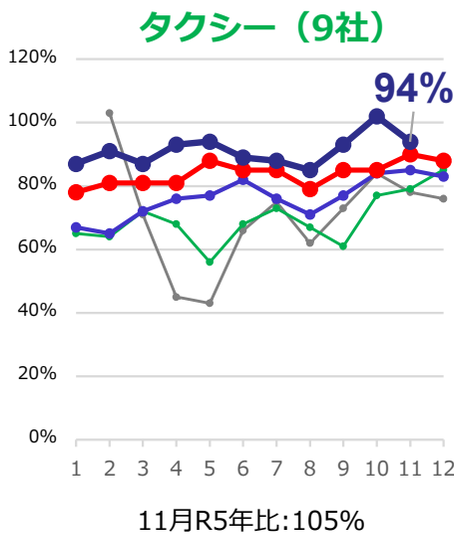
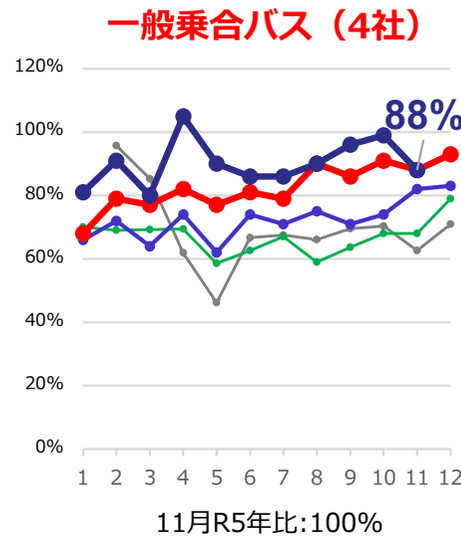
灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1



## 運送収入

(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

※2 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

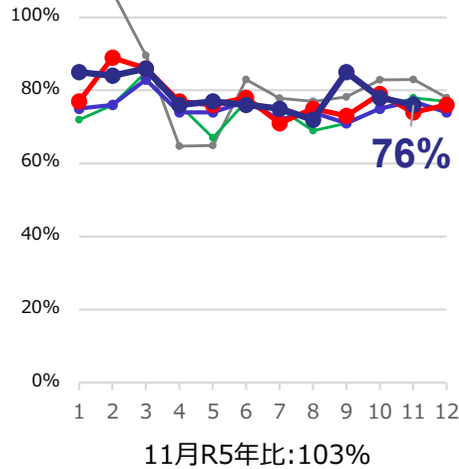
# 長崎県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

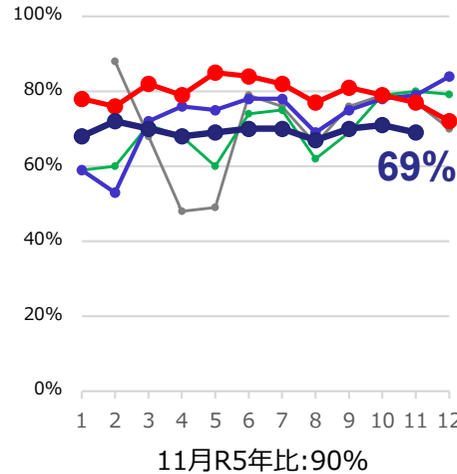
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

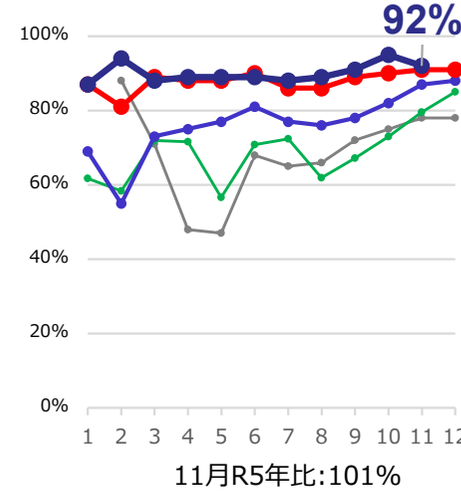
一般乗合バス（4社）



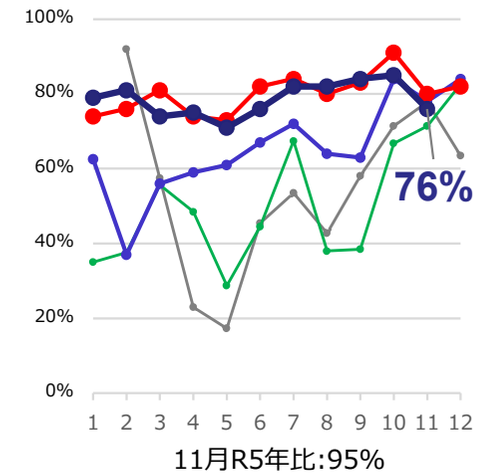
タクシー（5社）



地域鉄道（3社）



離島・観光航路（6社）

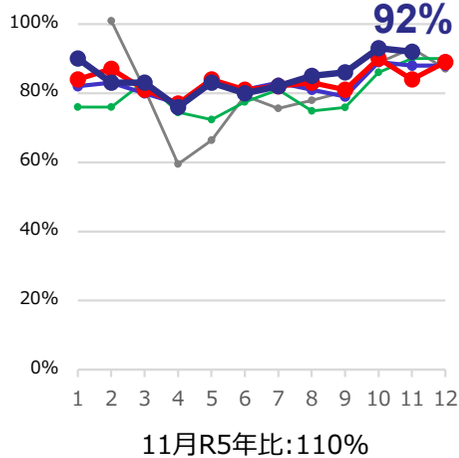


## 運送収入

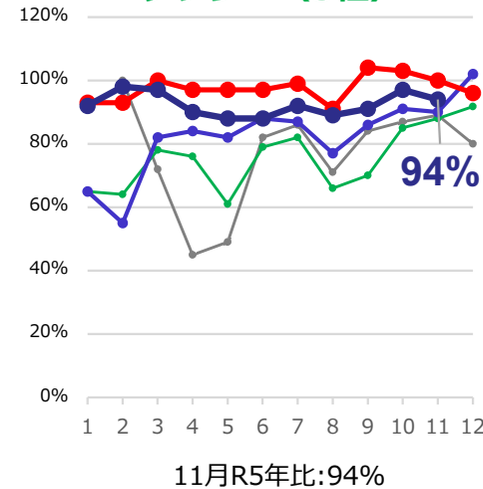
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

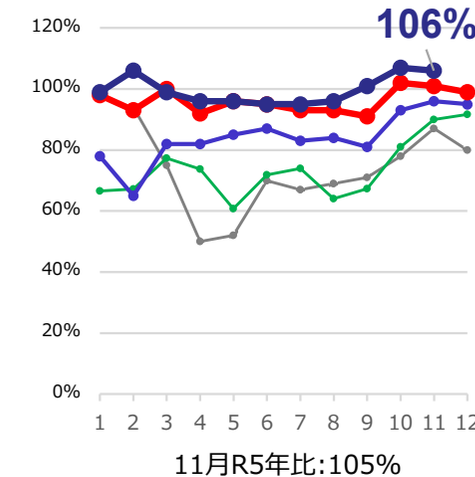
一般乗合バス（4社）



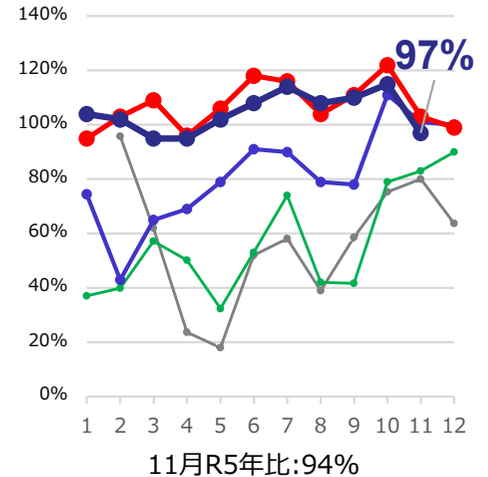
タクシー（5社）



地域鉄道（3社）



離島・観光航路（6社）



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

※2 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

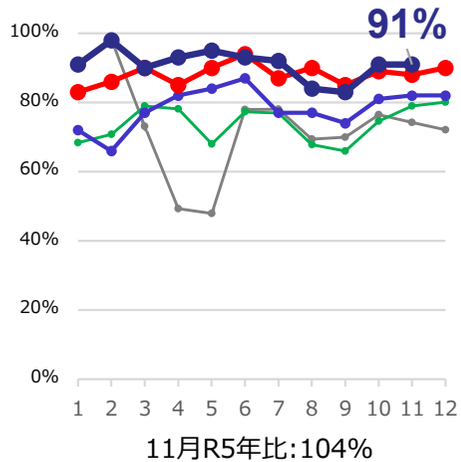
# 熊本県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

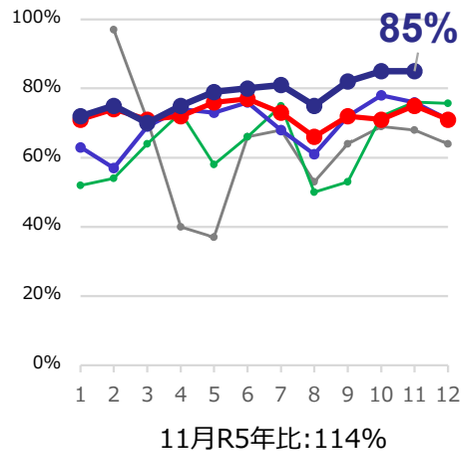
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

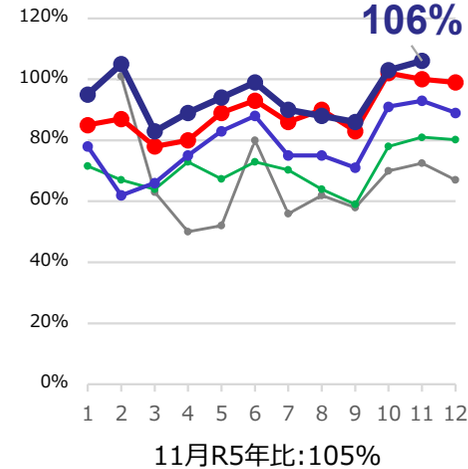
一般乗合バス (5社)



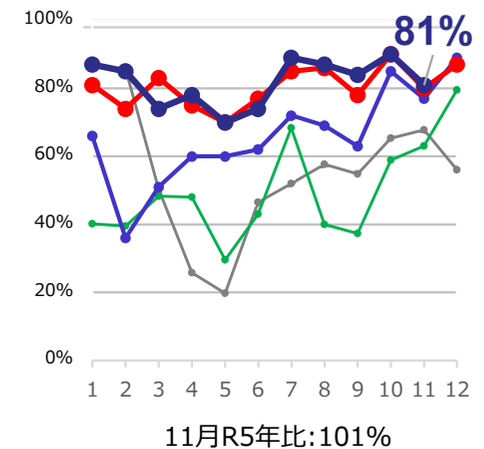
タクシー (4社)



地域鉄道 (4社)



離島・観光航路 (3社)

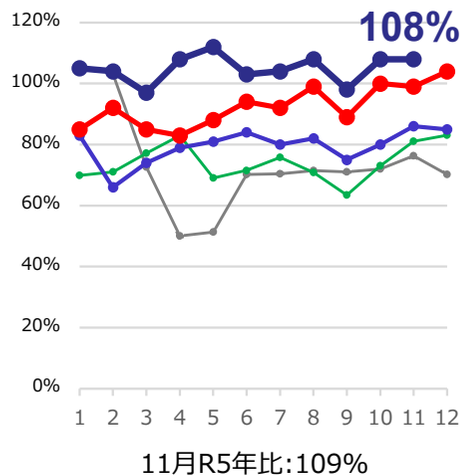


## 運送収入

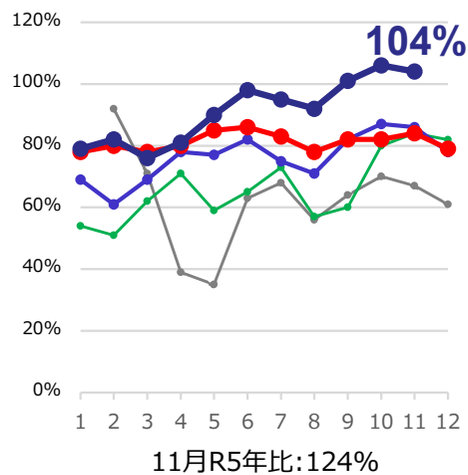
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

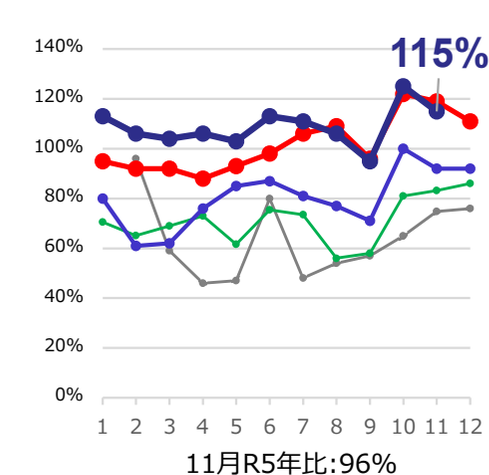
一般乗合バス (5社)



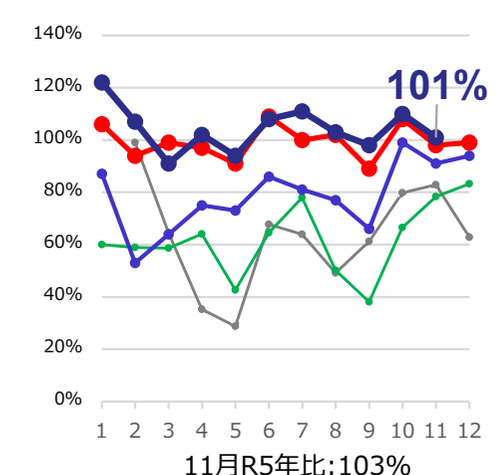
タクシー (4社)



地域鉄道 (4社)



離島・観光航路 (3社)



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

※2 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

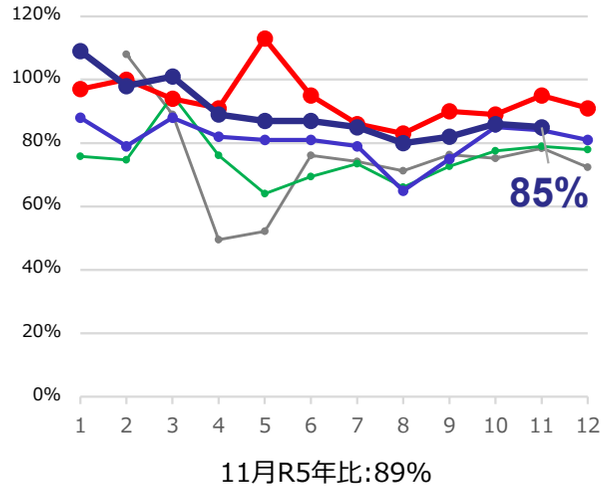
# 大分県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

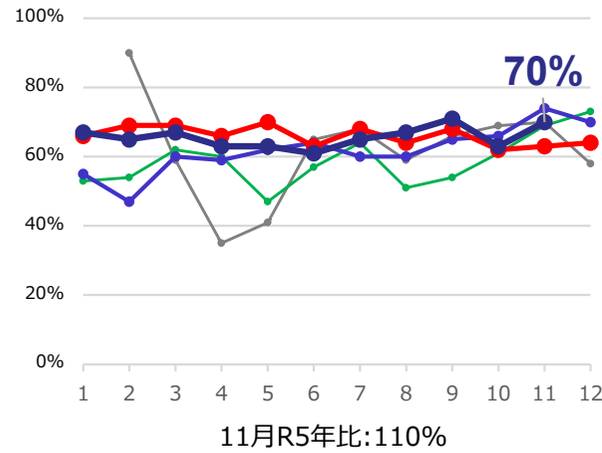
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

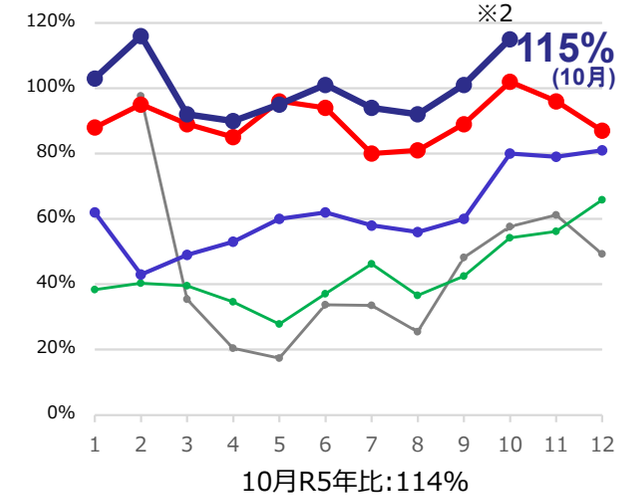
### 一般乗合バス (2社)



### タクシー (3社)



### 長距離フェリー (1社)

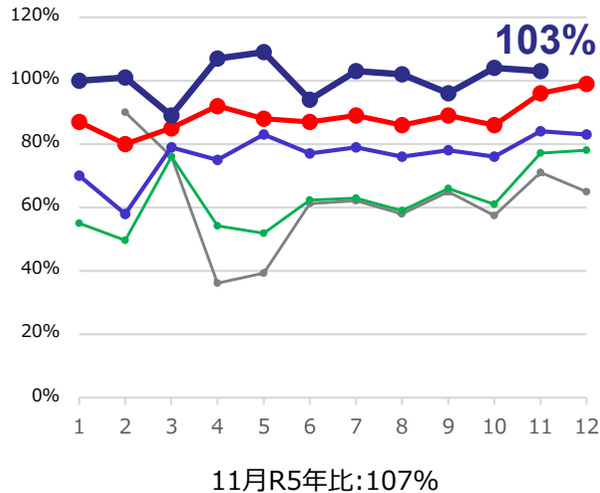


## 運送収入

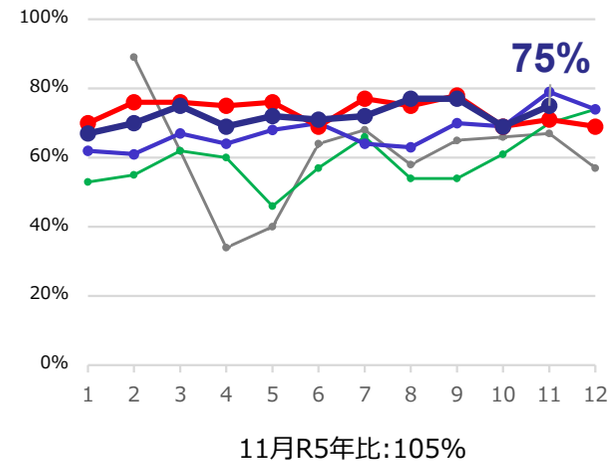
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

### 一般乗合バス (4社)



### タクシー (3社)



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

※2 長距離フェリーのデータは「九州のうんゆ」からの引用。そのため、前月の実績が最新であり、また運送収入については「九州のうんゆ」で公開していないため、掲載していない。

※3 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

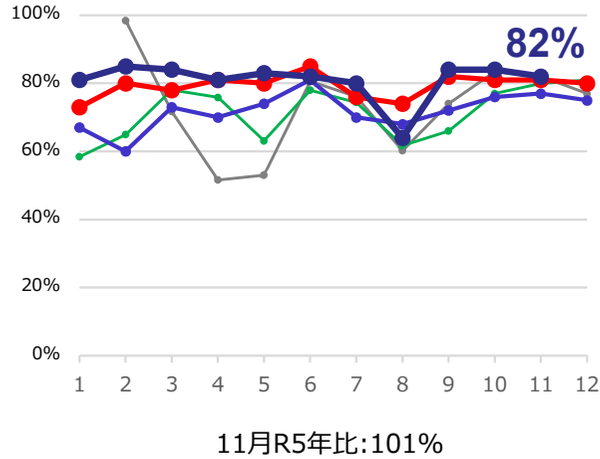
# 宮崎県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

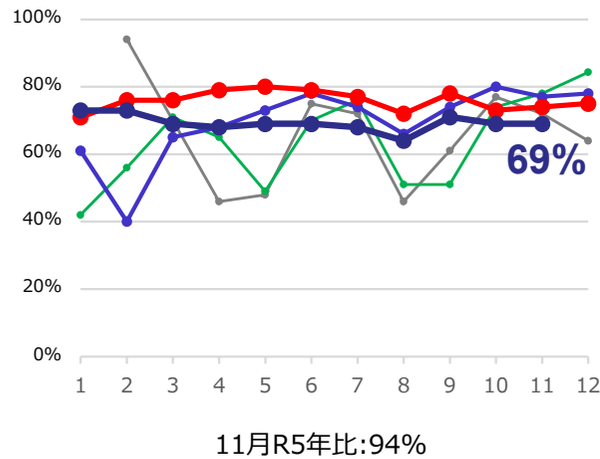
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

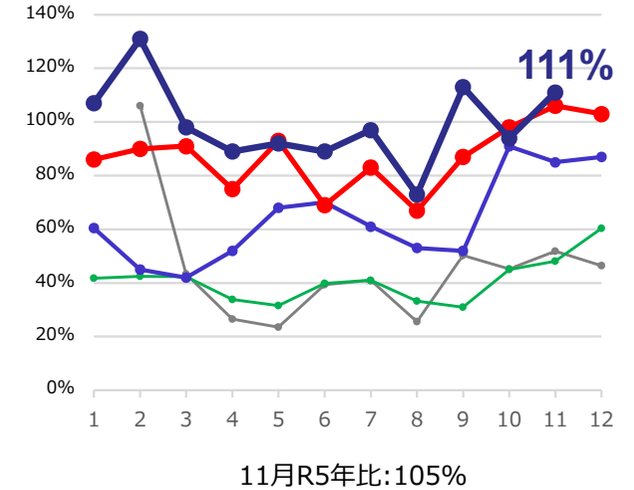
一般乗合バス（1社）



タクシー（5社）



長距離フェリー（1社）

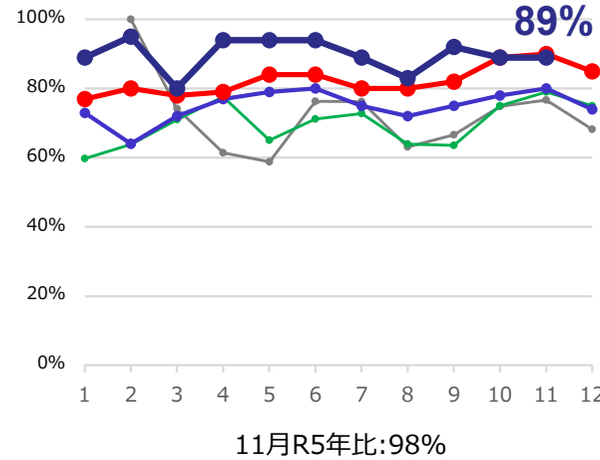


## 運送収入

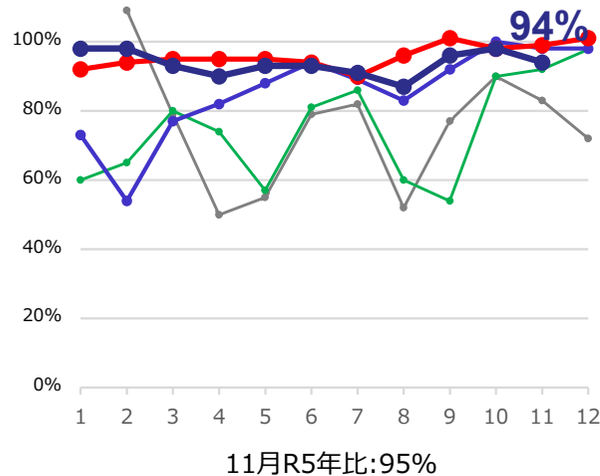
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

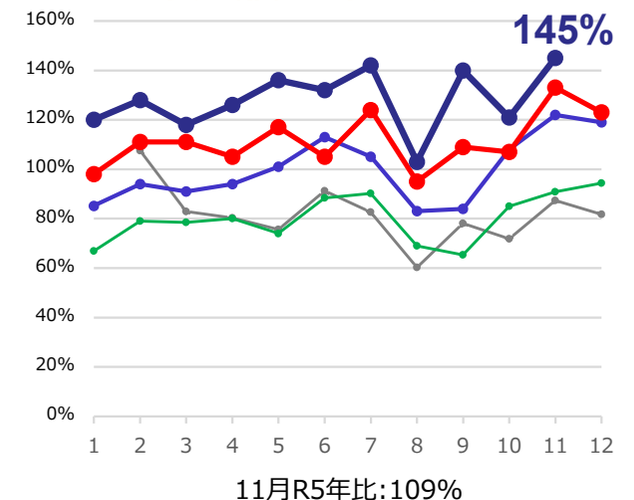
一般乗合バス（1社）



タクシー（5社）



長距離フェリー（1社）



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

※2 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

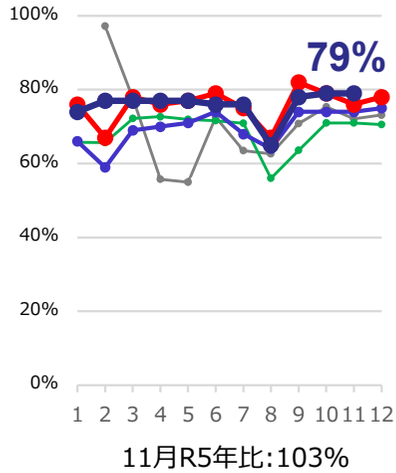
# 鹿児島県内の交通事業者の状況

## 輸送人員

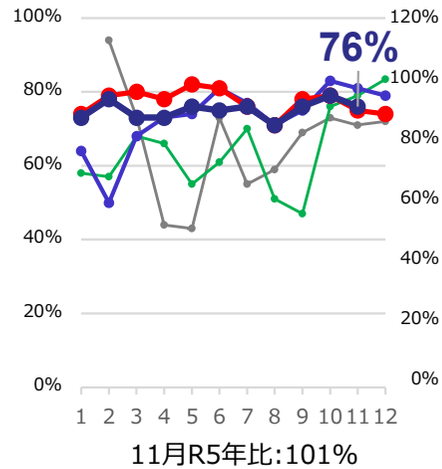
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

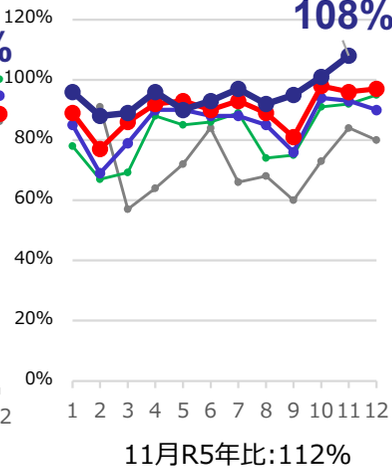
一般乗合バス (2社)



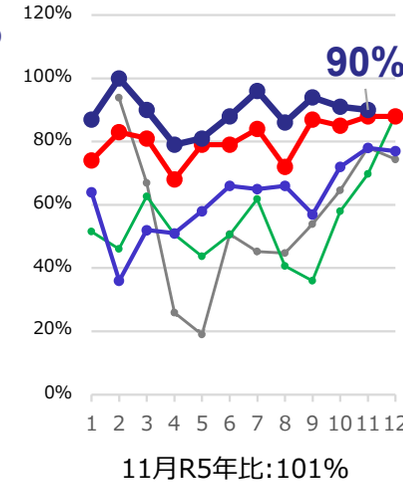
タクシー (6社)



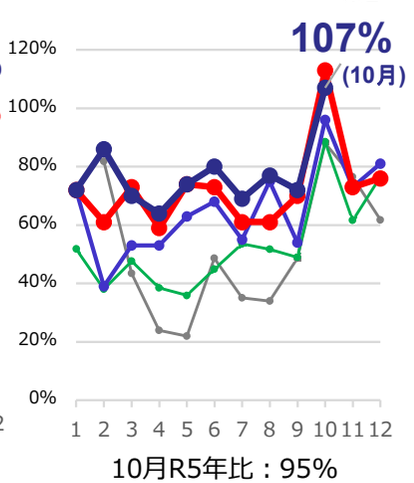
地域鉄道 (1社)



離島・観光航路 (2社)



長距離フェリー (1社) ※2

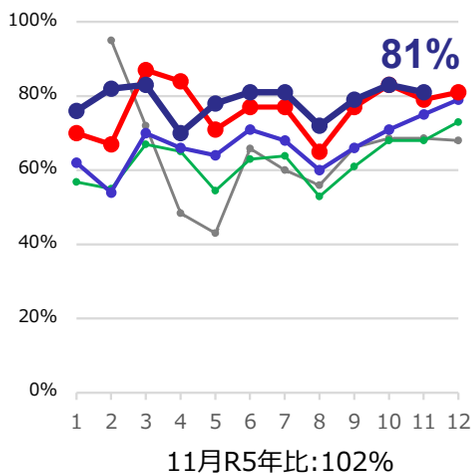


## 運送収入

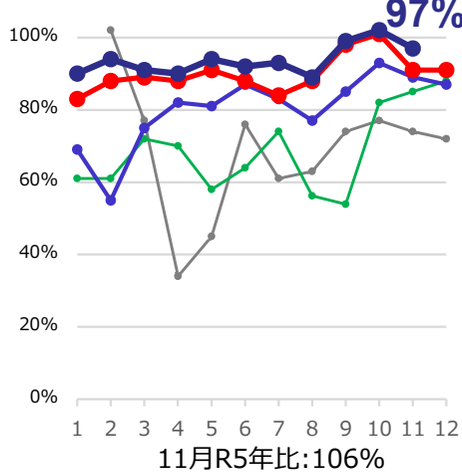
(R1年比)

灰：R2/R1  
緑：R3/R1  
青：R4/R1  
赤：R5/R1  
濃青：R6/R1

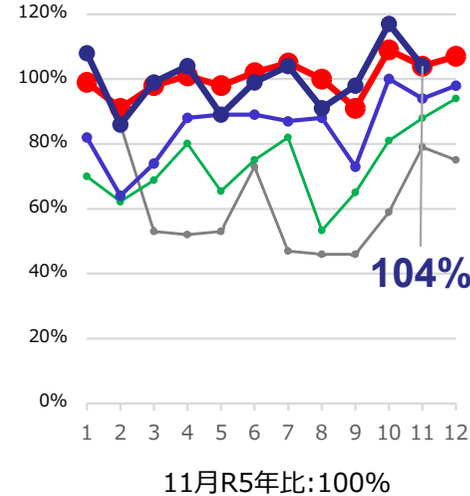
一般乗合バス (3社)



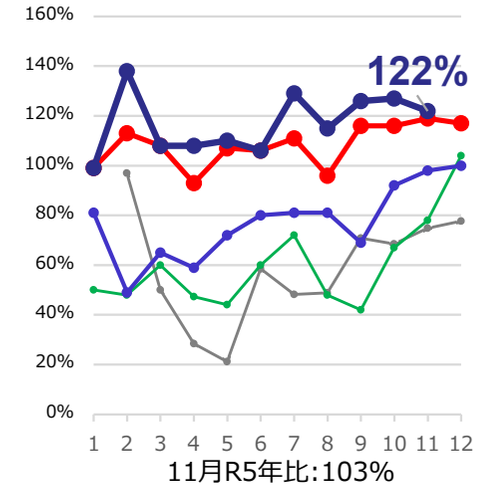
タクシー (6社)



地域鉄道 (1社)



離島・観光航路 (1社) ※3



※1 暫定値の確定や追加報告の発生により、過去月のデータに（以前の記者会見時に公表したデータから）修正が生じている場合がある。

※2 長距離フェリーのデータは「九州のうんゆ」からの引用。そのため、前月の実績が最新であり、また運送収入については「九州のうんゆ」で公開していないため、掲載していない。

※3 離島・観光航路の運送収入のデータは、R1年度比の数値の2社平均値で算出している。

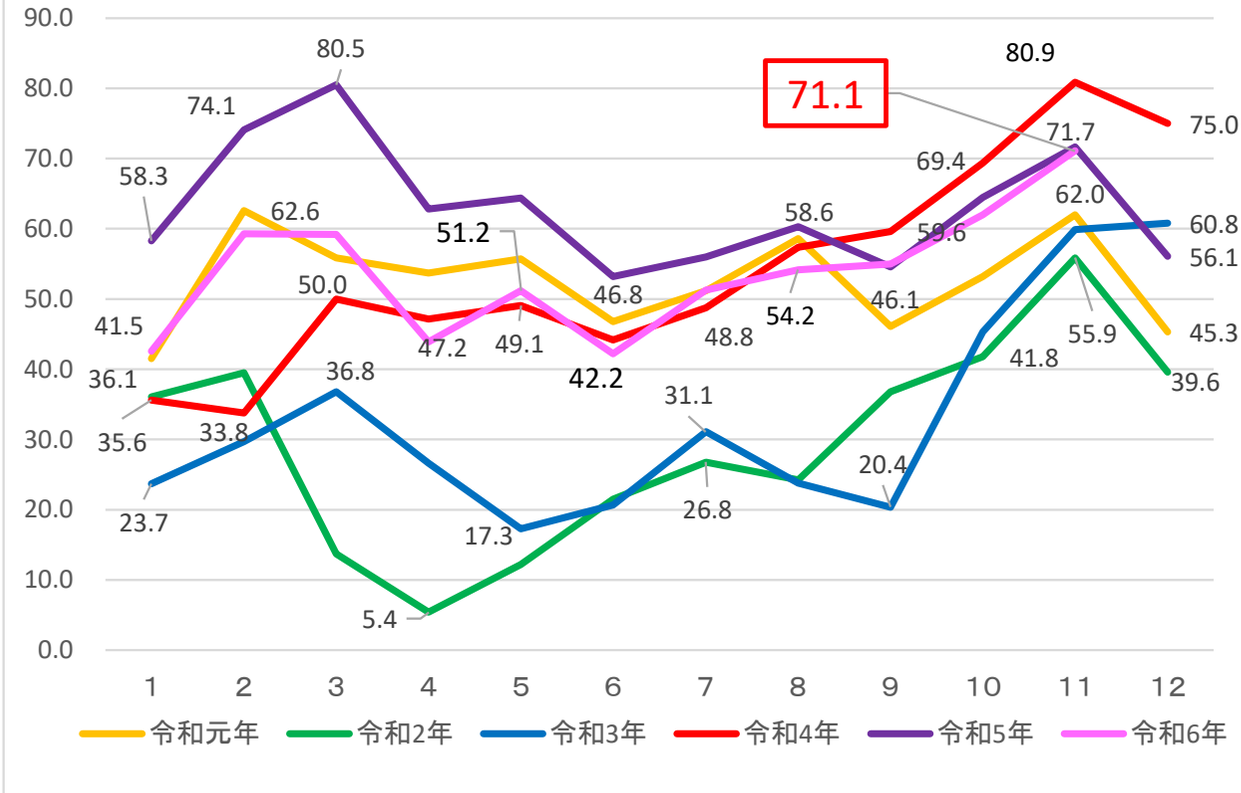
※4 同月R5年比は、サンプル数を合わせて算出している。

# 九州の宿泊施設の状況（稼働指数）

令和6年11月の九州の宿泊施設の稼働指数（稼働状況が良い場合は上昇し、悪い場合は0に近づく指標※）は71.1となり、5ヶ月連続で上昇、前年同月とほぼ同水準となった。また、コロナ禍前の令和元年同月と比べ9.1ptの増加となっている。

※公益財団法人九州経済調査協会調べ

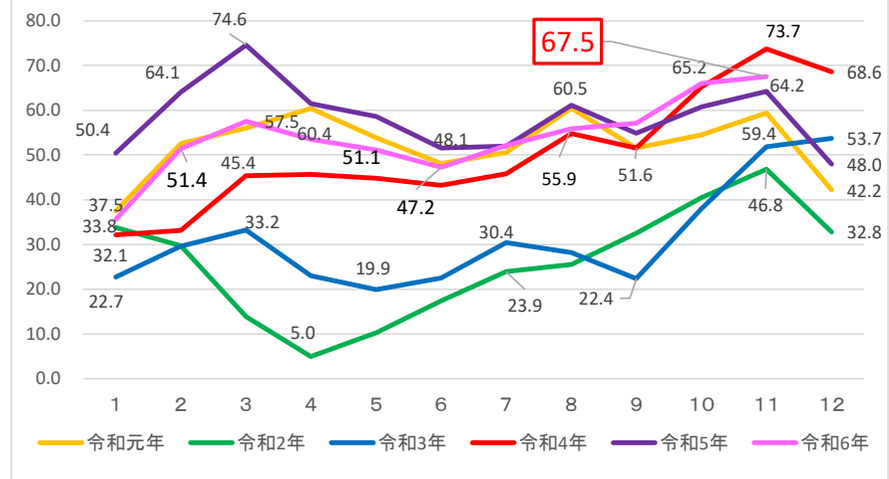
### 宿泊施設の稼働指数の推移【九州】



### 宿泊施設の稼働指数【九州各県】

県別	R1.11	R2.11	R3.11	R4.11	R5.11	R6.11
福岡	56.1	44.7	41.6	76.1	73.7	75.3
佐賀	65.3	69.7	73.9	93.4	73.9	69.5
長崎	64.9	70.6	71.1	87.2	72.1	66.5
熊本	67.8	51.6	61.0	86.8	80.5	72.1
大分	60.5	65.5	64.6	85.3	72.9	70.2
宮崎	62.9	69.6	81.6	75.7	76.2	68.2
鹿児島	72.9	59.3	76.6	83.0	55.7	67.8
九州	62.0	55.9	59.9	80.9	71.7	71.1
全国	59.4	46.8	51.8	73.7	64.2	67.5

### 宿泊施設の稼働指数の推移【全国】



※ 稼働指数の数値は、公益財団法人九州経済調査協会「DATASALAD」による。

なお、平成31年4月以降の算定式は、次のとおり。

$100 - \left( \frac{\text{当日の空室数} - \text{当日を含む過去730日の最小空室数}}{\text{当日を含む過去730日の最大空室数} - \text{当日を含む過去730日の最小空室数}} \right) * 100$