

# 2020年6月のDATASALAD 宿泊稼働指数 ～緊急事態宣言解除により改善傾向続く

2020年7月6日

公益財団法人九州経済調査協会 事業開発部

九経調 DATASALAD では、景気、産業、社会に関する政府統計に加え、API やスクレイピングによって日々収集したインターネット上のビッグデータを、地域の景気や産業の動向を分析する指標として加工、可視化している。

本稿では、市町村別の宿泊施設の稼働状況をリアルタイムで把握できる「日次宿泊稼働指数<sup>1</sup>」を活用し、2020年6月末時点における新型コロナウイルス感染拡大による宿泊施設への影響を分析する。

なお、4月における緊急事態宣言の発令に伴い、宿泊施設の休業が相次いでいる。本稿の宿泊稼働指数は、休業した宿泊施設を除くための処理<sup>2</sup>を行っており、前月までに公表した指数とは作成方法が異なる。

DATASALAD : <https://datasalad.jp/>

## 1. 全国の宿泊稼働指数：2020年6月は全国で前月差6.9ptの改善

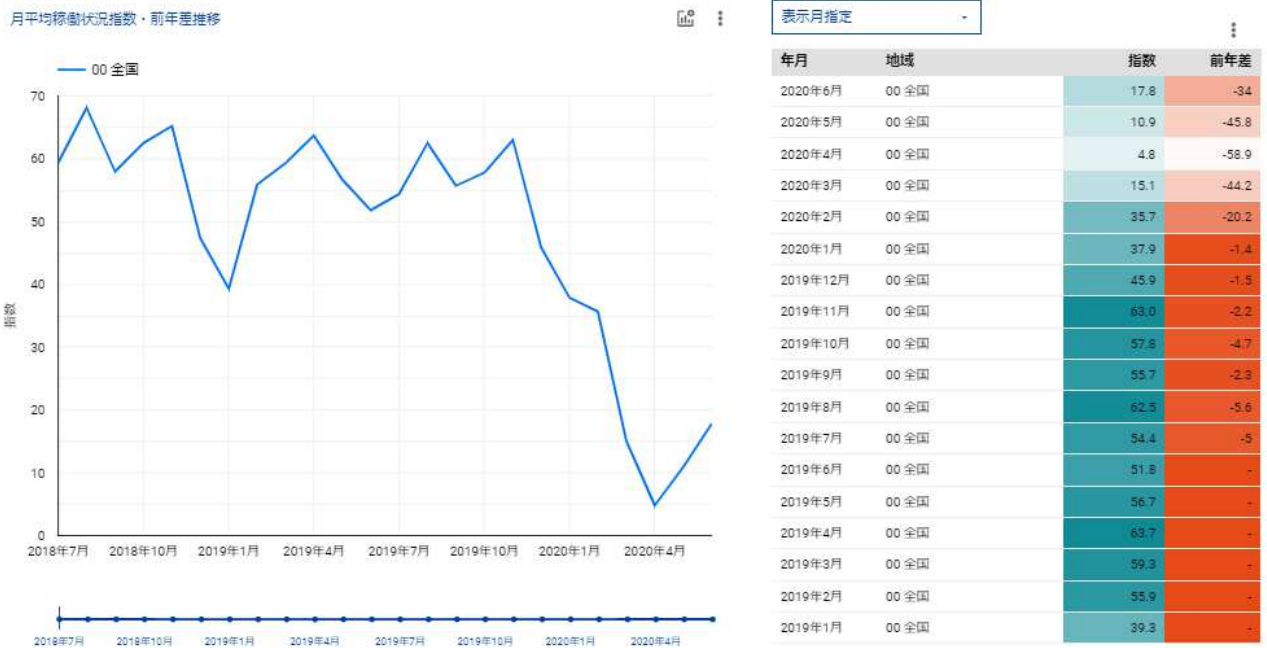
2020年6月における全国の宿泊稼働指数は17.8となり、前年差▲34.0ptと大きく下落した(図1)。ただし、前月の10.9から6.9pt改善している。

2019年9月頃から日韓関係の悪化による影響がみられていたが、2020年2月より新型コロナウイルス感染拡大の影響が生じ始め、4月は緊急事態宣言の発令に伴い、宿泊稼働指数が大幅に低下した。6月も低い水準で推移しているが、緊急事態宣言が解除されたことにより、5月に引き続き改善に向かっている。

<sup>1</sup>宿泊稼働指数は日次の空室の水準を指数化したもので、九経調が独自に推計。原数値は0から100の間の数値をとり、稼働状況が良い場合は100に、稼働状況が悪い場合は0に近づく。算出方法は文末の補足を参照

<sup>2</sup>4月に20日以上かつ5月に20日以上空室が提供されている施設のみを対象とし、過去に遡って指数を算出した

図1 宿泊稼働指数の推移（全国）



注) 2020年7月3日時点の推計値  
資料) 九経調 DATASALAD

## 2. 地域ブロック別の宿泊稼働指数：三大都市圏・沖縄を中心に低い水準ながら全地域で改善

2020年6月の宿泊稼働指数の前月差を地域ブロック別にみると、全てのブロックで改善に向かっており、九州（前月差+9.7pt）、北海道（同+9.5pt）、東北（同+9.2pt）、沖縄（同+9.2pt）で前月からの上昇幅が大きい（図2）。三大都市圏において前月からの改善幅が小さく、地方部では改善幅が大きい。

指数の水準についても、前月からの改善幅が大きかった北海道（23.1）、東北（22.7）九州（22.8）で高く、南関東（12.7）、沖縄（16.3）、東海（16.8）、北陸（17.9）、近畿（18.1）で低い（図3）。宿泊稼働は地方部から先に回復に向かっているとみられる。沖縄県は前月からの改善幅が大きかったが、5月までの指数の水準が低かったため、依然として低い水準で推移している。

図2 地域ブロック別宿泊稼働指数、前月差（2020年6月）

	202005	202006	前月差
全国	10.9	17.8	6.9
北海道	13.6	23.1	9.5
東北	13.5	22.7	9.2
北関東	14.4	22.1	7.7
南関東	9.8	12.7	2.9
甲信越	13.5	21.9	8.4
東海	11.8	16.8	5.0
北陸	13.1	17.9	4.8
近畿	11.6	18.1	6.5
中国	13.4	21.0	7.6
四国	15.3	22.1	6.8
九州	13.1	22.8	9.7
沖縄	7.1	16.3	9.2

注) 2020年7月3日時点の推計値  
資料) 九経調 DATASALAD

図3 地域ブロック別宿泊稼働指数（2020年6月）

<指数順>

<前年差順>

年月	地域	指数	前年差	年月	地域	指数	前年差
2020年6月	C001 北海道	23.1	-44.8	2020年6月	C0031 北関東	22.1	-23.5
2020年6月	C010 九州	22.8	-26.5	2020年6月	C009 四国	22.1	-24.1
2020年6月	C002 東北	22.7	-40.7	2020年6月	C006 北陸	17.9	-25.9
2020年6月	C009 四国	22.1	-24.1	2020年6月	C010 九州	22.8	-26.5
2020年6月	C0031 北関東	22.1	-23.5	2020年6月	C005 東海	16.8	-28.8
2020年6月	C004 甲信越	21.9	-34.2	2020年6月	C008 中国	21.0	-30.7
2020年6月	C008 中国	21.0	-30.7	2020年6月	C007 近畿	18.1	-32
2020年6月	C007 近畿	18.1	-32	2020年6月	C004 甲信越	21.9	-34.2
2020年6月	C006 北陸	17.9	-25.9	2020年6月	C0032 南関東	12.7	-35.3
2020年6月	C005 東海	16.8	-28.8	2020年6月	C011 沖縄	16.3	-40.1
2020年6月	C011 沖縄	16.3	-40.1	2020年6月	C002 東北	22.7	-40.7
2020年6月	C0032 南関東	12.7	-35.3	2020年6月	C001 北海道	23.1	-44.8

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

### 3. 都道府県別の宿泊稼働状況：地方圏で早く改善

2020年6月の宿泊稼働指数は、山梨県を除く都道府県で前月を上回り、改善に向かっている（図4）。前月差が最も大きかったのは長崎県（前月差+21.4pt）で、次いで徳島県（同+15.2pt）、岩手県（同+13.2pt）、新潟県（同+11.7pt）、鹿児島県（同+10.8pt）と続く。上位10県では広島県（同+9.8pt）、福岡県（同+9.7pt）も入っている。一方、山梨県（同▲3.5pt）、神奈川県（同+1.9pt）、東京都（同+2.0pt）、熊本県（同+2.8pt）、石川県（同+3.5pt）では改善ペースが弱い。長崎県では、県内居住者を対象とする宿泊助成事業に予定を上回る利用・予約があり、需要を喚起するキャンペーンが奏功し宿泊需要が回復している。一方、大都市圏と、大都市圏の周辺に位置し、大都市圏からの観光需要が大きい県において上昇幅が小さい傾向がある。

指数の水準をみると、九州地域では長崎県（38.2）、山口県（28.5）、鹿児島県（27.4）で高い一方、沖縄県（16.3）、熊本県（16.6）、福岡県（18.2）は低い状況にある。

図4 都道府県別宿泊稼働指数 前月差 (2020年6月)

	202005	202006	前月差		202005	202006	前月差
	全国	10.9	17.8		6.9	三重県	11.1
北海道	13.6	23.1	9.5	滋賀県	16.1	20.0	3.9
青森県	21.4	30.6	9.2	京都府	10.1	15.2	5.1
岩手県	16.6	29.8	13.2	大阪府	11.4	18.3	6.9
宮城県	7.4	15.7	8.3	兵庫県	16.6	23.1	6.5
秋田県	16.1	22.7	6.6	奈良県	18.6	26.9	8.3
山形県	19.8	27.0	7.2	和歌山県	25.9	32.4	6.5
福島県	18.2	26.6	8.4	鳥取県	13.2	21.4	8.2
茨城県	14.3	23.4	9.1	島根県	12.3	18.8	6.5
栃木県	14.4	23.9	9.5	岡山県	14.8	19.9	5.1
群馬県	19.4	23.3	3.9	広島県	13.1	22.9	9.8
埼玉県	10.4	20.5	10.1	山口県	20.6	28.5	7.9
千葉県	16.7	21.2	4.5	徳島県	10.7	25.9	15.2
東京都	10.1	12.1	2.0	香川県	13.7	19.6	5.9
神奈川県	10.2	12.1	1.9	愛媛県	17.2	21.4	4.2
新潟県	8.9	20.6	11.7	高知県	20.9	25.7	4.8
富山県	14.8	20.5	5.7	福岡県	8.5	18.2	9.7
石川県	9.2	12.7	3.5	佐賀県	11.4	19.1	7.7
福井県	23.7	30.8	7.1	長崎県	16.8	38.2	21.4
山梨県	23.5	20.0	▲ 3.5	熊本県	13.8	16.6	2.8
長野県	15.8	25.2	9.4	大分県	16.9	22.2	5.3
岐阜県	17.8	24.0	6.2	宮崎県	15.9	23.1	7.2
静岡県	14.4	18.5	4.1	鹿児島県	16.6	27.4	10.8
愛知県	9.5	14.6	5.1	沖縄県	7.1	16.3	9.2

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

図5 都道府県別宿泊稼働指数 (2020年6月)

<指数順・上位>

<前年差順・上位>

年月	地域	指数	前年差	年月	地域	指数	前年差
2020年6月	42 長崎県	38.2	-17.2	2020年6月	35 山口県	28.5	-13.1
2020年6月	30 和歌山県	32.4	-21.2	2020年6月	10 群馬県	23.3	-15.4
2020年6月	18 福井県	30.8	-19.5	2020年6月	42 長崎県	38.2	-17.2
2020年6月	02 青森県	30.6	-39.6	2020年6月	18 福井県	30.8	-19.5
2020年6月	03 岩手県	29.8	-39.4	2020年6月	16 富山県	20.5	-20.4
2020年6月	35 山口県	28.5	-13.1	2020年6月	39 高知県	25.7	-20.5
2020年6月	46 鹿児島県	27.4	-24	2020年6月	12 千葉県	21.2	-20.7
2020年6月	06 山形県	27.0	-35	2020年6月	44 大分県	22.2	-20.7
2020年6月	29 奈良県	26.9	-21.2	2020年6月	32 島根県	18.8	-20.8
2020年6月	07 福島県	26.6	-29.6	2020年6月	11 埼玉県	20.5	-20.8
2020年6月	36 徳島県	25.9	-30	2020年6月	45 宮崎県	23.1	-21.1
2020年6月	39 高知県	25.7	-20.5	2020年6月	29 奈良県	26.9	-21.2
2020年6月	20 長野県	25.2	-32.3	2020年6月	30 和歌山県	32.4	-21.2
2020年6月	21 岐阜県	24.0	-28	2020年6月	08 茨城県	23.4	-21.5
2020年6月	09 栃木県	23.9	-29.7	2020年6月	25 滋賀県	20.0	-22.6
2020年6月	08 茨城県	23.4	-21.5	2020年6月	41 佐賀県	19.1	-23.8
2020年6月	10 群馬県	23.3	-15.4	2020年6月	46 鹿児島県	27.4	-24

<指数順・下位>

<前年差順・下位>

年月	地域	指数 ▲	前年差
2020年6月	13 東京都	12.1	-38.6
2020年6月	14 神奈川県	12.1	-35.5
2020年6月	17 石川県	12.7	-32
2020年6月	23 愛知県	14.6	-30.9
2020年6月	26 京都府	15.2	-30.2
2020年6月	04 宮城県	15.7	-44.2
2020年6月	24 三重県	16.3	-33.1
2020年6月	47 沖縄県	16.3	-40.1
2020年6月	43 熊本県	16.6	-39.3
2020年6月	40 福岡県	18.2	-34
2020年6月	27 大阪府	18.3	-37.2
2020年6月	22 静岡県	18.5	-24.7
2020年6月	32 鳥根県	18.8	-20.8
2020年6月	41 佐賀県	19.1	-23.8
2020年6月	37 香川県	19.6	-27
2020年6月	33 岡山県	19.9	-45.1
2020年6月	25 滋賀県	20.0	-22.6

年月	地域	指数	前年差 ▲
2020年6月	33 岡山県	19.9	-45.1
2020年6月	01 北海道	23.1	-44.8
2020年6月	05 秋田県	22.7	-44.4
2020年6月	04 宮城県	15.7	-44.2
2020年6月	47 沖縄県	16.3	-40.1
2020年6月	02 青森県	30.6	-39.6
2020年6月	03 岩手県	29.8	-39.4
2020年6月	43 熊本県	16.6	-39.3
2020年6月	13 東京都	12.1	-38.6
2020年6月	27 大阪府	18.3	-37.2
2020年6月	14 神奈川県	12.1	-35.5
2020年6月	15 新潟県	20.6	-35.1
2020年6月	06 山形県	27.0	-35
2020年6月	40 福岡県	18.2	-34
2020年6月	24 三重県	16.3	-33.1
2020年6月	20 長野県	25.2	-32.3
2020年6月	19 山梨県	20.0	-32.3

注) 2020年7月3日時点の推計値  
資料) 九経調 DATASALAD

【補足】稼働状況指数の算出方法

■日次（原数値）

100 - (( 当日の空室数 - 当日を含む過去 365 日の最小空室数 ) / ( 当日を含む過去 365 日の最大空室数 - 当日を含む過去 365 日の最小空室数 ) \* 100)

※ただし、当該地域において宿泊施設が過去 365 日以上連続して立地・稼働していると判定される場合に限り算出

■日次（トレンド成分）

「日次（原数値）」を 7 日間周期のデータとみなして要因分解し、曜日要因・イベント要因（イベント・その他の特殊要因）を除いたもの

※ただし、「日次（原数値）」を 28 日分以上連続して算出可能に限り算出

■日次（トレンド+イベント成分）

「日次（原数値）」を 7 日間周期のデータとみなして要因分解し、曜日要因を除いたもの

※ただし、「日次（原数値）」を 28 日分以上連続して算出可能に限り算出

■月平均指数

「日次（トレンド+イベント成分）」を月ごとに単純平均したもの

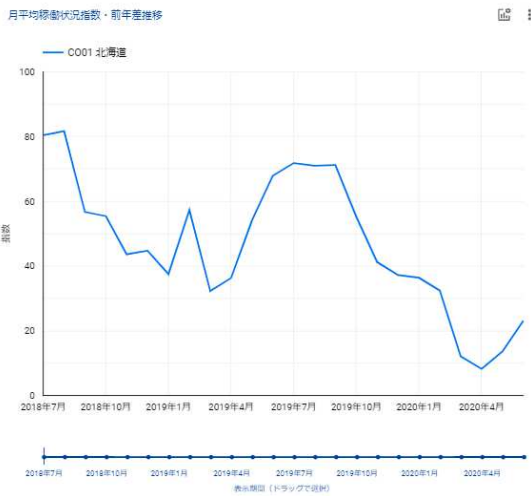
※ある日のある地域において空室データが存在しない場合は、当日を含む前 14 日間かつ当日を含む後 14 日間において平均空室数が 0 より大きければ、当該地域において宿泊施設が連続して立地・稼働していると判定

※空室データの取得ができなかった日については、当日を含まない前 4 週間の同様の日の平均値により補間した上で要因分解を行っている

(参考資料)

1. 地域ブロック別宿泊稼働指数の推移

<北海道>

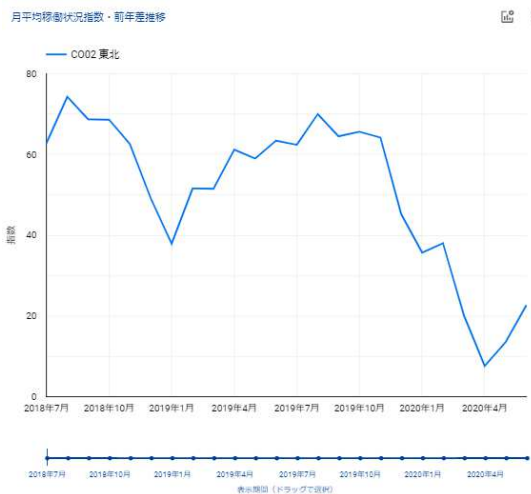


年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO01 北海道	23.1	-44.8
2020年5月	CO01 北海道	13.6	-40.5
2020年4月	CO01 北海道	8.2	-28.1
2020年3月	CO01 北海道	12.1	-20.2
2020年2月	CO01 北海道	32.4	-24.9
2020年1月	CO01 北海道	36.4	-11.1
2019年12月	CO01 北海道	37.2	-7.5
2019年11月	CO01 北海道	41.2	-2.4
2019年10月	CO01 北海道	55.2	-0.2
2019年9月	CO01 北海道	71.2	14.5
2019年8月	CO01 北海道	71.0	-10.7
2019年7月	CO01 北海道	71.8	-8.6
2019年6月	CO01 北海道	67.9	-
2019年5月	CO01 北海道	54.1	-
2019年4月	CO01 北海道	36.3	-
2019年3月	CO01 北海道	32.3	-
2019年2月	CO01 北海道	37.3	-
2019年1月	CO01 北海道	37.5	-

表示月指定

1 - 24 / 24

<東北>

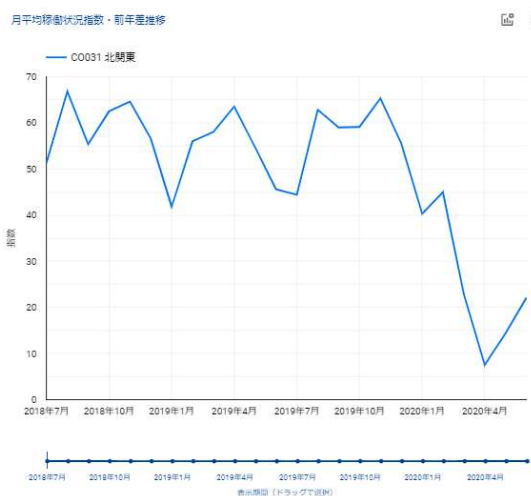


年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO02 東北	22.7	-40.7
2020年5月	CO02 東北	13.5	-45.5
2020年4月	CO02 東北	7.6	-53.6
2020年3月	CO02 東北	20.2	-31.3
2020年2月	CO02 東北	38.0	-13.6
2020年1月	CO02 東北	35.7	-2.2
2019年12月	CO02 東北	45.2	-3.9
2019年11月	CO02 東北	64.2	1.6
2019年10月	CO02 東北	65.6	-3
2019年9月	CO02 東北	64.5	-4.2
2019年8月	CO02 東北	70.0	-4.3
2019年7月	CO02 東北	62.4	-0.4
2019年6月	CO02 東北	68.4	-
2019年5月	CO02 東北	59.0	-
2019年4月	CO02 東北	61.2	-
2019年3月	CO02 東北	51.5	-
2019年2月	CO02 東北	51.6	-
2019年1月	CO02 東北	37.9	-

表示月指定

1 - 24 / 24

<北関東>



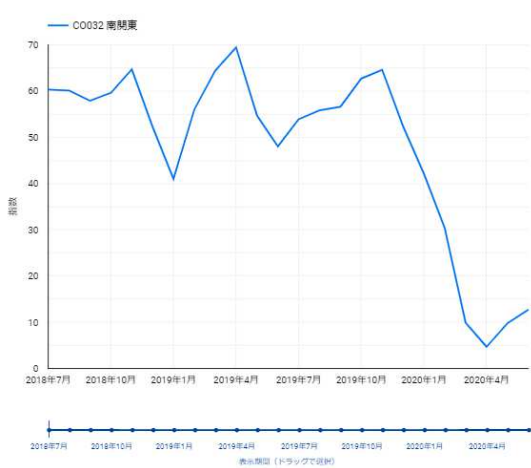
年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO031 北関東	22.1	-23.5
2020年5月	CO031 北関東	14.4	-40.3
2020年4月	CO031 北関東	7.5	-56
2020年3月	CO031 北関東	22.9	-35.1
2020年2月	CO031 北関東	45.0	-11
2020年1月	CO031 北関東	40.3	-1.9
2019年12月	CO031 北関東	55.6	-1
2019年11月	CO031 北関東	53.3	0.7
2019年10月	CO031 北関東	59.1	-3.4
2019年9月	CO031 北関東	59.0	3.6
2019年8月	CO031 北関東	62.8	-4
2019年7月	CO031 北関東	44.4	-6.9
2019年6月	CO031 北関東	45.6	-
2019年5月	CO031 北関東	54.7	-
2019年4月	CO031 北関東	63.3	-
2019年3月	CO031 北関東	58.0	-
2019年2月	CO031 北関東	56.0	-
2019年1月	CO031 北関東	41.8	-

表示月指定

1 - 24 / 24

## <南関東>

月平均稼働状況指数・前年差推移



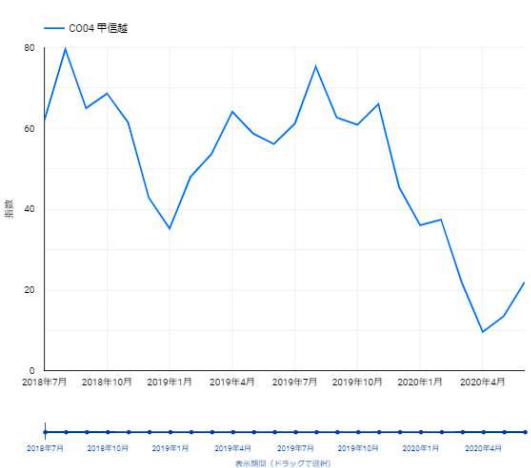
表示月指定

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	C0032 南関東	12.7	-35.3
2020年5月	C0032 南関東	9.8	-44.9
2020年4月	C0032 南関東	4.7	-64.7
2020年3月	C0032 南関東	9.9	-54.5
2020年2月	C0032 南関東	30.4	-25.6
2020年1月	C0032 南関東	42.1	1.1
2019年12月	C0032 南関東	52.4	0.1
2019年11月	C0032 南関東	64.8	-0.1
2019年10月	C0032 南関東	62.7	3.1
2019年9月	C0032 南関東	56.6	-1.3
2019年8月	C0032 南関東	55.8	-4.3
2019年7月	C0032 南関東	53.9	-6.4
2019年6月	C0032 南関東	48.0	-
2019年5月	C0032 南関東	54.7	-
2019年4月	C0032 南関東	99.4	-
2019年3月	C0032 南関東	64.4	-
2019年2月	C0032 南関東	56.0	-
2019年1月	C0032 南関東	41.0	-

1-24 / 24 < >

## <甲信越>

月平均稼働状況指数・前年差推移



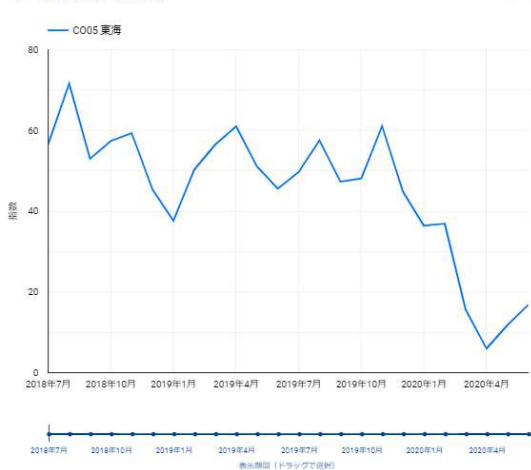
表示月指定

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	C004 甲信越	21.9	-34.2
2020年5月	C004 甲信越	13.5	-45.2
2020年4月	C004 甲信越	9.6	-54.5
2020年3月	C004 甲信越	21.8	-31.8
2020年2月	C004 甲信越	37.4	-10.6
2020年1月	C004 甲信越	36.0	0.8
2019年12月	C004 甲信越	45.4	2.6
2019年11月	C004 甲信越	60.0	4.5
2019年10月	C004 甲信越	60.9	-7.7
2019年9月	C004 甲信越	62.7	-2.9
2019年8月	C004 甲信越	75.2	-4.4
2019年7月	C004 甲信越	61.2	-0.8
2019年6月	C004 甲信越	56.1	-
2019年5月	C004 甲信越	58.7	-
2019年4月	C004 甲信越	64.1	-
2019年3月	C004 甲信越	53.6	-
2019年2月	C004 甲信越	48.0	-
2019年1月	C004 甲信越	35.2	-

1-24 / 24 < >

## <東海>

月平均稼働状況指数・前年差推移



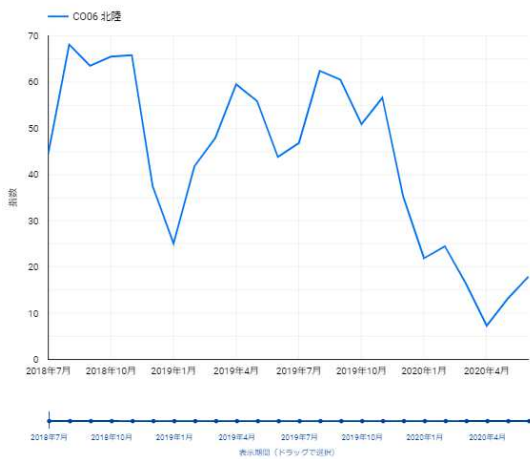
表示月指定

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	C005 東海	16.8	-28.8
2020年5月	C005 東海	11.8	-39.3
2020年4月	C005 東海	6.0	-55
2020年3月	C005 東海	15.6	-40.9
2020年2月	C005 東海	36.9	-13.4
2020年1月	C005 東海	36.4	-1.2
2019年12月	C005 東海	44.8	-0.5
2019年11月	C005 東海	61.0	1.7
2019年10月	C005 東海	48.1	-9.3
2019年9月	C005 東海	47.3	-5.7
2019年8月	C005 東海	57.5	-14.1
2019年7月	C005 東海	49.7	-6.9
2019年6月	C005 東海	45.6	-
2019年5月	C005 東海	51.1	-
2019年4月	C005 東海	61.0	-
2019年3月	C005 東海	56.5	-
2019年2月	C005 東海	50.3	-
2019年1月	C005 東海	37.6	-

1-24 / 24 < >

## <北陸>

月平均稼働状況指数・前年差推移



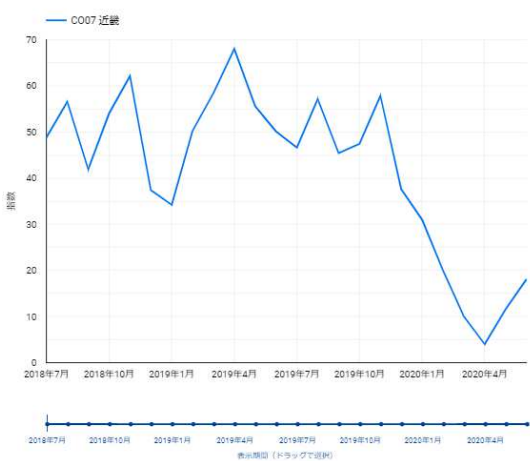
表示月指定 -

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO06 北陸	17.9	-25.9
2020年5月	CO06 北陸	13.1	-42.8
2020年4月	CO06 北陸	7.3	-52.2
2020年3月	CO06 北陸	16.3	-31.4
2020年2月	CO06 北陸	24.5	-17.3
2020年1月	CO06 北陸	21.9	-9.2
2019年12月	CO06 北陸	35.3	-2.2
2019年11月	CO06 北陸	56.6	-9.2
2019年10月	CO06 北陸	50.9	-14.6
2019年9月	CO06 北陸	60.5	-9
2019年8月	CO06 北陸	63.4	-5.7
2019年7月	CO06 北陸	48.8	2.2
2019年6月	CO06 北陸	43.8	-
2019年5月	CO06 北陸	55.9	-
2019年4月	CO06 北陸	59.5	-
2019年3月	CO06 北陸	47.9	-
2019年2月	CO06 北陸	41.8	-
2019年1月	CO06 北陸	25.1	-

1 - 24 / 24 < >

## <近畿>

月平均稼働状況指数・前年差推移



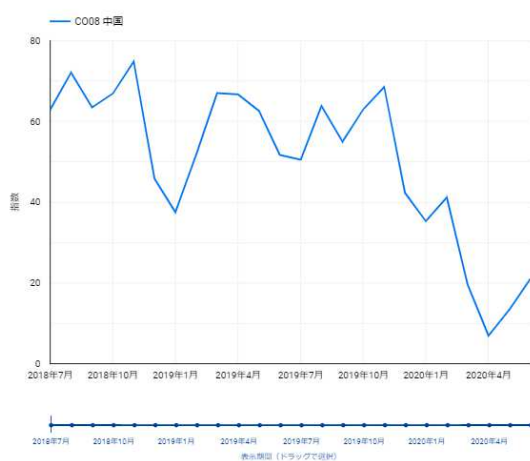
表示月指定 -

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO07 近畿	18.1	-32
2020年5月	CO07 近畿	11.6	-44
2020年4月	CO07 近畿	4.0	-54
2020年3月	CO07 近畿	10.0	-48.4
2020年2月	CO07 近畿	20.0	-30.2
2020年1月	CO07 近畿	31.0	-9.2
2019年12月	CO07 近畿	37.6	0.2
2019年11月	CO07 近畿	37.8	-4.9
2019年10月	CO07 近畿	47.4	-6.6
2019年9月	CO07 近畿	45.4	3.8
2019年8月	CO07 近畿	57.1	0.6
2019年7月	CO07 近畿	46.6	-2.2
2019年6月	CO07 近畿	50.1	-
2019年5月	CO07 近畿	35.6	-
2019年4月	CO07 近畿	68.0	-
2019年3月	CO07 近畿	58.4	-
2019年2月	CO07 近畿	50.2	-
2019年1月	CO07 近畿	34.2	-

1 - 24 / 24 < >

## <中国>

月平均稼働状況指数・前年差推移



表示月指定 -

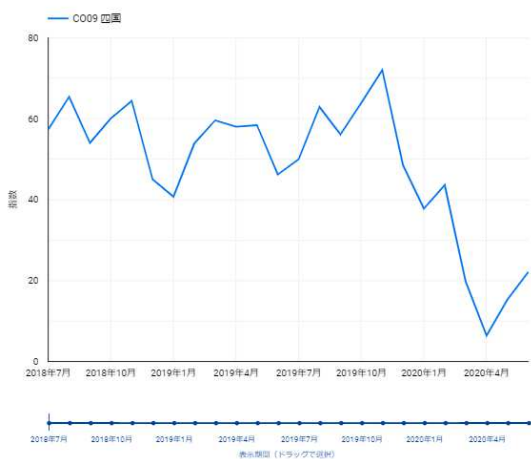
年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO08 中国	21.0	-30.7
2020年5月	CO08 中国	13.4	-49.2
2020年4月	CO08 中国	6.9	-59.8
2020年3月	CO08 中国	19.6	-47.4
2020年2月	CO08 中国	41.2	-10.7
2020年1月	CO08 中国	35.3	-2.2
2019年12月	CO08 中国	42.3	-3.5
2019年11月	CO08 中国	68.5	-6.8
2019年10月	CO08 中国	63.0	-3.9
2019年9月	CO08 中国	55.0	-8.5
2019年8月	CO08 中国	63.8	-8.3
2019年7月	CO08 中国	50.5	-12.4
2019年6月	CO08 中国	51.7	-
2019年5月	CO08 中国	62.6	-
2019年4月	CO08 中国	66.7	-
2019年3月	CO08 中国	67.0	-
2019年2月	CO08 中国	51.9	-
2019年1月	CO08 中国	37.5	-

1 - 24 / 24 < >



## <四国>

月平均稼働状況指数・前年差推移



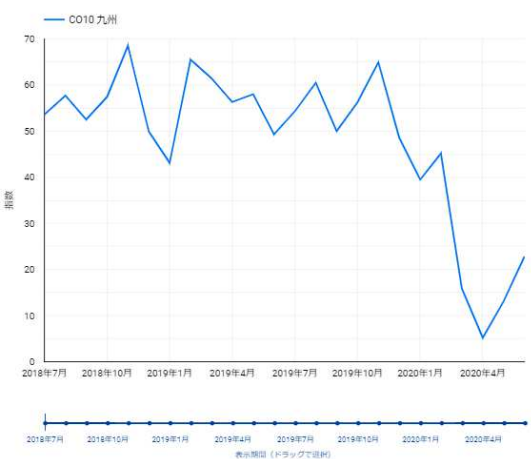
表示月指定

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO09 四国	22.1	-24.1
2020年5月	CO09 四国	15.3	-43.1
2020年4月	CO09 四国	6.4	-51.6
2020年3月	CO09 四国	19.8	-39.8
2020年2月	CO09 四国	43.6	-10.3
2020年1月	CO09 四国	37.8	-2.9
2019年12月	CO09 四国	48.5	3.5
2019年11月	CO09 四国	72.0	7.6
2019年10月	CO09 四国	63.9	3.8
2019年9月	CO09 四国	56.1	2.1
2019年8月	CO09 四国	62.9	-2.5
2019年7月	CO09 四国	50.0	-7.4
2019年6月	CO09 四国	46.2	-
2019年5月	CO09 四国	38.4	-
2019年4月	CO09 四国	38.0	-
2019年3月	CO09 四国	59.6	-
2019年2月	CO09 四国	53.9	-
2019年1月	CO09 四国	40.7	-

1-24 / 24 < >

## <九州>

月平均稼働状況指数・前年差推移



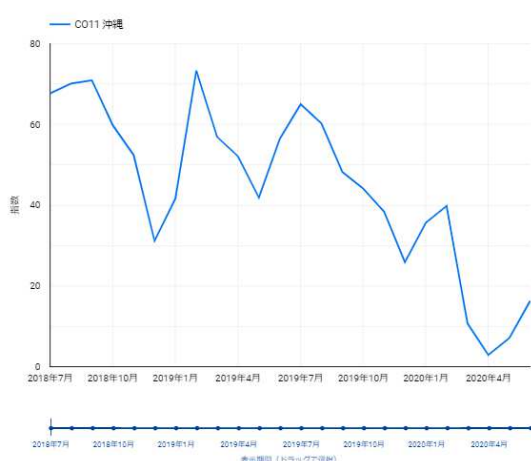
表示月指定

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO10 九州	22.8	-26.9
2020年5月	CO10 九州	13.1	-44.9
2020年4月	CO10 九州	5.2	-51.1
2020年3月	CO10 九州	15.9	-45.6
2020年2月	CO10 九州	43.2	-20.3
2020年1月	CO10 九州	39.5	-3.6
2019年12月	CO10 九州	48.6	-1.3
2019年11月	CO10 九州	54.9	-3.6
2019年10月	CO10 九州	56.2	-1.3
2019年9月	CO10 九州	50.0	-2.9
2019年8月	CO10 九州	60.5	2.8
2019年7月	CO10 九州	54.3	0.7
2019年6月	CO10 九州	49.3	-
2019年5月	CO10 九州	58.0	-
2019年4月	CO10 九州	59.3	-
2019年3月	CO10 九州	61.5	-
2019年2月	CO10 九州	65.5	-
2019年1月	CO10 九州	43.1	-

1-24 / 24 < >

## <沖縄>

月平均稼働状況指数・前年差推移



表示月指定

年月	地域	指数	前年差
2020年6月	CO11 沖縄	16.3	-40.1
2020年5月	CO11 沖縄	7.1	-34.8
2020年4月	CO11 沖縄	2.9	-49.2
2020年3月	CO11 沖縄	10.7	-46.2
2020年2月	CO11 沖縄	39.8	-33.5
2020年1月	CO11 沖縄	35.7	-5.9
2019年12月	CO11 沖縄	25.9	-3.3
2019年11月	CO11 沖縄	38.4	-14
2019年10月	CO11 沖縄	44.1	-15.7
2019年9月	CO11 沖縄	48.2	-22.7
2019年8月	CO11 沖縄	60.2	-9.9
2019年7月	CO11 沖縄	65.0	-2.7
2019年6月	CO11 沖縄	56.4	-
2019年5月	CO11 沖縄	41.9	-
2019年4月	CO11 沖縄	52.1	-
2019年3月	CO11 沖縄	56.9	-
2019年2月	CO11 沖縄	75.3	-
2019年1月	CO11 沖縄	41.6	-

1-24 / 24 < >

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

## 2. 地域ブロック別、都道府県別宿泊稼働指数（実数表）

	201807	201808	201809	201810	201811	201812	201901	201902	201903	201904	201905	201906	201907	201908	201909	201910	201911	201912	202001	202002	202003	202004	202005	202006
全国	59.4	68.1	58.0	62.5	65.2	47.4	39.3	55.9	59.3	63.7	56.7	51.8	54.4	62.5	55.7	57.8	63.0	45.9	37.9	35.7	15.1	4.8	10.9	17.8
北海道	80.4	81.7	56.7	55.4	43.6	44.7	37.5	57.3	32.3	36.3	54.1	67.9	71.8	71.0	71.2	55.2	41.2	37.2	36.4	32.4	12.1	8.2	13.6	23.1
東北	62.8	74.3	68.7	68.6	62.6	49.1	37.9	51.6	51.5	61.2	59.0	63.4	62.4	70.0	64.5	65.6	64.2	45.2	35.7	38.0	20.2	7.6	13.5	22.7
北関東	51.3	66.8	55.4	62.5	64.6	56.6	41.8	56.0	58.0	63.5	54.7	45.6	44.4	62.8	59.0	59.1	65.3	55.6	40.3	45.0	22.9	7.5	14.4	22.1
南関東	60.3	60.1	57.9	59.6	64.7	52.3	41.0	56.0	64.4	69.4	54.7	48.0	53.9	55.8	56.6	62.7	64.6	52.4	42.1	30.4	9.9	4.7	9.8	12.7
甲信越	62.0	79.6	65.0	68.6	61.5	42.8	35.2	48.0	53.6	64.1	58.7	56.1	61.2	75.2	62.7	60.9	66.0	45.4	36.0	37.4	21.8	9.6	13.5	21.9
東海	56.6	71.6	53.0	57.4	59.3	45.3	37.6	50.3	56.5	61.0	51.1	45.6	49.7	57.5	47.3	48.1	61.0	44.8	36.4	36.9	15.6	6.0	11.8	16.8
北陸	44.6	68.1	63.5	65.5	65.8	37.5	25.1	41.8	47.9	59.5	55.9	43.8	46.8	62.4	60.5	50.9	56.6	35.3	21.9	24.5	16.5	7.3	13.1	17.9
近畿	48.8	56.5	41.9	54.0	62.1	37.4	34.2	50.2	58.4	68.0	55.6	50.1	46.6	57.1	45.4	47.4	57.8	37.6	31.0	20.0	10.0	4.0	11.6	18.1
中国	62.9	72.1	63.5	66.9	74.8	45.8	37.5	51.9	67.0	66.7	62.6	51.7	50.5	63.8	55.0	63.0	68.5	42.3	35.3	41.2	19.6	6.9	13.4	21.0
四国	57.4	65.4	54.0	60.1	64.4	45.0	40.7	53.9	59.6	58.0	58.4	46.2	50.0	62.9	56.1	63.9	72.0	48.5	37.8	43.6	19.8	6.4	15.3	22.1
九州	53.6	57.7	52.5	57.4	68.5	49.9	43.1	65.5	61.5	56.3	58.0	49.3	54.3	60.5	50.0	56.2	64.9	48.6	39.5	45.2	15.9	5.2	13.1	22.8
沖縄	67.7	70.1	70.9	59.8	52.4	31.2	41.6	73.3	56.9	52.1	41.9	56.4	65.0	60.2	48.2	44.1	38.4	25.9	35.7	39.8	10.7	2.9	7.1	16.3

注) 2020年7月3日時点の推計値  
資料) 九経調 DATASALAD

	201807	201808	201809	201810	201811	201812	201901	201902	201903	201904	201905	201906	201907	201908	201909	201910	201911	201912	202001	202002	202003	202004	202005	202006
全国	59.4	68.1	58.0	62.5	65.2	47.4	39.3	55.9	59.3	63.7	56.7	51.8	54.4	62.5	55.7	57.8	63.0	45.9	37.9	35.7	15.1	4.8	10.9	17.8
北海道	80.4	81.7	56.7	55.4	43.6	44.7	37.5	57.3	32.3	36.3	54.1	67.9	71.8	71.0	71.2	55.2	41.2	37.2	36.4	32.4	12.1	8.2	13.6	23.1
青森県	65.7	78.7	68.7	77.9	58.4	49.3	40.4	52.1	44.4	55.4	64.6	70.2	64.7	77.4	69.2	71.7	65.0	45.8	36.1	34.5	18.9	8.1	21.4	30.6
岩手県	68.0	76.3	70.0	74.9	73.3	63.6	55.0	67.5	68.3	75.3	68.9	69.2	72.2	68.6	59.7	56.0	51.0	39.3	33.8	34.7	19.3	9.5	16.6	29.8
宮城県	56.0	67.8	70.8	59.8	54.3	41.6	29.7	43.9	47.9	55.2	56.3	59.9	56.8	61.2	56.6	57.6	60.9	45.3	35.5	36.8	18.4	5.7	7.4	15.7
秋田県	64.7	75.9	72.2	73.5	67.9	50.6	38.6	50.9	47.7	62.2	59.8	67.1	65.6	73.4	72.3	70.9	65.6	46.9	35.1	35.6	14.2	9.3	16.1	22.7
山形県	69.3	81.5	74.5	70.6	66.7	51.3	40.6	57.5	56.6	60.0	56.8	62.0	61.0	75.5	72.7	66.3	60.9	42.2	33.8	45.2	23.0	12.7	19.8	27.0
福島県	60.9	70.6	58.4	62.6	63.4	48.4	35.9	48.2	50.1	63.9	51.6	56.2	59.3	70.5	65.2	75.1	77.8	53.5	40.9	44.0	27.8	13.1	18.2	26.6
茨城県	51.8	69.8	56.5	63.6	68.6	58.0	41.2	57.5	60.8	64.2	53.1	44.9	39.7	59.0	65.3	59.7	59.7	48.6	36.5	45.8	22.1	7.2	14.3	23.4
栃木県	55.1	65.7	58.9	70.8	71.7	61.4	45.3	56.1	59.8	69.6	61.7	53.6	53.1	70.8	63.6	67.8	73.0	58.2	44.2	44.5	26.1	10.1	14.4	23.9
群馬県	46.7	64.8	52.3	53.3	52.5	54.2	39.9	53.9	52.2	55.7	49.9	38.7	43.5	61.0	48.6	51.3	66.1	64.2	44.4	47.8	23.0	9.9	19.4	23.3
埼玉県	50.5	59.5	59.3	61.3	64.5	59.9	45.3	54.8	64.2	64.3	51.6	41.3	47.0	53.5	51.7	49.2	55.5	50.0	40.7	39.2	16.8	6.2	10.4	20.5
千葉県	49.4	58.0	51.6	53.1	56.1	50.4	37.1	54.7	67.3	72.0	59.3	41.9	47.2	56.5	64.5	66.2	60.4	46.8	38.0	34.3	15.3	11.1	16.7	21.2
東京都	65.2	60.5	61.5	62.1	68.1	53.2	40.6	54.9	63.1	68.9	54.6	50.7	57.1	54.7	56.4	65.4	68.9	55.5	44.5	27.7	7.3	4.7	10.1	12.1
神奈川県	53.1	63.4	53.0	57.9	62.2	53.4	44.3	61.4	67.2	71.6	54.6	47.6	53.6	64.8	57.8	59.2	57.2	47.7	40.5	38.7	14.4	6.3	10.2	12.1
新潟県	59.5	75.6	62.9	65.0	58.5	41.9	29.0	43.2	52.4	57.1	54.2	55.7	59.3	71.8	60.8	61.1	62.2	43.5	30.6	36.4	17.8	7.1	8.9	20.6
富山県	37.7	56.5	57.2	59.9	59.5	32.8	17.9	35.9	35.3	57.2	54.2	40.9	43.7	53.7	57.9	55.5	45.3	29.5	19.8	21.2	13.4	8.6	14.8	20.5
石川県	42.4	68.2	60.9	62.0	65.5	33.3	28.9	45.7	54.0	62.6	59.5	44.7	46.9	63.1	60.2	49.2	62.2	39.8	25.3	24.4	12.6	6.6	9.2	12.7
福井県	59.5	85.1	77.9	80.3	76.1	55.3	33.6	46.6	58.0	58.8	54.0	50.3	56.3	78.2	69.0	52.5	66.8	44.8	26.4	36.1	28.5	11.9	23.7	30.8
山梨県	63.4	79.2	65.9	67.5	68.7	50.4	47.9	58.0	67.7	69.1	53.2	52.3	61.6	78.7	65.1	44.9	65.6	42.4	40.5	39.7	26.3	15.2	23.5	20.0
長野県	66.2	84.9	68.8	74.5	64.4	44.8	38.2	49.4	49.9	69.3	65.0	57.5	62.8	77.3	63.8	65.9	70.1	48.8	42.2	39.9	23.8	12.1	15.8	25.2
岐阜県	54.2	77.2	57.0	65.3	68.0	49.1	39.4	54.6	58.8	66.9	59.2	52.0	49.5	62.9	62.5	52.3	66.3	48.1	37.3	40.1	19.9	8.4	17.8	24.0
静岡県	53.4	71.4	47.6	51.7	51.5	40.3	37.0	48.7	56.2	51.8	48.6	43.2	53.1	67.0	51.0	51.6	59.0	46.0	40.2	42.5	20.5	9.4	14.4	18.5
愛知県	60.7	67.2	58.5	56.0	59.8	47.7	37.0	51.3	54.0	67.5	50.4	45.5	47.6	47.8	47.2	45.8	64.0	47.4	37.3	36.0	10.1	3.7	9.5	14.6

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

	201807	201808	201809	201810	201811	201812	201901	201902	201903	201904	201905	201906	201907	201908	201909	201910	201911	201912	202001	202002	202003	202004	202005	202006
三重県	57.9	81.9	52.0	71.5	72.1	53.6	40.2	48.3	61.9	59.9	54.9	49.4	49.4	59.7	40.7	55.4	61.8	45.0	35.2	35.5	23.6	7.1	11.1	16.3
滋賀県	49.4	64.4	51.4	61.8	75.8	44.8	34.1	47.3	54.9	72.5	53.2	42.6	47.9	62.5	49.1	46.3	68.8	44.1	24.4	30.6	19.8	9.5	16.1	20.0
京都府	51.8	56.4	51.5	68.8	69.0	31.7	30.8	46.7	61.0	72.1	60.5	45.4	39.6	45.7	43.9	48.2	54.9	27.4	26.3	17.1	12.3	4.5	10.1	15.2
大阪府	51.8	54.2	38.5	53.6	60.7	43.9	37.2	55.2	56.9	69.0	54.4	55.5	48.4	55.9	44.3	47.8	52.7	38.2	31.2	14.9	5.9	4.3	11.4	18.3
兵庫県	48.4	59.6	47.3	51.3	60.8	41.4	34.4	47.1	60.6	61.8	54.6	48.9	46.7	63.1	48.4	47.1	62.8	44.7	36.7	31.6	14.0	7.1	16.6	23.1
奈良県	33.9	58.5	46.1	60.6	72.3	33.2	27.4	35.2	59.6	72.7	61.7	48.1	48.3	61.8	47.5	53.6	72.5	42.2	34.5	21.6	14.3	5.9	18.6	26.9
和歌山県	59.9	68.7	54.9	60.0	67.2	54.6	51.3	56.5	65.4	63.3	66.0	53.6	65.0	78.3	55.0	56.2	71.3	48.2	48.4	37.4	19.1	15.7	25.9	32.4
鳥取県	49.1	66.0	53.5	64.0	75.2	46.4	34.7	38.7	57.7	64.1	60.3	53.6	57.9	69.1	58.3	62.8	74.0	39.1	30.5	37.7	27.5	8.7	13.2	21.4
島根県	40.6	62.3	49.4	58.6	76.7	40.1	29.2	37.9	66.5	56.5	58.5	39.6	41.6	61.4	44.6	59.3	74.5	36.8	35.7	40.5	26.3	10.2	12.3	18.8
岡山県	83.2	80.8	72.9	70.3	80.4	48.7	42.4	61.1	73.0	71.0	68.2	65.0	66.5	70.0	70.3	76.3	72.2	46.6	37.0	41.7	20.4	9.6	14.8	19.9
広島県	68.1	75.4	66.2	68.3	72.2	46.3	38.5	56.5	70.4	75.3	65.1	53.4	46.2	64.0	57.9	66.7	70.2	47.0	39.8	41.7	18.0	5.7	13.1	22.9
山口県	61.9	71.6	69.7	73.3	72.7	54.4	39.8	50.9	59.3	57.5	56.6	41.6	43.2	58.1	43.0	50.1	58.4	46.4	34.6	46.4	17.7	7.7	20.6	28.5
徳島県	51.4	59.7	51.0	57.3	59.7	49.8	45.6	52.6	62.6	63.6	64.1	55.9	45.1	54.8	55.2	60.2	61.6	46.0	28.5	36.2	14.8	6.1	10.7	25.9
香川県	59.8	67.7	58.5	59.0	55.7	38.9	39.0	52.8	54.8	58.0	58.7	46.6	56.0	69.7	62.0	67.0	66.2	42.4	33.6	38.4	14.3	5.7	13.7	19.6
愛媛県	67.8	66.7	53.0	61.5	69.9	49.9	42.4	53.1	61.4	57.8	58.3	46.3	50.4	60.4	53.8	64.4	80.0	55.8	48.2	53.3	29.4	7.6	17.2	21.4
高知県	50.4	68.7	60.9	63.2	71.0	53.1	41.3	59.4	63.0	55.8	59.4	46.2	52.1	68.4	58.9	67.0	79.3	54.8	47.0	58.1	26.4	9.9	20.9	25.7
福岡県	58.8	57.7	55.9	54.9	67.0	48.2	41.1	63.1	63.4	55.1	57.6	52.2	53.1	55.0	44.4	51.5	56.8	42.8	37.3	37.7	11.1	2.5	8.5	18.2
佐賀県	50.9	55.5	49.0	55.8	72.0	47.9	45.0	54.1	51.7	55.7	57.4	42.9	58.9	59.4	54.6	59.8	69.9	53.2	47.3	46.5	21.5	7.8	11.4	19.1
長崎県	59.7	70.1	60.3	72.2	75.9	59.2	46.6	71.3	66.8	58.7	68.2	55.4	53.9	66.8	55.7	65.4	71.5	56.5	48.4	52.6	25.0	8.6	16.8	38.2
熊本県	53.6	59.4	49.6	59.1	73.6	55.4	43.9	65.1	63.8	66.0	64.9	55.9	61.8	77.3	63.6	60.1	69.9	53.0	39.2	46.6	18.3	7.2	13.8	16.6
大分県	42.2	51.1	52.3	54.0	65.1	49.6	39.5	56.9	52.7	45.6	50.3	42.9	39.9	50.3	47.1	54.7	64.8	49.6	31.1	28.3	16.1	8.1	16.9	22.2
宮崎県	52.1	56.4	52.2	59.6	66.2	49.3	44.9	78.5	62.3	58.2	56.3	44.2	57.9	58.4	46.8	54.7	66.3	50.1	45.6	71.7	25.6	7.6	15.9	23.1
鹿児島県	60.6	63.2	55.5	60.7	72.1	53.9	47.2	65.5	60.2	55.7	59.0	51.4	65.0	69.0	57.4	64.6	76.1	57.9	48.6	56.4	28.3	6.9	16.6	27.4
沖縄県	67.7	70.1	70.9	59.8	52.4	31.2	41.6	73.3	56.9	52.1	41.9	56.4	65.0	60.2	48.2	44.1	38.4	25.9	35.7	39.8	10.7	2.9	7.1	16.3

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

### 3. 地域ブロック別、都道府県別宿泊稼働指数（前年差）

	201907	201908	201909	201910	201911	201912	202001	202002	202003	202004	202005	202006
全国	▲ 5.0	▲ 5.6	▲ 2.3	▲ 4.7	▲ 2.2	▲ 1.5	▲ 1.4	▲ 20.2	▲ 44.2	▲ 58.9	▲ 45.8	▲ 34.0
北海道	▲ 8.6	▲ 10.7	14.5	▲ 0.2	▲ 2.4	▲ 7.5	▲ 1.1	▲ 24.9	▲ 20.2	▲ 28.1	▲ 40.5	▲ 44.8
東北	▲ 0.4	▲ 4.3	▲ 4.2	▲ 3.0	1.6	▲ 3.9	▲ 2.2	▲ 13.6	▲ 31.3	▲ 53.6	▲ 45.5	▲ 40.7
北関東	▲ 6.9	▲ 4.0	3.6	▲ 3.4	0.7	▲ 1.0	▲ 1.5	▲ 11.0	▲ 35.1	▲ 56.0	▲ 40.3	▲ 23.5
南関東	▲ 6.4	▲ 4.3	▲ 1.3	3.1	▲ 0.1	0.1	1.1	▲ 25.6	▲ 54.5	▲ 64.7	▲ 44.9	▲ 35.3
甲信越	▲ 0.8	▲ 4.4	▲ 2.3	▲ 7.7	4.5	2.6	0.8	▲ 10.6	▲ 31.8	▲ 54.5	▲ 45.2	▲ 34.2
東海	▲ 6.9	▲ 14.1	▲ 5.7	▲ 9.3	1.7	▲ 0.5	▲ 1.2	▲ 13.4	▲ 40.9	▲ 55.0	▲ 39.3	▲ 28.8
北陸	2.2	▲ 5.7	▲ 3.0	▲ 14.6	▲ 9.2	▲ 2.2	▲ 3.2	▲ 17.3	▲ 31.4	▲ 52.2	▲ 42.8	▲ 25.9
近畿	▲ 2.2	0.6	3.5	▲ 6.6	▲ 4.3	0.2	▲ 3.2	▲ 30.2	▲ 48.4	▲ 64.0	▲ 44.0	▲ 32.0
中国	▲ 12.4	▲ 8.3	▲ 8.5	▲ 3.9	▲ 6.3	▲ 3.5	▲ 2.2	▲ 10.7	▲ 47.4	▲ 59.8	▲ 49.2	▲ 30.7
四国	▲ 7.4	▲ 2.5	2.1	3.8	7.6	3.5	▲ 2.9	▲ 10.3	▲ 39.8	▲ 51.6	▲ 43.1	▲ 24.1
九州	0.7	2.8	▲ 2.5	▲ 1.2	▲ 3.6	▲ 1.3	▲ 3.6	▲ 20.3	▲ 45.6	▲ 51.1	▲ 44.9	▲ 26.5
沖縄	▲ 2.7	▲ 9.9	▲ 22.7	▲ 15.7	▲ 14.0	▲ 5.3	▲ 5.9	▲ 33.5	▲ 46.2	▲ 49.2	▲ 34.8	▲ 40.1

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

	201907	201908	201909	201910	201911	201912	202001	202002	202003	202004	202005	202006
全国	▲ 5.0	▲ 5.6	▲ 2.3	▲ 4.7	▲ 2.2	▲ 1.5	▲ 1.4	▲ 20.2	▲ 44.2	▲ 58.9	▲ 45.8	▲ 34.0
北海道	▲ 8.6	▲ 10.7	14.5	▲ 0.2	▲ 2.4	▲ 7.5	▲ 1.1	▲ 24.9	▲ 20.2	▲ 28.1	▲ 40.5	▲ 44.8
青森県	▲ 1.0	▲ 1.3	0.5	▲ 6.2	6.6	▲ 3.5	▲ 4.3	▲ 17.6	▲ 25.5	▲ 47.3	▲ 43.2	▲ 39.6
岩手県	4.2	▲ 7.7	▲ 10.3	▲ 18.9	▲ 22.3	▲ 24.3	▲ 21.2	▲ 32.8	▲ 49.0	▲ 65.8	▲ 52.3	▲ 39.4
宮城県	0.8	▲ 6.6	▲ 14.2	▲ 2.2	6.6	3.7	5.8	▲ 7.1	▲ 29.5	▲ 49.5	▲ 48.9	▲ 44.2
秋田県	0.9	▲ 2.5	0.1	▲ 2.6	▲ 2.3	▲ 3.7	▲ 3.5	▲ 15.3	▲ 33.5	▲ 52.9	▲ 43.7	▲ 44.4
山形県	▲ 8.3	▲ 6.0	▲ 1.8	▲ 4.3	▲ 5.8	▲ 9.1	▲ 6.8	▲ 12.3	▲ 33.6	▲ 47.3	▲ 37.0	▲ 35.0
福島県	▲ 1.6	▲ 0.1	6.8	12.5	14.4	5.1	5.0	▲ 4.2	▲ 22.3	▲ 50.8	▲ 33.4	▲ 29.6
茨城県	▲ 12.1	▲ 10.8	8.8	▲ 3.9	▲ 8.9	▲ 9.4	▲ 4.7	▲ 11.7	▲ 38.7	▲ 57.0	▲ 38.8	▲ 21.5
栃木県	▲ 2.0	5.1	4.7	▲ 3.0	1.3	▲ 3.2	▲ 1.1	▲ 11.6	▲ 33.7	▲ 59.5	▲ 47.3	▲ 29.7
群馬県	▲ 3.2	▲ 3.8	▲ 3.7	▲ 2.0	13.6	10.0	4.5	▲ 6.1	▲ 29.2	▲ 45.8	▲ 30.5	▲ 15.4
埼玉県	▲ 3.5	▲ 6.0	▲ 7.6	▲ 12.1	▲ 9.0	▲ 9.9	▲ 4.6	▲ 15.6	▲ 47.4	▲ 58.1	▲ 41.2	▲ 20.8
千葉県	▲ 2.2	▲ 1.5	12.9	13.1	4.3	▲ 3.6	0.9	▲ 20.4	▲ 52.0	▲ 60.9	▲ 42.6	▲ 20.7
東京都	▲ 8.1	▲ 5.8	▲ 5.1	3.3	0.8	2.3	3.9	▲ 27.2	▲ 55.8	▲ 64.2	▲ 44.5	▲ 38.6
神奈川県	0.5	1.4	4.8	1.3	▲ 5.0	▲ 5.7	▲ 3.8	▲ 22.7	▲ 52.8	▲ 65.3	▲ 44.4	▲ 35.5
新潟県	▲ 0.2	▲ 3.8	▲ 2.1	▲ 3.9	3.7	1.6	1.6	▲ 6.8	▲ 34.6	▲ 50.0	▲ 45.3	▲ 35.1
富山県	6.0	▲ 2.8	0.7	▲ 4.4	▲ 14.2	▲ 3.3	1.9	▲ 14.7	▲ 21.9	▲ 48.6	▲ 39.4	▲ 20.4
石川県	4.5	▲ 5.1	▲ 0.7	▲ 12.8	▲ 3.3	6.5	▲ 3.6	▲ 21.3	▲ 41.4	▲ 56.0	▲ 50.3	▲ 32.0
福井県	▲ 3.2	▲ 6.9	▲ 8.9	▲ 27.8	▲ 9.3	▲ 10.5	▲ 7.2	▲ 10.5	▲ 29.5	▲ 46.9	▲ 30.3	▲ 19.5
山梨県	▲ 1.8	▲ 0.5	▲ 0.8	▲ 22.6	▲ 3.1	▲ 8.0	▲ 7.4	▲ 18.3	▲ 41.4	▲ 53.9	▲ 29.7	▲ 32.3
長野県	▲ 3.4	▲ 7.6	▲ 5.0	▲ 8.6	5.7	4.0	4.0	▲ 9.5	▲ 26.1	▲ 57.2	▲ 49.2	▲ 32.3
岐阜県	▲ 4.7	▲ 14.3	5.5	▲ 13.0	▲ 1.7	▲ 1.0	▲ 2.1	▲ 14.5	▲ 38.9	▲ 58.5	▲ 41.4	▲ 28.0
静岡県	▲ 0.3	▲ 4.4	3.4	▲ 0.1	7.5	5.7	3.2	▲ 6.2	▲ 35.7	▲ 42.4	▲ 34.2	▲ 24.7
愛知県	▲ 13.1	▲ 19.4	▲ 11.3	▲ 10.2	4.2	▲ 0.3	0.3	▲ 15.3	▲ 43.9	▲ 63.8	▲ 40.9	▲ 30.9

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD

	201907	201908	201909	201910	201911	201912	202001	202002	202003	202004	202005	202006
三重県	▲ 8.5	▲ 22.2	▲ 11.3	▲ 16.1	▲ 10.3	▲ 8.6	▲ 5.0	▲ 12.8	▲ 38.3	▲ 52.8	▲ 43.8	▲ 33.1
滋賀県	▲ 1.5	▲ 1.9	▲ 2.3	▲ 15.5	▲ 7.0	▲ 0.7	▲ 9.7	▲ 16.7	▲ 35.1	▲ 63.0	▲ 37.1	▲ 22.6
京都府	▲ 12.2	▲ 10.7	▲ 7.6	▲ 20.6	▲ 14.1	▲ 4.3	▲ 4.5	▲ 29.6	▲ 48.7	▲ 67.6	▲ 50.4	▲ 30.2
大阪府	▲ 3.4	1.7	5.8	▲ 5.8	▲ 8.0	▲ 5.7	▲ 6.0	▲ 40.3	▲ 51.0	▲ 64.7	▲ 43.0	▲ 37.2
兵庫県	▲ 1.7	3.5	1.1	▲ 4.2	2.0	3.3	2.3	▲ 15.5	▲ 46.6	▲ 54.7	▲ 38.0	▲ 25.8
奈良県	14.4	3.3	1.4	▲ 7.0	0.2	9.0	7.1	▲ 13.6	▲ 45.3	▲ 66.8	▲ 43.1	▲ 21.2
和歌山県	5.1	9.6	0.1	▲ 3.8	4.1	▲ 6.4	▲ 2.9	▲ 19.1	▲ 46.3	▲ 47.6	▲ 40.1	▲ 21.2
鳥取県	8.8	3.1	4.8	▲ 1.2	▲ 1.2	▲ 7.3	▲ 4.2	▲ 1.0	▲ 30.2	▲ 55.4	▲ 47.1	▲ 32.2
島根県	1.0	▲ 0.9	▲ 4.8	0.7	▲ 2.2	▲ 3.3	6.5	2.6	▲ 40.2	▲ 46.3	▲ 46.2	▲ 20.8
岡山県	▲ 16.7	▲ 10.8	▲ 2.6	6.0	▲ 8.2	▲ 2.1	▲ 5.4	▲ 19.4	▲ 52.6	▲ 61.4	▲ 53.4	▲ 45.1
広島県	▲ 21.9	▲ 11.4	▲ 8.3	▲ 1.6	▲ 2.0	0.7	1.3	▲ 14.8	▲ 52.4	▲ 69.6	▲ 52.0	▲ 30.5
山口県	▲ 18.7	▲ 13.5	▲ 26.7	▲ 23.2	▲ 14.3	▲ 8.0	▲ 5.2	▲ 4.5	▲ 41.6	▲ 49.8	▲ 36.0	▲ 13.1
徳島県	▲ 6.3	▲ 4.9	4.2	2.9	1.9	▲ 3.8	▲ 17.1	▲ 16.4	▲ 47.8	▲ 57.5	▲ 53.4	▲ 30.0
香川県	▲ 3.8	2.0	3.5	8.0	10.5	3.5	▲ 5.4	▲ 14.4	▲ 40.5	▲ 52.3	▲ 45.0	▲ 27.0
愛媛県	▲ 17.4	▲ 6.3	0.8	2.9	10.1	5.9	5.8	0.2	▲ 32.0	▲ 50.2	▲ 41.1	▲ 24.9
高知県	1.7	▲ 0.3	▲ 2.0	3.8	8.3	1.7	5.7	▲ 1.3	▲ 36.6	▲ 45.9	▲ 38.5	▲ 20.5
福岡県	▲ 5.7	▲ 2.7	▲ 11.5	▲ 3.4	▲ 10.2	▲ 5.4	▲ 3.8	▲ 25.4	▲ 52.3	▲ 52.6	▲ 49.1	▲ 34.0
佐賀県	8.0	3.9	5.6	4.0	▲ 2.1	5.3	2.3	▲ 7.6	▲ 30.2	▲ 47.9	▲ 46.0	▲ 23.8
長崎県	▲ 5.8	▲ 3.3	▲ 4.6	▲ 6.8	▲ 4.4	▲ 2.7	1.8	▲ 18.7	▲ 41.8	▲ 50.1	▲ 51.4	▲ 17.2
熊本県	8.2	17.9	14.0	1.0	▲ 3.7	▲ 2.4	▲ 4.7	▲ 18.5	▲ 45.5	▲ 58.8	▲ 51.1	▲ 39.3
大分県	▲ 2.3	▲ 0.8	▲ 5.2	0.7	▲ 0.3	0.0	▲ 8.4	▲ 28.6	▲ 36.6	▲ 37.5	▲ 33.4	▲ 20.7
宮崎県	5.8	2.0	▲ 5.4	▲ 4.9	0.1	0.8	0.7	▲ 6.8	▲ 36.7	▲ 50.6	▲ 40.4	▲ 21.1
鹿児島県	4.4	5.8	1.9	3.9	4.0	4.0	1.4	▲ 9.1	▲ 31.9	▲ 48.8	▲ 42.4	▲ 24.0
沖縄県	▲ 2.7	▲ 9.9	▲ 22.7	▲ 15.7	▲ 14.0	▲ 5.3	▲ 5.9	▲ 33.5	▲ 46.2	▲ 49.2	▲ 34.8	▲ 40.1

注) 2020年7月3日時点の推計値

資料) 九経調 DATASALAD