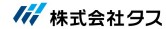


# 首都圏版 関西圏・中京圏・福岡県版

2022年5月(May 2022)

- 2022年第1四半期 ハイクラス賃貸住宅市場動向 1.
- 2022年第1四半期 1都3県賃貸住宅市況図 2.
- 3. 2022年3月期 首都圏賃貸住宅指標
- 4. 2022年3月期 関西圏・中京圏・福岡県賃貸住宅指標



# 1. 2022年第1四半期 ハイクラス賃貸住宅市場動向

タスでは、賃料の月額㎡単価 (以下、円/㎡月) が4,000円以上かつ専有面積が40㎡以上のRC造・SRC 造の物件をハイクラス賃貸住宅と定義し、これをさらに「4,000~5,000円/㎡月」「5,000円/㎡月 超」の2クラスに分類して定期的に市場動向を公表しています。高級賃貸住宅としては、ケン不動産 投資顧問の「家賃30万円/月以上あるいは専有面積100㎡以上」という定義がありますが、5,000円/㎡月超のクラスがこの定義に近いものとなります。

図-1に東京23区の空室率TVIの推移を示します。

空室率TVIは、両クラスともに2018年以降上昇しており、僅かに悪化傾向で推移していましたが、5,000円/㎡月超クラスでは2021年1月以降に改善に転じました。4,000~5,000円/㎡月クラスも2021年8月以降は、改善傾向で推移しています。両クラスともに東京23区全体の空室率よりおよそ9~10ポイントほど低い3.5~4.5ポイントとなっています。

### 図ー1 東京23区ハイクラス賃貸住宅の空室率TVI推移

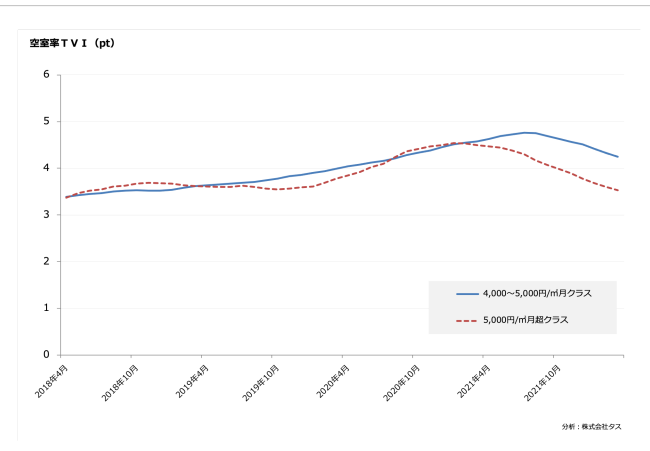


図-2にハイクラス賃貸住宅の空室率TVIとJ-REIT (アドバンスレジデンス投資法人、大和証券リビング投資法人) の東京23区の空室率を比較します。

(空室率TVIの単位はポイントですが、空室数を総戸数で控除して算出しているためパーセントに読み替えても差し支えありません。)

アドバンスレジデンス投資法人の空室率は、ハイクラス賃貸住宅の空室率TVIとほぼ同じ動きをしていることがわかります。大和証券リビング投資法人の空室率は、ハイクラス賃貸住宅の空室率TVIより低い値で推移していますが、概ね似た推移となっています。このように、ハイクラス賃貸住宅の指標は、J-REITの投資分析を行う際に補完として活用できることがわかります。

# 図-2 東京23区のハイクラス賃貸住宅のTVIとJ-REITの空室率比較



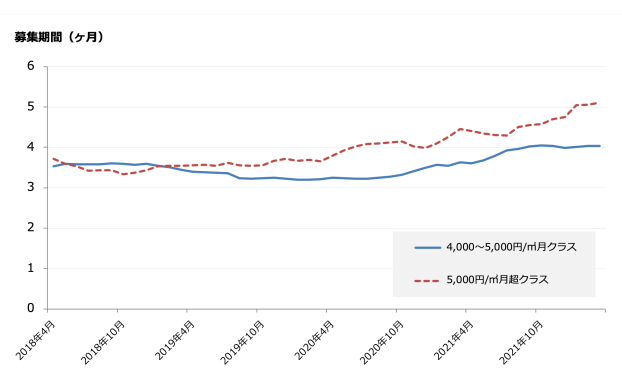
【 J-REIT空室率 】作成:株式会社タス(各社のHPより公開データより) 【 空室率TVI 】分析:株式会社タス

### 図-3に募集期間の推移を示します。

5,000円/㎡月超クラスの募集期間は横ばい状態ですが、2018年中旬以降2022年 1 月頃まで長期化傾向で推移しており、特に2020年4月以降は拡大幅が大きくなっていました。 4,000~5,000円/㎡月クラスの募集期間は、コロナ前は3.3カ月前後で安定していましたが、こちらも2020年4月以降は拡大傾向に転じています。ただし、直近3~4カ月の募集期間はほぼ横ばいで推移しています。

2022年3月末時点で4,000~5,000円/㎡月クラスが4.04ヶ月、5,000円/㎡月超クラスが5.11ヶ月です。

### 図-3 東京23区のハイクラス賃貸住宅の募集期間推移



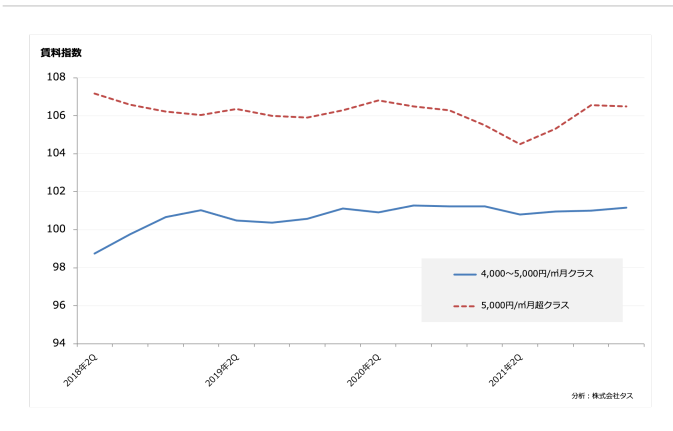
分析:株式会社タス

図-4にハイクラス賃貸住宅の賃料指数の推移を示します。

5,000円/㎡月超クラスの賃料は、2020年第2四半期までほぼ横ばいで推移していましたが、その後コロナ禍の影響を受け下落に転じました。2021年第3・第4四半期では上昇に転じており、最新時点である2022年第1四半期では前期比0.17%とほぼ横ばいで推移しています。4,000~5,000円/㎡月クラスの賃料は、2021年第2四半期以降一貫して横ばい傾向にあり、コロナ禍の影響が軽微であったことがわかります。

クラスによって差はあるものの、空室率TVIと賃料水準ともにコロナ禍前の水準に戻りつつ あることが伺えます。東京都では、2022年3月21日まで適用されていたまん延防止等重点措 置も解除され、今後さらに回復することが見込まれます。

# 図ー4 東京23区のハイクラス賃貸住宅の賃料指数推移



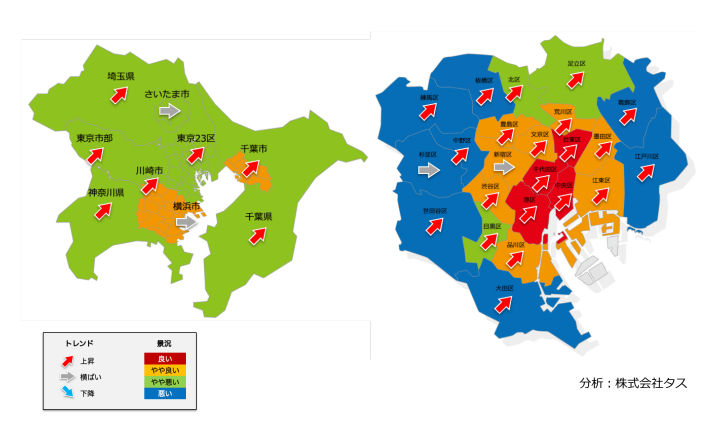
# 2. 2022年第1四半期 1都3県賃貸住宅市況図

景況の変化は、右表の通りです。

トレンドが上昇を示す地域は、2021年第4四半期の23に対し、2022年第1四半期は28地域に増加しました。トレンドが下降を示す地域は、2021年第4四半期から引き続き、2022年第1四半期も0地域となっています。

	目黒区 悪い		$\rightarrow$	やや悪い
好転	豊島区 やや悪い		$\rightarrow$	やや良い
灯虹	足立区	悪い	$\rightarrow$	やや悪い
	千葉市	やや悪い	$\rightarrow$	やや良い

### 図-11 1都3県、東京23区の賃貸住宅市況図



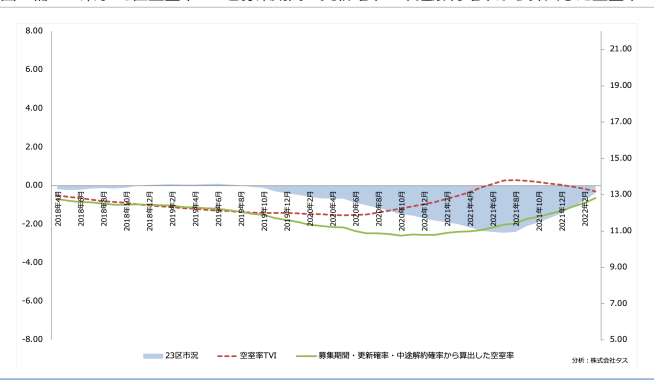
空室率を求める方法として、①空室総数を総戸数で除する ②空室が存在する期間の割合に基づいて算出する、という2つの方法が存在します。前者の算出方法が空室率TVI(タス空室インデックス)にあたります。 後者にあたる方法として、募集期間・更新確率・中途解約確率を使用して空室率を算出することが可能です。 空室率TVIと募集期間・更新確率・中途解約確率から算出した空室率はある程度同じ動きをしていますが、 食い違いのある部分も観測できます。(図・補1 東京23区 空室率TVIと募集期間・更新確率・中途解約確率から算出した空室率参照)

空室率TVIは、賃貸住宅の募集賃料及び成約賃料を用いて算出していますが、募集期間および更新確率・中途解約確率は成約賃料に基づいて算出しているため、両者の差異は利用しているデータ量の違いに基づくものであると考えられます。募集賃料に対し、すべての成約賃料が入手できた場合は、理論上両者の算出結果は同じ値になります。

募集期間・更新確率・中途解約確率から算出した空室率がTVIを下回っている場合は、募集期間の長い物件が隠れている可能性があること、つまり「市況が悪い」ことを示します。同様に募集期間・更新確率・中途解約確率から算出した空室率が空室率TVIを上回っている場合は、募集期間の短い物件が隠れている可能性があること、つまり「市況が良い」ことを示します。

賃貸住宅市況図では、両者の差異が+3以上を「市況が良い」、 $0\sim+3$ を「市況がやや良い」、 $\Delta3\sim0$ を「市況がやや悪い」、 $\Delta3$ 以下を「市況が悪い」としています。また市況のトレンドを、前四半期との差異から、+0.5以上を「上昇」、 $\Delta0.5\sim+0.5$ を「横ばい」、 $\Delta0.5$ 以下を「下降」としています。以下の東京23区の場合、空室率TVIと募集期間・更新確率・中途解約確率から算出した空室率の差異が $\Delta0.37$ ですので市況が「やや悪い」としています。また前四半期との差異が $\Delta0.37$ ですので、トレンドは「上昇」としています。

### 図ー補1 東京23区空室率TVIと募集期間・更新確率・中途解約確率から算出した空室率



	東京都		<b>地</b> 本川旧	<b></b>	<b>イ</b> 井旧	
	全域	23⊠	市部	神奈川県	埼玉県	千葉県 
空室率TVI (ポイント)	13.67	13.18	17.47	15.12	17.30	15.43
募集期間 (ヶ月)	4.65	4.48	5.56	5.07	5.17	4.59
更新確率 (%)	44.35	44.31	44.63	44.41	43.56	43.72
中途解約確率(%)	38.91	38.82	39.59	41.01	41.16	40.58
賃料指数 2004年1Q=100	106.20	107.01	105.13	105.17	109.63	111.57

分析:株式会社タス

### ■ 東京都

・空室率TVIは東京都が前月比▲0.19、前年同月比▲0.22、東京23区が前月比▲0.15、前年同月比+0.23、東京市部が前月比▲0.32、前年同月比▲0.85です。

マンション系 (S造、RC造、SRC造) は、東京都が前月比▲0.15、前年同月比▲0.11、

東京23区が前月比▲0.12、前年同月比+0.22、東京市部が前月比▲0.23、前年同月比▲1.07です。 アパート系(木造・軽量鉄骨造)は、東京都が前月比▲0.44、前年同月比▲1.67、東京23区が前月比▲0.33、前年同月比▲1.35、東京市部が前月比▲0.61、前年同月比▲1.37です。

データに占めるアパート系の割合であるアパート率は、東京都全域:31.36%、東京23区:26.07%、 東京市部:47.01%です。

- ・募集期間は東京都が前月比+0.09、東京23区が前月比+0.10、東京市部が前月比+0.04です。
- ・東京23区は更新確率が前月比+0.13、中途解約確率が同+0.03、 東京市部は更新確率が前月比+0.02、中途解約確率が同▲0.19です。
- ・賃料指数は東京23区が前期比+0.43、東京市部が前期比+0.25です。

#### ■ 神奈川県

- ・空室率TVIは前月比▲0.26、前年同月比▲0.96です。マンション系は、前月比▲0.16、前年同月比▲0.70です。アパート系は、前月比▲0.53、前年同月比▲2.14です。なお、アパート率は48.76%です。
- ・募集期間は前月比±0.00です。
- ・更新確率は前月比+0.31、中途解約確率は前月比+0.07です。
- ・賃料指数は前期比+0.26です。

#### ■ 埼玉県

- ・空室率TVIは前月比▲0.35、前年同月比+0.06です。 マンション系は、前月比▲0.23、前年同月比▲0.09です。 アパート系は、前月比▲0.65、前年同月比▲0.14です。なお、アパート率は52.82%です。
- ・募集期間は前月比▲0.03です。
- ・更新確率は前月比+0.59、中途解約確率は前月比▲0.52です。
- ・賃料指数は前期比+1.06です。

### ■ 千葉県

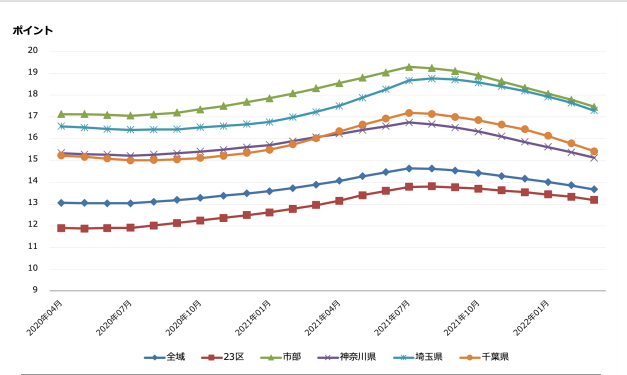
- ・空室率TVIは前月比▲0.36、前年同月比▲0.60です。 マンション系は、前月比▲0.20、前年同月比▲0.31です。 アパート系は、前月比▲0.73、前年同月比▲1.80です。なお、アパート率は56.47%です。
- ·募集期間は前月比+0.02です。
- ・更新確率は前月比▲0.21、中途解約確率は前月比▲0.08です。
- 賃料指数は前期比+0.79です。

【インターネット上で簡単に短時間で市場賃料査定やマーケットレポートが取得できます】

・TAS-MAP 賃貸住宅市場サービス

地図上で場所を特定し、市場賃料および周辺 $_$ 市場レポートを自動生成します。 詳細はホームページ(https://corporate.tas-japan.com/)をご覧ください。

# 図2-1 首都圏 空室率TVI(タス空室インデックス) (過去2年推移)

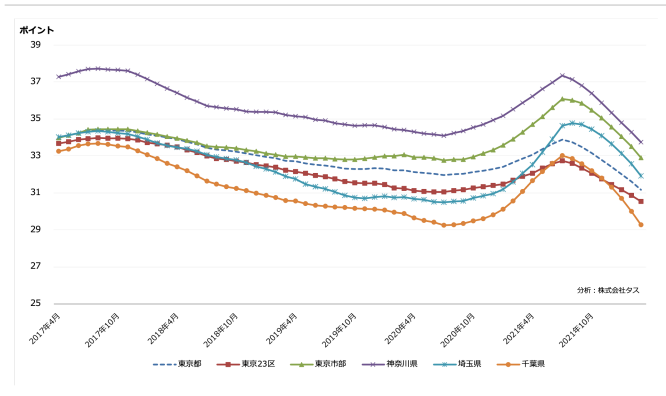


	東京都		カ 本 川 目	<b>- 大</b> 丁旧	<b>了</b>	
	全域	23区	市部	神奈川県	埼玉県	千葉県
2020年04月	13.06	11.89	17.13	15.34	16.58	15.23
2020年05月	13.04	11.87	17.13	15.29	16.52	15.17
2020年06月	13.03	11.89	17.10	15.27	16.45	15.09
2020年07月	13.03	11.91	17.06	15.22	16.41	15.01
2020年08月	13.10	12.01	17.12	15.27	16.42	15.02
2020年09月	13.18	12.12	17.20	15.33	16.44	15.05
2020年10月	13.28	12.24	17.35	15.41	16.53	15.11
2020年11月	13.38	12.36	17.51	15.49	16.59	15.21
2020年12月	13.48	12.48	17.69	15.61	16.67	15.34
2021年01月	13.59	12.61	17.86	15.72	16.77	15.50
2021年02月	13.73	12.78	18.08	15.89	16.99	15.74
2021年03月	13.89	12.95	18.32	16.08	17.24	16.03
2021年04月	14.06	13.15	18.56	16.23	17.52	16.34
2021年05月	14.27	13.40	18.80	16.40	17.89	16.65
2021年06月	14.46	13.60	19.05	16.57	18.27	16.92
2021年07月	14.63	13.79	19.31	16.75	18.68	17.19
2021年08月	14.62	13.81	19.25	16.67	18.77	17.14
2021年09月	14.54	13.76	19.12	16.52	18.72	17.01
2021年10月	14.43	13.70	18.91	16.33	18.58	16.85
2021年11月	14.29	13.62	18.64	16.11	18.41	16.65
2021年12月	14.16	13.54	18.35	15.86	18.20	16.43
2022年01月	14.01	13.44	18.07	15.62	17.94	16.13
2022年02月	13.86	13.33	17.79	15.38	17.65	15.79
2022年03月	13.67	13.18	17.47	15.12	17.30	15.43

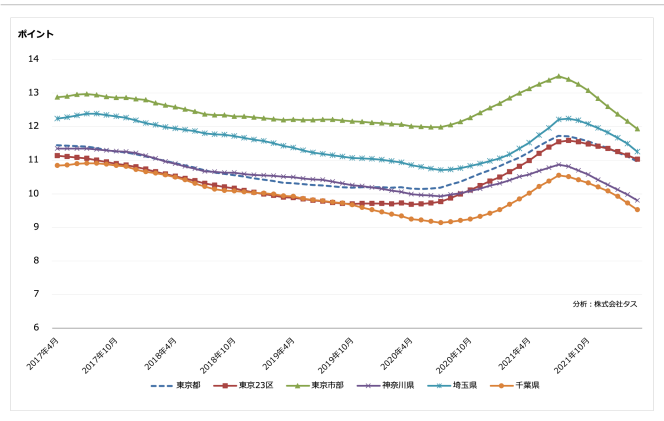
分析:株式会社タス



# 図2-2 1都3県アパート系(木造、軽量鉄骨)空室率TVI



# 図2-3 1都3県マンション系(S造、RC造、SRC造)空室率TVI





	大阪府	京都府	兵庫県	愛知県	静岡県	福岡県
空室率TVI (ポイント)	9.91	14.67	13.89	17.65	23.05	10.48
募集期間 (ヶ月)	5.09	5.32	5.77	6.14	7.81	5.17
更新確率 (%)	47.42	42.97	42.38	41.59	43.22	47.38
中途解約確率 (%)	40.90	41.14	45.21	44.27	43.48	38.38
賃料指数 関西圖: 2009年10=100 中京圖、福岡県: 2010年40=100	109.09	108.87	109.33	106.65	101.59	115.32

分析:株式会社タス

#### ■ 大阪府

- ・空室率TVIは前月比▲0.04、前年同月比+0.19です。 マンション系(S造、RC造、SRC造)は、前月比▲0.04、前年同月比+0.05です。 アパート系(木造・軽量鉄骨造)は、前月比▲0.16、前年同月比+0.54です。 なお、データに占めるアパート系の割合であるアパート率は17.05%です。
- ・募集期間は前月比+0.01です。
- ・更新確率は前月比+0.47、中途解約確率は前月比▲0.03です。
- ・賃料指数は前期比+0.81です。

#### ■ 京都府

- ・空室率TVIは前月比▲0.06、前年同月比+0.52です。 マンション系は、前月比▲0.03、前年同月比+0.48です。 アパート系は、前月比▲0.19、前年同月比+0.68です。なお、アパート率は21.24%です。
- ・募集期間は前月比+0.03です。
- ・更新確率は前月比+1.10、中途解約確率は前月比▲0.38です。
- 賃料指数は前期比▲0.03です。

### ■ 兵庫県

- ・空室率TVIは前月比+0.03、前年同月比+0.55です。 マンション系は、前月比+0.03、前年同月比+0.46です。 アパート率は29.52%です。なお、アパート率は29.52%です。
- 募集期間は前月比+0.01です。
- ・更新確率は前月比+0.42、中途解約確率は前月比▲0.74です。
- 賃料指数は前期比+0.41です。

### ■ 愛知県

- ・空室率TVIは前月比lacktriangle0.23、前年同月比lacket0.43です。 マンション系は、前月比lacket0.18、前年同月比lacket0.12です。 アパート系は、前月比lacket0.57、前年同月比lacket1.88です。なお、アパート率は27.87%です。
- ·募集期間は前月比▲0.05です。
- ・更新確率は前月比▲0.60、中途解約確率は前月比▲0.03です。
- ・賃料指数は前期比+0.34です。

### ■ 静岡県

- ・空室率TVIは前月比 $\triangle$ 0.47、前年同月比 $\triangle$ 2.40です。 マンション系は、前月比 $\triangle$ 0.31、前年同月比 $\triangle$ 1.70です。 アパート系は、前月比 $\triangle$ 0.87、前年同月比 $\triangle$ 3.68です。なお、アパート率は38.55%です。
- 募集期間は前月比▲0.16です。
- ・更新確率は前月比+0.21、中途解約確率は前月比▲0.99です。
- ・賃料指数は前期比+0.59です。

#### ■ 福岡県

- ・空室率TVIは前月比 $\triangle$ 0.09、前年同月比 $\triangle$ 0.07です。 マンション系は、前月比 $\triangle$ 0.07、前年同月比 $\triangle$ 0.04です。 アパート系は、前月比 $\triangle$ 0.15、前年同月比 $\triangle$ 0.53です。なお、アパート率は32.32%です。
- ・募集期間は前月比▲0.02です。
- ・更新確率は前月比▲0.56、中途解約確率は前月比+0.67です。
- ・賃料指数は前期比+0.89です。

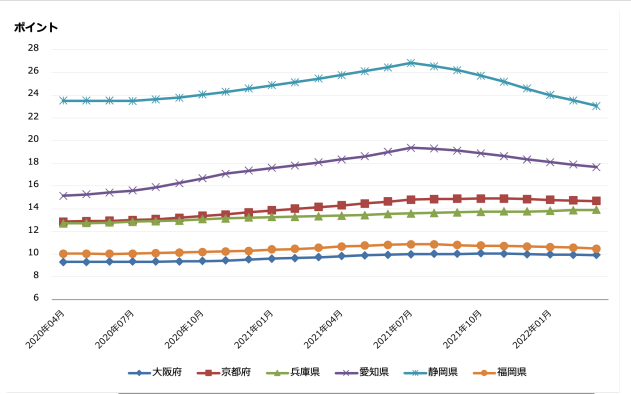
【インターネット上で簡単に短時間で市場賃料査定やマーケットレポートが取得できます】

・TAS-MAP 賃貸住宅市場サービス

地図上で場所を特定し、市場賃料および周辺 $_$ 市場レポートを自動生成します。 詳細はホームページ(https://corporate.tas-japan.com/)をご覧ください。



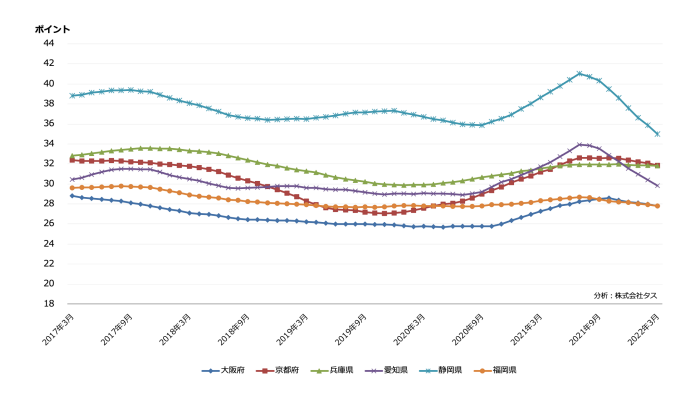
# 図3-1 関西圏・中京圏・福岡県 空室率TVI (タス空室インデックス) (過去2年推移)



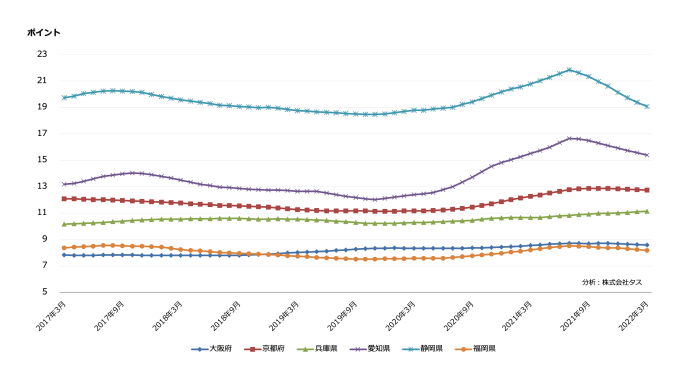
年月	大阪府	京都府	兵庫県	愛知県	静岡県	福岡県
2020年04月	9.31	12.86	12.70	15.14	23.50	10.03
2020年05月	9.32	12.89	12.74	15.25	23.51	10.03
2020年06月	9.33	12.93	12.78	15.42	23.50	10.02
2020年07月	9.33	12.99	12.85	15.59	23.48	10.04
2020年08月	9.34	13.08	12.90	15.89	23.63	10.09
2020年09月	9.36	13.20	12.96	16.24	23.78	10.14
2020年10月	9.37	13.35	13.08	16.65	24.05	10.19
2020年11月	9.44	13.49	13.15	17.07	24.29	10.23
2020年12月	9.52	13.67	13.22	17.34	24.58	10.29
2021年01月	9.59	13.84	13.27	17.58	24.87	10.39
2021年02月	9.65	13.99	13.29	17.81	25.13	10.45
2021年03月	9.72	14.15	13.34	18.08	25.45	10.55
2021年04月	9.81	14.29	13.39	18.33	25.77	10.66
2021年05月	9.88	14.45	13.44	18.61	26.10	10.73
2021年06月	9.93	14.63	13.52	18.98	26.45	10.81
2021年07月	9.98	14.79	13.57	19.35	26.82	10.87
2021年08月	10.01	14.84	13.63	19.29	26.55	10.85
2021年09月	10.02	14.87	13.68	19.12	26.20	10.80
2021年10月	10.05	14.88	13.72	18.88	25.71	10.74
2021年11月	10.03	14.88	13.75	18.62	25.19	10.71
2021年12月	9.99	14.83	13.76	18.34	24.57	10.67
2022年01月	9.97	14.78	13.81	18.09	23.99	10.61
2022年02月	9.95	14.73	13.86	17.88	23.52	10.57
2022年03月	9.91	14.67	13.89	17.65	23.05	10.48

分析:株式会社タス

# 図3-2 関西圏・中京圏・福岡県 アパート系(木造、軽量鉄骨) 空室率TVI



# 図3-3 関西圏・中京圏・福岡県 マンション系(S造、RC造、SRC造)空室率TVI



## 空室率 T V I (TAS Vacancy Index: タス空室インデックス)

タスが開発した賃貸住宅の空室の指標です。空室率TVIは、民間住宅情報会社に公開された情報を<u>空</u>室のサンプリング、募集建物の総戸数をストックのサンプリングとして下式で算出を行います。

なお、募集建物の総戸数は①募集建物を階層別に分類②国勢調査・住宅土地統計調査を用いて階層別の都道府県毎の平均戸数を算出し、両者を乗じることにより算出しています。

TVI= 空室のサンプリング ÷ ストックのサンプリング

= Σ募集戸数 ÷ Σ募集建物の総戸数

### 募集期間 (Downtime)

成約した物件の平均募集期間を示します。民間住宅情報会社に公開された情報を用いて、下記の計算式で求められます。

募集期間 = Average (成約日 - 募集開始日)

### 更新確率・中途解約確率

更新確率は契約期間が2年として入居したテナントが契約更新を行う確率、中途解約確率は契約期間が2年として契約満了前にテナントが退去する確率を示し、民間住宅情報会社に公開された情報を用いて算出しています。

成約した部屋が再び市場に現れる(募集が開始される)までの月数をカウントし、 $7\sim48$ ヶ月目を総数とし、 $7\sim22$ ヶ月目までに市場に現れた件数を中途解約した件数、 $27\sim48$ ヶ月目に現れた件数を契約更新をした件数としてそれぞれの確率を計算しています。

- ※1 データ上7ヶ月未満で募集されているデータも存在していますが、入力ミスの可能性も否定できないため、算出から 省いています。
- ※2 49ヶ月以上で募集されているデータは全体の10%未満であること、また※1で省いた部分に含まれる可能性のある 正規データ(6ヶ月以内に中途解約したデータ)とのバランスを考慮して、算出から省いています。

### お問い合せ

株式会社タス

東京都中央区八丁堀3丁目22番13号 PMO八丁堀4F

TEL: 03-6222-1023 FAX: 03-6222-1024

HP: https://corporate.tas-japan.com/contact/





賃貸住宅市場レポートに含まれる賃料に関する統計情報および各種統計指標は、 民間住宅情報会社のデータに基づき、株式会社タスおよび筑波大学堤研究室で 分析しております。

また、賃料以外の情報は、レポート作成時点において入手可能な公的機関公表に基づき株式会社タスが分析を行っております。

レポート作成は株式会社タスが行っておりますが、当社はその正確性および確 実性に関しての責任を負うものではありません。

賃貸住宅市場レポートの内容は、予告なく変更される場合があります。

賃貸住宅市場レポートは、情報の提供を目的としております。

不動産の投資判断や担保評価、運用等へのご利用、ご判断はお客様ご自身で 行っていただくようお願い致します。

作成 株式会社タス

分析協力 筑波大学 不動産・空間計量研究室