



賃貸住宅市場レポート

Residential Market Report

首都圏版 関西圏・中京圏・福岡県版

2024年2月(February 2024)

- 1. 都心通勤できる賃料単価が安い駅ランキング
- 2. 2023年11月期 首都圏賃貸住宅指標
- 3.2023年11月期 関西圏・中京圏・福岡県賃貸住宅指標
- 4. 築年別TVI 関西圏・中京圏・福岡県



1. 都心通勤できる賃料単価が安い駅ランキング

東京都産業労働局が発表した「テレワーク実施率調査」(図1)によると12月時点において都内企業でのテレワーク実施率は52.4%となっており、緊急事態宣言期間だった2021年8月の65%からは減少しているものの、オフィスに出社しない働き方は一定程度定着していると考えられます。



図1 東京都テレワーク実施率の推移

しかし、2023年5月に新型コロナウイルスの感染症法上の位置づけが、これまでの「2類相当」から季節性インフルエンザと同じ「5類」に移行となり、法律に基づいた行動制限や外出自粛要請等はなくなります。

この移行によりテレワークをしていた方も出社が増える機会が多くなるかつ、昨今の物価上昇に伴い、より安い賃貸住宅に住みたい方も多いのではないでしょうか。

そこで今回は、最寄駅から大手町駅まで20分圏内で通勤できる場所で賃料単価の安い駅をランキング形式で発表していきたいと思います。

順位	駅名	路線名	賃料単価(㎡単価)
1	浦安	東京メトロ東西線	2,861
2	葛西	東京メトロ東西線	2,883
3	綾瀬	東京メトロ千代田線	2,951
4	三河島	JR常磐線	2,964
5	東尾久三丁目	都電荒川線	3,038
6	町屋駅前	都電荒川線	3,052
7	西葛西	東京メトロ東西線	3,055
8	新板橋	都営三田線	3,139
9	曳舟	東武スカイツリーライン	3,170
10	町屋	東京メトロ千代田線	3,193
11	千住大橋	京成線	3,196
12	板橋区役所前	都営三田線	3,201
13	西巣鴨	都営三田線	3,272
14	上野御徒町	都営大江戸線	3,274
15	北千住	東京メトロ日比谷線	3,294
16	日暮里	JR山手線	3,296
17	田端	JR山手線	3,305
18	西大島	都営新宿線	3,312
19	南砂町	東京メトロ東西線	3,349
20	西日暮里	JR山手線	3,357

図2 大手町から電車で20分以内で通える賃料単価の安い駅ランキング

賃貸募集データを用いて、大手町から電車で20分以内の駅ごとの賃料単価を算出したものが図2になります。

図2から賃料単価が安い物件は東京23区の東部に集まっていることが分かります。

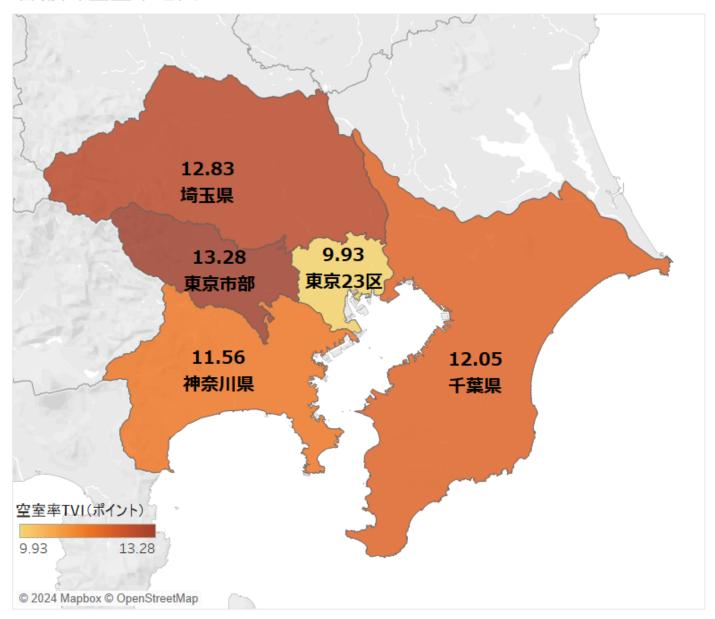
春からは新生活シーズンが到来し、転勤など環境が変わるタイミングで引っ越しを検討される方も多いかもしれません。ぜひ、参考にしてみてはいかがでしょうか。

また、不動産マーケット分析「ANALYSTAS」では、さまざまなデータに即した利活用・組み合わせ方法をご提案させていただきます。ご興味をお持ちの方は、お気軽にお問い合わせください。

※使用データ期間:2022年11月

	東京都			神奈川	埼玉	千葉
	23区	市部	全域			
空室率TVI(ポイント)	9.93	13.28	10.27	11.56	12.83	12.05
募集期間(カ月)	4.48	4.48	4.47	4.35	4.10	4.35
中途解約確率(%)	41.67	45.06	42.24	45.45	44.41	43.61
更新確率(%)	38.80	37.38	38.52	38.02	37.88	39.10

首都圏 空室率地図



【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】

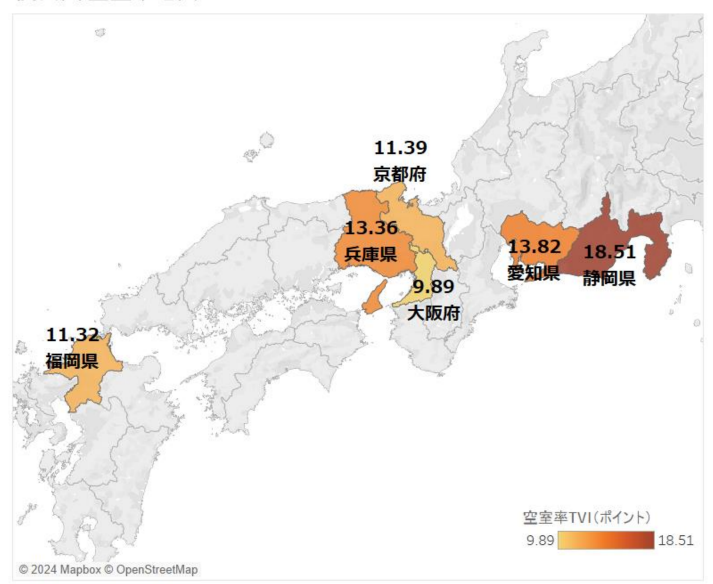
・TAS-MAP 賃貸住宅市場サービス

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。 分析:株式会社タス



	大阪	京都	兵庫	愛知	静岡	福岡
空室率TVI(ポイント)	9.89	11.39	13.36	13.82	18.51	11.32
募集期間(カ月)	5.18	3.70	5.04	5.50	6.01	4.91
中途解約確率(%)	49.27	48.02	50.21	48.83	37.97	47.03
更新確率(%)	36.09	38.80	35.77	39.01	47.87	38.01

関西圏 空室率地図



【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。

分析:株式会社タス

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)

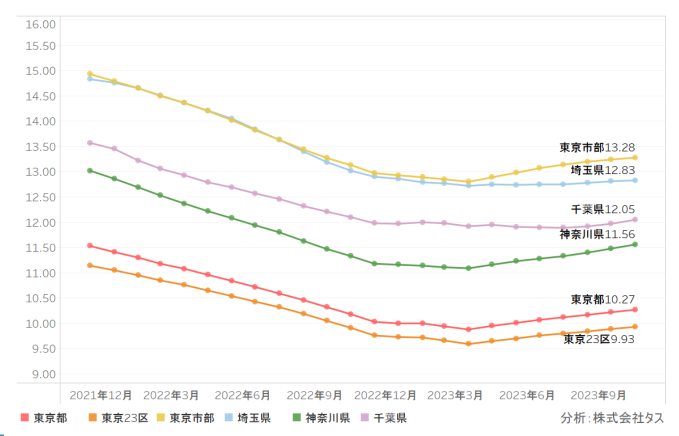
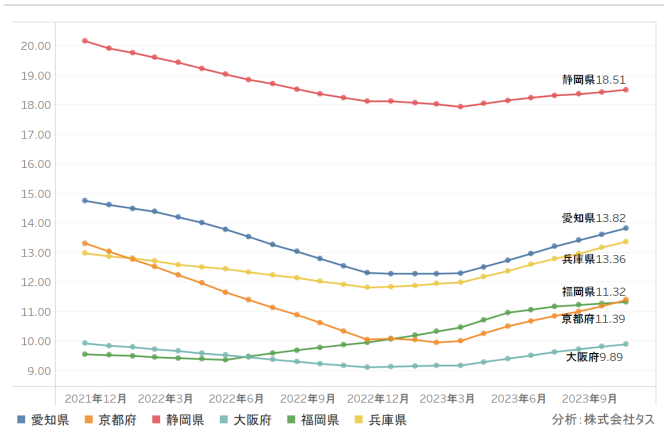


図3-1 関西圏・中京圏・福岡県 空室率TVI (タス空室インデックス) (過去2年推移)



Vol 169	(两Vol 141)

	大阪	京都	兵庫	愛知	静岡	福岡
~5年	13.18%	19.64%	17.38%	18.42%	28.46%	15.32%
~10年	6.98%	10.23%	10.97%	13.83%	17.75%	8.76%
~15年	8.80%	11.40%	13.46%	14.26%	17.38%	9.67%
~20年	8.81%	9.56%	13.96%	13.66%	17.52%	10.08%
~25年	9.49%	8.60%	12.91%	12.89%	18.11%	10.86%
~30年	10.31%	10.68%	13.83%	12.50%	19.32%	12.22%
31年	9.73%	11.67%	12.36%	11.89%	17.63%	11.27%

最新時点(2023年11月)

図4-1 築年別空室率TVI推移(大阪府)

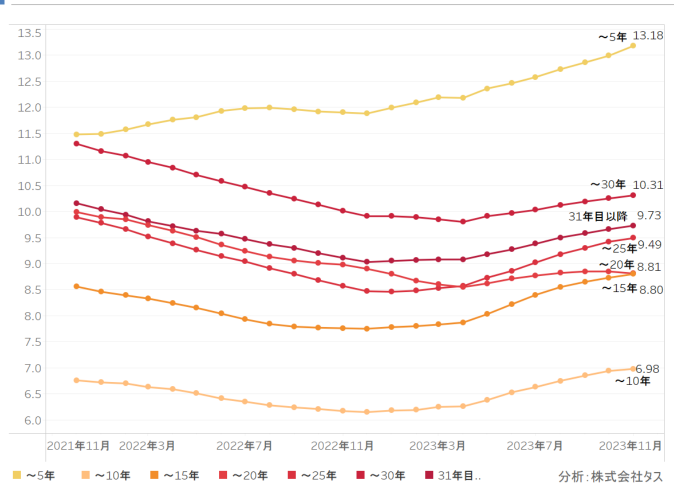


図4-2 築年別空室率TVI推移(京都府)

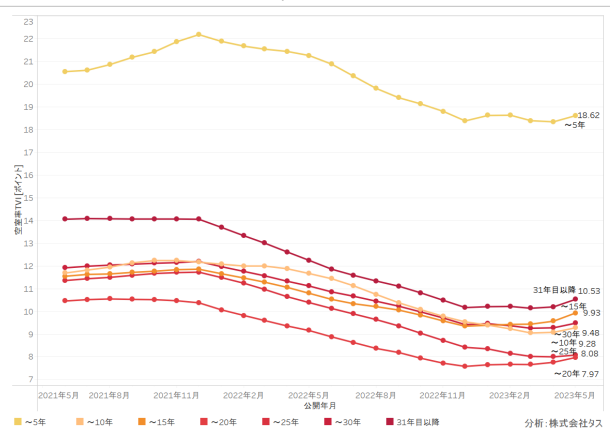


図4-3 築年別空室率TVI推移(兵庫県)

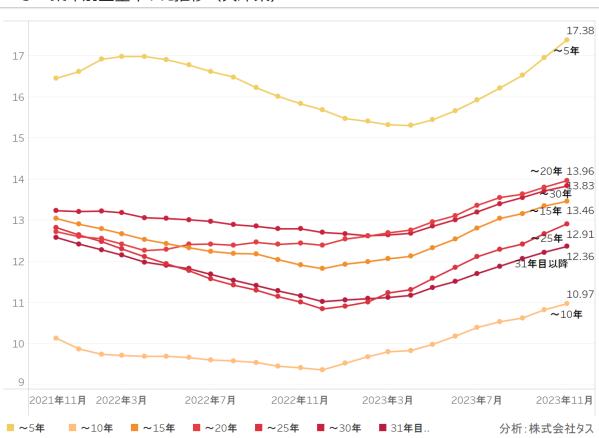


図4-4 築年別空室率TVI推移(愛知県)

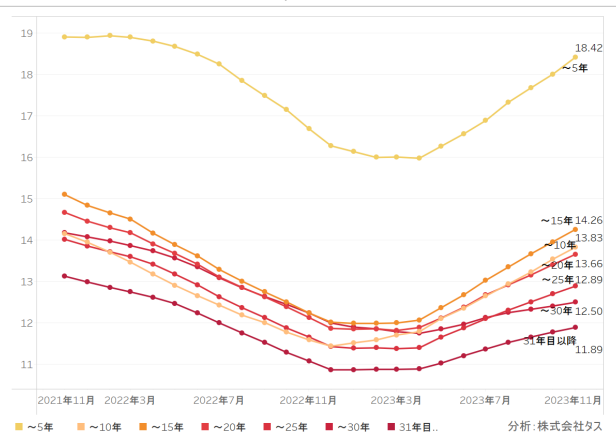


図4-5 築年別空室率TVI推移(静岡県)

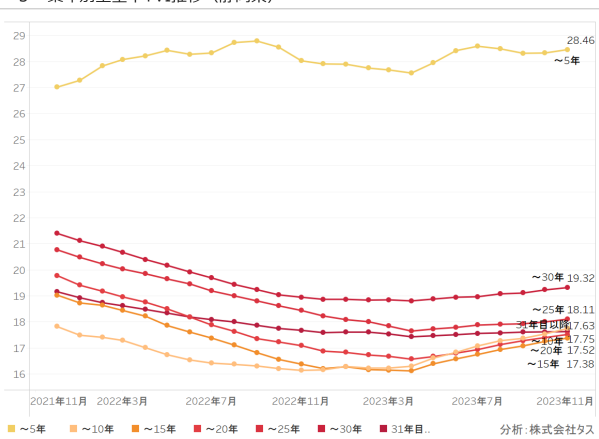
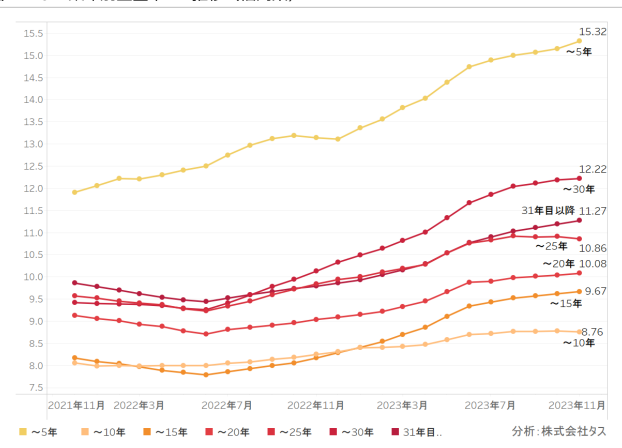


図4-6 築年別空室率TVI推移(福岡県)



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、 $7\sim4~8$ ヶ月目を総数とし、 $7\sim2~2$ ヶ月目までに市場に現れた件数を中途解約した件数、 $2~7\sim4~8$ 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。

次号予告

- 2023年12月期 首都圏賃貸住宅市場
- 2023年12月期 関西圏・中京圏・福岡県賃貸住宅指標
- 2023年第4四半期 ハイクラス賃貸住宅市場動向

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/



不動産評価と不動産分析の両輪で、お客様ニーズにお応えします。 タスマップ・保有不動産データベース 路線価データ 事業用賃貸データ 居住用賃貸データ (相続税・固定資産税) 居住用売買データ 駅・沿線データ オープンデータ (マンションのみ) 利用可能な指標 更新確率 賃料 賃料 表面 空室率 解約率 指標 利回り 下落率 (フィルター設定・集計区分) 駅までの時間 間取り 築年数 駅・沿線 階数 建物構造 OR **賃料単価/間取り別】** 出力期間:2007年8月~2022年8月 ご相談・ご質問 【賃料単価/間取り別】 出力期間:2007年8月~2022年8月 【賃料単価/間取り別】 出力期間:2007年8月~2022年8月 ワンルーム 1K 1DK 1LDK 2DK 2LDK 31 公開年月 2007/8/1 2572 2641 2243 2072

2007/9/1

2007/10/1

2007/11/1

2007/12/1

2008/1/1

2566

2636

2605

2537

2537

2644

2646

2628

2610

2514

2243

2243

2243

2243

2243

2403

2403

2481

2488

2488

2127

2148

2148

2148

2148



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