

資料②

# 令和6年都道府県地価調査 説明資料（抜粋）

国土交通省作成資料抜粋

令和6年都道府県地価調査説明資料（国土交通省提供資料 抜粋）

令和6年都道府県地価調査の概要	1
令和6年都道府県地価調査 説明資料	8
令和6年都道府県地価調査の実施状況及び地価の状況	13
都道府県別・用途別対前年平均変動率	14
都道府県別・用途別平均価格	15
上昇率順位表（全国）	16

## 取扱注意

ラジオ・テレビ・ネット ① 9月17日(火) 16時50分解禁

(概要・資料1・資料2のみ)

② 9月18日(水) 0時解禁

(資料3・価格一覧情報・時系列推移表)

9月18日(水) 朝刊以降解禁

新聞

# 令和6年都道府県地価調査の概要

## 土地政策審議官グループ

- 国土利用計画法施行令に基づき、各都道府県知事が毎年7月1日における基準地の1㎡当たりの価格を調査し公表するもの。
- 都道府県の発表に合わせて、国土交通省が全国の状態をとりまとめて公表している。
- 今回の基準地数は、21,436地点(うち、福島第一原子力発電所の事故の影響による11地点で調査を休止)。
- 国土交通省(土地鑑定委員会)が実施する地価公示(毎年1月1日時点の調査)と調査時期、調査地点において相互に補完的な関係にある。



国土交通省

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

(1) 地価動向

■ 全国平均

○ 全用途平均・住宅地・商業地のいずれも3年連続で上昇し、上昇幅が拡大した。

■ 三大都市圏

○ 全用途平均は4年連続、住宅地は3年連続、商業地は12年連続で上昇し、それぞれ上昇幅が拡大した。  
 ・ 東京圏、大阪圏、名古屋圏では、全用途平均・住宅地・商業地のいずれも上昇し、上昇幅が拡大した。

■ 地方圏

○ 全用途平均・住宅地・商業地のいずれも2年連続で上昇した。全用途平均・商業地は上昇幅が拡大し、住宅地は前年と同じ上昇率となった。

- ・ 地方四市(※)では、全用途平均・住宅地・商業地のいずれも12年連続で上昇したが、上昇幅は縮小した。
- ・ その他の地域では、住宅地は下落が継続しているが、下落幅は縮小し、商業地は2年連続で上昇し、上昇幅が拡大した。全用途平均は平成4年以来32年ぶりに上昇に転じた。

※地方四市：札幌市・仙台市・広島市・福岡市

(単位：%)

	全用途平均						住宅地						商業地					
	R元	R2	R3	R4	R5	R6	R元	R2	R3	R4	R5	R6	R元	R2	R3	R4	R5	R6
全 国	0.4	▲ 0.6	▲ 0.4	0.3	1.0	1.4	▲ 0.1	▲ 0.7	▲ 0.5	0.1	0.7	0.9	1.7	▲ 0.3	▲ 0.5	0.5	1.5	2.4
三大都市圏	2.1	0.0	0.1	1.4	2.7	3.9	0.9	▲ 0.3	0.0	1.0	2.2	3.0	5.2	0.7	0.1	1.9	4.0	6.2
東京圏	2.2	0.1	0.2	1.5	3.1	4.6	1.1	▲ 0.2	0.1	1.2	2.6	3.6	4.9	1.0	0.1	2.0	4.3	7.0
大阪圏	1.9	0.0	▲ 0.3	0.7	1.8	2.9	0.3	▲ 0.4	▲ 0.3	0.4	1.1	1.7	6.8	1.2	▲ 0.6	1.5	3.6	6.0
名古屋圏	1.9	▲ 0.8	0.5	1.8	2.6	2.9	1.0	▲ 0.7	0.3	1.6	2.2	2.5	3.8	▲ 1.1	1.0	2.3	3.4	3.8
地方圏	▲ 0.3	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.2	0.3	0.0	▲ 0.5	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.2	0.1	0.1	0.3	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.1	0.5	0.9
地方四市	6.8	4.5	4.4	6.7	8.1	6.8	4.9	3.6	4.2	6.6	7.5	5.6	10.3	6.1	4.6	6.9	9.0	8.7
その他	▲ 0.5	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.4	0.0	0.2	▲ 0.7	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 0.2	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 0.5	0.1	0.5

(2) 全体的な特徴

全国の地価は、景気が緩やかに回復している中、地域や用途により差があるものの、三大都市圏では上昇幅が拡大し、地方圏でも上昇幅が拡大又は上昇傾向が継続するなど、全体として上昇基調が強まっている。

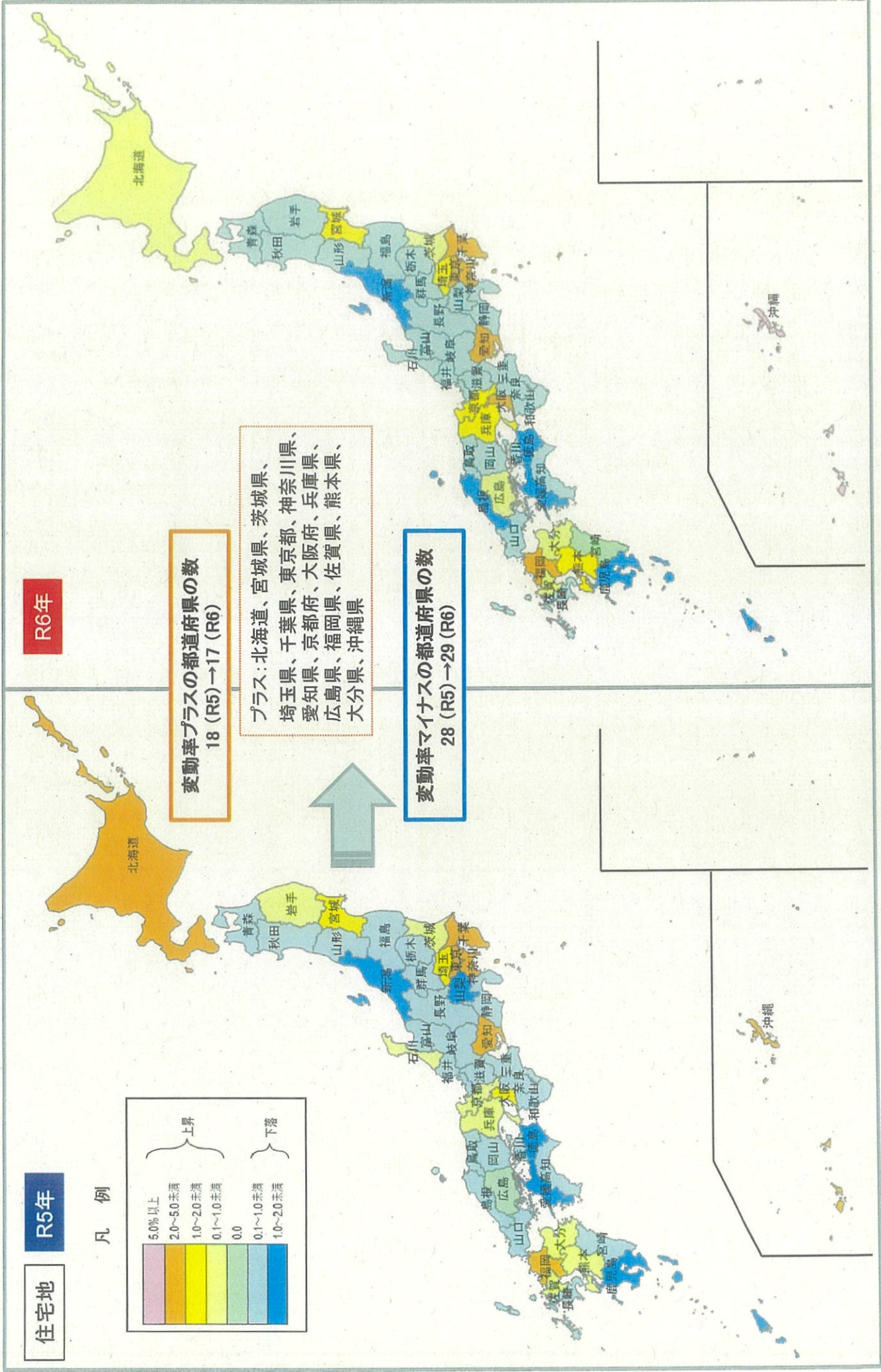
(3) 用途別の特徴

<p>○ 低金利環境の継続などにより、引き続き住宅需要は堅調であり、地価上昇が継続している。特に、大都市圏の中心部などにおける地価上昇傾向が強まっている。</p> <p>○ 人気の高いリゾート地では、別荘やコンドミニアムに加え、移住者用住居などの需要が増大し、引き続き高い上昇となった地点が見られる。</p> <p>○ 鉄道新路線等の開業による交通便利性の向上などを受け、上昇幅が拡大した地点が見られる。</p>	<p>住宅地</p>
--	------------

<p>○ 主要都市では、店舗・ホテルなどの需要が堅調であり、オフィスについても空室率の低下傾向や賃料の上昇傾向によって収益性が向上していることなどから、地価上昇が継続している。</p> <p>○ 外国人を含めた観光客が回復した観光地では、高い上昇となった地点が見られる。</p> <p>○ 都市中心部付近では、マンション需要との競合により、引き続き高い上昇となった地点が見られる。</p> <p>○ 再開発事業等が進展している地域では、利便性や賑わいの向上への期待感などから、地価上昇が継続している。</p>	<p>商業地</p>
--	------------

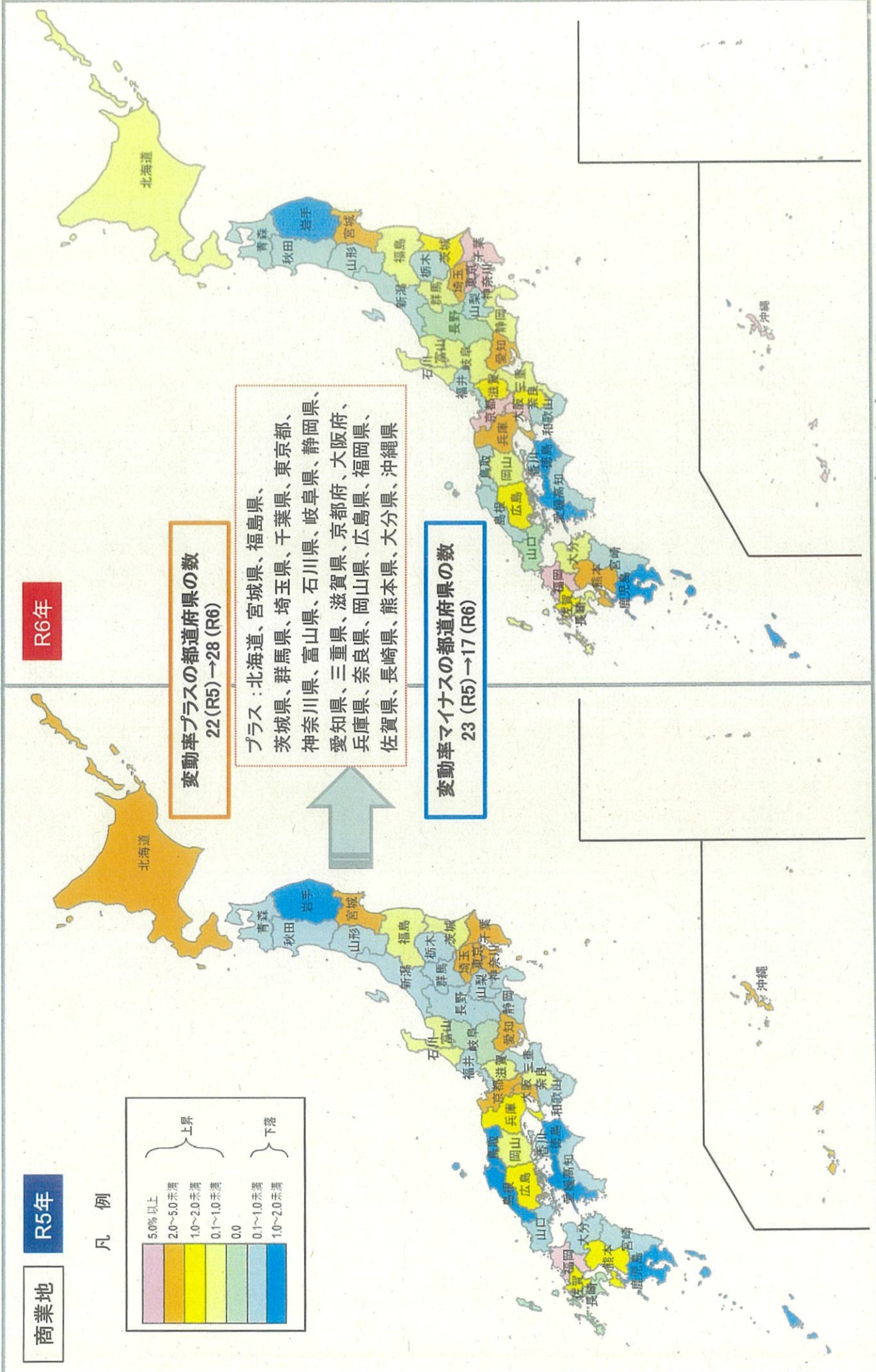
<p>○ 大手半導体メーカーの工場が進出する地域では、関連企業も含めた従業員向けの住宅需要のほか、関連企業の工場用地や店舗等の需要も旺盛となっており、住宅地、商業地、工業地ともに高い上昇となっている。</p> <p>○ eコマース市場の拡大による大型物流施設用地等に対する需要を背景として、高速道路等へのアクセスが良好な工業地では、引き続き高い上昇となった地点が見られる。</p> <p>○ 令和6年能登半島地震被災地をはじめ、災害で大きな被害を受けた地域では、地価が大きく下落している。</p>	<p>その他</p>
--	------------

# 令和6年地価調査 都道府県別地価変動率(住宅地)



# 令和6年地価調査 都道府県別地価変動率(商業地)

令和6年地価調査



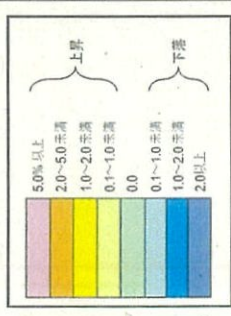
# 令和6年地価調査 地価変動率の経年推移(住宅地)

## 令和6年地価調査

### 住宅地の変動率

住宅地 都道府県名	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	都道府県庁 所在地	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率		変動率	変動率	変動率	変動率	変動率	変動率
全国	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.1	▲ 0.7	▲ 0.9	札幌市	6.1	▲ 0.4	7.4	11.8	12.5	3.6
北海道	▲ 1.7	▲ 1.4	▲ 1.6	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.3	1.8	2.2	0.2	青森市	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.2	▲ 0.3	0.8
青森県	▲ 2.0	▲ 1.5	▲ 1.2	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.6	▲ 0.4	盛岡市	0.7	0.4	1.2	1.4	3.2	2.6
岩手県	▲ 1.1	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 0.8	▲ 1.3	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.1	▲ 0.2	仙台市	6.0	3.7	3.6	5.9	7.1	6.3
宮城県	0.6	0.8	0.9	0.9	0.1	0.3	1.3	1.7	1.4	秋田市	3.0	0.1	0.1	0.9	1.6	1.9
秋田県	▲ 3.4	▲ 2.9	▲ 2.4	▲ 2.0	▲ 1.8	▲ 1.6	▲ 1.3	▲ 0.8	▲ 0.6	山形市	0.0	2.8	1.5	1.9	0.9	0.5
山形県	▲ 1.0	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.2	福島市	1.2	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
福島県	1.5	1.0	0.5	0.2	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.3	水戸市	▲ 0.4	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.2	▲ 0.1	0.0
茨城県	▲ 1.1	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.7	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.7	宇都宮市	0.4	0.0	0.3	0.5	0.8	0.8
栃木県	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 1.3	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.4	前橋市	▲ 0.5	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.2
群馬県	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 1.6	▲ 1.0	▲ 1.2	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.5	さいたま市	1.9	0.3	0.1	2.2	2.6	2.3
埼玉県	▲ 0.1	0.1	0.5	0.7	▲ 0.3	▲ 0.1	0.8	1.5	1.6	千葉市	0.8	0.2	0.4	1.5	2.6	4.2
千葉県	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	1.0	2.5	3.2	東京23区	4.6	1.4	0.5	2.2	4.2	6.7
東京都	1.5	1.8	2.4	2.5	0.2	0.2	1.5	3.0	4.6	横浜市	1.1	▲ 0.4	0.6	1.3	2.5	3.4
神奈川県	▲ 0.2	▲ 0.2	0.0	0.1	▲ 0.9	▲ 0.2	0.8	2.1	3.2	新潟市	0.6	0.0	0.1	0.4	0.7	0.2
新潟県	▲ 1.7	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 1.2	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 1.0	▲ 1.1	富山市	0.6	0.1	0.1	0.6	0.6	0.7
富山県	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4	金沢市	2.7	0.7	2.4	2.9	2.6	2.4
石川県	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.4	0.4	▲ 1.1	0.3	0.9	0.6	▲ 0.3	福井市	▲ 0.7	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 0.2	0.1	0.1
福井県	▲ 1.9	▲ 1.8	▲ 1.8	▲ 1.6	▲ 1.7	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 0.7	長野市	▲ 1.1	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.4
山梨県	▲ 2.3	▲ 2.1	▲ 1.8	▲ 1.4	▲ 1.6	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 0.9	長野市	▲ 0.4	▲ 1.2	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.3	0.1
長野県	▲ 1.3	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.2	岐阜市	▲ 0.3	▲ 1.3	▲ 1.0	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.3
岐阜県	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 2.0	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 0.8	静岡市	▲ 0.8	▲ 1.8	▲ 0.7	▲ 0.3	0.1	0.6
静岡県	▲ 1.1	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 1.0	▲ 1.6	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 0.5	▲ 0.3	名古屋市	2.1	▲ 0.8	1.3	3.1	3.9	4.3
愛知県	0.4	0.4	0.6	0.9	▲ 0.7	0.2	1.5	2.1	2.3	津市	▲ 0.7	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 0.2	0.2	0.5
三重県	▲ 2.4	▲ 2.4	▲ 2.0	▲ 1.5	▲ 1.6	▲ 1.6	▲ 1.0	▲ 0.5	▲ 0.3	大津市	▲ 0.4	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.1	0.3	0.7
滋賀県	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 0.8	▲ 0.8	▲ 1.5	▲ 1.3	▲ 0.9	▲ 0.4	▲ 0.2	京都市	2.0	0.1	▲ 0.1	0.6	1.7	2.6
京都府	▲ 0.4	▲ 0.3	0.0	0.1	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.2	0.5	1.1	大阪市	1.0	0.3	0.2	1.1	2.5	4.5
大阪府	0.0	0.0	0.2	0.4	▲ 0.3	▲ 0.2	0.4	1.3	2.0	神戸市	0.7	0.2	0.1	1.2	2.4	3.2
兵庫県	▲ 1.0	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 0.8	▲ 1.1	▲ 0.8	▲ 0.1	0.6	1.2	奈良市	0.3	▲ 0.3	▲ 0.1	0.5	1.1	1.1
奈良県	▲ 0.7	▲ 0.9	▲ 1.0	▲ 1.1	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.7	和歌山市	▲ 0.4	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.1	0.2
和歌山県	▲ 2.0	▲ 1.6	▲ 1.4	▲ 1.2	▲ 1.4	▲ 1.4	▲ 1.1	▲ 0.8	▲ 0.6	鳥取市	▲ 1.3	▲ 1.6	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 0.7
鳥取県	▲ 2.0	▲ 1.7	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 1.3	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 0.7	松江市	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.1	0.0	0.1
島根県	▲ 1.8	▲ 1.6	▲ 1.5	▲ 1.2	▲ 1.2	▲ 1.3	▲ 1.0	▲ 0.9	▲ 1.0	岡山市	0.6	0.3	▲ 0.1	0.6	1.1	1.4
岡山県	▲ 1.4	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 1.1	▲ 1.1	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.3	広島市	2.2	0.8	0.7	1.2	1.4	1.7
広島県	▲ 0.8	▲ 0.4	0.0	0.1	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.3	0.0	0.2	山口市	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.1	0.0
山口県	▲ 1.9	▲ 1.3	▲ 0.9	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.1	徳島市	0.3	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.1	0.0
徳島県	▲ 1.5	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 1.0	▲ 1.4	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 1.1	▲ 1.1	高松市	0.3	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.0	0.2
香川県	▲ 1.2	▲ 0.8	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.8	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.4	松山市	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 0.8	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.4
愛媛県	▲ 2.9	▲ 2.5	▲ 1.7	▲ 1.5	▲ 1.6	▲ 1.6	▲ 1.5	▲ 1.4	▲ 1.2	高知市	▲ 0.3	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.2	0.1	0.2
高知県	▲ 1.1	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.5	福岡市	5.3	3.5	4.4	6.5	8.2	9.5
福岡県	0.0	0.5	1.1	1.7	0.8	1.5	2.5	3.3	3.8	福岡市	0.8	0.5	0.4	1.0	1.5	1.7
佐賀県	▲ 1.7	▲ 1.0	▲ 0.6	▲ 0.4	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.1	0.5	0.7	佐賀市	0.2	▲ 0.3	▲ 0.2	0.0	0.1	0.2
長崎県	▲ 1.9	▲ 1.5	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 1.2	▲ 1.0	▲ 0.7	▲ 0.4	▲ 0.2	長崎市	1.3	0.7	0.8	1.2	1.8	2.3
熊本県	▲ 1.1	▲ 0.4	0.0	0.1	▲ 0.3	▲ 0.2	0.2	0.7	1.0	熊本市	1.7	2.0	1.9	2.6	3.8	3.8
大分県	▲ 1.1	▲ 0.6	▲ 0.3	0.1	0.1	0.0	0.2	0.7	0.8	大分市	0.3	0.1	0.1	0.3	0.5	0.8
宮崎県	▲ 0.9	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 0.6	▲ 0.7	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 0.2	0.0	宮崎市	0.2	▲ 0.3	▲ 0.3	0.0	0.3	0.5
鹿児島県	▲ 2.4	▲ 2.0	▲ 1.6	▲ 1.3	▲ 1.5	▲ 1.4	▲ 1.3	▲ 1.2	▲ 1.1	鹿児島市	14.8	6.8	0.6	1.1	3.3	4.3
沖縄県	1.9	2.4	4.0	6.3	4.0	1.6	2.7	4.9	5.8	那覇市						

凡例





# 令和6年地価調査 商業地の経年推移(商業地)

## 令和6年地価調査

### 商業地の変動率

商業地 都道府県名	平成28年 変動率	平成29年 変動率	平成30年 変動率	令和元年 変動率	令和2年 変動率	令和3年 変動率	令和4年 変動率	令和5年 変動率	令和6年 変動率	所在地	令和元年 変動率	令和2年 変動率	令和3年 変動率	令和4年 変動率	令和5年 変動率	令和6年 変動率
全国	0.0	0.5	1.1	1.7	▲0.3	▲0.5	0.5	1.5	2.4	札幌市	11.0	6.6	4.2	7.8	11.9	7.6
北海道	▲1.0	▲0.5	0.1	0.7	▲0.4	▲0.6	0.8	2.2	0.9	青森市	0.3	▲0.5	▲0.6	▲0.3	1.2	1.6
青森県	▲2.3	▲1.7	▲1.3	▲1.0	▲1.2	▲1.2	▲1.0	▲0.8	▲0.6	盛岡市	0.8	0.4	▲0.6	0.2	1.7	1.8
岩手県	▲2.5	▲2.2	▲2.0	▲1.6	▲1.8	▲1.9	▲1.7	▲1.2	▲1.1	仙台市	10.5	6.9	3.7	5.7	7.8	7.9
宮城県	3.4	4.0	4.7	4.9	3.0	1.6	2.7	3.9	4.3	秋田市	0.2	0.2	0.2	0.9	1.8	2.8
秋田県	▲3.8	▲3.1	▲2.6	▲2.1	▲2.1	▲1.3	▲1.3	▲0.7	▲0.3	山形市	1.0	0.8	0.1	1.2	0.8	0.9
山形県	▲1.6	▲1.4	▲1.2	▲1.1	▲1.1	▲0.7	▲0.7	▲0.4	▲0.2	福島市	1.8	0.4	0.0	0.4	0.9	2.8
福島県	0.4	0.2	0.2	0.2	▲0.8	▲0.7	▲0.5	0.1	0.6	水戸市	▲0.3	▲0.8	▲0.5	0.0	0.3	0.3
茨城県	▲1.2	▲0.7	▲0.4	▲0.2	▲0.7	▲0.2	0.3	0.6	1.4	宇都宮市	0.7	0.2	0.2	0.4	0.6	0.7
栃木県	▲1.3	▲1.1	▲0.8	▲0.6	▲1.5	▲1.0	▲0.8	▲0.6	▲0.4	前橋市	▲0.1	▲0.7	▲1.0	▲0.8	▲0.4	0.2
群馬県	▲0.6	▲0.4	▲0.3	▲0.1	▲0.9	▲0.9	▲0.4	▲0.4	0.2	さいたま市	4.5	1.7	▲0.1	2.7	3.7	4.5
埼玉県	0.2	0.5	1.3	1.8	0.0	▲0.3	1.0	2.0	2.7	千葉市	3.6	2.3	0.5	3.0	4.6	6.7
千葉県	0.8	1.2	1.6	2.8	1.4	0.4	2.0	3.7	5.0	東京23区	8.4	1.8	▲0.3	2.2	5.1	9.7
東京都	4.1	4.9	5.9	6.8	1.3	▲0.3	2.0	4.5	8.4	横浜市	3.8	0.9	1.8	2.7	5.3	7.4
神奈川県	1.3	1.5	2.0	2.5	0.2	0.8	1.9	4.3	6.2	新潟市	1.0	▲0.6	0.2	0.9	1.2	1.3
新潟県	▲2.1	▲1.7	▲1.2	▲0.8	▲1.5	▲1.3	▲0.9	▲0.8	▲0.7	富山市	1.0	0.4	0.5	1.3	1.9	2.0
富山県	▲0.1	▲0.1	0.1	0.1	▲0.4	▲0.4	0.1	0.4	0.3	金沢市	6.2	▲1.4	▲0.5	1.0	2.4	4.1
石川県	0.6	0.4	0.5	1.3	▲1.9	▲1.1	▲0.3	0.5	0.7	福井市	▲0.1	▲0.4	▲0.3	0.2	0.6	1.2
福井県	▲1.8	▲1.6	▲1.7	▲1.5	▲1.7	▲1.4	▲1.1	▲0.8	▲0.4	甲府市	▲0.4	▲0.7	▲0.7	▲0.4	▲0.2	0.0
山梨県	▲2.3	▲1.9	▲1.5	▲1.0	▲1.4	▲1.2	▲0.9	▲0.6	▲0.3	長野市	▲0.3	▲0.8	▲1.1	▲0.6	▲0.2	0.0
長野県	▲2.1	▲1.7	▲1.4	▲1.0	▲1.1	▲1.3	▲1.0	▲0.4	0.0	岐阜市	0.0	▲1.8	▲1.4	▲0.3	0.5	0.6
岐阜県	▲1.2	▲1.1	▲0.9	▲0.9	▲2.2	▲1.9	▲0.9	0.0	0.6	静岡市	0.7	▲1.7	▲0.3	0.2	0.4	1.0
静岡県	▲0.7	▲0.6	▲0.3	▲0.1	▲1.2	▲1.2	▲0.6	▲0.2	0.3	名古屋市	7.5	▲1.5	3.2	4.4	5.3	5.8
愛知県	2.4	2.4	3.1	3.7	▲1.1	1.0	2.3	3.4	3.6	津市	0.1	▲0.7	▲1.2	▲0.3	0.4	0.7
三重県	▲2.3	▲2.0	▲1.4	▲0.9	▲1.3	▲1.6	▲0.8	▲0.1	0.4	大津市	2.0	0.4	0.4	1.1	1.9	2.2
滋賀県	0.2	0.1	0.2	0.4	▲0.5	▲0.5	0.0	0.6	1.0	京都市	11.5	1.4	▲0.4	2.5	4.9	8.9
京都府	3.3	5.7	7.5	7.1	0.4	▲0.6	1.4	3.0	5.7	大阪市	13.1	2.6	▲2.0	1.7	5.5	10.6
大阪府	4.7	5.0	5.7	8.7	1.8	▲0.9	1.6	4.3	7.3	神戸市	5.5	1.3	▲1.1	1.5	4.2	5.4
兵庫県	0.0	0.2	0.9	1.5	▲0.1	▲0.6	0.4	1.7	2.8	奈良市	4.4	1.3	▲2.0	1.5	4.2	4.9
兵庫県	0.0	0.3	0.7	0.9	▲0.2	▲1.1	0.0	0.9	1.2	和歌山市	0.3	▲0.1	▲0.5	▲0.1	0.3	0.4
和歌山県	▲1.7	▲1.3	▲1.1	▲0.7	▲1.1	▲1.2	▲0.9	▲0.5	▲0.2	鳥取市	▲1.3	▲2.1	▲1.9	▲1.8	▲1.7	▲1.4
鳥取県	▲2.0	▲1.4	▲0.9	▲0.8	▲1.7	▲1.5	▲1.3	▲1.1	▲0.9	松江市	▲0.7	▲0.9	▲1.0	▲0.6	▲0.2	0.3
島根県	▲2.3	▲1.9	▲1.6	▲1.3	▲1.3	▲1.3	▲1.1	▲1.0	▲0.9	岡山市	2.1	1.1	0.3	1.9	2.5	2.9
岡山県	▲1.0	▲0.5	▲0.2	▲0.1	▲0.4	▲0.7	0.2	0.7	0.9	広島市	5.7	2.8	1.7	3.2	4.0	3.8
広島県	0.3	0.7	1.3	1.7	0.1	▲0.2	0.7	1.3	1.5	山口市	0.7	▲0.2	0.6	0.5	0.4	0.5
山口県	▲2.1	▲1.5	▲0.9	▲0.7	▲0.9	▲0.8	▲0.6	▲0.3	0.0	徳島市	0.1	▲1.3	▲0.7	▲0.5	▲0.3	0.1
徳島県	▲2.2	▲1.8	▲1.6	▲1.5	▲2.0	▲1.8	▲1.7	▲1.3	▲1.3	高松市	0.8	▲0.2	▲0.8	▲0.4	0.1	0.5
香川県	▲1.5	▲0.7	▲0.2	0.0	▲0.7	▲1.0	▲0.8	▲0.5	▲0.2	松山市	0.3	▲0.2	▲0.5	▲0.3	0.1	0.4
愛媛県	▲2.8	▲2.4	▲1.6	▲1.4	▲1.6	▲1.7	▲1.5	▲1.3	▲1.0	高知市	▲0.4	▲1.1	▲1.0	▲0.7	▲0.2	0.0
高知県	▲1.5	▲1.3	▲1.0	▲0.9	▲1.4	▲1.2	▲1.0	▲0.8	▲0.6	福岡市	12.8	7.5	7.7	9.6	11.2	13.2
福岡県	1.1	2.3	3.1	4.0	2.1	2.7	4.0	5.3	6.7	佐賀市	1.7	0.9	0.7	1.4	4.2	5.5
佐賀県	▲1.7	▲0.9	▲0.3	▲0.1	▲0.5	▲0.4	0.1	1.3	1.7	長崎市	4.8	1.6	1.5	1.9	2.0	2.0
長崎県	▲1.4	▲0.8	▲0.3	0.0	▲0.9	▲0.8	▲0.4	0.0	0.3	熊本市	5.9	2.1	0.6	1.1	2.9	4.0
熊本県	▲1.2	0.1	1.5	1.7	0.1	▲0.5	0.1	1.7	2.8	大分市	1.3	0.4	0.1	0.6	1.2	1.9
大分県	▲1.5	▲0.8	▲0.5	▲0.2	▲1.0	▲1.2	▲0.8	▲0.4	0.1	宮崎市	▲0.1	▲0.4	▲0.3	▲0.2	0.4	1.1
宮崎県	▲1.9	▲1.7	▲1.4	▲1.2	▲1.4	▲1.2	▲0.9	▲0.6	▲0.3	鹿児島市	1.3	0.1	▲0.2	0.2	0.4	1.0
鹿児島県	▲3.0	▲2.3	▲1.6	▲1.3	▲1.7	▲1.8	▲1.5	▲1.3	▲1.0	那覇市	25.2	10.2	▲0.4	0.1	4.5	5.6
沖縄県	3.2	4.2	7.3	12.0	6.2	0.7	1.9	4.8	6.1							

凡例

