三重県の地価と不動産市場の動向に 関するアンケート調査結果

~第24回三重県不動産市況DI調査~ (令和7年4月1日時点版)

令和7年7月

協賛:三重県

公益社団法人三重県宅地建物取引業協会 一般社団法人三重県不動産鑑定士協会

三重県の地価と不動産市場の動向に 関するアンケート調査結果

令和7年4月1日を調査時点とし、公益社団法人三重県宅地建物取引業協会の会員に対しアンケート調査を行った結果をお知らせします。

本調査(DI調査)は所定の不動産市況に関する項目について、半年前と比較した現在の実感、及び現在と比較した半年後の予想についてのアンケートを実施し、その結果を集計し報告するものです。

(1)DIとは

DIとは、Diffusion Index(ディフュージョン・インデックス)の略で、現況や先行きの見通し等についての定性的な判断を指標として集計加工した指数であり、経済指標等において広く活用されている。

(2)本調査でのDIの算出方法

DIの算出方法は、各判断項目について3個の選択肢を用意し、選択肢毎の回答数を単純集計し、全回答数に対する選択肢の回答数の構成比率を求め、次式により算出する。

DI=(第1選択肢の回答数の構成比率)-(第3選択肢の回答数の構成比率)

(DI算出の例)

ある地域の特定の不動産業態の市況についての判断を問う質問では、選択肢が(1)上がる、(2)横ばい、(3)下がるの3つあり、回答が以下のような場合の市況判断DIの算出方法は、次のとおり。

	回答数	回答者の構成比率
(1)	35社	35%
(2)	25社	25%
(3)	40社	40%
合計	100社	100%

市況判断DI=(35%)-(40%)=(△ 5ポイント)

それぞれの選択肢の回答数の構成比率をそのまま利用することもできるが、例えば、長期の動きを時系列でみる場合には煩雑になる。そこで、これらのデータの動きを一目で把握できるように1つの指標に集約したのが「DI」である。

DIは、市況のほか、製商品・サービス需給や在庫、価格、設備、雇用人員、資金繰りなど様々な項目で作成されている。

[今回集計結果の概要について]

各地域の回答数を合計した三重県全域の結果は以下のとおりとなった。

I.地価動向(県全体)について

DI值:

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測 +14.4ポイント ±0.0ポイント △3.7ポイント △8.0ポイント

■今回(令和7年4月1日時点)の県全体の地価動向DIは△3.7ポイントであり、前回(令和6年10月1日時点)と比べると3.7ポイント悪化の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△1.4ポイントと比べた場合2.3ポイント低目の結果となっている。この半年先(令和7年10月1日)の予測は今回調査時点と比べて4.3ポイント悪化の△8.0ポイントとなった。地域毎で見ると今回調査時点の地価動向DIは、北勢地域1が+30.0ポイントで最も高く、次いで北勢地域2が+22.2ポイント、一方最も低かったのは伊賀地域の△40.0ポイントであった。今回を前回と比べると、改善した地域は北勢地域1、北勢地域3、東紀州地域の3地域、横這いは伊勢志摩地域、その他の地域は全て悪化の結果となった。改善した地域のうち、最も改善したのは東紀州地域で50.0ポイントの改善、最も悪化した地域は北勢地域2で8.8ポイントの悪化となった。

Ⅱ.不動産市場の動向(県全体)について

1. 不動産取引市場の動向について

(1)土地

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測 $\triangle 4.3$ ポイント $\triangle 7.1$ ポイント +2.5ポイント +1.9ポイント

■今回の県全体の土地DIは+2.5ポイントであり、前回と比べると9.6ポイント改善の結果となり、 また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△9.3ポイントと比べた場合11.8ポイント高目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて0.6ポイント悪化の+1.9ポイントとなった。

(2)新築戸建物件

DI値:

DI値:

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測 △32.7ポイント △36.4ポイント △36.5ポイント △35.7ポイント

■今回調査時点の県全体の新築戸建物件DIは△36.5ポイントであり、前回と比べると0.1ポイント悪化の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△33.3ポイントと比べた場合3.2ポイント低目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて0.8ポイント改善の△35.7ポイントとなった。

(3)中古戸建物件

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測 DI値: +3.7ポイント ±0.0ポイント +6.9ポイント +4.8ポイント

■今回の県全体の中古戸建物件DIは+6.9ポイントであり、前回と比べると6.9ポイント改善の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI+5.7ポイントと比べた場合1.2ポイント高目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて2.1ポイント悪化の+4.8ポイントとなった。

(4)沿岸部物件(土地·戸建)

DI值:

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測 △35.5ポイント △30.4ポイント △37.8ポイント △36.3ポイント

■今回の県全体の沿岸部物件DIは△37.8ポイントであり、前回と比べると7.4ポイント悪化の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△33.4ポイントと比べた場合4.4ポイント低目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて1.5ポイント改善の△36.3ポイントとなった。

2. 不動産賃貸市場の動向について

(1)賃料について

居住用物件の賃料

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測

DI値: $\triangle 5.7$ ポイント $\triangle 15.6$ ポイント $\triangle 12.6$ ポイント $\triangle 17.4$ ポイント

事業用物件の賃料

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測

DI値: $\triangle 8.6$ ポイント $\triangle 15.9$ ポイント $\triangle 19.8$ ポイント $\triangle 21.7$ ポイント

■居住用物件の賃料については、今回の県全体のDIは△12.6ポイントであり、前回と比べると3.0ポイント改善の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△15.3ポイントと比べた場合2.7ポイント高目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて4.8ポイント悪化の△17.4ポイントとなった。

事業用物件の賃料については、今回の県全体のDIは△19.8ポイントであり、前回と比べると3.9 ポイント悪化の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△15.7 ポイントと比べた場合4.1ポイント低目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて1.9ポイント悪化の△21.7ポイントとなった。

(2)空室率について

居住用物件の空室率

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測

DI値: $\triangle 19.9$ ポイント $\triangle 16.9$ ポイント $\triangle 18.8$ ポイント $\triangle 28.1$ ポイント

事業用物件の空室率

(令和6年4月) (令和6年10月) (令和7年4月)今回 (令和7年10月)予測

DI値: $\triangle 14.6$ ポイント $\triangle 18.2$ ポイント $\triangle 25.8$ ポイント $\triangle 25.7$ ポイント

■居住用物件の空室率については、今回の県全体のDIは△18.8ポイントであり、前回と比べると1.9ポイント悪化の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△18.1ポイントと比べた場合0.7ポイント低目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて9.3ポイント悪化の△28.1ポイントとなった。

事業用物件の空室率については、今回の県全体のDIは△25.8ポイントであり、前回と比べると7.6ポイント悪化の結果となり、また前回の調査において今回調査時点を予測した将来予測DI△15.9ポイントと比べた場合9.9ポイント低目の結果となっている。この半年先の予測は今回調査時点と比べて0.1ポイント改善の△25.7ポイントとなった。

1. 調査実施の概要

調査方法: FAX及びWEBによるアンケート調査

調査対象:公益社団法人三重県宅地建物取引業協会の会員

発送数: 972件

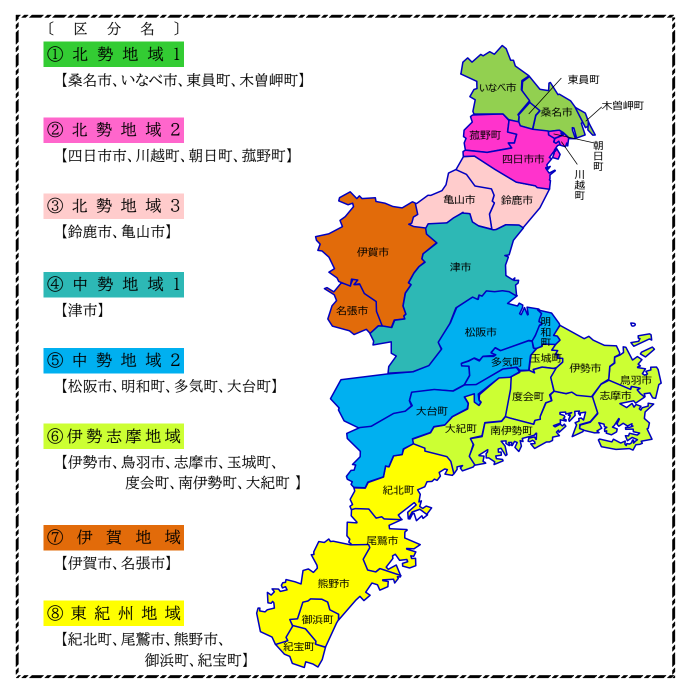
回答数: 164件(回収率16.9%)

※アンケート用紙において有効回答のあった項目を各々集計しました。また、過去に実施したアンケート

データの一部も記載しております(但し、回答数は実施時期ごとに異なります)。

2. 本調査の地域区分

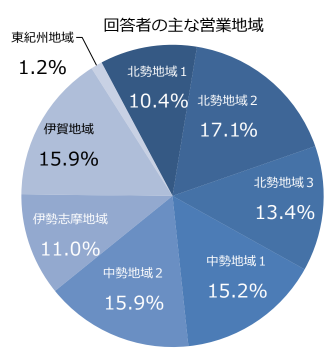
本調査では三重県内を下記のとおり区分しアンケートを行いました。また区分した各地域を下記の〔区分名〕のように称することとし、記載にはこの区分名を用いています。



3. 回答者の属性

(1) 主な営業地域 (回答数)

	北勢 地域1	北勢 地域2	北勢 地域3	中勢 地域1	中勢 地域2	伊勢志摩 地域	伊賀 地域	東紀州地域	合計
ľ	17	28	22	25	26	18	26	2	164

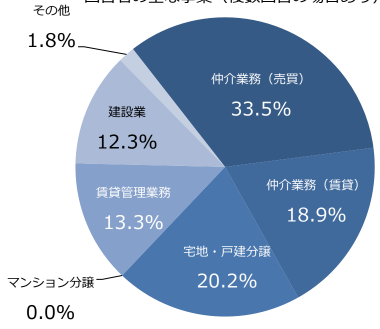


(2) 主な事業内容

(回答数※複数回答の場合あり)

仲介業務 (売買)	仲介業務 (賃貸)	宅地・ 戸建分譲	マンション 分譲	賃貸管理 業務	建設業	その他	合計
131	74	79	0	52	48	7	391

回答者の主な事業(複数回答の場合あり)



4. 回答内容

(1) 地価動向の集計

①三重県全域の集計

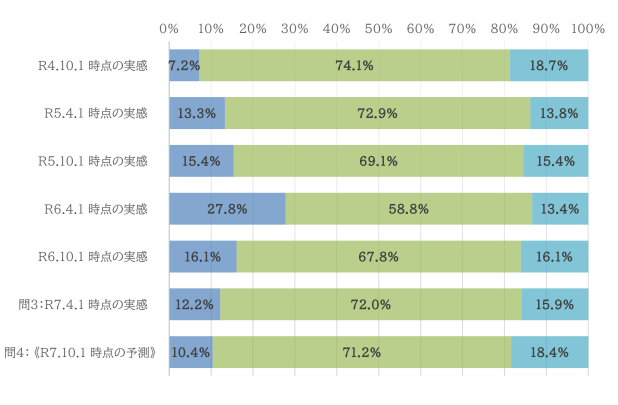
問3. 令和7年4月1日現在の地価の動向は、半年前(令和6年10月1日)と 比較してどのように感じておられますか?

調査時点における半年 地価動向(実愿		上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向に ある	合計
三重県全域回答数		20	118	26	164
DI值:	-3.7P	12.2%	72.0%	15.9%	-

問4. 半年後(令和7年10月1日)の地価の動向は、現在(令和7年4月1日)と 比較してどうなると予想されますか?

調査時点と比べた地価動向(予測		上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向に ある	合計
三重県全域 回答数		17	116	30	163
DI值:	10.4%	71.2%	18.4%		

地価動向についての回答(県全域、時系列)



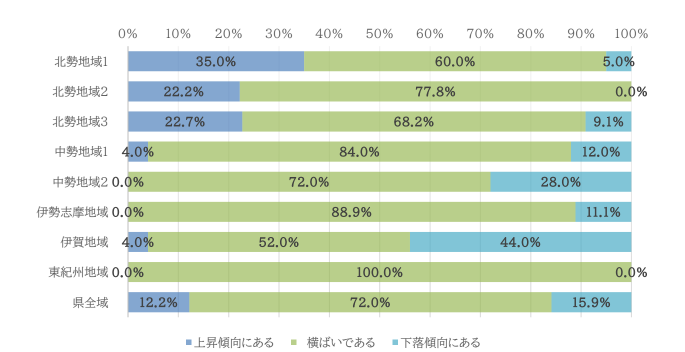
■上昇傾向にある ■横ばいである ■下落傾向にある

②地域毎の集計

問3. 令和7年4月1日現在の地価の動向は、半年前(令和6年10月1日)と 比較してどのように感じておられますか?

エリア別		1	2	3	
調査時点における半年前と比 地価動向(実感値)	上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向にある	合計	
北勢地域1	回答数	7	12	1	20
DI值:	+30.0P	35.0%	60.0%	5.0%	
北勢地域2	回答数	6	21	0	27
DI值:	+22.2P	22.2%	77.8%	0.0%	
北勢地域3	回答数	5	15	2	22
DI值:	+13.6P	22.7%	68.2%	9.1%	
中勢地域1	回答数	1	21	3	25
DI值:	-8.0P	4.0%	84.0%	12.0%	
中勢地域2	回答数	0	18	7	25
DI值:	-28.0P	0.0%	72.0%	28.0%	
伊勢志摩地域	回答数	0	16	2	18
DI值:	-11.1P	0.0%	88.9%	11.1%	
伊賀地域	回答数	1	13	11	25
DI值:	-40.0P	4.0%	52.0%	44.0%	
東紀州地域	回答数	0	2	0	2
DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域	回答数	20	118	26	164
DI值:	-3.7P	12.2%	72.0%	15.9%	

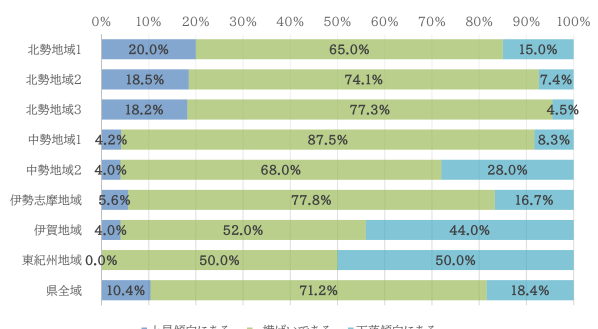
R7.4.1時点における半年前と比べた地価動向(実感値)



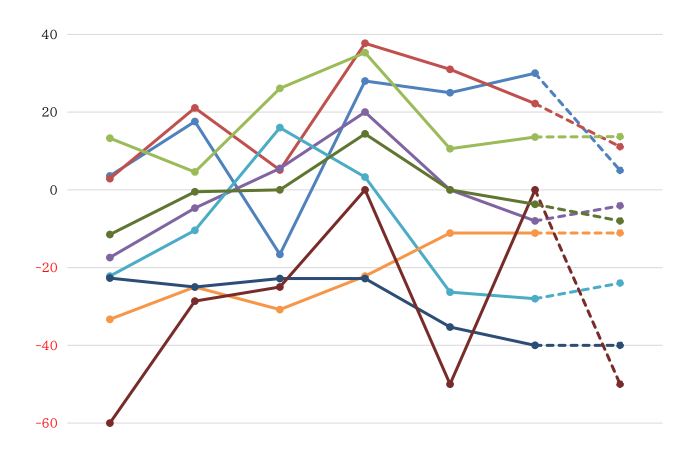
問4. 半年後(令和7年10月1日)の地価の動向は、現在(令和7年4月1日)と 比較してどうなると予想されますか?

エリア別		1	2	3	
調査時点と比べた半年先 <i>の</i> 地価動向(予測値)	上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向にある	合計	
北勢地域1	回答数	4	13	3	20
DI值:	+5.0P	20.0%	65.0%	15.0%	
北勢地域2	回答数	5	20	2	27
DI值:	+11.1P	18.5%	74.1%	7.4%	
北勢地域3	回答数	4	17	1	22
DI值:	+13.7P	18.2%	77.3%	4.5%	
中勢地域1	回答数	1	21	2	24
DI值:	-4.1P	4.2%	87.5%	8.3%	
中勢地域2	回答数	1	17	7	25
DI值:	-24.0P	4.0%	68.0%	28.0%	
伊勢志摩地域	回答数	1	14	3	18
DI值:	-11.1P	5.6%	77.8%	16.7%	
伊賀地域	回答数	1	13	11	25
DI值:	-40.0P	4.0%	52.0%	44.0%	
東紀州地域	回答数	0	1	1	2
DI值:	-50.0P	0.0%	50.0%	50.0%	
県全域	回答数	17	116	30	163
DI值:	-8.0P	10.4%	71.2%	18.4%	

R7.4.1時点と比べた半年先の地価動向(予測値)









【 DI値 】										
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1			
北勢地域1	+3.6	+17.6	-16.6	+28.0	+25.0	+30.0	+5.0			
北勢地域2	+2.9	+21.1	+5.1	+37.7	+31.0	+22.2	+11.1			
北勢地域3	+13.3	+4.6	+26.1	+35.3	+10.6	+13.6	+13.7			
中勢地域1	-17.4	-4.7	+5.5	+20.0	±0.0	-8.0	-4.1			
中勢地域2	-22.2	-10.4	+16.0	+3.3	-26.3	-28.0	-24.0			
伊勢志摩地域	-33.3	-25.0	-30.8	-22.2	-11.1	-11.1	-11.1			
伊賀地域	-22.7	-25.0	-22.8	-22.8	-35.3	-40.0	-40.0			
東紀州地域	-60.0	-28.6	-25.0	±0.0	-50.0	±0.0	-50.0			
県全域	-11.5	-0.5	±0.0	+14.4	±0.0	-3.7	-8.0			

(2) 不動産取引市場の動向

①三重県全域の集計

問5. 次の物件について令和7年4月1日現在の貴社の取扱件数は、半年前(令和6年10月1日)と 比較してどうですか?

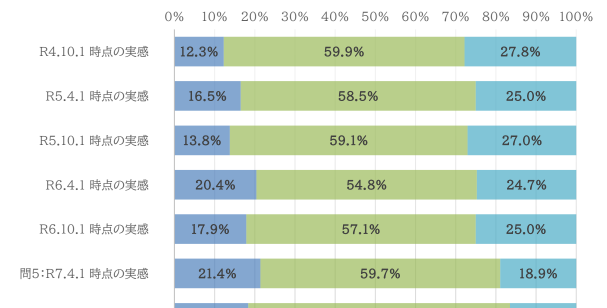
県全域		1	2	3	
調査時点における半年前 取扱動向(実感	増加傾向にある	横ばいで ある	減少傾向にある	合計	
土地	回答数	34	95	30	159
DI值:	DI值: +2.5P			18.9%	
新築戸建物件	回答数	7	68	54	129
DI值:	-36.5P	5.4%	52.7%	41.9%	
中古戸建物件	回答数	32	91	22	145
DI值:	+6.9P	22.1%	62.8%	15.2%	
沿岸部物件(土地·戸建)	回答数	10	46	50	106
DI值:	-37.8P	9.4%	43.4%	47.2%	

問6. 次の物件について半年後(令和7年10月1日)の貴社の取扱件数は、現在(令和7年4月1日) と比較してどうなると予想されますか?

県全域		1	2	3	
調査時点と比べた半 取扱動向(予測(増加傾向にある	横ばいで ある	減少傾向にある	合計	
土地	回答数	29	103	26	158
DI値: +1.9P		18.4%	65.2%	16.5%	
新築戸建物件	回答数	3	77	49	129
DI值:	-35.7P	2.3%	59.7%	38.0%	
中古戸建物件	回答数	29	94	22	145
DI值:	+4.8P	20.0%	64.8%	15.2%	
沿岸部物件(土地·戸建)	回答数	9	52	49	110
DI值:	-36.3P	8.2%	47.3%	44.5%	

問6:《R7.10.1 時点の予測》

土地



■増加傾向にある ■横ばいである ■減少傾向にある

65.2%

16.5%

18.4%

新築戸建物件

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100% R4.10.1 時点の実感 4.9% 56.1% 39.0% R5.4.1 時点の実感 6.8% 54.1% 39.0% R5.10.1 時点の実感 3.4% 56.0% 40.5% R6.4.1 時点の実感 9.7% 47.9% 42.4% R6.10.1 時点の実感 4.7% 54.2% 41.1% 問5:R7.4.1 時点の実感 5.4% 52.7% 41.9% 問6:《R7.10.1 時点の予測》2.3% 59.7% 38.0%

■増加傾向にある ■横ばいである ■減少傾向にある

中古戸建物件





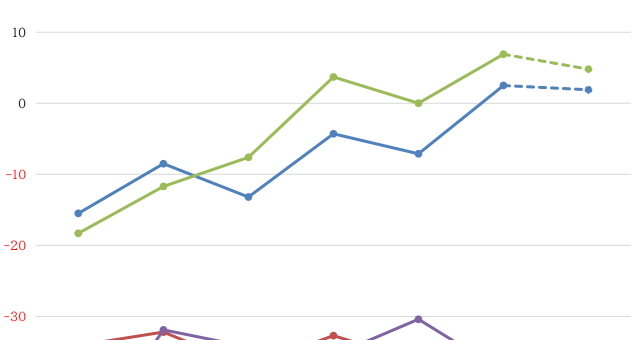
■増加傾向にある ■横ばいである ■減少傾向にある

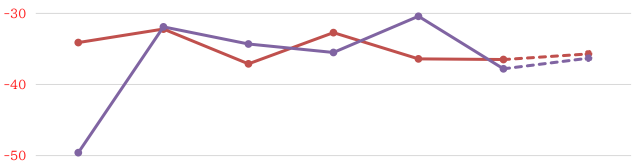
沿岸部物件(土地·戸建)

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100% 5.3% 39.8% 54.9% R4.10.1 時点の実感 R5.4.1 時点の実感 10.9% 46.4% 42.8% R5.10.1 時点の実感 4.9% 55.9% 39.2% R6.4.1 時点の実感 8.3% 47.9% 43.8% 8.8% 39.2% R6.10.1 時点の実感 52.0% 43.4% 問5:R7.4.1 時点の実感 9.4% 47.2% 問6:《R7.10.1 時点の予測》 8.2% 44.5% 47.3%

■増加傾向にある ■横ばいである ■減少傾向にある

三重県不動産取引市場DI





-60							
-00	^	` >	^	, >	^>	, >	- >
	or.70.	°€,	22.70.	26.V.	06.70.	27.12.	1.70.
	4	>	₹°	>	4-3	Y	A WILL
							+ **
		→ 土地	── 新築戸建物件	-	中古戸建物件	沿岸部物件	
						(土地・戸建)	

_[【DI値】 ※は回答時点における半年先の予								
	物件種別	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1	
	土地	-15.5	-8.5	-13.2	-4.3	-7.1	+2.5	+1.9	
	新築戸建物件	-34.1	-32.2	-37.1	-32.7	-36.4	-36.5	-35.7	
	中古戸建物件	-18.3	-11.7	-7.6	+3.7	±0.0	+6.9	+4.8	
	沿岸部物件 (土地·戸建)	-49.6	-31.9	-34.3	-35.5	-30.4	-37.8	-36.3	

②地域毎の集計

問5. 次の物件について令和7年4月1日現在の貴社の取扱件数は、半年前(令和6年10月1日)と 比較してどうですか?

土地

1. FU						
エリ	ア別		1	2	3	
調査時点にお 比べた取扱動			増加傾向に ある	横ばいで ある	減少傾向にある	合計
	31 1 3 () C 1.					10
北勢地域1		回答数	5	8	6	19
	DI値:	-5.3P	26.3%	42.1%	31.6%	
北勢地域2		回答数	11	13	3	27
	DI值:	+29.6P	40.7%	48.1%	11.1%	
北勢地域3		回答数	4	10	8	22
	DI値:	-18.2P	18.2%	45.5%	36.4%	
中勢地域1		回答数	4	17	4	25
	DI值:	±0.0P	16.0%	68.0%	16.0%	
中勢地域2		回答数	5	16	2	23
	DI値:	+13.0P	21.7%	69.6%	8.7%	
伊勢志摩地域		回答数	2	15	1	18
	DI值:	+5.5P	11.1%	83.3%	5.6%	
伊賀地域		回答数	3	14	6	23
	DI值:	-13.1P	13.0%	60.9%	26.1%	
東紀州地域		回答数	0	2	0	2
	DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域		回答数	34	95	30	159
	DI值:	+2.5P	21.4%	59.7%	18.9%	

新築戸建物件

エリ	ア別		1	2	3	
	調査時点における半年前と 比べた取扱動向(実感値)			横ばいで ある	減少傾向に ある	合計
北勢地域1		回答数	0	8	7	15
	DI值:	-46.7P	0.0%	53.3%	46.7%	
北勢地域2		回答数	2	13	9	24
	DI值:	-29.2P	8.3%	54.2%	37.5%	
北勢地域3		回答数	1	8	7	16
	DI值:	-37.5P	6.3%	50.0%	43.8%	
中勢地域1		回答数	2	7	10	19
	DI值:	-42.1P	10.5%	36.8%	52.6%	
中勢地域2		回答数	0	11	8	19
	DI值:	-42.1P	0.0%	57.9%	42.1%	
伊勢志摩地域		回答数	1	9	5	15
	DI值:	-26.6P	6.7%	60.0%	33.3%	
伊賀地域		回答数	1	11	8	20
	DI值:	-35.0P	5.0%	55.0%	40.0%	
東紀州地域		回答数	0	1	0	1
	DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域		回答数	7	68	54	129
	DI值:	-36.5P	5.4%	52.7%	41.9%	

中古戸建物件

エリア別		1	2	3	
	調査時点における半年前と 比べた取扱動向(実感値)			減少傾向に ある	合計
北勢地域1	回答数	6	6	4	16
Di	[値: +12.5P	37.5%	37.5%	25.0%	
北勢地域2	回答数	5	17	3	25
Di	[値: +8.0P	20.0%	68.0%	12.0%	
北勢地域3	回答数	6	11	2	19
Di	[値: +21.1P	31.6%	57.9%	10.5%	
中勢地域1	回答数	3	15	4	22
Di	[値: -4.6P	13.6%	68.2%	18.2%	
中勢地域2	回答数	4	13	3	20
D	[値: +5.0P	20.0%	65.0%	15.0%	
伊勢志摩地域	回答数	3	13	1	17
D	[値: +11 .7 P	17.6%	76.5%	5.9%	
伊賀地域	回答数	5	14	5	24
D	[値: ±0.0P	20.8%	58.3%	20.8%	
東紀州地域	回答数	0	2	0	2
D	[値: ±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域	回答数	32	91	22	145
Di	[値: +6.9P	22.1%	62.8%	15.2%	

沿岸部物件(土地·戸建)

エリ	ア別		1	2	3	
調査時点にお	調査時点における半年前と 比べた取扱動向(実感値)		増加傾向にある	横ばいで ある	減少傾向にある	合計
北勢地域1		回答数	0	9	6	15
	DI值:	-40.0P	0.0%	60.0%	40.0%	
北勢地域2		回答数	1	9	12	22
	DI値:	-50.0P	4.5%	40.9%	54.5%	
北勢地域3		回答数	2	9	5	16
	DI値:	-18.8P	12.5%	56.3%	31.3%	
中勢地域1		回答数	4	10	8	22
	DI値:	-18.2P	18.2%	45.5%	36.4%	
中勢地域2		回答数	2	5	7	14
	DI値:	-35.7P	14.3%	35.7%	50.0%	
伊勢志摩地域		回答数	1	4	10	15
	DI值:	-60.0P	6.7%	26.7%	66.7%	
東紀州地域		回答数	0	0	2	2
	DI值:	-100.0P	0.0%	0.0%	100.0%	
県全域		回答数	10	46	50	106
	DI值:	-37.8P	9.4%	43.4%	47.2%	

[※]沿岸部物件は伊賀地域については集計対象外

問6. 次の物件について半年後(令和7年10月1日)の貴社の取扱件数は、現在(令和7年4月1日) と比較してどうなると予想されますか?

〔予測〕土地

エル	ア別		1	2	3	
	調査時点と比べた半年先の 取扱動向(予測値)			横ばいで ある	減少傾向に ある	合計
北勢地域1		回答数	4	10	5	19
	DI值:	-5.2P	21.1%	52.6%	26.3%	
北勢地域2		回答数	10	14	2	26
	DI值:	+30.8P	38.5%	53.8%	7.7%	
北勢地域3		回答数	4	14	4	22
	DI値:	±0.0P	18.2%	63.6%	18.2%	
中勢地域1		回答数	3	15	6	24
	DI值:	-12.5P	12.5%	62.5%	25.0%	
中勢地域2		回答数	6	15	2	23
	DI値:	+17.4P	26.1%	65.2%	8.7%	
伊勢志摩地域		回答数	2	14	2	18
	DI値:	±0.0P	11.1%	77.8%	11.1%	
伊賀地域		回答数	0	19	5	24
	DI値:	-20.8P	0.0%	79.2%	20.8%	
東紀州地域		回答数	0	2	0	2
	DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域		回答数	29	103	26	158
	DI值:	+1.9P	18.4%	65.2%	16.5%	

[予測]新築戸建物件

エリ	ア別		1	2	3	
	調査時点と比べた半年先の 取扱動向(予測値)			横ばいで ある	減少傾向に ある	合計
北勢地域1		回答数	0	9	5	14
	DI值:	-35.7P	0.0%	64.3%	35.7%	
北勢地域2		回答数	1	13	10	24
	DI値:	-37.5P	4.2%	54.2%	41.7%	
北勢地域3		回答数	0	10	6	16
	DI値:	-37.5P	0.0%	62.5%	37.5%	
中勢地域1		回答数	1	9	9	19
	DI値:	-42.1P	5.3%	47.4%	47.4%	
中勢地域2		回答数	0	12	6	18
	DI値:	-33.3P	0.0%	66.7%	33.3%	
伊勢志摩地域		回答数	1	8	7	16
	DI值:	-37.5P	6.3%	50.0%	43.8%	
伊賀地域		回答数	0	15	6	21
	DI值:	-28.6P	0.0%	71.4%	28.6%	
東紀州地域		回答数	0	1	0	1
	DI値:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域		回答数	3	77	49	129
	DI值:	-35.7P	2.3%	59.7%	38.0%	

[予測]中古戸建物件

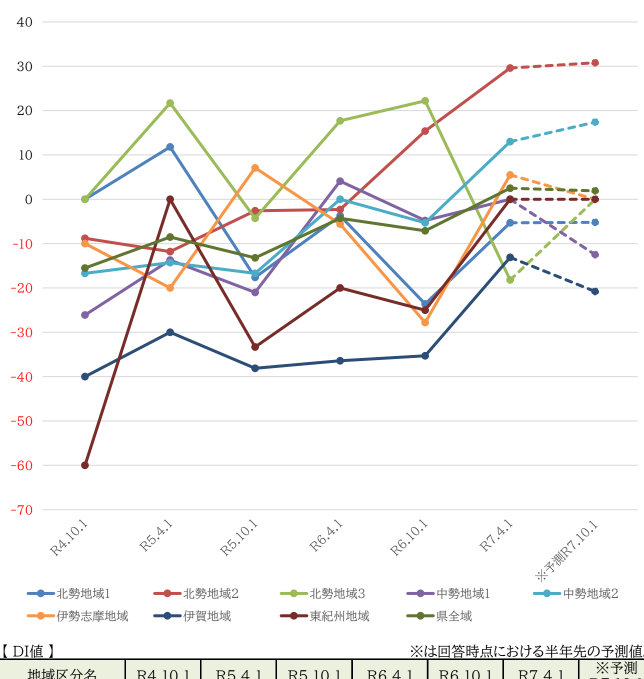
エリ	ア別		1	2	3					
	調査時点と比べた半年先の 取扱動向(予測値)			横ばいで ある	減少傾向に ある	合計				
北勢地域1		回答数	4	9	3	16				
	DI値:	+6.2P	25.0%	56.3%	18.8%					
北勢地域2		回答数	6	15	2	23				
	DI值:	+17.4P	26.1%	65.2%	8.7%					
北勢地域3		回答数	6	12	1	19				
	DI值:	+26.3P	31.6%	63.2%	5.3%					
中勢地域1		回答数	3	14	5	22				
	DI值:	-9.1P	13.6%	63.6%	22.7%					
中勢地域2		回答数	5	13	3	21				
	DI值:	+9.5P	23.8%	61.9%	14.3%					
伊勢志摩地域		回答数	4	9	4	17				
	DI值:	±0.0P	23.5%	52.9%	23.5%					
伊賀地域		回答数	1	20	4	25				
	DI值:	-12.0P	4.0%	80.0%	16.0%					
東紀州地域		回答数	0	2	0	2				
	DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%					
県全域		回答数	29	94	22	145				
	DI値:	+4.8P	20.0%	64.8%	15.2%					

[予測]沿岸部物件(土地·戸建)

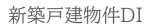
エリ	ア別	<i>/</i> _/	1	2	3	
	調査時点と比べた半年先の 取扱動向(予測値)			横ばいで ある	減少傾向に ある	合計
北勢地域1		回答数	0	9	5	14
	DI値:	-35.7P	0.0%	64.3%	35.7%	
北勢地域2		回答数	1	12	10	23
	DI値:	-39.2P	4.3%	52.2%	43.5%	
北勢地域3		回答数	2	8	7	17
	DI値:	-29 . 4P	11.8%	47.1%	41.2%	
中勢地域1		回答数	3	11	8	22
	DI值:	-22 . 8P	13.6%	50.0%	36.4%	
中勢地域2		回答数	2	7	7	16
	DI值:	-31.3P	12.5%	43.8%	43.8%	
伊勢志摩地域		回答数	1	5	10	16
	DI値:	-56.2P	6.3%	31.3%	62.5%	
東紀州地域		回答数	0	0	2	2
	DI值:	-100.0P	0.0%	0.0%	100.0%	
県全域		回答数	9	52	49	110
	DI值:	-36.3P	8.2%	47.3%	44.5%	

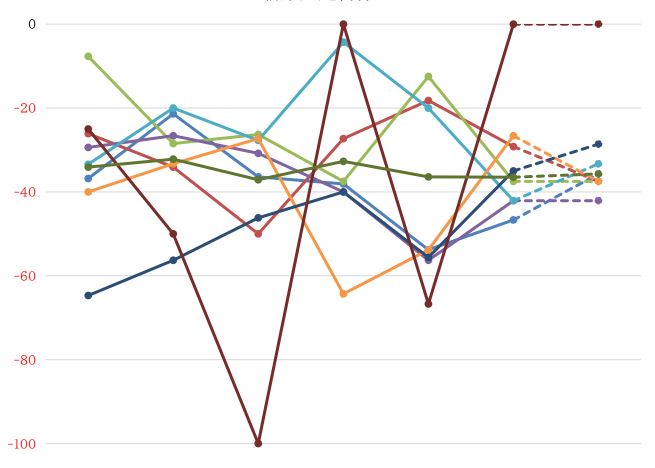
[※]沿岸部物件は伊賀地域については集計対象外

土地DI



地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1
北勢地域1	±0.0	+11.8	-17.6	-3.7	-23.6	-5.3	-5.2
北勢地域2	-8.8	-11.8	-2.6	-2.3	+15.4	+29.6	+30.8
北勢地域3	±0.0	+21.7	-4.3	+17.7	+22.2	-18.2	±0.0
中勢地域1	-26.1	-13.7	-21.0	+4.1	-4.8	±0.0	-12.5
中勢地域2	-16.7	-14.3	-16.7	±0.0	-5 . 3	+13.0	+17.4
伊勢志摩地域	-10.0	-20.0	+7.1	-5.6	-27.8	+5.5	±0.0
伊賀地域	-40.0	-30.0	-38.1	-36.4	-35.3	-13.1	-20.8
東紀州地域	-60.0	±0.0	-33.3	-20.0	-25.0	±0.0	±0.0
県全域	-15.5	-8.5	-13.2	-4.3	-7.1	+2.5	+1.9

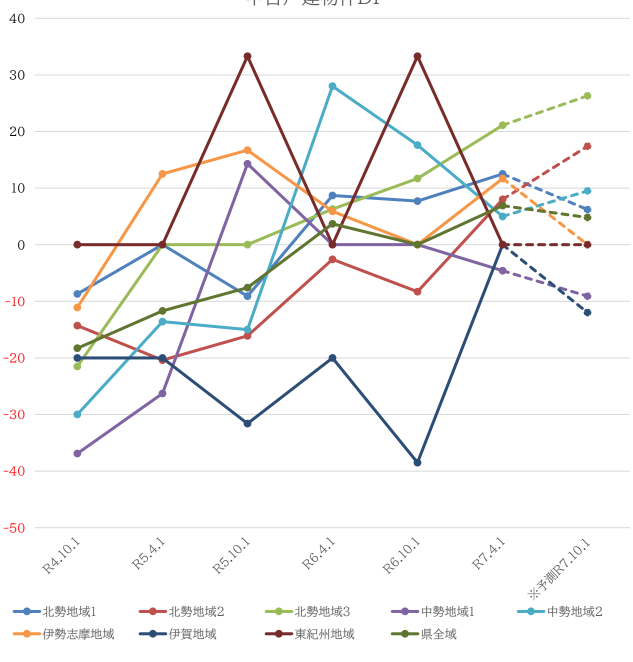






【 DI値 】										
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1			
北勢地域1	-36.8	-21.4	-36.4	-38.1	-53.8	-46.7	-35.7			
北勢地域2	-26.1	-34.1	-50.0	-27.3	-18.2	-29.2	-37.5			
北勢地域3	-7.7	-28.5	-26.3	-37.5	-12 . 5	-37.5	-37.5			
中勢地域1	-29.4	-26.6	-30.8	-40.0	-56.3	-42.1	-42.1			
中勢地域2	-33.4	-20.0	-27.7	-4.3	-20.0	-42.1	-33.3			
伊勢志摩地域	-40.0	-33.3	-27.3	-64.3	-53.8	-26.6	-37.5			
伊賀地域	-64.7	-56.3	-46.2	-40.0	-55.6	-35.0	-28.6			
東紀州地域	-25.0	-50.0	-100.0	±0.0	-66.7	±0.0	±0.0			
県全域	-34.1	-32.2	-37.1	-32.7	-36.4	-36.5	-35.7			

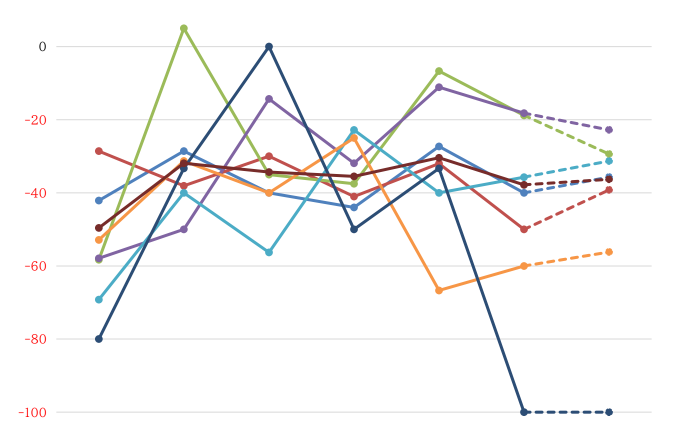




【 DI値 】	※は回答時点における半年先の予測値。							
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1	
北勢地域1	-8.7	±0.0	-9.1	+8.7	+7.7	+12.5	+6.2	
北勢地域2	-14.3	-20.4	-16.1	-2.6	-8.3	+8.0	+17.4	
北勢地域3	-21.5	±0.0	±0.0	+6.3	+11.7	+21.1	+26.3	
中勢地域1	-36.9	-26.3	+14.3	±0.0	±0.0	-4.6	-9.1	
中勢地域2	-30.0	-13.6	-15.0	+28.0	+17.6	+5.0	+9.5	
伊勢志摩地域	-11.1	+12.5	+16.7	+5.9	±0.0	+11.7	±0.0	
伊賀地域	-20.0	-20.0	-31.6	-20.0	-38.5	±0.0	-12.0	
東紀州地域	±0.0	±0.0	+33.3	±0.0	+33.3	±0.0	±0.0	
県全域	-18.3	-11.7	-7.6	+3.7	±0.0	+6.9	+4.8	

沿岸部物件(土地·戸建)DI





-120								
-120	×.0.	25. A.)	6.0.	26.4.)	26.10.1	21.4.7	1.10.7	
	₹.	Y -	& 3	Y *	\$,	:: ³	
	北勢地域	1	→ 北勢地域2		──北勢地域3	-	中勢地域1	
	中勢地域:	2	一 伊勢志摩地均	或	━━東紀州地域	-	県全域	

【DI值】 ※は回答時点における半年先の予測値 ※予測 地域区分名 R4.10.1 R5.4.1 R5.10.1 R6.4.1 R6.10.1 R7.4.1 R7.10.1 北勢地域1 -42.1 -27.3-40.0 -28.6 -40.0 -44.0-35.7北勢地域2 -28.6 -38.1 -30.0 -41.0 -32.0 -50.0 -39.2 北勢地域3 -58.3 +5.0-35.0 -37.5 -18.8 -29.4-6.7中勢地域1 -57.9 -50.0 -14.3 -31.9 -11.1 -18.2-22.8 中勢地域2 -69.2 -40.0 -56.3 -22.8 -40.0 -35.7 -31.3 伊勢志摩地域 -25.0 -52.9 -31.3 -40.0 -66.7 -60.0 -56.2 東紀州地域 -80.0 -33.3 ± 0.0 -50.0 -33.3 -100.0-100.0 県全域 -35.5 -49.6 -31.9-34.3 -30.4 -37.8 -36.3

※沿岸部物件は伊賀地域については集計対象外

(3) 不動産賃貸市場の動向

①三重県全域の集計

問7. 貴社で取扱いの次の賃貸物件について、令和7年4月1日現在の賃料・空室率は、 半年前(令和6年10月1日)と比較してどうですか?

県全域		1	2	3			
調査時点における半年前 賃料動向(実感	上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向に ある	合計			
居住用物件の賃料	回答数	6	85	20	111		
DI值:	-12.6P	5.4%	76.6%	18.0%			
事業用物件の賃料	回答数	7	75	29	111		
DI值:	6.3%	67.6%	26.1%				
		1					
県全域		1	2	3			
県全域 調査時点における半年記 空室率動向(実感		1 減少(改善) 傾向にある	2 横ばいで ある	3 増加(悪化) 傾向にある	合計		
調査時点における半年前			横ばいで	増加(悪化)	合計 112		
調査時点における半年 空室率動向(実感 居住用物件の空室率	值)	傾向にある	横ばいで ある	増加(悪化) 傾向にある			
調査時点における半年 空室率動向(実感 居住用物件の空室率	値) 回答数	傾向にある 8	横ばいで ある 75	増加(悪化)傾向にある			

問8. 貴社で取扱いの次の賃貸物件について、半年後(令和7年10月1日)の賃料・空室率は 現在(令和7年4月1日)と比較してどうなると予想されますか?

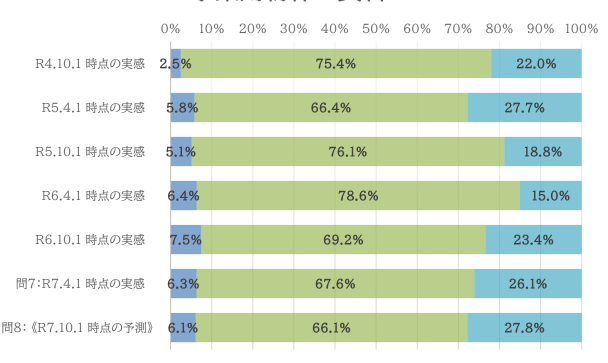
県全域	1	2	3		
調査時点と比べた半 賃料動向(予測(上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向に ある	合計	
居住用物件の賃料	回答数	7	81	27	115
DI值:	-17.4P	6.1%	70.4%	23.5%	
事業用物件の賃料	回答数	7	76	32	115
DI值:	-21.7P	6.1%	66.1%	27.8%	
県全域		1	2	3	
県全域 調査時点と比べた半 空室率動向(予測		1 減少(改善) 傾向にある	2 横ばいで ある	3 増加(悪化) 傾向にある	合計
 調査時点と比べた半			横ばいで	増加(悪化)	合計 114
調査時点と比べた半 空室率動向(予測 居住用物件の空室率	(値)	傾向にある	横ばいで ある	増加(悪化) 傾向にある	
調査時点と比べた半 空室率動向(予測 居住用物件の空室率	値) 回答数	傾向にある 4	横ばいで ある 74	増加(悪化)傾向にある	

居住用物件の賃料



■上昇傾向にある ■横ばいである ■下落傾向にある

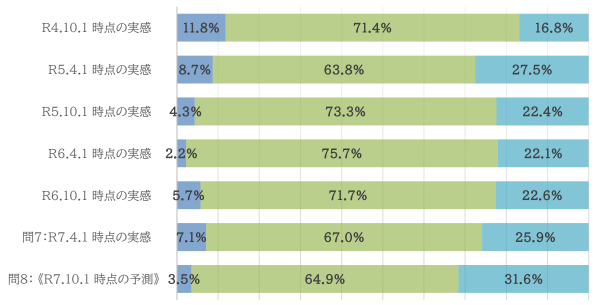
事業用物件の賃料



■上昇傾向にある ■横ばいである ■下落傾向にある

居住用物件の空室率

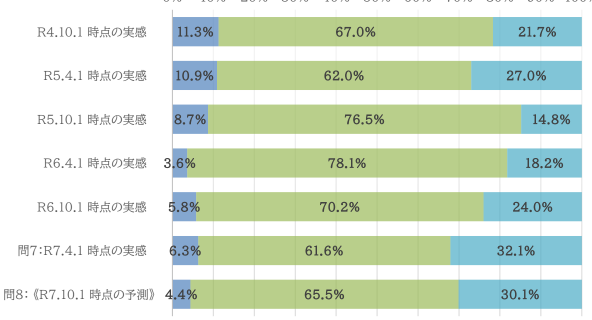




■減少(改善)傾向にある ■横ばいである ■増加(悪化)傾向にある

事業用物件の空室率

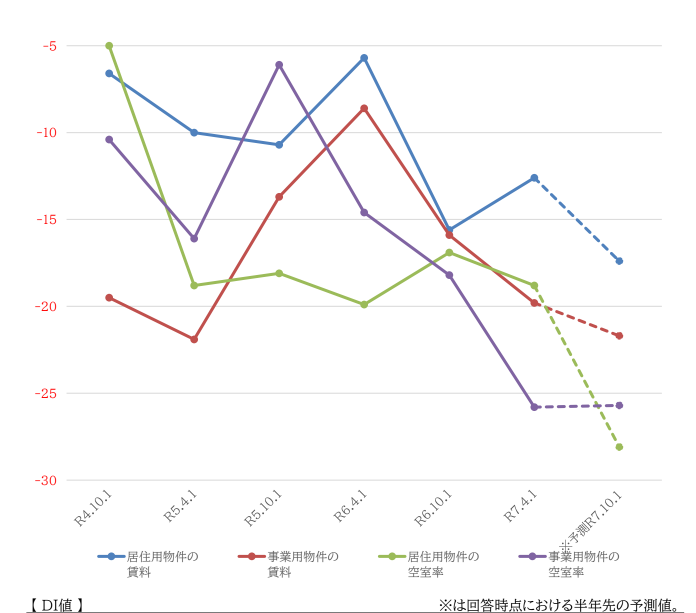
0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



■減少(改善)傾向にある ■横ばいである ■増加(悪化)傾向にある

三重県不動産賃貸市場DI





物件別賃料·空室率	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1
民代田物件の							

賃料	-6.6	-10.0	-10.7	-5.7	-15.6	-12.6	-17.4
事業用物件の 賃料	-19.5	-21.9	-13.7	-8.6	-15.9	-19.8	-21.7
居住用物件の 空室率	-5.0	-18.8	-18.1	-19.9	-16.9	-18.8	-28.1
事業用物件の 空室率	-10.4	-16.1	-6.1	-14.6	-18.2	-25.8	-25.7

②地域毎の集計

問7. 貴社で取扱いの次の賃貸物件について、令和7年4月1日現在の賃料・空室率は、 半年前(令和6年10月1日)と比較してどうですか?

居住用物件の賃料

店住用物件の具件							
エリア別	1	2	3				
調査時点における半 比べた賃料動向(実		上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向に ある	合計		
北勢地域1	回答数	1	13	0	14		
DI値	: +7.1P	7.1%	92.9%	0.0%			
北勢地域2	回答数	1	16	0	17		
DI値	: +5.9P	5.9%	94.1%	0.0%			
北勢地域3	回答数	1	9	1	11		
DI値	: ±0.0P	9.1%	81.8%	9.1%			
中勢地域1	回答数	1	15	5	21		
DI値	: -19.0P	4.8%	71.4%	23.8%			
中勢地域2	回答数	0	14	4	18		
DI値	: -22.2P	0.0%	77.8%	22.2%			
伊勢志摩地域	回答数	0	8	2	10		
DI値	: -20.0P	0.0%	80.0%	20.0%			
伊賀地域	回答数	1	9	8	18		
DI値	: -38.8P	5.6%	50.0%	44.4%			
東紀州地域	回答数	1	1	0	2		
DI值	: +50.0P	50.0%	50.0%	0.0%			
県全域	回答数	6	85	20	111		
DI値	: -12.6P	5.4%	76.6%	18.0%			

事業用物件の賃料

エリ	エリア別				3	
調査時点における半年前と 比べた賃料動向(実感値)			上昇傾向に ある	横ばいで ある	下落傾向に ある	合計
北勢地域1		回答数	0	12	2	14
	DI值:	-14.3P	0.0%	85.7%	14.3%	
北勢地域2		回答数	3	13	1	17
	DI値:	+11.7P	17.6%	76.5%	5.9%	
北勢地域3		回答数	2	7	2	11
	DI値:	±0.0P	18.2%	63.6%	18.2%	
中勢地域1		回答数	0	15	7	22
	DI値:	-31.8P	0.0%	68.2%	31.8%	
中勢地域2		回答数	0	10	8	18
	DI値:	-44.4P	0.0%	55.6%	44.4%	
伊勢志摩地域		回答数	1	7	2	10
	DI値:	-10.0P	10.0%	70.0%	20.0%	
伊賀地域		回答数	0	10	7	17
	DI値:	-41.2P	0.0%	58.8%	41.2%	
東紀州地域		回答数	1	1	0	2
	DI値:	+50.0P	50.0%	50.0%	0.0%	
県全域		回答数	7	75	29	111
	DI值:	-19.8P	6.3%	67.6%	26.1%	

居住用物件の空室率

店 压用物件90 <u>工</u> 主平							
エリア	別		1	2	3		
	調査時点における半年前と比べた 空室率動向(実感値)			横ばいで ある	増加(悪化) 傾向にある	合計	
北勢地域1		回答数	2	9	3	14	
I	DI値:	-7.1P	14.3%	64.3%	21.4%		
北勢地域2		回答数	1	12	3	16	
Ι	DI値:	-12.5P	6.3%	75.0%	18.8%		
北勢地域3		回答数	1	7	4	12	
Ι	DI値:	-25.0P	8.3%	58.3%	33.3%		
中勢地域1		回答数	2	14	6	22	
Ι	DI値:	-18.2P	9.1%	63.6%	27.3%		
中勢地域2		回答数	0	14	3	17	
Ι	DI値:	-17.6P	0.0%	82.4%	17.6%		
伊勢志摩地域		回答数	0	6	4	10	
I	DI値:	-40.0P	0.0%	60.0%	40.0%		
伊賀地域		回答数	2	11	6	19	
Ι	DI値:	-21.1P	10.5%	57.9%	31.6%		
東紀州地域		回答数	0	2	0	2	
Ι	DI値:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%		
県全域		回答数	8	75	29	112	
I	DI値:	-18.8P	7.1%	67.0%	25.9%		

事業用物件の空室率

事業用物件の工工室						
エリア別		1	2	3		
	調査時点における半年前と比べた 空室率動向(実感値)			増加(悪化) 傾向にある	合計	
北勢地域1	回答数	2	8	4	14	
DI值:	-14.3P	14.3%	57.1%	28.6%		
北勢地域2	回答数	1	12	4	17	
DI值:	-17.6P	5.9%	70.6%	23.5%		
北勢地域3	回答数	0	6	6	12	
DI值:	-50.0P	0.0%	50.0%	50.0%		
中勢地域1	回答数	2	11	9	22	
DI值:	-31.8P	9.1%	50.0%	40.9%		
中勢地域2	回答数	1	13	3	17	
DI值:	-11 .7 P	5.9%	76.5%	17.6%		
伊勢志摩地域	回答数	0	5	5	10	
DI值:	-50.0P	0.0%	50.0%	50.0%		
伊賀地域	回答数	1	12	5	18	
DI值:	-22.2P	5.6%	66.7%	27.8%		
東紀州地域	回答数	0	2	0	2	
DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%		
県全域	回答数	7	69	36	112	
DI值:	-25.8P	6.3%	61.6%	32.1%		

問8. 貴社で取扱いの次の賃貸物件について、半年後(令和7年10月1日)の賃料・空室率は 現在(令和7年4月1日)と比較してどうなると予想されますか?

[予測]居住用物件の賃料

(了例)活住用物件の負件							
エリア別		1	2	3			
	調査時点と比べた半年先の 賃料動向(予測値)			下落傾向に ある	合計		
北勢地域1	回答数	1	12	1	14		
DI值:	±0.0P	7.1%	85.7%	7.1%			
北勢地域2	回答数	1	15	1	17		
DI值:	±0.0P	5.9%	88.2%	5.9%			
北勢地域3	回答数	2	8	2	12		
DI值:	±0.0P	16.7%	66.7%	16.7%			
中勢地域1	回答数	2	15	4	21		
DI值:	-9.5P	9.5%	71.4%	19.0%			
中勢地域2	回答数	0	12	7	19		
DI值:	-36.8P	0.0%	63.2%	36.8%			
伊勢志摩地域	回答数	0	7	4	11		
DI值:	-36.4P	0.0%	63.6%	36.4%			
伊賀地域	回答数	1	10	8	19		
DI值:	-36.8P	5.3%	52.6%	42.1%			
東紀州地域	回答数	0	2	0	2		
DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%			
県全域	回答数	7	81	27	115		
DI值:	-17.4P	6.1%	70.4%	23.5%			

[予測]事業用物件の賃料

エリ			1	2	3	
	調査時点と比べた半年先の 賃料動向(予測値)			横ばいで ある	下落傾向に ある	合計
北勢地域1		回答数	1	10	3	14
	DI值:	-14.3P	7.1%	71.4%	21.4%	
北勢地域2		回答数	3	13	1	17
	DI值:	+11.7P	17.6%	76.5%	5.9%	
北勢地域3		回答数	2	7	3	12
	DI值:	-8.3P	16.7%	58.3%	25.0%	
中勢地域1		回答数	1	16	5	22
	DI值:	-18.2P	4.5%	72.7%	22.7%	
中勢地域2		回答数	0	12	7	19
	DI值:	-36.8P	0.0%	63.2%	36.8%	
伊勢志摩地域		回答数	0	6	5	11
	DI值:	-45.5P	0.0%	54.5%	45.5%	
伊賀地域		回答数	0	10	8	18
	DI值:	-44.4P	0.0%	55.6%	44.4%	
東紀州地域		回答数	0	2	0	2
	DI值:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域	•	回答数	7	76	32	115
	DI值:	-21.7P	6.1%	66.1%	27.8%	

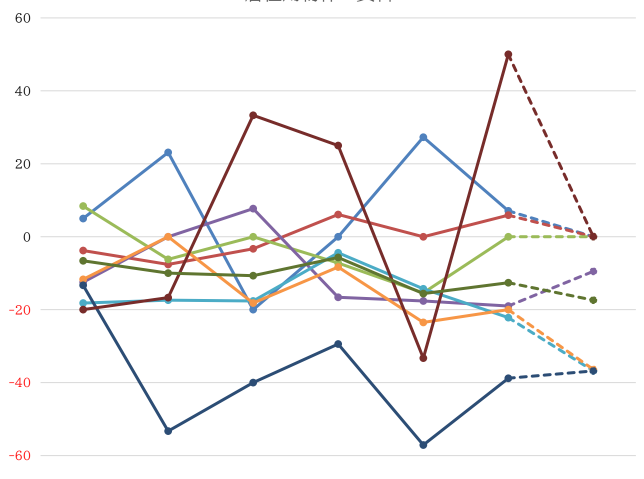
[予測]居住用物件の空室率

エリア別		1	2	3	
	調査時点と比べた半年先の 空室率動向(予測値)			増加(悪化) 傾向にある	合計
北勢地域1	回答数	2	9	3	14
DI信	恒: -7.1P	14.3%	64.3%	21.4%	
北勢地域2	回答数	1	12	4	17
DI信	直: -17.6P	5.9%	70.6%	23.5%	
北勢地域3	回答数	1	7	4	12
DI信	直: -25.0P	8.3%	58.3%	33.3%	
中勢地域1	回答数	0	16	6	22
DI信	i: -27.3P	0.0%	72.7%	27.3%	
中勢地域2	回答数	0	12	6	18
DI信	i: -33.3P	0.0%	66.7%	33.3%	
伊勢志摩地域	回答数	0	5	5	10
DI旬	重: -50.0P	0.0%	50.0%	50.0%	
伊賀地域	回答数	0	11	8	19
DI信	道: -42.1P	0.0%	57.9%	42.1%	
東紀州地域	回答数	0	2	0	2
DI信	道: ±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域	回答数	4	74	36	114
DIfi	直: -28.1P	3.5%	64.9%	31.6%	

[予測]事業用物件の空室率

エリ	ア別		1	2	3	
	調査時点と比べた半年先の 空室率動向(予測値)			横ばいで ある	増加(悪化) 傾向にある	合計
北勢地域1		回答数	2	10	2	14
	DI値:	±0.0P	14.3%	71.4%	14.3%	
北勢地域2		回答数	1	11	5	17
	DI値:	-23.5P	5.9%	64.7%	29.4%	
北勢地域3		回答数	0	8	4	12
	DI値:	-33.3P	0.0%	66.7%	33.3%	
中勢地域1		回答数	1	14	7	22
	DI値:	-27.3P	4.5%	63.6%	31.8%	
中勢地域2		回答数	1	11	6	18
	DI値:	-27.7P	5.6%	61.1%	33.3%	
伊勢志摩地域		回答数	0	5	5	10
	DI値:	-50.0P	0.0%	50.0%	50.0%	
伊賀地域		回答数	0	13	5	18
	DI値:	-27.8P	0.0%	72.2%	27.8%	
東紀州地域		回答数	0	2	0	2
	DI値:	±0.0P	0.0%	100.0%	0.0%	
県全域	-	回答数	5	74	34	113
	DI值:	-25.7P	4.4%	65.5%	30.1%	

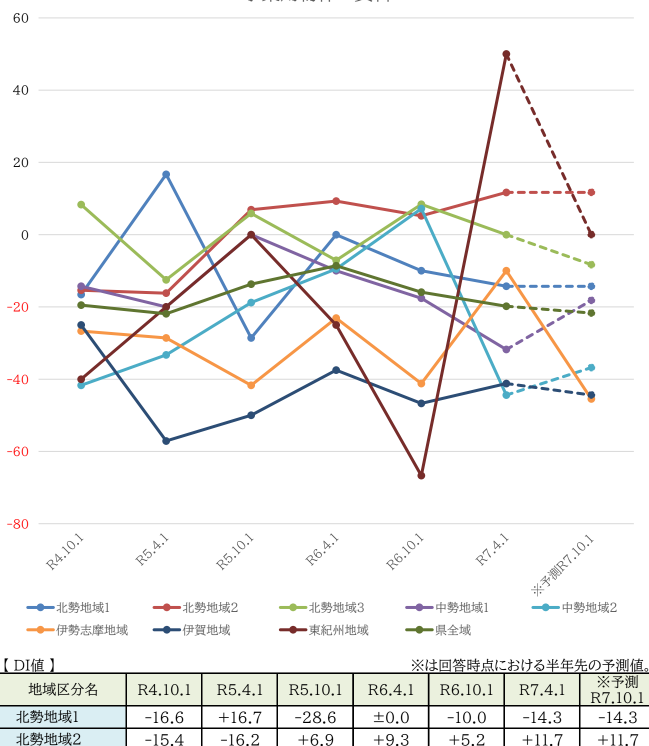
居住用物件の賃料DI





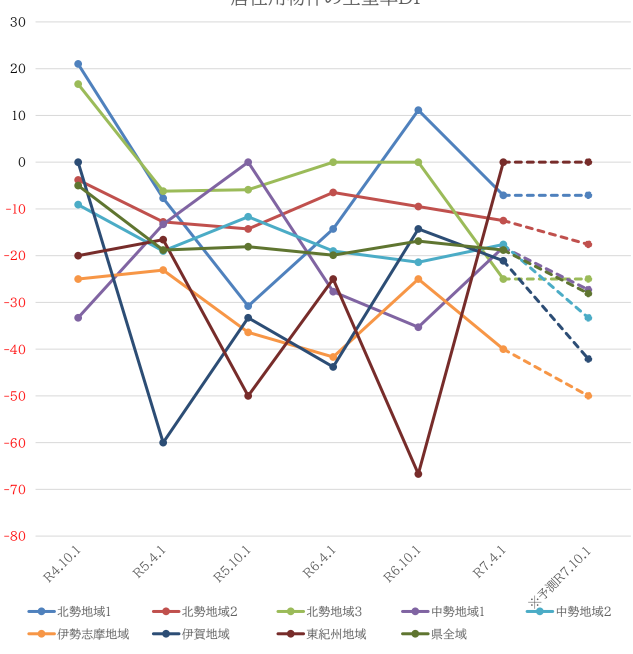
【 DI値 】	※は回答時点における半年先の予測値。						
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1
北勢地域1	+5.0	+23.1	-20.0	±0.0	+27.3	+7.1	±0.0
北勢地域2	-3.8	-7.6	-3.3	+6.1	±0.0	+5.9	±0.0
北勢地域3	+8.4	-6.2	±0.0	-7.2	-15.4	±0.0	±0.0
中勢地域1	-12.5	±0.0	+7.7	-16.6	-17.6	-19.0	-9.5
中勢地域2	-18.2	-17.4	-17.6	-4.4	-14.3	-22.2	-36.8
伊勢志摩地域	-11.7	±0.0	-18.2	-8.3	-23.5	-20.0	-36.4
伊賀地域	-13.3	-53.3	-40.0	-29.4	-57.1	-38.8	-36.8
東紀州地域	-20.0	-16.7	+33.3	+25.0	-33.3	+50.0	±0.0
県全域	-6.6	-10.0	-10.7	-5.7	-15.6	-12.6	-17.4

事業用物件の賃料DI



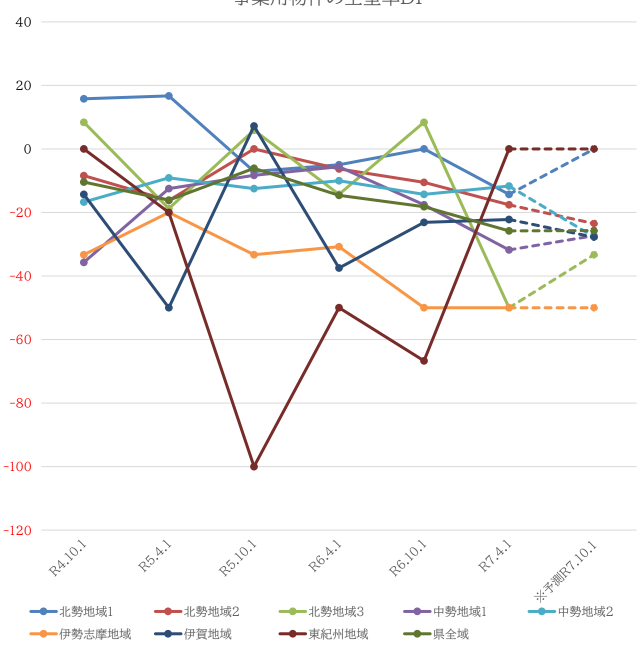
						1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1
北勢地域1	-16.6	+16.7	-28.6	±0.0	-10.0	-14.3	-14.3
北勢地域2	-15.4	-16.2	+6.9	+9.3	+5.2	+11.7	+11.7
北勢地域3	+8.3	-12.5	+5.9	-7.1	+8.4	±0.0	-8.3
中勢地域1	-14.3	-20.0	±0.0	-10.0	-17.6	-31.8	-18.2
中勢地域2	-41.7	-33.3	-18.8	-9.5	+7.2	-44.4	-36.8
伊勢志摩地域	-26.7	-28.6	-41.7	-23.1	-41.2	-10.0	-45.5
伊賀地域	-25.0	-57.1	-50.0	-37.5	-46.7	-41.2	-44.4
東紀州地域	-40.0	-20.0	±0.0	-25.0	-66.7	+50.0	±0.0
県全域	-19.5	-21.9	-13.7	-8.6	-15.9	-19.8	-21.7





【 DI値 】	※は回答時点における半年先の予測値。						
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1
北勢地域1	+21.0	-7.7	-30.8	-14.3	+11.1	-7.1	-7.1
北勢地域2	-3.8	-12.8	-14.3	-6.5	-9.5	-12.5	-17.6
北勢地域3	+16.7	-6.2	-5.9	±0.0	±0.0	-25.0	-25.0
中勢地域1	-33.3	-13.3	±0.0	-27.7	-35 . 3	-18.2	-27.3
中勢地域2	-9.1	-19.0	-11.7	-19.0	-21.4	-17.6	-33.3
伊勢志摩地域	-25.0	-23.1	-36.4	-41.7	-25.0	-40.0	-50.0
伊賀地域	±0.0	-60.0	-33.3	-43.8	-14.3	-21.1	-42.1
東紀州地域	-20.0	-16.6	-50.0	-25.0	-66.7	±0.0	±0.0
県全域	-5.0	-18.8	-18.1	-19.9	-16.9	-18.8	-28.1





【DI值】	※は回答時点における半年先の予測値。						
地域区分名	R4.10.1	R5.4.1	R5.10.1	R6.4.1	R6.10.1	R7.4.1	※予測 R7.10.1
北勢地域1	+15.8	+16.7	-7.1	-5.0	±0.0	-14.3	±0.0
北勢地域2	-8.4	-16.2	±0.0	-6.3	-10.5	-17.6	-23.5
北勢地域3	+8.4	-18.8	+5.9	-14.3	+8.4	-50.0	-33.3
中勢地域1	-35.7	-12.5	-8.3	-5.6	-17.6	-31.8	-27.3
中勢地域2	-16.7	-9.1	-12.5	-10.0	-14.3	-11.7	-27.7
伊勢志摩地域	-33.3	-20.0	-33.3	-30.8	-50.0	-50.0	-50.0
伊賀地域	-14.3	-50.0	+7.2	-37.5	-23.1	-22.2	-27.8
東紀州地域	±0.0	-20.0	-100.0	-50.0	-66.7	±0.0	±0.0
県全域	-10.4	-16.1	-6.1	-14.6	-18.2	-25.8	-25.7