三重労働局

Press Release

厚生労働省三重労働局発表 令和7年11月28日 テレビ・インターネット 11月28日 8時30分解禁 新聞 11月28日夕刊解禁

報道関係者 各位

【照会先】

三重労働局職業安定部職業安定課

課 長 中村 克彦 課長補佐 村井 邦章 地方労働市場情報官 中川 彰子 〈電話〉059(226)2305 [内線228]

三 重 県 の 一 般 職 業 紹 介 状 況 《令和7年10月内容》

〇 有効求人倍率(季節調整値)は1.16倍で、前月を0.02ポイント下回った。 全国の有効求人倍率は1.18倍。三重の順位は全国第26位。

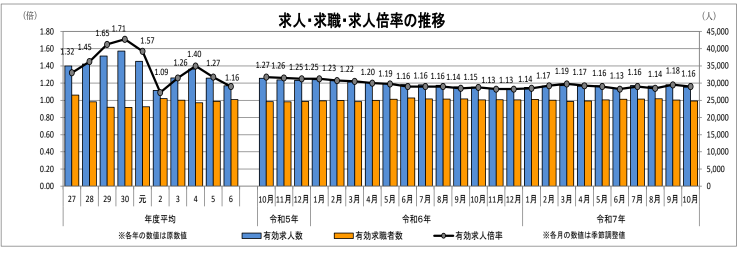
就業地別有効求人倍率(季節調整値)は1.36倍で、前月を0.02ポイント下回る。 三重の順位は全国第15位。

- 〇 新規求人倍率(季節調整値)は2.09倍で、前月を0.15ポイント上回った。 就業地別新規求人倍率(季節調整値)は2.43倍で、前月を0.13ポイント上回る。
- 〇 県内の雇用情勢は、求人が求職を上回って推移しているものの、求人の動きには足踏みが見られ、改善の動きに弱さが見られる。

※就業地別求人倍率は、三重県内を就業地とする求人数を用いて算出した求人倍率です。

1 概要

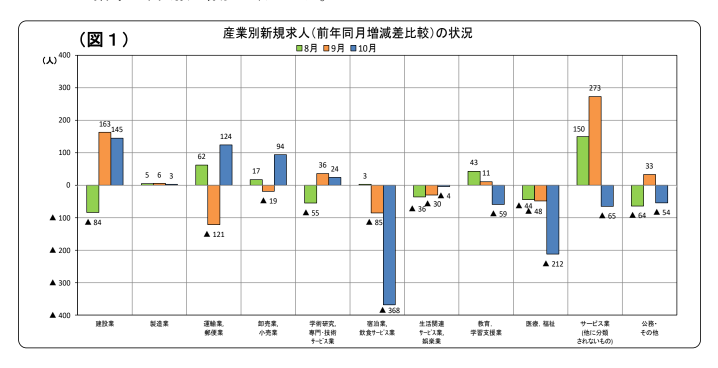
- 有効求人数(季節調整値)は28,816人で前月に比べ2.4%(706人)減少し、有効求職者数(季節調整値)は24,788人で同1.2%(295人)減少した。有効求人数、有効求職者数ともに減少したが、分子となる有効求人数の減少幅の方が大きかったため、有効求人倍率は前月を0.02ポイント下回り1.16倍となった。
- 新規求人数(季節調整値)は9,989人で前月に比べ2.4%(235人)増加し、新規求職申込件数(季節調整値)は4,784件で同5.0%(250件)減少した。分子となる新規求人数が増加し、分母となる新規求職申込件数が減少したため、新規求人倍率は前月を0.15ポイント上回り2.09倍となった。

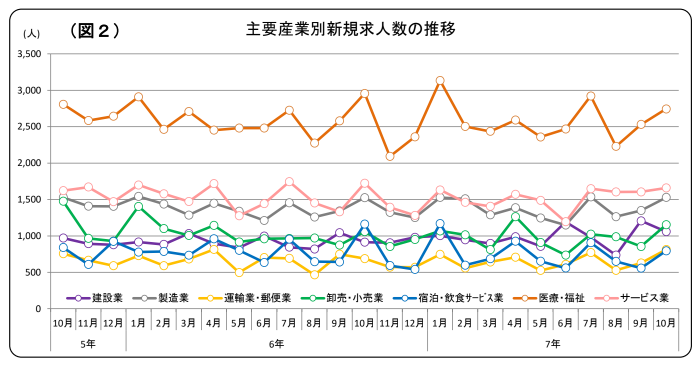


- ※1 令和6年12月以前の数値は、季節調整値替が行われたことで変更となっているものがあることにご注意ください。
- ※2 ハローワークインターネットサービスの機能拡充に伴い、令和3年9月以降の数値には、ハローワークに来所せず、オンライン上で求職登録した求職者数や、求職者がハローワークインターネットサービスの求人に直接応募した就職件数等が含まれています。

2 求人の動向(原数値)

- 新規求人数(原数値)は11,039人で、前年同月より3.6%(417人)減少し、2か月ぶり の減少となった。
- 主な産業別で見ると、建設業は+15.9%(145人増)、製造業は+0.2%(3人増)、 運輸業,郵便業は+18.0%(124人増)、卸売業,小売業は+8.9%(94人増)、 学術研究,専門・技術サービス業は+14.6%(24人増)、宿泊業,飲食サービス業は ▲31.7%(368人減)、生活関連サービス業,娯楽業は▲1.3%(4人減)、教育,学 習支援業は▲32.1%(59人減)、医療,福祉は▲7.2%(212人減)、サービス業(他 に分類されないもの)は▲3.8%(65人減)、公務・その他は▲25.1%(54人減) となった。10月は、18業種中8業種で増加、10業種で減少となり、宿泊業、飲食サー ビス業等で求人数の減少が目立った。





(表1)産業別新規求人の状況(パートを含む全数)

						三重労働局計
	産業	7年10月	前年同月	対前年	三同月	前月
				増減率	増減差	
AB 農	, 林 , 漁 業		111	▲ 7.2	▲ 8	77
C 鉱	業 ,採 石 業 ,砂 利 採 取 業		8	87. 5	7	41
D 建	設業		914	15. 9	145	1, 206
E 製			1, 525	0. 2	3	1, 348
	09 食 料 品		226	0. 9	2	124
	10 飲料・たばこ・飼料		21	0.0	0	(
_	11 繊 維 工 業		34	8.8	3	30
_	12 木 材 ・ 木 製 品		8		7	22
_	13 家 具 ・ 装 備 品		28	▲ 10. 7	A 3	49
_	14 パルプ・紙 ・紙 加 エ 品		33	▲ 24.2	▲ 8	40
_	15 印刷 • 同関連業		16		1	16
_	16 化 学 工 業		84	▲ 26.2	▲ 22	110
-	17 石油製品·石炭製品		1	200. 0	2	
-	18 プ ラ ス チ ッ ク 製 品 19 ゴ ム 製 品		89	▲ 2.2	<u>▲ 2</u>	118 53
	19 ゴ ム 製 品 21 窯 業 ・ 土 石 製 品		41 51	▲ 43. 9 78. 4	▲ 18	26
	22 鉄 鋼 業		51	78. 4 ▲ 58. 8	40 ▲ 30	30
-	23 非 鉄 金 属		16		▲ 30	25
-	24 金 属 製 品		179	▲ 6. 3	<u> </u>	115
-	25 は ん 用 機 械 器 具		112	▲ 3.6	▲ 10	89
	26 生 産 用 機 械 器 具		72	30. 6	22	106
	27 業 務 用 機 械 器 具		33	▲ 72. 7	▲ 24	23
	28 電子部品・デバイス・電子回路		45	40. 0	18	91
	29 電 気 機 械 器 具		103	79. 6	82	110
	30 情 報 通 信 機 械 器 具		0		9	(
	31 輸 送 用 機 械 器 具		247			148
:	20,32 そ の 他 の 製 造 業	40	35	14. 3	5	11
F 電	気・ガス・熱供給・水道業	10	19	▲ 47.4	▲ 9	16
G 情	報通信業	81	62	30. 6	19	58
H 運	輸 業 , 郵 便 業	813	689	18.0	124	628
(43 旅 客 運 送)	178	167	6. 6	11	97
(44 貨 物 運 送)	477	429	11. 2	48	389
I 卸	売 業 , 小 売 業	1, 153	1, 059	8. 9	94	855
(50~55 卸 売 業)	228	267	▲ 14.6	▲ 39	203
(56~61 小 売 業)	925	792	16.8	133	652
J 金			78		▲ 17	87
K 不			153		▲ 51	128
	術研究,専門・技術サービス業		164	14. 6	24	177
M 宿			1, 162			557
(75 宿 泊 業)	311	355			283
(7 7	422	648			217
	活関連サービス業,娯楽業		319		▲ 4	261
O 教			184		▲ 59	145
P 医		,	2, 956			2, 530
(83 医 療 業)	934	1,067			803
(85 社会保険・社会福祉・介護事業)	-	1,888			1, 725
Q 複			114	12. 3	14	72
R サ	一 ビ ス 業他 に 分 類 さ れ な い も の)	1, 659	1,724	▲ 3.8	▲ 65	1,604
(825	947	▲ 12.9	▲ 122	670
ST 公			215			175
	合 計	11, 039	11, 456			9, 965

3 求職者の動向(原数値)

- 新規求職申込件数(原数値)は5,027件で、前年同月より7.3%(396件)減少、2か月連続の減少となった。
- また、新規常用求職者数(原数値)は5,015人で、前年同月より7.3%(396人)減少した。 ○ 態様別に見ると、「在職者」は1,280人(前年同月比▲9.3%)で2か月連続の減少、「無業者」は443人(同▲15.5%)で2か月連続の減少、「離職者」は3,292人(同▲5.3%)で9か月連続の減少となった。

離職者の内訳を見ると、「事業主都合離職者」は684人(同 $\triangle 20.5$ %)で9か月連続の減少、「自己都合離職者」は2,368人(同+0.7%)で4か月ぶりの増加、「定年退職者」は179人(同+0.6%)で4か月ぶりの増加となった。

	令和7:	年10月	前年	前年	洪 夬
		前年同月	同月比	同月差	備考
新規求職申込件数(件)	5, 027	5, 423	▲ 7.3	▲ 396	➤ 2か月連続の減少
有効求職者数(人)	25, 081	25, 475	▲ 1.5	▲ 394	➤ 2か月連続の減少

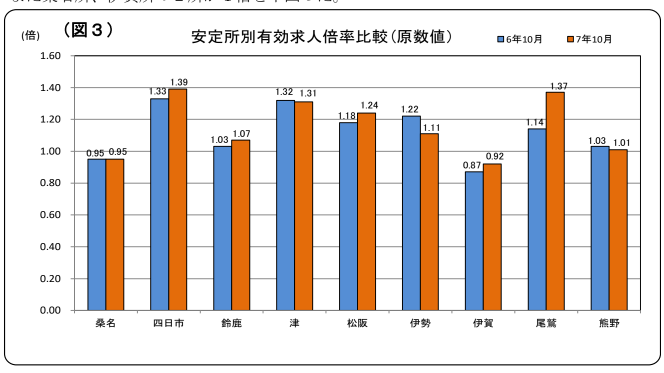
(表3) 新規常用求職者の状況 (原数値)

	態様別	令和7	年10月	前年 同月比	前年 同月差		備考
在	E職者	1, 280	1, 412	▲ 9.3	▲ 132	×	2か月連続の減少
無	業者	443	524	▲ 15.5	A 81	×	2か月連続の減少
离	推職者	3, 292	3, 475	▲ 5.3	1 83	7	9か月連続の減少
	事業主都合	684	860	▲ 20.5	▲ 176	1	9か月連続の減少
	自己都合	2, 368	2, 352	0. 7	16	*	4か月ぶりの増加
	定年退職者	179	178	0. 6	1	7	4か月ぶりの増加
	合計	5, 015	5, 411	▲ 7.3	▲ 396	*	2か月連続の減少

[※]離職者の内訳は、主なものを抜粋して掲載しているため、必ずしも離職者の合計とは一致しない。

4 安定所別の有効求人倍率(原数値)

10月は、四日市所、鈴鹿所、松阪所、伊賀所、尾鷲所の5所が前年同月を上回った。また桑名所、伊賀所の2所が1倍を下回った。



5 正社員の求人・求職の動向(原数値)

- 正社員の有効求人数(原数値)は14,240人で前年同月より4.6%(623人)増加した。
- 正社員の有効求職者数(原数値)は13,945人で前年同月より1.0%(142人)減少した。
- 前年同月比で分子となる有効求人数が増加し、分母となる有効求職者数が減少した ため、正社員有効求人倍率は前年同月を0.05ポイント上回り1.02倍となった。

고생물	令和7:	年10月	前年	前年	/ # *
正社員		前年同月	同月比	同月差	備考
有効求人数(人)	14, 240	13, 617	4. 6	623	✓ 5か月連続の増加
有効求職者数(人)	13, 945	14, 087	1 .0	▲ 142	➤ 2か月ぶりの減少
有効求人倍率	1. 02	0. 97		0. 05	✓ 10か月連続の上昇
全国の有効求人倍率	1.00	1.03		▲ 0.03	➤ 3か月連続の低下

							職業第	安定業績	赘速	報	(令和	17年1	10月)					(三重笑	分働局職業	安定課)
項	[目	新規求力	・求職			有効求力					求人信	 字			中高年	下齢者			就職件数	
			求職申				求職者		親	 規	7	Ī	効	新規		有 効				
	求人数	前年	込件数	前年	求人数	前年	数数	前年	=	重県	11	重県	全国	求職申	前年	求職者	前年	全数	前年	就職率
		同月比		同月比		同月比		同月比		1	,			込件数	同月比	数	同月比		同月比	4 45
年月	(人)	(%)	(件)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	倍	TCI倍	倍	TCI倍	TCI倍	(件)	(%)	(人)	(%)	(件)	(%)	(%)
3	年 10,715	6.8	5, 301	▲ 1.1	30, 173	4. 2	25, 133				1. 20		へ 1.13 原 1.28	2,871	1.8	14, 062	3.5	1,622	3.4	30. 6
4	平 11,854	10.6	5, 157	▲ 2. 7	34, 157	13. 2	24, 514				1. 39		数 1.20	2,870	▲ 0.0		▲ 0.7	1, 539	▲ 5. 1	29.8
5	均 11,082 10,172	▲ 6. 5		3.4			24, 563	0.2			1. 31		値 1.31	3, 079	7. 3		2. 2	1, 552	0.8	29. 1
6	年 11, 139	▲ 8. 2 13. 2	5, 247 5, 250	▲ 1.6 ▲ 2.0	,	▲ 8. 1 13. 1	25, 167 25, 011	2. 5 A 2. 0			1. 17 1. 26		1. 25	3, 113 2, 873	1. 1	14, 865 14, 082	4. 2 0. 7	1, 466 1, 598	▲ 5. 5 2. 2	27. 9 30. 4
4	度 11,771	5. 7	5, 225	▲ 2. 0 ▲ 0. 5		8. 0	24, 239		2. 12		1. 40		原 1 21	2, 936	2. 2		l	1, 565		30. 4
5	平 10,792	▲ 8.3	5, 275	1.0			24, 693	1.9			1. 27		数 1.31 値 1.29	3, 056	4. 1	14, 382	3.8	1,502	▲ 4. 0	28. 5
6	均 10,088	▲ 6. 5		▲ 2. 1	29, 177	▲ 7. 2	25, 197		1. 95		1. 16		1. 25	3, 100	1. 4		4. 4	1, 436		27. 8
			,							2 26		1 49								
4	10 12, 509 11 11, 435	6. 5	,	▲ 4.1 ▲ 0.8	34, 699 35, 012	10. 3 6. 5	24, 251 23, 561	▲ 2.1 ▲ 3.8		2. 26 2. 25	1. 43 1. 49	1. 42 1. 43	1. 33 1. 35	2, 910 2, 423	2.3	13, 571 13, 211	▲ 1.0 ▲ 2.7	1, 465 1, 462		28. 3 32. 9
	11 11, 435 12 11, 216	▲ 1.9 2.8	4, 438 3, 701	▲ 0.8 ▲ 5.3	,	2. 5	23, 561 21, 966		2. 58 3. 03	2. 25	1. 49 1. 54	1. 43	1. 35	2, 423	1. <i>t</i> ▲ 0. 9		▲ 2. 7 ▲ 4. 6	1, 462 1, 260		32. 9 34. 0
5	1 12, 147	<u>∠. 8</u> <u>4. 9</u>	5, 418	▲ 3. 3	33, 876		22, 151	▲ 0.4		2. 16		1.41	1. 35	3, 170	1. 5	,	▲ 4. 0	1, 160		21. 4
	2 12, 521	1.7	6, 107	16. 6	,	0.4	23, 590				1. 48	1. 38	1. 33	3, 633	24. 7		▲ 1.8	1, 673	8. 2	27. 4
	3 11, 746	▲ 4.7		0. 1	34, 777		24, 999				1. 39	1. 35	1. 32	3, 358	0. 5			2,610		44. 0
-	4 10,604	▲ 10.3		2.6		▲ 5.8	25, 841		1. 52	2. 07		1. 33	1. 32	4, 329	4. 3			1,605	▲ 6. 5	23. 0
	5 10, 576	▲ 3.4	5, 724	4. 5		▲ 6.3	26, 234	▲ 0.8	1.85	2. 14	1. 19	1.32	1.32	3, 288	7.6		▲ 0.3	1,614	1.6	28. 2
	6 11, 310	▲ 4.3	5, 179	2. 1	31, 290	▲ 6.6	26, 038	1.2	2. 18	2. 13	1.20	1.31	1.31	2, 935	7.0	15, 339	2. 7	1,557	▲ 9.0	30. 1
	7 10, 483	▲ 9.7	4,808	6.9	30, 970	▲ 6. 1	25, 025		2. 18	2.01	1. 24	1. 28	1.30	2, 775	16.3		7. 0	1, 405	▲ 0.8	29. 2
	8 10, 245	▲ 8.4	5,015	0.8			24, 769		2.04	2.03		1. 27	1.30	2,778	4.2		6.8	1, 296		25.8
_	9 11, 358	▲ 7.6		1.5		▲ 8.3	24, 690	3. 3		2. 12		1. 28	1.30	2,834	7. 6		6. 7	1, 498	2.5	29. 1
	10 11, 343	▲ 9.3	,	1. 1	31, 780	▲ 8.4	24, 830		2. 17	2. 09	1. 28	1. 27	1. 29	3, 052	4. 9		5. 5	1, 461	▲ 0.3	27. 9
	11 10, 223	▲ 10.6	4, 362	▲ 1. 7	,	▲ 9.5	23, 925	1.5		1. 99	1. 32	1. 26	1. 27	2, 427	0. 2		4. 7	1, 435	▲ 1.8	32. 9
	12 10, 429	▲ 7.0	4, 057	9.6		▲ 8.4	22, 666	3. 2		2. 01	1. 36	1. 25	1. 27	2, 373	13. 4	,	5. 4	1, 309	3. 9	32. 3
6	1 11, 687	▲ 3.8		0.4		▲ 7.3	23, 050			2. 05	1. 36	1. 25	1. 27	3, 147	▲ 0.7	13, 406	5. 3	1, 201	3.5	22. 1
	2 10, 811	▲ 13. 7 ▲ 11. 2	5, 749 5, 584	▲ 5. 9 ▲ 5. 8		▲ 8.2 ▲ 9.3	24, 181 25, 072	2. 5 0. 3		1.88	1. 33 1. 26	1. 23 1. 22	1. 26 1. 27	3, 433 3, 305	▲ 5. 5 ▲ 1. 6		3. 3 1. 7	1, 596 2, 045		27. 8 36. 6
-	4 10, 792	1.8		5. 1	30, 121	▲ 9.3	26, 833			1. 98 2. 07	1. 12	1. 20	1. 26	4, 604	6.4	16, 043	5. 9	2, 045 1, 678	4. 5	22. 8
	5 9, 523	▲ 10.0		0.3			27, 207	3. 7		1. 90		1. 19	1. 25	3, 317	0. 4		4.8	1,658	2. 7	28. 9
		▲ 14.3		▲ 5.6			26, 675		1. 98		1. 07	1. 16	1. 24	2, 812	▲ 4. 2		l	1, 455	▲ 6. 6	29. 8
-	7 10, 615		5, 107			▲ 7.6			2. 08		1. 11	1. 16				15, 154				
				▲ 12. 1					2. 08		1. 13	1. 16				14, 656	l l	1, 236		28. 0
		▲ 14.6	5, 188	0.6	28, 452				1.87		1. 13	1. 14				14, 734	4. 2		▲ 18.6	23. 5
	10 11, 456		5, 423			▲ 7.9	25, 475		2. 11		1. 15	1. 15			7.0			1, 503		27. 7
		▲ 13.0	,						2. 12		1. 18	1. 13		· ·		14, 589		1, 330		
		▲ 11.0							2.38		1. 23	1. 13						1, 240		31. 9
7	1 11, 996			▲ 1. 3		▲ 7.0			2. 23		1. 25	1. 14	1. 26			14, 105	5. 2	1,069		19. 9
	2 10, 279			10.6					2.00		1. 26	1. 17	1. 24	· ·			3. 6	1, 454		28. 3
-	3 9,644			▲ 5.6							1. 22	1. 19					3. 7	1, 959		37. 1
	4 10, 704 5 9, 401										1. 10 1. 06	1. 17	1. 26		▲ 0.9		1. 9	1, 544 1, 464		22. 0 28. 1
	5 9, 401 6 9, 047							▲ 1.2 ▲ 0.1			1.06	1. 16 1. 13	1. 24 1. 22	3, 213 2, 888	▲ 3.1 2.7		2. 7 2. 9	1, 464		28. 1
-	7 11, 039	4. 0									1. 10	1. 13		3, 023	▲ 0.2		2. 9	1, 340		26. 3
	8 9, 143								2. 22		1. 10	1. 14	1. 22		▲ 0. 2 ▲ 0. 1		l l	1, 310		24. 2
	9 9, 965	2. 7									1. 17	1. 18	1. 20	2, 885	▲ 2. 7		1. 7	1, 355		27. 3
-	10 11, 039										1. 17	1. 16				15, 000	▲ 0.0	1, 456		29. 0
	11		, •		, = = =		,							, = = =		,		, == 0		
	12																			
.	求人数、求	職者数、	就職件数	₩ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	立家は	学卒を除る	キパート	た今ま。 7	rct/+:	委協調敕	古た云	オールナ	と は な は さ は さ は さ は さ は さ は さ は さ は さ は さ	正したまん	\mathcal{D}					

[※] 求人数、求職者数、就職件数、求人倍率は、学卒を除きパートを含む。TCIは季節調整値を示す。rは数値を補正したもの。

[※] 就職率は、新規求職者数に対する就職件数の割合。

[※] ハローワークインターネットサービスの機能拡充に伴う令和3年9月以降の数値の取扱いについては、1頁の注釈を参照。

三重県の有効求人倍率の推移(季節調整値)

			1					倍率0				1/			т -	
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年 計	年度計
昭和	38年	1963	0.67	0.62	0.62	0.62	0.82	2.13	0.99	1.13	1.03	1.06	1.08	0.94	1.01	1.05
	39	1964	0.92	0.88	0.96	0.97	0.99	1.16	1.07	0.99	1.13	0.99	1.00	1.20	1.02	1.05
	40	1965	1.04	1.04	1.00	0.90	0.84	0.81	0.86	0.77	0.72	0.75	0.69	0.59	0.84	0.78
	41	1966	0.77	0.81	0.79	0.83	0.78	0.78	0.76	0.82	0.87	0.87	0.87	0.88	0.82	0.86
	42	1967	0.96	0.96	0.94	0.99	1.17	1.11	1.22	1.31	1.29	1.31	1.43	1.44	1.18	1.29
	43	1968	1.52	1.31	1.40	1.52	1.51	1.43	1.45	1.54	1.59	1.57	1.63	1.63	1.52	1.56
	44	1969	1.49	1.56	1.72	1.79	1.83	1.93	1.93	1.84	1.57	1.88	1.65	1.95	1.76	1.91
	45	1970	2.07	2.24	2.27	2.04	2.21	2.28	1.97	2.11	2.37	2.18	2.15	1.98	2.15	2.12
	46	1971	2.10	2.11	1.96	2.16	1.97	2.07	2.28	2.30	2.23	2.22	2.02	2.21	2.16	2.14
	47	1972	1.93	2.03	2.07	1.83	1.85	1.81	1.97	1.97	2.12	2.27	2.26	2.54	2.04	2.25
	48	1973	2.77	2.95	3.03	3.33	3.20	3.47	3.52	3.66	3.49	3.33	3.82	3.89	3.36	3.43
	49	1974	3.36	3.06	3.00	3.03	3.08	3.06	2.50	2.21	1.90	1.59	1.37	1.03	2.30	1.69
	50	1974	1.00	0.76	0.71	0.61	0.57	0.57	0.55	0.59	0.65	0.63	0.57	0.57	0.64	0.61
	51	1976	0.60	0.65	0.70	0.67	0.70	0.67	0.68	0.62	0.63	0.62	0.67	0.73	0.66	0.67
	52	1977	0.73	0.68	0.66	0.64	0.62	0.59	0.58	0.55	0.56	0.59	0.59	0.57	0.61	0.59
	53	1978	0.58	0.60	0.61	0.58	0.57	0.58	0.55	0.62	0.64	0.60	0.61	0.57	0.59	0.58
	54	1979	0.56	0.56	0.58	0.62	0.62	0.66	0.70	0.74	0.71	0.72	0.70	0.75	0.66	0.71
	55	1980	0.74	0.80	0.84	0.87	0.85	0.94	0.83	0.81	0.75	0.83	0.85	0.80	0.82	0.81
	56	1981	0.77	0.73	0.73	0.73	0.69	0.71	0.73	0.76	0.73	0.71	0.69	0.76	0.73	0.72
	57	1982	0.74	0.71	0.68	0.63	0.66	0.64	0.61	0.63	0.64	0.63	0.62	0.62	0.64	0.63
1	58	1983	0.64	0.62	0.60	0.62	0.62	0.62	0.64	0.64	0.66	0.68	0.71	0.73	0.64	0.68
	59	1984	0.73	0.77	0.76	0.74	0.75	0.77	0.78	0.79	0.80	0.82	0.84	0.84	0.78	0.82
	60	1985	0.89	0.91	0.95	0.95	0.97	0.96	0.91	0.98	0.96	0.95	0.94	0.95	0.94	0.93
	61	1986	0.90	0.88	0.89	0.87	0.78	0.74	0.73	0.71	0.70	0.72	0.71	0.70	0.78	0.74
	62	1987	0.71	0.74	0.75	0.74	0.77	0.80	0.86	0.89	0.93	0.92	0.96	0.96	0.84	0.91
	63	1988	1.02	1.05	1.05	1.14	1.19	1.28	1.29	1.33	1.39	1.41	1.43	1.47	1.25	1.36
平成	元年	1989	1.50	1.49	1.47	1.59	1.62	1.62	1.60	1.70	1.66	1.70	1.67	1.73	1.61	1.69
' '	2	1990	1.74	1.84	1.81	1.78	1.76	1.87	1.79	1.73	1.73	1.73	1.77	1.75	1.77	1.76
	3	1991	1.75	1.73	1.77	1.74	1.76	1.72	1.68	1.63	1.57	1.62	1.57	1.53	1.67	1.59
	4	1992	1.48	1.40	1.40	1.36	1.31	1.31	1.26	1.23	1.21	1.16	1.15	1.16	1.28	1.18
	5	1993	1.09	1.02	0.98	0.94	0.91	0.87	0.86	0.84	0.83	0.76	0.74	0.72	0.87	0.80
	6	1994	0.71	0.71	0.30	0.70	0.69	0.71	0.70	0.72	0.72	0.73	0.74	0.72		0.71
	7	1994	0.71	0.71	0.71	0.70	0.09	0.71	0.70	0.72	0.72		0.76	0.67	0.70	0.71
												0.63				
	8	1996	0.71	0.73	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.77	0.79	0.79	0.82	0.80	0.77	0.79
	9	1997	0.81	0.81	0.81	0.81	0.83	0.85	0.83	0.80	0.77	0.77	0.75	0.74	0.80	0.75
	10	1998	0.68	0.65	0.61	0.57	0.59	0.59	0.59	0.59	0.59	0.58	0.57	0.56	0.60	0.57
	11	1999	0.55	0.54	0.54	0.53	0.52	0.51	0.52	0.52	0.54	0.54	0.55	0.54	0.53	0.54
	12	2000	0.56	0.57	0.60	0.62	0.64	0.64	0.66	0.70	0.71	0.72	0.75	0.75	0.66	0.70
	13	2001	0.75	0.73	0.71	0.69	0.68	0.67	0.66	0.64	0.62	0.59	0.56	0.55	0.65	0.62
	14	2002	0.58	0.60	0.64	0.64	0.63	0.66	0.67	0.67	0.68	0.69	0.70	0.72	0.66	0.69
	15	2003	0.74	0.75	0.76	0.76	0.77	0.78	0.81	0.85	0.88	0.94	0.96	1.03	0.83	0.91
	16	2004	1.08	1.09	1.08	1.10	1.16	1.23	1.17	1.14	1.13	1.23	1.27	1.32	1.16	1.20
	17	2005	1.24	1.26	1.29	1.35	1.37	1.41	1.41	1.42	1.44	1.42	1.42	1.44	1.37	1.42
1	18	2006	1.46	1.45	1.45	1.49	1.44	1.44	1.43	1.41	1.39	1.38	1.36	1.36	1.42	1.41
	19	2007	1.35	1.40	1.44	1.44	1.45	1.42	1.42	1.42	1.37	1.36	1.35	1.34	1.40	1.38
	20	2008	1.35	1.33	1.27	1.24	1.25	1.24	1.18	1.11	1.06	1.00	0.95	0.89	1.15	0.91
1	21	2009	0.67	0.54	0.44	0.42	0.40	0.39	0.40	0.41	0.42	0.43	0.45	0.47	0.45	0.44
1	22	2010	0.48	0.50	0.50	0.52	0.54	0.57	0.59	0.60	0.62	0.63	0.64	0.66	0.57	0.62
1	23	2011	0.68	0.71	0.70	0.67	0.64	0.64	0.68	0.72	0.75	0.77	0.79	0.80	0.71	0.75
1	24	2012	0.82	0.86	0.88	0.90	0.91	0.92	0.92	0.90	0.89	0.88	0.87	0.87	0.88	0.90
1	25	2013	0.89	0.90	0.93	0.95	0.99	1.01	1.05	1.09	1.10	1.13	1.15	1.17	1.03	1.10
1	26	2014	1.18	1.19	1.21	1.23	1.23	1.22	1.20	1.18	1.18	1.20	1.23	1.27	1.21	1.24
1	27	2015	1.29	1.31	1.29	1.28	1.28	1.29	1.29	1.31	1.31	1.31	1.35	1.35	1.30	1.32
1	28	2016	1.36	1.37	1.37	1.38	1.39	1.40	1.44	1.45	1.47	1.46	1.47	1.50	1.42	1.45
1	29	2017	1.48	1.48	1.49	1.54	1.60	1.64	1.62	1.63	1.64	1.69	1.68	1.68	1.60	1.65
	30	2018	1.67	1.71	1.71	1.71	1.69	1.73	1.70	1.72	1.73	1.73	1.71	1.73	1.71	1.71
ᄼ	31	2019	1.74	1.73	1.71	1.72	1.71	1.69	1.68	1.65	1.61	1.59	1.57	1.53	1.66	1.57
令和	元年															
	2	2020	1.44	1.39	1.33	1.27	1.16	1.11	1.05	1.01	1.02	1.03	1.05	1.07	1.16	1.09
	3	2021	1.09	1.10	1.13	1.12	1.17	1.21	1.24	1.26	1.27	1.26	1.27	1.29	1.20	1.26
	4	2022	1.31	1.32	1.36	1.39	1.39	1.41	1.42	1.43	1.43	1.42	1.43	1.41	1.39	1.40
	5	2023	1.40	1.38	1.35	1.33	1.32	1.31	1.28	1.27	1.28	1.27	1.26	1.25	1.31	1.27
	6	2024	1.25	1.23	1.22	1.20	1.19	1.16	1.16	1.16	1.14	1.15	1.13	1.13	1.17	1.16
	7	2025	1.14	1.17	1.19	1.17	1.16	1.13	1.16	1.14	1.18	1.16				
× 4	と 告 田	整値計	笛(禾	合画取数	店扶え	·) /+	布在海	土1年	- 40	ヹ ゟォ	い 揺った	エカルー	行われ	未做	マラ 田 東文 に	文艺石

※ 季節調整値計算(季節調整値替え)は、毎年過去1年分のデータが揃う年初に行われ、季節調整済系列 が改訂される。季節調整法は、センサス局法Ⅱ(X-12-ARIMA)による。 7

三重県の新規求人倍率の推移(季節調整値)

				_	- 王 亦 、	77 AY 1 AY	じハハ	倍率€	71年199	/ 		므/				
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年 計	年度計
昭和	38年	1963	0.88	0.85	0.83	0.95	1.41	1.54	1.26	1.59	1.06	1.29	1.17	1.42	1.24	1.29
	39	1964	1.04	1.29	1.41	1.49	1.20	1.71	1.32	1.10	1.69	1.36	1.07	1.65	1.37	1.36
	40	1965	1.14	1.04	1.15	0.92	0.84	0.69	1.14	0.82	0.72	0.91	0.61	0.68	0.92	0.91
	41	1966	1.16	1.07	1.14	1.18	1.07	0.97	1.04	1.01	1.27	1.28	1.46	1.08	1.17	1.25
	42	1967	1.44	1.51	1.15	1.45	2.06	1.26	1.61	1.73	1.29	1.13	1.71	1.12	1.48	1.49
	43	1968	1.62	1.26	1.62	1.53	1.40	1.49	1.42	1.68	1.53	1.57	2.23	1.59	1.60	1.66
	44	1969	1.62	1.82	2.09	1.96	2.44	2.37	2.27	2.17	2.01	2.69	2.27	2.75	2.16	2.40
	45	1970	2.71	3.10	2.51	2.18	3.14	2.93	2.08	2.73	3.56	2.48	2.55	3.06	2.69	2.55
	46	1971	2.24	2.28	2.17	2.45	1.73	2.81	2.41	2.48	2.20	2.12	1.82	2.11	2.21	2.17
	47	1972	1.97	2.47	1.82	2.18	1.75	2.24	2.59	2.29	2.28	3.14	3.24	4.28	2.42	2.74
	48	1973	3.49	3.55	3.35	3.81	3.39	4.20	3.85	4.41	3.90	3.89	4.54	3.60	3.76	3.73
	49	1974	3.04	3.04	3.03	2.50	2.91	2.12	1.77	1.71	1.77	1.16	1.27	1.02	2.02	1.56
	50	1975	1.33	1.01	1.12	1.05	1.10	0.99	1.10	1.13	1.31	1.13	1.02	1.07	1.12	1.14
	51	1976	1.27	1.33	1.24	1.30	1.38	1.15	1.39	1.13	1.24	1.05	1.27	1.61	1.25	1.22
	52	1977	1.25	1.13	1.14	1.04	1.13	0.95	0.95	0.86	1.01	1.07	1.11	0.93	1.02	0.98
	53	1978	0.95	0.97	1.12	0.97	1.03	1.04	1.18	1.36	1.19	1.05	1.11	1.17	1.06	1.10
	54	1979	1.11	1.14	1.15	1.37	1.28	1.45	1.46	1.36	1.14	1.39	1.37	1.55	1.29	1.36
	55	1980	1.38	1.27	1.52	1.57	1.56	1.61	1.41	1.22	1.38	1.32	1.71	1.31	1.44	1.40
	56	1981	1.22	1.46	1.23	1.21	1.01	1.23	1.33	1.31	1.18	1.22	1.19	1.28	1.24	1.18
	57	1982	1.04	1.22	0.90	0.96	1.02	1.19	1.01	1.18	1.03	1.08	1.05	1.05	1.07	1.08
	58	1983	1.19	1.10	0.96	1.06	1.18	1.14	1.17	1.25	1.24	1.29	1.34	1.34	1.18	1.26
	59	1984	1.41	1.24	1.35	1.25	1.38	1.44	1.42	1.43	1.57	1.35	1.57	1.50	1.42	1.48
	60	1985	1.60	1.51	1.66	1.47	1.59	1.37	1.36	1.64	1.37	1.46	1.39	1.39	1.48	1.41
	61	1986	1.25	1.32	1.37	1.27	1.27	1.14	1.16	1.17	1.24	1.28	1.17	1.26	1.24	1.24
	62	1987	1.28	1.37	1.47	1.38	1.39	1.48	1.68	1.54	1.70	1.75	1.83	1.91	1.50	1.67
- 4	63	1988	2.01	2.08	1.93	2.21	2.20	2.31	2.35	2.35	2.46	2.50	2.57	2.35	2.22	2.38
平成	元年	1989	2.58	2.64	2.38	2.75	2.73	2.79	2.80	2.84	2.78	2.89	2.90	2.87	2.70	2.83
	2	1990	3.05	3.26	2.69	2.97	2.92	3.01	3.04	2.62	3.01	2.78	2.92	3.07	2.91	2.90
	3	1991	2.78	2.99	3.14	2.84	2.91	2.84	2.66	2.62	2.56	2.77	2.53	2.45	2.76	2.57
	4	1992	2.33	2.35	2.31	2.34	2.07	2.20	2.14	1.86	2.04	2.09	1.92	2.08	2.12	1.95
	5	1993	1.84	1.65	1.64	1.60	1.46	1.51	1.49	1.39	1.36	1.16	1.28	1.31	1.46	1.35
	6	1994	1.21	1.36	1.23	1.24	1.28	1.29	1.27	1.35	1.28	1.27	1.23	1.17	1.25	1.26
	7	1995	1.34	1.36	1.13	1.24	1.28	1.17	1.17	1.20	1.07	1.12	1.31	1.24	1.21	1.22
	8	1996	1.21	1.33	1.39	1.30	1.30	1.35	1.37	1.35	1.38	1.41	1.48	1.36	1.35	1.38
	9	1997	1.47	1.40	1.44	1.40	1.47	1.51	1.37	1.35	1.29	1.36	1.22	1.22	1.38	1.28
	10	1998	1.14	1.13	1.05	0.96	1.15	1.06	1.02	1.06	1.10	1.04	1.02	1.06	1.06	1.04
	11	1999	0.99	0.95	1.02	1.01	0.88	0.92	0.96	0.99	1.01	1.02	1.06	0.98	0.98	1.01
	12	2000	1.07	1.13	1.11	1.14	1.19	1.19	1.25	1.29	1.25	1.28	1.42	1.34	1.20	1.24
	13	2001	1.29	1.27	1.12	1.13	1.28	1.16	1.17	1.13	1.08	0.93	1.04	1.02	1.13	1.09
	14	2002		1.09	1.11	1.08	1.09	1.18	1.13	1.15	1.16	1.15	1.16	1.25	1.13	1.17
	15	2003	1.27	1.14	1.29	1.27	1.22	1.27	1.35	1.42	1.42	1.49	1.46	1.54	1.34	1.42
	16	2004	1.70	1.59	1.46	1.76	1.80	1.71	1.63	1.54	1.66	2.03	1.83	1.75	1.69	1.76
	17	2004	1.86	1.91	1.83	1.90	1.95	2.01	2.00	2.02	2.07	1.83	2.06	2.16	1.96	1.99
	18	2006	2.07	2.05	2.10	2.02	1.99	1.97	1.98	1.87	1.97	2.02	1.79	2.07	1.97	1.97
	19	2007	2.02	1.97	2.11	1.96	2.07	1.94	2.03	2.02	1.78	2.09	1.95	1.84	1.99	1.95
	20	2008	2.02	1.82	1.69	1.81	1.71	1.61	1.54	1.48	1.46	1.34	1.34	1.04	1.57	1.18
	21	2009	0.68	0.66	0.64	0.71	0.74	0.77	0.77	0.86	0.75	0.82	0.94	0.85	0.76	0.82
	22	2010	0.83	0.89	0.88	0.96	0.94	1.01	0.97	1.01	1.03	1.04	1.02	1.09	0.96	1.03
	23	2011	1.15	1.15	1.08	0.99	1.01	1.04	1.16	1.17	1.27	1.25	1.27	1.32	1.13	1.19
	24	2012	1.30	1.33	1.35	1.39	1.38	1.41	1.43	1.33	1.32	1.37	1.28	1.34	1.34	1.37
	25	2013	1.43	1.37	1.48	1.49	1.58	1.58	1.61	1.77	1.64	1.72	1.81	1.75	1.58	1.67
	26	2014	1.72	1.79	1.79	1.80	1.77	1.69	1.71	1.68	1.72	1.78	1.83	1.90	1.77	1.79
	27	2015	1.84	1.85	1.84	1.80	1.81	1.91	1.86	1.88	1.86	1.79	2.05	1.86	1.87	1.90
	28	2016	1.97	1.95	2.02	2.03	2.02	1.98	2.19	2.00	2.08	2.11	2.04	2.20	2.03	2.07
	29	2017	2.11	2.02	2.20	2.22	2.40	2.31	2.24	2.26	2.35	2.48	2.24	2.39	2.25	2.34
	30	2018	2.41	2.44	2.39	2.30	2.41	2.63	2.43	2.43	2.53	2.50	2.47	2.39	2.43	2.44
令和	31	2019	2.59	2.47	2.37	2.64	2.44	2.39	2.49	2.35	2.19	2.36	2.22	2.10	2.40	2.29
ן יי ת⊓	元年															
	2	2020	2.01	2.09	1.97	1.82	1.81	1.58	1.67	1.74	1.86	1.84	1.95	1.94	1.87	1.84
	3	2021	1.90	1.91	1.98	1.82	2.14	2.07	1.95	2.11	2.10	2.09	2.12	2.20	2.02	2.12
	4	2022	2.23	2.30	2.32	2.36	2.24	2.29	2.44	2.33	2.29	2.26	2.25	2.34	2.30	2.25
	5	2023	2.16	2.13	2.13	2.07	2.14	2.13	2.01	2.03	2.12	2.09	1.99	2.01	2.08	2.05
	6	2024	2.05	1.88	1.98	2.07	1.90	1.91	2.03	2.01	1.80	2.04	1.80	1.89	1.94	1.95
	7	2025		2.01	1.99	2.14	1.97	1.80	2.12	2.03	1.94	2.09				
※ 4	≥節調	整値計	算(季:	節調整	値替え	こ)は、	毎年過	去1年	分の	データカ	が揃うタ	甲初に	行われ	、季 節	5調整》	斉系列

[※] 季節調整値計算(季節調整値替え)は、毎年過去1年分のデータが揃う年初に行われ、季節調整済系列 が改訂される。季節調整法は、センサス局法 Ⅱ(X-12-ARIMA)による。

三重県の正社員有効求人倍率の推移(原数値)

			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年 計	年度計
平成	16年	2004											0.73	0.77		
	17	2005	0.77	0.80	0.76	0.74	0.74	0.78	0.80	0.85	0.88	0.87	0.90	0.90	0.90	0.84
	18	2006	0.91	0.88	0.84	0.77	0.72	0.74	0.77	0.79	0.82	0.81	0.83	0.86	0.81	0.80
	19	2007	0.86	0.86	0.83	0.74	0.72	0.71	0.75	0.77	0.79	0.78	0.81	0.82	0.78	0.77
	20	2008	0.82	0.81	0.77	0.71	0.68	0.68	0.67	0.66	0.66	0.63	0.60	0.55	0.68	0.54
	21	2009	0.42	0.33	0.26	0.21	0.18	0.18	0.20	0.21	0.22	0.24	0.25	0.27	0.24	0.23
	22	2010	0.29	0.29	0.27	0.24	0.24	0.26	0.28	0.31	0.33	0.35	0.36	0.38	0.30	0.32
	23	2011	0.40	0.41	0.36	0.32	0.30	0.32	0.35	0.39	0.42	0.43	0.46	0.49	0.38	0.41
	24	2012	0.51	0.50	0.47	0.45	0.44	0.46	0.48	0.49	0.50	0.50	0.49	0.51	0.48	0.49
	25	2013	0.52	0.51	0.49	0.46	0.47	0.49	0.52	0.55	0.58	0.61	0.63	0.66	0.54	0.57
	26	2014	0.67	0.66	0.64	0.60	0.60	0.62	0.65	0.66	0.66	0.68	0.72	0.76	0.66	0.68
	27	2015	0.77	0.77	0.73	0.69	0.67	0.69	0.70	0.72	0.74	0.75	0.80	0.84	0.74	0.75
	28	2016	0.85	0.82	0.78	0.74	0.74	0.76	0.83	0.84	0.88	0.89	0.93	0.99	0.83	0.87
	29	2017	0.98	0.96	0.92	0.91	0.94	0.99	1.03	1.04	1.04	1.09	1.13	1.17	1.01	1.06
	30	2018	1.16	1.15	1.11	1.04	1.03	1.08	1.12	1.14	1.18	1.20	1.25	1.27	1.14	1.16
平成 令和	31 元年	2019	1.27	1.22	1.17	1.13	1.11	1.14	1.14	1.15	1.15	1.14	1.16	1.16	1.16	1.12
	2	2020	1.11	1.06	1.01	0.91	0.82	0.79	0.77	0.74	0.76	0.78	0.83	0.87	0.86	0.82
	3	2021	0.89	0.88	0.86	0.82	0.84	0.88	0.91	0.93	0.96	0.96	1.01	1.05	0.91	0.96
	4	2022	1.06	1.07	1.05	1.03	1.00	1.04	1.08	1.10	1.12	1.15	1.16	1.16	1.08	1.09
	5	2023	1.15	1.09	1.05	0.99	0.95	0.97	0.99	0.97	0.99	1.01	1.03	1.05	1.02	1.00
	6	2024	1.04	1.00	0.97	0.91	0.90	0.90	0.93	0.94	0.97	0.97	1.02	1.05	0.96	0.98
	7	2025 s 効 以	1.07							0.97	1.01	1.02				

[※] 正社員有効求人倍率については、季節調整を行っていない

三重県の就業地別求人倍率の推移(季節調整値)

有効求人倍率

1月 2017	ンノノコロ	<u> </u>														
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年 計	年度計
平成	17年	2005		1.44	1.48	1.57	1.58	1.58	1.58	1.59	1.61	1.60	1.63	1.67		1.62
	18	2006	1.69	1.69	1.68	1.72	1.70	1.70	1.68	1.65	1.64	1.65	1.64	1.63	1.68	1.67
	19	2007	1.62	1.65	1.71	1.74	1.72	1.70	1.68	1.68	1.62	1.61	1.58	1.55	1.66	1.63
	20	2008	1.57	1.54	1.50	1.49	1.47	1.43	1.37	1.29	1.23	1.16	1.09	0.99	1.33	1.05
	21	2009	0.75	0.61	0.50	0.47	0.45	0.44	0.45	0.47	0.47	0.48	0.50	0.51	0.50	0.49
	22	2010	0.53	0.54	0.55	0.57	0.59	0.63	0.64	0.65	0.67	0.69	0.70	0.73	0.62	0.68
	23	2011	0.75	0.78	0.77	0.74	0.71	0.72	0.76	0.81	0.84	0.86	0.88	0.89	0.79	0.84
	24	2012	0.91	0.95	0.98	1.00	1.01	1.01	1.01	0.99	0.97	0.97	0.95	0.97	0.98	0.99
	25	2013	0.98	0.99	1.03	1.06	1.12	1.14	1.17	1.22	1.25	1.26	1.30	1.32	1.15	1.23
	26	2014	1.35	1.34	1.36	1.38	1.40	1.41	1.38	1.33	1.35	1.39	1.42	1.45	1.38	1.41
	27	2015	1.45	1.47	1.46	1.45	1.44	1.48	1.48	1.50	1.49	1.49	1.54	1.54	1.48	1.50
	28	2016	1.56	1.56	1.57	1.59	1.60	1.61	1.64	1.64	1.66	1.65	1.65	1.70	1.62	1.65
	29	2017	1.70	1.71	1.71	1.78	1.82	1.88	1.88	1.88	1.90	1.94	1.92	1.93	1.83	1.89
	30	2018	1.94	1.94	1.95	1.94	1.95	1.99	1.96	1.97	1.98	1.97	1.96	1.99	1.96	1.97
令和	元年	2019	2.02	2.01	1.97	1.97	1.94	1.92	1.92	1.89	1.85	1.87	1.83	1.78	1.91	1.81
	2	2020	1.67	1.60	1.54	1.48	1.34	1.26	1.18	1.14	1.14	1.15	1.18	1.19	1.32	1.23
	3	2021	1.21	1.23	1.27	1.27	1.32	1.36	1.38	1.41	1.43	1.42	1.42	1.44	1.34	1.41
	4	2022	1.45	1.49	1.54	1.58	1.59	1.62	1.63	1.64	1.63	1.62	1.64	1.64	1.59	1.62
	5	2023	1.64	1.62	1.57	1.54	1.54	1.54	1.50	1.49	1.50	1.50	1.48	1.46	1.53	1.49
	6	2024	1.44	1.43	1.43	1.40	1.39	1.35	1.37	1.36	1.34	1.34	1.33	1.33	1.38	1.36
	7	2025	1.34	1.37	1.39	1.38	1.37	1.33	1.35	1.34	1.38	1.36				

新規求人倍率

			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年 計	年度計
平成	17年	2005		2.13	2.13	2.22	2.20	2.30	2.24	2.17	2.32	2.14	2.34	2.45		2.28
	18	2006	2.42	2.37	2.34	2.38	2.45	2.31	2.29	2.23	2.26	2.38	2.24	2.36	2.32	2.34
	19	2007	2.38	2.39	2.52	2.43	2.42	2.33	2.37	2.34	2.11	2.37	2.32	2.06	2.35	2.29
	20	2008	2.41	2.16	1.98	2.08	2.00	1.88	1.77	1.73	1.68	1.51	1.51	1.07	1.82	1.35
	21	2009	0.82	0.74	0.71	0.80	0.84	0.85	0.87	0.95	0.83	0.89	1.02	0.91	0.85	0.90
	22	2010	0.93	0.98	0.96	1.03	1.04	1.08	1.05	1.08	1.11	1.12	1.12	1.21	1.05	1.13
	23	2011	1.28	1.24	1.19	1.10	1.08	1.16	1.26	1.31	1.40	1.37	1.42	1.43	1.25	1.32
	24	2012	1.43	1.51	1.51	1.54	1.54	1.51	1.57	1.47	1.43	1.51	1.44	1.49	1.49	1.51
	25	2013	1.57	1.54	1.68	1.69	1.75	1.79	1.82	1.97	1.89	1.93	2.06	1.96	1.79	1.90
	26	2014	2.00	2.02	2.01	2.01	2.02	1.96	1.93	1.89	2.01	2.07	2.10	2.14	2.02	2.04
	27	2015	2.07	2.14	2.06	2.07	2.06	2.18	2.15	2.17	2.11	2.05	2.33	2.12	2.13	2.17
	28	2016	2.26	2.24	2.30	2.34	2.31	2.24	2.49	2.31	2.36	2.41	2.31	2.50	2.32	2.36
	29	2017	2.41	2.37	2.50	2.53	2.72	2.65	2.63	2.59	2.72	2.84	2.57	2.75	2.59	2.69
	30	2018	2.81	2.74	2.71	2.59	2.83	3.01	2.76	2.81	2.92	2.81	2.84	2.82	2.78	2.81
令和	元年	2019	2.98	2.87	2.75	2.96	2.74	2.74	2.80	2.70	2.57	2.76	2.60	2.45	2.75	2.63
	2	2020	2.33	2.37	2.32	2.11	2.00	1.80	1.88	1.95	2.08	2.07	2.24	2.12	2.12	2.06
	3	2021	2.12	2.16	2.19	2.09	2.34	2.30	2.22	2.33	2.36	2.37	2.36	2.46	2.26	2.37
	4	2022	2.47	2.59	2.60	2.65	2.60	2.61	2.78	2.71	2.58	2.56	2.62	2.68	2.62	2.59
	5	2023	2.58	2.47	2.45	2.42	2.49	2.53	2.35	2.40	2.49	2.46	2.36	2.29	2.43	2.39
	6	2024	2.37	2.19	2.29	2.37	2.22	2.21	2.40	2.33	2.11	2.37	2.12	2.24	2.27	2.28
	7	2025	2.49	2.35	2.30	2.54	2.30	2.11	2.49	2.34	2.30	2.43			三田 東女 こ	

[※] 季節調整値計算(季節調整値替え)は、毎年過去1年分のデータが揃う年初に行われ、季節調整済系列が改訂される。季節調整法は、センサス局法Ⅱ(X-12-ARIMA)による。

【参考】用語の説明

職業紹介関係

一般関係

① 就業形態、雇用期間及び雇用形態関係

○ 一 般 常用及び臨時・季節を合わせたものをいう。

○ 常 用 雇用契約において雇用期間の定めがないもの、又は4か月以上の雇用期間が 定められているもの(季節労働を除く。)をいう。

○ 臨 時 ・ 季 節 臨時とは、雇用契約において1か月以上4か月未満の雇用期間が定められているものをいい、季節とは、季節的な労働需要に対し、又は季節的な余暇を利用して一定の期間(4か月未満、4か月以上の別を問わない)を定めて就労するものをいう。

○ パートタイム 1週間の所定労働時間が同一の事業所に雇用されている通常の労働者の1週間の所定労働時間に比し短い者をいう。

一般のパートタイム 常用的パートタイム及び臨時的パートタイムを合わせたものをいう。

• 常用的パートタイム パートタイムのうち、雇用契約において雇用期間の定めがないか、又は4か 月以上の雇用期間が定められているものをいう。

• 臨時的パートタイム パートタイムのうち、雇用契約において1か月以上4か月未満の雇用期間が 定められているか、又は季節的に一定の期間を定めて就労するもの。

○正 社 員 パートタイムを除く常用のうち、勤め先で正社員・正職員などと呼称される正規労働者をいう。

② 求職・就職関係

○ 前月から繰り越された 前月末日現在において、求職票の有効期限が翌月以上にまたがっている就 有 効 求 職 者 数 職未決定の求職者の数をいう。

○ 新規 求職 申込件数 期間中に新たに受け付けた求職申込みの件数をいう。

○ 月間 有 効 求 職 者 数 「前月から繰り越された有効求職者数」と当月の「新規求職申込件数」の 合計数をいう。

○中 高 年 齢 者 45歳以上の者をいう。

○ 就 職 件 数 自安定所の有効求職者が、自安定所の紹介により就職したことを確認した 件数をいう。

○ 雇 用 保 険 受 給 者 雇用保険受給資格決定後、基本手当の支給(各種延長給付を含む)を終了 するまでの者をいう。

③ 求人・充足関係

○ 前月から繰り越された 前月末日現在において、有効期限が翌月以降にまたがっている求人票の未 有 効 求 人 数 充足の求人数をいう。

○ 新 規 求 人 数 期間中に新たに受け付けた求人数(採用予定人員)をいう。

○月間有効求人数 「前月から繰り越された有効求人数」と当月の「新規求人数」の合計数を いう。

○ 充 足 数 自安定所の有効求人が、安定所(他安定所も含む)の紹介により求職者と 結びついた件数をいう。

雇用保険関係

○ 受給資格決定件数 受け付けた離職票に基づき安定所が求職者給付を受ける資格があると決定した件数をいう。

○ 基 本 手 当 求職者給付のうち最も基本的なもので、一般被保険者が失業し、法第13条 の受給要件を満たしているときに支給される。

○ 受 給 者 実 人 員 基本手当の給付を実際に受けた受給資格者の実数をいう。

諸比率の算出方法

季節調整値

雇用や労働時間などが<u>前月と比べて増えたか減ったかをみるとき、</u>それが例年のパターンなのか経済実態を反映した傾向なのかを見分ける必要がある。

中高年齢者就職件数

中高年齢月間有効求職者数

 $\times 100$

例えば、製造業の所定外労働時間は、休みが多い1月や5月に少なく、秋口から年末にかけて多いというパターンが例年みられる。

季節調整値とは、このような例年のパターンを取除いて、本当の傾向を見やすくした指標のことである。

その他

(1) 使用している略符号は以下のとおりです。

「 — 」 _______該当数字なし 「 ▲ 」 ______減少

○ 中高年齢者の就職率

(2) 四捨五入をした平均値等による統計表は、必ずしも合計数と「計」欄の数とは一致しない。