

厚生労働省三重労働局発表  
 令和5年3月3日  
 テレビ・インターネット 3月3日8時30分解禁  
 新聞 3月3日夕刊解禁

【照会先】  
 三重労働局職業安定部職業安定課  
 課長 藤木 真保  
 課長補佐 堀 保  
 地方労働市場情報官 木下 欣也  
 (電話) 059 (226) 2305 (内線228)

報道関係者 各位

## 三重県の一般職業紹介状況

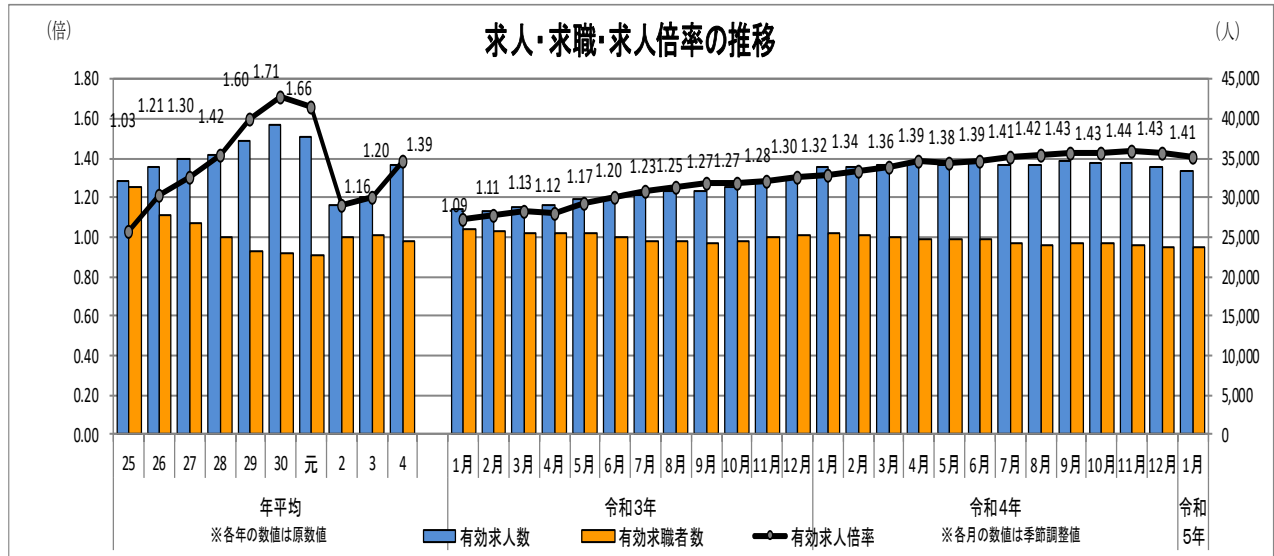
《令和5年1月内容》

- 有効求人倍率(季節調整値)は1.41倍で、前月を0.02ポイント下回る。  
 全国の有効求人倍率は1.35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1.66倍で、前月と同数値。三重の順位は全国第11位。
- 新規求人倍率(季節調整値)は2.19倍で、前月を0.17ポイント下回る。  
 就業地別新規求人倍率(季節調整値)は2.64倍で、前月を0.02ポイント下回る。
- 県内の雇用情勢は、改善の動きが継続している。

※就業地別求人倍率とは、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。

### 《概要》

- 有効求人数(季節調整値)は33,507人で前月に比べ0.8%(257人)減少し、有効求職者数(季節調整値)は23,716人で同0.1%(24人)増加した結果、有効求人倍率は1.41倍となり前月を0.02ポイント下回った。
- 新規求人数(季節調整値)は11,289人で前月に比べ4.4%(518人)減少し、新規求職者数(季節調整値)は5,165人で同3.0%(152人)増加した結果、新規求人倍率は2.19倍となり前月を0.17ポイント下回った。



※1 令和4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る。

○ **正社員有効求人倍率(原数値)は1.15倍で、前年同月(1.06倍)を0.09ポイント上回った。**

前年同月比で有効求人数、有効求職者数ともに前年同月より減少したが、有効求職者数の減少の方が、有効求人数の減少より大きかったため、有効求人倍率は前年同月を上回った。全国の正社員有効求人倍率(原数値)は1.09倍。

- **新規求人数(原数値)は12,147人で、前年同月より4.9%(632人)減少し、2か月ぶりの減少。**
- **パートを除く一般の新規求人数は7,196人で、前年同月より5.7%(437人)減少し、2か月ぶりの減少。**
- **パートの新規求人数は4,951人で、前年同月より3.8%(195人)減少し、2か月ぶりの減少。**
- **有効求人数(原数値)は33,876人で、前年同月より1.0%(337人)減少し、21か月ぶりの減少。**

○ **新規求職申込件数(原数値)は5,418件で、前年同月より1.1%(58人)減少、4か月連続の減少。**

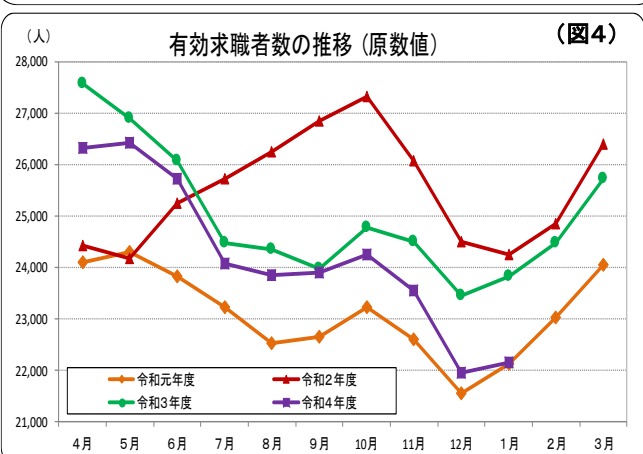
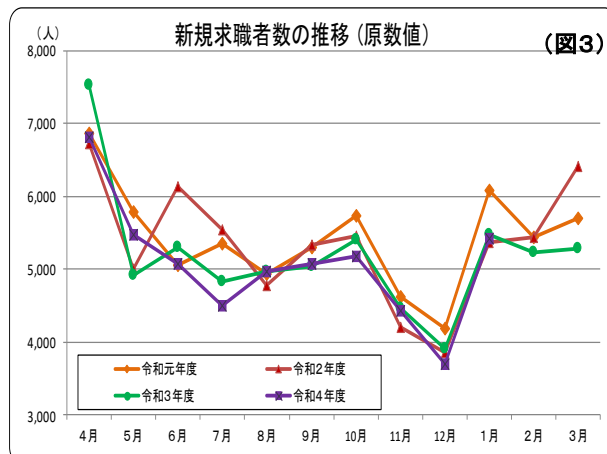
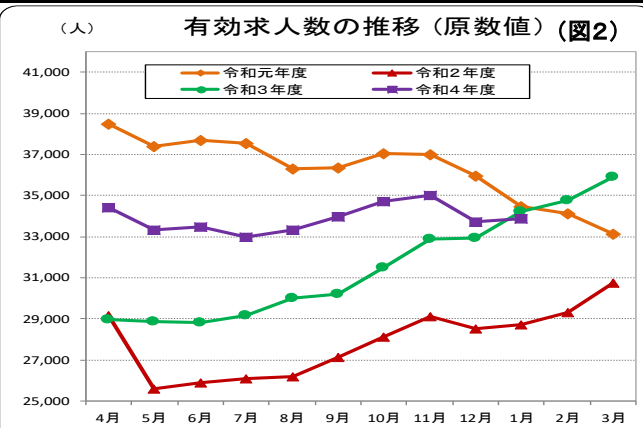
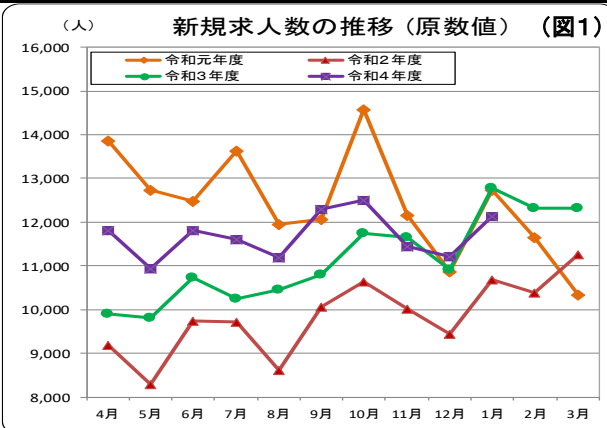
○ **有効求職者数(原数値)は22,151人で、前年同月より7.0%(1,673人)減少、19か月連続の減少。**

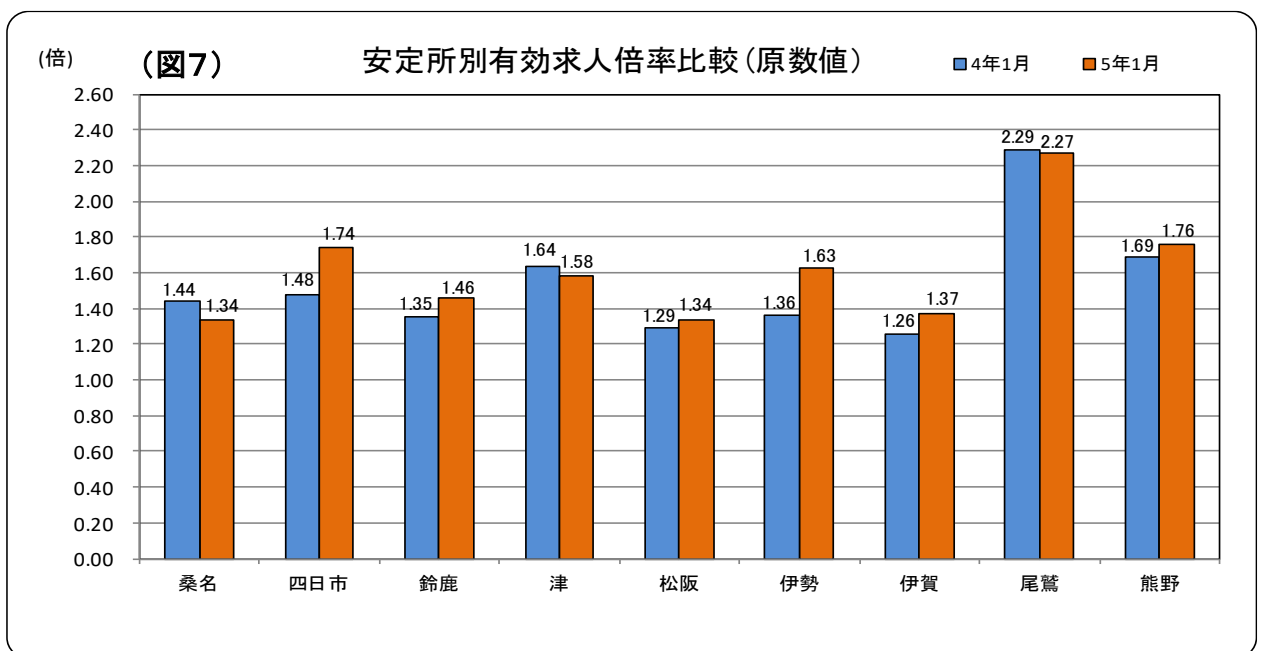
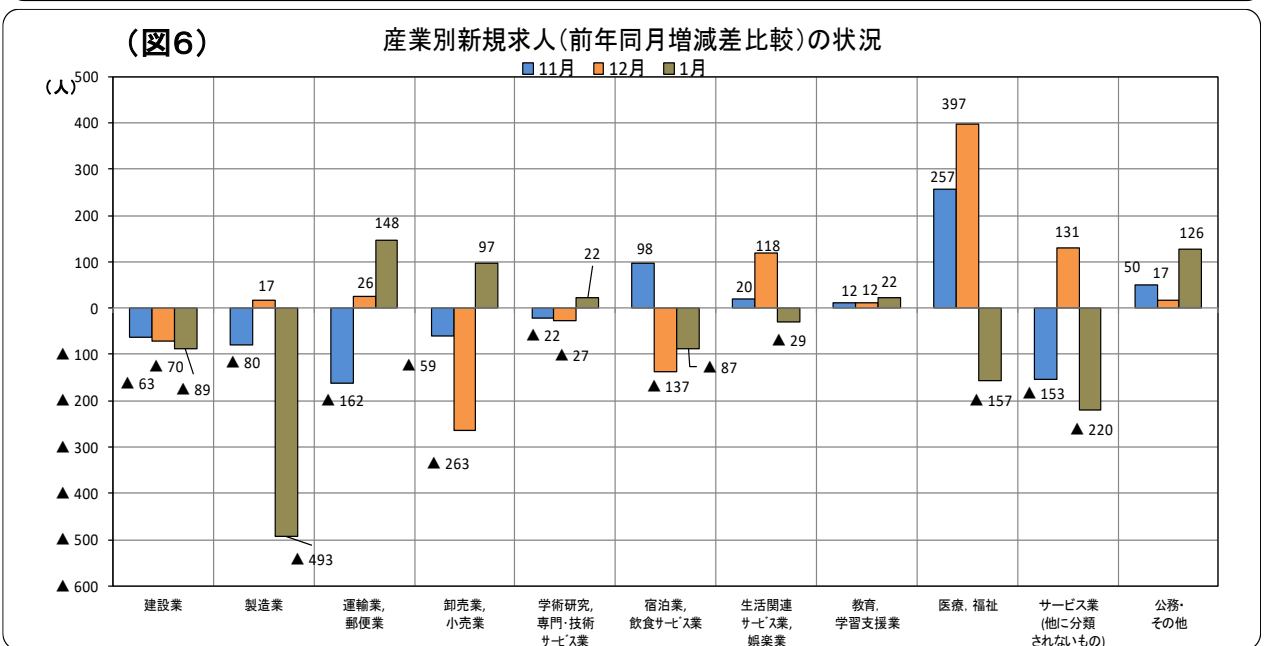
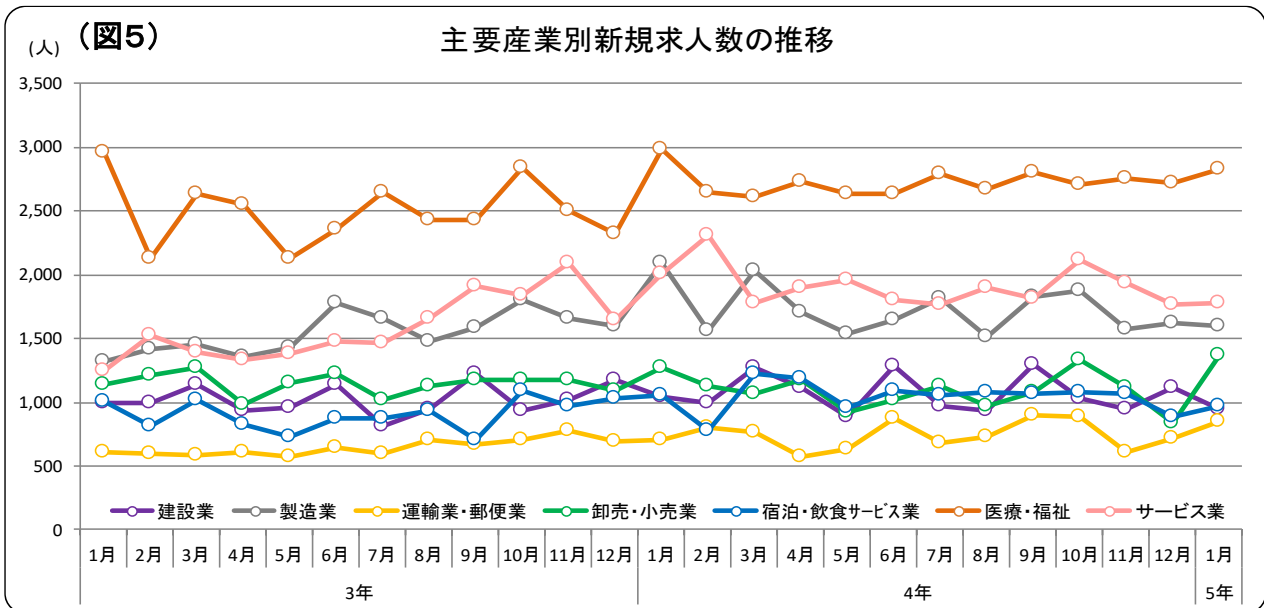
○ **新規常用求職者5,399人(パートタイムを含む)の態様別状況(前年同月比)**

※ ▲1.0%(4か月連続の減少)

「在職者」は1,608人(+0.2%)で2か月ぶりの増加、「無業者」は428人(▲0.5%)で2か月ぶりの減少、「離職者」は3,363人(▲1.6%)で4か月連続の減少。

離職者の内訳をみると「事業主都合離職者」は702人(▲3.0%)で5か月連続の減少、「自己都合離職者」は2,363人(▲2.1%)で3か月連続の減少、「定年退職者」は213人(+9.8%)で10か月ぶりの増加。





(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	5年1月	前年同月	対前年同月		前月
			増減率	増減差	
AB 農 業 , 林 業 , 漁 業	111	108	2.8	3	134
C 鉱 業 , 採 石 業 , 砂 利 採 取 業	22	28	▲ 21.4	▲ 6	29
D 建 設 業	949	1,038	▲ 8.6	▲ 89	1,110
E 製 造 業	1,603	2,096	▲ 23.5	▲ 493	1,618
09 食 料 品	258	324	▲ 20.4	▲ 66	144
10 飲 料 ・ た ば こ ・ 飼 料	14	15	▲ 6.7	▲ 1	12
11 織 維 工 業	47	46	2.2	1	32
12 木 材 ・ 木 製 品	27	30	▲ 10.0	▲ 3	22
13 家 具 ・ 装 備 品	23	42	▲ 45.2	▲ 19	41
14 パ ル プ ・ 紙 ・ 紙 加 工 品	29	36	▲ 19.4	▲ 7	15
15 印 刷 ・ 同 関 連 業	18	12	50.0	6	9
16 化 学 工 業	51	100	▲ 49.0	▲ 49	91
17 石 油 製 品 ・ 石 炭 製 品	8	0	—	8	1
18 プ ラ ス チ ッ ク 製 品	84	119	▲ 29.4	▲ 35	151
19 ゴ ム 製 品	63	101	▲ 37.6	▲ 38	31
21 窯 業 ・ 土 石 製 品	81	61	32.8	20	56
22 鉄 鋼 業	21	52	▲ 59.6	▲ 31	51
23 非 鉄 金 属	37	48	▲ 22.9	▲ 11	22
24 金 属 製 品	171	261	▲ 34.5	▲ 90	238
25 は ん 用 機 械 器 具	110	118	▲ 6.8	▲ 8	132
26 生 産 用 機 械 器 具	125	155	▲ 19.4	▲ 30	71
27 業 務 用 機 械 器 具	29	27	7.4	2	14
28 電 子 部 品 ・ デ バ イ ス ・ 電 子 回 路	58	64	▲ 9.4	▲ 6	140
29 電 気 機 械 器 具	131	139	▲ 5.8	▲ 8	105
30 情 報 通 信 機 械 器 具	2	5	▲ 60.0	▲ 3	0
31 輸 送 用 機 械 器 具	196	276	▲ 29.0	▲ 80	216
20,32 そ の 他 の 製 造 業	20	65	▲ 69.2	▲ 45	24
F 電 気 ・ ガ ス ・ 熱 供 給 ・ 水 道 業	30	18	66.7	12	8
G 情 報 通 信 業	84	66	27.3	18	48
H 運 輸 業 , 郵 便 業	854	706	21.0	148	713
I 卸 売 業 , 小 売 業	1,371	1,274	7.6	97	832
( 50~55 卸 売 業 )	332	239	38.9	93	274
( 56~61 小 売 業 )	1,039	1,035	0.4	4	558
J 金 融 業 , 保 険 業	46	32	43.8	14	71
K 不 動 産 業 , 物 品 賃 貸 業	128	195	▲ 34.4	▲ 67	135
L 学 術 研 究 , 専 門 ・ 技 術 サ ー ビ ス 業	192	170	12.9	22	182
M 宿 泊 業 , 飲 食 サ ー ビ ス 業	965	1,052	▲ 8.3	▲ 87	890
N 生 活 関 連 サ ー ビ ス 業 , 娯 楽 業	328	357	▲ 8.1	▲ 29	338
O 教 育 , 学 習 支 援 業	195	173	12.7	22	113
P 医 療 , 福 祉	2,825	2,982	▲ 5.3	▲ 157	2,715
( 83 医 療 業 )	1,108	1,045	6.0	63	742
( 85 社 会 保 険 ・ 社 会 福 祉 ・ 介 護 事 業 )	1,712	1,935	▲ 11.5	▲ 223	1,972
Q 複 合 サ ー ビ ス 事 業	123	69	78.3	54	52
R サ ー ビ ス 業 ( 他 に 分 類 さ れ な い も の )	1,783	2,003	▲ 11.0	▲ 220	1,772
( 91 職 業 紹 介 ・ 労 働 者 派 遣 業 )	912	1,060	▲ 14.0	▲ 148	920
ST 公 務 ・ そ の 他	538	412	30.6	126	456
合 計	12,147	12,779	▲ 4.9	▲ 632	11,216

(表2)

## 職業安定業務速報 (令和5年1月)

(三重労働局職業安定課)

項目 年月	新規求人・求職				有効求人・求職				求人倍率					中高年齢者				就職件数			
	求人数		求職者数		求人数		求職者数		新規		有効		全国 TCI倍	新規		有効		全数		就職率	
	(人)	前年同月比(%)	(人)	前年同月比(%)	(人)	前年同月比(%)	(人)	前年同月比(%)	三重県 倍	三重県 TCI倍	三重県 倍	三重県 TCI倍		(人)	前年同月比(%)	(人)	前年同月比(%)	(件)	前年同月比(%)		
1年	13,033	▲4.2	5,441	▲3.0	37,800	▲3.5	22,807	▲0.6	2.40	—	1.66	—	1.60	2,717	1.9	11,802	3.6	1,755	▲6.7	32.3	
2平均	10,037	▲23.0	5,358	▲1.5	28,953	▲23.4	24,984	9.5	1.87	—	1.16	—	1.18	2,820	3.8	13,587	15.1	1,569	▲10.6	29.3	
3平均	10,715	6.8	5,301	▲1.1	30,173	4.2	25,133	0.6	2.02	—	1.20	—	1.13	2,871	1.8	14,062	3.5	1,622	3.4	30.6	
4	11,854	10.6	5,157	▲2.7	34,157	13.2	24,514	▲2.5	2.30	—	1.39	—	1.28	2,870	▲0.0	13,965	▲0.7	1,539	▲5.1	29.8	
30年	13,530	1.6	5,550	▲2.3	39,292	3.8	22,921	▲0.1	2.44	—	1.71	—	1.62	2,691	4.0	11,531	5.2	1,862	▲4.2	33.5	
1度	12,418	▲8.2	5,423	▲2.3	36,289	▲7.6	23,109	0.8	2.29	—	1.57	—	1.55	2,754	2.3	12,132	5.2	1,742	▲6.4	32.1	
2平均	9,837	▲20.8	5,359	▲1.2	27,874	▲23.2	25,510	10.4	1.84	—	1.09	—	1.10	2,845	3.3	13,985	15.3	1,564	▲10.2	29.2	
3平均	11,139	13.2	5,250	▲2.0	31,516	13.1	25,011	▲2.0	2.12	—	1.26	—	1.16	2,873	1.0	14,082	0.7	1,598	2.2	30.4	
2	1	12,735	▲17.4	6,081	5.1	34,452	▲12.5	22,130	6.7	2.09	r 2.03	1.56	r 1.43	1.49	3,205	11.3	11,797	12.6	1,344	▲9.1	22.1
	2	11,650	▲17.8	5,445	▲6.3	34,108	▲14.9	23,022	5.6	2.14	r 2.07	1.48	r 1.39	1.45	2,833	▲2.2	12,390	11.6	1,725	▲1.0	31.7
	3	10,335	▲17.4	5,704	▲2.4	33,145	▲17.9	24,058	4.4	1.81	r 2.00	1.38	r 1.33	1.40	3,021	6.2	13,082	11.7	2,409	▲0.4	42.2
	4	9,196	▲33.7	6,721	▲2.2	29,153	▲24.2	24,425	1.3	1.37	r 1.79	1.19	r 1.27	1.31	3,865	2.4	13,557	7.2	1,685	▲14.5	25.1
	5	8,297	▲34.8	5,013	▲13.3	25,575	▲31.6	24,190	▲0.4	1.66	1.82	1.06	r 1.19	2,639	▲7.5	13,356	3.9	1,294	▲29.3	25.8	
	6	9,733	▲22.0	6,141	21.6	25,869	▲31.4	25,259	5.9	1.58	1.60	1.02	r 1.10	3,145	30.0	13,882	10.2	1,535	▲13.2	25.0	
	7	9,717	▲28.7	5,538	3.3	26,100	▲30.4	25,718	10.7	1.75	1.65	1.01	1.05	2,808	4.1	13,842	14.6	1,585	▲15.1	28.6	
	8	8,607	▲27.9	4,778	▲3.3	26,177	▲27.9	26,253	16.5	1.80	r 1.74	1.00	1.01	r 1.04	2,456	6.0	14,100	21.6	1,297	▲14.2	27.1
	9	10,071	▲16.5	5,345	0.8	27,116	▲25.4	26,856	18.6	1.88	r 1.89	1.01	1.02	2,763	8.8	14,496	25.2	1,492	▲5.5	27.9	
	10	10,648	▲27.0	5,454	▲4.8	28,108	▲24.2	27,321	17.6	1.95	r 1.85	1.03	1.03	r 1.04	2,910	1.2	14,850	24.5	1,668	▲6.1	30.6
	11	10,010	▲17.6	4,204	▲8.9	29,107	▲21.3	26,083	15.3	2.38	r 1.95	1.12	1.05	1.05	2,176	▲7.4	14,253	21.6	1,426	▲8.1	33.9
	12	9,443	▲13.1	3,866	▲7.8	28,522	▲20.7	24,498	13.6	2.44	r 1.96	1.16	r 1.08	1.06	2,015	▲6.5	13,439	18.6	1,370	▲12.6	35.4
3	1	10,684	▲16.1	5,377	▲11.6	28,721	▲16.6	24,254	9.6	1.99	r 1.90	1.18	1.09	1.08	2,955	▲7.8	13,405	13.6	1,256	▲6.5	23.4
	2	10,374	▲11.0	5,449	0.1	29,300	▲14.1	24,861	8.0	1.90	r 1.89	1.18	r 1.11	1.09	2,891	2.0	13,800	11.4	1,587	▲8.0	29.1
	3	11,262	9.0	6,422	12.6	30,740	▲7.3	26,396	9.7	1.75	r 1.99	1.16	1.13	1.10	3,514	16.3	14,837	13.4	2,575	6.9	40.1
	4	9,900	7.7	7,520	11.9	28,975	▲0.6	27,566	12.9	1.32	r 1.79	1.05	r 1.12	r 1.10	4,371	13.1	15,681	15.7	1,887	12.0	25.1
	5	9,805	18.2	4,927	▲1.7	28,855	12.8	26,900	11.2	1.99	r 2.16	1.07	1.17	1.10	2,674	1.3	15,254	14.2	1,594	23.2	32.4
	6	10,739	10.3	5,297	▲13.7	28,837	11.5	26,068	3.2	2.03	r 2.09	1.11	1.20	1.13	2,751	▲12.5	14,732	6.1	1,694	10.4	32.0
	7	10,258	5.6	4,833	▲12.7	29,178	11.8	24,473	▲4.8	2.12	r 1.93	1.19	1.23	1.14	2,696	▲4.0	13,730	▲0.8	1,480	▲6.6	30.6
	8	10,457	21.5	4,966	3.9	30,019	14.7	24,351	▲7.2	2.11	r 2.10	1.23	1.25	r 1.14	2,630	7.1	13,605	▲3.5	1,332	2.7	26.8
	9	10,796	7.2	5,040	▲5.7	30,201	11.4	23,984	▲10.7	2.14	r 2.14	1.26	1.27	1.15	2,635	▲4.6	13,327	▲8.1	1,534	2.8	30.4
	10	11,743	10.3	5,405	▲0.9	31,469	12.0	24,780	▲9.3	2.17	r 2.09	1.27	1.27	r 1.15	2,845	▲2.2	13,706	▲7.7	1,518	▲9.0	28.1
	11	11,651	16.4	4,474	6.4	32,862	12.9	24,504	▲6.1	2.60	r 2.16	1.34	r 1.28	1.17	2,382	9.5	13,579	▲4.7	1,533	7.5	34.3
	12	10,907	15.5	3,907	1.1	32,914	15.4	23,463	▲4.2	2.79	2.22	1.40	r 1.30	r 1.18	2,111	4.8	13,093	▲2.6	1,473	7.5	37.7
4	1	12,779	19.6	5,476	1.8	34,213	19.1	23,824	▲1.8	2.33	r 2.23	1.44	r 1.32	1.20	3,124	5.7	13,495	0.7	1,262	0.5	23.0
	2	12,313	18.7	5,237	▲3.9	34,788	18.7	24,481	▲1.5	2.35	2.28	1.42	r 1.34	1.21	2,913	0.8	13,986	1.3	1,546	▲2.6	29.5
	3	12,319	9.4	5,923	▲7.8	35,883	16.7	25,740	▲2.5	2.08	r 2.32	1.39	r 1.36	r 1.23	3,340	▲5.0	14,801	▲0.2	2,323	▲9.8	39.2
	4	11,818	19.4	6,817	▲9.3	34,436	18.8	26,329	▲4.5	1.73	r 2.32	1.31	r 1.39	r 1.24	4,151	▲5.0	15,365	▲2.0	1,716	▲9.1	25.2
	5	10,948	11.7	5,479	11.2	33,347	15.6	26,439	▲1.7	2.00	r 2.29	1.26	1.38	r 1.25	3,057	14.3	15,470	1.4	1,589	▲0.3	29.0
	6	11,814	10.0	5,073	▲4.2	33,493	16.1	25,728	▲1.3	2.33	2.29	1.30	r 1.39	1.27	2,743	▲0.3	14,942	1.4	1,711	1.0	33.7
	7	11,615	13.2	4,499	▲6.9	32,985	13.0	24,083	▲1.6	2.58	r 2.39	1.37	r 1.41	r 1.28	2,387	▲11.5	13,627	▲0.8	1,416	▲4.3	31.5
	8	11,190	7.0	4,973	0.1	33,316	11.0	23,866	▲2.0	2.25	2.35	1.40	r 1.42	r 1.31	2,667	1.4	13,384	▲1.6	1,258	▲5.6	25.3
	9	12,290	13.8	5,080	0.8	33,985	12.5	23,899	▲0.4	2.42	r 2.33	1.42	1.43	r 1.32	2,635	0.0	13,245	▲0.6	1,462	▲4.7	28.8
	10	12,509	6.5	5,182	▲4.1	34,699	10.3	24,251	▲2.1	2.41	r 2.27	1.43	1.43	r 1.34	2,910	2.3	13,571	▲1.0	1,465	▲3.5	28.3
	11	11,435	▲1.9	4,438	▲0.8	35,012	6.5	23,561	▲3.8	2.58	r 2.29	1.49	r 1.44	1.35	2,423	1.7	13,211	▲2.7	1,462	▲4.6	32.9
	12	11,216	2.8	3,701	▲5.3	33,732	2.5	21,966	▲6.4	3.03	r 2.36	1.54	r 1.43	r 1.36	2,092	▲0.9	12,487	▲4.6	1,260	▲14.5	34.0
5	1	12,147	▲4.9	5,418	▲1.1	33,876	▲1.0	22,151	▲7.0	2.24	2.19	1.53	1.41	1.35	3,170	1.5	12,728	▲5.7	1,160	▲8.1	21.4
	2																				
	3																				

※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	1975	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
		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	0.71	0.70	0.69	0.71	0.70	0.72	0.72	0.73	0.70	0.67	0.70	0.71
		7	1995	0.71	0.74	0.72	0.73	0.70	0.67	0.67	0.67	0.65	0.63	0.66	0.68	0.69	0.69
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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
令和		<sup>31</sup> 元年	2019	1.74	1.73	1.71	1.72	1.71	1.69	1.68	1.64	1.61	1.60	1.57	1.53	1.66	1.57
	2	2020	1.43	1.39	1.33	1.27	1.16	1.10	1.05	1.01	1.02	1.03	1.05	1.08	1.16	1.09	
	3	2021	1.09	1.11	1.13	1.12	1.17	1.20	1.23	1.25	1.27	1.27	1.28	1.30	1.20	1.26	
	4	2022	1.32	1.34	1.36	1.39	1.38	1.39	1.41	1.42	1.43	1.43	1.44	1.43	1.39		
	5	2023	1.41														

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。 は今回改訂された数値



三重県の新規求人倍率の推移(季節調整値)

		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		
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	
	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	1.02	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		2005	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	<sup>31</sup> 元年	2019	2.59	2.47	2.39	2.62	2.46	2.38	2.48	2.35	2.20	2.37	2.23	2.11	2.40	2.29	
	2	2020	2.03	2.07	2.00	1.79	1.82	1.60	1.65	1.74	1.89	1.85	1.95	1.96	1.87	1.84	
	3	2021	1.90	1.89	1.99	1.79	2.16	2.09	1.93	2.10	2.14	2.09	2.16	2.22	2.02	2.12	
	4	2022	2.23	2.28	2.32	2.32	2.29	2.29	2.39	2.35	2.33	2.27	2.29	2.36	2.30		
	5	2023	2.19														

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。 は今回改訂された数値

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	0.84	
	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	
	5	2023	1.15													

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	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	2.03	2.01	1.97	1.97	1.94	1.91	1.91	1.88	1.84	1.87	1.85	1.78	1.91	1.81	
		2	2020	1.67	1.60	1.54	1.48	1.34	1.26	1.18	1.13	1.14	1.15	1.19	1.20	1.32	1.23
		3	2021	1.22	1.24	1.26	1.26	1.31	1.34	1.37	1.40	1.43	1.43	1.43	1.45	1.34	1.41
		4	2022	1.47	1.51	1.53	1.57	1.57	1.59	1.62	1.63	1.63	1.64	1.66	1.66	1.59	
		5	2023	1.66													

### 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	2.97	2.86	2.76	2.95	2.75	2.74	2.79	2.70	2.59	2.76	2.61	2.45	2.75	2.63	
		2	2020	2.37	2.36	2.35	2.08	2.01	1.80	1.86	1.95	2.09	2.07	2.23	2.13	2.12	2.06
		3	2021	2.14	2.13	2.17	2.05	2.36	2.29	2.21	2.34	2.38	2.38	2.39	2.47	2.26	2.37
		4	2022	2.50	2.58	2.60	2.62	2.63	2.58	2.76	2.72	2.62	2.59	2.68	2.66	2.62	
		5	2023	2.64													

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。      は今回改訂された数値

# 【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有効求職者数 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有効求人数 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

- 求人倍率  $= \frac{\text{月間有効（新規）求人数}}{\text{月間有効（新規）求職者数}}$
- 就職率  $= \frac{\text{就職件数}}{\text{月間有効（新規）求職者数}} \times 100$
- 充足率  $= \frac{\text{充足数}}{\text{月間有効（新規）求人数}} \times 100$
- 雇用保険受給者の就職率  $= \frac{\text{雇用保険受給者の就職件数}}{\text{雇用保険受給者実人員}} \times 100$
- 中高年齢者の就職率  $= \frac{\text{中高年齢者就職件数}}{\text{中高年齢月間有効求職者数}} \times 100$

## 季節調整値

雇用や労働時間などが前月と比べて増えたか減ったかをみるとき、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。

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

(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。