

厚生労働省 岐阜労働局発表
令和8年5月29日(金)

岐阜労働局職業安定部職業安定課
職業安定課長 高居 功一
地方労働市場情報官 浅野 大司
電話 058-245-1311

一般職業紹介状況（令和8年4月分）

有効求人倍率は前月から横ばいの「1.39倍」

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、求人活動に慎重さがみられる。
引き続き、物価上昇・中東情勢等が雇用に与える影響に注意する必要がある。

○有効求人・求職の状況

有効求人倍率(季節調整値)	1.39 倍	対前月	0.00	ポイント	→
有効求人数(季節調整値)	39,800 人	対前月	+	0.5	%
有効求職者数(季節調整値)	28,556 人	対前月	+	0.3	%
有効求人倍率の全国順位	7 位	前月		8	位

有効求人倍率(季節調整値)は、前月から横ばい

○全国の有効求人倍率の状況

全国の有効求人倍率(季節調整値)	1.18 倍	対前月	0.00	ポイント	→
愛知県1.21倍(全国第20位)、三重県1.17(全国第24位)、静岡県1.06倍(全国第36位)					

○新規求人・求職の状況

新規求人倍率(季節調整値)	2.40 倍	対前月	-	0.11	ポイント
新規求人数(季節調整値)	13,744 人	対前月	+	0.5	%
新規求職者数(季節調整値)	5,723 人	対前月	+	5.2	%

新規求人倍率(季節調整値)は、2ヶ月連続前月比低下

○正社員求人・求職の状況

正社員有効求人倍率(原数値)	1.29 倍	対前年同月	+	0.05	ポイント
正社員有効求人数(原数値)	20,198 人	対前年同月	+	2.7	%
正社員有効求職者数(原数値)	15,696 人	対前年同月	-	0.8	%

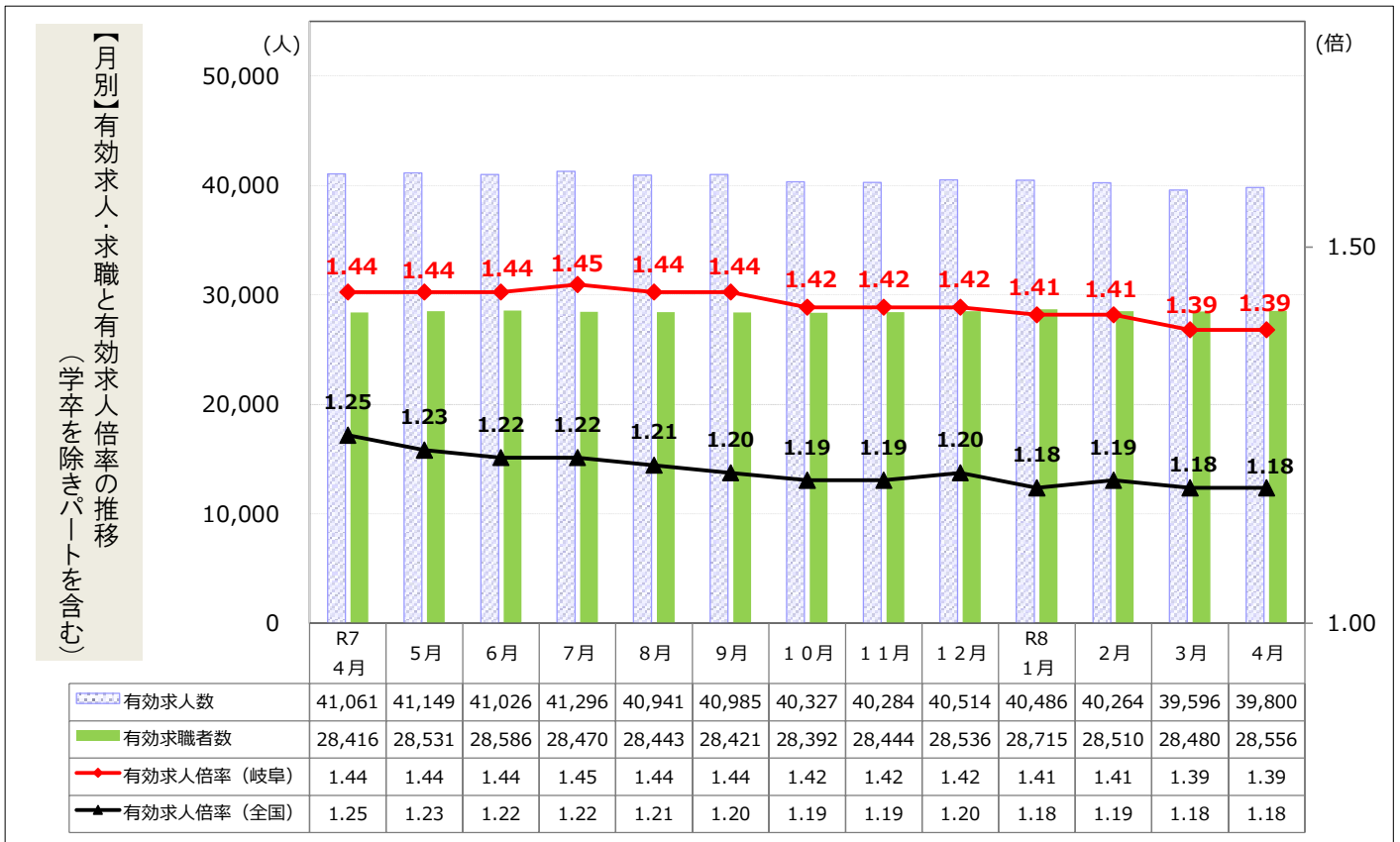
正社員有効求人倍率(原数値)は、3ヶ月連続で前年同月比上昇

有効求人倍率（学卒を除き、パートを含む）

令和8年4月

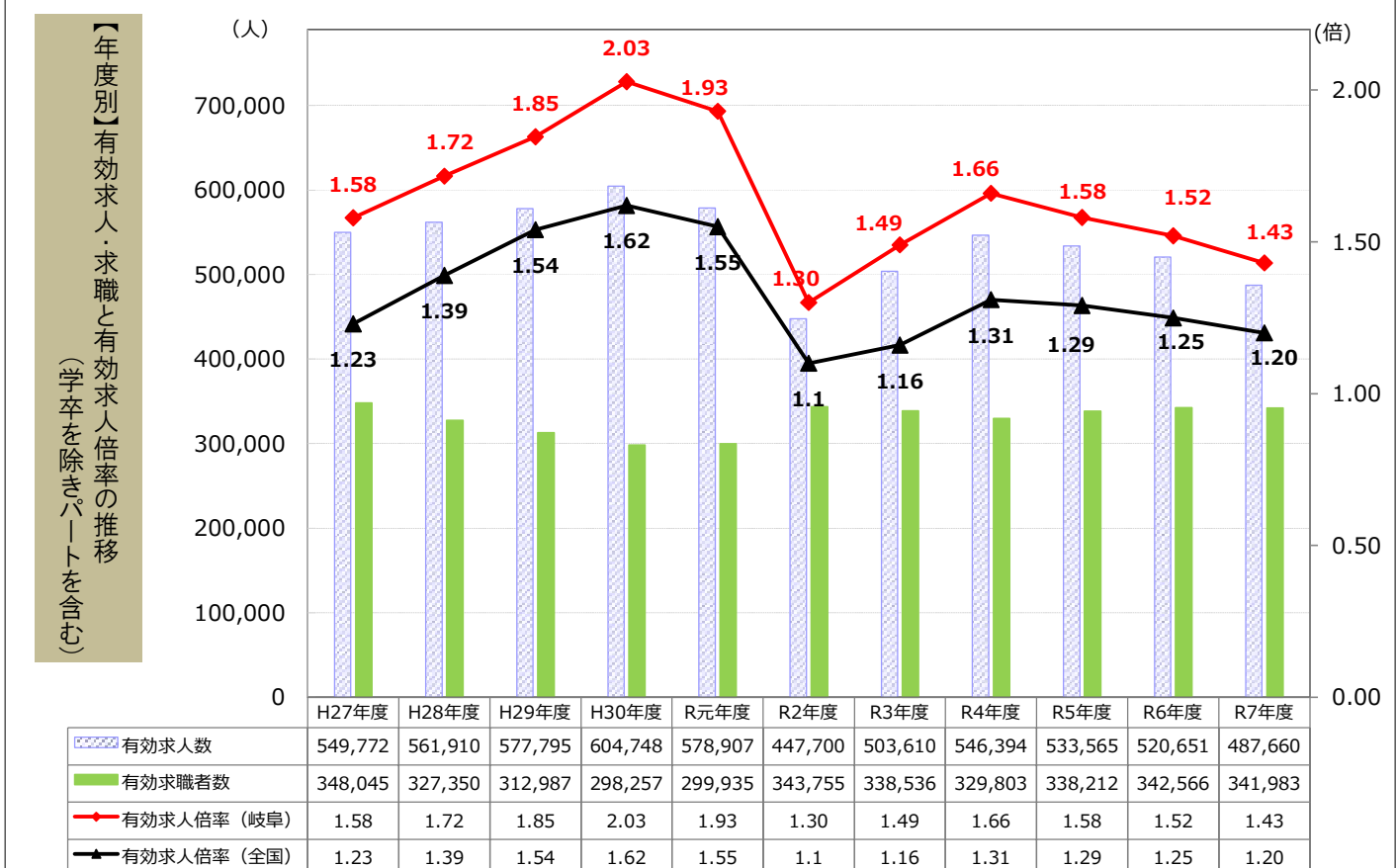
図表1

岐阜労働局職業安定部



図表2

岐阜労働局職業安定部



(注)・図表1【月別】の数値は季節調整値。なお、令和7年12月以前の数値は、令和8年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

・図表2【年度別】の数値は原数値。

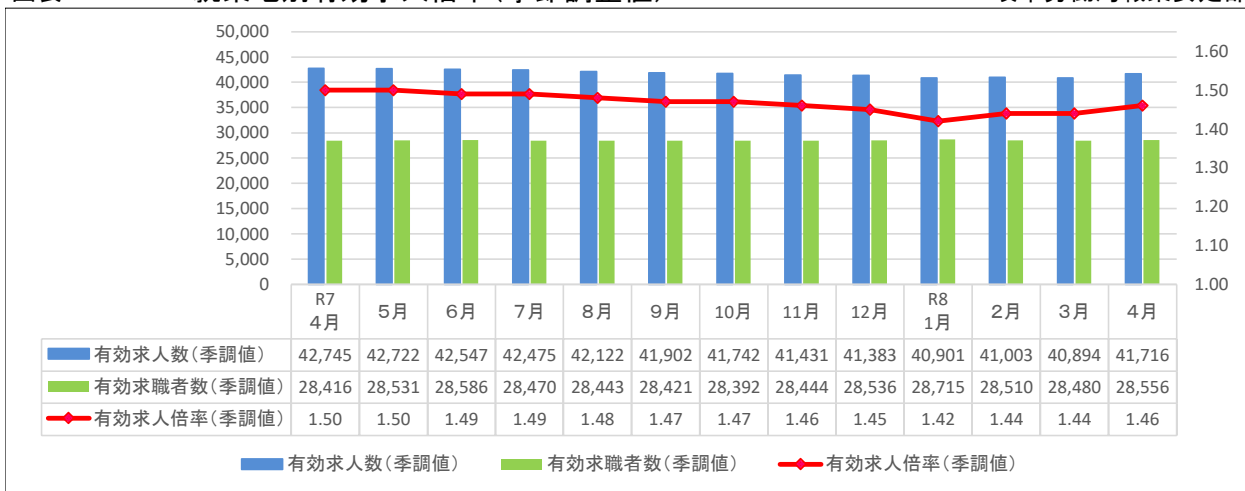
図表3 一般職業紹介状況(学卒を除きパートを含む)

項目	年月	令和8年	令和8年	令和7年	対前月 増減率(%)	対前年同月 増減率(%)
		4月	3月	4月		
1 月間有効求職者数 (原数値)(人)		29,984	28,551	29,991		0.0
	(季節調整値)(人)	28,556	28,480	28,416	0.3	
2 新規求職者数 (原数値)(人)		7,699	5,843	7,786		▲ 1.1
	(季節調整値)(人)	5,723	5,441	5,698	5.2	
3 月間有効求人 (原数値)(人)		39,247	40,721	40,559		▲ 3.2
	(季節調整値)(人)	39,800	39,596	41,061	0.5	
4 新規求人数 (原数値)(人)		14,253	13,400	14,553		▲ 2.1
	(季節調整値)(人)	13,744	13,678	14,223	0.5	
5 就職件数 (件)		1,580	1,951	1,862		▲ 15.1
6 有効求人倍率(3/1)		倍 1.31	倍 1.43	倍 1.35		ポイント ▲ 0.04
	(季節調整値)	1.39	1.39	1.44	0.00	
7 新規求人倍率(4/2)		倍 1.85	倍 2.29	倍 1.87		ポイント ▲ 0.02
	(季節調整値)	2.40	2.51	2.50	▲ 0.11	
8 (対有効求職) 就職率(5/1×100)		5.3	6.8	6.2		ポイント ▲ 0.9
9 (対新規求職) 就職率(5/2×100)		20.5	33.4	23.9		ポイント ▲ 3.4

* 令和7年12月以前の季節調整値は、令和8年1月分公表時に改定されています。

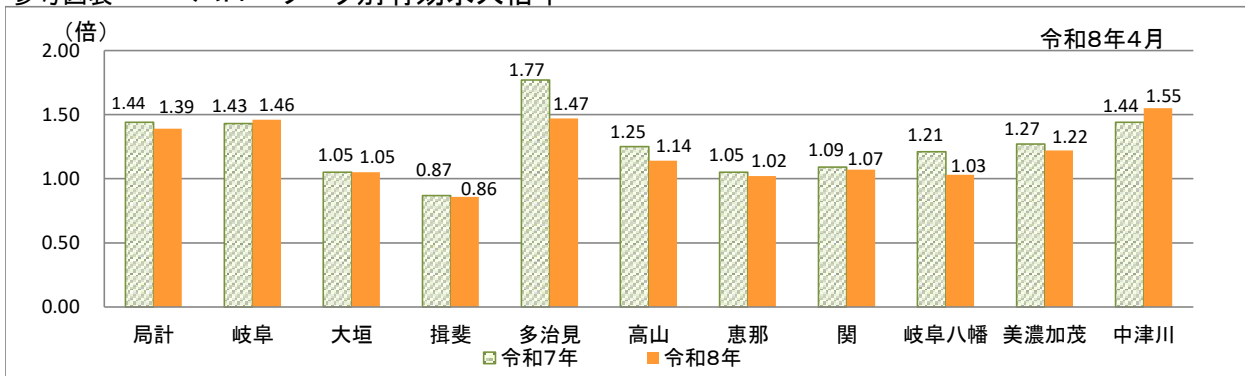
図表4 就業地別有効求人倍率(季節調整値)

岐阜労働局職業安定部



参考図表 ハローワーク別有効求人倍率

岐阜労働局職業安定部



* 局計は季節調整値 各ハローワークは原数値

* 大垣は揖斐出張所を含む 関は岐阜八幡出張所を含む

図表5

岐阜県の有効求人倍率の推移

月別推移（季節調整値）

令和8年4月

岐阜労働局職業安定部

年/月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均	年度平均	景気循環	
1963	昭和38年	1.45	1.56	1.65	1.74	1.56	1.56	1.61	1.58	1.60	1.54	1.56	1.60	1.61	1.61	
1964	39年	1.59	1.69	1.68	1.76	1.88	1.98	1.82	1.76	1.76	1.85	1.78	1.72	1.76	1.79	
1965	40年	1.85	1.71	1.66	1.45	1.49	1.63	1.82	1.57	1.45	1.33	1.35	1.26	1.53	1.40	いざなぎ景気 (40/11~45/7 : 57ヶ月)
1966	41年	1.23	1.17	1.23	1.38	1.35	1.15	1.26	1.27	1.35	1.41	1.39	1.43	1.31	1.42	
1967	42年	1.54	1.71	1.76	1.87	1.88	1.82	1.98	2.07	2.00	2.15	2.22	2.14	1.89	2.05	
1968	43年	2.22	2.23	2.18	2.23	2.30	2.56	2.79	2.86	3.24	3.33	3.70	3.51	2.71	3.05	
1969	44年	3.54	3.43	3.39	3.88	4.24	4.72	4.39	4.48	4.24	4.23	4.19	4.39	3.99	4.27	
1970	45年	4.27	4.07	4.04	4.03	3.80	3.35	3.83	3.59	3.90	3.73	3.80	3.95	3.83	3.63	いざなぎ景気後の調整 (45/7~46/12 : 17ヶ月)
1971	46年	3.52	3.21	3.00	2.76	2.60	2.21	2.30	2.22	2.50	2.39	2.05	2.03	2.54	2.39	
1972	47年	2.31	2.61	2.59	2.62	2.84	2.95	3.07	3.46	3.41	3.90	4.11	4.33	3.14	3.71	
1973	48年	4.59	4.70	4.80	4.50	4.84	4.87	5.43	4.81	5.29	5.11	5.66	4.88	4.91	4.78	第1次石油危機 (48/11~50/3 : 16ヶ月)
1974	49年	4.84	4.04	3.71	3.53	3.42	3.20	2.81	2.55	2.16	2.01	1.88	1.71	2.89	2.17	
1975	50年	1.52	1.45	1.41	1.25	1.21	1.11	1.11	1.12	1.17	1.18	1.23	1.23	1.25	1.22	
1976	51年	1.28	1.26	1.36	1.37	1.34	1.45	1.42	1.44	1.36	1.26	1.22	1.16	1.32	1.30	
1977	52年	1.23	1.17	1.13	1.08	1.03	0.96	0.96	0.93	0.95	0.92	0.87	0.83	1.01	0.95	
1978	53年	0.86	0.94	0.93	0.87	0.89	0.90	0.94	1.00	1.03	1.08	1.06	1.04	0.97	1.05	
1979	54年	1.19	1.24	1.29	1.27	1.33	1.37	1.38	1.37	1.37	1.44	1.46	1.46	1.35	1.38	
1980	55年	1.40	1.35	1.35	1.34	1.39	1.48	1.40	1.32	1.25	1.29	1.36	1.37	1.36	1.33	第2次石油危機 (55/2~58/2 : 36ヶ月)
1981	56年	1.31	1.27	1.23	1.22	1.22	1.23	1.28	1.31	1.29	1.29	1.28	1.24	1.26	1.25	
1982	57年	1.24	1.22	1.20	1.20	1.17	1.15	1.12	1.13	1.09	1.08	1.02	1.02	1.13	1.08	
1983	58年	1.02	1.00	0.99	0.99	0.93	0.95	0.98	1.00	1.02	1.04	1.10	1.11	1.01	1.06	半導体景気 (58/2~60/6 : 28ヶ月)
1984	59年	1.17	1.17	1.18	1.22	1.26	1.27	1.30	1.26	1.25	1.29	1.29	1.31	1.24	1.27	
1985	60年	1.32	1.32	1.25	1.33	1.31	1.26	1.28	1.28	1.27	1.25	1.29	1.27	1.29	1.27	円高不況 (60/6~61/11 : 17ヶ月)
1986	61年	1.27	1.26	1.25	1.18	1.16	1.09	1.08	1.12	1.16	1.19	1.13	1.18	1.17	1.17	
1987	62年	1.19	1.14	1.18	1.15	1.14	1.10	1.13	1.34	1.40	1.45	1.52	1.51	1.26	1.37	平成景気（バブル景気） (61/11~3/2 : 51ヶ月)
1988	63年	1.55	1.62	1.67	1.75	1.80	1.86	1.98	2.01	2.01	2.07	2.13	2.11	1.86	2.04	
1989	平成元年	2.22	2.30	2.40	2.45	2.50	2.45	2.45	2.45	2.47	2.44	2.38	2.44	2.40	2.46	
1990	2年	2.48	2.52	2.51	2.57	2.63	2.68	2.70	2.66	2.67	2.68	2.72	2.73	2.62	2.68	
1991	3年	2.75	2.77	2.71	2.67	2.79	2.87	2.78	2.67	2.57	2.57	2.52	2.51	2.68	2.57	第1次平成不況 (3/2~5/10 : 32ヶ月)
1992	4年	2.40	2.28	2.24	2.22	2.17	2.15	2.10	2.00	1.94	1.90	1.86	1.82	2.08	1.91	
1993	5年	1.73	1.60	1.56	1.46	1.41	1.35	1.29	1.25	1.23	1.16	1.13	1.06	1.34	1.19	
1994	6年	1.05	1.01	1.04	1.04	1.02	1.03	1.04	1.08	1.08	1.07	1.05	1.05	1.05	1.05	
1995	7年	1.05	1.04	1.03	1.00	0.96	0.93	0.92	0.90	0.88	0.87	0.90	0.90	0.95	0.93	H7. 1. 17阪神淡路大震災
1996	8年	0.96	0.97	1.00	1.02	1.06	1.08	1.10	1.10	1.12	1.13	1.15	1.17	1.07	1.12	
1997	9年	1.16	1.16	1.16	1.17	1.19	1.19	1.18	1.17	1.15	1.13	1.11	1.09	1.15	1.09	第2次平成不況 (9/5~11/1 : 20ヶ月)
1998	10年	0.99	0.94	0.88	0.84	0.80	0.78	0.74	0.74	0.75	0.74	0.73	0.75	0.80	0.76	
1999	11年	0.77	0.74	0.72	0.73	0.70	0.70	0.71	0.72	0.72	0.73	0.75	0.77	0.73	0.74	
2000	12年	0.76	0.77	0.81	0.81	0.84	0.86	0.87	0.89	0.90	0.91	0.92	0.93	0.85	0.89	第3次平成不況 (12/11~14/1 : 14ヶ月)
2001	13年	0.93	0.93	0.91	0.91	0.89	0.88	0.86	0.83	0.80	0.76	0.72	0.69	0.84	0.78	
2002	14年	0.67	0.68	0.69	0.69	0.69	0.70	0.73	0.73	0.74	0.74	0.75	0.76	0.71	0.74	戦後最長の景気拡大 (14/1~20/2 : 73ヶ月)
2003	15年	0.78	0.79	0.78	0.76	0.76	0.74	0.76	0.79	0.82	0.86	0.89	0.91	0.80	0.84	
2004	16年	0.93	0.95	0.97	0.98	1.03	1.04	1.03	1.01	1.03	1.08	1.14	1.15	1.03	1.07	
2005	17年	1.13	1.14	1.16	1.16	1.17	1.17	1.19	1.20	1.20	1.19	1.19	1.23	1.18	1.21	
2006	18年	1.26	1.30	1.33	1.35	1.38	1.39	1.39	1.39	1.38	1.37	1.40	1.41	1.37	1.39	
2007	19年	1.39	1.39	1.39	1.41	1.38	1.41	1.39	1.35	1.30	1.27	1.25	1.25	1.35	1.32	
2008	20年	1.26	1.26	1.26	1.25	1.22	1.18	1.13	1.09	1.04	0.99	0.93	0.84	1.12	0.92	リーマン不況 (20/2~21/3 : 13ヶ月)
2009	21年	0.70	0.59	0.54	0.51	0.46	0.45	0.45	0.45	0.48	0.50	0.52	0.53	0.51	0.50	
2010	22年	0.53	0.55	0.56	0.56	0.59	0.61	0.63	0.63	0.64	0.68	0.69	0.69	0.61	0.66	
2011	23年	0.72	0.74	0.75	0.77	0.74	0.74	0.77	0.81	0.82	0.82	0.83	0.86	0.78	0.82	H23. 3. 11東日本大震災
2012	24年	0.89	0.93	0.95	0.97	0.98	0.98	0.98	0.98	0.97	0.97	0.95	0.97	0.96	0.98	欧州危機 (24/3~24/11 : 8ヶ月)
2013	25年	0.99	0.99	1.01	1.05	1.05	1.07	1.08	1.10	1.13	1.18	1.21	1.22	1.08	1.14	
2014	26年	1.23	1.23	1.25	1.23	1.28	1.30	1.34	1.31	1.32	1.33	1.34	1.36	1.29	1.34	
2015	27年	1.39	1.44	1.46	1.45	1.48	1.50	1.55	1.54	1.58	1.59	1.63	1.65	1.52	1.58	
2016	28年	1.69	1.67	1.69	1.72	1.76	1.73	1.71	1.67	1.71	1.74	1.73	1.70	1.71	1.72	
2017	29年	1.70	1.71	1.74	1.77	1.77	1.76	1.78	1.82	1.83	1.84	1.85	1.92	1.79	1.85	
2018	30年	1.93	1.94	1.95	1.96	1.98	2.03	2.02	2.03	2.04	2.06	2.05	2.03	2.00	2.03	
2019	31年/令和元年	2.04	2.06	2.06	2.10	2.08	2.06	2.02	2.02	1.98	1.96	1.92	1.92	2.01	1.93	
2020	2年	1.82	1.74	1.62	1.52	1.40	1.29	1.25	1.20	1.22	1.22	1.25	1.27	1.39	1.30	
2021	3年	1.32	1.35	1.35	1.36	1.38	1.41	1.43	1.45	1.49	1.52	1.53	1.55	1.43	1.49	
2022	4年	1.55	1.59	1.58	1.62	1.63	1.66	1.68	1.69	1.68	1.68	1.68	1.67	1.64	1.66	
2023	5年	1.65	1.64	1.60	1.58	1.59	1.58	1.58	1.58	1.57	1.59	1.56	1.55	1.59	1.58	
2024	6年	1.56	1.58	1.58	1.58	1.57	1.54	1.51	1.52	1.50	1.55	1.53	1.52	1.54	1.52	
2025	7年	1.51	1.48	1.46	1.44	1.44	1.44	1.45	1.44	1.44	1.42	1.42	1.42	1.45	1.43	
2026	8年	1.41	1.41	1.39	1.39											(内閣府 景気動向指数研究会)

(注1) 新規学卒者を除き、パートを含む。

(注2) 月別の数値は、季節調整値（令和7年12月以前の季節調整値は、令和8年1月分公表時に新季節指数により改定されている。）

産業別新規求人のポイント

○ 産業別新規求人状況(対「前年同月」増減の上位産業)

【前年同月(R7.4)より増加した産業】

建設業(243人増)、金融業、保険業(153人増)、医療、福祉(123人増)

【前年同月(R7.4)より減少した産業】

卸売業、小売業(687人減)、サービス業(110人減)

主要産業別一般新規求人状況(学卒を除きパートを含む)

図表6

令和8年4月 岐阜労働局職業安定部

項目	年月		令和7年 4月	対前年同月 増減率	対前年同月 増減差
	令和8年 4月	令和8年 3月			
	人	人	人	%	人
建設業(06~08)	1,510	1,326	1,267	19.2	243
製造業(09~32)	2,369	2,254	2,393	▲ 1.0	▲ 24
09 食料品製造	337	363	382	▲ 11.8	▲ 45
11 繊維工業	95	94	101	▲ 5.9	▲ 6
13 家具・装備品	33	56	46	▲ 28.3	▲ 13
16 化学工業	99	62	93	6.5	6
18 プラスチック製品	179	147	172	4.1	7
21 窯業・土石製品	210	273	258	▲ 18.6	▲ 48
24 金属製品	245	215	243	0.8	2
25 はん用機械	190	217	181	5.0	9
26 生産用機械	125	112	127	▲ 1.6	▲ 2
27 業務用機械	10	4	20	▲ 50.0	▲ 10
28 電子部品・デバイス・電子回路	37	31	46	▲ 19.6	▲ 9
29 電気機械	85	72	99	▲ 14.1	▲ 14
30 情報通信機械	5	3	9	▲ 44.4	▲ 4
31 輸送用機械	317	230	273	16.1	44
情報通信業(37~41)	83	132	54	53.7	29
運輸業、郵便業(42~49)	963	705	981	▲ 1.8	▲ 18
卸売業、小売業(50~61)	1,983	1,276	2,670	▲ 25.7	▲ 687
50~55 卸売業	420	372	460	▲ 8.7	▲ 40
56~61 小売業	1,563	904	2,210	▲ 29.3	▲ 647
金融業、保険業(62~67)	192	72	39	392.3	153
宿泊業、飲食サービス業(75~77)	450	422	445	1.1	5
生活関連サービス業、娯楽業(78~80)	432	530	477	▲ 9.4	▲ 45
教育、学習支援業(81,82)	226	226	231	▲ 2.2	▲ 5
医療、福祉(83~85)	3,793	3,668	3,670	3.4	123
複合サービス事業(86,87)	102	68	96	6.3	6
サービス業(88~96)	1,502	1,935	1,612	▲ 6.8	▲ 110
912 労働者派遣業	515	416	485	6.2	30
公務・その他(97,98,99)	164	208	140	17.1	24
総計	14,253	13,400	14,553	▲ 2.1	▲ 300

(原数値)

(注) 令和6年4月以降については令和5年7月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。

図表7 新規求職者の求職時の状況(常用) 令和8年4月 岐阜労働局職業安定部

区分	新規求職者数(人)	在職者(人)	離職者(人)	雇用者(人)					無業者(人)			
				定年(人)	事業主都合(人)	自己都合(人)	自営・その他(人)	家事・育児等従事者(人)	その他(人)			
										40,201	1,997	9,333
令和3年度	68,338	20,865	41,105	40,201	1,997	9,333	28,765	904	6,368	3,024	3,344	
構成比(%)	(100.0)	(30.5)	(60.1)	(58.8)	(2.9)	(13.7)	(42.1)	(1.3)	(9.3)	(4.4)	(4.9)	
令和4年度	68,035	20,574	41,354	40,546	1,929	8,615	29,867	808	6,107	2,682	3,425	
構成比(%)	(100.0)	(30.2)	(60.8)	(59.6)	(2.8)	(12.7)	(43.9)	(1.2)	(9.0)	(3.9)	(5.0)	
令和5年度	69,512	20,628	42,907	42,088	2,072	9,398	30,459	819	5,977	2,448	3,529	
構成比(%)	(100.0)	(29.7)	(61.7)	(60.5)	(3.0)	(13.5)	(43.8)	(1.2)	(8.6)	(3.5)	(5.1)	
令和6年度	68,660	19,691	42,683	41,878	1,971	9,921	29,807	805	6,286	2,335	3,951	
構成比(%)	(100.0)	(28.7)	(62.2)	(61.0)	(2.9)	(14.4)	(43.4)	(1.2)	(9.2)	(3.4)	(5.8)	
令和7年度	66,712	19,136	41,503	40,692	2,003	8,769	29,735	811	6,073	2,200	3,873	
構成比(%)	(100.0)	(28.7)	(62.2)	(61.0)	(3.0)	(13.1)	(44.6)	(1.2)	(9.1)	(3.3)	(5.8)	
令和7年4月	7,759	1,636	5,465	5,390	440	1,470	3,475	75	658	242	416	
構成比(%)	(100.0)	(21.1)	(70.4)	(69.5)	(5.7)	(18.9)	(44.8)	(1.0)	(8.5)	(3.1)	(5.4)	
令和8年4月	7,673	1,552	5,509	5,435	477	1,477	3,438	74	612	198	414	
構成比(%)	(100.0)	(20.2)	(71.8)	(70.8)	(6.2)	(19.2)	(44.8)	(1.0)	(8.0)	(2.6)	(5.4)	
前年同月比(%)	▲ 1.1	▲ 5.1	0.8	0.8	8.4	0.5	▲ 1.1	▲ 1.3	▲ 7.0	▲ 18.2	▲ 0.5	

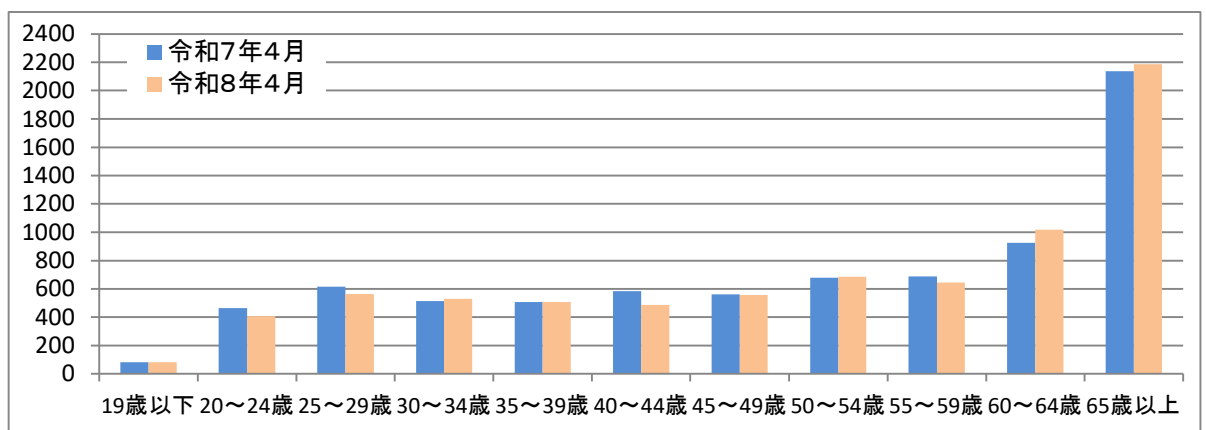
(注1) 学卒を除きパートを含む。(原数値)
 (注2) 常用とは、雇用契約において雇用期間の定めがない、又は4か月以上の雇用期間が定められているもの。(季節労働を除く。)
 (注3) 雇用者の内訳には、「理由不明」の表示をしていないため項目の合計と一致しない。
 (注4) 無業者の「その他」は離職後1年を超えるもの。

図表8 年齢別 新規求職者数(常用) 令和8年4月 岐阜労働局職業安定部

年齢区分	年齢計(人)	19歳以下(人)	20~24歳(人)	25~29歳(人)	30~34歳(人)	35~39歳(人)	40~44歳(人)	45~49歳(人)	50~54歳(人)	55~59歳(人)	60~64歳(人)	65歳以上(人)
令和3年度	68,338	978	5,680	6,292	5,833	6,048	6,047	7,026	6,750	5,552	6,388	11,744
構成比(%)	(100.0)	(1.4)	(8.3)	(9.2)	(8.5)	(8.9)	(8.8)	(10.3)	(9.9)	(8.1)	(9.3)	(17.2)
令和4年度	68,035	892	5,355	6,242	5,742	5,822	5,940	6,583	6,846	5,657	6,754	12,202
構成比(%)	(100.0)	(1.3)	(7.9)	(9.2)	(8.4)	(8.6)	(8.7)	(9.7)	(10.1)	(8.3)	(9.9)	(17.9)
令和5年度	69,512	874	5,265	6,050	5,494	5,731	5,807	6,637	7,116	6,232	7,241	13,065
構成比(%)	(100.0)	(1.3)	(7.6)	(8.7)	(7.9)	(8.2)	(8.4)	(9.5)	(10.2)	(9.0)	(10.4)	(18.8)
令和6年度	68,660	825	4,813	5,758	5,298	5,258	5,472	6,172	7,159	6,469	7,434	14,002
構成比(%)	(100.0)	(1.2)	(7.0)	(8.4)	(7.7)	(7.7)	(8.0)	(9.0)	(10.4)	(9.4)	(10.8)	(20.4)
令和7年度	66,712	813	4,299	5,417	4,812	4,995	5,200	5,820	6,874	6,551	7,635	14,296
構成比(%)	(100.0)	(1.2)	(6.4)	(8.1)	(7.2)	(7.5)	(7.8)	(8.7)	(10.3)	(9.8)	(11.4)	(21.4)
令和7年4月	7,759	83	465	615	515	507	585	561	678	688	925	2,137
構成比(%)	(100.0)	(1.1)	(6.0)	(7.9)	(6.6)	(6.5)	(7.5)	(7.2)	(8.7)	(8.9)	(11.9)	(27.5)
令和8年4月	7,673	83	407	563	530	508	488	555	687	645	1,020	2,187
構成比(%)	(100.0)	(1.1)	(5.3)	(7.3)	(6.9)	(6.6)	(6.4)	(7.2)	(9.0)	(8.4)	(13.3)	(28.5)
前年同月比(%)	▲ 1.1	0.0	▲ 12.5	▲ 8.5	2.9	0.2	▲ 16.6	▲ 1.1	1.3	▲ 6.3	10.3	2.3

(注1) 学卒を除きパートを含む。(原数値)
 (注2) 常用とは、雇用契約において雇用期間の定めがない、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。)

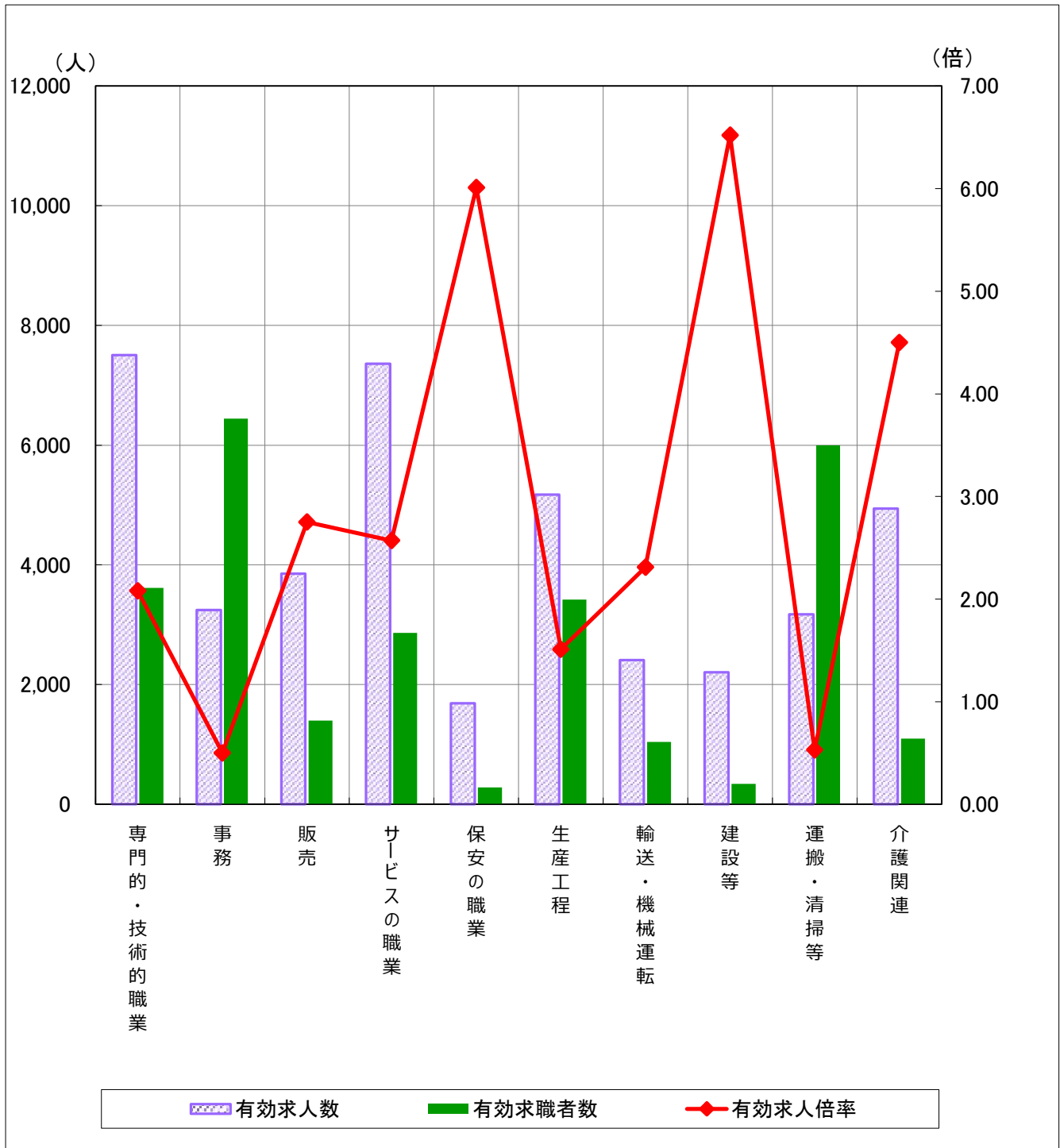
(参考: 図表8のグラフ) (単位: 人)



【職業別】 求人・求職バランスシート（常用的フルタイム+パート）

図表9 令和8年4月

岐阜労働局職業安定部



※有効求人人数・有効求職者数は左目盛（人）、有効求人倍率は右目盛（倍）

	専門的・技術的職業	事務	販売	サービスの職業	保安の職業	生産工程	輸送・機械運転	建設等	運搬・清掃等	介護関連	
有効求人人数	7,505	3,243	3,851	7,358	1,688	5,174	2,409	2,203	3,172	4,937	
有効求職者数	3,616	6,445	1,398	2,861	281	3,418	1,043	338	5,994	1,097	
有効求人倍率	2.08	0.50	2.75	2.57	6.01	1.51	2.31	6.52	0.53	4.50	
前年同月 (令和7年 4月)	有効求人人数	7,404	3,580	4,872	7,510	1,338	5,264	2,490	2,083	3,610	4,799
	有効求職者数	3,661	6,469	1,489	2,852	261	3,480	1,010	362	6,081	1,110
	有効求人倍率	2.02	0.55	3.27	2.63	5.13	1.51	2.47	5.75	0.59	4.32

(原数値)

- (注) 1 このグラフは主な職業を載せています。
 2 介護関連の職業は、専門的・技術的職業とサービスの職業の一部となります。
 3 令和5年4月以降は平成21年12月改定の「日本標準職業分類」に基づく区分により表章しています（前年同月欄も同様）

図表10

職業別 求人・求職状況【常用】（令和8年4月）

岐阜労働局

職業	常用			正社員			非正社員		
	有効 求人 数	有効 求職者 数	有効 求人 倍率	有効 求人 数	有効 求職者 数	有効 求人 倍率	有効 求人 数	有効 求職者 数	有効 求人 倍率
職業計	37,065	29,892	1.24	20,198	15,696	1.29	16,867	14,196	1.19
A管理的職業従事者	118	59	2.00	106	48	2.21	12	11	1.09
B専門的・技術的職業従事者	7,505	3,616	2.08	4,488	2,282	1.97	3,017	1,334	2.26
07製造技術者（開発）	330	131	2.52	240	100	2.40	90	31	2.90
08製造技術者（開発を除く）	242	296	0.82	194	234	0.83	48	62	0.77
09建築・土木・測量技術者	1,024	182	5.63	944	144	6.56	80	38	2.11
10情報処理・通信技術者	248	359	0.69	161	313	0.51	87	46	1.89
11その他の技術者	70	22	3.18	57	14	4.07	13	8	1.63
12医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	147	51	2.88	83	21	3.95	64	30	2.13
13保健師、助産師、看護師	2,000	719	2.78	1,099	336	3.27	901	383	2.35
14医療技術者	868	203	4.28	493	132	3.73	375	71	5.28
15その他の保健医療従事者	184	140	1.31	92	101	0.91	92	39	2.36
16社会福祉専門職業従事者	1,778	739	2.41	794	373	2.13	984	366	2.69
22美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	83	291	0.29	43	213	0.20	40	78	0.51
05.06.17～21.23.24その他の専門的職業	531	483	1.10	288	301	0.96	243	182	1.34
C事務従事者	3,243	6,445	0.50	1,625	3,494	0.47	1,618	2,951	0.55
25一般事務従事者	1,995	5,417	0.37	908	2,845	0.32	1,087	2,572	0.42
26会計事務従事者	232	343	0.68	130	228	0.57	102	115	0.89
27生産関連事務従事者	524	268	1.96	333	162	2.06	191	106	1.80
28営業・販売事務従事者	349	195	1.79	183	155	1.18	166	40	4.15
29外勤事務従事者	13	3	4.33	9	0	--	4	3	1.33
30運輸・郵便事務従事者	70	39	1.79	46	26	1.77	24	13	1.85
31事務用機器操作員	60	180	0.33	16	78	0.21	44	102	0.43
D販売従事者	3,851	1,398	2.75	2,272	800	2.84	1,579	598	2.64
32商品販売従事者	2,555	887	2.88	1,094	377	2.90	1,461	510	2.86
33販売類似職業従事者	48	36	1.33	21	25	0.84	27	11	2.45
34営業職業従事者	1,248	475	2.63	1,157	398	2.91	91	77	1.18
Eサービス職業従事者	7,358	2,861	2.57	2,989	1,284	2.33	4,369	1,577	2.77
35家庭生活支援サービス職業従事者	5	9	0.56	1	2	0.50	4	7	0.57
36介護サービス職業従事者	3,775	819	4.61	1,725	424	4.07	2,050	395	5.19
37保健医療サービス職業従事者	441	126	3.50	168	69	2.43	273	57	4.79
38生活衛生サービス職業従事者	301	184	1.64	129	105	1.23	172	79	2.18
39飲食調理従事者	1,212	810	1.50	313	287	1.09	899	523	1.72
40接客・給仕職業従事者	1,142	559	2.04	509	259	1.97	633	300	2.11
41居住施設・ビル等管理人	58	81	0.72	9	30	0.30	49	51	0.96
42その他のサービス職業従事者	424	273	1.55	135	108	1.25	289	165	1.75
F保安職業従事者	1,688	281	6.01	594	158	3.76	1,094	123	8.89
G農林漁業従事者	344	278	1.24	160	144	1.11	184	134	1.37
H生産工程従事者	5,174	3,418	1.51	3,412	2,431	1.40	1,762	987	1.79
49生産設備制御・監視従事者（金属製品）	200	103	1.94	186	96	1.94	14	7	2.00
50生産設備制御・監視従事者（金属製品を除く）	222	106	2.09	196	84	2.33	26	22	1.18
51機械組立設備制御・監視従事者	30	58	0.52	20	43	0.47	10	15	0.67
52製品製造・加工処理従事者（金属製品）	1,057	676	1.56	864	534	1.62	193	142	1.36
53製品製造・加工処理従事者（金属製品を除く）	1,906	916	2.08	973	590	1.65	933	326	2.86
54機械組立従事者	457	672	0.68	278	507	0.55	179	165	1.08
55機械整備・修理従事者	507	158	3.21	445	120	3.71	62	38	1.63
56製品検査従事者（金属製品）	162	157	1.03	92	80	1.15	70	77	0.91
57製品検査従事者（金属製品を除く）	239	129	1.85	97	65	1.49	142	64	2.22
58機械検査従事者	70	131	0.53	28	78	0.36	42	53	0.79
59生産関連・生産類似作業従事者	324	312	1.04	233	234	1.00	91	78	1.17
I輸送・機械運転従事者	2,409	1,043	2.31	1,690	729	2.32	719	314	2.29
60鉄道運転従事者	7	1	7.00	6	1	6.00	1	0	--
61自動車運転従事者	2,030	734	2.77	1,402	512	2.74	628	222	2.83
62船舶・航空機運転従事者	0	3	0.00	0	3	0.00	0	0	--
63その他の輸送従事者	109	194	0.56	78	131	0.60	31	63	0.49
64定置・建設機械運転従事者	263	111	2.37	204	82	2.49	59	29	2.03
J建設・採掘従事者	2,203	338	6.52	2,067	285	7.25	136	53	2.57
65建設躯体工事従事者	298	30	9.93	291	27	10.78	7	3	2.33
66建設従事者（建設躯体工事従事者を除く）	509	111	4.59	472	86	5.49	37	25	1.48
67電気工事従事者	388	77	5.04	371	68	5.46	17	9	1.89
68土木作業従事者	995	116	8.58	921	102	9.03	74	14	5.29
69採掘従事者	13	4	3.25	12	2	6.00	1	2	0.50
K運搬・清掃・包装等従事者	3,172	5,994	0.53	795	1,974	0.40	2,377	4,020	0.59
70運搬従事者	1,248	1,152	1.08	552	648	0.85	696	504	1.38
71清掃従事者	865	877	0.99	97	192	0.51	768	685	1.12
72包装従事者	228	313	0.73	31	63	0.49	197	250	0.79
73その他の運搬・清掃・包装等従事者	831	3,652	0.23	115	1,071	0.11	716	2,581	0.28
分類不能の職業	0	4,161	0.00	0	2,067	0.00	0	2,094	0.00
(IT関連計)	772	663	1.16	498	495	1.01	274	168	1.63
(福祉関連計)	7,524	1,928	3.90	3,756	991	3.79	3,768	937	4.02
(介護関連計)	4,937	1,097	4.50	2,316	576	4.02	2,621	521	5.03

(注)1. 本表は「臨時・季節」を含まないため、図表3の数値とは一致しない。

2. 正社員有効求人倍率＝正社員有効求人数／常用フルタイム有効求職者数。なお、常用フルタイム有効求職者にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。

3. 「非正社員」とは、パートタイム労働者、派遣労働者、契約社員、準社員、嘱託等の、正社員・正職員でない者である。

4. IT関連計＝072,082,10,101,102,103,104,105,106,109,246,311,312,512,542,552,673,674の合計（この数字は日本標準職業分類番号）

福祉関連計＝13,131,132,133,144,145,161,162,169,351,36,361,362の合計 介護関連計（福祉関連計のうち数）＝162,169,351,36,361,362の合計

5. 数値は原数値である。

6. 令和5年4月以降は平成21年12月改定の「日本標準職業分類」に基づく区分により表章。

正社員 求人・求職の状況

図表 1 1

令和 8 年 4 月

岐阜労働局職業安定部

年 月	岐阜局の有効求人倍率	正社員有効求人倍率	正社員有効求人人数	前年比	正社員有効求職者数	前年比	新規求人数					構成比	
							合計	正社員	前年比	非正社員	前年比	正社員	非正社員
平成27年度	1.58	1.05	225,126	7.7	214,706	▲ 8.5	198,331	80,477	7.9	117,854	8.2	40.6	59.4
平成28年度	1.72	1.22	241,984	7.5	198,553	▲ 7.5	199,985	84,802	5.4	115,183	▲ 2.3	42.4	57.6
平成29年度	1.85	1.37	251,937	4.1	183,877	▲ 7.4	205,348	87,891	3.6	117,457	2.0	42.8	57.2
平成30年度	2.03	1.58	268,665	6.6	170,530	▲ 7.3	212,027	92,913	5.7	119,114	1.4	43.8	56.2
令和元年度	1.93	1.55	263,859	▲ 1.8	170,052	▲ 0.3	200,634	90,193	▲ 2.9	110,441	▲ 7.3	45.0	55.0
令和2年度	1.30	1.07	215,493	▲ 18.3	202,329	19.0	159,851	75,382	▲ 16.4	84,469	▲ 23.5	47.2	52.8
令和3年度	1.49	1.27	239,276	11.0	188,859	▲ 6.7	179,192	83,170	10.3	96,022	13.7	46.4	53.6
令和4年度	1.66	1.42	257,242	7.5	180,713	▲ 4.3	192,064	88,751	6.7	103,313	7.6	46.2	53.8
令和5年度	1.58	1.36	254,791	▲ 1.0	187,032	3.5	186,329	87,728	▲ 1.2	98,601	▲ 4.6	47.1	52.9
令和6年度	1.52	1.37	253,494	▲ 0.5	185,056	▲ 1.1	180,003	86,477	▲ 1.4	93,526	▲ 5.1	48.0	52.0
令和7年度	1.43	1.35	247,616	▲ 2.3	183,954	▲ 0.6	168,972	84,246	▲ 2.6	84,726	▲ 9.4	49.9	50.1
7年 4月	1.44	1.24	19,672	▲ 7.2	15,829	▲ 1.6	14,553	6,958	▲ 3.1	7,595	▲ 10.1	47.8	52.2
7年 5月	1.44	1.26	19,996	▲ 6.6	15,848	▲ 2.1	13,953	7,013	▲ 13.8	6,940	▲ 10.9	50.3	49.7
7年 6月	1.44	1.31	20,374	▲ 3.0	15,565	▲ 1.8	13,759	6,914	2.7	6,845	▲ 5.2	50.3	49.7
7年 7月	1.45	1.35	21,016	▲ 1.2	15,523	▲ 1.5	14,583	7,396	2.7	7,187	▲ 5.8	50.7	49.3
7年 8月	1.44	1.32	20,508	▲ 3.5	15,494	▲ 1.4	13,275	6,760	▲ 12.3	6,515	▲ 15.8	50.9	49.1
7年 9月	1.44	1.34	20,720	▲ 2.3	15,474	▲ 1.2	14,110	6,896	▲ 0.5	7,214	1.7	48.9	51.1
7年 10月	1.42	1.34	20,924	▲ 3.9	15,621	0.0	15,086	7,577	▲ 2.9	7,509	▲ 18.4	50.2	49.8
7年 11月	1.42	1.39	20,740	▲ 3.3	14,913	▲ 1.3	13,026	6,766	▲ 8.6	6,260	▲ 14.1	51.9	48.1
7年 12月	1.42	1.47	21,138	▲ 1.1	14,358	0.4	13,953	7,184	4.8	6,769	▲ 5.7	51.5	48.5
8年 1月	1.41	1.43	21,242	▲ 0.3	14,838	1.4	15,871	7,569	0.9	8,302	▲ 11.4	47.7	52.3
8年 2月	1.41	1.39	20,867	3.1	15,062	1.6	13,403	6,442	▲ 1.1	6,961	▲ 4.3	48.1	51.9
8年 3月	1.39	1.32	20,419	2.1	15,429	0.7	13,400	6,771	3.8	6,629	▲ 9.1	50.5	49.5
8年 4月	1.39	1.29	20,198	2.7	15,696	▲ 0.8	14,253	7,450	7.1	6,803	▲ 10.4	52.3	47.7

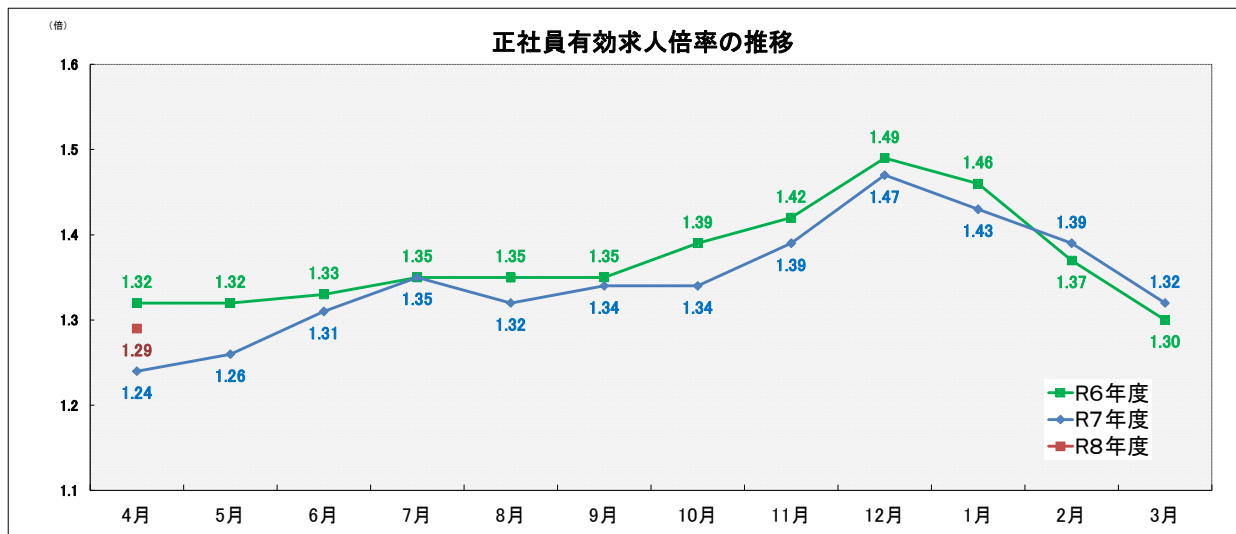
(注) 1. 正社員有効求人倍率＝正社員有効求人人数／常用フルタイム有効求職者数。なお、常用フルタイム有効求職者にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。
 2. 「非正社員」とは、パートタイム労働者、派遣労働者、臨時・季節労働者、契約社員、準社員、嘱託等の、正社員・正職員でない者である。
 3. 岐阜局の有効求人倍率のうち月別倍率のみ季節調整値。その他はすべて原数値。

図表 1 2

令和 8 年 4 月

岐阜労働局職業安定部

○ 正社員有効求人倍率(原数値)は、1. 29倍で前年同月比0. 05ポイント上昇となった。



・ 正社員求人倍率＝正社員有効求人人数／常用フルタイム有効求職者。

なお、常用フルタイム有効求職者にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。

用語の解説

《職業紹介関係》

1 就業形態、雇用期間

ア 就業形態

一般 …常用及び臨時・季節を合わせたものをいう。

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ものをいう。

イ 雇用期間

常用 …雇用契約において雇用期間の定めがない、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。）

臨時 …雇用契約において1か月以上4か月未満の雇用契約が定められているものをいう。

季節 …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期間を定めて就労するものをいう。
（4か月未満・以上を問わない。）

2 求人

新規求人数 …期間中に新たに受理した求人数（採用予定人数）をいう。

月間有効求人数 …当月の「新規求人数」と「前月から繰り越された有効求人数（前月・前々月に受理した求人のうち無効となっていない求人）」の合計をいう。

3 求職・就職

新規求職申込件数 …期間中に新たに受理した求職申込みの件数をいう。

月間有効求職者数 …当月の「新規求職申込件数」と「前月から繰り越された有効求職者数」の合計をいう。

就職件数 …自安定所の求職者が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。

（注）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。

《諸比率の算出方法》

前年同月増減率（％）＝（当月の数－前年同月の数）÷前年同月の数×100

有効（新規）求人倍率（倍）＝月間有効（新規）求人数÷月間有効（新規）求職者数

就職率（対有効求職）（％）＝就職件数÷月間有効求職者数×100

就職率（対新規求職）（％）＝就職件数÷新規求職者数×100

《季節調整値について》

1 景気の動向等を判断するには…

毎月のデータを比較する必要があるが、月によって稼働日数が異なったり、正月や年度末の決算などの社会習慣、制度等の影響があったりし、単純に比較できない。

2 季節調整とは…

これら月々の変動の癖（季節的要因）を除去する方法である。

3 季節調整値とは…

季節的要因を除去したことを推計した値であり、次の計算方法で算出する。

$$\text{原数値} \div \text{季節指数} \times 100$$

4 季節調整

職業安定業務統計で使用する季節調整法は「センサス局法Ⅱ（X-12-ARIMA）」である。

これにより、曜日変更の変化や閏年の影響等のカレンダー要因を除去した算出が可能となる。

5 季節調整値の改定について

職業安定業務統計では、毎年1回、前年1年分のデータが揃った段階で、統計的な手法に基づき、過去5年に遡って季節調整の再計算を行い、1月分結果公表時に新季節調整値を公表している。

すでに公表した数値を改定することがある。