

### **Press Release**

報道関係者各位

令和3年7月30日 【照会先】 栃木労働局職業安定部職業安定課 職業安定課長 渡邉 勝彦

労働市場情報官 鈴木 雅美 (TEL) 028-610-3555 (FAX) 028-637-8609

### 労働市場のようす(令和3年6月分)

有効求人倍率(季節調整値)は、1.09倍となり、前月より0.06ポイント上回った。 雇用情勢は、一部に持ち直しの動きが見られるものの、新型コロナウイルス感染症が雇用に与える影響に注意する必要がある。

#### 1. 求人倍率の動き

有効求人倍率(季節調整値)は1.09倍となり、前月より0.06ポイント上回った。 前月比季節調整ベースで、有効求人数は3.1%増加、有効求職者数は2.8%減少となり、求人倍率は上昇した。 新規求人倍率(季節調整値)は2.04倍となり、前月より0.06ポイント下回った。 前月比季節調整ベースで、新規求人数は0.3%増加、新規求職者数は3.5%増加となり、求人倍率は下降した。 正社員求人倍率(季節調整値)は0.94倍となり、前月より0.05ポイント上回った。

#### 2. 有効求人・求職の動き

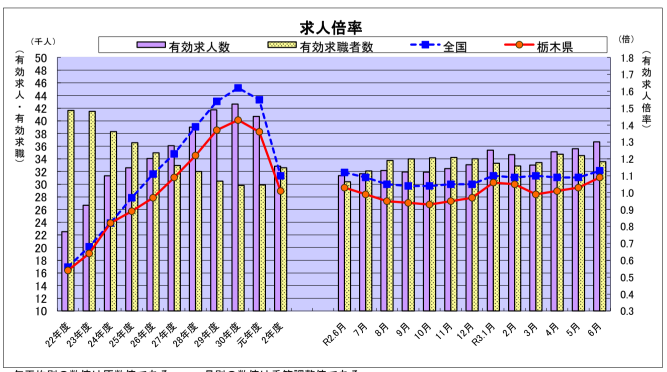
有効求人数は35, 118人で、前年同月より16. 3%増加した。 有効求職者数は35, 071人で、前年同月より10. 3%増加した。

#### 3. 新規求人・求職の動き

新規求人数は13,445人で、前年同月より12.9%増加した。 新規求職者数は6,577人で、前年同月より12.9%減少した。

#### 4. 雇用保険受給者の動き

雇用保険受給資格決定件数は1,740件で、前年同月より24.1%減少した。 雇用保険受給者実人員は6,859人で、前年同月より15.1%減少した。



・年平均別の数値は原数値である。 ・月別の数値は季節調整値である。 ※令和2年12月以前の季節調整値は新季節指数により改訂されている。

## 令和3年6月の雇用情勢概況

#### 【求人倍率の動向】

- 〇 有効求人倍率(※季節調整値)は1.09倍、前月より0.06ポイント上回った。 全国順位は第37位。
- 新規求人倍率(※季節調整値)は2.04倍、前月より0.06ポイント下回った。

#### 【有効求人の動向】

○ 有効求人数(パートを含む※原数値)は35,118人、前年同月より16.3%増加、3ヵ月連続して対前年比増加。

#### 【新規求人の動向】

○ 新規求人数(パートを含む※原数値)は13,445人、前年同月より12.9%増加、4ヵ月連続して対前年比増加。 (前々年同月比2.1%減少)

#### 【主な産業別の新規求人増減状況】

#### 〈建設業〉

前年同月比30.8%増加。8ヵ月連続して前年比増加。(前々年同月比20.7%増加)

災害復旧工事を含め受注増が続いており、人手不足感から求人提出につながっている。また、事業所増設や新規事業(福祉施設)立ち上げに伴う増員求人も一部の事業所においてみられた。

#### 〈製造業〉

前年同月比48.2%増加。4カ月連続して前年比増加。(前々年同月比7.8%増加)

半導体製造装置に関わる事業所から大量の期間工求人の提出があったほか、複数の輸送用機械器具製造業事業所から受注増に伴う増員求人の提出があった。その中には、外国人技能実習生の代わりに臨時社員として募集する動きもみられる。

#### 〈卸売業、小売業〉

前年同月比13.4%増加。2ヵ月ぶりに前年比増加。(前々年同月比12.0%減少)

スーパーやホームセンターからの更新求人のほか、新店舗オープンを控えた自動車販売会社や、新規事業立ち上げに伴う増員求人が提出されたことにより対前年比増加となった。

#### 〈宿泊業、飲食サービス業〉

前年同月比48.8%減少。3ヵ月ぶりに前年比減少。(前々年同月比39.6%減少)

宿泊業は前年同月比1.9%増加。宿泊客の減少傾向が続いており、基調に大きな変化はみられない(前々年同月比64.2%減少)。飲食業は前年同月比57.7%減少。顧客の減少から、特に全国展開する飲食店における大量の更新求人見合わせや、前年求人提出のあった飲食店が閉店してしまったことなどから対前年比大幅減となった(前々年同月比20.4%減少)。

#### 〈生活関連サービス業、娯楽業〉

前年同月比1.4%減少。4ヵ月ぶりに前年比減少。(前々年同月比17.8%減少)

複数のゴルフ場から求人提出があったものの、全国展開をしている美容業において首都圏を中心に顧客が減少していることや、冠婚葬祭業においてセレモニーの開催延期、規模縮小等に伴い更新求人の提出がされなかったことなどが影響し、減少に転じた。

#### 〈医療、福祉〉

前年同月比16.8%増加。2カ月ぶりに前年比増加。(前々年同月比15.4%増加)

慢性的な人手不足業界であり欠員補充等の更新求人に加え、ワクチン接種で業務量が増加するため看護師や受付スタッフ等の新規求人が提出されたことなどから対前年比増となった。

#### ※ 季節調整値

経済統計などにおいて、月次や四半期などの時系列データから季節的要因を取り除いた後の値。

季節調整を行った後のデータのこと。

#### ※ 原数値

季節調整などの補正を行う前の元データ

# 表1-1 一般職業紹介状況 [原数值]

### 栃木労働局職業安定課

(学卒を除き、パートタイムを含む)

令和3年6月

			令和3年 6月	令和3年 5月	令和2年 6月	対前年同月増減率、差	季節調整値対前月増減率、差
		新規求職者数	6,577	6,308	7,547	<b>▲</b> 12.9	3.5
	求職	月間有効求職者数	35,071	35,623	31,787	10.3	<b>▲</b> 2.8
全	関係	就職件数	2,192	1,922	2,031	7.9	
		就職率	33.3	30.5	26.9	6.4	
	求人	新規求人数	13,445	11,505	11,913	12.9	0.3
	関係	月間有効求人数	35,118	34,041	30,197	16.3	3.1
N/A		新規 (季節調整値)	2.04	2.10	1.56		▲ 0.06
数	求人	求人倍率	2.04	1.82	1.58	0.46	
	倍率	有 効 (季節調整値)	1.09	1.03	1.03		0.06
		求人倍率	1.00	0.96	0.95	0.05	
	求	新規求職者数	4,282	3,918	4,975	<b>▲</b> 13.9	
	職関	月間有効求職者数	21,384	21,663	20,213	5.8	
般フ	係	就職件数	1,164	1,007	1,038	12.1	
ル	求人	新規求人数	8,505	7,650	7,263	17.1	
タイプ	関係	月間有効求人数	23,060	22,197	19,475	18.4	
	求人	新規求人倍率	1.99	1.95	1.46	0.53	
	倍率	有効求人倍率	1.08	1.02	0.96	0.12	
	求	新規求職者数	2,295	2,390	2,572	▲ 10.8	
	職関	月間有効求職者数	13,687	13,960	11,574	18.3	
般パ	係	就職件数	1,028	915	993	3.5	
	求人	新規求人数	4,940	3,855	4,650	6.2	
タイ	関係	月間有効求人数	12,058	11,844	10,722	12.5	
A	求人	新規求人倍率	2.15	1.61	1.81	0.34	$\setminus$
	倍率	有効求人倍率	0.88	0.85	0.93	▲ 0.05	

<sup>(</sup>注)季節調整法はセンサス局法 II (X-12-ARIMA) による。

なお、令和2年12月以前の数値は新季節指数により改訂されている。

# 表1-2 常用職業紹介状況 [原数值]

(学卒を除き、パートタイムを含む)

### 栃木労働局職業安定課 令和3年6月

			令和3年 6月	令和3年 5月	令和2年 6月	対前年同月増減率、差
		新規求職者数	6,560	6,279	7,519	▲ 12.8
	求職	月間有効求職者数	34,924	35,456	31,633	10.4
	関係	就職件数	2,030	1,760	1,896	7.1
常		就職率	30.9	28.0	25.2	5.7
		新規求人数	12,363	10,564	10,696	15.6
	求人	月間有効求人数	32,637	31,795	28,211	15.7
用	関係	充足数	1,971	1,728	1,793	9.9
		充足率	15.9	16.4	16.8	▲ 0.9
	求人	新規求人倍率	1.88	1.68	1.42	0.46
	倍率	有効求人倍率	0.93	0.90	0.89	0.04
		新規求職者数	4,276	3,906	4,965	<b>▲</b> 13.9
	求職	月間有効求職者数	21,331	21,602	20,152	5.9
パー	職	就職件数	1,116	960	990	12.7
トトタ		就職率	26.1	24.6	19.9	6.2
イ		新規求人数	8,087	7,213	6,952	16.3
ム を 除	求人	月間有効求人数	21,943	21,191	18,836	16.5
ドラス	関係	充足数	1,060	933	914	16.0
常		充足率	13.1	12.9	13.1	0.0
	求人	新規求人倍率	1.89	1.85	1.40	0.49
	倍率	有効求人倍率	1.03	0.98	0.93	0.10
		新規求人数	6,922	5,934	5,995	15.5
	正	月間有効求人数	18,439	17,805	15,997	15.3
	社	就職件数	882	758	795	10.9
		充足数	845	741	737	14.7
$ \  \  $	員	充足率	12.2	12.5	12.3	▲ 0.1
		有効求人 (季節調整値)	0.94	0.89	0.86	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.86	0.82	0.79	0.07

(注)季節調整法はセンサス局法 II (X-12-ARIMA) による。

なお、令和2年12月以前の数値は新季節指数により改訂されている。

表1-3 求職数・求人数・求人倍率の推移 [季節調整値] (令和3年6月)

(学卒を除き、パートタイムを含む)

項目	<u> </u>		② 月間	有効求職	③ 新邦	見求人	④ 月間	有効求人	⑤ 求.	人倍率
年度・月		前月比		前月比		前月比		前月比	新規	有 効
28年度	93, 961	▲ 3.0	383, 614	▲ 2.8	168, 199	7. 1	467, 512	8. 0	1. 79	1. 22
29年度	88, 663	▲ 5.6	365, 329	<b>▲</b> 4.8	177, 647	5. 6	500, 237	7. 0	2. 01	1.37
30年度	85, 380	▲ 3.7	357, 575	<b>▲</b> 2. 1	179, 502	1. 0	511, 382	2. 2	2. 10	1.43
元年度	84, 595	▲ 0.9	359, 178	0. 4	169, 994	▲ 5.3	490, 097	<b>▲</b> 4.2	2. 02	1.36
2年度	79, 789	<b>▲</b> 5. 7	391, 368	9. 0	139, 119	▲ 18.2	393, 472	<b>▲</b> 19.7	1. 74	1. 01
元年 6月	7, 252	<b>▲</b> 1.6	29, 590	<b>▲</b> 1.0	14, 513	<b>▲</b> 14.6	43, 014	▲ 0.5	2. 00	1. 45
7月	7, 266	0. 2	29, 830	0.8	14, 984	3. 2	42, 571	<b>▲</b> 1.0	2. 06	1. 43
8月	7, 171	<b>▲</b> 1.3	29, 956	0. 4	14, 630	<b>▲</b> 2.4	41, 668	<b>▲</b> 2.1	2. 04	1. 39
9月	7, 167	▲ 0.1	30, 051	0. 3	14, 518	▲ 0.8	41, 723	0. 1	2. 03	1. 39
10月	6, 966	▲ 2.8	29, 660	▲ 1.3	14, 446	▲ 0.5	40, 976	▲ 1.8	2. 07	1. 38
11月	6, 943	▲ 0.3	29, 597	▲ 0.2	14, 053	<b>▲</b> 2.7	40, 734	▲ 0.6	2. 02	1. 38
12月	6, 996	0.8	30, 043	1. 5	13, 730	▲ 2.3	40, 267	<b>▲</b> 1.1	1. 96	1. 34
2年 1月	6, 896	▲ 1.4	30, 240	0. 7	11, 994	<b>▲</b> 12.6	39, 195	<b>▲</b> 2.7	1. 74	1. 30
2月	6, 779	<b>▲</b> 1.7	30, 256	0. 1	12, 998	8. 4	39, 177	▲ 0.0	1. 92	1. 29
3月	6, 756	▲ 0.3	30, 334	0. 3	12, 282	<b>▲</b> 5.5	35, 111	<b>▲</b> 10.4	1. 82	1. 16
4月	6, 229	<b>▲</b> 7.8	29, 847	<b>▲</b> 1.6	10, 967	<b>▲</b> 10.7	34, 260	<b>▲</b> 2.4	1. 76	1. 15
5月	6, 132	<b>▲</b> 1.6	29, 289	<b>▲</b> 1.9	11, 653	6. 3	31, 590	▲ 7.8	1. 90	1. 08
6月	7, 565	23. 4	30, 388	3. 8	11, 766	1. 0	31, 347	▲ 0.8	1. 56	1. 03
7月	7, 351	▲ 2.8	32, 093	5. 6	11, 156	▲ 5.2	31, 651	1.0	1. 52	0. 99
8月	7, 000	<b>▲</b> 4.8	33, 747	5. 2	11, 691	4. 8	32, 172	1. 6	1. 67	0. 95
9月	6, 660	<b>▲</b> 4.9	33, 997	0. 7	11, 592	▲ 0.8	31, 934	▲ 0.7	1. 74	0. 94
10月	6, 581	▲ 1.2	34, 167	0. 5	11, 002	▲ 5.1	31, 920	▲ 0.0	1. 67	0. 93
11月	6, 452	<b>▲</b> 2.0	34, 225	0. 2	11, 792	7. 2	32, 467	1. 7	1. 83	0. 95
12月	6, 354	<b>▲</b> 1.5	34, 010	▲ 0.6	11, 647	▲ 1.2	33, 076	1. 9	1. 83	0. 97
3年 1月	6, 222	<b>▲</b> 2. 1	33, 312	▲ 2.1	12, 585	8. 1	35, 371	6. 9	2. 02	1. 06
2月	6, 372	2. 4	32, 879	▲ 1.3	10, 971	<b>▲</b> 12.8	34, 672	▲ 2.0	1. 72	1. 05
3月	6, 871	7. 8	33, 414	1.6	12, 297	12. 1	33, 012	<b>▲</b> 4.8	1. 79	0. 99
4月	6, 930	0. 9	34, 736	4. 0	13, 233	7. 6	35, 118	6. 4	1. 91	1. 01
5月	6, 393	<b>▲</b> 7.7	34, 518	▲ 0.6	13, 440	1. 6	35, 600	1.4	2. 10	1. 03
6月	6, 615	3. 5	33, 558	<b>▲</b> 2.8	13, 481	0. 3	36, 692	3. 1	2. 04	1. 09

<sup>(</sup>注)1. 令和2年12月以前の季節調整値は新季節指数により改訂されている。

<sup>2.</sup> 求人倍率の年度は原数値。

# 表1-4 (学卒を除き、パートタイムを含む)

# 職業紹介状況 [原数值](令和3年6月)

項目		① 新	規求職			② 月間	有効求職			③ 新	規 求 人		<b>4</b> J	月間有効オ	人		⑤ 就 職	战件 数		6	求人倍	下率		⑦雇用	保険	
年度·月																										
(年度平均	全 数	中高年	常用 フルタイム	前年比	全 数	中高年	常用 フルタイム	前年比	全 数	製造業	正社員	前年比	全 数	正社員	前年比	全 数	受給者	中高年	正社員	新規	有効	正社員	受給資	格決定	受給者:	
・年度合計)																								前年比		前年比
28年度	94,394	37,753	64,931	▲ 2.7	32,007	13,804	21,789	▲ 2.9	168,700	<u> </u>	-	7.2	,	17,863	8.1	32,926	6,762	13,025	14,833	1.79	1.22	0.82	20,370	<b>▲</b> 4.0	5,869	▲ 5.7
29年度	88,835	37,640	59,717	▲ 5.9	30,489	13,772	20,132	<b>▲</b> 4.7	178,222		82,113	5.6	41,735	19,576	7.0	· '	6,637	13,289	14,366	2.01	1.37	0.97	19,128	▲ 6.1	5,438	▲ 7.3
30年度	85,420	38,524	56,343	▲ 3.8	29,816	14,039	19,191	▲ 2.2	179,480		86,088	0.7	42,650	20,781	2.2	30,115	6,211	13,633	13,555	2.10	1.43	1.08	18,593	▲ 2.8	5,126	▲ 5.7
元年度	83,574	39,781	54,752	<b>▲</b> 2.2	29,887	14,753	18,962	0.2	169,004		81,238	<b>▲</b> 5.8	40,713	19,922	<b>▲</b> 4.5	27,236	6,144	13,027	11,957	2.02	1.36	1.05	19,386	4.3	5,672	10.7
2年度	80,206	40,804	52,779	<b>▲</b> 4.0	32,600	17,165	20,850	9.1	139,951	16,904			32,854	16,938	<b>▲</b> 19.3	23,331	5,794		9,940	1.74	1.01	0.81	22,353	15.3	7,309	28.9
元年 6月 7月	6,831	3,133	4,593	▲ 2.4	30,670	15,211 14,925	19,206	▲ 1.8	13,739				40,899	20,109	▲ 2.8	2,494	560	1,160	1,044	2.01	1.33	1.05	1,514	<b>▲</b> 6.8	5,458	4.2
8月	7,148 6,470	3,331 2,793	4,763 4.390	6.9 <b>A</b> 5.0	30,404 29,750	14,925	19,338	1.3	14,991 13,408	1,986 1,944	7,638 6.350	▲ 0.7 ▲ 3.0	41,824	20,807	0.0 <b>A</b> 4.0	2,453 1,992	521 459	1,176 942	1,048 972	2.10	1.38	1.08	1,575 1,422	6.1 <b>1</b> .7	5,911 5,825	6.6 2.3
9月	7.079	3,158	4,390	4.9	30,154	14,415	19,130	3.0	14,536	2.137	6,896	1.2	41,242	20,092	▲ 4.0 ▲ 0.2	2.241	530	1.074	1.029	2.07	1.35	1.05	1,422	12.3	5,825	6.6
10月	6.964	3,138	4,567	▲ 8.1	30,134	14,440	19,133	▲ 0.3	15.550	2,137	7,703		41,648	20,344	<b>▲</b> 7.1	2,439	598	1,149	1,023	2.03	1.37	1.07	1,407	<b>12.3 ▲</b> 2.5	5.729	5.2
11月	6,145	2.942	4,058	▲ 5.4	29,191	14,230	18,503	▲ 0.9	13,975	_,		▲ 0.9	41,853	20,396	<b>▲</b> 5.7	2,214	546	1.070	1,020	2.27	1.43	1.10	1,380	2.8	5,723	15.3
12月	5,430	2,687	3,632	4.3	27,600	13.681	17,546	0.3	14,016	-	6.579	7.2	41,376	20.200	<b>▲</b> 2.9	2,006	485	941	929	2.58	1.50	1.15	1,151	3.6	5,970	26.5
2年 1月	7.505	3.695	4.854	▲ 0.2	28.238	14.245	17.830	1.3	12.702		5,968		38.830	18.562	<b>▲</b> 5.5	1.718	397	860	778	1.69	1.38	1.04	1.498	1.0	5.803	18.7
2月	6,962	3,467	4,590	▲ 5.8	29,303	14,853	18,523	1.0	14,125		6,766		39,849	19,085	▲ 8.1	1.932	373	954	844	2.03	1.36	1.03	1.494	2.7	5,427	13.0
3月	7,245	3,618	4,855	<b>▲</b> 1.3	30,942	15,729	19,709	2.6	12,439	1,618			37,194	18,137	▲ 15.6	2,476	522	1,267	991	1.72	1.20	0.92	1,890	28.1	5,632	17.9
4月	7,692	4,134	4,986	▲ 9.5	31,220	16,218	19,859	0.3	10,413	1,408	5,438	▲ 27.6	34,086	17,273	▲ 19.1	2,185	423	1,046	870	1.35	1.09	0.87	2,289	2.8	5,867	14.6
5月	6,009	3,148	3,955	<b>1</b> 7.7	30,342	15,985	19,285	▲ 2.6	9,909	1,075	5,256	▲ 34.5	30,189	15,769	▲ 27.4	1,571	310	759	676	1.65	0.99	0.82	2,206	4.7	6,376	15.8
6月	7,547	3,687	4,965	10.5	31,787	16,769	20,152	3.6	11,913	1,433	5,995	▲ 13.3	30,197	15,997	▲ 26.2	2,031	502	947	795	1.58	0.95	0.79	2,294	51.5	8,080	48.0
7月	7,052	3,557	4,718	▲ 1.3	32,628	17,019	21,007	7.3	10,847	1,162	5,504	▲ 27.6	30,799	16,078	▲ 26.4	1,989	470	923	860	1.54	0.94	0.77	2,349	49.1	8,589	45.3
8月	6,217	3,015	4,205	▲ 3.9	33,446	17,280	21,619	12.4	10,334	1,278	5,387	▲ 22.9	30,818	16,135	▲ 23.2	1,760	473	898	793	1.66	0.92	0.75	1,789	25.8	8,634	48.2
9月	6,895	3,340	4,521	▲ 2.6	34,399	17,792	22,158	14.1	12,171	1,515	6,132	▲ 16.3	31,752	16,596	▲ 23.0	2,029	589	1,032	885	1.77	0.92	0.75	1,822	24.2	8,542	47.9
10月	6,939	3,478	4,622	▲ 0.4	35,026	18,178	22,598	16.4	11,925	1,392	6,072	▲ 23.3	32,561	17,062	▲ 21.8	2,148	600	1,080	918	1.72	0.93	0.76	2,060	23.9	8,208	43.3
11月	5,630	2,802	3,744	▲ 8.4	33,698	17,642	21,667	15.4	11,658	1,490	5,817	▲ 16.6	33,414	17,294	▲ 20.2	1,917	555	964	893	2.07	0.99	0.80	1,516	9.9	7,378	25.0
12月	4,962	2,564	3,322	▲ 8.6	31,299	16,648	20,066	13.4	12,614	1,441	6,288	▲ 10.0	34,317	17,576	▲ 17.1	1,795	459	881	796	2.54	1.10	0.88	1,239	7.6	7,136	19.5
3年 1月	6,717	3,511	4,422	▲ 10.5	31,120	16,677	19,955	10.2	12,630	1,567	6,044	▲ 0.6	34,964	17,615	▲ 10.0	1,561	398	787	715	1.88	1.12	0.88	1,607	7.3	6,495	11.9
2月	6,697	3,462	4,318	▲ 3.8	31,893	17,194	20,248	8.8	12,320	1,507	6,062	▲ 12.8	35,587	17,794	▲ 10.7	1,846	431	906	753	1.84	1.12	0.88	1,421	<b>▲</b> 4.9	6,174	13.8
3月	7,849	4,106	5,001	8.3	34,336	18,578	21,584	11.0	13,217	1,636	6,575	6.3	35,561	18,066	<b>▲</b> 4.4	2,499	584	1,335	986	1.68	1.04	0.84	1,761	▲ 6.8	6,227	10.6
4月	8,561	4,774	5,020	11.3	36,157	19,816	22,144	15.8	12,176	1,729	6,200	16.9	34,749	17,953	1.9	2,455	536	1,274	995	1.42	0.96	0.81	2,283	▲ 0.3	6,131	4.5
5月	6,308	3,284	3,906	5.0	35,623	19,468	21,602	17.4	11,505	1,624	5,934	16.1	34,041	17,805	12.8	1,922	457	986	758	1.82	0.96	0.82	1,959	▲ 11.2	5,773	<b>▲</b> 9.5
6月	6,577	3,228	4,276	▲ 12.9	35,071	19,007	21,331	10.3	13,445	2,123	6,922	12.9	35,118	18,439	16.3	2,192	573	1,130	882	2.04	1.00	0.86	1,740	▲ 24.1	6,859	▲ 15.1

<sup>(</sup>注)1、正社員の有効求人倍率は、正社員の有効求人数をパートタイムを除く常用の有効求職者数で除して算出しているが、パートタイムを除く常用の求職者数には、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の有効求人倍率より低い数値となる。

# 表2-1

# 主要産業別の新規求人状況(令和3年6月)

(学卒除き・パートタイムを含む)

区分	産 覚	<b>削</b>	建言	ひ 業	製	告 業	情報通	通信業	運輸郵係		卸売	業、	学術研 専門 サー b	研究、 ・技術 ごス業		、飲食 ごス業	生活 サービ 娯楽	ス業、	教育 学習5		医療,	福祉		ごス業 分類さ もの)
年度·月		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比
28年度	168, 700	7. 2	14, 980	4. 0	22, 899	6. 9	2, 095	18. 8	10, 809	14. 3	24, 726	3. 1	4, 082	19. 2	13, 995	12. 7	9, 218	▲ 3.1	3, 405	23. 8	34, 945	6.7	17, 546	12. 1
29年度	178, 222	5. 6	15, 945	6. 4	27, 059	18. 2	1, 919	▲ 8.4	11, 139	3. 1	23, 314	▲ 5.7	4, 580	12. 2	13, 695	▲ 2.1	9, 636	4. 5	3, 655	7. 3	37, 559	7. 5	18, 775	7. 0
30年度	179, 480	0. 7	16, 252	1.9	27, 341	1.0	1, 771	▲ 7.7	10, 973	▲ 1.5	23, 303	▲ 0.0	4, 056	▲ 11.4	12, 836	▲ 6.3	9, 920	2. 9	3, 854	5. 4	38, 817	3. 3	19, 462	3. 7
元年度	169, 004	▲ 5.8	16, 037	▲ 1.3	22, 417	▲ 18.0	1, 641	▲ 7.3	10, 046	▲ 8.4	22, 105	▲ 5.1	3, 678	<b>▲</b> 9.3	12, 157	▲ 5.3	9, 985	0. 7	3, 628	▲ 5.9	40, 056	3. 2	16, 439	<b>▲</b> 15.5
2年度	139, 951	<b>▲</b> 17. 2	16, 945	5. 7	16, 904	<b>▲</b> 24.6	1, 356	<b>▲</b> 17. 4	7, 176	▲ 28.6	16, 655	<b>▲</b> 24. 7	3, 085	<b>▲</b> 16. 1	7, 489	▲ 38.4	6, 940	▲ 30.5	2, 528	▲ 30.3	38, 107	<b>▲</b> 4.9	12, 749	<b>▲</b> 22.4
元年 6月	13, 739	<b>▲</b> 11.0	1, 443	0.0	1, 969	▲ 10.8	161	<b>▲</b> 7.5	936	2. 4	1, 981	▲ 3.7	266	<b>▲</b> 24. 9	996	▲ 35.9	752	▲ 18.3	287	▲ 3.4	2, 901	▲ 5.3	1, 354	▲ 18.2
7月	14, 991	▲ 0.7	1, 478	16. 7	1, 986	<b>▲</b> 20.5	113	<b>▲</b> 23.6	840	<b>▲</b> 11.8	2, 140	9. 7	314	▲ 11.3	889	<b>▲</b> 12. 1	834	<b>▲</b> 4.9	365	14. 8	3, 538	16. 7	1, 568	▲ 16.6
8月	13, 408	▲ 3.0	1, 194	<b>▲</b> 4.2	1, 944	▲ 12.2	176	21. 4	865	<b>▲</b> 12. 2	1, 670	▲ 5.4	363	▲ 8.1	654	<b>▲</b> 32.5	801	22. 3	283	2. 2	3, 516	12. 1	1, 295	<b>▲</b> 4.9
9月	14, 536	1. 2	1, 402	4. 0	2, 137	<b>▲</b> 12.9	154	12. 4	988	8. 0	2, 021	3. 3	292	▲ 6.1	1, 355	38. 3	955	10. 4	249	▲ 2.4	3, 044	4. 9	1, 286	▲ 6.4
10月	15, 550	<b>▲</b> 15. 2	1, 523	4. 8	2, 101	<b>▲</b> 24. 2	106	<b>▲</b> 24.3	834	<b>▲</b> 15. 9	1, 993	<b>▲</b> 12. 1	341	▲ 16.4	920	<b>▲</b> 45. 2	1, 078	<b>▲</b> 7.9	286	<b>▲</b> 16. 1	3, 867	▲ 2.6	1, 477	▲ 31.1
11月	13, 975	▲ 0.9	1, 369	▲ 3.1	1, 609	▲ 26.2	194	15. 5	852	▲ 0.9	1, 700	▲ 0.4	376	11.6	696	▲ 10.3	705	11. 2	308	14. 1	3, 743	16. 3	1, 418	▲ 8.8
12月	14, 016	7. 2	1, 244	1.9	1, 814	▲ 9.6	158	7. 5	799	<b>▲</b> 4.3	1, 914	11.0	264	7. 3	1, 537	68. 7	921	25. 3	230	<b>▲</b> 24. 1	3, 253	14. 1	1, 132	▲ 5.0
2年 1月	12, 702	▲ 20.7	1, 034	▲ 26.1	1, 616	▲ 32.7	96	▲ 20.7	584	▲ 38.4	1, 545	<b>▲</b> 29.8	263	▲ 26.3	624	▲ 28.5	861	▲ 0.5	317	<b>▲</b> 27. 5	3, 023	▲ 19.8	1, 134	▲ 21.7
2月	14, 125	<b>▲</b> 11.0	1, 323	▲ 8.9	1, 575	▲ 30.3	109	▲ 39.4	894	<b>▲</b> 12. 1	1, 659	▲ 9.9	247	▲ 25.8	749	▲ 32.7	721	1. 7	384	▲ 1.3	3, 915	12. 6	1, 301	▲ 33.5
3月	12, 439	<b>▲</b> 14. 9	1, 168	<b>▲</b> 14.9	1, 618	▲ 17.0	117	<b>▲</b> 17.6	752	<b>▲</b> 23. 7	1, 648	<b>▲</b> 22. 7	258	<b>▲</b> 12.5	1, 151	▲ 0.3	623	▲ 33.7	258	<b>▲</b> 11.6	2, 840	▲ 7.5	1, 197	<b>▲</b> 14.4
4月	10, 413	<b>▲</b> 27. 6	1, 275	▲ 9.8	1, 408	▲ 28.4	93	▲ 25.0	591	<b>▲</b> 23.9	1, 293	▲ 39.8	201	<b>▲</b> 32. 1	413	▲ 58.6	484	<b>▲</b> 41.5	178	▲ 52.4	2, 548	▲ 19.2	1, 016	▲ 33.0
5月	9, 909	<b>▲</b> 34. 5	1, 339	▲ 7.4	1, 075	▲ 48.3	87	<b>▲</b> 34.6	662	▲ 28.4	1, 182	▲ 29.9	229	<b>▲</b> 42.5	172	▲ 89.2	391	▲ 56.9	130	<b>▲</b> 54. 7	3, 145	▲ 3.6	911	▲ 48.2
6月	11, 913	<b>▲</b> 13. 3	1, 331	▲ 7.8	1, 433	▲ 27.2	135	▲ 16.1	550	<b>▲</b> 41.2	1, 537	<b>▲</b> 22. 4	317	19. 2	1, 175	18. 0	627	▲ 16.6	204	▲ 28.9	2, 868	▲ 1.1	1, 056	<b>▲</b> 22.0
7月	10, 847	<b>▲</b> 27. 6	1, 286	<b>▲</b> 13.0	1, 162		106	▲ 6.2	504	<b>▲</b> 40. 0	1, 344	▲ 37.2	252	<b>▲</b> 19. 7	592	▲ 33.4	670	<b>▲</b> 19. 7	234	▲ 35.9	2, 806		1, 185	<b>▲</b> 24. 4
8月	10, 334	<b>▲</b> 22. 9	1, 378	15. 4	1, 278	▲ 34.3	102	<b>▲</b> 42. 0	618	▲ 28.6	1, 129	▲ 32.4	163	▲ 55.1	297	<b>▲</b> 54.6	464	<b>▲</b> 42. 1	148	<b>▲</b> 47.7	3, 250	▲ 7.6	830	▲ 35.9
9月	12, 171	<b>▲</b> 16.3	1, 436	2. 4	1, 515	▲ 29.1	123	▲ 20.1	656	▲ 33.6	1, 478	<b>▲</b> 26.9	280	<b>▲</b> 4.1	1, 065	▲ 21.4	532	<b>▲</b> 44. 3	188	<b>▲</b> 24. 5	3, 210	5. 5	997	
10月	11, 925	<b>▲</b> 23. 3	1, 395	▲ 8.4	1, 392	-	112	5. 7	504	▲ 39.6	1, 372	▲ 31.2	298	<b>▲</b> 12.6	731	▲ 20.5	765	▲ 29.0	252	<b>▲</b> 11.9	3, 194	▲ 17.4	1, 258	<b>▲</b> 14.8
11月	11, 658		1, 377	0. 6	1, 490			▲ 33.0		<b>▲</b> 22. 9	1, 330		193	<b>▲</b> 48. 7	415			▲ 32.2	196		3, 479		1, 012	
12月	12, 614	▲ 10.0	1, 505	21.0	1, 441	▲ 20.6	118	<b>▲</b> 25. 3	625	<b>▲</b> 21.8	1, 497	▲ 21.8	278	5. 3	1, 043	▲ 32.1	574	<b>▲</b> 37. 7		<b>▲</b> 14. 3	3, 340	2.7	1, 081	<b>▲</b> 4. 5
3年 1月	12, 630	▲ 0.6	1, 436	38. 9	1, 567	▲ 3.0	100	4. 2	461	▲ 21.1	1, 382	▲ 10.6	261	▲ 0.8	576	▲ 7.7	743	<b>▲</b> 13. 7	280	<b>▲</b> 11.7	3, 372	11.5	1, 237	9. 1
2月	12, 320		1, 505	13. 8	1, 507	<b>▲</b> 4.3	129	18. 3		<b>▲</b> 24.8	1, 317		266	7. 7	390			▲ 27.3		<b>▲</b> 27. 1	3, 610		1, 033	
3月	13, 217	6. 3	1, 682	44. 0	1, 636		121	3. 4	676	▲ 10.1	1, 794	8. 9	347	34. 5	620		688	10. 4	241	▲ 6.6	3, 285		1, 133	
4月	12, 176	16. 9	1, 485	16. 5	1, 729	22. 8	94	1.1	521	<b>▲</b> 11.8	1, 492	15. 4	198	▲ 1.5	652	57. 9	688	42. 1	238	33. 7	3, 212	26. 1	1, 171	15. 3
5月	11, 505	16. 1	1, 499	11.9	1, 624	51.1	129	48. 3	695	5. 0	1, 156	▲ 2.2	430	87. 8	299	73. 8	593	51. 7	183	40. 8	3, 087	▲ 1.8	1, 124	23. 4
6月	13, 445	12. 9	1, 741	30.8	2, 123	48. 2	140	3. 7	691	25. 6	1, 743	13. 4	331	4. 4	602	<b>▲</b> 48.8	618	▲ 1.4	224	9. 8	3, 349	16.8	1, 225	16.0

対前年比

(新規学卒者を除く)

(初)	見学卒者を除く)	令和3	年6月	令和2	2年6月	対前年同	同月比(%)
		全 数	パートタイム	全 数	パートタイム	全 数	パートタイム
	農、林、漁業(01~04)	156	69	145	70	7.6	▲ 1.4
	拉業、採石業、砂利採取業(05)	37	1	10		270.0	
D 组	設業(06~08)	1,741 1,027	79 62	1,331 768	61 33	30.8 33.7	
F 患	00 総合工事業  造業(09~32)	2,123		1,433		48.2	
L 2	09 食料品製造業	383		308		24.4	
	10 飲料・たばこ・飼料製造業	26		16		62.5	
	11 繊維工業	34		60		<b>▲</b> 43.3	
	12 木材・木製品製造業(家具を除く)	83	4	74		12.2	100.0
	13 家具・装備品製造業 14 パルプ・紙・紙加工品製造業	20 59	5 17	23 35		▲ 13.0 68.6	
	15 印刷·同関連業	26		19		36.8	
	16 化学工業	83	13	135		▲ 38.5	
	17 石油製品·石炭製品製造業	8	0	3		166.7	_
産	18 プラスチック製品製造業(別掲を除く)	161	46	171	58	<b>▲</b> 5.8	
	19 ゴム製品製造業	30	6	15		100.0	
	21 窯業·土石製品製造業 22 鉄鋼業	74 20	7	62 13		19.4 53.8	
	23 非鉄金属製造業	54		23		134.8	
	24 金属製品製造業	191	27	113		69.0	
	25 はん用機械器具製造業	111	8	83	4	33.7	100.0
	26 生産用機械器具製造業	114	11	33		245.5	
	27 業務用機械器具製造業	77	24	38		102.6	
	28 電子部品·デバイス·電子回路製造業 29 電気機械器具製造業	53 87	33 27	13 54		307.7 61.1	560.0 50.0
業	30 情報通信機械器具製造業	26		14		85.7	
	31 輸送用機械器具製造業	343	48	119		188.2	
	20,32 その他の製造業	60		9		566.7	
	気・ガス・熱供給・水道業(33~36)	11	5	7	2	57.1	150.0
G 情	情報通信業(37~41)	140	38	135		3.7	▲ 9.5
LJ 23	39 情報サービス業 運輸業、郵便業(42~49)	108 691	30 156	111 550	40 119	<b>▲</b> 2.7 25.6	
	印売業、小売業(50~61)	1,743	836	1,537		13.4	
	50~55 卸売業	486		404		20.3	
	56~61 小売業	1,257	691	1,133		10.9	
J 金	·融業·保険業(62~67)	63		68		▲ 7.4	
別   K   1	動産業、物品賃貸業(68~70)	168					
	が研究、専門・技術サービス業(71~74) 写泊業、飲食サービス業(75~77)	331 602	99 427	317 1,175		4.4 <b>A</b> 48.8	
101 1	75 宿泊業	162	108	1,173		1.9	
	76 飲食店	425				▲ 57.7	
	- 活関連サービス業、娯楽業(78~80)	618		627	279	▲ 1.4	6.5
	女育、学習支援業(81,82)	224				9.8	
P 医	療、福祉(83~85)	3,349		2,868		16.8	
	83 医療業 85 社会保険·社会福祉·介護事業	1,042 2,296		865 1,990		20.5 15.4	
Q 核	100 社会体験 社会協協 介設事業  夏合サービス事業(86,87)	48		57		<b>▲</b> 15.8	
	ナービス業(他に分類されないもの)(88~96)	1,225				16.0	
	91 職業紹介·労働者派遣業	289				165.1	276.5
	92 その他の事業サービス業	717				▲ 5.2	
ĮS,⊺	公務(他に分類されるものを除く)・その他(97,98,99)	175				▲ 23.2	
	合 計	13,445		,		12.9	
企	29人以下	4,298					
業規	30~99人	3,247				15.5	
規	100~299人300~499人	2,020 715				19.2 8.2	
模	500~499人	713				33.6	
別	1,000人以上	2,385					

# 表3

# 新規常用求職者離職理由別状況(令和3年6月)

(学卒除き・パートタイムを除く)

(子学は2	・パートタイム	ムを除く)															
	新規求職	:		_		離	ಾ	-	者				在暗	:老	無業	き者	離職者の
	<b>かいかたかい</b>	V-D 9X	_		事業主	都合	定	年	自己	都合	自	戽	111 48	<b>6</b> 10		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	■ うら争果 ■ 主都合の
	•	前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比	割合
28年度	64, 931	<b>▲</b> 3. 7	36, 253	<b>▲</b> 5.6	9, 319	<b>▲</b> 14.3	1, 035	1. 4	25, 072	<b>▲</b> 2.5	827	0. 9	23, 614	0. 9	5, 064	<b>▲</b> 9.6	25. 7%
29年度	59, 717	▲ 8.0	31, 983	<b>▲</b> 11.8	7, 520	<b>▲</b> 19.3	908	<b>▲</b> 12. 3	22, 880	▲ 8.7	675	▲ 18.4	23, 127	<b>▲</b> 2. 1	4, 607	<b>▲</b> 9.0	23. 5%
30年度	56, 343	<b>▲</b> 5.6	30, 029	<b>▲</b> 6. 1	6, 609	<b>▲</b> 12. 1	966	6. 4	21, 835	<b>▲</b> 4.6	619	▲ 8.3	21, 946	▲ 5.1	4, 368	▲ 5.2	22. 0%
元年度	54, 752	<b>▲</b> 2.8	30, 237	0. 7	7, 400	12. 0	963	▲ 0.3	21, 305	<b>▲</b> 2.4	569	▲ 8.1	20, 670	▲ 5.8	3, 845	<b>▲</b> 12.0	24. 5%
2年度	52, 779	<b>▲</b> 3.6	32, 182	6. 4	10, 444	41. 1	930	▲ 3.4	20, 254	<b>▲</b> 4.9	554	<b>▲</b> 2.6	17, 149	<b>▲</b> 17.0	3, 448	▲ 10.3	32. 5%
元年 6月	4, 593	▲ 1.4	2, 487	1. 6	552	5. 3	82	<b>▲</b> 4.7	1, 807	1. 2	46	<b>▲</b> 14.8	1, 778	▲ 3.8	328	▲ 8.6	22. 2%
7月	4, 763	5. 5	2, 591	7. 5	618	20. 7	79	31. 7	1, 835	2. 3	59	31. 1	1, 824	4. 1	348	▲ 0.9	23. 9%
8月	4, 390	<b>▲</b> 4.8	2, 294	<b>▲</b> 6.3	479	6. 9	56	<b>▲</b> 27. 3	1, 713	▲ 8.4	46	<b>▲</b> 13. 2	1, 815	0. 8	281	<b>▲</b> 22. 2	20. 9%
9月	4, 591	4. 1	2, 484	6. 3	557	22. 7	68	4. 6	1, 814	1. 7	45	36. 4	1, 814	5. 8	293	<b>▲</b> 18.4	22. 4%
10月	4, 567	▲ 8.6	2, 561	<b>▲</b> 4.5	640	17. 9	69	<b>▲</b> 19.8	1, 805	<b>▲</b> 9.5	47	<b>▲</b> 21.7	1, 673	<b>▲</b> 11.5	333	<b>▲</b> 21.8	25. 0%
11月	4, 058	<b>▲</b> 4.6	2, 286	3. 9	554	22. 3	70	12. 9	1, 618	<b>▲</b> 1.3	44	<b>▲</b> 6.4	1, 475	<b>▲</b> 14.4	297	<b>▲</b> 9.2	24. 2%
12月	3, 632	1. 1	1, 909	3. 4	494	7. 9	60	<b>▲</b> 7.7	1, 311	1. 9	44	18. 9	1, 384	<b>▲</b> 6.0	339	22. 8	25. 9%
2年 1月	4, 854	<b>▲</b> 3.3	2, 631	▲ 0.1	653	15. 2	82	<b>▲</b> 1.2	1, 854	<b>▲</b> 4.0	42	▲ 20.8	1, 929	<b>▲</b> 5.6	294	<b>▲</b> 14.0	24. 8%
2月	4, 590	<b>▲</b> 7. 0	2, 259	<b>▲</b> 6.3	520	<b>▲</b> 5.6	69	6. 2	1, 620	<b>▲</b> 5.9	50	▲ 30.6	2, 049	▲ 6.2	282	<b>▲</b> 17.8	23. 0%
3月	4, 855	▲ 0.2	2, 673	10. 2	792	39. 7	68	<b>▲</b> 4. 2	1, 765	1. 7	48	<b>▲</b> 7.7	1, 803	<b>▲</b> 7.6	379	<b>▲</b> 22. 7	29. 6%
4月	4, 986	<b>▲</b> 6. 2	3, 512	2. 7	1, 185	25. 7	147	<b>▲</b> 20. 1	2, 112	<b>▲</b> 6.0	68	44. 7	1, 161	<b>▲</b> 24. 2	313	<b>▲</b> 13.8	33. 7%
5月	3, 955	<b>▲</b> 13.0	2, 613	▲ 1.1	876	46. 5	88	15. 8	1, 598	<b>▲</b> 16.6	51	0.0	1, 114	<b>▲</b> 30. 2	228	<b>▲</b> 26.0	33. 5%
6月	4, 965	8. 1	3, 087	24. 1	1, 092	97. 8	82	0. 0	1, 852	2. 5	61	32. 6	1, 581	<b>▲</b> 11.1	297	<b>▲</b> 9.5	35. 4%
7月	4, 718	▲ 0.9	2, 945	13. 7	1, 110	79. 6	76	<b>▲</b> 3.8	1, 708	<b>▲</b> 6.9	51	<b>▲</b> 13.6	1, 472	<b>▲</b> 19.3	301	<b>▲</b> 13.5	37. 7%
8月	4, 205	<b>▲</b> 4. 2	2, 610	13. 8	915	91. 0	57	1. 8	1, 603	▲ 6.4	35	<b>▲</b> 23.9	1, 330	<b>▲</b> 26.7	265	<b>▲</b> 5. 7	35. 1%
9月	4, 521	<b>▲</b> 1.5	2, 698	8. 6	895	60. 7	73	7. 4	1, 677	<b>▲</b> 7.6	53	17. 8	1, 517	<b>▲</b> 16.4	306	4. 4	33. 2%
10月	4, 622	1. 2	2, 829	10. 5	971	51. 7	78	13. 0	1, 746	▲ 3.3	34	<b>▲</b> 27.7	1, 487	<b>▲</b> 11.1	306	▲ 8.1	34. 3%
11月	3, 744	<b>▲</b> 7.7	2, 230	<b>▲</b> 2.4	704	27. 1	54	<b>▲</b> 22.9	1, 435	<b>▲</b> 11.3	37	<b>▲</b> 15.9	1, 242	<b>▲</b> 15.8	272	▲ 8.4	31.6%
12月	3, 322	▲ 8.5	1, 955	2. 4	585	18. 4	51	<b>▲</b> 15.0	1, 290	<b>▲</b> 1.6	29	<b>▲</b> 34. 1	1, 173	<b>▲</b> 15. 2	194	<b>▲</b> 42.8	29. 9%
3年 1月	4, 422	▲ 8.9	2, 571	<b>▲</b> 2.3	732	12. 1	72	<b>▲</b> 12. 2	1, 723	▲ 7.1	44	4. 8	1, 612	▲ 16.4	239	<b>▲</b> 18.7	28. 5%
2月	4, 318	▲ 5.9	2, 385	5. 6	611	17. 5	64	▲ 7.2	1, 665	2. 8	45	▲ 10.0	1, 672	▲ 18.4	261	▲ 7.4	25. 6%
3月	5, 001	3. 0	2, 747	2. 8	768	▲ 3.0	88	29. 4	1, 845	4. 5	46	<b>▲</b> 4. 2	1, 788	▲ 0.8	466	23. 0	28. 0%
4月	5, 020	0. 7	3, 296	▲ 6.2	991	▲ 16.4	161	9. 5	2, 092	▲ 0.9	52	▲ 23.5	1, 365	17. 6	359	14. 7	30. 1%
5月	3, 906	▲ 1.2	2, 352	▲ 10.0	592	▲ 32.4	72	▲ 18.2	1, 654	3. 5	34	▲ 33.3	1, 256	12. 7	298	30. 7	25. 2%
6月	4, 276	<b>▲</b> 13. 9	2, 461	▲ 20.3	586	<b>▲</b> 46. 3	57	▲ 30.5	1, 771	<b>▲</b> 4.4	47	<b>▲</b> 23.0	1, 524	▲ 3.6	291	<b>▲</b> 2.0	23. 8%

(注)就業形態がパートタイムを除く一般で、かつ、雇用期間が常用のもの。

# 参考① 全国及び北関東3県の有効求人倍率の推移[季節調整値]

区分		栃っ	木 県	茨 坳	成県	群り	馬県
	全国	求人		求人		求 人	
年月別		倍 率	順位	倍 率	順位	倍 率	順位
30年計	1. 61	1. 43	34	1. 60	22	1. 71	12
元年計	1. 60	1. 40	35	1. 62	19	1. 70	12
2年計	1. 18	1.06	34	1. 33	9	1. 26	17
2年 6月	1. 12	1. 03	34	1. 33	6	1. 19	21
7月	1.09	0. 99	35	1. 28	6	1. 14	21
8月	1. 05	0. 95	36	1. 21	10	1. 10	22
9月	1.04	0. 94	36	1. 20	10	1. 10	21
10月	1.04	0. 93	39	1. 19	10	1. 12	18
11月	1. 05	0. 95	38	1. 20	8	1. 13	18
12月	1. 05	0. 97	37	1. 19	11	1. 12	20
3年 1月	1. 10	1. 06	30	1. 26	8	1. 16	21
2月	1.09	1. 05	32	1. 28	7	1. 16	21
3月	1. 10	0. 99	39	1. 32	6	1. 15	23
4月	1.09	1. 01	39	1. 33	9	1. 19	22
5月	1.09	1. 03	39	1. 33	14	1. 22	23
6月	1. 13	1. 09	37	1. 43	6	1. 27	21

<sup>(</sup>注) 1. 季節調整法は、センサス局法Ⅱ (X-12-ARIMA)による。 なお、令和2年12月以前の季節調整値は新季節指数により改訂されている。

2. 年計は原数値。

#### 令和3年6月

1. 全国

(1) 有効求人倍率	1.13 倍	(2)新規求人倍率	2.08 倍
( ) / D / D / D / C   D - T	т. то пд	(=) 49179651771111-	2. 00 пд

#### 2. 全国有効求人

(1)	高い順	Į						(2)低い順			
1	位	福	井	県	(	1. 79	倍)	46位 神奈川県	(	0.80	倍)
2	位	秋	田	県	(	1.50	倍)	46位 沖縄県	(	0.80	倍)
2	位	島	根	県	(	1.50	倍)	4 5 位 千 葉 県	(	0.88	倍)
4	位	岡	Щ	県	(	1. 45	倍)	4.4.位 滋賀県	(	0. 92	倍)
5	位	鳥	取	県	(	1. 44	倍)	43位 兵庫県	(	0. 97	倍)

# 参考② 栃木県・有効求人倍率の推移 [季節調整値]

西暦	元号	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	備考
1970年	45年	2. 52	2. 59	2. 69	2. 71	2. 84	2. 88	2. 62	2. 75	2. 44	2. 43	2. 37	2. 40	2. 58	2. 47	
1971年	46年	2. 27	2. 13	1. 99	1. 95	1.89	1. 60	1. 63	1. 53	1. 58	1.52	1.49	1. 48	1. 75	1. 57	
1972年	47年	1.46	1. 47	1. 50	1. 52	1.60	1. 59	1.64	1. 79	1. 90	2. 05	2. 25	2. 53	1. 74	2. 06	列島改造景気(S42年12月~48年11月)
1973年	48年	2. 71	2. 85	2. 82	2. 84	3. 21	3. 68	3. 68	3. 83	3. 50	3. 64	3. 59	3. 26	3. 26	3. 28	第1次オイルショック(S48年10月)
1974年	49年	2. 65	2. 62	2. 74	2. 49	2. 19	1. 87	1. 95	1. 93	1.81	1.50	1. 40	1. 27	2. 02	1. 59	
1975年	50年	1. 15	1.08	0. 98	1.00	0. 93	0. 87	0. 90	0. 84	0. 90	0. 92	0. 92	0. 91	0.94	0. 95	景気拡大期(S50年3月~52年1月)
1976年	51年	1.04	1. 10	1. 13	1. 13	1. 21	1. 19	1.14	1. 28	1. 22	1. 23	1. 15	1. 19	1.16	1. 16	
1977年	52年	1.11	1.07	1. 04	1.05	1.03	1. 05	1.00	0. 95	0. 92	0. 91	0. 91	1.01	1.00	0. 96	第2次オイルショック(S53年12月)
1978年	53年	0. 93	0. 92	0. 90	0. 88	0. 92	0. 91	0. 92	0. 92	0. 94	0. 98	1. 01	1. 01	0. 94	0. 98	
1979年	54年	1.06	1. 14	1. 19	1. 23	1.14	1. 17	1. 16	1. 21	1. 15	1. 24	1. 22	1. 18	1. 16	1. 19	
1980年	55年	1. 16	1. 24	1. 28	1. 25	1. 23	1. 20	1. 18	1. 13	1.14	1.08	1. 08	1. 11	1. 16	1. 13	世界同時不況(S55年2月~58年2月)
1981年	56年	1. 10	1.09	1. 08	1.06	1. 12	1. 19	1. 17	1. 19	1. 16	1.14	1. 13	1. 16	1. 13	1. 12	
1982年	57年	1. 10	1.03	0. 99	1. 01	1. 02	1. 02	1. 03	1.03	1.00	1.01	1.04	1.06	1.02	1. 03	
1983年	58年	1.08	1. 07	1. 07	1.03	1. 07	1. 07	1. 08	1. 11	1. 16	1. 21	1. 19	1. 22	1.11	1. 16	半導体景気(S58年2月~60年6月)
1984年	59年	1. 26	1. 27	1. 28	1. 32	1. 28	1. 28	1. 25	1. 29	1. 32	1.31	1. 30	1. 34	1. 29	1. 32	
1985年	60年	1. 38	1.36	1. 41	1. 46	1.43	1. 37	1. 35	1. 34	1. 33	1.31	1. 32	1. 29	1.36	1. 33	
1986年	61年	1. 27	1. 29	1. 20	1. 22	1. 22	1. 24	1. 24	1. 22	1. 18	1. 21	1. 22	1. 18	1. 22	1. 21	円高不況(S60年6月~61年10月)
1987年	62年	1. 20	1. 20	1. 22	1. 29	1. 25	1. 33	1. 38	1. 43	1. 52	1.57	1. 61	1. 70	1.39	1. 54	プラザ合意(S60年9月)
1988年	63年	1. 78	1.82	1. 85	1. 92	1. 90	1. 96	2. 05	2. 12	2. 18	2. 20	2. 24	2. 26	2. 02	2. 14	バブル景気(S61年12月~H3年4月)
1989年	平成元年	2. 30	2. 28	2. 30	2. 32	2. 37	2. 49	2. 56	2. 58	2. 53	2. 50	2. 54	2. 59	2. 43	2. 50	
1990年	2年	2. 52	2. 51	2. 56	2. 48	2. 44	2. 41	2. 40	2. 33	2. 34	2. 41	2. 43	2. 35	2. 43	2. 39	
1991年	3年	2. 33	2. 39	2. 37	2. 24	2. 26	2. 30	2. 20	2. 10	2. 04	2.06	2. 03	1. 98	2. 19	2. 08	景気の山(H3年2月)
1992年	4年	1. 93	1. 92	1. 92	1. 84	1.81	1. 75	1. 68	1. 65	1.56	1.48	1. 42	1. 37	1.68	1. 53	
1993年	5年	1. 32	1. 29	1. 24	1. 20	1. 17	1. 13	1. 08	1. 05	1.00	0. 95	0. 92	0. 92	1. 10	1.00	景気の谷(H5年10月)
1994年	6年	0. 92	0.87	0.86	0. 87	0.86	0. 86	0. 84	0. 88	0. 92	0. 93	0. 94	0. 94	0.89	0. 91	
1995年	7年	0. 95	0.94	0. 91	0. 89	0. 87	0. 85	0. 84	0.86	0.86	0.87	0. 88	0.86	0.88	0. 87	
1996年	8年	0. 85	0.86	0. 88	0. 90	0. 92	0. 94	0. 98	0. 97	0. 97	0. 99	0. 98	0. 97	0. 93	0. 97	
1997年	9年	0. 98	0. 99	1. 01	1. 01	1.03	1. 05	1.04	1. 02	0. 98	0. 95	0. 93	0. 90	0. 99	0. 95	景気の山(H9年5月)
1998年	10年	0.86	0.84	0. 79	0. 77	0. 74	0. 71	0. 67	0. 67	0. 67	0.65	0. 63	0. 63	0. 71	0. 68	
1999年	11年	0. 64	0. 65	0. 67	0. 66	0. 63	0. 62	0. 62	0. 62	0. 65	0.65	0. 67	0. 68	0.65	0.66	景気の谷(H11年1月)
2000年	12年	0. 70	0. 70	0. 74	0. 76	0. 78	0. 81	0. 84	0. 85	0. 85	0.87	0. 92	0. 93	0. 81	0. 86	景気の山(H12年10月)
2001年	13年	0. 91	0. 91	0. 87	0. 84	0. 81	0. 77	0. 75	0. 74	0. 69	0.64	0. 61	0. 58	0. 75	0. 67	
2002年	14年	0. 57	0. 58	0. 59	0. 60	0. 63	0. 65	0. 65	0. 66	0. 68	0. 71	0. 70	0. 70	0.64	0. 68	景気の谷(H14年1月)
2003年	15年	0. 73	0. 74	0. 77	0. 79	0. 83	0. 87	0. 88	0. 90	0. 91	0.96	1.03	1.08	0.87	0. 95	
2004年	16年	1. 07	1. 08	1. 07	1.09	1.09	1. 08	1. 11	1. 17	1. 23	1. 29	1. 32	1. 32	1. 15	1. 21	
2005年	17年	1. 28	1. 28	1. 29	1. 24	1. 21	1. 18	1. 19	1. 19	1.16	1.17	1. 16	1. 18	1. 21	1. 21	
2006年	18年	1. 27	1. 27	1. 28	1. 30	1. 35	1. 37	1. 39	1. 40	1. 39	1. 37	1. 38	1. 46	1. 35	1. 40	
2007年	19年	1. 45	1. 50	1. 50	1. 57	1. 57	1. 59	1. 52	1. 49	1. 41	1. 32	1. 28	1. 22	1. 45	1. 40	
2008年	20年	1. 26	1. 26	1. 31	1. 30	1. 24	1. 15	1. 11	1.04	0. 99	0. 92	0. 87	0. 81	1. 10	0. 88	景気の山(H20年2月)、リーマンショック(9月)
2009年	21年	0. 64	0. 52	0. 46	0. 43	0. 39	0. 38	0. 35	0. 36	0. 36	0. 38	0. 37	0. 38	0. 41		景気の谷(H21年3月)
2010年	22年	0. 40	0. 42	0. 45	0. 45	0. 47	0. 48	0. 51	0. 52	0. 55	0. 58	0. 58	0. 59	0. 50	0. 54	
2011年	23年	0. 59	0. 60	0. 58	0. 56	0. 55	0. 58	0. 62	0. 63	0. 63	0. 65	0. 68	0. 67	0.61	0. 64	
2012年		0. 69	0. 72	0. 75	0. 79	0. 82	0. 82	0. 82	0. 82	0. 83	0. 82	0. 82	0. 80	0. 79		景気の山(H24年3月)、景気の谷(11月)
2013年	25年	0. 82	0. 83	0. 84	0. 82	0. 82	0. 83	0. 84	0.86	0. 88	0.89	0. 91	0. 95	0.86	0. 89	
2014年	26年	0. 97	0. 97	0. 99	0. 97	0. 97	0. 98	0. 98	0. 97	0. 96	0.96	0. 97	0. 98	0. 97	0. 97	
2015年	27年	0. 98	1.00	1. 01	1.04	1.06	1. 07	1.08	1.09	1.07	1.09	1. 11	1. 13	1.06	1. 09	
2016年	28年	1. 14	1. 13	1. 13	1. 17	1. 16	1. 17	1. 18	1. 19	1. 21	1. 22	1. 24	1. 24	1. 18	1. 22	
2017年	29年	1. 27	1. 29	1. 29	1. 33	1. 33	1. 34	1. 35	1. 35	1. 36	1.39	1. 37	1. 38	1.34	1. 37	
2018年	30年	1. 43	1. 39	1. 41	1. 42	1. 42	1. 46	1. 45	1. 45	1. 43	1. 47	1. 44	1. 41	1. 43	1. 43	
	令和元年	1. 39	1. 42	1. 42	1. 43	1. 45	1. 45	1. 43	1. 39	1. 39	1. 38	1. 38	1. 34	1.40	1. 36	
2020年	2年	1. 30	1. 29	1. 16	1. 15	1.08	1.03	0. 99	0. 95	0. 94	0. 93	0. 95	0. 97	1.06	1. 01	
2021年	3年	1.06	1.05	0. 99	1.01	1.03	1.09									

<sup>(</sup>注) 1. 季節調整法はセンサス局法 II (X-12-ARIMA) による。

なお、令和2年12月以前の数値は新季節指数により改訂されている。

2. 年計及び年度計は原数値。

