



厚 生 労 働 省 東 京 労 働 局 発 表 令和3年6月29日(火)

東京の一般職業紹介状況(令和3年5月分)を公表します ~有効求人倍率は1. 12倍と、前月より0. 02P 低下~

-16 か月連続の1倍台-

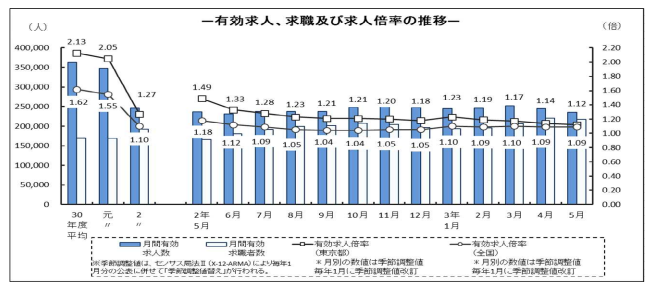
東京労働局では、令和3年5月分の「一般職業紹介状況」を取りまとめましたので公表します。 「一般職業紹介状況」は、ハローワークにおける求人、求職、就職などの状況をとりまとめた もので、月末に、その前月の状況を都道府県労働局ごとに公表しています。

5月の概要:「求人は求職を上回り推移しているものの、求人が減少し求職者は引き続き高い水準にあり、厳しい状況にある。新型コロナウイルス感染症が雇用に与える影響に、より一層注意する必要がある。」

- 〇 有効求人倍率(季節調整値)は1.12倍で、前月より0.02P低下した。
- 新規求人数は74,022人で、前年同月比4.6%増(+3,263人)となった。
- 新規求職者数は32,347人で、前年同月比6.8%増(+2,052人)となった。

1 有効求人倍率・求人・求職の状況 [P.4参照]

- 有効求人倍率(季節調整値)は1.12倍で、前月より0.02ポイント低下し、16か月連続の1倍台となった。なお、職業別の有効求人倍率(常用)は、P.6を参照。
- 有効求人数(原数値)は236,219人(前年同月比0.2%減)で、36か月連続で前年同月を下回った。
- 有効求職者数(原数値)は217,453人(前年同月比31.1%増)で、12か月連続で前年同月を上回った。



2 新規求人倍率・求人・求職の状況 [P.4 参照]

- 新規求人倍率(季節調整値)は2.49倍で、前月より0.24ポイント上昇した。
- 新規求人数(原数値)は74,022人(前年同月比4.6%増)で、2か月連続で前年同月を上回った。

主要9産業の新規求人数(原数値)を前年同月比でみると、生活関連サービス業、娯楽業(86.8%増)、製造業(22.2%増)、運輸業、郵便業(15.3%増)、サービス業(9.1%増)、建設業(8.8%増)、医療、福祉(1.9%増)の6産業において増加。一方、宿泊業、飲食サービス業(15.5%減)、卸売業、小売業(6.9%減)、情報通信業(6.5%減)の3産業において減少した。

[P.6参照]

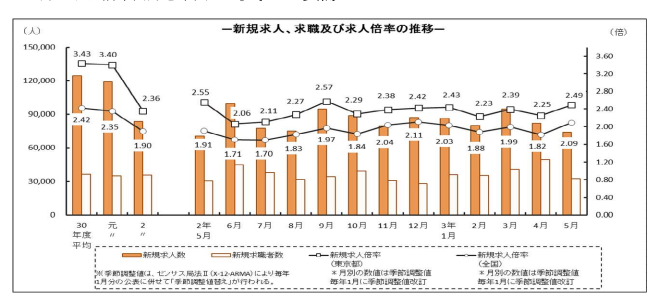
○ 新規求職者数(原数値)は32,347人(前年同月比6.8%増)で、4か月連続で前年同月を上回った。

新規求職者(常用計)を性別でみると、男性は前年同月比3.4%増加、女性は9.9%増加した。

年齢別にみると、30歳から49歳以下で減少したものの、その他の年齢層では増加した。

[P.11 参照]

新規求職者数(一般常用)のうち、在職者は 4,377 人(前年同月比 51.9%増)、離職者は 15,472 人(前年同月比 15.9%減)であった。離職者のうち、事業主都合離職者は 5,377 人(前年同月比 32.6%減)であった。また、自己都合離職者は 9,189 人(前年同月比 3.4%減)で、3か月ぶりに前年同月を下回った。 [P.12 参照]



3 就職者の状況 [P.4,5 参照]

○ 就職件数は 6,268 件で、前年同月より 109.6%増となった。

一般、パート別の状況をみると、一般は 3,146 件(前年同月比87.4%増)、パートは 3,122 件(前年同月比138.1%増)であった。

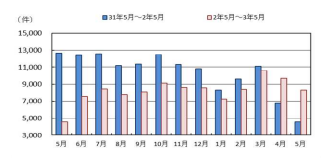
就職者の状況 10,500 9,500 8,500 7,500 6,500 4,500 3,500 2,500 5月 6月 7月 8月 9月 10月11月12月 1月 2月 3月 4月 5月

求人充足の状況

4 求人充足の状況 [P.4,5 参照]

○ 求人充足数は 8,293 件で、前年同月より 82.5%増となった。

一般、パート別の状況をみると、一般は 4,295件(前年同 月比57.2%増)、パートは 3,998件(前年同月比120.8%増)であった。



5 正社員の職業紹介状況 [P.13 参照]

○ 正社員の有効求人数(原数値)は113,775人(前年同月比0.9%増)で、25か月ぶりに前年同月を上回った。一般有効求人(全数)に占める正社員有効求人数の割合は48.2%であった。

正社員有効求人倍率(原数値)は0.77倍で、前年同月より0.18ポイント低下した。

- 正社員の新規求人数(原数値)は34,194人(前年同月比2.5%増)で、2か月連続で前年同月を上回った。一般新規求人(全数)に占める正社員新規求人数の割合は46.2%であった。
- 正社員就職件数は 2,134 件で、前年同月より 91.0%増となった。また、就職件数(全数)に 占める正社員就職件数の割合は 34.0%であった。

≪参考資料①≫

- *産業別新規求人の推移〔P.7〕
- *主な産業別・事業所規模別新規求人状況 [P.8]
- *主な職業別常用有効求人求職状況 [P.9]
- *主な職業別常用新規求人状況 [P. 10]
- *性別・年齢別常用新規求職者の状況 [P.11]
- *新規一般常用求職者の態様別推移〔P.12〕
- *正社員の職業紹介状況 [P.13]

≪参考資料②≫

平成27年度から、ハローワークの機能強化として、全国のハローワークごとのパフォーマンスの比較・公表等を行う「ハローワークのマッチング機能に関する業務の評価・改善の取組」を実施。この取組の一環として、「東京労働局及び各ハローワーク別の事業目標」及びそれに対する進捗状況について公表しています。

- *令和2年度 東京労働局及びハローワーク別主要事業進捗状況 [P. 14]
- *令和3年度 東京労働局及びハローワーク別主要事業進捗状況 [P.15]

~用語の解説~

- *新規求人数・・・・・・ハローワークにおいて当該期間中に受け付けた求人数。
- *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。
- *新規求職者数・・・・・・ハローワークにおいて当該期間中に新たに受け付けた求職申込の件数。
- *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「新規求職者数」の合計数。
- *求人倍率・・・・・・・・ 求職者数に対する求人数の割合。
 - ⇒新規求人倍率: 新規求人数÷新規求職申込件数
 - ⇒有効求人倍率:有効求人数÷有効求職者数

なお、求人倍率の「季節調整値」とは、1年を周期として繰り返す季節的変動要因を一定の方法により取り除いて計算した数値をいう。(12月までの1年分のデータが集まった段階で過去の全データが修正の対象となり、毎年1月分の公表に併せて「季節調整値替え」が行われる。)

⇒**正社員有効求人倍率**:正社員の有効求人数÷パートタイムを除く常用の有効求職者数

ただし、パートタイムを除く常用の有効求職者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有効求人倍率より低い値となる。

- * 就職件数・・・・・・・・都内のハローワークにおいて求職申込を受け付けた求職者に対して、全国のハロ―ワークで受理した求人を紹介、就職が確認された件数。
- *一般・・・・・・・・・以下のパートタイム以外の就業形態
- *パートタイム・・・・・・-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一週間の所定労働時間に比べ短い 就業形態
- *常用・・・・・・・・・・ 雇用契約において雇用期間の定めのない、又は、4ヶ月以上の雇用期間が定められているもの

													【東京労働】	東京労働局職業安定部】
目節	(2	®	4	⑤ 新規3	新規求人倍率	⑥ 有効	有効求人倍率	\mathcal{L}	8	全国	万人•%	南関東	万人·%
年月	新規求職者数	新規求人数	月間有効 求職者数	月間有効 求人数	全田	東京都	金田	東京都	就職件数	充足数	③完全失業者数	⑩完全失業率	⑪完全失業者数	⑫完全失業率
平成	36,237	124,442	169,902	362,450	2.42	3.43	1.62	2.13	9,760	12,973	166	2.4	51	2.5
30年度	(▶ 5.5)	(▶ 2.8)	(▼ 3.9)	(€ 1.9)	(0.13p)	(O.O9p)	(0.08p)	(0.04p)	(▶ 6.5)	(▲ 7.4)	(▶ 17)	(▲ 0.3p)	(8 ◀)	(▲ 0.4p)
令和	35,034	119,080	169,505	347,388	2.35	3.40	1.55	2.05	8,400	11,440	162	2.3	67	2.3
元年度	(▼ 3.3)	(▲ 4.3)	(▲ 0.2)	(▲ 4.2)	(△ 0.07p)	(▲ 0.03p)	(△ 0.07p)	(▲ 0.08p)	(▲ 13.9)	(▲ 11.8)	(▲ 4)	(▲ 0.1p)	(▶ 2)	(▲ 0.2p)
令和	35,458	83,530	192,575	245,395	1.90	2.36	1.10	1.27	5,803	096'2	198	2.9	E9	0.8
2年度	(1.2)	(▲ 29.9)	(13.6)	(▲ 29.4)	[▲ 0.45p]	[▲ 1.04p]	[▲ 0.45p]	[▲ 0.78p]	(▼ 30.9)	(▲ 30.4)	(36)	(0.6p)	(14)	(O.7p)
令和2年	30,295	70,759	165,928	236,782	1.91	2.55	1.18	1.49	2,990	4,544	198	2.8	99	3.2
5月	(▲ 19.3)	(▲ 40.2)	(▲ 7.5)	(▲ 32.4)	[0.10p]	[0.01p]	[▲ 0.12p]	[▲ 0.20p]	(▲ 68.1)	(▲ 64.1)	(33)	[0.2p]	(15)	(0.8p)
	44,780	99,482	180,485	231,969	1.71	2.06	1.12	1.33	5,557	7,547	195	2.8		(全国 2.8 0.4p)
6月	(29.8)	(▲ 19.6)	(2.5)	(▼ 33.9)	[A 0.20p]	[▲ 0.49p]	[▲ 0.06p]	[▲ 0.16p]	(▼ 39.9)	(▲ 39.0)	(33)	[0.0p]		
	37,494	77,336	191,085	238,225	1.70	2.11	1.09	1.28	6,184	068'8	197	2.9		
7月	(0.5)	(▲ 36.5)	(9.3)	(▲ 32.8)	[▲ 0.01p]	[0.05p]	[▲ 0.03p]	[▲ 0.05p]	(▲ 32.8)	(▲ 33.2)	(41)	[0.1p]		
	31,791	74,987	199,174	238,049	1.83	2.27	1.05	1.23	5,687	1,751	206	3.0	70	3.3
8月	(▼ 0.3)	(▲ 37.0)	(16.3)	(▲ 32.1)	[0.13p]	[0.16p]	[▲ 0.04p]	[▲ 0.05p]	(▲ 31.5)	(▲ 30.7)	(49)	[0.1p]	(22)	(1.0p)
	34,202	94,404	201,797	237,471	1.97	2.57	1.04	1.21	5,753	190'8	210	3.0		(全国 3.0 0.7p)
9月	(0.1)	(▲ 19.1)	(19.1)	(▶ 31.6)	[0.14p]	[0.30p]	[▲ 0.01p]	[▲ 0.02p]	(▲ 31.5)	(▲ 29.0)	(42)	[0.0p]		
	39,458	88,746	207,972	247,698	1.84	2.29	1.04	1.21	6,679	9,149	215	3.1		
10月	(11.4)	(▲ 36.3)	(22.2)	(▲ 29.9)	[▲ 0.13p]	[▲ 0.28p]	[0.00p]	[0.00p]	(▲ 27.7)	(▲ 26.6)	(51)	[0.1p]		
	30,871	79,669	204,680	249,558	2.04	2.38	1.05	1.20	6,298	8,585	195	3.0	92	9.1
11月	(0.7)	(▲ 30.2)	(23.5)	(▲ 29.0)	[0.20p]	[0.09p]	[0.01p]	[▲ 0.01p]	(▲ 24.9)	(▲ 24.0)	(44)	[▲ 0.1p]	(20)	(1.0p)
	27,930	87,114	196,002	246,668	2.11	2.42	1.05	1.18	6,304	8,556	194	3.0		(全国 2.9 0.7 p)
12月	(3.6)	(▲ 30.9)	(24.5)	(▼ 30.5)	[0.07p]	[0.04p]	[0.00p]	[▲ 0.02p]	(▲ 21.1)	(▲ 20.9)	(49)	[0.0p]		
令和3年	35,857	86,354	193,140	244,977	2.03	2.43	1.10	1.23	5,601	7,258	197	2.9		
1月	(♦ 6.6)	(▲ 20.0)	(19.5)	(▲ 27.7)	[▲ 0.08p]	[0.01p]	[0.05p]	[0.05p]	(▲ 8.5)	(▲ 12.4)	(38)	[▲ 0.1p]		
	35,314	79,903	195,351	245,456	1.88	2.23	1.09	1.19	6,319	8,372	194	2.9	29	2.8
2月	(5.7)	(▲ 27.5)	(20.0)	(▲ 26.9)	[▲ 0.15p]	[▲ 0.20p]	[▲ 0.01p]	[▲ 0.04p]	(▲ 6.9)	(▲ 13.0)	(32)	[0.0p]	3	(0.4p)
	40,681	94,644	206,316	251,777	1.99	2.39	1.10	1.17	7,466	10,566	188	2.6		(全国 2.8 0.4p)
3月	(19.4)	(▲ 15.1)	(23.7)	(▲ 22.3)	[0.11p]	[0.16p]	[0.01p]	[▲ 0.02p]	(▲ 3.2)	(▲ 4.8)	(12)	[▲ 0.3p]		
	49,608	82,075	220,850	244,511	1.82	2.25	1.09	1.14	6,992	9,695	209	2.8		
4月	(34.7)	(19.0)	(30.7)	(▶ 11.4)	[▲ 0.17p]	[▲ 0.14p]	[▲ 0.01p]	[▲ 0.03p]	(45.9)	(43.9)	(20)	[0.2p]	7.	*
	32,347	74,022	217,453	Ķ	2.09	2.49	1.09	1.12	6,268	8,293		*		,
T C	(Q:Q)	(Q. 4)	(51.1)	(Z.O.◀)	[0.27p]	[0.24p]		[dZ0:0 ▼]	(0.60)	(62.5)				

令和2年5月~令和3年5月

穀 壨

牃

 \mathbb{H}

皿 圃

6

塓

眠

注 1 ①2③④①8欄は、東京都の数値で原数値である。また、⑤⑥⑩欄の各月分は季節調整値であり、年度分及び年分は原数値である。 (季節調整値は、センサス局法Ⅱ(X-12-ARIMA)により、毎年1月分の公表に併せて「季節調整値替え」が行われる。) 2 各欄の()内は、**前年**との比較(増減数・比率)であり、⑤⑥⑩欄の各月分の [] 内は、**前月**との比較(比率)である。

新規・有効求人数、新規・有効求職者数、就職件数、充足数及び求人倍率は、学卒を除き、パートタイムを含んだ数値である。 N ω

⑪⑫欄は、南関東〔東京、埼玉、千葉、神奈川〕及び全国の年・四半期の数値で原数値である。

⑤~⑫欄の各月・四半期・年・年度の数値については、平成27年国勢調査結果を基準とする新基準で遡及集計した数値である。詳細については総務省統計局「労働力調査」を参照のこと。 4001

年度の①②③④及び⑦⑧の数値は、平均値である。

[※]は公表の翌月に記載。

職業紹介取扱状況(一般・パート)

The color of the	項目 ① 新規等 新規等 (1) (2) (2) (2) (3) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5	0 20 10 20 00 20	新規求人数				(
特別	項目 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	0 0 0 0 0 0	新規求人数				(
	平成 中成 50年度 令名和 元年度 令名和 2年度 5月 (職者数 25,220 (▲ 7.2) 24,225 (▲ 3.9) 24,942 (3.0)	新規求人数				9		(2)	_	_	(Q)	©
1		25,220 (▲ 7.2) 24,225 (▲ 3.9) (3.0) (3.0)		月間有効 求職者数	月間有効 求人数	就職件数	充足数	新規求職者数	新規求人数	月間有効 求職者数	月間有効 求人数	就職件数	充足数
1		(▲ 7.2) 24,225 (▲ 3.9) 24,942 (3.0)	77,038	118,481	225,582	5,478	7,516	11,017	47,404	51,421	136,868	4,281	5,457
24,225 73,176 116,643 215,543 4,519 6,451 10,809 4,5904 52,802 13,1846 24,925 224,925 22,432 1,415 1,412 1,432		24,225 (▲ 3.9) 24,942 (3.0)	(▲ 2.1)	(▶ 5.6)	(▲ 1.3)	(▶ 8.3)	(▼ 9.3)	(▲ 1.4)	(▼ 3.9)	(0.3)	(▲ 2.9)	(▲ 4.2)	(▲ 4.7)
14.30 14.50 14.15 14.		(▲ 3.9) 24,942 (3.0)	73,176	116,643	215,543	4,519	6,451	10,809	45,904	52,862	131,846	3,880	4,989
24,942 52,772 136,022 156,490 3006 4,327 10,516 30,788 56,553 88,904 44,080 14,839 1		24,942 (3.0)	(▶ 5.0)	(▲ 1.6)	(▲ 4.5)	(▲ 17.5)	(▲ 14.2)	(▲ 1.9)	(▲ 3.2)	(2.8)	(▲ 3.7)	(▲ 9.4)	(▶ 8.6)
10 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(3.0)	52,772	136,022	156,490	3,006	4,327	10,516	30,758	56,553	88,904	2,796	3,633
1,000 1,0		2.251	(▲ 27.9)	(16.6)	(▲ 27.4)	(▼ 33.5)		(▲ 2.7)	(▼ 33.0)	(7.0)	(▲ 32.6)	(▲ 27.9)	(▲ 27.2)
1, 11, 12, 12, 13, 13, 14, 14, 13, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14, 14			44,096	118,631	150,935	1,679	2,733	8,044	26,663	47,297	85,847	1,311	1,811
31000 63489 128.271 148.399 3.119 4.292 15.720 35.993 5.2.14 83.570 4.8 1.8		11.2)	(▼ 39.9)	(▶ 3.6)	(▲ 30.2)	(▼ 66.5)	(▼ 60.5)	(▶ 35.6)	(▲ 40.7)	(▲ 16.2)	(▼ 35.9)	(▲ 70.0)	(▲ 68.4)
Column		11,060	63,489	128,271	148,399	3,119	4,292	13,720	35,993	52,214	83,570	2,438	3,255
26,355 48,474 135,474 150,909 3167 4,454 111,139 28,862 55,611 87,316 1,210 1	日の	(31.3)	(▲ 17.4)	(7.5)	(▲ 31.7)	37		(26.4)	(▲ 23.3)	(♦ 7.9)	(▼ 37.5)	(▲ 43.1)	(▲ 40.2)
Color Col	Ñ	6,355	48,474	135,474	150,909	3,167	4,454	11,139	28,862	55,611	87,316	3,017	3,936
1,2,6,6,7 14,1,24 15,2,288 2,989 4,271 1,4,30 1,4,3	7月	(0.8)	(▲ 34.9)	(12.9)	(▲ 31.7)	(▲ 36.1)	(▼ 36.5)	(▲ 0.3)	(▼ 38.9)	(1.5)	(▲ 34.5)	(▲ 29.0)	(▲ 28.9)
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	27	2,647	47,451	141,244	152,288	2,989	4,271	9,144	27,536	57,930	85,761	2,698	3,480
23.562 60.432 143.161 152.810 2.966 4.313 10.640 33.972 58.636 84.661 2.2 (4.17.3) (2.27.) (4.29.7) (4.29.7) (4.351) (4.331) (4.10) (4.34.8) (11.0) (4.34.8) (4.32.8) (4.21.9) (11.0) (4.34.8) (4.32.8) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.8) (4.29.7) (4.29.8) (4.29.7) (4.29.8)	8月	(1.8)	(▼ 36.5)	(19.4)	(▲ 30.4)	(▲ 34.1)	(▼ 33.5)	(▲ 5.0)	(▲ 37.8)	(9.5)	(▼ 35.0)	(▲ 28.4)	(▲ 26.8)
26.786 56.382 146.570 (4.29.7) (4.29.7) (4.33.1) (4.33.1) (4.17.3) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.7) (4.29.2) (4	Š	3,562	60,432	143,161	152,810	2,955	4,313	10,640	33,972	58,636	84,661	2,798	3,748
26.786 56.382 146.570 158.574 34.75 4.966 12.673 32.364 61.402 89.124 3.31 (▲ 33.1)	9月	(1.1)	(▲ 17.3)	(22.7)	(▲ 29.7)	(▲ 35.1)	(▲ 33.1)	(▲ 1.9)	(▲ 21.9)	(11.0)	(▲ 34.8)	(▲ 27.2)	(▲ 23.6)
1.	Ž	6,785	56,382	146,570	158,574	3,475	4,966	12,673	32,364	61,402	89,124	3,204	4,183
21,425 48,104 143,291 158,202 3.216 4,530 (▲ 25,5) (▲ 25,5) (↑ 31,4) (▲ 31,4) (▲ 35) (▲ 25,5) (↑ 41,4) (▲ 31,4) (▲ 35,6) (↑ 41,4) (▲ 31,4)	10月	(9.1)	(▲ 29.7)	(25.2)	(▲ 27.9)	(▲ 30.1)	(▲ 29.2)	(16.5)	(▲ 45.3)	(15.6)	(▲ 33.1)	(▲ 24.9)	(▲ 23.1)
(57) (▲32.9) (△28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲28.0) (▲27.4) (▲28.0) (▲34.0)	2	1,425	48,104	143,291	158,202	3,216	4,530	9,446	31,565	61,389	91,356	3,082	4,055
20,055 55,683 137,582 156,319 3,009 4407 7,875 31,431 58,420 90,349 3,39 25,651 (▲29) (▲29) (▲08) (▲08) (▲08) (▲34,2) (185) (▲336) (▲336) 25,651 55,520 136,846 156,321 2,891 3,919 10,206 30,834 56,294 88,656 2,77 24,093 (▲14,6) (▲26,9) (▲13,5) (▲13,5) (▲13,6) (▲28,2) (12,3) (▲30,7) (▲30,7) 24,093 49,880 137,644 157,896 3,180 (▲12,1) (▲28,9) (4,28) (12,3) (▲230,7) (▲30,7) (▲26,9) (★26,9)	11月	(2.7)	(▲ 32.9)	(26.4)	(▲ 27.5)	(▲ 28.0)	(▲ 28.2)	(▲ 3.5)	(▲ 25.5)	(17.4)	(▲ 31.4)	(▲ 21.4)	(▲ 18.8)
(A 55) (A 28,0) (A 28,0) (A 26,3) (A 26,3) (A 34,2) (A 34,2) (A 33,6)	Z	30,055	55,683	137,582	156,319	3,009	4,407	7,875	31,431	58,420	90,349	3,295	4,149
25,651 55,520 136,846 156,321 2,891 3,919 10,206 30,834 56,294 88,656 2.2 (▲ 5.2) (▲ 14.6) (▲ 25.9) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.5) (▲ 13.2) (▲ 28.2) (12.3) (▲ 30.7) (▲ 31.9) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 31.9) (▲ 30.7) (▲	12月	(5.5)	(▲ 29.0)	(27.3)	(▲ 28.6)	(▲ 27.4)	(▲ 26.3)	(▲ 0.8)	(▲ 34.2)	(18.5)	(▼ 33.6)	(▲ 14.3)	(▲ 14.3)
(▲ 52) (▲ 14.6) (▲ 12.8) (▲ 17.3) (▲ 17.3) (▲ 17.3) (▲ 28.2) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (▲ 30.7) (♠ 30.7)		5,651	55,520	136,846	156,321	2,891	3,919	10,206	30,834	56,294	88,656	2,710	3,339
24,093 49,880 137,644 157,896 3,180 4,462 11,221 30,023 57,707 87,560 3,570 87,560 3,570 87,560 3,570 87,560 3,570 87,560 3,570 87,560 3,570 87,560 3,570 87,560 3,570 87,500 87,500 91,913 3,570 9,519 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 3,570 <th< td=""><td></td><td>(▲ 5.2)</td><td>(▲ 14.6)</td><td>(22.8)</td><td>(▲ 25.9)</td><td>(▲ 13.5)</td><td>(▲ 17.3)</td><td>(€6.6 ▼)</td><td>(▲ 28.2)</td><td>(12.3)</td><td>(▼ 30.7)</td><td>(▲ 2.5)</td><td>(▼ 5.8)</td></th<>		(▲ 5.2)	(▲ 14.6)	(22.8)	(▲ 25.9)	(▲ 13.5)	(▲ 17.3)	(€6.6 ▼)	(▲ 28.2)	(12.3)	(▼ 30.7)	(▲ 2.5)	(▼ 5.8)
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		4,093	49,880	137,644	157,896	3,180	4,462	11,221	30,023	57,707	87,560	3,139	3,910
27,877 58,438 144,228 159,864 3,676 5,611 12,804 36,206 62,088 91,913 3 (14,3) (4,15) (4,7) (4,17) (4,11,7) (4,12,1) (4,23) (4,5) <td>2月</td> <td>(5.9)</td> <td>(▲ 26.5)</td> <td>(22.1)</td> <td>(▲ 23.9)</td> <td>(▲ 15.5)</td> <td>(▲ 20.9)</td> <td>(12.2)</td> <td>(▲ 29.1)</td> <td>(15.4)</td> <td>(▲ 31.9)</td> <td>(4.0)</td> <td>(▲ 1.7</td>	2月	(5.9)	(▲ 26.5)	(22.1)	(▲ 23.9)	(▲ 15.5)	(▲ 20.9)	(12.2)	(▲ 29.1)	(15.4)	(▲ 31.9)	(4.0)	(▲ 1.7
(14.3) (▲15.9) (∠2.4.3) (▲20.1) (▲11.7) (▲12.1) (▲12.1) (▲12.1) (▲12.3) (▲13.9) (△2.3) (▲25.8) (♣25.8) (♣26.8) (♣26.8) (♣26.1) <t< td=""><td>20</td><td>7,877</td><td>58,438</td><td>144,228</td><td>159,864</td><td>3,676</td><td>5,611</td><td>12,804</td><td>36,206</td><td>62,088</td><td>91,913</td><td>3,790</td><td>4,955</td></t<>	20	7,877	58,438	144,228	159,864	3,676	5,611	12,804	36,206	62,088	91,913	3,790	4,955
32,545 52483 151,824 155,703 3,557 5,219 17,063 29,592 69,026 88,808 88,808 (4.13) (3.13) (4.13) (3.14) (3		(14.3)	(▲ 15.9)	(24.3)	(▲ 20.1)	(▲ 11.7)	(▲ 12.1)	(32.3)	(▲ 13.9)	(22.3)	(▲ 25.8)	(6.8)	(5.2)
(18.2) (15.8) (27.2) (▲11.2) (30.8) (31.5) (83.8) (25.2) (39.0) (▲11.8) (№ 11.8) <td><i></i>е</td> <td>12,545</td> <td>52,483</td> <td>151,824</td> <td>155,703</td> <td>3,557</td> <td>5,219</td> <td>17,063</td> <td>29,592</td> <td>69,026</td> <td>88,808</td> <td>3,435</td> <td>4,476</td>	<i></i> е	12,545	52,483	151,824	155,703	3,557	5,219	17,063	29,592	69,026	88,808	3,435	4,476
21,589 46,155 148,464 151,072 3.146 4.295 10.758 27.867 68,989 85,147 (57.2) (57.2) (57.2) (4.5) (4.5) (4.5) (4.5) (4.5)		(18.2)	(15.8)	(27.2)	(▲ 11.2)	(30.8)	(31.5)	(83.8)	(25.2)	(39.0)	(▲ 11.8)	(65.7)	(61.6)
(4.7) (25.1) (0.1) (87.4) (57.2) (4.5) (4.5) (4.5) (4.5) (4.5) (4.5)		1,589	46,155	148,464	151,072	3,146	4,295	10,758	27,867	68,989	85,147	3,122	3,998
	9日	(▼ 3.0)	(4.7)	(25.1)	(0.1)	(87.4)	(57.2)	(33.7)	(4.5)	(45.9)	(▼ 0.8)	(138.1)	(120.8)

【産業別新規求人数(全数)及び職業別有効求人倍率(常用)の概要】

令和3年5月

○産業別新規求人の状況〔詳細はP.7及び P.8 参照〕

主要産業	新規求人数	前年同月比(%)
建設業	5,235人	8.8増
製造業	3,054人	22.2增
情報通信業	5, 127人	6.5減
運輸業、郵便業	3, 187人	15.3增
卸売業、小売業	7,032人	6.9減
宿泊業、飲食サービス業	5,017人	15.5減
生活関連サービス業、娯楽業	2,527人	86.8増
医療、福祉	19,974人	1. 9 増
サービス業	13, 151人	9.1 増

○職業別の常用有効求人倍率の状況〔詳細は P. 9 参照〕

【一般常用】

有効求人倍率の高い職業	求人倍率	有効求人倍率の低い職業	求人倍率
保安の職業	9.15 倍	美術家・デザイナー・写真家・映像撮影者	0.13 倍
建設・土木・測量技術者	5.41 倍	事務用機器操作の職業	0.20 倍
建設・土木の職業	5.34 倍	一般事務の職業	0.23 倍
介護サービスの職業	4.93 倍	会計事務の職業	0.42 倍
機械整備・修理、検査の職業	4.57 倍	営業・販売関連事務の職業	0.56 倍

^{*}有効求人倍率は倍率の高い職業、低い職業ともに5職業を掲載。なお、その他に分類される職業は除く。

【パート常用】

有効求人倍率の高い職業	求人倍率	有効求人倍率の低い職業	求人倍率
保安の職業	10.64 倍	情報処理・通信技術者	0.21 倍
介護サービスの職業	7.42 倍	製造技術者	0.24 倍
機械整備・修理、検査の職業	3.04 倍	開発技術者	0.25 倍
製品検査の職業	2.88 倍	事務用機器操作の職業	0.28 倍
居住施設・ビル等の管理の職業	2.79 倍	美術家・デザイナー・写真家・映像撮影者	0.28 倍

^{*}有効求人倍率は倍率の高い職業、低い職業ともに5職業を掲載。なお、その他に分類される職業は除く。

産業別新規求人の推移

令和3年5月

【東京労働局職業安定部】

<u> </u>	<u> </u>							【果	京労働局職	〔 美女正部】
	産業計	建設業	製造業	情報通信業	運輸業, 郵便業	卸売業, 小売業	宿泊業,飲食サービス業	生活関連 サ-ビス業, 娯楽業	医療, 福祉	サービス業 (他に分類されない もの)
〔原数	値〕(人)									
平成30年度	124,442	6,500	4,832	8,860	5,658	16,373	18,204	4,493	23,476	20,445
令和元年度	119,080	5,986	4,272	8,479	5,026	13,977	18,795	4,153	23,542	19,313
令和2年度	83,530	5,759	2,995	6,099	3,651	8,421	8,929	1,914	19,513	14,558
令和2年5月	70,759	4,811	2,500	5,485	2,764	7,553	5,939	1,353	19,607	12,056
6月	99,482	6,923	3,215	6,955	3,888	9,342	14,774	1,485	21,762	16,548
7月	77,336	5,228	2,670	6,669	3,786	8,563	7,284	2,221	16,492	14,180
8月	74,987	4,946	2,426	5,681	3,379	7,571	4,990	1,549	20,207	14,445
9月	94,404	6,396	3,267	6,531	3,802	9,204	12,016	1,764	22,394	15,928
10月	88,746	6,531	3,302	6,667	4,315	9,328	7,715	2,356	20,244	15,977
11月	79,669	5,400	2,919	5,414	3,529	8,273	8,387	2,310	18,707	13,074
12月	87,114	5,655	3,017	5,476	3,505	7,255	12,105	1,986	20,472	14,144
令和3年1月	86,354	6,503	3,427	6,087	3,784	9,515	6,561	2,190	20,356	14,734
2月	79,903	5,976	3,183	5,626	3,482	8,053	5,916	2,196	19,095	14,548
3月	94,644	6,129	3,689	6,491	4,033	8,400	13,426	1,733	20,126	16,809
4月	82,075	6,329	3,945	6,676	3,525	8,921	6,657	1,715	19,020	14,560
5月	74,022	5,235	3,054	5,127	3,187	7,032	5,017	2,527	19,974	13,151
平成30年度	▲ 2.8	3.5	▲ 0.3	▲ 5.3	2.4	▲ 5.9	▲ 7.3	▲ 6.1	0.2	▲ 2.1
令和元年度	▲ 4.3	▲ 7.9	▲ 11.6	▲ 4.3	▲ 11.2	▲ 14.6	3.2	▲ 7.6	0.3	▲ 5.5
令和2年度	▲ 29.9	▲ 3.8	▲ 29.9	▲ 28.1	▲ 27.4	▲ 39.8	▲ 52.5	▲ 53.9	▲ 17.1	▲ 24.6
令和2年5月	▲ 40.2	▲ 21.8	▲ 36.5	▲ 33.0	▲ 51.0	▲ 50.7	▲ 68.6	▲ 54.6	▲ 14.9	▲ 38.5
6月	▲ 19.6	0.2	▲ 27.8	▲ 13.7	▲ 21.7	▲ 35.7	▲ 26.5	▲ 72.7	▲ 11.0	▲ 13.3
7月	▲ 36.5	▲ 19.1	▲ 44.8	▲ 33.4	▲ 22.7	▲ 40.1	▲ 61.3	▲ 42.3	▲ 30.4	▲ 29.1
8月	▲ 37.0	▲ 8.5	▲ 40.4	▲ 31.6	▲ 35.5	▲ 46.6	▲ 71.2	▲ 60.7	▲ 20.5	▲ 28.8
9月	▲ 19.1	11.3	▲ 27.6	▲ 18.0	▲ 27.5	▲ 33.0	▲ 37.9	▲ 62.7	▲ 1.4	▲ 10.7
10月	▲ 36.3	▲ 1.4	▲ 32.3	▲ 30.7	▲ 20.2	▲ 43.5	▲ 66.1	▲ 57.5	▲ 27.3	▲ 31.3
11月	▲ 30.2	▲ 3.7	▲ 28.8	▲ 34.2	▲ 31.7	▲ 37.1	▲ 55.1	▲ 38.0	▲ 11.9	▲ 29.5
12月	▲ 30.9	3.1	▲ 24.7	▲ 38.3	▲ 34.9	▲ 44.7	▲ 40.4	▲ 58.9	▲ 22.0	▲ 27.4
令和3年1月	▲ 20.0	9.8	▲ 18.0	▲ 21.4	▲ 15.0	▲ 21.6	▲ 56.5	▲ 49.1	▲ 8.9	▲ 12.3
2月	▲ 27.5	6.4	▲ 14.9	▲ 26.2	▲ 17.4	▲ 45.3	▲ 66.9	▲ 22.3	▲ 3.0	▲ 22.9
3月	▲ 15.1	15.8	2.0	▲ 17.6	▲ 12.2	▲ 26.9	▲ 27.7	▲ 51.8	▲ 11.8	▲ 9.9
4月		37.3	69.5	9.4	▲ 0.5	11.6	▲ 17.1	▲ 6.2	29.4	18.8
5月	4.6	8.8	22.2	▲ 6.5	15.3	▲ 6.9	▲ 15.5	86.8	1.9	9.1

^{※1} 新規学卒者を除きパートタイムを含んだ数値である。

^{※2} 年計および年度の数値は、平均数値である。

^{※3} 平成26年4月より日本標準産業分類(第13回改訂)を適用している。

兇
¥
\prec
₩
罤
犛
汩
僌
罤
严
継
曲
•
別
継
祵
4
詽

	12.9 2.89 1.959 1.9
No. 10. No.	
18. 1.00	8.8 8, 8, 9, 93 12.2 2, 892 2.2.892 2.2.892 2.3.84 4.99 2.6.7 499 4.99 142.2 2, 387 144.9 418 2.6.9 13.4 206 3.3.6 113 10.2 123 13.6 113 10.2 123 13.7 0 173 4.6 69 4.69 4.
18. 18.	22. 2 28.82 2.374 49. 26. 7 49 142. 2 28.82 2.374 44. 9 418 40 44. 9 418 292 44. 9 418 292 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 13. 4 205 193 15. 9 171 111 7. 83 7 465 4. 6 6 38 7, 107 8. 5 1, 475 1, 170 8. 6 1, 475 1, 170 8. 7 1, 170 139 8. 6 1, 48 2, 290 18. 7 1, 48 1, 296 18. 7 1, 49 1, 39 18. 8. 8 1, 47 1, 39 18. 8. 8
18. 18.	A A B A B A A B A B A A B A B A A B A B A A A B B A A B A B A A B B A A B B A A B B A B B B A B B B A B B B A B B A B B B A B
12.2 10.5	A 20. 1 4.9 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0 4.0
4. 10.4 10.4 10.5 10.	44.9 104 140 44.9 418 129 44.9 173 173 44.9 173 173 42.5 168 116 10.2 171 113 10.2 173 174 4.6 495 465 24.1 107 87 4.6 495 465 24.1 107 87 4.6 495 465 24.1 107 87 4.6 495 469 4.6 496 466 4.6 496 466 4.6 496 466 4.6 496 466 4.6 496 466 4.6 498 469 4.6 496 486 5.6 7.107 8.1 4.146 5.300 4.6 4.96 4.86 4.6 4.96 4.86 5.6 5.670 2.186 8.6 1.477
14.1 200 201	13.4 205 193 113.4 205 193 114.5 115.9 178 178 116.5 116.5 117.1 113.3 117.1 113.3 117.1 113.3 117.1 113.3 117.1 113.3 117.1 117.0 117.1 117.0 117.1 117.0 117.1 117.0 117.1
137.0 137.0 139.	137.0 173 133 142.5 168 15.9 78 66 33.6 171 113 110.2 123 116 16.9 495 465 ■ 1.0 4 682 5.097 ■ 1.0 4 682 5.097 ■ 1.0 4 682 5.097 ■ 1.0 4 682 5.097 ■ 1.0 476 1.00 ■ 1.0 43 1.009 ■ 1.0 44 665 ■ 1.0 47 17 83 ■ 1.0 18 848 ■ 1.0
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.1. 1.1.
1.	7.8 66 17.1 113 12.3 111 18.3 7.4 669 4.193 4.669 2.748 5.097 4.193 4.669 1.475 1.107 910 856 6.378 7.107 2.232 1.807 4.146 5.300 2.756 2.186 5.280 48 771 771 1.093 1.009 1.842 1.296 1.384 1.009 1.482 1.296 1.394 4.777 3.224 1.043 1.009 1.848 18.679 3.917 3.224 1.043 1.009 1.848 18.679 3.917 8.23 1.196 1.20 7.7 83 1.196 1.20 7.107 89 1.296 1.20 1.396 1.20 7.107 83 1.397 83 1.397 83 1.408 1.317 1.398 64,665 1.2986 10,317 2.395 83 3.917 83 3.918 84 1.098 950 950 950 1.298 10,317 8.308 10,018
13	171 113 113 113 1147 1147 1170 1170 1170 1170 1170 1170
13	4, 193
46 74 12.2 73 49.5 42.0 42.0 42.0 42.0 42.0 42.0 43.0 43.0 44.0 45.0 42.0 42.0 43.0 43.0 44.0 45.0 44.0 45.0 42.0 42.0 43.0 43.0 44.0 45.0 45.0<	4, 682 4, 193 4, 193 4, 193 4, 193 1, 475 1, 475 1, 475 1, 476 1, 476 1, 476 1, 476 1, 876 2, 232 4, 146 5, 300 966 1, 807 4, 146 5, 300 1, 807 4, 146 5, 300 1, 807 1, 807 1, 807 1, 808 1, 848 1, 996 1, 847 1, 996 1, 896 1, 896 1
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	4.682 5.097 4.689 4.689 4.689 4.689 4.689 6.378 2.290 1.475 1.170 1.475 1.170 1.296 1.389 6.5 300 4.091 1.389 6.5 300 4.091 1.389 6.5 300 4.091 1.389 6.5 300 4.091 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.389 6.5 300 1.399 6.5 300 1.209
4.872 4.884 4.884 4.884 4.884 4.885 4.884 4.885 4.884 4.885 4.884 4.885 4.884 4.885 4.884 4.885 8.81 4.884 4.885 8.81 4.884 4.885 8.81 8.81 8.81 8.81 8.81 8.81 8.81 8.82 8.84 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 4.886 8.82 8.84 8.82 8.84 8.82 8.84 8.82 8.84 8.82 8.84 8.82 8.84 <td>4, 682 5, 097 4, 193 4, 669 2, 748 2, 290 1, 475 1, 170 2, 232 1, 807 4, 146 5, 300 966 906 130 4, 80 2, 670 2, 186 52, 232 100 4, 146 5, 300 966 906 130 48 2, 670 2, 186 2, 670 2, 186 1, 842 1, 296 1, 842 1, 296 1, 843 1, 003 1, 93 1, 003 1, 4, 091 4, 777 8, 401 4, 777 1, 842 1, 296 1, 33 1, 003 1, 4, 862 15, 428 1, 10, 31 3, 224 13 10, 719 13 119 59 371 66, 386 64, 665 14, 067 13, 69 14, 067 1, 018 4, 10 4, 60 14, 067 1, 018 14, 067 1, 018 15, 018 1, 018 16, 11 1, 018 17 1, 018 18 1, 018</td>	4, 682 5, 097 4, 193 4, 669 2, 748 2, 290 1, 475 1, 170 2, 232 1, 807 4, 146 5, 300 966 906 130 4, 80 2, 670 2, 186 52, 232 100 4, 146 5, 300 966 906 130 48 2, 670 2, 186 2, 670 2, 186 1, 842 1, 296 1, 842 1, 296 1, 843 1, 003 1, 93 1, 003 1, 4, 091 4, 777 8, 401 4, 777 1, 842 1, 296 1, 33 1, 003 1, 4, 862 15, 428 1, 10, 31 3, 224 13 10, 719 13 119 59 371 66, 386 64, 665 14, 067 13, 69 14, 067 1, 018 4, 10 4, 60 14, 067 1, 018 14, 067 1, 018 15, 018 1, 018 16, 11 1, 018 17 1, 018 18 1, 018
4,193 4,689 4,100 4,100 1,100 <th< td=""><td>4, 193 4, 669 2, 748 2, 290 1, 475 1, 170 910 856 6, 378 7, 107 2, 232 1, 807 4, 146 5, 300 966 906 130 48 65 48 771 719 1, 77 89 2, 670 2, 165 195 100 4, 091 4, 777 4, 901 4, 777 1, 338 734 1, 342 1, 296 1, 342 1, 296 1, 343 1, 009 1, 842 1, 009 1, 843 1, 009 1, 848 18, 679 3, 917 3, 224 14, 862 15, 296 11, 338 10, 719 12, 86 16, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 13, 94 10, 118 14, 96 1, 01</td></th<>	4, 193 4, 669 2, 748 2, 290 1, 475 1, 170 910 856 6, 378 7, 107 2, 232 1, 807 4, 146 5, 300 966 906 130 48 65 48 771 719 1, 77 89 2, 670 2, 165 195 100 4, 091 4, 777 4, 901 4, 777 1, 338 734 1, 342 1, 296 1, 342 1, 296 1, 343 1, 009 1, 842 1, 009 1, 843 1, 009 1, 848 18, 679 3, 917 3, 224 14, 862 15, 296 11, 338 10, 719 12, 86 16, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 12, 86 10, 719 13, 94 10, 118 14, 96 1, 01
2,756 2,250 20,0 2,664 2,219 2,04 2,04 2,04 2,04 2,04 2,04 2,04 2,04 2,04 2,04 1,04 1,04 2,04 1,04	2, 748 2, 290 1, 475 1, 170 910 856 4, 146 5, 300 966 906 130 966 906 139 65 48 771 719 2, 670 2, 186 528 200 2, 670 2, 165 195 100 4, 091 4, 777 89 3, 441 4, 296 1, 342 1, 296 1, 492 1, 296 1, 482 1, 296 1, 317 85 1, 643 665 1, 539 64, 665 1, 539 64, 665 1, 663 86 64, 665 1, 663 86 64, 665 1, 663 86 1, 619 1, 667 1, 618 1, 618 1, 618 1, 618 1, 618 1, 618 1, 618 1, 618 1, 618
1,775 1,170 26.1 1,440 977 4,75 1,920 988 33.6 196 206 26.5 197 26.7 47.1 1,200 20.8 1,200 2.2 10.9 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 2.6 1,200 3.6 3.6 1,200 2.6 1,200 3.6 3.6 1,200 3.6 <td>1, 475 1, 476 910 6, 378 2, 232 4, 146 966 130 65 771 2, 670 528 2, 756 4, 091 3, 441 1, 338 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 949 1, 958 9, 585 9, 585 9, 585 9, 585 1, 386 32, 949 14, 067 4, 757 4, 757 4, 808</td>	1, 475 1, 476 910 6, 378 2, 232 4, 146 966 130 65 771 2, 670 528 2, 756 4, 091 3, 441 1, 338 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 348 1, 949 1, 958 9, 585 9, 585 9, 585 9, 585 1, 386 32, 949 14, 067 4, 757 4, 757 4, 808
910 856 6.3 940 1,023 ★ 8. 801 760 4.6 194 254 ★ 26 109 90 2,222 1,807 4,104 1,032 ★ 8. 1,346 5.0 7.1 1.84 1,340 5.0 4.1 1.84 1.94 5.0 4.0 1.84 1.2 1.34 5.2 4.0 1.34 5.0 4.1 1.84 1.2 1.84 1.1 4.0 1.84 4.0 1.84 1.1 4.0 1.84 4.0 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.84 1.1 1.1 1.84 1.1 1.1 1.84 1.1 1.1 1.84 1.1 1.1	2, 232 4, 146 966 130 65 771 2, 670 65 771 2, 670 3, 441 1, 388 1, 384 1, 384 1, 384 1, 384 1, 384 1, 384 1, 384 1, 384 1, 386 1, 4, 091 1, 386 1, 386 1, 4, 091 1, 4, 091 1, 1, 1, 043 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1
6.378 7.107 ★ 10.2 ± 10.2 </td <td>6, 378 2, 232 4, 146 966 130 65 130 65 2, 870 65 2, 870 65 3, 441 1, 842 1, 842 1, 842 1, 848 1, 943 11, 862 11, 885 11, 886</td>	6, 378 2, 232 4, 146 966 130 65 130 65 2, 870 65 2, 870 65 3, 441 1, 842 1, 842 1, 842 1, 848 1, 943 11, 862 11, 885 11, 886
2. 2.2. 1.8.7. 2.3.6. 1.8.8. 2.6.6. 1.8.8. 1.8.9. 1.8.9. 1.0.6. 1.4.9. 1.0.6. 1.4.9. 1.0.6. 1.4.9. 1.2.0. 1.8.9. 1.0.6. 1.4.9. 1.2.0. 1.8.9. 1.0.6. 1.4.9. 1.0.2. 2.9.9. 1.6.6. 1.8.9. 1.0.6. 1.4.9. 1.2.9. 4.6. 1.8.9. 1.4.9.<	2, 232 4, 146 966 130 665 130 677 2, 670 2, 776 1, 842 1, 843 1, 943 1, 948 66, 386 950 66, 386 12, 986 96, 66 97 12, 886 13, 996 14, 967 4, 12, 886 12, 886 12, 986 12, 986 13, 986 14, 967 4, 97 18, 888 18, 848 19, 686 11, 986 12, 986 14, 967 4, 97 4, 94 18, 888 18, 888 18, 888 19, 888 11, 986 11, 986 12, 986 13, 960 14, 967 4, 967 4
4,146 5,300 ≥ 1,8 2,343 3,19 ≤ 1,6 ≤ 1,6 ≤ 2,20 1,982 1,982 1,983 <t< td=""><td>4, 146 966 130 665 130 667 2, 670 528 2, 756 195 4, 091 1, 842 1, 842 1, 943 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 12, 986 9, 585 9, 585 9, 585 9, 587 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 14, 067 4, 767 808 808 808 808 808 808 808 808 808 80</td></t<>	4, 146 966 130 665 130 667 2, 670 528 2, 756 195 4, 091 1, 842 1, 842 1, 943 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 12, 986 9, 585 9, 585 9, 585 9, 587 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 14, 067 4, 767 808 808 808 808 808 808 808 808 808 80
966 906 66 788 78 76 77 763 1.0 229 7 6.0 78 78 78 7.1 78 1.0 229 4 6.0 7.1 9.8 4.0 9.2 9.7 4.0 9.8 4.0 <	966 130 65 771 2, 670 2, 756 4, 091 195 4, 091 1, 338 1, 342 1, 342 1, 348 3, 917 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 12, 86 13, 86 12, 886 12, 986 12, 986 13, 949 14, 067 14, 12, 12, 13, 14, 16, 16, 14, 16, 14, 16, 14, 16, 14, 16, 14, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16
130 1139	130 65 771 2, 670 195 195 4, 091 1, 342 1, 343 1, 043 1, 044 1, 067 4, 177 4, 175 4, 175 4, 175 1, 067 4, 175 1, 067 4, 175 1, 067 4, 175 1, 067 1, 0
55 48 35.4 66 41 40.9 42 40.9 <td>2, 670 2, 670 528 2, 756 4, 091 1, 842 1, 338 1, 043 1, 043 1</td>	2, 670 2, 670 528 2, 756 4, 091 1, 842 1, 338 1, 043 1, 043 1
2, 670 2, 186 2, 170 1, 12, 14 637 1, 12, 14 637 100, 0 24 100 10 818 557 2, 670 2, 186 22, 1 1, 12, 24 637 1, 12, 14 637 100, 0 20 174 20 2, 756 2, 166 22, 1 1, 23 1, 21 2, 18 1, 27 2, 23 4, 19 7, 10 95, 0 14, 19 1, 12 180 1, 22 100 2 316, 7 1, 10 10 2 2 14, 19 1, 10 1, 10 1 1, 10 1, 10 1 1, 10 1 1, 10 1 1, 10 1 1, 10 1 1, 10 1 1, 10 1 1, 10 1 1 1, 10 1 1 1, 10 1	2, 670 2, 756 195 4, 091 3, 441 1, 342 1, 348 1, 043 1, 043 1
528 200 164.0 470 201 133.8 454 180 182.2 190 23 316.7 74 20 1.66 2.66 2.76 2.38 1.66 2.83 1.66 2.83 44.9 576 398 4.091 4.777 ▲ 14.4 2.385 1.66 2.84 2.82 4.4 2.86 2.84 2.76 2.83 4.9 576 2.83 4.0 2.7 2.83 4.4 9.6 2.84 2.7 2.86 2.84 1.767 1.790 2.3 1.767 1.790 2.3 1.767 1.790 2.8 2.86 2.88 2.8 2.8 2.8 3.4 4.9 5.76 1.790 2.8 2.4 2.8 2.8 2.8 2.8 3.4 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8 3.8	2, 756 195 4, 091 3, 441 1, 842 1, 043 1, 043 1
2, 766 2, 165 27.3 2,385 1,965 21.4 2,180 1,772 23.2 1,41.9 576 38.3 44.9 1,772 38.3 1,16.9 2,185 1,41.9 66.8 25.4 1,790 87 2,22.2 2,79 3,23 1,41.9 576 3,23 1,41.9 576 3,23 1,41.9 576 3,23 1,41.9 576 3,23 1,41.9 576 3,23 4,49 66 25.4.5 1,767 1,790 87 3,23 4,89 66 25.4.5 2,23 4,40 1,790 87 1,790 87 2,22 2,64 2,83 4,23 2,24 8,23 4,40 8,70 8,20 8,80 40 8,80 40 8,80 40 8,80 8,80 40 8,80 40 8,80 8,80 40 8,80 8,80 9,80 8,80 9,80 8,80 9,80 8,80 9,80 8,80 9,80 8,80 9,80	2, 756 4, 091 195 4, 091 3, 441 1, 842 1, 348 1, 043 1, 043 1, 043 1, 187 11, 539 11, 539 11, 539 11, 539 12, 986 9, 586 9, 586 12, 986 32, 949 14, 067 4, 757 808
195 100 95.0 134 82 63.4 127 79 60.8 79 32 146.9 68 21 4,091 4,777 81.4 2.343 3.16 42.4 3 127 79 60.8 79 3.5 14.4 26 4.2.3 1,78 1.09 6.8 4.2.2 2.674 2.833 4.10 6.8 7.9 6.8 4.2.2 2.674 2.833 4.10 6.8 7.9 6.8 7.9 6.8 7.9 6.8 7.9 8.83 4.0 7.8 8.6 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 8.2 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.8 9.4 7.2 8.2 </td <td>195 4, 091 3, 441 1, 342 1, 338 1, 043 1, 043 1</td>	195 4, 091 3, 441 1, 342 1, 338 1, 043 1, 043 1
4,001 4,777 ★ 144 2,348 3,116 ★ 2,84 2,284 ★ 66 2,645 2,647 2,824 66 2,645 2,625 6,678 3,641 2,686 2,675 1,695 1,637 2,645 2,685 40.7 7,35 440 2,678 440 2,678 440 2,686 2,678 3,666 2,644 2,885 40.7 7,35 440 1,678	1, 091 3, 441 1, 384 1, 384 1, 384 1, 043 18, 848 3, 917 11, 539 11, 539 196 77 11, 539 9, 585 9, 585 9, 586 32, 949 14, 067 4, 757 4, 757 4, 767 4,
370 889 315.7 141 26 442.3 224 666 254.5 229 63 42.3 141 264 42.3 141 264 42.3 141 264 42.3 141 264 48.2 238 48.2 26.68 ≥ 1.2 1.2	370 3, 441 1, 842 1, 848 1, 043 18, 848 3, 917 14, 862 14, 862 11, 539 127 11, 539 133 598 9, 586 960 66, 386 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 12, 986 12, 967 4, 757 4, 757 4, 757 4, 757 4, 757 4, 757 4, 757 4, 757
★ 22. 0 3.441 4,400 ★ 23.4 2,073 2,980 ★ 30.4 2,684 ★ 181 5.28 2,688 ★ 181 5.28 2,688 ★ 181 6.78 481 5.28 3.68 481 5.28 3.69 6.78 6.78 7.88 481 5.28 7.69 6.78 7.88 7.89 6.89 86.3 3.51 7.88 481 1.67 7.88 481 1.67 7.88 481 1.67 7.88 1.68 7.89 8.63 7.88 7.89 8.63 7.89 8.63 7.89 8.63 7.88 7.89 8.64 1.91 7.88 7.89 8.64 1.91 1.86 7.70 8.64 8.64 1.91 8.66 9.4 7.29 6.622 10.2 8.55 9.57 2.1 9.67 4.92 8.54 9.70 8.66 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70 9.70	86.8 1,842 163.7 1,338 8.0 1,043 21.3 3,917 21.3 3,917 21.4 1862 21.4 11,539 54.6 77 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.3 14,067 25.0 12,986 25.0 12,986 27.1 32,949 28.3 14,067 29.1 808 4.6 66,386 29.1 32,949 29.1 32,949
86.8 1.842 1.296 42.1 1.792 872 1.856 40.7 735 481 52.8 638 440 16.37 1.537 1.577 553 1.056 40.7 735 62.8 386 40.7 786 1.08 3.4 1.093 1.677 553 1.660 8.5 2.78 1.095 \sim 6.4 9.18 1.005 8.5 1.095 \sim 6.4 9.18 1.005 8.5 1.005 9.1 1.013 \sim 9.1 1.005 \sim 6.4 9.1 1.005 \sim 6.4 9.1 1.005 \sim 6.4 9.1 1.005 \sim 6.4 9.1 1.005 \sim 7.0 9.1 9.1 9.1 9.2 7.1 9.1 9.1 9.1 9.2 7.1 9.2 7.1 9.2 9.2 7.1	86.8 1,842 8.0 1,043 1.9 18,848 21.3 3,917 21.4 14,862 21.4 127 9.1 11,539 64.6 196 17.2 133 13.8 598 2.9 9,585 14.6 66,386 2.9 9,585 14.6 66,386 2.9 9,585 14.6 66,386 2.9 9,787 2.1 32,949 3.3 1,4067 2.1 32,949 3.4 66,386 2.5 0 12,986 2.7 3,949 3.8 4.7 57 4.9 1 808
153.7 1,338	153.7 1,338 8.0 1,043 1.9 18,848 21.3 3,917 22.4 127 9.1 11,539 54.6 196 77 17 17.2 133 13.8 598 2.9 9,585 145.8 950 4.6 66,386 25.0 12,986 25.0 12,986 25.0 12,986 25.0 14,067 ▲ 11.8 4,757 ▲ 11.8 4.9 4.5 4.9 4.12 4.9
8.0 1,043 1,009 3.4 317 327 ★ 3.1 288 306 ★ 5.9 855 758 12.8 755 703 21.3 18,848 18,679 0.9 9,719 8,662 12.3 3,667 8,544 13.1 10,255 10,955 ★ 6.4 9,181 10,135 10,135 22.3 21.3 2	8.0 1.043 1.9 18.848 21.3 3.917 21.4 126 21.4 127 9.1 11.539 54.6 196 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 196 2.9 9.585 14.6 66.386 25.0 12.986 25.0 12.986 27.1 32.949 3.3 14.067 21.1 4.067 21.1 4.067
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1.9 18.848 21.3 3,917 21.4 14,862 21.4 14,862 21.4 11,539 54.6 196 54.6 196 177 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 133 17.2 132 2.9 9,585 2.9 9,585 2.9 9,585 2.9 9,585 2.9 9,585 2.9 9,585 2.9 9,585 2.9 9,585 3.3 14,067 2.1 32,949 3.3 14,067 2.1 32,949 3.3 14,067 2.1 32,949 3.9 9,585 4.6 66,386 2.9 9,585 4.6 66,386 2.9 9,585 4.9 9,585 4.9 9,785 4.9 9,785 4.9 9,1886
	21. 3 . 917 21. 4
	21.4 14, 802 21.4 11, 832 54.6 11, 839 54.6 196 2.9 9, 585 2.9 9, 585 2.9 9, 585 2.9 9, 585 2.9 1, 286 2.0 12, 986 2.0 12, 986 2.1 32, 949 3.3 14, 067 2.1 32, 949 3.9 1, 808 4.9 1
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	21. 4 54. 6 54. 6 17. 2 17. 2 13. 8 17. 2 13. 8 2. 9 4. 6 66. 386 25. 0 12. 98 27. 12. 98 28. 950 4. 6 66. 386 27. 12. 98 28. 32. 949 29. 33. 14. 067 20. 12. 98 4. 6 69. 386 29. 950 4. 6 60. 386 20. 12. 98 4. 6 60. 386 20. 13. 98 4. 6 60. 386 4. 6 4. 6 60. 386 4. 6 4. 6 60. 386 4. 6 4. 6 60. 386 4. 6 4. 6 60. 386 4. 6 60. 386 4. 6 60. 386 4. 6 60. 386 4. 6 4. 6 60. 386 4. 6 80. 8 4. 9 4. 9
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	A 16. 11.039 A 16. 196 A 16. 13.8 13.8 2.9 9,585 14.6 25.0 12.986 2.1 25.0 12.986 2.1 25.0 12.986 2.1 25.0 4.6 66,386 26.0 17.986 27.0 4.6 808 4.757
	A 16. 1 177 173 133 13. 8 598 2. 9 585 145. 8 556 2. 0 12. 986 2. 1 32. 949 3. 3 14. 067 4. 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	17.2 133 13.8 598 2.9 9,585 145.8 950 25.0 12,986 2.1 32,949 3.3 3,49 1.3 4,757 ► 11.8 4,757 ► 9.1 808 4.9 412
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13.8 598 2.9 9,585 14.6 66,386 25.0 12,986 2.1 32,949 3.3 14,067 ▲ 11.8 4,757 ▲ 9.1 808 4.9 412
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2.9 9, 585 145.8 950 4.6 66,386 25.0 12,986 2.1 32,949 3.3 14,067 ▲ 11.8 4,757 4.9 1 808
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	145.8 950 4.6 66.386 25.0 12.986 2.1 32.949 3.3 14.067 ▲ 11.8 4.757 ▲ 9.1 808 4.9 412
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4. 6 66, 386 25. 0 12, 986 2. 1 32, 949 3. 3 14, 067 ▲ 11.8 4, 757 4. 9. 1 808
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	25. 0 12, 986 2. 1 32, 949 3. 3 14, 067 ▲ 11. 8 4, 757 ▲ 9. 1 808 4. 9 1 412
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2. 1 32, 949 3. 3 14, 067 ▲ 11. 8 4, 757 ▲ 9. 1 808 4. 9 412
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3. 3 14, 067 ▲ 11. 8 4, 757 ▲ 9. 1 808 4. 9 412
▲ 11.84,7575,395▲ 11.83,6564,292▲ 14.83,3894,020▲ 15.71,5521,612▲ 3.71,3681,375▲ 3.8▲ 9.18081,018▲ 20.6780867▲ 10.0582762▲ 23.6303325▲ 6.8226256▲ 14.9412480▲ 14.2324373▲ 13.1284326▲ 12.924917343.9128154▲ 1▲ 10.4407459▲ 11.329819453.626816760.5273443▲ 38.4139292▲ 5	▲ 11.8 4,757 ▲ 9.1 808 4.9 412
▲ 9.1 808 1,018 ▲ 20.6 780 867 ▲ 10.0 582 762 ▲ 23.6 303 325 ▲ 6.8 226 256 ▲ 1 4.9 412 480 ▲ 14.2 324 373 ▲ 13.1 284 326 ▲ 12.9 249 173 43.9 128 154 ▲ 1 ▲ 10.4 407 459 ▲ 11.3 298 194 53.6 268 167 60.5 273 443 ▲ 38.4 139 292 ▲ 5	▲ 9.1 808 4.9 412
▲ 10.4 407 459 ▲ 11.3 298 194 53.6 268 167 60.5 273 443 ▲ 38.4 139 292 ▲ 5	211
	407

主な職業別常用有効求人求職状況

令和3年5月分			ייי אייי					対働局職パート常用	
	求人数	計 求職者数	求人倍率	求人数	一般常用 求職者数	求人倍率	求人数	水 で	求人倍率
A 管理的職業	1,475	1,483	0.99	1,430	1,351	1.06	45		0.34
B 専門的·技術的職業	52,351	36,312	1.44	41,326	27,945		ł		1.32
開発技術者	1, 829	1, 024	1.79	1, 798	898	2.00	ł	126	0.25
製造技術者	1, 354	1, 536	0.88	1, 289	1, 267	1.02		269	0.24
建築・土木・測量技術者	7, 021	1, 554	4.52	6, 886	1, 273		135		0.48
情報処理・通信技術者	13, 532	7, 094	1.91	13, 432	6,617	2.03		477	0.21
医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	663	780	0.85	498	331	1.50			0.37
保健師、助産師、看護師	7, 888	3, 443	2.29	4, 519	1,830				2.09
医療技術者	2, 682	1, 132	2.37	1, 731	737	2.35		395	2.41
その他の保健医療の職業	2, 184	1, 342	1.63	1, 706	977	1.75	478	365	1.31
社会福祉の専門的職業	10, 130	3, 641	2.78	6, 643	2, 196	3.03	3, 487	1, 445	2.41
美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	856	5, 636	0.15	662	4, 931	0.13		705	0.28
その他の専門的職業	3, 636	8, 886	0.41	1,659	6, 684	0.25	1, 977	2, 202	0.90
C 事務的職業	21,622	71,172	0.30	14,728	50,899	0.29	6,894	20,273	0.34
一般事務の職業	14, 531	58, 344	0.25	9, 306	40, 714	0.23	5, 225	17, 630	0.30
会計事務の職業	2, 395	5, 378	0.45	1, 788	4, 300	0.42	607	1,078	0.56
生産関連事務の職業	1, 240	1, 150	1.08	939	869	1.08	301	281	1.07
営業・販売関連事務の職業	2, 785	4, 760	0.59	2, 261	4, 025	0.56	524	735	0.71
事務用機器操作の職業	297	1, 278	0.23	155	775	0.20	142	503	0.28
D 販売の職業	23,420	15,709	1.49	18,649	12,208	1.53	4,771	3,501	1.36
商品販売の職業	10, 657	7, 607	1.40	6, 180	4, 643	1.33	4, 477	2, 964	1.51
販売類似の職業	759	390	1.95	728	325	2.24	31	65	0.48
営業の職業	12, 004	7, 712	1.56	11, 741	7, 240	1.62	263	472	0.56
E サービスの職業	55,714	20,930	2.66	30,571	12,362	2.47	25,143	8,568	2.93
介護サービスの職業	24, 414	4, 143	5.89	12, 513	2,540	4.93	11, 901	1,603	7.42
保健医療サービスの職業	1, 568	813	1.93	835	475	1.76	733	338	2.17
生活衛生サービスの職業	3, 951	1, 233	3.20	3, 111	843	3.69	840	390	2.15
飲食物調理の職業	13, 226	6, 448	2.05	7, 922	3, 727	2.13	5, 304	2, 721	1.95
接客・給仕の職業	6, 360	4, 250	1.50	4, 067	2,619	1.55	2, 293	1,631	1.41
居住施設・ビル等の管理の職業	3, 378	1, 776	1.90	1, 143	975	1.17	2, 235	801	2.79
その他のサービスの職業	2, 527	2, 144	1.18	941	1, 137	0.83	1, 586	1,007	1.57
F 保安の職業	14,250	1,476	9.65	8,911	974	9.15	5,339	502	10.64
G 農林漁業の職業	509	650	0.78	315	476	0.66	194	174	1.11
H 生産工程の職業	8,461	6,471	1.31	7,027	5,132	1.37	1,434	1,339	1.07
金属材料製造、金属加工、溶接・溶断の職業	1, 451	679	2.14	1, 315	583	2.26	136	96	1.42
製品製造・加工処理の職業(金属製品除く)	2, 043	2, 628	0.78	1, 315	1,911	0.69	728	717	1.02
機械組立の職業	732	740	0.99	612	594	1.03	120	146	0.82
機械整備・修理、検査の職業	2, 566	588	4.36	2, 329	510	4.57	237	78	3.04
製品検査の職業	287	120	2.39	189	86	2.20	98	34	2.88
生産関連・生産類似の職業	1, 118	1, 470	0.76	1,024	1, 244	0.82	94	226	0.42
I 輸送・機械運転の職業	10,282	4,697	2.19	8,075	3,669	2.20	2,207	1,028	2.15
自動車運転の職業	8, 100	3, 390	2.39	6, 099	2,570	2.37	2,001	820	2.44
定置機関・機械および建設機械運転の職業	1, 938	938	2.07	1, 779	785	2.27	159	153	1.04
J 建設等の職業	7,642	1,624	4.71	7,457	1,449	5.15	185	175	1.06
建設・土木の職業	6, 176	1, 259	4.91	6, 015	1, 126	5.34	161	133	1.21
電気工事の職業	1, 461	362	4.04	1, 437	320	4.49	24	42	0.57
K 運搬・清掃等の職業	16,048	18,355	0.87	4,897	8,400	0.58	11,151	9,955	1.12
運搬の職業	3, 270	3, 209	1.02	2, 191	2, 372	0.92	1, 079	837	1.29
清掃の職業	9, 901	5, 530	1.79	1, 780	1,880	0.95	8, 121	3, 650	2.22
その他の運搬・清掃等の職業	2, 635	9, 400	0.28	870	4,072	0.21	1, 765	5, 328	0.33
職業計	211,774	216,425	0.98	143,386	148,120	0.97	68,388	68,305	1.00

*平成24年3月より職業分類が改定されている。

主な職業別常用新規求人状況

			מעל ועיף נו / נו					労働局職	
	令和3年	計 令和2年	前年同月比	令和3年	一般常用 令和2年	前年同月比	令和3年	パート常月 令和2年	前年同月比
. Art will LL Table alle	5月	5月		5月	5月		5月	5月	
A 管理的職業	409	429	▲ 4.7	393	420		16	9	
B 専門的·技術的職業	16,401	15,444	6.2	12,557	12,000		3,844	3,444	11.6
開発技術者	482	503	▲ 4.2	477	499		5	4	
製造技術者	449	344	30.5	436	335		13	9	
建築・土木・測量技術者	2,150	2,014	6.8	2,103	1,978		47	36	
情報処理・通信技術者	3,943	4,256	▲ 7.4	3,922	4,242	▲ 7.5	21	14	
医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	181	294	▲ 38.4	126	229	▲ 45.0	55	65	
保健師、助産師、看護師	2,959	2,510	17.9	1,578	1,189		1,381	1,321	4.5
医療技術者	776	570	36.1	477	366		299	204	46.6
その他の保健医療の職業	635	719	▲ 11.7	508	541	▲ 6.1	127	178	
社会福祉の専門的職業	3,383	3,053	10.8	2,245	2,039	10.1	1,138	1,014	
美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	204	167	22.2	166	136		38	31	22.6
その他の専門的職業	1,089	916	18.9	395	370		694	546	1
C 事務的職業	6,983	6,646	5.1	4,649	4,793	▲ 3.0	2,334	1,853	
一般事務の職業	4,690	4,553	3.0	2,898	3,183		1,792	1,370	
会計事務の職業	758	658	15.2	577	508		181	150	
生産関連事務の職業	389	320	21.6	295	189	56.1	94	131	▲ 28.2
営業・販売関連事務の職業	912	933	▲ 2.3	744	804		168	129	
事務用機器操作の職業	109	87	25.3	52	56	▲ 7.1	57	31	83.9
D 販売の職業	6,766	6,779	▲ 0.2	5,294	5,461	▲ 3.1	1,472	1,318	
商品販売の職業	3,024	3,639	▲ 16.9	1,624	2,394	▲ 32.2	1,400	1,245	
販売類似の職業	220	349	▲ 37.0	210	344	▲ 39.0	10	5	100.0
営業の職業	3,522	2,791	26.2	3,460	2,723	27.1	62	68	▲ 8.8
E サービスの職業	18,404	18,739	▲ 1.8	8,981	8,720	3.0	9,423	10,019	▲ 5.9
介護サービスの職業	9,512	10,278	▲ 7.5	4,364	3,934		5,148	6,344	
保健医療サービスの職業	500	521	▲ 4.0	264	327	▲ 19.3	236	194	21.6
生活衛生サービスの職業	1,545	906	70.5	1,218	762	59.8	327	144	127.1
飲食物調理の職業	3,233	3,685	▲ 12.3	1,557	1,812		1,676	1,873	
接客・給仕の職業	1,354	1,818	▲ 25.5	834	1,320		520	498	
居住施設・ビル等の管理の職業	1,151	1,003	14.8	366	380		785	623	
その他のサービスの職業	991	463	114.0	360	178		631	285	
F 保安の職業	3,936	3,504	12.3	2,836	2,529	12.1		975	-
G 農林漁業の職業	161	123	30.9	87	76		74	47	-
H 生産工程の職業	2,828	2,414	17.1	2,371	1,776		457	638	1
金属材料製造、金属加工、溶接・溶断の職業	406	414	▲ 1.9	372	368		34	46	
製品製造・加工処理の職業(金属製品除く)	748	852	▲ 12.2	457	356		291	496	
機械組立の職業	248	136	82.4	218	127	71.7	30	9	
機械整備・修理、検査の職業	880	671	31.1	834	634	31.5	46	37	
製品検査の職業	105	48	118.8	70	26		35	22	
生産関連・生産類似の職業	342	231	48.1	325	210		17	21	▲ 19.0
I 輸送・機械運転の職業	3,225	3,112	3.6	2,601	2,427	7.2	624	685	▲ 8.9
自動車運転の職業	2,513	2,208	13.8	1,962	1,593		551	615	
定置機関・機械および建設機械運転の職業	643	835	▲ 23.0	578	786		65	49	1
J 建設等の職業	2,340	2,257	3.7	2,292	2,186		48	71	▲ 32.4
建設・土木の職業	1,919	1,874	2.4	1,879	1,810		40	64	
電気工事の職業	417	381	9.4	409	374		8	7	
K 運搬・清掃等の職業	4,933	5,218	▲ 5.5	1,469	1,384	6.1	3,464	3,834	1
運搬の職業	1,041	872	19.4	698	597	16.9	343	275	24.7
清掃の職業	3,061	3,501	▲ 12.6	528	505	4.6	2,533	2,996	▲ 15.5
その他の運搬・清掃等の職業	759	806	▲ 5.8	231	268	▲ 13.8	528	538	▲ 1.9
職業計	66,386	64,665	2.7	43,530	41,772	4.2	22,856	22,893	▲ 0.2

^{*}平成24年3月より職業分類が改定されている。

性別・年齢別常用新規求職者の状況

規求	12.11	令和3年5月	令和3年4月	令和2年5月	前年同月比(%)
用計		32,181	49,347	30,142	6.
	歳以下	6,130	8,545	5,445	12.
30	~39歳	5,865	8,264	5,994	▲ 2.
40	~49歳	6,069	8,855	6,111	▲ 0.
50	~59歳	6,244	9,563	5,631	10.
	歳以上 歳以上	7,873	14,120	6,961	13.
	うち65歳以上	5,076	9,251	4,417	14.
男	1790000000	15,122	23,227	14,619	3.
מן	29歳以下	2,694	3,491	2,326	15.
	30~39歳	2,273	3,112	2,666	<u>▲ 14.</u>
	40~49歳	2,476	3,329	2,679	▲ 7.
	50~59歳	2,906	4,346	2,583	12.
	60歳以上	4,773	8,949	4,365	9.
	うち65歳以上	3,218	6,169	2,889	11.
女		17,024	26,072	15,486	9.
	29歳以下	3,421	5,039	3,110	10.
	30~39歳	3,589	5,143	3,322	8.
	40~49歳	3,587	5,521	3,426	4.
	50~59歳	3,333	5,207	3,039	9.
	60歳以上	3,094	5,162	2,589	19.
	うち65歳以上	1,853	3,074	1,522	21.
加兴				22,199	
般常		21,539	32,473		▲ 3.
	歳以下	5,234	7,281	4,832	8.
	~39歳	4,368	6,137	5,047	▲ 13.
	~49歳	4,400	6,469	4,928	▲ 10.
50	~59歳	4,485	7,020	4,330	3.
60	歳以上	3,052	5,566	3,062	▲ 0.
	うち65歳以上	1,456	2,689	1,481	▲ 1.
男		11,673	17,151	11,832	▲ 1.
	29歳以下	2,473	3,215	2,174	13.
	30~39歳	2,091	2,853	2,516	▲ 16.
	40~49歳	2,259	3,020	2,509	<u> </u>
	50~59歳	2,541	3,842	2,323	9.
	60歳以上	2,309	4,221	2,310	0.
	うち65歳以上	1,190	2,227		
+	7565歳以上			1,175	1.
女		9,838	15,293	10,336	▲ 4.
	29歳以下	2,747	4,053	2,649	3.
	30~39歳	2,275	3,280	2,526	A 9.
	40~49歳	2,136	3,445	2,413	▲ 11.
	50~59歳	1,941	3,172	2,000	▲ 3.
	60歳以上	739	1,343	748	▲ 1.
	うち65歳以上	263	460	302	▲ 12.
キーーパ	常用	10,642	16,874	7,943	34.
29	歳以下	896	1,264	613	46.
	~39歳	1,497	2,127	947	58.
	~49歳	1,669	2,386	1,183	41.
	<u>~59歳</u> ∼59歳	1,759	2,543	1,301	35.
	表以上 歳以上	4,821	8,554	3,899	23.
100	成以上 うち65歳以上		6,562		
H	ノウロン	3,620		2,936	23.
男	00年NT	3,449	6,076	2,787	23.
	29歳以下	221	276	152	45.
	30~39歳	182	259	150	21.
	40~49歳	217	309	170	27.
	50~59歳	365	504	260	40
	60歳以上	2,464	4,728	2,055	19
	うち65歳以上	2,028	3,942	1,714	18
女		7,186	10,779	5,150	39
`	29歳以下	674	986	461	46
	30~39歳	1,314	1,863	796	65
	40~49歳	1,451	2,076	1,013	43
	50~59歳	1,392	2,035	1,039	34
	60歳以上	2,355	3,819	1,841	27
	うち65歳以上	1,590	2,614	1,220	30

※男女の欄以外は求職申込時に性別登録がなかった者を含むため、男女計と一致しない。

杨 業 洒 榛 颛 в 艸 瓣 ₩ Щ 軠 裳 海 |

	200	=			1								1				
	業・不就業の状		元年度計	2年度計	5月 5月 5月	6月	7月	8月	日の	10月	11月	12月	が と カ エ エ エ	2月	8月	4月	5月
	i :					30.971	26. 282	22. 609	23. 518	26. 712	21, 376	20.007	25. 586	24.026	27.816	32, 473	21, 539
「	規、機を					31. 4	0.0	1.9	1.2	9.2	2.9	5, 5	▶ 5.2	2.9	14.3	18.3	▶ 3.0
		117.840				14, 086	12, 356	9, 943	10.032	12. 633	9.374	8.509	10.693	8.941	10.040	15, 787	9. 276
	逐級	-				54. 2	10.6	9.6	6.9	20.6	11. 4	15. 5	4.9	4.7	8.6	4.4	▲ 26. 5
## 第一	į	78, 27				5, 802	5,002	4, 835	5, 059	5, 195	4, 664	4,814	6, 638	6, 385	7, 045	5, 253	4, 377
## 用	鬟	. -	•		1	▶ 3.9	▶ 19.8	▶ 15.8	▶ 9.0	▶ 7.4	▶ 10.8	▶ 9.5	▲ 11.2	▶ 5.5	11.6	49. 7	51.9
#	Е	76, 91				5, 299	4, 530	4, 457	4, 600	4, 746	4, 241	4, 391	5, 970	5, 752	6, 348	4, 773	3,992
19 19 19 19 19 19 19 19	E	▶ 1.	•		•	▶ 10.4	▲ 26.1	▲ 21.2	▲ 15.6	▲ 13.6	▲ 17.3	▲ 15.9	▶ 11.0	▶ 5.6	10.7	55. 6	54. 4
# 第二十二	6	1, 35			72	108	134	98	121	122	122	103	214	226	250	166	141
1999 100 1999 100 1992 1917 1918 1919	3	▶ 13.3			◀	▲ 10.7	24. 1	▶ 3.4	6.1	3.4	20.8	4.0		86.8	113. 7	14. 5	95.8
「	140	199, 10,		217, 813		23, 138	19, 636	16, 115	16,843	19, 838	15, 360	13, 887		16, 078	18, 276	24, 857	15, 472
	展	3. €			7.1	49.1	10.0	9. 2	5.9	17. 2	9. 2	12. 5		7.2	13.3	9.3	▲ 15.9
	E 10.	195, 69	_		18, 2	22, 799	19, 313	15, 855	16, 564	19, 556	15, 122	13, 685		15, 680	17, 864	24, 513	15, 183
(2. 年 年 7. 784) 7. 114 (2. 2. 2. 4. 157) 4. 556 (6. 15. 1) 4. 55 (6. 15. 1) 4. 55 (7. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15	題 雇 田	3.0	◀		7	49.8	9. 7	9.3	5.8	17. 4	9. 2	12. 5		6.4	12.6	9.3	▲ 16.6
1		7, 08,				899	571	458	439	009	479	463		489	208	1, 298	514
中美主都合		8			4	27.7	▲ 5.9	8.3	▲ 12.0	3.6	▶ 1.0	10. 2		4.9	1.4	38. 5	▲ 13.6
	4 4 4	62, 25				9, 633	8, 695	6, 591	6, 478	8, 253	5, 557	5, 207		5, 714	6, 567	10, 225	5, 377
日本語	中米十90					107.7	48.8	54.8	47.0	55. 7	32. 2	39. 3		30. 5	37.6	13.8	▲ 32. 6
	- L	125, 259				12, 346	9, 956	8, 716	9, 540	10, 596	8, 995	7, 937		9, 370	10, 686	12, 867	9, 189
中華					•	23. 7	▶ 10.0	▲ 10.5	▲ 10.5	▲ 0.7	▶ 0.5	▲ 0.1	•	▲ 4.5	1.7	4.5	▶ 3.4
「一		1, 12,				152	91	06	107	107	91	78		107	103	123	103
		0.				100.0	1.1	2.3	30.5	▲ 0.9	4.6	34. 5	6. 7	28.9	32. 1	▲ 32.8	▲ 22.0
************************************	ış D	3, 41				339	323	260	279	282	238	202	320	398	412	344	289
(本) (本) (本) (本) (本) (本) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五	á O	▲ 16.			₹	14.9	28. 2	5. 7	7.7	5.6	11. 2	11. 0	11.5	56. 1	54.3	5.2	48. 2
本	#	24, 159				2, 031	1, 644	1, 659	1, 616	1, 679	1, 352	1, 306	1, 463	1, 563	2, 495	2, 363	1, 690
条章、青児等從事者	K	▲ 19.			•	0.5	▲ 16.0	▲ 1.7	▶ 9.1	▲ 12.9	▲ 11.2	1. 2	▲ 12.1	▲ 2.1	31.5	98. 6	85.3
大の地域 大の域 大の		1,				182	148	114	146	158	128	117	158	160	189	178	153
その他 22.399 19.848 17.314 866 1.849 1.496 1.545 1.470 1.521 1.224 1.189 1.305 1.403 2.306 2.185 91.7 「					•	29. 1	2. 1	▲ 15.6	▲ 15.6	17.0	▲ 21.5	7.3	25. 4	15.9	31.3	256.0	232. 6
************************************	を	22, 39				1,849	1, 496	1, 545	1, 470	1, 521	1, 224	1, 189	1, 305	1, 403	2, 306	2, 185	1, 537
 歌 年 時 場 係 別の年度計 元年度計 元年度計 元年度計 元子度	9	▶ 20.	•	▲ 12.	•	▶ 1.6	▲ 17.5	▶ 0.5	▶ 8.4	▲ 15.2	▶ 10.0	0. 7	▶ 15.1	▶ 3.8	31.5	91. 7	77. 5
# 管 内 外 関 係 304 度計 元年度計 24 度計 26 目 7月 8 月 0月 10月 11月 12月 12月 25 8 24 02 25 8 3		=			今折っ年								今計っ年				
規 来 職 者 数	管内外関		元年度計	2年度計	+ E C	Щ 9							+ - - -	2 🖽	е	4月	5 H
	书 书 年	<u> </u>			22, 1	30, 971	26, 282	2	23, 518	26, 712	21, 376	20,007	25, 586	24, 026	27, 816	32, 473	21, 539
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	热 米 顧 				▲	31.4	0.9	1.9	1.2	9. 2	2.9	5.5	▲ 5.2	2.9	14.3	18.3	▶ 3.0
▲ 6.5 ▲ 2.5 7.3 ▲ 6.1 39.1 6.0 6.8 6.4 14.6 8.0 10.9 ▲ 3.5 4.7 15.4 17.8 4.7 15.4 17.8 4.7 15.4 17.8 4.7 15.4 17.8 4.7 15.4 17.8 227.429 2227.429 2227.429 222.749 222.749 222.749 222.749 22.748 16.2 5.7 16.2 5.7 16.2 5.7 16.2 5.7 16.2 2.7 16.2 2.7 17.1 17.7 27.1 18.5 23.5 ▲ 0.3 7.6 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 2.1 22.1 17.1 17.7 27.1 18.5 23.5 ▲ 0.3 7.6 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 16.0 2.1 17.1 27.1 27.10 27.1 27.10 27.1 27.10 27.1 27.10 27.1 27.1 27.1 27.1<	数石のお開来	277, 66!				30, 105	25, 580	21, 964	22, 814	25, 946	20, 743	19, 410	24, 885	23, 308	26, 903	31, 734	20, 999
227,429 228,948 265,959 20,623 27,583 23,441 19,885 20,754 23,803 18,898 17,633 22,719 21,137 24,157 29,382 1 1 20,227,429 228,948 265,959 20,623 27,583 23,441 19,885 20,779 2,079	日治サングへられば見	▼ 6. 9				39. 1	6.0	6.8	6. 4	14. 6	8.0	10.9	▲ 3.5	4.7	15. 4	17.8	▲ 3.8
▲ 4.5 0.7 16.2 5.7 55.1 16.9 17.1 17.7 27.1 18.5 23.5 ▲ 0.3 7.6 16.6 16.0 ■ ★ 0.236 41,758 24,459 1,202 2.522 2.139 2.079 2.060 2.143 1,845 1,777 2.166 2.171 2.746 2.352 ★ 14.5 ★ 16.9 ★ 41.76 ★ 42.1 ★ 46.0 ★ 45.3 ★ 43.3 ★ 45.0 ★ 27.8 ★ 17.0 5.3 46.2 23.872 19.092 8.134 374 866 702 645 704 766 633 597 701 718 913 739 ★ 14.6 ★ 20.0 ★ 55.2 ★ 66.2 ★ 60.2 ★ 60.2 ★ 57.8 ★ 59.8 ★ 41.6 ★ 34.6 ★ 10.6 43.5	をおります。	227, 429				27, 583	23, 441	19,885	20, 754	23, 803	18, 898	17, 633	22, 719	21, 137	24, 157	29, 382	19, 251
\$60,236 41,758 \$24,459 1,202 2.522 2.139 2.079 2.060 2.143 1,845 1,777 2.166 2.171 2.746 2.352 \$\rightarrow{\chi}\$	日よるとなる。日日	▶ 4. (55. 1	16.9	17.1	17.7	27. 1	18. 5	23. 5	▲ 0.3	7. 6	16.6	16.0	▲ 6.7
■ 14.5 ■ 16.9 ■ 41.4 ■ 67.8 ■ 34.5 ■ 42.1 ■ 46.0 ■ 45.3 ■ 43.3 ■ 45.0 ■ 27.8 ■ 17.0 5.3 46.2 23.872 19.092 8.134 374 866 702 645 704 766 633 597 701 718 913 739 ■ 14.6 ■ 20.0 ■ 57.4 ■ 78.5 ■ 60.2 ■ 60.2 ■ 60.9 ■ 57.8 ■ 59.8 ■ 41.6 ■ 34.6 ■ 10.6 43.5	育なからであまず	50, 23				2, 522	2, 139	2,079	2, 060	2, 143	1,845	1, 777	2, 166	2, 171	2, 746	2, 352	1, 748
$ 23.872 19.092 8.134 374 866 702 645 704 766 633 597 701 718 913 739 \\ \blacksquare 14.6 \blacksquare 20.0 \blacksquare 57.4 \blacksquare 78.5 \blacksquare 56.2 \blacksquare 60.2 \blacksquare 60.2 \blacksquare 57.8 \blacksquare 59.8 \blacksquare 41.6 \blacksquare 34.6 \blacksquare 10.6 43.5 \\ \hline $	日治をなった。アルノ日	▲ 14. (▼ 67.	▲ 34. 5	▲ 47.6	▲ 42. 1	▲ 46.0	▲ 45.3	▲ 43.3	▲ 45.0	▲ 27.8	▲ 17.0	5.3	46.2	45.4
▲ 14.6 ▲ 20.0 ▲ 57.4 ▲ 78.5 ▲ 58.2 ▲ 63.6 ▲ 60.2 ▲ 60.9 ▲ 57.8 ▲ 59.8 ▲ 58.8 ▲ 41.6 ▲ 34.6 ▲ 10.6 43.5	都外からの状職者	23, 87,	_			998	702	645	704	992	633	297	701	718	913	739	540
		▲ 14. (•	◀	▲ 78.5	▲ 55. 2	▲ 63. 6	▲ 60.2	▶ 60.9	▶ 57.8	▲ 59.8	▲ 58.8	▲ 41.6	▶ 34.6	▲ 10.6	43. 5	44. 4

数 係 占 免 間 反	30年申計	非在申計	っ年申計	令和2年								令和3年				
日 77 77 天	1 × 1 × 00	ルナジョ	1 + 1 × 1	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
	301, 537	289, 798	298, 552	22, 199	30, 971	26, 282	22, 609	23, 518	26, 712	21, 376	20,007	25, 586	24, 026	27, 816	32, 473	21, 539
26 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	▲ 7.2	▶ 3.9	3.0	▶ 11.1	31.4	0.9	1.9	1.2	9. 2	2.9	5.5	▶ 5.2	2.9	14.3	18.3	▶ 3.0
報 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	277, 665	270, 706	290, 418	21, 825	30, 105	25, 580	21, 964	22, 814	25, 946	20, 743	19, 410	24, 885	23, 308	26, 903	31, 734	20, 999
中での冬巻中	▲ 6.5	▲ 2.5	7.3	▶ 6.1	39. 1	0.9	6.8	6.4	14. 6	8.0	10.9	▶ 3.5	4.7	15. 4	17.8	▲ 3.8
1 日本	227, 429	228, 948	265, 959	20, 623	27, 583	23, 441	19, 885	20, 754	23, 803	18, 898	17, 633	22, 719	21, 137	24, 157	29, 382	19, 251
アラクを受力	▲ 4.5	0.7	16. 2	5.7	55. 1	16.9	17.1	17.7	27.1	18. 5	23. 5	▶ 0.3	7.6	16.6	16.0	▶ 6.7
・ 日本	50, 236	41, 758	24, 459	1, 202	2, 522	2, 139	2,079	2, 060	2, 143	1,845	1, 777	2, 166	2, 171	2, 746	2, 352	1, 748
1177、20人気を	▲ 14.5	▶ 16.9	▲ 41.4	▶ 67.8	▶ 34.5	▶ 47.6	▲ 42. 1	▶ 46.0	▲ 45.3	▲ 43.3	▲ 45.0	▲ 27.8	▶ 17.0	5.3	46.2	45.4
年 単子 シント 日 年	23, 872	19, 092	8, 134	374	998	702	645	704	99/	633	262	701	718	913	739	540
中からなられる中	▲ 14.6	▲ 20.0	▶ 57.4	▲ 78.5	▲ 55.2	▲ 63.6	▶ 60.2	€ 0.09	▶ 57.8	▶ 59.8	▶ 58.8	▲ 41.6	▶ 34.6	▲ 10.6	43.5	44.

正社員の職業紹介状況

令和3年5月									【果坏	【果坏力刨问嘅未女歨即】
	正社員	-	新規求人数		-	有効求人数		-	就職件数	
#	有効来人倍率 -原数值-	福	正社員	新規求人数に占める 正社員求人割合	福	正社員	有効求人数に占める 正社員求人割合	中二	正社員	就職件数に占める 正社員就職割合
平成30年度	1.39	124, 442	55, 720	44.8	362, 450	163, 777	45.2	9, 760	4, 166	42.7
	(0.06)	(▲ 2.8)	(▲ 2.0)	(0.4)	(▲ 1.9)	(▲ 1.2)	(0.3)	(▲ 6.5)	(▲ 8.8)	(▲ 1.1)
令和元年度	1.36	119, 080	53, 254	44.7	347, 388	157, 737	45.4	8, 400	3,371	40.1
	(▶ 0.03)	(▲ 4.3)	(▲ 4.4)	(▲ 0.1)	(▲ 4.2)	(▲ 3.7)	(0.2)	(▲ 13.9)	(▲ 19.1)	(▲ 2.6)
令和2年度	0.87	83, 537	39, 516	47.3	245, 395	117, 561	47.9	5,803	2, 159	37.2
	(▲ 0.49)	(▲ 29.8)	(▲ 25.8)	(2.6)	(▲ 29.4)	(▲ 25.5)	(2.5)	(▲ 30.9)	(▲ 36.0)	(▲ 2.9)
令和2年 5月	0.95	70,759	33, 345	47.1	236, 782	112, 712	47.6	2, 990	1, 117	37.4
	(▼ 0.35)	(▲ 40.2)	(▲ 39.6)	(0.4)	(▲ 32.4)	(▲ 29.5)	(1.9)	(▲ 68.1)	(▲ 69.3)	(▲ 1.4)
6月	0.86	99, 482	44,827	45.1	231, 969	110, 335	47.6	5, 557	2, 068	37.2
	(▲ 0.49)	(▲ 19.6)	(▲ 17.7)	(1.1)	(▼ 33.9)	(▲ 31.2)	(1.9)	(▼ 39.9)	(▲ 43.2)	(▲ 2.2)
7月	0.84	77, 336	37,686	48.7	238, 225	113,050	47.5	6, 184	2, 321	37.5
	(▲ 0.52)	(▲ 36.5)	(▲ 31.6)	(3.4)	(▲ 32.8)	(▲ 30.3)	(1.7)	(▲ 32.8)	(▲ 37.5)	(▲ 2.8)
8月	0.80	74,987	35, 345	47.1	238, 049	113, 401	47.6	5, 687	2, 121	37.3
	(▲ 0.56)	(▲ 37.0)	(▲ 35.8)	(0.9)	(▲ 32.1)	(▲ 29.5)	(1.7)	(▲ 31.5)	(▲ 38.2)	(▲ 4.0)
百6	0.80	94, 494	43, 374	45.9	237, 471	114, 184	48.1	5, 753	2, 159	37.5
	(▲ 0.57)	(▲ 19.0)	(▲ 15.9)	(1.7)	(▲ 31.6)	(▲ 28.2)	(2.3)	(▲ 31.5)	(▲ 36.4)	(▲ 2.9)
10月	0.82	88, 746	43,610	49.1	247, 698	119, 222	48.1	6, 679	2, 589	38.8
	(▲ 0.56)	(▲ 36.3)	(▲ 25.6)	(2.0)	(▲ 29.9)	(▲ 25.9)	(2.6)	(▲ 27.7)	(▲ 31.2)	(▲ 1.9)
11月	0.85	79,669	37,630	47.2	249, 558	121, 137	48.5	6, 298	2, 415	38.3
	(▲ 0.56)	(▲ 30.2)	(▲ 29.3)	(0.6)	(▲ 29.0)	(▲ 24.0)	(3.1)	(▲ 24.9)	(▲ 30.6)	(▲ 3.2)
12月	0.87	87, 114	40, 283	46.2	246, 668	119, 461	48.4	6, 304	2, 267	36.0
	(▲ 0.61)	(▲ 30.9)	(▲ 26.0)	(3.0)	(▲ 30.5)	(▲ 25.0)	(3.5)	(▲ 21.1)	(▲ 29.5)	(▲ 4.3)
令和3年 1月	0.86	86, 354	41,621	48.2	244, 977	118,085	48.2	5, 601	2, 198	39. 2
	(▲ 0.52)	(▲ 20.0)	(▲ 13.5)	(3.6)	(▲ 27.7)	(▲ 23.0)	(2.9)	(▶ 8.5)	(▲ 15.3)	(▲ 3.2)
2月	0.86	79, 903	38,027	47. 6	245, 456	118, 430	48.2	6, 319	2, 277	36.0
	(▶ 0.48)	(▲ 27.5)	(▲ 23.4)	(2.6)	(▲ 26.9)	(▲ 21.5)	(3.3)	(▼ 6.9)	(▲ 16.9)	(▲ 4.4)
3月	0.84	94,644	42,928	45.4	251,777	120, 635	47.9	7, 466	2, 570	34. 4
	(▲ 0.42)	(▲ 15.1)	(▲ 12.5)	(1.4)	(▲ 22.3)	(▲ 17.6)	(2.7)	(▲ 3.2)	(▲ 15.3)	(▲ 5.0)
4月	0.78	82,075	40,178	49. 0	244, 511	118, 298	48.4	6, 992	2, 428	34.7
	(▲ 0.31)	(19.0)	(13.1)	(▲ 2.5)	(▲ 11.4)	(▲ 9.1)	(1.3)	(45.9)	(34.6)	(▲ 2.9)
5月	0.77	74,022	34, 194	46.2	236, 219	113, 775	48.2	6, 268	2, 134	34.0
	(▲ 0.18)	$(\blacktriangle 0.18)$ (4.6) (2.5)	(2.5)		(▲ 0.9) (▲ 0.2)		(0.9) (0.6)	(109. 6)	(91.0)	(▲ 3.4)

 ⁽注) 1. 正社員有効求人倍率三正社員有効求人数/常用の有効求職者数。なお、正社員有効求人数には請負求人が含まれており、常用の有効求職者にはフルタイムの請負労働者、派遣労働者及び契約社員(雇用期間4ヶ月以上)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とは異なる。
 2. 「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、嘱託等以外、正社員・正職員である者である。
 3. 下段の() は前年比。
 4. 新規求人数及び就職件数の年度分は、平均値である。

令和2年度東京労働局及びハローワーク別主要事業進捗状況

公表	時期		1# CD	ς ‡			14 C	ς ‡			毎月		
	府中	4,403	361	3,272	74.3%	3,634	288	2,420	89.99	2,429	157	2,058	84.7%
	田田	3,208	239	2,417	75.3%	1,869	148	1,597	85.4%	1,194	93	1,053	88.2%
	三庫	4,445	365	3,101	69.8%	3,297	188	2,034	61.7%	2,028	185	2,138	105.4%
	青梅	3,336	232	2,453	73.5%	2,573	220	2,115	82.2%	1,032	84	668	87.1%
	二二二	7,232	530	5,279	73.0%	5,234	477	4,254	81.3%	2,962	247	2,897	97.8%
	八王子	5,203	368	3,919	75.3%	4,248	368	3,588	84.5%	2,054	146	1,667	81.2%
	木場	5,157	395	3,952	76.6%	960'9	424	4,895	80.3%	3,660	301	3,963	108.3%
	審田	6,079	442	4,555	74.9%	4,568	391	3,547	77.6%	2,342	210	2,503	106.9%
	足立	6,307	525	5,091	80.7%	5,191	539	4,719	%6.06	2,871	251	3,128	109.0%
	王子	2,385	152	1,641	68.8%	1,921	194	1,555	80.9%	1,197	16	1,023	85.5%
	池袋	9,149	662	6,389	69.8%	8,758	992	6,880	78.6%	4,988	388	4,480	89.8%
	新宿	10,485	579	990'9	57.9%	15,259	1,162	9,952	65.2%	4,057	332	4,648	114.6%
	渋谷	6,699	201	4,593	68.6%	11,323	740	2,086	62.6%	4,321	354	4,246	98.3%
	大森	4,467	298	3,190	71.4%	3,915	329	2,976	76.0%	2,330	215	2,130	91.4%
	出川	2,853	360	1,883	80.0%	13,559	996	8,907	65.7%	1,853	921	2,133	115.1%
	上野	2,437	178	1,473	60.4%	3,568	271	2,431	68.1%	674	7.1	202	104.6%
	飯田橋	4,275	278	2,673	62.5%	22,341	1,664	14,660	65.6%	1,206	98	1,297	107.5%
光會局計		88,120	6,571	61,947	70.3%	117,354	9,164	83,616	71.3%	41,198	3,367	40,968	99.4%
對		a 就職件数(常用)*1 2年度目標値	b 実績値(3年3月)	c 実績(2年4月~累計)	年度目標に対する 進捗割合(%) (c/a)	d 求人充足数(常用)*2 2年度目標値	e 実績値(3年3月)	f 実績(2年4月~累計)	年度目標に対する 進捗割合(%) (f/d)	g 雇用保険受給者 の早期再就職件数*3 2年度目標値	h 実績値(3年3月)*4	i 実績(2年4月~累計)	年度目標に対する 進捗割合(%) (i/g)

^{*1:}常用:雇用契約において雇用期間の定めのない、又は、4か月以上の雇用期間が定められているもの。 *2:都内ハローワークにおいて受理した求人に対して、全国のハローワークからの職業紹介により就職が確認された件数。 *3:雇用保険受給者が所定給付日数を3分の2以上残して就職された方の件数。 *4:雇用保険受給者の早期再就職件数の実績値については、該当月分を翌々々月(例:4月分を7月)に公表。

令和3年度東京労働局及びハローワーク別主要事業進捗状況

公表	時期		1 0	ς ‡			14 	ς ‡			毎月		
	护 中	3,308	302	645	19.5%	2,342	220	488	20.8%	2,429	0	0	0.0%
	田田	2,397	199	427	17.8%	1,594	147	313	19.6%	1,194	0	0	0.0%
	三鷹	3,100	283	599	19.3%	2,089	153	358	17.1%	2,028	0	0	%0.0
	青梅	2,463	229	463	18.8%	2,097	193	392	18.7%	1,032	0	0	0.0%
	立川	5,211	510	066	19.0%	4,147	413	806	19.4%	2,962	0	0	0.0%
	八王子	3,829	334	689	18.0%	3,466	337	929	19.5%	2,054	0	0	0.0%
	木場	3,985	368	738	18.5%	4,876	431	929	19.1%	3,660	0	0	%0.0
	雷田	4,509	387	807	17.9%	3,513	288	632	18.0%	2,342	0	0	%0.0
	足立	4,968	426	893	18.0%	4,622	402	845	18.3%	2,871	0	0	0.0%
	王子	1,620	153	331	20.4%	1,483	136	337	22.7%	1,197	0	0	0.0%
	池袋	6,851	628	1,297	18.9%	6,972	609	1,309	18.8%	4,988	0	0	0.0%
	新宿	7,551	505	1,195	15.8%	10,881	793	1,835	16.9%	4,057	0	0	0.0%
	渋谷	5,211	395	856	16.4%	7,444	573	1,280	17.2%	4,321	0	0	0.0%
	大森	3,370	329	681	20.2%	3,160	281	602	19.1%	2,330	0	0	%0.0
	出出	1,988	161	351	17.7%	10,001	746	1,581	15.8%	1,853	0	0	0.0%
	插工	1,603	119	241	15.0%	2,476	225	471	19.0%	674	0	0	0.0%
	飯田橋	3,230	296	629	19.5%	16,744	1,394	2,965	17.7%	1,206	0	0	%0.0
労働局計		65,194	5,624	11,832	18.1%	87,907	7,341	15,819	18.0%	41,198	0	0	0.0%
主要指標		a 就職件数(常用)*1 3年度目標値	b 実績値(3年5月)	c 実績(3年4月~累計)	年度目標に対する 進捗割合(%) (c/a)	d 求人充足数(常用)*2 3年度目標値	e 実績値(3年5月)	f 実績(3年4月~累計)	年度目標に対する 進捗割合(%) (f/d)	g 雇用保険受給者 の早期再就職件数*3 3年度目標値	h 実績値(3年4月)*4	i 実績 (3年4月~累計)	年度目標に対する 進捗割合(%) (i/g)

- 15 -

^{*1:}常用:雇用契約において雇用期間の定めのない、又は、4か月以上の雇用期間が定められているもの。 *2:都内ハローワークにおいて受理した求人に対して、全国のハローワークからの職業紹介により就職が確認された件数。 *3:雇用保険受給者が所定給付日数を3分の2以上残して就職された方の件数。 *4:雇用保険受給者の早期再就職件数の実績値については、該当月分を翌々々月(例:4月分を7月)に公表。