

令和2年5月29日(金)

【照会先】

職業安定局雇用政策課

中央労働市場情報官

森口(内線5740)

(代表電話)

03 (5253) 1111

(直通電話)

03 (3595) 3290

報道関係者 各位

## 一般職業紹介状況(令和2年4月分)

○令和2年4月の有効求人倍率は1.32倍で、前月に比べて0.07ポイント低下。

○令和2年4月の新規求人倍率は1.85倍で、前月に比べて0.41ポイント低下。

厚生労働省では、公共職業安定所(ハローワーク)における求人、求職、就職の状況をとりまとめ、 求人倍率などの指標を作成し、一般職業紹介状況として毎月公表しています。

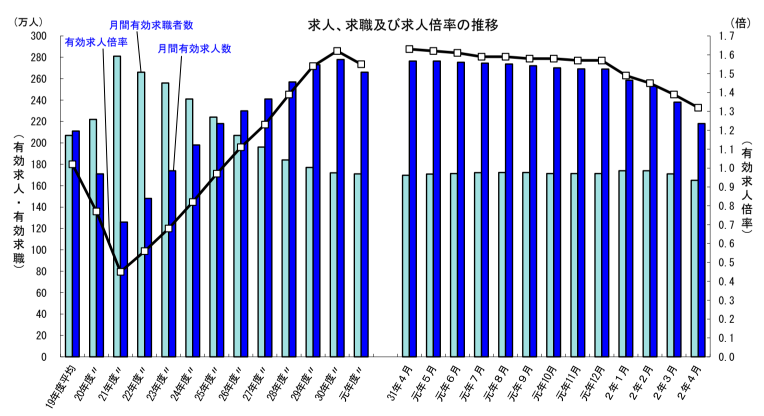
令和2年4月の数値をみると、有効求人倍率(季節調整値)は1.32倍となり、前月を0.07ポイント下回りました。新規求人倍率(季節調整値)は1.85倍となり、前月を0.41ポイント下回りました。

正社員有効求人倍率(季節調整値)は0.98倍となり、前月を0.05ポイント下回りました。

4月の有効求人(季節調整値)は前月に比べ8.5%減となり、有効求職者(同)は3.4%減となりました。

4月の新規求人(原数値)は前年同月と比較すると31.9%減となりました。これを産業別にみると、宿泊業,飲食サービス業(47.9%減)、生活関連サービス業,娯楽業(44.0%減)、製造業(40.3%減)、教育,学習支援業(38.1%減)、学術研究,専門・技術サービス業(36.6%減)などで減少となりました。

都道府県別の有効求人倍率(季節調整値)をみると、就業地別では、最高は福井県の1.94倍、最低は沖縄県の1.01倍、受理地別では、最高は福井県の1.88倍、最低は沖縄県の0.91倍となりました。



(注) 1. 月別の数値は季節調整値である。なお、令和元年12月以前の数値は、令和2年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

- 2. 文中の正社員有効求人倍率は正社員の月間有効求人数をパートタイムを除く常用の月間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月間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。
- 3. 文中の産業分類は、平成25年10月改定の「日本標準産業分類」に基づくもの。

第1表 一般職業紹介状況 (新規学卒者を除きパートタイムを含む)

_				-	-		令和2年4月
	\	年 月				対前年同月	季節調整値
			2年	2年	31年	増減率、差	対 前 月
			4月	3月	4月		増減率、差
	項	<b>■</b>	, ,		, ·	(%、 ポイント)	(%、 ポイント)
		п				(/02 1/ 121)	(/01 1/1/
	1	月間有効求職者数 (人)	1, 779, 720	1, 748, 482	1, 821, 629	<b>▲</b> 2.3	▲ 3.4
		711-117771-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	1, 110, 120	., ,	., ==:, ===		
	2	新規求職申込件数 (件)	469, 017	410, 542	522, 046	<b>▲</b> 10.2	<b>▲</b> 5. 5
		(117)	,	,	,		
	3	月間有効求人数 (人)	2, 197, 079	2, 492, 339	2, 768, 214	▲ 20.6	<b>▲</b> 8.5
			,	, ,	, ,		
全	4	新規求人数 (人)	656, 148	834, 554	963, 317	<b>▲</b> 31.9	<b>▲</b> 22.9
	5	就職件数 (件)	106, 284	151, 475	145, 420	<b>▲</b> 26.9	<b>▲</b> 20.3
	6	有効求人倍率(3/1)(倍)	1. 23	1. 43	1. 52	▲ 0.29	
		季節調整値	1. 32	1. 39	1. 63		▲ 0.07
							<u></u>
	7	新規求人倍率(4/2)(倍)	1. 40	2. 03	1. 85	<b>▲</b> 0.45	
		季節調整値	1. 85	2. 26	2. 44		▲ 0.41
数	8	就職率(5/2×100)(%)	22. 7	36. 9	27. 9	▲ 5.2	
		季節調整値	26. 6	31.5	32. 8		<b>▲</b> 4.9
	9	充足率(5/4×100)(%)	16. 2	18. 2	15. 1	1. 1	
		LL +- LL					
		季節調整値	14. 4	13. 9	13. 4		0.5
			4 700 040	4 705 770	4 700 074		\
	10	月間有効求職者数 (人)	1, 760, 640	1, 725, 779	1, 798, 974	▲ 2.1	\
		**************************************	404 400	400 000	E44 070		\
	11	新規求職申込件数 (件)	461, 486	400, 396	514, 079	▲ 10.2	\
عد	10		1 000 044	0 007 000	0 405 010	A 10 0	\
'吊'	12	月間有効求人数 (人)	1, 992, 344	2, 237, 368	2, 485, 310	▲ 19.8	
	12	<del>並相<i>、</i>1 */**</del>	604, 382	752 260	060 022	<b>A</b> 20 4	\
	13	新規求人数 (人)	004, 382	753, 369	868, 833	▲ 30.4	\
	14	就職件数 (件)	98, 375	140, 421	133, 548	<b>▲</b> 26.3	\
	14	<u>机帆针数</u> (計)	96, 375	140, 421	133, 546	▲ 20.3	\
	15	有効求人倍率(12/10)(倍)	1. 13	1. 30	1. 38	▲ 0.25	\
	13	有别不入旧平(12/10/(旧)	1. 10	1. 50	1. 30	■ 0.25	\
	16	新規求人倍率(13/11)(倍)	1. 31	1. 88	1. 69	▲ 0.38	\
/π	10	からがない ロナ (10/11/(旧)	1. 01	1.00	1.03	<b>=</b> 0.30	
	17	就職率(14/11×100)(%)	21. 3	35. 1	26. 0	<b>▲</b> 4.7	\
	<u> </u>		21.0	00. 1	20.0	<u> </u>	\
	18	充足率(14/13×100)(%)	16. 3	18. 6	15. 4	0. 9	$\setminus$
	-						·

<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、令和元年12月以前の数値は、令和2年1月分 公表時に新季節指数により改定されている。

<sup>2. ▲</sup>は減少である。

	年 月	2年	2年	31年	令和2年4月 対前年同月 増減率、差
項	i B	4月	3月	4月	(%、ポイント)
	1 月間有効求職者数 (人)	1, 128, 130	1, 106, 992	1, 141, 576	▲ 1.2
	2 新規求職申込件数 (件)	300, 038	267, 168	316, 186	▲ 5.1
パー	3 月間有効求人数 (人)	1, 258, 893	1, 386, 867	1, 541, 146	▲ 18.3
トタイ	4 新規求人数 (人)	383, 999	464, 359	535, 299	▲ 28.3
ムを吟	5 就職件数 (件)	56, 754	75, 339	78, 982	▲ 28.1
ムを除く常用	6 有効求人倍率(3/1)(倍)	1. 12	1. 25	1. 35	▲ 0.23
用	7 新規求人倍率(4/2)(倍)	1. 28	1. 74	1. 69	▲ 0.41
	8 就職率 (5/2×100)(%)	18. 9	28. 2	25. 0	▲ 6.1
_	9 充足率 (5/4×100)(%)	14. 8	16. 2	14. 8	0.0
	10 月間有効求人数 (人)	1, 033, 163	1, 127, 419	1, 231, 526	▲ 16.1
         	11 新規求人数 (人)	314, 921	374, 865	427, 322	▲ 26.3
社	12 就職件数 (件)	43, 389	55, 051	59, 832	▲ 27.5
員	13 有効求人倍率(10/1)(倍)	0. 92	1. 02	1. 08	▲ 0.16
	季節調整値	0. 98	1. 03	1. 15	
$oldsymbol{\mu}$	14 充足率(12/11×100)(%)	13. 8	14. 7	14. 0	▲ 0.2
	15 月間有効求職者数 (人)	632, 510	618, 787	657, 398	▲ 3.8
	16 新規求職申込件数 (件)	161, 448	133, 228	197, 893	▲ 18.4
常田田	17 月間有効求人数 (人)	733, 451	850, 501	944, 164	▲ 22.3
常用的パー	18 新規求人数 (人)	220, 383	289, 010	333, 534	▲ 33.9
トタ	19 就職件数 (件)	41, 621	65, 082	54, 566	▲ 23.7
イム	20 有効求人倍率(17/15)(倍)	1. 16	1. 37	1. 44	▲ 0.28
	21 新規求人倍率(18/16)(倍)	1. 37	2. 17	1. 69	▲ 0.32
	22 就職率 (19/16×100)(%)	25. 8	48. 9	27. 6	▲ 1.8
	23 充足率 (19/18×100)(%)	18. 9	22. 5	16. 4	2. 5

<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、令和元年12月以前の数値は、令和2年1月分公表時に 新季節指数により改定されている。

<sup>2. ▲</sup>は減少である。

<sup>3.</sup> 正社員の有効求人倍率は正社員の月間有効求人数をパートタイムを除く常用の月間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月間有効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有効求人倍率より低い値となる。

## 〇 主要産業別、規模別一般新規求人状況 (新規学卒者を除く)

令和2年4月

		ML 1 1	A				サイルとギャク
		産 業 ・ 規 模 	全数	パート除く	常用	臨時・季節	パートタイム
		合 計	656, 148	404, 859	383, 999	20, 860	
	D 3	建設業	67, 677	63, 707	62, 336	1, 371	3, 970
	E	製造業	55, 909	41, 519	39, 544	1, 975	14, 390
	G '	情報通信業	16, 625	15, 194	13, 810	1, 384	1, 431
新	Н ;	運輸業,郵便業	40, 478	32, 454	30, 727	1, 727	8, 024
	Ι f	卸売業, 小売業	88, 485	42, 436	41, 424	1, 012	46, 049
規	L :	学術研究, 専門・技術サービス業	15, 996	11, 564	11, 015	549	4, 432
求	M ?	宿泊業, 飲食サービス業	44, 408	19, 288	19, 082	206	25, 120
	N :	生活関連サービス業, 娯楽業	19, 538	9, 989	9, 681	308	9, 549
人	0	教育, 学習支援業	9, 125	3, 867	3, 725	142	5, 258
*-	Ρ	医療, 福祉	174, 827	93, 576	92, 488	1, 088	81, 251
釵	R ·	サービス業(他に分類されないもの)	83, 209	50, 514	41, 240	9, 274	32, 695
$\overline{}$	(規	模別)					
人	29.	人以下	413, 795	255, 689	242, 292	13, 397	158, 106
	30	~99人	155, 442	94, 113	90, 622	3, 491	61, 329
	1 0	0~299人	61, 123	39, 017	36, 504	2, 513	22, 106
	3 0	0~499人	11, 634	7, 274	6, 714	560	4, 360
	5 0	0~999人	8, 350	5, 250	4, 754	496	3, 100
	1,	000人以上	5, 804	3, 516	3, 113	403	2, 288
		合 計	-31. 9	-29. 5		-46. 9	
	D 3	建設業	-15. 8	-15. 1	-14. 0	-44. 9	-26. 4
	E i	製造業	-40. 3	-39. 2	-39. 1	-42. 0	
対	G '	情報通信業	-36. 0	-33. 4	-32. 3	-42. 5	-54. 8
	Н 3	運輸業, 郵便業	-30. 6	-27. 5	-26. 1	-46. 3	-40. 6
前	Ι f	卸売業, 小売業	-34. 8	-34. 2	-33.8	-47. 6	-35. 4
年	L :	学術研究, 専門・技術サービス業	-36. 6	-34. 9	-33. 9	-49. 5	-40. 9
-	M	宿泊業, 飲食サービス業	-47. 9	-37. 8	-36. 9	-73. 7	-53. 6
同	N :	生活関連サービス業, 娯楽業	-44. 0	-40. 0	-39. 7	-48. 1	-47. 7
l_	0	教育, 学習支援業	-38. 1	-31.9	-31.4	-42. 0	
月	P	医療, 福祉	-21. 7	-20. 0	-19. 7	-35. 5	-23. 5
比	R ·	サービス業(他に分類されないもの)	-36. 5	-36. 3	-31. 9	-50. 5	-36. 9
1	(規	模別)					
$\overline{}$	29.	人以下	-33. 5	-30. 5	-29. 1	-48. 3	
%	30	~99人	-30. 5	-28. 5	-27. 6	-46. 8	-33. 3
	1 0	0~299人	-25. 2	-24. 8	-23. 3	-41. 3	-25. 9
	3 0	0~499人	-27. 4	-30. 2	-28. 6	-44. 9	-22. 1
	5 0	0~999人	-25. 9	-22. 7	-21.8	-30. 2	-30. 7
	1,	000人以上	-33. 5	-41.4	-39.8	-51. 7	-16. 1

## 〇 主要産業における対前年同月比の推移(新規学卒者を除く)

(%)

			元年								2年			
		<b>性</b>	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
		合計	-2. 5	-4. 2	2. 5	-5. 9	-1. 5	-4. 0	-6. 7	2. 1	-16. 0	-13. 5	-12. 1	-31. 9
	D	建設業	-2. 2	-0.0	7. 9	-2. 6	0. 4	2. 5	-4. 5	4. 3	-12. 4	-11. 9	-6. 4	-15. 8
	E	製造業	-8.8	-12. 5	-5. 9	-15. 9	-11. 0	-15. 6	-19. 3	-11.6	-26. 1	-24. 7	-22. 8	-40. 3
パー	G	情報通信業	-3. 3	-4. 5	4. 8	-6. 1	1. 6	-7. 3	-4. 2	-0. 2	-18. 8	-13. 1	-9.0	-36. 0
١ <u>.</u>	Н	運輸業,郵便業	0. 5	-5. 2	1. 7	-7. 7	0. 2	-8.0	-6. 7	-1. 2	-21. 1	-13. 2	-14. 6	-30. 6
タイ	I	卸売業, 小売業	-1. 1	-6. 1	0. 5	-8. 9	-3. 2	-5.3	-9. 9	-0.6	-22. 5	-17. 6	-15. 0	-34. 8
7	L	学術研究, 専門・技術サービス業	0. 1	-1. 9	-0. 3	-5. 3	2. 0	-6. 6	-7. 9	3. 9	-15. 1	-17. 7	-14. 6	-36. 6
を	м	宿泊業, 飲食サービス業	3. 2	-5. 2	7. 0	-1. 3	-2. 8	1. 3	-0. 7	-1.3	-20. 6	-11.8	-19. 9	-47. 9
含む	N	生活関連サービス業, 娯楽業	-10. 3	-2. 4	-2. 8	-7. 8	-1.0	-4. 1	-3. 3	-0.6	-16. 1	-18. 0	-16.6	-44. 0
	0	教育, 学習支援業	1. 0	4. 6	4. 7	1. 5	3. 1	-0.3	3. 7	7.7	-8. 1	-7. 3	1.4	-38. 1
	Р	医療, 福祉	1. 6	1. 6	8. 1	-0.6	4. 5	3. 2	-1.8	6.8	-8. 6	-7. 0	-3.4	-21. 7
	R	サービス業(他に分類されないもの)	-7. 8	-9. 3	-2. 1	-8. 3	-6. 0	-8. 6	-13. 1	-2. 7	-23. 6	-21. 0	-18. 1	-36. 5

<sup>(</sup>注) 平成25年10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。

第3表 - 2 産業別一般新規求人状況 (新規学卒者を除く)

	÷ 444	亲	f規求人数	(人)	対前		<u>和2年4月</u> (%)
	産業	全数	パート除く	パートタイム	全数	パート除く パ	ートタイム
	合 計	656, 148	404, 859	251, 289	-31. 9	-29. 5	-35. 4
Α,	B 農, 林, 漁業(01~04)	5, 818	3, 257	2, 561	-11. 2		-17. 1
С	鉱業,採石業,砂利採取業(05)	349	328	21	-6. 9		5. 0
D	建設業 (06~08)	67, 677	63, 707	3, 970	-15. 8	<b>−15</b> . 1	-26. 4
	06 総合工事業	37, 183	34, 638	2, 545	-14. 0	-13. 7	-18. 5
E	製造業 (09~32)	55, 909	41, 519	14, 390	-40. 3	-39. 2	-43. 3
	09 食料品製造業	13, 686	7, 027		-34. 2		-38. 5
	10 飲料・たばこ・飼料製造業	881	585	296	-33. 4		<b>−47</b> . 1
	11 繊維工業	2, 442	1, 567	875	-43. 3		-41. 1
	12 木材・木製品製造業 (家具を除く)	1, 062	936	126	-39. 5		-60. 6
	13 家具・装備品製造業	681	567	114	-32. 0		<b>−46</b> . 2
	14 パルプ・紙・紙加工品製造業	1, 521	1, 145	376	-34. 1	-29. 3	<b>−45.</b> 4
	15 印刷・同関連業	1, 563	1, 191	372	-41. 3	<b>-40</b> . 8	<b>−42</b> . 9
	16 化学工業	2, 250	1, 663	587	-30. 0	-30. 9	<b>−27.</b> 6
	17 石油製品·石炭製品製造業	97	80	17	-18. 5	-23. 8	21. 4
	18 プラスチック製品製造業(別掲を除く)	2, 636	1, 971	665	-44. 8	-40. 4	<b>−54</b> . 7
	19 ゴム製品製造業	353	266	87	-65. 8	-66. 8	-62. 3
	21 窯業·土石製品製造業	2, 161	1, 911	250	-25. 3	-21.8	-44. 4
	22 鉄鋼業	1, 137	997	140	-42. 4	-45. 3	-7. 9
	23 非鉄金属製造業	516	452	64	<b>−49</b> . 1	-47. 4	-58. 4
	24 金属製品製造業	5, 499	4, 780	719	-42. 2	-40. 5	<b>−</b> 51. 7
	25 はん用機械器具製造業	3, 855	3, 487	368	-38. 4	-37. 0	<b>−49</b> . 1
	26 生産用機械器具製造業	2, 960	2, 659	301	<b>−40</b> . 1	-39. 1	<b>−47.</b> 4
	27 業務用機械器具製造業	1, 138	946	192	-43. 4	-38. 8	-58. 6
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	2, 079	1, 640	439	-29. 7	<b>−25</b> . 7	-41. 3
	29 電気機械器具製造業	2, 890	2, 219	671	-47. 4	<b>-49</b> . 7	-38. 2
	30 情報通信機械器具製造業	687	531	156	-36. 6	-35. 9	-39. 1
	31 輸送用機械器具製造業	4, 015	3, 541	474	-54. 6	-54. 4	<b>−56.</b> 4
	20,32 その他の製造業	1, 800	1, 358	442	<b>−47</b> . 5	-45. 3	-53. 2
F	電気・ガス・熱供給・水道業 (33~36)	600	506	94	-17. 2	<b>−15.</b> 1	<b>−27</b> . 1
G	情報通信業 (37~41)	16, 625	15, 194	1, 431	-36. 0	-33. 4	<b>−54</b> . 8
	39 情報サービス業	14, 666	13, 771	895	-35. 0	<b>−32</b> . 1	-60. 6
Н	運輸業,郵便業 (42~49)	40, 478	32, 454	8, 024	-30. 6	<b>−27</b> . 5	<b>−40</b> . 6
I	卸売業, 小売業 (50~61)	88, 485	42, 436	46, 049	-34. 8	-34. 2	<b>−35.</b> 4
	50~55 卸売業	17, 914	12, 355	5, 559	-38. 3	-36. 3	<b>−42</b> . 3
	56~61 小売業	70, 571	30, 081	40, 490	-33. 9	-33. 4	-34. 3
	56 各種商品小売業	12, 746	3, 777	8, 969	-27. 0	-15. 9	-30. 8
J	金融業,保険業(62~67)	4, 979	3, 429	1, 550	-27. 0	-25. 7	-29. 6
K	不動産業,物品賃貸業(68~70)	10, 929	7, 425	3, 504	-43. 9	<b>−42</b> . 7	-46. 2
L	学術研究, 専門・技術サービス業 (71~74)	15, 996	11, 564	4, 432	-36. 6	-34. 9	-40. 9
М	宿泊業,飲食サービス業 (75~77)	44, 408	19, 288	25, 120	-47. 9	-37. 8	-53. 6
	76 飲食店	35, 614	15, 545	20, 069	-45. 0	-33. 1	-51. 6
Ν	生活関連サービス業, 娯楽業 (78~80)	19, 538	9, 989	9, 549	-44. 0	-40. 0	<b>−47.</b> 7
0	教育, 学習支援業 (81, 82)	9, 125	3, 867	5, 258	-38. 1	-31.9	-42. 0
Р	医療,福祉 (83~85)	174, 827	93, 576	81, 251	-21. 7	-20. 0	-23. 5
	83 医療業	53, 215	32, 922	20, 293	-26. 9	-25. 4	-29. 2
	85 社会保険・社会福祉・介護事業	120, 945	60, 342	60, 603	-19. 1	-16. 5	-21. 5
Q	複合サービス事業 (86,87)	4, 448	2, 220	2, 228	-28. 1	-25. 0	-30. 9
R	サービス業(他に分類されないもの) (88~96)	83, 209	50, 514	32, 695	-36. 5	-36. 3	-36. 9
	91 職業紹介・労働者派遣業	18, 453	14, 462	3, 991	-48. 0	-49. 4	<b>−42</b> . 1
	92 その他の事業サービス業	52, 884	27, 422	25, 462	-32. 9	-29. 4	-36. 4
s,	T 公務(他に分類されるものを除く)・その他(97,98,99)	12, 748	3, 586	9, 162	-13. 5	-48. 1	16. 9

<sup>(</sup>注) 平成25年10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。

第3表 - 3 産業別一般新規求人状況 (新規学卒者及びパートタイムを除く)

	新	規求人数	(人)	対前4	——— <u>'</u> 年同月比	<u>\$和2年4月</u> (%)
<b>産業</b>	全数	常用	臨時・季節	全数	常用	臨時・季節
合 計	404, 859	383, 999	20, 860	-29. 5	-28. 3	-46. 9
A, B 農, 林, 漁業 (01~04)	3, 257	2, 510	747	-5. 9	-8. 3	2. 9
C 鉱業,採石業,砂利採取業(05)	328	322	6	-7. 6	-7. 7	0. 0
D 建設業 (06~08)	63, 707	62, 336	1, 371	-15. 1	-14. 0	-44. 9
06 総合工事業	34, 638	33, 818	820	-13. 7	-11.8	-53. 5
E 製造業 (09~32)	41, 519	39, 544	1, 975	-39. 2	-39. 1	-42. 0
09 食料品製造業	7, 027	6, 451	576	-29. 4	-29. 1	-32. 8
10 飲料・たばこ・飼料製造業	585	512	73	-23. 3	-27. 7	32. 7
11 繊維工業	1, 567	1, 502	65	-44. 5	-45. 5	0.0
12 木材・木製品製造業 (家具を除く)	936	909	27	-34. 8	-35. 4	-3. 6
13 家具・装備品製造業	567	537	30	-28. 1	-30. 2	50. 0
14 パルプ・紙・紙加工品製造業	1, 145	1, 116	29	-29. 3	-28. 9	-43. 1
15 印刷・同関連業	1, 191	1, 155	36	-40.8	-40. 9	-36. 8
16 化学工業	1, 663	1, 520	143	-30. 9	-32. 9	1. 4
17 石油製品・石炭製品製造業	80	79	1	-23. 8	-21. 0	-80. 0
18 プラスチック製品製造業(別掲を除く)	1, 971	1, 841	130	-40. 4	-41.8	-7. 8
19 ゴム製品製造業	266	264	2	-66. 8	-64. 4	<b>−96</b> . 7
21 窯業・土石製品製造業	1, 911	1, 858	53	-21.8	-20. 8	-44. 8
22 鉄鋼業	997	989	8	-45. 3	-44. 2	-84. 3
23 非鉄金属製造業	452	443	9	-47. 4	-47. 6	-40. 0
24 金属製品製造業	4, 780	4, 713	67	<b>-40</b> . 5	<b>−40</b> . 1	<b>−</b> 57. 3
25 はん用機械器具製造業	3, 487	3, 446	41	-37. 0	-36. 3	-68. 7
26 生産用機械器具製造業	2, 659	2, 593	66	-39. 1	-39. 2	-33. 3
27 業務用機械器具製造業	946	844	102	-38.8	-42. 3	20. 0
28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	1, 640	1, 529	111	-25. 7	-24. 7	-37. 3
29 電気機械器具製造業	2, 219	2, 070	149	-49. 7	-49. 0	<b>−</b> 57. 9
30 情報通信機械器具製造業	531	481	50	-35. 9	-34. 0	-49. 5
31 輸送用機械器具製造業	3, 541	3, 358	183	-54. 4	-53. 1	<b>−70.</b> 1
20,32 その他の製造業	1, 358	1, 334	24	-45. 3	-45. 2	<b>−51.</b> 0
F 電気・ガス・熱供給・水道業 (33~36)	506	499	7	<b>−15</b> . 1	<b>−13</b> . 1	-68. 2
G 情報通信業 (37~41)	15, 194	13, 810	1, 384	-33. 4	-32. 3	<b>−42</b> . 5
39 情報サービス業	13, 771	12, 484	1, 287	<b>−32</b> . 1	-31. 6	-36. 8
H 運輸業,郵便業 (42~49)	32, 454	30, 727	1, 727	<b>−27</b> . 5	<b>−26</b> . 1	-46. 3
I 卸売業, 小売業 (50~61)	42, 436	41, 424	1, 012	-34. 2	-33. 8	<b>−47</b> . 6
50~55 卸売業	12, 355	12, 030	325	-36. 3	-36. 2	<b>−40</b> . 1
56~61 小売業	30, 081	29, 394	687	-33. 4	-32. 8	<b>−50</b> . 5
56 各種商品小売業	3, 777	3, 692	85	<b>−15</b> . 9	-13. 7	-60. 5
J 金融業,保険業 (62~67)	3, 429	3, 155	274	<b>−25</b> . 7	-26. 7	-12. 2
K 不動産業,物品賃貸業 (68~70)	7, 425	7, 283	142	<b>-42</b> . 7	-42. 6	<b>−47.</b> 6
L 学術研究, 専門・技術サービス業 (71~74)	11, 564	11, 015	549	-34. 9	-33. 9	<b>−49</b> . 5
M 宿泊業, 飲食サービス業 (75~77)	19, 288	19, 082	206	-37. 8	-36. 9	<b>−73.</b> 7
76 飲食店	15, 545	15, 494	51	-33. 1	-31. 7	-90. 9
N 生活関連サービス業,娯楽業 (78~80)	9, 989	9, 681	308	-40. 0	-39. 7	-48. 1
O 教育, 学習支援業 (81,82)	3, 867	3, 725	142	-31. 9	-31. 4	<b>−42</b> . 0
P 医療, 福祉 (83~85)	93, 576	92, 488	1, 088	-20. 0	-19. 7	-35. 5
83 医療業	32, 922	32, 621	301	-25. 4	-25. 2	<b>−45</b> . 0
85 社会保険・社会福祉・介護事業	60, 342	59, 574	768	-16. 5	-16. 3	-31. 4
Q 複合サービス事業 (86,87)	2, 220	1, 964	256	-25. 0	-24. 0	-31. 7
R サービス業(他に分類されないもの) (88~96)	50, 514	41, 240	9, 274	-36. 3	-31. 9	<b>−</b> 50. 5
91 職業紹介・労働者派遣業	14, 462	6, 840	7, 622	-49. 4	-48. 6	<b>−50</b> . 1
92 その他の事業サービス業	27, 422	25, 954	1, 468	-29. 4	-27. 8	-49. 2
S,T 公務(他に分類されるものを除く)・その他(97,98,99)	3, 586	3, 194	392	-48. 1	-45. 8	-61. 2

<sup>(</sup>注) 平成25年10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。

第4表 一般職業紹介状況(全数)(新規学卒者を除きパートタイムを含む)

	<b>-</b>	15 = 111. 101					++ 1= 1>=+	1 sm (s) s(r)	45.10	15. 1 301	+~ +D -1>			02年4月
項目		求職者数		功求人数	有郊水	人倍率	新規求職			<b></b> 大数	新規水	人倍率		件数
	季調	実 数	季調	実 数			季 調		季 調	実 数			季調	実 数
	対前月	対前年	対前月	対前年	季節	実 数	対前月	対前年	対前月	対前年	季節	実 数	対前月	対前年
	増減率	同月	増減率	同月	調整値		増減率	同月	増減率	同月	調整値		増減率	同月
年月		増減率		増減率				増減率		増減率				増減率
	%	%	%	%	倍	倍	%	%	%	%	倍	倍	%	%
平成27年	_	<b>▲</b> 5. 4	_	4. 3	_	1. 20	_	<b>▲</b> 4. 8	_	3. 5	_	1. 80	_	<b>▲</b> 5. 5
平成28年	_	<b>▲</b> 5.8		6. 6	_	1. 36		<b>▲</b> 6. 4		5. 5	_	2. 04		<b>▲</b> 5. 2
平成29年	_	<b>▲</b> 3. 9		6. 6	_	1. 50		<b>▲</b> 3. 9		5. 7	_	2. 24		<b>▲</b> 3. 1
平成30年	_	<b>▲</b> 3.8	_	3. 1	_	1. 61		<b>▲</b> 5. 1	_	1. 5	_	2. 39	_	<b>▲</b> 6. 6
令和元年	_	▲0.8	_	<b>▲</b> 1.6	_	1. 60	_	<b>▲</b> 2. 9	_	<b>▲</b> 1.8	_	2. 42	_	<b>▲</b> 6. 9
平成27年度	_	<b>▲</b> 5. 3	_	5. 1	_	1. 23	_	<b>▲</b> 5. 7	_	4. 2	_	1. 86	_	<b>▲</b> 5. 3
平成28年度	_	<b>▲</b> 5. 6	_	6. 4	_	1. 39	_	<b>▲</b> 5. 9	_	5. 3	_	2. 08	_	<b>▲</b> 5. 0
平成29年度	_	<b>▲</b> 4. 0	_	6. 1	_	1. 54	_	<b>▲</b> 4. 7	_	4. 8	_	2. 29	_	<b>▲</b> 4. 5
平成30年度	_	<b>▲</b> 3. 1	_	2. 1	_	1. 62	_	<b>▲</b> 4. 4	_	0. 9	_	2. 42	_	<b>▲</b> 6. 2
令和元年度	_	<b>▲</b> 0. 1	_	<b>▲</b> 4. 3	_	1. 55	_	<b>▲</b> 2. 6	_	<b>▲</b> 5. 4	_	2. 35	_	▲8.3
31年 1月	▲0.7	<b>▲</b> 1.5	▲0.5	0. 7	1. 63	1. 71	▲0.6	<b>▲</b> 1.4	0. 1	2. 8	2. 44	2. 43	<b>▲</b> 2. 3	<b>▲</b> 5. 1
2月	▲0.2	<b>▲</b> 1.5	▲0.2	0. 6	1. 63	1. 72	0. 2	<b>▲</b> 3.6	0. 5	2. 1	2. 45	2. 49	▲0.3	<b>▲</b> 5. 0
3月	▲0.3	<b>▲</b> 2. 5	▲0.4	▲0.3	1. 62	1. 66	▲0.8	<b>▲</b> 7.8	<b>▲</b> 1.3	<b>▲</b> 6. 0	2. 43	2. 24	▲0.5	▲8.5
4月	▲0.6	<b>▲</b> 2. 4	▲0.3	▲0.6	1. 63	1. 52	<b>▲</b> 0. 1	<b>▲</b> 4. 2	0. 2	<b>▲</b> 0. 3	2. 44	1. 85	<b>▲</b> 1.3	<b>▲</b> 7.8
元年 5月		<b>▲</b> 2. 9	0.0	<b>▲</b> 2. 1	1. 62	1. 48	2. 7	<b>▲</b> 6.6	1.0	<b>▲</b> 2. 5	2. 40	2. 25	0. 2	<b>▲</b> 11. 5
6月	0. 3	<b>▲</b> 1.5	▲0.4	<b>▲</b> 1. 7	1. 61	1. 51	▲0.2	<b>▲</b> 2. 3	<b>▲</b> 1.0	<b>▲</b> 4. 2	2. 38	2. 48	▲0.5	<b>▲</b> 7. 9
7月		1. 2	▲0.3	▲0.5			<b>▲</b> 0. 1	6. 5	▲0.6	2. 5	2. 37	2. 48	<b>▲</b> 0. 1	<b>▲</b> 0. 1
8月		0. 1	▲0.3	<b>▲</b> 2. 5	1. 59	1. 58	<b>▲</b> 2. 1	▲8.9	0. 1	<b>▲</b> 5. 9	2. 43			<b>▲</b> 10.5
9月					1. 58						2. 35			
10月			▲0.7	<b>▲</b> 3.8							2. 43			▲8.0
11月		▲0.5	▲0.3	<b>▲</b> 4. 3	1. 57						2. 38			<b>▲</b> 10.0
12月				<b>▲</b> 2. 9										
2年 1月	1.5	1.4	<b>▲</b> 3. 9	<b>▲</b> 7. 3	1. 49	1. 57	0. 9	<b>▲</b> 0. 1	<b>▲</b> 15.5	<b>▲</b> 16. 0	2. 04	2. 04	<b>▲</b> 6. 9	<b>▲</b> 13.8
2月				<b>▲</b> 10. 2						<b>▲</b> 13.5				<b>▲</b> 15. 6
3月				<b>▲</b> 13. 6						<b>▲</b> 12. 1				<b>▲</b> 8. 6
4月				<b>▲</b> 20. 6				<b>▲</b> 10. 2					<b>▲</b> 20. 3	
5月														
6月														
7月														
8月														
9月														
10月														
11月														
12月														
IZ月														

<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、令和元年12月以前の数値は、令和2年1月分公表時に 新季節指数により改定されている。

<sup>2. ▲</sup>は減少である。

第5表 - 1 季節調整済新規求人倍率(新規学卒者を除きパートタイムを含む)

西暦	和暦	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
63年	38年	0. 87	0. 90	0. 93	0. 93	1. 00	1. 07	1. 12	0. 96	1. 02	0. 98	1. 08	1.06	0. 99	1. 04
64年	39年	1. 10	1. 10	1. 09	1. 17	1. 15	1. 19	1. 18		1. 14	1. 07	1. 04	1. 07	1. 12	1. 08
65年	40年	0. 97	0. 96	0. 98	0. 93	0. 90	0. 82	0. 82		0. 77	0.81	0. 78	0.81	0.88	0. 86
66年	41年	0.85	0. 92	0. 99	0. 97	0. 98	1.00	1.04	1. 10	1. 15	1. 16	1. 15	1. 17	1.04	1. 12
67年	42年	1. 21	1. 23	1. 26	1.34	1. 34	1. 33	1. 39	1. 43	1.40	1. 33	1.41	1.33	1. 32	1.36
68年	43年 44年	1. 40 1. 42	1. 34 1. 50	1. 29 1. 47	1. 28 1. 52	1. 31 1. 47	1. 39 1. 55	1. 35 1. 55	1. 39 1. 58	1. 37 1. 61	1. 30 1. 72	1. 42 1. 65	1. 38 1. 71	1. 36 1. 54	1. 38 1. 62
70年	45年	1. 71	1. 70	1. 47	1. 61	1. 47	1. 65	1. 55		1. 63	1. 72	1. 52	1. 71	1. 61	1. 52
71年	46年	1. 38	1. 37	1. 37	1. 35	1. 33	1. 28	1. 29	1. 24	1. 18	1. 18	1. 20	1. 22	1. 29	1. 27
72年	47年	1. 33	1. 32	1. 30	1. 32	1. 40	1. 42	1. 49	1. 55	1. 57	1. 73	1. 89	2. 14	1. 51	1. 70
73年	· 48年	2. 14	2. 04	1. 93	2. 07	2. 14	2. 29	2. 22	2. 17	2. 25	2. 23	2. 36	1. 76	2. 14	2. 07
74年	49年	1. 86	1. 84	1. 75	1. 59	1. 55	1. 41	1. 33	1. 26	1. 18	1. 12	1. 03	0. 92	1. 40	1. 18
75年	50年	1. 07	0. 97	0. 96	1. 02	0. 94	0. 93	0. 95	0. 98	0. 97	0. 95	0. 96	0. 85	0. 97	0. 98
76年	51年	1.06	1. 00	1. 03	1. 04	1. 05	1. 07	1. 04	1. 00	0. 98	0. 97	0. 95	0. 93	1. 02	0. 97
77年	52年	0. 90	0. 88	0. 89	0. 86	0. 84	0. 81	0. 80	0. 81	0. 81	0. 81	0. 80	0.86	0. 85	0. 83
78年	53年	0. 80	0. 86	0. 90	0. 88	0. 86	0. 91	0. 94	0. 93	0. 93	0. 95	0. 98	1.06	0. 91	0. 96
79年	54年	0. 96	1. 00	1. 07	1. 09	1. 09	1. 12	1. 11	1. 15	1. 20	1. 19	1. 18	1. 19	1. 11	1. 13
80年	55年	1. 11	1. 10	1. 14	1. 14	1. 12	1. 10	1. 07	1. 06	1. 03	1. 01	0. 99	1. 00	1. 07	1. 02
81年	56年	0. 99	0. 96	0. 91	0. 93	0. 96	0. 97	1. 02	1.00	0. 94	0. 94	0. 93	0. 99	0. 96	0. 93
82年	57年	0.89	0. 90	0.86	0. 84	0. 88	0. 88	0.89	0. 90	0.87	0.86	0.86	0.87	0.87	0. 87
83年	58年	0.87	0. 87	0. 90	0.89	0.88	0.89	0. 90	0. 93	0. 93	0. 94	0. 97	0. 95	0.89	0. 92
84年	59年 60年	0.96	0. 95 1. 00	0. 94 0. 99	0.96	0. 96 1. 00	0. 94 0. 98	0. 97 0. 95	0. 97 0. 97	0. 95 0. 95	0. 99 0. 93	0. 99 0. 93	1. 00 0. 96	0.96	0. 97 0. 95
86年	61年	1. 00 0. 95	0. 93	0. 99	0. 99 0. 91	0. 90	0. 86	0. 93	0. 97	0. 89	0. 93	0. 93	0. 90	0. 97	0. 95
87年	62年	0. 91	0. 95	1. 03	1. 00	0. 90	1. 04	1. 11	1. 14	1. 20	1. 25	1. 28	1. 37	1. 08	1. 20
88年	63年		1. 36	1. 41	1. 45	1. 47	1. 58	1. 56	1. 59	1. 66	1. 64	1. 69	1. 76	1. 53	1. 63
89年	元年	1. 73	1. 72	1. 75	1. 80	1. 88	1. 92	1. 92	1. 93	1. 95	1. 94	2. 03	1. 96	1. 85	1. 93
90年	2年	1. 97	2. 00	1. 96	2. 01	2. 05	2. 11	2. 13	2. 13	2. 15	2. 15	2. 14	2. 08	2. 07	2. 11
91年	3年	2. 07	2. 18	2. 13	2. 12	2. 10	2. 10	2. 06	2. 01	1. 97	2. 05	1. 94	1. 80	2. 05	1. 95
92年	4年	1. 83	1. 80	1. 75	1. 72	1. 67	1. 60	1. 58	1. 55	1. 52	1. 49	1. 41	1. 45	1. 61	1. 49
93年	5年	1. 40	1. 35	1. 30	1. 26	1. 23	1. 19	1. 15	1. 13	1. 11	1. 08	1. 09	1. 08	1. 20	1. 13
94年	6年	1. 06	1. 11	1. 08	1. 08	1. 07	1. 09	1. 09	1. 10	1. 11	1. 06	1. 06	1. 06	1. 08	1. 07
95年	7年	1. 04	1. 10	1. 06	1. 06	1. 07	1. 04	1. 06	1. 08	1. 05	1. 09	1. 12	1. 10	1.06	1. 09
96年	8年	1.08	1. 14	1. 17	1. 14	1. 20	1. 20	1. 22	1. 21	1. 23	1. 24	1. 24	1. 24	1. 19	1. 22
97年	9年	1. 24	1. 24	1. 26	1. 22	1. 24	1. 25	1. 21	1. 21	1. 19	1. 16	1. 13	1.09	1. 20	1. 13
98年	10年	1.03	1.00	0. 95	0. 95	0. 94	0. 90	0.87	0. 91	0.87	0.85	0. 87 0. 88	0.87	0. 92	0. 89 0. 90
99年	11年 12年	0. 90 0. 97	0. 89 0. 96	0. 88 0. 98	0. 90 1. 00	0. 80 1. 02	0. 83 1. 05	0. 87 1. 09	0. 86 1. 08	0. 88 1. 11	0. 89 1. 13	1. 15	0. 92 1. 14	0. 87 1. 05	1. 08
01年	13年	1. 15	1. 10	1. 04	1. 07	1. 07	1. 04	1. 03	0. 99	0. 96	0. 91	0. 91	0.87	1. 01	0. 96
02年	14年	0. 88	0. 88	0. 91	0. 90	0. 93	0. 94	0. 94	0. 97	0. 95	0. 95	0. 96	1.00	0. 93	0. 96
03年	15年	1. 00	1. 00	1. 01	1. 03	1. 03	1. 03	1. 06	1. 10	1. 11	1. 16	1. 17	1. 20	1. 07	1. 12
04年	16年	1. 19	1. 18	1. 22	1. 25	1. 25	1. 27	1. 28	1. 30	1. 35	1. 40	1. 41	1. 41	1. 29	1. 35
05年	17年	1. 42	1. 46	1. 43	1. 43	1. 44	1. 47	1. 48	1. 47	1. 48	1. 43	1. 52	1. 54	1. 46	1. 49
06年	18年	1. 56	1. 59	1. 53	1. 55	1. 63	1. 58	1. 56	1. 56	1. 55	1. 53	1. 58	1. 60	1. 56	1. 56
07年	19年	1. 52	1. 56	1. 60	1. 58	1. 56	1. 54	1. 53	1. 51	1. 42	1. 46	1. 46	1. 42	1. 52	1. 47
08年	20年	1. 43	1. 41	1. 32	1. 36	1. 32	1. 29	1. 26	1. 25	1. 20	1. 13	1. 04	0. 98	1. 25	1. 08
09年	21年	0. 87	0. 77	0. 78	0. 77	0. 76	0. 78	0. 78	0. 79	0. 81	0.80	0. 79	0. 80	0. 79	0. 79
10年	22年	0. 82	0. 82	0. 82	0. 85	0. 86	0. 88	0. 89	0. 91	0. 94	0. 96	0. 96	0. 98	0. 89	0. 93
11年	23年	1. 01	0. 99	0. 98	0. 95	0. 98	1.00	1. 07	1. 05	1. 14	1. 15	1. 17	1. 19	1. 05	1. 11
12年	24年	1. 21	1. 23	1. 23	1. 25	1. 29	1. 29	1. 30	1. 32	1. 27	1. 30	1. 32	1. 32	1. 28	1. 32
13年	25年	1.34	1. 38	1. 38	1. 41	1. 43	1. 47	1. 47	1.00	1.00	1. 57	1.57	1. 59	1.46	1. 53
		1.64					1.65						Ē		1.69
	-		1. 72										1. 89 2. 16	1.80	1.86
	-		1. 95 2. 16		2. 03 2. 17			2. 02 2. 25		2. 10 2. 27	2. 08 2. 34		2. 10	2. 04 2. 24	2. 08 2. 29
	-		2. 10							2. 21			2. 41	2. 24	2. 42
19年			2. 45											2. 42	2. 35
20年			2. 22			<u> -</u> . ⊣∪	00	07	⊣∪	00	10	00	<b></b> 77	72	
'		•	<b></b>										<u> </u>	<u> </u>	

<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、令和元年12月以前の数値は新季節指数により改定されている。2. 昭和48年から沖縄を含む。ただし、昭和47年度計には沖縄を含む。3. 年計及び年度計は実数値。

第5表 - 2 季節調整済有効求人倍率(新規学卒者を除きパートタイムを含む)

西暦	和暦	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
63年	38年	0. 56	0. 60	0. 64	0. 68	0. 71	0. 80	0. 77	0. 72	0. 71	0. 71	0. 72	0. 73	0. 70	0. 73
64年	39年	0. 75	0. 76	0. 76	0. 79	0. 81	0. 83	0. 83	0. 82	0. 83	0. 81	0. 79	0. 78	0.80	0. 79
65年	40年	0. 74	0. 71	0. 71	0. 70	0. 66	0. 63	0. 60	0. 58	0. 57	0. 57	0. 56	0. 55	0. 64	0. 61
66年	41年	0. 58	0. 62	0. 67	0. 70	0. 71	0. 73	0. 72	0. 78	0. 82	0. 85	0. 85	0. 85	0. 74	0. 81
67年	42年	0. 87	0. 90	0. 91	0. 94	0. 97	1. 00	1. 02	1. 08	1. 09	1. 09	1. 11	1. 10	1.00	1. 05
68年	43年	1. 11	1. 09	1. 08	1. 07	1. 09	1. 10	1. 11	1. 12	1. 14	1. 14	1. 17	1. 17	1. 12	1. 14
69年	44年	1. 19	1. 20	1. 21	1. 24	1. 25	1. 29	1. 30	1. 33	1. 34	1. 39	1. 41	1. 46	1. 30	1. 37
70年	45年	1. 49	1. 47	1. 44	1. 43	1. 43	1. 44	1. 41	1. 39	1. 39	1. 36	1. 33	1. 31	1. 41	1. 35
71年	46年	1. 29	1. 23	1. 21	1. 18	1. 15	1. 10	1. 09	1. 07	1. 03	1. 02	1. 00	0. 99	1. 12	1.06
72年	47年	0. 98	1. 02	1. 05	1. 07	1. 08	1. 09	1. 13	1. 19	1. 25	1. 31	1. 36	1. 48	1. 16	1. 30
73年	48年	1. 60	1. 65	1. 61	1. 63	1. 74	1. 82	1. 87	1.86	1. 83	1. 86	1. 93	1. 84	1. 76	1. 74
74年	49年	1. 64	1. 53	1. 45	1. 34	1. 35	1. 27	1. 18	1. 09	1. 02	0. 95	0. 88	0. 79	1. 20	0. 98
75年	50年	0. 75	0. 71	0. 67	0. 68	0. 63	0. 59	0. 56	0. 55	0. 55	0. 55	0. 55	0. 55	0. 61	0. 59
76年	51年	0. 58	0. 61	0. 63	0. 65	0. 64	0. 66	0. 67	0. 67	0. 66	0. 64	0. 64	0. 62	0. 64	0. 64
77年	52年	0. 61	0. 60	0. 60	0. 61	0. 56	0. 54	0. 53	0. 53	0. 53	0. 53	0. 52	0. 52	0. 56	0. 54
78年	53年	0. 51	0. 53	0. 54	0. 57	0. 54	0. 54	0. 56	0. 57	0. 59	0. 59	0. 60	0. 60	0. 56	0. 59
79年	54年	0. 62	0. 63	0. 66	0. 70	0. 69	0. 71	0. 72	0. 73	0. 75	0. 77	0. 78	0. 79	0. 71	0. 74
80年	55年	0. 77	0. 76	0. 77	0. 77	0. 76	0. 77	0. 76	0. 74	0. 73	0. 73	0. 71	0. 70	0. 75	0. 73
81年	56年	0. 69	0. 68	0. 67	0. 67	0. 67	0. 68	0. 70	0. 69	0. 68	0. 67	0. 66	0. 67	0. 68	0. 67
82年	57年	0. 66	0. 65	0. 63	0. 62	0. 60	0. 60	0. 60	0. 60	0. 60	0. 60	0. 59	0. 59	0. 61	0. 60
83年	58年	0. 59	0. 59	0. 59	0. 59	0. 59	0. 59	0. 59	0. 60	0. 61	0. 62	0. 62	0. 63	0. 60	0. 61
84年	59年	0. 64	0. 64	0. 64	0. 64	0. 64	0. 64	0. 65	0. 65	0. 66	0. 66	0. 66	0. 67	0. 65	0.66
85年	60年	0. 68	0. 69	0. 68	0. 69	0. 69	0. 69	0. 69	0. 68	0. 68	0. 67	0. 67	0. 67	0. 68	0. 67
86年	61年	0. 67	0. 66	0. 65	0. 63	0. 62	0. 60	0. 60	0. 61	0. 61	0. 61	0. 61	0. 61	0. 62	0. 62
87年	62年	0. 62	0. 63	0. 64	0. 64	0. 65	0. 66	0. 68	0. 71	0. 74	0. 77	0. 81	0. 84	0. 70	0. 76
88年	63年	0. 87	0. 90	0. 92	0. 95	0. 98	1. 01	1. 04	1.06	1. 08	1. 10	1. 12	1. 14	1. 01	1. 08
89年	元年	1. 15	1. 17	1. 17	1. 19	1. 25	1. 27	1. 30	1. 29	1. 30	1. 31	1. 33	1. 33	1. 25	1. 30
90年	2年	1. 33	1. 36	1. 36	1. 35	1. 39	1. 42	1. 46	1. 44	1. 44	1. 44	1. 45	1. 44	1. 40	1. 43
91年	3年	1. 43	1. 44	1. 44	1. 41	1. 44	1. 44	1. 44	1. 40	1. 36	1. 36	1. 34	1. 31	1. 40	1. 34
92年	4年	1. 25	1. 22	1. 19	1. 14	1. 13	1. 10	1. 08	1. 05	1. 02	0. 99	0. 96	0. 93	1. 08	1.00
93年	5年	0. 91	0. 88	0. 85	0. 82	0. 80	0. 76	0. 74	0. 72	0. 70	0. 68	0. 67	0. 66	0. 76	0. 71
94年	6年	0. 65	0. 64	0. 65	0. 65	0. 63	0. 63	0. 63	0. 64	0. 65	0. 65	0. 64	0. 63	0. 64	0. 64
95年	7年	0. 64	0. 65	0. 66	0. 65	0. 63	0. 62	0. 61	0. 62	0. 62	0. 62	0. 62	0. 63	0. 63	0. 64
96年	8年	0. 65	0.66	0. 68	0. 69	0. 69	0. 70	0. 72	0. 72	0. 72	0. 73	0. 74	0. 74	0. 70	0. 72
97年	9年	0. 74	0. 74	0. 74	0. 74	0. 74	0. 74	0. 74	0. 73	0. 71	0. 70	0. 68	0. 67	0. 72	0. 69
98年	10年	0. 63	0. 61	0. 57	0. 56	0. 54	0. 52	0. 51	0.50	0. 49	0. 48	0. 47	0. 47	0. 53	0.50
99年	11年	0. 48	0. 48	0. 48	0. 47	0. 46	0. 46	0. 47	0. 47	0. 48	0. 49	0. 49	0. 50	0. 48	0.49
00年	12年	0. 51	0. 52	0. 54	0. 56	0. 56	0. 58	0. 60	0. 61	0. 62	0. 64	0. 65	0. 65	0. 59	0. 62
01年	13年	0.65	0. 64	0.63	0. 62	0. 61	0. 61	0.60	0. 58	0. 57	0. 54	0. 52	0. 51	0. 59	0. 56
02年	14年	0.50	0. 51	0. 52	0. 52	0. 53	0. 53	0. 54	0. 55	0. 55	0. 56	0. 56	0. 57	0. 54	0. 56
03年	15年	0. 58	0. 59	0.60	0. 61	0. 61	0. 62	0. 63	0.65	0. 67	0. 70	0. 72	0. 75	0. 64	0. 69
04年	16年	0. 76	0. 76	0. 77	0. 78	0.80	0.82	0.83	0.84	0.86	0.88	0. 91	0. 92	0.83	0.86
05年		0. 91	0. 91	0. 93	0. 94	0. 94	0. 95	0.96	0.96	0. 96	0. 98	0. 99	1.01	0. 95	0. 98
06年	18年	1.03	1.04	1.05	1. 05	1. 07	1. 07	1.08	1.07	1. 07	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06
1	19年	1.06	1.05	1.05	1. 07	1. 07 0. 95	1. 07	1.06	1.05	1. 03	1. 01	0.98	0. 98	1. 04 0. 88	1. 02 0. 77
08年	20年 21年	0. 97 0. 64	0. 96 0. 57	0. 96 0. 52	0.96	0. 95 0. 46	0. 92	0. 89 0. 43	0. 86 0. 42	0. 83 0. 43	0. 79 0. 44	0. 75 0. 44	0.71	0. 88	0. 77
10年		0. 45	0. 37	0. 32	0. 49 0. 49	0. 40	0. 44 0. 51	0. 43	0. 42	0. 43	0. 44	0. 44	0. 44 0. 59	0. 47	0. 45
11年	23年	0. 43	0. 40	0. 48	0. 49	0. 30	0. 51	0. 53	0. 54	0. 55	0. 69	0. 30	0. 39	0. 52	0. 68
12年	·	0. 74	0. 02	0. 02	0. 02	0. 01	0. 82	0. 81	0. 83	0. 87	0. 89	0. 71	0. 72	0.80	0. 82
13年	25年	0. 74	0. 73	0. 77	0. 78	0. 79	0. 80	0. 81	0. 82	0. 81	0. 82	1. 01	1. 03	0. 80	0. 82
	26年				1. 08					1. 10			1. 14	1. 09	1. 11
	27年		1. 16	1. 16		1. 18	1. 19	1. 20	1. 22		1. 24	1. 26	1. 27	1. 20	1. 23
	28年	1. 29	1. 30	1. 31	1. 33		1. 36		4 0-	1. 39	1. 40	1. 41	1. 42	1. 36	1. 39
17年		1. 43	1. 45	1. 45	1. 48	1. 49	1. 50	1. 51	1. 52	1. 53	1. 55	1. 56	1. 58	1. 50	1. 54
18年	_	1. 59	1. 59	1. 59	1. 60	1. 60	1. 61	1. 62	1. 63	1. 63	1. 63	1. 63	1. 62	1. 61	1. 62
19年	· 1	1. 63	1. 63	1. 62	1. 63		1. 61	1. 59			1. 58	1. 57	1. 57	1. 60	1. 55
20年	· ·		1. 45		1. 32	<b></b>									

<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、令和元年12月以前の数値は新季節指数により改定

されている。 2. 昭和48年から沖縄を含む。ただし、昭和47年度計には沖縄を含む。 3. 年計及び年度計は実数値。

第6表 - 1 都道府県・地域別有効求人倍率(就業地別・季節調整値)(新規学卒者を除きパートタイムを含む)

		31年	元年								2年				対前
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	8	2月	3月	4月	月差
	全国計	1.63	-				:	:		1. 57	- :	1. 45		1. 32	-0. 07
	北海道	1. 28				1. 30						1. 24			
	青森県	1. 39	=	8 8	3	3		=		1. 34	1. 23	1. 23	8		
	岩手県	1. 56	=	8 8	=	=	<b>:</b>	=		1. 37	1. 35	1.39	= :	1. 21	
	宮城県 秋田県	1. 66 1. 63	=	3	=	1. 60 1. 56		=	1. 59 1. 57	1. 60 1. 59	1. 49 1. 53	1. 45 1. 48	8	1. 33 1. 41	
	山形県	1. 69		•		1. 62		-	1. 60	1. 57	1. 48	1. 44	1. 44	1. 33	
	福島県	1. 71	=	8	1. 67	1.66		=		1. 64	1. 61	1. 55	8	1. 46	
	茨城県	1.80	1.82	1. 82	1.80	1.80	1. 77	=		1. 77	1. 71	1.65	8	1. 54	-0. 07
都	栃木県	1. 59	=	8 8	3	3		=		1. 53	1. 44	1.44	8	1. 27	
HIP	群馬県	1.81	-:			1.77		-	1. 76	1. 76	1.64	1.64		1. 57	
	埼玉県 千葉県	1. 49 1. 55	=	8	3	=		=		1. 45 1. 52	1. 37 1. 46	1. 34 1. 43	8	1. 25 1. 32	
	東京都	1. 53	=		=	1. 52	=	=		1. 50	1. 40	1. 40	= :	1. 32	
	神奈川県	1. 41	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	=	1. 39	=	=	1. 39	1. 40	1. 31	1. 28	= :	1. 20	
	新潟県	1.67	1.68	1. 67	1.65	1.62	=	1.60	1. 60	1. 61	1. 49	1.46	= :	1. 31	
道	富山県	2. 18	=	8	3	3	=	=		2. 08	1. 84	1. 77	8	1. 60	
旭	石川県	1. 93	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	=	1.92	=	=		1. 83	1. 68	1.65	= :	1.41	
	福井県 山梨県	2. 25 1. 60	=	8 8	3	2. 12 1. 58	=	=	2. 11 1. 54	2. 13 1. 55	2. 03 1. 49	1. 99 1. 44	8	1. 94 1. 29	
	世来宗 長野県	1. 74	-	8		5	=	=		1. 55 1. 56	1. 49	1. 44	8	1. 29	
	岐阜県	2. 21						-		2. 08		1.87		1. 63	
	静岡県	1. 74	=	8	1. 68	1. 67	=	=		1. 58	1. 48	1. 39	= :	1. 27	
١.	愛知県	1. 95	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	=	=	=	=		1. 78	1. 66	1. 54	= :	1. 42	
府	三重県	1. 98	-	3	3	3	-	-		1. 78	1. 66	1.60	8	1. 50	
	滋賀県	1.68				-			1. 59	1. 65	1.51	1. 49		1.31	
	京都府 大阪府	1. 65 1. 55	-	8 8	=	3	-	-	1. 61 1. 50	1. 62 1. 50	1. 59 1. 42	1. 58 1. 39	8	1. 38 1. 25	
	兵庫県	1. 55	=	8		5		Ē		1. 51	1. 40	1. 37	8	1. 23	
	奈良県	1. 73	-	3	3	8		Ē		1. 69	1. 65	1. 61	8	1. 51	
	和歌山県	1. 56								1. 53	1. 41	1. 35			
県	鳥取県	1.88	Ξ.	8		5		Ē		1. 78	=	1.70	8	1. 53	
	島根県	1.91	=		-	=		Ē	:	=	=	1. 78	: :		
	岡山県 広島県	2. 07 1. 86	Ξ.	8 8		2. 02 1. 80		=	2. 01 1. 76	2. 01 1. 75	1. 91 1. 62	1. 90 1. 60	8	1. 73 1. 48	
	山口県	1. 90	=		=	1.84	-	-	:	1. 73	1. 68	1. 64	= :	1. 48	
	徳島県	1. 61								1. 53	1. 47	1. 43		1. 29	
	香川県	1. 95	-		=	-	-	-	:	1. 97	1. 89	1.88	= :	1. 66	-0. 11
別	愛媛県	1. 77	-		=	=	-	-	:	1. 72	1. 65	1. 62	= :	1.49	
	高知県	1. 29	-	3	₹	1. 29	-	-		1. 27	1. 26	1. 21	8	1.10	
	福岡県 佐賀県	1. 47 1. 59								1. 42 1. 54	1. 34 1. 44	1. 31 1. 42			
	長崎県	1. 39	-	8 8	3	1. 35		-		1. 32	1. 27	1. 22	8		
	熊本県	1. 77	-		-			-	:	1. 73	1. 63	1. 56	= :		
	大分県	1. 73	1. 73	1. 70	1. 68	1. 67	1. 63	=		1. 63	1. 58	1.54	1. 43	1. 37	-0.06
	宮崎県	1.64	-							1. 55	1. 49	1.45		1. 32	
	鹿児島県	1.45		8 8						1. 43	1.43	1.36		1. 22	
$\vdash$	沖縄県 北海道	1. 33								1. 33 1. 35	1. 25 1. 25	1. 24 1. 24		1. 01 1. 17	
地	東北	1. 61	=		=	=		=	:	=		1. 43	= :		
	南関東	1. 50	=	8 8	₹	3		=		1. 47		1. 36	8		
	北関東・甲信	1. 72	1. 73	1. 72	1. 69	1. 68	1. 66	1. 65	1. 65	1. 64	1. 57	1. 55	1. 48	1. 41	-0. 07
域	北陸	1.90	=		-	=		=	:	1. 82		1.64	: :	-	
	東海	1.93	=	8	3	=		=		1. 77	=	1.55	8	1.42	
	近畿 中国	1. 59 1. 93	=	8		=		=		1. 54 1. 85	1. 46 1. 73	1. 43 1. 71	= :	1. 28 1. 56	
別	四国	1. 93	=	8	₹	8	=	=		1. 65	1. 73	1. 71	8		
,,,	九州	1. 52			=	=		=		1. 47	1. 40	1. 36	= :	1. 22	
-		•	、センサス						-	-	-				

<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、令和元年12月以前の数値は、令和2年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

<sup>2.</sup> 各ブロックの構成は、以下のとおり。

おりてりりの構成は、成下のとおり。 北海道(北海道)、東北(青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県)、南関東(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県)、 北関東・甲信(茨城県、栃木県、群馬県、山梨県、長野県)、北陸(新潟県、富山県、石川県、福井県)、 東海(岐阜県、静岡県、愛知県、三重県)、近畿(滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県)、 中国(鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県)、四国(徳島県、香川県、愛媛県、高知県)、 九州(福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県)

第6表 - 2 都道府県・地域別有効求人倍率(受理地別・季節調整値)(新規学卒者を除きパートタイムを含む)

		31年	元年								2年				対前
		4月	5月	6月 7	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月 :	3月	4月	月差
	全 国 計	1. 63	1. 62	1. 61	1. 59	1. 59	1. 58	1. 58	1. 57	1. 57	1. 49	1. 45	1. 39	1. 32	-0. 07
	北海道	1. 22	=		1. 23							:	1. 12	1. 11	
	青森県	1. 27 1. 43	=		1. 22 1. 37			1. 22 1. 35		1. 23 1. 26	1. 12 1. 26	:	1. 10 1. 20	1. 00 1. 12	
	岩手県 宮城県	1. 43	=		1. 63	=		1. 30 1. 60	:	1. 60		:	1. 35	1. 12	
	秋田県	1. 52	=	3 3	1. 46	1. 45	:			1. 47	8	: :	1. 37	1. 34	
	山形県	1. 56		•	1. 48			1. 51		1. 46		-	1. 30	1. 24	
	福島県	1. 54	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1. 50	=		1. 47	1. 49	1. 48	1. 44		1. 36	1. 32	
	茨城県	1.60	=	8 8	1. 61	1.62		1.62	1. 61	1. 60	1.56	:	1. 47	1.41	-0.06
都	栃木県	1. 43 1. 72	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1. 41 1. 70	1. 39 1. 67		1. 36 1. 66	1. 38 1. 60	1. 38 1. 64	1. 31 1. 52		1. 17 1. 51	1. 15 1. 51	-0. 02 0. 00
	群馬県 埼玉県	1. 72			1. 70	1. 32				1. 30			1. 17	1. 15	
	千葉県	1. 35	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1. 32			1. 28		1. 30	=		1. 16	1. 10	
	東京都	2. 12	=		2.09	2. 10		2. 08		2. 08			1. 87	1. 73	
	神奈川県	1. 20	=	8 8	1. 18	=				1. 18	=		1. 07	1. 03	
	新潟県	1.66	-	•	1. 63			1.61	1. 61	1. 63	1.53		1. 39	1. 35	
道	富山県 石川県	1. 95 1. 97	=	3 3	1. 89 1. 98	1. 88 1. 98		1. 87 1. 92	1. 86 1. 89	1. 84 1. 89	1. 61 1. 73	: :	1. 51 1. 59	1. 43 1. 46	
1	石川宗 福井県	2. 09	=	8 8	2. 01	1. 98			1. 09	2. 02	1. 73		1. 84	1. 40	
	山梨県	1.44	=	3 3	1. 41	1. 41		1. 39	1. 36	1. 36	1. 31		1. 20	1. 11	
	長野県	1.66	1.66	8 8	1.60	=		1. 53	1. 51	1. 51	1. 48	:	1. 39	1. 29	
	岐阜県	2. 08	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	2. 01	2. 00				1. 95	5		1. 64	1.51	-0. 13
	静岡県	1.62	=		1.56	1.56				1. 47			1. 22	1.17	
府	愛知県 三重県	1. 99 1. 73		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1. 94 1. 67	1. 92 1. 64		1. 88 1. 59	1. 86 1. 56	1. 82 1. 54	1. 69 1. 44		1. 50 1. 34	1. 44 1. 29	
/13	滋賀県	1. 73	-	8 8	1. 35	1. 35			1. 31	1. 37	1. 27		1. 14	1. 08	
	京都府	1. 62			1. 61	1. 60				1. 58			1. 44	1. 36	
	大阪府	1. 80	E	8 8	1. 78	1. 77			1. 76	1. 76	1. 65		1. 60	1.48	
	兵庫県	1.44	-	8 8	1. 42	1.42		1. 40	1. 40	1. 40	1.31	1. 26	1. 21	1. 13	
	奈良県	1.53	=	1. 52	1.49	1.48		1.45	1.44	1. 47	1.45		1. 40	1.32	
	和歌山県 鳥取県	1. 45 1. 77	-		1. 43 1. 72					1. 39 1. 69			1. 19 1. 51	1. 14 1. 42	
床	島根県	1.74	-	8 8	1. 64					1. 72	3		1. 60	1. 52	
	岡山県	2. 08	E		2.00	-		2. 01		2. 01	=		1. 90	1. 76	
	広島県	2. 11	-		2. 04	=			:	1. 96	=		1. 76	1. 64	
	山口県	1.63			1.61				1. 60	1. 59			1. 35	1. 29	
	徳島県 香川県	1. 53 1. 83	-		1. 50 1. 80	₹			:	1. 45 1. 81	1. 39 1. 73		1. 32 1. 64	1. 20 1. 59	
	音川宗 愛媛県	1. 65	=	8 8	1. 62	=			:	1. 63	-		1. 48	1. 38	
別	高知県	1. 28	=	3 3	1. 31	1. 29			:	1. 27	3		1. 18	1. 07	
	福岡県	1.62	=	8 8	1. 56	1. 57	1. 56	1. 54	1. 55	1. 56	3		1. 34	1. 27	
	佐賀県	1. 32	=	3 3	1. 29	1. 29				1. 28	3		1. 17	1. 13	
	長崎県	1. 25	=		1. 22	=					:		1. 10	1.04	
	熊本県 大分県	1. 64 1. 58	-	8 8	1. 61 1. 53	3				1. 61 1. 49	1. 52 1. 45		1. 40 1. 32	1. 32 1. 27	
	宮崎県	1. 50	-	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1. 46	=				1. 38	1. 43		1. 28	1. 20	
	鹿児島県	1. 36			1. 35					1. 34			1. 20	1. 15	
	沖縄県	1. 18			1. 19					1. 19			1. 06	0. 91	
ᇸ	北海道	1. 22	=		1. 23	=				1. 28	1. 18	:	1. 12	1. 11	
걘	東北南即東	1.51	=	8 8	1.46	3				1. 43	3		1. 28	1. 23	
	南関東 北関東・甲信	1. 63 1. 58	=		1. 61 1. 56	=				1. 60 1. 51	=		1. 44 1. 37	1. 36 1. 31	
1-45	北陸	1.84	=	8 8	1. 80	3				1. 78	1. 40	: :	1. 52	1. 46	
域	東海	1. 87	=		1.81	1. 80				1. 71	1. 59		1. 42	1. 36	
	近畿	1. 63	1. 63	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	1.61	1. 60	1. 60	1. 59	1. 58	1. 59	=	1. 48	1. 42	1. 33	-0.09
	中国	1.95	=	8 8	1.88	=				1.86	5	: 5	1. 68	1. 57	
別	四国 九州	1. 59 1. 47			1. 58 1. 44					1. 56 1. 42	1. 51 1. 35		1. 42 1. 26	1. 33 1. 18	
	•	<u>     1.47</u>  整法は、						ι. 4Ζ	ι. 4Ζ	1. 42	1. ამ	۱. ۵۷	ι. Δ0	1. 10	⁻∪. ∪o

<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、令和元年12月以前の数値は、令和2年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

<sup>2.</sup> 各ブロックの構成は、以下のとおり。

おりてりりの構成は、成下のとおり。 北海道(北海道)、東北(青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県)、南関東(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県)、 北関東・甲信(茨城県、栃木県、群馬県、山梨県、長野県)、北陸(新潟県、富山県、石川県、福井県)、 東海(岐阜県、静岡県、愛知県、三重県)、近畿(滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県)、 中国(鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県)、四国(徳島県、香川県、愛媛県、高知県)、 九州(福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県)