

## ハローワークインターネットサービスを活用しましょう 「求人者マイページ」がさらに便利になります（9月21日更改予定）

### 求人者マイページの新しい機能

#### ハローワークからオンラインで職業紹介を受ける（オンラインハローワーク紹介）

- ハローワークから求人者マイページを通じてオンラインで職業紹介を受けることができます。
- 求職者とのやりとりを求人者マイページで完結できるため、採用業務が効率化します。
- 応募者の情報を一元的にデータで管理できるため、個人情報の管理がしやすくなります。

※ オンラインハローワーク紹介を受けるには、求人者と求職者がともにマイページを開設している必要があります。

#### 応募書類の管理や採否入力が効率化します

- 求職者がオンラインで応募した場合、求人者マイページ上で応募者の志望動機や応募書類等を速やかに確認することができます。
- 求人者マイページの「メッセージ機能」を使い、応募者と面接日時等の調整ができます。
- 求職者やハローワークへの選考結果の通知や管理もできるので、電話やFAX等による連絡事務を効率化できます。

#### 求職者からの応募を直接受け付けることができます（オンライン自主応募）

- 求人者がハローワークインターネットサービスに掲載した求人に対して、求職者がハローワークを介さずに直接応募できるようになります。
- ハローワークに求職登録をしている求職者と、ハローワークインターネットサービスのみに登録している求職者が応募できるため、応募者層が広がる可能性があります。

#### ⚠️ オンライン自主応募に関する注意

- オンライン自主応募は、ハローワークによる職業紹介に該当しないため、ハローワーク等の職業紹介を要件とする助成金※の対象外です。

※ 特定求職者雇用開発助成金、トライアル雇用助成金、地域雇用開発助成金

- オンライン自主応募は、直接応募であり、ハローワークが求職者と求人の適性の確認を行っていないため、募集要件に合致しない方が応募する場合があります。
- オンライン自主応募に伴って生じるトラブル等は当事者同士で対応することが基本です。ハローワークがトラブル等に対応することはできません。
- オンライン自主応募を受け付けるには、求人者マイページから求人ごとに設定が必要です。本機能の開始後、利用したい場合は求人者マイページから変更してください。
- 労働者派遣事業所や請負事業所からの求人、就業先事業所を明示できない求人は、オンライン自主応募の対象とすることができません。

※ 応募者が「オンライン自主応募」による応募であるかを確認するには、「応募者管理画面」の応募者一覧の「応募方法」の欄で確認することができます。

令和  
3年度

## 障害者就職面接会のご案内

日時： 10月12日(火)  
13:00～15:30

会場： スターピアくだまつ  
下松市中央町21-1

お問い合わせ： ハローワーク徳山、ハローワーク下松

# 労働市場の動き

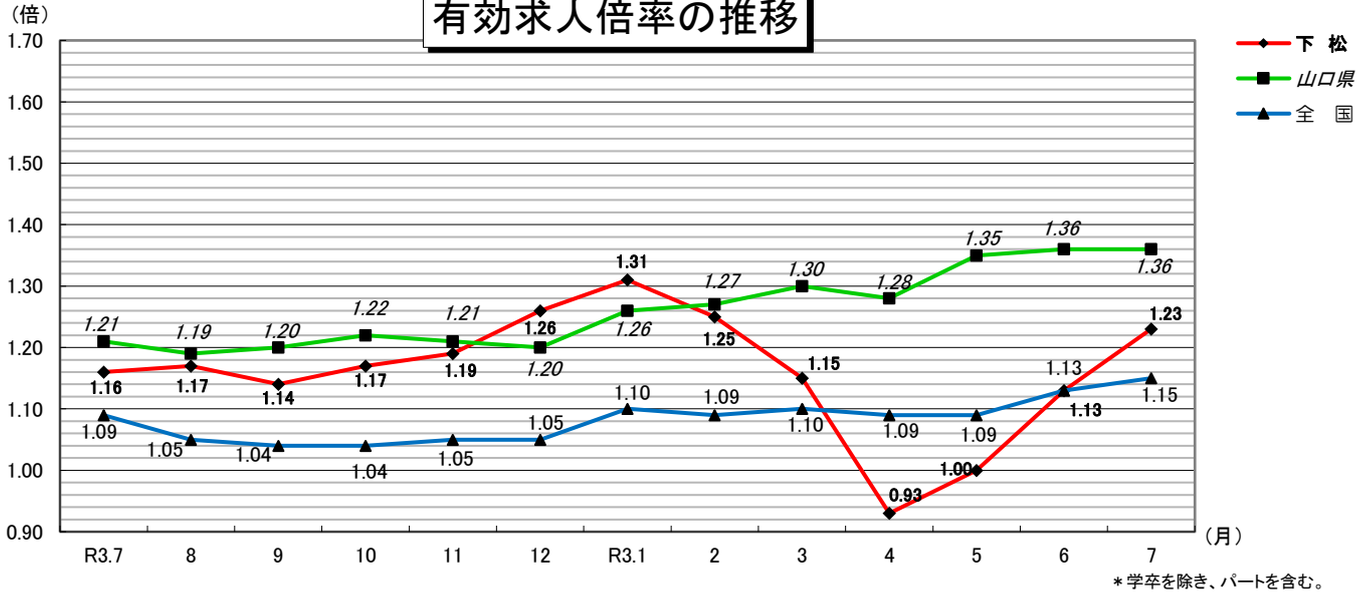
令和3年7月

## 求人倍率

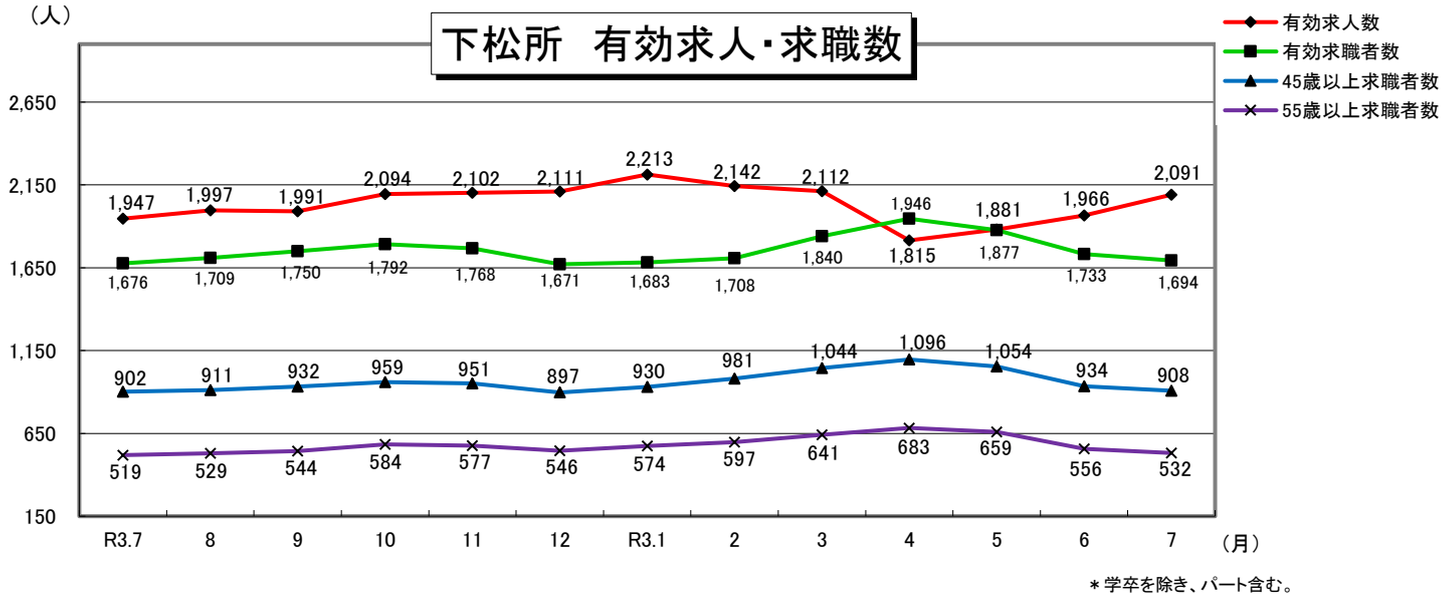
※ 全国、山口県は季節調整値。令和元年12月以前の数値は新季節指数により改訂されている。

- 新規求人倍率は2.35倍で前年同月より0.46ポイント上回り、前月より0.3ポイント上回った。
- 有効求人倍率は1.23倍で前年同月より0.07ポイント上回り、前月より0.10ポイント上回った。

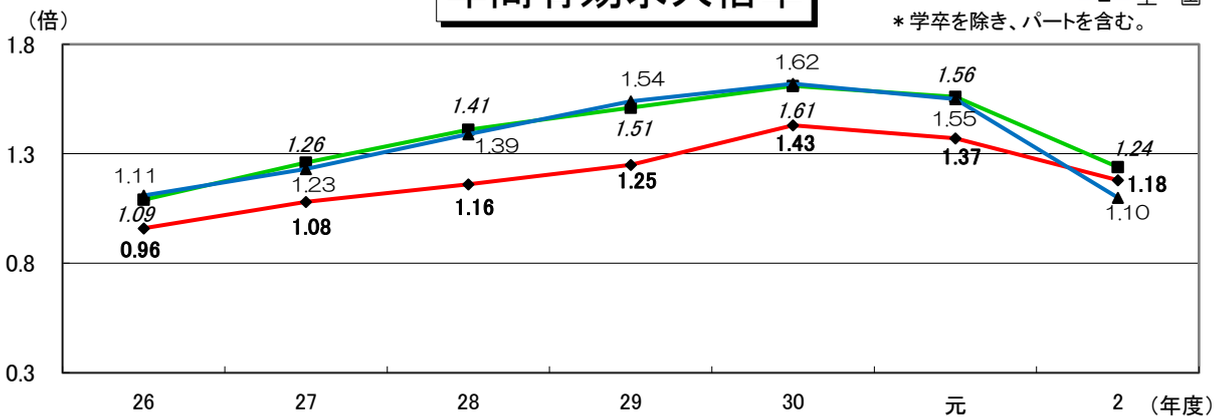
### 有効求人倍率の推移



### 下松所 有効求人・求職数



### 年間有効求人倍率



## 職業紹介状況(一般)

令和3年7月

項 目		当 月	うち男	前 月	前年同月
① 求 職	新規求職申込件数	213	116	249	244
	45歳以上の者	102	61	102	103
	雇用保険受給者	46	28	54	57
	月間有効求職者数	984	520	991	974
	45歳以上の者	477	285	485	455
	雇用保険受給者	362	169	376	400
② 求 人	新規求人数	542		501	493
	月間有効求人数	1,349		1,260	1,297
	充足数	68		67	63
③ 紹 介	紹介件数	247	134	250	257
	45歳以上の者	105	61	114	108
	雇用保険受給者	71	41	60	54
④ 就 職	就職件数	69	40	80	60
	45歳以上の者	27	15	30	24
	雇用保険受給者	20	9	25	26

## 職業紹介状況(パート)

① 求 職	新規求職申込件数	134	56	148	148
	45歳以上の者	92	51	96	92
	雇用保険受給者	32	10	35	27
	月間有効求職者数	710	225	742	702
	45歳以上の者	431	187	449	447
	雇用保険受給者	284	59	287	291
② 求 人	新規求人数	273		311	246
	月間有効求人数	742		706	650
	充足数	38		46	52
③ 紹 介	紹介件数	99	45	131	145
	45歳以上の者	71	39	87	75
	雇用保険受給者	19	5	23	16
④ 就 職	就職件数	47	13	51	70
	45歳以上の者	30	13	35	33
	雇用保険受給者	6	0	9	8

## 求職の状況

令和3年7月

○新規求職申込件数は347人で、前年同月と比べ45人減少(▲11.5%)し、前月比50人減少(▲12.6%)となった。

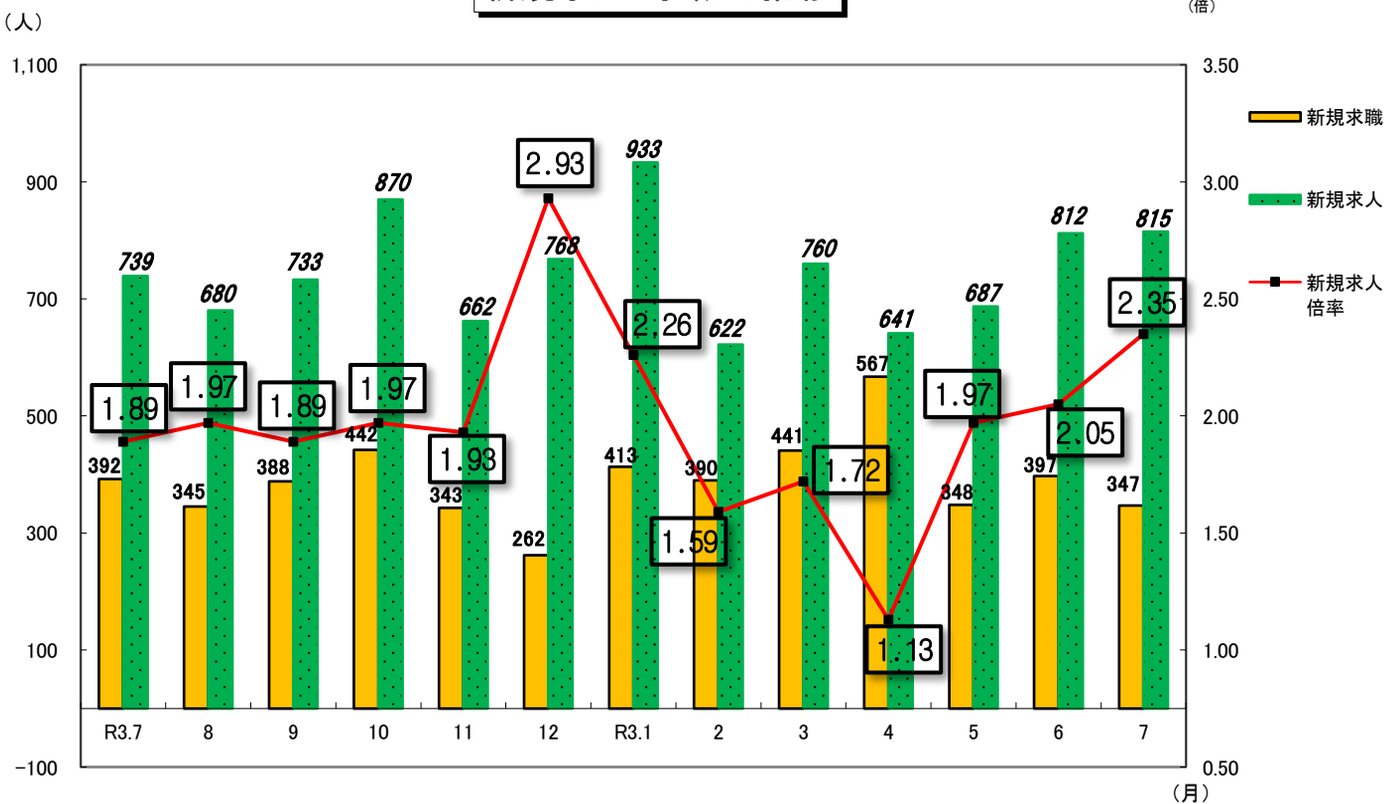
○月間有効求職者数は1694人で前年同月と比べ18人増加(1.1%)し、前月比39人減少(▲2.3%)となった。

## 求人状況

○新規求人数(パート含)は815人で、前年同月と比べ76人増加(10.3%)し、前月比3人増加(0.4%)となった。

○月間有効求人数(パート含)は2091人で前年同月と比べ144人増加(7.4%)し、前月比125人増加(6.4%)となった。

新規求人・求職の推移



\* 学卒を除き、パートを含む。

## 分析

学卒を除き・  
パートを含む

	当月	前月	前年同月
① 新規求人倍率	2.35	2.05	1.89
② 月間有効求人倍率	1.23	1.13	1.16
③ 紹介率 (%)	99.7	96.0	102.6
④ 就職率(対新規求職)(%)	33.4	33.0	33.2
⑤ 就職率(対有効求職)(%)	6.8	7.6	7.8
⑥ 充足率 (%)	5.1	5.7	5.9

雇用保険適用・給付状況

令和3年7月

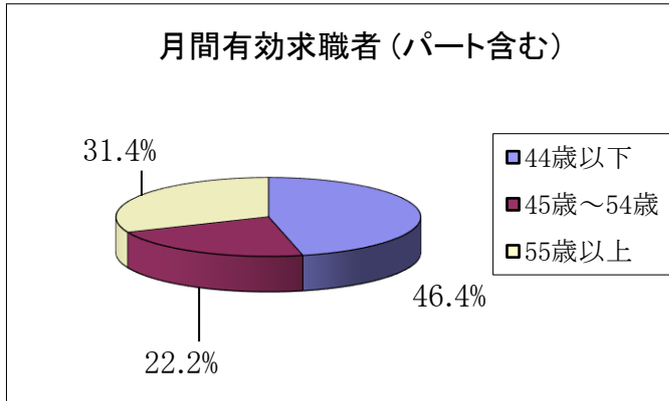
項 目			当 月	前 月	前年同月
① 求 職 者 給 付	一般受給資格決定件数		112	109	107
	給付制限件数		65	61	52
	基 本 手 当	受給者実人員	458	452	503
		初回受給者数	111	91	113
	基本分	支給人員	435	427	485
		金額(千円)	53,050	56,920	58,352
	延長分	支給人員	36	39	88
		金額(千円)	3,196	2,581	8,100
	再就職手当	支給人員	36	42	33
		金額(千円)	16,148	16,279	12,714
	常用就 職支 度手 当	支給人員	1	0	0
		金額(千円)	210	0	1
	就業促進 定着手当 <sup>※</sup>	支給人員	10	10	8
		金額(千円)	1,180	1,568	1,094
	就業手 当	受給者実人員	0	0	0
		金額(千円)	0	1	4
高年齢者給付	支給人員	43	29	48	
	金額(千円)	9,457	6,035	10,977	
短期特 例	支給人員	0	0	0	
	金額(千円)	0	0	0	
② 雇 用 継 続 給 付	高 年 齢	基本 受給者実人員	364	512	282
		給付金 金額(千円)	9,302	13,778	15,613
	再 就 職 給 付 金	受給者実人員	0	0	0
		金額(千円)	0	0	0
	育 児 休 業	受給者数	139	159	109
		金額(千円)	16,713	20,085	13,970
	介 護 休 業	受給者数	1	1	1
		金額(千円)	345	185	161
② 教 訓 育 練	受給者数		1	5	8
	支給金額(千円)		49	165	202
③ 日 雇	受給者実人員		0	0	0
	支給金額(千円)		0	0	0
④ 適 用	月末適用事業所数		1,897	1,893	1,883
	月末被保険者数		31,180	31,203	30,355
	資格取得件数		251	268	269
	資格喪失件数		296	272	392
	離職票交付枚数		227	208	240

※就業促進定着手当(平成26年10月～)

令和3年7月

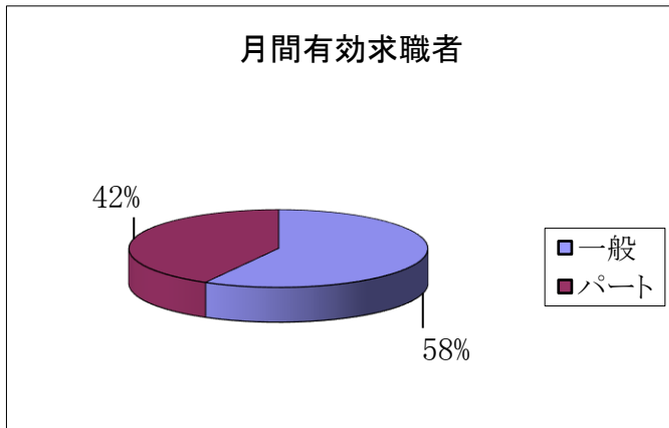
月間有効求職者

	(人)
44歳以下	786
45歳～54歳	376
55歳以上	532
計	1,694



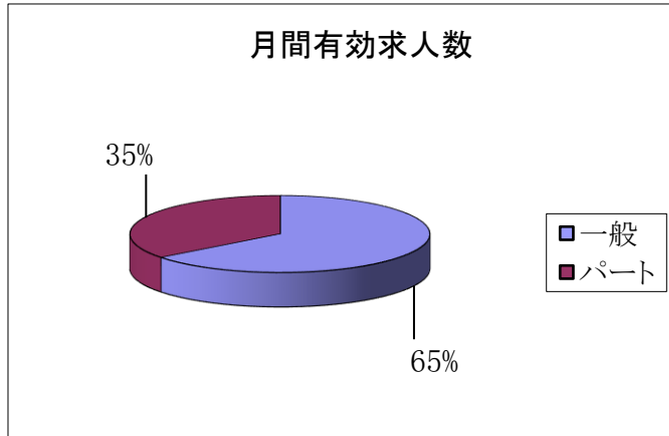
月間有効求職者

	(人)
一般	984
パート	710
計	1,694



月間有効求人人数

	(人)
一般	1,349
パート	742
計	2,091



産業別新規求人状況（パート含む）

	(人)
建設業	147
製造業	128
卸売・小売業、飲食店	114
医療・福祉	220
サービス業	68
その他	138
計	815

