

令和7年度

第1回

兵庫県地域職業能力開発促進協議会

令和7年11月10日

兵庫労働局 職業安定部 訓練課
兵庫県 能力開発課

令和7年度第1回兵庫県地域職業能力開発促進協議会
議事次第

日時 令和7年11月10日（月）
14時00分～16時00分
場所 兵庫労働局第1共用会議室

- 1 開会あいさつ
- 2 構成員の紹介
- 3 議長選出
- 4 議事
 - (1) 令和7年9月30日開催の中央職業能力開発促進協議会についての報告
 - (2) 公的職業訓練の実施状況
 - (3) 教育訓練給付制度による訓練機会の確保等について
 - (4) 令和7年度地域リ・スキリング推進事業に関する報告
 - (5) 障害者委託訓練のPDCA評価について
 - (6) 公的職業訓練効果検証について
 - (7) 令和8年度にかかる兵庫県地域職業訓練実施計画の策定方針（案）について
 - (8) 各構成員からの取組状況報告・意見交換
- 5 その他
- 6 閉会あいさつ

**令和7年度
第1回 兵庫県地域職業能力開発促進協議会 出席者名簿**

日時: 令和7年11月10日(月)14:00～16:00

場所: 兵庫県労働局第一共用会議室

(順不同・敬称略)

(委員)

No.	所属団体	役職	氏名	備考
1	武庫川女子大学経営学部経営学科	准教授	山下 紗矢佳	
2	日本労働組合総連合会兵庫県連合会	副事務局長	森田 直樹	
3	一般社団法人兵庫県経営者協会	雇用政策部長	石川 浩	
4	兵庫県中小企業団体中央会	事務局長	東 博幸	
5	兵庫県商工会議所連合会神戸商工会議所	会員事業部長	小林 和弘	
6	兵庫県商工会連合会	事業部広域指導センター所長	白川 健治	欠席
7	公益社団法人兵庫県専修学校各種学校連合会	会長	大岡 豊	
8	兵庫県職業能力開発協会	事務局長	森田 光徳	
9	株式会社ニチイ学館神戸支店	支店長	広井 孝子	
10	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部	支部長	柿谷 智子	
11	株式会社パソナ関西第4営業部	部長	中里 明子	
12	公益社団法人兵庫工業会	常務理事・事務局長	川井 諭	
13	兵庫県技能士会連合会	会長	中嶋 和秀	欠席
14	一般財団法人兵庫県雇用開発協会	専務理事	竹谷 昭宏	
15	兵庫県教育委員会事務局 高校教育課	主任指導主事	山崎 博史	代理
16	兵庫県産業労働部 能力開発課	課長	田口 修由	
17	兵庫県産業労働部 労政福祉課	副課長	井ノ本 教子	代理
18	兵庫労働局	局長	金成 真一	

(事務局)

19	兵庫労働局職業安定部	部長	内藤 彰彦	
20	兵庫労働局職業安定部訓練課	課長	山本 実	
21	兵庫労働局職業安定部訓練課	課長補佐	高谷 要	
22	兵庫労働局職業安定部訓練課	訓練係長	久保 喜士起	
23	兵庫労働局職業安定部訓練課	就職支援ナビゲーター	平野 信子	
24	兵庫労働局職業安定部訓練課	就職支援ナビゲーター	小林 美佳	
25	兵庫県産業労働部 能力開発課 人材育成班	班長	渡邊 好信	
26	兵庫県産業労働部 能力開発課 人材育成班	主事	清水 駿	
27	兵庫県産業労働部 能力開発課 公共訓練班	班長	奥藤 弘美	
28	兵庫県産業労働部 能力開発課 公共訓練班	主任	森田 直貴	
29	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 兵庫支部 兵庫職業能力開発促進センター(ポリテクセンター兵庫)訓練第一課	課長	乾 勝典	
30	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 兵庫支部 兵庫職業能力開発促進センター(ポリテクセンター兵庫)求職者支援課	課長	米倉 達也	

令和7年度第1回兵庫県地域職業能力開発促進協議会
配席図

日時: 令和7年11月10日(月)14:00～16:00
場所: 兵庫労働局第一共用会議室

入口

森田委員	日本労働組合総連 合会兵庫県連合会 副事務局長	議 長 席				広井委員	株式会社ニチイ学館 神戸支店 支店長
石川委員	一般社団法人兵庫 県経営者協会 雇用 政策部長					中里委員	株式会社パソナ関西 第4営業部 部長
東委員	兵庫県中小企業団 体中央会 事務局長					川井委員	公益社団法人兵庫 工業会 常務理事・事 務局長
小林委員	兵庫県商工会議所 連合会神戸商工会 議所 会員事業部長					竹谷委員	一般財団法人兵庫 県雇用開発協会 専 務理事
大岡委員	公益社団法人兵庫 県専修学校各種学 校連合会 会長					山崎委員	兵庫県教育委員会 事務局 高校教育課 主任指導主事
森田委員	兵庫県職業能力開 発協会 事務局長	兵庫県産業労働部 労 政福祉課 副課長	兵庫県産業労働部 能 力開発課 課長	兵庫労働局長	独立行政法人高齢・障 害・求職者雇用支援機 構兵庫支部 支部長	山下委員	武庫川女子大学 経 営学部経営学科 准 教授
		井ノ本委員	田口委員	金成委員	柿谷委員		

事務局

兵庫県産業労働部 能力開発課 奥藤	兵庫県産業労働部 能力開発課 渡邊	兵庫労働局 職業安定部長 内藤	兵庫労働局 職業安定部 訓練課長 山本	兵庫労働局 職業安定部 訓練課 高谷	兵庫労働局 職業安定部 訓練課 久保
兵庫県産業労働部 能力開発課 森田	兵庫県産業労働部 能力開発課 清水	(独)高齢・障害・求職者 雇用支援機構兵庫支部 (ポリテクセンター兵庫) 乾	(独)高齢・障害・求職者 雇用支援機構兵庫支部 (ポリテクセンター兵庫) 米倉	兵庫労働局 職業安定部 訓練課 就職支援ナビゲーター 平野	兵庫労働局 職業安定部 訓練課 就職支援ナビゲーター 小林

令和7年度 兵庫県地域職業能力開発促進協議会構成員 委員名簿

(順不同・敬称略)

(委員)

No.	所属団体	役職	氏名	備考
1	武庫川女子大学経営学部経営学科	准教授	山下 紗矢佳	
2	日本労働組合総連合会兵庫県連合会	副事務局長	森田 直樹	
3	一般社団法人兵庫県経営者協会	雇用政策部長	石川 浩	
4	兵庫県中小企業団体中央会	事務局長	東 博幸	
5	兵庫県商工会議所連合会神戸商工会議所	会員事業部長	小林 和弘	
6	兵庫県商工会連合会	事業部広域指導センター所長	白川 健治	
7	公益社団法人兵庫県専修学校各種学校連合会	会長	大岡 豊	
8	兵庫県職業能力開発協会	事務局長	森田 光徳	
9	株式会社ニチイ学館神戸支店	支店長	広井 孝子	
10	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部	支部長	柿谷 智子	
11	株式会社パソナ関西第4営業部	部長	中里 明子	
12	公益社団法人兵庫工業会	常務理事・事務局長	川井 諭	
13	兵庫県技能士会連合会	会長	中嶋 和秀	
14	一般財団法人兵庫県雇用開発協会	専務理事	竹谷 昭宏	
15	兵庫県教育委員会事務局 高校教育課	課長	倉橋 良太	
16	兵庫県産業労働部 能力開発課	課長	田口 修由	
17	兵庫県産業労働部 労政福祉課	課長	常陰 朗雄	
18	兵庫労働局	局長	金成 真一	

兵庫県地域職業能力開発促進協議会設置要綱

1 目的

職業能力開発促進法(昭和 44 年法律第 64 号)第 15 条の規定に基づき、兵庫県において、地域の関係機関が参画し、以下の事項について協議を行う地域職業能力開発促進協議会(以下、協議会という。)を設置する。

- (1) 職業能力開発促進法第 16 条第1項の規定に基づき設置する公共職業能力開発施設において実施する職業訓練(同法第 15 条の7第3項の規定に基づき実施する職業訓練を含む。)及び職業訓練の実施等による特定求職者の就職の支援に関する法律(平成 23 年法律第 47 号)第4条第2項に規定する認定職業訓練(両訓練を合わせて、以下「公的職業訓練」という。)を実施するに当たり、地域における人材ニーズを適切に反映した訓練コースの設定の促進及び訓練効果の把握・検証を通じた訓練内容の改善等
- (2) 雇用保険法(昭和 49 年法律第 116 号)第 60 条の2第1項に規定する教育訓練給付について、地域の訓練ニーズを踏まえた指定講座の拡大等

2 名称

協議会の名称は「兵庫県地域職業能力開発促進協議会」とする。

3 設置主体

兵庫労働局及び兵庫県とする。

4 構成員

(1) 協議会は以下に掲げる者を構成員とする。

- ① 兵庫労働局
兵庫労働局長
- ② 兵庫県
産業労働部能力開発課長、産業労働部労政福祉課長
- ③ 職業訓練若しくは職業に関する教育訓練を実施する者又はその団体
独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部支部長、公益社団法人兵庫県専修学校各種学校連合会、兵庫県職業能力開発協会、兵庫県教育委員会、リカレント教育を実施する大学等の役員または同等クラスの者及び実務担当者、一般社団法人全国産業人能力開発団体連合会が推薦する者
- ④ 労働者団体
日本労働組合総連合会兵庫県連合会の役員または同等クラスの者及び実務担当者
- ⑤ 事業主団体
兵庫県経営者協会、兵庫県中小企業団体中央会、兵庫県商工会議所連合会、兵庫県商工会連合会、公益社団法人兵庫工業会、兵庫県技能士会連合会、一般財団法人兵庫県雇用開発協会の役員または同等クラスの者及び実務担当者

その他必要に応じて職業訓練コースの設定に関係する業界団体等
- ⑥ 職業紹介事業者若しくは特定募集情報等提供事業者またはその団体

- ⑦ 学識経験者
人事労務分野に係る大学教授など職業能力の開発及び向上の促進に関する分野に精通している者
- ⑧ その他協議会が必要と認める者

(2) 構成員の任期は就任日から翌年3月31日までとする。

5 ワーキンググループ

協議会は、協議事項の検討に必要なワーキンググループを設置することができる。

6 会長

- (1) 協議会に会長を置き、委員の互選により選任する。
- (2) 会長は、会議の議長となり、議事を整理する。
- (3) 会長に事故があるときは、あらかじめその指名する構成員が、その職務を代理する。

7 協議会の開催

協議会は、原則として年2回開催し、中央職業能力開発促進協議会の開催に合わせて開催する。

8 協議事項

協議会は、次に掲げる事項について協議する。

- (1) 公的職業訓練について、地域の人材ニーズ及び実施状況を踏まえた訓練コースの設定に関する事。
- (2) 公的職業訓練について、訓練効果の把握・検証等に関する事。
- (3) キャリアコンサルティングの機会の確保その他の職業能力の開発及び向上の促進のための取組に関する事。
- (4) 公的職業訓練の実施にあたり年度計画の策定に関する事。
- (5) 地域の訓練ニーズを踏まえた教育訓練給付制度による訓練機会の確保等に関する事。
- (6) その他必要な事項に関する事。

9 事務局

協議会の事務局は、兵庫労働局職業安定部訓練課に置く。

10 その他

- (1) 協議会資料及び議事録等については、協議会において申し合わせた場合を除き、公開とする。
- (2) 協議会の事務に従事する者又は従事した者は、職業能力開発促進法第 15 条第3項の規定により、正当な理由なく、協議会の事務に関して知り得た秘密を漏らしてはならない。
- (3) この要綱に定めるもののほか、協議会に関し必要な事項は別に定める。

11 附則

この要綱は、令和4年10月24日から施行する。

12 改正

この要綱の一部を改正し、令和 5 年 4 月 1 日から施行する。

この要綱の一部を改正し、令和 5 年 12 月 27 日から施行する。

《資 料 内 訳》

令和7年度第1回

兵庫県地域職業能力開発促進協議会

- 1 [記者発表資料] 一般職業紹介状況（令和7年9月分） **【兵庫労働局】**
- 2 令和7年度第1回 兵庫県地域職業能力開発促進協議会 資料 **【兵庫県産業労働部能力開発課】**
- 3 令和7年度 第1回兵庫県地域職業能力開発促進協議会 資料 **【独立行政法人高齢・障害・求職者支援機構兵庫支部】**
- 4 令和7年度第1回兵庫県地域職業能力開発促進協議会 資料 **【兵庫労働局】**
- 5 教育訓練給付制度 資料 **【兵庫労働局】**
- 6 公的職業訓練効果検証の実施状況等について **【公的職業訓練効果検証ワーキンググループ】**
- 7 令和8年度にかかる兵庫県地域職業訓練実施計画の策定方針（案） **【兵庫労働局】**

《別冊》令和7年度第1回中央職業能力開発促進協議会資料 **【厚生労働省】**

《別冊》兵庫県教育委員会事務局高校教育課資料 **【兵庫県教育委員会事務局】**

インデックス 1

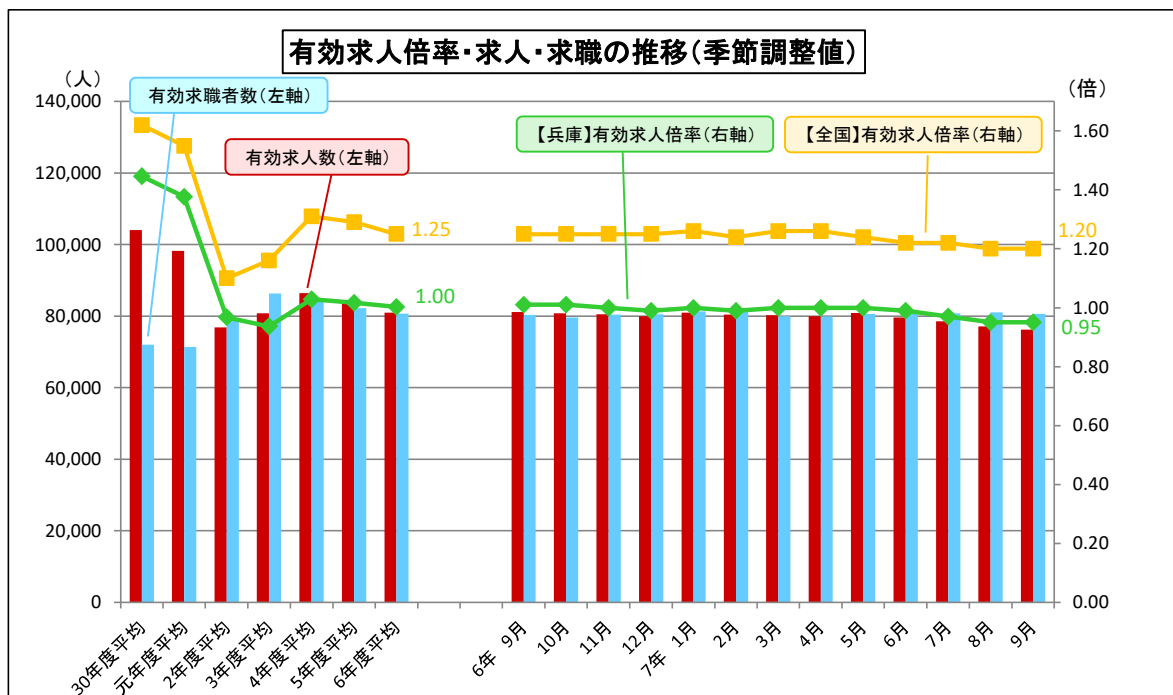
兵庫労働局発表
令和7年10月31日(金)
午前8時30分 解禁

【照会先】
職業安定部職業安定課
職業安定課長 和田 顕也
地方労働市場情報官 永瀬 理知子
電話 078-367-0792

一般職業紹介状況(令和7年9月分) ～県内の雇用情勢の概況～

有効求人倍率等(季節調整値)の動向

- ◎ 令和7年9月の有効求人倍率は**0.95倍**で、前月と同水準となりました。
 - 有効求人数は76,211人で、前月と比べて1.2%減となりました。
 - 有効求職者数は80,596人で、前月と比べて0.6%減となりました。
 - 新規求人倍率は1.70倍で、前月と比べて0.01ポイント上回りました。
- ◎ 県内の雇用失業情勢は、求職が求人を上回り、持ち直しの動きが弱まっている。物価上昇等が雇用に与える影響に引き続き注意する必要がある。



(注) 年度平均の数値は原数値で月別の数値は季節調整値である。令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

次回公表予定日 令和7年11月28日(金)

本資料における令和3年9月以降の数値については、ハローワークインターネットサービスの機能拡充に伴う「オンライン登録者」及び「オンライン自主応募による就職件数」等が含まれている。

前月との比較(季節調整値)

1 新規求人・新規求職の動き

新規求人数は25,658人で、前月比4.0%減と3か月ぶり減少し、新規求職者数は15,134人で、前月比4.6%減と3か月ぶり減少しました。

今月の新規求人倍率は1.70倍となり、前月と比べて0.01ポイント上回り、5か月ぶり上昇しました。

2 有効求人・有効求職の動き

有効求人数は76,211人で、前月比1.2%減と4か月連続減少し、有効求職者数は80,596人で、前月比0.6%減と5か月ぶり減少しました。

今月の有効求人倍率は0.95となり、前月と同水準となりました。

第1表 求人・求職・求人倍率の状況(時系列)(季節調整値)

	新規求人数		新規求職者数		新規求人倍率		有効求人数		有効求職者数		有効求人倍率	
		前月比		前月比		前月差		前月比		前月比		前月差
6年 9月	27,879	▲ 1.1	15,994	4.0	1.74	▲ 0.09	81,176	▲ 0.2	80,360	0.2	1.01	0.00
10月	27,629	▲ 0.9	15,308	▲ 4.3	1.80	0.06	80,780	▲ 0.5	79,688	▲ 0.8	1.01	0.00
11月	27,347	▲ 1.0	15,427	0.8	1.77	▲ 0.03	80,505	▲ 0.3	80,421	0.9	1.00	▲ 0.01
12月	27,636	1.1	15,654	1.5	1.77	0.00	80,013	▲ 0.6	80,499	0.1	0.99	▲ 0.01
7年 1月	28,706	3.9	15,428	▲ 1.4	1.86	0.09	80,948	1.2	81,334	1.0	1.00	0.01
2月	27,140	▲ 5.5	14,594	▲ 5.4	1.86	0.00	80,410	▲ 0.7	81,185	▲ 0.2	0.99	▲ 0.01
3月	27,062	▲ 0.3	14,826	1.6	1.83	▲ 0.03	80,314	▲ 0.1	80,024	▲ 1.4	1.00	0.01
4月	28,177	4.1	15,352	3.5	1.84	0.01	80,030	▲ 0.4	79,849	▲ 0.2	1.00	0.00
5月	28,327	0.5	15,479	0.8	1.83	▲ 0.01	80,886	1.1	80,602	0.9	1.00	0.00
6月	26,316	▲ 7.1	14,991	▲ 3.2	1.76	▲ 0.07	79,575	▲ 1.6	80,704	0.1	0.99	▲ 0.01
7月	26,391	0.3	15,284	2.0	1.73	▲ 0.03	78,608	▲ 1.2	80,724	0.02	0.97	▲ 0.02
8月	26,736	1.3	15,859	3.8	1.69	▲ 0.04	77,102	▲ 1.9	81,123	0.5	0.95	▲ 0.02
9月	25,658	▲ 4.0	15,134	▲ 4.6	1.70	0.01	76,211	▲ 1.2	80,596	▲ 0.6	0.95	0.00

※新規学卒者を除く、パートタイムを含む全数。 ▲は減少である。

※令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

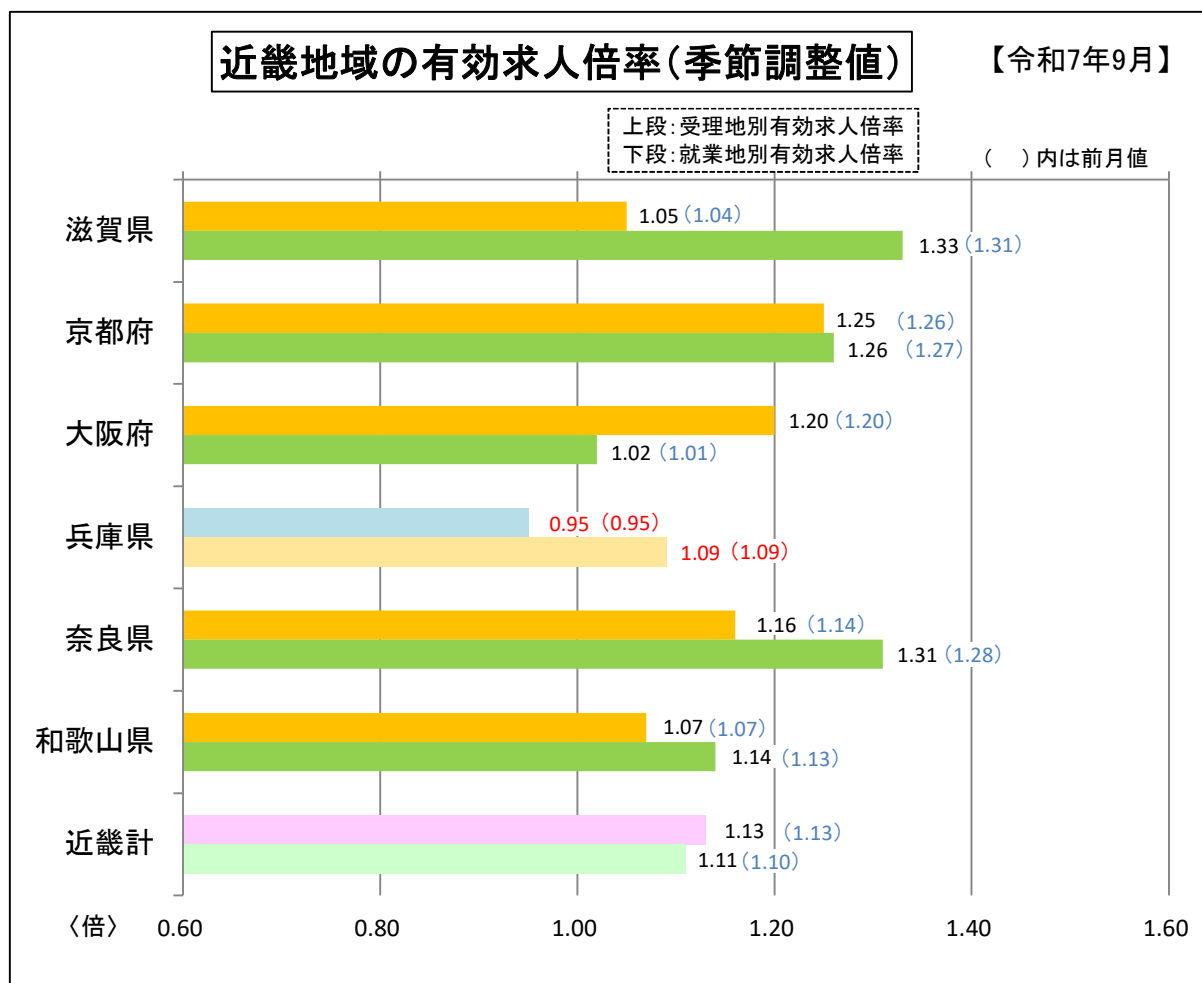
(参考) 就業地別新規求人・有効求人の動き

就業地別の新規求人数は29,787人で、前月比2.9%減と2か月ぶり減少しました。

新規求人倍率は1.97倍となり、前月と比べて0.04ポイント上回り、7か月ぶり上昇しました。

また、有効求人数は88,027人で、前月比0.7%減と4か月連続減少しました。

有効求人倍率は1.09倍となり、前月と同水準となりました。



第2表 受理地別・就業地別有効求人倍率の推移(季節調整値)

【受理地別】有効求人倍率(季節調整値)

	6年	9月	10月	11月	12月	7年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
兵庫県	1.01	1.01	1.00	0.99	1.00	0.99	1.00	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99	0.97	0.95	0.95
	0.00	0.00	▲ 0.01	▲ 0.01	0.01	▲ 0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	▲ 0.01	▲ 0.02	▲ 0.02	0.00
近畿計	1.14	1.15	1.15	1.15	1.16	1.14	1.16	1.16	1.16	1.16	1.16	1.15	1.15	1.13	1.13
	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	▲ 0.02	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	▲ 0.01	0.00	▲ 0.02	0.00

【就業地別】有効求人倍率(季節調整値)

	6年	9月	10月	11月	12月	7年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
兵庫県	1.14	1.15	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.15	1.16	1.15	1.13	1.12	1.09	1.09	1.09
	▲ 0.01	0.01	▲ 0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.01	▲ 0.01	▲ 0.02	▲ 0.01	▲ 0.03	0.00	0.00
近畿計	1.14	1.15	1.14	1.15	1.15	1.13	1.14	1.15	1.15	1.15	1.13	1.13	1.10	1.11	1.11
	0.01	0.01	▲ 0.01	0.01	0.00	▲ 0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	▲ 0.02	0.00	▲ 0.03	0.01	0.01

※新規卒卒者を除き、パートタイムを含む。下段は前月差。

※令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

(注) 受理地別求人数: 各地域(府県)内のハローワークで受理した求人数
 就業地別求人数: 全国のハローワークで受理した求人のうち就業地が各地域(府県)内の求人数
 $\left[\begin{array}{l} \text{受理地別有効求人倍率} = \text{受理地別有効求人数} / \text{各地域(府県)内の有効求職者数} \\ \text{就業地別有効求人倍率} = \text{就業地別有効求人数} / \text{各地域(府県)内の有効求職者数} \end{array} \right]$

前年同月との比較(原数値)

1 新規求人・新規求職の動き

新規求人数は25,802人で、前年同月比5.6%減と5か月連続減少し、
新規求職者数は14,750人で、前年同月比0.2%増と2か月ぶり増加しました。

2 有効求人・有効求職の動き

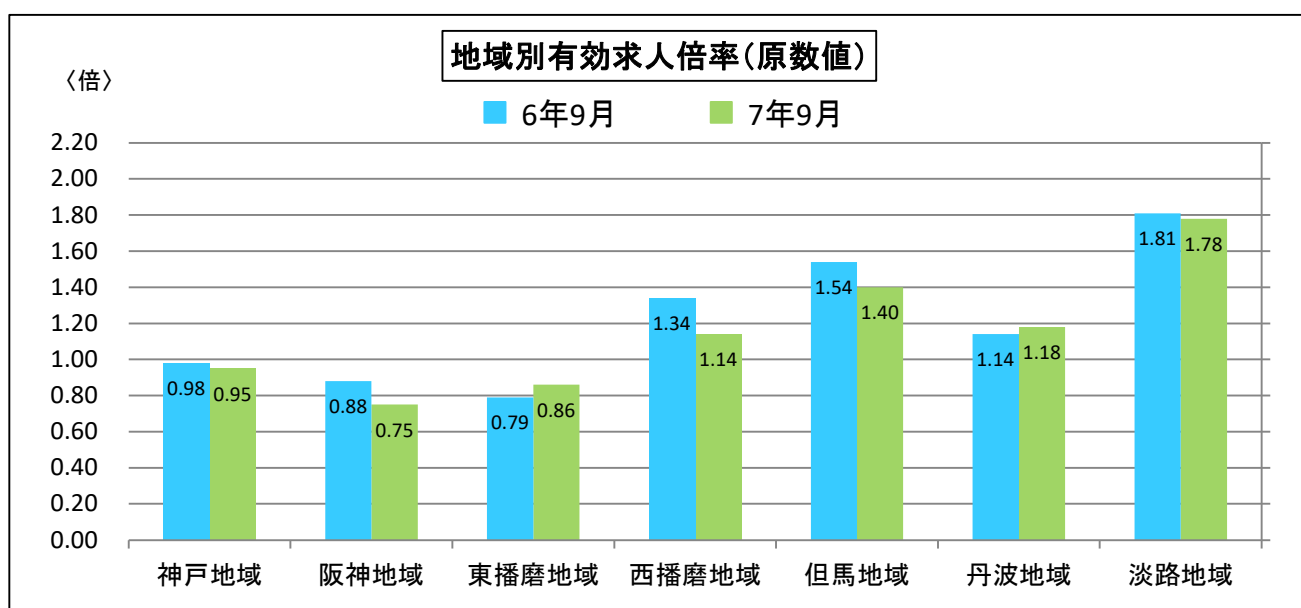
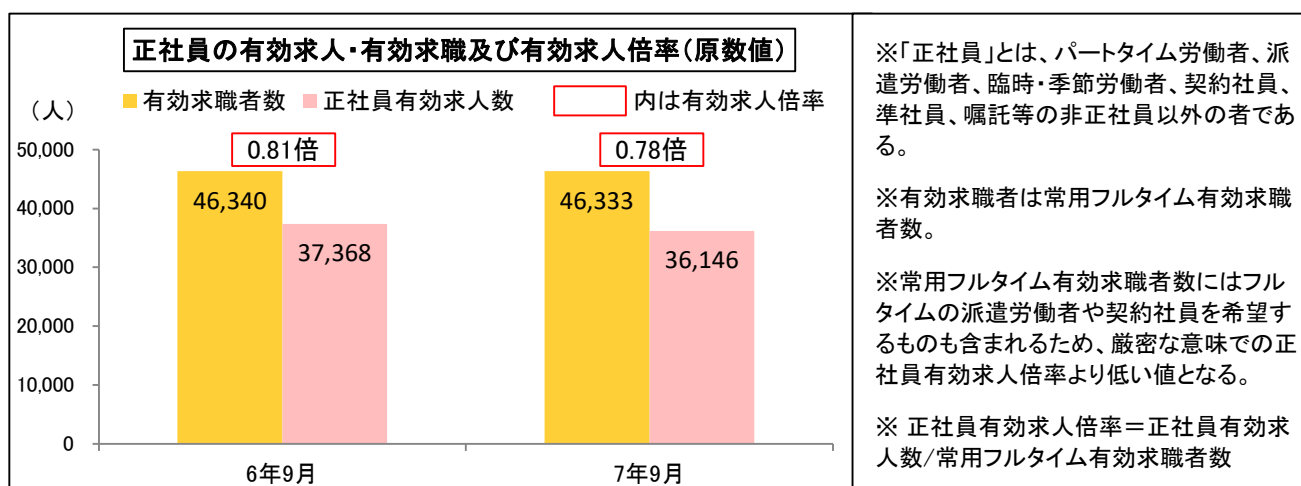
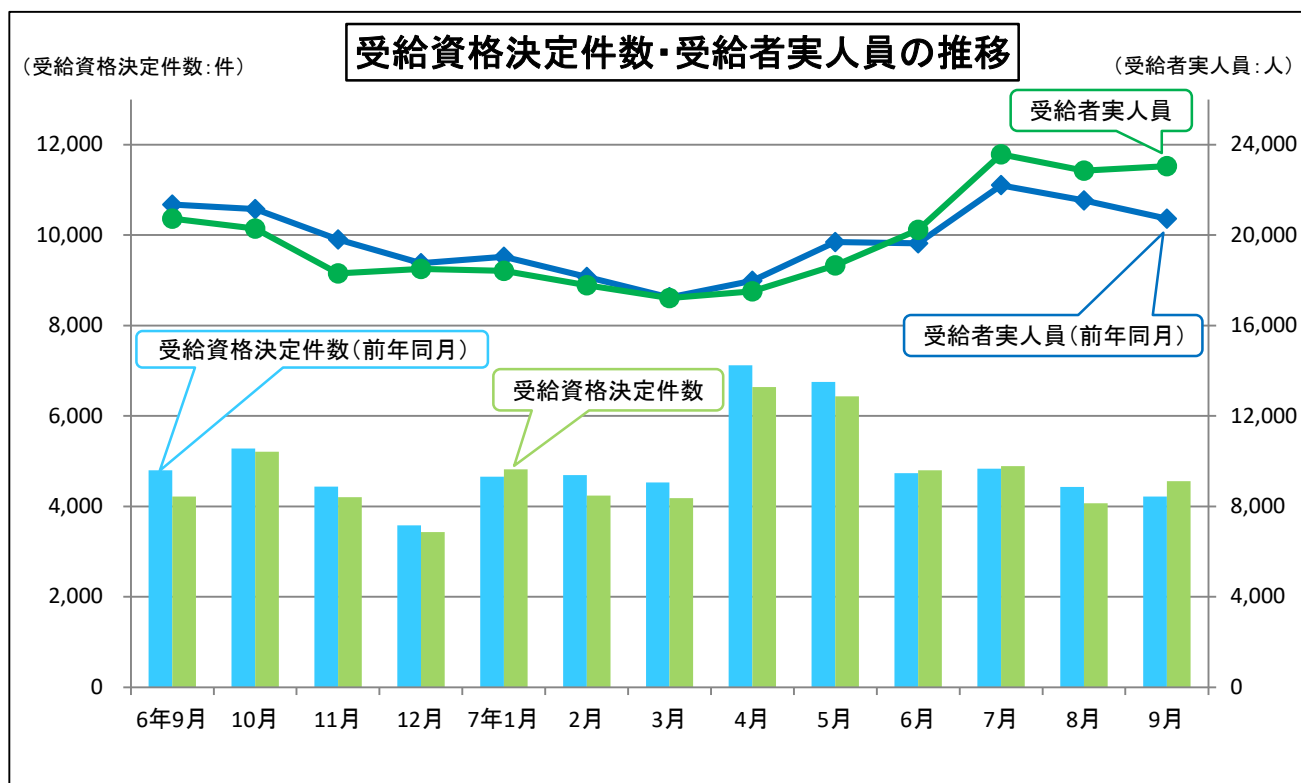
有効求人数は75,944人で、前年同月比5.4%減と19か月連続減少し、
有効求職者数は80,386人で、前年同月比1.0%増と3か月連続増加しました。

第3表 求人・求職・求人倍率等の状況(時系列)(原数値)

	新規求人数		新規求職者数		有効求人数		有効求職者数		有効求人倍率		雇用保険 被保険者数
		前年度(前 年同月)比		前年度(前 年同月)比		前年度(前 年同月)比		前年度(前 年同月)比		前年度差	前年度(前年 同月)比
令和4年度	29,795	5.5	16,164	▲ 0.4	86,426	6.9	84,013	▲ 2.7	1.03	0.09	▲ 0.5
令和5年度	28,838	▲ 3.2	15,890	▲ 1.7	83,560	▲ 3.3	82,184	▲ 2.2	1.02	▲ 0.01	0.1
令和6年度	27,830	▲ 3.5	15,392	▲ 3.1	80,966	▲ 3.1	80,713	▲ 1.8	1.00	▲ 0.02	▲ 0.2
6年 9月	27,323	▲ 6.8	14,714	▲ 1.7	80,294	▲ 2.7	79,574	▲ 3.0			▲ 0.1
10月	31,458	▲ 1.4	15,886	▲ 0.9	82,589	▲ 2.6	80,304	▲ 2.8			▲ 0.02
11月	26,033	▲ 3.1	12,974	▲ 3.9	81,854	▲ 3.3	78,171	▲ 2.0			▲ 0.3
12月	27,316	▲ 6.1	11,500	▲ 1.9	81,751	▲ 3.6	74,461	▲ 1.7			▲ 0.2
7年 1月	31,321	0.02	16,388	▲ 1.2	82,389	▲ 2.8	75,852	▲ 0.7			▲ 0.2
2月	27,854	▲ 5.4	14,568	▲ 9.7	83,683	▲ 3.9	77,256	▲ 2.0			▲ 0.2
3月	26,883	▲ 4.5	15,251	▲ 2.6	83,005	▲ 3.1	79,344	▲ 1.6			▲ 0.2
4月	28,087	1.8	21,831	▲ 3.3	79,870	▲ 2.2	84,951	▲ 1.4			▲ 0.3
5月	25,588	▲ 1.7	16,273	▲ 6.2	77,254	▲ 1.5	86,204	▲ 1.8			▲ 0.4
6月	25,571	▲ 4.5	14,871	1.3	76,137	▲ 1.4	85,885	▲ 0.9			0.3
7月	27,734	▲ 5.9	15,125	0.1	76,438	▲ 3.8	83,073	0.2			0.02
8月	24,145	▲ 6.8	13,696	▲ 0.1	74,874	▲ 5.5	80,539	0.6			0.02
9月	25,802	▲ 5.6	14,750	0.2	75,944	▲ 5.4	80,386	1.0			▲ 0.3

※新規学卒者を除く、パートタイムを含む全数。各年度は月平均値(ただし、雇用保険被保険者数は期末現在の数値)。

▲は減少である。



第4表 地域別新規求人・新規求職・有効求人倍率の状況(原数値)

○ 地域別新規求人数

	6年9月	10月	11月	12月	7年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
神戸	8,486 ▲ 10.7	10,680 1.3	8,423 ▲ 5.9	8,659 ▲ 11.8	10,557 ▲ 1.3	9,121 ▲ 9.6	8,954 ▲ 6.2	9,301 4.8	8,597 1.1	8,548 ▲ 2.0	9,407 ▲ 8.1	8,565 ▲ 1.3	8,453 ▲ 0.4
阪神	6,477 ▲ 6.8	6,497 ▲ 13.2	5,929 ▲ 0.2	6,285 ▲ 4.3	6,515 ▲ 2.1	6,230 ▲ 6.3	5,749 ▲ 8.7	6,185 4.8	5,612 ▲ 10.8	5,620 ▲ 5.4	5,700 ▲ 3.6	5,153 ▲ 11.0	5,544 ▲ 14.4
東播磨	4,133 3.1	4,761 2.4	4,215 2.2	4,182 ▲ 1.0	4,949 5.2	4,653 6.6	4,353 12.4	4,261 ▲ 0.9	4,169 13.8	4,033 2.4	4,300 ▲ 1.8	3,924 ▲ 1.9	4,142 0.2
西播磨	5,430 ▲ 4.2	6,204 0.5	4,725 ▲ 0.3	5,319 ▲ 2.4	6,176 0.2	5,176 ▲ 1.4	5,065 ▲ 7.9	5,546 ▲ 4.5	4,813 ▲ 0.7	4,715 ▲ 10.2	5,522 ▲ 6.0	4,039 ▲ 14.6	5,136 ▲ 5.4
但馬	1,288 ▲ 15.1	1,618 1.1	1,459 ▲ 10.4	1,278 ▲ 9.0	1,439 ▲ 0.2	1,336 ▲ 13.4	1,250 ▲ 7.7	1,319 ▲ 2.7	1,193 ▲ 3.7	1,250 ▲ 10.0	1,331 ▲ 14.1	1,094 ▲ 19.7	1,135 ▲ 11.9
丹波	698 1.9	747 27.7	551 ▲ 0.5	780 3.0	780 2.8	630 9.2	677 ▲ 3.1	629 20.7	537 ▲ 10.9	643 ▲ 13.7	707 8.3	675 9.4	596 ▲ 14.6
淡路	811 ▲ 18.2	951 7.5	731 ▲ 22.2	813 ▲ 6.9	905 1.0	708 ▲ 27.8	835 ▲ 5.0	846 0.7	667 ▲ 25.3	762 ▲ 2.1	767 ▲ 10.4	695 ▲ 4.4	796 ▲ 1.8

(注)パートタイムを含む全数、下段は前年同月比。

○ 地域別新規求職者数

	6年9月	10月	11月	12月	7年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
神戸	4,628 ▲ 3.9	5,145 4.0	4,157 ▲ 1.3	3,741 ▲ 0.1	5,402 2.1	4,678 ▲ 10.2	4,885 ▲ 1.4	7,061 ▲ 0.7	5,234 ▲ 3.6	4,638 2.0	4,838 0.8	4,579 0.5	4,749 2.6
阪神	3,786 0.5	4,084 ▲ 3.7	3,286 ▲ 6.7	2,916 ▲ 1.3	4,070 ▲ 1.1	3,704 ▲ 9.6	3,937 1.6	5,764 ▲ 3.2	4,395 ▲ 4.0	3,785 2.4	3,862 ▲ 1.7	3,503 1.8	3,744 ▲ 1.1
東播磨	2,759 ▲ 1.3	3,003 ▲ 3.7	2,356 ▲ 4.7	2,081 ▲ 6.0	2,970 ▲ 2.8	2,692 ▲ 11.6	2,820 ▲ 9.1	4,038 ▲ 1.8	2,875 ▲ 10.4	2,622 1.4	2,548 ▲ 9.9	2,371 ▲ 4.9	2,669 ▲ 3.3
西播磨	2,436 1.8	2,482 0.3	2,146 ▲ 4.4	1,916 5.0	2,685 ▲ 1.9	2,410 ▲ 2.5	2,384 ▲ 3.2	3,273 ▲ 6.8	2,521 ▲ 10.2	2,700 ▲ 3.1	2,780 13.2	2,186 1.6	2,482 1.9
但馬	519 ▲ 2.8	604 4.0	534 ▲ 2.6	414 ▲ 13.2	624 ▲ 3.3	506 ▲ 18.8	585 4.1	788 ▲ 9.5	590 ▲ 4.8	570 9.2	519 0.8	548 8.9	531 2.3
丹波	319 ▲ 1.2	306 ▲ 13.6	283 8.8	219 ▲ 18.3	335 ▲ 12.3	329 ▲ 4.1	347 2.4	507 ▲ 6.5	354 ▲ 10.4	281 ▲ 11.9	317 ▲ 0.3	284 ▲ 7.2	301 ▲ 5.6
淡路	267 ▲ 21.5	262 ▲ 18.6	212 ▲ 10.5	213 ▲ 12.0	302 ▲ 15.6	249 ▲ 28.2	293 ▲ 20.6	400 ▲ 15.1	304 ▲ 2.6	275 19.0	261 ▲ 1.1	225 ▲ 12.5	274 2.6

(注)パートタイムを含む全数、下段は前年同月比。

○ 地域別有効求人倍率

	6年9月	10月	11月	12月	7年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
神戸	0.98 0.00	1.00 0.00	1.01 ▲ 0.03	1.06 ▲ 0.05	1.05 ▲ 0.06	1.05 ▲ 0.08	1.02 ▲ 0.05	0.93 ▲ 0.02	0.88 0.00	0.88 0.01	0.92 ▲ 0.03	0.95 ▲ 0.03	0.95 ▲ 0.03
阪神	0.88 ▲ 0.03	0.90 ▲ 0.04	0.93 ▲ 0.03	0.96 ▲ 0.04	0.95 ▲ 0.02	0.95 ▲ 0.03	0.89 ▲ 0.07	0.80 ▲ 0.03	0.75 ▲ 0.05	0.74 ▲ 0.05	0.76 ▲ 0.07	0.75 ▲ 0.09	0.75 ▲ 0.13
東播磨	0.79 0.00	0.82 0.03	0.86 0.04	0.91 0.04	0.93 0.05	0.94 0.08	0.92 0.11	0.81 0.08	0.77 0.09	0.77 0.06	0.82 0.07	0.84 0.05	0.86 0.07
西播磨	1.34 0.06	1.36 0.04	1.36 0.01	1.40 ▲ 0.04	1.36 ▲ 0.05	1.36 ▲ 0.04	1.32 ▲ 0.05	1.20 ▲ 0.07	1.16 ▲ 0.04	1.12 ▲ 0.03	1.13 ▲ 0.08	1.09 ▲ 0.20	1.14 ▲ 0.20
但馬	1.54 0.04	1.52 ▲ 0.06	1.55 ▲ 0.14	1.62 ▲ 0.07	1.57 ▲ 0.07	1.54 ▲ 0.03	1.53 0.03	1.37 0.01	1.34 0.06	1.31 0.01	1.43 ▲ 0.06	1.41 ▲ 0.19	1.40 ▲ 0.14
丹波	1.14 0.16	1.22 0.30	1.18 0.19	1.30 0.22	1.33 0.17	1.25 0.14	1.18 0.23	1.02 0.17	0.96 0.09	0.98 0.03	1.09 0.04	1.20 0.11	1.18 0.04
淡路	1.81 ▲ 0.16	1.93 0.03	1.96 ▲ 0.10	2.16 0.05	2.02 0.01	1.91 0.01	1.82 0.01	1.68 0.08	1.61 0.03	1.60 ▲ 0.05	1.61 ▲ 0.19	1.71 ▲ 0.06	1.78 ▲ 0.03

(注)パートタイムを含む全数、下段は前年同月差。

第5表 - 1 産業別一般新規求人状況（新規学卒者を除く 原数値）

令和7年9月

産 業	新規求人数 (人)			対前年同月比 (%)			対前年同月差 (人)		
	全 数	一般	パートタイム	全 数	一般	パートタイム	全 数	一般	パートタイム
合 計	25,802	15,889	9,913	▲ 5.6	▲ 3.2	▲ 9.1	▲ 1,521	▲ 526	▲ 995
A B 農、林、漁業(01～04)	89	44	45	▲ 28.2	12.8	▲ 47.1	▲ 35	5	▲ 40
C 鉱業、採石業、砂利採取業(05)	4	4	0	33.3	33.3	—	1	1	0
D 建設業(06～08)	2,179	2,004	175	0.6	▲ 0.0	9.4	14	▲ 1	15
(06 総合工事業)	1,005	913	92	▲ 12.7	▲ 12.8	▲ 11.5	▲ 146	▲ 134	▲ 12
E 製造業(09～32)	2,913	2,254	659	▲ 6.4	▲ 3.1	▲ 15.9	▲ 198	▲ 73	▲ 125
09 食料品製造業	583	337	246	▲ 21.8	▲ 0.6	▲ 39.6	▲ 163	▲ 2	▲ 161
10 飲料・たばこ・飼料製造業	91	70	21	▲ 20.2	▲ 23.1	▲ 8.7	▲ 23	▲ 21	▲ 2
11 繊維工業	74	45	29	32.1	66.7	0.0	18	18	0
12 木材・木製品製造業(家具を除く)	24	20	4	▲ 25.0	▲ 28.6	0.0	▲ 8	▲ 8	0
13 家具・装備品製造業	19	13	6	90.0	44.4	500.0	9	4	5
14 パルプ・紙・紙加工品製造業	77	61	16	▲ 6.1	▲ 3.2	▲ 15.8	▲ 5	▲ 2	▲ 3
15 印刷・関連連業	72	38	34	35.8	22.6	54.5	19	7	12
16 化学工業	150	128	22	17.2	10.3	83.3	22	12	10
17 石油製品・石炭製品製造業	7	2	5	600.0	100.0	—	6	1	5
18 プラスチック製品製造業(別掲を除く)	120	92	28	▲ 23.1	▲ 25.2	▲ 15.2	▲ 36	▲ 31	▲ 5
19 ゴム製品製造業	59	51	8	31.1	24.4	100.0	14	10	4
21 窯業・土石製品製造業	42	38	4	▲ 48.8	▲ 49.3	▲ 42.9	▲ 40	▲ 37	▲ 3
22 鉄鋼業	146	141	5	▲ 3.3	0.7	▲ 54.5	▲ 5	1	▲ 6
23 非鉄金属製造業	52	47	5	▲ 24.6	▲ 23.0	▲ 37.5	▲ 17	▲ 14	▲ 3
24 金属製品製造業	391	351	40	17.1	22.3	▲ 14.9	57	64	▲ 7
25 はん用機械器具製造業	175	154	21	▲ 7.4	▲ 11.0	31.3	▲ 14	▲ 19	5
26 生産用機械器具製造業	164	152	12	14.7	15.2	9.1	21	20	1
27 業務用機械器具製造業	39	36	3	18.2	28.6	▲ 40.0	6	8	▲ 2
28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	48	35	13	9.1	2.9	30.0	4	1	3
29 電気機械器具製造業	258	196	62	▲ 5.1	▲ 15.5	55.0	▲ 14	▲ 36	22
30 情報通信機械器具製造業	36	30	6	0.0	15.4	▲ 40.0	0	4	▲ 4
31 輸送用機械器具製造業	192	167	25	▲ 12.7	▲ 15.2	8.7	▲ 28	▲ 30	2
20,32 その他の製造業	94	50	44	▲ 18.3	▲ 31.5	4.8	▲ 21	▲ 23	2
F 電気・ガス・熱供給・水道業(33～36)	26	25	1	▲ 25.7	▲ 24.2	▲ 50.0	▲ 9	▲ 8	▲ 1
G 情報通信業(37～41)	232	219	13	20.8	37.7	▲ 60.6	40	60	▲ 20
(39 情報サービス業)	217	206	11	36.5	52.6	▲ 54.2	58	71	▲ 13
H 運輸業、郵便業(42～49)	1,343	1,076	267	▲ 7.6	4.4	▲ 36.9	▲ 111	45	▲ 156
I 卸売業、小売業(50～61)	2,582	1,578	1,004	▲ 17.1	▲ 10.4	▲ 25.7	▲ 531	▲ 183	▲ 348
50～55 卸売業	822	605	217	2.1	12.0	▲ 18.1	17	65	▲ 48
56～61 小売業	1,760	973	787	▲ 23.7	▲ 20.3	▲ 27.6	▲ 548	▲ 248	▲ 300
(56 各種商品小売業)	170	34	136	▲ 17.5	▲ 50.0	▲ 1.4	▲ 36	▲ 34	▲ 2
J 金融業、保険業(62～67)	131	85	46	21.3	14.9	35.3	23	11	12
K 不動産業、物品賃貸業(68～70)	421	264	157	▲ 24.7	▲ 36.1	7.5	▲ 138	▲ 149	11
L 学術研究、専門・技術サービス業(71～74)	680	522	158	5.6	3.0	15.3	36	15	21
M 宿泊業、飲食サービス業(75～77)	1,016	356	660	▲ 27.9	▲ 36.0	▲ 22.7	▲ 394	▲ 200	▲ 194
(75 宿泊業)	305	100	205	▲ 20.2	▲ 16.7	▲ 21.8	▲ 77	▲ 20	▲ 57
(76 飲食店)	571	202	369	▲ 37.9	▲ 50.5	▲ 27.9	▲ 349	▲ 206	▲ 143
N 生活関連サービス業、娯楽業(78～80)	538	297	241	▲ 24.9	▲ 14.7	▲ 34.5	▲ 178	▲ 51	▲ 127
O 教育、学習支援業(81,82)	393	173	220	▲ 5.5	▲ 19.2	8.9	▲ 23	▲ 41	18
P 医療、福祉(83～85)	8,875	4,352	4,523	▲ 1.4	▲ 1.6	▲ 1.3	▲ 129	▲ 69	▲ 60
(83 医療業)	2,530	1,433	1,097	▲ 1.1	2.3	▲ 5.3	▲ 29	32	▲ 61
(85 社会保険・社会福祉・介護事業)	6,332	2,917	3,415	▲ 1.4	▲ 3.2	0.1	▲ 92	▲ 95	3
Q 複合サービス事業(86,87)	178	103	75	29.0	41.1	15.4	40	30	10
R サービス業(他に分類されないもの)(88～96)	3,925	2,449	1,476	4.2	2.4	7.3	158	58	100
S、T 公務(他に分類されるものを除く)・その他(97,98,99)	277	84	193	▲ 23.9	40.0	▲ 36.5	▲ 87	24	▲ 111

(注) 1.令和5年7月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。

2.全数は「一般（一般常用＋臨時・季節）」＋「パートタイム（常用的パートタイム＋臨時的パートタイム）」。

第5表－2 主要産業別、規模別一般新規求人状況（原数値）

○ 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7年9月

産 業 ・ 規 模		全 数	一 般	一般常用	臨時・季節	パートタイム
合 計（全 産 業）		25,802	15,889	14,793	1,096	9,913
新 規 求 人	D 建設業	2,179	2,004	1,975	29	175
	E 製造業	2,913	2,254	2,178	76	659
	G 情報通信業	232	219	213	6	13
	H 運輸業、郵便業	1,343	1,076	1,042	34	267
	I 卸売業、小売業	2,582	1,578	1,526	52	1,004
	L 学術研究、専門・技術サービス業	680	522	483	39	158
	M 宿泊業、飲食サービス業	1,016	356	356	0	660
	N 生活関連サービス業、娯楽業	538	297	288	9	241
	O 教育、学習支援業	393	173	167	6	220
	P 医療、福祉	8,875	4,352	4,287	65	4,523
	R サービス業（他に分類されないもの）	3,925	2,449	1,688	761	1,476
	（企業規模別）					
	29人以下	7,122	4,352	4,245	107	2,770
	30～99人	5,119	3,158	3,079	79	1,961
	100～299人	5,037	3,218	2,855	363	1,819
	300～499人	1,988	1,163	972	191	825
	500～999人	2,063	1,346	1,107	239	717
	1,000人以上	4,473	2,652	2,535	117	1,821
合 計（全 産 業）		▲ 5.6	▲ 3.2	▲ 2.1	▲ 15.6	▲ 9.1
対 前 年 同 月 比	D 建設業	0.6	▲ 0.0	▲ 0.1	3.6	9.4
	E 製造業	▲ 6.4	▲ 3.1	▲ 2.4	▲ 20.0	▲ 15.9
	G 情報通信業	20.8	37.7	43.9	▲ 45.5	▲ 60.6
	H 運輸業、郵便業	▲ 7.6	4.4	6.5	▲ 35.8	▲ 36.9
	I 卸売業、小売業	▲ 17.1	▲ 10.4	▲ 4.9	▲ 66.9	▲ 25.7
	L 学術研究、専門・技術サービス業	5.6	3.0	▲ 1.8	160.0	15.3
	M 宿泊業、飲食サービス業	▲ 27.9	▲ 36.0	▲ 35.4	▲ 100.0	▲ 22.7
	N 生活関連サービス業、娯楽業	▲ 24.9	▲ 14.7	▲ 15.5	28.6	▲ 34.5
	O 教育、学習支援業	▲ 5.5	▲ 19.2	▲ 20.1	20.0	8.9
	P 医療、福祉	▲ 1.4	▲ 1.6	▲ 2.2	75.7	▲ 1.3
	R サービス業（他に分類されないもの）	4.2	2.4	9.6	▲ 10.6	7.3
	（企業規模別）					
	29人以下	▲ 5.8	▲ 4.9	▲ 5.3	13.8	▲ 7.2
	30～99人	▲ 3.9	▲ 5.4	▲ 5.1	▲ 15.1	▲ 1.4
	100～299人	▲ 7.0	▲ 6.7	▲ 5.0	▲ 18.2	▲ 7.6
	300～499人	▲ 16.0	▲ 17.8	▲ 12.0	▲ 38.2	▲ 13.5
	500～999人	▲ 0.5	16.6	12.8	38.2	▲ 22.0
	1,000人以上	▲ 2.3	6.8	10.4	▲ 37.1	▲ 13.1

○ 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）

(%)

産 業		6年			7年								
		10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
全 数	合 計（全 産 業）	▲ 1.4	▲ 3.1	▲ 6.1	0.0	▲ 5.4	▲ 4.5	1.8	▲ 1.7	▲ 4.5	▲ 5.9	▲ 6.8	▲ 5.6
	D 建設業	▲ 5.9	▲ 8.2	▲ 5.7	▲ 2.7	▲ 15.9	▲ 3.2	▲ 1.4	▲ 6.4	0.0	▲ 3.3	1.2	0.6
	E 製造業	▲ 1.4	▲ 0.3	▲ 11.3	6.5	2.8	0.6	8.6	3.0	0.0	1.6	▲ 2.7	▲ 6.4
	G 情報通信業	40.4	▲ 17.5	▲ 29.9	16.8	▲ 24.9	14.9	▲ 4.4	▲ 2.5	0.5	▲ 23.7	58.2	20.8
	H 運輸業、郵便業	(▲ 7.0)	(24.1)	(▲ 8.1)	(▲ 30.6)	(29.6)	(12.5)	▲ 23.9	23.1	10.1	1.3	▲ 6.3	▲ 7.6
	I 卸売業、小売業	(▲ 11.8)	(▲ 8.8)	(1.8)	(▲ 6.7)	(▲ 6.1)	(▲ 8.3)	7.0	▲ 6.2	▲ 5.8	▲ 7.5	▲ 24.8	▲ 17.1
	L 学術研究、専門・技術サービス業	1.0	▲ 6.1	5.4	▲ 7.8	▲ 9.6	▲ 1.9	0.7	0.6	2.0	▲ 5.5	1.2	5.6
	M 宿泊業、飲食サービス業	8.2	▲ 19.8	▲ 40.0	▲ 4.8	▲ 23.0	▲ 47.0	▲ 14.4	▲ 19.8	▲ 38.5	▲ 28.5	▲ 23.6	▲ 27.9
	N 生活関連サービス業、娯楽業	20.8	▲ 2.8	▲ 18.6	▲ 6.2	▲ 11.1	4.5	17.1	▲ 22.3	▲ 9.1	▲ 0.8	▲ 10.5	▲ 24.9
	O 教育、学習支援業	▲ 2.4	24.9	▲ 20.2	▲ 1.7	9.7	▲ 30.3	▲ 25.8	▲ 12.0	▲ 28.8	▲ 20.4	▲ 1.7	▲ 5.5
	P 医療、福祉	(3.9)	(▲ 2.5)	(▲ 1.2)	(3.1)	(▲ 7.3)	(▲ 4.3)	9.0	▲ 0.4	▲ 4.1	▲ 7.1	▲ 7.2	▲ 1.4
R サービス業(他に分類されないもの)	(▲ 2.5)	(3.3)	(3.7)	(16.4)	(10.3)	(12.8)	0.1	7.7	2.9	4.3	9.8	4.2	
一 般	合 計（全 産 業）	▲ 0.7	▲ 2.1	▲ 6.5	▲ 0.3	▲ 2.3	▲ 3.4	▲ 0.1	▲ 0.6	▲ 3.1	▲ 2.6	▲ 2.6	▲ 3.2
	D 建設業	▲ 5.4	▲ 7.7	▲ 4.8	▲ 2.4	▲ 15.7	▲ 2.1	▲ 2.5	▲ 6.7	0.0	▲ 3.2	1.9	▲ 0.0
	E 製造業	1.3	▲ 6.7	▲ 8.0	11.0	▲ 0.0	4.9	6.6	10.0	0.0	2.2	0.2	▲ 3.1
	G 情報通信業	44.5	▲ 20.0	▲ 23.2	16.4	▲ 26.3	22.3	▲ 8.2	▲ 5.6	3.9	▲ 27.6	63.8	37.7
	H 運輸業、郵便業	(▲ 12.6)	(22.4)	(▲ 2.7)	(▲ 30.1)	(27.4)	(25.7)	▲ 25.3	23.9	17.8	8.1	▲ 6.0	4.4
	I 卸売業、小売業	(▲ 15.0)	(▲ 5.0)	(▲ 4.7)	(▲ 3.1)	(▲ 4.2)	(2.5)	4.0	▲ 8.6	▲ 2.2	▲ 4.5	▲ 22.0	▲ 10.4
	L 学術研究、専門・技術サービス業	▲ 5.2	▲ 5.1	6.4	▲ 6.3	▲ 7.3	▲ 5.8	2.7	12.4	▲ 3.1	▲ 8.1	2.0	3.0
	M 宿泊業、飲食サービス業	19.4	▲ 30.8	▲ 59.8	▲ 29.6	▲ 28.2	▲ 60.5	▲ 31.4	▲ 31.8	▲ 54.9	▲ 35.5	▲ 20.5	▲ 36.0
	N 生活関連サービス業、娯楽業	22.4	10.5	▲ 31.1	▲ 5.6	▲ 12.9	▲ 13.2	20.4	▲ 24.5	2.6	▲ 0.3	▲ 13.8	▲ 14.7
	O 教育、学習支援業	▲ 5.0	43.8	▲ 8.8	▲ 12.8	6.3	▲ 30.4	▲ 25.3	▲ 31.1	▲ 45.7	▲ 28.2	▲ 0.6	▲ 19.2
	P 医療、福祉	(5.8)	(▲ 0.3)	(1.0)	(5.9)	(▲ 4.4)	(▲ 8.5)	8.6	▲ 3.1	▲ 1.5	▲ 4.0	▲ 8.4	▲ 1.6
R サービス業(他に分類されないもの)	(3.6)	(6.4)	(0.9)	(17.2)	(17.0)	(10.4)	6.4	16.2	3.7	12.8	23.7	2.4	

(注) 1.令和6年4月以降については令和5年7月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分、令和6年3月以前については平成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。

2.令和6年4月から令和7年3月の対前年同月比については、産業分類改定による影響のある産業について()で示している。

3.全数は「一般（一般常用＋臨時・季節）」＋「パートタイム（常用的パートタイム＋臨時的パートタイム）」

第6表 企業規模別一般新規求人の推移(新規学卒者を除く 原数値)

	6年9月	10月	11月	12月	7年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
29人以下	7,562 ▲ 7.7	8,519 1.8	6,713 ▲ 10.4	6,710 ▲ 3.4	8,263 0.8	7,694 ▲ 5.6	7,695 ▲ 1.6	7,435 ▲ 0.8	6,958 0.0	7,064 ▲ 4.1	7,659 ▲ 6.0	6,259 ▲ 7.0	7,122 ▲ 5.8
30～99人	5,325 ▲ 12.6	6,298 5.1	4,975 ▲ 5.3	4,922 ▲ 11.6	6,258 4.6	5,228 ▲ 8.5	5,143 ▲ 9.0	5,689 7.5	4,782 ▲ 5.1	4,932 ▲ 2.8	5,812 ▲ 3.9	4,597 ▲ 9.3	5,119 ▲ 3.9
100～299人	5,418 ▲ 8.9	6,240 3.5	5,015 ▲ 5.8	5,216 ▲ 7.5	5,918 ▲ 1.7	5,185 ▲ 5.6	5,105 ▲ 5.4	5,485 6.7	4,796 ▲ 3.8	4,635 ▲ 9.9	5,407 ▲ 3.4	4,847 ▲ 0.7	5,037 ▲ 7.0
300～499人	2,368 5.2	2,243 ▲ 26.4	2,179 24.5	2,192 0.6	2,311 ▲ 6.2	2,476 18.7	2,129 10.7	2,088 ▲ 4.4	2,154 ▲ 2.0	1,992 ▲ 16.6	1,966 ▲ 8.8	1,911 ▲ 6.5	1,988 ▲ 16.0
500～999人	2,073 ▲ 11.1	2,848 28.5	2,021 ▲ 3.2	2,351 0.8	2,938 22.0	2,406 5.7	2,064 2.3	2,612 17.7	2,010 1.9	2,237 14.4	2,486 ▲ 4.6	2,043 ▲ 3.9	2,063 ▲ 0.5
1,000人以上	4,577 1.4	5,310 ▲ 15.3	5,130 3.4	5,925 ▲ 8.0	5,633 ▲ 9.8	4,865 ▲ 15.3	4,747 ▲ 11.1	4,778 ▲ 9.3	4,888 0.1	4,711 ▲ 2.6	4,404 ▲ 10.3	4,488 ▲ 11.2	4,473 ▲ 2.3

※新規学卒者を除き、パートタイムを含む。 上段は原数値、下段は前年同月比。

第7表 新規求職者の状況(態様別)

	6年9月	10月	11月	12月	7年1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
新規求職者数計	8,691 ▲ 3.6	9,292 ▲ 2.6	7,596 ▲ 7.2	6,938 ▲ 4.4	9,561 ▲ 4.9	8,658 ▲ 11.8	8,998 ▲ 4.8	11,777 ▲ 4.6	9,020 ▲ 7.6	8,534 3.5	8,864 ▲ 2.1	8,266 ▲ 1.0	8,629 ▲ 0.7
在職者	2,414 ▲ 1.3	2,317 ▲ 7.8	2,061 ▲ 11.5	2,006 ▲ 8.9	2,713 ▲ 8.9	2,758 ▲ 15.7	2,642 ▲ 8.4	2,284 ▲ 6.2	2,152 ▲ 13.4	2,176 ▲ 2.9	2,177 ▲ 2.3	2,163 ▲ 5.9	2,126 ▲ 11.9
離職者	5,615 ▲ 5.2	6,306 ▲ 1.0	4,928 ▲ 7.3	4,411 ▲ 3.3	6,152 ▲ 3.6	5,264 ▲ 10.4	5,535 ▲ 4.9	8,658 ▲ 3.9	6,225 ▲ 5.0	5,664 5.8	5,997 ▲ 2.1	5,511 0.7	5,847 4.1
定年等退職者	158 ▲ 3.7	205 3.0	162 ▲ 1.8	148 3.5	214 2.9	182 ▲ 12.9	183 0.5	497 ▲ 2.9	229 ▲ 5.0	188 15.3	186 ▲ 4.1	167 ▲ 7.7	167 5.7
事業主都合離職者	1,075 ▲ 9.3	1,466 0.5	1,036 ▲ 14.2	1,084 ▲ 4.1	1,400 0.3	1,088 ▲ 15.1	1,131 ▲ 13.0	2,241 ▲ 4.4	1,251 ▲ 14.3	1,152 ▲ 3.8	1,265 ▲ 7.9	993 ▲ 12.4	1,080 0.5
自己都合離職者	4,232 ▲ 4.6	4,479 ▲ 1.8	3,601 ▲ 5.2	3,072 ▲ 3.3	4,388 ▲ 5.3	3,877 ▲ 8.4	4,065 ▲ 2.7	5,755 ▲ 3.4	4,610 ▲ 2.2	4,149 7.7	4,394 ▲ 0.1	4,230 5.4	4,441 4.9
無業者	662 3.1	669 2.0	607 11.4	521 5.9	696 1.3	636 ▲ 6.1	821 9.6	835 ▲ 7.1	643 ▲ 11.2	694 6.9	690 ▲ 0.9	592 1.9	656 ▲ 0.9

※下段は前年同月比。

※一般常用労働者(新規学卒者、パート、臨時・季節を除く)の数値(原数値)を計上。

※「無業者」には、(1)家事、育児等従事者、(2)その他を計上し、離職後1年を超える者を含む。

〈参考 表1 - 1〉 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）（原数値）

令和7年9月

項 目		7年 9月	7年 8月	6年 9月	対前年同月 増減比、差 (%、ポイント)	季節調整値 対前月 増減比、差 (%、ポイント)
全 数	1 月間有効求職者数(人)	80,386	80,539	79,574	1.0	▲ 0.6
	2 新規求職申込件数(件)	14,750	13,696	14,714	0.2	▲ 4.6
	3 月間有効求人数(人)	75,944	74,874	80,294	▲ 5.4	▲ 1.2
	4 新規求人数(人)	25,802	24,145	27,323	▲ 5.6	▲ 4.0
	5 就職件数(件)	3,396	2,942	3,565	▲ 4.7	
	6 充足数(件)	3,066	2,677	3,218	▲ 4.7	
	7 有効求人倍率(3/1)(倍)	0.94	0.93	1.01	▲ 0.07	—
	季節調整値	0.95	0.95	1.01	—	0.00
	8 新規求人倍率(4/2)(倍)	1.75	1.76	1.86	▲ 0.11	—
	季節調整値	1.70	1.69	1.74	—	0.01
	9 就職率(5/2*100)(%)	23.0	21.5	24.2	▲ 1.2	
	10 充足率(6/4*100)(%)	11.9	11.1	11.8	0.1	
常 用 計	11 月間有効求職者数(人)	79,367	79,505	79,143	0.3	
	12 新規求職申込件数(件)	14,629	13,554	14,649	▲ 0.1	
	13 月間有効求人数(人)	69,609	68,484	73,341	▲ 5.1	
	14 新規求人数(人)	23,728	22,180	24,842	▲ 4.5	
	15 就職件数(件)	3,124	2,678	3,292	▲ 5.1	
	16 充足数(件)	2,830	2,462	2,989	▲ 5.3	
	17 有効求人倍率(13/11)(倍)	0.88	0.86	0.93	▲ 0.05	
	18 新規求人倍率(14/12)(倍)	1.62	1.64	1.70	▲ 0.08	
	19 就職率(15/12*100)(%)	21.4	19.8	22.5	▲ 1.1	
	20 充足率(16/14*100)(%)	11.9	11.1	12.0	▲ 0.1	

(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6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

2. ▲は減少である。

〈参考 表1 - 2〉 雇用形態別常用職業紹介状況(新規学卒者を除く) (原数値)

令和7年9月

項 目		7年 9月	7年 8月	6年 9月	対前年同月 増減比、差 (%、ポイント)
一般常用 (パートタイムを除く)	1 月間有効求職者数(人)	46,333	46,413	46,340	▲ 0.0
	2 新規求職申込件数(件)	8,629	8,266	8,691	▲ 0.7
	3 月間有効求人数(人)	43,161	42,546	44,308	▲ 2.6
	4 新規求人数(人)	14,793	13,797	15,116	▲ 2.1
	5 就職件数(件)	1,546	1,304	1,619	▲ 4.5
	6 充足数(件)	1,396	1,190	1,451	▲ 3.8
	7 有効求人倍率(3/1)(倍)	0.93	0.92	0.96	▲ 0.03
	8 新規求人倍率(4/2)(倍)	1.71	1.67	1.74	▲ 0.03
	9 就職率(5/2*100)(%)	17.9	15.8	18.6	▲ 0.7
	10 充足率(6/4*100)(%)	9.4	8.6	9.6	▲ 0.2
正社員	11 月間有効求人数(人)	36,146	35,670	37,368	▲ 3.3
	12 新規求人数(人)	12,337	11,489	12,669	▲ 2.6
	13 就職件数(件)	1,264	1,041	1,297	▲ 2.5
	14 充足数(件)	1,150	958	1,179	▲ 2.5
	15 有効求人倍率(11/1)(倍)	0.78	0.77	0.81	▲ 0.03
	16 充足率(14/12*100)(%)	9.3	8.3	9.3	0.0
常用的パートタイム	17 月間有効求職者数(人)	33,034	33,092	32,803	0.7
	18 新規求職申込件数(人)	6,000	5,288	5,958	0.7
	19 月間有効求人数(人)	26,448	25,938	29,033	▲ 8.9
	20 新規求人数(人)	8,935	8,383	9,726	▲ 8.1
	21 就職件数(件)	1,578	1,374	1,673	▲ 5.7
	22 充足数(件)	1,434	1,272	1,538	▲ 6.8
	23 有効求人倍率(19/17)(倍)	0.80	0.78	0.89	▲ 0.09
	24 新規求人倍率(20/18)(倍)	1.49	1.59	1.63	▲ 0.14
	25 就職率(21/18*100)(%)	26.3	26.0	28.1	▲ 1.8
	26 充足率(22/20*100)(%)	16.0	15.2	15.8	0.2

1. ▲は減少である。

2. 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。

職 業 分 類	有効求人数	有効求職者数	有効求人倍率	充足数
A管理的職業従事者	152	279	0.54	5
B専門的・技術的職業従事者	16,369	11,443	1.43	433
07製造技術者(開発)	605	384	1.58	6
08製造技術者(開発を除く)	495	876	0.57	12
09建築・土木・測量技術者	1,681	431	3.90	23
10情報処理・通信技術者	768	1,175	0.65	10
11その他の技術者	92	80	1.15	1
12医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	460	293	1.57	7
13保健師、助産師、看護師	3,771	2,114	1.78	134
14医療技術者	1,966	579	3.40	20
15その他の保健医療従事者	834	498	1.67	16
16社会福祉専門職業従事者	4,581	2,184	2.10	151
22美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	128	1,202	0.11	5
05.06.17～21.23.24その他の専門的職業	988	1,627	0.61	48
C事務従事者	6,632	19,746	0.34	595
25一般事務従事者	4,356	16,461	0.26	420
26会計事務従事者	723	1,338	0.54	58
27生産関連事務従事者	473	427	1.11	31
28営業・販売事務従事者	624	854	0.73	51
29外勤事務従事者	16	9	1.78	0
30運輸・郵便事務従事者	209	112	1.87	7
31事務用機器操作員	231	545	0.42	28
D販売従事者	5,527	4,203	1.32	86
32商品販売従事者	2,924	2,498	1.17	64
33販売類似職業従事者	124	108	1.15	1
34営業職業従事者	2,479	1,597	1.55	21
Eサービス職業従事者	15,837	7,500	2.11	469
35家庭生活支援サービス職業従事者	112	31	3.61	3
36介護サービス職業従事者	8,297	2,148	3.86	150
37保健医療サービス職業従事者	1,072	382	2.81	48
38生活衛生サービス職業従事者	673	555	1.21	20
39飲食物調理従事者	2,801	1,873	1.50	125
40接客・給仕職業従事者	1,789	1,214	1.47	70
41居住施設・ビル等管理人	166	564	0.29	15
42その他のサービス職業従事者	927	733	1.26	38
F保安職業従事者	2,863	646	4.43	97
G農林漁業従事者	412	397	1.04	28
H生産工程従事者	7,189	4,715	1.52	367
49生産設備制御・監視従事者(金属製品)	247	172	1.44	4
50生産設備制御・監視従事者(金属製品を除く)	287	136	2.11	19
51機械組立設備制御・監視従事者	99	111	0.89	4
52製品製造・加工処理従事者(金属製品)	1,525	823	1.85	75
53製品製造・加工処理従事者(金属製品を除く)	2,187	1,428	1.53	163
54機械組立従事者	734	717	1.02	39
55機械整備・修理従事者	1,230	336	3.66	25
56製品検査従事者(金属製品)	140	123	1.14	7
57製品検査従事者(金属製品を除く)	189	119	1.59	14
58機械検査従事者	127	58	2.19	5
59生産関連・生産類似作業従事者	424	692	0.61	12
I輸送・機械運転従事者	4,093	2,484	1.65	201
60鉄道運転従事者	5	10	0.50	0
61自動車運転従事者	3,152	1,642	1.92	152
62船舶・航空機運転従事者	11	8	1.38	0
63その他の輸送従事者	393	427	0.92	22
64定置・建設機械運転従事者	532	397	1.34	27
J建設・探掘従事者	3,424	737	4.65	50
65建設躯体工事従事者	563	84	6.70	3
66建設従事者(建設躯体工事従事者を除く)	985	247	3.99	15
67電気工事従事者	629	219	2.87	18
68土木作業従事者	1,245	182	6.84	14
69探掘従事者	2	5	0.40	0
K運搬・清掃・包装等従事者	7,111	9,702	0.73	499
70運搬従事者	1,963	2,197	0.89	129
71清掃従事者	2,586	2,023	1.28	179
72包装従事者	324	335	0.97	37
73その他の運搬・清掃・包装等従事者	2,238	5,147	0.43	154
分類不能の職業	0	17,515	0.00	0
職 業 計	69,609	79,367	0.88	2,830

参考

IT関連職業合計	1,926	2,155	0.89	70
福祉関連職業合計	16,471	5,485	3.00	398
福祉関連職業のうち介護関係	11,296	2,991	3.78	245

※ 数値は原数値

※ 平成21年12月改定の「日本標準職業分類」に基づく区分

〈参考 表1-4〉 一般職業紹介状況(全数)(新規学卒者を除く)

	月間有効求職者数		月間有効求人数		有効求人倍率		新規求職申込件数		新規求人数		新規求人倍率		就職件数	充足数
	季節調整 対前月 増減率	実 数 対前年同月 増減率	季節調整 対前月 増減率	実 数 対前年同月 増減率	季節調整値	実 数	季節調整 対前月 増減率	実 数 対前年同月 増減率	季節調整 対前月 増減率	実 数 対前年同月 増減率	季節調整値	実 数	実 数 対前年同月 増減率	実 数 対前年同月 増減率
	%	%	%	%	倍	倍	%	%	%	%	倍	倍	%	%
令和4年度	—	▲ 2.7	—	6.9	—	1.03	—	▲ 0.4	—	5.5	—	1.84	▲ 0.1	▲ 2.1
令和5年度	—	▲ 2.2	—	▲ 3.3	—	1.02	—	▲ 1.7	—	▲ 3.2	—	1.81	▲ 1.2	▲ 2.1
令和6年度	—	▲ 1.8	—	▲ 3.1	—	1.00	—	▲ 3.1	—	▲ 3.5	—	1.81	▲ 4.9	▲ 4.3
4年 9月	▲ 0.9	▲ 3.7	▲ 0.6	7.6	1.05	1.04	2.3	0.4	1.7	2.3	1.84	1.94	1.5	▲ 2.0
10月	▲ 0.4	▲ 5.0	0.2	10.2	1.05	1.07	▲ 0.6	▲ 5.2	1.6	6.3	1.88	2.04	1.6	▲ 1.0
11月	▲ 0.7	▲ 6.6	▲ 0.2	8.4	1.06	1.10	▲ 3.4	▲ 7.6	0.1	10.8	1.94	2.15	▲ 4.3	▲ 4.9
12月	▲ 0.9	▲ 8.3	▲ 0.8	6.7	1.06	1.15	0.6	▲ 5.2	▲ 5.0	1.6	1.84	2.47	▲ 5.0	▲ 5.8
5年 1月	▲ 0.3	▲ 8.7	▲ 1.5	2.7	1.05	1.14	▲ 0.8	▲ 6.3	▲ 0.2	▲ 3.1	1.85	1.92	▲ 5.6	▲ 6.5
2月	0.4	▲ 7.0	▲ 2.8	▲ 0.2	1.01	1.11	▲ 0.6	4.0	▲ 6.5	1.7	1.74	1.76	5.4	5.4
3月	▲ 0.3	▲ 7.5	▲ 0.3	▲ 1.7	1.01	1.06	0.3	▲ 6.5	5.7	▲ 3.2	1.83	1.75	3.6	1.7
4月	0.0	▲ 6.8	1.7	▲ 1.8	1.03	0.97	3.3	▲ 2.7	2.2	▲ 4.6	1.81	1.30	▲ 2.5	▲ 4.2
5月	0.0	▲ 5.6	▲ 0.0	▲ 3.3	1.03	0.92	▲ 1.7	1.1	▲ 1.9	▲ 2.3	1.81	1.49	3.2	1.9
6月	0.7	▲ 4.3	0.2	▲ 5.0	1.02	0.93	▲ 0.7	▲ 4.7	1.3	▲ 5.3	1.85	1.82	1.6	▲ 3.5
7月	0.7	▲ 2.6	▲ 0.9	▲ 4.6	1.01	0.96	3.0	1.5	0.2	▲ 4.9	1.80	1.90	▲ 2.7	▲ 3.6
8月	▲ 0.0	▲ 1.7	▲ 0.5	▲ 5.8	1.00	0.98	▲ 1.0	▲ 2.5	▲ 2.7	▲ 5.7	1.77	1.78	0.0	▲ 0.4
9月	▲ 0.4	▲ 1.4	0.2	▲ 4.5	1.01	1.01	▲ 2.3	▲ 3.5	0.7	▲ 2.4	1.82	1.96	▲ 0.8	▲ 1.1
10月	▲ 0.4	▲ 0.8	▲ 0.1	▲ 4.4	1.01	1.03	0.0	0.3	1.9	▲ 1.9	1.86	1.99	▲ 1.5	▲ 1.0
11月	▲ 0.5	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 4.6	1.02	1.06	1.1	▲ 1.3	▲ 3.2	▲ 8.6	1.78	1.99	▲ 2.4	▲ 2.2
12月	0.3	▲ 0.1	0.4	▲ 3.1	1.02	1.12	0.8	0.5	3.7	0.9	1.83	2.48	4.2	3.8
6年 1月	▲ 0.1	0.4	0.1	▲ 2.6	1.02	1.11	▲ 2.1	1.5	▲ 2.1	▲ 0.3	1.83	1.89	▲ 1.6	▲ 0.4
2月	1.0	0.9	0.7	0.8	1.02	1.11	1.9	▲ 1.8	0.2	1.7	1.80	1.83	1.8	0.6
3月	▲ 1.4	▲ 1.0	▲ 0.8	▲ 0.9	1.02	1.06	▲ 3.5	▲ 7.6	0.2	▲ 5.1	1.87	1.80	▲ 9.9	▲ 10.6
4月	▲ 0.8	▲ 0.3	▲ 1.3	▲ 2.4	1.02	0.95	1.4	1.9	▲ 3.6	▲ 4.2	1.77	1.22	2.7	2.7
5月	0.8	▲ 0.3	▲ 1.0	▲ 3.2	1.00	0.89	0.9	▲ 1.5	0.4	▲ 0.7	1.76	1.50	1.2	1.7
6月	0.7	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 4.8	0.99	0.89	▲ 1.5	▲ 8.7	▲ 0.0	▲ 8.6	1.79	1.82	▲ 13.4	▲ 11.6
7月	▲ 2.0	▲ 2.0	0.2	▲ 1.8	1.01	0.96	▲ 4.0	▲ 0.6	0.2	2.0	1.87	1.95	0.1	1.2
8月	▲ 0.3	▲ 4.2	▲ 0.0	▲ 2.9	1.01	0.99	3.0	▲ 8.8	0.8	▲ 3.0	1.83	1.89	▲ 4.8	▲ 5.3
9月	0.2	▲ 3.0	▲ 0.2	▲ 2.7	1.01	1.01	4.0	▲ 1.7	▲ 1.1	▲ 6.8	1.74	1.86	▲ 6.3	▲ 7.3
10月	▲ 0.8	▲ 2.8	▲ 0.5	▲ 2.6	1.01	1.03	▲ 4.3	▲ 0.9	▲ 0.9	▲ 1.4	1.80	1.98	1.4	2.4
11月	0.9	▲ 2.0	▲ 0.3	▲ 3.3	1.00	1.05	0.8	▲ 3.9	▲ 1.0	▲ 3.1	1.77	2.01	▲ 7.9	▲ 8.8
12月	0.1	▲ 1.7	▲ 0.6	▲ 3.6	0.99	1.10	1.5	▲ 1.9	1.1	▲ 6.1	1.77	2.38	▲ 8.5	▲ 8.9
7年 1月	1.0	▲ 0.7	1.2	▲ 2.8	1.00	1.09	▲ 1.4	▲ 1.2	3.9	0.0	1.86	1.91	▲ 5.3	▲ 4.0
2月	▲ 0.2	▲ 2.0	▲ 0.7	▲ 3.9	0.99	1.08	▲ 5.4	▲ 9.7	▲ 5.5	▲ 5.4	1.86	1.91	▲ 10.3	▲ 9.4
3月	▲ 1.4	▲ 1.6	▲ 0.1	▲ 3.1	1.00	1.05	1.6	▲ 2.6	▲ 0.3	▲ 4.5	1.83	1.76	▲ 7.2	▲ 5.1
4月	▲ 0.2	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 2.2	1.00	0.94	3.5	▲ 3.3	4.1	1.8	1.84	1.29	▲ 3.8	▲ 2.5
5月	0.9	▲ 1.8	1.1	▲ 1.5	1.00	0.90	0.8	▲ 6.2	0.5	▲ 1.7	1.83	1.57	▲ 6.8	▲ 6.6
6月	0.1	▲ 0.9	▲ 1.6	▲ 1.4	0.99	0.89	▲ 3.2	1.3	▲ 7.1	▲ 4.5	1.76	1.72	▲ 2.4	0.6
7月	0.0	0.2	▲ 1.2	▲ 3.8	0.97	0.92	2.0	0.1	0.3	▲ 5.9	1.73	1.83	0.2	0.1
8月	0.5	0.6	▲ 1.9	▲ 5.5	0.95	0.93	3.8	▲ 0.1	1.3	▲ 6.8	1.69	1.76	▲ 10.9	▲ 9.8
9月	▲ 0.6	1.0	▲ 1.2	▲ 5.4	0.95	0.94	▲ 4.6	0.2	▲ 4.0	▲ 5.6	1.70	1.75	▲ 4.7	▲ 4.7

(注)1. パートタイムを含む全数。

2. 季節調整法はセンサス局法Ⅱ (X-12-ARIMA) による。

なお、令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

〈参考 表1－5〉 雇用形態別就職件数の推移

	全 数		一 般		一般のうち 常 用		パート	
		うち受給者		うち受給者		うち受給者		うち受給者
4年度	45,902	12,621	22,293	7,499	21,107	7,106	23,609	5,122
5年度	45,355	12,704	21,859	7,711	20,751	7,338	23,496	4,993
6年度	43,137	12,278	20,015	7,234	18,966	6,865	23,122	5,044
5年 9月	3,806	1,137	1,820	660	1,741	636	1,986	477
10月	3,865	1,125	1,868	656	1,778	632	1,997	469
11月	3,627	1,047	1,728	642	1,664	617	1,899	405
12月	3,388	998	1,707	633	1,607	595	1,681	365
6年 1月	2,901	816	1,460	513	1,364	488	1,441	303
2月	3,900	1,029	1,781	610	1,669	574	2,119	419
3月	4,675	1,200	2,162	709	2,054	672	2,513	491
4月	4,110	980	1,941	600	1,823	568	2,169	380
5月	4,022	1,066	1,795	613	1,710	592	2,227	453
6月	3,632	1,027	1,645	609	1,567	582	1,987	418
7月	3,561	1,069	1,664	604	1,568	571	1,897	465
8月	3,301	1,055	1,593	602	1,507	568	1,708	453
9月	3,565	1,122	1,698	678	1,619	646	1,867	444
10月	3,919	1,170	1,813	687	1,732	661	2,106	483
11月	3,341	1,002	1,582	620	1,505	583	1,759	382
12月	3,101	919	1,428	528	1,341	494	1,673	391
7年 1月	2,746	796	1,316	497	1,235	463	1,430	299
2月	3,500	917	1,592	526	1,513	505	1,908	391
3月	4,339	1,155	1,948	670	1,846	632	2,391	485
4月	3,954	921	1,736	562	1,650	532	2,218	359
5月	3,748	1,007	1,595	584	1,525	558	2,153	423
6月	3,545	1,021	1,590	615	1,505	583	1,955	406
7月	3,568	1,077	1,650	656	1,590	638	1,918	421
8月	2,942	924	1,380	527	1,304	504	1,562	397
9月	3,396	1,102	1,606	657	1,546	628	1,790	445
4年度	▲ 0.1	▲ 2.1	▲ 3.8	▲ 4.4	▲ 3.9	▲ 4.2	3.7	1.5
5年度	▲ 1.2	0.7	▲ 1.9	2.8	▲ 1.7	3.3	▲ 0.5	▲ 2.5
6年度	▲ 4.9	▲ 3.4	▲ 8.4	▲ 6.2	▲ 8.6	▲ 6.4	▲ 1.6	1.0
5年 9月	▲ 0.8	2.2	▲ 1.1	4.8	▲ 0.6	6.4	▲ 0.6	▲ 1.0
10月	▲ 1.5	1.4	0.5	▲ 1.5	0.3	▲ 1.3	▲ 3.2	5.6
11月	▲ 2.4	▲ 0.5	▲ 4.4	1.3	▲ 2.5	2.8	▲ 0.6	▲ 3.1
12月	4.2	5.9	8.0	12.8	8.9	13.8	0.5	▲ 4.2
6年 1月	▲ 1.6	▲ 5.2	▲ 2.1	▲ 2.3	▲ 2.8	▲ 0.8	▲ 1.1	▲ 9.8
2月	1.8	0.9	▲ 3.5	▲ 0.8	▲ 3.6	0.2	6.7	3.5
3月	▲ 9.9	▲ 0.9	▲ 12.1	1.0	▲ 12.2	1.5	▲ 7.9	▲ 3.5
4月	2.7	1.0	1.9	▲ 0.8	0.6	▲ 1.6	3.4	4.1
5月	1.2	1.8	▲ 3.2	▲ 2.5	▲ 3.3	▲ 2.0	5.0	8.4
6月	▲ 13.4	▲ 14.4	▲ 19.6	▲ 16.6	▲ 19.9	▲ 16.4	▲ 7.4	▲ 11.1
7月	0.1	0.2	▲ 3.6	▲ 7.9	▲ 3.6	▲ 6.9	3.6	13.1
8月	▲ 4.8	▲ 1.2	▲ 11.6	▲ 9.9	▲ 11.9	▲ 10.4	2.6	13.3
9月	▲ 6.3	▲ 1.3	▲ 6.7	2.7	▲ 7.0	1.6	▲ 6.0	▲ 6.9
10月	1.4	4.0	▲ 2.9	4.7	▲ 2.6	4.6	5.5	3.0
11月	▲ 7.9	▲ 4.3	▲ 8.4	▲ 3.4	▲ 9.6	▲ 5.5	▲ 7.4	▲ 5.7
12月	▲ 8.5	▲ 7.9	▲ 16.3	▲ 16.6	▲ 16.6	▲ 17.0	▲ 0.5	7.1
7年 1月	▲ 5.3	▲ 2.5	▲ 9.9	▲ 3.1	▲ 9.5	▲ 5.1	▲ 0.8	▲ 1.3
2月	▲ 10.3	▲ 10.9	▲ 10.6	▲ 13.8	▲ 9.3	▲ 12.0	▲ 10.0	▲ 6.7
3月	▲ 7.2	▲ 3.8	▲ 9.9	▲ 5.5	▲ 10.1	▲ 6.0	▲ 4.9	▲ 1.2
4月	▲ 3.8	▲ 6.0	▲ 10.6	▲ 6.3	▲ 9.5	▲ 6.3	2.3	▲ 5.5
5月	▲ 6.8	▲ 5.5	▲ 11.1	▲ 4.7	▲ 10.8	▲ 5.7	▲ 3.3	▲ 6.6
6月	▲ 2.4	▲ 0.6	▲ 3.3	1.0	▲ 4.0	0.2	▲ 1.6	▲ 2.9
7月	0.2	0.7	▲ 0.8	8.6	1.4	11.7	1.1	▲ 9.5
8月	▲ 10.9	▲ 12.4	▲ 13.4	▲ 12.5	▲ 13.5	▲ 11.3	▲ 8.5	▲ 12.4
9月	▲ 4.7	▲ 1.8	▲ 5.4	▲ 3.1	▲ 4.5	▲ 2.8	▲ 4.1	0.2

下段は前年同月比(前年度比)。

〈参考 表1－6〉 正社員の職業紹介状況

年 月	全体の有効 求人倍率 (季節調整値)	正社員 有効 求人倍率	新規求人数(全数)					充足数			充足率		
			合計	正社員	非正社員	構成比		合計	正社員	非正社員	合計	正社員	非正社員
4年度	－	0.80	357,534	160,660	196,874	44.9	55.1	42,034	15,771	26,263	11.8	9.8	13.3
5年度	－	0.80	346,055	156,701	189,354	45.3	54.7	41,145	15,372	25,773	11.9	9.8	13.6
6年度	－	0.80	333,961	152,263	181,698	45.6	54.4	39,357	14,233	25,124	11.8	9.3	13.8
5年 9月	1.01	0.80	29,329	13,700	15,629	46.7	53.3	3,472	1,312	2,160	11.8	9.6	13.8
10月	1.01	0.80	31,918	14,064	17,854	44.1	55.9	3,507	1,331	2,176	11.0	9.5	12.2
11月	1.02	0.83	26,874	12,388	14,486	46.1	53.9	3,307	1,257	2,050	12.3	10.1	14.2
12月	1.02	0.86	29,099	12,724	16,375	43.7	56.3	3,067	1,202	1,865	10.5	9.4	11.4
6年 1月	1.02	0.84	31,315	13,830	17,485	44.2	55.8	2,648	1,020	1,628	8.5	7.4	9.3
2月	1.02	0.84	29,459	13,088	16,371	44.4	55.6	3,591	1,248	2,343	12.2	9.5	14.3
3月	1.02	0.82	28,151	12,769	15,382	45.4	54.6	4,274	1,451	2,823	15.2	11.4	18.4
4月	1.02	0.76	27,599	12,453	15,146	45.1	54.9	3,746	1,361	2,385	13.6	10.9	15.7
5月	1.00	0.73	26,041	12,126	13,915	46.6	53.4	3,671	1,327	2,344	14.1	10.9	16.8
6月	0.99	0.74	26,766	12,429	14,337	46.4	53.6	3,261	1,156	2,105	12.2	9.3	14.7
7月	1.01	0.78	29,461	13,328	16,133	45.2	54.8	3,240	1,198	2,042	11.0	9.0	12.7
8月	1.01	0.80	25,906	12,048	13,858	46.5	53.5	2,968	1,139	1,829	11.5	9.5	13.2
9月	1.01	0.81	27,323	12,669	14,654	46.4	53.6	3,218	1,179	2,039	11.8	9.3	13.9
10月	1.01	0.82	31,458	14,116	17,342	44.9	55.1	3,590	1,312	2,278	11.4	9.3	13.1
11月	1.00	0.84	26,033	12,215	13,818	46.9	53.1	3,015	1,117	1,898	11.6	9.1	13.7
12月	0.99	0.87	27,316	12,033	15,283	44.1	55.9	2,794	1,030	1,764	10.2	8.6	11.5
7年 1月	1.00	0.85	31,321	13,794	17,527	44.0	56.0	2,542	948	1,594	8.1	6.9	9.1
2月	0.99	0.84	27,854	12,742	15,112	45.7	54.3	3,255	1,184	2,071	11.7	9.3	13.7
3月	1.00	0.83	26,883	12,310	14,573	45.8	54.2	4,057	1,282	2,775	15.1	10.4	19.0
4月	1.00	0.77	28,087	12,526	15,561	44.6	55.4	3,652	1,271	2,381	13.0	10.1	15.3
5月	1.00	0.74	25,588	11,781	13,807	46.0	54.0	3,429	1,146	2,283	13.4	9.7	16.5
6月	0.99	0.75	25,571	11,977	13,594	46.8	53.2	3,279	1,128	2,151	12.8	9.4	15.8
7月	0.97	0.76	27,734	12,796	14,938	46.1	53.9	3,242	1,199	2,043	11.7	9.4	13.7
8月	0.95	0.77	24,145	11,489	12,656	47.6	52.4	2,677	958	1,719	11.1	8.3	13.6
9月	0.95	0.78	25,802	12,337	13,465	47.8	52.2	3,066	1,150	1,916	11.9	9.3	14.2
4年度	－	0.08	5.5	5.8	5.3	0.1	▲ 0.1	▲ 2.1	▲ 5.8	0.3	▲ 0.9	▲ 1.2	▲ 0.7
5年度	－	0.00	▲ 3.2	▲ 2.5	▲ 3.8	0.4	▲ 0.4	▲ 2.1	▲ 2.5	▲ 1.9	0.1	▲ 0.0	0.3
6年度	－	0.00	▲ 3.5	▲ 2.8	▲ 4.0	0.3	▲ 0.3	▲ 4.3	▲ 7.4	▲ 2.5	▲ 0.1	▲ 0.5	0.2
5年 9月	0.01	▲ 0.01	▲ 2.4	▲ 1.5	▲ 3.1	0.4	▲ 0.4	▲ 1.1	▲ 2.2	▲ 0.4	0.2	▲ 0.1	0.4
10月	0.00	▲ 0.03	▲ 1.9	▲ 0.7	▲ 2.8	0.6	▲ 0.6	▲ 1.0	2.0	▲ 2.8	0.1	0.3	0.0
11月	0.01	▲ 0.03	▲ 8.6	▲ 8.2	▲ 8.9	0.2	▲ 0.2	▲ 2.2	▲ 2.3	▲ 2.1	0.8	0.6	1.0
12月	0.00	▲ 0.04	0.9	▲ 1.0	2.4	▲ 0.9	0.9	3.8	5.1	2.9	0.3	0.5	0.1
6年 1月	0.00	▲ 0.02	▲ 0.3	2.8	▲ 2.6	1.4	▲ 1.4	▲ 0.4	▲ 6.0	3.4	▲ 0.0	▲ 0.7	0.5
2月	0.00	0.01	1.7	1.9	1.5	0.1	▲ 0.1	0.6	▲ 1.5	1.7	▲ 0.1	▲ 0.3	0.0
3月	0.00	0.02	▲ 5.1	▲ 4.2	▲ 5.9	0.5	▲ 0.5	▲ 10.6	▲ 9.9	▲ 11.0	▲ 0.9	▲ 0.7	▲ 1.0
4月	0.00	0.00	▲ 4.2	▲ 3.6	▲ 4.7	0.3	▲ 0.3	2.7	1.9	3.2	0.9	0.6	1.2
5月	▲ 0.02	▲ 0.01	▲ 0.7	0.3	▲ 1.5	0.5	▲ 0.5	1.7	0.2	2.6	0.3	▲ 0.0	0.7
6月	▲ 0.01	▲ 0.02	▲ 8.6	▲ 8.3	▲ 8.8	0.1	▲ 0.1	▲ 11.6	▲ 17.7	▲ 7.9	▲ 0.4	▲ 1.1	0.1
7月	0.02	0.00	2.0	▲ 0.7	4.3	▲ 1.3	1.3	1.2	▲ 3.2	4.0	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 0.0
8月	0.00	0.02	▲ 3.0	▲ 0.8	▲ 4.9	1.0	▲ 1.0	▲ 5.3	▲ 8.7	▲ 3.0	▲ 0.3	▲ 0.8	0.3
9月	0.00	0.01	▲ 6.8	▲ 7.5	▲ 6.2	▲ 0.3	0.3	▲ 7.3	▲ 10.1	▲ 5.6	▲ 0.1	▲ 0.3	0.1
10月	0.00	0.02	▲ 1.4	0.4	▲ 2.9	0.8	▲ 0.8	2.4	▲ 1.4	4.7	0.4	▲ 0.2	0.9
11月	▲ 0.01	0.01	▲ 3.1	▲ 1.4	▲ 4.6	0.8	▲ 0.8	▲ 8.8	▲ 11.1	▲ 7.4	▲ 0.7	▲ 1.0	▲ 0.4
12月	▲ 0.01	0.01	▲ 6.1	▲ 5.4	▲ 6.7	0.4	▲ 0.4	▲ 8.9	▲ 14.3	▲ 5.4	▲ 0.3	▲ 0.9	0.2
7年 1月	0.01	0.01	0.0	▲ 0.3	0.2	▲ 0.2	0.2	▲ 4.0	▲ 7.1	▲ 2.1	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 0.2
2月	▲ 0.01	0.00	▲ 5.4	▲ 2.6	▲ 7.7	1.3	▲ 1.3	▲ 9.4	▲ 5.1	▲ 11.6	▲ 0.5	▲ 0.2	▲ 0.6
3月	0.01	0.01	▲ 4.5	▲ 3.6	▲ 5.3	0.4	▲ 0.4	▲ 5.1	▲ 11.6	▲ 1.7	▲ 0.1	▲ 0.9	0.7
4月	0.00	0.01	1.8	0.6	2.7	▲ 0.5	0.5	▲ 2.5	▲ 6.6	▲ 0.2	▲ 0.6	▲ 0.8	▲ 0.4
5月	0.00	0.01	▲ 1.7	▲ 2.8	▲ 0.8	▲ 0.6	0.6	▲ 6.6	▲ 13.6	▲ 2.6	▲ 0.7	▲ 1.2	▲ 0.3
6月	▲ 0.01	0.01	▲ 4.5	▲ 3.6	▲ 5.2	0.4	▲ 0.4	0.6	▲ 2.4	2.2	0.6	0.1	1.1
7月	▲ 0.02	▲ 0.02	▲ 5.9	▲ 4.0	▲ 7.4	0.9	▲ 0.9	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	1.0
8月	▲ 0.02	▲ 0.03	▲ 6.8	▲ 4.6	▲ 8.7	1.1	▲ 1.1	▲ 9.8	▲ 15.9	▲ 6.0	▲ 0.4	▲ 1.1	0.4
9月	0.00	▲ 0.03	▲ 5.6	▲ 2.6	▲ 8.1	1.4	▲ 1.4	▲ 4.7	▲ 2.5	▲ 6.0	0.1	0.0	0.3

(注)

1. 正社員有効求人倍率＝正社員有効求人数／常用フルタイム有効求職者数
なお、常用フルタイム有効求職者数にはフルタイムの派遣労働者や契約社員を希望するものも含まれるため、厳密な意味での正社員有効求人倍率より低い値となる。
2. 充足率＝充足数／新規求人数
3. 「非正社員」とは、パートタイム労働者、派遣労働者、臨時・季節労働者、契約社員、準社員、嘱託等の正社員ではない者である。
4. 全体の有効求人倍率は季節調整値（令和6年12月以前の季節調整値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている）。その他はすべて原数値。
5. 全体の有効求人倍率は前月差、求人数及び充足数については前年同月比（％）、正社員有効求人倍率、構成比及び充足率については前年同月差（ポイント）。

〈参考 表2－1〉 有効求人倍率の推移(季節調整済)(新規学卒者を除く)

1 有効求人倍率

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	兵庫県		全 国	
														暦年平均	年度平均	暦年平均	年度平均
89年	元年	0.86	0.88	0.88	0.93	0.95	0.95	0.97	0.97	0.97	1.00	1.01	1.04	0.95	0.99	1.25	1.30
90年	2年	1.04	1.06	1.07	1.08	1.07	1.10	1.11	1.14	1.11	1.10	1.10	1.12	1.09	1.11	1.40	1.43
91年	3年	1.11	1.12	1.12	1.11	1.10	1.11	1.09	1.05	1.00	0.99	0.99	0.98	1.06	1.01	1.40	1.34
92年	4年	0.95	0.91	0.86	0.84	0.80	0.79	0.75	0.74	0.72	0.70	0.67	0.64	0.78	0.71	1.08	1.00
93年	5年	0.62	0.61	0.60	0.59	0.57	0.54	0.53	0.51	0.50	0.49	0.48	0.47	0.54	0.50	0.76	0.71
94年	6年	0.46	0.45	0.44	0.44	0.44	0.45	0.45	0.46	0.47	0.46	0.46	0.45	0.45	0.46	0.64	0.64
95年	7年	0.45	0.50	0.48	0.49	0.47	0.46	0.46	0.48	0.49	0.51	0.50	0.49	0.48	0.50	0.63	0.64
96年	8年	0.52	0.54	0.58	0.61	0.62	0.63	0.64	0.62	0.62	0.62	0.63	0.63	0.61	0.62	0.70	0.72
97年	9年	0.63	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.59	0.57	0.56	0.54	0.53	0.51	0.58	0.54	0.72	0.69
98年	10年	0.48	0.45	0.43	0.42	0.41	0.39	0.37	0.37	0.36	0.35	0.35	0.35	0.39	0.37	0.53	0.50
99年	11年	0.36	0.35	0.35	0.32	0.33	0.34	0.35	0.34	0.36	0.37	0.38	0.38	0.35	0.37	0.48	0.49
00年	12年	0.39	0.40	0.41	0.41	0.42	0.43	0.44	0.45	0.46	0.46	0.46	0.48	0.44	0.46	0.59	0.62
01年	13年	0.49	0.48	0.47	0.47	0.47	0.47	0.46	0.46	0.45	0.42	0.41	0.40	0.45	0.43	0.59	0.56
02年	14年	0.40	0.40	0.40	0.40	0.41	0.41	0.42	0.42	0.43	0.45	0.44	0.44	0.42	0.44	0.54	0.56
03年	15年	0.46	0.47	0.48	0.48	0.49	0.49	0.50	0.52	0.55	0.57	0.59	0.61	0.51	0.55	0.64	0.69
04年	16年	0.63	0.63	0.63	0.64	0.67	0.69	0.69	0.70	0.69	0.74	0.77	0.78	0.69	0.73	0.83	0.86
05年	17年	0.79	0.81	0.84	0.86	0.84	0.84	0.84	0.84	0.83	0.83	0.84	0.85	0.83	0.86	0.95	0.98
06年	18年	0.89	0.90	0.92	0.93	0.94	0.94	0.96	0.96	0.95	0.95	0.96	0.96	0.94	0.95	1.06	1.06
07年	19年	0.95	0.95	0.95	0.96	0.96	0.97	0.97	0.96	0.94	0.92	0.89	0.88	0.94	0.92	1.04	1.02
08年	20年	0.86	0.85	0.84	0.85	0.83	0.79	0.78	0.74	0.72	0.72	0.69	0.68	0.78	0.70	0.88	0.77
09年	21年	0.61	0.55	0.51	0.48	0.46	0.45	0.43	0.43	0.44	0.43	0.43	0.42	0.47	0.44	0.47	0.45
10年	22年	0.43	0.44	0.45	0.46	0.48	0.49	0.50	0.51	0.53	0.54	0.55	0.56	0.49	0.53	0.52	0.56
11年	23年	0.57	0.58	0.58	0.58	0.57	0.57	0.59	0.60	0.61	0.62	0.63	0.64	0.59	0.61	0.65	0.68
12年	24年	0.65	0.65	0.67	0.67	0.68	0.68	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.69	0.68	0.69	0.80	0.82
13年	25年	0.70	0.71	0.72	0.73	0.74	0.75	0.76	0.78	0.77	0.79	0.80	0.82	0.75	0.79	0.93	0.97
14年	26年	0.83	0.86	0.86	0.86	0.88	0.88	0.89	0.89	0.90	0.91	0.92	0.95	0.88	0.91	1.09	1.11
15年	27年	0.95	0.95	0.96	0.96	0.96	0.97	0.97	0.99	1.01	1.02	1.04	1.05	0.98	1.01	1.20	1.23
16年	28年	1.06	1.08	1.09	1.11	1.12	1.14	1.14	1.14	1.15	1.17	1.19	1.19	1.13	1.17	1.36	1.39
17年	29年	1.20	1.23	1.24	1.26	1.28	1.29	1.29	1.31	1.30	1.32	1.33	1.35	1.28	1.32	1.50	1.54
18年	30年	1.38	1.38	1.39	1.39	1.40	1.43	1.46	1.46	1.47	1.47	1.46	1.47	1.43	1.45	1.61	1.62
19年	元年	1.46	1.45	1.45	1.44	1.44	1.43	1.42	1.42	1.41	1.41	1.40	1.40	1.43	1.38	1.60	1.55
20年	2年	1.31	1.25	1.21	1.13	1.04	1.02	0.97	0.93	0.93	0.93	0.93	0.93	1.04	0.97	1.18	1.10
21年	3年	0.94	0.93	0.94	0.94	0.94	0.96	0.96	0.93	0.93	0.90	0.91	0.91	0.93	0.94	1.13	1.16
22年	4年	0.93	0.95	0.96	0.98	1.00	1.03	1.03	1.04	1.05	1.05	1.06	1.06	1.01	1.03	1.28	1.31
23年	5年	1.05	1.01	1.01	1.03	1.03	1.02	1.01	1.00	1.01	1.01	1.02	1.02	1.02	1.02	1.31	1.29
24年	6年	1.02	1.02	1.02	1.02	1.00	0.99	1.01	1.01	1.01	1.01	1.00	0.99	1.01	1.00	1.25	1.25
25年	7年	1.00	0.99	1.00	1.00	1.00	0.99	0.97	0.95	0.95				－	－	－	－

(注)1. パートタイムを含む全数。各月は季節調整値、その他は原数値。

(注)2. 令和6年12月以前の数値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

〔参考 表2－2〕 新規求人倍率 の推移(季節調整済)(新規学卒者を除く)

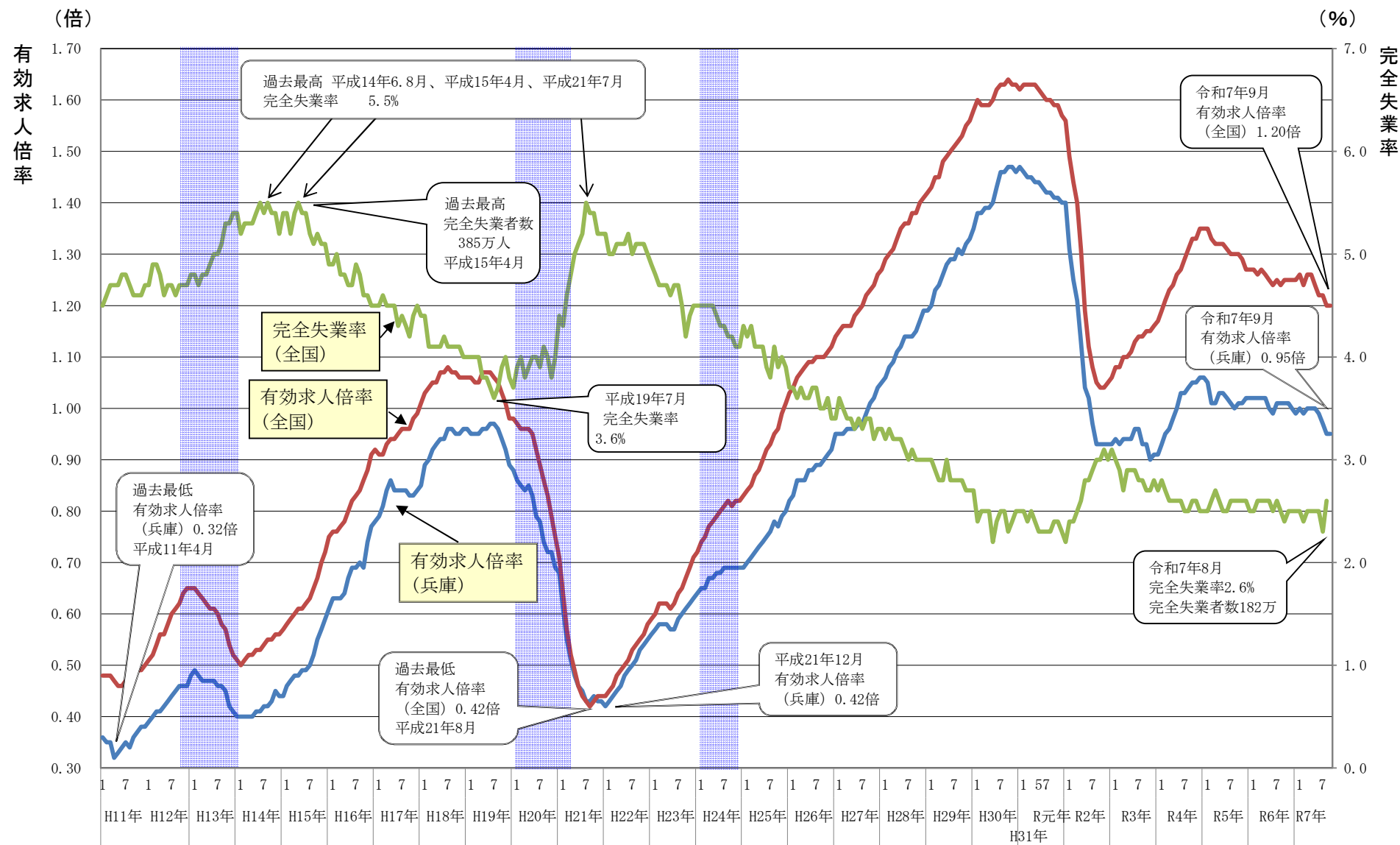
2 新規求人倍率

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	兵庫県		全 国	
														暦年平均	年度平均	暦年平均	年度平均
89年	元年	1.51	1.49	1.46	1.65	1.58	1.62	1.68	1.53	1.57	1.68	1.69	1.66	1.58	1.65	1.85	1.93
90年	2年	1.85	1.73	1.69	1.79	1.82	1.88	1.82	1.88	1.88	1.78	1.80	1.94	1.82	1.84	2.07	2.11
91年	3年	1.84	1.94	1.90	1.74	1.89	1.87	1.68	1.62	1.59	1.57	1.68	1.57	1.74	1.62	2.05	1.95
92年	4年	1.47	1.43	1.37	1.35	1.33	1.29	1.19	1.25	1.19	1.05	1.09	1.10	1.25	1.15	1.61	1.49
93年	5年	1.05	1.00	1.08	0.94	0.91	0.90	0.88	0.82	0.87	0.84	0.83	0.80	0.91	0.85	1.20	1.13
94年	6年	0.82	0.78	0.78	0.84	0.80	0.78	0.84	0.83	0.82	0.78	0.79	0.76	0.80	0.81	1.08	1.07
95年	7年	0.82	0.84	0.81	0.85	0.99	0.97	0.97	1.04	1.00	1.05	1.03	0.91	0.92	1.01	1.06	1.09
96年	8年	1.06	1.09	1.12	1.02	1.16	1.09	1.09	1.08	1.04	1.08	1.20	1.07	1.09	1.09	1.19	1.22
97年	9年	1.08	1.10	1.05	1.06	1.04	1.03	1.00	0.95	0.95	0.94	0.90	0.86	1.00	0.91	1.20	1.13
98年	10年	0.78	0.76	0.76	0.73	0.69	0.69	0.66	0.65	0.65	0.65	0.63	0.61	0.69	0.66	0.92	0.89
99年	11年	0.64	0.64	0.63	0.70	0.56	0.60	0.64	0.60	0.64	0.71	0.67	0.71	0.65	0.67	0.87	0.90
00年	12年	0.73	0.74	0.72	0.76	0.78	0.73	0.87	0.78	0.80	0.85	0.84	0.86	0.78	0.80	1.05	1.08
01年	13年	0.84	0.79	0.78	0.83	0.81	0.82	0.79	0.80	0.77	0.68	0.70	0.70	0.78	0.74	1.01	0.96
02年	14年	0.62	0.72	0.68	0.67	0.72	0.74	0.70	0.76	0.75	0.76	0.72	0.72	0.71	0.75	0.93	0.96
03年	15年	0.82	0.84	0.82	0.81	0.80	0.81	0.86	0.89	0.92	0.94	0.95	0.99	0.86	0.90	1.07	1.12
04年	16年	0.97	0.98	1.00	1.07	1.09	1.09	1.02	1.10	1.07	1.22	1.26	1.22	1.08	1.17	1.29	1.35
05年	17年	1.28	1.37	1.32	1.26	1.32	1.29	1.33	1.27	1.26	1.18	1.40	1.28	1.29	1.30	1.46	1.49
06年	18年	1.38	1.42	1.36	1.35	1.43	1.39	1.39	1.38	1.41	1.40	1.48	1.48	1.39	1.40	1.56	1.56
07年	19年	1.35	1.39	1.44	1.39	1.40	1.40	1.41	1.43	1.28	1.36	1.25	1.31	1.37	1.34	1.52	1.47
08年	20年	1.29	1.26	1.23	1.28	1.15	1.15	1.12	1.09	1.03	1.09	0.96	0.94	1.14	1.01	1.25	1.08
09年	21年	0.85	0.75	0.81	0.80	0.75	0.76	0.76	0.76	0.81	0.77	0.73	0.76	0.78	0.77	0.79	0.79
10年	22年	0.77	0.80	0.81	0.82	0.84	0.86	0.87	0.89	0.91	0.91	0.94	0.92	0.86	0.90	0.89	0.93
11年	23年	0.96	0.95	0.93	0.89	0.94	0.93	0.99	0.94	1.05	1.02	1.04	1.07	0.97	1.01	1.05	1.11
12年	24年	1.09	1.04	1.14	1.06	1.13	1.20	1.12	1.11	1.14	1.11	1.13	1.12	1.12	1.14	1.28	1.32
13年	25年	1.13	1.15	1.20	1.19	1.17	1.24	1.22	1.23	1.21	1.26	1.24	1.34	1.21	1.26	1.46	1.53
14年	26年	1.31	1.39	1.35	1.34	1.35	1.34	1.35	1.38	1.39	1.43	1.43	1.53	1.37	1.41	1.66	1.69
15年	27年	1.47	1.38	1.58	1.47	1.45	1.48	1.53	1.53	1.59	1.56	1.60	1.54	1.51	1.56	1.80	1.86
16年	28年	1.72	1.61	1.68	1.75	1.76	1.72	1.68	1.79	1.84	1.84	1.84	1.78	1.74	1.79	2.04	2.08
17年	29年	1.89	1.86	1.81	1.89	1.97	1.90	1.91	1.95	1.82	2.07	1.99	2.04	1.92	1.98	2.24	2.29
18年	30年	2.07	2.09	2.10	2.06	2.08	2.20	2.25	2.16	2.20	2.23	2.19	2.15	2.14	2.18	2.39	2.42
19年	元年	2.21	2.27	2.10	2.21	2.20	2.09	2.13	2.26	2.03	2.18	2.20	2.16	2.18	2.10	2.42	2.35
20年	2年	1.79	1.95	1.92	1.69	1.75	1.58	1.51	1.62	1.87	1.67	1.80	1.87	1.75	1.71	1.95	1.90
21年	3年	1.71	1.71	1.81	1.72	1.85	1.79	1.71	1.61	1.79	1.71	1.65	1.77	1.73	1.74	2.02	2.08
22年	4年	1.75	1.78	1.79	1.86	1.83	1.84	1.91	1.85	1.84	1.88	1.94	1.84	1.84	1.84	2.26	2.30
23年	5年	1.85	1.74	1.83	1.81	1.81	1.85	1.80	1.77	1.82	1.86	1.78	1.83	1.81	1.81	2.29	2.28
24年	6年	1.83	1.80	1.87	1.77	1.76	1.79	1.87	1.83	1.74	1.80	1.77	1.77	1.80	1.81	2.25	2.26
25年	7年	1.86	1.86	1.83	1.84	1.83	1.76	1.73	1.69	1.70				－	－	－	－

(注)1. パートタイムを含む全数。各月は季節調整値、その他は原数値。

(注)2. 令和6年12月以前の数値は、令和7年1月分公表時に新季節指数により改定されている。

有効求人倍率と完全失業率の動向



資料出所 総務省統計局「労働力調査」、厚生労働省「職業安定業務統計」

※ 有効求人倍率・完全失業率は季節調整値、有効求職者数・完全失業者数は原数値。

※ 網掛け部分は景気後退期（平成12年11月～平成14年1月、平成20年2月～平成21年3月、平成24年3月～平成24年11月）

インデックス 2

令和 7 年 11 月 10 日
兵庫県産業労働部能力開発課

令和 7 年度第 1 回 兵庫県地域職業能力開発促進協議会 資料

- 1 施設内訓練実施状況
- 2 離職者向け委託訓練実施状況
- 3 在職者訓練実施状況
- 4 障害者向け委託訓練の実施状況及び PDCA 評価
- 5 県による令和 8 年度公共職業訓練実施予定
- 6 令和 7 年度地域リスキリング推進事業に関する報告

公共職業能力開発施設一覧

● ものづくり大学校（姫路市）

コース名	定員	対象	入校月	期間
溶接コース	15人	18歳以上※1	4月	1年
塗装コース	15人	18歳以上※1	4月	1年
機械製図・工作(デュアル)コース	15人	概ね55歳未満	4月	1年
住宅設備コース	15人	18歳以上	4月	1年
建築コース	15人	18歳以上	4月	1年
CAD コース	20人	18歳以上	4,10月	6カ月
産業技術資格コース	15人	18歳以上	4,10月	6カ月

● 神戸高等技術専門学院（神戸市西区）

コース名	定員	対象	入校月	期間
インテリアリフォームコース	15人	18歳以上	4月	1年
CAD / CAM 加工コース	15人	18歳以上	4月	1年
ものづくりオフィスワークコース	20人	18歳以上※2	4月	1年
電気制御コース	15人	18歳以上	4月	1年
印刷総合技術コース	15人	18歳以上	4月	1年
給食調理コース	20人	18歳以上※3	4,10月	6カ月

※1 18歳未満の求職者も一部応募可能。 ※2 新規高卒者を除く、義務教育課程までの子育て中の方を優先。 ※3 新規高卒者を除く

● 但馬技術大学校（豊岡市） ※京完備

コース名	定員	対象	入校月	期間
建築工学科	20人	高卒以上	4月	2年
機械製造学科	20人	18歳以上	4月	1年
自動車工学科	20人	高卒以上	4月	2年

● 障害者高等技術専門学院（神戸市西区）

コース名	定員	対象	入校月	期間
ビジネス事務科	10人	身体障害者等	4月	1年
総合実務科	15人	知的障害者	4月	1年
Jobサポート科	5人	精神障害者	4,10月	6カ月
キャリアチャレンジ科	7人	発達障害者	4,10月	6カ月

● 国立県営兵庫障害者職業能力開発校（伊丹市） ※京完備

コース名	定員	対象	入校月	期間
OA事務科	20人	身体障害者等	4月	1年
オフィスワークCAD科	15人	身体障害者等	4月	1年
総合実務科	15人	知的障害者	4月	1年
ビジネス実務科	5人	精神障害者	4,10月	6カ月
キャリア実務科	15人	発達障害者	4月	1年

職業能力開発校の魅力・特色

○ 充実した就職支援

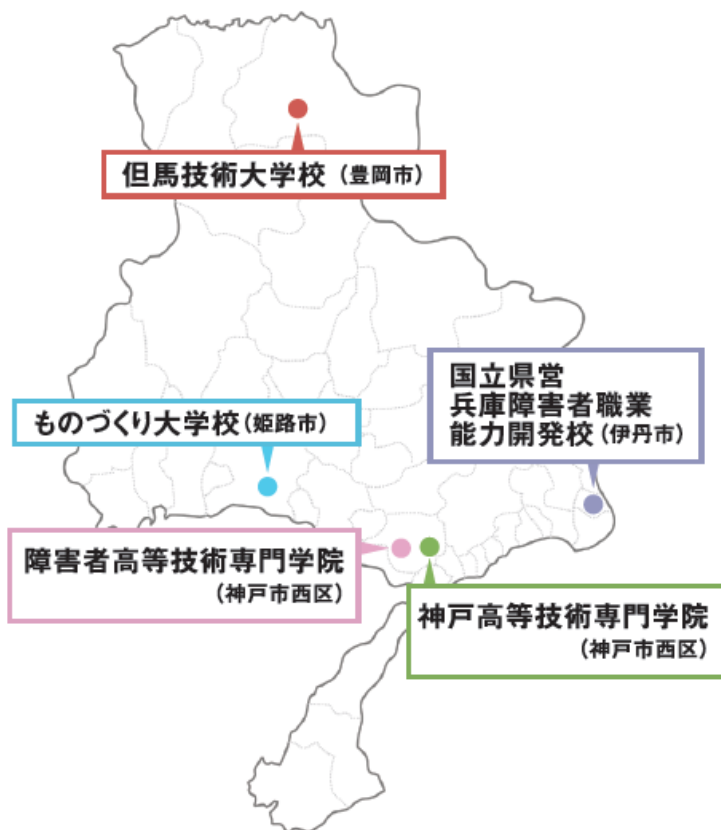
地域企業や関係機関と連携したインターンシップ、職業講話、外部講師による就職指導など、訓練生一人ひとりにあった就職指導や、きめこまやかな就職支援体制が充実しています。

○ 充実した設備

現場で使われている汎用機械から最新鋭のマシニングセンタや3Dプリンタまで、各訓練科のカリキュラムに合わせた機械を使用し、実践的な技能・技術を身につけることができます。

○ 少人数制

1コース5名～20名の少人数で訓練が行われており、指導員のきめこまやかな指導を受けることができます。



施設内訓練実施状況

【一般校】

令和7年8月末現在(※入校者数は10月入校を含む) (単位:人)

施設名	科目名	対象※1	訓練期間	募集定員			入校者数			修了者数		就職者数				就職率 (就職者/(修了者+就職中退))	
				R5	R6	R7	R5	R6	R7	R5	R6	R5	就職中退	R6	就職中退	R5	R6
ものづくり 大学校	溶接※1		1年	15	15	15	4	12	15	2	11	3	1	12	1	100.0%	100.0%
	【R5廃止】		1年	10	-	-	7	-	-	4	-	1	0	-	-	100.0%	-
	金属塗装※3		1年	15	15	15	5	15	14	4	15	4	0	15	0	100.0%	100.0%
	【R5廃止】		1年	15	-	-	5	-	-	3	-	4	1	-	-	100.0%	-
	機械製図・工作(デュアル)※4		1年	10	15	15	10	9	13	9	8	9	0	7	0	100.0%	87.5%
	住宅設備		1年	15	15	15	13	12	15	13	8	10	0	10	2	76.9%	100.0%
	木造建築※5		1年	15	15	15	13	10	9	13	8	12	0	9	1	92.3%	100.0%
	CAD		6か月(4月開講)	20	20	20	11	18	13	8	17	6	0	16	1	75.0%	88.9%
			6か月(10月開講)	20	20	20	15	15	14	13	12	0	12	2	2	85.7%	80.0%
	【R6新設】 産業技術資格		6か月(4月開講)	-	15	15	-	3	1	-	3	-	-	3	0	-	100.0%
			6か月(10月開講)	-	15	15	-	2	8	-	2	-	-	2	0	-	100.0%
計				135	145	145	83	96	102	70	85	61	2	86	7	88.4%	93.5%
但馬技術 大学校	建築工学科	1年生	2年	20	20	20	14	9	3	-	-	2	2	-	-	-	-
		2年生※7		-	-	-	[8]	[9]	[9]	7	9	8	1	9	0	100.0%	100.0%
	機械工学科※6	1年生	2年	20	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2年生※7		-	-	-	[4]	[5]	-	4	4	4	0	5	1	100.0%	100.0%
	【R6新設】 機械製造学科	1年生	1年	-	20	20	-	8	2	-	7	-	-	7	0	-	100.0%
	自動車工学科	1年生	2年	20	20	20	14	10	12	-	-	4	4	1	1	-	-
		2年生※7		-	-	-	[9]	[4]	[7]	9	4	8	-	4	0	88.9%	100.0%
	【R5廃止】 総合ビジネス学科	1年生	2年	20	-	-	14	-	-	9	-	11	2	-	-	100.0%	-
	計			80	60	60	51	27	17	29	24	37	9	26	2	97.4%	100.0%
	インテリアリフォーム		1年	15	15	15	10	13	13	9	11	8	1	6	0	80.0%	54.5%
	CAD/CAM加工		1年	15	15	15	10	4	5	4	4	6	3	4	0	85.7%	100.0%
神戸専門 高等学院技術	【R5廃止】 総合ビジネス		1年	20	-	-	20	-	-	14	-	18	6	-	-	90.0%	-
	【R6新設】 ものづくりオフィワーク		1年	-	20	20	-	19	20	-	18	-	-	18	0	-	100.0%
	電気制御		1年	15	15	15	8	6	5	7	5	8	1	5	1	100.0%	83.3%
	印刷総合技術		1年	15	15	15	13	15	15	9	7	7	1	10	4	70.0%	90.9%
	給食調理		6か月(4月開講)	20	20	20	11	15	17	10	12	10	1	12	0	90.9%	100.0%
			6か月(10月開講)	20	20	20	14	11	20	13	9	12	1	6	0	85.7%	66.7%
	計			120	120	120	86	83	95	66	66	69	14	61	5	86.3%	85.9%
	一般校計			335	325	325	220	206	214	165	175	167	25	173	14	89.3%	91.5%

- ※1 溶接コースのR6の数値は、ものづくり複合コースを統合した新コースの数値を記載。
 ※2 ものづくり複合コースの就職率は、修了者のうち同校他コースへの内部進学者(R5年度3名)を除いて計算
 ※3 金属塗装コースは、R6から塗装コースとして再編して実施
 ※4 R6の機械製図・工作(デュアル)コースは、機械加工コースを統合したコースとして設置
 ※5 木造建築コースは、R6から建築コースとして再編して実施
 ※6 機械工学科は、R6から2年制を1年制の機械製造学科に再編して実施。R6は、機械工学科2年生のみ在籍。
 ※7 2年制コースの2年生は入校者数に含めず、前年度からの繰越者を〔〕書きで記載

【障害者校】

令和7年8月末現在(※入校者数は10月入校を含む) (単位:人)

施設名	科目名	対象 ※1	訓練期間	募集定員			入校者数			修了者数		就職者数					就職率 (就職者/(修了者 +就職中退))	
				R5	R6	R7	R5	R6	R7	R5	R6	R5	就職 中退	R6	就職 中退	R5	R6	
障害者 専門学校	ビジネス事務科	身体等	1年	10	10	10	5	7	3	3	5	5	2	6	2	100.0%	85.7%	
	総合実務科	知的	1年	15	15	15	12	8	6	7	7	11	4	8	1	100.0%	100.0%	
	【R5廃止】 ものづくり科	身体等	1年	10	-	-	7	-	-	5	-	5	0	-	-	100.0%	-	
	【R6新設】 Jobサポート科	精神	6か月(4月開講)	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
			6か月(10月開講)	-	5	5	-	2	2	-	0	-	-	0	0	-	0.0%	
	【R5廃止】 情報サービス科	身体等	1年	10	-	-	6	-	-	3	-	4	1	-	-	100.0%	-	
	【R6新設】 キャリアチャレンジ科	発達	6か月(4月開講)	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
			6か月(10月開講)	-	7	7	-	4	2	-	2	-	-	3	1	-	100.0%	
	計			45	37	49	30	21	20	18	14	25	7	17	4	100.0%	94.4%	
兵庫 能力障害 開発者 発校職業	OA事務科	身体等	1年	20	20	20	11	10	13	9	7	6	2	9	3	54.5%	90.0%	
	【R5廃止】 インテリアCAD科※2	身体等	1年	15	-	-	8	-	-	7	-	4	0	-	-	57.1%	-	
	【R6新設】 オフィスワークCAD科	身体等	1年	-	15	15	-	11	10	-	10	-	-	6	1	-	54.5%	
	総合実務科	知的	1年	15	15	15	16	15	14	12	12	16	4	14	2	100.0%	100.0%	
			6か月(4月開講)	5	5	5	4	5	5	3	3	3	0	1	0	100.0%	33.3%	
	ビジネス実務科	精神	6か月(10月開講)	5	5	5	5	5	4	3	5	3	0	2	0	100.0%	40.0%	
	キャリア実務科	発達	1年	15	15	15	12	15	14	6	10	10	4	13	3	100.0%	100.0%	
	計			75	75	75	56	61	60	40	47	42	10	45	9	84.0%	80.4%	
	障害者校計			120	112	124	86	82	80	58	61	67	17	62	13	89.3%	83.8%	

- ※1 身体等は「身体障害者等」、知的は「知的障害者等」、精神は「精神障害者等」、発達は「発達障害者等」の略。
 ※2 インテリアCAD科は、R6からオフィスワークCAD科に再編して実施。

				募集定員			入校者数			修了者数		就職者数				就職率 (就職者/(修了者+就職中退))	
				R5	R6	R7	R5	R6	R7	R5	R6	R5	就職中退	R6	就職中退	R5	R6
総計				455	437	449	306	288	294	223	236	234	42	235	27	89.3%	89.4%

【現状】

○就職率は80%台後半と全国平均より高い水準を維持しているが、
一方で、人手不足や法定雇用率の上昇を背景に、企業の困い込みや
近年のものづくり分野離れ等により入校率が低迷している。

【課題】

○入校生の確保

○効果的な広報手段

《参考》

入校率	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年	R7年
もの大	84.4%	75.6%	69.6%	61.5%	66.2%	70.3%
但馬技大	62.5%	75.0%	57.5%	63.8%	45.0%	28.3%
神戸技専	99.2%	88.3%	81.7%	71.7%	69.2%	79.2%
一般校計	84.5%	80.0%	71.0%	65.7%	63.4%	65.8%
障害者技専	77.8%	82.2%	68.9%	66.7%	56.8%	40.8%
兵庫障害者校	94.7%	85.3%	74.7%	74.7%	81.3%	80.0%
障害者校計	88.3%	84.2%	72.5%	71.7%	73.2%	64.5%
全体	85.5%	81.1%	71.4%	67.3%	65.9%	65.5%

離職者向け委託訓練 分野別実施状況

(コース例)

知識習得コース…………… 総務・経理・一般事務(3か月)、パソコン・Office基礎操作(3～6か月)、介護職員初任者・実務者研修(2～6か月)、介護保険事務、医療関係事務(2～3か月)、定住外国人、女性就業支援、e-ラーニング(3か月)等

企業実習付きコース(デュアルコース)…………… Webデザイン(4か月)、プログラミング(6か月)、パソコン事務(4か月)、不動産実践実務(5か月)、靴製作(4か月)

長期人材育成コース…………… 介護福祉士養成、保育士養成、栄養士養成 当(2年)

デジタル分野…………… Web製作(3～6か月)、プログラミング(6か月)、ホームページ制作(3～6か月)、情報通信技術(18～24か月) 等

【 R7年度 】

令和7年8月末時点

	期間 (月)	コース数	定員 ①	応募 ②	応募率 ②/①	入校 ③	うち 女性	入校率 ③/①	前年度からの コース数	前年度からの 訓練生 ④	修了 ⑤	就職 ⑥	就職 中退⑦	就職率 ⑥/⑤+ ⑦
知識習得等コース		58	1,007	881	87.5%	677	538	67.2%	34	370	456	177	22	37.0%
(1) デジタル分野(情報処理)	4-12	6	95	71	74.7%	60	33	63.2%	3	45	31	12	2	36.4%
(2) デジタル分野(WEBデザイン系)	3-6	9	175	172	98.3%	122	98	69.7%	9	114	94	48	8	47.1%
(3) デジタル分野(総合ビジネス)	3-12	1	20	22	110.0%	17	12	85.0%	0	0	0	1	1	100.0%
(4) デジタル分野(ITビジネス事務系)	3-12	1	15	8	53.3%	6	4	40.0%	0	0	5			0.0%
PC基礎・経理事務・簿記会計	2-6	20	328	301	91.8%	237	201	72.3%	12	118	185	58	8	30.1%
医療事務	3-4	7	124	99	79.8%	73	69	58.9%	3	26	53	10	1	18.5%
社会保険、不動産、宅建等	4-5	2	34	45	132.4%	24	20	70.6%						-
介護(知識習得)	2-6	7	144	99	68.8%	88	60	61.1%	5	52	66	37	1	55.2%
その他分野・地域特性	4-5	3	45	47	104.4%	37	32	82.2%				1	1	100.0%
中高年齢向け	2-3	1	12	10	83.3%	7	5	58.3%	1	9	16	6		37.5%
定住外国人	3				-			-						-
e-ラーニング	3	1	15	7	46.7%	6	4	40.0%	1	6	6	4		66.7%
企業実習付コース(デュアル)		4	58	59	101.7%	50	30	86.2%	0	0	0	1	1	100.0%
(3) デジタル分野(デュアル)	5-6	2	40	45	112.5%	37	21	92.5%	0			1	1	100.0%
事務・医療事務・介護等	4-5	2	18	14	77.8%	13	9	72.2%	0	0				-
長期高度人材育成コース		13	88	68	77.3%	50	45	56.8%	14	63	0	1	1	100.0%
介護福祉士養成	24	2	12	7	58.3%	6	5	50.0%	1	6		0	0	-
保育士養成	24	9	65	42	64.6%	37	34	56.9%	9	40		1	1	100.0%
その他資格取得(栄養士、医療秘書等)	24	2	11	19	172.7%	7	6	63.6%	2	5		0	0	-
(4) 専門職学位課程(高度ICT)	18-24	-	-	-	-	-	-	-	2	12	-	-	-	-

計	75	1,153	1,008	87.4%	777	613	67.4%	48	433	456	179	24	37.3%
うちデジタル分野(1)+(2)+(3)+(4)	19	345	318	92.2%	242	168	70.1%	14	171	130	62	12	43.7%

※コース数、定員数などはR7.4からR7.8までに開講しているコースのみ算出

【 R6年度 】

令和7年8月末時点

	期間 (月)	コース数	定員 ①	応募 ②	応募率 ②/①	入校 ③	うち 女性	入校率 ③/①	前年度からの コース数	前年度からの 訓練生 ④	修了 ⑤	就職 ⑥	就職 中退⑦	就職率 ⑥/⑤+ ⑦
知識習得等コース		136	2,377	2,157	90.7%	1,652	1,312	69.5%	32	393	1,766	1,423	141	74.6%
(1) デジタル分野(情報処理)	4-12	9	158	131	82.9%	111	53	70.3%	5	72	134	125	20	81.2%
(2) デジタル分野(WEBデザイン系)	3-6	23	434	434	100.0%	324	250	74.7%	7	91	339	270	36	72.0%
(3) デジタル分野(総合ビジネス)	10-12	2	40	21	52.5%	18	16	45.0%	0	0	9	12	6	80.0%
PC基礎・経理事務・簿記会計	2-6	48	830	810	97.6%	616	524	74.2%	6	85	618	488	57	72.3%
医療事務	3-4	18	300	237	79.0%	191	185	63.7%	2	28	202	144	6	69.2%
社会保険、不動産、宅建等	4-5	5	78	96	123.1%	58	40	74.4%	2	19	67	58	8	77.3%
介護(知識習得)	2-6	14	276	224	81.2%	175	114	63.4%	6	65	221	185	0	83.7%
その他分野・地域特性	4-5	7	110	73	66.4%	63	53	57.3%	3	21	80	65	3	78.3%
中高年齢向け	2-3	6	91	106	116.5%	73	62	80.2%	1	12	75	63	5	78.8%
定住外国人	3	2	30	13	43.3%	11	6	36.7%	0	0	9	6	0	66.7%
e-ラーニング	3	2	30	12	40.0%	12	9	40.0%	0	0	12	7	0	58.3%
企業実習付コース(デュアル)		8	128	129	100.8%	100	73	78.1%	0	0	67	83	26	89.2%
(4) デジタル分野(デュアル)	5-6	4	80	89	111.3%	66	49	82.5%	0	0	44	55	19	87.3%
事務・医療事務・介護等	4-5	4	48	40	83.3%	34	24	70.8%	0	0	23	28	7	93.3%
長期高度人材育成コース		15	111	93	83.8%	71	59	64.0%	15	69	65	56	2	83.6%
介護福祉士養成	24	2	20	8	40.0%	8	8	40.0%	2	8	8	8	0	100.0%
保育士養成	24	9	67	50	74.6%	46	41	68.7%	9	39	38	34	1	87.2%
その他資格取得(栄養士、医療秘書等)	24	2	9	9	100.0%	5	5	55.6%	2	5	5	5	0	100.0%
(5) 専門職学位課程(高度ICT)	18-24	2	15	26	173.3%	12	5	80.0%	2	17	14	9	1	60.0%

計	159	2,616	2,379	90.9%	1,823	1,444	69.7%	47	462	1,898	1,562	169	75.6%
うちデジタル分野(1)+(2)+(3)+(4)+(5)	40	727	701	96.4%	531	373	73.0%	14	180	540	471	82	75.7%

【 R5年度 】

令和6年8月末時点

	期間 (月)	コース数	定員 ①	応募 ②	応募率 ②/①	入校 ③	うち 女性	入校率 ③/①	前年度からの コース数	前年度からの 訓練生 ④	修了 ⑤	就職 ⑥	就職 中退⑦	就職率 ⑥/⑤+ ⑦
知識習得等コース		165	2,841	2,642	93.0%	2,042	1,568	71.9%	31	415	2,158	1,757	165	75.6%
(1) デジタル分野(情報処理)	4-6	10	159	166	104.4%	132	61	83.0%			103	83	17	69.2%
(2) デジタル分野(WEBデザイン系)	3-6	30	566	529	93.5%	409	286	72.3%	8	133	467	372	45	72.7%
PC基礎・経理事務・簿記会計	2-6	66	1,106	1,038	93.9%	784	654	70.9%	16	198	846	702	76	76.1%
医療事務	3-4	20	340	304	89.4%	245	240	72.1%	2	21	243	208	13	81.3%
社会保険、不動産、宅建等	4-5	6	93	98	105.4%	65	44	69.9%	0	0	53	48	9	77.4%
介護(知識習得)	2-6	22	412	328	79.6%	273	178	66.3%	4	57	316	250	2	78.6%
その他分野・地域特性	4-5	2	28	29	103.6%	24	22	85.7%	0	0	23	17	0	73.9%
中高年齢向け	2-3	4	67	99	147.8%	65	51	97.0%	1	6	67	48	1	70.6%
女性就業支援(育児付)	4	1	15	9	60.0%	8	8	53.3%	0	0	8	8	0	100.0%
定住外国人	3	3	45	31	68.9%	27	14	60.0%	0	0	23	13	1	54.2%
e-ラーニング	3	1	10	11	110.0%	10	10	100.0%	0	0	9	8	1	80.0%
企業実習付コース(デュアル)		11	181	199	109.9%	146	97	80.7%	0	0	100	122	38	88.4%
(3) デジタル分野(デュアル)	5-6	7	135	169	125.2%	121	80	89.6%	0	0	78	103	37	89.6%
事務・医療事務・介護等	4-5	4	46	30	65.2%	25	17	54.3%	0	0	22	19	1	82.6%
長期高度人材育成コース		15	115	100	87.0%	73	56	63.5%	17	88	78	68	2	85.0%
介護福祉士養成	24	2	20	9	45.0%	9	7	45.0%	3	12	12	11	0	91.7%
保育士養成	24	9	69	55	79.7%	42	35	60.9%	10	57	48	46	1	93.9%
その他資格取得(栄養士、医療秘書等)	24	2	9	9	100.0%	5	5	55.6%	2	5	4	3	0	75.0%
(4) 専門職学位課程(高度ICT)	18-24	2	17	27	158.8%	17	9	100.0%	2	14	14	8	1	53.3%
計		191	3,137	2,941	93.8%	2,261	1,721	72.1%	48	503	2,336	1,947	205	76.6%
うちデジタル分野(1)+(2)+(3)+(4)		49	877	891	101.6%	679	436	77.4%	10	147	662	566	100	74.3%

【現状】

《R6年度実績について》

○就職率は前年度と同水準を維持しているものの、訓練コース及び訓練生が減少。

(R5年度比：コース数▲32、入校生▲438人)

《各訓練コースについて》

○「知識習得等コース」が最もコース数が多いが、就職率は約70%台と低い傾向。

○「企業実習付コース(デュアル)」が最も就職率の高いものの、訓練実施機関では実習先確保に苦慮している状況。

○長期コースは入校率が低い傾向にある。

【課題】

○委託先の確保及び開拓。

○訓練生の就職意欲の低下への対応。

在職者訓練実施状況

職業に必要な技能（高度の技能を除く。）及びこれに関する知識を習得しようとする在職者に対し、その有する技能の程度に応じて、職業に必要な技能と知識を追加して習得させる訓練（短期課程の普通職業訓練）をいう。（職業能力開発促進法施行規則第11条）

1 事業内容

ものづくり大学校、但馬技術大学校、神戸高等技術専門学院にておいて、以下の在職者訓練を実施

(1) ものづくり技能 基礎講座

ものづくり系企業における入社1～2年目までの新入社員を対象とした基礎技能の習得講座を実施

(2) ものづくり技能 応用講座

中小企業等の中堅・若手技能者を対象とした熟練技能の継承をめざした講座を実施

(3) 資格試験対策講座等

中小企業等の技能者を対象とした技能レベルに応じた講座を実施

(4) オーダーメイド型訓練講座

企業ニーズにあわせたオーダーメイド型訓練講座を実施

2 実施状況

（単位：人）

校名		R5年度実績			R6年度実績			R7年度実施状況 (R7.8末実施済)		
	講座名	コース数	入校	修了	コース数	入校	修了	コース数	入校	修了
もの大	基礎	20	128	104	17	109	84	11	66	45
	応用	13	62	54	14	71	68	5	32	30
	資格	20	706	656	20	635	601	11	340	305
	オーダーメイド	1	3	3	5	23	23	3	18	17
計		54	899	817	56	838	776	30	456	397
但馬技大	基礎	－	－	－	2	10	10	1	6	5
	応用	2	6	6	－	－	－	－	－	－
	資格	11	298	297	12	331	324	6	165	162
	オーダーメイド	－	－	－	－	－	－	－	－	－
計		13	304	303	14	341	334	7	171	167
神戸技専	基礎	4	18	18	3	12	12	2	11	11
	応用	7	40	40	6	47	46	1	14	14
	資格	1	7	7	1	6	6	1	7	6
	オーダーメイド	－	－	－	－	－	－	－	－	－
計		12	65	65	10	65	64	4	32	31
合計		79	1,268	1,185	80	1,244	1,174	41	659	595

3 課題

- ・企業における在職者訓練への社員の送り出し
- ・効果的な広報手段

障害者向け委託訓練 実施状況

(コース例)

知識・技能習得訓練……………	就職に必要な知識、技能習得を目指した訓練(PC基礎、HP作成等)
実践能力習得訓練……………	事業所の現場を活用した実践訓練(飲食店、宿泊施設等)
e-ラーニング……………	通所困難な重度障害者等を対象に、IT技能等習得を目指した訓練(PC基礎、Web作成等)
特別支援学校早期委託訓練……………	10月時点で内定していない特別支援学校高等部の生徒を対象とした訓練
知的障害者特別委託訓練……………	知的障害者の職場適応力や就労に必要な体力の養成を目指した訓練(食品流通、販促物封入等)

【 R 7 年度 】

令和 7 年 8 月末時点

	期間	コース数	定員 ①	入校 ②	入校率 ②/①	複数 受講者 ③	修了 ④	就職 ⑤	就職 中退⑥	就職率 ⑤/ (④+⑥- ③)
	(月)									
知識・技能習得訓練	2～3	8	30	12	40.0%	0	5	1	1	16.7%
実践能力習得訓練	2～3	1	3	3	100.0%	0	5	-	-	-
e-ラーニング	3	3	11	6	54.5%	0	5	-	-	-
特別支援学校早期委託訓練	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知的障害者特別委託訓練	12	1	15	11	73.3%	0	-	-	-	-
計		13	59	32	54.2%	0	15	1	1	6.3%

【 R 6 年度 】

令和 7 年 8 月末時点

	期間	コース数	定員 ①	入校 ②	入校率 ②/①	複数 受講者 ③	修了 ④	就職 ⑤	就職 中退⑥	就職率 ⑤/ (④+⑥- ③)
	(月)									
知識・技能習得訓練	2～3	11	46	36	78.3%	1	31	12	1	38.7%
実践能力習得訓練	2～3	1	4	2	50.0%	0	2	0	0	0.0%
e-ラーニング	3	6	20	10	50.0%	1	9	2	0	25.0%
特別支援学校早期委託訓練	3	2	2	2	100.0%	0	1	1	0	100.0%
知的障害者特別委託訓練	12	1	15	14	93.3%	0	14	14	0	100.0%
計		21	87	64	73.6%	2	57	29	1	51.8%

【 R 5 年度 】

令和 6 年 8 月末時点

	期間	コース数	定員 ①	入校 ②	入校率 ②/①	複数 受講者 ③	修了 ④	就職 ⑤	就職 中退⑥	就職率 ⑤/ (④+⑥- ③)
	(月)									
知識・技能習得訓練	2～3	12	52	42	80.8%	0	34	19	0	55.9%
実践能力習得訓練	2～3	7	18	14	77.8%	0	14	9	0	64.3%
e-ラーニング	3	6	19	13	68.4%	0	12	5	0	41.7%
特別支援学校早期委託訓練	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知的障害者特別委託訓練	12	1	15	15	100.0%	0	15	15	0	100.0%
計		26	104	84	80.8%	0	75	48	0	64.0%

【 R 4 年 度 】

令和5年8月末時点

	期間	コース数	定員 ①	入校 ②	入校率 ②/①	複数 受講者 ③	修了 ④	就職 ⑤	就職 中退⑥	就職率 ⑤/ (④+⑥- ③)
	(月)									
知識・技能習得訓練	2～3	13	73	52	71.2%	4	43	10	3	23.8%
実践能力習得訓練	2～3	3	6	4	66.7%	0	4	1	0	25.0%
e-ラーニング	3	5	21	11	52.4%	1	10	4	0	44.4%
特別支援学校早期委託訓練	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知的障害者特別委託訓練	12	1	15	10	66.7%	0	9	9	0	100.0%
計		22	115	77	67.0%	5	66	24	3	37.5%

【現状】

(R6年度の入校状況について)

- 応募者数の低迷による開講見送りや入校者の受講辞退などにより、開講実績が低調となった。
- 法定雇用率の上昇に伴う企業による直接雇用の増加や、訓練を経ずに就職するケースの増加により、入校者数が減少傾向にある。

(R6年度の就職状況について)

- 訓練生の就職条件(職種、勤務環境 等)と企業側の求人条件のミスマッチにより未就職となるケースが散見された。

【課題】

- 入校生の確保
- 就職率の向上

障害者向け委託訓練実施状況及びPDCA評価

28兵庫						
令和4年度						
目標		実績				
目標管理の指標	訓練実施計画数	訓練受講者数	就職者数	就職率		執行率
就職率55%以上 (訓練修了後 3ヶ月時点)	95 件	67 人	16 人	26.7%	不十分	70.5% 低
評価	D-	令和6年度訓練計画数への反映	原則10%減	令和6年度委託費への反映	対前年度より減額	
令和4年度から 令和5年度の見直し内容	知識・技能習得訓練コース、e-ラーニングコースの一部講座の募集定員を縮小し、全国的な傾向として就職に繋がりがしやすい実践能力取得訓練コースの実施を大幅に拡大した。 ・知識・技能習得訓練コース ビジネスパソコン基礎・応用科：定員3～5人 → 定員3人 パソコン実務科（1ヶ月）：定員5～6人 → 定員4人 パソコン実務科（2ヶ月）：定員8人 → 定員4人 ・e-ラーニングコース 在宅就労訓練科：定員3～5人 → 定員3～4人 ・実践能力習得訓練コース 開講数：3コース、定員6人 → 7コース、定員18人					
就職率55%達成のための改善策(C評価・C-評価・D評価・D-評価のみ)	全国的な傾向として就職に繋がることが見込まれる実践能力取得訓練コースや特別支援学校早期委託訓練コースについて、引き続き他コースの受託事業者や過去就職先の企業に実施を働きかけ、開講数の拡大を図る。					
令和5年度						
目標		実績				
目標管理の指標	訓練実施計画数	訓練受講者数	就職者数	就職率		執行率
就職率55%以上 (訓練修了後 3ヶ月時点)	89 件	69 人	27 人	44.3%	やや不十分	77.5% 低
評価	D	令和7年度訓練計画数への反映	原則 7 %減	令和7年度委託費への反映	対前年度より減額	
令和5年度から 令和6年度の見直し内容	R5から訓練受託希望者より相談を受けていた特別支援学校早期委託訓練コースについて、実施に繋がった。 開講数：0コース、定員0人 → 2コース、定員2人 また、訓練受託事業者の新規参入や複数受託をしやすくするため、2つの障害者校それぞれで策定していた企画提案募集の審査基準を統一した。 引き続きハローワークや事業者等を訪問し、受講生、新規受託者の開拓を図った。					
就職率55%達成のための改善策(C評価・C-評価・D評価・D-評価のみ)	当県では、就業・生活支援センター等福祉系の支援機関との一体的な連携が弱く、特に知識・技能習得訓練コースにおいて修了後のサポートが難しいため、支援機関同士の連携強化を図る。実践能力習得訓練コースについても、受講生の確保を優先し、受入企業や訓練内容とのマッチングを十分に図れていないと考えられるため、支援機関との連携を強化することで、より受講生と受入企業とのすりあわせを図る。					

5. 県による令和8年度公共職業訓練実施予定

1 定員の推移

(単位：人)

	R6年度計画	R7年度計画	R8年度計画(案)	備 考
一 般 校	4,206	4,179	3,353	
(施設内訓練)	(385)	(365)	(365)	
(離職者委託訓練)	(3,821) 〔うちデジタル分野 (1,135)〕	(3,814) 〔うちデジタル分野 (1,235)〕	(2,988) 〔うちデジタル分野 (884)〕	
在職者訓練	1,912	1,895	2,000	
障 害 者 校	262	231	221	
(施設内訓練)	(112)	(124)	(124)	
(障害者委託訓練)	(150)	(107)	(97)	
合 計 (計画)	6,380	6,305	5,574	

2 離職者委託訓練 訓練計画 (案)

(単位：人)

分野	訓練科目		訓練計画		
	コース	期間 (月)	R7年度 (A)	R8年度(案) (B)	(B)-(A)
長期高度人材育成	介護福祉士養成	24	20	22	2
	保育士養成	24	75	61	△ 14
	資格取得	24	17	25	8
	計		112	108	△ 4
①デジタル推進人材育成	情報処理	6	300	240	△ 60
	WEBデザイン等技術者養成	3～6	635	346	△ 289
	総合ビジネスコース (但馬、神戸)	10	40	36	△ 4
	ITビジネス事務系	3～6	80	100	20
	計		1,055	722	△ 333
事務分野	パソコン基礎・経理事務等	3	648	520	△ 128
	社会保険、宅建等	3	100	80	△ 20
	医療事務	3	300	240	△ 60
	計		1,048	840	△ 208
介護分野	介護実務者研修	6	150	120	△ 30
	介護職員初任者研修等	3	480	380	△ 100
	計		630	500	△ 130
その他	中高年齢向け	3	180	126	△ 54
	育児等との両立に配慮した再就職支援コース	2	100	80	△ 20
	建設分野	1～6	20	0	△ 20
	定住外国人	3	40	30	△ 10
	eラーニング	3	30	60	30
	その他地域特性等 (靴、靴制作等)	3～6	120	90	△ 30
	計		490	386	△ 104
実習・座学連携養成事業 (企業実習付)	②デジタル分野 (デュアル)	4～6	180	162	△ 18
	事務・医療調剤・介護事務等 (デュアル)	4～6	299	270	△ 29
	計		479	432	△ 47
合 計			3,814	2,988	△ 826
上記のうち デジタル分野			①+② 1,235	884	△ 351

12次兵庫県職業能力開発計画の策定について

1

1 第12次兵庫県職業能力開発計画の概要

(1)計画期間 令和8年度～12年度

(2)計画内容

経済・社会の環境変化や労働市場の動向を踏まえ、県で行う職業能力開発施策を定める。

(3)根拠 職業能力開発促進法第7条

- (1) 都道府県は、職業能力開発基本計画（厚生労働省策定）に基づき、当該都道府県の区域内において行われる職業能力の開発に関する基本となるべき計画を策定するよう努めるものとする。
- (2) 都道府県知事は、都道府県職業能力開発計画の案を作成するに当たっては、あらかじめ、事業主、労働者その他の関係者の意見を反映させるために必要な措置を講ずるものとする。

(4)兵庫県職業能力開発審議会

①目 的 知事の諮問に応じて、職業能力開発計画や、その他職業能力の開発に関する重要事項を調査・審議し、これらに関し必要と認める事項を関係行政機関に建議

②構成員 委員 15名（経済団体3名、労働団体3名、有識者7名、公募2名）
特別委員 2名（関係行政機関の職員）

③任 期 2年間

④根 拠 職業能力開発促進法第91条（条例で置くことができる旨規程）
附属機関設置条例、能力開発審議会条例

12次兵庫県職業能力開発計画の策定について

2

2 スケジュール（予定）

時 期	内 容
R7.11月頃	県職業能力開発審議会の設置
R8. 2月頃	第1回県職業能力開発審議会の開催 （諮問、12次計画の取組み方針審議）
R8. 3月頃	国の基本計画策定（見込み）
R8. 5月頃	第2回県職業能力開発審議会の開催 （国の基本計画案も踏まえ答申案について審議）
R8. 7月頃	パブリックコメントの実施
R8. 9月頃	第3回県職業能力開発審議会の開催 （答申案の審議）
R8.10月頃	答申、計画の発表

3 県職業能力開発審議会委員（予定）

区分（分野）		氏 名	所 属
労働団体		北畠 浩二	ゴム連合県協議会議長（住友ゴム労組）
		藤本 貴也	基幹労連県本部幹事（日本製鉄広畑労組）
		堀 友美	電機連合県地方協議会（三菱電機労組）
経済団体		西脇 宏	県経営者協会事務局次長
		楠山 泰司	県商工会議所連合会専務理事
		谷口 幸史	県中小企業団体中央会専務理事
学識者	人材開発	【会長】 中村 恵	神戸学院大学名誉教授
	女性の労働	【副会長】 横山 由紀子	県立大学国際商経学部教授
	労働需要	勇上 和史	神戸大学大学院経済学研究科教授
	在職者訓練	山脇 昭彦	県職業能力開発協会会長
	技能振興	中嶋 和秀	県技能士会連合会会長
	民間教育訓練	大岡 豊	県専修学校各種学校連合会会長
	障害者雇用	大橋 恭子	阪神友愛食品(株)代表取締役社長
公募		上田 雅文	社会保険労務士
		桑村 早織	社会保険労務士
区 分		氏 名	所 属
特別委員		内藤 彰彦	兵庫労働局職業安定部長
		柿谷 智子	(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部長 兵庫職業能力開発促進センター所長

所属名 兵庫県

事業名	ひょうご脱炭素経営スクール						
区分	<div> <div>①</div> <div>経営者等の意識改革・理解促進</div> <div>※該当区分に○印を記入</div> </div> <div> <div>2</div> <div>リスクリソグの推進サポート等</div> </div> <div> <div>3</div> <div>従業員（在職者）の理解促進・リスクリソグ支援</div> </div>						
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）							
<p>【事業内容】</p> <p>企業の自主的な脱炭素化への取組を進めるため、県内中小事業者等が、脱炭素経営のポイントや省エネ、再エネ導入の実践的手法について学び行動に繋げるための伴走支援として、年間8回の連続講座（修了成果報告会を含む）を実施します。</p> <p>【事業開始】</p> <p>令和6年度～</p> <p>【事業費】</p> <p>4,000千円（スクール開催委託費）</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <table> <tr> <td>① 事業費</td> <td>4,000千円</td> </tr> <tr> <td>② 財源内訳 一般財源</td> <td>2,000千円（持続可能な兵庫づくり基金）</td> </tr> <tr> <td>その他（神戸市負担金）</td> <td>2,000千円</td> </tr> </table> <p>【実施主体】</p> <p>兵庫県・神戸市</p> <p>【対象者等】※対象者を離職者等とする事業は、該当しません。</p> <p>県内中小事業者の経営者等</p> <p>【その他】</p>		① 事業費	4,000千円	② 財源内訳 一般財源	2,000千円（持続可能な兵庫づくり基金）	その他（神戸市負担金）	2,000千円
① 事業費	4,000千円						
② 財源内訳 一般財源	2,000千円（持続可能な兵庫づくり基金）						
その他（神戸市負担金）	2,000千円						

事業名	神戸市中小企業D Xリーダー人材・A I 活用人材育成事業
区分	<div>1 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入</div> <div>2 リスキリングの推進サポート等</div> <div>③ 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援</div>
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）	
<p>【事業内容】</p> <p>市内中小企業のD X推進を加速するため、「経営課題を把握しプロジェクトを進行するビジネススキルやI Tスキルを習得する集合型研修」、「企業の状況やニーズに応じた個社別研修」を通じて、企業内でD Xを推進する役割を担うD Xリーダー育成を支援する。</p> <p>【事業開始】</p> <p>令和5年度～</p> <p>【事業費】</p> <p>5,000 千円（セミナー開催経費等）</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <p>一般財源 4,250 千円</p> <p>受講料 750 千円</p> <p>【実施主体】</p> <p>神戸市</p> <p>【対象者等】</p> <p>神戸市内に事業所がある中小企業</p> <p>【その他】</p>	

事業名	ネクストファーマー制度
区分	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> 1 経営者等の意識改革・理解促進 2 リスキリングの推進サポート等 3 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援 </div> <div>※該当区分に○印を記入</div> </div>
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）	
<p>【事業内容】 市が認定した研修機関で、一定期間の研修を条件に小規模な農地を借りることができるよう、「神戸ネクストファーマー」制度を創設し、農業に親しむ機会を広く設け農村地域への移住につなげていくとともに、多様な農業の担い手の一つとして育成する。</p> <p>【事業開始】 令和3年8月～</p> <p>【事業費】 3,000 千円（運営委託費）</p> <p>【事業費の財源内訳】 一般財源 3,000 千円</p> <p>【実施主体】 神戸市（運営委託先：一般財団法人 神戸農政公社）</p> <p>【対象者等】 農業参入に興味のある一般市民</p> <p>【その他】</p>	

事業名	尼崎市中小企業スキルアップ支援補助金											
区分	<input checked="" type="radio"/> ① 経営者等の意識改革・理解促進 <input checked="" type="radio"/> ② リスキリングの推進サポート等 <input checked="" type="radio"/> ③ 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援	※該当区分に○印を記入										
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）												
<p>【事業内容】</p> <p>市内中小企業者等が実施する、従業員の各種研修・セミナー及び技術、講習会への参加等により、DX・IoT 化又は外注業務の内製化を図り、企業の経営力・技術力等の強化を実現することを目的に補助金を交付する事業</p> <p>【事業開始】</p> <p>令和4年度～</p> <p>【事業費】</p> <p>4,905 千円（事務委託費、補助金）</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <table> <tr> <td>① 事業費</td> <td></td> <td>千円</td> </tr> <tr> <td>② 財源内訳</td> <td>一般財源</td> <td>4,905 千円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>その他（</td> <td>） 千円</td> </tr> </table> <p>【実施主体】</p> <p>尼崎市</p> <p>【対象者等】※対象者を離職者等とする事業は、該当しません。</p> <p>デジタルスキルの取得（DX・IoT 化）、外注業務の内製化又は受注能力の拡大などを図るための、研修・講座への参加、資格取得など、企業の経営力や技術力等の強化につながる尼崎市内従業員（経営者・事業主含む）。(30 件予定)</p> <p>【その他】</p>				① 事業費		千円	② 財源内訳	一般財源	4,905 千円		その他（	） 千円
① 事業費		千円										
② 財源内訳	一般財源	4,905 千円										
	その他（	） 千円										

事業名	西宮市経営支援事業（D X経営者塾・I Tツール体験会）
区分	① 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入 2 リスキリングの推進サポート等 3 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）	
<p>【事業内容】</p> <p>市内中小・小規模事業者の会社規模や特性に合わせたD X推進を支援するため、経営者や管理職等を対象とした、効果的なD X戦略や活用方法を学んでもらうためのワークショップを実施する。また、生産性向上など自社の経営課題解決に繋がるI Tツールの体験会を開催し、D X導入の機運を醸成する。</p> <p>【事業開始】</p> <p>令和5年度～</p> <p>【事業費】</p> <p>650千円（D X経営者塾）</p> <p>700千円（I Tツール体験会開催経費）</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <p>一般財源 1,350千円</p> <p>【実施主体】</p> <p>西宮商工会議所</p> <p>【対象者等】</p> <p>市内の中小企業の経営者や管理職（参加者予定者合計60人）</p> <p>【その他】</p>	

事業名	令和 7 年度人材育成奨励金
区分	<div>1 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入</div> <div>2 リスキリングの推進サポート等</div> <div>③ 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援</div>
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）	
<p>【事業内容】 西宮市内の事業者が、デジタル化・DX 推進等により生産性向上や経営基盤強化を図ることを目的に、経営者 自身や従業員が市内大学の対象講座を受講した場合、西宮商工会議所が受講料の一部を援助する。</p> <p>【事業開始】 令和 6 年度～</p> <p>【事業費】 1, 0 0 0 千円</p> <p>【事業費の財源内訳】 一般財源 1, 0 0 0 千円 ※西宮市から西宮商工会議所に交付している西宮市中小企業相談所事業補助金（小規模事業者経営改善支援事業）を活用</p> <p>【実施主体】 西宮商工会議所</p> <p>【対象者等】 ①西宮市内に本社または主たる事業所を有する中小企業または小規模事業者 ②事業所が全額費用負担していること ※個人で負担している場合は対象外（※）②について、個人事業主も対象となる。</p> <p>【その他】</p>	

事業名	加西市中小企業人材養成事業						
区分	<div>1 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入</div> <div>2 リスキリングの推進サポート等</div> <div>③ 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援</div>						
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）							
<p>【事業内容】</p> <p>中小企業の経営者、後継者、管理者等が中小企業大学校関西校又は加西商工会議所等において研修を受ける際にかかる受講料の4分の1を補助する。（1人1科目につき、上限25,000円）</p> <p>【事業開始】</p> <p>昭和62年10月1日</p> <p>【事業費】</p> <p>※市町単独事業が対象です。国・県から補助金等が交付されている事業は対象外です。</p> <p>補助金 24千円</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <table> <tr> <td>① 事業費</td> <td>24千円</td> </tr> <tr> <td>② 財源内訳</td> <td>一般財源 24千円</td> </tr> <tr> <td></td> <td>その他（ ） 千円</td> </tr> </table> <p>【実施主体】</p> <p>加西市</p> <p>【対象者等】 ※対象者を離職者等とする事業は、該当しません。</p> <p>中小企業の経営者、後継者、管理者等</p> <p>【その他】</p>		① 事業費	24千円	② 財源内訳	一般財源 24千円		その他（ ） 千円
① 事業費	24千円						
② 財源内訳	一般財源 24千円						
	その他（ ） 千円						

事業名	宍粟市職業能力開発促進事業補助金											
区分	1 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入 2 リスキリングの推進サポート等 ③ 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援											
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）												
<p>【事業内容】</p> <p>兵庫土建宍粟建築技能協会が実施する勤労者や就職希望者の職業能力開発に対して支援する。</p> <p>【事業開始】</p> <p>平成 20 年度</p> <p>【事業費】</p> <p>※市町単独事業が対象です。国・県から補助金等が交付されている事業は対象外です。</p> <p>300 千円</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <table> <tr> <td>① 事業費</td><td></td><td>千円</td></tr> <tr> <td>② 財源内訳</td><td>一般財源</td><td>300 千円</td></tr> <tr> <td></td><td>その他（ ）</td><td>千円</td></tr> </table> <p>【実施主体】</p> <p>兵庫土建宍粟建築技能協会</p> <p>【対象者等】 ※対象者を離職者等とする事業は、該当しません。</p> <p>【その他】</p>				① 事業費		千円	② 財源内訳	一般財源	300 千円		その他（ ）	千円
① 事業費		千円										
② 財源内訳	一般財源	300 千円										
	その他（ ）	千円										

事業名	建設労働者職業訓練への補助金
区分	<div>1 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入</div> <div>2 リスキリングの推進サポート等</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 3 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援</div>
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）	
<p>【事業内容】</p> <p>兵庫土建姫路技能協会が実施する、在職者等を対象とした建築CADコース等の建築職業訓練を支援する。</p> <p>【事業開始】</p> <p>平成18年度</p> <p>【事業費】</p> <p>※市町単独事業が対象です。国・県から補助金等が交付されている事業は対象外です。</p> <p>50千円</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <p>一般財源 50千円</p> <p>【実施主体】</p> <p>兵庫土建姫路建築技能協会</p> <p>【対象者等】 ※対象者を離職者等とする事業は、該当しません。</p> <p>在職者等</p> <p>【その他】</p>	

事業名	上郡町商工会特別事業『上郡町教育訓練支援事業』
区分	1 経営者等の意識改革・理解促進 ※該当区分に○印を記入 2 リスキリングの推進サポート等 ③ 従業員（在職者）の理解促進・リスキリング支援
事業概要（事業費、実施主体、対象者等を含む。）	
<p>【事業内容】</p> <p>町内事業所の事業主及び従業員が新たな技能・資格等を取得するために必要となる経費（業務に直接関係するものに限る）の1／2を補助する。</p> <p>【事業開始】</p> <p>令和7年4月1日～令和8年2月27日</p> <p>【事業費】</p> <p>※市町単独事業が対象です。国・県から補助金等が交付されている事業は対象外です。</p> <p>300千円</p> <p>【事業費の財源内訳】</p> <p>① 事業費 300千円</p> <p>② 財源内訳 一般財源 300千円</p> <p>【実施主体】</p> <p>上郡町商工会</p> <p>【対象者等】※対象者を離職者等とする事業は、該当しません。</p> <p>町内事業所の事業主及び従業員</p> <p>【その他】</p> <p>商工会が実施する事業に町が補助金を交付する。</p>	

インデックス 3

令和7年度 第1回兵庫県地域職業能力開発促進協議会 資料

1 令和6年度 事業実績

- (1) 離職者訓練（ポリテクセンター兵庫／加古川）
- (2) 在職者訓練等（ポリテクセンター兵庫／加古川／港湾短大神戸校）
（生産性向上支援訓練含む）
- (3) 求職者支援訓練（兵庫支部）

2 令和7年度 実施状況

- (1) 離職者訓練（ポリテクセンター兵庫／加古川）
- (2) 在職者訓練等（ポリテクセンター兵庫／加古川／港湾短大神戸校）
（生産性向上支援訓練含む）
- (3) 求職者支援訓練（兵庫支部）

3 令和8年度 離職者・在職者訓練計画（案）

- (1) 離職者訓練（ポリテクセンター兵庫／加古川）
- (2) 在職者訓練等（ポリテクセンター兵庫／加古川／港湾短大神戸校）
（生産性向上支援訓練含む）

令和7年11月10日(月)

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部

令和6年度 離職者訓練実績（ポリテクセンター兵庫）

訓練区分/科名	総定員	定員	入所者	修了者	定員充足率	就職率	正社員就職率
離職者訓練計	646	646	583	381	90.2%	86.2%	66.6%
標準コース 計	468	468	399	347	85.3%	84.2%	65.8%
テクニカルメタルワーク科	52	52	34	29	65.4%	88.6%	77.4%
ものづくり機械加工科	26	26	10	11	38.5%	90.9%	90.0%
F A ソリューション技術科	30	30	18	19	60.0%	81.8%	66.7%
スマート機器開発科	32	32	23	13	71.9%	93.3%	71.4%
組込みシステム技術科	40	40	34	26	85.0%	59.3%	50.0%
IoTシステム技術科	40	40	39	34	97.5%	66.7%	73.1%
生産管理ITサポート科	40	40	38	35	95.0%	94.7%	75.0%
住宅リフォーム技術科	64	64	63	57	98.4%	77.0%	57.4%
住まいの点検サービス科 ※	48	48	44	35	91.7%	84.2%	34.4%
ビル設備サービス科	96	96	96	88	100.0%	95.7%	70.8%
短期デュアルコース 計	100	100	87	34	87.0%	96.2%	69.7%
機械C A D技術科	36	36	33	13	91.7%	96.8%	60.0%
電気設備技術科	32	32	32	15	100.0%	92%	87.0%
建築施工・CAD科	32	32	22	6	68.8%	100%	65.2%
橋渡し訓練 計	78	78	97	—	124.4%	—	—

※ 標準の訓練時間・期間（1日6時間の6ヶ月）を短縮（1日4時間の4ヶ月）した短時間訓練コースです。

令和6年度 離職者訓練実績（ポリテクセンター加古川）

訓練区分/科名	総定員	定員	入所者	修了者	定員充足率	就職率	正社員就職率
離職者訓練計	354	334	271	227	81.1%	89.6%	65.3%
標準コース 計	318	298	233	227	78.2%	89.6%	65.3%
CAD/機械加工科	64	60	52	48	86.7%	88.2%	82.2%
金属加工科	52	52	26	38	50.0%	95.1%	79.5%
住宅リフォーム技術科	64	60	43	44	71.7%	83.0%	35.9%
ビル管理技術科	72	60	57	49	95.0%	89.7%	61.5%
電気制御技術科	30	30	28	24	93.3%	89.7%	69.2%
電気設備技術科	36	36	27	24	75.0%	96.0%	62.5%
橋渡し訓練 計	36	36	38	—	105.6%	—	—

■標準コース

ポリテクセンター内で実施する訓練（施設内訓練）コースです。

■短期デュアルコース

若年者（概ね55歳未満）の方を対象に施設内訓練と企業での実務を体験する訓練（企業実習）を組み合わせたコースです。

■橋渡し訓練

業種を問わず、多くの企業で一般的に求められるスキル（ビジネスマナー、パソコンスキル）を習得するための1ヶ月の訓練と「標準コース」又は「短期デュアルコース」を組み合わせたコースです。

令和6年度 在職者訓練等実績

1. 在職者訓練

(1) ポリテクセンター兵庫

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
2,240	391	2,533

(2) ポリテクセンター加古川

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
600	146	737.0

(3) 港湾短大神戸校

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
120	16	88.5

2. 生産性向上支援訓練

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
1,740	229	2,636

※在職者等支援業務については、兵庫支部の各施設（ポリテクセンター兵庫・加古川、港湾短大神戸校）に設置された生産性向上人材育成支援センターが連携して事業展開をしています。

令和6年度 求職者支援訓練認定・開講実績

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部

1 認定・開講状況

	認定 上限値 ①	設定 割合	認定実績			開講実績				
			コース数	定員 ②	認定率③ (=②/①)	開講 コース数 ⑤	開講 定員 ⑥	開講率⑦ (=⑤/④)	受講 者数 ⑧	定員 充足率⑨ (=⑧/⑥)
基礎コース	235 (360)	18%程度 (26%程度)	13 (15)	159 (198)	67.7% (55.0%)	12 (12)	144 (159)	92.3% (80.0%)	83 (78)	57.6% (49.1%)
実践コース	1,068 (1,020)	82%程度 (74%程度)	87 (95)	1,159 (1,365)	108.5% (133.8%)	78 (80)	1,032 (1,166)	89.7% (84.2%)	643 (822)	62.3% (70.5%)
介護・医療・ 福祉分野	225 (230)	21%程度 (22%程度)	16 (14)	232 (210)	103.1% (91.3%)	13 (14)	187 (210)	81.3% (100%)	88 (110)	47.1% (52.4%)
医療事務分野	60 (100)	6%程度 (10%程度)	2 (6)	29 (88)	48.3% (88.0%)	2 (2)	29 (30)	100.0% (33.3%)	16 (21)	55.2% (70.0%)
I T 分野	180 (120)	38%程度 (24%程度)	9 (8)	130 (120)	72.2% (100%)	7 (6)	100 (90)	77.8% (75.0%)	51 (43)	51.0% (47.8%)
WEBデザイン 分野	225 (120)		19 (19)	240 (285)	106.7% (237.5%)	18 (19)	225 (285)	94.7% (100%)	184 (242)	81.8% (84.9%)
営業・販売・ 事務分野	135 (265)	12%程度 (26%程度)	15 (19)	183 (257)	135.6% (97.0%)	14 (13)	174 (189)	93.3% (68.4%)	93 (129)	53.4% (68.3%)
その他成長分野	243 (185)	23%程度 (18%程度)	26 (29)	345 (405)	142.0% (218.9%)	24 (26)	317 (362)	92.3% (89.7%)	211 (277)	66.6% (76.5%)
理容・美容 関連分野	180	17%程度	26 (27)	345 (375)	191.7%	24 (25)	317 (347)	92.3% (92.6%)	211 (274)	66.6% (79.0%)
その他	63	6%程度	0 (2)	0 (30)	0.0%	0 (1)	0 (15)	0.0% (50.0%)	0 (3)	0.0% (20.0%)
計	1,303 (1,380)		100 (110)	1,318 (1,563)	101.2% (113.3%)	90 (92)	1,176 (1,325)	90.0% (83.6%)	726 (900)	61.7% (67.9%)

※括弧内の数値は令和5年度実績

2 実施状況確認実施率

実施状況確認 実施率	目標値	実績	実施回数
	100%	100%	377回

※訓練が適切に実施されているかの確認等を目的に、1か月の単位期間ごとに1回訪問（例：3か月コースの場合、3回訪問）

3 その他

○サポート講習の開催

民間教育訓練機関が抱える訓練運営上の課題を踏まえ、ニーズに応じたテーマ設定により実施

- ・実施テーマ：「早期就職を実現させるための訓練運営」
- ・開催日：令和6年11月27日
- ・受講者数：12名
- ・主な内容：訓練運営の質を高めていく運営フローの検証と具体的行動を促すためのグループワーク等を実施。

令和7年度 離職者訓練実施状況（ポリテクセンター兵庫）〔速報値（9月）〕

訓練区分/科名	総定員	定員	入所者	修了者	定員充足率	就職率	正社員就職率
離職者訓練計	649	318	288	182	90.6%	88.3%	71.4%
標準コース 計	468	226	185	162	81.9%	88.3%	71.4%
溶接技術科	52	26	11	11	42.3%	100.0%	75.0%
ものづくり機械加工科	26	13	7	4	53.8%	83.3%	100.0%
工場自動化技術科	30	15	15	7	100.0%	100.0%	75.0%
スマート機器開発科	32	16	10	11	62.5%	100.0%	71.4%
組込みシステム技術科	40	20	16	13	80.0%	78.6%	90.9%
I o Tシステム技術科	40	20	20	14	100.0%	84.2%	87.5%
生産管理ITサポート科	40	20	17	12	85.0%	43.8%	71.4%
住宅リフォーム技術科	64	32	29	27	90.6%	73.3%	45.5%
住まいの点検サービス科 ※	48	16	11	24	68.8%	69.2%	44.4%
ビル設備サービス科	96	48	49	39	102.1%	100.0%	75.0%
短期デュアルコース 計	100	50	42	20	84.0%	—	—
機械C A D技術科	36	18	14	9	77.8%	84.6%	90.9%
電気設備技術科	32	16	16	9	100.0%	100.0%	93.8%
建築施工・CAD科	32	16	12	2	75.0%	100.0%	83.3%
橋渡し訓練 計	81	42	61	—	145.2%	—	—

※ 標準の訓練時間・期間（1日6時間の6ヶ月）を短縮（1日4時間の4ヶ月）した短時間訓練コースです。

令和7年度 離職者訓練実施状況（ポリテクセンター加古川）〔速報値（9月）〕

訓練区分/科名	総定員	定員	入所者	修了者	定員充足率	就職率	正社員就職率
離職者訓練計	334	167	119	85	71.3%	93.2%	70.9%
標準コース 計	298	149	105	85	70.5%	93.2%	70.9%
CAD/機械加工科	60	30	23	19	76.7%	80.0%	93.8%
金属加工科	52	26	8	7	30.8%	100.0%	87.5%
住宅リフォーム技術科	60	30	22	20	73.3%	81.0%	70.6%
ビル管理技術科	60	30	25	16	83.3%	85.0%	47.1%
電気制御技術科	30	15	13	11	86.7%	84.6%	63.6%
電気設備技術科	36	18	14	12	77.8%	61.5%	87.5%
橋渡し訓練 計	36	18	14	-	77.8%	—	—

■標準コース

ポリテクセンター内で実施する訓練（施設内訓練）コースです。

■短期デュアルコース

若年者（概ね55歳未満）の方を対象に施設内訓練と企業での実務を体験する訓練（企業実習）を組み合わせたコースです。

■橋渡し訓練

業種を問わず、多くの企業で一般的に求められるスキル（ビジネスマナー、パソコンスキル）を習得するための1ヶ月の訓練と「標準コース」又は「短期デュアルコース」を組み合わせたコースです。

【現状】

定員充足率は、昨年度同期より5%程度低い状況であり、応募者数については、5%程度減となっている。

過去5年の中で、一番低い水準となっていること。

【課題】

- ・求職者のみならず、斡旋を担うハローワーク担当者への各科の理解促進
- ・ターゲットを絞った単独科の説明・体験会等の開催
- ・求職者に魅力が行き届く情報発信（SNS、ディスプレイ広告等）

令和7年度 在職者訓練等実施状況（9月末）

1. 在職者訓練

（1）ポリテクセンター兵庫

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
2,240	224	1,569

（2）ポリテクセンター加古川

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
600	49	311

（3）港湾短大神戸校

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
120	9	53

2. 生産性向上支援訓練

目標値（人）	実施コース	受講者数（人）
1,850	120	1,259

※在職者等支援業務については、兵庫支部の各施設（ポリテクセンター兵庫・加古川、港湾短大神戸校）に設置された生産性向上人材育成支援センターが連携して事業展開をしています。

【現状】

令和6年度と同様、計画的な進捗であること。

【課題】

中小企業におけるOFF-JT等も活用した人材育成の啓発と新規利用企業の開拓

令和7年度 求職者支援訓練認定・開講状況（令和7年9月末現在）

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部

1 認定・開講状況

	認定 上限値 ①	設定 割合	認定状況 (11月開講まで)			開講状況 (9月開講まで)						
			コース数	定員 ②	認定率③ (=②/①)	認定 コース数 ④	認定 定員	開講 コース数 ⑤	開講 定員 ⑥	開講率⑦ (=⑤/④)	受講 者数 ⑧	定員 充足率⑨ (=⑧/⑥)
基礎コース	240 (235)	18%程度 (18%程度)	6 (13)	56 (159)	23.3% (67.7%)	5 (13)	48 (159)	5 (12)	48 (144)	100.0% (92.3%)	34 (83)	70.8% (57.6%)
実践コース	1,095 (1,068)	82%程度 (82%程度)	48 (87)	707 (1,159)	64.6% (108.5%)	37 (87)	534 (1,159)	32 (78)	450 (1,032)	86.5% (89.7%)	323 (643)	71.8% (62.3%)
介護・医療・ 福祉分野	230 (225)	21%程度 (21%程度)	9 (16)	135 (232)	58.7% (103.1%)	7 (16)	105 (232)	5 (13)	65 (187)	71.4% (81.3%)	48 (88)	73.8% (47.1%)
医療事務分野	60 (60)	5%程度 (6%程度)	0 (2)	0 (29)	0.0% (48.3%)	0 (2)	0 (29)	0 (2)	0 (29)	0.0% (100.0%)	0 (16)	0.0% (55.2%)
I T 分野	185 (180)	38%程度 (38%程度)	6 (9)	90 (130)	48.6% (72.2%)	4 (9)	60 (130)	3 (7)	45 (100)	75.0% (77.8%)	14 (51)	31.1% (51.0%)
WEBデザイン 分野	230 (225)		7 (19)	110 (240)	47.8% (106.7%)	6 (19)	90 (240)	6 (18)	90 (225)	100.0% (94.7%)	81 (184)	90.0% (81.8%)
営業・販売・ 事務分野	172 (135)	16%程度 (12%程度)	5 (15)	66 (183)	38.4% (135.6%)	5 (15)	66 (183)	4 (14)	51 (174)	80.0% (93.3%)	30 (93)	58.8% (53.4%)
その他成長分野	218 (243)	20%程度 (23%程度)	21 (26)	306 (345)	140.4% (142.0%)	15 (26)	213 (345)	14 (24)	199 (317)	93.3% (92.3%)	150 (211)	75.4% (66.6%)
理容・美容 関連分野	155 (180)	14%程度 (17%程度)	21 (26)	306 (345)	197.4% (191.7%)	15 (26)	213 (345)	14 (24)	199 (317)	93.3% (92.3%)	150 (211)	75.4% (66.6%)
その他	63 (63)	6%程度 (6%程度)	0 0	0 0	0.0% (0%)	0 0	0 0	0 0	0 0	0.0% (0%)	0 0	0.0% (0%)
計	1,335 (1,303)		54 (100)	763 (1,318)	57.2% (101.2%)	42 (100)	582 (1,318)	37 (90)	498 (1,176)	88.1% (90.0%)	357 (726)	71.7% (61.7%)

※括弧内の数値は令和6年度実績（年間分）

2 実施状況確認実施率

実施状況確認	目標値	実績	実施回数
実施率	100%	100%	179回

※訓練が適切に実施されているかの確認等を目的に、1か月の単位期間ごとに1回訪問（例：3か月コースの場合、3回訪問）

3 現状と課題

①求人ニーズに応じた訓練科の設定

【現状】

- ・各分野の認定上限値に対する認定率のバラツキ、設定割合に応じた認定率確保

【課題】

- ・求人ニーズの高い分野の訓練を担える実施機関の開拓、そのための企業向けの求職者支援訓練の制度周知
→取組例：人材確保の有効な選択肢として、求職者支援訓練の修了者採用を周知するサイトを開設

②受講者への一層の周知

【現状】

- ・関係機関へのコース一覧パンフレットの定期的送付による周知、SNS・ホームページへの情報掲載の勧奨

【課題】

- ・求職者の方々に対する職業訓練が就職に有効な手段であることの理解促進
→取組例：受講者アンケートにおける設問（最初に訓練を知った経緯）の追加による分析

令和8年度 離職者訓練計画（案）－ポリテクセンター兵庫－

令和7年度								改廃 状況	令和8年度（案）								
訓練 区分	系	訓練科名	期間	延定員 （名）	コース 数	開始月	1 回定員（名）		系	訓練科名	期間	延定員 （名）	増減	コース 数	開始月	1 回定員（名）	備考
①	機械	溶接技術科	6	52	4	4, 7, 10, 1	「13, 13, 13, 13」	変更	機械	溶接技術科	6	52	－	4	4, 7, 10, 1	「13, 13, 13, 13」	カリキュラム内容を一部変更
	機械	ものづくり機械加工科	6	26	2	6, 12	「13, 13」	継続	機械	ものづくり機械加工科	6	26	－	2	6, 12	「13, 13」	
	電気・電子	工場自動化技術科	6	30	2	7, 1	「15, 15」	継続	電気・電子	工場自動化技術科	6	30	－	2	7, 1	「15, 15」	
	電気・電子	スマート機器開発科	6	32	2	5, 11	「16, 16」	継続	電気・電子	スマート機器開発科	6	32	－	2	5, 11	「16, 16」	
	電気・電子	組込みシステム技術科	6	40	2	8, 2	「20, 20」	継続	電気・電子	組込みシステム技術科	6	40	－	2	8, 2	「20, 20」	
	電気・電子	I o T システム技術科	6	40	2	6, 12	「20, 20」	継続	電気・電子	I o T システム技術科	6	40	－	2	6, 12	「20, 20」	
	電気・電子	生産管理ITサポート科	6	40	2	4, 10	「20, 20」	継続	電気・電子	生産管理ITサポート科	6	40	－	2	4, 10	「20, 20」	
	居住	住宅リフォーム技術科	6	64	4	4, 7, 10, 1	「16, 16, 16, 16」	継続	居住	住宅リフォーム技術科	6	64	－	4	4, 7, 10, 1	「16, 16, 16, 16」	
	居住	住まいの点検サービス科 （※）	4	48	3	6, 10, 2	「16, 16, 16」	変更	居住	住まいの点検サービスコ （※）	4	48	－	3	6, 10, 2	「16, 16, 16」	カリキュラム内容を一部変更
	居住	ビル設備サービス科	6	96	4	6, 9, 12, 3	「24, 24, 24, 24」	変更	居住	ビル設備サービス科	6	96	－	4	6, 9, 12, 3	「24, 24, 24, 24」	カリキュラム内容を一部変更
				468	27							468	－	27			
②	機械	機械CAD技術科	6	36	2	4, 10	「18, 18」	継続	機械	機械CAD技術科	6	36	－	2	4, 10	「18, 18」	
	電気・電子	電気設備技術科	6	32	2	8, 2	「16, 16」	変更	電気・電子	電気設備技術科	6	32	－	2	8, 2	「16, 16」	カリキュラム内容を一部変更
	居住	建築施工・CAD科	6	32	2	9, 3	「16, 16」	継続	居住	建築施工・CAD科	6	32	－	2	9, 3	「16, 16」	
				100	6							100	－	6			
③				78							81	3					
				646							649	3					

※ 1日4時限（10：15～14：30）の短時間訓練です。

【訓練区分】

①	標準コース	離職者全般を対象とした、標準6か月の訓練コースです。
②	短期デュアルコース	概ね5 5 歳未満の離職者を対象とした、ポリテクセンター内での訓練と企業での実務を体験する訓練（企業実習又は職場体験）を組み合わせた訓練コースです
③	橋渡し訓練	業種を問わず、多くの企業で一般的に求められる社会人基礎スキル（ビジネスマナー、コミュニケーションスキルなど）を習得するための概ね1ヶ月の訓練（導入講習）と標準コース又は短期デュアルコースを組合わせたコースです。

令和8年度 離職者訓練計画（案）ーポリテクセンター加古川ー

令和7年度								改廃 状況	令和8年度（案）								
訓練 区分	系	訓練科名	期間	延定員 （名）	コース 数	開始月	1 回定員（名）		系	訓練科名	期間	延定員 （名）	増減	コース 数	開始月	1 回定員（名）	備考
①	機械	CAD/機械加工科	6	60	4	6, 9, 12, 3	「15, 15, 15, 15」	継続	機械	CAD/機械加工科	6	60	－	4	6, 9, 12, 3	「15, 15, 15, 15」	
	機械	溶接板金加工科	6	52	4	5, 8, 11, 2	「13, 13, 13, 13」	継続	機械	金属加工科	6	52	－	4	5, 8, 11, 2	「13, 13, 13, 13」	
	居住	住宅リフォーム技術科	6	60	4	5, 8, 11, 2	「15, 15, 15, 15」	継続	居住	住宅リフォーム技術科	6	60	－	4	5, 8, 11, 2	「15, 15, 15, 15」	
	居住	ビル管理技術科	6	60	4	4, 7, 10, 1	「15, 15, 15, 15」	継続	居住	ビル管理技術科	6	60	－	4	4, 7, 10, 1	「15, 15, 15, 15」	
	電気・電子	電気設備技術科	6	36	2	4, 10	「18, 18」	継続	電気・電子	電気設備技術科	6	36	－	2	4, 10	「18, 18」	
	電気・電子	電気制御技術科	6	30	2	7, 1	「15, 15」	継続	電気・電子	電気制御技術科	6	30	－	2	7, 1	「15, 15」	
					298	20				298			－	20			
③				36							36	－					
				334							334	－					

【訓練区分】

①	標準コース	離職者全般を対象とした、標準6か月の訓練コースです。
③	橋渡し訓練	業種を問わず、多くの企業で一般的に求められる社会人基礎スキル（ビジネスマナー、コミュニケーションスキルなど）を習得するための概ね1ヶ月の訓練（導入講習）と標準コース又は短期デュアルコースを組合わせたコースです。

令和8年度 在職者訓練等計画

1. 在職者訓練

	目標値（人）
ポリテクセンター兵庫	2,240
ポリテクセンター加古川	600
港湾短大神戸校	120

2. 生産性向上支援訓練

目標値（人）
未定

インデックス 4

令和 7 年度第 1 回兵庫県地域職業能力開発促進協議会 資料

1 公的職業訓練受講者のあっせん状況について

	受講指示	受講推薦	支援指示	合計
令和 5 年度	3,738 件	517 件	697 件	4,952 件
令和 6 年度	3,220 件	472 件	551 件	4,243 件
前年度比	▲13.9%	▲8.7%	▲21%	▲14.3%

	受講指示	受講推薦	支援指示	合計
令和 6 年度上期	1,887 件	284 件	287 件	2,458 件
令和 7 年度上期	1,783 件	275 件	286 件	2,344 件
前年度比	▲5.5%	▲3.2%	▲0.3%	▲4.6%

2 訓練修了 3 か月後の就職率について（速報値）【令和 6 年度 離職者訓練】

（1）公共職業訓練（雇用保険適用相当就職）

- ① 施設内訓練 87.8%（目標：90%）
- ② 委託訓練 81.2%（目標：75%）

※当該年度末までに訓練を修了した者の 3 か月後の就職状況。

（2）求職者支援訓練（※参考数値…終了後 6 か月を経過した訓練コースの雇用保険適用就職率）

- ① 基礎コース 55.7%（目標：58%）
- ② 実践コース 62.9%（目標：63%）

※令和 6 年 12 月末までに終了したコースについて集計。

3 訓練周知に係るセミナー等イベントの実施状況

実施期間	合計（①＋②＋③）		①雇用保険受給者向け初回講習		②セミナー		③学校説明会・見学・体験会	
	実施回数	参加者数	実施回数	参加者数	実施回数	参加者数	実施回数	参加者数
令和6年度上半期	323	14,509	195	11,369	59	1,947	69	1,193
令和7年度上半期	461	21,235	252	17,252	60	2,101	149	1,882

ハロートレーニング（離職者向け）の令和6年度実績

1 離職者向けの公的職業訓練の分野別訓練規模

28_兵庫		総計		
分 野		コース数	定員	受講者数
公共職業訓練（離職者向け） ＋求職者支援訓練（実践コース）	IT分野	28 (-12)	313 (-278)	204 (-252)
	営業・販売・事務分野	92 (-17)	1,264 (-217)	863 (-171)
	医療事務分野	24 (-2)	333 (-38)	208 (-60)
	介護・医療・福祉分野	59 (-7)	584 (-130)	342 (-95)
	農業分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	旅行・観光分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	デザイン分野	54 (8)	799 (89)	620 (54)
	製造分野	54 (-2)	664 (-30)	504 (12)
	建設関連分野	21 (0)	249 (-8)	207 (-24)
	理容・美容関連分野	24 (-1)	317 (-30)	211 (-63)
	その他分野	43 (4)	390 (-22)	349 (-55)
求職者 支援訓練 （基礎 コース）	基礎	12 (0)	144 (-15)	83 (5)
合計		411 (-29)	5,057 (-679)	3,591 (-649)
(参考) デジタル分野		107 (-4)	1,410 (-215)	1,072 (-206)

用語の定義

※本資料における用語は、以下のとおり定義しています。

「コース数」
公共職業訓練については、当該年度中に開講したコース及び当該年度以前から開始し当該年度に実施した訓練コースの数（当該年度以前に開講し、次年度に繰り越すコースを含む）。
求職者支援訓練については当該年度中に開講したコースの数。

「定員」
当該年度中に開講した訓練コースの定員の数。

「受講者数」
当該年度中に開講したコースに入校した者の数。

「応募倍率」
当該訓練の定員を100とした時の、受講を申し込んだ者の数の倍率。

「定員充足率」
当該訓練の定員に対する受講者数の割合。

「就職率」
訓練を修了等した者のうち就職した者の割合。分母については受講者数から中途退校者数（中途退校就職者数を除く）等を差し引き、分子については中途退校就職者を加えている。

「デジタル分野」
IT分野（ITエンジニア養成科など。情報ビジネス科を除く。）、デザイン分野（WEBデザイン系のコースに限る）等。

2 離職者向けの公的職業訓練の制度別、分野別訓練の実施状況

		公共職業訓練(都道府県:委託訓練)						求職者支援訓練					
分 野		コース数	定員	受講者数	応募倍率	定員充足率	就職率	コース数	定員	受講者数	応募倍率	定員充足率	就職率
公共職業訓練(離職者向け) + 求職者支援訓練(実践コース)	IT分野	21 (-13)	213 (-288)	153 (-260)	90.1% (-21.7)	71.8% (-10.6)	85.7% (9.4)	7 (1)	100 (10)	51 (8)	60.0% (4.4)	51.0% (3.2)	73.1% (11.9)
	営業・販売・事務分野	78 (-17)	1,090 (-182)	770 (-115)	95.0% (1.6)	70.6% (1.0)	80.3% (2.2)	14 (1)	174 (-15)	93 (-36)	63.2% (-8.2)	53.4% (-14.9)	72.3% (13.4)
	医療事務分野	22 (-2)	304 (-37)	192 (-55)	78.3% (-12.3)	63.2% (-9.2)	74.1% (-10.7)	2 (0)	29 (-1)	16 (-5)	62.1% (-7.9)	55.2% (-14.8)	71.4% (8.9)
	介護・医療・福祉分野	46 (-6)	397 (-107)	254 (-73)	77.1% (-1.9)	64.0% (-0.9)	88.5% (1.3)	13 (-1)	187 (-23)	88 (-22)	50.3% (-6.4)	47.1% (-5.3)	69.5% (-0.7)
	農業分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -
	旅行・観光分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -
	デザイン分野	36 (9)	574 (149)	436 (112)	100.7% (2.3)	76.0% (-0.2)	79.7% (-8.4)	18 (-1)	225 (-60)	184 (-58)	159.1% (36.6)	81.8% (-3.1)	51.4% (-9.2)
	製造分野	1 (-2)	8 (-16)	8 (-11)	100.0% (0.0)	100.0% (20.8)	100.0% (22.2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -
	建設関連分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -
	理容・美容関連分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	- -	- -	- -	24 (-1)	317 (-30)	211 (-63)	87.1% (-19.5)	66.6% (-12.4)	68.0% (-4.7)
	その他分野	2 (-2)	30 (-35)	11 (-35)	43.3% (-39.8)	36.7% (-34.1)	66.7% (4.8)	0 (-1)	0 (-15)	0 (-3)	- -	- -	- -
求職者支援訓練 (基礎コース)	基礎	- -	- -	- -	- -	- -	- -	12 (0)	144 (-15)	83 (5)	70.1% (12.9)	57.6% (8.5)	55.7% (-22.1)
	合計	206 (-33)	2,616 (-516)	1,824 (-437)	90.6% (-3.6)	69.7% (-2.5)	81.2% (0.2)	90 (-2)	1,176 (-149)	726 (-174)	86.5% (0.6)	61.7% (-6.2)	<div></div> (0.0)
	(参考) デジタル分野	55 (-6)	747 (-179)	557 (-180)	97.7% (-7.9)	74.6% (-5.0)	82.4% (0.3)	25 (0)	325 (-50)	235 (-50)	128.6% (22.2)	72.3% (-3.7)	53.7% (-7.1)

	公共職業訓練(都道府県:施設内訓練)						公共職業訓練(高齢・障害・求職者雇用支援機構)					
分 野	コース数	定員	受講者数	応募倍率	定員充足率	就職率	コース数	定員	受講者数	応募倍率	定員充足率	就職率
IT分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
営業・販売・事務分野	0 (-1)	0 (-20)	0 (-20)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
医療事務分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
介護・医療・福祉分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
農業分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
旅行・観光分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
デザイン分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
製造分野	9 (0)	150 (10)	102 (21)	77.3% (15.9)	68.0% (10.1)	91.8% (5.2)	44 (0)	506 (-24)	394 (2)	87.5% (7.1)	77.9% (3.9)	86.9% (-2.3)
建設関連分野	3 (0)	45 (0)	35 (-1)	102.2% (4.4)	77.8% (-2.2)	76.7% (-3.9)	18 (0)	204 (-8)	172 (-23)	100.0% (-15.6)	84.3% (-7.7)	83.4% (-2.3)
理容・美容関連分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －
その他分野	5 (2)	90 (40)	50 (18)	71.1% (-4.9)	55.6% (-8.4)	93.2% (13.9)	36 (5)	270 (-12)	288 (-35)	140.4% (-5.3)	106.7% (-7.8)	93.4% (0.6)
合計	17 (1)	285 (30)	187 (18)	79.3% (3.2)	65.6% (-0.7)	89.5% (8.9)	98 (5)	980 (-44)	854 (-56)	104.7% (-1.0)	87.1% (-1.8)	87.4% (-1.7)
(参考) デジタル分野	0 (0)	0 (0)	0 (0)	－ －	－ －	－ －	27 (2)	338 (14)	280 (24)	95.3% (8.9)	82.8% (3.8)	83.3% (0.1)

兵庫全体 職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	557	1,587	642	3,178	0.87	0.50
B 専門的・技術的職業	69,997	205,459	27,012	134,232	2.59	1.53
07 開発技術者	2,291	7,096	896	4,566	2.56	1.55
13 保健師、助産師、看護師	16,478	47,888	5,751	24,033	2.87	1.99
14 医療技術者	7,954	23,203	1,514	7,271	5.25	3.19
15 その他の保健医療の職業	3,832	11,147	1,125	5,899	3.41	1.89
16 社会福祉の専門的職業	19,830	57,938	5,217	24,165	3.80	2.40
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	572	1,788	2,032	13,850	0.28	0.13
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	4,799	14,042	4,099	19,919	1.17	0.70
C 事務的職業	31,224	86,989	45,062	242,140	0.69	0.36
25 一般事務の職業	21,504	59,315	37,375	202,473	0.58	0.29
26 会計事務の職業	3,008	8,585	3,239	15,710	0.93	0.55
27 生産関連事務の職業	1,932	5,541	1,067	5,590	1.81	0.99
28 営業・販売関連事務の職業	2,550	7,162	2,182	10,914	1.17	0.66
29 外勤事務の職業	80	232	31	146	2.58	1.59
30 運輸・郵便事務の職業	1,134	3,240	272	1,245	4.17	2.60
31 事務用機器操作の職業	1,016	2,914	896	6,062	1.13	0.48
D 販売の職業	28,382	82,661	9,966	52,079	2.85	1.59
32 商品販売の職業	16,801	48,045	5,798	31,556	2.90	1.52
33 販売類似の職業	1,021	3,103	225	1,174	4.54	2.64
34 営業の職業	10,560	31,513	3,943	19,349	2.68	1.63
E サービスの職業	69,899	206,622	19,023	90,086	3.67	2.29
35 家庭生活支援サービスの職業	614	1,933	112	437	5.48	4.42
36 介護サービスの職業	33,700	99,565	5,444	26,169	6.19	3.80
37 保健医療サービスの職業	4,877	14,388	1,016	4,627	4.80	3.11
38 生活衛生サービスの職業	3,083	9,108	1,148	6,457	2.69	1.41
39 飲食物調理の職業	14,301	42,601	4,801	22,306	2.98	1.91
40 接客・給仕の職業	8,086	24,233	2,753	13,387	2.94	1.81
41 居住施設・ビル等の管理の職業	786	2,201	1,837	7,401	0.43	0.30
42 その他のサービスの職業	4,452	12,593	1,912	9,302	2.33	1.35
F 保安の職業	11,692	34,301	1,740	7,348	6.72	4.67
G 農林漁業の職業	1,637	4,826	927	4,528	1.77	1.07
H 生産工程の職業	28,807	84,647	10,855	54,866	2.65	1.54
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	834	2,492	448	1,716	1.86	1.45
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	864	2,511	323	1,498	2.67	1.68
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	275	805	282	1,412	0.98	0.57
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	6,288	18,707	2,037	9,463	3.09	1.98
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	9,296	27,051	3,166	16,121	2.94	1.68
57 機械組立の職業	2,816	8,305	1,641	9,248	1.72	0.90
60 機械整備・修理の職業	4,969	14,757	842	3,963	5.90	3.72
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	434	1,276	234	1,052	1.85	1.21
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	829	2,319	240	1,242	3.45	1.87
63 機械検査の職業	505	1,462	180	865	2.81	1.69
64 生産関連・生産類似の職業	1,697	4,962	1,462	8,286	1.16	0.60
I 輸送・機械運転の職業	16,829	48,923	6,953	30,642	2.42	1.60
65 鉄道運転の職業	20	65	27	113	0.74	0.58
66 自動車運転の職業	13,492	39,200	4,770	19,861	2.83	1.97
67 船舶・航空機運転の職業	20	49	10	44	2.00	1.11
68 その他の運輸の職業	1,146	3,271	1,072	5,079	1.07	0.64
69 定置・建設機械運転の職業	2,151	6,338	1,074	5,545	2.00	1.14
J 建設・採掘の職業	14,116	41,949	1,780	8,248	7.93	5.09
70 建設躯体工事の職業	2,742	8,103	201	896	13.64	9.04
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	3,861	11,426	633	2,842	6.10	4.02
72 電気工事の職業	2,527	7,543	524	2,610	4.82	2.89
73 土木の職業	4,974	14,835	420	1,883	11.84	7.88
74 採掘の職業	12	42	2	17	6.00	2.47
K 運搬・清掃・包装等の職業	29,013	82,447	19,563	117,859	1.48	0.70
75 運搬の職業	8,024	22,812	5,065	23,951	1.58	0.95
76 清掃の職業	11,035	30,705	4,661	22,807	2.37	1.35
77 包装の職業	1,226	3,474	677	3,725	1.81	0.93
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	8,728	25,456	9,160	67,376	0.95	0.38
参考(内数、IT関連職業合計)	7,518	22,312	4,175	25,993	1.80	0.86
参考(内数、福祉関連職業合計)	68,321	200,487	14,192	63,922	4.81	3.14
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	46,464	137,072	7,499	35,180	6.20	3.90
分類不能	0	0	39,540	218,084	0.00	0.00
職業計	302,153	880,411	183,063	963,290	1.65	0.91

神戸地域

職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	155	444	257	1,309	0.60	0.34
B 専門的・技術的職業	22,529	66,317	9,553	49,727	2.36	1.33
07 開発技術者	950	2,994	292	1,534	3.25	1.95
13 保健師、助産師、看護師	5,051	14,589	1,861	8,003	2.71	1.82
14 医療技術者	2,129	6,185	476	2,380	4.47	2.60
15 その他の保健医療の職業	1,628	4,755	348	2,095	4.68	2.27
16 社会福祉の専門的職業	5,666	16,784	1,726	8,281	3.28	2.03
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	177	560	808	5,504	0.22	0.10
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	1,596	4,684	1,737	8,675	0.92	0.54
C 事務的職業	11,636	32,481	16,453	92,450	0.71	0.35
25 一般事務の職業	8,143	22,579	13,529	76,991	0.60	0.29
26 会計事務の職業	1,207	3,431	1,225	6,058	0.99	0.57
27 生産関連事務の職業	481	1,354	314	1,792	1.53	0.76
28 営業・販売関連事務の職業	1,022	2,846	923	4,602	1.11	0.62
29 外勤事務の職業	14	44	8	49	1.75	0.90
30 運輸・郵便事務の職業	407	1,140	100	510	4.07	2.24
31 事務用機器操作の職業	362	1,087	354	2,448	1.02	0.44
D 販売の職業	9,679	29,115	3,485	18,386	2.78	1.58
32 商品販売の職業	5,535	16,699	1,929	10,494	2.87	1.59
33 販売類似の職業	106	321	81	422	1.31	0.76
34 営業の職業	4,038	12,095	1,475	7,470	2.74	1.62
E サービスの職業	23,343	69,026	6,416	31,977	3.64	2.16
35 家庭生活支援サービスの職業	143	455	49	181	2.92	2.51
36 介護サービスの職業	11,115	32,858	1,602	8,376	6.94	3.92
37 保健医療サービスの職業	1,334	3,959	298	1,471	4.48	2.69
38 生活衛生サービスの職業	1,029	2,995	402	2,408	2.56	1.24
39 飲食物調理の職業	5,561	16,460	1,548	7,641	3.59	2.15
40 接客・給仕の職業	2,479	7,555	1,055	5,173	2.35	1.46
41 居住施設・ビル等の管理の職業	407	1,116	768	3,268	0.53	0.34
42 その他のサービスの職業	1,275	3,628	694	3,459	1.84	1.05
F 保安の職業	4,344	12,533	593	2,649	7.33	4.73
G 農林漁業の職業	344	1,038	247	1,267	1.39	0.82
H 生産工程の職業	6,231	18,705	2,302	12,486	2.71	1.50
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	254	767	47	220	5.40	3.49
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	172	527	82	369	2.10	1.43
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	37	122	53	250	0.70	0.49
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	1,082	3,286	354	1,838	3.06	1.79
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	1,853	5,492	823	4,319	2.25	1.27
57 機械組立の職業	421	1,265	244	1,592	1.73	0.79
60 機械整備・修理の職業	1,638	4,915	237	1,186	6.91	4.14
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	75	236	30	98	2.50	2.41
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	113	326	49	272	2.31	1.20
63 機械検査の職業	111	325	24	109	4.63	2.98
64 生産関連・生産類似の職業	475	1,444	359	2,233	1.32	0.65
I 輸送・機械運転の職業	4,919	14,094	2,042	9,370	2.41	1.50
65 鉄道運転の職業	20	65	9	41	2.22	1.59
66 自動車運転の職業	3,784	10,794	1,381	6,005	2.74	1.80
67 船舶・航空機運転の職業	18	43	6	21	3.00	2.05
68 その他の運輸の職業	259	698	294	1,408	0.88	0.50
69 定置・建設機械運転の職業	838	2,494	352	1,895	2.38	1.32
J 建設・採掘の職業	3,454	10,487	427	2,137	8.09	4.91
70 建設躯体工事の職業	1,186	3,624	51	227	23.25	15.96
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	762	2,287	134	724	5.69	3.16
72 電気工事の職業	558	1,687	145	759	3.85	2.22
73 土木の職業	948	2,887	97	427	9.77	6.76
74 採掘の職業	0	2	0	0	0.00	0.00
K 運搬・清掃・包装等の職業	9,151	26,111	6,038	36,900	1.52	0.71
75 運搬の職業	2,177	6,211	1,604	7,882	1.36	0.79
76 清掃の職業	4,038	11,220	1,807	8,818	2.23	1.27
77 包装の職業	226	655	216	1,324	1.05	0.49
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	2,710	8,025	2,411	18,876	1.12	0.43
参考(内数、IT関連職業合計)	2,711	8,102	1,497	9,826	1.81	0.82
参考(内数、福祉関連職業合計)	21,500	63,220	4,578	21,560	4.70	2.93
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	15,094	44,732	2,378	11,812	6.35	3.79
分類不能	0	0	11,017	68,319	0.00	0.00
職業計	95,785	280,351	58,830	326,977	1.63	0.86

阪神地域

職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	115	319	244	1,139	0.47	0.28
B 専門的・技術的職業	16,592	49,363	7,461	37,721	2.22	1.31
07 開発技術者	655	2,035	276	1,455	2.37	1.40
13 保健師、助産師、看護師	3,754	11,056	1,411	6,203	2.66	1.78
14 医療技術者	2,045	6,023	382	2,022	5.35	2.98
15 その他の保健医療の職業	832	2,412	348	1,604	2.39	1.50
16 社会福祉の専門的職業	5,558	16,403	1,294	6,104	4.30	2.69
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	119	356	606	4,246	0.20	0.08
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	737	2,214	1,305	6,402	0.56	0.35
C 事務的職業	6,163	17,846	12,096	64,660	0.51	0.28
25 一般事務の職業	4,216	12,218	9,723	52,451	0.43	0.23
26 会計事務の職業	442	1,255	1,029	4,854	0.43	0.26
27 生産関連事務の職業	331	994	243	1,335	1.36	0.74
28 営業・販売関連事務の職業	534	1,537	746	3,774	0.72	0.41
29 外勤事務の職業	14	38	11	46	1.27	0.83
30 運輸・郵便事務の職業	229	669	76	345	3.01	1.94
31 事務用機器操作の職業	397	1,135	268	1,855	1.48	0.61
D 販売の職業	4,799	14,315	2,825	14,424	1.70	0.99
32 商品販売の職業	2,046	6,064	1,514	8,055	1.35	0.75
33 販売類似の職業	489	1,539	62	309	7.89	4.98
34 営業の職業	2,264	6,712	1,249	6,060	1.81	1.11
E サービスの職業	16,085	47,977	4,797	21,918	3.35	2.19
35 家庭生活支援サービスの職業	410	1,283	38	188	10.79	6.82
36 介護サービスの職業	9,481	28,274	1,405	6,591	6.75	4.29
37 保健医療サービスの職業	1,155	3,476	244	1,167	4.73	2.98
38 生活衛生サービスの職業	480	1,401	288	1,633	1.67	0.86
39 飲食物調理の職業	2,552	7,698	1,149	4,908	2.22	1.57
40 接客・給仕の職業	870	2,590	553	2,741	1.57	0.94
41 居住施設・ビル等の管理の職業	198	584	617	2,283	0.32	0.26
42 その他のサービスの職業	939	2,671	503	2,407	1.87	1.11
F 保安の職業	3,094	9,301	434	1,712	7.13	5.43
G 農林漁業の職業	189	565	146	795	1.29	0.71
H 生産工程の職業	4,872	14,565	1,843	9,645	2.64	1.51
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	72	238	60	269	1.20	0.88
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	64	201	45	216	1.42	0.93
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	11	36	41	218	0.27	0.17
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	1,062	3,237	403	1,739	2.64	1.86
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	1,658	4,796	532	2,974	3.12	1.61
57 機械組立の職業	622	1,886	229	1,234	2.72	1.53
60 機械整備・修理の職業	795	2,434	167	830	4.76	2.93
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	63	199	34	192	1.85	1.04
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	53	165	30	143	1.77	1.15
63 機械検査の職業	168	475	22	157	7.64	3.03
64 生産関連・生産類似の職業	304	898	280	1,673	1.09	0.54
I 輸送・機械運転の職業	3,987	11,911	1,583	7,019	2.52	1.70
65 鉄道運転の職業	0	0	11	33	0.00	0.00
66 自動車運転の職業	3,159	9,462	1,089	4,580	2.90	2.07
67 船舶・航空機運転の職業	0	0	3	7	0.00	0.00
68 その他の運輸の職業	341	1,013	203	932	1.68	1.09
69 定置・建設機械運転の職業	487	1,436	277	1,467	1.76	0.98
J 建設・採掘の職業	3,267	9,715	430	1,941	7.60	5.01
70 建設躯体工事の職業	425	1,265	44	178	9.66	7.11
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	1,048	3,101	172	759	6.09	4.09
72 電気工事の職業	846	2,527	141	686	6.00	3.68
73 土木の職業	944	2,806	73	318	12.93	8.82
74 採掘の職業	4	16	0	0	0.00	0.00
K 運搬・清掃・包装等の職業	7,042	20,011	4,231	23,625	1.66	0.85
75 運搬の職業	1,841	5,296	1,214	5,699	1.52	0.93
76 清掃の職業	3,143	8,601	1,123	5,042	2.80	1.71
77 包装の職業	219	641	166	946	1.32	0.68
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	1,839	5,473	1,728	11,938	1.06	0.46
参考(内数、IT関連職業合計)	1,800	5,410	1,264	7,639	1.42	0.71
参考(内数、福祉関連職業合計)	18,433	54,564	3,552	16,442	5.19	3.32
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	12,946	38,513	1,917	8,952	6.75	4.30
分類不能	0	0	11,124	61,498	0.00	0.00
職業計	66,205	195,888	47,214	246,097	1.40	0.80

東播磨地域

職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	87	236	70	350	1.24	0.67
B 専門的・技術的職業	11,207	32,429	4,613	22,368	2.43	1.45
07 開発技術者	326	978	179	860	1.82	1.14
13 保健師、助産師、看護師	2,793	8,015	1,032	4,220	2.71	1.90
14 医療技術者	1,227	3,572	289	1,354	4.25	2.64
15 その他の保健医療の職業	702	2,040	186	1,003	3.77	2.03
16 社会福祉の専門的職業	3,512	10,056	1,027	4,644	3.42	2.17
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	50	179	287	1,799	0.17	0.10
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	875	2,523	523	2,418	1.67	1.04
C 事務的職業	4,819	13,192	7,830	41,754	0.62	0.32
25 一般事務の職業	3,422	9,293	6,587	35,464	0.52	0.26
26 会計事務の職業	408	1,143	508	2,571	0.80	0.44
27 生産関連事務の職業	409	1,169	278	1,248	1.47	0.94
28 営業・販売関連事務の職業	376	1,042	280	1,471	1.34	0.71
29 外勤事務の職業	7	19	5	13	1.40	1.46
30 運輸・郵便事務の職業	117	310	39	157	3.00	1.97
31 事務用機器操作の職業	80	216	133	830	0.60	0.26
D 販売の職業	3,211	9,203	1,603	9,168	2.00	1.00
32 商品販売の職業	1,307	3,589	992	6,101	1.32	0.59
33 販売類似の職業	149	420	33	167	4.52	2.51
34 営業の職業	1,755	5,194	578	2,900	3.04	1.79
E サービスの職業	10,562	30,749	3,179	15,808	3.32	1.95
35 家庭生活支援サービスの職業	13	38	11	38	1.18	1.00
36 介護サービスの職業	4,927	14,196	917	4,679	5.37	3.03
37 保健医療サービスの職業	1,005	2,953	210	926	4.79	3.19
38 生活衛生サービスの職業	696	2,139	204	1,221	3.41	1.75
39 飲食物調理の職業	2,134	6,241	839	4,051	2.54	1.54
40 接客・給仕の職業	1,070	3,223	405	2,145	2.64	1.50
41 居住施設・ビル等の管理の職業	31	86	281	1,140	0.11	0.08
42 その他のサービスの職業	686	1,873	312	1,608	2.20	1.16
F 保安の職業	1,419	4,096	328	1,344	4.33	3.05
G 農林漁業の職業	237	731	185	858	1.28	0.85
H 生産工程の職業	6,519	18,858	2,644	13,504	2.47	1.40
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	338	973	125	433	2.70	2.25
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	246	707	71	351	3.46	2.01
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	61	153	70	347	0.87	0.44
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	1,787	5,303	615	2,990	2.91	1.77
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	1,687	4,917	574	3,114	2.94	1.58
57 機械組立の職業	554	1,651	488	2,676	1.14	0.62
60 機械整備・修理の職業	809	2,238	196	798	4.13	2.80
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	172	491	79	414	2.18	1.19
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	276	749	68	363	4.06	2.06
63 機械検査の職業	127	359	44	208	2.89	1.73
64 生産関連・生産類似の職業	462	1,317	314	1,810	1.47	0.73
I 輸送・機械運転の職業	3,010	8,493	1,488	6,716	2.02	1.26
65 鉄道運転の職業	0	0	4	15	0.00	0.00
66 自動車運転の職業	2,488	7,013	981	4,162	2.54	1.69
67 船舶・航空機運転の職業	2	6	0	0	0.00	0.00
68 その他の運輸の職業	263	730	291	1,391	0.90	0.52
69 定置・建設機械運転の職業	257	744	212	1,148	1.21	0.65
J 建設・採掘の職業	2,271	6,639	371	1,696	6.12	3.91
70 建設躯体工事の職業	488	1,448	56	241	8.71	6.01
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	575	1,628	149	615	3.86	2.65
72 電気工事の職業	432	1,282	84	468	5.14	2.74
73 土木の職業	774	2,275	82	360	9.44	6.32
74 採掘の職業	2	6	0	12	0.00	0.50
K 運搬・清掃・包装等の職業	4,717	13,325	3,949	25,141	1.19	0.53
75 運搬の職業	1,590	4,439	1,052	4,950	1.51	0.90
76 清掃の職業	1,071	2,921	745	3,793	1.44	0.77
77 包装の職業	294	846	138	680	2.13	1.24
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	1,762	5,119	2,014	15,718	0.87	0.33
参考(内数、IT関連職業合計)	942	2,769	689	4,275	1.37	0.65
参考(内数、福祉関連職業合計)	10,586	30,468	2,470	11,310	4.29	2.69
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	7,102	20,444	1,268	6,266	5.60	3.26
分類不能	0	0	7,548	42,218	0.00	0.00
職業計	48,059	137,951	33,808	180,925	1.42	0.76

西播磨地域

職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	89	269	44	224	2.02	1.20
B 専門的・技術的職業	13,467	39,204	3,955	17,952	3.41	2.18
07 開発技術者	283	866	126	623	2.25	1.39
13 保健師、助産師、看護師	3,306	9,516	1,105	4,177	2.99	2.28
14 医療技術者	2,018	5,881	301	1,240	6.70	4.74
15 その他の保健医療の職業	453	1,301	179	930	2.53	1.40
16 社会福祉の専門的職業	3,463	10,045	792	3,443	4.37	2.92
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	172	527	255	1,736	0.67	0.30
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	1,003	2,892	377	1,740	2.66	1.66
C 事務的職業	5,575	15,171	6,130	30,638	0.91	0.50
25 一般事務の職業	3,779	10,054	5,300	26,489	0.71	0.38
26 会計事務の職業	586	1,648	355	1,666	1.65	0.99
27 生産関連事務の職業	387	1,098	156	804	2.48	1.37
28 営業・販売関連事務の職業	401	1,136	178	853	2.25	1.33
29 外勤事務の職業	29	87	3	18	9.67	4.83
30 運輸・郵便事務の職業	266	796	36	126	7.39	6.32
31 事務用機器操作の職業	127	352	102	682	1.25	0.52
D 販売の職業	7,764	21,397	1,443	7,092	5.38	3.02
32 商品販売の職業	5,875	15,721	926	4,699	6.34	3.35
33 販売類似の職業	248	744	40	235	6.20	3.17
34 営業の職業	1,641	4,932	477	2,158	3.44	2.29
E サービスの職業	11,988	35,748	3,058	13,465	3.92	2.65
35 家庭生活支援サービスの職業	32	119	11	23	2.91	5.17
36 介護サービスの職業	5,787	17,198	1,082	4,691	5.35	3.67
37 保健医療サービスの職業	997	2,919	202	767	4.94	3.81
38 生活衛生サービスの職業	668	1,930	199	908	3.36	2.13
39 飲食物調理の職業	2,122	6,545	795	3,539	2.67	1.85
40 接客・給仕の職業	1,574	4,708	371	1,749	4.24	2.69
41 居住施設・ビル等の管理の職業	109	283	149	614	0.73	0.46
42 その他のサービスの職業	699	2,046	249	1,174	2.81	1.74
F 保安の職業	1,563	4,559	271	1,159	5.77	3.93
G 農林漁業の職業	351	1,030	180	881	1.95	1.17
H 生産工程の職業	6,853	19,960	2,541	11,904	2.70	1.68
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	105	328	118	456	0.89	0.72
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	207	578	88	371	2.35	1.56
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	63	207	62	329	1.02	0.63
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	1,791	5,202	455	1,965	3.94	2.65
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	2,202	6,394	638	3,017	3.45	2.12
57 機械組立の職業	598	1,697	454	2,365	1.32	0.72
60 機械整備・修理の職業	1,212	3,625	162	763	7.48	4.75
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	88	262	55	188	1.60	1.39
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	167	450	48	225	3.48	2.00
63 機械検査の職業	87	270	70	260	1.24	1.04
64 生産関連・生産類似の職業	333	947	391	1,965	0.85	0.48
I 輸送・機械運転の職業	3,393	10,002	1,349	5,638	2.52	1.77
65 鉄道運転の職業	0	0	2	21	0.00	0.00
66 自動車運転の職業	2,724	8,036	923	3,648	2.95	2.20
67 船舶・航空機運転の職業	0	0	1	5	0.00	0.00
68 その他の運輸の職業	231	671	242	1,118	0.95	0.60
69 定置・建設機械運転の職業	438	1,295	181	846	2.42	1.53
J 建設・採掘の職業	3,509	10,335	354	1,588	9.91	6.51
70 建設躯体工事の職業	539	1,475	38	187	14.18	7.89
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	1,083	3,216	108	472	10.03	6.81
72 電気工事の職業	533	1,579	113	497	4.72	3.18
73 土木の職業	1,354	4,065	93	427	14.56	9.52
74 採掘の職業	0	0	2	5	0.00	0.00
K 運搬・清掃・包装等の職業	5,415	15,273	3,533	20,815	1.53	0.73
75 運搬の職業	1,675	4,748	804	3,709	2.08	1.28
76 清掃の職業	1,837	5,290	643	3,257	2.86	1.62
77 包装の職業	395	1,060	104	520	3.80	2.04
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	1,508	4,175	1,982	13,329	0.76	0.31
参考(内数、IT関連職業合計)	1,283	3,813	520	3,096	2.47	1.23
参考(内数、福祉関連職業合計)	12,556	36,775	2,651	10,679	4.74	3.44
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	7,898	23,344	1,385	5,862	5.70	3.98
分類不能	0	0	6,355	29,780	0.00	0.00
職業計	59,967	172,948	29,213	141,136	2.05	1.23

但馬地域

職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	32	91	12	69	2.67	1.32
B 専門的・技術的職業	3,043	8,916	688	3,006	4.42	2.97
07 開発技術者	21	58	3	31	7.00	1.87
13 保健師、助産師、看護師	860	2,581	163	595	5.28	4.34
14 医療技術者	208	583	21	79	9.90	7.38
15 その他の保健医療の職業	76	208	30	131	2.53	1.59
16 社会福祉の専門的職業	613	1,769	195	851	3.14	2.08
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	41	130	33	246	1.24	0.53
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	264	794	80	337	3.30	2.36
C 事務的職業	1,419	3,880	1,153	5,646	1.23	0.69
25 一般事務の職業	857	2,256	1,019	4,986	0.84	0.45
26 会計事務の職業	236	743	63	263	3.75	2.83
27 生産関連事務の職業	149	419	23	118	6.48	3.55
28 営業・販売関連事務の職業	79	217	19	76	4.16	2.86
29 外勤事務の職業	10	24	4	18	2.50	1.33
30 運輸・郵便事務の職業	61	153	8	70	7.63	2.19
31 事務用機器操作の職業	27	68	17	115	1.59	0.59
D 販売の職業	1,636	4,778	300	1,323	5.45	3.61
32 商品販売の職業	1,076	3,107	218	994	4.94	3.13
33 販売類似の職業	16	40	4	19	4.00	2.11
34 営業の職業	544	1,631	78	310	6.97	5.26
E サービスの職業	3,831	11,172	795	3,231	4.82	3.46
35 家庭生活支援サービスの職業	4	14	1	3	4.00	4.67
36 介護サービスの職業	1,164	3,435	227	892	5.13	3.85
37 保健医療サービスの職業	150	422	29	119	5.17	3.55
38 生活衛生サービスの職業	97	294	23	119	4.22	2.47
39 飲食物調理の職業	965	2,785	220	916	4.39	3.04
40 接客・給仕の職業	1,168	3,433	205	803	5.70	4.28
41 居住施設・ビル等の管理の職業	27	80	10	32	2.70	2.50
42 その他のサービスの職業	256	709	80	347	3.20	2.04
F 保安の職業	445	1,384	58	225	7.67	6.15
G 農林漁業の職業	224	617	62	260	3.61	2.37
H 生産工程の職業	2,104	6,092	779	3,754	2.70	1.62
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	29	74	66	248	0.44	0.30
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	41	115	22	129	1.86	0.89
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	19	53	17	84	1.12	0.63
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	274	802	128	556	2.14	1.44
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	1,036	3,019	271	1,301	3.82	2.32
57 機械組立の職業	288	850	96	609	3.00	1.40
60 機械整備・修理の職業	210	598	36	151	5.83	3.96
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	23	57	24	118	0.96	0.48
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	113	316	25	133	4.52	2.38
63 機械検査の職業	6	19	7	37	0.86	0.51
64 生産関連・生産類似の職業	65	189	87	388	0.75	0.49
I 輸送・機械運転の職業	665	1,934	185	666	3.59	2.90
65 鉄道運転の職業	0	0	1	3	0.00	0.00
66 自動車運転の職業	571	1,658	158	536	3.61	3.09
67 船舶・航空機運転の職業	0	0	0	11	0.00	0.00
68 その他の運輸の職業	23	70	11	70	2.09	1.00
69 定置・建設機械運転の職業	71	206	15	46	4.73	4.48
J 建設・採掘の職業	891	2,662	109	475	8.17	5.60
70 建設躯体工事の職業	74	213	10	41	7.40	5.20
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	207	662	39	157	5.31	4.22
72 電気工事の職業	61	182	16	70	3.81	2.60
73 土木の職業	543	1,587	44	207	12.34	7.67
74 採掘の職業	6	18	0	0	0.00	0.00
K 運搬・清掃・包装等の職業	1,138	3,162	731	5,017	1.56	0.63
75 運搬の職業	326	923	206	848	1.58	1.09
76 清掃の職業	433	1,207	168	999	2.58	1.21
77 包装の職業	63	166	25	111	2.52	1.50
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	316	866	332	3,059	0.95	0.28
参考(内数、IT関連職業合計)	325	938	80	461	4.06	2.03
参考(内数、福祉関連職業合計)	2,544	7,530	448	1,722	5.68	4.37
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	1,573	4,638	267	1,071	5.89	4.33
分類不能	0	0	1,824	8,029	0.00	0.00
職業計	15,428	44,688	6,696	31,701	2.30	1.41

丹波地域

職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	4	12	11	51	0.36	0.24
B 専門的・技術的職業	1,580	4,491	418	1,938	3.78	2.32
07 開発技術者	39	110	13	38	3.00	2.89
13 保健師、助産師、看護師	361	1,061	80	371	4.51	2.86
14 医療技術者	105	310	24	106	4.38	2.92
15 その他の保健医療の職業	26	72	18	66	1.44	1.09
16 社会福祉の専門的職業	575	1,576	122	549	4.71	2.87
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	11	27	29	224	0.38	0.12
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	176	478	42	190	4.19	2.52
C 事務的職業	771	2,076	780	3,868	0.99	0.54
25 一般事務の職業	512	1,339	662	3,326	0.77	0.40
26 会計事務の職業	62	172	37	165	1.68	1.04
27 生産関連事務の職業	117	343	38	182	3.08	1.88
28 営業・販売関連事務の職業	62	167	21	85	2.95	1.96
29 外勤事務の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
30 運輸・郵便事務の職業	16	52	8	16	2.00	3.25
31 事務用機器操作の職業	2	3	14	94	0.14	0.03
D 販売の職業	700	2,092	162	867	4.32	2.41
32 商品販売の職業	481	1,434	107	607	4.50	2.36
33 販売類似の職業	13	39	3	9	4.33	4.33
34 営業の職業	206	619	52	251	3.96	2.47
E サービスの職業	1,569	4,363	412	1,876	3.81	2.33
35 家庭生活支援サービスの職業	7	19	2	4	3.50	4.75
36 介護サービスの職業	577	1,670	126	528	4.58	3.16
37 保健医療サービスの職業	89	238	16	105	5.56	2.27
38 生活衛生サービスの職業	33	101	18	72	1.83	1.40
39 飲食物調理の職業	288	813	112	596	2.57	1.36
40 接客・給仕の職業	309	863	76	333	4.07	2.59
41 居住施設・ビル等の管理の職業	5	16	9	33	0.56	0.48
42 その他のサービスの職業	261	643	53	205	4.92	3.14
F 保安の職業	86	247	23	128	3.74	1.93
G 農林漁業の職業	134	389	64	285	2.09	1.36
H 生産工程の職業	1,433	4,127	562	2,743	2.55	1.50
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	25	79	17	40	1.47	1.98
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	121	342	9	35	13.44	9.77
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	67	195	30	144	2.23	1.35
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	157	456	60	258	2.62	1.77
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	503	1,401	267	1,163	1.88	1.20
57 機械組立の職業	221	650	89	563	2.48	1.15
60 機械整備・修理の職業	183	567	32	178	5.72	3.19
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	12	28	11	40	1.09	0.70
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	101	294	16	91	6.31	3.23
63 機械検査の職業	6	14	12	91	0.50	0.15
64 生産関連・生産類似の職業	37	101	19	140	1.95	0.72
I 輸送・機械運転の職業	509	1,486	194	842	2.62	1.76
65 鉄道運転の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
66 自動車運転の職業	444	1,289	149	633	2.98	2.04
67 船舶・航空機運転の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
68 その他の運輸の職業	26	80	27	140	0.96	0.57
69 定置・建設機械運転の職業	39	117	18	69	2.17	1.70
J 建設・採掘の職業	374	1,087	35	180	10.69	6.04
70 建設躯体工事の職業	10	28	0	14	0.00	2.00
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	119	337	19	73	6.26	4.62
72 電気工事の職業	28	84	8	42	3.50	2.00
73 土木の職業	217	638	8	51	27.13	12.51
74 採掘の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
K 運搬・清掃・包装等の職業	520	1,459	561	3,717	0.93	0.39
75 運搬の職業	187	537	105	462	1.78	1.16
76 清掃の職業	158	420	77	430	2.05	0.98
77 包装の職業	10	42	22	110	0.45	0.38
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	165	460	357	2,715	0.46	0.17
参考(内数、IT関連職業合計)	294	823	81	480	3.63	1.71
参考(内数、福祉関連職業合計)	1,330	3,860	271	1,167	4.91	3.31
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	922	2,660	174	702	5.30	3.79
分類不能	0	0	754	3,985	0.00	0.00
職業計	7,680	21,829	3,976	20,480	1.93	1.07

淡路地域

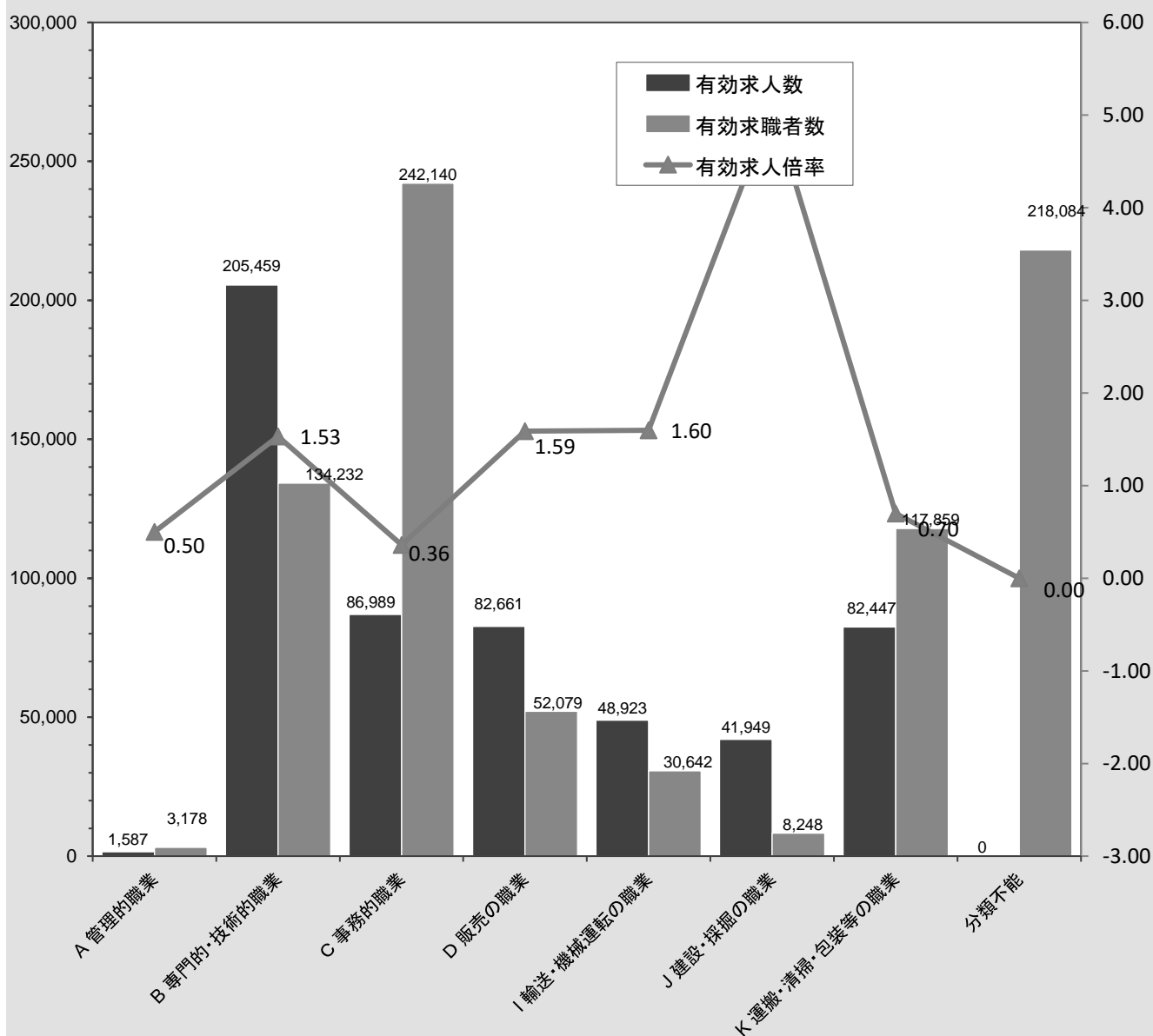
職業別求人・求職数【常用計】

【令和6年度】

職業分類	新規求人数	有効求人数	新規求職者数	有効求職者数	新規求人倍率	有効求人倍率
A 管理的職業	75	216	4	36	18.75	6.00
B 専門的・技術的職業	1,579	4,739	324	1,520	4.87	3.12
07 開発技術者	17	55	7	25	2.43	2.20
13 保健師、助産師、看護師	353	1,070	99	464	3.57	2.31
14 医療技術者	222	649	21	90	10.57	7.21
15 その他の保健医療の職業	115	359	16	70	7.19	5.13
16 社会福祉の専門的職業	443	1,305	61	293	7.26	4.45
22 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者	2	9	14	95	0.14	0.09
05、06、17～21、23、24 その他の専門的職業	148	457	35	157	4.23	2.91
C 事務的職業	841	2,343	620	3,124	1.36	0.75
25 一般事務の職業	575	1,576	555	2,766	1.04	0.57
26 会計事務の職業	67	193	22	133	3.05	1.45
27 生産関連事務の職業	58	164	15	111	3.87	1.48
28 営業・販売関連事務の職業	76	217	15	53	5.07	4.09
29 外勤事務の職業	6	20	0	2	0.00	10.00
30 運輸・郵便事務の職業	38	120	5	21	7.60	5.71
31 事務用機器操作の職業	21	53	8	38	2.63	1.39
D 販売の職業	593	1,761	148	819	4.01	2.15
32 商品販売の職業	481	1,431	112	606	4.29	2.36
33 販売類似の職業	0	0	2	13	0.00	0.00
34 営業の職業	112	330	34	200	3.29	1.65
E サービスの職業	2,521	7,587	366	1,811	6.89	4.19
35 家庭生活支援サービスの職業	5	5	0	0	0.00	0.00
36 介護サービスの職業	649	1,934	85	412	7.64	4.69
37 保健医療サービスの職業	147	421	17	72	8.65	5.85
38 生活衛生サービスの職業	80	248	14	96	5.71	2.58
39 飲食物調理の職業	679	2,059	138	655	4.92	3.14
40 接客・給仕の職業	616	1,861	88	443	7.00	4.20
41 居住施設・ビル等の管理の職業	9	36	3	31	3.00	1.16
42 その他のサービスの職業	336	1,023	21	102	16.00	10.03
F 保安の職業	741	2,181	33	131	22.45	16.65
G 農林漁業の職業	158	456	43	182	3.67	2.51
H 生産工程の職業	795	2,340	184	830	4.32	2.82
49 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	11	33	15	50	0.73	0.66
50 生産設備制御・監視の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	13	41	6	27	2.17	1.52
51 生産設備制御・監視の職業(機械組立)	17	39	9	40	1.89	0.98
52 金属材料製造、金属加工金属溶接・溶断の職業	135	421	22	117	6.14	3.60
54 製品製造・加工処理の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	357	1,032	61	233	5.85	4.43
57 機械組立の職業	112	306	41	209	2.73	1.46
60 機械整備・修理の職業	122	380	12	57	10.17	6.67
61 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断)	1	3	1	2	1.00	1.50
62 製品検査の職業(金属材料製造、金属加工、金属溶接・溶断を除く)	6	19	4	15	1.50	1.27
63 機械検査の職業	0	0	1	3	0.00	0.00
64 生産関連・生産類似の職業	21	66	12	77	1.75	0.86
I 輸送・機械運転の職業	346	1,003	112	391	3.09	2.57
65 鉄道運転の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
66 自動車運転の職業	322	948	89	297	3.62	3.19
67 船舶・航空機運転の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
68 その他の運輸の職業	3	9	4	20	0.75	0.45
69 定置・建設機械運転の職業	21	46	19	74	1.11	0.62
J 建設・採掘の職業	350	1,024	54	231	6.48	4.43
70 建設躯体工事の職業	20	50	2	8	10.00	6.25
71 建設の職業(建設躯体工事の職業を除く)	67	195	12	42	5.58	4.64
72 電気工事の職業	69	202	17	88	4.06	2.30
73 土木の職業	194	577	23	93	8.43	6.20
74 採掘の職業	0	0	0	0	0.00	0.00
K 運搬・清掃・包装等の職業	1,030	3,106	520	2,644	1.98	1.17
75 運搬の職業	228	658	80	401	2.85	1.64
76 清掃の職業	355	1,046	98	468	3.62	2.24
77 包装の職業	19	64	6	34	3.17	1.88
78 その他の運搬・清掃・包装等の職業	428	1,338	336	1,741	1.27	0.77
参考(内数、IT関連職業合計)	163	457	44	216	3.70	2.12
参考(内数、福祉関連職業合計)	1,372	4,070	222	1,042	6.18	3.91
参考(内数、福祉関連職業のうち介護関係)	929	2,741	110	515	8.45	5.32
分類不能	0	0	918	4,255	0.00	0.00
職業計	9,029	26,756	3,326	15,974	2.71	1.67

【令和6年度】

兵庫全体 職業別紹介状況(常用)



求職者支援訓練(コース数)累計
※令和5年3月以前の「WEBデザイン分野」及び「理容・美容関連分野」の数値は「その他の分野」に含まれています。

		平成23年度 (H23.10～ H24.3)	平成24年度 (H24.4～ H25.3)	平成25年度 (H25.4～ H26.3)	平成26年度 (H26.4～ H27.3)	平成27年度 (H27.4～ H28.3)	平成28年度 (H28.4～ H29.3)	平成29年度 (H29.4～ H30.3)	平成30年度 (H30.4～ H31.3)	平成31年度 (H31.4～ R2.3)	令和2年度 (R2.4～ R3.3)	令和3年度 (R3.4～ R4.3)	令和4年度 (R4.4～ R5.3)	令和5年度 (R5.4～ R6.3)	令和6年度 (R6.4～ R7.3)	令和7年度 (R7.4～ R7.10)	累 計	
基礎 コース	認定コース	62	101	105	95	70	73	41	24	18	15	18	19	15	13	6	675	
	開講コース	50	90	77	85	56	53	34	19	10	9	16	14	12	12	6	543	
	中止コース	12	11	28	10	14	20	7	5	8	6	2	5	3	1	0	132	
実践 コース	小 計	認定コース	170	307	249	169	153	123	97	92	66	56	83	90	94	85	43	1877
		開講コース	132	236	183	146	130	95	77	74	49	41	57	75	80	78	38	1491
		中止コース	38	71	66	23	23	28	20	18	17	15	26	15	14	7	5	386
	介護福祉分野	認定コース	27	62	49	31	36	26	14	8	7	9	14	16	14	16	8	337
		開講コース	22	51	38	29	31	19	8	7	6	8	9	14	14	13	6	275
		中止コース	5	11	11	2	5	7	6	1	1	1	5	2	0	3	2	62
	医療事務分野	認定コース	25	44	28	19	18	12	8	5	7	8	13	6	6	2	0	201
		開講コース	19	37	23	19	17	9	8	4	3	2	3	3	2	2	0	151
		中止コース	6	7	5	0	1	3	0	1	4	6	10	3	4	0	0	50
	I T 分野	認定コース	21	33	15	6	2	6	4	6	4	5	9	8	7	8	6	140
		開講コース	17	22	7	3	2	5	4	6	4	4	8	7	6	7	5	107
		中止コース	4	11	8	3	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	33
	W E B 分野 デザイン	認定コース													19	19	6	44
		開講コース													19	18	6	43
		中止コース													0	1	0	1
	O A 事務 分野	認定コース	46	64	54	39	36	33	28	25	16	11	16	21	19	15	5	428
		開講コース	34	46	37	28	28	23	20	17	9	7	10	14	13	14	4	304
		中止コース	12	18	17	11	8	10	8	8	7	4	6	7	6	1	1	124
	理容・美容 関連分野	認定コース													27	25	18	70
		開講コース													25	24	17	66
		中止コース													2	1	1	4
	その他の 分野	認定コース	51	104	103	74	61	46	43	48	32	23	31	39	2	0	0	657
		開講コース	40	80	78	67	52	39	37	40	27	20	27	37	1	0	0	545
		中止コース	11	24	25	7	9	7	6	8	5	3	4	2	1	0	0	112
合計	認定コース	232	408	354	264	223	196	138	116	84	71	101	109	109	98	49	2552	
	開講コース	182	326	260	231	186	148	111	93	59	50	73	89	92	90	44	2034	
	中止コース	50	82	94	33	37	48	27	23	25	21	28	20	17	8	5	518	

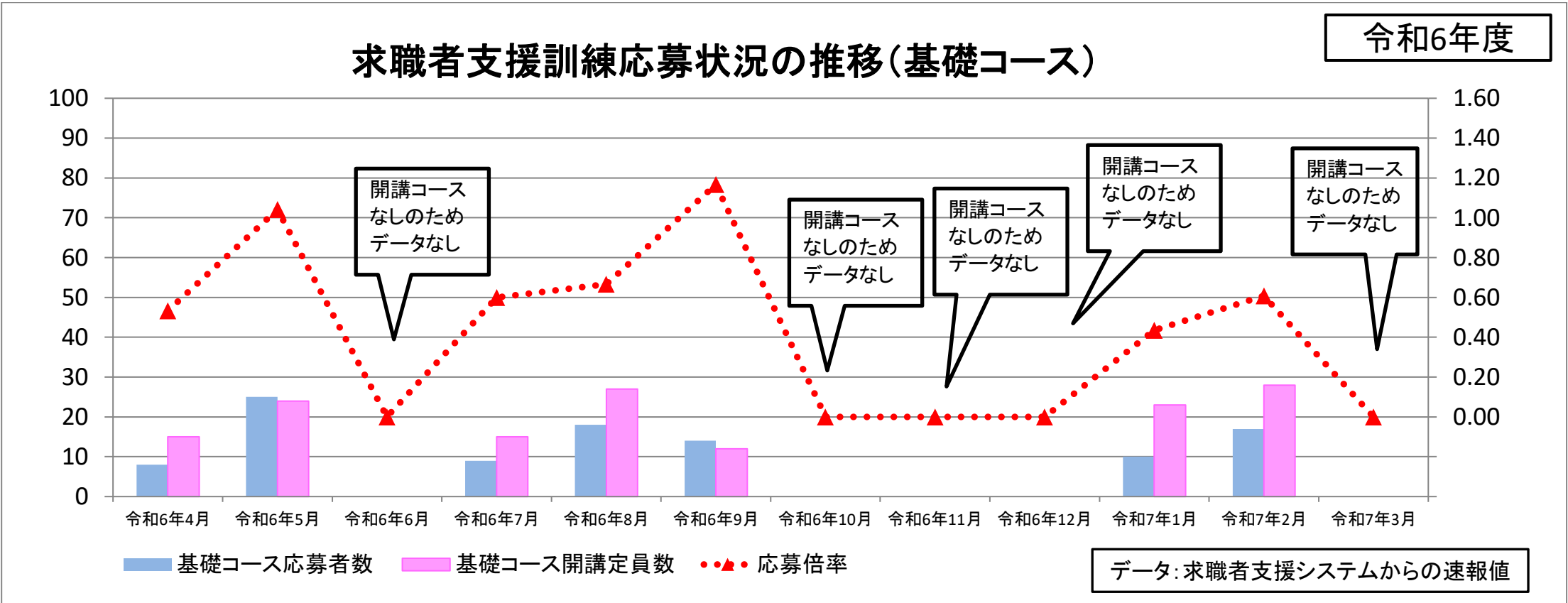
令和6年度 求職者支援訓練(コース数)

		令和6年 4月	令和6年 5月	令和6年 6月	令和6年 7月	令和6年 8月	令和6年 9月	令和6年 10月	令和6年 11月	令和6年 12月	令和7年 1月	令和7年 2月	令和7年 3月	合計	
基礎 コース	認定コース	1	2	0	1	2	1	0	1	0	2	3	0	13	
	開講コース	1	2		1	2	1		0		2	3		12	
	中止コース	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
実践 コース	小計	認定コース	8	7	7	7	5	4	7	8	9	8	8	7	85
		開講コース	8	7	7	7	3	4	6	7	6	8	8	7	78
		中止コース	0	0	0	0	2	0	1	1	3	0	0	0	7
	介護福祉 分野	認定コース	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	16
		開講コース	1	1	1	1	0	1	1	2	1	2	1	1	13
		中止コース	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3
	医療事務 分野	認定コース			1	1									2
		開講コース			1	1									2
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	I T 分野	認定コース	1	1		1	1			2	1		1	0	8
		開講コース	1	1		1	1			1	1		1		7
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	W E B 分野 デザイン	認定コース	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	19
		開講コース	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	18
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	O A 事務 分野	認定コース	3	1	1	1	2			1	1	2	2	1	15
		開講コース	3	1	1	1	1			1	1	2	2	1	14
		中止コース	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	理容・美容 関連 分野	認定コース	1	2	2	2		2	3	2	3	2	3	3	25
		開講コース	1	2	2	2		2	3	2	2	2	3	3	24
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	その他の 分野	認定コース													0
		開講コース													0
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	認定コース	9	9	7	8	7	5	7	9	9	10	11	7	98	
	開講コース	9	9	7	8	5	5	6	7	6	10	11	7	90	
	中止コース	0	0	0	0	2	0	1	2	3	0	0	0	8	
開講率		100%	100%	100%	100%	71%	100%	86%	78%	67%	100%	100%	100%	92%	

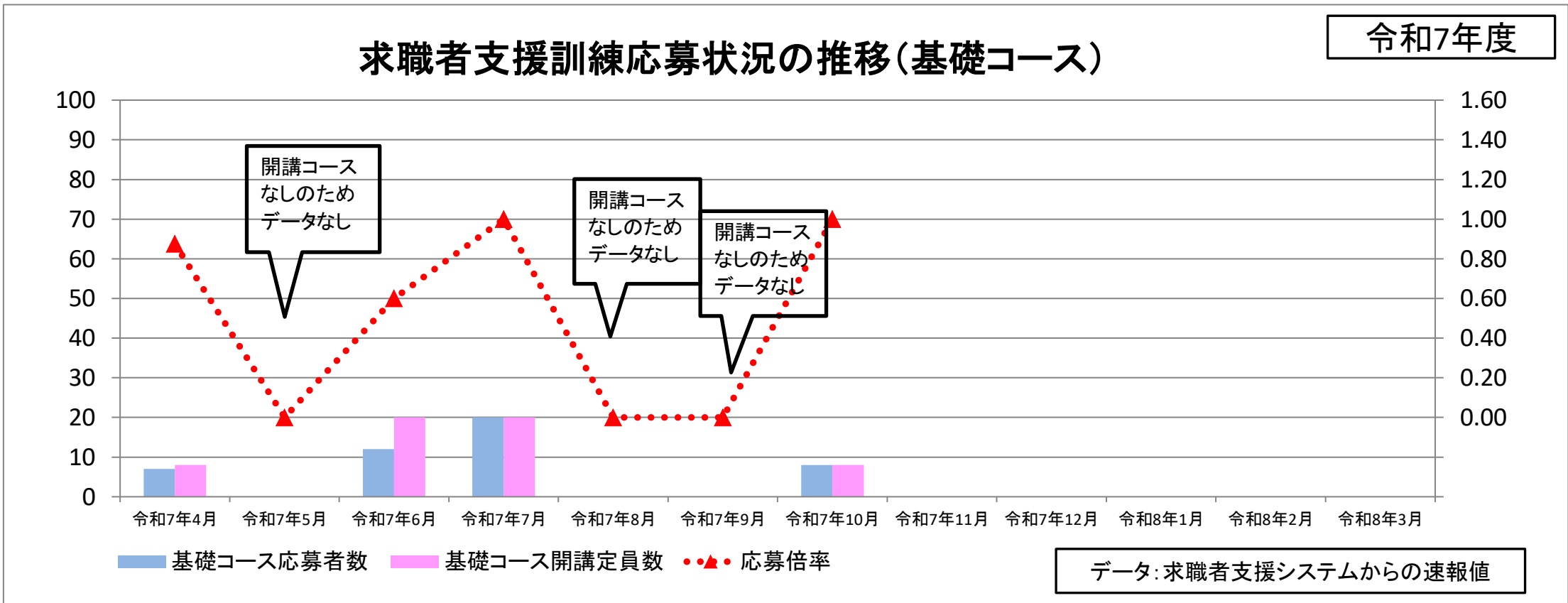
令和7年度 求職者支援訓練(コース数)

		令和7年 4月	令和7年 5月	令和7年 6月	令和7年 7月	令和7年 8月	令和7年 9月	令和7年 10月	令和7年 11月	令和7年 12月	令和8年 1月	令和8年 2月	令和8年 3月	合計
基礎 コース	認定コース	1	0	2	2	0	0	1						6
	開講コース	1		2	2	0	0	1						6
	中止コース	0	0	0	0	0	0	0						0
実践 コース	小計	認定コース	6	7	7	8	5	4	6					43
		開講コース	4	6	7	8	4	3	6					38
		中止コース	2	1	0	0	1	1	0					5
	介護福祉分野	認定コース	1	1	2	1	1	1	1					8
		開講コース	0	1	2	1	1	0	1					6
		中止コース	1	0	0	0	0	1	0					2
	医療事務分野	認定コース												0
		開講コース												0
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0					0
	IT分野	認定コース	1	1	1	1			2					6
		開講コース	0	1	1	1			2					5
		中止コース	1	0	0	0	0	0	0					1
	WEBデザイン分野	認定コース	1	1	2	1		1						6
		開講コース	1	1	2	1		1						6
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0					0
	OA事務分野	認定コース	1	1		2	1							5
		開講コース	1	1		2	0							4
		中止コース	0	0	0	0	1	0	0					1
	理容・美容関連分野	認定コース	2	3	2	3	3	2	3					18
		開講コース	2	2	2	3	3	2	3					17
		中止コース	0	1	0	0	0	0	0					1
	その他の分野	認定コース												0
		開講コース												0
		中止コース	0	0	0	0	0	0	0					0
合計	認定コース	7	7	9	10	5	4	7						49
	開講コース	5	6	9	10	4	3	7						44
	中止コース	2	1	0	0	1	1	0						5
開講率		71%	86%	100%	100%	80%	75%	100%						90%

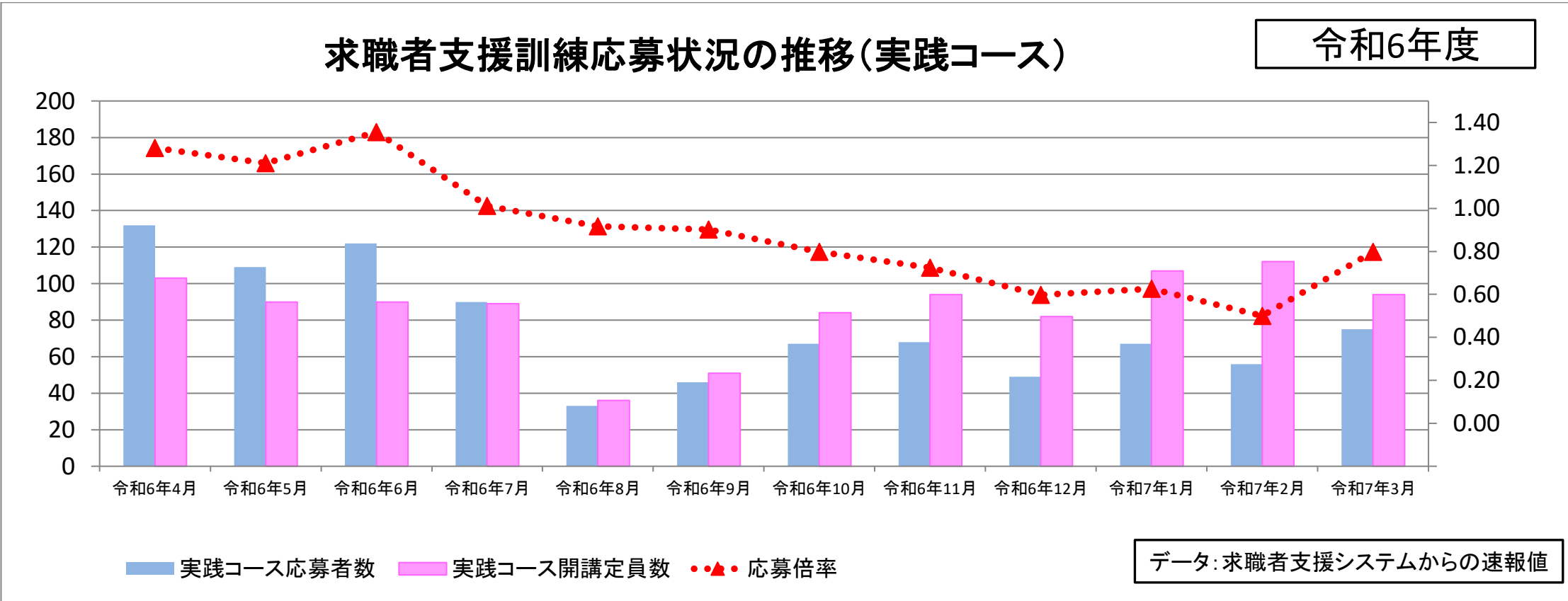
	基礎コース 応募者数	基礎コース 開講定員数	応募倍率
令和6年4月	8	15	0.53
令和6年5月	25	24	1.04
令和6年6月	0	0	－
令和6年7月	9	15	0.60
令和6年8月	18	27	0.67
令和6年9月	14	12	1.17
令和6年10月	0	0	－
令和6年11月	0	0	－
令和6年12月	0	0	－
令和7年1月	10	23	0.43
令和7年2月	17	28	0.61
令和7年3月	0	0	－
合計	101	144	0.70



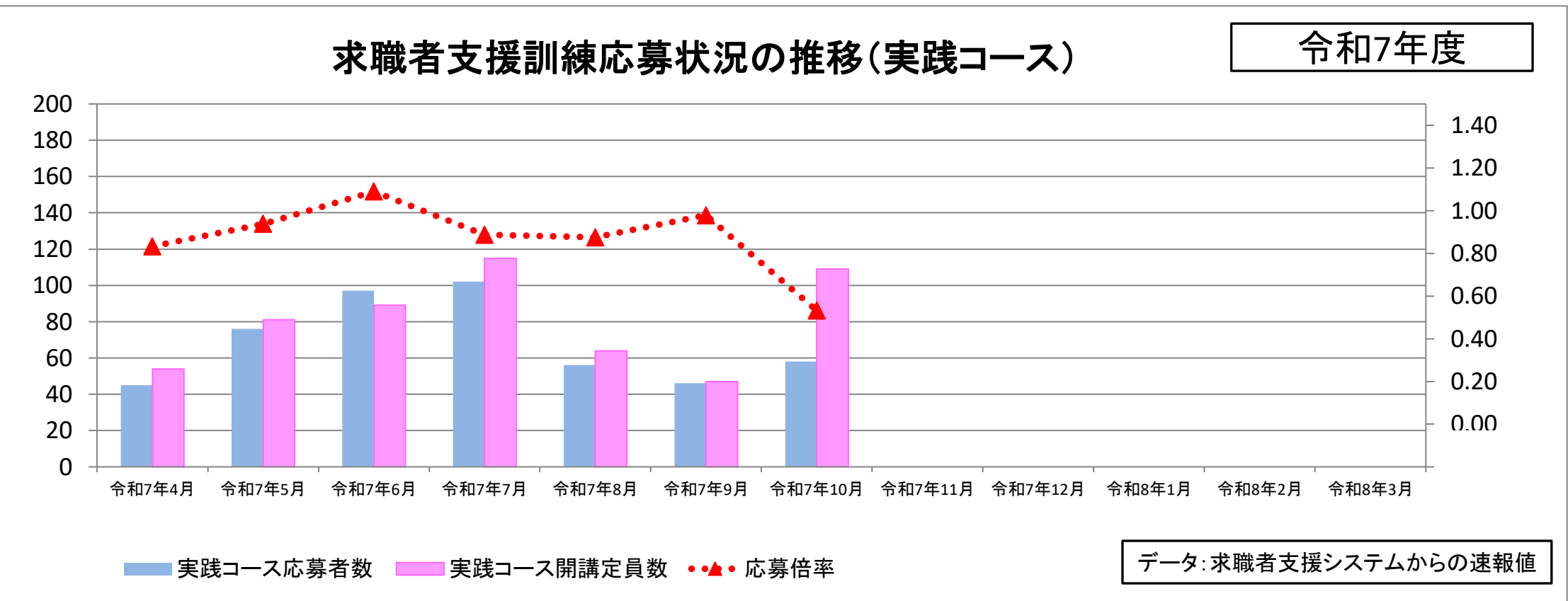
	基礎コース 応募者数	基礎コース 開講定員数	応募倍率
令和7年4月	7	8	0.88
令和7年5月	0	0	－
令和7年6月	12	20	0.60
令和7年7月	20	20	1.00
令和7年8月	0	0	－
令和7年9月	0	0	－
令和7年10月	8	8	1.00
令和7年11月			
令和7年12月			
令和8年1月			
令和8年2月			
令和8年3月			
合計	47	56	0.84



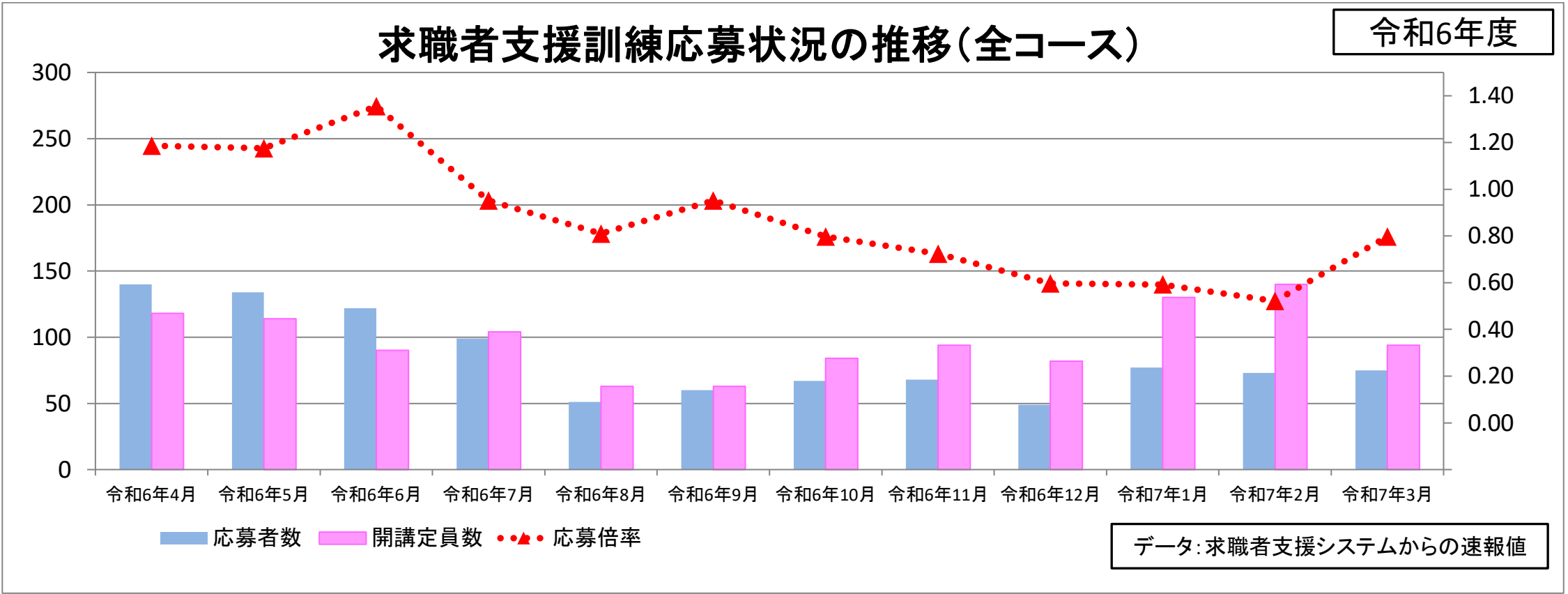
	実践コース 応募者数	実践コース 開講定員数	応募倍率
令和6年4月	132	103	1.28
令和6年5月	109	90	1.21
令和6年6月	122	90	1.36
令和6年7月	90	89	1.01
令和6年8月	33	36	0.92
令和6年9月	46	51	0.90
令和6年10月	67	84	0.80
令和6年11月	68	94	0.72
令和6年12月	49	82	0.60
令和7年1月	67	107	0.63
令和7年2月	56	112	0.50
令和7年3月	75	94	0.80
合計	914	1,032	0.89



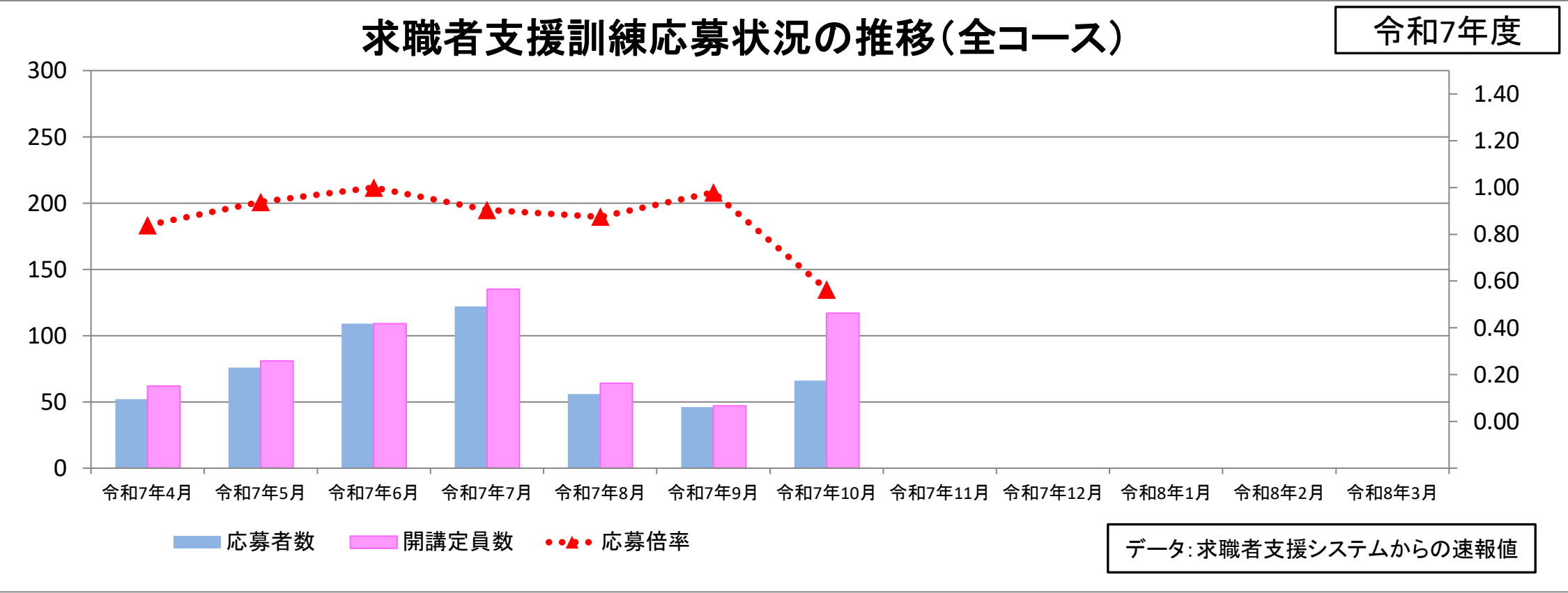
	実践コース 応募者数	実践コース 開講定員数	応募倍率
令和7年4月	45	54	0.83
令和7年5月	76	81	0.94
令和7年6月	97	89	1.09
令和7年7月	102	115	0.89
令和7年8月	56	64	0.88
令和7年9月	46	47	0.98
令和7年10月	58	109	0.53
令和7年11月			
令和7年12月			
令和8年1月			
令和8年2月			
令和8年3月			
合計	480	559	0.86



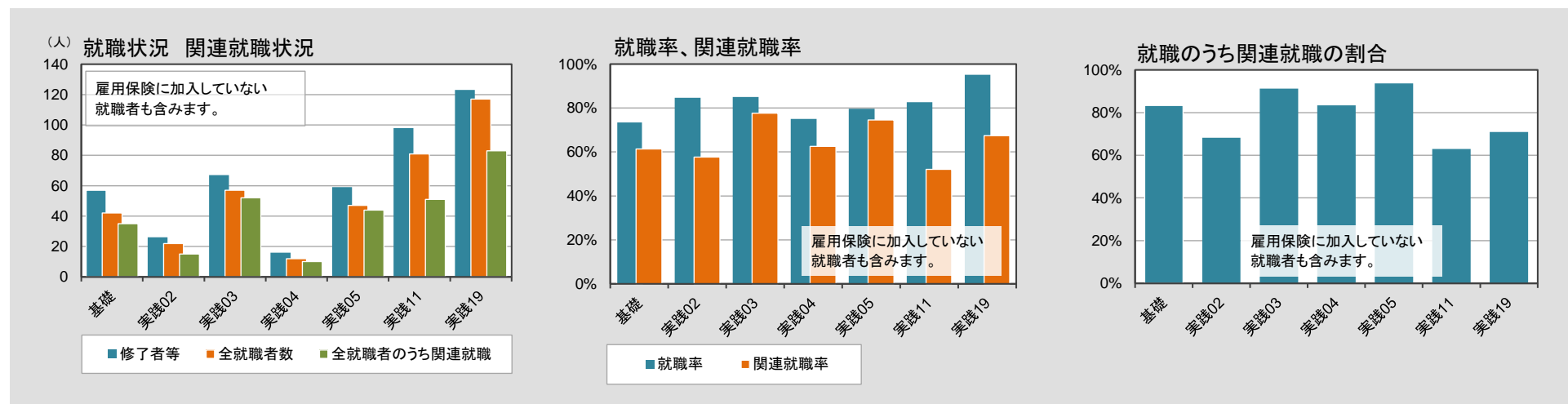
	応募者数	開講定員数	応募倍率
令和6年4月	140	118	1.19
令和6年5月	134	114	1.18
令和6年6月	122	90	1.36
令和6年7月	99	104	0.95
令和6年8月	51	63	0.81
令和6年9月	60	63	0.95
令和6年10月	67	84	0.80
令和6年11月	68	94	0.72
令和6年12月	49	82	0.60
令和7年1月	77	130	0.59
令和7年2月	73	140	0.52
令和7年3月	75	94	0.80
合計	1,015	1,176	0.86



	応募者数	開講定員数	応募倍率
令和7年4月	52	62	0.84
令和7年5月	76	81	0.94
令和7年6月	109	109	1.00
令和7年7月	122	135	0.90
令和7年8月	56	64	0.88
令和7年9月	46	47	0.98
令和7年10月	66	117	0.56
令和7年11月			
令和7年12月			
令和8年1月			
令和8年2月			
令和8年3月			
合計	527	615	0.86



令和6年度 求職者支援訓練における関連就職率（令和6年4月開講～令和7年3月終了 兵庫県内開講コース分）



項目	計算式		基礎	実践02	実践03	実践04	実践05	実践11	実践19
			基礎	IT	営業・販売・事務	医療事務	介護福祉	デザイン (WEBデザイン)	理容・美容関連 (ネイル・エステ)
① 修了者数		人	53	19	56	15	59	85	115
② 就職による中退		人	4	7	11	1	0	13	8
③ うち関連就職		人	4	4	10	1	0	7	3
④ 公共受講		人	0	0	0	0	0	0	0
⑤ 修了者等(集計対象者)	= ① + ② - ④	人	57	26	67	16	59	98	123
⑥ 修了3ヶ月以内に就職		人	38	15	46	11	47	68	109
⑦ うち関連就職		人	31	11	42	9	44	44	80
⑧ 全就職者数	= ② + ⑥	人	42	22	57	12	47	81	117
⑨ うち関連就職	= ③ + ⑦	人	35	15	52	10	44	51	83
⑩ 就職率	= ⑧ / ⑤	%	73.7%	84.6%	85.1%	75.0%	79.7%	82.7%	95.1%
⑪ 修了者等の関連就職率(就職による中退含む)	= ⑨ / ⑤	%	61.4%	57.7%	77.6%	62.5%	74.6%	52.0%	67.5%
⑫ 就職のうち関連就職の割合	= ⑨ / ⑧	%	83.3%	68.2%	91.2%	83.3%	93.6%	63.0%	70.9%

令和6年度 求職者支援訓練 応募・合格・受講者数（兵庫労働局）

		コース数	定員	受講申込者数	合格者数	受講者数	応募倍率	定員充足率	(前年)定員充足率
6年4月開講	基礎コース	1	15	8	7	6	0.53	40.0%	38.1%
	全分野	1	15	8	7	6	0.53	40.0%	38.1%
	実践コース	8	103	132	91	87	1.28	84.5%	74.7%
	介護系	1	15	11	11	11	0.73	73.3%	53.3%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	10	12	10	10	1.20	100.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	62	25	24	2.48	96.0%	100.0%
	OA事務	3	40	36	34	31	0.90	77.5%	50.0%
	理容・美容関連	1	13	11	11	11	0.85	84.6%	100.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
小計		9	118	140	98	93	1.19	78.8%	67.6%
6年5月開講	基礎コース	2	24	25	19	19	1.04	79.2%	83.3%
	全分野	2	24	25	19	19	1.04	79.2%	83.3%
	実践コース	7	90	110	65	63	1.22	70.0%	71.6%
	介護系	1	15	11	10	10	0.73	66.7%	73.3%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	15	7	7	6	0.47	40.0%	46.7%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	44	18	18	1.76	72.0%	100.0%
	OA事務	1	15	11	11	10	0.73	66.7%	0.0%
	理容・美容関連	2	20	37	19	19	1.85	95.0%	69.0%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		9	114	135	84	82	1.18	71.9%	73.3%
6年6月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	53.3%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	53.3%
	実践コース	7	90	122	73	70	1.36	77.8%	76.4%
	介護系	1	15	8	7	6	0.53	40.0%	73.3%
	医療事務系	1	14	12	11	11	0.86	78.6%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	100.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	59	25	25	2.36	100.0%	86.7%
	OA事務	1	15	9	9	7	0.60	46.7%	53.3%
	理容・美容関連	2	21	34	21	21	1.62	100.0%	72.4%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		7	90	122	73	70	1.36	77.8%	73.1%
6年7月開講	基礎コース	1	15	9	9	8	0.60	53.3%	33.3%
	全分野	1	15	9	9	8	0.60	53.3%	33.3%
	実践コース	7	89	90	64	62	1.01	69.7%	88.3%
	介護系	1	15	4	3	3	0.27	20.0%	80.0%
	医療事務系	1	15	6	5	5	0.40	33.3%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	15	20	15	15	1.33	100.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	10	27	10	10	2.70	100.0%	93.3%
	OA事務	1	5	5	5	5	1.00	100.0%	0.0%
	理容・美容関連	2	29	28	26	24	0.97	82.8%	90.0%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		8	104	99	73	70	0.95	67.3%	77.3%
6年8月開講	基礎コース	2	27	18	15	15	0.67	55.6%	83.3%
	全分野	2	27	18	15	15	0.67	55.6%	83.3%
	実践コース	3	36	33	24	23	0.92	63.9%	69.6%
	介護系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	26.7%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	15	3	3	3	0.20	20.0%	33.3%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	15	19	15	14	1.27	93.3%	0.0%
	OA事務	1	6	11	6	6	1.83	100.0%	100.0%
	理容・美容関連	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	100.0%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		5	63	51	39	38	0.81	60.3%	71.6%
6年9月開講	基礎コース	1	12	14	11	11	1.17	91.7%	0.0%
	全分野	1	12	14	11	11	1.17	91.7%	0.0%
	実践コース	4	51	46	39	39	0.90	76.5%	68.5%
	介護系	1	15	8	8	8	0.53	53.3%	26.7%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	86.7%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	15	10	10	10	0.67	66.7%	93.3%
	OA事務	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	53.3%
	理容・美容関連	2	21	28	21	21	1.33	100.0%	75.9%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
小計		5	63	60	50	50	0.95	79.4%	68.5%
6年10月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	20.0%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	20.0%
	実践コース	6	84	68	52	49	0.81	58.3%	70.1%
	介護系	1	15	2	2	2	0.13	13.3%	53.3%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	33.3%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	26	19	18	1.04	72.0%	93.3%
	OA事務	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	理容・美容関連	3	44	40	31	29	0.91	65.9%	81.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
小計		6	84	68	52	49	0.81	58.3%	62.7%

令和6年度 求職者支援訓練 応募・合格・受講者数（兵庫労働局）

		コース数	定員	受講申込者数	合格者数	受講者数	応募倍率	定員充足率	(前年)定員充足率
6年11月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	33.3%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	33.3%
	実践コース	7	94	68	58	56	0.72	59.6%	75.8%
	介護系	2	25	10	10	10	0.40	40.0%	73.3%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	15	8	8	7	0.53	46.7%	13.3%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	10	18	10	10	1.80	100.0%	95.6%
	OA事務	1	15	8	8	7	0.53	46.7%	80.0%
	理容・美容関連	2	29	24	22	22	0.83	75.9%	76.7%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	7	94	68	58	56	0.72	59.6%	71.1%
6年12月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	実践コース	6	82	49	43	40	0.60	48.8%	73.3%
	介護系	1	15	5	5	5	0.33	33.3%	40.0%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	15	8	8	8	0.53	53.3%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	15	16	11	10	1.07	66.7%	83.3%
	OA事務	1	12	5	5	4	0.42	33.3%	73.3%
	理容・美容関連	2	25	15	14	13	0.60	52.0%	80.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	6	82	49	43	40	0.60	48.8%	73.3%
7年1月開講	基礎コース	2	23	10	8	7	0.43	30.4%	66.7%
	全分野	2	23	10	8	7	0.43	30.4%	66.7%
	実践コース	8	107	67	61	57	0.63	53.3%	59.6%
	介護系	2	27	23	23	23	0.85	85.2%	60.0%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	19	15	14	0.76	56.0%	73.3%
	OA事務	2	26	15	14	14	0.58	53.8%	53.3%
	理容・美容関連	2	29	10	9	6	0.34	20.7%	48.3%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	10	130	77	69	64	0.59	49.2%	60.3%
7年2月開講	基礎コース	3	28	17	17	17	0.61	60.7%	51.9%
	全分野	3	28	17	17	17	0.61	60.7%	51.9%
	実践コース	8	112	56	45	45	0.50	40.2%	67.6%
	介護系	1	15	7	5	5	0.47	33.3%	20.0%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	53.3%
	デジタル系 IT分野	1	15	2	2	2	0.13	13.3%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	10	13	6	6	1.30	60.0%	83.3%
	OA事務	2	30	8	7	7	0.27	23.3%	86.7%
	理容・美容関連	3	42	26	25	25	0.62	59.5%	60.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	11	140	73	62	62	0.52	44.3%	64.4%
7年3月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	46.7%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	46.7%
	実践コース	7	94	75	53	53	0.80	56.4%	67.3%
	介護系	1	15	5	5	5	0.33	33.3%	46.7%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	60.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	45	25	25	1.80	100.0%	70.0%
	OA事務	1	10	2	2	2	0.20	20.0%	66.7%
	理容・美容関連	3	44	23	21	21	0.52	47.7%	86.7%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	7	94	75	53	53	0.80	56.4%	65.5%
令和6年度計 （令和6年4月 ～ 令和7年3月）	基礎コース	12	144	101	86	83	0.70	57.6%	49.1%
	全分野	12	144	101	86	83	0.70	57.6%	49.1%
	実践コース	78	1,032	916	668	644	0.89	62.4%	71.2%
	介護系	13	187	94	89	88	0.50	47.1%	52.4%
	医療事務系	2	29	18	16	16	0.62	55.2%	70.0%
	デジタル系 IT分野	7	100	60	53	51	0.60	51.0%	47.8%
	デジタル系 Webデザイン分野	18	225	358	189	184	1.59	81.8%	84.9%
	OA事務	14	174	110	101	93	0.63	53.4%	68.3%
	理容・美容関連	24	317	276	220	212	0.87	66.9%	79.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	90	1,176	1,017	754	727	0.86	61.8%	68.5%
令和5年度計 （令和5年4月 ～ 令和6年3月）	基礎コース	12	159	91	83	78	0.57	49.1%	
	全分野	12	159	91	83	78	0.57	49.1%	
	実践コース	79	1,151	1,044	835	819	0.91	71.2%	
	介護系	14	210	119	112	110	0.57	52.4%	
	医療事務系	2	30	21	21	21	0.70	70.0%	
	デジタル系 IT分野	6	90	50	46	43	0.56	47.8%	
	デジタル系 Webデザイン分野	19	285	349	249	242	1.22	84.9%	
	OA事務	13	189	135	130	129	0.71	68.3%	
	理容・美容関連	25	347	370	277	274	1.07	79.0%	
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	
	小計	91	1,310	1,135	918	897	0.87	68.5%	

※ 応募倍率＝応募者数／定員
※ 定員充足率＝入校者数／定員
※ 中止等コース分を除く

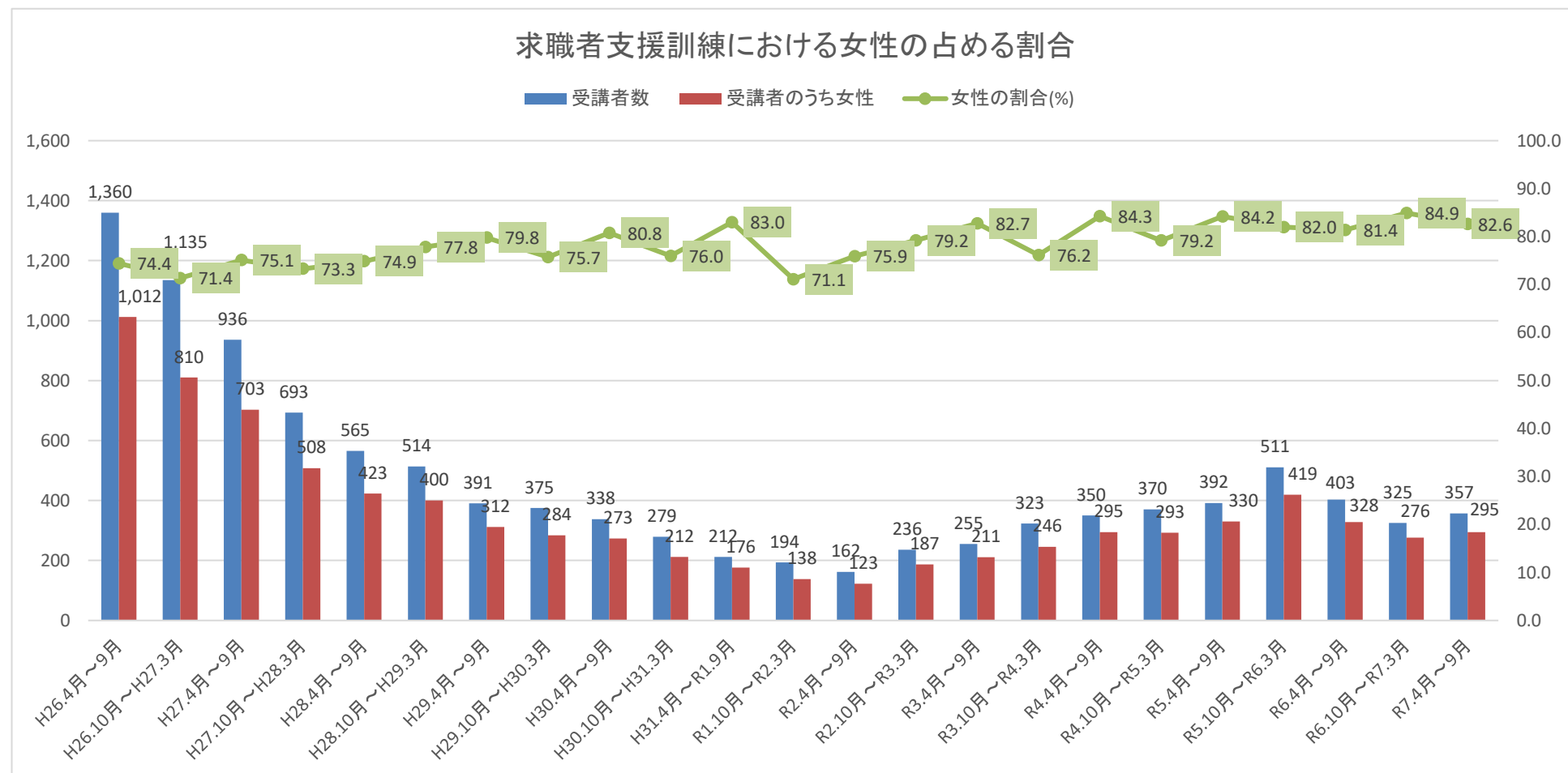
令和7年度 求職者支援訓練 応募・合格・受講者数（兵庫労働局）

		コース数	定員	受講申込者数	合格者数	受講者数	応募倍率	定員充足率	(前年)定員充足率
7年4月開講	基礎コース	1	8	7	6	6	0.88	75.0%	40.0%
	全分野	1	8	7	6	6	0.88	75.0%	40.0%
	実践コース	4	54	46	28	27	0.85	50.0%	84.5%
	介護系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	73.3%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	100.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	10	11	7	6	1.10	60.0%	96.0%
	OA事務	1	15	3	2	2	0.20	13.3%	77.5%
	理容・美容関連	2	29	32	19	19	1.10	65.5%	84.6%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	5	62	53	34	33	0.85	53.2%	78.8%
7年5月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	79.2%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	79.2%
	実践コース	6	81	76	59	56	0.94	69.1%	70.0%
	介護系	1	15	14	13	11	0.93	73.3%	66.7%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	1	15	6	6	6	0.40	40.0%	40.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	15	22	15	14	1.47	93.3%	72.0%
	OA事務	1	15	10	10	10	0.67	66.7%	66.7%
	理容・美容関連	2	21	24	15	15	1.14	71.4%	95.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	6	81	76	59	56	0.94	69.1%	71.9%
7年6月開講	基礎コース	2	20	12	12	12	0.60	60.0%	0.0%
	全分野	2	20	12	12	12	0.60	60.0%	0.0%
	実践コース	7	89	97	70	69	1.09	77.5%	77.8%
	介護系	2	20	19	19	18	0.95	90.0%	40.0%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	78.6%
	デジタル系 IT分野	1	15	3	2	2	0.20	13.3%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	2	25	40	25	25	1.60	100.0%	100.0%
	OA事務	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	46.7%
	理容・美容関連	2	29	35	24	24	1.21	82.8%	100.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	9	109	109	82	81	1.00	74.3%	77.8%
7年7月開講	基礎コース	2	20	20	16	16	1.00	80.0%	53.3%
	全分野	2	20	20	16	16	1.00	80.0%	53.3%
	実践コース	8	115	102	85	84	0.89	73.0%	69.7%
	介護系	1	15	11	8	8	0.73	53.3%	20.0%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	33.3%
	デジタル系 IT分野	1	15	6	6	6	0.40	40.0%	100.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	20	24	20	20	1.20	100.0%	100.0%
	OA事務	2	21	24	18	18	1.14	85.7%	100.0%
	理容・美容関連	3	44	37	33	32	0.84	72.7%	82.8%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	10	135	122	101	100	0.90	74.1%	67.3%
7年8月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	55.6%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	55.6%
	実践コース	4	64	56	51	49	0.88	76.6%	63.9%
	介護系	1	15	13	12	11	0.87	73.3%	0.0%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	20.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	93.3%
	OA事務	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	100.0%
	理容・美容関連	3	49	43	39	38	0.88	77.6%	0.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	4	64	56	51	49	0.88	76.6%	60.3%
7年9月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	91.7%
	全分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	91.7%
	実践コース	3	47	46	40	38	0.98	80.9%	76.5%
	介護系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	53.3%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	1	20	18	17	16	0.90	80.0%	66.7%
	OA事務	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	理容・美容関連	2	27	28	23	22	1.04	81.5%	100.0%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	小計	3	47	46	40	38	0.98	80.9%	79.4%
7年10月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	全分野						0.00	0.0%	0.0%
	実践コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	58.3%
	介護系						0.00	0.0%	13.3%
	医療事務系						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野						0.00	0.0%	72.0%
	OA事務						0.00	0.0%	0.0%
	理容・美容関連						0.00	0.0%	65.9%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
	小計	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	58.3%

令和7年度 求職者支援訓練 応募・合格・受講者数（兵庫労働局）

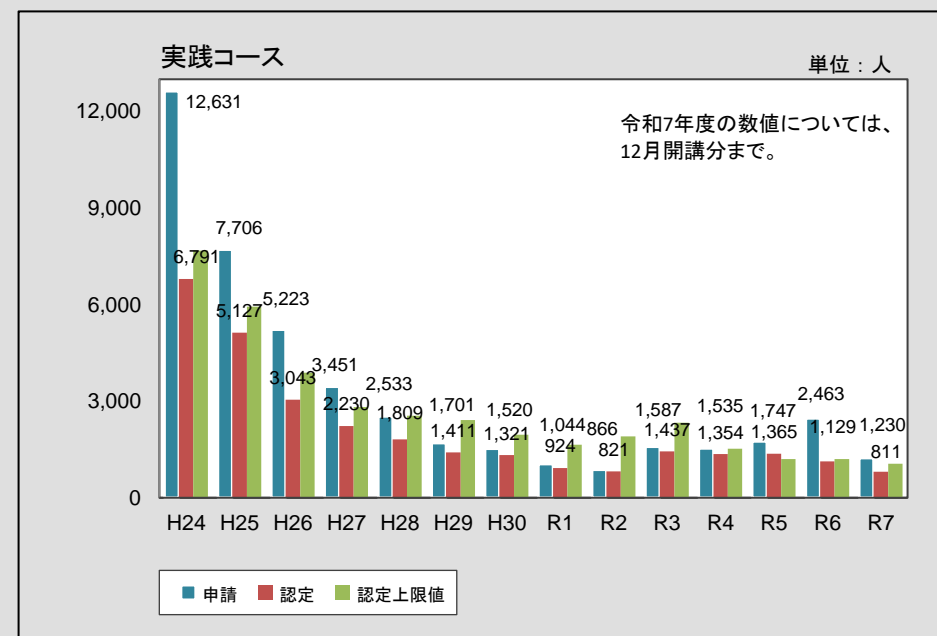
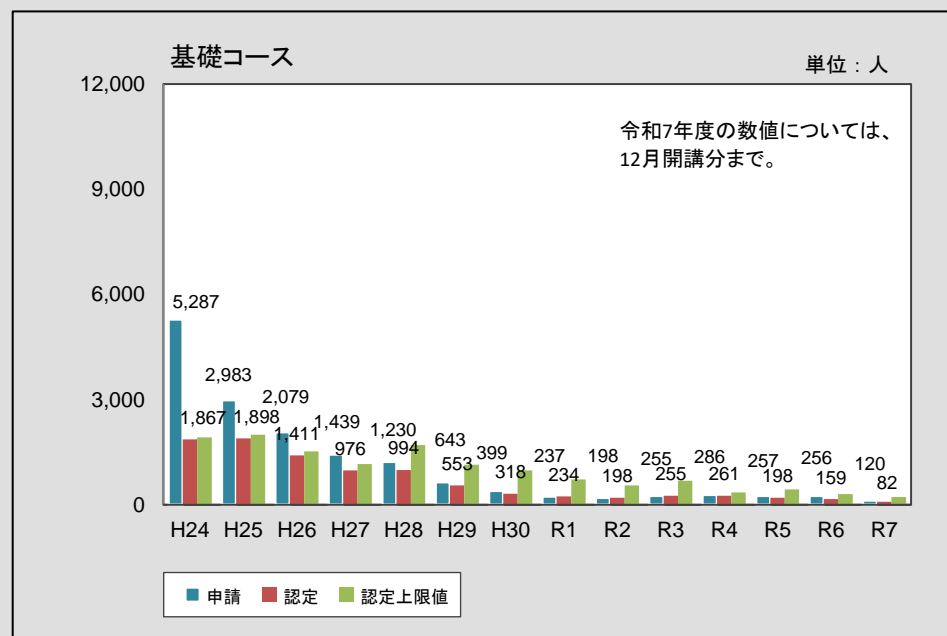
		コース数	定員	受講申込者数	合格者数	受講者数	応募倍率	定員充足率	(前年)定員充足率
7年11月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	全分野						0.00	0.0%	0.0%
	実践コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	59.6%
	介護系						0.00	0.0%	40.0%
	医療事務系						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野						0.00	0.0%	46.7%
	デジタル系 Webデザイン分野						0.00	0.0%	100.0%
	OA事務						0.00	0.0%	46.7%
	理容・美容関連						0.00	0.0%	75.9%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		0	0	0	0	0	0.00	0.0%	59.6%
7年12月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	全分野						0.00	0.0%	0.0%
	実践コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	48.8%
	介護系						0.00	0.0%	33.3%
	医療事務系						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野						0.00	0.0%	53.3%
	デジタル系 Webデザイン分野						0.00	0.0%	66.7%
	OA事務						0.00	0.0%	33.3%
	理容・美容関連						0.00	0.0%	52.0%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		0	0	0	0	0	0.00	0.0%	48.8%
8年1月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	30.4%
	全分野						0.00	0.0%	30.4%
	実践コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	53.3%
	介護系						0.00	0.0%	85.2%
	医療事務系						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野						0.00	0.0%	56.0%
	OA事務						0.00	0.0%	53.8%
	理容・美容関連						0.00	0.0%	20.7%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		0	0	0	0	0	0.00	0.0%	49.2%
8年2月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	60.7%
	全分野						0.00	0.0%	60.7%
	実践コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	40.2%
	介護系						0.00	0.0%	33.3%
	医療事務系						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野						0.00	0.0%	13.3%
	デジタル系 Webデザイン分野						0.00	0.0%	60.0%
	OA事務						0.00	0.0%	23.3%
	理容・美容関連						0.00	0.0%	59.5%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		0	0	0	0	0	0.00	0.0%	44.3%
8年3月開講	基礎コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
	全分野						0.00	0.0%	0.0%
	実践コース	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	56.4%
	介護系						0.00	0.0%	33.3%
	医療事務系						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 IT分野						0.00	0.0%	0.0%
	デジタル系 Webデザイン分野						0.00	0.0%	100.0%
	OA事務						0.00	0.0%	20.0%
	理容・美容関連						0.00	0.0%	47.7%
	その他						0.00	0.0%	0.0%
小計		0	0	0	0	0	0.00	0.0%	56.4%
令和7年度計 (令和7年4月 ～ 令和8年3月)	基礎コース	5	48	39	34	34	0.81	70.8%	57.6%
	全分野	5	48	39	34	34	0.81	70.8%	57.6%
	実践コース	32	450	423	333	323	0.94	71.8%	62.4%
	介護系	5	65	57	52	48	0.88	73.8%	47.1%
	医療事務系	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	55.2%
	デジタル系 IT分野	3	45	15	14	14	0.33	31.1%	51.0%
	デジタル系 Webデザイン分野	6	90	115	84	81	1.28	90.0%	81.8%
	OA事務	4	51	37	30	30	0.73	58.8%	53.4%
	理容・美容関連	14	199	199	153	150	1.00	75.4%	66.9%
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	0.0%
小計		37	498	462	367	357	0.93	71.7%	61.8%
令和6年度計 (令和6年4月 ～ 令和7年3月)	基礎コース	12	144	101	86	83	0.70	49.1%	
	全分野	12	144	101	86	83	0.70	49.1%	
	実践コース	78	1,032	916	668	644	0.89	62.4%	
	介護系	13	187	94	89	88	0.50	47.1%	
	医療事務系	2	29	18	16	16	0.62	55.2%	
	デジタル系 IT分野	7	100	60	53	51	0.60	51.0%	
	デジタル系 Webデザイン分野	18	225	358	189	184	1.59	81.8%	
	OA事務	14	174	110	101	93	0.63	53.4%	
	理容・美容関連	24	317	276	220	212	0.87	66.9%	
	その他	0	0	0	0	0	0.00	0.0%	
小計		90	1,176	1,017	754	727	0.86	61.8%	

※ 応募倍率＝応募者数／定員
※ 定員充足率＝入校者数／定員
※ 中止等コース分を除く



I 基礎コースと実践コースの割合

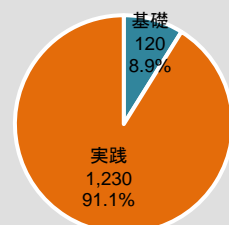
1. 申請・認定状況



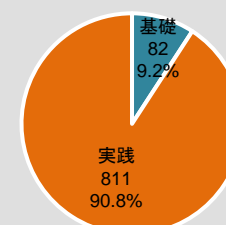
令和7年度 基礎と実践の割合

令和7年度の数値については、
12月開講分まで。

令和7年度 申請



令和7年度 認定



兵庫労働局の取組

●企業向け周知

企業の人事・採用担当者に向け、職業訓練修了者の職業紹介ができることや、在職者訓練、生産性向上支援訓練、教育訓練給付制度をPRし、即戦力となる人材の確保や、従業員のスキルアップを支援する旨の鉄道車内広告を掲出。

鉄道車内広告掲載期間

令和7年10月1日～31日



●求職者向け周知①

ハローワークを利用しない層へ職業訓練を知ってもらえるよう、SNSやホームページ等とは異なるアプローチとして本のしおりを作成。

- ・兵庫県内の書店へ配架
- ・各ハローワークより図書館等へ配架依頼

実施時期 令和7年11月より順次



兵庫労働局の取組

●求職者向け周知②

ハローワークを利用しない層へ向けた発信の第2弾として、よりシンプルにより目を引くよう公的職業訓練のマスコットキャラクター「ハロトレくん」を中央に配置した鉄道車内広告を掲出。

鉄道車内広告掲載期間

令和7年12月1日～31日



兵庫労働局・ハローワーク

●公的職業訓練体感イベント「ハロトレフェス2026」

兵庫労働局、兵庫県及び独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構の三者共催により、公的職業訓練を広く周知するイベントを実施。

- ・日時：令和8年1月14日（水）13:00～16:00
- ・場所：神戸クリスタルタワー 3F
- ・内容：AR溶接や協働ロボットプログラミング体験 他



予約不要

どなたでも
参加OK

兵庫県内企業の
人事・採用・教育
ご担当者様へ



即戦力となる**人材の確保**や従業員の
スキルアップにお困りではありませんか？
公的制度でお困りごとの解決を支援します！
ぜひ ご相談ください！！



車内での携帯電話の
ご利用マナーにご協力ください。

① 職業訓練 修了者の紹介

ものづくり分野、介護分野等のスキルを
習得した人材やデジタル推進を担う
人材を無料でご紹介します。

※ご紹介できる訓練修了者の訓練分野は
職業紹介機関により異なります。

**即戦力となる
人材の採用！**

② 在職者向け 職業訓練

機械・溶接・電気・電子・建築など
「ものづくり分野」を中心に、充実の訓練で
スキルアップを支援します。
貴社独自のオーダーメイド訓練の実施や
従業員のポリテクカレッジへの入校制度等もあります。

**従業員の
“更なるスキル
アップ”に！**

③ 生産性向上 支援訓練

受講しやすい料金設定で企業が
抱える課題や人材育成ニーズに対応した
訓練を民間機関等を活用して実施します。

**生産性向上
DX対応
ミドルシニア活用を
サポート！**

お気軽にご相談ください

上記：

①②③④のお問い合わせ先は
右記のとおりです。

兵庫県立ものづくり大学校 ①②

ハローワーク ①④

兵庫県立神戸高等技術専門学院 ①②

20

ポリテクセンター兵庫 ①②③

ポリテクセンター加古川 ①②③

ポリテクカレッジ神戸港 ①②③

(港湾短大神戸校)

兵庫労働局・ハローワーク・兵庫県・(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構兵庫支部

「ハロートレーニング」て？



「ハロトレくん」て??

これを知らずに損をしている人はいませんか？

－ 30 続きはこちら ➡



車内での携帯電話のご利用マナーにご協力ください。

ハロートレーニング

—— 急がば学べ ——

公的職業訓練



働く力を
鍛えよう

兵庫労働局 ハローワーク

無料

のハロートレーニング（公的職業訓練）

しごとの選択肢を広げませんか？

就職支援・給付金

などのサポート体制も万全。

ものづくり、パソコン、IT、介護など、
さまざまな分野の訓練が受けられます。



→
詳しくは

ハロトレフェス2026



～「私」と「仕事」を見つめてみませんか～

職人の技を身につける。確かな仕事力を身につける。

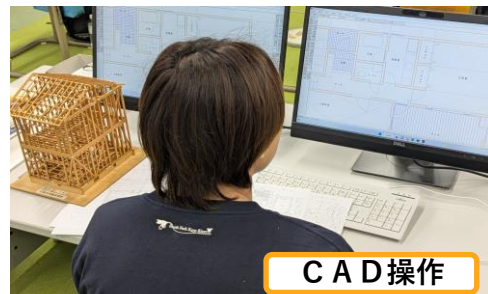
あなたらしいキャリアを手に入れるために、職業訓練を**体感**できるイベントです。

体験コーナー

実際の訓練が
体験できる！



天井クレーン
シミュレーション



CAD操作



ギアポンプ組立



AR溶接



カンナ削り



コンセント配線



協働ロボット
プログラミング

トークショー

日本一の溶接士が
訓練を語る！



2023全国溶接技術競技会
被覆アーク溶接の部：最優秀賞
(2013年度修了生) 石井 智裕 氏

開催日

1月14日 (水)

13:00～16:00 (受付終了15:30)

予約**不要**

参加**無料**

パネル展示

IT・WEB・介護・事務

などの訓練も
パネルや動画で紹介

会場：神戸クリスタルホール
＜神戸クリスタルタワー3階＞



イベント詳細はこちら⇒

ハロトレとは

ハロトレ（ハロートレーニング）とは、「公的職業訓練」の愛称です。
希望する仕事に就くため、キャリアアップのために必要な知識・技能を原則受講料無料で習得できる公的制度です。製造、建築、事務、IT、福祉、美容など様々な分野の訓練があります。

イベント内容

本イベントでは、実際の訓練で使用する機材を使った体験を中心に、ハロートレーニングの魅力をご紹介します。お仕事をお探しの方、転職をお考えの方、お子さんの将来を考える保護者の方、企業の人事担当の方など、どなたでも参加できます。

<体験コーナー>

① CAD操作体験

CADで住宅平面図を完成させる体験。設計した図面はプリントアウトしてお持ち帰りできます。

② カンナ削り体験

カンナ削りの実演をします。木に触れて職人のようにカンナを動かす体験ができます。

③ 天井クレーン体験

物流の現場で活躍する天井クレーン。シミュレーターを使って実機さながらの操作を体験できます。

④ AR溶接体験

溶接技術をARで安全かつリアルに体験。あなたの腕前を採点できます。

⑤ 協働ロボットプログラミング体験

自動車工場などで活躍する最新のロボットのプログラミング体験です。

⑥ ギアポンプの組立体験

図面通りにギアポンプを組み立てます。実際の部品に触れながら構造を確認することができます。

⑦ コンセント配線体験

電気配線を繋ぎコンベアを動かす体験です。コンセントにつないでプログラムが動作すれば成功です。



「缶バッジ制作」のコーナーもあります。
小さなお子さんも楽しめます！

<トークショー>

○石井智裕氏 トークショー

職業訓練を修了し、就職後、溶接技術で日本一に至った同氏へのインタビュー。

<パネル展示>

○各訓練校の施設内訓練、障害者訓練、在職者・生産性向上支援訓練、委託・求職者支援訓練、給付金制度
各種職業訓練や給付金について紹介。担当者から話を聞くこともできます。

公共職業能力開発施設

- ものづくり大学校（姫路市）
- 但馬技術大学校（豊岡市）
- 神戸高等技術専門学院（神戸市西区）
- 障害者高等技術専門学院（神戸市西区）
- 兵庫障害者職業能力開発校（伊丹市）
- ポリテクセンター兵庫（尼崎市）
- ポリテクセンター加古川（加古川市）
- 港湾短大校神戸校（神戸市中央区）

来場者の皆様へ

- ・雇用保険受給中の方は、求職活動実績になります。
- ・発熱や風邪の症状があるなど、体調がすぐれない場合はご来場をお控えください。
- ・出展内容は一部変更になる場合があります。
- ・天候事情等で急遽中止になる場合は、ホームページ（表面2次元バーコードのリンク先）にてお知らせします。

アクセス

※公共交通機関でお越しください。



【会場】
神戸クリスタルホール

【住所】
神戸市中央区東川崎町1-1-3
神戸クリスタルタワー3階

（「JR神戸駅」より徒歩3分）

お問い合わせ

兵庫労働局 職業安定部訓練課

Tel : 078-367-0801

インデックス 5

教育訓練給付制度の指定講座の状況等

厚生労働省 兵庫労働局

Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan

教育訓練給付金の概要

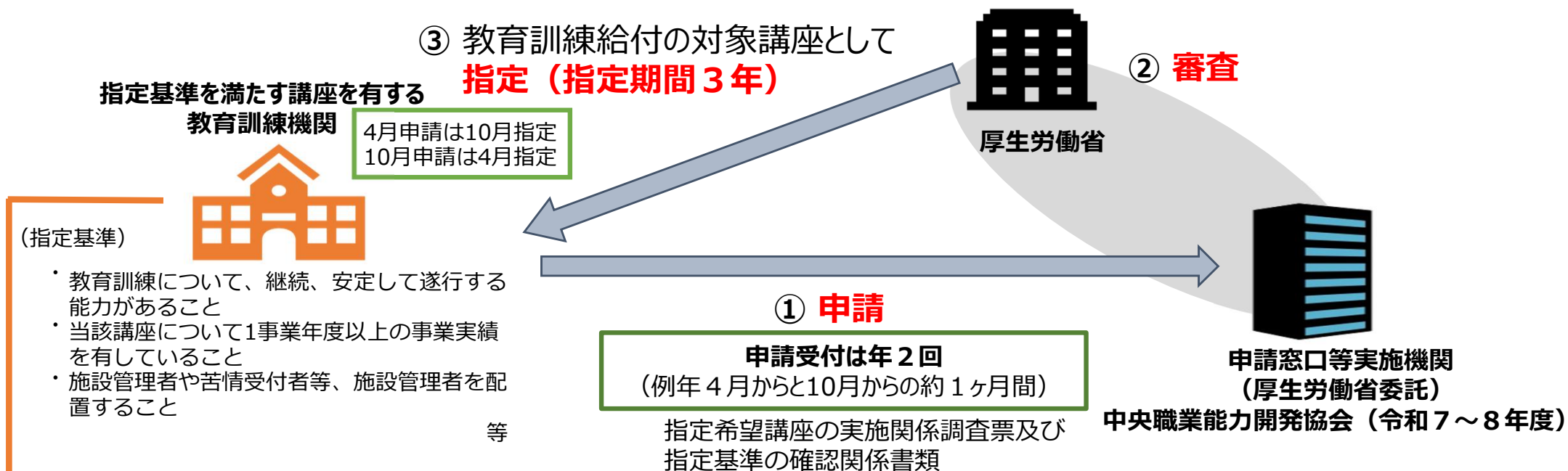
労働者が主体的に、厚生労働大臣が指定する教育訓練を受講し、修了した場合に、その費用の一部を雇用保険により支給。

	専門実践教育訓練給付金 ＜特に労働者の中長期的キャリア形成に資する教育訓練を対象＞	特定一般教育訓練給付金 ＜特に労働者の速やかな再就職及び早期のキャリア形成に資する教育訓練を対象＞	一般教育訓練給付金 ＜左記以外の雇用の安定・就職の促進に資する教育訓練を対象＞
給付内容	<ul style="list-style-type: none"> ・受講費用の50%（上限年間40万円） （6か月ごとに支給） ・追加給付①: 1年以内に資格取得・就職等 ⇒受講費用の20%（上限年間16万円） ・追加給付②: 訓練前後で賃金が5%以上上昇(※1) ⇒受講費用の10%（上限年間8万円） 	<ul style="list-style-type: none"> ・受講費用の40%（上限20万円） ・追加給付: 1年以内に資格取得・就職等(※1) ⇒受講費用の10%（上限5万円） 	<ul style="list-style-type: none"> ・受講費用の20%（上限10万円）
支給要件	<ul style="list-style-type: none"> ○ 在職者又は離職後1年以内（妊娠、出産、育児、疾病、負傷等で教育訓練給付金の対象期間が延長された場合は最大20年以内）の者 ○ 雇用保険の被保険者期間3年以上（初回の場合、専門実践教育訓練給付金は2年以上、特定一般教育訓練給付金・一般教育訓練給付金は1年以上） 		
講座数	3,300 講座	1,188 講座	12,352 講座
受給者数	37,165人（初回受給者数）	4,947人	73,766人
講座指定要件	<p><u>次のいずれかの類型に該当し、かつ就職率等の要件を満たすもの</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ① 業務独占資格又は名称独占資格に係る養成施設の課程（4年制課程含む R7.4～） ② 専門学校^{文部科学省連携}の職業実践専門課程及びキャリア形成促進プログラム ③ 専門職大学院の課程及び外国の大学院の経営管理に関する学位課程（R7.4～） ④ 大学等の職業実践力育成プログラム^{文部科学省連携} ⑤ 第四次産業革命スキル習得講座等の課程（ITSSレベル3以上）(※2) ^{経済産業省連携} ⑥ 専門職大学・専門職短期大学・専門職学科の課程 	<p><u>次のいずれかの類型に該当し、かつ就職率等の要件を満たすもの</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ① 業務独占資格、名称独占資格若しくは必置資格に係る養成施設の課程又はこれらの資格の取得を訓練目標とする課程等 ② 一定レベル（ITSSレベル2）の情報通信技術に関する資格取得を目標とする課程 (※2) ③ 短時間の職業実践力育成プログラム及びキャリア形成促進プログラム^{文部科学省連携} ④ 職業能力評価制度の検定（技能検定又は団体等検定）の合格を目指す課程（R7.4～） 	<p><u>次のいずれかの類型に該当する教育訓練</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ① 公的職業資格又は修士若しくは博士の学位等の取得を訓練目標とするもの ② ①に準じ、訓練目標が明確であり、訓練効果の客観的な測定が可能なもの 〔民間職業資格の取得を訓練目標とするもの等〕

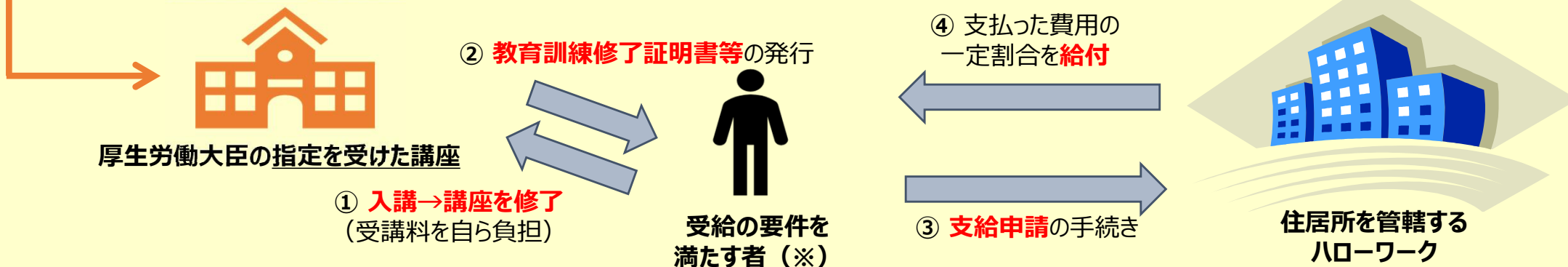
（注）講座数は令和7年10月時点、受給者数は令和6年度実績（速報値）。（※1）令和6年10月1日以降に受講開始した者について適用。（※2）令和6年10月1日付け指定から適用。

教育訓練給付金の指定申請等の概要

1. 教育訓練給付の対象講座になるまでの流れ



2. 教育訓練給付を受給するまでの流れ



(※) 特定一般教育訓練・専門実践教育訓練については、講座の受講開始2週間前までに、訓練前キャリアコンサルティングを受け、ジョブ・カードを作成し、ハローワークにおいて、受給資格確認を行うことが必要

教育訓練給付金の講座指定の対象となる主な資格・試験など



専門実践教育訓練給付金

最大で受講費用の80%〔年間上限64万円〕
を受講者に支給（※1）



特定一般教育訓練給付金

最大で受講費用の50%〔上限25万円〕
を受講者に支給（※2）



一般教育訓練給付金

受講費用の20%〔上限10万円〕
を受講者に支給

※1 2024年9月までに開講した講座は最大で受講費用の70%（年間上限56万円）を支給
※2 2024年9月までに開講した講座は受講費用の40%（上限20万円）を支給

輸送・機械運転関係

大型自動車第一種・
第二種免許
中型自動車第一種・
第二種免許
大型特殊自動車免許
準中型自動車第一種免許
普通自動車第二種免許
フォークリフト運転技能講習
けん引免許
車両系建設機械運転・
玉掛・小型移動式クレーン・
高所作業車運転・
床上操作式クレーン・
不整地運搬車運転技能講習
移動式クレーン運転士免許
クレーン・デリック運転士免許
一等無人航空機操縦士

情報関係

第四次産業革命スキル
習得講座
ITSSレベル3以上の資格取得
を目指す講座
（シスコ技術者認定資格等）
ITSSレベル2の資格取得を目
指す講座
（基本情報技術者試験等）
ITパスポート
Webクリエイター能力認定試験
Illustratorクリエイター
能力認定試験
CAD利用技術者試験

専門的サービス関係

キャリアコンサルタント
社会保険労務士試験
ファイナンシャル・プランニング技
能検定試験
行政書士、税理士
通関士、マンション管理士試験
司法書士、弁理士
気象予報士試験
土地家屋調査士
中小企業診断士試験
司書・司書補
産業カウンセラー試験
公認内部監査人認定試験

事務関係

登録日本語教員
Microsoft Office Specialist 365
VBAエキスパート
簿記検定試験（日商簿記）
日本語教員、IELTS
日本語教育能力検定試験
実用英語技能検定（英検）
TOEIC、VERSANT、TOEFL iBT
中国語検定試験
HSK漢語水平考試
「ハングル」能力検定
建設業経理検定

医療・社会福祉・ 保健衛生関係

介護福祉士（介護福祉士実務
者研修を含む）
社会福祉士
保育士
看護師、准看護師、助産師
精神保健福祉士、はり師
柔道整復師、歯科衛生士
歯科技工士、理学療法士
作業療法士、言語聴覚士
栄養士、管理栄養士
保健師、美容師、理容師
あん摩マッサージ指圧師
きゅう師、臨床工学技士
視能訓練士
臨床検査技師
主任介護支援専門員研修
介護支援専門員実務研修
介護職員初任者研修
特定行為研修
喀痰吸引等研修
福祉用具専門相談員
登録販売者
衛生管理者免許試験
医療事務技能審査試験
医療事務認定実務者
（R）試験
調剤薬局事務検定試験
健康管理士一般指導員
資格認定試験
メンタルヘルス・マネジメント
検定試験

営業・販売関係

調理師
宅地建物取引士資格試験
インテリアコーディネーター
パーソナルカリスト検定
ソムリエ呼称資格認定試験
国内旅行業務取扱
管理者試験

技術関係

測量士補、電気工事士
航空運航整備士
自動車整備士
海技士
電気主任技術者試験
建築士
技術士
土木施工管理技術検定
建築施工管理技術検定
管工事施工管理技術検定
電気通信工事担任者試験

製造関係

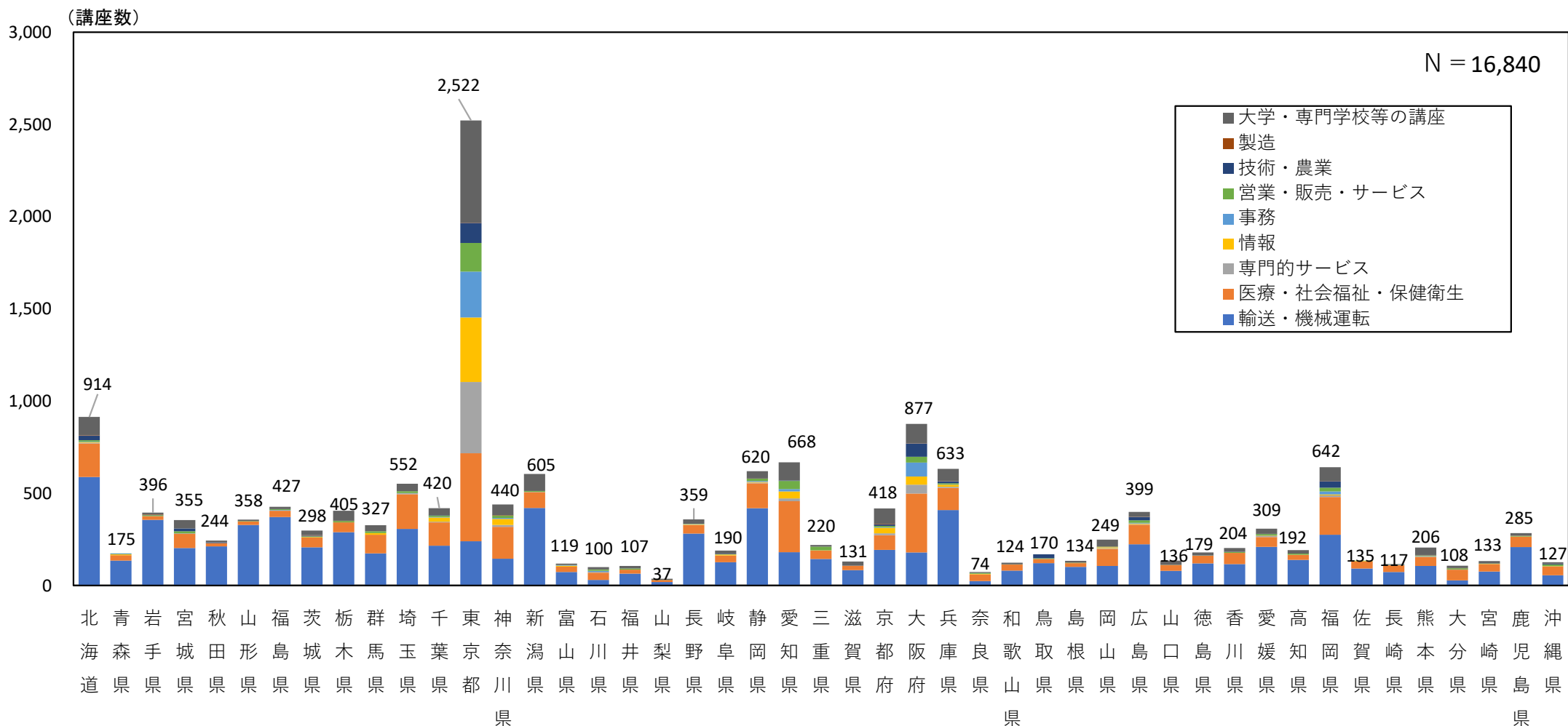
製菓衛生師
パン製造技能検定試験

大学・専門学校等の 講座関係

職業実践専門課程
（商業実務、文化、工業、衛生、
動物、情報、デザイン、自動車整備、
土木・建築、スポーツ、旅行、服飾・
家政、医療、経理・簿記、電気・電
子、ビジネス、社会福祉、農業な
ど）
職業実践力育成プログラム
（保健、社会科学、工学・工業な
ど）
キャリア形成促進プログラ
ム（医療、文化教養、商業実務
関係）
専門職学位
（ビジネス・MOT、教職大学院、法
科大学院など）
短時間の職業実践力育成
プログラム（人文科学・人文）
短時間のキャリア形成促進
プログラム（文化教養関係）
修士・博士
履修証明
科目等履修生

指定講座の状況（訓練機関の所在地別・分野別）（令和7年10月1日時点）

- 地域によって指定講座数にばらつきがみられるが、最も多い東京都が約2500講座と全体の約15%を占め、続いて北海道、大阪府、愛知県、福岡県の順に多くなっている。
- 分野別にみると「専門的サービス関係」「情報関係」「事務関係」については、指定講座の約5割が東京都の教育訓練機関により実施されている。



※ 訓練機関の所在地別で集計しており、一の訓練機関が同一の講座を複数箇所で開催している場合、開講箇所数に関わらず訓練機関の所在する都道府県に1講座計上している。

資料出所：厚生労働省「教育訓練給付の指定講座に係る行政記録情報」より若年者・キャリア形成支援担当参事官室で作成

兵庫県における指定講座の状況（訓練機関の所在地別・主な資格別） （令和7年10月1日時点）

		全国				兵庫県			
		計	専門実践	特定一般	一般	計	専門実践	特定一般	一般
輸送・機械運転関係	大型自動車第一種免許	2641	—	205	2436	133	—	0	133
	中型自動車第一種免許	1887	—	110	1777	87	—	0	87
	準中型自動車第一種免許	926	—	61	865	51	—	0	51
	大型特殊自動車免許	704	—	35	669	23	—	0	23
	大型自動車第二種免許	631	—	59	572	32	—	0	32
	フォークリフト運転技能講習	317	—	6	311	18	—	0	18
	けん引免許	387	—	19	368	15	—	0	15
	無人航空機操縦士	299	—	28	271	10	—	2	8
	その他	856	—	48	808	40	—	2	38
医療・社会福祉・保健衛生関係	医療事務技能審査試験	6	—	—	6	0	—	—	0
	介護福祉士（実務者研修含む）	1332	288	15	1029	30	8	0	22
	介護支援専門員	309	—	254	55	9	—	8	1
	喀痰吸引等研修修了	74	—	24	50	0	—	0	0
	介護職員初任者研修	288	—	79	209	9	—	1	8
	看護師	349	328	0	21	15	14	0	1
	特定行為研修	380	—	131	249	19	—	19	0
	社会福祉士	173	137	6	30	4	4	0	0
	保育士	123	111	2	10	7	6	0	1
	精神保健福祉士	119	96	0	23	2	2	0	0
	歯科衛生士	123	119	0	4	4	3	0	1
	その他	596	452	8	136	21	14	0	7
専門的サービス関係	税理士	202	—	0	202	5	—	0	5
	社会保険労務士試験	110	—	2	108	2	—	0	2
	行政書士	40	—	0	40	0	—	0	0
	その他	174	22	0	152	0	0	0	0
情報関係	Microsoft Office Specialist	75	—	—	75	4	—	—	4
	CAD利用技術者試験	20	—	—	20	0	—	—	0
	Webクリエイター能力認定試験	45	—	—	45	1	—	—	1
	第四次産業革命スキル習得講座	301	301	—	—	5	5	—	—
	その他	149	13	10	126	1	0	0	1

兵庫県における指定講座の状況（訓練機関の所在地別・主な資格別） （令和7年10月1日時点）

		全国				兵庫県			
		計	専門実践	特定一般	一般	計	専門実践	特定一般	一般
事務関係	TOEIC	140	—	—	140	0	—	—	0
	簿記検定試験（日商簿記）	67	—	—	67	0	—	—	0
	中国語検定試験	30	—	—	30	0	—	—	0
	「ハングル」能力検定	5	—	—	5	0	—	—	0
	実用フランス語技能検定試験	4	—	—	4	0	—	—	0
	登録日本語教員	31	—	26	5	0	—	0	0
	日本語教員	28	—	—	28	1	—	—	1
	その他	98	—	—	98	0	—	—	0
営業・販売・サービス関係	宅地建物取引士資格試験	105	—	4	101	0	—	0	0
	その他	386	317	0	69	7	7	0	0
製造関係	計	31	11	0	20	1	0	0	1
技術・農業関係	建築士	68	1	0	67	0	0	0	0
	建築施工管理技術検定	56	—	0	56	0	—	0	0
	土木施工管理技術検定	50	—	0	50	0	—	0	0
	その他	167	31	3	133	10	10	0	0
大学・専門学校等の講座関係	修士・博士	761	—	—	761	30	—	—	30
	キャリア形成促進プログラム	7	6	1	—	0	0	0	—
	職業実践専門課程	688	688	—	—	8	8	—	—
	職業実践力育成プログラム	283	231	52	—	8	8	0	—
	専門職大学院	144	142	—	2	21	21	—	0
	科目等履修生	14	—	—	14	0	—	—	0
	履修証明	35	—	—	35	0	—	—	0
	その他	6	6	0	—	0	0	0	—

都道府県別の教育訓練給付の受給者数・支給額について（令和５年度）

○ 居住地別の受給者数について、専門実践教育訓練給付初回受給者、特定一般及び一般教育訓練給付受給者の合計は約11万6千人となっており、最も多い東京では約1万8千人で全体に占める受給者割合は約16%となっている。

○ 都道府県別の教育訓練給付の受給者数・支給額（2023年度）

都道府県番号	都道府県名	専門実践（初回受給者数） （※１）	専門実践（延べ受給者数） （※２）	支給額（千円）	特定一般＋一般	支給額（千円）	都道府県番号	都道府県名	専門実践（初回受給者数） （※１）	専門実践（延べ受給者数） （※２）	支給額（千円）	特定一般＋一般（受給者数）	支給額（千円）
1	北海道	1,209	3,238	392,432	3,697	139,152	25	滋賀県	316	764	104,497	837	27,486
2	青森県	247	683	79,347	665	23,449	26	京都府	723	1,805	293,740	1,535	60,831
3	岩手県	247	641	60,251	923	31,537	27	大阪府	3,056	8,399	1,259,829	5,984	241,852
4	宮城県	432	1,115	167,798	1,304	52,324	28	兵庫県	1,713	4,503	636,234	4,171	135,310
5	秋田県	162	378	37,246	527	13,995	29	奈良県	367	921	122,929	716	28,751
6	山形県	148	376	47,405	656	23,747	30	和歌山県	157	377	40,684	529	19,134
7	福島県	241	681	82,680	937	36,661	31	鳥取県	94	284	39,374	302	9,394
8	茨城県	630	1,895	240,124	1,388	52,258	32	島根県	135	396	50,727	379	11,579
9	栃木県	425	1,146	148,017	1,165	37,965	33	岡山県	381	980	110,327	1,176	44,083
10	群馬県	534	1,574	202,159	1,044	35,954	34	広島県	647	1,978	237,011	1,884	73,878
11	埼玉県	2,338	6,410	1,001,460	4,826	193,010	35	山口県	255	682	68,541	704	24,943
12	千葉県	1,741	4,500	706,378	3,827	161,736	36	徳島県	162	398	43,985	424	14,566
13	東京都	6,523	18,023	3,246,139	11,719	630,069	37	香川県	292	919	126,871	540	18,119
14	神奈川県	3,614	9,095	1,382,070	6,282	279,383	38	愛媛県	384	1,011	109,775	706	27,216
15	新潟県	316	907	127,310	1,575	60,746	39	高知県	128	462	74,905	379	14,416
16	富山県	145	325	35,014	449	14,188	40	福岡県	1,726	4,875	677,182	2,894	119,539
17	石川県	229	553	65,059	518	20,671	41	佐賀県	296	1,136	131,203	370	13,772
18	福井県	176	387	31,251	519	18,163	42	長崎県	268	758	88,021	410	13,490
19	山梨県	136	360	39,447	282	7,034	43	熊本県	405	1,284	156,232	1,027	36,545
20	長野県	395	925	96,534	1,206	37,675	44	大分県	278	816	101,790	454	13,937
21	岐阜県	339	934	126,881	1,083	37,188	45	宮崎県	254	916	109,962	443	13,339
22	静岡県	859	2,056	236,155	2,203	77,941	46	鹿児島県	405	1,176	148,990	767	27,678
23	愛知県	1,873	5,077	759,192	4,832	183,360	47	沖縄県	529	1,626	231,233	538	21,427
24	三重県	394	1,041	127,708	1,131	39,900		全国計	36,324	98,786	14,380,409	79,927	3,217,444

（※１）（※２）：専門実践教育訓練給付は6月ごとに支給している。「専門実践（初回受給者数）」は2023年度に1回目の支給を受けた者。「専門実践（延べ受給者数）」は2023年度中に支給を受けた延べ人数。

（注）：全国計は決算値であり、各都道府県分は業務統計値であるため、各都道府県の合計は全国計に一致しない。

(参考資料)

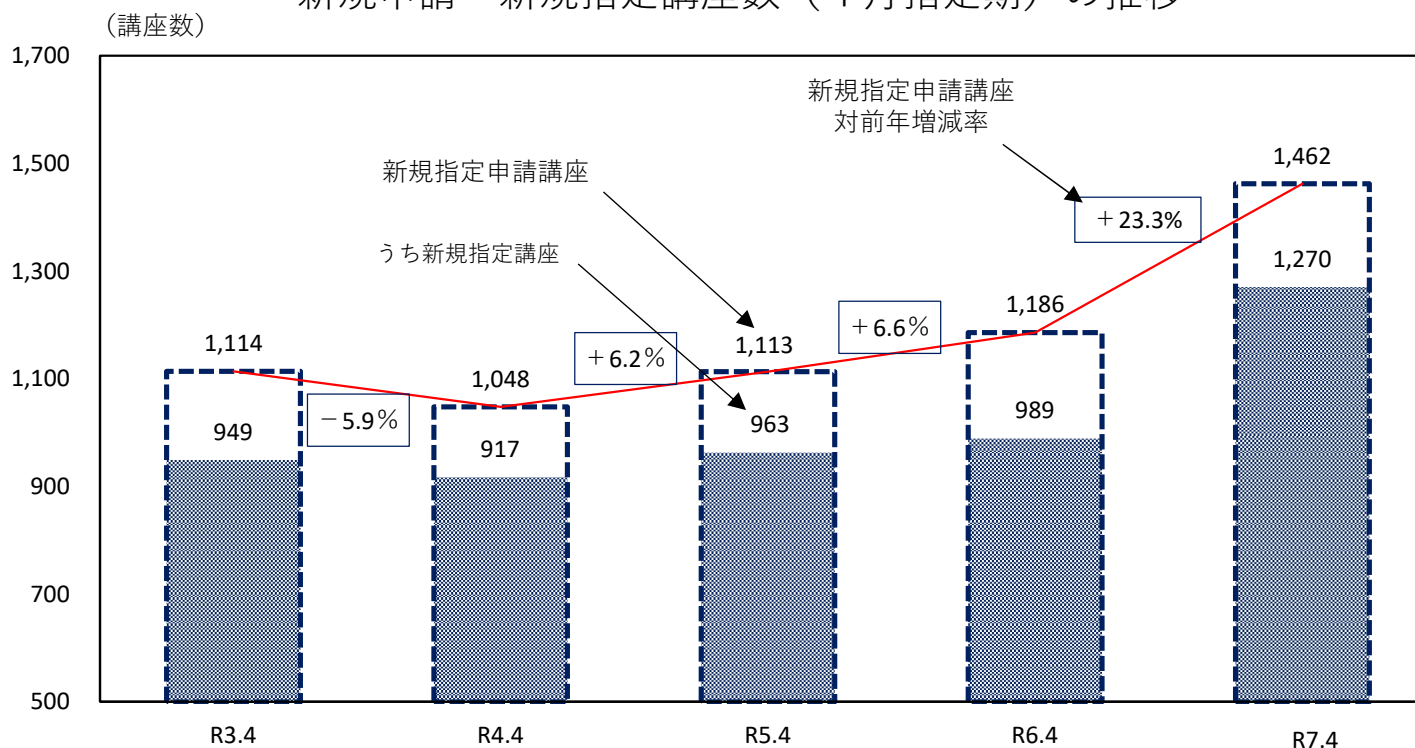
新規指定申請講座数・新規指定講座数の推移

- 令和5年度第2回の地域職業能力開発促進協議会（令和6年2～3月）以降、協議事項に「教育訓練給付制度による地域の訓練ニーズを踏まえた訓練機会の拡大」を追加。以降、地域職業能力開発促進協議会の議論の状況を踏まえ、訓練ニーズの高い分野等を対象に指定講座の拡大を図るため、令和6年10月申請期に向けて講座指定申請勧奨や制度周知を実施。

※講座指定申請は年2回（4月及び10月）。10月申請は翌年4月指定、4月申請は10月指定。

- 令和7年4月指定期の新規指定申請講座数及び新規指定講座数を見ると過去5年間で最大となっている。

新規申請・新規指定講座数（4月指定期）の推移



（指定講座全体数）

	R 3 . 4 . 1	R 4 . 4 . 1	R 5 . 4 . 1	R 6 . 4 . 1	R 7 . 4 . 1
指定講座数 (4. 1 時点)	14,060	14,562	14,997	15,722	16,577

令和6年10月申請に向けた都道府県労働局及び本省による指定申請勧奨の取組

- 都道府県労働局及び厚生労働省本省において、教育訓練施設や業界団体の訪問や、SNS等を通じ、講座指定申請勧奨を実施

<都道府県労働局による取組>

➤ 労働局職員が訪問等により講座指定申請勧奨を行った訓練施設等 ※一部重複あり

- ・ 専門学校等 14局
【岩手、秋田、神奈川、石川、山梨、長野、静岡、愛知、滋賀、山口、高知、福岡、佐賀、大分】
 - ・ 指定自動車教習所 12局
【青森、千葉、山梨、長野、滋賀、奈良、広島、山口、香川、愛媛、福岡、長崎】
 - ・ デジタル関係 9局【岩手、山形、新潟、石川、福井、三重、鳥取、山口、長崎】
 - ・ 大学関係 9局【山形、福島、石川、岐阜、静岡、滋賀、高知、佐賀、長崎】
 - ・ 介護関係 7局【宮城、山梨、長野、滋賀、山口、徳島、香川】
 - ・ 看護・医療関係 3局【青森、秋田、山口】
 - ・ 無人航空機操縦士（ドローン） 3局【岩手、長野、佐賀】
- ※その他にハロートレーニング実施施設、日本語教員養成機関、技能講習関係 等

➤ その他

- ・ 労働局に来訪する教育訓練施設等への制度周知
- ・ 地域協議会構成員を通じた制度周知
- ・ 経営者団体を通じた制度周知
- ・ 労働局のHPやSNSによる制度周知

<厚生労働省本省による取組>

➤ 業界団体等を通じた講座指定申請の働きかけ

- ・ 指定自動車教習所（約1,300校）
- ・ （建設車両関係）登録教習機関（約200機関）
- ・ デジタル等各種資格認定団体（約30団体）
- ・ 介護支援専門員研修実施機関（47都道府県）
- ・ 無人航空機操縦士の講習を行う登録講習機関（約700校）
＜国交省と連携＞
- ・ 大学等（約1,200校） ＜文科省と連携＞ 等

➤ 関係省庁や業界団体主催の会議等

- ・ 大学等向けリカレント教育説明会（約300校）
＜文科省と連携＞
- ・ マナビDX講座提供事業者情報共有会（75機関※参加申込）
＜経産省と連携＞
- ・ 日本語教員養成機関向け説明会（約550機関）
＜文科省と連携＞
- ・ （一社）全国産業人能力開発団体連合会説明会（30機関）等

➤ その他

講座指定のメリットを強調したリーフレットや、申請手続や申請書記載のイメージ動画等を活用し、SNS等による周知広報を令和6年8～9月にかけて集中的に実施（参考：X閲覧数約10万件 ※令和6年9月3日時点）

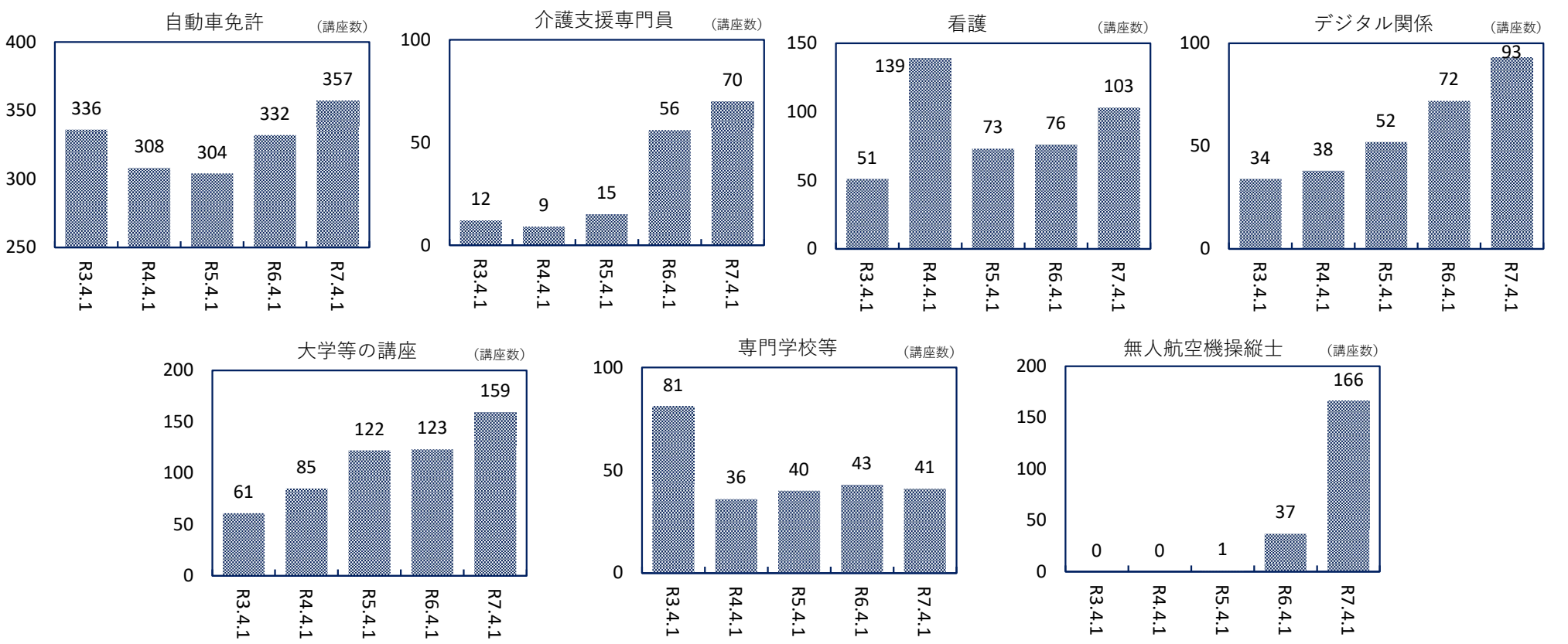
地域職業能力開発促進協議会の協議結果を受けた 都道府県労働局における講座拡大の取組と成果

都道府県労働局における講座指定申請勧奨の取組と成果（例）

労働局	成果のあった分野	労働局の取組	令和7年4月指定期における取組の成果
広島	自動車教習所	労働局職員が広島県指定自動車学校協会を訪問し、教育訓練給付金制度と県内自動車教習所の講座指定状況の説明及び傘下会員の自動車教習所への講座指定申請勧奨の依頼を実施。また、県内自動車教習所3校を訪問の上、制度説明を及び講座指定申請勧奨を実施（R6.8）	<ul style="list-style-type: none"> 指定講座が一部の教習講習のみであった2校 ⇒ うち1校は特定一般教育訓練で5講座の講座指定申請を行い新規指定された。もう一校は、一般教育訓練で7講座の講座指定申請を行い新規指定された。 指定講座が無かった1校 ⇒ 今後の講座指定申請を検討。
山口	専門学校	教育訓練給付金の講座指定を受けている講座が「運輸・機械運転」関連に偏っている状況を踏まえ、労働局職員が教育訓練給付金の講座指定を受けたことがない専門学校2校（IT・医療事務関係、リハビリテーション関係）を訪問し、制度説明及び講座指定申請勧奨を実施（R6.8）	<ul style="list-style-type: none"> IT・医療事務関係の専門学校 ⇒ 専門実践教育訓練で3講座の講座指定申請を行い新規指定された。 リハビリテーション関係の専門学校 ⇒ 専門実践教育訓練で3講座の講座指定申請を行い新規指定された。
高知	大学院	労使団体から、各種職業資格や短大卒業資格の取得を訓練目標とする講座の拡大要望があったことを受け、労働局から県内大学・短大・高等専門学校及び専修学校（全28校）に対して、リーフレット及び講座指定申請手続案内を同封した事務連絡文書による講座指定申請勧奨を実施（R6.8）	<ul style="list-style-type: none"> 高知大学大学院の「ヘルスケアイノベーションコース」が職業実践力育成プログラムの認定を受けるとともに、専門実践教育訓練で講座指定申請を行い新規指定された。
佐賀	無人航空機操縦士	ドローン講習は、遠隔地への物資の輸送、ダム等山奥での建設物の測量、農薬散布など潜在的ニーズが見込めるのではないかという発言があったことを受け、労働局から無人航空機操縦士の教習機関5校に対してリーフレット送付による制度周知、講座指定申請勧奨を実施（R6.9）	<ul style="list-style-type: none"> 無人航空機操縦士の教習機関のうち1機関 ⇒ 一般教育訓練で2講座の講座指定申請を行い新規指定された。
長崎	自動車教習所	安定部長、訓練課長が長崎県指定自動車学校協会を訪問し、制度周知のリーフレット及び自動車教習所の教習の種別毎の講座指定状況を示しながら、制度説明及び加盟教習所への周知依頼を実施（R6.7） ※本依頼を受け、同協会は県南地域、県北地域で開催した校長会議で制度周知を実施。	自動車教習所 ⇒ 特定一般教育訓練で12講座、一般教育訓練で1講座の講座指定申請を行い新規指定 された。

指定申請勸奨に取り組んだ主な分野に係る指定講座の状況（令和7年4月1日時点）

■ 都道府県労働局及び厚生労働省本省が講座指定申請勸奨に取り組んだ主な分野について、各年度4月1日付けの新規指定講座数をみると、令和6年4月1日から令和7年4月1日にかけて、大半の分野や勸奨先において、増加する結果となった。



(各分野指定講座全体数)

	自動車免許	介護支援 専門員	看護関係	デジタル	大学等	専門学校等	無人航空機 操縦士
指定講座数 (R 7 . 4 . 1 時点)	7,601	260	749	558	1,085	690	253

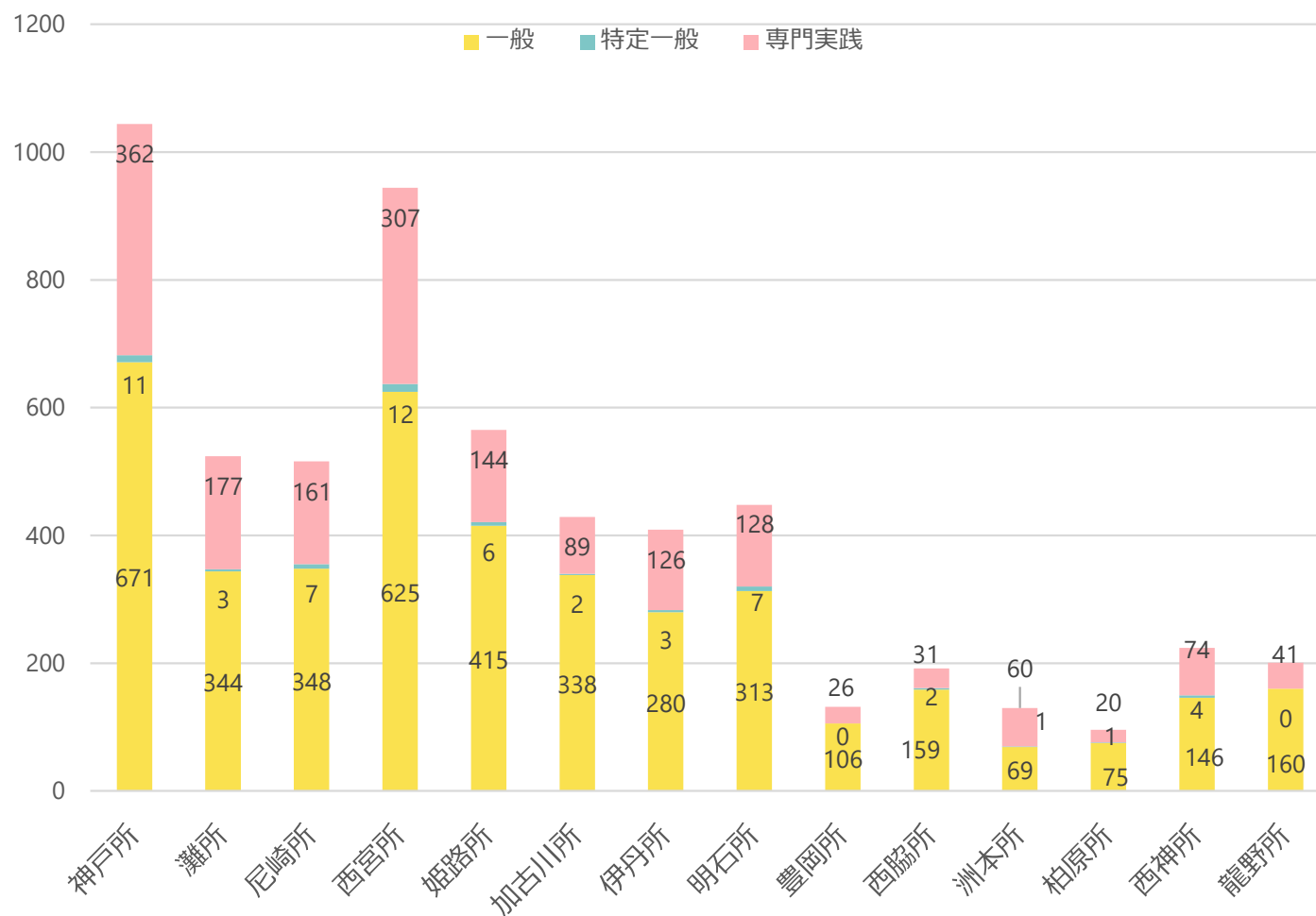
兵庫県における教育訓練給付金受給状況ほか

厚生労働省 兵庫労働局

Ministry of Health, Labour and Welfare of Japan

兵庫県内八ローワークにおける教育訓練給付金受給状況

令和6年度 教育訓練給付金受給者数（専門実践・特定一般・一般）

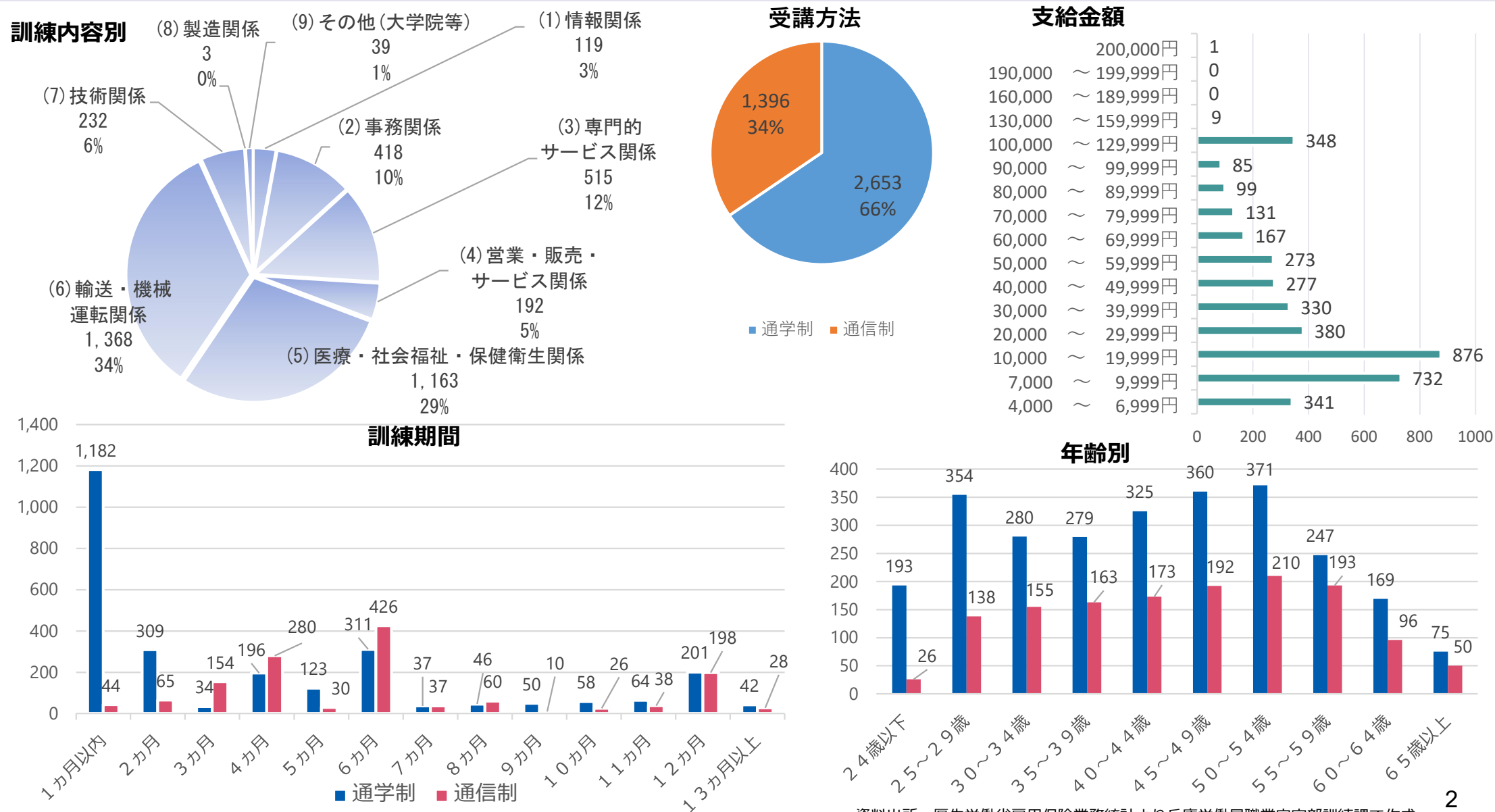


安定所	一般	特定一般	専門実践
神戸所	671	11	362
灘所	344	3	177
尼崎所	348	7	161
西宮所	625	12	307
姫路所	415	6	144
加古川所	338	2	89
伊丹所	280	3	126
明石所	313	7	128
豊岡所	106	0	26
西脇所	159	2	31
洲本所	69	1	60
柏原所	75	1	20
西神所	146	4	74
龍野所	160	0	41
計	4049	59	1746

前年比	▲2.9%	7.3%	2.0%
全国計	78,713	4,947	37,141
全国比	5.1%	1.19%	4.7%

教育訓練給付金受給者の属性（兵庫局）

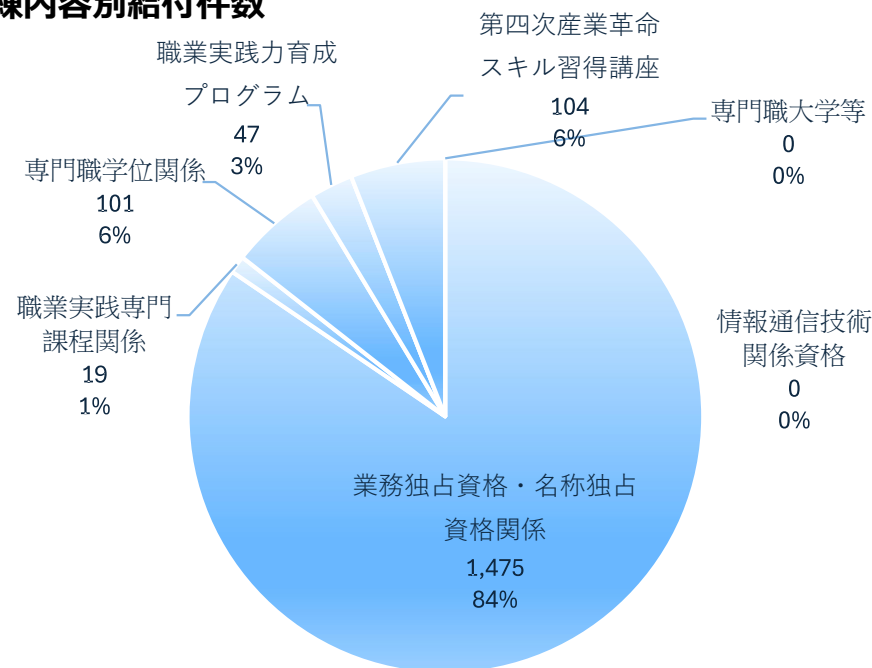
一般教育訓練給付金



教育訓練給付金受給者の属性（兵庫局）

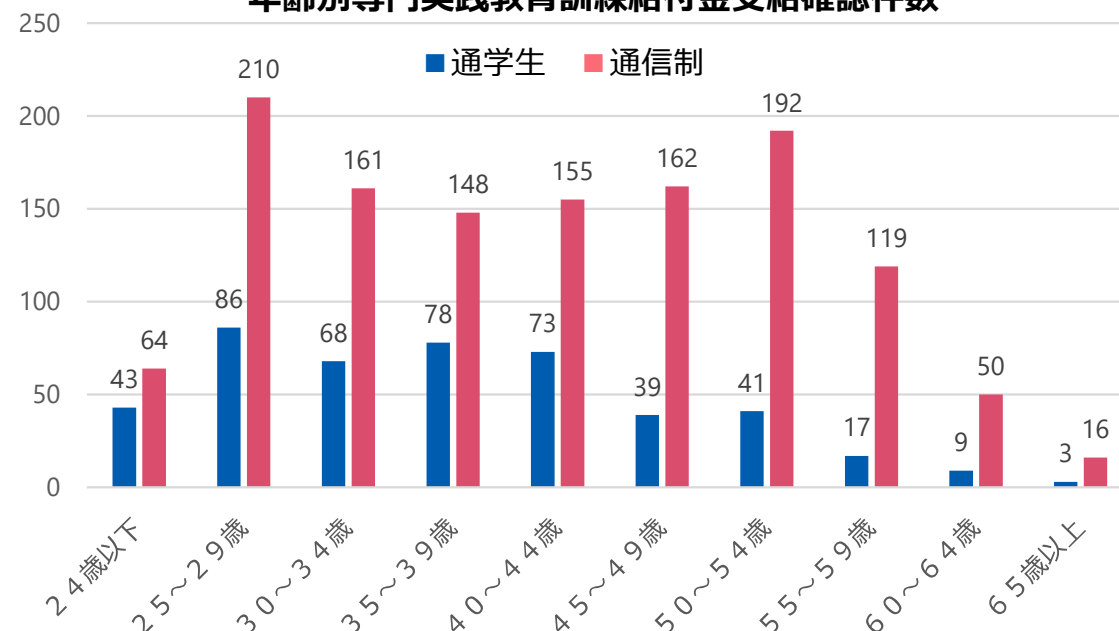
専門実践教育訓練給付金

訓練内容別給付件数

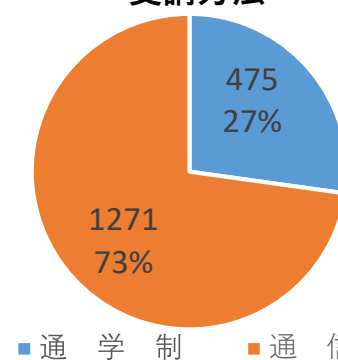


業務独占・名称独占資格・・・看護師、電気工事士、社会保険労務士等
 職業実践専門課程・・・調理専門学校、ビジネス専門学校等
 専門職学位関係・・・大学院のマネジメント課程等
 職業実践力育成プログラム・・・大学の養成課程
 第四次産業革命スキル習得講座・・・データサイエンティスト、AIエンジニアなど
 専門職大学・・・ロースクール、専門職短期大学等
 情報通信技術関係・・・CCNP、ネットワークエンジニア等

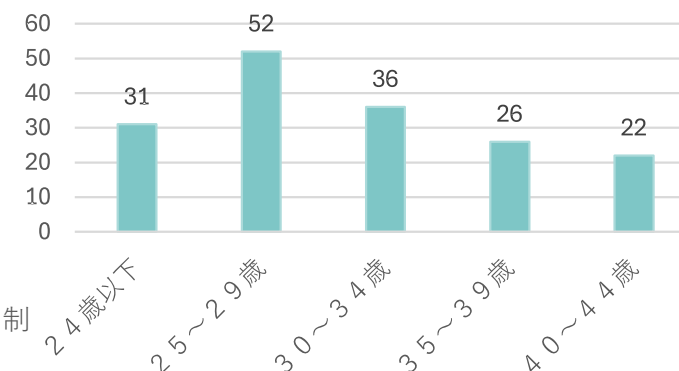
年齢別専門実践教育訓練給付金受給確認件数



受講方法



教育訓練支援給付金受給確認件数



新たなリスキリング関係施策（令和7年10月1日施行）

教育訓練休暇給付金

雇用保険の一般被保険者が、在職中に職業に関する教育訓練を受けるための休暇を取得した場合、休暇期間中、失業給付に相当する給付を受けることができ、スキルアップや資格取得を応援する制度です。

給付日数・給付日額等

雇用保険の加入期間に応じて給付日数が異なります。給付日額は、原則休暇開始日前の6ヶ月の賃金日額に応じて算定されます。

〈給付日数〉	加入期間	5年以上10年未満	10年以上20年未満	20年以上	〈支給額イメージ〉	額面月収	給付月額
	所定給付日数	90日	120日	150日		350,000円	約195,000円

主な支給要件

- ・ 休暇開始前2年間に12ヶ月以上の被保険者期間があること（原則、11日以上勤務実績がある月が算定対象）
- ・ 休暇開始前に5年以上、雇用保険に加入していた期間があること（途中離職があっても、一定の要件により通算が可能）
- ・ 業務命令によらず、就業規則等に基づき、自発的に教育訓練を受けるための無給の休暇を取得していること

リ・スキリング等教育訓練支援融資

雇用保険の適用が無い雇用労働者や雇用保険の受給が終了した離職者、雇用されることを目指すフリーランスの方などが、自らが受ける教育訓練に関し、その受講費用と訓練期間中の生活費用を対象に融資を行い、スキルアップ等を目指す方を支援する制度です。

	融資額	
訓練費用	年収200万円以上の方	年額最大120万円×最長2年間
	年収200万円未満の方（または離職者）	年額最大120万円×最長1年間
	融資対象費用：入学金、授業料の他、実習費、受検費用、学用品（パソコン、タブレット等）代等 （融資申込時点で支払済の費用は、領収書等で支払いが確認できる受検費用のみが融資対象）	
生活費	年収200万円以上の方	月額最大10万円×受講予定訓練月数（最長24ヶ月）
	年収200万円未満の方（または離職者）	月額最大10万円×受講予定訓練月数（最長12ヶ月）

返済一部免除

賃金	免除割合
5%以上上昇	残債務の30%
10%以上上昇	残債務の50%

※一定の要件及び上限額あり

インデックス 6

公的職業訓練効果検証の実施状況等について

○情報収集対象の産業分野
介護分野

○情報収集（ヒアリング・アンケート）実施状況

訓練修了者 11 名
訓練修了者採用企業 5 社
訓練実施機関 7 機関

○ヒアリング・アンケート取りまとめ、検討課題等

【質 問】

【1】訓練内容のうち、就職後に役立ったもの

【2】訓練内容のうち、就職後にあまり活用されなかったもの

【3】就職後に感じた、訓練で学んでおくべきであったスキルや技能等

【4】訓練実施機関の就職支援で役立ったもの

【訓練修了者からのご意見】

・職場見学、職場実習

- 実際の現場で仕事の内容を知ることができた。
- 現場の実際の経験談や大変さ、臨機応変に対応する術を学べた。

・実技

- 身体の動かし方など、ボディメカニクスの重要性がよくわかった。
- 車椅子等の福祉器具の仕様や取扱い、現場での活用方法を知ることができた。
- 実習で学び経験したことが、直接今の仕事に役立っている。

・役立たなかったと感じたものは一つもなかった。

■（最多数の回答）

・PC等デジタルの知識・スキル

- 職場で使う機会がない。

・カリキュラムに設定されていたが、実際の現場では不足と感じた。

- 汚物処理等の感染対策：実際にやってみると知識と行動に差を感じた。
- ボディメカニクス：実際に働いていると、やはり身体を痛めやすいので、もっとしっかり学んでおけばよかった。
- 入浴介助：事故が多い介助だから。実技では経験することができなかった。

・応募書類（履歴書、職務経歴書）の作成支援

- 自分の過去の職歴や経験をもとに、介護職に活かせるポイントについてヒントをもらえ、志望理由を考えるうえで役に立った。

・講話（施設担当者や訓練校卒業生からの話）

- 就職先の施設の種類を選ぶためのイメージがしやすかった。
- 施設の内情や働き方などのリアルな話が聞けて、就職後のイメージを掴むことができた。

【検討課題等】

【1】実際の介護現場や介護実技を体験することで、仕事内容や対応力、ボディメカニクスの重要性を実感し、修了後の実務にスムーズに移行できたとする声が多く寄せられたため、これらの内容をより充実させることが必要。

【2】「役立たなかった内容はない」との回答が多数を占め、訓練内容全般への満足度は高いことがうかがえる。一方、PCなどのデジタル知識・スキルについては、職場のデジタル環境の導入状況により評価が分かれた。今後、あらゆる職場でデジタル化が進むことを踏まえれば、ICTスキルに関するカリキュラムの強化が必要。

【3】挙げられた例のように、実際の業務で身体的・心理的負担の大きい場面に対応するためには、実践的な訓練機会の拡充が必要。

【4】現場の職員や卒業生による講話は、介護施設の種類や働き方の違いを理解する機会となり、就職後の職場イメージ形成に大きく貢献している。特に、現場の「リアルな声」を聞くことで、受講者の不安軽減やミスマッチ防止に効果がある。今後はより多様な就職先情報の提供や、面接対策・マッチング支援の強化など、個別支援の充実が必要。

【採用企業からのご意見】

【質 問】

【1】採用したポイント

・人柄、姿勢、コミュニケーション能力

- 柔軟で幅のある落ち着いた気持ちで接することができる点。
- 真面目で明るく接することができる点。
- 面接中、物怖じせず、短時間で打ち解けることができるコミュニケーション能力。訪問介護は、様々な利用客宅にて一人に対応をすることになるが、柔軟に遂行してくれそう。

【2】訓練によって得られたスキル、技能等のうち、採用後に役立っているもの

・認知症に関する知識

- 利用者を否定しない、受け入れるという姿勢など日々の業務の様子からも認知症に関する基本的知識を理解し、大切にしていることがうかがえる。

・アセスメントの知識・技能

- (障害者就労支援B型事業所)利用者がうまく作業等に対応できないときに、なぜ対応できないのか原因を検討し、アプローチできている。

・実技(実践的な演習)

- 採用した修了者は、知識、技能を現場で実際に活かす力を持っている。現場では様々な対応を迫られるが、各事例に即した対応を、全て訓練で学んでいたのではと思うほど、適切に対応している。

【3】訓練において、より一層習得しておくことが望ましいスキルや技能等

・実技(実践的な演習)

- 身体的介護の実技訓練の時間をなるべく多く確保することで、入職後、自信を持って業務に従事でき、多くの受講者に有効であると考えられる。

・デジタルスキル

- 介護ソフトに少し触れておくだけでも、大分違うと思う。
- WordとExcelの基本操作。
- 情報セキュリティに対する基本的な知識や意識:業務システムが常にネットワークに繋がっている環境であり、個人情報を取り扱っているため。
- AIの基本的知識:事故報告やヒアリハット報告を受けて対策を検討していく負担がある。将来的にAIを活用して対応策のヒントを得るなどの仕組みを構築するにあたり、活用する職員にもある程度のAI知識が必要。

【4】訓練修了者の採用について、未受講の採用の場合と比較して期待していること

・有資格者を採用できる

- 事業所にとって、介護報酬上の加算や人員配置基準等において採用後すぐにメリットが生じる。

・姿勢、熱意、意欲

- 学びや介護に対する姿勢が訓練修了者には一定以上の質が担保されている。こうした姿勢はキャリアアップでも重要で、優れた人が役職に就いているため、頼れる人材を確保できる点で期待できる。
- 未経験者を採用することも多く、研修で一から教えていく。訓練修了者は既に一定の知識があり負担感がかなり違う。

【検討課題等】

【1】採用で重視されるポイント(人柄・柔軟性・コミュニケーション)を受講者に共有し、受講者が訓練中に自己調整できるきっかけを与える等の工夫が考えられる。

【2】訓練で得られた知識や技能は、採用後の業務で即戦力として活かされている。特に認知症に関する理解や、利用者の行動の原因を分析して適切に対応するアセスメント力、そして実技演習で培った現場対応力は、職場における事例対応の質向上に貢献している。これらの点を受講者に共有することで学びの意欲を向上させることが期待できる。

【3】身体的介護の実技訓練の拡充、訓練時間の確保が望まれているため、訓練全体の構成や時間配分の工夫が必要。
デジタルスキルは現場により求めるレベルは異なるが、現場で活用できるスキルをカリキュラムに組み込むことが望ましい。

【4】訓練修了者を採用することでの制度面でのメリット、負担の軽減やキャリアアップの見通しなど、長期的な人材育成・職場運営にも好影響を与えている。これらの事実を他の事業者へ周知することで訓練修了者の就職促進に繋がることも期待できる。

【訓練実施機関へのヒアリング・主な回答】

1. 訓練実施にあたって工夫している点（募集・訓練期間中・就職支援の各段階）

＜募集段階＞

- ホームページ、SNS、地域媒体等への掲載、ラジオ番組での発信。
- 説明会にて介護の魅力、介護現場の話、法改正、なぜ資格が必要かなどを伝えている。

＜訓練期間中の段階＞

- 実際の介護現場を想定した講義、演習を実施。
- 職場見学、職場実習の設定。
- 訓練日誌（一言日記等）で理解度や困りごとの把握を行い、フォローを実施。
- 座学、実技に不安を感じている受講者が任意で参加できる放課後講習会を実施。
- 介護記録の作成にも役立つ、パソコンの基礎操作（キータッチ、マウス、文字入力）、Windowsの基本操作、文書作成や表作成、インターネットでの情報収集やメールの送受信など。

＜就職支援の段階＞

- 入校後、早い段階での就職活動計画の作成方法の教示及び支援。
- 介護従事者を招いての講話。社会福祉協議会と連携した就職ガイダンスの開催。
- 事業所との連携による事業所説明会、面接会の開催。
- 求人情報、面接会状況、福祉人材センターの発行する採用予定情報誌等の提供。
- 就職の方向性の決定を支援。施設及びサービスの形態を説明と、自身の掘り起こし（自己理解）の促しで、自分がどういう現場で働き、どういう介護をしたいかを検討過程を支援。

2. 就職に資するものとして、最重点にしている訓練内容

- 介護における尊厳の保持・自立支援：昨今ニュースで取り上げられる高齢者・障害者虐待、身体拘束についての問題について理解を深める。
- こころと身体の仕組み・生活支援技術：介護現場では人の命に関わるため、基本的な知識や介護技術の習得が重要。
- 実際の現場を知る職場見学、職場実習：施設等選択のミスマッチ防止に加え、若手職員と接することでの自身のロールモデルの発見、高齢者施設だけでなく障害者施設へも目を向ける機会になる。

3. 介護職員初任者研修、介護福祉士実務者研修の資格取得に必要な訓練カリキュラム以外で独自に設定した科目等

- 車椅子メンテナンス・シーティング：車椅子の構造や機能の知識、座る姿勢の適切な調整と支援を行う技術の習得で実際の現場で役立てる。
- 福祉用具体験実習：兵庫県リハビリテーションセンターにて、様々な福祉用具、介護テクノロジー機器の見学と体験。
- ガイドヘルパー、同行援護従事者養成研修、難病患者等ホームヘルパー養成研修：介護の幅を広げることに繋がる。
- 調理技術、レクリエーションプログラムの策定演習

4. キャリアコンサルティングの実施状況

＜受講者1人あたりの実施回数、時間＞

- （各校おおよそ）月1～2回程度、1回15～60分程度。

＜主な相談内容＞

- 施設及びサービスの形態選択の相談（介護分野の特徴でもあり、相談事例として多い。）
- 応募書類作成（志望動機、自己PR、経歴の整理、長所・短所）
- 面接の所作や受け答え
- 求人票の見方

5. 公的職業訓練を実施するにあたり、行政への要望・意見等

- 訓練受講者（介護職希望者）の獲得に向けた、行政からの発信。
- コースの時期的、地域的な偏りの回避。

ヒアリング結果を踏まえた効果検証

訓練効果を向上させるための視点

○ 訓練効果が期待できるカリキュラム

- ①職場見学、職場実習
- ②身体介護に係る実技
- ③介護現場に適したデジタルの知識及びスキル

→

①、②は受講者にとって現場に必要な判断力・対応力を習得でき、自信をもって業務にあたることができるとともに、採用企業からの評価も高い。
③はデジタル化の傾向を踏まえ、採用企業側の期待が高い。

○ 訓練効果が期待できる就職支援

- ④施設担当者や過去の訓練校修了者からの講話
- ⑤施設及びサービスの形態を選択するための情報提供、キャリアコンサルティング等の支援

→

④は入職後のイメージ作りに役立ち、就職意欲の向上、ミスマッチ防止が期待できる。
⑤は、受講者からの相談事例として多い。

改善促進策等

本件ヒアリングで得た内容を訓練実施施設に対する助言、指導に活用し、訓練効果が期待できると認められた内容について、以下のとおり更なる充実が図られるよう促す。

①職場見学・職場実習について、可能限り多様な現場で体験できる機会を確保。

②演習時間を十分に確保し、より多様な事例に対応する演習を実施。

③デジタルの知識及びスキルの介護現場でのニーズを収集し、カリキュラムに取り入れる。

④より多様な協力事業所等の確保。

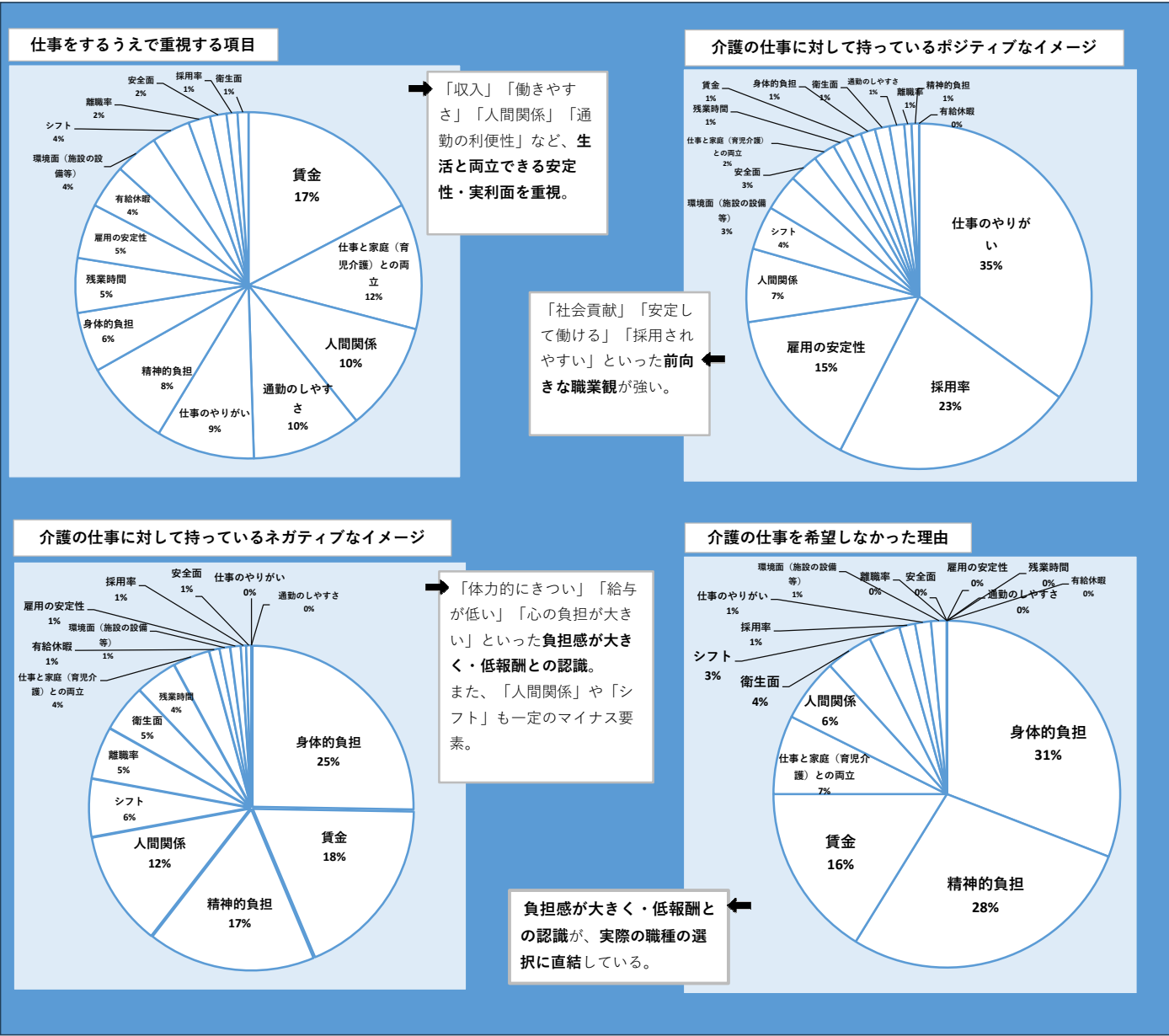
⑤選択に資する情報や事業所説明会等の機会をより多く確保。

上記④、⑤についてはハローワークにおいても、求人者、関係団体、訓練実施施設と連携を深め、事例収集、情報発信、セミナー等の実施を促進していく。

介護分野の訓練の受講者を確保するための課題及び対応策の検証

ハローワークにおいて、介護の訓練（介護の職種）を希望しなかった求職者へアンケートを実施

アンケート回答者数：70人



課題

【アンケート結果の総括】

求職者は、仕事全般において「賃金」、「ワークライフバランス」及び「人間関係」を重視しており、介護職に対しては「やりがい」や「社会的意義」に好印象を持つ一方、「身体的・精神的負担」と「賃金の低さ」を懸念している。

ヒント

【訓練修了者の声】

- 事業所により差はあるものの、かつてに比べ働く環境や条件の改善の意識が高まっている。
- 実務経験を積みれば介護福祉士資格を得られる。そこからケアマネジャー、施設長も目指せる。多様なキャリアアップが可能。

【採用企業の声】

- 身体的負担対策：福祉用具や介助技術を活用して、安全かつ負担の少ない移動・移乗を行うノーリフトケアなど、改善が進んでいる。
- 精神的負担対策：一人で抱え込まず、チームで課題を克服する体制、環境を整備している。管理者が現場の声を拾い、フォローできる体制を構築している。現場で働く職員に「言っても何もしてくれない」と思わせない努力を行っている。

対応策

各ハローワークにおいて人手不足分野（特に介護）への求人充足支援を強化しているが、本アンケートで得た求職者が介護の仕事に対して持つ懸念点に対し、改善が進んでいる点、事業所の取組などを紹介し、介護の仕事に目を向けてもらえるような情報の収集及び提供の仕方により工夫を加えていくこととする。

インデックス 7

令和8年度兵庫県地域職業訓練実施計画の策定に向けた方針(案)

I 兵庫の主要産業の振興を支える人材育成

ものづくり分野の人材育成、技術の継承の推進
【製造分野】



就職率は高いものの、応募倍率、定員充足率が低調である点に関して、令和7年度は積極的な周知・広報、受講勧奨を実施しており、これをより強化していく。

II デジタル推進人材の育成（デジタル田園都市国家構想基本方針）

DXの進展に伴う人材不足への対応
【IT分野】【Webデザイン分野】



求人ニーズにあったデジタル推進人材を育成するための訓練カリキュラムの設定促進に加え、ハローワーク職員のデジタル分野に係る知識向上により就職支援を強化していく。

また、社内のデジタル人材の育成を喚起するため、企業に対して教育訓練給付制度、在職者訓練に関する周知を継続する。

III 人材不足分野の人材育成

人手不足感が強く求人・求職の規模が大きい分野への対応
【介護・福祉分野】【製造分野】



人手不足感が強い分野に関する訓練の応募率が低いことから、同分野の仕事理解、それに対応する訓練の説明会や見学会といった機会を拡充し、人手不足分野への就職促進を図っていく。

◆その他

- ・中高年者に特化した訓練
- ・子育て世代に配慮した訓練
- ・障害者に対する障害特性に配慮した職業訓練

以上の訓練の設定を引き続き実施。