岡山県電気機械器具製造業最低賃金専門部会資料

資料目次

岡山県電気機械器具製造業最低賃金専門部会委員名簿	資料No.1
特定最低賃金にかかる諮問文 ①特定最低賃金の改正決定の必要性の有無について(諮問) ②特定最低賃金の改正決定の必要性の有無及び 改正決定について(諮問)	資料No. 2
岡山県金融経済月報(2025 年 9 月 4 日) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資料No.3
岡山県内経済情勢報告(令和7年7月29日)······ 「岡山財務事務所」	資料No.4
岡山県鉱工業生産・出荷・在庫指数(令和7年7月分)······ 「岡山県総合政策局統計分析課」	資料No. 5
雇用情勢(令和7年7月)······ 「岡山労働局職業安定課」	資料No.6
特定最低賃金基礎調査結果等	資料No.7
岡山県最低賃金と特定最低賃金との比較・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資料No.8
令和 6 年度岡山県最低賃金・特定最低賃金審議経過 及び結果一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	資料No. 9

電子部品・デバイス・電子回路、

岡山県 電気機械器具、

最低賃金専門部会委員名簿

情報通信機械器具製造業

(令和7年9月1日)

岡山労働局

区分	氏		名		現 職
公	岡	Щ -	一	3	(株) 山陽新聞社 論説委員会客員論説委員
益代	佐	々木	裕子	1.	特定社会保険労務士
表	長	谷 川	珠子	.1	岡山大学学術研究院社会文化科学学域 教授
労働.	坂	手 健	一 良	3	パナソニックインダストリー労働組合 津山支部 執行委員長
者	高	橋	产	1.75	オムロン労働組合西部支部 執行副委員長
表	村	上;	達 哉	راح.	オムロン労働組合西部支部 書記長
使用用	産	賀(伸 —	•	(株) 岡山村田製作所 管理部人事課 シニアマネージャー
者	錦	織	勝	Tip.	ナカシマホールディングス (株) 人事部長兼キャリア開発室長
代 表	光	畑	知 植	†	オムロン(株) 岡山事業所長

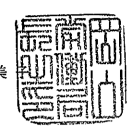
(注) 五十音順



岡労発基0711第2号 令和7年7月11日

岡山地方最低賃金審議会 会 長 西田 和弘 殿

森實久美



特定最低賃金の改正決定の必要性の有無について(諮問)

最低賃金法(昭和34年法律第137号)第15条第1項の規定に基づき、下 記のとおり特定最低賃金の改正決定に関する申出があったので、同法第21条 の規定により、その必要性の有無について、貴会の意見を求める。

記

1 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 岡山県耐火物製造業最低賃金連絡会

最低賃金名 岡山県耐火物製造業最低賃金

2 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 日本基幹産業労働組合連合会岡山県本部

最低賃金名 岡山県鉄鋼業最低賃金

3 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 岡山県一般機械器具最低賃金連絡会

岡山県空気圧縮機・ガス圧縮機・送風機、家庭用エレベー 最低賃金名 タ、冷凍機・温湿調整装置、玉軸受・ころ軸受、農業用機 械、縫製機械、生活関連産業用機械、基礎素材産業用機械、 半導体・フラットパネルディスプレイ製造装置、真空装 置・真空機器、他に分類されない生産用機械・同部分品、 事務用機械器具、サービス用・娯楽用機械器具製造業最低

賃金

4 申出年月日 令和7年6月18日

申出代表者 岡山県電気機械器具最低賃金連絡会

最低賃金名 岡山県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情

報通信機械器具製造業最低賃金

5 申出年月日 令和7年6月18日

申出代表者 岡山県自動車・同附属品製造業最低賃金連絡会

最低賃金名 岡山県自動車·同附属品製造業最低賃金

6 申出年月日 令和7年6月18日

申出代表者 日本基幹產業労働組合連合会岡山県本部

最低賃金名 岡山県船舶製造・修理業、舶用機関製造業最低賃金

7 申出年月日 令和7年6月18日

申出代表者 UAゼンセン岡山県支部

最低賃金名 岡山県各種商品小売業最低賃金



岡労発基0804第1号 令和7年8月4日

岡山地方最低賃金審議会 会 長 西 田 和 弘 殿

岡山労働局長 森實 久美



特定最低賃金の改正決定の必要性の有無及び改正決定について(諮問)

令和7年7月11日付岡労発基0711第2号により下記の特定最低賃金の改正 決定に関する必要性の有無について、貴会の意見を求めたところであるが、貴会 における審議の結果、下記特定最低賃金のうち、改正決定することを必要と認め るとの結論に達した特定最低賃金の改正決定について、法第15条第2項の規 定に基づき、併せて貴会の調査審議をお願いする。

記

1 申出年月日 令和7年6月18日
 申出代表者 岡山県耐火物製造業最低賃金連絡会
 最低賃金名 岡山県耐火物製造業最低賃金
 (平成20年岡山労働局最低賃金公示第3号)

2 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 日本基幹産業労働組合連合会岡山県本部 最低賃金名 岡山県鉄鋼業最低賃金 (平成20年岡山労働局最低賃金公示第4号)

3 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 岡山県一般機械器具最低賃金連絡会 最低賃金名 岡山県空気圧縮機・ガス圧縮機・送風機、家庭用エレベー 夕、冷凍機・温湿調整装置、玉軸受・ころ軸受、農業用機 械、縫製機械、生活関連産業用機械、基礎素材産業用機械、 半導体・フラットパネルディスプレイ製造装置、真空装置・真空機器、他に分類されない生産用機械・同部分品、 事務用機械器具、サービス用・娯楽用機械器具製造業最低 賃金

(平成20年岡山労働局最低賃金公示第5号)

4 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 岡山県電気機械器具最低賃金連絡会 最低賃金名 岡山県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金 (平成20年岡山労働局最低賃金公示第7号)

5 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 岡山県自動車・同附属品製造業最低賃金連絡会 最低賃金名 岡山県自動車・同附属品製造業最低賃金 (平成20年岡山労働局最低賃金公示第6号)

6 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 日本基幹産業労働組合連合会岡山県本部 最低賃金名 岡山県船舶製造・修理業、舶用機関製造業最低賃金 (平成20年岡山労働局最低賃金公示第8号)

7 申出年月日 令和7年6月18日 申出代表者 UAゼンセン岡山県支部 最低賃金名 岡山県各種商品小売業最低賃金 (平成20年岡山労働局最低賃金公示第2号)

2025年9月4日日本銀行岡山支店

岡山県金融経済月報

1. 概況

県内景気は、一部に弱めの動きがみられるが、緩やかな回復を続けている。

最終需要をみると、個人消費は、物価上昇等の影響を受けつつ、底堅く推移 している。設備投資は、非製造業を中心に増加している。住宅投資は、弱めの 動きとなっている。公共投資は、緩やかに増加している。

県内製造業の生産は、海外経済の回復ペース鈍化等の影響を受けつつも、輸送用機械の回復等から持ち直している。

雇用・所得環境をみると、労働需給は引き締まっており、雇用者所得は改善 している。

この間、各国の通商政策等の影響を受けて、輸出関連企業を中心に受注・生産面や収益面等への下押し圧力がみられている。先行きについても、各国の通商政策の今後の展開や、その影響を受けた海外の経済・物価の動向等を巡る不確実性が高い中、それらが当地の金融経済情勢に与える影響を注視していく必要がある。

2. 実体経済

(1) 最終需要

個人消費は、物価上昇等の影響を受けつつ、底堅く推移している。

百貨店・スーパー売上高は、物価上昇等の影響を受けつつ、横ばい圏内の動きとなっている。<u>乗用車販売</u>は、持ち直している。<u>家電販売</u>は、持ち直しつある。主要観光地への入り込みは、高水準となっている。

設備投資は、非製造業を中心に増加している。

6月短観調査における 2025 年度の県内企業の設備投資額(全産業)は、 増加見込みとなっている。 住宅投資は、弱めの動きとなっている。

公共投資は、緩やかに増加している。

(2) 生産

県内製造業の<u>生産</u>は、海外経済の回復ペース鈍化等の影響を受けつつも、輸送用機械の回復等から持ち直している。

主要業種の生産動向をみると、<u>輸送用機械</u>は、回復している。<u>電気機械</u>は、 IT 関連財における在庫調整の進捗等から、緩やかに持ち直している。<u>鉄鋼</u>は、 自動車向け等では回復しているものの、海外経済の回復ペース鈍化等の影響 から、持ち直しの動きが一服している。<u>化学</u>は、海外経済の回復ペース鈍化 等の影響から、弱めの動きが続いている。

(3) 雇用·所得

労働需給は引き締まっており、雇用者所得は改善している。

(4)物価

消費者物価 (岡山市、生鮮食品を除く総合)の前年比は、2%台後半となっている。

3. 金融

県内実質預金、県内貸出は、ともに緩やかに増加している。<u>貸出約定平均金</u>利は、幾分上昇しているが、引き続き低水準で推移している。

以 上

内容についてのご照会は下記までお願いします。 〒700-8707 岡山市北区丸の内 1-6-1 日本銀行岡山支店総務課 電話 086-227-5111 (代表) ホームページアドレス https://www3.boj.or.jp/okayama/



知 る ぽ る と 岡山はこちら!!





岡山県内経済情勢報告

令和7年7月29日

財務省中国財務局
岡山財務事務所

本調査にかかるお問い合わせ先 財務省中国財務局岡山財務事務所 財務課長 上石

TEL (086) 223-1131 内線 411

1. 総論

【総括判断】「県内経済は、緩やかに回復しつつある」

項目	前回(7年4月判断)	今回(7年7月判断)	前回 比較
総括判断	緩やかに回復しつつある	緩やかに回復しつつある	

⁽注) 7年7月判断は、前回7年4月判断以降、足下の状況までを含めた期間で判断している。

(判断の要点)

個人消費は、緩やかに回復しつつある。生産活動は、緩やかに持ち直しつつある。雇用情勢は、緩 やかに改善しつつある。

【各項目の判断】

項目	前回(7年4月判断)	今回(7年7月判断)	前回 比較
個人消費	緩やかに回復しつつある	緩やかに回復しつつある	
生産活動	緩やかに持ち直しつつある	緩やかに持ち直しつつある	\Diamond
雇用情勢	緩やかに改善しつつある	緩やかに改善しつつある	

設備投資	6 年度は前年度を上回る見込み	7年度は前年度を上回る見込み	
企業収益	6年度は増益見込み	7年度は減益見込み	\leq
企業の 景況感	「上昇」超幅が縮小している	「下降」超に転じている	\leq
住宅建設	前年を下回っている	前年を上回っている	\sim
輸出	前年を上回っている	前年を下回っている	\searrow

【先行き】

先行きについては、雇用・所得環境が改善する下で、各種政策の効果もあって、緩やかに回復していくことが期待される。ただし、物価上昇の継続、米国の通商政策、金融資本市場の変動等の影響に注意する必要がある。

2. 各論

■ 個人消費 「緩やかに回復しつつある」

百貨店・スーパー販売は、商品単価の上昇に加え、季節イベントの需要が好調なことから前年を上回っている。コンビニエンスストア販売は、お手頃感のあるおにぎりなどが好調なことから前年を上回っている。家電大型専門店販売は、エアコンなどが好調なことから前年を上回っている。ドラッグストア販売は、新規出店効果のほか、鼻炎薬などの医薬品が好調なことから前年を上回っている。ホームセンター販売は、家庭菜園の需要が高まり、園芸用品が好調なことから前年を上回っている。乗用車販売は、軽乗用車及び小型乗用車などが堅調なことから前年を上回っている。

このように、個人消費は、緩やかに回復しつつある。

(主なヒアリング結果)

- ➢ 消費者の節約志向が継続する中、高単価商品の多い物産展が好調であるなど、消費するものと節約するものを選択しながら購入に至る「メリハリ消費」の流れは続いている。(百貨店)
- ≫ 物価高の影響から生活防衛意識による節約志向は継続しているものの、入学祝いやゴールデンウイークなどの行楽時に、寿司やオードブルなどの需要が好調だった。(スーパー)
- ▶ 販売価格の上昇により売上が増加する中、物価高による節約志向の高まりから弁当などの高単価商品が買い控えられているものの、お手頃感のあるおにぎりなどが好調だった。 (コンビニエンスストア)
- ➤ 新規出店効果や商品値上げの影響により、来店客数、売上ともに増加している。昨年より花粉の飛散期間が長かったことから鼻炎薬などの医薬品が好調であった。(ドラッグストア)
- ▶ 商品値上げにより客単価は上昇している。物価高による節約志向から大型家具や敷物が不調なものの、家庭菜園需要の高まりから野菜苗などの園芸用品が好調であった。 (ホームセンター)
- ▶ 商品価格の値上げや旅行・イベントなどに伴う来店客数の増加により売上が増加している。お土産物等販売は、価格で選別することなく購入する動きが見受けられる。特にファジアーノ岡山のホームゲーム開催日は、対戦相手のサポーターだけではなく、地元観客も立ち寄り、売上が大きく増加している。(専門店)

■ 生産活動 「緩やかに持ち直しつつある」

輸送用機械は、造船で豊富な受注残を抱えていることに加え、自動車で生産量が順調なことから、増加している。化学は、国内外の需要に弱い動きがみられることから、減少している。汎用・生産用・業務用機械は、堅調な需要が続いている。電気機械は、需要が底堅く、概ね横ばいとなっている。鉄鋼は、自動車向けの需要に回復の動きがみられるものの、建設需要が低調なことから、概ね横ばいとなっている。このように、生産活動は、緩やかに持ち直しつつある。

- ▶ 市況が軟化しているものの、豊富な受注残を抱えている。(造船)
- ➤ 安価な海外産の流入や脱プラスティックの動きから、国内外の需要が弱まっており、生産量は減少している。(化学)
- ➢ 需要は底堅く、生産量は概ね横ばいで推移している。(電気機械)
- ➢ 資材価格の高騰や人手不足などから、建築向け鋼材を中心に需要の伸び悩みが続いている。(鉄鋼)

■ 雇用情勢 「緩やかに改善しつつある」

新規求人数が前年を上回り、有効求人倍率は緩やかに上昇している。また、企業の人手不足感は、法人企業景気予測調査(7年4-6月期)の従業員数判断 BSI でみると、「不足気味」超が続いている。このように、雇用情勢は、緩やかに改善しつつある。

- ▶ 人件費の高騰などにより、建設や製造業で求人を控えている一方で、新規出店により卸売・小売などで求人が増加している。 (職業紹介)
- ▶ 運転手の高齢化と退職増加により人手不足が顕著になっている。 (運輸、郵便)
- 設備投資 「7年度は前年度を上回る見込み」 (全産業) 「法人企業景気予測調査」7年4-6月期
 - 製造業では、前年度の反動により化学などで減少見込みとなるものの、設備更新を計画している 食料品や情報通信機械などで増加見込みとなっていることから、前年度を上回る見込みとなってい る。
 - 非製造業では、前年度の大型投資の反動により運輸、郵便などで減少見込みとなるものの、店舗 の新設や改装により金融、保険や小売などで増加見込みとなっていることから、前年度を上回る見 込みとなっている。
 - ➢ 需要の増加に伴い、生産能力増強の設備投資を予定している。(食料品)
 - ➤ 大型設備の更新を予定している。(パルプ・紙・紙製品)
 - ▶ 生産増強を目的とした設備投資を予定している。(繊維)
- ▶ 前年度に大型設備投資を行ったが、今年度は維持管理が主な内容となっている。(鉄鋼)
- ▶ 店舗改装に加え、顧客の利便性向上に向けたシステムの導入を予定している。(小売)
- ➢ 客室改装や新規出店のための設備投資を予定している。(宿泊、飲食サービス)
- ▶ 前年度は大型投資を行っていたものの、今年度は車両整備や建物の修繕のみとなっている。(運輸、郵便)
- 企業収益 「7年度は減益見込み」 (全産業) 「法人企業景気予測調査」7年4-6月期
 - 製造業では、コスト削減により食料品などで増益見込みとなるものの、燃料費などの増加により 化学や、受注の減少により情報通信機械などで減益見込みとなっている。
 - 非製造業では、料金改定により宿泊、飲食サービスなどで増益見込みとなるものの、需要の減少により鉱業等や、人件費などが上昇している情報通信などで減益見込みとなっている。
- 企業の景況感 「『下降』超に転じている」 (全産業) 「法人企業景気予測調査」7年4-6月期
 - 企業の景況判断 BSI は、「下降」超に転じている。なお、翌期は「上昇」超に転じる見通しとなっている。
- 住宅建設 「前年を上回っている」
 - 新設住宅着工戸数でみると、分譲住宅などが減少しているものの、貸家が増加していることから 前年を上回っている。
- 輸出 「前年を下回っている」
 - 輸出は、品目別では一般機械などが増加しているものの、石油製品や化学製品などが減少していることから、前年を下回っている。地域別では、西欧などで増加しているものの、アジアや大洋州などで減少している。

岡山県内経済情勢報告

資 料 編

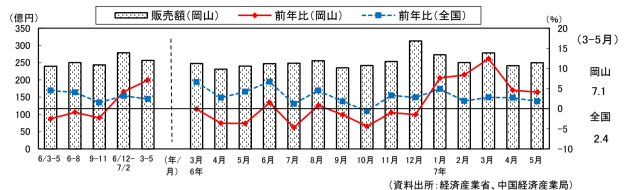
		目	次		ページ
1.	個	人	消	費	1
2.	生	産	活	動	3
3.	雇	用	情	勢	4
4.	設	備	投	資	5
5.	企	業	収	益	5
6.	企	業の	景 況	感	5
7.	住	宅	建	設	6
8.	輸			出	6

[※]グラフの外枠(右側)に記載している計数は、各項目の状況を 分析する上で参考とした前年比、指数、倍率。

1.個人消費 緩やかに回復しつつある

(1)百貨店・スーパー販売額(全店舗:前年比)

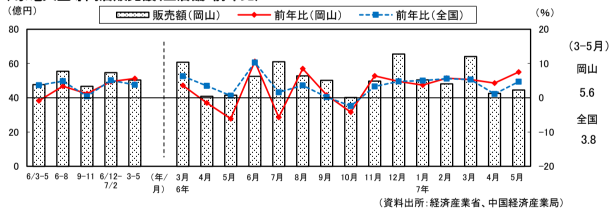
(注)(1)~(5)の各グラフの3か月毎の販売額は、1月あたりの平均



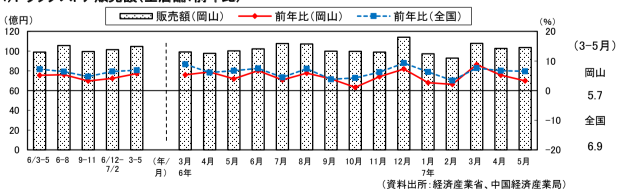
(2)コンビニエンスストア販売額(全店舗:前年比)

(%) (億円) □□□□ 販売額(岡山) 前年比(岡山) --**-**--前年比(全国) 180 10 (3-5月) 150 5 120 岡山 90 3.6 全国 60 -5 30 3.9 -10 O (年/ 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 4月 5月 月) 6年 7年 (資料出所:経済産業省、中国経済産業局)

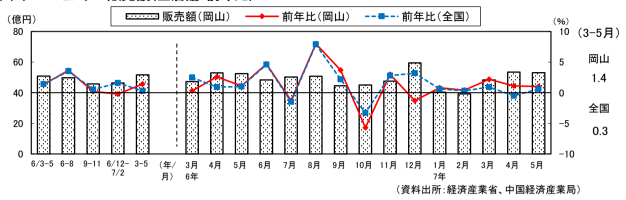
(3)家電大型専門店販売額(全店舗:前年比)



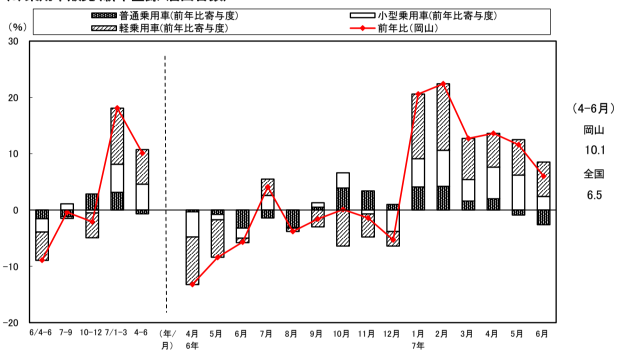
(4)ドラッグストア販売額(全店舗:前年比)



(5)ホームセンター販売額(全店舗:前年比)

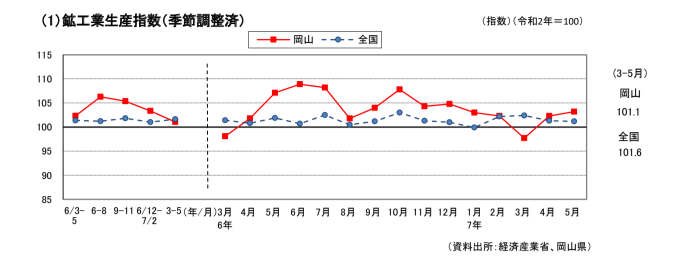


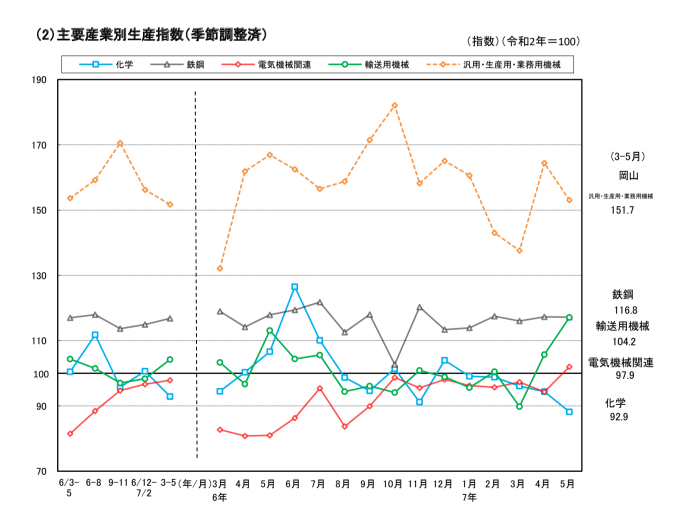
(6)乗用車販売(新車登録・届出台数)



(資料出所:中国運輸局岡山運輸支局、日本自動車販売協会連合会、全国軽自動車協会連合会)

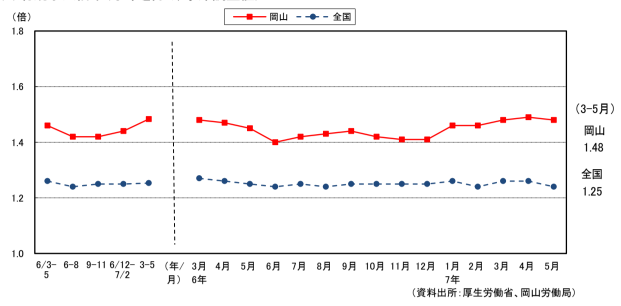
2.生産活動 緩やかに持ち直しつつある



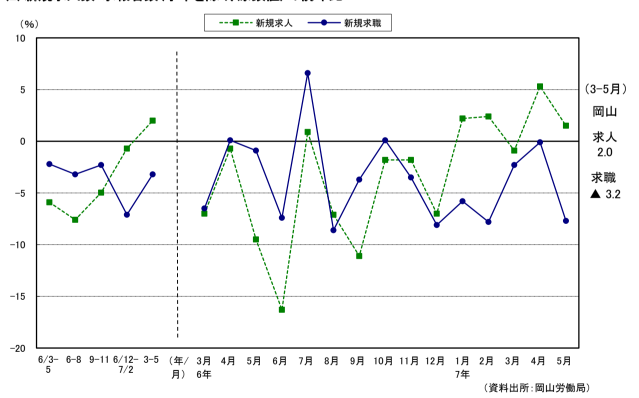


3.雇用情勢 緩やかに改善しつつある

(1)有効求人倍率(学卒を除く、季節調整値)



(2)新規求人数・求職者数(学卒を除く、原数値)の前年比



4.設備投資(除く土地、含むソフトウェア投資) 7年度は前年度を上回る見込み

						(前年度)	北増減率:%)
=n.#±+	几次	△☆娄					
設備技	又具	全産業		製造業		非製造業	
7年	度	(22.9)	26.9	(4.5)	20.9	(81.4)	74.6

(注)当所法人企業景気予測調査(7年4~6月期)結果

()書きは前回(7年1~3月期)調査結果

(資料出所:岡山財務事務所)

5.企業収益(電気・ガス・水道業及び金融業・保険業を除く)

7年度は減益見込み

					(前年度比	増減率:%)
経常利益	全産業	Ě ſ				
47 to 4.3 mm	主任木		製造業		非製造業	
7年度	(▲54.0)	▲ 30.6	(▲62.6)	▲ 32.5	(▲23.0)	▲ 18.1

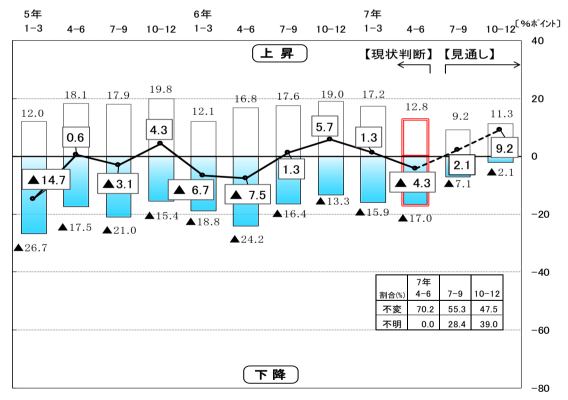
(注)当所法人企業景気予測調査(7年4~6月期)結果

()書きは前回(7年1~3月期)調査結果

(資料出所:岡山財務事務所)

6.企業の景況感 「下降」超に転じている

景況判断BSIの推移(原数値)(BSI:前期比判断「上昇」-「下降」社数構成比)

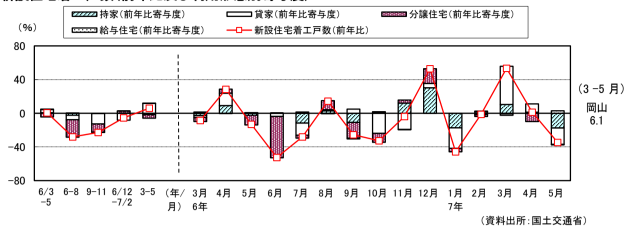


(注)当所法人企業景気予測調査(7年4~6月期)結果

(資料出所:岡山財務事務所)

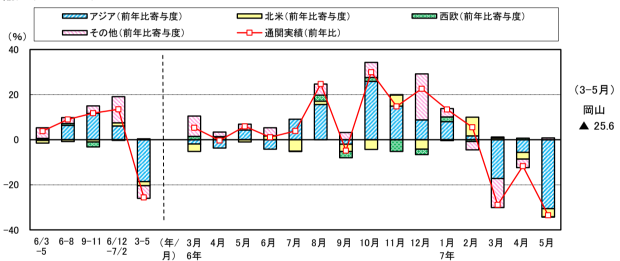
7.住宅建設 前年を上回っている

新設住宅着工戸数(前年比及び利用形態別寄与度)

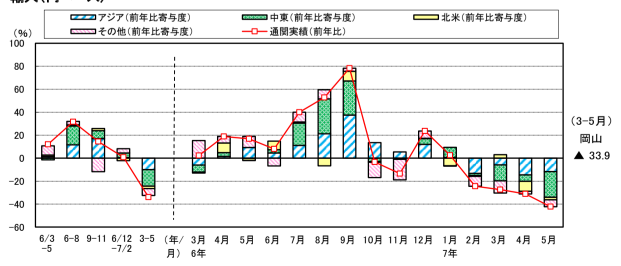


8.輸出 前年を下回っている

輸出(円ベース)



 <br/



(資料出所:神戸税関)

岡山県統計調査指定第11号

令和7年7月分

『業生産・出荷・在庫指数 [速報]

令和2年基準

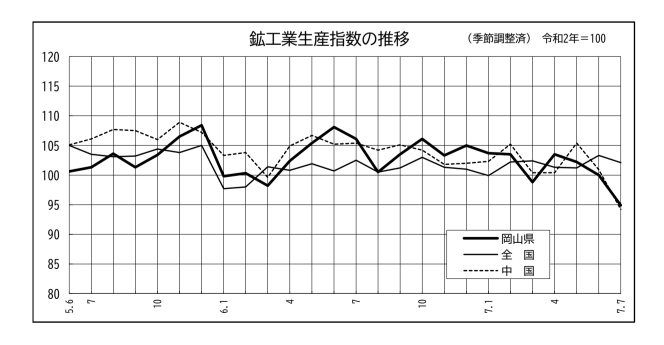
生産指数は94.9となり、3か月連続の低下(対前月比△5.1%)

今月は、生産、出荷、在庫がいずれも低下した。 業種別生産を見ると、繊維工業、パルプ・紙・紙加工品工業、窯業・土石製品工業 などが上昇し、汎用・生産用・業務用機械工業、輸送機械工業、化学工業などが低下 した。

鉱工業指数・増減率

生産	出荷	在 庫
(100.0)	(96.5)	(96.7)
94.9	93.4	92.4
102. 1 94. 2	99. 3 92. 9	100. 1 94. 6
(△ 2.2)	(△ 0.4)	(△ 2.4)
△ 5.1	△ 3.2	△ 4.4
△ 1.2 △ 6.6	△ 2.1 △ 5.2	0. 9 △ 7. 9
(△ 5.6)	(△ 8.4)	(△ 8.6)
△ 10.6	△ 13.6	△ 10.5
△ 0.4 ∧ 10.7	△ 1.7 △ 9.0	△ 2.4 △ 13.6
	(100.0) 94.9 102.1 94.2 (△ 2.2) △ 5.1 △ 1.2 △ 6.6 (△ 5.6) △ 10.6	$ \begin{array}{c cccc} (&100.0)&&&(&96.5)\\ \hline \textbf{94.9}&&&\textbf{93.4}\\ &102.1&&&99.3\\ &94.2&&&92.9\\ \hline \\ (&\triangle 2.2)&&(&\triangle 0.4)\\ &\triangle 5.1&&\triangle 3.2\\ &\triangle 1.2&&\triangle 2.1\\ &\triangle 6.6&&\triangle 5.2\\ \hline \\ (&\triangle 5.6)&&(&\triangle 8.4)\\ &\triangle &10.6&&\triangle &13.6\\ &\triangle &0.4&&\triangle &1.7\\ \hline \end{array} $

注: () 内は前月の確報値



岡山県総合政策局統計分析課

令和7年7月の鉱工業活動動向

1 概 況

令和7年7月の鉱工業生産指数(令和2年=100、季節調整済)は94.9で、前月比5.1%低下した。 前月比では、生産、出荷、在庫がいずれも低下した。前年同月比では、生産、出荷、在庫が いずれも低下した。

業種別生産を見ると、前月比で上昇した業種は、繊維工業、パルプ・紙・紙加工品工業、窯業・土石製品工業など7業種で、低下した業種は、汎用・生産用・業務用機械工業、輸送機械工業、化学工業など12業種となった。

2 上昇・低下に寄与した主な業種

(1) 生産 (単位: %、ポイント)

上	上昇		前月比	寄与度
繊維	<u></u>	業	2.4	0.07
パルプ・	紙・紙加工	品工業	2.9	0.06
窯業・	土石製品	工業	1. 2	0.05
	計	7業種		

	低			下		前月出	د ٔ	寄-	与度
汎用・生産用・業務用機械 工 業					△ 8.	6	Δ	1.44	
輸	送	機	械	I	業	△ 5.	8	Δ	0.97
化	:	学	I	-	業	△ 6.	7	Δ	0.81
			Ē	十12美	業種				

(2) 出荷

上	昇	ŀ	前月比	寄与度
石油・石	一炭 製品	工業	3.9	0.56
窯業・コ	上石製品:	工業	6.8	0.18
鉄	錙	業	1. 1	0.16
	計10	業種		

	低			下		前月	批	寄-	与度
輸	送	機	械	I	業	Δ	6.8	Δ	1.03
汎用工	・生	産用	・業	務用	幾械 業	Δ	8.4	Δ	0.96
化	3	学	I	- -	業	Δ	6.8	Δ	0.85
				計9第	業種				

(3)在庫

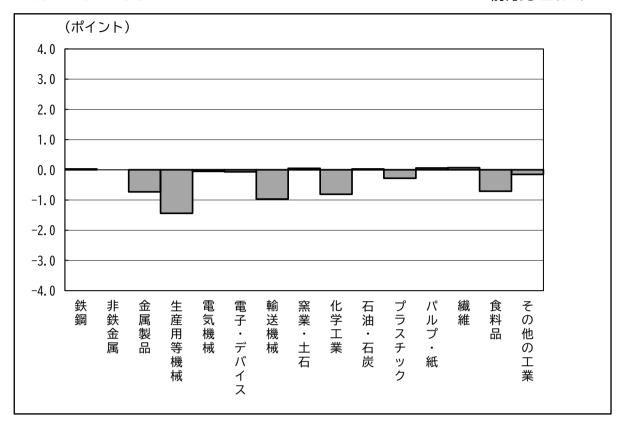
上		昇	前月比	寄与度
汎用・ 工	生産用・業務	用機械 業	11.3	0.81
鉄	錮	業	3.5	0.44
プラフ	スチック製品	業工品	3.3	0.15
	=	†7業種		

	低	低 下 前月比		下		前月比	寄与度
化	Š	学	I	-	業	△ 9.6	△ 3.53
金	属	製	品	I	業	△ 19.7	△ 1.11
繊	ş	維	I	- -	業	△ 2.6	△ 0.15
			Ī	計10掌	美種		

3 生産増減に占める業種別割合

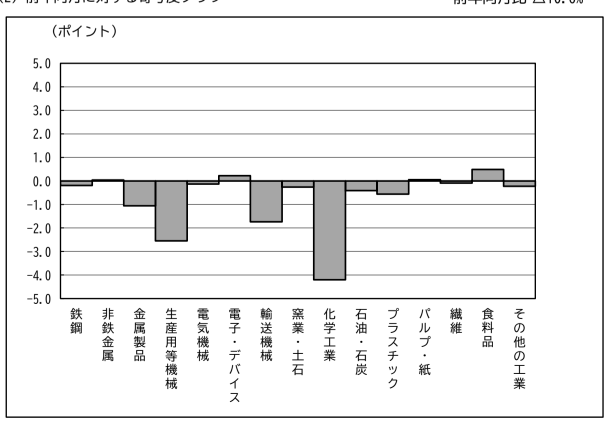
(1) 前月に対する寄与度グラフ

前月比 △5.1%



(2) 前年同月に対する寄与度グラフ

前年同月比 △10.6%



4 生産の業種別動向

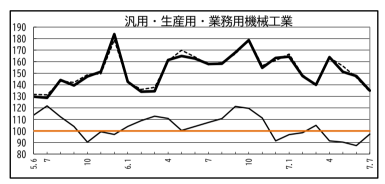
(1) 主要業種の生産動向



鉄鋼業 生産ウエイト=332.9

生産 季節調整済指数						
前	前 月 当 月 前 月 比					
1	14.5	1	15.5		0	. 9%

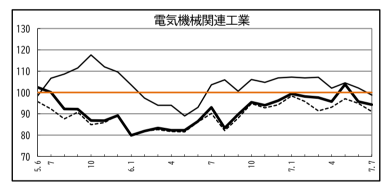
生産 原指数						
前年同月 当 月 前年同月比						
124. 4		117.8	△5.3%			



汎用・生産用・業務用機械工業 生産ウエイト=1,132.7

生産 季節調整済指数						
前月当月前月比						
147. 6 134. 9 △8. 6%						

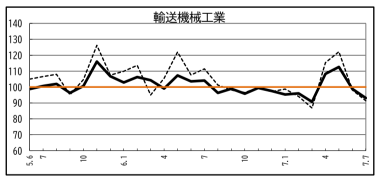
生産 原指数							
前年同月 当 月 前年同月比							
174. 6	174. 6 149. 1 △14. 6%						



電気機械関連工業 生産ウエイト=750.2

生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	95.7 94.3 \(\triangle 1.59					. 5%

生産 原指数					
前年同月	当	月	前年同月比		
98.0		99.4	1.4%		



輸送機械工業 生産ウエイト=1,709.1

生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	98.8		93.1		$\triangle 5$. 8%

	生産	原指数	Ţ
前年同月	当	月	前年同月比
109.1		97.6	△10.5%

窯業・土石製品工業 生産ウエイト=484.9

生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	89.3		90.4		1	. 2%

生産 原指数						
前年同月	当	月	前年同月比			
97. 4		91.4	△6.2%			

化学工業 生産ウエイト=1,476.8

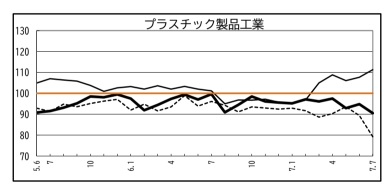
生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	82.2		76.7		$\triangle 6$. 7%

生産 原指数					
前年同月	当	月	前年同月比		
113.8		81.6	△28.3%		

石油・石炭製品工業 生産ウエイト=430.1

生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	93.9		94.6		0	. 7%

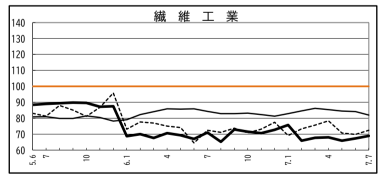
生産 原指数						
前年同月	当	月	前年同月比			
113. 1	102.3		△9.5%			



プラスチック製品工業 生産ウエイト=646.6

生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	94.8		90.5		△4	. 5%

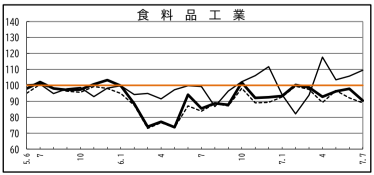
生産 原指数						
前年同月	当	月	前年同月比			
107.1		97.3	△9.2%			
107.1		91.3	∆9			



繊維工業 生産ウエイト=444.3

生産 季節調整済指数						
前	月	当	月	前	月	比
	67.3	68.9			2	. 4%

生産 原指数						
前年同月	当	月	前年同月比			
73.9		71.7	△3.0%			



食料品工業 生産ウエイト=956.8

生産 季節調整済指数									
前	月	当	月	前	月	比			
	97.8		90.4		△7	. 6%			

	生産	原指数	Ţ
前年同月	当	月	前年同月比
101.1	1	06.9	5. 7%

(2)業種分類生産指数

(令和2年=100)

(上) 水压为从土土山从	原	指	数	季節調整済指数					
業種分類	令和6年 7月	令和7年 7月	前年 同月比 (%)	令和7年 6月	令和7年 7月	前月比 (%)			
鉱工業	113.7	101.7	△ 10.6	r 100.0	94.9	△ 5.1			
製造工業	113.7	101.7	△ 10.6		94.9	△ 5.1			
鉄鋼業	124. 4	117.8	△ 5.3	114.5	115.5	0.9			
非鉄金属工業	101.1	103.8	2.7	100.7	100.8	0.1			
金属製品工業	111.2	91.2	△ 18.0	96. 2	84.0	△ 12.7			
汎用・生産用・業務用機械工業	174. 6	149.1	△ 14.6	147.6	134.9	△ 8.6			
汎用機械工業	Х	Х	Х	Х	х	Х			
生産用機械工業	104.6	99.8	△ 4.6	97. 6	88.5	△ 9.3			
業務用機械工業	Х	Х	Х	Х	Х	Х			
電気機械関連工業	98.0	99.4	1.4	r 95.7	94.3	△ 1.5			
電気機械工業	107.8	101.2	△ 6.1	r 100.9	98.6	△ 2.3			
電子部品・デバイス工業	93.8	98.6	5.1	r 93.0	91.6	△ 1.5			
輸送機械工業	109.1	97.6	△ 10.5	98.8	93. 1	△ 5.8			
窯業・土石製品工業	97.4	91.4	△ 6.2	89.3	90.4	1.2			
化学工業	113.8	81.6	△ 28.3	82. 2	76. 7	△ 6.7			
石油・石炭製品工業	113.1	102.3	△ 9.5	93. 9	94.6	0.7			
プラスチック製品工業	107.1	97.3	△ 9.2	r 94.8	90.5	△ 4.5			
パルプ・紙・紙加工品工業	95.6	98.2	2.7	89.0	91.6	2.9			
繊維工業	73.9	71.7	△ 3.0	67.3	68.9	2.4			
食料品工業	101.1	106.9	5.7	97.8	90.4	△ 7.6			
その他の工業	108.6	104.5	△ 3.8	101.2	98.9	△ 2.3			
ゴム製品工業	127.6	125.6	△ 1.6	121.3	115.3	△ 4.9			
印刷業	100. 2	94.6	△ 5.6	94. 9	91.3	△ 3.8			
木材・木製品工業	99. 7	98.8	△ 0.9	103.0	95. 7	△ 7.1			
その他製品工業	101.1	91.7	△ 9.3	83. 1	83.0	△ 0.1			
鉱業	100.0	101.3	1.3	91. 9	102.3	11.3			

(3) 特揭業種分類生産指数

(令和2年=100)

	原	指	数	季節調整済指数					
特 掲 業 種 分 類	令和6年 7月	令和7年 7月	前年 同月比 (%)	令和7年 6月	令和7年 7月	前月比 (%)			
農業用機械	108.6	103.2	△ 5.0	79.5	88.3	11.1			
工作機械	93.3	104.8	12.3	124.5	105.4	△ 15.3			
自動車工業	115.5	96.3	△ 16.6	100.9	91.9	△ 8.9			
造船業	98.0	99.8	1.8	94. 7	96.5	1.9			
化学工業(除、医薬品)	93.4	59.1	△ 36.7	62.9	59.6	△ 5.2			
繊維工業(衣服縫製)	81.5	79.6	△ 2.3	72.0	78.7	9.3			

5 鉱工業指数の推移

(季節調整済 令和2年=100)

		生	産	出	荷	<u>調整済 令和2年=100)</u> 在 庫			
区	分	————— 岡山県	全 国	岡山県 全国		岡山県	全 国		
令和2年	 I 期	106.6	106.8	105.6	106.8	102.6	104.3		
	П	95. 0	90.7	95.6	90.5	103.6	100. 1		
	_ II	96. 2	97. 7	95.6	97.9	98. 4	96.7		
	_ IV	100.9	103.5	101.7	103.3	94. 7	94. 7		
令和3年	I期	104.9	106.3	102.7	106.3	95. 2	94. 0		
	П	100.3	107.5	96.3	107.3	91.0	95.4		
	Ш	101.0	103.3	100.8	101.3	93.4	97.5		
	IV	98.7	104.6	99.4	102.7	96.4	100.5		
令和4年	I期	101.3	105.4	103.1	104.0	99.6	101.4		
	П	102.7	103.9	104.4	103.4	103.6	99.9		
	Ш	103.7	107.1	103.9	105.2	106.1	103.4		
	IV	101.2	105.3	100.8	103.7	104. 2	103.1		
令和5年	I期	100.4	103.5	101.0	102.7	105.5	103.6		
	П	101.1	104.8	100.4	103.9	105.5	105.5		
	Ш	102.1	103.3	100.1	103.0	100.4	103.6		
	IV	106.1	104.4	102.8	103.6	101.0	102.7		
令和6年	I期	99.4	99.0	101.7	97.5	98.3	102.9		
	Π	105.3	101.1	106.2	100.7	105.7	102.4		
	Ш	103.4	101.4	105.0	100.0	102.8	102.3		
	IV	104.8	101.8	103.7	100.0	101.7	101.1		
令和7年	I期	102.0	101.5	99.9	99.9	100.8	102.1		
	П	r 101.9	101.9	r 98.4	101.1	r 96.7	99. 2		
	Ш								
A == 1 ==	IV	100.0	22.2	100.0	2.4	100 5	100.0		
令和6年	2月	100.3	98.0	102.9	96.1	100.5	102.3		
	3月	98. 2	101.4	102.2	100.0	98.3	102.9		
	4月	102.4	100.8	104.0	99.7	98. 2	102.4		
	5月 6月	105. 4 108. 1	101. 9 100. 7	107. 4 107. 1	102.8 99.5	100. 2 105. 7	102. 7 102. 4		
	7月	106.1	100.7	107.1	101.0	103.7	102.4		
	7万 8月	100.1	102.5	101.1	99.1	103. 2	102. 3		
	9月	103.5	100.3	105.7	99.9	103. 2	102.1		
	10月	105. 3	103.0	105.7	101.1	102.0	102.3		
	11月	103. 3	101.3	102.9	99.5	102.0	101.4		
	12月	105. 0	101.0	103.1	99.5	101.7	101.4		
令和7年	1月	103. 7	99.9	104.6	98.5	98. 5	102.6		
	2月	103. 7	102. 2	100.0	101.5	97. 2	100.9		
	3月	98.8	102.4	95.1	99.7	100.8	102. 1		
	4月	103.5	101.3	101.9	99.8	100.5	101.3		
	5月	102. 2	101.2	96.9	102.2	99. 1	99.5		
	6月	r 100.0	103.3	r 96.5	101.4	r 96.7	99. 2		
	7月	94.9	102.1	93.4	99.3	92.4	100.1		

作 成 要 領

- 1 基準年次 令和2年=100
- 2 業種分類 原則として日本標準産業分類に基づいており、「飲料・たばこ・ 飼料製造業」は「食料品工業」に、「家具工業」は「その他製品工 業」に組み替えています。
- 3 採用品目 生産指数は225品目(ただし,出荷指数は220品目、在庫指数は150品目)
- 4 算 式 ラスパイレス算式(基準時固定加重算術平均法)
- 5 ウェイト 基準年における、ある業種の鉱工業全体に対する基準額の構成比
- 6 寄 与 度 ある業種の増減が、全体をどれだけ増減させたかを表します。季 節調整の関係で、上昇業種と低下業種の合計は、全体の動きと一致 しないことがあります。
- 7 資 料 生産・出荷・在庫数量は主として生産動態統計調査などの既存資料を利用し、既存資料のない35品目については、直接調査により資料を収集しました。
- 8 季 節 調 整 季節調整方法は、生産・出荷についてはセンサス局法X-12-ARIMA、 在庫についてはセンサス局法X-12-ARIMAの中のX-11デフォルトを使 用しています。
- 9 符 号 令和7年7月分は速報値です。後日、訂正を行うことがあります。訂正を行ったものには「 r 」を付記しています。

「x 」は1又は2の事業所に関する数値で、これをそのまま掲げると個々の報告者の秘密が漏れるおそれがあるため秘匿した箇所であり、3以上の事業所に関する数値であっても、1又は2の事業所の数値が前後の関係から判明する箇所も秘匿としています。

「−」は該当数値なし、「0」又は「0.0」は単位未満です。

この岡山県鉱工業生産・出荷・在庫指数についてのお問い合わせは、 下記までお願いいたします。

〒 700-8570 岡山市北区内山下二丁目4番6号 岡山県総合政策局統計分析課 分析活用班 TEL 086-226-7258 (直通)

https://www.pref.okayama.jp/soshiki/15/

岡山県鉱工業生産・出荷・在庫指数 (別冊) _{令和2年基準}

指数表

令和7年7月 速報

表1 生產指数

(令和2年=100)

			原	指	Í	数							
	業 種 分 類	ウェイト	令和6年	令和7年	令和7年	前年	令和7年	令和7年	令和7年	.,			
At 7 44			7月	6月	7月	同月比 (%)	5月	6月	7月	前月比 (%)			
鉱工業		10, 000. 0	113. 7	r 98.8	101.7	△ 10.6	102.2	r 100.0	94. 9	△ 5.1			
製	造 工 業	9, 991. 5	113. 7	r 98.8	101.7	△ 10.6	102.2	r 100.0	94. 9	△ 5.1			
	鉄鋼業	332.9	124.4	114.5	117.8	△ 5.3	117.3	114.5	115.5	0.9			
	非鉄金属工業	163. 2	101.1	100.7	103.8	2.7	98.4	100.7	100.8	0.1			
	金属製品工業	597.7	111.2	94.5	91.2	△ 18.0	102.7	96. 2	84.0	△ 12.7			
	汎用・生産用・業務用機械工業	1, 132. 7	174.6	150.2	149.1	△ 14.6	151.2	147.6	134. 9	△ 8.6			
	汎用機械工業	375.3	Х	Х	Х	x	х	Х	×	х			
	生産用機械工業	722. 7	104.6	94.4	99.8	△ 4.6	87.2	97.6	88.5	△ 9.3			
	業務用機械工業	34. 7	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х			
	電気機械関連工業	750. 2	98.0	r 101.0	99.4	1.4	103.8	r 95.7	94. 3	△ 1.5			
	電気機械工業	227. 4	107.8	r 100.4	101.2	△ 6.1	133.5	r 100.9	98.6	△ 2.3			
	電子部品・デバイス工業	522.8	93.8	r 101.2	98.6	5.1	91.5	r 93.0	91.6	△ 1.5			
	輸送機械工業	1, 709. 1	109.1	96.0	97.6	△ 10.5	112.6	98.8	93. 1	△ 5.8			
	窯業・土石製品工業	484.9	97.4	87.6	91.4	△ 6.2	90.6	89.3	90.4	1.2			
	化学工業	1, 476. 8	113.8	73.4	81.6	△ 28.3	86.7	82. 2	76.7	△ 6.7			
	石油・石炭製品工業	430.1	113. 1	101.7	102.3	△ 9.5	80.7	93.9	94. 6	0.7			
	プラスチック製品工業	646.6	107.1	r 95.9	97.3	△ 9.2	92.9	r 94.8	90.5	△ 4.5			
	パルプ・紙・紙加工品工業	227. 2	95.6	89.4	98.2	2.7	89.2	89.0	91.6	2.9			
	繊維工業	444.3	73.9	61.8	71.7	△ 3.0	65.9	67.3	68.9	2.4			
	食料品工業	956.8	101.1	97.2	106.9	5.7	96.2	97.8	90.4	△ 7.6			
	その他の工業	639.0	108.6	107.3	104.5	△ 3.8	101.0	101.2	98.9	△ 2.3			
	ゴム製品工業	195.0	127.6	116.1	125.6	△ 1.6	127.3	121.3	115.3	△ 4.9			
	印刷業	201. 2	100.2	107.6	94.6	△ 5.6	85.2	94.9	91.3	△ 3.8			
	木材・木製品工業	140.1	99.7	106.2	98.8	△ 0.9	91.5	103.0	95. 7	△ 7.1			
	その他製品工業	102. 7	101.1	91.5	91.7	△ 9.3	91.9	83. 1	83.0	△ 0.1			
釖	業	8.5	100.0	91.6	101.3	1.3	97.4	91.9	102.3	11.3			
	農業用機械	391.1	108.6	82.3	103.2	△ 5.0	85.6	79.5	88.3	11.1			
特	工作機械	159.8	93.3	109.2	104.8	12.3	109.0	124. 5	105.4	△ 15.3			
特掲業種分	自動車工業	1, 085. 0	115.5	93.7	96.3	△ 16.6	124.8	100.9	91.9	△ 8.9			
植分	造船業	624. 1	98.0	99.9	99.8	1.8	92.1	94. 7	96.5	1.9			
類	化学工業(除、医薬品)	979.7	93.4	50.8	59.1	△ 36.7	70.8	62.9	59.6	△ 5.2			
	繊維工業(衣服縫製)	187.8	81.5	62.8	79.6	△ 2.3	74.8	72.0	78.7	9.3			

				原	扌	Í	数	季節調整済指数					
		業種分類	ウェイト	令和6年	令和7年	令和7年	前年	令和7年	令和7年	令和7年	.,		
				7月	6月	7月	同月比 (%)	5月	6月	7月	前月比 (%)		
鉱	鉱工業		10,000.0	113.5	r 94.3	98.1	△ 13.6	96.9	r 96.5	93. 4	△ 3.2		
隻	<u> </u>	造 工 業	9, 995. 1	113.5	r 94.3	98.1	△ 13.6	96.9	r 96.5	93. 4	△ 3.2		
	金	失鋼業	1, 188. 2	128.4	r 113.2	114.4	△ 10.9	117.7	r 113.5	114.8	1.1		
	ŧ	 鉄金属工業	110.7	101.5	96.9	110.5	8.9	105.2	96.8	101.8	5.2		
	3	全属製品工業	398.9	126.4	89.1	103.9	△ 17.8	96.0	99.3	87.3	△ 12.1		
	沪	凡用・生産用・業務用機械工業	755.8	175.8	150.7	149.6	△ 14.9	156.2	146.3	134.0	△ 8.4		
		汎用機械工業	271.2	х	х	х	x	х	Х	x	х		
		生産用機械工業	469.4	105.0	92.2	100.5	△ 4.3	90.0	94.8	89. 1	△ 6.0		
		業務用機械工業	15.2	Х	Х	Х	х		х				
	e E		512.9	95. 6	r 99.6	96.5	0.9	97.1	r 94.9	91.1	△ 4.0		
		電気機械工業	128. 4	98.6	r 99.2	91.0	△ 7.7	119.5	r 100.2	90.7	△ 9.5		
		電子部品・デバイス工業	384. 5	94.6	r 99.7	98.4	4.0	90.5	r 92.1	90.4	△ 1.8		
	車	輸送機械工業	1, 491. 0	113.9	91.0	93.4	△ 18.0	122. 2	98. 1	91.4	△ 6.8		
	¥	窯業・土石製品工業	292.0	96.9	82.7	91.9	△ 5.2	90.7	87. 2	93. 1	6.8		
	1	上学工業	1,644.0	102.7	63.7	69.3	△ 32.5	76.5	73.0	68.0	△ 6.8		
	7	5油・石炭製品工業	1, 557. 7	116.2	98.2	102.9	△ 11.4	68.1	90.0	93.5	3.9		
	-	プラスチック製品工業	413.3	105.3	r 86.9	86.8	△ 17.6	93.6	r 89.4	79. 2	△ 11.4		
	1	ペルプ・紙・紙加工品工業	155.6	94. 9	84.4	98.0	3.3	88.5	86.0	90.6	5 . 3		
	約	城維工業	320.0	55.3	54.8	55.3	0.0	70.7	69.8	72. 4	3.7		
	Í	食料品工業	689.7	95.4	93.8	101.4	6.3	96.7	92.1	89.0	△ 3.4		
	-	その他の工業	465.3	105. 2	103.7	104.8	△ 0.4	101.4	99.8	99.7	△ 0.1		
		ゴム製品工業	119.0	127. 4	117.1	128.4	0.8	130.1	118.6	119.6	0.8		
		印刷業	143.3	100.2	107.6	94.6	△ 5.6	85.2	94. 9	91.3	△ 3.8		
		木材・木製品工業	122.8	89.0	94.5	98.8	11.0	96.8	94. 2	98.5	4.6		
		その他製品工業	80.2	106.2	91.0	97.3	△ 8.4	90.8	87.8	90.6	3. 2		
釖	ζ.	業	4.9	93.0	90.9	95.6	2.8	90.6	92.1	96.4	4. 7		
	胿	農業用機械	278.6	108.6	82.0	101.9	△ 6.2	88.1	78.5	86. 2	9.8		
特	Þ	口作機械	113.3	92.8	108.0	105.1	13.3	110.6	122. 2	106.7	△ 12.7		
特掲業種分	É	自動車工業	1,491.0	113.9	91.0	93.4	△ 18.0	122.2	98. 1	91.4	△ 6.8		
	ř	造船業	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
類	1	比学工業(除、医薬品)	1, 382. 2	93.0	53.5	58.6	△ 37.0	68.1	64. 7	59.1	△ 8.7		
	約	跋維工業(衣服縫製)	163. 2	39.0	r 37.4	39.6	1.5	69.7	r 82.9	88.8	7. 1		

			原	抬	Í	数	季節調整済指数						
	業種分類	ウェイト	令和6年	令和7年	令和7年	前年	令和7年	令和7年	令和7年				
			7月	6月	7月	同月比 (%)	5月	6月	7月	前月比 (%)			
鉱	工業	10,000.0	102.1	r 96.2	91.4	△ 10.5	99.1	r 96.7	92.4	△ 4.4			
隻	型 造 工 業	9, 991. 6	102.1	r 96.2	91.5	△ 10.4	99.1	r 96.7	92.6	△ 4.2			
	鉄鋼業	1, 189. 9	105.0	102.7	101.5	△ 3.3	104.0	101.5	105.1	3.5			
	非鉄金属工業	46.1	95.6	123.9	100.6	5. 2	97.3	119.9	97.3	△ 18.8			
	金属製品工業	441.7	146.7	144.5	104.4	△ 28.8	122.6	124. 6	100.1	△ 19.7			
	汎用・生産用・業務用機械工業	797.8	107.6	88.3	97.4	△ 9.5	90.3	87.3	97. 2	11.3			
	汎用機械工業	245. 1	Х	х	х	x	х	X	х	х			
	生産用機械工業	484. 4	100.7	90.1	91.1	△ 9.5	85.3	93.1	88.8	△ 4.6			
	業務用機械工業	68.3	Х	х	Х	х	Х	Х	Х	Х			
	電気機械関連工業	49.7	102.7	97.7	98.0	△ 4.6	104.5	102.1	98.8	△ 3.2			
	電気機械工業	9.5	53.3	15.9	32.7	△ 38.6	88.1	22.3	26.8	20.2			
	電子部品・デバイス工業	40.2	114.3	117.0	113.4	△ 0.8	110.6	120.6	116.7	△ 3.2			
	輸送機械工業	_	_	_	_	_	_	_	_	-			
	窯業・土石製品工業	581.9	102.1	104.4	103.7	1.6	104.1	105.9	103.5	△ 2.3			
	化学工業	4, 256. 3	88.5	81.3	72.9	△ 17.6	90.3	84. 4	76.3	△ 9.6			
	石油・石炭製品工業	698. 1	142.6	126.3	123.7	△ 13.3	124. 1	116.9	117.8	0.8			
	プラスチック製品工業	410.9	106.9	r 114.1	117.6	10.0	106.1	r 107.7	111.3	3.3			
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.6	100.4	113.8	109.7	9.3	105.1	108.8	107. 7	△ 1.0			
	繊維工業	681.6	79. 2	71.7	77.1	△ 2.7	84.5	84. 2	82.0	△ 2.6			
	食料品工業	289. 7	102.4	111.5	113.0	10.4	103.5	105.8	109.5	3.5			
	その他の工業	357.3	146.5	138.6	134.3	△ 8.3	135.5	135. 2	129.3	△ 4.4			
	ゴム製品工業	174. 2	140.6	140.5	136.8	△ 2.7	142.0	138.9	134.1	△ 3.5			
	印刷業	-	_	_	_	_	_	_	_	-			
	木材・木製品工業	162.0	161.0	143.0	138.8	△ 13.8	135.7	138.6	135.6	△ 2.2			
	その他製品工業	21.1	84.3	89.3	78.2	△ 7.2	82.9	78.0	72.3	△ 7.3			
釖	蓝 業	8.4	82.2	87.0	87.3	6.2	93.7	85.8	88.6	3.3			
	農業用機械	19.2	37.4	48.8	56.9	52.1	42.0	49.2	54.4	10.6			
特	工作機械	465.2	103.3	91.8	92.6	△ 10.4	87.2	95.1	90.3	△ 5.0			
掲業種分	自動車工業	_	_	_	_	_	_	_	_	-			
	造船業	_	_	_	_	_	_	_	_	-			
類	化学工業(除、医薬品)	4, 256. 3	88.5	81.3	72.9	△ 17.6	90.3	84. 4	76.3	△ 9.6			
	繊維工業(衣服縫製)	516.9	76.0	71.7	77.3	1.7	92.2	88.3	85.4	△ 3.3			

令和7年7月

岡山労働局 職業安定部 職業安定課

雇用情勢

■ 雇用情勢のポイント

令和7年7月の有効求人倍率(季節調整値)は1.40倍で、前月と比べ0.03 ポイント低下した。

前月と比較して、有効求人数(季節調整値)は2.2%減少し、有効求職者 数(季節調整値)は1.3%増加した。

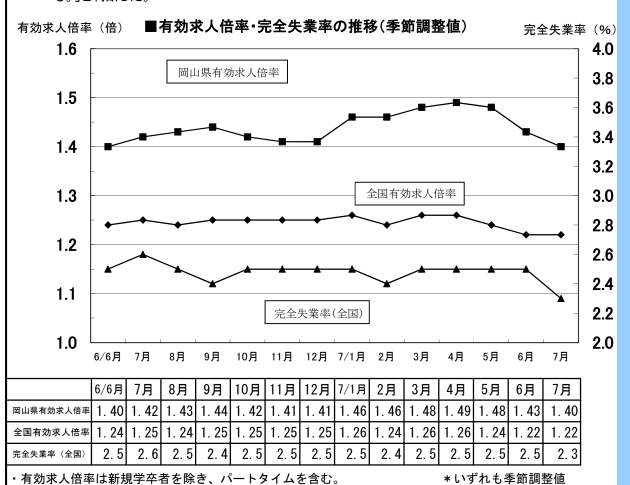
新規求人数(原数値)を産業別に前年同月と比較すると、主な産業で は、建設業(2.0%減)、製造業(3.4%減)、運輸業・郵便業(3.6%減)、卸 売業・小売業(4.2%減)、宿泊業・飲食サービス業(10.7%減)、医療・福 祉(8.9%減)、サービス業(他に分類されないもの)(4.6%減)が減少し、 全体では前年同月比で5.3%減となり、4か月ぶりに減少した。

新規求職者数(原数値)は、前年同月比で4.8%減となり、2か月ぶりに減 少した。

雇用情勢は「求人が求職を上回って推移しており、求人の動きに底堅さ もみられるが、物価上昇等が雇用に与える影響に留意する必要があ る。」と判断した。

7月の岡山県内の 有効求人倍率は

1. 40倍 です



URL https://jsite.mhlw.go.jp/okayama-roudoukyoku/

・令和3年9月以降についてはオンライン求職登録者にかかる件数を含む。

☆岡山労働局のホームページ

Contents

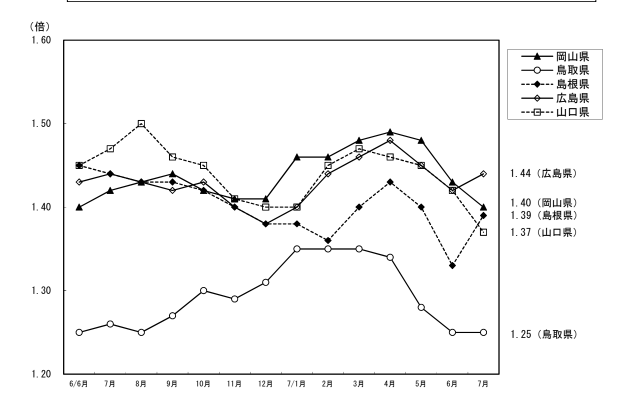
ハローワーク別有効求人倍率・・・	•	•	•	•	•	•	•	1
中国地方の有効求人倍率・・・・・	•	•	•	•	•			1
一般労働市場の動向・・・・・・	•	•	•	•	•			2
中高年齢求職者(45歳以上)の動向	•	•	•	•	•	•		4
パートタイムの状況・・・・・・	•	•	•	•	•	•		6
正社員求人倍率等の推移・・・・・	•	•	•		•	•		7
新規求職者(常用)の態様別の状況		•	•	•	•	•	•	8
新規求職者(常用)の年齢別の状況		•	•	•	•	•	•	9
産業別・規模別新規求人状況・・・	•	•	•	•	•	•		10
都道府県別有効求人倍率の状況・・	•	•	•		•	•		11
岡山県の就業地別求人状況・・・・	•	•	•		•	•		11
雇用保険業務状況・・・・・・・	•	•	•	•	•	•		12
全国の雇用失業情勢・・・・・・					•			14

ハローワーク別有効求人倍率7月 ^{原数値}

	岡山県計	岡山	津山	倉敷中央	玉野	和気	高梁	笠岡	西大寺
求人倍率	1. 40*	1. 43	1. 37	1. 38	1. 62	0. 91	1. 54	1. 09	0. 93
有効求人	41, 023	15, 554	4, 370	12, 656	1, 245	1, 202	1, 204	2, 495	2, 297
有効求職	30, 809	10, 857	3, 180	9, 143	768	1, 316	783	2, 296	2, 466

^{*} 岡山県計の求人倍率は季節調整値

中国5県の有効求人倍率 _{季節調整値}



一般労働市場の動向

項目								有		效)	
	求	人	求	職	求人	倍率	求	人	求	職	求人	倍率
		対前年		対前年	原数値	季調値		対前年		対前年	原数値	季調値
年度		増減率		増減率				増減率		増減率		
年月		(%)		(%)	(倍)	(倍)		(%)		(%)	(倍)	(倍)
2 年度	14, 801		6, 347	-2. 8	2. 33	_	42, 258		28, 834	6. 7	1. 47	_
3 年度	15, 386	3. 9	6, 443	1. 5	2. 39	_	43, 396		30, 852	7. 0	1. 41	_
4 年度	16, 239	5. 5	6, 420	-0. 3	2. 53	_	46, 567	7. 3	30, 053	-2. 6	1. 55	_
5 年度	15, 728	-3. 1	6, 294	-2. 0	2. 50	_	45, 273	-2. 8	29, 639	-1.4	1. 53	_
6 年度	15, 055	-4. 3	6, 089	-3. 3	2. 47	_	42, 997		29, 956	1. 1	1. 44	
5/4~6	15, 766	-0. 0	7, 257	−2 . 1	2. 17	2. 56	44, 815	-0. 9	31, 328	-4. 4	1. 43	1. 56
5/7~9	15, 822	-0. 8	6, 016	-0.8	2. 63	2. 53	44, 872	-2. 0	29, 744	-1. 9	1. 51	1. 55
5/10~12	15, 738	-5. 4	5, 483	-0.8	2. 87	2. 50	45, 922	-3. 5	28, 856	0. 6	1. 59	1. 51
6/1~3	15, 586	-6. 1	6, 418	-3. 9	2. 43	2. 41	45, 485	-4. 6	28, 629	0. 7	1. 59	1. 49
6/4~6	14, 346	-9. 0	7, 085	-2. 4	2. 02	2. 35	41, 409	-7. 6	31, 534	0. 7	1. 31	1. 44
6/7~9	14, 895	-5. 9	5, 897	-2. 0	2. 53	2. 46	42, 214	-5. 9	30, 265	1. 7	1. 39	1. 43
6/10~12	15, 193	-3. 5	5, 295	-3. 4	2. 87	2. 47	43, 531	-5. 2	29, 421	2. 0	1. 48	1. 41
7/1~3	15, 787	1. 3	6, 078	-5. 3	2. 60	2. 63	44, 836	-1.4	28, 606	-0. 1	1. 57	1. 47
7/4~6	14, 690	2. 4	6, 949	-1. 9	2. 11	2. 46	42, 614	2. 9	31, 781	0.8	1. 34	1. 47
6年4月	15, 092	-0. 7	8, 590	0. 1	1. 76	2. 44	42, 113	-5. 7	31, 266	0. 5	1. 35	1. 47
5月	14, 550	-9. 5	6, 946	-0. 9	2. 09	2. 27	41, 852	-5. 9	31, 935	0.8	1. 31	1. 45
6月	13, 396	-16. 3	5, 720	-7. 4	2. 34	2. 35	40, 261	-11. 1	31, 402	0. 6	1. 28	1. 40
7月	15, 654	0. 9	6, 227	6. 6	2. 51	2. 49	41, 599	-6. 9	30, 711	2. 5	1. 35	1. 42
8月	14, 421	-7. 1	5, 430	-8. 6	2. 66	2. 45	41, 853	-6. 0	29, 980	1. 3	1. 40	1. 43
9月	14, 610	-11. 1	6, 033	-3. 7	2. 42	2. 44	43, 190	-4. 9	30, 103	1. 4	1. 43	1. 44
10月	16, 067	-1. 8	6, 278	0. 1	2. 56	2. 41	43, 561	-5. 5	30, 606	2. 5	1. 42	1. 42
11月	15, 265	-1. 8	5, 297	-3. 5	2. 88	2. 39	43, 736	-5. 6	29, 716	2. 0	1. 47	1. 41
12月	14, 248	-7. 0	4, 310	-8. 1	3. 31	2. 63	43, 295	-4. 5	27, 940	1. 3	1. 55	1. 41
7年1月	17, 504	2. 2	6, 282	-5. 8	2. 79	2. 68	45, 136	-2. 4	28, 095	0. 4	1. 61	1. 46
2月	15, 370	2. 4	5, 829	-7. 8	2. 64	2. 62	45, 035	-1.7	28, 502	-0. 5	1. 58	1. 46
3月	14, 487	-0. 9	6, 122	-2. 3	2. 37	2. 59	44, 336	-0. 1	29, 221	-0. 1	1. 52	1. 48
7年4月	15, 898	5. 3	8, 580	-0. 1	1. 85	2. 58	43, 145	2. 5	31, 552	0. 9	1. 37	1. 49
5月	14, 768	1. 5	6, 412	-7. 7	2. 30	2. 37	43, 002	2. 7	32, 010	0. 2	1. 34	1. 48
6月	13, 405	0. 1	5, 856	2. 4	2. 29	2. 43	41, 696	3. 6	31, 782		1. 31	1. 43
7月	14, 823	-5. 3	5, 925	-4. 8	2. 50	2. 37	41, 023	-1.4	30, 809	0. 3	1. 33	1. 40
8月												
9月												
10月												
11月												
12月												
8年1月												
2月												
3月												

注 1 計上数及び指数は新規学卒者を除きパートタイムを含む。

注2 年度、四半期の数値は月平均である。

項目			t		職				高	年 齢	求職者	 Í	
	合	計	就職	雇用保険	受給者	高年	齢者	新	規		有	3	边
		対前年	率		対前年		対前年		対前年	構成比		対前年	構成比
年度		増減率	(%)		増減率		増減率		増減率			増減率	
年月		(%)			(%)		(%)		(%)	(%)		(%)	(%)
2 年度	1, 974	-11. 9	31. 1	592	-7. 7	505	-9. 1	1, 927	5. 0	30. 4	8, 976	15. 7	31. 1
3 年度	1, 983	0. 5	30.8	589	-0. 5	537	6.3	2, 030	5. 4	31. 5	10, 176	13. 4	33. 0
4 年度	1, 931	-2.6	30. 1	568	-3. 5	561	4. 4	2, 065	1. 7	32. 2	9, 802	-3. 7	32. 6
5 年度	1, 884	-2.4	29. 9	563	-0. 9	574	2. 3	2, 179	5. 5		10, 101	3. 0	
6 年度	1, 769	-6. 1	29. 1	533	-5. 3	590	2. 8	2, 219	1. 9	36. 4	10, 670	5. 6	
5/4 ~ 6	2, 018	-3.7	27. 8	562	-6. 8	612	5. 6	2, 643	4. 9	36. 4	10, 976	-2. 1	35.0
5/7~9	1, 769	-4. 4	29. 4	583	1.8	507	-3. 1	1, 902	5. 1	31. 6	9, 829	0. 9	
5/10 ~ 12	1, 831	-0. 2	33. 4	571	3. 2	555	1.6	1, 853	6. 5		9, 684	5. 5	33. 6
6/1 ~ 3	1, 917	-1. 2	29. 9	536	-1.4	621	4. 4	2, 316	5. 7	36. 1	9, 914	9. 2	34. 6
6/4 ~ 6	1, 950	-3.4	27. 5	546	-3.0	637	4. 1	2, 700	2. 2		11, 603	5. 7	36.8
6/7 ~ 9	1, 693	-4. 3	28. 7	547	-6. 2	555	9. 5	2, 046	7. 6		10, 566	7. 5	34. 9
6/10 ~ 12	1, 718	-6. 2	32. 4	537	-6. 0	568	2. 5	1, 896	2. 4		10, 317	6. 5	
7/1~3	1, 716	-10. 5	28. 2	504	-6. 0	598	-3. 7	2, 233	-3. 6	36. 7	10, 194	2. 8	35. 6
7/4~6	1, 900	-2.6	27. 3	540	-1. 1	666	4. 5	2, 739	1.4	39. 4	12, 013	3. 5	37.8
6年4月	2, 101	3. 9	24. 5	527	6. 7	698	11.0	3, 711	6. 2	43. 2	11, 575	6. 7	
5月	1, 908	-5. 5	27. 5	551	-4. 3	639	4. 8	2, 425	1. 1	34. 9	11, 733	5. 5	36. 7
6月	1, 842	-8. 5	32. 2	559	-9.4	575	-3.8	1, 965	-3. 5	34. 4	11, 502	4. 9	36. 6
7月	1, 817	1. 5	29. 2	561	-4. 9	620	17. 2	2, 198	15. 8	35. 3	10, 749	7. 2	35. 0
8月	1, 580	-5.3	29. 1	529	-5.0	502	8. 2	1, 886	1. 9	34. 7	10, 447	7. 6	34. 8
9月	1, 683	-9.0	27. 9	550	-8. 6	543	2. 8	2, 053	4. 9	34. 0	10, 503	7. 7	34. 9
10月	1, 827	-6.6	29. 1	598	-2. 6	614	12. 0	2, 214	2. 1	35. 3	10, 664	7. 6	34. 8
11月	1, 663	-8. 1	31.4	482	-15. 9	562	-3.8	1, 856	2. 0	35. 0	10, 397	5. 8	35.0
12月	1, 663	-3.7	38. 6	532	0. 9	529	-0.6	1, 619	3. 2	37. 6	9, 890	6. 2	35. 4
7年1月	1, 405	-8.4	22. 4	450	-3. 2	496	5.8	2, 266	-6. 5	36. 1	9, 947	3. 7	35. 4
2月	1, 783	-13.0	30.6	542	-5. 7	604	-8. 3	2, 111	-8. 3	36. 2	10, 125	2. 4	35. 5
3月	1, 960	-9.5	32. 0	519	-8. 6	695	-5.4	2, 322	4. 5	37. 9	10, 510	2. 5	36.0
7年4月	1, 990	-5.3	23. 2	530	0.6	745	6. 7	3, 715	0. 1		11, 981	3. 5	
5月	1, 865	-2.3	29. 1	533	-3.3	640	0. 2	2, 409	-0. 7	37. 6	12, 108	3. 2	37. 8
6月	1, 845	0. 2	31.5	556	-0.5	613	6.6				11, 949	3. 9	37. 6
7月	1, 728	-4. 9	29. 2	582	3. 7	629	1.5	2, 111	-4. 0	35. 6	11, 097		
8月													
9月													
10月													
11月													
12月													
8年1月													
2月													
3月													

注3 高年齢求職者とは55歳以上の求職者である。

注4 高年齢求職者欄の構成比は新規及び有効求職者総数に対する構成比である。

注5 就職率=就職件数/新規求職者数

中高年齢求職者(45歳以上)の動向

項目		新	規求	₹ 職 者			有效	力求 職	者
		,		55歳以	以上				
		対前年	1## 8.11		対前年	構成		対前年	144 - 15
年度		増減率	構成比		増減率	比(2)		増減率	構成比
年月	0.100	(%)	F0 1	1 007	(%)	(%)	14 047	(%)	F4 F
2年度	3, 183	:		1, 927			14, 847		
3年度	3, 320	i i		2, 030			16, 508		
4 年度	3, 350			2, 065			15, 942		
5年度	3, 429	: :	i i	2, 179			16, 176		
6年度 5/4~6	3, 431 4, 018			2, 219 2, 643			16, 737 17, 175		
5/7~9	3, 159			2, 043 1, 902			17, 175		
5/10~12	2, 982			1, 853			15, 759		
6/1~3	3, 558	i i		2, 316			15, 733 15, 814		
6/4~6	4, 080			2, 700			17, 796		
6/7~9	3, 234	! !		2, 046			16, 722		
6/10~12	2, 961	i i		1, 896			16, 340		
7/1~3	3, 448	i i		2, 233			16, 089		
7/4~6	4, 015	!!!		2, 739			18, 128		
6年4月	5, 249		61. 1	3, 711			17, 718		
5月	3, 820	i i		2, 425			17, 979		
6月	3, 170	! !	55. 4	1, 965			17, 692		
7月	3, 422	:		2, 198			16, 983		
8月	2, 961	-4. 1	54. 5	1, 886	Ĭ		16, 537		
9月	3, 319	0. 7	55. 0	2, 053	4. 9	34. 0	16, 645	4. 3	55. 3
10月	3, 481	2. 0	55. 4	2, 214	2. 1	35. 3	16, 961	5. 2	55. 4
11月	2, 895	-3. 3	54. 7	1, 856	2. 0	35. 0	16, 482	3. 2	55. 5
12月	2, 507	-1. 2	58. 2	1, 619	3. 2	37. 6	15, 578	2. 6	55. 8
7年1月	3, 536	-3. 9	56. 3	2, 266	-6. 5	36. 1	15, 760	2. 1	56. 1
2月	3, 327	-6. 0		2, 111	-8. 3		16, 050	1. 5	56. 3
3月	3, 482			2, 322			16, 457		
7年4月	5, 119	: :		3, 715	1		18, 052		
5月	3, 662			2, 409			18, 238		
6月	3, 264	!!		2, 094			18, 093		
7月	3, 303	−3. 5	55. 7	2, 111	-4. 0	35. 6	17, 265	1. 7	56. 0
8月									
9月									
10月									
11月									
12月									
8年1月									
2月									
3月									

注1 計上数及び指数はパートタイムを含む。

注2 構成比は新規及び有効求職者数に対する構成比である。

項目	有		<u>.</u>			就	職			就職率		
	55歳」	<u>以上</u>					55歳以上			,		
1		対前年	構成		対前年	構成比		対前年	構成		55歳	
年度 年月		増減率 (%)	比 (%)		增減率 (%)	(%)		増減率 (%)	比 (%)	(%)	以上 (%)	
2 年度	8, 976		31. 1	969			505		25. 6	30. 4	26. 2	
3年度	10, 176	:	33. 0				537	:	27. 1	30. 4	26. 5	
4 年度	9, 802	i i	32. 6	1, 015	i		561	i i		30. 3	27. 2	
5年度	10, 101	! !					574		30. 5	29. 8	26. 3	
6年度	10, 670	i i					590	: :	33. 3	29. 2	26. 6	
5/4~6	10, 976		35. 0				612			27. 1	23. 2	
5/7~9	9, 829		33. 0		-3. 3		507		28. 7	29. 5	26. 7	
5/10~12	9, 686						555		30. 3	33. 4	29. 9	
6/1~3	9, 914	i i		1, 070	2. 7	55.8	621	4. 4	32. 4	30. 1	26. 8	
6/4~6	11, 603				l	56. 4	637	4. 1	32. 7	27. 0	23. 6	
6/7~9	10, 566	7. 5	34. 9	950	2. 0	56. 1	555	9. 5	32. 8	29. 4	27. 1	
6/10~12	10, 317	6. 5	35. 1	969	-2. 9	56. 4	568	2. 5	33. 1	32. 7	30. 0	
7/1~3	10, 194	2. 8	35. 6	995	-7. 0	58. 0	598	-3. 7	34. 9	28. 8	26. 8	
7/4~6	12, 013	3. 5	37. 8	1, 094	-0. 5	57. 6	666	4. 5	35. 1	27. 2	24. 3	
6年4月	11, 575	6. 7	37. 0	1, 197	6. 6	57. 0	698	11. 0	33. 2	22. 8	18. 8	
5月	11, 733						639			28. 5	26. 4	
6月	11, 502	:	36. 6	•			575	:	31. 2	32. 1	29. 3	
7月	10, 749	i i	35. 0		i		620	i i	34. 1	30. 7	28. 2	
8月	10, 447		34. 8		l		502	· •		28. 9	26. 6	
9月	10, 503		34. 9			•	543	:	32. 3	28. 4	26. 4	
10月	10, 664	i	34. 8		i		614	i i	33. 6	30. 2	27. 7	
11月	10, 397				l	:	562			33. 3	30. 3	
12月	9, 890	!!!	35. 4			:	529			35. 6	32. 7	
7年1月	9, 947					•	496			23. 8	21. 9	
2月	1	!!!			l		604	!!!			28. 6	
3月	10, 510									32. 6		
7年4月	11, 981	i					745	1		l ;	20. 1	
5月	12, 108	i i			ı		640	i i		ĺ	26. 6	
6月	11, 949	!!!		•	!		613	!!!		!	29. 3	
7月	11, 097	3. 2	36. 0	1, 000	-4. 9	57. 9	629	1. 5	36. 4	30. 3	29. 8	
8月												
9月												
10月												
11月												
12月												
2月												
3月												
										ı i		

注 就職率=就職件数/新規求職者数

パートタイムの状況

項目	新		 規		;	 有		効		就	Į	 献
	求 人		職	求人	求	人	求	職	求人	合	計	就職
<i>f</i> . #	対前年		対前年	倍率		対前年		対前年	倍率		対前年	率
年度 年月	増減率 (%)	I	曽減率 (%)	(倍)		增減率 (%)		増減率 (%)	(倍)		増減率 (%)	(%)
2 年度	6, 309 -19. 7	2, 219	-0.0	2. 84	17, 749		10, 877		1. 63	830	-5. 1	37. 4
3 年度	6, 298 -0. 2	2, 307	4. 0	2. 73	17, 467	-1.6	12, 172	11. 9	1. 44	845	1.8	36. 6
4 年度	6, 786 7. 8	2, 327	0. 9	2. 92	19, 226	10. 1	11, 946	-1.9	1. 61	845	0.0	36. 3
5 年度	6, 474 -4. 6	2, 349	0. 9	2. 76	18, 533	-3.6	11, 962	0. 1	1. 55	816	-3. 4	34. 8
6 年度	6, 092 -5. 9	2, 355	0. 3	2. 59	17, 013	-8. 2	12, 627	5. 6	1. 35	816	0.0	34. 7
5/4 ~ 6	6, 613 3. 1	2, 870	-1.3	2. 30	18, 807	2. 9	12, 896	-3.8	1. 46	896	-3. 7	31. 2
5/7 ~ 9	6, 463 -1. 3	2, 155	2. 4	3. 00	18, 190	-1.9	11, 907	-1.1	1. 53	716	-9. 5	33. 2
5/10~12	6, 426 -6. 4	1, 975	2. 7	3. 25	18, 662	-3. 2	11, 603	2. 3	1. 61	800	-0. 5	40. 5
6/1~3	6, 393 -12. 6	2, 396	0. 9	2. 67	18, 473	-11. 2	11, 441	4. 1	1. 61	853	-0. 1	35. 6
6/4~6	5, 466 -17. 3	2, 931	2. 1	1. 87	15, 431	-17. 9	13, 433	4. 2	1. 15	902	0. 7	30.8
6/7~9	6, 041 -6. 5	2, 199	2. 1	2. 75	16, 607	-8. 7	12, 611	5. 9	1. 32	760	6. 1	34. 6
6/10~12	6, 232 -3. 0	1, 993	0. 9	3. 13	17, 553	-5. 9	12, 388	6.8	1. 42	796	-0. 5	39. 9
7/1~3	6, 628 3. 7	2, 299	-4. 0	2. 88	18, 462		12, 078	5. 6	1. 53	808	-5. 3	35. 1
7/4~6	5, 865 7. 3	2, 848	-2. 8	2. 06	16, 702	8. 2	13, 894	3. 4	1. 20	929	3. 1	32. 6
6年4月	5, 993 -11. 8	3, 814	4. 0	1. 57	15, 841	-16. 3	13, 171	4. 0	1. 20	952	4. 3	25. 0
5月	5, 608 -19. 1	2, 826	5. 6	1. 98	15, 593	-16. 7	13, 645	4. 6	1. 14	899	3. 0	31.8
6月	4, 797 –21. 5	2, 152	-5. 1	2. 23	14, 860	-20. 9	13, 482	3. 9	1. 10	854	-5. 2	39. 7
7月	6, 815 1. 1	2, 326	15. 3	2. 93	16, 160	-10.8	12, 858	6. 9	1. 26	829	19. 6	35. 6
8月	5, 613 -11. 6	1, 914	-7. 7	2. 93	16, 272	-9.6	12, 376	4. 9	1. 31	658	0. 6	34. 4
9月	5, 694 -9. 6	2, 357	-0. 7	2. 42	17, 389	-5. 7	12, 599	5. 9	1. 38	794	-1.0	33. 7
10月	6, 978 -6. 6	2, 413	1.0	2. 89	17, 515	-7. 3	12, 852	6. 5	1. 36	855	-1.8	35. 4
11月	6, 311 3. 2	1, 991	2. 9	3. 17	17, 607	-6. 2	12, 573	6. 9	1. 40	793	-0. 3	39.8
12月	5, 408 -5. 0	1, 574	-1.7	3. 44	17, 536	-4. 3	11, 738	6. 9	1. 49	740	0. 7	47. 0
7年1月	8, 509 7. 4	2, 407	-3. 1	3. 54	19, 180	0.6	11, 855	6. 9	1. 62	625	-3. 3	26. 0
2月	5, 994 2. 5	2, 149	-7. 7	2. 79	18, 303	-1.7	12, 029	5. 9	1. 52	848	-8. 0	39. 5
3月	5, 382 -0. 5	2, 342	-1.5	2. 30	17, 902	0. 9	12, 349	4. 0	1. 45	950	-4. 1	40. 6
7年4月	6, 720 12. 1	3, 675	-3. 6	1. 83	16, 940	6. 9	13, 655	3. 7	1. 24	959	0. 7	26. 1
5月	5, 983 6. 7	2, 651	-6. 2	2. 26	16, 943	8. 7	14, 068	3. 1	1. 20	914	1. 7	34. 5
6月	4, 891 2. 0	2, 217	3. 0	2. 21	16, 222	9. 2	13, 959	3. 5	1. 16	915	7. 1	41.3
7月	6, 011 -11. 8	2, 136	-8. 2	2. 81	15, 745	-2. 6	13, 112	2. 0	1. 20	776	-6. 4	36. 3
8月												
9月												
10月												
11月												
12月												
8年1月												
2月												
3月												

注1 年度、四半期の数値は月平均である。

注2 就職率=就職件数/新規求職者数

正社員求人倍率等の推移

項目		新		 見			有	交	 ታ		京	九 職	<u> </u>	全国:正
	正社員求人		求職(常用)		求人倍率	正社員求人		求職(常用)		求人倍率	就職件数(充足数)		社員有効
		対前年		対前年	(原数値)		対前年		対前年	(原数値)		対前年	充足率	求人倍率
年度		増減率		増減率	(117.524.127		増減率		増減率	(117.524.127		増減率	7072 1	(原数値)
年月		(%)		(%)	(倍)		(%)		(%)	(倍)		(%)	(%)	(倍)
2年度	6, 981	-18. 5	4, 116	-4. 2	1. 70	20, 241	-19. 3	17, 907	5. 3	1. 13	895	-14. 8	12. 8	0. 83
3年度	7, 429	6. 4	4, 126	0. 3	1. 80	21, 375	5. 6	18, 642	4. 1	1. 15	899	0. 4	12. 1	0. 90
4 年度	7, 735	4. 1	4, 083	-1. 0	1. 89	22, 520	5. 4	18, 069	-3. 1	1. 25	861	-4. 2	11. 1	1. 01
5年度	7, 669	-0.8	3, 936	-3. 6	1. 95	22, 272	-1. 1	17, 646	-2. 3	1. 26	840	-2. 5	11. 0	
6年度	7, 500	-2. 2	3, 724	-5. 4		21, 875	-1.8	17, 291	-2.0	1. 27	757		10. 1	
5/7~9	7, 857	0. 8	3, 852	-2. 5	2. 04	22, 502	-0.6	17, 803	-2. 5	1. 26	839		10. 7	
5/10~12	7, 548	-3. 5	3, 502	-2. 5	2. 16	22, 533	-2. 2	17, 222	-0.5	1. 31	813	:	10.8	
6/1~3	7, 623	0. 2	4, 015	-6. 6	1. 90	22, 279	0. 6	17, 161	-1.4	1. 30	836	-3. 9	11.0	
6/4~6	7, 485	-2. 2	4, 148	-5. 2	1. 80	22, 001	1.0	18, 071	-1.8	1. 22	842	-3. 6	11. 2	
6/7~9	7, 482	-4. 8	3, 687	-4. 3	2. 03	21, 709	-3.5	17, 613	-1. 1	1. 23	743		9. 9	
6/10~12	7, 403	-1. 9	3, 294	-5. 9	2. 25	21, 745	-3.5	16, 992	-1.3	1. 28	731		9. 9	
7/1~3	7, 629	0.1	3, 767	-6. 2	2. 03	22, 043	-1.1	16, 487	-3.9	1.34	711		9.3	
7/4~6	7, 432	-0.7	4, 092	-1.3	1. 82	21, 901	-0.5	17, 844	-1.3	1. 23	743		10.0	
6年4月	7, 637	8. 3	4, 769	-2. 9	1. 60	22, 231	3. 3	18, 064	-1.8	1. 23	922		12. 1	0. 96
5月	7, 736	1.7	4, 112	-4. 9	1. 88	22, 248	3. 1	18, 257	-1.8	1. 22	813		10.5	
6月	7, 081	-14. 6	3, 562	-8.6	1. 99	21, 524	-3.1	17, 891	-1.8	1. 20	790		11. 2	
7月	7, 451	0.8	3, 888	1.9	1. 92	21, 544	-3.6	17, 816	-0.4	1. 21	805		10.8	
8月	7, 644	-2. 3	3, 505	-9. 0	2. 18	21, 717	-3.3	17, 561	-1.2	1. 24	731		9.6	
9月	7, 350	-12. 1 3. 3	3, 668	−5. 7 −0. 6	2. 00 1. 95	21, 867	−3. 7 −3. 4	17, 462	−1. 7 −0. 2	1. 25 1. 24	693 768		9.4	
10月	7, 518 7, 516	3. 3 -3. 5	3, 854	-0. 6 -7. 1	2. 28	21, 945 21, 835	-3. 4 -4. 4	17, 710 17, 101	-0. 2 -1. 4	1. 24	694		10. 2 9. 2	1. 03 1. 06
11月 12月	7, 316 7, 175	-5. 3	3, 297 2, 731	-7. T	2. 20	21, 635	-4. 4 -2. 6	16, 165	-1. 4 -2. 4	1. 20	731	:	10. 2	
7年1月	7, 175 7, 475	-3. 3 -1. 3	3, 859	-7. 7	1. 94	21, 430	-2. 0 -2. 5	16, 198	-2. 4	1. 34	628		8.4	1. 08
2月	7, 473	-1. 3 3. 5	3, 674	-7. 7 -7. 8	2. 16	21, 093	0.0	16, 434	-4. 0 -4. 8	1. 34	705		8.9	1. 07
3月	7, 343 7, 464	-1. 9	3, 768	-2. 8	1. 98	22, 233	-0.6	16, 829	-3.0	1. 32	703 799		10. 7	
7年4月	7, 629	-0.1	4, 891	2. 6	1. 56	22, 130	-0.7	17, 853	-1. 2	1. 24	791		10. 7	0. 99
5月	7, 640	-1. 2	3, 756	-8. 7	2. 03	22, 060	-0.8	17, 899	-2. 0	1. 23	728		9.5	0. 98
6月	7, 040	-0.8	3, 629	1. 9	1. 94	21, 572	0. 2	17, 780	-0.6	1. 21	709		10.1	0. 98
7月	7, 356	-1. 3	3, 781	-2. 8	1. 95	21, 440	-0.5	17, 755	-0.9	1. 21	743		10. 1	1. 00
8月	7, 000	1.0	0, 701	2. 0	1.00	21, 110	0.0	17, 000	0.0	1.21	, 10	,.,	10.1	1.00
9月														
10月														
11月														
12月														
8年1月														
2月														
3月														

注1 正社員の求人倍率は、正社員の求人数をパートタイムを除く常用の求職者数で除して算出しているが、パートタイムを除く常用の求職者数には派遣労働者や契約社員を希望する者も含まれるため、厳密な意味での正社員求人倍率より低い数値となる。

注2 充足率=就職件数(充足数)/新規正社員求人数

新規求職者(常用)の態様別の状況(パートタイムを含む)

5/7~9 5,993 -0.7 1,719 -0.2 3,752 -0.1 141 5.5 713 4.1 2,808 -1.1 521 -6.5 194 3	年本 対前年本 (%) 4 347 -17.5 2 386 11.1 3 388 0.5 2 359 -7.4
年度 年月 対前年 増減率 (%) 対前 イ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	率 増減率 .4 347 -17.5 .2 386 11.1 .3 388 0.5 .2 359 -7.4 .5 369 2.7 .2 395 -16.3
年度 年月	(%) (%) (%) (4) 347 -17.5 2 386 11.1 3 388 0.5 2 359 -7.4 5 369 2.7 2 395 -16.3
年月 2年度 6,315 -2.8 1,732 -7.5 4,030 1.0 180 15.7 981 19.4 2,791 -5.2 554 -13.1 207 -4 3年度 6,412 1.5 1,855 7.1 3,967 -1.6 187 3.7 829 -15.5 2,843 1.9 590 6.5 204 -1 4年度 6,389 -0.4 1,815 -2.1 3,995 0.7 176 -5.8 780 -5.9 2,942 3.5 579 -1.8 192 -6 5年度 6,269 -1.9 1,792 -1.3 3,995 -1.7 177 0.6 797 2.1 2,864 -2.7 548 -5.3 189 -1 6年度 6,063 -3.3 1,686 -5.9 3,829 -2.5 171 -3.1 829 4.1 2,748 -4.0 548 -0.1 179 -5 5/4~6 7,222 -2.1 1,750 -1.0 4,859 -1.0 272 -4.0 1,153 3.1	.4 347 -17. 5 2 386 11. 1 3 388 0. 5 2 359 -7. 4 5 369 2. 7 2 395 -16. 3
3 年度 6,412 1.5 1,855 7.1 3,967 -1.6 187 3.7 829 -15.5 2,843 1.9 590 6.5 204 -1 4 年度 6,389 -0.4 1,815 -2.1 3,995 0.7 176 -5.8 780 -5.9 2,942 3.5 579 -1.8 192 -6 5 年度 6,269 -1.9 1,792 -1.3 3,929 -1.7 177 0.6 797 2.1 2,864 -2.7 548 -5.3 189 -1 6 年度 6,063 -3.3 1,686 -5.9 3,829 -2.5 171 -3.1 829 4.1 2,748 -4.0 548 -0.1 179 -5 5 / 4 ~ 6 7,222 -2.1 1,750 -1.0 4,859 -1.0 272 -4.0 1,153 3.1 3,322 -2.2 613 -12.3 218 -4 5 / 7 ~ 9 5,993 -0.7 1,719 -0.2 3,752 -0.1 141 5.5 713 4.1 2,808 -1.1 521 -6.5 194 5 5 / 10~12 5,464 -0.6 1,631 -0.6 3,342 -1.7 130 7.1 642 3.5 2,498 -2.9 492 7.3 170 6	2 386 11.1 3 388 0.5 2 359 -7.4 5 369 2.7 2 395 -16.3
4年度 6,389 -0.4 1,815 -2.1 3,995 0.7 176 -5.8 780 -5.9 2,942 3.5 579 -1.8 192 -6 5年度 6,269 -1.9 1,792 -1.3 3,929 -1.7 177 0.6 797 2.1 2,864 -2.7 548 -5.3 189 -1 6 年度 6,063 -3.3 1,686 -5.9 3,829 -2.5 171 -3.1 829 4.1 2,748 -4.0 548 -0.1 179 -5 5/4 ~ 6 7,222 -2.1 1,750 -1.0 4,859 -1.0 272 -4.0 1,153 3.1 3,322 -2.2 613 -12.3 218 -4 5/7 ~ 9 5,993 -0.7 1,719 -0.2 3,752 -0.1 141 5.5 713 4.1 2,808 -1.1 521 -6.5 194 5 5/10~12 5,464 -0.6 1,631 -0.6 3,342 -1.7 130 7.1 642 3.5 2,498 -2.9 492 7.3 170 6	3 388 0.5 2 359 -7.4 5 369 2.7 2 395 -16.3
5年度 6, 269 -1.9 1, 792 -1.3 3, 929 -1.7 177 0.6 797 2.1 2, 864 -2.7 548 -5.3 189 -1 6年度 6, 063 -3.3 1, 686 -5.9 3, 829 -2.5 171 -3.1 829 4.1 2, 748 -4.0 548 -0.1 179 -5 5/4~6 7, 222 -2.1 1, 750 -1.0 4, 859 -1.0 272 -4.0 1, 153 3.1 3, 322 -2.2 613 -12.3 218 -4 5/7~9 5, 993 -0.7 1, 719 -0.2 3, 752 -0.1 141 5.5 713 4.1 2, 808 -1.1 521 -6.5 194 3 5/10~12 5, 464 -0.6 1, 631 -0.6 3, 342 -1.7 130 7.1 642 3.5 2, 498 -2.9 492 7.3 170 6	. 2 359 -7. 4 . 5 369 2. 7 . 2 395 -16. 3
6年度 6,063 -3.3 1,686 -5.9 3,829 -2.5 171 -3.1 829 4.1 2,748 -4.0 548 -0.1 179 -5 5/4~6 7,222 -2.1 1,750 -1.0 4,859 -1.0 272 -4.0 1,153 3.1 3,322 -2.2 613 -12.3 218 -2 5/7~9 5,993 -0.7 1,719 -0.2 3,752 -0.1 141 5.5 713 4.1 2,808 -1.1 521 -6.5 194 3 5/10~12 5,464 -0.6 1,631 -0.6 3,342 -1.7 130 7.1 642 3.5 2,498 -2.9 492 7.3 170 6	. 5 369 2. 7 . 2 395 -16. 3
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$. 2 395 -16. 3
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 !
5/10~12 5, 464 -0.6 1, 631 -0.6 3, 342 -1.7 130 7.1 642 3.5 2, 498 -2.9 492 7.3 170 6	6 327 -11 6
	1 1
$ 6 / 1 \sim 3 6.397 -3.8 2.067 -2.9 3.762 -4.0 164 -0.2 679 -2.5 2.827 -4.5 567 -5.6 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5 175 -8.8 2.067 -4.5$. 5 322 7. 7
	. 6 427 8. 1
6/7~9 5,872 -2.0 1,593 -7.3 3,773 0.6 147 4.5 811 13.8 2,730 -2.8 506 -3.0 172 -11	1 :
6/10~12 5, 274 -3.5 1, 542 -5.4 3, 237 -3.1 132 1.0 628 -2.2 2, 412 -3.5 495 0.7 155 -8	- I :
7/1~3 6,050 -5.4 1,875 -9.3 3,630 -3.5 143 -12.8 708 4.2 2,698 -4.6 546 -3.8 172 -1	
7/4~6 6,918 -2.0 1,625 -6.4 4,639 -0.8 283 7.6 1,070 -8.6 3,199 1.5 654 1.6 176 -18	1
6年4月 8,548 0.1 1,692 -0.1 6,151 -0.4 452 3.9 1,786 7.7 3,805 -3.3 705 4.4 212 -12	- I :
	. 1 448 19. 1
6月 5,703 -7.1 1,731 -4.3 3,436 -9.1 134 -10.7 682 -3.7 2,554 -9.6 536 -2.7 196 11	
7月 6,193 6.5 1,668 2.1 4,049 9.8 155 10.7 982 29.6 2,820 4.6 476 -4.2 146 -16	1 1
8月 5,412 -8.4 1,545 -10.4 3,428 -7.0 146 -5.8 701 1.9 2,491 -9.7 439 -11.7 149 -19	1 1
9月 6,012 -3.8 1,567 -12.9 3,843 -1.0 140 10.2 751 8.5 2,879 -2.9 602 5.6 222 -(1 !
10月 6, 253 0. 1 1, 654 -4. 9 3, 999 2. 3 161 -1. 2 795 3. 7 2, 971 2. 6 600 0. 2 198 -12 11日 5 234 0. 0 1 4 200 0. 0 1 4	l i
11月 5, 274 -3.6 1, 603 -0.8 3, 148 -6.2 120 -0.8 568 -13.3 2, 385 -4.7 523 4.6 156 -15	- -
12月 4, 296 -8.0 1, 370 -10.9 2, 563 -7.1 114 6.5 520 3.2 1, 879 -10.3 363 -3.5 110 12 7 (万 1 日	- I i
	. 2 363 3. 7
2月 5,812 -7.8 1,929 -10.7 3,377 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.2 2,527 -5.8 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.2 2,527 -5.8 2,527 -5.2 2,527 -5.2 2,527 -5.2 2,527 -5.2 2,527 -5.2 2,527 -5.2	1 1
	. 2 422 -0.9
7年4月 8,544 -0.0 1,646 -2.7 6,086 -1.1 470 4.0 1,630 -8.7 3,904 2.6 812 15.2 192 -9 5月 6,383 -7.7 1,603 -10.1 4,155 -6.5 219 7.4 888 -14.9 2,963 -4.4 625 -9.4 198 -18	1 1
1 1 ;	i i
6月 5,827 2.2 1,626 -6.1 3,677 7.0 161 20.1 692 1.5 2,730 6.9 524 -2.2 138 -29 7月 5,894 -4.8 1,596 -4.3 3,826 -5.5 149 -3.9 752 -23.4 2,846 0.9 472 -0.8 124 -18	
8月 8	1 040 0.0
9月	
10月	
12月	
8年1月	
2月	
3月	

注1 「新規求職者(常用)」とは、雇用期間の定めのない雇用、又は4ヶ月以上の雇用を希望する者(季節的な労働を除く)をいう。

注2 離職者には、離職理由が不明の者などがあるため、定年、事業主都合、自己都合の合計とは必ずしも一致しない。

新規求職者(常用)の年齢別の状況(パートタイムを含む)

項目	24歳以	下	25~34	歳	35~44	歳	45~54	歳	55 ~ 64	歳	65歳以	上	計	
	ſ		ſ			Г <i>.</i>	ļ							[
	İ	対前年	İ	対前年		対前年		対前年		対前年		対前年		対前年
年度		増減率		増減率		増減率		増減率		増減率		増減率		増減率
年月		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)
2年度	677	-10. 7	1, 306	-6. 9	1, 167	-8. 7	1, 250	1.0	1, 091	4. 3	825		6, 315	1
3年度	699	3. 3	1, 266	-3. 1	1, 144	-2. 0	1, 285	2. 8	1, 088		930		6, 412	1.5
4 年度	668	-4. 5	1, 272	0. 5	1, 118		1, 278	-0. 5	1, 103		950		6, 389	-0.4
5年度	598	-10.5	1, 188	-6. 7	1, 070	-4. 3	1, 245	-2. 6	1, 136	3.0	1, 033		6, 269	-1.9
6年度	553	-7. 5	1, 076	-9. 4	1, 019		1, 207	-3. 1	1, 159		1, 050		6, 063	-3.3
5/4~6	675	-11.5	1, 327	-6. 9	1, 222	-4. 3	1, 369	-2. 4	1, 295		1, 332		7, 222	-2. 1
5/7~9	586	-11.6	1, 210	-4. 1	1, 051	-3.4	1, 252	2. 5	1, 044	2. 4	850	8.7	5, 993	-0.7
5/10~12	517		1, 045	-5. 9	934	-1. 4	1, 123	-0.8	1,009		835			-0.6
6/1~3	612	-8. 1	1, 168	-9. 6	1, 070	-7. 5	1, 237	-8.7	1, 196		1, 113		6, 397	-3. 8
6/4~6	628	-7. 0	1, 238	-6. 7	1, 127	-7.8	1, 374	0.3	1, 334		1, 355		7, 056	-2. 3
6/7~9	568	-3. 1	1, 080		1, 004	-4. 4	1, 184	-5. 4	1, 107		928	9.3	5, 872	-2. 0
6/10~12	490	-5. 2	932		902	-3. 5	1, 062	-5. 5	1, 027	1.8	861	3. 2	5, 274	-3. 5
7/1~3	524	-14. 4	1, 053	-9. 9	1, 042	-2. 7	1, 209	-2. 2	1, 167	-2. 4	1, 055		6, 050	-5. 4
7/4~6	617 722	-1. 8	1, 192	-3. 7 -8. 3	1, 111	-1. 4	1, 272 1, 530	-7. 4	1, 329	-0. 3	1, 396 2, 027	3. 0 5. 5	6, 918 8, 548	−2. 0 0. 1
6年4月 5月	635	0. 4 -6. 3	1, 355 1, 282	-o. s -2. 8	1, 250 1, 193	−6. 3 −2. 7	1, 330	-0. 8 1. 6	1, 664 1, 251	7. 6 -0. 6	1, 164		6, 916	-1. 0
6月	528	-0. 3 -16. 1	1, 202	-2. 8 -9. 0	937		1, 391	0. 3	1, 231	0. 5	874	-7. 1	5, 703	-7. 1
7月	610	5. 2	1, 077		1, 064		1, 201	3. 1	1, 181	11.4	999	20. 2	6, 193	!
8月	537	-8. 5	1, 116		897	!	1, 221	-13. 3	1, 101	6.4	804	-2. 9	5, 412	-8. 4
9月	558	-5. 7	1, 020		1, 052		1, 260	-5. 6	1, 070		982		6, 012	-3. 8
10月	623	5. 6	1, 103		1, 061	-3. 5	1, 265	2. 1	1, 150	-0.3	1, 051	4. 7	6, 253	0. 0
11月	480	-6. 8	968		943		1, 035	-11. 5	1, 030		818		5, 274	!
12月	368	-17. 7	725		701		885	-8. 0	902	3. 9	715		4, 296	-8. O
7年1月	535		1, 091		1, 107		1, 266	1. 1	1, 192		1, 059		6, 250	-5. 9
2月	į	-16.6	į	-11. 6	1, 017		1, 211	-1. 8	1, 132		973			!
3月	:	-13. 4	1, 077					-6. 1						!
7年4月	725	0. 4	1, 462		1, 254									
5月	577	-9. 1	1	-16. 4	1, 092		1, 249		1, 224		1, 169			!
6月	549	4. 0	1, 043		988				1, 119		964		· ·	i
7月		-10. 2	1, 103		960		1, 187		1, 118		978		5, 894	!
8月			ŕ				ŕ		,				·	
9月														
10月														
11月														
12月			İ											
8年1月														
2月			ļ											
3月														

産業別・規模別新規求人状況

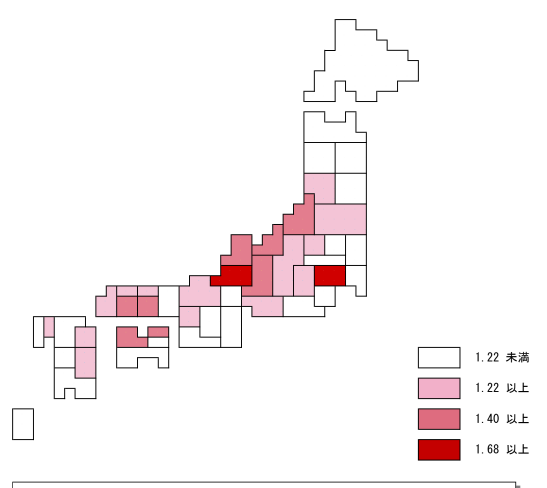
令和6年4月以降については令和5年7月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。 令和6年3月以前については平成25年10月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。

$\overline{}$	市和り年3	月以前については平成25年10月改定			刀規」に		バーより衣	早したも			I				
		項目	年度(月平均)		6年			7年		対前年	芟• 胴年	同月 増凋	域率(%)	前年同月 比
			5 年度	6年度	5月	6月	7月	5月	6月	7月	6 年度	7/5月	6月	7月	実数
	А•В	農・林・漁業	120	111	148	88	131	106	92	124	-7. 5	-28. 4	4. 5	-5. 3	A 7
	С	鉱業、採石業、砂利採取業	8	7	5	3	8	9	7	6	-11.9	80. 0	133. 3	-25. 0	▲ 2
	D	建設業	1, 369	1, 278	1, 215	1, 331	1, 277	1, 347	1, 316	1, 251	-6.6	10. 9	-1. 1	-2. 0	▲ 26
	E	製造業	1. 808	1. 700	1, 624	1, 560	1, 756	1, 571	1. 627	1. 696	-6.0	-3. 3	4. 3	-3. 4	<u> </u>
	(09)	食料品	259	250	226	196	256	245	168	338		8. 4		32. 0	82
	(10)	飲料・たばこ・飼料	22	230	22	25	31	16	21	4		-27. 3	-16.0		▲ 27
_		繊維	255	207	220	160	243	145	197	227	-18. 7	-34. 1	23. 1	-6. 6	▲ 27 ▲ 16
産															
	(12)	木材・木製品	30	24	26	22	25	20	16	22		-23. 1	-27. 3		▲ 3
	(13)	家具・装備品	27	33	10	41	41	18	45	25		80.0	9.8	-39.0	▲ 16
	(14)	パルプ・紙・紙加工品	34	36	39	52	32	21	32	37	5. 1	-46. 2	-38. 5	15. 6	5
	(15)	印刷・同関連業	40	36	28	36	39	36	28	29	-10. 2	28. 6	-22. 2	-25. 6	▲ 10
	(16)	化学工業	80	74	124	63	56	108	72	43	-7.7	-12. 9	14. 3	-23. 2	▲ 13
	(17)	石油製品・石炭製品	10	6	9	16	3	7	2	1	-42. 2	-22. 2	-87. 5	-66. 7	▲ 2
	(18)	プラスチック製品	85	88	97	71	100	60	93	105	3.9	-38. 1	31.0	5.0	5
	(19)	ゴム製品	42	44	41	22	70	37	52	45	4.4	-9.8	136. 4	-35. 7	▲ 25
	(21)	窯業・土石製品	85	87	57	97	66	105	96	68	2.6	84. 2	-1.0	3. 0	2
	(22)	鉄鋼	77	81	54	75	93	77	107	98	5. 9	42. 6	42. 7	5. 4	5
1	(23)	非鉄金属	29	29	19	52	23	13	21	30	-0.3	-31.6		30. 4	7
業		金属製品	166	158	163	134	164	154	133	181	-5. 0	-5. 5	-0.7	10. 4	17
*	(25)	・ はん用機械器具	116	105	136	75	97	108	67	123		-20. 6		26.8	26
		はん用機械器具 生産用機械器具	117	95	76	94	109	116	93	73				-33. 0	20 ▲ 36
	(26)											52.6	-1.1		
	(27)	業務用機械器具	14	16	17	12	5	17	6	7		0.0	-50.0	40.0	2
	(28)	電子部品・デバイス・電子回路	20	21	18	19	21	26	43	7		44. 4	126. 3	-66. 7	▲ 14
	(29)	電気機械器具	90	94	59	120	97	57	139	61		-3.4	15. 8		▲ 36
	(30)	情報通信機械器具	6	13	3	3	20	35	3	2	126. 5	1, 066. 7	0.0	-90. 0	▲ 18
	(31)	輸送用機械器具	184	164	165	156	142	132	188	149	-10. 9	-20.0	20. 5	4. 9	7
	(20 • 32)	その他	23	18	15	19	23	18	5	21	-21.9	20.0	-73. 7	-8. 7	▲ 2
	F	電気・ガス・熱供給・水道業	9	19	11	7	17	29	15	24	120.0	163. 6	114. 3	41. 2	7
	G	情報通信業	144	117	118	124	130	124	105	76	-18. 9	5. 1	-15.3	-41.5	▲ 54
	Н	運輸業、郵便業	1, 048	1, 101	1, 261	956	1, 035	1, 330	973	998	5. 0	5. 5	1.8	-3. 6	▲ 37
	I	卸売業・小売業	3, 418	3, 206	3, 171	2, 775	3, 327	3. 376	3. 064	3, 188	-6. 2	6. 5	10. 4	-4. 2	▲ 139
	(50~55)		440	413	449	360	355	394	392	389	-6.3	-12. 2	8.9	9. 6	34
	(56~61)		2, 977	2, 793	2, 722	2, 415	2, 972	2, 982	2, 672	2, 799	-6. 2	9. 6	10.6		
	J	金融・保険業	65	60	42	62	62	114	57	42	-7.5			-32. 3	▲ 20
נימ			210	193	167	238	175	155	195	192	-7. 8	-7. 2		9. 7	17
	K														
	L	学術研究、専門・技術サービス業	220	230	201	258	208	231	219	254		14. 9			46
	M	宿泊業、飲食サービス業	822	866	786	607			705						
	(76)	飲食店	322	274	322	233	273	255	246	329				20. 5	56
	N	生活関連サービス業、娯楽業	409	355	405	429		305	326	358		-24. 7			▲ 10
	0	教育、学習支援業	157	146	131	103	152	142	120	143		8. 4	16.5		▲ 9
	Р	医療、福祉	4, 255	4, 128	4, 003	3, 690	4, 642	3, 836	3, 405	4, 227	-3.0	-4. 2	-7. 7	-8. 9	▲ 415
	(83)	医療業	1, 301	1, 249	1, 215	1, 228	1, 349	1, 198	1, 202	1, 287	-4.0	-1.4	-2. 1	-4. 6	▲ 62
	(85)	社会保険・社会福祉・介護事業	2, 939	2, 866	2, 777	2, 448	3, 286	2, 637	2, 193	2, 926	-2.5	-5. 0	-10. 4	-11.0	▲ 360
	Q	複合サービス事業	50	59	105	51	39	155	47	75		47. 6	-7. 8	92. 3	36
	R	サービス業(他に分類されないもの)	1, 096	999	982	957	1, 008	1, 078	972	962		9. 8	1.6		▲ 46
	(91)	職業紹介・労働者派遣業	101	83	51	130	97	54	103	63		5. 9	-20.8		<u> </u>
	(92)	その他の事業サービス業	688	621	626	514	621	684	608	552		9. 3	18.3		▲ 69
	S·T	公務、その他	522	481	175	157	199	153	160	207	-7. 9	-12. 6	1.9	4. 0	8
\vdash	U -		i								I				
		合 計	15, 728	15, 055	14, 550	13, 396	15, 654	14, 768	13, 405	14, 823	-4. 3	1. 5	0. 1	-5. 3	▲ 831
	0 ~	-29人	9, 514	9, 403	9, 446	8, 729	9, 617	9, 486	8, 486	9, 176	-1.2	0. 4	-2. 8	-4. 6	4 41
規		99人	4, 300		<u> </u>			3, 756	3, 092	4, 015		6. 9	1.6		
模		- 299人	1, 140		946		998	948	1, 203	1, 030		0. 2	4. 8		32
別		499人	312	298	302	239	363	245	250	247	-4. 7		4. 6		
[ימ															
		/999人	180	178	215	95	171	195	165	149		-9.3	73.7		▲ 22
<u> </u>	1000		281	259	126	143	186	138	209	206	-8. 0	8. 3	9. 5	10.8	20
汪	□ 計上剱は/	パートタイムを含む。													

注1 計上数はパートタイムを含む。 注2 規模別欄は、事業所の従業員数に基づき計上している。 注3 対前年度増減率は、年度計に基づき計上している。

都道府県別有効求人倍率の状況(7月) 全国 1.22

1位	福井県	1. 72	13位	山形県	1. 29	25位 秋田県	1. 21	37位 青森県	1.10
2位	東京都	1. 68	13位	京都府	1. 29	26位 茨城県	1. 18	38位 高知県	1.07
3位	石川県	1.60	15位	福島県	1. 28	26位 徳島県	1. 18	38位 鹿児島県	1.07
4位	富山県	1. 52	15位	山梨県	1. 28	28位 宮城県	1. 17	40位 滋賀県	1.06
5位	香川県	1. 49	15位	長野県	1. 28	28位 福岡県	1. 17	41位 静岡県	1.05
6位	岐阜県	1. 47	18位	群馬県	1. 27	28位 熊本県	1. 17	42位 埼玉県	1.02
7位	愛媛県	1. 45	18位	愛知県	1. 27	31位 栃木県	1. 16	43位 千葉県	1.00
8位	広島県	1.44	18位	佐賀県	1. 27	31位 三重県	1. 16	44位 沖縄県	0.99
9位	新潟県	1. 42	21位	鳥取県	1. 25	33位 岩手県	1. 15	45位 北海道	0.98
10位	岡山県	1. 40	21位	大分県	1. 25	33位 奈良県	1. 15	46位 兵庫県	0.97
11位	島根県	1.39	23位	大阪府	1. 22	35位 長崎県	1.14	47位 神奈川県	0.84
12位	山口県	1. 37	23位	宮崎県	1. 22	36位 和歌山県	1. 12		



岡山県の"就業地別"求人状況

	6/7月	8月	9月	10月	11月	12月	7/1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
新規求人 (原数値)	15, 013	14, 099	14, 497	15, 831	14, 813	13, 933	17, 004	15, 292	14, 068	15, 629	14, 794	13, 593	14, 910
有効求人 (原数値)	42, 237	41, 311	41, 946	42, 724	43, 104	42, 426	43, 989	44, 358	43, 564	42, 548	42, 297	41, 596	41, 316
有効求人倍率 (季節調整値)	1. 44	1. 42	1. 42	1. 42	1. 40	1. 39	1. 42	1. 43	1. 44	1. 46	1. 44	1. 40	1. 40

注 計上数及び指数は新規学卒者を除きパートタイムを含む。

雇用保険業務状況

項目	1		2		3			4		
	- 適用事業 		被保険	者数		卧得 者数	攵		骆喪失者数	ζ
		対前年		対前年		対前年	取得		対前年	喪失
年度 年月		増減率 (%)		増減率 (%)		増減率 (%)	率 (%)		増減率 (%)	率 (%)
2 年度	34, 513		607, 646		8. 099	-11. 2	1. 33	7, 914		1. 29
3 年度	34, 986	1. 4	603, 836		7, 694	:	1. 27	7, 813	-1. 3	1. 28
4 年度	35, 314	0. 9	601, 199	-0. 4	8, 197		1. 36	8, 249		1. 35
5 年度	35, 350	0. 1	600, 348	-0. 1	8, 223		1. 37	8, 125		1. 34
6年度	35, 294	-0. 2	600, 002	-0. 1	7, 865		1. 31	8, 027		1. 32
5/4 ~ 6	35, 406	0. 4	599, 434	-0. 7	12, 669		2. 11	10, 870		1. 78
5/7~9	35, 376	0. 2	601, 672	-0. 3	6, 913	0.6	1. 15	7, 320	-6. 0	1. 20
5/10 ~ 12	35, 272	-0. 1	600, 934	0. 1	6, 877	2. 9	1. 14	6, 865	-2. 2	1. 13
6/1~3	35, 347	-0. 1	599, 352	0.4	6, 432	-1.8	1. 07	7, 444	0. 1	1. 23
6/4~6	35, 364	-0. 1	602, 168	0. 5	12, 252	-3. 3	2. 03	10, 648	-2. 0	1. 74
6/7~9	35, 343	-0. 1	601, 320	-0. 1	6, 549	-5. 3	1.09	7, 582	3. 6	1. 25
6/10~12	35, 184	-0. 3	599, 163	-0. 3	6, 456	-6. 1	1.08	6, 675	-2. 8	1. 10
7/1 ~ 3	35, 284	-0. 2	597, 358	-0. 3	6, 205	-3.5	1.04	7, 202	-3. 2	1. 19
7/4~6	35, 328	-0. 1	600, 065	-0.3	11, 874	-3. 1	1. 98	10, 302	-3. 2	1. 69
6年4月	35, 390	-0. 1	600, 022	1.0	18, 572	23. 2	3. 10	17, 152	-0.4	2. 78
5月	35, 348	-0. 2	603, 193	0. 2	11, 213	-26. 4	1.86	8, 023	0.0	1. 31
6月	35, 354	-0. 1	603, 289	0. 2	6, 972	-9.4	1. 16	6, 769	-8. 1	1. 11
7月	35, 414	-0. 1	602, 346	0. 0	7, 289	1.4	1. 21	8, 254	11. 2	1. 35
8月	35, 439	-0. 1	601, 309	-0. 1	6, 095	-8. 9	1. 01	7, 125	-1. 7	1. 17
9月	35, 175	-0. 2	600, 305	-0. 1	6, 262	-8.8	1. 04	7, 366	1. 0	1. 21
10月	35, 178	-0. 3	598, 694	-0. 2	7, 446	0. 1	1. 24	8, 952	6. 7	1. 47
11月	35, 184	-0. 2	599, 172	-0. 3	6, 386	-9. 2	1. 07	5, 930	-9.4	0. 98
12月	35, 189	-0. 2	599, 624	-0.4	5, 536	-10. 1	0. 92	5, 142	-9. 1	0.85
7年1月	35, 254	-0. 2	597, 834	-0. 3	6, 222	:	1. 04	8, 212	-0. 9	1. 36
2月	35, 290	-0. 2	597, 527	-0. 3	6, 038	-4. 6	1. 01	6, 348	-6. 2	1. 05
3月	35, 309	-0. 2	596, 713		6, 354	-4. 7	1.06	7, 046	-3. 1	1. 17
7年4月	35, 313	-0. 2	597, 913	-0.4	17, 963	-3. 3	3.00	16, 626		2. 71
5月	35, 345	-0.0	601, 070	-0.4	10, 762	-4.0	1. 79	7, 540	-6. 0	1. 24
6月	35, 327	-0. 1	601, 213	-0.3	6, 896	-1. 1	1. 15		-0.4	1. 11
7月	35, 337	-0. 2	600, 622	-0.3	7, 022	-3. 7	1. 17	7, 514	-9. 0	1. 24
8月										
9月										
10月										
11月										
12月										
8年1月										
2月										
3月										

注1 各年度、四半期の数値は月平均である。

取得率=3/2×100 喪失率=④/(2+④)×100

注2 ②の各月の数値は月末現在である。

項目	④のうち			6			7		8			9
	⑤ 解	雇		受給資	₹格決定((一般)	牛数	初回受 (一般•			含者実人員 g・基本分)		受給 率
	,,,	対前年	解雇		対前年	構成比	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	対前年	, ,,,	対前年	構成比	(%)
年度 年月		増減率 (%)	率 (%)		増減率 (%)	(%)		増減率 (%)		増減率 (%)	(%)	
2 年度	478			1, 905			1, 532		6, 533	-		1.1
3 年度	382	!!		1, 736	-8. 9		1, 456		l :		21. 8	1. 1
4 年度	349	!!		1, 762			1, 430		l ' !		20. 8	1. 0
5 年度	381	9. 0	4. 7	1, 742	-1. 1	27. 1	1, 442	0.8	1		21.0	1.0
6年度	423	11. 0	5. 3	1, 708	-2. 0	28. 1	1, 433	-0.6	6, 558	3. 7	21. 9	1.1
5/4~6	600	39. 1	5. 5	2, 299	3. 8	31.7	1, 783	6. 4	6, 179	1. 1	19. 7	1.0
5/7~9	325	6. 9	4. 4	1, 644	0. 2	27. 3	1, 487	1.6	6, 981	1. 5	23. 5	1.1
5/10~12	270	-18. 6	3. 9	1, 477	-5. 0	26. 9	1, 345	-0. 7	6, 410	4. 1	22. 2	1.1
6/1~3	328	-0. 7	4. 4	1, 549	-5. 4	24. 1	1, 152	-6. 0	5, 714	-1.6	20.0	0. 9
6/4 ~ 6	606	1. 0	5. 7	2, 203	-4. 2	31. 1	1, 727	-3. 1	6, 197	0. 3	19. 7	1. 0
6/7 ~ 9	401	23. 3	5. 3	1, 676	2. 0	28. 4	1, 567	5. 4	7, 289	4. 4	24. 1	1. 2
6/10~12	300	11. 2	4. 5	1, 454	-1.5	27. 5	1, 323	-1.6	6, 692	4. 4	22. 7	1.1
7/1~3	384	: :	5. 3	1, 499	-3. 2	24. 7	1, 116	-3. 1	6, 054	6. 0	21. 2	1. 0
7/4~6	458	-24. 4	4. 4	2, 149	-2. 5	30. 9	1, 740	0.8	6, 414	3. 5	20. 2	1.1
6年4月	956	-1. 7	5. 6	2, 522	1.4	29. 4	1, 689	17. 6	5, 807	6. 6	18. 6	1.0
5月	417	-13. 1	5. 2	2, 535	-0. 7		1, 963	-7. 4	6, 293	-0. 9	19. 7	1.0
6月	445	28. 2	6. 6	1, 552	-16. 4	27. 1	1, 528	-14. 7	6, 491	−3. 6	20. 7	1.1
7月	608	70. 3	7. 4	1, 846	12. 6	29. 6	1, 994	24. 8	7, 430	6. 6	24. 2	1. 2
8月	267	-15. 2	3. 7	1, 606	-2. 5	29. 6	1, 461	-12. 3	7, 269	0. 7	24. 2	1. 2
9月	327	7. 9	4. 4	1, 576	-4. 2	26. 1	1, 246	4. 0	7, 167	6. 1	23. 8	1. 2
10月	287	-9. 2	3. 2	1, 864	3. 0	29. 7	1, 543	10. 5	7, 078	4. 6	23. 1	1. 2
11月	267	1. 5	4. 5	1, 440	-1.6	27. 2	1, 288	-15. 3	6, 548	1. 1	22. 0	1. 1
12月	346	50. 4	6. 7	1, 059	-8. 5	24. 6	1, 139	2. 1	6, 449		23. 1	1. 1
7年1月	400	: :		1, 576	-7. 7		1, 240			:	23. 1	1. 1
2月	298	26. 8	4. 7	1, 444	-3. 4	24. 8	1, 093	-10. 2	5, 907	4. 1	20. 7	1.0
3月	453	21. 1				24. 1				8. 0	19.8	1.0
7年4月	760	−20 . 5				27. 6	l :				18. 7	1.0
5月	303	-27. 3	4. 0	2, 393	− 5. 6	37. 3	1, 798	-8. 4	6, 352	0. 9	19.8	1.0
6月	311	-30. 1	4. 6	1, 687	8. 7	28. 8	1, 800				22. 0	1. 2
7月	368	-39. 5	4. 9	1, 726	-6. 5	29. 1	2, 467	23. 7	8, 023	8. 0	26. 0	1. 3
8月												
9月												
10月												
11月												
12月												
8年1月												
2月												
3月												

解雇率=⑤/④×100 ⑥の構成比=⑥/新規求職申込件数×100

⑧の構成比=®/有効求職者数×100 ⑨=®/(②+®)×100

全国の雇用失業情勢

項目		者数 人)	雇用(万	者数 人)	完 全 失業者	完 全 失業率		'働者数 '増減率	雇		给者実人 -人)	Į.
	()	^/	())	^/	(万人)	(%)		·培/政平 6)		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	岡山	 I 県
		対前年		対前年				岡山県		対前年	(人)	対前年
年度 年月		増減率 (%)		増減率 (%)				対前年増減 (%)		増減率 (%)		増減率 (%)
2 年度	6, 664		5, 962		198	2. 9	0. 7		476		6, 533	
3 年度	6, 706		6, 013		191	2. 8	1. 1		434	-8. 7	6, 722	
4 年度	6, 728		6, 048			2. 6	1. 2		405	-6. 7		
5 年度	6, 756		6, 089	0. 7	178	2. 6	1. 8		423	4. 4		1. 3
6年度	6, 793	0. 5	6, 141	0.9	175	2. 5	1. 2	_	427	0. 9	6, 558	3. 7
6年4月	6, 750	0. 1	6, 087	0. 5	193	2. 6	1. 2	0.8	393	6. 5	5, 807	6. 6
5月	6, 766	0. 3	6, 096	0. 5	193	2. 6	1. 3	0. 6	431	4. 4	6, 293	-0. 9
6月	6, 822	0. 5	6, 139	0. 5	181	2. 5	1. 1	0. 6	433	-1. 1	6, 491	-3.6
7月	6, 795	0. 3	6, 113	0. 5	188	2. 6	1. 2	1.5	487	4. 7	7, 430	6.6
8月	6, 815	0. 6	6, 140	0. 9	175	2. 5	1. 2	0.8	472	-2. 7	7, 269	0.7
9月	6, 814	0. 4	6, 149	0.4	173	2. 4	1. 0	1.5	459	1. 3	7, 167	6. 1
10月	6, 813	0. 6	6, 166	1. 3	170	2. 5	1. 0	1.0	450	-0. 4	7, 078	4. 6
11月	6, 814	0. 5	6, 167	1. 1	164	2. 5	0. 9	1. 2	414	-2. 8	6, 548	1.1
12月	6, 811	0.8	6, 181	1.1	154	2. 5	0. 9	0.8	412	1. 7	6, 449	7.7
7年1月	6, 779	1. 0	6, 163	1.4	163	2. 5	1. 7	2. 3	410	0. 7	6, 480	5. 9
2月	6, 768	0. 6	6, 152	1.1	165	2. 4	1. 6	1. 3	390	-0. 5	5, 907	4. 1
3月	6, 770	0. 7	6, 138	1.0	180	2. 5	1.7	2. 3	379	0.8	5, 774	8. 0
7年4月	6, 796	0. 7	6, 151	1. 1	188	2. 5	1. 7	1.8	395	0. 5	5, 891	1.4
5月	6, 838	1. 1	6, 174	1. 3	183	2. 5	1. 7	2. 8	421	-2. 3	6, 352	0. 9
6月	6, 873	0. 7	6, 205	1. 1	176	2. 5	1. 5	2. 3	456	5. 4	7, 000	7. 8
7月	6, 850	0.8	6, 197	1.4	169	2. 3			522	7. 2	8, 023	8. 0
8月												
9月												
10月												
11月												
12月												
8年1月												
2月												
3月		_ <u></u>		±1.1 → · ·	工 <i>灶=</i> =	±+ /-	·- ·	#= 1 /	4.		/# ^	
摘要	元全多		月別の		李節誹	整値		英5人以上	基		(基本分)
資料			総務省総					労働省	_		労働省 >事業は=	
出所			労働力	調査」			「毎月勤労	'統計調査」 ·		星用保険	事業統訂	†]

注1 年度の数値は月平均。

項目	新規	求人 増減率	新規:		新 求人	規	有効 対前年		有効 対前年		有 求人f	効
		- 1 次年 6)	对 们 年 . (%		水人 (作		刈削平(9			「年度4年) 6)	水 八 T	
	``	岡山県		岡山県	`"	岡山県	, i	岡山県	· ·	岡山県	\\	 岡山県
年度 年月		対前年増減		対前年増減 (%)		(倍)		対前年増減 (%)		対前年増減 (%)		(倍)
2 年度	-20. 8		-1.8	i	1. 90		-22.3	-21. 6	9.8	i	1. 10	
3年度	9.8		0. 1	1. 5	2. 08				3. 9		1. 16	1. 41
4 年度	9.3	5. 5	-1.0	-0.3	2. 30		10.8	7. 3	-2. 0	-2.6	1. 31	1. 55
5 年度	-2. 4	-3. 1	-1. 7	-2. 0	2. 28	2. 50	-1.6	-2. 8	0. 1	-1.4	1. 29	1. 53
6年度	-3. 1	-4. 3	-2. 1	-3. 3	2. 26	2. 47	-3.0	-5.0	0. 2	1.1	1. 25	1. 44
6年4月	-2. 3	-0. 7	3. 6	0. 1	2. 21	2. 44	-3. 6	-5. 7	1. 7	0. 5	1. 26	1. 47
5月	-0. 6	-9. 5	1.4	-0. 9	2. 20	2. 27	-3.0	-5. 9	2. 4	0. 9	1. 25	1. 45
6月	-9. 4	-16. 3	-8. 1	-7. 4	2. 25	2. 35	-4. 4	-11. 1	1. 4	0. 6	1. 24	1. 40
7月	1. 2	0. 9	4. 7	6.6	2. 24	2. 49	−2. 5	-6. 9	2. 2	1	1. 25	1. 42
8月	-6. 5	-7. 1	-9. 2	-8. 6	2. 30	2. 45	-4. 5	-6. 0	0. 0	1. 3	1. 24	1. 43
9月	-5. 9	-11. 1	−2. 5	-3. 7	2. 20	2. 44	-3. 9	-4. 9	-0.0	1.4	1. 25	1. 44
10月	1. 2	-1.8	-0. 2	0. 1	2. 25	2. 41	-2. 8	− 5. 5	0. 1	2. 5	1. 25	1. 42
11月	-2. 6	-1.8	-4. 0	-3. 5	2. 25	2. 39	-2. 1	− 5. 6	-0.0	2. 0	1. 25	1. 41
12月	-3. 7	-7. 0	2. 2 -2. 5 -5. 8 2. 32 2. 68 -1. 7 -2. 4 -1. 2 0. 4 1. 26 1. 4 2. 4 -7. 9 -7. 8 2. 30 2. 62 -3. 4 -1. 7 -2. 5 -0. 5 1. 24 1. 4 -0. 9 -1. 2 -2. 3 2. 32 2. 59 -2. 7 -0. 1 -2. 1 -0. 1 1. 26 1. 4 5. 3 -1. 1 -0. 1 2. 24 2. 58 -1. 6 2. 5 -1. 8 0. 9 1. 26 1. 4 1. 5 -4. 5 -7. 7 2. 14 2. 37 -2. 1 2. 7 -2. 0 0. 2 1. 24 1. 4	1. 41								
7年1月	-0. 4	2. 2		1. 46								
2月	-5. 9	2. 4		1. 46								
3月	-3. 0	-0. 9		1. 48								
7年4月	2. 2	5. 3		1. 49								
5月	−5. 2	1. 5		1. 48								
6月	−2. 5	1. 5 -4. 5 -7. 7 2. 14 2. 37 -2. 1 2. 7 -2. 0 0. 2 1. 24 1 0. 1 3. 6 2. 4 2. 18 2. 43 -1. 9 3. 6 -0. 9 1. 2 1. 22 1	1. 43									
7月	-1. 2		1. 40									
8月			-5. 3 0. 3 -4. 8 2. 17 2. 37 -2. 8 -1. 4 -1. 0 0. 3 1. 22 1.									
9月												
10月												
11月												
12月												
8年1月												
2月												
3月												
摘要				求人	倍率の	月別の	数値は	季節調團	隆値			
資料						厚生的						
出所					「ಾ	業安定	業務統	計」				

岡山県最低賃金基礎調査結果報告書 (令和7年度)

資料No.7

< 電気機械器具製造業 >

令和7年度 最低賃金基礎調査実施要領

1 調査の趣旨

本調査は、岡山県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金改正決定等の審議のための基礎資料を得ることを目的とし、岡山県内における当該最低賃金の対象となる賃金労働者の賃金実態を明らかにしようとするものである。

2 調査の範囲

(1)地域

岡山県全域

(2)産業

日本標準産業分類に定める産業のうち、電子部品・デバイス・電子回路、 電気機械器具、情報通信機械器具製造業

3 調査事業所

前記2に掲げる産業に属し、100人未満の労働者を雇用する民営事業所の うちから、一定の方法により抽出された事業所

4.調查労働者

前記3の調査事業所のうち、30人未満の労働者を雇用する事業所については、雇用されるすべての労働者、30~100人未満の労働者を雇用する事業所については、雇用される労働者の2分の1

5.調查事項

令和7年6月分の所定内賃金等

6.集 計

調査結果を母集団に復元して集計した

集計調査事業所数80 社集計調査労働者数1,335 人復元母集団労働者数3,802 人

最低賃金基礎調査による現行最低賃金未満率

(単位%)

区分	産 業 別 (男女別)	最 低 賃 金 未 満 率
	男	4.0(2.3)
現 行 額 (1,025円)	女	2 1 . 7 (10.5)
(1,0=0 13)	合 計	10.2(5.0)

()内は前年度

最低賃金基礎調査における特性値一覧表

(単位円)

								<u> </u>
項		目			<u> </u>	業	別	岡山県合計
月	<u> </u>	F	均	賃	į	金	額	2 4 5 , 5 2 0 (243,697
時	間	当な	<u>:</u> 1)	平	均:	賃 金	額	1 , 5 2 4 (1,493
第	1	•	2	0	分	位	数	9 9 0 (974
第	1	•	1	0	分	位	数	1 , 0 2 0 (990
第	1	•	• 4	4	分	位	数	1 , 1 2 1 (1,127
中			1.	立			数	1 , 3 8 3 (1,380

()内は前年度

総括表(1)(産業・就業形態別の資金醋階級別、規模別、地域別、年齢別表) 07年 総括表(1)

0.14 形式工作的基础不够	(0#40	l		米・10・10年代が近日が大力に来来	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		ţ	io		年四周市部公司
時间当り所足乃真形勢	福	_	規模別			北京別			年 順 乃	8.75U		
(3手当を除く)		1~9人	10~29人	30~99人	平		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
‡ <u></u>	3,802	308	1,047	2,447	3,802			37	2,933	547	284	
E		99	124	114	303			3	210	63	27	
- 1014		(21.0)	(11.9)	(4.7)	(8.0)			(9.0)	(7.1)	(11.5)	(9.6)	
1015 - 1015	(8.1)	(21.8)	(11.9)	(4.8)	(8.1)			(9.0)	(7.4)	(11.5)	(9.6)	
		29	124	118	309			ε	216	63	27	
1016 - 1016	(8.1)	(21.8)	(11.9)	(4.8)	(8.1)			(0.6)	(7.4)	(11.5)	(9.6)	
	313	67	124	121	313			e 6	216	99	27	
2101	(8.2)	(21.8)	124	(3.0)	(6.2)			(9.6)	216	(12.1)	(9:6)	
1018 - 1018		(21.8)	(11.9)	(5.1)	318			(0.6)	(7.4)	(12.8)	(96)	
		(5.1.2)	127	125	319			(2:5)	218	70	27	
1019 - 1019		(21.8)	(12.1)	(5.1)	(8.4)			(0.6)	(7.4)	(12.8)	(9.6)	
	384	29	135	182	384			8	280	73	27	
1020 - 1020)	(21.8)	(12.9)	(7.4)	(10.1)			(9.0)	(9.6)	(13.4)	(9.6)	
	384	29	135	182	384			e :	280	73	27	
1021 - 1021	(10.1)	(21.8)	(12.9)	(7.4)	(10.1)			(0.6)	(9.6)	(13.4)	(9.6)	
		67	135	182	384			e 6	280	73	27	
1022	(10.1)	(21.8)	(12.9)	(7.4)	(10.1)			(9.0)	(9.6)	(13.4)	(9:b)	
1023 - 1023		(21.8)	(12.9)	(9.7)	(10.2)			(0.6)	(9.7)	(13.4)	(9.6)	
	387		135	185	387			8	284	73	27	
1024 - 1024		(21.8)	(12.9)	(7.6)	(10.2)			(9.0)	(9.7)	(13.4)	(9.6)	
		80	157	246	482			7	357	82	37	
1025 - 1025	(12.7)	(25.9)	(15.0)	(10.0)	(12.7)			(18.1)	(12.2)	(14.9)	(13.1)	
		80	159	249	488			7	363	82	37	
- 0201	(12.9)	(23.9)	(13.2)	(10.2)	(12.0)			(10.01)	366	(8.4.9)	(1.3.1)	
1027 - 1027	(12.9)	(25.9)	(15.2)	(10.3)	(12.9)			(18.1)	(12.5)	(14.9)	(13.1)	
	498	80	159	259	498			2	373	82	37	
1028 - 1028		(25.9)	(15.2)	(10.6)	(13.1)			(18.1)	(12.7)	(14.9)	(13.1)	
	498	80	159	259	498			2	373	82	37	
1029 - 1029	.)	(25.9)	(15.2)	(10.6)	(13.1)			(18.1)	(12.7)	(14.9)	(13.1)	
1030		82	(15.2)	286	528			7 (181)	393	(15.6)	(152)	
	533	85	162	286	533			7	398	85	43	
1031 - 1031	(14.0)	(27.6)	(15.5)	(11.7)	(14.0)			(18.1)	(13.6)	(15.6)	(15.2)	
	533	85	162	286	533			7	398	85	43	
1032 - 1032		(27.6)	(15.5)	(11.7)	(14.0)			(18.1)	(13.6)	(15.6)	(15.2)	
		85	165	286	536			7	398	85	46	
1033 - 1033	(14.1)	(27.6)	(15.7)	(11.7)	(14.1)			(18.1)	(13.6)	(15.6)	(16.1)	
1034 - 1034	536	(27.6)	(15.7)	(11.7)	536			(18.1)	398	(15.6)	(16.1)	
	539	85	165	289	539			2	398	85	49	
1035 - 1035	_	(27.6)	(15.7)	(11.8)	(14.2)			(18.1)	(13.6)	(15.6)	(17.3)	
		85	165	289	539			2	398	85	49	
1036 - 1036	.)	(27.6)	(15.7)	(11.8)	(14.2)			(18.1)	(13.6)	(15.6)	(17.3)	
	539	85	165	289	539			7	398	85	49	
1037 - 1037	(14.2)	(27.5)	(15.7)	(11.8)	(14.2)			(18.1)	(13.6)	(15.6)	(17.3)	
1038 - 1038		(27.6)	(16.0)	(11.8)	342			(181)	338	(16.0)	(17.3)	
		1/2	1/2.2.1	1/2	//			17	1/		·	

総括表(1)(產業・就業形態別の賃金醋階級別、規模別、地域別、年齢別表) 07年 総括表(1)

	全額	1*<		規模別			地域別			年齡別	於別]
(3手当を除く)	_	ia)ū	1~9人	10~29人	30~99人	全県		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
		275	85	170		575			7			49	
1039 -	1039	(15.1)	(27.6)	(16.3))	(15.1)			(18.1))	(16	(17.3)	
		929	82	170	323	278			7		91	49	
1040 -	1040	(15.2)	(27.6)	(16.3)	(13.2)	(15.2)			(18.1)	٠	(16.7)	(17.3)	
		584	82	173	326	584			7		94		
1041 -	1041	(15.4)	(27.6)	(16.5)	(13.3)	(15.4)			(18.1)	_	(17.2)	Ę	
		584	82	173		584			7		94		
1042 -	1042	(15.4)	(27.6)	(16.5)		(15.4)			(18.1)		(17.2)	(1	
		288	85	173	330	288			7			53	
1043 -	1043	(15.5)	(27.6)	(16.5)	(13.5)	(15.5)			(18.1))	(1)	(18.5)	
		591	82	173	333	591			7	435	94		
1044	1044	(15.6)	(27.6)	(16.5)	(13.6)	(15.6)			(18.1)	(14.8)	(17.2)	(19.7)	
		591	85	173	333	591			7	435	94	99	
1045	1045	(15.6)	(27.6)	(16.5)	(13.6)	(15.6)			(18.1)	(14.8)	(17.2)	(19.7)	
		591	85	173	333	591			7	435	94	99	
1046	1046	(15.6)	(27.6)	(16.5)	(13.6)	(15.6)			(18.1)	(14.8)	(17.2)	5	
		591	82	173		591			7			56	
1047	1047	(15.6)	(27.6)	٠)	(15.6)			(18.1))	Ξ	Ë	
		605	. 82			902							
1048	1048	(15.9)	(27.6)	(17.5))	(15.9)			(18.1)		(1)	Ξ	
!		608	85	186		608			2				
1049	1049	(16.0)	(27.6)	(17.8)	(13.8)	(16.0)			(18.1)		(1)	Ξ	
		929	06	222	343	929							
1050	1050	(17.2)	(29.3)	(21.2)		(17.2)			(18.1)		(1)	5	
		662	06	222		662			7				
1051	1051	(17.4)	(29.3)	(21.2)	(14.3)	(17.4)			(18.1)	(17.2)	(17.6)	Đ	
		662	06	222	350	662			7	503	26	99	
1052	1052	(17.4)	(29.3)	(21.2)	(14.3)	(17.4)			(18.1)	(17.2)	(17.6)	(19.7)	
		699	06	222		699			7	510		99	
1053	1053	(17.6)	(29.3)	(21.2)	(14.6)	(17.6)			(18.1)	(17.4)	(17.6)	(19.7)	
		681	06	230	360	681			7	519	66	99	
1054	1054	(17.9)	(29.3)	(22.0)	(14.7)	(17.9)			(18.1)	(17.7)	(18.1)	(19.7)	
		684	06	230	363	684			7	522	66	99	
1055	1055	(18.0)	(29.3)	(22.0))	(18.0)			(18.1)	(17.8)	(18.1)	(19.7)	
		684	06	230	898	684			2	522	66	99	
1056	1056	(18.0)	(29.3)	(22.0)	(14.9)	(18.0)			(18.1)	(17.8)	(18.1)	(19.7)	
		694	06	230		694			7	532		99	
1057	1057	(18.3)	(29.3)	(22.0))	(18.3)			(18.1)	(18.1)	(18.1)	(19.7)	
		701	06	230		701			7	623			
1058	1058	(18.4)	(29.3)	(22.0)	(15.5)	(18.4)			(18.1)	(18.4)	(18.1)	(19.7)	
		711	06	230	068	711			2	546		99	
1059	1059	(18.7)	(29.3)	(22.0)	(16.0)	(18.7)			(18.1)	٠	1)	(19.7)	
		711	06	230		711			7				
1060	1060	(18.7)	(29.3)	(22.0))	(18.7)			(18.1)		٥	1)	
		720	06	236		720			2				
1061	1061	(18.9)	(29.3)	(22.5))	(18.9)			(18.1)				
000	0	728	06	241	397	728			, ,				
1062	7901	(19.2)	(29.3)	(23.0)	(16.2)	(19.2)			(18.1)			5	
1063	1063	(19.2)	90	747	397	(19.3)			7 07)	503	103	36	
2001	con	(19.2)	(28.3)	(23.0)	(2.01)	(19.2)			(10.1)		(10.0)	(19.7)	

総括表(1)(産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表) 07年 総括表(1)

産別適用除外除く

産業:13.13電気機械器具製造業 就業形態:(全て)

+	Me JETA (,				and the second s						
時間当り所定内賃金額(3年34年)	福	101	規模別	1 0 0 - 0 0	<u> </u>	地域別	124	10 1	年齢別のことを	u	非/ 9 : 0 9	エミ雅しら
	728	V6 : -	241	76€ - 0 €	178		- / 残る / -	٥	>	า	9	が残らら
1065 1065	1)	(29	(23.0)	(16.2)	(19.2)			(18.1)	1)	(18.8)	(19.7)	
		06	249	397	737			2		103		
1066 1066	(19.4)	(29.3)	(23.8)	(16.2)	(19.4)			(18.1)	(19.5)	(18.8)	(19.7)	
1067 1067	<u> </u>	(30.9)	(24.1)	(16.4)	(19.7)			(18.1)		(18.8)	35	
			252	404	751			2		103		
1068 1068	.)	(3)	(24.1)	(16.5)	(19.8)			(18.1)	3	(18.8)	(1)	
		95	252	404	751			7		103	56	
8001	(19.0)		24.1)	(16.9)	(19.6)			(10.1)	(20.0)	(18.6)		
1070 1070	3	(3	(24.6)	(16.6)	(20.0)			(18.1)		(18.8)	5	
			260	414	772			2		103		
1071 1071	٣	(3	(24.8)	(16.9)	(20.3)			(18.1)	· ·	(18.8)	5	
			260	414	772			2		103		
1072 1072		(3	(24.8)	(16.9)	(20.3)			(18.1))	(18.8)		
1073	772	98	260	414	772			7	709	103	56	
			260	(10.9)	775			(19.1)		103		
1074 1074	3	(37	(24.8)	(17.1)	(20.4)			(18.1)		(18.8)	(19.7)	
			263	431	791			2		103		
1075 1075)	E)	(25.1)	(17.6)	(20.8)			(18.1)		(18.8)		
			263	431	791			2		103		
1076 1076	:)	(3	(25.1)	(17.6)	(20.8)			(18.1)		(18.8)	1)	
7701	(21.0)	38 (31.8)	(25.1)	(17.9)	(21.0)			(18.1)	(21.6)	(18.8)	36 (19.7)	
			263	437	798			2		103		
1078 1078	:)	(31.8)	(25.1)	(17.9)	(21.0)			(18.1))	(18.8)		
	804		263	441	804			2	629	103	99	
1079 1079))	(25.1)	(18.0)	(21.1)			(18.1))	(18.8)		
			268	441	808			7	641	105		
1080 1080	(21.3)	(32.6)	(25.6)	(18.0)	(21.3)			(18.1)		(19.3)	(19.7)	
1081 1081			(25.6)	(18.0)	(21.3)			(18.1)		(19.3)	5	
			268	441	608			2		105		
1082 1082		(32.6)	(25.6)	(18.0)	(21.3)			(18.1)		(19.3)	Ξ	
1083 1083	816	100	268	(18.3)	816			(36.2)	(219)	105	56 (197)	
			268	448	816			13		105		
1084 1084	٥	3	(25.6)	(18.3)	(21.5)			(36.2)		(19.3)	٦	
		100	271	454	826			16		105		
1085 1085	(21.7)	(32.6)	(25.9)	(18.6)	(21.7)			(43.5)	(22.1)	(19.3)	(19.7)	
1086 1086		(326)	(25.9)	434	(21.7)			(43.5)		(19.3)	,	
		100	274	454	828			16		105		
1087 1087	(21.8)	(32.6)	(26.1)	(18.6)	(21.8)			(43.5))	(19.3)	1)	
		100	274	454	828			16		105	56	
1088 1088	3	(32.6)	(26.1)	(18.6)	(21.8)			(43.5))	(19.3)	(19.7)	
1089 1089	832	100 (32.6)	274	(18.7)	(21.9)			16 (43.5)	(22.3)	105	56 (19.7)	
		103	276	458	837		<u> </u>	16		105		
1090 1090	022:0)	(33.4)	(26.4)	(18.7)	(22.0)			(43.5)		(19.3)	(20.6)	

総括表(1)(産業・斡業形態別の資金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)07年 87年 総括表(1)

07年 総括表(1)	総括表(1)					産業:13.13電気機械器具製造業	乳製造業 就業形態:(全て)	(産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	4		規模別			地域別			年齡別			
(3手当を除く)		1~9人	10~29人	30~99人	全温		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1091		103	276	(18.7)	(22.0)			16 (43.5)	(22.4)	105 (19.3)	(20.6)	
	840	103	276	461	840			16		105	28	
1092 1092)	(33.4)	(26.4)	(18.8)	(22.1)			(43.5)	(22.5)	(19.3)	(20.6)	
1000	840	103	276	461	840			16	099	105	58	
		(33.4)	(26.4)	(10.0)	(22.1) 846			(43.5)	966	(19.3)	(20.6)	
1094 1094		(33.4)	(26.6)	(19.0)	(22.3)			(43.5)	(22.7)	(19.3)	(20.6)	
		103	279	468	820			16	029	105	58	
1095 1095	(22.4)	(33.4)	(26.6)	(19.1)	(22.4)			(43.5)	(22.8)	(19.3)	(20.6)	
1096 1096)	(33.4)	(26.6)	(19.3)	(22.4)			16	6/0	(19.9)	98	
		103	279	471	853			16	029	109	58	
1097 1097		(33.4)	(26.6)	(19.3)	(22.4)			(43.5)		(19.9)	(20.6)	
	853	103	279	471	853			16		109	58	
1098 1098	(22.4)	(33.4)	(26.6)	(19.3)	(22.4)			(43.5)	(22.8)	(19.9)	(20.6)	
		103	279	471	853			16		109	58	
1099 1099)	(33.4)	(26.6)	(19.3)	(22.4)			(43.5))	(19.9)	(20.6)	
			284	478	898			16	(22.2)	111	58	
0011	(0.22.0)	(34.2)	(2.12)	(19.3)	(6.2.0)			(43.5)	(23.2)	(20.4)	(20.6)	
1101 1101			(27.4)	(20.4)	(23.5)			(43.5)	(24.0)	(20.4)	(21:5)	
	893	108	287	498	893			16	704	111	61	
1102 1102		(35.1)	(27.4)	(20.4)	(23.5)			(43.5)	(24.0)	(20.4)	(21.5)	
	768	108	287	501	897			16	802	111	61	
1103 1103	(23.6)	(35.1)	(27.4)	(20.5)	(23.6)			(43.5)	(24.1)	(20.4)	(21.5)	
		108	287	501	897			16	708	111	61	
1104 1104		(35.1)	(27.4)	(20.5)	(23.6)			(43.5)	(24.1)	(20.4)	(21.5)	
1105	902	(35.9)	287	505	902			16 (43.5)	714 (24.3)	111	(21.5)	
		111	287	505	905			16		111	(55)	
1106 1106		(35.9)	(27.4)	(20.6)	(23.7)			(43.5)	(24.3)	(20.4)	(21.5)	
	902	111	287	202	902			16	714	111	61	
1107 1107		(35.9)	(27.4)	(20.6)	(23.7)			(43.5)	(24.3)	(20.4)	(21.5)	
1108		111	287	505	905			16	714	111	(21.5)	
	906	111	287	508	906			16		111	61	
1109 1109		(35.9)	(27.4)	(20.8)	(23.8)			(43.5)	(24.4)	(20.4)	(21.5)	
		111	287	512	606			16		111	61	
1110 1110)	(35.9)	(27.4)	(20.9)	(23.9)			(43.5)	9	(20.4)	(21.5)	
		111	290	512	912			16	720	114	61	
	(24.0)	(30.9)	(27.7)	(20.9)	(24.0)			(43.5)	(24.6)	(50.9)	(21.5)	
1112 1112		(35.9)	(27.9)	512 (20.9)	(24.1)			16 (43.5)	(24.7)	(20.9)	(21.5)	
		111	301	515	926			16	735	114	61	
1113 1113)	(35.9)	(28.7)	(21.0)	(24.4)			(43.5)	(25.0)	(20.9)	(21.5)	
	929	111	303	515	626			16	181	114	61	
1114 1114	3)	(35.9)	(29.0)	(21.0)	(24.4)			(43.5)	(25.1)	(20.9)	(21.5)	
		111	303	515	929			16	737	114	61	
0111	929	(33.9)	303	515	929			(43.5)	(25.1)	(20.9)	(21.9)	
1116 1116		(32:9)	(29.0)	(21.0)	(24.4)			(43.5)	(25.1)	(20.9)	(21.5)	
					1	-	_	_				

総括表(1)(産業・営業・営業・営業の登録の資金額階級別、規模別、地域別、年齢別表) 07年 総括表(1)

07年 総括表(1)	総括表(1)					産業:13.13電気機械器具製造業	具製造業 就業形態:(全て))				産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	41		規模別			地域別			年齡別	8別		
(3手当を除く)		1~9人			全県		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
7,1,1	932	(35.0)	303	518	932			16	741	114	(21.5)	
		111	303	518	932			16	741	114	61	
1118 1118)	(35.9)	(29.0)	(21.2)	(24.5)			(43.5)	(25.3)	(20.9)	(21.5)	
		111	303	522	935			16	744	114	61	
1119)	(35.9)	(29.0)	(21.3)	(24.6)			(43.5)	(25.4)	(20.9)	(21.5)	
1120 1120		(35.9)	309	528	(24.9)			16 (43.5)	756 (25.8)	114 (20.9)	(21.5)	
	928	111	309	538	928			16	992	114	61	
1121 1121		(35.9)	(29.5)	(22.0)	(25.2)			(43.5)	(26.1)	(20.9)	(21.5)	
	1961	111	309	542	961			16	022	114	61	
1122 1122)	(35.9)	(29.5)	(22.1)	(25.3)			(43.5)	(26.2)	(20.9)	(21.5)	
		111	309	545	964			16	773	114	61	
1123 1123	(25.4)	(35.9)	(29.5)	(22.3)	(25.4)			(43.5)	(26.4)	(20.9)	(21.5)	
		111	309	545	964			16	773	114	61	
1124 1124)	(35.9)	(29.5)	(22.3)	(25.4)			(43.5)	(26.4)	(20.9)	(21.5)	
		111	311	549	971			20	773	114	64	
6711)	(93.9)	(29.7)	(22.4)	(5.5.5)			(52.5)	(26.4)	(20.9)	(22.5)	
3077	979	113	314	552	979			20	782	114	(22.5)	
		(36.7)	(30.0)	(22.0)	(23.0)			(52.5)	(20.0)	(20.9)	(52.5)	
1130 1139		(38.3)	(30.8)	(23.7)	(26.8)			(59.3)	(27.7)	(21.3)	(23.7)	
	1,049	121	326	602	1,049			25	829	124	71	
1140 1149		(39.2)	(31.1)	(24.6)	(27.6)			(68.3)	(28.3)	(22.6)	(24.8)	
	1,076	128	328	619	1,076			25	849	127	74	
1150 1159		(41.6)	(31.4)	(25.3)	(28.3)			(68.3)	(29.0)	(23.2)	(26.0)	
		128	338	623	1,106			25	880	127	74	
1160 1169		(41.6)	(32.3)	(26.1)	(29.1)			(68.3)	(30.0)	(23.2)	(26.0)	
		128	352	650	1,130			25	006	127	77	
1170 1179	(29.7)	(41.6)	(33.6)	(26.5)	(29.7)			(68.3)	(30.7)	(23.2)	(27.2)	
		131	358	673	1,162			25	929	130	77	
1180		(42.4)	(34.2)	(27.5)	(30.6)			(68.3)	(31.7)	(23.7)	(27.2)	
707	1,200	136	3/5	0690	1,200			25	960	130	86	
		156	473	925	1.555			30	1 239	166	119	
1200 1299		(50.6)	(45.2)	(37.8)	(40.9)			(81.9)	(42.2)	(30.3)	(42.0)	
	1,944	181	541	1,222	1,944			37	1,569	195	143	
1300 1399		(58.9)	(51.7)	(49.9)	(51.1)			(100.0)	(53.5)	(35.6)	(50.3)	
		189	209	1,447	2,243				1,831	224	152	
1400 1499		(61.4)	(58.0)	(59.1)	(29.0)				(62.4)	(40.9)	(53.4)	
		204	029	1,659	2,534				2,046	276	174	
1500 1599	(9.99)	(66.3)	(64.0)	(67.8)	(66.6)				(8.69)	(50.5)	(61.4)	
1600		224	745	1,831	2,800				2,244	320	199	
		232	780	1 965	2 987				705.0	345	208	
1700		(75.4)	(75.4)	(80.3)	(78.6)				(81.7)	(63.0)	(73.3)	
		242	845	2.053	3.140				2.512	374	217	
1800 1899		(78.7)	(80.7)	(83.9)	(82.6)				(85.6)	(68.4)	(76.4)	
		252	698	2,103	3,225				2,584	387	217	
1900 1999	(84.8)	(82.0)	(83.0)	(86.0)	(84.8)				(88.1)	(70.7)	(76.4)	
	3,802	308	1,047	2,447	3,802				2,933	547	284	
2000	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)				(100.0)	(100.0)	(100.0)	

年齡別表)	
地域別、	
規模別、	
就業形態別の賃金額階級別、	
. 雄難)	
総括表(1)	

07年	総括表(1)	_				産業:13.13電気機械器具製造業	就業形態:(全て)	-			E	産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	7=<		規模別			地域別			年書	年齡別		
(3手当を除く)	īā Ū	1~9人	10~29人	30~99人	本順		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
平均賃金	245,520	231,632	245,979	247,072	245,520			189,970	238,086	280,045	263,064	
時間当平均賃金額	1,524	1,487	1,533	1,524	1,524			1,142			1,660	
一人当たり労働時間	160	151	159	162	160			167	160	160	157	
1 · 2 0 分位	066	982	382	1,018	066			973			066	
第1・10分位数	1,020	066	1,000	1,025	1,020			1,025	1,025		1,025	
1 · 4 分位	1,121	1,025	1,075	1,155	1,121			1,083	1,113	1,219	1,156	
每	1,383	1,298	1,372	1,400	1,383			1,125	1,369	1,599	1,393	
分位偏差係	0.2166	0.2669	0.2573	0.1950	0.2166			0.0680	0.1998	0.2727	0.2531	
【上段】	累積労働者数		【下段】	累積構成比								

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) 07年 総括表(2)

産別適用除外除く

産業:13.13電気機械器具製造業 就業形態:(全て)

†	修加なしょう						**************************************	KUXKHM	, H						
時間当り所定内賃金額	福	1777	4	1	-11			- 14 47	7	1		₩,			1
(3手当を除く)		男性計	17歳以下	18~19觀	20~54競	55~59觀	60~64競	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19觀	20~54蔵	55~59藏	60~64歳	65歳以.
† # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	3,802	2,465		21	1,904		171		1,337		16	1,029		113	
田	303	83			89	12	3		220		3	142	51	24	
- 1,014		(3.4)			(3.6)		(1.6)		(16.5)		(21.1)	(13.8)		(21.6)	
		88			74	12	e :		220		e	142	51	24	
1,015 - 1,015		(3.6)			(3.9)		(1.6)		(16.5)		(21.1)	(13.8)		(21.6)	
1016	309	88 (9°)			74		3		220		3,3	142		24	
		(3:0)			(5:3)		(0.1)		10:01)		(21:1)	143		24.00	
1,017 - 1,017		(3.6)			(3.9)		(1.6)		(16.7)		(21.1)	(13.8)	(30.4)	(21.6)	
		68			74		e .		722		° 60	142		24	
1,018 - 1,018		(3.6)			(3.9)		(1.6)		(17.0)		(21.1)	(13.8)		(21.6)	
	319	85			77		3		227		3	142		24	
1,019 - 1,019	(8.4)	(3.7)			(4.0)		(1.6)		(17.0)		(21.1)	(13.8)		(21.6)	
	•	86			83		e (286		e :	197		24	
1,020 - 1,020)	(4.0)			(4.4)		(1.6)		(21.4)		(21.1)	(19.2)		(21.6)	
	384	98			83		8 6		286		97	197	61	24	
1,02,1	(10.1)	(4.0)			(4.4)		(0.1.)		(21.4)		(41.1)	(19.2)		(21.6)	
1,022 - 1,022	384 (10.1)	(4.0)			(4.4)	(3.3)	(1.6)		286 (21.4)		(21.1)	197	(34.2)	(21.6)	
	387	86			83		3		290		3	201		24	
1,023 - 1,023)	(4.0)			(4.4)		(1.6)		(21.7)		(21.1)	(19.5)		(21.6)	
	387	86			83		3		290		3	201		24	
1,024 - 1,024	(10.2)	(4.0)			(4.4)		(1.6)		(21.7)		(21.1)	(19.5)		(21.6)	
		411		e (92		9 (368		e ;	264		31	
1,025 - 1,025		(4.6)		(15.9)	(4.9)		(3.6)		(27.5)		(21.1)	(25.7)		(27.5)	
1026 - 1036	488	117		3 (15.9)	95		9 (3.6)		372		(211)	268	70	31	
		117		(2:2:)	05)		(9:5)		375			274		34	
1,027 - 1,027	(12.9)	(4.7)		(15.9)	(5.0)		(3.6)		37.5		(21.1)	(26.3)		(27.5)	
	498	117		8	95		9		382		8	278		31	
1,028 - 1,028	(13.1)	(4.7)		(15.9)	(5.0)		(3.6)		(28.6)		(21.1)	(27.0)		(27.5)	
		117		3	98		9		382		3	278		31	
1,029 - 1,029	(13.1)	(4.7)		(15.9)	(5.0)		(3.6)		(28.6)		(21.1)	(27.0)		(27.5)	
	528	130		e (105		9 (0		398		e 3	288		37	
050'1	(13.9)	(5:3)		(8.01)	(3.3)		(3.6)		(29.1)		(21.1)	(20.0)		(32.1)	
1,031 - 1,031	(14.0)	(5.4)		(15.9)	(5.7)		(3.6)		(29.9)		(21.1)	(28.2)	(39.0)	(32.7)	
	533	133		3	108		9		400		3	290		37	
1,032 - 1,032	(14.0)	(5.4)		(15.9)	(5.7)		(3.6)		(29.9)		(21.1)	(28.2)		(32.7)	
	536	133		3	108		9		403		3	290	0.2	40	
1,033 - 1,033	(14.1)	(5.4)		(15.9)	(5.7)		(3.6)		(30.2)		(21.1)	(28.2)		(35.1)	
		133		2, m (0, m)	3UF		9 (9 (5)		403		2, 3	067	0/	04 40	
1,034 - 1,034	(14.1)	(5.4)		(15.9)	(5.7)		(3:6)		(30.2)		(21.1)	(28.2)		(35.1)	
1.035 - 1.035	,	(5.4)		(15.9)	(5.7)		(3:6)		(30.4)		(21.1)	(28.2)	(0.98)	(38.1)	
		133		3	108		9		407		8	290		43	
1,036 - 1,036	.)	(5.4)		(15.9)	(5.7)	(4.2)	(3.6)		(30.4)		(21.1)	(28.2)	(39.0)	(38.1)	
	539	133		ε	108		9		407		ε	290		43	
1,037 - 1,037	(14.2)			(15.9)	(5.7)		(3.6)		(30.4)		(21.1)	(28.2)		(38.1)	
	542	133		2 2 3 3	108		9 (9 (2)		409		3	290	72	43	
1,038 - 1,038				(19.9)	(1.6)		(0.0)		(30.00)		(1.12)	(20.6)	(40.0)	(100.1)	

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) n7在 4か托来 / 2)

07年	総括表(2)						産業:13.13電気機械器具製造業		就業形態:(全て)				M	産別適用除外除く	
時間当り所定内賃金額	益	3	1		¥ '				4 23 4	1		₩,			
(3手当を除く)		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59藏	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59藏	60~64歳	65歳以上
		149		n	124	16	9		426		e :	304	92	43	
1,039 - 1,039	`	(6.0)		(15.9)	(6.5)	(4.2)			(31.9)		(21.1)	(29.5)	(42.4)	(38.1)	
1 040 - 1 040	5/8	(6.0)		3	124	16 (4.2)	9 (38)		(32.1)		(211)	307	(424)	(38.1)	
		149		(2:2:)	124	16			435		(:::1)	307	78	47	
1,041 - 1,041	<u>`</u>	(0.0)		(15.9)	(6.5)	(4.2)			(32.6)		(21.1)	(29.9)	(43.9)	(41.0)	
		149		е	124	16	9		435		3	307	78	47	
1,042 - 1,042		(6.0)		(15.9)	(6.5)	(4.2)			(32.6)		(21.1)	(29.9)	(43.9)	(41.0)	
1 043 - 1 043	3 (15.5)	152		(15.9)	127	16	9 (38)		(32.6)		(211)	307	(43 9)	(41.0)	
		152		(5:51)	127	(4:2)			439		(-:-3)	307	78	50	
1,044	<u> </u>	(6.2)		(15.9)	(6.7)	(4.2)	(3		(32.8)		(21.1)	(29.9)	(43.9)	(44.0)	
		152		8	127	16			439		ε.	307	78	20	
1,045 1,045	.)	(6.2)		(15.9)	(6.7)	(4.2)			(32.8)		(21.1)	(29.9)	(43.9)	(44.0)	
200	591	152		3	127	16	9		439		3 (24.1)	307	78	50	
040,1		(0.2)		(10.9)	197	(4.2)			(32.8)		(21:1)	307	(43.9)	(44.0)	
1,047 1,047		(6.2)		(15.9)	(6.7)	(4.2)	(3.6)		(32.8)		(21.1)	(29.9)	(43.9)	(44.0)	
		156		· m	131	16			450		· e	318	78	209	
1,048 1,048	()	(6.3)		(15.9)	(6.9)	(4.2)			(33.6)		(21.1)	(30.9)	(43.9)	(44.0)	
		156		3	131	16			452		3	321	82	20	
1,049 1,049		(6.3)		(15.9)	(6.9)	(4.2)			(33.8)		(21.1)	(31.2)	(43.9)	(44.0)	
000 4	656	164		ω (C	139	16			492		, , ,	358	841	200	
000'1		(6:0)		(15.9)	(1.3)	(4.2)			(36.9)		(21:1)	361	(4-0:4)	(44.0)	
1,051 1,051		(6.8)		(15.9)	(7.5)	(4.2)	(3.6)		(37.0)		(21.1)	(35.1)	(45.4)	(44.0)	
		167		· m	142	16			495		· e	361	81	20	
1,052 1,052	.)	(6.8)		(15.9)	(7.5)	(4.2)	(3.6)		(37.0)		(21.1)	(35.1)	(45.4)	(44.0)	
		170		e i	145	16			499		e	364	81	20	
1,053 1,053	٠	(6.9)		(15.9)	(7.6)	(4.2)			(37.3)		(21.1)	(35.4)	(45.4)	(44.0)	
1 054 1 054	081	7 (7 0)		(15.9)	(7.8)	9l. (6.4)	98)		90/		(211)	370	84	90	
		174		(2:2:)	149	16			510		3	373	84	50	
1,055 1,055	.)	(7.0)		(15.9)	(7.8)	(4.2)	(3.6)		(38.2)		(21.1)	(36.3)	(46.9)	(44.0)	
		174		3	149	16	9		510		3	373	84	20	
1,056 1,056	(18.0)	(7.0)		(15.9)	(7.8)	(4.2)			(38.2)		(21.1)	(36.3)	(46.9)	(44.0)	
1,057 1,057	<u> </u>	(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)	(3.6)		(38.7)		(21.1)	(36.9)	(46.9)	(44.0)	
		177		9	152	16			524		3	387	84	20	
1,058 1,058	.)	(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)			(39.2)		(21.1)	(37.6)	(46.9)	(44.0)	
030 4	711	177		ω (C	152	16			534		8 5	393	87	50	
800'i		177		(13.9)	(8.0)	(4.2)			(39.9)		(21:1)	393.2)	(46.8)	(44:0)	
1,060 1,060		(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)	(3.6)		(39.9)		(21.1)	(38.2)	(48.8)	(44.0)	
		177		3	152	16			543		8	402	87	20	
1,061 1,061	(18.9)	(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)	(3.6)		(40.6)		(21.1)	(39.1)	(48.8)	(44.0)	
		177		е	152	16			551		ဇ	411	87	20	
1,062 1,062	Ξ	(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)			(41.2)		(21.1)	(39.9)	(48.8)	(44.0)	
1.063	728	177		3 (15.9)	152	16	9 (38)		551		(211)	(39.9)	87	50	
		171		3	152	16			551		3 3	411	87	50	
1,064 1,064	4 (19.2)	(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)	(3.6)		(41.2)		(21.1)	(39.9)	(48.8)	(44.0)	

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) 07年 総括表(2)

	*************************************	括表(2)	(>1-50) >H T EU				HEL	産業:13.13電気機械器具製造業		就業形態:(全て)				楓	産別適用除外除く	
時間当り所定内賃金額	金額	40		•	-	眠				=	-	i	な			
(3手当を除く)	_		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54藏	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以
1,065	1,065	(19.2)	(7.2)		(15.9)	(8.0)	(4.2)	(3.6)		(41.2)		(21.1)	(39.9)	(48.8)	90 (44.0)	
0	000	737	185		e 6	160	16	9		551		8	411	78	50	
000,1	000,1	748	(7.5)		(15.9)	(6.4)	(4.2)	(3.6)		(41.2)		(21.1)	(39.9)	(40.0)	(44.0)	
1,067	1,067	(19.7)	(7.8)		(15.9)	(8.8)	(4.2)	(3.6)		(41.5)		(21.1)	(40.3)	(48.8)	(44.0)	
		751	193		e :	168	16	9		258		8	418	87	20	
1,068	1,068	(19.8)	(7.8)		(15.9)	(8.8)	(4.2)	(3.6)		(41.7)		(21.1)	(40.6)	(48.8)	(44.0)	
1,069	1,069	(19.8)	193		(15.9)	168	(4.2)	(3.6)		558 (41.7)		(21.1)	(40.6)	(48.8)	50 (44.0)	
		092	193		· 6	168	16	9		295		3	426	87	20	
1,070	1,070	(20.0)	(7.8)		(15.9)	(8.8)	(4.2)	(3.6)		(42.4)		(21.1)	(41.4)	(48.8)	(44.0)	
		772	196		3	171	16	9		929		3	436	87	90	
1,071	1,071	(20.3)	(7.9)		(15.9)	(9.0)	(4.2)	(3.6)		(43.1)		(21.1)	(42.4)	(48.8)	(44.0)	
1.072	1.072	(20.3)	196		(15.9)	(9.0)	(4.2)	(3.6)		576 (43.1)		(21.1)	(42.4)	(48.8)	50 (44.0)	
1	1	(2:0:0)	196		(10.0)	171	(1.1)	(5:5)		576			436	(10:0)	50	
1,073	1,073	(20.3)	(7.9)		(15.9)	(0.6)	(4.2)	(3.6)		(43.1)		(21.1)	(42.4)	(48.8)	(44.0)	
		775	196		3	171	16	9		280		3	439	87	90	
1,074	1,074	(20.4)	(7.9)		(15.9)	(9.0)	(4.2)	(3.6)		(43.3)		(21.1)	(42.7)	(48.8)	(44.0)	
		791	199		3	174	16	9		592		3	452	87	20	
1,075	1,075	(20.8)	(8.1)		(15.9)	(9.1)	(4.2)	(3.6)		(44.3)		(21.1)	(43.9)	(48.8)	(44.0)	
1.076	1 076	(806)	199		(15.9)	1/4	J6 (4)	9 (38)		592		(211)	452	(48.8)	50	
2	20.	798	199		3	174	16	9		299		3	459	87	50	
1,077	1,077	(21.0)	(8.1)		(15.9)	(9.1)	(4.2)	(3.6)		(44.8)		(21.1)	(44.6)	(48.8)	(44.0)	
		798	199		° 6	174	16	9		289		8	459	87	20	
1,078	1,078	(21.0)	(8.1)		(15.9)	(9.1)	(4.2)	(3.6)		(44.8)		(21.1)	(44.6)	(48.8)	(44.0)	
		804	202		3	177	16	9		603		3	462	87	90	
1,079	1,079	(21.1)	(8.2)		(15.9)	(8.3)	(4.2)	(3.6)		(45.1)		(21.1)	(44.9)	(48.8)	(44.0)	
		808	202		ო	177	16	9		809		e :	465	06	20	
1,080	1,080	(21.3)	(8.2)		(15.9)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(45.5)		(21.1)	(45.2)	(50.3)	(44.0)	
00	100	808	202		3	177	16	9 (36)		608		33	465	06	50	
00,	100,1	809	(8.2)		(6.0.3)	(9:3)	(4:2)	(3.0)		(45.3)		(21.1)	465	(30.3)	(50.44.0)	
1,082	1,082	(21.3)	(8.2)		(15.9)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(45.5)		(21.1)	(45.2)	(50.3)	(44.0)	
		816	205		7	177	16	9		611		7	465	06	90	
1,083	1,083	(21.5)	(8.3)		(31.7)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(45.7)		(42.1)	(45.2)	(50.3)	(44.0)	
		816	205		7	177	16	9		611		7	465	06	50	
1,084	1,084	(21.5)	(8.3)		(31.7)	(8.3)	(4.2)	(3.6)		(45.7)		(42.1)	(45.2)	(50.3)	(44.0)	
1 085	1 085	826	208		9 (44 5)	(9.3)	16	9 (38)		(46.2)		7 (42.1)	472	90	50	
2004	200,	(21.17)	(4:4)		(0.44)	(9.9)	(4.4)	(3.0)		(40.2)		(42.1)	(40.0)	(30.3)	(0.44)	
1,086	1,086	(21.7)	208		9 (44.5)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		618 (46.2)		(42.1)	(45.8)	90 (50.3)	50 (44.0)	
		828	208		6	177	16	9		621		7	474	06	90	
1,087	1,087	(21.8)	(8.4)		(44.5)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(46.4)		(42.1)	(46.1)	(50.3)	(44.0)	
		828	208		6	177	16	9		621		7	474	06	50	
1,088	1,088	(21.8)	(8.4)		(44.5)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(46.4)		(42.1)	(46.1)	(50.3)	(44.0)	
000	- 60	832	208		0 (10)	177	16	9		624		7	478	06	50	
880'L	680,1	(21.9)	(8.4)		(44.5)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(46.7)		(42.1)	(46.4)	(50.3)	(44.0)	
1,090	1,090	(22.0)	(8.4)		(44.5)	(9.3)	(4.2)	(3.6)		(47.1)		(42.1)	(46.7)	(50.3)	(46.2)	
}	-	(,,,,,	U. LEV		v	Trans.	Den v	1		D		·	17	()	1	

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) い7年

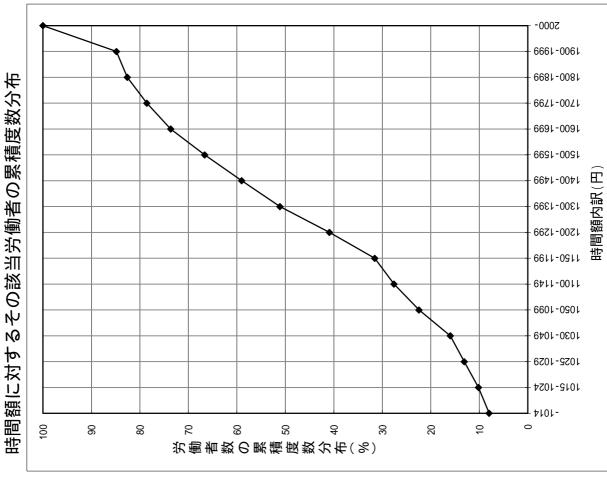
97年	総括表(2)						産業:13.13電気機械器具製造業		就業形態:(全て)				HEL	産別適用除外除く	
時間当り所定内賃金額	仁		1		¥ '			1		1		₩,			
(3手当を除く)		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59藏	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
				o :	177	16			629		7	480	06	52	
1,091 1,091			1	(44.5)	(9.3))	(3		(47.1)		(42.1)	(46.7)	(50.3)	(46.2)	
1 092	(22.1)	(8.8)		9 (44 5)	180	J6 (4.2)	9 (9 8)		629		(42.1)	480	90	52	
		211		6	180				629		7	480	(0600)	52	
1,093 1,093		(8.6)		(44.5)	(9.5)	2)	(3		(47.1)		(42.1)	(46.7)	(50.3)	(46.2)	
100 4	846	214		9	183	16	9		633		7	484	06	52	
100.				6	183				636		7	487	06	(40.2)	
1,095 1,095		(8.7)		(44.5)	(9.6)	(4.2)	(3		(47.6)		(42.1)	(47.3)	(50.3)	(46.2)	
		214		б	183				629		7	487	66	52	
1,096 1,096	3)	(8.7)		(44.5)	(9.6)				(47.8)		(42.1)	(47.3)	(52.2)	(46.2)	
				o '	183	16	9		629		7	487	66	52	
1,097 1,097				(44.5)	(9.6)				(47.8)		(42.1)	(47.3)	(52.2)	(46.2)	
1,098	853 (22.4)	214 (8.7)		9 (44.5)	183	16 (4.2)	(3.6)		(47.8)		7 (42.1)	(47.3)	93 (52.2)	(46.2)	
				6	183				639		7	487	93	52	
1,099		(8.7)		(44.5)	(9.6)	(4.2)			(47.8)		(42.1)	(47.3)	(52.2)	(46.2)	
	898			6	186				651		7	496	96	52	
1,100 1,100	3			(44.5)	(8.8)				(48.7)		(42.1)	(48.2)	(53.7)	(46.2)	
				o (202	16			657		7	502	96	52	
1,101 1,101	(23.5)	(9.6)		(44.5)	(10.6)		9)		(49.2)		(42.1)	(48.8)	(53.7)	(46.2)	
1.102		(9.6)		(44.5)	(10.6)		(5.1)		(49.2)		(42.1)	302	(53.7)	(46.2)	
		239		6	205				(22)		7	502	96	52	
1,103 1,103	<u> </u>	(9.7)		(44.5)	(10.8)	(4.2)	(5		(49.2)		(42.1)	(48.8)	(53.7)	(46.2)	
	268			6	205				299		7	205	96	52	
1,104 1,104	Ŭ			(44.5)	(10.8)		(5		(49.2)		(42.1)	(48.8)	(53.7)	(46.2)	
407	902	239		0 0 77	205	16	9		663		7	508	96	52	
SOI.,		239		6	205				(49.0)		(42.1)	(49.4)	(33.1)	(+0.2)	
1,106 1,106		(2.6)		(44.5)	(10.8)		(5)		(49.6)		(42.1)	(49.4)	(53.7)	(46.2)	
		239		6	205				663		7	208	96	52	
1,107 1,107)	(6.7)		(44.5)	(10.8)		(5)		(49.6)		(42.1)	(49.4)	(53.7)	(46.2)	
1,108 1,108	902	239 (9.7)		9 (44.5)	(10.8)	16 (4.2)	9 (5.1)		(49.6)		7 (42.1)	508 (49.4)	96 (53.7)	(46.2)	
				б	209				663		7	508	96	52	
1,109 1,109	9 (23.8)			(44.5)	(11.0)		(2		(49.6)		(42.1)	(49.4)	(53.7)	(46.2)	
0,7		242		9 67	209	16	9		667		7 (40.4)	512	96	52	
				(0:1-)	200				(45.5)		7	512	96	(30.5)	
1,111		(6:6)		(44.5)	(11.0)	(4.9)	(5.1)		(49.9)		(42.1)	(49.7)	(53.7)	(46.2)	
		245		б	209				699		7	514	96	52	
1,112 1,112	3	(6.9)		(44.5)	(11.0)		(5.1)		(50.1)		(42.1)	(50.0)	(53.7)	(46.2)	
				o	508	18			681		7	526	96	52	
1,113 1,113				(44.5)	(11.0)		(5)		(50.9)		(42.1)	(51.1)	(53.7)	(46.2)	
77	929	248		9 (44.5)	211	18	9		(50.9)		(424)	526	96	52	
		248		6:11	211				(90.9)		7	526	96	(30.2)	
1,115 1,115	<u> </u>	(10.1)		(44.5)	(11.1)	4)	(5.		(50.9)		(42.1)	(51.1)	(53.7)	(46.2)	
		248		6	211	18			189		7	526	96	52	
1,116 1,116	6 (24.4)	(10.1)		(44.5)	(11.1)	(4.9)	(5.1)		(20.9)		(42.1)	(51.1)	(53.7)	(46.2)	

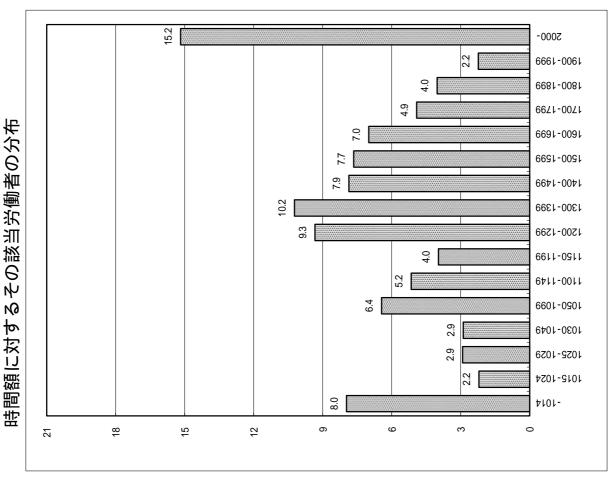
総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) n7tt 4か打事 / 3)

07年	総括表(2)				I		産業:13.13電気機械器具製造業		就業形態:(全て)					産別適用除外除く	
時間当り所定内賃金額(2年34年)	福	77-44-8	- F		er '			1 2 4 0	7.44	十二	7			c	1 1 1 1 1
(3千三を除く)	ccc	光性計	1/ 慰以 ト	18~19题	20~54颗	55~59厩	60~64厩	りっ酸以上	女性計	- / 熨以 >	18~19厩	20~54版	55~59厩	60~64厩	6 2 殿公上
1,117	932	(10.1)		9 (44.5)	(11.1)	(4.9)	(5.1)		(51.2)		(42.1)	529	96 (53.7)	52 (46.2)	
		248		, ,	211	18	6		684		7	529	96	52	
1,118 1,118	٣	(10.1)		(44.5)	(11.1)	(4.9)	(5.1)		(51.2)		(42.1)	3)	(53.7)	(46.2)	
077		248		9	211	18	9		688		7 (424)	533	96	52	
		251		6	214	(4:9)	6		(5.1.5.)		7	542	96	(40.2)	
1,120 1,120)	(10.2)		(44.5)	(11.2)	(4.9)	(5.1)		(52.1)		(42.1)	(52.7)	(53.7)	(46.2)	
		254		6	218	18	6		704		7	249	96	52	
1,121 1,121		(10.3)		(44.5)	(11.4)	(4.9)	(5.1)		(52.6)		(42.1)	(53.3)	(53.7)	(46.2)	
1122 1122	961	(103)		9 (44.5)	218	18	(5.1)		707		7 (42.1)	552	96	52 (46.2)	
		257		(6:44)	221	18	6		707		7	552	96	52	
1,123 1,123		(10.4)		(44.5)	(11.6)	(4.9)	(5.1)		(52.9)		(42.1)		(53.7)	(46.2)	
		257		6 î	221	18	6		202		7		96	52	
1,124 1,124	٥	(10.4)		(44.5)	(11.6)	(4.9)	(5.1)		(52.9)		(42.1)	(9:29)	(53.7)	(46.2)	
1,125	971	263		(60.3)	(11.6)	(4.9)	(6.7)		(52.9)		(42.1)	552 (53.6)	96 (53.7)	52 (46.2)	
		266		13	224	18	11		713		7	558	96	52	
1,126 1,129				(60.3)	(11.7)	(4.9)	(6.7)		(53.3)		(42.1)		(53.7)	(46.2)	
				15	233	21	15		736		7		96	52	
1,130 1,139		(11.5)		(72.2)	(12.2)	(5.7)	(8.7)		(22.0)		(42.1)	(56.4)	(53.7)	(46.2)	
		293		15	242	21	15		755		10	587	103	56	
1,140	1 076	(11.9)		(72.2)	(12.7)	(5.7)	(8.7)		(0.90.)		(63.2)	(0.76)	(57.5)	(49.2)	
1,150 1,159		(12.3)		(72.2)	(13.2)	(5.7)	(8.7)		(57.8)		(63.2)	(58.1)	(59.4)	(52.2)	
		312		15	261	21	15		794		10	619	106	29	
1,160 1,169		(12.7)		(72.2)	(13.7)	(5.7)	(8.7)		(59.4)		(63.2)	(60.1)	(59.4)	(52.2)	
		327		15	276	21	15		803		10	624	106	62	
1,170 1,179		(13.3)		(72.2)	(14.5)	(5.7)	(8.7)		(60.0)		(63.2)	(9:09)	(59.4)	(55.1)	
1180		346		(7.9.7)	293	24	(8.7)		815		10	637	106	62	
	1.200			(15.15)	310	24	20		832		10	(6:16)	106	99	
1,190		.)		(72.2)	(16.3)	(6.4)	(11.6)		(62.2)		(63.2)	(63.1)	(59.4)	(58.1)	
		572		18	473	47	33		983		13	992	119	98	
1,200	40.9)	(23.2)		(84.1)	(24.9)	(12.8)	(19.6)		(73.5)		(78.9)	(74.4)	(66.4)	(6.5.9)	
1,300 1,399		(34.2)		(100.0)	(37.2)	(18.1)	(27.4)		(82.4)		(100.0)	(83.7)	(7.1.7)	(84.8)	
		1,071			918	82	20		1,173			913	142	102	
1,400 1,499		(43.4)			(48.2)	(22.3)	(29.0)		(87.7)			(88.7)	(79.2)	(90.0)	
000 4					1,105	118	99		1,223			941	158	108	
Section Coct	(0.00.)	(53.2)			(36.0)	(32.1)	(30.9)		(91.3)			(C:16)	(00.3)	(93.4)	
1,600 1,699					(66.4)	(43.4)	(50.0)		(94.9)			(95.2)	(89.8)	(100.0)	
		1,690			1,390	184	96		1,297			1,007	160		
1,700 1,799		(68.6)			(73.0)	(50.0)	(55.5)		(97.0)			(97.8)	(89.8)		
					1,498	207	104		1,310			1,014	167		
1,800 1,899	(82.6)				(78.7)	(56.2)	(60.7)		(98.0)			(986)	(93.6)		
1.900		1,911			1,567	220	104		1,314			1,017	167		
					1,904	369	171		1,337			1,029	179		
2,000	(100.0)	(100.0)			(100.0)	(100.0)	(100.0)		(100.0)			(100.0)	(100.0)		

総括表(2)(産業・就業形態別	(態別の賃金額階級別、性	性別年齡別表)													
少女	総括表(2)	_				ï	産業:13.13電気機	:13.13電気機械器具製造業	就業形態:(全て)				REQ	産別適用除外除く	
時間当り所定内賃金額	7=4				黑							Ø			
(3手当を除く)	ū Ū	男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
平均賃金	245,520	279,062		190,978	267,821	323,884			183,691		188,632	183,073		179,328	
平均賃金	1,524	1,696		1,141	1,627	1,953	1,975		1,206		1,143	1,198		1,186	
一人当たり労働時間	160	165		168	165	166			150		166	151		149	
1 · 2 0 分位	066	1,030		1,025	1,030	1,136			982		973	986	296	985	
1 · 1 0 分位	1,020	1,114		1,025	1,101	1,237			066		973	666		066	
	1,121	1,312		1,083	1,302	1,517	1,348		1,025		1,083	1,025		1,025	
口	1,383	1,554		1,125	1,514	1,798			1,112		1,142	1,113		1,156	
分位偏差係	0.2166	0.1982		0.0684	0.1760	0.2075	0.3269		0.1286		0.0670	0.1249	0.2023	0.1155	

牃 炯 狮 二 器 돭 怄





最低賃金改正の影響率

現行最賃 1025

電気機械

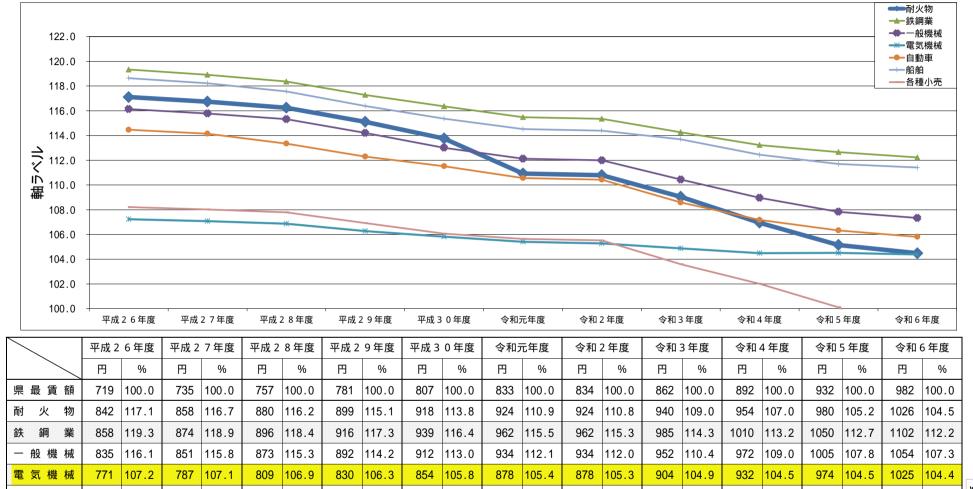
	最賃額	引上率	影響率
18年			
現行 + 1	1025 1026	0.00%	10.18%
+ 2			12.68%
	1027	0.20%	12.84%
+ 3	1028	0.29%	12.94%
+ 4	1029	0.39%	13.10%
+ 5	1030	0.49%	13.10%
+ 6	1031	0.59%	13.89%
+ 7	1032	0.68%	14.02%
+ 8	1033	0.78%	14.02%
+ 9	1034	0.88%	14.10%
+ 1 0	1035	0.98%	14.10%
+ 11	1036	1.07%	14.18%
+ 1 2	1037	1.17%	14.18%
+ 13	1038	1.27%	14.18%
+ 14	1039	1.37%	14.26%
+ 15	1040	1.46%	15.12%
+ 16	1041	1.56%	15.20%
+ 17	1042	1.66%	15.36%
+ 18	1043	1.76%	15.36%
+ 19	1044	1.85%	15.47%
+ 20	1045	1.95%	15.54%
+ 2 1	1046	2.05%	15.54%
+ 2 2	1047	2.15%	15.54%
+ 23	1048	2.24%	15.54%
+ 2 4	1049	2.34%	15.91%
+ 25	1050	2.44%	15.99%
+ 26	1051	2.54%	17.25%
+ 27	1052	2.63%	17.41%
+ 28	1053	2.73%	17.41%
+ 29	1054	2.83%	17.60%
+ 30	1055	2.93%	17.91%
+ 3 1	1056	3.02%	17.99%
+ 32	1057	3.12%	17.99%
+ 33	1058	3.22%	18.25%
+ 3 4	1059	3.32%	18.44%
+ 3 5	1060	3.41%	18.70%
+ 36	1061	3.51%	18.70%
+ 3 7	1062	3.61%	18.94%
+ 38	1063	3.71%	19.15%
+ 3 9	1064	3.80%	19.15%
+ 4 0	1065	3.90%	19.15%

(未満率)

		最賃額	引上率	影響率
率)	+ 41	1066	4.00%	19.15%
	+ 42	1067	4.10%	19.38%
	+ 43	1068	4.20%	19.67%
	+ 44	1069	4.29%	19.75%
	+ 45	1070	4.39%	19.75%
	+ 46	1071	4.49%	19.99%
	+ 47	1072	4.59%	20.31%
	+ 48	1073	4.68%	20.31%
	+ 49	1074	4.78%	20.31%
	+ 50	1075	4.88%	20.38%
	+ 51	1076	4.98%	20.80%
	+ 52	1077	5.07%	20.80%
	+ 53	1078	5.17%	20.99%
	+ 54	1079	5.27%	20.99%
	+ 55	1080	5.37%	21.15%
	+ 56	1081	5.46%	21.28%
	+ 57	1082	5.56%	21.28%
	+ 58	1083	5.66%	21.28%
	+ 59	1084	5.76%	21.46%
	+ 60	1085	5.85%	21.46%
	+ 61	1086	5.95%	21.73%
	+ 62	1087	6.05%	21.73%
	+ 63	1088	6.15%	21.78%
	+ 64	1089	6.24%	21.78%
	+ 65	1090	6.34%	21.88%
	+ 6 6	1091	6.44%	22.01%
	+ 67	1092	6.54%	22.01%
	+ 68	1093	6.63%	22.09%
	+ 69	1094	6.73%	22.09%
	+ 70	1095	6.83%	22.25%
	+ 71	1096	6.93%	22.36%
	+ 72	1097	7.02%	22.44%
	+ 73	1098	7.12%	22.44%
	+ 74	1099	7.22%	22.44%
	+ 75	1100	7.32%	22.44%

岡山県最低賃金と特定最低賃金との比較

(県最賃を100とする各特定最賃の比率)



823

853

778

舶

各種 小売

114.5

118.6

108.2

839

869

794

114.1

118.2

108.0

858

890

113.3

117.6

816 107.8

112.3

116.4

106.9

909

835

900

931

856

111.5

115.4

106.1

921

954

110.6

114.5

880 105.6

921

954

880

110.4

114.4

105.5

936

980

893

108.6

113.7

103.6

956

1003

107.2

112.4

910 102.0

991

1041

933

106.3

111.7

100.1

1039

1094

933

資料No.8

105.8

111.4

95.0

「電気機械器具等製造業」最賃と県最賃の年度別比較一覧

		20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
	時間額 (円)	669	670	683	685	691	703	719	735	757	781	807	833	834	862	892	932	982
地域別最低賃金	引上額(円)	+ 11	+ 1	+ 13	+ 2	+ 6	+ 12	+ 16	+ 16	+ 22	+ 24	+ 26	+ 26	+ 1	+ 28	+ 30	+ 40	+ 50
	引上率(%)	1.67	0.15	1.94	0.29	0.88	1.74	2.28	2.23	2.99	3.17	3.33	3.22	0.12	3.36	3.48	4.48	5.36
	時間額 (円)	719	721	734	738	745	756	771	787	809	830	854	878	878	904	932	974	1025
電気機械器具製造業	引上額(円)	+ 13	+ 2	+ 13	+ 4	+ 7	+ 11	+ 15	+ 16	+ 22	+ 21	+ 24	+ 24	+ 0	+ 26	+ 28	+ 42	+ 51
	引上率(%)	1.84	0.28	1.80	0.54	0.95	1.48	1.98	2.08	2.80	2.60	2.89	2.81	0.00	2.96	3.10	4.51	5.24
	影響率(%)	5.58	3.66	7.86	5.27	8.67	9.67	8.16	10.12	8.73	23.41	14.45	18.39	15.1	16.85	14.49	19.85	14.16
地域別最賃との引上額差	時間額(円)	+ 2	+ 1	+ 0	+ 2	+ 1	- 1	- 1	+ 0	+ 0	- 3	- 2	- 2	- 1	- 2	- 2	+ 2	+ 1

令和6年度岡山県最低賃金・特定最低賃金審議経過及び結果一覧表

岡山労働局

								[14] [14]	->41.4			
区分		地域別最低賃金	特 定 最 低 賃 金									
		地域別取囚員並	耐火物製造業	鉄鋼業	一般機械器具	電気機械器具	自動車•同附属品	船舶製造•修理業	各種商品小売業			
第1回専門部会		06. 07. 29	06.09.18 必要性	06.09.11 必要性	06.09.02 必要性	06.09.18 必要性	06.09.05 必要性	06.09.09 必要性	06.08.29 必要性			
第2回専門部会		06. 07. 31	06. 10. 22 金額	06. 10. 03 金額	06. 09. 30 金額	06. 10. 21 金額	06. 09. 18 必要性	06. 10. 03 金額	06.09.13 必要性			
第3回専門部会		06. 08. 02	06. 10. 24 金額	06. 10. 07 金額	06. 10. 15 金額	06. 10. 23 金額	06. 10. 16 金額	06. 10. 09 金額	必要性が全会一致とならず 本審へ報告			
第4回専門部会		06. 08. 05	06. 10. 30 金額	06. 10. 09 金額	06. 10. 28 金額	06. 10. 25 金額	06. 10. 22 金額	06. 10. 30 金額				
第5	回専門部会	06. 08. 06					06. 10. 31 金額					
必要性答申日			06. 09. 18	06. 09. 11	06. 09. 02	06. 09. 18	06. 09. 18	06. 09. 09	06. 11. 11			
金額答申日		06. 08. 06	06. 10. 30	06. 10. 09	06. 11. 11	06. 10. 25	06. 10. 31	06. 10. 30				
4-5	⊙沖 /下河	(5条3項)	(6条5項)	(6条5項)	(5条3項)	(6条5項)	(6条5項)	(6条5項)				
15	采決状況	労側反対	全会一致	全会一致	使側反対	全会一致	全会一致	全会一致				
異議等申出の有無		有	無	無	無	無	無	無				
- 発	効年月日	06. 10. 02	06. 12. 28	06. 12. 08	07.01.09	06. 12. 25	06. 12. 29 06. 12. 28					
) L) J 7 F		(法定発効)	(法定発効)	(法定発効)	(法定発効)	(法定発効)	(法定発効)	(法定発効)				
最	時間額	982 円	1,026 円	1,102 円	1,054 円	1,025 円	1,039 円	1,094 円				
低 賃 金 額	引上額	50円	46円	52円	49円	51円	48円	53円				
	引上率	5.36%	4.69%	4.95%	4.88%	5.24%	4.84%	5.09%				
	影響率	22.77%	0.76%	9.23%	7.87%	14.16%	17.97%	9.42%				
適	用使用者	56,954 人	39 人	117 人	147 人	204 人	188 人	79 人	51 人			
適用労働者		752,000 人	1,750 人	8,000 人	5,960 人	11,460 人	13,320 人	3,570 人	4,350 人			