岡山県鉄鋼業最低賃金専門部会資料

資料目次

岡山県鉄鋼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6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)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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 	長 資料No. 9

岡山県鉄鋼業最低賃金専門部会委員名簿

(令和7年9月1日)

岡山労働局

区分	氏	· 4	:	名	現 職
公	岡	Щ		郎	(株) 山陽新聞社 論説委員会客員論説委員
益代	佐	藤	吾	郎	岡山大学学術研究院法務学域 教授
表	柴	山 屏	床 祐	子	川崎医療福祉大学医療福祉マネジメント学部 講師
労働.	板	野	晃	雅	JFE条鋼労働組合水島支部 書記長
者	榎	本	千	晴	JFEスチール倉敷労働組合 執行委員
代 表	高	Щ	伸	男	日本基幹産業労働組合連合会岡山県本部 事務局長
使用,	岡	田	宜	之	JFE条鋼(株)水島製造所 総務部長
者	西	谷	治	朗	岡山県経営者協会 専務理事
代 表	森	上	健	作	J F E スチール(株)西日本製鉄所 労働人事部倉敷労働人事室長

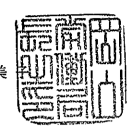
(注) 五十音順



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

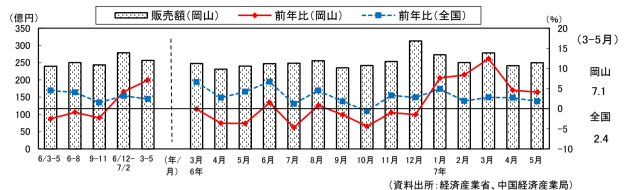
		目	次		ページ
1.	個	人	消	費	1
2.	生	産	活	動	3
3.	雇	用	情	勢	4
4.	設	備	投	資	5
5.	企	業	収	益	5
6.	企	業の	景 況	感	5
7.	住	宅	建	設	6
8.	輸			出	6

[※]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)

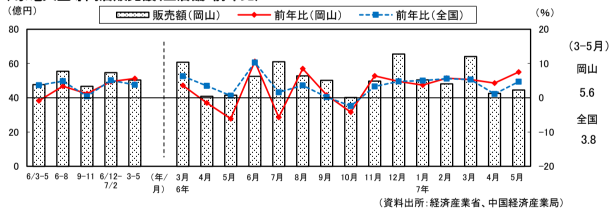
(注)(1)~(5)の各グラフの3か月毎の販売額は、1月あたりの平均



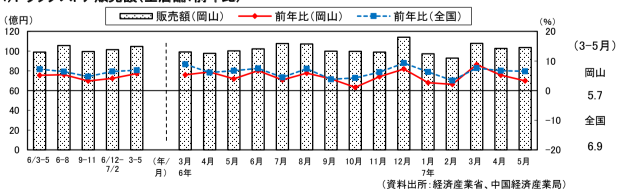
(2)コンビニエンスストア販売額(全店舗:前年比)

(%) (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)

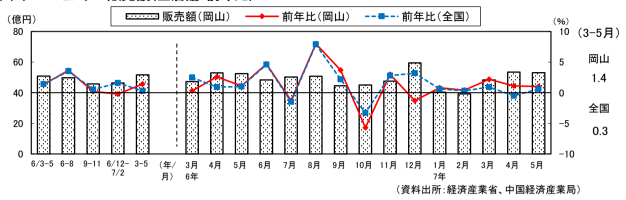
(3)家電大型専門店販売額(全店舗:前年比)



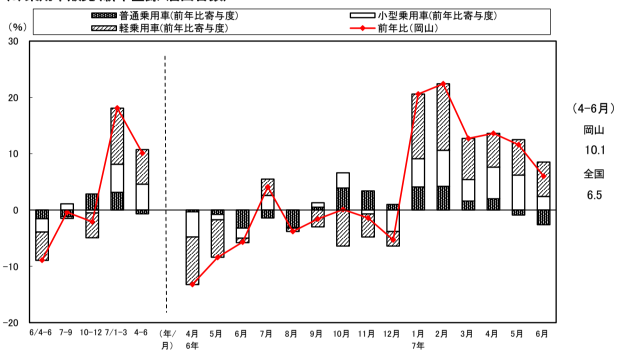
(4)ドラッグストア販売額(全店舗:前年比)



(5)ホームセンター販売額(全店舗:前年比)

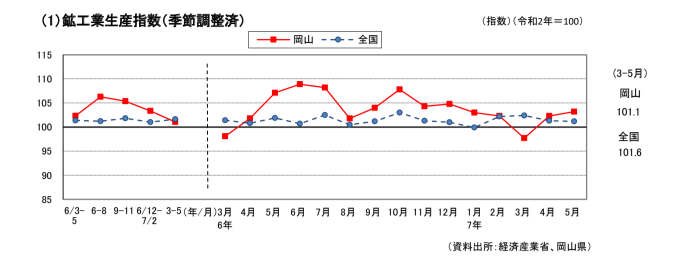


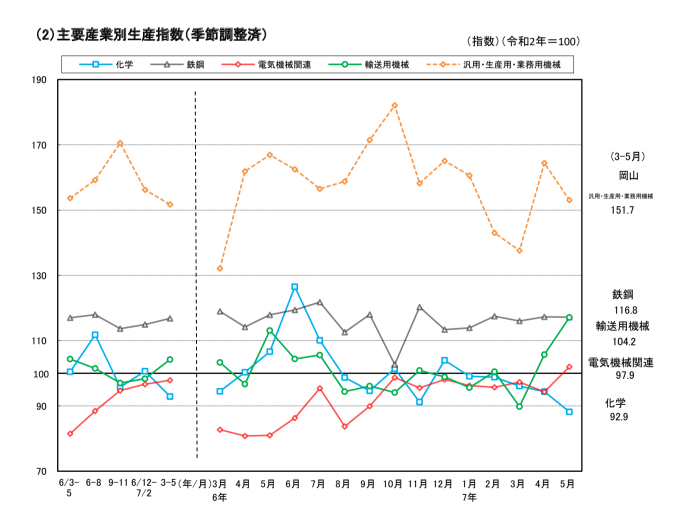
(6)乗用車販売(新車登録・届出台数)



(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)

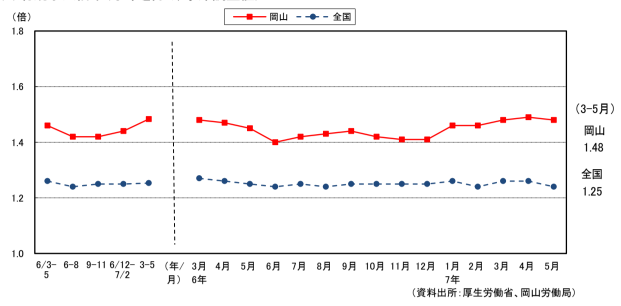
2.生産活動 緩やかに持ち直しつつある



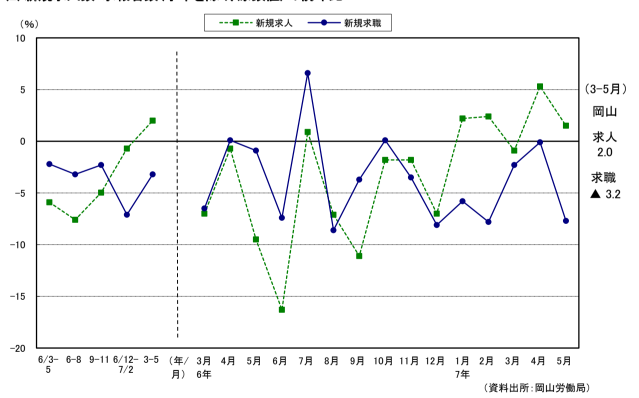


3.雇用情勢 緩やかに改善しつつある

(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					
改加1	設備投資 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	工任人	`	製造業		非製造業	
7年度	(▲54.0)	▲ 30.6	(▲62.6)	▲ 32.5	(▲23.0)	▲ 18.1

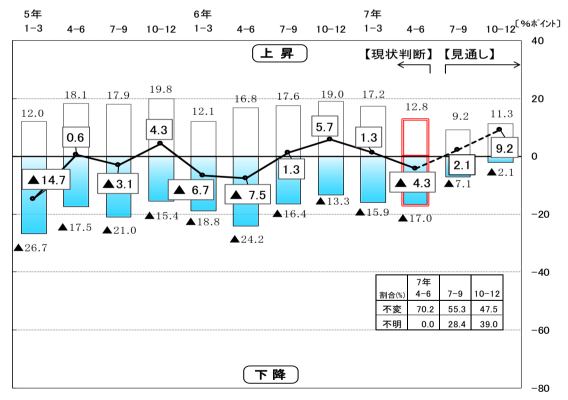
(注)当所法人企業景気予測調査(7年4~6月期)結果

()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)

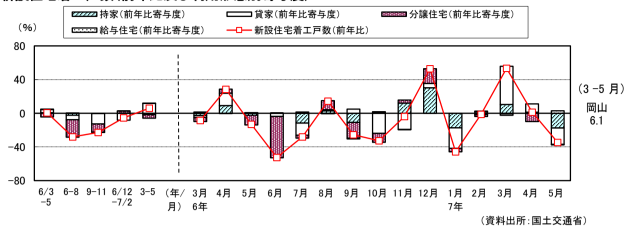


(注)当所法人企業景気予測調査(7年4~6月期)結果

(資料出所:岡山財務事務所)

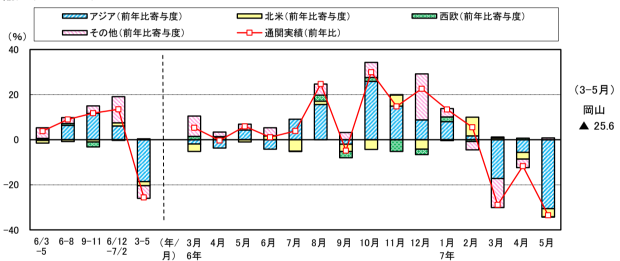
7.住宅建設 前年を上回っている

新設住宅着工戸数(前年比及び利用形態別寄与度)

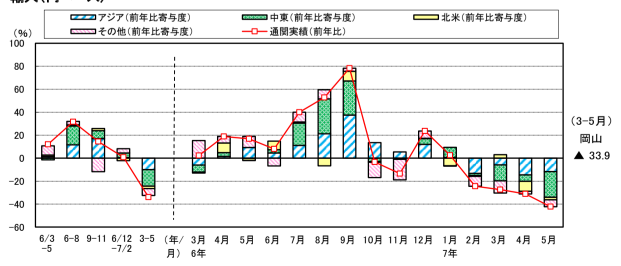


8.輸出 前年を下回っている

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6月分

岡山県鉱工業生産・出荷・在庫指数 [速報]

令和2年基準

- 生産指数は99.8となり、2か月連続の低下※(対前月比△2.3%) -

今月は、生産、出荷、在庫がいずれも低下した。

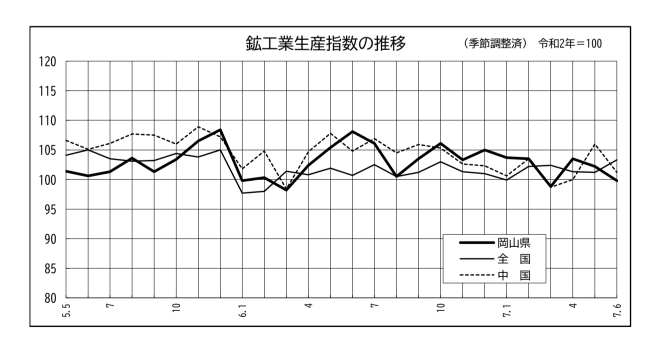
業種別生産を見ると、石油・石炭製品工業、印刷業、木材・木製品工業などが上昇し、輸送機械工業、電気機械工業、化学工業などが低下した。

※年間補正を行った結果。年間補正については、7pの作成要領「10 年間補正」を参照ください。

鉱工業指数・増減率

生産	出荷	在庫
(102.2)	(96.9)	(99.1)
99.8	96.0	96.4
103.3 101.2	101. 4 98. 3	99. 2 102. 7
(△ 1.3)	(△ 4.9)	(△ 1.4)
△ 2.3	△ 0.9	△ 2.7
2.1 △ 4.5	△ 0.8 △ 4.0	△ 0.3 △ 2.0
(△ 4.9)	(△ 11.3)	(△ 1.1)
△ 5.8	△ 8.8	△ 8.8
4.4 △ 1.9	3.8 △ 1.0	△ 3.1 △ 4.2
	(102.2) 99.8 103.3 101.2 (△ 1.3) △ 2.3 2.1 △ 4.5 (△ 4.9) △ 5.8 4.4	$ \begin{array}{c ccccc} (&&102.2&)&&&(&96.9&)\\ \hline &&99.8&&&96.0\\ &&&103.3&&&101.4\\ &&&101.2&&&98.3\\ \hline &&&&&&&&&\\ &&&&&&&&\\ &&&&&&&&\\ &&&&&&&&$

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6月の鉱工業活動動向

1 概 況

令和7年6月の鉱工業生産指数(令和2年=100、季節調整済)は99.8で、前月比2.3%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、石油・石炭製品工業、印刷業、木材・木製品工業など8業種で、低下した業種は、輸送機械工業、電気機械工業、化学工業など11業種となった。

2 上昇・低下に寄与した主な業種

上	昇	前月比	寄与度
石油・石炭	製品工業	16.4	0.54
印 刷	業	11.4	0.19
木材・木	製品工業	12. 6	0.15
	計8業種		

	低			下		前月比	寄与度
輸	送	機	械	I	業	△ 12.3	△ 2.26
電	気	機	械	I	業	△ 26.9	△ 0.78
化	:	学 工		業	△ 5.2	△ 0.64	
			Ī	美種			

(単位:%、ポイント)

(2) 出荷

(1) 生産

上			昇		前月比	寄与度	
石	油・	石岗	りしている。	品工	業	32. 2	3. 41
印	印 刷 業				業	11.4	0.14
金	属	製	品	I	業	3. 4	0.13

	低			下		前月比	寄与度
輸	送	機	械	エ	業	△ 19.7	△ 3.59
鉄		釗	岁		業	△ 5.6	△ 0.78
 汎用・生産用・業務用機械 工 業				△ 6.3	△ 0.75		
			į	計14美	美種		

(3)在庫

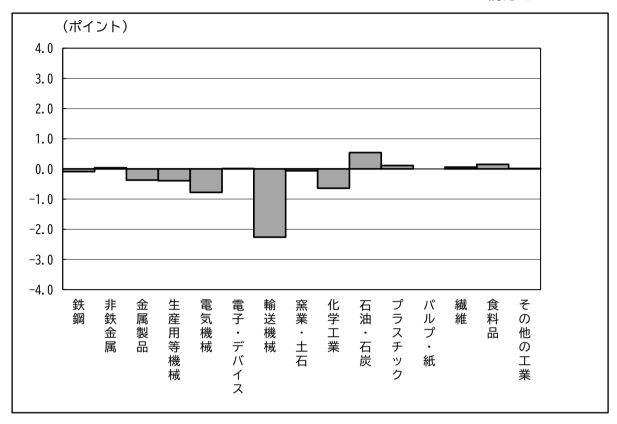
	上 昇			前月比	寄与度		
窯	業・	土石	製	品그	業	1. 7	0.10
非	鉄	金	属	I	業	23. 2	0.10
金	属	製	品	I	業	1.6	0.09
				計7第	美種		

但	ŧ	٦	-	前月比	寄与度
化	学	エ	業	△ 6.5	△ 2.51
石油	・石炭	製品	工業	△ 5.8	△ 0.50
鉄	鉓]	業	△ 2.4	△ 0.30
		計10)業種		

3 生産増減に占める業種別割合

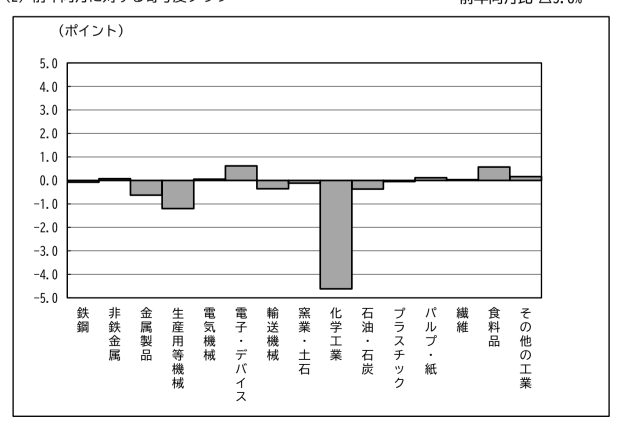
(1) 前月に対する寄与度グラフ

前月比 △2.3%



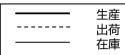
(2) 前年同月に対する寄与度グラフ

前年同月比 △5.8%



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

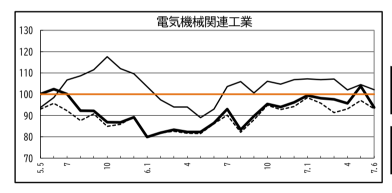
生産 季節調整済指数										
前	前月当月前月比									
1	117. 3 114. 5 △2. 4%									

	生産「	原指数	Ţ
前年同月	当	月	前年同月比
117.1	1	14.5	△2.2%

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	前月当月前月比									
151. 2 147. 6 △2. 4%										

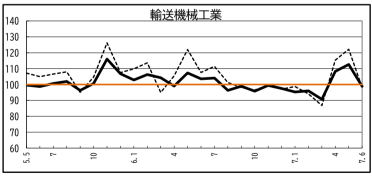
生産 原指数									
前年同月	当	月	前年同月比						
161.3	1	50.2	△6.9%						



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					
1	103.8 93.8 △9.6%										

	生産	原指数	
前年同月	当	月	前年同月比
89.5		99.0	10.6%



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	ī 月	当	月	前	月	몭				
	112.6		98.8		△12.	. 3%				

	生産	原指数	Ţ
前年同月	当	月	前年同月比
98.2		96.0	△2.2%

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				
	90.6		89.3		Δ1	. 4%				

	生産	原指数	Ţ
前年同月	当	月	前年同月比
90. 2		87.6	△2.9%

130 120 110 100 90 80 70 55 97 98

化学工業 生産ウエイト=1,476.8

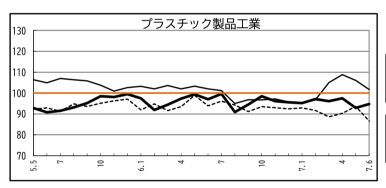
生産 季節調整済指数								
前	月	当	月	前	月	比		
	86.7		82.2		Δ5	. 2%		

	生産	原指数	
前年同月	当	月	前年同月比
106.3		73.4	△31.0%

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			
	80.7		93.9		16	. 4%			

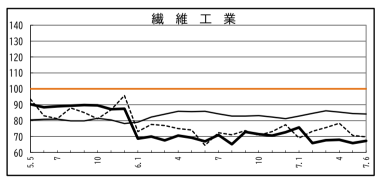
生産 原指数								
前年同月	当	月	前年同月比					
110.7	1	01.7	△8.1%					



プラスチック製品工業 生産ウエイト=646.6

生産 李節調整済指数									
前	月	当	月	前	月	比			
	92.9		94.7		1	.9%			

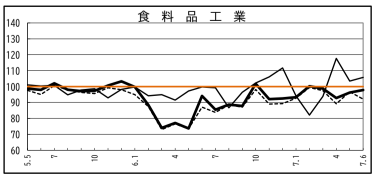
生産 原指数								
前年同月	当	月	前年同月比					
96.6		95.8	△0.8%					



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			
	65.9		67.3		2	. 1%			

	生産	原指数	
前年同月	当	月	前年同月比
61.1		61.8	1.1%



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			
	96.2		97.8		1	. 7%			

	生産	原指数	
前年同月	当	月	前年同月比
90.9		97.2	6.9%

(2)業種分類生産指数

(令和2年=100)

(2) 水性为从工产品从		原	指数			季節調整済指数			
業種分類		和6年6月	令和7年 6月	前年 同月比 (%)	令	和7年 5月	令和7年 6月	前月比 (%)	
鉱 工 業	r	104.7	98.6	△ 5.8	r	102.2	99.8	△ 2.3	
製造工業	r	104.7	98.6	△ 5.8	r	102.2	99.8	△ 2.3	
鉄鋼業		117. 1	114.5	△ 2.2	r	117.3	114.5	△ 2.4	
非鉄金属工業		96.3	100.7	4.6	r	98.4	100.7	2.3	
金属製品工業		105.6	94.5	△ 10.5	r	102.7	96.2	△ 6.3	
汎用・生産用・業務用機械工業		161.3	150.2	△ 6.9	r	151.2	147.6	△ 2.4	
汎用機械工業		Χ	Х	х		Χ	Х	Х	
生産用機械工業		82.1	94.4	15.0	r	87.2	97.6	11.9	
業務用機械工業		Χ	Х	Х		Χ	Х	Х	
電気機械関連工業	r	89.5	99.0	10.6	r	103.8	93.8	△ 9.6	
電気機械工業	r	94.7	97.2	2.6	r	133.5	97.6	△ 26.9	
電子部品・デバイス工業		87. 2	99.7	14.3	r	91.5	91.6	0.1	
輸送機械工業	r	98.2	96.0	△ 2.2	r	112.6	98.8	△ 12.3	
窯業・土石製品工業		90.2	87.6	△ 2.9	r	90.6	89.3	△ 1.4	
化学工業	r	106.3	73.4	△ 31.0	r	86.7	82.2	△ 5.2	
石油・石炭製品工業	r	110.7	101.7	△ 8.1	r	80.7	93.9	16.4	
プラスチック製品工業		96.6	95.8	△ 0.8	r	92.9	94.7	1.9	
パルプ・紙・紙加工品工業		84.4	89.4	5.9	r	89.2	89.0	△ 0.2	
繊維工業	r	61.1	61.8	1.1	r	65.9	67.3	2.1	
食料品工業		90.9	97.2	6.9	r	96.2	97.8	1.7	
そ <u>の他の工業</u>	r	104.7	107.3	2.5	r	101.0	101.2	0.2	
ゴム製品工業		116.9	116.1	△ 0.7	r	127.3	121.3	△ 4.7	
印刷業	r	104.3	107.6	3.2	r	85.2	94.9	11.4	
木材・木製品工業		99.8	106.2	6.4	r	91.5	103.0	12.6	
その他製品工業		89.2	91.5	2.6	r	91.9	83.1	△ 9.6	
鉱業		91.6	91.6	0.0	r	97.4	91.9	△ 5.6	

(3)特掲業種分類生産指数

		原	指	数	季節調整済指数				
特揭業種分類		16年 月	令和7年 6月	前年 同月比 (%)	令	令和7年		前月比 (%)	
農業用機械		88.4	82.3	△ 6.9	r	85.6	79.5	△ 7.1	
工作機械		91.5	109.2	19.3	r	109.0	124.5	14.2	
自動車工業	r	98.2	93.7	△ 4.6	r	124.8	100.9	△ 19.2	
造船業		98.3	99.9	1.6	r	92.1	94.7	2.8	
化学工業(除、医薬品)		88.8	50.8	△ 42.8	r	70.8	62.9	△ 11.2	
繊維工業(衣服縫製)		66.5	62.8	△ 5.6	r	74.8	72.0	△ 3.7	

5 鉱工業指数の推移

(季節調整済 令和2年=100)

		生	産	出	荷	調整済 下下 在	uz 丰 =100) 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
	Ш	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
<u> </u>	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
A T- 1 1-	IV	106.1	104.4	102.8	103.6	101.0	102.7
令和6年	I期	r 99.4	99.0	r 101.7	97.5	r 98.3	102.9
	П	r 105.3	101.1	r 106.2	100.7	r 105.7	102.4
	III	r 103.4	101.4	r 105.0	100.0	r 102.8	102.3
A1007	IV T #B	r 104.8	101.8	r 103.7	100.0	r 101.7	101.1
令和7年	I期 π	r 102.0	101.5	r 99.9	99.9 101.1	r 100.8	102.1
	II III	101.8	101.9	98.3	101.1	96.4	99. 2
	Ш IV						
令和6年	1月	r 99.8	97. 7	r 100.0	96.5	100.6	102.0
	2月	r 100.3	98.0	r 102.9	96.1	r 100.5	102.3
	3月	r 98.2	101.4	r 102.2	100.0	r 98.3	102.9
	4月	r 102.4	100.8	r 104.0	99.7	98. 2	102.4
	5月	r 105.4	101.9	r 107.4	102.8	r 100.2	102.7
	6月	r 108.1	100.7	r 107.1	99.5	r 105.7	102.4
	7月	r 106.1	102.5	r 108.1	101.0	r 103.2	102.5
	8月	r 100.5	100.5	r 101.1	99.1	r 103.2	102.1
	9月	r 103.5	101.2	r 105.7	99.9	r 102.8	102.3
	10月	r 106.1	103.0	r 105.0	101.1	r 102.0	102.2
	11月	r 103.3	101.3	r 102.9	99.5	r 102.0	101.4
	12月	r 105.0	101.0	r 103.1	99.5	r 101.7	101.1
令和7年	1月	r 103.7	99.9	r 104.6	98.5	98.5	102.6
	2月	r 103.5	102.2	r 100.0	101.5	r 97.2	100.9
	3月	r 98.8	102.4	r 95.1	99.7	r 100.8	102.1
	4月	r 103.5	101.3	r 101.9	99.8	r 100.5	101.3
	5月	r 102. 2	101. 2	r 96.9	102. 2	r 99.1	99.5
	6月	99.8	103.3	96.0	101.4	96.4	99.2

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 ウエイト 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6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。

10 年 間 補 正 昨年公表した指数の基礎データ等の見直しを行い、前年の1月に 遡って修正したため、令和6年1月以降の原指数及び季節調整済指数 を変更しています。

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6月 速報

表1 生產指数

			原指		Í	数		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	ᇸᆸᇿᆝ
			6月	5月	6月	同月比 (%)	4月	5月	6月	前月比 (%)
鉱	工業	10,000.0	r 104.7	r 95.3	98.6	△ 5.8	r 103.5	r 102.2	99.8	△ 2.3
製	製造工業	9, 991. 5	r 104.7	r 95.3	98.6	△ 5.8	r 103.5	r 102.2	99.8	△ 2.3
	鉄鋼業	332.9	117. 1	108.6	114.5	△ 2.2	r 120.9	r 117.3	114.5	△ 2.4
	非鉄金属工業	163.2	96.3	102.0	100.7	4.6	r 89.7	r 98.4	100.7	2.3
	金属製品工業	597.7	105.6	93.0	94.5	△ 10.5	r 81.9	r 102.7	96. 2	△ 6.3
	汎用・生産用・業務用機械工業	1, 132. 7	161.3	134.0	150. 2	△ 6.9	r 163.9	r 151.2	147. 6	△ 2.4
	汎用機械工業	375.3	Х	Х	Х	x	Х	x	х	x
	生産用機械工業	722.7	82.1	79.5	94.4	15.0	r 109.9	r 87.2	97.6	11.9
	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	r 89.5	99.4	99.0	10.6	r 95.7	r 103.8	93.8	△ 9.6
	電気機械工業	227.4	r 94.7	114. 1	97. 2	2.6	r 111.8	r 133.5	97.6	△ 26.9
	電子部品・デバイス工業	522.8	87. 2	93. 1	99.7	14.3	r 90.2	r 91.5	91.6	0.1
	輸送機械工業	1,709.1	r 98.2	88. 2	96.0	△ 2.2	r 108.3	r 112.6	98.8	△ 12.3
	窯業・土石製品工業	484.9	90.2	r 85.2	87.6	△ 2.9	r 90.9	r 90.6	89.3	△ 1.4
	化学工業	1,476.8	r 106.3	86.7	73.4	△ 31.0	r 94.0	r 86.7	82. 2	△ 5.2
	石油・石炭製品工業	430.1	r 110.7	83.8	101.7	△ 8.1	r 92.5	r 80.7	93.9	16.4
	プラスチック製品工業	646.6	96.6	r 91.1	95.8	△ 0.8	r 97.5	r 92.9	94. 7	1.9
	パルプ・紙・紙加工品工業	227. 2	84. 4	87.6	89.4	5.9	r 95.3	r 89.2	89.0	△ 0.2
	繊維工業	444.3	r 61.1	60.5	61.8	1.1	r 68.0	r 65.9	67.3	2.1
	食料品工業	956.8	90.9	99. 1	97. 2	6.9	r 92.8	r 96.2	97.8	1.7
	その他の工業	639.0	r 104.7	96.0	107.3	2.5	r 96.9	r 101.0	101.2	0.2
	ゴム製品工業	195.0	116.9	110.1	116.1	△ 0.7	r 119.0	r 127.3	121.3	△ 4.7
	印刷業	201.2	r 104.3	89.9	107.6	3. 2	r 85.0	r 85.2	94. 9	11.4
	木材・木製品工業	140.1	99.8	93. 5	106.2	6.4	r 88.1	r 91.5	103.0	12.6
	その他製品工業	102.7	89. 2	84. 3	91.5	2.6	r 93.8	r 91.9	83. 1	△ 9.6
釖	蓝 業	8.5	91.6	r 93.3	91.6	0.0	r 101.1	r 97.4	91.9	△ 5.6
	農業用機械	391.1	88. 4	85. 4	82.3	△ 6.9	r 85.3	r 85.6	79.5	△ 7.1
特	工作機械	159.8	91.5	93. 6	109.2	19.3	r 134.3	r 109.0	124. 5	14. 2
掲業種分	自動車工業	1,085.0	r 98.2	92.6	93. 7	△ 4.6	r 114.6	r 124.8	100.9	△ 19.2
種 分	造船業	624. 1	98.3	80.4	99.9	1.6	r 99.0	r 92.1	94. 7	2.8
類	化学工業(除、医薬品)	979.7	88.8	71.6	50.8	△ 42.8	r 88.7	r 70.8	62.9	△ 11.2
	繊維工業(衣服縫製)	187.8	66.5	66.2	62.8	△ 5.6	r 72.3	r 74.8	72.0	△ 3.7

表2 出荷指数 令和7年6月速報

			原	指	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		令和7年	令和7年	令和7年	* = 11
			6月	5月	6月	同月比 (%)	4月	5月	6月	前月比 (%)
鉱	工業	10,000.0	r 102.9	r 90.0	93.8	△ 8.8	r 101.9	r 96.9	96.0	△ 0.9
製	業 	9, 995. 1	r 102.9	r 90.0	93. 9	△ 8.7	r 101.9	r 96.9	96. 1	△ 0.8
	鉄鋼業	1, 188. 2	109.7	115.3	110.8	1.0	r 120.5	r 117.7	111.1	△ 5.6
	非鉄金属工業	110.7	97.8	106.7	96.9	△ 0.9	r 89.9	r 105.2	96.8	△ 8.0
	金属製品工業	398.9	88.0	80.5	89.1	1.3	r 86.2	r 96.0	99.3	3.4
	汎用・生産用・業務用機械工業	755.8	164.5	137.1	150.7	△ 8.4	r 163.6	r 156.2	146.3	△ 6.3
	汎用機械工業	271.2	Х	х	X	x	Х	X	х	х
	生産用機械工業	469.4	85.1	82. 1	92. 2	8.3	r 102.6	r 90.0	94.8	5.3
	業務用機械工業	15.2	Х	Х	Х	х	Х	Х	Х	Х
	電気機械関連工業	512.9	r 88.7	94. 6	97.8	10.3	r 93.1	r 97.1	93. 2	△ 4.0
	電気機械工業	128.4	r 89.3	101.8	95.8	7.3	r 103.3	r 119.5	96.7	△ 19.1
	電子部品・デバイス工業	384.5	88.5	92. 2	98.5	11.3	r 89.2	r 90.5	91.0	0.6
	輸送機械工業	1, 491.0	r 98.5	89.6	91.0	△ 7.6	r 115.3	r 122.2	98.1	△ 19.7
	窯業・土石製品工業	292.0	89. 2	85.9	82.7	△ 7.3	r 88.4	r 90.7	87. 2	△ 3.9
	化学工業	1,644.0	r 96.4	72.5	63.7	△ 33.9	r 86.5	r 76.5	73.0	△ 4.6
	石油・石炭製品工業	1,557.7	114. 7	69.5	98. 2	△ 14.4	r 88.6	r 68.1	90.0	32.2
	プラスチック製品工業	413.3	89.0	r 83.2	84. 2	△ 5.4	r 90.3	r 93.6	86.6	△ 7.5
	パルプ・紙・紙加工品工業	155.6	81.6	84. 7	84. 4	3.4	r 93.0	r 88.5	86.0	△ 2.8
	繊維工業	320.0	r 50.2	66.7	54.8	9.2	r 78.4	r 70.7	69.8	△ 1.3
	食料品工業	689.7	86.4	95.9	93.8	8.6	r 89.2	r 96.7	92. 1	△ 4.8
	その他の工業	465.3	r 101.5	96.8	103.7	2.2	r 97.7	r 101.4	99.8	△ 1.6
	ゴム製品工業	119.0	117.0	115.6	117. 1	0.1	r 121.4	r 130.1	118.6	△ 8.8
	印刷業	143.3	r 104.3	89.9	107.6	3.2	r 85.0	r 85.2	94. 9	11.4
	木材・木製品工業	122.8	94. 7	95.6	94. 5	△ 0.2	r 94.4	r 96.8	94. 2	△ 2.7
	その他製品工業	80.2	83. 6	83.0	91.0	8.9	r 94.1	r 90.8	87.8	△ 3.3
釖	業	4.9	88. 1	r 86.2	90.9	3. 2	r 90.1	r 90.6	92. 1	1.7
	農業用機械	278.6	89.5	86. 0	82.0	△ 8.4	r 83.7	r 88.1	78. 5	△ 10.9
特	工作機械	113.3	93.4	93. 9	108.0	15.6	r 134.1	r 110.6	122. 2	10.5
掲業種分	自動車工業	1, 491. 0	r 98.5	89.6	91.0	△ 7.6	r 115.3	r 122.2	98. 1	△ 19.7
<u>棟</u> 分	造船業	_	_	_	_	_	_	_	_	_
類	化学工業(除、医薬品)	1, 382. 2	88.0	64. 2	53.5	△ 39.2	r 83.4	r 68.1	64. 7	△ 5.0
	繊維工業(衣服縫製)	163.2	33.1	63.0	37.3	12.7	r 77.0	r 69.7	82. 7	18.7

表3 在庫指数 令和7年6月速報

			原 指			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	*
			6月	5月	6月	同月比 (%)	4月	5月	6月	前月比 (%)
鉱	工業	10,000.0	r 105.2	r 99.9	95.9	△ 8.8	r 100.5	r 99.1	96.4	△ 2.7
隻	型 造 工 業	9,991.6	r 105.2	r 99.9	95.9	△ 8.8	r 100.5	r 99.1	96.4	△ 2.7
	鉄鋼業	1,189.9	113.8	104.9	102.7	△ 9.8	r 105.0	r 104.0	101.5	△ 2.4
	非鉄金属工業	46.1	95.3	103.9	123.9	30.0	r 125.0	r 97.3	119.9	23. 2
	金属製品工業	441.7	189.7	128.1	144.5	△ 23.8	r 105.5	r 122.6	124. 6	1.6
	汎用・生産用・業務用機械工業	797.8	105.1	91.7	88.3	△ 16.0	r 91.4	r 90.3	87.3	△ 3.3
	汎用機械工業	245.1	х	х	Х	x	Х	Х	X	х
	生産用機械工業	484.4	92.7	83.0	90.1	△ 2.8	r 89.5	r 85.3	93. 1	9.1
	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	r 89.0	99.3	97.7	9.8	r 102.0	r 104.5	102.1	△ 2.3
	電気機械工業	9.5	14.4	58.7	15.9	10.4	r 18.5	r 88.1	22.3	△ 74.7
	電子部品・デバイス工業	40.2	106.6	108.9	117.0	9.8	r 120.9	r 110.6	120.6	9.0
	輸送機械工業	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	窯業・土石製品工業	581.9	100.9	101.5	104.4	3.5	r 103.7	r 104.1	105.9	1.7
	化学工業	4, 256. 3	89.7	92.3	81.3	△ 9.4	r 92.8	r 90.3	84. 4	△ 6.5
	石油・石炭製品工業	698.1	r 147.8	127.3	126.3	△ 14.5	r 117.2	r 124.1	116.9	△ 5.8
	プラスチック製品工業	410.9	108.0	r 106.8	107.7	△ 0.3	r 108.8	r 106.1	101.7	△ 4.1
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.6	105.3	106.4	113.8	8.1	r 103.4	r 105.1	108.8	3.5
	繊維工業	681.6	r 73.1	69.1	71.7	△ 1.9	r 85.4	r 84.5	84. 2	△ 0.4
	食料品工業	289. 7	105. 2	115. 1	111.5	6.0	r 117.7	r 103.5	105.8	2.2
	その他の工業	357.3	141.6	136.1	138.6	△ 2.1	r 138.2	r 135.5	135. 2	△ 0.2
	ゴム製品工業	174. 2	138.4	141.4	140.5	1.5	r 143.4	r 142.0	138.9	△ 2.2
	印刷業	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	木材・木製品工業	162.0	151.0	137.6	143.0	△ 5.3	r 140.9	r 135.7	138.6	2.1
	その他製品工業	21.1	95.0	81.2	89.3	△ 6.0	r 75.8	r 82.9	78.0	△ 5.9
釖	蓝 業	8.4	83.4	93. 7	87.0	4.3	r 89.3	r 93.7	85.8	△ 8.4
	農業用機械	19.2	38.4	50.7	48.8	27. 1	r 53.0	r 42.0	49. 2	17.1
特	工作機械	465.2	94.9	84.3	91.8	△ 3.3	r 91.2	r 87.2	95.1	9.1
掲業種分	自動車工業	_	_	_	-	_	_	_	_	_
種 分	造船業	-	_	_	_	_	_	_	_	_
類	化学工業(除、医薬品)	4, 256. 3	89.7	92.3	81.3	△ 9.4	r 92.8	r 90.3	84. 4	△ 6.5
	繊維工業(衣服縫製)	516.9	70. 2	67.8	71.7	2.1	r 91.2	r 92.2	88.3	△ 4.2

岡山県鉱工業生産・出荷・在庫指数

令和2年基準

指数表

令和7年Ⅱ期 速報

			原	指		数	季節	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	V #511	
			Ⅱ期	I期	Ⅱ期	同期比 (%)	I期	Ⅱ期	前期比 (%)	
鉱	工業	10,000.0	r 102.3	r 100.6	99.0	△ 3.2	r 102.0	101.8	△ 0.2	
製	造 工 業	9,991.5	r 102.3	r 100.6	99.0	△ 3.2	r 102.0	101.8	△ 0.2	
	鉄鋼業	332.9	115.0	117. 2	114.5	△ 0.4	r 116.0	117.6	1.4	
	非鉄金属工業	163.2	100.0	100.4	97.4	△ 2.6	r 101.3	96.3	△ 4.9	
	金属製品工業	597.7	104.2	91.1	91.5	△ 12.2	r 92.6	93.6	1.1	
	汎用・生産用・業務用機械工業	1, 132. 7	157. 2	143.5	148.9	△ 5.3	r 150.6	154.2	2. 4	
	汎用機械工業	375.3	Х	х	х	Х	Х	х	х	
	生産用機械工業	722.7	89.0	80.5	93.4	4. 9	r 83.2	98.2	18.0	
	業務用機械工業	34.7	Х	х	х	Х	х	х	х	
	電気機械関連工業	750.2	r 83.6	94. 4	97.5	16.6	r 98.4	97.8	△ 0.6	
	電気機械工業	227.4	r 90.3	105.1	104.3	15.5	r 103.6	114.3	10.3	
	電子部品・デバイス工業	522.8	80.7	89.8	94.5	17. 1	r 95.9	91.1	△ 5.0	
	輸送機械工業	1,709.1	r 91.3	r 100.4	94.1	3. 1	r 94.0	106.6	13. 4	
	窯業・土石製品工業	484.9	96.7	r 90.7	88.8	△ 8.2	r 91.5	90.3	△ 1.3	
	化学工業	1,476.8	105.3	97.5	85.6	△ 18.7	r 100.4	87.6	△ 12.7	
	石油・石炭製品工業	430.1	r 112.7	99.8	91.4	△ 18.9	r 95.7	89.0	△ 7.0	
	プラスチック製品工業	646.6	r 97.8	r 95.4	94.9	△ 3.0	r 96.1	95.0	△ 1.1	
	パルプ・紙・紙加工品工業	227.2	88.2	85.3	92.1	4. 4	r 89.7	91.2	1.7	
	繊維工業	444.3	r 64.8	70.5	63.0	△ 2.8	r 69.8	67.1	△ 3.9	
	食料品工業	956.8	r 83.5	86.4	98.1	17.5	r 97.5	95.6	△ 1.9	
	その他の工業	639.0	102.0	99.9	101.2	△ 0.8	r 97.5	99.7	2.3	
	ゴム製品工業	195.0	113. 2	116.7	115.5	2.0	r 119.5	122.5	2.5	
	印刷業	201.2	r 97.7	96.7	97.8	0.1	r 85.6	88.4	3.3	
	木材・木製品工業	140.1	103.9	94. 2	97.2	△ 6.4	r 97.3	94.2	△ 3.2	
	その他製品工業	102.7	86.8	81.9	86.0	△ 0.9	r 83.4	89.6	7.4	
釖	業	8.5	97.5	r 93.4	94.9	△ 2.7	r 92.9	96.8	4. 2	
	農業用機械	391.1	93.5	71.0	88.1	△ 5.8	r 75.0	83.5	11.3	
特	工作機械	159.8	92.5	118.6	105.7	14.3	r 107.7	122.6	13.8	
掲業種分類	自動車工業	1,085.0	r 91.7	r 106.5	93.4	1.9	r 96.9	113.4	17.0	
種 分	造船業	624.1	90.7	89.9	95.1	4.9	r 91.0	95.3	4. 7	
類	化学工業(除、医薬品)	979.7	92.6	91. 2	71.7	△ 22.6	r 88.0	74. 1	△ 15.8	
	繊維工業(衣服縫製)	187.8	71.5	79.9	66.1	△ 7.6	r 74.2	73.0	△ 1.6	

			原指			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	V n=
			Ⅱ期	I期	Ⅱ期	同期比 (%)	I期	Ⅱ期	前期比 (%)
鉱	工業	10,000.0	r 101.8	101.3	94.3	△ 7.4	r 99.9	98.3	△ 1.6
製	造工業	9, 995. 1	r 101.8	101.3	94.3	△ 7.4	r 99.9	98.3	△ 1.6
	鉄鋼業	1, 188. 2	114.5	117.0	112.4	△ 1.8	r 113.6	116.4	2.5
	非鉄金属工業	110.7	100.4	104.9	97.9	△ 2.5	r 104.4	97.3	△ 6.8
	金属製品工業	398.9	97.1	90.9	89.5	△ 7.8	r 93.8	93.8	0.0
	汎用・生産用・業務用機械工業	755.8	158.9	143.8	149.9	△ 5.7	r 151.6	155.4	2.5
	汎用機械工業	271.2	Х	Х	х	х	Х	х	х
	生産用機械工業	469.4	90.5	82.5	92.5	2. 2	r 84.5	95.8	13.4
	業務用機械工業	15.2	Х	Х	Х	х	Х	х	Х
	電気機械関連工業	512.9	r 83.2	91.9	94.5	13. 6	r 95.2	94.5	△ 0.7
	電気機械工業	128.4	r 84.8	99.9	97.8	15.3	r 96.6	106.5	10. 2
	電子部品・デバイス工業	384.5	82.6	89. 2	93.4	13. 1	r 95.0	90.2	△ 5.1
	輸送機械工業	1,491.0	r 91.1	r 104.4	90.9	△ 0.2	r 93.2	111.9	20. 1
	窯業・土石製品工業	292.0	96.1	90.6	87.5	△ 8.9	r 90.4	88.8	△ 1.8
	化学工業	1,644.0	97.3	89.0	76.2	△ 21.7	r 90.7	78.7	△ 13.2
	石油・石炭製品工業	1,557.7	108.3	100.1	82.7	△ 23.6	r 94.8	82.2	△ 13.3
	プラスチック製品工業	413.3	r 94.4	r 84.5	89.3	△ 5.4	r 91.1	90.2	△ 1.0
	パルプ・紙・紙加工品工業	155.6	86.5	84. 2	88.9	2.8	r 88.6	89.2	0.7
	繊維工業	320.0	r 71.3	100.9	73.0	2.4	r 72.7	73.0	0.4
	食料品工業	689.7	79.9	86.1	93.7	17.3	r 96.5	92.7	△ 3.9
	その他の工業	465.3	99.7	98.1	100.2	0.5	r 95.8	99.6	4.0
	ゴム製品工業	119.0	114.4	118.1	117.8	3.0	r 121.1	123.4	1.9
	印刷業	143.3	r 97.7	96.7	97.8	0.1	r 85.6	88.4	3.3
	木材・木製品工業	122.8	95.7	89. 2	95.4	△ 0.3	r 91.2	95.1	4.3
	その他製品工業	80.2	87.6	84. 6	85.9	△ 1.9	r 85.6	90.9	6.2
釖	【 業	4.9	91.0	r 87.7	89.3	△ 1.9	r 87.0	90.9	4. 5
	農業用機械	278.6	94.0	71.8	87.7	△ 6.7	r 76.2	83.4	9.4
1.3	工作機械	113.3	92.5	120.8	104.4	12.9	r 109.2	122.3	12.0
掲業	自動車工業	1,491.0	r 91.1	r 104.4	90.9	△ 0.2	r 93.2	111.9	20. 1
掲業種分類	造船業	_	_	_	_	_	_	_	_
類	化学工業(除、医薬品)	1,382.2	91.0	85. 1	69.3	△ 23.8	r 84.3	72.1	△ 14.5
	繊維工業(衣服縫製)	163.2	73.8	129.4	72.2	△ 2.2	r 70.2	76.5	9.0

			原指			数	季節	節調整済指数	
	業種分類	ウェイト		令和7年		前年	令和7年		
	71 II 73 74		Ⅱ期	I期	Ⅱ期	同期比 (%)	I期	Ⅱ期	前期比 (%)
鉱	工業	10,000.0	r 105.2	r 96.6	95.9		r 100.8	96.4	
告	製造工業	9,991.6	r 105.2	r 96.7	95.9	△ 8.8	r 100.9	96.4	△ 4.5
	鉄鋼業	1, 189. 9	113.8	99.6	102.7	△ 9.8	r 105.8	101.5	△ 4.1
	非鉄金属工業	46.1	95.3	117.7	123.9	30.0	r 132.9	119.9	△ 9.8
	金属製品工業	441.7	189.7	127. 6	144.5	△ 23.8	r 118.5	124.6	5. 1
	汎用・生産用・業務用機械工業	797.8	105.1	84. 3	88.3	△ 16.0	r 104.9	87.3	△ 16.8
	汎用機械工業	245.1	Х	х	х	Х	х	х	х
	生産用機械工業	484.4	92.7	74. 5	90.1	△ 2.8	r 83.6	93.1	11.4
	業務用機械工業	68.3	Х	х	Х	Х	Х	х	х
	電気機械関連工業	49.7	89.0	98.8	97.7	9.8	r 107.1	102.1	△ 4.7
	電気機械工業	9.5	14.4	32. 1	15.9	10.4	r 41.0	22.3	△ 45.6
	電子部品・デバイス工業	40.2	106.6	114.6	117.0	9.8	r 120.0	120.6	0.5
	輸送機械工業	_	_	_	_	_	_	_	_
	窯業・土石製品工業	581.9	100.9	r 101.6	104.4	3.5	r 102.5	105.9	3.3
	化学工業	4, 256. 3	89.7	92. 2	81.3	△ 9.4	r 92.3	84.4	△ 8.6
	石油・石炭製品工業	698.1	r 147.8	100.0	126.3	△ 14.5	r 121.9	116.9	△ 4.1
	プラスチック製品工業	410.9	108.0	r 103.1	107.7	△ 0.3	r 105.0	101.7	△ 3.1
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.6	105.3	101.4	113.8	8. 1	r 101.9	108.8	6.8
	繊維工業	681.6	r 73.1	77. 2	71.7	△ 1.9	r 86.2	84. 2	△ 2.3
	食料品工業	289.7	105.2	91.8	111.5	6.0	r 93.8	105.8	12.8
	その他の工業	357.3	141.6	142.5	138.6	△ 2.1	r 146.3	135.2	△ 7.6
	ゴム製品工業	174.2	138.4	144. 4	140.5	1.5	r 143.9	138.9	△ 3.5
	印刷業	_	_	_	_	_	_	_	_
	木材・木製品工業	162.0	151.0	150.4	143.0	△ 5.3	r 157.5	138.6	△ 12.0
	その他製品工業	21.1	95.0	65.9	89.3	△ 6.0	r 73.9	78.0	5.5
釗	業	8.4	83.4	76.8	87.0	4.3	r 79.6	85.8	7.8
	農業用機械	19.2	38.4	30.6	48.8	27. 1	r 34.2	49.2	43.9
特	工作機械	465.2	94.9	76. 4	91.8	△ 3.3	r 85.8	95.1	10.8
掲業種分類	自動車工業	_	_	_	_	_	_	_	_
種 分	造船業	_	_	_	_	_	_	_	_
類	化学工業(除、医薬品)	4, 256. 3	89.7	92. 2	81.3	△ 9.4	r 92.3	84.4	△ 8.6
	繊維工業(衣服縫製)	516.9	70.2	76.8	71.7	2. 1	r 89.8	88.3	△ 1.7

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。

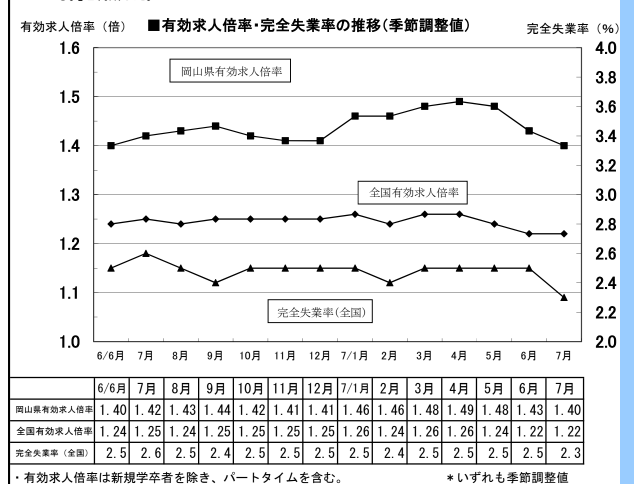
新規求人数(原数値)を産業別に前年同月と比較すると、主な産業で は、建設業(2.0%減)、製造業(3.4%減)、運輸業・郵便業(3.6%減)、卸 売業・小売業(4.2%減)、宿泊業・飲食サービス業(10.7%減)、医療・福 祉(8.9%減)、サービス業(他に分類されないもの)(4.6%減)が減少し、 全体では前年同月比で5.3%減となり、4か月ぶりに減少した。

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



- 有効求人倍率は新規学卒者を除き、パートタイムを含む。
- ・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 URL https://jsite.mhlw.go.jp/okayama-roudoukyoku/

Contents

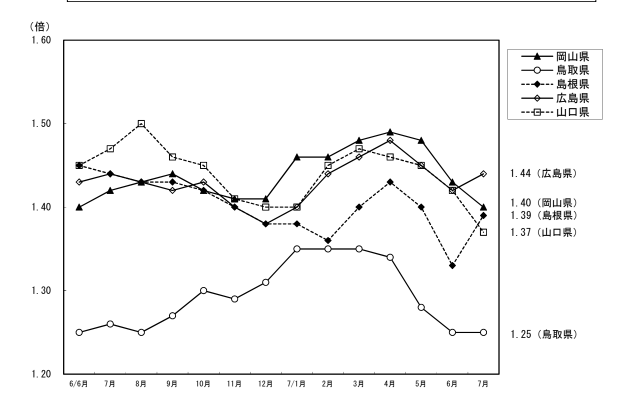
ハローワーク別有効求人倍率・・・	•	•	•	•	•	•	•	1
中国地方の有効求人倍率・・・・・	•	•	•	•	•			1
一般労働市場の動向・・・・・・	•	•	•	•	•			2
中高年齢求職者(45歳以上)の動向	•	•	•	•	•	•		4
パートタイムの状況・・・・・・	•		•	•	•	•		6
正社員求人倍率等の推移・・・・・	•	•	•		•	•		7
新規求職者(常用)の態様別の状況	•	•	•	•	•	•	•	8
新規求職者(常用)の年齢別の状況	•		•	•	•	•	•	9
産業別・規模別新規求人状況・・・	•	•	•	•	•	•		10
都道府県別有効求人倍率の状況・・	•	•	•		•	•		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		新		規	1			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									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		
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	有効求職者				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	新規					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 -4. 0	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 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	2 386 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 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 506 -12.6 170 -5.3 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -5.8 129 -13.4 641 -0.2 2,527 -	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	0. s 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, 072	-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

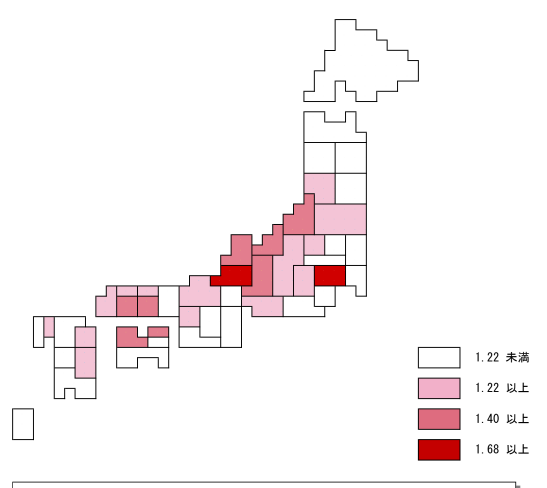
令和6年4月以降については令和5年7月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。 令和6年3月以前については平成25年10月改定の「日本標準産業分類」に基づく区分により表章したもの。

$\overline{}$	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		1, 096	999	982	957	1, 008	1, 078	972	962		9. 8	1.6		▲ 46
	(91)			83	51	130	97	54	103	63		5. 9	-20.8		<u> </u>
			101 688	621	626	514	621	684	608	552		9. 3	18.3		▲ 69
	(92) その他の事業サービス業 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			180												
		500~999人		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			2		3			4		
	│ 適用事業 │	美所数	被保険	者数	資格	各取得者数	t	資格	Y喪失者数	Ż
<i>t</i> -		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	1. 6	607, 646	0. 6	8, 099	-11. 2	1. 33	7, 914	-5. 3	1. 29
3 年度	34, 986	1.4	603, 836	-0.6	7, 694	-5.0	1. 27	7, 813	-1. 3	1. 28
4 年度	35, 314	0. 9	601, 199	-0.4	8, 197	6.5	1. 36	8, 249	5. 6	1. 35
5 年度	35, 350	0. 1	600, 348	-0. 1	8, 223	0. 3	1. 37	8, 125	-1. 5	1. 34
6 年度	35, 294	-0. 2	600, 002	-0. 1	7, 865	-4. 3	1. 31	8, 027	-1. 2	1. 32
5/4~6	35, 406	0. 4	599, 434		12, 669	-0. 1	2. 11	10, 870	1. 0	1. 78
5/7~9	35, 376	0. 2	601, 672	-0. 3	6, 913		1. 15	7, 320	-6. 0	1. 20
5/10~12	35, 272	-0. 1	600, 934	0. 1	6, 877		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		12, 252		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		1. 08	6, 675	-2. 8	1. 10
7/1~3	35, 284	-0. 2	597, 358	-0. 3	6, 205		1. 04	7, 202	-3. 2	1. 19
7/4~6	35, 328	-0. 1	600, 065		11, 874		1. 98	10, 302	-3. 2	1. 69
6年4月	35, 390	− 0. 1	600, 022		18, 572		3. 10	17, 152	-0. 4	2. 78
5月	35, 348	-0. 2	603, 193		11, 213		1. 86	8, 023	0. 0	1. 31
6月	35, 354	-0. 1	603, 289		6, 972		1. 16	6, 769	-8. 1	1. 11
7月	35, 414	-0. 1	602, 346		7, 289	:	1. 21	8, 254	11. 2	1. 35
8月	35, 439	-0. 1	601, 309	-0. 1	6, 095		1. 01	7, 125	-1. 7	1. 17
9月	35, 175	-0. 2	600, 305	-0. 1	6, 262		1. 04	7, 366	1.0	1. 21
10月	35, 178	-0. 3	598, 694		7, 446		1. 24	8, 952	6. 7	1. 47
11月	35, 184	-0. 2	599, 172		6, 386		1. 07	5, 930	-9.4	0. 98
12月	35, 189	-0. 2	599, 624	-0.4	5, 536	:	0. 92	5, 142	-9. 1	0. 85
7年1月	35, 254	-0. 2	597, 834		6, 222		1. 04	8, 212	-0. 9	1. 36
2月	35, 290	-0. 2			· · · · · ·		1. 01	6, 348	-6. 2	1. 05
3月	35, 309	-0. 2	596, 713				1.06	7, 046		1. 17
7年4月	35, 313		597, 913			:		16, 626		2. 71
5月	35, 345	-0.0	601, 070		1		1. 79	7, 540		1. 24
6月	35, 327		601, 213		· '		1. 15	6, 740		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	
		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 7 7 7 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 . 1	-8. 1	2. 27	2. 63	-1.8	−4 . 5	-0. 5	1. 3	1. 25	1. 41
7年1月	-0. 4	2. 2	−2 . 5	-5. 8	2. 32	2. 68	-1.7	-2. 4	-1. 2	0. 4	1. 26	1. 46
2月	-5. 9	2. 4	-7. 9	-7. 8	2. 30	2. 62	-3. 4	-1. 7	-2. 5	-0. 5	1. 24	1. 46
3月	-3.0	-0. 9	-1. 2	-2. 3	2. 32	2. 59	-2. 7	-0. 1	-2. 1	-0. 1	1. 26	1. 48
7年4月	2. 2	5. 3	-1. 1	-0. 1	2. 24	2. 58	-1.6	2. 5	-1.8	0. 9	1. 26	1. 49
5月	−5. 2	1. 5	-4. 5	-7. 7	2. 14	2. 37	−2 . 1	2. 7	-2. 0	0. 2	1. 24	1. 48
6月	−2. 5	0. 1	3. 6	2. 4	2. 18	2. 43	-1.9	3. 6	-0. 9	1. 2	1. 22	1. 43
7月	-1. 2	-5. 3	0. 3	-4. 8	2. 17	2. 37	-2. 8	-1.4	-1. 0	0. 3	1. 22	1. 40
8月												
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

<鉄鋼業>

I 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、岡山県鉄鋼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)產業

日本標準産業分類に定める産業のうち、鉄鋼業

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 調査労働者

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 調査事項

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

集計調查事業所数50 社集計調查労働者数688 人復元母集団労働者数1,201 人

Ⅱ 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	7. 8 (4.3)
現 行 額 (1,102円)	女	7. 6 (8.1)
	合 計	7. 7 (4.9)

() 内は前年度

Ⅲ 最低賃金基礎調査における特性値一覧表

(単位 円)

項	目		j	産業	別	岡 山 県	合 計
月	平	均	賃	金	額	284, 689	(274, 799)
時	間当	たり	平 均	賃 金	額	1, 701	(1, 656)
第	1	• 2	0 分	位	数	1,062	(1, 050)
第	1	• 1	0 分	位	数	1, 146	(1, 109)
第	1	• 2	4 分	位	数	1, 334	(1, 330)
中		ſ	<u>\f</u>		数	1, 613	(1, 584)

()内は前年度

総括表 (1) (産業・就業形態別の賃金額路級別、規模別、地域別、年齢別表) n7年 ※針千 第 (1)

97年	総括表 (1)					産業:11.11鉄鋼業	就業形態:(全て)				160	産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	#∀		規模別			地域別			年	令另刂		
(3手当を除く)	a II	$1\sim 9 \lambda$	$10~\sim~29$ 人	30~99人	全県		17歲以下	18~19歳	20~54歲	55~59歳	60~64歳	65歳以上
±a.	1,201	109	476		1,201			15			69	
E					93			2			9	
- 109.		(1)	(7.3)		(7.7)			(15.4)			(8.0)	
1092 - 1092		(1.4)			(7.7)			2 (15.4)			(8.0)	
1093 = 1093	93		35		93			2 (15.4)		15 (12.3)	9 (8:0)	
					93			2			9	
1094 - 1094		(1)			(7.7)			(15.4)			(8.0)	
1095 - 1095		2 (1.4)	35 (7.3)		(7.7)			2 (15.4)		15 (12.3)	6 (8.0)	
		2			93			2			9 0	
1096 - 1096					(1.7)			(15.4)			(8.0)	
1097 - 1097		(1.4)			(7.7)			2 (15.4)			(8.0)	
1098 - 1098					93			2 (15.4)			6 (8.0)	
1	93 (7.7)	2 (1.4)	35 (7.3)	56 (9.2)	93 (7.7)			2 (15.4)	07 (0.7)	15 (12.3)	6 (8.0)	
					93			2			9	
1100 - 1100		(1)			(7.7)			(15.4)			(8.0)	
1101 - 1101		2 (1.4)			(7.7)			2 (15.4)		15 (12.3)	(8:0)	
6011		2			76			3		17	9	
1					(1.0) 07			(3.0.7)			(o.0)	
1103 - 1103					(8.1)			(30.7)		(1)	(8.0)	
1104 - 1104		2 (1.4)	35		97 (8.1)			(2.08)		17 (14.1)	9 (8.0)	
ı					97			(30.7)			6 (8.0)	
					(T.C)			(20:1)			9	
1106 - 1106					(8.1)			(30.7)		(1	(8.0)	
1107 - 1107		2 (1.4)			97 (8.1)			5 (30.7)		17 (14.1)	9 (8.0)	
- 8011					97			(30.7)			9 (0.8)	
					26			2			9	
1109 - 1109					(8.1)			(30.7)		(14.1)	(8.0)	
1110 - 1110	9/	(1.4)			9/			5 (30.7)		17 (14.1)	(8.0)	
- 1111		2 (1.4)			97			5 (30.7)			9 (8.0)	
			35		16			5			9	
1112 - 1112					(8.1)			(30.7)		(1)	(8.0)	
1113 - 1113		(1.4)	35 (7.3)		97 (8.1)			5 (30.7)		17 (14.1)	(8.0)	
1114 - 1114	100	2 (1.4)	37		100			5 (30.7)		17 (14.1)	(8.0)	
				,	102			7			9	
1			37		102			7.04)	72	17	9	
1116 - 1116		(1.		Ü	(8.5)			(46.1)		(14.1)	(8.0)	

終括表(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 然** 括表 (1)

07年	総括表 (1)					産業:11.11鉄鋼業	就業形態: (全て)	(産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	the the		規模別		-	地域別						
(3手当を除く)	- 1	$1\sim 9 imes$	10~29人	30~99人	全順		17歳以下	18~19歲	20~54歲	55~59歳	60~64歲	65歳以上
1117 - 1117	102	2 (1.4)	37 (7.8)		102 (8.5)			(46.1)	72 (7.3)	17 (14.1)	6 (8.0)	
			37		102			7	72		9	
0111 = 0111		(1.4)	37		(8.5)			(40.L)	(7.3)	(14.1)	(0.0)	
1119 - 1119		(1.4)	(7.8)		(8.5)			(46.1)	(7.3)		(8.0)	
1120 - 1120	105	2 (1.4)	40 (8.5)		105			7 (46.1)	74 (7.4)	19 (15.5)	6 (8.0)	
			40		105			7	74		9	
1121 1121		(1.4)	(8.5)		(8.8)			(46.1)	(7.4)	(1)	(8.0)	
1122		(1.4)	40 (8.5)		105 (8.8)			7 (46.1)	74 (7.4)		9 (8.0)	
			40		105			7	74		9	
1123 1123		(1	(8.5)		(8.8)			(46.1)	(7.4)	(1	(8.0)	
1124 1124		(1.4)	40 (8.5)		(8.8)			(46.1)	(7.4)		(8.0)	
1125	105	2 (1.4)	40 (8.5)		105 (8.8)			7 (46.1)	74 (7.4)	19 (15.5)	9 (8.0)	
1126		2 (1.4)	40 (8.5)		105			7 (46.1)	74 (7.4)		9 (8.0)	
	108		40 (8.5)		108			7 (46.1)	76	19 (15.5)	9 (8.0)	
			42		109			7	78		9	
1128 1128		(1.	(6.8)		(9.1)			(46.1)	(7.8)		(8.0)	
1129		2 (1.4)	42 (8.9)		109 (9.1)			7 (46.1)	78 (7.8)		(8.0)	
1130 1130		2 (1.4)	44 (9.3)		111 (9.3)			7 (46.1)	80 (8.0)	19 (15.5)	9 (0.8)	
1131	111 (9.3)		44 (9.3)	(10.6)	111 (9.3)			7 (46.1)	80 (8.0)		9 (8.0)	
1132 1132		2 (1.4)	44 (9.3)		111 (9.3)			7 (46.1)	(8.0)		9 (8.0)	
			44 (9.3)		114 (9.5)			7 (46.1)	82 (8.3)		9 (8.0)	
			44		114			7	82		9	
1134 1134		(1.	(6.9)		(9.5)			(46.1)	(8.3)		(8.0)	
1135 1135		(1.4)	44 (9.3)		(9.5)			(46.1)	82 (8.3)		(8.0)	
1136 1136		2 (1.4)	44 (9.3)		114 (9.5)			7 (46.1)	82 (8.3)	19 (15.5)	6 (8.0)	
1137 1137	114	2 (1.4)	44 (9.3)		114 (9.5)			7 (46.1)	82 (8.3)		9 (8.0)	
00011			44		114			7	82		9	
			44		114			7	(9:5)		9	
1139 1139		(1	(6.9)		(9.5)			(46.1)	(8.3)		(8.0)	
1140 1140	114	2 (1.4)	44 (9.3)		114 (9.5)			7 (46.1)	82 (8.3)	19 (15.5)	9 (8.0)	
			47		116			7	84		9	
1141 1141		(1.4)	(9.8)		(3.7)			(40 T)	(6.5)		(8.0)	
1142		(2.8)	(9.8)		(9.8)			(46.1)	(8.7)	(1)	(8.0)	
11/13	117	(8 6)	(4.8)		117			7 (161)	98	19	9	
			(202)					(====	(21)	(202)	(ana)	

総括表 (1) (産業・就業形態別の賃金額路級別、規模別、地域別、年齢別表) n7年 ※針千 第 (1)

07年	総括表 (1)					産業:11:11鉄鋼業	就業形態: (全て)				HBU	産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	₩		規模別			地域別			年齡	等另 』		
(3手当を除く)		$1\sim 9\mathrm{\AA}$	$10 \sim 29 \text{A}$	766∼08	全県		17歲以下	18~19歲	20~54歲	55~59歳	60~64歳	65歳以上
NATT NATT	117	3 (2.8)	(8 6)		117			(191)	98	19	9	
		9.1	47		117			L	86	19	9	
1145 1145		(2.8)	(8.6)		(8.6)			(46.1)	(8.7)	(15.5)	(8.0)	
1146 1146		(4.2)	(10.3)		121 (10.1)			7 (46.1)	(6.8)	19 (15.5)	7 (10.3)	
		5 (4.2)	49		121			7 (181)	88	19	7 (10.3)	
		5	64		121			L	88	19	7	
1148 1148)	(4.2)	(10.3)		(10.1)			(46.1)	(8.9)	(15.5)	(10.3)	
1149 1149	121	(4.2)	(10.3)		121 (10.1)			7 (46.1)	(6.8)	19 (15.5)	7 (10.3)	
		5	49		124			7	91	19	7	
OCTT OCTT		(4.2)	(10.3)		124			(T'04)	(9.1)	(13.3)	(10.3)	
1151 1151		(4.2)	(10.3)		(10.3)			(46.1)	(9.1)	(15.5)	(10.3)	
1152 1152		(5.6)	49 (10.3)		125 (10.4)			7 (46.1)	92 (9.3)	19 (15.5)	7 (10.3)	
1153 1153	125	6 (5.6)	49 (10.3)	70 (11.4)	125 (10.4)			7 (46.1)	92 (9.3)	19 (15.5)	7 (10.3)	
1154		6 (5.6)	51		127			7 (181)	94	19	7 (10.3)	
		9	(10.01)		127			(T.O.L.)	94		7	
1155 1155	Ú	(5.6)	(10.6)		(10.6)			(46.1)	(9.4)	(1)	(10.3)	
1156 1156	127 (10.6)	6 (5.6)	51 (10.6)		127			7 (46.1)	94	19 (15.5)	7 (10.3)	
		9	25		128			L	94		7	
1157 1157		(5.6)	(11.0)		(10.7)			(46.1)	(9.4)		(10.3)	
1158 1158		(5.6)	52 (11.0)		(10.7)			(46.1)	94 (9.4)		(10.3)	
1159 1159	128	6 (5.6)	52 (11.0)		128			7 (46.1)	94	21 (16.8)	7 (10.3)	
		9	25		128			L	94		7	
1160 1160		(5.6)	(11.0)		(10.7)			(46.1)	(9.4)		(10.3)	
1161 1161)	6 (5.6)	54 (11.3)		(10.8)			(46.1)	95 (9.6)	(1)	(10.3)	
1162 1162	130 (10.8)	6 (5.6)	54 (11.3)		130 (10.8)			7 (46.1)	(9.6)	21 (16.8)	7 (10.3)	
1163	130	9 (2.6)	54 (11.3)		130			7 (46.1)	(9.6)		7 (10.3)	
1164		6 (5.6)	54		130			7 (1.81)	95		7 (103)	
		9	54		130			7	96		7	
1165 1165	_	(5.6)	(11.3)		(10.8)			(46.1)	(9.6)		(10.3)	
1166 1166)	(5.6)	56 (11.7)	72 (11.7)	134 (11.2)			7 (46.1)	99 (10.0)	(1)	7 (10.3)	
1167 1167	134	6 (5.6)	56 (11.7)	72 (11.7)	134 (11.2)			7 (46.1)	(10.0)	21 (16.8)	7 (10.3)	
		9	56	72	134			7	96	21	7	
0011	137	8	17.17)		137			(40.1)	102	(16.0)	7	
1169 1169)	(7.0)	(12.0)		(11.4)			(46.1)	(10.3)	(16.8)	(10.3)	
1170 1170	0 (11.4)	(7.0)	(12.0)	(11.7)	(11.4)			(46.1)	(10.3)	(16.8)	(10.3)	

総括表 (1) (産業・就業形態別の賃金額路級別、規模別、地域別、年齢別表) n7年 ※針千 第 (1)

07年	総括表 (1)					産業:11.11鉄鋼業	就業形態: (全て)				HBU	産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	₩		規模別			地域別			年齡	令另 刂		
(3手当を除く)	П	1~9人	10~~29~~人	子66∼08	全県		17歲以下	18~19歳	20~54歲	55~59歳	60~64歲	65歳以上
1711	151	8	57		151			01	113	21	7	
		6.0	57		153			10.10	115	(10.0)	7	
1172	0)	(7.0)	(12.0)		(12.8)			(68.7)	(11.6)	(16.8)	(10.3)	
1173	153 (12.8)	8 (7.0)	(12.0)		153			10 (68.7)	115	21 (16.8)	7 (10.3)	
		8 6	57		153			10	115	21	7	
11/4)	(0.7)	(12.0)		(12.8)			(184)	(11.6)	(16.8)	(10.3)	
1175 1175	.5 (12.9)	(7.0)	59 (12.4)		(12.9)			10 (68.7)	(11.8)	(16.8)	(10.3)	
		8 (1 8	59		155			10	117	21	7	
11/6	٠	(0.7)	(12.4) E0		(12.9)			(68.7)	(11.8)	(16.8)	(10.3)	
1177	(12.9)	8 (0.7)	59 (12.4)		(12.9)			01 (7.89)	(11.8)	(16.8)	(10.3)	
		0 0	59		155			10	117	21	7	
11/8 11/8		(0.7)	(12.4)		(12.9)			(7.89)	(11.8)	(16.8)	(10.3)	
1179		8 (7.0)	59 (12.4)		155 (12.9)			10 (68.7)	117 (11.8)	(16.8)	(10.3)	
1180 1180	155	(0° <i>L</i>)	(12.4)	88 (14.3)	155 (12.9)			01 (68.7)	117 (11.8)	21 (16.8)	7 (10.3)	
		00 (59		155			10	117	21	7	
1181 1181	<u>ټ</u>	(7.0)	(12.4)		(12.9)			(1.89)	(11.8)	(16.8)	(10.3)	
1182 1182	155	8 (7.0)	59 (12.4)		155 (12.9)			10 (68.7)	$\frac{117}{(11.8)}$	21 (16.8)	7 (10.3)	
		8	59	91	157			10	119	21	7	
1183)	(0.7)	(12.4))	(13.1)			(189.7)	(12.0)	(16.8)	(10.3)	
1184 1184	٥	(7.0)	(12.4))	(13.1)			(68.7)	(12.0)	(16.8)	(10.3)	
1185 1185	159 (13.2)	(9.8)	(12.4)	91 (14.7)	159 (13.2)			01 (7.89)	121 (12.2)	21 (16.8)	7 (10.3)	
		6	61	,	160			10	121	21	9 (7.01)	
		(0.3)	(12.1)	(14 /)	(15.4)			(100)	12.2)	(10.0)	(17.1)	
1187 1187	162 37 (13.5)	(9.9)	(12.7)	91 (14.7)	162 (13.5)			10 (68.7)	122 (12.3)	(16.8)	(12.7)	
1188 1188	162 (13.5)	11 (9.9)	(12.7)	91 (14.7)	162 (13.5)			10 (68.7)	122 (12.3)	21 (16.8)	9 (12.7)	
		11	61	91	162			10	122	21	6	
1189	(13.5)	(9.9)	(12.7)	(14.7)	(13.5)			(68.7)	(12.3)	(16.8)	(12.7)	
1190 1190)	(9.9)	(13.8)	(14.7)	(13.9)			(68.7)	(12.3)	(19.5)	(15.0)	
1191 1191	167	11	69 (13.8))	167			01 (2.89)	122	24 (19.5)	10 (150)	
		11	99		167			10	122	24	10	
1192 1192)	(6.6)	(13.8))	(13.9)			(68.7)	(12.3)	(19.5)	(15.0)	
1193 1193	170	(9.9)	66 (13.8)	94 (15.3)	170 (14.2)			10 (68.7)	126 (12.6)	24 (19.5)	10 (15.0)	
		11	99		170			10	126	24	10	
1194 1194	٥	(6-6)	(13.8)	J	(14.2)			(68.7)	(12.6)	(19.5)	(15.0)	
1195	173	(9.9)	(14.2)	94 (15.3)	173			10 (68.7)	128 (12.9)	24 (19.5)	(15.0)	
3011	173	11	68	94	173			10	128	24	10	
		11	(7:47)		173			100	128	24	10	
1197)	(6.9)	(14.2)		(14.4)			(68.7)	(12.9)	(19.5)	(15.0)	

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

07年	総括表 (1)					産業:11.11鉄鋼業	就業形態: (全て)	0				産別適用除外除く
時間当り所定内賃金額	™		規模別			地域別			年	年齡別		
(3手当を除く)	П	$1\sim 9\mathrm{\AA}$	$10 \sim 29 人$	30~99人	全県		17歲以下	18~19歲	20~54歲	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1198	176	11 (9.9)	71 (14.9)	94 (153)	176 (14 6)			10	130	26 (20.9)	10 (150)	
	176	11	71		176			10	130	26	10	
1199 1199	(14.6)	5)	(14.9)	(15.3)	(14.6)			(68.7)	(13.0)	(2	(15.0)	
1200	182	14	74		182			12	133	26 (20 9)	12	
	182		74		182			12			12	
1201 1201	(15.2)	(1)	(15.6)	(15.3)	(15.2)			(79.1)	()	(2	(17.4)	
1909	182	14	74)	182			12			12	
	184		92	94	184			12	134	26.02)	12	
1203 1209	(15.3)	(1)	(16.0)		(15,3)			(79.1)			(17.4)	
	184		9/	94	184			12	134	26	12	
1210 1219	(15.3)	(12	(16.0))	(15.3)			(79.1)			(17.4)	
1220	187	15	78)	187			12 (791)		26	12	
	196		84		196			13			12	
1230 1239	(16.3)	(1)	(17.6)	(15.3)	(16.3)			(9.68)	(14.5)	(2	(17.4)	
	212		16		212			13			12	
1240 1249	(17.6)	1)	(20.4))	(17.6)			(9.68)		(22.1)	(17.4)	
	240		104		240			13			14	
1250 1259	(19.9)	(I)	(21.8)		(19.9)			(9.68)			(19.8)	
1260	241	707	106		241			(89 6)		30	(22.2)	
	244		106		244			13			15	
1270 1279	(20.3)	(2.	(22.2)		(20.3)			(9.68)		(2	(22.2)	
	255		107		255			13			15	
1280 1289	(21.2)	(21.1)	(22.5)	Ĭ	(21.2)			(9.68)			(22.2)	
1200	265		111		265			13		30	15	
	356		162		356			(05.0)			66	
1300 1399	(29.7)	(3)	(34.1)	(24.8)	(29.7)			(9.68)		(2	(41.7)	
	474		216		474			15			36	
1400 1499	(39.5)	(4)	(45.3)	(34.2)	(39.5)			(100.0)		(3	(52.0)	
	585		261		585				485		36	
1200	(48.1)	(G)	(54.8)	(42.2)	(48.1)				(48.8)	(۱)	(97.0)	
1600 1699	687 (57.2)	72 (66 <u>,</u> 2)	302 (63.4)		687				568	62 (50.4)	42 (59.8)	
	800		340		800				664		20	
1700 1799	(66.6)	(7)	(71.4)	(61.8)	(9.99)				(8.99)	(5)	(72.3)	
	875		353		875				726		50	
1800	(72.8)	8)	(74.3)		(72.8)				(73.1)	(67.4)	(72.3)	
1900	940	92 (84.5)	3/5	(767)	(78.2)				88/	85 (68.8)	55 (7.47)	
	1.201	109	476		1.201				993	124	69	
2000	(100.0)			(1	(100.0)							
月平均賃金額時間当平均賃金額	284,689	266,814 1,644	287,102		284,689			164,281	283,888	302,643 1,787	289,695 1,801	
1 -	168			-	168			143				
	1,146				1,146			1,078				
٠ :	1,613				1,5134			1,171				
分位偏差徐数	0.185/		人院	0.0	0.1857			0.0418				
	常惧力 剛宙歌		7×4	が、「スコモノベルし								

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 総托表(2)

07年 総括表(2)	総括表 (2)						産業:11.11鉄鋼業	·	就業形態: (全て)					産別適用除外除く	
時間当り所定内賃金額	盂	11 11 11	1	4		4	4	11000	1 14 1	1	4	*	1	4 0	111111111111111111111111111111111111111
(3十三名称入)		岩江	1/ 既以 [18∼121	~0~94版	選品の一のの	00~04版	工	文注評	1/原以下	18~19減	20~34成	3≌ 6 C ~ C C	00∼04厩	丁汋淄CQ
	1,201	1,029		15	850	114	51		172			144	10	18	
— — 1,091		(7.7)		2 (15.4)	58 (6.9)	15 (13.4)	(7.7)		13 (7.6)			12 (8.0)		2 (9.0)	
1 002		80		(15.4)	58	15	4 (7.7)		13			12		2 (9.0)	
1		80		(10.4)	(0.9)	15.4)	4		13			(6.0)		(3.0)	
1,093 - 1,093		(7.7)		(15.4)	(6.9)	(13.4)	(7.7)		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1,094 - 1,094	(7.7)	(7.7)		2 (15.4)	58 (6.9)	15 (13.4)	(7.7)		(7.6)			12 (8.0)		2 (9.0)	
		80		2	58	15	4		13			12		2	
1,095 - 1,095		(/ /)		(15.4)	(6.9)	(13.4)	(7.0)		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1,096 - 1,096		(7.7)		(15.4)	(6'9) 8c	(13.4)	(7.7)		(7.6)			12 (8.0)		, (9.0)	
1.097 = 1.097		80 (7.7)		2 (15.4)	58 (6.9)	15 (13.4)	(7.7)		13			12 (8.0)		2 (9.0)	
		80		2	28	15	4		13			12		2	
1,098 - 1,098		(7.7)		(15.4)	(6.9)	(13.4)	(7.7)		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1,099 - 1,099		(7.7)		(15.4)	(6.9)	(13.4)	(7.7)		(7.6)			12 (8.0)		(9.0)	
1100 - 1100		08		(154)	58 (6.9)	15 (13.4)	4 (7.7)		13			12 (8.0)		2 (9.0)	
		80		2	28	15	4		13			12		2	
1,101 - 1,101		(7.7)		(15.4)	(69)	(13.4)	(7.7)		(9.7)			(8.0)		(0.6)	
1,102 - 1,102		(8.2)		(30.7)	58 (6.9)	17 (15.4)	(7.7)		(7.6)			12 (8.0)		2 (9.0)	
		84		5	58	17	4		13			12		2	
1,103 - 1,103		(8.2)		(30.7)	(6.9)	(15.4)	0.0		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1,104 - 1,104		(8.2)		(30.7)	(6.9)	(15.4)	(7.7)		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1.105 - 1.105		84		(30.7)	58 (6.9)	17 (15.4)	(7.7)		(7,6)			12 (8.0)		2 (9.0)	
		84		5	58	17	4		13			12		2	
1,106 - 1,106		(8.2)		(30.7)	(6.9)	(15.4)	(7.7)		(7.6)			(8.0)		(0.6)	
1,107 - 1,107		(8.2)		(30.7)	(6.9)	17 (15.4)	(7.7)		(7.6)			12 (8.0)		2 (9.0)	
		84		5 (500)	58	17	4		13			12		2 (00)	
n		84		(30.1)	58	17	4		13			12		(5.9)	
1,109 - 1,109		(8.2)		(30.7)	(6 9)	(15.4)	(7.7)		(4 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2 (2			(8.0)		(9.0)	
1110 - 1110		84		(30.7)	58 (6.9)	17 (15.4)	4 (7.7)		13			12 (8.0)		2 (9.0)	
		84		2	28	17	4		13			12		2	
1,111 - 1,111		(8.2)		(30.7)	(6.9)	(15.4)	(7.7)		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1,112 - 1,112		84 (8.2)		(30.7)	58 (6.9)	17 (15.4)	(7.7)		13 (7.6)			12 (8.0)		2 (9.0)	
	76	84		5	58	17	4		13			12		2	
1,113 - 1,113		(8.2)		(30.7)	(6.9)	(15.4)	(7.7)		(7.6)			(8.0)		(9.0)	
1,114 - 1,114		(8.2)		(30.7)	(6.9)	(15.4)	(7.7)		(9.0)			14 (9.6)		2 (9.0)	
1115 - 1115	102	87		7 (46.1)	58 (6.9)	17 (15.4)	4 (7.7)		(9.0)			14 (9.6)		2 (9.0)	
		87		7	28	17	4		15			14		2	
1,116 - 1,116		(8.4)		(46.1)	(6.9)	(15.4)	(7.7)		(0.6)			(9.6)		(0:6)	

(9.0) 2 (16.7) 2 (16.7) (16.7) 2 (16.7) 2 (16.7) (16.7) 2 (16.7) 2 (16.7) 2 (16.7) (16.7) 2 (16.7) 2 (16.7) (16.7) (16.7) (16.7) (9.6) (9 (9.0) 産業:11.11鉄鋼業 4 (7.7) 4 (7.7) (15.4) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) 総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) 07年 総括表 (2) 102 (8.5) (8 1,118 1,119 1,120 1,122 1,123 1,124 1,125 1,126 1,127 1.128 1,129 1,132 1,133 1,134 1,136 1,137 1,138 1.139 1,140 1,142 1,121 1,131 1,141 (3年当を除く) 1,119 1,118 1,123 1,124 1,125 1,130 1,135 1,136 1,142 1,117 1,120 1,121 1,122 1,126 1,127 1,128 1,129 1,131 1,132 1,133 1,134 1,137 1,138 1,139 1,140 1,141 1,143

13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4)
13.4) 就業形態: (全て) (14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(14.0)
(1 産業:11.11鉄鋼業 4 (7.7) (7.7 (7.7) 4 (7.7) (7.7) (15.4) (7 (7.9) 4 (7.9 (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) (46.1) 総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表) 07年 総括表 (2) (9.8) (9.8) (1.17) (1.12) (1.17) (1.17) (1.18) 1,145 1,146 1,147 1,148 1,149 1,150 1,152 1,153 1,154 1.155 1.156 1,157 1,158 1,159 1,160 1,162 1,163 1,164 1,165 1.166 1,151 1,161 1,167 時間当り所定内賃金額 (3手当を除く) 1,145 1,146 1,150 1,152 1,158 1,162 1,163 1,144 1,147 1,148 1,149 1,151 1,153 1,154 1,155 1,156 1,157 1,159 1,160 1,161 1,164 1,165 1,166 1,167

(9.0) 2 (9.0) 3 (17.4)

2 (16.7) 2 (16.7)

華別適用除外除<

3 (17.4)

(16.7)

(17.4) (17.4)

(16.7)

(17.4)

(17.4)

(17.4) (17.4)

(16.7)

2 (16.7)

(17.4)

2 (16.7) 2 (16.7) (17.4) (17.4) 3 (17.4)

(16.7)

(17.4) (17.4) (17.4) (17.4) (17.4) (17.4)

(33.3) (33.3)

(17.4)

(16.7)

(17.4)

1,168 1,169

1,168 1,169 1,170

(17.4) (17.4) (17.4)

(17.4)

33.3)

(33.3)(33.3) (33.3)

(17.4) 産別適用除外除< (33,3) (33.3) (33.3) (33.3)(33.3) (33.3) (33.3) (33.3) (33.3)(50.0)(50.0)(50.0)(201) (201) (301) 産業:11.11鉄鋼業 (10.9) (7.7) 4 (7.7) 4 (7.7) 4 (7.7) 4 (7.7) 6 (10.9) (10.9) (10.9)(15.4) (15.8) (16.8) (10.3) (1 (68.7) (10) (11.5) (11.15) (11.16) (11.17) (11.18) (11.17) (11.17) (11.17) (11.18) (11.18) (11.19) (11. 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) (12.6) (12.8) (12.8) (12.9) (1 1,172 1,173 1,174 1,175 1,176 1,177 1,178 1,179 1,180 1.182 1.183 1,184 1,185 1,186 1,187 1,188 1,189 1,190 1,192 1.193 1,194 1,195 1,196 1,197 1,181 1,191 時間当り所定内賃金額 (3手当を除く) 1,173 1,178 1,179 1,183 1,184 1,189 1,190 1,171 1,172 1,174 1,175 1,176 1,177 1,180 1,181 1,182 1,185 1,186 1,187 1,188 1,191 1,192 1,193 1,194 1,195 1,196 1,197

(17.4) (17.4) (17.4) (26.4) (26.4) (26.4) (26.4) 12 (65.2) (82.6) 15 (82.6) 17 (91.0) 17 (91.0) (91.0) (17.4) (17.4) (17.4) (17.4) (17.4) 4,546 1,382 169 990 1,146 1,260 1,327 0810 (17.4) (17.4) (17.4) (83.3) 8 (83.3) 10 10 (100.0) (50.0) 5 (50.0) 5 (20.0) (50.0)35,628 1,410 1,410 1,120 1,120 1,157 1,191 1,191 (50.0)(50.0)(50.0)(50.0) (50.0)(50.0)(50.0) (22.2) (22.2) (22.2) (22.2) (22.2) (22.2) (23.4) (33.4) (23.3) (23.3) (23.3) (23.3) (23.3) (24.3) (26.1) (27.3) (20.7) (17.5) (1 産業:11.11鉄鋼業 9 (17.5) (17.5) (18.3) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (2.1) (3.1) (3.1) (3.1) (4.1) (6. 98 (115) (115) (1119) (1119) (1119) (1119) (1119) (1122) (1122) (1123) (1123) (1124) (1124) (1127) (1127) (1128) (1127) (1128) (1128) (1129) (1129) (1129) (1129) (1129) (1229) ((68.7) (10) (11) (12) (12) (13) (14) (15) (15) (16) (17) 136 (13.2) 142 (13.8) 142 (13.8) 143 (13.8) 143 (13.8) 144 (13.8) 145 (13.8) (14.6)
(14.6)
(14.6)
(14.6)
(14.6)
(15.2)
(15.2)
(15.2)
(15.2)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3)
(15.3) (2) 総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、 07年 総括表 (2) 総拓表 1,199 1,200 1,202 1,209 1,219 ,229 1,239 1,249 1,259 1.269 1.279 289 ,299 1,399 1,499 1,599 669 .799 668 1,999 1,201 (3年当を除く) 賃約500 + 位偏 分 00 + 位偏 1,199 1,200 1,220 1,600 1,700 1,198 1,201 1,202 1,203 1,210 1,230 1,240 1,250 1,260 1,270 ,280 1,290 1,300 1,400 1,500 1,800 1,900 2.000 月時月第第第中四

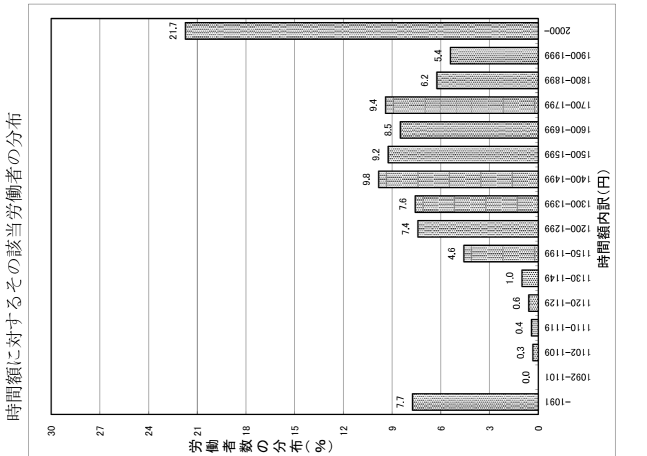
性別年齢別表)

-0002 1900-1999 1800-1899 時間額に対するその該当労働者の累積度数分布 6671-0071 6691-0091 1200-1266 66†1-00†1 E - 6611-0211 和 - 6621-0021 - 6621-0021 - 6621-0021 - 6621-0021 - 76001-0031 - 760 1130-1146 1120-1129 9111-0111 1102-1109 1011-2601 1601-9 0 100 80 70 9 20 40 90 30 20 労働者数の累積度数分布(%)



邂

業





最低賃金改正の影響率

現行最賃 1102

鉄鋼業

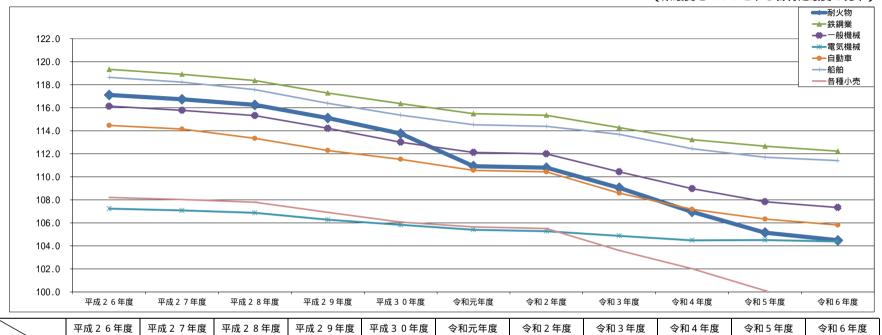
	1		
	最賃額	引上率	影響率
現行	1102	0.00%	7.74%
+1	1103	0.09%	8.08%
+2	1104	0.18%	8.08%
+3	1105	0.27%	8.08%
+4	1106	0.36%	8.08%
+5	1107	0.45%	8.08%
+6	1108	0.54%	8.08%
+7	1109	0.64%	8.08%
+8	1110	0.73%	8.08%
+9	1111	0.82%	8.08%
+10	1112	0.91%	8.08%
+11	1113	1.00%	8.08%
+12	1114	1.09%	8.08%
+13	1115	1.18%	8.33%
+14	1116	1.27%	8.49%
+15	1117	1.36%	8.49%
+16	1118	1.45%	8.49%
+17	1119	1.54%	8.49%
+18	1120	1.63%	8.49%
+19	1121	1.72%	8.74%
+20	1122	1.81%	8.74%
+21	1123	1.91%	8.74%
+22	1124	2.00%	8.74%
+23	1125	2.09%	8.74%
+24	1126	2.18%	8.74%
+25	1127	2.27%	8.74%
+26	1128	2.36%	8.99%
+27	1129	2.45%	9.08%
+28	1130	2.54%	9.08%
+29	1131	2.63%	9.24%
+30	1132	2.72%	9.24%
+31	1133	2.81%	9.24%
+32	1134	2.90%	9.49%
+33	1135	2.99%	9.49%
+34	1136	3.09%	9.49%
+35	1137	3.18%	9.49%
+36	1138	3.27%	9.49%
+37	1139	3.36%	9.49%
+38	1140	3.45%	9.49%
+39	1141	3.54%	9.49%
+40	1142	3.63%	9.66%

(未満率)

	最賃額	引上率	影響率
+41	1143	3.72%	9.74%
+42	1144	3.81%	9.74%
+43	1145	3.90%	9.74%
+44	1146	3.99%	9.74%
+45	1147	4.08%	10.07%
+46	1148	4.17%	10.07%
+47	1149	4.26%	10.07%
+48	1150	4.36%	10.07%
+49	1151	4.45%	10.32%
+50	1152	4.54%	10.32%
+51	1153	4.63%	10.41%
+52	1154	4.72%	10.41%
+53	1155	4.81%	10.57%
+54	1156	4.90%	10.57%
+55	1157	4.99%	10.57%
+56	1158	5.08%	10.66%
+57	1159	5.17%	10.66%
+58	1160	5.26%	10.66%
+59	1161	5.35%	10.66%
+60	1162	5.44%	10.82%
+61	1163	5.54%	10.82%
+62	1164	5.63%	10.82%
+63	1165	5.72%	10.82%
+64	1166	5.81%	10.82%
+65	1167	5.90%	11.16%
+66	1168	5.99%	11.16%
+67	1169	6.08%	11.16%
+68	1170	6.17%	11.41%
+69	1171	6.26%	11.41%
+70	1172	6.35%	12.57%
+71	1173	6.44%	12.74%
+72	1174	6.53%	12.74%
+73	1175	6.62%	12.74%
+74	1176	6.72%	12.91%
+75	1177	6.81%	12.91%

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)



	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %	円 %
県 最 賃 額	719 100.0	735 100.0	757 100.0	781 100.0	807 100.0	833 100.0	834 100.0	862 100.0	892 100.0	932 100.0	982 100.0
耐 火 物	842 117.1	858 116.7	880 116.2	899 115.1	918 113.8	924 110.9	924 110.8	940 109.0	954 107.0	980 105.2	1026 104.5
鉄 鋼 業	858 119.3	874 118.9	896 118.4	916 117.3	939 116.4	962 115.5	962 115.3	985 114.3	1010 113.2	1050 112.7	1102 112.2
一般機械	835 116.1	851 115.8	873 115.3	892 114.2	912 113.0	934 112.1	934 112.0	952 110.4	972 109.0	1005 107.8	1054 107.3
電気機械	771 107.2	787 107.1	809 106.9	830 106.3	854 105.8	878 105.4	878 105.3	904 104.9	932 104.5	974 104.5	1025 104.4
自 動 車	823 114.5	839 114.1	858 113.3	877 112.3	900 111.5	921 110.6	921 110.4	936 108.6	956 107.2	991 106.3	1039 105.8
船 舶	853 118.6	869 118.2	890 117.6	909 116.4	931 115.4	954 114.5	954 114.4	980 113.7	1003 112.4	1041 111.7	1094 111.4
各種 小売	778 108.2	794 108.0	816 107.8	835 106.9	856 106.1	880 105.6	880 105.5	893 103.6	910 102.0	933 100.1	933 95.0

資料No.8

「鉄鋼業」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
地垣	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
鉄鋼		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	
鉄鋼		時間額(円	801	804	818	822	829	841	858	874	896	916	939	962	962	985	1010	1050	1102	
<i>全</i> 生:	全図	業	引上額(円	+ 14	+ 3	+ 14	+ 4	+ 7	+ 12	+ 17	+ 16	+ 22	+ 20	+ 23	+ 23	+ 0	+ 23	+ 25	+ 40	+ 52
趴	亚 門		引上率(%	1.78	0.37	1.74	0.49	0.85	1.45	2.02	1.86	2.52	2.23	2.51	2.45	0.00	2.39	2.54	3.96	4.95
地域別最低賃 鉄 鋼 地域別最賃との引上額		影響率(%	1.79	1.86	1.92	2.66	1.68	2.68	2.73	3.36	4.87	6.59	7.89	6.94	6.20	5.96	6.83	9.63	9.23	
地域是	川最賃との引_	上額差	時間額(円	+ 3	+ 2	+ 1	+ 2	+ 1	+ 0	+ 1	+ 0	+ 0	- 4	- 3	- 3	- 1	— 5	— 5	+ 0	+ 2

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

	区分	地域別最低賃金			特	定最低	金	M H /	·
		地域加取区員业	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
.17	諮問日		06. 07. 03	06. 07. 03	06. 07. 03	06. 07. 03	06. 07. 03	06. 07. 03	06. 07. 03
必要性	10000000000000000000000000000000000000		06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29
1生	答申日		06. 09. 18	06. 09. 11	06. 09. 02	06. 09. 18	06. 09. 18	06. 09. 09	06. 11. 11
Ś	· 金額諮問日	06. 07. 03	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29	06. 07. 29
部名	会委員任命日	06. 07. 29	06. 08. 26	06. 08. 26	06. 08. 26	06. 08. 26	06. 08. 26	06. 08. 26	06. 08. 26
第1	1回専門部会	06. 07. 29	06. 09. 18	06. 09. 11	06. 09. 02	06. 09. 18	06. 09. 05	06. 09. 09	06. 08. 29
第2	2回専門部会	06. 07. 31	06. 10. 22	06. 10. 03	06. 09. 30	06. 10. 21	06. 09. 18	06. 10. 03	06. 09. 13
第3	3回専門部会	06. 08. 02	06. 10. 24	06. 10. 07	06. 10. 15	06. 10. 23	06. 10. 16	06. 10. 09	
第4	4回専門部会	06. 08. 05	06. 10. 30	06. 10. 09	06. 10. 28	06. 10. 25	06. 10. 22	06. 10. 30	
第5	5回専門部会	06. 08. 06					06. 10. 31		
	<u></u> 答申日	06. 08. 06	06. 10. 30	06. 10. 09	06. 11. 11	06. 10. 25	06. 10. 31	06. 10. 30	
	松	(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)	
	採決状況	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	
矛	光効年月日	06. 10. 02 (法定発効)	06. 12. 28 (法定発効)	06. 12. 08 (法定発効)	07.01.09 (法定発効)	06. 12. 25 (法定発効)	06. 12. 29 (法定発効)	06. 12. 28 (法定発効)	
最低	時間額	982円	1026円	1102円	1054円	1025円	1039円	1094円	
低賃	引上額	50円	46円	52円	49円	51円	48円	53円	
金額	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%	
ũ	適用使用者	56,954 人	39 人	117 人	147 人	204 人	188 人	79 人	51 人
ĩ	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