令和3年度第1回百貨店専門部会(議事要旨)

1 日 時 令和3年9月22日(水) 11時00分~12時56分

2 場 所 山口地方合同庁舎 2 号館 5 階会議室

3 出席者 公益代表委員 3名

労働者代表委員 3名

使用者代表委員 3名

4 議 題

- (1) 部会長、部会長代理及び議長の選任について
- (2)特定最低賃金について
- (3)金額審議について
- (4)その他

5 議事要旨

- (1)百貨店専門部会(注)の部会長に濱島委員、部会長代理に小林委員が選出された。
- (2) 事務局から、特定最低賃金制度の概要について説明を行った。
- (3) 労働者側から以下のとおり主張がされた。
 - ・山口県の現行の特定最低賃金 859 円では、2000 時間働いても年収 170 万円程度にしかならず、産業の基幹的労働者としての生活水準を十分にカバーできる金額とはなっていない。
 - ・山口県の有効求人倍率と商品販売に限った有効求人倍率をみると、流通産業に人が集まっていない。現在の採用ができない状況は、土日の勤務等で敬遠される面も否定できないが、他業種と比べ「賃金が低い」こと、新型コロナウイルスへの感染リスクが他の職種よりも高いと判断されていることが、大きく影響していると考えられる。
 - ・新型コロナウイルス感染拡大に伴い、流通業で働く労働者は、必要な予防 措置をしながら、ライフラインを守るエッセンシャルワーカーとして懸命に

業務に携わっている。まだまだ収束の見通しが立たない中で必要な人材を確保するためにも、百貨店・総合スーパーの最低賃金引上げは必要である。

- ・人材を確保し、企業が提供する価値を高めていくためにも、他産業の特定 最低賃金との格差をより早いスピードで縮める必要がある。
- (4)使用者側から以下のとおり主張がされた。

百貨店について

- ・全国百貨店協会の売り上げ実績について説明すると、2020年は4.2兆円、前年の2019年は5.7兆円である。売上高は前年より1.5兆円減少し、前年比で25.7%の減少である。
- ・中国地区の売上高は、2020年は1900億円、前年の2019年は2428億円である。 売上高は前年より528億円減少し、前年比で21.7%の減少である。
- ・山口県地区の売上高は、2020年は148億円、2019年は201億円である。売上高 は前年より53億円の減少し、前年比で26.7%減少である。
- ・売上高減少の要因は、不要不急の外出自粛、リモートワークへの移行、訪日 外国人の大幅な減少などがある。
- ・中国地区の今年の1月から6月までの売上高は、対前年比で4.9%増加、山口地区でも6.0%増加しているが、いまだコロナ前の水準には戻っていない。
- ・今後は、オンライン上でのサービスや取引先との商談など、デジタル化に対応していく必要がある。百貨店業界としても、大きく投資をしていかなければならないと考えている。
- ・百貨店は、販売員の感染リスクが高い業種であり、インフラを支えていく業種だともいえる。販売員確保のため、条件の引上げも同様に検討する必要がある。

総合スーパーについて

- ・西ゾーン(ほぼ山口県)では、緊急事態宣言が出ておらず、全社の中では、 良い結果が出ている。
- ・今年の上期の状況は、売上高が前年比103%である。内訳でいうと、衣料品108%、住居関連93%、食品97%、テナント112%という実績である。ただし、昨年の営業停止していた期間を考慮すると、売上高は前年割れという数字になる。

- ・企業としては、売上が取れないと経費削減となるが、なかなか、経費削減までにはつながっていない。従業員は減少しているが、人件費の額が上がっている。そのため、最低賃金の議論については、慎重にならざるを得ない。
- ・従業員の感染リスクが高いため、賃金を引き上げたいという思いはあるが、 企業の存続も考えなければならない。
- (5)事務局から、今後の審議日程について説明を行った。
 - 注)百貨店専門部会の正式名称は「山口地方最低賃金審議会 山口県百貨店, 総合スーパー最低賃金専門部会」である。

令和3年度

第1回 山口県百貨店、総合スーパー最低賃金専門部会

令和3年9月22日(水)11時00分から 山口地方合同庁舎2号館5階共用会議室

議題

- 1 専門部会の部会長、部会長代理の選任について
- 2 特定最低賃金について
- 3 金額審議について
- 4 その他

- 1 令和3年度 山口県特定最低賃金専門部会委員名簿
- 2 山口県の最低賃金
- 3 特定(産業別)最低賃金の決定について
- 4 申出書(特定最低賃金改正)
- 5 特定最低賃金の改正決定について(諮問)(写)
- 6 経済関係資料
 - (1) 山口県金融経済情勢(2021年9月) 日本銀行下関支店
 - (2) 山口県企業短期経済観測調査(2021年6月)結果の概要 日本銀行下関支店
 - (3) 日銀下関支店の景気表現
 - (4) 法人企業景気予測調査結果(令和3年7~9月期調査)

財務省中国財務局山口財務事務所

- (5) 山口県内の経済情勢(令和3年8月)財務省中国財務局山口財務事務所
- 7 令和3年春季賃上げ要求・妥結状況について(最終集計結果 令和3年6月末現在) 山口県労働政策課
- 8 特定最低賃金時間額とそのアップ率の推移(百貨店※)
- 9 最低賃金基礎調査結果
 - (1) 最低賃金に関する基礎調査について
 - (2) 山口県百貨店、総合スーパー

※この資料は次回以降もご持参ください。

令和3年度山口県特定最低賃金専門部会委員名簿

50音順·敬称略

山口県鉄鋼業、非鉄金属製錬·精製業、非鉄金属·同合金圧延業、非鉄金属素形材製造業最低賃金専門部会

4	公益代表委員		労働者代表委員	使用者代表委員						
氏名	現職	氏名	現職	氏名	現職					
	国立大学法人山口大学 経済学部 准教授	河村 裕幸	日鉄ステンレス労働組合 執行委員	アラセシンタョウ 荒瀬 慎太郎	山口県経営者協会 事務局長					
新力 心美子	公立大学法人 下関市立大学 経済学部 教授	橋本 正勝	彦島製錬労働組合 執行委員長	大澤 真司	東洋鋼飯株式会社 下松事業所 人事部 人事グループリーダー					
濱島 清史	国立大学法人山口大学 経済学部 教授	フッタ エイジ 藤田 英二	日本労働組合総連合会 山口県連合会 副事務局長 日鉄ステンレス労働組合 特別役員	加藤鈴	日鉄ステンレス株式会社 人事労政部製造・整備人材室主幹					

山口県電子部品・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専門部会

	4	公益代表委員		労働者代表委員		使用者代表委員 現職 第27章 山口県中小企業団体中央会 事務理事			
氏	名	現職	氏名	現職	氏名	現職			
赤六	泰博	山口朝日放送株式会社 顧問	富田博之	・ハナソニックディバイス労働組合 山口支部 支部執行委員長	サカモト タッオ 坂本 竜生	山口県中小企業団体中央会 専務理事			
	友則	国立大学法人山口大学 経済学部 准教授	藤田英二	日本労働組合総連合会 山口県連合会 副事務局長 日鉄ステンレス労働組合 特別役員	西曲博	鋼鈑工業株式会社 管理部門長			
通山	和史	弁護士	マッカッシイチ松岡伸一	NJコンポーネント株式会社山陽事業所 NJコンポーネント労働組合 執行委員長	三隅 和則	株式会社ティーユーエレクトロニクス 取締役総務部長			

山口県輸送用機械器具製造業最低賃金専門部会

2	益代表委員			労働者代表委員	使用者代表委員					
氏名	現職	氏名		現職	氏	名	現職			
赤六 泰博	山口朝日放送株式会社 顧問	佐島	誠	マツダ労働組合 山口県本部 山口組織室長	クニシゲ	アッオ	下関商工会議所 専務理事(兼)山口県商工会議所連合会 専務理事			
盆 中 裕美子	公立大学法人 下関市立大学 経済学部 教授	きなが		三菱重エグルーブ労連下関地区本部 執行委員長 基幹労連山口県本部委員長 日本労働組合総連合会 山口県連合会 副会長	前原	きから崇志	株式会社新笠戸ドック 総務勤労グループリーダー			
通山 和史	弁護士	せる 山根	コウジ 浩二	日本労働組合総連合会山口県連合会 副事務局長	籽齒	茂雄	ダイキョーニシカワ株式会社 製造本部 中関管理係			

山口県百貨店、総合スーパー最低賃金専門部会

	公益代表委員		労働者代表委員	使用者代表委員					
氏名	現職	氏名	現職	氏名	現職				
赤穴泰博	山口朝日放送株式会社 顧問	25.50g y カ 倉重 里加	日本労働組合総連合会 山口県連合会 副事務局長	東田 宏	山口県商工会連合会 専務理事				
	国立大学法人山口大学 経済学部 准教授	シモカワ カッラ 下川 桂	大丸松坂屋百貨店労働組合 下関支部 支部執行委員長	汽车 数字 下村 智	株式会社大丸松坂屋百貨店 大丸下関店				
演島 清史	国立大学法人山口大学 经济学部 教授	ヤスキトプキに山本 章宏	UAゼンセン山口県支部 支部長	マッシグ かっ 松重 健	株式会社イズミ 山口店 支配人				

山口県の最低賃金

使用者も、労働者も。 必ずチェック最低賃金! $\Diamond\Diamond\Diamond$ ○山口川是低賃会け 党田・パートタイマー・アルバイト、

	時間額	効 力 発生日	○山口県最低賃金は、常用・パートタイマー・アルバイト、 臨時、嘱託などの雇用形態や呼称に関係なく山口県内の 業場で働くすべての労働者及び使用者に適用されます。						
山口県最低賃金	引き続き 829 円	R1,10,5	業場で働くすべての労働 ○下記の産業で働く労働者 低賃金が適用されます。	者及び使用者に適用されます。 者にはそれぞれの特定(産業別)最					
特定 (産業別) 最低賃金	時間額	効 力 発生日	特定 (産業別) 最 山口県最低賃金が	低賃金から適用除外され、 適用される業種等					
		70.22	適用除外業種	適用除外者及び適用除外業務					
鉄 鋼 業、 非鉄金属製錬・精製業、 非鉄金属・同合金圧延業、 非鉄金属素形材製造業	967円		○高炉による製鉄業○非鉄金属素形材製造業のうちの非鉄金属鍛造品製造業	 ○18歳未満又は65歳以上の者 ○雇入れ後6月未満の者であって、技能習得中のもの ○清掃、片付け又は炊事の業務に主として従事する者 ○手作業による洗浄、包装又は箱詰めの業務に主として従事する者 ○倉庫番又は場内整理の業務に主として従事する者 					
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	893 _円		○自動車用ワイヤハーネス製造業○民生用電気機械器具製造業○医療用計測器製造業(ただし、心電計製造業は同左の特定(産業別)最低賃金の適用があります。)	○18歳未満又は65歳以上の者 ○雇入れ後6月未満の者であって、技能習得中のもの ○清掃又は片付けの業務に主として従事する者 ○手作業による包装、箱詰め、選別、検数、捺印、値札付け又は洗浄の業務に主として従事する者					
輸送用機械器具製造業	937円	R2.12.15	 ●航空機・同附属品製造業 ●産業用運搬車両・同部分品・附属品製造業 ○その他の輸送用機械器具製造業(ただし、自転車・同部分品製造業は同左の特定(産業別)最低賃金の適用があります。) 	○18歳未満又は65歳以上の者 ○雇入れ後6月未満の者であって、技能習得中のもの ○清掃、片付け又は炊事の業務に主として従事する者 ○手作業により又は手工具、小型手持動力機若しくは小型機械を用いて行うかしめ、簡易な組立て、レッテル貼り、電線切断又は簡易な部分品の検査の業務に主として従事する者 ○手工具又は小型手持動力機を用いて行う簡易なバリ取り又は面取りの業務に主として従事する者 ○手作業による包装、箱詰め、シーリング、マスキング、塗布又は部分品若しくは材料の接着、仕分け若しくは取りそろえの業務に主として従事する者					
百貨店、総合スーパー	859円			○18歳未満又は65歳以上の者○雇入れ後6月未満の者であって、技能習得中のもの○清掃、片付け又は炊事の業務に主として従事する者					

注1) 百貨店,総合スーパーとは、衣、食、住にわたる各種の商品を販売する百貨店 (デパート) 及び総合スーパーであって、従業者が常時 50人以上のものをいいます。

注 2) 最低賃金額との比較に当たって、次の賃金は算入しません。 ①臨時に支払われる賃金(結婚手当など)②1か月を超える期間ごとに支払われる賃金(賞与など)③所定労働時間を超える時間の労 働に対して支払われる賃金 (時間外割増賃金など) ④所定労働日以外の日の労働に対して支払われる賃金 (休日割増賃金など) ⑤午後 10時から午前5時までの間の労働に対して支払われる賃金のうち、通常の労働時間の賃金の計算額を超える部分(深夜割増賃金など) ⑥精皆勤手当、通勤手当および家族手当

最低賃金に関するお問い合わせは、山口労働局賃金室 (083-995-0372) 又は最寄りの労働基準監督署へ

●下関労働基準監督署

TEL 083-266-5476

●岩国労働基準監督署

TEL 0827-24-1133

●宇部労働基準監督署 ●徳山労働基準監督署

TEL 0836-31-4500

●山口労働基準監督署

TEL 083-922-1238

TEL 0834-21-1788

●下松労働基準監督署

TEL 0833-41-1780

東於働基準監督署

TEL 0838-22-0750

業務改善助成金は、中小企業・小規模事業者の生産性向上を支援し、事業場内最低賃金の引上げを図るための制度です。 業務改善助成金に関するお問い合わせは、山口労働局雇用環境・均等室(083-995-0390)へ

山口労働局ホームページ

https://jsite.mhlw.go.jp/yamaguchi-roudoukyoku/

最低賃金に関する特設サイト http://www.saiteichingin.info/

山口県最低賃金

を28円引上げます。

令和3年10月1日から 1時間 857円

使用者はこの金額より低い賃金で、労働者(学生アルバイト等を含む) を使用することはできません。

なお、山口県最低賃金のほか、下記の特定(産業別)最低賃金を定めています。

特定(產業別)最低賃金(令和2年12月15日改正)

- 1 山口県鉄鋼業、非鉄金属製錬・精製業、非鉄金属・同合金圧延業、 非鉄金属素形材製造業最低賃金 <u>1時間967円</u>
- 2 山口県電子部品・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 1時間893円
- 3 山口県輸送用機械器具製造業最低賃金 1時間937円
- 4 山口県百貨店、総合スーパー最低賃金 1時間859円

詳しいことは**山口労働局賃金室(083-995-0372)又は** 最寄りの 労働基準監督署にお尋ねください。

厚生労働省山口労働局・労働基準監督署

特定(産業別)最低賃金の決定について

【最低賃金法関係条文】

第15条 (特定最低賃金の決定等)

労働者又は使用者の全部又は一部を代表する者は、厚生労働省令で定めるところにより、厚生労働大臣又は都道府県労働局長に対し、当該労働者若しくは使用者に適用される一定の事業若しくは職業に係る最低賃金(以下「特定最低賃金」という。)の決定又は当該労働者若しくは使用者に現に適用されている特定最低賃金の改正若しくは廃止の決定をするよう申し出ることができる。

2 厚生労働大臣又は都道府県労働局長は、前項の規定による申出があった場合に おいて必要があると認めるときは、最低賃金審議会の調査審議を求め、その意見 を聴いて、当該申出に係る特定最低賃金の改正若しくは廃止の決定をすることが できる。

(以下省略)

(注) 法条文は「特定最低賃金」とありますが、これは「産業別最低賃金」のことで、 通常は「産業別最低賃金」と表現します。

1 趣旨

産業別最低賃金については、企業内における賃金水準を設定する際の労使の取組 の補完や、公正な賃金決定といった役割を果たしてきた。

地域別最低賃金が、すべての労働者の賃金の最低限度を保障するセーフティネットとして行政機関に決定を義務付けるのに対して、産業別最低賃金は、労使のイニシアティブにより決定されるものであることに留意し、関係労使の申出を受けた行政機関が最低賃金審議会の意見を聴いて決定できるものである。

さらに、産業別最低賃金は、すべての労働者のセーフティネットである地域別最 低賃金において定める最低賃金を上回らなければならないこととされている。

最低賃金法では、最低賃金の決定を「最低賃金審議会の調査審議に基づく最低賃金」と定めているが、このことは、厚生労働大臣又は都道府県労働局長が、一定の産業、職業又は地域について、賃金の低廉な労働者の労働条件の改善を図るため必要があると認めるときに、最低賃金審議会の調査審議を求め、その意見を聴いて決定されるものである。

2 決定等の要件

産業別最低賃金を決定、改正又は廃止(以下、「決定等」という。)するためには、 次の3要件のすべてを充足する必要がある。

① 産業別最低賃金については、法第15条第1項による決定等の申出があり、厚生

労働大臣又は都道府県労働局長が、決定等の必要性の有無について最低賃金審議会に意見を求め(諮問)、「必要がある」との意見の提出(答申)があること。

- ② 最低賃金審議会に調査審議を求め(諮問)、最低賃金審議会から意見が提出(答申)されること。
- ③ 最低賃金審議会からの意見(答申)について、法第15条第3項に基づく異議申 出がないか、又は異議申出があった場合には、当該申出について最低賃金審議会の 意見を求め(諮問)、最低賃金審議会から意見が提出(答申)されること。

以上の3要件を充足した場合に、厚生労働大臣又は都道府県労働局長は、②又は③ の意見についての答申を踏まえ、最低賃金を決定することになる。

なお、厚生労働大臣又は都道府県労働局長は、②又は③の意見について最低賃金審議会の意見により難いと認めるときは、理由を付して、最低賃金審議会に再審議を求める必要がある。ただし、現在までに、再審議を求めた例はない。

3 最低賃金決定の手続き 図示すると、別紙のとおりである。

官報公示 効力発生 [労働局長] 改定額 米品 発効日:12月中旬) ※全会一致に限る ない場合が多い 異議申立が出 (10月下旬) 異議審 〔必要性〕 地方最低賃金審議会 関係労使による異議申立 (15日間) (7月下旬) [改定額] 你申 調査審議 地方最低賃金審議会 [必要性] 特定最低賃金の決定・改正までのプロセス 条第5項の適用があれば、 専門部会の決議が審議会 ※最低賃金審議会令第6 [改定額] 決議 (9月中旬から10月旬) の決議となる。 (労働局長) 三(専門部会) (7月下旬) (必要性) 噩 絀 調査審議 [金額] 2回から3回審議を行う審 からの申出 関係労使 議会が多い。 噩 (金額) 點

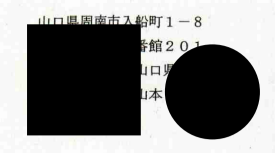
必要性

あり

別紙

(30日以上)

山口労働局 局長 村井 完也 殿



申出書

最低賃金法第15条第1項の規定により、山口県百貨店、総合スーパーの最低賃金の改正の決定を下 記の通り申出る。

一記一

- 1. 申出する者が代表する基幹的労働者の範囲 山口県において百貨店、総合スーパーを営む使用者に使用される労働者 2,901名
- 2. 改正の決定を申出る最低賃金の件名 山口県百貨店、総合スーパー最低賃金
- 3. 申出の内容

上記2の最低賃金の改正の決定を求める。なお、最低賃金額は、最低賃金法第15条第2項に基づ く最低賃金審議会の決定による。

4. 申出の理由

賃金の最低額に関する労働協約の適用労働者数が概ね3分の1以上に達していること。

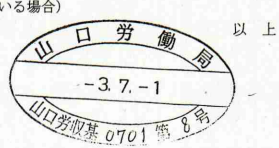
賃金の最低額に関する労働協約の適用労働者数1,517人

52.2%

山口県における百貨店、総合スーパーを営む使用者に使用される労働者数2,901人 労働協約の賃金の最も低い額=860円/時間 現在適用されている法定最低賃金額=859円/時間

5. 添付書類

①労働協約の写し、②申出合意書及び委任状、③山口県における百貨店、総合スーパーの事業所数と労働者数の概数及びこのうち当該労働協約の適用を受ける基幹的労働者の概数、所定労働時間数及び所定労働日数(賃金の最低額が月額のみで表示されている場合)



1. 事業所数と労働者数の概要

山口県における百貨店、総合スーパーの事業所数と労働者数の概要

産 業 小 分 類	労働者数〔名〕
百貨店、総合スーパー	2, 90
合 計	2, 90

上記の内、賃金の最低額に関する労働協約の適用を受ける者の内訳

No.	企業名	組合名	適用労働者 数〔名〕
X	(株)大丸松坂屋百貨店	大丸松坂屋百貨店労働組合下関支部	104
	(株)フジ	フジユニオン	1 2 9
	(株)イズミ	全イズミ労働組合	1,071
	(株) サンリブ	サンリブユニオン	5 6
	(株) 山口井筒屋	山口井筒屋労働組合	8 0
7,11	イオンリテール株式会社	イオンリテールワーカーズユニオン	4 6
	(株) ミスターマックス	ミスターマックス労働組合	3 1
合計			1,517

(52.2%)

2. 所定労働時間および所定労働日数

	企業名	組合名	月間金額	月間所定労働日数	月間所定 労働時 間・時給	
	(株)大丸松坂屋百貨店	大丸松坂屋百貨店労働組合下関支部	153,000	21 日	154h	
				7,285 円	993 円	
	(株) フジ	フジユニオン	150,760	21 日	1660h	
				7,179 円	908円	
7	(株) 全イズミ	全イズミ労働組合			860円	
	(株) サンリブ	サンリブユニオン	162,550	21 日	171.3h	
				7,740 円	949 円	
	(株) 山口井筒屋山口店	山口井筒屋労働組合	14,9000	21 日	173.5h	
				7,0 <mark>9</mark> 5 円	860 円	
	イオンリテール株式会社	イオンリテールワーカーズユニオン	158,000	20 日	160.0h	
			(勤務地加	7,900円	988 円	
			算分含む)			
if	(株) ミスターマックス	ミスターマックス労働組合	174,000	21 日	167.3h	
				8,286 円	1,040 円	

山口労発基 0726 第 2 号 令和 3 年 7 月 2 6 日

山口地方最低賃金審議会 会 長 濱島 清史 殿

山口労働局長 村井 完也

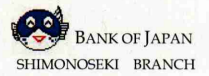
特定最低賃金の改正決定について(諮問)

最低賃金法(昭和34年法律第137号)第15条第2項の規定に基づき、下記 最低賃金の改正決定について、貴会の調査審議をお願いする。

記

- 1 山口県鉄鋼業、非鉄金属製錬・精製業、非鉄金属・同合金圧延業、非鉄金 属素形材製造業最低賃金
- 2 山口県電子部品・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
- 3 山口県輸送用機械器具製造業最低賃金
- 4 山口県百貨店、総合スーパー最低賃金

当資料は当店 web サイトに掲載しています https://www3.boj.or.jp/shimonoseki/





日本銀行

2 0 2 1 年 9 月 1 日 日本銀行下関支店 〒750-8601 下関市岬之町 7-1

TEL: 083-233-3113 FAX: 083-228-1021

山口県金融経済情勢(2021年9月)

(概 況)

県内景気は、持ち直しの動きが一服している。

需要項目別にみると、公共投資は、緩やかに増加している。輸出は、前年を上回っている。個人消費は、サービス関連を中心に下押し圧力が強まっている中、財消費における巣ごもり需要等に陰りがみられていることから、全体として持ち直しの動きが一服している。住宅投資は、持ち直している。設備投資は、緩やかに増加している。

こうした中、生産は、持ち直しの動きが一服している。雇用・所得情勢には、持ち直しの動きがみられている。物価は、前年を上回った。

企業倒産は、落ち着いている。金融面をみると、預金・貸出は、預金が前年を上回った一方、貸出が前年を下回った。貸出金利は、低下傾向にある。

先行きについては、新型コロナウイルス感染症の帰趨が、当地の金融経済 に与える影響について注視していく必要がある。

【実体経済】

各統計の時期、計数については、後掲の山口県主要金融経済指標を参照。

H 19641 22 64 79.	、可数については、後摘の田口県主要金融程併相係を参照。
公共投資	公共投資は、緩やかに増加している。 公共工事請負金額は、前年を上回った。
輸出入	<u>輸出</u> は、前年を上回っている。 <u>輸出、輸入</u> ともに、前年を上回った。
個人消費	個人消費は、サービス関連を中心に下押し圧力が強まっている中、財消費における巣ごもり需要等に陰りがみられていることから、全体として持ち直しの動きが一服している。 個人消費関連の販売統計をみると、コンビニエンスストア販売額、ドラッグストア販売額は、前年を上回った一方、百貨店・スーパー販売額、ホームセンター販売額は、前年を下回った。また、耐久消費財では、家電大型専門店販売額、乗用車新車登録台数は、前年を下回った。
住宅投資	住宅投資は、持ち直している。 新設住宅着工戸数は、前年を上回った。
設備投資	設備投資は、緩やかに増加している。 山口県短観 (2021 年 6 月調査) における企業の設備投資をみる と、2020 年度実績は増加したほか、2021 年度も増加計画となっている。 建築物着工床面積 (非居住用) は、前年を上回った。
生産	生産は、持ち直しの動きが一服している。 <u>鉱工業生産指数</u> (6月)は、前月比低下した。業種別にみると、生産用機械は上昇した一方、化学は低下した。
雇用·所得	雇用・所得情勢には、持ち直しの動きがみられている。 有効求人倍率は、前月比横ばいとなった。常用労働者数、現金給 与総額は、前年を上回ったことから、雇用者所得は、前年を上回っ た。
物価	<u>物価</u> は、前年を上回った。 消費者物価指数(除く生鮮食品)は、前年を上回った。

【企業倒産】

	企業倒産は、落ち着いている。									
企業倒産	件数 (5件) は前年 (3件) を上回ったほか、負債総額 (700百万									
	円)も前年(60百万円)を上回った。									

【金融】

預金	預金・貸出は、預金が前年を上回った一方、貸出が前年を下回った。
貸出	県内金融機関(銀行、信金)の預金、貸出の動向をみると、預金が前年を上回った一方、貸出が前年を下回った。
貸出約定平均金利	貸出金利は、低下傾向にある。 貸出約定平均金利は、前月に比べ、短期が低下した一方、長期が 上昇し、総合でも上昇した。

以上

山口県主要金融 済 指 標 (1)

p:速報値、r:訂正または改定値 特に記載のない限り、全て山口県に関する計数

1. 需要コンポーネント

(前年比%)

-		公共投資	輸出	1入						個人	消費				(117)	
		公共工事	輸出	輸入	百	貨店・ス-	-/ ¹ -	一販売額	コンピニエストア			ムセンター	ドラッグス		大型	7電 専門店
		請負金額				(全店)	()	既存店)	販売客	頁	R	反売額	販売	缺	販	売額
20/	7-9 月	3.0	-16.0	-40. 4		-2. 2		-1.9	-	3.7		12. 2		4.1		-8. 2
	10-12	-6.4	15. 2	-35. 8		-0.0		0.8	-	1.0		15. 2	1	3.5		24. 2
21/	1-3	-23.0	16.6	-1.5		-1.7		-1.9	-(0.9		5.8		0.1		9.8
	4-6	17. 3	48. 9	51.9		1.6		1.2		7.1		-8.5		3.1		-10.4
21/	4	-5.5	63, 6	26. 3		7.3		7.0	12	2. 2		-5.0	- 8	5.5		1.0
	5	37.0	39. 4	68. 9		2. 5		2. 1		6.9		-9.1		1.0		-3, 1
	6	40.7	43. 5	r 73.3		-4.0		-4. 6		2.4		-11.2	r -	2.8		-23.0
	7	3.0	7. 6	p 71.0	p	-1.7	р	-2. 2	p 8	8. 2	р	-2.0	p	2.9	p	-3.9
資	料出所	西日本 建設業保証	財務	务省					糸	圣済西	業省	í				

			個人消費		住宅投資	設備投資		
		乗用車新車 登録台数	うち 登録車	うち 軽自動車	新設住宅 着工戸数	建築物着工 床面積 (非居住用)		
20/	7-9 月	-10.7	-12.8	-7.8	-18.1	-49. 0		
20/	10-12	13.1	15. 3	10. 2	-11.8	-45. 6		
21/	1-3	6.1	4. 5	8. 1	12.9	24. 2		
	4-6	23. 2	14. 6	37. 3	35. 4	-16.1		
21/	4	35, 2	24. 8	52. 9	13.0	-33. 4		
	5	49. 2	24. 8	93. 8	46. 9	-4. 8		
	6	-1.8	-0.3	-3.9	49. 1	-6. 9		
	7	-6.5	3. 9	-19. 2	13.0	24. 8		
資料出所			中国運輸局			国土交通省		

(注) 公共工事請負金額、輸出入、新設住宅着工戸数、建築物着工床面積の四半期計数、 乗用車新車登録台数の月次、四半期計数は、日本銀行下関支店で算出。

(前年比%、21年6月調査) 設備投資 山口県企業短期経済観測調査 設備投資額 (含む土地投資額) 2020年度実績 2021年度計画 全産業 12.6 1.5 製造業 20.0 6.7 非製造業 -6.7 -15.7 日本銀行下関支店 資料出所

2. 生産関連

(禾ᅉ鋼數这。前期以04)

			鉱工業指数							
			生産		出荷		在庫			
20/	7-9 月		11.5		9. 2		-3. 2			
	10-12		6.0		6. 1	Б.	-4.6			
21/	1-3		2. 2		6. 2		-5.4			
	4-6		n. a.		n. a.		n. a.			
21/	4		0.8		0.0		-1.1			
	5		-0.6		-2. 1	r	2.5			
	6	p	-3.5	p	-3.0	р	-0.4			
	7		n. a.	1	n. a.		n. a.			
資	資料出所		山口県							

(注) 15年基準。

3. 雇用·所得

		雇用・所得							
		有効求人倍率 (季調済) (倍)	常用労働者数	現金給与総額 (名目)	雇用者所得				
20/	7-9 月	1. 20	-0.1	0. 2	0.0				
	10-12	1. 21	0. 3	1.0	1.2				
21/	1-3	1. 28	-0.9	1.0	0.1				
	4-6	1. 33	-0. 2	3. 2	3. 0				
21/	4	1. 28	-0.6	1.6	1.0				
	5	1. 35	-0.4	4.6	4. 1				
	6	1. 36	0.3	3.3	3. 6				
	7	1.36	n. a.	n. a.	n. a				
資料出所 厚生		厚生労働省	山口県						

- (注) 1. 常用労働者数、現金給与総額は、事業所規模5人以上。指数ベース、15年基準。 2. 有効求人倍率、常用労働者数、現金給与総額の四半期計数は、日本銀行下関支店で算出。 3. 雇用者所得は、次式に基づき、日本銀行下関支店で算出。雇用者所得=常用労働者数×現金給与総額。

山口県主要 済 指 標 (2) 金 融

4. 物価

		(前年比%)
		消費者物価指数 (除く生鮮食品)
		山口市
20/	7-9 月	-0.1
	10-12	-0.9
21/	1-3	-0.4
	4-6	-0.3
21/	4	-0.4
	5	-0.3
	6	-0.2
	7	0. 2
資	料出所	総務省

(注) 消費者物価指数 (除く生鮮食品) の四半期計数は、日本銀行下関支店で算出。20年基準。

5. 企業倒産、金融

(前年比%)

		企業	倒産			金融		(B) +10707	
		件数	負債総額	75.4	49.11	貸出約定平均金利(ストックペース)			
		(件)	(百万円)	預金 (末残)	貸出 (末残)	総合 (%)	短期 (%)	長期 (%)	
20/	7-9 月	15	643	7.6	4.4	1.178	1.758	1. 158	
	10-12	13	1, 640	8. 0	4.0	1. 171	1.688	1.155	
21/	1-3	20	5, 744	8. 1	2.4	1.156	1, 652	1, 141	
	4-6	6	340	3. 9	-0.3	1. 139	1, 674	1, 124	
21/	4	3	230	8. 2	2. 6	1, 153	1. 671	1, 139	
	5	2	80	5. 4	0.5	1.141	1. 683	1. 127	
	6	1	30	3. 9	-0.3	1.139	1. 674	1. 124	
	7	- 5	700	4. 3	-0.4	1.141	1. 651	1. 128	
資料出所 東京商エリサーチ		日本銀行下関支店							

- (注) 1. 企業倒産(件数、負債総額)の四半期計数は、日本銀行下関支店で算出。 2. 預金(末残) および貸出(同)は、以下の定義による。

 - ・国内銀行(ゆうちょ銀行を除く)の山口県内店舗分および同県内に本店を置く信用金庫。

 - ・銀行勘定を集計。ただし、国内銀行については、オフショア勘定を除く。
 3. 貸出約定平均金利は、以下の定義による。
 ・山口県内に本店を置く国内銀行(県内店舗ベース)および信用金庫(全店ベース)の貸出金利を 貸出金残高で加重平均したもの。
 - ・貸出金利・貸出金残高は銀行勘定の円貸出のうち、当座貸越を除く。 4. 預金、貸出、貸出約定平均金利の四半期計数は、各四半期末月の月次計数。



Bank of Japan Shimonoseki Branch



企業短期経済観測調査結果(2021年6月)

一山口県—

【調査対象企業数および回答状況】

	調査対象企業数	回答社数	回答率
全産業	183 社	183 社	100.0 %
製造業	88 社	88 社	100.0 %
非製造業	95 社	95 社	100.0 %

【回答期間】 5月27日 ~ 6月30日

【回答率】 業況判断の有効回答社数/調査対象企業数×100

【判断項目の集計方法】

判断項目については、調査対象企業からの回答(「1、2、3」)を、以下のように 算出される「DI」(ディフュージョン・インデックス<Diffusion Index>) という指標に加工・集計。

DI (%ポイント)

- =「第1選択肢の回答社数構成比(%)」-「第3選択肢の回答社数構成比(%)」
- ―― 例えば「業況判断DI」は、「1. 良い」「2. さほど良くない」「3. 悪い」 のうち、「1. 良い」の回答社数構成比から「3. 悪い」の回答社数構成比を 引いて算出。

【本件に関するお問い合わせ先】

日本銀行下関支店総務課 (TEL: 083-233-3113)

当資料は当店ホームページ (https://www3.boj.or.jp/shimonoseki/) に掲載しています。

1. 業況判断

業況判断DI

(「良い」-「悪い」・%ポイント)

1200	2020年		20214	2021年3月		6月			
	9月	12月	最近	先行き	最近「	変化幅	先行き	変化幅	
全産業	▲ 20	A 4	A 1	A 2	10	11	9	▲ 1	
製造業	▲ 33	▲ 9	▲ 7	▲ 4	12	19	16	4	
非製造業	▲ 8	1	5	1	8	3	2	▲ 6	

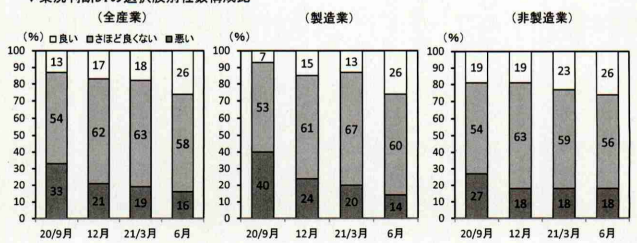
(注) 判断項目において、「最近」は回答時点を、「先行き」は3か月後を示す。「最近」の変化幅は、前回調査の 「最近」との対比。「先行き」の変化幅は、今回調査の「最近」との対比(以下、同じ)。

主要業種別業況判断DI

(「良い」-「悪い」・%ポイント)

		2020年		2021年	F3月		6月		
		9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	
							変化幅		変化幅
	化学	▲ 45	▲ 9	5	9	40	35	40	C
	石油・石炭製品	▲ 50	▲ 25	▲ 25	0	50	75	50	C
	窯業・土石製品	25	25	25	0	25	0	25	0
俄山	鉄鋼	▲ 67	▲ 45	▲ 56	▲ 67	▲ 56	0	▲ 45	11
製造業	食料品	▲ 40	▲ 10	0	0	▲ 10	▲ 10	0	10
業	金属製品	▲ 40	0	0	20	0	0	20	20
	はん用・生産用・ 業務用機械	▲ 12	25	▲ 12	25	38	50	25	▲ 13
	電気機械	0	25	0	0	0	0	0	0
	輸送用機械	▲ 29	▲ 15	▲ 15	▲ 14	▲ 14	1	0	14
	建設	23	19	27	4	31	4	4	▲ 27
	不動産・物品賃貸	25	50	38	38	50	12	12	▲ 38
非	卸売	▲ 42	▲ 34	▲ 16	0	0	16	▲ 8	▲ 8
製	小売	▲ 8	▲ 8	0	▲ 16	0	0	▲ 9	A 9
造業	運輸・郵便	▲ 50	▲ 30	▲ 20	▲ 20	A 10	10	▲ 10	0
兼	対事業所サービス	▲ 12	0	13	13	25	12	25	0
	対個人サービス	20	50	50	50	50	0	75	25
	宿泊・飲食サービス	▲ 43	▲ 14	▲ 29	▲ 14	▲ 71	▲ 42	· 🛕 15	56
全国	(全規模・全産業)	▲ 28	▲ 15	▲ 8	1 0	A 3	5	▲ 5	A 2

▽業況判断DIの選択肢別社数構成比



2. 売上·収益計画

(前年度比・%)

3.1

4.6

1.2

0.9

元上品	2019年度	2020年度	T. 7	2021年度	年度比・%
	実 績	実 績	修正率	計画	修正率
全産業	▲ 3.1	▲ 18.2	0. 5	13. 6	3.
製造業	▲ 4.8	▲ 25.4	0. 7	21. 5	4.
非製造業	▲ 0.6	▲ 7.9	0. 2	4.6	1.
全国 (全規模・全産業)	▲ 1, 4	▲ 7.8	0. 5	2. 8	0.

⁽注)修正率は、前回調査との対比(以下同じ)。

	2019年度	2020年度		2021年度		
	実 績	実 績	修正率	計画	修正率	
全産業	▲ 15.4	▲ 27.6	10. 6	41. 2	30. 1	
製造業	▲ 23.7	▲ 61.5	22. 2	195. 9	38. 3	
非製造業	▲ 5.6	4. 3	7.0	▲ 12.6	21. 5	
全国(全規模・全産業)	▲ 9.6	▲ 20.1	14.7	9. 1	15, 2	

3. 設備投資計画等

設備投資額(含む	土地投資額) 2019年度	2020年度		(前年度比・% 2021年度		
	実績	実績	修正率	計画	修正率	
全産業	8. 5	12. 6	▲ 4.4	1.5	11.0	
製造業	3. 5	20. 0	▲ 4, 3	6. 7	17. 9	
非製造業	23, 8	▲ 6.7	▲ 4. 7	▲ 15.7	▲ 11.0	
全国(全規模・全産業)	▲ 0.6	▲ 8.5	▲ 3.2	7. 1	3. 2	

⁽注) ソフトウェア投資額、研究開発投資額は含まない。

生産・営業用設	生産・営業用設備判断DI (「過剰」-「不足」・%ポイント)									
\\	2020年		2021年3月		6月					
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き			
						変化幅		変化幅		
全産業	6	1	0	▲ 3	▲ 3	▲ 3	A 1	2		
製造業	26	9	11	0	6	▲ 5	6	0		
非製造業	▲ 6	7	▲ 7	▲ 6	▲ 8	A 1	▲ 6	2		

4. 需給、在庫、価格判断

国内での製商品	・サービス需	給判断DI		(「需	要超過」-	- 「供給超	過」・%ホ	イント)	
	2020年	2020年		2021年3月		6月			
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き		
						変化幅		変化幅	
全産業	▲ 20	▲ 15	▲ 14	▲ 11	▲ 10	4	▲ 9	1	
製造業	▲ 34	▲ 28	▲ 28	▲ 23	▲ 24	4	▲ 20	4	
非製造業	▲ 12	▲ 9	A 6	▲ 5	A 1	5	▲ 3	A 2	

製商品在庫水準	判断DI				(「過)	大」-「不	足」・%7	ポイント)
	2020年		2021年3月		6月			
etë :	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	
						変化幅		変化幅
製造業	21	12	17		17	0		

販売価格判断DI					(「上昇	₹」 — 「下	落」・%ホ	ペイント)
	2020年		20214	丰3月		6)	月	
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	
						変化幅		変化幅
全産業	▲ 2	▲ 1	5	8	9	4	9	0
製造業	▲ 8	▲ 2	4	11	17	13	17	0
非製造業	1	▲ 1	5	5	4	▲ 1	4	0

±入価格判断DI				1	(「上昇] - 「下	落」・%ホ	イント)
	2020年		2021年3月		6月			
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	
						変化幅		変化幅
全産業	15	15	21	28	36	15	34	A 2
製造業	11	15	23	33	50	27	46	A 4
非製造業	18	15	20	24	26	6	26	(

5. 雇用

雇	用	人	員	判	断	D.
	_	_	_			

(「過剰」-「不足」・%ポイント)

	2020年 9月		2021年3月		6月				
		12月	最近	先行き	最近	先行き		41.2	
				, L		変化幅		変化幅	
全産業	▲ 17	▲ 25	▲ 27	▲ 29	▲ 25	2	▲ 26		
製造業	9	▲ 5	▲ 7	▲ 13	▲ 11	▲ 4	▲ 19		
非製造業	▲ 33	▲ 39	▲ 40	▲ 39	▲ 34	6	▲ 31		

新卒採用計画 (6月・12月調査のみ)

/ At	Æ	#	W		04	1
(前	4	燈	ш	•	70	

	2020年度	2021年度	2022年度		
	実績	計画	計画		
全産業	▲ 1.8	▲ 20.3	0. 2		
製造業	▲ 7.6	▲ 11.0	3. 1		
非製造業	2. 5	▲ 26.5	▲ 2.1		

6. 企業金融

資金繰り判断DI

(「楽である」-「苦しい」・%ポイン	۲)
--------------------	---	---

	2020年		2021	年3月		6.	月	
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	,
						変化幅		変化幅
全産業	14	16	15		17	2		

金融機関の貸出態度判断DI

(「緩い」-「厳しい」・%ポイント

	2020年		2021年3月		6月			
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	
و المالية						変化幅		変化幅
全産業	35	34	30		27	▲ 3		

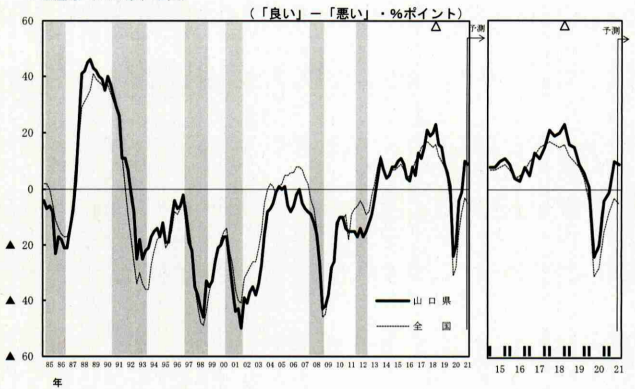
借入金利水準判断DI

(「上昇」-	「低下」·	・%ポイ	(ント
--------	-------	------	-----

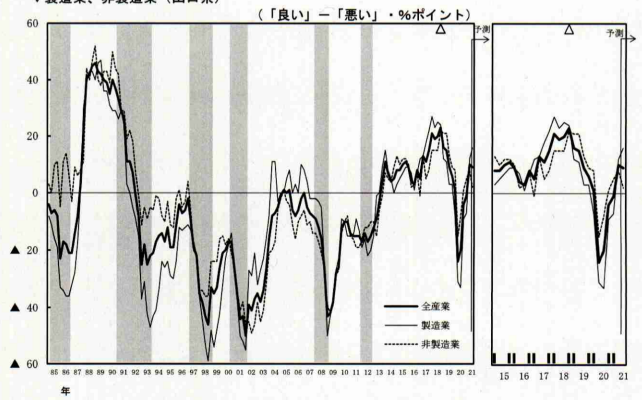
	2020年		20214	年3月		6,	月	
	9月	12月	最近	先行き	最近		先行き	
				F -		変化幅		変化幅
全産業	▲ 8	▲ 8	▲ 3	0	▲ 2	1	1	3

(参考)業況判断DIの推移

▽全産業 (山口県、全国)



▽製造業、非製造業(山口県)



(注)シャドーは、景気後退期(内閣府調べ)。△は直近(2018年10月)の景気の山。

年月	日本銀行下関支店の景気表現
15/1月	果内景気は、一部に弱さがみられるが、全体としては緩やかに回復している。
2月	果内景気は、一部に襲さがみられるが、全体としては緩やかに回復している。
3月	集内景気は、一部に舞さがみられるが、全体としては緩やかに回復している。
4月	集内景気は、一部に弱さがみられるが、全体としては緩やかに回復している。
5月	果内景気は、緩やかに回復している。
6月	果内景気は、緩やかに回復している。
7月	果内景気は、緩やかに回復している。
8月	果内景気は、緩やかに回復している。
9月	果内景気は、緩やかに回復している。
10月	果内景気は、緩やかに回復している。
11月	果内景気は、緩やかに回復している。
12月	果内景気は、緩やかに回復している。
16/1月	果内景気は、天候要因等により個人消費に幾分期さがみられるものの、基膜としては緩やかに回復している。
2月	果内景気は、天候要因等により個人消費に幾分弱さがみられるものの、基膜としては緩やかに回復している。
3月	果内景気は、緩やかに回復している。
4月	果内景気は、緩やかに回復している。
5月	果内景気は、個人消費の職まりから回復の動きが足踏みしている。
6月	果内景気は、個人消費の窮まりから回復の動きが足難みしている。
7月	果内景気は、基調としては緩やかに回復している。
8月	県内景気は、基調としては緩やかに回復している。
9月	果内景気は、基質としては緩やかに回復している。
10月	県内景気は、基調としては緩やかに回復している。
11月	果内景気は、基質としては緩やかに回復している。
12月	果内景気は、基質としては緩やかに回復している。
17/1月	県内景気は、基質としては緩やかに回復している。
2月	果内景気は、基膜としては緩やかに回復している。
3月	県内景気は、基膜としては緩やかに回復している。
4月	果内景気は、基膜としては最やかに回復している。
5月	県内景気は、基質としては緩やかに回復している。
6月	果内景気は、基調としては緩やかに回復している。
7月	県内景気は、緩やかに回復している。
8月	県内景気は、緩やかに回復している。
9月	県内景気は、緩やかに回復している。
10月	果内景気は、鏡やかに回復している。
11月	県内景気は、緩やかに回復している。
12月	県内景気は、緩やかに回復している。

月	日本銀行下関支店の景気表現
18/1月	県内景気は、緩やかに回復している。
2月	県内景気は、緩やかに回復している。
3月	県内景気は、緩やかに回復している。
4月	果内景気は、緩やかながらも原質に回復している。
5月	果内景気は、緩やかながらも原膜に回復している。
6月	果内景気は、緩やかながらも原鎖に回復している。
7月	果内景気は、緩やかながらも原鎖に回復している。
8月	果内景気は、緩やかながらも順調に回復している。この間、7月に発生した豪雨等については、個人消費、生産面などで影響がみられている。
9月	県内景気は、緩やかながらも順調に回復している。この間、7月に発生した豪雨等については、個人消費、生産面などで影響がみられている。
10月	果内景気は、緩やかながらも順調に回復している。この間に発生した藤南等については、個人消費、生産面などで影響がみられた。
11月	県内景気は、緩やかながらも順調に回復している。
12月	県内景気は、緩やかながらも原稿に回復している。
19/1月	県内景気は、緩やかながらも順隅に回復している。
2月	県内景気は、緩や办ながらも順調に回復している。
3月	県内景気は、緩やかながらも順調に回復している。
4月	県内景気は、緩やかながらも順調に回復している。
5月	果内景気は、緩やかながらも原順に回復している。
6月	果内景気は、基膜としては回復している。
7月	果内景気は、基膜としては回復している。
8月	県内景気は、基膜としては回復している。
9月	県内景気は、基膜としては回復している。
10月	県内景気は、基膜としては回復している。
	県内景気は、基膜としては回復している。
0.100	県内景気は、基膜としては回復している。
20/1月	県内景気は、基膜としては回復している。
2004	県内景気は、基膜としては回復している。
1000	県内景気は、基膜としては回復している。ただし、足もとでは新型コロナウイルス感染症の影響がみられ始めている。
4月	県内景気は、新型コロナウイルス感染症などの影響から、このところ翳めの動きとなっている。
5月	
2010	県内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により、一段と翳い動きとなっている。
_	集内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により、弱い動きが続いている。
	集内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により、弱い動きが続いている。
9月	県内景気は、一部に持ち直しの動きがみられるものの、新型コロナウイルス感染症の影響により、弱い状況が続いている。
10月	
100000	県内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により弱い状況が続いているものの、持ち直しの動きがみられている。
autre:	集内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により引き続き弱い状況ながら、全体として持ち直しつつある。
21/1月	
	県内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により引き続き弱い状況ながら、全体として持ち直しつつある。
01111	県内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響により引き続き弱い状況ながら、全体として持ち直しつつある。
	県内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響によりなお馴い状況ながら、全体として持ち直している。
5月	県内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響によりなお弱い状況ながら、全体として持ち直している。
6月	果内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響によりなお翳い状況ながら、全体として持ち直している。
7月	果内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響によりなお願い状況が一部にみられるものの、全体として持ち直している。
8月	果内景気は、新型コロナウイルス感染症の影響によりなお願い状況が一部にみられるものの、全体として持ち直している。



法人企業景気予測調查結果 (令和3年7~9月期調查)

【山口県の概要】

目 次	ペー	ジ
調査要領		1
調査結果概要		2
1. 景況判断		3
2. 企業収益		4
3. 設備投資		6
4. 雇 用		7
参考資料	•••••	8

令和3年9月13日 財務省中国財務局 山口財務事務所



ざいちゅう

本調査についての問い合わせ先 財務省中国財務局山口財務事務所 財務課長 工藤

TEL:(083) 922 - 2190 (代)

HP: http://chugoku.mof.go.jp/yamaguchi/index.htm



ホームページ

[調查要領]

1. 調査の目的と根拠

企業活動の現状と見通しに対する企業経営者の判断を調査し、地域経済情勢を的確に 把握するとともに、財政・経済政策運営上の基礎資料を得ることを目的に、統計法に基づく 一般統計調査として実施。

2. 調查実施時点

令和3年8月15日

3. 關查対象企業

資本金、出資金または基金(以下、「資本金」という。)1 千万円以上(電気・ガス・水道業及び金融業、保険業は1億円以上)の県内所在法人

4. 調查対象期間(時点)

(1) 判断調査 ・・・・・・・ 令和3年7月から9月(または9月末)の現状(見込み)

令和3年10月から12月(または12月末)の見通し

令和4年1月から3月(または3月末)の見通し

(2) 計数調査 ・・・・・・・ 令和2年度の実績、令和3年度の実績見込み

5. 調査対象企業数及び回答状況

区分	業利	重 別		A =1		
	製 造 業	非製造業	大 企 業	中堅企業	中小企業	合 計
対象企業数	40 社	76 社	27 社	27 社	62 社	116 社
回答企業数	40 社	75 社	27 社	27 社	61 社	115 社
回答率	100.0%	98.7%	100.0%	100.0%	98.4%	99.1%

(注)・大企業:資本金10億円以上

中堅企業: 資本金1億円以上10億円未満中小企業: 資本金1千万円以上1億円未満

6. 集計方法

判断調査項目、計数調査項目とも単純集計。

7. グラフの見方

- (1) 棒グラフは、回答企業数の構成比または金額の増減率を表す。
- (2) 折れ線グラフは、BSI(ビジネス・サーベイ・インデックス)を表す。

BSI は、前期と比較した「上昇」または「下降」等の変化方向別の回答社数の構成比から、 先行きの経済動向を予測する方法。

(例) 前期と比べて「上昇」と回答した企業の構成比・・・40.0%

「不変」と回答した企業の構成比・・・25.0% 「下降」と回答した企業の構成比・・・30.0%

「不明」と回答した企業の構成比・・・5.0%

景況判断 BSI=(「上昇」40.0%) - (「下降」30.0%) = 10.0%ポイント(「上昇」超)

(3) 点線の折れ線グラフは、前回調査時(令和3年4月から6月期)の予測を指す。

調査結果概要

1. 景況判断 ~「下降」超幅が拡大~

- 現状(令和3年7月から9月期)の景況判断 BSI は▲13.9% ポイントと「下降」超幅が拡大している。
- ・ 先行きは、翌期は「上昇」超に転じ、翌々期は「上昇」超幅が拡大する見通しとなっている。

2. 企業収益 ~令和3年度は、増収増益の見込み~

- ・ 売上高は、製造業、非製造業ともに増収となることから、16.1%の増収見込みとなっている。
- ・ 経常利益は、非製造業で減益となるものの、製造業で増益となることから、32.1% の増益見込みとなっている。

3. 設備投資 ~令和3年度は、増加の見込み~

・ 設備投資は、非製造業で減少するものの、製造業で増加することから 4.0%の増加 見込みとなっている。

4. 雇用 ~「不足気味」超幅が拡大~

- ・ 現状(令和3年9月末)の従業員数判断 BSIは19.8% ポイントで、前期(令和3年6月末)に比べ、「不足気味」超幅が拡大している。
- ・ 先行きは、翌期、翌々期ともに「不足気味」超の見通しとなっている。

1. 景況判断

〇 現状判断

- ・ 現状(令和 3 年 7 月から 9 月期)の景況判断 BSI は▲13.9% ポイントと「下降」超幅が拡大している。
- 業種別にみると、製造業は 20.0%ポイントと「上昇」超幅が拡大し、非製造業は▲32.0%ポイントと「下降」超幅が拡大している。
- ・規模別にみると、大企業は 11.1%ポイントと「上昇」超幅が拡大し、中堅企業は▲25.9%ポイントと「下降」超に転じ、中小企業は▲19.7%ポイントと「下降」超幅が縮小している。

〇 先行き見通し

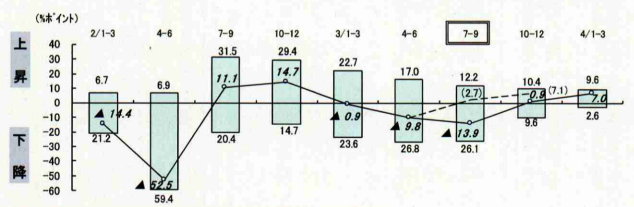
- 翌期(令和3年10月から12月期)は「上昇」超に転じる見通しとなっている。
- ・ 業種別にみると、製造業は「上昇」超幅が縮小し、非製造業は「下降」超幅が縮小する見通しとなっている。
- 規模別にみると、大企業は「上昇」超幅が拡大し、中堅企業は「上昇」と「下降」が拮抗し、 中小企業は「下降」超幅が縮小する見通しとなっている。
- ・翌々期(令和4年1月から3月期)は「上昇」超幅が拡大する見通しとなっている。

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)

全産業

点線及び()は前回[令和3年4月から6月期]調査時予測 現状判断← → 見通し



(注)計数は、それぞれ四捨五入しているため、構成比の差を表す%ポイントは表記した計数の差と一致しない場合がある。

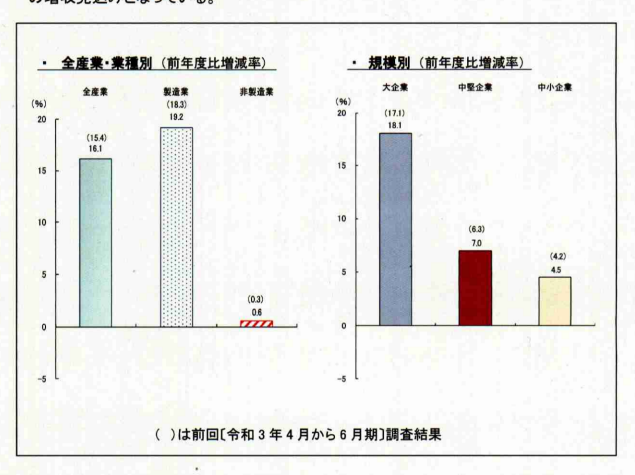
·業種別·規模別

(%ポイント)

				前回(2/4-6)調査時予測		今回	調査	
区分		前回(3/4-0	/河重时7次	3/7	-9	10-12	4/1-3		
*	à			現状判断	3/7-9見通し	現状判断	変化幅	見通し	見通し
全	Q.	産	業	▲ 9.8	2.7	▲ 13.9	▲ 4.1	0.9	7.0
業	製	造	業	15.4	15.4	20.0	+ 4.6	10.0	10.0
種	非	製造	業	▲ 23.3	▲ 4.1	▲ 32.0	▲ 8.7	▲ 4.0	5.3
40	大	企	業	3.7	14.8	11.1	+ 7.4	18.5	11.1
規模	中	堅 企	業	3.6	▲ 3.6	▲ 25.9	▲ 29.5	0.0	7.4
	中	小 企	業	▲ 22.8	0.0	▲ 19.7	+ 3.1	▲ 6.6	4.9

2. 企業収益

- (1) 売上高(回答企業数87社:電気・ガス・水道業及び金融業、保険業を除く)
 - 令和3年度の売上高は、前年度比16.1%の増収見込みとなっている。
 - 業種別にみると、製造業は、食料品などで減収となるものの、石油・石炭、化学などで増収となることから、全体としては 19.2%の増収見込みとなっている。非製造業は、建設などで減収となるものの、卸売、運輸・郵便などで増収となることから、全体としては 0.6%の増収見込みとなっている。



〈参考〉

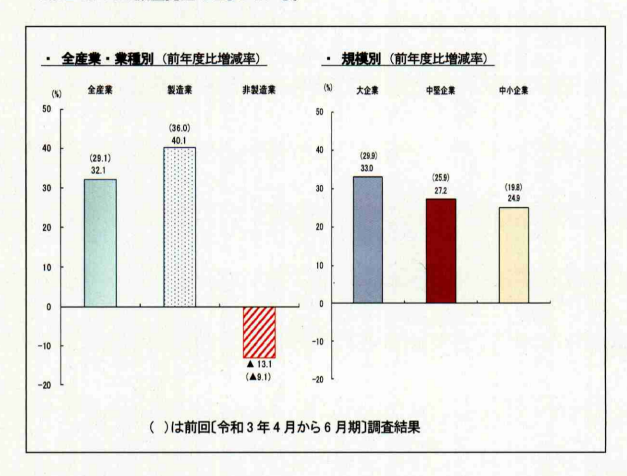
(前年度比增減率、単位:%)

		令和3年度					
				製造業		非製造業	
全産業	ſ	16.1	ן		C	0.6)
王连未		16.1		19.2		0.6	
	C	18.1	ן		C	▲ 1.2	נ
大企業		18.1		19.9		▲ 1.2	
	C	7.0	נ		C	2.0)
中堅企業		7.0		10.7		2.0	
中小企業		4.5		12.1		2.0	

[] 書は金融業、保険業を除き、電気・ガス・水道業を含む

(2) 経常利益(回答企業数 87 社:電気・ガス・水道業及び金融業、保険業を除く)

- 令和3年度の経常利益は、前年度比32.1%の増益見込みとなっている。
 - 業種別にみると、製造業は、食料品などで減益となるものの、石油・石炭、情報通信機械などで増益となることから、全体としては 40.1%の増益見込みとなっている。非製造業は、不動産などで増益となるものの、小売、建設などで減益となることから、全体としては▲13.1%の減益見込みとなっている。



〈参考〉

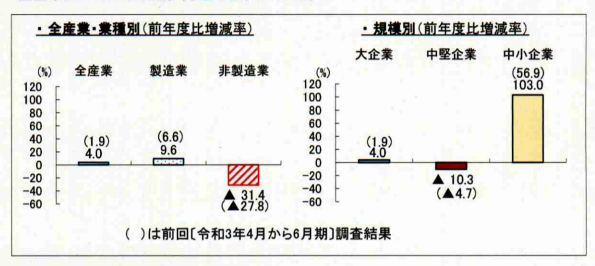
(前年度比增減率、単位:%)

		令和3年度					
				製造業		非製造業	
全産業	(20.4	J		C	▲ 0.9)
土庄未		32.1		40.1		▲ 13.1	
大企業	ſ	19.9)		ζ	▲ 1.1)
人正未		33.0		39.8		▲ 21.5	
山田人 #	C	26.1	ונ		ι	▲ 9.8	J
中堅企業	6,000	27.2		32.9		▲ 8.2	
中小企業		24.9		115.1		4.9	

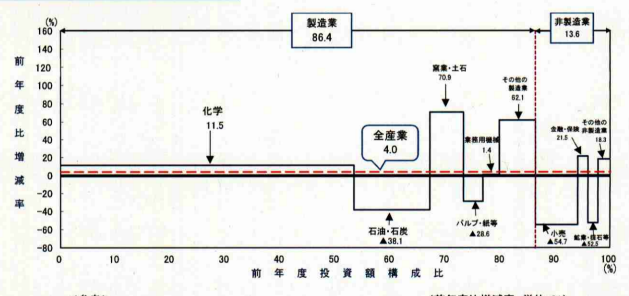
[] 書は電気・ガス・水道業及び金融業、保険業を含む

3. 設備投資(回答企業数99社:土地購入額を除く、ソフトウェア投資額を含む)

- 令和3年度の設備投資計画は、前年度比4.0%の増加見込みとなっている。
- ・業種別にみると、製造業は、石油・石炭などで減少するものの、化学、窯業・土石などで増加することから、全体としては9.6%の増加見込みとなっている。非製造業は、建設などで増加するものの、小売、鉱業・採石等などで減少することから、全体としては▲31.4%の減少見込みとなっている。
- 規模別にみると、大企業(4.0%)、中小企業(103.0%)は増加見込みとなっており、中 堅企業(▲10.3%)は減少見込みとなっている。



• 主要業種別 設備投資状況(令和3年度)



1	豢	ᆂ	>
-	"	7	-

(前年度比增減率、単位:%)

		令和3年度							
					製造業			非製造業	
全産業	<	3.1	>	(8.6	>	<	▲ 31.8	>
王准果		4.0			9.6			▲ 31.4	
大企業	<	3.3	>	<	8.4	>	<	▲ 37.5	>
人正来		4.0			9.4			▲ 37.5	
- DE A#	<	▲ 9.3	>	(1.3	>	<	▲ 29.5	>
中堅企業		▲ 10.3			0.4			▲ 30.8	
+10#	(57.5	>	<	88.0	>	<	34.7	>
中小企業		103.0			164.3			63.4	

^{〈 〉}書は土地購入額及びソフトウェア投資額を含む

4. 雇用

〇 現状判断

- ・現状 (令和3年9月末) の従業員数判断BSI (回答企業数106社) は19.8% ポイントで、前期 (令和3年6月末) に比べ、「不足気味」超幅が拡大している。
- ・業種別にみると、製造業は12.8% ポイント、非製造業は23.9% ポイントといずれも「不足気味」超幅が拡大している。

〇 先行き見通し

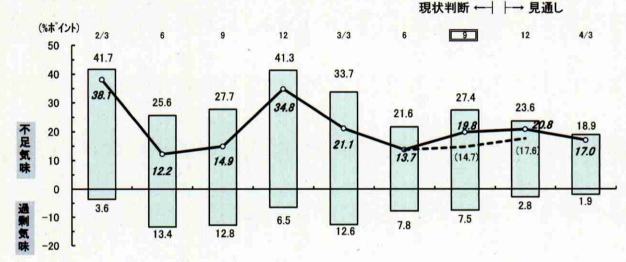
・翌期、翌々期は、ともに「不足気味」超の見通しとなっている。

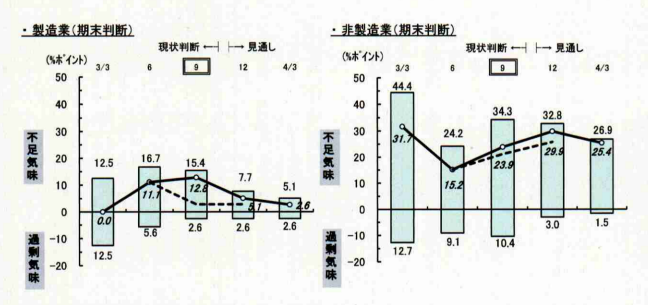
従業員数判断BSIの推移(臨時・パート含む)(原数値)

(BSI:期末判断「不足気味」一「過剰気味」社数構成比)

· 全産業(期末判断)

点線及び()は前回[令和3年4月から6月期]調査時予測





(注)計数は、それぞれ四捨五入しているため、構成比の差を表す%がイントは表記した計数の差と一致しない場合がある。

[参考資料]

1. 判断調查BSI表(原数值)

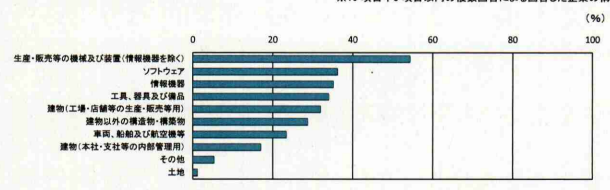
(単位:%ポイント)

			全産業					161		7	
			工作本			製造業		非製造業			
		3年 7~9 現状	10~12 見通し	4年 1~3 見通し	3年 7~9 現状	10~12 見通し	4年 1~3 見通し	3年 7~9 現状	10~12 見通し	4年 1~3 見通し	
	全規模合計	▲ 13.9	0.9	7.0	20.0	10.0	10.0	▲ 32.0	▲ 4.0	5.3	
① 貴 社 の 景 況	大企業	11.1	18.5	11.1	37.5	31.3	12.5	▲ 27.3	0.0	9.1	
	中堅企業	▲ 25.9	0.0	7.4	▲ 10.0	10.0	10.0	▲ 35.3	▲ 5.9	5.9	
	中小企業	▲ 19.7	▲ 6.6	4.9	21.4	▲ 14.3	7.1	▲ 31.9	▲ 4.3	4.3	
	全規模合計	▲ 7.1	0.0	2.0	10.3	10.3	2.6	▲ 18.6	▲ 6.8	1.7	
②国内の景況	大企業	16.0	12.0	12.0	31.3	25.0	12.5	▲ 11.1	▲ 11.1	11.1	
	中堅企業	0.0	8.7	8.7	10.0	10.0	0.0	▲ 7.7	7.7	15.4	
(「上昇」-「下降」)	中小企業	▲ 22.0	▲ 10.0	▲ 6.0	▲ 15.4	▲ 7.7	▲ 7.7	▲ 24.3	▲ 10.8	▲ 5.4	
*	全規模合計	3.0	▲ 1.0	0.0	5.1	2.6	0.0	1.7	▲ 3.3	0.0	
③生産・販売などのための設備	大企業	8.0	8.0	0.0	12.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	中堅企業	8.7	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	15.4	0.0	7.7	
(「不足」-「過大」)	中小企業	▲ 2.0	▲ 5.9	▲ 2.0	0.0	▲ 7.7	0.0	▲ 2.6	▲ 5.3	▲ 2.6	
*	全規模合計	19.8	20.8	17.0	12.8	5.1	2.6	23.9	29.9	25.4	
④ 従 業 員 数	大企業	16.0	12.0	12.0	6.3	0.0	0.0	33.3	33.3	33.3	
	中堅企業	19.2	15.4	15.4	20.0	0.0	0.0	18.8	25.0	25.0	
(「不足気味」-「過剰気味」)	中小企業	21.8	27.3	20.0	15.4	15.4	7.7	23.8	31.0	23.8	

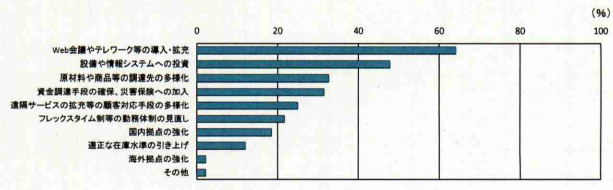
- ・ BSI表の例:①貴社の景況 = 直前の四半期に比べて「上昇」と回答した企業の割合(%) 「下降」と回答した企業の割合(%)
- ・ ※は期末判断項目

2. 今年度における設備投資の対象

※10 項目中3 項目以内の複数回答による回答した企業の構成比



3. 大規模災害や感染症等による事業中断リスクに備えた取組 ※10 項目中3 項目以内の複数回答による回答した企業の構成比





山口県内の経済情勢

令和3年8月3日

財務省中国財務局山口財務事務所

本調査についてのお問い合わせ先 財務省中国財務局山口財務事務所 財務課長 工藤 TEL(083)922-2190代

HP 掲載先:

http://chugoku.mof.go.jp/ yamaguchi/index.htm



山口財務事務所の ホームページ

1. 総論

【総括判断】

「県内経済は、新型コロナウイルス感染症の影響により、厳しい状 況にあるものの、緩やかに持ち直している」

項	目	前回(3年4月判断)	今回(3年7月判断)	前回比較
総括	判断	新型コロナウイルス感染症の影響 により、厳しい状況にあるもの の、持ち直しの動きがみられる	新型コロナウイルス感染症の影響により、厳しい状況にあるものの、緩 やかに持ち直している	合

(注) 令和3年7月判断は、前回4月判断以降、足下(7月末)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、新型コロナウイルス感染症の影響により、一部に弱さがみられるものの、緩やかに持ち直 している。生産活動は、緩やかに持ち直している。雇用情勢は、新型コロナウイルス感染症の影響がみら れるものの、緩やかに持ち直しつつある。

項目	前回(3年4月判断)	今回(3年7月判断)	前回比較
個人消費	新型コロナウイルス感染症の影響により、一 部に弱さがみられるものの、緩やかに持ち直 している	新型コロナウイルス感染症の影響により、一 部に弱さがみられるものの、緩やかに持ち直 している	
生産活動	新型コロナウイルス感染症の影響がみられるものの、緩やかに持ち直している	緩やかに持ち直している	
雇用情勢	新型コロナウイルス感染症の影響により、弱 い動きがみられる	新型コロナウイルス感染症の影響がみられるものの、緩やかに持ち直しつつある	∇

設備投資	2年度は前年度を上回る見込み	3年度は前年度を上回る見込み	
企業収益	2年度は減益見込み	3年度は増益見込み	∇
企業の 景況感	「下降」超に転じる	「下降」超幅が拡大	
住宅建設	前年を上回る	前年を上回る	
輸出	前年を上回る	前年を上回る	

【先行き】

先行きについては、感染拡大の防止策を講じ、ワクチン接種を促進するなかで、各種政策の効果もあっ て、持ち直しの動きが続くことが期待される。ただし、感染の動向が内外経済に与える影響に十分注意す る必要がある。

2. 各論

■ <u>個人消費</u> 「新型コロナウイルス感染症の影響により、一部に弱さがみられるものの、緩やかに持ち直している」

ホームセンター販売は日用消耗品などが、ドラッグストア販売は飲食料品や日用消耗品などで前年の特需の反動がみられることから、前年を下回っている。コンビニエンスストア販売はアルコール飲料などが、百貨店・スーパー販売では衣料品などが堅調なことから、前年を上回っているものの、来店客数の減少など新型コロナウイルス感染症の影響がみられる。家電大型専門店販売ではエアコンなどが、乗用車販売では軽乗用車などがそれぞれ堅調なことから、前年を上回っている。このように、個人消費は、全体では、新型コロナウイルス感染症の影響により、一部に弱さがみられるものの、緩やかに持ち直している。

(主なヒアリング結果)

- ▶ 例年と比較するとマスクや消毒液などの売上は堅調であるものの、前年比では反動で減少しており、需要が一服している。 (ドラッグストア)
- > 家飲み需要の拡大により、ビールを中心にアルコール飲料の売上が伸びている。(コンビニエンスストア)
- ➤ ヤングファッションやブランドバッグなど一部で健闘している品目があるものの、4 月半ば以降の新型コロナウイルス感染症の感染拡大により来店客数が減少しており、依然厳しい状況が続いている。(百貨店)
- ➤ ハイブリッド車の売上が好調であるほか、半導体不足の影響による納車の遅れで中古車の売上が伸びている。(自動車販売店)
- ➤ 新型コロナウイルス感染症の感染拡大により、隣県で緊急事態宣言が発令された影響を受け、ゴールデンウィークを中心に予約の減少やキャンセルが相次いだ。足下では県のプレミアム宿泊券の利用者が増えており、予約も入ってきているため、夏休みの来客数増加に期待している。(宿泊)

■ 生産活動 「緩やかに持ち直している」

輸送機械は、自動車で、半導体不足の影響がみられることから減少している。鉄鋼は、一部の需要に弱さがみられるものの、産業用機械向けなどの需要が堅調であることから、おおむね横ばいとなっている。 窯業・土石は、セメントで、都市部における再開発向けなどの需要が引き続き堅調であることから、増加している。化学は、樹脂原料などの需要が堅調であることから、増加している。このように、生産活動は、全体では、緩やかに持ち直している。

- ➤ 新型コロナウイルス感染症の影響により落ち込んでいた欧州での販売が回復してきているものの、半導体不足の影響により、半導体を使用する部品の調達に応じて生産調整を実施している。(輸送機械)
- ➤ 業務用厨房向けなど一部の需要が弱いものの、産業用機械向けなどの需要が新型コロナウイルス感染症の感染拡大前までの水準に戻っていることから、生産が堅調な状態が続いている。(鉄鋼)
- ▶ 引き続き、都市部の再開発や新幹線の関連工事などの案件があり、国内・海外総じてみれば出荷量を維持出来ており、フル稼働体制となっている。(窯業・土石)
- ➤ 半導体製造装置の平板向けの樹脂原料などの需要が堅調であることから、今後もフル生産が続く見込みである。(化学)
- <u>雇用情勢</u> 「新型コロナウイルス感染症の影響がみられるものの、緩やかに持ち直しつつある」 有効求人倍率は、新型コロナウイルス感染症の影響により低下した状態が続いているものの、求職者数 を上回る求人数の増加により、上昇しつつある。このように、雇用情勢は、新型コロナウイルス感染症の 影響がみられるものの、緩やかに持ち直しつつある。
 - ➤ 新型コロナウイルス感染症の影響による自粛のため、団体客の多い店舗では人手の過剰気味感が出ている。シフトの見直 しを行っており、従業員を休ませたりして雇用調整助成金を利用している。(飲食サービス)
 - ▶ 慢性的な人手不足が続いていた中で、新型コロナウイルス感染症の影響により客足や売上が堅調であり、従業員の業務量が手一杯となっている。(小売)

■ 設備投資 「3年度は前年度を上回る見込み」

- 製造業では、石油・石炭などで減少するものの、化学、窯業・土石などで増加することから、 全体では前年度を上回る見込みとなっている。
- 非製造業では、学術研究・専門・技術サービスなどで増加するものの、小売、鉱業・採石等などで減少することから、全体では前年度を下回る見込みとなっている。
- ➤ 半導体需要の拡大に対応するため、工場の新設など製造設備への投資を行う。(化学)
- ▶ 前年度に店舗作業の集約化や効率化のために食品加工工場を新設したことから、その反動で減少する見込みである。(小売)

■ 企業収益 「3年度は増益見込み」

- 製造業では、業務用機械などで減益となるものの、石油・石炭、パルプ・紙等などで増益となることから、全体では増益見込みとなっている。
- 非製造業では、情報通信などで増益となるものの、小売、建設などで減益となることから、全体では減益見込みとなっている。

■ 企業の景況感 「『下降』超幅が拡大」

○ 企業の景況判断BSIは、「下降」超幅が拡大している。なお、先行きは「上昇」超に転じる見通しとなっている。

■ 住宅建設 「前年を上回る」

○ 新設住宅着工戸数でみると、貸家が減少しているものの、分譲住宅、持家などが増加している ことから、前年を上回っている。

■ 輸出 「前年を上回る」

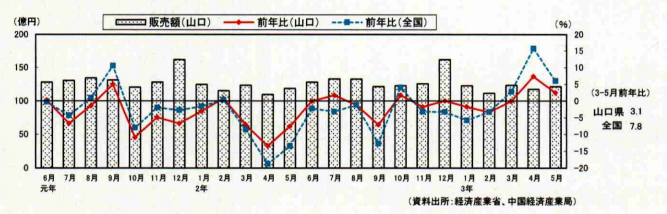
○ 県内通関実績(円ベース)でみると、輸出は、自動車、化学製品などが増加していることから、前年を上回っている。地域別では、アジア、北米などで増加している。 なお、輸入は、石油製品、原油及び粗油などが増加していることから、前年を上回っている。 地域別では、中東、アジアなどで増加している。

資 料 編

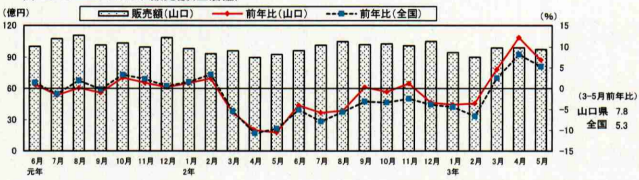
		目	次																		^	°.	ージ
1.	個	人	消	費			•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	٠	•		1	~ 2
2.	生	産	活	動	٠	•	•	•	•	*			•	•		٠	•	•	•				3
3.	雇	用	情	勢			•			٠	•	•	•	•	•	•	٠	•		•			4
4.	設	備	投	資			•		•	•	٠		•	•	•	•	•	•	٠	•			5
5.	企	業	収	益		•	•		•		•	٠	٠	•	•		٠	•	•	9			6
6.	企	業の	景泛	感				•	•			•					•	•	e#				6
7.	住	宅	建	設		٠	٠	•	۰	*	*	•						•					6
8	輸			ж																ě.			7

1. 個人消費 新型コロナウイルス感染症の影響により、一部に弱さが みられるものの、緩やかに持ち直している

(1) 百貨店・スーパー販売額(全店舗)

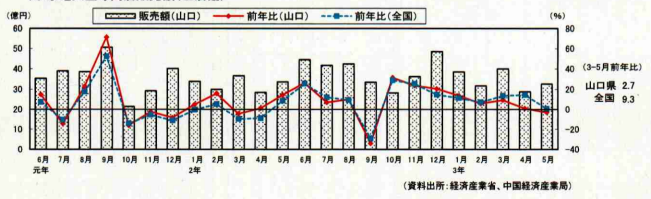


(2) コンビニエンスストア販売額(全店舗)

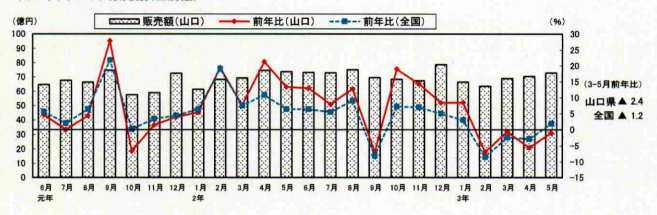


(資料出所:経済産業省、中国経済産業局)

(3) 家電大型専門店販売額(全店舗)

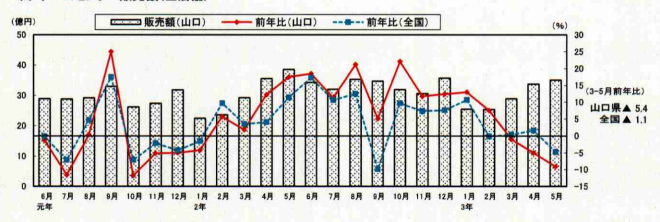


(4) ドラッグストア販売額(全店舗)



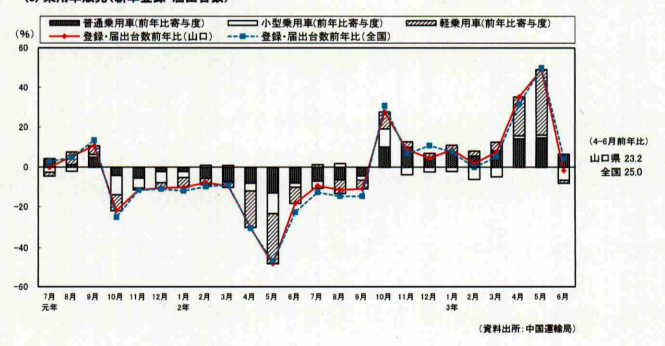
(資料出所:経済産業省、中国経済産業局)

(5) ホームセンター販売額(全店舗)



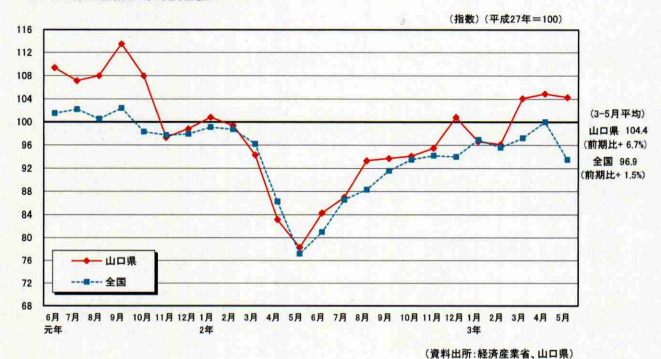
(6) 乗用車販売(新車登録・届出台数)

(資料出所:経済産業省、中国経済産業局)

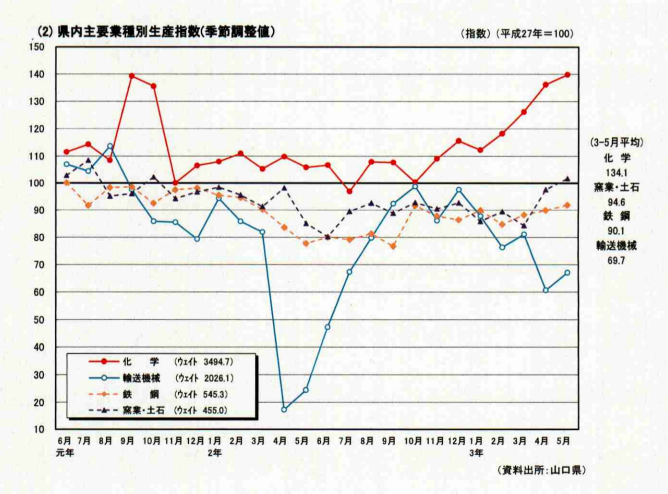


2. 生産活動 緩やかに持ち直している

(1) 鉱工業生産指数(季節調整値)

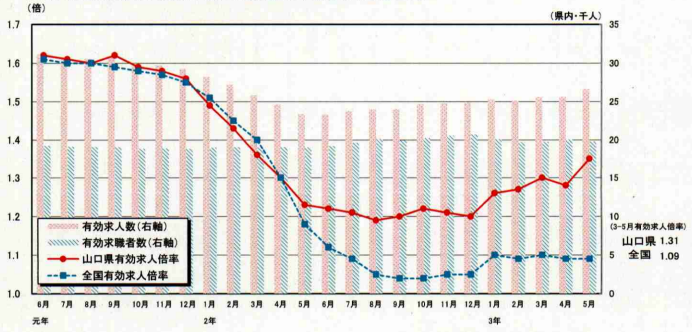


(資料田州: 経済性業者、田口県)



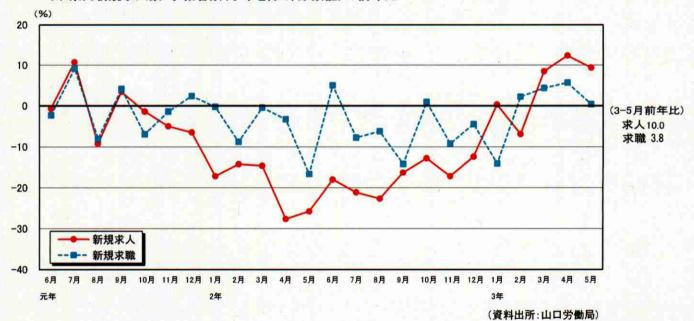
3. 雇用情勢 新型コロナウイルス感染症の影響がみられるものの、 緩やかに持ち直しつつある

(1) 有効求人倍率、有効求人数・求職者数(学卒を除く、季節調整値)



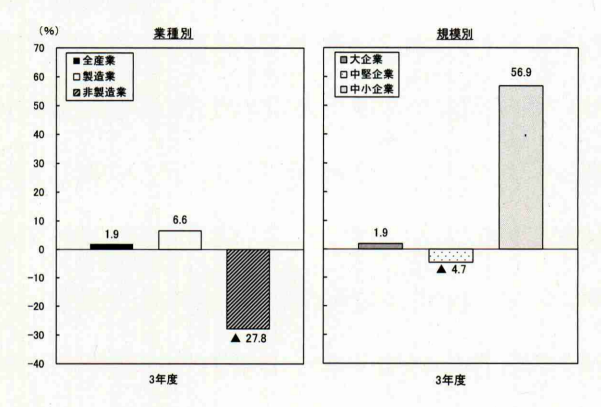
(資料出所:厚生労働省、山口労働局)

(2) 県内新規求人数・求職者数(学卒を除く、原数値)の前年比

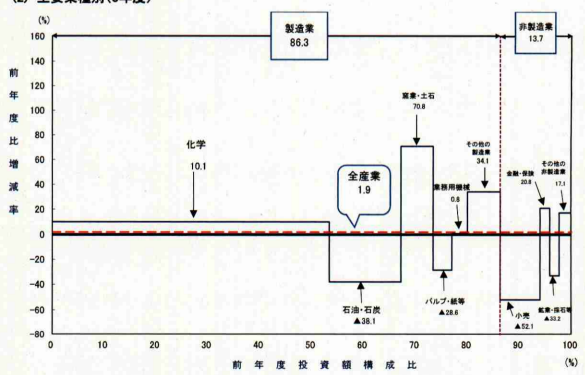


4. 設備投資 3年度は前年度を上回る見込み

(1) 設備投資額(前年度比)



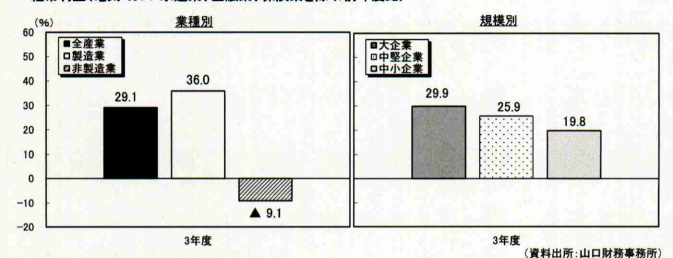
(2) 主要業種別(3年度)



(資料出所:山口財務事務所)

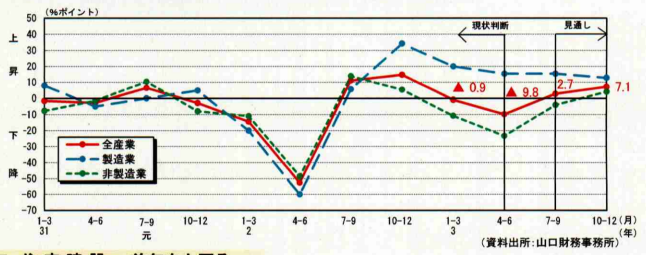
5. 企業収益 3年度は増益見込み

経常利益(電気・ガス・水道業、金融業、保険業を除く:前年度比)



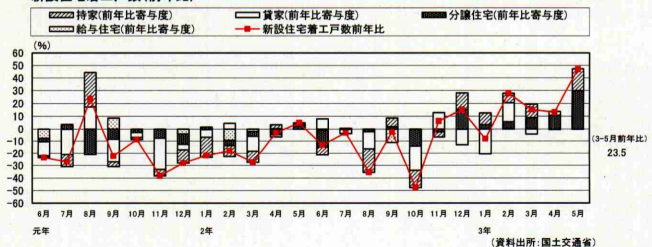
6. 企業の景況感 「下降」超幅が拡大

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)



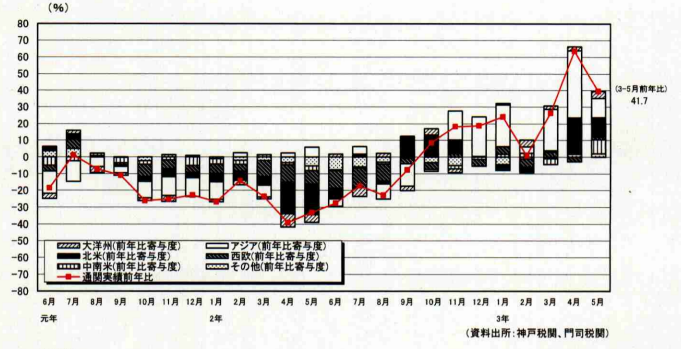
7. 住宅建設 前年を上回る

新設住宅着工戸数(前年比)

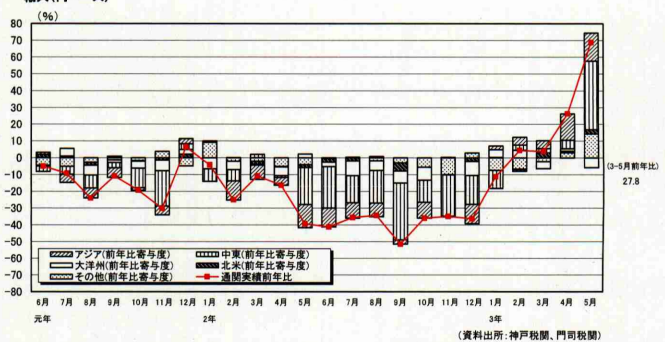


8. 輸出 前年を上回る

輸出(円ペース)



<参考> 輸入(円ペース)



令和3年春季賃上げ要求・妥結状況(最終集計結果)

令和3年6月末現在山口県労働政策課

1 調査の概要

(1)調查対象

県内の民間事業所の労働組合のうち、当該労働組合のある事業所の地域、産業、企業規模を考慮して抽出した200組合

(2) 最終集計の基準調査日

令和3年6月30日

2 調査結果の概要 (定昇込み)

(1) 要求状況

定昇込みで交渉した68組合の平均要求額(組合員数による加重平均)は7,045 円で、対前年比(今回集計した組合の前年との比較、以下同じ)は88.0%となっています。 【図表3~5】

(2) 妥結状況

●全 体

定昇込みで交渉した68組合の平均妥結額(組合員数による加重平均、以下同じ) は5,039円、対前年比は89.6%、賃上げ率は1.73%となっています。 【図表1~5】

●企業規模別

従業員数300人未満の企業の労働組合(29組合)の平均妥結額は4,080円、 対前年比は89.7%、賃上げ率は1.64%となっています。

【図表4】

従業員数300人以上の企業の労働組合(39組合)の平均妥結額は5,165円、 対前年比は89.6%、賃上げ率は1.74%となっています。

【図表4】

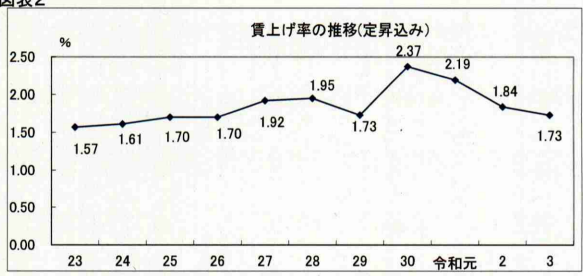
令和3年春季賃上げ要求・妥結状況(最終集計結果)

令和3年6月末現在 商工労働部労働政策課

図表1



図表2



図表3 要求額・妥結額の前年との比較(定昇込み)

※比較表(定昇込みで交渉した組合のみ)

区分	要	Ę	求	妥結					
区分	組合数	金額(円)	対前年(%)	組合数	金額(円)	対前年(%)	賃上げ率(%)		
令和3年6月末妥結状況	68	7,045	88.0	68	5,039	89.6	1.73		
同組合令和2年妥結状況	68	8,005		68	5,623	-			
令和2年調査最終結果	80	7,277	92.6	80	5,453	90.9	1.84		

- (注) 1. 要求金額、妥結金額は組合員数による加重平均
 - 2. 同組合令和2年妥結状況は、今回集計した組合の前年の状況
 - 3. 令和2年調査最終結果は、昨年6月末時点で集計した最終結果
 - 4. 対前年は、該当年の集計対象組合の前年の金額との比較

企業規模	平均賃金	要	求			妥	結	
正未况快	平均貝並	組合数	要求額	組合数	令和3年妥結額	対前年(%)	賃上げ率	令和2年妥結額
and the state of the	291,340	68	7,045	68	5,039	89.6	1.73	5,623
	(262,234)	00	(7,674)	00	(4,109)	(92.6)	(1.57)	(4,437)
29人以下	250,000	1	3,000	1	2,000	66.7	0.80	3,000
30 ~ 99人	249,356	12	8,438	12	3,115	84.9	1.25	3,670
100 ~ 299人	249,585	16	5,644	16	4,702	91.9	1.88	5,114
300人未満計	249,501	29	6,683	29	4,080	89.7	1.64	4,551
300人木凋訂	(248,424)	29	(6,188)	29	(3,928)	(86.4)	(1.58)	(4,544)
300 ~ 499人	246,646	8	5,701	8	3,649	104.5	1.48	3,491
500 ~ 999人	244,600	5	5,077	5	3,457	73.8	1.41	4,685
300 ~ 999人	245,529	13	5,360	13	3,544	85.6	1.44	4,143
1,000人以上	305,237	26	7,376	26	5,430	90.1	1.78	6,029
300人以上計	296,853	39	7,093	39	5,165	89.6	1.74	5,764
SOUNDIA	(272,504)	39	(8,779)	39	(4,243)	(97.4)	(1.56)	(4,358)

- (注) 1. 定昇込みで交渉している組合のみを集計。()内は組合数による単純平均
 - 2. 令和2年妥結額は、令和3年妥結額を集計した組合の前年額であるため、昨年の最終集計結果とは一致しない

図表5 産業別

(単位:円、%)

	区分	平均賃金		求	妥結						
	ь л	十均貝並	組合数	要求額	組合数	令和3年妥結額	対前年(%)	賃上げ率	令和2年妥結額		
産	業計	291,340	68	7,045	68	5,039	89.6	1.73	5,623		
製	造 業 計	306,155	39	6,691	39	5,652	88.9	1.85	6,361		
	食料品・たばこ	X	1	Х	1	X	Х	X	X		
	繊維 工業		- 0	S	0			_	- 1		
	木材・木製品・家具	Х	- 1	Х	1	X	Х	X	Х		
	パルプ・紙・紙加工品	X	1	Х	1	X	Х	Х	Х		
	化 学 工 業	321,914	11	7,783	11	6,545	93.0	2.03	7,038		
製	石油·石炭製品等	-	0	-	0			-	-		
3	ゴム・皮革製品	X	1	Х	1	X	Х	X	Х		
造	窯業・土石製品	233,196	4	4,528	4	3,294	98.3	1.41	3,352		
	鉄 鋼 業	279,420	5	6,560	5	3,641	89.8	1.30	4,053		
業	非 鉄 金 属	-	0		0				-		
~	金 属 製 品	Х	1	Х	1	X	Х	X	Х		
	一般機械器具	248,147	7	6,065	7	4,407	98.4	1.78	4,480		
14	電気機器・電子部品等	272,825	2	3,125	2	3,006	93.9	1.10	3,201		
	輸送用機械器具	309,718	5	5,891	5	5,682	83.5	1.83	6,803		
1	そ の 他		0		0	_					
建	設業	X	1	X	- 1	Х	Х	Х	Х		
電気	ā・ガス・熱供給・水道業	Х	1	Х	1	Х	Х	X	X		
情	報 通 信 業		0		0		-	_			
運	輸業、郵便業	241,979	8	9,092	8	2,776	87.8	1.15	3,162		
卸	売 業 、 小 売 業	240,827	10	7,338	10	4,555	94.5	1.89	4,819		
金融	触業、保険業、不動産業		0	-	0			_			
学術	i研究、専門技術サービス業		0		0				-		
宿	白業、飲食サービス業		0		0			* · · · · ·	- In -		
生活	舌関連サービス、娯楽業		0		0			- U +			
教育	育、学術研究、医療、福祉	284,814	4	9,773	4	6,408	99.8	2.25	6,419		
4000000	サービス事業、サービス業	214,859	5	21,019	5	0	0.0	0.00	0		

- (注) 1. 定昇込みで交渉している組合のみを集計
 - 2. 令和2年妥結額は、令和3年妥結額を集計した組合の前年額であるため、昨年の最終集計結果とは一致しない
 - 3. 電気機器・電子部品等は、電気機械器具、情報通信機械器具、電子部品・デバイスの各製造業の合算

図表6 金額階層別

金額階級	300人未満	300人以上	計	分布率 (%)	令和2年 組合数	分布率 (%)
ā†	29	39	68	100.0	80	100.0
1,000 円未満	1	6	7	10.3	4	5.0
1,000 ~ 1,999 円	2	1	3	4.4	3	3.8
2,000 ~ 2,999 円	4	6	10	14.7	8	10.0
3,000 ~ 3,999 円	6	4	10	14.7	19	23.8
4,000 ~ 4,999 円	9	5	14	20.6	14	17.5
5,000 ~ 5,999 円	5	5	10	14.7	14	17.5
6,000 ~ 6,999 円	1	8	9	13.2	6	7.5
7,000 ~ 7,999 円	1	3	4	5.9	8	10.0
8,000 ~ 8,999 円	0	0	0	0.0	2	2.5
9,000 ~ 9,999 円	0	0	0	0.0	1	1.2
10,000 円以上	0	1	- 1	1.5	1	1.2
その他	0	0	0	0.0	0	0.0

(注) 1. 定昇込みで交渉している組合のみを集計 2. その他は具体的な妥結額が不明の組合

図表7 妥結時期

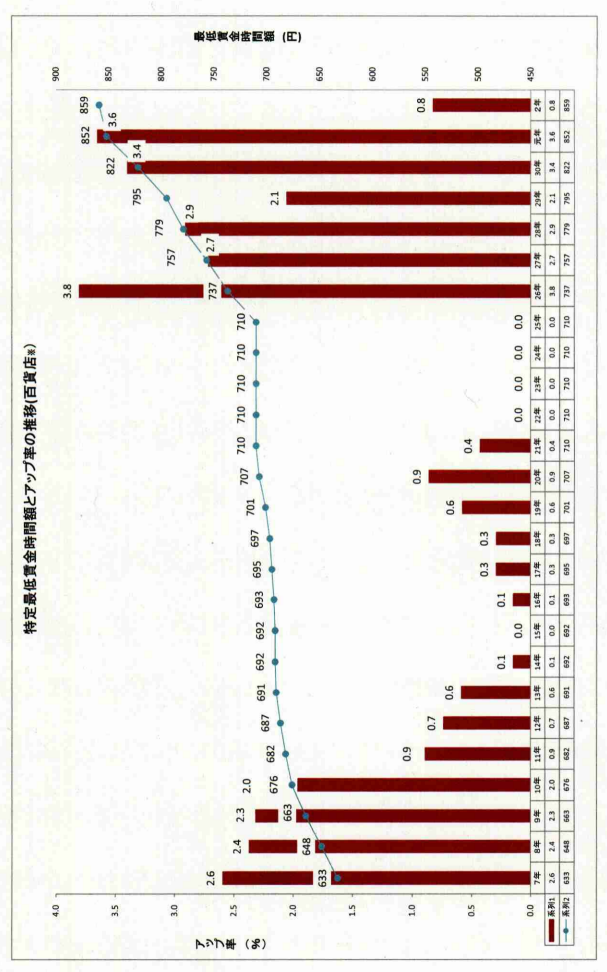
妥	結 時 期			300人未満	300人以上	計	累計	分布率 (%)
	計			29	39	68	68	100.0
2)	見 末 ま で			1	0	1	1	1.5
3 月	1 ~	10	日	1	0	1	2	1.5
	11 ~	20	日	1	13	14	16	20.5
	21 ~	31	日	6	8	14	30	20.5
4月	1 ~	10	日	3	4	7	37	10.3
	11 ~	20	日	5	3	8	45	11.8
	21 ~	30	日	2	4	6	51	8.8
5 月	1 ~	10	日	2	0	2	53	2.9
	11 ~	20	日	0	1	1	54	1.5
	21 ~	31	日	5	0	5	59	7.4
6 月	1 ~	10	日	1	1	2	61	2.9
	11 ~	20	日	1	0	1	62	1.5
7 4 7 7	21 ~	30	日	1	0	1	63	1.5
7月	1 ~	10	日	0	. 5	5	68	7.4

図表8 地域別

	_	分			要	求	ŧ	17	妥			結	- 1	調査対
	Z	5		組合数	今年額	前年額	対前年 (%)	組合数	今年額	前年額	平均賃金	対前年 (%)	賃上げ率	組合
計	(定	昇込	<i>a t</i>)	68	7,045	8,005	88.0	68	5,039	5,623	291,340	89.6	1.73	
AI	(*	7 0	み)	15	4,281	4,357	98.3	15	1,425	1,412	286,306	100.9	0.50	200
岩	(定	昇込	み)	10	6,217	8,236	75.5	10	5,479	5,986	312,396	91.5	1.75	21
国	(べ	アの	み)	3	1,637	2,350	69.7	3	1,216	1,210	255,365	100.5	0.48	21
柳	(定	昇込	· H)	6	8,741	8,870	98.5	6	5,717	6,177	290,506	92.6	1.97	0
井/	(べ	アの	み)	1	×	×	×	1	×	×	×	×	×	9
周	(定	昇込	み)	17	7,530	7,207	104.5	17	5,665	5,994	313,793	94.5	1.81	20
南	(~	7 0	み)	2	5,331	5,331	100.0	2	1,411	1,807	261,759	78.1	0.54	38
山口	(定	昇込	み)	11	6,421	8,515	75.4	11	4,522	5,489	281,815	82.4	1.60	40
· 防府	(べ:	アの	み)	4	4,710	5,064	93.0	4	1,588	1,564	321,567	101.5	0.49	42
宇部・	(定	昇込	み)	10	6,526	7,110	91.8	10	5,038	5,390	276,823	93.5	1.82	44
小野田	(べ)	アの	み)	-1	×	×	×	1	×	×	×	×	×	44
下	(定	昇込	み)	12	6,816	7,399	92.1	12	3,419	3,813	231,112	89.7	1.48	44
関	(べ)	アの	み)	4	3,595	4,695	76.6	4	1,316	1,121	255,779	117.4	0.51	44
萩	(定	昇込	み)	2	11,844	12,950	91.5	2	5,583	5,577	267,911	100.1	2.08	
長門	(べ	7 0	4)	0	-		-	0	-	-		77.2	-	2

(注) 1.組合員数による加重平均で集計

2.前年額は、今回集計した組合の前年額であるため、昨年の最終集計結果と一致しない



※百貨店、総合スーパー

最低賃金に関する基礎調査について

山口県特定最低賃金

1 趣旨

この調査は、山口県の最低賃金の改正の資料を得るため、県内の民間企業の賃金の実態を調査し結果をとりまとめたものである。

2 調查対象事業所

山口県において特定最低賃金が設定されている百貨店、総合スーパーの業種を調査対象とした。

3 調查対象事業所

常用労働者を50~299人を使用する事業所のうちから一定の方法によって抽出した事業場である。

4 調查対象労働者

調査対象事業所に使用されるすべての労働者(臨時・パート等を含む。)である。 但し、30人以上100人未満の労働者を使用する事業所については抽出率2分の1、また、 100人以上300人未満の労働者を使用する事業所については抽出率5分の1の労働者を使用 するとした。

5 調査対象期日及び調査実施期日

令和3年6月1日現在について、令和3年6月1日から6月30日までの1か月間の賃金等の 事項を令和3年6月1日から7月14日までの間に調査した。

6 調査票

最低賃金に関する実態調査のうち最低賃金に関する基礎調査票を使用した。

7 総括表集計範囲

総括表の作成には、18歳未満又は65歳以上の者等の適用除外労働者を除いた基幹的労働者 を対象とした。

8 集計

山口労働局において集計し、母集団に復元した。

参考 統計用語について

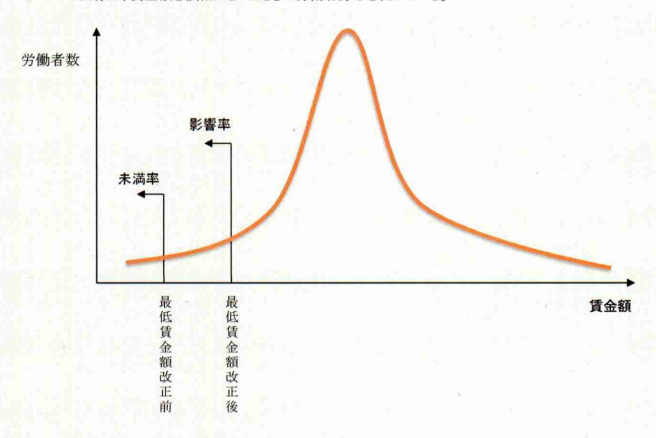
1 未満率及び影響率

未満率: 現在設定されている最低賃金を下回っている労働者の割合

影響率: 最低賃金を改正した場合、その改正後の最低賃金を下回る労働者の割合

イメージ図

*曲線は、賃金額を横軸にとったときの労働者分布を表している。



2 第1·20分位数、第1·10分位数、第1·4分位数、中位数

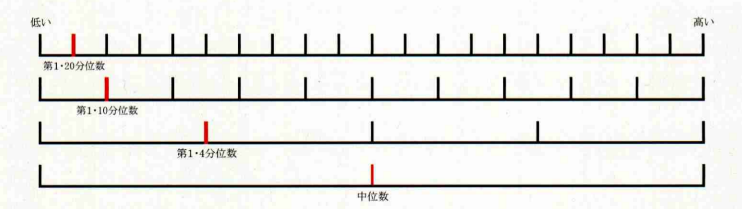
第1・20分位数 : 数値の集まり(分布)があるとき、数値を低いものから高いものへ

と順に並べて、低い方からみて全体の20分の1の順位に当たる数値

第1・10分位数 : 同様に全体の10分の1の順位に当たる数値

第1・4分位数 : 4分の1の順位に当たる数値

中位数: 2分の1の順位(すなわち中央)に当たる数値

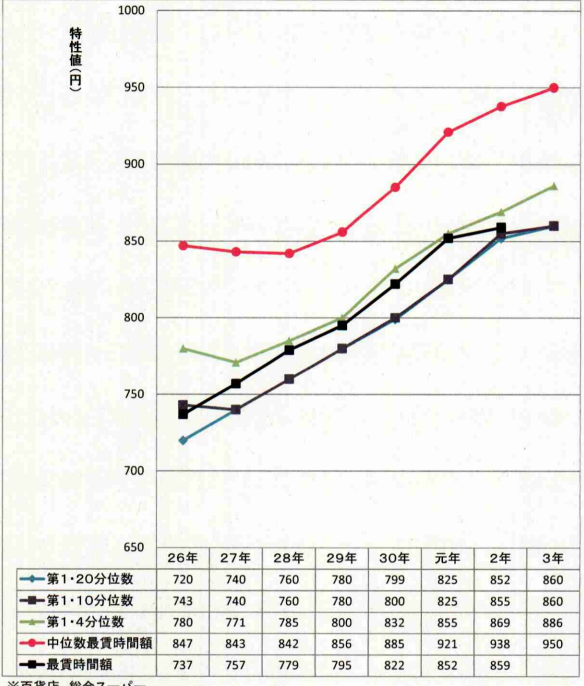


令和3年度基礎調査における特定最低賃金(百貨店※)の未満率及び影響率

時間額(円)	全体	一般	パート	女
		未満率	(%)	
859	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0
		影響率	(%)	
860	3. 8	0. 0	4. 5	4. 8
861	13. 6	0. 0	16. 1	14. 7
862	14. 6	0. 0	17, 2	15. 7
863	14. 6	0. 0	17. 2	15. 7
864	16. 2	0. 0	19. 1	17. 8
865	16. 3	0. 0	19. 3	17. 8
866	16. 8	0. 0	19. 9	18. 4
867	16. 8	0. 0	19. 9	18. 4
868	17. 0	0. 0	20. 1	18. 7
869	17. 0	0. 0	20. 1	18. 7
870	17. 1	0. 0	20. 2	18. 9
871	17. 1	0, 0	20. 2	18. 9
872	17. 1	0. 0	20. 2	18. 9
873	17. 1	0. 0	20. 2	18. 9
874	17. 1	0. 0	20. 2	18. 9
875	17. 1	0. 0	20. 2	18. 9
876	19. 3	0. 0	22. 9	20. 9
877	19. 3	0. 0	22. 9	20. 9
878	19. 3	0. 0	22. 9	20. 9
879	21. 5	Q. O	25. 5	23. 8
880	21. 9	0. 0	25. 8	23. 8
881	22. 8	0. 0	26. 9	25. 0
882	23. 4	0. 0	27. 7	25. 9
883	23. 8	0. 0	28. 1	26. 3
884	23. 8	0. 0	28. 1	26. 3
885	24. 4	0. 0	28. 8	26. 7
886	24. 4	0. 0	28. 8	26. 7
887	26. 0	0. 0	30. 7	28. 7
888	26. 4	0. 0	31. 2	29. 4
889	27. 9	0. 0	32. 9	30. 8
890	27. 9	0. 0	32. 9	30. 8
900	34. 6	0. 0	40. 9	39. 7
910	39. 9	0. 0	47. 1	45. 2
920	44. 4	0. 0	52. 5	50. 2
940	49. 0	0. 0	57. 9	54. 5
960	55. 2	0. 0	65. 2	60. 5
980	60. 7	1. 0	71. 5	65. 6
1000	66. 3	2. 1	78. 0	71. 4

令和3年度最低賃金に関する基礎調査結果 (百貨店※・全て)

(1) 特性値の推移



※百貨店、総合スーパー

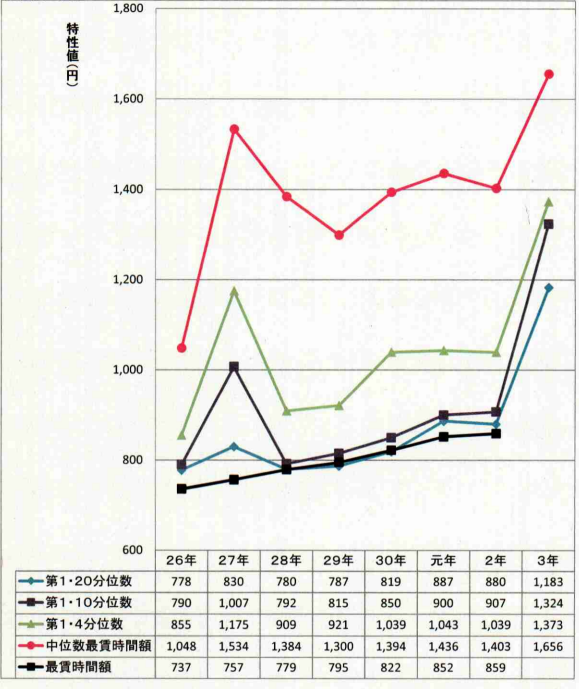
(2) 未満率と影響率の推移

	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
未満率	0.0	0.7	0.4	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0
影響率	8.1	17.0	15.8	16.7	21.2	23.5	32.2	

	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
産別時間額	737	757	779	795	822	852	859	
地賃時間額	715	731	753	777	802	829	829	857
比率	103.1%	103.6%	103.5%	102.3%	102.5%	102.7%	103.6%	

令和3年度最低賃金に関する基礎調査結果 (百貨店*・一般)





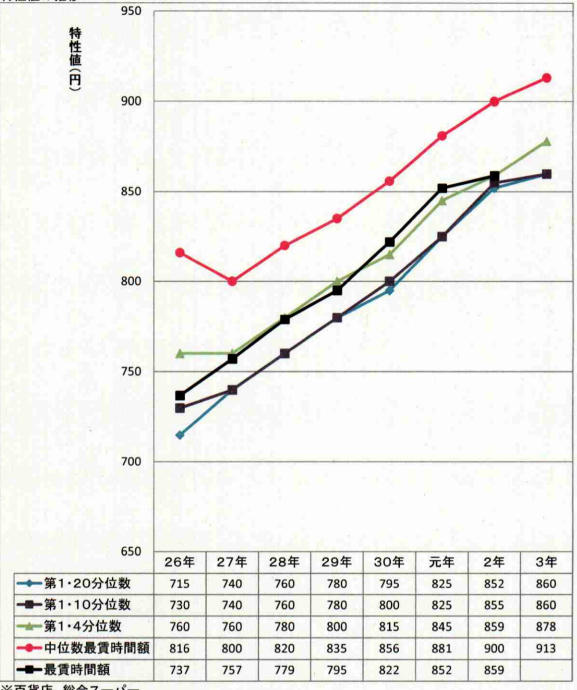
(2) 未満率と影響率の推移

	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
未満率	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
影響率	8.1	1.5	4.2	8.6	6.2	3.6	15.4	

可是取尽员业地与								
	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
産別時間額	737	757	779	795	822	852	859	
地賃時間額	715	731	753	777	802	829	829	857
比率	103.1%	103.6%	103.5%	102.3%	102.5%	102.7%	103.6%	

令和3年度最低賃金に関する基礎調査結果 (百貨店※・パート)

(1) 特性値の推移



※百貨店、総合スーパー

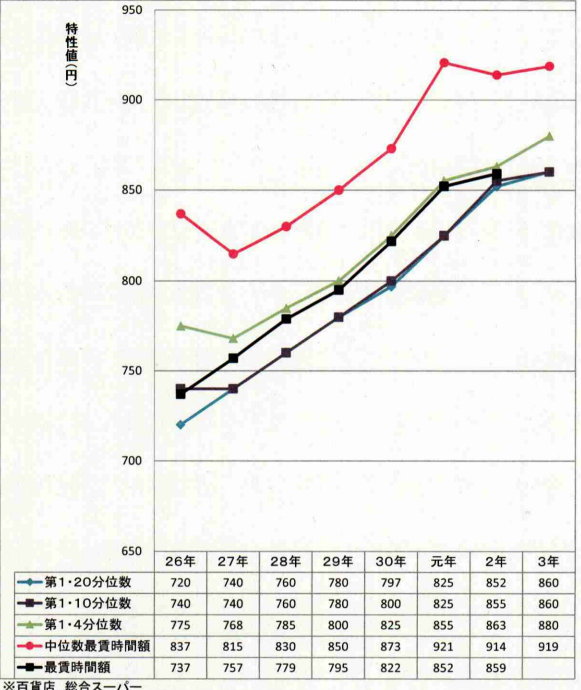
(2) 未満率と影響率の推移

	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
未満率	0.0	0.7	0.5	0.8	0.4	0.0	0.0	0.0
影響率	0.0	22.2	19.5	20.1	27.1	31.6	34.1	

可是我因其业心。								
	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
産別時間額	737	757	779	795	822	852	859	
地賃時間額	715	731	753	777	802	829	829	857
比率	103.1%	103.6%	103.5%	102.3%	102.5%	102.7%	103.6%	

令和3年度最低賃金に関する基礎調査結果 (百貨店※・女)

(1) 特性値の推移



※百貨店、総合スーパー

(2) 未満率と影響率の推移

	26年	27年	28年	29年	30年	元年	2年	3年
未満率	0.0	0.9	0.5	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0
影響率	8.1	20.2	18.4	18.8	23.1	25.8	33.5	

	26年	27年	28年	29年	30年	元年	の任	3年
	204	214	204	294	304	ルサ	2年	34
産別時間額	737	757	779	795	822	852	859	
地賃時間額	715	731	753	777	802	829	829	857
比率	103.1%	103.6%	103.5%	102.3%	102.5%	102.7%	103.6%	

時間当り所定内賃金額	승하	規模別		地域別			年齡別			- 11
(3手当を除く)	1-	-9人 10~29人 30人~	全県		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	6
at PJ	2,655	2,655	2,655			130	1,770	273	482	
- 848						10		-		-
849 - 849										
850 - 850										
851 - 851					lugar.					
852 - 852										
853 - 853										
854 - 854			2					1		
855 - 855			1.0							
856 - 856								-	1 6 2	- 11
857 - 857										
858 - 858	102	102	102			-	30	17	55	
859 - 859	(3.8)	(3.8)	(3.8)			25	(1.7) 172	(6.2)	(11.5)	
860 - 860	(13.6)	(13.6)	(13.6)			(19.3) 25	(9.7) 197	(12.4)	(27.1)	
861 - 861	(14.6)	(14.6)	(14.6)			(19.3) 25	(11.2)	(12.4)	(27.1)	-
862 - 862	(14.6) 430	(14.6)	(14.6) 430			(19.3) 25	(11.2)	(12.4)	(27.1)	
863 - 863	(16.2) 434	(16.2) 434	(16.2)			(19.3)	(12.8)	(17.0)	(27.1)	
864 - 864	(16.3) 447	(16.3) 447	(16.3) 447			(19.3) 25	(13.1) 236	(17.0)	(27.1)	Ÿ.
865 - 865	(16.8)	(16.8)	(16.8)			(19.3)	(13.3)	(17.0)	(28.9)	
866 - 866	(16.8)	447 (16.8)	(16.8)			25 (19.3)	(13.3)	(17.0)	(28.9)	
867 - 867	451 (17.0)	451 (17.0)	451 (17.0)			25 (19.3)	236	51 (18.6)	(28.9)	
868 - 868	451 (17.0)	451 (17.0)	451 (17.0)			25 (19.3)	236 (13.3)	(18.6)	139 (28.9)	
869 - 869	455 (17.1)	455 (17.1)	455 (17.1)			25 (19.3)	(13.6)	(18.6)	139 (28.9)	
870 - 870	455 (17.1)	455 (17.1)	455 (17.1)			25 (19.3)	(13.6)	(18.6)	139 (28.9)	
871 - 871	455 (17.1)	455 (17.1)	455 (17.1)			25 (19.3)	240 (13.6)	(18.6)	139 (28.9)	
872 - 872	455 (17.1)	455 (17.1)	455 (17.1)			25 (19.3)	240 (13.6)	51 (18.6)	139 (28.9)	
	455	455	455			25	240	51	139	
873 - 873	(17.1) 455	(17.1)	(17.1) 455		W	(19.3) 25	(13.6) 240	(18.6)	(28.9) 139	
874 - 874	(17.1) 514	(17.1)	(17.1) 514			(19.3)	(13.6) 265	(18.6)	(28.9) 139	
875 - 875	(19.3) 514	(19.3)	(19.3) 514			(45.1) 59	(15.0) 265	(18.6)	(28.9) 139	
876 - 876	(19.3) 514	(19,3)	(19.3) 514			(45.1) 59	(15.0) 265	(18.6)	(28.9) 139	
877 - 877	(19.3) 572	(19.3)	(19.3) 572			(45.1) 67	(15.0) 265	(18.6)	(28.9) 189	
878 878	(21.5)	(21.5)	(21.5) 580			(51.6) 67	(15.0) 273	(18.6)	(39.3) 189	-
879 879	(21.9) 606	(21.9)	(21.9) 606			(51.6) 67	(15.4)	(18.6)	(39.3)	
880 880	(22.8)	(22.8)	(22.8)			(51,6) 67	(15.9)	(21.7)	(41.0) 198	
881 881	622 (23.4)	622 (23.4)	622 (23.4)			(51.6)	299 (16.9)	(21.7)	(41.0)	
882 882	631 (23.8)	631 (23.8)	631 (23.8)			67 (51.6)	307 (17.3)	(21.7)	198 (41.0)	
883 883	631 (23.8)	631 (23.8)	631 (23.8)			67 (51.6)	307 (17.3)	59 (21.7)	198 (41.0)	
884 884	648 (24.4)	648 (24.4)	648 (24.4)			67 (51.6)	315 (17.8)	59 (21.7)	206 (42.7)	
885 885	648 (24.4)	648 (24.4)	648 (24.4)			67 (51.6)	(17.8)	59 (21.7)	206 (42.7)	
886 886	689 (26.0)	689 (26.0)	689 (26.0)			67 (51.6)	357 (20.2)	59 (21.7)	(42.7)	
887 887	702 (26.4)	702 (26.4)	702 (26.4)			67 (51.6)	370 (20.9)	59 (21.7)	206 (42.7)	
888 888	740 (27.9)	740 (27.9)	740 (27.9)			67 (51.6)	408	59 (21.7)	206 (42.7)	
	740	740	740			67	408	59	206	
889 889	(27.9) 748	(27.9) 748	(27.9) 748			(51.6) 67	(23.0) 408	(21.7)	(42.7)	1
890 890	(28.2) 752	(28.2) 752	(28.2) 752			(51.6) 67	(23.0) 412	(24.7)	(42.7)	
891 891	(28.3) 765	(28.3) 765	(28.3) 765			(51.6) 67	(23.3) 424	(24,7) 67	(42.7) 206	
892 892	(28.8) 782	(28.8)	(28.8) 782			(51.6) 67	(24.0) 433	(24.7) 76	(42.7)	
893 893	(29.4) 798	(29.4) 798	(29.4) 798			(51.6) 67	(24.4) 441	(27.8)	(42.7) 214	
894 894	(30.1) 832	(30.1)	(30.1) 832			(51.6) 67	(24.9) 458	(27.8)	(44.5)	
895 895	(31.3)	(31.3) 845	(31.3)			(51.6) 67	(25.9) 471	(30.9)	(46.2) 223	
896 896	(31.8)	(31.8)	(31.8)			(51.6)	(26.6) 487	(30.9)	(46.2)	8
897 897	(32.4)	861 (32.4)	861 (32.4)			67 (51.6)	(27.5)	(30.9)	(46.2)	
898 898	903 (34.0)	903 (34.0)	903 (34.0)			67 (51.6)	521 (29.4)	(30.9)	231 (47.9)	
899 899	920 (34.6)	920 (34.6)	920 (34.6)			67 (51.6)	538 (30.4)	(30.9)	231 (47.9)	
900 900	962 (36.2)	962 (36.2)	962 (36.2)			67 (51.6)	579 (32.7)	(30.9)	231 (47.9)	
	974 (36.7)	974 (36.7)	974 (36.7)	K T		67 (51.6)	588 (33.2)	88 (32.4)	231 (47.9)	
	991	991	991			67	588	88	248	Ì
902 902	(37.3)	(37.3)	(37.3)			(51.6)	(33.2)	(32.4)	(51.4)	
903 903	(37.3) 1,008	(37.3) 1,008	1,008			(51.6) 67	(33.2) 596	(32.4)	(51.4) 256	
904 904	(38.0) 1,037	(38.0)	(38.0) 1,037			(51.6) 67	(33.7) 600	(32.4) 101	(53.1) 269	
905 905	(39.1) 1,046	(39.1) 1,046	(39.1) 1,046			(51.6) 67	(33.9)	(37.0)	(55.7) 269	- 77
906 906	(39.4)	(39.4)	(39.4)			(51.6)	(34.4)	(37.0)	(55.7)	

		里精労働者教	【下段】 果糖糕成件	W15000			0.0100	0.0000	27.4.04.07		
四分位属		0.0803	0.0803	0.0803			0.0486	0.0905	0.1023	0.0732	
第 1 · 4 中 位	分位数数	886 950	886 950	886 950	10 10 20		875 878	895 955	893 918	860 902	
第1 10	分位数	860	860	860			860	861	860	859	
	分位数	118 860	118 860	860			860	860	859	859	
時間当平均		1,085	1,085	1,085 118			915 84	1,138 124	1,081	938 104	
平均質		136,502	136,502	136,502			76,757	150,633	140,035	98,711	
1500		(100.0)	(100.0)	(100.0)				(100.0)	(100.0)		
		2,655	2,655	2,655				1,770	273		
1400	1499	(89.9)	(89.9)	(89.9)				(86,5)	(89.2)		
		2,386	2,386	2,386				1,531	243		
1300	1399	(88.3)	(88.3)	(88.3)				(84.1)	(89.2)		
		2,344	2,344	2,344				1,489	243		
1200	1299	(85.3)	(85.3)	(85.3)				(79.8)	(87.6)	(100.0)	
		2,264	2,264	2,264				1,413	239	482	
1100	1199	(83.7)	(83.7)	(83.7)				(78.4)	(87.6)	(96.5)	
		2,222	2,222	2,222				1,388	239	466	
1000	1099	(81.3)	(81.3)	(81.3)	12.1		(100.0)	(76.7)	(81.5)	(93.1)	
3,425		2,159	2,159	2,159			130	1,358	222	449	7
990	999	(66.3)	(66.3)	(66.3)			(87.1)	(61.6)	(66.2)	(78.3)	
	303	1,762	1,762	1,762			113	1,090	181	378	
980	989	(63.5)	(63.5)	(63.5)			(87.1)	(59.2)	(63.1)	(73.1)	
-91.90	97.5	1,686	1,686	1,686			113	1,048	172	353	
970	979	(60.7)	(60.7)	(60.7)			(87.1)	(56.4)	(60.1)	(69.6)	
300	505	1,611	1,611	1,611			113	998	164	336	
960	969	(59.4)	(59.4)	(59.4)			(83.8)	(55.2)	(57.0)	(69.6)	
350	308	1,577	1,577	1,577			109	977	156	336	_
950	959	(55.2)	1,465 (55.2)	(55.2)			(70.9)	(50.2)	(57.0)	(67.9)	
940	949	1,465		1,465			92	889	156	328	
940	949	1,322 (49.8)	1,322	1,322		13	(64.5)	(44.6)	(53.9)	(62.7)	
930	939			100,100,000			(64.5)	789	147	303	
020	020	1,301 (49.0)	1,301 (49.0)	1,301 (49.0)			(64.5)	(44.1)	(53.9)	(60.1)	
920	929	(46.0)	(46.0)	(46.0)			(51.6)	(41.3)	(53.9)	290	
000	600	1,222	1,222	1,222			67	1,000		(57.5)	
910	919	(44.4)	(44.4)	(44.4)			(51.6)	(39.4)	(50.9)	277	_
100	10 M 100	1,180	1,180	1,180			67		25.76	(57.5)	
909	909	(39.9)	(39.9)	(39.9)			(51.6)	(35.1)	(37.0)	277	
2000	0.00	1,058	1,058	1,058			67	621	101	(55.7)	
908	908	(39.9)	(39.9)	(39.9)			(51.6)	(35.1)		269	_
0.000	ann	1,058	1,058	1,058			67	621	(37.0)	(55.7)	
907	907	(39.9)	(39.9)	(39,9)				(35.1)			_
007	007	1,058	1,058	1,058			(51.6)	621	(37.0)	(55.7)	

時間当り所定内賃金額	合計		規模別			地	成別				年會			
(3手当を除く)	Del	1~9人	10~29人	3.0人~	全県				17歲以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
Z†	408			408	408					4	370	29	4	
P) 848				T' 1.										
040														
849 - 849														
850 - 850														
2004											3.57			
851 - 851										3.				
852 - 852														
853 - 853											1000			
854 - 854														
855 - 855														
056 056													0	
856 - 856														
857 - 857														
858 - 858							_ 7, ,							
859 - 859													- 1	
860 - 860											20.5			
861 - 861														
001 - 001														
862 - 862													1.0	
863 - 863				1 y										
864 - 864														
865 - 865							ш ,				In the second			
866 - 866														
						- 15								
867 - 867														
868 - 868					111	9.11								
869 - 869			11.											
870 - 870														
871 - 871									Y					
972 972						TL-								
872 - 872														
873 - 873											7			
874 - 874														
875 - 875														
876 - 876														
877 - 877														
878 878														
879 879													4 1 2 4	
880 880														
881 881														-
882 882														
883 883														
884 884														
885 885														
886 886														
887 887														
888 888														
889 889														
890 890											21 1			
891 891				1		., 1								
892 892														
893 893														
894 894										1				
	The state of the s													
895 895														
896 896					1 2 -	(T) y			-		H.L.Y.			
897 897														T, 17, 4
									K			7		
898 898					<u> </u>									
899 899								Lucia de la composición della						
											101	×		
900 900														
901 901														
902 902											- 7			
903 903														
904 904														
905 905					1,									
906 906														

													_
907	907										_		
009	908				1 1	* A 1		8 1 1					
908	908												
909	909												
303	303												
910	919												
920	929											14	
			, , , , , , ,										
930	939												_
940	949												-
are	050		2 -										
950	959												
960	969					- 1							
900	303	4		A	4				4				
970	979	(1.0)		(1.0)	(1.0)				(100.0)				
	7	4		4	4								
980	989	(1.0)		(1.0)	(1.0)					N 11			
		9		9	9					4			
990	999	(2.1)		(2.1)	(2.1)		_			(1.1)			
		17		17	17					9		4	
1000	1099	(4.2)		(4.2)	(4.2)					(2.3)		(100.0)	
		30		30	30				-	21			
1100	1199	(7,3)		(7.3)	(7.3)					(5.7)			_
		34		34	34					(6.9)			
1200	1299	(8.3)		(8.3)	(8.3)					97			-
1300	1399	(25.8)		(25.8)	(25.8)				9	(26.2)			
1300	1999	139		139	139					130			_
1400	1499	(34.0)	1112	(34.0)	(34.0)					(35.2)			
1400	4.4.33	408		408	408					370	29		
1500		(100.0)		(100.0)	(100.0)					(100.0)	(100.0)		
月平均賃時間当平均1	金 額	315,498		315,498	315,498				160,798	316,108	350,122	177,026 1,069	W.
時間当平均り	金額	1,867 168		1,867 168	1,867 168				971 166	1,869 168	2,097 167	166	
第1 · 2 0 5	计位数	1,183		1,183	1,183				971	1,196	1,599	1,069	
第1 · 1 0 4	6位数	1,324		1,324	1,324			14	971	1,324	1,599	1,069	
第 1 4 5	位数	1,373		1,373	1,373				971 971	1,371 1,630	1,813	1,069	
中位四分位偏差	数数	1,656 0.2866		1,656 0.2866	1,656 0.2866	1			0.0004	0.2917	0.1458	0.0004	
		B精労働者数	【下段】	累積構成比	U.E.USS)				0.0004		3.2.301		

時間当り所定内賃金額	Att	規模別	_	地域別		年勤	別		
(3手当を除く)	合計	1~9人 10~29人 30人~	全県		17歲以下 18~19歲	20~54歲	55~59歳	60~64歳	65歲以
81	2,247	2,247	2,247		125	1,400	243	478	
- F									
849 - 84									
049 - 04									
850 - 85	0	·							
851 - 85	1								
852 - 85	2								
853 - 85								2 5	
833 - 63	3								
854 - 85	4					er i ,			
855 - 85	5			*					
856 - 85	6								
857 - 85	7								
N 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
858 - 85	102	102	102			30	. 17	55	.7(1
859 - 85		(4.5)	(4.5) 362		25	(2.1) 172	(7.0)	(11.6) 131	
860 - 86	362 (16.1)	(16,1)	(16.1)		(20.0)	(12.3)	(13.9)	(27.4)	
861 - 86	387 1 (17.2)	387 (17.2)	387 (17.2)		25 (20.0)	197 (14.1)	34 (13.9)	131 (27.4)	
	387	387	387		25	197	34	131	
862 - 86	2 (17.2)	(17.2)	(17.2)		(20.0)	(14.1)	(13.9) 46	(27.4) 131	
863 - 86	3 (19.1)	(19.1)	(19.1)		(20.0)	(16.2)	(19.1)	(27.4)	
864 - 86		(19.3)	434 (19.3)		25 (20.0)	231 (16.5)	46 (19.1)	131 (27.4)	1
865 - 86	447 5 (19.9)	447 (19.9)	447 (19.9)		25 (20.0)	236 (16.8)	46 (19.1)	139 (29.1)	
	447	.447	447		25	236	46	139	
866 - 86	6 (19.9) 451	(19.9)	(19.9) 451		(20.0)	(16.8)	(19.1) 51	(29.1) 139	
867 - 86			(20.1) 451	×	(20.0)	(16.8) 236	(20.8)	(29.1) 139	
868 - 86	8 (20.1)	(20.1)	(20.1)		(20.0)	(16.8)	(20.8)	(29.1)	
869 - 86	455 9 (20.2)		455 (20.2)		(20.0)	240 (17.1)	51 (20.8)	139 (29.1)	
	455	455	455		. 25	240	51	139	-
870 - 87	0 (20.2) 455		(20.2) 455		(20.0)	(17.1)	(20.8)	(29.1) 139	
871 - 87	1 (20.2)	(20.2)	(20.2) 455		(20.0)	(17.1)	(20.8)	(29.1) 139	
872 - 87		(20.2)	(20.2)		(20.0)	(17.1)	(20.8)	(29.1)	17
873 - 87	455 (20.2)	455 (20.2)	455 (20.2)		25 (20.0)	240 (17.1)	(20.8)	139 (29.1)	
	455	455	455		25	240	51	139	
874 - 87	(20.2)	(20.2)	(20.2)		(20.0)	(17.1) 265	(20.8)	(29.1) 139	
875 - 87	5 (22.9)	(22.9)	(22.9) 514		(46.7)	(18.9) 265	(20.8) 51	(29.1) 139	
876 - 87	6 (22.9)	(22.9)	(22.9)		(46.7)	(18.9)	(20.8)	(29.1)	
877 - 87	514 7 (22.9)	514 (22.9)	514 (22.9)		59 (46.7)	265 (18.9)	(20.8)	139 (29.1)	
	572	572	572		67	265	51	189 (39.6)	
878 87	8 (25.5) 580	(25.5)	(25.5)		(53.3) 67	(18.9) 273	(20.8)	189	
879 87	9 (25.8)	(25.8)	(25.8) 606		(53.3)	(19.5)	(20.8)	(39.6) 198	
880 88	0 (26.9)	(26.9)	(26.9)		(53.3)	(20.1)	(24.3)	(41.4)	
881 88	622	622 (27.7)	622 (27.7)		67 (53.3)	299 (21.3)	59 (24.3)	198 (41.4)	
	631	631	631		67	307	59	198 (41.4)	
882 88	2 (28.1)	(28.1)	(28.1) 631		(53.3) 67	(21.9)	(24.3)	198	
883 88	3 (28.1)	(28.1)	(28.1) 648		(53.3)	(21.9)	(24.3) 59	(41.4)	
884 88	4 (28.8)	(28.8)	(28.8)		(53.3)	(22.5)	(24.3)	(43.1)	
885 88	648 (28.8)	648 (28.8)	648 (28.8)		67 (53.3)	315 (22.5)	59 (24.3)	206 (43.1)	
	689	689	689		67	357	59	206	
886 88	6 (30.7) 702	(30.7)	(30.7) 702		(53.3)	(25.5)	(24.3) 59	(43.1) 206	
887 88	7 (31.2)	(31.2)	(31.2) 740		(53.3)	(26.4) 408	(24.3) 59	(43.1) 206	
888 88	8 (32.9)	(32.9)	(32.9)		(53.3)	(29.1)	(24.3)	(43.1)	
889 88	740 (32.9)	740 (32.9)	740 (32.9)		67 (53.3)	408 (29.1)	59 (24.3)	206 (43.1)	
890 89	748	748 (33.3)	748 (33.3)		67 (53.3)	408 (29.1)	67 (27.7)	206 (43.1)	
	752	752	752		67	412	67	206	
891 89	1 (33.5)	(33.5)	(33.5)	8	(53.3)	(29.4) 424	(27.7)	(43.1) 206	
892 89	2 (34.0)	(34.0)	(34.0)		(53.3)	(30.3)	(27.7)	(43.1)	
893 89	782 3 (34.8)	782 (34.8)	782 (34.8)		67 (53.3)	433 (30.9)	76 (31.2)	206 (43.1)	
894 89	798	798 (35.5)	798 (35.5)		67 (53.3)	441 (31.5)	76 (31.2)	(44.9)	
	832	832	832		67	458	84	223	-
895 89	5 (37.0) 845	(37.0)	(37.0) 845		(53.3)	(32.7)	(34.6)	(46.6)	
896 89	6 (37.6)	(37.6)	(37.6)		(53.3)	(33.6)	(34.6)	(46.6) 223	
897 89	7 (38.3)	861 (38.3)	861 (38.3)		(53.3)	487 (34.8)	(34.6)	(46.6)	
	903	903	903		67 (53.3)	521 (37.2)	84 (34.6)	231 (48.4)	
898 89	920	920	(40.2) 920		67	538	84	231	
899 89	9 (40.9)	(40.9)	(40.9) 962		(53.3)	(38.4) 579	(34.6)	(48.4) 231	
900 90	0 (42.8)	(42.8)	(42.8)		(53.3)	(41.4)	(34.6)	(48.4)	
901 90	974 (43.4)		974 (43.4)		67 (53.3)	588 (42.0)	(36.3)	231 (48.4)	
4	991	991	991		67 (53.3)	588 (42.0)	(36.3)	248 (51.9)	
902 90	2 (44.1) 991	991	991		67	588	88	248	F
903 90		(44.1)	(44.1) 1,008		(53.3)	(42.0) 596	(36.3)	(51.9) 256	
904 90	(44.8)	(44.8)	(44.8)		(53.3)	(42.6)	(36.3)	(53.6)	12 11
905 90	1,037		1,037 (46.2)		67 (53.3)	600 (42.9)	101 (41.5)	269 (56.2)	
	1,046	1.046	1,046		67	609	101	269	
906 90	6 (46.5)	(46.5)	(46.5)		(53.3)	(43.5)	(41.5)	(56.2)	

分位編著		0.0616 具積労働者数	(下段) 累積構成比	0.0616					0.0485	0.0577	0.0756	0.0725	_
位	数	913	913	913	100				878 0.0485	920 0.0577	914 0.0756	902	
1 . 4 5		878	878	878					875	886	890	860	
1 . 2 0 :		860 860	860 860	860 860					860 860	860 860	859 860	859 859	
一人当たり労化	働時間数	109	109	109	- 1				81	112	118	103	
平均賃間当平均	金額	103,995	103,995	103,995 943					73,909 913	106,891 945	114,586 958	98,015 937	
1500													
1400	1499	(100.0)	(100.0)	(100.0)	1 2					(100.0)			
	112	2,247	2,247	2,247					-	1,400			
1300	1399	(99.6)	(99.6)	(99.6)	No. 12					(99.4)	(100.0)		
	12.00	2,239	2,239	2,239						1,392	243	2.5.1.5.787.	
1200	1299	(99.2)	(99.2)	(99.2)					4	(99.1)	(98.3)	(100.0)	
1100	1133	2,230	2,230	2,230						1,388	239	478	
1100	1199	(97.6)	(97.6)	(97.6)	1 7		- 0			(97.6)	(98.3)	(96.5)	
1000	1099	2,193	2,193	2,193					(100.0)	1,367	239	461	
1000	1099	2,142 (95.3)	2,142	(95.3)					(100.0)	(96.4)	(91.4)	(93.0)	
990	999	(78.0)	(78.0)	(78.0) 2,142	-				(86.7)	(77.6) 1,350	(74.2)	(79.0) 445	
000	000	1,753	1,753	1,753					109	1,086	181	378	
980	989	(74.9)	(74.9)	(74.9)					(86.7)	(74.9)	(70.8)	(73.8)	-
000	000	1,682	1,682	1,682	11 (4)				109	1,048	172	353	
970	979	(71.5)	(71.5)	(71.5)					(86.7)	(71.3)	(67.3)	(70.3)	
		1,607	1,607	1,607				I I m	109	998	164	336	
960	969	(70.2)	(70.2)	(70.2)					. (86.7)	(69.8)	(63.9)	(70.3)	_
		1,577	1,577	1,577					109	977	156	336	
950	959	(65.2)	(65.2)	(65.2)					(73.3)	(63.5)	(63.9)	(68.5)	- 1
		1,465	1,465	1,465					92	889	156	328	
940	949	(58.8)	(58.8)	(58.8)					(66.7)	(56.4)	(60.5)	(63.3)	
		1,322	1,322	1,322				×	84	789	147	303	
930	939	(57.9)	(57.9)	(57.9)					(66.7)	(55.8)	(60.5)	(60.6)	
		1,301	1,301	1,301	0.0				84	781	147	290	
920	929	(54.4)	(54.4)	(54.4)	1 0				(53.3)	(52.2)	(60.5)	(58.0)	
		1,222	1,222	1,222		182 1 11			67	730	147	277	_
910	919	(52.5)	(52.5)	(52.5)					(53.3)	(49.8)	(57.0)	(58.0)	
	500	1,180	1,180	1,180					67	697	139	277	
909	909	(47.1)	(47.1)	(47.1)					(53.3)	(44.4)	(41.5)	(56.2)	
300	508	1,058	1,058	1,058					67	621	101	269	_
908	908	(47.1)	(47.1)	(47.1)					(53.3)	(44.4)	(41.5)	(56.2)	
907	907	(47.1) 1,058	1,058	(47.1) 1,058					(53.3)	621	101	269	
007	007	1,058	1,058	1,058					67	(44.4)	(41.5)	(56.2)	

03年 時間当り所定内賃金		於括表 (2)			_	男		產業:百貨店、総		就業形態: (全て)		女		産別適用除外除く	
(3手当を除く)	3000	合計	男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歲	60~64歳	65歲以上	女性計	17歲以下 18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
81		2,655	621		59	537	21	4		2,034	71	1,233	252	478	
	円 848			16											
849	849			_											
	850														
850 -													- 1		
851 -	851														
852 -	852														
853 -	853								10						
854 -	854														
855 -	855														
856	856														
	1,-	-													
857 -	857														
858 -	858	102	4		4 3	4				98		26	17	55	
859 -	859	(3.8)	(0.7)			(0.8)				(4.8) 299		(2.1) 109	(6.8)	(11.6) 131	
860 -	860	362 (13.6)	63 (10.1)			63 (11.7)				(14.7)	(35.3)	(8.9)	(13.4)	(27.4)	
861 -	861	387 (14.6)	67 (10.8)	1111		67 (12.5)				320 (15.7)	25 (35.3)	130 (10.6)	(13.4)	131 (27.4)	
862 -	862	387 (14.6)	67 (10.8)	1 5000		67 (12.5)				320 (15.7)	25 (35.3)	130 (10.6)	(13.4)	131 (27.4)	
		430	67			67				363	25	160	46	131	
863 -	863	(16.2) 434	(10.8)			(12.5)				(17.8)	(35.3)	(13.0) 160	(18.5)	(27.4) 131	
864 -	864	(16.3)	(11.5) 71			(13.3)				(17.8)	(35.3)	(13.0) 164	(18.5) 46	(27.4)	
865 -	865	(16.8) 447	(11.5)			(13.3)				(18.4) 375	(35.3)	(13.3) 164	(18.5)	(29.1) 139	
866 -	866	(16.8)	71 (11.5)	115		(13.3)				(18.4)	(35,3)	(13.3)	(18.5)	(29.1)	
867 -	867	451 (17.0)	71 (11.5)			71 (13.3)				379 (18.7)	(35.3)	164 (13.3)	(20.2)	139 (29.1)	
868 -	868	451 (17.0)	71 (11.5)			71 (13.3)				(18.7)	25 (35.3)	164 (13.3)	51 (20.2)	139 (29.1)	
		455	71			71				384	25	169 (13.7)	51 (20.2)	139 (29.1)	
869	869	(17.1) 455	(11.5)			(13.3)				(18.9)	(35,3)	169	51.	139	
870 -	870	(17.1) 455	(11.5)			(13.3)				(18.9)	(35,3)	(13.7) 169	(20.2)	(29.1)	
871 -	871	(17.1) 455	(11.5)	4		(13.3)				(18.9)	(35.3)	(13.7) 169	(20.2)	(29.1) 139	
872 -	872	(17.1)	(11.5)			(13.3)				(18.9)	(35.3)	(13.7)	(20.2)	(29.1)	
873 -	873	455 (17.1)	71 (11.5)			71 (13.3)	v	2		384 (18.9)	(35,3)	169 (13.7)	(20.2)	139 (29.1)	
874 -	874	455 (17.1)	71 (11.5)			71 (13.3)				384 (18.9)	25 (35.3)	169 (13.7)	(20.2)	139 (29.1)	
		514	88	11-7	8 (14.2)	80 (14.8)	**			426 (20.9)	50 (70.5)	185 (15.0)	51 (20.2)	139 (29.1)	
875 -	875	(19.3) 514	(14.2) 88		(14.3)	80				426	50	185	51	139	
876 -	876	(19.3) 514	(14.2) 88		(14.3)	(14.8)				(20.9) 426	(70.5)	(15.0) 185	(20.2)	(29.1) 139	
877 -	877	(19.3) 572	(14.2) 88		(14.3)	(14.8)				(20.9)	(70.5)	(15.0) 185	(20.2)	(29.1) 189	
878	878	(21.5)	(14.2)		(14.3)	(14.8)				(23.8)	(82.3)	(15.0)	(20.2)	(39.6)	
879	879	580 (21.9)	96 (15.5)		(14.3)	88 (16.4)		- 1 11		484 (23.8)	59 (82.3)	185 (15.0)	51 (20.2)	189 (39.6)	
880	880	606 (22.8)	96 (15.5)		(14.3)	(16.4)				(25.0)	59 (82.3)	194 (15.7)	59 (23.5)	198 (41.4)	
		622	96		8	88				526 (25.9)	59 (82.3)	211 (17.1)	59 (23.5)	198 (41.4)	
881	881	(23.4)	(15.5) 96		(14.3)	(16.4) 88				534	59	219	59	198	
882	882	(23.8) 631	(15.5) 96		(14.3)	(16.4)				(26.3)	(82.3)	(17.8)	(23.5) 59	(41.4) 198	
883	883	(23.8) 648	(15.5) 105		(14.3)	(16.4) 96				(26.3)	(82.3)	(17.8)	(23.5) 59	(41.4)	
884	884	(24.4)	(16.9)		(14.3)	(18.0)			v .	(26.7)	(82.3)	(17.8)	(23.5)	(43.1)	
885	885	648 (24.4)	105 (16.9)		(14.3)	96 (18.0)				543 (26.7)	59 (82.3)	219 (17.8)	59 (23.5)	206 (43.1)	
886	886	689 (26.0)	105 (16.9)		(14.3)	96 (18.0)				585 (28.7)	59 (82.3)	261 (21.1)	59 (23.5)	206 (43.1)	
887	887	702 (26.4)	105 (16.9)		(14.3)	96 (18.0)				597 (29.4)	59 (82.3)	273 (22.2)	59 (23.5)	206 (43.1)	
		740	113		8	105	1 1			627	59	303	59	206	
888	888	(27.9) 740	(18.2) 113		(14.3)	(19.5) 105		1		(30.8)	(82.3)	(24.6)	(23.5)	(43.1) 206	1
889	889	(27.9) 748	(18.2) 113		(14.3)	(19.5)				(30.8)	(82.3)	(24.6)	(23.5)	(43.1) 206	
890	890	(28.2) 752	(18.2) 113		(14.3)	(19.5) 105				(31.2) 639	(82.3)	(24.6) 307	(26.8)	(43.1) 206	
891	891	(28.3)	(18.2)		(14.3)	(19.5)				(31.4)	(82.3)	(24.9)	(26.8)	(43.1)	
892	892	765 (28.8)	113 (18.2)		(14.3)	105 (19.5)				652 (32.0)	(82.3)	320 (25.9)	67 (26.8)	206 (43.1)	
893	893	782 (29.4)	113 (18.2)		(14.3)	105 (19.5)			11-11	669 (32.9)	59 (82.3)	328 (26.6)	76 (30.1)	206 (43.1)	
		798	113		8	105				685	59	336	76	214 (44.9)	
894	894	(30.1)	(18.2)		(14.3)	105				(33.7)	(82.3)	(27.3) 353	(30.1)	223	
895	895	(31.3) 845	(18.2) 113		(14.3)	(19.5) 105				(35.3)	(82.3)	(28.6)	(33.4) 84	(46.6)	
896	896	(31.8)	(18.2)		(14.3)	(19.5)				(36.0)	(82.3)	(29.7) 383	(33.4)	(46.6)	V 7 5
897	897	861 (32.4)			(14.3)	(19.5)				(36.8)	(82.3)	(31.0)	(33.4)	(46.6)	
898	898	903 (34.0)	113 (18.2)		(14.3)					790 (38.8)	59 (82.3)	416 (33.7)	84 (33.4)	(48.4)	
899	899	920 (34.6)	113		8 (14.3)	105				807 (39.7)	59 (82.3)	433 (35.1)	84 (33.4)	231 (48.4)	
		962	130		. 8	121	1 1			832	59	458	84	231	
900	900	(36.2) 974	(20.9)		(14.3)	121				(40.9) 844	(82.3) 59	(37.1)	(33.4)	231	
901	901	(36.7) 991	(20.9) 130		(14.3)	(22.6)				(41.5) 861	(82.3)	(37.8) 466	(35.1) 88	(48.4) 248	
902	902	(37.3)	(20.9)		(14.3)	(22.6)				(42.3)	(82.3)	(37.8)	(35.1)	(51.9) 248	
903	903	991 (37.3)			(14.3)	(22.6)				861 (42.3)	59 (82.3)	(37.8)	(35.1)	(51.9)	
904	904	1,008 (38.0)	and the second second		(14.3)		1		F E	870 (42.7)	59 (82.3)	466 (37.8)	88 (35.1)	256 (53.6)	
	905	1,037	138 (22.3)		8 (14.3)	130		-		899 (44.2)	59 (82.3)	470 (38.1)	101 (40.1)	(56.2)	
905		(39.1)	138		8					907	59	479	101	269	

	ARE DOT MA	0.0003	Vol 140		曹梯成分	0.1100	0,0004	0:0714	0,0103				-
中位四分位偏		950 0.0803	1,000 0.3713	960 0.0339	1,000 0,4240	2,343 0.1133	1,069 0.0004	919 0.0714	0.0105	0.0694	0.0760	0.0725	
第 1 · 4		886	914	935	910	1,813	1,069	880	860 875	892 950	890 914	860 902	
8 1 1 1	0分位数	860	860	875	860	1,599	1,069	860	860	861	860	859	
1 · 2		118 860	127 860	875	860	1,599	1,069	860	860	860	859	859	
一間 当 平 3 一人当たり		1,085	1,405	954 74	1,425	2,207 167	1,069 166	988 115	882 92	1,014	987 119	937 103	
	黄 金 額	136,502	199,159	70,210	206,766	367,691	177,026	117,378	82,143	126,192	120,937	98,015	50 5
1,500		(100.0)	(100.0)		(100.0)	(100.0)		(100.0)		(100.0)	(100.0)		
		2,655	621		537	21		2,034		1,233	252		
1,400	1,499	(89.9)	(66.8)		(65,5)			(96.9)		(95.6)	(96.7)		
		2,386	415		352			1,971		1,179	243		
1,300	1,399	(88.3)	(62.7)		(60.9)			(96.1)		(94.2)	(96.7)		
		2,344	390	17-17-	327			1,955		1,162	243		
1,200	1,299	(85.3)	(60.0)		(57.7)			(93.0)		(89.4)	(95.0)	(100.0)	9-
		2,264	373		310			1,892		1,103	239	478	
1,100	1,199	(83.7)	(58.0)		(55.4)			(91.5)		(88.4)	(95.0)	(96.5)	
		2,222	360		297			1,862		1,090	239	461	
1,000	1,099	(81.3)	(58.0)	(100.0)	(55.4)		(100.0)	(88.4)		(86.0)	(88.3)	(93.0)	
		2,159	360	59	297		4	1,799		1,061	222	445	
990	999	(66.3)	(49.9)	(71.4)	(49.9)			(71.4)		(66.7)	(71.7)	(79.0)	
77	1 1 1 1 1	1,762	310	42	268			1,452		822	181	378	
980	989	(63.5)	(47.2)	(71.4)	(46.8)			(68.5)		(64.6)	(68.4)	(73.8)	
Site		1,686	293	42	251			1,393		797	172	353	
970	979	(60.7)	(44.5)	(71.4)	(43.7)			(65.6)	(100.0)	(61.9)	(65.1)	(70.3)	
57.7.70	2000	1,611	276	42	234			1,335	71	764	164	336	- 1
960	969	(59.4)	(44.5)	(71.4)	(43.7)			(64.0)	(94.0)	(60.2)	(61.8)	(70.3)	
		1,577	276	42	234			1,301	67	743	156	336	11 12
950	959	(55.2)	(37.8)	(42.9)	(39.0)			(60.5)	(94.0)	(55.1)	(61.8)	(68.5)	
5.25		1,465	234	25	209			1,230	67	680	156	328	
940	949	(49.8)	(31.0)	(28.6)	(32.8)			(55.5)	(94.0)	(49.7)	(58.4)	(63.3)	
		1,322	193	17	176			1,130	67	613	147	303	
930	939	(49.0)	(31.0)	(28.6)	(32.8)		Y	(54.5)	(94.0)	(49.0)	(58.4)	(60.6)	
78.5	26.0	1,301	193	17	176			1,109	67	605	147	290	
920	929	(46.0)	(28.3)	(14.3)	(31.2)			(51.4)	(82.3)	(45.6)	(58.4)	(58.0)	
310	213	1,222	176	8	168	_		1,046	59	563	147	277	
910	919	(44.4)	(25.6)	(14.3)	(28.1)			(50.2)	(82.3)	(44.3)	(55.1)	(58.0)	
303	309	1,180	159	(14.3)	151			1,021	59	546	139	277	
909	909	(39.9)	(22.3)	(14.3)	(24.2)			(45.2)	(82.3)	(39.8)	(40.1)	(56.2)	
908	906	1,058	138	(14.3)	130			920	59	491	101	269	
908	908	(39.9)	(22.3)	(14.3)	(24.2)			(45.2)	(82.3)	(39.8)	(40.1)	(56.2)	
907	907	1,058	138	(14.3/	130			920	59	491	101	269	_
907	907	(39.9)	(22.3)	(14.3)	(24.2)			(45.2)	(82.3)	(39.8)	(40.1)	(56.2)	