

宮城地方最低賃金審議会

宮城県最低賃金専門部会委員（候補者）名簿

定 数 9 名	公益を代表する委員 労働者を代表する委員 使用者を代表する委員	3 名 3 名 3 名	任 期	専門部会を廃止 するまでの間
委 員	: 部会長 : 部会長代理			
	氏 名		職 名 等	
	《公益を代表する委員》			
	工 藤 農		東北福祉大学教授	
	熊 谷 真 宏		公認会計士	
	内 藤 千香子		弁護士	
	《労働者を代表する委員》			
	阿 部 祥 大		日本労働組合総連合会宮城県連合会副事務局長	
	佐 野 研		J A M南東北宮城県連絡会事務局長	
	新 関 直 人		UA ゼンセン宮城県支部次長	
	《使用者を代表する委員》			
	稲 妻 敏 行		宮城県商工会連合会専務理事	
	大 内 仁		宮城県中小企業団体中央会専務理事	
	成 田 努		一般社団法人宮城県経営者協会専務理事	

宮城地方最低賃金審議会

宮城県最低賃金専門部会運営規程（案）

令和 3 年 6 月 2 9 日改正

（目的）

第1条 宮城地方最低賃金審議会最低賃金専門部会（以下「専門部会」という。）の議事運営は、最低賃金法（昭和 3 4 年法律第 1 3 7 号）及び最低賃金審議会令（昭和 3 4 年政令第 1 6 3 号）に定めるもののほか、この規程の定めるところによる。

（名称）

第2条 専門部会には、それぞれの担当する最低賃金の件名を冠する。

（構成）

第3条 専門部会の委員の数は、9 人とする。

（会議の招集）

第 4 条 専門部会の会議（以下「会議」という。）は、部会長が必要と認めたときのほか、宮城労働局長（以下「局長」という。）又は 3 人以上の委員から開催の請求があったとき、部会長が招集する。

2 前項の規程により、局長又は委員が会議の開催を請求しようとする場合には、付議事項及び希望期日を、少なくとも当該期日の 1 週間前までに、部会長に通知しなければならない。

3 部会長は、会議を招集しようとするときには、緊急やむを得ない場合のほか、少なくとも 3 日前までに、付議事項、日時及び場所を委員に通知するとともに、局長に通知するものとする。

（委員の欠席）

第 5 条 部会長が必要であると認めるときは、テレビ会議システム（映像と音声の送受信により、相手の状態を相互に認識しながら通話をすることができるシステムをいう。次項においても同じ）を利用する方法によって、会議に出席することができる。

2 テレビ会議システムを利用する方法による会議の出席は、最低賃金審議会令第 6 条第 6 項により準用する同令第 5 条第 2 項及び第 3 項に規定する会議への出席に含めるものとする。

3 委員は、病気その他の事由によって会議に出席できないときは、その旨を部会長に適当な方法で通知しなければならない。

4 委員は、旅行その他の事由によって長期間不在となるときは、あらかじめ部会長に適当な方法で通知しなければならない。

（会議の議事）

第 6 条 部会長は、会議の議長となり、議事を整理する。

- 2 委員は、会議において発言しようとするときは、部会長の許可を受けるものとする。
- 3 専門部会は、部会長が必要があると認めるときは、委員でない者の説明又は意見を聴くことができる。

（会議の公開）

第7条 会議は原則として公開する。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見の交換若しくは意思決定の中立性が不当に損なわれるおそれがある場合には、部会長は、会議を非公開とすることができる。

- 2 部会長は、会議における秩序の維持のため、傍聴人の退場を命じるなど必要な措置をとることができる。

（議事録及び議事要旨）

第8条 会議の議事については、議事録を作成するものとする。

- 2 議事録及び会議の資料は、原則として公開とする。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見の交換若しくは意思決定の中立性が不当に損なわれるおそれがある場合には、部会長は、議事録及び会議の資料の一部又は全部を非公開とすることができる。

- 3 議事録を非公開とする場合には、議事要旨を作成し公開するものとする。

（報告）

第9条 部会長は、専門部会が議決を行ったときは、宮城地方最低賃金審議会に報告するものとする。

（専門部会の廃止）

第10条 各専門部会は、その専門部会に係る最低賃金についての審議会の意見に関する意義の申出期間が満了したときをもって、これを廃止する。

（雑則）

第11条 この規程に定めるもののほか、議事及び運営に関し必要な事項は、部会長が定める。

附則

（施行期日）

この規程は、令和 年 月 日から施行する。

令和3年7月1日目安に関する小委員会 資料1

【訂正後】令和3年賃金改定状況調査結果

＜ 調査の概要 ＞

1. 調査の地域 全国
2. 調査産業 日本標準産業分類（平成25年10月改定）に基づく次の産業
 - (ア) 製造業
 - (イ) 卸売業，小売業
 - (ウ) 学術研究，専門・技術サービス業
 - (エ) 宿泊業，飲食サービス業
 - (オ) 生活関連サービス業，娯楽業
 - (カ) 医療，福祉
 - (キ) サービス業（他に分類されないもの）

3. 調査事業所

(1) 数 15,641 事業所

(2) 選定の方法

事業所母集団データベース（平成30年次フレーム）を母集団とし、都道府県別、産業別、事業所規模別（※）に層化無作為抽出により選定。ランク別、調査産業計において1人1時間あたり賃金額の標準誤差率が1.5%となるよう標本数を決定。ランク内の都道府県別、産業別、事業所規模別の配分は母集団事業所数の構成比率で配分。

※ 産業は上記2に掲げる7つの産業で、事業所規模は1～9人と10～29人で区分。

	調査事業所数	集計事業所数	回収率
A ランク	4,982	1,377	27.6%
B ランク	3,306	1,070	32.4%
C ランク	4,191	1,375	32.8%
D ランク	3,162	1,169	37.0%
合計	15,641	4,991	31.9%

4. 集計労働者 34,655 人

5. 調査事項〔基準となる期日又は期間〕

(1) 事業所に関する事項

- イ 主要な生産品の名称又は事業の内容〔令和3年6月1日現在〕
- ロ 事業所の労働者数〔令和3年6月1日現在〕
- ハ 事業所の月間所定労働日数、通常労働日の1日の所定労働時間数〔令和3年6月分〕
- ニ 事業所の年間所定労働日数〔令和元年度分、令和2年度分〕
- ホ 賃金改定状況〔令和3年1月～6月〕

(2) 労働者に関する事項

- イ 性、就業形態、年齢、勤続年数〔令和3年6月1日現在〕
- ロ 賃金形態〔令和2年6月分、令和3年6月分〕
- ハ 基本給額、諸手当〔令和2年6月分、令和3年6月分（見込額）〕
- ニ 月間所定労働日数、1日の所定労働時間数〔令和2年6月分、令和3年6月分〕

6. 利用上の注意

- (1) 集計結果は、抽出による標本誤差を含んでいる。
- (2) 集計表中の空欄は、該当する数値がないことを示す。
- (3) 集計表中の産業の掲載順序は、日本標準産業分類（平成 25 年 10 月改定）における産業大分類のアルファベット順に基づいている。
- (4) 各都道府県に適用される目安のランクは以下の通り。

ランク	都道府県
A	埼玉、千葉、東京、神奈川、愛知、大阪
B	茨城、栃木、富山、山梨、長野、静岡、三重、滋賀、京都、兵庫、広島
C	北海道、宮城、群馬、新潟、石川、福井、岐阜、奈良、和歌山、岡山、山口、徳島、香川、福岡
D	青森、岩手、秋田、山形、福島、鳥取、島根、愛媛、高知、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

第1表 賃金改定実施状況別事業所割合

ランク	産業計						製造業						卸売業、小売業						学術研究、専門・技術サービス業						
	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	
	1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			
A	100.0	34.2	1.4	52.6	11.8	100.0	35.8	0.7	53.9	9.6	100.0	36.4	0.9	49.4	13.3	100.0	41.2	1.7	47.8	9.3	100.0	34.8	4.5	45.6	15.2
B	100.0	36.5	1.1	48.3	14.1	100.0	33.3	0.5	48.0	18.2	100.0	35.0	1.2	47.3	16.5	100.0	56.5	0.0	32.7	10.7	100.0	34.8	0.0	32.7	10.7
C	100.0	37.7	2.4	45.0	14.8	100.0	32.1	1.1	50.7	16.1	100.0	43.2	2.4	37.3	17.1	100.0	34.8	4.5	45.6	15.2	100.0	34.8	4.5	45.6	15.2
D	100.0	39.1	0.7	45.1	15.1	100.0	26.3	0.0	54.8	18.9	100.0	42.9	0.2	40.4	16.5	100.0	44.7	1.6	41.5	12.2	100.0	44.7	1.6	41.5	12.2
計	100.0	36.3	1.5	48.8	13.5	100.0	33.3	0.7	51.8	14.2	100.0	38.8	1.2	44.6	15.4	100.0	43.2	1.9	43.8	11.1	100.0	43.2	1.9	43.8	11.1
R 2 年	100.0	41.2	1.5	42.1	15.1	100.0	32.3	2.1	53.3	12.4	100.0	48.1	1.5	32.6	17.7	100.0	46.2	1.6	45.5	6.8	100.0	46.2	1.6	45.5	6.8

ランク	宿泊業、飲食サービス業						生活関連サービス業、娯楽業						医療、福祉						サービス業 (他に分類されないもの)						
	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	1～6月に賃金改定を実施しない事業所		1～6月に賃金改定を実施した事業所		計	%	
	1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			1～6月に賃金改定を実施しない事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所	1～6月に賃金改定を実施した事業所	7月以降に賃金改定を実施する予定の事業所			
A	100.0	24.2	1.8	64.9	9.1	100.0	16.6	5.0	64.5	13.9	100.0	46.5	1.2	38.3	14.0	100.0	35.2	0.0	51.3	13.5	100.0	35.2	0.0	51.3	13.5
B	100.0	22.8	1.7	63.2	12.4	100.0	23.1	1.4	70.3	5.3	100.0	65.8	1.0	20.8	12.3	100.0	32.1	1.0	52.3	14.7	100.0	32.1	1.0	52.3	14.7
C	100.0	24.6	1.9	58.2	15.3	100.0	19.2	5.2	55.3	20.3	100.0	68.2	0.4	24.5	6.8	100.0	31.1	4.3	54.6	10.0	100.0	31.1	4.3	54.6	10.0
D	100.0	23.3	0.6	57.1	19.0	100.0	24.4	4.6	52.4	18.6	100.0	74.6	0.0	19.0	6.3	100.0	34.4	0.0	56.8	8.8	100.0	34.4	0.0	56.8	8.8
計	100.0	23.8	1.6	61.6	12.9	100.0	19.7	4.2	61.7	14.3	100.0	59.8	0.8	28.5	10.8	100.0	33.3	1.3	53.3	12.1	100.0	33.3	1.3	53.3	12.1
R 2 年	100.0	28.3	1.1	55.6	14.9	100.0	30.7	0.9	46.4	22.0	100.0	56.7	1.8	27.8	13.7	100.0	41.6	1.5	43.7	13.1	100.0	41.6	1.5	43.7	13.1

第2表 事業所の平均賃金改定率

ランク	賃金引上げ実施事業所							賃金引下げ実施事業所							賃金改定実施事業所及び連結事業所の合計									
	産業計	製造業	卸売業、 小売業	学術研 究、 専門・ 技術 サービ ス業	宿泊業、 飲食 サービ ス業	生活関 連サー ビス業、 娯楽業	医療、 福祉	サービ ス業 (他に 分類さ れない もの)	産業計	製造業	卸売業、 小売業	学術研 究、 専門・ 技術 サービ ス業	宿泊業、 飲食 サービ ス業	生活関 連サー ビス業、 娯楽業	医療、 福祉	サービ ス業 (他に 分類さ れない もの)	産業計	製造業	卸売業、 小売業	学術研 究、 専門・ 技術 サービ ス業	宿泊業、 飲食 サービ ス業	生活関 連サー ビス業、 娯楽業	医療、 福祉	サービ ス業 (他に 分類さ れない もの)
A	3.1	3.1	2.6	4.4	3.0	2.8	2.8	4.0	-18.6	-11.7	-18.2	-4.8	-28.1	-12.6	-34.9	0.8	1.0	0.8	1.7	0.2	-0.2	0.9	1.4	
B	2.5	2.4	2.1	5.5	2.6	2.4	1.9	2.6	-19.3	-30.0	-33.2	-4.4	-18.3	-5.5	-23.0	0.7	0.6	0.3	3.1	0.5	0.3	1.2	0.6	
C	3.0	3.6	2.9	3.6	2.3	2.4	3.6	2.1	-8.9	-11.2	-18.4	-5.9	-3.0	-7.1	-6.5	0.9	1.0	0.8	1.0	0.5	0.1	2.4	0.6	
D	3.1	3.9	3.2	3.9	3.1	2.3	2.7	3.0	-4.8		-0.2	-3.0	-8.4	-5.0		1.2	1.0	1.4	1.7	0.7	0.3	2.0	1.0	
計	3.0	3.1	2.7	4.4	2.8	2.5	2.8	3.1	-14.0	-14.9	-21.1	-5.1	-14.7	-10.2	-23.9	0.9	0.9	0.8	1.8	0.4	0.0	1.5	1.0	
R 2 年	2.8	3.0	2.5	3.7	3.4	3.0	2.4	3.0	-12.9	-17.4	-10.9	-13.0	-14.1	-15.0	-12.2	1.0	0.6	1.0	1.5	0.8	0.8	1.1	1.1	

(注) 空欄は該当する数値がないことを示す。

第3表 事業所の賃金引上げ率の分布の特性値

ランク	産業計				製造業				卸売業、小売業				学術研究、専門・技術サービス業			
	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数
A	1.0%	1.7%	3.0%	0.59	1.0%	1.7%	3.0%	0.59	1.0%	1.6%	2.4%	0.44	1.8%	2.6%	5.0%	0.62
B	1.0	1.4	2.6	0.57	0.9	1.5	2.5	0.53	1.0	1.7	2.4	0.41	1.0	2.0	4.2	0.80
C	1.0	1.9	3.2	0.58	0.9	2.4	4.4	0.73	1.1	1.9	3.2	0.55	1.0	2.3	3.9	0.63
D	1.0	1.7	3.3	0.68	1.0	2.3	3.7	0.59	1.1	1.8	3.2	0.58	1.4	2.7	5.4	0.74
計	1.0	1.7	3.0	0.59	1.0	1.8	3.4	0.67	1.0	1.7	2.7	0.50	1.3	2.1	5.0	0.88
R 2 年	1.0	2.0	3.0	0.50	1.0	1.8	3.0	0.56	1.0	1.8	2.6	0.44	1.2	2.5	3.9	0.54

ランク	宿泊業、飲食サービス業				生活関連サービス業、娯楽業				医療、福祉				サービス業 (他に分類されないもの)			
	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数	第1・四分位数 (Q1)	中位数 (Q2)	第3・四分位数 (Q3)	分散係数
A	1.0%	1.4%	2.5%	0.54	0.7%	1.5%	5.0%	1.43	1.0%	1.5%	3.3%	0.77	1.1%	2.3%	4.5%	0.74
B	1.0	1.2	3.0	0.83	0.7	1.4	3.0	0.82	0.9	1.1	2.2	0.59	0.7	1.4	2.5	0.64
C	0.8	1.2	3.1	0.96	1.1	1.5	3.0	0.63	1.0	1.6	3.3	0.72	1.0	1.6	2.3	0.41
D	0.6	1.3	5.1	1.73	0.9	1.2	2.6	0.71	0.9	1.4	3.1	0.79	1.0	1.3	2.4	0.54
計	0.9	1.3	3.0	0.81	0.7	1.4	3.0	0.82	1.0	1.5	3.0	0.67	1.0	1.6	3.0	0.63
R 2 年	1.0	2.0	3.6	0.65	1.0	2.3	4.1	0.67	1.0	1.7	2.7	0.50	1.0	2.0	3.3	0.58

(注) 1 特性値は、賃金引上げ実施事業所についてみたものである。

2 分散係数 = $\frac{\text{第3・四分位数 (Q3)} - \text{第1・四分位数 (Q1)}}{\text{中位数 (Q2)}} \times 1/2$

【訂正後】 第4表① 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（男女別内訳）

性 ランク	産業計						製造業						卸売業、小売業						学術研究、専門・技術サービス業						宿泊業、飲食サービス業						生活関連サービス業、娯楽業						医療、福祉						サービス業（他に分類されないもの）					
	1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率		1時間当たり賃金額		賃金上昇率									
	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年	R2年 6月	R3年 6月	R2年	R3年												
男	1,456	1,464	0.5	1.5	1,533	1,555	1.4	1.3	1,578	1,586	0.5	1.1	1,928	1,906	-1.1	1.1	1,174	1,170	-0.3	2.6	1,233	1,241	0.6	1.9	1,452	1,471	1.3	1.3	1,436	1,454	1.3	0.9																
B	1,314	1,315	0.1	0.7	1,341	1,341	0.0	0.0	1,350	1,350	0.0	0.1	1,750	1,732	-1.0	-0.3	1,135	1,143	0.7	2.1	1,157	1,155	-0.2	1.2	1,339	1,344	0.4	1.5	1,397	1,396	-0.1	1.2																
女	1,276	1,282	0.5	1.3	1,275	1,293	1.4	0.7	1,332	1,335	0.2	1.4	1,646	1,664	1.1	2.7	1,035	1,040	0.5	2.6	1,127	1,122	-0.4	-0.2	1,290	1,300	0.8	0.7	1,451	1,446	-0.3	1.3																
計	1,211	1,215	0.3	0.8	1,156	1,166	0.9	1.6	1,247	1,255	0.6	-0.2	1,561	1,569	0.5	1.4	1,062	1,059	-0.3	1.4	1,141	1,128	-1.1	0.7	1,218	1,222	0.3	1.4	1,322	1,331	0.7	1.7																
計	1,349	1,354	0.4	1.2	1,373	1,387	1.0	0.9	1,423	1,428	0.4	0.8	1,785	1,776	-0.5	1.2	1,121	1,122	0.1	2.4	1,180	1,180	0.0	1.2	1,351	1,362	0.8	1.3	1,415	1,423	0.6	1.2																
A	1,703	1,716	0.8	0.8	1,718	1,737	1.1	1.1	1,835	1,851	0.9	0.9	2,155	2,131	-1.1	1.4	1,314	1,305	-0.7	0.5	1,437	1,461	1.7	0.5	1,638	1,682	2.7	0.4	1,600	1,624	1.5	0.6																
B	1,525	1,521	-0.3	0.4	1,559	1,560	0.1	-0.3	1,568	1,562	-0.4	0.1	2,072	2,049	-1.1	0.4	1,311	1,327	1.2	1.9	1,299	1,250	-3.8	0.8	1,448	1,447	-0.1	1.1	1,488	1,481	-0.5	1.8																
男	1,515	1,518	0.2	1.0	1,458	1,473	1.0	0.6	1,596	1,601	0.3	1.3	1,923	1,937	0.7	2.4	1,170	1,173	0.3	0.6	1,232	1,241	0.7	0.7	1,425	1,427	0.1	-0.3	1,600	1,595	-0.3	0.7																
D	1,424	1,427	0.2	0.5	1,310	1,316	0.5	1.5	1,481	1,495	0.9	-0.1	1,764	1,774	0.6	2.6	1,278	1,264	-1.1	-1.1	1,308	1,285	-1.8	0.1	1,338	1,340	0.1	1.0	1,463	1,464	0.1	2.5																
計	1,582	1,588	0.4	0.7	1,565	1,577	0.8	0.7	1,676	1,685	0.5	0.7	2,028	2,017	-0.5	1.6	1,284	1,282	-0.2	0.7	1,338	1,334	-0.3	0.4	1,500	1,519	1.3	0.6	1,554	1,560	0.4	1.0																
A	1,268	1,273	0.4	2.0	1,222	1,246	2.0	1.7	1,286	1,289	0.2	1.4	1,680	1,668	-0.7	0.8	1,109	1,108	-0.1	3.4	1,135	1,135	0.0	2.8	1,415	1,427	0.8	1.5	1,240	1,253	1.0	1.7																
B	1,158	1,164	0.5	1.0	1,033	1,041	0.8	0.6	1,155	1,161	0.5	0.3	1,325	1,323	-0.2	-0.6	1,050	1,056	0.6	2.1	1,081	1,105	2.2	1.2	1,319	1,326	0.5	1.5	1,223	1,232	0.7	0.9																
女	1,106	1,113	0.6	1.8	983	995	1.2	1.4	1,095	1,099	0.4	1.8	1,266	1,300	2.7	3.8	992	996	0.4	3.3	1,067	1,055	-1.1	-0.2	1,264	1,274	0.8	0.8	1,140	1,138	-0.2	1.8																
D	1,053	1,059	0.6	1.2	947	960	1.4	2.9	1,012	1,016	0.4	0.0	1,205	1,224	1.6	1.4	982	983	0.1	1.8	987	989	0.2	1.4	1,193	1,197	0.3	1.5	1,041	1,067	2.5	1.3																
計	1,175	1,181	0.5	1.6	1,077	1,092	1.4	1.5	1,168	1,172	0.3	1.1	1,478	1,481	0.2	1.1	1,053	1,055	0.2	2.9	1,090	1,093	0.3	1.7	1,322	1,331	0.7	1.4	1,192	1,203	0.9	1.6																

第4表② 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率（一般・パート別内訳）

就業 形態	産業計						製造業						卸売業、小売業						学術研究、専門・技術サービス業						宿泊業、飲食サービス業						生活関連サービス業、娯楽業						医療、福祉						サービス業（他に分類されないもの）					
	1時間当たり賃金額			賃金上昇率			1時間当たり賃金額			賃金上昇率			1時間当たり賃金額			賃金上昇率			1時間当たり賃金額			賃金上昇率			1時間当たり賃金額			賃金上昇率			1時間当たり賃金額			賃金上昇率			1時間当たり賃金額			賃金上昇率								
	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月	R2年 6月	R2年 6月	R3年 6月													
一般	1,456	1,464	0.5	1.5	1,533	1,555	1.4	1.3	1,578	1,586	0.5	1.1	1,928	1,906	-1.1	1.1	1,174	1,170	-0.3	2.6	1,233	1,241	0.6	1.9	1,452	1,471	1.3	1.3	1,436	1,454	1.3	0.9																
パート	1,314	1,315	0.1	0.7	1,341	1,341	0.0	0.1	1,350	1,350	0.0	0.1	1,750	1,732	-1.0	-0.3	1,135	1,143	0.7	2.1	1,157	1,155	-0.2	1.2	1,339	1,344	0.4	1.5	1,397	1,396	-0.1	1.2																
計	1,276	1,282	0.5	1.3	1,275	1,293	1.4	0.7	1,332	1,335	0.2	1.4	1,646	1,664	1.1	2.7	1,035	1,040	0.5	2.6	1,127	1,122	-0.4	-0.2	1,290	1,300	0.8	0.7	1,451	1,446	-0.3	1.3																
一般	1,211	1,215	0.3	0.8	1,156	1,166	0.9	1.6	1,247	1,255	0.6	-0.2	1,561	1,569	0.5	1.4	1,062	1,059	-0.3	1.4	1,141	1,128	-1.1	0.7	1,218	1,222	0.3	1.4	1,322	1,331	0.7	1.7																
パート	1,349	1,354	0.4	1.2	1,373	1,387	1.0	0.9	1,423	1,428	0.4	0.8	1,785	1,776	-0.5	1.2	1,121	1,122	0.1	2.4	1,180	1,180	0.0	1.2	1,351	1,362	0.8	1.3	1,415	1,423	0.6	1.2																
計	1,706	1,718	0.7	1.4	1,678	1,699	1.3	1.1	1,816	1,828	0.7	1.4	2,030	2,013	-0.8	0.7	1,518	1,492	-1.7	0.9	1,420	1,440	1.4	2.1	1,533	1,561	1.8	1.9	1,621	1,646	1.5	0.9																
一般	1,523	1,522	-0.1	0.4	1,470	1,470	0.0	-0.4	1,587	1,595	-0.1	0.0	1,880	1,861	-1.0	0.5	1,409	1,421	0.9	1.5	1,352	1,345	-0.5	1.2	1,454	1,467	0.9	1.5	1,502	1,488	-0.9	1.8																
パート	1,474	1,480	0.4	0.9	1,370	1,391	1.5	0.8	1,585	1,585	0.0	1.0	1,772	1,795	1.3	2.6	1,213	1,230	1.4	1.1	1,308	1,309	0.1	-0.1	1,373	1,382	0.7	0.2	1,571	1,560	-0.7	0.8																
計	1,341	1,348	0.5	0.7	1,207	1,222	1.2	1.4	1,406	1,414	0.6	-0.1	1,606	1,617	0.7	1.5	1,263	1,257	-0.5	-0.6	1,270	1,271	0.1	-0.1	1,268	1,280	0.9	1.0	1,425	1,431	0.4	2.3																
一般	1,553	1,561	0.5	0.9	1,487	1,502	1.0	0.6	1,656	1,663	0.4	0.8	1,890	1,884	-0.3	1.1	1,374	1,372	-0.1	0.9	1,357	1,365	0.6	1.1	1,419	1,436	1.2	1.3	1,555	1,560	0.3	1.2																
パート	1,144	1,148	0.3	1.6	1,078	1,104	2.4	1.8	1,129	1,131	0.2	0.1	1,371	1,319	-3.8	3.9	1,075	1,077	0.2	3.3	1,065	1,061	-0.4	1.8	1,376	1,385	0.7	0.8	1,041	1,043	0.2	1.4																
計	1,056	1,060	0.4	1.1	976	979	0.3	1.4	1,051	1,053	0.2	0.4	1,216	1,207	-0.7	-4.8	993	999	0.6	2.3	1,008	1,011	0.3	1.1	1,202	1,200	-0.2	1.2	1,153	1,180	2.3	-0.6																
一般	988	992	0.4	2.1	945	954	1.0	1.0	960	967	0.7	1.9	1,127	1,128	0.1	3.2	946	944	-0.2	3.7	1,002	982	-1.0	-0.4	1,146	1,157	1.0	1.5	949	970	2.2	3.6																
パート	966	964	-0.2	1.4	949	935	-1.5	2.1	912	918	0.7	0.0	1,279	1,274	-0.4	1.3	947	946	-0.1	2.4	952	920	-3.4	2.2	1,099	1,086	-1.2	2.3	977	1,002	2.6	-1.3																
計	1,069	1,071	0.2	1.7	1,006	1,017	1.1	1.7	1,039	1,043	0.4	0.7	1,267	1,246	-1.7	1.2	1,018	1,020	0.2	3.1	1,024	1,016	-0.8	1.2	1,261	1,265	0.3	1.1	1,043	1,051	0.8	1.0																

参考1 賃金引上げの実施時期別事業所数割合

(%)

ランク	1～6月に賃金引上げを実施した事業所	賃金引上げの実施時期は、昨年と比較して			
		変わらない	早い	遅い	その他
A	100.0	89.8	3.0	0.9	6.3
B	100.0	89.6	1.9	1.1	7.3
C	100.0	87.0	3.3	1.7	8.0
D	100.0	87.6	2.2	1.7	8.5
計	100.0	88.7	2.7	1.3	7.3
R2年	100.0	88.7	4.2	1.2	5.9

(注) 「その他」には、前年には賃金引上げを実施しなかった事業所や、会社の設立が前年のため賃金引上げを行うのは今年が初めてである事業所が該当する。

参考2 事由別賃金改定未実施事業所割合

(%)

ランク	産 業 計					製 造 業					卸売業, 小売業					学術研究, 専門・技術サービス業								
	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5
A	100.0	10.2	1.3	14.9	66.7	6.9	100.0	7.3	0.0	17.9	66.9	7.8	100.0	12.5	1.5	12.8	66.1	7.1	100.0	11.0	0.0	11.6	72.1	5.2
B	100.0	13.7	2.4	13.1	64.3	6.6	100.0	15.5	3.6	11.7	60.9	8.3	100.0	18.5	3.2	13.1	61.1	4.2	100.0	21.8	2.9	8.4	66.9	0.0
C	100.0	14.7	2.9	14.0	61.3	7.1	100.0	14.2	4.0	14.0	61.8	5.9	100.0	18.9	4.3	11.0	57.6	8.2	100.0	17.9	1.6	14.2	60.9	5.4
D	100.0	16.7	2.0	13.3	61.7	6.3	100.0	20.6	2.1	8.5	65.9	2.8	100.0	20.4	2.5	12.7	58.3	6.1	100.0	17.4	0.0	19.3	58.0	5.3
計	100.0	12.9	2.0	14.1	64.2	6.8	100.0	12.6	2.1	14.3	64.2	6.9	100.0	16.5	2.7	12.5	61.8	6.5	100.0	14.9	0.8	12.7	67.1	4.5
R 2 年	100.0	18.9	3.2	24.7	48.9	4.3	100.0	11.5	3.5	24.8	56.3	3.8	100.0	26.6	4.3	21.4	43.3	4.4	100.0	7.7	2.0	21.3	65.7	3.2

ランク	宿泊業, 飲食サービス業					生活関連サービス業, 娯楽業					医療, 福祉					サービス業 (他に分類されないもの)								
	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5	計	事由1	事由2	事由3	事由4	事由5
A	100.0	4.9	1.0	13.7	74.0	6.4	100.0	10.2	1.9	13.5	68.8	5.6	100.0	14.7	2.7	16.5	56.6	9.4	100.0	13.3	2.5	22.3	56.8	5.1
B	100.0	5.2	2.2	15.5	68.1	9.1	100.0	3.6	0.0	7.4	85.7	3.4	100.0	29.6	0.0	18.6	44.2	7.7	100.0	9.1	1.7	14.4	63.7	11.1
C	100.0	11.6	1.8	17.3	61.8	7.5	100.0	15.3	0.0	16.6	56.5	11.5	100.0	18.6	2.2	13.8	64.5	1.0	100.0	5.5	3.8	12.3	72.2	6.1
D	100.0	14.2	2.8	15.2	59.8	8.0	100.0	14.7	0.0	6.7	67.1	11.5	100.0	13.6	3.0	17.9	57.1	8.4	100.0	10.4	1.1	17.2	69.4	2.0
計	100.0	8.1	1.7	15.2	67.5	7.5	100.0	10.7	0.8	12.0	69.2	7.3	100.0	17.9	2.2	16.5	55.9	7.5	100.0	9.8	2.4	17.1	64.5	6.2
R 2 年	100.0	14.0	2.7	31.3	47.5	4.5	100.0	25.7	3.1	25.1	42.7	3.3	100.0	24.0	3.0	27.2	39.9	6.0	100.0	17.0	1.8	17.4	59.5	4.3

(注) 事由1 昨年同様、7月以降実施の予定
 事由2 昨年は1～6月に実施したが、今年は7月以降実施の予定
 事由3 昨年は実施したが、今年は凍結の予定
 事由4 昨年は実施していないし、今年も実施しない予定
 事由5 昨年は実施しなかったが、今年は7月以降実施の予定

【訂正後】 付表 労働者構成比率及び年間所定労働日数

1 パートタイム労働者比率

(%)

令和2年	令和3年
42.2 37.6	43.1 38.6

2 男女別労働者数比率

(%)

	令和2年	令和3年
男性	42.6 47.2	42.3 46.7
女性	57.4 52.8	57.7 53.3

3 年間所定労働日数（事業所平均）

(日)

令和元年度	令和2年度
244.4	242.3

令和3年 賃金実態調査結果報告

調査結果の概要（表・グラフ）

令和3年 7月 作成

宮城労働局

最低賃金に関する基礎調査

調査の目的	<ul style="list-style-type: none">・地方最低賃金審議会における最低賃金の決定及び改正等の審議に資すること・中小規模の事業所の労働者の賃金の実態等を把握すること
調査対象 (産業)	<ul style="list-style-type: none">・製造業(E)・情報通信業(G)のうち新聞業(G413)及び出版業(G414)・卸売業, 小売業(I)・学術研究, 専門・技術サービス業(L)・宿泊業, 飲食サービス業(M)・生活関連サービス業, 娯楽業(N)・医療, 福祉(P)・サービス業(他に分類されないもの)(R) <p>ただし、上記の産業以外の産業において特定最低賃金が設定されており、当該特定最低賃金の審議に必要な場合は、上記の産業以外の産業であっても調査の対象とする。</p>
(事業所)	<p>事業所規模30人未満の民営事業所 (製造業(E)、情報通信業(G)は100人未満)</p> <p>ただし、特定最低賃金が設定されている産業が、常用労働者30人若しくは100人以上を雇用している事業所が多くを占めており、特定最低賃金の審議に必要な場合は、30人若しくは100人以上を雇用している事業所も調査の対象とする。</p>
(労働者)	当年6月1日において雇用される労働者
調査時期	毎年5～6月
調査方法	郵送 + オンライン
主な調査結果	<ul style="list-style-type: none">・未満率、影響率(総括表)

用語の説明

地域について

- 仙 台 市 : 仙台市
仙 台 市 周 辺 : 塩釜市、名取市、多賀城市、岩沼市、富谷市、
巨理町、山元町、松島町、七ヶ浜町、利府町
郡 部 : 仙台市と仙台市周辺を除く市町村

統計用語

- 中 位 数 : 労働者の賃金の低いものから一列に並べ、それを二等分し、真ん中の節（ふし）に当たる労働者の賃金額
第一・四分位数 : 同様に四等分して低いほうから最初の節に当たる労働者の賃金額
第一・十分位数 : 同様に十等分して低いほうから最初の節に当たる労働者の賃金額
第一・二十分位数 : 同様に二十等分して低いほうから最初の節に当たる労働者の賃金額
- 未 満 率 : 最低賃金を改正する前に、最低賃金を下回っている労働者の割合
(最低賃金の減額特例許可を受けている労働者等も含まれる)
- 影 響 率 : 最低賃金を改定した後に、改定後の最低賃金を下回ることになる労働者の割合
(すなわち、最低賃金の改定に伴い、法の強制力により、賃金の引上げを行う必要のある労働者の比率である。引上げ額が大きければ、影響率が上がり、引上げ率が小さければ、影響率は下がることとなる。)

表 ・ グ ラ フ 目 次

調 査 対 象 産 業 表

1	令和3年賃金実態調査結果(総括表).....	1
2	令和3年影響率表.....	4
3	対象労働者別分位数等グラフ.....	5
4	対象産業別分位数等グラフ.....	6
5	年齢別時間当たり賃金額本年調査分(産業計).....	7
6	年齢別時間当たり賃金額本年調査分(産業計)パート.....	8
7	地域別時間当たり賃金額の推移.....	9
8	男女別時間当たり賃金額の推移.....	11
9	未満率の推移.....	12
10	総括表(地域最賃対象産業).....	13

調 査 対 象 産 業 表

総計	大計	中計	明細		
01	01	00 特定(産業別)最賃適用除外者及び年齢除外者	01 特定(産業別)最賃適用除外者及び年齢除外者		
調査対象産業計	地域最賃対象産業	01 地域最賃適用 製造業	02 E - 製造業 E (特賃除く)		
		02 地域最賃適用 卸売業, 小売業	04 I - 卸売業, 小売業 I (特賃を除く)		
		03 地域最賃適用 学術研究, 専門・技術サービス業, 新聞業, 出版業	03 G - 情報通信業のうち新聞業(G413), 出版業(G414) G413, G414		
			05 L - 学術研究, 専門技術サービス業 L		
		04 地域最賃適用 宿泊業, 飲食サービス業	06 M - 宿泊業, 飲食サービス業 M		
		05 地域最賃適用 生活関連サービス業, 娯楽業	07 N - 生活関連サービス業, 娯楽業 N		
		06 地域最賃適用 医療, 福祉	08 P - 医療・福祉 P		
		07 地域最賃適用 サービス業(他に分類されないもの)	09 R - サービス業(他に分類されないもの) R		
		02	特定(産業別)最賃対象産業	08 鉄鋼業	10 鉄鋼業 E22 (2211, 2251, 2252, 229, 220を除く)
				09 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	11 電子部品・デバイス・電子回路製造業 E28 12 電気機械器具製造業 E29 13 情報通信機械器具製造業 E30
		10 自動車小売業	14 自動車(新車)小売業 I5911 15 中古自動車小売業 I5912 16 自動車部分品・附属品小売業 I5913		

1 令和3年賃金実態調査結果（総括表）

		人数	時間当たり 平均賃金額	中位数	第一・ 四分位数	第一・ 十分位数	第一・ 二十分位数	未満率
産業計	大計01	357,463 人	1,329 円	1,083 円	890 円	840 円	830 円	1.2 %
	男	160,483 人	1,565 円	1,327 円	1,016 円	850 円	840 円	0.7 %
	女	196,981 人	1,136 円	950 円	860 円	830 円	825 円	1.5 %
	パート	121,787 人	1,120 円	880 円	840 円	830 円	825 円	0.8 %
	仙台市	173,564 人	1,458 円	1,188 円	900 円	840 円	830 円	0.9 %
	仙台市周辺	47,649 人	1,224 円	1,015 円	861 円	840 円	830 円	2.0 %
	郡部	136,250 人	1,201 円	1,017 円	880 円	830 円	825 円	1.3 %
	30～99人 (製造業)	28,003 人	1,269 円	1,229 円	938 円	855 円	828 円	0.0 %
	10～29人	180,094 人	1,327 円	1,029 円	870 円	830 円	830 円	0.4 %
	1～9人	149,366 人	1,341 円	1,147 円	900 円	850 円	825 円	2.3 %
製造業	中計01	53,822 人	1,272 円	1,190 円	942 円	845 円	828 円	0.9 %
	男	37,696 人	1,398 円	1,345 円	1,111 円	950 円	880 円	0.4 %
	女	15,853 人	970 円	909 円	830 円	825 円	825 円	2.2 %
	パート	4,739 人	903 円	850 円	825 円	825 円	825 円	0.0 %
	仙台市	10,096 人	1,294 円	1,188 円	1,054 円	974 円	840 円	0.0 %
	仙台市周辺	10,318 人	1,316 円	1,200 円	1,003 円	915 円	900 円	1.3 %
	郡部	33,408 人	1,252 円	1,171 円	888 円	828 円	825 円	1.0 %
	30～99人	26,892 人	1,283 円	1,250 円	966 円	860 円	828 円	0.0 %
	10～29人	18,067 人	1,192 円	1,050 円	870 円	825 円	825 円	1.9 %
	1～9人	8,863 人	1,401 円	1,295 円	1,059 円	901 円	830 円	1.6 %

1 令和3年賃金実態調査結果（総括表）

		人数	時間当たり 平均賃金額	中位数	第一・ 四分位数	第一・ 十分位数	第一・ 二十分位数	未満率
卸売業・小売業	中計02	130,867 人	1,387 円	1,040 円	852 円	830 円	825 円	1.3 %
	男	62,556 人	1,669 円	1,344 円	965 円	840 円	825 円	1.0 %
	女	68,311 人	1,129 円	900 円	850 円	830 円	825 円	1.7 %
	パート	53,214 人	1,079 円	850 円	830 円	825 円	825 円	1.4 %
	仙台市	77,561 人	1,515 円	1,143 円	862 円	830 円	825 円	0.8 %
	仙台市周辺	16,610 人	1,110 円	930 円	860 円	850 円	830 円	1.5 %
	郡部	36,696 人	1,241 円	978 円	850 円	830 円	825 円	2.3 %
	10～29人	69,080 人	1,341 円	950 円	850 円	830 円	825 円	0.5 %
	1～9人	61,787 人	1,438 円	1,170 円	895 円	830 円	825 円	2.2 %
学術研究、専門・ 技術サービス業、 出版業、新聞	中計03	14,656 人	1,583 円	1,494 円	1,137 円	991 円	923 円	0.8 %
	男	8,721 人	1,701 円	1,539 円	1,250 円	1,067 円	966 円	0.7 %
	女	5,935 人	1,413 円	1,253 円	1,014 円	923 円	909 円	1.0 %
	パート	2,291 人	1,443 円	1,030 円	991 円	910 円	890 円	0.0 %
	仙台市	11,009 人	1,577 円	1,471 円	1,161 円	991 円	923 円	1.1 %
	仙台市周辺	601 人	1,399 円	1,136 円	960 円	852 円	852 円	0.0 %
	郡部	3,046 人	1,650 円	1,558 円	1,163 円	1,000 円	1,000 円	0.0 %
	10～29人	6,861 人	1,584 円	1,476 円	1,137 円	991 円	981 円	0.0 %
	1～9人	7,795 人	1,583 円	1,500 円	1,136 円	960 円	909 円	1.5 %
宿泊業、飲食サービス業	中計04	55,347 人	996 円	900 円	850 円	830 円	830 円	0.7 %
	男	13,658 人	1,105 円	950 円	880 円	850 円	835 円	1.6 %
	女	41,689 人	960 円	900 円	850 円	830 円	830 円	0.4 %
	パート	33,940 人	906 円	880 円	850 円	830 円	830 円	0.0 %
	仙台市	19,104 人	1,027 円	900 円	870 円	830 円	830 円	1.4 %
	仙台市周辺	7,882 人	969 円	882 円	850 円	830 円	830 円	0.0 %
	郡部	28,361 人	983 円	909 円	850 円	830 円	830 円	0.5 %
	10～29人	31,089 人	942 円	900 円	850 円	830 円	830 円	0.2 %
	1～9人	24,258 人	1,065 円	900 円	855 円	830 円	830 円	1.4 %

1 令和3年賃金実態調査結果（総括表）

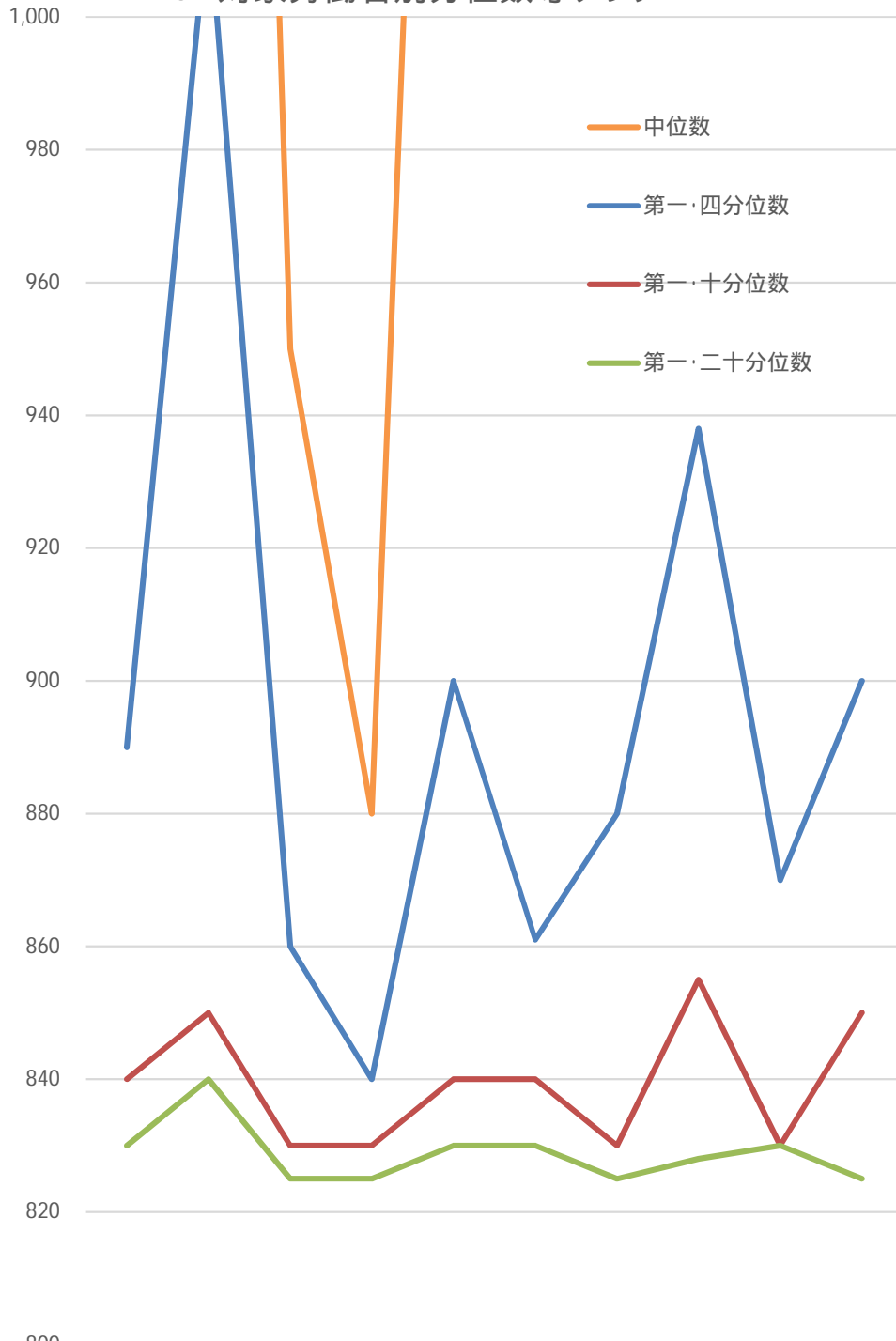
		人数	時間当たり 平均賃金額	中位数	第一・ 四分位数	第一・ 十分位数	第一・ 二十分位数	未満率
生活関連サービス業、 娯楽業	中計05	20,961 人	1,120 円	1,028 円	900 円	850 円	815 円	5.2 %
	男	9,925 人	1,208 円	1,145 円	977 円	850 円	850 円	1.1 %
	女	11,036 人	1,041 円	966 円	890 円	830 円	667 円	8.9 %
	パート	5,983 人	958 円	900 円	850 円	850 円	830 円	2.2 %
	仙台市	12,128 人	1,130 円	1,029 円	900 円	850 円	850 円	3.3 %
	仙台市周辺	1,568 人	1,031 円	1,145 円	667 円	667 円	667 円	33.3 %
	郡部	7,265 人	1,123 円	1,021 円	909 円	860 円	830 円	2.3 %
	10～29人	9,744 人	1,207 円	1,062 円	994 円	850 円	850 円	0.0 %
	1～9人	11,217 人	1,044 円	972 円	890 円	831 円	667 円	9.7 %
医療・福祉	中計06	49,441 人	1,515 円	1,221 円	1,040 円	900 円	863 円	0.8 %
	男	10,127 人	2,192 円	1,424 円	1,160 円	900 円	856 円	0.6 %
	女	39,314 人	1,340 円	1,200 円	1,020 円	900 円	836 円	0.9 %
	パート	15,099 人	1,805 円	1,060 円	900 円	852 円	831 円	1.6 %
	仙台市	25,463 人	1,594 円	1,244 円	1,071 円	905 円	880 円	0.4 %
	仙台市周辺	7,009 人	1,760 円	1,144 円	964 円	850 円	825 円	0.7 %
	郡部	16,969 人	1,295 円	1,210 円	1,040 円	900 円	852 円	1.4 %
	10～29人	28,396 人	1,671 円	1,235 円	1,063 円	910 円	875 円	0.0 %
	1～9人	21,045 人	1,304 円	1,217 円	1,000 円	880 円	850 円	1.9 %
サービス業（他に分類されないもの）	中計07	29,834 人	1,532 円	1,340 円	1,035 円	878 円	845 円	0.0 %
	男	16,760 人	1,709 円	1,487 円	1,178 円	1,000 円	900 円	0.0 %
	女	13,074 人	1,306 円	1,167 円	926 円	860 円	830 円	0.0 %
	パート	5,713 人	1,221 円	1,000 円	860 円	830 円	830 円	0.0 %
	仙台市	17,873 人	1,723 円	1,507 円	1,120 円	932 円	878 円	0.0 %
	仙台市周辺	3,230 人	1,059 円	860 円	840 円	830 円	830 円	0.0 %
	郡部	8,731 人	1,316 円	1,242 円	1,003 円	950 円	893 円	0.0 %
	10～29人	15,779 人	1,548 円	1,333 円	1,077 円	893 円	860 円	0.0 %
	1～9人	14,055 人	1,514 円	1,364 円	1,000 円	850 円	830 円	0.0 %

2 令和3年影響率表

男女計・全地域

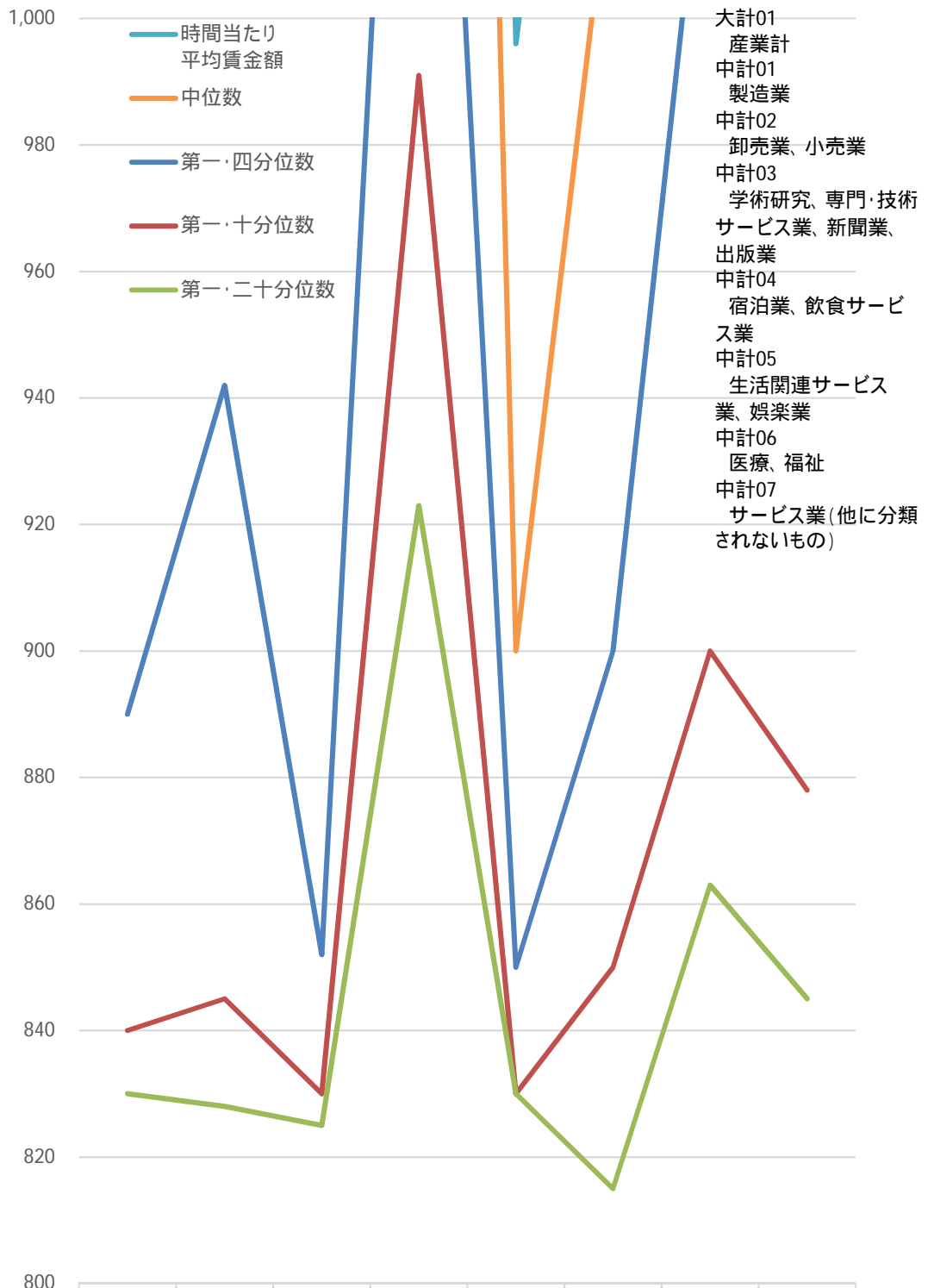
賃金(円)	加算額(円)	分布労働者数	影響率(%)
826	1	51	4.43
827	2	3	4.45
828	3	1,535	4.45
829	4	159	4.88
830	5	15,856	4.92
831	6	211	9.36
832	7	183	9.42
833	8	259	9.47
834	9	79	9.54
835	10	1,361	9.56
836	11	79	9.94
837	12	6	9.97
838	13	71	9.97
839	14	0	9.99
840	15	4,684	9.99
841	16	0	11.30
842	17	357	11.30
843	18	301	11.40
844	19	396	11.48
845	20	762	11.59
846	21	90	11.81
847	22	129	11.83
848	23	430	11.87
849	24	446	11.99
850	25	20,088	12.11
851	26	5	17.73
852	27	648	17.73
853	28	271	17.91
854	29	68	17.99
855	30	627	18.01
856	31	131	18.18
857	32	79	18.22
858	33	210	18.24
859	34	6	18.30
860	35	4,029	18.30

3 対象労働者別分位数等グラフ



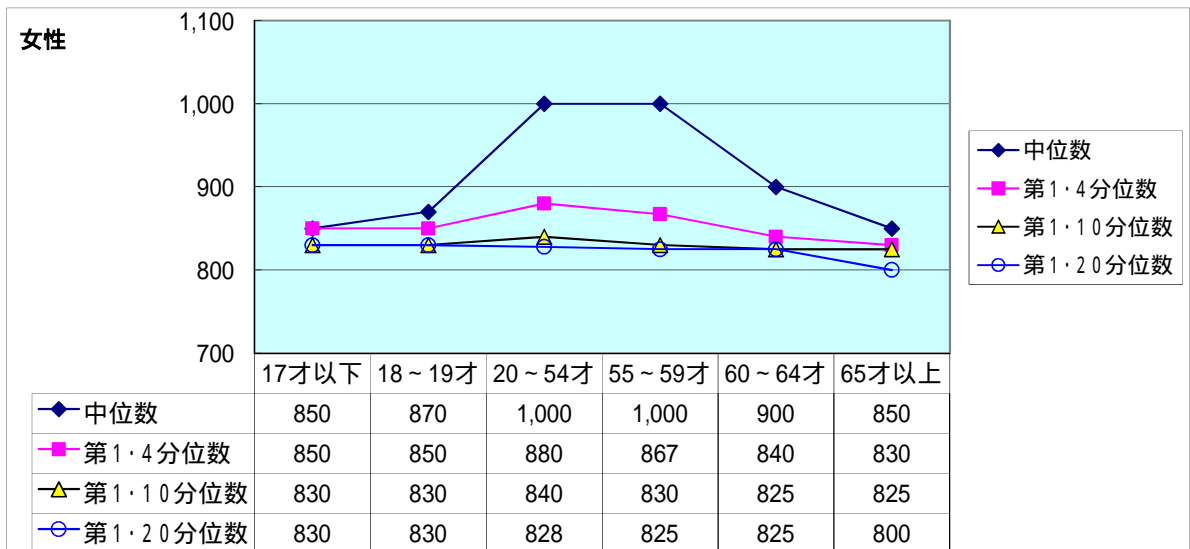
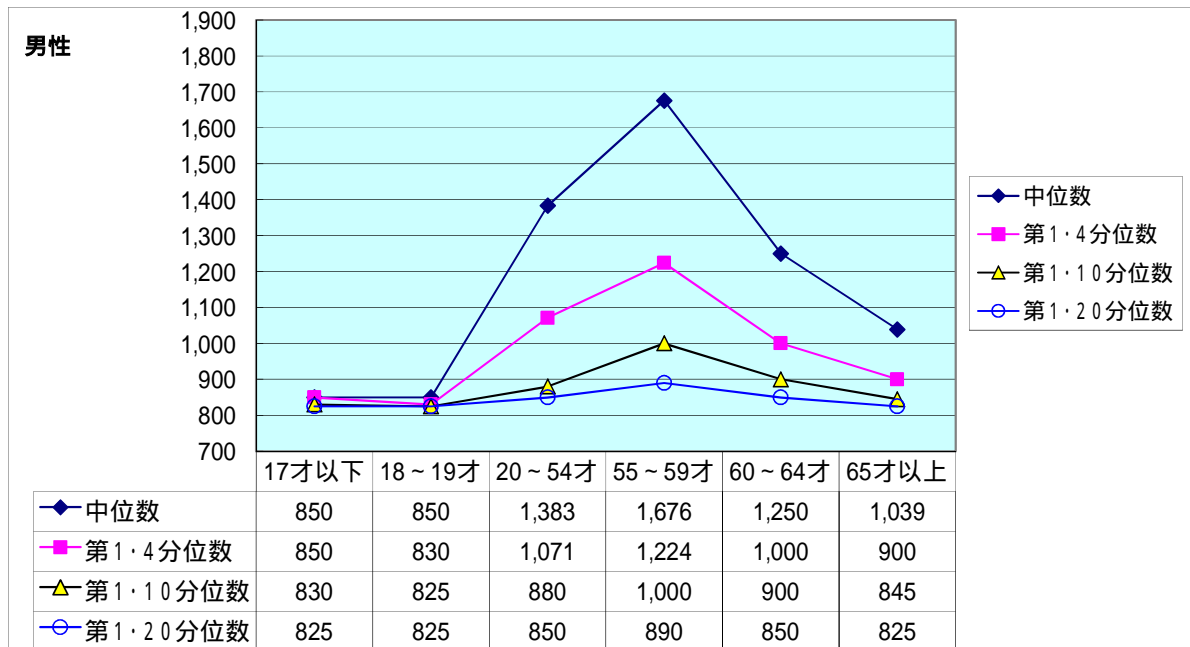
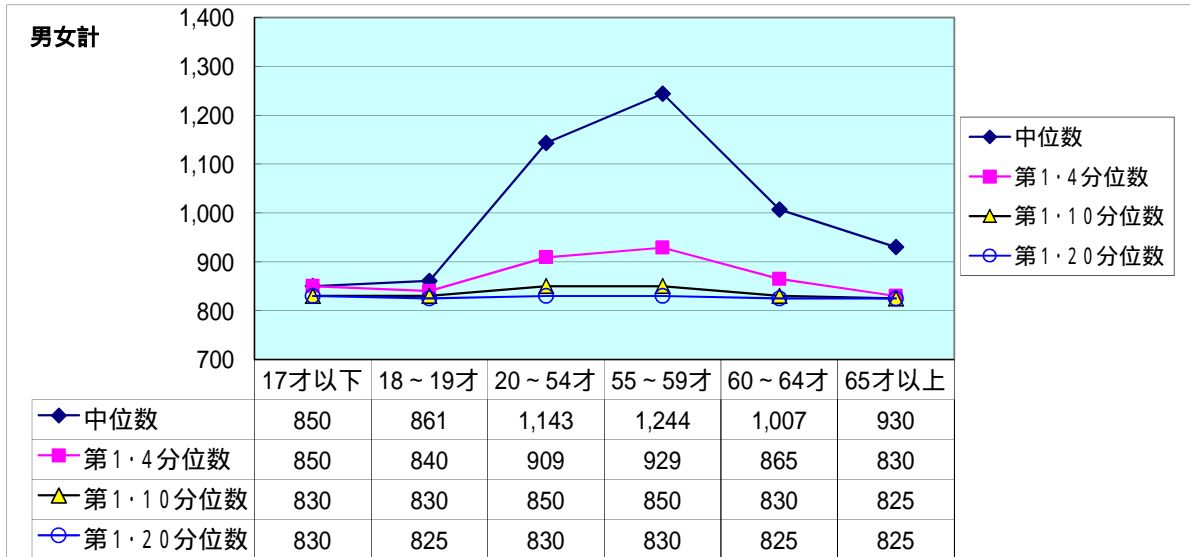
	大計01	男	女	パート	仙台市	仙台市 周辺	郡部	30~99 人 (製造業)	10~29 人	1~9人
人数	357,463	160,483	196,981	121,787	173,564	47,649	136,250	28,003	180,094	149,366
時間当たり 平均賃金額	1,329	1,565	1,136	1,120	1,458	1,224	1,201	1,269	1,327	1,341
中位数	1,083	1,327	950	880	1,188	1,015	1,017	1,229	1,029	1,147
第一・四分位数	890	1,016	860	840	900	861	880	938	870	900
第一・十分位数	840	850	830	830	840	840	830	855	830	850
第一・二十分位数	830	840	825	825	830	830	825	828	830	825
未満率	1.2	0.7	1.5	0.8	0.9	2.0	1.3	0.0	0.4	2.3

4 対象産業別分位数等グラフ

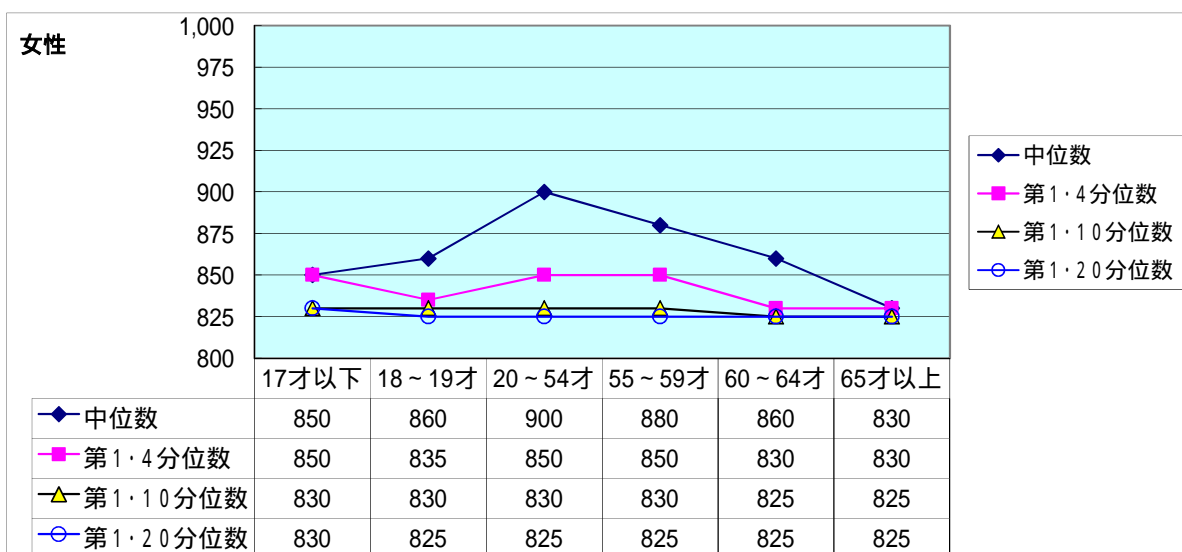
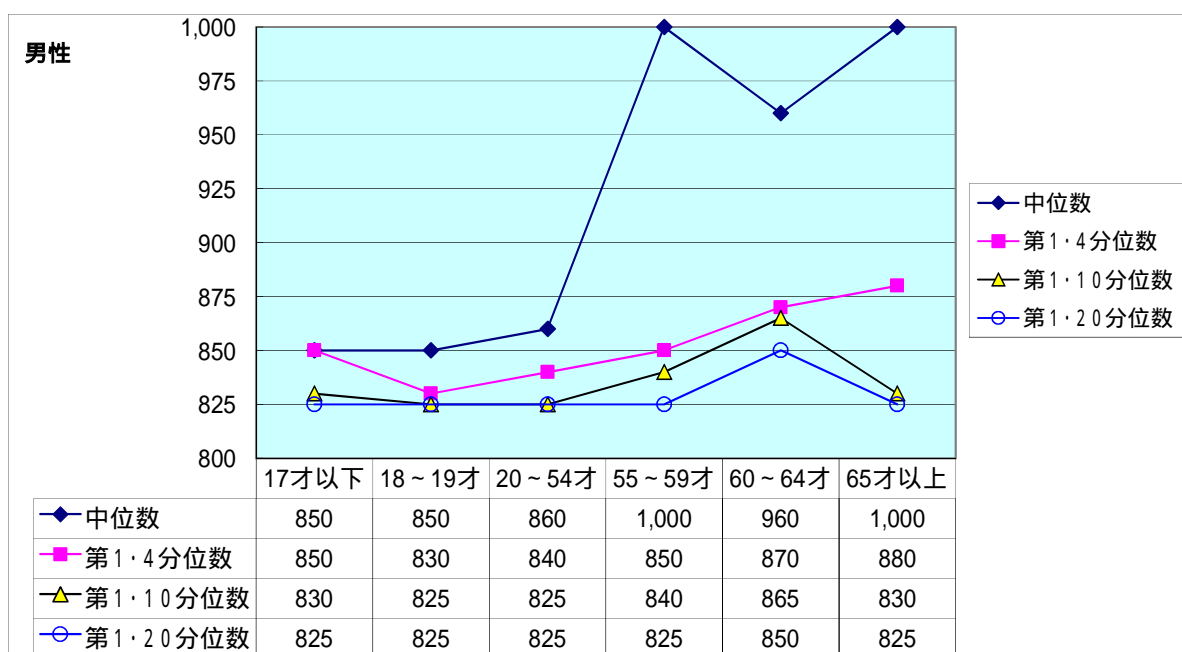
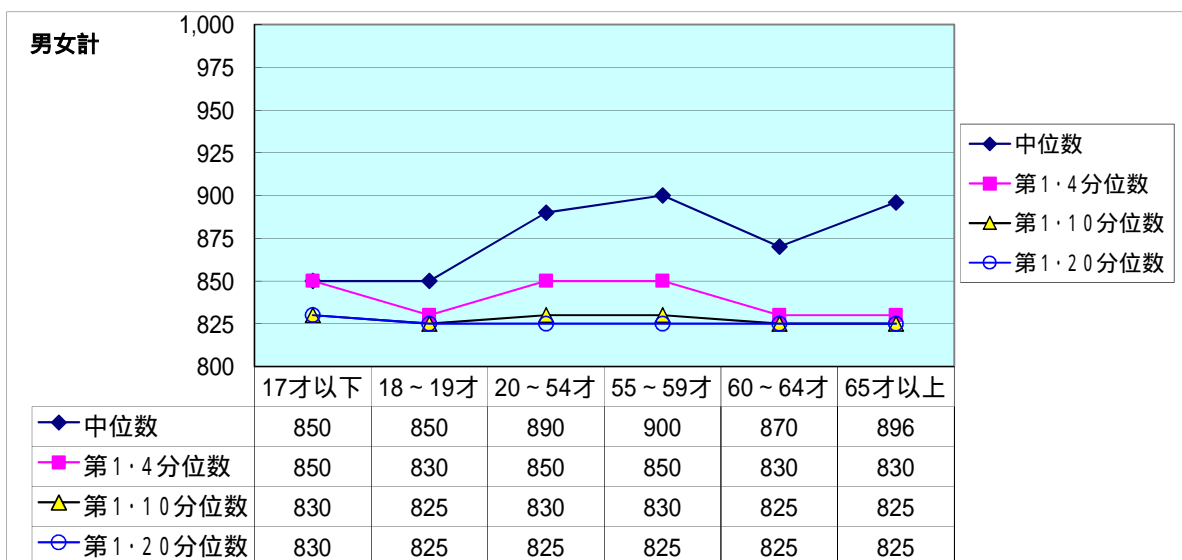


	大計01	中計01	中計02	中計03	中計04	中計05	中計06	中計07
人数	357,463	53,822	130,867	14,656	55,347	20,961	49,441	29,834
時間当たり平均賃金額	1,329	1,272	1,387	1,583	996	1,120	1,515	1,532
中位数	1,083	1,190	1,040	1,494	900	1,028	1,221	1,340
第一・四分位数	890	942	852	1,137	850	900	1,040	1,035
第一・十分位数	840	845	830	991	830	850	900	878
第一・二十分位数	830	828	825	923	830	815	863	845
未満率	1.2	0.9	1.3	0.8	0.7	5.2	0.8	0.0

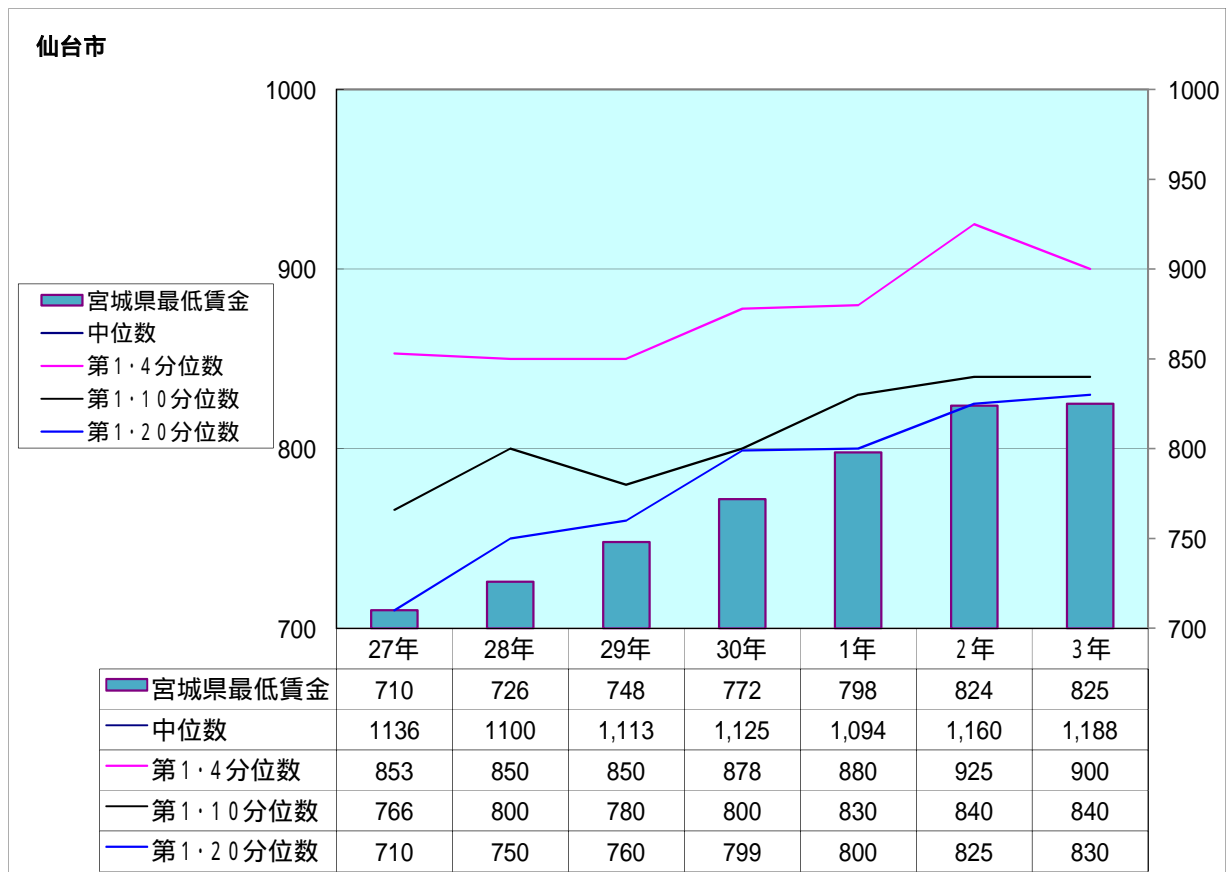
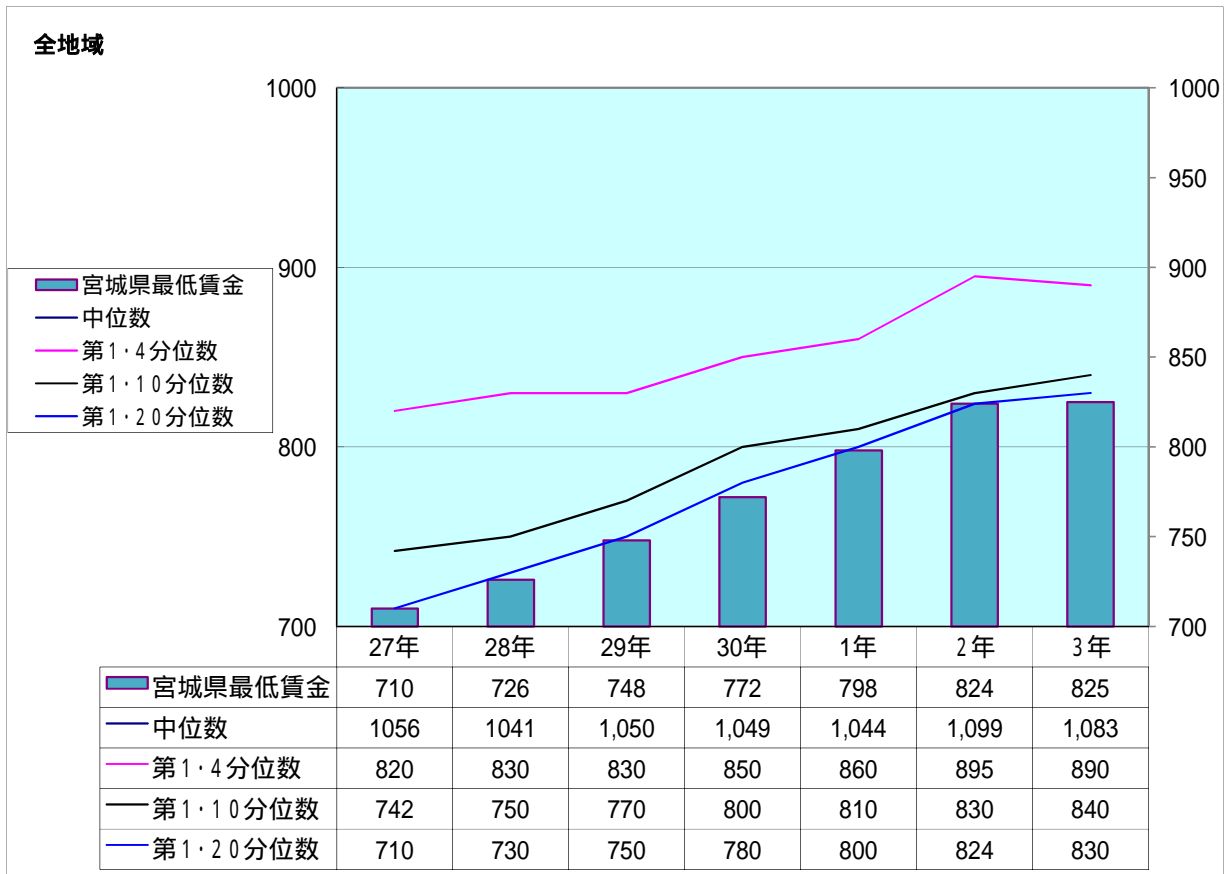
5 年齢別時間当たり賃金額本年度調査分(産業計)



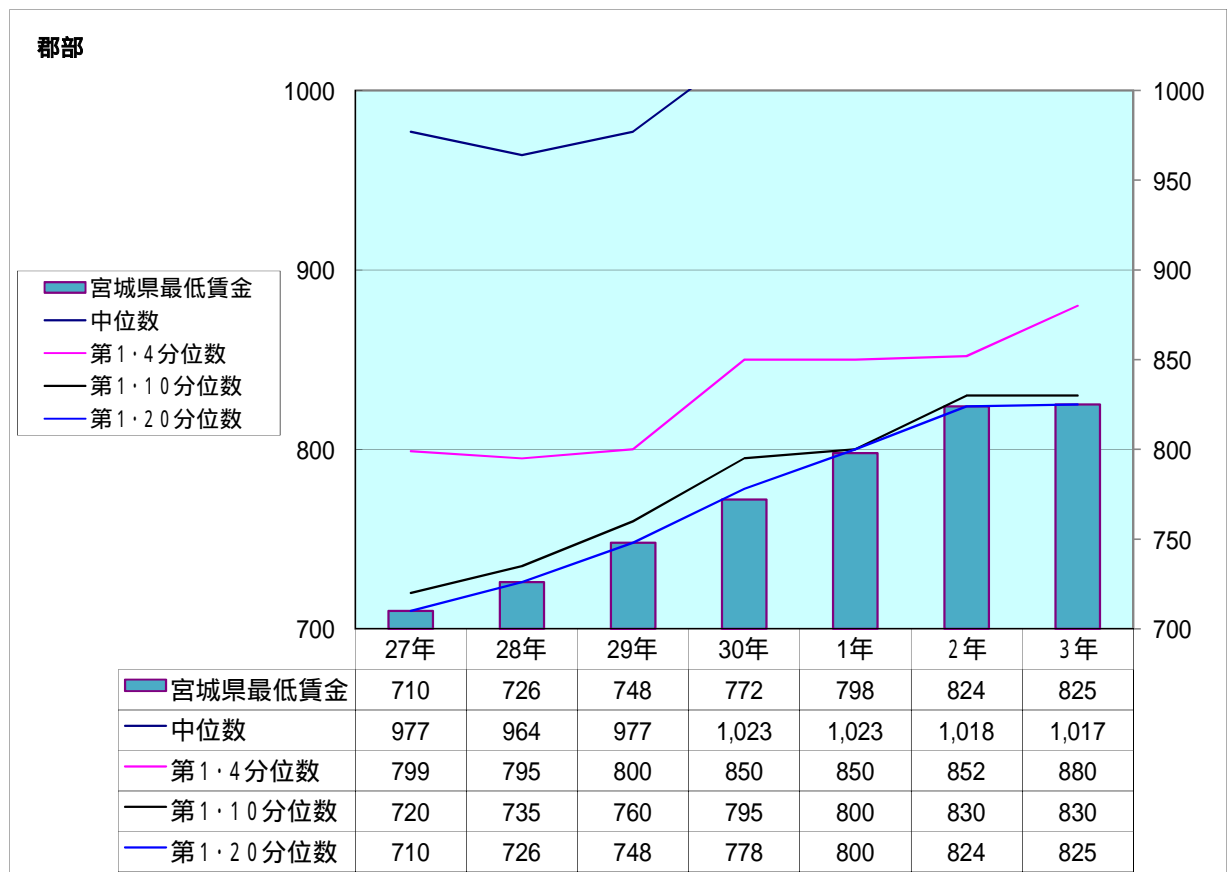
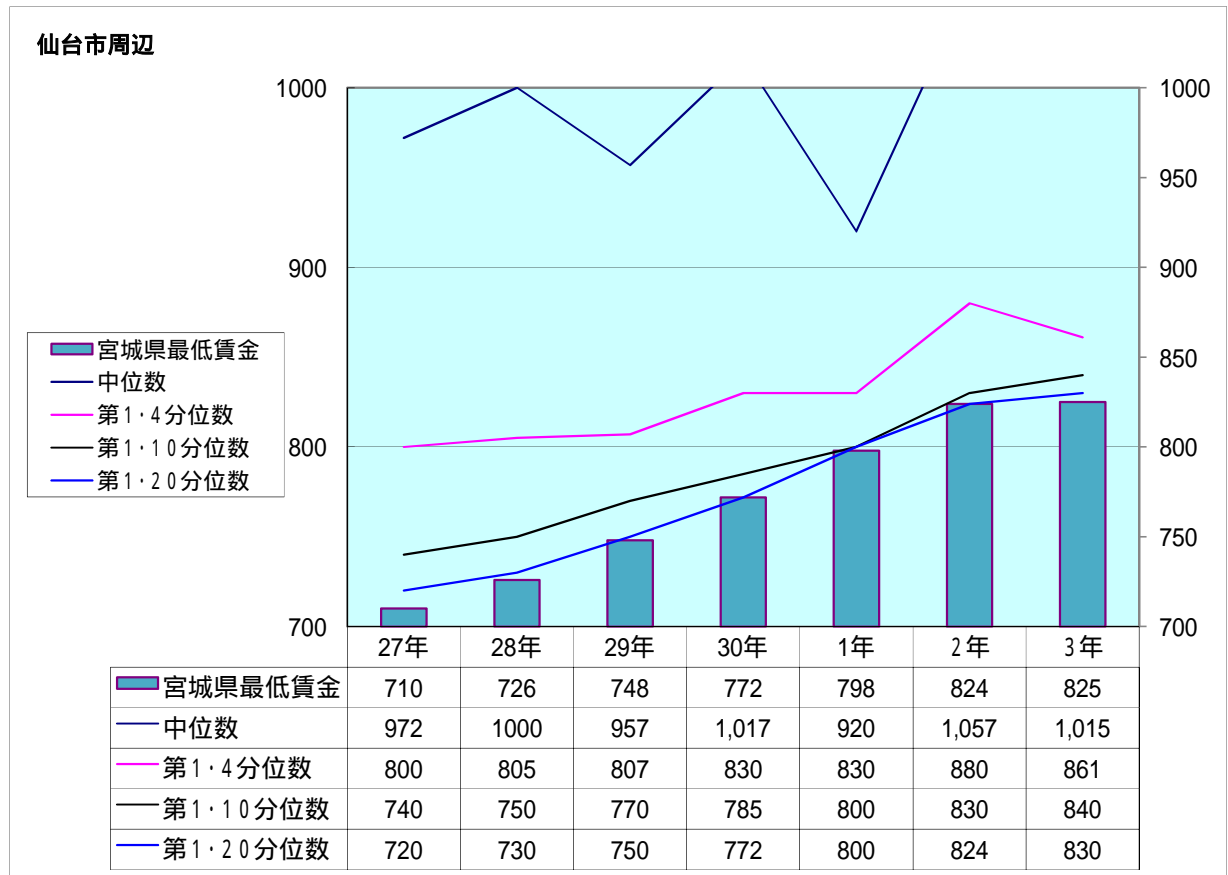
6 年齢別時間当たり賃金額本年度調査分(産業計) パート



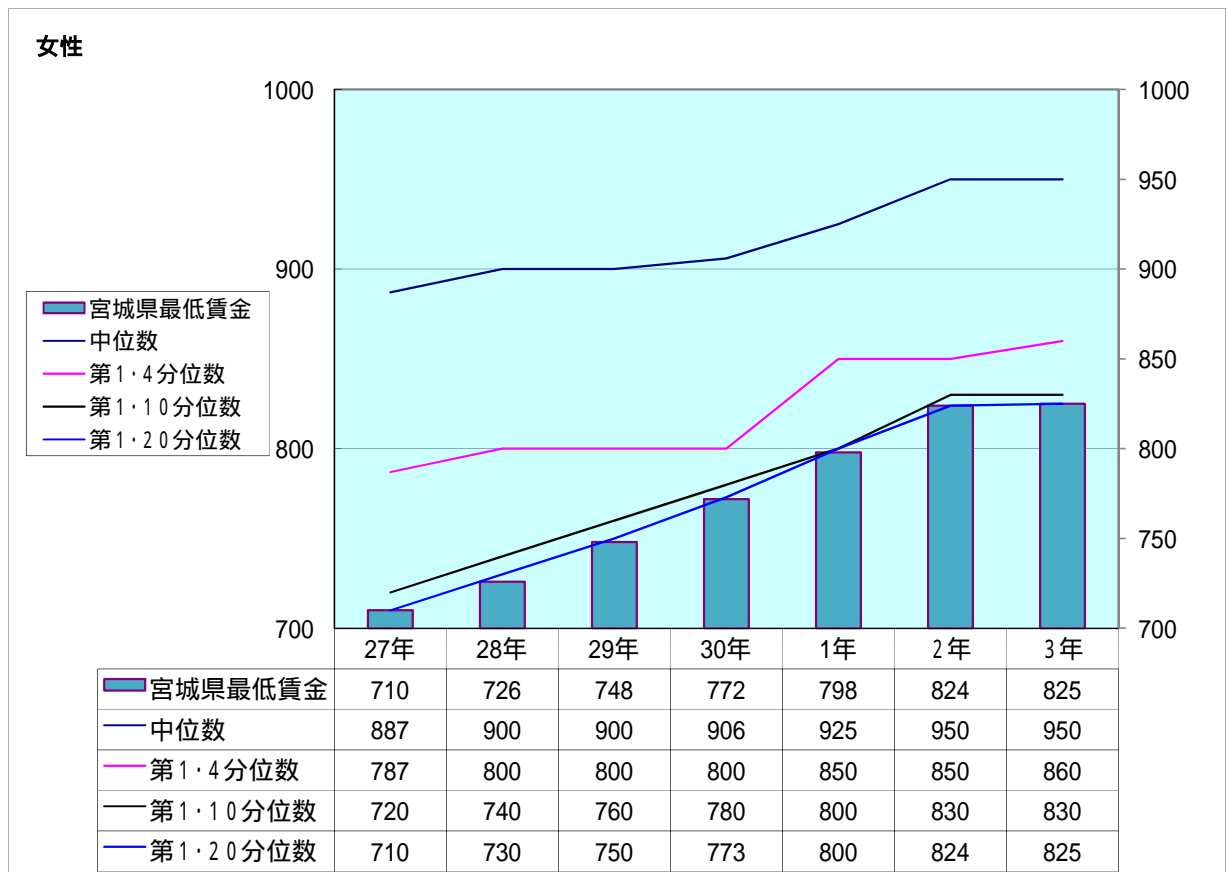
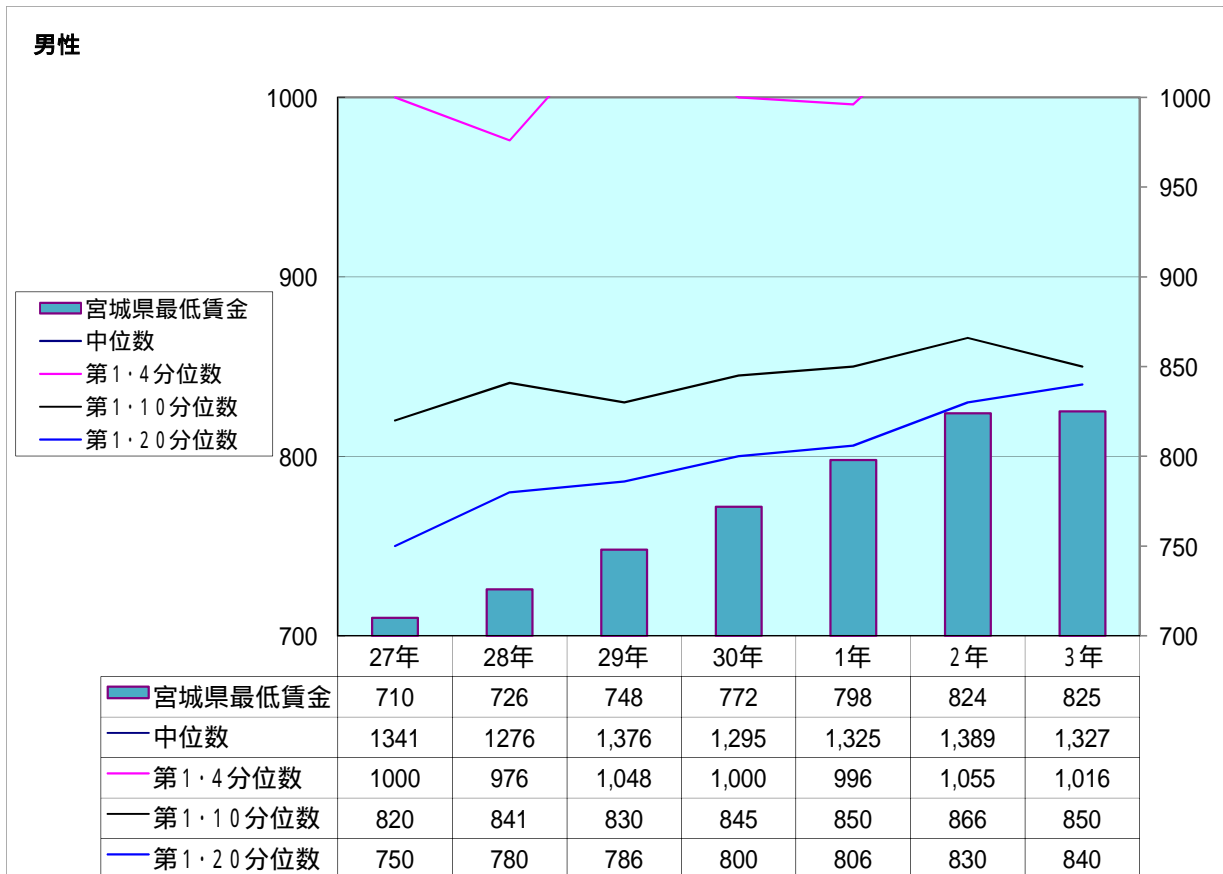
7 地域別時間当たり賃金額の推移



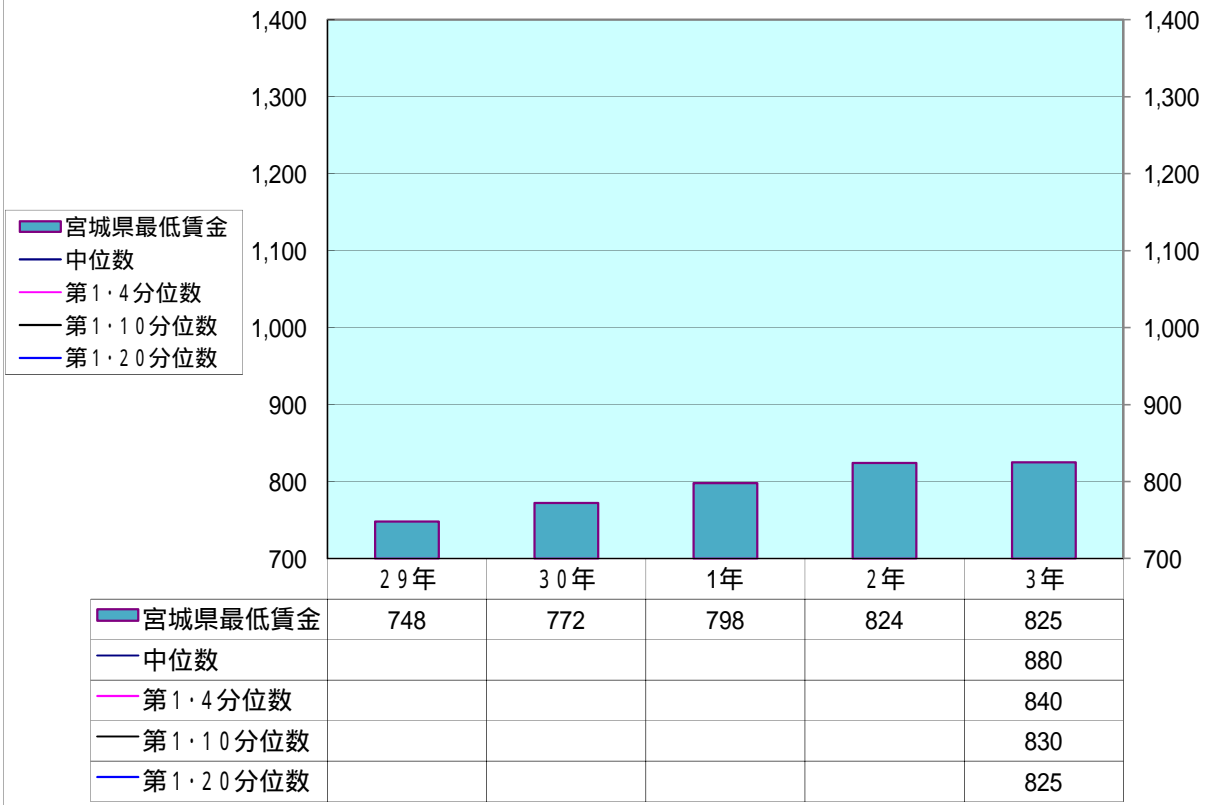
7 地域別時間当たり賃金額の推移



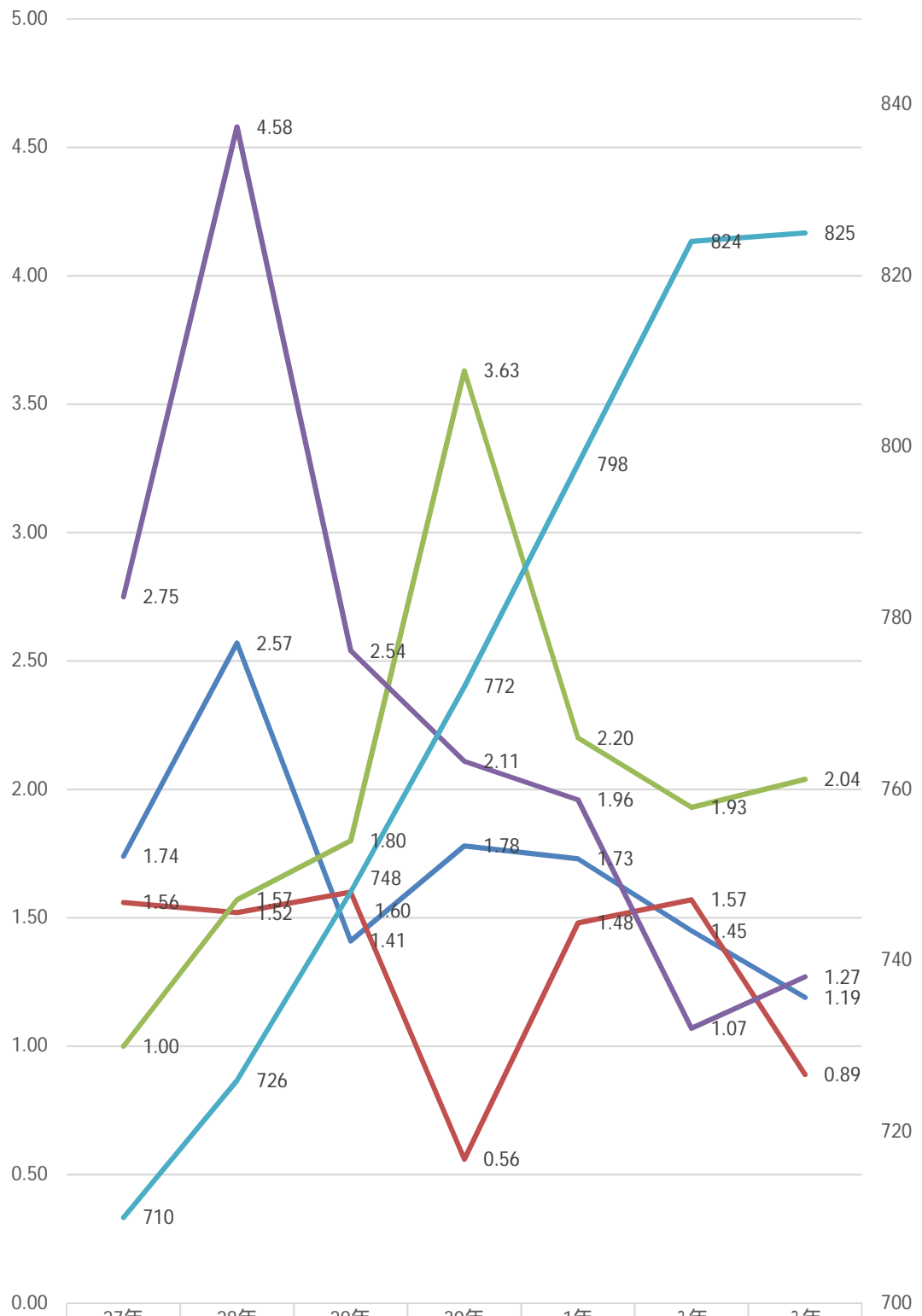
8 男女別時間あたり賃金額の推移



パート



9 未満率の推移



	27年	28年	29年	30年	1年	2年	3年
全地域	1.74	2.57	1.41	1.78	1.73	1.45	1.19
仙台市	1.56	1.52	1.60	0.56	1.48	1.57	0.89
仙台市周辺	1.00	1.57	1.80	3.63	2.20	1.93	2.04
郡部	2.75	4.58	2.54	2.11	1.96	1.07	1.27
宮城県最低賃金	710	726	748	772	798	824	825

全地域 仙台市 仙台市周辺 郡部 宮城県最低賃金

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)
03年

総括表(1)

産業：(全て) (全て)

就業形態：(全て)

産別適用除外のみ

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	仙台市	仙台市周辺	郡部	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
計	357,463	149,366	180,094	28,003	173,564	47,649	136,250	5,400	10,340	249,577	31,432	26,785	33,930	
円	3,666	2,988	677		1,288	841	1,537			1,365	476	430	1,395	
-	814	(1.0)	(2.0)	(0.4)	(0.7)	(1.8)	(1.1)			(0.5)	(1.5)	(1.6)	(4.1)	
815 -	815	3,804	3,121	679	3	1,421	843	1,540		1,500	476	430	1,398	
		(1.1)	(2.1)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.8)	(1.1)		(0.6)	(1.5)	(1.6)	(4.1)	
816 -	816	3,991	3,309	679	3	1,421	843	1,727		1,687	476	430	1,398	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.8)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.1)	
817 -	817	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
818 -	818	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
819 -	819	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
820 -	820	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
821 -	821	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
822 -	822	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
823 -	823	4,055	3,309	744	3	1,421	907	1,727		1,687	476	430	1,462	
		(1.1)	(2.2)	(0.4)	(0.0)	(0.8)	(1.9)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
824 -	824	4,239	3,492	744	3	1,540	971	1,727		1,870	476	430	1,462	
		(1.2)	(2.3)	(0.4)	(0.0)	(0.9)	(2.0)	(1.3)		(0.7)	(1.5)	(1.6)	(4.3)	
825 -	825	15,846	8,149	7,073	624	7,054	1,612	7,180	223	827	8,262	1,014	2,120	3,399
		(4.4)	(5.5)	(3.9)	(2.2)	(4.1)	(3.4)	(5.3)	(4.1)	(8.0)	(3.3)	(3.2)	(7.9)	(10.0)
826 -	826	15,897	8,149	7,073	675	7,054	1,612	7,231	223	827	8,288	1,033	2,126	3,399
		(4.4)	(5.5)	(3.9)	(2.4)	(4.1)	(3.4)	(5.3)	(4.1)	(8.0)	(3.3)	(3.3)	(7.9)	(10.0)
827 -	827	15,900	8,149	7,073	678	7,054	1,612	7,234	223	827	8,291	1,033	2,126	3,399
		(4.4)	(5.5)	(3.9)	(2.4)	(4.1)	(3.4)	(5.3)	(4.1)	(8.0)	(3.3)	(3.3)	(7.9)	(10.0)
828 -	828	17,435	8,149	7,073	2,213	7,054	1,612	8,769	223	827	9,168	1,472	2,346	3,399
		(4.9)	(5.5)	(3.9)	(7.9)	(4.1)	(3.4)	(6.4)	(4.1)	(8.0)	(3.7)	(4.7)	(8.8)	(10.0)
829 -	829	17,594	8,309	7,073	2,213	7,213	1,612	8,769	223	827	9,327	1,472	2,346	3,399
		(4.9)	(5.6)	(3.9)	(7.9)	(4.2)	(3.4)	(6.4)	(4.1)	(8.0)	(3.7)	(4.7)	(8.8)	(10.0)
830 -	830	33,451	12,827	18,403	2,221	13,841	3,957	15,653	692	2,235	15,343	2,114	3,982	9,085
		(9.4)	(8.6)	(10.2)	(7.9)	(8.0)	(8.3)	(11.5)	(12.8)	(21.6)	(6.1)	(6.7)	(14.9)	(26.8)
831 -	831	33,661	12,960	18,480	2,221	14,048	3,957	15,657	692	2,235	15,420	2,114	3,982	9,219
		(9.4)	(8.7)	(10.3)	(7.9)	(8.1)	(8.3)	(11.5)	(12.8)	(21.6)	(6.2)	(6.7)	(14.9)	(27.2)
832 -	832	33,845	13,014	18,609	2,221	14,103	4,085	15,657	692	2,235	15,485	2,169	4,046	9,219
		(9.5)	(8.7)	(10.3)	(7.9)	(8.1)	(8.6)	(11.5)	(12.8)	(21.6)	(6.2)	(6.9)	(15.1)	(27.2)
833 -	833	34,104	13,202	18,681	2,221	14,103	4,085	15,916	692	2,235	15,485	2,169	4,046	9,478
		(9.5)	(8.8)	(10.4)	(7.9)	(8.1)	(8.6)	(11.7)	(12.8)	(21.6)	(6.2)	(6.9)	(15.1)	(27.9)
834 -	834	34,183	13,202	18,760	2,221	14,182	4,085	15,916	692	2,235	15,564	2,169	4,046	9,478
		(9.6)	(8.8)	(10.4)	(7.9)	(8.2)	(8.6)	(11.7)	(12.8)	(21.6)	(6.2)	(6.9)	(15.1)	(27.9)
835 -	835	35,544	13,340	19,956	2,248	14,975	4,349	16,220	1,096	2,435	16,307	2,174	4,052	9,481
		(9.9)	(8.9)	(11.1)	(8.0)	(8.6)	(9.1)	(11.9)	(20.3)	(23.5)	(6.5)	(6.9)	(15.1)	(27.9)
836 -	836	35,623	13,340	20,035	2,248	15,054	4,349	16,220	1,096	2,435	16,386	2,174	4,052	9,481
		(10.0)	(8.9)	(11.1)	(8.0)	(8.7)	(9.1)	(11.9)	(20.3)	(23.5)	(6.6)	(6.9)	(15.1)	(27.9)
837 -	837	35,630	13,340	20,035	2,255	15,054	4,349	16,226	1,096	2,435	16,393	2,174	4,052	9,481
		(10.0)	(8.9)	(11.1)	(8.1)	(8.7)	(9.1)	(11.9)	(20.3)	(23.5)	(6.6)	(6.9)	(15.1)	(27.9)
838 -	838	35,701	13,340	20,106	2,255	15,054	4,349	16,298	1,096	2,435	16,464	2,174	4,052	9,481
		(10.0)	(8.9)	(11.2)	(8.1)	(8.7)	(9.1)	(12.0)	(20.3)	(23.5)	(6.6)	(6.9)	(15.1)	(27.9)

839 - 839	35,701 (10.0)	13,340 (8.9)	20,106 (11.2)	2,255 (8.1)	15,054 (8.7)	4,349 (9.1)	16,298 (12.0)		1,096 (20.3)	2,435 (23.5)	16,464 (6.6)	2,174 (6.9)	4,052 (15.1)	9,481 (27.9)
840 - 840	40,385 (11.3)	14,179 (9.5)	23,951 (13.3)	2,255 (8.1)	17,602 (10.1)	5,299 (11.1)	17,484 (12.8)		1,239 (23.0)	2,943 (28.5)	19,817 (7.9)	2,395 (7.6)	4,267 (15.9)	9,724 (28.7)
841 - 841	40,385 (11.3)	14,179 (9.5)	23,951 (13.3)	2,255 (8.1)	17,602 (10.1)	5,299 (11.1)	17,484 (12.8)		1,239 (23.0)	2,943 (28.5)	19,817 (7.9)	2,395 (7.6)	4,267 (15.9)	9,724 (28.7)
842 - 842	40,742 (11.4)	14,273 (9.6)	24,214 (13.4)	2,255 (8.1)	17,602 (10.1)	5,559 (11.7)	17,581 (12.9)		1,239 (23.0)	2,943 (28.5)	20,104 (8.1)	2,395 (7.6)	4,335 (16.2)	9,726 (28.7)
843 - 843	41,043 (11.5)	14,273 (9.6)	24,286 (13.5)	2,484 (8.9)	17,602 (10.1)	5,559 (11.7)	17,882 (13.1)		1,239 (23.0)	2,943 (28.5)	20,182 (8.1)	2,395 (7.6)	4,338 (16.2)	9,945 (29.3)
844 - 844	41,438 (11.6)	14,367 (9.6)	24,369 (13.5)	2,703 (9.7)	17,681 (10.2)	5,559 (11.7)	18,199 (13.4)		1,239 (23.0)	2,943 (28.5)	20,265 (8.1)	2,489 (7.9)	4,338 (16.2)	10,164 (30.0)
845 - 845	42,201 (11.8)	14,727 (9.9)	24,760 (13.7)	2,713 (9.7)	18,358 (10.6)	5,565 (11.7)	18,277 (13.4)		1,239 (23.0)	3,028 (29.3)	20,510 (8.2)	2,494 (7.9)	4,338 (16.2)	10,592 (31.2)
846 - 846	42,290 (11.8)	14,727 (9.9)	24,847 (13.8)	2,717 (9.7)	18,358 (10.6)	5,652 (11.9)	18,280 (13.4)		1,239 (23.0)	3,028 (29.3)	20,599 (8.3)	2,494 (7.9)	4,338 (16.2)	10,592 (31.2)
847 - 847	42,420 (11.9)	14,727 (9.9)	24,976 (13.9)	2,717 (9.7)	18,488 (10.7)	5,652 (11.9)	18,280 (13.4)		1,239 (23.0)	3,028 (29.3)	20,679 (8.3)	2,494 (7.9)	4,338 (16.2)	10,642 (31.4)
848 - 848	42,850 (12.0)	14,806 (9.9)	25,327 (14.1)	2,717 (9.7)	18,647 (10.7)	5,716 (12.0)	18,487 (13.6)		1,239 (23.0)	3,028 (29.3)	20,894 (8.4)	2,561 (8.1)	4,417 (16.5)	10,710 (31.6)
849 - 849	43,296 (12.1)	14,806 (9.9)	25,773 (14.3)	2,717 (9.7)	18,964 (10.9)	5,845 (12.3)	18,487 (13.6)		1,239 (23.0)	3,028 (29.3)	21,102 (8.5)	2,641 (8.4)	4,576 (17.1)	10,710 (31.6)
850 - 850	63,384 (17.7)	21,869 (14.6)	38,774 (21.5)	2,741 (9.8)	26,804 (15.4)	9,149 (19.2)	27,431 (20.1)		4,824 (89.3)	4,782 (46.3)	32,706 (13.1)	3,601 (11.5)	5,687 (21.2)	11,783 (34.7)
851 - 851	63,389 (17.7)	21,869 (14.6)	38,774 (21.5)	2,747 (9.8)	26,804 (15.4)	9,149 (19.2)	27,436 (20.1)		4,824 (89.3)	4,782 (46.3)	32,706 (13.1)	3,607 (11.5)	5,687 (21.2)	11,783 (34.7)
852 - 852	64,037 (17.9)	22,358 (15.0)	38,932 (21.6)	2,747 (9.8)	27,205 (15.7)	9,280 (19.5)	27,552 (20.2)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,232 (13.3)	3,607 (11.5)	5,742 (21.4)	11,783 (34.7)
853 - 853	64,308 (18.0)	22,358 (15.0)	39,203 (21.8)	2,747 (9.8)	27,205 (15.7)	9,280 (19.5)	27,823 (20.4)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,232 (13.3)	3,742 (11.9)	5,742 (21.4)	11,919 (35.1)
854 - 854	64,376 (18.0)	22,358 (15.0)	39,258 (21.8)	2,759 (9.9)	27,205 (15.7)	9,292 (19.5)	27,878 (20.5)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,300 (13.3)	3,742 (11.9)	5,742 (21.4)	11,919 (35.1)
855 - 855	65,003 (18.2)	22,755 (15.2)	39,269 (21.8)	2,979 (10.6)	27,205 (15.7)	9,292 (19.5)	28,505 (20.9)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,531 (13.4)	3,874 (12.3)	6,002 (22.4)	11,922 (35.1)
856 - 856	65,134 (18.2)	22,810 (15.3)	39,343 (21.8)	2,981 (10.6)	27,334 (15.7)	9,295 (19.5)	28,505 (20.9)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,586 (13.5)	3,877 (12.3)	6,076 (22.7)	11,922 (35.1)
857 - 857	65,213 (18.2)	22,810 (15.3)	39,422 (21.9)	2,981 (10.6)	27,413 (15.8)	9,295 (19.5)	28,505 (20.9)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,586 (13.5)	3,956 (12.6)	6,076 (22.7)	11,922 (35.1)
858 - 858	65,424 (18.3)	22,873 (15.3)	39,566 (22.0)	2,984 (10.7)	27,413 (15.8)	9,361 (19.6)	28,649 (21.0)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,796 (13.5)	3,956 (12.6)	6,076 (22.7)	11,922 (35.1)
859 - 859	65,430 (18.3)	22,873 (15.3)	39,566 (22.0)	2,991 (10.7)	27,413 (15.8)	9,368 (19.7)	28,649 (21.0)		4,824 (89.3)	4,849 (46.9)	33,796 (13.5)	3,956 (12.6)	6,083 (22.7)	11,922 (35.1)
860 - 860	69,459 (19.4)	23,712 (15.9)	42,534 (23.6)	3,213 (11.5)	28,257 (16.3)	11,903 (25.0)	29,299 (21.5)		4,953 (91.7)	5,106 (49.4)	36,181 (14.5)	4,477 (14.2)	6,674 (24.9)	12,068 (35.6)
861 - 861	70,084 (19.6)	23,831 (16.0)	42,590 (23.6)	3,663 (13.1)	28,257 (16.3)	11,973 (25.1)	29,854 (21.9)		4,953 (91.7)	5,330 (51.5)	36,463 (14.6)	4,541 (14.4)	6,674 (24.9)	12,123 (35.7)
862 - 862	70,329 (19.7)	24,070 (16.1)	42,590 (23.6)	3,669 (13.1)	28,496 (16.4)	11,973 (25.1)	29,860 (21.9)		4,953 (91.7)	5,410 (52.3)	36,625 (14.7)	4,541 (14.4)	6,678 (24.9)	12,123 (35.7)
863 - 863	70,799 (19.8)	24,331 (16.3)	42,792 (23.8)	3,676 (13.1)	28,570 (16.5)	12,102 (25.4)	30,127 (22.1)		4,953 (91.7)	5,410 (52.3)	37,027 (14.8)	4,605 (14.7)	6,678 (24.9)	12,126 (35.7)
864 - 864	71,356 (20.0)	24,593 (16.5)	43,055 (23.9)	3,708 (13.2)	28,570 (16.5)	12,382 (26.0)	30,404 (22.3)		4,953 (91.7)	5,410 (52.3)	37,388 (15.0)	4,629 (14.7)	6,691 (25.0)	12,285 (36.2)
865 - 865	72,201 (20.2)	24,998 (16.7)	43,496 (24.2)	3,708 (13.2)	28,704 (16.5)	12,774 (26.8)	30,724 (22.5)		4,953 (91.7)	5,554 (53.7)	37,872 (15.2)	4,748 (15.1)	6,790 (25.4)	12,285 (36.2)
866 - 866	72,257 (20.2)	24,998 (16.7)	43,551 (24.2)	3,708 (13.2)	28,704 (16.5)	12,774 (26.8)	30,779 (22.6)		4,953 (91.7)	5,554 (53.7)	37,872 (15.2)	4,748 (15.1)	6,790 (25.4)	12,340 (36.4)

867	867	72,497 (20.3)	25,061 (16.8)	43,728 (24.3)	3,708 (13.2)	-28,851 (16.6)	12,841 (27.0)	30,804 (22.6)		4,953 (91.7)	5,554 (53.7)	38,032 (15.2)	4,822 (15.3)	6,794 (25.4)	12,343 (36.4)
868	868	72,570 (20.3)	25,061 (16.8)	43,796 (24.3)	3,713 (13.3)	28,851 (16.6)	12,841 (27.0)	30,877 (22.7)		4,953 (91.7)	5,554 (53.7)	38,105 (15.3)	4,822 (15.3)	6,794 (25.4)	12,343 (36.4)
869	869	73,075 (20.4)	25,141 (16.8)	44,204 (24.5)	3,731 (13.3)	28,931 (16.7)	12,854 (27.0)	31,290 (23.0)		4,953 (91.7)	5,554 (53.7)	38,523 (15.4)	4,830 (15.4)	6,873 (25.7)	12,343 (36.4)
870	870	78,052 (21.8)	27,370 (18.3)	46,858 (26.0)	3,824 (13.7)	31,697 (18.3)	13,592 (28.5)	32,762 (24.0)		4,953 (91.7)	5,871 (56.8)	41,944 (16.8)	5,413 (17.2)	7,262 (27.1)	12,609 (37.2)
871	871	78,145 (21.9)	27,460 (18.4)	46,858 (26.0)	3,827 (13.7)	31,697 (18.3)	13,592 (28.5)	32,855 (24.1)		4,953 (91.7)	5,871 (56.8)	41,944 (16.8)	5,416 (17.2)	7,351 (27.4)	12,609 (37.2)
872	872	78,178 (21.9)	27,494 (18.4)	46,858 (26.0)	3,827 (13.7)	31,697 (18.3)	13,626 (28.6)	32,855 (24.1)		4,953 (91.7)	5,905 (57.1)	41,944 (16.8)	5,416 (17.2)	7,351 (27.4)	12,609 (37.2)
873	873	78,454 (21.9)	27,587 (18.5)	47,040 (26.1)	3,827 (13.7)	31,697 (18.3)	13,626 (28.6)	33,132 (24.3)		4,953 (91.7)	5,905 (57.1)	42,110 (16.9)	5,527 (17.6)	7,351 (27.4)	12,609 (37.2)
874	874	78,687 (22.0)	27,587 (18.5)	47,040 (26.1)	4,060 (14.5)	31,697 (18.3)	13,626 (28.6)	33,364 (24.5)		4,953 (91.7)	5,905 (57.1)	42,343 (17.0)	5,527 (17.6)	7,351 (27.4)	12,609 (37.2)
875	875	79,608 (22.3)	28,293 (18.9)	47,242 (26.2)	4,072 (14.5)	31,992 (18.4)	13,889 (29.1)	33,727 (24.8)		4,953 (91.7)	5,998 (58.0)	42,843 (17.2)	5,527 (17.6)	7,557 (28.2)	12,730 (37.5)
876	876	79,613 (22.3)	28,293 (18.9)	47,242 (26.2)	4,078 (14.6)	31,992 (18.4)	13,889 (29.1)	33,732 (24.8)		4,953 (91.7)	5,998 (58.0)	42,843 (17.2)	5,532 (17.6)	7,557 (28.2)	12,730 (37.5)
877	877	79,695 (22.3)	28,373 (19.0)	47,245 (26.2)	4,078 (14.6)	32,071 (18.5)	13,891 (29.2)	33,732 (24.8)		4,953 (91.7)	5,998 (58.0)	42,925 (17.2)	5,532 (17.6)	7,557 (28.2)	12,730 (37.5)
878	878	80,347 (22.5)	28,587 (19.1)	47,682 (26.5)	4,078 (14.6)	32,612 (18.8)	13,891 (29.2)	33,843 (24.8)		4,953 (91.7)	5,998 (58.0)	43,466 (17.4)	5,587 (17.8)	7,557 (28.2)	12,785 (37.7)
879	879	80,347 (22.5)	28,587 (19.1)	47,682 (26.5)	4,078 (14.6)	32,612 (18.8)	13,891 (29.2)	33,843 (24.8)		4,953 (91.7)	5,998 (58.0)	43,466 (17.4)	5,587 (17.8)	7,557 (28.2)	12,785 (37.7)
880	880	85,096 (23.8)	30,320 (20.3)	50,474 (28.0)	4,302 (15.4)	34,283 (19.8)	14,875 (31.2)	35,938 (26.4)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	46,769 (18.7)	6,121 (19.5)	7,835 (29.3)	13,095 (38.6)
881	881	85,549 (23.9)	30,614 (20.5)	50,633 (28.1)	4,302 (15.4)	34,736 (20.0)	14,875 (31.2)	35,938 (26.4)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,142 (18.9)	6,121 (19.5)	7,835 (29.3)	13,174 (38.8)
882	882	85,685 (24.0)	30,614 (20.5)	50,768 (28.2)	4,302 (15.4)	34,736 (20.0)	15,004 (31.5)	35,945 (26.4)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,214 (18.9)	6,186 (19.7)	7,835 (29.3)	13,174 (38.8)
883	883	85,767 (24.0)	30,614 (20.5)	50,851 (28.2)	4,302 (15.4)	34,818 (20.1)	15,004 (31.5)	35,945 (26.4)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,214 (18.9)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,174 (38.8)
884	884	85,953 (24.0)	30,744 (20.6)	50,906 (28.3)	4,302 (15.4)	34,818 (20.1)	15,004 (31.5)	36,131 (26.5)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,399 (19.0)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,174 (38.8)
885	885	86,334 (24.2)	30,901 (20.7)	51,130 (28.4)	4,302 (15.4)	34,974 (20.2)	15,067 (31.6)	36,292 (26.6)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,780 (19.1)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,174 (38.8)
886	886	86,417 (24.2)	30,981 (20.7)	51,130 (28.4)	4,305 (15.4)	35,054 (20.2)	15,067 (31.6)	36,295 (26.6)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,863 (19.2)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,174 (38.8)
887	887	86,467 (24.2)	30,981 (20.7)	51,180 (28.4)	4,305 (15.4)	35,104 (20.2)	15,067 (31.6)	36,295 (26.6)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	47,863 (19.2)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,224 (39.0)
888	888	86,708 (24.3)	30,981 (20.7)	51,180 (28.4)	4,547 (16.2)	35,104 (20.2)	15,067 (31.6)	36,537 (26.8)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	48,104 (19.3)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,224 (39.0)
889	889	87,275 (24.4)	31,545 (21.1)	51,184 (28.4)	4,547 (16.2)	35,545 (20.5)	15,134 (31.8)	36,595 (26.9)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	48,230 (19.3)	6,268 (19.9)	7,835 (29.3)	13,665 (40.3)
890	890	89,850 (25.1)	32,492 (21.8)	52,812 (29.3)	4,547 (16.2)	36,441 (21.0)	15,273 (32.1)	38,136 (28.0)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,337 (20.2)	6,326 (20.1)	8,042 (30.1)	13,869 (40.9)
891	891	89,939 (25.2)	32,492 (21.8)	52,894 (29.4)	4,553 (16.3)	36,523 (21.0)	15,279 (32.1)	38,136 (28.0)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,343 (20.2)	6,408 (20.4)	8,042 (30.0)	13,869 (40.9)
892	892	90,135 (25.2)	32,679 (21.9)	52,898 (29.4)	4,558 (16.3)	36,523 (21.0)	15,281 (32.1)	38,330 (28.1)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,539 (20.2)	6,408 (20.4)	8,042 (30.0)	13,869 (40.9)
893	893	90,757 (25.4)	33,168 (22.2)	53,022 (29.4)	4,566 (16.3)	36,743 (21.2)	15,281 (32.1)	38,733 (28.4)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,972 (20.4)	6,414 (20.4)	8,045 (30.0)	14,050 (41.4)
894	894	90,758 (25.4)	33,168 (22.2)	53,024 (29.4)	4,566 (16.3)	36,743 (21.2)	15,281 (32.1)	38,734 (28.4)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,974 (20.4)	6,414 (20.4)	8,045 (30.0)	14,050 (41.4)

895	895	91,071 (25.5)	33,262 (22.3)	53,024 (29.4)	4,786 (17.1)	36,743 (21.2)	15,281 (32.1)	39,047 (28.7)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,974 (20.4)	6,633 (21.1)	8,139 (30.4)	14,050 (41.4)
896	896	91,159 (25.5)	33,262 (22.3)	53,105 (29.5)	4,792 (17.1)	36,822 (21.2)	15,288 (32.1)	39,049 (28.7)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,980 (20.4)	6,635 (21.1)	8,139 (30.4)	14,129 (41.6)
897	897	91,238 (25.5)	33,342 (22.3)	53,105 (29.5)	4,792 (17.1)	36,902 (21.3)	15,288 (32.1)	39,049 (28.7)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,980 (20.4)	6,714 (21.4)	8,139 (30.4)	14,129 (41.6)
898	898	91,306 (25.5)	33,342 (22.3)	53,172 (29.5)	4,792 (17.1)	36,902 (21.3)	15,288 (32.1)	39,117 (28.7)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,980 (20.4)	6,714 (21.4)	8,206 (30.6)	14,129 (41.6)
899	899	91,310 (25.5)	33,342 (22.3)	53,176 (29.5)	4,792 (17.1)	36,902 (21.3)	15,288 (32.1)	39,120 (28.7)		4,953 (91.7)	6,323 (61.2)	50,982 (20.4)	6,716 (21.4)	8,206 (30.6)	14,129 (41.6)
900	900	106,600 (29.8)	41,256 (27.6)	60,522 (33.6)	4,822 (17.2)	46,531 (26.8)	16,544 (34.7)	43,525 (31.9)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	60,578 (24.3)	7,167 (22.8)	10,026 (37.4)	16,002 (47.2)
901	901	106,844 (29.9)	41,304 (27.7)	60,716 (33.7)	4,825 (17.2)	46,610 (26.9)	16,603 (34.8)	43,631 (32.0)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	60,772 (24.4)	7,217 (23.0)	10,026 (37.4)	16,002 (47.2)
902	902	106,844 (29.9)	41,304 (27.7)	60,716 (33.7)	4,825 (17.2)	46,610 (26.9)	16,603 (34.8)	43,631 (32.0)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	60,772 (24.4)	7,217 (23.0)	10,026 (37.4)	16,002 (47.2)
903	903	106,905 (29.9)	41,358 (27.7)	60,716 (33.7)	4,831 (17.3)	46,665 (26.9)	16,609 (34.9)	43,631 (32.0)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	60,779 (24.4)	7,217 (23.0)	10,080 (37.6)	16,002 (47.2)
904	904	106,999 (29.9)	41,452 (27.8)	60,716 (33.7)	4,831 (17.3)	46,665 (26.9)	16,609 (34.9)	43,724 (32.1)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	60,779 (24.4)	7,217 (23.0)	10,080 (37.6)	16,096 (47.4)
905	905	107,463 (30.1)	41,562 (27.8)	61,070 (33.9)	4,831 (17.3)	46,933 (27.0)	16,738 (35.1)	43,792 (32.1)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	61,100 (24.5)	7,297 (23.2)	10,080 (37.6)	16,160 (47.6)
906	906	107,528 (30.1)	41,562 (27.8)	61,135 (33.9)	4,831 (17.3)	46,933 (27.0)	16,802 (35.3)	43,792 (32.1)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	61,164 (24.5)	7,297 (23.2)	10,080 (37.6)	16,160 (47.6)
907	907	107,615 (30.1)	41,646 (27.9)	61,135 (33.9)	4,835 (17.3)	47,013 (27.1)	16,802 (35.3)	43,800 (32.1)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	61,247 (24.5)	7,297 (23.2)	10,080 (37.6)	16,164 (47.6)
908	908	107,622 (30.1)	41,646 (27.9)	61,138 (33.9)	4,838 (17.3)	47,013 (27.1)	16,802 (35.3)	43,807 (32.2)		5,003 (92.6)	7,824 (75.7)	61,250 (24.5)	7,297 (23.2)	10,084 (37.6)	16,164 (47.6)
909	909	109,693 (30.7)	42,284 (28.3)	62,219 (34.5)	5,190 (18.5)	47,590 (27.4)	17,154 (36.0)	44,948 (33.0)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	62,424 (25.0)	7,469 (23.8)	10,322 (38.5)	16,405 (48.3)
910	910	110,703 (31.0)	42,404 (28.4)	63,109 (35.0)	5,190 (18.5)	48,084 (27.7)	17,158 (36.0)	45,461 (33.4)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,231 (25.3)	7,601 (24.2)	10,394 (38.8)	16,405 (48.3)
911	911	110,789 (31.0)	42,404 (28.4)	63,188 (35.1)	5,197 (18.6)	48,163 (27.7)	17,158 (36.0)	45,468 (33.4)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,317 (25.4)	7,601 (24.2)	10,394 (38.8)	16,405 (48.3)
912	912	111,008 (31.1)	42,404 (28.4)	63,188 (35.1)	5,416 (19.3)	48,163 (27.7)	17,158 (36.0)	45,687 (33.5)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,536 (25.5)	7,601 (24.2)	10,394 (38.8)	16,405 (48.3)
913	913	111,082 (31.1)	42,404 (28.4)	63,262 (35.1)	5,416 (19.3)	48,163 (27.7)	17,158 (36.0)	45,761 (33.6)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,610 (25.5)	7,601 (24.2)	10,394 (38.8)	16,405 (48.3)
914	914	111,147 (31.1)	42,465 (28.4)	63,262 (35.1)	5,421 (19.4)	48,163 (27.7)	17,158 (36.0)	45,826 (33.6)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,670 (25.5)	7,606 (24.2)	10,394 (38.8)	16,405 (48.3)
915	915	111,331 (31.1)	42,465 (28.4)	63,269 (35.1)	5,597 (20.0)	48,163 (27.7)	17,334 (36.4)	45,833 (33.6)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,677 (25.5)	7,606 (24.2)	10,394 (38.8)	16,581 (48.9)
916	916	111,519 (31.2)	42,525 (28.5)	63,397 (35.2)	5,597 (20.0)	48,163 (27.7)	17,462 (36.6)	45,893 (33.7)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,677 (25.5)	7,794 (24.8)	10,394 (38.8)	16,581 (48.9)
917	917	111,722 (31.3)	42,588 (28.5)	63,536 (35.3)	5,597 (20.0)	48,163 (27.7)	17,526 (36.8)	46,032 (33.8)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,744 (25.5)	7,794 (24.8)	10,529 (39.3)	16,581 (48.9)
918	918	111,722 (31.3)	42,588 (28.5)	63,536 (35.3)	5,597 (20.0)	48,163 (27.7)	17,526 (36.8)	46,032 (33.8)		5,003 (92.6)	8,070 (78.0)	63,744 (25.5)	7,794 (24.8)	10,529 (39.3)	16,581 (48.9)
919	919	111,970 (31.3)	42,588 (28.5)	63,782 (35.4)	5,600 (20.0)	48,163 (27.7)	17,526 (36.8)	46,281 (34.0)		5,003 (92.6)	8,316 (80.4)	63,747 (25.5)	7,794 (24.8)	10,529 (39.3)	16,581 (48.9)
920	920	113,720 (31.8)	42,929 (28.7)	65,165 (36.2)	5,626 (20.1)	48,422 (27.9)	17,654 (37.0)	47,644 (35.0)		5,082 (94.1)	8,366 (80.9)	65,208 (26.1)	7,794 (24.8)	10,619 (39.6)	16,651 (49.1)
921	921	114,107 (31.9)	43,315 (29.0)	65,165 (36.2)	5,626 (20.1)	48,809 (28.1)	17,654 (37.0)	47,644 (35.0)		5,082 (94.1)	8,366 (80.9)	65,328 (26.2)	7,794 (24.8)	10,886 (40.6)	16,651 (49.1)
922	922	114,107 (31.9)	43,315 (29.0)	65,165 (36.2)	5,626 (20.1)	48,809 (28.1)	17,654 (37.0)	47,644 (35.0)		5,082 (94.1)	8,366 (80.9)	65,328 (26.2)	7,794 (24.8)	10,886 (40.6)	16,651 (49.1)

923	923	114,523 (32.0)	43,662 (29.2)	65,235 (36.2)	5,626 (20.1)	49,108 (28.3)	17,718 (37.2)	47,697 (35.0)		5,082 (94.1)	8,413 (81.4)	65,697 (26.3)	7,794 (24.8)	10,886 (40.6)	16,651 (49.1)
924	924	114,676 (32.1)	43,756 (29.3)	65,290 (36.3)	5,630 (20.1)	49,112 (28.3)	17,718 (37.2)	47,846 (35.1)		5,082 (94.1)	8,417 (81.4)	65,791 (26.4)	7,850 (25.0)	10,886 (40.6)	16,651 (49.1)
925	925	114,895 (32.1)	43,816 (29.3)	65,449 (36.3)	5,630 (20.1)	49,270 (28.4)	17,718 (37.2)	47,906 (35.2)		5,082 (94.1)	8,417 (81.4)	65,930 (26.4)	7,850 (25.0)	10,886 (40.6)	16,730 (49.3)
926	926	115,180 (32.2)	43,936 (29.4)	65,614 (36.4)	5,630 (20.1)	49,555 (28.6)	17,718 (37.2)	47,906 (35.2)		5,082 (94.1)	8,417 (81.4)	66,051 (26.5)	7,850 (25.0)	10,886 (40.6)	16,895 (49.8)
927	927	115,247 (32.2)	43,936 (29.4)	65,678 (36.5)	5,634 (20.1)	49,555 (28.6)	17,782 (37.3)	47,909 (35.2)		5,082 (94.1)	8,417 (81.4)	66,051 (26.5)	7,853 (25.0)	10,950 (40.9)	16,895 (49.8)
928	928	115,392 (32.3)	43,936 (29.4)	65,823 (36.5)	5,634 (20.1)	49,555 (28.6)	17,782 (37.3)	48,054 (35.3)		5,082 (94.1)	8,417 (81.4)	66,194 (26.5)	7,853 (25.0)	10,950 (40.9)	16,897 (49.8)
929	929	115,608 (32.3)	43,936 (29.4)	66,031 (36.7)	5,642 (20.1)	49,555 (28.6)	17,786 (37.3)	48,267 (35.4)		5,082 (94.1)	8,417 (81.4)	66,266 (26.6)	7,924 (25.2)	10,955 (40.9)	16,964 (50.0)
930	930	116,836 (32.7)	44,302 (29.7)	66,873 (37.1)	5,661 (20.2)	49,954 (28.8)	18,191 (38.2)	48,691 (35.7)		5,082 (94.1)	8,568 (82.9)	67,009 (26.8)	7,924 (25.2)	11,154 (41.6)	17,099 (50.4)
931	931	116,995 (32.7)	44,382 (29.7)	66,953 (37.2)	5,661 (20.2)	50,113 (28.9)	18,191 (38.2)	48,691 (35.7)		5,082 (94.1)	8,568 (82.9)	67,088 (26.9)	7,924 (25.2)	11,154 (41.6)	17,179 (50.6)
932	932	117,130 (32.8)	44,502 (29.8)	66,967 (37.2)	5,661 (20.2)	50,233 (28.9)	18,193 (38.2)	48,704 (35.7)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	67,098 (26.9)	7,924 (25.2)	11,154 (41.6)	17,299 (51.0)
933	933	117,274 (32.8)	44,581 (29.8)	67,032 (37.2)	5,661 (20.2)	50,313 (29.0)	18,257 (38.3)	48,704 (35.7)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	67,242 (26.9)	7,924 (25.2)	11,154 (41.6)	17,299 (51.0)
934	934	117,274 (32.8)	44,581 (29.8)	67,032 (37.2)	5,661 (20.2)	50,313 (29.0)	18,257 (38.3)	48,704 (35.7)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	67,242 (26.9)	7,924 (25.2)	11,154 (41.6)	17,299 (51.0)
935	935	117,466 (32.9)	44,715 (29.9)	67,091 (37.3)	5,661 (20.2)	50,446 (29.1)	18,257 (38.3)	48,763 (35.8)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	67,297 (27.0)	7,927 (25.2)	11,154 (41.6)	17,432 (51.4)
936	936	117,655 (32.9)	44,824 (30.0)	67,170 (37.3)	5,661 (20.2)	50,635 (29.2)	18,257 (38.3)	48,763 (35.8)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	67,376 (27.0)	7,927 (25.2)	11,154 (41.6)	17,542 (51.7)
937	937	118,314 (33.1)	44,825 (30.0)	67,170 (37.3)	6,318 (22.6)	50,635 (29.2)	18,258 (38.3)	49,421 (36.3)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	68,034 (27.3)	7,927 (25.2)	11,154 (41.6)	17,543 (51.7)
938	938	119,464 (33.4)	45,012 (30.1)	67,252 (37.3)	7,200 (25.7)	50,772 (29.3)	19,271 (40.4)	49,421 (36.3)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	69,034 (27.7)	7,927 (25.2)	11,154 (41.6)	17,694 (52.1)
939	939	119,686 (33.5)	45,148 (30.2)	67,335 (37.4)	7,203 (25.7)	50,931 (29.3)	19,271 (40.4)	49,483 (36.3)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	69,173 (27.7)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	17,773 (52.4)
940	940	120,524 (33.7)	45,203 (30.3)	68,118 (37.8)	7,203 (25.7)	50,986 (29.4)	19,593 (41.1)	49,945 (36.7)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	69,946 (28.0)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	17,837 (52.6)
941	941	120,711 (33.8)	45,390 (30.4)	68,118 (37.8)	7,203 (25.7)	50,986 (29.4)	19,593 (41.1)	50,132 (36.8)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,133 (28.1)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	17,837 (52.6)
942	942	121,082 (33.9)	45,510 (30.5)	68,369 (38.0)	7,203 (25.7)	51,236 (29.5)	19,593 (41.1)	50,252 (36.9)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,336 (28.2)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,005 (53.1)
943	943	121,412 (34.0)	45,781 (30.7)	68,421 (38.0)	7,209 (25.7)	51,396 (29.6)	19,599 (41.1)	50,417 (37.0)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,587 (28.3)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,085 (53.3)
944	944	121,497 (34.0)	45,861 (30.7)	68,427 (38.0)	7,209 (25.7)	51,475 (29.7)	19,599 (41.1)	50,422 (37.0)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,592 (28.3)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,165 (53.5)
945	945	121,497 (34.0)	45,861 (30.7)	68,427 (38.0)	7,209 (25.7)	51,475 (29.7)	19,599 (41.1)	50,422 (37.0)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,592 (28.3)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,165 (53.5)
946	946	121,497 (34.0)	45,861 (30.7)	68,427 (38.0)	7,209 (25.7)	51,475 (29.7)	19,599 (41.1)	50,422 (37.0)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,592 (28.3)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,165 (53.5)
947	947	121,607 (34.0)	45,916 (30.7)	68,482 (38.0)	7,209 (25.7)	51,530 (29.7)	19,599 (41.1)	50,478 (37.0)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,702 (28.3)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,165 (53.5)
948	948	121,835 (34.1)	45,916 (30.7)	68,710 (38.2)	7,209 (25.7)	51,580 (29.7)	19,599 (41.1)	50,656 (37.2)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	70,880 (28.4)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,215 (53.7)
949	949	121,989 (34.1)	46,070 (30.8)	68,710 (38.2)	7,209 (25.7)	51,580 (29.7)	19,599 (41.1)	50,810 (37.3)		5,082 (94.1)	8,574 (82.9)	71,034 (28.5)	7,927 (25.2)	11,157 (41.7)	18,215 (53.7)
950	950	130,887 (36.6)	48,650 (32.6)	75,023 (41.7)	7,214 (25.8)	54,543 (31.4)	20,341 (42.7)	56,003 (41.1)		5,328 (98.7)	9,390 (90.8)	77,513 (31.1)	8,619 (27.4)	11,325 (42.3)	18,712 (55.1)

951	951	131,046 (36.7)	48,730 (32.6)	75,102 (41.7)	7,214 (25.8)	54,702 (31.5)	20,341 (42.7)	56,003 (41.1)		5,328 (98.7)	9,390 (90.8)	77,672 (31.1)	8,619 (27.4)	11,325 (42.3)	18,712 (55.1)
952	952	131,354 (36.7)	48,730 (32.6)	75,188 (41.7)	7,437 (26.6)	54,788 (31.6)	20,341 (42.7)	56,226 (41.3)		5,328 (98.7)	9,393 (90.8)	77,970 (31.2)	8,619 (27.4)	11,325 (42.3)	18,719 (55.2)
953	953	131,511 (36.8)	48,730 (32.6)	75,344 (41.8)	7,437 (26.6)	54,944 (31.7)	20,341 (42.7)	56,226 (41.3)		5,328 (98.7)	9,393 (90.8)	78,044 (31.3)	8,619 (27.4)	11,407 (42.6)	18,719 (55.2)
954	954	131,634 (36.8)	48,793 (32.7)	75,403 (41.9)	7,437 (26.6)	54,944 (31.7)	20,464 (42.9)	56,226 (41.3)		5,328 (98.7)	9,393 (90.8)	78,167 (31.3)	8,619 (27.4)	11,407 (42.6)	18,719 (55.2)
955	955	131,892 (36.9)	48,903 (32.7)	75,541 (41.9)	7,448 (26.6)	55,144 (31.8)	20,464 (42.9)	56,284 (41.3)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	78,222 (31.3)	8,674 (27.6)	11,411 (42.6)	18,857 (55.6)
956	956	131,892 (36.9)	48,903 (32.7)	75,541 (41.9)	7,448 (26.6)	55,144 (31.8)	20,464 (42.9)	56,284 (41.3)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	78,222 (31.3)	8,674 (27.6)	11,411 (42.6)	18,857 (55.6)
957	957	132,299 (37.0)	49,085 (32.9)	75,756 (42.1)	7,458 (26.6)	55,279 (31.8)	20,591 (43.2)	56,430 (41.4)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	78,561 (31.5)	8,674 (27.6)	11,478 (42.9)	18,857 (55.6)
958	958	132,355 (37.0)	49,141 (32.9)	75,756 (42.1)	7,458 (26.6)	55,279 (31.8)	20,591 (43.2)	56,486 (41.5)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	78,617 (31.5)	8,674 (27.6)	11,478 (42.9)	18,857 (55.6)
959	959	132,360 (37.0)	49,141 (32.9)	75,756 (42.1)	7,463 (26.7)	55,279 (31.8)	20,591 (43.2)	56,491 (41.5)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	78,622 (31.5)	8,674 (27.6)	11,478 (42.9)	18,857 (55.6)
960	960	133,745 (37.4)	49,675 (33.3)	76,594 (42.5)	7,475 (26.7)	55,745 (32.1)	20,786 (43.6)	57,213 (42.0)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	79,600 (31.9)	8,748 (27.8)	11,694 (43.7)	18,974 (55.9)
961	961	133,831 (37.4)	49,675 (33.3)	76,681 (42.6)	7,475 (26.7)	55,827 (32.2)	20,791 (43.6)	57,213 (42.0)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	79,604 (31.9)	8,748 (27.8)	11,776 (44.0)	18,974 (55.9)
962	962	134,103 (37.5)	49,941 (33.4)	76,687 (42.6)	7,475 (26.7)	55,831 (32.2)	20,926 (43.9)	57,346 (42.1)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	79,741 (32.0)	8,748 (27.8)	11,776 (44.0)	19,109 (56.3)
963	963	134,243 (37.6)	50,081 (33.5)	76,687 (42.6)	7,475 (26.7)	55,911 (32.2)	20,926 (43.9)	57,406 (42.1)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	79,880 (32.0)	8,748 (27.8)	11,776 (44.0)	19,109 (56.3)
964	964	134,416 (37.6)	50,081 (33.5)	76,860 (42.7)	7,475 (26.7)	55,911 (32.2)	21,099 (44.3)	57,406 (42.1)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	80,053 (32.1)	8,748 (27.8)	11,776 (44.0)	19,109 (56.3)
965	965	134,637 (37.7)	50,081 (33.5)	77,078 (42.8)	7,479 (26.7)	55,911 (32.2)	21,249 (44.6)	57,477 (42.2)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	80,272 (32.2)	8,751 (27.8)	11,776 (44.0)	19,109 (56.3)
966	966	135,473 (37.9)	50,368 (33.7)	77,231 (42.9)	7,874 (28.1)	56,133 (32.3)	21,523 (45.2)	57,817 (42.4)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	80,865 (32.4)	8,811 (28.0)	11,925 (44.5)	19,143 (56.4)
967	967	135,690 (38.0)	50,511 (33.8)	77,305 (42.9)	7,874 (28.1)	56,286 (32.4)	21,587 (45.3)	57,817 (42.4)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	81,002 (32.5)	8,811 (28.0)	12,005 (44.8)	19,143 (56.4)
968	968	135,829 (38.0)	50,568 (33.9)	77,387 (43.0)	7,874 (28.1)	56,369 (32.5)	21,643 (45.4)	57,817 (42.4)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	81,135 (32.5)	8,811 (28.0)	12,005 (44.8)	19,149 (56.4)
969	969	135,916 (38.0)	50,572 (33.9)	77,466 (43.0)	7,877 (28.1)	56,448 (32.5)	21,646 (45.4)	57,821 (42.4)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	81,217 (32.5)	8,811 (28.0)	12,005 (44.8)	19,154 (56.5)
970	970	136,931 (38.3)	50,572 (33.9)	78,476 (43.6)	7,882 (28.1)	56,527 (32.6)	21,711 (45.6)	58,693 (43.1)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	82,105 (32.9)	8,867 (28.2)	12,077 (45.1)	19,154 (56.5)
971	971	137,011 (38.3)	50,652 (33.9)	78,476 (43.6)	7,882 (28.1)	56,607 (32.6)	21,711 (45.6)	58,693 (43.1)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	82,184 (32.9)	8,867 (28.2)	12,077 (45.1)	19,154 (56.5)
972	972	137,245 (38.4)	50,879 (34.1)	78,476 (43.6)	7,890 (28.2)	56,748 (32.7)	21,711 (45.6)	58,786 (43.1)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	82,415 (33.0)	8,871 (28.2)	12,077 (45.1)	19,154 (56.5)
973	973	137,668 (38.5)	51,149 (34.2)	78,629 (43.7)	7,890 (28.2)	56,827 (32.7)	21,711 (45.6)	59,130 (43.4)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	82,680 (33.1)	8,938 (28.4)	12,167 (45.4)	19,154 (56.5)
974	974	137,958 (38.6)	51,439 (34.4)	78,629 (43.7)	7,890 (28.2)	57,024 (32.9)	21,711 (45.6)	59,223 (43.5)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	82,877 (33.2)	8,938 (28.4)	12,260 (45.8)	19,154 (56.5)
975	975	138,157 (38.6)	51,495 (34.5)	78,768 (43.7)	7,893 (28.2)	57,024 (32.9)	21,711 (45.6)	59,422 (43.6)		5,328 (98.7)	9,401 (90.9)	82,944 (33.2)	8,998 (28.6)	12,260 (45.8)	19,226 (56.7)
976	979	138,716 (38.8)	51,869 (34.7)	78,949 (43.8)	7,897 (28.2)	57,349 (33.0)	21,711 (45.6)	59,656 (43.8)		5,328 (98.7)	9,405 (91.0)	83,499 (33.5)	8,998 (28.6)	12,260 (45.8)	19,226 (56.7)
980	999	144,316 (40.4)	53,263 (35.7)	82,790 (46.0)	8,262 (29.5)	60,157 (34.7)	22,543 (47.3)	61,616 (45.2)		5,328 (98.7)	9,488 (91.8)	87,849 (35.2)	9,462 (30.1)	12,767 (47.7)	19,422 (57.2)
1000	1009	152,860 (42.8)	57,886 (38.8)	86,525 (48.0)	8,449 (30.2)	62,624 (36.1)	23,573 (49.5)	66,664 (48.9)		5,400 (100.0)	9,547 (92.3)	93,447 (37.4)	10,169 (32.4)	13,455 (50.2)	20,842 (61.4)

1010	1019	156,166 (43.7)	59,215 (39.6)	88,486 (49.1)	8,466 (30.2)	64,066 (36.9)	23,894 (50.1)	68,206 (50.1)			9,611 (93.0)	95,755 (38.4)	10,350 (32.9)	13,659 (51.0)	21,391 (63.0)
1020	1029	159,739 (44.7)	60,822 (40.7)	90,095 (50.0)	8,822 (31.5)	65,514 (37.7)	24,480 (51.4)	69,745 (51.2)			9,611 (93.0)	98,574 (39.5)	10,698 (34.0)	13,753 (51.3)	21,703 (64.0)
1030	1099	181,840 (50.9)	69,159 (46.3)	102,206 (56.8)	10,475 (37.4)	76,431 (44.0)	27,674 (58.1)	77,735 (57.1)			9,942 (96.2)	116,272 (46.6)	12,028 (38.3)	14,996 (56.0)	23,202 (68.4)
1100	1199	206,104 (57.7)	78,894 (52.8)	113,836 (63.2)	13,374 (47.8)	87,948 (50.7)	31,798 (66.7)	86,358 (63.4)			10,272 (99.3)	133,161 (53.4)	14,547 (46.3)	17,206 (64.2)	25,517 (75.2)
1200	1299	232,927 (65.2)	91,201 (61.1)	125,564 (69.7)	16,161 (57.7)	101,854 (58.7)	36,026 (75.6)	95,047 (69.8)			10,340 (100.0)	154,110 (61.7)	16,552 (52.7)	19,513 (72.9)	27,012 (79.6)
1300	1399	255,257 (71.4)	102,053 (68.3)	135,188 (75.1)	18,015 (64.3)	112,942 (65.1)	39,122 (82.1)	103,192 (75.7)				172,176 (69.0)	18,314 (58.3)	20,962 (78.3)	28,066 (82.7)
1400	1499	274,241 (76.7)	110,404 (73.9)	142,392 (79.1)	21,445 (76.6)	121,496 (70.0)	41,160 (86.4)	111,585 (81.9)				188,288 (75.4)	19,531 (62.1)	22,094 (82.5)	28,588 (84.3)
1500		357,463 (100.0)	149,366 (100.0)	180,094 (100.0)	28,003 (100.0)	173,564 (100.0)	47,649 (100.0)	136,250 (100.0)				249,577 (100.0)	31,432 (100.0)	26,785 (100.0)	33,930 (100.0)
月平均賃金額		17,926	18,875	16,766	20,322	19,760	15,308	16,504		4,241	7,158	18,798	22,964	16,220	13,645
時間当平均賃金額		1,329	1,341	1,327	1,269	1,458	1,224	1,201		854	889	1,315	1,570	1,333	1,408
月一人当たり労働時間数		13	14	12	16	13	13	13		5	8	14	14	13	10
第1・20分位数		830	825	830	828	830	825	830		830	825	830	830	825	825
第1・10分位数		840	850	830	855	840	840	830		830	830	850	850	830	825
第1・4分位数		890	900	870	938	900	861	880		850	840	909	929	865	830
中位		1,083	1,147	1,029	1,229	1,188	1,015	1,017		850	861	1,143	1,244	1,007	930
四分位偏差係数		0.2612	0.2693	0.2566	0.2070	0.3025	0.2093	0.2468		0.0005	0.0354	0.2543	0.3462	0.2325	0.1971

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

03年

総括表(2)

産業：(全て)

就業形態：(全て)

産別適用除外のみ

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女							
		男性計	17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上	
計	357,463	160,483	2,149	4,543	111,410	14,848	11,932	15,601	196,981	3,251	5,797	138,167	16,584	14,853	18,329	
円	3,666	983			348		337	299	2,682			1,017	476	94	1,096	
-	814	(1.0)	(0.6)		(0.3)		(2.8)	(1.9)	(1.4)			(0.7)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
815 -	815	3,804	983		348		337	299	2,821			1,152	476	94	1,099	
-	816	(1.1)	(0.6)		(0.3)		(2.8)	(1.9)	(1.4)			(0.8)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
816 -	816	3,991	1,077		441		337	299	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	817	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(1.9)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
817 -	817	4,055	1,141		441		337	363	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	818	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
818 -	818	4,055	1,141		441		337	363	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	819	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
819 -	819	4,055	1,141		441		337	363	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	820	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
820 -	820	4,055	1,141		441		337	363	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	821	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
821 -	821	4,055	1,141		441		337	363	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	822	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
822 -	822	4,055	1,141		441		337	363	2,914			1,246	476	94	1,099	
-	823	(1.1)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(0.9)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
823 -	823	4,239	1,201		501		337	363	3,038			1,369	476	94	1,099	
-	824	(1.2)	(0.7)		(0.4)		(2.8)	(2.3)	(1.5)			(1.0)	(2.9)	(0.6)	(6.0)	
824 -	824	15,846	4,344	151	589	2,144	95	459	905	11,501	72	238	6,118	919	1,661	2,494
-	825	(4.4)	(2.7)	(7.0)	(13.0)	(1.9)	(0.6)	(3.8)	(5.8)	(5.8)	(2.2)	(4.1)	(4.4)	(5.5)	(11.2)	(13.6)
825 -	825	15,897	4,344	151	589	2,144	95	459	905	11,552	72	238	6,143	938	1,667	2,494
-	826	(4.4)	(2.7)	(7.0)	(13.0)	(1.9)	(0.6)	(3.8)	(5.8)	(5.9)	(2.2)	(4.1)	(4.4)	(5.7)	(11.2)	(13.6)
826 -	826	15,900	4,344	151	589	2,144	95	459	905	11,555	72	238	6,147	938	1,667	2,494
-	827	(4.4)	(2.7)	(7.0)	(13.0)	(1.9)	(0.6)	(3.8)	(5.8)	(5.9)	(2.2)	(4.1)	(4.4)	(5.7)	(11.2)	(13.6)
827 -	827	17,435	4,564	151	589	2,144	315	459	905	12,871	72	238	7,024	1,157	1,886	2,494
-	828	(4.9)	(2.8)	(7.0)	(13.0)	(1.9)	(2.1)	(3.8)	(5.8)	(6.5)	(2.2)	(4.1)	(5.1)	(7.0)	(12.7)	(13.6)
828 -	828	17,594	4,723	151	589	2,303	315	459	905	12,871	72	238	7,024	1,157	1,886	2,494
-	829	(4.9)	(2.9)	(7.0)	(13.0)	(2.1)	(2.1)	(3.8)	(5.8)	(6.5)	(2.2)	(4.1)	(5.1)	(7.0)	(12.7)	(13.6)
829 -	829	33,451	7,097	215	1,141	3,760	315	459	1,207	26,353	476	1,094	11,583	1,799	3,523	7,878
-	830	(9.4)	(4.4)	(10.0)	(25.1)	(3.4)	(2.1)	(3.8)	(7.7)	(13.4)	(14.7)	(18.9)	(8.4)	(10.8)	(23.7)	(43.0)
830 -	830	33,661	7,231	215	1,141	3,760	315	459	1,341	26,431	476	1,094	11,660	1,799	3,523	7,878
-	831	(9.4)	(4.5)	(10.0)	(25.1)	(3.4)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(13.4)	(14.7)	(18.9)	(8.4)	(10.8)	(23.7)	(43.0)
831 -	831	33,845	7,231	215	1,141	3,760	315	459	1,341	26,614	476	1,094	11,725	1,854	3,587	7,878
-	832	(9.5)	(4.5)	(10.0)	(25.1)	(3.4)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(13.5)	(14.7)	(18.9)	(8.5)	(11.2)	(24.2)	(43.0)
832 -	832	34,104	7,231	215	1,141	3,760	315	459	1,341	26,873	476	1,094	11,725	1,854	3,587	8,137
-	833	(9.5)	(4.5)	(10.0)	(25.1)	(3.4)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(13.6)	(14.7)	(18.9)	(8.5)	(11.2)	(24.2)	(44.4)
833 -	833	34,183	7,231	215	1,141	3,760	315	459	1,341	26,953	476	1,094	11,804	1,854	3,587	8,137
-	834	(9.6)	(4.5)	(10.0)	(25.1)	(3.4)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(13.7)	(14.7)	(18.9)	(8.5)	(11.2)	(24.2)	(44.4)
834 -	834	35,544	7,850	461	1,276	3,998	315	459	1,341	27,694	635	1,158	12,309	1,859	3,592	8,140
-	835	(9.9)	(4.9)	(21.5)	(28.1)	(3.6)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(14.1)	(19.5)	(20.0)	(8.9)	(11.2)	(24.2)	(44.4)
835 -	835	35,623	7,850	461	1,276	3,998	315	459	1,341	27,774	635	1,158	12,388	1,859	3,592	8,140
-	836	(10.0)	(4.9)	(21.5)	(28.1)	(3.6)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(14.1)	(19.5)	(20.0)	(9.0)	(11.2)	(24.2)	(44.4)
836 -	836	35,630	7,850	461	1,276	3,998	315	459	1,341	27,780	635	1,158	12,395	1,859	3,592	8,140
-	837	(10.0)	(4.9)	(21.5)	(28.1)	(3.6)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(14.1)	(19.5)	(20.0)	(9.0)	(11.2)	(24.2)	(44.4)
837 -	837	35,701	7,850	461	1,276	3,998	315	459	1,341	27,851	635	1,158	12,466	1,859	3,592	8,140
-	838	(10.0)	(4.9)	(21.5)	(28.1)	(3.6)	(2.1)	(3.8)	(8.6)	(14.1)	(19.5)	(20.0)	(9.0)	(11.2)	(24.2)	(44.4)

839	839	35,701 (10.0)	7,850 (4.9)	461 (21.5)	1,276 (28.1)	3,998 (3.6)	315 (2.1)	459 (3.8)	1,341 (8.6)	27,851 (14.1)	635 (19.5)	1,158 (20.0)	12,466 (9.0)	1,859 (11.2)	3,592 (24.2)	8,140 (44.4)
840	840	40,385 (11.3)	9,362 (5.8)	461 (21.5)	1,706 (37.5)	5,026 (4.5)	370 (2.5)	459 (3.8)	1,341 (8.6)	31,023 (15.7)	778 (23.9)	1,238 (21.4)	14,791 (10.7)	2,025 (12.2)	3,807 (25.6)	8,383 (45.7)
841	841	40,385 (11.3)	9,362 (5.8)	461 (21.5)	1,706 (37.5)	5,026 (4.5)	370 (2.5)	459 (3.8)	1,341 (8.6)	31,023 (15.7)	778 (23.9)	1,238 (21.4)	14,791 (10.7)	2,025 (12.2)	3,807 (25.6)	8,383 (45.7)
842	842	40,742 (11.4)	9,362 (5.8)	461 (21.5)	1,706 (37.5)	5,026 (4.5)	370 (2.5)	459 (3.8)	1,341 (8.6)	31,380 (15.9)	778 (23.9)	1,238 (21.4)	15,078 (10.9)	2,025 (12.2)	3,875 (26.1)	8,385 (45.7)
843	843	41,043 (11.5)	9,365 (5.8)	461 (21.5)	1,706 (37.5)	5,029 (4.5)	370 (2.5)	459 (3.8)	1,341 (8.6)	31,677 (16.1)	778 (23.9)	1,238 (21.4)	15,153 (11.0)	2,025 (12.2)	3,879 (26.1)	8,604 (46.9)
844	844	41,438 (11.6)	9,445 (5.9)	461 (21.5)	1,706 (37.5)	5,108 (4.6)	370 (2.5)	459 (3.8)	1,341 (8.6)	31,994 (16.2)	778 (23.9)	1,238 (21.4)	15,157 (11.0)	2,119 (12.8)	3,879 (26.1)	8,824 (48.1)
845	845	42,201 (11.8)	9,895 (6.2)	461 (21.5)	1,711 (37.7)	5,188 (4.7)	375 (2.5)	459 (3.8)	1,701 (10.9)	32,306 (16.4)	778 (23.9)	1,317 (22.7)	15,322 (11.1)	2,119 (12.8)	3,879 (26.1)	8,891 (48.5)
846	846	42,290 (11.8)	9,895 (6.2)	461 (21.5)	1,711 (37.7)	5,188 (4.7)	375 (2.5)	459 (3.8)	1,701 (10.9)	32,396 (16.4)	778 (23.9)	1,317 (22.7)	15,412 (11.2)	2,119 (12.8)	3,879 (26.1)	8,891 (48.5)
847	847	42,420 (11.9)	9,945 (6.2)	461 (21.5)	1,711 (37.7)	5,188 (4.7)	375 (2.5)	459 (3.8)	1,751 (11.2)	32,475 (16.5)	778 (23.9)	1,317 (22.7)	15,491 (11.2)	2,119 (12.8)	3,879 (26.1)	8,891 (48.5)
848	848	42,850 (12.0)	10,096 (6.3)	461 (21.5)	1,711 (37.7)	5,339 (4.8)	375 (2.5)	459 (3.8)	1,751 (11.2)	32,754 (16.6)	778 (23.9)	1,317 (22.7)	15,555 (11.3)	2,186 (13.2)	3,958 (26.6)	8,959 (48.9)
849	849	43,296 (12.1)	10,096 (6.3)	461 (21.5)	1,711 (37.7)	5,339 (4.8)	375 (2.5)	459 (3.8)	1,751 (11.2)	33,200 (16.9)	778 (23.9)	1,317 (22.7)	15,763 (11.4)	2,266 (13.7)	4,117 (27.7)	8,959 (48.9)
850	850	63,384 (17.7)	16,059 (10.0)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,280 (7.4)	522 (3.5)	602 (5.0)	2,259 (14.5)	47,325 (24.0)	2,804 (86.2)	2,408 (41.5)	24,425 (17.7)	3,079 (18.6)	5,085 (34.2)	9,524 (52.0)
851	851	63,389 (17.7)	16,059 (10.0)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,280 (7.4)	522 (3.5)	602 (5.0)	2,259 (14.5)	47,330 (24.0)	2,804 (86.2)	2,408 (41.5)	24,425 (17.7)	3,084 (18.6)	5,085 (34.2)	9,524 (52.0)
852	852	64,037 (17.9)	16,462 (10.3)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,683 (7.8)	522 (3.5)	602 (5.0)	2,259 (14.5)	47,576 (24.2)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	24,549 (17.8)	3,084 (18.6)	5,139 (34.6)	9,524 (52.0)
853	853	64,308 (18.0)	16,732 (10.4)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,683 (7.8)	657 (4.4)	602 (5.0)	2,394 (15.3)	47,576 (24.2)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	24,549 (17.8)	3,084 (18.6)	5,139 (34.6)	9,524 (52.0)
854	854	64,376 (18.0)	16,739 (10.4)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,689 (7.8)	657 (4.4)	602 (5.0)	2,394 (15.3)	47,637 (24.2)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	24,611 (17.8)	3,084 (18.6)	5,139 (34.6)	9,524 (52.0)
855	855	65,003 (18.2)	16,742 (10.4)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,689 (7.8)	657 (4.4)	602 (5.0)	2,397 (15.4)	48,261 (24.5)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	24,842 (18.0)	3,216 (19.4)	5,400 (36.4)	9,524 (52.0)
856	856	65,134 (18.2)	16,818 (10.5)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,689 (7.8)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,397 (15.4)	48,316 (24.5)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	24,897 (18.0)	3,216 (19.4)	5,400 (36.4)	9,524 (52.0)
857	857	65,213 (18.2)	16,818 (10.5)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,689 (7.8)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,397 (15.4)	48,395 (24.6)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	24,897 (18.0)	3,296 (19.9)	5,400 (36.4)	9,524 (52.0)
858	858	65,424 (18.3)	16,890 (10.5)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,761 (7.9)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,397 (15.4)	48,533 (24.6)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	25,035 (18.1)	3,296 (19.9)	5,400 (36.4)	9,524 (52.0)
859	859	65,430 (18.3)	16,890 (10.5)	2,021 (94.0)	2,374 (52.3)	8,761 (7.9)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,397 (15.4)	48,540 (24.6)	2,804 (86.2)	2,475 (42.7)	25,035 (18.1)	3,296 (19.9)	5,406 (36.4)	9,524 (52.0)
860	860	69,459 (19.4)	17,893 (11.1)	2,149 (100.0)	2,438 (53.7)	9,516 (8.5)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,453 (15.7)	51,565 (26.2)	2,804 (86.2)	2,667 (46.0)	26,665 (19.3)	3,817 (23.0)	5,998 (40.4)	9,614 (52.5)
861	861	70,084 (19.6)	18,337 (11.4)		2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,453 (15.7)	51,747 (26.3)	2,804 (86.2)	2,667 (46.0)	26,727 (19.3)	3,881 (23.4)	6,001 (40.4)	9,670 (52.8)
862	862	70,329 (19.7)	18,337 (11.4)		2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,453 (15.7)	51,992 (26.4)	2,804 (86.2)	2,747 (47.4)	26,890 (19.5)	3,881 (23.4)	6,001 (40.4)	9,670 (52.8)
863	863	70,799 (19.8)	18,337 (11.4)		2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,453 (15.7)	52,461 (26.6)	2,804 (86.2)	2,747 (47.4)	27,292 (19.8)	3,945 (23.8)	6,001 (40.4)	9,673 (52.8)
864	864	71,356 (20.0)	18,394 (11.5)		2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	676 (5.7)	2,510 (16.1)	52,961 (26.9)	2,804 (86.2)	2,747 (47.4)	27,653 (20.0)	3,969 (23.9)	6,015 (40.5)	9,774 (53.3)
865	865	72,201 (20.2)	18,488 (11.5)		2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	770 (6.5)	2,510 (16.1)	53,714 (27.3)	2,804 (86.2)	2,891 (49.9)	28,137 (20.4)	4,088 (24.6)	6,020 (40.5)	9,774 (53.3)
866	866	72,257 (20.2)	18,488 (11.5)		2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	770 (6.5)	2,510 (16.1)	53,769 (27.3)	2,804 (86.2)	2,891 (49.9)	28,137 (20.4)	4,088 (24.6)	6,020 (40.5)	9,830 (53.6)

867	867	72,497 (20.3)	18,488 (11.5)	2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	770 (6.5)	2,510 (16.1)	54,009 (27.4)	2,804 (86.2)	2,891 (49.9)	28,296 (20.5)	4,162 (25.1)	6,024 (40.6)	9,833 (53.6)
868	868	72,570 (20.3)	18,488 (11.5)	2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	770 (6.5)	2,510 (16.1)	54,082 (27.5)	2,804 (86.2)	2,891 (49.9)	28,369 (20.5)	4,162 (25.1)	6,024 (40.6)	9,833 (53.6)
869	869	73,075 (20.4)	18,488 (11.5)	2,663 (58.6)	9,735 (8.7)	660 (4.4)	770 (6.5)	2,510 (16.1)	54,588 (27.7)	2,804 (86.2)	2,891 (49.9)	28,787 (20.8)	4,170 (25.1)	6,103 (41.1)	9,833 (53.6)
870	870	78,052 (21.8)	18,984 (11.8)	2,743 (60.4)	10,012 (9.0)	660 (4.4)	910 (7.6)	2,510 (16.1)	59,068 (30.0)	2,804 (86.2)	3,129 (54.0)	31,932 (23.1)	4,753 (28.7)	6,352 (42.8)	10,098 (55.1)
871	871	78,145 (21.9)	18,984 (11.8)	2,743 (60.4)	10,012 (9.0)	660 (4.4)	910 (7.6)	2,510 (16.1)	59,161 (30.0)	2,804 (86.2)	3,129 (54.0)	31,932 (23.1)	4,756 (28.7)	6,442 (43.4)	10,098 (55.1)
872	872	78,178 (21.9)	19,017 (11.9)	2,776 (61.1)	10,012 (9.0)	660 (4.4)	910 (7.6)	2,510 (16.1)	59,161 (30.0)	2,804 (86.2)	3,129 (54.0)	31,932 (23.1)	4,756 (28.7)	6,442 (43.4)	10,098 (55.1)
873	873	78,454 (21.9)	19,183 (12.0)	2,776 (61.1)	10,178 (9.1)	660 (4.4)	910 (7.6)	2,510 (16.1)	59,272 (30.1)	2,804 (86.2)	3,129 (54.0)	31,932 (23.1)	4,867 (29.3)	6,442 (43.4)	10,098 (55.1)
874	874	78,687 (22.0)	19,402 (12.1)	2,776 (61.1)	10,397 (9.3)	660 (4.4)	910 (7.6)	2,510 (16.1)	59,285 (30.1)	2,804 (86.2)	3,129 (54.0)	31,946 (23.1)	4,867 (29.3)	6,442 (43.4)	10,098 (55.1)
875	875	79,608 (22.3)	19,620 (12.2)	2,776 (61.1)	10,490 (9.4)	660 (4.4)	960 (8.0)	2,584 (16.6)	59,988 (30.5)	2,804 (86.2)	3,222 (55.6)	32,353 (23.4)	4,867 (29.3)	6,598 (44.4)	10,146 (55.4)
876	876	79,613 (22.3)	19,620 (12.2)	2,776 (61.1)	10,490 (9.4)	660 (4.4)	960 (8.0)	2,584 (16.6)	59,994 (30.5)	2,804 (86.2)	3,222 (55.6)	32,353 (23.4)	4,872 (29.4)	6,598 (44.4)	10,146 (55.4)
877	877	79,695 (22.3)	19,620 (12.2)	2,776 (61.1)	10,490 (9.4)	660 (4.4)	960 (8.0)	2,584 (16.6)	60,075 (30.5)	2,804 (86.2)	3,222 (55.6)	32,434 (23.5)	4,872 (29.4)	6,598 (44.4)	10,146 (55.4)
878	878	80,347 (22.5)	19,755 (12.3)	2,776 (61.1)	10,570 (9.5)	660 (4.4)	960 (8.0)	2,640 (16.9)	60,592 (30.8)	2,804 (86.2)	3,222 (55.6)	32,895 (23.8)	4,927 (29.7)	6,598 (44.4)	10,146 (55.4)
879	879	80,347 (22.5)	19,755 (12.3)	2,776 (61.1)	10,570 (9.5)	660 (4.4)	960 (8.0)	2,640 (16.9)	60,592 (30.8)	2,804 (86.2)	3,222 (55.6)	32,895 (23.8)	4,927 (29.7)	6,598 (44.4)	10,146 (55.4)
880	880	85,096 (23.8)	21,435 (13.4)	3,022 (66.5)	11,624 (10.4)	660 (4.4)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	63,662 (32.3)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	35,145 (25.4)	5,461 (32.9)	6,741 (45.4)	10,209 (55.7)
881	881	85,549 (23.9)	21,514 (13.4)	3,022 (66.5)	11,704 (10.5)	660 (4.4)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,034 (32.5)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	35,438 (25.6)	5,461 (32.9)	6,741 (45.4)	10,289 (56.1)
882	882	85,685 (24.0)	21,579 (13.4)	3,022 (66.5)	11,704 (10.5)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,106 (32.5)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	35,510 (25.7)	5,461 (32.9)	6,741 (45.4)	10,289 (56.1)
883	883	85,767 (24.0)	21,579 (13.4)	3,022 (66.5)	11,704 (10.5)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,188 (32.6)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	35,510 (25.7)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,289 (56.1)
884	884	85,953 (24.0)	21,579 (13.4)	3,022 (66.5)	11,704 (10.5)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,374 (32.7)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	35,695 (25.8)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,289 (56.1)
885	885	86,334 (24.2)	21,579 (13.4)	3,022 (66.5)	11,704 (10.5)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,755 (32.9)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	36,076 (26.1)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,289 (56.1)
886	886	86,417 (24.2)	21,582 (13.4)	3,022 (66.5)	11,707 (10.5)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,835 (32.9)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	36,156 (26.2)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,289 (56.1)
887	887	86,467 (24.2)	21,582 (13.4)	3,022 (66.5)	11,707 (10.5)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,885 (32.9)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	36,156 (26.2)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,339 (56.4)
888	888	86,708 (24.3)	21,801 (13.6)	3,022 (66.5)	11,927 (10.7)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	64,907 (33.0)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	36,178 (26.2)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,339 (56.4)
889	889	87,275 (24.4)	21,804 (13.6)	3,022 (66.5)	11,929 (10.7)	725 (4.9)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	65,471 (33.2)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	36,301 (26.3)	5,544 (33.4)	6,741 (45.4)	10,780 (58.8)
890	890	89,850 (25.1)	22,241 (13.9)	3,022 (66.5)	12,310 (11.0)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	67,609 (34.3)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,026 (27.5)	5,545 (33.4)	6,948 (46.8)	10,984 (59.9)
891	891	89,939 (25.2)	22,241 (13.9)	3,022 (66.5)	12,310 (11.0)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	67,698 (34.4)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,033 (27.5)	5,628 (33.9)	6,948 (46.8)	10,984 (59.9)
892	892	90,135 (25.2)	22,241 (13.9)	3,022 (66.5)	12,310 (11.0)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	2,885 (18.5)	67,894 (34.5)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,229 (27.7)	5,628 (33.9)	6,948 (46.8)	10,984 (59.9)
893	893	90,757 (25.4)	22,591 (14.1)	3,022 (66.5)	12,480 (11.2)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	3,066 (19.7)	68,166 (34.6)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,492 (27.9)	5,633 (34.0)	6,951 (46.8)	10,984 (59.9)
894	894	90,758 (25.4)	22,591 (14.1)	3,022 (66.5)	12,480 (11.2)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	3,066 (19.7)	68,168 (34.6)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,494 (27.9)	5,633 (34.0)	6,951 (46.8)	10,984 (59.9)

895	895	91,071 (25.5)	22,591 (14.1)		3,022 (66.5)	12,480 (11.2)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	3,066 (19.7)	68,481 (34.8)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,494 (27.9)	5,852 (35.3)	7,045 (47.4)	10,984 (59.9)
896	896	91,159 (25.5)	22,670 (14.1)		3,022 (66.5)	12,480 (11.2)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	3,145 (20.2)	68,489 (34.8)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,500 (27.9)	5,854 (35.3)	7,045 (47.4)	10,984 (59.9)
897	897	91,238 (25.5)	22,670 (14.1)		3,022 (66.5)	12,480 (11.2)	781 (5.3)	1,094 (9.2)	3,145 (20.2)	68,568 (34.8)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,500 (27.9)	5,934 (35.8)	7,045 (47.4)	10,984 (59.9)
898	898	91,306 (25.5)	22,738 (14.2)		3,022 (66.5)	12,480 (11.2)	781 (5.3)	1,162 (9.7)	3,145 (20.2)	68,568 (34.8)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,500 (27.9)	5,934 (35.8)	7,045 (47.4)	10,984 (59.9)
899	899	91,310 (25.5)	22,739 (14.2)		3,022 (66.5)	12,482 (11.2)	781 (5.3)	1,162 (9.7)	3,145 (20.2)	68,570 (34.8)	2,804 (86.2)	3,302 (57.0)	38,500 (27.9)	5,936 (35.8)	7,045 (47.4)	10,984 (59.9)
900	900	106,600 (29.8)	26,110 (16.3)		3,275 (72.1)	14,201 (12.7)	919 (6.2)	1,378 (11.5)	4,188 (26.8)	80,489 (40.9)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,377 (33.6)	6,248 (37.7)	8,648 (58.2)	11,814 (64.5)
901	901	106,844 (29.9)	26,158 (16.3)		3,275 (72.1)	14,201 (12.7)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,188 (26.8)	80,687 (41.0)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,571 (33.7)	6,251 (37.7)	8,648 (58.2)	11,814 (64.5)
902	902	106,844 (29.9)	26,158 (16.3)		3,275 (72.1)	14,201 (12.7)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,188 (26.8)	80,687 (41.0)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,571 (33.7)	6,251 (37.7)	8,648 (58.2)	11,814 (64.5)
903	903	106,905 (29.9)	26,164 (16.3)		3,275 (72.1)	14,208 (12.8)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,188 (26.8)	80,741 (41.0)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,571 (33.7)	6,251 (37.7)	8,702 (58.6)	11,814 (64.5)
904	904	106,999 (29.9)	26,164 (16.3)		3,275 (72.1)	14,208 (12.8)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,188 (26.8)	80,835 (41.0)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,571 (33.7)	6,251 (37.7)	8,702 (58.6)	11,908 (65.0)
905	905	107,463 (30.1)	26,228 (16.3)		3,275 (72.1)	14,208 (12.8)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,252 (27.3)	81,235 (41.2)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,892 (33.9)	6,330 (38.2)	8,702 (58.6)	11,908 (65.0)
906	906	107,528 (30.1)	26,228 (16.3)		3,275 (72.1)	14,208 (12.8)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,252 (27.3)	81,299 (41.3)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,956 (34.0)	6,330 (38.2)	8,702 (58.6)	11,908 (65.0)
907	907	107,615 (30.1)	26,308 (16.4)		3,275 (72.1)	14,287 (12.8)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,252 (27.3)	81,307 (41.3)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,959 (34.0)	6,330 (38.2)	8,702 (58.6)	11,912 (65.0)
908	908	107,622 (30.1)	26,311 (16.4)		3,275 (72.1)	14,291 (12.8)	966 (6.5)	1,378 (11.5)	4,252 (27.3)	81,311 (41.3)	2,854 (87.8)	4,549 (78.5)	46,959 (34.0)	6,330 (38.2)	8,706 (58.6)	11,912 (65.0)
909	909	109,693 (30.7)	26,993 (16.8)		3,275 (72.1)	14,715 (13.2)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,252 (27.3)	82,700 (42.0)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	47,709 (34.5)	6,424 (39.5)	8,766 (59.0)	12,153 (66.3)
910	910	110,703 (31.0)	27,122 (16.9)		3,275 (72.1)	14,844 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,252 (27.3)	83,581 (42.4)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,387 (35.0)	6,555 (39.5)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
911	911	110,789 (31.0)	27,122 (16.9)		3,275 (72.1)	14,844 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,252 (27.3)	83,667 (42.5)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,472 (35.1)	6,555 (39.5)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
912	912	111,008 (31.1)	27,122 (16.9)		3,275 (72.1)	14,844 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,252 (27.3)	83,886 (42.6)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,692 (35.2)	6,555 (39.5)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
913	913	111,082 (31.1)	27,122 (16.9)		3,275 (72.1)	14,844 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,252 (27.3)	83,960 (42.6)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,765 (35.3)	6,555 (39.5)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
914	914	111,147 (31.1)	27,122 (16.9)		3,275 (72.1)	14,844 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,252 (27.3)	84,025 (42.7)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,826 (35.3)	6,560 (39.6)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
915	915	111,331 (31.1)	27,304 (17.0)		3,275 (72.1)	14,850 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,428 (28.4)	84,027 (42.7)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,827 (35.3)	6,560 (39.6)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
916	916	111,519 (31.2)	27,304 (17.0)		3,275 (72.1)	14,850 (13.3)	1,046 (7.0)	1,556 (13.0)	4,428 (28.4)	84,216 (42.8)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,827 (35.3)	6,749 (40.7)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
917	917	111,722 (31.3)	27,442 (17.1)		3,275 (72.1)	14,853 (13.3)	1,046 (7.0)	1,692 (14.2)	4,428 (28.4)	84,279 (42.8)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,891 (35.4)	6,749 (40.7)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
918	918	111,722 (31.3)	27,442 (17.1)		3,275 (72.1)	14,853 (13.3)	1,046 (7.0)	1,692 (14.2)	4,428 (28.4)	84,279 (42.8)	2,854 (87.8)	4,795 (82.7)	48,891 (35.4)	6,749 (40.7)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
919	919	111,970 (31.3)	27,442 (17.1)		3,275 (72.1)	14,853 (13.3)	1,046 (7.0)	1,692 (14.2)	4,428 (28.4)	84,528 (42.9)	2,854 (87.8)	5,041 (87.0)	48,894 (35.4)	6,749 (40.7)	8,838 (59.5)	12,153 (66.3)
920	920	113,720 (31.8)	27,498 (17.1)		3,275 (72.1)	14,903 (13.4)	1,046 (7.0)	1,692 (14.2)	4,433 (28.4)	86,223 (43.8)	2,933 (87.8)	5,091 (90.2)	50,305 (36.4)	6,749 (40.7)	8,928 (60.1)	12,217 (66.7)
921	921	114,107 (31.9)	27,764 (17.3)		3,275 (72.1)	14,903 (13.4)	1,046 (7.0)	1,958 (16.4)	4,433 (28.4)	86,343 (43.8)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,425 (36.5)	6,749 (40.7)	8,928 (60.1)	12,217 (66.7)
922	922	114,107 (31.9)	27,764 (17.3)		3,275 (72.1)	14,903 (13.4)	1,046 (7.0)	1,958 (16.4)	4,433 (28.4)	86,343 (43.8)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,425 (36.5)	6,749 (40.7)	8,928 (60.1)	12,217 (66.7)

923	923	114,523 (32.0)	27,936 (17.4)	3,322 (73.1)	15,028 (13.5)	1,046 (7.0)	1,958 (16.4)	4,433 (28.4)	86,587 (44.0)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,669 (36.7)	6,749 (40.7)	8,928 (60.1)	12,217 (66.7)
924	924	114,676 (32.1)	27,940 (17.4)	3,326 (73.2)	15,028 (13.5)	1,046 (7.0)	1,958 (16.4)	4,433 (28.4)	86,735 (44.0)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,763 (36.7)	6,804 (41.0)	8,928 (60.1)	12,217 (66.7)
925	925	114,895 (32.1)	28,099 (17.5)	3,326 (73.2)	15,108 (13.6)	1,046 (7.0)	1,958 (16.4)	4,513 (28.9)	86,796 (44.1)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,823 (36.8)	6,804 (41.0)	8,928 (60.1)	12,217 (66.7)
926	926	115,180 (32.2)	28,181 (17.6)	3,326 (73.2)	15,108 (13.6)	1,046 (7.0)	1,958 (16.4)	4,595 (29.5)	86,998 (44.2)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,943 (36.9)	6,804 (41.0)	8,928 (60.1)	12,300 (67.1)
927	927	115,247 (32.2)	28,249 (17.6)	3,326 (73.2)	15,108 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,595 (29.5)	86,998 (44.2)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	50,943 (36.9)	6,804 (41.0)	8,928 (60.1)	12,300 (67.1)
928	928	115,392 (32.3)	28,249 (17.6)	3,326 (73.2)	15,108 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,595 (29.5)	87,143 (44.2)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	51,086 (37.0)	6,804 (41.0)	8,928 (60.1)	12,301 (67.1)
929	929	115,608 (32.3)	28,249 (17.6)	3,326 (73.2)	15,108 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,595 (29.5)	87,360 (44.3)	2,933 (90.2)	5,091 (87.8)	51,159 (37.0)	6,875 (41.5)	8,933 (60.1)	12,369 (67.5)
930	930	116,836 (32.7)	28,337 (17.7)	3,398 (74.8)	15,123 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,595 (29.5)	88,499 (44.9)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	51,885 (37.6)	6,875 (41.5)	9,132 (61.5)	12,504 (68.2)
931	931	116,995 (32.7)	28,416 (17.7)	3,398 (74.8)	15,123 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,674 (30.0)	88,579 (45.0)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	51,965 (37.6)	6,875 (41.5)	9,132 (61.5)	12,504 (68.2)
932	932	117,130 (32.8)	28,429 (17.7)	3,403 (74.9)	15,131 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,674 (30.0)	88,701 (45.0)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	51,967 (37.6)	6,875 (41.5)	9,132 (61.5)	12,624 (68.9)
933	933	117,274 (32.8)	28,429 (17.7)	3,403 (74.9)	15,131 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,674 (30.0)	88,845 (45.1)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	52,111 (37.7)	6,875 (41.5)	9,132 (61.5)	12,624 (68.9)
934	934	117,274 (32.8)	28,429 (17.7)	3,403 (74.9)	15,131 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,674 (30.0)	88,845 (45.1)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	52,111 (37.7)	6,875 (41.5)	9,132 (61.5)	12,624 (68.9)
935	935	117,466 (32.9)	28,562 (17.8)	3,403 (74.9)	15,131 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,808 (30.8)	88,904 (45.1)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	52,166 (37.8)	6,878 (41.5)	9,132 (61.5)	12,624 (68.9)
936	936	117,655 (32.9)	28,672 (17.9)	3,403 (74.9)	15,131 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,917 (31.5)	88,983 (45.2)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	52,245 (37.8)	6,878 (41.5)	9,132 (61.5)	12,624 (68.9)
937	937	118,314 (33.1)	28,672 (17.9)	3,403 (74.9)	15,131 (13.6)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	4,917 (31.5)	89,642 (45.5)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	52,903 (38.3)	6,878 (41.5)	9,132 (61.5)	12,625 (68.9)
938	938	119,464 (33.4)	29,234 (18.2)	3,403 (74.9)	15,547 (14.0)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,063 (32.5)	90,231 (45.8)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	53,487 (38.7)	6,878 (41.5)	9,132 (61.5)	12,631 (68.9)
939	939	119,686 (33.5)	29,313 (18.3)	3,403 (74.9)	15,547 (14.0)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,143 (33.0)	90,373 (45.9)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	53,626 (38.8)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,631 (68.9)
940	940	120,524 (33.7)	29,385 (18.3)	3,403 (74.9)	15,619 (14.0)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,143 (33.0)	91,139 (46.3)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,327 (39.3)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,695 (69.3)
941	941	120,711 (33.8)	29,385 (18.3)	3,403 (74.9)	15,619 (14.0)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,143 (33.0)	91,326 (46.4)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,514 (39.5)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,695 (69.3)
942	942	121,082 (33.9)	29,556 (18.4)	3,403 (74.9)	15,701 (14.1)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	91,526 (46.5)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,635 (39.5)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,774 (69.7)
943	943	121,412 (34.0)	29,671 (18.5)	3,403 (74.9)	15,816 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	91,741 (46.6)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,770 (39.6)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,854 (70.1)
944	944	121,497 (34.0)	29,677 (18.5)	3,403 (74.9)	15,822 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	91,821 (46.6)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,770 (39.6)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,933 (70.6)
945	945	121,497 (34.0)	29,677 (18.5)	3,403 (74.9)	15,822 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	91,821 (46.6)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,770 (39.6)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,933 (70.6)
946	946	121,497 (34.0)	29,677 (18.5)	3,403 (74.9)	15,822 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	91,821 (46.6)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,770 (39.6)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,933 (70.6)
947	947	121,607 (34.0)	29,677 (18.5)	3,403 (74.9)	15,822 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	91,931 (46.7)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	54,880 (39.7)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,933 (70.6)
948	948	121,835 (34.1)	29,677 (18.5)	3,403 (74.9)	15,822 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	92,159 (46.8)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	55,059 (39.8)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,984 (70.8)
949	949	121,989 (34.1)	29,677 (18.5)	3,403 (74.9)	15,822 (14.2)	1,049 (7.1)	2,022 (16.9)	5,231 (33.5)	92,313 (46.9)	2,933 (90.2)	5,170 (89.2)	55,212 (40.0)	6,878 (41.5)	9,135 (61.5)	12,984 (70.8)
950	950	130,887 (36.6)	32,210 (20.1)	3,895 (85.7)	17,415 (15.6)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,600 (35.9)	98,678 (50.1)	3,179 (97.8)	5,495 (94.8)	60,097 (43.5)	7,571 (45.6)	9,223 (62.1)	13,112 (71.5)

951	951	131,046 (36.7)	32,289 (20.1)		3,895 (85.7)	17,495 (15.7)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,600 (35.9)	98,757 (50.1)	3,179 (97.8)	5,495 (94.8)	60,177 (43.6)	7,571 (45.6)	9,223 (62.1)	13,112 (71.5)
952	952	131,354 (36.7)	32,299 (20.1)		3,898 (85.8)	17,495 (15.7)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,607 (35.9)	99,055 (50.3)	3,179 (97.8)	5,495 (94.8)	60,475 (43.8)	7,571 (45.6)	9,223 (62.1)	13,112 (71.5)
953	953	131,511 (36.8)	32,299 (20.1)		3,898 (85.8)	17,495 (15.7)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,607 (35.9)	99,212 (50.4)	3,179 (97.8)	5,495 (94.8)	60,549 (43.8)	7,571 (45.6)	9,306 (62.7)	13,112 (71.5)
954	954	131,634 (36.8)	32,299 (20.1)		3,898 (85.8)	17,495 (15.7)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,607 (35.9)	99,335 (50.4)	3,179 (97.8)	5,495 (94.8)	60,672 (43.9)	7,571 (45.6)	9,306 (62.7)	13,112 (71.5)
955	955	131,892 (36.9)	32,381 (20.2)		3,898 (85.8)	17,495 (15.7)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,689 (36.5)	99,511 (50.5)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	60,727 (44.0)	7,625 (46.0)	9,309 (62.7)	13,167 (71.8)
956	956	131,892 (36.9)	32,381 (20.2)		3,898 (85.8)	17,495 (15.7)	1,049 (7.1)	2,101 (17.6)	5,689 (36.5)	99,511 (50.5)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	60,727 (44.0)	7,625 (46.0)	9,309 (62.7)	13,167 (71.8)
957	957	132,299 (37.0)	32,517 (20.3)		3,898 (85.8)	17,563 (15.8)	1,049 (7.1)	2,169 (18.2)	5,689 (36.5)	99,782 (50.7)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	60,998 (44.1)	7,625 (46.0)	9,309 (62.7)	13,167 (71.8)
958	958	132,355 (37.0)	32,517 (20.3)		3,898 (85.8)	17,563 (15.8)	1,049 (7.1)	2,169 (18.2)	5,689 (36.5)	99,838 (50.7)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	61,054 (44.2)	7,625 (46.0)	9,309 (62.7)	13,167 (71.8)
959	959	132,360 (37.0)	32,517 (20.3)		3,898 (85.8)	17,563 (15.8)	1,049 (7.1)	2,169 (18.2)	5,689 (36.5)	99,843 (50.7)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	61,060 (44.2)	7,625 (46.0)	9,309 (62.7)	13,167 (71.8)
960	960	133,745 (37.4)	32,830 (20.5)		3,898 (85.8)	17,751 (15.9)	1,049 (7.1)	2,241 (18.8)	5,742 (36.8)	100,915 (51.2)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	61,849 (44.8)	7,699 (46.4)	9,453 (63.6)	13,232 (72.2)
961	961	133,831 (37.4)	32,834 (20.5)		3,898 (85.8)	17,755 (15.9)	1,049 (7.1)	2,241 (18.8)	5,742 (36.8)	100,997 (51.3)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	61,849 (44.8)	7,699 (46.4)	9,535 (64.2)	13,232 (72.2)
962	962	134,103 (37.5)	32,969 (20.5)		3,898 (85.8)	17,890 (16.1)	1,049 (7.1)	2,241 (18.8)	5,742 (36.8)	101,135 (51.3)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	61,851 (44.8)	7,699 (46.4)	9,535 (64.2)	13,367 (72.9)
963	963	134,243 (37.6)	32,969 (20.5)		3,898 (85.8)	17,890 (16.1)	1,049 (7.1)	2,241 (18.8)	5,742 (36.8)	101,275 (51.4)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	61,991 (44.9)	7,699 (46.4)	9,535 (64.2)	13,367 (72.9)
964	964	134,416 (37.6)	32,969 (20.5)		3,898 (85.8)	17,890 (16.1)	1,049 (7.1)	2,241 (18.8)	5,742 (36.8)	101,447 (51.5)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	62,164 (45.0)	7,699 (46.4)	9,535 (64.2)	13,367 (72.9)
965	965	134,637 (37.7)	33,036 (20.6)		3,898 (85.8)	17,954 (16.1)	1,052 (7.1)	2,241 (18.8)	5,742 (36.8)	101,602 (51.6)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	62,318 (45.1)	7,699 (46.4)	9,535 (64.2)	13,367 (72.9)
966	966	135,473 (37.9)	33,553 (20.9)		3,898 (85.8)	18,349 (16.5)	1,052 (7.1)	2,330 (19.5)	5,775 (37.0)	101,919 (51.7)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	62,515 (45.2)	7,759 (46.8)	9,596 (64.6)	13,367 (72.9)
967	967	135,690 (38.0)	33,707 (21.0)		3,898 (85.8)	18,423 (16.5)	1,052 (7.1)	2,409 (20.2)	5,775 (37.0)	101,983 (51.8)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	62,579 (45.3)	7,759 (46.8)	9,596 (64.6)	13,367 (72.9)
968	968	135,829 (38.0)	33,713 (21.0)		3,898 (85.8)	18,423 (16.5)	1,052 (7.1)	2,409 (20.2)	5,782 (37.1)	102,116 (51.8)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	62,712 (45.4)	7,759 (46.8)	9,596 (64.6)	13,367 (72.9)
969	969	135,916 (38.0)	33,718 (21.0)		3,898 (85.8)	18,423 (16.5)	1,052 (7.1)	2,409 (20.2)	5,787 (37.1)	102,198 (51.9)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	62,794 (45.4)	7,759 (46.8)	9,596 (64.6)	13,367 (72.9)
970	970	136,931 (38.3)	33,969 (21.2)		3,898 (85.8)	18,674 (16.8)	1,052 (7.1)	2,409 (20.2)	5,787 (37.1)	102,962 (52.3)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	63,431 (45.9)	7,815 (47.1)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
971	971	137,011 (38.3)	34,049 (21.2)		3,898 (85.8)	18,754 (16.8)	1,052 (7.1)	2,409 (20.2)	5,787 (37.1)	102,962 (52.3)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	63,431 (45.9)	7,815 (47.1)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
972	972	137,245 (38.4)	34,049 (21.2)		3,898 (85.8)	18,754 (16.8)	1,052 (7.1)	2,409 (20.2)	5,787 (37.1)	103,197 (52.4)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	63,661 (46.1)	7,819 (47.1)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
973	973	137,668 (38.5)	34,218 (21.3)		3,898 (85.8)	18,833 (16.9)	1,052 (7.1)	2,499 (20.9)	5,787 (37.1)	103,450 (52.5)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	63,847 (46.2)	7,886 (47.6)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
974	974	137,958 (38.6)	34,312 (21.4)		3,898 (85.8)	18,833 (16.9)	1,052 (7.1)	2,593 (21.7)	5,787 (37.1)	103,647 (52.6)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	64,044 (46.4)	7,886 (47.6)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
975	975	138,157 (38.6)	34,451 (21.5)		3,898 (85.8)	18,901 (17.0)	1,052 (7.1)	2,593 (21.7)	5,858 (37.6)	103,706 (52.6)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	64,044 (46.4)	7,945 (47.9)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
976	979	138,716 (38.8)	34,783 (21.7)		3,902 (85.9)	19,228 (17.3)	1,052 (7.1)	2,593 (21.7)	5,858 (37.6)	103,933 (52.8)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	64,271 (46.5)	7,945 (47.9)	9,668 (65.1)	13,367 (72.9)
980	999	144,316 (40.4)	36,604 (22.8)		3,985 (87.7)	20,396 (18.3)	1,309 (8.8)	2,835 (23.8)	5,930 (38.0)	107,712 (54.7)	3,179 (97.8)	5,503 (94.9)	67,453 (48.8)	8,153 (49.2)	9,933 (66.9)	13,491 (73.6)
1,000	1,009	152,860 (42.8)	39,343 (24.5)		4,044 (89.0)	21,603 (19.4)	1,496 (10.1)	3,014 (25.3)	7,037 (45.1)	113,517 (57.6)	3,251 (100.0)	5,503 (94.9)	71,844 (52.0)	8,674 (52.3)	10,441 (70.3)	13,805 (75.3)

1,010	1,019	156,166 (43.7)	40,575 (25.3)		4,044 (89.0)	22,416 (20.1)	1,496 (10.1)	3,082 (25.8)	7,388 (47.4)	115,592 (58.7)		5,568 (96.0)	73,339 (53.1)	8,855 (53.4)	10,577 (71.2)	14,003 (76.4)
1,020	1,029	159,739 (44.7)	42,365 (26.4)		4,044 (89.0)	23,641 (21.2)	1,655 (11.1)	3,176 (26.6)	7,701 (49.4)	117,373 (59.6)		5,568 (96.0)	74,933 (54.2)	9,043 (54.5)	10,577 (71.2)	14,003 (76.4)
1,030	1,099	181,840 (50.9)	50,719 (31.6)		4,203 (92.5)	30,024 (26.9)	2,085 (14.0)	3,422 (28.7)	8,837 (56.6)	131,121 (66.6)		5,739 (99.0)	86,248 (62.4)	9,943 (60.0)	11,575 (77.9)	14,365 (78.4)
1,100	1,199	206,104 (57.7)	62,667 (39.0)		4,475 (98.5)	37,198 (33.4)	3,555 (23.9)	5,138 (43.1)	10,152 (65.1)	143,436 (72.8)		5,797 (100.0)	95,963 (69.5)	10,992 (66.3)	12,069 (81.3)	15,365 (83.8)
1,200	1,299	232,927 (65.2)	76,293 (47.5)		4,543 (100.0)	47,719 (42.8)	4,266 (28.7)	6,554 (54.9)	11,061 (70.9)	156,634 (79.5)			106,391 (77.0)	12,286 (74.1)	12,959 (87.3)	15,950 (87.0)
1,300	1,399	255,257 (71.4)	88,335 (55.0)			57,247 (51.4)	4,912 (33.1)	7,703 (64.6)	11,780 (75.5)	166,922 (84.7)			114,928 (83.2)	13,402 (80.8)	13,259 (89.3)	16,285 (88.8)
1,400	1,499	274,241 (76.7)	100,154 (62.4)			67,060 (60.2)	5,770 (38.9)	8,642 (72.4)	11,990 (76.9)	174,087 (88.4)			121,228 (87.7)	13,761 (83.0)	13,452 (90.6)	16,598 (90.6)
1,500		357,463 (100.0)	160,483 (100.0)			111,410 (100.0)	14,848 (100.0)	11,932 (100.0)	15,601 (100.0)	196,981 (100.0)			138,167 (100.0)	16,584 (100.0)	14,853 (100.0)	18,329 (100.0)
月平均賃金額		17,926	22,737	4,354	6,830	23,493	30,681	21,641	17,786	14,006	4,166	7,416	15,013	16,056	11,865	10,121
時間当平均賃金額		1,329	1,565	847	897	1,523	1,981	1,616	1,725	1,136	859	882	1,148	1,202	1,105	1,138
月一人当たり労働時間数		13	15	5	7	15	16	16	12	12	5	8	13	13	11	9
第1・20分位数		830	840	825	825	850	890	850	825	825	830	830	828	825	825	800
第1・10分位数		840	850	830	825	880	1,000	900	845	830	830	830	840	830	825	825
第1・4分位数		890	1,016	830	830	1,071	1,224	1,000	860	860	850	850	880	867	840	830
中位		1,083	1,327	850	850	1,383	1,676	1,250	1,039	950	850	870	1,000	1,000	900	850
四分位偏差係数		0.2612	0.2708	0.0004	0.0706	0.2416	0.3116	0.2308	0.2316	0.1880	0.0005	0.0292	0.1901	0.2167	0.1247	0.1006

【上段】 累積労働者数

【下段】 累積構成比