

## 秋 田 県 最 低 賃 金 額 の 推 移

| 産業<br>年度 | 秋田県最低賃金<br>(地域最賃) |                |             | 秋田県非鉄金属製錬・<br>精製業最低賃金           |                |             | 秋田県電子部品・デバイス・<br>電子回路、電池、電子応用<br>装置、その他の電気機械器<br>具、映像・音響機械器具、<br>電子計算機・同附属装置製<br>造業最低賃金 |                |             | 秋田県自動車・同附属<br>品製造業最低賃金 |                |             | 秋田県自動車(新車)、<br>自動車部品・附属品<br>小売業最低賃金 |                |             |
|----------|-------------------|----------------|-------------|---------------------------------|----------------|-------------|---|----------------|-------------|------------------------|----------------|-------------|-------------------------------------|----------------|-------------|
|          | 発効月日              | 日 額<br>時間 額    | 引上げ額        | 発効月日                            | 日 額<br>時間 額    | 引上げ額        | 発効月日  | 日 額<br>時間 額    | 引上げ額        | 発効月日                   | 日 額<br>時間 額    | 引上げ額        | 発効月日                                | 日 額<br>時間 額    | 引上げ額        |
| 令和6年     | 10月1日             | 951円           | 54円         |                                 |                |             |   |                |             |                        |                |             |                                     |                |             |
| 令和5年     | 10月1日             | 897円           | 44円         | 12月24日                          | 961円           | 28円         | 12月24日  | 930円           | 39円         | 12月24日                 | 961円           | 23円         | 12月24日                              | 938円           | 41円         |
| 令和4年     | 10月1日             | 853円           | 31円         | 12月25日                          | 933円           | 23円         | 12月25日  | 891円           | 30円         | 12月25日                 | 938円           | 31円         | 12月25日                              | 897円           | 28円         |
| 令和3年     | 10月1日             | 822円           | 30円         | 12月24日                          | 910円           | 15円         | 12月24日  | 861円           | 25円         | 12月24日                 | 907円           | 30円         | 12月24日                              | 869円           | 5円          |
| 令和2年     | 10月1日             | 792円           | 2円          | 12月25日                          | 895円           | 4円          | 12月25日  | 836円           | 3円          | 12月25日                 | 877円           | 4円          | 12月25日                              | 864円           | 3円          |
| 令和元年     | 10月3日             | 790円           | 28円         | 12月25日                          | 891円           | 20円         | 12月25日  | 833円           | 25円         | 12月25日                 | 873円           | 28円         | 12月25日                              | 861円           | 23円         |
| 平成30年    | 10月1日             | 762円           | 24円         | 12月24日                          | 871円           | 20円         | 12月24日  | 808円           | 22円         | 12月24日                 | 845円           | 23円         | 12月24日                              | 838円           | 24円         |
| 29年      | 10月1日             | 738円           | 22円         | 12月24日                          | 851円           | 17円         | 12月24日  | 786円           | 20円         | 12月24日                 | 822円           | 17円         | 12月24日                              | 814円           | 20円         |
| 28年      | 10月6日             | 716円           | 21円         | 12月25日                          | 834円           | 16円         | 12月25日  | 766円           | 15円         | 12月25日                 | 805円           | 15円         | 12月25日                              | 794円           | 13円         |
| 27年      | 10月7日             | 695円           | 16円         | 12月24日                          | 818円           | 14円         | 12月24日  | 751円           | 13円         | 12月24日                 | 790円           | 14円         | 12月24日                              | 781円           | 16円         |
| 26年      | 10月5日             | 679円           | 14円         | 12月27日                          | 804円           | 14円         | 12月27日  | 738円           | 13円         | 12月27日                 | 776円           | 13円         | 12月27日                              | 765円           | 15円         |
| 25年      | 10月26日            | 665円           | 11円         | 12月28日                          | 790円           | 11円         | 12月28日  | 725円           | 10円         | 12月28日                 | 763円           | 12円         | 12月28日                              | 750円           | 12円         |
| 24年      | 10月13日            | 654円           | 7円          | 12月30日                          | 779円           | 8円          | 12月30日  | 715円           | 6円          | 12月30日                 | 751円           | 7円          | 12月30日                              | 738円           | 10円         |
| 23年      | 10月30日            | 647円           | 2円          | 12月30日                          | 771円           | 9円          | 2月5日  | 709円           | 4円          | 2月5日                   | 744円           | 4円          | 12月30日                              | 728円           | 3円          |
| 22年      | 11月3日             | 645円           | 13円         | 12月26日                          | 762円           | 17円         | 12月26日  | 705円           | 5円          | 12月30日                 | 740円           | 8円          | 12月26日                              | 725円           | 8円          |
| 21年      | 10月1日             | 632円           | 3円          | 12月26日                          | 745円           | 5円          | 12月26日  | 700円           | 2円          | 12月26日                 | 732円           | 3円          | 12月26日                              | 717円           | 3円          |
| 20年      | 11月2日             | 629円           | 11円         | 12月26日                          | 740円           | 9円          | 12月26日  | 698円           | 9円          | 12月27日                 | 729円           | 9円          | 12月26日                              | 714円           | 9円          |
| 19年      | 10月28日            | 618円           | 8円          | 12月9日                           | 731円           | 10円         | 12月22日  | 689円           | 9円          | 12月26日                 | 720円           | 10円         | 12月19日                              | 705円           | 8円          |
| 18年      | 10月1日             | 610円           | 2円          | 12月15日                          | 721円           | 4円          | 12月21日  | 680円           | 3円          | 12月16日                 | 710円           | 4円          | 12月17日                              | 697円           | 3円          |
| 17年      | 9月30日             | 608円           | 2円          | 12月31日                          | 717円           | 4円          | 12月21日  | 677円           | 3円          | 12月17日                 | 706円           | 3円          | 12月25日                              | 694円           | 3円          |
| 16年      | 9月30日             | 606円           | 1円          | 12月18日                          | 713円           | 2円          | 12月24日  | 674円           | 2円          | 12月30日                 | 703円           | 2円          | 12月22日                              | 691円           | 1円          |
| 15年      | 据置                | 605円           | 0円          | 12月19日                          | 711円           | 46円         | 12月20日  | 672円           | 1円          | 12月21日                 | 701円           | 1円          | 12月25日                              | 690円           | 1円          |
| 14年      | 9月30日             | 605円           | 1円          | 11月29日                          | 665円           | 0円          | 12月25日  | 671円           | 1円          | 12月20日                 | 700円           | 1円          | 12月21日                              | 689円           | 1円          |
| 13年      | 9月30日             | 4,829円<br>604円 | 34円<br>4円   |                                 |                |             | 12月28日  | 5,351円<br>670円 | 33円<br>4円   | 12月21日                 | 5,592円<br>699円 | 36円<br>4円   | 12月22日                              | 5,497円<br>688円 | 37円<br>5円   |
| 12年      | 9月30日             | 4,795円<br>600円 | 38円<br>5円   |                                 |                |             | 12月31日  | 5,318円<br>666円 | 45円<br>6円   | 12月27日                 | 5,556円<br>695円 | 44円<br>6円   | 12月24日                              | 5,460円<br>683円 | 46円<br>6円   |
| 11年      | 10月1日             | 4,757円<br>595円 | 44円<br>5円   | 非鉄は、<br>平成9年から13年まで<br>改正の申出なし。 |                |             | 12月25日  | 5,273円<br>660円 | 48円<br>6円   | 12月17日                 | 5,512円<br>689円 | 50円<br>6円   | 12月24日                              | 5,414円<br>677円 | 50円<br>6円   |
| 10年      | 10月1日             | 4,713円<br>590円 | 84円<br>11円  |                                 |                |             | 12月30日  | 5,225円<br>654円 | 96円<br>12円  | 12月25日                 | 5,462円<br>683円 | 100円<br>12円 | 12月30日                              | 5,364円<br>671円 | 97円<br>12円  |
| 9年       | 10月2日             | 4,629円<br>579円 | 103円<br>13円 |                                 |                |             | 12月31日  | 5,129円<br>642円 | 122円<br>16円 | 12月28日                 | 5,362円<br>671円 | 122円<br>16円 | 12月26日                              | 5,267円<br>659円 | 121円<br>14円 |
| 8年       | 10月4日             | 4,526円<br>566円 | 96円<br>12円  | 12月26日                          | 5,313円<br>665円 | 120円<br>15円 | 12月29日  | 5,007円<br>626円 | 115円<br>11円 | 12月25日                 | 5,240円<br>655円 | 120円<br>15円 | 12月25日                              | 5,146円<br>645円 | 114円<br>15円 |
| 7年       | 10月4日             | 4,430円<br>554円 | 102円<br>12円 | 12月14日                          | 5,193円<br>650円 | 120円<br>14円 | 12月30日  | 4,892円<br>615円 | 113円<br>15円 | 12月15日                 | 5,120円<br>640円 | 118円<br>14円 | 12月20日                              | 5,032円<br>630円 | 116円<br>14円 |

\* 非鉄は平成9年度から13年度まで適用労働者数減少のため改正の申出なし。

\* 平成14年度より最低賃金の日額廃止。(時間額のみ)

場所:01賃金/20審議会/50審議会資料/

## 自動車（新車）等小売業

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）

最低賃金：938円

06年

総括表（1）

就業形態：（全て）

産別適用除外除く

| 時間当り所定内賃金額<br>（3手当を除く） | 合計    | 規模別   |        |        | 年齢別   |        |        |        |        |       |
|------------------------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
|                        |       | 1～9人  | 10～29人 | 30～99人 | 17歳以下 | 18～19歳 | 20～54歳 | 55～59歳 | 60～64歳 | 65歳以上 |
| 計                      | 2,438 | 581   | 1,857  |        |       | 21     | 2,054  | 206    | 158    |       |
| 円                      | 9     | 6     | 4      |        |       |        | 4      | 2      | 4      |       |
| - 927                  | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 928 - 928              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 929 - 929              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 930 - 930              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 931 - 931              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 932 - 932              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 933 - 933              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 934 - 934              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 935 - 935              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 936 - 936              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 937 - 937              | (0.4) | (1.0) | (0.2)  |        |       |        | (0.2)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 938 - 938              | (0.9) | (1.3) | (0.8)  |        |       |        | (0.8)  | (0.7)  | (2.4)  |       |
| 939 - 939              | (1.1) | (1.3) | (1.1)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.0)  | (0.7)  | (2.4) |
| 940 - 940              | (1.2) | (1.6) | (1.1)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.1)  | (0.7)  | (2.4) |
| 941 - 941              | (1.6) | (2.6) | (1.3)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.5)  | (0.7)  | (2.4) |
| 942 - 942              | (1.6) | (2.6) | (1.3)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.5)  | (0.7)  | (2.4) |
| 943 - 943              | (1.7) | (2.6) | (1.4)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.6)  | (0.7)  | (2.4) |
| 944 - 944              | (1.7) | (2.6) | (1.4)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.6)  | (0.7)  | (2.4) |
| 945 - 945              | (1.7) | (2.6) | (1.5)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.7)  | (0.7)  | (2.4) |
| 946 - 946              | (1.8) | (2.6) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (0.7)  | (2.4) |
| 947 - 947              | (1.8) | (2.6) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (0.7)  | (2.4) |
| 948 - 948              | (1.8) | (2.6) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (0.7)  | (2.4) |
| 949 - 949              | (1.8) | (2.6) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (0.7)  | (2.4) |
| 950 - 950              | (1.9) | (3.0) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (1.8)  | (2.4) |
| 951 - 951              | (1.9) | (3.0) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (1.8)  | (2.4) |
| 952 - 952              | (1.9) | (3.0) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (1.8)  | (2.4) |
| 953 - 953              | (1.9) | (3.0) | (1.6)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.8)  | (1.8)  | (2.4) |
| 954 - 954              | (2.0) | (3.0) | (1.7)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.9)  | (1.8)  | (2.4) |
| 955 - 955              | (2.0) | (3.0) | (1.7)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.9)  | (1.8)  | (2.4) |
| 956 - 956              | (2.0) | (3.0) | (1.7)  |        |       | 2      | (8.9)  | (1.9)  | (1.8)  | (2.4) |
| 957 - 957              | (2.2) | (3.3) | (1.8)  |        |       | 2      | (8.9)  | (2.1)  | (1.8)  | (2.4) |
| 958 - 958              | (2.5) | (3.3) | (2.2)  |        |       | 2      | (8.9)  | (2.5)  | (1.8)  | (2.4) |
| 959 - 959              | (2.5) | (3.3) | (2.2)  |        |       | 2      | (8.9)  | (2.5)  | (1.8)  | (2.4) |
| 960 - 960              | (3.0) | (3.6) | (2.8)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.0)  | (2.5)  | (2.4) |
| 961 - 961              | (3.0) | (3.6) | (2.8)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.0)  | (2.5)  | (2.4) |
| 962 - 962              | (3.0) | (3.6) | (2.8)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.0)  | (2.5)  | (2.4) |
| 963 - 963              | (3.0) | (3.6) | (2.8)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.0)  | (2.5)  | (2.4) |
| 964 - 964              | (3.2) | (3.8) | (3.1)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.2)  | (2.5)  | (3.4) |
| 965 - 965              | (3.3) | (3.8) | (3.1)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.3)  | (2.5)  | (3.4) |
| 966 - 966              | (3.3) | (3.8) | (3.1)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.3)  | (2.5)  | (3.4) |
| 967 - 967              | (3.5) | (4.1) | (3.2)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.5)  | (2.5)  | (3.4) |
| 968 - 968              | (3.6) | (4.1) | (3.4)  |        |       | 2      | (8.9)  | (3.6)  | (2.5)  | (4.6) |

|      |      |              |             |              |  |  |              |              |            |             |
|------|------|--------------|-------------|--------------|--|--|--------------|--------------|------------|-------------|
| 969  | 969  | 88<br>(3.6)  | 24<br>(4.1) | 64<br>(3.4)  |  |  | 2<br>(8.9)   | 73<br>(3.6)  | 5<br>(2.5) | 7<br>(4.6)  |
| 970  | 970  | 93<br>(3.8)  | 26<br>(4.4) | 67<br>(3.6)  |  |  | 2<br>(8.9)   | 77<br>(3.7)  | 5<br>(2.5) | 9<br>(5.7)  |
| 971  | 971  | 95<br>(3.9)  | 26<br>(4.4) | 69<br>(3.7)  |  |  | 2<br>(8.9)   | 78<br>(3.8)  | 5<br>(2.5) | 9<br>(5.7)  |
| 972  | 972  | 95<br>(3.9)  | 26<br>(4.4) | 69<br>(3.7)  |  |  | 2<br>(8.9)   | 78<br>(3.8)  | 5<br>(2.5) | 9<br>(5.7)  |
| 973  | 973  | 95<br>(3.9)  | 26<br>(4.4) | 69<br>(3.7)  |  |  | 2<br>(8.9)   | 78<br>(3.8)  | 5<br>(2.5) | 9<br>(5.7)  |
| 974  | 974  | 96<br>(4.0)  | 26<br>(4.4) | 71<br>(3.8)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 78<br>(3.8)  | 5<br>(2.5) | 9<br>(5.7)  |
| 975  | 975  | 100<br>(4.1) | 26<br>(4.4) | 74<br>(4.0)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 80<br>(3.9)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 976  | 976  | 102<br>(4.2) | 26<br>(4.4) | 76<br>(4.1)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 82<br>(4.0)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 977  | 977  | 102<br>(4.2) | 26<br>(4.4) | 76<br>(4.1)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 82<br>(4.0)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 978  | 978  | 104<br>(4.2) | 26<br>(4.4) | 78<br>(4.2)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 84<br>(4.1)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 979  | 979  | 104<br>(4.2) | 26<br>(4.4) | 78<br>(4.2)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 84<br>(4.1)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 980  | 980  | 108<br>(4.4) | 28<br>(4.8) | 80<br>(4.3)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 88<br>(4.3)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 981  | 981  | 109<br>(4.5) | 28<br>(4.8) | 82<br>(4.4)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 90<br>(4.4)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 982  | 982  | 114<br>(4.7) | 28<br>(4.8) | 87<br>(4.7)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 95<br>(4.6)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 983  | 983  | 114<br>(4.7) | 28<br>(4.8) | 87<br>(4.7)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 95<br>(4.6)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 984  | 984  | 114<br>(4.7) | 28<br>(4.8) | 87<br>(4.7)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 95<br>(4.6)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 985  | 985  | 116<br>(4.8) | 28<br>(4.8) | 89<br>(4.8)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 97<br>(4.7)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 986  | 986  | 116<br>(4.8) | 28<br>(4.8) | 89<br>(4.8)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 97<br>(4.7)  | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 987  | 987  | 120<br>(4.9) | 29<br>(5.1) | 90<br>(4.9)  |  |  | 4<br>(17.8)  | 100<br>(4.9) | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 988  | 988  | 139<br>(5.7) | 29<br>(5.1) | 109<br>(5.9) |  |  | 14<br>(68.7) | 108<br>(5.3) | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 989  | 989  | 141<br>(5.8) | 29<br>(5.1) | 111<br>(6.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 110<br>(5.4) | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 990  | 990  | 141<br>(5.8) | 29<br>(5.1) | 111<br>(6.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 110<br>(5.4) | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 991  | 991  | 141<br>(5.8) | 29<br>(5.1) | 111<br>(6.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 110<br>(5.4) | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 992  | 992  | 141<br>(5.8) | 29<br>(5.1) | 111<br>(6.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 110<br>(5.4) | 5<br>(2.5) | 11<br>(6.9) |
| 993  | 993  | 142<br>(5.8) | 29<br>(5.1) | 113<br>(6.1) |  |  | 14<br>(68.7) | 110<br>(5.4) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 994  | 994  | 147<br>(6.0) | 29<br>(5.1) | 118<br>(6.3) |  |  | 14<br>(68.7) | 115<br>(5.6) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 995  | 995  | 147<br>(6.0) | 29<br>(5.1) | 118<br>(6.3) |  |  | 14<br>(68.7) | 115<br>(5.6) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 996  | 996  | 147<br>(6.0) | 29<br>(5.1) | 118<br>(6.3) |  |  | 14<br>(68.7) | 115<br>(5.6) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 997  | 997  | 149<br>(6.1) | 29<br>(5.1) | 120<br>(6.4) |  |  | 14<br>(68.7) | 117<br>(5.7) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 998  | 998  | 149<br>(6.1) | 29<br>(5.1) | 120<br>(6.4) |  |  | 14<br>(68.7) | 117<br>(5.7) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 999  | 999  | 149<br>(6.1) | 29<br>(5.1) | 120<br>(6.4) |  |  | 14<br>(68.7) | 117<br>(5.7) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1000 | 1000 | 179<br>(7.3) | 36<br>(6.2) | 143<br>(7.7) |  |  | 14<br>(68.7) | 147<br>(7.1) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1001 | 1001 | 181<br>(7.4) | 36<br>(6.2) | 144<br>(7.8) |  |  | 14<br>(68.7) | 149<br>(7.2) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1002 | 1002 | 186<br>(7.6) | 38<br>(6.5) | 148<br>(8.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 154<br>(7.5) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1003 | 1003 | 186<br>(7.6) | 38<br>(6.5) | 148<br>(8.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 154<br>(7.5) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1004 | 1004 | 186<br>(7.6) | 38<br>(6.5) | 148<br>(8.0) |  |  | 14<br>(68.7) | 154<br>(7.5) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1005 | 1005 | 191<br>(7.8) | 38<br>(6.5) | 153<br>(8.2) |  |  | 14<br>(68.7) | 159<br>(7.7) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1006 | 1006 | 196<br>(8.0) | 41<br>(7.1) | 155<br>(8.3) |  |  | 14<br>(68.7) | 164<br>(8.0) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1007 | 1007 | 196<br>(8.0) | 41<br>(7.1) | 155<br>(8.3) |  |  | 14<br>(68.7) | 164<br>(8.0) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1008 | 1008 | 198<br>(8.1) | 41<br>(7.1) | 156<br>(8.4) |  |  | 14<br>(68.7) | 166<br>(8.1) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1009 | 1009 | 200<br>(8.2) | 41<br>(7.1) | 158<br>(8.5) |  |  | 14<br>(68.7) | 168<br>(8.2) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1010 | 1010 | 201<br>(8.3) | 41<br>(7.1) | 160<br>(8.6) |  |  | 14<br>(68.7) | 169<br>(8.2) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1011 | 1011 | 203<br>(8.3) | 41<br>(7.1) | 162<br>(8.7) |  |  | 14<br>(68.7) | 171<br>(8.3) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1012 | 1012 | 211<br>(8.7) | 46<br>(7.9) | 165<br>(8.9) |  |  | 16<br>(76.6) | 178<br>(8.7) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1013 | 1013 | 213<br>(8.7) | 46<br>(7.9) | 167<br>(9.0) |  |  | 16<br>(76.6) | 179<br>(8.7) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1014 | 1014 | 215<br>(8.8) | 46<br>(7.9) | 169<br>(9.1) |  |  | 16<br>(76.6) | 181<br>(8.8) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |
| 1015 | 1015 | 215<br>(8.8) | 46<br>(7.9) | 169<br>(9.1) |  |  | 16<br>(76.6) | 181<br>(8.8) | 5<br>(2.5) | 13<br>(7.9) |

|         |      |                  |                |                  |  |  |               |                  |                |                |
|---------|------|------------------|----------------|------------------|--|--|---------------|------------------|----------------|----------------|
| 1016    | 1016 | 216<br>(8.9)     | 46<br>(7.9)    | 170<br>(9.2)     |  |  | 16<br>(76.6)  | 183<br>(8.9)     | 5<br>(2.5)     | 13<br>(7.9)    |
| 1017    | 1017 | 218<br>(8.9)     | 46<br>(7.9)    | 172<br>(9.3)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 183<br>(8.9)     | 5<br>(2.5)     | 13<br>(7.9)    |
| 1018    | 1018 | 225<br>(9.2)     | 51<br>(8.8)    | 174<br>(9.4)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 189<br>(9.2)     | 5<br>(2.5)     | 13<br>(7.9)    |
| 1019    | 1019 | 230<br>(9.4)     | 51<br>(8.8)    | 179<br>(9.6)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 191<br>(9.3)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1020    | 1020 | 231<br>(9.5)     | 51<br>(8.8)    | 181<br>(9.7)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 193<br>(9.4)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1021    | 1021 | 231<br>(9.5)     | 51<br>(8.8)    | 181<br>(9.7)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 193<br>(9.4)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1022    | 1022 | 231<br>(9.5)     | 51<br>(8.8)    | 181<br>(9.7)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 193<br>(9.4)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1023    | 1023 | 233<br>(9.6)     | 52<br>(9.0)    | 181<br>(9.7)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 195<br>(9.5)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1024    | 1024 | 233<br>(9.6)     | 52<br>(9.0)    | 181<br>(9.7)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 195<br>(9.5)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1025    | 1025 | 235<br>(9.6)     | 52<br>(9.0)    | 182<br>(9.8)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 196<br>(9.6)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1026    | 1026 | 235<br>(9.6)     | 52<br>(9.0)    | 182<br>(9.8)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 196<br>(9.6)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1027    | 1027 | 236<br>(9.7)     | 52<br>(9.0)    | 184<br>(9.9)     |  |  | 17<br>(84.1)  | 198<br>(9.6)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1028    | 1028 | 238<br>(9.8)     | 52<br>(9.0)    | 186<br>(10.0)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 200<br>(9.7)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1029    | 1029 | 240<br>(9.8)     | 54<br>(9.3)    | 186<br>(10.0)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 201<br>(9.8)     | 5<br>(2.5)     | 16<br>(10.1)   |
| 1030    | 1030 | 241<br>(9.9)     | 54<br>(9.3)    | 187<br>(10.1)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 201<br>(9.8)     | 5<br>(2.5)     | 18<br>(11.2)   |
| 1031    | 1031 | 241<br>(9.9)     | 54<br>(9.3)    | 187<br>(10.1)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 201<br>(9.8)     | 5<br>(2.5)     | 18<br>(11.2)   |
| 1032    | 1032 | 243<br>(10.0)    | 56<br>(9.6)    | 187<br>(10.1)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 203<br>(9.9)     | 5<br>(2.5)     | 18<br>(11.2)   |
| 1033    | 1033 | 243<br>(10.0)    | 56<br>(9.6)    | 187<br>(10.1)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 203<br>(9.9)     | 5<br>(2.5)     | 18<br>(11.2)   |
| 1034    | 1034 | 252<br>(10.3)    | 57<br>(9.9)    | 195<br>(10.5)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 212<br>(10.3)    | 5<br>(2.5)     | 18<br>(11.2)   |
| 1035    | 1035 | 257<br>(10.5)    | 57<br>(9.9)    | 200<br>(10.8)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 217<br>(10.6)    | 5<br>(2.5)     | 18<br>(11.2)   |
| 1036    | 1036 | 262<br>(10.8)    | 57<br>(9.9)    | 205<br>(11.0)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 220<br>(10.7)    | 7<br>(3.4)     | 18<br>(11.2)   |
| 1037    | 1037 | 262<br>(10.8)    | 57<br>(9.9)    | 205<br>(11.0)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 220<br>(10.7)    | 7<br>(3.4)     | 18<br>(11.2)   |
| 1038    | 1038 | 262<br>(10.8)    | 57<br>(9.9)    | 205<br>(11.0)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 220<br>(10.7)    | 7<br>(3.4)     | 18<br>(11.2)   |
| 1039    | 1039 | 264<br>(10.8)    | 57<br>(9.9)    | 207<br>(11.1)    |  |  | 17<br>(84.1)  | 222<br>(10.8)    | 7<br>(3.4)     | 18<br>(11.2)   |
| 1040    | 1049 | 295<br>(12.1)    | 62<br>(10.7)   | 233<br>(12.5)    |  |  | 21<br>(100.0) | 250<br>(12.2)    | 7<br>(3.4)     | 18<br>(11.2)   |
| 1050    | 1059 | 332<br>(13.6)    | 68<br>(11.6)   | 264<br>(14.2)    |  |  |               | 281<br>(13.7)    | 7<br>(3.4)     | 23<br>(14.4)   |
| 1060    | 1069 | 346<br>(14.2)    | 69<br>(11.9)   | 277<br>(14.9)    |  |  |               | 296<br>(14.4)    | 7<br>(3.4)     | 23<br>(14.4)   |
| 1070    | 1079 | 371<br>(15.2)    | 78<br>(13.5)   | 293<br>(15.8)    |  |  |               | 314<br>(15.3)    | 9<br>(4.2)     | 28<br>(17.5)   |
| 1080    | 1089 | 396<br>(16.2)    | 81<br>(14.0)   | 314<br>(16.9)    |  |  |               | 339<br>(16.5)    | 9<br>(4.2)     | 28<br>(17.5)   |
| 1090    | 1099 | 412<br>(16.9)    | 90<br>(15.6)   | 322<br>(17.3)    |  |  |               | 350<br>(17.0)    | 9<br>(4.2)     | 33<br>(20.8)   |
| 1100    | 1199 | 624<br>(25.6)    | 146<br>(25.1)  | 478<br>(25.7)    |  |  |               | 551<br>(26.8)    | 10<br>(5.0)    | 42<br>(26.5)   |
| 1200    | 1299 | 915<br>(37.5)    | 233<br>(40.2)  | 682<br>(36.7)    |  |  |               | 795<br>(38.7)    | 27<br>(13.1)   | 73<br>(45.9)   |
| 1300    | 1399 | 1,194<br>(49.0)  | 308<br>(53.1)  | 886<br>(47.7)    |  |  |               | 1,040<br>(50.6)  | 47<br>(22.7)   | 87<br>(54.8)   |
| 1400    | 1499 | 1,420<br>(58.2)  | 357<br>(61.5)  | 1,062<br>(57.2)  |  |  |               | 1,238<br>(60.3)  | 59<br>(28.6)   | 102<br>(64.8)  |
| 1500    | 1599 | 1,632<br>(66.9)  | 418<br>(71.9)  | 1,214<br>(65.4)  |  |  |               | 1,406<br>(68.5)  | 88<br>(42.5)   | 118<br>(74.7)  |
| 1600    | 1699 | 1,759<br>(72.1)  | 446<br>(76.7)  | 1,313<br>(70.7)  |  |  |               | 1,509<br>(73.5)  | 104<br>(50.5)  | 125<br>(79.3)  |
| 1700    | 1799 | 1,885<br>(77.3)  | 482<br>(83.0)  | 1,403<br>(75.5)  |  |  |               | 1,615<br>(78.6)  | 119<br>(57.7)  | 131<br>(82.7)  |
| 1800    | 1899 | 1,990<br>(81.6)  | 501<br>(86.3)  | 1,488<br>(80.1)  |  |  |               | 1,698<br>(82.7)  | 133<br>(64.7)  | 138<br>(87.2)  |
| 1900    | 1999 | 2,075<br>(85.1)  | 508<br>(87.5)  | 1,566<br>(84.3)  |  |  |               | 1,770<br>(86.2)  | 145<br>(70.3)  | 139<br>(88.2)  |
| 2000    |      | 2,438<br>(100.0) | 581<br>(100.0) | 1,857<br>(100.0) |  |  |               | 2,054<br>(100.0) | 206<br>(100.0) | 158<br>(100.0) |
| 月平均賃金額  |      | 252,987          | 245,932        | 255,194          |  |  | 167,211       | 250,467          | 298,075        | 238,151        |
| 時間当平均賃金 |      | 1,523            | 1,479          | 1,537            |  |  | 995           | 1,507            | 1,792          | 1,453          |
| 月一人当たり労 |      | 166              | 167            | 166              |  |  | 168           | 166              | 166            | 162            |
| 第1・20分位 |      | 988              | 987            | 988              |  |  | 939           | 988              | 1,211          | 970            |
| 第1・10分位 |      | 1,034            | 1,042          | 1,030            |  |  | 974           | 1,034            | 1,250          | 1,019          |
| 第1・4分位  |      | 1,195            | 1,195          | 1,195            |  |  | 988           | 1,187            | 1,470          | 1,158          |
| 中位      |      | 1,407            | 1,378          | 1,424            |  |  | 988           | 1,391            | 1,688          | 1,368          |
| 四分位偏差係数 |      | 0.1986           | 0.1604         | 0.2058           |  |  | 0.0121        | 0.1905           | 0.1765         | 0.1714         |

【上段】 累積労働者数

【下段】 累積構成比