

電気機械器具製造業 資料目次

資料目次

| | |
|------------------------------|-------|
| 岡山県最低賃金基礎調査結果報告書（令和3年度）…………… | P 1 |
| （電気機械器具製造業） | |
| 電気機械器具製造業最低賃金…………… | P 1 5 |
| ① 岡山県最低賃金と特定最低賃金との比較 | |
| ② 電気機械器具製造業最賃と県最賃の年度別比較 | |
| 法人企業景気予測調査（令和3年9月13日）…………… | P 1 9 |
| 「岡山財務事務所」 | |

岡山県最低賃金基礎調査結果報告書 (令和3年度)

〈電気機械器具製造業〉

I 令和3年度 最低賃金基礎調査実施要領

1 調査の趣旨

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

2 調査の範囲

(1) 地域

岡山県全域

(2) 産業

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

3 調査事業所

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

4. 調査労働者

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

5. 調査事項

令和3年6月分の所定内賃金等

6. 集計

調査結果を母集団に復元して集計した

| | | |
|-----------|-------|---|
| 集計調査事業所数 | 76 | 社 |
| 集計調査労働者数 | 1,280 | 人 |
| 復元母集団労働者数 | 4,800 | 人 |

II 最低賃金基礎調査による現行最低賃金未満率

(単位: %)

| 区 分 | 産 業 別 (男女別) | 最低賃金未満率 |
|-----------------|----------------|-------------|
| 現 行 額 (878円) | 男 | 0.9 (1.3) |
| | 女 | 18.4 (28.5) |
| | 合 計 | 8.1 (15.1) |

() 内は前年度

III 最低賃金基礎調査における特性値一覧表

(単位: 円)

| 項 目 | 産 業 別 | 岡山県合計 |
|--------------------|-------|-------------------|
| 月 平 均 賃 金 額 | | 225,394 (198,275) |
| 時 間 当 たり 平 均 賃 金 額 | | 1,366 (1,234) |
| 第 1 ・ 2 0 分 位 数 | | 850 (840) |
| 第 1 ・ 1 0 分 位 数 | | 878 (850) |
| 第 1 ・ 4 分 位 数 | | 966 (879) |
| 中 位 数 | | 1,203 (1,067) |

() 内は前年度

03年
 総括表(1) (産業、就業形態別の資金額総別、規模別、地域別、年齢別等)
 産業：(全て)13電気機械器具等製造業形態：(全て)

並列適用除外除く

| 時間当り所定内資金額 (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 | 全県 | 17歳以下 | 18~19歳 | 20~54歳 | 55~59歳 | 60~64歳 | 65歳以上 | 17歳以下 | 18~19歳 | 20~54歳 | 55~59歳 | 60~64歳 | 65歳以上 |
| | 計 | 円 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 868 | 868 | 357 | 52 | 185 | 120 | 357 | 38 | 254 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 869 | 869 | 357 | 52 | 185 | 120 | 357 | | 254 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 870 | 870 | 363 | 52 | 191 | 120 | 363 | | 260 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 871 | 871 | 366 | 52 | 194 | 120 | 366 | | 263 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 872 | 872 | 366 | 52 | 194 | 120 | 366 | | 263 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 873 | 873 | 369 | 52 | 197 | 120 | 369 | | 266 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 874 | 874 | 372 | 55 | 197 | 120 | 372 | | 268 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 875 | 875 | 387 | 55 | 203 | 130 | 387 | | 284 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 876 | 876 | 387 | 55 | 203 | 130 | 387 | | 284 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 877 | 877 | 387 | 55 | 203 | 130 | 387 | | 284 | 33 | 70 | | | | | | | | |
| 878 | 878 | 514 | 71 | 232 | 210 | 514 | | 400 | 36 | 78 | | | | | | | | |
| 879 | 879 | 514 | 71 | 232 | 210 | 514 | | 400 | 36 | 78 | | | | | | | | |
| 880 | 880 | 564 | 71 | 277 | 215 | 564 | | 436 | 42 | 86 | | | | | | | | |
| 881 | 881 | 564 | 71 | 277 | 215 | 564 | | 436 | 42 | 86 | | | | | | | | |
| 882 | 882 | 569 | 71 | 277 | 220 | 569 | | 441 | 42 | 86 | | | | | | | | |
| 883 | 883 | 569 | 71 | 277 | 220 | 569 | | 441 | 42 | 86 | | | | | | | | |
| 884 | 884 | 590 | 71 | 283 | 235 | 590 | | 457 | 47 | 86 | | | | | | | | |
| 885 | 885 | 590 | 71 | 283 | 235 | 590 | | 457 | 47 | 86 | | | | | | | | |
| 886 | 886 | 590 | 71 | 283 | 235 | 590 | | 457 | 47 | 86 | | | | | | | | |
| 887 | 887 | 604 | 71 | 292 | 240 | 604 | | 466 | 47 | 91 | | | | | | | | |
| 888 | 888 | 611 | 74 | 292 | 245 | 611 | | 473 | 47 | 91 | | | | | | | | |
| 889 | 889 | 630 | 74 | 301 | 255 | 630 | | 492 | 47 | 91 | | | | | | | | |
| 890 | 890 | 671 | 74 | 307 | 290 | 671 | 3 | 530 | 47 | 91 | | | | | | | | |
| 891 | 891 | 671 | 74 | 307 | 290 | 671 | 3 | 530 | 47 | 91 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|--|---------|---------|---------|---------|
| 920 | 920 | 904 | 88 | 390 | 425 | 904 | | | | 8 | 721 | 71 | 104 |
| | | (18.8) | (24.2) | (29.8) | (13.6) | (18.8) | | | | (21.0) | (18.3) | (17.0) | (25.3) |
| 921 | 921 | 912 | 88 | 393 | 430 | 912 | | | | 8 | 729 | 71 | 104 |
| | | (19.0) | (24.2) | (30.1) | (13.8) | (19.0) | | | | (21.0) | (18.5) | (17.0) | (25.3) |
| 922 | 922 | 912 | 88 | 393 | 430 | 912 | | | | 8 | 729 | 71 | 104 |
| | | (19.0) | (24.2) | (30.1) | (13.8) | (19.0) | | | | (21.0) | (18.5) | (17.0) | (25.3) |
| 923 | 923 | 912 | 88 | 393 | 430 | 912 | | | | 8 | 729 | 71 | 104 |
| | | (19.0) | (24.2) | (30.1) | (13.8) | (19.0) | | | | (21.0) | (18.5) | (17.0) | (25.3) |
| 924 | 924 | 932 | 88 | 393 | 450 | 932 | | | | 18 | 734 | 71 | 109 |
| | | (19.4) | (24.2) | (30.1) | (14.4) | (19.4) | | | | (47.3) | (18.7) | (17.0) | (26.6) |
| 925 | 925 | 937 | 88 | 393 | 455 | 937 | | | | 18 | 739 | 71 | 109 |
| | | (19.5) | (24.2) | (30.1) | (14.6) | (19.5) | | | | (47.3) | (18.8) | (17.0) | (26.6) |
| 926 | 926 | 937 | 88 | 393 | 455 | 937 | | | | 18 | 739 | 71 | 109 |
| | | (19.5) | (24.2) | (30.1) | (14.6) | (19.5) | | | | (47.3) | (18.8) | (17.0) | (26.6) |
| 927 | 927 | 937 | 88 | 393 | 455 | 937 | | | | 18 | 739 | 71 | 109 |
| | | (19.5) | (24.2) | (30.1) | (14.6) | (19.5) | | | | (47.3) | (18.8) | (17.0) | (26.6) |
| 928 | 928 | 937 | 88 | 393 | 455 | 937 | | | | 18 | 739 | 71 | 109 |
| | | (19.5) | (24.2) | (30.1) | (14.6) | (19.5) | | | | (47.3) | (18.8) | (17.0) | (26.6) |
| 929 | 929 | 937 | 88 | 393 | 455 | 937 | | | | 18 | 739 | 71 | 109 |
| | | (19.5) | (24.2) | (30.1) | (14.6) | (19.5) | | | | (47.3) | (18.8) | (17.0) | (26.6) |
| 930 | 939 | 1,016 | 90 | 420 | 505 | 1,016 | | | | 18 | 816 | 71 | 112 |
| | | (21.2) | (24.8) | (32.1) | (16.2) | (21.2) | | | | (47.3) | (20.7) | (17.0) | (27.1) |
| 940 | 949 | 1,088 | 107 | 435 | 546 | 1,088 | | | | 23 | 872 | 74 | 119 |
| | | (22.7) | (29.4) | (33.3) | (17.4) | (22.7) | | | | (60.5) | (22.2) | (17.7) | (28.9) |
| 950 | 959 | 1,164 | 109 | 444 | 611 | 1,164 | | | | 23 | 927 | 74 | 140 |
| | | (24.3) | (30.1) | (33.9) | (19.5) | (24.3) | | | | (60.5) | (23.6) | (17.7) | (34.0) |
| 960 | 969 | 1,216 | 121 | 444 | 651 | 1,216 | | | | 26 | 969 | 76 | 143 |
| | | (25.3) | (33.3) | (33.9) | (20.8) | (25.3) | | | | (73.7) | (24.6) | (18.2) | (34.6) |
| 970 | 979 | 1,279 | 124 | 450 | 706 | 1,279 | | | | 28 | 1,028 | 76 | 148 |
| | | (26.7) | (34.4) | (34.4) | (22.6) | (26.7) | | | | (73.7) | (26.1) | (18.2) | (35.8) |
| 980 | 989 | 1,338 | 128 | 459 | 751 | 1,338 | | | | 26 | 1,068 | 91 | 151 |
| | | (27.9) | (35.3) | (35.1) | (24.0) | (27.9) | | | | (73.7) | (27.2) | (21.9) | (36.5) |
| 990 | 999 | 1,394 | 131 | 468 | 796 | 1,394 | | | | 33 | 1,115 | 91 | 156 |
| | | (29.1) | (35.9) | (35.8) | (25.4) | (29.1) | | | | (86.8) | (28.3) | (21.9) | (37.8) |
| 1000 | 1099 | 1,925 | 171 | 572 | 1,181 | 1,925 | | | | 38 | 1,581 | 129 | 176 |
| | | (40.1) | (47.1) | (43.7) | (37.8) | (40.1) | | | | (100.0) | (40.2) | (31.1) | (42.7) |
| 1100 | 1199 | 2,372 | 193 | 653 | 1,526 | 2,372 | | | | | 1,947 | 165 | 222 |
| | | (49.4) | (52.9) | (49.9) | (48.8) | (49.4) | | | | | (49.5) | (39.7) | (53.8) |
| 1200 | 1299 | 2,793 | 214 | 742 | 1,837 | 2,793 | | | | | 2,284 | 206 | 265 |
| | | (58.2) | (58.8) | (56.7) | (58.7) | (58.2) | | | | | (58.1) | (49.5) | (64.3) |
| 1300 | 1399 | 3,057 | 238 | 838 | 1,982 | 3,057 | | | | | 2,502 | 237 | 280 |
| | | (63.7) | (65.4) | (64.0) | (63.4) | (63.7) | | | | | (63.6) | (56.9) | (67.9) |
| 1400 | 1499 | 3,322 | 259 | 936 | 2,127 | 3,322 | | | | | 2,712 | 248 | 324 |
| | | (69.2) | (71.2) | (71.5) | (68.0) | (69.2) | | | | | (68.9) | (59.6) | (78.6) |
| 1500 | 1500 | 4,800 | 364 | 1,308 | 3,128 | 4,800 | | | | | 3,934 | 417 | 412 |
| | | (100.0) | (100.0) | (100.0) | (100.0) | (100.0) | | | | | (100.0) | (100.0) | (100.0) |
| 平均賃金額 | | 225,394 | 220,718 | 208,284 | 233,095 | 225,394 | | | | 167,485 | 225,090 | 249,690 | 209,057 |
| 時給平均賃金額 | | 1,366 | 1,341 | 1,310 | 1,393 | 1,366 | | | | 949 | 1,356 | 1,548 | 1,321 |
| 月一人当たり労働時間数 | | 161 | 161 | 155 | 168 | 164 | | | | 177 | 165 | 161 | 156 |
| 第1.2.0分位数 | | 850 | 835 | 839 | 878 | 850 | | | | 855 | 850 | 850 | 834 |
| 第1.1.0分位数 | | 878 | 840 | 850 | 878 | 840 | | | | 893 | 878 | 880 | 840 |
| 第1.4分位数 | | 966 | 940 | 894 | 995 | 966 | | | | 924 | 972 | 1,022 | 909 |
| 第1.1.28分位数 | | 1,128 | 1,200 | 1,200 | 1,206 | 1,128 | | | | 943 | 1,202 | 1,307 | 1,160 |
| 四分位差係数 | | 0.2727 | 0.3013 | 0.2784 | 0.2669 | 0.2727 | | | | 0.0372 | 0.2670 | 0.3430 | 0.2484 |

【上段】 果積率係数

【下段】 果積率係数

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金階級別、性別年齢別集)
03年

産業：13電気機械器具等製造業 就業形態：(全て)

雇別雇用除外除く

| 時間当り所定内賃金額 (3手当を除く) | 男 | | | | | | 女 | | | | | | | |
|------------------------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
| | 合計 | 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 |
| 計 | 4,800 | 2,837 | | 20 | 2,320 | 234 | 263 | 1,963 | 18 | | 1,613 | 183 | 149 | |
| 円 | 349 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 323 | | | 225 | 30 | 67 | |
| 867 | (7.3) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (16.4) | | | (14.0) | (16.3) | (45.3) | |
| 868 | 357 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 331 | | | 233 | 30 | 67 | |
| | (7.4) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (16.6) | | | (14.5) | (16.3) | (45.3) | |
| 869 | 357 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 331 | | | 233 | 30 | 67 | |
| | (7.4) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (16.8) | | | (14.5) | (16.3) | (45.3) | |
| 870 | 363 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 336 | | | 239 | 30 | 67 | |
| | (7.6) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (17.1) | | | (14.8) | (16.3) | (45.3) | |
| 871 | 366 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 339 | | | 242 | 30 | 67 | |
| | (7.6) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (17.3) | | | (15.0) | (16.3) | (45.3) | |
| 872 | 366 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 339 | | | 242 | 30 | 67 | |
| | (7.6) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (17.3) | | | (15.0) | (16.3) | (45.3) | |
| 873 | 369 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 342 | | | 245 | 30 | 67 | |
| | (7.7) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (17.4) | | | (15.2) | (16.3) | (45.3) | |
| 874 | 372 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 345 | | | 248 | 30 | 67 | |
| | (7.7) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (17.6) | | | (15.3) | (16.3) | (45.3) | |
| 875 | 387 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 361 | | | 264 | 30 | 67 | |
| | (8.1) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (18.4) | | | (16.3) | (16.3) | (45.3) | |
| 876 | 387 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 361 | | | 264 | 30 | 67 | |
| | (8.1) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (18.4) | | | (16.3) | (16.3) | (45.3) | |
| 877 | 387 | 27 | | | 21 | 3 | 3 | 361 | | | 264 | 30 | 67 | |
| | (8.1) | (0.9) | | | (0.9) | (1.3) | (1.1) | (18.4) | | | (16.3) | (16.3) | (45.3) | |
| 878 | 514 | 58 | | | 49 | 3 | 6 | 456 | | | 351 | 33 | 72 | |
| | (10.7) | (2.0) | | | (2.1) | (1.3) | (2.3) | (23.2) | | | (21.8) | (17.9) | (48.7) | |
| 879 | 514 | 58 | | | 49 | 3 | 6 | 456 | | | 351 | 33 | 72 | |
| | (10.7) | (2.0) | | | (2.1) | (1.3) | (2.3) | (23.2) | | | (21.8) | (17.9) | (48.7) | |
| 880 | 564 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 497 | | | 381 | 39 | 77 | |
| | (11.7) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (25.3) | | | (23.6) | (21.2) | (52.0) | |
| 881 | 564 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 497 | | | 381 | 39 | 77 | |
| | (11.7) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (25.3) | | | (23.6) | (21.2) | (52.0) | |
| 882 | 564 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 497 | | | 381 | 39 | 77 | |
| | (11.7) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (25.3) | | | (23.6) | (21.2) | (52.0) | |
| 883 | 568 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 502 | | | 386 | 39 | 77 | |
| | (11.8) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (25.6) | | | (23.9) | (21.2) | (52.0) | |
| 884 | 569 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 502 | | | 386 | 39 | 77 | |
| | (11.8) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (25.6) | | | (23.9) | (21.2) | (52.0) | |
| 885 | 590 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 523 | | | 402 | 44 | 77 | |
| | (12.3) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (26.6) | | | (24.9) | (23.9) | (52.0) | |
| 886 | 590 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 523 | | | 402 | 44 | 77 | |
| | (12.3) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (26.6) | | | (24.9) | (23.9) | (52.0) | |
| 887 | 604 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 537 | | | 411 | 44 | 82 | |
| | (12.6) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (27.4) | | | (25.9) | (23.9) | (55.4) | |
| 888 | 611 | 67 | | | 55 | 3 | 9 | 544 | | | 418 | 44 | 82 | |
| | (12.7) | (2.3) | | | (2.4) | (1.3) | (3.4) | (27.7) | | | (25.9) | (23.9) | (55.4) | |
| 889 | 630 | 70 | | | 58 | 3 | 9 | 560 | | | 434 | 44 | 82 | |
| | (13.1) | (2.5) | | | (2.5) | (1.3) | (3.4) | (28.5) | | | (26.9) | (23.9) | (55.4) | |
| 890 | 671 | 85 | | | 73 | 3 | 9 | 586 | 3 | | 457 | 44 | 82 | |
| | (14.0) | (3.0) | | | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (29.9) | (16.6) | | (28.3) | (23.9) | (55.4) | |
| 891 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 882 | 892 | 687 | 85 | 73 | 3 | 9 | 602 | 3 | 470 | 47 | 82 |
| | | (14.3) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (30.7) | (16.6) | (29.1) | | (55.4) |
| 883 | 893 | 706 | 85 | 73 | 3 | 9 | 621 | 8 | 476 | 55 | 82 |
| | | (14.7) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (31.6) | (44.4) | (29.5) | (29.9) | (55.4) |
| 884 | 894 | 717 | 85 | 73 | 3 | 9 | 632 | 8 | 487 | 59 | 82 |
| | | (14.9) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (32.2) | (44.4) | (30.2) | (29.9) | (55.4) |
| 885 | 895 | 731 | 85 | 73 | 3 | 9 | 646 | 8 | 501 | 55 | 82 |
| | | (15.2) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (32.9) | (44.4) | (31.1) | (29.9) | (55.4) |
| 886 | 896 | 745 | 85 | 73 | 3 | 9 | 660 | 8 | 515 | 55 | 82 |
| | | (15.5) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (33.6) | (44.4) | (31.9) | (29.9) | (55.4) |
| 887 | 897 | 757 | 85 | 73 | 3 | 9 | 672 | 8 | 524 | 55 | 85 |
| | | (15.8) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (34.2) | (44.4) | (32.5) | (29.9) | (57.4) |
| 888 | 898 | 778 | 85 | 73 | 3 | 9 | 693 | 8 | 545 | 55 | 85 |
| | | (16.2) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (35.3) | (44.4) | (33.8) | (29.9) | (57.4) |
| 889 | 899 | 783 | 85 | 73 | 3 | 9 | 698 | 8 | 550 | 55 | 85 |
| | | (16.3) | (3.0) | (3.1) | (1.3) | (3.4) | (35.6) | (44.4) | (34.1) | (29.9) | (57.4) |
| 900 | 900 | 809 | 87 | 75 | 3 | 9 | 722 | 8 | 569 | 55 | 90 |
| | | (16.8) | (3.1) | (3.2) | (1.3) | (3.4) | (36.8) | (44.4) | (35.3) | (29.9) | (60.7) |
| 901 | 901 | 809 | 87 | 75 | 3 | 9 | 722 | 8 | 569 | 55 | 90 |
| | | (16.8) | (3.1) | (3.2) | (1.3) | (3.4) | (36.8) | (44.4) | (35.3) | (29.9) | (60.7) |
| 902 | 902 | 822 | 87 | 75 | 3 | 9 | 735 | 8 | 582 | 55 | 90 |
| | | (17.1) | (3.1) | (3.2) | (1.3) | (3.4) | (37.4) | (44.4) | (36.1) | (29.9) | (60.7) |
| 903 | 903 | 836 | 92 | 80 | 3 | 9 | 744 | 8 | 586 | 60 | 90 |
| | | (17.4) | (3.2) | (3.5) | (1.3) | (3.4) | (37.9) | (44.4) | (36.4) | (32.6) | (60.7) |
| 904 | 904 | 839 | 94 | 82 | 3 | 9 | 744 | 8 | 586 | 60 | 90 |
| | | (17.5) | (3.3) | (3.6) | (1.3) | (3.4) | (37.9) | (44.4) | (36.4) | (32.6) | (60.7) |
| 905 | 905 | 844 | 94 | 82 | 3 | 9 | 744 | 8 | 586 | 60 | 90 |
| | | (17.5) | (3.3) | (3.6) | (1.3) | (3.4) | (37.9) | (44.4) | (36.4) | (32.6) | (60.7) |
| 906 | 906 | 866 | 99 | 87 | 3 | 9 | 766 | 8 | 600 | 63 | 95 |
| | | (18.0) | (3.5) | (3.8) | (1.3) | (3.4) | (39.0) | (44.4) | (37.2) | (34.2) | (64.1) |
| 907 | 907 | 866 | 99 | 87 | 3 | 9 | 766 | 8 | 600 | 63 | 95 |
| | | (18.0) | (3.5) | (3.8) | (1.3) | (3.4) | (39.0) | (44.4) | (37.2) | (34.2) | (64.1) |
| 908 | 908 | 871 | 99 | 87 | 3 | 9 | 771 | 8 | 605 | 63 | 95 |
| | | (18.1) | (3.5) | (3.8) | (1.3) | (3.4) | (39.3) | (44.4) | (37.5) | (34.2) | (64.1) |
| 909 | 909 | 871 | 99 | 87 | 3 | 9 | 771 | 8 | 605 | 63 | 95 |
| | | (18.1) | (3.5) | (3.8) | (1.3) | (3.4) | (39.3) | (44.4) | (37.5) | (34.2) | (64.1) |
| 910 | 910 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.0) | (3.5) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 911 | 911 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.0) | (3.5) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 912 | 912 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.0) | (3.5) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 913 | 913 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.1) | (3.5) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 914 | 914 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.1) | (3.5) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 915 | 915 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.5) | (3.9) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 916 | 916 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.5) | (3.9) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 917 | 917 | 886 | 109 | 97 | 3 | 9 | 776 | 8 | 605 | 68 | 95 |
| | | (18.5) | (3.9) | (4.2) | (1.3) | (3.4) | (39.6) | (44.4) | (37.5) | (37.0) | (64.1) |
| 918 | 918 | 901 | 114 | 102 | 3 | 9 | 786 | 8 | 615 | 68 | 95 |
| | | (18.8) | (4.0) | (4.4) | (1.3) | (3.4) | (40.1) | (44.4) | (38.1) | (37.0) | (64.1) |
| 919 | 919 | 901 | 114 | 102 | 3 | 9 | 786 | 8 | 615 | 68 | 95 |
| | | (18.8) | (4.0) | (4.4) | (1.3) | (3.4) | (40.1) | (44.4) | (38.1) | (37.0) | (64.1) |

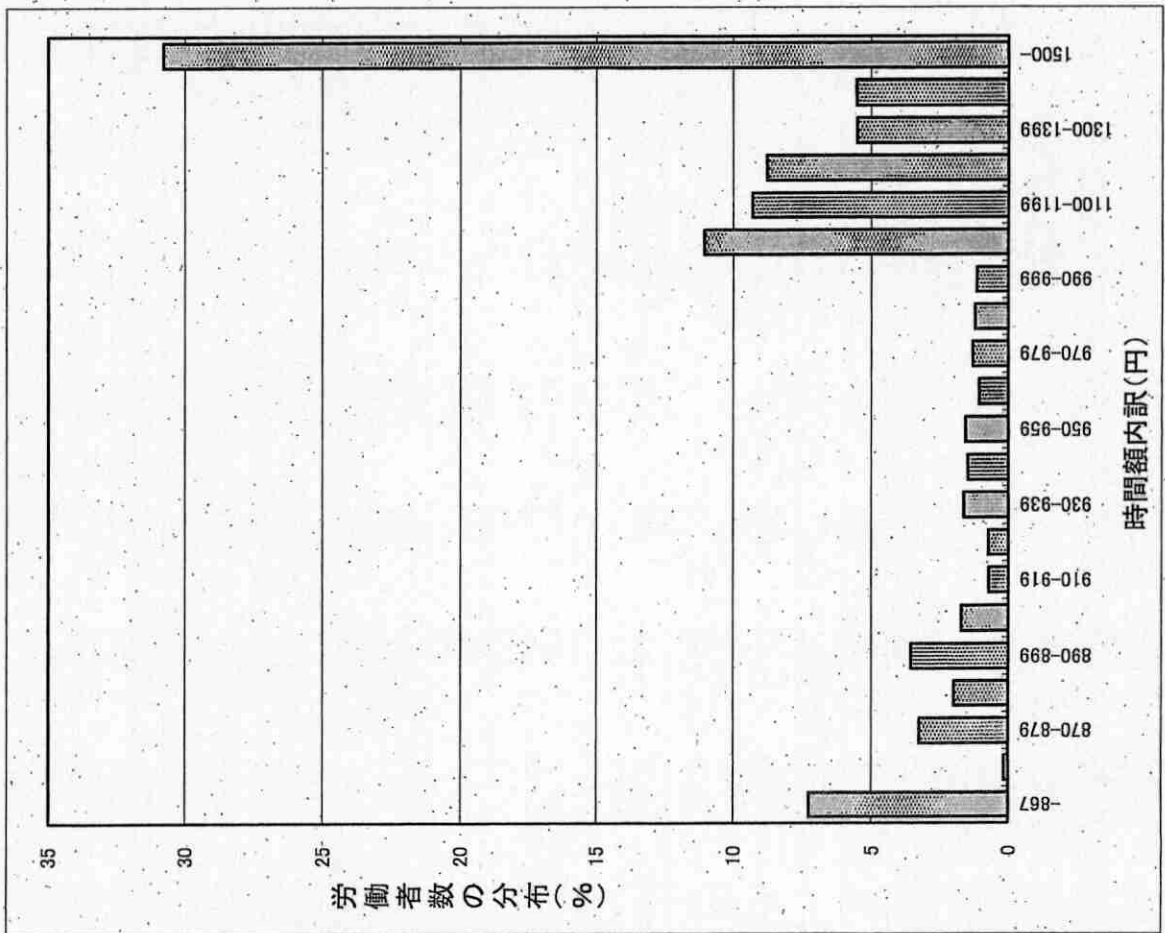
| | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 920 | 920 | 117 | 117 | 105 | 3 | 9 | 786 | 8 | 615 | 68 | 95 |
| 921 | 912 | (4.1) | (4.1) | (4.5) | (1.3) | (3.4) | (40.1) | (44.4) | (38.1) | (37.0) | (64.1) |
| 922 | 912 | (4.1) | (4.1) | (4.5) | (1.3) | (3.4) | (40.5) | (44.4) | (38.6) | (37.0) | (64.1) |
| 923 | 912 | (4.1) | (4.1) | (4.5) | (1.3) | (3.4) | (40.5) | (44.4) | (38.6) | (37.0) | (64.1) |
| 924 | 932 | (4.1) | (4.1) | (4.5) | (1.3) | (3.4) | (40.5) | (44.4) | (38.6) | (37.0) | (64.1) |
| 925 | 937 | (4.5) | (4.5) | (4.5) | (1.3) | (5.3) | 804 | (72.2) | (39.0) | (37.0) | (64.1) |
| 926 | 937 | (4.5) | (4.5) | (4.5) | (1.3) | (5.3) | 809 | (72.2) | (39.3) | (37.0) | (64.1) |
| 927 | 937 | (4.5) | (4.5) | (4.5) | (1.3) | (5.3) | 809 | (72.2) | (39.3) | (37.0) | (64.1) |
| 928 | 937 | (4.5) | (4.5) | (4.5) | (1.3) | (5.3) | 809 | (72.2) | (39.3) | (37.0) | (64.1) |
| 929 | 937 | (4.5) | (4.5) | (4.5) | (1.3) | (5.3) | 809 | (72.2) | (39.3) | (37.0) | (64.1) |
| 930 | 939 | (5.1) | (5.1) | (4.5) | (1.3) | (5.3) | 873 | (72.2) | (39.3) | (37.0) | (64.1) |
| 940 | 949 | (6.2) | (6.2) | (6.3) | (2.6) | (5.3) | 911 | (72.2) | (44.9) | (37.0) | (70.6) |
| 950 | 959 | (7.3) | (7.3) | (7.0) | (2.6) | (11.4) | 956 | (72.2) | (47.4) | (37.0) | (74.0) |
| 960 | 969 | (7.9) | (7.9) | (7.5) | (2.6) | (11.4) | 980 | (72.2) | (49.3) | (36.3) | (75.6) |
| 970 | 979 | (9.0) | (9.0) | (8.6) | (2.6) | (13.3) | 1,023 | (72.2) | (51.3) | (38.3) | (75.6) |
| 980 | 989 | (9.5) | (9.5) | (8.9) | (5.7) | (13.3) | 1,069 | (72.2) | (53.5) | (42.6) | (77.6) |
| 990 | 999 | (10.8) | (10.8) | (10.2) | (5.7) | (13.3) | 1,089 | (72.2) | (54.4) | (42.6) | (81.0) |
| 1,000 | 1,099 | (20.7) | (20.7) | (21.2) | (10.0) | (19.1) | 1,388 | (100.0) | (67.5) | (57.9) | (84.3) |
| 1,100 | 1,199 | (30.0) | (30.0) | (31.1) | (12.5) | (30.4) | 1,521 | | 1,225 | 136 | 142 |
| 1,200 | 1,299 | (40.5) | (40.5) | (41.0) | (24.4) | (45.9) | 1,645 | | 1,334 | 149 | 144 |
| 1,300 | 1,399 | (47.7) | (47.7) | (48.4) | (32.1) | (51.7) | 1,704 | | 1,380 | 162 | 144 |
| 1,400 | 1,499 | (54.9) | (54.9) | (54.9) | (37.0) | (66.5) | 1,766 | | 1,437 | 162 | 149 |
| 1,500 | 1,599 | (60.0) | (60.0) | (60.0) | (30.0) | (60.0) | 1,963 | | 1,613 | 183 | |
| 月平均賃金額 | 225,394 | 263,217 | 263,217 | 261,070 | 305,302 | 251,872 | 176,728 | 154,832 | 173,331 | 178,689 | 133,473 |
| 月一人当平均労働時間数 | 1,366 | 1,565 | 1,565 | 1,545 | 1,846 | 1,540 | 1,079 | 942 | 1,064 | 1,166 | 934 |
| 第1.2.0分位数 | 164 | 169 | 169 | 170 | 168 | 164 | 157 | 175 | 159 | 152 | 141 |
| 第1.1.0分位数 | 850 | 937 | 937 | 924 | 986 | 924 | 835 | 891 | 835 | 839 | 834 |
| 第1.4分位数 | 878 | 993 | 993 | 995 | 1,101 | 959 | 843 | 891 | 843 | 850 | 834 |
| 中位数 | 1,144 | 1,144 | 1,144 | 1,136 | 1,307 | 1,153 | 880 | 893 | 888 | 892 | 840 |
| 四分位差係数 | 1.203 | 1.432 | 1.432 | 1.425 | 1.713 | 1.329 | 967 | 924 | 974 | 1,076 | 880 |
| | 0.2727 | 0.2553 | 0.2553 | 0.2475 | 0.3217 | 0.3014 | 0.1571 | 0.0791 | 0.1549 | 0.1665 | 0.0714 |

【上段】 累積係数

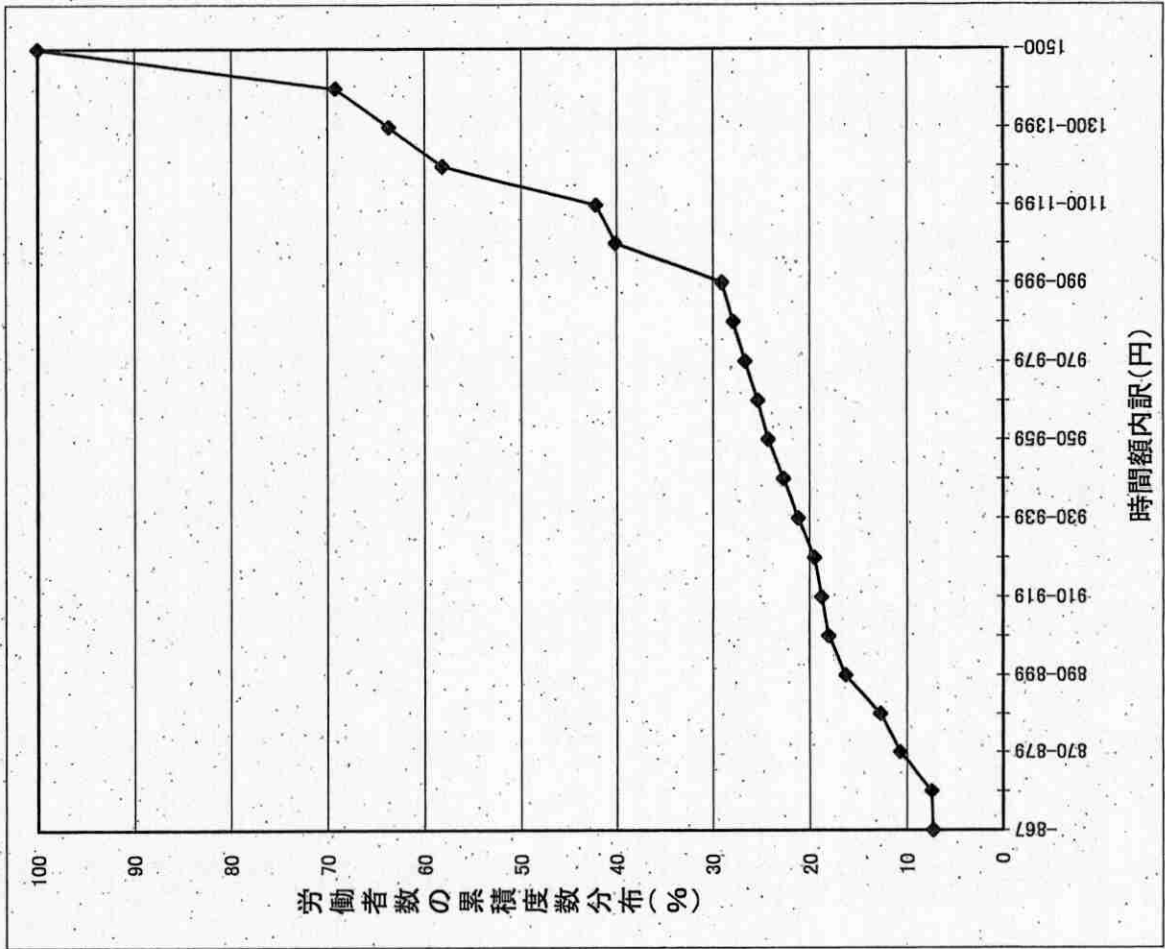
【下段】 累積係数

電 気 機 械 器 具 等 製 造 業

時間額に対するその該当労働者の分布



時間額に対するその該当労働者の累積度数分布



最低賃金改正の影響率

| | |
|------|-----|
| 現行最賃 | 878 |
|------|-----|

電気機械

| | 最賃額 | 引上率 | 影響率 |
|-----|-----|--------|--------------|
| 現行 | 878 | 0.000% | 8.06 |
| +1 | 879 | 0.114% | 10.71 |
| +2 | 880 | 0.228% | 10.71 |
| +3 | 881 | 0.342% | 11.75 |
| +4 | 882 | 0.456% | 11.75 |
| +5 | 883 | 0.569% | 11.75 |
| +6 | 884 | 0.683% | 11.85 |
| +7 | 885 | 0.797% | 11.85 |
| +8 | 886 | 0.911% | 12.29 |
| +9 | 887 | 1.025% | 12.29 |
| +10 | 888 | 1.139% | 12.29 |
| +11 | 889 | 1.253% | 12.58 |
| +12 | 890 | 1.367% | 12.73 |
| +13 | 891 | 1.481% | 13.13 |
| +14 | 892 | 1.595% | 13.98 |
| +15 | 893 | 1.708% | 14.31 |
| +16 | 894 | 1.822% | 14.71 |
| +17 | 895 | 1.936% | 14.94 |
| +18 | 896 | 2.050% | 15.23 |
| +19 | 897 | 2.164% | 15.52 |
| +20 | 898 | 2.278% | 15.77 |
| +21 | 899 | 2.392% | 16.21 |
| +22 | 900 | 2.506% | 16.31 |
| +23 | 901 | 2.620% | 16.85 |
| +24 | 902 | 2.733% | 16.85 |
| +25 | 903 | 2.847% | 16.85 |
| +26 | 904 | 2.961% | 16.85 |
| +27 | 905 | 3.075% | 17.13 |
| +28 | 906 | 3.189% | 17.42 |
| +29 | 907 | 3.303% | 17.48 |
| +30 | 908 | 3.417% | 17.48 |

(未満率)

10000

10000

10000

10000

10000

10000

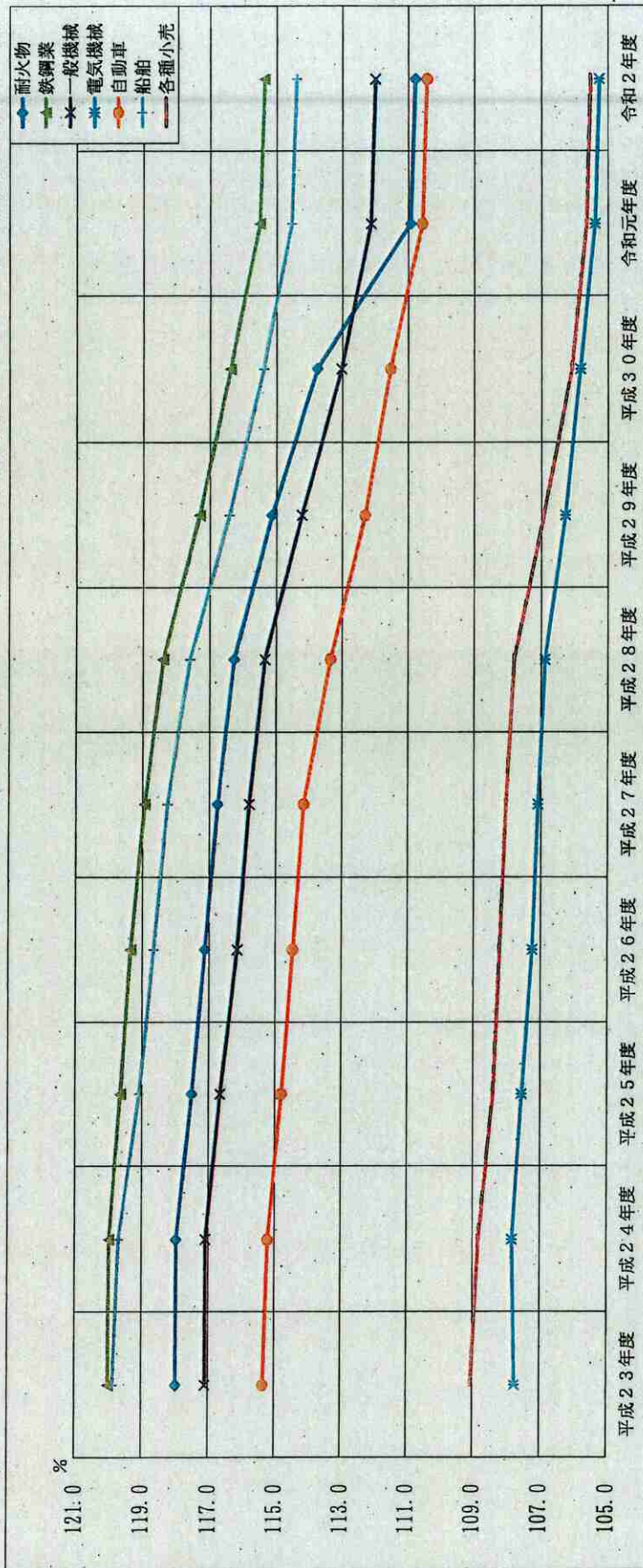
10000

10000

| Year | Month | Day | Time | Location | Remarks |
|------|-------|-----|-------|----------|---------|
| 1950 | Jan | 1 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 2 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 3 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 4 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 5 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 6 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 7 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 8 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 9 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 10 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 11 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 12 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 13 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 14 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 15 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 16 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 17 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 18 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 19 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 20 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 21 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 22 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 23 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 24 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 25 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 26 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 27 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 28 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 29 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 30 | 10:00 | ... | ... |
| 1950 | Jan | 31 | 10:00 | ... | ... |

岡山県最低賃金と特定最低賃金との比較

(県最賃を100とする各特定最賃の比率)



| 業種 | 平成23年度 | | 平成24年度 | | 平成25年度 | | 平成26年度 | | 平成27年度 | | 平成28年度 | | 平成29年度 | | 平成30年度 | | 令和元年度 | | 令和2年度 | |
|------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % | 円 | % |
| 県最賃額 | 685 | 100.0 | 691 | 100.0 | 703 | 100.0 | 719 | 100.0 | 735 | 100.0 | 757 | 100.0 | 781 | 100.0 | 807 | 100.0 | 833 | 100.0 | 834 | 100.0 |
| 耐火物 | 808 | 118.0 | 815 | 117.9 | 826 | 117.5 | 842 | 117.1 | 858 | 116.7 | 880 | 116.2 | 899 | 115.1 | 918 | 113.8 | 924 | 110.9 | 924 | 110.8 |
| 鉄鋼業 | 822 | 120.0 | 829 | 120.0 | 841 | 119.6 | 858 | 119.3 | 874 | 118.9 | 896 | 118.4 | 916 | 117.3 | 939 | 116.4 | 962 | 115.5 | 962 | 115.3 |
| 一般機械 | 802 | 117.1 | 809 | 117.1 | 820 | 116.6 | 835 | 116.1 | 851 | 115.8 | 873 | 115.3 | 892 | 114.2 | 912 | 113.0 | 934 | 112.1 | 934 | 112.0 |
| 電気機械 | 738 | 107.7 | 745 | 107.8 | 756 | 107.5 | 771 | 107.2 | 787 | 107.1 | 809 | 106.9 | 830 | 106.3 | 854 | 105.8 | 878 | 105.4 | 878 | 105.3 |
| 自動車 | 790 | 115.3 | 796 | 115.2 | 807 | 114.8 | 823 | 114.5 | 839 | 114.1 | 858 | 113.3 | 877 | 112.3 | 900 | 111.5 | 921 | 110.6 | 921 | 110.4 |
| 船舶 | 821 | 119.9 | 827 | 119.7 | 837 | 119.1 | 853 | 118.6 | 869 | 118.2 | 890 | 117.6 | 909 | 116.4 | 931 | 115.4 | 954 | 114.5 | 954 | 114.4 |
| 各種小売 | 747 | 109.1 | 752 | 108.8 | 762 | 108.4 | 778 | 108.2 | 794 | 108.0 | 816 | 107.8 | 835 | 106.9 | 856 | 106.1 | 880 | 105.6 | 880 | 105.5 |

「電気機械器具等製造業」最賃と県最賃の年度別比較一覧

| | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 元年度 | 2年度 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|
| 時間額 (円) | 644 | 648 | 658 | 669 | 670 | 683 | 685 | 691 | 703 | 719 | 735 | 757 | 781 | 807 | 833 | 834 |
| 地域別最低賃金 引上額 (円) | + 3 | + 4 | + 10 | + 11 | + 1 | + 13 | + 2 | + 6 | + 12 | + 16 | + 16 | + 22 | + 24 | + 26 | + 26 | + 1 |
| 引上率 (%) | 0.47 | 0.62 | 1.54 | 1.67 | 0.15 | 1.94 | 0.29 | 0.88 | 1.74 | 2.28 | 2.23 | 2.99 | 3.17 | 3.33 | 3.22 | 0.12 |
| 時間額 (円) | 687 | 693 | 706 | 719 | 721 | 734 | 738 | 745 | 756 | 771 | 787 | 809 | 830 | 854 | 878 | 878 |
| 電気機械器具製造業 引上額 (円) | + 5 | + 6 | + 13 | + 13 | + 2 | + 13 | + 4 | + 7 | + 11 | + 15 | + 16 | + 22 | + 21 | + 24 | + 24 | + 0 |
| 引上率 (%) | 0.73 | 0.87 | 1.88 | 1.84 | 0.28 | 1.80 | 0.54 | 0.95 | 1.48 | 1.98 | 2.08 | 2.80 | 2.60 | 2.89 | 2.81 | 0.00 |
| 影響率 (%) | 2.90 | 4.00 | 6.95 | 5.58 | 3.66 | 7.86 | 5.27 | 8.67 | 9.67 | 8.16 | 10.12 | 8.73 | 23.41 | 14.45 | 18.39 | 15.1 |
| 地域別最賃との引上額差 時間額 (円) | + 2 | + 2 | + 3 | + 2 | + 1 | + 0 | + 2 | + 1 | - 1 | - 1 | + 0 | + 0 | - 3 | - 2 | - 2 | - 1 |

法人企業景気予測調査 (令和3年7~9月期調査)

〈 岡山県の概要 〉

| 目 次 | ページ |
|------------------|-----|
| 〔 調査の要領 〕 | 1 |
| 1. 景況判断 | 2 |
| 2. 企業収益 | 4 |
| 3. 設備投資 | 6 |
| 4. 雇 用 | 7 |
| 5. 参 考 資 料 | 8 |

令和3年9月13日

財務省中国財務局
岡山財務事務所

〔調査の要領〕

1. 調査の目的と根拠

企業活動の現状と見通しに対する企業経営者の判断を調査し、地域の経済情勢をよりの確に把握するとともに、財政・経済政策運営上の基礎資料とすることを目的に統計法に基づく一般統計調査として実施。

2. 調査実施時点 令和3年8月15日

3. 調査対象の範囲 岡山県内に所在する資本金、出資金又は基金(以下、資本金という。)1千万円以上(電気・ガス・水道業及び金融業、保険業は1億円以上)の法人。

4. 調査対象期間(時点)

(1) 判断調査……次の3期について、それぞれ直前の四半期との比較又は期末判断を調査した。
 令和3年 7～9月(または9月末)の現状(見込み)
 令和3年 10～12月(または12月末)の見通し
 令和4年 1～3月(または3月末)の見通し

(2) 計数調査……令和2年度の実績
 令和3年度の実績見込み

5. 調査対象企業数及び回収状況

| 区分 | 製造業 | | | 非製造業 | | | 合計 | | |
|------|---------|-------|--------|---------|-------|--------|---------|-------|--------|
| | 調査対象企業数 | 回答企業数 | 回収率(%) | 調査対象企業数 | 回答企業数 | 回収率(%) | 調査対象企業数 | 回答企業数 | 回収率(%) |
| 大企業 | 8 | 8 | 100.0 | 17 | 15 | 88.2 | 25 | 23 | 92.0 |
| 中堅企業 | 10 | 9 | 90.0 | 32 | 31 | 96.9 | 42 | 40 | 95.2 |
| 中小企業 | 23 | 21 | 91.3 | 70 | 51 | 72.9 | 93 | 72 | 77.4 |
| 合計 | 41 | 38 | 92.7 | 119 | 97 | 81.5 | 160 | 135 | 84.4 |

(注)・大企業:資本金10億円以上
 ・中堅企業:資本金1億円以上10億円未満
 ・中小企業:資本金1千万円以上1億円未満

6. 集計方法 判断調査項目、計数調査項目とも単純集計。

7. 調査方法 調査票による郵送又はオンライン調査(自計記入による)。

【参考】

BSI(ビジネス・サーベイ・インデックス)の計算方法

【例】「景況判断」の場合

前期と比べて 「上昇」と回答した企業の構成比:40.0%

「不変」と回答した企業の構成比:25.0%

「下降」と回答した企業の構成比:30.0%

「不明」と回答した企業の構成比:5.0%

景況判断BSI = (「上昇」と回答した企業の構成比 40.0%)
 - (「下降」と回答した企業の構成比 30.0%)
 = 10.0%ポイント(「上昇」超)

1. 景況判断

景況判断BSI

[%ポイント]

| | | 3年4~6月 前回調査 | 3年7~9月 現状判断 | 3年10~12月 見通し | 4年1~3月 見通し |
|-------------|------------|----------------|------------------|-----------------|---------------|
| 全産業 (135社) | | ▲ 30.1 | (3.7) ▲11.1 | (5.1) 11.9 | 11.9 |
| 業 種 別 | 製造業 (38社) | ▲ 5.1 | (15.4) 13.2 | (7.7) 28.9 | 18.4 |
| | 非製造業 (97社) | ▲ 40.2 | (▲1.0) ▲20.6 | (4.1) 5.2 | 9.3 |
| 規 模 別 | 大企業 (23社) | ▲ 26.9 | (11.5) 17.4 | (7.7) 8.7 | 8.7 |
| | 中堅企業 (40社) | ▲ 30.8 | (28.2) ▲5.0 | (17.9) 12.5 | 25.0 |
| | 中小企業 (72社) | ▲ 31.0 | (▲12.7) ▲23.6 | (▲2.8) 12.5 | 5.6 |

(注) ()書きは前回(3年4~6月期)調査時の見通し

(1) 現状判断

現状(3年7~9月期)の景況判断BSIは、▲11.1%ポイントと「下降」超幅が縮小している。

業種別

- ・ 製造業は、13.2%ポイントと「上昇」超に転じている。
- ・ 非製造業は、▲20.6%ポイントと「下降」超幅が縮小している。

規模別

- ・ 大企業は、17.4%ポイントと「上昇」超に転じている。
- ・ 中堅企業は、▲5.0%ポイントと「下降」超幅が縮小している。
- ・ 中小企業は、▲23.6%ポイントと「下降」超幅が縮小している。

(2) 先行き見通し

先行きの景況判断BSIは、
翌期(3年10~12月期)は11.9%ポイントと「上昇」超に転じる見通しとなっている。

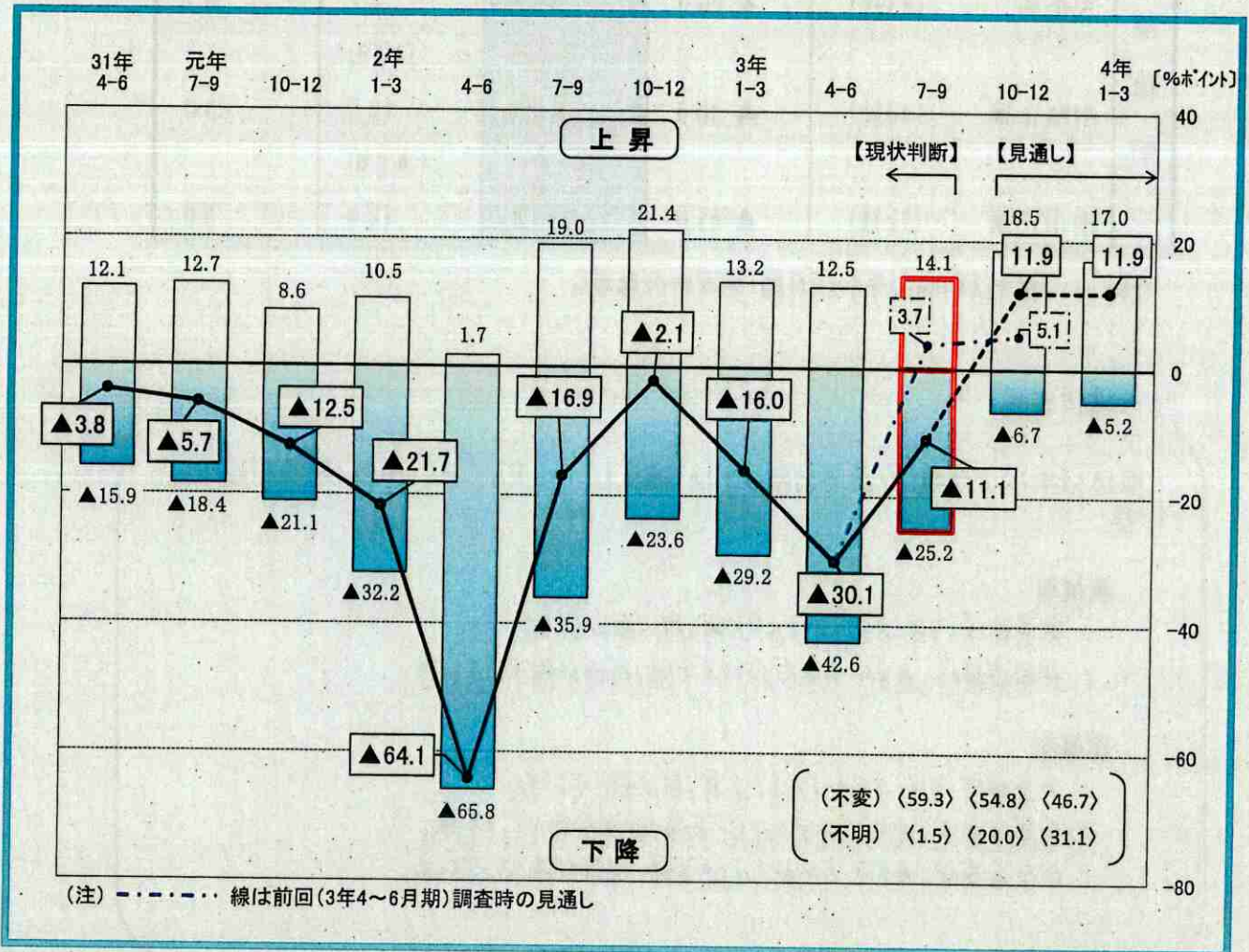
業種別

- ・ 製造業は、28.9%ポイントと「上昇」超幅が拡大する見通しとなっている。
- ・ 非製造業は、5.2%ポイントと「上昇」超に転じる見通しとなっている。

規模別

- ・ 大企業は、8.7%ポイントと「上昇」超幅が縮小する見通しとなっている。
- ・ 中堅企業は、12.5%ポイントと「上昇」超に転じる見通しとなっている。
- ・ 中小企業は、12.5%ポイントと「上昇」超に転じる見通しとなっている。

翌々期(4年1~3月期)は、「上昇」超で推移する見通しとなっている。



2. 企業収益(電気・ガス・水道業及び金融業、保険業を除く)

(1) 売上高...3年度は増収見込み

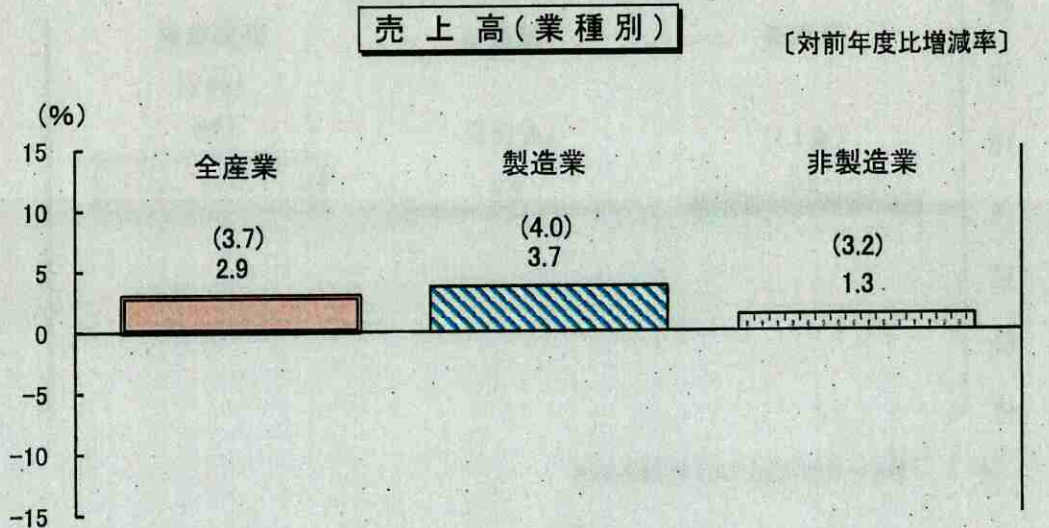
3年度は、前年度比2.9%の増収見込みとなっている。

業種別

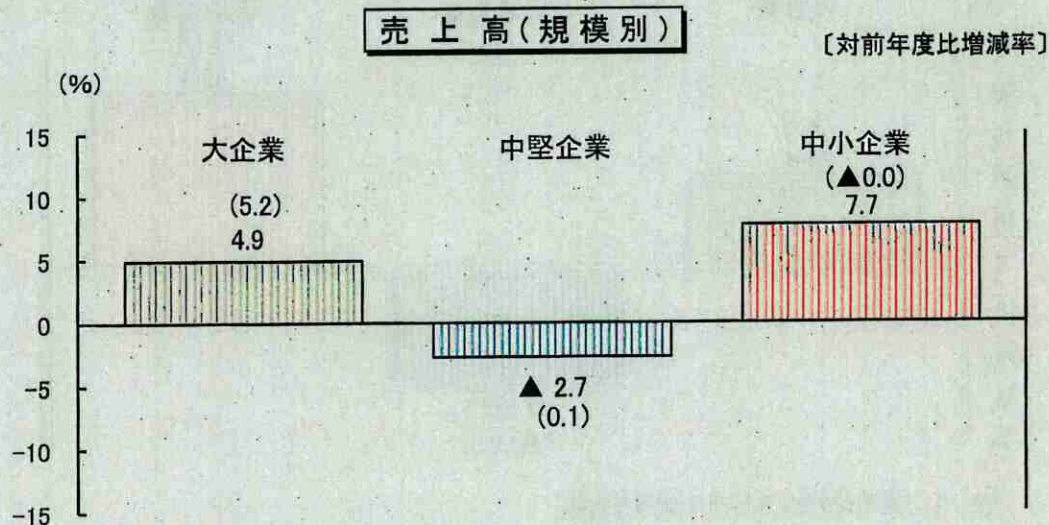
- ・ 製造業は、情報通信機械などが減収となるものの、化学、自動車などが増収となることから、3.7%の増収見込みとなっている。
- ・ 非製造業は、小売などが減収となるものの、宿泊・飲食サービス、卸売などが増収となることから、1.3%の増収見込みとなっている。

規模別

- ・ 大企業、中小企業は増収見込みとなっており、中堅企業は減収見込みとなっている。



(注) ()書きは前回(3年4~6月期)調査結果



(注) ()書きは前回(3年4~6月期)調査結果

(2) 経常利益・・・3年度は増益見込み

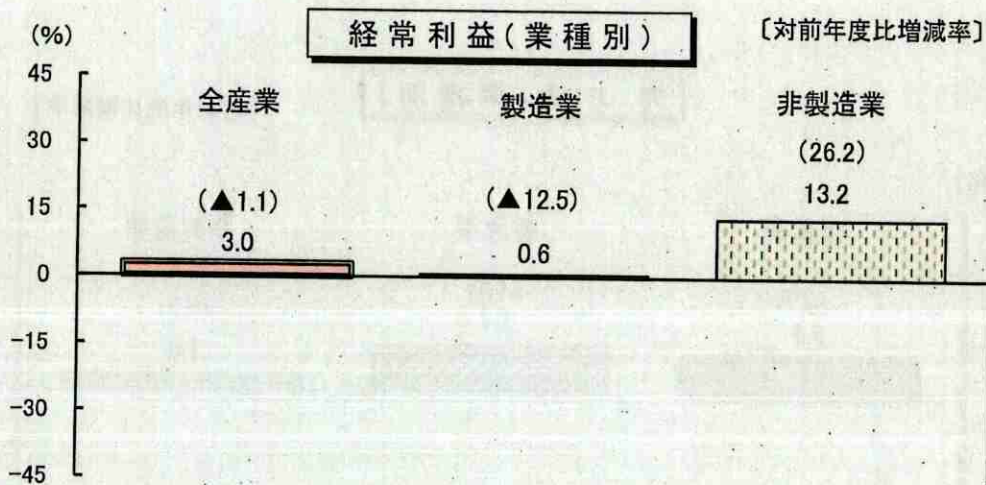
3年度は、前年度比3.0%の増益見込みとなっている。

業種別

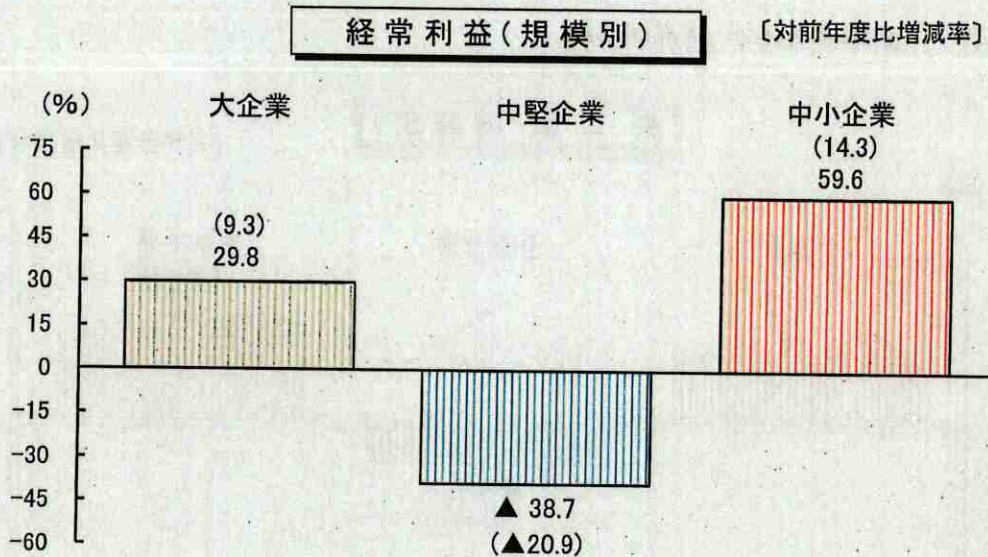
- ・ 製造業は、情報通信機械などが減益となるものの、化学、金属製品などが増益となることから、0.6%の増益見込みとなっている。
- ・ 非製造業は、建設などが減益となるものの、宿泊・飲食サービス、卸売などが増益となることから、13.2%の増益見込みとなっている。

規模別

- ・ 大企業、中小企業は増益見込み、中堅企業は減益見込みとなっている。



(注) ()書きは前回(3年4~6月期)調査結果



(注) ()書きは前回(3年4~6月期)調査結果

3. 設備投資 … 3年度は減少見込み

3年度の設備投資計画は、前年度比▲14.4%の減少見込みとなっている。

業種別

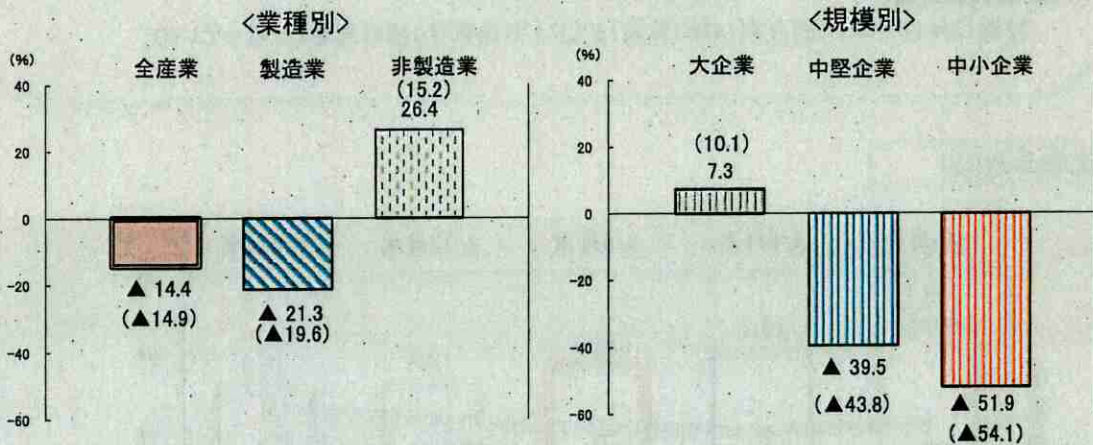
- ・ 製造業は、鉄鋼などが増加するものの、情報通信機械、自動車などが減少することから、▲21.3%の減少見込みとなっている。
- ・ 非製造業は、情報通信が減少するものの、運輸・郵便、金融・保険などが増加することから、26.4%の増加見込みとなっている。

規模別

- ・ 大企業は増加見込みとなっており、中堅企業、中小企業は減少見込みとなっている。

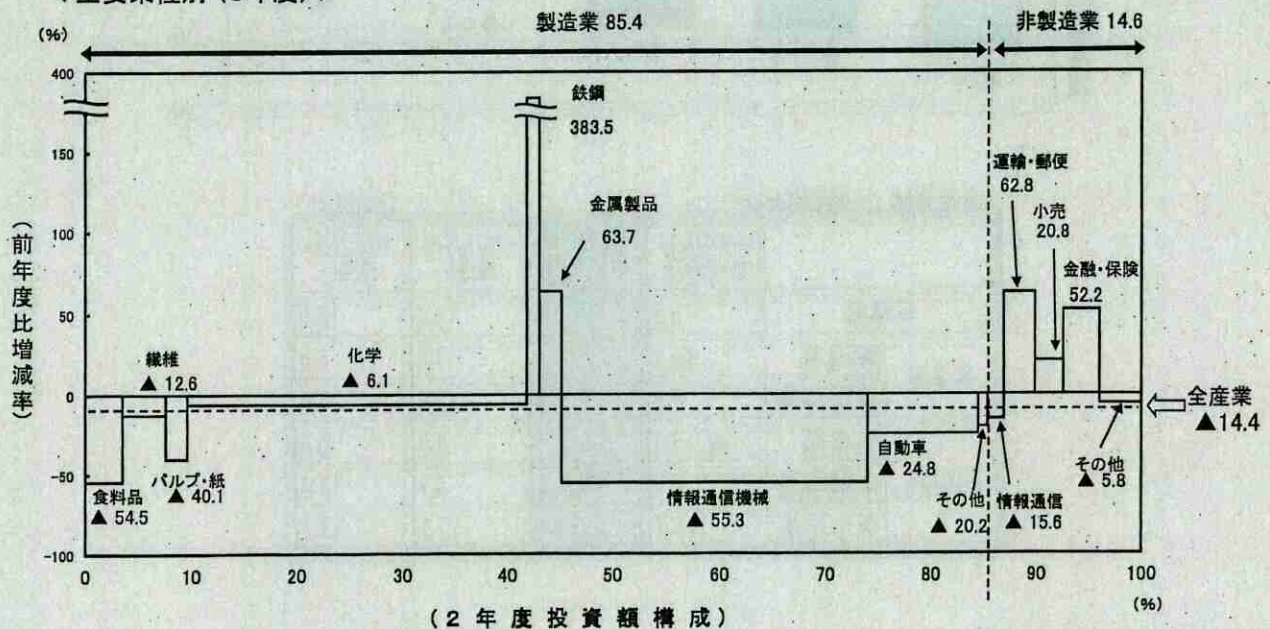
設備投資計画

[対前年度比:%]



(注) ()書きは前回(3年4~6月期)調査結果

<主要業種別(3年度)>



4. 雇用状況

従業員数・・・引き続き「不足気味」超

(1) 現状判断

現状(3年9月末)の従業員BSIは、9.8%ポイントと前期(3年6月末)に比べ「不足気味」超幅が拡大している。

業種別

- ・製造業は、13.2%ポイントと「不足気味」超幅が縮小している。
- ・非製造業は、8.5%ポイントと「不足気味」超幅が拡大している。

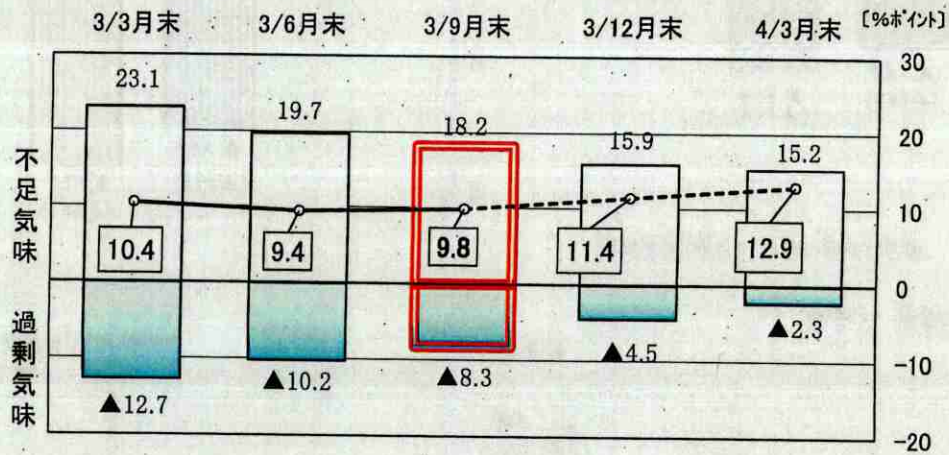
規模別

- ・大企業は、8.7%ポイントと「不足気味」超に転じている。
- ・中堅企業は、▲2.6%ポイントと「過剰気味」超に転じている。
- ・中小企業は、17.1%ポイントと「不足気味」超幅が縮小している。

(2) 先行き見通し

翌期(3年12月末)、翌々期(4年3月末)ともに「不足気味」超の見通しとなっている。

従業員数BSI



【不足気味 — 過剰気味】

【%ポイント】

| | | 3年6月末 前回調査 | 3年9月末 現状判断 | 3年12月末 見通し | 4年3月末 見通し |
|-----|------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| 全産業 | | 9.4 | 9.8 | 11.4 | 12.9 |
| 業種別 | 製造業 | 15.4 | 13.2 | 7.9 | 2.6 |
| | 非製造業 | 6.8 | 8.5 | 12.8 | 17.0 |
| 規模別 | 大企業 | ▲13.0 | 8.7 | 4.3 | 0.0 |
| | 中堅企業 | 5.3 | ▲2.6 | 5.1 | 12.8 |
| | 中小企業 | 19.7 | 17.1 | 17.1 | 17.1 |

5. 参考資料

(1) 判断調査BSI表(原数値)

(単位: %ポイント)

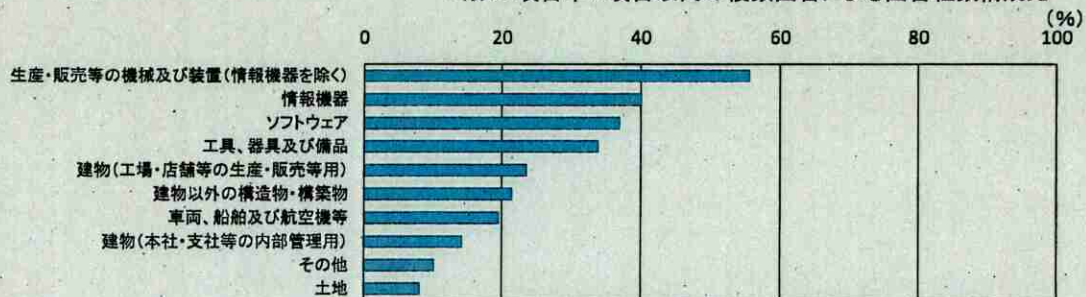
| | | 全 産 業 | | | 製 造 業 | | | 非 製 造 業 | | |
|--------------------------------|-------|-----------|-------|-----------|-----------|-------|-----------|-----------|-------|-----------|
| | | 3年 7~9 | 10~12 | 4年 1~3 | 3年 7~9 | 10~12 | 4年 1~3 | 3年 7~9 | 10~12 | 4年 1~3 |
| ① 各社の景況 (「上昇」-「下降」) | 大企業 | 17.4 | 8.7 | 8.7 | 62.5 | 37.5 | 12.5 | ▲ 6.7 | ▲ 6.7 | 6.7 |
| | 中堅企業 | ▲ 5.0 | 12.5 | 25.0 | 22.2 | 22.2 | 33.3 | ▲ 12.9 | 9.7 | 22.6 |
| | 中小企業 | ▲ 23.6 | 12.5 | 5.6 | ▲ 9.5 | 28.6 | 14.3 | ▲ 29.4 | 5.9 | 2.0 |
| | 全規模合計 | ▲ 11.1 | 11.9 | 11.9 | 13.2 | 28.9 | 18.4 | ▲ 20.6 | 5.2 | 9.3 |
| ② ※ 従業員数 (「不足気味」-「過剰気味」) | 大企業 | 8.7 | 4.3 | 0.0 | 12.5 | 12.5 | 0.0 | 6.7 | 0.0 | 0.0 |
| | 中堅企業 | ▲ 2.6 | 5.1 | 12.8 | 0.0 | 0.0 | 11.1 | ▲ 3.3 | 6.7 | 13.3 |
| | 中小企業 | 17.1 | 17.1 | 17.1 | 19.0 | 9.5 | 0.0 | 16.3 | 20.4 | 24.5 |
| | 全規模合計 | 9.8 | 11.4 | 12.9 | 13.2 | 7.9 | 2.6 | 8.5 | 12.8 | 17.0 |

(注)・ BSI(例) 景況「上昇」と回答した企業の構成比(%) - 「下降」と回答した企業の構成比(%)

・ ※は期末判断項目

(2) 今年度における設備投資の対象

※10項目中3項目以内の複数回答による回答社数構成比



(3) 大規模災害や感染症等による事業中断リスクに備えた取組

※10項目中3項目以内の複数回答による回答社数構成比

