# 令和7年度 栃木地方最低賃金審議会 第1回栃木県特定最低賃金専門部会 (栃木県はん用機械器具、生産用機械器具、 業務用機械器具製造業最低賃金)

日 時 令和7年10月7日(火)午後1時30分~ 場 所 宇都宮第2地方合同庁舎 5階大会議室

次 第

- 1 開 会
- 2 栃木労働局労働基準部長挨拶
- 3 栃木県特定最低賃金専門部会委員の紹介
- 4 部会長及び部会長代理の選出について
- 5 議 題
- (1) 栃木県特定最低賃金の金額改定について
- (2) その他
- 6 閉 会

# 令和7年度 栃木地方最低賃金審議会 第1回 栃木県はん用機械器具等製造業最低賃金専門部会

#### 資料目録

1	令和7年賃金改定状況調査結果 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
2	令和7年度最低賃金に関する基礎調査結果 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
	・賃金分布表	
	・特性値	
3	用語の解説(分位数、未満率、影響率、加重平均) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
4	令和7年度地域別最低賃金改定状況(全国)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17

# 令和7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. 調查事業所
  - (1)数 16,486事業所
  - (2) 選定の方法

事業所母集団データベース(令和4年次フレーム)を母集団とし、常用労働者数が30人未満の企業に属する民営事業所から、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時間あたり賃金上昇率の標準誤差が0.20%となるよう標本サイズを決定。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
Αランク	5, 813	1, 560	26. 8%
Βランク	6, 334	1, 992	31. 4%
Cランク	4, 339	1, 428	32. 9%
合計	16, 486	4, 980	30. 2%

#### 4. 集計労働者 31,297 人

(うち、令和6年6月と令和7年6月の両方に在籍していた労働者は25,932人(82.9%))

- 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7年6月1日現在]
    - ロ 事業所の労働者数 [令和7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7年6月分〕
    - ニ 事業所の年間所定労働日数〔令和5年度分、令和6年度分〕
    - ホ 賃金改定の状況 [令和7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7年6月1日現在〕
    - 口 賃金形態 [令和6年6月分、令和7年6月分]
    - ハ 基本給額、諸手当〔令和6年6月分、令和7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6年6月分、令和7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
В	北海道、宮城、福島、茨城、栃木、群馬、新潟、富山、石川、福井、山梨、
	長野、岐阜、静岡、三重、滋賀、京都、兵庫、奈良、和歌山、島根、岡山、
	広島、山口、徳島、香川、愛媛、福岡
С	青森、岩手、秋田、山形、鳥取、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

		•					
(%)	~6月に賃金改定を 実施しない事業所	7月以降 に賃金政 定を実施 する予定 の事業所	26.2	18.8	24.3	23. 1	16.4
専門・技術サービス業	1~6月に 実施しな	7月以降 も賃金改 定を実施 しない事 業所	18.1	9 '22'	19.0	21.2	32.7
専門・技術	~ ~	1に上掲・賃げし雑・金をた所の金をた所の事事	0.9	2.5	1.5	1.6	0.3
学術研究,	\ \ -	1に上掘・賃貸上掘・賃貸と業	54.8	53.0	55.2	54.1	50.6
		<del>1</del>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	賃金改定を い事業所	7月月 7月 7日	25. 1	26.4	29.0	26.3	16.5
継	1~6月に賃金改定 <sup>、</sup> 実施しない事業所	7月日 日日 日	26.9	28.4	27.7	27.8	41.6
卸売業,小売業	~ ~	1に相 で で の 他 が り で の 来 が に 原 が に で の ま が で が で が が が が が が が が が が が が が が が	0.2	0.5	0.1	0.4	0.8
自		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	47.8	44.7	43.2	45.6	41.1
		<del>d</del> a	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	賃金改定を い事業所	7月日に でんり にいまる でんしょう とう とう とう とう かん かん かん かん かん 手 が がん 手 が が が が が が が が が が が が が が が	16.3	17.4	29. 4	18.1	16.9
	1~6月に賃金改定 <sup>、</sup> 実施しない事業所	7 月月 と 質金な た と かな が が が 素 所 素 所 が	28. 1	25.0	30.0	26.7	37.1
製造業	<u>ي</u> {	1に上掲しまだし業の金をた所	0.7	1.3	0.0	0.9	1.2
	1 ~ 6	1に上掲・賃げし雑の金をた所の実事	54.8	26.3	40.6	54.2	44.7
		<del>1</del>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	~6月に賃金改定を 実施しない事業所	7月日に に (で (で (で (で (の (の (の (の)))	24.3	21.9	25.8	23. 4	16.4
	1~6月に 実施しな	7月以降む (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	24.9	28.4	25.8	26.7	40.1
産業計	~	1に上掲・賃げし雑の金をた所の実事	0.5	0.9	8.0	0.8	0.7
	(	にに - 御行知 - 御行之業 - 一部を - 一部で - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	50.3	48.8	47.5	49.2	42.8
		ific.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		シング	A	В	C	#=	R 6

			1	1	1	1	
	月に賃金改定を ごしない事業所	7月日以降に1日日以降の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の1日の	21.9	13.7	19.6	17.4	14.0
れないもの	1~6月に 実施しな	7月以後 では でを 実施 でなれた 業所	22. 3	32.2	28.2	28.2	44.2
ービス業 (他に分類されないもの)		121年 - 賃ご地 - 金をとし業の金をと所	1.7	1.9	2.0	1.9	0.8
ービス業(	⊞ }	1に上掲・値がし業の金をた所	54.0	52.2	50.1	52.6	40.9
+		<del>1</del>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	~6月に賃金改定を 実施しない事業所	7月日 に に に に に に に に に に に に に に か に か た か た	18.6	15.6	15.1	16.8	16.4
	1~6月に 実施しな	7 月月 日 日 日 た を 実 施 に な い が い が が が が が が が が が が が が が が が が	17.2	14.0	10.3	14.9	20.5
医療,福祉	9 ~	1に上縄・賃げ上縄・賃がし業の金をた所	0.4	9 0	3, 2	6.0	0.2
	9	1に上掘・賃げし業の金をた所の実事	63.9	8 '69	71.4	67.5	62.9
		抽	100.0	100.0	0 '001	0 '001	100.0
	6月に賃金改定を 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	32. 4	24.6	6 '91	8 '92	14.3
, 娯楽業	1~6月に 実施しな	7 8 日 日 日 日 を 全 金 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 会 を を を を を を を を ま を を ま を ま	28.3	43.2	32. 4	35.8	54.5
チービス業	9	1に上掘・賃げし雑の金をた所の実事	0.8	0.4	0.4	0.5	0.9
生活関連サ	9	1に上掘・賃げし業の金をた所の実事	38. 5	31.8	50, 3	36.8	30.3
		抽	100.0	100.0	0 '001	0 '001	100.0
	月に賃金改定を 1しない事業所	7月 日 に賃金改 定を実施 する予定 の事業所	31.4	28.8	35.2	30.7	18.8
ドス業	1~6月に 実施しな	7 と を 所 を と を と を と が が が が が が が が が が が が が が	29.7	33.9	29.8	31.7	49.7
宿泊業,飲食サービス業	⊞ ()	1に下施・賃げし業の金をた所の事事	0.0	0.3	0.0	0.2	0.4
宿泊業	⊞ ()	に   神   本   本   本   本   本   本   本   本   本   本	38.9	36.9	34.9	37.4	31.2
		植	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		\ \ \ \	Α	В	С	111111	兄 6 年



第2表 事業所の平均賃金改定率

	<del></del>		T	T		1 1
(%)	サス 分れる 一来 他類なる こま に きい (のの)	2.2	3.1	2. 2	2.7	1.8
抽	医療,福祉	2.2	2.8	2.6	2.5	2.4
事業所の、	(単元) (連注) (連注) (連注) (連注) (注注)	1.5	1.7	5.0	2. 1	1.5
るび凍結	治 (本 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)	1.1	2.3	1.7	1.7	1.5
重業所及	学 専用 専用 サイ 大 が が が が が が が が が が が が が が が が が が	1.8	2.1	1.6	1.9	2.3
賃金改定実施事業所及び凍結事業所の合計	卸売業, 小売業	1.9	2.4	1.8	2.1	1.9
賃金	製品業	2.7	2.7	2.0	2.6	1.8
	海	1.9	2.5	2.2	2.2	1.9
	サーメメル (色に (色に かない) ゆう)	-10.0	-6.9	-13.1	-8.8	-0.8
	医療, 福祉	-3.1	-0.3	-3.4	-2.3	-22.8
拒	年 ド 庫 ボメ 海 瀬 業 業	-25.0	-0.0	-14.2	-15.9	-6.6
賃金引下げ実施事業所	宿 ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (		-3.9		-3.9	-1.1
金引下げ	学 専 発用数サ 大 が デー ※ ド	-14.3	-16.4	-10.0	-15.2	-12.3
無	卸売業, 小売業	-8.5	-13.9	-53.3	-14.3	-17. 5
	製油	-12.4	-4. 3		7.9–	-10.2
	海丰	-12. 2	-8.4	-9.5	-9.6	-11.1
	サーメ メープ (色に かがない もの)	4.5	6.2	4.9	5.4	4.5
	医 福祉 社	3.4	4. 1	.; 8	3.8	3.9
拒	(単元) (単元) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	4.7	5.4	10.0	5.9	5.3
実施事業	宿飲サ 本 を を が と が 、 来	2.7	6.2	4.8	4.7	4.7
賃金引上げ実施事業所	学の事故サス 神の 発力 スポーツ と 海に は は は が に は ま え ま え ま え に は ま え ま え に ま れ に ま に ま	3.6	4.7	3.2	4.0	4.5
布瓜	卸売業, 小売業	4.1	5.5	4.4	4.8	5.0
	製油業	5.0	4.9	4.9	9.0	4.3
	海	4.0	5.2	4.8	4.7	4.6
	17 V	А	В	C	1111111	兄 9 サ
			<u> </u>	<u> </u>		

(注) 空欄は該当する数値がないことを示す。

事業所の賃金引上げ率の分布の特性値 第3表

**	分散係数	0.56	0.44	0.45	0.50	0.46
学術研究,専門・技術サービス業	第3・四分位数	(43)	4.9	3.9	4.9	5.2
所死, 専門・	中位数	2.7	3.5	2.8	2.9	3.5
<b>孙</b>	第1。四分位数	2.0 %	1.8	1.4	2.0	2.0
	分散係数	0.58	0.55	0.77	0.58	0.53
小売業	第3・国分位数	(43)	5.0	6.3	5.1	5.3
卸売業, 小売業	中位数	3.0 %	3.1	3.1	3.1	3.4
	第1.四分位数	1.5	1.6	1.5	1.5	1.7
	分散係数	0.47	0.49	0.40	0.48	0.57
製造業	第3・四分位数	4.8 %	5.1	6.0	5.1	5.0
難	中位数	3.0 %	3.4	4.5	3.2	3.0
	第1.四分位数	2.0 %	1.8	2.4	2.0	1.6
	分散係数	0.70	0.61	0.70	0.58	0.56
1111111 1111111	第3・四分位数	(43)	5.4	6.0	5.0	5.2
産業計	中位数	2.5 %	3.1	3.3	3.0	3.2
	第1・四分位数	1.5	1.6	1.4	1.5	1.6
	17 V	A	В	C	11111111	兄 6 年

(の争い	X 分散係数	0.63	0.72	0.45	0.67	0.50
分類されな	第3· 四分位数 (Q3)		5.5	6.0	5.3	5.0
サービス業(他に分類されないもの)	中位数 (02)	3.0 %	3.0	4.0	3.0	3.3
J \$	第1· 四分位数 (Q1)	1.2	1.2	2.4	1.3	1.7
	分散係数	0.69	0.70	0.87	0.76	0.67
福祉	第3· 四分位数 (Q3)	4.3	5.0	5.0	4.9	5.0
医療,	中位数 (0.2)	2.4 %	2.7	2.3	2.5	2.7
	第1· 四分位数 (Q1)	1.0	1.2	1.0	1.1	1.4
	分散係数	1.00	0.97	0.42	0.91	0.93
、ス業, 娯楽業	第3. 四分位数 (Q3)	8.0 %	8.5	5.8	8.0	8.0
生活関連サービス業,娯楽業	中位数 (0.2.)	3.5 %	3.8	3.9	3.8	3.5
ΨŢ	第1· 四分位数 (Q1)	1.0	1.1	2.5	1.1	1.5
	分散係数	0.63	1.20	0.55	1.00	0.69
びサービス業	第3· 四分位数 (Q3)	3.0 %	10.1	6.6	6.0	6.7
宿泊業,飲食サービス業	中位数 (0.2)	1.6	3.8	5.0	2.5	4.0
	第1· 四分位数 (Q1)	1.0	1.0	1.1	1.0	1.2
	\(\frac{1}{\pi}\)	4	В	С	11111111	N 0 f

(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 = 第3・四分位数(Q3) - 第1・四分位数(Q1)

 $\times \quad 1 \ / \ 2$ 

-5

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)

																																)	(円, %)
:			産業計	+			製造業	嶽		₽.	卸売業,	小売業		学術研究,	專門·技	希サー	ズメ業	宿泊業,	É, 飲食サ <sup>、</sup>	サービス業	**	生活関連サ	ا رز	ス 襟	娯楽業		医療,	福祉		サービス継	業(他に分	(他に分類されないもの)	(のない
和 )	1	時間当た 賃金額	a	賃金上昇	上昇率 1	1時間当たり 賃金額	たり	賃金上昇率		1時間当た 賃金額	áたり 額	賃金上	上昇率	1時間当たり 賃金額	áたり 額	賃金上昇率	昇率	1時間当た <sup> </sup> 賃金額	iたり 額	賃金上	上昇率	1時間当たり 賃金額	当たり 額	賃金上	上昇率	1時間当た 賃金額	当たり :額	賃金上	上昇率	1時間当た 賃金額	当たり :額	賃金」	上昇率
)	R	6年 3月	R 7年 6月	R	6年 F	6年 3月	R 7年 6月	L.	R6年 F	R 6年 I 6月	R 7年 6月		R6年	R 6年 6月	R7年 6月		R6年 I	R 6年 R 6月	R 7年 6月		R 6年 I	R 6年 6月	R 7年 6月		R6年 ]	R6年 6月	R 7年 6月		R 6年	R 6年 6月	R 7年 6月		R 6年
В	A 1,	1,650 1,	1,685	2.1	2.2 1,	1, 594	1,619	1.6	1.9 1	1,697	1, 744	2.8	1.8	1,955	1, 980	1.3	2.0	1, 372 1	1, 404	2.3	3.6	1, 499	1, 495	-0.3	2. 2	1,665	1, 704	2.3	2.5	1, 784	1,834	2.8	1.6
R ‡	В 1,	1,423 1,	1, 464	2.9	2.4 1,	1, 438 1,	1,470	2.2	2.6 1	1, 437	1, 479	2.9	2.3	1,715	1, 747	1.9	1.1	1,177 1	1, 215	3.2	2.2	1, 387	1, 402	1.1	3. 1	1, 444	1, 501	3.9	2. 2	1, 517	1, 559	2.8	2.6
≾ <del>1</del>	C 1,	1,300 1,	1, 339	3.0 2	2.7 1,	1, 252 1,	1,287	2.8	3.4	1, 332	1, 368	2.7	2.2	1,612	1,629	1.1	3.1	1,093 1	1, 141	4.4	2. 1	1, 206	1, 232	2.2	3.5	1, 331	1, 375	3.3	3, 3	1, 387	1, 432	3. 2	2. 4
	丰 1,	1, 499 1,	1,537	2.5	2.3 1,	1, 478	1,508	2.0	2.3 1	1,524	1, 567	2.8	2. 1	1,826	1,852	1.4	1.8	1,240 1	1, 277	3.0	8	1, 411	1, 420	0.6	2.7	1, 519	1, 566	3. 1	2. 4	1,608	1, 654	2.9	2. 1
	A 1,	1,845 1,	1,875	1.6	1.9 1,	1,740 1,	1,760	1.1	1.4	1, 909	1, 953	2.3	2.0	2, 143	2, 164	1.0	1.6	1, 493 1	1, 519	1.7	4. 2	1, 666	1, 648	-1.1	0. 1	1, 929	1, 923	-0.3	4. 1	2, 009	2, 069	3.0	1.5
	В 1,	1,635 1,	1,664	1.8	1.7 1,	1, 628 1,	1,654	1.6	2.3 1	1,651	1, 690	2.4	1.8	2,007	2, 015	0.4	6.0	1,345 1	1, 381	2.7	0.1	1, 615	1, 606	-0.6	2. 1	1, 644	1, 657	8 .0	-1.0	1,662	1, 690	1.7	2.1
R	್.	1,452 1,	1,486 2	2.3	3.0 1,	1,446 1,	1, 479	2.3	3.2 1	1, 469	1, 500	2.1	2.2	1, 796	1, 808	0.7	2.9	1,210 1	1, 271	5.0	4. 2	1, 391	1, 395	0.3	4. 5	1, 449	1, 489	2.8	3. 2	1, 449	1, 493	3.0	3.1
	平 1,	1,699 1,	1,729	1.8	1.9 1,	1,658 1,	1,682	1.4	2.0 1	1,726	1, 766	2.3	2. 0	2,053	2, 067	0.7	1.5	1,389 1	1, 425	2.6	2.5	1,610	1, 599	-0.7	1.5	1, 739	1, 748	0.5	1.8	1, 764	1,806	2. 4	1.9
	Α 1,	505 1,	544	2.6	2.5 1,	1, 326 1,	1,356	2.3	3.2 1	1,503	1, 552	3.3	1.7	1,783	1,807	1.3	2.6	1,306 1	1, 339	2.5	3. 1	1, 400	1, 406	0.4	3.3	1, 621	1, 667	2.8	2.2	1, 503	1, 545	2.8	1.8
‡	B 1,	1, 275 1,	1, 323	3.8	2.9 1,	1, 194 1,	1,235	3.4	3.2	1,236	1, 281	3.6	2.8	1,482	1, 532	3.4	1.5	1,105 1	1, 144	3.5	3. 1	1, 254	1, 285	2.5	4. 0	1, 416	1, 478	4.4	2.6	1, 293	1, 352	4.6	3.5
X	C 1,	1, 199 1,	1,240	3.4	2.6 1,	1,038 1,	1,078	3.9	3.5 1	1,207	1, 248	3.4	2.2	1,402	1, 421	1.4	3.4	1,040 1	1,080	3.8	1.5	1, 104	1, 141	3.4	3.3	1, 312	1, 358	3.5	3.2	1, 275	1, 320	3.5	2.6
	計 1,	1,356 1,	1,399	3.2	2.7 1,	1, 219	1,256	3.0	3.2	1,336	1, 382	3.4	2.3	1,625	1,659	2.1	2.2	1,170	1, 207	3.2	2.9	1, 295	1, 317	1.7	3.6	1, 484	1, 538	3.6	2.6	1, 383	1, 433	3.6	2.7

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)

報報		趣	産業計			製	製造業			卸売業,	小売業		学術研究,	E. 専問・	技術サー	- ビメ 継	宿泊業,	業,飲食小	ا نڌ	米	生活関連サ	لدٌ ا	7, 業	娯楽業		医療,	福祉		サービス	ス業 (他に分	(他に分類されないもの)	いもの)
<b>考</b> 系統		. 時間当たり 賃金額	賃金	上昇率	1時間 賃金	時間当たり 賃金額	賃金	上昇率	1時間当たり 賃金額	当たり	賃金」	上昇率	1時間当たり 賃金額	当たり	賃金上	上昇率	1時間当たり 賃金額	<b>当たり</b> 額	賃金上	本	1時間当たり 賃金額	当たり 2額	賃金上	本本	1時間当た 賃金額	当たり :額	賃金上	上昇率	1時間当たり 賃金額	当たり	重金	上昇率
ジング	ク R6年 6月	6年 R7年 3月 6月	ш	R 6年	R6年 6月	R7年 6月		R 6年	R 6年 6月	R7年 6月		R 6年	R 6年 6月	R 7年 6月		R 6年	$\vdash$	R 7年 6月		R 6年	R 6年 6月	R 7年 6月		R 6年	R6年 6月	R 7年 6月		R 6年	R 6年 6月	R 7年 6月		R 6年
7	A 1,650	50 1,685	5 2.1	2.2	1,594	1,619	1.6	1.9	1,697	1,744	2.8	1.8	1,955	1, 980	1.3	2.0	1,372	1, 404	2.3	3.6	1, 499	1, 495	-0.3	2. 2	1,665	1, 704	2.3	2.5	1, 784	1,834	2.8	1.6
1 敬 %	В 1,423	23 1, 464	4 2.9	2. 4	1,438	1, 470	2.2	2.6	1,437	1, 479	2.9	2.3	1,715	1, 747	1.9	1.1	1, 177	1, 215	3.2	2. 2	1, 387	1, 402	1.1	3.1	1, 444	1, 501	3.9	2. 2	1, 517	1, 559	2.8	2.6
	C 1,300	00 1,339	9 3.0	2.7	1,252	1, 287	2.8	3.4	1,332	1, 368	2.7	2. 2	1,612	1,629	1.1	3.1	1,093	1, 141	4.4	2. 1	1, 206	1, 232	2.2	3, 5	1, 331	1, 375	3, 3	3, 3	1, 387	1, 432	3.2	2. 4
1fitt	計 1,499	99 1, 537	7 2.5	2.3	1,478	1, 508	2.0	2.3	1,524	1, 567	2.8	2. 1	1,826	1,852	1.4	1.8	1,240	1, 277	3.0	2.8	1, 411	1, 420	0.6	2.7	1, 519	1, 566	3.1	2. 4	1,608	1,654	2.9	2.1
7	A 1,831	31 1,870	0 2.1	2.2	1,702	1,727	1.5	1.5	1,936	1, 991	2.8	1.7	2,023	2,052	1.4	2. 4	1,623	1, 663	2.5	5.4	1, 697	1, 664	-1.9	2. 2	1, 782	1,827	2.5	2.9	1,890	1, 958	3.6	1.8
	В 1,594	94 1, 634	4 2.5	1.8	1,551	1, 584	2.1	2.2	1,633	1,677	2.7	1.9	1,811	1,839	1.5	0.7	1, 438	1, 474	2.5	-1.3	1, 546	1, 551	0.3	1.1	1, 529	1, 590	4.0	1.9	1,663	1, 704	2.5	2.5
敬	C 1,416	16 1,452	2 2.5	3.0	1,353	1, 388	2.6	3.4	1,438	1, 475	2.6	2.9	1,649	1,658	0.5	2.9	1,285	1,350	5. 1	1.8	1, 336	1, 355	1. 4	2.0	1, 398	1, 434	2.6	3. 5	1, 442	1, 489	3, 3	3.0
1fitt	計 1,667	67 1,706	6 2.3	2.1	1,590	1,621	1.9	2.1	1,723	1,771	2.8	1.9	1,901	1, 928	1.4	1.8	1,498	1, 541	2.9	2. 1	1, 582	1, 574	-0.5	1.6	1,601	1,652	3.2	2.5	1, 732	1, 783	2.9	2.3
7	A 1,354	54 1,383	3 2.1	2.2	1,247	1, 269	1.8	3.8	1,290	1,325	2.7	1.9	1,640	1,644	0.2	0.2	1, 238	1, 265	2.2	2.6	1, 199	1, 238	3.3	2.0	1,545	1, 579	2.2	2. 0	1, 414	1, 401	-0.9	1.0
Υ -	B 1,182	82 1, 223	3 3.5	3, 5	1, 141	1, 173	2.8	4.3	1,145	1, 185	3.5	3.5	1,333	1, 378	3.4	3. 4	1,075	1, 114	3.6	3.6	1, 124	1, 155	2.8	5.4	1, 337	1, 388	3.8	2.7	1, 288	1, 331	3, 3	2.7
- 4	C 1,081	81 1,125	5 4.1	2.2	972	1,011	4.0	3.4	1,098	1, 133	3.2	0.7	1,387	1, 448	4.4	5. 1	1,012	1,053	4.1	2. 4	1,004	1,042	3.8	5.9	1, 193	1, 253	5.0	2.7	1, 145	1, 180	3.1	-0.8
1111111	計 1,237	37 1,273	3 2.9	2.8	1, 160	1, 189	2.5	3.8	1, 195	1, 232	3.1	2.5	1,488	1, 512	1.6	1.6	1,125	1, 160	3.1	3. 2	1, 141	1, 175	3.0	4.1	1, 416	1, 460	3.1	2. 4	1, 315	1, 342	2. 1	1.5

ф

第4表③ 一般労働者及びパートタイム労働者の賃金上昇率(令和6年6月と令和7年6月の両方に在籍していた労働者のみを対象とした集計)

( %)	昇率	R 6年	2.3	2.8	2.7	2.5	2.2	2.5	2.7	2. 4	2. 4	3.4	2.5	2.9	2.6	2.7	3.0	2.7	1.1	3. 1	1.3	2.0
(円、% 類されないもの)	賃金上身	I	3.8	3.0	3.9	3.5	3.7	2.5	3.8	3.2	3.9	4. 2	4. 1	4.0	4.0	3. 1	4.0	3.6	2.8	2.9	3.8	2.9
美 (他に分類)	áたり 額	R 7年 6月	1,860	1, 568	1, 448	1,670	2, 098	1, 705	1, 512	1,827	1, 565	1, 355	1, 331	1, 444	1, 970	1, 715	1, 503	1, 798	1, 456	1, 327	1, 194	1, 355
サービス業	1時間当た 賃金額	R 6年 6月	1, 792	1,522	1, 393	1,614	2,023	1,664	1, 456	1,771	1,506	1,300	1, 278	1,388	1,894	1,664	1,445	1, 735	1, 417	1, 290	1, 150	1, 317
	4年	R 6年	2.9	2.8	3.9	3.0	2.9	1.1	2.8	2.2	2.9	3.1	4. 1	3. 1	3. 1	2.5	4.2	3.0	2.6	3.4	3.0	3.0
糧処	賃金上		3.2	4.3	3.5	3.8	1.8	2.7	3.7	2.5	3.5	4.6	3.4	3.9	3.2	4.6	2.8	3.7	3.3	4.0	5. 1	3.8
医療,	引当たり 金額	R7年 6月	1, 731	1, 517	1, 381	1, 586	1,985	1,689	1, 499	1, 789	1,690	1, 492	1, 362	1, 554	1,853	1,608	1, 444	1,672	1,600	1, 400	1, 246	1, 475
	1時間当た 賃金額	R6年 6月	1,677	1, 454	1, 334	1, 528	1,950	1,644	1,445	1, 746	1,633	1, 426	1, 317	1,495	1, 796	1, 538	1, 404	1,612	1, 549	1, 346	1, 185	1, 421
娯楽業	上昇率	R 6年	2.7	3.4	4.5	3.2	1.5	2.6	4.7	2.4	3.3	3.9	4.5	3.7	2.8	2.0	3.6	2.5	2.5	5.0	6. 1	4.1
ビス業, ル	賃金上		3.7	2.4	3.8	3.2	3.0	1.9	3.9	2.6	4.3	2.8	3.7	3.5	3.5	2.1	3.8	2.9	4.4	3.2	3.9	3.8
1	時間当たり 賃金額	R7年 6月	1, 567	1, 428	1, 241	1, 463	1, 743	1,643	1, 432	1,661	1, 462	1,303	1, 140	1, 347	1,750	1, 576	1, 366	1,622	1, 257	1, 163	1,039	1, 186
生活関連サ	1時間 賃4	R6年 6月	1, 511	1,395	1, 195	1, 418	1,693	1,612	1, 378	1,619	1,402	1, 268	1,099	1,301	1,691	1,544	1,316	1,577	1, 204	1, 127	1,000	1, 143
メ業	上昇率	R 6年	3.4	3.0	1.9	3.0	3.7	1.2	4.0	2.7	3. 1	3.8	1.2	3.2	3.8	1.4	2.6	2.7	3. 1	3.7	1.6	3.2
飲食サービ	賃金		2.9	3.9	4.4	3.5	3.5	3.1	3.9	3.4	2.5	4.3	4.7	3.7	3.3	3.5	4.6	3.6	2.6	4.1	4.3	3.5
宿泊業, 飲	時間当たり 賃金額	R7年 6月	1,435	1, 231	1, 150	1, 298	1,579	1, 422	1, 292	1, 472	1,356	1, 151	1,088	1, 217	1,702	1,490	1,363	1,565	1,282	1, 120	1,053	1, 170
宿淮	1時間 賃	R 6年 6月	1,395	1,185	1,102	1,254	1,526	1,379	1,244	1,424	1,323	1,104	1,039	1,174	1,648	1,439	1,303	1,511	1,249	1,076	1,010	1,130
ービス業	上昇率	R 6年	2.7	1.7	3.2	2.4	2.1	1.4	2.5	1.9	3.2	2. 1	4.1	2.9	2.6	1.5	3. 1	2.3	2. 4	3.0	3.3	2.6
・技術サ	賃金		2.2	3.4	2.4	2.7	2.2	2.6	2.0	2.4	2.0	4.2	3.1	2.9	2.7	3.3	2.3	2.9	-1.4	4.0	3.7	1.1
究, 専門	1 時間当たり 賃金額	R7年 6月	2,017	1, 791	1,652	1,891	2, 201	2,071	1,839	2, 112	1,843	1, 562	1, 441	1,690	2,084	1,884	1,686	1,965	1,665	1,389	1,456	1,526
学術研究,	1時間	R6年 6月	1,974	1,732	1,613	1,842	2, 153	2,018	1,803	2,063	1,806	1,499	1,397	1,642	2,029	1,824	1,648	1,910	1,688	1,336	1,404	1,510
বল্প	上昇率	R 6年	2.5	3.0	2.7	2.8	2.5	3.0	2.9	2.7	2.6	3.1	2.4	2.7	2.4	3.0	3.2	2.8	2.8	3.3	1.4	2.8
, 小売業	賃金		2.8	3.4	3.8	3.2	2.7	3.4	3.5	3.0	3.0	3.4	4.0	3.3	2.9	3.4	3.6	3.2	2.5	3.3	4.1	3.1
卸売業,	. 時間当たり 賃金額	R7年 6月	1,772	1, 496	1, 383	1, 588	1, 993	1,721	1, 518	1, 798	1,570	1,284	1, 259	1,392	2,004	1,692	1, 488	1, 786	1,341	1, 190	1, 146	1,241
	1時	E 6年 6月	1,723	1,447	1,333	1,539	1,941	1,665	1,466	1,745	1,524	1,242	1,211	1,348	1,947	1,637	1,436	1,731	1,308	1,152	1, 101	1,204
	2上昇率	R 6年	2.7	2.9	3.6	2.9	2.5	2.8	3.6	2.7	3.4	3.3	3.7	3.4	2.5	2.7	3.7	2.7	3.4	4.7	3.7	4.0
製造業	賃金	111	2.4	3 2.9	3.2	1 2.7	3 2.1	1 2.3	3 2.7	2 2.3	9 2.9	3.9	5 3.9	3.5	1 2.3	9 2.6	3.0	5 2.5	3 2.5	3.8	9 4.0	3.3
郵	1時間当たり 賃金額	E R 7年 6月	1,632	1,483	2 1,303	1,521	1,778	3 1,674	1,498	1,702	1,359	3 1,239	1,085	1,260	1,741	3 1,599	5 1,406	5 1,635	5 1,276	3 1,179	1,009	7 1,195
	1時	F R 6年 6月	1,594	1,441	1,262	1, 481	1,741	1,636	1,459	1,664	1,321	1, 193	1,044	1,217	1,702	1,558	1,365	1,595	1,245	1,136	970	1, 157
	&上昇率 -	R6年	2.7	2.9	3.1	2.8	2.5	2.5	3.1	2.6	2.9	3.2	3.1	3.1	2.7	2.6	3.4	2.8	2.7	3.7	2.4	3.1
産業計	賃金	址	4 2.9	0 3.4	1 3.6	8 3.2	4 2.7	3 2.8	7 3.4	1 2.8	6 3.2	2 4.0	7 3.8	3 3.6	5 3.0	1 3.3	6 3.3	6 3.2	1 2.7	9 3.6	7 4.4	4 3.4
	時間当たり 賃金額	年 R 7年 月 6月	6 1,714	2 1,480	4 1,351	9 1,558	4 1,914	7 1,693	8 1,507	3 1,761	8 1,566	1,332	1,247	4 1,413	9 1,895	9 1,651	9 1,466	3 1,726	4 1,401	6 1,229	0 1,127	2 1,284
	1	R 6	A 1,666	В 1,432	C 1,304	計 1,509	A 1,864	В 1,647	C 1,458	計 1,713	A 1,518	В 1,281	C 1,201	<b>₽</b> 1,364	A 1,839	В 1,599	C 1,419	計 1,673	A 1,364	В 1,186	C 1,080	計 1,242
型	期	ランク	A	<u>ш</u>		ήήα	F	ш		1fficz	А	Ε ‡		8≒	F		一般 C	1ffica	F	щ « -		1filtz

(資料注) 第4表①、②の集計労働者31,297人のうち、本表の集計対象となる令和6年6月と令和7年6月の両方に在籍していた労働者は25,932人(82.9%)。

参考1 賃金引上げの実施時期別事業所数割合

					(%)
	1~6月に		貴金引上げの実施時期	賃金引上げの実施時期は、昨年と比較して	
ランク	賃金引上げを 実施した事業所	変わらない	早い	遅い	その他
A	100.0	86.0	3.1	0.7	10.2
В	100.0	79.5	10.3	1.3	8.8
C	100.0	79.2	10.7	1.0	9.1
11111111	100.0	82.1	7.4	1.1	9, 4
R 6 年	100.0	77.2	9.7	2.2	11.0

(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。



8	# 2	12.9	10.0	10.2	11.5	8.8
**	4 事由		0 1			
ا لا	事由4	29.9	46.0	31.7	11.4 36.4	54.8
<ul><li>技術步</li></ul>	10年	11.0	11.7	12.1		11.8
学術研究,専門・技術サービス業	事由 2	9.7	0.6	9. 4	6. 1	5.1
学術研9	事由1	36.5	31.8	36.6	34.7	19.5
	11111111	100.0	100.0 31.8	100.0 36.6	100.0 34.7	100.0 19.5
	事由 5	10.7	4.9	10.8	7.8	5.5
	事由4	36.5	35.8	28. 1	34.9	53.8
小売業	10年	15.1	16.1	20.8	16. 4	17.8
卸売業,小売業	事由2	3.9	2.5	3.4	3.1	2.7
	事由1	33. 7	40.8	36.9	37.7	20.1
	111111111111111111111111111111111111111	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	事由 5	6. 4	8.8	4.4	7.3	5.4
	事由4	44. 4	33. 1	41.7	38.8	53.4
洲	10年	18.9	25.8	8.9	20.9	15.3
製品	事由2	4.8	3.2	3.7	3.9	2.2
	事由 1	25.5	29. 1	41.4	29. 1	23.7
	111111111111111111111111111111111111111	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	季由 5	10.1	7.8	8.7	8.8	7.3
	事由4	36.0	35. 5	32.9	35.3	53.7
1111111	事曲 3	14.5	21.0	17.2	18.0	17.2
囲業	事由 2	5.5	3. 1	5. 4	4.3	2.9
	事由 1	33.8	32.7	35.9	33.5	18.9
	11111111	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
 		А	В	C	1111111	兄 9 併
<u> </u>		<u> </u>				

	Ħ 2	7.0	6.4	6.0	. 5	6.4
Ø)	4 事由				3 6.	
ないも	事由4	44.9	54.5	48.4	50.3	62.0
分類され	章田 3	5.6	15.7	10.6	11.5	13.9
巻 (他に)	7 甲重	2.5	1.5	6.3	3.5	4.1
サービス業 (他に分類されないもの)	事由1	37.0	21.9	28.7	28. 1	13.5
+`	11111111	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	事由5	5.6	5.8	3.1	5.4	11.8
	事由4	30.6	23.9	21.6	26.8	40.1
医療,福祉	事由3	17.5	23. 5	18.9	20.2	15.5
医療,	事由2	15.2	8.5	15.9	12.4	4.5
	事由1	31.2	38. 2	40.5	35.1	28. 1
	11111111	18.0 100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	事由 5	18.0	8. 7	0.9	11.6	8. 4
娯楽業	事由4	35. 5	37.4	45.3	37.4	64.5
	事曲3	11.1	26.3	20.5	19.7	14.7
生活関連サービス業,	事由2	1.6	6.1	0.0	3.7	1.0
生活関	事由1	33.8	21.4	33.4	27.5	11.4
	11111111	100.0 33.8	12.4 100.0 21.4	100.0	100.0	100.0
	享甲章	9.5	12.4	13.3	11.5	8.7
業	事由4	31.8	26. 1	27.6	28.5	48.7
宿泊業,飲食サービス業	事曲3	16.8	27.9	18.3	22.3	24.0
1業, 飲食	事由 2	3.1	1.9	7. 1	3.1	2.7
宿洋	事由1	38.8	31.6	33. 7	34. 6	16.1
	11111111	100.0 38.8	100.0	100.0	100.0	100.0
7.7.		А	В	C	111111111111111111111111111111111111111	兄の年

(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 昨年は実施しないないと、今年も実施しない予定

# 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6年	令和7年
39. 2	39. 6

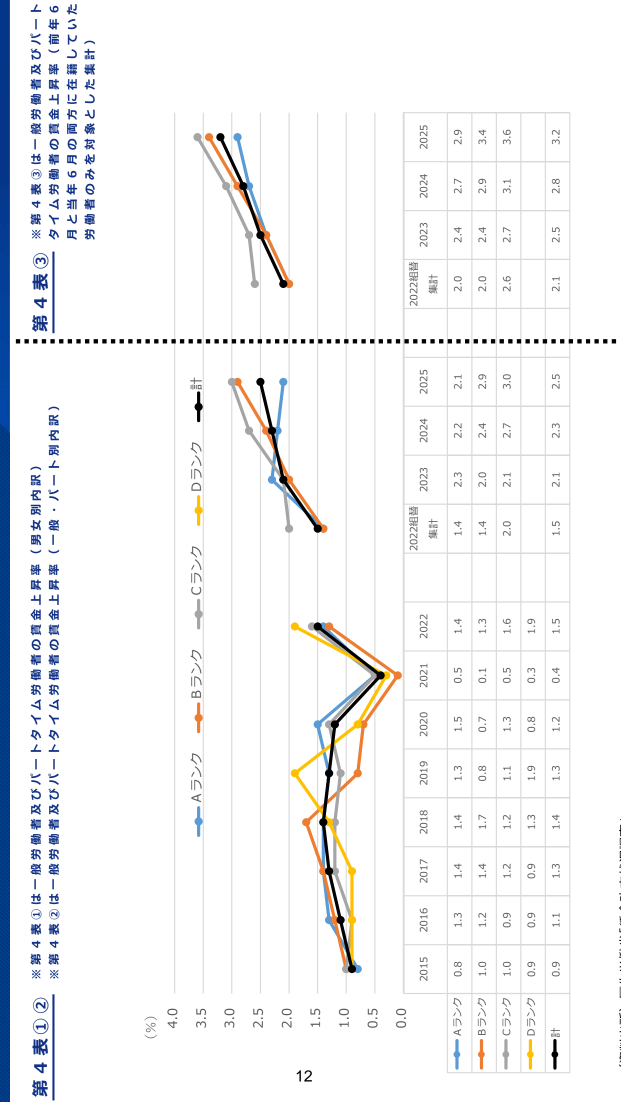
#### 2 男女別労働者数比率

		(%)
	令和6年	令和7年
男性	41.6	41.6
女性	58. 4	58. 4

#### 3 年間所定労働日数(事業所平均)

	(日)
令和5年度	令和6年度
246. 6	246. 1

# ランク別賃金上昇率の推移 賃金改定状況調査結果第4表

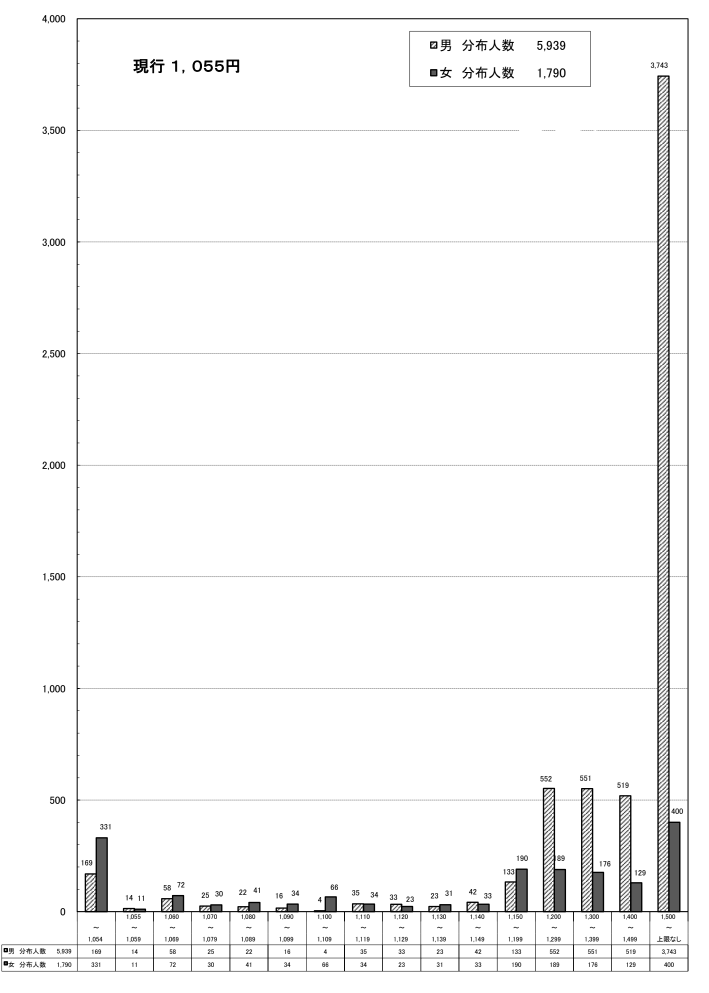


(資料出所)厚生労働省「賃金改定状況調査」

<sup>(</sup>注) 1. 各ランクは、各年における適用ランクである。

<sup>2. 「2022</sup>組替集計」のB及びCランクは、2022年調査の調査票情報を用いて2023年のランクに合わせて組み替え集計した結果である。

#### 人数(人) はん用機械器具等製造業 賃金分布表(令和7年度 最低賃金基礎調査による)



## 令和7年度 最低賃金に関する基礎調査による特性値

# 適用最低賃金 《 はん用機械器具等製造業 》

## 1 規模・年齢・性別特性値(中計11)

(円)

	区 分	規模別合計			年 齢 別				性 別		
			1~9人	10~29人	30~99人	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	男	女
	第1•20分位数	1, 040	1, 071	1, 056	1, 020	929	1, 042	1, 040	1, 004	1, 092	1,010
分	第1・10分位数	1, 090	1, 136	1, 100	1, 070	972	1, 100	1, 110	1, 055	1, 201	1, 020
位数	第1•4分位数	1, 261	1, 335	1, 268	1, 233	998	1, 268	1, 323	1, 200	1, 366	1, 080
	中 位 数	1, 543	1, 648	1, 549	1,500	1, 053	1, 543	1, 660	1, 467	1, 653	1, 209

## 2 産業別特性値 (円)

	区分(明細)	第1·20分位数	第1·10分位数	第1・4分位数	中位数
11	ボイラ・原動機、ポンプ・圧縮機器、一般産業用機械・装置、農業用機械、建設機械・鉱山機械、生活関連産業用機械、基礎素材産業用機械、金属加工機械、半導体・フラットパネルディスプレイ製造装置、その他の生産用機械・同部分品製造業事務用機械器具、サービス用・娯楽用機械器具、縫製機械製造業	1, 040	1, 090	1, 261	1, 543

(参考)

#### 【分位数】

労働者を賃金の低い者から高い者へと、一列に並べてとった分位数の定義は以下の とおりである。

#### (ア) 第1・十分位数

十等分し、低い方から最初の節(10%)の者の賃金



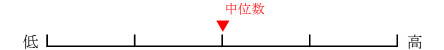
#### (イ) 第1・四分位数

四等分し、低い方から最初の節(25%)の者の賃金



#### (ウ) 中位数

二等分し、真ん中の節 (50%) の者の賃金



## 【 最低賃金の未満率 】

現行の最低賃金より、支払われている賃金額が低い労働者の割合

## 【 最低賃金の影響率 】

改定される最低賃金より、支払われている賃金額が低い労働者の割合

# 【加重平均】

値を単純に平均するのではなく、値の重みを加味して平均すること。 重みは個数と言い換えられる。

(例) 40円の物が5個、50円の物が6個、60円の物が9個あるときの加重平均は、

 $(40 \times 5 + 50 \times 6 + 60 \times 9) \div (5 + 6 + 9) = 52$  **ラ** 5 2 円となる。

# 令和7年度 地域別最低賃金改定状況 (2025)

局番号	目ラ ン 安ク	都道府県名	令和6年度 (2024) 最低賃金額	令和7年度 (2025) 最低賃金額	引上げ額	引上げ率
1	В	北海道	1,010	1,075	65	6.44%
2	С	青森	953	1,029	76	7.97%
3	С	岩手	952	1,031	79	8.30%
4	В	宮城	973	1,038	65	6.68%
5	С	秋田	951	1,031	80	8.41%
6	С	山形	955	1,032	77	8.06%
7	В	福島	955	1,033	78	8.17%
8	В	茨城	1,005	1,074	69	6.87%
9	В	栃木	1,004	1,068	64	6.37%
10	В	群馬	985	1,063	78	7.92%
11	A	埼玉	1,078	1,141	63	5.84%
12	A	千葉	1,076	1,140	64	5.95%
13	A	東京	1,163	1,226	63	5.42%
14	A	神奈川	1,162	1,225	63	5.42%
15	В	新潟	985	1,050	65	6.60%
		富山	985			6.41%
16	В			1,062	64	
17	В	石川	984	1,054	70	7.11%
18	В	福井	984	1,053	69	7.01%
19	В	山梨	988	1,052	64	6.48%
20	В	長野	998	1,061	63	6.31%
21	В	岐阜	1,001	1,065	64	6.39%
22	В	静岡	1,034	1,097	63	6.09%
23	А	愛知	1,077	1,140	63	5.85%
24	В	三重	1,023	1,087	64	6.26%
25	В	滋賀	1,017	1,080	63	6.19%
26	В	京都	1,058	1,122	64	6.05%
27	Α	大阪	1,114	1,177	63	5.66%
28	В	兵庫	1,052	1,116	64	6.08%
29	В	奈良	986	1,051	65	6.59%
30	В	和歌山	980	1,045	65	6.63%
31	С	鳥取	957	1,030	73	7.63%
32	В	島根	962	1,033	71	7.38%
33	В	岡山	982	1,047	65	6.62%
34	В	広島	1,020	1,085	65	6.37%
35	В	山口	979	1,043	64	6.54%
36	В	徳島	980	1,046	66	6.73%
37	В	香川	970	1,036	66	6.80%
38	В	愛媛	956	1,033	77	8.05%
39	С	高知	952	1,023	71	7.46%
40	В	福岡	992	1,057	65	6.55%
41	С	佐賀	956	1,030	74	7.74%
42	C	長崎	953	1,031	78	
						8.18%
43	С	熊本	952	1,034	82	8.61%
44	С	大分	954	1,035	81	8.49%
45	С	宮崎	952	1,023	71	7.46%
46	C	鹿児島	953	1,026	73	7.66%
47	С	沖縄	952	1,023	71	7.46%
		全国加重平均	1,055	7 1,121	66	6.26%