

愛知地方最低賃金審議会
第2回愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業最低賃金専門部会

日時 令和7年10月8日(水)
午前9時30分～

場所 桜華会館別館2階

富士桜

会 議 次 第

1 開 会

2 議 題

(1) 令和7年度愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業最低賃金の改正について

(2) その他

3 閉 会

次回予定（第3回）

令和7年10月14日(火)

午前9時30分～

ウィルあいち3階

会議室6

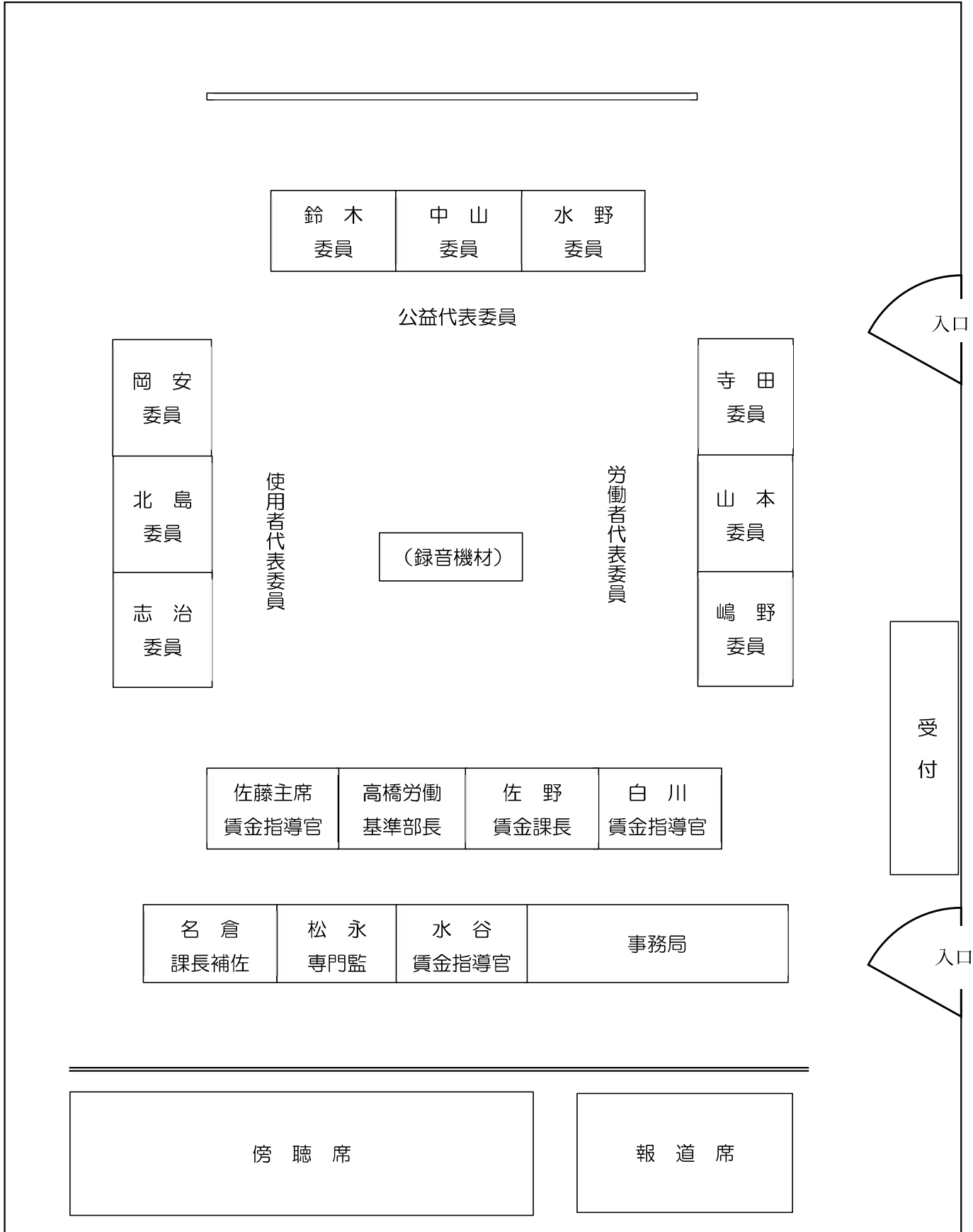
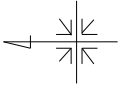
愛知地方最低賃金審議会

第2回 愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業専門部会 配席図

令和7年10月8日(水)

午前9時30分～

桜華会館別館2階 富士桜



資 料 目 次

資料No.

1. 愛知地方最低賃金審議会 製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、
鋼材製造業最低賃金専門部会委員名簿 … P 1
2. 令和7年度特定最低賃金の改正決定に関する申出書の内容等一覧 … P 2
3. 最低賃金引上状況等の推移（愛知）令和7年度版 … P 4
4. 令和7年 最低賃金に関する基礎調査について（確定値）
 - （1）製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業に係る総括表 … P 5
5. 愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業
最低賃金引き上げに伴う影響 … P 13
6. 愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業に係る特性値の推移 … P 16
7. 2024年労働組合基礎調査結果 … P 17

愛知地方最低賃金審議会
製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業最低賃金専門部会委員名簿
(令和7年9月30日現在)

公益代表委員

	氏 名	現 職 等
○部会長 代理	鈴木 進也	いぶき法律事務所 弁護士
◎部会長	中山 徳良	名古屋市立大学 大学院経済学研究科長・経済学部長
	水野 有香	愛知大学 経済学部教授

労働者代表委員

氏 名	現 職 等
嶋野 俊博	大同特殊鋼労働組合 書記長
寺田 昭	全トヨタ労働組合連合会 愛知担当局 局長 自動車総連 愛知地協 事務局長
山本 圭介	日本製鉄名古屋労働組合 書記長

使用者代表委員

氏 名	現 職 等
岡安 良康	愛知県経営者協会 総務・企画部 担当部長
北島 信夫	宮崎精鋼株式会社 執行役員 管理本部長
志治 泰光	小木曾工業株式会社 総務部 部長

(敬称略、五十音順)

令和7年度特定最低賃金の改正決定に関する申出書の内容等一覧

産業	項目	種 類	① 申 出 ケ ー ス	② 提 出 月 日	具 体 的 申 出 内 容										⑩- 地賃 差額	⑮ 受 理 月 日		
					③労働者数 (人)	申 出 の 合 意 労 働 者 数 等						⑩合意比率 ⑤÷③ [⑦÷③] (%)	協約による 最低額	現行最賃			⑪-⑫ 差額	⑭時間額 (円)
						④組合数	⑤労働者数 (人)	うち労働協約等		うち機関決定等								
								⑥組合数	⑦労働者数 (人)	⑧組合数 ④-⑥	⑨労働者数 ⑤-⑦(人)							
⑪時間額 (円)	⑫時間額 (円)	⑬時間額 (円)																
E221 E222 E223	製鉄業、 製鋼・製鋼圧延業、 鋼材製造業	改正	労働協約	6/23	15,090	9	10,145	9	10,145	0	0	67.2 67.2	1,268	1,111	157	191	6/23	
E25 E26 E27	はん用機械器具、 生産用機械器具、 業務用機械器具製造業	改正	労働協約	6/23	96,180	20	28,739	15	27,543	5	1,196	29.9 28.6	1,080	(1,077)	3	3	6/23	
E28 E29 E30	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	改正	労働協約	6/23	72,710	19	36,183	17	34,667	2	1,516	49.8 47.7	1,171	(1,077)	94	94	6/23	
E31	輸送用機械器具製造業	改正	労働協約	6/23	269,270	58	193,771	38	168,672	20	25,099	72.0 62.6	1,160	1,081	79	83	6/23	
I591	自動車(新車)小売業	改正	労働協約	6/23	17,470	14	13,716	9	11,199	5	2,517	78.5 64.1	1,141	(1,077)	64	64	6/23	

(注) 1 申出者は、5業種すべて日本労働組合総連合会愛知県連合会(会長:可知洋二)である。

2 産業分類の適用範囲の詳細は次のとおりである。

- ・ E26=E26のうち建設用ショベルトラック製造業を除く。
- ・ E29=E29のうち医療用計測器製造業(心電計製造業を除く。)を除く。
- ・ E31=E311+E312+E314+E315+E319(自転車・同部品製造業を除く。)(建設用ショベルトラック製造業を含む。)
- ・ I591=I5911(細分類)

3 「労働協約等」について、賃金の最低額の定めを含む労働協約(労働組合法第14条に規定する要件を満たしたものに限る。)が締結されている場合。

「機関決定」については、労働組合又は使用者団体により最低賃金を改正することが必要であるとの機関決定が行われている場合。

2025年度 製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業 最低賃金の改正申出組合

No.	分類	構成組織名	労働組合名	労働者数	委任	決議	協定	最賃額	備考
1	2212	基幹労連		219	○	○	◎	1,523円	
2	2234	基幹労連		798	○	○	◎	1,491円	
3	2221	基幹労連		705	○	○	◎	1,411円	
4	2211	基幹労連		2,541	○	○	◎	1,346円	
5	2211	基幹労連		3,008	○	○	◎	1,328円	
6	2221	基幹労連		1,088	○	○	◎	1,285円	
7	2221	基幹労連		248	○	○	◎	1,285円	
8	2221	基幹労連		1,187	○	○	◎	1,285円	
9	2221	基幹労連		351	○	○	◎	1,268円	
合 計			9事業所	10,145	9	9	9		

2024年度協定労働者数	9,966	単純平均最賃	1,358円
2025年度協定労働者数	10,145	加重平均最賃	1,343円
労働協約ケース(数)	9組合	単純最低最賃	1,268円
労働協約ケース(率)	67.2%	差額	157円
2025年度適用労働者数	15,090	2024年特定最賃	1,111円
(労働者数1/3)	5,030		

最低賃金引上状況等の推移（愛知）令和7年度版

単位：時間額、引上額(円)

区分	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		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		
	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効予定日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効予定日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効予定日)	引上額 (引上率)	時間額 (発効予定日)	引上額 (引上率)	
愛知県最低賃金	820 (H27.10.1)	20 (2.50)	845 (H28.10.1)	25 (3.05)	871 (H29.10.1)	26 (3.08)	898 (H30.10.1)	27 (3.10)	926 (R1.10.1)	28 (3.12)	927 (R2.10.1)	1 (0.11)	955 (R3.10.1)	28 (3.02)	986 (R4.10.1)	31 (3.25)	1,027 (R5.10.1)	41 (4.16)	1,077 (R6.10.1)	50 (4.87)	1,140 (R7.10.18)	63 (5.85)	
目安額(円) [引上率(%)]	19 (2.38)		25 (3.05)		26 (3.08)		27 (3.10)		28 (3.12)		示されず		28 (3.02)		31 (3.25)		41 (4.16)		50 (4.87)		63 (5.85)		
改定状況調査による 賃金上昇率(%)	0.8		1.3		1.4		1.4		1.3		1.2		0.4		1.5		2.1		2.3		2.5		
区分	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	時間額 (地賃比)	引上額 (引上率)	
特 定 最 低 賃 金	染色整理業	732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)		732 (H20.12.16)	
	鉄鋼業	912 (111.2)	13 (1.45)	926 (109.6)	14 (1.54)	941 (108.0)	15 (1.62)	957 (106.6)	16 (1.70)	975 (105.3)	18 (1.88)	976 (105.3)	1 (0.10)	996 (104.3)	20 (2.05)	1,018 (103.2)	22 (2.21)	1,059 (103.1)	41 (4.03)	1,111 (103.2)	52 (4.91)		
	はん用機械器具 製造業	882 (107.6)	12 (1.38)	896 (106.0)	14 (1.59)	911 (104.6)	15 (1.67)	928 (103.3)	17 (1.87)	947 (102.3)	19 (2.05)	948 (102.3)	1 (0.11)	968 (101.4)	20 (2.11)	968 (R3.12.16)		968 (R3.12.16)		968 (R3.12.16)		968 (R3.12.16)	
	精密機械器具 製造業	841 (102.6)	14 (1.69)	856 (101.3)	15 (1.78)	875 (100.5)	19 (2.22)	875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)		875 (H29.12.16)	
	電気機械器具 製造業	852 (103.9)	15 (1.79)	867 (102.6)	15 (1.76)	883 (101.4)	16 (1.85)	901 (100.3)	18 (2.04)	901 (H30.12.16)		901 (H30.12.16)		901 (H30.12.16)		901 (H30.12.16)		901 (H30.12.16)		901 (H30.12.16)		901 (H30.12.16)	
	輸送用機械器具 製造業	890 (108.5)	13 (1.48)	904 (107.0)	14 (1.57)	919 (105.5)	15 (1.66)	936 (104.2)	17 (1.85)	955 (103.1)	19 (2.03)	957 (103.2)	2 (0.21)	976 (102.2)	19 (1.99)	997 (101.1)	21 (2.15)	1,028 (100.1)	31 (3.11)	1,081 (100.4)	53 (5.16)		
	自動車(新車) 小売業	873 (106.5)	14 (1.63)	888 (105.1)	15 (1.72)	904 (103.8)	16 (1.80)	921 (102.6)	17 (1.88)	941 (101.6)	20 (2.17)	943 (101.7)	2 (2.17)	943 (R2.12.16)		943 (R2.12.16)		943 (R2.12.16)		943 (R2.12.16)		943 (R2.12.16)	
	各種商品小売業	823 (100.4)	13 (1.60)	847 (100.2)	24 (2.92)	847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)		847 (H28.12.16)	
	自動車(新車) ・同部品小売業	800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)		800 (H19.12.16)	
発効日※	(H27.12.16)		(H28.12.16)		(H29.12.16)		(H30.12.16)		(R1.12.16)		(R2.12.16)		(R3.12.16)		(R4.12.16)		(R5.12.16)		(R6.12.16)				

注) 網掛け箇所は当該年度での金額改正が行われなかったもの(カッコ内は発効日)

令和7年 最低賃金に関する基礎調査について（確定値）

＜調査の概要＞

1 調査の目的

中小零細企業又は事業所の労働者の賃金の実態等を把握し、地方最低賃金審議会における最低賃金の決定、改正等の審議に資することを目的とする。

2 調査の範囲

- (1) 対象地域：愛知県全域
- (2) 対象産業、事業所規模

産業	規模
製造業、情報通信業のうち新聞業、出版業	100人未満
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）	30人未満

3 調査方法

事業所母集団データベースにおける母集団のうち、上記産業、規模の調査対象事業所数約97,000事業所から、都道府県、産業、事業所規模（1～9人、10～29人、30～99人）別に層化無作為抽出により選定した事業所2,745所に対し標本調査を実施した。

（令和7年7月23日現在の有効回答 標本労働者数 14,738人 事業所数 1,210所）

4 調査対象労働者、項目

対象労働者：令和7年6月1日において上記事業所に雇用される労働者

調査項目：性、就業形態、年齢、勤続年数、職種又は仕事の内容、当年6月分の賃金形態、当年6月分の基本給額（見込額）、当年6月分の精皆勤手当、通勤手当、家族手当及びその他の手当（各見込額）、当年6月分の月間所定労働日数、当年6月分の1日の所定労働時間数

5 調査組織、調査実施期間

愛知労働局（労働基準部賃金課）、令和7年5月～7月

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）

07年

総括表（１）

産業：製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業

就業形態：（全て）

産別適用除外除く

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	愛知県	17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
計	1,049	23	252	774	1,049		15	906	71	57	
円	4			4	4		4				
- 1074	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1075 - 1075	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1076 - 1076	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1077 - 1077	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1078 - 1078	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1079 - 1079	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1080 - 1080	(0.4)			(0.5)	(0.4)		(25.3)				
1081 - 1081	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1082 - 1082	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1083 - 1083	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1084 - 1084	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1085 - 1085	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1086 - 1086	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1087 - 1087	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1088 - 1088	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1089 - 1089	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1090 - 1090	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1091 - 1091	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1092 - 1092	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1093 - 1093	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			
1094 - 1094	(0.8)			(1.0)	(0.8)		(25.3)	(0.5)			

1095 -	1095	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1096 -	1096	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1097 -	1097	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1098 -	1098	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1099 -	1099	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1100 -	1100	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1101 -	1101	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1102 -	1102	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1103 -	1103	8 (0.8)		8 (1.0)	8 (0.8)		4 (25.3)	4 (0.5)		
1104	1104	21 (2.0)	13 (5.2)	8 (1.0)	21 (2.0)		5 (31.9)	16 (1.8)		
1105	1105	21 (2.0)	13 (5.2)	8 (1.0)	21 (2.0)		5 (31.9)	16 (1.8)		
1106	1106	21 (2.0)	13 (5.2)	8 (1.0)	21 (2.0)		5 (31.9)	16 (1.8)		
1107	1107	22 (2.1)	14 (5.5)	8 (1.0)	22 (2.1)		5 (31.9)	16 (1.8)		1 (1.7)
1108	1108	22 (2.1)	14 (5.5)	8 (1.0)	22 (2.1)		5 (31.9)	16 (1.8)		1 (1.7)
1109	1109	22 (2.1)	14 (5.5)	8 (1.0)	22 (2.1)		5 (31.9)	16 (1.8)		1 (1.7)
1110	1110	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1111	1111	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1112	1112	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1113	1113	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1114	1114	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1115	1115	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1116	1116	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1117	1117	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1118	1118	26 (2.4)	14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)

特定最低賃金

1119	1119	26 (2.4)		14 (5.5)	12 (1.5)	26 (2.4)		5 (31.9)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1120	1120	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1121	1121	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1122	1122	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1123	1123	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1124	1124	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1125	1125	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1126	1126	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1127	1127	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1128	1128	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1129	1129	29 (2.8)		14 (5.5)	15 (1.9)	29 (2.8)		8 (54.6)	16 (1.8)	3 (4.9)	1 (1.7)
1130	1130	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1131	1131	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1132	1132	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1133	1133	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1134	1134	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1135	1135	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1136	1136	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1137	1137	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1138	1138	31 (3.0)		16 (6.3)	15 (1.9)	31 (3.0)		8 (54.6)	18 (2.0)	3 (4.9)	1 (1.7)
1139	1139	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1140	1140	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1141	1141	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1142	1142	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)

愛知県
地域別最低賃金

1143	1143	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1144	1144	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1145	1145	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1146	1146	33 (3.1)	2 (8.7)	16 (6.3)	15 (1.9)	33 (3.1)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	1 (1.7)
1147	1147	37 (3.5)	2 (8.7)	16 (6.3)	19 (2.4)	37 (3.5)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	5 (8.5)
1148	1148	37 (3.5)	2 (8.7)	16 (6.3)	19 (2.4)	37 (3.5)		8 (54.6)	20 (2.2)	3 (4.9)	5 (8.5)
1149	1149	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1150	1150	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1151	1151	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1152	1152	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1153	1153	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1154	1154	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1155	1155	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1156	1156	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1157	1157	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1158	1158	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1159	1159	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1160	1160	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1161	1161	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1162	1162	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1163	1163	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1164	1164	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1165	1165	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1166	1166	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)

1167	1167	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1168	1168	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1169	1169	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1170	1170	38 (3.6)	2 (8.7)	17 (6.7)	19 (2.4)	38 (3.6)		8 (54.6)	21 (2.3)	3 (4.9)	5 (8.5)
1171	1171	40 (3.8)	4 (17.4)	17 (6.7)	19 (2.4)	40 (3.8)		8 (54.6)	23 (2.6)	3 (4.9)	5 (8.5)
1172	1172	40 (3.8)	4 (17.4)	17 (6.7)	19 (2.4)	40 (3.8)		8 (54.6)	23 (2.6)	3 (4.9)	5 (8.5)
1173	1173	40 (3.8)	4 (17.4)	17 (6.7)	19 (2.4)	40 (3.8)		8 (54.6)	23 (2.6)	3 (4.9)	5 (8.5)
1174	1174	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1175	1175	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1176	1176	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1177	1177	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1178	1178	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1179	1179	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1180	1180	43 (4.1)	4 (17.4)	17 (6.7)	22 (2.9)	43 (4.1)		8 (54.6)	27 (2.9)	3 (4.9)	5 (8.5)
1181	1181	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1182	1182	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1183	1183	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1184	1184	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1185	1185	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1186	1186	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1187	1187	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1188	1188	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1189	1189	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)
1190	1190	47 (4.5)	4 (17.4)	17 (6.7)	26 (3.4)	47 (4.5)		8 (54.6)	31 (3.4)	3 (4.9)	5 (8.5)

1191	1191	51 (4.9)	4 (17.4)	17 (6.7)	30 (3.9)	51 (4.9)		8 (54.6)	34 (3.8)	3 (4.9)	5 (8.5)
1192	1192	51 (4.9)	4 (17.4)	17 (6.7)	30 (3.9)	51 (4.9)		8 (54.6)	34 (3.8)	3 (4.9)	5 (8.5)
1193	1193	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1194	1194	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1195	1195	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1196	1196	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1197	1197	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1198	1198	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1199	1199	53 (5.0)	4 (17.4)	17 (6.7)	32 (4.1)	53 (5.0)		8 (54.6)	36 (4.0)	3 (4.9)	5 (8.5)
1200	1209	63 (6.0)	4 (17.4)	18 (7.1)	41 (5.3)	63 (6.0)		8 (54.6)	42 (4.7)	3 (4.9)	9 (15.3)
1210	1219	64 (6.1)	4 (17.4)	19 (7.5)	41 (5.3)	64 (6.1)		8 (54.6)	43 (4.8)	3 (4.9)	9 (15.3)
1220	1229	64 (6.1)	4 (17.4)	19 (7.5)	41 (5.3)	64 (6.1)		8 (54.6)	43 (4.8)	3 (4.9)	9 (15.3)
1230	1239	74 (7.1)	4 (17.4)	20 (7.9)	50 (6.5)	74 (7.1)		8 (54.6)	53 (5.9)	3 (4.9)	9 (15.3)
1240	1249	74 (7.1)	4 (17.4)	20 (7.9)	50 (6.5)	74 (7.1)		8 (54.6)	53 (5.9)	3 (4.9)	9 (15.3)
1250	1259	80 (7.6)	4 (17.4)	22 (8.7)	54 (6.9)	80 (7.6)		8 (54.6)	59 (6.5)	3 (4.9)	9 (15.3)
1260	1269	82 (7.8)	4 (17.4)	25 (9.7)	54 (6.9)	82 (7.8)		10 (63.1)	59 (6.5)	3 (4.9)	10 (17.6)
1270	1279	82 (7.8)	4 (17.4)	25 (9.7)	54 (6.9)	82 (7.8)		10 (63.1)	59 (6.5)	3 (4.9)	10 (17.6)
1280	1289	91 (8.7)	4 (17.4)	26 (10.3)	61 (7.9)	91 (8.7)		10 (63.1)	66 (7.3)	5 (6.8)	10 (17.6)
1290	1299	104 (9.9)	5 (21.7)	27 (10.7)	72 (9.3)	104 (9.9)		10 (63.1)	80 (8.8)	5 (6.8)	10 (17.6)
1300	1399	229 (21.8)	6 (26.1)	55 (21.7)	168 (21.8)	229 (21.8)		15 (100.0)	198 (21.9)	6 (8.2)	10 (17.6)
1400	1499	344 (32.8)	8 (34.8)	73 (29.0)	263 (34.0)	344 (32.8)			291 (32.1)	9 (13.2)	29 (50.3)
1500	1599	470 (44.8)	9 (39.1)	103 (41.0)	358 (46.2)	470 (44.8)			406 (44.9)	16 (23.0)	32 (56.4)
1600	1699	588 (56.0)	10 (43.5)	123 (48.7)	455 (58.8)	588 (56.0)			517 (57.1)	19 (26.2)	37 (64.8)
1700	1799	672 (64.1)	12 (53.4)	139 (54.9)	521 (67.4)	672 (64.1)			591 (65.2)	24 (33.2)	42 (74.2)

1800	1899	756 (72.1)	12 (53.4)	163 (64.5)	581 (75.1)	756 (72.1)			661 (73.0)	33 (46.1)	47 (82.2)
1900	1999	836 (79.7)	12 (53.4)	180 (71.1)	644 (83.2)	836 (79.7)			732 (80.7)	39 (55.3)	50 (87.5)
2000		1,049 (100.0)	23 (100.0)	252 (100.0)	774 (100.0)	1,049 (100.0)			906 (100.0)	71 (100.0)	57 (100.0)
月平均賃金額		284,446	291,717	294,044	281,099	284,446		200,477	282,644	334,524	273,442
時間当平均賃金額		1,732	1,772	1,800	1,709	1,732		1,196	1,722	2,017	1,685
月一人当たり労働時間数		164	164	163	164	164		168	164	165	162
第1・20分位数		1,193	1,139	1,104	1,201	1,193		1,071	1,232	1,280	1,147
第1・10分位数		1,300	1,171	1,280	1,305	1,300		1,071	1,310	1,484	1,201
第1・4分位数		1,419	1,396	1,419	1,419	1,419		1,071	1,419	1,698	1,415
中位数		1,616	1,748	1,700	1,608	1,616		1,120	1,616	1,989	1,464
四分位偏差係数		0.1600	0.2037	0.1765	0.1493	0.1600		0.1103	0.1578	0.1762	0.1315

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業最低賃金
引き上げに伴う影響

時間額（円）	引上額（円）	引上率（％）	影響率（％）	影響労働者数	対地賃比（％） （1,140円）
1,111	－	－	(未満率 2.4) 2.4	26	97.46
1,112	1	0.09	2.4	26	97.54
1,113	2	0.18	2.4	26	97.63
1,114	3	0.27	2.4	26	97.72
1,115	4	0.39	2.4	26	97.81
1,116	5	0.45	2.4	26	97.89
1,117	6	0.59	2.4	26	97.98
1,118	7	0.63	2.4	26	98.07
1,119	8	0.72	2.4	26	98.16
1,120	9	0.81	2.4	26	98.25
1,121	10	0.90	2.8	29	98.33
1,122	11	0.99	2.8	29	98.42
1,123	12	1.08	2.8	29	98.51
1,124	13	1.17	2.8	29	98.60
1,125	14	1.26	2.8	29	98.68
1,126	15	1.35	2.8	29	98.77
1,127	16	1.44	2.8	29	98.86
1,128	17	1.53	2.8	29	98.95
1,129	18	1.62	2.8	29	99.04
1,130	19	1.71	2.8	29	99.12
1,131	20	1.80	3.0	31	99.21
1,132	21	1.89	3.0	31	99.30
1,133	22	1.98	3.0	31	99.39
1,134	23	2.07	3.0	31	99.47
1,135	24	2.16	3.0	31	99.56
1,136	25	2.25	3.0	31	99.65
1,137	26	2.34	3.0	31	99.74
1,138	27	2.43	3.0	31	99.82
1,139	28	2.52	3.0	31	99.91
1,140	29	2.61	3.1	33	100.00
1,141	30	2.70	3.1	33	100.09
1,142	31	2.79	3.1	33	100.18
1,143	32	2.88	3.1	33	100.26
1,144	33	2.97	3.1	33	100.35
1,145	34	3.06	3.1	33	100.44
1,146	35	3.15	3.1	33	100.53
1,147	36	3.24	3.1	33	100.61

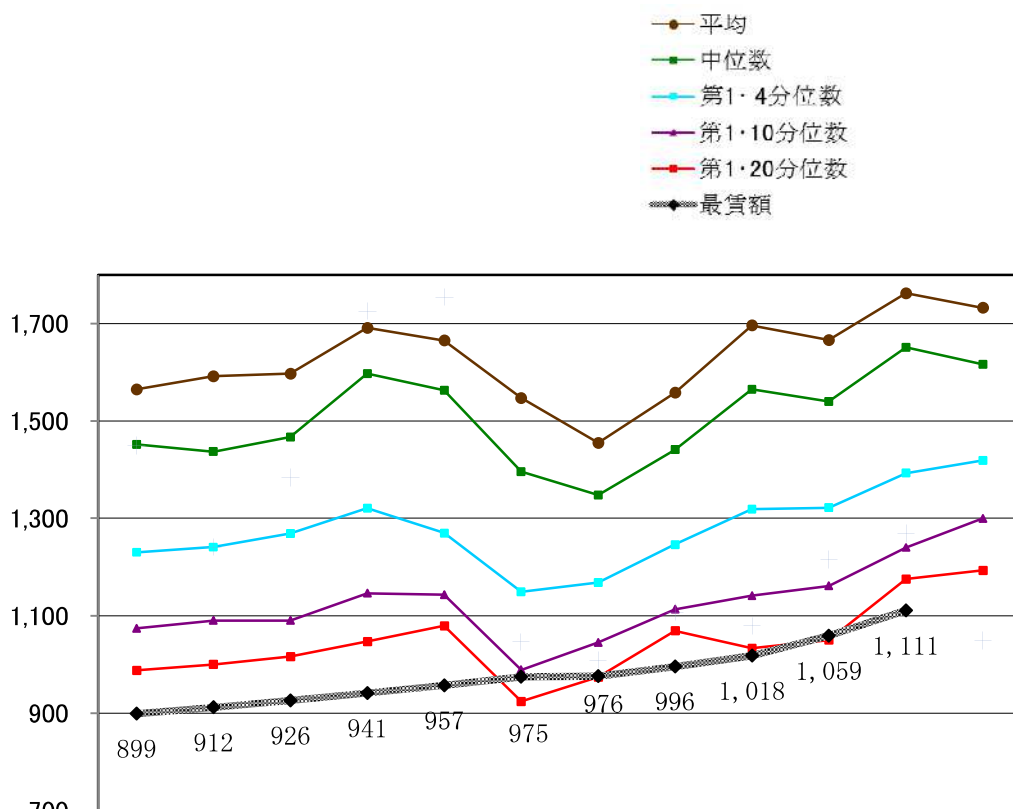
地賃

時間額 (円)	引上額 (円)	引上率 (%)	影響率 (%)	影響労働者数	対地賃比 (%) (1,140円)
1,148	37	3.33	3.5	37	100.70
1,149	38	3.42	3.5	37	100.79
1,150	39	3.51	3.6	38	100.88
1,151	40	3.60	3.6	38	100.96
1,152	41	3.69	3.6	38	101.05
1,153	42	3.78	3.6	38	101.14
1,154	43	3.87	3.6	38	101.23
1,155	44	3.96	3.6	38	101.32
1,156	45	4.05	3.6	38	101.40
1,157	46	4.14	3.6	38	101.49
1,158	47	4.23	3.6	38	101.58
1,159	48	4.32	3.6	38	101.67
1,160	49	4.41	3.6	38	101.75
1,161	50	4.50	3.6	38	101.84
1,162	51	4.59	3.6	38	101.93
1,163	52	4.68	3.6	38	102.02
1,164	53	4.77	3.6	38	102.11
1,165	54	4.86	3.6	38	102.19
1,166	55	4.95	3.6	38	102.28
1,167	56	5.04	3.6	38	102.37
1,168	57	5.13	3.6	38	102.46
1,169	58	5.22	3.6	38	102.54
1,170	59	5.31	3.6	38	102.63
1,171	60	5.40	3.6	38	102.72
1,172	61	5.49	3.8	40	102.81
1,173	62	5.58	3.8	40	102.89
1,174	63	5.67	3.8	40	102.98
1,175	64	5.76	4.1	43	103.07
1,176	65	5.85	4.1	43	103.16
1,177	66	5.94	4.1	43	103.25
1,178	67	6.03	4.1	43	103.33
1,179	68	6.12	4.1	43	103.42
1,180	69	6.21	4.1	43	103.51
1,181	70	6.29	4.1	43	103.60
1,182	71	6.39	4.5	47	103.68
1,183	72	6.46	4.5	47	103.77
1,184	73	6.56	4.5	47	103.86
1,185	74	6.63	4.5	47	103.95
1,186	75	6.73	4.5	47	104.04
1,187	76	6.80	4.5	47	104.12
1,188	77	6.89	4.5	47	104.21
1,189	78	6.96	4.5	47	104.30
1,190	79	7.06	4.5	47	104.39

時間額（円）	引上額（円）	引上率（％）	影響率（％）	影響労働者数	対地賃比（％） （1,140円）
1,191	80	7.13	4.5	47	104.47
1,192	81	7.23	4.9	51	104.56
1,193	82	7.30	4.9	51	104.65
1,194	83	7.39	5.0	53	104.74
1,195	84	7.46	5.0	53	104.82
1,196	85	7.56	5.0	53	104.91
1,197	86	7.62	5.0	53	105.00
1,198	87	7.72	5.0	53	105.09
1,199	88	7.79	5.0	53	105.18
1,200	89	7.88	5.0	53	105.26

※「影響率」とは、最低賃金額を改正した後に、改正後の最低賃金額を下回ることとなる労働者の割合。

製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業に係る特性値の推移



	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6	7
労働者数（人）	1,450	1,240	1,384	1,725	1,754	1,046	1,009	1,107	1,079	1,215	1,269	1,049
時間当平均賃金額	1,565	1,592	1,597	1,691	1,665	1,547	1,455	1,558	1,696	1,666	1,762	1,732
中位数	1,452	1,437	1,467	1,597	1,563	1,396	1,348	1,441	1,565	1,540	1,651	1,616
第1・4分位数	1,230	1,241	1,269	1,321	1,270	1,149	1,168	1,246	1,319	1,322	1,393	1,419
第1・10分位数	1,074	1,090	1,090	1,146	1,143	989	1,045	1,113	1,141	1,161	1,240	1,300
第1・20分位数	988	1,000	1,016	1,047	1,079	924	974	1,069	1,033	1,050	1,175	1,193
最低賃金額	899	912	926	941	957	975	976	996	1,018	1,059	1,111	

【中位数】低い方（あるいは高い方）から数えて全体の2分の1番目に該当する者の賃金
 【第1・4分位数】低い方から数えて全体の4分の1番目に該当する者の賃金
 【第1・10分位数】低い方から数えて全体の10分の1番目に該当する者の賃金
 【第1・20分位数】低い方から数えて全体の20分の1番目に該当する者の賃金



本事業は、SDGsの「8 働きがいも経済成長も」に資する取組です。

2024年12月27日(金)

愛知県労働局労働福祉課

労使関係グループ

担当 森、足立

内線 3420、3422

ダイヤル 052-954-6361

資料

No.7

2024年労働組合基礎調査結果

愛知県では、厚生労働省から委託を受けて、県内の全ての労働組合を対象とした労働組合基礎調査を1948年から毎年実施しています。この度、2024年調査の結果をとりまとめましたので、お知らせします。

【結果概要】

☆ 労働組合数：2,289組合 【前年比】54組合減(2.3%減)

☆ 労働組合員数：79万9,928人【前年比】7,095人増(0.9%増)

☆ 推定組織率：20.8% 【前年比】0.4ポイント増加

※推定組織率は雇用者数に占める労働組合員数の割合

【ポイント】

- 労働組合数は前年比2.3%減で12年連続の減少となったが、労働組合員数は前年比0.9%増で、2023年に引き続き2年連続で増加した。
また、推定組織率は20.8%で、前年より0.4ポイント増加し、3年ぶりの増加となった。
- 産業別の労働組合員数を見ると、「製造業」が39万8,131人(全労働組合員数の49.8%)と最も多く、次いで、「卸売業、小売業」が10万1,111人(同12.6%)、「運輸業、郵便業」が6万2,535人(同7.8%)となった。
また、労働組合員数が最も増加したのは「卸売業、小売業」(16,841人増)であった。
- パートタイム労働者の労働組合員数を見ると、5万7,954人(11,082人増)であり、全労働組合員数に占める割合は7.2%(前年比1.3ポイント上昇)であった。
産業別の組合員数としては、「卸売業、小売業」が3万8,677人(全パートタイム労働者の労働組合員数の66.7%)と最も多かった。

《労働組合数と労働組合員数の推移》



ー調査の概要ー

この調査は、厚生労働省の委託を受けて県内の労働組合の労働組合員数、加盟組織系統など労働組合組織の実態を明らかにするため1948年から毎年実施している。

*調査対象：愛知県内に労働組合事務所を有するすべての労働組合

（地方公務員法、国家公務員法、地方公営企業等の労働関係に関する法律及び特定独立行政法人の労働関係に関する法律に規定する職員団体を含む。なお、事務所単位で意思決定権を持たない労働組合や、独自に団体交渉を行わない労働組合は除く）

*集計対象：労働組合の基礎的単位である「単位組織組合」及び「単位扱組合」を集計
（重複を避けるため、組織の地方本部や本部などは集計に含んでいない）

*調査時点：2024年6月30日

調査結果は県労働福祉課 Web ページにも掲載しています。

<https://www.pref.aichi.jp/press-release/2024kisochousa.html>

1 労働組合数、労働組合員数及び推定組織率の状況

県内の労働組合数は2,289組合で、前年(2,343組合)と比べて54組合の減(2.3%減)となり12年連続の減少となった。労働組合員数は79万9,928人で、前年と比べ7,095人の増(0.9%増)と、2023年に引き続き2年連続の増加となった。

また、労働組合員数を男女別に見ると、男性組合員が59万8,743人で、前年と比べ9,376人の減(1.5%減)となり4年連続の減少となった。女性組合員は20万1,185人で、前年と比べ16,471人の増(8.9%増)と、4年連続の増加となった。

推定組織率(雇用者数に占める労働組合員数の割合)は、20.8%で、前年と比べて0.4ポイント増加した。(表1)

表1 労働組合数、労働組合員数及び推定組織率

区 分	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	対前年増減	
						差	率(%)
労働組合数(組合)	2,447	2,420	2,388	2,343	2,289	△54	△2.3
労働組合員数(人)	799,118	795,141	791,787	792,833	799,928	7,095	0.9
男性労働組合員	620,072	613,693	608,971	608,119	598,743	△9,376	△1.5
女性労働組合員	179,046	181,448	182,816	184,714	201,185	16,471	8.9
雇用者数(万人)	377.5	374.3	378.7	388.0	383.9	△4.1	△1.1
推定組織率(%)	21.2	21.2	20.9	20.4	20.8	0.4	—
[参考・全国]	[17.1]	[16.9]	[16.5]	[16.3]	[16.1]	[△0.2]	—

- (注) 1 推定組織率=労働組合員数÷雇用者数×100
 雇用者数は「労働力調査地方集計」(県統計課発表)の4~6月平均の数値。
 2 △印は減少を示す(以下同じ)。



2 産業別の状況

産業別にみると、労働組合数、労働組合員数ともに「製造業」が656組合、398,131人（全労働組合員数の49.8%）と最も多く、次いで、「卸売業,小売業」の357組合、10万1,111人（同12.6%）、「運輸業,郵便業」の299組合、6万2,535人（同7.8%）であった。

また、労働組合員数が最も増加したのは「卸売業,小売業（16,841人増）」で、次いで「教育,学習支援業（611人増）」となっている。（表2）

表2 産業別労働組合数及び労働組合員数

産 業 別	2023年		2024年			対前年増減数・増減率			
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	構成比	組合数		組合員数	
						組合	%	人	%
計	2,343	792,833	2,289	799,928	100.0	△54	△2.3	7,095	0.9
農 林 漁 業 ・ 鉱 業	4	70	4	72	0.0	0	0.0	2	2.9
建 設 業	167	46,512	165	46,881	5.9	△2	△1.2	369	0.8
製 造 業	659	398,099	656	398,131	49.8	△3	△0.5	32	0.0
食 料 ・ た ば こ	83	16,989	82	16,509	2.1	△1	△1.2	△480	△2.8
織 維 工 業	49	3,188	49	3,148	0.4	0	0.0	△40	△1.3
化 学 工 業	60	14,402	60	14,113	1.8	0	0.0	△289	△2.0
窯 業 ・ 土 石	39	13,267	39	13,388	1.7	0	0.0	121	0.9
鉄 鋼 業	41	15,576	41	15,542	1.9	0	0.0	△34	△0.2
金 属 製 品	62	16,019	62	16,025	2.0	0	0.0	6	0.0
はん用機械器具	18	6,744	18	6,693	0.8	0	0.0	△51	△0.8
生産用機械器具	54	19,063	54	19,123	2.4	0	0.0	60	0.3
業務用機械器具	14	4,280	14	4,465	0.6	0	0.0	185	4.3
電気機械器具	27	14,851	26	14,925	1.9	△1	△3.7	74	0.5
輸送用機械器具	111	248,783	111	249,466	31.2	0	0.0	683	0.3
その他の製造業	101	24,937	100	24,734	3.1	△1	△1.0	△203	△0.8
電気・ガス・熱供給・水道業	61	12,955	43	12,868	1.6	△18	△29.5	△87	△0.7
情報通信業	47	10,195	45	9,375	1.2	△2	△4.3	△820	△8.0
運輸業,郵便業	308	63,274	299	62,535	7.8	△9	△2.9	△739	△1.2
卸売業,小売業	363	84,270	357	101,111	12.6	△6	△1.7	16,841	20.0
金融業,保険業	103	27,094	101	25,517	3.2	△2	△1.9	△1,577	△5.8
不動産業,物品賃貸業	18	1,707	18	1,714	0.2	0	0.0	7	0.4
学術研究,専門・技術サービス業	69	11,094	70	11,112	1.4	1	1.4	18	0.2
宿泊業,飲食サービス業	23	16,603	20	10,243	1.3	△3	△13.0	△6,360	△38.3
生活関連サービス業,娯楽業	25	6,067	23	5,645	0.7	△2	△8.0	△422	△7.0
教育,学習支援業	178	35,435	175	36,046	4.5	△3	△1.7	611	1.7
医療,福祉	70	15,973	69	16,284	2.0	△1	△1.4	311	1.9
複合サービス事業	26	12,261	27	11,970	1.5	1	3.8	△291	△2.4
サービス業	59	8,570	55	8,370	1.0	△4	△6.8	△200	△2.3
公務	133	38,827	133	38,348	4.8	0	0.0	△479	△1.2
分類不能	30	3,827	29	3,706	0.5	△1	△3.3	△121	△3.2

(注) 1 「分類不能」には、複数産業の労働者で組織されている労働組合及び産業分類が不明の労働組合が含まれる。

2 構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計が100にならない場合がある。

3 官民別及び企業規模別の状況

官民別にみると、民間労働組合は2,060組合、72万2,693人、官公労働組合は229組合、7万7,235人であった。

民間労働組合を企業規模別にみると、労働組合数は、企業規模1,000～4,999人が439組合で最も多く、次いで5,000人以上規模が402組合であった。

労働組合員数は、5,000人以上規模が35万4,239人で最も多く、次いで1,000～4,999人規模が20万5,042人であった。

前年と比べ、民間労働組合の労働組合員数は7,376人増加し、官公労働組合の労働組合員数は281人減少した。(表3)

表3 企業規模別労働組合数及び労働組合員数

企業規模	2023年		2024年			対前年増減数・増減率			
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	構成比	組合数		組合員数	
計	組合 2,343	人 792,833	組合 2,289	人 799,928	% 100	組合 △54	% △2.3	人 7,095	% 0.9
民間労働組合	2,112	715,317	2,060	722,693	90.3 (100.0)	△52	△2.5	7,376	1.0
29人以下	71	777	70	755	(0.1)	△1	△1.4	△22	△2.8
30～99人	229	7,007	223	6,875	(1.0)	△6	△2.6	△132	△1.9
100～299人	383	33,111	382	32,929	(4.6)	△1	△0.3	△182	△0.5
300～499人	199	29,558	197	28,899	(4.0)	△2	△1.0	△659	△2.2
500～999人	198	40,590	194	40,330	(5.6)	△4	△2.0	△260	△0.6
1,000～4,999人	447	212,523	439	205,042	(28.4)	△8	△1.8	△7,481	△3.5
5,000人以上	428	338,039	402	354,239	(49.0)	△26	△6.1	16,200	4.8
その他	157	53,712	153	53,624	(7.4)	△4	△2.5	△88	△0.2
官公労働組合	231	77,516	229	77,235	9.7	△2	△0.9	△281	△0.4

(注) 1 「その他」は、複数の企業の労働者又は1人1企業の労働者で組織されている労働組合をいう。

2 ()は、民間労働組合を100とした構成割合。

4 適用法規別の状況

適用法規別にみると、「労組法」の適用労働組合が2,061組合、72万2,701人(全労働組合員数の90.3%)と最も多く、次いで「地公法」の143組合、6万3,575人(同7.9%)であった。(表4)

表4 適用法規別労働組合数及び労働組合員数

適用法規	2023年		2024年			対前年増減数・増減率			
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	構成比	組合数		組合員数	
計	組合 2,343	人 792,833	組合 2,289	人 799,928	% 100.0	組合 △54	% △2.3	人 7,095	% 0.9
労組法	2,112	715,317	2,061	722,701	90.3	△51	△2.4	7,384	1.0
行労法	1	6	1	6	0.0	0	0.0	0	0.0
地公労法	21	9,564	21	10,347	1.3	0	0.0	783	8.2
国公法	63	3,624	63	3,299	0.4	0	0.0	△325	△9.0
地公法	146	64,322	143	63,575	7.9	△3	△2.1	△747	△1.2

(注) 1 「労組法」は「労働組合法」の略称である。また、「行労法」は「行政執行法人の労働関係に関する法律」の略称で、従来の「特定独立行政法人の労働関係に関する法律」が2014年6月13日に改正されたものである。

2 「地公労法」は「地方公営企業等の労働関係に関する法律」、「国公法」は「国家公務員法」、「地公法」は「地方公務員法」の略称である。

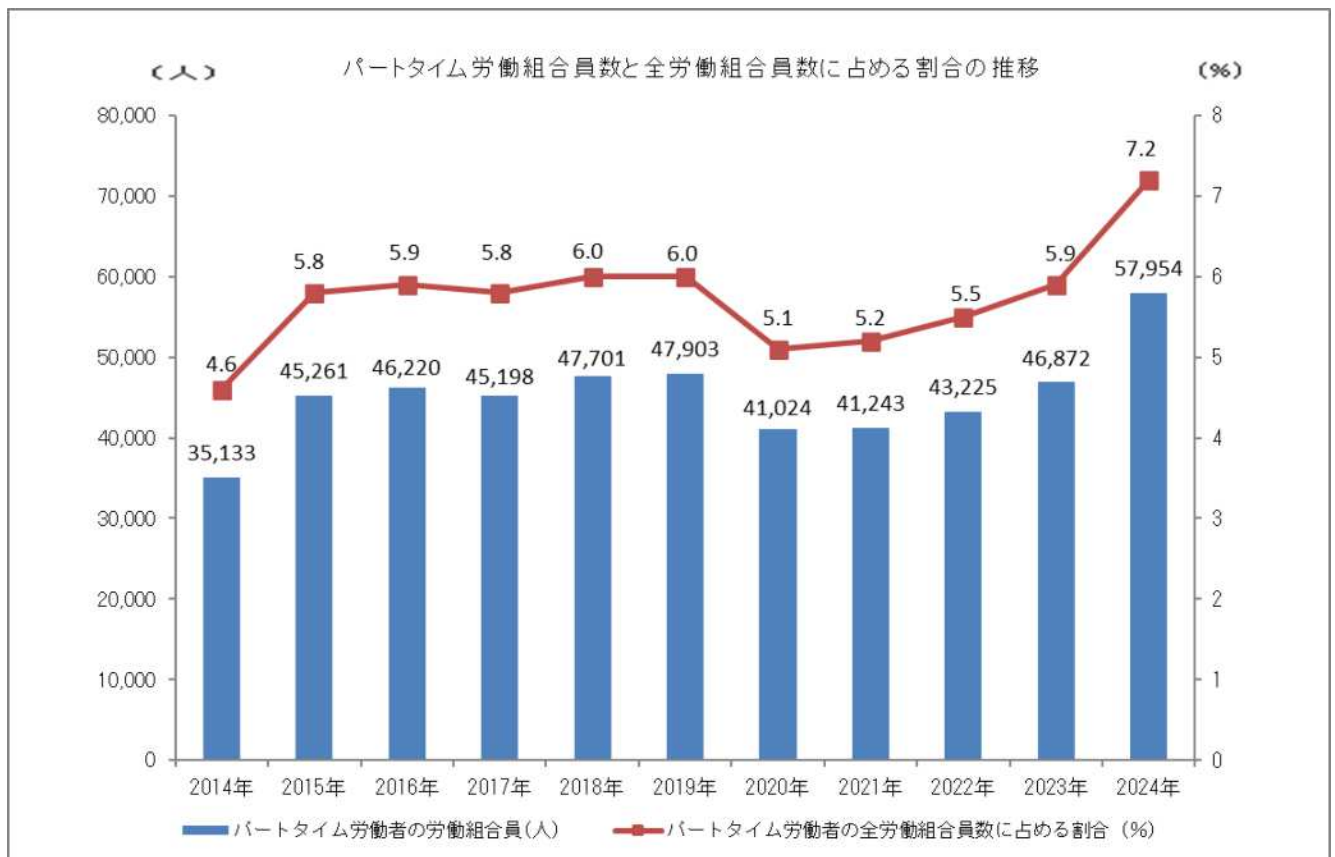
5 パートタイム労働組合員数の状況

パートタイム労働者の労働組合員数は、5万7,954人で、前年と比べ11,082人の増加(23.6%増)となり、全労働組合員数に占める割合は7.2%であった。(表5)

表5 労働組合数及び労働組合員数(パートタイム労働者)

区 分	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	対前年増減	
						差	率(%)
パートタイム労働者のいる組合(組合)	475	470	474	485	476	△9	△1.9
パートタイム労働者の労働組合員数(人)	41,024	41,243	43,225	46,872	57,954	11,082	23.6
全労働組合員数に占める割合(%)	5.1	5.2	5.5	5.9	7.2	1.3	—

(注) 「パートタイム労働者」とは、短時間勤務の正規労働者以外で、1日の所定労働時間がその事業所の一般労働者より短い者、1日の所定労働時間が同じであっても1週の所定労働日数が少ない者又は事業所においてパートタイマー、パート等と呼ばれている労働者をいう。



産業別にみると、パートタイム労働者の労働組合員数が最も多いのは、「卸売業，小売業」の3万8,677人（構成比66.7%）、次いで、「宿泊業，飲食サービス業」の3,575人（同6.2%）、「製造業」の3,346人（同5.8%）であった。

また、前年と比べパートタイム労働者の労働組合員数の増加が多い産業は、「卸売業，小売業」の17,175人、減少が多い産業は、「宿泊業，飲食サービス業」の5,834人であった。（表6）

表6 産業別労働組合数及び労働組合員数（パートタイム労働者）

産 業 別	2023年		2024年			対前年増減数・増減率			
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	構成比	組合数		組合員数	
計	組合 485	人 46,872	組合 476	人 57,954	% 100.0	組合 △ 9	% △ 1.9	人 11,082	% 23.6
農 林 漁 業 ・ 鉱 業	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
建 設 業	4	83	4	84	0.1	0	0.0	1	1.2
製 造 業	69	3,294	63	3,346	5.8	△ 6	△ 8.7	52	1.6
電 気 ・ ガ ス ・ 水 道 業	1	284	1	207	0.4	0	0.0	△ 77	△ 27.1
情 報 通 信 業	9	841	8	868	1.5	△ 1	△ 11.1	27	3.2
運 輸 業 ， 郵 便 業	30	1,559	31	1,553	2.7	1	3.3	△ 6	△ 0.4
卸 売 業 ， 小 売 業	133	21,502	133	38,677	66.7	0	0.0	17,175	79.9
金 融 業 ， 保 険 業	43	1,186	41	1,039	1.8	△ 2	△ 4.7	△ 147	△ 12.4
不 動 産 業 ， 物 品 賃 貸 業	1	3	1	3	0.0	0	0.0	0	0.0
学 術 研 究 ， 専 門 ・ 技 術 サ ー ビ ス 業	8	119	8	115	0.2	0	0.0	△ 4	△ 3.4
宿 泊 業 ， 飲 食 サ ー ビ ス 業	6	9,409	5	3,575	6.2	△ 1	△ 16.7	△ 5,834	△ 62.0
生 活 関 連 サ ー ビ ス 業 ， 娯 楽 業	5	3,100	5	2,737	4.7	0	0.0	△ 363	△ 11.7
教 育 ， 学 習 支 援 業	30	415	30	435	0.8	0	0.0	20	4.8
医 療 ， 福 祉	51	1,703	50	1,781	3.1	△ 1	△ 2.0	78	4.6
複 合 サ ー ビ ス 事 業	21	2,160	21	2,157	3.7	0	0.0	△ 3	△ 0.1
サ ー ビ ス 業	6	464	6	477	0.8	0	0.0	13	2.8
公 務	61	684	62	827	1.4	1	1.6	143	20.9
分 類 不 能	7	66	7	73	0.1	0	0.0	7	10.6

6 県内上部団体への加盟状況

県内上部団体への加盟状況をみると、連合愛知(日本労働組合総連合会愛知県連合会)が1,100組合、58万2,905人と労働組合数、労働組合員数ともに最大で、全労働組合員数に占める割合は72.9%であった。次いで、愛労連(愛知県労働組合総連合)であった。

また、これらに属さないその他の上部団体に加盟している労働組合は272組合、6万3,397人であり、いずれの県内上部団体にも加盟していない労働組合は690組合、12万435人であった。(表7)

表7 県内上部団体別労働組合数及び労働組合員数

団 体 別	2023年		2024年			対前年増減数・増減率			
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	構成比	組合数		組合員数	
						組合数	%	組合員数	%
計	組合 2,343	人 792,833	組合 2,289	人 799,928	% 100.0	組合 △ 54	% △ 2.3	人 7,095	% 0.9
連 合 愛 知	1,129	564,351	1,100	582,905	72.9	△ 29	△ 2.6	18,554	3.3
愛 労 連	232	33,941	228	33,371	4.2	△ 4	△ 1.7	△ 570	△ 1.7
そ の 他	272	63,264	272	63,397	7.9	0	0.0	133	0.2
無 加 盟	711	131,450	690	120,435	15.1	△ 21	△ 3.0	△ 11,015	△ 8.4

- (注) 1 「その他」とは、連合愛知、愛労連以外の上部団体をいい、「無加盟」とは、いずれの上部団体にも加盟していないことをいう。
- 2 複数の団体に加盟している労働組合は、それぞれの団体に重複して集計していることから、団体別の労働組合数及び労働組合員数の足し上げは「計」とは必ずしも一致しない。
- 3 本表の数値は、調査対象となった各単位労働組合の数値を集計したものであり、各団体の発表数値とは異なる場合がある。

令和7年度製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業 基礎調査
～事業所ごとの最低賃金額、最高賃金額まとめ～

事業所名	事業所規模	最低賃金額（円）	最高賃金額（円）
A	1～9人	1,749	2,180
B	10～29人	1,700	3,000
C	1～9人	1,496	1,720
D	10～29人	1,483	3,622
E	30～99人	1,467	2,794
F	10～29人	1,400	4,020
G	10～29人	1,372	2,363
H	10～29人	1,358	1,844
I	10～29人	1,333	1,939
J	10～29人	1,319	1,921
K	30～99人	1,310	1,951
L	30～99人	1,296	2,202
M	30～99人	1,286	2,857
N	10～29人	1,280	2,780
O	10～29人	1,262	3,185
P	10～29人	1,262	3,185
Q	30～99人	1,257	2,867
R	10～29人	1,194	2,360
S	1～9人	1,140	2,508
T	30～99人	1,110	2,873
U	10～29人	1,104	1,407
V	30～99人	1,081	3,214
W	30～99人	1,071	3,131

※金額は全て時給換算したもの。

※黄色を付した事業場は今回の金額改定の影響を受けると思われる。



本事業は SDGs の「8 働きがいも経済成長も」に資する取組です。

2025年7月3日(木)
愛知県労働局労働福祉課
企画・勤労福祉グループ
担当 高木、杉浦
内線 3328、5589
ダイヤルイン 052-954-6899

愛知県内の企業における 2025年春季賃上げ要求・妥結状況調査結果について

☆ 平均妥結額 : 18,441円 【前年比】3,165円増 (前年実績 15,276円)

☆ 平均賃上げ率 : 5.40% 【前年比】0.60ポイント増 (前年実績 4.80%)

※前年と回答企業が一部異なるため、単純比較はできない。

(県内 306社が回答 : 平均年齢 39.7歳 基準内賃金 341,487円)

- 2025年の賃上げの妥結状況は、平均妥結額で前年比 3,165円の増、平均賃上げ率で前年比 0.60ポイントの増。(グラフ1参照)
- 平均妥結額は、加重平均で調査を開始した1990年以降で最も高い水準となり、昨年に続き2年連続で最高額を更新した。(表2参照)
- 「300人未満」の企業における平均妥結額は11,578円で、前年比1,780円の増。平均賃上げ率は4.34%で、前年比0.50ポイントの増。(表1参照)

注) 数値はいずれも加重平均 (労働組合員1人当たりの平均)

<グラフ1> 愛知県内の企業における春季賃上げ妥結状況の推移



1 調査方法の概要

(1) 調査対象

県内の民間企業のうち、労働組合のある企業 402 社を対象に調査し、回答を得られた 306 社を集計した。

(2) 調査項目

平均年齢、平均勤続年数、現行ベース（基準内賃金）、要求額、妥結額

(3) 調査方法

オンライン調査、FAX、郵送及び職員（※）の聞き取り調査。

※ 労働福祉課、東三河総局企画調整部産業労働課、東三河総局新城設楽振興事務所山村振興課、各県民事務所産業労働課の職員

2 調査結果の概要（表 1・2 参照）

	2025 年	2024 年	増減
平均要求額	19,232 円	16,584 円	2,648 円増
平均妥結額	18,441 円	15,276 円	3,165 円増
平均要求率	5.63%	5.21%	0.42 ポイント増
平均賃上げ率	5.40%	4.80%	0.60 ポイント増

- 平均妥結額は、加重平均で調査を開始した 1990 年以降で最も高い水準となり、昨年に続き 2 年連続で最高額を更新した。また、平均賃上げ率は、3 番目の高さとなった（過去最高は 1990 年の 5.9%）。（表 2 参照）
- 産業別にみると、製造業の平均妥結額は 19,660 円で、前年の 16,180 円と比べると、3,480 円の増であった。非製造業の平均妥結額は 13,041 円で、前年の 12,311 円と比べ 730 円の増であった。（表 1 参照）
- 集計企業数の約 7 割を占める製造業の業種別平均妥結額をみると、「輸送用機械器具」の 20,989 円（前年比 4,791 円増）が最も高かった。（表 1 参照）
- 企業規模別にみると、平均要求額、平均妥結額ともに全ての企業規模で前年を上回った。
企業規模が大きくなるほど平均要求額、平均妥結額ともに高くなっており、「1,000 人以上」の企業規模では平均要求額 19,573 円、平均妥結額 18,926 円であった。（表 1 参照）

<表1> 産業別・企業規模別春季賃上げ要求・妥結状況(加重平均)

区 分	集計企業数 (社)	現行ベース (基準内賃金) (円)	平均要求額				平均妥結額					参考		
			2025年 (円)	2024年 (円)	前年との差 (円)	対前年伸び率 (%)	2025年 (円)	2024年 (円)	前年との差 (円)	対前年伸び率 (%)	平均賃上げ率 (%)	2024年 平均賃上げ率(%)	2024年 集計企業数(社)	
調査計	306	341,487	19,232	16,584	2,648	16.0	18,441	15,276	3,165	20.7	5.40	4.80	307	
産業別	製造業	219	344,076	20,246	17,005	3,241	19.1	19,660	16,180	3,480	21.5	5.71	5.08	221
	食料品・飲料・たばこ・飼料	15	284,786	17,591	16,272	1,319	8.1	15,128	15,167	△ 39	△ 0.3	5.31	5.71	16
	繊維工業	29	303,968	15,387	16,825	△ 1,438	△ 8.5	14,102	14,996	△ 894	△ 6.0	4.64	5.08	22
	木材・家具・装備品	2	257,025	6,909	16,194	△ 9,285	△ 57.3	6,909	11,520	△ 4,611	△ 40.0	2.69	3.63	4
	パルプ・紙・紙加工品	5	322,244	18,148	14,507	3,641	25.1	16,848	13,929	2,919	21.0	5.23	4.66	6
	印刷・同関連	5	281,366	8,355	4,138	4,217	101.9	8,410	5,808	2,602	44.8	2.99	2.11	4
	化学工業	15	336,757	16,908	13,397	3,511	26.2	17,205	12,794	4,411	34.5	5.11	4.03	19
	プラスチック製品	7	287,782	17,296	11,286	6,010	53.3	13,851	10,282	3,569	34.7	4.81	3.99	9
	ゴム、皮革製品	8	310,019	15,814	13,156	2,658	20.2	16,188	13,229	2,959	22.4	5.22	4.42	7
	窯業・土石製品	15	339,281	20,305	17,853	2,452	13.7	20,039	17,684	2,355	13.3	5.91	5.54	15
	鉄鋼業	16	327,530	19,660	28,090	△ 8,430	△ 30.0	18,326	28,003	△ 9,677	△ 34.6	5.60	8.99	14
	非鉄金属	6	313,864	15,249	11,970	3,279	27.4	15,232	9,806	5,426	55.3	4.85	3.23	5
	金属製品	21	299,319	18,268	14,720	3,548	24.1	13,877	12,453	1,424	11.4	4.64	4.03	16
	機械器具	23	326,469	18,778	16,621	2,157	13.0	16,265	15,764	501	3.2	4.98	5.02	27
	電子部品・デバイス・電子回路	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	電気機械器具	10	339,016	18,253	13,473	4,780	35.5	16,683	13,134	3,549	27.0	4.92	4.23	10
	情報通信機械器具	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0
	輸送用機械器具	41	354,051	21,228	17,087	4,141	24.2	20,989	16,198	4,791	29.6	5.93	4.98	46
その他製造業	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	—	0	
非製造業	87	330,014	14,735	15,201	△ 466	△ 3.1	13,041	12,311	730	5.9	3.95	3.87	86	
建設業	10	326,824	15,396	11,553	3,843	33.3	15,230	11,498	3,732	32.5	4.66	3.58	8	
電気・ガス・熱供給・水道業	5	385,728	12,116	11,425	691	6.1	12,064	11,481	583	5.1	3.13	3.12	5	
情報通信業	4	364,878	14,043	9,621	4,422	46.0	13,203	8,994	4,209	46.8	3.62	2.53	5	
運輸業、郵便業	30	304,282	14,915	17,444	△ 2,529	△ 14.5	11,144	10,476	668	6.4	3.66	3.57	27	
卸売業、小売業	19	312,786	16,880	17,106	△ 226	△ 1.3	14,969	14,281	688	4.8	4.79	4.65	18	
金融業、保険業、不動産業、物品賃貸業	6	339,538	12,825	12,774	51	0.4	12,856	12,519	337	2.7	3.79	3.39	7	
学術研究、専門・技術サービス業	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	1	
宿泊業、飲食サービス業、生活関連サービス業、娯楽業	2	264,291	17,427	14,932	2,495	16.7	8,263	8,367	△ 104	△ 1.2	3.13	3.11	3	
教育、学習支援業、医療、福祉	5	374,721	7,490	8,882	△ 1,392	△ 15.7	6,821	7,498	△ 677	△ 9.0	1.82	2.67	5	
複合サービス事業、サービス業	5	320,666	11,869	13,293	△ 1,424	△ 10.7	10,873	11,465	△ 592	△ 5.2	3.39	3.73	7	
企業規模別	300人未満	112	267,071	14,382	12,565	1,817	14.5	11,578	9,798	1,780	18.2	4.34	3.84	106
	300人以上1,000人未満	69	294,050	15,541	13,843	1,698	12.3	13,208	12,355	853	6.9	4.49	4.32	70
	1,000人以上	125	346,195	19,573	16,882	2,691	15.9	18,926	15,629	3,297	21.1	5.47	4.85	131

※ 集計企業数、現行ベース（基準内賃金）は2025年の数値

※ 基準内賃金とは毎月決まって支給されているもので、時間外手当や通勤手当等を除いたもの。

※ 集計企業数が1の場合は当該の個別情報を秘匿するために「×」で表示している。「-」は該当数値なし。

※ 平均年齢39.7歳 平均勤続年数16.7年

<表2>

愛知県内の企業における春季賃上げ要求・妥結状況の推移

(加重平均)

(愛知県労働局労働福祉課)

年別 (年)	現行ベース (基準内賃金) (円)	平均要求額			※1平均要求率		平均妥結額			※2平均賃上げ率		※3 獲得率 (%)
		(円)	前年との差 (円)	対前年 伸び率 (%)	(%)	前年との差 (ポイント)	(円)	前年との差 (円)	対前年 伸び率 (%)	(%)	前年との差 (ポイント)	
1990	240,562	19,346	-	-	8.0	-	14,091	-	-	5.9	-	72.8
1991	250,347	20,421	1,075	5.6	8.2	0.2	14,152	61	0.4	5.7	△ 0.2	69.3
1992	255,941	20,289	△ 132	△ 0.6	7.9	△ 0.3	12,690	△ 1,462	△ 10.3	5.0	△ 0.7	62.5
1993	263,217	18,238	△ 2,051	△ 10.1	6.9	△ 1.0	10,065	△ 2,625	△ 20.7	3.8	△ 1.2	55.2
1994	268,749	13,767	△ 4,471	△ 24.5	5.1	△ 1.8	8,066	△ 1,999	△ 19.9	3.0	△ 0.8	58.6
1995	274,754	11,913	△ 1,854	△ 13.5	4.3	△ 0.8	7,493	△ 573	△ 7.1	2.7	△ 0.3	62.9
1996	280,627	11,766	△ 147	△ 1.2	4.2	△ 0.1	7,586	93	1.2	2.7	0	64.5
1997	283,091	12,190	424	3.6	4.3	0.1	7,908	322	4.2	2.8	0.1	64.9
1998	288,086	11,916	△ 274	△ 2.2	4.1	△ 0.2	7,227	△ 681	△ 8.6	2.5	△ 0.3	60.6
1999	291,949	8,331	△ 3,585	△ 30.1	2.9	△ 1.2	6,040	△ 1,187	△ 16.4	2.1	△ 0.4	72.5
2000	295,664	7,962	△ 369	△ 4.4	2.7	△ 0.2	5,788	△ 252	△ 4.2	2.0	△ 0.1	72.7
2001	296,650	7,734	△ 228	△ 2.9	2.6	△ 0.1	5,842	54	0.9	2.0	0	75.5
2002	305,517	6,187	△ 1,547	△ 20.0	2.03	△ 0.58	5,131	△ 711	△ 12.2	1.68	△ 0.32	82.9
2003	306,131	5,721	△ 466	△ 7.5	1.87	△ 0.16	5,194	63	1.2	1.70	0.02	90.8
2004	306,020	5,720	△ 1	△ 0.0	1.87	0	5,166	△ 28	△ 0.5	1.69	△ 0.01	90.3
2005	303,845	5,844	124	2.2	1.92	0.05	5,458	292	5.7	1.80	0.11	93.4
2006	305,756	6,718	874	15.0	2.20	0.28	6,009	551	10.1	1.97	0.17	89.4
2007	312,706	7,001	283	4.2	2.24	0.04	6,178	169	2.8	1.98	0.01	88.2
2008	308,481	6,840	△ 161	△ 2.3	2.22	△ 0.02	6,081	△ 97	△ 1.6	1.97	△ 0.01	88.9
2009	308,068	7,789	949	13.9	2.53	0.31	5,048	△ 1,033	△ 17.0	1.64	△ 0.33	64.8
2010	306,339	5,474	△ 2,315	△ 29.7	1.79	△ 0.74	5,173	125	2.5	1.69	0.05	94.5
2011	307,733	5,624	150	2.7	1.83	0.04	5,303	130	2.5	1.72	0.03	94.3
2012	306,194	5,487	△ 137	△ 2.4	1.79	△ 0.04	5,255	△ 48	△ 0.9	1.72	0	95.8
2013	309,140	5,356	△ 131	△ 2.4	1.73	△ 0.06	5,088	△ 167	△ 3.2	1.65	△ 0.07	95.0
2014	309,329	8,216	2,860	53.4	2.66	0.93	6,587	1,499	29.5	2.13	0.48	80.2
2015	314,758	9,522	1,306	15.9	3.03	0.37	7,047	460	7.0	2.24	0.11	74.0
2016	315,104	7,525	△ 1,997	△ 21.0	2.39	△ 0.64	5,862	△ 1,185	△ 16.8	1.86	△ 0.38	77.9
2017	315,435	7,630	105	1.4	2.42	0.03	6,235	373	6.4	1.98	0.12	81.7
2018	316,839	8,378	748	9.8	2.64	0.22	7,356	1,121	18.0	2.32	0.34	87.8
2019	318,524	8,390	12	0.1	2.63	△ 0.01	7,031	△ 325	△ 4.4	2.21	△ 0.11	83.8
2020	320,399	7,868	△ 522	△ 6.2	2.46	△ 0.17	6,002	△ 1,029	△ 14.6	1.87	△ 0.34	76.3
2021	326,266	6,199	△ 1,669	△ 21.2	1.90	△ 0.56	5,383	△ 619	△ 10.3	1.65	△ 0.22	86.8
2022	311,983	6,134	△ 65	△ 1.0	1.97	0.07	5,280	△ 103	△ 1.9	1.69	0.04	86.1
2023	314,280	12,101	5,967	97.3	3.85	1.88	10,425	5,145	97.4	3.32	1.63	86.1
2024	318,508	16,584	4,483	37.0	5.21	1.36	15,276	4,851	46.5	4.80	1.48	92.1
2025	341,487	19,232	2,648	16.0	5.63	0.42	18,441	3,165	20.7	5.40	0.60	95.9

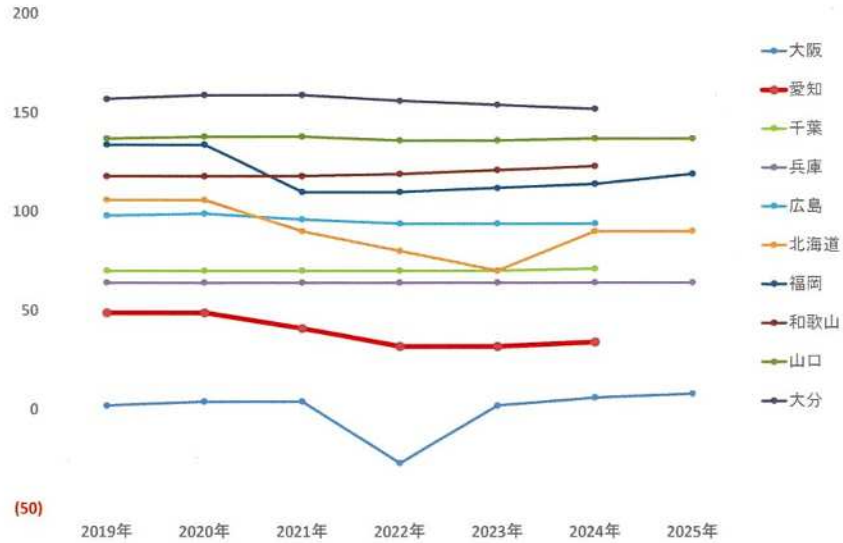
(備考)加重平均とは労働組合員1人当たりの平均

※1 平均要求率=平均要求額/現行ベース×100

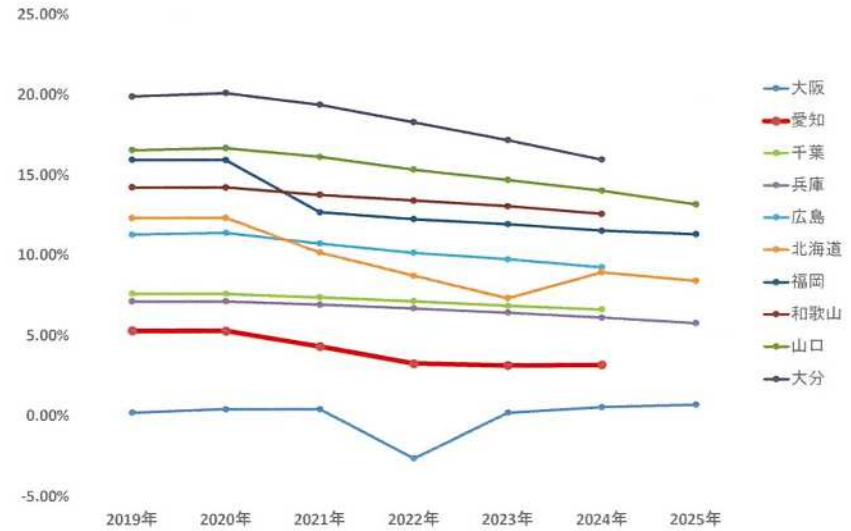
※2 平均賃上げ率=平均妥結額/現行ベース×100

※3 獲得率=平均妥結額/平均要求額×100

鉄鋼特買 地質との優位性(額推移)



鉄鋼特買 優位性推移(率推移)



(50)

優位性(円)	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	19順位	24順位
大阪	2	4	4	(27)	2	6	8	10	10
愛知	49	49	41	32	32	34		9	9
千葉	70	70	70	70	70	71		7	7
兵庫	64	64	64	64	64	64	64	8	8
広島	98	99	96	94	94	94		6	5
北海道	106	106	90	80	70	90	90	5	6
福岡	134	134	110	110	112	114	119	3	4
和歌山	118	118	118	119	121	123		4	3
山口	137	138	138	136	136	137	137	2	2
大分	157	159	159	156	154	152		1	1

優位性(率)	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	19順位	24順位
大阪	0.21%	0.41%	0.40%	-2.64%	0.19%	0.54%	0.68%	10	10
愛知	5.29%	5.29%	4.29%	3.25%	3.12%	3.16%		9	9
千葉	7.58%	7.57%	7.35%	7.11%	6.82%	6.60%		7	7
兵庫	7.12%	7.11%	6.90%	6.67%	6.39%	6.08%	5.73%	8	8
広島	11.25%	11.37%	10.68%	10.11%	9.69%	9.22%		6	5
北海道	12.31%	12.31%	10.12%	8.70%	7.29%	8.91%	8.37%	5	6
福岡	15.93%	15.91%	12.64%	12.22%	11.90%	11.49%	11.26%	3	4
和歌山	14.22%	14.20%	13.74%	13.39%	13.02%	12.55%		4	3
山口	16.53%	16.65%	16.10%	15.32%	14.66%	13.99%	13.14%	2	2
大分	19.87%	20.08%	19.34%	18.27%	17.13%	15.93%		1	1

2014年度 2015年度 2016年度 2017年度 2018年度 2019年度 2020年度 2021年度 2022年度 2023年度 2024年度 2025年度

地賃	800	820	845	871	898	926	927	955	986	1,027	1077	1140
特賃(鉄)	899	912	926	941	957	975	976	996	1,018	1,059	1111	

特賃優位性(円)	99	92	81	70	59	49	49	41	32	32	34
特賃優位性(率)	12.38%	11.22%	9.59%	8.04%	6.57%	5.29%	5.29%	4.29%	3.25%	3.12%	3.16%
(単年実績)(円)		(7)	(11)	(11)	(11)	(10)	0	(8)	(9)	0	2
(単年実績)(率)		-1.16%	-1.63%	-1.55%	-1.47%	-1.28%	-0.01%	-0.99%	-1.05%	-0.13%	0.04%

愛知県の最賃改定状況および特賃(鉄鋼)優位性の推移



【概況】

愛知県における特賃(鉄鋼)の優位性(対地賃)は、2014年度時点で99円(12.38%)あったものの、特賃改定額が地賃改定額を下回る状況が長く続いた結果、2023年度にはMINとなる32円(3.12%)まで落ち込んだ。