

令和7年最低賃金に関する基礎調査の概要

1 調査の目的

この調査は、三重地方最低賃金審議会における最低賃金の決定及び改正の審議に資するため、低賃金労働者の賃金実態を的確に把握することを目的に行ったものである。

2 調査地域

三重県の管轄区域

3 調査対象産業及び事業所規模

- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------|---------|
| (1) | E | 製造業 | 1～ 99 人 |
| (特定最賃業種については、100 人以上も実施) | | | |
| (2) | G | 情報通信業のうち新聞業、出版業 | 1～ 99 人 |
| (3) | I | 卸売業、小売業 | 1～ 29 人 |
| (4) | L | 学術研究、専門・技術サービス業 | 1～ 29 人 |
| (5) | M | 宿泊業、飲食サービス業 | 1～ 29 人 |
| (6) | N | 生活関連サービス業、娯楽業 | 1～ 29 人 |
| (7) | P | 医療、福祉 | 1～ 29 人 |
| (8) | R | サービス業（他に分類されないもの） | 1～ 29 人 |

4 調査対象事業所数及び労働者数

上記の事業所の内から一定の方法により抽出した 1,850 事業所に対して「調査票」を送付し、事業廃止等を除く 803 事業所を調査した。

労働者は、令和7年6月1日現在、当該事業所に雇用されている全労働者を調査した。但し、労働者 30～99 人の事業所については、その 2 分の 1、100 人以上の事業所については、5 分の 1 の労働者を抽出し調査した。

5 調査事項

(1) 事業所に関する事項

名称、所在地、主な生産品名又は事業の内容、労働者数について、令和7年6月1日現在の実態を調査した。

(2) 労働者に関する事項

性、就業形態、年齢、勤続年数、職種又は仕事の内容、基本給の賃金形態、基本給額、精皆勤手当、通勤手当、家族手当、その他の手当、月間所定労働日数及び一日の所定労働時間数を調査した。

なお、基本給額については、6月1日現在の基本給単価を、諸手当については、6月分賃金計算期間を満稼動したものとした額を調査した。

6 調査の実施期間

令和7年5月9日から同年7月15日まで。

7 調査の方法

(1) 調査票

最低賃金に関する基礎調査票（別紙「様式」）によって行った。

(2) 調査票の作成及び提出

通信により調査を行った。

① 本省委託業者より調査対象事業所の事業主に対し、(1)の調査票を郵送。

② 調査票の配布を受けた事業主は、調査票に記入し三重労働局に提出。また、オンライン回答を導入した。

(3) 集計

提出された調査票を三重労働局において審査を行った上で、業者に業務委託し集計を行った。

8 用語の説明

(1) 地域について

北 勢：四日市市、桑名市、鈴鹿市、亀山市、いなべ市、桑名郡、員弁郡、三重郡

中 勢：津市、松阪市、多気郡

南 勢：伊勢市、鳥羽市、志摩市、度会郡

伊 賀：名張市、伊賀市

東紀州：尾鷲市、熊野市、北牟婁郡、南牟婁郡

(2) 総括表について

未満率：現行の最低賃金を下回っている労働者の割合

（最低賃金の減額特例許可を受けている労働者等も含まれる）

影響率：改定後の最低賃金を下回ることになる労働者の割合

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：12.電線・ケーブル製造業

就業形態：（全て）

産別適用除外除く

時間当たり所定内賃金額 （３手当を除く）	合計	規模別			地域別					年齢別					
		１～９人	１０～２９人	３０人以上	北勢	中勢	南勢	伊賀	東紀州	１７歳以下	１８～１９歳	２０～５４歳	５５～５９歳	６０～６４歳	６５歳以上
計	1,741			1,741	1,510			232			64	1,464	144	70	
円															
- 1022															
1023 - 1023	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1024 - 1024	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1025 - 1025	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1026 - 1026	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1027 - 1027	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1028 - 1028	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1029 - 1029	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1030 - 1030	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1031 - 1031	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1032 - 1032	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1033 - 1033	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1034 - 1034	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1035 - 1035	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1036 - 1036	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1037 - 1037	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1038 - 1038	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1039 - 1039	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1040 - 1040	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1041 - 1041	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1042 - 1042	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1043 - 1043	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1044 - 1044	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1045 - 1045	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1046 - 1046	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1047 - 1047	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1048 - 1048	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
1049 - 1049	2 (0.1)			2 (0.1)				2 (0.9)				2 (0.1)			
	6			6				6				4	2		

1050 -	1050	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1051 -	1051	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1052	1052	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1053	1053	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1054	1054	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1055	1055	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1056	1056	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1057	1057	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1058	1058	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1059	1059	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1060	1060	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1061	1061	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1062	1062	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1063	1063	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1064	1064	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1065	1065	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1066	1066	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1067	1067	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1068	1068	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1069	1069	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1070	1070	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1071	1071	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1072	1072	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1073	1073	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1074	1074	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1075	1075	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1076	1076	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1077	1077	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1078	1078	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1079	1079	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1080	1080	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		
		6			6				6				4	2		
1081	1081	(0.4)			(0.4)				(2.7)				(0.3)	(1.4)		

1082	1082	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1083	1083	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1084	1084	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1085	1085	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1086	1086	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1087	1087	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1088	1088	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1089	1089	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1090	1090	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1091	1091	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1092	1092	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1093	1093	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1094	1094	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1095	1095	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1096	1096	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1097	1097	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1098	1098	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1099	1099	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1100	1100	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1101	1101	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1102	1102	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1103	1103	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1104	1104	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1105	1105	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1106	1106	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1107	1107	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1108	1108	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1109	1109	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1110	1110	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1111	1111	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
1112	1112	6 (0.4)		6 (0.4)			6 (2.7)			4 (0.3)	2 (1.4)		
		6		6			6			4	2		

1113	1113	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1114	1114	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1115	1115	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1116	1116	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1117	1117	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1118	1118	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1119	1119	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1120	1120	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1121	1121	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1122	1122	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1123	1123	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1124	1124	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1125	1125	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1126	1126	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1127	1127	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1128	1128	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1129	1129	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		6			6			6			4	2		
1130	1130	(0.4)			(0.4)			(2.7)			(0.3)	(1.4)		
		8			8			8			4	2	2	
1131	1131	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1132	1132	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1133	1133	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1134	1139	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1140	1149	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1150	1159	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1160	1169	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1170	1179	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		8			8			8			4	2	2	
1180	1189	(0.5)			(0.5)			(3.6)			(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		10			10			10		2	4	2	2	
1190	1199	(0.6)			(0.6)			(4.5)		(3.2)	(0.3)	(1.4)	(3.0)	
		23			23			23		2	15	2	4	
1200	1299	(1.3)			(1.3)			(10.1)		(3.2)	(1.0)	(1.4)	(6.0)	
		133			133	78		56		64	62	2	4	
1300	1399	(7.6)			(7.6)	(5.1)		(23.9)		(100.0)	(4.3)	(1.4)	(6.0)	
		266			266	194		73			193	2	7	
1400	1499	(15.3)			(15.3)	(12.8)		(31.3)			(13.2)	(1.4)	(9.9)	
		435			435	331		104			361	2	7	
1500	1599	(25.0)			(25.0)	(21.9)		(44.7)			(24.7)	(1.4)	(9.9)	

1600	1699	572 (32.9)		572 (32.9)	451 (29.9)			121 (52.1)				480 (32.8)	21 (14.8)	7 (9.9)	
1700	1799	681 (39.1)		681 (39.1)	529 (35.0)			152 (65.4)				577 (39.4)	26 (18.0)	13 (18.8)	
1800	1899	795 (45.6)		795 (45.6)	627 (41.6)			167 (72.1)				688 (47.0)	29 (20.0)	13 (18.8)	
1900	1999	950 (54.6)		950 (54.6)	770 (51.0)			180 (77.7)				807 (55.1)	41 (28.6)	38 (54.6)	
2000		1,741 (100.0)		1,741 (100.0)	1,510 (100.0)			232 (100.0)				1,464 (100.0)	144 (100.0)	70 (100.0)	
月 平 均 賃 金 額		336,154		336,154	341,018			304,500			213,635	333,599	403,244	364,838	
時 間 当 平 均 賃 金 額		2,076		2,076	2,127			1,748			1,348	2,058	2,504	2,245	
月一人当たり労働時間数		162		162	160			174			159	162	162	163	
第 1 ・ 2 0 分 位 数		1,362		1,362	1,388			1,212			1,317	1,403	1,619	1,212	
第 1 ・ 1 0 分 位 数		1,451		1,451	1,487			1,275			1,317	1,487	1,619	1,744	
第 1 ・ 4 分 位 数		1,604		1,604	1,637			1,423			1,362	1,622	1,948	1,921	
中 分 位 偏 差 係 数		1,948		1,948	1,968			1,672			1,362	1,934	2,468	1,994	
四 分 位 偏 差 係 数		0.2120		0.2120	0.2182			0.1642				0.1825	0.2131	0.1429	

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比