

愛知地方最低賃金審議会  
第2回検討小委員会

日時 令和4年7月26日(火)  
午後1時30分～  
場所 名古屋合同庁舎第2号館2階  
愛知労働局北大会議室

会 議 次 第

1 開 会

2 議 題

(1) 特定最低賃金の改正決定の必要性の有無について

(2) その他

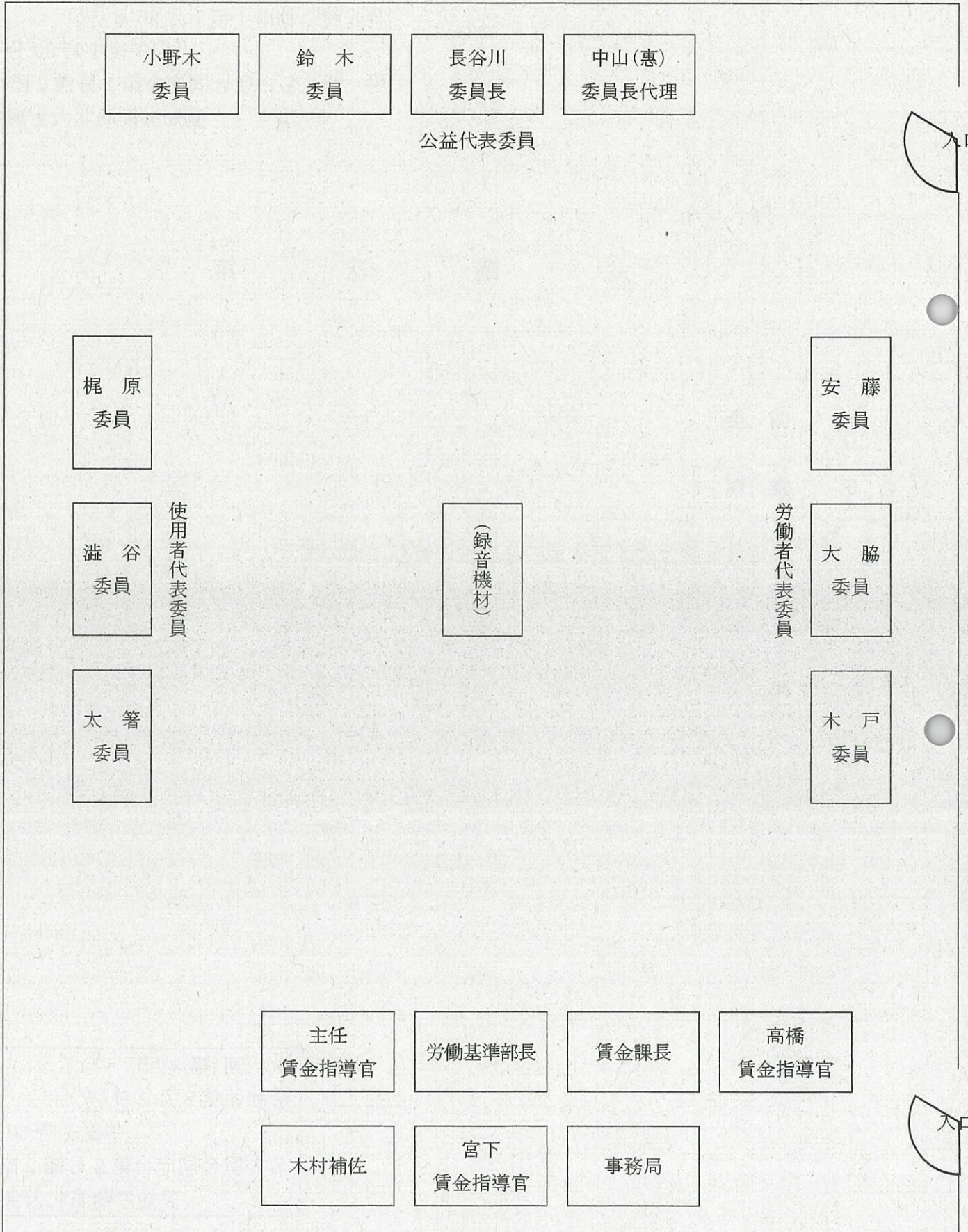
3 閉 会

次 回(第3回)  
令和4年8月2日(火)  
午後1時30分～  
名古屋合同庁舎第2号館2階  
愛知労働局北大会議室

愛知地方最低賃金審議会第2回検討小委員会 配席図

令和4年7月26日(火) 午後1時30分～

名古屋合同庁舎第2号館2階 愛知労働局北大会議室



## 資料目次

- 1 最低賃金引上状況等の推移（愛知）令和3年度版
- 2 最低賃金に関する基礎調査における回答結果 \* 暫定値 7月19日現在

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）

- － 1 （全産業）
- － 2 （愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業）
- － 3 （愛知県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具製造業）
- － 4 （愛知県計量器・測定器・分析機器・試験機、光学機械器具・レンズ、時計・同部分品製造業）
- － 5 （愛知県電子部品・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）
- － 6 （愛知県輸送用機械器具製造業）
- － 7 （愛知県自動車（新車）小売業）

最低賃金引上状況等の推移（愛知）令和3年度版

区分	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		令和3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)
愛知県最低賃金	758 (H24.10.1)	8 (1.07)	780 (H25.10.26)	22 (2.90)	800 (H26.10.1)	20 (2.56)	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)
目安額(円)	5 (0.67)	19 (2.51)	19 (2.44)	19 (2.51)	19 (2.44)	19 (2.51)	19 (2.38)	19 (2.38)	25 (3.05)	25 (3.05)	26 (3.08)	26 (3.08)	27 (3.10)	27 (3.10)	28 (3.12)	28 (3.12)	示されず	示されず	28 (3.02)	
改定率(円)による 賃金上昇率(%)	0.1	1.1	1.5	1.1	1.5	0.8	0.8	0.8	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	0.4	
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)
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)	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	874 (H24.10.1)	6 (0.69)	885 (H25.10.26)	11 (1.26)	899 (H26.10.1)	14 (1.56)	912 (H27.10.1)	13 (1.45)	926 (H28.10.1)	14 (1.54)	941 (H29.10.1)	15 (1.62)	957 (H30.10.1)	16 (1.70)	975 (R1.10.1)	18 (1.88)	976 (R2.10.1)	1 (0.10)	996 (R3.10.1)	20 (2.05)
はん用機械器具 製造	849 (H24.10.1)	6 (0.71)	858 (H25.10.26)	9 (1.06)	870 (H26.10.1)	12 (1.40)	882 (H27.10.1)	12 (1.38)	896 (H28.10.1)	14 (1.59)	911 (H29.10.1)	15 (1.67)	928 (H30.10.1)	17 (1.87)	947 (R1.10.1)	19 (2.05)	948 (R2.10.1)	1 (0.11)	968 (R3.10.1)	20 (2.11)
精密機械器具 製造	804 (H24.10.1)	7 (0.88)	813 (H25.10.26)	9 (1.12)	827 (H26.10.1)	14 (1.72)	841 (H27.10.1)	14 (1.69)	856 (H28.10.1)	15 (1.78)	875 (H29.10.1)	19 (2.22)	875 (H30.10.1)	19 (2.22)	875 (R1.10.1)	19 (2.22)	875 (R2.10.1)	2 (0.21)	875 (R3.10.1)	19 (1.99)
電気機械器具 製造	815 (H24.10.1)	7 (0.87)	823 (H25.10.26)	8 (0.98)	837 (H26.10.1)	14 (1.70)	852 (H27.10.1)	15 (1.79)	867 (H28.10.1)	15 (1.76)	883 (H29.10.1)	16 (1.85)	901 (H30.10.1)	18 (2.04)	901 (R1.10.1)	18 (2.04)	901 (R2.10.1)	2 (0.21)	901 (R3.10.1)	19 (2.11)
輸送用機械器具 製造	854 (H24.10.1)	6 (0.71)	863 (H25.10.26)	9 (1.05)	877 (H26.10.1)	14 (1.62)	890 (H27.10.1)	13 (1.48)	904 (H28.10.1)	14 (1.57)	919 (H29.10.1)	15 (1.66)	936 (H30.10.1)	17 (1.85)	955 (R1.10.1)	19 (2.03)	957 (R2.10.1)	2 (0.21)	976 (R3.10.1)	19 (1.99)
自動車(新車) 小売	836 (H24.10.1)	6 (0.72)	846 (H25.10.26)	10 (1.20)	859 (H26.10.1)	13 (1.54)	873 (H27.10.1)	14 (1.63)	888 (H28.10.1)	15 (1.72)	904 (H29.10.1)	16 (1.80)	921 (H30.10.1)	17 (1.88)	941 (R1.10.1)	20 (2.17)	943 (R2.10.1)	2 (0.21)	943 (R3.10.1)	20 (2.05)
各種商品小売業	792 (H24.10.1)	4 (0.51)	799 (H25.10.26)	7 (0.88)	810 (H26.10.1)	11 (1.38)	823 (H27.10.1)	13 (1.60)	847 (H28.10.1)	24 (2.92)	847 (H29.10.1)	24 (2.92)	847 (H30.10.1)	24 (2.92)	847 (R1.10.1)	24 (2.92)	847 (R2.10.1)	2 (0.21)	847 (R3.10.1)	20 (2.05)
自動車(新車) 同部品小売業	800 (H24.10.1)	800 (H24.10.1)	800 (H25.10.26)	800 (H25.10.26)	800 (H26.10.1)	800 (H26.10.1)	800 (H27.10.1)	800 (H27.10.1)	800 (H28.10.1)	800 (H28.10.1)	800 (H29.10.1)	800 (H29.10.1)	800 (H30.10.1)	800 (H30.10.1)	800 (R1.10.1)	800 (R1.10.1)	800 (R2.10.1)	800 (R2.10.1)	800 (R3.10.1)	800 (R3.10.1)
発効日※	(H24.12.16)	(H24.12.16)	(H25.12.16)	(H25.12.16)	(H26.12.16)	(H26.12.16)	(H27.12.16)	(H27.12.16)	(H28.12.16)	(H28.12.16)	(H29.12.16)	(H29.12.16)	(H30.12.16)	(H30.12.16)	(R1.12.16)	(R1.12.16)	(R2.12.16)	(R2.12.16)	(R3.12.16)	(R3.12.16)

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)

※網掛けを除く

04年 総括表(1) (産業・就業形態別の資金調達総額別、規模別、地域別、年齢別表) 産業：(全産業)

就業形態：(全) 産別適用除外を含む全労働者

時間当り所定内資金額 (3年当を除く)	合計	規模別				地域別				年齢別				
		1~9人	10~29人	30~99人	100人以上	北海道	東北	関東	中部	近畿	中国	四国	九州	
		17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上							
計	1,131,196	416,523	566,989	147,684	1,131,196	13,948	46,541	776,197	103,218	81,185	110,106			
円	6,302	3,367	2,760	176	6,302	195	195	2,508	536	969	2,094			
944	(0.6)	(0.8)	(0.5)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.4)	(0.3)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
945	6,302	3,367	2,760	176	6,302	195	195	2,508	536	969	2,094			
	(0.6)	(0.8)	(0.5)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.4)	(0.3)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
946	6,332	3,367	2,760	206	6,332	195	195	2,538	536	969	2,094			
	(0.6)	(0.8)	(0.5)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.4)	(0.3)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
947	6,332	3,367	2,760	206	6,332	195	195	2,538	536	969	2,094			
	(0.6)	(0.8)	(0.5)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.4)	(0.3)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
948	6,555	3,367	2,982	206	6,555	195	195	2,760	536	969	2,094			
	(0.6)	(0.8)	(0.5)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
949	6,570	3,367	2,997	206	6,570	195	195	2,760	536	969	2,094			
	(0.6)	(0.8)	(0.5)	(0.1)	(0.6)	(0.4)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
950	7,523	4,317	3,000	206	7,523	195	195	3,407	536	969	2,094			
	(0.7)	(1.0)	(0.5)	(0.1)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(1.2)	(1.9)			
951	7,822	4,317	3,023	483	7,822	195	195	3,707	536	969	2,094			
	(0.7)	(1.0)	(0.5)	(0.3)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(0.5)	(1.2)	(2.2)			
952	7,825	4,317	3,023	486	7,825	195	195	3,710	536	969	2,094			
	(0.7)	(1.0)	(0.5)	(0.3)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(0.5)	(1.2)	(2.2)			
953	7,857	4,319	3,023	515	7,857	195	195	3,739	536	969	2,094			
	(0.7)	(1.0)	(0.5)	(0.3)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(0.5)	(1.2)	(2.2)			
954	8,134	4,319	3,023	792	8,134	195	195	4,016	536	969	2,094			
	(0.7)	(1.0)	(0.5)	(0.5)	(0.7)	(0.4)	(0.4)	(0.5)	(0.5)	(1.2)	(2.2)			
955	88,590	31,234	34,633	2,723	88,590	1,600	4,304	28,274	5,062	6,684	22,666			
	(6.1)	(7.5)	(6.1)	(1.8)	(6.1)	(11.5)	(9.2)	(3.6)	(8.2)	(20.6)	(20.6)			
956	88,944	31,234	34,651	3,060	88,944	1,600	4,334	28,599	5,062	6,684	22,666			
	(6.1)	(7.5)	(6.1)	(2.1)	(6.1)	(11.5)	(9.3)	(3.7)	(8.2)	(20.6)	(20.6)			
957	89,226	31,246	34,888	3,092	89,226	1,600	4,334	28,836	5,062	6,699	22,695			
	(6.1)	(7.5)	(6.2)	(2.1)	(6.1)	(11.5)	(9.3)	(3.7)	(8.3)	(20.6)	(20.6)			
958	70,736	31,246	36,304	3,186	70,736	1,600	4,334	28,961	5,404	7,495	22,942			
	(6.3)	(7.5)	(6.4)	(2.2)	(6.3)	(11.5)	(9.3)	(3.7)	(5.2)	(9.2)	(20.8)			
959	70,790	31,246	36,304	3,240	70,790	1,600	4,334	29,002	5,417	7,495	22,942			
	(6.3)	(7.5)	(6.4)	(2.2)	(6.3)	(11.5)	(9.3)	(3.7)	(5.2)	(9.2)	(20.8)			
960	129,110	52,067	70,659	6,384	129,110	3,908	11,541	64,901	10,795	10,039	27,927			
	(11.4)	(12.5)	(12.5)	(4.3)	(11.4)	(28.0)	(24.8)	(8.4)	(10.5)	(12.4)	(25.4)			
961	130,096	52,508	70,924	6,664	130,096	3,908	11,801	65,397	10,811	10,039	28,140			
	(11.5)	(12.6)	(12.5)	(4.5)	(11.5)	(28.0)	(25.4)	(8.4)	(10.5)	(12.4)	(25.4)			
962	130,409	52,508	70,939	6,961	130,409	3,908	11,801	65,709	10,811	10,039	28,140			
	(11.5)	(12.6)	(12.5)	(4.7)	(11.5)	(28.0)	(25.4)	(8.5)	(10.5)	(12.4)	(25.4)			
963	130,923	52,508	71,158	7,257	130,923	3,908	11,801	66,224	10,811	10,039	28,140			
	(11.6)	(12.6)	(12.6)	(4.9)	(11.6)	(28.0)	(25.4)	(8.5)	(10.5)	(12.4)	(25.4)			
964	132,748	52,693	71,954	8,101	132,748	3,908	11,801	67,482	10,824	10,316	28,417			
	(11.7)	(12.7)	(12.7)	(5.1)	(11.7)	(28.0)	(25.4)	(8.7)	(10.5)	(12.7)	(25.8)			
965	147,052	56,710	80,669	9,673	147,052	3,908	12,281	74,109	12,266	11,594	32,894			
	(13.0)	(13.6)	(14.2)	(6.6)	(13.0)	(28.0)	(26.4)	(9.5)	(11.9)	(14.3)	(29.9)			
966	147,676	57,300	80,669	9,706	147,676	3,908	12,283	74,730	12,266	11,594	32,894			
	(13.1)	(13.8)	(14.2)	(6.6)	(13.1)	(28.0)	(26.4)	(9.6)	(11.9)	(14.3)	(29.9)			
967	148,413	57,300	81,344	9,769	148,413	3,908	12,283	75,464	12,266	11,594	32,897			
	(13.1)	(13.8)	(14.3)	(6.6)	(13.1)	(28.0)	(26.4)	(9.7)	(11.9)	(14.3)	(29.9)			
968	148,984	57,312	81,400	10,272	148,984	3,908	12,283	75,902	12,311	11,682	32,897			
	(13.2)	(13.8)	(14.4)	(7.0)	(13.2)	(28.0)	(26.4)	(9.8)	(11.9)	(14.4)	(29.9)			
969	148,994	57,320	81,402	10,272	148,994	3,908	12,283	75,904	12,320	11,682	32,897			
	(13.2)	(13.8)	(14.4)	(7.0)	(13.2)	(28.0)	(26.4)	(9.8)	(11.9)	(14.4)	(29.9)			

970 -	970	162,806	61,469	89,429	11,908	162,806					4,280	12,729	83,848	14,119	13,005	34,824
		(14.4)	(14.8)	(15.8)	(8.1)	(14.4)					(30.7)	(27.3)	(10.8)	(13.7)	(16.0)	(31.6)
971 -	971	162,904	61,469	89,437	11,998	162,904					4,280	12,729	83,946	14,119	13,005	34,824
		(14.4)	(14.8)	(15.8)	(8.1)	(14.4)					(30.7)	(27.3)	(10.8)	(13.7)	(16.0)	(31.6)
972 -	972	163,229	61,481	89,718	12,031	163,229					4,280	12,729	83,967	14,140	13,018	35,095
		(14.4)	(14.8)	(15.8)	(8.1)	(14.4)					(30.7)	(27.3)	(10.8)	(13.7)	(16.0)	(31.9)
973 -	973	163,243	61,493	89,719	12,031	163,243					4,280	12,729	83,979	14,141	13,018	35,095
		(14.4)	(14.8)	(15.8)	(8.1)	(14.4)					(30.7)	(27.3)	(10.8)	(13.7)	(16.0)	(31.9)
974	974	164,335	62,448	89,946	12,141	164,335					4,280	12,729	85,002	14,217	13,018	35,290
		(14.5)	(15.0)	(15.9)	(8.2)	(14.5)					(30.7)	(27.3)	(11.0)	(13.8)	(16.0)	(32.1)
975	975	169,049	64,044	92,694	12,311	169,049					5,171	13,627	87,615	14,250	13,041	35,344
		(14.9)	(15.4)	(16.3)	(8.3)	(14.9)					(37.1)	(29.3)	(11.3)	(13.8)	(16.1)	(32.1)
976	976	170,507	64,760	93,165	12,582	170,507					5,171	13,643	88,691	14,579	13,041	35,382
		(15.1)	(15.5)	(16.4)	(8.5)	(15.1)					(37.1)	(29.3)	(11.4)	(14.1)	(16.1)	(32.1)
977	977	170,798	64,768	93,387	12,642	170,798					5,171	13,643	88,970	14,579	13,041	35,393
		(15.1)	(15.5)	(16.5)	(8.6)	(15.1)					(37.1)	(29.3)	(11.5)	(14.1)	(16.1)	(32.1)
978	978	171,975	64,951	94,352	12,672	171,975					5,171	13,825	89,964	14,579	13,041	35,393
		(15.2)	(15.6)	(16.6)	(8.6)	(15.2)					(37.1)	(29.7)	(11.6)	(14.1)	(16.1)	(32.1)
979	979	172,578	65,242	94,621	12,715	172,578					5,171	13,825	90,052	14,806	13,322	35,401
		(15.3)	(15.7)	(16.7)	(8.6)	(15.3)					(37.1)	(29.7)	(11.6)	(14.3)	(16.4)	(32.2)
980	980	193,144	71,205	107,521	14,418	193,144					5,544	16,161	102,450	15,660	15,487	38,119
		(17.1)	(17.1)	(19.0)	(9.8)	(17.1)					(39.7)	(34.1)	(13.2)	(15.2)	(19.1)	(34.6)
981	981	193,869	71,207	107,660	15,002	193,869					5,544	16,161	102,882	15,675	15,487	38,119
		(17.1)	(17.1)	(19.0)	(10.2)	(17.1)					(39.7)	(34.7)	(13.3)	(15.2)	(19.1)	(34.6)
982	982	194,502	71,468	107,942	15,092	194,502					5,544	16,161	103,241	15,675	15,494	38,387
		(17.2)	(17.2)	(19.0)	(10.2)	(17.2)					(39.7)	(34.7)	(13.3)	(15.2)	(19.1)	(34.9)
983	983	195,338	71,470	108,168	15,700	195,338					5,544	16,161	103,858	15,894	15,494	38,387
		(17.3)	(17.2)	(19.1)	(10.6)	(17.3)					(39.7)	(34.7)	(13.4)	(15.4)	(19.1)	(34.9)
984	984	196,330	72,382	108,177	15,771	196,330					5,544	16,161	104,834	15,901	15,501	38,489
		(17.4)	(17.4)	(19.1)	(10.7)	(17.4)					(39.7)	(34.7)	(13.5)	(15.4)	(19.1)	(34.9)
985	985	198,930	72,853	110,309	15,988	198,930					5,990	16,388	106,401	15,940	15,542	38,670
		(17.6)	(17.6)	(19.5)	(10.8)	(17.6)					(42.9)	(35.2)	(13.7)	(15.4)	(19.1)	(35.1)
986	986	199,403	72,833	110,572	15,998	199,403					5,990	16,568	106,525	15,940	15,557	38,824
		(17.6)	(17.5)	(19.5)	(10.8)	(17.6)					(42.9)	(35.6)	(13.7)	(15.4)	(19.2)	(35.3)
987	987	199,725	72,833	110,587	16,305	199,725					5,990	16,568	106,847	15,940	15,557	38,824
		(17.7)	(17.5)	(19.5)	(11.0)	(17.7)					(42.9)	(35.6)	(13.8)	(15.4)	(19.2)	(35.3)
988	988	200,907	73,094	110,895	16,918	200,907					5,990	16,568	107,193	15,940	15,834	39,382
		(17.8)	(17.5)	(19.6)	(11.5)	(17.8)					(42.9)	(35.6)	(13.8)	(15.4)	(19.5)	(35.8)
989	989	200,958	73,132	110,895	16,931	200,958					5,990	16,568	107,244	15,940	15,834	39,382
		(17.8)	(17.6)	(19.6)	(11.5)	(17.8)					(42.9)	(35.6)	(13.8)	(15.4)	(19.5)	(35.8)
990	990	207,423	77,820	112,677	17,126	207,423					5,990	16,568	112,121	16,846	16,067	39,831
		(18.3)	(18.6)	(19.9)	(11.6)	(18.3)					(42.9)	(35.6)	(14.4)	(16.3)	(19.8)	(36.2)
991	991	207,478	77,820	112,717	17,141	207,478					5,990	16,568	112,164	16,859	16,067	39,831
		(18.3)	(18.6)	(19.9)	(11.6)	(18.3)					(42.9)	(35.6)	(14.4)	(16.3)	(19.8)	(36.2)
992	992	207,704	77,820	112,848	17,236	207,704					5,990	16,568	112,390	16,859	16,067	39,831
		(18.4)	(18.6)	(19.9)	(11.7)	(18.4)					(42.9)	(35.6)	(14.5)	(16.3)	(19.8)	(36.2)
993	993	208,693	77,881	113,299	17,513	208,693					5,990	16,787	113,153	16,859	16,067	39,837
		(18.4)	(18.7)	(20.0)	(11.9)	(18.4)					(42.9)	(36.1)	(14.6)	(16.3)	(19.8)	(36.2)
994	994	209,929	78,108	113,959	17,862	209,929					5,990	16,831	114,057	16,879	16,067	40,106
		(18.6)	(18.8)	(20.1)	(12.1)	(18.6)					(42.9)	(36.2)	(14.7)	(16.4)	(19.8)	(36.4)
995	995	212,842	79,559	115,295	17,987	212,842					5,990	16,899	116,887	16,887	16,075	40,106
		(18.8)	(19.1)	(20.3)	(12.2)	(18.8)					(42.9)	(36.3)	(15.1)	(16.4)	(19.8)	(36.4)
996	996	213,467	79,886	115,516	18,065	213,467					5,990	17,162	117,244	16,890	16,075	40,107
		(18.9)	(19.2)	(20.4)	(12.2)	(18.9)					(42.9)	(36.9)	(15.1)	(16.4)	(19.8)	(36.4)
997	997	213,513	79,886	115,549	18,077	213,513					5,990	17,162	117,275	16,890	16,075	40,123
		(18.9)	(19.2)	(20.4)	(12.2)	(18.9)					(42.9)	(36.9)	(15.1)	(16.4)	(19.8)	(36.4)
998	998	214,731	79,886	116,460	18,384	214,731					5,990	17,162	118,492	16,890	16,075	40,123
		(19.0)	(19.2)	(20.5)	(12.4)	(19.0)					(42.9)	(36.9)	(15.3)	(16.4)	(19.8)	(36.4)

999	999	214,965	79,895	116,687	18,384	214,965	5,990	17,162	118,727	16,890	16,075	40,123
		(19.2)	(20.6)	(20.6)	(12.4)	(19.0)	(42.9)	(36.9)	(15.3)	(16.4)	(19.8)	(36.4)
1000	1000	302,730	111,874	169,476	21,380	302,730	10,728	33,683	159,035	24,320	22,413	52,551
		(26.8)	(26.9)	(26.8)	(14.5)	(26.8)	(76.9)	(72.4)	(20.5)	(23.6)	(27.6)	(47.7)
1001	1001	302,820	111,874	169,534	21,412	302,820	10,728	33,683	159,082	24,338	22,431	52,558
		(26.8)	(26.9)	(26.8)	(14.5)	(26.8)	(76.9)	(72.4)	(20.5)	(23.6)	(27.6)	(47.7)
1002	1002	303,153	111,886	169,778	21,489	303,153	10,728	33,683	159,408	24,338	22,431	52,565
		(26.8)	(26.9)	(26.9)	(14.6)	(26.8)	(76.9)	(72.4)	(20.5)	(23.6)	(27.6)	(47.7)
1003	1003	303,713	112,407	169,813	21,492	303,713	10,728	33,943	159,687	24,338	22,431	52,586
		(26.8)	(27.0)	(30.0)	(14.6)	(26.8)	(76.9)	(72.9)	(20.6)	(23.6)	(27.6)	(47.8)
1004	1004	304,325	112,415	170,316	21,594	304,325	10,728	33,943	159,998	24,607	22,449	52,601
		(26.9)	(27.0)	(30.0)	(14.6)	(26.9)	(76.9)	(72.9)	(20.6)	(23.8)	(27.7)	(47.8)
1005	1005	307,619	114,080	170,774	22,766	307,619	10,728	33,943	162,882	24,636	22,456	52,974
		(27.2)	(27.4)	(30.1)	(15.4)	(27.2)	(76.9)	(72.9)	(21.0)	(23.9)	(27.7)	(48.1)
1006	1006	309,961	114,862	171,842	23,457	309,961	10,728	34,383	163,547	24,678	22,538	54,086
		(27.4)	(27.5)	(30.3)	(15.9)	(27.4)	(76.9)	(73.9)	(21.1)	(23.9)	(27.8)	(49.1)
1010	1010	338,716	129,539	184,456	24,720	338,716	12,401	36,965	183,758	26,697	24,108	54,786
		(29.9)	(31.1)	(32.5)	(16.7)	(29.9)	(88.9)	(79.4)	(23.7)	(25.9)	(29.7)	(49.8)
1020	1020	356,496	136,668	193,148	26,680	356,496	12,401	37,273	195,251	29,372	26,189	56,010
		(31.5)	(32.8)	(34.1)	(18.1)	(31.5)	(88.9)	(80.1)	(25.2)	(28.5)	(32.3)	(50.9)
1030	1030	366,031	141,772	196,822	27,438	366,031	12,401	37,319	201,930	30,627	26,594	57,160
		(32.4)	(34.0)	(34.7)	(18.6)	(32.4)	(88.9)	(80.2)	(26.0)	(29.7)	(32.8)	(51.9)
1040	1040	376,292	145,760	201,815	28,717	376,292	12,401	37,669	209,003	31,732	27,827	57,661
		(33.3)	(35.0)	(35.6)	(19.4)	(33.3)	(88.9)	(80.9)	(26.9)	(30.7)	(34.3)	(52.4)
1050	1050	402,551	157,869	212,824	32,159	402,551	13,729	38,383	224,787	34,869	30,017	60,766
		(35.6)	(37.9)	(37.5)	(21.8)	(35.6)	(98.4)	(82.5)	(29.0)	(33.8)	(37.0)	(55.2)
1060	1060	412,481	160,985	218,260	33,236	412,481	13,729	39,129	230,768	35,612	31,440	61,803
		(36.5)	(38.6)	(38.5)	(22.5)	(36.5)	(98.4)	(84.1)	(29.7)	(34.5)	(38.7)	(56.1)
1070	1070	421,904	163,739	223,238	34,928	421,904	13,729	39,265	237,583	36,299	32,105	62,924
		(37.3)	(39.3)	(39.4)	(23.7)	(37.3)	(98.4)	(84.4)	(30.6)	(35.2)	(39.5)	(57.1)
1080	1080	427,340	166,495	225,517	35,329	427,340	13,729	39,318	241,475	36,927	32,891	63,001
		(37.8)	(40.0)	(39.8)	(23.9)	(37.8)	(98.4)	(84.5)	(31.1)	(35.8)	(40.5)	(57.2)
1090	1090	433,269	168,369	227,593	37,307	433,269	13,948	39,441	245,713	36,977	33,137	64,054
		(38.3)	(40.4)	(40.1)	(25.3)	(38.3)	(100.0)	(84.7)	(31.7)	(35.8)	(40.8)	(58.2)
1100	1100	552,086	211,844	286,348	53,895	552,086	44,965	44,965	324,682	45,991	45,109	77,391
		(48.8)	(50.9)	(50.5)	(36.5)	(48.8)	(100.0)	(96.6)	(41.8)	(44.6)	(55.6)	(70.3)
1200	1200	627,607	241,089	321,933	64,585	627,607	45,267	45,267	381,429	50,265	51,551	85,147
		(55.5)	(57.9)	(56.8)	(43.7)	(55.5)	(100.0)	(97.3)	(49.1)	(48.7)	(63.5)	(77.3)
1300	1300	707,042	266,107	362,084	78,851	707,042	46,531	46,531	443,269	56,357	55,795	91,142
		(62.5)	(63.9)	(63.9)	(53.4)	(62.5)	(100.0)	(100.0)	(57.1)	(64.6)	(68.7)	(82.8)
1400	1400	768,743	287,948	392,064	88,731	768,743	46,541	46,541	493,319	62,194	58,677	94,064
		(68.0)	(69.1)	(69.1)	(60.1)	(68.0)	(100.0)	(100.0)	(63.6)	(60.3)	(72.3)	(85.4)
1500	1500	1,131,196	416,523	566,989	147,684	1,131,196	36,841	36,841	776,197	103,218	81,185	110,106
		(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	992	992	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
平均	平均	198,095	188,343	191,492	260,948	198,095	68,559	68,559	215,312	228,475	195,300	125,415
全額	全額	1,466	1,426	1,478	1,466	1,466	1,014	1,014	1,534	1,566	1,390	1,200
時	時	130	124	126	153	130	37	37	138	136	131	101
月	月	955	955	955	955	955	955	955	960	958	955	955
一	一	960	960	960	960	960	960	960	970	960	960	960
第	第	1,000	1,000	1,000	1,097	1,000	961	961	1,026	1,010	1,000	960
第	第	1,194	1,189	1,194	1,362	1,194	1,000	1,000	1,304	1,010	1,000	960
中	中	1,204	1,189	1,194	1,362	1,204	1,000	1,000	1,304	1,010	1,000	960
四	四	0.2568	0.2483	0.2522	0.2474	0.2568	0.0205	0.0246	0.2560	0.2491	0.2359	0.1824
分	分											
位	位											
差	差											
係	係											
數	數											
【上段】	【上段】											
累積労働者数	累積労働者数											
【下段】	【下段】											
累積補正比	累積補正比											

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) 就業形態：(全て) 産別適用除外除く  
 産業：(愛知県製鉄業、製鋼・製鋼圧延業、鋼材製造業)  
 04年 総括表(1)

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	1.7歳以下	1.8~1.9歳	2.0~5.4歳	5.5~5.9歳	6.0~6.4歳	6.5歳以上	
計	1,083	46	147	890	1,083			39	888	85	71	
955 -	9		1	7	9			1	7			
956 -	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)			(3.0)	(0.8)			
957 -	9	1	1	7	9			1	7			
958 -	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)			(3.0)	(0.8)			
959 -	9	1	1	7	9			1	7			
960 -	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)			(3.0)	(0.8)			
961 -	9	1	1	7	9			1	7			
962 -	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)			(3.0)	(0.8)			
963 -	9	1	1	7	9			1	7			
964 -	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)			(3.0)	(0.8)			
965 -	9	1	1	7	9			1	7			
966 -	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)	(0.8)			(3.0)	(0.8)			
967 -	11	1	1	10	11			4	7			
968 -	(1.0)	(0.8)	(0.8)	(1.1)	(1.0)			(9.3)	(0.8)			
969 -	11	1	1	10	11			4	7			
970 -	(1.0)	(0.8)	(0.8)	(1.1)	(1.0)			(9.3)	(0.8)			

県最低賃金額



971 -	971	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
972 -	972	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
973 -	973	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
974 -	974	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
975 -	975	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
976 -	976	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
977 -	977	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
978 -	978	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
979 -	979	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
980 -	980	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
981 -	981	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
982 -	982	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
983 -	983	12	(1.1)	2	(1.6)	10	(1.1)	12	(1.1)	4	(9.3)	9	(1.0)				
984 -	984	15	(1.4)	2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	4	(9.3)	11	(1.2)				
985 -	985	15	(1.4)	2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	4	(9.3)	11	(1.2)				
986 -	986	15	(1.4)	2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	4	(9.3)	11	(1.2)				
987 -	987	15	(1.4)	2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	4	(9.3)	11	(1.2)				
988 -	988	15	(1.4)	2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	4	(9.3)	11	(1.2)				
989 -	989	15	(1.4)	2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	4	(9.3)	11	(1.2)				

990 - 990	15	(1.4)		2	(1.6)	12	(1.4)	15	(1.4)	11	(1.2)		
991 - 991	17	(1.6)		2	(1.6)	15	(1.7)	17	(1.6)	14	(1.5)		
992 - 992	17	(1.6)		2	(1.6)	15	(1.7)	17	(1.6)	14	(1.5)		
993 - 993	17	(1.6)		2	(1.6)	15	(1.7)	17	(1.6)	14	(1.5)		
994 - 994	17	(1.6)		2	(1.6)	15	(1.7)	17	(1.6)	14	(1.5)		
995 - 995	17	(1.6)		2	(1.6)	15	(1.7)	17	(1.6)	14	(1.5)		
996 - 996	22	(2.0)		2	(1.6)	20	(2.2)	22	(2.0)	14	(1.5)	2	
997 - 997	22	(2.0)		2	(1.6)	20	(2.2)	22	(2.0)	14	(1.5)	2	
998 - 998	22	(2.0)		2	(1.6)	20	(2.2)	22	(2.0)	14	(1.5)	2	
999 - 999	22	(2.0)		2	(1.6)	20	(2.2)	22	(2.0)	14	(1.5)	2	
1000 - 1000	30	(2.7)		2	(1.6)	27	(3.1)	30	(2.7)	19	(2.1)	2	
1001 - 1499	493	(45.5)	15	60	(40.7)	418	(46.9)	493	(45.5)	394	(44.4)	10	49
1500 -	1,083	(100.0)	46	147	(100.0)	890	(100.0)	1,083	(100.0)	888	(100.0)	85	71
平均賃金額	275,555		300,821	291,911	(100.0)	271,542	(100.0)	275,555	(100.0)	274,335	(100.0)	361,412	242,164
月一人当たり労働時間数	1,693		1,905	1,703	(100.0)	1,680	(100.0)	1,693	(100.0)	1,683	(100.0)	2,295	1,455
第1位	164		158	171	(100.0)	163	(100.0)	164	(100.0)	164	(100.0)	160	167
第2位	1,033		1,212	1,070	(100.0)	1,010	(100.0)	1,033	(100.0)	1,124	(100.0)	1,319	1,004
第3位	1,141		1,222	1,193	(100.0)	1,128	(100.0)	1,141	(100.0)	1,184	(100.0)	1,458	1,004
第4位	1,319		1,375	1,381	(100.0)	1,304	(100.0)	1,319	(100.0)	1,350	(100.0)	1,699	1,193
第1位	1,588		1,588	1,591	(100.0)	1,554	(100.0)	1,565	(100.0)	1,575	(100.0)	2,041	1,397
第2位	0.1973		0.0919	0.1440	(100.0)	0.2062	(100.0)	0.1973	(100.0)	0.1773	(100.0)	0.2449	0.1155

特定最低賃金額

累積構成比

【下段】

累積労働者数

【上段】

04年  
 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、年齢別表)  
 就業形態：(全て) 産別適用除外除く  
 総括表(1)産業：(愛知県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具製造業)

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	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
計	45,899	10,945	14,272	20,682	45,899		357	37,408	4,757	3,377		
円	132	72	60	132				132				
-	954	(0.3)	(0.5)	(0.3)	(0.3)			(0.4)				
955 -	845	265	519	60	845			577	138	130		
	(1.8)	(2.4)	(3.6)	(0.3)	(1.8)			(1.5)	(2.9)	(3.8)		
956 -	863	265	537	60	863			595	138	130		
	(1.9)	(2.4)	(3.8)	(0.3)	(1.9)			(1.6)	(2.9)	(3.8)		
957 -	863	265	537	60	863			595	138	130		
	(1.9)	(2.4)	(3.8)	(0.3)	(1.9)			(1.6)	(2.9)	(3.8)		
958 -	893	265	537	90	893			625	138	130		
	(1.9)	(2.4)	(3.8)	(0.4)	(1.9)			(1.7)	(2.9)	(3.8)		
959 -	893	265	537	90	893			625	138	130		
	(1.9)	(2.4)	(3.8)	(0.4)	(1.9)			(1.7)	(2.9)	(3.8)		
960 -	1,226	287	698	240	1,226			899	138	190		
	(2.7)	(2.6)	(4.9)	(1.2)	(2.7)			(2.4)	(2.9)	(5.6)		
961 -	1,226	287	698	240	1,226			899	138	190		
	(2.7)	(2.6)	(4.9)	(1.2)	(2.7)			(2.4)	(2.9)	(5.6)		
962 -	1,226	287	698	240	1,226			899	138	190		
	(2.7)	(2.6)	(4.9)	(1.2)	(2.7)			(2.4)	(2.9)	(5.6)		
963 -	1,226	287	698	240	1,226			899	138	190		
	(2.7)	(2.6)	(4.9)	(1.2)	(2.7)			(2.4)	(2.9)	(5.6)		
964 -	1,226	287	698	240	1,226			899	138	190		
	(2.7)	(2.6)	(4.9)	(1.2)	(2.7)			(2.4)	(2.9)	(5.6)		
965 -	1,345	376	698	271	1,345			1,017	138	190		
	(2.9)	(3.4)	(4.9)	(1.3)	(2.9)			(2.7)	(2.9)	(5.6)		
966 -	1,345	376	698	271	1,345			1,017	138	190		
	(2.9)	(3.4)	(4.9)	(1.3)	(2.9)			(2.7)	(2.9)	(5.6)		
967 -	1,423	376	716	331	1,423			1,095	138	190		
	(3.1)	(3.4)	(5.0)	(1.6)	(3.1)			(2.9)	(2.9)	(5.6)		
968 -	1,519	376	752	391	1,519			1,191	138	190		
	(3.3)	(3.4)	(5.3)	(1.9)	(3.3)			(3.2)	(2.9)	(5.6)		
969 -	1,519	376	752	391	1,519			1,191	138	190		
	(3.3)	(3.4)	(5.3)	(1.9)	(3.3)			(3.2)	(2.9)	(5.6)		
	1,851	553	877	421	1,851			1,439	222	190		

県最低賃金額

特定最低賃金額

970 -	970	(4.0)	(5.1)	(6.1)	(2.0)	(4.0)	(3.8)	(4.7)	(5.6)
971 -	971	1,911 (4.2)	553 (5.1)	877 (6.1)	481 (2.3)	1,911 (4.2)	1,499 (4.0)	222 (4.7)	190 (5.6)
972 -	972	1,911 (4.2)	553 (5.1)	877 (6.1)	481 (2.3)	1,911 (4.2)	1,499 (4.0)	222 (4.7)	190 (5.6)
973 -	973	1,911 (4.2)	553 (5.1)	877 (6.1)	481 (2.3)	1,911 (4.2)	1,499 (4.0)	222 (4.7)	190 (5.6)
974 -	974	1,941 (4.2)	553 (5.1)	877 (6.1)	511 (2.5)	1,941 (4.2)	1,499 (4.0)	252 (5.3)	190 (5.6)
975 -	975	2,030 (4.4)	641 (5.9)	877 (6.1)	511 (2.5)	2,030 (4.4)	1,588 (4.2)	252 (5.3)	190 (5.6)
976 -	976	2,052 (4.5)	663 (6.1)	877 (6.1)	511 (2.5)	2,052 (4.5)	1,610 (4.3)	252 (5.3)	190 (5.6)
977 -	977	2,112 (4.6)	663 (6.1)	877 (6.1)	571 (2.8)	2,112 (4.6)	1,670 (4.5)	252 (5.3)	190 (5.6)
978 -	978	2,142 (4.7)	663 (6.1)	877 (6.1)	601 (2.9)	2,142 (4.7)	1,700 (4.5)	252 (5.3)	190 (5.6)
979 -	979	2,200 (4.8)	685 (6.3)	913 (6.4)	601 (2.9)	2,200 (4.8)	1,758 (4.7)	252 (5.3)	190 (5.6)
980 -	980	2,525 (5.5)	752 (6.9)	931 (6.5)	842 (4.1)	2,525 (5.5)	1,888 (5.0)	395 (8.3)	242 (7.2)
981 -	981	2,525 (5.5)	752 (6.9)	931 (6.5)	842 (4.1)	2,525 (5.5)	1,888 (5.0)	395 (8.3)	242 (7.2)
982 -	982	2,615 (5.7)	752 (6.9)	931 (6.5)	932 (4.5)	2,615 (5.7)	1,978 (5.3)	395 (8.3)	242 (7.2)
983 -	983	2,615 (5.7)	752 (6.9)	931 (6.5)	932 (4.5)	2,615 (5.7)	1,978 (5.3)	395 (8.3)	242 (7.2)
984 -	984	2,615 (5.7)	752 (6.9)	931 (6.5)	932 (4.5)	2,615 (5.7)	1,978 (5.3)	395 (8.3)	242 (7.2)
985 -	985	2,770 (6.0)	752 (6.9)	1,057 (7.4)	962 (4.7)	2,770 (6.0)	2,134 (5.7)	395 (8.3)	242 (7.2)
986 -	986	2,770 (6.0)	752 (6.9)	1,057 (7.4)	962 (4.7)	2,770 (6.0)	2,134 (5.7)	395 (8.3)	242 (7.2)
987 -	987	2,800 (6.1)	752 (6.9)	1,057 (7.4)	992 (4.8)	2,800 (6.1)	2,164 (5.8)	395 (8.3)	242 (7.2)
988 -	988	2,818 (6.1)	752 (6.9)	1,074 (7.5)	992 (4.8)	2,818 (6.1)	2,182 (5.8)	395 (8.3)	242 (7.2)
989 -	989	2,818 (6.1)	752 (6.9)	1,074 (7.5)	992 (4.8)	2,818 (6.1)	2,182 (5.8)	395 (8.3)	242 (7.2)

990 - 990	2,870 (6.3)	774 (7.1)	1,074 (7.5)	1,022 (4.9)	2,870 (6.3)			2,212 (5.9)	417 (8.8)	242 (7.2)
991 - 991	2,888 (6.3)	774 (7.1)	1,092 (7.7)	1,022 (4.9)	2,888 (6.3)			2,230 (6.0)	417 (8.8)	242 (7.2)
992 - 992	2,948 (6.4)	774 (7.1)	1,092 (7.7)	1,082 (5.2)	2,948 (6.4)			2,290 (6.1)	417 (8.8)	242 (7.2)
993 - 993	2,948 (6.4)	774 (7.1)	1,092 (7.7)	1,082 (5.2)	2,948 (6.4)			2,290 (6.1)	417 (8.8)	242 (7.2)
994 - 994	2,993 (6.5)	818 (7.5)	1,092 (7.7)	1,082 (5.2)	2,993 (6.5)		44 (12.4)	2,290 (6.1)	417 (8.8)	242 (7.2)
995 - 995	3,053 (6.7)	818 (7.5)	1,092 (7.7)	1,142 (5.5)	3,053 (6.7)		104 (29.2)	2,290 (6.1)	417 (8.8)	242 (7.2)
996 - 996	3,149 (6.9)	884 (8.1)	1,092 (7.7)	1,172 (5.7)	3,149 (6.9)		104 (29.2)	2,386 (6.4)	417 (8.8)	242 (7.2)
997 - 997	3,167 (6.9)	884 (8.1)	1,110 (7.8)	1,172 (5.7)	3,167 (6.9)		104 (29.2)	2,404 (6.4)	417 (8.8)	242 (7.2)
998 - 998	3,203 (7.0)	884 (8.1)	1,146 (8.0)	1,172 (5.7)	3,203 (7.0)		104 (29.2)	2,440 (6.5)	417 (8.8)	242 (7.2)
999 - 999	3,203 (7.0)	884 (8.1)	1,146 (8.0)	1,172 (5.7)	3,203 (7.0)		104 (29.2)	2,440 (6.5)	417 (8.8)	242 (7.2)
1000 - 1000	3,884 (8.5)	1,260 (11.5)	1,361 (9.5)	1,263 (6.1)	3,884 (8.5)		126 (35.4)	3,081 (8.2)	417 (8.8)	260 (7.7)
1001 - 1499	20,526 (44.7)	4,865 (44.4)	6,644 (46.5)	9,018 (43.6)	20,526 (44.7)			17,392 (46.5)	1,391 (29.2)	1,386 (41.0)
1500 -	45,899 (100.0)	10,945 (100.0)	14,272 (100.0)	20,682 (100.0)	45,899 (100.0)			37,408 (100.0)	4,757 (100.0)	3,377 (100.0)
月平均賃金額	280,046	273,674	272,219	288,320	280,046		184,646	272,626	334,870	295,102
時間当たり労働時間数	1,676	1,680	1,643	1,697	1,676		1,050	1,630	1,999	1,801
第1位	165	161	163	169	165		176	166	165	160
第2位	980	970	967	992	980		994	980	974	960
第3位	1,033	1,000	1,003	1,068	1,033		994	1,040	1,034	1,039
第4位	1,250	1,241	1,238	1,251	1,250		995	1,241	1,398	1,288
中位	1,569	1,566	1,538	1,603	1,569		1,025	1,542	1,895	1,621
四分位偏差係数	0.2149	0.2201	0.2074	0.2168	0.2149		0.0419	0.2056	0.2596	0.2268

累積構成比

【下段】

累積労働者数

【上段】

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)

04年 総括表(1) 産業:(愛知県計量器・測定器・分析機器・試験機・光学機械器具・レンズ・時計・同部分品製造業)

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	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上								
計	1,424	264	575	585	1,424	12	1,171	132	109									
円	1	1	1	1	1		1											
954	(0.1)	(0.3)	(0.3)	(0.1)	(0.1)		(0.1)											
955	43	13	26	3	43		29		13									
	(3.0)	(5.1)	(4.5)	(0.5)	(3.0)		(2.5)		(12.1)									
956	43	13	26	3	43		29		13									
	(3.0)	(5.1)	(4.5)	(0.5)	(3.0)		(2.5)		(12.1)									
957	43	13	26	3	43		29		13									
	(3.0)	(5.1)	(4.5)	(0.5)	(3.0)		(2.5)		(12.1)									
958	44	13	28	3	44		31		13									
	(3.1)	(5.1)	(4.8)	(0.5)	(3.1)		(2.6)		(12.1)									
959	44	13	28	3	44		31		13									
	(3.1)	(5.1)	(4.8)	(0.5)	(3.1)		(2.6)		(12.1)									
960	56	15	38	3	56		43		13									
	(3.9)	(5.8)	(6.5)	(0.5)	(3.9)		(3.7)		(12.1)									
961	56	15	38	3	56		43		13									
	(3.9)	(5.8)	(6.5)	(0.5)	(3.9)		(3.7)		(12.1)									
962	56	15	38	3	56		43		13									
	(3.9)	(5.8)	(6.5)	(0.5)	(3.9)		(3.7)		(12.1)									
963	56	15	38	3	56		43		13									
	(3.9)	(5.8)	(6.5)	(0.5)	(3.9)		(3.7)		(12.1)									
964	58	17	38	3	58		45		13									
	(4.1)	(6.6)	(6.5)	(0.5)	(4.1)		(3.8)		(12.1)									
965	58	17	38	3	58		45		13									
	(4.1)	(6.6)	(6.5)	(0.5)	(4.1)		(3.8)		(12.1)									
966	58	17	38	3	58		45		13									
	(4.1)	(6.6)	(6.5)	(0.5)	(4.1)		(3.8)		(12.1)									
967	58	17	38	3	58		45		13									
	(4.1)	(6.6)	(6.5)	(0.5)	(4.1)		(3.8)		(12.1)									
968	58	17	38	3	58		45		13									
	(4.1)	(6.6)	(6.5)	(0.5)	(4.1)		(3.8)		(12.1)									
969	58	17	38	3	58		45		13									
	(4.1)	(6.6)	(6.5)	(0.5)	(4.1)		(3.8)		(12.1)									
970	63	21	39	3	63		48		15									
	(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)		(4.1)		(13.9)									

県最低賃金額

資料No.2-4

971 -	971	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
972 -	972	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
973 -	973	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
974 -	974	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
975 -	975	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
976 -	976	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
977 -	977	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
978 -	978	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
979 -	979	63	21	39	3	63					48	15
		(4.4)	(8.0)	(6.8)	(0.5)	(4.4)					(4.1)	(13.9)
980 -	980	84	27	48	9	84					66	18
		(5.9)	(10.2)	(8.3)	(1.6)	(5.9)					(5.6)	(16.7)
981 -	981	86	29	48	9	86					68	18
		(6.0)	(10.9)	(8.3)	(1.6)	(6.0)					(5.8)	(16.7)
982 -	982	86	29	48	9	86					68	18
		(6.0)	(10.9)	(8.3)	(1.6)	(6.0)					(5.8)	(16.7)
983 -	983	94	31	48	15	94					76	18
		(6.6)	(11.7)	(8.3)	(2.6)	(6.6)					(6.5)	(16.7)
984 -	984	94	31	48	15	94					76	18
		(6.6)	(11.7)	(8.3)	(2.6)	(6.6)					(6.5)	(16.7)
985 -	985	96	33	48	15	96					78	18
		(6.7)	(12.4)	(8.3)	(2.6)	(6.7)					(6.6)	(16.7)
986 -	986	96	33	48	15	96					78	18
		(6.7)	(12.4)	(8.3)	(2.6)	(6.7)					(6.6)	(16.7)
987 -	987	96	33	48	15	96					78	18
		(6.7)	(12.4)	(8.3)	(2.6)	(6.7)					(6.6)	(16.7)
988 -	988	96	33	48	15	96					78	18
		(6.7)	(12.4)	(8.3)	(2.6)	(6.7)					(6.6)	(16.7)
989 -	989	96	33	48	15	96					78	18
		(6.7)	(12.4)	(8.3)	(2.6)	(6.7)					(6.6)	(16.7)

990 - 990	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
991 - 991	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
992 - 992	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
993 - 993	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
994 - 994	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
995 - 995	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
996 - 996	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
997 - 997	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
998 - 998	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
999 - 999	114 (8.0)	35 (13.1)	64 (11.1)	15 (2.6)	114 (8.0)				88 (7.5)	3 (2.2)	22 (20.7)
1000 - 1000	132 (9.3)	46 (17.5)	71 (12.3)	15 (2.6)	132 (9.3)				102 (8.7)	8 (6.2)	22 (20.7)
1001 - 1499	601 (42.2)	112 (42.3)	297 (51.6)	192 (32.8)	601 (42.2)				474 (40.4)	43 (32.5)	72 (66.2)
1500 -	1,424 (100.0)	264 (100.0)	575 (100.0)	585 (100.0)	1,424 (100.0)				1,171 (100.0)	132 (100.0)	109 (100.0)
平均賃金	276,104	255,845	256,474	304,518	276,104				278,002	319,287	214,429
月一人当たり労働時間数	1,714	1,688	1,590	1,846	1,714				1,722	1,945	1,415
第1位	159	148	157	165	159				159	161	146
第2位	980	955	960	1,044	980				980	1,000	955
第3位	1,015	980	990	1,159	1,015				1,038	1,050	955
第4位	1,255	1,114	1,193	1,362	1,255				1,302	1,352	1,100
中位	1,562	1,562	1,463	1,732	1,613				1,630	1,873	1,337
四分位差	0.2503	0.2880	0.2258	0.2679	0.2503				0.2320	0.3169	0.1993
【上段】	累積労働者数				累積構成比						
【下段】											



04年 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) 就業形態：(全て) 産別適用除外除く  
産業：(愛知県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報機械器具製造業)

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	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
計	16,577	2,666	5,441	8,470	16,577	134	12,931	2,103	1,410			
円	14	14	14	14	14		14					
954	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.1)	(0.1)		(0.1)					
955	1,475	275	699	501	1,475	7	1,159	141	168			
	(8.9)	(10.3)	(12.8)	(5.9)	(8.9)	(5.1)	(9.0)	(6.7)	(11.9)			
956	1,475	275	699	501	1,475	7	1,159	141	168			
	(8.9)	(10.3)	(12.8)	(5.9)	(8.9)	(5.1)	(9.0)	(6.7)	(11.9)			
957	1,475	275	699	501	1,475	7	1,159	141	168			
	(8.9)	(10.3)	(12.8)	(5.9)	(8.9)	(5.1)	(9.0)	(6.7)	(11.9)			
958	1,553	275	713	566	1,553	7	1,237	141	168			
	(9.4)	(10.3)	(13.1)	(6.7)	(9.4)	(5.1)	(9.6)	(6.7)	(11.9)			
959	1,604	275	713	617	1,604	7	1,275	154	168			
	(9.7)	(10.3)	(13.1)	(7.3)	(9.7)	(5.1)	(9.9)	(7.3)	(11.9)			
960	2,289	364	884	1,041	2,289	7	1,839	203	240			
	(13.8)	(13.6)	(16.2)	(12.3)	(13.8)	(5.1)	(14.2)	(9.7)	(17.0)			
961	2,289	364	884	1,041	2,289	7	1,839	203	240			
	(13.8)	(13.6)	(16.2)	(12.3)	(13.8)	(5.1)	(14.2)	(9.7)	(17.0)			
962	2,302	364	884	1,054	2,302	7	1,851	203	240			
	(13.9)	(13.6)	(16.2)	(12.4)	(13.9)	(5.1)	(14.3)	(9.7)	(17.0)			
963	2,314	364	884	1,067	2,314	7	1,864	203	240			
	(14.0)	(13.6)	(16.2)	(12.6)	(14.0)	(5.1)	(14.4)	(9.7)	(17.0)			
964	2,327	364	884	1,080	2,327	7	1,864	216	240			
	(14.0)	(13.6)	(16.2)	(12.7)	(14.0)	(5.1)	(14.4)	(10.3)	(17.0)			
965	2,678	364	939	1,375	2,678	7	2,137	248	286			
	(16.2)	(13.6)	(17.3)	(16.2)	(16.2)	(5.1)	(16.5)	(11.8)	(20.3)			
966	2,691	364	939	1,388	2,691	7	2,150	248	286			
	(16.2)	(13.6)	(17.3)	(16.4)	(16.2)	(5.1)	(16.6)	(11.8)	(20.3)			
967	2,691	364	939	1,388	2,691	7	2,150	248	286			
	(16.2)	(13.6)	(17.3)	(16.4)	(16.2)	(5.1)	(16.6)	(11.8)	(20.3)			
968	2,788	364	959	1,465	2,788	7	2,202	294	286			
	(16.8)	(13.6)	(17.6)	(17.3)	(16.8)	(5.1)	(17.0)	(14.0)	(20.3)			
969	2,796	372	959	1,465	2,796	7	2,202	302	286			
	(16.9)	(13.9)	(17.6)	(17.3)	(16.9)	(5.1)	(17.0)	(14.4)	(20.3)			
970	2,952	396	1,001	1,555	2,952	7	2,310	317	318			
	(17.8)	(14.8)	(18.4)	(18.4)	(17.8)	(5.1)	(17.9)	(15.1)	(22.6)			

県最低賃金額

971 -	971	2,952 (17.8)	396 (14.8)	1,001 (18.4)	1,555 (18.4)	2,952 (17.8)			7 (5.1)	2,310 (17.9)	317 (15.1)	318 (22.6)
972 -	972	2,991 (18.0)	396 (14.8)	1,014 (18.6)	1,581 (18.7)	2,991 (18.0)			7 (5.1)	2,323 (18.0)	330 (15.7)	331 (23.5)
973 -	973	2,991 (18.0)	396 (14.8)	1,014 (18.6)	1,581 (18.7)	2,991 (18.0)			7 (5.1)	2,323 (18.0)	330 (15.7)	331 (23.5)
974 -	974	2,991 (18.0)	396 (14.8)	1,014 (18.6)	1,581 (18.7)	2,991 (18.0)			7 (5.1)	2,323 (18.0)	330 (15.7)	331 (23.5)
975 -	975	3,076 (18.6)	396 (14.8)	1,035 (19.0)	1,645 (19.4)	3,076 (18.6)			7 (5.1)	2,383 (18.4)	355 (16.9)	331 (23.5)
976 -	976	3,076 (18.6)	396 (14.8)	1,035 (19.0)	1,645 (19.4)	3,076 (18.6)			7 (5.1)	2,383 (18.4)	355 (16.9)	331 (23.5)
977 -	977	3,076 (18.6)	396 (14.8)	1,035 (19.0)	1,645 (19.4)	3,076 (18.6)			7 (5.1)	2,383 (18.4)	355 (16.9)	331 (23.5)
978 -	978	3,076 (18.6)	396 (14.8)	1,035 (19.0)	1,645 (19.4)	3,076 (18.6)			7 (5.1)	2,383 (18.4)	355 (16.9)	331 (23.5)
979 -	979	3,089 (18.6)	396 (14.8)	1,035 (19.0)	1,658 (19.6)	3,089 (18.6)			7 (5.1)	2,383 (18.4)	355 (16.9)	344 (24.4)
980 -	980	3,292 (19.9)	428 (16.1)	1,103 (20.3)	1,761 (20.8)	3,292 (19.9)			7 (5.1)	2,501 (19.3)	402 (19.1)	383 (27.2)
981 -	981	3,292 (19.9)	428 (16.1)	1,103 (20.3)	1,761 (20.8)	3,292 (19.9)			7 (5.1)	2,501 (19.3)	402 (19.1)	383 (27.2)
982 -	982	3,299 (19.9)	428 (16.1)	1,110 (20.4)	1,761 (20.8)	3,299 (19.9)			7 (5.1)	2,501 (19.3)	402 (19.1)	390 (27.7)
983 -	983	3,299 (19.9)	428 (16.1)	1,110 (20.4)	1,761 (20.8)	3,299 (19.9)			7 (5.1)	2,501 (19.3)	402 (19.1)	390 (27.7)
984 -	984	3,306 (19.9)	428 (16.1)	1,117 (20.5)	1,761 (20.8)	3,306 (19.9)			7 (5.1)	2,501 (19.3)	402 (19.1)	397 (28.2)
985 -	985	3,482 (21.0)	436 (16.4)	1,131 (20.8)	1,915 (22.6)	3,482 (21.0)			15 (11.2)	2,604 (20.1)	440 (20.9)	423 (30.0)
986 -	986	3,482 (21.0)	436 (16.4)	1,131 (20.8)	1,915 (22.6)	3,482 (21.0)			15 (11.2)	2,604 (20.1)	440 (20.9)	423 (30.0)
987 -	987	3,482 (21.0)	436 (16.4)	1,131 (20.8)	1,915 (22.6)	3,482 (21.0)			15 (11.2)	2,604 (20.1)	440 (20.9)	423 (30.0)
988 -	988	3,489 (21.0)	436 (16.4)	1,138 (20.9)	1,915 (22.6)	3,489 (21.0)			15 (11.2)	2,611 (20.2)	440 (20.9)	423 (30.0)
989 -	989	3,502 (21.1)	436 (16.4)	1,138 (20.9)	1,928 (22.8)	3,502 (21.1)			15 (11.2)	2,624 (20.3)	440 (20.9)	423 (30.0)

990 - 990	3,693 (22.3)	485 (18.2)	1,165 (21.4)	2,044 (24.1)	3,693 (22.3)		15 (11.2)	2,774 (21.4)	474 (22.5)	431 (30.6)
991 - 991	3,713 (22.4)	485 (18.2)	1,172 (21.5)	2,056 (24.3)	3,713 (22.4)		15 (11.2)	2,780 (21.5)	487 (23.1)	431 (30.6)
992 - 992	3,713 (22.4)	485 (18.2)	1,172 (21.5)	2,056 (24.3)	3,713 (22.4)		15 (11.2)	2,780 (21.5)	487 (23.1)	431 (30.6)
993 - 993	3,747 (22.6)	485 (18.2)	1,206 (22.2)	2,056 (24.3)	3,747 (22.6)		15 (11.2)	2,815 (21.8)	487 (23.1)	431 (30.6)
994 - 994	3,767 (22.7)	485 (18.2)	1,213 (22.3)	2,069 (24.4)	3,767 (22.7)		15 (11.2)	2,815 (21.8)	506 (24.1)	431 (30.6)
995 - 995	3,796 (22.9)	501 (18.8)	1,213 (22.3)	2,082 (24.6)	3,796 (22.9)		15 (11.2)	2,836 (21.9)	515 (24.5)	431 (30.6)
996 - 996	3,809 (23.0)	501 (18.8)	1,213 (22.3)	2,095 (24.7)	3,809 (23.0)		15 (11.2)	2,849 (22.0)	515 (24.5)	431 (30.6)
997 - 997	3,822 (23.1)	501 (18.8)	1,213 (22.3)	2,108 (24.9)	3,822 (23.1)		15 (11.2)	2,861 (22.1)	515 (24.5)	431 (30.6)
998 - 998	3,822 (23.1)	501 (18.8)	1,213 (22.3)	2,108 (24.9)	3,822 (23.1)		15 (11.2)	2,861 (22.1)	515 (24.5)	431 (30.6)
999 - 999	3,830 (23.1)	509 (19.1)	1,213 (22.3)	2,108 (24.9)	3,830 (23.1)		15 (11.2)	2,869 (22.2)	515 (24.5)	431 (30.6)
1000 - 1000	4,431 (26.7)	574 (21.5)	1,364 (25.1)	2,493 (29.4)	4,431 (26.7)		15 (11.2)	3,293 (25.5)	593 (28.2)	530 (37.6)
1001 - 1499	10,962 (66.1)	1,600 (60.0)	3,180 (58.4)	6,182 (73.0)	10,962 (66.1)			8,508 (65.8)	1,321 (62.8)	998 (70.8)
1500 -	16,577 (100.0)	2,666 (100.0)	5,441 (100.0)	8,470 (100.0)	16,577 (100.0)			12,931 (100.0)	2,103 (100.0)	1,410 (100.0)
月平均賃金額	227,105	233,069	242,453	215,369	227,105		176,396	224,941	250,576	216,756
時間当たり賃金額	1,439	1,496	1,549	1,350	1,439		1,088	1,423	1,578	1,408
第1位	154	151	151	158	154		162	154	154	150
第2位	955	955	955	955	955		955	955	955	955
第3位	960	955	955	960	960		985	960	964	955
第4位	1,000	1,013	1,000	1,000	1,000		1,041	1,000	1,000	980
中位	1,217	1,310	1,379	1,150	1,217		1,105	1,244	1,214	1,095
四分位係数	0.2748	0.2964	0.2946	0.2263	0.2748		0.0403	0.2602	0.4047	0.2556

累積構成比

【下段】

累積労働者数

【上段】

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)  
 産業：(愛知県輸送用機械器具製造業)

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)	規模別										地域別						年齢別					
	1~9人		10~29人		30~99人		愛知		17歳以下		18~19歳		20~54歳		55~59歳		60~64歳		65歳以上			
	賃金額	人数	賃金額	人数	賃金額	人数	賃金額	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数	人数		
計	35,206	3,515	9,204	22,487	35,206	124	29,225	3,619	2,239	15	1,627	170	65	231	15	231	15	2,239	15	15		
955 -	1,878	134	982	762	1,878	15	1,627	170	15	1,627	170	65	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
956 -	1,907	134	982	792	1,907	45	1,627	170	45	1,627	170	65	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
957 -	1,953	134	1,028	792	1,953	45	1,658	170	45	1,658	170	80	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
958 -	1,984	134	1,058	792	1,984	45	1,673	170	45	1,673	170	96	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
959 -	1,984	134	1,058	792	1,984	45	1,673	170	45	1,673	170	96	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
960 -	2,262	229	1,212	821	2,262	45	1,868	220	45	1,868	220	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
961 -	2,277	229	1,227	821	2,277	45	1,868	235	45	1,868	235	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
962 -	2,293	229	1,242	821	2,293	45	1,883	235	45	1,883	235	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
963 -	2,293	229	1,242	821	2,293	45	1,883	235	45	1,883	235	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
964 -	2,323	229	1,273	821	2,323	45	1,914	235	45	1,914	235	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
965 -	2,521	248	1,335	938	2,521	45	2,037	309	45	2,037	309	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
966 -	2,521	248	1,335	938	2,521	45	2,037	309	45	2,037	309	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
967 -	2,521	248	1,335	938	2,521	45	2,037	309	45	2,037	309	130	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
968 -	2,609	248	1,335	1,026	2,609	45	2,037	309	45	2,037	309	218	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
969 -	2,609	248	1,335	1,026	2,609	45	2,037	309	45	2,037	309	218	231	15	231	15	2,239	15	15	15		
970 -	2,877	306	1,457	1,114	2,877	45	2,257	338	45	2,257	338	237	231	15	231	15	2,239	15	15	15		

県最低賃金額

971 -	971	2,906	306	1,457	1,143	2,906		45	2,286	338	237
		(8.3)	(8.7)	(15.8)	(5.1)	(8.3)		(36.1)	(7.8)	(9.3)	(10.6)
972 -	972	2,906	306	1,457	1,143	2,906		45	2,286	338	237
		(8.3)	(8.7)	(15.8)	(5.1)	(8.3)		(36.1)	(7.8)	(9.3)	(10.6)
973 -	973	2,906	306	1,457	1,143	2,906		45	2,286	338	237
		(8.3)	(8.7)	(15.8)	(5.1)	(8.3)		(36.1)	(7.8)	(9.3)	(10.6)
974 -	974	2,906	306	1,457	1,143	2,906		45	2,286	338	237
		(8.3)	(8.7)	(15.8)	(5.1)	(8.3)		(36.1)	(7.8)	(9.3)	(10.6)
975 -	975	2,971	325	1,503	1,143	2,971		45	2,336	338	253
		(8.4)	(9.2)	(16.3)	(5.1)	(8.4)		(36.1)	(8.0)	(9.3)	(11.3)
976 -	976	3,488	363	1,718	1,407	3,488		60	2,837	338	253
		(9.9)	(10.3)	(18.7)	(6.3)	(9.9)		(48.5)	(9.7)	(9.3)	(11.3)
977 -	977	3,488	363	1,718	1,407	3,488		60	2,837	338	253
		(9.9)	(10.3)	(18.7)	(6.3)	(9.9)		(48.5)	(9.7)	(9.3)	(11.3)
978 -	978	3,504	363	1,733	1,407	3,504		60	2,853	338	253
		(10.0)	(10.3)	(18.8)	(6.3)	(10.0)		(48.5)	(9.8)	(9.3)	(11.3)
979 -	979	3,504	363	1,733	1,407	3,504		60	2,853	338	253
		(10.0)	(10.3)	(18.8)	(6.3)	(10.0)		(48.5)	(9.8)	(9.3)	(11.3)
980 -	980	3,913	535	1,795	1,583	3,913		60	3,160	402	291
		(11.1)	(15.2)	(19.5)	(7.0)	(11.1)		(48.5)	(10.8)	(11.1)	(13.0)
981 -	981	3,957	535	1,810	1,612	3,957		60	3,189	417	291
		(11.2)	(15.2)	(19.7)	(7.2)	(11.2)		(48.5)	(10.9)	(11.5)	(13.0)
982 -	982	3,957	535	1,810	1,612	3,957		60	3,189	417	291
		(11.2)	(15.2)	(19.7)	(7.2)	(11.2)		(48.5)	(10.9)	(11.5)	(13.0)
983 -	983	3,987	535	1,810	1,642	3,987		60	3,219	417	291
		(11.3)	(15.2)	(19.7)	(7.3)	(11.3)		(48.5)	(11.0)	(11.5)	(13.0)
984 -	984	4,045	535	1,810	1,700	4,045		60	3,277	417	291
		(11.5)	(15.2)	(19.7)	(7.6)	(11.5)		(48.5)	(11.2)	(11.5)	(13.0)
985 -	985	4,091	535	1,856	1,700	4,091		60	3,308	417	306
		(11.6)	(15.2)	(20.2)	(7.6)	(11.6)		(48.5)	(11.3)	(11.5)	(13.7)
986 -	986	4,107	535	1,871	1,700	4,107		60	3,308	417	322
		(11.7)	(15.2)	(20.3)	(7.6)	(11.7)		(48.5)	(11.3)	(11.5)	(14.4)
987 -	987	4,107	535	1,871	1,700	4,107		60	3,308	417	322
		(11.7)	(15.2)	(20.3)	(7.6)	(11.7)		(48.5)	(11.3)	(11.5)	(14.4)
988 -	988	4,151	535	1,887	1,730	4,151		60	3,353	417	322
		(11.8)	(15.2)	(20.5)	(7.7)	(11.8)		(48.5)	(11.5)	(11.5)	(14.4)
989 -	989	4,190	573	1,887	1,730	4,190		60	3,391	417	322
		(11.9)	(16.3)	(20.5)	(7.7)	(11.9)		(48.5)	(11.6)	(11.5)	(14.4)

特定最低賃金額

990 - 990	4,251 (12.1)	573 (16.3)	1,948 (21.2)	1,730 (7.7)	4,251 (12.1)		60 (48.5)	3,422 (11.7)	448 (12.4)	322 (14.4)
991 - 991	4,266 (12.1)	573 (16.3)	1,963 (21.3)	1,730 (7.7)	4,266 (12.1)		60 (48.5)	3,437 (11.8)	448 (12.4)	322 (14.4)
992 - 992	4,296 (12.2)	573 (16.3)	1,963 (21.3)	1,759 (7.8)	4,296 (12.2)		60 (48.5)	3,466 (11.9)	448 (12.4)	322 (14.4)
993 - 993	4,296 (12.2)	573 (16.3)	1,963 (21.3)	1,759 (7.8)	4,296 (12.2)		60 (48.5)	3,466 (11.9)	448 (12.4)	322 (14.4)
994 - 994	4,354 (12.4)	573 (16.3)	1,963 (21.3)	1,818 (8.1)	4,354 (12.4)		60 (48.5)	3,525 (12.1)	448 (12.4)	322 (14.4)
995 - 995	4,373 (12.4)	592 (16.8)	1,963 (21.3)	1,818 (8.1)	4,373 (12.4)		60 (48.5)	3,544 (12.1)	448 (12.4)	322 (14.4)
996 - 996	4,403 (12.5)	592 (16.8)	1,963 (21.3)	1,847 (8.2)	4,403 (12.5)		60 (48.5)	3,573 (12.2)	448 (12.4)	322 (14.4)
997 - 997	4,403 (12.5)	592 (16.8)	1,963 (21.3)	1,847 (8.2)	4,403 (12.5)		60 (48.5)	3,573 (12.2)	448 (12.4)	322 (14.4)
998 - 998	4,432 (12.6)	592 (16.8)	1,963 (21.3)	1,876 (8.3)	4,432 (12.6)		60 (48.5)	3,603 (12.3)	448 (12.4)	322 (14.4)
999 - 999	4,432 (12.6)	592 (16.8)	1,963 (21.3)	1,876 (8.3)	4,432 (12.6)		60 (48.5)	3,603 (12.3)	448 (12.4)	322 (14.4)
1000 - 1000	5,176 (14.7)	783 (22.3)	2,194 (23.8)	2,199 (9.8)	5,176 (14.7)		60 (48.5)	4,131 (14.1)	565 (15.6)	420 (18.8)
1001 - 1499	22,216 (63.1)	2,159 (61.4)	6,688 (72.7)	13,369 (59.5)	22,216 (63.1)			18,952 (64.9)	1,810 (50.0)	1,329 (59.4)
1500 -	35,206 (100.0)	3,515 (100.0)	9,204 (100.0)	22,487 (100.0)	35,206 (100.0)			29,225 (100.0)	3,619 (100.0)	2,239 (100.0)
平均賃金	242,982	236,772	215,457	255,219	242,982		156,415	241,163	258,093	247,087
月一人当たり労働時間数	1,488	1,540	1,355	1,534	1,488		1,066	1,468	1,636	1,534
第1位	161	148	155	166	161		147	163	154	158
第2位	955	960	955	971	955		955	955	960	960
第3位	980	976	955	1,002	980		955	980	980	970
第4位	1,101	1,050	1,015	1,060	1,101		956	1,105	1,138	1,070
中位	1,345	1,340	1,220	1,390	1,345		1,118	1,338	1,499	1,333
四分位偏差係数	0.2284	0.2414	0.2148	0.2310	0.2284		0.1092	0.2211	0.2751	0.2342

累積構成比

【下段】

累積労働者数

【上段】

04年 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) 就業形態：(全て) 産別適用除外除く  
 産業：(愛知県自動車(新車)小売業)

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	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	17,858	2,999	12,936	1,923	17,858		46	15,826	1,130	855	
円	130	48	82		130			103	12	15	
954	(0.7)	(1.6)	(0.6)		(0.7)			(0.7)	(1.1)	(1.7)	
955	169	72	97		169			122	12	34	
955	(0.9)	(2.4)	(0.7)		(0.9)			(0.8)	(1.1)	(4.0)	
956	169	72	97		169			122	12	34	
956	(0.9)	(2.4)	(0.7)		(0.9)			(0.8)	(1.1)	(4.0)	
957	181	84	97		181			134	12	34	
957	(1.0)	(2.8)	(0.7)		(1.0)			(0.8)	(1.1)	(4.0)	
958	181	84	97		181			134	12	34	
958	(1.0)	(2.8)	(0.7)		(1.0)			(0.8)	(1.1)	(4.0)	
959	181	84	97		181			134	12	34	
959	(1.0)	(2.8)	(0.7)		(1.0)			(0.8)	(1.1)	(4.0)	
960	284	132	134	18	284			238	12	34	
960	(1.6)	(4.4)	(1.0)	(0.9)	(1.6)			(1.5)	(1.1)	(4.0)	
961	284	132	134	18	284			238	12	34	
961	(1.6)	(4.4)	(1.0)	(0.9)	(1.6)			(1.5)	(1.1)	(4.0)	
962	284	132	134	18	284			238	12	34	
962	(1.6)	(4.4)	(1.0)	(0.9)	(1.6)			(1.5)	(1.1)	(4.0)	
963	284	132	134	18	284			238	12	34	
963	(1.6)	(4.4)	(1.0)	(0.9)	(1.6)			(1.5)	(1.1)	(4.0)	
964	284	132	134	18	284			238	12	34	
964	(1.6)	(4.4)	(1.0)	(0.9)	(1.6)			(1.5)	(1.1)	(4.0)	
965	328	132	178	18	328			275	12	42	
965	(1.8)	(4.4)	(1.4)	(0.9)	(1.8)			(1.7)	(1.1)	(4.9)	
966	328	132	178	18	328			275	12	42	
966	(1.8)	(4.4)	(1.4)	(0.9)	(1.8)			(1.7)	(1.1)	(4.9)	
967	328	132	178	18	328			275	12	42	
967	(1.8)	(4.4)	(1.4)	(0.9)	(1.8)			(1.7)	(1.1)	(4.9)	
968	340	144	178	18	340			287	12	42	
968	(1.9)	(4.8)	(1.4)	(0.9)	(1.9)			(1.8)	(1.1)	(4.9)	
969	340	144	178	18	340			287	12	42	
969	(1.9)	(4.8)	(1.4)	(0.9)	(1.9)			(1.8)	(1.1)	(4.9)	
970	363	144	201	18	363			309	12	42	
970	(2.0)	(4.8)	(1.6)	(0.9)	(2.0)			(2.0)	(1.1)	(4.9)	

県最低賃金額

971 -	971	370	144	208	18	370	370				316	12	42
		(2.1)	(4.8)	(1.6)	(0.9)	(2.1)	(2.1)				(2.0)	(1.1)	(4.9)
972 -	972	378	144	216	18	378	378				324	12	42
		(2.1)	(4.8)	(1.7)	(0.9)	(2.1)	(2.1)				(2.0)	(1.1)	(4.9)
973 -	973	390	156	216	18	390	390				336	12	42
		(2.2)	(5.2)	(1.7)	(0.9)	(2.2)	(2.2)				(2.1)	(1.1)	(4.9)
974 -	974	397	156	223	18	397	397				343	12	42
		(2.2)	(5.2)	(1.7)	(0.9)	(2.2)	(2.2)				(2.2)	(1.1)	(4.9)
975 -	975	397	156	223	18	397	397				343	12	42
		(2.2)	(5.2)	(1.7)	(0.9)	(2.2)	(2.2)				(2.2)	(1.1)	(4.9)
976 -	976	397	156	223	18	397	397				343	12	42
		(2.2)	(5.2)	(1.7)	(0.9)	(2.2)	(2.2)				(2.2)	(1.1)	(4.9)
977 -	977	397	156	223	18	397	397				343	12	42
		(2.2)	(5.2)	(1.7)	(0.9)	(2.2)	(2.2)				(2.2)	(1.1)	(4.9)
978 -	978	404	156	230	18	404	404				351	12	42
		(2.3)	(5.2)	(1.8)	(0.9)	(2.3)	(2.3)				(2.2)	(1.1)	(4.9)
979 -	979	419	156	245	18	419	419				358	12	49
		(2.3)	(5.2)	(1.9)	(0.9)	(2.3)	(2.3)				(2.3)	(1.1)	(5.7)
980 -	980	442	156	268	18	442	442				373	19	49
		(2.5)	(5.2)	(2.1)	(0.9)	(2.5)	(2.5)				(2.4)	(1.7)	(5.7)
981 -	981	442	156	268	18	442	442				373	19	49
		(2.5)	(5.2)	(2.1)	(0.9)	(2.5)	(2.5)				(2.4)	(1.7)	(5.7)
982 -	982	449	156	275	18	449	449				380	19	49
		(2.5)	(5.2)	(2.1)	(0.9)	(2.5)	(2.5)				(2.4)	(1.7)	(5.7)
983 -	983	475	156	283	36	475	475				406	19	49
		(2.7)	(5.2)	(2.2)	(1.9)	(2.7)	(2.7)				(2.6)	(1.7)	(5.7)
984 -	984	487	168	283	36	487	487				418	19	49
		(2.7)	(5.6)	(2.2)	(1.9)	(2.7)	(2.7)				(2.6)	(1.7)	(5.7)
985 -	985	487	168	283	36	487	487				418	19	49
		(2.7)	(5.6)	(2.2)	(1.9)	(2.7)	(2.7)				(2.6)	(1.7)	(5.7)
986 -	986	487	168	283	36	487	487				418	19	49
		(2.7)	(5.6)	(2.2)	(1.9)	(2.7)	(2.7)				(2.6)	(1.7)	(5.7)
987 -	987	501	168	297	36	501	501				433	19	49
		(2.8)	(5.6)	(2.3)	(1.9)	(2.8)	(2.8)				(2.7)	(1.7)	(5.7)
988 -	988	501	168	297	36	501	501				433	19	49
		(2.8)	(5.6)	(2.3)	(1.9)	(2.8)	(2.8)				(2.7)	(1.7)	(5.7)
989 -	989	501	168	297	36	501	501				433	19	49
		(2.8)	(5.6)	(2.3)	(1.9)	(2.8)	(2.8)				(2.7)	(1.7)	(5.7)



990 - 990	501 (2.8)	168 (5.6)	297 (2.3)	36 (1.9)	501 (2.8)			433 (2.7)	19 (1.7)	49 (5.7)
991 - 991	501 (2.8)	168 (5.6)	297 (2.3)	36 (1.9)	501 (2.8)			433 (2.7)	19 (1.7)	49 (5.7)
992 - 992	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
993 - 993	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
994 - 994	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
995 - 995	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
996 - 996	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
997 - 997	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
998 - 998	509 (2.8)	168 (5.6)	305 (2.4)	36 (1.9)	509 (2.8)			440 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
999 - 999	516 (2.9)	168 (5.6)	312 (2.4)	36 (1.9)	516 (2.9)			448 (2.8)	19 (1.7)	49 (5.7)
1000 - 1000	817 (4.6)	372 (12.4)	409 (3.2)	36 (1.9)	817 (4.6)			663 (4.2)	51 (4.5)	103 (12.0)
1001 - 1499	7,808 (43.7)	1,608 (53.6)	5,315 (41.1)	885 (46.0)	7,808 (43.7)	46 (100.0)		6,896 (43.6)	245 (21.7)	621 (72.6)
1500 -	17,858 (100.0)	2,999 (100.0)	12,936 (100.0)	1,923 (100.0)	17,858 (100.0)			15,826 (100.0)	1,130 (100.0)	855 (100.0)
月平均賃金額	290,307 (100.0)	262,898 (100.0)	297,506 (100.0)	284,623 (100.0)	290,307 (100.0)	117,195 (100.0)		289,486 (100.0)	352,827 (100.0)	232,237 (100.0)
月一人当たり労働時間数	1,771 (100.0)	1,591 (100.0)	1,817 (100.0)	1,747 (100.0)	1,771 (100.0)	1,128 (100.0)		1,762 (100.0)	2,167 (100.0)	1,455 (100.0)
第1・2 0分位	1,663 (100.0)	1,663 (100.0)	1,663 (100.0)	1,663 (100.0)	1,663 (100.0)	1,000 (100.0)		1,664 (100.0)	1,664 (100.0)	1,566 (100.0)
第1・1 0分位	1,014 (100.0)	973 (100.0)	1,079 (100.0)	1,030 (100.0)	1,014 (100.0)	1,010 (100.0)		1,029 (100.0)	1,041 (100.0)	979 (100.0)
第1・4分位	1,130 (100.0)	1,000 (100.0)	1,164 (100.0)	1,138 (100.0)	1,130 (100.0)	1,010 (100.0)		1,136 (100.0)	1,155 (100.0)	1,000 (100.0)
第1・4分位	1,310 (100.0)	1,162 (100.0)	1,333 (100.0)	1,338 (100.0)	1,310 (100.0)	1,043 (100.0)		1,310 (100.0)	1,698 (100.0)	1,150 (100.0)
四分位偏差係数	0.2362 (100.0)	0.2325 (100.0)	0.2438 (100.0)	0.2154 (100.0)	0.2362 (100.0)	0.0270 (100.0)		0.2289 (100.0)	0.2492 (100.0)	0.1883 (100.0)

累積構成比

【下段】

累積労働者数

【上段】