

最低賃金引上額・率と影響率の関係表

労働者数復元

R4.7.20 現在の基礎調査に基づく

復元労働者数

225,133人

鹿児島県最低賃金

現行の最低賃金額

¥821

未満労働者数

未満率

1.57%

3,542人

時間額			影響率	未満労働者数
引上額	引上後の時間額	引上率		
¥1	¥822	0.12%	6.72%	15,121人
¥2	¥823	0.24%	6.98%	15,721人
¥3	¥824	0.37%	7.22%	16,247人
¥4	¥825	0.49%	7.25%	16,316人
¥5	¥826	0.61%	9.19%	20,688人
¥6	¥827	0.73%	9.32%	20,978人
¥7	¥828	0.85%	9.45%	21,273人
¥8	¥829	0.97%	9.55%	21,501人
¥9	¥830	1.10%	9.61%	21,628人
¥10	¥831	1.22%	12.52%	28,195人
¥11	¥832	1.34%	12.61%	28,394人
¥12	¥833	1.46%	12.70%	28,588人
¥13	¥834	1.58%	13.04%	29,351人
¥14	¥835	1.71%	13.04%	29,351人
¥15	¥836	1.83%	13.29%	29,924人
¥16	¥837	1.95%	13.33%	30,016人
¥17	¥838	2.07%	13.41%	30,199人
¥18	¥839	2.19%	13.58%	30,582人
¥19	¥840	2.31%	13.58%	30,582人
¥20	¥841	2.44%	14.31%	32,209人
¥21	¥842	2.56%	14.35%	32,310人
¥22	¥843	2.68%	14.60%	32,872人
¥23	¥844	2.80%	14.67%	33,022人
¥24	¥845	2.92%	14.69%	33,069人
¥25	¥846	3.05%	14.83%	33,388人
¥26	¥847	3.17%	14.97%	33,693人
¥27	¥848	3.29%	15.02%	33,826人
¥28	¥849	3.41%	15.25%	34,329人
¥29	¥850	3.53%	15.40%	34,669人
¥30	¥851	3.65%	19.85%	44,682人
¥31	¥852	3.78%	20.13%	45,325人
¥32	¥853	3.90%	20.36%	45,830人
¥33	¥854	4.02%	20.38%	45,889人
¥34	¥855	4.14%	20.44%	46,009人
¥35	¥856	4.26%	20.60%	46,386人
¥36	¥857	4.38%	20.74%	46,691人
¥37	¥858	4.51%	20.91%	47,082人
¥38	¥859	4.63%	21.01%	47,291人
¥39	¥860	4.75%	21.08%	47,448人

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：（全て）（全て） 就業形態：（全て） 産別適用除外含む全労働者

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人以上	鹿児島県				17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
計	225,133	94,689	107,293	23,151	225,133				1,192	5,160	143,495	22,596	23,416	29,273
円	3,542	2,203	1,208	131	3,542				36	23	1,887	189	337	1,069
-	820	(1.6)	(2.3)	(1.1)	(0.6)	(1.6)			(3.0)	(0.5)	(1.3)	(0.8)	(1.4)	(3.7)
821 -	821	15,121	6,916	6,694	1,510	15,121			199	758	6,491	1,395	1,755	4,522
		(6.7)	(7.3)	(6.2)	(6.5)	(6.7)			(16.7)	(14.7)	(4.5)	(6.2)	(7.5)	(15.4)
822 -	822	15,721	7,110	7,057	1,553	15,721			199	758	6,822	1,406	1,818	4,718
		(7.0)	(7.5)	(6.6)	(6.7)	(7.0)			(16.7)	(14.7)	(4.8)	(6.2)	(7.8)	(16.1)
823 -	823	16,247	7,173	7,494	1,580	16,247			199	793	7,118	1,475	1,944	4,718
		(7.2)	(7.6)	(7.0)	(6.8)	(7.2)			(16.7)	(15.4)	(5.0)	(6.5)	(8.3)	(16.1)
824 -	824	16,316	7,173	7,564	1,580	16,316			199	793	7,118	1,510	1,978	4,718
		(7.2)	(7.6)	(7.0)	(6.8)	(7.2)			(16.7)	(15.4)	(5.0)	(6.7)	(8.4)	(16.1)
825 -	825	20,688	7,854	10,367	2,466	20,688			234	1,101	9,079	1,838	2,362	6,074
		(9.2)	(8.3)	(9.7)	(10.7)	(9.2)			(19.6)	(21.3)	(6.3)	(8.1)	(10.1)	(20.7)
826 -	826	20,978	7,931	10,561	2,486	20,978			234	1,101	9,269	1,913	2,387	6,074
		(9.3)	(8.4)	(9.8)	(10.7)	(9.3)			(19.6)	(21.3)	(6.5)	(8.5)	(10.2)	(20.7)
827 -	827	21,273	8,032	10,630	2,612	21,273			234	1,101	9,565	1,913	2,387	6,074
		(9.4)	(8.5)	(9.9)	(11.3)	(9.4)			(19.6)	(21.3)	(6.7)	(8.5)	(10.2)	(20.7)
828 -	828	21,501	8,032	10,763	2,706	21,501			234	1,101	9,648	1,943	2,421	6,153
		(9.6)	(8.5)	(10.0)	(11.7)	(9.6)			(19.6)	(21.3)	(6.7)	(8.6)	(10.3)	(21.0)
829 -	829	21,628	8,091	10,831	2,706	21,628			234	1,101	9,707	1,943	2,421	6,221
		(9.6)	(8.5)	(10.1)	(11.7)	(9.6)			(19.6)	(21.3)	(6.8)	(8.6)	(10.3)	(21.3)
830 -	830	28,195	11,018	13,954	3,222	28,195			439	1,465	12,821	2,571	3,281	7,617
		(12.5)	(11.6)	(13.0)	(13.9)	(12.5)			(36.9)	(28.4)	(8.9)	(11.4)	(14.0)	(26.0)
831 -	831	28,394	11,072	13,979	3,343	28,394			439	1,465	12,943	2,584	3,291	7,671
		(12.6)	(11.7)	(13.0)	(14.4)	(12.6)			(36.9)	(28.4)	(9.0)	(11.4)	(14.1)	(26.2)
832 -	832	28,588	11,095	14,150	3,343	28,588			439	1,465	12,978	2,584	3,315	7,807
		(12.7)	(11.7)	(13.2)	(14.4)	(12.7)			(36.9)	(28.4)	(9.0)	(11.4)	(14.2)	(26.7)
833 -	833	29,351	11,496	14,512	3,343	29,351			439	1,465	13,365	2,586	3,484	8,012
		(13.0)	(12.1)	(13.5)	(14.4)	(13.0)			(36.9)	(28.4)	(9.3)	(11.4)	(14.9)	(27.4)
834 -	834	29,351	11,496	14,512	3,343	29,351			439	1,465	13,365	2,586	3,484	8,012
		(13.0)	(12.1)	(13.5)	(14.4)	(13.0)			(36.9)	(28.4)	(9.3)	(11.4)	(14.9)	(27.4)
835 -	835	29,924	11,675	14,885	3,365	29,924			439	1,465	13,736	2,587	3,566	8,132
		(13.3)	(12.3)	(13.9)	(14.5)	(13.3)			(36.9)	(28.4)	(9.6)	(11.4)	(15.2)	(27.8)
836 -	836	30,016	11,675	14,910	3,431	30,016			439	1,465	13,736	2,665	3,579	8,132
		(13.3)	(12.3)	(13.9)	(14.8)	(13.3)			(36.9)	(28.4)	(9.6)	(11.8)	(15.3)	(27.8)
837 -	837	30,199	11,764	15,004	3,431	30,199			439	1,465	13,794	2,700	3,604	8,197
		(13.4)	(12.4)	(14.0)	(14.8)	(13.4)			(36.9)	(28.4)	(9.6)	(11.9)	(15.4)	(28.0)
838 -	838	30,582	11,871	15,060	3,651	30,582			439	1,465	13,976	2,754	3,682	8,266
		(13.6)	(12.5)	(14.0)	(15.8)	(13.6)			(36.9)	(28.4)	(9.7)	(12.2)	(15.7)	(28.2)
839 -	839	30,582	11,871	15,060	3,651	30,582			439	1,465	13,976	2,754	3,682	8,266
		(13.6)	(12.5)	(14.0)	(15.8)	(13.6)			(36.9)	(28.4)	(9.7)	(12.2)	(15.7)	(28.2)
840 -	840	32,209	13,084	15,375	3,749	32,209			541	1,526	15,089	2,809	3,787	8,457
		(14.3)	(13.8)	(14.3)	(16.2)	(14.3)			(45.4)	(29.6)	(10.5)	(12.4)	(16.2)	(28.9)
841 -	841	32,310	13,108	15,450	3,752	32,310			541	1,526	15,137	2,809	3,815	8,482
		(14.4)	(13.8)	(14.4)	(16.2)	(14.4)			(45.4)	(29.6)	(10.5)	(12.4)	(16.3)	(29.0)
842 -	842	32,872	13,325	15,559	3,989	32,872			541	1,570	15,408	2,841	3,920	8,593
		(14.6)	(14.1)	(14.5)	(17.2)	(14.6)			(45.4)	(30.4)	(10.7)	(12.6)	(16.7)	(29.4)
843 -	843	33,022	13,386	15,584	4,052	33,022			541	1,570	15,502	2,841	3,920	8,648
		(14.7)	(14.1)	(14.5)	(17.5)	(14.7)			(45.4)	(30.4)	(10.8)	(12.6)	(16.7)	(29.5)
844 -	844	33,069	13,386	15,584	4,099	33,069			541	1,570	15,544	2,841	3,920	8,653
		(14.7)	(14.1)	(14.5)	(17.7)	(14.7)			(45.4)	(30.4)	(10.8)	(12.6)	(16.7)	(29.6)
845 -	845	33,388	13,481	15,680	4,227	33,388			541	1,570	15,689	2,866	3,966	8,756
		(14.8)	(14.2)	(14.6)	(18.3)	(14.8)			(45.4)	(30.4)	(10.9)	(12.7)	(16.9)	(29.9)

846 - 846	33,693 (15.0)	13,694 (14.5)	15,741 (14.7)	4,258 (18.4)	33,693 (15.0)				541 (45.4)	1,570 (30.4)	15,959 (11.1)	2,896 (12.8)	3,971 (17.0)	8,756 (29.9)
847 - 847	33,826 (15.0)	13,757 (14.5)	15,741 (14.7)	4,329 (18.7)	33,826 (15.0)				541 (45.4)	1,570 (30.4)	16,073 (11.2)	2,905 (12.9)	3,971 (17.0)	8,767 (29.9)
848 - 848	34,329 (15.2)	13,757 (14.5)	15,741 (14.7)	4,831 (20.9)	34,329 (15.2)				541 (45.4)	1,570 (30.4)	16,324 (11.4)	3,115 (13.8)	4,012 (17.1)	8,767 (29.9)
849 - 849	34,669 (15.4)	13,757 (14.5)	16,076 (15.0)	4,837 (20.9)	34,669 (15.4)				541 (45.4)	1,599 (31.0)	16,560 (11.5)	3,115 (13.8)	4,012 (17.1)	8,842 (30.2)
850	44,682 (19.8)	19,484 (20.6)	19,897 (18.5)	5,301 (22.9)	44,682 (19.8)				823 (69.0)	2,620 (50.8)	22,221 (15.5)	3,582 (15.9)	4,868 (20.8)	10,569 (36.1)
851	45,325 (20.1)	19,708 (20.8)	20,122 (18.8)	5,495 (23.7)	45,325 (20.1)				823 (69.0)	2,620 (50.8)	22,583 (15.7)	3,633 (16.1)	5,027 (21.5)	10,639 (36.3)
852	45,830 (20.4)	20,045 (21.2)	20,242 (18.9)	5,543 (23.9)	45,830 (20.4)				823 (69.0)	2,620 (50.8)	22,990 (16.0)	3,633 (16.1)	5,058 (21.6)	10,706 (36.6)
853	45,889 (20.4)	20,105 (21.2)	20,242 (18.9)	5,543 (23.9)	45,889 (20.4)				823 (69.0)	2,620 (50.8)	23,026 (16.0)	3,656 (16.2)	5,058 (21.6)	10,706 (36.6)
854	46,009 (20.4)	20,182 (21.3)	20,242 (18.9)	5,584 (24.1)	46,009 (20.4)				823 (69.0)	2,620 (50.8)	23,068 (16.1)	3,656 (16.2)	5,058 (21.6)	10,783 (36.8)
855	46,386 (20.6)	20,250 (21.4)	20,370 (19.0)	5,766 (24.9)	46,386 (20.6)				823 (69.0)	2,622 (50.8)	23,249 (16.2)	3,736 (16.5)	5,142 (22.0)	10,815 (36.9)
856	46,691 (20.7)	20,316 (21.5)	20,556 (19.2)	5,819 (25.1)	46,691 (20.7)				823 (69.0)	2,622 (50.8)	23,401 (16.3)	3,736 (16.5)	5,153 (22.0)	10,957 (37.4)
857	47,082 (20.9)	20,592 (21.7)	20,658 (19.3)	5,833 (25.2)	47,082 (20.9)				823 (69.0)	2,622 (50.8)	23,657 (16.5)	3,769 (16.7)	5,153 (22.0)	11,059 (37.8)
858	47,291 (21.0)	20,592 (21.7)	20,658 (19.3)	6,042 (26.1)	47,291 (21.0)				823 (69.0)	2,622 (50.8)	23,741 (16.5)	3,769 (16.7)	5,236 (22.4)	11,101 (37.9)
859	47,448 (21.1)	20,695 (21.9)	20,711 (19.3)	6,042 (26.1)	47,448 (21.1)				823 (69.0)	2,622 (50.8)	23,873 (16.6)	3,769 (16.7)	5,261 (22.5)	11,101 (37.9)
860	49,941 (22.2)	22,207 (23.5)	21,433 (20.0)	6,301 (27.2)	49,941 (22.2)				874 (73.3)	2,707 (52.5)	25,436 (17.7)	4,024 (17.8)	5,580 (23.8)	11,320 (38.7)
861	225,133 (100.0)	94,689 (100.0)	107,293 (100.0)	23,151 (100.0)	225,133 (100.0)				1,192 (100.0)	5,160 (100.0)	143,495 (100.0)	22,596 (100.0)	23,416 (100.0)	29,273 (100.0)
月平均賃金額	171,404	165,248	173,924	184,899	171,404				50,801	62,394	182,954	196,746	169,296	121,034
時間当平均賃金額	1,214	1,212	1,230	1,149	1,214				851	888	1,238	1,315	1,158	1,137
月一人当たり労働時間数	139	133	139	159	139				60	69	145	147	141	112
第1・20分位数	821	821	821	821	821				821	821	825	821	821	821
第1・10分位数	830	830	828	825	830				821	821	840	830	825	821
第1・4分位数	880	870	892	856	880				830	830	900	890	869	830
中位数	1,025	1,011	1,038	1,009	1,025				850	850	1,079	1,087	1,000	900
四分位偏差係数	0.2208	0.2243	0.2208	0.2121	0.2208				0.0412	0.0417	0.2204	0.2694	0.2080	0.1641

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

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）

04年

総括表（１）

産業：（全て）（全て）

就業形態：一般

産別適用除外含む全労働者

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人以上	鹿児島県				17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
計	150,997	63,101	70,249	17,647	150,997				153	1,047	104,642	16,677	15,901	12,578
円	3,161	1,857	1,172	131	3,161					23	1,824	158	336	819
-	820	(2.1)	(2.9)	(1.7)	(0.7)	(2.1)				(2.2)	(1.7)	(0.9)	(2.1)	(6.5)
821 -	821	5,300	3,151	1,918	232	5,300			102	23	2,723	406	747	1,299
		(3.5)	(5.0)	(2.7)	(1.3)	(3.5)			(66.7)	(2.2)	(2.6)	(2.4)	(4.7)	(10.3)
822 -	822	5,325	3,151	1,943	232	5,325			102	23	2,723	406	747	1,324
		(3.5)	(5.0)	(2.8)	(1.3)	(3.5)			(66.7)	(2.2)	(2.6)	(2.4)	(4.7)	(10.5)
823 -	823	5,381	3,181	1,968	232	5,381			102	23	2,779	406	747	1,324
		(3.6)	(5.0)	(2.8)	(1.3)	(3.6)			(66.7)	(2.2)	(2.7)	(2.4)	(4.7)	(10.5)
824 -	824	5,381	3,181	1,968	232	5,381			102	23	2,779	406	747	1,324
		(3.6)	(5.0)	(2.8)	(1.3)	(3.6)			(66.7)	(2.2)	(2.7)	(2.4)	(4.7)	(10.5)
825 -	825	6,386	3,445	2,248	692	6,386			102	23	3,491	522	863	1,385
		(4.2)	(5.5)	(3.2)	(3.9)	(4.2)			(66.7)	(2.2)	(3.3)	(3.1)	(5.4)	(11.0)
826 -	826	6,568	3,523	2,353	692	6,568			102	23	3,637	557	863	1,385
		(4.3)	(5.6)	(3.3)	(3.9)	(4.3)			(66.7)	(2.2)	(3.5)	(3.3)	(5.4)	(11.0)
827 -	827	6,693	3,523	2,353	818	6,693			102	23	3,763	557	863	1,385
		(4.4)	(5.6)	(3.3)	(4.6)	(4.4)			(66.7)	(2.2)	(3.6)	(3.3)	(5.4)	(11.0)
828 -	828	6,807	3,523	2,382	902	6,807			102	23	3,847	587	863	1,385
		(4.5)	(5.6)	(3.4)	(5.1)	(4.5)			(66.7)	(2.2)	(3.7)	(3.5)	(5.4)	(11.0)
829 -	829	6,866	3,582	2,382	902	6,866			102	23	3,906	587	863	1,385
		(4.5)	(5.7)	(3.4)	(5.1)	(4.5)			(66.7)	(2.2)	(3.7)	(3.5)	(5.4)	(11.0)
830 -	830	8,498	4,201	3,238	1,060	8,498			102	23	4,825	862	1,172	1,515
		(5.6)	(6.7)	(4.6)	(6.0)	(5.6)			(66.7)	(2.2)	(4.6)	(5.2)	(7.4)	(12.0)
831 -	831	8,498	4,201	3,238	1,060	8,498			102	23	4,825	862	1,172	1,515
		(5.6)	(6.7)	(4.6)	(6.0)	(5.6)			(66.7)	(2.2)	(4.6)	(5.2)	(7.4)	(12.0)
832 -	832	8,498	4,201	3,238	1,060	8,498			102	23	4,825	862	1,172	1,515
		(5.6)	(6.7)	(4.6)	(6.0)	(5.6)			(66.7)	(2.2)	(4.6)	(5.2)	(7.4)	(12.0)
833 -	833	9,128	4,562	3,506	1,060	9,128			102	23	5,105	863	1,316	1,719
		(6.0)	(7.2)	(5.0)	(6.0)	(6.0)			(66.7)	(2.2)	(4.9)	(5.2)	(8.3)	(13.7)
834 -	834	9,128	4,562	3,506	1,060	9,128			102	23	5,105	863	1,316	1,719
		(6.0)	(7.2)	(5.0)	(6.0)	(6.0)			(66.7)	(2.2)	(4.9)	(5.2)	(8.3)	(13.7)
835 -	835	9,226	4,585	3,581	1,060	9,226			102	23	5,114	865	1,345	1,777
		(6.1)	(7.3)	(5.1)	(6.0)	(6.1)			(66.7)	(2.2)	(4.9)	(5.2)	(8.5)	(14.1)
836 -	836	9,293	4,585	3,606	1,102	9,293			102	23	5,114	932	1,345	1,777
		(6.2)	(7.3)	(5.1)	(6.2)	(6.2)			(66.7)	(2.2)	(4.9)	(5.6)	(8.5)	(14.1)
837 -	837	9,382	4,674	3,606	1,102	9,382			102	23	5,138	932	1,345	1,842
		(6.2)	(7.4)	(5.1)	(6.2)	(6.2)			(66.7)	(2.2)	(4.9)	(5.6)	(8.5)	(14.6)
838 -	838	9,603	4,743	3,632	1,227	9,603			102	23	5,246	975	1,381	1,875
		(6.4)	(7.5)	(5.2)	(7.0)	(6.4)			(66.7)	(2.2)	(5.0)	(5.8)	(8.7)	(14.9)
839 -	839	9,603	4,743	3,632	1,227	9,603			102	23	5,246	975	1,381	1,875
		(6.4)	(7.5)	(5.2)	(7.0)	(6.4)			(66.7)	(2.2)	(5.0)	(5.8)	(8.7)	(14.9)
840 -	840	9,861	4,867	3,732	1,262	9,861			153	23	5,373	984	1,387	1,941
		(6.5)	(7.7)	(5.3)	(7.2)	(6.5)			(100.0)	(2.2)	(5.1)	(5.9)	(8.7)	(15.4)
841 -	841	9,884	4,890	3,732	1,262	9,884				23	5,396	984	1,387	1,941
		(6.5)	(7.7)	(5.3)	(7.2)	(6.5)				(2.2)	(5.2)	(5.9)	(8.7)	(15.4)
842 -	842	10,317	5,076	3,802	1,438	10,317				67	5,619	991	1,442	2,046
		(6.8)	(8.0)	(5.4)	(8.2)	(6.8)				(6.4)	(5.4)	(5.9)	(9.1)	(16.3)
843 -	843	10,390	5,107	3,802	1,480	10,390				67	5,691	991	1,442	2,046
		(6.9)	(8.1)	(5.4)	(8.4)	(6.9)				(6.4)	(5.4)	(5.9)	(9.1)	(16.3)
844 -	844	10,437	5,107	3,802	1,527	10,437				67	5,733	991	1,442	2,051
		(6.9)	(8.1)	(5.4)	(8.7)	(6.9)				(6.4)	(5.5)	(5.9)	(9.1)	(16.3)

845 - 845	10,613 (7.0)	5,158 (8.2)	3,839 (5.5)	1,617 (9.2)	10,613 (7.0)					67 (6.4)	5,817 (5.6)	991 (5.9)	1,484 (9.3)	2,102 (16.7)
846 - 846	10,882 (7.2)	5,370 (8.5)	3,875 (5.5)	1,637 (9.3)	10,882 (7.2)					67 (6.4)	6,051 (5.8)	1,022 (6.1)	1,488 (9.4)	2,102 (16.7)
847 - 847	10,971 (7.3)	5,403 (8.6)	3,875 (5.5)	1,694 (9.6)	10,971 (7.3)					67 (6.4)	6,134 (5.9)	1,028 (6.2)	1,488 (9.4)	2,102 (16.7)
848 - 848	11,432 (7.6)	5,403 (8.6)	3,875 (5.5)	2,154 (12.2)	11,432 (7.6)					67 (6.4)	6,385 (6.1)	1,237 (7.4)	1,488 (9.4)	2,102 (16.7)
849 - 849	11,643 (7.7)	5,403 (8.6)	4,080 (5.8)	2,160 (12.2)	11,643 (7.7)					96 (9.2)	6,567 (6.3)	1,237 (7.4)	1,488 (9.4)	2,102 (16.7)
850	13,152 (8.7)	6,013 (9.5)	4,859 (6.9)	2,280 (12.9)	13,152 (8.7)					200 (19.1)	7,398 (7.1)	1,347 (8.1)	1,622 (10.2)	2,433 (19.3)
851	13,480 (8.9)	6,074 (9.6)	5,084 (7.2)	2,322 (13.2)	13,480 (8.9)					200 (19.1)	7,570 (7.2)	1,372 (8.2)	1,752 (11.0)	2,433 (19.3)
852	13,979 (9.3)	6,411 (10.2)	5,204 (7.4)	2,364 (13.4)	13,979 (9.3)					200 (19.1)	7,972 (7.6)	1,372 (8.2)	1,783 (11.2)	2,500 (19.9)
853	14,002 (9.3)	6,434 (10.2)	5,204 (7.4)	2,364 (13.4)	14,002 (9.3)					200 (19.1)	7,972 (7.6)	1,395 (8.4)	1,783 (11.2)	2,500 (19.9)
854	14,075 (9.3)	6,465 (10.2)	5,204 (7.4)	2,406 (13.6)	14,075 (9.3)					200 (19.1)	8,013 (7.7)	1,395 (8.4)	1,783 (11.2)	2,530 (20.1)
855	14,133 (9.4)	6,496 (10.3)	5,207 (7.4)	2,430 (13.8)	14,133 (9.4)					202 (19.3)	8,069 (7.7)	1,397 (8.4)	1,783 (11.2)	2,530 (20.1)
856	14,328 (9.5)	6,562 (10.4)	5,293 (7.5)	2,472 (14.0)	14,328 (9.5)					202 (19.3)	8,221 (7.9)	1,397 (8.4)	1,783 (11.2)	2,572 (20.4)
857	14,542 (9.6)	6,740 (10.7)	5,327 (7.6)	2,475 (14.0)	14,542 (9.6)					202 (19.3)	8,369 (8.0)	1,430 (8.6)	1,783 (11.2)	2,606 (20.7)
858	14,751 (9.8)	6,740 (10.7)	5,327 (7.6)	2,684 (15.2)	14,751 (9.8)					202 (19.3)	8,453 (8.1)	1,430 (8.6)	1,867 (11.7)	2,648 (21.1)
859	14,908 (9.9)	6,843 (10.8)	5,380 (7.7)	2,684 (15.2)	14,908 (9.9)					202 (19.3)	8,584 (8.2)	1,430 (8.6)	1,892 (11.9)	2,648 (21.1)
860	15,562 (10.3)	7,173 (11.4)	5,610 (8.0)	2,780 (15.8)	15,562 (10.3)					202 (19.3)	8,947 (8.6)	1,538 (9.2)	2,074 (13.0)	2,648 (21.1)
861	150,997 (100.0)	63,101 (100.0)	70,249 (100.0)	17,647 (100.0)	150,997 (100.0)					1,047 (100.0)	104,642 (100.0)	16,677 (100.0)	15,901 (100.0)	12,578 (100.0)
月平均賃金額	216,922	211,428	222,988	212,422	216,922				24,934	138,441	220,725	237,073	207,362	179,519
時間当平均賃金額	1,310	1,307	1,336	1,217	1,310				827	952	1,315	1,450	1,258	1,185
月一人当たり労働時間数	166	161	168	175	166				30	145	168	167	164	153
第1・20分位数	830	823	835	828	830				821	842	838	830	825	795
第1・10分位数	860	852	880	848	860				821	850	875	870	850	821
第1・4分位数	971	952	991	932	971				821	870	995	969	950	880
中位数	1,177	1,153	1,221	1,096	1,177				821	931	1,200	1,248	1,133	1,007
四分位偏差係数	0.2160	0.2211	0.2152	0.1927	0.2160				0.0117	0.0702	0.2053	0.2630	0.1988	0.2098

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

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）

04年 総括表（１） 産業：（全て）（全て） 就業形態：パート 産別適用除外含む全労働者

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人以上	鹿児島県				17歳以下	18～19歳	20～54歳	55～59歳	60～64歳	65歳以上
計	74,136	31,588	37,044	5,504	74,136				1,039	4,113	38,853	5,919	7,516	16,696
円	381	346	35		381				36		63	31	2	250
-	820	(0.5)	(1.1)	(0.1)	(0.5)				(3.5)		(0.2)	(0.5)	(0.0)	(1.5)
821 -	821	9,821	3,766	4,777	1,278	9,821			98	735	3,768	989	1,008	3,223
		(13.2)	(11.9)	(12.9)	(23.2)	(13.2)			(9.4)	(17.9)	(9.7)	(16.7)	(13.4)	(19.3)
822 -	822	10,396	3,959	5,115	1,322	10,396			98	735	4,099	1,000	1,071	3,393
		(14.0)	(12.5)	(13.8)	(24.0)	(14.0)			(9.4)	(17.9)	(10.5)	(16.9)	(14.3)	(20.3)
823 -	823	10,866	3,991	5,527	1,348	10,866			98	770	4,339	1,069	1,197	3,393
		(14.7)	(12.6)	(14.9)	(24.5)	(14.7)			(9.4)	(18.7)	(11.2)	(18.1)	(15.9)	(20.3)
824 -	824	10,936	3,991	5,596	1,348	10,936			98	770	4,339	1,104	1,232	3,393
		(14.8)	(12.6)	(15.1)	(24.5)	(14.8)			(9.4)	(18.7)	(11.2)	(18.7)	(16.4)	(20.3)
825 -	825	14,301	4,408	8,119	1,774	14,301			132	1,078	5,588	1,315	1,498	4,689
		(19.3)	(14.0)	(21.9)	(32.2)	(19.3)			(12.7)	(26.2)	(14.4)	(22.2)	(19.9)	(28.1)
826 -	826	14,410	4,408	8,208	1,794	14,410			132	1,078	5,632	1,356	1,523	4,689
		(19.4)	(14.0)	(22.2)	(32.6)	(19.4)			(12.7)	(26.2)	(14.5)	(22.9)	(20.3)	(28.1)
827 -	827	14,580	4,509	8,277	1,794	14,580			132	1,078	5,802	1,356	1,523	4,689
		(19.7)	(14.3)	(22.3)	(32.6)	(19.7)			(12.7)	(26.2)	(14.9)	(22.9)	(20.3)	(28.1)
828 -	828	14,694	4,509	8,381	1,804	14,694			132	1,078	5,802	1,356	1,558	4,769
		(19.8)	(14.3)	(22.6)	(32.8)	(19.8)			(12.7)	(26.2)	(14.9)	(22.9)	(20.7)	(28.6)
829 -	829	14,762	4,509	8,449	1,804	14,762			132	1,078	5,802	1,356	1,558	4,836
		(19.9)	(14.3)	(22.8)	(32.8)	(19.9)			(12.7)	(26.2)	(14.9)	(22.9)	(20.7)	(29.0)
830 -	830	19,696	6,817	10,717	2,162	19,696			338	1,442	7,996	1,710	2,109	6,102
		(26.6)	(21.6)	(28.9)	(39.3)	(26.6)			(32.5)	(35.1)	(20.6)	(28.9)	(28.1)	(36.6)
831 -	831	19,896	6,871	10,742	2,283	19,896			338	1,442	8,118	1,722	2,120	6,156
		(26.8)	(21.8)	(29.0)	(41.5)	(26.8)			(32.5)	(35.1)	(20.9)	(29.1)	(28.2)	(36.9)
832 -	832	20,090	6,894	10,912	2,283	20,090			338	1,442	8,153	1,722	2,143	6,292
		(27.1)	(21.8)	(29.5)	(41.5)	(27.1)			(32.5)	(35.1)	(21.0)	(29.1)	(28.5)	(37.7)
833 -	833	20,223	6,934	11,007	2,283	20,223			338	1,442	8,260	1,722	2,168	6,293
		(27.3)	(22.0)	(29.7)	(41.5)	(27.3)			(32.5)	(35.1)	(21.3)	(29.1)	(28.8)	(37.7)
834 -	834	20,223	6,934	11,007	2,283	20,223			338	1,442	8,260	1,722	2,168	6,293
		(27.3)	(22.0)	(29.7)	(41.5)	(27.3)			(32.5)	(35.1)	(21.3)	(29.1)	(28.8)	(37.7)
835 -	835	20,698	7,090	11,304	2,305	20,698			338	1,442	8,621	1,722	2,221	6,355
		(27.9)	(22.4)	(30.5)	(41.9)	(27.9)			(32.5)	(35.1)	(22.2)	(29.1)	(29.5)	(38.1)
836 -	836	20,723	7,090	11,304	2,329	20,723			338	1,442	8,621	1,733	2,234	6,355
		(28.0)	(22.4)	(30.5)	(42.3)	(28.0)			(32.5)	(35.1)	(22.2)	(29.3)	(29.7)	(38.1)
837 -	837	20,817	7,090	11,398	2,329	20,817			338	1,442	8,656	1,768	2,259	6,355
		(28.1)	(22.4)	(30.8)	(42.3)	(28.1)			(32.5)	(35.1)	(22.3)	(29.9)	(30.1)	(38.1)
838 -	838	20,979	7,128	11,428	2,424	20,979			338	1,442	8,729	1,779	2,301	6,391
		(28.3)	(22.6)	(30.8)	(44.0)	(28.3)			(32.5)	(35.1)	(22.5)	(30.1)	(30.6)	(38.3)
839 -	839	20,979	7,128	11,428	2,424	20,979			338	1,442	8,729	1,779	2,301	6,391
		(28.3)	(22.6)	(30.8)	(44.0)	(28.3)			(32.5)	(35.1)	(22.5)	(30.1)	(30.6)	(38.3)
840 -	840	22,348	8,218	11,643	2,487	22,348			388	1,503	9,716	1,825	2,400	6,516
		(30.1)	(26.0)	(31.4)	(45.2)	(30.1)			(37.4)	(36.5)	(25.0)	(30.8)	(31.9)	(39.0)
841 -	841	22,426	8,218	11,718	2,490	22,426			388	1,503	9,741	1,825	2,428	6,541
		(30.2)	(26.0)	(31.6)	(45.2)	(30.2)			(37.4)	(36.5)	(25.1)	(30.8)	(32.3)	(39.2)
842 -	842	22,555	8,248	11,756	2,550	22,555			388	1,503	9,789	1,850	2,478	6,547
		(30.4)	(26.1)	(31.7)	(46.3)	(30.4)			(37.4)	(36.5)	(25.2)	(31.2)	(33.0)	(39.2)
843 -	843	22,632	8,279	11,781	2,572	22,632			388	1,503	9,811	1,850	2,478	6,602
		(30.5)	(26.2)	(31.8)	(46.7)	(30.5)			(37.4)	(36.5)	(25.3)	(31.2)	(33.0)	(39.5)
844 -	844	22,632	8,279	11,781	2,572	22,632			388	1,503	9,811	1,850	2,478	6,602
		(30.5)	(26.2)	(31.8)	(46.7)	(30.5)			(37.4)	(36.5)	(25.3)	(31.2)	(33.0)	(39.5)

845 - 845	22,775 (30.7)	8,323 (26.3)	11,841 (32.0)	2,610 (47.4)	22,775 (30.7)				388 (37.4)	1,503 (36.5)	9,872 (25.4)	1,875 (31.7)	2,482 (33.0)	6,654 (39.9)
846 - 846	22,810 (30.8)	8,323 (26.3)	11,866 (32.0)	2,621 (47.6)	22,810 (30.8)				388 (37.4)	1,503 (36.5)	9,908 (25.5)	1,875 (31.7)	2,482 (33.0)	6,654 (39.9)
847 - 847	22,855 (30.8)	8,354 (26.4)	11,866 (32.0)	2,635 (47.9)	22,855 (30.8)				388 (37.4)	1,503 (36.5)	9,938 (25.6)	1,877 (31.7)	2,482 (33.0)	6,665 (39.9)
848 - 848	22,897 (30.9)	8,354 (26.4)	11,866 (32.0)	2,677 (48.6)	22,897 (30.9)				388 (37.4)	1,503 (36.5)	9,938 (25.6)	1,877 (31.7)	2,524 (33.6)	6,665 (39.9)
849 - 849	23,026 (31.1)	8,354 (26.4)	11,995 (32.4)	2,677 (48.6)	23,026 (31.1)				388 (37.4)	1,503 (36.5)	9,993 (25.7)	1,877 (31.7)	2,524 (33.6)	6,740 (40.4)
850	31,530 (42.5)	13,471 (42.6)	15,038 (40.6)	3,021 (54.9)	31,530 (42.5)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	14,823 (38.2)	2,235 (37.8)	3,247 (43.2)	8,136 (48.7)
851	31,845 (43.0)	13,634 (43.2)	15,038 (40.6)	3,173 (57.7)	31,845 (43.0)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,013 (38.6)	2,261 (38.2)	3,275 (43.6)	8,206 (49.2)
852	31,851 (43.0)	13,634 (43.2)	15,038 (40.6)	3,179 (57.8)	31,851 (43.0)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,019 (38.7)	2,261 (38.2)	3,275 (43.6)	8,206 (49.2)
853	31,887 (43.0)	13,670 (43.3)	15,038 (40.6)	3,179 (57.8)	31,887 (43.0)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,055 (38.7)	2,261 (38.2)	3,275 (43.6)	8,206 (49.2)
854	31,934 (43.1)	13,717 (43.4)	15,038 (40.6)	3,179 (57.8)	31,934 (43.1)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,055 (38.7)	2,261 (38.2)	3,275 (43.6)	8,253 (49.4)
855	32,253 (43.5)	13,754 (43.5)	15,163 (40.9)	3,336 (60.6)	32,253 (43.5)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,180 (39.1)	2,339 (39.5)	3,359 (44.7)	8,285 (49.6)
856	32,364 (43.7)	13,754 (43.5)	15,263 (41.2)	3,347 (60.8)	32,364 (43.7)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,180 (39.1)	2,339 (39.5)	3,370 (44.8)	8,385 (50.2)
857	32,540 (43.9)	13,852 (43.9)	15,331 (41.4)	3,358 (61.0)	32,540 (43.9)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,289 (39.3)	2,339 (39.5)	3,370 (44.8)	8,453 (50.6)
858	32,540 (43.9)	13,852 (43.9)	15,331 (41.4)	3,358 (61.0)	32,540 (43.9)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,289 (39.3)	2,339 (39.5)	3,370 (44.8)	8,453 (50.6)
859	32,540 (43.9)	13,852 (43.9)	15,331 (41.4)	3,358 (61.0)	32,540 (43.9)				670 (64.5)	2,420 (58.8)	15,289 (39.3)	2,339 (39.5)	3,370 (44.8)	8,453 (50.6)
860	34,379 (46.4)	15,034 (47.6)	15,823 (42.7)	3,521 (64.0)	34,379 (46.4)				721 (69.4)	2,505 (60.9)	16,488 (42.4)	2,486 (42.0)	3,506 (46.6)	8,673 (51.9)
861	74,136 (100.0)	31,588 (100.0)	37,044 (100.0)	5,504 (100.0)	74,136 (100.0)				1,039 (100.0)	4,113 (100.0)	38,853 (100.0)	5,919 (100.0)	7,516 (100.0)	16,696 (100.0)
月平均賃金額	78,692	72,998	80,881	96,647	78,692				54,600	43,034	81,228	83,121	88,759	76,974
時間当平均賃金額	1,019	1,023	1,028	930	1,019				854	872	1,030	935	947	1,100
月一人当たり労働時間数	83	77	83	109	83				64	49	84	90	95	81
第1・20分位数	821	821	821	821	821				821	821	821	821	821	821
第1・10分位数	821	821	821	821	821				825	821	822	821	821	821
第1・4分位数	830	840	830	825	830				830	825	840	830	830	825
中位数	880	870	890	850	880				850	850	894	880	872	856
四分位偏差係数	0.0820	0.0761	0.0889	0.0458	0.0820				0.0413	0.0443	0.0784	0.0966	0.0795	0.1024

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比