

第5表 最低賃金を時給1500円に引き上げた場合の都道府県別賃金増加額

都道府県	時給1500円未満の人数			年間総賃金増加額			1人平均月間賃金増加額 <sup>(注)</sup>		
	合計	一般労働者	短時間労働者	合計	一般労働者	短時間労働者	平均	一般労働者	短時間労働者
	(千人)	(千人)	(千人)	(億円)	(億円)	(億円)	(万円)	(万円)	(万円)
北海道	951	558	392	6,056	4,186	1,870	4.61	5.14	3.85
青森	232	158	74	1,774	1,377	397	5.45	5.98	4.33
岩手	225	162	63	1,697	1,359	338	5.35	5.75	4.33
宮城	464	285	179	3,004	2,129	874	4.67	5.13	3.95
秋田	184	131	54	1,413	1,123	290	5.45	5.90	4.35
山形	199	141	58	1,478	1,170	308	5.27	5.68	4.29
福島	356	240	116	2,463	1,873	589	4.95	5.35	4.12
茨城	493	274	219	2,860	1,872	987	4.22	4.68	3.65
栃木	361	201	160	2,189	1,450	738	4.41	4.96	3.72
群馬	376	219	157	2,334	1,580	754	4.50	4.93	3.90
埼玉	1,058	496	562	5,584	3,207	2,378	3.89	4.43	3.42
千葉	848	396	452	4,263	2,460	1,803	3.71	4.26	3.22
東京	2,650	1,386	1,264	11,474	7,287	4,187	3.16	3.61	2.68
神奈川	1,286	524	762	5,503	2,767	2,736	3.20	3.62	2.90
新潟	428	272	156	2,753	1,961	792	4.64	4.95	4.09
富山	210	125	85	1,278	896	382	4.41	4.93	3.64
石川	249	142	107	1,522	1,001	521	4.44	4.82	3.93
福井	147	91	56	948	682	266	4.65	5.13	3.87
山梨	140	80	60	863	572	291	4.48	4.90	3.93
長野	367	202	165	2,223	1,446	776	4.41	4.90	3.80
岐阜	370	187	183	2,166	1,299	867	4.30	4.75	3.83
静岡	746	418	328	4,382	2,904	1,478	4.27	4.77	3.64
愛知	1,573	791	782	8,185	5,017	3,168	3.82	4.35	3.27
三重	305	158	147	1,752	1,103	650	4.20	4.79	3.57
滋賀	243	136	108	1,365	872	493	4.09	4.40	3.70
京都	392	190	202	2,077	1,220	856	3.90	4.40	3.43
大阪	1,807	870	937	8,744	5,128	3,616	3.56	4.04	3.12
兵庫	855	403	451	4,631	2,681	1,950	3.99	4.56	3.49
奈良	187	89	98	1,124	659	465	4.43	5.09	3.83
和歌山	149	79	70	972	626	346	4.76	5.44	3.99
鳥取	110	75	35	783	607	176	5.09	5.57	4.07
島根	120	80	40	831	626	205	4.96	5.35	4.17
岡山	361	242	119	2,318	1,740	578	4.60	4.94	3.91
広島	555	311	243	3,241	2,135	1,106	4.25	4.70	3.68
山口	228	129	99	1,420	934	486	4.54	4.97	3.98
徳島	113	72	41	779	573	206	4.93	5.45	4.02
香川	175	107	67	1,086	776	310	4.48	4.95	3.73
愛媛	246	149	96	1,693	1,178	515	4.98	5.41	4.32
高知	113	71	41	776	557	219	4.96	5.36	4.27
福岡	970	575	394	6,166	4,233	1,933	4.60	5.05	3.96
佐賀	169	104	65	1,193	857	336	5.08	5.63	4.20
長崎	240	143	97	1,696	1,186	510	5.12	5.70	4.26
熊本	315	202	112	2,191	1,605	586	5.00	5.44	4.21
大分	218	140	78	1,499	1,092	407	4.95	5.35	4.22
宮崎	219	149	70	1,662	1,288	374	5.42	5.94	4.32
鹿児島	314	191	123	2,249	1,573	676	5.18	5.65	4.46
沖縄	266	168	98	1,869	1,364	506	5.05	5.58	4.15
全国	22,579	12,312	10,267	128,528	84,231	44,296	4.14	4.69	3.49
全国(全数推計)	28,229			160,685					

(注1) 「1人平均月間賃金増加額」は、「毎月決まって支給される賃金」であり、ボーナスを含まない。ボーナスは、一般2.585ヵ月分、短時間0.372ヵ月分。平均は、一般労働者と短時間労働者の人数による加重平均値。

(注2) 全国(全数推計)は「賃金構造基本統計調査」(特別集計)に含まれない9人未満の事業所及び公的部門を補完したものである。なお、元の数値の1.2502倍になっている。

資料 厚生労働省「賃金構造基本統計調査」(特別集計)、「毎月勤労統計調査」、総務省「労働力調査」、経済産業省「工業統計」。

第6表 最低賃金を時給1500円に引き上げた場合の都道府県別経済効果

都道府県	総賃金増加額 (億円)	家計消費増加額 (注1) (億円)	生産増加額 (億円)	粗付加価値増加額 (注2) (億円)	雇用量の増加 (注3) (百人)	税収増			2022年度 最低賃金額 円
						合計	国税	地方税	
						(億円)	(億円)	(億円)	
北海道	7,571	5,784	8,404	4,944	519	959	588	371	920
青森	2,218	1,694	2,461	1,448	149	281	172	109	853
岩手	2,122	1,621	2,355	1,386	143	269	165	104	854
宮城	3,755	2,869	4,168	2,452	238	476	292	184	883
秋田	1,766	1,350	1,961	1,153	125	224	137	87	853
山形	1,848	1,412	2,051	1,207	120	234	144	91	854
福島	3,079	2,352	3,417	2,010	207	390	239	151	858
茨城	3,575	2,731	3,968	2,335	232	453	278	175	911
栃木	2,736	2,090	3,037	1,787	194	347	213	134	913
群馬	2,918	2,229	3,239	1,905	199	370	227	143	895
埼玉	6,981	5,334	7,749	4,559	442	884	542	342	987
千葉	5,329	4,072	5,916	3,480	346	675	414	261	984
東京	14,345	10,960	15,923	9,367	967	1,817	1,115	703	1,072
神奈川	6,880	5,256	7,637	4,492	425	872	535	337	1,071
新潟	3,442	2,629	3,820	2,247	223	436	267	169	890
富山	1,598	1,221	1,774	1,043	109	202	124	78	908
石川	1,903	1,454	2,112	1,243	130	241	148	93	891
福井	1,185	905	1,315	774	84	150	92	58	888
山梨	1,080	825	1,198	705	68	137	84	53	898
長野	2,779	2,123	3,084	1,815	186	352	216	136	908
岐阜	2,707	2,069	3,005	1,768	188	343	210	133	910
静岡	5,479	4,186	6,082	3,578	361	694	426	268	944
愛知	10,233	7,818	11,359	6,682	671	1,296	795	501	986
三重	2,191	1,674	2,432	1,430	140	278	170	107	933
滋賀	1,706	1,304	1,894	1,114	113	216	133	84	927
京都	2,596	1,984	2,882	1,696	164	329	202	127	968
大阪	10,931	8,351	12,134	7,138	783	1,385	849	535	1,023
兵庫	5,790	4,424	6,427	3,781	380	734	450	284	960
奈良	1,405	1,074	1,560	918	87	178	109	69	896
和歌山	1,215	929	1,349	794	79	154	94	60	889
鳥取	979	748	1,087	639	67	124	76	48	854
島根	1,039	794	1,154	679	65	132	81	51	857
岡山	2,898	2,214	3,216	1,892	195	367	225	142	892
広島	4,052	3,096	4,498	2,646	260	513	315	198	930
山口	1,775	1,356	1,970	1,159	121	225	138	87	888
徳島	973	744	1,081	636	64	123	76	48	855
香川	1,358	1,037	1,507	887	89	172	106	67	878
愛媛	2,117	1,617	2,350	1,382	137	268	164	104	853
高知	970	741	1,076	633	68	123	75	47	853
福岡	7,709	5,889	8,557	5,034	474	977	599	378	900
佐賀	1,492	1,140	1,656	974	101	189	116	73	853
長崎	2,120	1,620	2,354	1,385	143	269	165	104	853
熊本	2,739	2,092	3,040	1,788	186	347	213	134	853
大分	1,874	1,432	2,080	1,224	119	237	146	92	854
宮崎	2,078	1,587	2,306	1,357	153	263	161	102	853
鹿児島	2,812	2,148	3,121	1,836	190	356	218	138	853
沖縄	2,337	1,786	2,594	1,526	157	296	182	114	853
全国	160,685	122,764	178,363	104,927	10,662	20,356	12,486	7,870	961

- (注1) 時給1500円は年間295.6万円に相当するが、それに対応する各県の平均消費性向が入手できないので、総務省「家計調査報告」の勤労者世帯十分位階級別平均消費性向の第1分位81.6%（年収252万円未満）と第2分位71.2%（年収252～343万円）の間である76.4%を全都道府県に適用した。
- (注2) 「粗付加価値増加額」は、生産（販売）額から、購入した原材料、燃料、サービス等を差し引いたものであり、国内（県内）総生産≒GDPにほぼ相当する。
- (注3) 「雇用増加量」は、生産の増加に伴って新たに必要となる労働量を人数に換算したものであり、残業等によってカバーされれば、雇用者数としては増えない。
- 資料 厚生労働省「毎月勤労統計調査」、総務省「就業構造基本調査」、「労働力調査」および「全国産業連関表」等から作成。

付表-3 「都道府県・業種別生産誘発および粗付加価値誘発額」

民間消費支出増加額(億円)→

6,253

## 愛知県

部門名		生産誘発		粗付加価値誘発	
		係数	誘発額	係数	誘発額
1	農業	0.00691	43.2	0.00335	21.0
2	林業	0.00011	0.7	0.00007	0.5
3	漁業	0.00078	4.9	0.00033	2.1
6	鉱業	0.00018	1.1	0.00007	0.5
11	飲食料品	0.03206	200.5	0.01156	72.3
15	繊維製品	0.00240	15.0	0.00082	5.1
16	パルプ・紙・木製品	0.00284	17.8	0.00090	5.6
20	化学製品	0.00258	16.1	0.00067	4.2
21	石油・石炭製品	0.01273	79.6	0.00277	17.3
22	プラスチック製品	0.00270	16.9	0.00080	5.0
23	ゴム製品	0.00086	5.4	0.00032	2.0
24	陶磁器	0.00023	1.5	0.00011	0.7
25	その他の窯業・土石製品	0.00061	3.8	0.00028	1.7
26	鉄鋼	0.00190	11.9	0.00038	2.4
27	非鉄金属	0.00047	2.9	0.00009	0.5
28	金属製品	0.00184	11.5	0.00066	4.1
29	はん用機械	0.00016	1.0	0.00006	0.4
30	生産用機械	0.00031	2.0	0.00013	0.8
31	業務用機械	0.00045	2.8	0.00013	0.8
32	電子部品	0.00090	5.6	0.00023	1.5
33	電気機械	0.00315	19.7	0.00095	5.9
34	情報・通信機器	0.00180	11.3	0.00050	3.1
35	自動車	0.02272	142.0	0.00419	26.2
36	航空機	0.00009	0.6	0.00004	0.2
37	その他の輸送機械	0.00040	2.5	0.00011	0.7
39	その他の製造工業製品	0.00923	57.7	0.00387	24.2
41	建設	0.01703	106.5	0.00764	47.7
46	電力・ガス・熱供給	0.03705	231.6	0.00680	42.5
47	水道	0.01049	65.6	0.00482	30.1
48	廃棄物処理	0.00356	22.3	0.00255	16.0
51	商業	0.12309	769.7	0.08466	529.4
53	金融・保険	0.06255	391.1	0.04112	257.1
55	不動産	0.23155	1,447.9	0.18767	1,173.5
57	運輸・郵便	0.06227	389.4	0.03309	206.9
59	情報通信	0.05504	344.2	0.02959	185.0
61	公務	0.00537	33.5	0.00371	23.2
63	教育・研究	0.03201	200.2	0.02357	147.4
64	医療・福祉	0.04579	286.3	0.02733	170.9
66	対事業所サービス	0.06054	378.5	0.03688	230.6
67	対個人サービス	0.12858	804.0	0.07035	439.9
68	事務用品	0.00147	9.2	0.00000	0.0
69	分類不明	0.00454	28.4	0.00181	11.3
	合計	1.00089	6,258.6	0.60181	3,763.1

付表-4 「都道府県別・業種別雇用誘発数」

民間消費支出額(億円)→

6,253

愛知県		億円	人/百万円	人
部門名		生産誘発額	雇用係数	雇用誘発
1	農業	43.2	0.03653	158
2	林業	0.7	0.05420	4
3	漁業	4.9	0.00578	3
6	鉱業	1.1	0.0392	4
11	飲食料品	200.5	0.0367	736
15	繊維製品	15.0	0.0794	119
16	パルプ・紙・木製品	17.8	0.0354	63
20	化学製品	16.1	0.0135	22
21	石油・石炭製品	79.6	0.0013	10
22	プラスチック製品	16.9	0.0474	80
23	ゴム製品	5.4	0.0436	24
24	陶磁器	1.5	0.0578	8
25	その他の窯業・土石製品	3.8	0.0450	17
26	鉄鋼	11.9	0.0089	11
27	非鉄金属	2.9	0.0154	4
28	金属製品	11.5	0.0602	69
29	はん用機械	1.0	0.0364	4
30	生産用機械	2.0	0.0402	8
31	業務用機械	2.8	0.0342	10
32	電子部品	5.6	0.0338	19
33	電気機械	19.7	0.0319	63
34	情報・通信機器	11.3	0.0283	32
35	自動車	142.0	0.0173	246
36	航空機	0.6	0.0289	2
37	その他の輸送機械	2.5	0.0289	7
39	その他の製造工業製品	57.7	0.0574	331
41	建設	106.5	0.0594	632
46	電力・ガス・熱供給	231.6	0.0092	213
47	水道	65.6	0.0216	142
48	廃棄物処理	22.3	0.0901	201
51	商業	769.7	0.0978	7528
53	金融・保険	391.1	0.0477	1866
55	不動産	1,447.9	0.0174	2519
57	運輸・郵便	389.4	0.0501	1951
59	情報通信	344.2	0.0312	1072
61	公務	33.5	0.0510	171
63	教育・研究	200.2	0.0788	1577
64	医療・福祉	286.3	0.1063	3044
65	その他の非営利団体サービス	72.2	0.0980	707
66	対事業所サービス	378.5	0.0811	3070
67	対個人サービス	804.0	0.1272	10227
68	事務用品	9.2	0.0000	0
69	分類不明	28.4	0.0021	6
	合計	6,258.6		36,980.0