

2012トータルライフアップ情報

《群馬集計》 2012年3月28日現在

賃金要求 全体(加重平均) 定昇分 4,526円 ベア分 2,028円 その他 2,292円

回答妥結 全体(加重平均) 定昇分 1,644円 ベア分 80円 その他 0円

《本部集計》 2012年3月21日集計

賃金要求 平均賃上げ(加重平均) 5,912円 個別35歳A 2,715円 個別35歳B 8,807円

賃金回答・妥結 全体(加重平均) 5,354円 個別35歳A 532円 個別35歳B 6,995円

【賃金要求集計】 【報告組合数 要求した45組合 要求しない24組合】

規模別	賃金カーブ維持分(定昇分)				ベア分のみ(賃金改善含む)			その他		
	集計組合				集計組合			集計組合		
	単組	人員	金額	率	単組	人員	金額	単組	人員	金額
全体	19	6,455	4,526	2.03%	25	10,259	2,028	22	4,479	2,292
300人以上	8	5,932	4,524	1.98%	18	9,929	2,043	15	4,039	1,711
100人~299人	8	421	3,789	1.18%	2	75	2,778	2	286	2,188
99人以下	3	102	7,663	8.85%	5	255	1,230	5	154	17,718

業種別	賃金カーブ維持分(定昇分)				ベア分のみ(賃金改善含む)			その他		
	集計組合				集計組合			集計組合		
	単組	人員	金額	率	単組	人員	金額	単組	人員	金額
製造業	13	2,907	5,338	1.17%	13	1,975	2,534	12	1,714	3,952
交通・運輸	0	0	0	0.00%	3	4,700	1,280	0	0	0
商業・サービス 他	6	3,548	3,861	2.74%	9	3,584	2,731	10	2,765	1,204

地域別	賃金カーブ維持分(定昇分)				ベア分のみ(賃金改善含む)			その他		
	集計組合				集計組合			集計組合		
	単組	人員	金額	率	単組	人員	金額	単組	人員	金額
前橋	2	9	76,814	8.00%	1	1,212	2,044	4	1,885	282
高崎	1	276	7,954	2.16%	5	1,710	1,966	3	1,986	0
桐生	0	0	0	0.00%	7	4,856	1,308	3	1,854	445
伊勢崎	1	98	18,831	7.08%	4	1,607	1,631	2	1,726	415
太田	3	1,071	4,995	0.65%	1	258	2,631	5	1,936	158
沼田	1	17	0	0.00%	2	4,596	341,647	1	1,681	0
館林	0	0	0	0.00%	3	780	1,110	4	1,957	562
渋川	1	270	14,878	1.98%	1	1,212	3,237	4	2,322	782
藤岡	0	0	0	0.00%	3	4,888	1,226	2	1,970	513
富岡	0	0	0	0.00%	3	4,068	1,316	1	1,681	0
安中	0	0	0	0.00%	1	1,212	2,000	1	289	3,500
吾妻	0	0	0	0.00%	1	1,212	2,000	2	1,826	0

【賃金妥結集計】 【妥結組合数 12組合(集計には回答組合も含まれています)】

規模別	賃金カーブ維持分(定昇分)				ベア分のみ(賃金改善含む)			その他		
	集計組合				集計組合			集計組合		
	単組	人員	金額	率	単組	人員	金額	単組	人員	金額
全体	4	5,029	1,644	9.22%	5	1,291	80	0	0	0
300人以上	4	5,029	1,644	9.22%	5	1,291	80	0	0	0
100人~299人	0	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
99人以下	0	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0

業種別	賃金カーブ維持分(定昇分)				ベア分のみ(賃金改善含む)			その他		
	集計組合				集計組合			集計組合		
	単組	人員	金額	率	単組	人員	金額	単組	人員	金額
製造業	1	454	18,216	102.11%	5	1,291	80	0	0	0
交通・運輸	2	1,316	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
商業・サービス 他	1	3,259	0	0.00%	0	0	0	0	0	0

地域別	賃金カーブ維持分(定昇分)				ベア分のみ(賃金改善含む)			その他		
	集計組合				集計組合			集計組合		
	単組	人員	金額	率	単組	人員	金額	単組	人員	金額
前橋	1	1,212	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
高崎	2	1,316	255	0.00%	1	81	120	0	0	0
桐生	1	1,212	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
伊勢崎	1	1,212	162	0.06%	1	50	120	0	0	0
太田	0	0	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
沼田	1	1,212	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
館林	0	0	0	0.00%	1	476	120	0	0	0
渋川	2	1,666	1,008	27.25%	0	0	0	0	0	0
藤岡	1	1,212	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
富岡	0	0	0	0.00%	2	684	44	0	0	0
安中	1	1,212	0	0.00%	0	0	0	0	0	0
吾妻	1	1,212	0	0.00%	0	0	0	0	0	0

【一時金要求集計】 【報告組合数 要求した45組合 要求しない24組】

規模別	年間一括要求方式のみ					
	金額集計			月数集計		
	単組	人員	2012金額	単組	人員	2012月数
全体	18	4,055	1,254,286	29	10,965	13.10
300人以上	14	3,543	1,232,772	16	10,451	13.53
100人～299人	3	459	1,375,672	10	402	4.23
99人以下	1	53	1,641,260	3	112	4.95

業種別	年間一括要求方式のみ					
	金額集計			月数集計		
	単組	人員	2012金額	単組	人員	2012月数
製造業	9	2,875	1,301,743	17	3,089	35.10
交通運輸	0	0	0	1	3,384	5.11
商業流通 他	9	1,180	1,138,662	11	4,492	3.99

地域別	年間一括要求方式のみ					
	金額集計			月数集計		
	単組	人員	2012金額	単組	人員	2012月数
前橋	5	531	1,175,404	5	546	11.49
高崎	3	563	1,262,582	3	563	10.87
桐生	2	128	1,370,494	3	3,512	5.10
伊勢崎	1	53	1,321,226	1	53	75.79
太田	5	1,023	1,347,189	5	1,572	4.24
沼田	0	0	0	2	3,401	5.11
館林	1	145	1,541,936	1	145	150.90
渋川	4	911	777,519	2	187	32.30
藤岡	1	289	1,200,000	1	3,384	5.11
富岡	1	656	1,686,380	1	3,384	4.78
安中	1	289	1,200,000	0	0	0.00
吾妻	1	145	1,073,000	1	145	29.91

【一時金妥結集計】 【妥結組合数 3組合(集計には回答組合も含まれています)】

規模別	年間一括要求方式のみ					
	金額集計			月数集計		
	単組	人員	2012金額	単組	人員	2012月数
全体	2	3,915	264,940	0	0	0.00
300人以上	2	3,915	264,940	0	0	0.00
100人～299人	0	0	0	0	0	0.00
99人以下	0	0	0	0	0	0.00

業種別	年間一括要求方式のみ					
	金額集計			月数集計		
	単組	人員	2012金額	単組	人員	2012月数
製造業	1	656	1,581,156	0	0	0.00
交通運輸	0	0	0	0	0	0.00
商業流通 他	1	3,259	0	0	0	0.00

地域別	年間一括要求方式のみ					
	金額集計			月数集計		
	単組	人員	2012金額	単組	人員	2012月数
前橋	0	0	0	0	0	0.00
高崎	0	0	0	0	0	0.00
桐生	0	0	0	0	0	0.00
伊勢崎	0	0	0	0	0	0.00
太田	0	0	0	0	0	0.00
沼田	0	0	0	0	0	0.00
館林	0	0	0	0	0	0.00
渋川	0	0	0	0	0	0.00
藤岡	0	0	0	0	0	0.00
富岡	1	656	1,581,156	0	0	0.00
安中	0	0	0	0	0	0.00
吾妻	0	0	0	0	0	0.00

2012年春季生活闘争賃金改定状況 要求集計

2012/3/9現在

賃金改定方式	2012要求(2012年3月5日現在)			2011要求(2011年3月1日現在)			昨年との比較		
	要求水準 集計組合数	引き上げ額 対象組合員数数	引上げ率	要求水準 集計組合数	引き上げ額 対象組合員数数	引上げ率	集計組合数	引き上げ額 対象組合員数数	引上げ率

平均賃金方式 (加重平均)		5,912 円	2.07 %		5,926 円	2.05 %		-14 円	0.02 %
	2,108 組合	1,480,240 人		1,673 組合	1,183,582 人		435 組合	296,658 人	

個別方式	35歳A方式	276,486 円	2,715 円	0.98 %	269,627 円	1,270 円	0.47 %		1,445 円	0.51 %
		116 組合	70,614 人		253 組合	173,133 人		-137 組合	-102,519 人	
	30歳A方式	245,904 円	2,093 円	0.85 %	245,232 円	3,065 円	1.25 %		-972 円	-0.40 %
		129 組合	69,260 人		96 組合	47,832 人		33 組合	21,428 人	
	35歳B方式	279,091 円	8,807 円	3.16 %	277,117 円	7,320 円	2.64 %		1,487 円	0.51 %
		107 組合	52,680 人		114 組合	77,594 人		-7 組合	-24,914 人	
	30歳B方式	244,415 円	9,589 円	3.92 %	246,070 円	9,208 円	3.74 %		381 円	0.18 %
		113 組合	60,070 人		93 組合	49,156 人		20 組合	10,914 人	

一時金 (加重平均)		集計組合数	対象組合員数数		集計組合数	対象組合員数数		昨年との比較	
年間	要求月数	4.75 ヶ月			4.91 ヶ月			-0.16 ヶ月	
		1,823 組合	1,548,347 人		1,687 組合	1,518,672 人		136 組合	29,675 人
	要求額	1,494,528 円			1,533,459 円			-38,931 円	
		814 組合	783,066 人		755 組合	768,018 人		59 組合	15,048 人
夏季	要求月数	2.47 ヶ月			2.48 ヶ月			-0.01 ヶ月	
		1,634 組合	929,651 人		1,387 組合	920,075 人		247 組合	9,576 人
	要求額	746,794 円			798,505 円			-51,711 円	
		880 組合	561,770 人		838 組合	545,887 人		42 組合	15,883 人

一時金の要求方式は「金額要求」と「月数要求」があり、上記集計結果は報告内容を単純集計している。従って、要求月数の比較増減と要求額の比較増減は、直接的な関連は無い

<用語説明>

平均賃上げ方式／組合員の一人平均賃金の引き上げ額を交渉する方式。

個別賃金A方式／特定した労働者(たとえば勤続17年・年齢35歳生産技能職、勤続12年・年齢30歳事務技術職)の前年度の水準に
対して、新年度該当する労働者の賃金をいくら引き上げるか交渉する方式。この部分を連合は「純ペア」と定義した。

個別賃金B方式／特定する労働者(たとえば新年度勤続17年・年齢35歳生産技能職)の前年度の賃金に対し、
新年度(勤続と年齢がそれぞれ1年増加)いくら引き上げるかを交渉する方式。

地域ミニマム運動 賃金実態調査結果
年齢別賃金特性値表

単位=千円

300人未満・男女計

連合群馬2011年度

年齢	人数	平均	最小	第1	第1	中位	第3	第9	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
				十分位	四分位		四分位	十分位		3次回帰	1次回帰	3次回帰	1次回帰	3次回帰	1次回帰
15															
16															
17															
18	17	155.9	150.3	150.3	153.5	154.3	154.3	161.8	179.0	144.6		149.7		153.1	
19	22	160.5	150.3	151.6	156.9	157.5	164.4	166.9	183.0	150.0		154.6		158.3	
20	31	164.6	152.9	154.2	158.6	160.4	172.7	176.8	187.0	154.9	160.8	159.2	161.4	163.5	168.0
21	42	165.9	153.0	156.2	157.8	163.0	170.4	181.1	191.0	159.5	163.0	163.8	164.9	168.7	172.3
22	39	175.8	153.0	163.8	168.0	178.7	180.6	185.5	215.0	163.7	165.1	168.2	168.4	173.9	176.7
23	48	184.7	154.9	166.7	177.1	180.0	193.9	202.3	226.0	167.6	167.3	172.5	171.9	179.1	181.0
24	51	184.9	160.1	167.0	174.2	181.8	195.8	202.6	232.0	171.2	169.5	176.6	175.4	184.2	185.4
25	34	192.4	161.9	172.7	181.1	190.6	203.6	216.2	226.0	174.5	171.6	180.6	178.9	189.3	189.7
26	44	199.0	165.4	177.6	181.1	197.8	212.5	229.9	235.0	177.5	173.8	184.5	182.4	194.4	194.1
27	47	204.1	121.8	175.3	185.0	204.0	230.7	240.0	252.7	180.2	176.0	188.3	185.9	199.4	198.4
28	68	207.3	166.6	179.7	193.1	203.5	216.8	240.0	292.2	182.6	178.1	192.0	189.4	204.3	202.8
29	60	211.4	130.0	184.5	195.6	207.4	229.4	243.9	261.9	184.9	180.3	195.5	192.9	209.2	207.1
30	58	217.9	157.0	185.7	196.1	219.0	231.6	260.5	282.5	186.8	182.5	198.9	196.4	214.0	211.5
31	69	223.9	176.6	196.4	200.7	223.3	235.5	253.2	311.3	188.6	184.6	202.2	200.0	218.7	215.8
32	99	228.3	158.6	198.7	207.5	221.1	241.0	273.7	336.7	190.2	186.8	205.4	203.5	223.3	220.2
33	82	227.7	161.0	183.9	207.1	229.2	243.4	270.8	337.6	191.5	189.0	208.5	207.0	227.8	224.5
34	90	244.3	171.4	197.7	214.5	240.0	271.2	297.2	350.5	192.7	191.1	211.4	210.5	232.2	228.9
35	107	239.6	161.8	191.0	214.7	231.4	259.3	302.0	370.7	193.7	193.3	214.3	214.0	236.4	233.2
36	80	251.9	159.4	200.9	221.7	241.7	286.0	320.0	372.3	194.6	195.5	217.0	217.5	240.6	237.6
37	62	244.8	162.6	202.4	216.1	233.6	259.8	302.1	377.3	195.4	197.6	219.6	221.0	244.5	241.9
38	76	248.8	156.2	179.3	218.9	242.5	274.9	315.5	381.9	196.0	199.8	222.1	224.5	248.4	246.3
39	76	252.9	113.8	192.8	227.1	244.0	270.1	337.4	387.0	196.5	202.0	224.5	228.0	252.1	250.6
40	88	258.9	113.8	205.5	229.6	247.8	274.0	345.1	388.6	196.9	204.2	226.8	231.5	255.6	255.0
41	85	266.9	116.8	184.0	228.2	255.6	309.5	368.0	398.1	197.3	206.3	229.0	235.0	259.0	259.3
42	68	275.6	173.0	222.7	239.6	264.0	301.0	368.2	391.4	197.6		231.1		262.2	
43	91	266.4	114.8	200.0	235.0	264.4	299.7	336.5	405.7	197.8		233.1		265.1	
44	74	278.4	126.4	195.7	235.0	279.2	309.6	379.0	394.9	198.0		235.0		267.9	
45	65	266.0	173.8	189.0	240.6	271.1	293.5	322.7	389.8	198.2		236.8		270.5	
46	77	270.9	157.0	191.1	240.1	270.0	294.0	348.5	395.6	198.4		238.6		272.9	
47	48	297.9	143.3	216.1	243.1	301.7	347.7	396.1	419.5	198.6		240.2		275.1	
48	61	284.1	173.8	212.0	241.1	285.5	320.7	363.9	414.1	198.8		241.7		277.0	
49	52	271.8	168.2	185.2	242.3	274.3	303.9	334.7	414.3	199.0		243.1		278.7	
50	48	267.4	166.5	187.8	219.1	255.7	313.5	346.9	410.7	199.3		244.4		280.1	
51	48	288.1	175.4	194.2	234.6	286.1	321.1	387.7	422.0	199.7		245.7		281.3	
52	48	286.1	173.8	196.8	250.3	280.7	324.0	368.8	400.5	200.1		246.9		282.2	
53	43	290.7	182.6	202.7	260.6	288.9	332.1	360.5	422.5	200.6		247.9		282.8	
54	42	276.7	149.6	186.7	248.2	280.8	315.5	355.9	399.7	201.2		248.9		283.2	
55	50	288.5	175.4	223.1	255.3	281.6	329.2	366.8	411.8	202.0		249.8		283.3	
56	54	277.4	159.8	192.1	228.5	280.7	320.7	357.6	404.6	202.9		250.7		283.0	
57	34	268.0	130.0	207.5	239.2	271.5	293.6	327.7	390.9						
58	40	287.9	179.4	201.8	236.2	296.3	333.3	373.2	396.5						
59	44	277.9	93.5	187.5	210.9	284.7	344.4	379.6	406.4						
60	11	253.3	172.6	183.4	184.2	196.2	336.1	390.7	398.5						
61	6	172.9	163.4	165.8	168.8	172.7	177.7	180.2	181.8						
62	9	172.4	156.6	158.8	163.0	167.8	174.2	184.7	217.1						
63	4	172.8	161.8	162.0	162.4	165.4	175.8	189.3	198.4						
64	5	190.6	153.8	157.2	162.2	166.2	166.2	249.3	304.6						
65	1	154.6	154.6	154.6	154.6	154.6	154.6	154.6	154.6						
計	2498	245.2	93.5	176.5	199.4	236.3	281.5	329.6	422.5						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00024175X^3-0.080623X^2+7.5414X+38.72$ $R^2=0.9642$
 1次式(20-40歳対象) $Y=3.5078X+91.21$ $R^2=0.9768$
 十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=0.00234781X^3-0.320501X^2+14.7591X-30.87$ $R^2=0.7388$
 1次式(20-40歳対象) $Y=2.1673X+117.46$ $R^2=0.7739$
 中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y=-0.00140039X^3+0.082117X^2+3.5987X+69.91$ $R^2=0.9678$
 1次式(20-40歳対象) $Y=4.3498X+80.98$ $R^2=0.9563$

【地域ミニマム運動 賃金実態調査結果特性値表・分布表の見方】

○年齢別賃金特性値表

基準内賃金の平均値、最小値、第1十分位、第1四分位、中位数、第3四分位、第9十分位、最大値がそれぞれ年齢別に表示されています。ちなみに、基準内賃金を低い方から順に並べた場合、低い方から10%目にあたる値を第1十分位、25%目にあたる値を第1四分位、ちょうど真ん中(50%目)の値を中位数、以下同様に、75%目の値を第3四分位、90%目の値を第9十分位とよんでいます。

対象件数が100件以上の場合は、これらの値に加えて、第1十分位と第1四分位、中位の値をそれぞれ年齢で回帰した3次回帰と1次回帰の回帰値が表示してあります。3次回帰式は18歳から55歳まで、1次回帰式は20歳から40歳までのデータから算出しています。回帰式は表の下に示してあります。

ここで簡単に、回帰式をもとに回帰について説明しましょう。

Y = 賃金

X = 年齢

とし、賃金Yを1次式で示すと、

$$Y = aX + c \quad \begin{array}{l} a : \text{傾き} \\ c : \text{定数} \end{array}$$

となります。賃金は年齢との関係で決まっている、といった仮説をたてています。3次式で示すと、

$$Y = a_1X^3 + a_2X^2 + a_3X + c \text{ (定数)}$$

となります。つまり、賃金Yは、年齢Xの3乗+年齢Xの2乗+年齢Xの関係で決まっているという仮説をたて、それぞれの係数(a₁、a₂、a₃、c)を算出するのです。一般的に、回帰計算は変数を増やすとあてはまりが良くなります。また、2次式以上の回帰線を図にすると、曲線になります。

また、残差とは、回帰値と実際の値(第1四分位と第1十分位)との差のことです。

表の下には決定係数のR²(表ではR^2と表示)の値があります。これは、回帰式のあてはまりの程度を示し、R²の値が1に近いほどあてはまりが良いこととなります。特にあてはまりはあてはまりませんが、0.8以上は非常に良い、0.6以上はかなり良い、0.4以上はある程度良い、0.4未満は良くないと考えて下さい。

ここで具体例を示しましょう。

年齢別賃金特性値表の下に四分位回帰1次式として、

$$Y = 1.7476X + 110.36$$

といった式が記載されているとします。この回帰式をもとに、35歳の第1四分位の回帰値を算出してみましょう。

Xには35を代入すればよいわけですから、

$$Y = (1.7476 \times 35) + 110.36$$

$$Y = 171.526$$

となり、1次回帰では35歳の第1四分位は、171,526円と計算されます。

次に、3次回帰について具体的に示しましょう。四分位回帰3次式として、

$$Y = 0.00354019X^3 - 0.371658X^2 + 14.1672X - 21.53$$

といった式が記載されているとします。この回帰式をもとに35歳の第1四分位の回帰値を算出してみます。1次回帰を求めた時と同様に、Xには35を代入します。

$$Y = 0.00354019 \times 35^3 - 0.371658 \times 35^2 + 14.1672 \times 35 - 21.53$$

$$Y = 170.8265963$$

このように、回帰式に年齢をあてはめれば、35歳の第1四分位の回帰値は、170,827円と求められます。

このような回帰式のあてはまり程度を、R²の値から判断してみましょう。

1次回帰は0.8150、3次回帰は0.8501と、いずれも0.8以上です。従って、あてはまりの程度は、それぞれ非常に良いということになります。

○年齢別賃金階級別人員分布表

年齢別賃金階級別に人員の分布を出力しています。

表側には、基準内賃金を10万円以上(ただし、「10万円」には9万円から10万円未満のデータを含み、9万円未満は集計から除外)から、70万円以下までを1万円刻みで区分しました。表頭には年齢をとり、15歳から65歳以上までを1歳刻みで表示してあります。

図表の左上には、人数、平均年齢、平均勤続年数、平均基準内賃金が示してあります。また、「1次回帰式による基準内賃金の1歳あたり上昇額」が表示してあります。これは、20歳から40歳までの全データについて、年齢と賃金との関係を1次回帰した場合の直線の「傾き」のことです(回帰については、以下の年齢別賃金特性値表で記述)。

また、この「年齢別賃金階級別人員分布表」には、各都道府県計(全産業、男女計)の第1四分位と第1十分位の1次回帰と3次回帰の結果を線グラフで示してあります。3次回帰は18歳から55歳までを3次曲線で、1次回帰は20歳から40歳までを直線で描いています。

2012年春季生活闘争 第2回回答集計 賃金改定状況

2012/3/21公表

■賃金引上げ

回答を引き出した組合は 930 組合、 1,107,279 人

①平均賃金方式

(組合員数による加重平均)

平均賃金方式	2012回答(2012年3月19日集計)			昨年対比	2011回答(2011年3月17日集計)		
	集計組合数	引上げ額	引上げ率		集計組合数	引上げ額	引上げ率
	集計組合員数				集計組合員数		
	617 組合	5,354 円	1.80 %	-407 円	107 組合	5,761 円	1.87 %
	803,492 人			-0.07 ポイント	81,744 人		

共闘連絡会議	集計組合		組合員1人あたり加重平均			
	組合数	人員	2012要求		2012回答	
			金額	率	金額	率
金属	334 組合	362,262 人	6,601 円	2.19 %	5,882 円	1.95 %
化学・食品・製造等	126	139,638	5,603	1.88	5,298	1.77
流通・サービス・金融	117	154,480	6,285	2.18	5,419	1.87
インフラ・公益	2	645	5,285	2.09	5,064	1.97
交通・運輸	38	146,467	6,097	2.11	4,036	1.37

〈参考:昨年と同一組合(2年連続報告)での比較〉

(組合員数による加重平均)

平均賃金方式	2012回答(2012年3月19日集計)			昨年対比	左記2012回答組合の昨2011回答	
	集計組合数	引上げ額	引上げ率		引上げ額	引上げ率
	集計組合員数					
	543 組合	5,336 円	1.79 %	128 円	5,208 円	1.75 %
	713,806 人			0.04 ポイント		

②個別賃金方式

(組合数による単純平均)

個別賃金方式	2012回答(2011年3月19日集計)			昨年対比	2011回答 回答到達水準
	集計組合数	引上げ額	引上げ率		
35歳A方式	124 組合 115,870 人			532 円	0.19 %
30歳A方式	71 組合 115,870 人	465 円	0.18 %	—	250,223 円
35歳B方式	64 組合 46,959 人	6,995 円	2.54 %	—	284,382 円
30歳B方式	54 組合 25,088 人	7,815 円	3.27 %	—	246,551 円

【注】①個別賃上げA方式は、(たとえば35歳・勤続17年、30歳・勤続12年といったように)年齢・勤続年数等の銘柄条件を特定した労働者の賃金水準を、前年度から新年度になるに際し、いくら引き上げるか交渉する方式。

②個別賃上げB方式は、新年度に特定の銘柄条件になる労働者(たとえば前年度34歳・勤続16年→新年度35歳・勤続17年のように)の賃金水準を、賃金カーブ維持分(いわゆる定昇相当分)を含めて、いくら引き上げるか交渉する方法。

業種別	集計組合		組合員1人あたり平均(加重平均)										1組合あたり平均(単純平均)											
			平均年齢	平均勤続	要求ベース	2012要求		2012回答		2011実績		対比		平均年齢	平均勤続	要求ベース	2012要求		2012回答		2011実績		対比	
	組合数	人員				金額	率	金額	率	金額	率	金額	率				金額	率	金額	率	金額	率	金額	率
製造業	461	501,948	37.89	15.59	301,846	6,330	2.11	5,719	1.90	5,843	1.94	-124	-0.04	38.51	14.79	273,132	5,909	2.18	4,922	1.80	4,850	1.72	72	0.08
商業流通	80	116,186	38.73	11.91	293,872	6,069	2.11	5,121	1.76	5,433	1.58	-312	0.18	37.72	10.90	281,460	6,028	2.18	5,105	1.84	4,421	1.49	684	0.35
交通運輸	38	146,467	40.57	14.61	290,932	6,097	2.11	4,036	1.37					41.99	15.10	248,806	5,727	2.36	2,623	1.01				
その他	38	38,891	36.76	11.93	293,638	6,913	2.39	6,307	2.17					35.92	10.56	281,248	7,328	2.65	6,144	2.21				
計	617	803,492	38.46	14.84	298,296	6,278	2.12	5,354	1.80	5,761	1.87	-407	-0.07	38.46	14.19	273,214	6,002	2.22	4,880	1.78	4,810	1.70	70	0.08

共闘連絡会議	集計組合		組合員1人あたり平均(加重平均)										1組合あたり平均(単純平均)											
			平均年齢	平均勤続	要求ベース	2012要求		2012回答		2011実績		対比		平均年齢	平均勤続	要求ベース	2012要求		2012回答		2011実績		対比	
	組合数	人員				金額	率	金額	率	金額	率	金額	率				金額	率	金額	率	金額	率	金額	率
金属	334	362,262	37.71	15.53	302,465	6,601	2.19	5,882	1.95	5,981	1.96	-99	-0.01	38.64	14.68	268,671	5,992	2.24	4,856	1.80	4,810	1.71	46	0.09
化学・食品・製造等	126	139,638	38.34	15.76	300,251	5,603	1.88	5,298	1.77	5,178	1.83	120	-0.06	38.20	15.12	285,708	5,675	2.01	5,104	1.79	5,243	1.81	-139	-0.02
流通・サービス・金融	117	154,480	38.24	11.92	293,932	6,285	2.18	5,419	1.87	5,433	1.58	-14	0.29	37.17	10.74	281,548	6,457	2.34	5,442	1.96	4,421	1.49	1,021	0.47
インフラ・公益	2	645	34.78	12.16	257,753	5,285	2.09	5,064	1.97					35.25	11.35	227,088	6,059	2.81	4,575	2.03				
交通・運輸	38	146,467	40.57	14.61	290,932	6,097	2.11	4,036	1.37					41.99	15.10	248,806	5,727	2.36	2,623	1.01				

<規模計>

産別構成組織	集計組合		組合員1人あたり平均(加重平均)										1組合あたり平均(単純平均)											
			平均年齢	平均勤続	要求ベース	2012要求		2012回答		2011実績		対比		平均年齢	平均勤続	要求ベース	2012要求		2012回答		2011実績		対比	
	組合数	人員				金額	率	金額	率	金額	率	金額	率				金額	率	金額	率	金額	率	金額	率
UIセツ同盟	147	177,846	38.03	13.52	289,258	6,395	2.24	5,531	1.93					37.30	12.68	281,317	6,617	2.39	5,565	2.00				
電機連合	1	327	42.00	9.00	274,000	6,000	2.19	5,700	2.10					42.00	9.00	274,000	6,000	2.19	5,700	2.10				
自動車総連	13	142,171	36.83	15.44	309,811	6,328	2.03	6,215	2.00					37.18	15.27	287,544	5,433	1.88	5,225	1.82				
JAM	300	151,530	38.81	15.91	296,982	6,141	2.09	5,704	1.93	6,140	2.01	-436	-0.08	38.71	14.67	266,301	5,979	2.26	4,861	1.82	5,254	1.88	-393	-0.06
基幹労連	20	68,234	37.38	14.98	299,474	8,189	2.73	5,585	1.86	3,200	1.10	2,385	0.76	38.51	14.68	291,696	6,549	2.25	4,502	1.54	3,200	1.10	1,302	0.44
JEC連合	10	7,745	39.09	15.72	326,067	5,880	1.79	5,312	1.57	5,796	2.00	-484	-0.43	37.85	14.54	321,626	6,613	2.06	5,831	1.79	5,854	2.00	-23	-0.21
ゴム連合	15	20,607	38.90	15.75	280,497	4,463	1.59	4,509	1.64			4,509	1.64	39.26	15.74	278,158	4,150	1.49	4,276	1.61			4,276	1.61
紙パ連合	8	2,274	39.50	18.64	279,376	5,201	1.87	4,653	1.67			4,653	1.67	38.64	14.52	251,985	5,452	2.18	4,332	1.72			4,332	1.72
セツミツ連合	3	857	38.17	13.15	252,062	4,163	1.66	3,774	1.50			3,774	1.50	37.30	13.47	245,316	4,471	1.83	2,982	1.22			2,982	1.22
フード連合	32	43,855	37.62	14.88	306,161	5,743	1.91	5,352	1.77	5,163	1.83	189	-0.06	37.01	14.37	286,569	6,009	2.13	5,460	1.91	5,068	1.76	392	0.15
運輸労連	21	80,802	40.61	11.16	296,623	6,169	2.09	2,969	0.98			2,969	0.98	42.65	13.64	240,782	6,038	2.56	1,602	0.64			1,602	0.64
交通労連	11	20,057	41.81	15.31	256,863	4,608	1.80	3,583	1.39			3,583	1.39	42.48	15.42	251,804	4,596	1.89	2,950	1.17			2,950	1.17
JR連合	4	34,360	40.83	21.43	312,194	6,526	2.09	6,288	2.01			6,288	2.01	40.05	20.75	284,052	6,326	2.25	5,576	1.98			5,576	1.98
JR総連	2	11,248	37.33	17.21	245,846	6,916	2.81	5,627	2.20			5,627	2.20	36.85	16.80	246,077	6,921	2.81	5,642	2.19			5,642	2.19
情報労連	2	645	34.78	12.16	257,753	5,285	2.09	5,064	1.97			5,064	1.97	35.25	11.35	227,088	6,059	2.81	4,575	2.03			4,575	2.03
サービス・流通連合	28	40,934	39.83		326,544	5,215	1.59	5,144	1.56	5,433	1.58	-289	-0.02	39.58		296,854	4,390	1.48	4,321	1.45	4,421	1.49	-100	-0.04