

Ⅲ. 2018地域ミニマム運動 連合山形2017年度賃金調査の概要

1. 概 要

2017年度の連合山形のデータ数は35組合、4,400人です（前16年は38組合）。1組合平均125.7人です。集計組合の産業・規模構成は次のようになっています。

	製造業	交・運業	商・サ業	計
30人未満	0	0	0	0
30-99人	4	2	7	13
100-299人	12	0	3	15
300人以上	7	0	0	7
計	23	2	10	35

*1,000人以上はありません。

概要は次のとおりです。

男女計、男女とも平均賃金は前年より若干ですが上がりました。年齢・勤続年数は男性が前年に比べて若干“若く”なっていますが、1歳・1年にもなりません。前年同様、女性の年齢・勤続が男性のそれを上回っているのが一つの特色ですが、女性の平均年齢は0.4歳上がっています。勤続は前年と同じです。

	人数	平均年齢	平均勤続	17年度	16年	前年比	指数	構成比
全産業	4,400	40.6	17.9	246,863	246,052	0.33	102.5	100.0
同 男性	3,577	40.3	17.5	251,477	251,194	0.11	101.6	81.3
同 女性	823	42.1	19.4	226,809	224,087	1.21	106.6	18.7

*指数は2010年を100.0としたときのもの。

2. 産業区分

製造業の賃金は男性が前年をわずかに下回っています。男性の年齢・勤続は0.4歳・1.2年、前年平均より“若く”なっています。女性の賃金はこれもわずかですが前年を上回っています。その年齢は0.2歳“上がって”います。

交通・運輸業の賃金は男性の場合、前年を下回っていますが、年齢・勤続も1.7歳・2.4年“若く”

	人数	平均年齢	平均勤続	17年度	16年	前年比	指数	構成比
製造業	3,891	40.9	18.3	252,204	252,694	-0.19	103.8	88.4
同 男性	3,187	40.5	17.7	256,322	257,475	-0.45	102.7	72.4
同 女性	704	42.7	20.8	233,561	231,589	0.85	109.1	16.0
交・運業	39	43.5	17.1	149,207	151,843	-1.74	100.2	0.9
同 男性	34	44.1	16.9	147,473	150,738	-2.17	98.8	0.8
同 女性	5	39.4	18.0	160,996	159,796	0.75	109.9	0.1
商・サ業	470	38.4	14.5	210,753	209,658	0.52	90.7	10.7
同 男性	356	38.2	15.5	218,039	216,367	0.77	90.7	8.1
同 女性	114	38.8	11.1	188,001	186,865	0.61	92.2	2.6

なっています。女性の年齢・勤続は1.2歳・2.6年“上がって”おり、賃金も上がっています。ただし、データは5件しかありません。

商業・サービス業の平均賃金は男女とも少ないながらも前年を上回っています。男女の年齢・勤続はいずれも若干ですが前年より上がっています。

3. 規模区分

規模30-99人の賃金は男女とも前年を上回っています。男女の年齢・勤続はわずかに“上がって”います。

100-299人の平均賃金は男女とも前年をわずかですが上回っています。男性の場合、年齢は0.6歳上がっているのですが、その勤続は1.3年“短く”なっています。女性は年齢が1歳ほど上がっています。

300-999人の平均賃金は男女とも前年を少なからず下回っています。しかし、男性の年齢・勤続は1.7歳・1.8年、女性は1.7歳・2.5年“若く・短く”なっています。

以上から、規模300人未満の平均賃金は男女とも若干ながら前年を上回りました（300人以上は300-999人と同じです）。

	人数	平均年齢	平均勤続	17年度	16年	前年比	指数	構成比
30-99人	366	40.0	15.2	221,164	217,059	1.89	107.5	8.3
同 男性	278	39.5	15.5	225,180	220,862	1.96	107.4	6.3
同 女性	88	41.7	14.4	208,480	204,293	2.05	108.8	2.0
100-299人	1631	40.0	15.8	231,755	229,077	1.17	100.7	37.1
同 男性	1300	39.9	15.7	239,265	236,277	1.26	100.6	29.5
同 女性	331	40.3	16.1	202,259	200,331	0.96	99.8	7.5
300-999人	2403	41.1	19.7	261,032	272,297	-4.14	*	54.6
同 男性	1999	40.6	19.0	263,077	274,231	-4.07	*	45.4
同 女性	404	43.7	23.3	250,916	262,723	-4.49	*	9.2
300人未満	1997	40.0	15.7	229,814	226,973	1.25	102.2	45.4
同 男性	1578	39.9	15.7	236,783	233,660	1.34	102.1	35.9
同 女性	419	40.6	15.7	203,566	201,106	1.22	101.7	9.5
300人以上	2403	41.1	19.7	261,032	272,297	-4.14	102.0	54.6
同 男性	1999	40.6	19.0	263,077	274,231	-4.07	100.8	45.4
同 女性	404	43.7	23.3	250,916	262,723	-4.49	109.3	9.2

*今年度も規模1-29人はありません。

4. 全産業・男女計の集計と分析

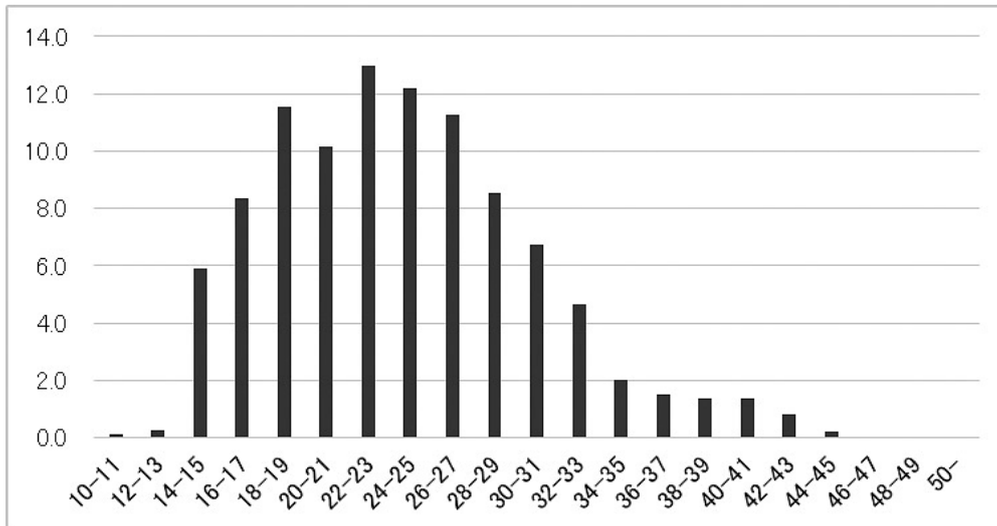
(1) 全産業・男女計の賃金階級別分布表

全産業・男女計の賃金階級別分布表（67ページ）の右端には階級幅を1万円として賃金階級ごとの人数が算出してあります。これで全体の賃金の分布構造がわかります。平均賃金は246,863円ですが、最頻値（最も多い：モード）は前年と同じ23万円台で351人です。20万円未満は1.150人で26.1%（前16年は27.5%）になり、この割合はやや減りました。これを男女別にみると、男

性の23.8%（前年は25.0%）、女性の場合は36.5%（前年は38.0%）を占めます。

全体の中位数は241.2千円（前年は237.6千円）で前年より上がっています。（68ページ参照）。四分位分散は0.1822で前年の0.1907より小さくなりました。賃金の上下の“散らばり”は前年より縮小していることを示しています。

次のグラフは全産業・男女計の賃金階級分布を階級幅2万円として再集計し、それを割合で示したものです。（縦軸が割合（%）、横軸が賃金階級（万円）です。）



分布の頂点は22～23万円台で13.0%を占めます。

表には年齢区間20～40歳の全データをとってそれを1次回帰した場合の回帰式の「傾き」が4,533円（前年は4,336円）と示してありますが、この年齢区間の1歳あたりの平均的な賃金上昇額に相当するものです。

(2) 年齢別賃金特性値

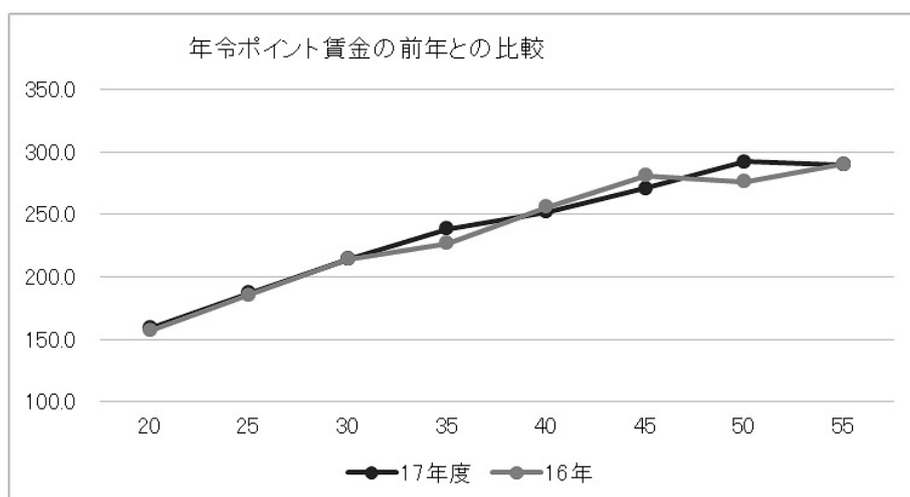
男女計と男女別の年齢別平均賃金をポイント別に前年と比較します。

年齢	男女計		男性		女性	
	17年度	16年	17年度	16年	17年度	16年
20歳	159.1	156.9	159.4	157.2	157.4	155.6
25	187.2	185.6	186.6	184.3	189.1	193.6
30	214.1	214.0	220.4	221.6	181.1	176.2
35	238.2	226.9	242.6	231.5	204.8	197.0
40	251.9	255.8	256.6	260.4	228.5	221.7
45	270.8	281.2	282.1	293.1	245.4	250.7
50	292.2	276.2	298.7	288.8	269.7	243.8
55	289.5	290.3	296.8	301.7	257.8	232.3
全年齢	246.9	246.1	251.5	251.2	226.8	224.1
「傾き」	4,533	4,336	4,813	4,630	2,800	2,528

前年との差と前年比を計算しました。

	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性
年齢	17-16年	17-16年	17-16年	前年比	前年比	前年比
20歳	2.2	2.2	1.8	1.4	1.4	1.2
25	1.6	2.3	-4.5	0.9	1.2	▲ 2.3
30	0.1	-1.2	4.9	0.0	▲ 0.5	2.8
35	11.3	11.1	7.8	5.0	4.8	4.0
40	-3.9	-3.8	6.8	▲ 1.5	▲ 1.5	3.1
45	-10.4	-11.0	-5.3	▲ 3.7	▲ 3.8	▲ 2.1
50	16.0	9.9	25.9	5.8	3.4	10.6
55	-0.8	-4.9	25.5	▲ 0.3	▲ 1.6	11.0
全年齢	0.8	0.3	2.7	0.3	0.1	1.2

男女計の年齢別平均賃金のグラフが次ですが、前年とのマイナス差は45歳を除けば小さいものです。



2010年以降の男女計・年齢ポイント賃金の変化をみます。

年齢	17年度	16年	15年	14年	13年	12年	11年	10年
20歳	159.1	156.9	155.1	154.9	152.6	156.2	154.8	155.2
25	187.2	185.6	187.7	191.7	187.9	188.2	186.6	185.0
30	214.1	214.0	210.4	202.0	208.4	203.7	194.5	190.4
35	238.2	226.9	227.7	226.3	222.5	216.5	223.2	226.4
40	251.9	255.8	258.7	256.9	251.2	242.1	254.6	252.9
45	270.8	281.2	269.3	271.3	270.9	272.2	273.2	267.6
50	292.2	276.2	283.8	275.7	275.3	276.8	275.3	280.0
55	289.5	290.3	284.3	268.6	280.0	268.8	292.0	261.2
全年齢	246.9	246.1	248.4	250.1	247.1	240.7	244.3	240.9
傾き	4,533	4,336	4,566	4,547	4,487	4,023	4,518	4,620

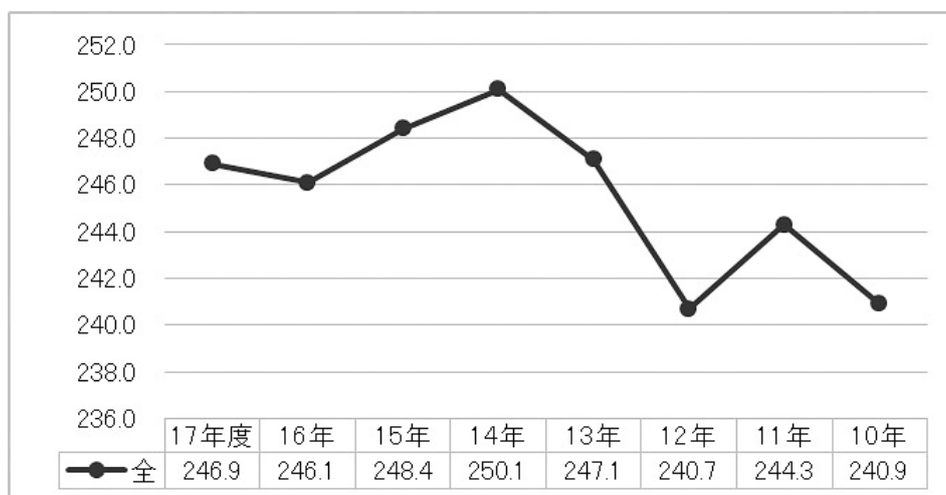
2010年を100.0として指数化しました。

年齢	17年度	16年	15年	14年	13年	12年	11年	10年
20歳	102.5	101.1	99.9	99.8	98.3	100.6	99.7	100.0
25	101.2	100.3	101.5	103.6	101.6	101.7	100.9	100.0
30	112.4	112.4	110.5	106.1	109.5	107.0	102.2	100.0
35	105.2	100.2	100.6	100.0	98.3	95.6	98.6	100.0
40	99.6	101.1	102.3	101.6	99.3	95.7	100.7	100.0
45	101.2	105.1	100.6	101.4	101.2	101.7	102.1	100.0
50	104.4	98.6	101.4	98.5	98.3	98.9	98.3	100.0
55	110.8	111.1	108.8	102.8	107.2	102.9	111.8	100.0
全年齢	102.5	102.2	103.1	103.8	102.6	99.9	101.4	100.0

対前年比は次のとおりです。これは男女計ですが、12年、16年は前年マイナスのポイントが多かったことがわかります。また40歳以上の年齢層の賃金が抑制されてきたように思われます。

年齢	17年度	16年	15年	14年	13年	12年	11年	10年
20歳	1.4	1.2	0.1	1.5	▲ 2.3	0.9	▲ 0.3	0.5
25	0.9	▲ 1.1	▲ 2.1	2.0	▲ 0.2	0.9	0.9	5.1
30	0.0	1.7	4.2	▲ 3.1	2.3	4.7	2.2	▲ 2.7
35	5.0	▲ 0.4	0.6	1.7	2.8	▲ 3.0	▲ 1.4	3.8
40	▲ 1.5	▲ 1.1	0.7	2.3	3.8	▲ 4.9	0.7	0.8
45	▲ 3.7	4.4	▲ 0.7	0.1	▲ 0.5	▲ 0.4	2.1	2.3
50	5.8	▲ 2.7	2.9	0.1	▲ 0.5	0.5	▲ 1.7	8.1
55	▲ 0.3	2.1	5.8	▲ 4.1	4.2	▲ 7.9	11.8	2.9
全年齢	0.3	▲ 0.9	▲ 0.7	1.2	2.7	▲ 1.5	1.4	1.7

次のグラフは、全年齢・男女計の平均賃金の変化を示しています。



男女計の第1十分位と中位数は次のとおりです。

年齢	第1十分位			中位数		
	17年度	16年	17-16年	17年度	16年	17-16年
20歳	146.0	146.0	0.0	160.5	159.2	1.3
25	163.7	164.3	-0.6	187.5	183.1	4.4
30	173.1	172.6	0.5	211.6	212.5	-0.9
35	188.7	177.8	10.9	226.3	212.3	14.0
40	206.6	195.2	11.4	256.2	248.2	8.0
45	211.5	204.8	6.7	267.8	266.9	0.9
50	228.8	210.1	18.7	288.6	260.6	28.0
55	234.6	206.5	28.1	282.9	283.7	-0.8
全年齢	168.0	167.3	0.7	241.2	237.6	3.6

次のグラフは、第1十分位（全年齢）の変化を示しています。



(3) 年齢・勤続年数別平均賃金

全データを年齢1歳ごと、勤続1年ごとに区分してその平均賃金を算出してあります(74ページ)。いわば実態賃金傾向値表です。勤続0年の欄は17年度の採用賃金の傾向を示すこととなります。

今年の若年者の採用賃金の動向は次のようになっています(18歳は高卒と見られますが、22歳は必ずしも大卒とは限りません)。初任給の水準は少しですが上がっているようです。高卒の採用も17年度はやや活発だったようです。

	17年度		16年		15年	
	初任給	人数	初任給	人数	初任給	人数
男女計						
18歳	153	46	150	32	148	19
20歳	162	6	158	4	160	7
22歳	188	8	182	7	190	4
男性						
18歳	154	33	151	28	148	18
20歳	163	4	158	2	162	4
22歳	186	5	186	5	191	3
女性						
18歳	151	13	140	4	160	1
20歳	159	2	158	2	158	3
22歳	191	3	171	2	190	1

75ページの年齢・勤続年数別人員表は前の表に対応する人数を示したものです。組合員の年齢、勤続構成を詳しく知ることができます。本調査は必ずしも対象組合員の全数調査ではありませんから確定的なことは言えませんが、勤続0年の欄は17年の中途採用を含む新規採用人数に対応しているといえます。その人数を見ると男女計は137人で、勤続1年は194人ですから前年の7割ほどです。勤続0年の最高年齢は47歳、女性1件、181千円、男性は45歳、1件、211千円となっています。

(4) 年齢階層別賃金

76ページの年齢階層勤続年数階層別平均賃金表は年齢・勤続年数を賃金センサスと同じ区分にして比較できるようにしたものです。年齢階層別の平均賃金は次のとおりです。右端は男性の賃金を100としたときの女性の賃金(男女の賃金格差)を示しています。

年齢	男女計		男性		女性		女性/男性 17年度
	17年度	16年	17年度	16年	17年度	16年	
18-19歳	156.1	152.4	156.8	153.0	151.9	149.4	96.9
20-24	170.2	168.9	170.8	169.4	167.0	166.7	97.8
25-29	200.3	198.5	202.0	200.5	190.9	187.7	94.5
30-34	220.3	216.9	224.0	221.6	187.0	185.9	83.5
35-39	242.0	235.0	246.7	240.1	212.5	207.6	86.1
40-44	263.8	264.5	270.0	271.4	239.5	241.0	88.7
45-49	277.6	280.0	287.1	289.7	253.5	252.5	88.3
50-54	282.9	279.1	293.0	288.9	244.9	239.5	83.6
55-59	282.0	283.7	290.3	292.2	239.2	233.4	82.4
60-65	228.4	264.9	251.6	274.5	147.5	242.3	58.6

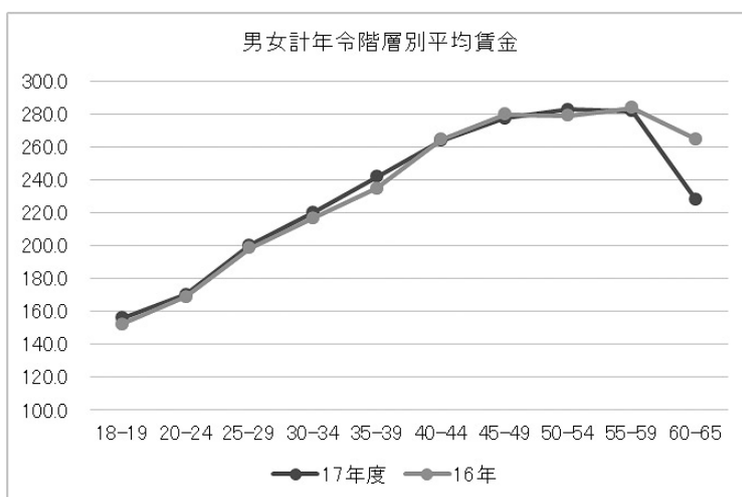
年齢階層別に平均賃金の前年との差、前年比を計算しました。

年齢階層別に見ると男性は年齢の高い方で前年を下回っている年代が少なくありません。女性の場合は60歳以上がとくに低くなっていますが、2件しかデータがありません。

年齢	男女計	男性	女性	男女計	男性	女性
	17-16年	17-16年	17-16年	前年比	前年比	前年比
18-19歳	3.7	3.8	2.5	2.4	2.5	1.7
20-24	1.3	1.4	0.3	0.8	0.8	0.2
25-29	1.8	1.5	3.2	0.9	0.7	1.7
30-34	3.4	2.4	1.1	1.6	1.1	0.6
35-39	7.0	6.6	4.9	3.0	2.7	2.4
40-44	-0.7	-1.4	-1.5	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 0.6
45-49	-2.4	-2.6	1.0	▲ 0.9	▲ 0.9	0.4
50-54	3.8	4.1	5.4	1.4	1.4	2.3
55-59	-1.7	-1.9	5.8	▲ 0.6	▲ 0.7	2.5
60-65	-36.5	-22.9	-94.8	▲ 13.8	▲ 8.3	▲ 39.1

本調査は組合員のみですから、管理職を含む全従業員（パートタイマーは除かれている）を対象とする公式統計と比較する場合には、とりわけ年齢が上のほうでは低目になることがあることに注意してください。

次のグラフは、全産業・男女計の年齢階層別平均賃金を前年と比較したものです。年齢階層別賃金でも前年とはわずかな差にとどまります。



また、この年齢・勤続年数表からは、全産業・男女計の年齢構成と勤続年数分布をみることができます。最大の年齢層は45-49歳、勤続年数では25-29年が最大です。

年代では男女の20歳代が減っています。女性は40歳代が増えています。男性は30歳代の割合が増えています、あまり大きな変動はありません。

勤続年数では男女とも20年以上が最も多くなっていますが、その割合は前年よりはやや減りましたが、勤続10-19年、5-9年も男女とも増えています。勤続1-4年は女性が減っています。こうした変化が賃金に影響していると考えられます。

(5) 高卒標準労働者等

77ページは「高卒標準労働者」、35歳実在者の勤続年数別賃金等です。年齢マイナス勤続が18の者を高卒標準者と見なしています。右側には勤続0年賃金を示しておきます。

年齢	高卒標準者				勤続0年	
	男性		女性		男性	女性
	17年度	16年	17年度	16年	17年度	17年度
18歳	154,072	150,996	151,312	140,000		
20	160,650	157,406	155,452	156,000	163,125	158,750
25	180,445	184,555	180,747	192,900	164,750	165,000
30	220,820	216,578	172,625	174,211	189,810	141,600
35	232,255	246,494	190,333	183,500	*	*
40	258,498	253,376	242,614	235,575	193,360	*
45	272,127	295,650	256,488	262,689	211,280	150,000
50	295,281	280,518	262,135	276,287	*	*
55	288,482	323,022	279,143	*	*	*

5. 産業別集計

以下では、産業別に男女計の年齢ポイント別平均賃金をみていきます。

年齢	製造業		交・運業		商・サ業	
	17年度	16年	17年度	16年	17年度	16年
20歳	160.0	159.2	*	*	152.5	147.8
25	189.7	187.7	128.5	127.4	186.4	179.0
30	218.5	216.2	163.9	*	183.7	185.1
35	240.1	230.5	*	*	222.5	215.0
40	254.2	262.6	*	*	232.3	220.9
45	272.5	284.0	129.4	*	259.8	256.5
50	296.4	278.7	149.9	*	229.6	242.8
55	290.7	293.9	*	162.4	259.1	257.4
全年齢	252.2	252.7	149.2	151.8	210.8	209.7
傾き	4,653	4,497	2,808	2,366	3,500	3,634

前年との差、前年比は以下の通りです。

年齢	製造業	交・運業	商・サ業	製造業	交・運業	商・サ業
	17-16年	17-16年	17-16年	前年比	前年比	前年比
20歳	0.8	*	4.7	0.5	*	3.2
25	2.0	1.1	7.4	1.1	0.9	4.1
30	2.3	*	-1.4	1.1	*	▲0.8
35	9.6	*	7.5	4.2	*	3.5
40	-8.4	*	11.4	▲3.2	*	5.2
45	-11.5	*	3.3	▲4.0	*	1.3
50	17.7	*	-13.2	6.4	*	▲5.4
55	-3.2	*	1.7	▲1.1	*	0.7
全年齢	-0.5	-2.6	1.1	▲0.2	▲1.7	0.5

*交通・運輸は比較できる年齢ポイントに該当者がいないところが多くなっています。

次に、製造業・男性の年齢別平均賃金の変化をみていきます。

年齢	17年度	16年	15年	14年	13年	12年	11年	10年
20歳	160.4	159.6	155.4	155.5	154.4	154.1	154.8	155.4
25	189.8	186.4	187.9	194.5	189.6	191.9	190.6	189.0
30	223.3	223.0	213.9	208.2	213.0	207.1	198.4	193.7
35	245.3	235.7	234.3	236.0	225.7	218.5	228.9	230.8
40	256.9	268.1	268.8	269.5	262.6	250.8	265.9	262.1
45	282.9	297.9	278.9	299.2	282.5	280.5	287.3	279.4
50	301.4	288.2	296.7	286.4	292.7	292.8	290.7	296.6
55	298.6	307.1	298.9	278.7	296.0	281.7	302.8	277.6
全年齢	256.3	257.5	255.9	261.1	256.9	249.3	253.1	249.6
傾き	4,884	4,781	4,922	5,200	4,982	4,503	5,010	4,999
人数	3,187	2,949	3,057	2,509	3,521	3,546	3,568	2,964

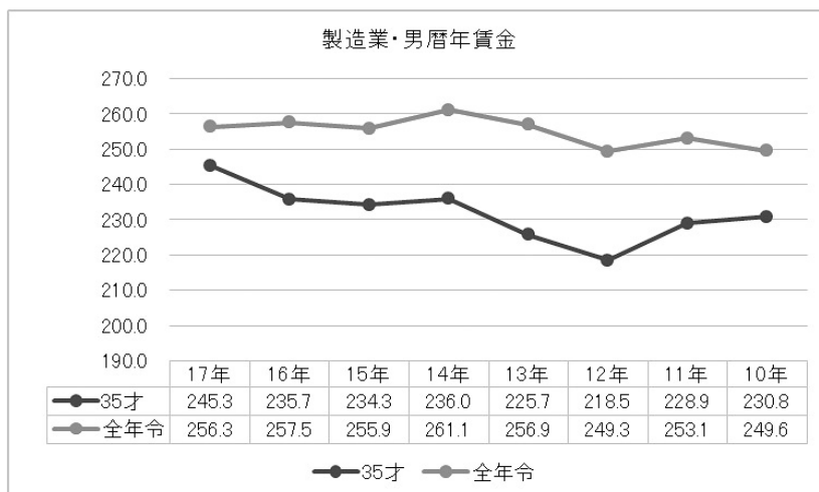
2010年度を100.0として指数化しました。

年齢	17年度	16年	15年	14年	13年	12年	11年	10年
20歳	103.2	102.7	100.0	100.1	99.4	99.2	99.6	100.0
25	100.4	98.6	99.4	102.9	100.3	101.5	100.8	100.0
30	115.3	115.1	110.4	107.5	110.0	106.9	102.4	100.0
35	106.3	102.1	101.5	102.3	97.8	94.7	99.2	100.0
40	98.0	102.3	102.6	102.8	100.2	95.7	101.4	100.0
45	101.3	106.6	99.8	107.1	101.1	100.4	102.8	100.0
50	101.6	97.2	100.0	96.6	98.7	98.7	98.0	100.0
55	107.6	110.6	107.7	100.4	106.6	101.5	109.1	100.0
全年齢	102.7	103.2	102.5	104.6	102.9	99.9	101.4	100.0

対前年比は次のようになります。

年齢	17年度	16年	15年	14年	13年	12年	11年	10年
20歳	0.5	2.7	▲0.1	0.7	0.2	▲0.5	▲0.4	0.6
25	1.8	▲0.8	▲3.4	2.6	▲1.2	0.7	0.8	5.8
30	0.1	4.3	2.7	▲2.3	2.8	4.4	2.4	▲4.1
35	4.1	0.6	▲0.7	4.6	3.3	▲4.5	▲0.8	1.8
40	▲4.2	▲0.3	▲0.3	2.6	4.7	▲5.7	1.4	▲0.5
45	▲5.0	6.8	▲6.8	5.9	0.7	▲2.4	2.8	2.8
50	4.6	▲2.9	3.6	▲2.2	▲0.0	0.7	▲2.0	7.0
55	▲2.8	2.7	7.2	▲5.8	5.1	▲7.0	9.1	▲4.3
全年齢	▲0.5	0.6	▲2.0	1.6	3.0	▲1.5	1.4	1.1

次のグラフは製造業・男性の全年齢と35歳平均賃金の動きを示しています。



6. 規模別集計

規模別（男女計）の年齢ポイント別平均賃金は次のとおりです。

年齢	30－99人		100－299人		300－999人	
	17年度	16年	17年度	16年	17年度	16年
20歳	154.8	150.4	157.2	157.6	161.2	155.9
25	168.4	173.0	186.3	181.4	192.3	197.3
30	169.2	226.9	212.4	203.6	223.1	228.8
35	217.9	227.7	228.4	216.0	245.7	248.1
40	244.3	232.2	242.2	236.6	257.3	282.0
45	232.1	269.2	267.4	259.1	277.9	303.7
50	259.7	287.9	265.0	256.3	307.1	286.8
55	279.7	268.5	272.3	264.6	300.2	320.2
全年齢	221.2	217.1	231.8	229.1	261.0	272.3
「傾き」	4,176	4,256	4,192	3,807	4,851	4,877

*今年度、規模1－29人と1,000人以上はありません。

前年との差は以下のようになります。

年齢	30－99人	100－299人	300－999人	30－99人	100－299人	300－999人
	17－16年	17－16年	17－16年	前年比	前年比	前年比
20歳	4.4	-0.4	5.3	2.9	▲ 0.3	3.4
25	-4.6	4.9	-5.0	▲ 2.7	2.7	▲ 2.5
30	-57.7	8.8	-5.7	▲ 25.4	4.3	▲ 2.5
35	-9.8	12.4	-2.4	▲ 4.3	5.7	▲ 1.0
40	12.1	5.6	-24.7	5.2	2.4	▲ 8.8
45	-37.1	8.3	-25.8	▲ 13.8	3.2	▲ 8.5
50	-28.2	8.7	20.3	▲ 9.8	3.4	7.1
55	11.2	7.7	-20.0	4.2	2.9	▲ 6.2
全年齢	4.1	2.7	-11.3	1.9	1.2	▲ 4.1

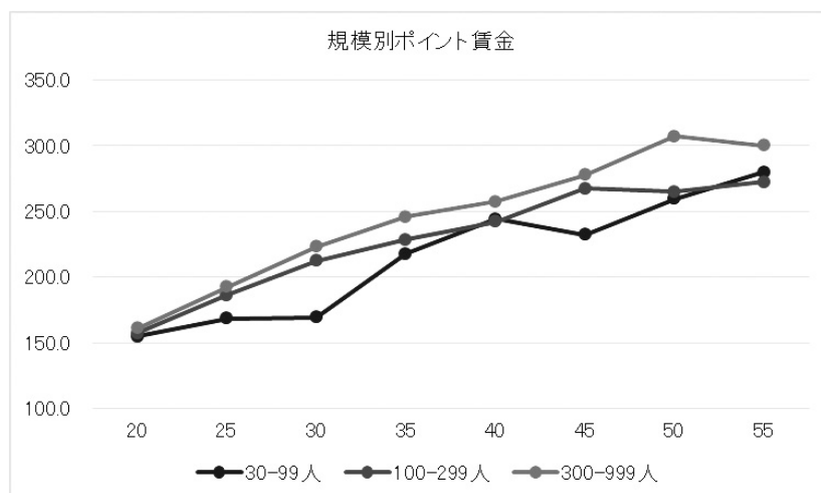
100－299人を100.0として、規模間格差を計算しました。

年齢	30－99人	100－299人	300－999人
20歳	98.5	100.0	102.5
25	90.4	100.0	103.2
30	79.7	100.0	105.0
35	95.4	100.0	107.6
40	100.9	100.0	106.2
45	86.8	100.0	103.9
50	98.0	100.0	115.9
55	102.7	100.0	110.2
全年齢	95.4	100.0	112.6

規模300人未満と300人以上では次のようになります。ただし、今年度、規模1,000人以上はないので、300人以上は上記の300－999人と同じです。右端の「格差」は300人未満を100.0としたときの300人以上の賃金を示しています。

年齢	300人未満		300人以上		300人未満 17-16年	格差
	17年度	16年	17年度	16年		
20歳	157.0	157.0	161.2	155.9	0.0	102.7
25	180.1	180.1	192.3	197.3	0.0	106.8
30	205.1	204.9	223.1	228.8	0.2	108.8
35	226.9	217.4	245.7	248.1	9.5	108.3
40	242.6	235.7	257.3	282.0	6.9	106.1
45	263.3	260.2	277.9	303.7	3.1	105.5
50	263.7	260.9	307.1	286.8	2.8	116.5
55	273.1	265.0	300.2	320.2	8.1	109.9
全年齢	229.8	227.0	261.0	272.3	2.8	113.6
「傾き」	4,121	3,830	4,851	4,877		

次のグラフは、規模別の年齢ポイント賃金を規模別に比較したものです。



年齢別賃金特性値表

単位=千円

全産業・男女計

連合山形2017年度

年齢	人数	平均	最小	第1十分位	第1四分位	中位	第3四分位	第9十分位	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
										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	2	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0						
18	48	153.4	140.0	144.9	147.5	155.0	157.5	158.3	162.0	144.0		149.1		155.9	
19	90	157.5	140.9	149.2	151.0	159.9	162.0	166.1	183.1	147.2		152.2		159.5	
20	87	159.1	140.9	146.0	154.1	160.5	166.0	167.6	178.5	150.3	151.5	155.5	157.6	163.3	162.8
21	76	162.6	139.2	148.6	155.0	164.5	169.4	171.7	217.9	153.3	153.9	158.8	160.9	167.2	167.2
22	64	173.3	149.0	155.0	159.5	171.5	179.2	196.7	237.2	156.2	156.2	162.2	164.1	171.4	171.7
23	64	179.9	150.9	161.2	168.3	179.6	185.4	199.5	212.0	159.0	158.6	165.7	167.3	175.6	176.1
24	58	182.5	145.0	165.7	172.8	182.4	186.4	201.6	231.6	161.7	160.9	169.2	170.6	180.0	180.5
25	62	187.2	121.3	163.7	174.1	187.5	200.9	207.9	257.0	164.3	163.3	172.8	173.8	184.4	185.0
26	76	193.2	128.2	169.0	183.2	189.0	197.4	236.6	282.0	166.8	165.6	176.5	177.0	189.0	189.4
27	87	198.3	142.3	174.5	186.5	195.0	208.2	239.3	287.0	169.3	168.0	180.1	180.2	193.6	193.9
28	110	207.3	142.6	173.5	190.1	201.8	217.2	251.8	300.7	171.6	170.4	183.8	183.5	198.2	198.3
29	91	208.7	140.8	176.0	191.9	201.0	218.5	254.0	298.8	173.9	172.7	187.4	186.7	202.9	202.8
30	106	214.1	141.6	173.1	191.4	211.6	235.8	250.7	313.4	176.2	175.1	191.1	189.9	207.6	207.2
31	76	216.9	145.0	175.8	193.3	214.1	232.7	264.6	342.2	178.3	177.4	194.7	193.2	212.3	211.6
32	84	223.7	146.8	183.1	192.5	212.8	239.2	300.8	351.4	180.5	179.8	198.3	196.4	216.9	216.1
33	90	223.3	109.4	185.5	198.2	215.5	238.5	273.7	359.4	182.5	182.2	201.9	199.6	221.5	220.5
34	105	223.7	144.5	173.3	195.7	221.2	242.6	272.2	369.5	184.6	184.5	205.4	202.9	226.0	225.0
35	86	238.2	150.0	188.7	205.7	226.3	264.7	312.7	376.1	186.6	186.9	208.8	206.1	230.5	229.4
36	90	231.8	149.0	181.9	207.4	225.1	255.2	282.7	345.6	188.5	189.2	212.1	209.3	234.8	233.9
37	93	242.5	150.0	186.1	210.5	238.5	264.3	306.1	382.1	190.5	191.6	215.3	212.6	239.1	238.3
38	103	242.7	165.0	182.7	207.5	246.0	262.6	299.9	372.3	192.4	193.9	218.4	215.8	243.2	242.7
39	114	251.7	160.5	206.7	223.6	251.2	276.6	304.9	357.5	194.3	196.3	221.4	219.0	247.1	247.2
40	96	251.9	150.0	206.6	227.6	256.2	277.5	297.0	342.6	196.2	198.7	224.3	222.3	250.9	251.6
41	105	255.0	135.2	193.0	232.0	257.0	279.1	304.0	403.3	198.1	201.0	227.0	225.5	254.5	256.1
42	124	267.2	127.9	199.5	240.8	261.7	291.7	324.0	429.8	200.0		229.6		257.8	
43	155	264.4	109.4	202.8	231.3	263.4	298.2	326.5	412.5	201.9		232.0		261.0	
44	183	272.2	121.0	204.0	237.6	262.5	306.9	355.7	417.9	203.8		234.2		263.9	
45	175	270.8	129.4	211.5	237.6	267.8	300.1	335.1	454.1	205.7		236.2		266.5	
46	146	276.5	165.0	199.5	237.6	268.1	311.6	349.8	417.7	207.6		238.0		268.8	
47	145	279.0	111.5	213.9	237.6	276.9	316.8	356.5	424.7	209.6		239.5		270.9	
48	135	278.0	119.1	207.3	235.3	261.5	313.8	394.7	473.4	211.6		240.9		272.6	
49	138	285.6	180.0	225.2	254.5	275.9	313.3	359.4	440.0	213.7		242.0		274.0	
50	160	292.2	149.9	228.8	248.8	288.6	329.9	372.1	440.0	215.8		242.8		275.0	
51	100	279.0	152.3	209.1	237.6	261.9	311.3	366.7	437.6	217.9		243.4		275.7	
52	107	280.8	150.0	199.4	242.5	278.0	312.7	348.5	440.0	220.1		243.7		276.0	
53	129	283.0	150.1	227.3	237.6	269.7	312.6	376.6	432.8	222.3		243.7		275.8	
54	139	276.4	168.5	221.0	237.6	270.7	299.4	339.9	436.2	224.7		243.4		275.3	
55	134	289.5	180.0	234.6	248.5	282.9	324.8	363.0	441.2	227.0		242.8		274.3	
56	103	284.1	122.3	201.3	237.6	277.0	322.5	393.7	443.5	229.5		241.8		272.8	
57	101	276.8	158.0	206.2	237.6	266.7	314.7	344.5	440.0						
58	92	276.5	131.6	216.3	238.8	263.1	312.6	349.5	437.8						
59	62	278.9	146.7	181.5	231.7	270.8	317.8	389.0	529.9						
60	7	250.8	145.0	186.7	230.7	247.0	290.7	313.7	321.1						
61	1	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0						
62	1	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0						
63															
64															
65															
計	4400	246.9	109.4	168.0	198.0	241.2	285.9	328.2	529.9						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=-0.00203695X³+0.171065X²-1.1179X+125.68 R²=0.9721
 1次式(20-40歳対象) Y=3.2322X+92.98 R²=0.9506
 十分位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=0.00089095X³-0.109237X²+6.3535X+59.8 R²=0.9223
 1次式(20-40歳対象) Y=2.3573X+104.36 R²=0.8588
 中位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=-0.00302948X³+0.267751X²-3.2024X+144.47 R²=0.9832
 1次式(20-40歳対象) Y=4.4429X+73.92 R²=0.9831

年齢別賃金特性値表

単位=千円

製造業・男女計

連合山形2017年度

年齢	人数	平均	最小	第1十分位	第1四分位	中位	第3四分位	第9十分位	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
										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	2	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0	155.0						
18	47	153.5	140.0	144.2	147.5	155.0	157.5	158.3	162.0	144.3		149.6		155.9	
19	83	158.0	140.9	149.2	152.5	160.5	162.0	166.1	183.1	147.8		153.3		159.7	
20	76	160.0	140.9	146.0	154.4	160.5	166.0	168.0	178.5	151.1	153.7	157.1	160.0	163.7	163.5
21	60	165.3	143.0	149.4	157.9	166.0	171.5	172.3	217.9	154.5	156.4	160.9	163.4	167.9	168.0
22	51	176.8	149.0	157.9	164.6	172.4	179.8	197.4	237.2	157.7	159.0	164.7	166.8	172.2	172.6
23	47	182.8	164.4	165.4	175.6	179.7	194.1	199.5	212.0	160.9	161.7	168.6	170.1	176.6	177.2
24	47	184.6	145.0	169.0	175.2	183.0	196.5	203.6	231.6	164.1	164.4	172.5	173.5	181.2	181.7
25	50	189.7	146.0	164.6	174.4	187.8	202.6	210.9	257.0	167.2	167.0	176.3	176.9	185.8	186.3
26	67	195.6	162.1	169.9	185.0	191.3	199.4	237.7	282.0	170.2	169.7	180.2	180.3	190.5	190.9
27	75	201.3	146.0	176.0	187.6	196.0	211.9	240.9	287.0	173.2	172.4	184.0	183.7	195.2	195.4
28	96	211.9	146.0	182.8	192.8	203.2	218.7	261.3	300.7	176.2	175.1	187.8	187.1	200.0	200.0
29	83	212.9	157.6	182.8	194.5	204.4	223.4	256.4	298.8	179.1	177.7	191.6	190.5	204.8	204.6
30	93	218.5	146.0	184.3	197.3	214.9	237.4	255.7	313.4	181.9	180.4	195.3	193.8	209.7	209.1
31	72	219.7	145.0	185.0	197.3	215.6	233.1	268.2	342.2	184.7	183.1	199.0	197.2	214.5	213.7
32	68	229.1	156.0	187.0	194.2	216.5	245.8	306.1	351.4	187.5	185.7	202.6	200.6	219.2	218.3
33	75	228.8	168.8	189.8	202.5	217.6	238.5	297.0	359.4	190.2	188.4	206.1	204.0	223.9	222.8
34	89	231.1	144.5	187.6	207.0	226.1	246.2	277.8	369.5	192.9	191.1	209.6	207.4	228.6	227.4
35	77	240.1	157.0	196.4	207.0	226.5	262.5	320.7	376.1	195.5	193.7	212.9	210.8	233.1	232.0
36	72	236.5	157.0	190.5	211.7	228.6	255.6	294.1	345.6	198.0	196.4	216.2	214.2	237.6	236.5
37	78	248.3	180.0	189.8	216.8	239.5	267.9	307.2	382.1	200.6	199.1	219.4	217.5	241.9	241.1
38	89	250.0	165.0	194.4	223.6	251.5	264.7	304.3	372.3	203.1	201.7	222.4	220.9	246.1	245.7
39	102	254.3	160.5	209.4	223.9	253.7	276.8	308.4	357.5	205.5	204.4	225.3	224.3	250.1	250.2
40	86	254.2	180.0	210.0	227.7	257.1	278.7	297.7	342.6	207.9	207.1	228.1	227.7	254.0	254.8
41	86	261.3	155.5	211.3	237.3	260.2	279.8	321.3	403.3	210.3	209.7	230.8	231.1	257.6	259.4
42	109	272.6	176.0	221.8	243.4	267.3	292.4	332.4	429.8	212.6		233.3		261.0	
43	141	268.8	180.0	215.1	233.6	264.6	298.2	328.2	412.5	214.9		235.6		264.2	
44	162	279.6	175.3	224.0	239.9	268.4	311.4	359.9	417.9	217.2		237.8		267.2	
45	161	272.5	180.0	220.0	237.6	267.8	299.5	334.6	415.2	219.4		239.8		269.9	
46	141	279.0	165.0	210.5	237.6	269.0	312.8	350.8	417.7	221.6		241.6		272.3	
47	130	283.8	167.6	224.2	237.6	279.4	316.9	363.6	424.7	223.8		243.3		274.4	
48	119	287.4	173.3	223.1	244.6	268.1	316.6	400.4	473.4	225.9		244.7		276.1	
49	124	289.9	180.0	237.6	257.2	276.8	316.8	364.0	440.0	228.0		245.9		277.5	
50	151	296.4	180.0	237.6	251.0	293.9	330.2	374.4	440.0	230.0		246.9		278.6	
51	93	279.9	157.0	224.6	242.6	261.1	309.9	367.5	437.6	232.1		247.6		279.3	
52	93	293.3	180.0	237.6	256.0	291.9	318.3	355.3	440.0	234.1		248.2		279.6	
53	122	287.5	187.7	236.6	242.2	274.7	314.4	381.5	432.8	236.0		248.5		279.5	
54	128	280.2	168.5	235.6	244.1	272.9	299.3	340.7	436.2	238.0		248.5		278.9	
55	129	290.7	180.0	236.8	249.0	282.9	326.6	364.9	441.2	239.9		248.2		278.0	
56	93	291.1	193.2	225.8	242.6	280.6	324.2	393.7	443.5	241.8		247.7		276.5	
57	92	280.4	158.0	220.6	237.6	269.2	315.1	343.8	440.0						
58	76	283.4	176.0	225.2	242.0	264.0	315.1	351.3	437.8						
59	50	287.8	173.5	221.7	237.6	276.8	325.3	392.1	426.8						
60	4	255.5	145.0	175.6	221.5	277.9	311.9	317.4	321.1						
61	1	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0						
62	1	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0						
63															
64															
65															
計	3891	252.2	140.0	175.5	206.3	246.2	290.1	330.9	473.4						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y = -0.00145333X^3 + 0.10393X^2 + 1.3859X + 99.43$ $R^2 = 0.9794$
 1次式(20-40歳対象) $Y = 3.3861X + 92.26$ $R^2 = 0.9698$
 十分位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y = 0.00014527X^3 - 0.036975X^2 + 4.651X + 71.75$ $R^2 = 0.9689$
 1次式(20-40歳対象) $Y = 2.6674X + 100.36$ $R^2 = 0.9165$
 中位回帰 3次式(18-55歳対象) $Y = -0.00300079X^3 + 0.261895X^2 - 2.8002X + 138.99$ $R^2 = 0.9807$
 1次式(20-40歳対象) $Y = 4.5651X + 72.18$ $R^2 = 0.9847$

年齢別賃金特性値表

単位=千円

商業・サービス業・男女計

連合山形2017年度

年齢	人数	平均	最小	第1十分位	第1四分位	中位	第3四分位	第9十分位	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
										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	1	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	150.0	148.5		148.7		152.1	
19	7	150.9	150.0	150.6	151.0	151.0	151.0	151.0	151.0	149.8		150.8		153.4	
20	11	152.5	147.8	151.0	151.0	152.0	153.1	154.1	161.0	151.1	150.9	152.9	151.9	155.1	153.2
21	16	152.6	139.2	146.8	152.0	153.5	155.0	155.5	162.3	152.3	151.9	154.9	153.9	157.1	156.7
22	13	159.7	155.0	155.0	155.0	156.0	156.0	176.0	180.0	153.4	152.8	157.0	155.9	159.6	160.1
23	17	171.9	150.9	156.0	160.0	165.0	180.0	193.4	205.4	154.6	153.8	159.0	157.9	162.3	163.6
24	11	173.9	160.0	160.0	162.5	177.5	183.5	185.9	186.5	155.6	154.8	161.0	159.9	165.3	167.1
25	10	186.4	166.0	173.5	180.8	184.9	191.9	201.4	208.1	156.7	155.8	162.9	161.9	168.6	170.5
26	8	180.7	161.0	161.0	166.9	184.0	185.9	197.5	211.0	157.7	156.7	164.9	163.8	172.1	174.0
27	12	179.9	142.3	152.1	177.8	186.0	190.1	195.0	198.0	158.7	157.7	166.8	165.8	175.7	177.4
28	13	178.7	148.5	152.0	162.0	173.7	193.1	204.8	217.2	159.7	158.7	168.7	167.8	179.6	180.9
29	8	166.0	140.8	145.9	152.2	163.9	181.1	187.8	192.0	160.6	159.6	170.5	169.8	183.5	184.4
30	12	183.7	141.6	149.8	159.0	178.6	197.0	234.4	237.2	161.5	160.6	172.4	171.8	187.5	187.8
31	4	167.0	156.1	158.8	162.8	168.5	172.8	174.1	175.0	162.4	161.6	174.1	173.8	191.6	191.3
32	16	200.9	146.8	161.0	181.0	202.5	223.6	242.0	246.2	163.3	162.6	175.9	175.8	195.7	194.8
33	11	218.9	176.4	177.0	190.8	215.6	250.5	253.1	257.3	164.2	163.5	177.6	177.8	199.8	198.2
34	14	185.9	144.7	148.7	165.3	182.3	207.2	222.8	244.6	165.0	164.5	179.3	179.8	203.8	201.7
35	9	222.5	150.0	173.0	181.9	225.7	268.3	276.4	297.0	165.9	165.5	180.9	181.8	207.7	205.2
36	18	212.8	149.0	168.0	181.4	207.5	249.9	269.2	273.2	166.7	166.5	182.5	183.8	211.6	208.6
37	15	212.2	150.0	157.9	173.0	211.9	252.2	260.4	266.3	167.6	167.4	184.0	185.7	215.3	212.1
38	13	198.9	169.1	175.8	178.2	182.8	195.4	247.5	294.7	168.4	168.4	185.5	187.7	218.8	215.6
39	11	234.9	184.4	198.6	211.9	231.4	260.1	265.7	276.7	169.3	169.4	187.0	189.7	222.0	219.0
40	10	232.3	150.0	151.2	202.7	241.7	271.0	275.4	296.8	170.1	170.3	188.4	191.7	225.1	222.5
41	17	235.1	150.0	185.2	198.9	239.1	256.2	293.4	304.8	171.0	171.3	189.7	193.7	227.9	226.0
42	13	241.8	188.2	191.7	195.5	245.4	277.8	300.7	310.8	171.9		191.0		230.3	
43	12	236.1	148.0	159.3	190.8	242.7	277.0	311.3	314.8	172.8		192.2		232.4	
44	19	224.0	170.3	178.5	191.4	198.0	257.1	306.6	316.7	173.7		193.4		234.1	
45	13	259.8	150.0	173.3	189.0	287.2	312.9	336.5	454.1	174.7		194.5		235.4	
46	5	205.1	189.2	192.0	196.4	196.4	198.6	226.4	245.0	175.6		195.6		236.3	
47	13	253.6	156.6	170.2	213.7	276.9	292.6	330.8	334.9	176.6		196.6		236.7	
48	13	226.6	165.2	175.0	196.3	213.5	217.5	307.0	354.2	177.6		197.6		236.5	
49	14	247.2	180.1	192.2	204.2	237.2	293.0	298.3	337.0	178.7		198.4		235.9	
50	8	229.6	150.0	161.8	188.2	201.7	292.5	306.3	335.8	179.8		199.2		234.6	
51	7	266.5	152.3	174.3	193.0	286.7	337.1	350.8	366.5	180.9		200.0		232.7	
52	12	199.9	150.0	150.1	167.0	201.4	221.4	235.5	282.4	182.1		200.7		230.2	
53	7	206.1	150.1	168.3	187.7	199.8	226.9	243.0	263.5	183.3		201.3		227.0	
54	9	244.9	173.4	176.0	201.7	220.0	317.4	326.1	349.6	184.6		201.8		223.1	
55	5	259.1	226.7	230.8	237.0	243.1	248.9	303.4	339.7	185.9		202.3		218.5	
56	8	239.7	175.2	177.9	191.1	215.3	250.7	324.3	412.4	187.2		202.6		213.1	
57	7	248.4	168.7	173.9	190.0	223.5	289.1	351.0	388.2						
58	14	257.0	186.5	195.4	219.8	241.7	296.6	323.4	347.3						
59	11	247.7	146.7	148.4	171.6	233.5	275.6	284.2	529.9						
60	3	244.7	214.6	221.0	230.7	246.9	259.7	267.4	272.6						
61															
62															
63															
64															
65															
計	470	210.8	139.2	152.0	170.5	195.1	244.0	290.9	529.9						

四分位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=-0.00027059X³+0.006863X²+2.1214X+109.84 R²=0.6426
 1次式(20-40歳対象) Y=1.9907X+112.09 R²=0.5563
 十分位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=0.000469X³-0.051171X²+2.7099X+113.6 R²=0.3502
 1次式(20-40歳対象) Y=0.973X+131.43 R²=0.2163
 中位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=-0.00552428X³+0.522653X²-12.3898X+237.99 R²=0.6327
 1次式(20-40歳対象) Y=3.4653X+83.88 R²=0.6801

年齢別賃金特性値表

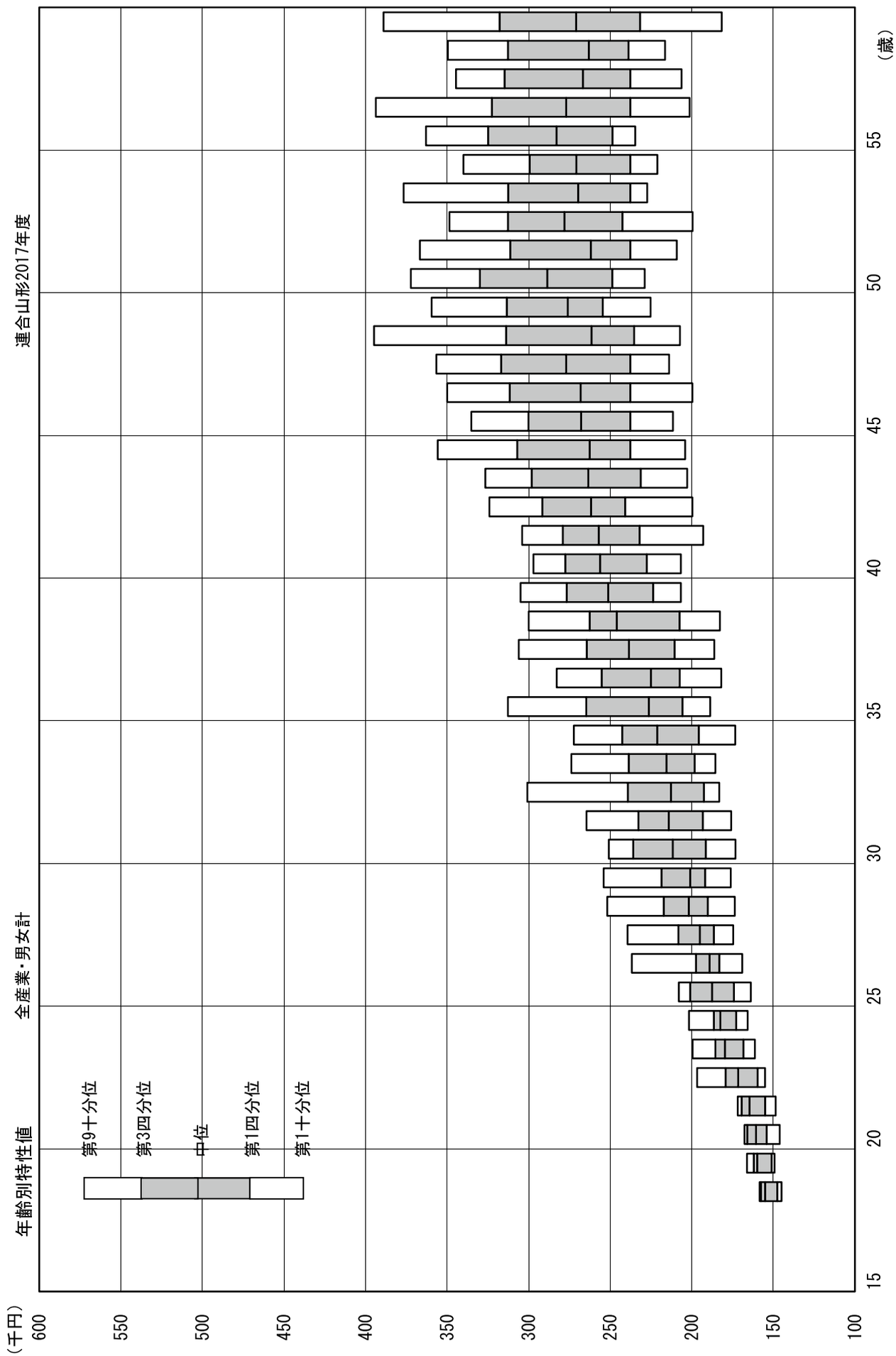
単位=千円

交通・運輸業・男女計

連合山形2017年度

年齢	人数	平均	最小	第1十分位	第1四分位	中位	第3四分位	第9十分位	最大	第1十分位		第1四分位		中位	
										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										-28.8		-24.7		-19.8	
19										0.8		4.2		8.3	
20										27.2	110.6	30.0	111.9	33.5	114.1
21										50.6	113.7	52.9	115.0	55.8	117.2
22										71.3	116.8	73.1	118.1	75.6	120.3
23										89.2	120.0	90.8	121.2	92.9	123.3
24										104.7	123.1	106.0	124.3	107.8	126.4
25	2	128.5	121.3	122.7	124.9	128.5	132.0	134.2	135.6	117.8	126.3	118.9	127.4	120.5	129.5
26	1	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.2	128.8	129.4	129.7	130.5	131.2	132.6
27										137.7	132.5	138.5	133.6	140.0	135.6
28	1	142.6	142.6	142.6	142.6	142.6	142.6	142.6	142.6	144.7	135.7	145.5	136.7	147.0	138.7
29										150.0	138.8	150.8	139.9	152.4	141.8
30	1	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	163.9	153.8	142.0	154.6	143.0	156.4	144.9
31										156.1	145.1	157.0	146.1	159.0	147.9
32										157.2	148.2	158.2	149.2	160.4	151.0
33	4	132.1	109.4	112.4	117.0	126.5	141.5	156.3	166.1	157.1	151.4	158.3	152.3	160.7	154.1
34	2	161.5	158.2	158.9	159.9	161.5	163.1	164.1	164.8	156.2	154.5	157.5	155.4	160.2	157.2
35										154.4	157.6	156.0	158.5	158.9	160.2
36										152.0	160.8	153.8	161.6	157.0	163.3
37										149.2	163.9	151.1	164.7	154.6	166.4
38	1	170.2	170.2	170.2	170.2	170.2	170.2	170.2	170.2	146.0	167.1	148.1	167.8	151.9	169.5
39	1	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	177.5	142.7	170.2	145.0	171.0	149.1	172.5
40										139.3	173.3	141.8	174.1	146.2	175.6
41	2	153.7	135.2	138.9	144.4	153.7	162.9	168.4	172.1	136.1	176.5	138.8	177.2	143.4	178.7
42	2	136.0	127.9	129.5	132.0	136.0	140.1	142.6	144.2	133.2		136.0		140.8	
43	2	124.9	109.4	112.5	117.1	124.9	132.6	137.2	140.3	130.8		133.7		138.7	
44	2	134.6	121.0	123.7	127.8	134.6	141.5	145.6	148.3	129.0		132.0		137.1	
45	1	129.4	129.4	129.4	129.4	129.4	129.4	129.4	129.4	127.9		131.0		136.1	
46										127.8		130.9		136.0	
47	2	133.9	111.5	116.0	122.7	133.9	145.1	151.8	156.2	128.7		131.8		136.9	
48	3	130.9	119.1	119.3	119.6	120.1	136.7	146.7	153.4	130.9		134.0		138.9	
49										134.5		137.4		142.2	
50	1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	139.7		142.4		146.8	
51										146.5		149.0		153.0	
52	2	184.5	164.4	168.4	174.4	184.5	194.5	200.6	204.6	155.2		157.4		160.9	
53										165.9		167.7		170.7	
54	2	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	178.8		180.1		182.4	
55										194.1		194.8		196.3	
56	2	139.0	122.3	125.6	130.7	139.0	147.4	152.4	155.8	211.8		211.9		212.4	
57	2	209.8	175.2	182.1	192.5	209.8	227.1	237.5	244.4						
58	2	149.0	131.6	135.1	140.3	149.0	157.7	162.9	166.3						
59	1	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0						
60															
61															
62															
63															
64															
65															
計	39	149.2	109.4	119.5	128.1	148.3	166.2	175.7	244.4						

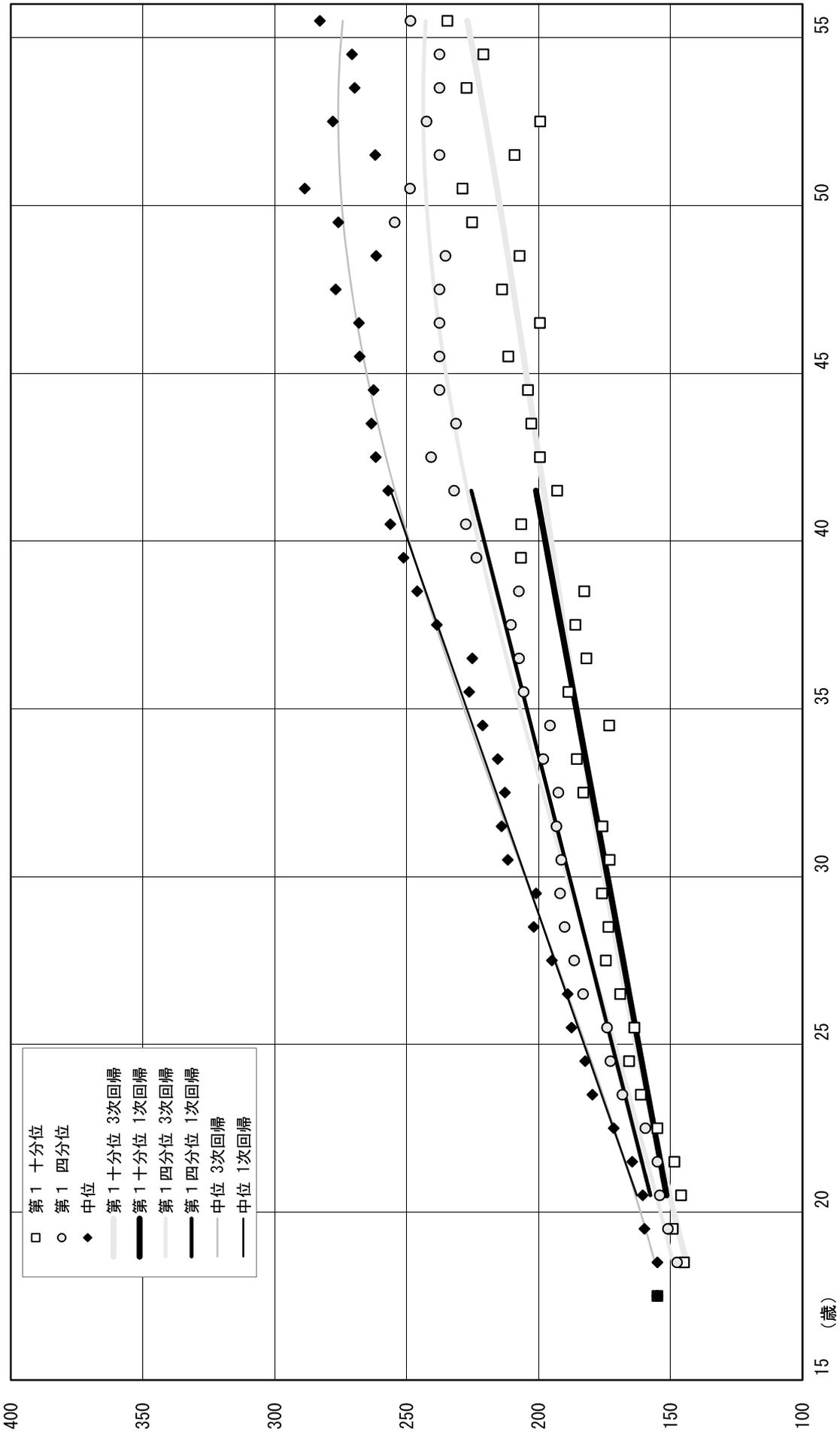
四分位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=0.025128X³-2.948555X²+112.1468X-1234.56 R²=0.4482
 1次式(20-40歳対象) Y=3.1099X+49.67 R²=0.5109
 十分位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=0.02596494X³-3.041851X²+115.4157X-1272.11 R²=0.4338
 1次式(20-40歳対象) Y=3.1384X+47.8 R²=0.4714
 中位回帰 3次式(18-55歳対象) Y=0.02400173X³-2.825768X²+107.9764X-1187.78 R²=0.4677
 1次式(20-40歳対象) Y=3.0746X+52.61 R²=0.6033



連合山形2017年度

全産業・男女計

(千円) 特性値と回帰線



年齢階層	勤続年数階層別平均賃金表			全産業・男女計					連合山形2017年度					金額(千円)		人数
	0年	1-2年	3-4年	5-9年	10-14年	15-19年	20-24年	25-29年	30-45年							
年計	246.9	172.9	176.7	190.7	236.7	234.9	264.4	274.4	286.7							
	4,400	137	356	210	647	619	449	850	798							
15-17歳	155.0	154.98														
	2	2														
18-19歳	156.1	153.8	157.8													
	138	60	78													
20-24歳	170.2	173.3	167.7	169.8	175.8											
	349	30	152	111	56											
25-29歳	200.3	179.5	184.7	213.5	200.8	203.4										
	426	15	44	43	222	102										
30-34歳	220.3	170.8	180.2	197.4	231.6	223.8	222.3									
	461	12	28	21	112	240	48									
35-39歳	242.0	221.8	210.1	224.4	242.7	254.9	234.6	252.1								
	486	8	23	13	71	119	172	80								
40-44歳	263.8	244.8	217.3	214.9	288.6	249.9	261.2	263.1	268.6							
	663	9	13	8	65	76	48	256	188							
45-49歳	277.6	180.6	277.2	260.8	293.9	264.4	262.4	280.0	278.4							
	739	3	9	6	53	52	37	58	436							
50-54歳	282.9		211.1	188.6	301.0	260.1	247.7	275.6	285.6							
	635		6	5	37	19	18	36	126							
55-59歳	282.0		186.5	242.4	330.1	266.9	228.4	263.9	255.5							
	492		1	3	30	11	11	19	98							
60-65歳	228.4				150.0				182.3							
	9				1				2							
									256.9							
									6							

全産業・男女計

連合山形2017年度

高卒標準者

年齢	勤続	金額	人数
18歳	0年	153,292	46
19歳	1年	157,397	74
20歳	2年	159,799	55
21歳	3年	165,200	35
22歳	4年	172,123	37
23歳	5年	172,018	24
24歳	6年	181,612	21
25歳	7年	180,529	18
26歳	8年	188,558	47
27歳	9年	197,036	44
28歳	10年	200,566	49
29歳	11年	206,581	29
30歳	12年	216,001	40
31歳	13年	210,560	17
32歳	14年	209,857	12
33歳	15年	223,749	13
34歳	16年	225,091	29
35歳	17年	223,870	15
36歳	18年	227,418	14
37歳	19年	231,167	37
38歳	20年	252,496	21
39歳	21年	245,059	35
40歳	22年	255,228	34
41歳	23年	260,464	34
42歳	24年	273,263	62
43歳	25年	270,543	75
44歳	26年	274,738	69
45歳	27年	267,716	78
46歳	28年	277,897	62
47歳	29年	275,437	53
48歳	30年	274,351	25
49歳	31年	282,436	51
50歳	32年	288,995	58
51歳	33年	280,393	38
52歳	34年	297,433	29
53歳	35年	285,532	49
54歳	36年	270,115	51
55歳	37年	286,046	46
56歳	38年	298,748	13
57歳	39年	296,940	16
58歳	40年	287,604	14
59歳	41年	334,302	6

勤続0年賃金

年齢	金額	人数
18歳	153,292	46
19歳	155,421	14
20歳	161,667	6
21歳	149,683	6
22歳	187,955	8
23歳	189,000	7
24歳	168,167	3
25歳	164,833	3
26歳	204,000	2
27歳	174,405	4
28歳	180,208	5
29歳	192,000	1
30歳	177,758	4
31歳	205,320	1
32歳	146,800	1
33歳	181,000	2
34歳	155,975	4
35歳	-	0
36歳	211,070	4
37歳	150,000	1
38歳	242,100	2
39歳	296,200	1
40歳	193,360	1
41歳	296,200	2
42歳	-	0
43歳	238,892	5
44歳	223,200	1
45歳	180,640	2
46歳	-	0
47歳	180,510	1
48歳	-	0
49歳	-	0
50歳	-	0
51歳	-	0
52歳	-	0
53歳	-	0
54歳	-	0
55歳	-	0
56歳	-	0
57歳	-	0
58歳	-	0
59歳	-	0

35歳実在者

勤続	金額	人数
0年	-	0
1年	226,510	2
2年	213,935	7
3年	208,927	3
4年	179,530	1
5年	178,690	1
6年	305,200	1
7年	325,675	2
8年	212,329	3
9年	197,182	6
10年	241,725	8
11年	275,248	4
12年	288,861	8
13年	264,092	6
14年	194,680	1
15年	247,510	2
16年	241,568	15
17年	223,870	15