

地域少子化・働き方指標（第2版）

【留意事項】

- 地域少子化・働き方指標(第2版)は、第1版として公表した指標(第2版の目次における1.、2.、4.)に、3.、5.、6.を追加したものである。
- 少子化関係指標のうち、有配偶出生率は当該年次の出生数を15～49歳の有配偶人口で除したものであり、出生数の年変動や各地域の有配偶人口の年齢構造等の影響を受けることに留意が必要。
- 指標については、ここに示したもののほか様々なものがあり得ることに留意が必要。
- 市町村別の状況については、市町村によっては国勢調査においても国籍不詳、年齢不詳、配偶関係不詳の影響が比較的大きい場合があり得ること、出生数の年変動が比較的大きい場合があり得ること等に留意が必要。
- 市町村別については、基礎とした統計上表象のないものや表象に適さないと考えられるものについては、「…」を表示しており、順位や網掛けの対象から除いている。

出生率に影響を及ぼす諸要因－分析の観点－	P. 1
1. 少子化関係指標（都道府県別等）	P. 2
（1）未婚率と有配偶出生率の状況（散布図）	
①平成22(2010)年 都道府県別	P. 3
②平成22(2010)年 東京都区部及び政令市版	P. 4
③昭和60(1985)年 都道府県別	P. 5
（2）都道府県別少子化関係指標	
合計特殊出生率、未婚率と有配偶出生率、平均初婚年齢、出生順位ごとの母の平均年齢の状況	P. 6
2. 働き方関係等指標－その1：出生率との相関等を中心に－（都道府県別）	P. 7
（1）合計特殊出生率と働き方関係等指標の状況（散布図等）	
①合計特殊出生率と週60時間以上働く雇用者の割合の状況	P. 8
②合計特殊出生率と平日1日当たりの通勤等の時間の状況	P. 9
③合計特殊出生率と女性の有業率と育児をしている女性の有業率の差の状況	P. 10
④合計特殊出生率と0～5歳人口に対する保育所定員数の比の状況	P. 11
⑤合計特殊出生率とパート・アルバイト割合（25～39歳、男性）の状況	P. 12
⑥合計特殊出生率と三世帯同居率の状況	P. 13
⑦合計特殊出生率と最近の合計特殊出生率の上昇率（最低値→最高値）の状況	P. 14
⑧都道府県別合計特殊出生率の変化	P. 15
（2）働き方関係等指標－その1－	
週60時間以上働く雇用者の割合、1日当たりの通勤等の時間、女性の有業率と育児をしている女性の有業率の差（25～44歳）、 0～5歳人口に対する保育所定員数の比、パート・アルバイト割合（25～39歳、男性）、三世帯同居率、 最近の合計特殊出生率の上昇率（最低値→最高値）	P. 16

3. 働き方関係等指標—その2：地域間の比較等を中心に—（都道府県別） P. 19

(1) 都道府県別にみた人口移動、就業、所得、生活時間の状況（都道府県間比較図）

①都道府県別・男女別 1990年の10～14歳人口を1としたときの2010年の30～34歳人口	P. 20
②都道府県別・男女別・配偶関係別 就業者の割合（30～34歳）	P. 21
③都道府県別・男女別・配偶関係別 完全失業者の割合（30～34歳）	P. 22
④都道府県別・男女別・配偶関係別 就業者に占める労働派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合（30～34歳）	P. 23
⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況（30～39歳）	P. 24
⑥都道府県別・平日の家事時間・育児時間（夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫婦ともに有業である夫）	P. 120
⑦都道府県別・平日の家事時間・育児時間（夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫婦ともに有業である妻）	P. 121
⑧都道府県別・夫妻別・平日の通勤・通学と仕事の合計時間及び平日の通勤・通学と家事と育児の合計時間（夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫婦ともに有業の場合）	P. 122

(2) 働き方関係等指標—その2—

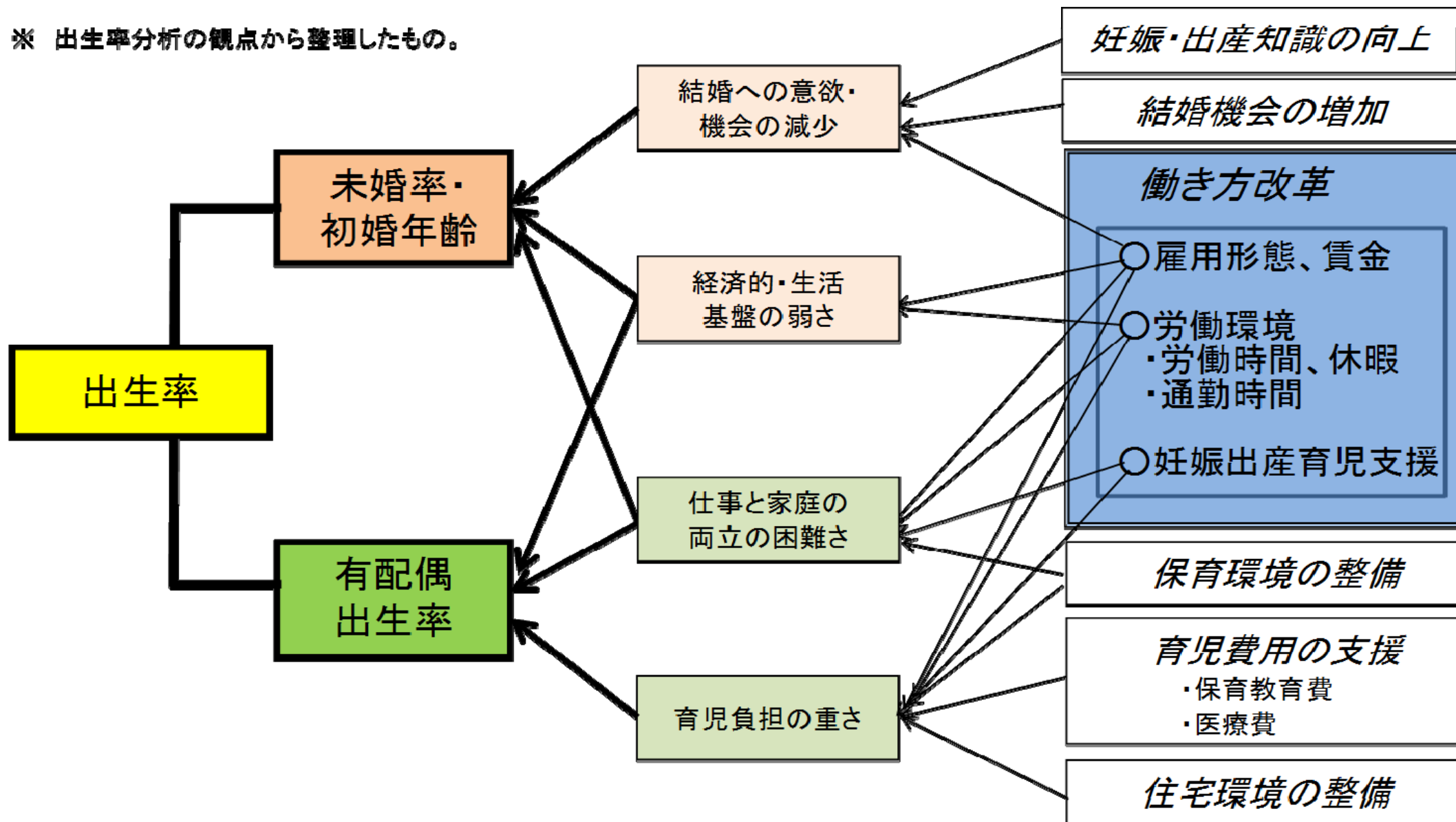
性比（女性人口100人当たりの男性人口）、1990年の10～14歳人口を1としたときの2010年の30～34歳人口	P. 123
転入超過数（総数、男性、女性）	P. 124
出生数の推移	P. 127
就業者の割合（男性、女性）	P. 128
完全失業者の割合（男性、女性）	P. 130
就業者に占める労働者派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合（男性、女性）	P. 132
所得が200万円未満の割合、所得が500万円以上の割合	P. 134
夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫妻ともに有業の場合の、一日の行動当たり時間（平日・夫、妻）	P. 136
保育所待機児童数等、出生数に占める第3子以上の割合、0～4歳人口千人当たりの小児科医師数	P. 138
一般世帯に占める三世帯世帯割合、一般世帯に占める父子世帯・母子世帯の割合、25～39歳女性人口千人当たりの産婦人科と産科の医師数	P. 139
ボランティア活動行動者率	P. 140

4. 市町村別少子化関係指標	P. 141
合計特殊出生率、未婚率と有配偶出生率、平均初婚年齢、出生順位ごとの母の平均年齢	P. 142
5. 働き方関係等指標－その1－（東京都区部及び政令市等版）	P. 157
合計特殊出生率、週60時間以上働く雇用者の割合、女性の有業率と育児をしている女性の有業率の差（25～44歳）、	P. 158
0～5歳人口に対する保育所定員数の比、パート・アルバイト割合（25～39歳、男性）、三世代同居率	
平日1日当たりの通勤等の時間の状況	P. 159
6. 働き方関係等指標－その2－（市町村等版）	P. 160
性比（女性人口100人当たりの男性人口）、1990年の10～14歳人口を1としたときの2010年の30～34歳人口	P. 161
転入超過数（総数、男性、女性）	P. 186
出生数	P. 201
就業者の割合（男性、女性）	P. 226
完全失業者の割合（男性、女性）	P. 244
就業者に占める労働者派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合（男性、女性）	P. 262
所得が200万円未満の割合、所得が500万円以上の割合	P. 264
夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫妻ともに有業の場合の、一日の行動当たり時間（平日・夫、妻）	P. 266
出生数に占める第3子以降の割合、一般世帯に占める三世代世帯の割合、一般世帯に占める父子世帯・母子世帯の割合	P. 268
保育所の定員数、入所者数、待機児童数	P. 299
二次医療圏別医師数	P. 301
ボランティア活動行動者率（大都市圏別）	P. 308

図1. 出生率に影響を及ぼす諸要因—分析の観点—

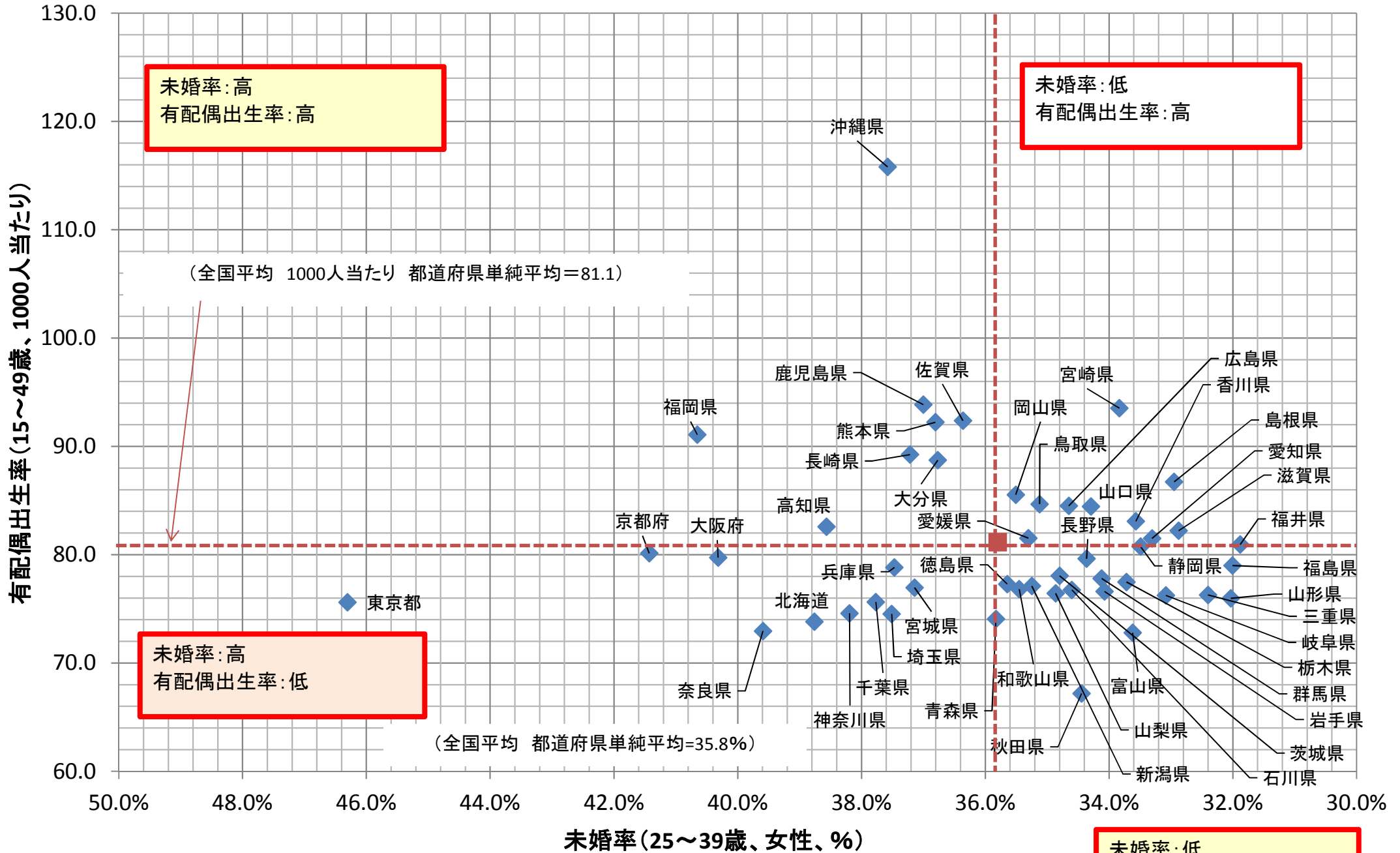
- 出生率は、大きく「未婚率・初婚年齢」と「有配偶出生率」とに分けて分析される。
- それぞれが様々な要因の影響を受けているが、その中で「働き方」は大きな部分を占めていると考えられる。

※ 出生率分析の観点から整理したもの。



1. 少子化関係指標（都道府県別等）

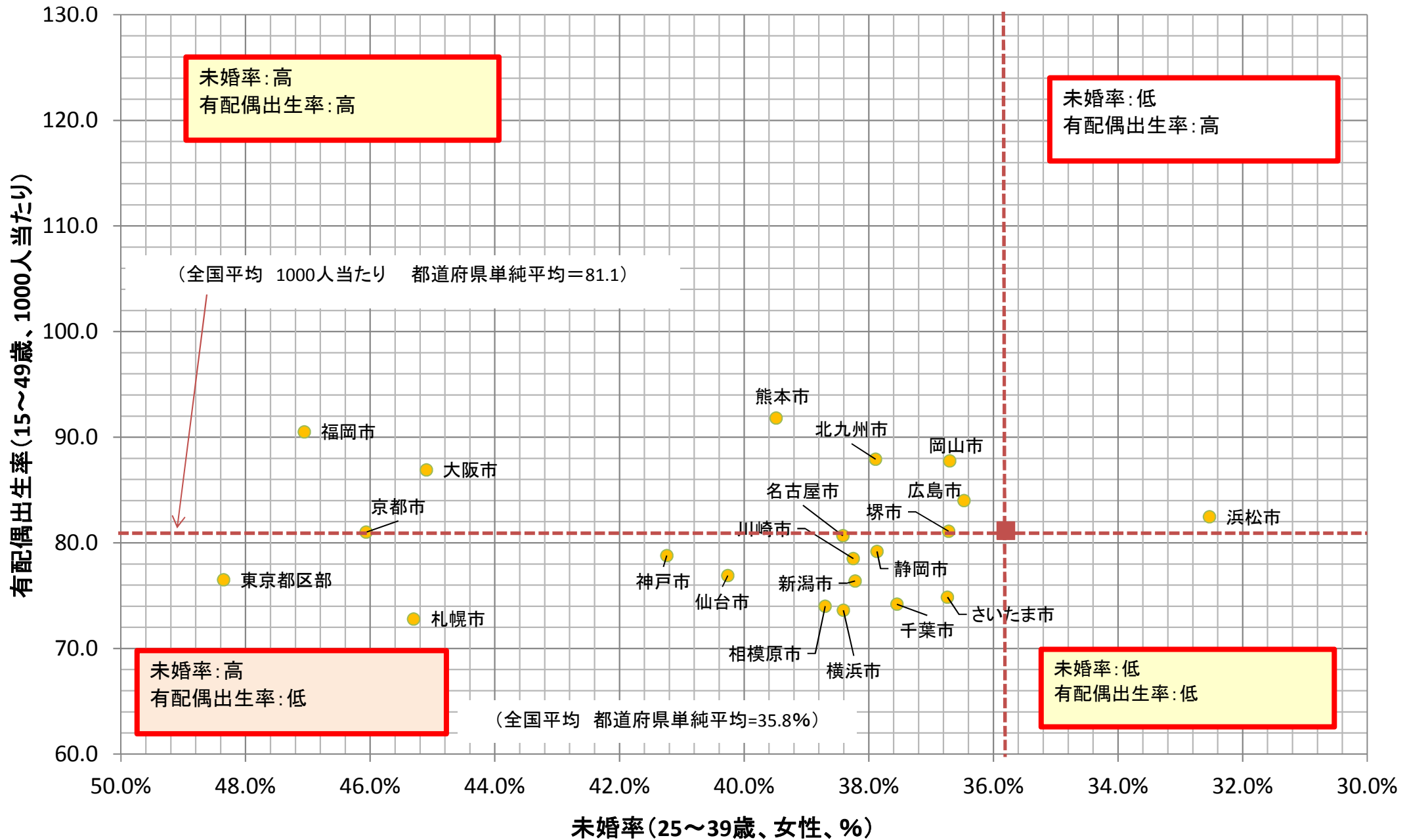
(1) ①未婚率と有配偶出生率の状況(平成22年(2010年) 都道府県別)



資料：総務省統計局「国勢調査」（平成22年）、厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」（平成22年）より。
 ※1. 未婚率は、国勢調査による日本人未婚者数の日本人人口（配偶関係不詳除く）に対する割合（性別・年齢階級別）と、総務省による国籍不詳及び年齢不詳按分後の日本人の基準人口（性別・年齢階級別）を用いて作成。
 ※2. 有配偶出生率は、厚生労働省「人口動態統計」（平成22年）による出生数（母の年齢計）の、国勢調査から作成した日本人女性有配偶者数（15～49歳）に対する比率。
 ※3. 日本人女性有配偶者数は、国勢調査による日本人有配偶者数の日本人人口（配偶関係不詳除く）に対する割合（性別・年齢階級別）と、日本人の基準人口（性別・年齢階級別）を用いて作成。

未婚率：低
有配偶出生率：低

(1)②未婚率と有配偶出生率の状況(平成22年(2010年) 都区部及び政令市)



資料：総務省統計局「国勢調査」(平成22年)、厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」(平成22年)より。

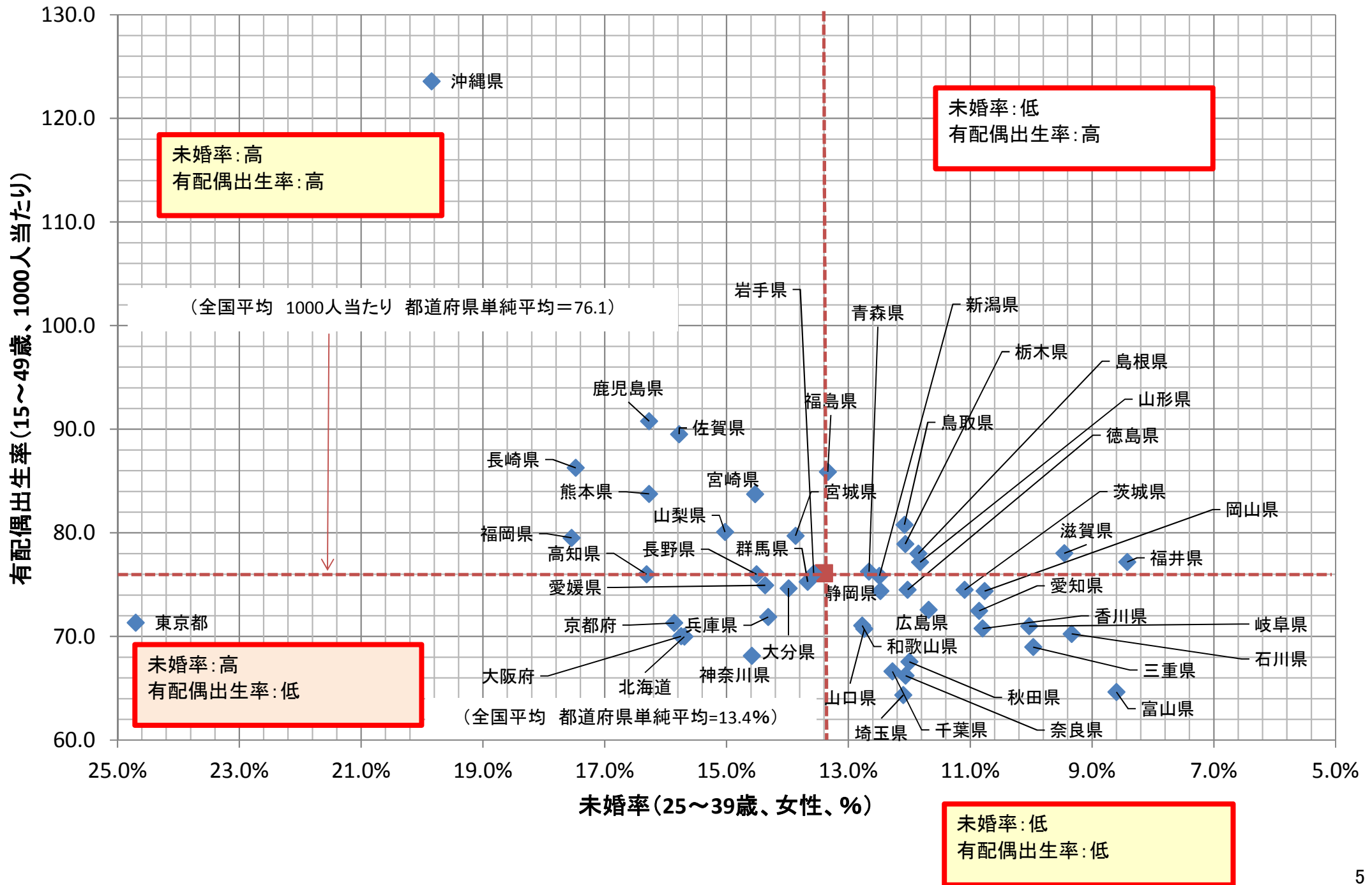
※1. 未婚率は、国勢調査による日本人未婚者数の日本人人口(配偶関係不詳除く)に対する割合(性別・年齢階級別)と、国勢調査から作成した国籍不詳及び年齢不詳按分後の日本人人口(性別・年齢階級別)を用いて作成。

※2. 有配偶出生率は、厚生労働省「人口動態統計」(平成22年)による出生数(母の年齢計)の、国勢調査から作成した日本人女性有配偶者数(15~49歳)に対する比率。

※3. 日本人女性有配偶者数は、国勢調査による日本人有配偶者数の日本人人口(配偶関係不詳除く)に対する割合(性別・年齢階級別)と、国勢調査から作成した国籍不詳及び年齢不詳按分後の日本人人口(性別・年齢階級別)を用いて作成。

※4. 国籍不詳及び年齢不詳按分後の日本人人口は、性別・年齢及び年齢不詳別日本人人口に、(1+国籍不詳人口/日本人人口+外国人人口)を乗じて国籍不詳按分後の日本人人口を作成(政令市の場合は、性別・年齢5歳階級及び年齢不詳別の外国人人口のデータが公表されており、性別・年齢5歳階級及び年齢不詳別に乘じる率を作成)した後、性別・年齢不詳人口を各年齢に比例按分して作成。

(1)③未婚率と有配偶出生率の状況(昭和60年(1985)年 都道府県別)



資料:総務省統計局「国勢調査」(昭和60年)、厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」(昭和60年)より。

(2) 都道府県別少子化関係指標

■ 1. 都道府県別少子化関係指標(合計特殊出生率、未婚率と有配偶出生率、平均初婚年齢、出生順位ごとの母の平均年齢の状況)

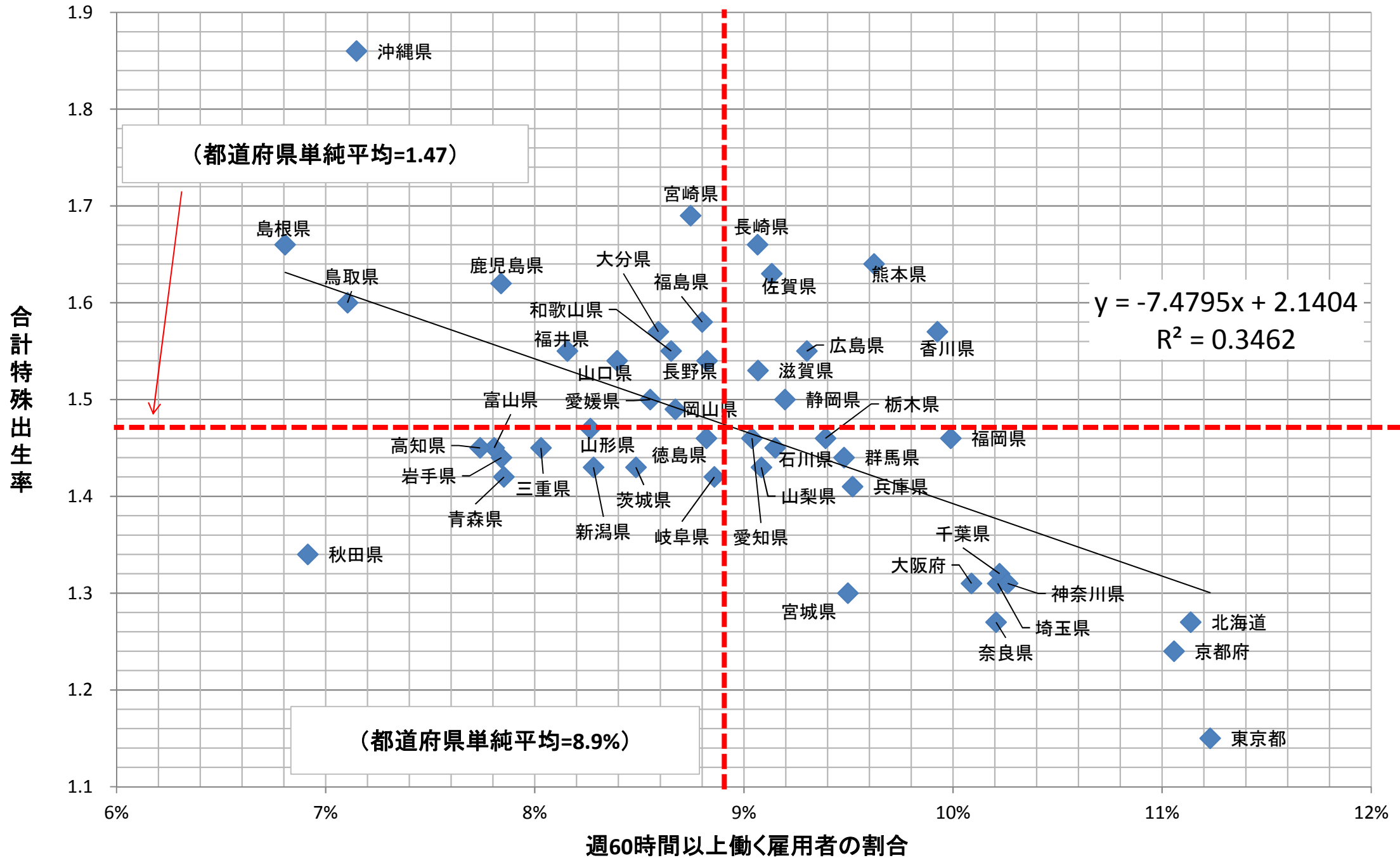
	合計特殊出生率(H26)				未婚率と有配偶出生率(H22)			平均初婚年齢(H26)		出生順位ごとの母の平均年齢(H26)					
	合計特殊出生率	出生順位別内訳			未婚率(25~39歳、H22)		有配偶出生率(15~49歳)(H22)	男性		女性		総数	第1子	第2子	第3子
		第1子	第2子	第3子以降	男性	女性		男性	女性	男性	女性				
		(順位) (降順)	(順位) (降順)	(順位) (降順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)		(%) (降順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)				
(合計特殊出生率との相関係数)	1.000	0.843	0.889	0.912	△0.703	△0.486	0.779	△0.715	△0.657	△0.655	△0.710	△0.745	△0.667		
(単純平均)	1.47	0.67	0.53	0.27	47.9%	35.8%	81.1	30.7	29.1	31.4	30.1	32.1	33.3		
(標準偏差)	0.13	0.04	0.04	0.07	2.5%	2.8%	7.9	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4		
(変動係数)	0.090	0.054	0.079	0.265	0.052	0.078	0.097	0.015	0.013	0.014	0.019	0.016	0.012		
全 国	1.42	0.67	0.52	0.23	49.8%	37.7%	79.4	31.1	29.4	31.7	30.6	32.4	33.4		
1 北海道	1.27	44	0.60	45	0.46	46	0.22	40	48.8%	32	38.8%	42	73.8	44	
2 青森県	1.42	35	0.64	36	0.51	35	0.27	22	49.6%	39	35.8%	29	74.1	43	
3 岩手県	1.44	30	0.63	42	0.52	34	0.30	12	47.9%	25	34.1%	14	76.6	34	
4 宮城県	1.30	43	0.61	44	0.47	42	0.22	36	47.4%	23	37.1%	34	77.0	31	
5 秋田県	1.34	38	0.62	43	0.51	36	0.21	41	48.5%	29	34.4%	18	67.2	47	
6 山形県	1.47	21	0.67	22	0.54	26	0.26	23	46.4%	14	32.0%	3	76.0	38	
7 福島県	1.58	9	0.71	6	0.56	17	0.31	10	46.4%	15	32.0%	2	79.0	24	
8 茨城県	1.43	32	0.66	30	0.53	31	0.24	31	50.9%	42	34.8%	21	78.0	26	
9 栃木県	1.46	22	0.70	10	0.53	30	0.23	34	49.8%	40	33.7%	12	77.5	28	
10 群馬県	1.44	30	0.66	26	0.53	29	0.25	27	48.9%	33	34.1%	15	77.8	27	
11 埼玉県	1.31	40	0.63	41	0.49	39	0.19	45	52.0%	45	37.5%	37	74.5	42	
12 千葉県	1.32	39	0.63	40	0.49	40	0.20	43	51.1%	43	37.8%	39	75.6	39	
13 東京都	1.15	47	0.63	38	0.39	47	0.12	47	57.2%	47	46.3%	47	75.6	40	
14 神奈川県	1.31	40	0.66	28	0.48	41	0.17	46	52.8%	46	38.2%	40	74.6	41	
15 新潟県	1.43	32	0.65	34	0.54	27	0.24	33	48.5%	30	35.2%	24	77.1	30	
16 富山県	1.45	26	0.67	21	0.56	15	0.22	38	48.1%	28	33.6%	11	72.8	46	
17 石川県	1.45	26	0.66	33	0.55	22	0.25	29	46.8%	19	34.6%	19	76.7	33	
18 福井県	1.55	12	0.70	7	0.57	12	0.28	18	45.5%	7	31.9%	1	80.9	19	
19 山梨県	1.43	32	0.66	25	0.51	38	0.26	24	50.1%	41	34.9%	22	76.4	35	
20 長野県	1.54	15	0.70	9	0.57	10	0.27	21	48.9%	35	34.4%	17	79.6	23	
21 岐阜県	1.42	35	0.63	39	0.54	25	0.25	30	47.1%	22	33.1%	7	76.2	37	
22 静岡県	1.50	18	0.70	12	0.57	13	0.24	32	48.9%	34	33.5%	9	80.7	20	
23 愛知県	1.46	22	0.69	13	0.55	21	0.22	39	49.1%	37	33.3%	8	81.5	18	
24 三重県	1.45	26	0.66	32	0.55	24	0.25	28	46.3%	13	32.4%	4	76.3	36	
25 滋賀県	1.53	17	0.69	16	0.59	2	0.25	26	45.9%	10	32.9%	5	82.2	16	
26 京都府	1.24	46	0.58	47	0.47	45	0.20	44	51.4%	44	41.4%	46	80.1	21	
27 大阪府	1.31	40	0.64	37	0.47	43	0.20	42	49.5%	38	40.3%	44	79.7	22	
28 兵庫県	1.41	37	0.66	31	0.53	32	0.23	35	46.7%	18	37.5%	36	78.8	25	
29 奈良県	1.27	44	0.58	46	0.47	44	0.22	37	48.5%	31	39.6%	43	73.0	45	
30 和歌山県	1.55	12	0.71	4	0.56	14	0.28	20	46.2%	12	35.5%	26	76.8	32	
31 鳥取県	1.60	8	0.72	2	0.56	18	0.32	8	48.1%	27	35.1%	23	84.7	11	
32 島根県	1.66	3	0.72	3	0.60	1	0.34	7	46.5%	16	32.9%	6	86.7	9	
33 岡山県	1.49	20	0.68	19	0.53	28	0.28	16	46.9%	20	35.5%	27	85.5	10	
34 広島県	1.55	12	0.69	15	0.58	5	0.28	19	45.6%	8	34.7%	20	84.5	12	
35 山口県	1.54	15	0.67	20	0.55	19	0.31	11	45.9%	9	34.3%	16	84.5	13	
36 徳島県	1.46	22	0.66	29	0.55	23	0.25	25	47.0%	21	35.6%	28	77.3	29	
37 香川県	1.57	10	0.71	5	0.57	8	0.29	14	44.9%	3	33.6%	10	83.1	14	
38 愛媛県	1.50	18	0.67	24	0.55	20	0.28	15	45.3%	4	35.3%	25	81.5	17	
39 高知県	1.45	26	0.65	35	0.51	37	0.29	13	49.0%	36	38.6%	41	82.6	15	
40 福岡県	1.46	22	0.66	27	0.52	33	0.28	17	47.8%	24	40.7%	45	91.1	6	
41 佐賀県	1.63	6	0.69	17	0.56	16	0.38	4	46.2%	11	36.4%	30	92.4	4	
42 長崎県	1.66	3	0.69	14	0.59	3	0.38	5	45.4%	6	37.2%	35	89.2	7	
43 熊本県	1.64	5	0.70	8	0.58	6	0.37	6	45.4%	5	36.8%	32	92.2	5	
44 大分県	1.57	10	0.68	18	0.58	7	0.32	9	46.7%	17	36.8%	31	88.7	8	
45 宮崎県	1.69	2	0.70	11	0.58	4	0.41	2	42.7%	1	33.8%	13	93.5	3	
46 鹿児島県	1.62	7	0.67	23	0.57	11	0.38	3	44.0%	2	37.0%	33	93.9	2	
47 沖縄県	1.86	1	0.73	1	0.57	9	0.56	1	48.0%	26	37.6%	38	115.8	1	

資料等

- 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。
- 出生順位別内訳は、合計特殊出生率を厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)の出生順位別出生数で按分して作成。
- 未婚率は、総務省「国勢調査」(平成22年)による、日本人未婚者数の日本人人口(配偶関係不詳除く)に対する割合(性別・年齢階級別)と、総務省による国籍不詳及び年齢不詳按分後の日本人の基準人口(性別・年齢階級別)を用いて作成。
- 有配偶出生率は、厚生労働省「人口動態統計」(平成22年)による出生数(母の年齢計)の、総務省「国勢調査」(平成22年)から作成した日本人女性有配偶者数(15~49歳)に対する比率。
- 日本人女性有配偶者数は、国勢調査による日本人有配偶者数の日本人人口(配偶関係不詳除く)に対する割合(性別・年齢階級別)と、日本人の基準人口(性別・年齢階級別)を用いて作成。
- 平均初婚年齢及び出生順位ごとの母の平均年齢は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差／単純平均で機械的に計算。
- 順位については、指標ごとに昇順又は降順となっている。

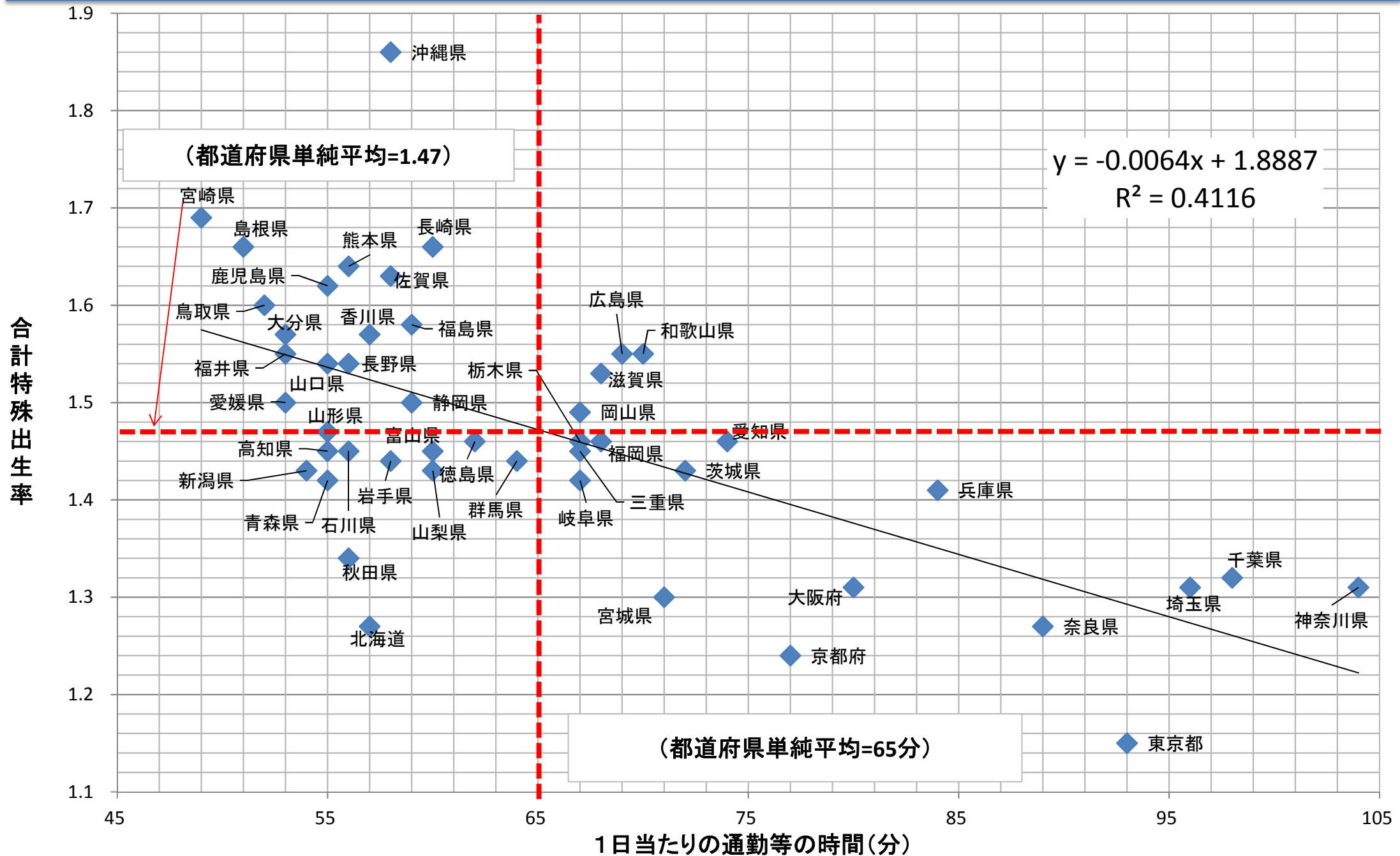
2. 働き方関係等指標－その1－（都道府県別）

(1)①合計特殊出生率と週60時間以上働く雇員の割合の状況



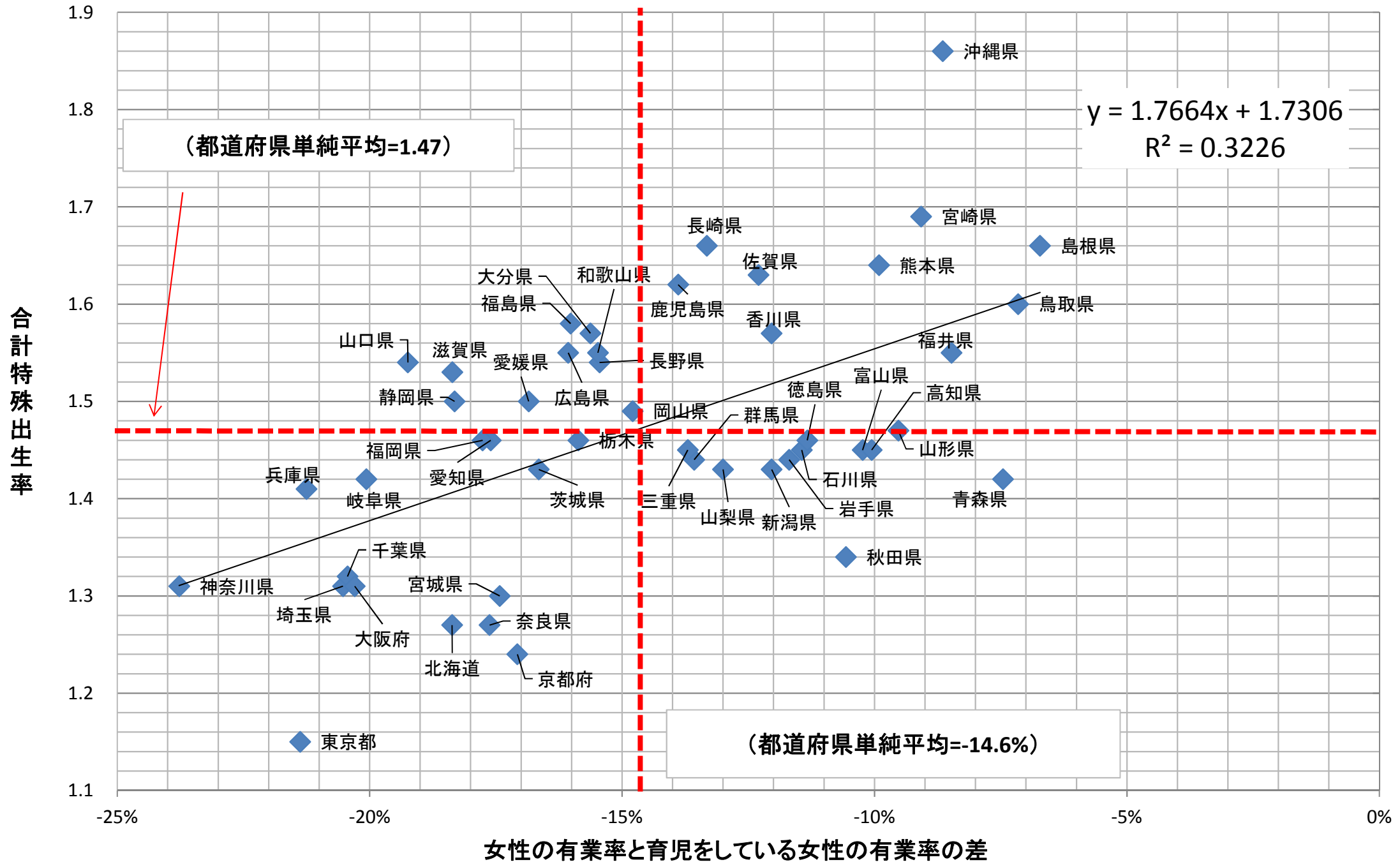
資料: 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。週60時間以上働く雇員の割合は、総務省「就業構造基本調査」(平成24年)。

(1)②合計特殊出生率と平日1日当たりの通勤等の時間の状況



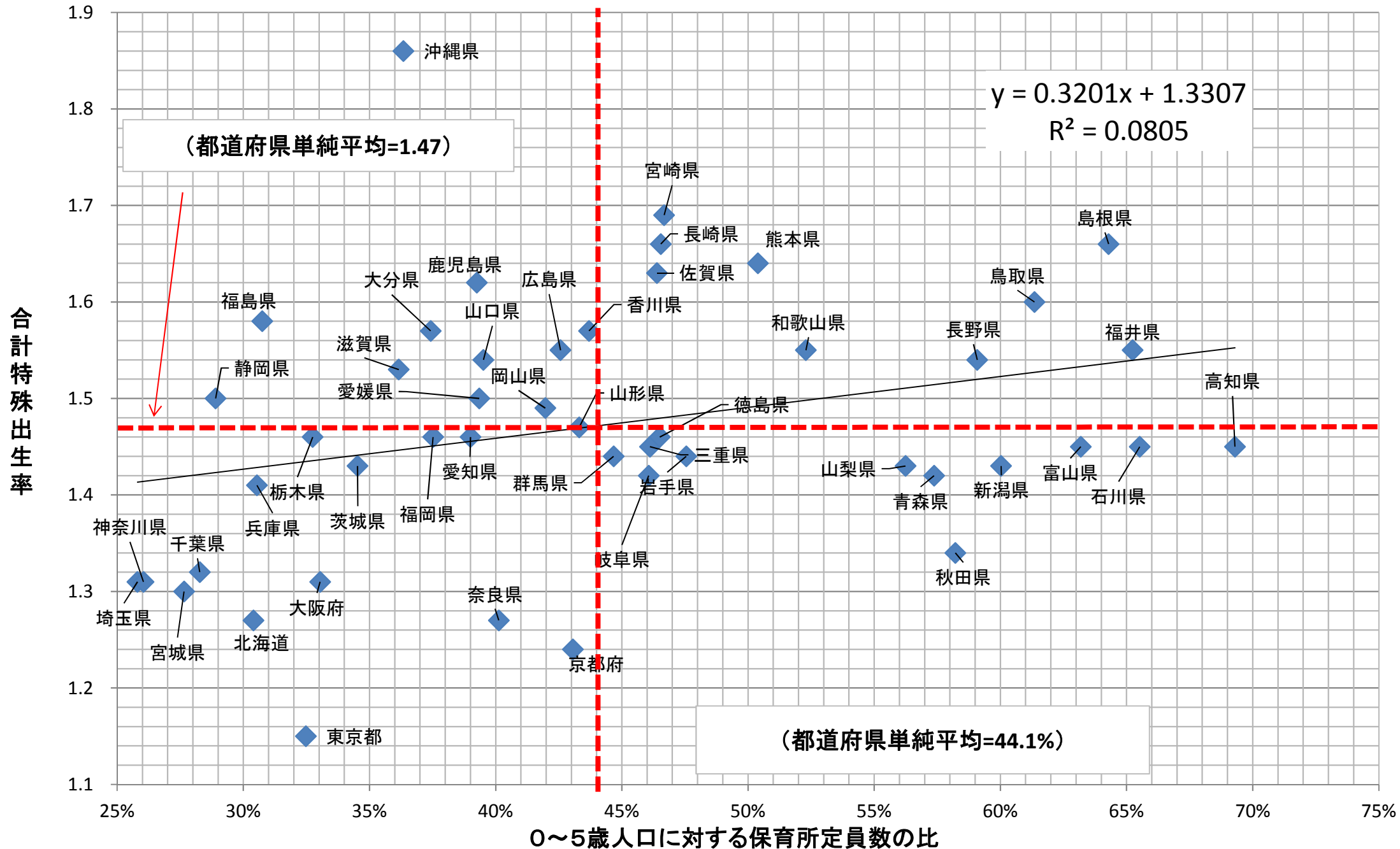
資料: 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。1日当たりの通勤等の時間は、総務省「社会生活基本調査」(平成23年)における有業者の「1日当たりの通勤・通学」である。

(1)③合計特殊出生率と女性の有業率と育児をしている女性の有業率の差の状況



資料: 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。女性の有業率と有配偶女性の有業率の差(25～44)は、総務省「就業構造基本調査」(平成24年)。

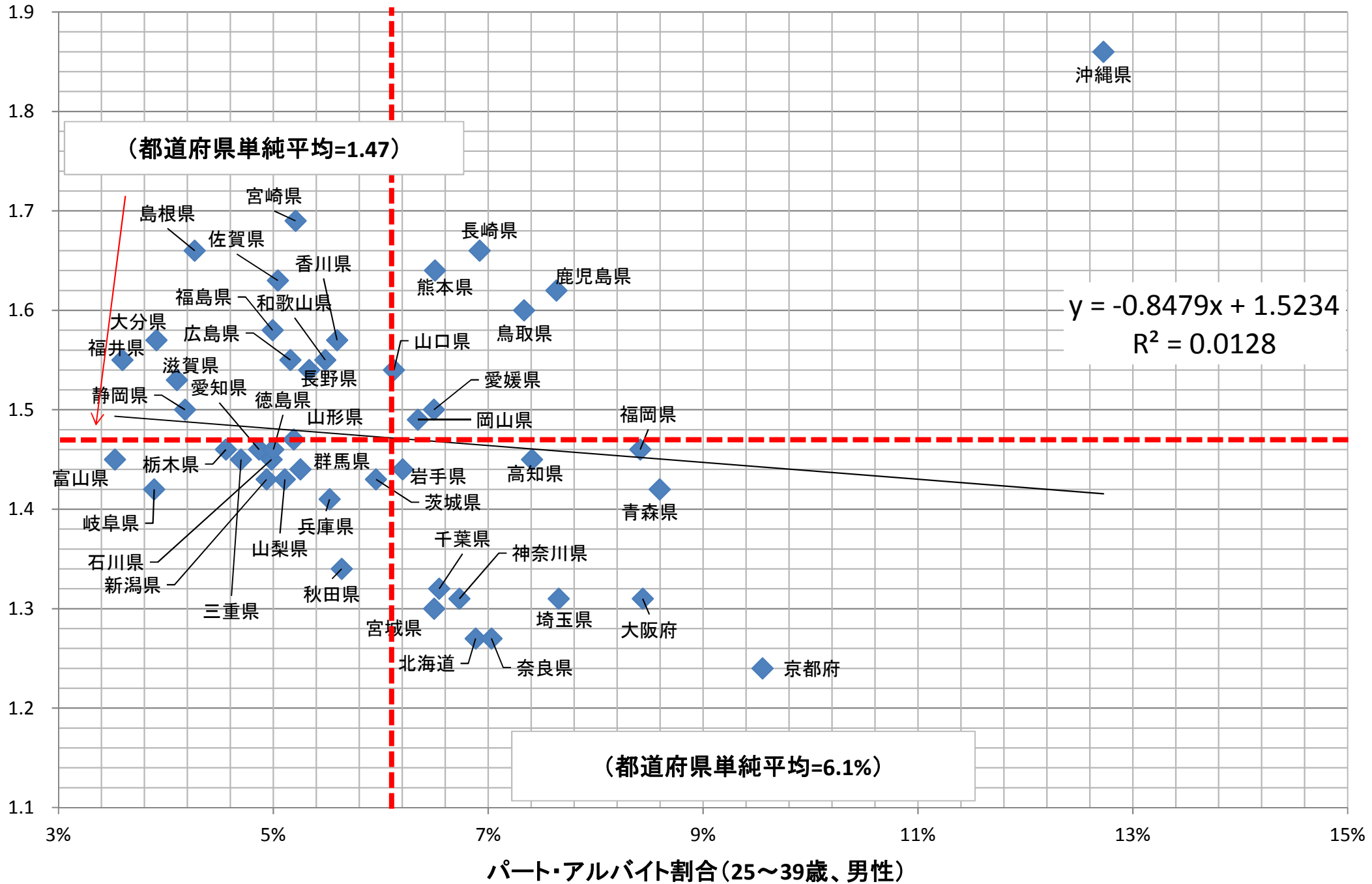
(1)④合計特殊出生率と0～5歳人口に対する保育所定員数の比の状況



資料: 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。0～5歳人口に対する保育所定員数の比は、厚生労働省「福祉行政報告例」(平成26年10月)、総務省「平成26年10月1日現在推計人口」。0～5歳人口は0～4歳人口+5～9歳人口/5で推計。

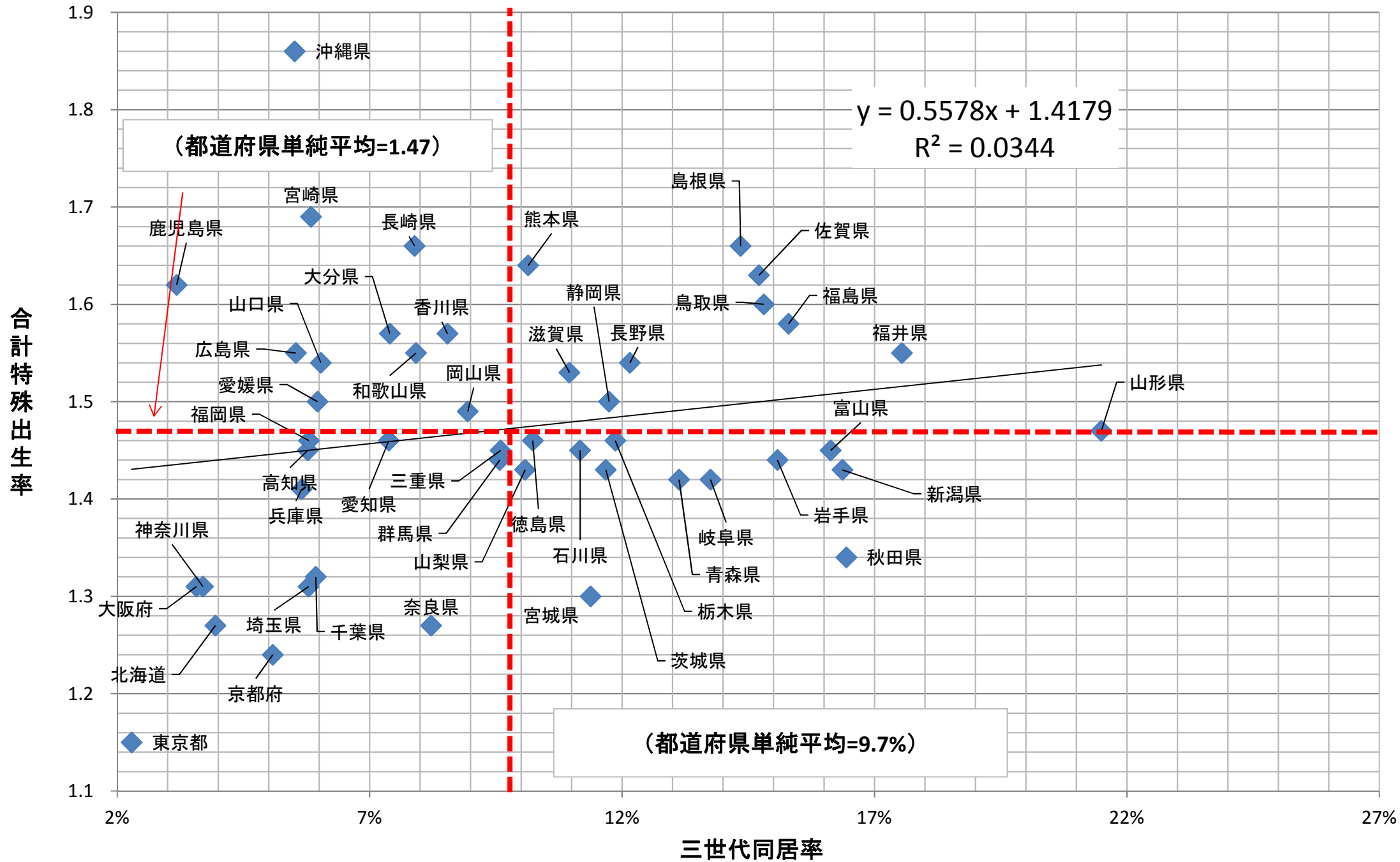
(1)⑤合計特殊出生率とパート・アルバイト割合(25~39歳、男性)の状況

合計特殊出生率



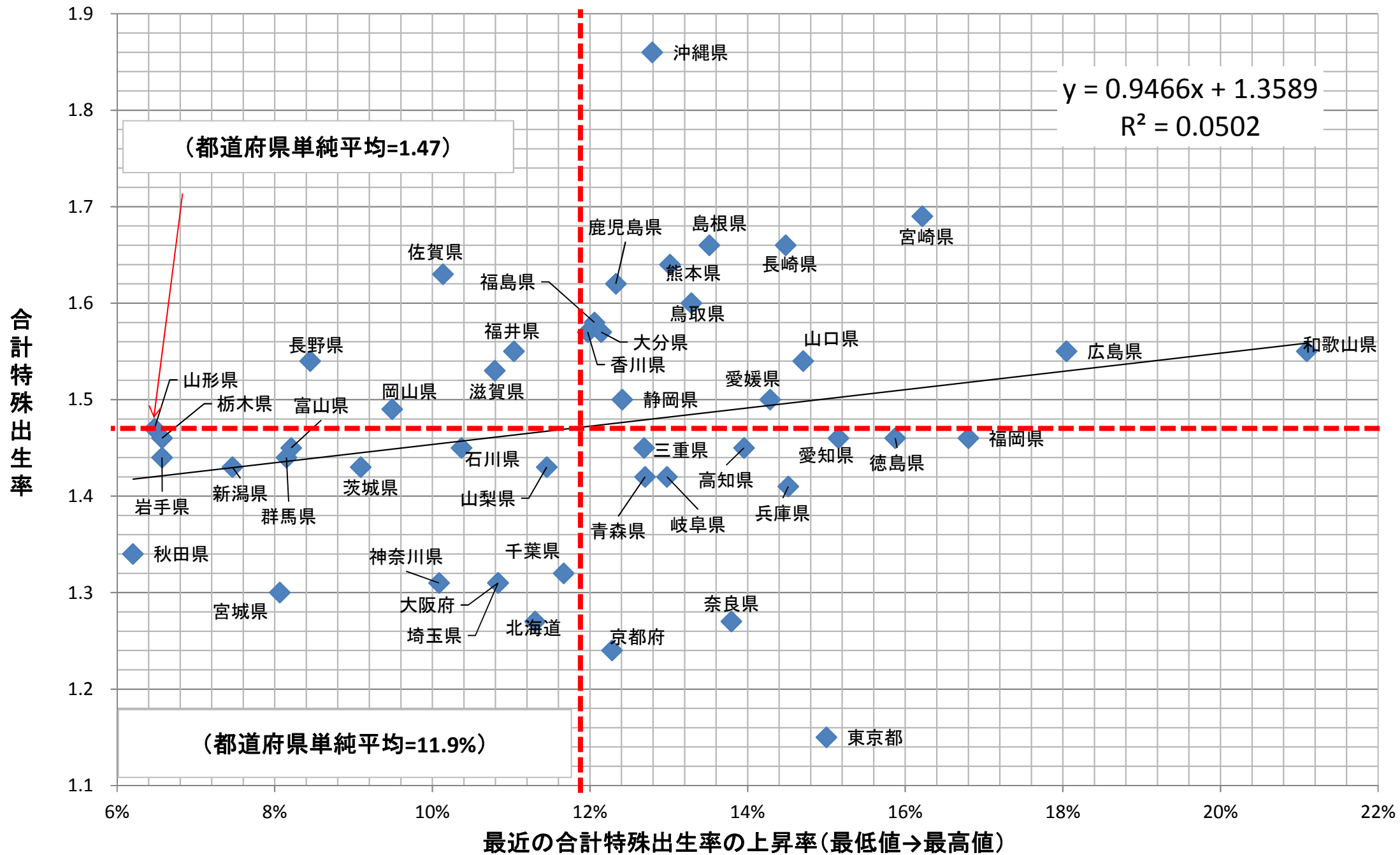
資料: 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。パート・アルバイト割合(25~39、男性)は、総務省「就業構造基本調査」(平成24年)。

(1)⑥合計特殊出生率と三世代同居率の状況



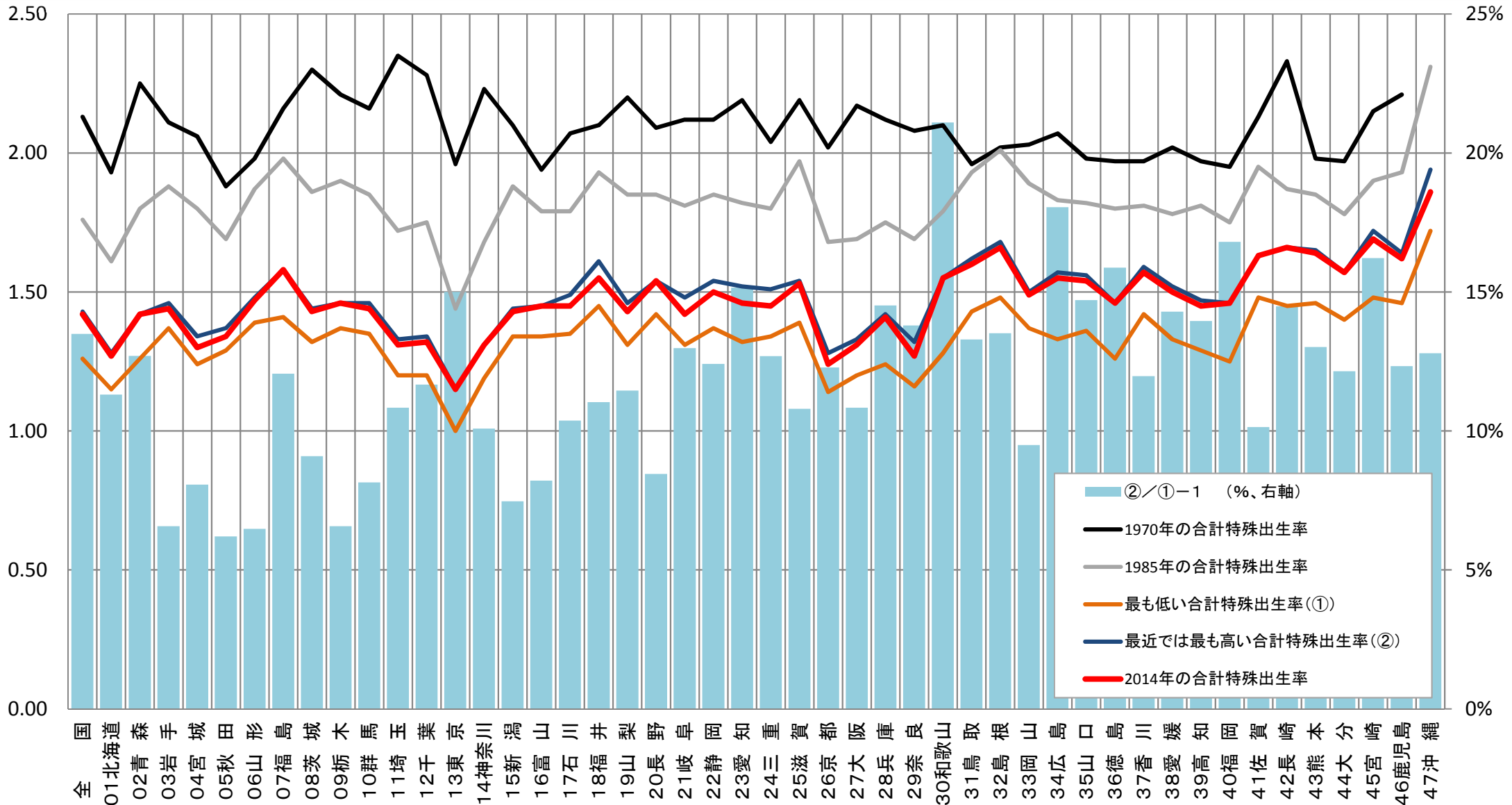
資料：合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。三世代同居率は、総務省「国勢調査」(平成22年)。一般世帯の世帯数に対する三世代同居世帯の世帯数の比率。

(1) ⑦合計特殊出生率と最近の合計特殊出生率の上昇率(最低値→最高値)の状況



資料: 合計特殊出生率は、厚生労働省「人口動態統計月報年計」(平成26年)。最近の合計特殊出生率の上昇率(最低値→最高値)は、厚生労働省「人口動態調査」。最近の最低値(多くの都道府県では2003~2005年の値)から、その後の最高値(都道府県によって2010~2014年の値)への上昇率をみたもの。

(1) ⑧都道府県別合計特殊出生率の変化



資料：厚生労働省「人口動態統計調査」

※ 「最も低い合計特殊出生率」は多くの都道府県では2003～2005年頃の値、「最近では最も高い合計特殊出生率」は都道府県によって2010～2014年頃の値となっている。

(2) 働き方関係等指標

■2. 働き方関係等指標(働き方関係、仕事と育児の両立関係、経済関係、世帯関係、その他の状況)

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

	働き方関係		仕事と育児の両立関係				経済関係		世帯関係		(参考)その他			
	週60時間以上 働く雇用者の割合 (H24) (%)	(順位) (昇順)	1日当たりの 通勤等の時間 (H23) (分)	(順位) (昇順)	女性の有業率と 育児をしている 女性の有業率 の差(25~44歳、H24) (%ポイント)	(順位) (降順)	0~5歳人口に 対する保育所 定員数の比 (H26) (%)	(順位) (降順)	パート・アルバイト 割合(25~39歳、 男性、H24) (%)	(順位) (昇順)	三世代同居率 (H22) (%)	(順位) (降順)	(参考)最近の合計特殊 出生率の上昇率 (最低値→最高値) (%)	(順位) (降順)
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.588		△0.642		0.568		0.284		△0.113		0.186		0.224	
(単純平均)	8.9%		65		△14.6%		44.1%		6.1%		9.7%		11.9%	
(標準偏差)	1.0%		13		4.3%		11.8%		1.8%		4.4%		3.1%	
(変動係数)	0.117		0.205		△0.292		0.267		0.292		0.456		0.263	
全 国	9.6%		75		△17.6%		37.3%		6.7%		7.1%		13.5%	
1 北海道	11.1%	46	57	17	△18.4%	39	30.4%	42	6.9%	35	3.9%	43	11.3%	29
2 青森県	7.9%	9	55	8	△7.5%	3	57.4%	10	8.6%	44	13.1%	12	12.7%	19
3 岩手県	7.8%	8	58	19	△11.7%	14	47.6%	14	6.2%	28	15.1%	7	6.6%	44
4 宮城県	9.5%	35	71	37	△17.4%	33	27.6%	45	6.5%	31	11.4%	17	8.1%	42
5 秋田県	6.9%	2	56	13	△10.6%	11	58.2%	9	5.6%	25	16.4%	3	6.2%	47
6 山形県	8.3%	12	55	8	△9.5%	7	43.3%	23	5.2%	18	21.5%	1	6.5%	46
7 福島県	8.8%	21	59	22	△16.0%	28	30.7%	40	5.0%	13	15.3%	6	12.1%	25
8 茨城県	8.5%	15	72	38	△16.6%	30	34.5%	36	6.0%	26	11.7%	16	9.1%	38
9 栃木県	9.4%	33	67	29	△15.9%	27	32.7%	38	4.6%	8	11.9%	14	6.6%	44
10 群馬県	9.5%	34	64	28	△13.6%	20	44.7%	21	5.3%	20	9.6%	24	8.1%	41
11 埼玉県	10.2%	42	96	45	△20.5%	44	25.8%	47	7.7%	41	5.8%	37	10.8%	31
12 千葉県	10.2%	43	98	46	△20.4%	43	28.3%	44	6.5%	33	5.9%	34	11.7%	27
13 東京都	11.2%	47	93	44	△21.4%	46	32.5%	39	9.5%	45	2.3%	47	15.0%	7
14 神奈川県	10.3%	44	104	47	△23.8%	47	26.0%	46	6.7%	34	3.7%	44	10.1%	36
15 新潟県	8.3%	13	54	7	△12.0%	15	60.0%	7	4.9%	11	16.4%	4	7.5%	43
16 富山県	7.8%	6	60	24	△10.2%	10	63.2%	5	3.5%	1	16.1%	5	8.2%	40
17 石川県	9.2%	30	56	13	△11.4%	13	65.5%	2	5.0%	12	11.2%	18	10.4%	34
18 福井県	8.2%	11	53	4	△8.5%	4	65.2%	3	3.6%	2	17.5%	2	11.0%	30
19 山梨県	9.1%	28	60	24	△13.0%	18	56.2%	11	5.1%	16	10.1%	22	11.5%	28
20 長野県	8.8%	23	56	13	△15.4%	24	59.1%	8	5.3%	21	12.2%	13	8.5%	39
21 岐阜県	8.9%	24	67	29	△20.1%	41	46.1%	20	3.9%	3	13.8%	11	13.0%	17
22 静岡県	9.2%	31	59	22	△18.3%	37	28.9%	43	4.2%	6	11.7%	15	12.4%	21
23 愛知県	9.0%	25	74	39	△17.6%	34	39.0%	31	4.9%	10	7.4%	31	15.2%	6
24 三重県	8.0%	10	67	29	△13.7%	21	46.1%	19	4.7%	9	9.6%	23	12.7%	20
25 滋賀県	9.1%	27	68	33	△18.4%	38	36.2%	35	4.1%	5	11.0%	19	10.8%	33
26 京都府	11.1%	45	77	40	△17.1%	32	43.1%	24	9.6%	46	5.1%	42	12.3%	23
27 大阪府	10.1%	40	80	41	△20.3%	42	33.0%	37	8.4%	43	3.6%	45	10.8%	31
28 兵庫県	9.5%	36	84	42	△21.3%	45	30.5%	41	5.5%	23	5.7%	39	14.5%	9
29 奈良県	10.2%	41	89	43	△17.6%	35	40.1%	27	7.0%	37	8.2%	27	13.8%	13
30 和歌山県	8.7%	18	70	36	△15.5%	25	52.3%	12	5.5%	22	7.9%	28	21.1%	1
31 鳥取県	7.1%	3	52	3	△7.2%	2	61.4%	6	7.3%	38	14.8%	8	13.3%	15
32 島根県	6.8%	1	51	2	△6.7%	1	64.3%	4	4.3%	7	14.3%	10	13.5%	14
33 岡山県	8.7%	19	67	29	△14.8%	23	42.0%	26	6.3%	29	8.9%	25	9.5%	37
34 広島県	9.3%	32	69	35	△16.1%	29	42.6%	25	5.2%	17	5.5%	40	18.0%	2
35 山口県	8.4%	14	55	8	△19.2%	40	39.5%	28	6.1%	27	6.0%	32	14.7%	8
36 徳島県	8.8%	22	62	27	△11.3%	12	46.5%	17	5.0%	14	10.2%	20	15.9%	5
37 香川県	9.9%	38	57	17	△12.0%	16	43.7%	22	5.6%	24	8.5%	26	12.0%	26
38 愛媛県	8.6%	16	53	4	△16.9%	31	39.3%	29	6.5%	30	6.0%	33	14.3%	11
39 高知県	7.7%	5	55	8	△10.1%	9	69.3%	1	7.4%	39	5.8%	38	14.0%	12
40 福岡県	10.0%	39	68	33	△17.8%	36	37.5%	32	8.4%	42	5.8%	36	16.8%	3
41 佐賀県	9.1%	29	58	19	△12.3%	17	46.4%	18	5.0%	15	14.7%	9	10.1%	35
42 長崎県	9.1%	26	60	24	△13.3%	19	46.5%	16	6.9%	36	7.9%	29	14.5%	10
43 熊本県	9.6%	37	56	13	△9.9%	8	50.4%	13	6.5%	32	10.1%	21	13.0%	16
44 大分県	8.6%	17	53	4	△15.6%	26	37.4%	33	3.9%	4	7.4%	30	12.1%	24
45 宮崎県	8.7%	20	49	1	△9.1%	6	46.7%	15	5.2%	19	5.8%	35	16.2%	4
46 鹿児島県	7.8%	7	55	8	△13.9%	22	39.3%	30	7.6%	40	3.2%	46	12.3%	22
47 沖縄県	7.1%	4	58	19	△8.6%	5	36.3%	34	12.7%	47	5.5%	41	12.8%	18

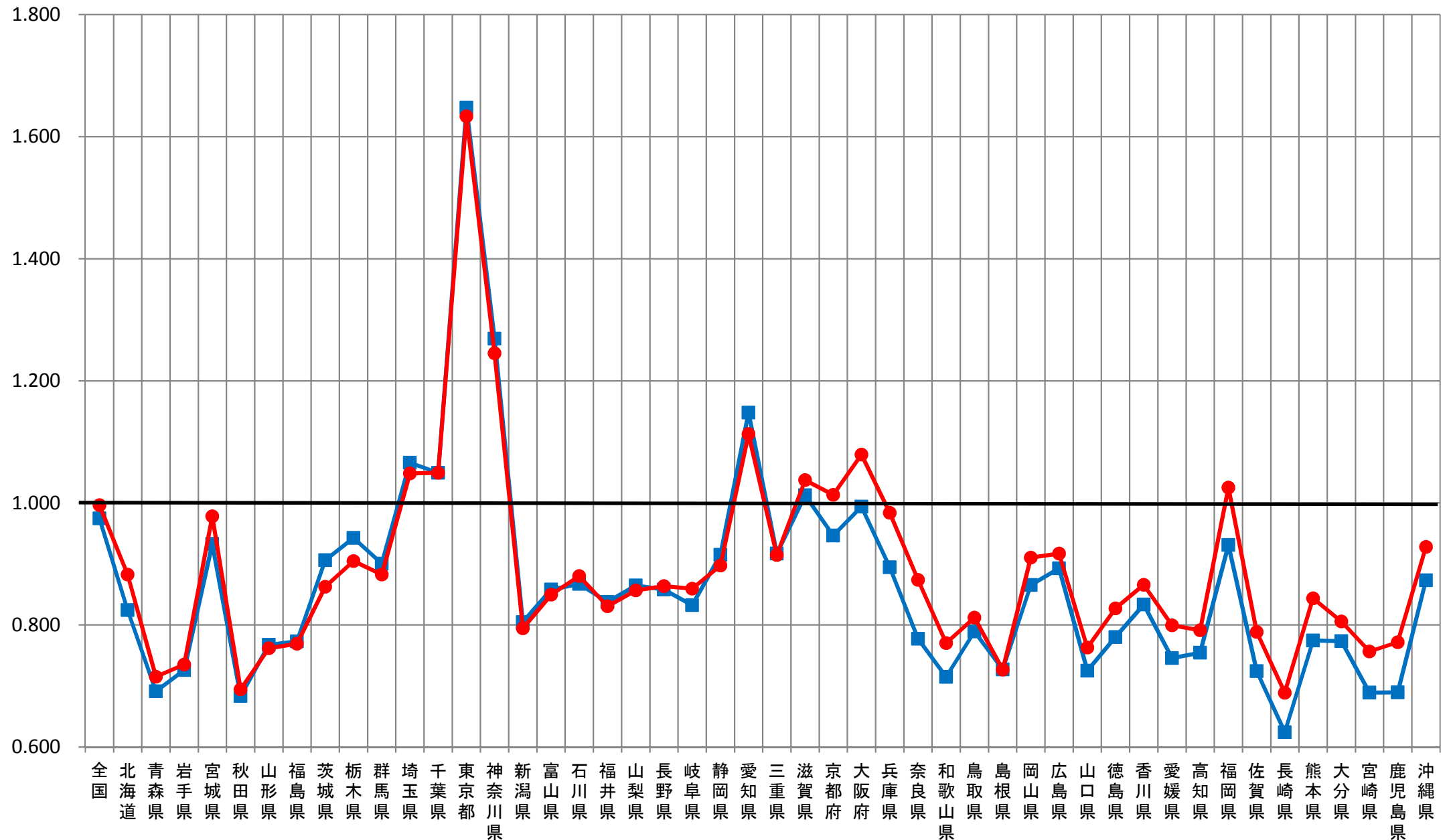
資料等

- 週60時間以上働く雇用者の割合、女性の有業率と有配偶女性の有業率の差(25~44歳)、パート・アルバイト割合(25~39歳、男性)は、総務省「就業構造基本調査」(平成24年)。
- 1日当たりの通勤等の時間は、総務省「社会生活基本調査」(平成23年)における有業者の「1日当たりの通勤・通学」である。
- 0~5歳人口に対する保育所定員数の比は、厚生労働省「福祉行政報告例」(平成26年10月)、総務省「平成26年10月1日現在推計人口」。0~5歳人口は0~4歳人口+5~9歳人口/5で推計。
- 三世代同居率は、総務省「国勢調査」(平成22年)。一般世帯の世帯数に対する三世代同居世帯の世帯数の比率。
- (参考)最近の合計特殊出生率の上昇率(最低値→最高値)は、厚生労働省「人口動態調査」。最近の最低値(多くの都道府県では2003~2005年の値)から、その後の最高値(都道府県によって2010~2014年の値)への上昇率をみたもの。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

3. 働き方関係等指標－その2：地域間の比較等を 中心に－（都道府県別）

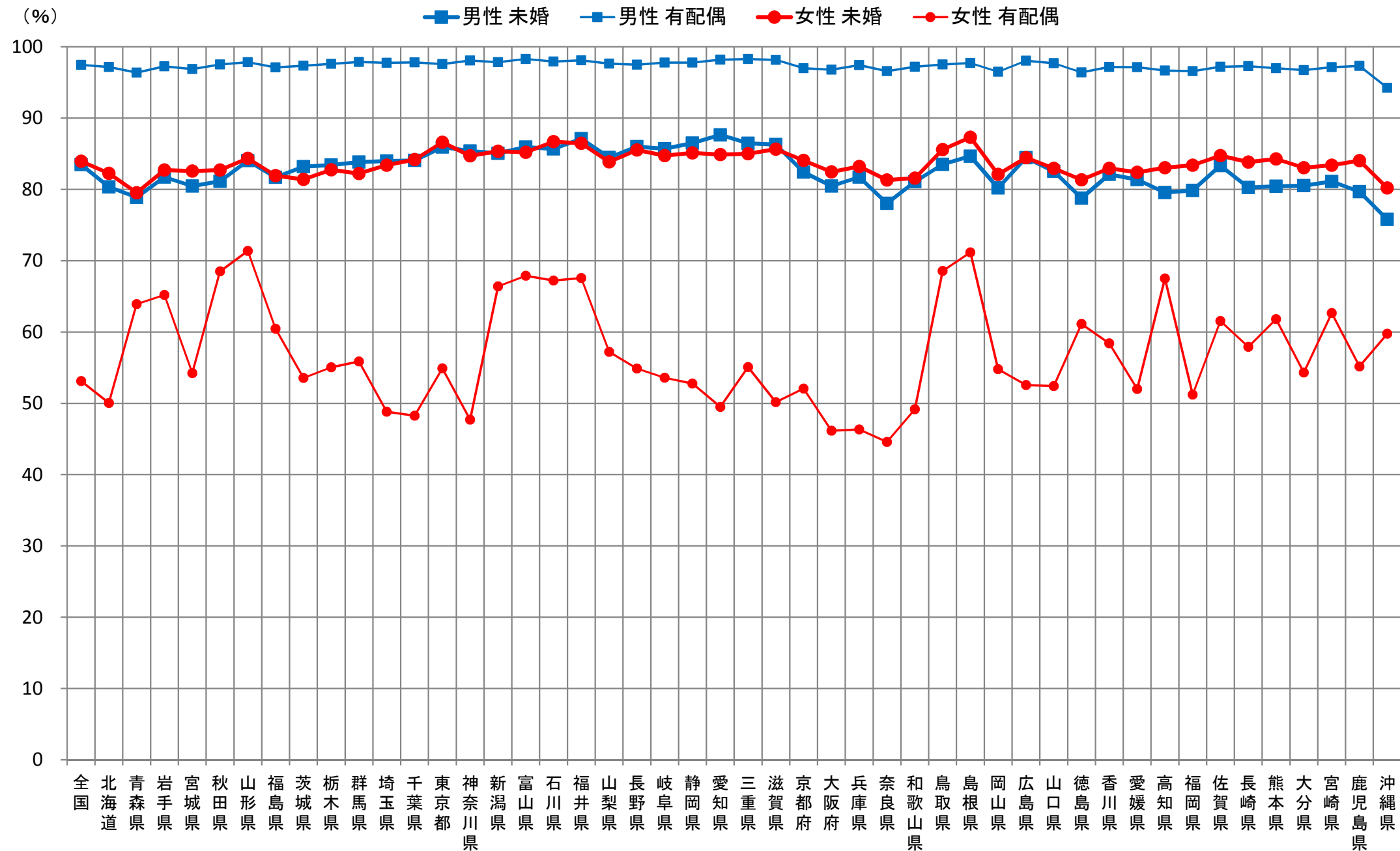
①1990年の10～14歳人口を1としたときの2010年の30～34歳人口

■ 男性 ● 女性



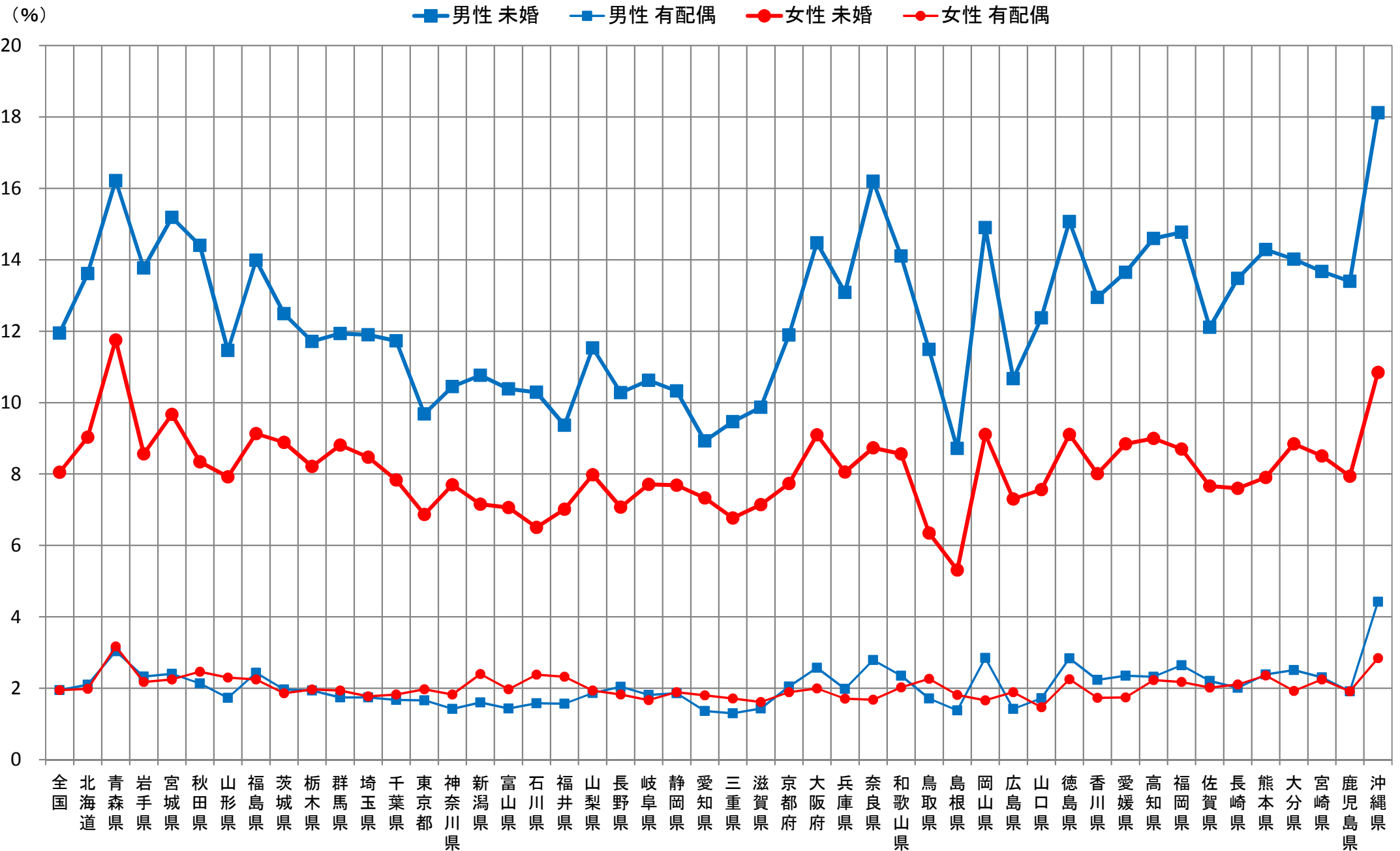
資料出所:総務省統計局「国勢調査」(平成2年、平成22年)

②都道府県別・男女別・配偶関係別 就業者の割合(30~34歳)



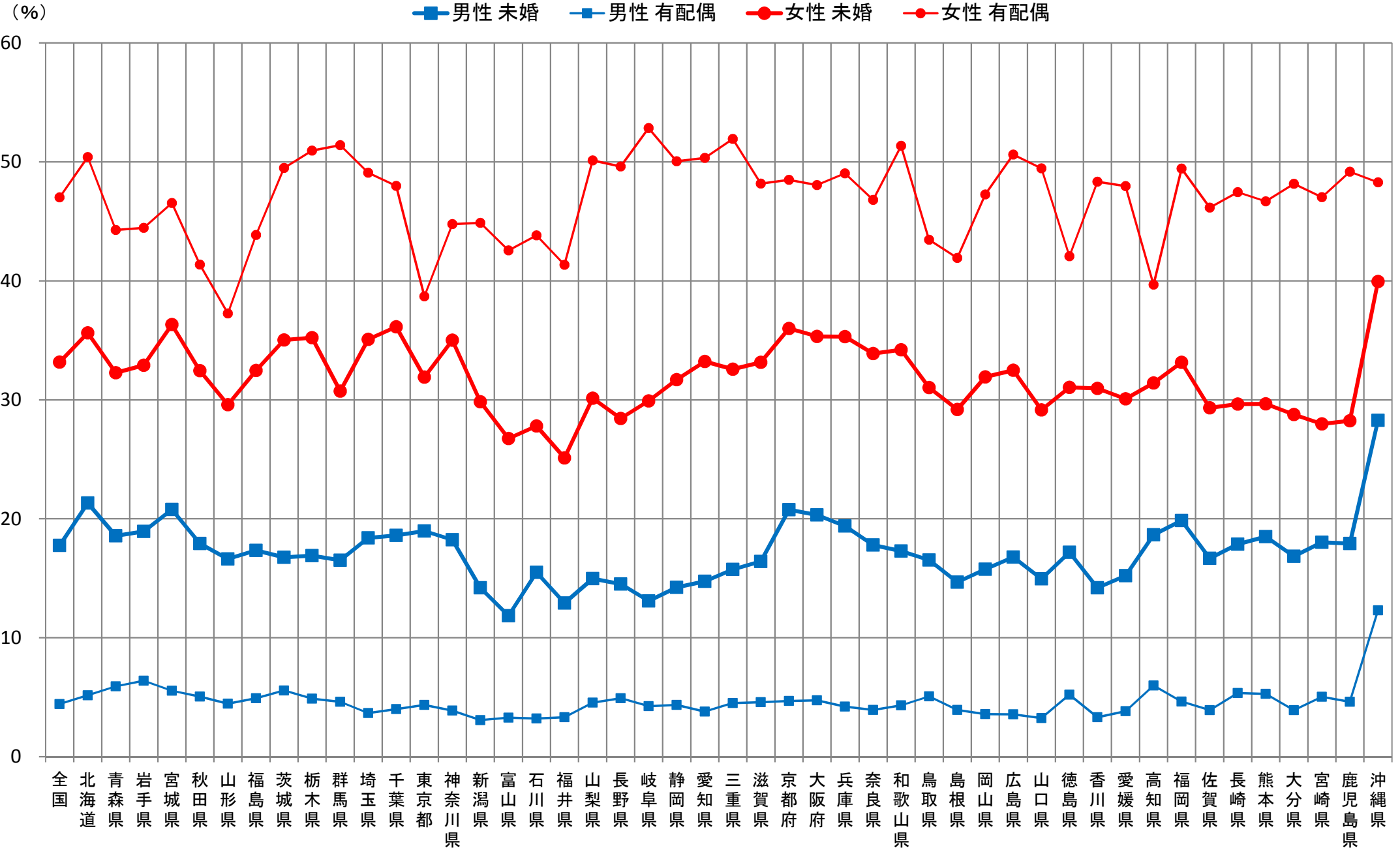
資料出所:総務省統計局「国勢調査」(平成22年)

③都道府県別・男女別・配偶関係別 完全失業者の割合(30~34歳)



資料出所:総務省統計局「国勢調査」(平成22年)

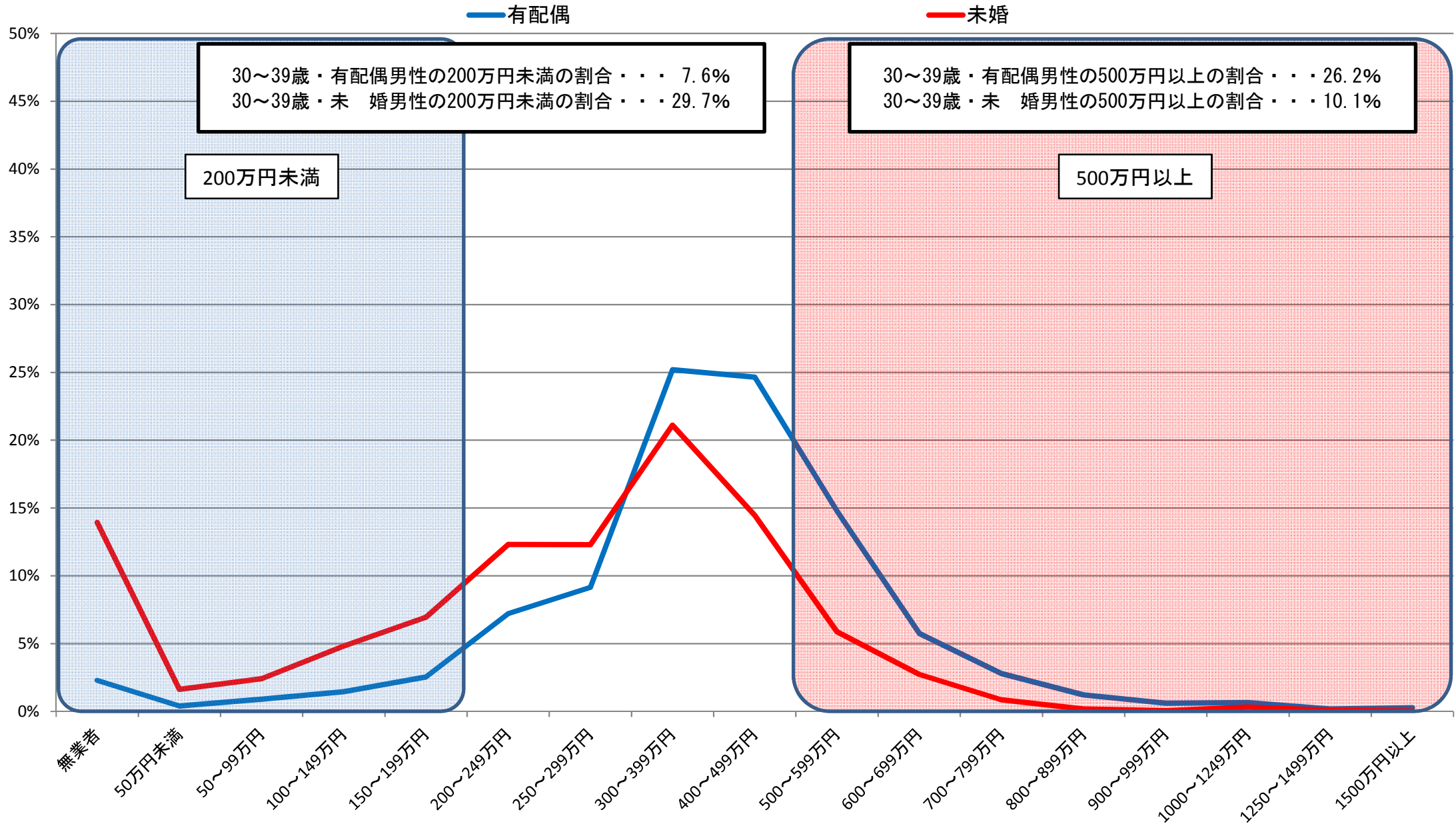
④都道府県別・男女別・配偶関係別 就業者に占める労働派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合(30~34歳)



資料出所:総務省統計局「国勢調査」(平成22年)

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

全国男



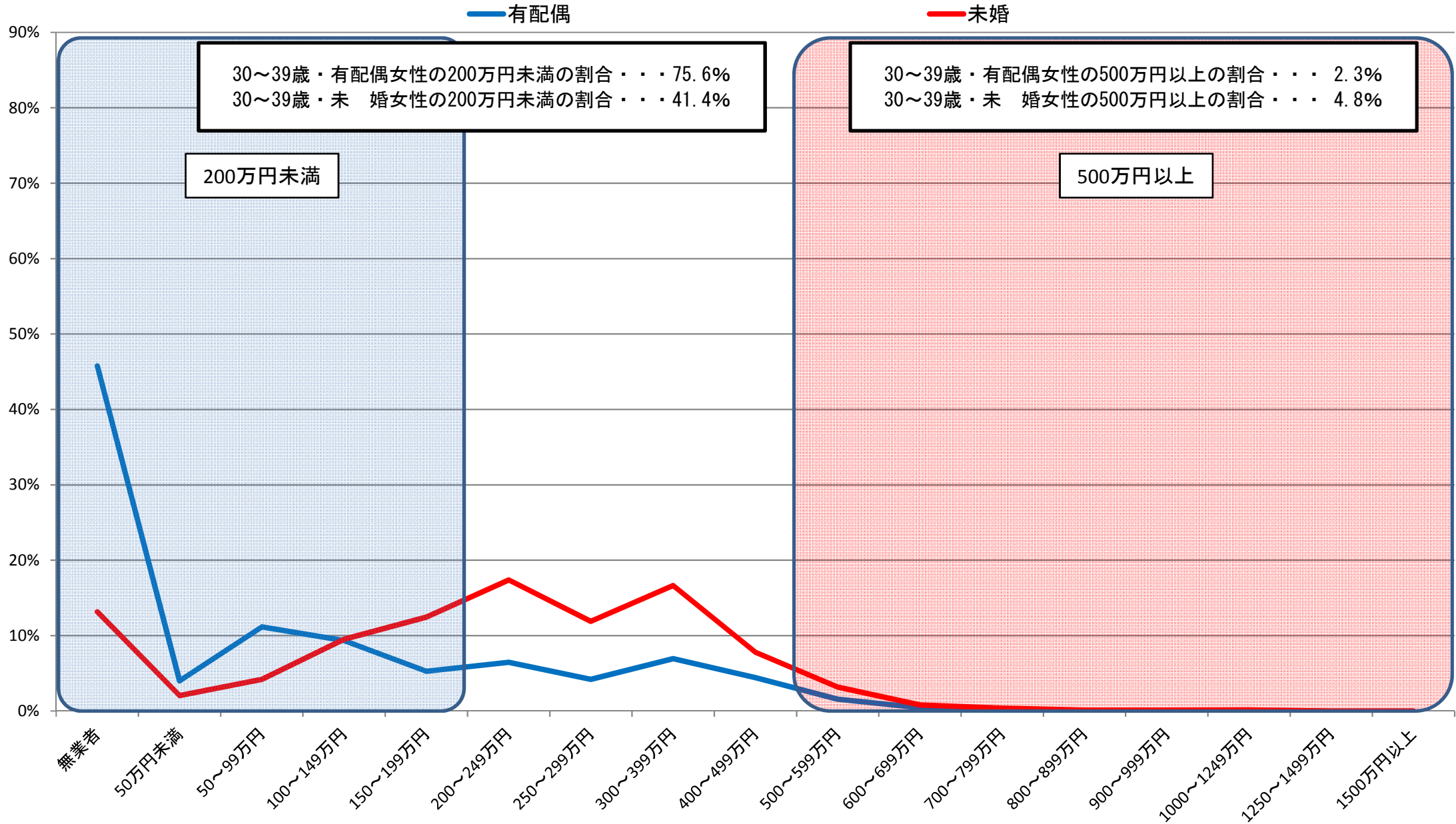
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得額階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

全国女



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

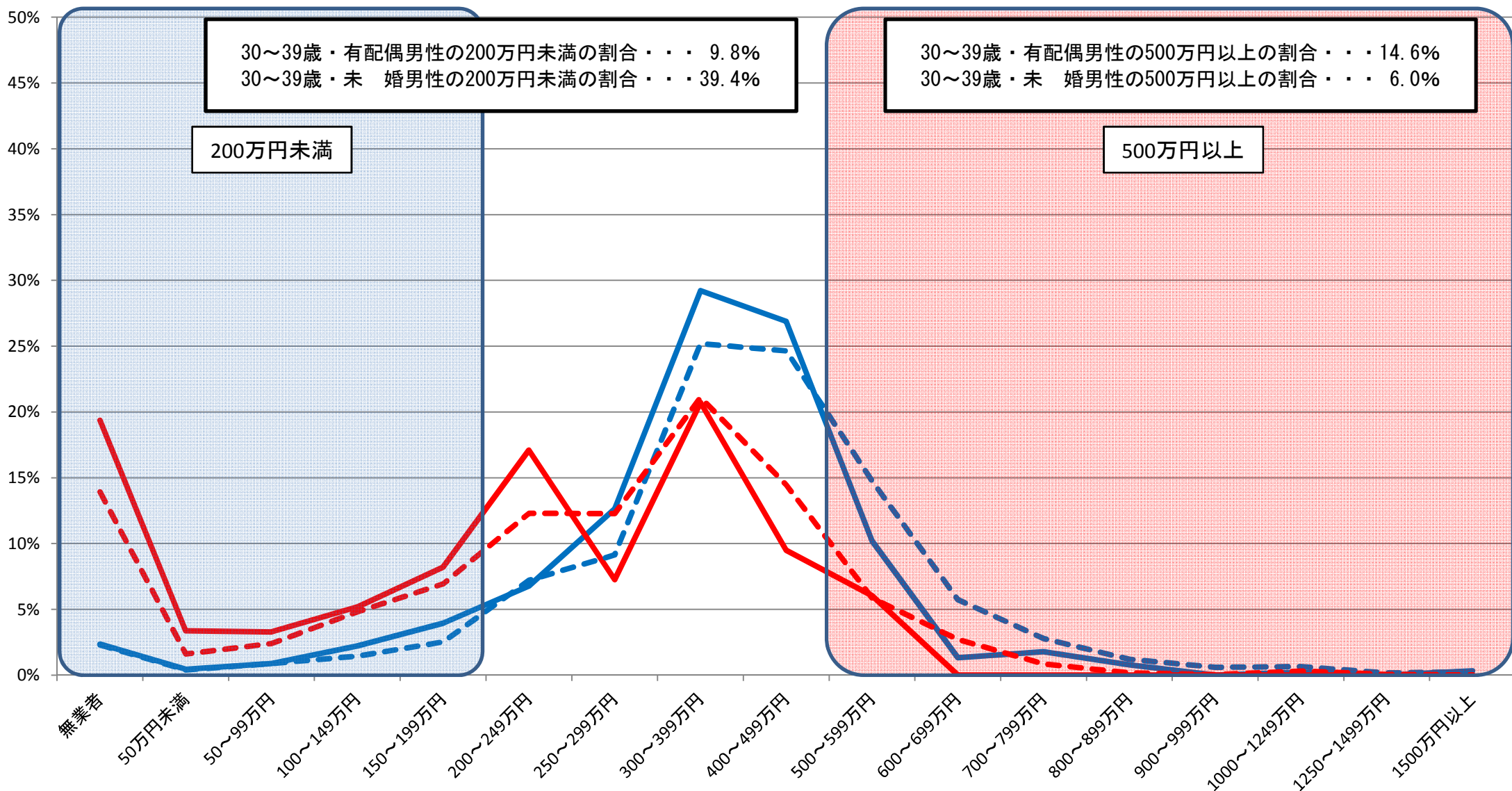
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得額階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

北海道男

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶男性の200万円未満の割合・・・9.8%
 30～39歳・未婚男性の200万円未満の割合・・・39.4%

200万円未満

30～39歳・有配偶男性の500万円以上の割合・・・14.6%
 30～39歳・未婚男性の500万円以上の割合・・・6.0%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

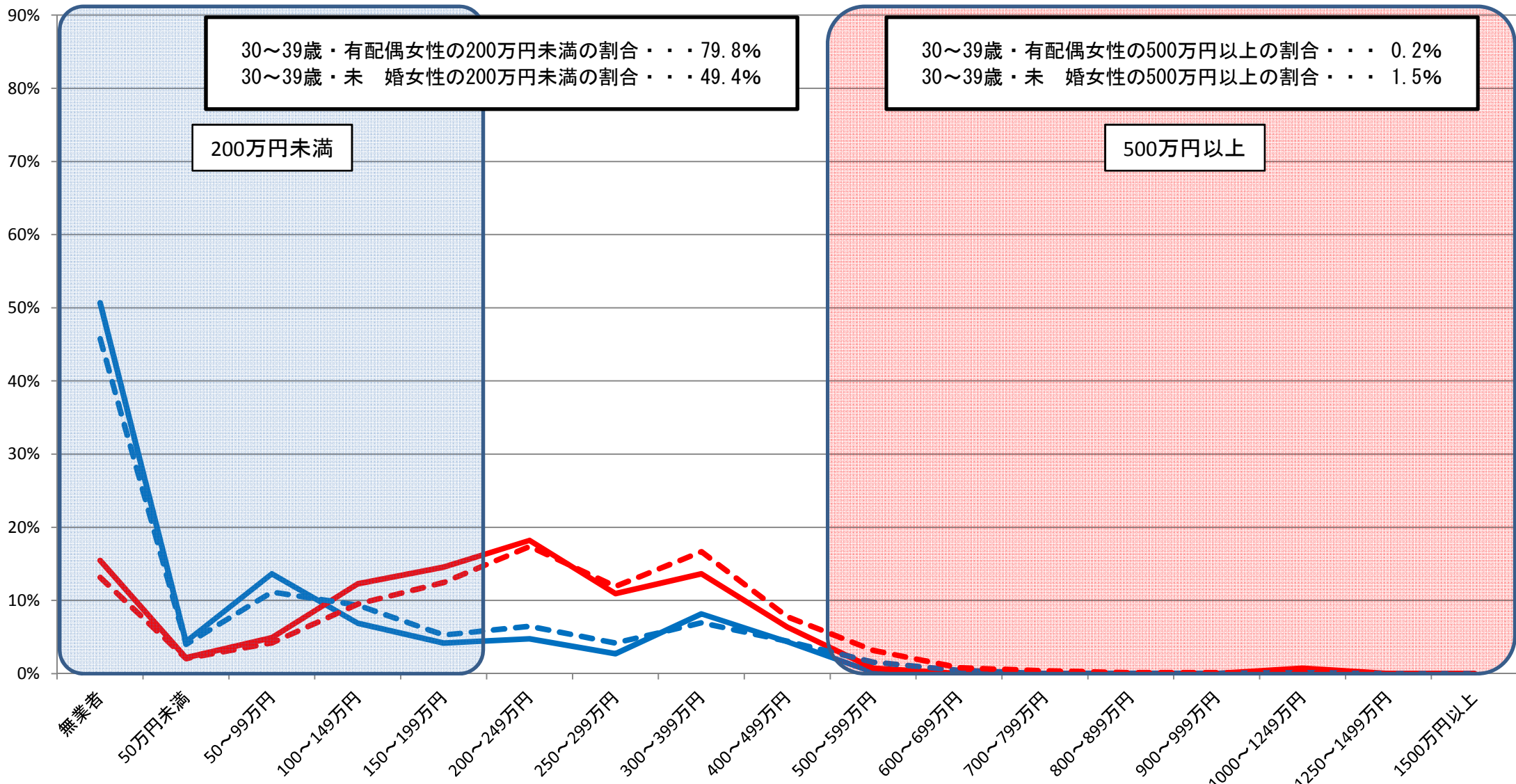
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

北海道女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

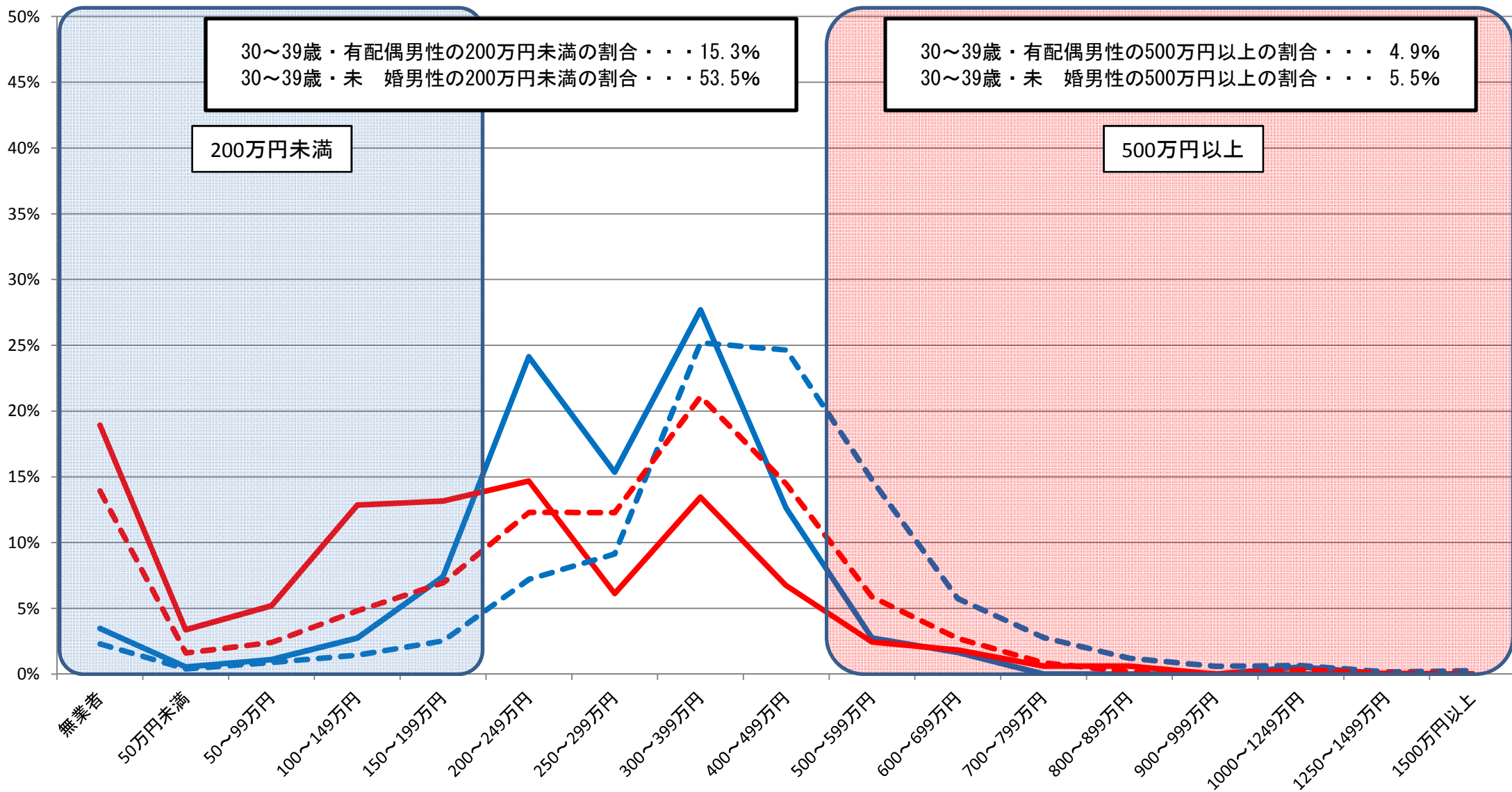
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

青森県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

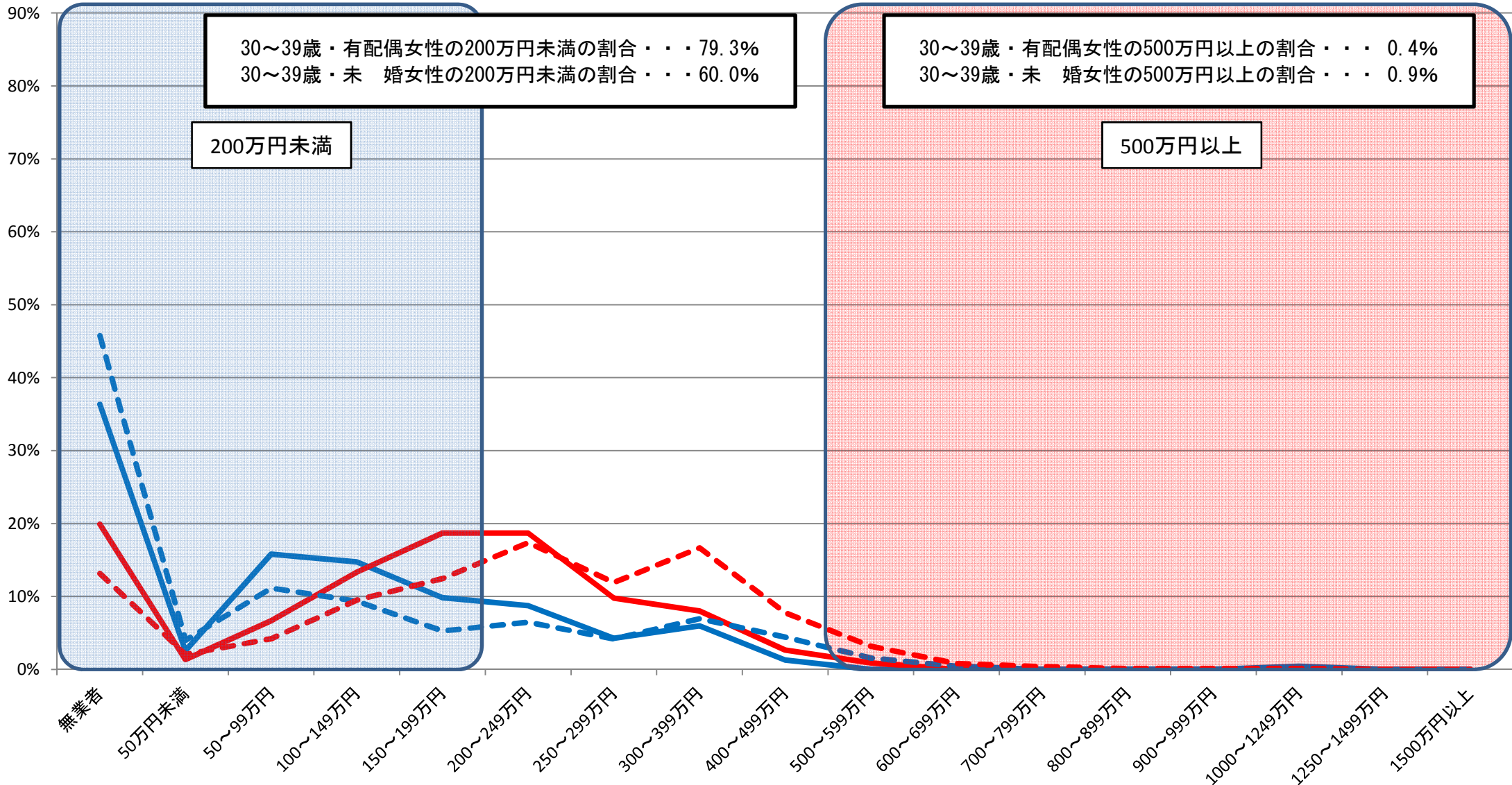
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

青森県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・79.3%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・60.0%

200万円未満

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.4%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・0.9%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

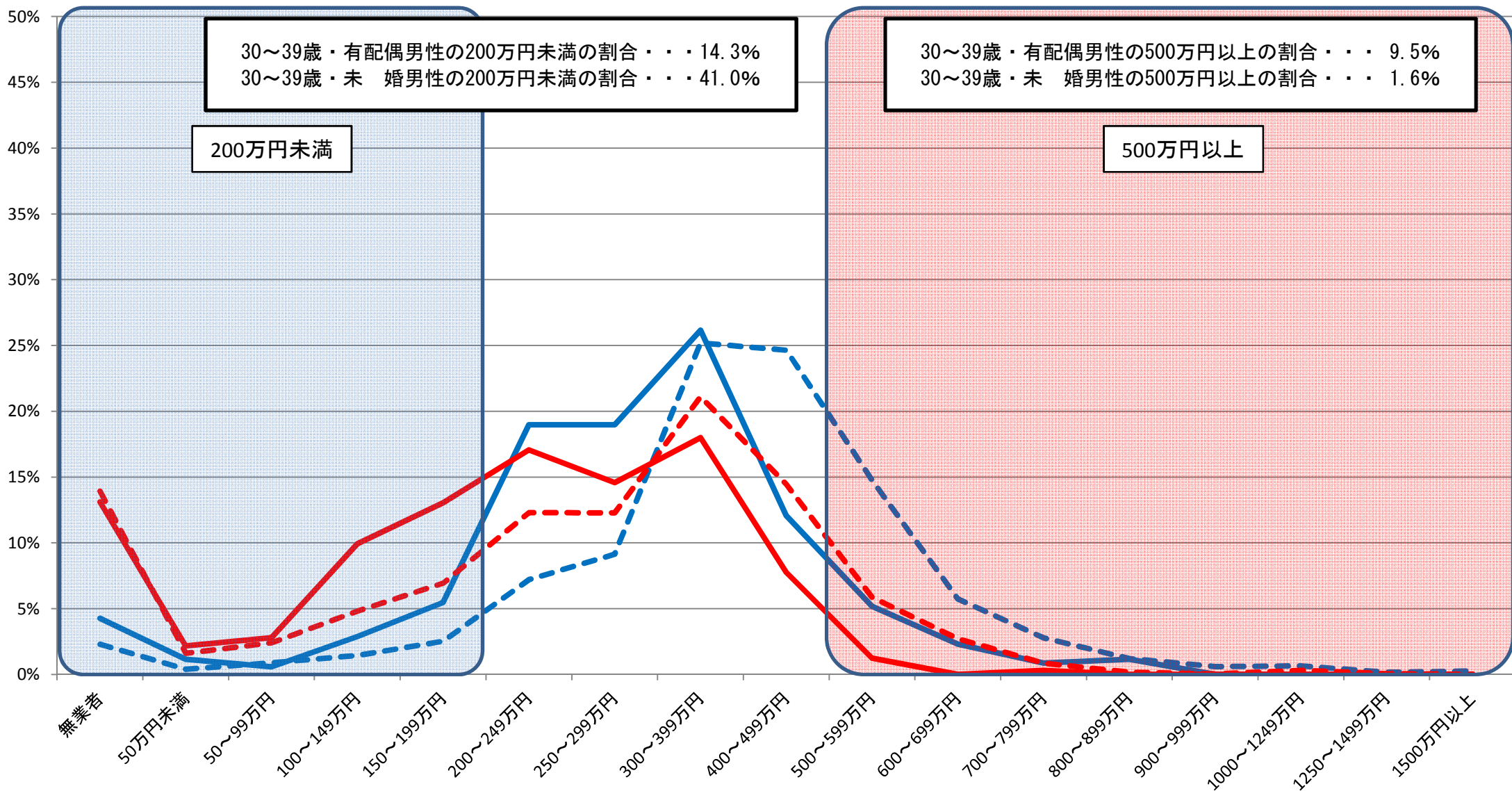
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

岩手県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

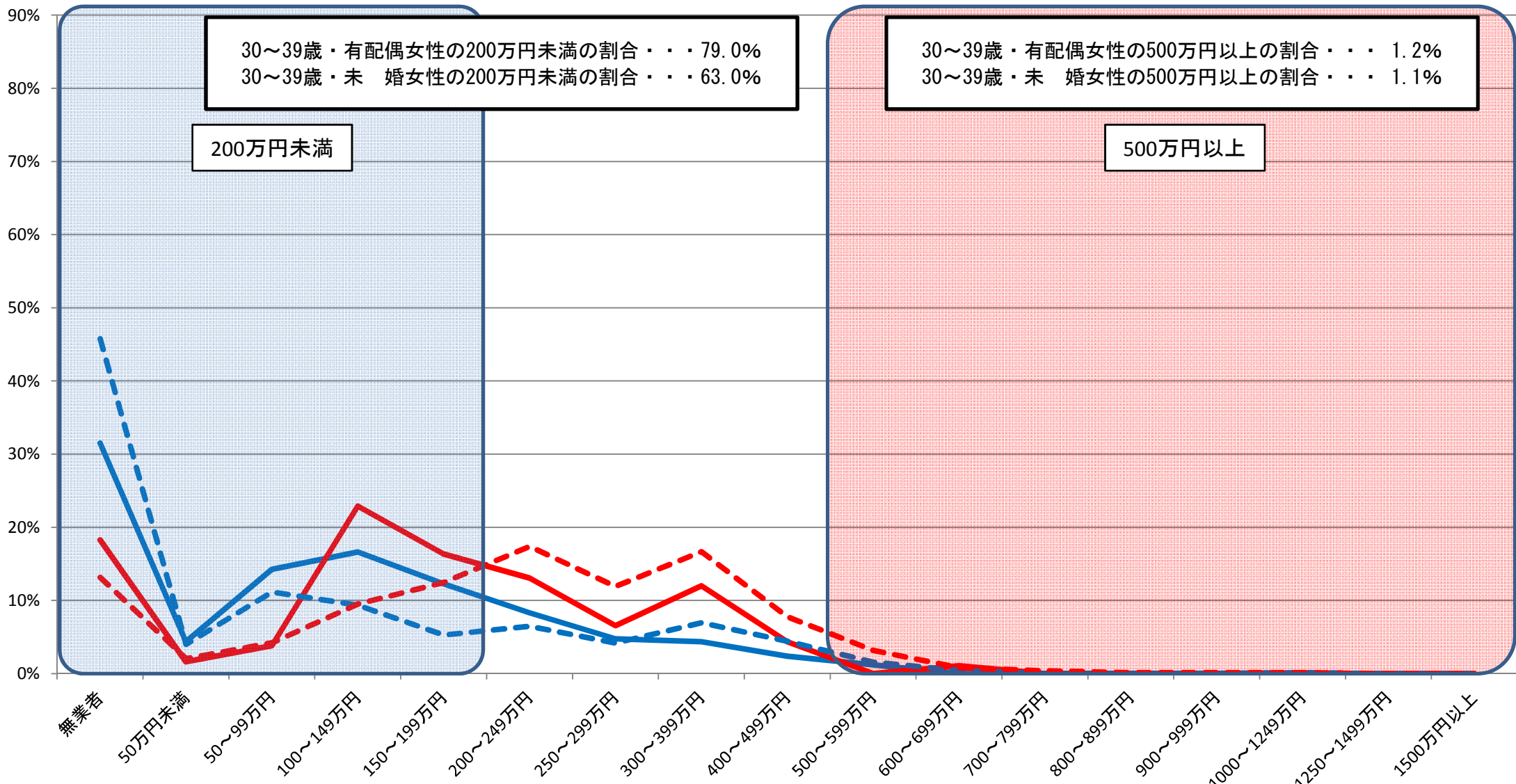
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

岩手県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

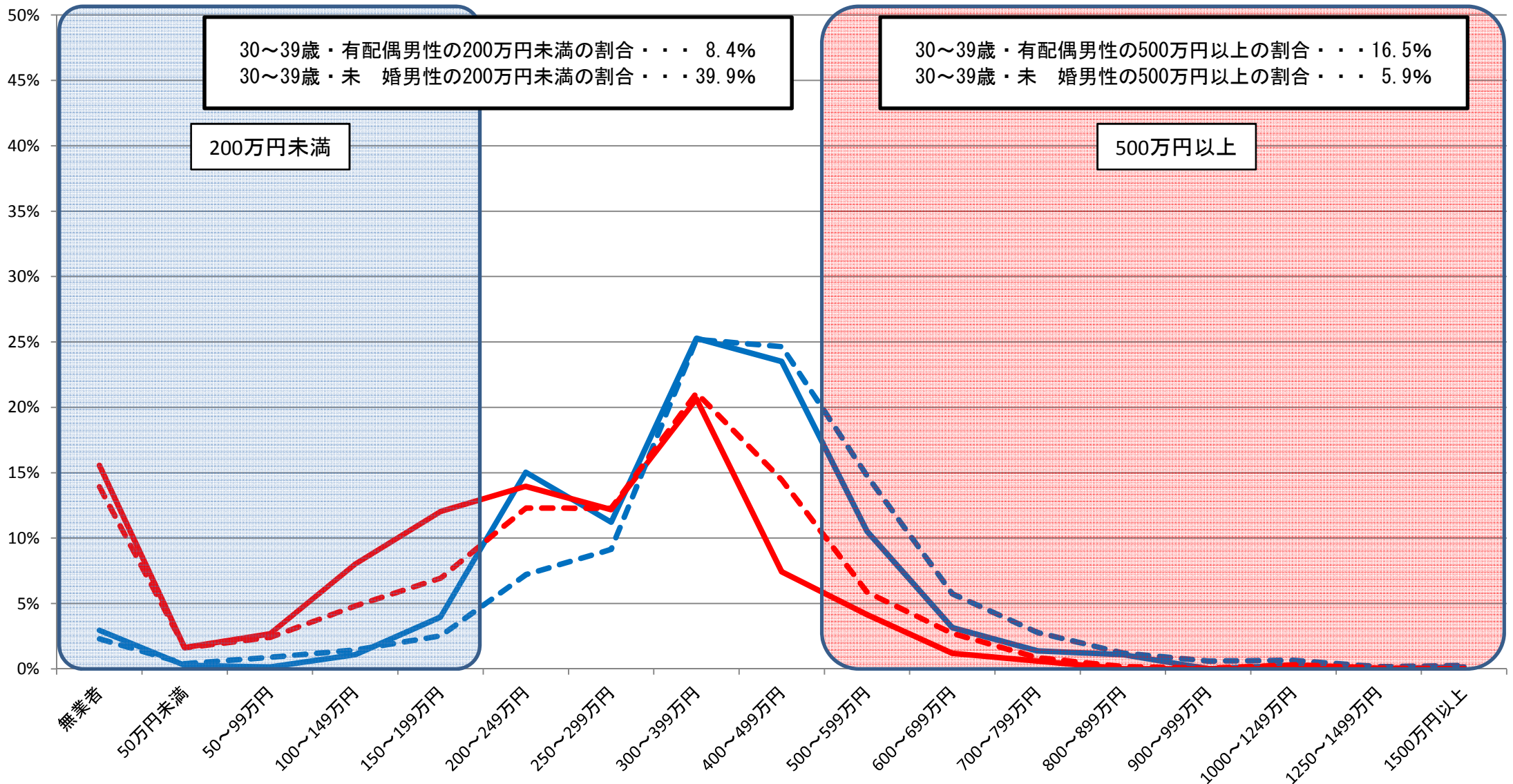
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

宮城県男

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶男性の200万円未満の割合・・・8.4%
 30～39歳・未婚男性の200万円未満の割合・・・39.9%

200万円未満

30～39歳・有配偶男性の500万円以上の割合・・・16.5%
 30～39歳・未婚男性の500万円以上の割合・・・5.9%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

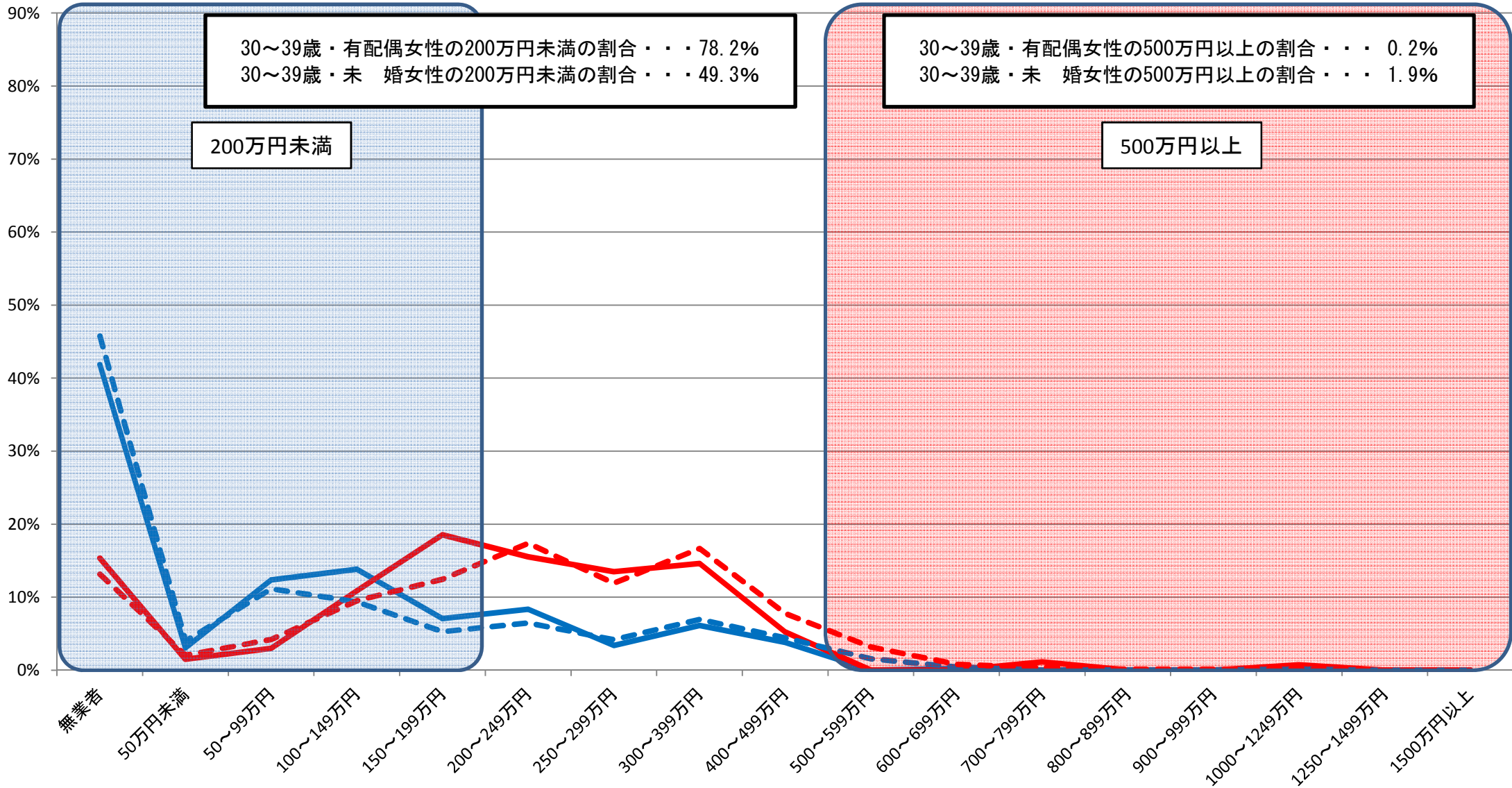
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

宮城県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

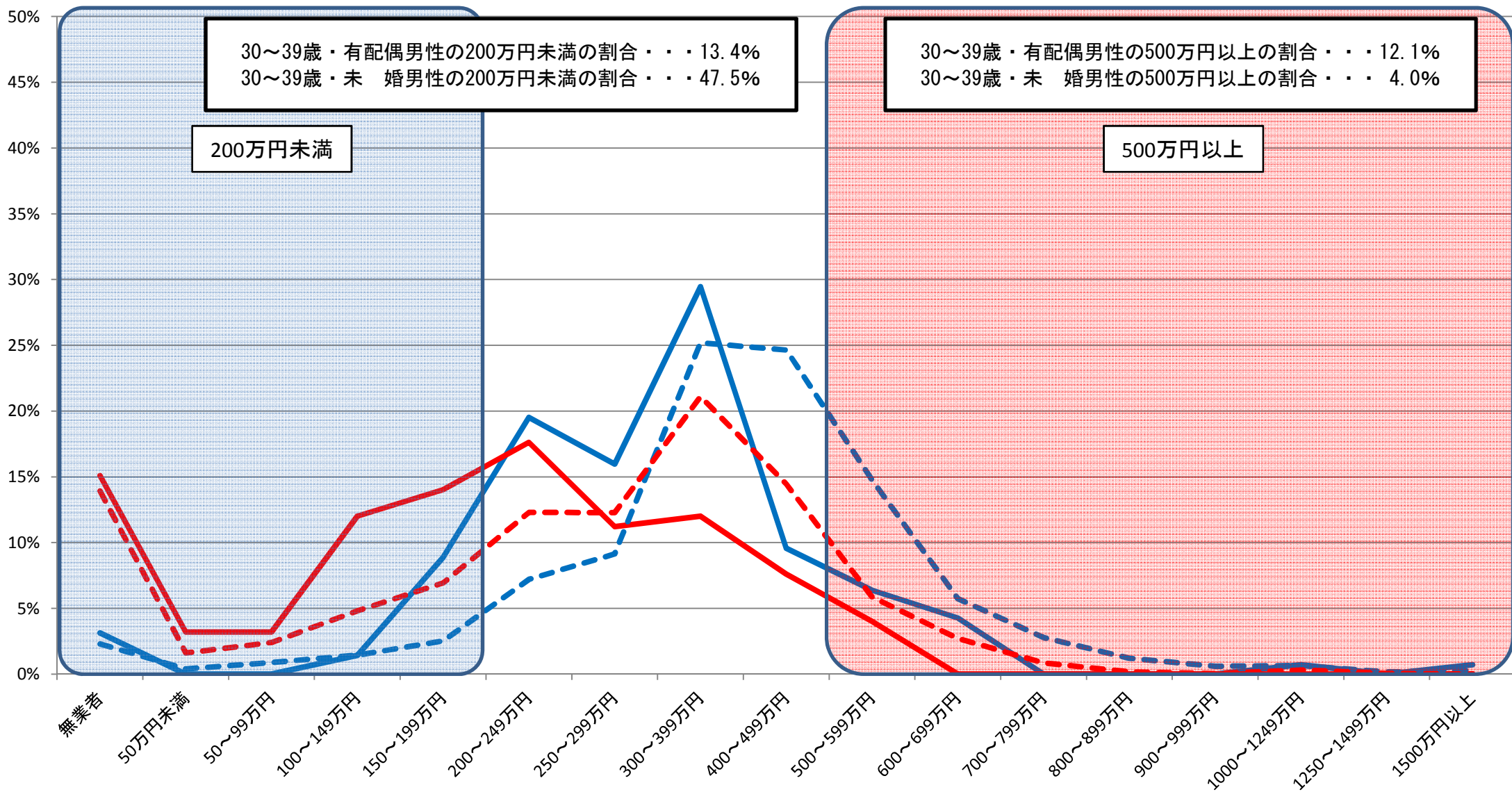
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

秋田県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

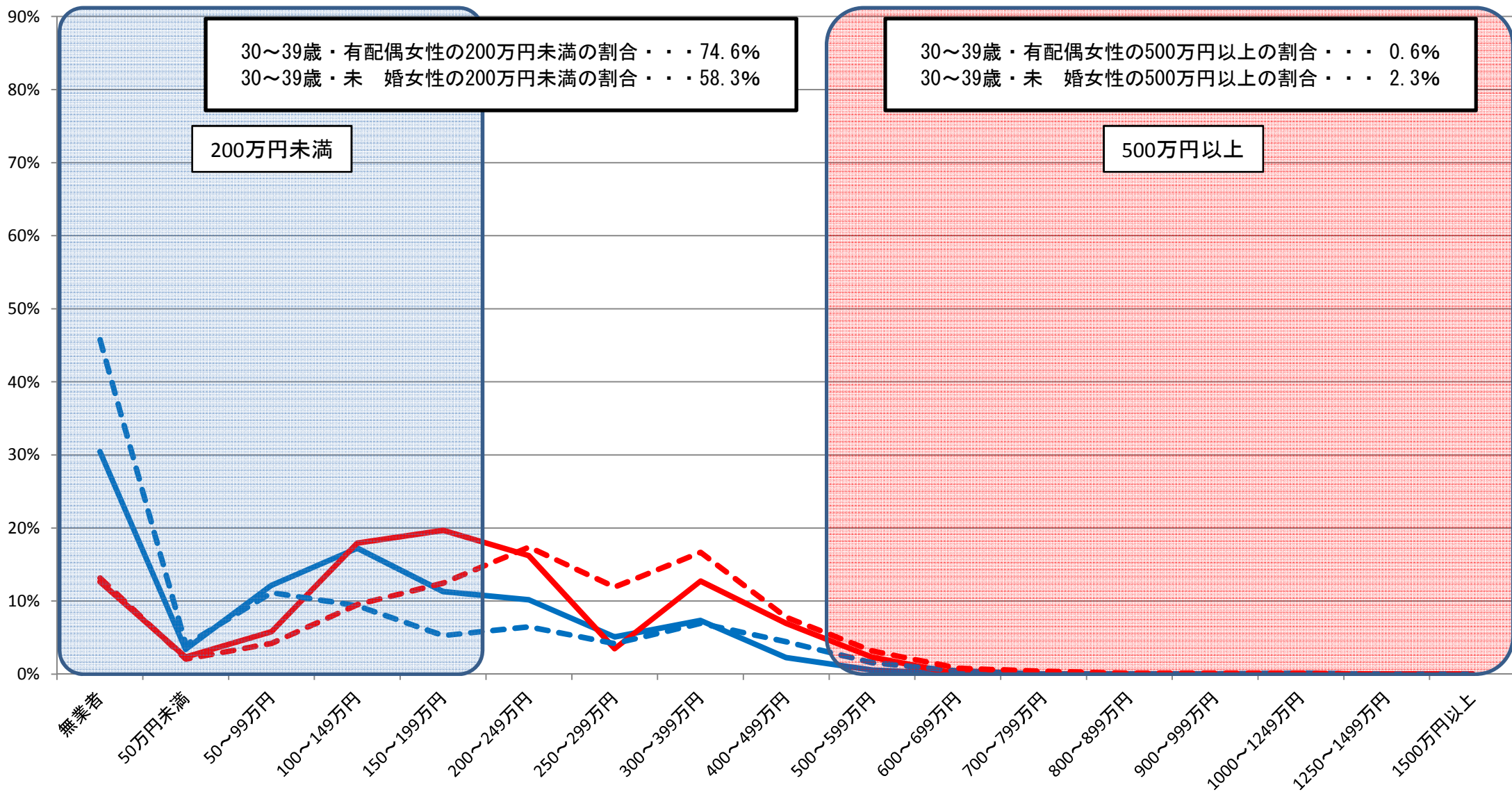
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

秋田県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

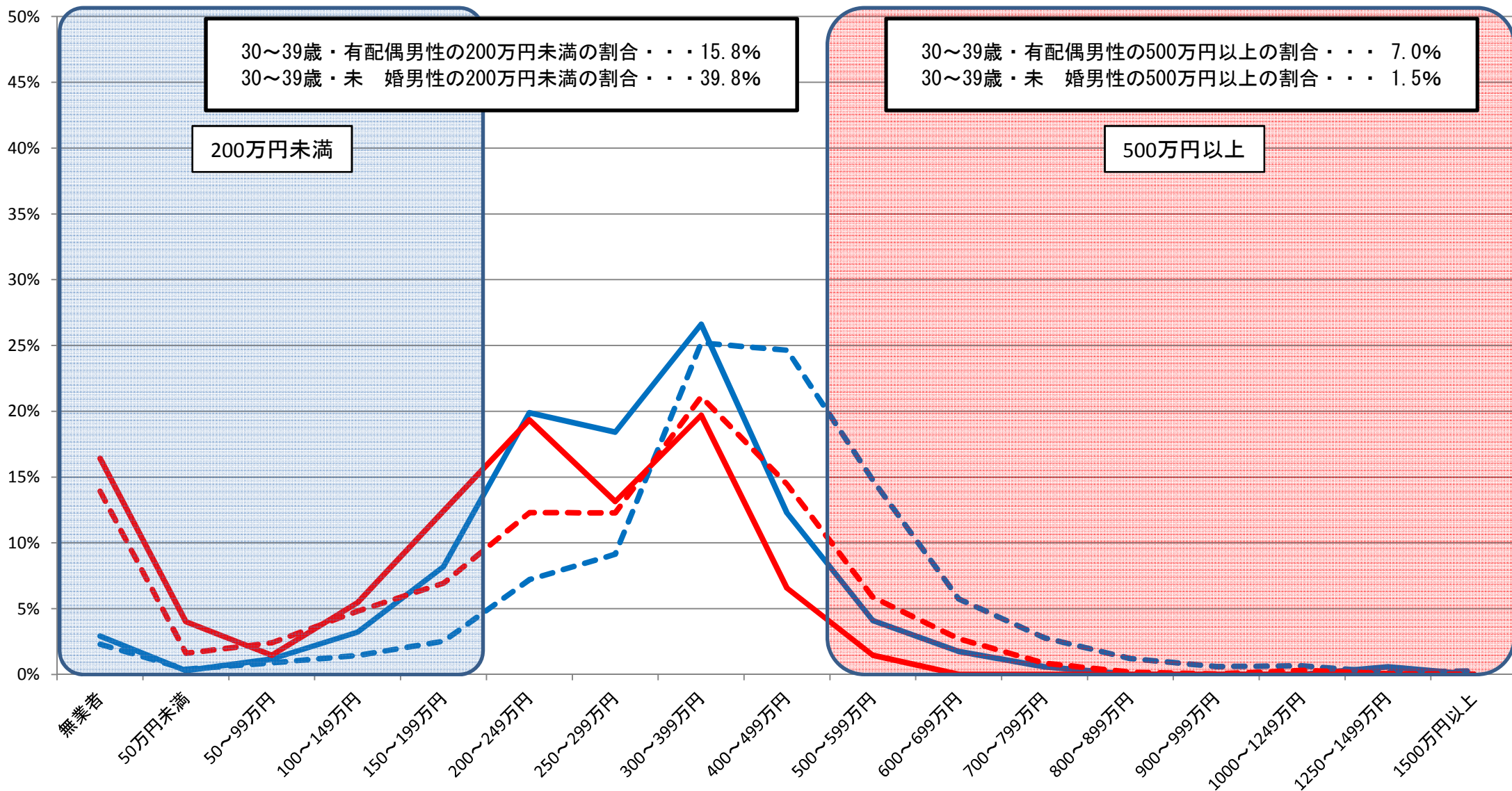
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

山形県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

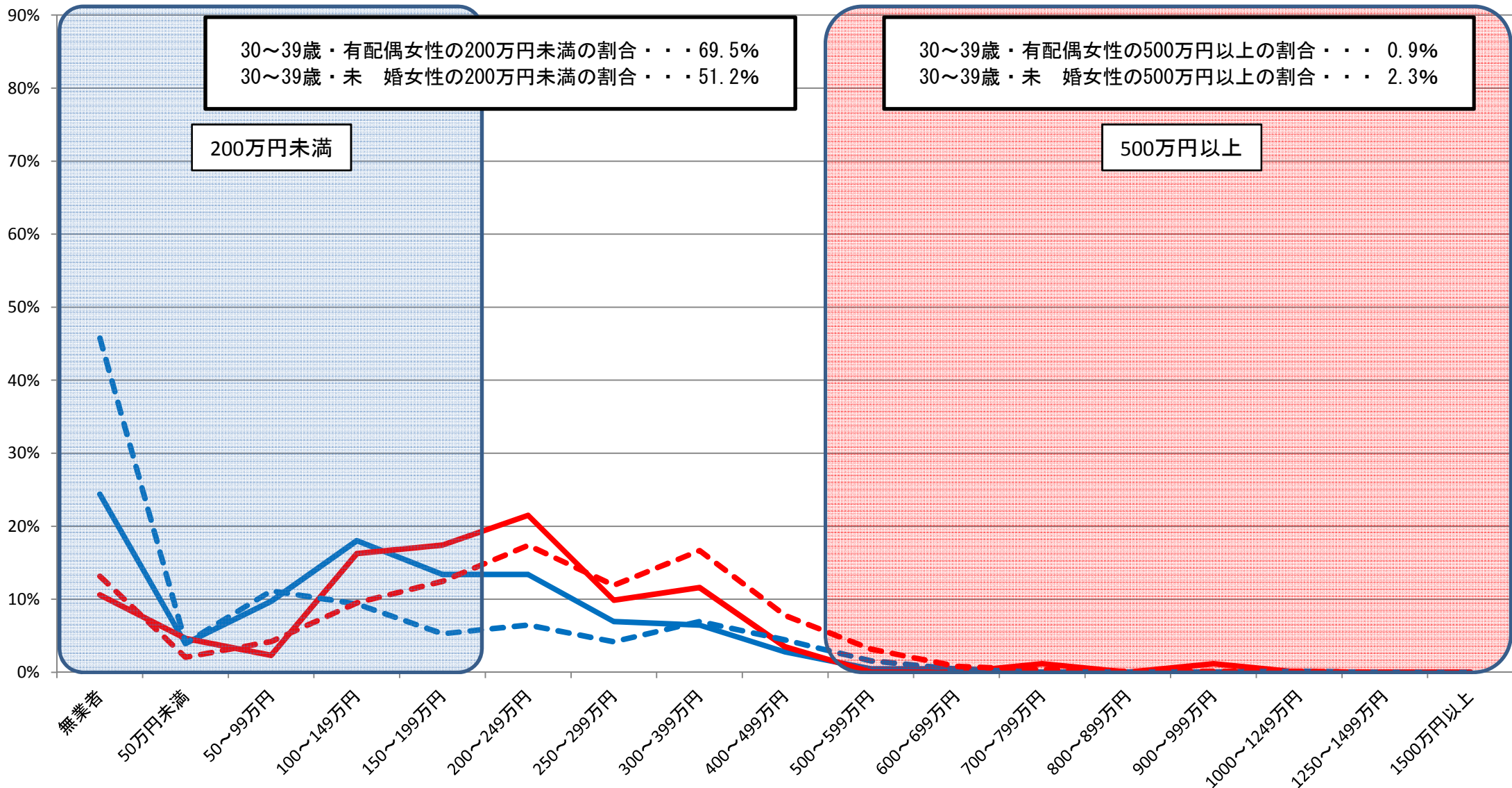
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

山形県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

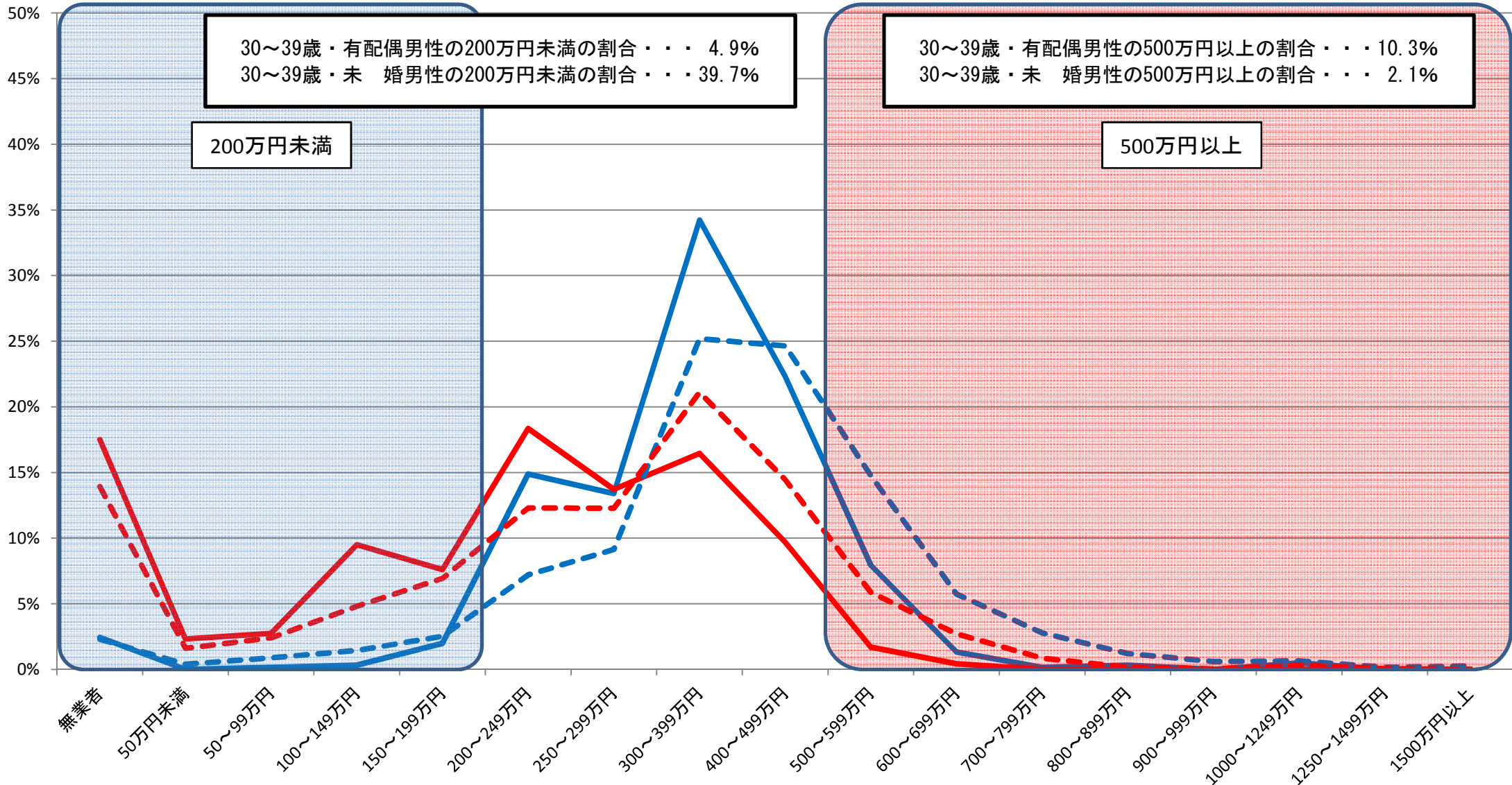
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

福島県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶男性の200万円未満の割合・・・4.9%
 30～39歳・未婚男性の200万円未満の割合・・・39.7%

30～39歳・有配偶男性の500万円以上の割合・・・10.3%
 30～39歳・未婚男性の500万円以上の割合・・・2.1%

200万円未満

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

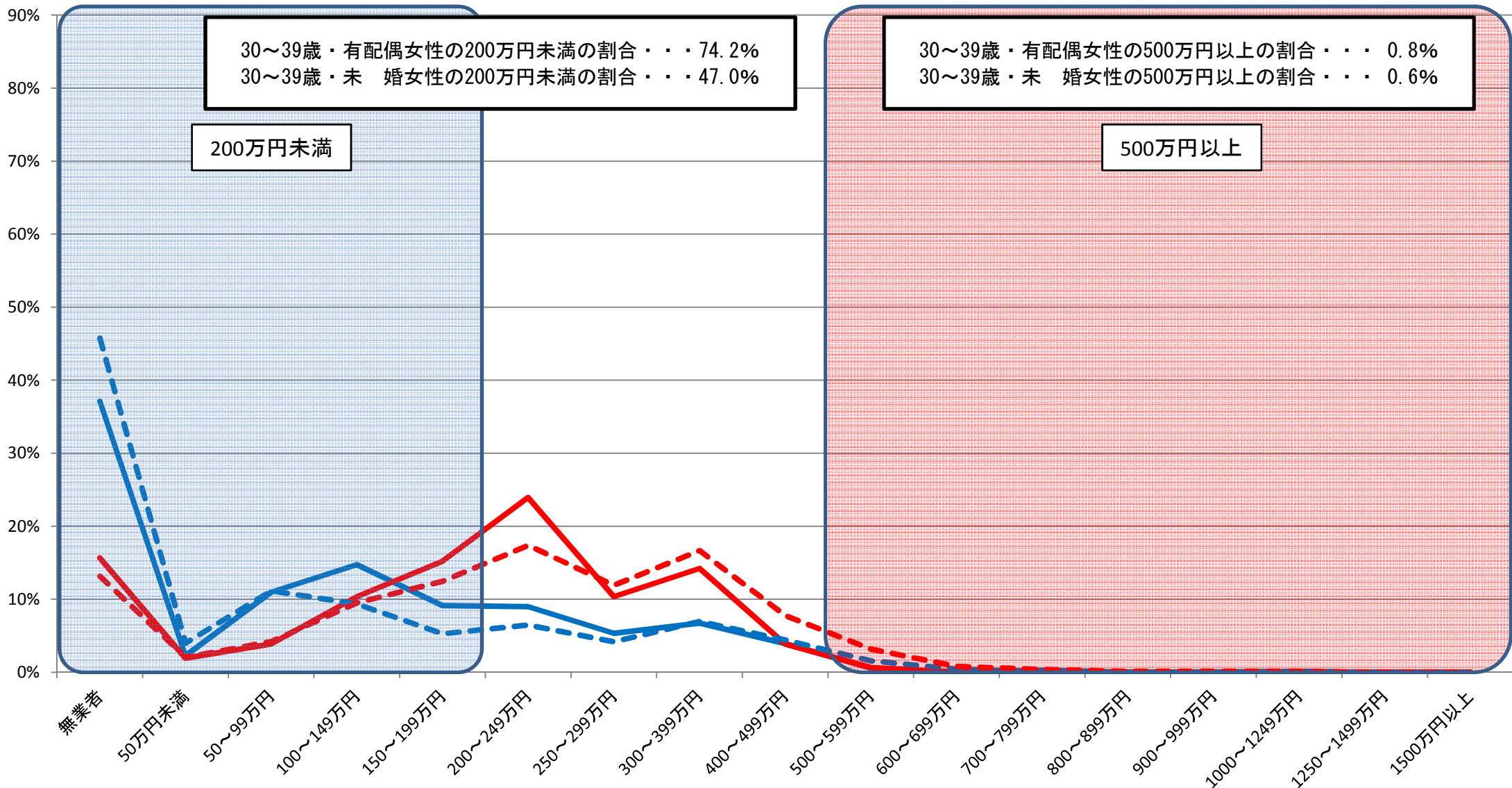
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

福島県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

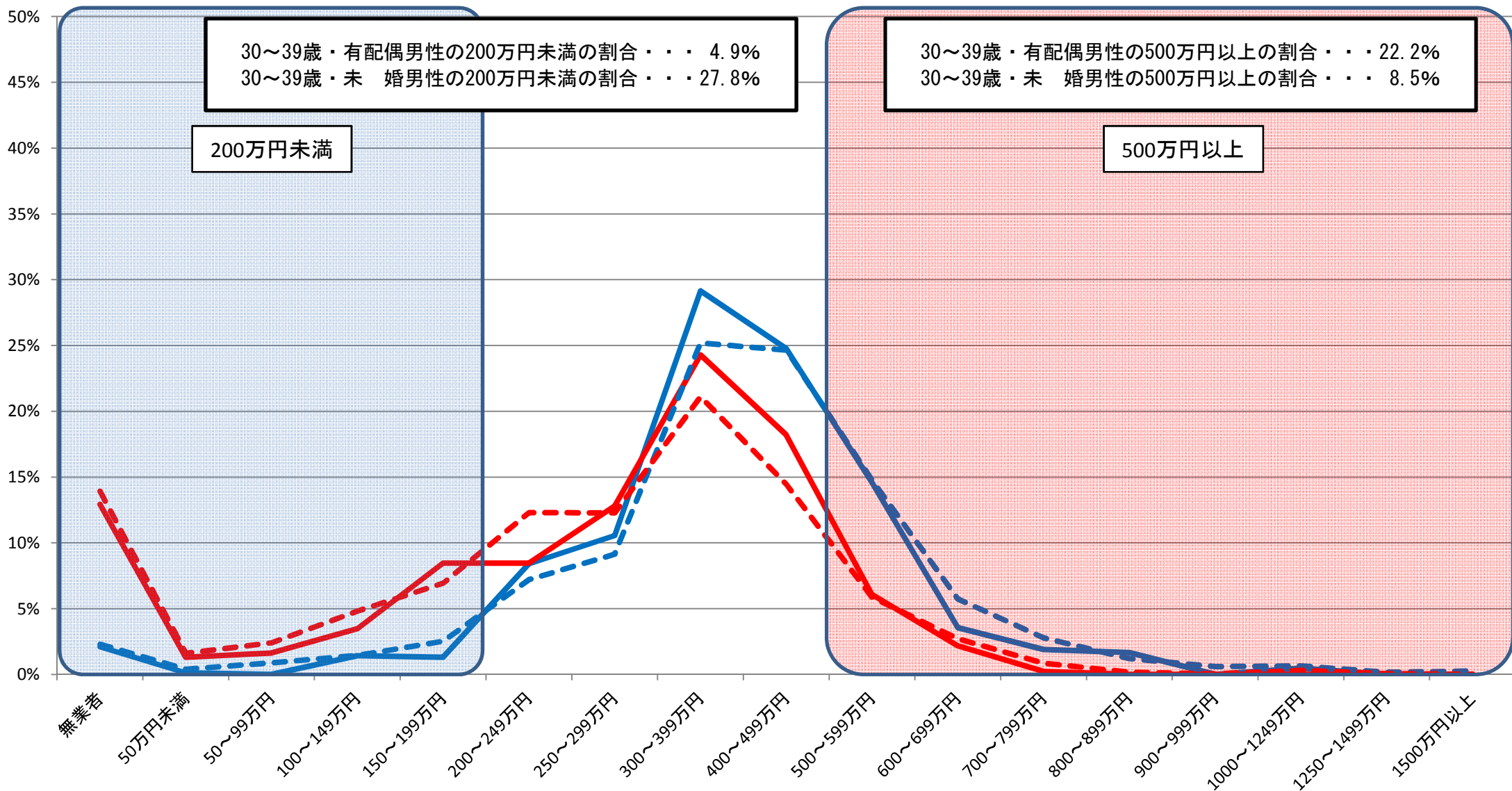
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

茨城県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



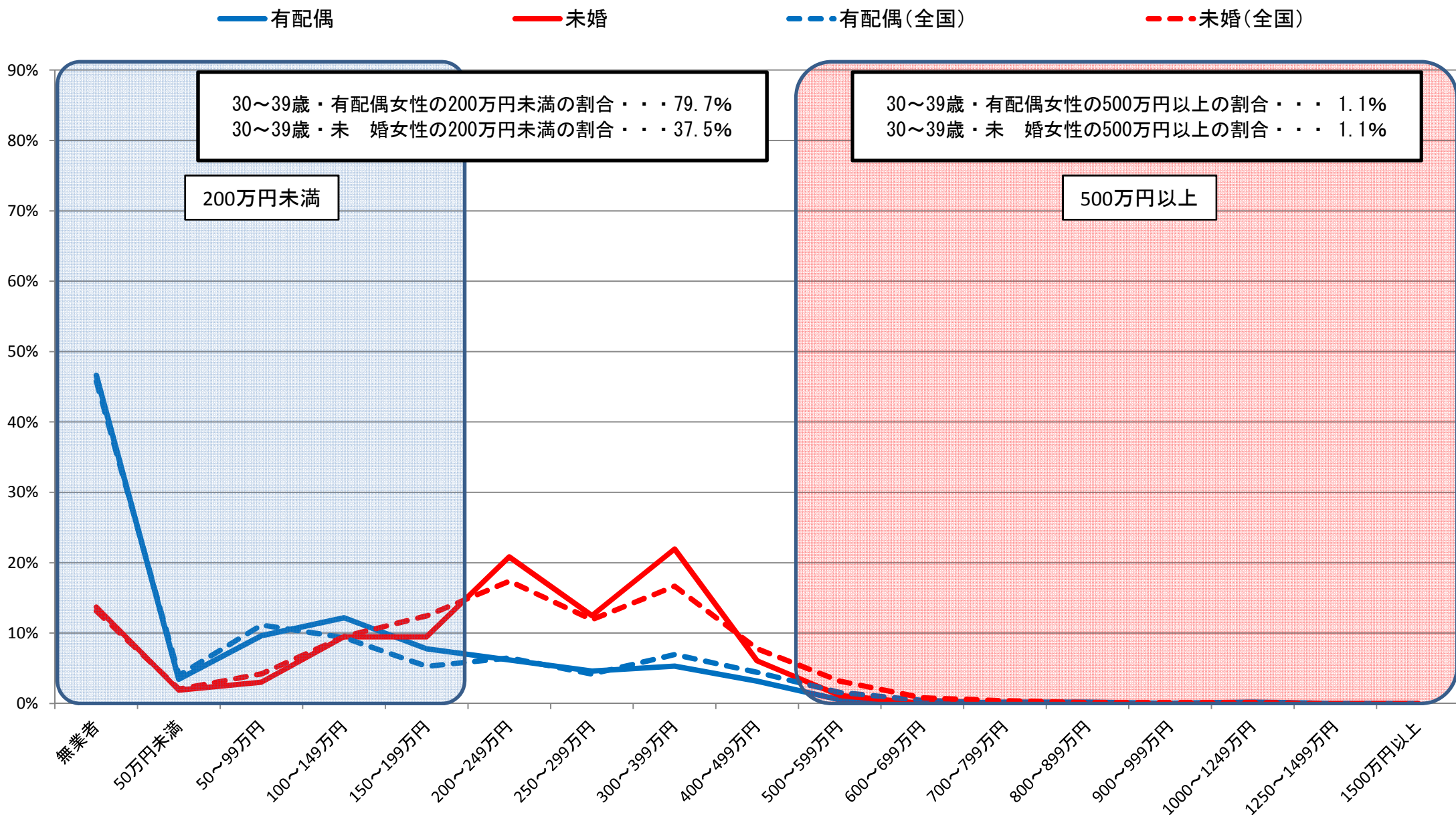
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

茨城県女



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

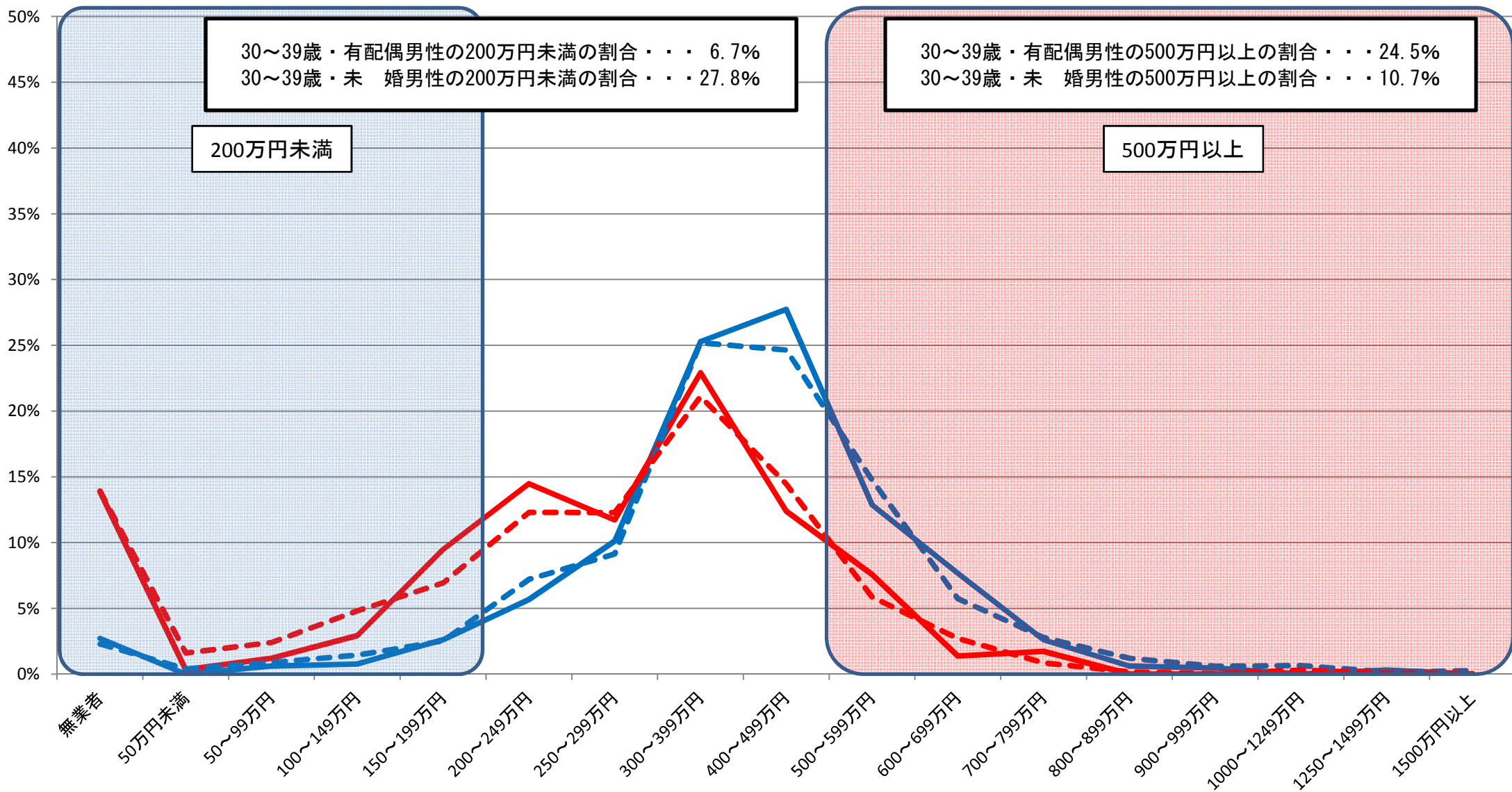
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

栃木県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

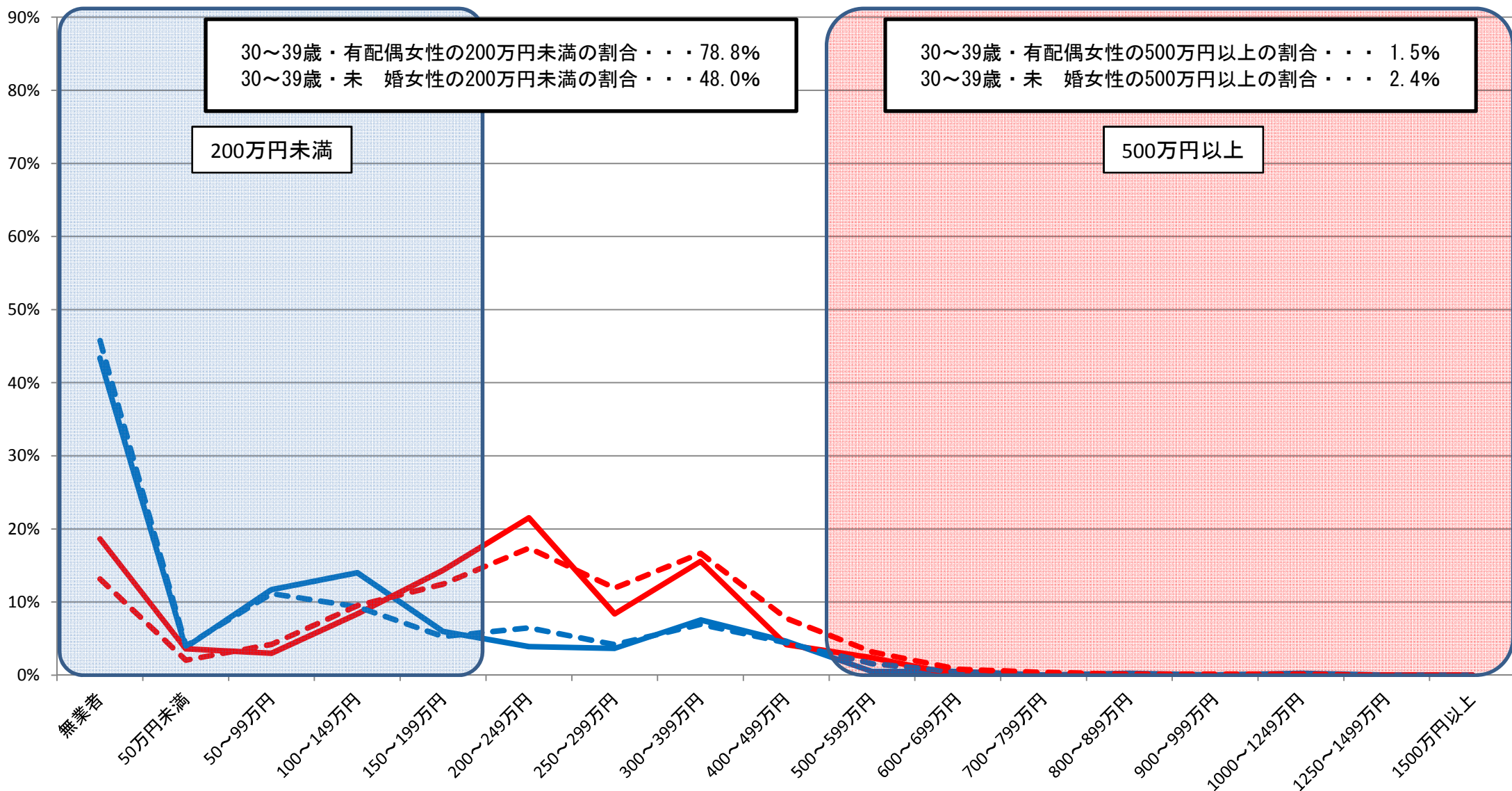
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

栃木県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

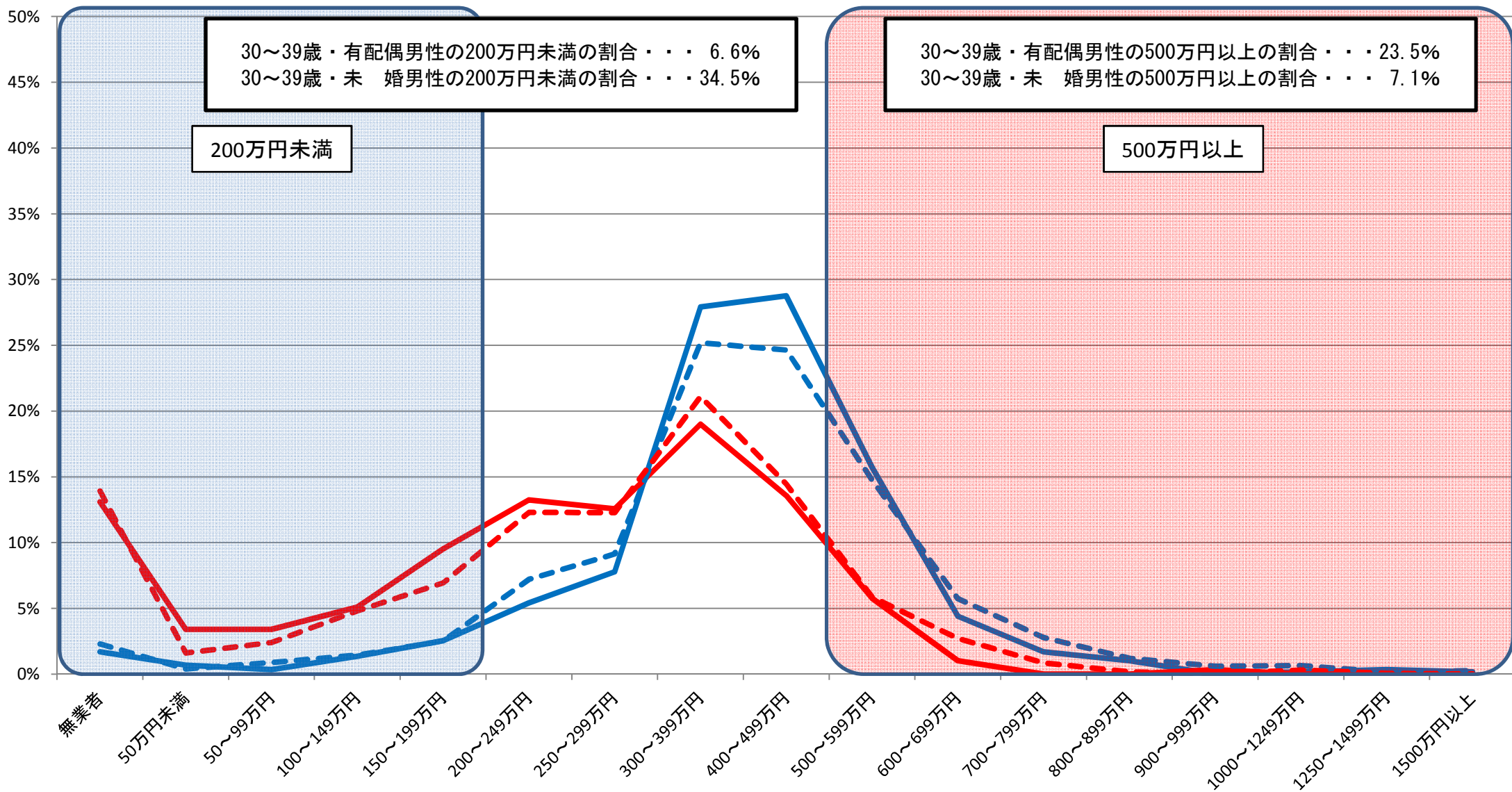
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

群馬県男

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

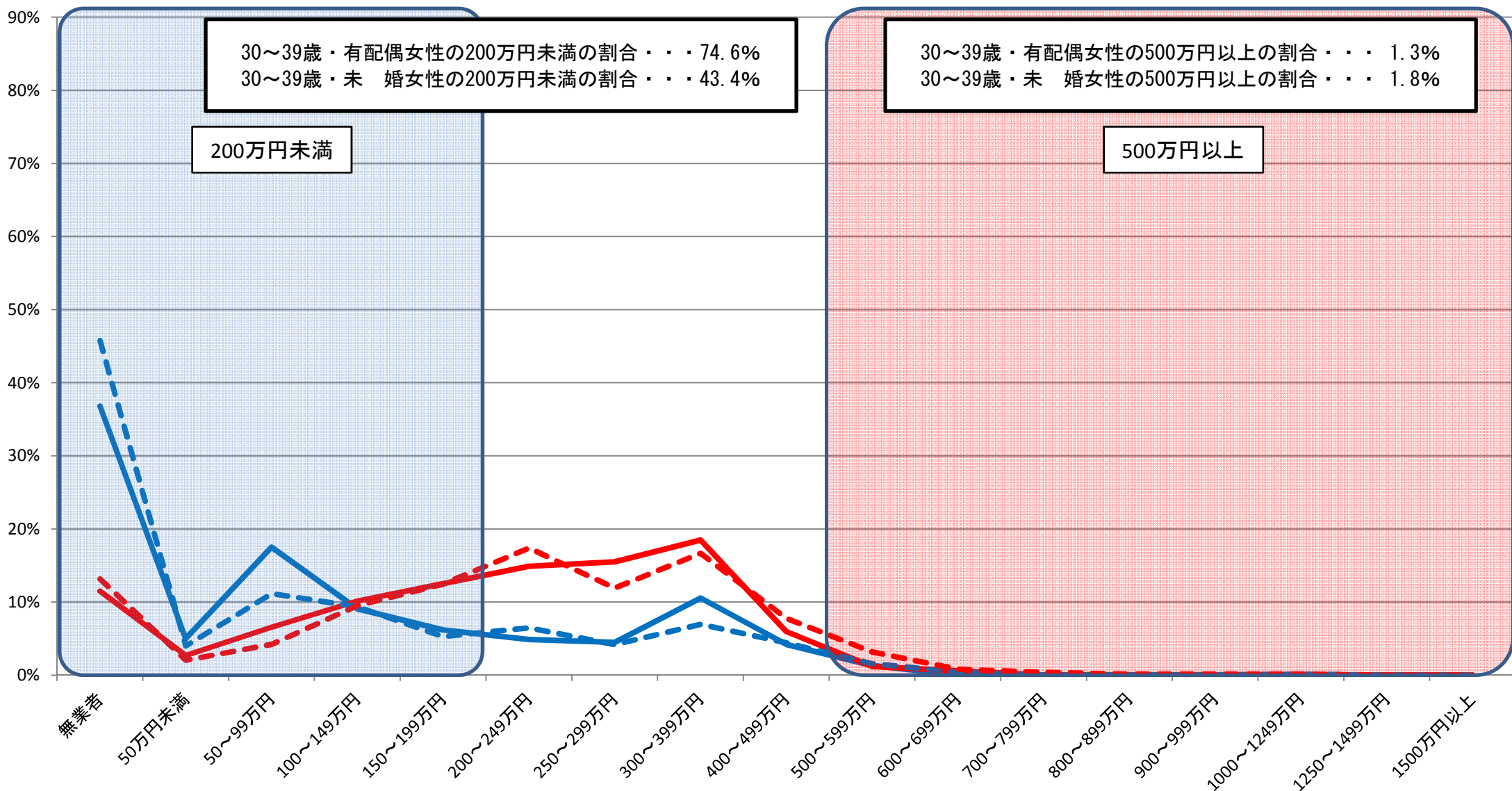
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

群馬県女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

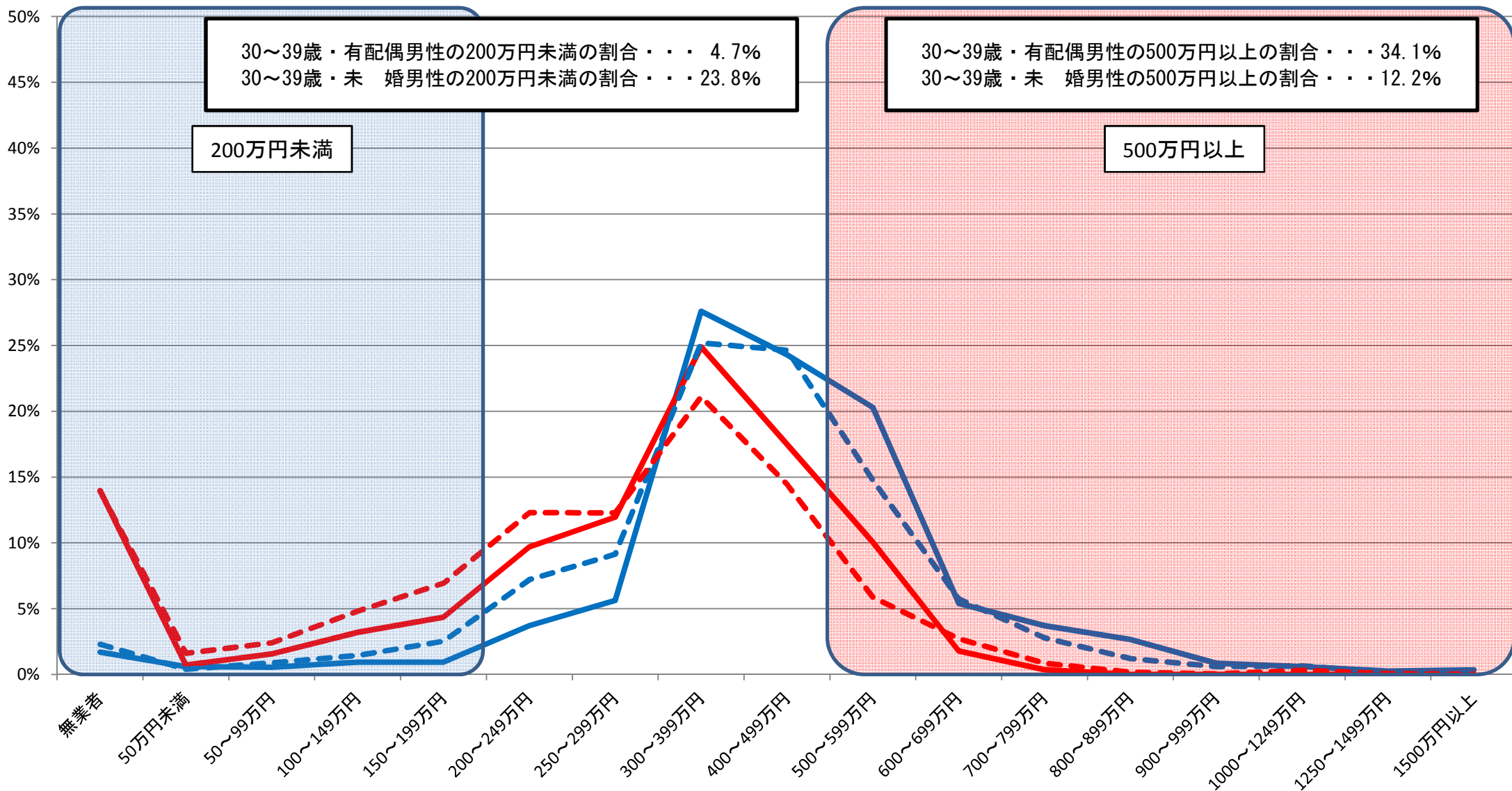
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

埼玉県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶男性の200万円未満の割合・・・4.7%
 30～39歳・未婚男性の200万円未満の割合・・・23.8%

30～39歳・有配偶男性の500万円以上の割合・・・34.1%
 30～39歳・未婚男性の500万円以上の割合・・・12.2%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

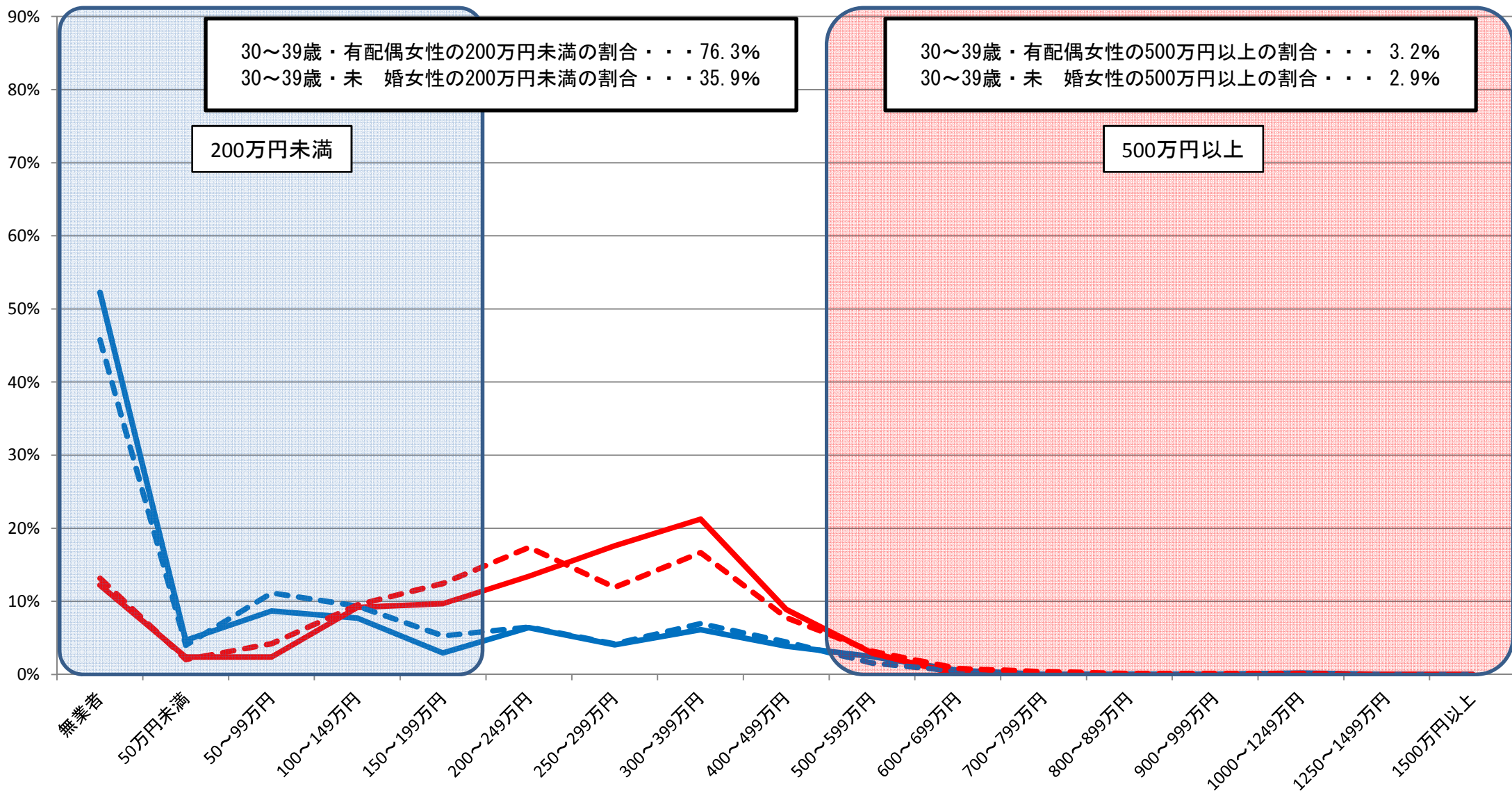
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

埼玉県女

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・76.3%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・35.9%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・3.2%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・2.9%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

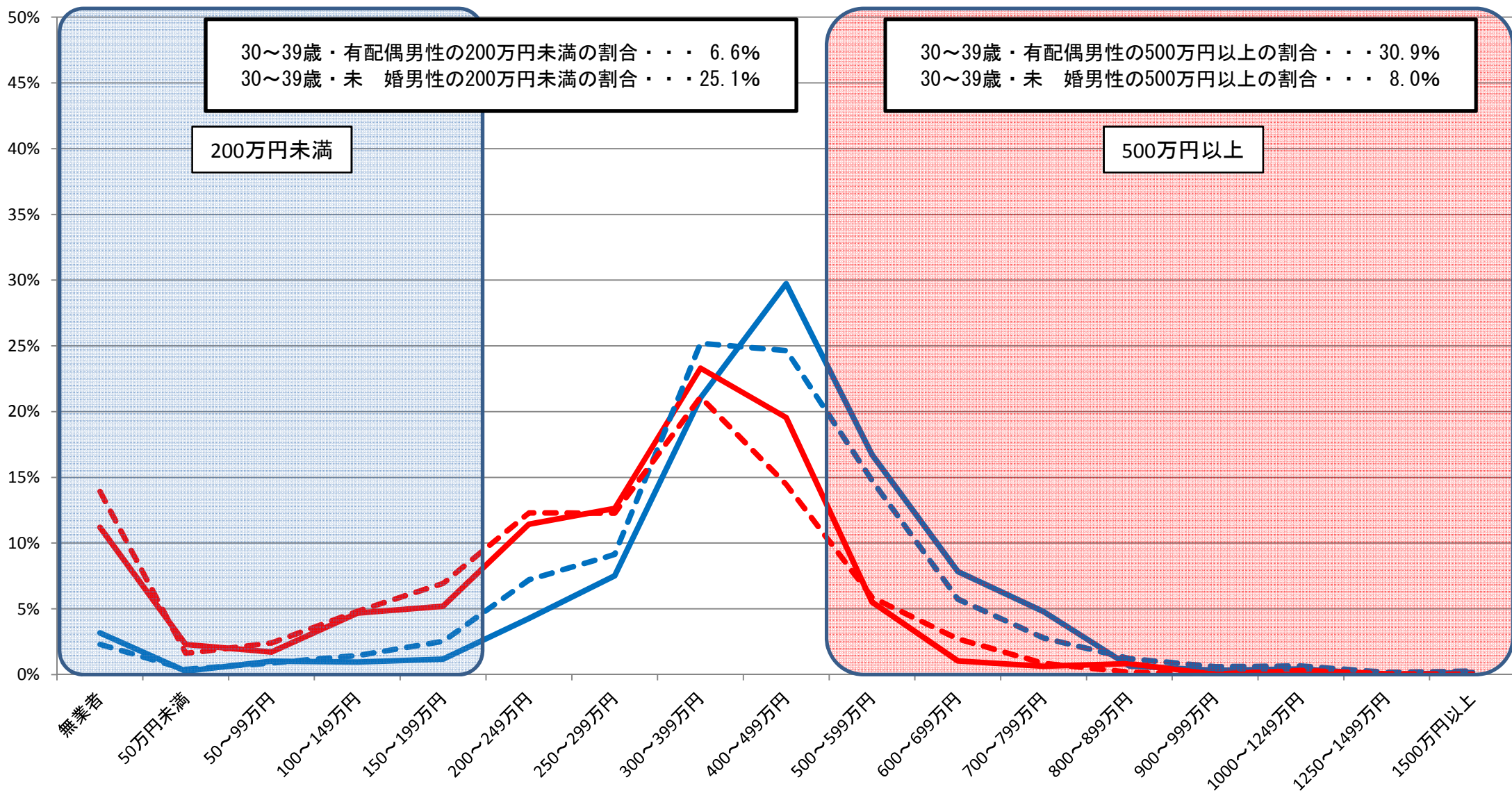
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

千葉県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



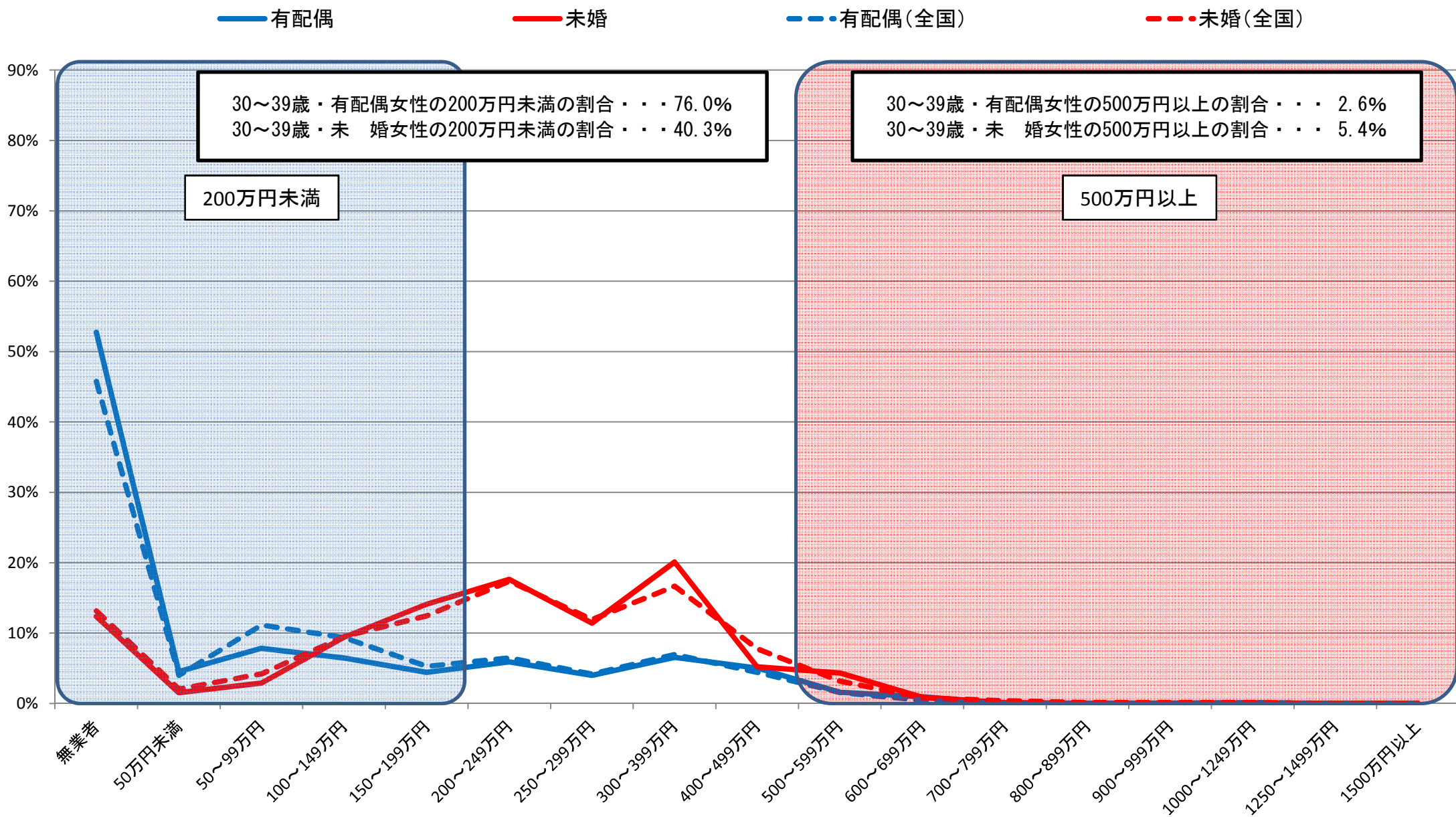
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

千葉県女



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

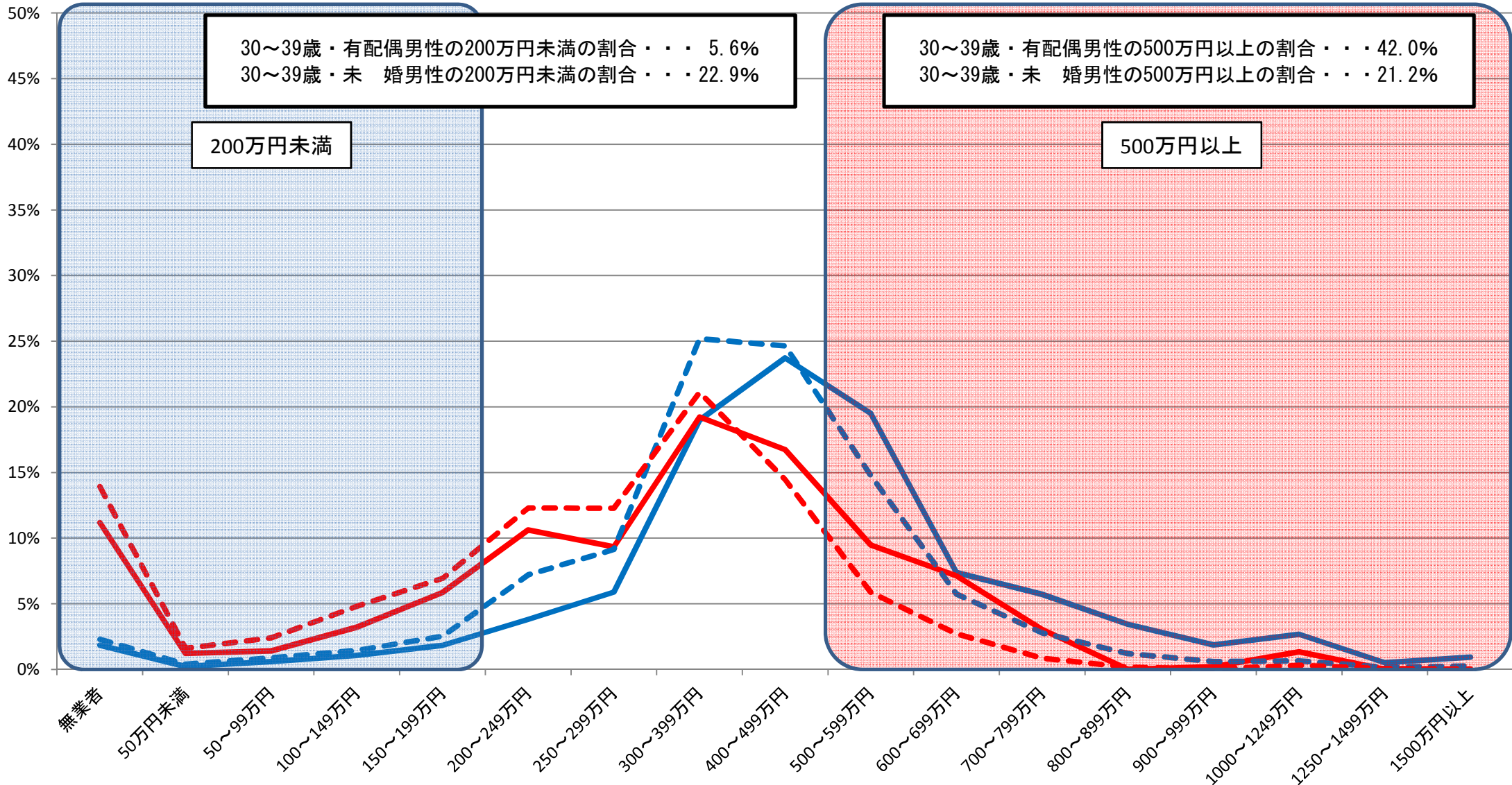
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

東京都男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

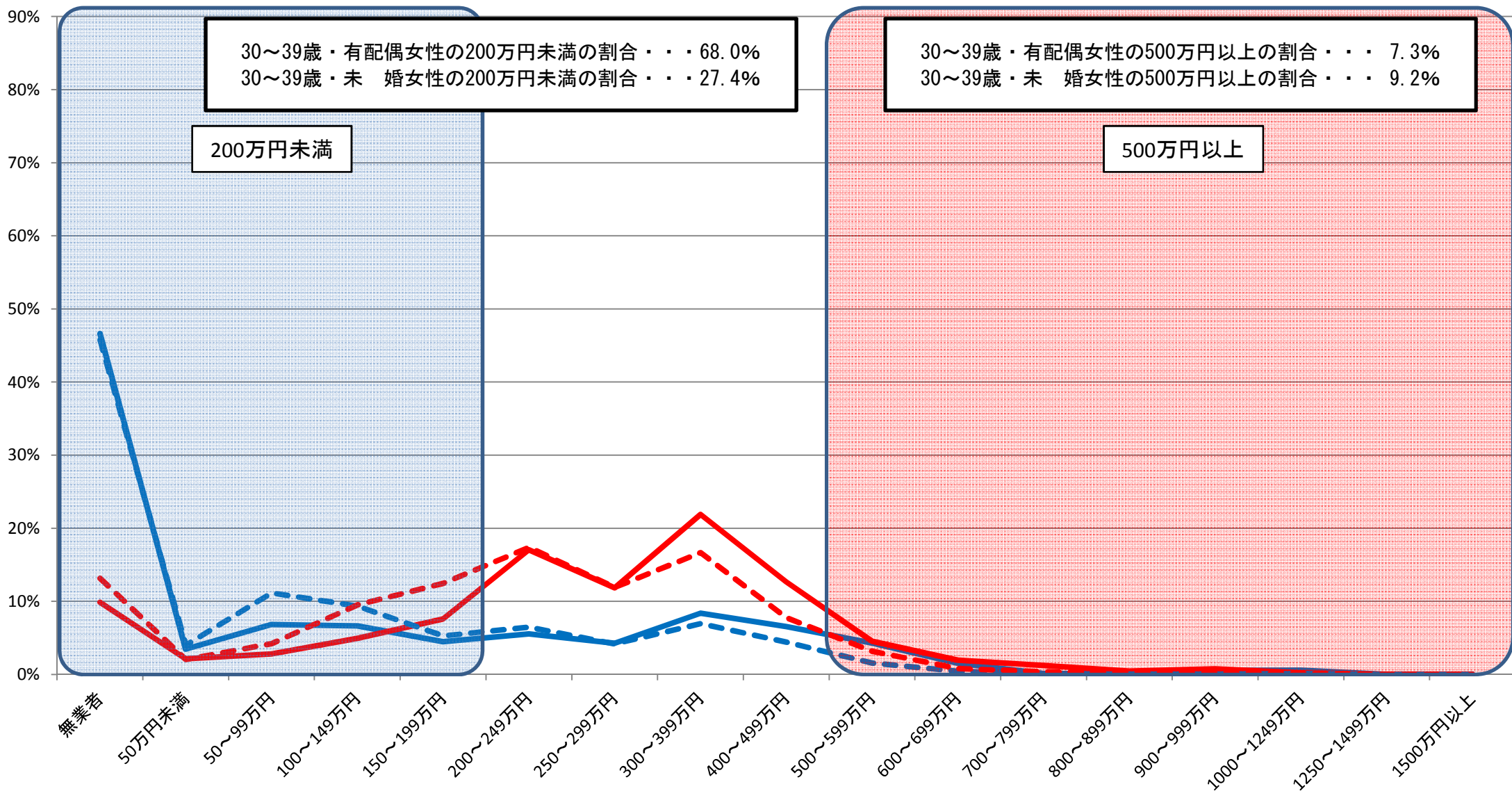
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

東京都女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・68.0%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・27.4%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・7.3%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・9.2%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

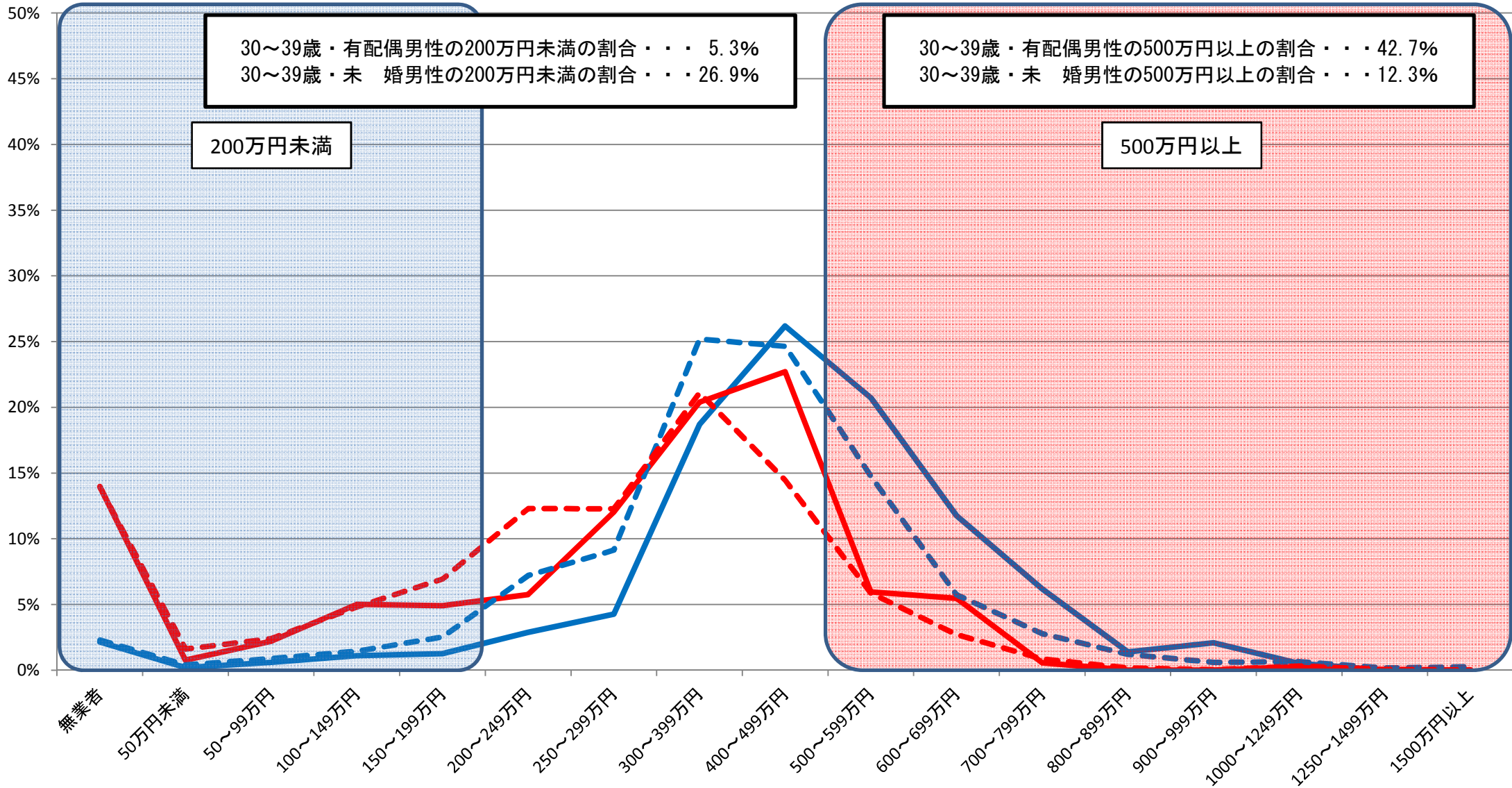
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

神奈川県男

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

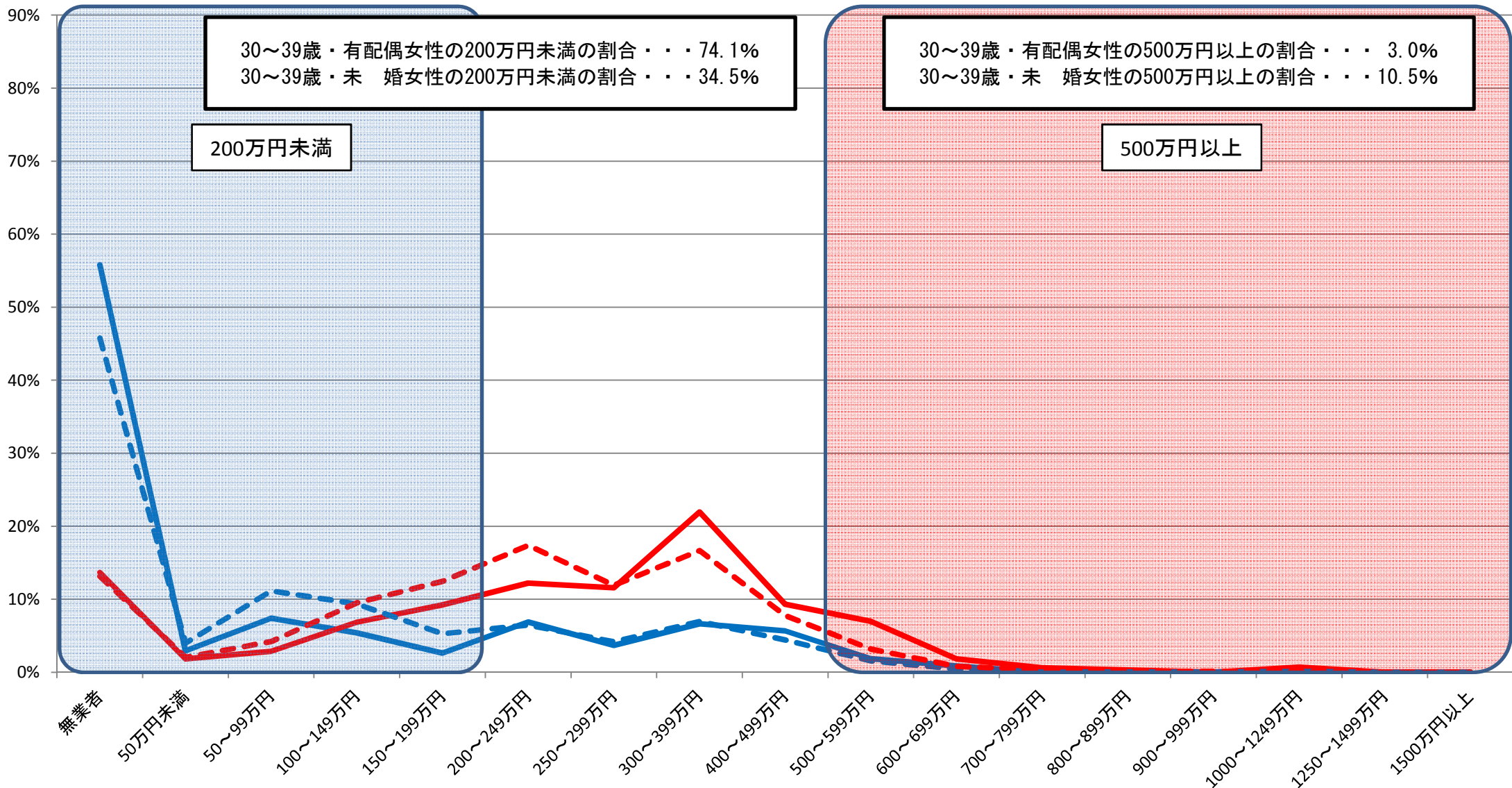
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

神奈川県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

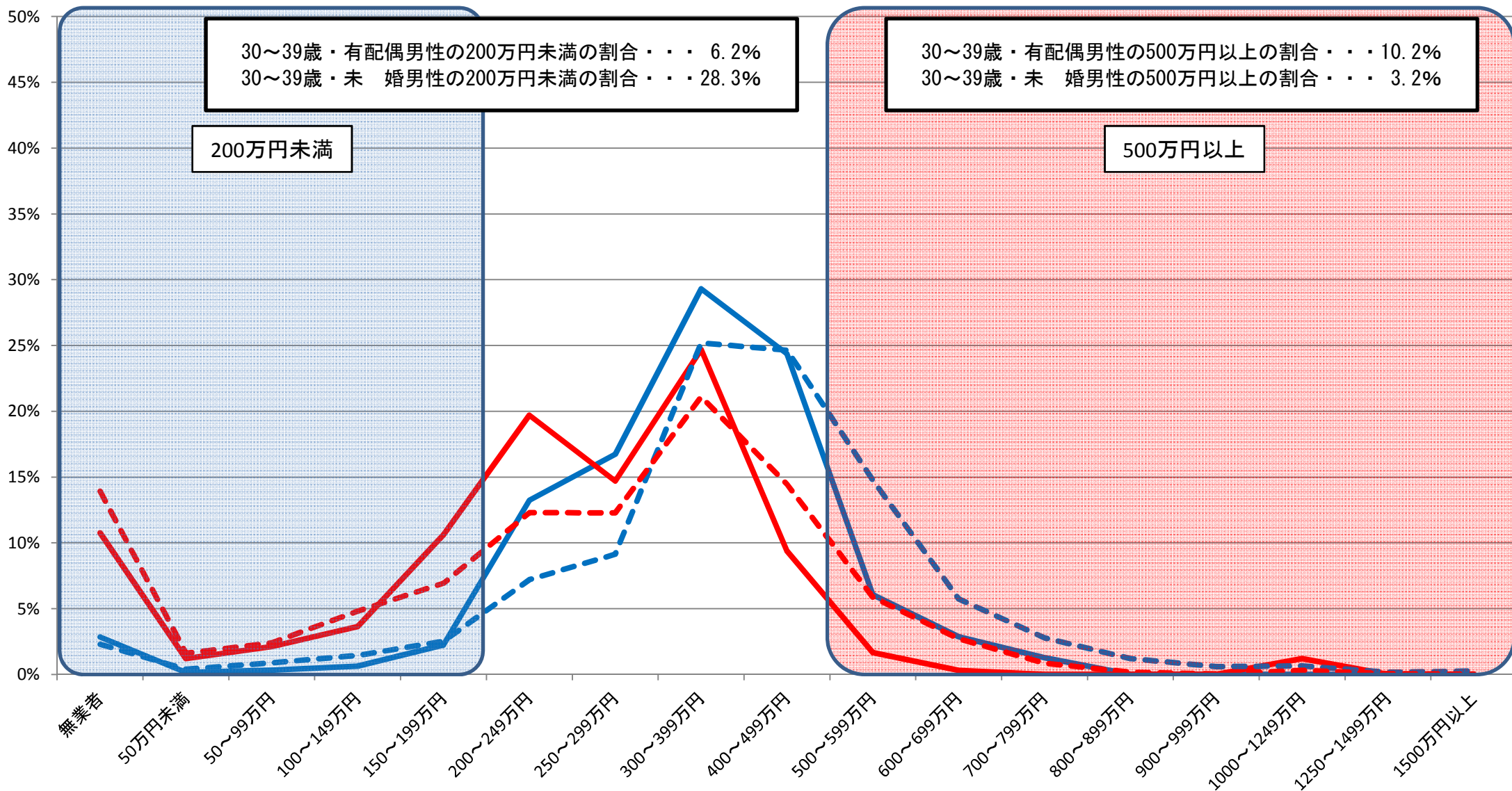
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

新潟県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

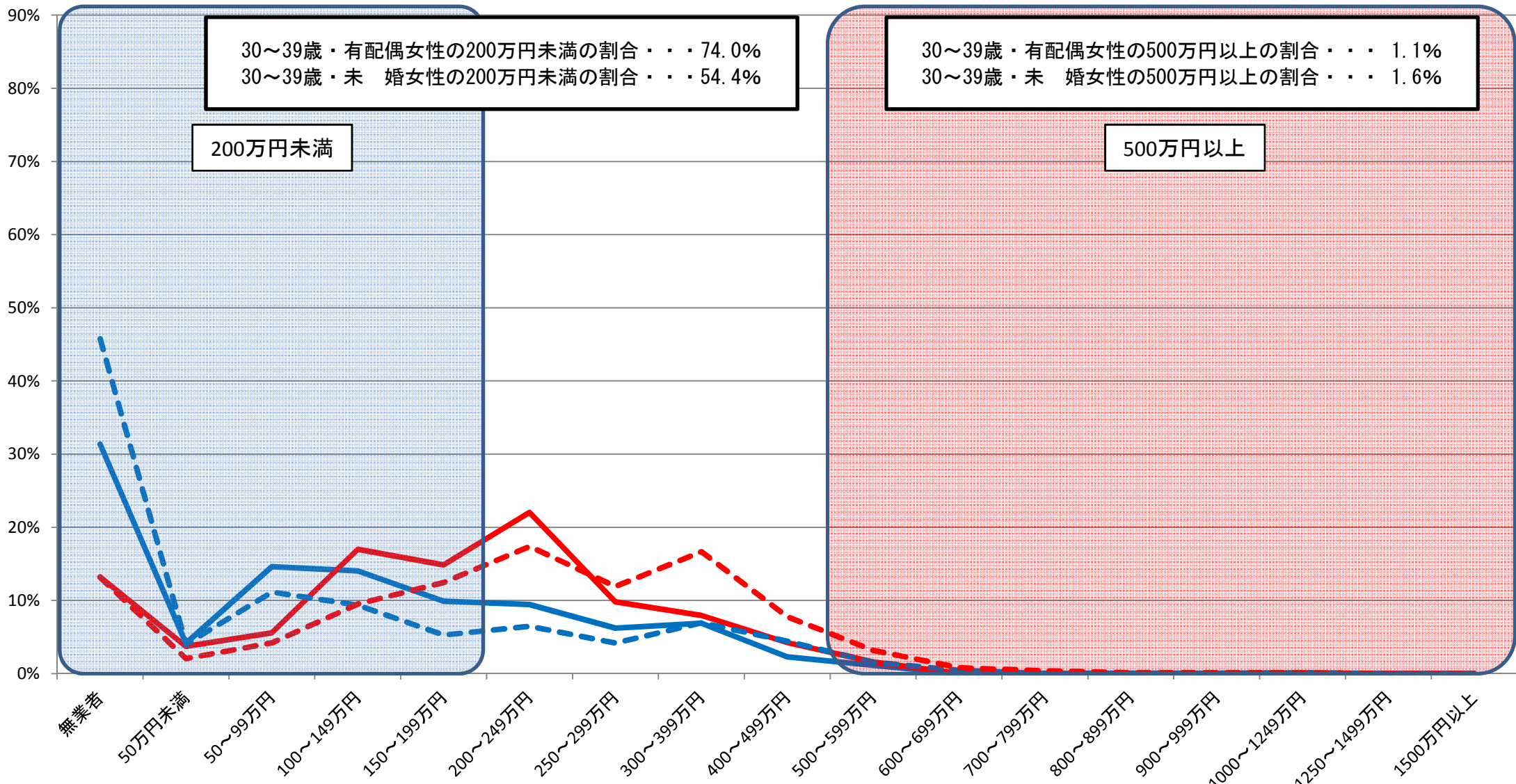
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

新潟県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・74.0%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・54.4%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・1.1%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・1.6%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

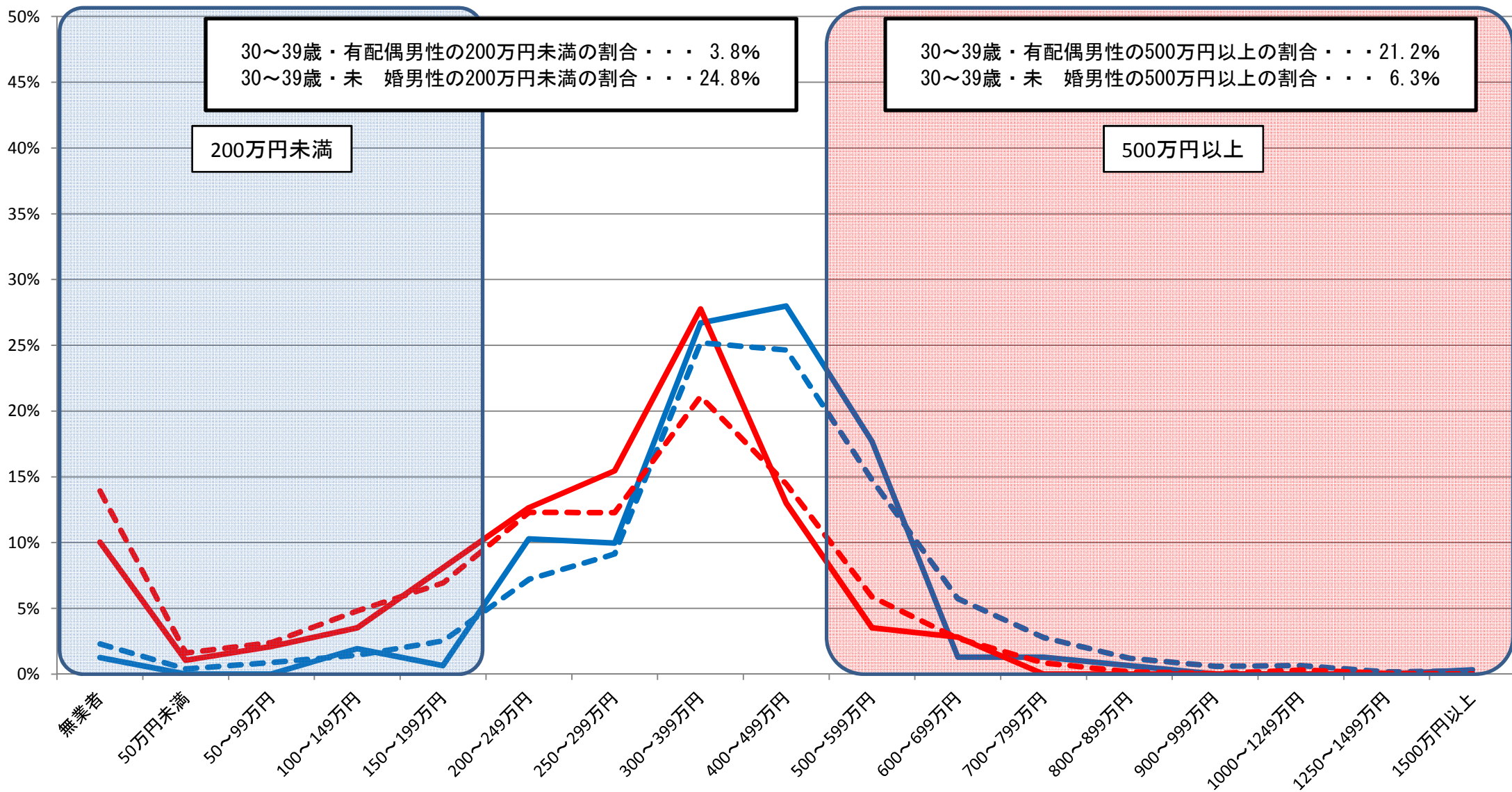
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

富山県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

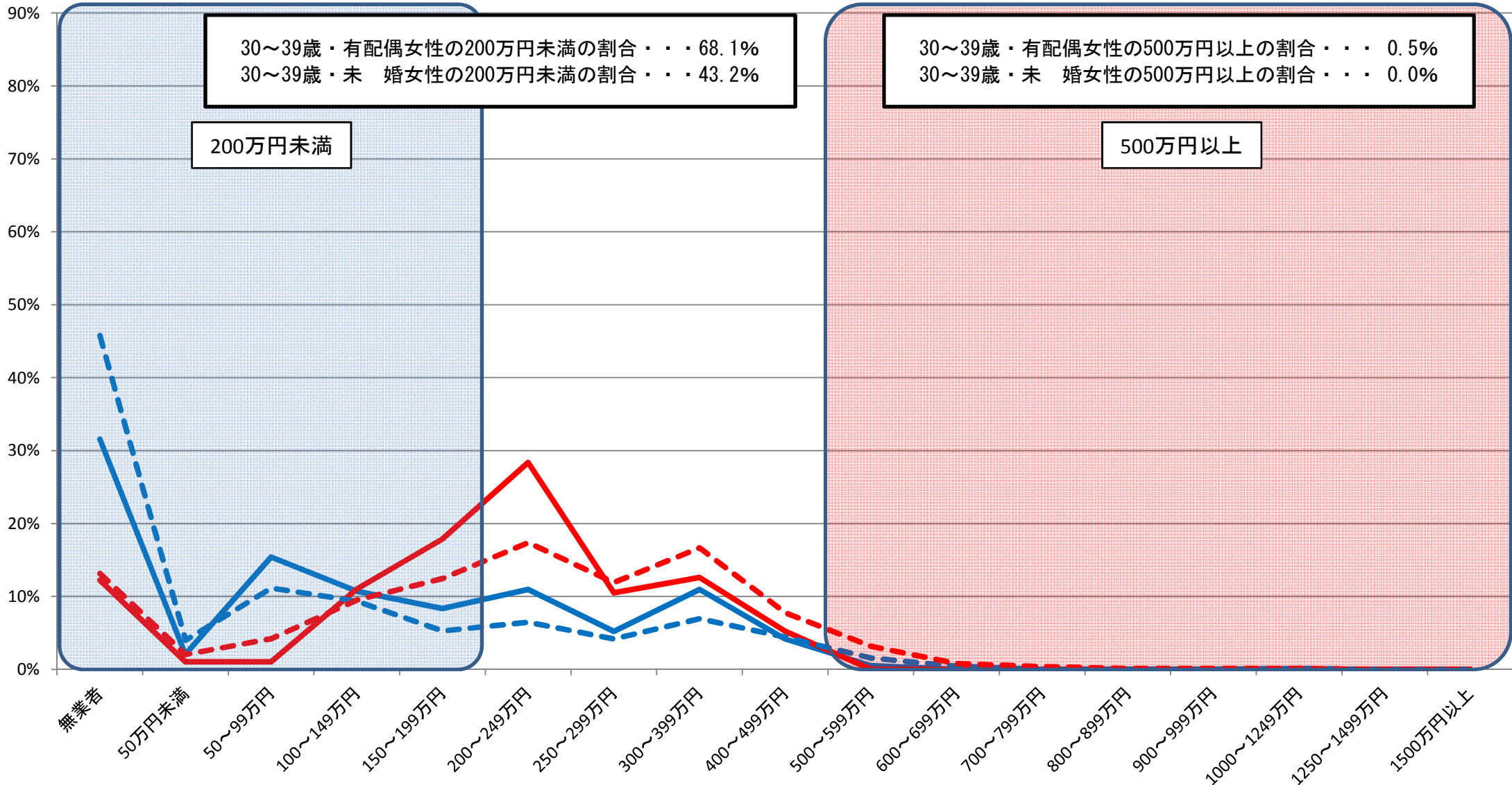
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

富山県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

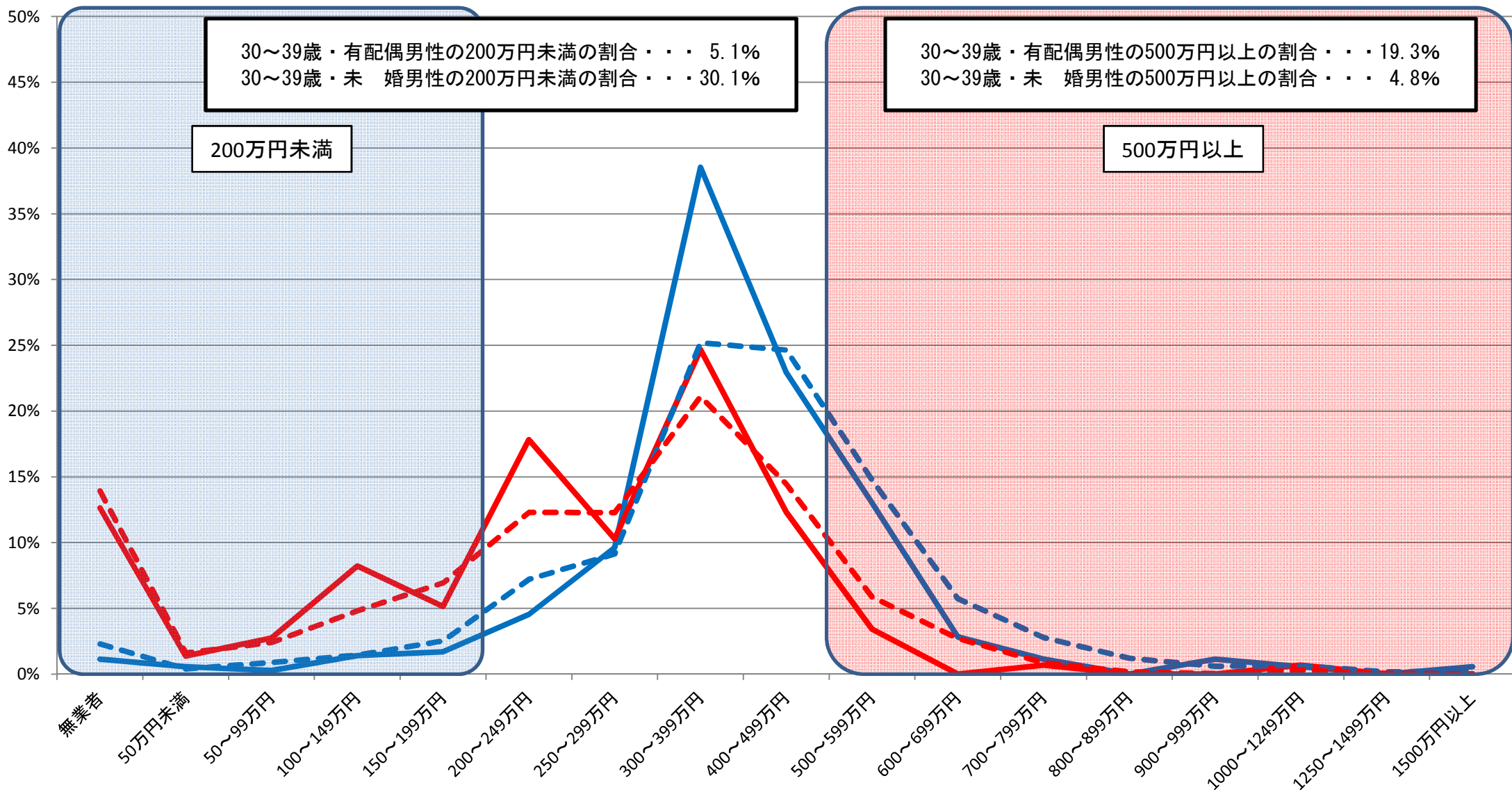
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

石川県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

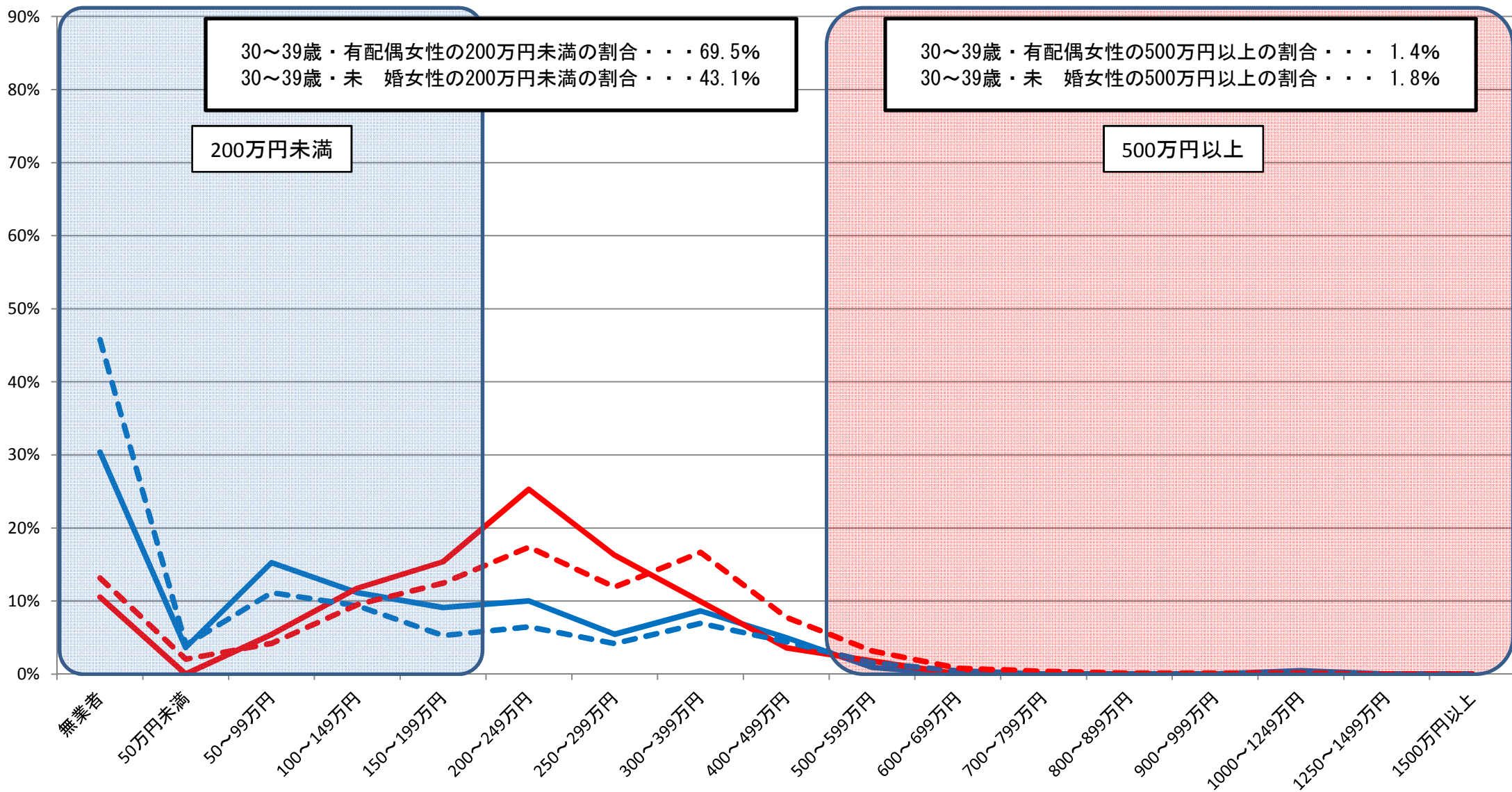
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

石川県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

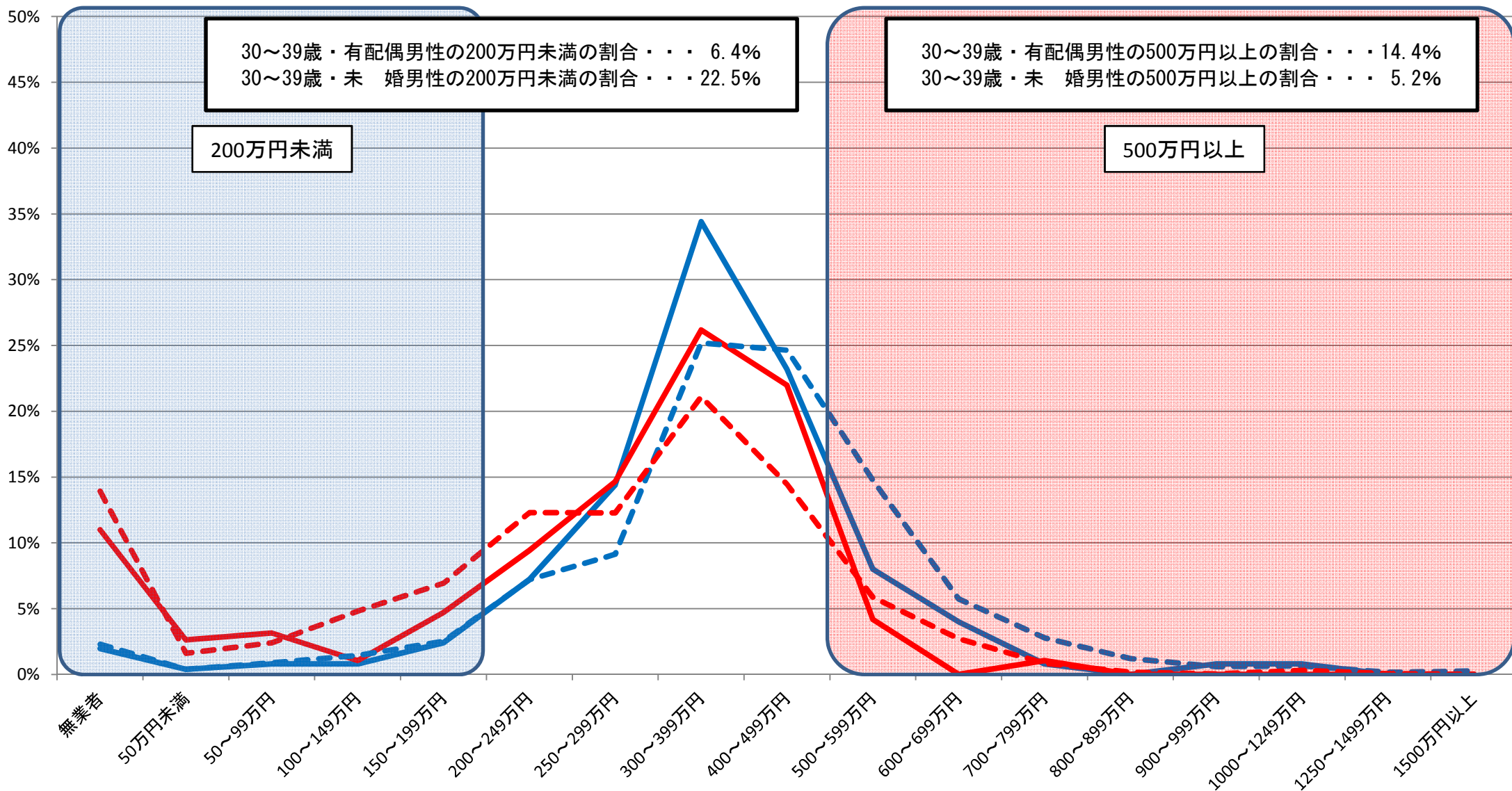
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

福井県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

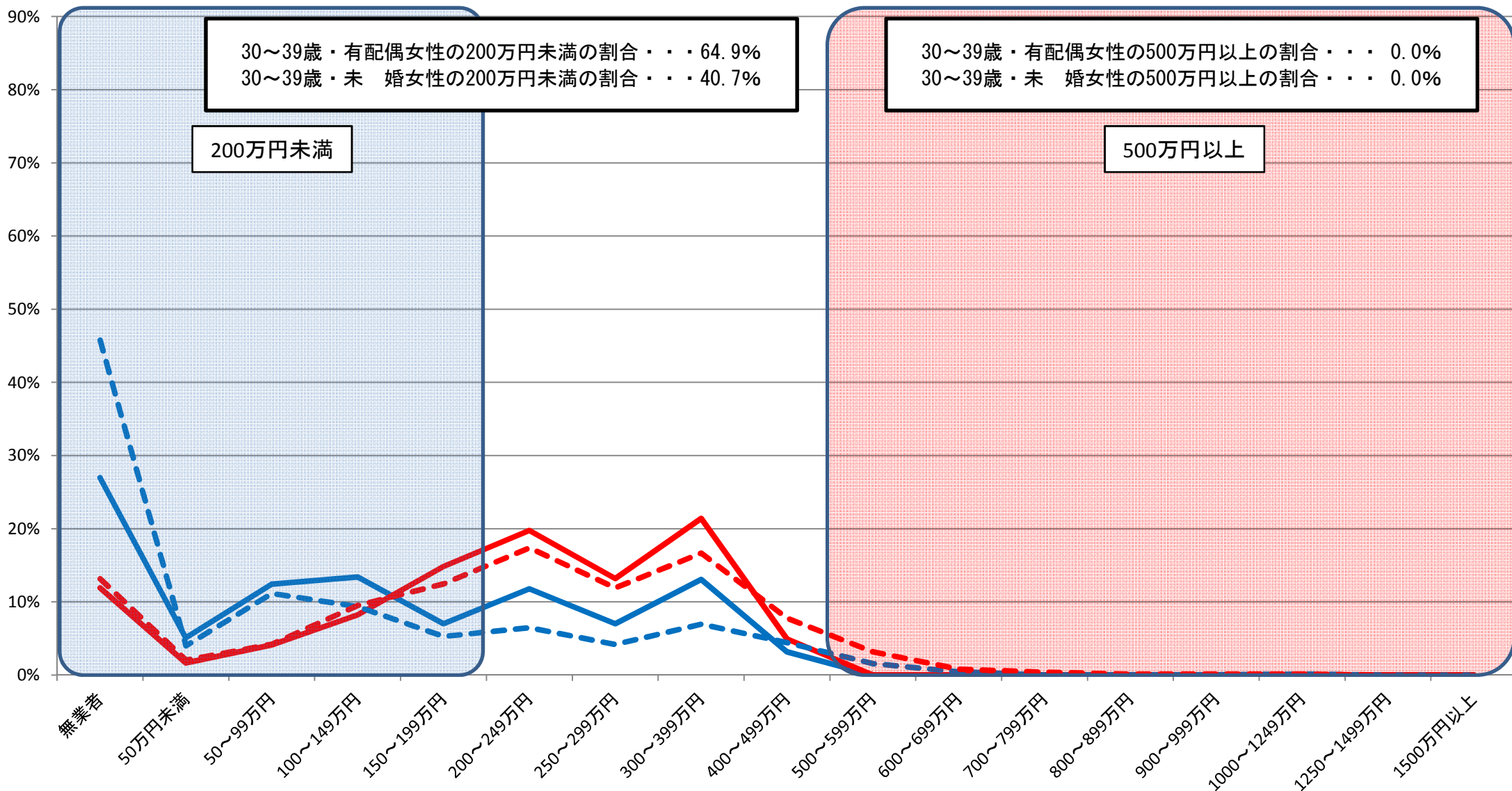
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

福井県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

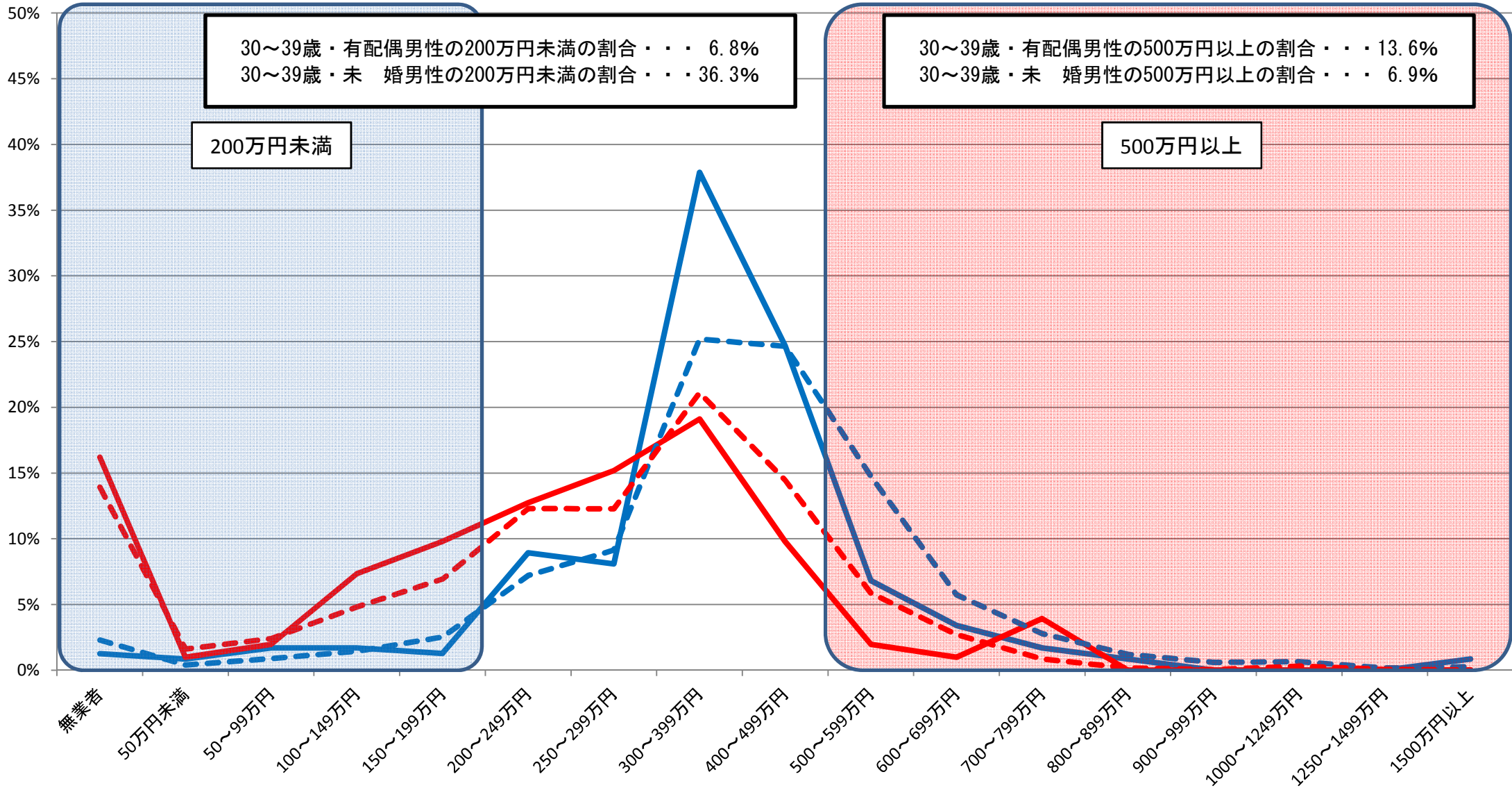
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

山梨県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

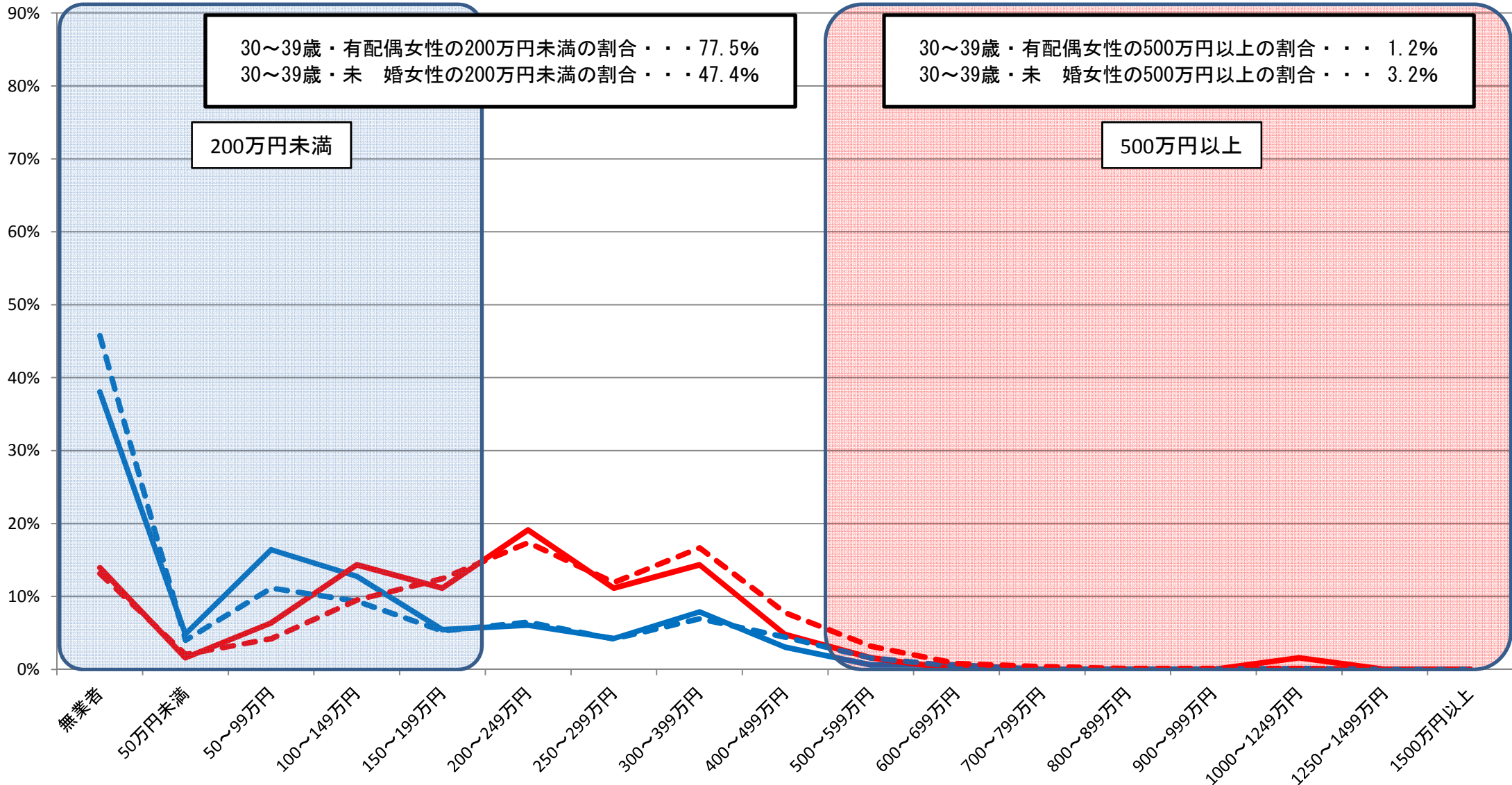
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

山梨県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・77.5%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・47.4%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・1.2%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・3.2%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

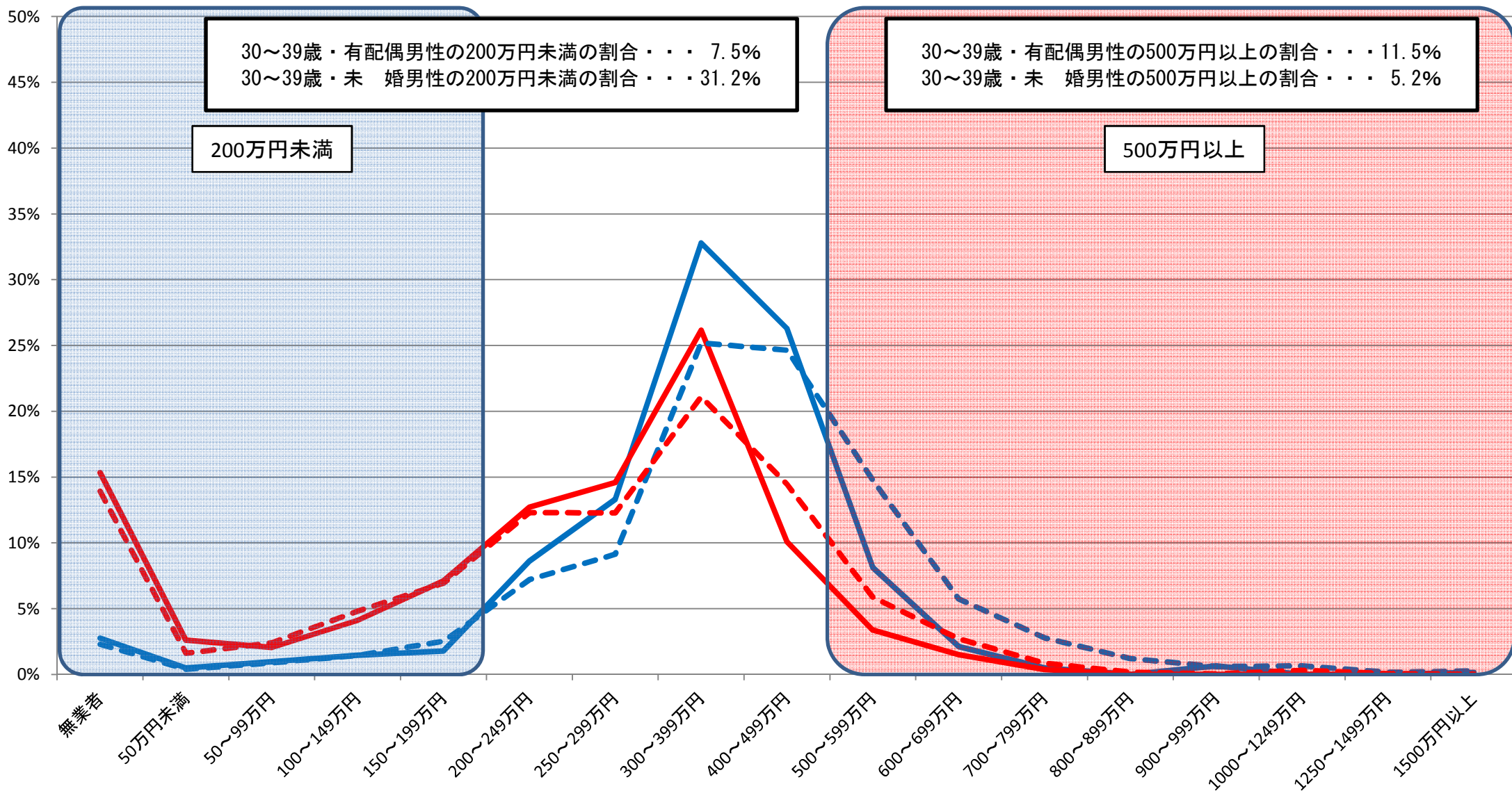
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

長野県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

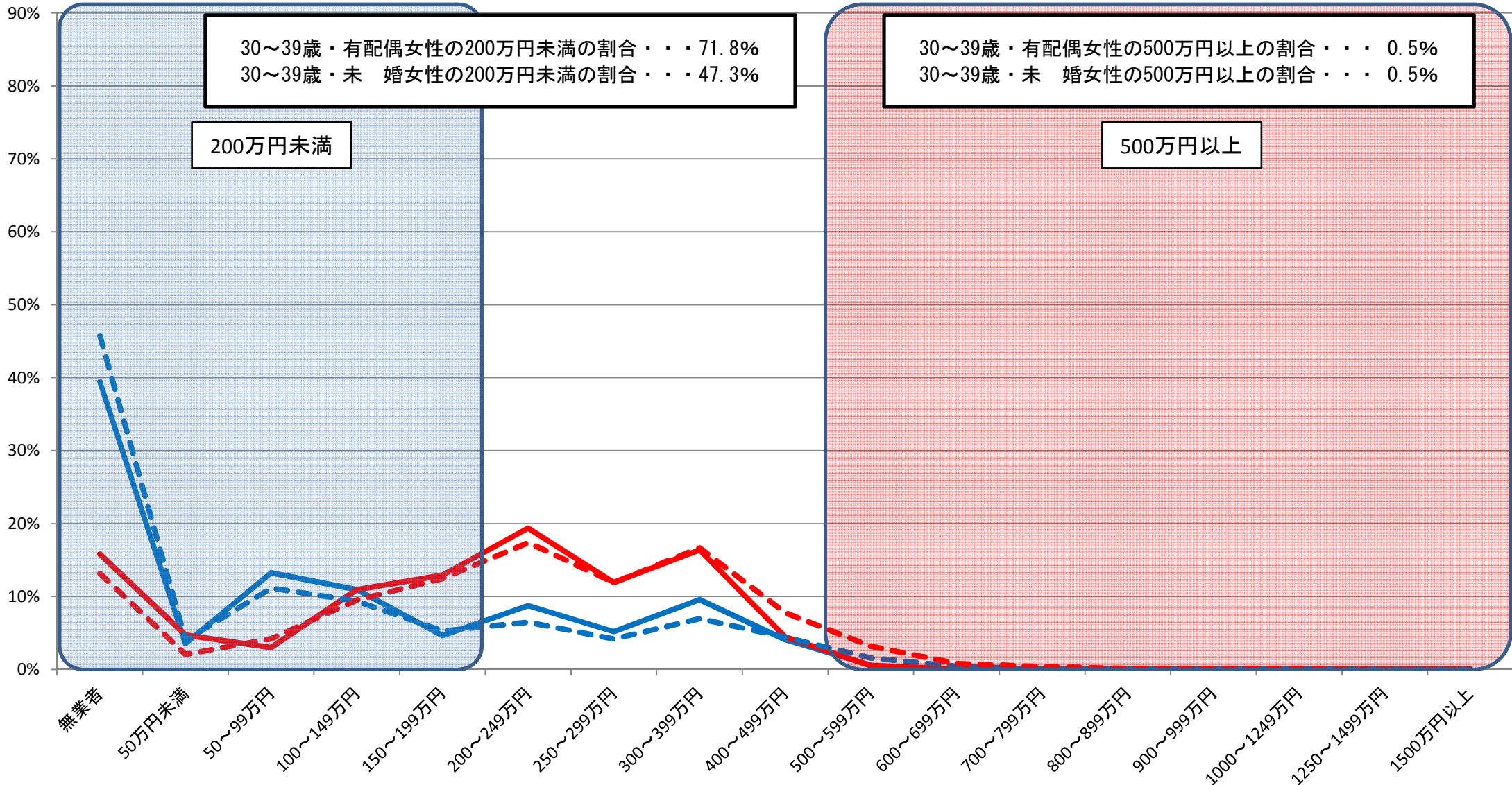
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

長野県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・71.8%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・47.3%

200万円未満

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.5%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・0.5%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

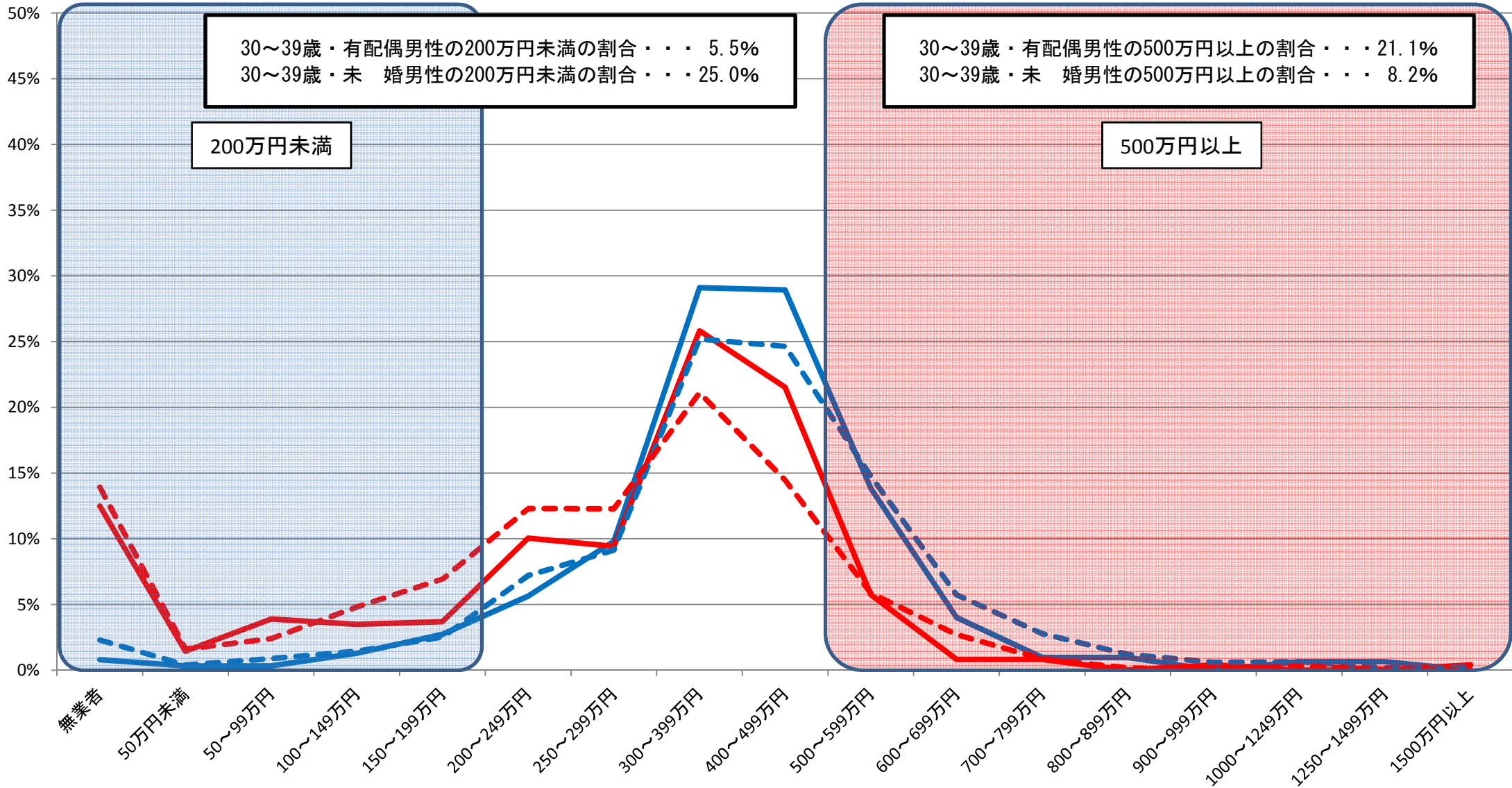
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

岐阜県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

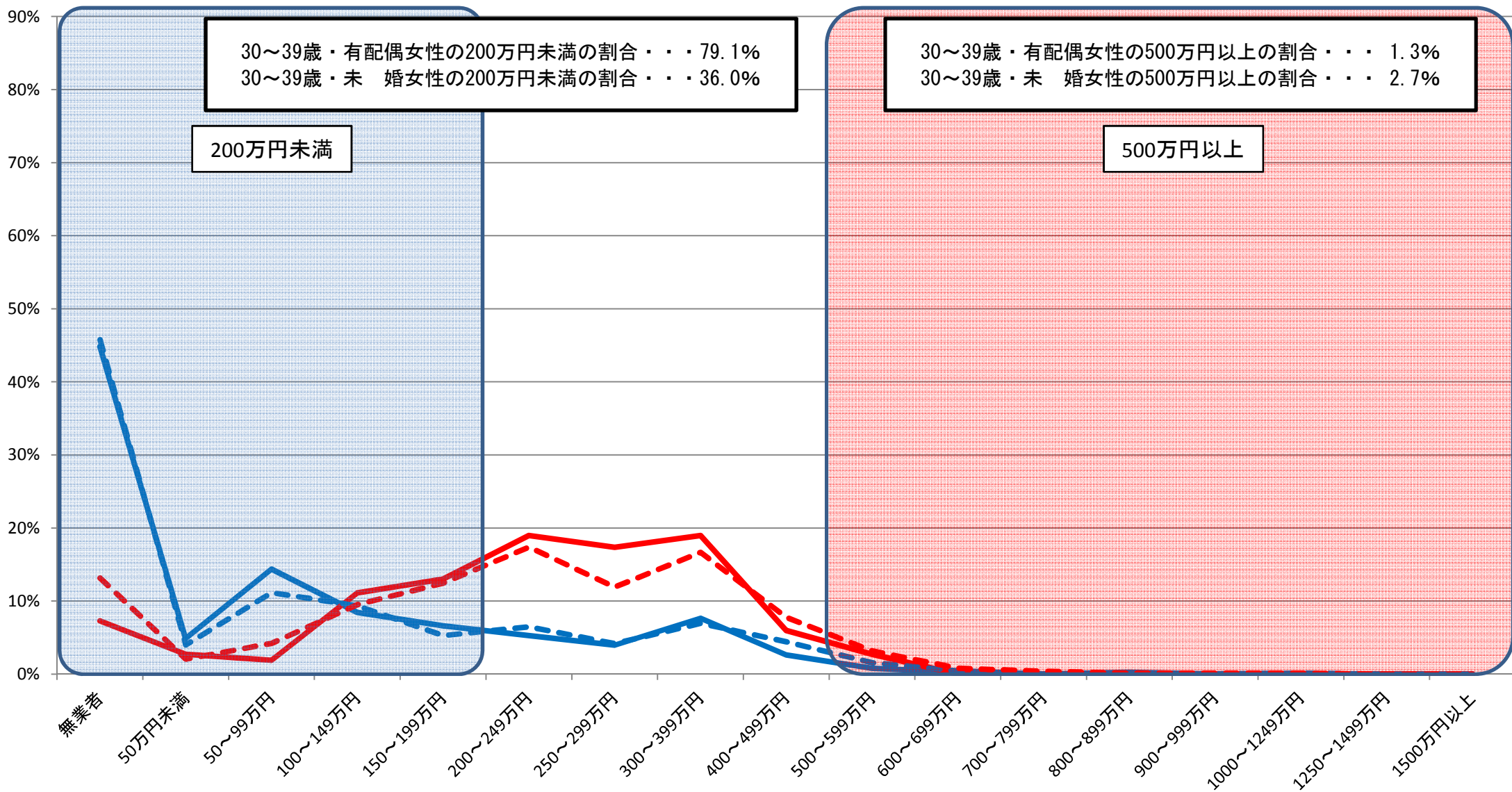
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

岐阜県女

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

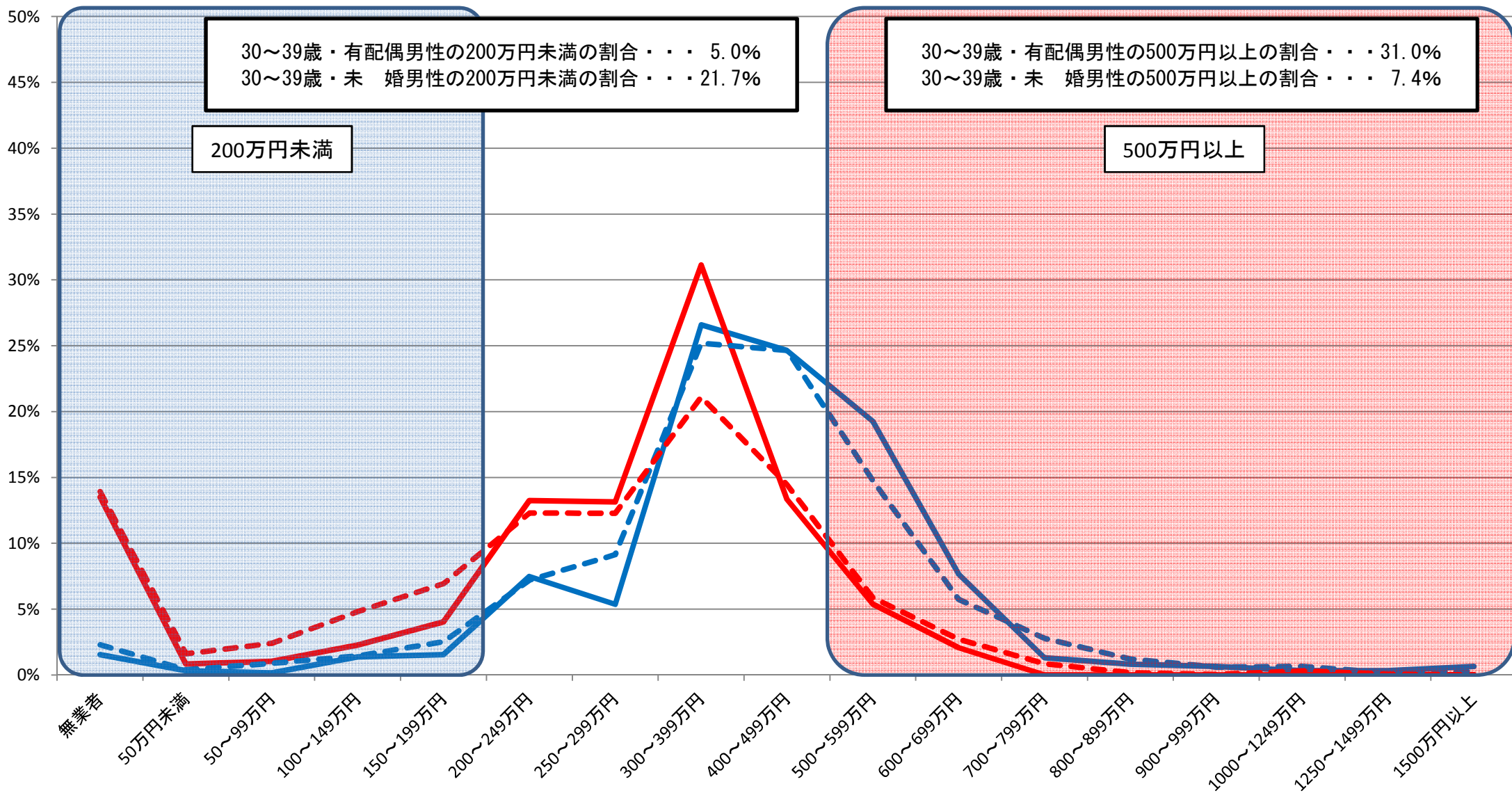
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

静岡県男

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

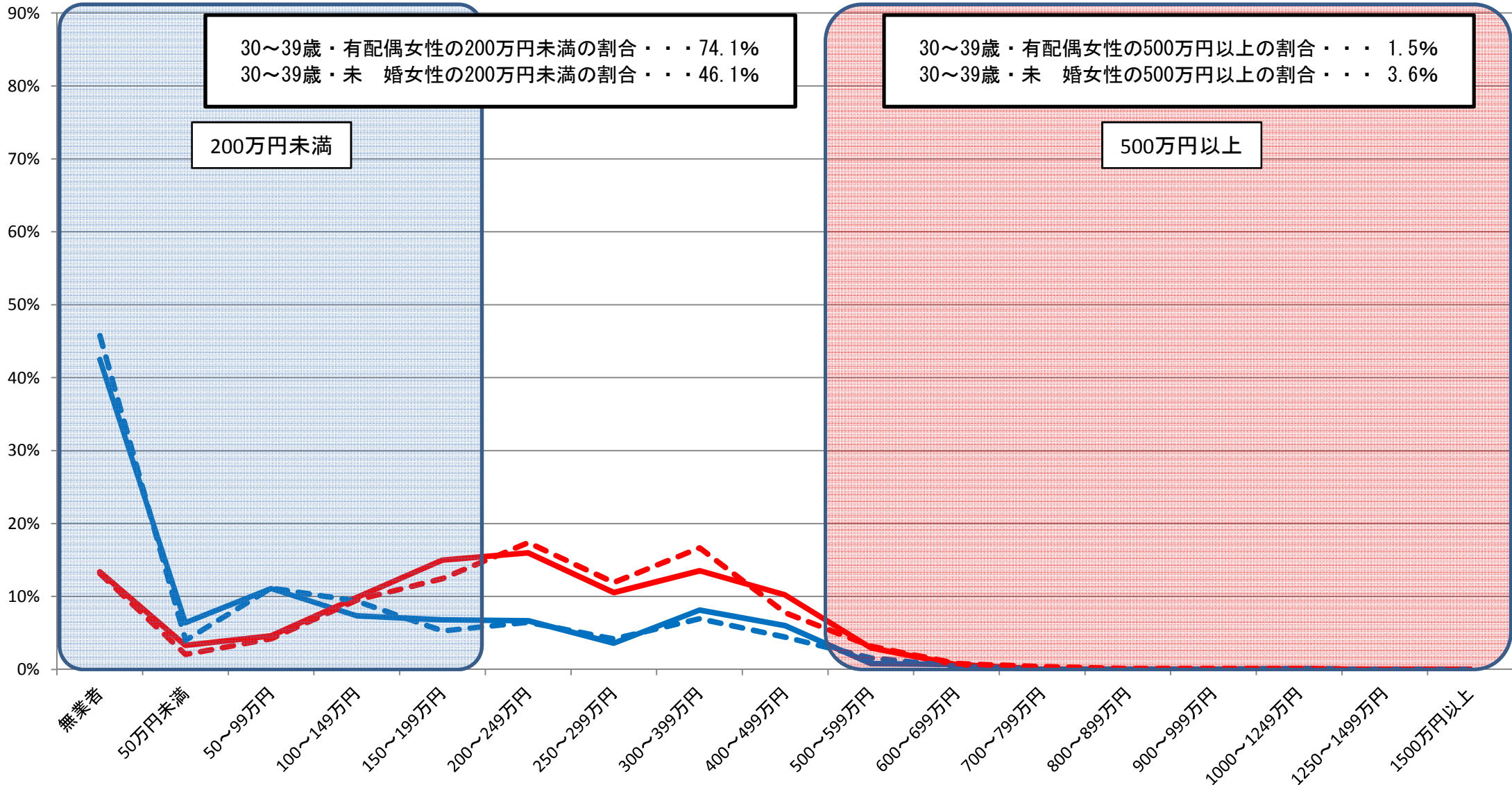
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

静岡県女

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・74.1%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・46.1%

200万円未満

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・1.5%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・3.6%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

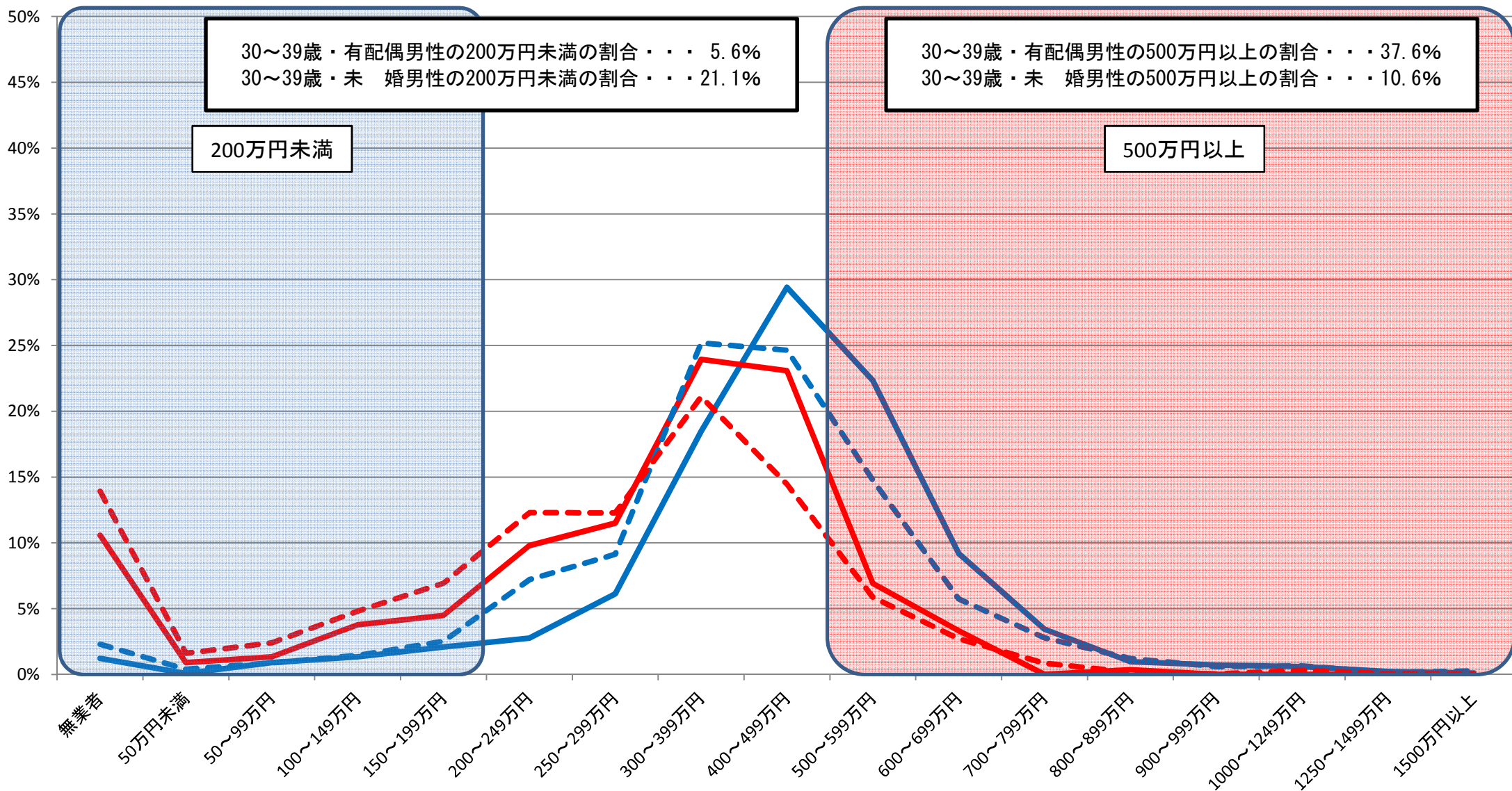
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

愛知県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

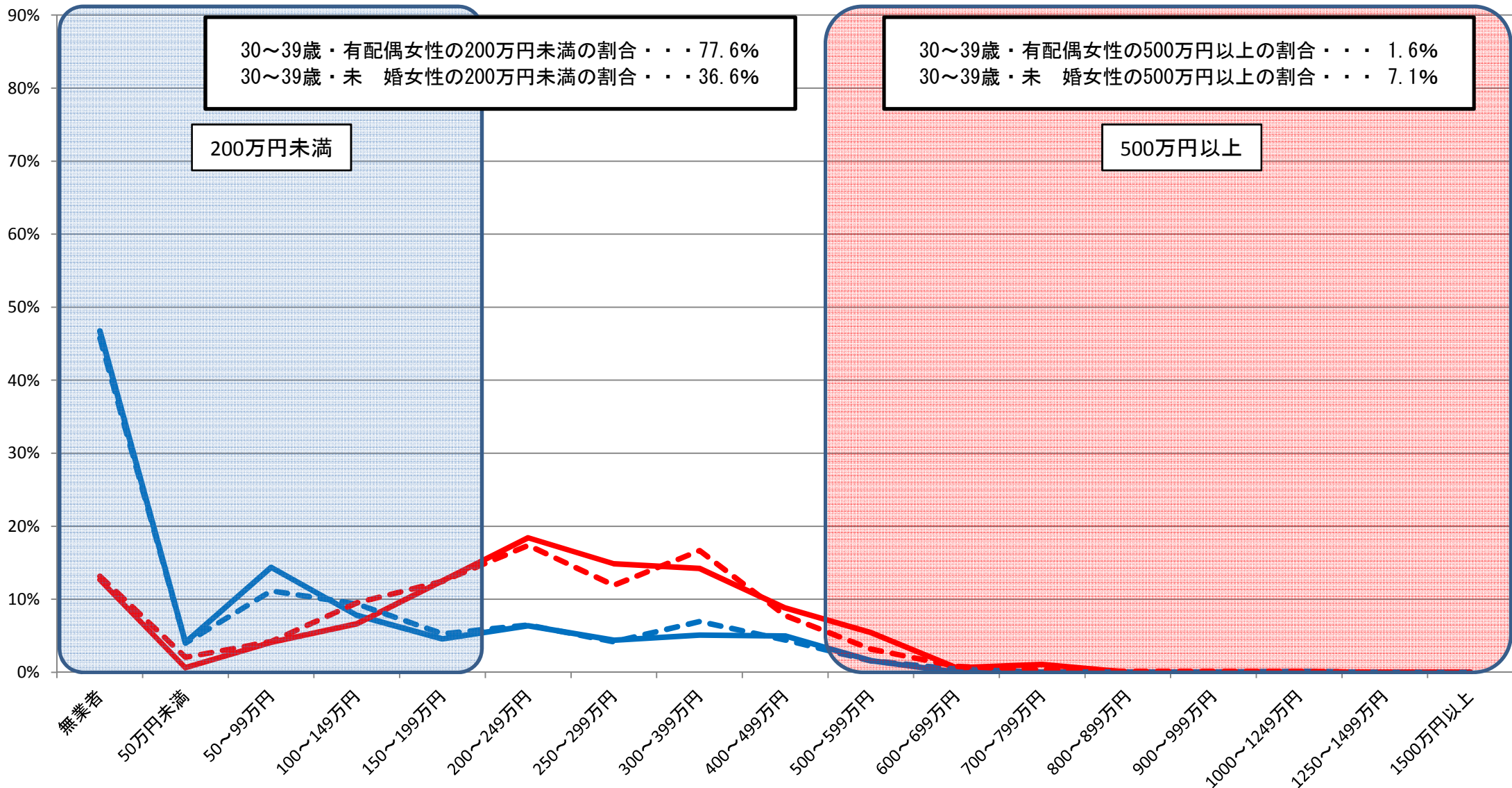
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

愛知県女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

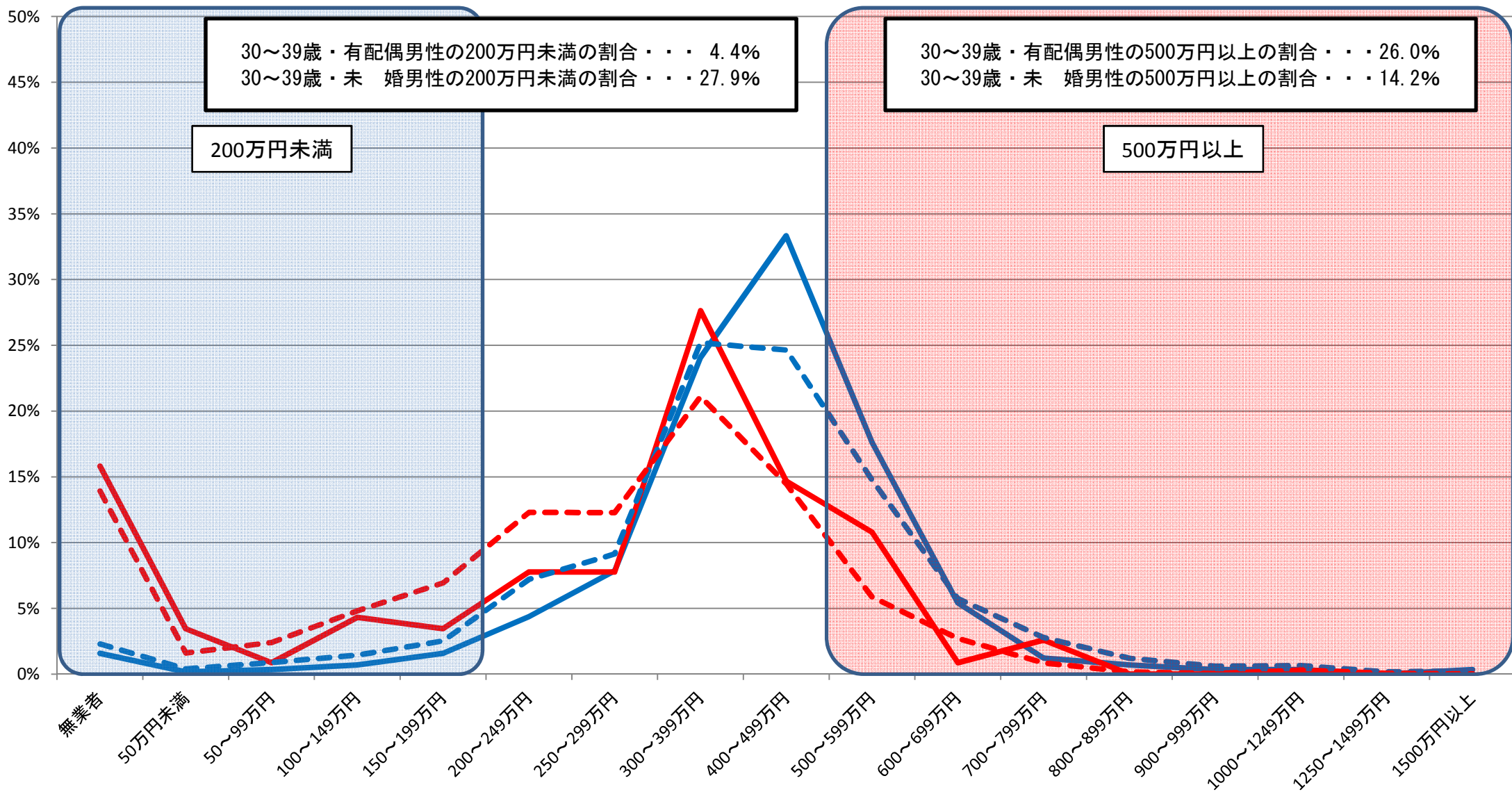
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

三重県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

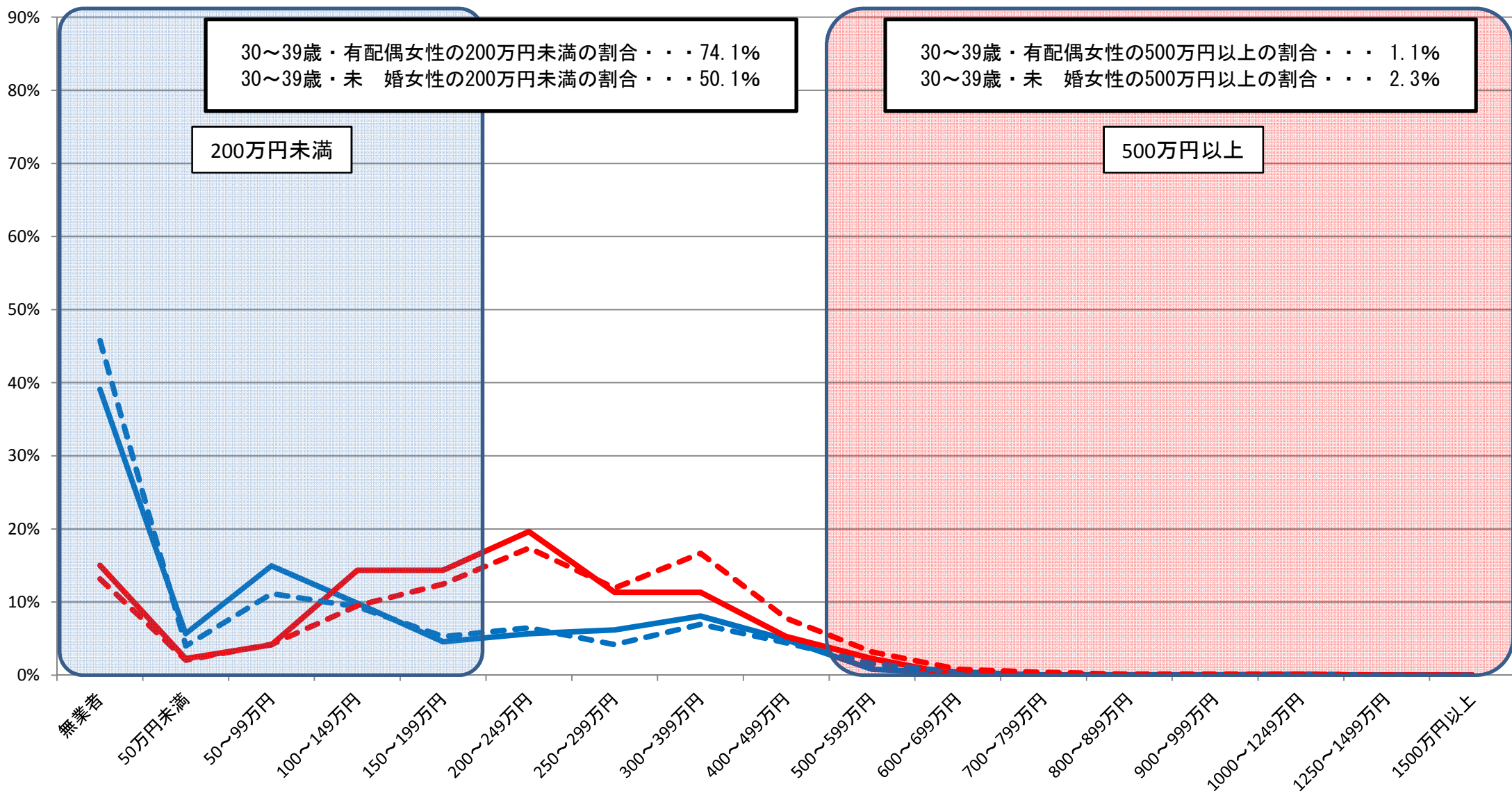
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

三重県女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

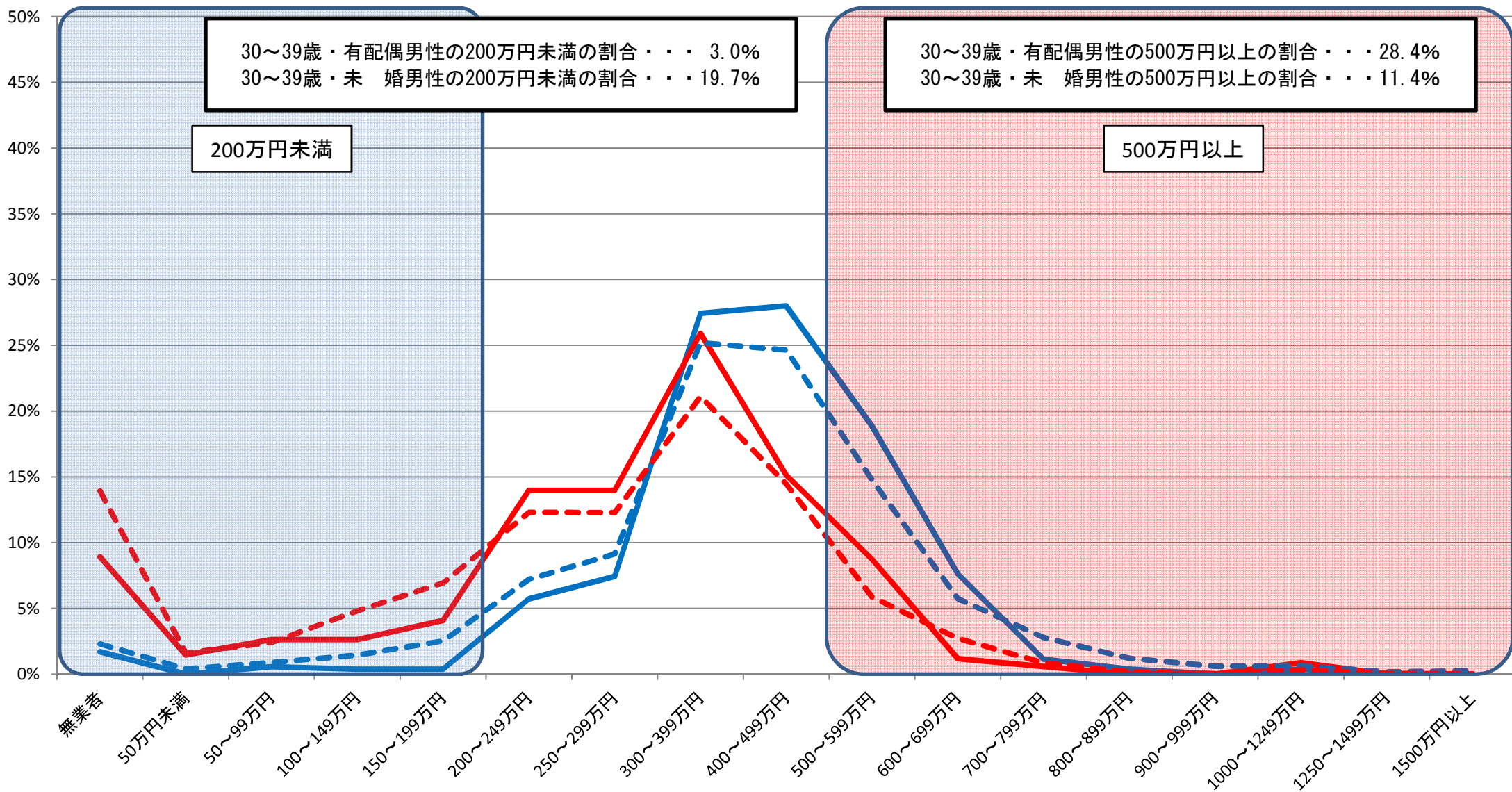
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

滋賀県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

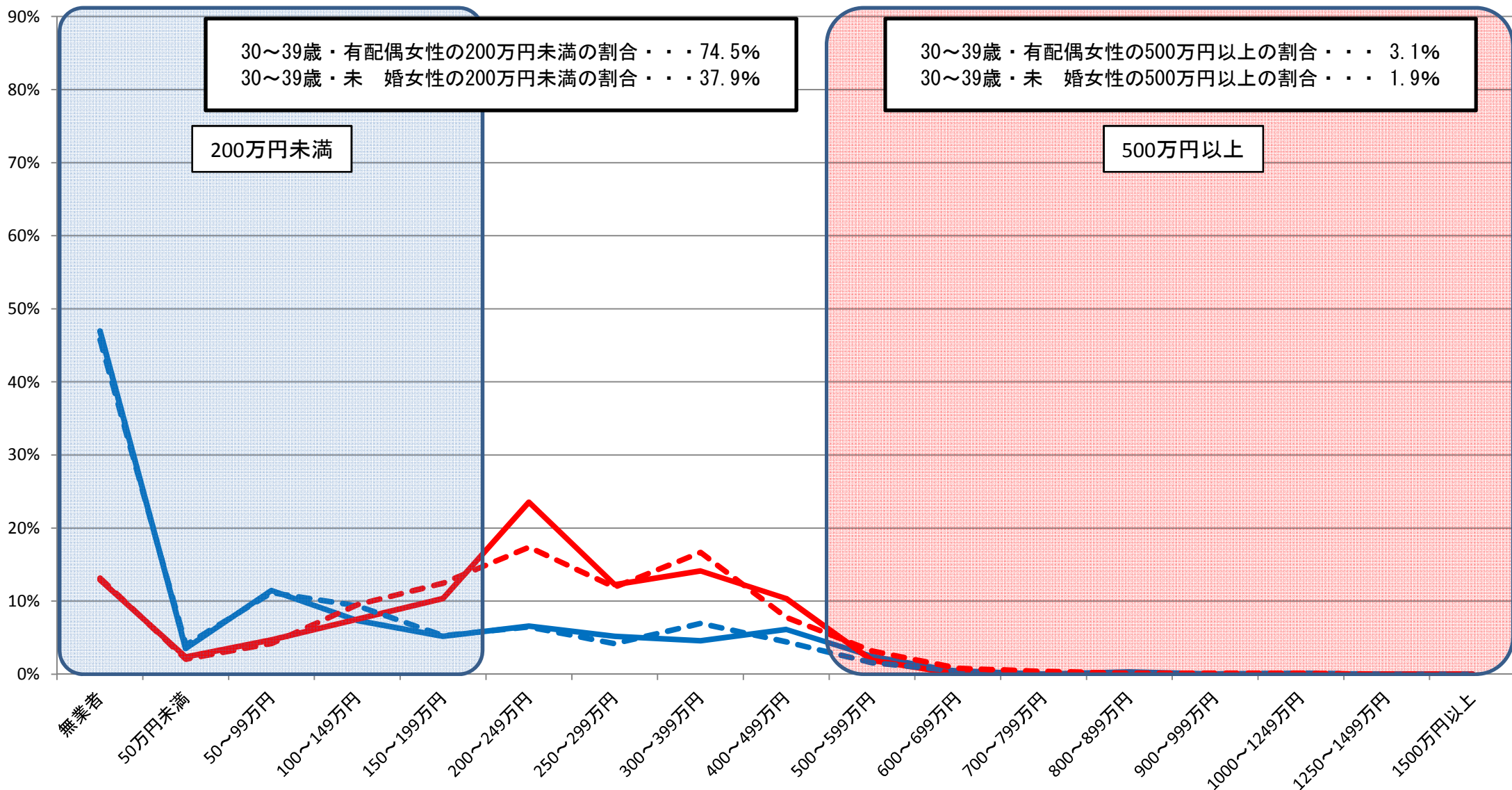
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

滋賀県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・74.5%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・37.9%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・3.1%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・1.9%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

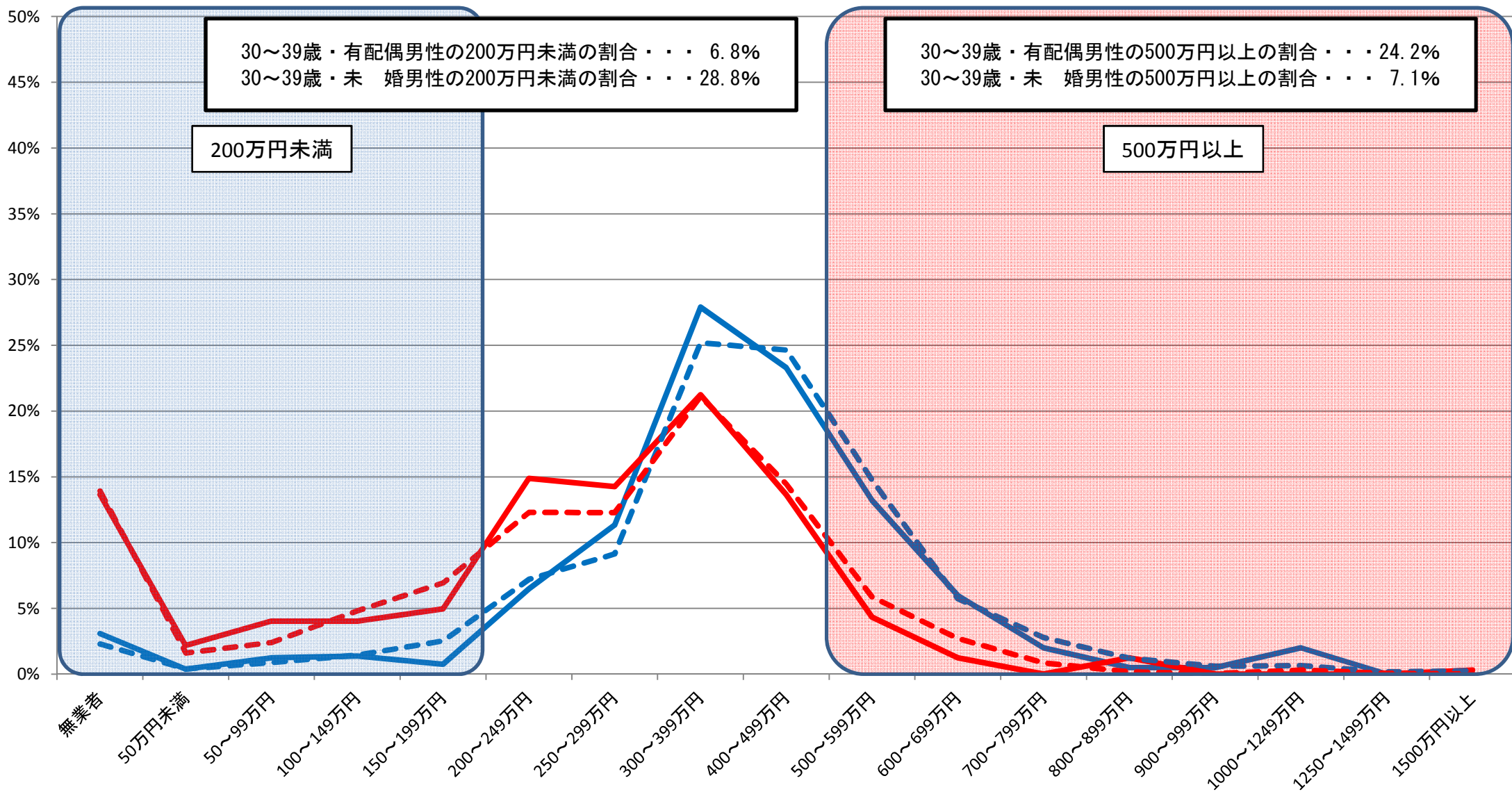
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

京都府男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

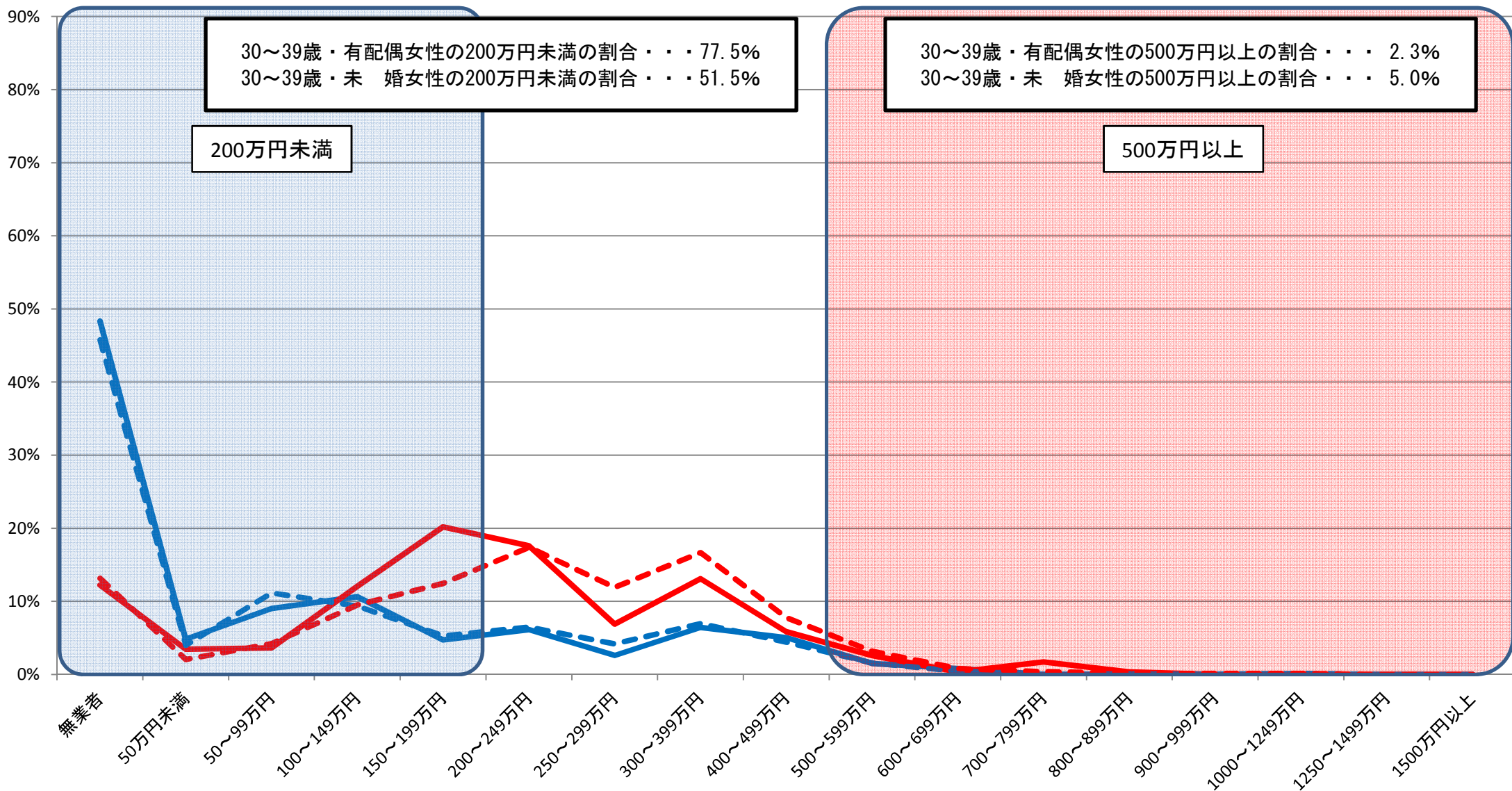
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

京都府女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

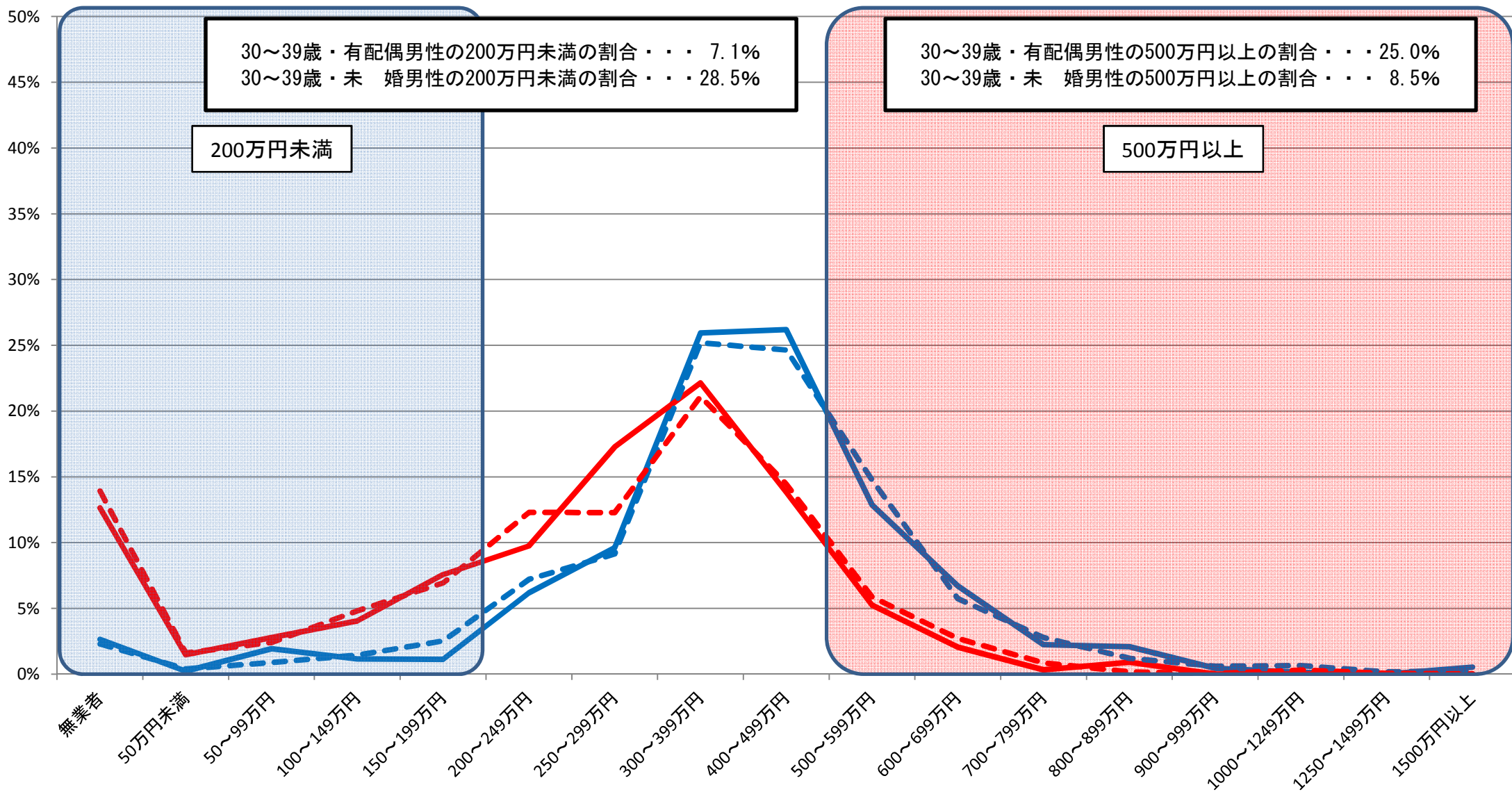
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

大阪府男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

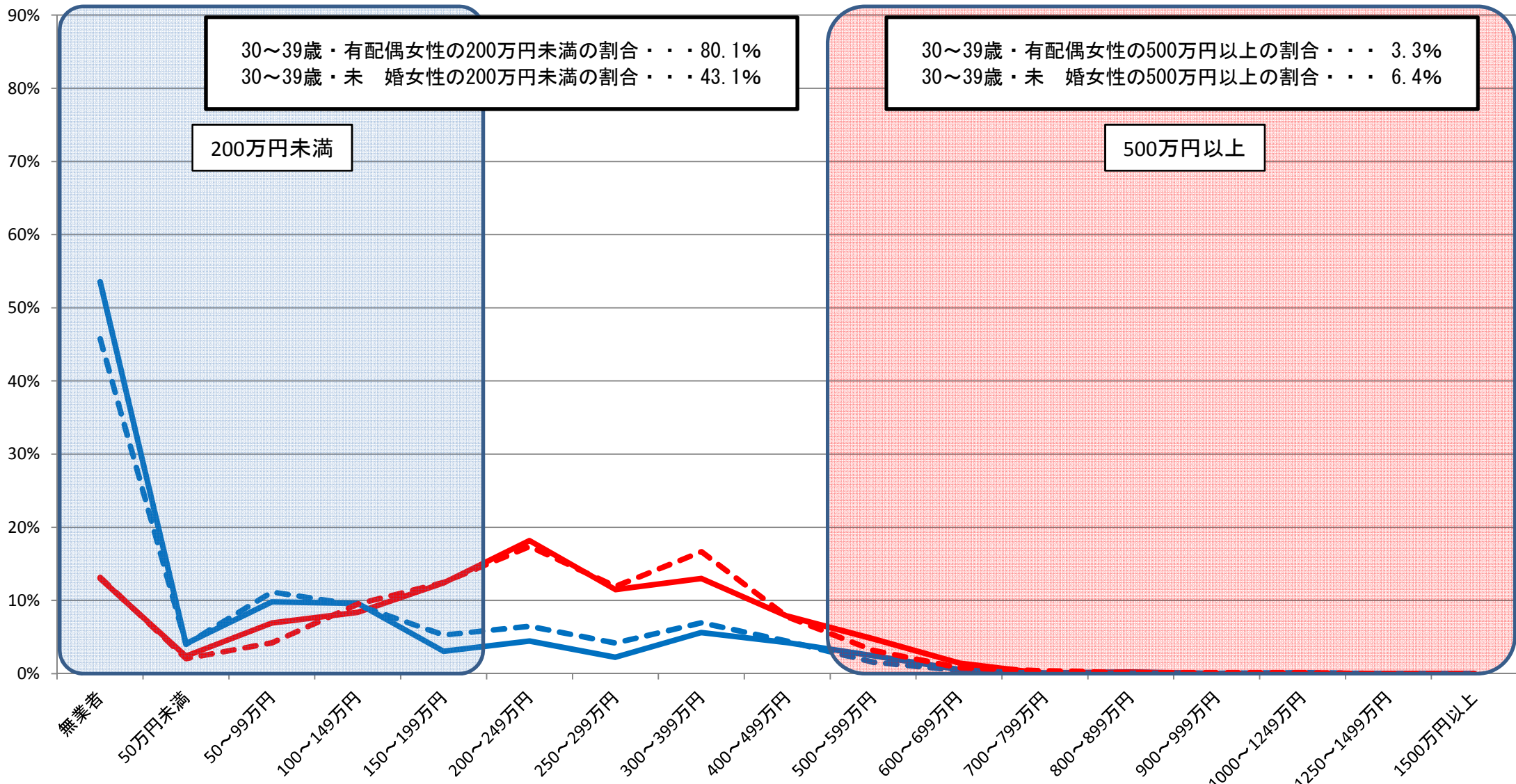
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

大阪府女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

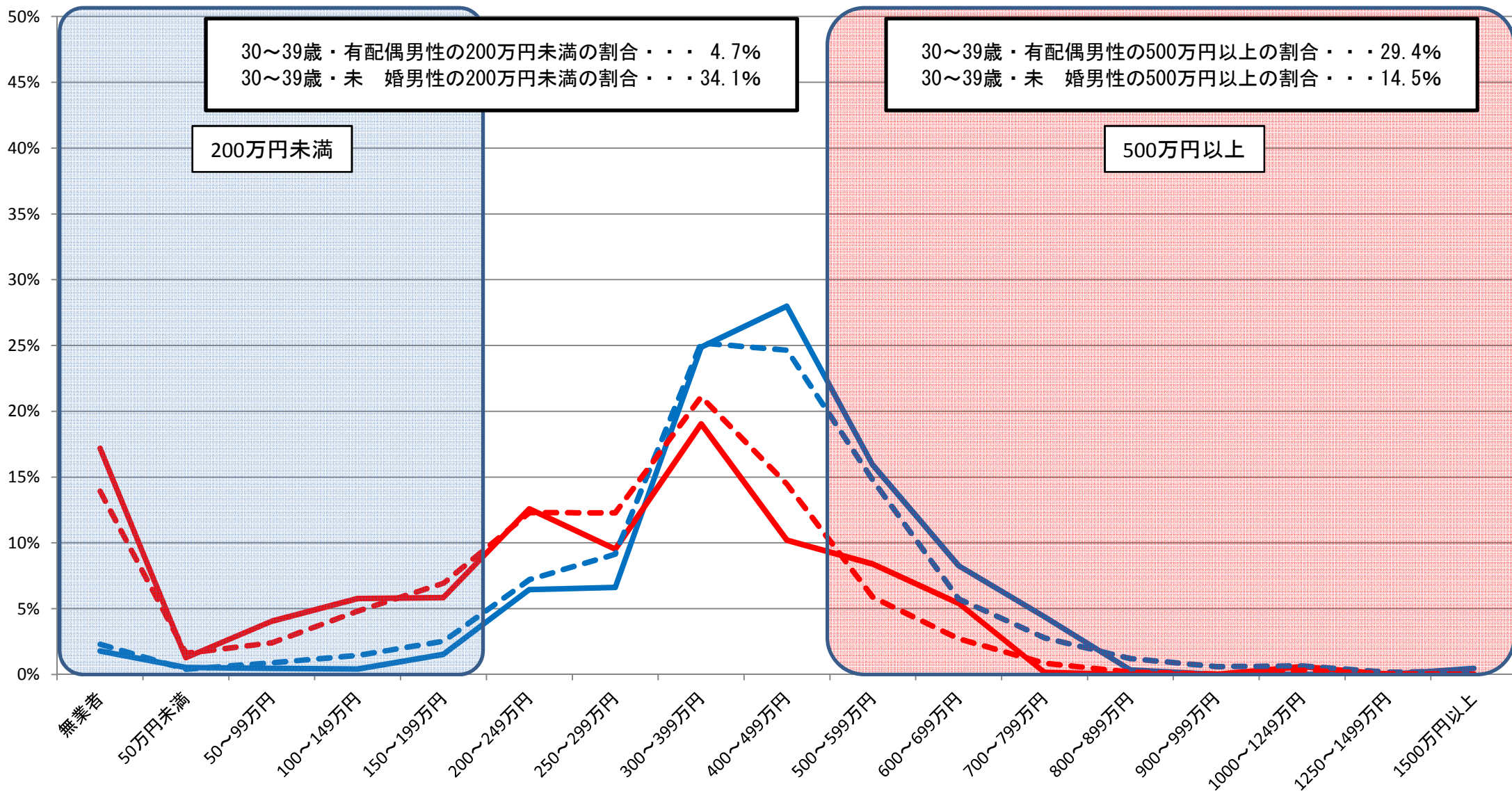
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

兵庫県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



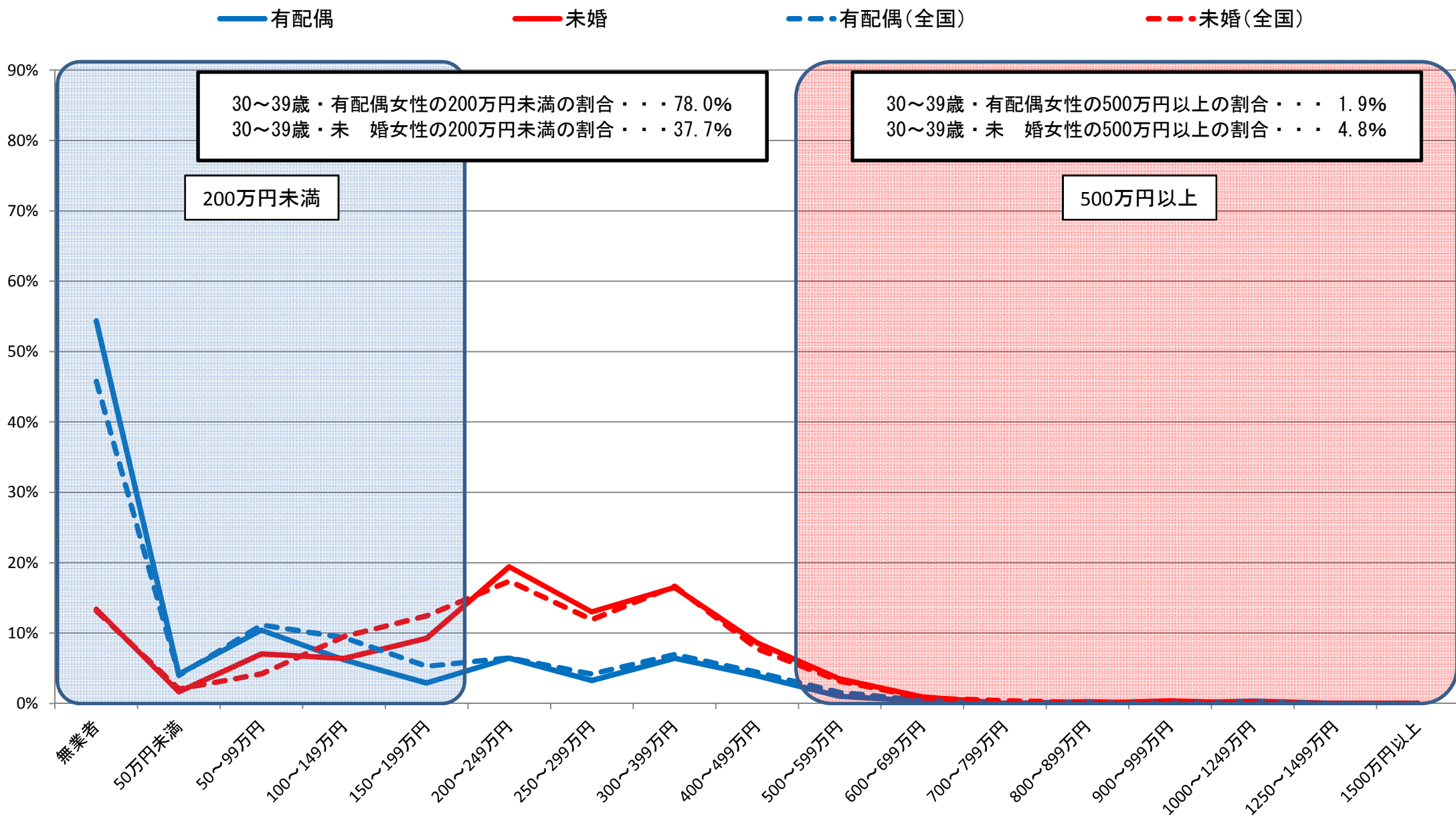
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

兵庫県女



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

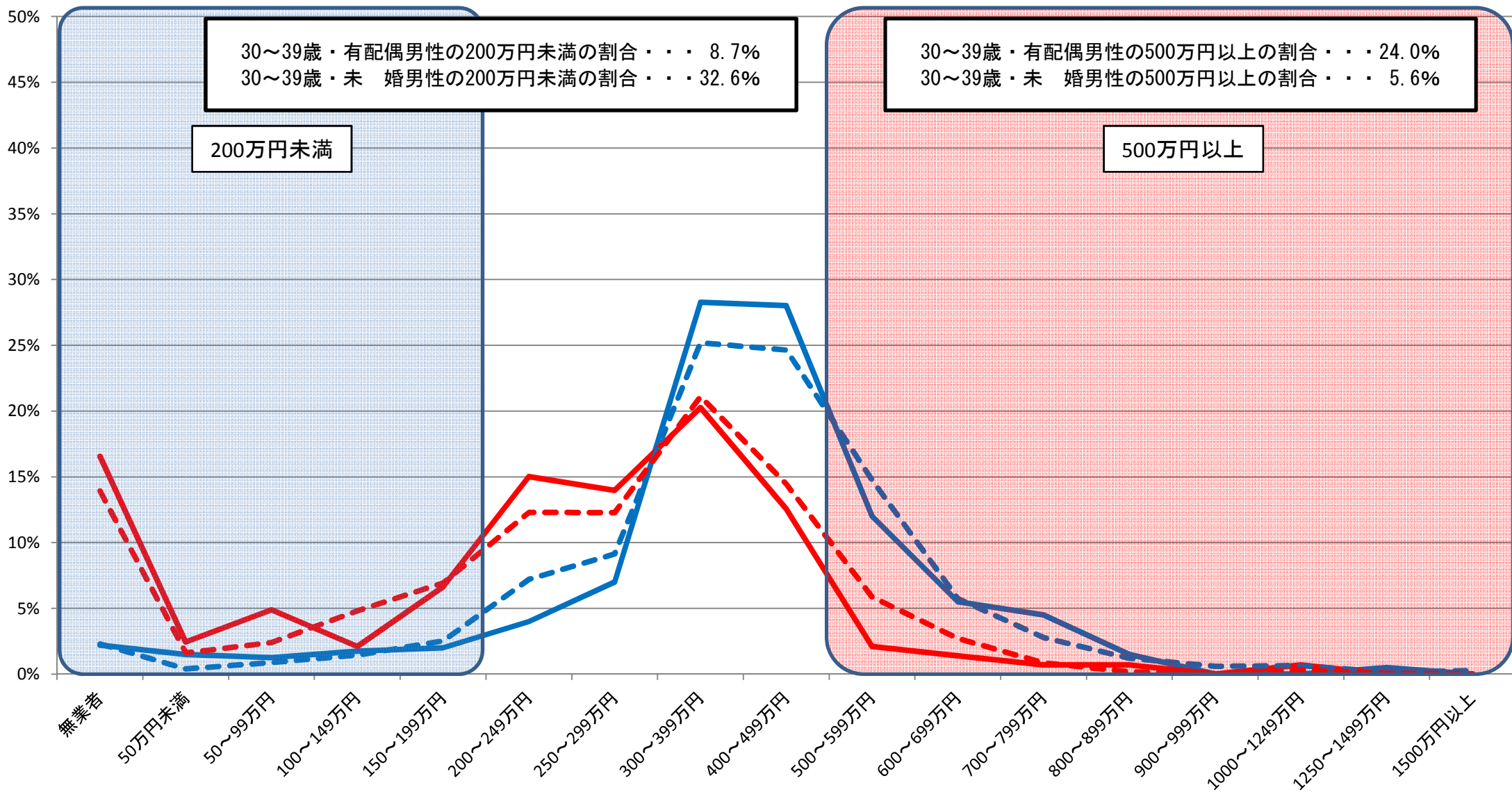
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

奈良県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

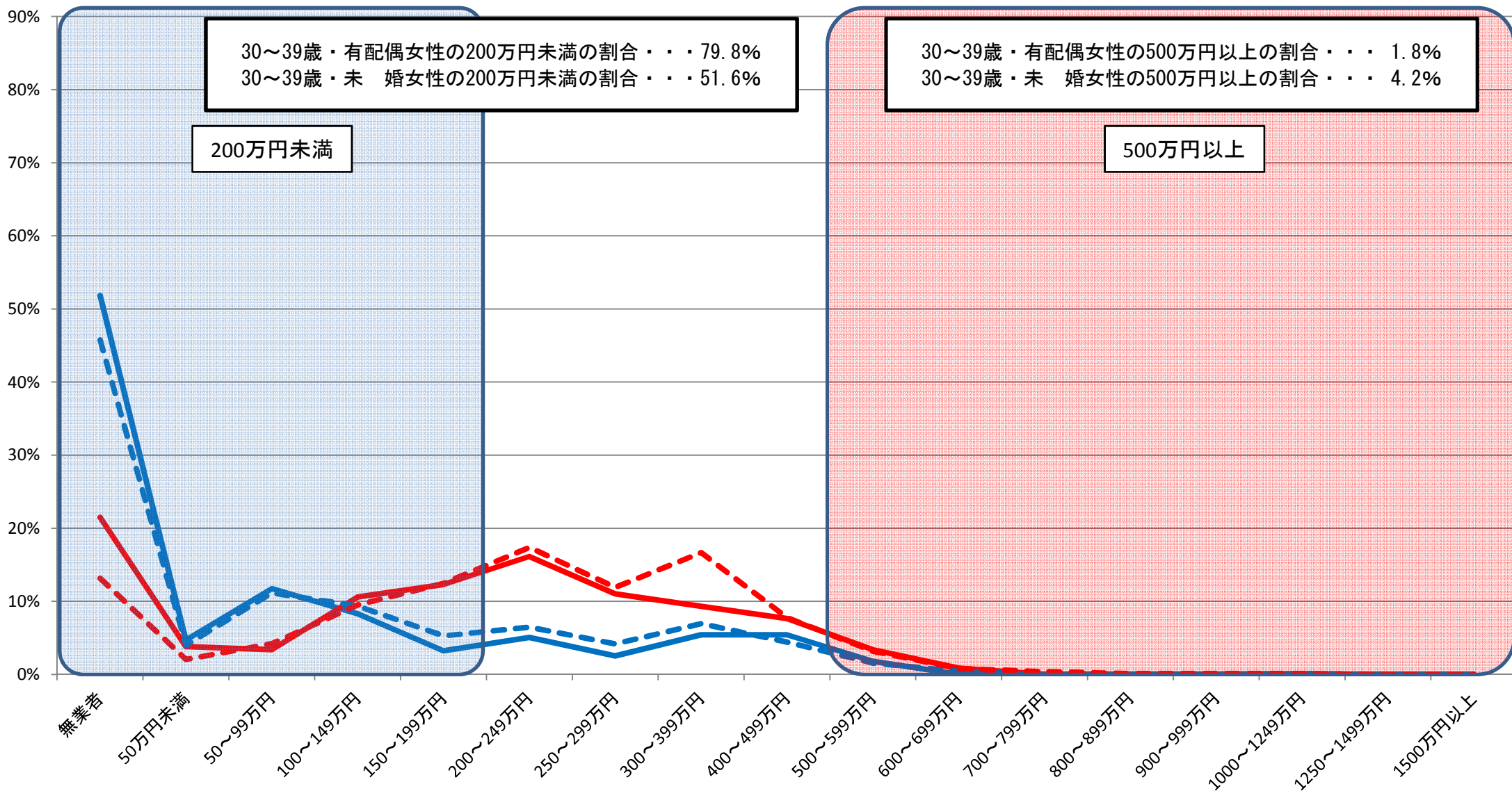
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

奈良県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

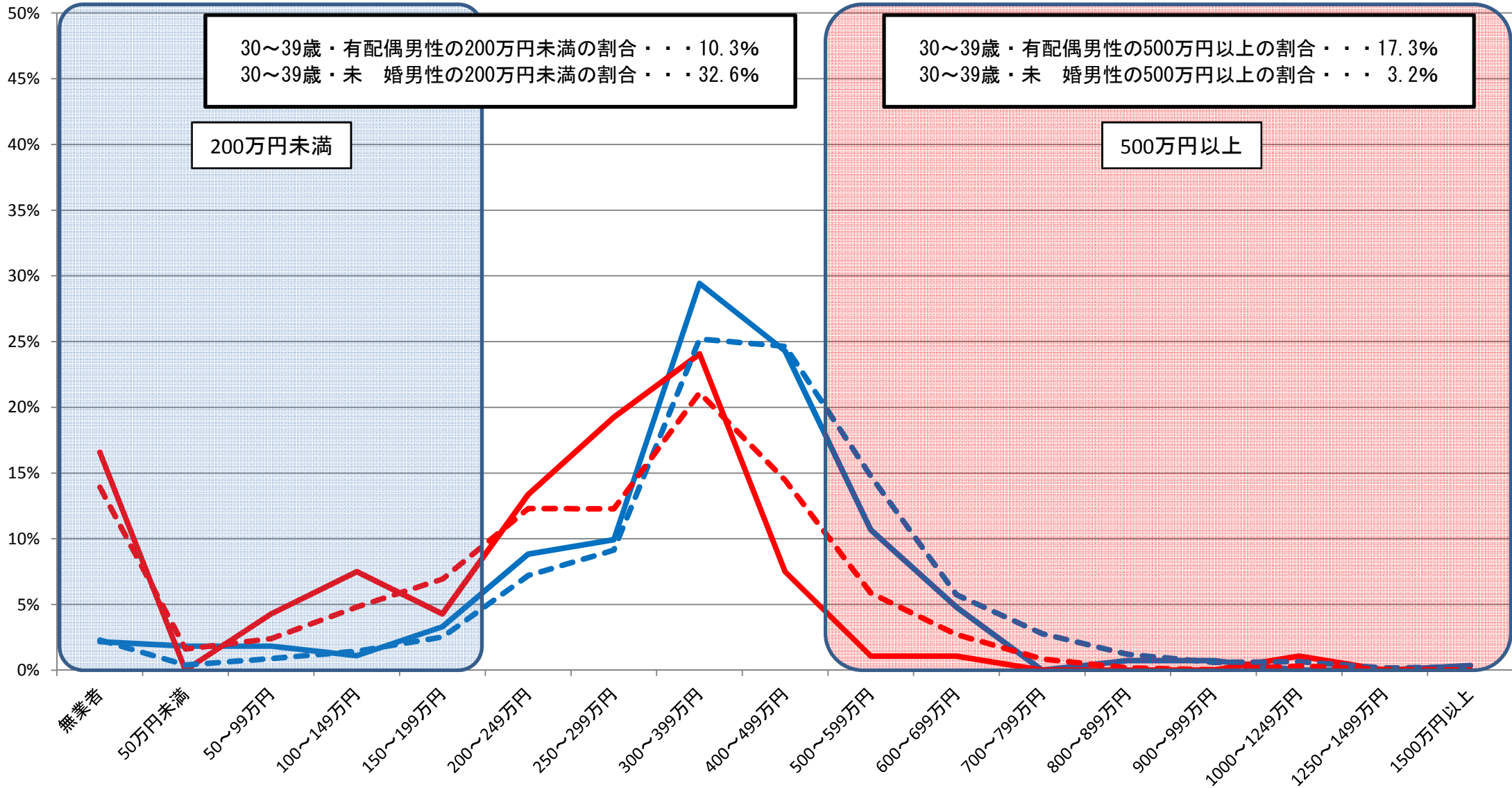
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

和歌山県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

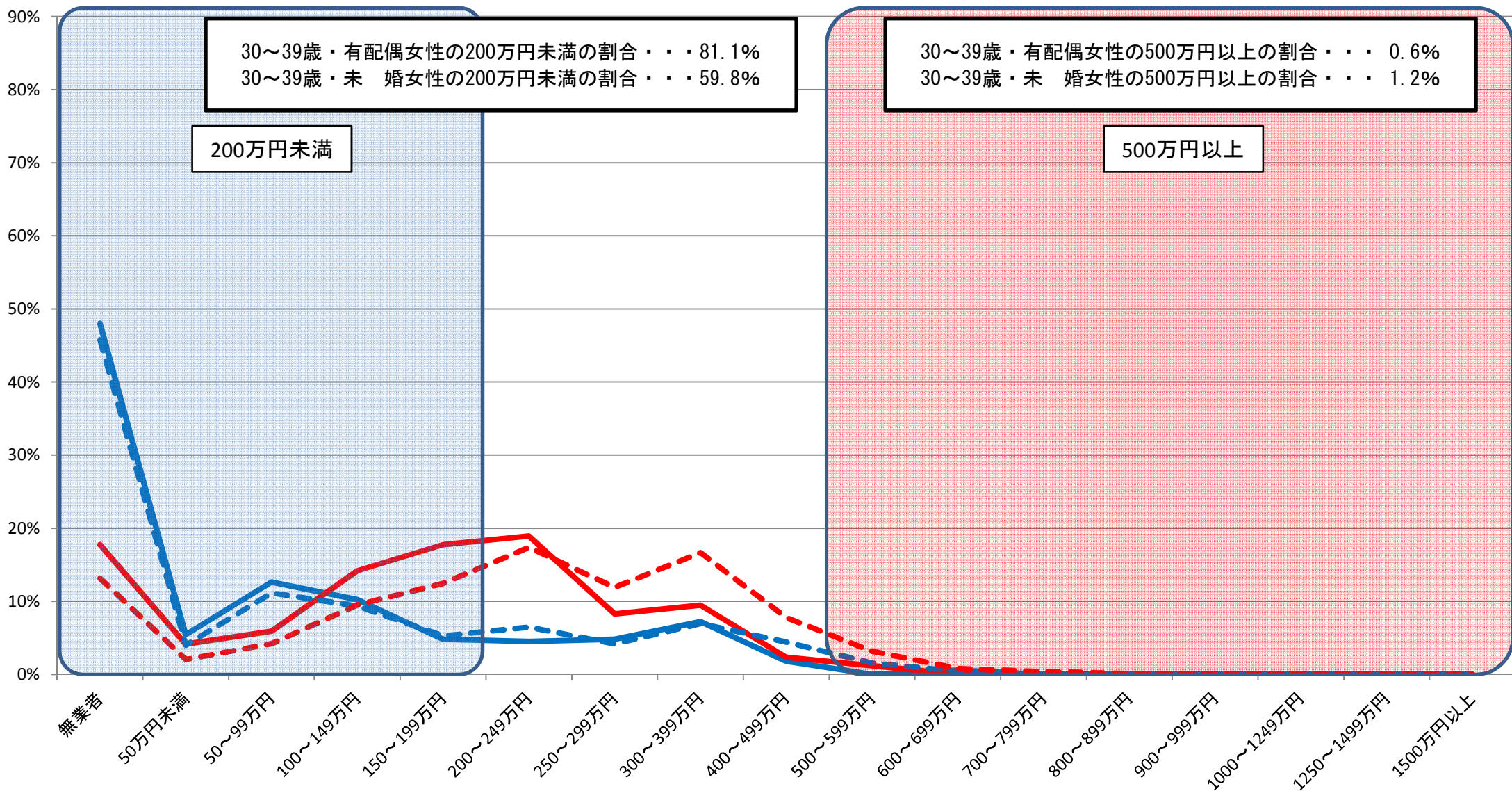
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

和歌山県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

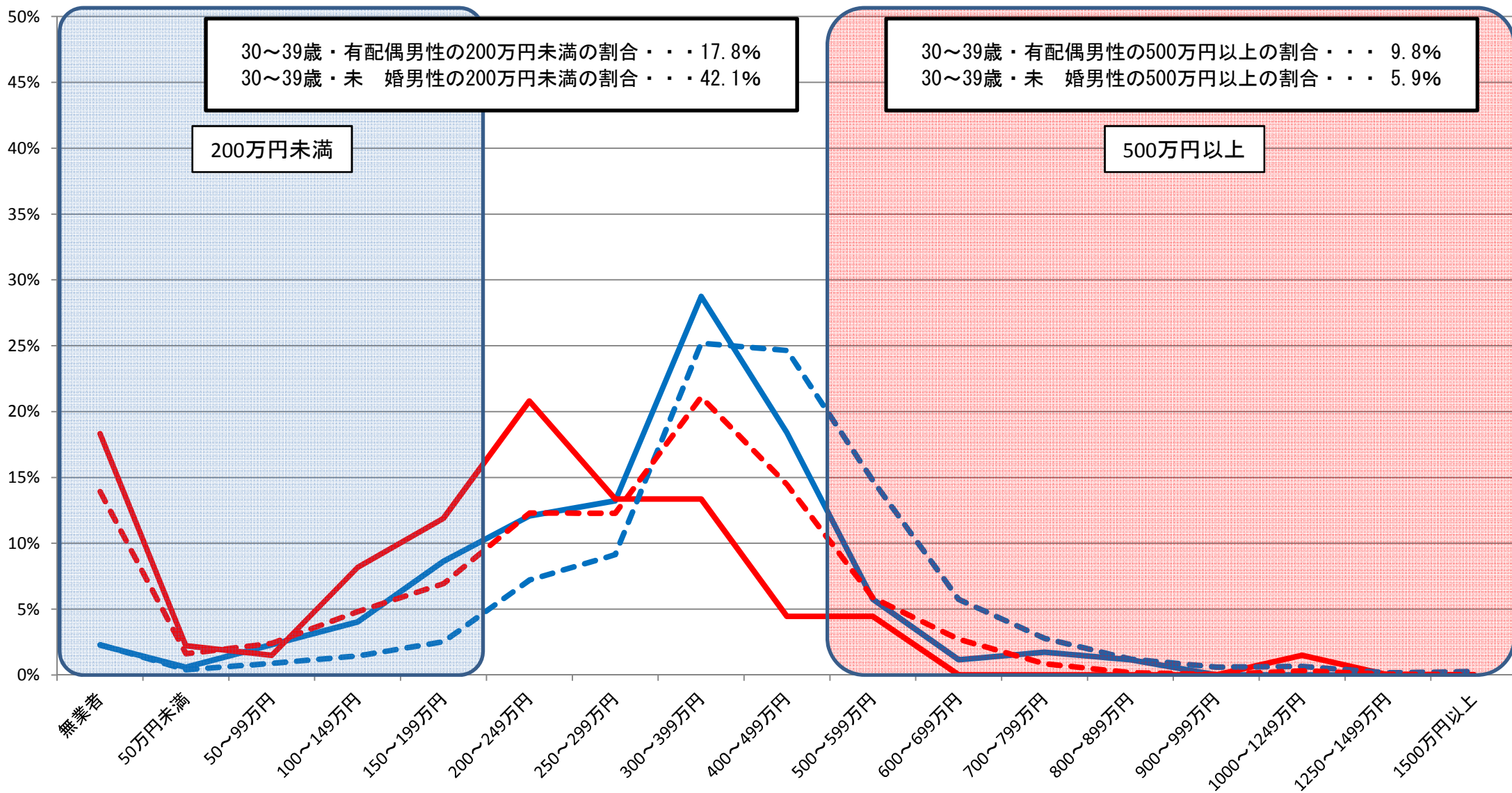
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

鳥取県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

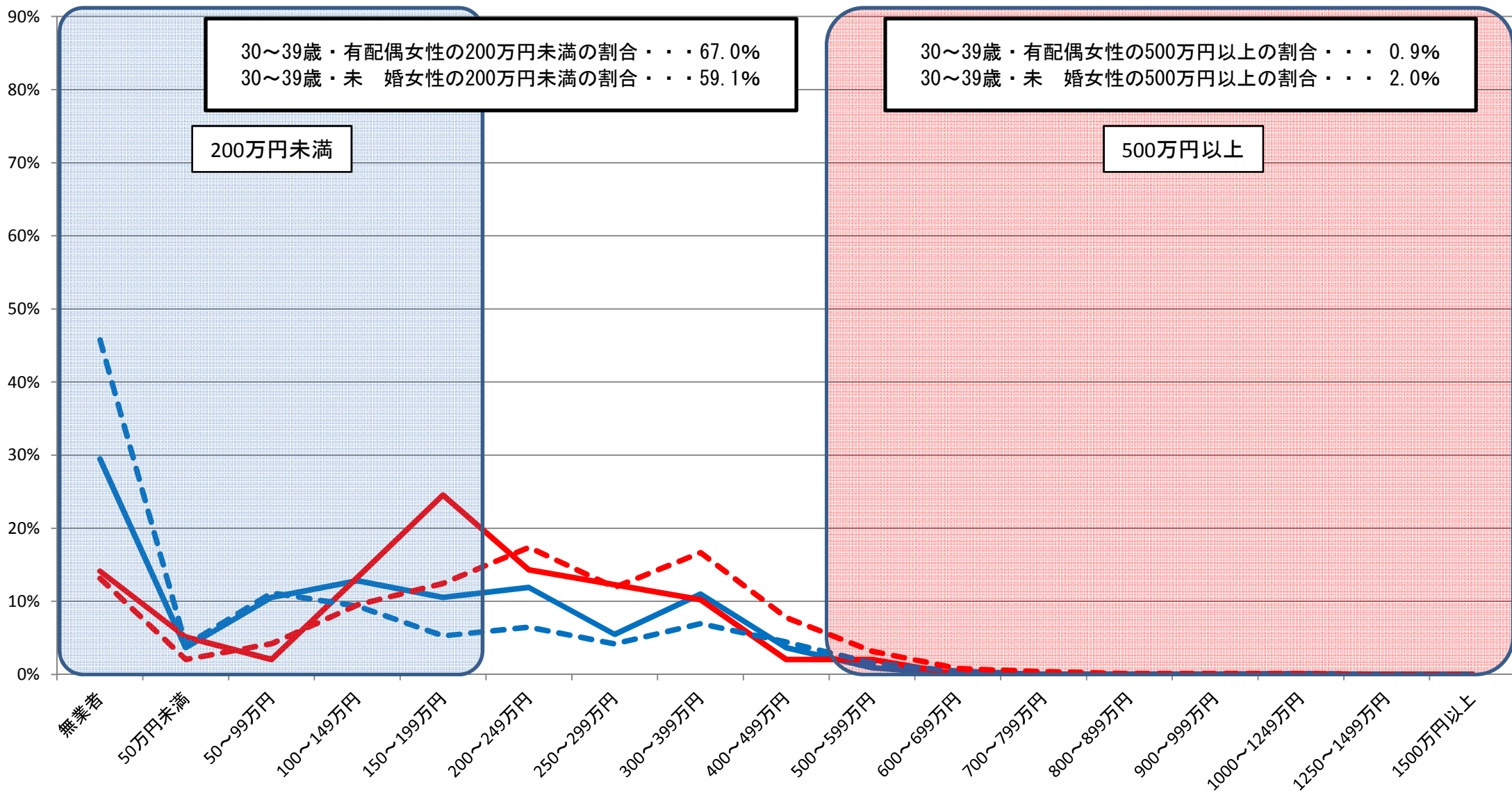
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

鳥取県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

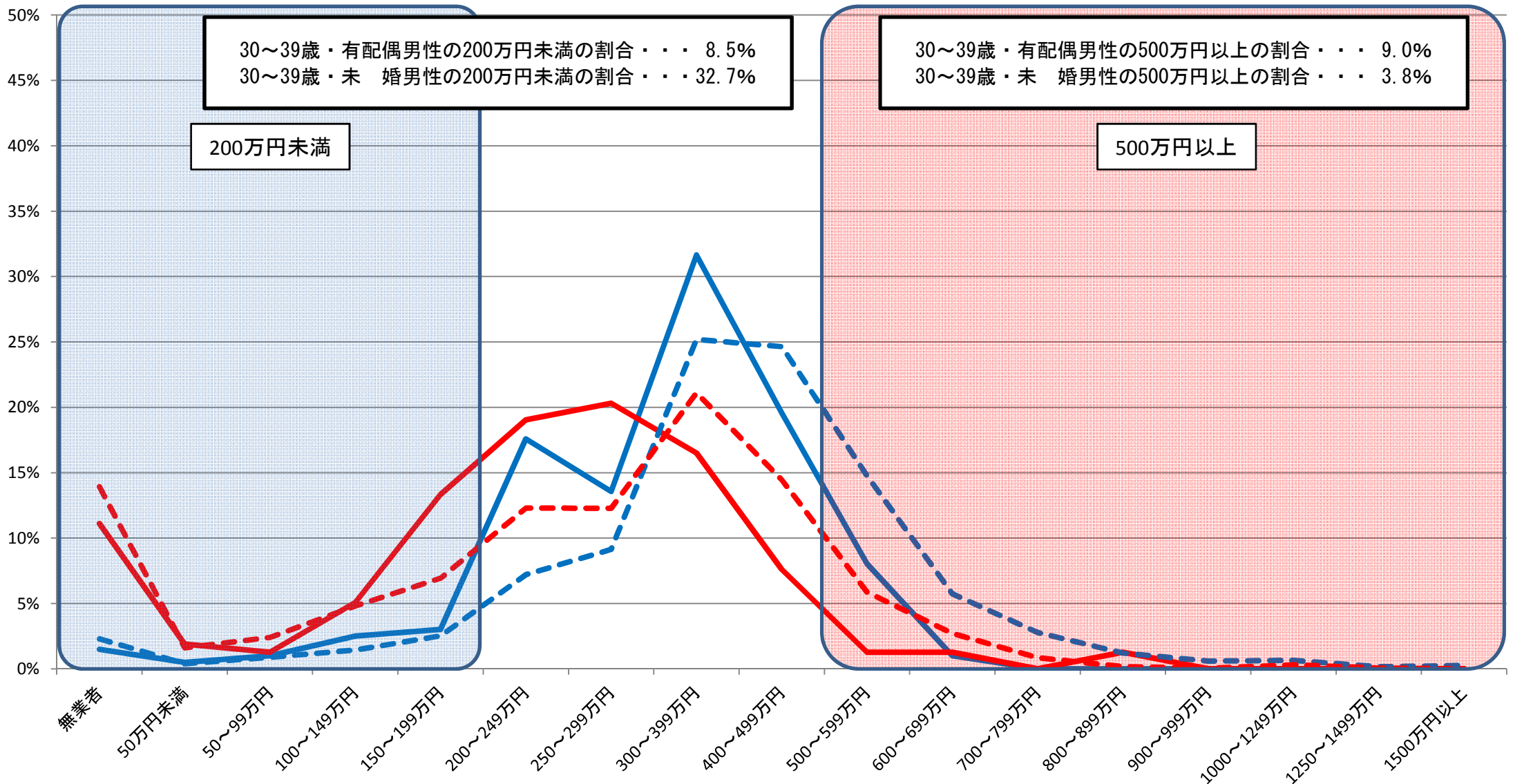
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

島根県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

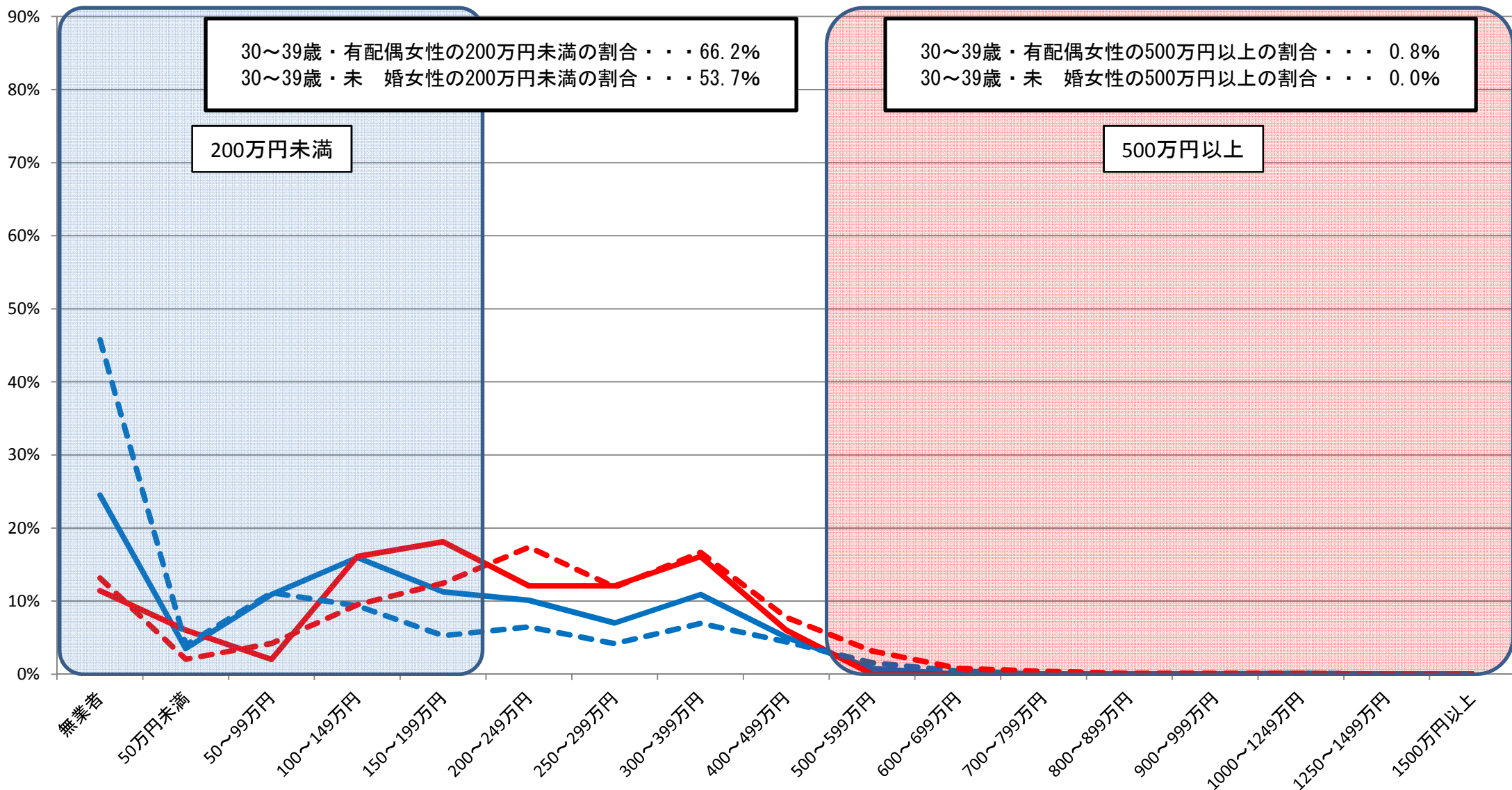
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

島根県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

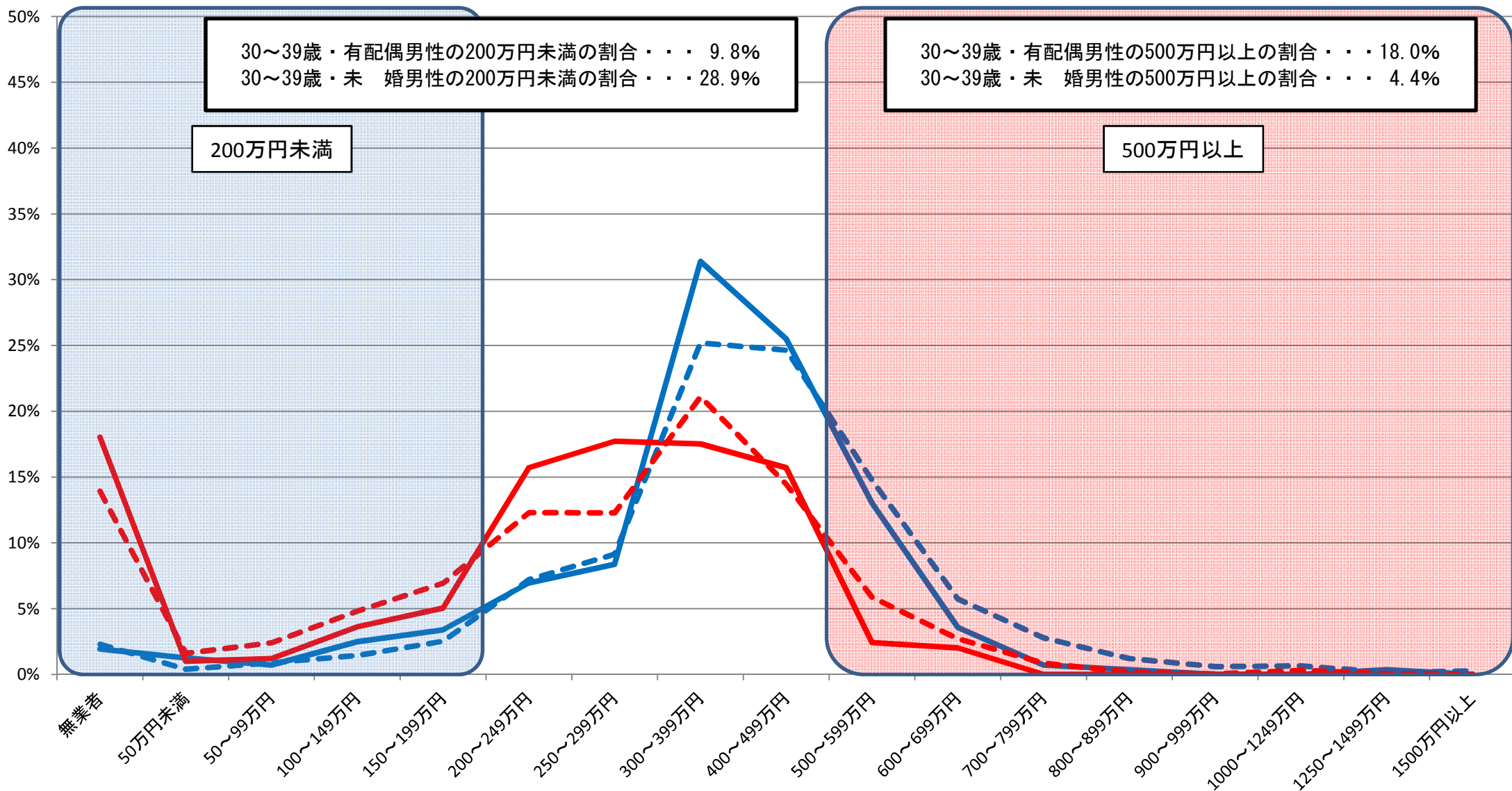
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

岡山県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

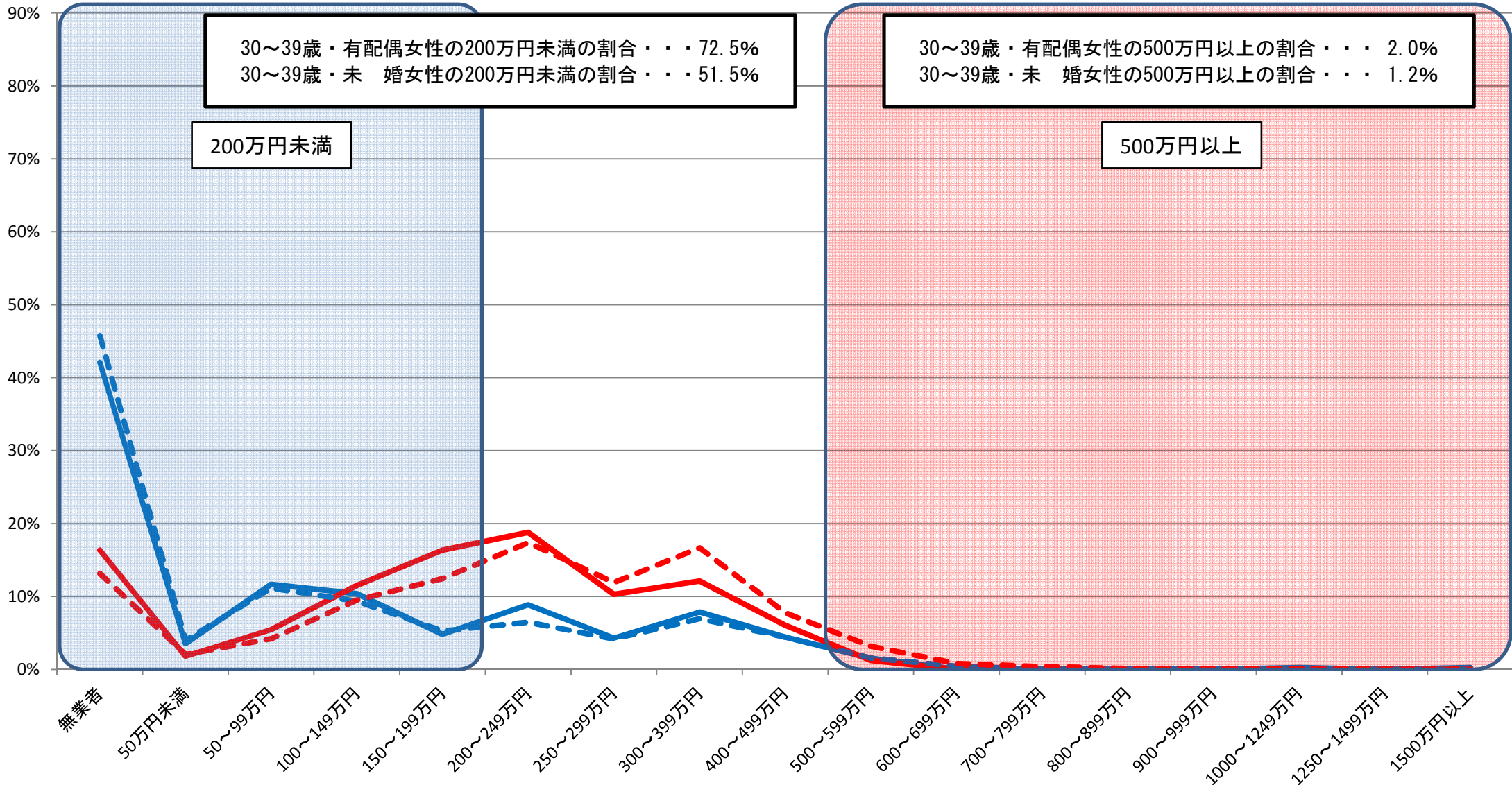
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

岡山県女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

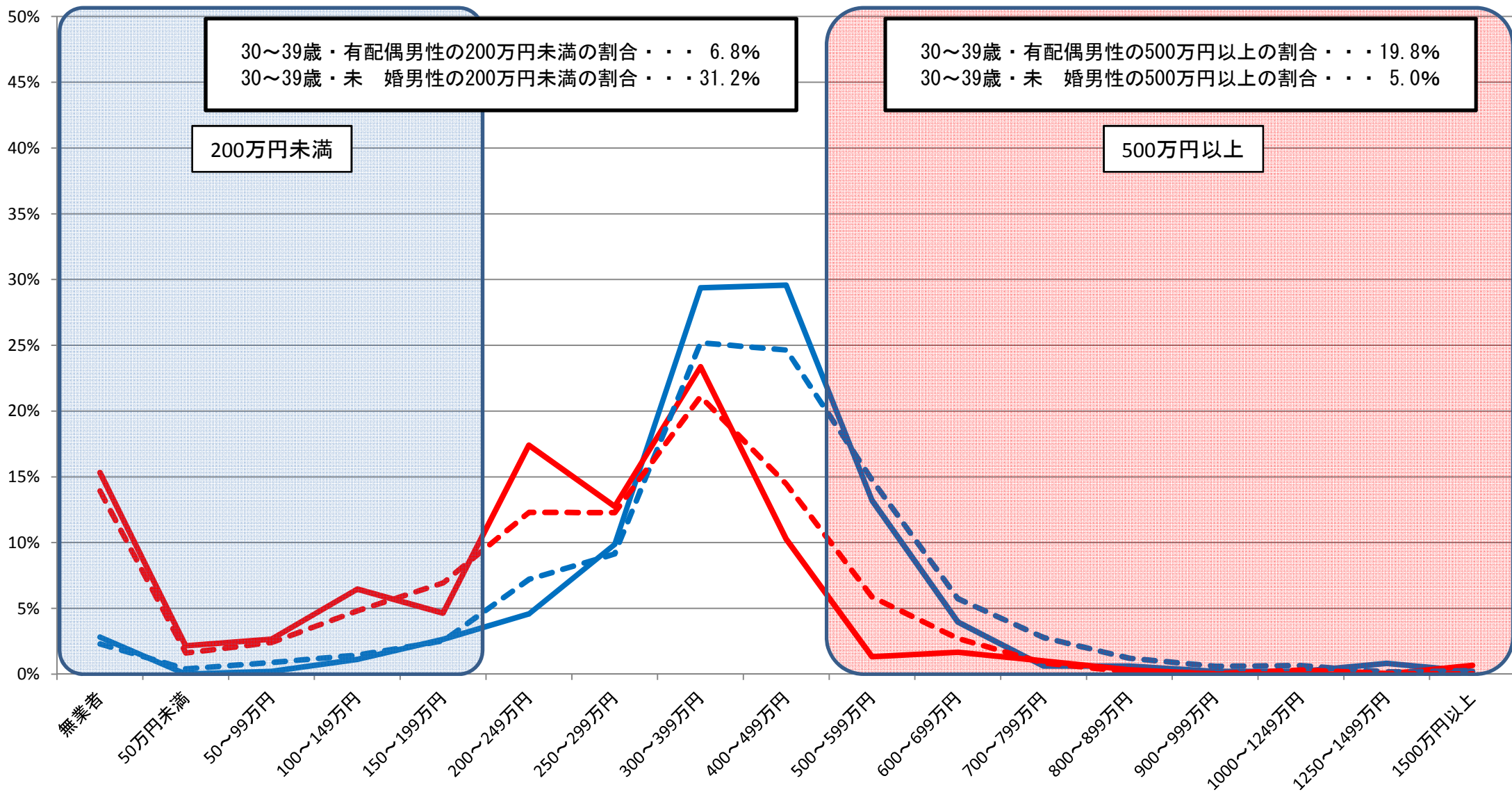
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

広島県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

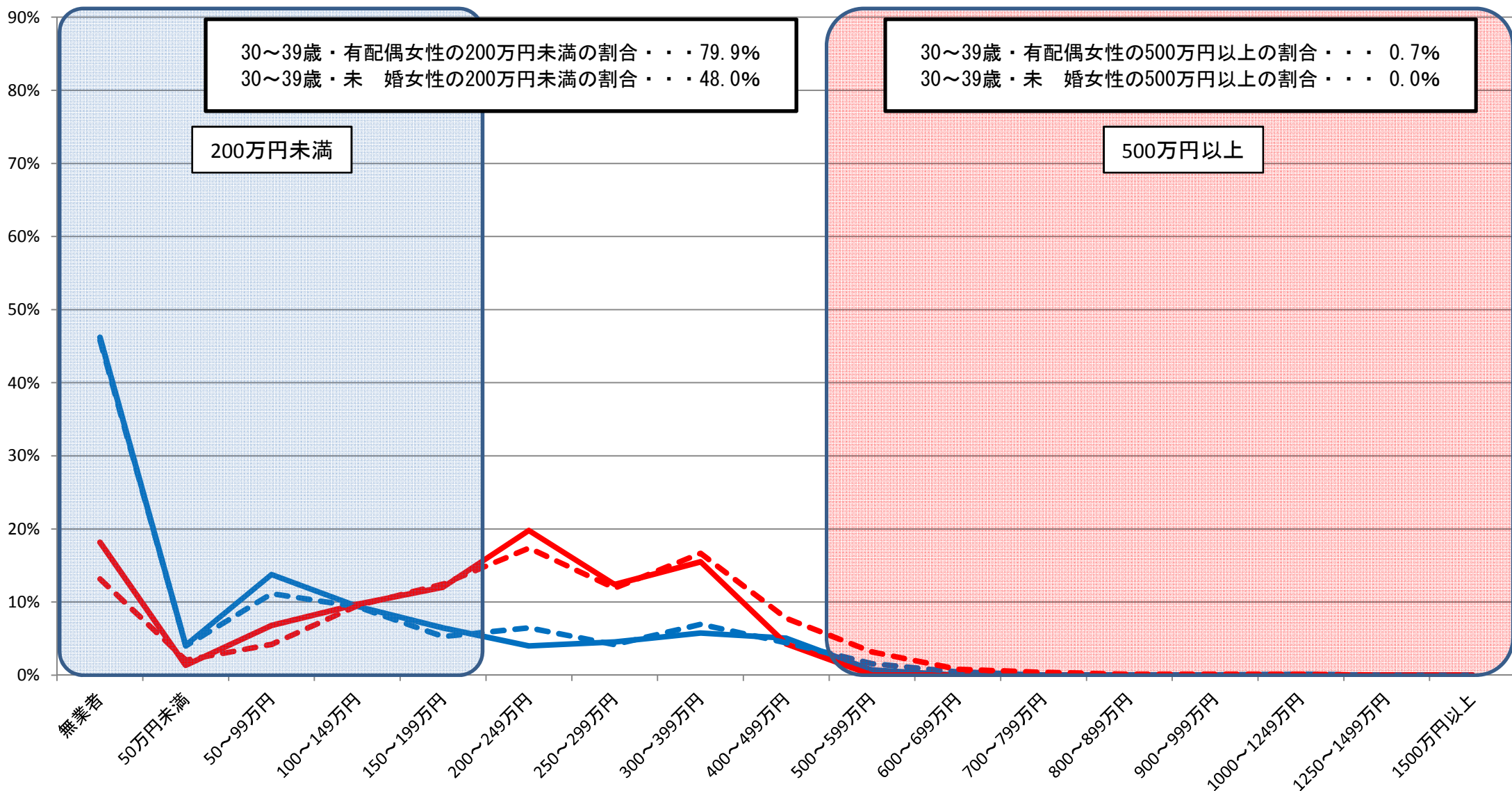
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

広島県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・79.9%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・48.0%

200万円未満

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.7%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・0.0%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

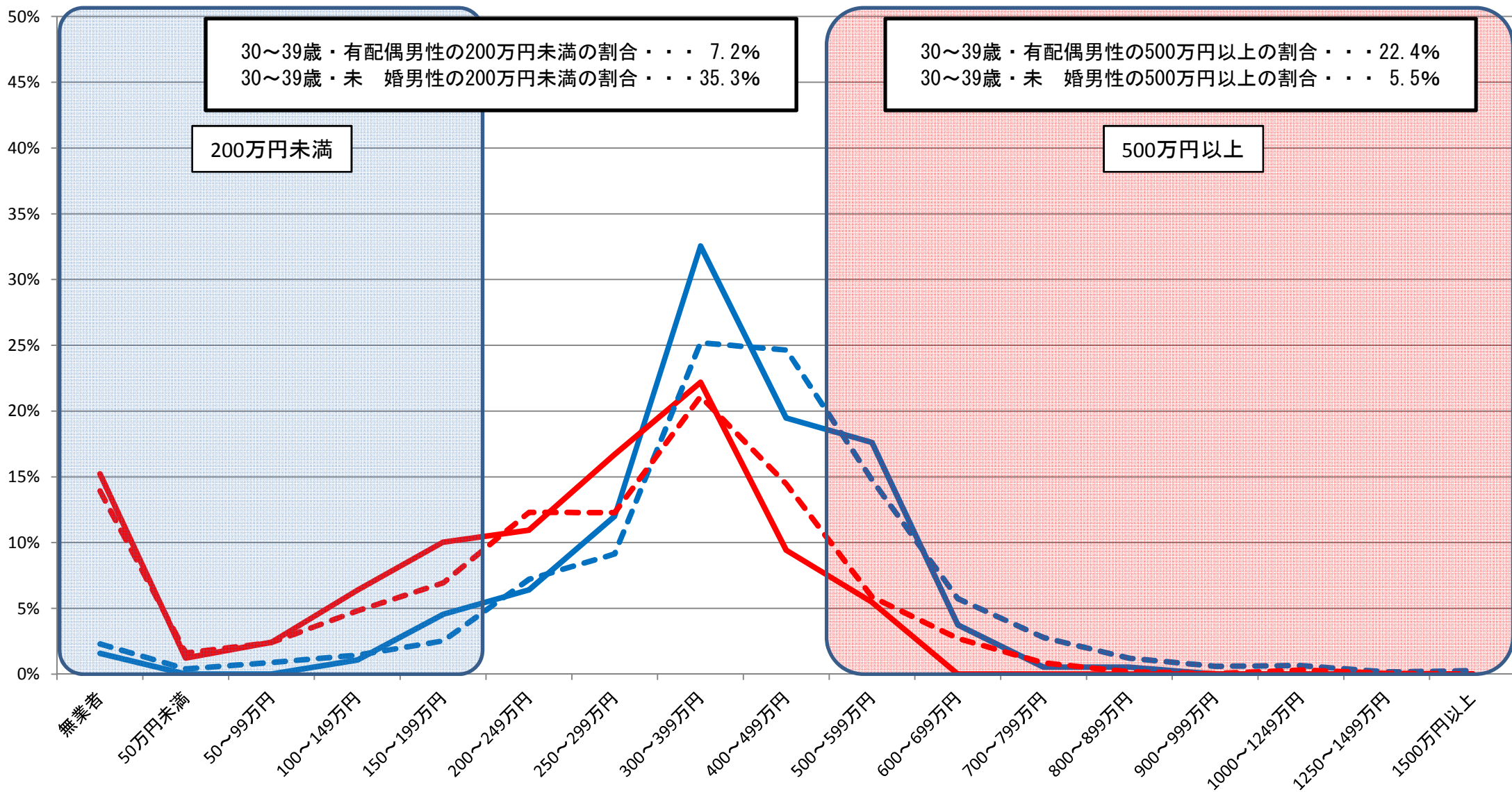
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

山口県男

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶男性の200万円未満の割合・・・7.2%
 30～39歳・未婚男性の200万円未満の割合・・・35.3%

200万円未満

30～39歳・有配偶男性の500万円以上の割合・・・22.4%
 30～39歳・未婚男性の500万円以上の割合・・・5.5%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

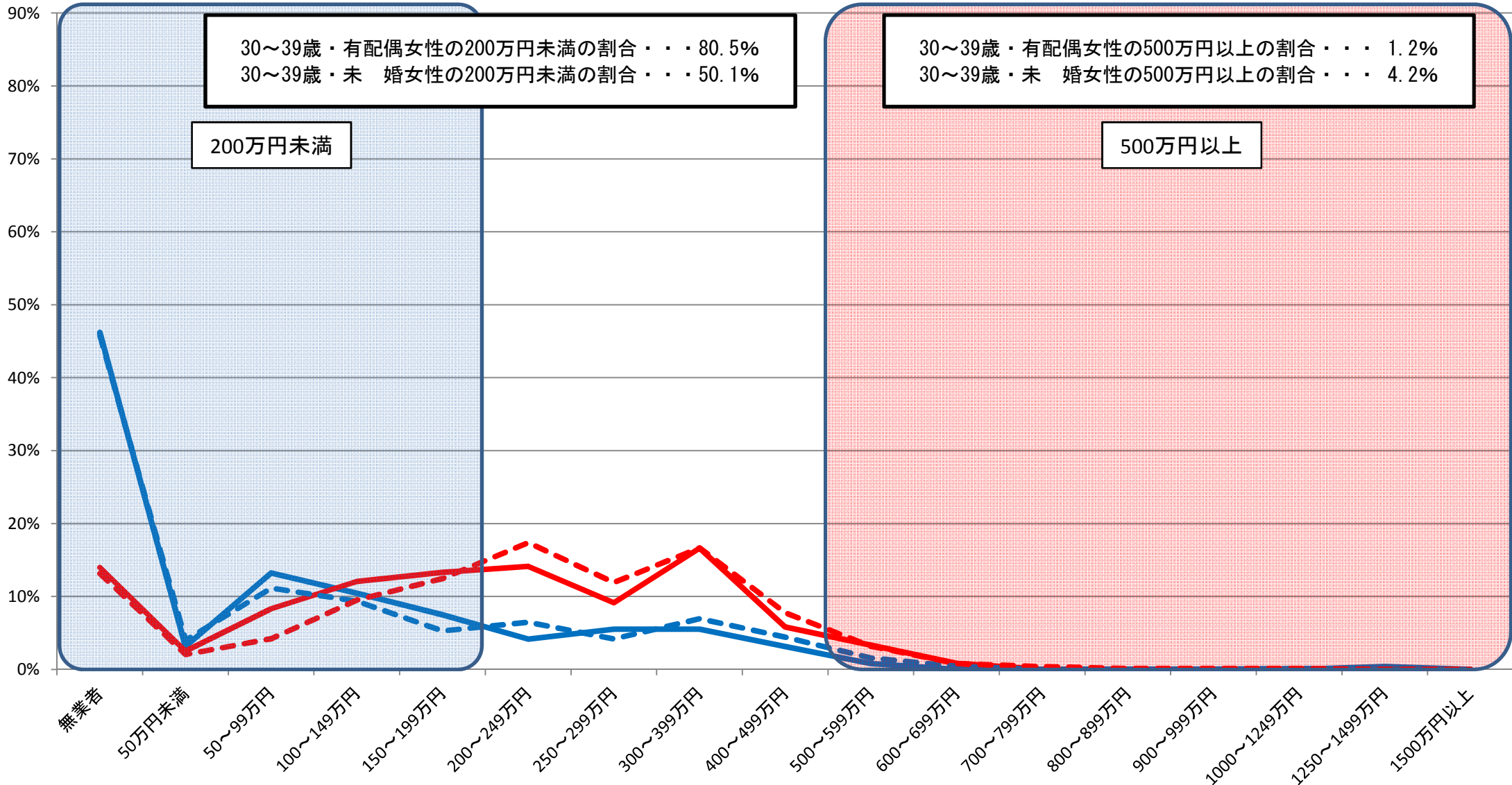
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

山口県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・80.5%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・50.1%

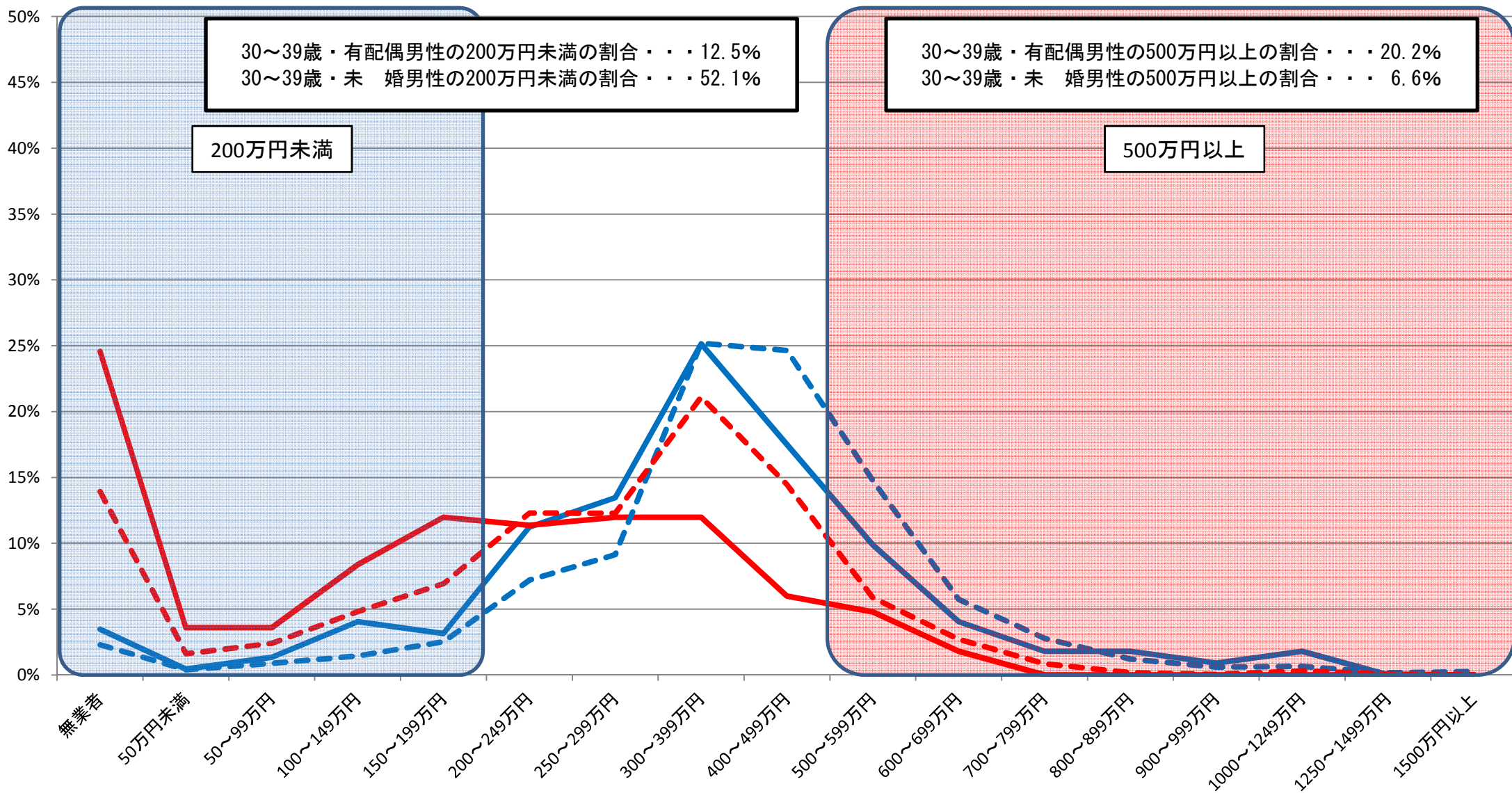
30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・1.2%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・4.2%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)
 ※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。
 ※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

徳島県男

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

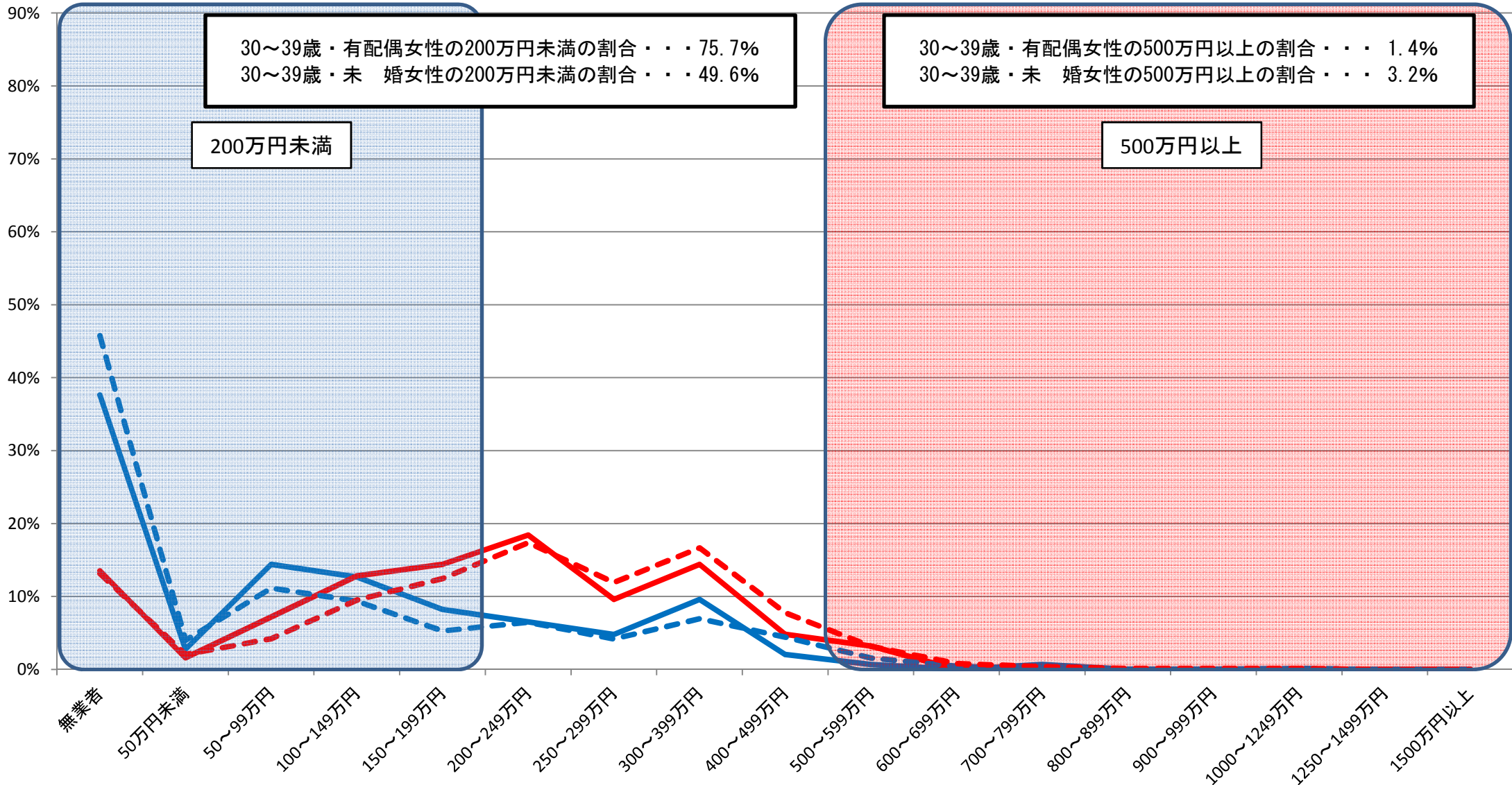
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

徳島県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

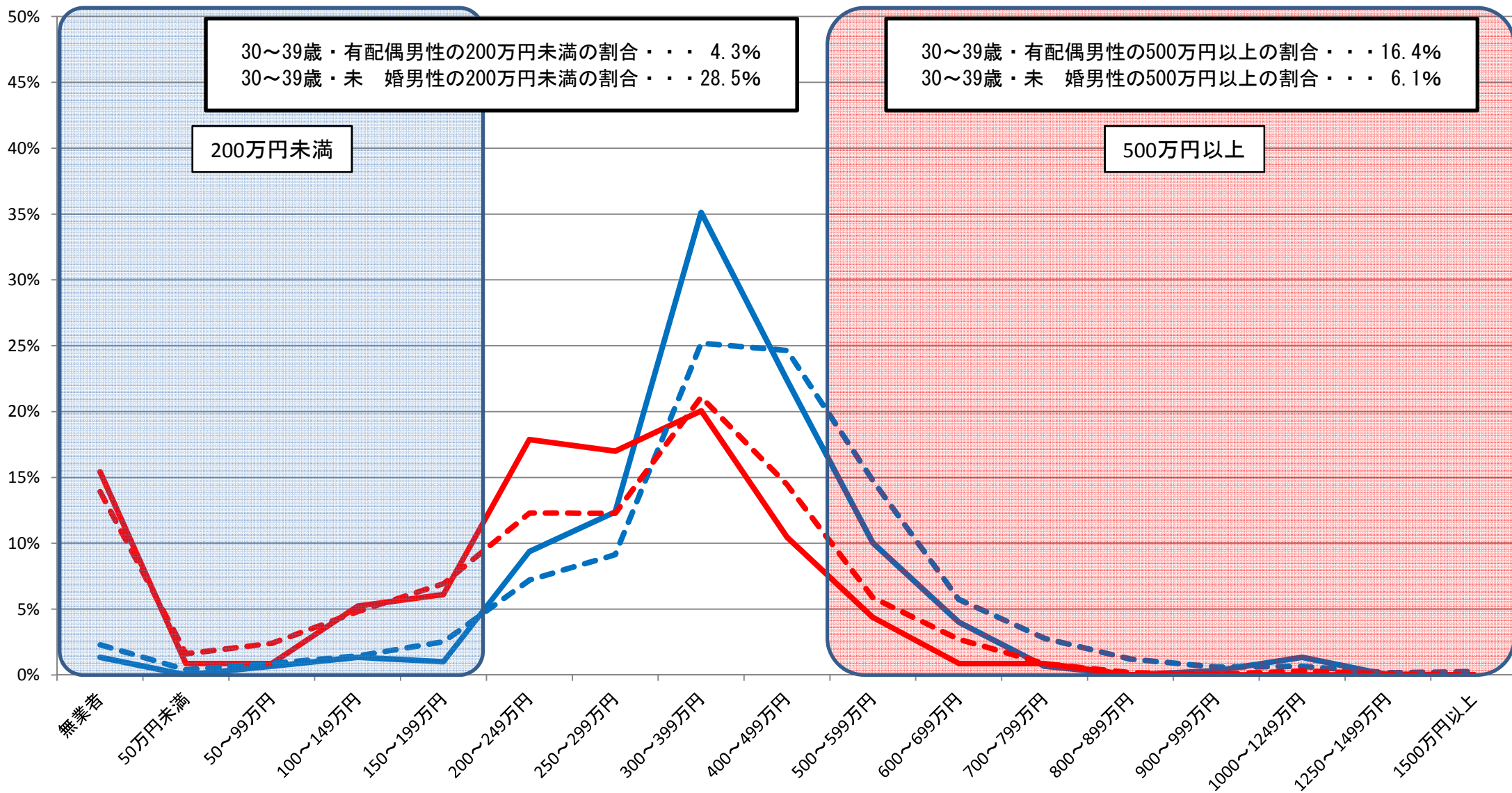
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

香川県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

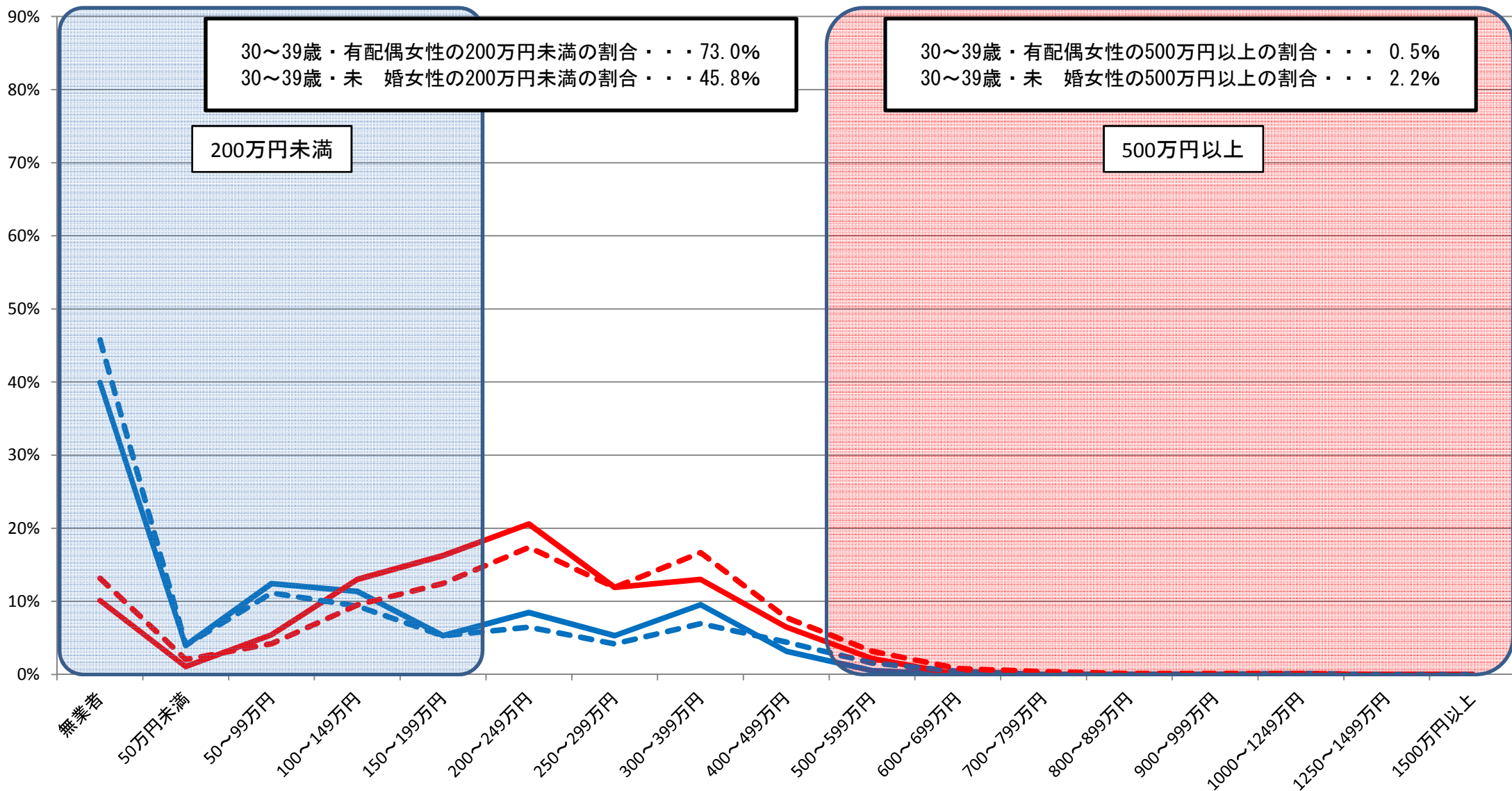
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

香川県女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

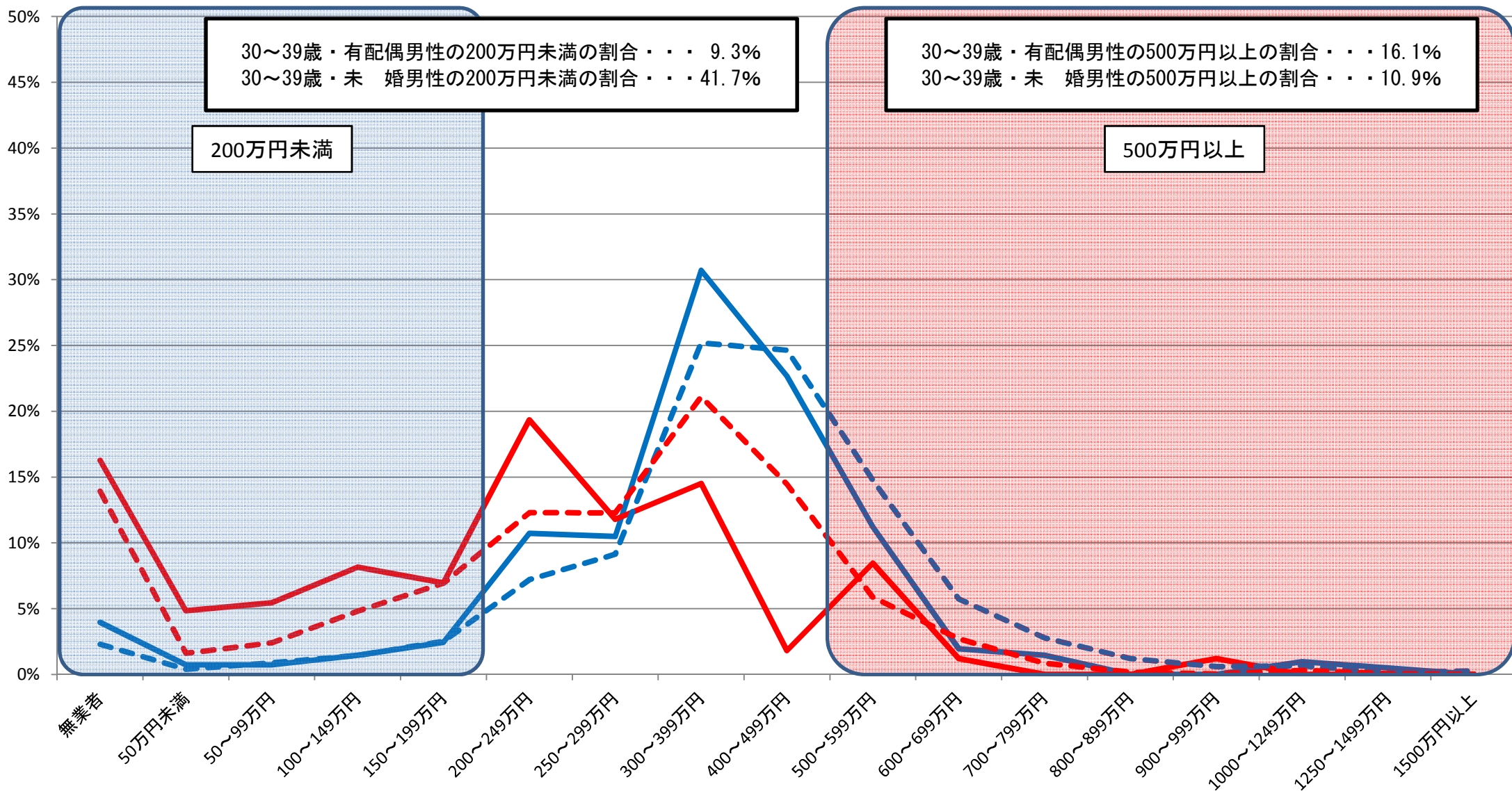
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

愛媛県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶男性の200万円未満の割合・・・9.3%
 30～39歳・未婚男性の200万円未満の割合・・・41.7%

200万円未満

30～39歳・有配偶男性の500万円以上の割合・・・16.1%
 30～39歳・未婚男性の500万円以上の割合・・・10.9%

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

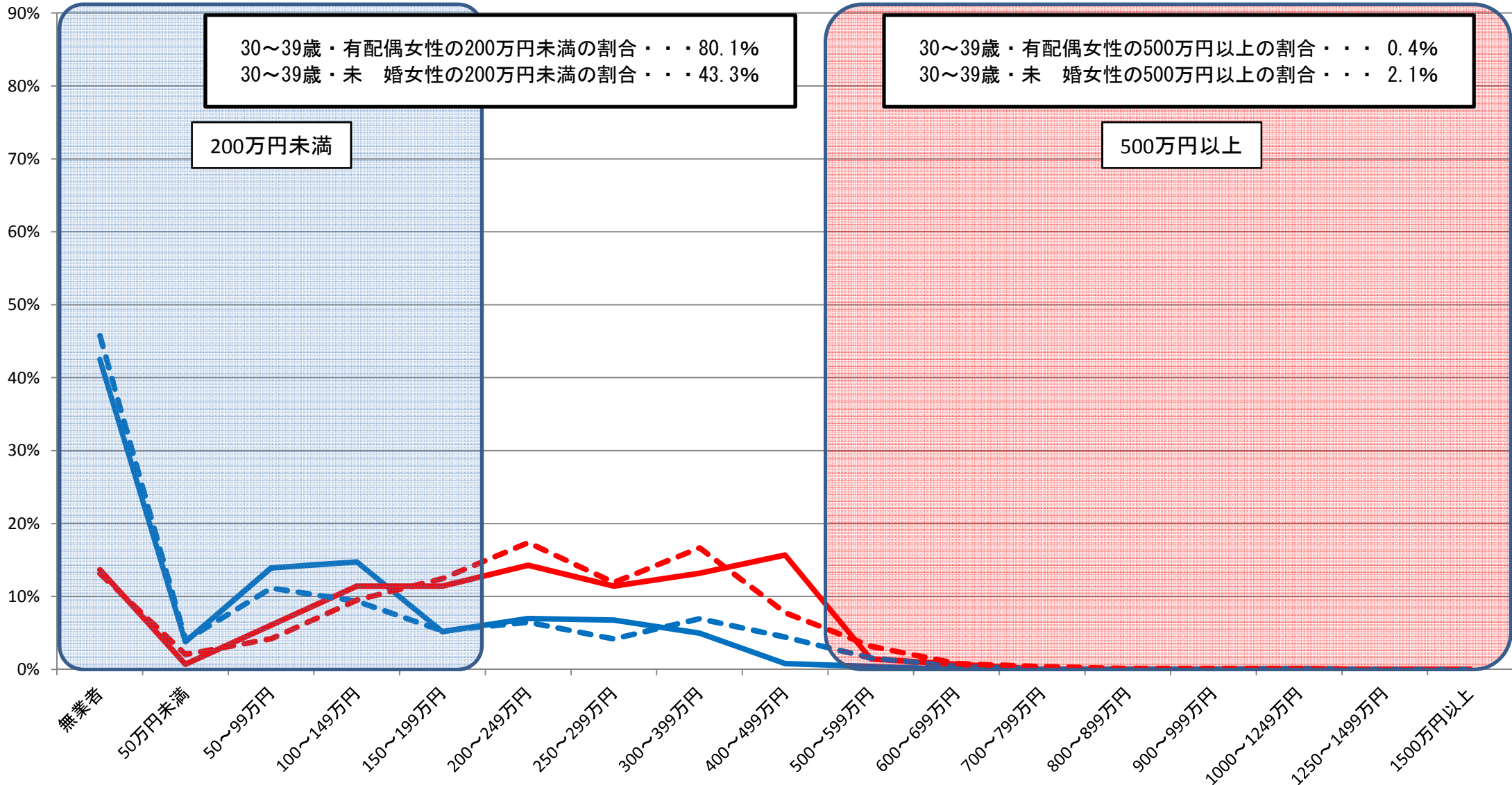
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

愛媛県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・80.1%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・43.3%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.4%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・2.1%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

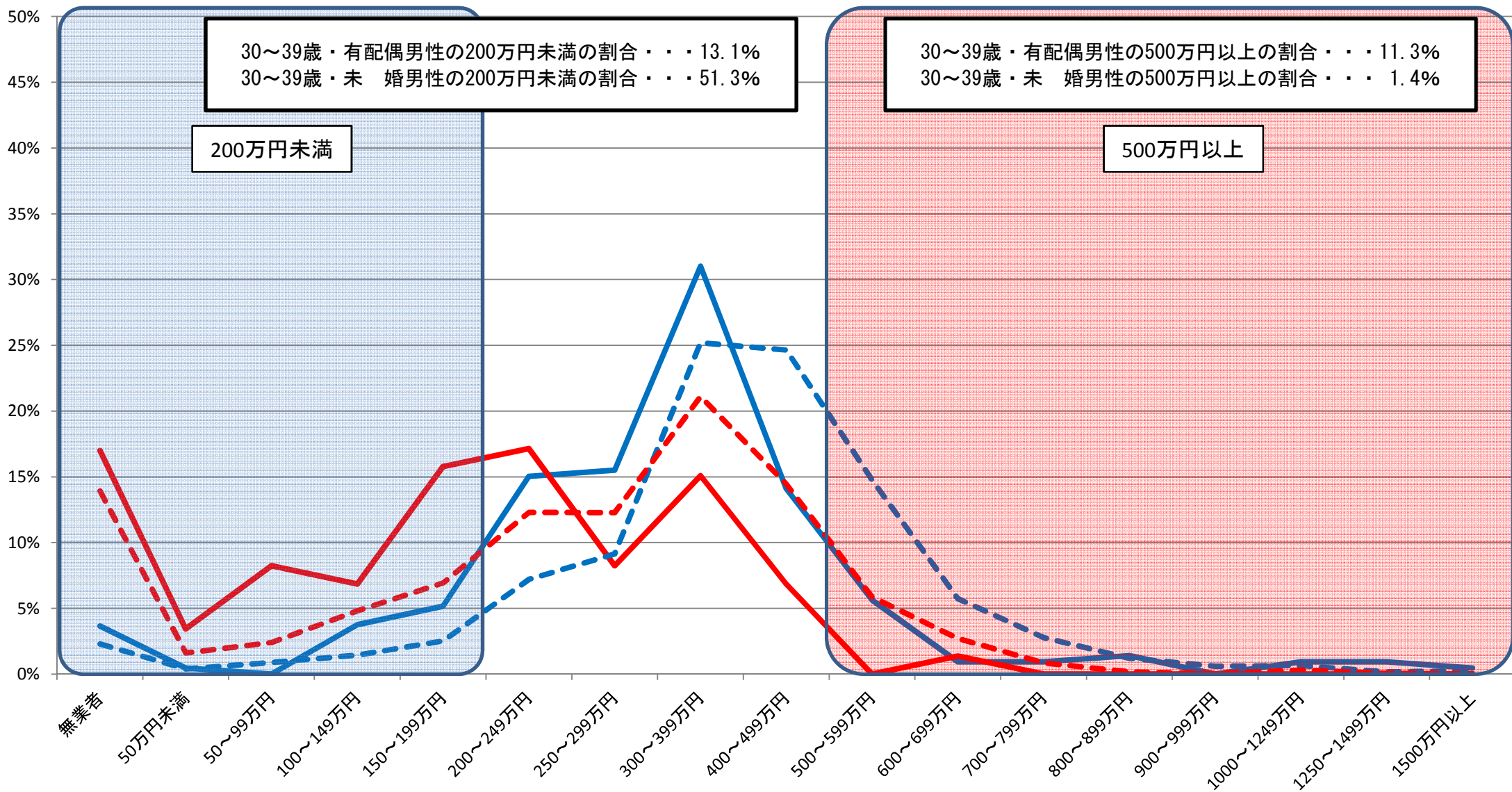
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

高知県男

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

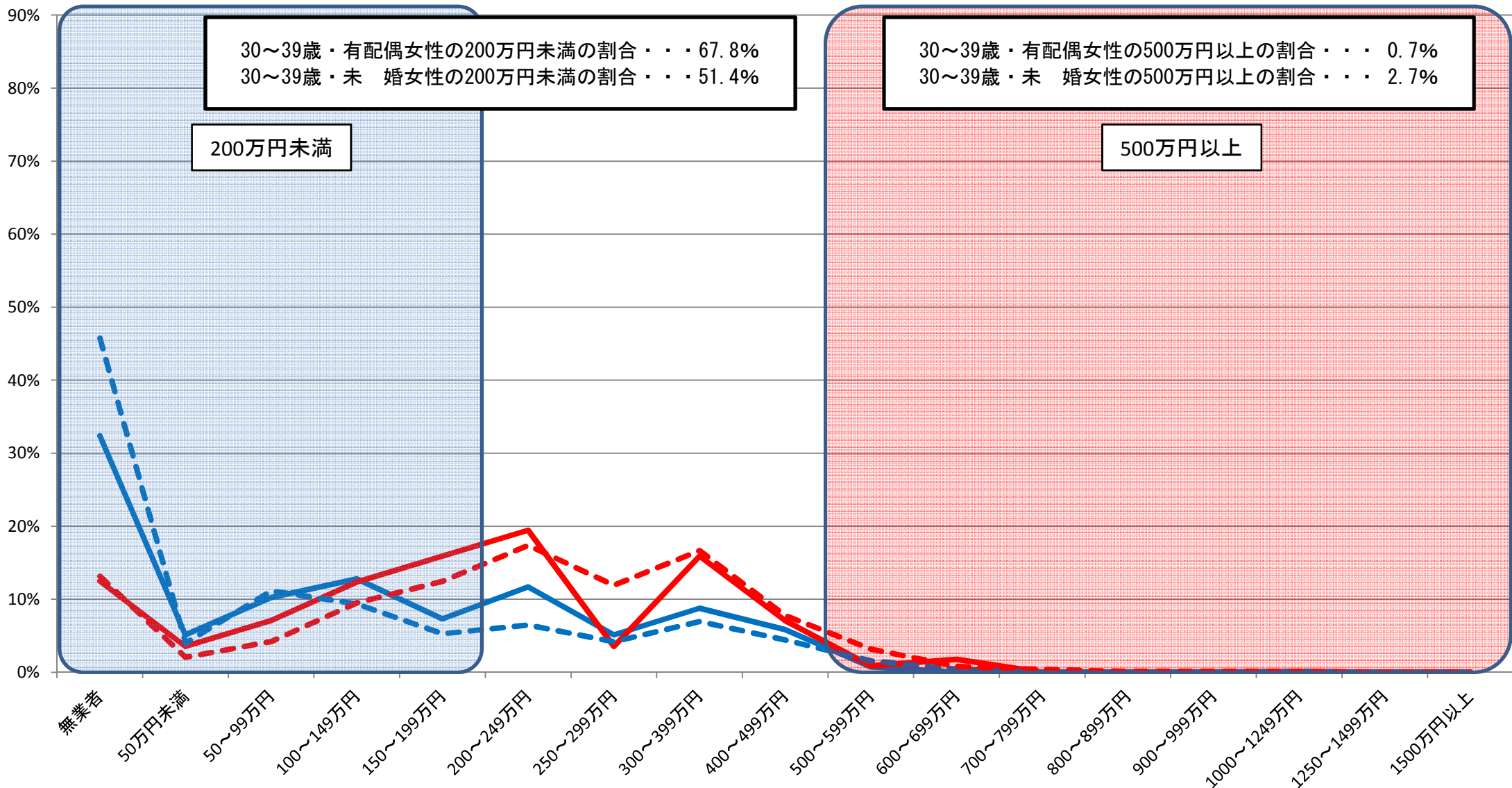
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

高知県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・67.8%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・51.4%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.7%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・2.7%

200万円未満

500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

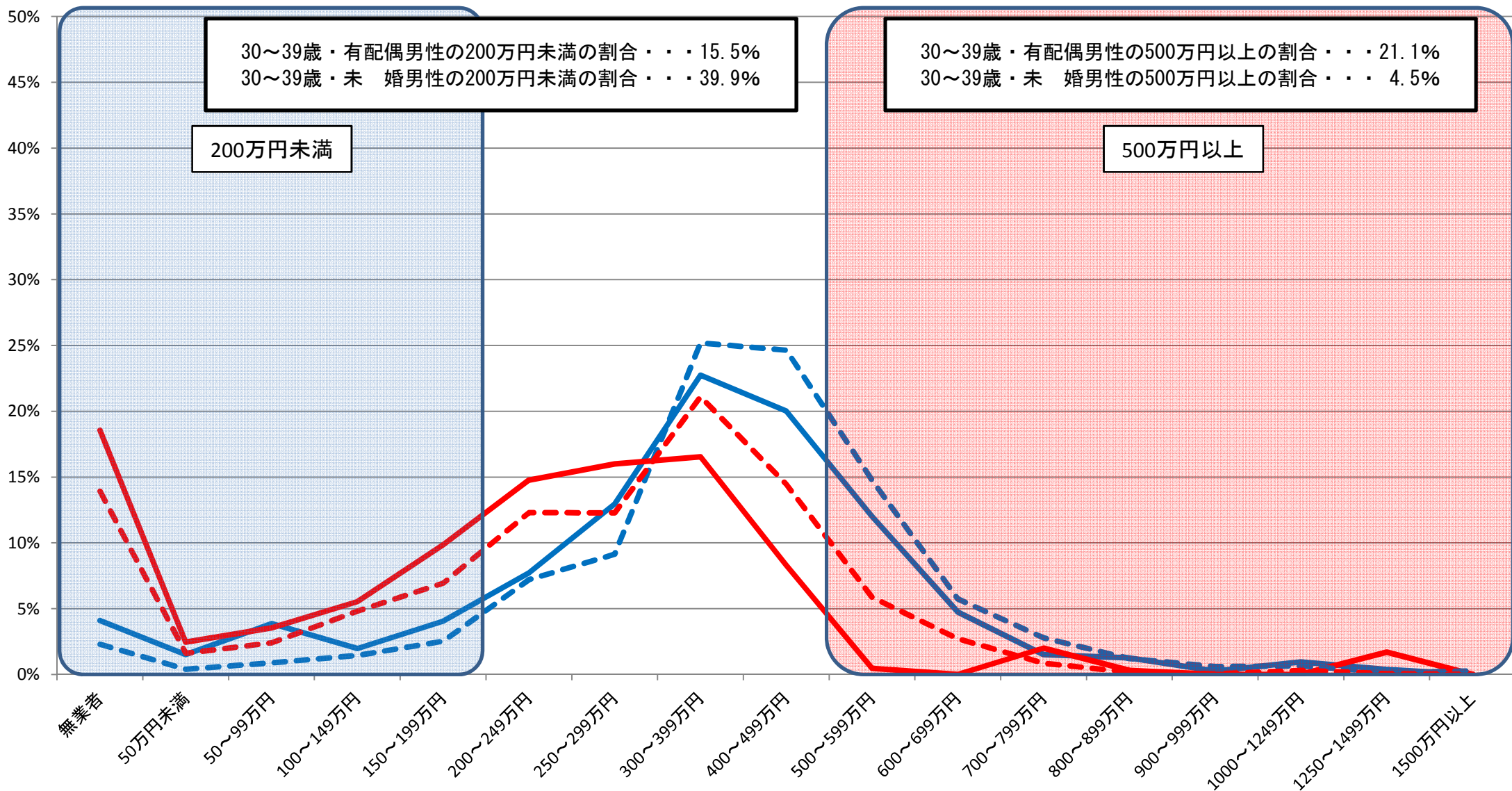
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

福岡県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

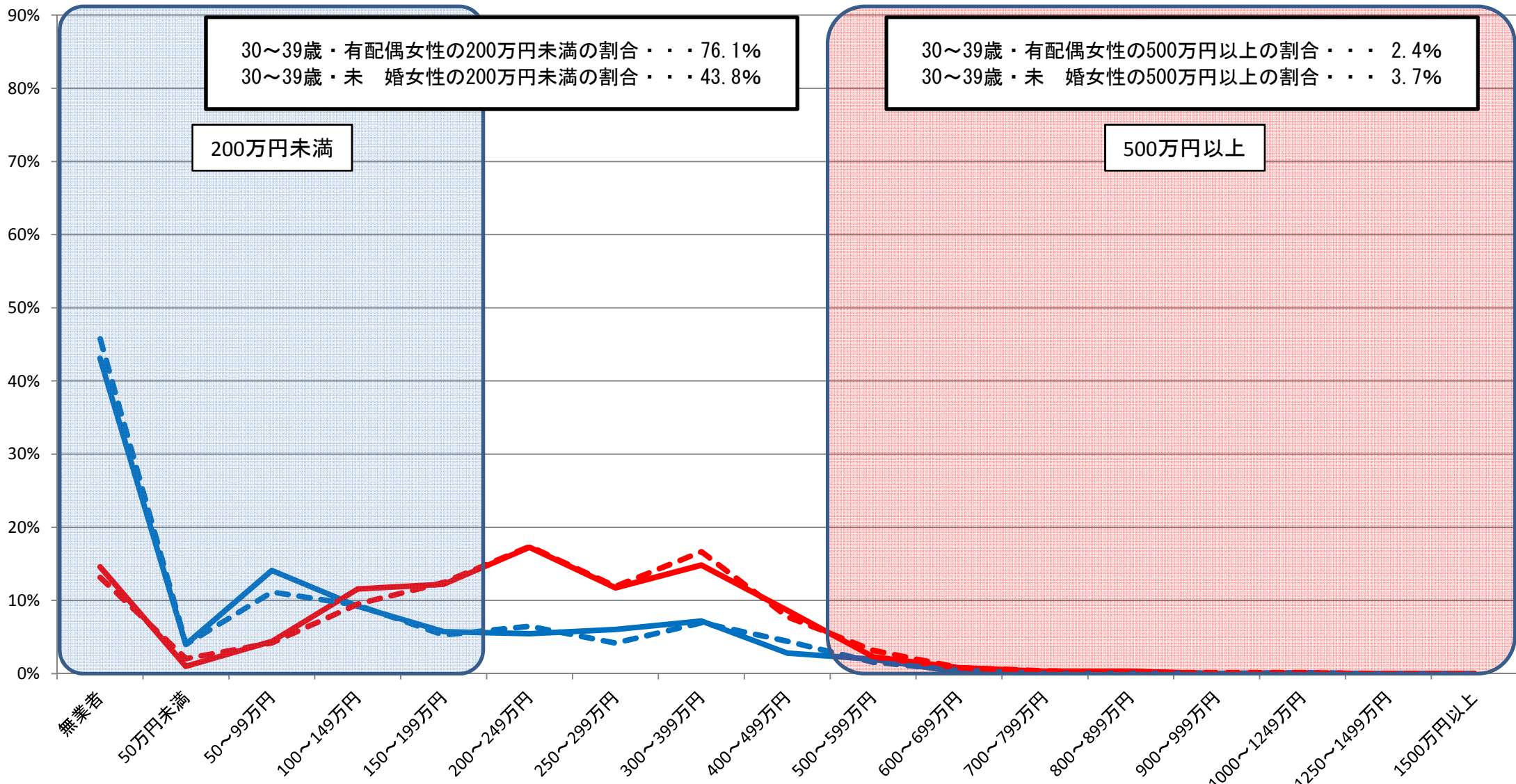
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

福岡県女

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

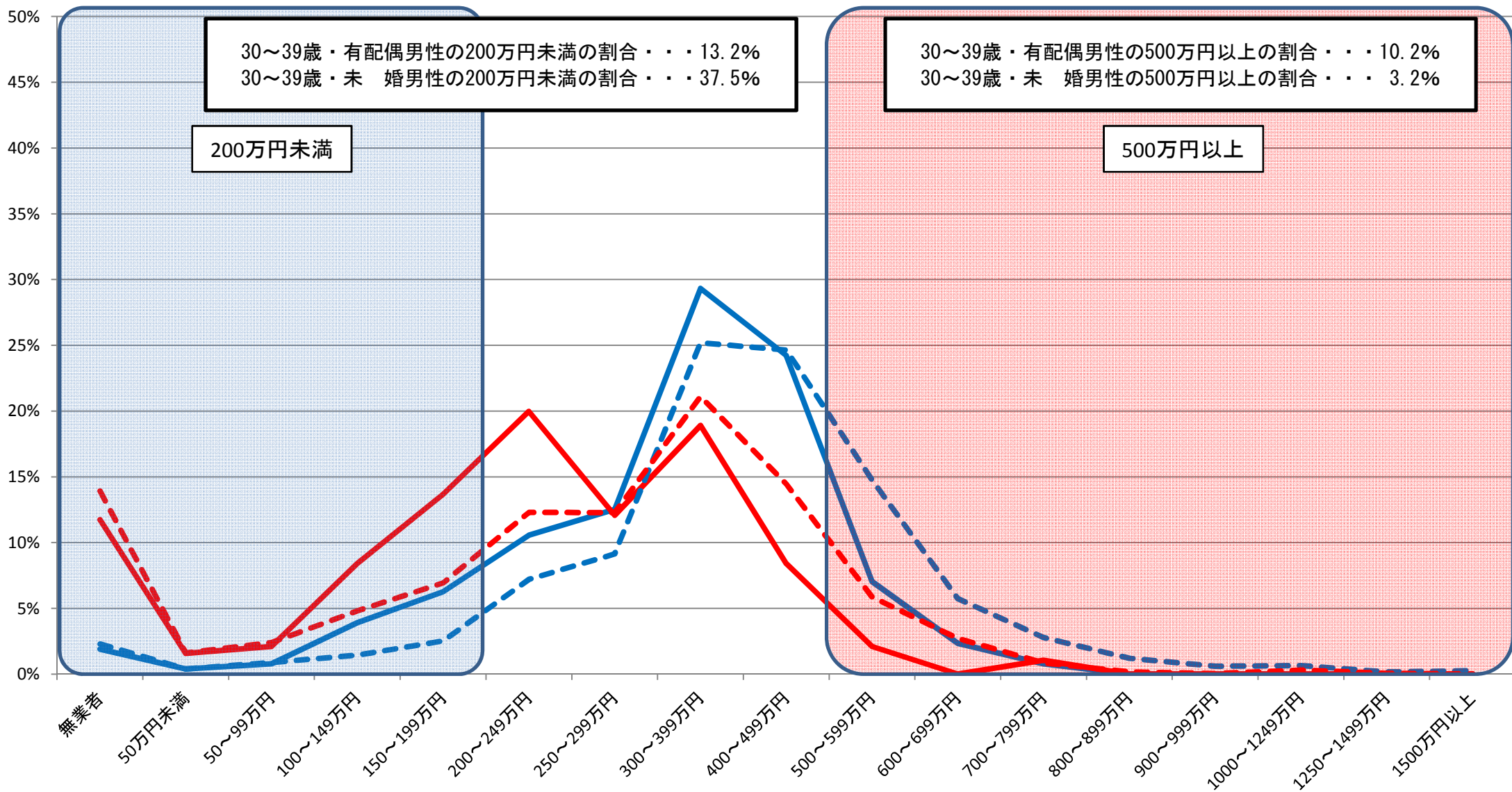
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

佐賀県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

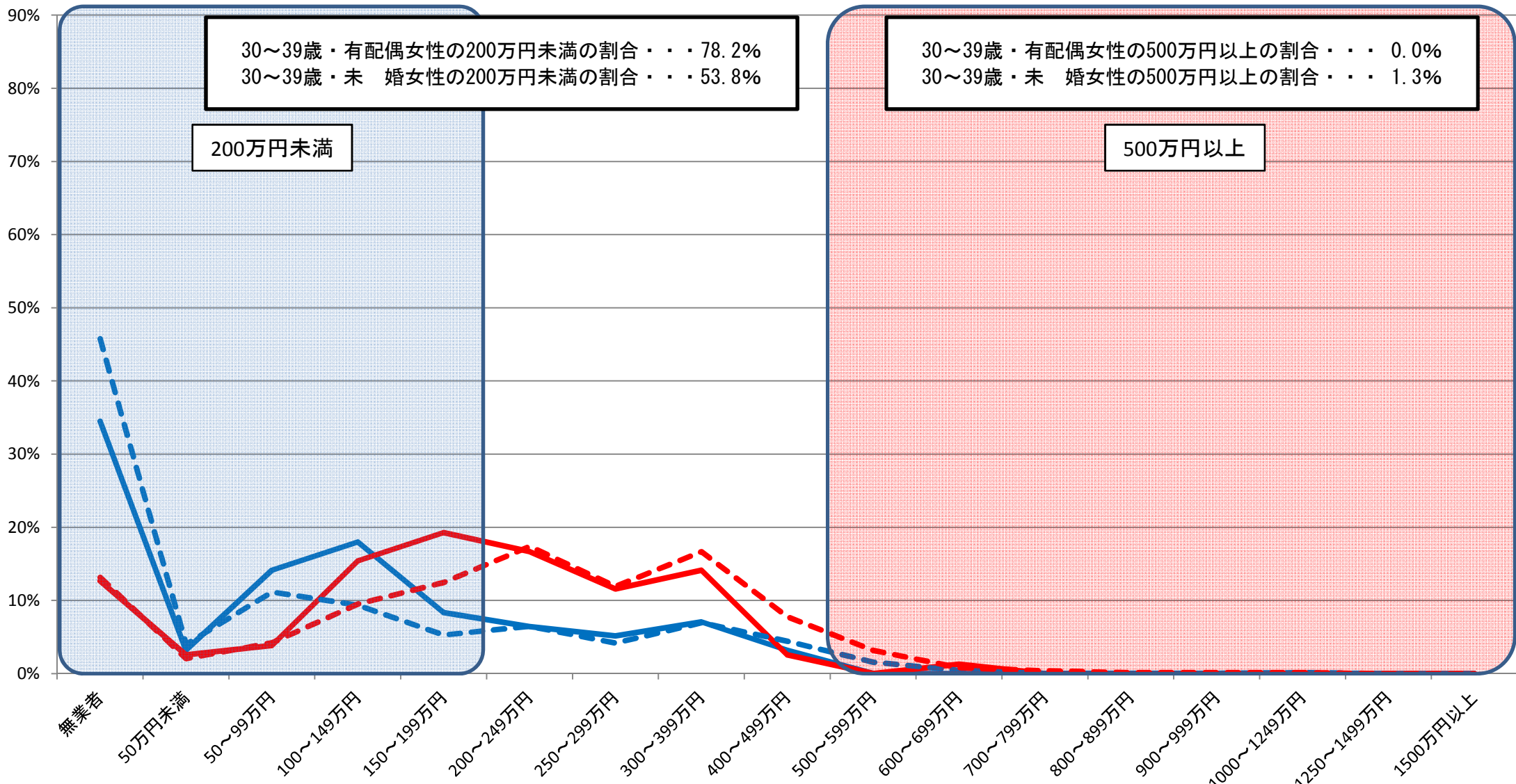
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

佐賀県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

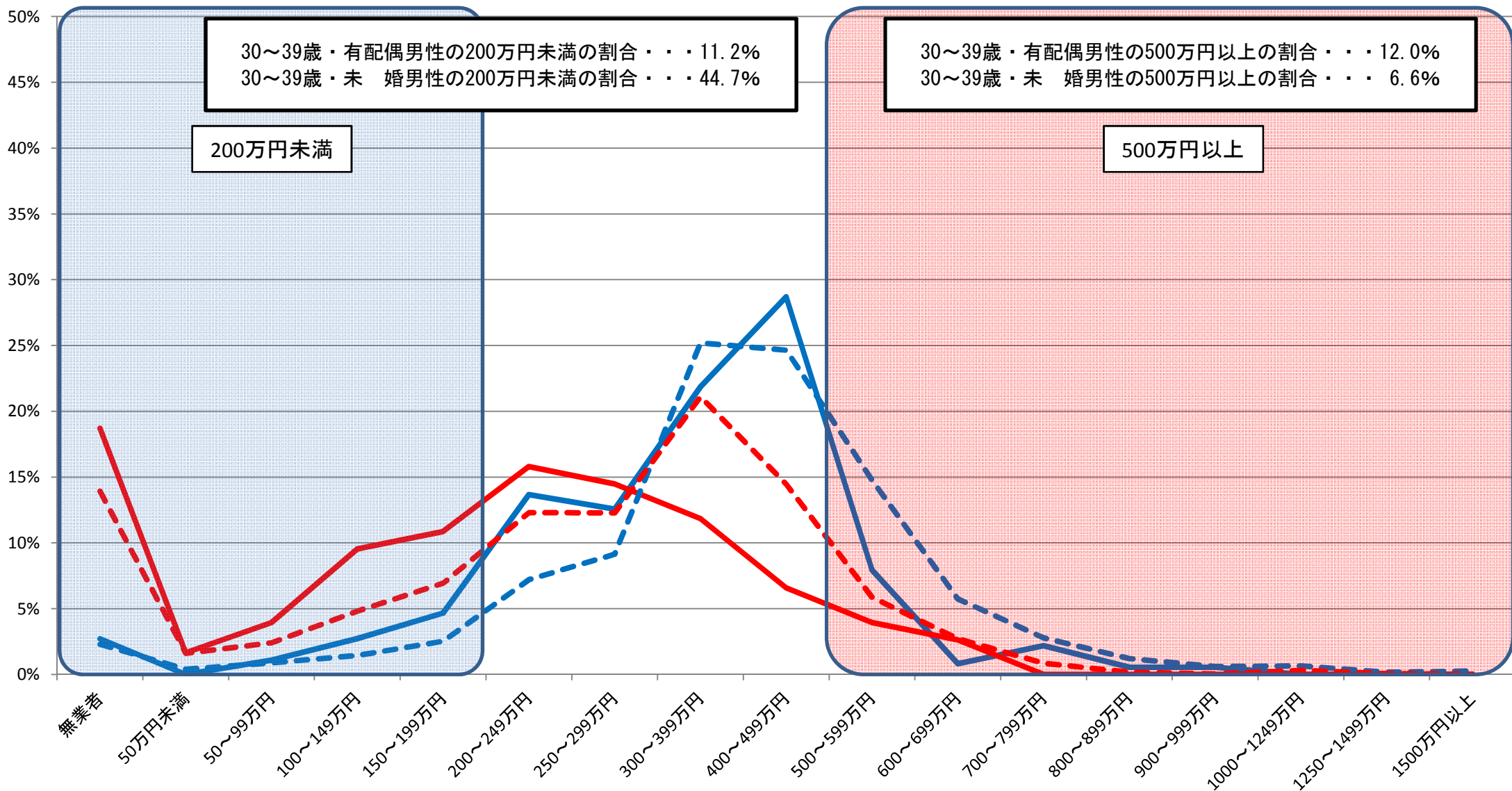
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

長崎県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



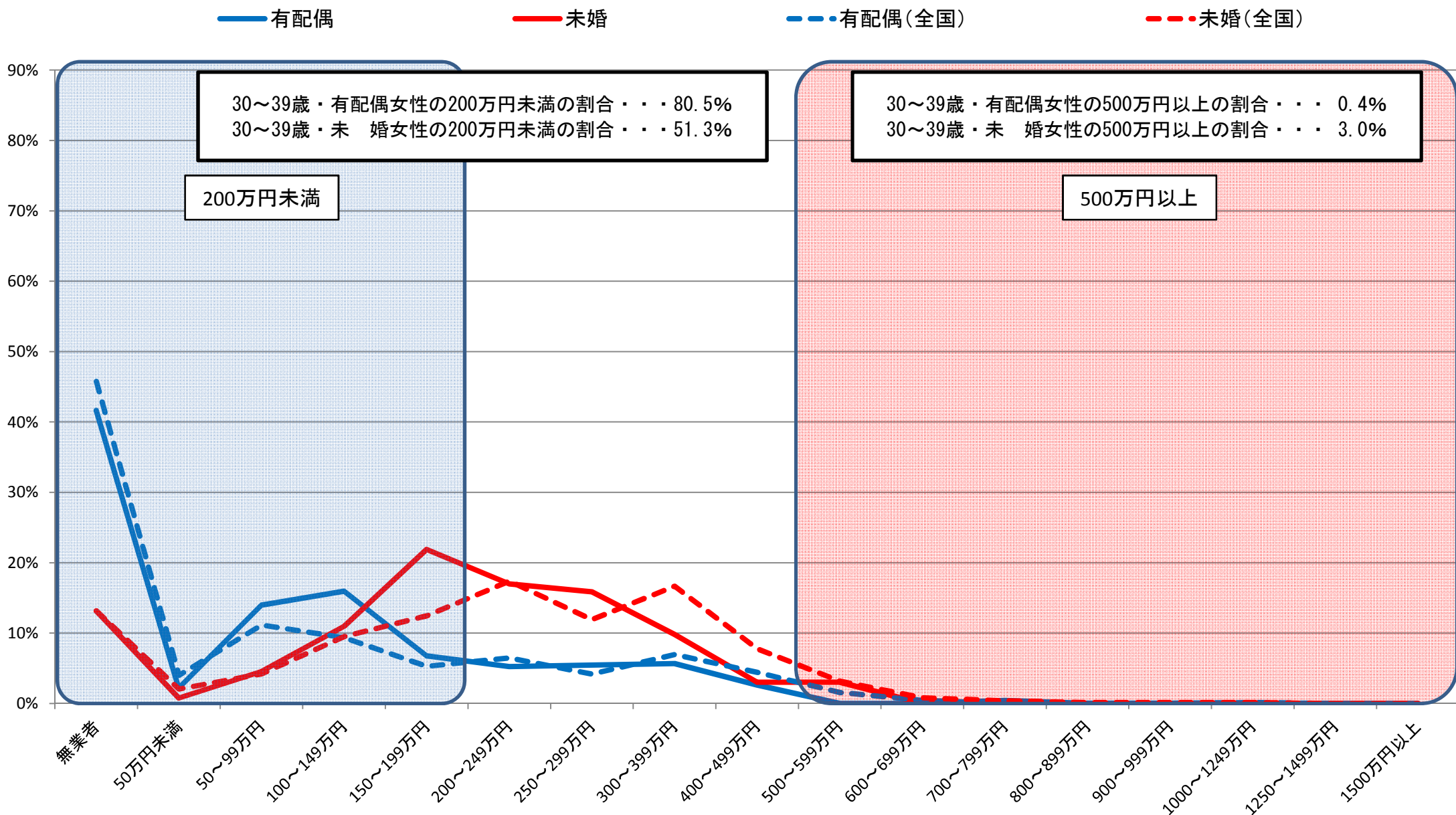
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

長崎県女



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・80.5%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・51.3%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.4%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・3.0%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

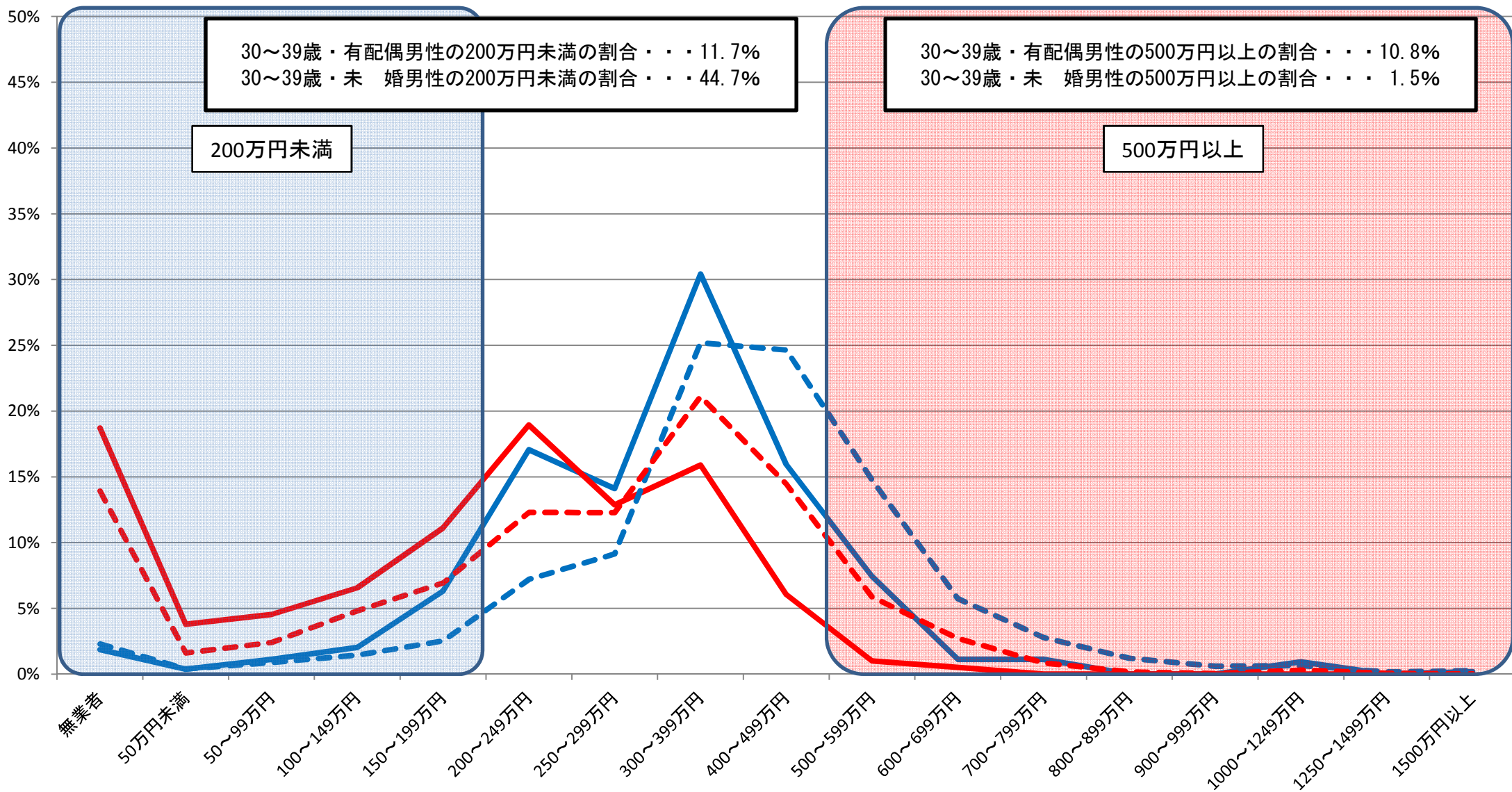
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

熊本県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

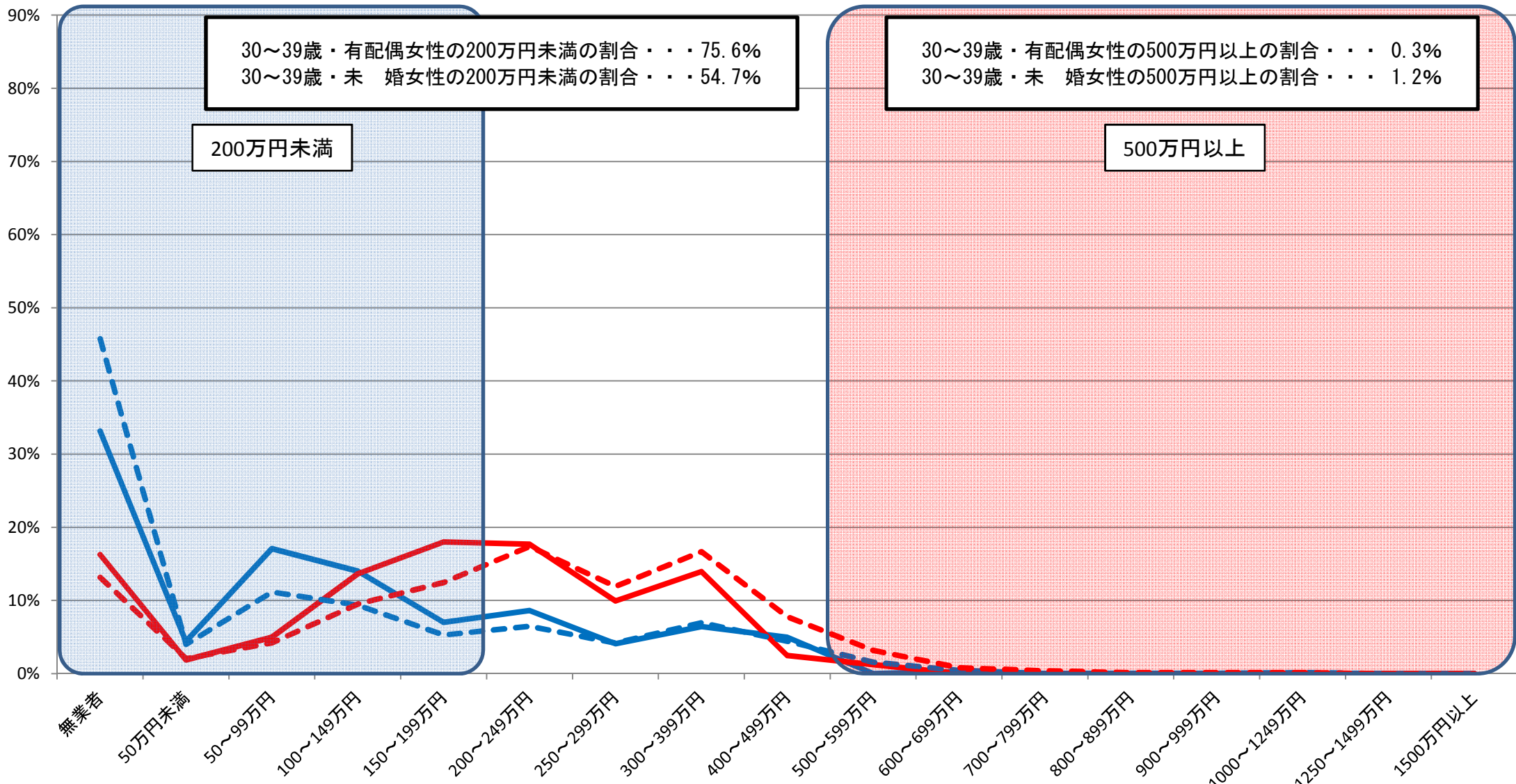
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

熊本県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・75.6%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・54.7%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・0.3%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・1.2%

200万円未満

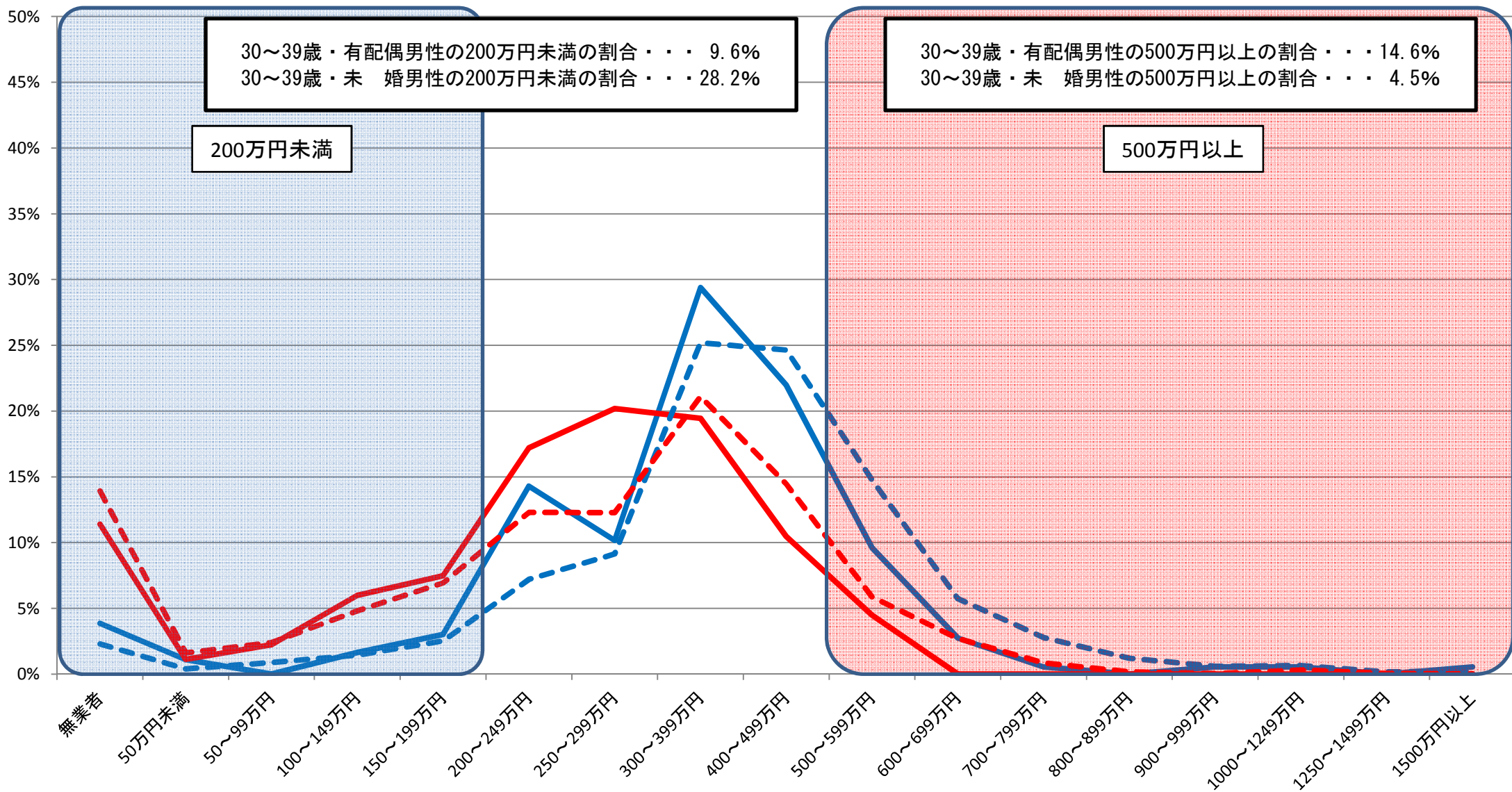
500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)
 ※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。
 ※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

大分県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



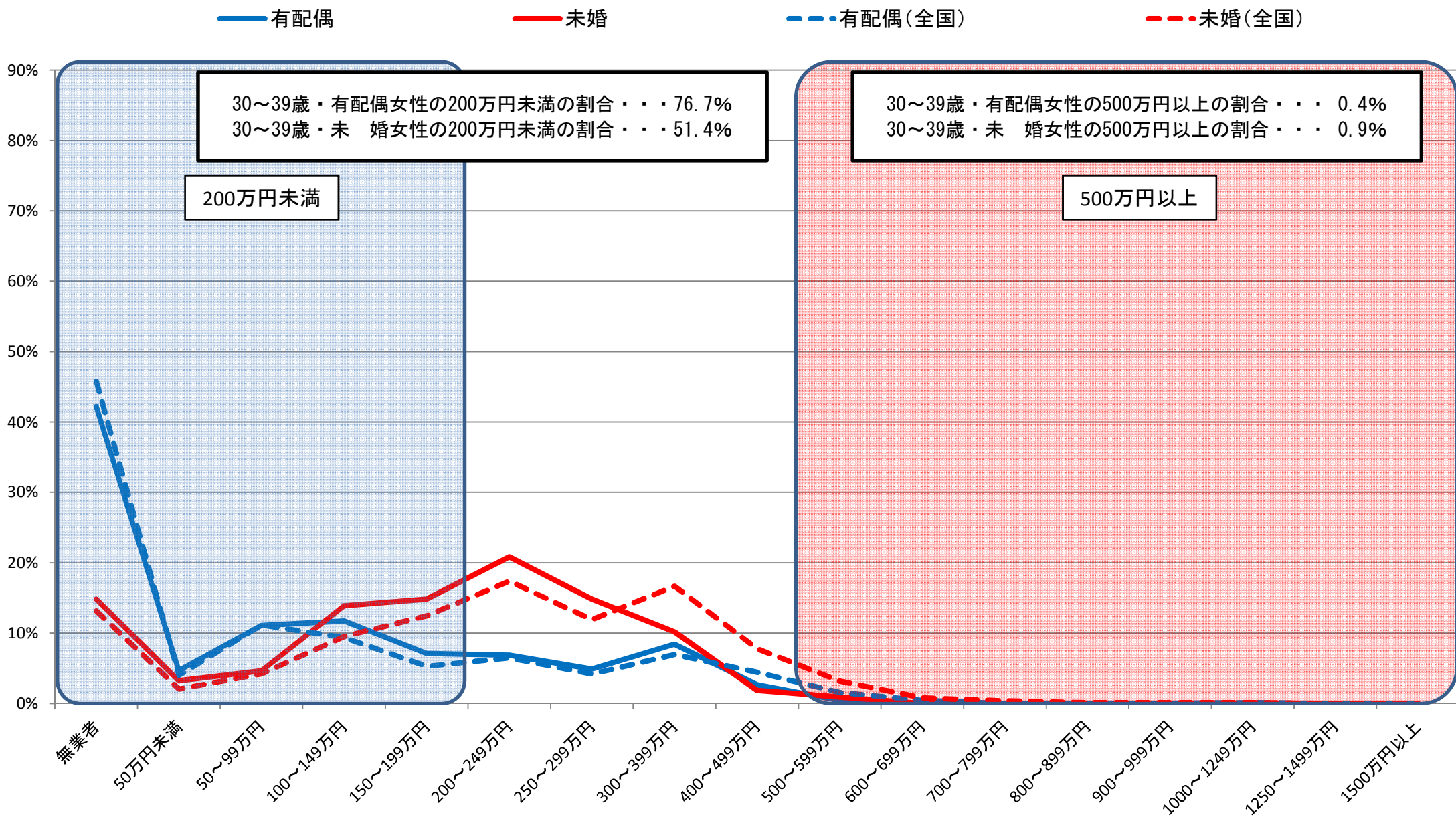
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

大分県女



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

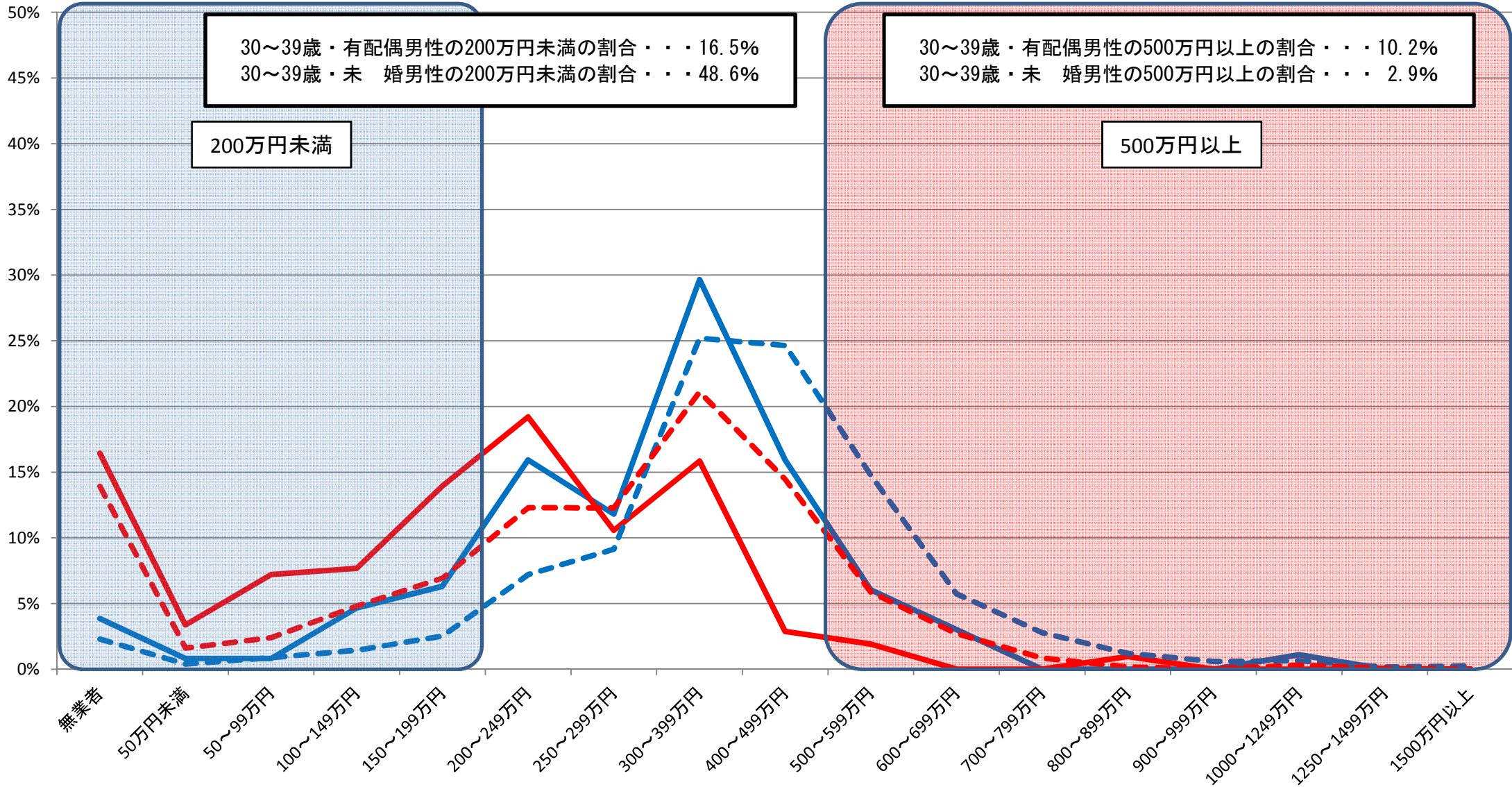
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

宮崎県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

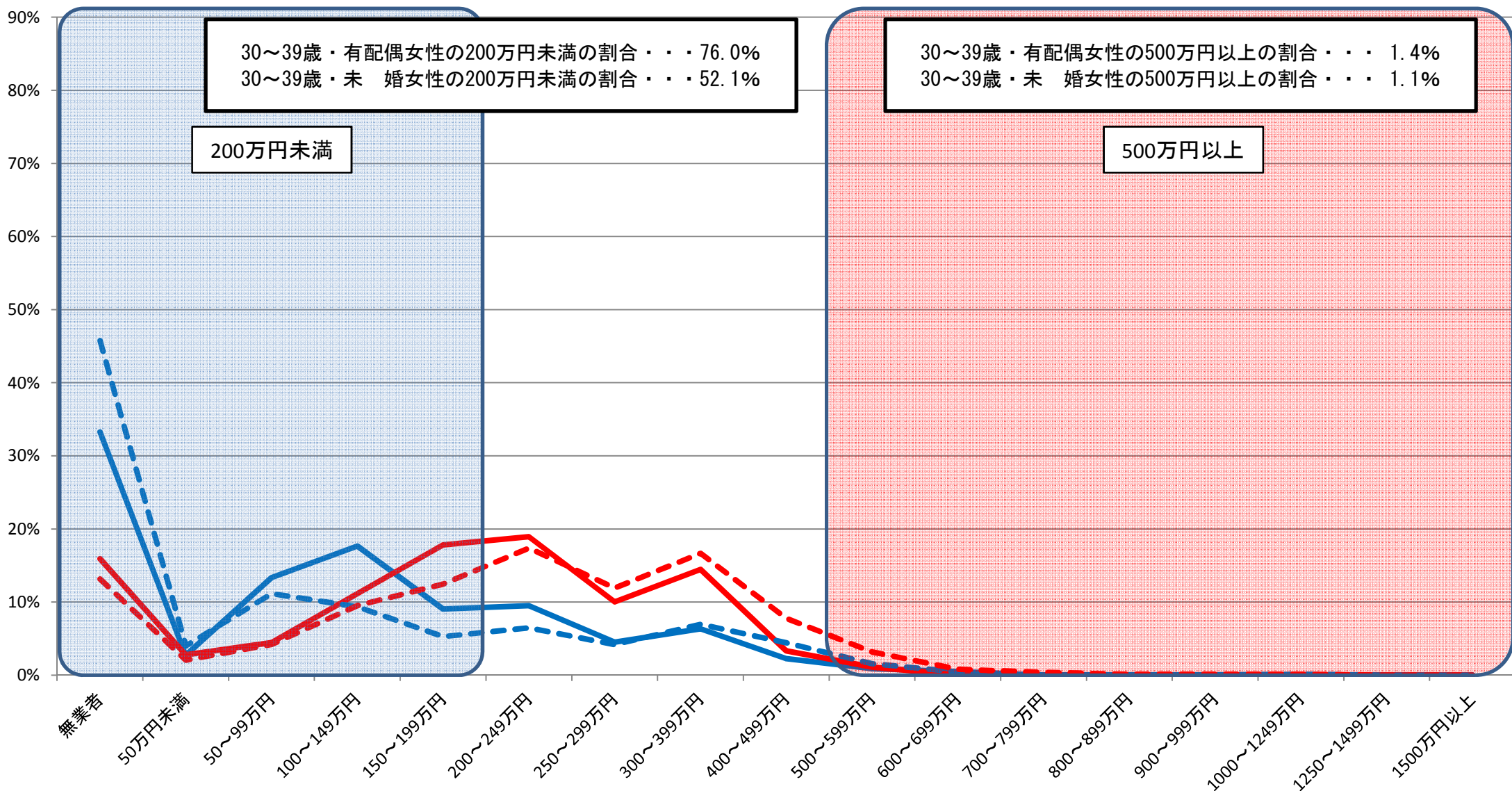
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

宮崎県女

— 有配偶
 — 未婚
 - - - 有配偶(全国)
 - - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・76.0%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・52.1%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・1.4%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・1.1%

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

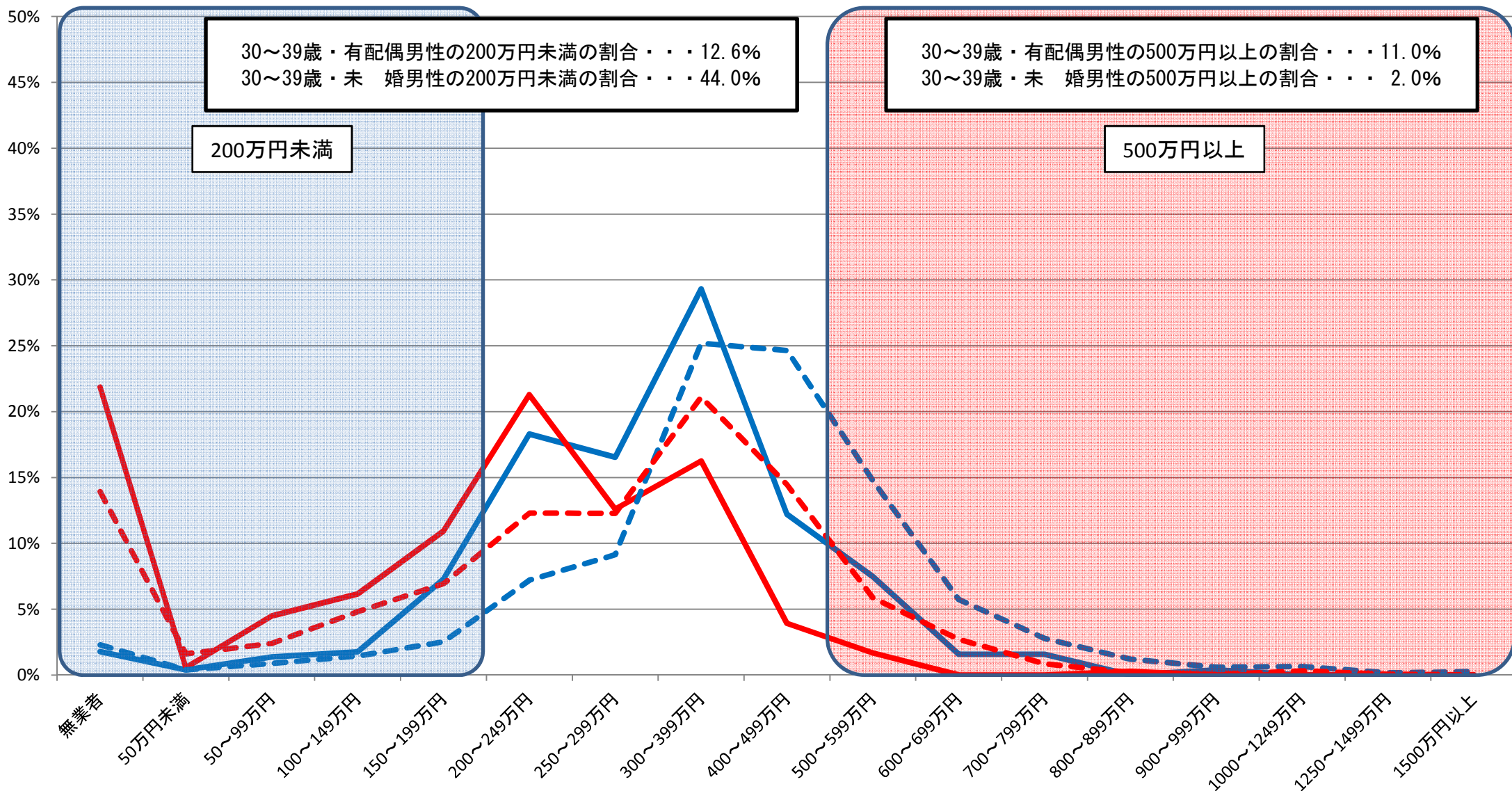
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

鹿児島県男

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

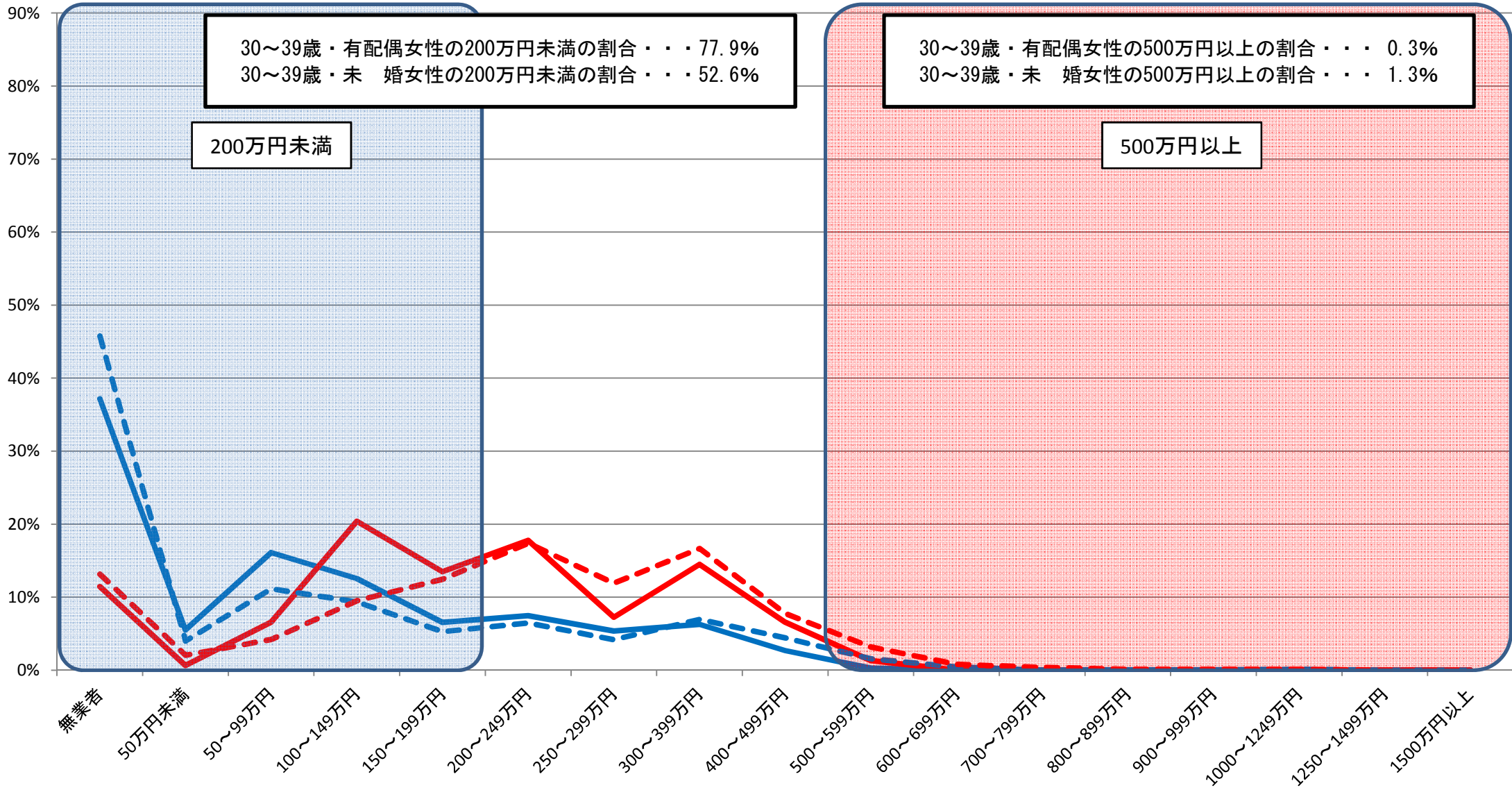
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

鹿児島県女

— 有配偶 — 未婚 - - - 有配偶(全国) - - - 未婚(全国)



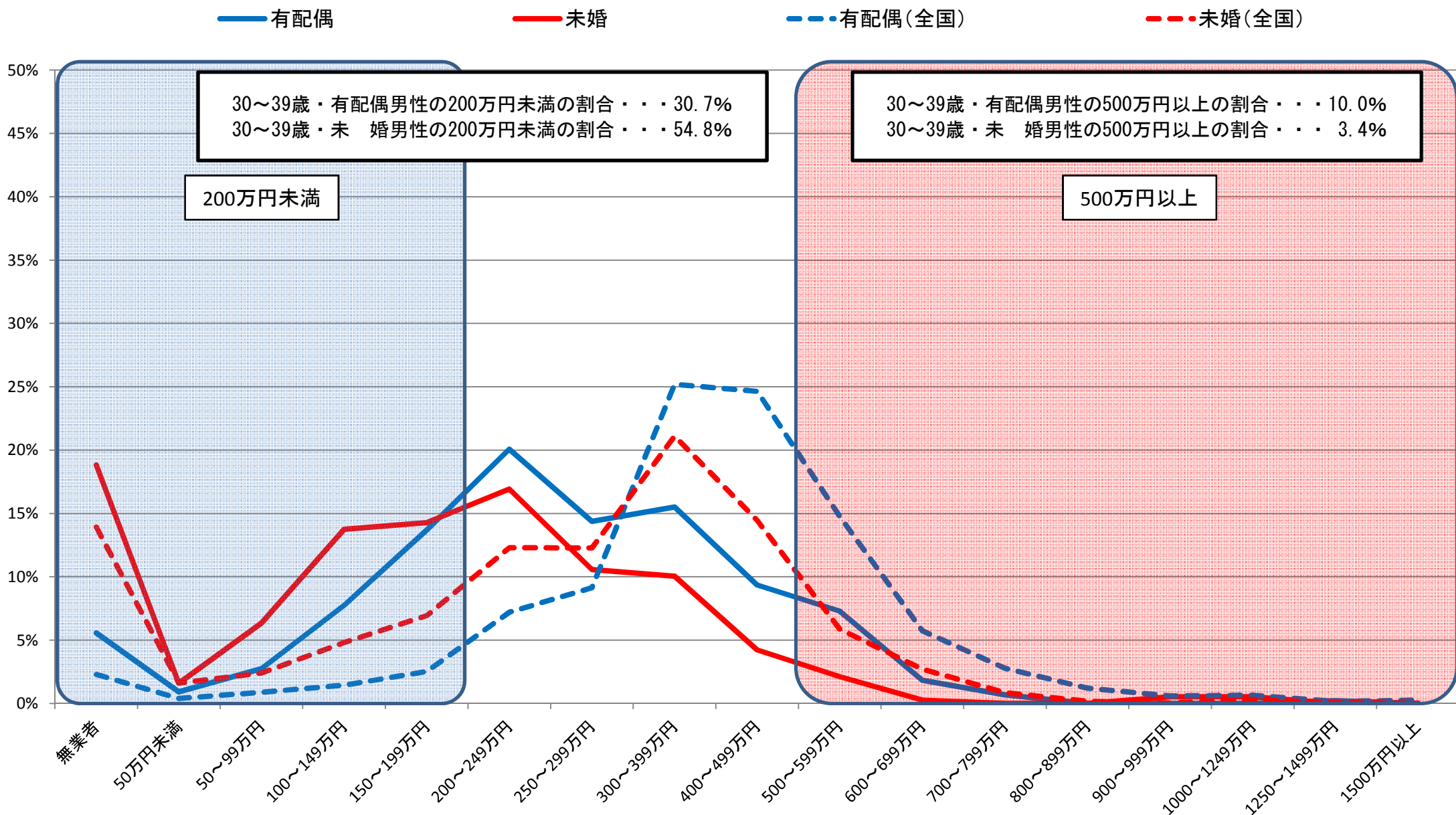
資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

沖縄県男



資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

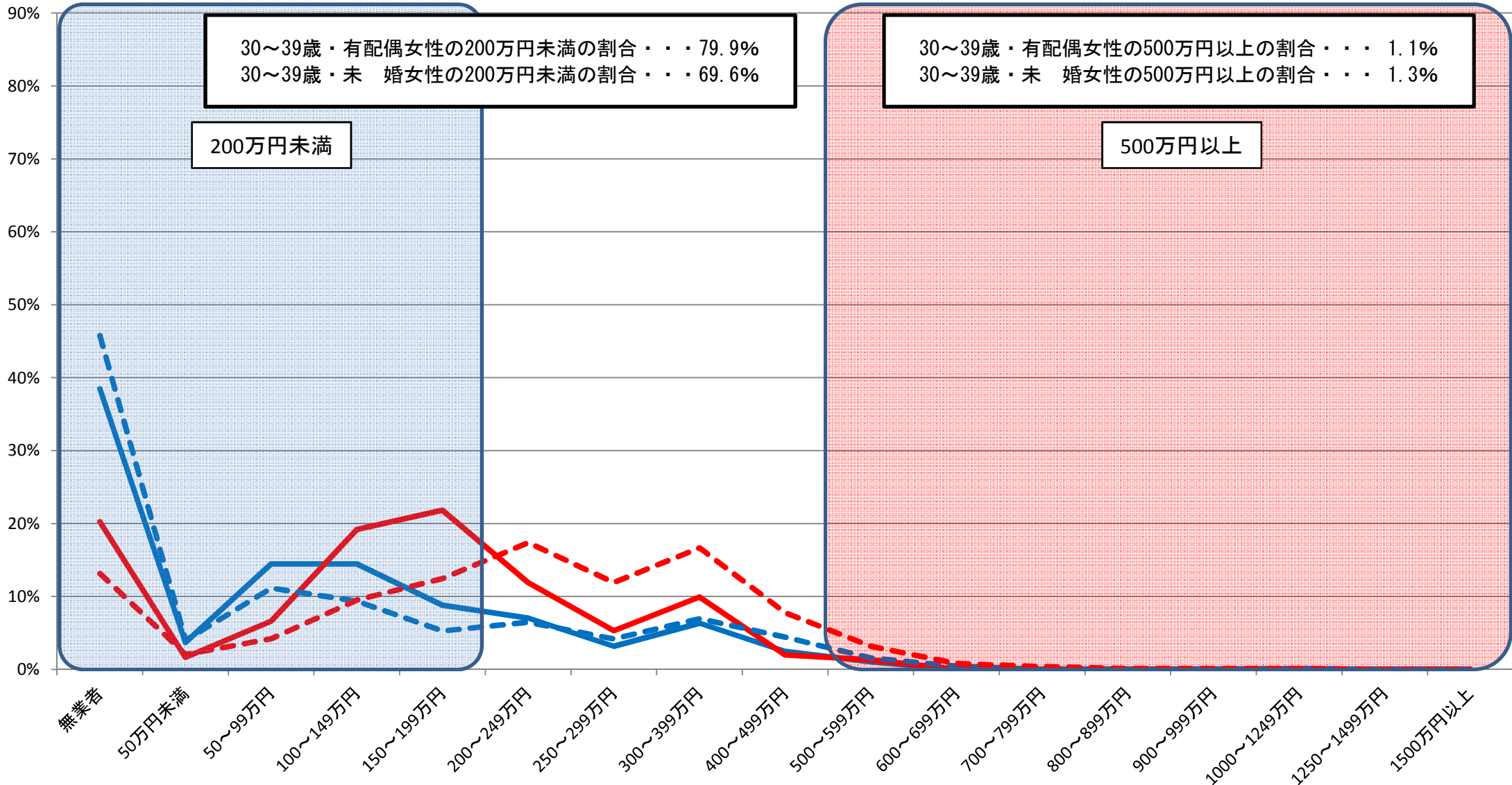
※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑤都道府県別・男女別・配偶関係別 所得額階級別分布状況(30～39歳)

沖縄県女

— 有配偶 — 未婚 - - 有配偶(全国) - - 未婚(全国)



30～39歳・有配偶女性の200万円未満の割合・・・79.9%
 30～39歳・未婚女性の200万円未満の割合・・・69.6%

30～39歳・有配偶女性の500万円以上の割合・・・1.1%
 30～39歳・未婚女性の500万円以上の割合・・・1.3%

200万円未満

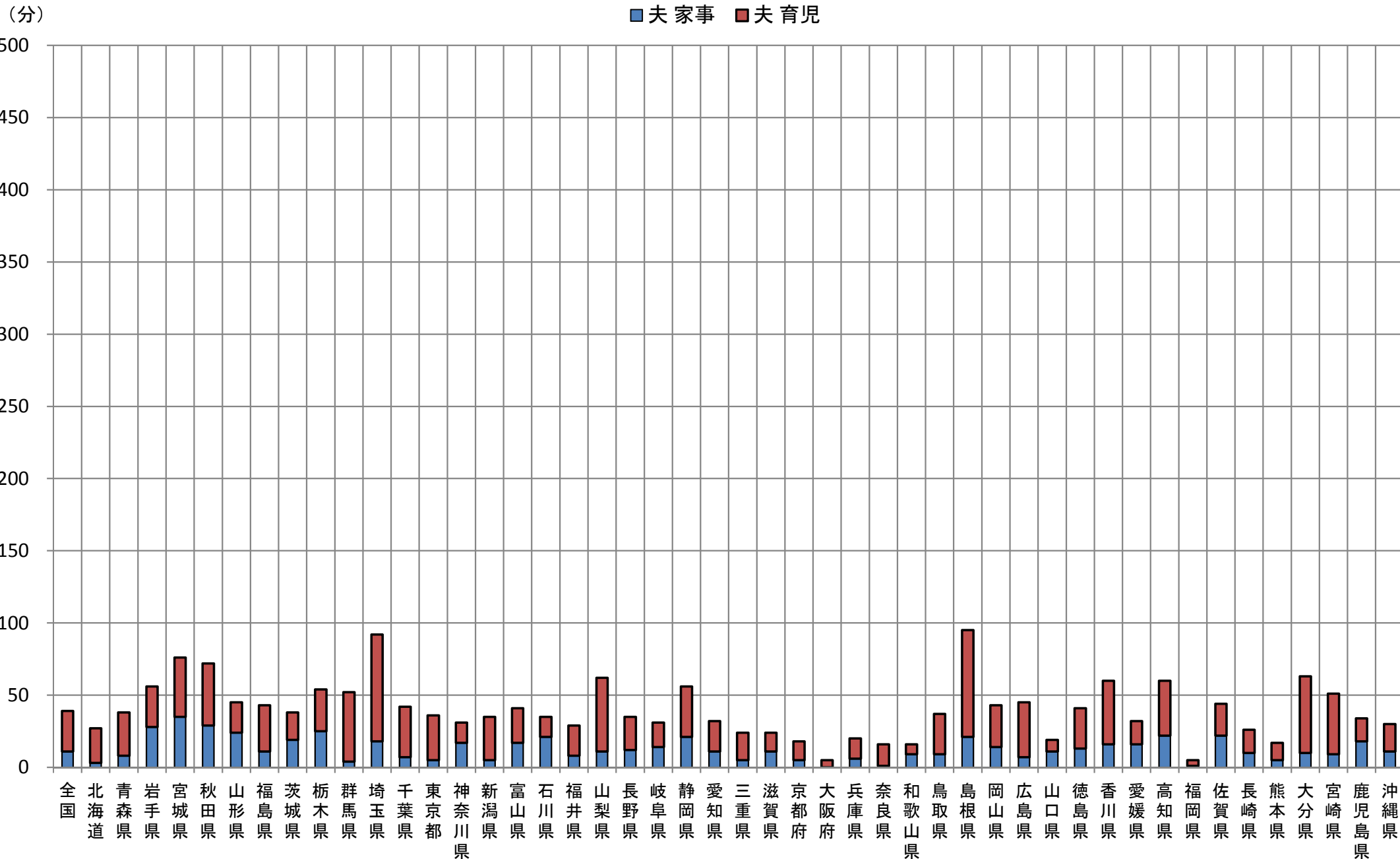
500万円以上

資料出所:総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)

※1 有業者については、所得の把握が不明な者を、所得が把握できた者の所得階級別の分布に応じて按分した。

※2 有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。

⑥都道府県別・平日の家事時間・育児時間(夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫婦ともに有業である夫)

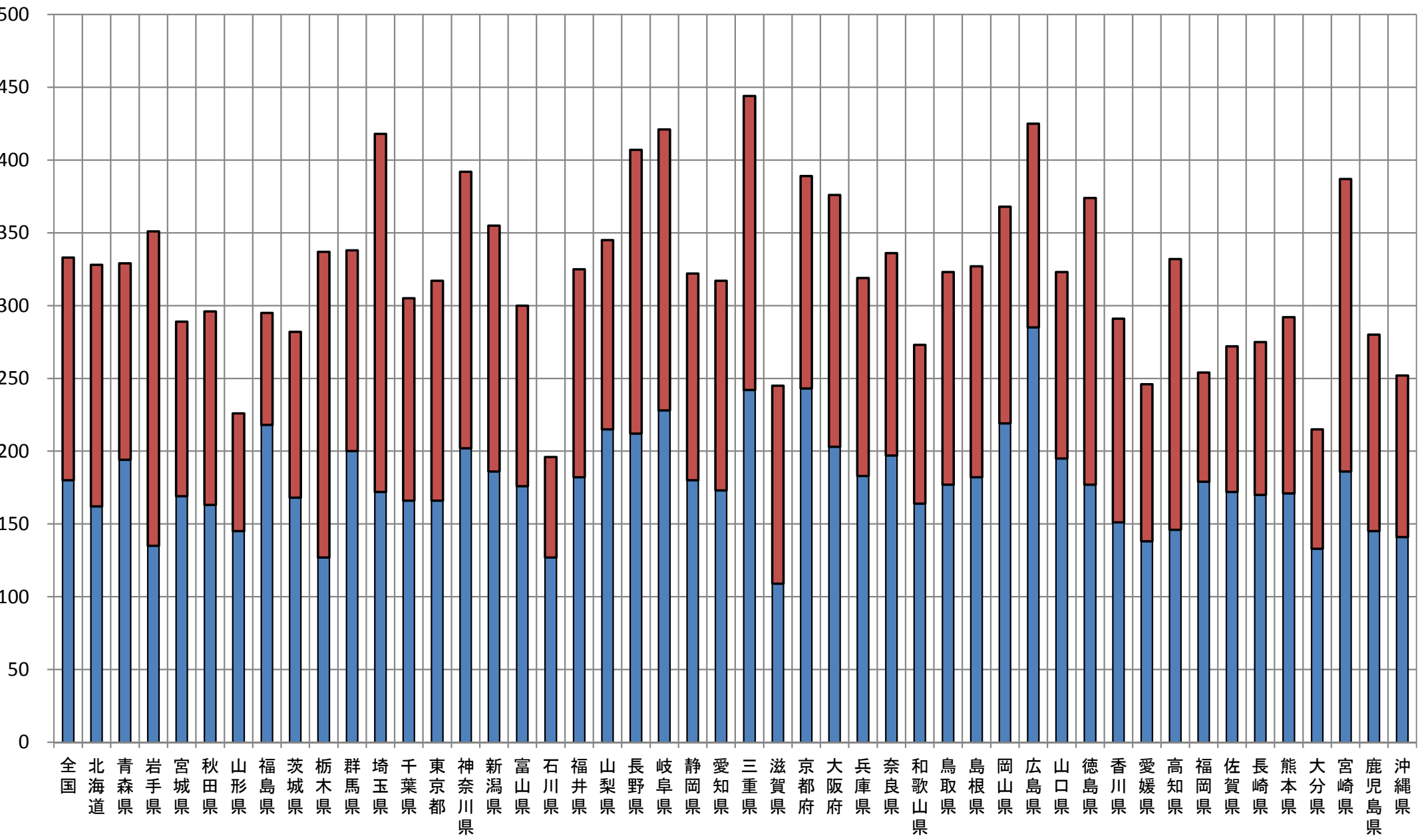


資料出所:総務省統計局「社会生活基本調査」(平成23年)

⑦都道府県別・平日の家事時間・育児時間(夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫婦ともに有業である妻)

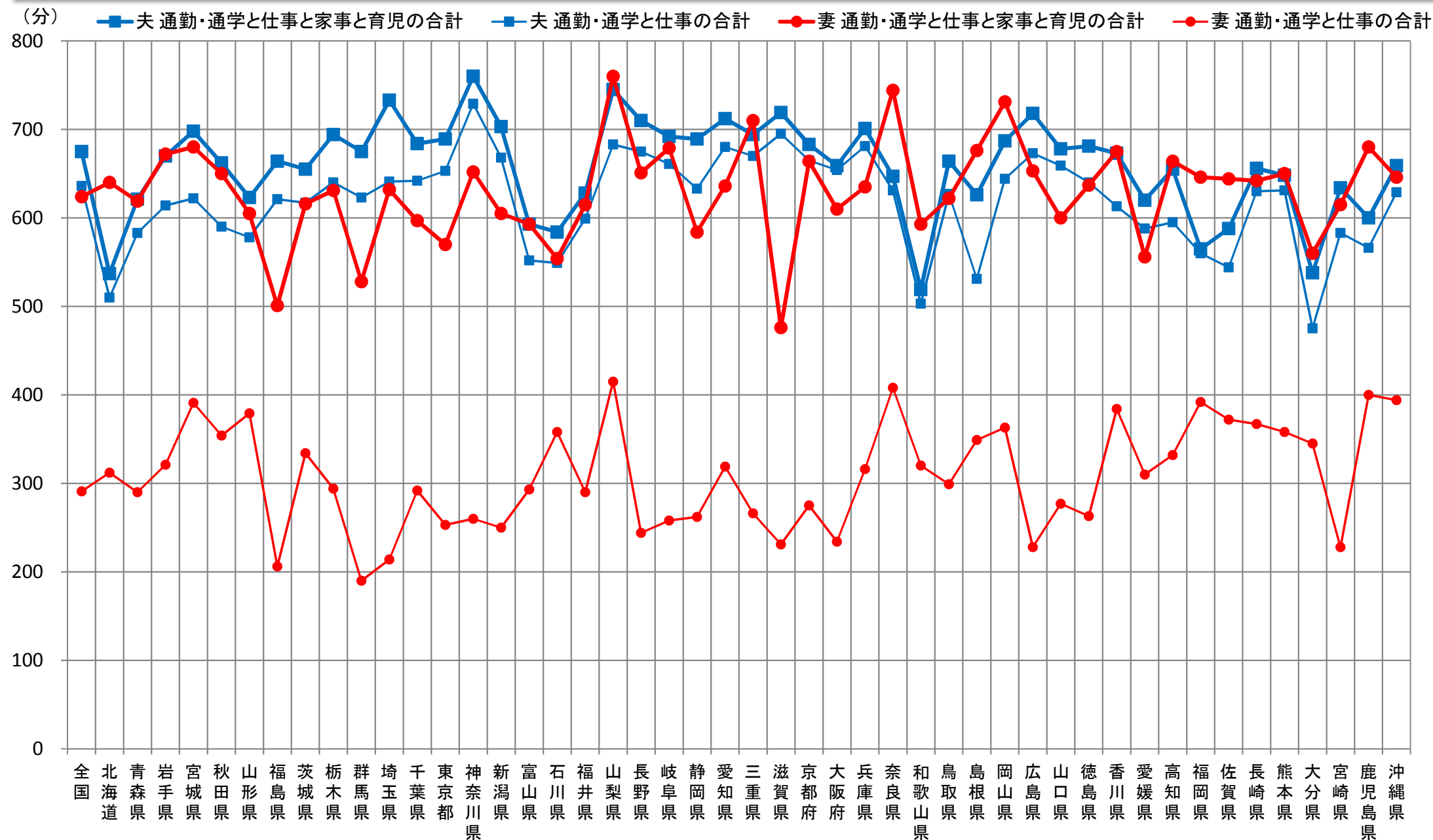
(分)

■妻家事 ■妻育児



資料出所:総務省統計局「社会生活基本調査」(平成23年)

⑧都道府県別・夫妻別・平日の通勤・通学と仕事の合計時間及び平日の通勤・通学と仕事と家事と育児の合計時間
 (夫婦と子供の子世帯で6歳未満の子供がおり、夫婦ともに有業の場合)



資料出所:総務省統計局「社会生活基本調査」(平成23年)

(2) 働き方関係等指標

■性比(女性人口100人当たりの男性人口)、1990年の10~14歳人口を1としたときの2010年の30~34歳人口

【実数値】

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

	女性人口100人当たりの男性人口(H22)										1990年の10~14歳人口を1としたときの2010年の30~34歳人口			
	25~29歳		30~34歳		35~39歳		40~44歳		45~49歳		男性	女性		
	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)		
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.276	△0.235	△0.229	△0.345	△0.302					△0.548	△0.547			
(単純平均)	101.9	102.2	101.7	99.2	98.6					0.864	0.889			
(標準偏差)	5.4	4.5	4.3	5.5	5.1					0.171	0.160			
(変動係数)	0.053	0.044	0.042	0.056	0.052					0.198	0.180			
全 国	103.3	103.0	102.9	101.9	101.1					0.975	0.996			
1 北海道	97.4	11	97.7	10	97.6	10	93.2	8	92.8	6	0.824	27	0.882	19
2 青森県	102.2	24	101.7	22	99.2	16	95.9	15	95.4	16	0.691	43	0.715	45
3 岩手県	102.5	26	103.5	28	104.5	33	99.5	26	100.6	33	0.726	39	0.735	43
4 宮城県	99.0	15	101.3	18	102.0	23	101.1	31	99.5	30	0.933	10	0.978	11
5 秋田県	103.1	28	105.4	34	100.8	20	97.9	17	95.7	17	0.684	46	0.694	46
6 山形県	104.0	31	106.2	38	102.2	25	99.7	27	98.8	25	0.767	35	0.762	41
7 福島県	105.1	32	105.3	33	104.0	30	100.4	30	101.6	36	0.773	34	0.769	39
8 茨城県	110.9	45	110.1	47	109.0	45	107.7	44	104.3	40	0.906	14	0.862	24
9 栃木県	112.3	47	109.8	46	110.1	47	107.2	42	106.3	42	0.942	9	0.905	16
10 群馬県	107.8	42	107.1	40	105.8	39	105.3	39	103.8	39	0.900	15	0.882	18
11 埼玉県	106.7	38	108.0	43	109.0	46	109.0	46	107.6	46	1.066	4	1.048	6
12 千葉県	105.9	35	105.7	35	106.6	41	107.3	43	106.9	44	1.049	5	1.049	5
13 東京都	106.4	37	106.0	36	105.1	36	106.2	41	107.3	45	1.647	1	1.633	1
14 神奈川県	110.4	44	108.2	44	107.2	43	109.8	47	111.1	47	1.269	2	1.245	2
15 新潟県	105.3	33	105.0	32	103.4	29	103.5	37	101.8	37	0.805	28	0.794	34
16 富山県	107.2	40	107.5	42	105.3	37	102.6	34	99.4	29	0.858	22	0.849	27
17 石川県	102.6	27	103.4	27	103.0	28	98.9	24	97.9	22	0.867	19	0.880	20
18 福井県	101.8	23	104.5	29	104.2	31	98.8	23	99.2	27	0.838	24	0.831	29
19 山梨県	107.4	41	105.0	31	106.2	40	104.6	38	103.7	38	0.865	21	0.857	26
20 長野県	106.0	36	104.7	30	105.0	35	102.9	36	101.4	35	0.858	23	0.864	23
21 岐阜県	100.8	20	102.3	25	102.2	26	99.5	25	97.2	20	0.833	26	0.859	25
22 静岡県	109.7	43	107.3	41	106.6	42	106.0	40	104.5	41	0.915	13	0.897	17
23 愛知県	112.2	46	108.5	45	107.6	44	108.9	45	106.3	43	1.148	3	1.113	3
24 三重県	107.2	39	106.0	37	104.8	34	102.7	35	100.6	32	0.917	12	0.915	14
25 滋賀県	105.8	34	102.5	26	104.3	32	102.4	32	100.5	31	1.013	6	1.037	7
26 京都府	98.2	14	99.0	13	98.8	15	98.0	18	96.3	18	0.946	8	1.013	9
27 大阪府	97.5	12	97.0	8	98.4	13	98.5	21	98.5	23	0.994	7	1.079	4
28 兵庫県	96.5	10	95.2	5	96.7	8	96.4	16	95.2	14	0.894	16	0.984	10
29 奈良県	93.2	2	93.5	2	94.3	2	90.7	3	90.7	2	0.777	31	0.874	21
30 和歌山県	95.2	6	98.2	12	96.9	9	91.3	5	89.4	1	0.715	42	0.770	38
31 鳥取県	102.3	25	102.2	24	102.0	24	98.4	20	97.1	19	0.789	29	0.812	31
32 島根県	103.1	29	106.6	39	105.5	38	102.6	33	99.4	28	0.727	38	0.727	44
33 岡山県	99.5	17	101.6	21	100.8	19	98.1	19	97.6	21	0.865	20	0.910	15
34 広島県	103.2	30	102.0	23	100.9	21	99.8	28	99.1	26	0.893	17	0.917	13
35 山口県	100.4	19	100.1	15	101.2	22	93.4	10	94.7	13	0.725	40	0.763	40
36 徳島県	100.9	21	100.2	16	96.3	7	95.4	14	93.5	12	0.780	30	0.827	30
37 香川県	101.8	22	101.3	17	102.2	27	100.0	29	98.6	24	0.834	25	0.866	22
38 愛媛県	97.7	13	99.0	14	98.6	14	93.7	11	93.4	11	0.746	37	0.799	33
39 高知県	99.2	16	101.4	19	98.3	12	94.1	12	95.3	15	0.755	36	0.791	35
40 福岡県	93.4	3	95.2	4	96.2	6	93.3	9	92.4	5	0.931	11	1.025	8
41 佐賀県	95.4	7	97.7	9	97.6	11	92.4	7	93.3	10	0.724	41	0.788	36
42 長崎県	94.7	5	95.0	3	94.3	3	91.1	4	93.0	9	0.624	47	0.689	47
43 熊本県	95.9	8	96.5	7	95.8	5	90.6	2	91.7	3	0.775	32	0.843	28
44 大分県	99.6	18	101.4	20	99.3	17	94.1	13	92.9	7	0.774	33	0.806	32
45 宮崎県	93.8	4	96.2	6	95.3	4	91.3	6	92.0	4	0.689	45	0.757	42
46 鹿児島県	90.0	1	93.0	1	93.7	1	90.2	1	93.0	8	0.689	44	0.772	37
47 沖縄県	96.1	9	98.1	11	100.1	18	98.7	22	101.1	34	0.873	18	0.928	12

資料等
○ 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。ただし、年齢・国籍不詳は総務省統計局が按分した値(<http://www.stat.go.jp/data/jinsui/9.htm>)を用いた。
○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■転入超過数 男性

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

	総計(男性)													
	(H26年)	15~19歳 (再掲)	20~24歳 (再掲)	25~29歳 (再掲)	30~34歳 (再掲)	35~39歳 (再掲)	40~44歳 (再掲)	45~49歳 (再掲)						
	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)	(人)
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.385	△0.590	△0.401	△0.256	0.107	0.288	0.242	0.035						
(単純平均)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
(標準偏差)	5,336.1	1,518.2	3,316.9	1,379.8	284.2	221.2	139.6	120.7						
(変動係数)						
全 国	0	0	0	0	0	0	0	0						
1 北海道	△4,344	△624	△2,734	△698	△231	△210	△181	△128						
2 青森県	△2,972	△1,190	△872	△197	△134	△158	△111	△119						
3 岩手県	△1,324	△1,068	△778	41	143	17	24	66						
4 宮城県	1,530	199	10	13	5	3	4	162						
5 秋田県	△2,035	△969	△863	△134	△20	△43	△81	△15						
6 山形県	△1,467	△723	△783	△2	△18	△37	△15	△3						
7 福島県	888	△883	△684	23	4	6	5	354						
8 茨城県	△2,253	△303	△1,372	△729	△158	△40	△65	△2						
9 栃木県	△302	△326	△213	8	6	15	11	△103						
10 群馬県	△608	136	△1,112	△334	80	12	16	△33						
11 埼玉県	7,137	1,469	944	53	7	1	1	371						
12 千葉県	4,624	1,581	2,321	△389	40	7	36	77						
13 東京都	33,084	8,113	20,822	1	1	2	44	236						
14 神奈川県	4,212	3,430	4,706	△150	25	46	45	△387						
15 新潟県	△2,514	△624	△1,611	△277	33	21	20	△37						
16 富山県	△313	△261	△130	△87	17	5	2	11						
17 石川県	△58	573	△739	△96	19	9	25	△36						
18 福井県	△1,090	△261	△445	△100	20	38	29	△39						
19 山梨県	△1,195	△2	△894	△200	28	36	33	△51						
20 長野県	△1,521	△994	△928	△309	35	10	8	△33						
21 岐阜県	△1,854	△503	△1,106	△551	42	33	22	△15						
22 静岡県	△3,111	△851	△517	△327	37	43	46	△228						
23 愛知県	4,500	1,665	3,881	3	2	10	12	△33						
24 三重県	△1,136	△420	△604	△257	32	35	18	20						
25 滋賀県	△509	135	△752	△294	34	19	4	△11						
26 京都府	△1,006	1,319	△599	△917	46	45	43	△74						
27 大阪府	△2,659	1,176	1,534	△484	41	47	47	6						
28 兵庫県	△4,632	39	△2,153	△1,140	47	44	40	△116						
29 奈良県	△1,831	41	△1,215	△769	45	41	28	25						
30 和歌山県	△1,351	△331	△664	△338	39	33	35	△26						
31 鳥取県	△551	△61	△546	△77	16	32	17	40						
32 島根県	△727	△343	△502	△17	12	16	15	△62						
33 岡山県	22	△128	△456	△161	26	11	9	53						
34 広島県	△1,096	41	△723	△66	14	18	27	△52						
35 山口県	△1,387	△306	△1,056	△316	36	12	13	7						
36 徳島県	△680	△258	△438	△124	21	30	39	△28						
37 香川県	△361	△173	△326	△1	10	20	7	△16						
38 愛媛県	△1,521	△678	△909	△52	13	23	34	△43						
39 高知県	△915	△342	△544	△68	15	27	38	△5						
40 福岡県	1,352	391	△968	△233	31	5	2	86						
41 佐賀県	△1,113	△699	△520	△87	17	4	34	30						
42 長崎県	△2,590	△1,446	△975	△146	24	28	31	△13						
43 熊本県	△1,501	△1,160	△979	△226	29	21	21	10						
44 大分県	△1,371	△353	△871	△226	29	37	23	△30						
45 宮崎県	△1,381	△1,118	△547	△133	22	17	14	57						
46 鹿児島県	△2,178	△2,175	△810	△810	23	9	20	△43						
47 沖縄県	108	△735	△786	284	3	4	5	164						

資料等

- 総務省統計局「住民基本台帳人口移動報告」(平成26年)の日本人移動者の値。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■転入超過数 女性

【実数値】

…上位10位を網掛け
 …下位10位を網掛け

項目	総計(女性)															
	(H26年)		15~19歳(再掲)		20~24歳(再掲)		25~29歳(再掲)		30~34歳(再掲)		35~39歳(再掲)		40~44歳(再掲)		45~49歳(再掲)	
	(人)	(順位)	(人)	(順位)	(人)	(順位)	(人)	(順位)	(人)	(順位)	(人)	(順位)	(人)	(順位)	(人)	(順位)
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.439		△0.555		△0.454		△0.276		△0.137		△0.185		△0.411		△0.399	
(単純平均)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
(標準偏差)	6,424.9		1,263.9		3,702.4		1,280.0		360.2		228.0		173.0		162.1	
(変動係数)	
全 国	0		0		0		0		0		0		0		0	
1 北海道	△4,598	47	△606	36	△1,992	47	△816	46	△266	45	△230	44	△211	46	△109	45
2 青森県	△3,488	45	△1,048	46	△1,432	40	△131	24	△88	33	△129	41	△113	45	△86	42
3 岩手県	△1,876	33	△775	40	△1,015	30	△48	9	81	8	1	18	△50	32	△58	35
4 宮城県	907	8	148	10	△170	9	△81	14	81	8	131	5	82	6	25	8
5 秋田県	△2,388	39	△803	43	△1,151	35	△68	11	10	17	△6	20	△85	39	△56	33
6 山形県	△2,106	35	△665	37	△1,231	37	12	6	△34	23	△56	33	△33	22	△8	16
7 福島県	△3,099	43	△798	41	△1,804	44	△78	13	70	11	△92	39	△47	31	△77	40
8 茨城県	△2,596	41	△311	29	△1,956	46	△624	42	△109	36	66	7	△98	43	△112	46
9 栃木県	△1,493	26	△319	30	△1,159	36	△42	8	9	18	△49	31	5	14	△48	32
10 群馬県	△1,642	29	△154	17	△1,437	41	△387	39	△139	40	8	16	24	10	△12	18
11 埼玉県	7,772	3	1,143	4	1,498	5	△149	26	635	2	658	2	442	2	346	2
12 千葉県	3,740	4	694	6	1,909	4	△491	41	112	6	△225	43	△6	17	△19	20
13 東京都	40,196	1	7,456	1	23,340	1	8,408	1	1,870	1	1,062	1	949	1	971	1
14 神奈川県	8,643	2	1,929	2	4,834	2	734	3	386	3	315	3	160	4	116	4
15 新潟県	△3,004	42	△532	34	△1,889	45	△195	30	△80	31	44	10	△97	41	△1	11
16 富山県	△778	15	△200	22	△522	13	△103	18	△4	22	13	15	△43	29	13	10
17 石川県	△528	13	98	11	△588	16	△183	29	14	16	16	14	38	8	△57	34
18 福井県	△1,156	19	△182	21	△624	18	△101	17	△36	25	△10	21	△32	20	△24	23
19 山梨県	△1,369	25	56	12	△1,039	32	△241	33	△88	33	△62	34	△58	34	△25	24
20 長野県	△1,758	31	△801	42	△1,439	42	△94	16	186	5	7	17	5	14	△42	28
21 岐阜県	△2,300	37	△328	31	△1,067	34	△760	44	△126	38	△147	42	△40	27	△32	26
22 静岡県	△4,129	46	△820	44	△1,539	43	△413	40	△183	42	△327	46	△250	47	△183	47
23 愛知県	1,690	7	448	8	1,490	6	852	2	110	7	△14	24	△53	33	△43	31
24 三重県	△1,703	30	△270	27	△830	27	△279	36	△82	32	△67	37	22	11	△68	39
25 滋賀県	△380	11	△47	15	△612	17	△128	23	48	12	129	6	△35	23	△42	28
26 京都府	△168	10	680	7	200	8	△787	45	△374	46	△98	40	101	5	44	6
27 大阪府	2,268	6	1,478	3	4,634	3	164	5	△1,173	47	△587	47	△107	44	131	3
28 兵庫県	△2,460	40	6	14	△778	24	△869	47	△247	44	△254	45	△71	36	△67	38
29 奈良県	△1,234	21	218	9	△751	23	△673	43	△201	43	△62	34	40	7	△58	35
30 和歌山県	△1,606	28	△253	26	△733	22	△295	37	△128	39	△10	21	△79	38	△42	28
31 鳥取県	△580	14	△155	18	△495	12	△1	7	△37	26	19	13	6	13	△1	11
32 島根県	△874	18	△234	24	△544	14	△71	12	31	14	59	9	△38	25	△19	20
33 岡山県	△404	12	56	12	△362	10	△274	35	△35	24	63	8	0	16	△6	13
34 広島県	△1,543	27	△228	23	△812	25	△235	32	79	10	△28	27	△93	40	△88	44
35 山口県	△2,260	36	△307	28	△1,237	38	△264	34	△147	41	△20	26	△45	30	△6	13
36 徳島県	△815	17	△102	16	△580	15	△126	22	△2	20	△2	19	△38	25	△10	17
37 香川県	△788	16	△176	20	△441	11	△124	21	32	13	△36	29	8	12	△25	24
38 愛媛県	△1,991	34	△394	33	△1,022	31	△206	31	△73	29	△15	25	△36	24	△83	41
39 高知県	△1,264	22	△164	19	△729	21	△92	15	△52	28	△28	27	△32	20	△41	27
40 福岡県	2,548	5	937	5	689	7	△327	38	△123	37	33	11	196	3	18	9
41 佐賀県	△1,156	19	△342	32	△660	19	△165	28	△100	35	△11	23	△31	19	26	7
42 長崎県	△3,263	44	△897	45	△1,416	39	△109	19	△76	30	△78	38	△97	41	△66	37
43 熊本県	△1,360	24	△594	35	△1,011	29	△143	25	△3	21	24	12	31	9	△6	13
44 大分県	△1,277	23	△235	25	△820	26	△158	27	0	19	△62	34	△41	28	△16	19
45 宮崎県	△1,804	32	△670	38	△1,050	33	△110	20	21	15	△39	30	△65	35	△20	22
46 鹿児島県	△2,381	38	△1,224	47	△980	28	△48	9	△48	27	△51	32	△74	37	△86	42
47 沖縄県	△145	9	△713	39	△677	20	319	4	279	4	147	4	△11	18	52	5

資料等
 ○ 総務省統計局「住民基本台帳人口移動報告」(平成26年)の日本人移動者の値。
 ○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■ 出生数の推移(1990年～2014年)

【実数値】

…上位10位を網掛け
…下位10位を網掛け

	出生数の推移																2010年から2014年への増加数 (人)	2010年から2014年への増加率 (%)		
	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年	2011年	2012年			2013年	2014年
	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)			(人) (順位) (昇順)	(人) (順位) (昇順)
(合計特殊出生率との相関係数)	$\Delta 0.559$	$\Delta 0.557$	$\Delta 0.553$	$\Delta 0.550$	$\Delta 0.540$	$\Delta 0.536$	$\Delta 0.538$	$\Delta 0.537$	$\Delta 0.537$	0.286	0.018									
(単純平均)	25,991.2	25,251.0	25,326.3	22,603.4	22,791.0	22,355.0	22,067.3	21,909.8	21,350.5	$\Delta 1,440.5$	$\Delta 7.4\%$									
(標準偏差)	22,825.4	22,583.2	23,236.9	21,356.6	22,606.2	22,170.3	22,099.2	22,183.7	21,936.4	1,428.8	0.0									
(変動係数)	0.878	0.894	0.918	0.945	0.992	0.992	1.001	1.012	1.027	$\Delta 0.992$	$\Delta 0.319$									
全 国	1,221,585	1,187,064	1,190,547	1,062,530	1,071,304	1,050,806	1,037,231	1,029,816	1,003,539	$\Delta 67,765$	$\Delta 6.3\%$									
1 北海道	54,428 6	49,950 8	46,780 9	41,420 9	40,158 9	39,292 9	38,686 9	38,190 9	37,058 9	$\Delta 3,100$ 40	$\Delta 7.7\%$ 25									
2 青森県	14,635 27	13,972 27	12,920 31	10,524 32	9,711 34	9,531 34	9,168 35	9,126 35	8,853 34	$\Delta 858$ 21	$\Delta 8.8\%$ 32									
3 岩手県	14,254 29	13,021 32	12,410 32	10,545 31	9,745 33	9,310 35	9,276 34	9,231 34	8,803 35	$\Delta 942$ 24	$\Delta 9.7\%$ 39									
4 宮城県	23,324 15	22,267 15	22,154 14	19,326 14	19,126 14	18,062 14	18,707 14	18,949 14	18,069 14	$\Delta 1,057$ 27	$\Delta 5.5\%$ 8									
5 秋田県	10,992 37	9,995 38	9,007 40	7,697 40	6,688 42	6,658 42	6,543 42	6,177 43	5,998 43	$\Delta 690$ 16	$\Delta 10.3\%$ 45									
6 山形県	12,555 33	11,507 34	10,919 35	9,357 36	8,651 36	8,555 36	8,212 36	8,159 36	7,966 36	$\Delta 685$ 14	$\Delta 7.9\%$ 29									
7 福島県	22,721 16	21,306 16	20,332 17	17,538 18	16,126 22	15,072 25	13,770 25	14,546 24	14,517 23	$\Delta 1,609$ 34	$\Delta 10.0\%$ 40									
8 茨城県	28,784 12	28,234 11	28,220 11	24,244 12	23,989 12	23,219 12	22,896 12	22,358 12	21,873 12	$\Delta 2,116$ 39	$\Delta 8.8\%$ 31									
9 栃木県	19,995 19	18,662 20	18,976 21	17,363 19	16,473 20	15,913 21	15,973 21	15,588 21	15,442 20	$\Delta 1,031$ 26	$\Delta 6.3\%$ 13									
10 群馬県	19,470 20	19,431 19	19,445 19	17,134 20	16,023 23	15,637 22	14,914 22	14,732 22	14,522 22	$\Delta 1,501$ 31	$\Delta 9.4\%$ 37									
11 埼玉県	63,299 5	67,750 5	66,376 5	59,731 5	59,437 5	58,059 5	56,943 5	57,470 5	55,765 5	$\Delta 3,672$ 43	$\Delta 6.2\%$ 12									
12 千葉県	53,356 8	54,388 6	55,318 6	50,588 6	51,633 6	50,379 6	48,881 6	48,343 6	46,749 6	$\Delta 4,884$ 45	$\Delta 9.5\%$ 38									
13 東京都	103,983 1	96,823 1	100,209 1	96,542 1	108,135 1	106,027 1	107,401 1	109,986 1	110,629 1	2,494 1	2.3% 1									
14 神奈川県	79,437 3	80,692 3	82,906 3	76,196 2	78,077 2	76,000 2	75,477 2	74,320 2	72,996 2	$\Delta 5,081$ 46	$\Delta 6.5\%$ 15									
15 新潟県	24,061 14	22,694 14	21,886 15	18,505 16	18,083 15	17,667 15	17,476 15	17,066 16	16,480 15	$\Delta 1,603$ 33	$\Delta 8.9\%$ 34									
16 富山県	10,050 39	10,049 37	10,170 37	8,973 37	8,188 38	7,823 38	7,880 38	7,722 38	7,556 38	$\Delta 632$ 9	$\Delta 7.7\%$ 24									
17 石川県	11,535 36	11,093 36	11,467 33	10,049 33	9,602 35	9,555 33	9,544 33	9,449 33	8,961 33	$\Delta 641$ 11	$\Delta 6.7\%$ 17									
18 福井県	8,668 42	8,244 43	8,036 43	7,148 43	6,874 41	6,728 41	6,712 41	6,461 41	6,166 41	$\Delta 708$ 17	$\Delta 10.3\%$ 44									
19 山梨県	8,582 43	8,833 41	8,374 42	7,149 42	6,651 43	6,412 43	6,336 43	6,198 42	6,063 42	$\Delta 588$ 8	$\Delta 8.8\%$ 33									
20 長野県	21,384 17	21,187 17	21,194 16	18,517 15	17,233 16	16,917 17	16,661 17	16,326 17	15,848 17	$\Delta 1,385$ 30	$\Delta 8.0\%$ 30									
21 岐阜県	20,292 18	20,187 18	20,276 18	17,706 17	16,887 18	16,851 18	16,496 18	16,000 19	15,138 21	$\Delta 1,749$ 37	$\Delta 10.4\%$ 46									
22 静岡県	37,045 10	35,345 10	35,794 10	31,908 10	31,896 10	31,172 10	30,810 10	30,260 10	28,684 10	$\Delta 3,212$ 41	$\Delta 10.1\%$ 43									
23 愛知県	70,942 4	71,899 4	74,736 4	67,110 4	69,872 4	68,973 4	67,913 4	66,825 4	65,218 4	$\Delta 4,654$ 44	$\Delta 6.7\%$ 16									
24 三重県	17,917 24	17,500 23	17,726 22	15,345 24	15,262 24	15,080 24	14,729 24	14,514 25	13,727 25	$\Delta 1,535$ 32	$\Delta 10.1\%$ 42									
25 滋賀県	13,607 31	13,320 30	14,087 27	12,899 26	13,363 26	13,338 26	13,236 26	13,015 26	12,729 26	$\Delta 634$ 10	$\Delta 4.7\%$ 5									
26 京都府	24,209 13	23,219 13	23,997 13	21,560 13	21,234 13	20,707 13	20,111 13	20,106 13	19,583 13	$\Delta 1,651$ 36	$\Delta 7.8\%$ 27									
27 大阪府	86,840 2	86,076 2	88,163 2	76,111 3	75,080 3	73,919 3	73,012 3	72,054 3	69,968 3	$\Delta 5,112$ 47	$\Delta 6.8\%$ 18									
28 兵庫県	53,916 7	51,947 7	54,455 7	47,273 7	47,834 7	47,351 7	46,436 7	45,673 8	44,352 8	$\Delta 3,482$ 42	$\Delta 7.3\%$ 23									
29 奈良県	13,315 32	13,337 29	13,270 28	11,184 30	10,694 30	10,400 30	10,565 30	10,190 30	9,625 30	$\Delta 1,069$ 28	$\Delta 10.0\%$ 41									
30 和歌山県	10,126 38	9,879 39	9,566 39	7,835 39	7,587 40	7,460 40	7,424 40	7,122 40	7,140 40	$\Delta 447$ 5	$\Delta 5.9\%$ 11									
31 鳥取県	6,412 47	5,723 47	5,645 47	5,012 47	4,790 47	4,931 47	4,771 47	4,759 47	4,527 47	$\Delta 263$ 2	$\Delta 5.5\%$ 6									
32 島根県	7,510 45	6,764 46	6,522 46	5,697 46	5,756 45	5,582 45	5,585 45	5,534 45	5,359 45	$\Delta 397$ 3	$\Delta 6.9\%$ 20									
33 岡山県	19,117 21	18,622 21	19,059 20	16,688 21	16,759 19	16,635 19	16,279 19	16,210 18	15,837 18	$\Delta 922$ 23	$\Delta 5.5\%$ 7									
34 広島県	28,857 11	27,609 12	27,384 12	24,740 11	25,546 11	25,469 11	24,846 11	24,713 11	23,775 11	$\Delta 1,771$ 38	$\Delta 6.9\%$ 22									
35 山口県	13,729 30	13,240 31	13,121 30	11,514 29	11,551 28	11,222 29	10,797 29	10,705 28	10,197 29	$\Delta 1,354$ 29	$\Delta 11.7\%$ 47									
36 徳島県	7,943 44	7,472 44	7,224 44	5,913 45	5,904 44	5,914 44	5,744 44	5,666 44	5,502 44	$\Delta 402$ 4	$\Delta 6.8\%$ 19									
37 香川県	9,555 40	9,301 40	9,808 38	8,686 38	8,397 37	8,311 37	8,161 37	8,059 37	7,745 37	$\Delta 652$ 12	$\Delta 7.8\%$ 26									
38 愛媛県	14,612 28	13,849 28	13,207 29	11,528 28	11,427 29	11,329 28	11,130 28	10,696 29	10,399 28	$\Delta 1,028$ 25	$\Delta 9.0\%$ 35									
39 高知県	7,182 46	6,939 45	6,811 45	5,916 44	5,518 46	5,244 46	5,266 46	5,266 46	5,015 46	$\Delta 503$ 7	$\Delta 9.1\%$ 36									
40 福岡県	48,164 9	46,849 9	47,290 8	43,421 8	46,818 8	46,220 8	45,815 8	45,897 7	45,203 7	$\Delta 1,615$ 35	$\Delta 3.4\%$ 2									
41 佐賀県	9,555 40	8,729 42	8,745 41	7,508 41	7,640 39	7,613 39	7,440 39	7,276 39	7,159 39	$\Delta 481$ 6	$\Delta 6.3\%$ 14									
42 長崎県	16,517 26	14,780 26	14,098 26	12,148 27	12,004 27	11,727 27	11,723 27	11,566 27	11,323 27	$\Delta 681$ 13	$\Delta 5.7\%$ 9									
43 熊本県	18,992 22	17,895 22	17,262 23	15,645 23	16,246 21	16,118 20	15,996 20	15,954 20	15,558 19	$\Delta 688$ 15	$\Delta 4.2\%$ 3									
44 大分県	11,631 35	11,125 35	10,910 36	9,780 34	10,072 32	9,988 32	9,650 32	9,605 32	9,279 32	$\Delta 793$ 20	$\Delta 7.9\%$ 28									
45 宮崎県	12,107 34	11,693 33	11,037 34	9,738 35	10,217 31	10,152 31	9,858 31	9,854 31	9,509 31	$\Delta 708$ 17	$\Delta 6.9\%$ 21									
46 鹿児島県	18,892 23	16,649 25	16,272 25	14,834 25	15,124 25	15,244 23	14,841 23	14,637 23	14,236 24	$\Delta 888$ 22	$\Delta 5.9\%$ 10									
47 沖縄県	17,088 25	16,751 24	16,773 24	16,115 22	17,098 17	16,918 16	17,074 16	17,209 15	16,373 16	$\Delta 725$ 19	$\Delta 4.2\%$ 4									

資料等

- 厚生労働省「人口動態調査」(各年版)より作成。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

男女別・配偶関係別・年齢階級別 就業者の割合(25~49歳) 男性

【実数値】

●...上位10位を網掛け
●...下位10位を網掛け

	就業者の割合(H22)																			
	未婚					有配偶					有配偶									
	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	25~29歳	30~34歳			
(合計特殊出生率との相関係数)	$\Delta 0.020$	$\Delta 0.180$	$\Delta 0.273$	$\Delta 0.364$	$\Delta 0.429$	$\Delta 0.128$	$\Delta 0.265$	$\Delta 0.257$	$\Delta 0.237$	$\Delta 0.224$										
(単純平均)	82.9	82.7	80.5	77.2	74.4	96.6	97.3	97.5	97.2	96.9										
(標準偏差)	2.7	2.7	3.0	3.8	4.0	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7										
(変動係数)	0.033	0.033	0.037	0.049	0.054	0.009	0.007	0.007	0.007	0.007										
全 国	83.4	83.5	81.7	79.0	76.4	96.7	97.5	97.6	97.3	97.0										
1 北海道	80.3	39	80.4	38	78.7	31	74.9	35	72.4	31	96.7	24	97.2	31	97.3	30	97.0	34	96.8	30
2 青森県	79.0	44	78.9	44	75.7	46	71.5	45	69.0	43	95.9	39	96.4	46	96.4	46	96.2	46	95.9	45
3 岩手県	81.6	33	81.7	27	78.9	29	76.2	28	72.5	30	96.7	23	97.2	28	97.2	35	96.9	35	96.2	41
4 宮城県	79.1	43	80.5	35	78.7	30	75.8	30	74.3	23	95.8	41	96.9	38	97.0	39	96.8	38	96.5	39
5 秋田県	82.7	25	81.1	31	78.2	36	74.7	36	73.6	27	96.8	19	97.5	22	97.6	20	97.3	23	97.0	24
6 山形県	84.3	17	84.0	17	81.3	22	78.9	19	75.6	21	97.2	14	97.8	11	98.0	14	97.6	12	97.5	14
7 福島県	81.9	30	81.7	29	79.3	28	76.4	25	73.8	26	96.3	33	97.1	35	97.3	31	96.9	36	96.7	33
8 茨城県	83.3	22	83.2	23	81.5	21	78.4	21	76.8	16	96.6	28	97.3	25	97.6	24	97.2	27	97.0	22
9 栃木県	84.5	16	83.4	21	81.8	19	79.5	16	76.5	19	97.1	17	97.6	19	97.6	23	97.3	21	97.3	17
10 群馬県	84.8	12	83.8	19	82.6	15	79.5	17	76.2	20	97.3	13	97.9	9	97.8	19	97.5	18	97.2	19
11 埼玉県	83.6	20	84.0	18	82.9	13	81.4	8	79.1	5	96.7	26	97.8	15	98.1	10	97.6	14	97.3	16
12 千葉県	83.9	19	84.1	16	82.9	12	80.8	11	79.1	6	97.2	15	97.8	12	98.0	13	97.6	17	97.3	15
13 東京都	84.1	18	85.9	7	84.5	4	82.7	2	80.9	4	96.7	25	97.6	20	97.8	16	97.5	19	97.1	21
14 神奈川県	85.2	10	85.4	11	84.0	8	82.7	4	81.0	1	97.4	8	98.1	6	98.2	3	97.9	6	97.5	10
15 新潟県	84.6	15	85.1	12	83.2	11	80.1	13	78.9	7	97.3	11	97.8	10	98.0	12	97.9	5	97.6	7
16 富山県	86.8	4	85.9	8	83.9	10	80.5	12	78.3	10	97.6	2	98.3	1	98.4	1	98.1	1	97.9	2
17 石川県	84.8	13	85.7	10	83.9	9	81.0	10	77.8	11	97.4	9	97.9	8	98.1	8	97.8	8	97.9	1
18 福井県	86.8	5	87.1	2	84.3	6	81.1	9	77.6	13	97.1	18	98.1	5	98.2	6	97.9	7	97.7	5
19 山梨県	84.6	14	84.5	14	82.5	16	79.9	15	76.8	17	97.3	12	97.6	18	97.5	25	97.5	20	97.0	23
20 長野県	85.8	8	86.0	6	84.2	7	81.7	7	78.8	8	96.5	31	97.5	23	97.6	21	97.6	15	97.2	18
21 岐阜県	85.9	7	85.7	9	82.7	14	80.0	14	75.1	22	97.2	16	97.8	13	98.0	15	97.6	16	97.5	12
22 静岡県	87.6	2	86.5	3	84.4	5	82.1	6	78.7	9	97.4	10	97.8	14	98.1	9	97.8	9	97.5	11
23 愛知県	88.3	1	87.6	1	85.6	1	83.2	1	80.9	3	97.6	3	98.2	3	98.2	4	98.0	4	97.8	4
24 三重県	87.2	3	86.5	4	85.0	2	82.4	5	77.2	14	97.5	5	98.3	2	98.3	2	98.0	3	97.6	8
25 滋賀県	86.0	6	86.3	5	85.0	3	82.7	3	80.9	2	97.7	1	98.2	4	98.2	7	98.0	2	97.7	6
26 京都府	80.0	41	82.4	25	80.9	24	78.5	20	76.7	18	95.8	40	97.0	37	97.2	34	96.9	37	96.9	28
27 大阪府	80.6	37	80.5	36	78.3	34	75.3	31	72.7	28	95.5	43	96.8	39	96.8	43	96.5	43	96.1	44
28 兵庫県	82.2	28	81.7	28	79.5	27	76.3	27	74.1	24	96.6	27	97.4	24	97.6	22	97.2	24	96.9	26
29 奈良県	77.5	46	78.0	46	76.8	44	72.4	42	69.9	39	95.0	46	96.6	43	96.8	42	96.7	39	96.4	40
30 和歌山県	81.8	31	81.1	33	78.3	35	73.7	39	69.9	40	96.3	35	97.2	29	97.4	26	97.0	32	96.7	32
31 鳥取県	83.1	24	83.5	20	81.5	20	77.5	23	74.0	25	96.8	20	97.5	21	97.8	18	97.2	25	96.7	31
32 島根県	85.3	9	84.6	13	82.4	17	78.4	22	77.6	12	97.6	4	97.7	16	98.2	5	97.8	10	97.8	3
33 岡山県	80.6	38	80.2	40	78.0	37	74.5	37	72.1	33	95.5	45	96.5	44	96.9	40	96.6	41	96.5	38
34 広島県	85.0	11	84.4	15	82.4	18	79.0	18	76.8	15	97.5	6	98.0	7	98.0	11	97.7	11	97.5	9
35 山口県	83.3	23	82.5	24	81.0	23	75.9	29	72.4	32	97.4	7	97.7	17	97.8	17	97.6	13	97.5	13
36 徳島県	80.0	40	78.8	45	76.8	43	70.2	46	67.4	46	96.0	38	96.4	45	96.6	45	96.4	44	95.8	46
37 香川県	83.5	21	82.1	26	80.2	26	76.5	24	72.6	29	96.6	29	97.1	32	97.3	29	97.2	26	97.0	25
38 愛媛県	81.8	32	81.4	30	77.7	40	73.3	40	69.5	42	96.3	34	97.1	34	97.0	38	96.7	40	96.6	36
39 高知県	79.6	42	79.6	43	76.9	42	74.5	38	69.8	41	95.7	42	96.7	41	96.8	44	96.3	45	96.2	42
40 福岡県	78.6	45	79.9	41	77.9	38	74.9	34	71.5	35	95.5	44	96.6	42	96.9	41	96.5	42	96.2	43
41 佐賀県	82.4	27	83.3	22	80.3	25	76.4	26	72.0	34	96.7	22	97.2	30	97.2	33	97.3	22	97.2	20
42 長崎県	82.1	29	80.3	39	77.0	41	72.3	43	68.8	45	96.5	32	97.3	27	97.3	27	97.1	28	96.9	27
43 熊本県	81.3	35	80.4	37	77.9	39	75.2	32	71.0	38	96.3	36	97.0	36	97.3	28	97.1	31	96.7	34
44 大分県	81.6	34	80.5	34	78.4	33	75.0	33	71.5	36	96.0	37	96.7	40	97.0	37	97.0	33	96.8	29
45 宮崎県	82.4	26	81.1	32	78.6	32	72.6	41	71.1	37	96.6	30	97.1	33	97.1	36	97.1	29	96.6	37
46 鹿児島県	81.1	36	79.7	42	76.6	45	71.6	44	69.0	44	96.7	21	97.3	26	97.3	32	97.1	30	96.7	35
47 沖縄県	76.1	47	75.8	47	72.5	47	67.6	47	63.6	47	93.2	47	94.2	47	94.7	47	94.2	47	93.7	47

資料等
○ 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。就業者の割合とは人口に占める就業者の割合であり、労働力状態不詳や年齢・国籍不詳は除いて算出した。
○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

男女別・配偶関係別・年齢階級別 就業者の割合(25～49歳) 女性

	就業者の割合(H22)																			
	未婚					有配偶					有配偶									
	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
(合計特殊出生率との相関係数)	0.029	0.007	△0.037	△0.175	△0.352	0.228	0.373	0.461	0.484	0.458										
(単純平均)	85.2	83.6	80.7	77.7	74.1	54.7	57.0	61.8	69.3	74.1										
(標準偏差)	1.9	1.7	2.0	2.3	2.6	5.9	7.2	7.5	6.3	5.3										
(変動係数)	0.022	0.020	0.025	0.030	0.035	0.109	0.127	0.122	0.090	0.071										
全 国	85.4	83.9	81.3	78.8	75.9	52.6	53.1	56.7	64.8	70.8										
1 北海道	83.5	82.2	80.0	78.2	75.4	48.0	50.0	54.4	63.1	68.3	42	38	34	22	17	43	39	40	39	39
2 青森県	80.4	79.5	76.7	71.6	70.3	58.9	63.9	66.1	70.5	72.8	46	47	45	47	44	11	11	14	21	32
3 岩手県	84.6	82.7	80.5	76.8	71.5	61.1	65.2	67.8	73.8	76.5	30	34	27	33	39	9	10	10	11	16
4 宮城県	84.0	82.6	80.1	76.8	73.9	53.3	54.2	57.4	65.0	70.8	36	35	32	32	27	21	29	34	36	35
5 秋田県	84.4	82.7	78.3	75.1	71.0	66.2	68.5	70.4	75.2	78.2	31	33	41	40	43	3	4	9	9	10
6 山形県	86.2	84.3	82.1	78.0	72.4	67.4	71.4	74.7	79.8	82.3	17	17	13	23	34	1	1	2	2	4
7 福島県	83.9	81.9	78.2	74.4	71.4	56.4	60.5	65.1	71.9	76.8	40	41	43	43	40	16	16	16	16	15
8 茨城県	83.9	81.4	78.2	74.4	70.0	50.9	53.5	57.7	66.5	71.5	41	43	42	42	45	34	31	33	33	33
9 栃木県	84.1	82.7	79.3	76.5	72.0	52.1	55.0	60.6	68.3	73.2	34	32	32	38	37	27	24	25	29	30
10 群馬県	85.0	82.2	80.3	77.3	72.8	52.7	55.9	62.2	70.0	75.0	28	39	29	30	31	22	21	21	23	22
11 埼玉県	85.4	83.4	80.7	77.8	75.8	50.1	48.8	52.2	61.9	68.2	22	24	25	25	13	38	42	42	41	40
12 千葉県	85.6	84.2	81.3	78.9	75.4	49.6	48.3	50.7	60.7	68.1	19	19	21	15	18	40	43	43	42	41
13 東京都	86.4	86.6	84.5	82.9	81.0	58.4	54.9	53.1	58.4	64.4	13	3	2	1	1	12	25	41	44	45
14 神奈川県	86.3	84.7	82.2	80.5	78.0	50.7	47.7	48.1	56.9	64.6	14	15	10	3	2	35	44	46	46	44
15 新潟県	86.2	85.3	82.4	78.8	75.7	62.5	66.4	72.4	78.3	81.5	16	8	9	16	14	8	9	7	5	5
16 富山県	87.8	85.2	82.6	79.6	74.2	64.4	67.9	74.3	79.7	82.5	3	9	8	10	25	5	5	4	3	3
17 石川県	87.3	86.7	83.9	81.4	77.0	63.9	67.2	72.2	77.2	80.8	8	2	3	2	5	6	8	8	6	7
18 福井県	88.9	86.5	83.5	80.4	73.6	63.5	67.6	74.6	79.6	82.7	1	4	4	5	28	7	6	3	4	2
19 山梨県	85.0	83.8	81.5	76.7	72.7	52.4	57.2	63.6	70.9	75.5	27	22	18	35	32	25	20	19	17	20
20 長野県	86.6	85.5	82.8	79.8	76.9	50.3	54.9	64.0	74.1	79.8	11	7	7	6	6	36	26	17	10	8
21 岐阜県	86.9	84.7	81.5	78.3	74.8	50.9	53.6	62.9	72.5	77.3	9	13	17	19	23	33	30	20	15	14
22 静岡県	87.6	85.1	82.1	79.8	76.4	51.5	52.8	59.5	70.0	76.4	6	10	12	7	10	29	32	30	22	17
23 愛知県	87.4	84.9	82.2	80.4	77.4	50.1	49.5	56.2	65.5	71.3	7	12	11	4	3	37	40	37	35	34
24 三重県	87.7	85.0	81.8	78.5	75.2	52.5	55.1	61.5	70.9	75.9	4	11	15	18	21	23	23	23	18	19
25 滋賀県	87.6	85.6	82.9	79.5	76.7	51.0	50.1	56.3	67.2	74.4	5	5	6	13	8	32	38	36	31	23
26 京都府	84.3	84.0	81.5	79.5	77.2	51.6	52.1	54.8	63.0	69.0	32	20	20	14	4	28	35	39	40	38
27 大阪府	83.9	82.4	79.7	77.6	75.6	47.6	46.1	49.0	57.4	63.8	38	36	36	27	15	44	46	45	45	46
28 兵庫県	84.8	83.2	80.9	78.3	75.9	47.4	46.3	50.5	60.1	67.0	29	27	24	20	12	45	45	44	43	42
29 奈良県	82.8	81.3	77.2	74.0	71.6	44.7	44.6	47.0	56.7	63.0	43	45	44	44	38	47	47	47	47	47
30 和歌山県	84.1	81.6	78.5	74.6	72.2	46.0	49.2	56.9	65.7	70.2	33	42	39	41	36	46	41	35	34	36
31 鳥取県	86.9	85.6	83.0	79.8	75.5	65.5	68.5	72.9	77.0	81.1	10	6	5	9	16	4	3	5	7	6
32 島根県	88.2	87.3	84.8	79.8	76.9	67.3	71.2	75.3	80.4	83.1	2	1	1	8	7	2	2	1	1	1
33 岡山県	83.9	82.1	79.4	76.6	73.2	52.5	54.8	60.3	69.0	74.3	39	40	37	36	29	24	27	26	28	25
34 広島県	86.5	84.4	81.7	79.6	76.5	51.1	52.6	59.0	68.2	74.0	12	16	16	11	9	31	33	31	30	27
35 山口県	85.4	82.9	80.2	77.6	74.5	49.0	52.4	59.7	69.2	74.1	21	30	30	26	24	42	34	29	26	26
36 徳島県	82.2	81.4	76.5	72.4	69.0	55.9	61.1	65.7	70.7	74.4	45	44	46	46	46	17	15	15	19	24
37 香川県	85.0	82.9	80.2	76.7	71.3	54.9	58.4	63.7	70.6	76.0	26	31	31	34	41	19	18	18	20	18
38 愛媛県	84.1	82.4	78.5	76.5	71.2	49.8	52.0	58.3	67.0	72.8	35	37	40	37	42	39	36	32	32	31
39 高知県	82.8	83.0	79.9	78.2	75.3	60.7	67.5	72.5	76.2	79.7	44	29	29	35	21	10	7	6	8	9
40 福岡県	84.0	83.4	81.1	78.5	75.4	49.5	51.2	55.6	63.9	69.4	37	26	26	17	19	41	37	38	38	37
41 佐賀県	86.3	84.7	80.4	77.3	72.6	57.2	61.5	66.7	73.7	77.7	15	14	14	29	33	15	14	12	12	11
42 長崎県	85.9	83.8	80.6	76.4	73.1	55.8	57.9	61.6	69.7	73.8	18	23	26	39	30	18	19	22	24	29
43 熊本県	85.3	84.3	81.5	79.6	76.0	57.5	61.8	66.3	73.0	77.4	23	18	19	12	11	14	13	13	14	13
44 大分県	85.1	83.0	80.1	77.1	75.1	51.5	54.3	60.1	69.6	75.2	25	28	28	31	22	30	28	27	25	21
45 宮崎県	85.2	83.4	82.1	77.8	74.0	57.9	62.6	67.7	73.5	77.5	24	25	25	14	26	13	12	11	13	12
46 鹿児島県	85.5	84.0	81.2	77.6	72.4	52.4	55.2	60.1	69.0	73.9	20	21	22	28	35	26	22	28	27	28
47 沖縄県	79.6	80.2	76.4	73.0	67.3	54.8	59.8	61.0	64.3	66.5	47	46	47	45	47	20	17	24	37	43

資料等

- 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。就業者の割合とは人口に占める就業者の割合であり、労働力状態不詳や年齢・国籍不詳は除いて算出した。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差／単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■男女別・配偶関係別・年齢階級別 完全失業者の割合(25～49歳) 男性

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

	完全失業者の割合(H22)																			
	未婚					有配偶														
	25～29歳 (%) (順位) (昇順)	30～34歳 (%) (順位) (昇順)	35～39歳 (%) (順位) (昇順)	40～44歳 (%) (順位) (昇順)	45～49歳 (%) (順位) (昇順)	25～29歳 (%) (順位) (昇順)	30～34歳 (%) (順位) (昇順)	35～39歳 (%) (順位) (昇順)	40～44歳 (%) (順位) (昇順)	45～49歳 (%) (順位) (昇順)	25～29歳 (%) (順位) (昇順)	30～34歳 (%) (順位) (昇順)	35～39歳 (%) (順位) (昇順)	40～44歳 (%) (順位) (昇順)	45～49歳 (%) (順位) (昇順)					
(合計特殊出生率との相関係数)	0.145	0.120	0.153	0.240	0.248	0.164	0.258	0.256	0.225	0.221										
(単純平均)	11.5	12.5	13.6	15.3	16.0	2.6	2.1	2.0	2.2	2.3										
(標準偏差)	2.1	2.1	2.2	2.5	2.4	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6										
(変動係数)	0.185	0.170	0.165	0.163	0.150	0.283	0.271	0.270	0.250	0.253										
全 国	10.8	11.9	13.0	14.3	15.0	2.5	1.9	1.9	2.1	2.3										
1 北海道	13.1	36	13.6	30	14.3	28	16.1	29	16.7	26	2.5	25	2.1	28	2.0	27	2.2	29	2.3	27
2 青森県	16.3	46	16.2	46	18.0	46	20.8	46	21.2	46	3.5	43	3.0	46	3.0	46	3.2	46	3.3	46
3 岩手県	12.7	31	13.8	33	16.0	42	17.2	37	18.5	43	2.6	28	2.3	34	2.4	36	2.7	40	3.1	44
4 宮城県	14.7	45	15.2	44	16.3	43	18.0	40	18.1	39	3.3	40	2.4	38	2.4	38	2.5	36	2.7	37
5 秋田県	12.9	34	14.4	38	15.4	36	16.7	31	17.3	34	2.9	33	2.1	29	2.0	25	2.3	32	2.4	31
6 山形県	11.1	23	11.5	15	13.2	22	14.8	22	15.8	22	2.1	12	1.7	15	1.7	18	1.9	18	1.9	12
7 福島県	13.6	39	14.0	34	15.1	31	16.8	34	17.4	36	3.1	37	2.4	39	2.3	34	2.6	38	2.7	36
8 茨城県	11.5	25	12.5	25	13.2	23	15.2	24	15.2	20	2.4	23	2.0	23	1.9	22	2.2	28	2.3	26
9 栃木県	10.7	19	11.7	18	12.6	19	13.8	17	14.7	16	2.3	18	1.9	22	1.9	23	2.1	22	2.1	16
10 群馬県	10.9	20	11.9	22	12.7	20	13.9	18	15.1	19	2.2	17	1.7	16	1.8	19	2.0	19	2.2	20
11 埼玉県	10.9	21	11.9	21	12.5	17	13.4	12	14.0	13	2.5	24	1.7	17	1.5	9	1.9	14	2.1	17
12 千葉県	10.5	15	11.7	19	12.3	15	13.4	14	13.7	11	2.1	14	1.7	12	1.6	15	1.9	15	2.1	15
13 東京都	8.7	4	9.7	5	10.9	5	11.9	5	12.5	5	2.0	11	1.7	11	1.6	13	1.8	12	2.1	18
14 神奈川県	9.2	8	10.4	11	11.3	7	12.0	6	12.3	3	1.8	8	1.4	4	1.4	4	1.6	6	1.8	9
15 新潟県	10.5	14	10.8	14	11.7	13	13.0	9	13.3	6	1.8	7	1.6	10	1.4	7	1.6	7	1.8	10
16 富山県	9.0	6	10.4	10	11.4	8	13.2	11	13.7	9	1.7	2	1.4	7	1.3	3	1.5	3	1.6	2
17 石川県	9.2	9	10.3	8	11.5	11	13.7	15	13.9	12	1.8	5	1.6	9	1.6	11	1.8	10	1.7	3
18 福井県	9.3	10	9.4	3	11.0	6	13.2	10	14.2	14	2.4	22	1.6	8	1.5	10	1.7	9	1.8	7
19 山梨県	10.6	16	11.5	17	12.4	16	13.8	16	14.9	18	2.1	13	1.9	20	1.9	21	2.1	21	2.3	28
20 長野県	9.4	11	10.3	7	11.5	10	12.5	7	13.7	10	2.7	31	2.0	26	1.9	24	1.9	16	2.2	19
21 岐阜県	9.8	13	10.6	12	12.6	18	14.1	19	16.1	24	2.4	20	1.8	18	1.7	17	1.9	17	2.0	14
22 静岡県	8.9	5	10.3	9	11.4	9	12.9	8	14.7	17	2.1	15	1.9	19	1.6	12	1.8	11	2.0	13
23 愛知県	7.6	1	8.9	2	10.2	3	11.7	4	12.3	4	1.8	6	1.4	2	1.4	5	1.5	2	1.7	4
24 三重県	8.7	3	9.5	4	10.0	2	11.5	2	13.5	7	1.9	10	1.3	1	1.3	2	1.5	4	1.8	8
25 滋賀県	9.1	7	9.9	6	10.3	4	11.4	1	12.1	2	1.7	3	1.4	6	1.4	6	1.6	5	1.7	5
26 京都府	10.6	17	11.9	20	13.4	24	14.1	20	14.4	15	2.8	32	2.0	27	2.0	28	2.3	30	2.2	22
27 大阪府	12.9	35	14.5	39	15.9	41	17.1	35	17.7	37	3.6	44	2.6	41	2.6	43	2.8	42	3.1	43
28 兵庫県	11.5	26	13.1	27	14.3	27	15.5	27	16.0	23	2.5	26	2.0	24	1.8	20	2.1	25	2.3	25
29 奈良県	14.4	44	16.2	45	16.6	44	18.6	44	19.1	45	3.9	46	2.8	43	2.6	42	2.6	37	2.8	39
30 和歌山県	13.2	38	14.1	36	15.2	32	17.4	39	18.5	42	3.1	38	2.3	36	2.2	33	2.4	35	2.6	34
31 鳥取県	11.0	22	11.5	16	12.2	14	14.5	21	15.5	21	2.4	19	1.7	13	1.6	14	2.0	20	2.4	29
32 島根県	8.2	2	8.7	1	9.7	1	11.7	3	11.2	1	1.4	1	1.4	3	1.2	1	1.4	1	1.4	1
33 岡山県	13.8	41	14.9	42	16.6	45	18.3	42	18.5	44	3.7	45	2.8	45	2.6	44	2.8	44	2.8	40
34 広島県	9.7	12	10.7	13	11.6	12	13.4	13	13.6	8	1.7	4	1.4	5	1.5	8	1.7	8	1.8	6
35 山口県	10.7	18	12.4	24	13.0	21	15.4	26	16.1	25	1.9	9	1.7	14	1.7	16	1.8	13	1.8	11
36 徳島県	13.6	40	15.1	43	15.5	37	19.3	45	18.2	40	3.2	39	2.8	44	2.7	45	2.9	45	3.3	45
37 香川県	11.5	24	12.9	26	13.7	26	15.1	23	17.3	30	2.7	30	2.2	31	2.1	30	2.2	26	2.2	23
38 愛媛県	12.7	32	13.6	31	15.6	38	18.1	41	18.4	41	3.0	34	2.3	35	2.5	40	2.6	39	2.5	33
39 高知県	14.3	43	14.6	40	15.9	39	16.1	28	17.3	32	3.4	41	2.3	33	2.4	37	2.8	43	2.9	41
40 福岡県	13.9	42	14.8	41	15.9	40	17.1	36	17.9	38	3.4	42	2.6	42	2.5	39	2.7	41	3.0	42
41 佐賀県	11.6	27	12.1	23	13.5	25	15.3	25	16.9	27	2.2	16	2.2	30	2.2	32	2.2	27	2.2	21
42 長崎県	12.0	28	13.5	29	15.3	35	16.7	32	17.1	29	2.6	27	2.0	25	2.0	26	2.1	24	2.2	24
43 熊本県	13.1	37	14.3	37	15.3	34	16.3	30	17.1	28	3.0	35	2.4	37	2.1	31	2.3	31	2.6	35
44 大分県	12.8	33	14.0	35	14.9	30	16.8	33	17.3	31	3.1	36	2.5	40	2.5	41	2.4	33	2.4	30
45 宮崎県	12.1	29	13.7	32	14.7	29	18.5	43	17.3	33	2.7	29	2.3	32	2.3	35	2.4	34	2.7	38
46 鹿児島県	12.3	30	13.4	28	15.3	33	17.3	38	17.4	35	2.4	21	1.9	21	2.0	29	2.1	23	2.4	32
47 沖縄県	17.3	47	18.1	47	19.7	47	21.8	47	22.4	47	5.5	47	4.4	47	4.2	47	4.6	47	5.0	47

資料等

- 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。完全失業者の割合とは人口に占める完全失業者の割合であり、労働力状態不詳や年齢・国籍不詳は除いて算出した。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差÷単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

男女別・配偶関係別・年齢階級別 完全失業者の割合(25～49歳) 女性

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

	完全失業者の割合(H22)																			
	未婚										有配偶									
	25～29歳		30～34歳		35～39歳		40～44歳		45～49歳		25～29歳		30～34歳		35～39歳		40～44歳		45～49歳	
(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	(%)	(順位) (昇順)	
(合計特殊出生率との相関係数)	0.083		△0.040		△0.063		△0.111		△0.165		0.192		0.212		0.308		0.284		0.261	
(単純平均)	7.7		8.1		8.8		9.0		8.4		2.6		2.0		1.9		1.9		1.7	
(標準偏差)	1.2		1.1		1.1		1.2		1.1		0.4		0.3		0.3		0.3		0.2	
(変動係数)	0.160		0.136		0.126		0.133		0.129		0.137		0.156		0.159		0.143		0.144	
全国	7.5		8.1		8.7		8.9		8.5		2.5		1.9		1.8		1.8		1.7	
1 北海道	8.8	42	9.0	40	9.5	38	9.6	34	9.3	37	2.5	25	2.0	27	1.7	12	1.8	19	1.7	26
2 青森県	11.1	46	11.8	47	12.1	47	13.4	47	11.1	47	3.8	47	3.2	47	2.9	47	2.8	47	2.3	46
3 岩手県	8.3	35	8.6	31	8.9	27	9.6	33	9.3	38	3.1	43	2.2	33	2.4	44	2.1	41	2.1	45
4 宮城県	9.1	44	9.7	45	10.3	43	10.8	45	9.7	43	2.7	35	2.2	37	2.2	39	2.2	44	2.0	42
5 秋田県	8.8	41	8.3	28	9.1	32	9.9	38	8.6	30	3.1	44	2.5	45	2.4	45	2.0	36	1.9	40
6 山形県	7.9	27	7.9	22	7.9	11	9.6	32	8.4	25	3.3	45	2.3	40	2.3	41	2.2	43	2.0	43
7 福島県	9.0	43	9.1	44	10.3	44	10.5	44	9.8	45	3.0	40	2.2	36	2.1	36	2.3	45	2.1	44
8 茨城県	8.2	31	8.9	38	9.9	40	10.2	39	9.7	44	2.4	15	1.9	16	1.7	14	1.8	22	1.7	24
9 栃木県	8.3	34	8.2	27	8.9	28	9.3	28	8.9	33	2.4	14	2.0	24	1.9	24	1.9	31	1.6	22
10 群馬県	8.4	37	8.8	35	9.1	31	9.1	26	8.8	32	2.3	11	1.9	23	1.9	25	1.8	25	1.6	16
11 埼玉県	7.7	24	8.5	29	9.2	33	9.3	29	8.6	31	2.2	6	1.8	10	1.7	10	1.8	18	1.6	18
12 千葉県	7.3	20	7.8	20	8.7	24	8.6	21	8.6	29	2.3	10	1.8	14	1.6	8	1.7	9	1.6	14
13 東京都	6.2	3	6.9	5	7.7	9	7.8	9	8.0	17	2.5	24	2.0	25	1.7	15	1.7	11	1.6	21
14 神奈川県	6.8	13	7.7	17	8.3	18	8.2	14	8.0	18	2.3	9	1.8	13	1.6	5	1.6	4	1.5	12
15 新潟県	7.1	17	7.2	10	7.9	10	8.3	17	7.3	7	2.6	28	2.4	44	2.1	34	2.0	33	1.8	34
16 富山県	6.3	8	7.1	7	8.0	12	8.1	11	8.3	23	2.4	13	2.0	26	2.0	30	1.9	26	1.5	7
17 石川県	6.2	5	6.5	3	7.5	5	7.7	5	7.6	10	2.6	31	2.4	43	2.2	37	1.9	29	1.7	29
18 福井県	5.8	2	7.0	6	7.7	6	7.7	7	7.9	13	3.0	39	2.3	41	2.1	35	1.9	28	1.6	15
19 山梨県	7.6	21	8.0	24	8.9	29	9.4	30	8.5	26	2.5	19	1.9	22	1.8	17	1.7	13	1.6	20
20 長野県	6.9	14	7.1	8	7.7	8	7.7	4	6.9	4	2.3	8	1.8	15	1.9	27	1.8	20	1.6	23
21 岐阜県	6.8	12	7.7	18	8.3	17	8.7	22	8.1	20	2.2	4	1.7	4	1.9	22	1.7	12	1.5	9
22 静岡県	6.7	11	7.7	16	8.5	22	8.8	23	8.5	27	2.4	16	1.9	18	1.7	13	1.8	17	1.7	31
23 愛知県	6.3	7	7.3	12	8.1	15	7.9	10	7.9	14	2.3	12	1.8	11	1.7	9	1.6	5	1.4	5
24 三重県	6.2	4	6.8	4	7.3	3	7.8	8	7.2	6	2.2	2	1.7	7	1.5	2	1.5	3	1.5	8
25 滋賀県	6.2	6	7.1	9	7.4	4	7.7	6	6.9	3	2.2	7	1.6	2	1.5	3	1.6	7	1.4	3
26 京都府	7.2	18	7.7	19	8.4	20	8.5	20	8.0	16	2.8	36	1.9	19	1.7	16	1.8	16	1.5	11
27 大阪府	8.4	38	9.1	41	9.9	42	10.2	42	9.7	42	2.6	26	2.0	28	1.9	23	2.0	34	1.9	37
28 兵庫県	7.6	23	8.1	26	8.8	25	8.9	24	8.4	24	2.2	5	1.7	6	1.6	7	1.7	8	1.5	10
29 奈良県	8.2	32	8.7	34	9.5	37	10.2	40	9.2	36	2.6	27	1.7	5	1.5	4	1.5	2	1.4	2
30 和歌山県	7.8	25	8.6	32	8.4	21	8.3	18	8.1	19	2.2	3	2.0	30	1.6	6	1.6	6	1.2	1
31 鳥取県	6.4	9	6.3	2	7.2	2	7.6	3	6.0	2	3.0	41	2.3	39	2.3	42	2.1	38	1.9	36
32 島根県	5.4	1	5.3	1	6.3	1	6.7	1	5.6	1	2.5	23	1.8	12	1.8	21	1.7	10	1.4	6
33 岡山県	8.3	36	9.1	42	9.9	41	10.2	41	9.5	39	2.5	18	1.7	3	1.8	19	1.9	27	1.7	28
34 広島県	6.7	10	7.3	11	7.7	7	7.5	2	7.0	5	2.5	22	1.9	17	1.7	11	1.8	23	1.6	17
35 山口県	7.1	15	7.6	13	8.0	13	8.2	13	7.5	8	1.9	1	1.5	1	1.5	1	1.4	1	1.4	4
36 徳島県	8.7	40	9.1	43	10.4	45	10.5	43	9.2	35	2.7	33	2.3	38	2.0	33	2.1	42	1.7	30
37 香川県	7.6	22	8.0	25	9.2	34	9.5	31	9.6	41	2.4	17	1.7	8	2.0	32	1.9	32	1.6	19
38 愛媛県	8.1	29	8.8	36	9.5	39	9.6	36	9.6	40	2.5	20	1.7	9	1.8	18	1.8	21	1.5	13
39 高知県	9.3	45	9.0	39	9.0	30	9.1	25	8.2	22	2.9	38	2.2	34	2.2	38	2.0	37	1.7	25
40 福岡県	8.6	39	8.7	33	9.2	35	9.6	35	8.9	34	2.7	34	2.2	32	2.0	31	2.0	35	2.0	41
41 佐賀県	7.1	16	7.7	15	8.8	26	8.5	19	8.5	28	2.5	21	2.0	29	1.8	20	1.9	30	1.7	27
42 長崎県	7.2	19	7.6	14	8.3	19	8.2	12	7.6	11	2.7	32	2.1	31	1.9	29	1.8	24	1.8	33
43 熊本県	8.2	33	7.9	21	8.5	23	8.2	15	7.6	9	2.8	37	2.4	42	2.2	40	2.1	40	1.9	35
44 大分県	7.9	28	8.8	37	9.5	36	9.8	37	8.2	21	2.6	30	1.9	21	1.9	26	1.7	14	1.8	32
45 宮崎県	8.1	30	8.5	30	8.3	16	9.2	27	7.9	15	3.0	42	2.2	35	2.3	43	2.1	39	1.9	39
46 鹿児島県	7.8	26	7.9	23	8.1	14	8.2	16	7.9	12	2.6	29	1.9	20	1.9	28	1.8	15	1.9	38
47 沖縄県	11.8	47	10.8	46	11.7	46	11.4	46	10.9	46	3.3	46	2.8	46	2.6	46	2.7	46	2.4	47

資料等
○ 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。完全失業者の割合とは人口に占める完全失業者の割合であり、労働力状態不詳や年齢・国籍不詳は除いて算出した。
○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差／単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■男女別・配偶関係別・年齢階級別 就業者に占める労働者派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合(25~49歳) 男性

【実数値】

…上位10位を網掛け
…下位10位を網掛け

	就業者に占める労働者派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合(H22)									
	未婚					有配偶				
	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳
(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)
(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)
(合計特殊出生率との相関係数)	0.043	△0.043	0.028	0.095	0.136	0.344	0.332	0.290	0.293	0.290
(単純平均)	20.6	17.2	15.2	14.8	14.6	7.3	4.6	3.4	3.3	3.3
(標準偏差)	3.6	2.7	2.2	1.9	1.6	2.1	1.4	1.0	0.9	0.8
(変動係数)	0.176	0.156	0.142	0.126	0.113	0.293	0.299	0.305	0.273	0.236
全 国	20.8	17.8	15.7	15.0	14.7	7.0	4.4	3.3	3.1	3.2
1 北海道	24.6	43	21.3	46	18.3	44	17.7	45	17.1	45
2 青森県	22.3	34	18.6	36	15.6	28	14.6	22	13.8	17
3 岩手県	24.5	42	18.9	39	15.9	31	15.2	33	15.5	35
4 宮城県	25.7	46	20.8	45	16.7	39	15.5	35	13.9	18
5 秋田県	23.6	38	17.9	31	15.9	32	15.0	31	15.6	36
6 山形県	19.8	21	16.6	19	14.7	20	13.1	11	13.0	9
7 福島県	20.9	27	17.3	27	15.5	27	14.9	26	13.7	15
8 茨城県	20.2	22	16.8	21	14.3	18	13.0	9	12.5	6
9 栃木県	19.4	19	16.9	24	14.9	22	14.4	20	14.2	21
10 群馬県	19.2	17	16.5	17	14.7	21	15.0	30	15.6	37
11 埼玉県	21.6	30	18.4	34	15.8	29	14.7	23	14.5	25
12 千葉県	20.9	25	18.6	37	15.8	30	14.5	21	14.2	22
13 東京都	22.4	35	19.0	40	17.1	40	15.8	36	15.0	30
14 神奈川県	20.6	24	18.2	33	15.9	33	14.3	19	13.6	14
15 新潟県	17.6	10	14.2	4	12.3	2	12.0	3	12.5	4
16 富山県	14.2	1	11.8	1	11.1	1	11.0	1	11.8	1
17 石川県	16.5	6	15.5	13	13.6	12	14.0	15	13.0	10
18 福井県	15.1	2	12.9	2	12.7	4	12.9	5	12.5	3
19 山梨県	19.4	18	15.0	11	13.6	11	14.0	14	14.0	19
20 長野県	17.2	7	14.5	7	13.5	10	12.9	8	12.7	7
21 岐阜県	15.7	3	13.1	3	12.7	5	11.9	2	12.3	2
22 静岡県	16.3	5	14.2	6	12.8	6	12.9	6	13.3	12
23 愛知県	16.2	4	14.7	9	13.1	8	13.0	10	13.3	11
24 三重県	17.8	11	15.7	14	13.8	13	14.3	18	15.2	33
25 滋賀県	18.6	15	16.4	16	16.1	35	17.2	43	16.8	44
26 京都府	24.6	44	20.8	44	18.4	45	17.3	44	16.6	42
27 大阪府	23.7	40	20.3	43	18.4	46	17.8	46	17.6	46
28 兵庫県	21.7	31	19.4	41	17.3	43	16.6	42	16.7	43
29 奈良県	21.9	33	17.8	28	15.4	25	15.3	34	14.7	27
30 和歌山県	20.9	26	17.3	26	15.3	24	14.9	27	15.7	39
31 鳥取県	22.7	36	16.5	18	14.2	16	15.9	37	15.5	34
32 島根県	18.1	12	14.7	8	14.3	17	15.0	28	14.8	28
33 岡山県	18.1	13	15.8	15	14.0	15	13.8	12	14.0	20
34 広島県	18.7	16	16.8	22	14.6	19	14.0	16	13.7	16
35 山口県	17.4	9	14.9	10	12.9	7	12.9	7	12.9	8
36 徳島県	21.8	32	17.2	25	15.5	26	15.0	29	14.4	24
37 香川県	17.3	8	14.2	5	12.6	3	12.8	4	13.5	13
38 愛媛県	18.4	14	15.2	12	13.3	9	14.0	13	12.5	5
39 高知県	24.7	45	18.7	38	16.3	36	16.3	40	14.9	29
40 福岡県	24.5	41	19.8	42	17.2	42	16.4	41	15.9	40
41 佐賀県	20.4	23	16.7	20	14.9	23	14.2	17	14.4	23
42 長崎県	21.4	28	17.9	29	16.1	34	14.8	24	15.6	38
43 熊本県	23.6	39	18.5	35	16.6	38	16.3	39	15.1	32
44 大分県	19.6	20	16.8	23	13.9	14	14.8	25	14.7	26
45 宮崎県	21.5	29	18.0	32	17.1	41	15.2	32	15.1	31
46 鹿児島県	22.8	37	17.9	30	16.4	37	15.9	38	16.6	41
47 沖縄県	35.9	47	28.3	47	24.3	47	22.2	47	20.5	47

資料等
 ○ 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。従業上の地位不詳、労働力状態不詳、年齢・国籍不詳は除いて算出した。
 ○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差÷単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■男女別・配偶関係別・年齢階級別 就業者に占める労働者派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合(25~49歳) 女性

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

就業者に占める労働者派遣事業所の派遣社員とパート・アルバイト・その他の割合(H22)

	未婚					有配偶														
	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳										
	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)	(%) (昇順)										
(合計特殊出生率との相関係数)	0.057	△0.339	△0.370	△0.313	△0.132	0.372	0.080	△0.205	△0.370	△0.431										
(単純平均)	31.0	31.9	31.5	29.9	28.4	45.0	46.9	51.5	54.4	52.7										
(標準偏差)	3.4	3.0	3.1	2.8	2.4	3.1	3.6	5.2	6.6	7.3										
(変動係数)	0.110	0.093	0.098	0.095	0.083	0.070	0.078	0.101	0.121	0.138										
全 国	30.9	33.2	33.1	30.9	28.7	44.6	47.0	53.3	57.7	56.7										
1 北海道	35.2	44	35.6	43	34.5	38	32.5	40	32.1	46	47.9	41	50.4	41	56.0	37	61.0	38	60.8	39
2 青森県	34.8	42	32.3	26	33.0	31	32.5	39	30.6	39	45.3	23	44.3	12	46.1	9	49.0	12	46.9	11
3 岩手県	35.1	43	32.9	31	31.2	23	30.5	28	29.6	34	46.5	32	44.5	13	46.2	10	48.7	10	49.0	17
4 宮城県	36.5	46	36.3	46	34.7	41	33.6	42	31.4	44	45.9	28	46.5	17	49.5	18	55.3	23	54.3	25
5 秋田県	34.5	41	32.4	27	30.6	20	30.2	25	27.1	15	42.7	9	41.4	5	43.5	3	46.2	7	45.0	9
6 山形県	30.5	22	29.6	11	28.4	7	26.3	4	26.3	9	38.6	2	37.3	1	38.1	1	39.2	1	38.1	1
7 福島県	33.3	39	32.5	28	31.4	24	30.6	29	29.3	29	43.9	14	43.8	11	46.4	11	49.1	13	47.4	13
8 茨城県	32.8	37	35.0	38	34.6	39	34.5	46	31.8	45	47.3	36	49.5	36	54.1	27	57.8	30	56.9	33
9 栃木県	33.0	38	35.2	40	34.1	35	32.0	34	29.7	36	48.3	43	50.9	43	54.4	30	57.9	31	56.3	31
10 群馬県	29.3	16	30.7	18	30.7	21	30.3	27	29.1	28	48.0	42	51.4	45	56.2	38	59.2	35	58.1	36
11 埼玉県	30.7	25	35.1	39	35.7	43	33.8	43	31.3	43	44.4	16	49.1	32	57.9	44	65.2	47	65.7	47
12 千葉県	32.0	30	36.1	45	36.0	44	34.0	45	30.9	41	44.4	15	48.0	24	56.3	40	62.9	44	63.1	45
13 東京都	29.2	13	31.9	24	32.2	29	29.0	21	25.7	6	37.5	1	38.7	2	45.6	7	53.4	20	56.2	30
14 神奈川県	30.2	19	35.0	37	34.7	40	31.4	31	28.6	25	41.6	8	44.8	14	54.2	29	62.4	42	64.6	46
15 新潟県	30.8	26	29.8	14	28.8	11	28.3	18	27.8	22	43.1	12	44.9	15	48.0	14	49.3	14	46.3	10
16 富山県	24.0	1	26.7	2	25.2	2	24.7	2	24.8	3	39.5	4	42.6	8	46.7	12	46.6	8	42.0	5
17 石川県	26.7	4	27.8	3	28.7	10	27.8	13	27.4	17	40.7	6	43.8	10	48.0	15	48.3	9	44.8	8
18 福井県	24.5	2	25.1	1	24.3	1	25.0	3	26.6	12	39.4	3	41.3	4	45.9	8	44.9	4	40.7	4
19 山梨県	30.3	20	30.1	17	31.4	26	30.6	30	29.5	31	48.8	46	50.1	39	55.1	33	56.4	26	54.8	26
20 長野県	27.4	5	28.4	6	29.3	14	28.7	20	27.6	20	45.2	21	49.6	37	55.8	36	58.2	33	55.1	27
21 岐阜県	26.2	3	29.9	15	31.4	25	29.4	23	28.7	26	46.7	35	52.8	47	60.1	47	62.4	41	58.7	38
22 静岡県	29.0	11	31.7	23	31.6	27	31.7	33	29.4	30	45.2	22	50.1	38	55.7	35	60.1	36	58.6	37
23 愛知県	28.0	6	33.2	34	34.1	34	31.6	32	29.7	37	44.5	17	50.3	40	59.9	46	64.1	46	62.6	44
24 三重県	29.9	18	32.6	30	33.2	32	30.3	26	29.5	33	48.6	45	51.9	46	58.3	45	60.3	37	57.1	34
25 滋賀県	30.8	27	33.2	33	33.9	33	32.4	38	31.2	42	44.8	18	48.2	27	57.0	43	63.4	45	61.9	41
26 京都府	32.5	36	36.0	44	36.4	46	33.9	44	30.6	40	46.2	30	48.5	30	55.0	32	58.6	34	57.3	35
27 大阪府	32.1	32	35.3	42	36.0	45	32.9	41	29.7	35	45.5	24	48.1	25	57.0	42	62.3	40	62.0	42
28 兵庫県	32.2	33	35.3	41	35.1	42	32.3	36	29.1	27	45.8	26	49.0	31	57.0	41	62.5	43	62.1	43
29 奈良県	30.6	23	33.9	35	34.2	36	32.4	37	29.5	32	42.9	10	46.8	19	55.0	31	61.3	39	61.0	40
30 和歌山県	33.7	40	34.2	36	34.2	37	32.2	35	30.5	38	46.6	33	51.3	44	55.3	34	58.0	32	52.9	23
31 鳥取県	32.5	35	31.0	20	28.5	9	28.5	19	26.1	8	43.8	13	43.4	9	44.4	5	45.9	5	43.6	7
32 島根県	28.6	9	29.2	9	30.0	17	26.5	5	25.2	4	43.0	11	41.9	6	44.4	6	46.1	6	43.1	6
33 岡山県	30.5	21	31.9	25	31.1	22	28.1	16	26.4	11	45.0	20	47.3	21	52.5	23	54.0	22	51.7	21
34 広島県	30.8	28	32.5	29	32.4	30	29.3	22	27.1	14	47.3	37	50.6	42	56.3	39	57.8	29	55.6	29
35 山口県	28.5	8	29.2	8	28.4	6	24.5	1	23.1	1	45.8	27	49.5	35	54.2	28	55.8	25	54.2	24
36 徳島県	32.4	34	31.0	21	30.5	19	27.4	9	26.0	7	39.8	5	42.1	7	43.6	4	43.6	3	40.4	3
37 香川県	28.7	10	31.0	19	30.0	18	27.9	14	26.9	13	44.8	19	48.3	29	52.0	21	52.4	19	48.4	15
38 愛媛県	29.1	12	30.1	16	29.6	16	27.2	8	27.2	16	46.5	31	48.0	23	53.8	25	55.5	24	52.7	22
39 高知県	35.3	45	31.4	22	29.1	13	27.4	10	24.8	2	40.9	7	39.7	3	42.1	2	41.9	2	38.6	2
40 福岡県	32.0	31	33.2	32	32.0	28	30.0	24	28.2	24	48.5	44	49.4	34	54.1	26	57.4	28	56.8	32
41 佐賀県	29.3	15	29.3	10	29.5	15	28.2	17	27.4	19	45.5	25	46.2	16	48.1	16	48.9	11	46.9	12
42 長崎県	29.6	17	29.6	12	29.1	12	27.6	12	27.4	18	45.9	29	47.4	22	50.3	20	51.1	18	49.8	18
43 熊本県	30.9	29	29.7	13	28.5	8	27.1	7	27.9	23	47.4	39	46.7	18	47.7	13	49.4	15	48.0	14
44 大分県	29.3	14	28.8	7	26.9	3	27.5	11	25.3	5	46.6	34	48.2	26	52.1	22	53.5	21	51.1	20
45 宮崎県	30.6	24	28.0	4	27.9	4	26.6	6	26.4	10	47.3	38	47.0	20	50.0	19	50.7	17	48.9	16
46 鹿児島県	28.5	7	28.2	5	28.1	5	28.0	15	27.6	21	47.6	40	49.2	33	53.3	24	56.8	27	55.5	28
47 沖縄県	45.3	47	39.9	47	39.0	47	37.5	47	36.0	47	54.7	47	48.3	28	48.6	17	50.7	16	49.8	19

資料等
○ 総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。従業上の地位不詳、労働力状態不詳、年齢・国籍不詳は除いて算出した。
○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差／単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

男女別・配偶関係別・年代別 所得が200万円未満の割合

【実数値】

…上位10位を網掛け
…下位10位を網掛け

	所得が200万円未満の者の割合(H24)																									
	男性									女性																
	総数	20～29歳			30～39歳			総数	20～29歳			30～39歳			総数	30～39歳										
	(%)	未婚	有配偶	未婚	有配偶	未婚	有配偶	(%)	未婚	有配偶	未婚	有配偶	未婚	有配偶	(%)	未婚	有配偶									
(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)	(順位)									
(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)	(昇順)									
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.103	△0.062			0.197			0.389	0.360			0.479			0.288	0.248			0.025			0.360	0.493			△0.028
(単純平均)	59.8	62.0			28.3			20.7	34.5			9.1			73.4	69.7			91.2			66.7	47.9			75.5
(標準偏差)	8.5	8.7			11.9			6.4	9.2			5.0			5.5	6.4			4.3			4.5	8.1			4.3
(変動係数)	0.142	0.140			0.421			0.308	0.268			0.545			0.075	0.092			0.047			0.067	0.169			0.057
全 国	60.8	62.6			28.1			18.2	29.7			7.6			71.1	67.1			91.7			64.1	41.4			75.6
1 北海道	67.7	41	70.1	41	34.7	35	21.5	31	39.4	31	9.8	32	78.3	41	74.5	38	94.0	32	69.3	35	49.4	25	79.8	39		
2 青森県	68.3	42	71.6	42	27.1	23	33.2	46	53.5	46	15.3	42	86.1	46	83.6	46	97.5	45	73.1	44	60.0	45	79.3	37		
3 岩手県	60.5	24	64.0	29	27.9	24	27.2	40	41.0	36	14.3	41	81.6	45	79.6	45	90.5	20	74.8	46	63.0	46	79.0	35		
4 宮城県	70.4	44	73.1	44	25.0	21	23.5	32	39.9	34	8.4	26	79.1	42	75.2	41	99.0	47	67.7	26	49.3	24	78.2	32		
5 秋田県	62.5	32	63.8	28	51.8	46	29.4	44	47.5	42	13.4	40	80.0	43	77.5	44	90.3	19	69.4	36	58.3	42	74.6	18		
6 山形県	61.3	28	63.2	27	17.6	9	26.4	37	39.8	33	15.8	44	72.7	22	68.6	23	96.2	43	64.3	13	51.2	29	69.5	7		
7 福島県	60.1	23	63.0	26	29.2	26	20.3	27	39.7	32	4.9	7	76.5	34	73.7	34	87.3	9	66.1	19	47.0	19	74.2	16		
8 茨城県	49.7	7	51.2	7	20.6	12	16.9	17	27.8	11	4.9	8	70.6	16	66.3	17	95.6	42	66.3	22	37.5	6	79.7	38		
9 栃木県	54.7	14	57.0	13	18.7	11	16.6	16	27.8	12	6.7	19	71.9	20	66.1	15	91.5	23	69.9	37	48.0	22	78.8	34		
10 群馬県	52.3	9	54.9	10	21.1	13	20.6	29	34.5	27	6.6	18	69.9	14	65.6	11	93.4	30	65.1	15	43.4	15	74.6	19		
11 埼玉県	64.5	33	66.0	33	29.8	27	14.0	6	23.8	6	4.7	5	71.9	21	67.6	21	92.6	27	62.7	6	35.9	3	76.3	25		
12 千葉県	58.7	21	60.3	20	24.3	19	16.0	12	25.1	9	6.6	17	68.7	12	65.3	9	88.8	12	63.3	9	40.3	9	76.0	22		
13 東京都	66.8	40	67.4	36	33.4	33	15.5	10	22.9	5	5.6	13	68.2	9	66.2	16	85.4	7	50.4	1	27.4	1	68.0	5		
14 神奈川県	60.8	27	62.0	23	23.8	17	15.6	11	26.9	10	5.3	11	67.4	7	63.2	7	92.0	25	61.1	5	34.5	2	74.1	15		
15 新潟県	59.2	22	60.7	22	37.0	40	17.5	18	28.3	15	6.2	15	74.4	24	71.5	27	89.3	13	68.2	30	54.4	40	74.0	12		
16 富山県	53.3	10	53.5	9	49.5	45	14.0	5	24.8	7	3.8	2	68.5	10	65.3	10	85.2	6	59.9	3	43.2	13	68.1	6		
17 石川県	66.6	38	68.9	37	23.9	18	16.6	14	30.1	20	5.1	10	68.6	11	65.7	12	83.8	3	60.7	4	43.1	11	69.5	8		
18 福井県	48.2	3	49.0	3	16.7	8	13.3	4	22.5	4	6.4	16	69.7	13	67.0	19	86.4	8	58.2	2	40.7	10	64.9	1		
19 山梨県	66.3	37	69.1	38	15.6	6	21.0	30	36.3	29	6.8	21	75.7	32	73.0	32	89.7	16	69.2	34	47.4	21	77.5	28		
20 長野県	53.4	11	56.9	12	16.1	7	18.5	22	31.2	21	7.5	25	70.1	15	65.9	14	90.3	18	63.3	10	47.3	20	71.8	9		
21 岐阜県	49.2	6	50.1	4	24.9	20	14.2	7	25.0	8	5.5	12	65.6	4	61.5	5	84.2	5	65.1	16	36.0	4	79.1	36		
22 静岡県	46.4	2	48.2	2	17.8	10	12.4	2	21.7	3	5.0	9	64.8	3	57.7	2	91.0	21	66.2	20	46.1	18	74.1	13		
23 愛知県	49.2	5	51.0	6	13.6	3	12.7	3	21.1	2	5.6	14	63.0	1	57.0	1	94.1	33	66.3	21	36.6	5	77.6	29		
24 三重県	41.1	1	43.8	1	6.8	2	15.2	8	27.9	13	4.4	4	66.4	5	59.3	4	95.1	39	67.8	28	50.1	28	74.1	14		
25 滋賀県	54.7	15	57.8	15	2.3	1	9.6	1	19.7	1	3.0	1	64.5	2	59.0	3	89.8	17	65.6	18	37.9	8	74.5	17		
26 京都府	74.8	46	77.0	46	30.1	29	16.6	15	28.8	18	6.8	22	74.5	25	72.1	31	89.4	14	68.1	29	51.5	34	77.5	27		
27 大阪府	66.1	36	67.3	35	38.8	41	17.9	21	28.5	17	7.1	23	67.8	8	63.3	8	94.4	35	67.1	25	43.1	12	80.1	44		
28 兵庫県	60.8	26	62.2	24	36.9	39	17.6	20	34.1	26	4.7	6	71.1	17	66.9	18	92.1	26	65.4	17	37.7	7	78.0	31		
29 奈良県	72.8	45	75.0	45	23.1	15	18.7	23	32.6	23	8.7	28	74.6	26	73.9	35	79.9	1	71.4	43	51.6	35	79.8	40		
30 和歌山県	60.8	25	62.9	25	36.4	37	19.6	25	32.6	24	10.3	33	74.8	28	70.6	26	95.0	38	73.9	45	59.8	44	81.1	47		
31 鳥取県	62.0	30	65.8	32	28.0	25	28.5	42	42.1	38	17.8	46	77.3	37	75.8	42	82.5	2	64.6	14	59.1	43	67.0	3		
32 島根県	61.7	29	64.1	30	23.1	15	19.7	26	32.7	25	8.5	27	71.2	18	68.1	22	87.7	10	62.7	7	53.7	38	66.2	2		
33 岡山県	56.4	18	59.0	18	22.0	14	19.1	24	28.9	19	9.8	31	67.3	6	62.1	6	89.4	15	66.4	23	51.5	33	72.5	10		
34 広島県	51.1	8	52.6	8	14.1	4	16.4	13	31.2	22	6.8	20	74.9	30	70.2	25	93.2	29	70.1	40	48.0	23	79.9	42		
35 山口県	48.6	4	50.3	5	29.8	28	20.3	28	35.3	28	7.2	24	74.8	29	69.8	24	94.0	31	70.7	42	50.1	27	80.5	45		
36 徳島県	64.7	34	66.3	34	40.7	42	29.7	45	52.1	45	12.5	36	77.7	38	74.2	36	94.4	34	67.8	27	49.6	26	75.7	21		
37 香川県	53.6	12	57.2	14	26.6	22	15.3	9	28.5	16	4.3	3	71.7	19	65.7	13	96.9	44	64.1	11	45.8	17	73.0	11		
38 愛媛県	53.8	13	54.9	11	36.5	38	24.1	34	41.7	37	9.3	29	73.4	23	67.4	20	97.9	46	67.0	24	43.3	14	80.1	43		
39 高知県	62.5	31	64.8	31	31.5	31	29.2	43	51.3	44	13.1	38	80.6	44	77.4	43	94.7	37	63.2	8	51.4	32	67.8	4		
40 福岡県	65.5	35	69.8	40	15.6	5	26.9	39	39.9	35	15.5	43	75.5	31	71.7	30	94.6	36	64.3	12	43.8	16	76.1	24		
41 佐賀県	55.6	17	58.0	16	33.2	32	23.6	33	37.5	30	13.2	39	78.0	39	75.1	40	95.1	40	70.2	41	53.8	39	78.2	33		
42 長崎県	55.5	16	58.1	17	31.4	30	26.5	38	44.7	41	11.2	34	76.6	35	74.8	39	84.0	4	70.0	38	51.3	30	80.5	46		
43 熊本県	69.2	43	72.3	43	40.9	43	26.1	36	44.7	40	11.7	35	78.2	40	74.5	37	95.4	41	69.0	32	54.7	41	75.6	20		
44 大分県	57.4	20	59.4	19	34.5	34	17.5	19	28.2	14	9.6	30	76.6	36	73.7	33	93.2	28	68.6	31	51.4	31	76.7	26		
45 宮崎県	56.7	19	60.6	21	35.6	36	28.1	41	48.6	43	16.5	45	76.2	33	71.6	29	91.0	22	69.1	33	52.1	36	76.0	23		
46 鹿児島県	66.7	39	69.5	39	44.1	44	25.7	35	44.0	39	12.6	37	74.8	27	71.5	28	88.3	11	70.0	39	52.6	37	77.9	30		
47 沖縄県	88.0	47	90.0	47	70.0	47	42.2	47	54.8	47	30.7	47	8													

(2) 働き方関係等指標

■男女別・配偶関係別・年代別 所得が500万円以上の割合

【実数値】

…上位10位を網掛け
…下位10位を網掛け

	所得が500万円以上の者の割合 (H24)																							
	男性									女性														
	総数 (%)	(順位) (降順)	20~29歳 未婚 (%)	(順位) (降順)	有配偶 (%)	(順位) (降順)	総数 (%)	(順位) (降順)	30~39歳 未婚 (%)	(順位) (降順)	有配偶 (%)	(順位) (降順)	総数 (%)	(順位) (降順)	20~29歳 未婚 (%)	(順位) (降順)	有配偶 (%)	(順位) (降順)	総数 (%)	(順位) (降順)	30~39歳 未婚 (%)	(順位) (降順)	有配偶 (%)	(順位) (降順)
(合計特殊出生率との相関係数)	0.214		0.130		0.097		△0.548		△0.509		△0.558		△0.354		△0.346		#DIV/0!		△0.593		△0.564		△0.538	
(単純平均)	0.4		0.3		1.7		13.3		6.5		19.0		0.1		0.1		0.0		1.7		2.6		1.3	
(標準偏差)	0.5		0.4		3.0		6.2		3.9		9.0		0.2		0.2		0.0		1.5		2.2		1.2	
(変動係数)	1.201		1.288		1.787		0.468		0.605		0.476		2.243		2.255		…		0.836		0.856		0.918	
全 国	0.4		0.3		1.8		18.6		10.1		26.2		0.1		0.1		0.0		3.2		4.8		2.3	
1 北海道	0.4	20	0.2	23	2.7	12	11.3	28	6.0	22	14.6	28	0.7	2	0.8	2	0.0	1	0.6	37	1.5	30	0.2	45
2 青森県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	5.2	46	5.5	26	4.9	47	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.6	41	0.9	41	0.4	40
3 岩手県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	5.7	45	1.6	44	9.5	44	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.2	28	1.1	39	1.2	21
4 宮城県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	11.5	27	5.9	24	16.5	25	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.8	34	1.9	26	0.2	44
5 秋田県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	8.3	34	4.0	35	12.1	32	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.1	30	2.3	20	0.6	34
6 山形県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	4.5	47	1.5	46	7.0	46	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.3	23	2.3	19	0.9	27
7 福島県	0.3	22	0.3	16	0.0	15	6.7	43	2.1	42	10.3	38	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.8	36	0.6	42	0.8	29
8 茨城県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	15.0	16	8.5	11	22.2	16	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.1	31	1.1	37	1.1	25
9 栃木県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	18.0	10	10.7	8	24.5	11	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.7	18	2.4	18	1.5	14
10 群馬県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	15.3	15	7.1	16	23.5	14	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.5	20	1.8	28	1.3	19
11 埼玉県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	23.4	4	12.2	5	34.1	4	0.0	10	0.0	10	0.0	1	3.1	6	2.9	15	3.2	3
12 千葉県	0.6	14	0.6	10	0.0	15	19.3	9	8.0	13	30.9	6	0.0	10	0.0	10	0.0	1	3.6	4	5.4	5	2.6	6
13 東京都	1.0	5	0.9	6	8.3	2	30.2	1	21.2	1	42.0	2	0.3	6	0.4	7	0.0	1	8.1	1	9.2	2	7.3	1
14 神奈川県	0.5	16	0.6	12	0.0	15	28.2	2	12.3	4	42.7	1	0.0	10	0.0	10	0.0	1	5.4	2	10.5	1	3.0	5
15 新潟県	0.2	24	0.3	20	0.0	15	6.6	44	3.2	39	10.2	39	0.4	4	0.5	4	0.0	1	1.3	26	1.6	29	1.1	23
16 富山県	0.5	15	0.6	11	0.0	15	14.1	20	6.3	20	21.2	17	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.3	46	0.0	44	0.5	37
17 石川県	0.2	25	0.2	22	0.0	15	12.7	23	4.8	31	19.3	22	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.5	19	1.8	27	1.4	16
18 福井県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	10.4	29	5.2	28	14.4	30	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.0	47	0.0	44	0.0	46
19 山梨県	0.6	12	0.6	9	0.0	15	10.4	30	6.9	17	13.6	31	0.5	3	0.6	3	0.0	1	1.8	17	3.2	13	1.2	20
20 長野県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	8.6	33	5.2	29	11.5	34	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.5	43	0.5	43	0.5	35
21 岐阜県	0.2	23	0.3	21	0.0	15	15.4	14	8.2	12	21.1	19	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.8	16	2.7	16	1.3	18
22 静岡県	0.1	26	0.0	24	2.2	13	20.6	8	7.4	14	31.0	5	0.0	10	0.0	10	0.0	1	2.1	13	3.6	11	1.5	13
23 愛知県	0.8	10	0.6	13	5.5	7	25.3	3	10.6	9	37.6	3	0.3	7	0.4	6	0.0	1	3.1	7	7.1	3	1.6	12
24 三重県	1.4	2	0.9	4	7.0	5	20.7	7	14.2	3	26.0	9	0.3	8	0.3	8	0.0	1	1.4	21	2.3	21	1.1	24
25 滋賀県	0.6	13	0.3	17	4.9	8	21.6	6	11.4	6	28.4	8	0.0	10	0.0	10	0.0	1	2.8	10	1.9	25	3.1	4
26 京都府	0.0	27	0.0	24	0.0	15	16.6	12	7.1	15	24.2	12	0.4	5	0.5	5	0.0	1	3.3	5	5.0	6	2.3	8
27 大阪府	0.0	27	0.0	24	0.0	15	17.0	11	8.5	10	25.0	10	0.0	10	0.0	10	0.0	1	4.4	3	6.4	4	3.3	2
28 兵庫県	0.5	17	0.3	18	4.3	10	22.9	5	14.5	2	29.4	7	0.0	10	0.0	10	0.0	1	2.8	9	4.8	7	1.9	10
29 奈良県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	16.3	13	5.6	25	24.0	13	0.0	10	0.0	10	0.0	1	2.5	11	4.2	8	1.8	11
30 和歌山県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	11.5	26	3.2	38	17.3	24	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.8	35	1.2	36	0.6	33
31 鳥取県	0.9	8	0.0	24	8.0	3	8.1	35	5.9	23	9.8	43	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.3	27	2.0	24	0.9	28
32 島根県	0.9	7	1.0	2	0.0	15	6.7	42	3.8	36	9.0	45	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.6	42	0.0	44	0.8	30
33 岡山県	0.4	19	0.3	19	1.7	14	11.6	25	4.4	34	18.0	23	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.8	15	1.2	35	2.0	9
34 広島県	1.0	6	0.5	14	12.3	1	14.1	19	5.0	30	19.8	21	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.5	44	0.0	44	0.7	32
35 山口県	0.4	18	0.0	24	4.7	9	14.5	17	5.5	27	22.4	15	0.0	10	0.0	10	0.0	1	2.1	12	4.2	9	1.2	22
36 徳島県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	14.3	18	6.6	18	20.2	20	0.7	1	0.8	1	0.0	1	1.9	14	3.2	12	1.4	15
37 香川県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	11.9	24	6.1	21	16.4	26	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.1	32	2.2	22	0.5	36
38 愛媛県	0.8	11	0.9	3	0.0	15	13.7	21	10.9	7	16.1	27	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.0	33	2.1	23	0.4	41
39 高知県	0.8	9	0.9	5	0.0	15	7.2	38	1.4	47	11.3	35	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.3	25	2.7	17	0.7	31
40 福岡県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	13.5	22	4.5	33	21.1	18	0.1	9	0.2	9	0.0	1	2.9	8	3.7	10	2.4	7
41 佐賀県	1.3	3	0.7	7	7.4	4	7.2	39	3.2	40	10.2	41	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.4	45	1.3	33	0.0	46
42 長崎県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	9.5	32	6.6	19	12.0	33	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.4	22	3.0	14	0.4	39
43 熊本県	1.2	4	0.7	8	5.6	6	6.8	41	1.5	45	10.8	37	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.6	40	1.2	34	0.3	43
44 大分県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	10.3	31	4.5	32	14.6	29	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.6	39	0.9	40	0.4	38
45 宮崎県	1.8	1	1.5	1	3.2	11	7.5	36	2.9	41	10.2	40	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.3	24	1.1	38	1.4	17
46 鹿児島県	0.4	21	0.4	15	0.0	15	7.3	37	2.0	43	11.0	36	0.0	10	0.0	10	0.0	1	0.6	38	1.3	32	0.3	42
47 沖縄県	0.0	27	0.0	24	0.0	15	6.9	40	3.4	37	10.0	42	0.0	10	0.0	10	0.0	1	1.1	29	1.3	31	1.1	26

資料等

○ 総務省統計局「就業構造基本調査」(平成24年)より作成。無業者と有業者を含めて算出した値であり、有業者のうち所得が把握できていない者は按分して含めた。なお、有配偶は、総数から未婚を除いて算出した。
○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫妻ともに有業の場合の、一日の行動当たり時間(平日) 夫

【実数値】

...上位10位を網掛け
...下位10位を網掛け

	一日当たりの時間(H23)															
	夫 通勤・通学 (分) (順位) (昇順)	夫 仕事 (分) (順位) (昇順)	夫 家事 (分) (順位) (降順)	夫 介護・看護 (分) (順位) (降順)	夫 育児 (分) (順位) (降順)	夫 ボランティア活動・ 社会参加活動 (分) (順位) (降順)	夫 通勤・通学と 仕事の合計 (分) (順位) (昇順)	夫 通勤・通学と 仕事と家事と 育児の合計 (分) (順位) (降順)								
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.585															
(単純平均)	57.0	561.1	12.9	0.1	27.2	1.2	618.1	658.1								
(標準偏差)	15.7	47.9	7.9	0.4	15.6	2.6	53.4	53.2								
(変動係数)	0.276	0.085	0.615	2.390	0.572	2.089	0.086	0.081								
全 国	66	570	11	0	28	1	636	675								
1 北海道	51	459	3	44	0	8	24	23	0	14	510	3	537	46		
2 青森県	35	1	548	15	8	33	0	8	30	16	2	11	583	11	621	38
3 岩手県	68	34	546	13	28	3	0	8	28	20	0	14	614	18	670	23
4 宮城県	69	35	553	18	35	1	0	8	41	9	0	14	622	21	698	10
5 秋田県	70	37	520	9	29	2	0	8	43	7	0	14	590	14	662	26
6 山形県	39	5	539	12	24	5	0	8	21	27	0	14	578	10	623	37
7 福島県	61	31	560	21	11	22	0	8	32	14	0	14	621	20	664	24
8 茨城県	53	24	564	24	19	11	0	8	19	30	2	11	617	19	655	30
9 栃木県	63	32	577	29	25	4	0	8	29	18	0	14	640	29	694	11
10 群馬県	70	37	553	18	4	43	0	8	48	5	0	14	623	22	675	21
11 埼玉県	94	47	547	14	18	12	1	1	74	1	0	14	641	31	733	3
12 千葉県	89	45	553	18	7	35	0	8	35	12	0	14	642	32	684	17
13 東京都	80	42	573	27	5	38	0	8	31	15	3	6	653	34	689	14
14 神奈川県	82	43	647	47	17	14	0	8	14	38	0	14	729	47	760	1
15 新潟県	39	5	629	45	5	38	0	8	30	16	0	14	668	39	703	8
16 富山県	46	14	506	8	17	14	1	1	24	23	1	13	552	7	593	41
17 石川県	48	17	501	7	21	8	0	8	14	38	3	6	549	6	584	43
18 福井県	39	5	560	21	8	33	0	8	21	27	0	14	599	16	628	35
19 山梨県	69	35	614	40	11	22	0	8	51	4	0	14	683	45	745	2
20 長野県	55	26	620	43	12	21	1	1	23	25	0	14	675	42	710	7
21 岐阜県	43	9	618	42	14	18	1	1	17	33	0	14	661	37	692	13
22 静岡県	51	20	582	31	21	8	0	8	35	12	0	14	633	28	689	14
23 愛知県	92	46	588	35	11	22	0	8	21	27	0	14	680	43	712	6
24 三重県	70	37	600	37	5	38	0	8	19	30	0	14	670	40	694	11
25 滋賀県	54	25	641	46	11	22	0	8	13	41	0	14	695	46	719	4
26 京都府	59	29	606	39	5	38	0	8	13	41	0	14	665	38	683	18
27 大阪府	83	44	571	26	0	47	0	8	5	46	0	14	654	35	659	27
28 兵庫県	79	41	602	38	6	37	0	8	14	38	3	6	681	44	701	9
29 奈良県	70	37	561	23	1	45	0	8	15	37	0	14	631	26	647	33
30 和歌山県	46	14	457	2	9	30	0	8	7	45	9	2	503	2	519	47
31 鳥取県	42	8	585	32	9	30	0	8	28	20	0	14	627	23	664	24
32 島根県	47	16	484	4	21	8	0	8	74	1	5	4	531	4	626	36
33 岡山県	59	29	585	32	14	18	0	8	29	18	0	14	644	33	687	16
34 広島県	51	20	622	44	7	35	0	8	38	10	0	14	673	41	718	5
35 山口県	45	13	614	40	11	22	0	8	8	44	0	14	659	36	678	20
36 徳島県	50	19	590	36	13	20	0	8	28	20	4	5	640	29	681	19
37 香川県	43	9	570	25	16	16	0	8	44	6	0	14	613	17	673	22
38 愛媛県	38	3	550	17	16	16	0	8	16	34	8	3	588	13	620	39
39 高知県	58	28	537	11	22	6	0	8	38	10	0	14	595	15	655	30
40 福岡県	63	32	497	6	1	45	0	8	4	47	3	6	560	8	565	44
41 佐賀県	51	20	493	5	22	6	0	8	22	26	0	14	544	5	588	42
42 長崎県	43	9	587	34	10	28	0	8	16	34	0	14	630	25	656	29
43 熊本県	56	27	575	28	5	38	1	1	12	43	12	1	631	26	648	32
44 大分県	38	3	437	1	10	28	1	1	53	3	0	14	475	1	538	45
45 宮崎県	35	1	548	15	9	30	0	8	42	8	0	14	583	11	634	34
46 鹿児島県	43	9	523	10	18	12	0	8	16	34	3	6	566	9	600	40
47 沖縄県	48	17	581	30	11	22	1	1	19	30	0	14	629	24	659	27

資料等

- 総務省統計局「社会生活基本調査」(平成23年)より作成。
- 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差／単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■夫婦と子供の世帯で6歳未満の子供がおり、夫妻ともに有業の場合の、一日の行動当たり時間(平日) 妻

【実数値】

各相関係数等は都道府県全体との関係によるもの	一日当たりの時間(H23)															
	妻 通勤・通学		妻 仕事		妻 家事		妻 介護・看護		妻 育児		妻 ボランティア活動・ 社会参加活動		妻 通勤・通学と 仕事の合計		妻 通勤・通学と 仕事と家事と 育児の合計	
	(分)	(順位) (昇順)	(分)	(順位) (昇順)	(分)	(順位) (降順)	(分)	(順位) (降順)	(分)	(順位) (降順)	(分)	(順位) (降順)	(分)	(順位) (昇順)	(分)	(順位) (降順)
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.280		0.265		△0.159		0.377		△0.272		△0.204		0.192		△0.083	
(単純平均)	34.4		273.9		178.2		2.6		143.3		1.9		308.3		629.8	
(標準偏差)	10.4		54.2		33.6		4.0		39.5		5.2		59.5		55.6	
(変動係数)	0.302		0.198		0.188		1.503		0.276		2.817		0.193		0.088	
全 国	35		256		180		3		153		2		291		624	
1 北海道	32	19	280	26	162	36	4	7	166	13	0	15	312	25	640	22
2 青森県	31	17	259	20	194	14	2	17	135	29	0	15	290	18	619	29
3 岩手県	34	23	287	28	135	43	0	34	216	2	0	15	321	29	672	10
4 宮城県	54	45	337	40	169	30	0	34	120	36	0	15	391	42	680	5
5 秋田県	43	37	311	32	163	35	0	34	133	31	0	7	354	34	650	16
6 山形県	32	19	347	42	145	39	1	28	81	44	0	15	379	40	605	34
7 福島県	18	2	188	4	218	6	1	28	77	45	5	5	206	2	501	46
8 茨城県	47	40	287	28	168	31	2	17	114	37	8	3	334	31	616	30
9 栃木県	29	13	265	22	127	45	0	34	210	3	0	15	294	22	631	27
10 群馬県	23	7	167	1	200	11	3	12	138	26	0	15	190	1	528	45
11 埼玉県	29	13	185	2	172	26	2	17	246	1	1	13	214	3	632	26
12 千葉県	49	41	243	17	166	32	0	34	139	24	0	15	292	20	597	37
13 東京都	35	27	218	10	166	32	3	12	151	14	0	15	253	10	570	41
14 神奈川県	50	44	210	8	202	10	3	12	190	9	0	15	260	12	652	14
15 新潟県	21	4	229	11	186	15	2	17	169	12	0	15	250	9	605	34
16 富山県	35	27	258	19	176	24	4	7	124	34	2	9	293	21	593	38
17 石川県	32	19	326	35	127	45	4	7	69	47	0	15	358	35	554	44
18 福井県	26	11	264	21	182	18	0	34	143	20	2	9	290	18	615	31
19 山梨県	57	46	358	47	215	7	0	34	130	32	0	15	415	47	760	1
20 長野県	38	34	206	7	212	8	0	34	195	7	0	15	244	8	651	15
21 岐阜県	21	4	237	13	228	4	3	12	193	8	0	15	258	11	679	7
22 静岡県	23	7	239	14	180	20	1	28	142	21	15	2	262	13	584	40
23 愛知県	31	17	288	30	173	25	4	7	144	19	3	7	319	27	636	24
24 三重県	24	10	242	16	242	3	6	5	202	4	1	13	266	15	710	4
25 滋賀県	44	38	187	3	109	47	0	34	136	27	0	15	231	6	476	47
26 京都府	34	23	241	15	243	2	0	34	146	16	32	1	275	16	664	11
27 大阪府	35	27	199	5	203	9	6	5	173	11	0	15	234	7	610	33
28 兵庫県	49	41	267	23	183	17	2	17	136	27	0	15	316	26	635	25
29 奈良県	57	46	351	44	197	12	0	34	139	24	0	15	408	46	744	2
30 和歌山県	37	30	283	27	164	34	2	17	109	39	4	6	320	28	593	38
31 鳥取県	21	4	278	25	177	22	2	17	146	16	0	15	299	23	622	28
32 島根県	34	23	315	34	182	18	8	3	145	18	0	15	349	33	676	8
33 岡山県	32	19	331	38	219	5	9	2	149	15	0	15	363	37	731	3
34 広島県	26	11	202	6	285	1	2	17	140	22	0	15	228	4	653	13
35 山口県	20	3	257	18	195	13	0	34	128	33	0	15	277	17	600	36
36 徳島県	29	13	234	12	177	22	3	12	197	6	0	15	263	14	637	23
37 香川県	37	30	347	42	151	37	1	28	140	22	0	15	384	41	675	9
38 愛媛県	37	30	273	24	138	42	7	4	108	40	0	15	310	24	556	43
39 高知県	23	7	309	31	146	38	2	17	186	10	0	15	332	30	664	11
40 福岡県	49	41	343	41	179	21	1	28	75	46	2	9	392	43	646	18
41 佐賀県	37	30	335	39	172	26	4	7	100	42	0	15	372	39	644	20
42 長崎県	39	35	328	36	170	29	2	17	105	41	2	9	367	38	642	21
43 熊本県	30	16	328	36	171	28	1	28	121	35	3	7	358	35	650	16
44 大分県	34	23	311	32	133	44	0	34	82	43	0	15	345	32	560	42
45 宮崎県	13	1	215	9	186	15	2	17	201	5	0	15	228	4	615	31
46 鹿児島県	44	38	356	46	145	39	0	34	135	29	0	15	400	45	680	5
47 沖縄県	40	36	354	45	141	41	25	1	111	38	0	15	394	44	646	18

資料等
 ○ 総務省統計局「社会生活基本調査」(平成23年)より作成。
 ○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差÷単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■保育所待機児童数等、出生数に占める第3子以上の割合、0~4歳人口千人当たりの小児科医師数

	【実数値】 保育所待機児童数等(H26)						【実数値】 第3子以降出生数の割合		【実数値】 0~4歳人口千人当たりの小児科医師数			
	保育所 定員数 (人) (順位) (昇順)	保育所 入所者数 (人) (順位) (昇順)	保育所 待機児童数 (人) (順位) (昇順)	第3子以降 出生数の割合 (%) (順位) (降順)	主として従事する 診療科の場合 (人) (順位) (降順)	複数従事する 診療科も含む場合 (人) (順位) (降順)	…上位10位を網掛け		…下位10位を網掛け			
(合計特殊出生率との相関係数)	△0.504	△0.501	△0.340	0.834	△0.088	△0.065						
(単純平均)	49,696.3	48,230.1	454.7	18.4	3.1	5.9						
(標準偏差)	39,294.7	38,725.0	1,288.1	3.2	0.5	1.2						
(変動係数)	0.791	0.803	2.833	0.173	0.168	0.213						
全 国	2,335,724	2,266,813	21,371	16.6	2.99	5.72						
1 北海道	71,027	66,157	473	17.3	3.07	5.08						
2 青森県	31,975	31,975	0	18.9	2.82	6.33						
3 岩手県	27,145	26,426	193	20.7	2.58	4.00						
4 宮城県	31,275	31,623	978	17.2	2.79	5.16						
5 秋田県	23,519	21,807	53	16.0	3.69	5.86						
6 山形県	22,094	21,319	0	18.2	3.15	5.01						
7 福島県	26,556	24,881	180	20.2	2.78	6.18						
8 茨城県	48,425	47,741	227	17.3	2.03	5.00						
9 栃木県	31,776	31,971	66	16.2	2.90	6.29						
10 群馬県	42,422	42,717	0	17.5	3.28	6.33						
11 埼玉県	92,444	91,685	905	14.6	2.30	4.86						
12 千葉県	84,076	83,504	1,251	15.2	2.30	4.76						
13 東京都	203,211	202,008	8,672	10.9	4.21	7.76						
14 神奈川県	117,745	117,924	1,079	13.2	2.68	4.46						
15 新潟県	63,267	59,459	17	16.9	2.79	4.93						
16 富山県	30,835	27,911	0	15.6	3.70	5.75						
17 石川県	37,349	33,983	0	17.2	3.27	5.02						
18 福井県	26,095	24,971	0	18.1	3.08	6.80						
19 山梨県	21,901	19,372	0	18.4	3.20	7.22						
20 長野県	60,540	50,471	0	17.9	3.01	6.27						
21 岐阜県	47,049	39,634	27	17.6	2.55	7.63						
22 静岡県	54,102	53,374	567	16.1	2.92	4.86						
23 愛知県	159,482	139,688	107	15.1	2.32	6.17						
24 三重県	41,379	38,697	48	17.3	2.55	5.16						
25 滋賀県	28,777	28,612	441	16.6	3.33	6.37						
26 京都府	53,033	53,564	11	16.0	3.97	6.86						
27 大阪府	142,264	147,688	1,124	15.7	3.12	5.99						
28 兵庫県	85,805	87,398	552	16.3	2.94	5.02						
29 奈良県	25,503	23,238	191	17.7	2.74	5.93						
30 和歌山県	23,323	20,214	10	17.9	3.36	7.48						
31 鳥取県	17,659	16,412	0	20.4	4.63	8.59						
32 島根県	21,704	21,400	3	20.7	3.69	8.61						
33 岡山県	41,258	40,993	51	18.9	3.26	7.26						
34 広島県	62,889	59,216	447	18.1	2.79	4.73						
35 山口県	25,772	24,748	57	20.6	2.88	4.93						
36 徳島県	16,172	14,820	41	17.6	3.38	9.87						
37 香川県	21,499	20,141	0	18.5	3.58	5.67						
38 愛媛県	26,162	23,182	0	19.1	3.17	5.02						
39 高知県	21,938	18,827	28	20.5	3.58	6.35						
40 福岡県	103,323	105,076	315	19.2	3.46	5.40						
41 佐賀県	21,247	20,708	50	23.5	2.97	6.01						
42 長崎県	32,331	32,456	95	23.1	3.18	5.59						
43 熊本県	48,199	50,273	678	22.5	3.04	5.85						
44 大分県	21,914	21,954	42	20.4	3.02	5.18						
45 宮崎県	28,006	29,869	0	24.4	2.58	4.18						
46 鹿児島県	34,856	37,339	232	23.9	2.30	4.68						
47 沖縄県	36,401	39,387	2,160	30.2	2.46	3.88						

資料等
 ○ 保育所待機児童数等は厚生労働省「保育所関連状況取りまとめ」(平成26年4月1日)より作成。
 ○ 出生数に占める第3子以上の割合は厚生労働省「人口動態調査」(平成26年)より作成。
 ○ 0~4歳人口千人当たりの小児科医師数については、厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」(平成22年)および総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。
 なお、人口については年齢・国籍不詳は総務省統計局が按分した値 (<http://www.stat.go.jp/data/jinsui/9.htm>) を用いた。
 ○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差／単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■一般世帯に占める三世帯世帯割合、一般世帯に占める父子世帯・母子世帯の割合、25～39歳女性人口千人当たりの産婦人科と産科の医師数

【実数値】

	一般世帯に占める三世帯世帯割合									
	6歳未満のいる一般世帯		12歳未満のいる一般世帯		15歳未満のいる一般世帯		18歳未満のいる一般世帯		20歳未満のいる一般世帯	
	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)
(合計特殊出生率との相関係数)	0.205	0.201	0.196	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191
(単純平均)	20.8	22.5	23.4	24.0	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7	23.7
(標準偏差)	9.8	10.0	10.2	10.3	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1
(変動係数)	0.469	0.444	0.435	0.428	0.426	0.426	0.426	0.426	0.426	0.426
全 国	15.6	17.3	18.1	18.7	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4
1 北海道	10.1	43	11.2	43	11.6	43	11.8	43	11.5	43
2 青森県	33.3	7	34.1	10	34.4	11	34.5	11	33.7	11
3 岩手県	37.0	3	38.4	3	38.9	5	39.3	5	38.3	5
4 宮城県	24.8	14	26.8	14	27.7	15	28.4	15	27.4	17
5 秋田県	39.0	2	40.8	2	41.8	2	42.5	2	41.8	2
6 山形県	45.4	1	47.7	1	49.0	1	49.8	1	48.9	1
7 福島県	34.2	6	35.6	7	36.3	7	36.8	7	36.2	8
8 茨城県	24.3	16	26.2	17	27.0	17	27.7	17	27.4	16
9 栃木県	24.6	15	26.7	15	27.6	16	28.3	16	28.1	15
10 群馬県	19.2	23	21.0	24	22.0	23	22.7	23	22.6	23
11 埼玉県	11.5	39	13.1	38	13.8	38	14.3	38	14.2	38
12 千葉県	12.5	37	14.0	37	14.8	37	15.3	37	15.3	36
13 東京都	5.8	47	6.7	47	7.1	47	7.4	47	7.3	47
14 神奈川県	7.2	46	8.4	46	9.0	46	9.4	46	9.4	46
15 新潟県	36.2	4	38.4	4	39.6	3	40.4	3	39.6	3
16 富山県	32.1	10	34.3	9	35.5	8	36.6	8	36.4	7
17 石川県	23.1	18	25.5	18	26.5	18	27.6	18	26.8	18
18 福井県	35.9	5	38.0	5	39.0	4	39.8	4	39.5	4
19 山梨県	20.7	21	23.0	21	24.2	21	25.1	21	24.7	21
20 長野県	25.7	13	28.2	13	29.5	13	30.5	13	30.3	13
21 岐阜県	26.4	12	29.0	12	30.4	12	31.4	12	31.2	12
22 静岡県	23.8	17	26.6	16	27.7	14	28.7	14	28.5	14
23 愛知県	13.8	33	15.7	31	16.6	31	17.4	31	17.4	31
24 三重県	18.1	26	20.1	25	21.2	25	22.2	24	22.4	24
25 滋賀県	18.8	24	21.3	23	22.5	22	23.6	22	23.5	22
26 京都府	10.8	42	12.5	42	13.3	41	14.0	41	13.4	41
27 大阪府	7.4	45	8.6	45	9.1	45	9.6	45	9.6	44
28 兵庫県	11.1	41	12.7	41	13.5	40	14.0	40	13.9	40
29 奈良県	14.1	31	16.0	30	16.9	30	17.8	30	18.0	30
30 和歌山県	15.9	29	17.8	29	18.8	29	19.5	29	19.6	28
31 鳥取県	32.6	9	34.5	8	35.5	9	36.2	9	35.5	9
32 島根県	33.2	8	35.7	6	37.0	6	37.9	6	37.2	6
33 岡山県	18.2	25	20.1	26	21.1	26	22.0	26	21.6	25
34 広島県	11.5	40	12.8	40	13.5	39	14.2	39	13.9	39
35 山口県	13.1	34	14.8	34	15.5	34	16.2	33	16.0	33
36 徳島県	22.5	20	24.2	20	25.1	20	25.8	20	25.5	19
37 香川県	16.6	27	18.3	27	19.4	27	20.3	27	20.4	27
38 愛媛県	13.0	35	14.6	35	15.3	35	16.0	35	15.7	34
39 高知県	14.3	30	15.5	32	16.0	32	16.4	32	16.1	32
40 福岡県	12.9	36	14.4	36	15.1	36	15.5	36	15.2	37
41 佐賀県	31.9	11	34.0	11	34.8	10	35.2	10	34.7	10
42 長崎県	19.8	22	21.3	22	22.0	24	22.1	25	21.6	26
43 熊本県	23.0	19	24.7	19	25.5	19	26.0	19	25.5	20
44 大分県	16.4	28	18.3	28	19.2	28	20.0	28	19.5	29
45 宮崎県	14.0	32	15.2	33	15.7	33	16.0	34	15.7	35
46 鹿児島県	8.6	44	9.4	44	9.5	44	9.6	44	9.4	45
47 沖縄県	12.5	38	13.0	39	12.9	42	12.8	42	12.6	42

【実数値】

一般世帯に占める父子世帯・母子世帯の割合			
6歳未満のいる一般世帯		18歳未満のいる一般世帯	
(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)	(順位) (%) (降順)
0.287	0.290	0.287	0.290
3.1	6.7	3.1	6.7
0.9	1.5	0.9	1.5
0.275	0.225	0.275	0.225
3.0	6.5	3.0	6.5
5.1	2	10.4	2
3.9	9	8.4	8
2.7	30	6.1	29
2.9	25	6.1	28
2.5	33	5.6	33
2.1	45	4.8	47
3.1	22	6.4	24
2.9	27	6.1	27
2.6	31	5.7	31
2.8	28	6.2	26
2.4	36	5.4	37
2.1	44	4.9	42
2.3	40	5.4	38
2.4	37	5.3	39
2.0	46	4.9	43
1.9	47	4.9	45
2.2	43	5.3	40
2.3	39	4.8	46
3.0	23	6.3	25
2.4	35	5.5	36
2.2	41	5.1	41
2.4	34	5.5	34
2.3	38	5.5	35
2.5	32	5.6	32
2.2	42	4.9	44
3.3	15	7.1	16
3.7	11	8.1	11
2.9	26	6.6	21
3.3	17	6.4	23
4.1	6	8.6	6
3.0	24	6.6	22
2.7	29	5.9	30
3.3	18	6.9	18
3.2	20	7.0	17
3.9	10	8.3	9
3.3	19	6.9	19
3.4	13	7.2	14
4.0	7	8.5	7
5.4	1	10.4	1
4.0	8	8.3	10
3.1	21	6.8	20
3.5	12	8.0	12
3.4	14	7.1	15
3.3	16	7.5	13
4.7	5	9.3	4
4.7	3	9.1	5
4.7	4	9.4	3

【実数値】

25～39歳女性人口千人当たりの産婦人科と産科の医師数			
主として従事する診療科の場合		複数従事する診療科も含む場合	
(人) (順位) (降順)	(人) (順位) (降順)	(人) (順位) (降順)	(人) (順位) (降順)
0.429	0.401	0.429	0.401
0.9	1.0	0.9	1.0
0.1	0.1	0.1	0.1
0.158	0.155	0.158	0.155
0.84	0.88	0.84	0.88
0.73	43	0.78	41
0.82	32	0.85	33
0.86	30	0.90	30
0.79	35	0.88	31
1.13	5	1.21	3
0.98	17	1.04	13
0.74	42	0.77	42
0.75	41	0.76	44
1.05	8	1.07	10
0.87	28	0.92	28
0.60	47	0.62	47
0.65	46	0.70	46
0.93	21	1.00	19
0.73	44	0.76	45
0.78	36	0.80	38
1.01	10	1.07	9
1.01	13	1.12	7
1.02	9	1.05	11
1.01	11	1.04	14
1.01	12	1.03	15
0.93	22	0.99	20
0.76	39	0.79	40
0.77	38	0.80	39
0.83	31	0.84	34
0.72	45	0.77	43
0.95	19	0.97	24
0.89	26	0.92	27
0.82	34	0.85	32
0.77	37	0.81	37
1.11	6	1.17	6
1.16	3	1.22	2
1.20	1	1.23	1
0.99	16	1.03	16
0.89	25	0.91	29
0.97	18	1.00	18
1.18	2	1.19	4
0.95	20	0.96	25
1.00	14	1.04	12
0.76	40	0.84	36
0.82	33	0.84	35
0.91	23	0.98	22
1.15	4	1.18	5
0.88	27	0.95	26
0.86	29	0.98	23
1.11	7	1.12	8
0.91	24	0.99	21
1.00	15	1.01	17

…上位10位を網掛け
…下位10位を網掛け

- 資料等
- 一般世帯に占める三世帯世帯割合および一般世帯に占める父子世帯・母子世帯の割合は、総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。家族類型不詳は除いて算出した。
 - 25～39歳女性人口千人当たりの産婦人科と産科の医師数については、厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」(平成22年)および総務省統計局「国勢調査」(平成22年)より作成。なお、人口については年齢・国籍不詳は総務省統計局が按分した値(<http://www.stat.go.jp/data/jinsui/9.htm>)を用いた。
 - 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。

(2) 働き方関係等指標

■ボランティア活動行動者率

	行動者率(男女計)				行動者率(男性)				行動者率(女性)				行動者率(65歳以上の男女計)				行動者率(65歳以上の男性)				行動者率(65歳以上の女性)			
	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)	ボランティア活動全体 (%) (順位) (昇順)	子供を対象としたボランティア活動 (%) (順位) (昇順)		
(合計特殊出生率との相関係数)	0.342	0.446	0.487	0.566	0.062	0.120	0.063	0.090	0.236	0.092	-0.091	0.065												
(単純平均)	28.1	8.5	27.7	6.4	28.4	10.5	24.2	3.6	28.4	4.3	21.0	3.1												
(標準偏差)	3.8	1.2	5.0	1.6	3.2	1.2	4.1	1.0	5.0	1.5	3.9	0.9												
(変動係数)	0.134	0.137	0.180	0.246	0.111	0.116	0.169	0.265	0.177	0.340	0.187	0.296												
全 国	26.3	8.2	24.5	5.5	27.9	10.6	23.5	3.6	26.8	4.2	21.0	3.1												
1 北海道	23.8	40	22.2	39	25.2	39	23.3	26	27.5	27	20.1	30	24											
2 青森県	22.7	45	21.6	41	23.6	42	15.8	45	19.4	45	13.3	45	0.6	47										
3 岩手県	33.7	5	33.5	6	33.9	2	28.9	6	33.5	6	25.7	4	3.0	24										
4 宮城県	30.7	14	29.2	19	32.1	9	28.2	9	31.5	13	25.7	4	2.8	29										
5 秋田県	28.9	19	29.9	14	28.0	26	20.9	40	28.1	25	15.9	44	2.0	42										
6 山形県	35.3	1	38.2	2	32.6	6	26.9	13	33.7	5	22.0	19	2.5	36										
7 福島県	27.2	28	29.0	20	25.4	37	20.4	41	26.3	32	16.1	42	1.4	45										
8 茨城県	25.8	33	25.0	31	26.6	33	21.0	38	25.2	39	17.7	38	3.3	17										
9 栃木県	26.2	31	24.8	33	27.5	31	22.5	34	27.3	29	18.7	35	2.7	32										
10 群馬県	29.2	17	28.7	23	29.7	16	25.4	19	30.1	19	21.7	21	3.2	18										
11 埼玉県	24.0	39	20.1	44	28.0	26	23.2	27	26.2	33	20.6	27	2.0	42										
12 千葉県	26.0	32	23.6	36	28.3	24	22.9	32	26.1	36	20.2	28	3.2	18										
13 東京都	24.6	35	19.8	46	29.2	20	23.1	29	20.6	43	25.0	10	4.1	5										
14 神奈川県	24.4	36	19.9	45	29.0	21	23.2	27	26.2	33	20.7	25	2.8	29										
15 新潟県	23.5	42	23.9	35	23.2	45	19.1	42	22.4	41	16.7	41	1.9	44										
16 富山県	29.6	16	29.7	15	29.5	18	25.1	20	32.5	9	19.6	32	4.1	5										
17 石川県	29.2	17	30.7	12	27.8	28	24.9	22	29.1	22	21.8	20	3.2	18										
18 福井県	31.3	10	32.3	8	30.3	14	26.5	15	30.6	15	23.5	15	2.7	32										
19 山梨県	31.2	12	31.9	10	30.4	13	26.1	16	30.3	18	22.9	16	3.2	18										
20 長野県	33.1	6	35.0	5	31.3	10	29.2	5	35.8	4	24.1	12	3.0	24										
21 岐阜県	32.8	7	31.4	11	34.2	1	26.6	14	29.9	20	23.9	13	2.6	35										
22 静岡県	28.5	22	28.8	22	28.1	25	25.1	20	30.6	15	20.7	25	3.9	10										
23 愛知県	23.1	44	21.5	42	24.7	41	21.5	37	25.4	38	18.2	36	2.2	41										
24 三重県	26.7	30	27.0	28	26.4	35	24.3	24	26.9	31	22.2	18	3.4	16										
25 滋賀県	32.6	8	32.1	9	33.0	4	33.6	1	36.9	3	31.0	1	5.0	2										
26 京都府	23.2	43	21.3	43	25.0	40	21.6	36	23.8	40	19.9	31	3.5	15										
27 大阪府	20.6	47	17.7	47	23.4	44	18.4	43	19.5	44	17.6	39	4.1	5										
28 兵庫県	25.7	34	23.6	36	27.6	29	25.7	18	28.0	26	23.9	13	3.7	11										
29 奈良県	27.7	25	26.5	29	28.8	22	27.9	10	30.6	15	25.8	3	3.7	11										
30 和歌山県	24.2	38	25.0	31	23.5	43	18.3	44	21.3	42	16.0	43	2.8	29										
31 鳥取県	33.9	4	35.6	3	32.3	7	30.6	2	37.8	2	25.6	6	4.1	5										
32 島根県	34.8	2	39.2	1	30.8	12	30.2	3	41.6	1	22.3	17	4.2	4										
33 岡山県	31.3	10	29.5	17	32.9	5	28.6	7	32.9	7	25.3	7	3.1	23										
34 広島県	28.9	19	28.1	25	29.7	16	25.8	17	31.7	12	21.4	22	2.9	27										
35 山口県	31.0	13	29.6	16	32.3	7	29.8	4	32.5	9	27.9	2	2.3	39										
36 徳島県	24.3	37	23.2	38	25.3	38	23.0	30	25.7	37	21.0	23	3.6	13										
37 香川県	27.8	23	27.9	26	27.6	29	24.4	23	29.1	22	20.9	24	3.6	13										
38 愛媛県	27.4	26	29.0	20	25.9	36	22.9	32	28.4	24	19.0	34	2.4	37										
39 高知県	23.7	41	24.4	34	23.1	46	15.5	46	18.9	46	13.1	46	1.4	45										
40 福岡県	27.3	27	25.9	30	28.5	23	22.0	35	27.4	28	18.2	36	3.2	18										
41 佐賀県	31.8	9	33.5	6	30.3	14	27.6	11	32.3	11	24.4	11	5.2	1										
42 長崎県	26.9	29	27.1	27	26.7	32	23.0	30	27.1	30	20.2	28	4.6	3										
43 熊本県	30.7	14	30.3	13	31.0	11	27.4	12	30.7	14	25.1	8	4.1	5										
44 大分県	28.9	19	28.5	24	29.3	19	23.6	25	29.9	20	19.2	33	2.9	27										
45 宮崎県	27.8	23	29.3	18	26.5	34	21.0	38	26.2	33	17.2	40	2.7	32										
46 鹿児島県	34.4	3	35.5	4	33.5	3	28.3	8	32.8	8	25.1	8	2.3	39										
47 沖縄県	22.4	46	22.2	39	22.5	47	14.0	47	16.8	47	11.9	47	2.4	37										

資料等

○ 総務省統計局「社会生活基本調査」(平成23年)より作成。
 ○ 合計特殊出生率との相関係数、単純平均、標準偏差は都道府県別データから機械的に計算。変動係数は、標準偏差/単純平均で機械的に計算。