

以下の結果をお届けします

1

Topic 抽出

コメントデータ全体から、どんな話題（トピック）が多く言及されているかを自動的に抽出

2

Topic & Sentiment ラベリング

各コメントが「どんなトピックに言及されたものか」を判定
さらに、「そのトピックに対しての言及がポジティブか、ネガティブか」を判定しフラグ立て

3

Topic別 コメント要約

トピックごとに「どんなことが言われているか」、「ポジティブ／ネガティブ別に見ると何が言われているか」を要約

4

分析結果ビジュアライズ

全体的に「何のトピックが」「どの程度ポジティブ／ネガティブに語られているか」を可視化

解析データ

各コメントに、トピック分類・感情判定
結果を付与した「解析データ」

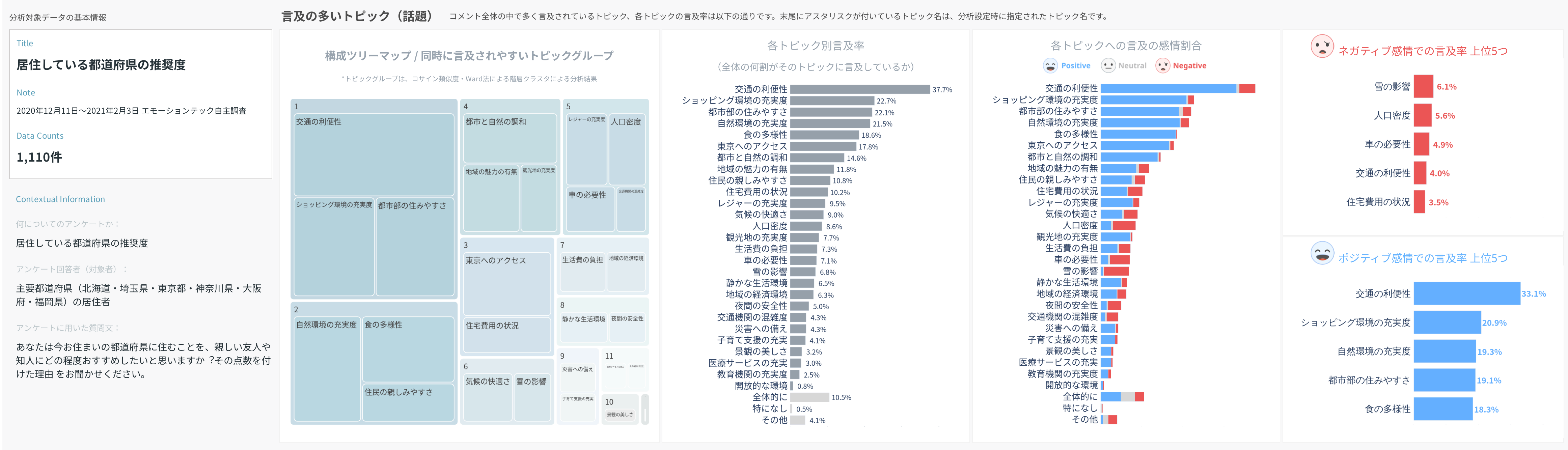
解析データはExcelファイルを
参照してください

全体概観レポート

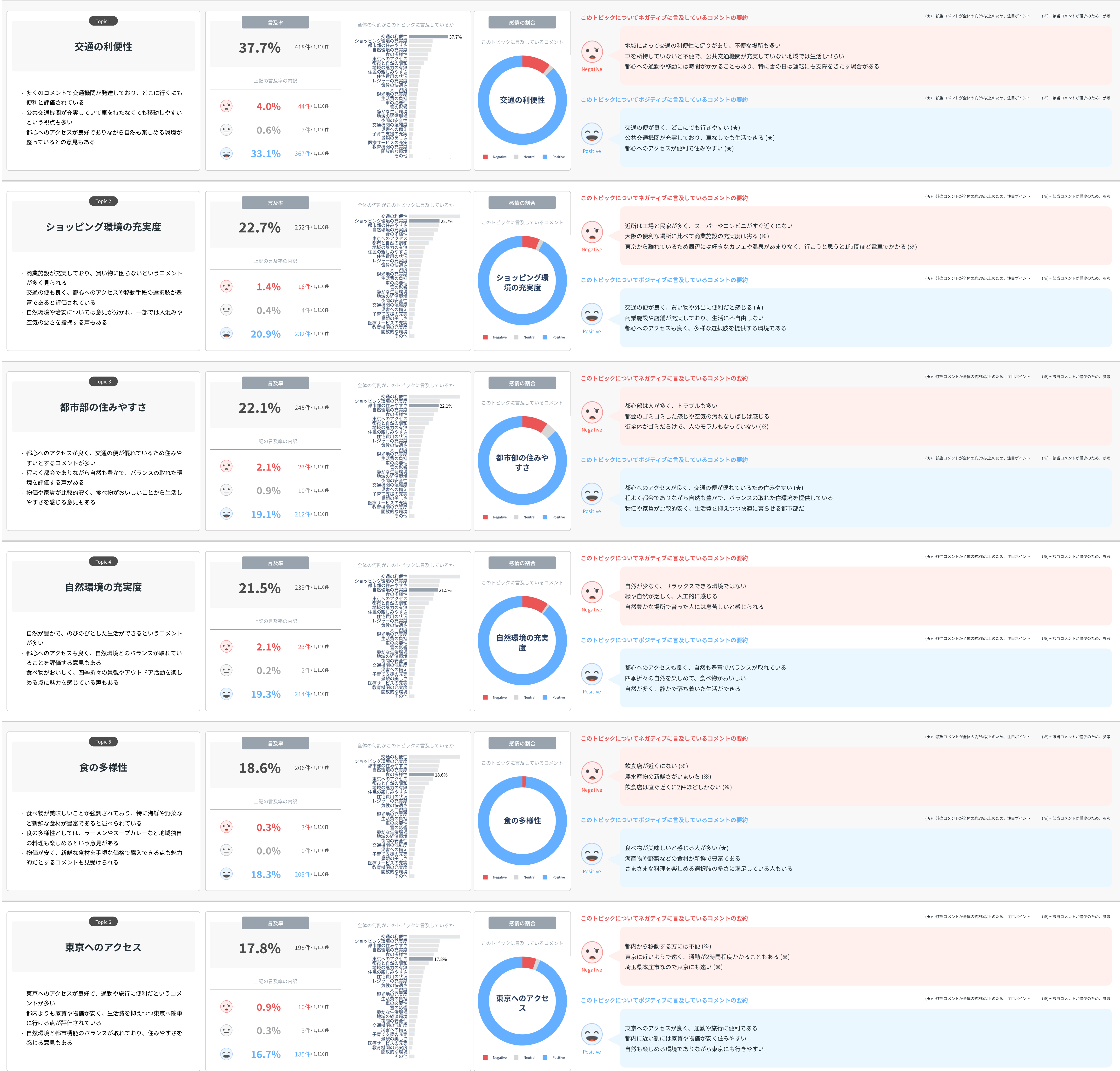
分析結果のビジュアライズ、
トピックごとのコメント要約などをまとめた
「全体概観レポート」

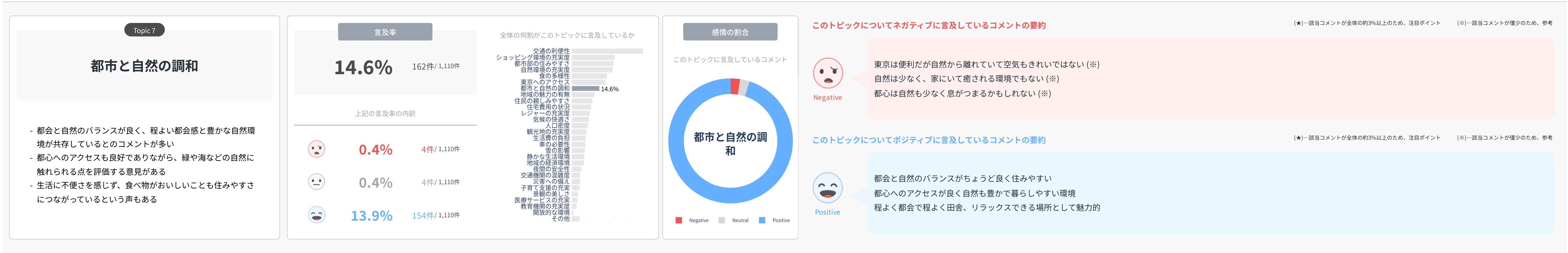
全体概観レポートは
次ページへ

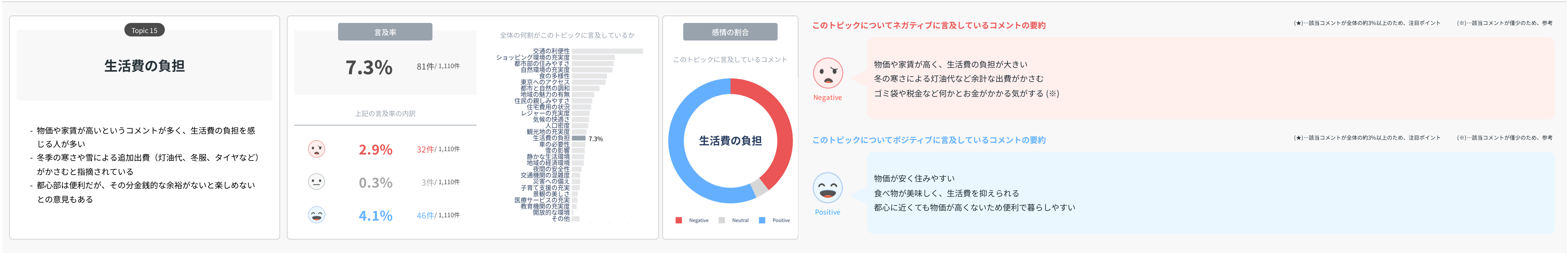


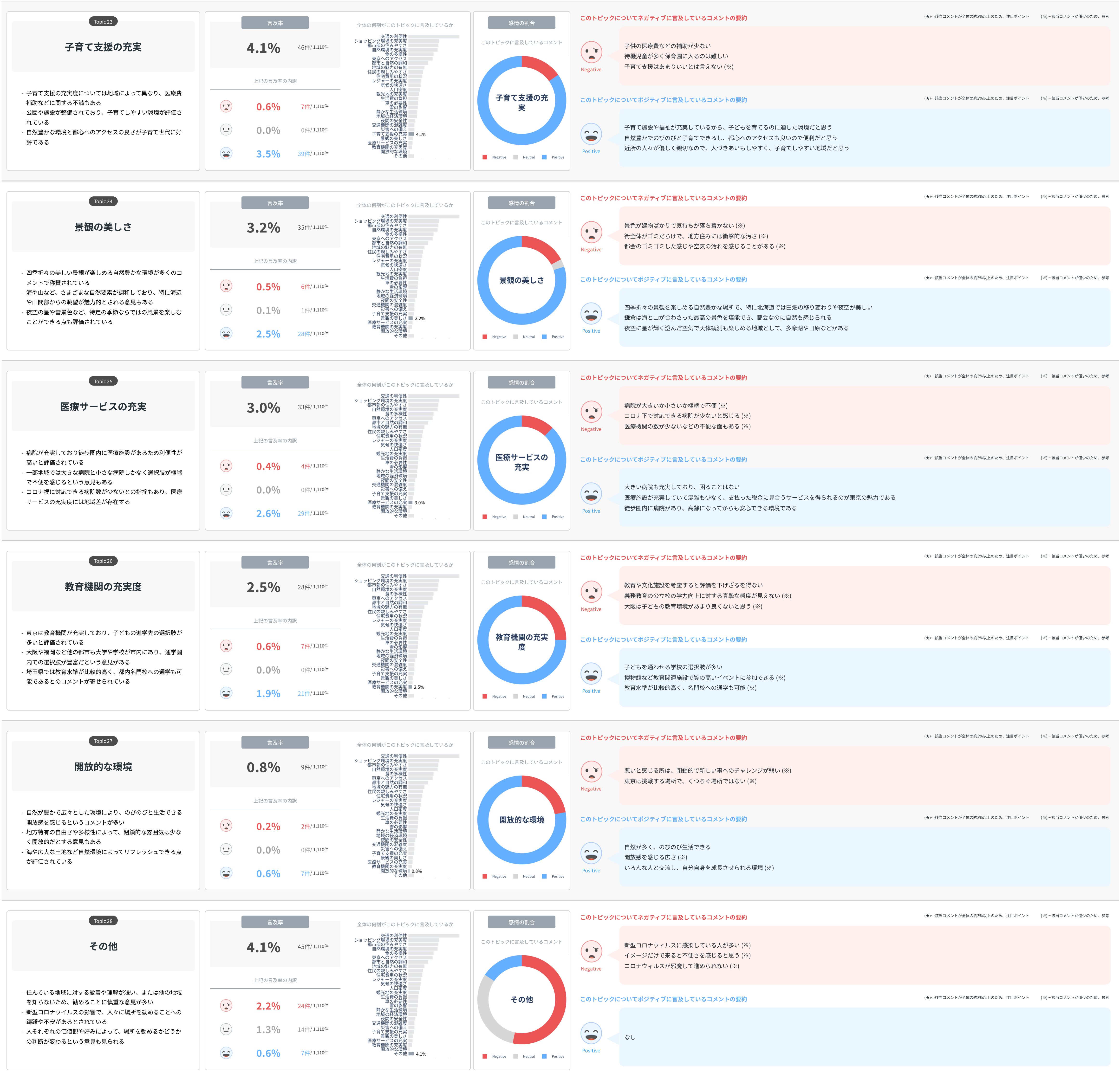


各トピック に言及されたコメントの概観





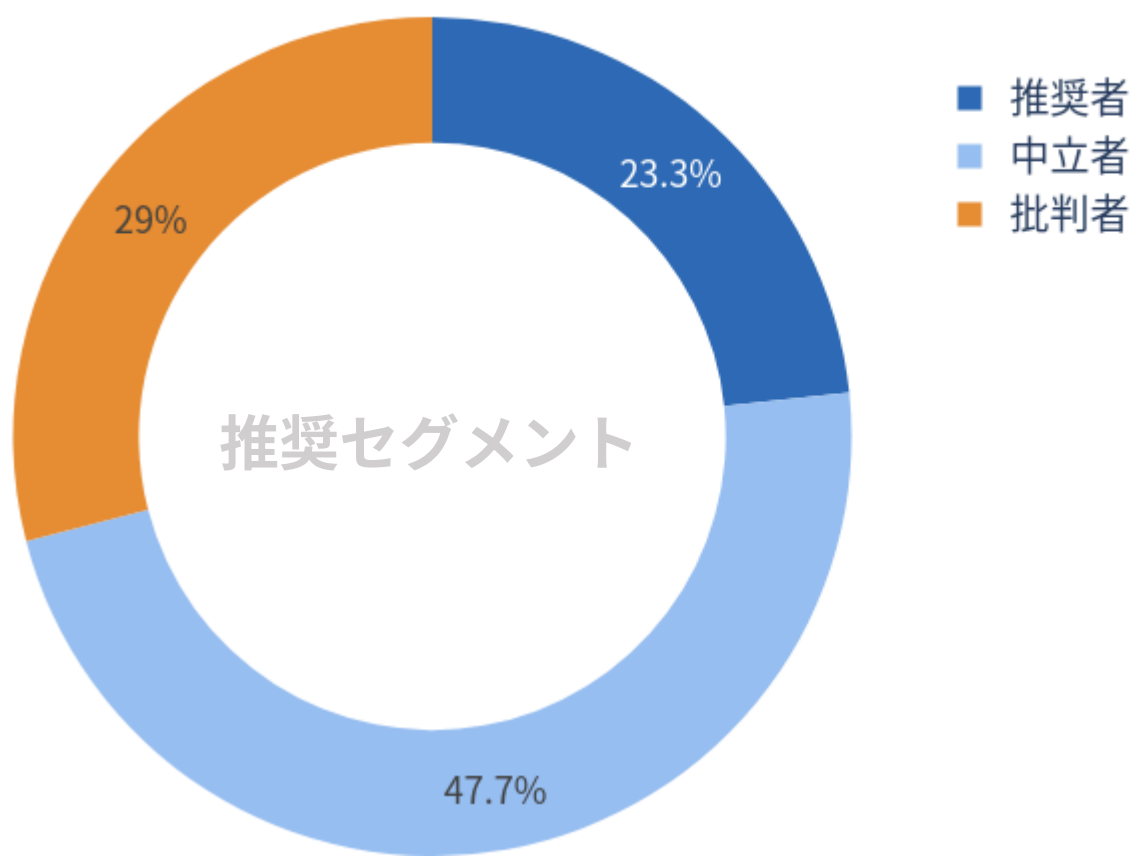




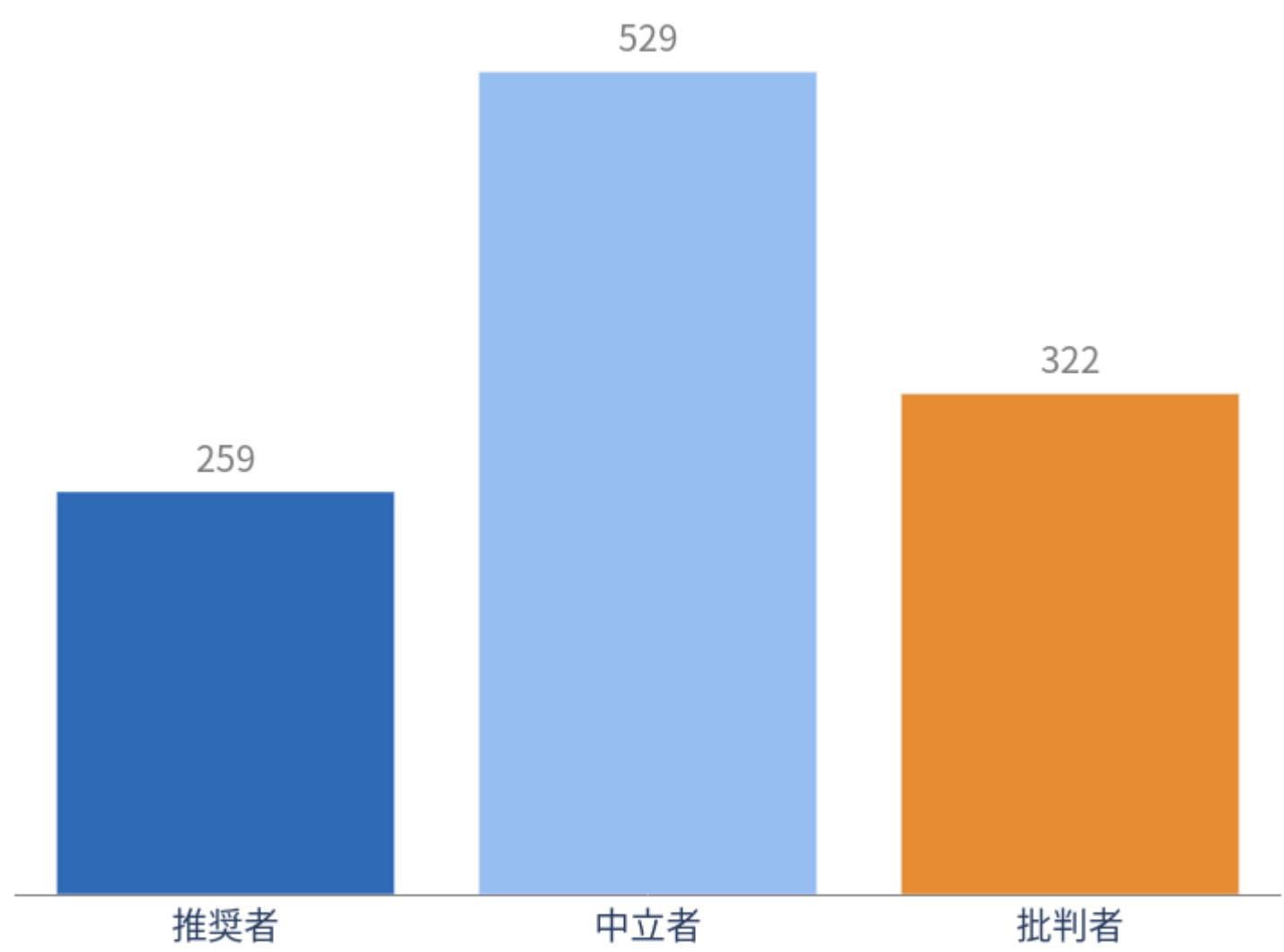
属性別比較 1

推奨セグメント

属性別 - コメント数の割合

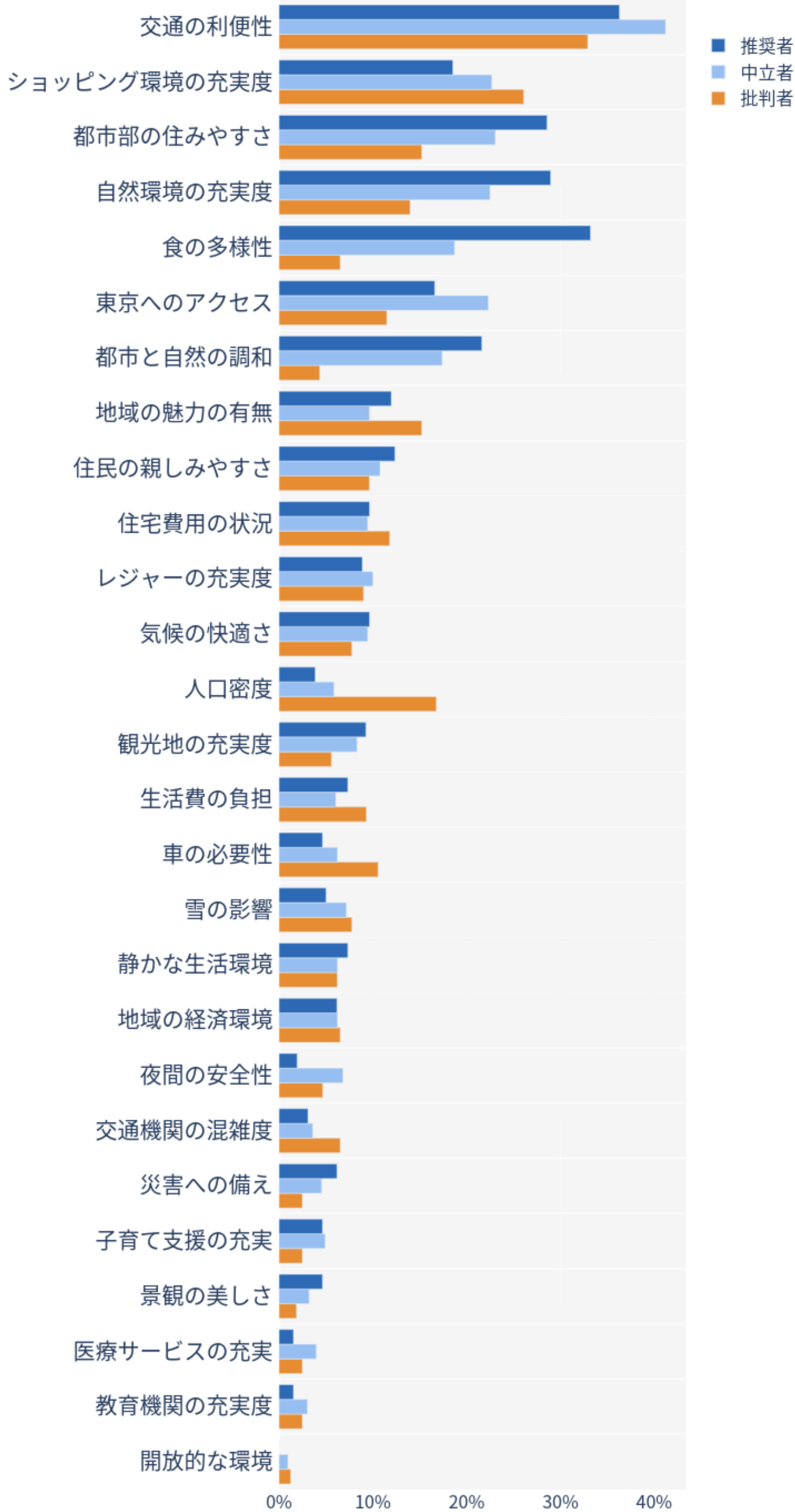


属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

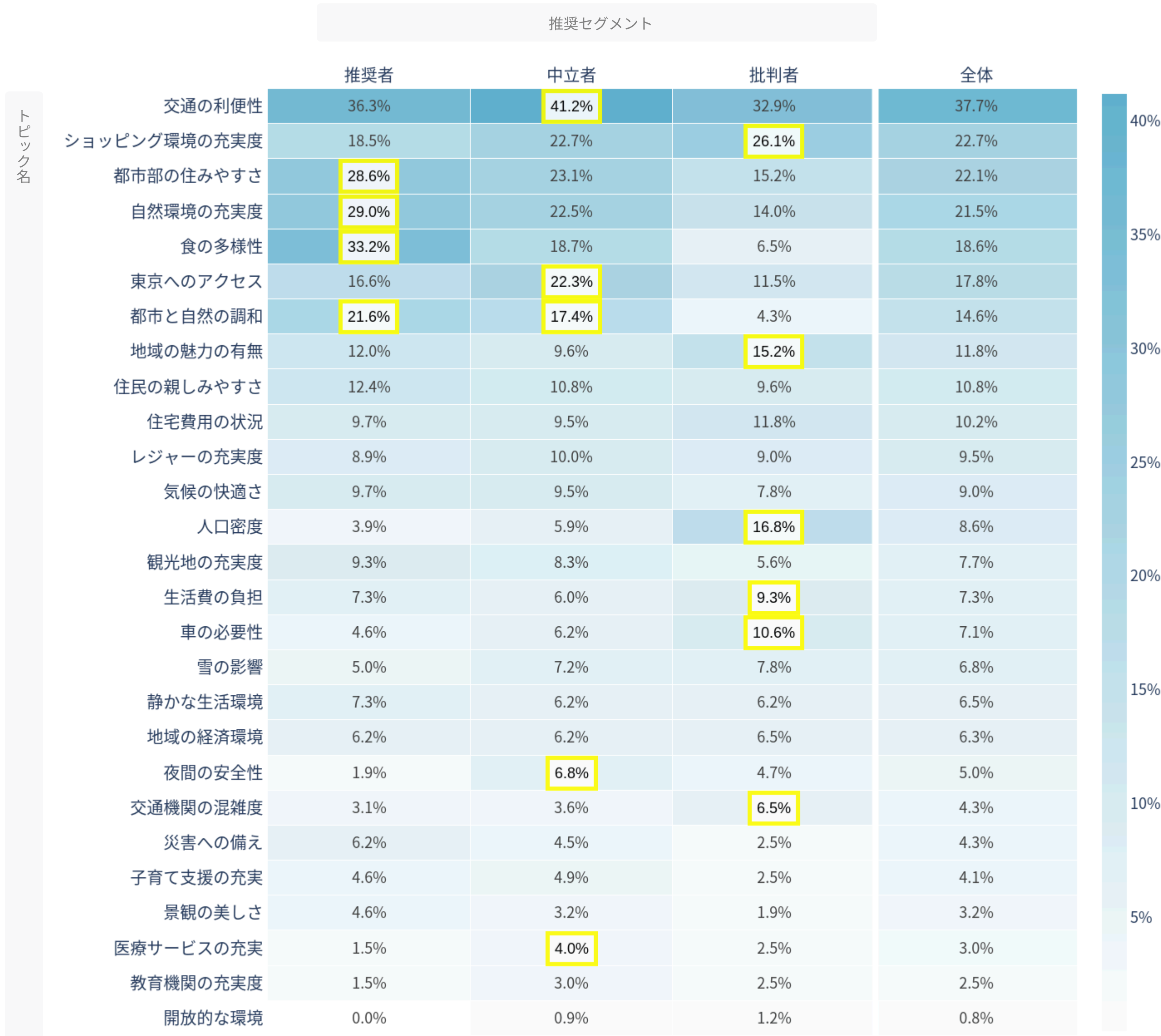


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

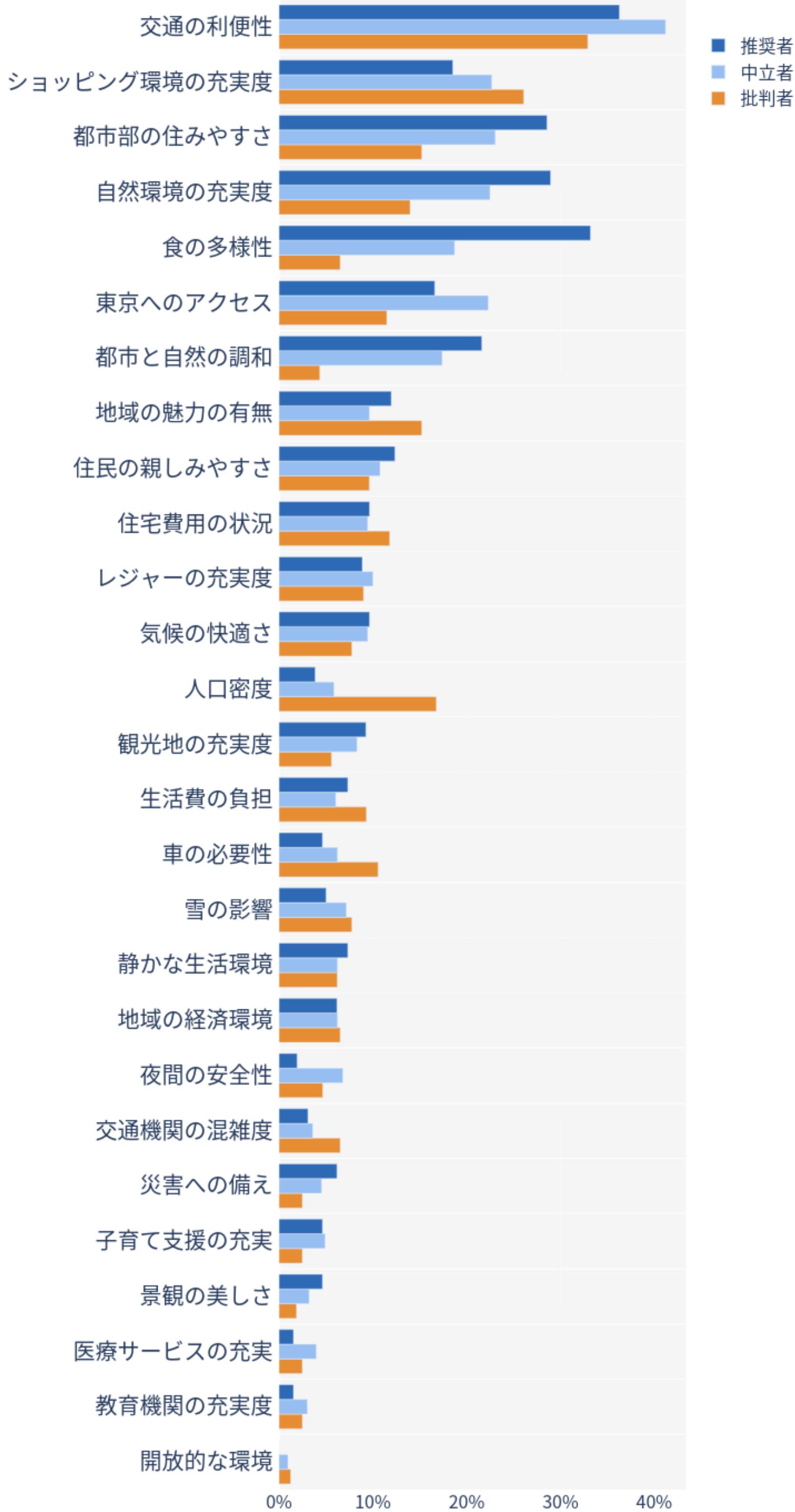
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



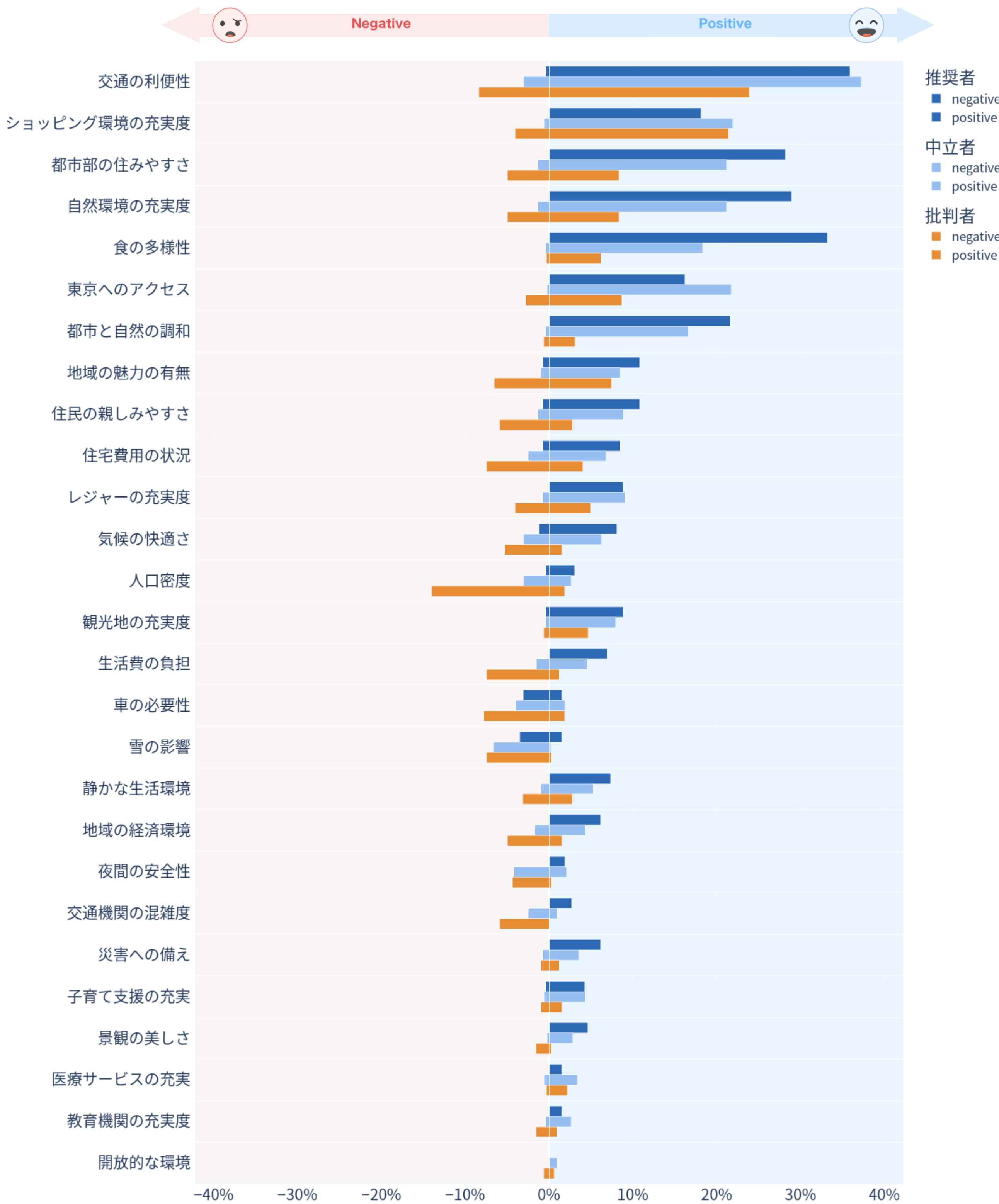
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

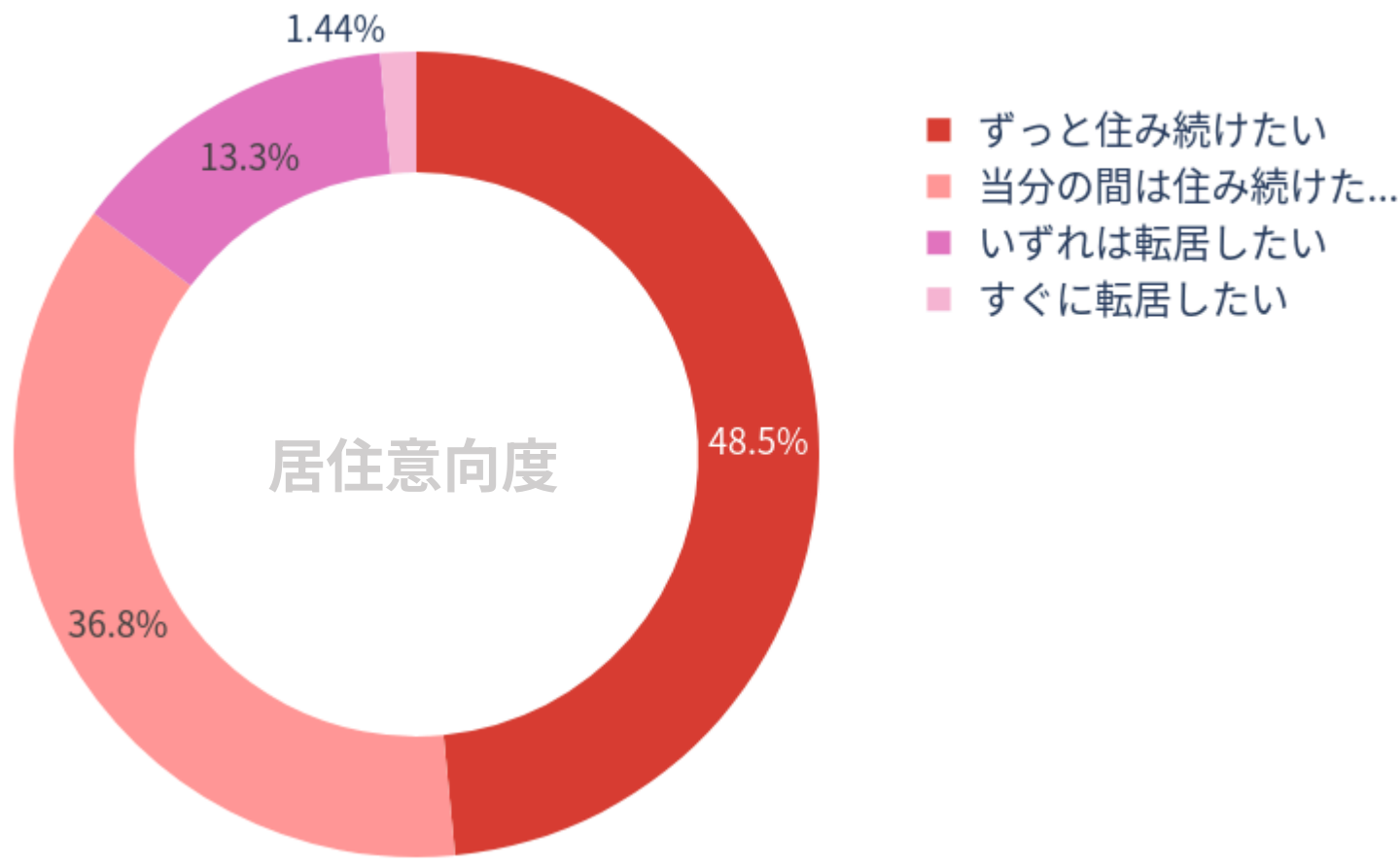
各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



属性別比較 2

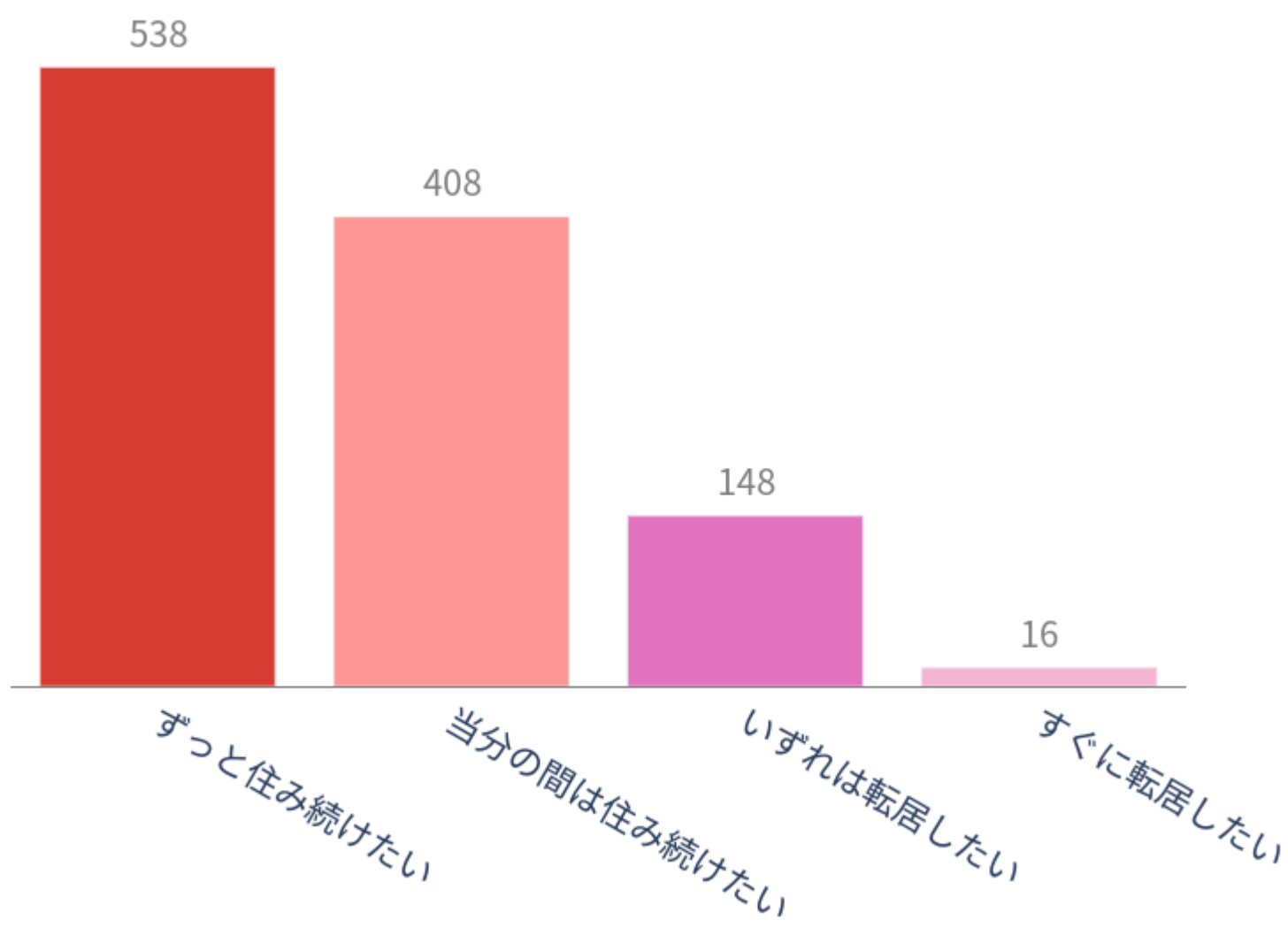
居住意向度

属性別 - コメント数の割合



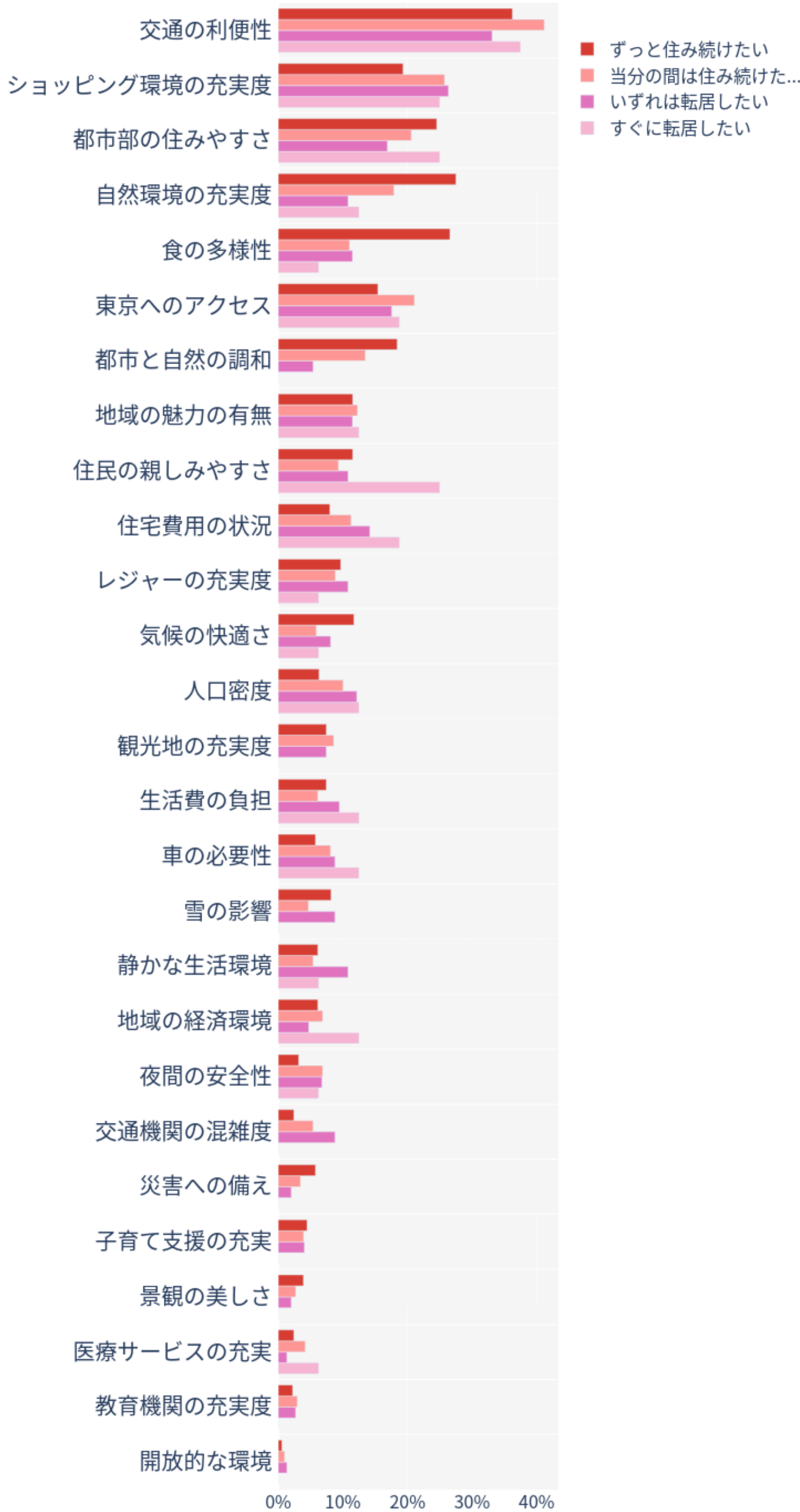
居住意向度

属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

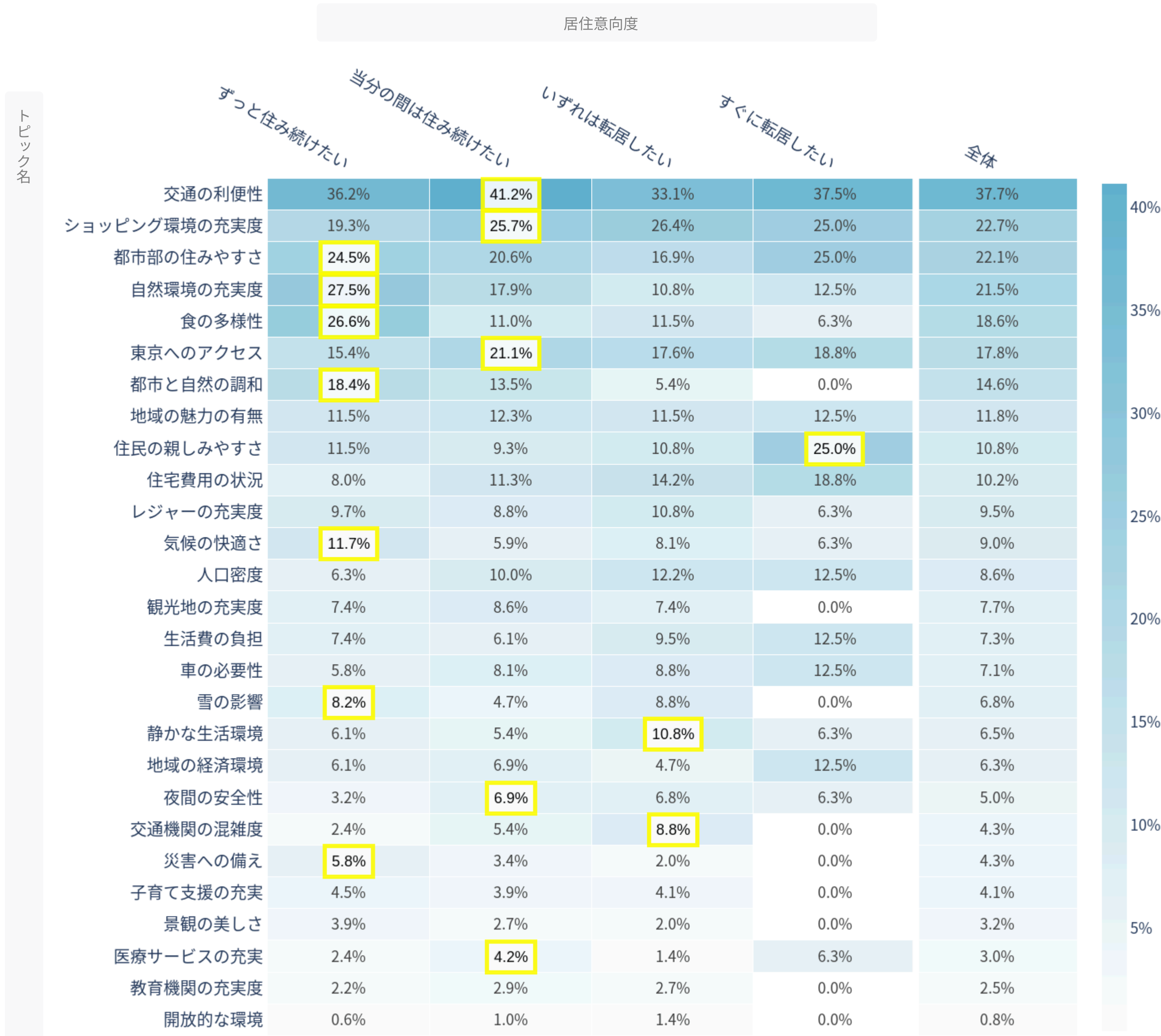


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

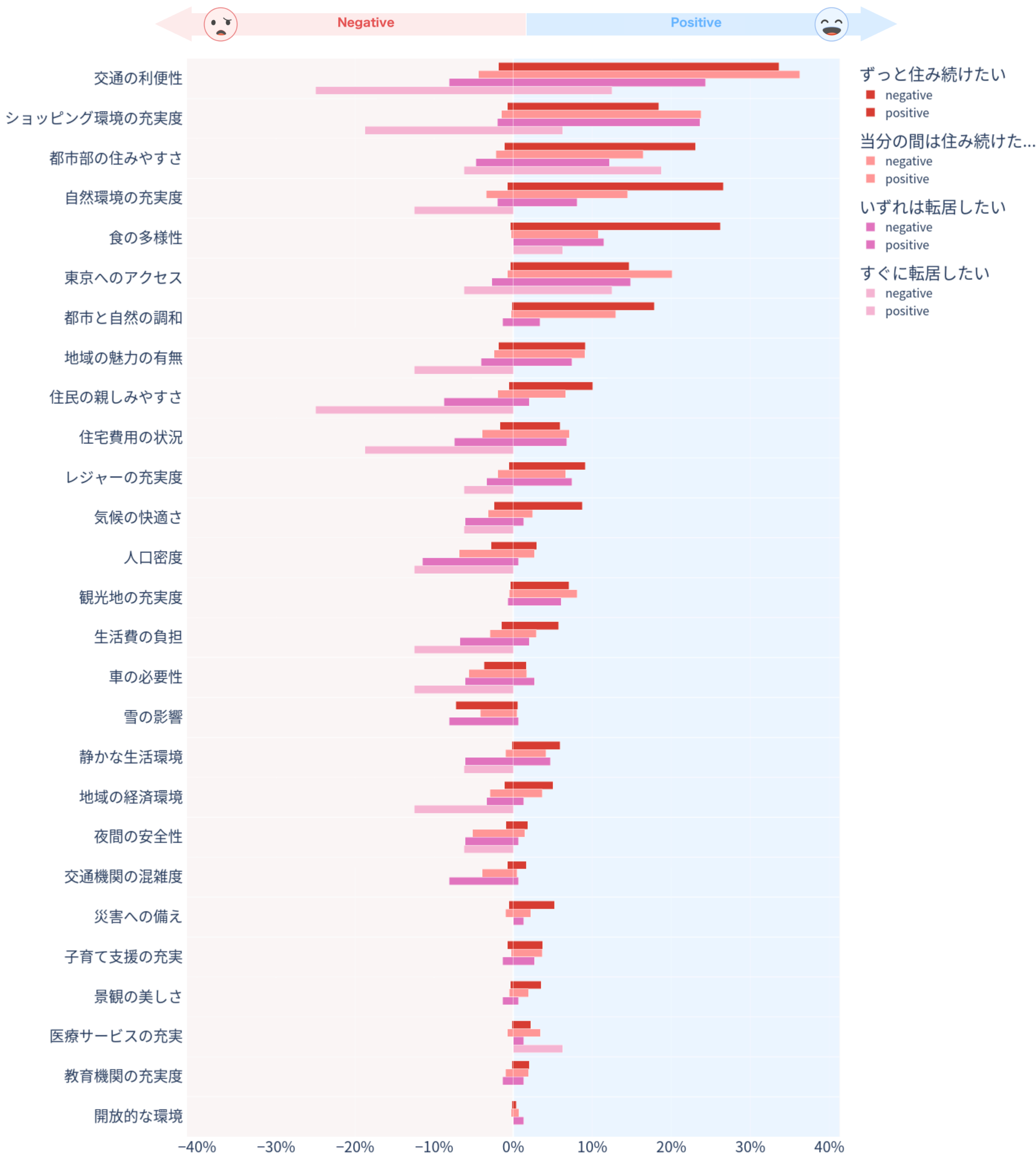
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

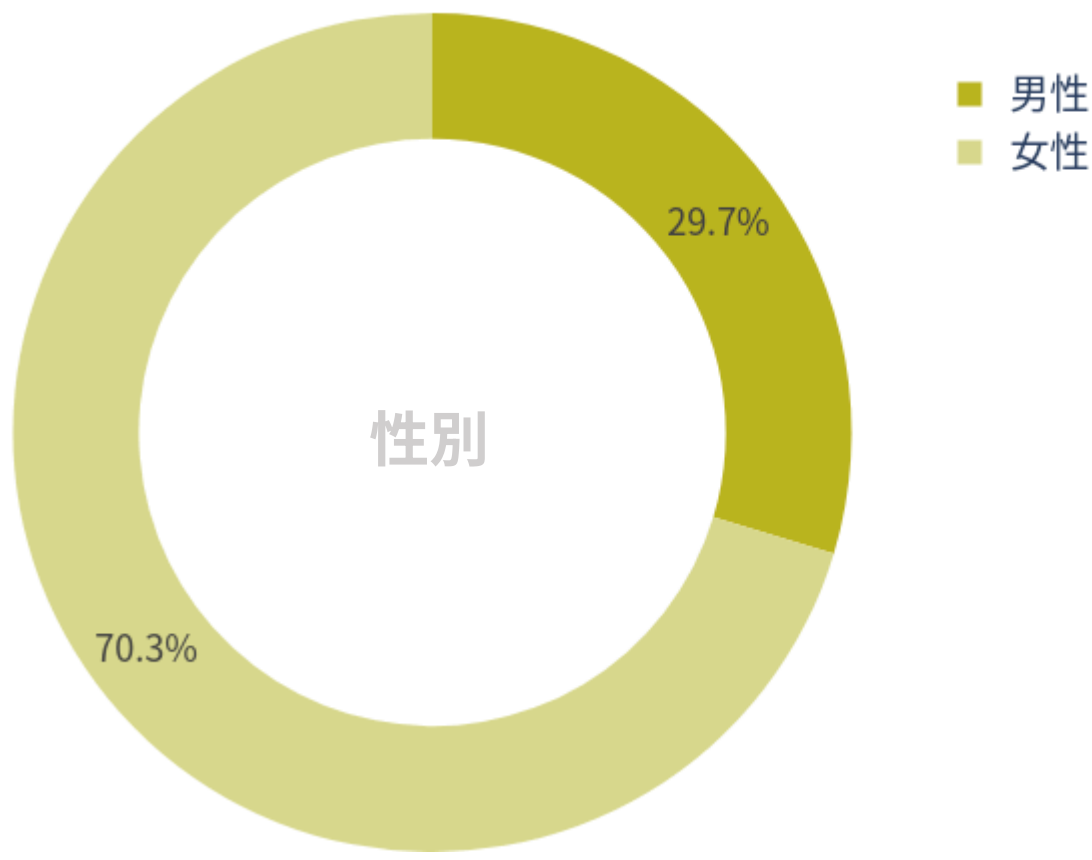
各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」・「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



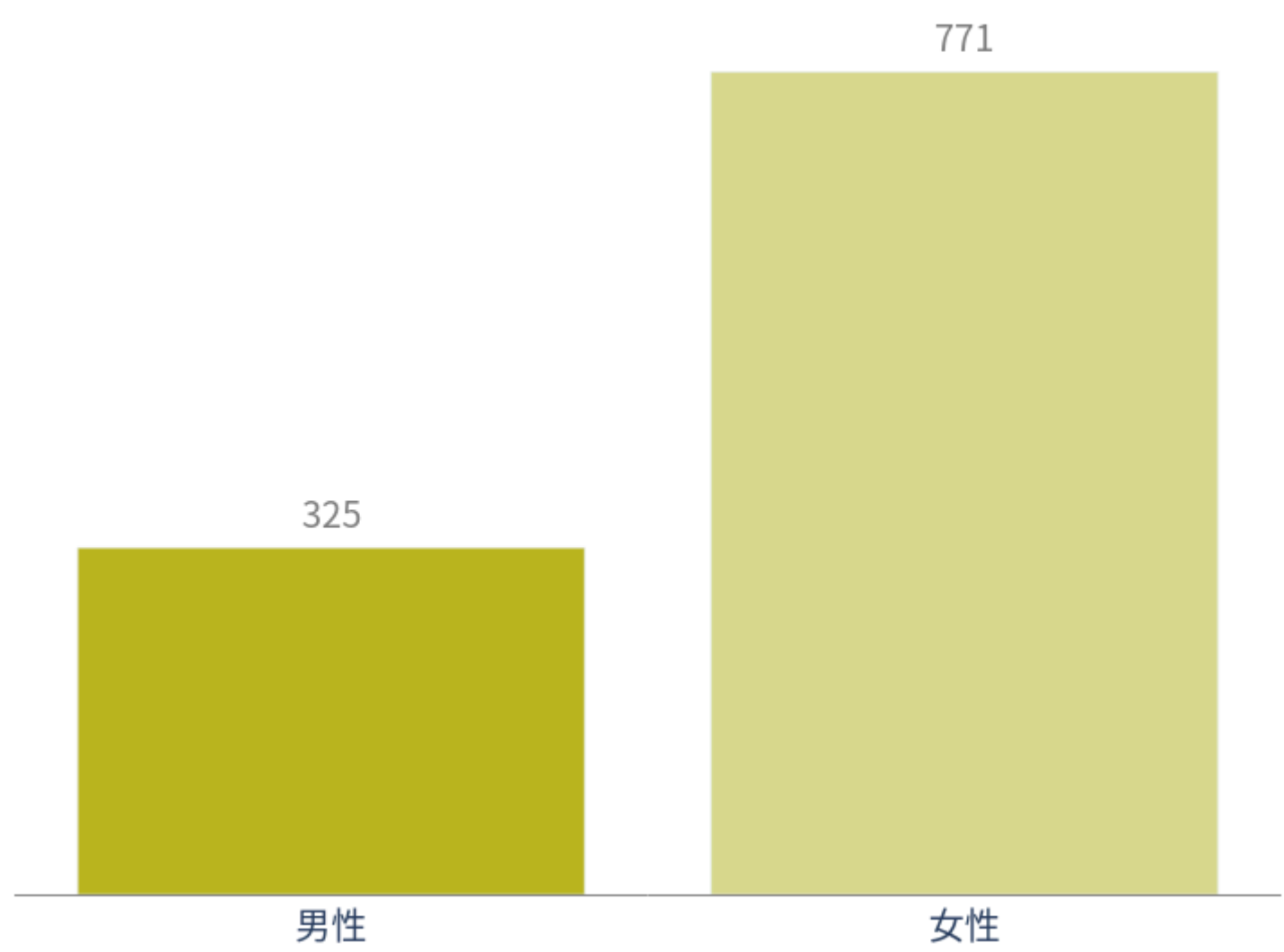
属性別比較 3

性別

属性別 - コメント数の割合



属性別 - コメント数



n= 1,096

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

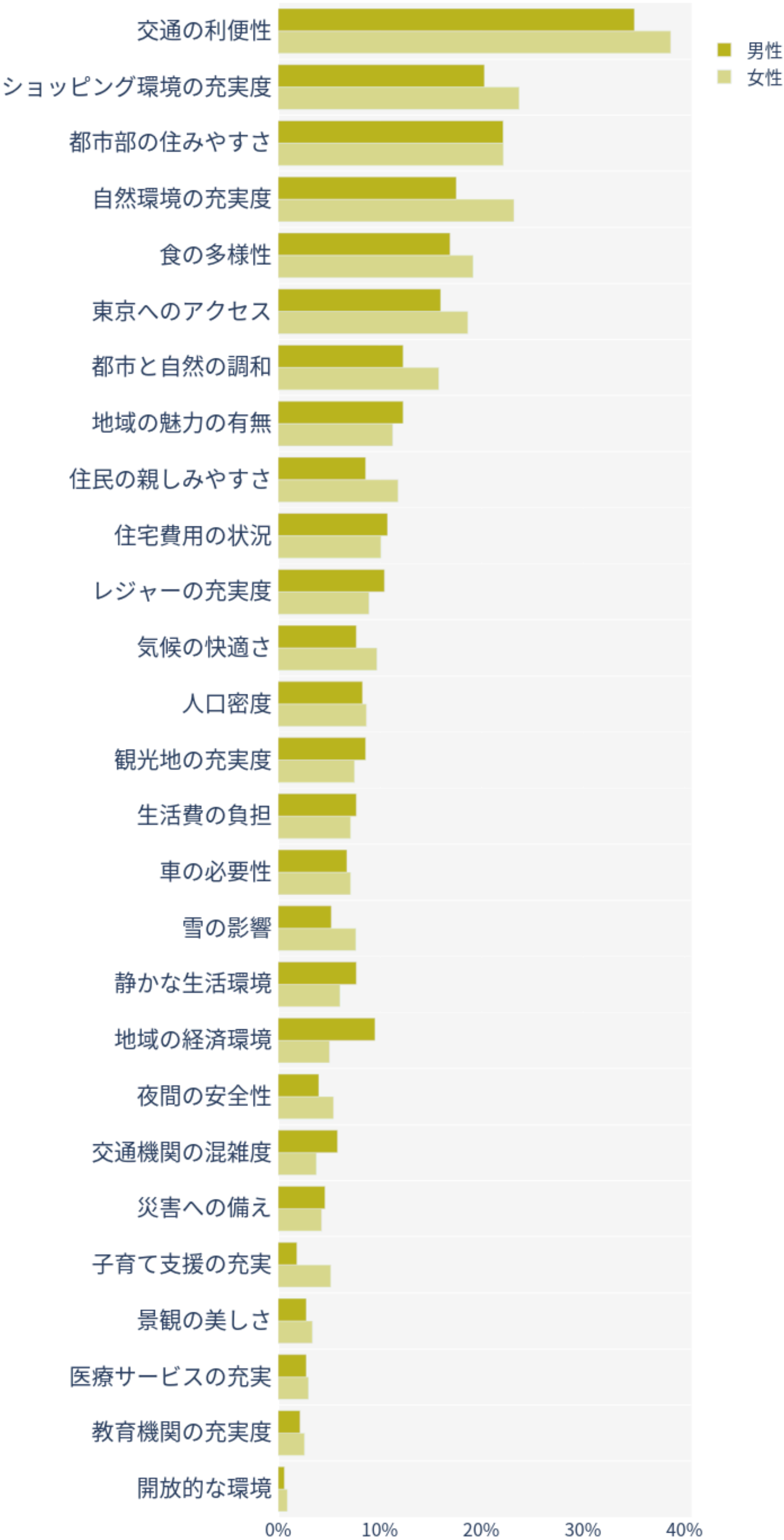
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

		性別			
		男性	女性	全体	
トピック名	交通の利便性	35.1%	38.7%	37.7%	言及率
	ショッピング環境の充実度	20.3%	23.7%	22.7%	
	都市部の住みやすさ	22.2%	22.2%	22.1%	
	自然環境の充実度	17.5%	23.2%	21.5%	
	食の多様性	16.9%	19.2%	18.6%	
	東京へのアクセス	16.0%	18.7%	17.8%	
	都市と自然の調和	12.3%	15.8%	14.6%	
	地域の魅力の有無	12.3%	11.3%	11.8%	
	住民の親しみやすさ	8.6%	11.8%	10.8%	
	住宅費用の状況	10.8%	10.1%	10.2%	
	レジャーの充実度	10.5%	8.9%	9.5%	
	気候の快適さ	7.7%	9.7%	9.0%	
	人口密度	8.3%	8.7%	8.6%	
	観光地の充実度	8.6%	7.5%	7.7%	
	生活費の負担	7.7%	7.1%	7.3%	
	車の必要性	6.8%	7.1%	7.1%	
	雪の影響	5.2%	7.7%	6.8%	
	静かな生活環境	7.7%	6.1%	6.5%	
	地域の経済環境	9.5%	5.1%	6.3%	
	夜間の安全性	4.0%	5.4%	5.0%	

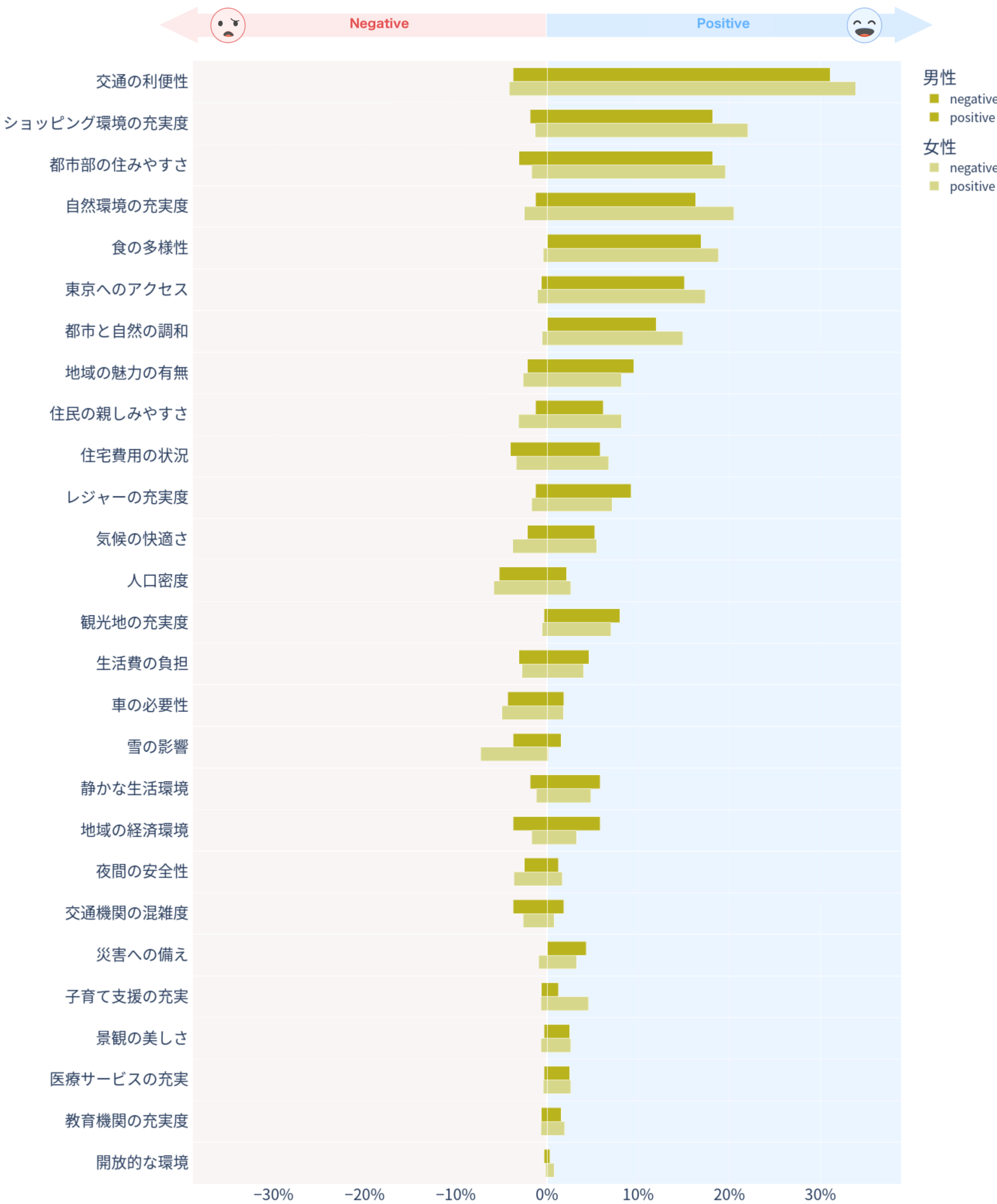
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

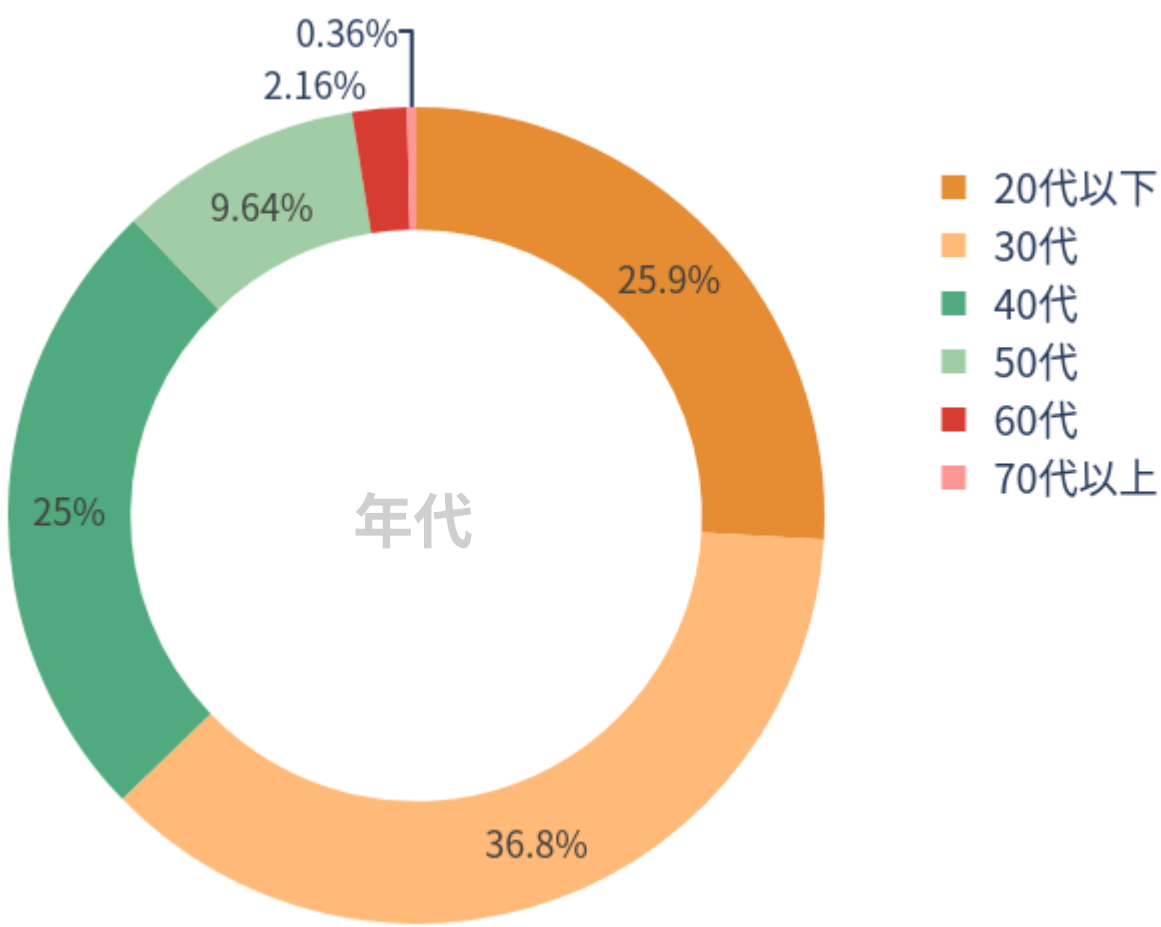
各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



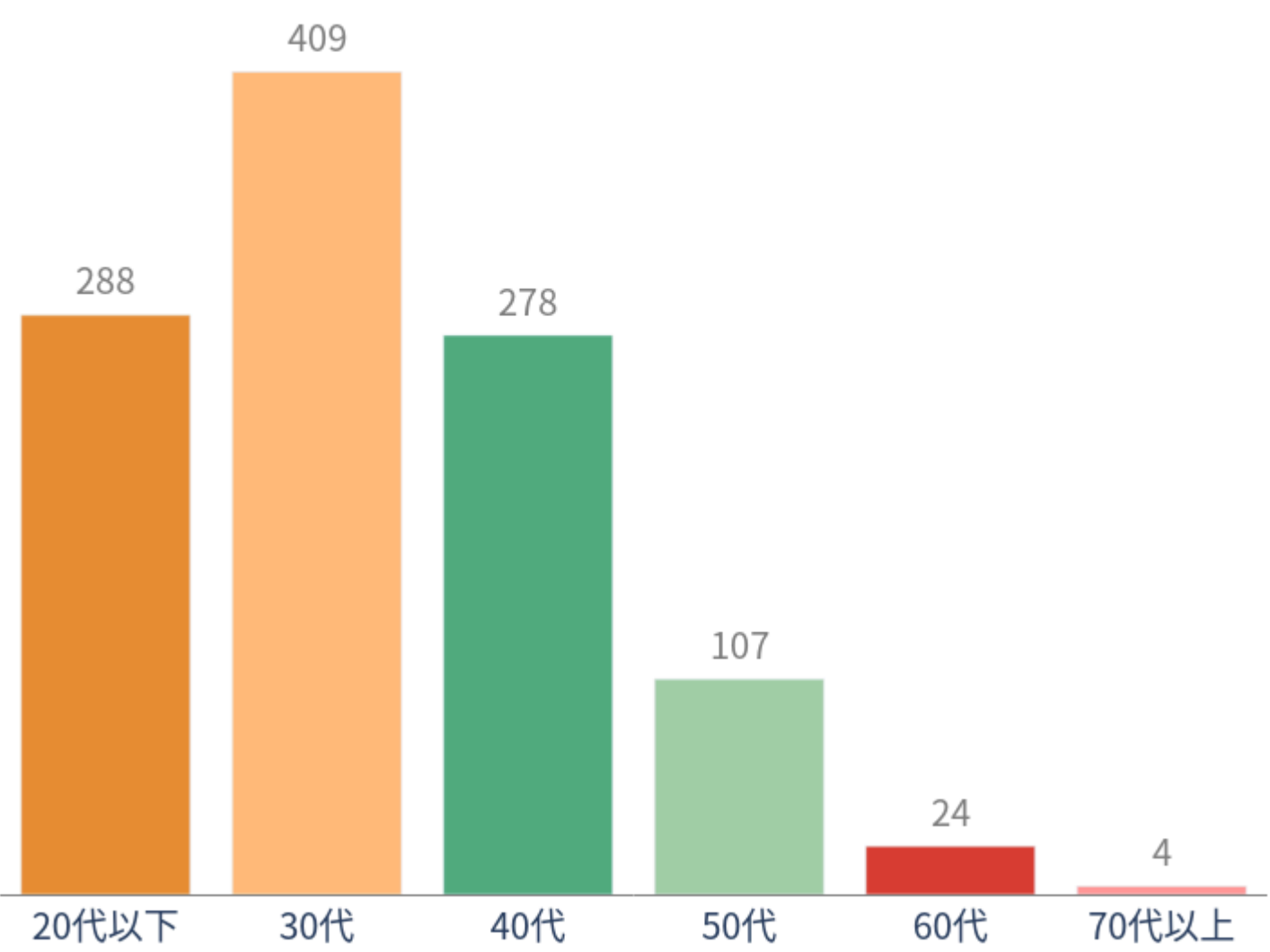
属性別比較 4

年代

属性別 - コメント数の割合

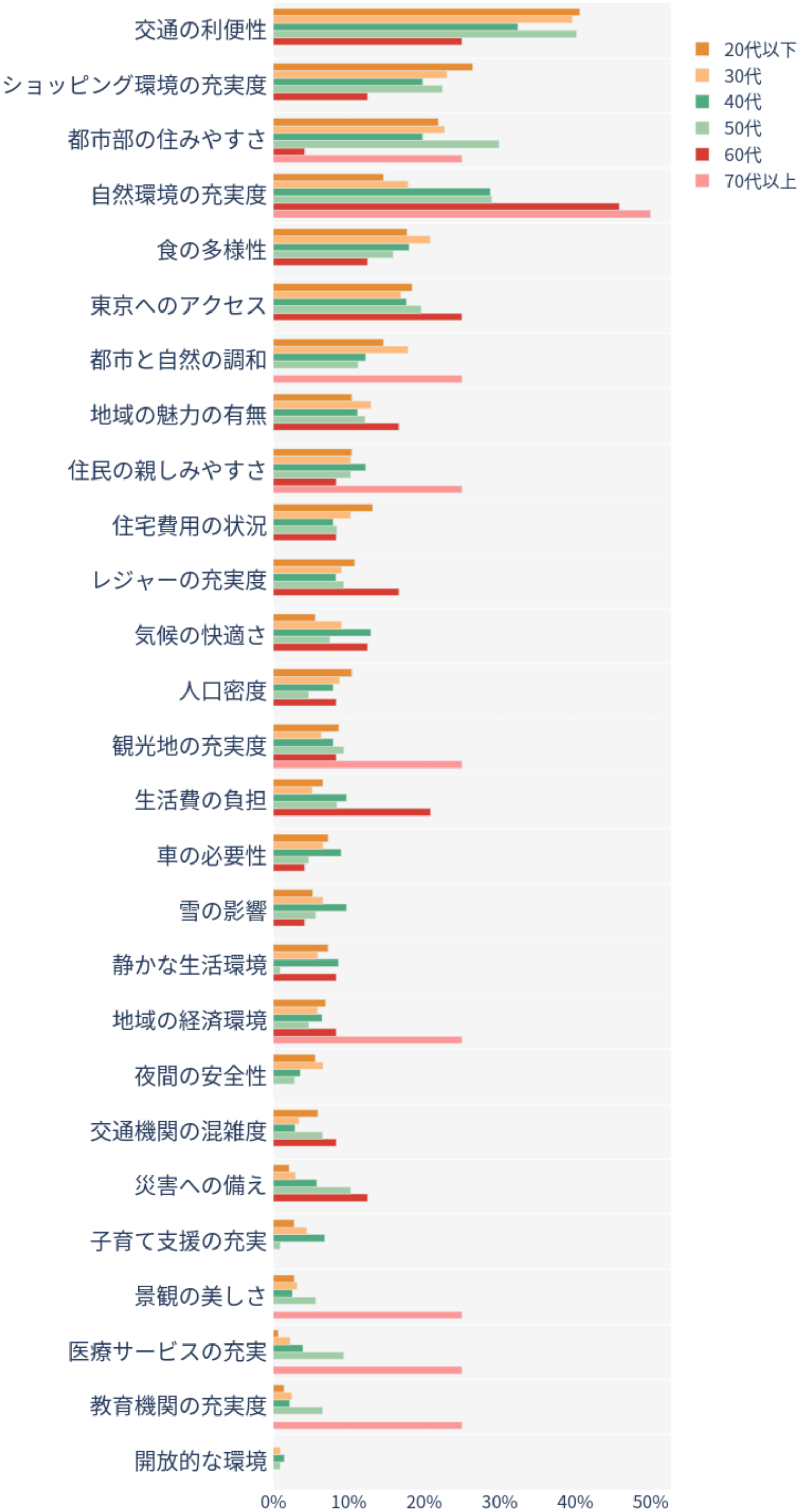


属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

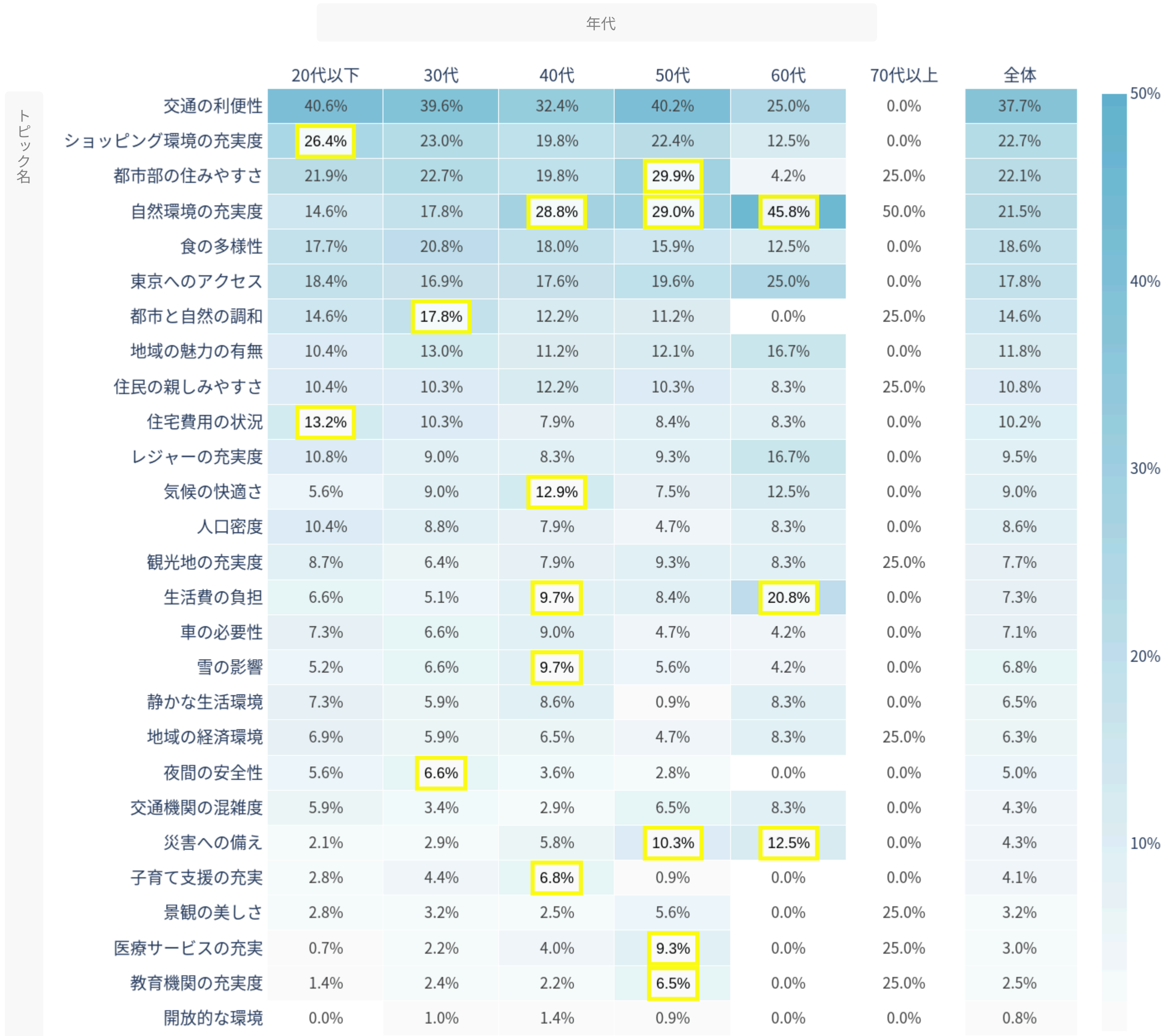


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



属性別比較 5

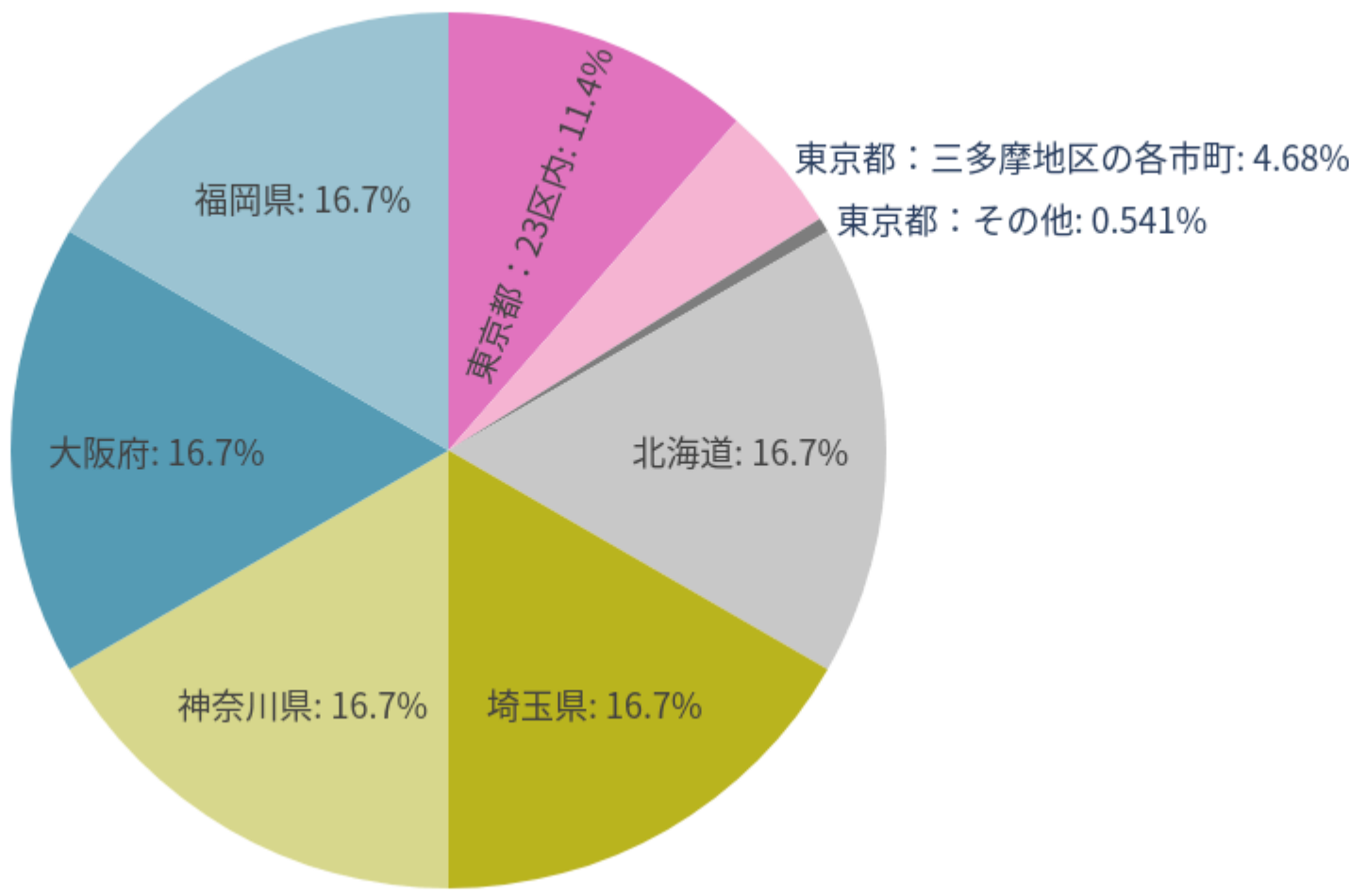
居住都道府県（東京分割）

n= 1,110

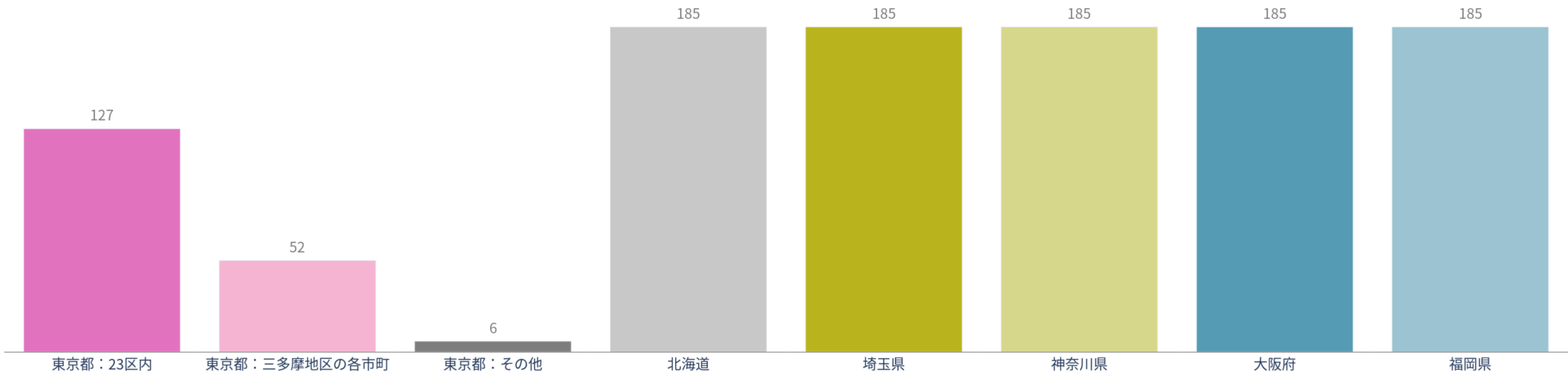
- * 各属性の言及率について
- 分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
 - 分母：各属性のコメント数

属性別比較
7seg以上フォーマット
(1 / 2 ページ)

属性別 - コメント数の割合



属性別 - コメント数



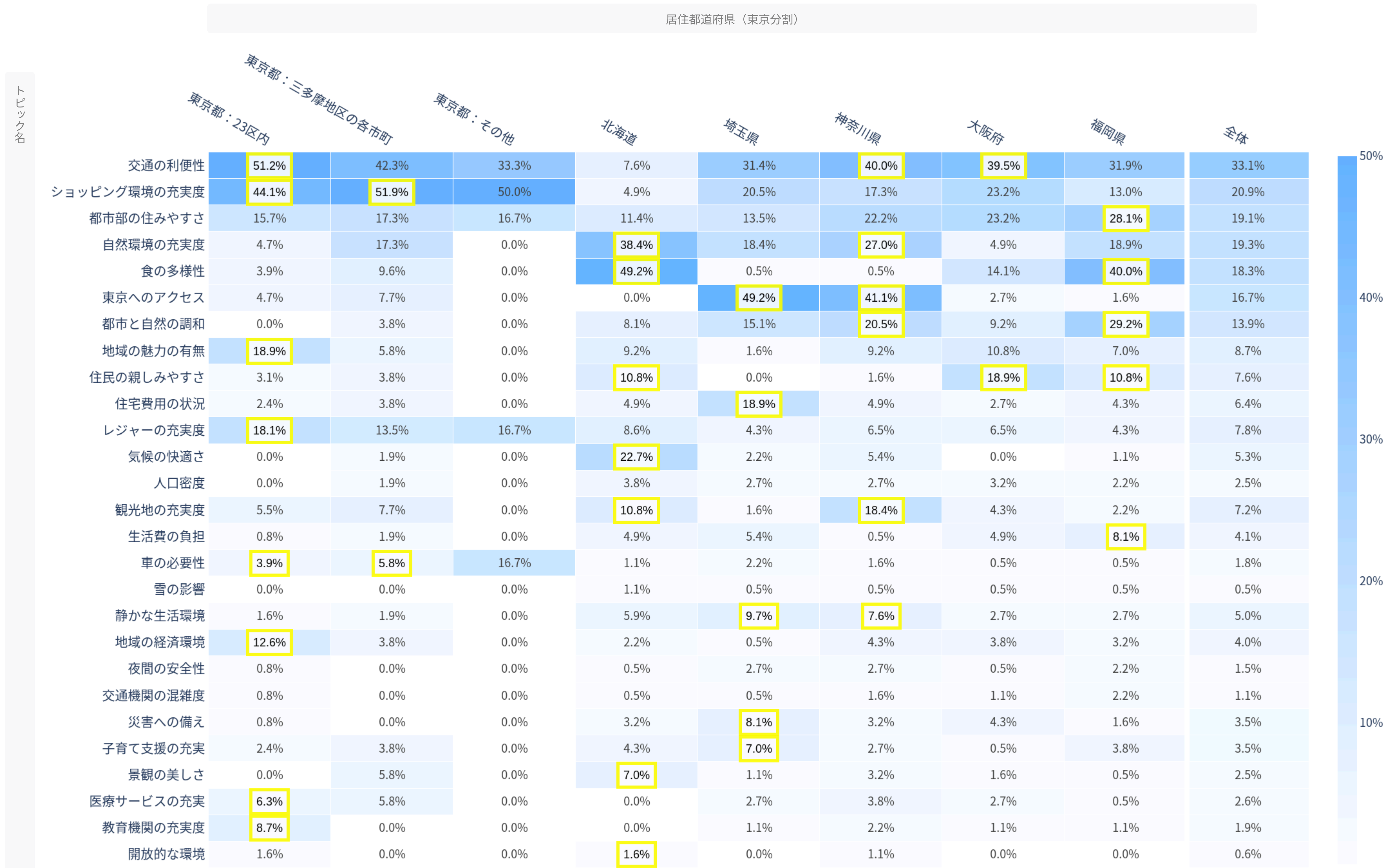
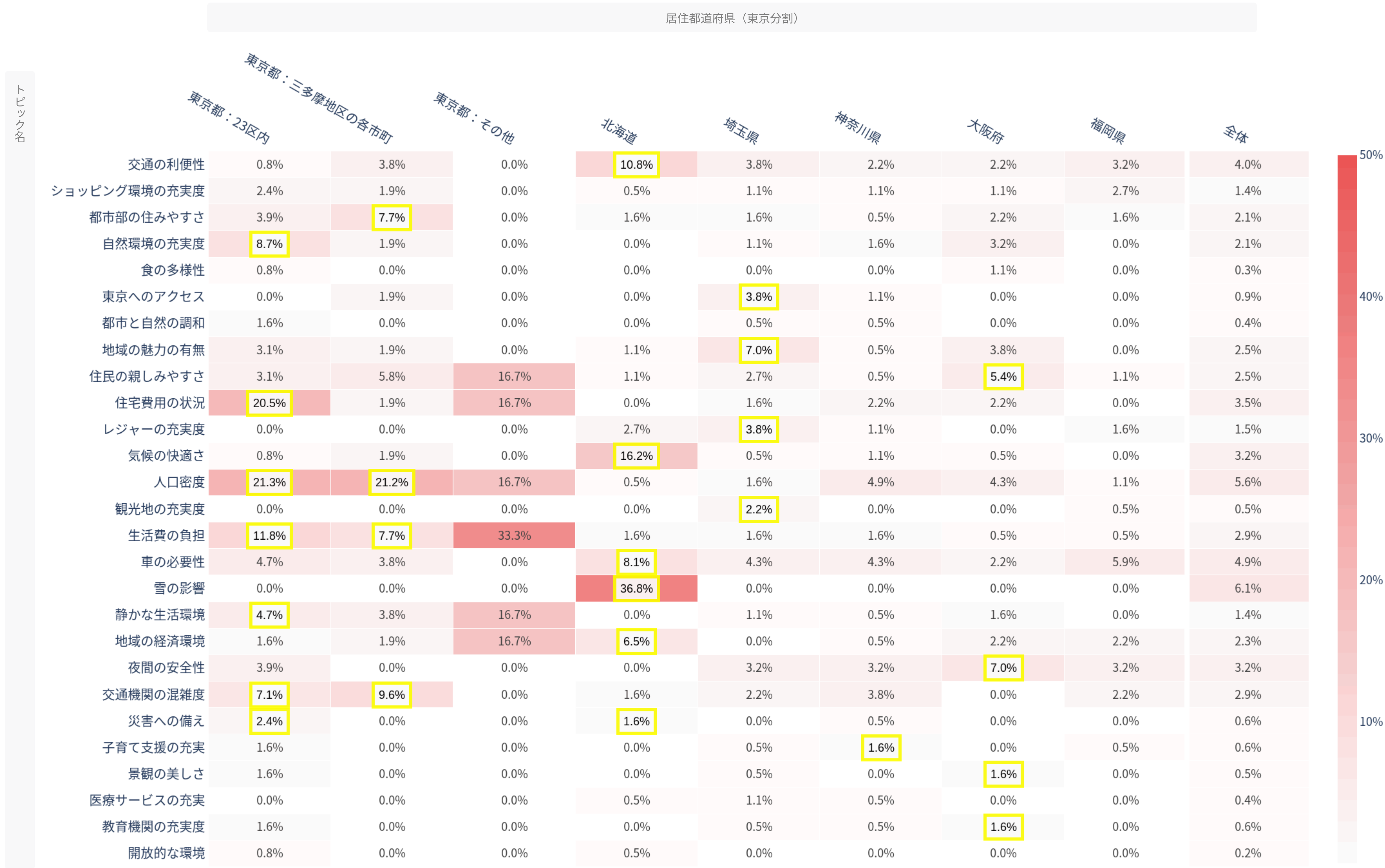
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

居住都道府県（東京分割）

トピック名

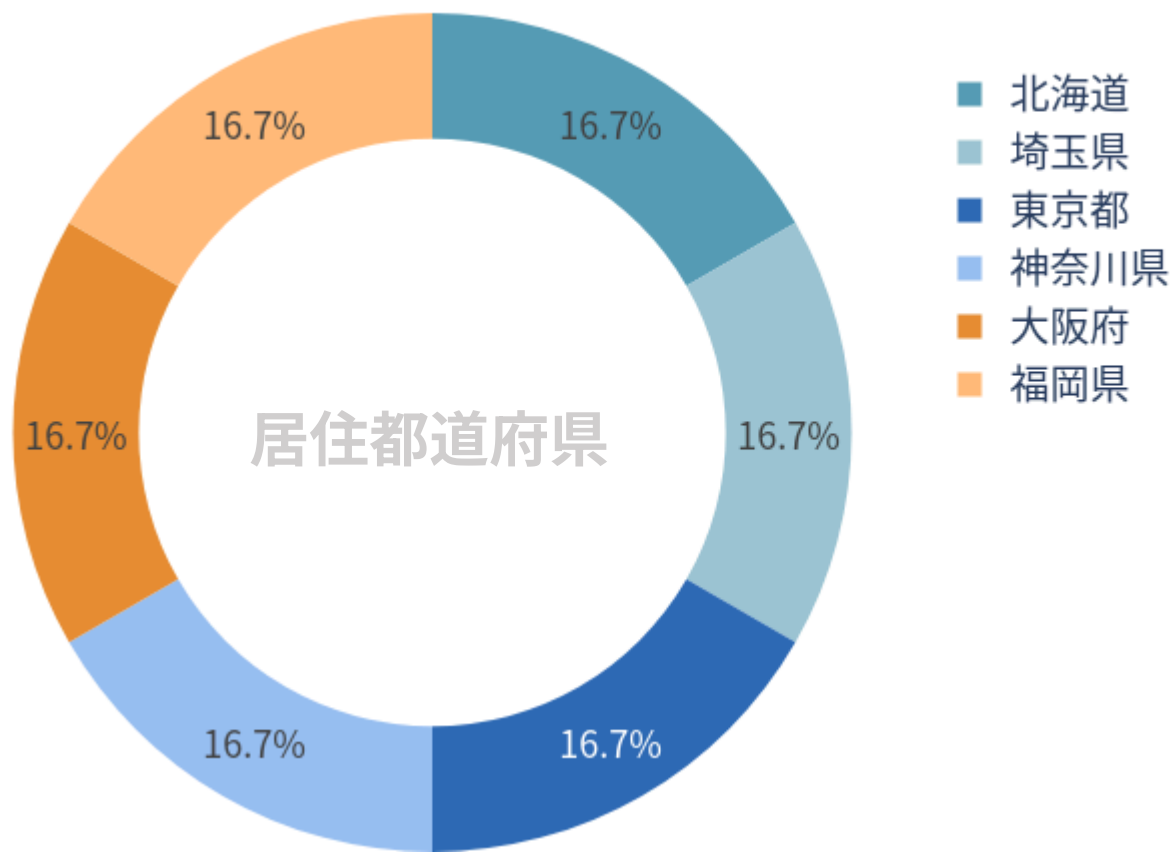
居住都道府県（東京分割）									
	東京都：23区内	東京都：三多摩地区の各市町	東京都：その他	北海道	埼玉県	神奈川県	大阪府	福岡県	全体
交通の利便性	52.8%	46.2%	33.3%	18.9%	37.3%	42.7%	41.6%	35.1%	37.7%
ショッピング環境の充実度	47.2%	53.8%	50.0%	6.5%	21.6%	18.4%	24.3%	16.2%	22.7%
都市部の住みやすさ	20.5%	26.9%	16.7%	14.6%	16.8%	23.2%	25.9%	29.7%	22.1%
自然環境の充実度	13.4%	19.2%	0.0%	38.4%	20.5%	28.6%	8.1%	18.9%	21.5%
食の多様性	4.7%	9.6%	0.0%	49.2%	0.5%	0.5%	15.1%	40.0%	18.6%
東京へのアクセス	4.7%	9.6%	0.0%	0.0%	54.6%	42.2%	2.7%	1.6%	17.8%
都市と自然の調和	1.6%	3.8%	0.0%	8.1%	16.8%	21.6%	9.2%	29.7%	14.6%
地域の魅力の有無	22.8%	7.7%	0.0%	10.3%	9.7%	9.7%	16.2%	7.0%	11.8%
住民の親しみやすさ	7.1%	11.5%	16.7%	12.4%	2.7%	2.7%	26.5%	11.9%	10.8%
住宅費用の状況	23.6%	5.8%	16.7%	5.4%	20.5%	7.6%	4.9%	4.3%	10.2%
レジャーの充実度	18.1%	13.5%	16.7%	11.9%	8.1%	7.6%	6.5%	5.9%	9.5%
気候の快適さ	0.8%	3.8%	0.0%	41.6%	2.7%	6.5%	0.5%	1.1%	9.0%
人口密度	21.3%	23.1%	16.7%	4.9%	4.9%	8.1%	8.6%	3.2%	8.6%
観光地の充実度	5.5%	7.7%	0.0%	10.8%	3.8%	18.4%	4.3%	3.2%	7.7%
生活費の負担	14.2%	9.6%	33.3%	6.5%	7.6%	2.2%	5.4%	8.6%	7.3%
車の必要性	9.4%	11.5%	16.7%	9.7%	6.5%	5.9%	2.7%	7.6%	7.1%
雪の影響	0.0%	0.0%	0.0%	38.9%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	6.8%
静かな生活環境	6.3%	7.7%	16.7%	5.9%	10.8%	8.1%	4.3%	2.7%	6.5%
地域の経済環境	15.0%	5.8%	16.7%	8.6%	0.5%	4.9%	5.9%	5.4%	6.3%
夜間の安全性	5.5%	0.0%	0.0%	0.5%	5.9%	6.5%	8.1%	5.4%	5.0%
交通機関の混雑度	7.9%	9.6%	0.0%	2.7%	2.7%	6.5%	1.6%	4.3%	4.3%
災害への備え	3.1%	0.0%	0.0%	4.9%	8.6%	3.8%	4.3%	2.2%	4.3%
子育て支援の充実	3.9%	3.8%	0.0%	4.3%	7.6%	4.3%	0.5%	4.3%	4.1%
景観の美しさ	1.6%	5.8%	0.0%	7.0%	1.6%	3.2%	3.8%	0.5%	3.2%
医療サービスの充実	6.3%	5.8%	0.0%	0.5%	3.8%	4.3%	2.7%	0.5%	3.0%
教育機関の充実度	10.2%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	2.7%	2.7%	1.1%	2.5%
開放的な環境	2.4%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.8%



属性別比較 6

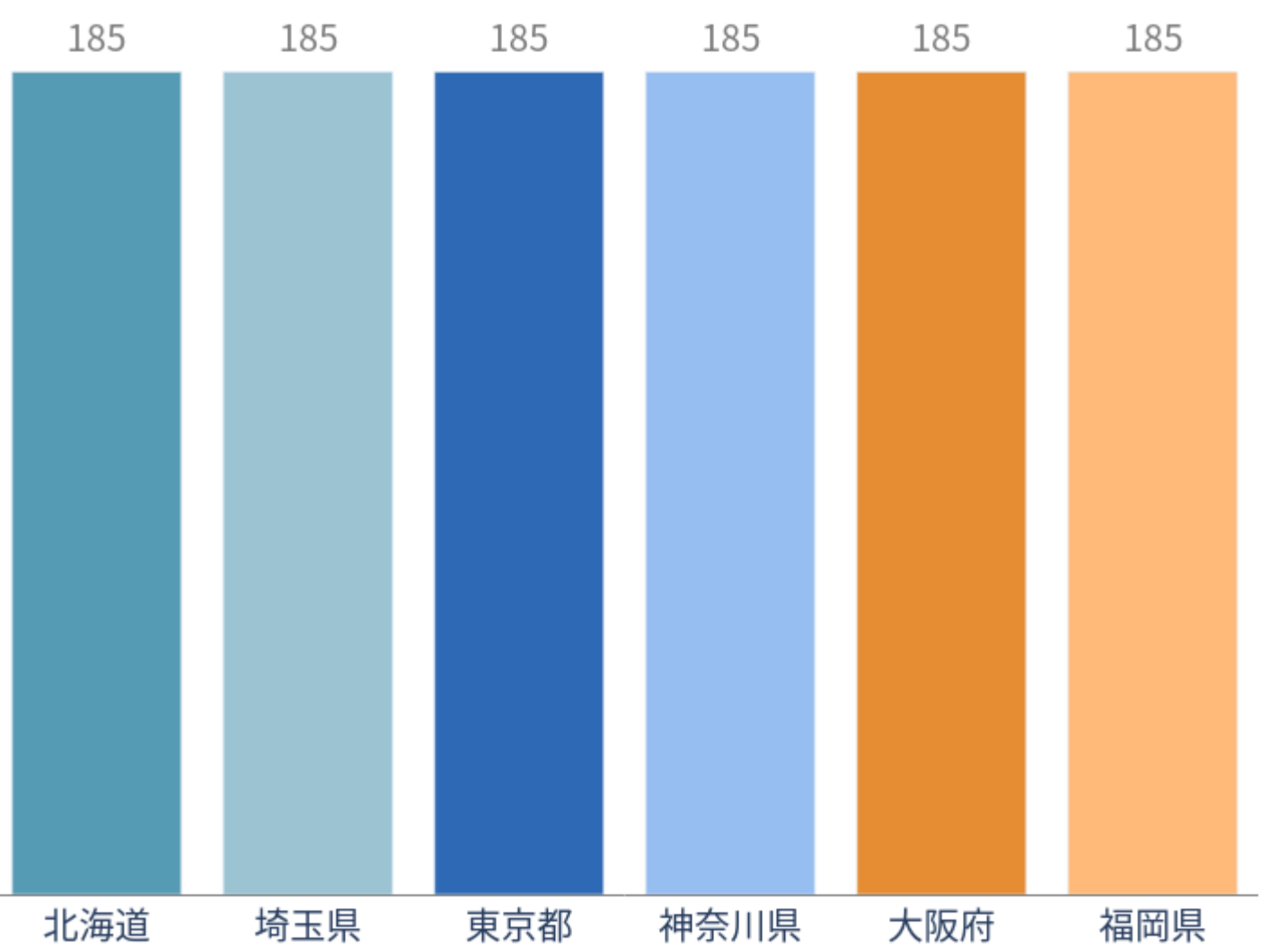
居住都道府県

属性別 - コメント数の割合



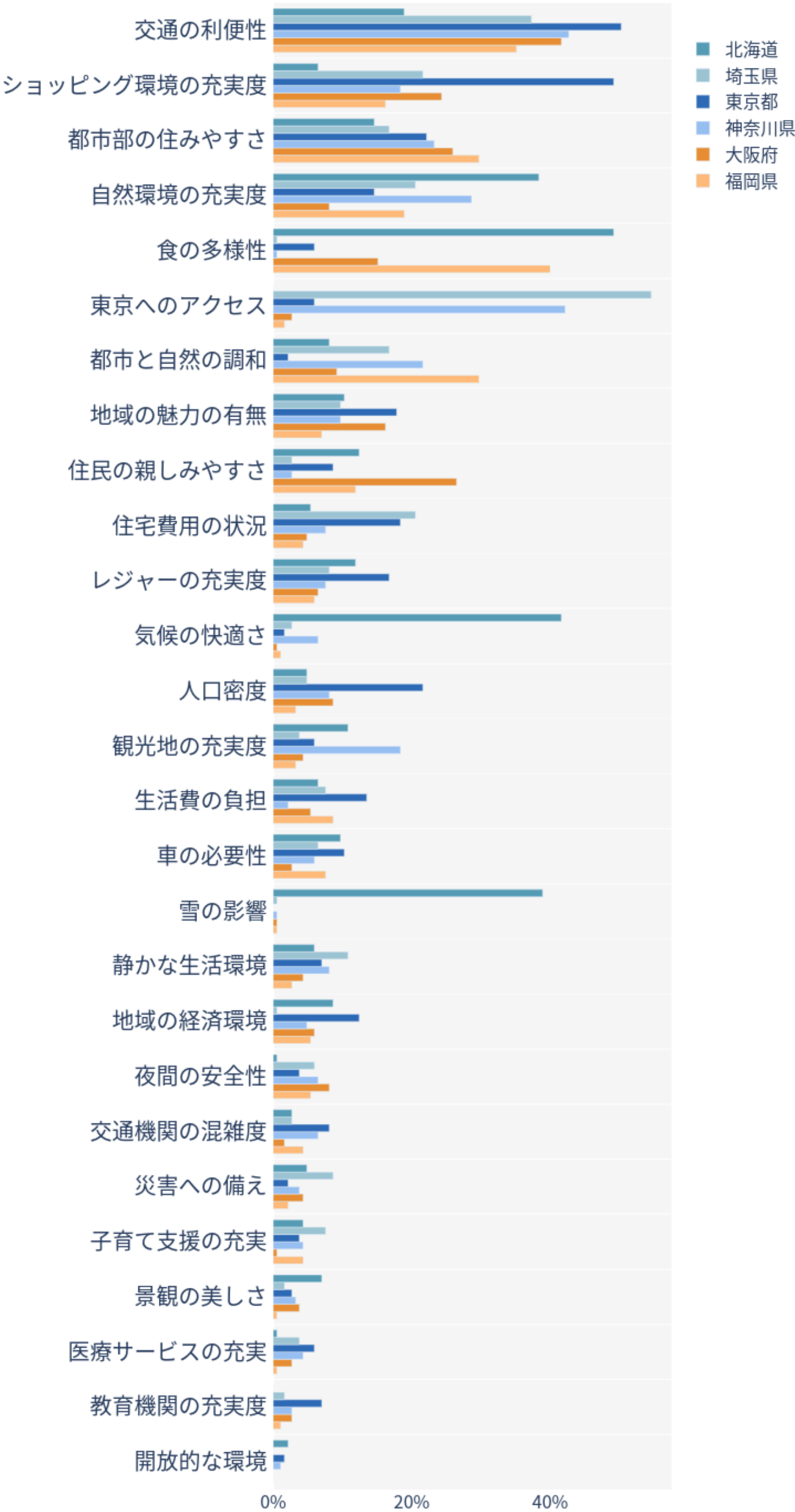
居住都道府県

属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

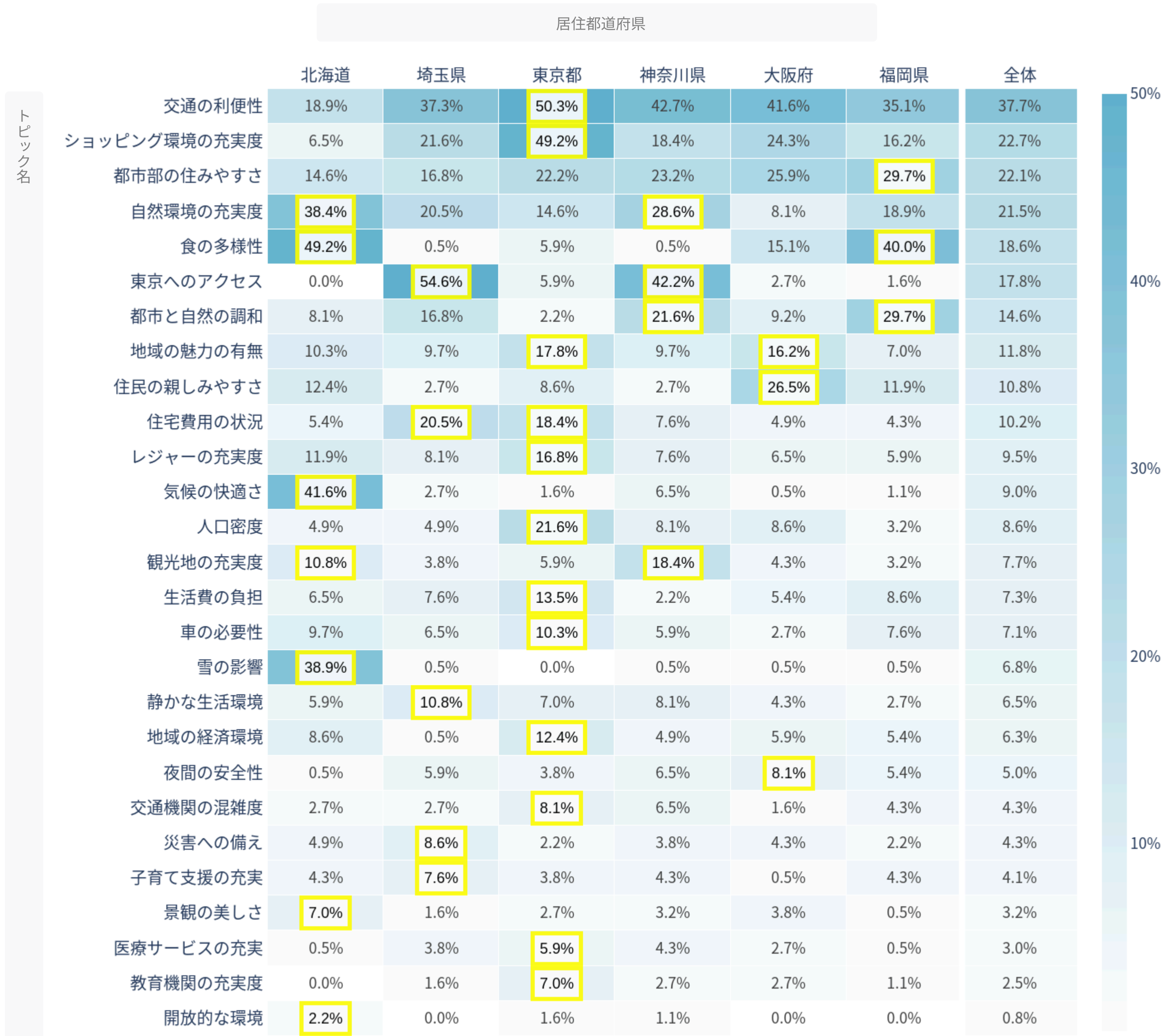


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

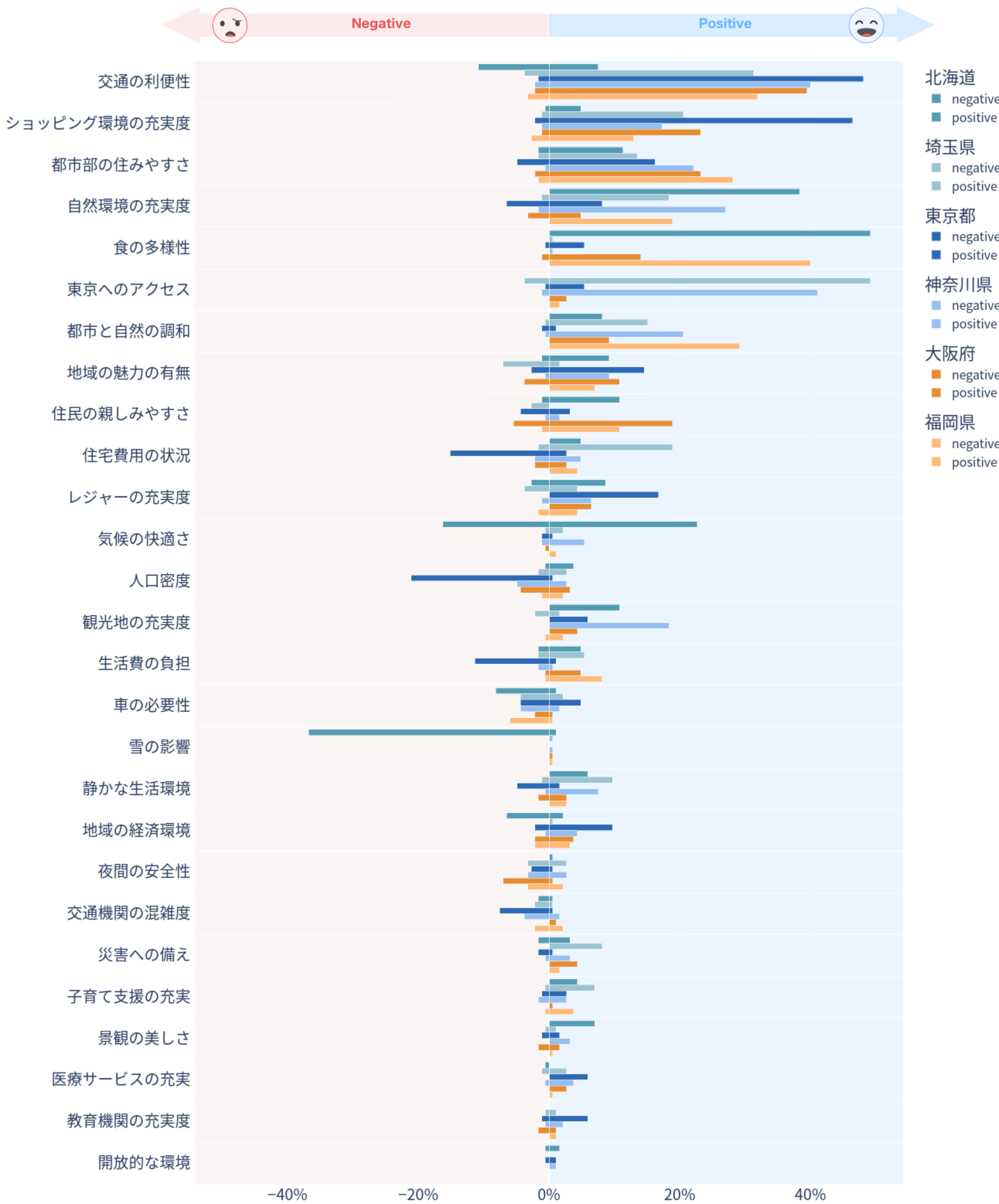
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

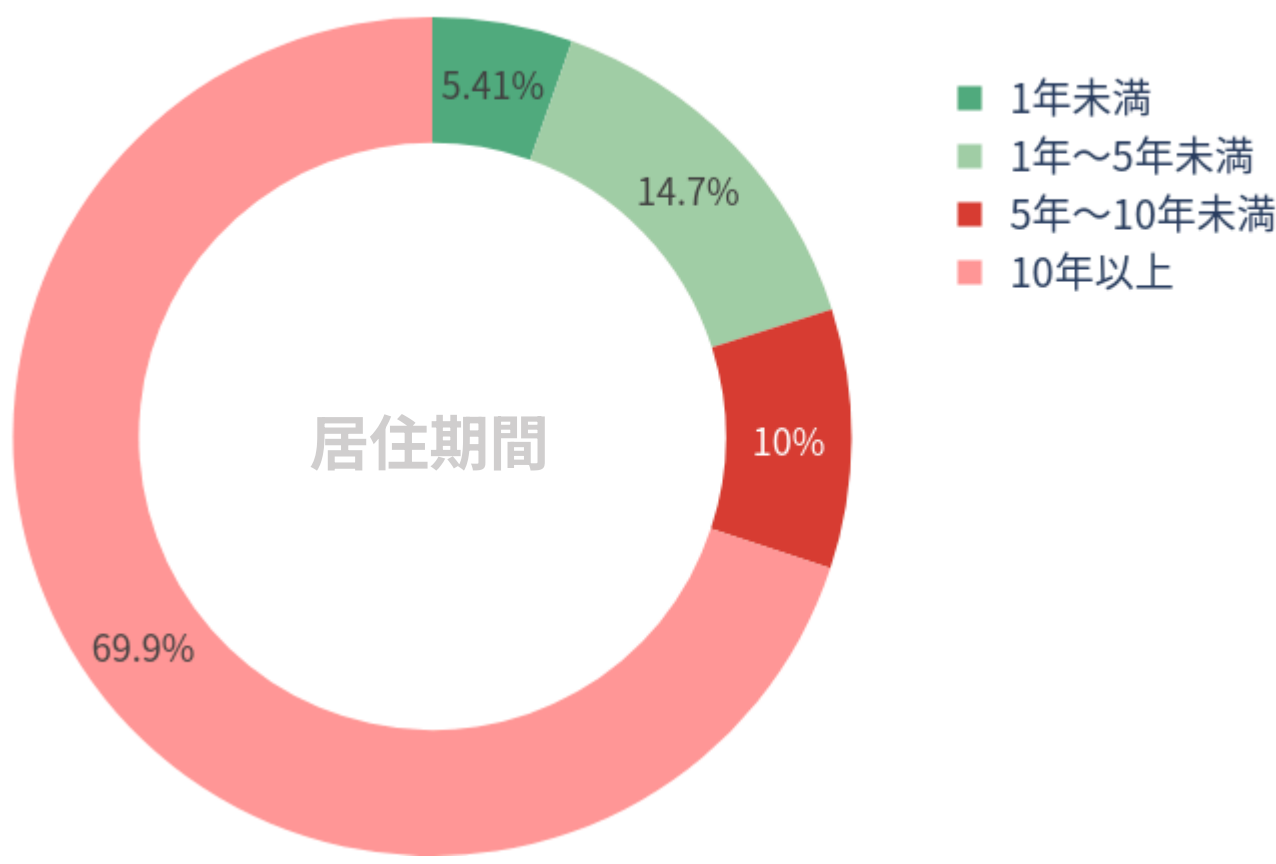
各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



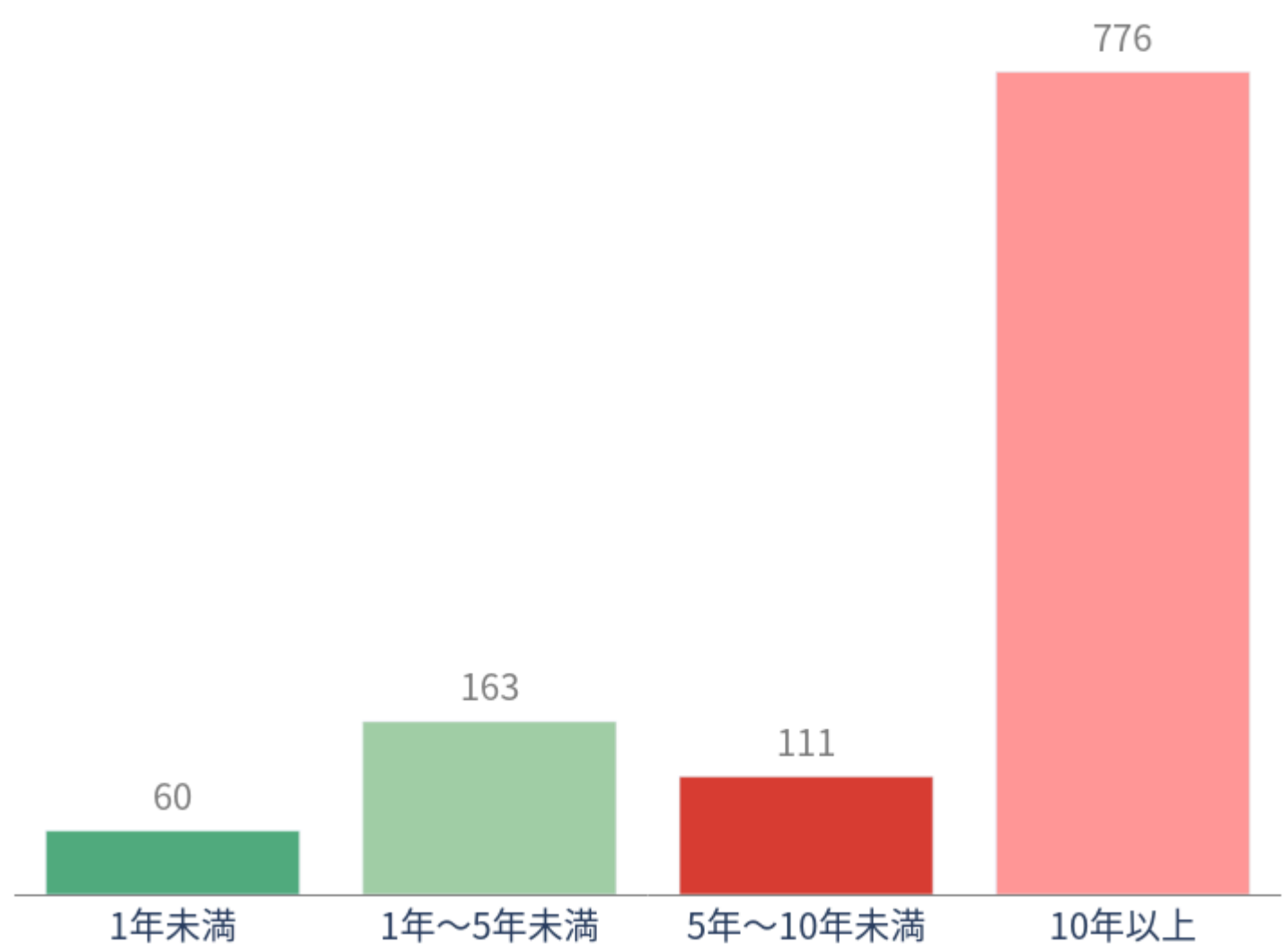
属性別比較 7

居住期間

属性別 - コメント数の割合



属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

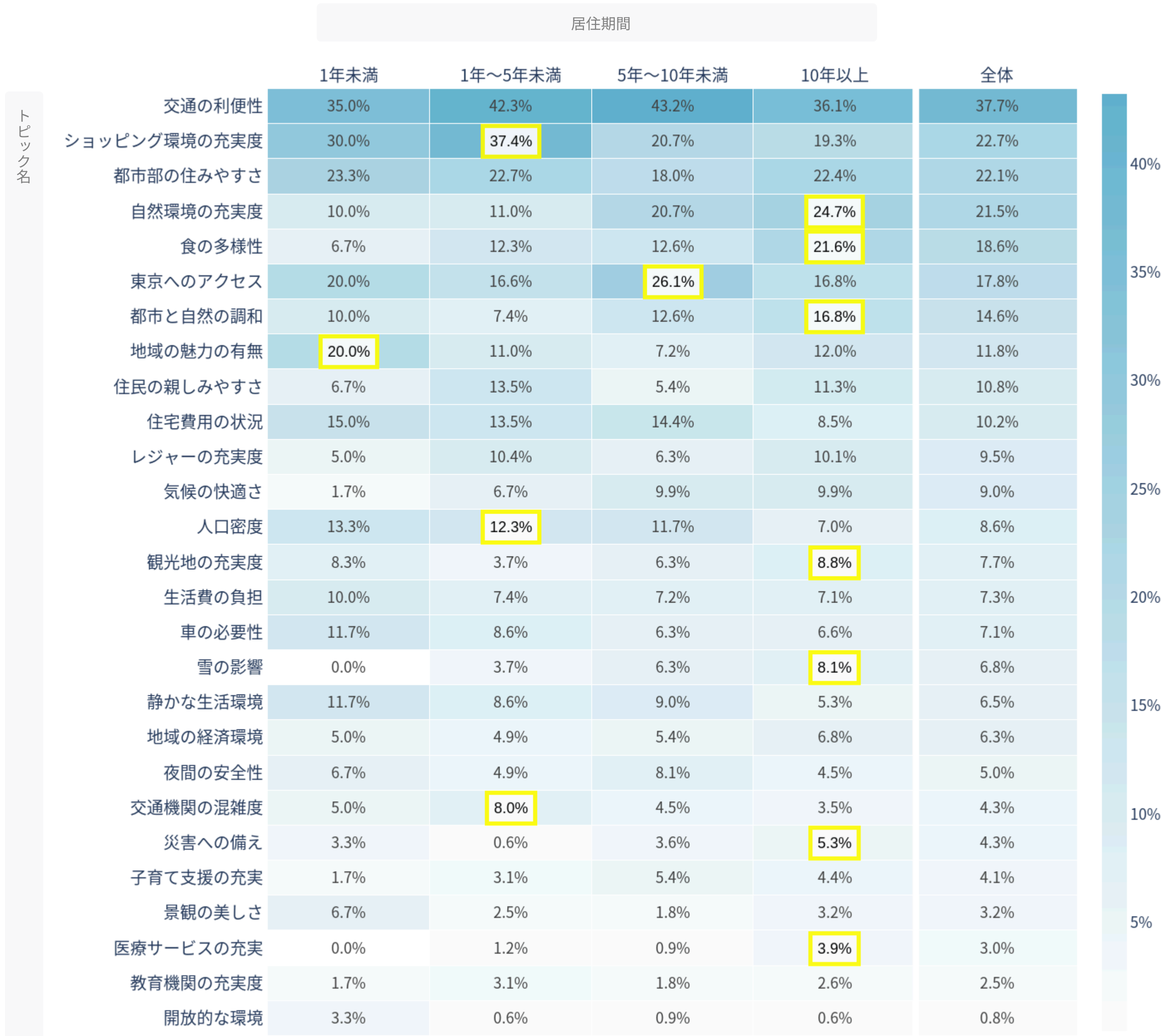


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



属性別比較 8

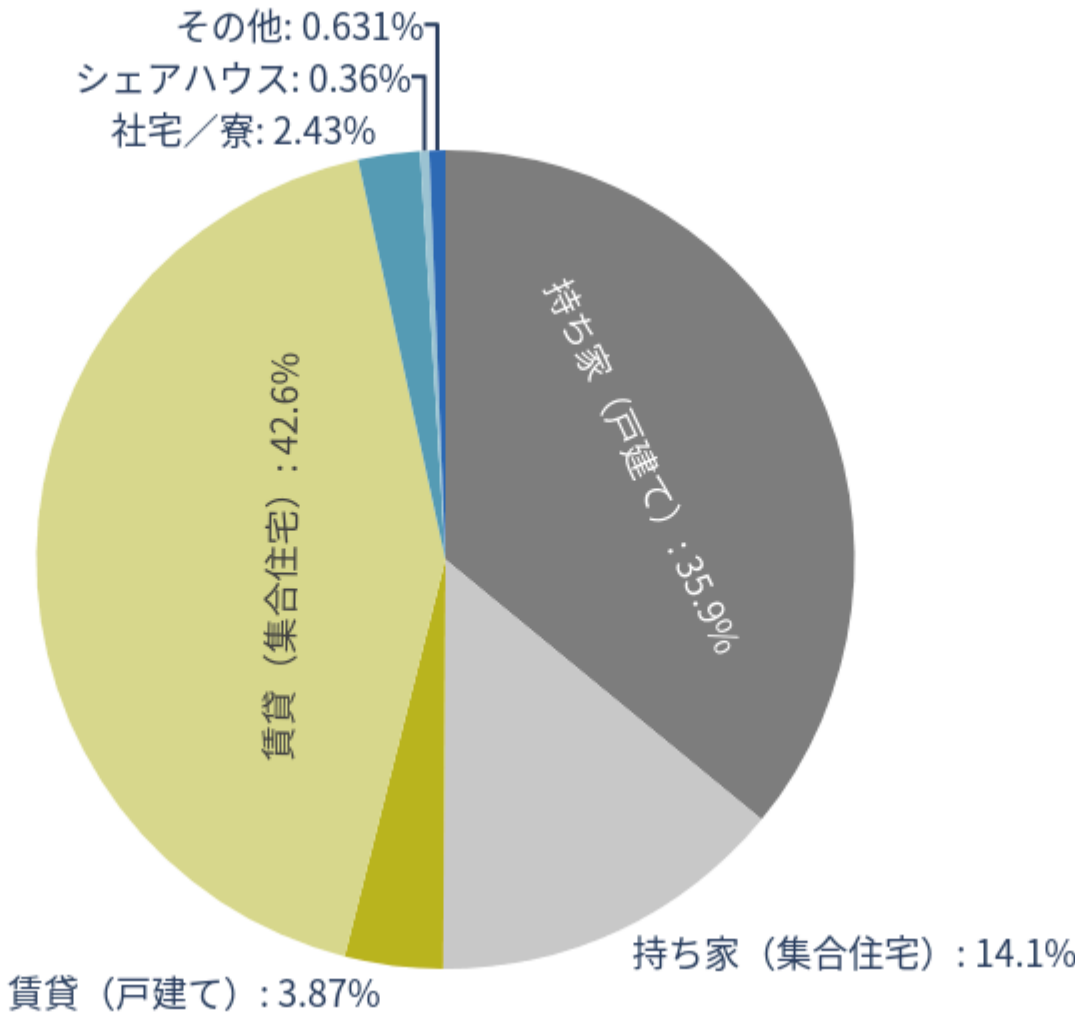
居住形態

n= 1,110

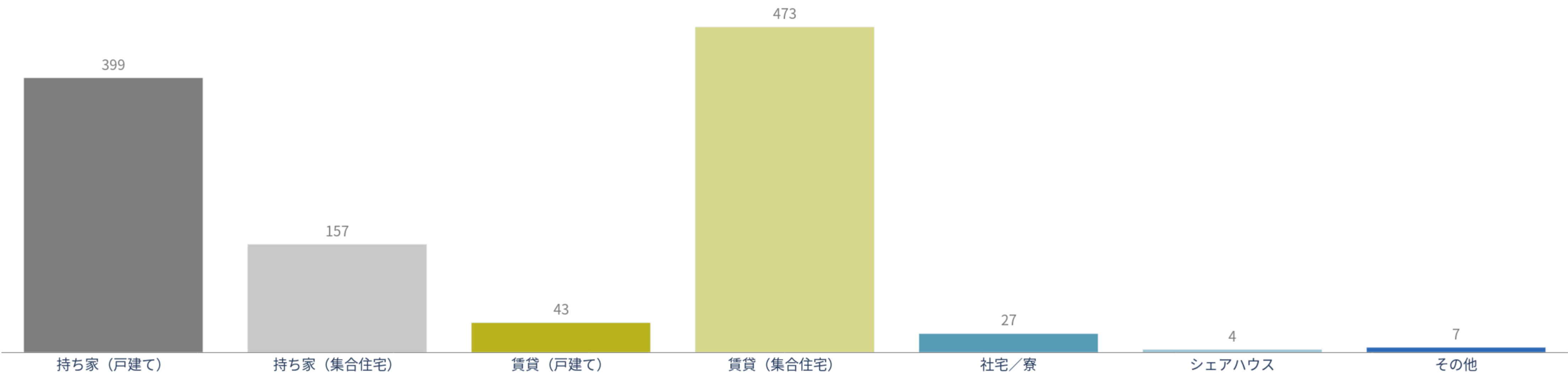
* 各属性の言及率について
・ 分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・ 分母：各属性のコメント数

属性別比較
7seg以上フォーマット
(1/2ページ)

属性別 - コメント数の割合



属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

トピック名

居住形態								
	持ち家（戸建て）	持ち家（集合住宅）	賃貸（戸建て）	賃貸（集合住宅）	社宅／寮	シェアハウス	その他	全体
交通の利便性	36.1%	43.9%	32.6%	37.8%	29.6%	25.0%	42.9%	37.7%
ショッピング環境の充実度	21.8%	21.7%	23.3%	24.1%	25.9%	0.0%	0.0%	22.7%
都市部の住みやすさ	19.8%	24.2%	16.3%	24.5%	14.8%	0.0%	14.3%	22.1%
自然環境の充実度	27.1%	26.1%	11.6%	16.9%	11.1%	25.0%	14.3%	21.5%
食の多様性	19.3%	11.5%	18.6%	19.9%	29.6%	0.0%	14.3%	18.6%
東京へのアクセス	20.6%	21.0%	9.3%	15.2%	11.1%	50.0%	28.6%	17.8%
都市と自然の調和	18.5%	14.0%	7.0%	12.3%	14.8%	0.0%	14.3%	14.6%
地域の魅力の有無	9.3%	10.8%	14.0%	13.1%	22.2%	25.0%	28.6%	11.8%
住民の親しみやすさ	12.0%	8.9%	11.6%	10.4%	11.1%	0.0%	14.3%	10.8%
住宅費用の状況	7.3%	10.8%	16.3%	11.8%	11.1%	25.0%	0.0%	10.2%
レジャーの充実度	11.3%	5.1%	9.3%	9.5%	11.1%	0.0%	0.0%	9.5%
気候の快適さ	10.5%	7.0%	11.6%	8.2%	11.1%	0.0%	0.0%	9.0%
人口密度	6.3%	10.2%	7.0%	9.7%	18.5%	0.0%	0.0%	8.6%
観光地の充実度	7.8%	11.5%	11.6%	5.7%	14.8%	25.0%	0.0%	7.7%
生活費の負担	7.3%	8.3%	4.7%	7.4%	7.4%	0.0%	0.0%	7.3%
車の必要性	6.8%	4.5%	9.3%	8.0%	7.4%	0.0%	14.3%	7.1%
雪の影響	7.5%	2.5%	4.7%	8.2%	3.7%	0.0%	0.0%	6.8%
静かな生活環境	7.8%	5.7%	2.3%	5.9%	0.0%	75.0%	0.0%	6.5%
地域の経済環境	7.5%	3.2%	2.3%	6.8%	7.4%	0.0%	0.0%	6.3%
夜間の安全性	4.3%	4.5%	0.0%	6.3%	7.4%	0.0%	0.0%	5.0%
交通機関の混雑度	3.5%	5.7%	4.7%	4.2%	11.1%	0.0%	0.0%	4.3%
災害への備え	5.5%	6.4%	2.3%	3.0%	3.7%	0.0%	0.0%	4.3%
子育て支援の充実	5.5%	3.2%	7.0%	3.0%	3.7%	0.0%	14.3%	4.1%
景観の美しさ	3.0%	1.9%	4.7%	3.8%	0.0%	0.0%	0.0%	3.2%
医療サービスの充実	3.5%	4.5%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	3.0%
教育機関の充実度	3.3%	3.2%	2.3%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%
開放的な環境	0.5%	0.6%	7.0%	0.4%	0.0%	0.0%	14.3%	0.8%

属性別比較 8

居住形態

n = 1,110

- * 各属性の言及率について
- 分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
 - 分母：各属性のコメント数

属性別比較
7seg以上フォーマット
(2 / 2ページ)

属性別 - 各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

ネガティブ言及率



各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

		居住形態								
		持ち家（戸建て）	持ち家（集合住宅）	賃貸（戸建て）	賃貸（集合住宅）	社宅／寮	シェアハウス	その他	全体	
トピック名	交通の利便性	4.0%	3.2%	2.3%	4.4%	0.0%	0.0%	14.3%	4.0%	50% 40% 30% 20% 10%
	ショッピング環境の充実度	2.3%	1.3%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%	
	都市部の住みやすさ	2.0%	1.9%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%	
	自然環境の充実度	1.5%	3.8%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%	
	食の多様性	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	
	東京へのアクセス	1.3%	0.0%	2.3%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	
	都市と自然の調和	0.0%	1.3%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	
	地域の魅力の有無	3.0%	2.5%	2.3%	2.1%	0.0%	0.0%	14.3%	2.5%	
	住民の親しみやすさ	2.8%	1.9%	0.0%	2.5%	3.7%	0.0%	14.3%	2.5%	
	住宅費用の状況	1.5%	4.5%	7.0%	4.2%	7.4%	25.0%	0.0%	3.5%	
	レジャーの充実度	2.5%	0.0%	2.3%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	
	気候の快適さ	3.8%	2.5%	4.7%	3.0%	3.7%	0.0%	0.0%	3.2%	
	人口密度	3.0%	6.4%	4.7%	7.4%	11.1%	0.0%	0.0%	5.6%	
	観光地の充実度	0.8%	0.6%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	
	生活費の負担	2.0%	3.8%	4.7%	3.2%	3.7%	0.0%	0.0%	2.9%	
	車の必要性	5.3%	2.5%	7.0%	5.1%	3.7%	0.0%	14.3%	4.9%	
	雪の影響	6.5%	1.9%	4.7%	7.6%	3.7%	0.0%	0.0%	6.1%	
	静かな生活環境	0.5%	2.5%	2.3%	1.5%	0.0%	25.0%	0.0%	1.4%	
	地域の経済環境	3.0%	0.6%	2.3%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%	
	夜間の安全性	2.0%	3.2%	0.0%	4.4%	7.4%	0.0%	0.0%	3.2%	
	交通機関の混雑度	1.5%	4.5%	4.7%	3.2%	7.4%	0.0%	0.0%	2.9%	
	災害への備え	0.3%	1.9%	2.3%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	
	子育て支援の充実	0.8%	1.3%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	
	景観の美しさ	0.0%	0.6%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	
	医療サービスの充実	0.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	
	教育機関の充実度	1.3%	0.6%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	
	開放的な環境	0.3%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	

属性別 - 各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

ポジティブ言及率



各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

		居住形態								
		持ち家（戸建て）	持ち家（集合住宅）	賃貸（戸建て）	賃貸（集合住宅）	社宅／寮	シェアハウス	その他	全体	
トピック名	交通の利便性	31.1%	40.1%	30.2%	33.0%	29.6%	25.0%	28.6%	33.1%	50% 40% 30% 20% 10%
	ショッピング環境の充実度	19.5%	19.7%	23.3%	22.4%	25.9%	0.0%	0.0%	20.9%	
	都市部の住みやすさ	17.3%	22.3%	16.3%	20.3%	14.8%	0.0%	14.3%	19.1%	
	自然環境の充実度	25.3%	21.7%	11.6%	14.6%	11.1%	25.0%	14.3%	19.3%	
	食の多様性	18.5%	11.5%	18.6%	19.9%	29.6%	0.0%	14.3%	18.3%	
	東京へのアクセス	18.8%	21.0%	7.0%	14.2%	11.1%	50.0%	28.6%	16.7%	
	都市と自然の調和	18.0%	11.5%	7.0%	11.8%	14.8%	0.0%	14.3%	13.9%	
	地域の魅力の有無	6.3%	7.0%	9.3%	10.4%	22.2%	25.0%	14.3%	8.7%	
	住民の親しみやすさ	8.3%	7.0%	9.3%	7.2%	7.4%	0.0%	0.0%	7.6%	
	住宅費用の状況	5.5%	6.4%	9.3%	7.2%	3.7%	0.0%	0.0%	6.4%	
	レジャーの充実度	8.8%	5.1%	7.0%	8.0%	11.1%	0.0%	0.0%	7.8%	
	気候の快適さ	6.5%	3.8%	7.0%	4.9%	3.7%	0.0%	0.0%	5.3%	
	人口密度	2.3%	3.8%	2.3%	2.1%	7.4%	0.0%	0.0%	2.5%	
	観光地の充実度	7.0%	10.8%	9.3%	5.5%	14.8%	25.0%	0.0%	7.2%	
	生活費の負担	5.3%	3.8%	0.0%	3.8%	3.7%	0.0%	0.0%	4.1%	
	車の必要性	1.3%	1.9%	0.0%	2.3%	3.7%	0.0%	0.0%	1.8%	
	雪の影響	1.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	
	静かな生活環境	7.3%	3.2%	0.0%	4.2%	0.0%	50.0%	0.0%	5.0%	
	地域の経済環境	4.5%	2.5%	0.0%	4.2%	7.4%	0.0%	0.0%	4.0%	
	夜間の安全性	2.0%	1.3%	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	
	交通機関の混雑度	1.5%	1.3%	0.0%	0.6%	3.7%	0.0%	0.0%	1.1%	
	災害への備え	5.0%	3.8%	0.0%	2.5%	3.7%	0.0%	0.0%	3.5%	
	子育て支援の充実	4.8%	1.9%	7.0%	2.5%	3.7%	0.0%	14.3%	3.5%	
	景観の美しさ	3.0%	1.3%	4.7%	2.5%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	
	医療サービスの充実	2.8%	4.5%	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	
	教育機関の充実度	2.0%	2.5%	2.3%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	
	開放的な環境	0.3%	0.6%	4.7%	0.4%	0.0%	0.0%	14.3%	0.6%	

属性別比較 9

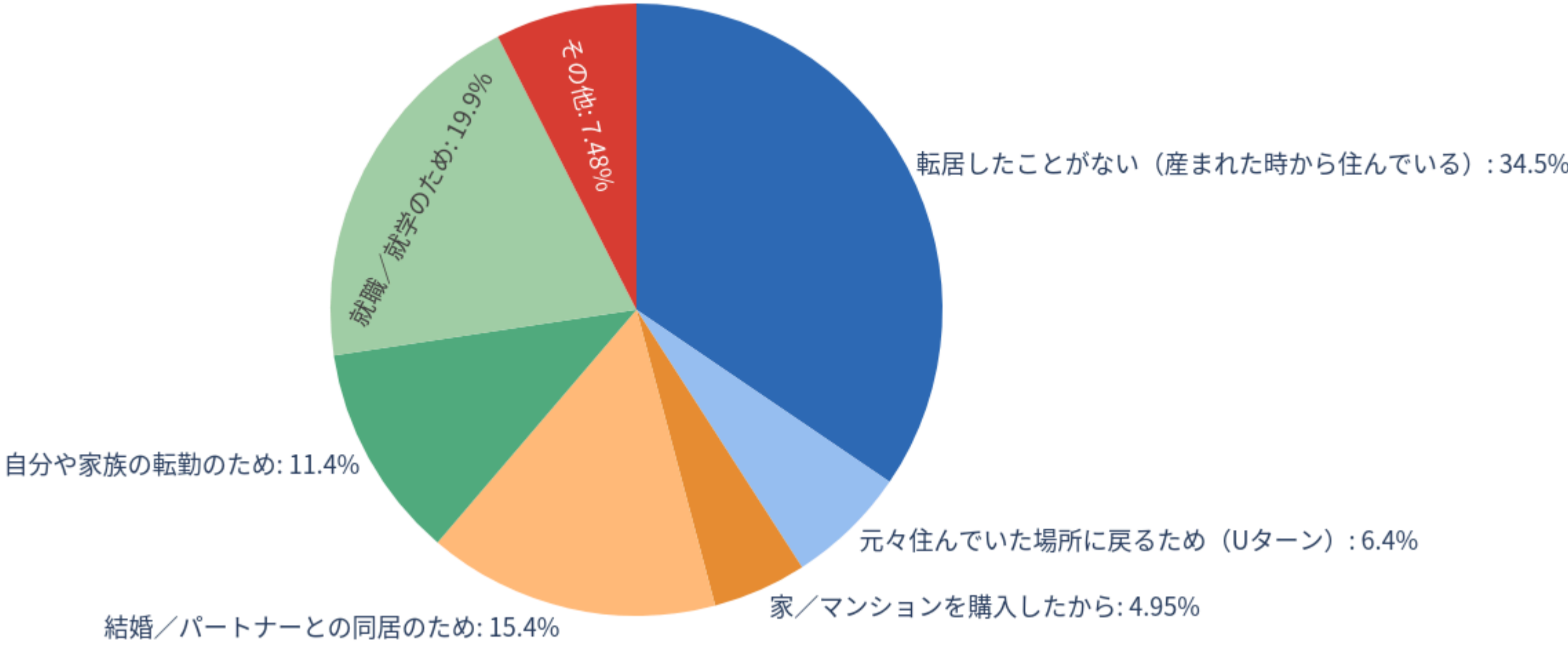
居住のきっかけ

n= 1,110

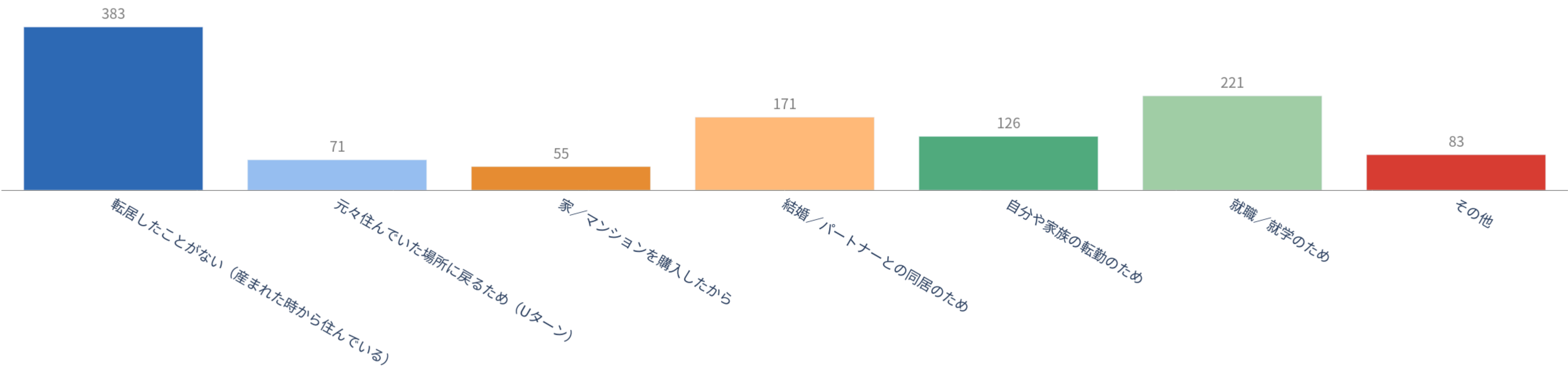
* 各属性の言及率について
・ 分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・ 分母：各属性のコメント数

属性別比較
7seg以上フォーマット
(1/2ページ)

属性別 - コメント数の割合



属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

居住のきっかけ

トピックスキャン

	転居したことがない（産まれた時から住んでいる）	元々住んでいた場所に戻るため（Uターン）	家／マンションを購入したから	結婚／パートナーとの同居のため	自分や家族の転勤のため	就職／就学のため	その他	全体
交通の利便性	35.2%	29.6%	43.6%	32.2%	37.3%	47.1%	38.6%	37.7%
ショッピング環境の充実度	16.2%	16.9%	23.6%	27.5%	25.4%	33.0%	15.7%	22.7%
都市部の住みやすさ	22.5%	32.4%	21.8%	19.3%	23.8%	21.7%	15.7%	22.1%
自然環境の充実度	24.3%	23.9%	27.3%	22.8%	18.3%	12.7%	28.9%	21.5%
食の多様性	27.2%	25.4%	7.3%	12.3%	11.1%	14.9%	14.5%	18.6%
東京へのアクセス	15.4%	22.5%	30.9%	23.4%	15.1%	14.0%	19.3%	17.8%
都市と自然の調和	16.7%	15.5%	14.5%	14.6%	17.5%	8.6%	15.7%	14.6%
地域の魅力の有無	10.4%	12.7%	5.5%	12.9%	14.3%	14.5%	8.4%	11.8%
住民の親しみやすさ	12.0%	9.9%	7.3%	11.7%	13.5%	6.8%	13.3%	10.8%
住宅費用の状況	8.4%	9.9%	10.9%	9.4%	7.9%	14.5%	12.0%	10.2%
レジャーの充実度	9.4%	9.9%	7.3%	7.6%	12.7%	11.3%	4.8%	9.5%
気候の快適さ	13.6%	9.9%	7.3%	5.3%	7.9%	5.4%	7.2%	9.0%
人口密度	6.5%	2.8%	5.5%	9.9%	9.5%	13.6%	7.2%	8.6%
観光地の充実度	8.4%	7.0%	0.0%	11.7%	8.7%	5.0%	8.4%	7.7%
生活費の負担	4.4%	9.9%	5.5%	7.0%	9.5%	10.0%	9.6%	7.3%
車の必要性	5.0%	5.6%	7.3%	5.3%	11.9%	10.4%	6.0%	7.1%
雪の影響	10.4%	14.1%	0.0%	1.8%	8.7%	2.7%	7.2%	6.8%
静かな生活環境	4.4%	11.3%	7.3%	8.8%	6.3%	7.7%	3.6%	6.5%
地域の経済環境	7.8%	7.0%	3.6%	2.9%	6.3%	7.2%	4.8%	6.3%
夜間の安全性	4.4%	2.8%	3.6%	7.6%	1.6%	6.3%	7.2%	5.0%
交通機関の混雑度	2.3%	2.8%	0.0%	4.1%	6.3%	7.7%	6.0%	4.3%
災害への備え	4.4%	9.9%	3.6%	5.3%	4.0%	0.0%	9.6%	4.3%
子育て支援の充実	4.2%	2.8%	9.1%	5.8%	5.6%	1.8%	2.4%	4.1%
景観の美しさ	2.9%	2.8%	5.5%	5.3%	2.4%	1.8%	3.6%	3.2%
医療サービスの充実	2.6%	2.8%	7.3%	4.1%	1.6%	2.7%	2.4%	3.0%
教育機関の充実度	2.3%	1.4%	3.6%	4.7%	3.2%	1.4%	1.2%	2.5%
開放的な環境	1.0%	0.0%	0.0%	1.2%	0.0%	1.4%	0.0%	0.8%

属性別比較 9

居住のきっかけ

n= 1,110

- * 各属性の言及率について
- 分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
 - 分母：各属性のコメント数

属性別比較
7seg以上フォーマット
(2 / 2ページ)

属性別 - 各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

ネガティブ言及率



各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

居住のきっかけ

各トピック名

転居したことがない（産まれた時から住んでいる）

元々住んでいた場所に戻るため（Uターン）

家／マンションを購入したから

結婚／パートナーとの同居のため

自分や家族の転動のため

就職／就学のため

その他

全体

	転居したことがない（産まれた時から住んでいる）	元々住んでいた場所に戻るため（Uターン）	家／マンションを購入したから	結婚／パートナーとの同居のため	自分や家族の転動のため	就職／就学のため	その他	全体
交通の利便性	5.0%	4.2%	1.8%	4.1%	2.4%	3.2%	4.8%	4.0%
ショッピング環境の充実度	1.0%	0.0%	3.6%	2.9%	2.4%	0.5%	1.2%	1.4%
都市部の住みやすさ	1.3%	4.2%	3.6%	2.3%	3.2%	1.4%	2.4%	2.1%
自然環境の充実度	1.3%	0.0%	3.6%	2.3%	2.4%	2.7%	3.6%	2.1%
食の多様性	0.3%	0.0%	0.0%	0.6%	0.0%	0.5%	0.0%	0.3%
東京へのアクセス	0.0%	1.4%	0.0%	2.3%	1.6%	0.5%	2.4%	0.9%
都市と自然の調和	0.3%	0.0%	0.0%	0.6%	0.8%	0.0%	1.2%	0.4%
地域の魅力の有無	2.3%	2.8%	1.8%	4.1%	2.4%	1.8%	2.4%	2.5%
住民の親しみやすさ	1.6%	1.4%	0.0%	4.7%	4.8%	2.7%	1.2%	2.5%
住宅費用の状況	3.7%	0.0%	1.8%	1.8%	3.2%	6.8%	2.4%	3.5%
レジャーの充実度	1.6%	1.4%	0.0%	1.8%	4.8%	0.0%	1.2%	1.5%
気候の快適さ	3.4%	5.6%	1.8%	1.2%	5.6%	2.3%	4.8%	3.2%
人口密度	4.2%	0.0%	1.8%	7.6%	4.0%	10.0%	6.0%	5.6%
観光地の充実度	0.5%	0.0%	0.0%	0.6%	1.6%	0.0%	0.0%	0.5%
生活費の負担	2.1%	2.8%	1.8%	1.8%	4.8%	4.5%	2.4%	2.9%
車の必要性	3.9%	5.6%	7.3%	2.9%	10.3%	4.5%	3.6%	4.9%
雪の影響	9.9%	11.3%	0.0%	1.8%	7.9%	2.7%	3.6%	6.1%
静かな生活環境	0.8%	1.4%	0.0%	0.0%	3.2%	2.3%	2.4%	1.4%
地域の経済環境	3.7%	2.8%	0.0%	0.6%	2.4%	1.4%	2.4%	2.3%
夜間の安全性	2.9%	1.4%	1.8%	5.3%	0.8%	5.0%	2.4%	3.2%
交通機関の混雑度	1.8%	0.0%	0.0%	2.9%	4.0%	6.3%	1.2%	2.9%
災害への備え	0.3%	0.0%	0.0%	1.2%	2.4%	0.0%	1.2%	0.6%
子育て支援の充実	0.3%	0.0%	1.8%	1.2%	0.0%	0.9%	1.2%	0.6%
景観の美しさ	0.3%	0.0%	1.8%	1.2%	0.8%	0.5%	0.0%	0.5%
医療サービスの充実	0.0%	1.4%	1.8%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
教育機関の充実度	0.3%	1.4%	0.0%	2.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%
開放的な環境	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.2%



属性別 - 各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

ポジティブ言及率



各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す

居住のきっかけ

各トピック名

転居したことがない（産まれた時から住んでいる）

元々住んでいた場所に戻るため（Uターン）

家／マンションを購入したから

結婚／パートナーとの同居のため

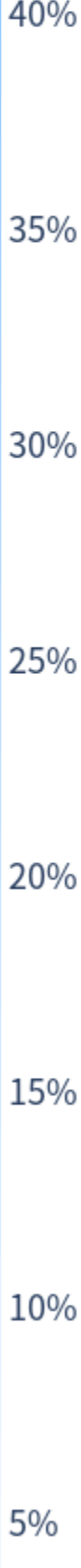
自分や家族の転動のため

就職／就学のため

その他

全体

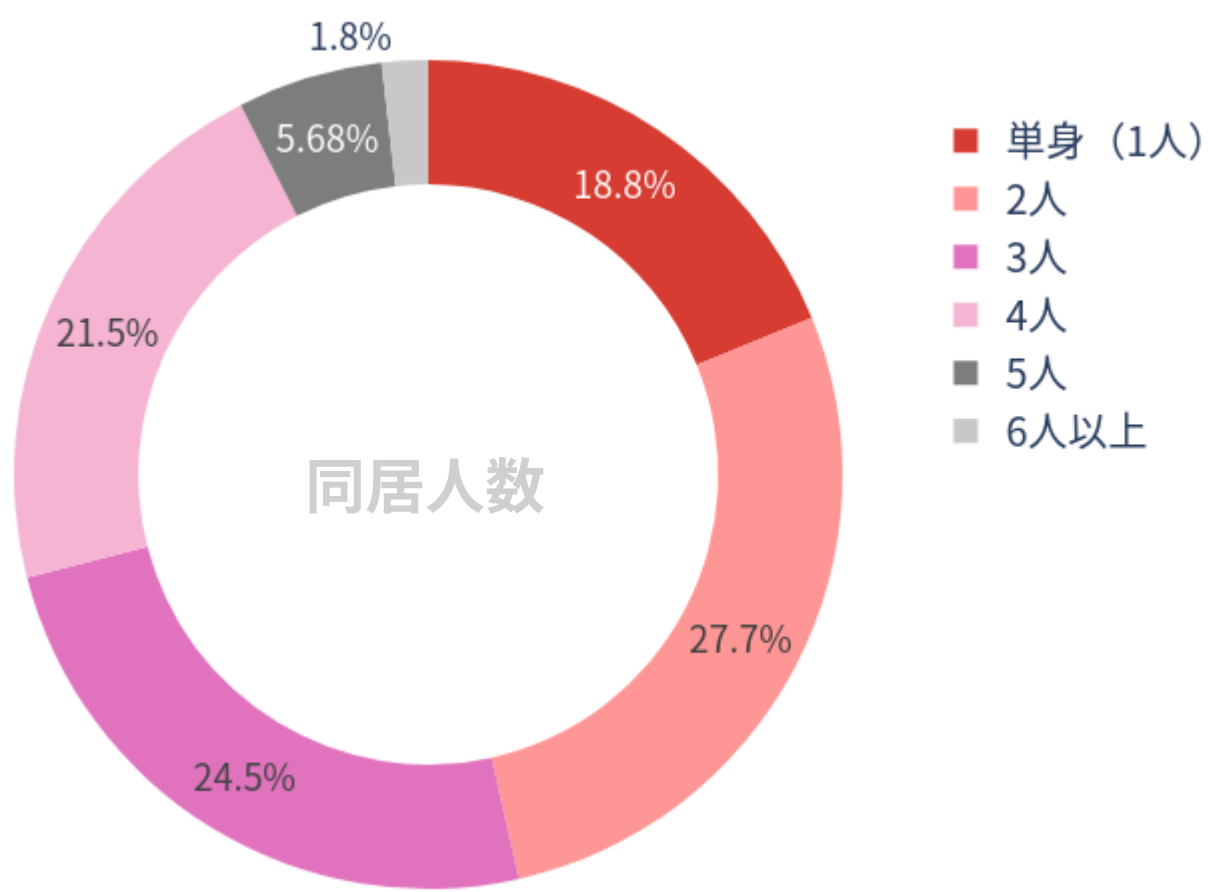
	転居したことがない（産まれた時から住んでいる）	元々住んでいた場所に戻るため（Uターン）	家／マンションを購入したから	結婚／パートナーとの同居のため	自分や家族の転動のため	就職／就学のため	その他	全体
交通の利便性	29.8%	25.4%	38.2%	27.5%	34.1%	43.4%	33.7%	33.1%
ショッピング環境の充実度	15.1%	15.5%	20.0%	24.0%	22.2%	32.1%	14.5%	20.9%
都市部の住みやすさ	20.6%	28.2%	18.2%	17.0%	18.3%	19.0%	10.8%	19.1%
自然環境の充実度	23.0%	23.9%	21.8%	20.5%	15.9%	10.0%	24.1%	19.3%
食の多様性	26.9%	25.4%	7.3%	11.7%	11.1%	14.5%	14.5%	18.3%
東京へのアクセス	15.4%	21.1%	30.9%	19.3%	13.5%	13.6%	16.9%	16.7%
都市と自然の調和	16.2%	15.5%	14.5%	12.9%	15.9%	8.6%	14.5%	13.9%
地域の魅力の有無	7.6%	8.5%	3.6%	8.8%	11.9%	11.3%	6.0%	8.7%
住民の親しみやすさ	9.7%	7.0%	7.3%	5.8%	7.9%	4.1%	10.8%	7.6%
住宅費用の状況	4.7%	8.5%	9.1%	7.6%	4.8%	6.8%	9.6%	6.4%
レジャーの充実度	7.8%	8.5%	7.3%	5.3%	7.9%	11.3%	3.6%	7.8%
気候の快適さ	9.4%	4.2%	5.5%	4.1%	2.4%	2.3%	2.4%	5.3%
人口密度	2.1%	2.8%	1.8%	2.3%	4.8%	2.7%	1.2%	2.5%
観光地の充実度	7.8%	7.0%	0.0%	10.5%	7.1%	5.0%	8.4%	7.2%
生活費の負担	2.3%	7.0%	3.6%	5.3%	4.8%	4.1%	7.2%	4.1%
車の必要性	0.8%	0.0%	0.0%	1.8%	0.8%	5.4%	1.2%	1.8%
雪の影響	0.5%	2.8%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	1.2%	0.5%
静かな生活環境	3.7%	9.9%	7.3%	8.8%	3.2%	5.0%	1.2%	5.0%
地域の経済環境	4.2%	4.2%	3.6%	2.3%	4.0%	5.4%	2.4%	4.0%
夜間の安全性	1.0%	0.0%	1.8%	2.3%	0.8%	1.4%	4.8%	1.5%
交通機関の混雑度	0.3%	1.4%	0.0%	0.6%	1.6%	1.4%	4.8%	1.1%
災害への備え	3.9%	9.9%	3.6%	4.1%	0.8%	0.0%	8.4%	3.5%
子育て支援の充実	3.9%	2.8%	7.3%	4.7%	5.6%	0.9%	1.2%	3.5%
景観の美しさ	2.6%	2.8%	3.6%	4.1%	0.8%	1.4%	3.6%	2.5%
医療サービスの充実	2.6%	1.4%	5.5%	2.9%	1.6%	2.7%	2.4%	2.6%
教育機関の充実度	2.1%	0.0%	3.6%	1.8%	3.2%	1.4%	1.2%	1.9%
開放的な環境	0.8%	0.0%	0.0%	1.2%	0.0%	0.9%	0.0%	0.6%



属性別比較 10

同居人数

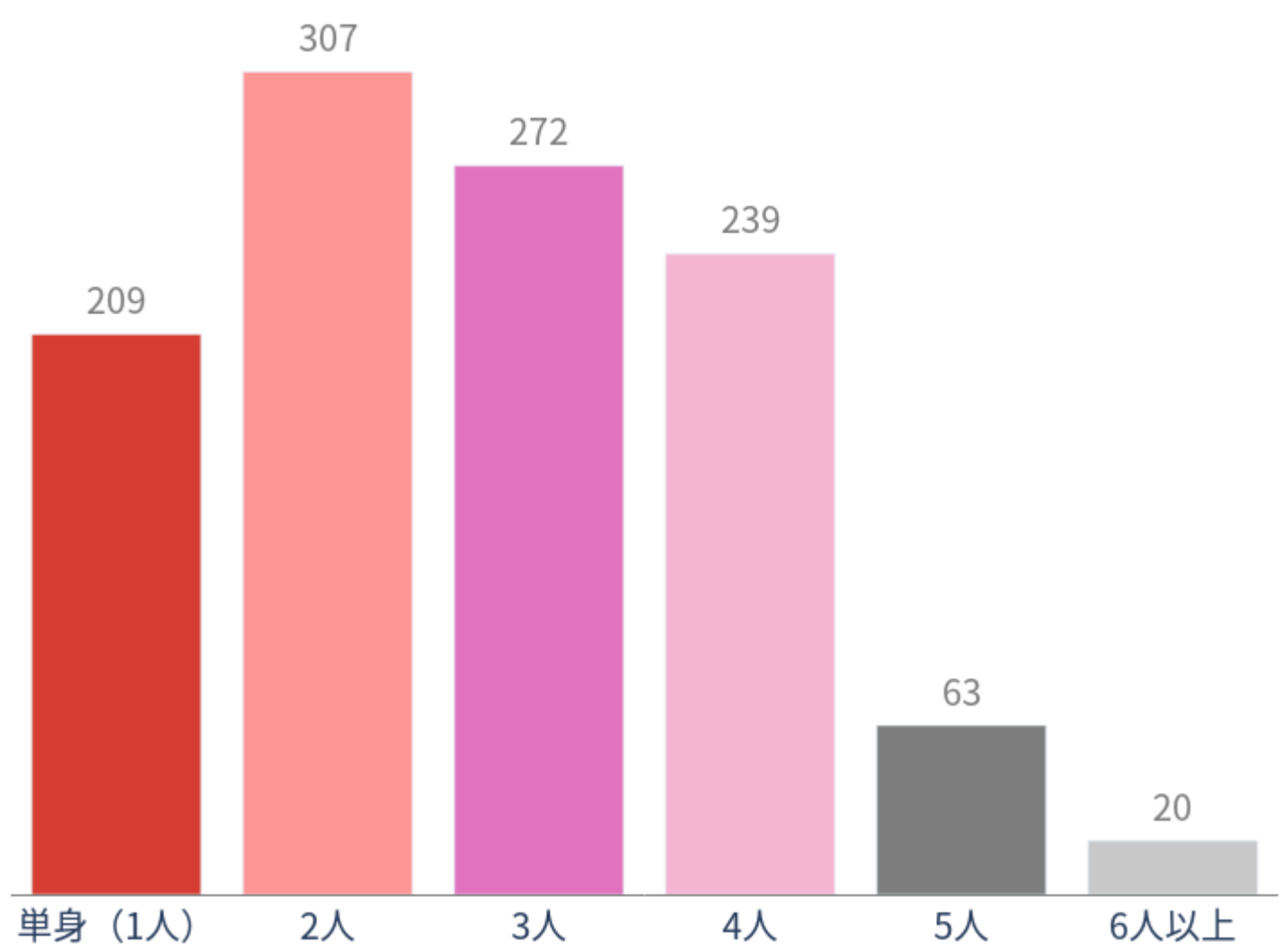
属性別 - コメント数の割合



同居人数

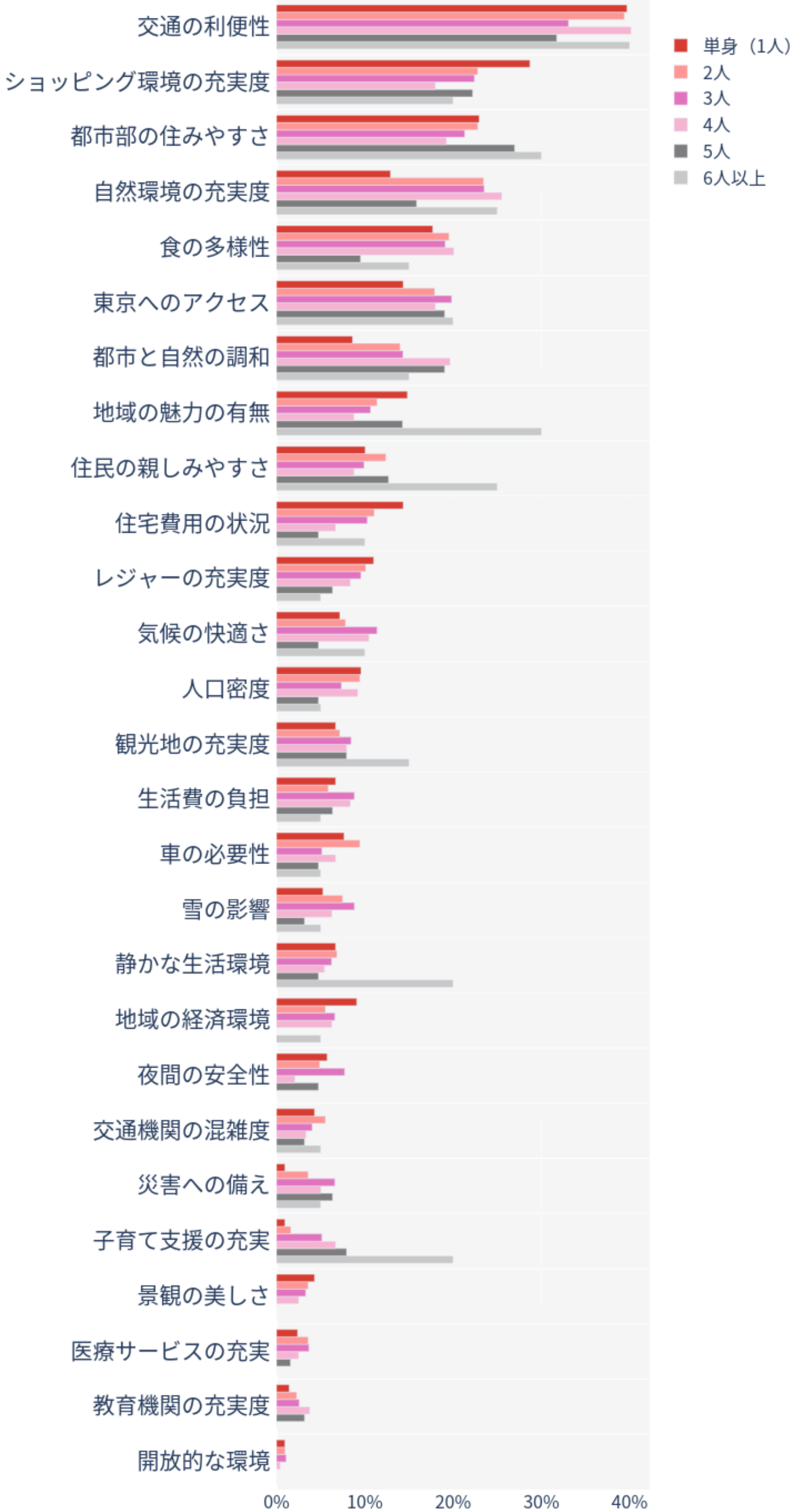
■ 単身 (1人)
■ 2人
■ 3人
■ 4人
■ 5人
■ 6人以上

属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

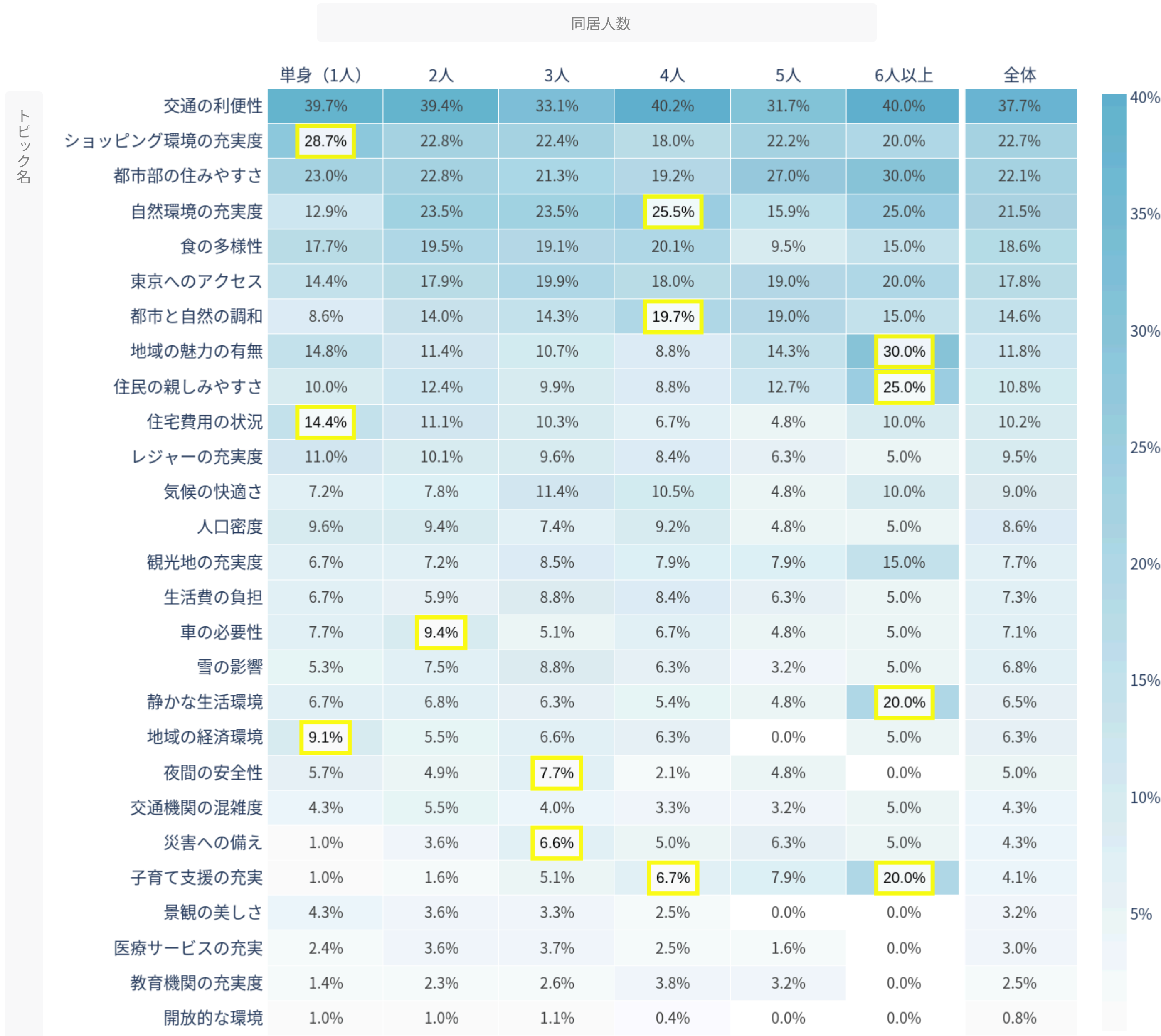


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

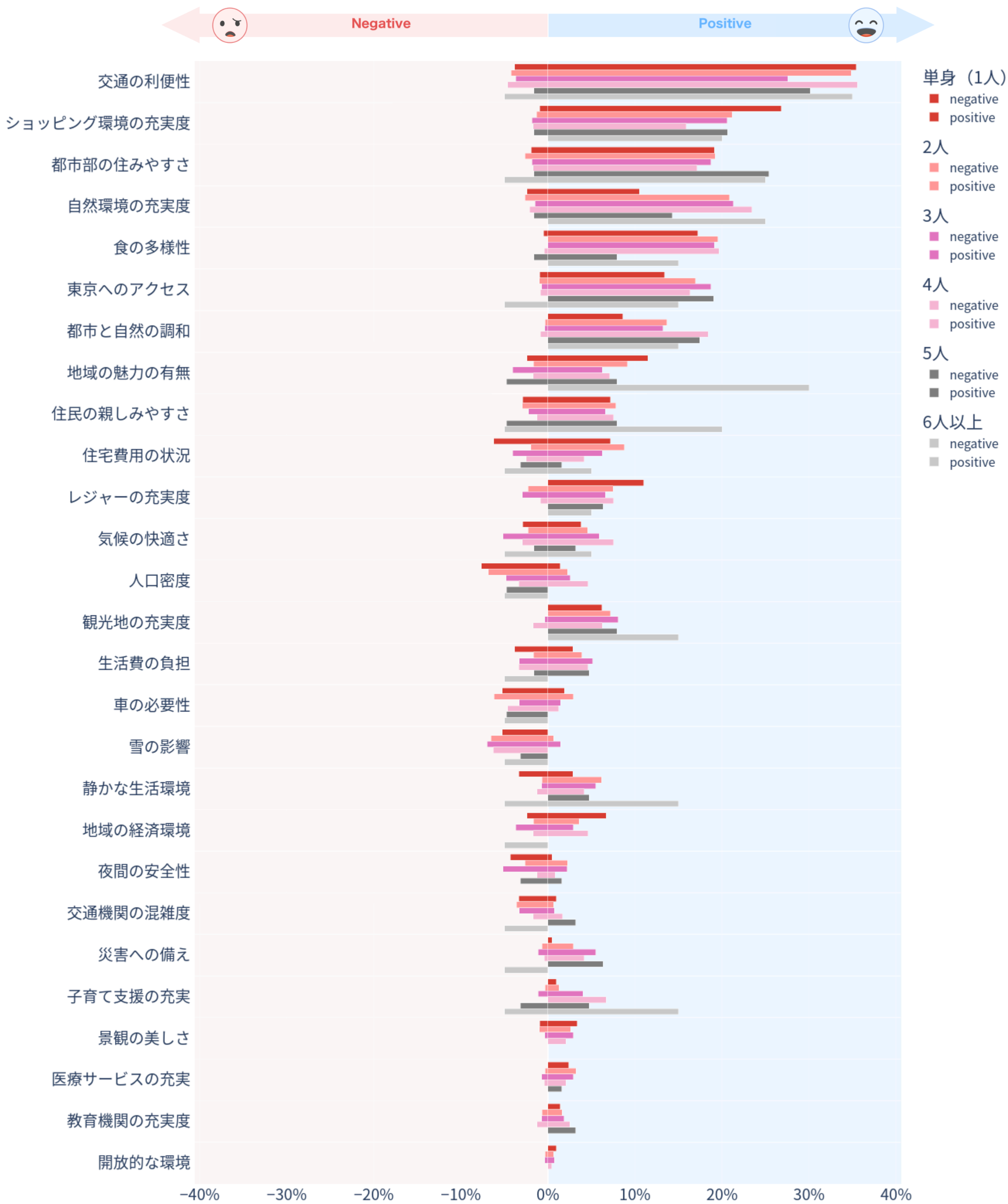
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

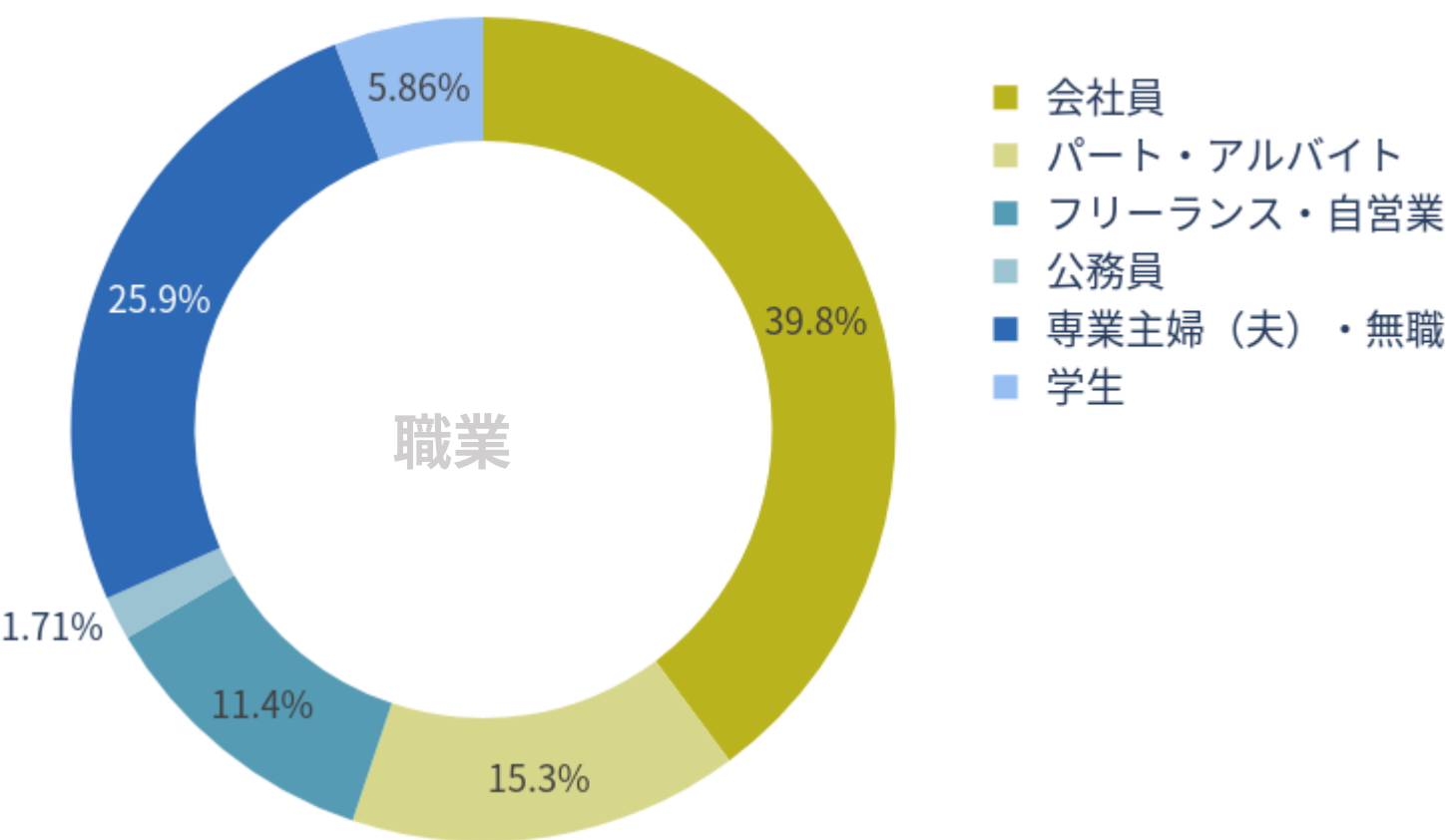
各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



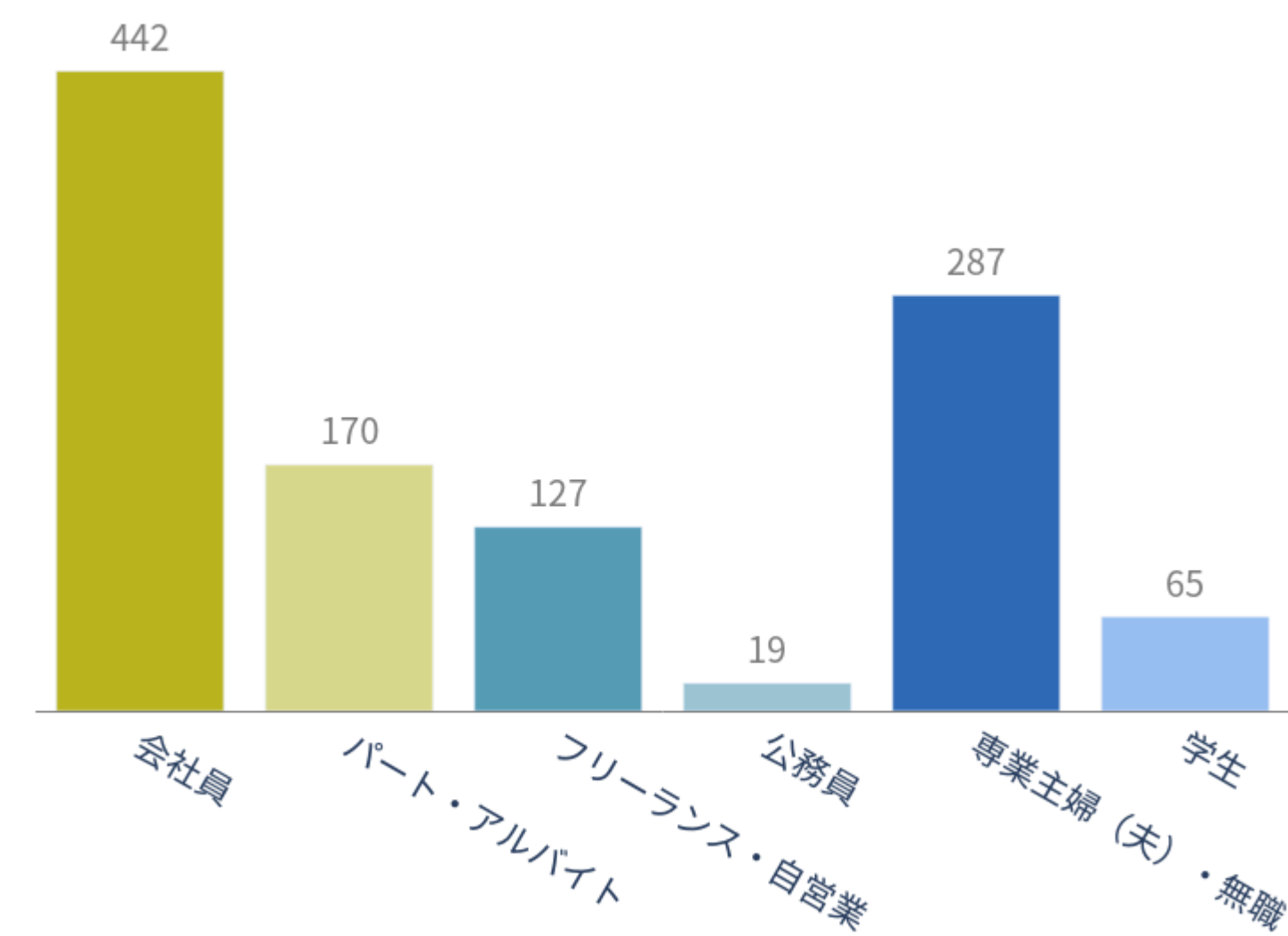
属性別比較 11

職業

属性別 - コメント数の割合

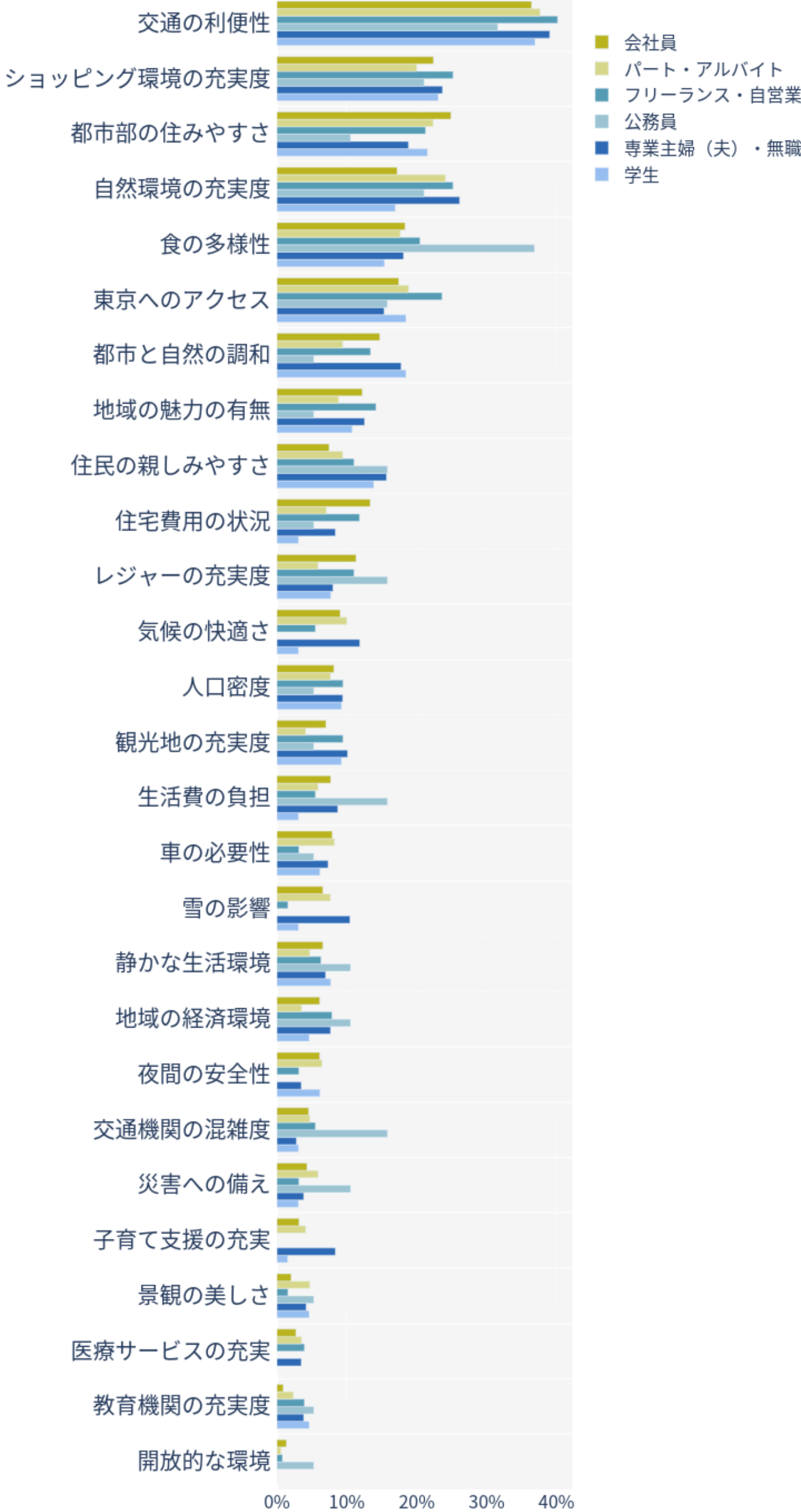


属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

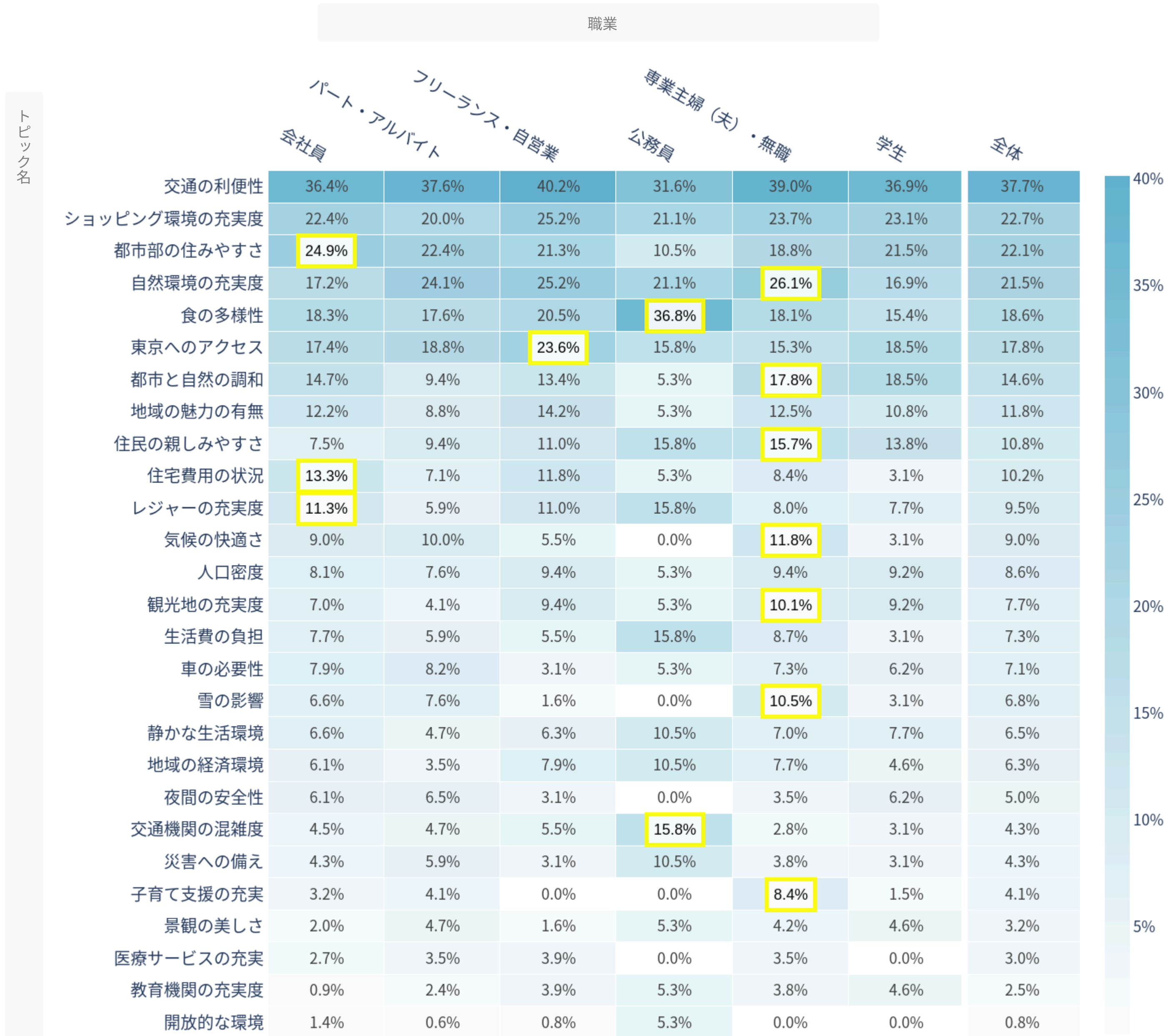


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

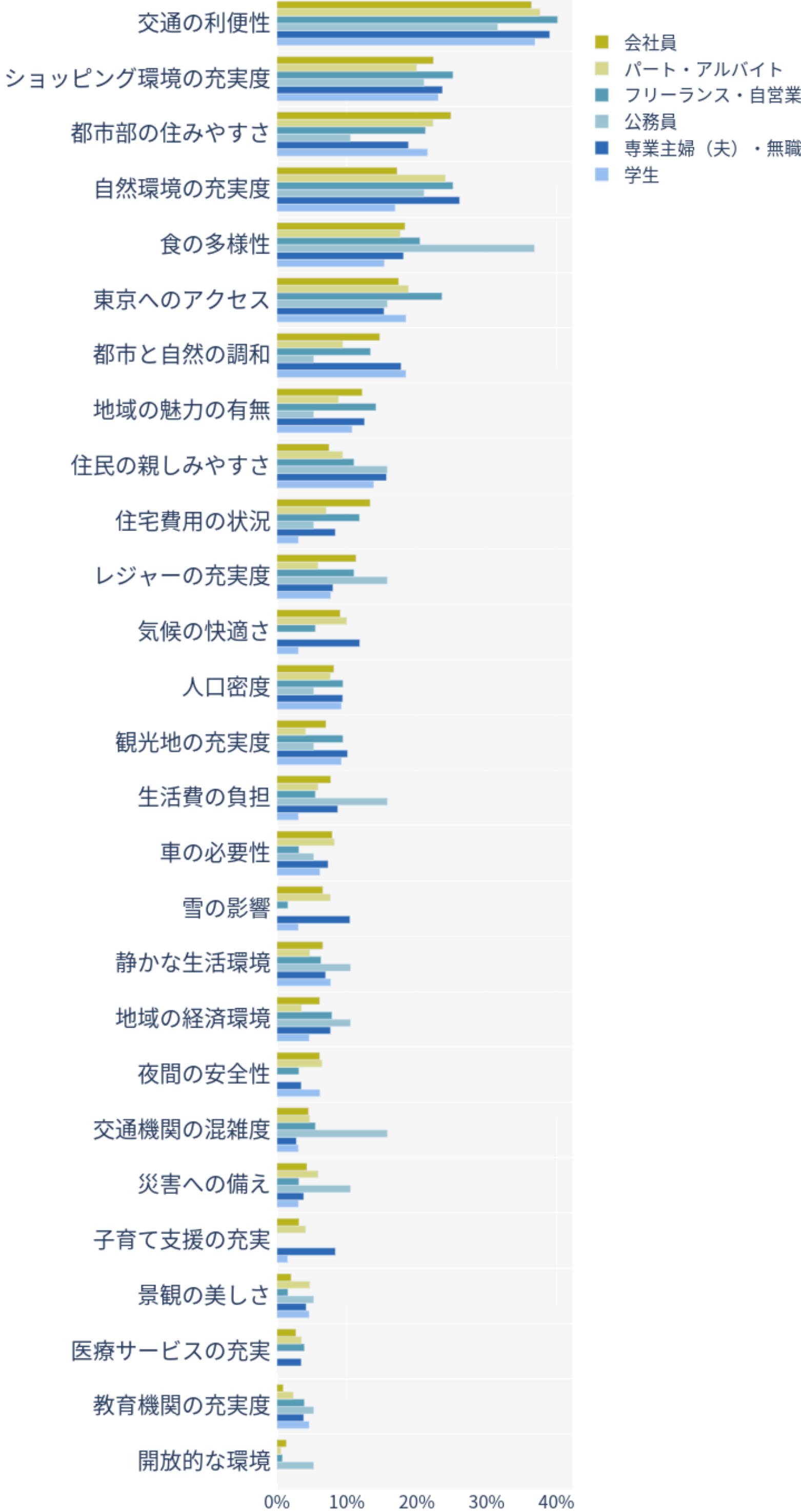
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



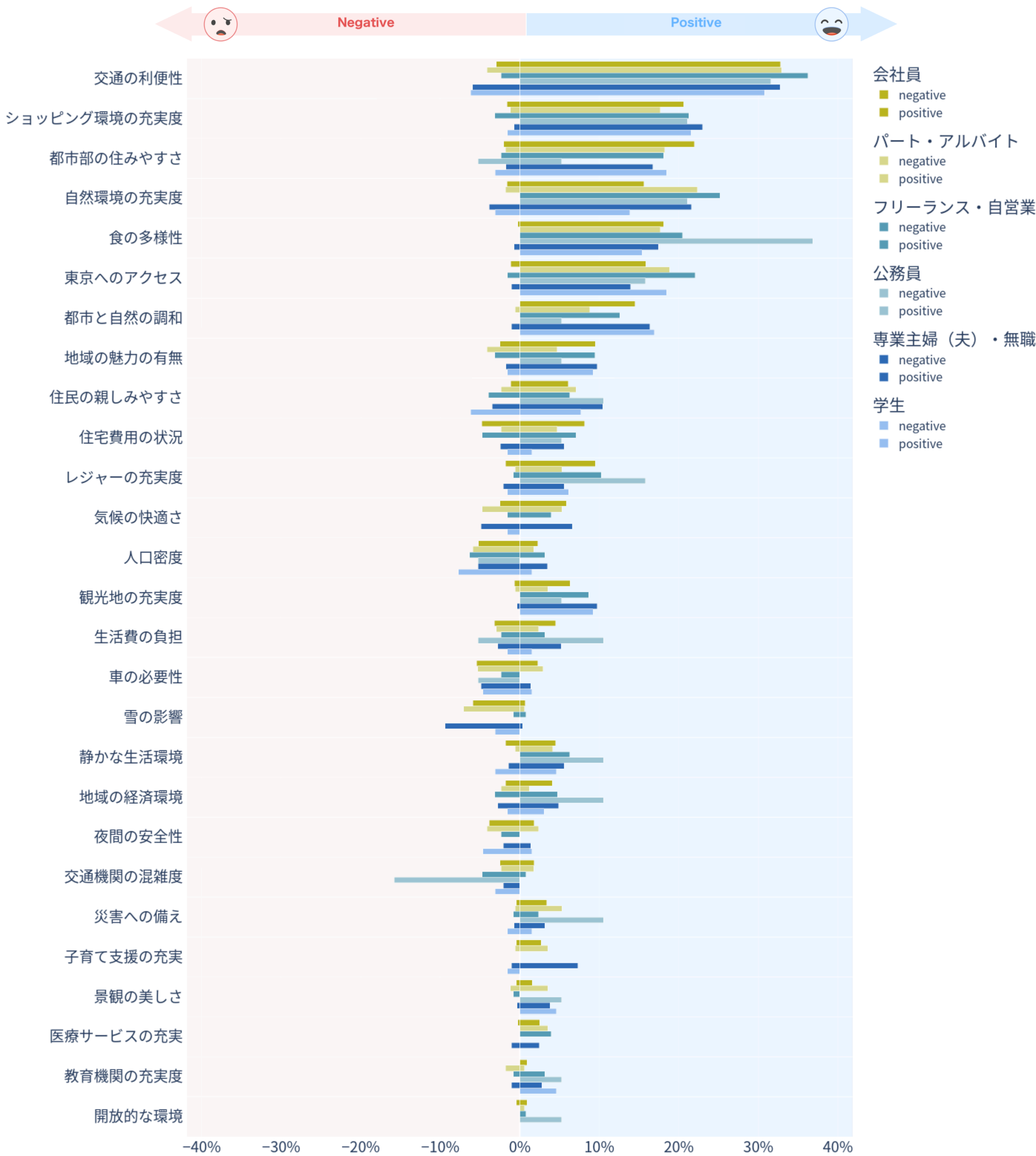
属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

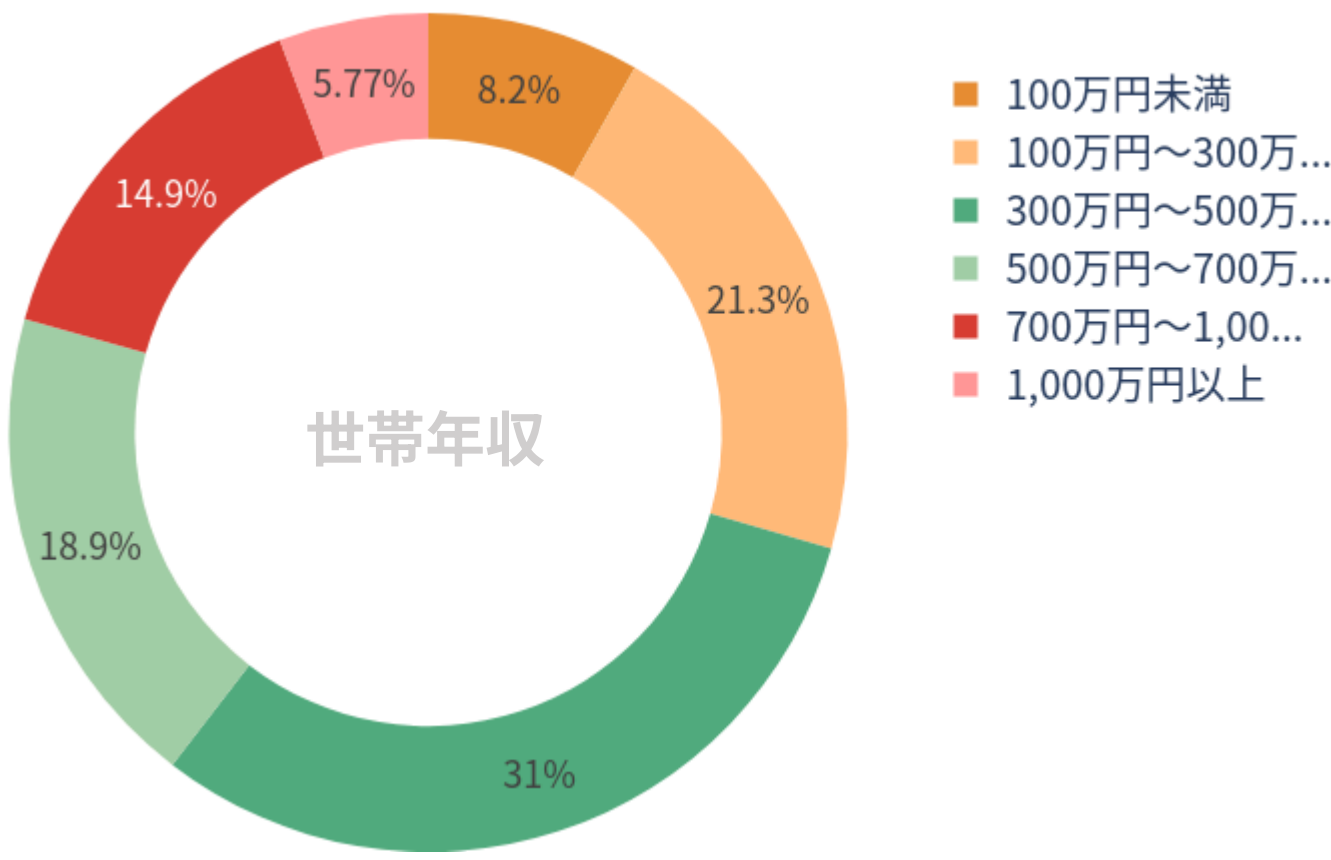
各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）



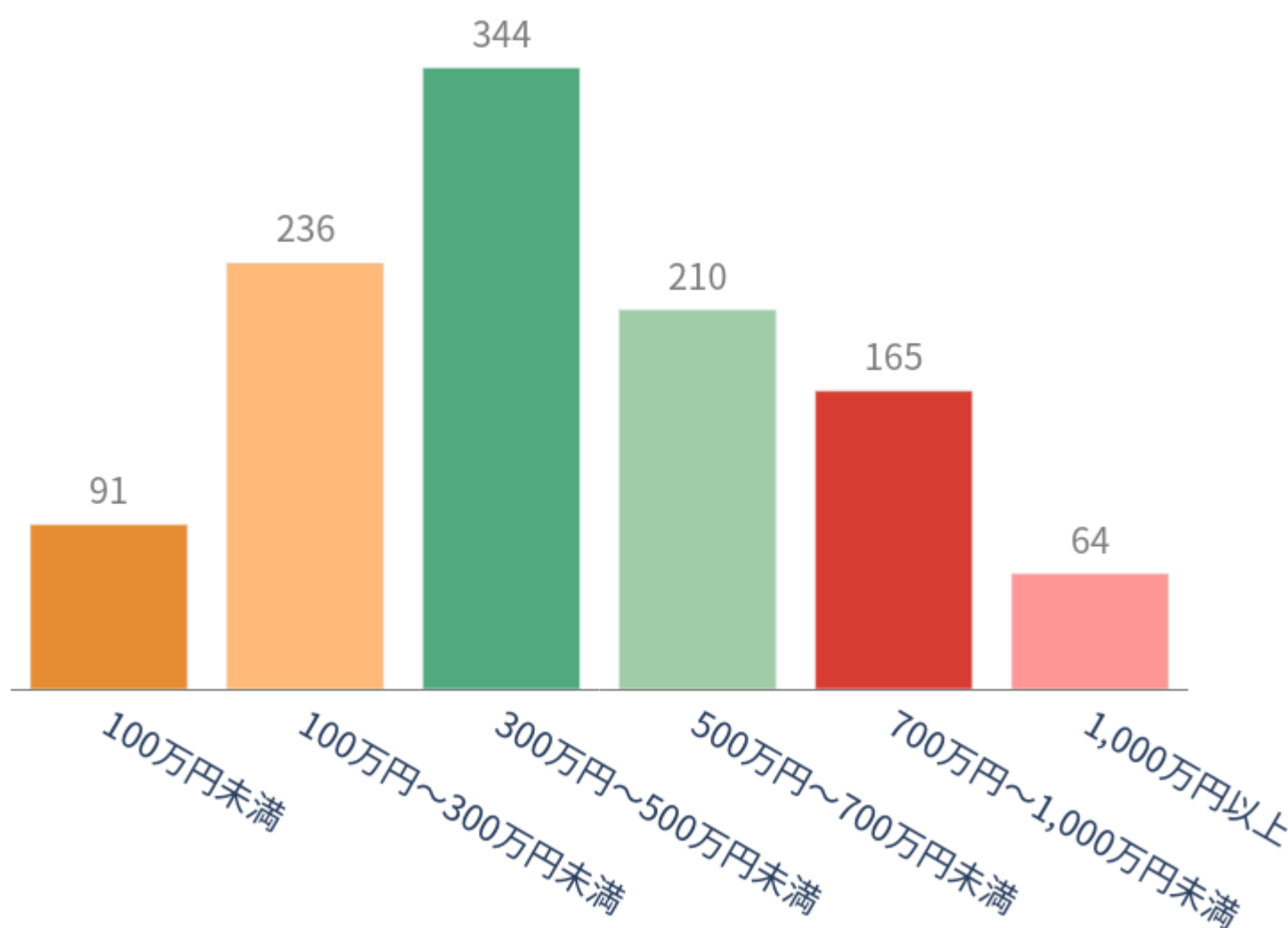
属性別比較 12

世帯年収

属性別 - コメント数の割合

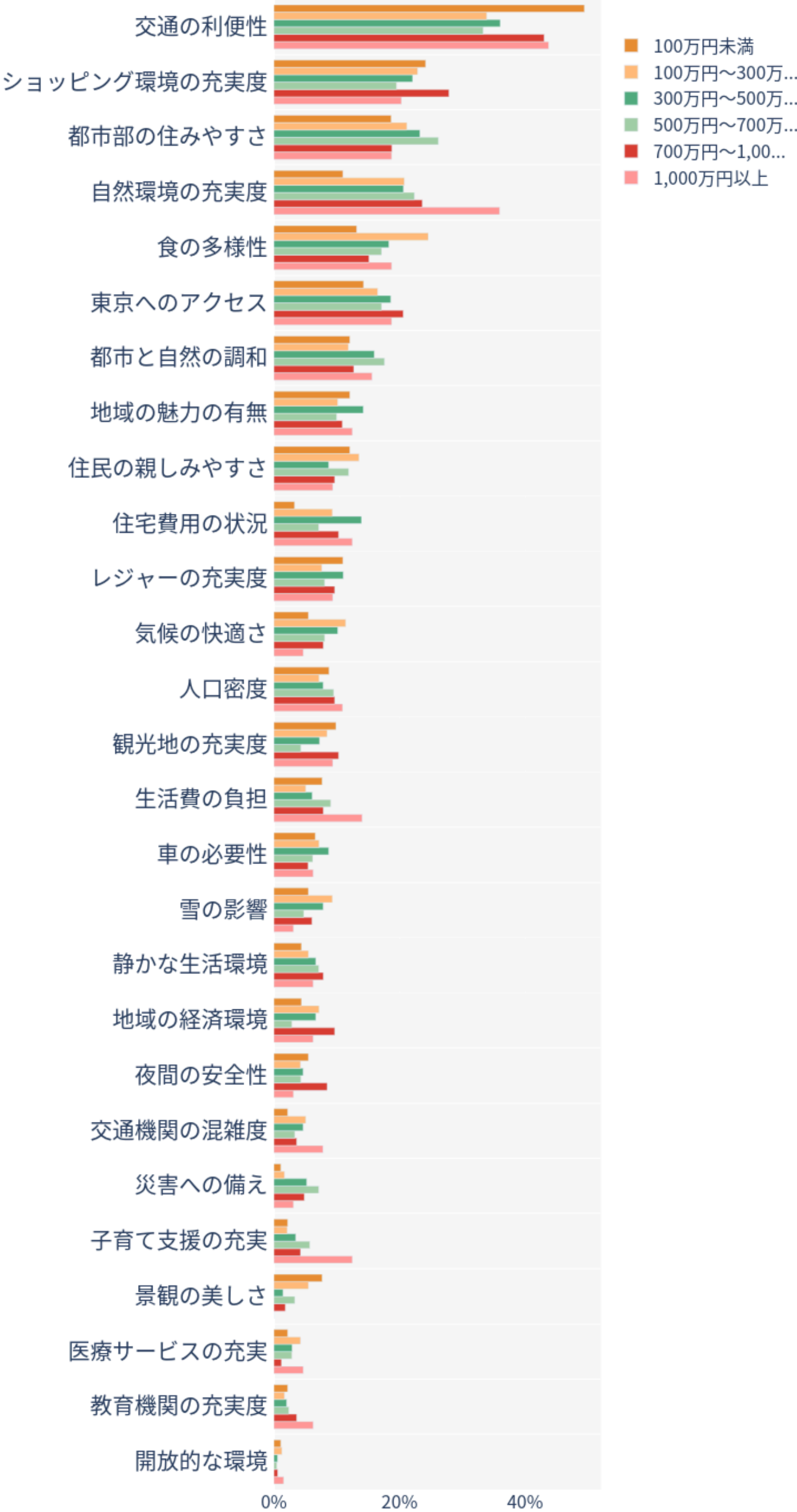


属性別 - コメント数



属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（棒グラフ）

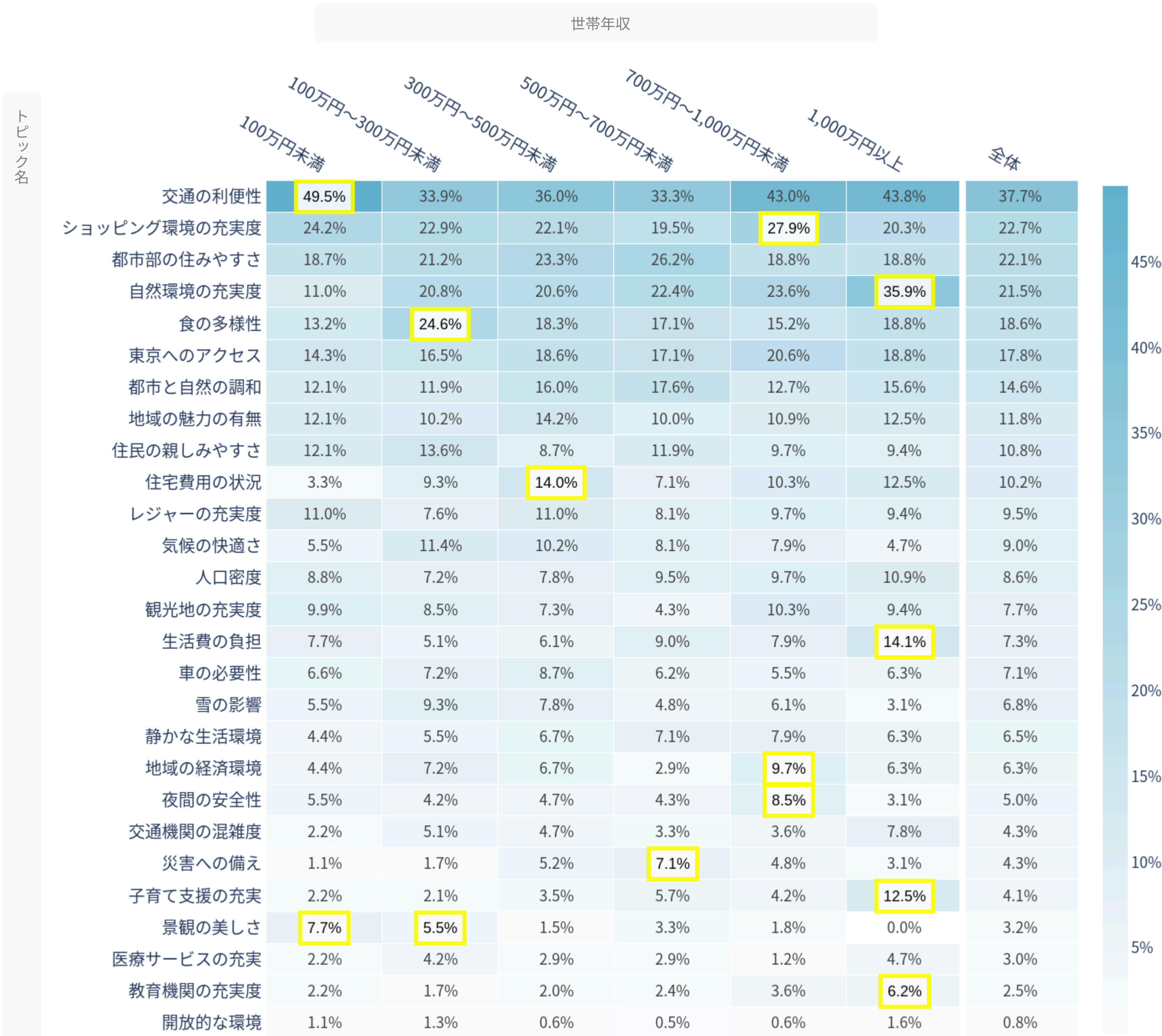


n= 1,110

*各属性の言及率について
・分子：各属性の中で当該トピックに言及しているコメント数
・分母：各属性のコメント数

属性別 - 各トピックへの言及率

各属性のコメントのうち、当該トピックに言及している割合（ヒートマップ） ※データ数が少ない属性は無色。黄色セルは統計的に有意に多いことを示す



各トピックへの言及率 ポジネガ感情別

各属性のコメントにおける各トピックの「ネガティブ言及率」「ポジティブ言及率」（ニュートラル言及率は表示していない）

