



## LINE「新型コロナ対策パーソナルサポート」によるアンケート調査の結果について

お盆の帰省や旅行に関する県民等の意識を把握するため、次のとおり調査を実施しましたので、その結果をお知らせします。

タイトル:お盆の帰省や旅行に関する意識調査

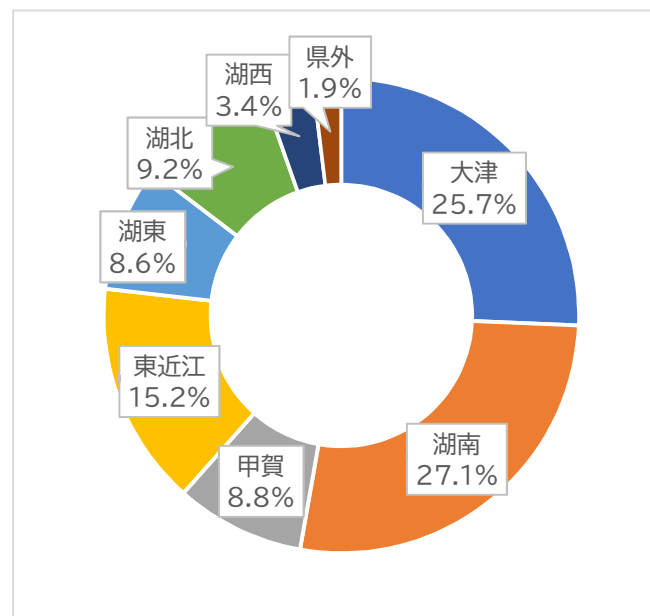
対 象 者:LINE「新型コロナ対策パーソナルサポート」友だち登録者(147,117人)

調査期間:令和4年7月29日(金)~7月31日(日)

回 答 数:10,359人

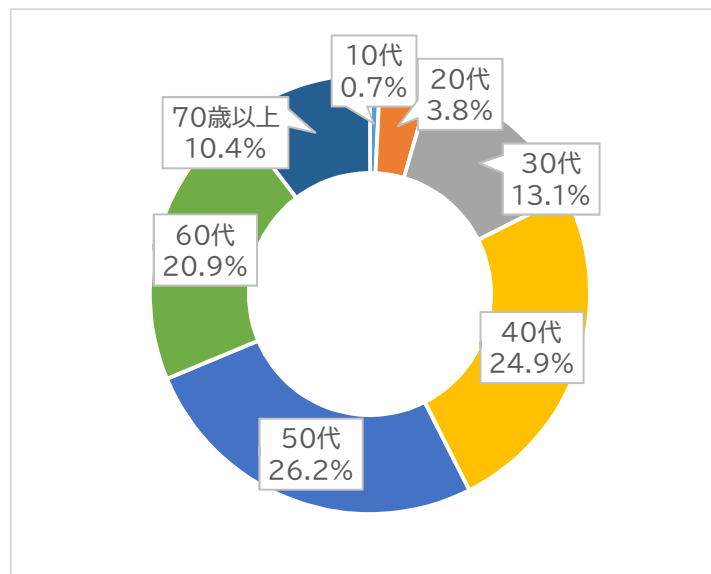
### 問 1. お住まいの地域を教えてください。

居住地域	人数	%
大津地域(大津市)	2,659	25.7%
湖南地域(草津市、守山市、栗東市、野洲市)	2,808	27.1%
甲賀地域(甲賀市、湖南市)	911	8.8%
東近江地域(東近江市、近江八幡市、日野町、竜王町)	1,578	15.2%
湖東地域(彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町)	888	8.6%
湖北地区(米原市、長浜市)	957	9.2%
湖西地区(高島市)	357	3.4%
県外	201	1.9%
総計	10,359	100.0%

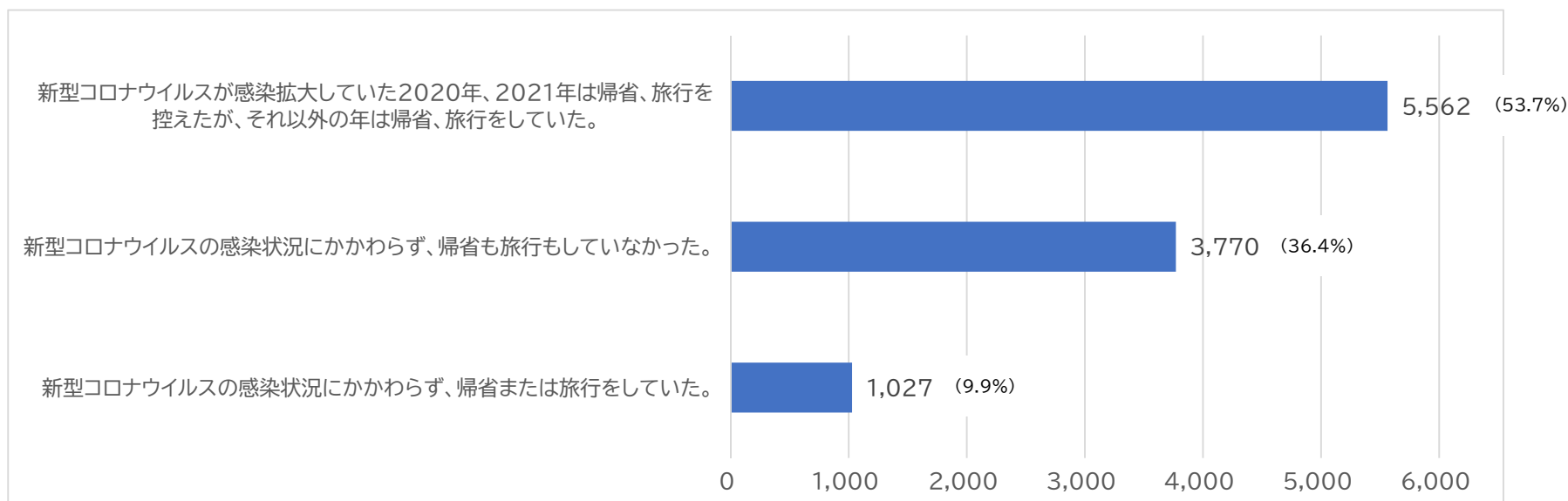


問2. あなたの年齢について教えてください。

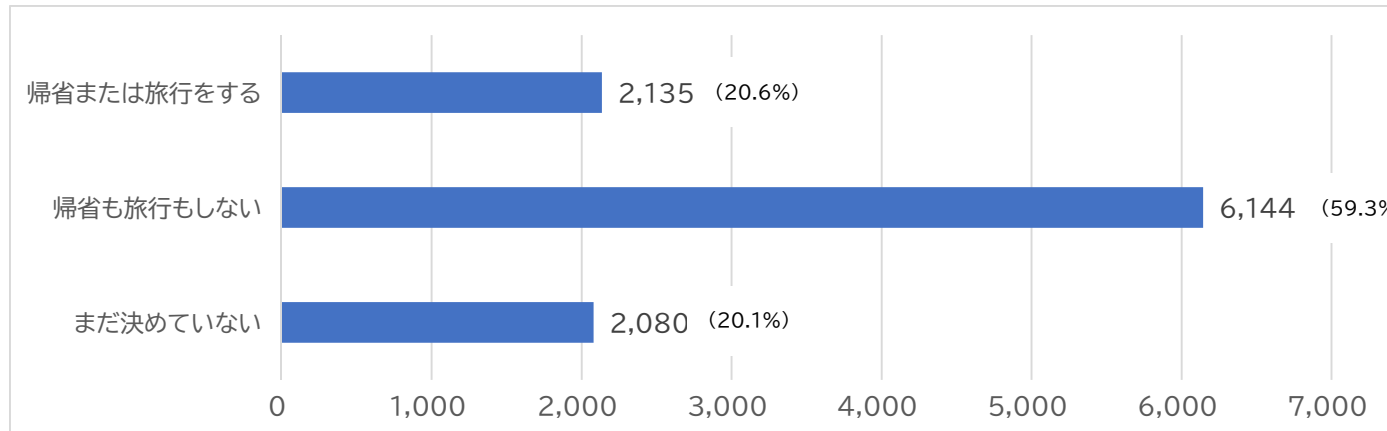
年代	人数	%
10代	77	0.7%
20代	391	3.8%
30代	1,355	13.1%
40代	2,584	24.9%
50代	2,711	26.2%
60代	2,165	20.9%
70歳以上	1,076	10.4%
総計	10,359	100.0%



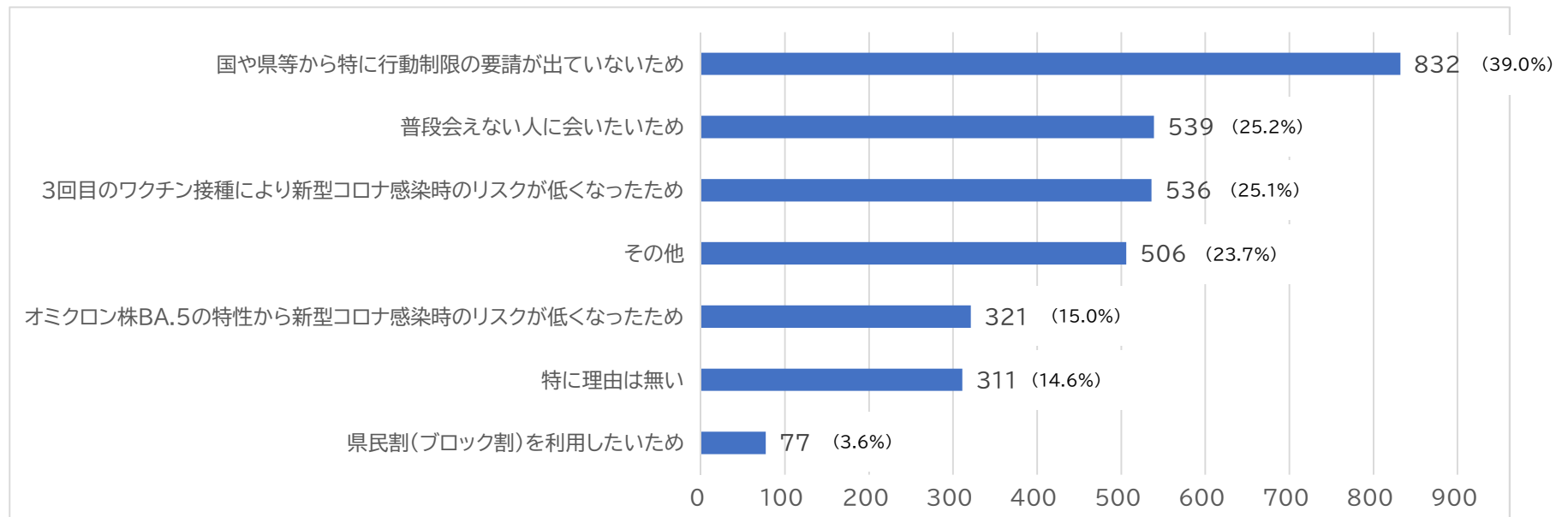
問3. あなたは、これまでお盆休みに帰省や旅行をしていましたか。(回答はひとつだけ)



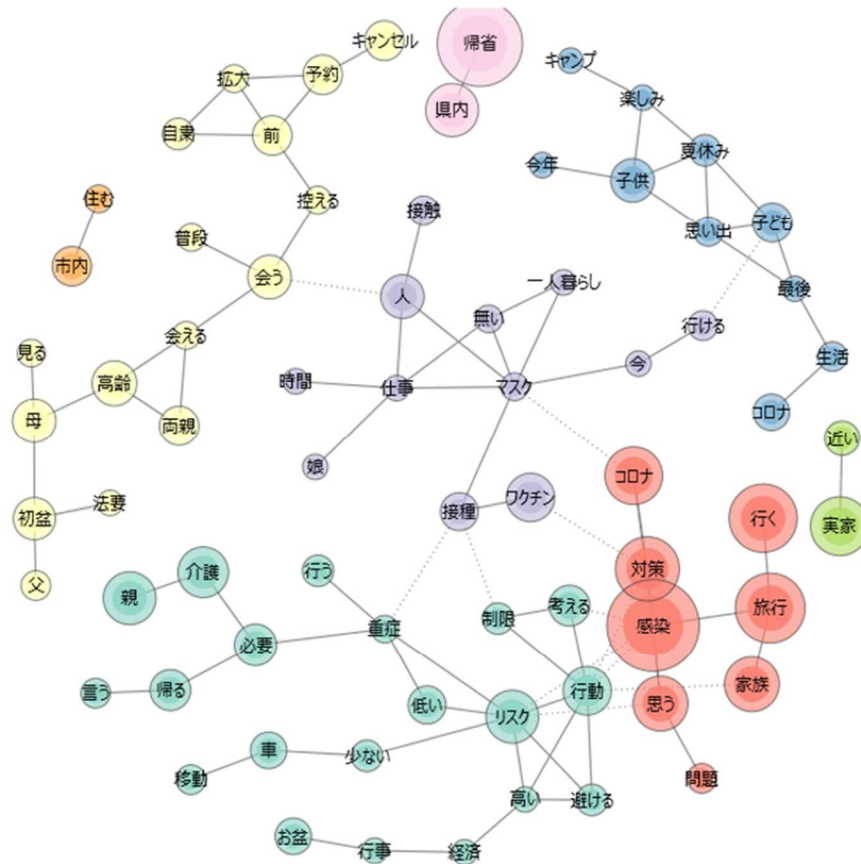
#### 問4. あなたは、今年のお盆休みには帰省や旅行をしますか。(回答はひとつだけ)



#### 問5-1. 問4で「帰省または旅行をする」を選択した方(2,135名)へ、その理由をお選びください。(回答はいくつでも)



問5-1で「その他」を選び、自由記述欄に記載いただいた方(470名)のご意見について、テキストマイニングにより可視化分析を行いました。ご意見の要約・可視化で用いた共起ネットワークグラフの結果は、次のとおりです。



### 「帰省または旅行をする」を選択した 主な理由（その他記述）

#### 旅行について

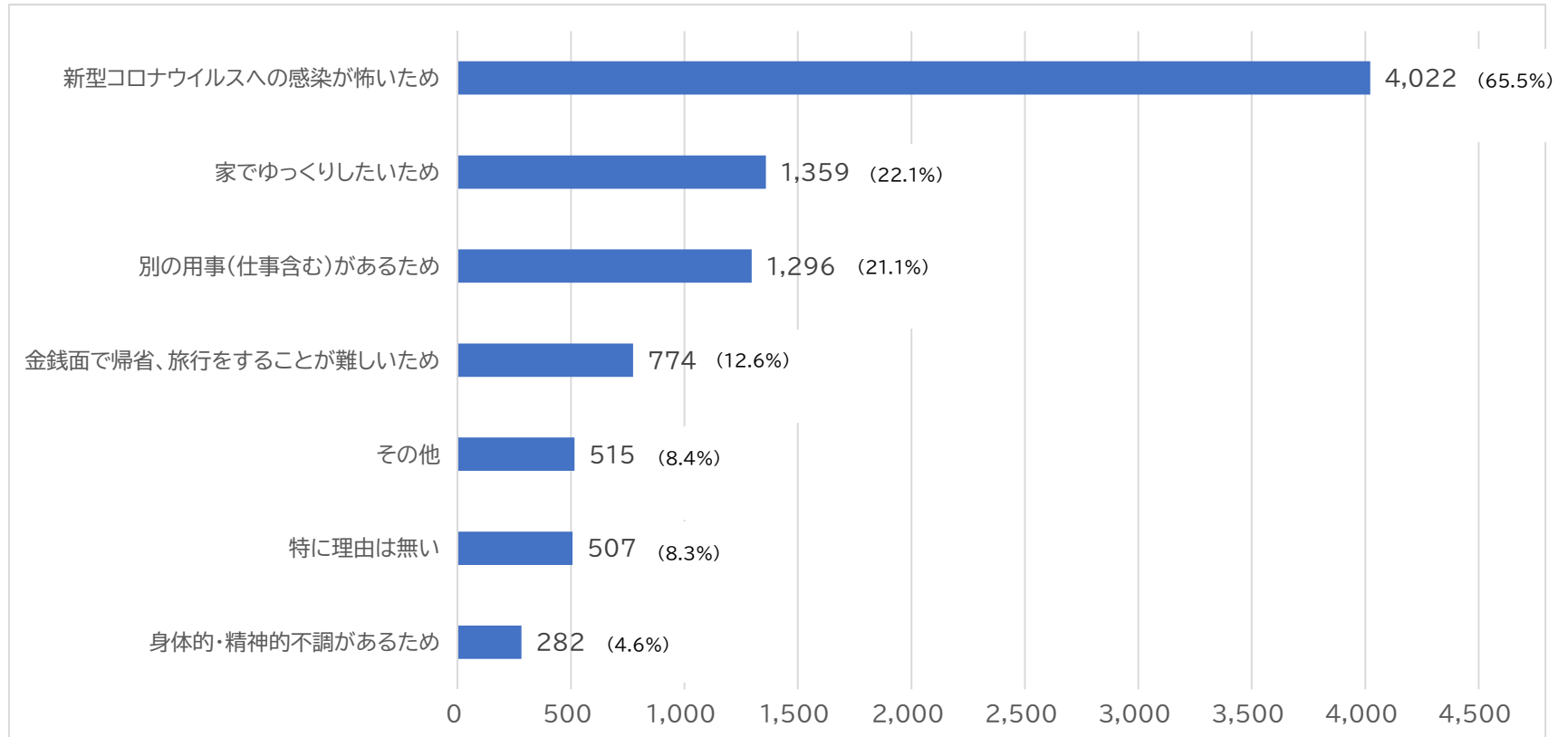
- 感染対策して旅行すればよいと思うから
- 感染拡大前に計画・予約したから
- 車で家族としか行動しないから
- キャンプ等、人との接触の機会が少なくて  
ころに行くため

#### 帰省について

- 帰省先が同じ県内・市内にあるため
- 初盆のため帰省する
- 親の手伝いや介護が必要だから
- 感染リスクのある行動を避ければ問題ない

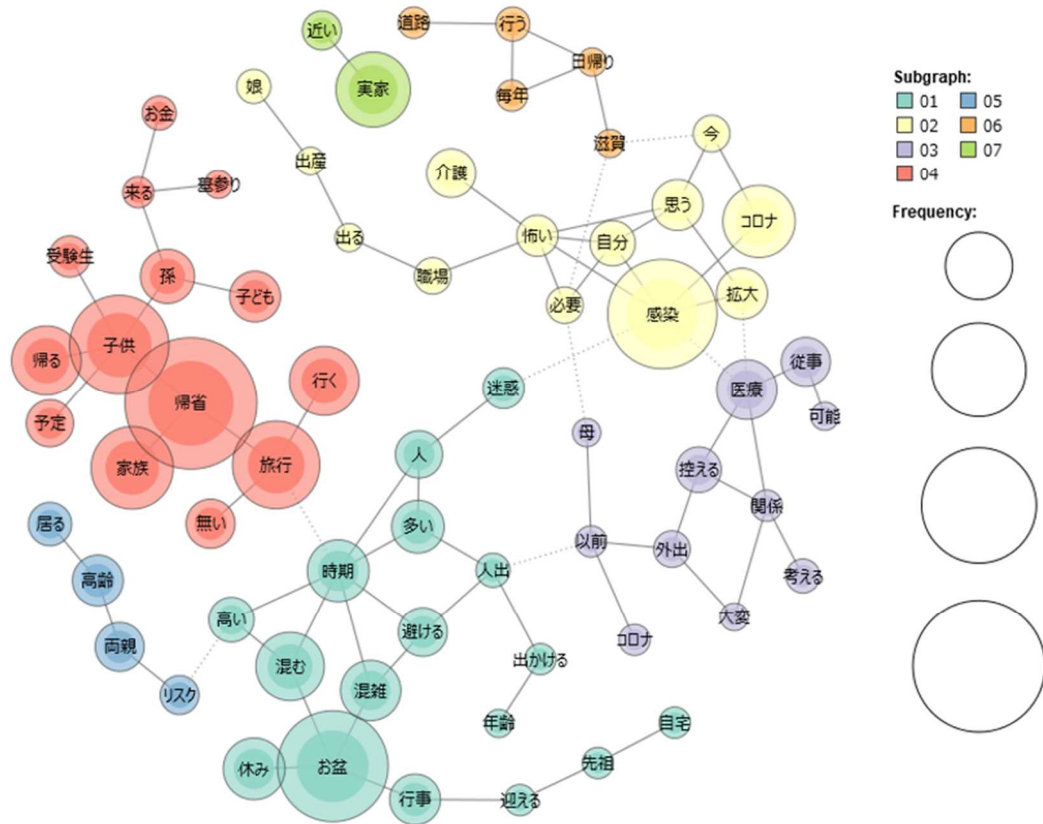
※共起ネットワークグラフは、一つの文章内で同時に出現（共起）するキーワード間に何らかの関連性があると仮定して集計し、出現頻度が上位のキーワード（点）と関連性（線）から成るネットワークグラフとして可視化したもの。

問 5-2. 問4で「帰省も旅行もしない」を選択した方(6,144 名)へ、その理由をお選びください。(回答はいくつでも)



※パーセントは回答者(6,144 人)に占める割合

問5-2 で「その他」を選び、自由記述欄に記載いただいた方(470 名)のご意見について、テキストマイニングにより可視化分析を行いました。ご意見の要約・可視化で用いた共起ネットワークグラフの結果は、次のとおりです。



### 「帰省も旅行もしない」を選択した 主な理由（その他記述）

#### 旅行について

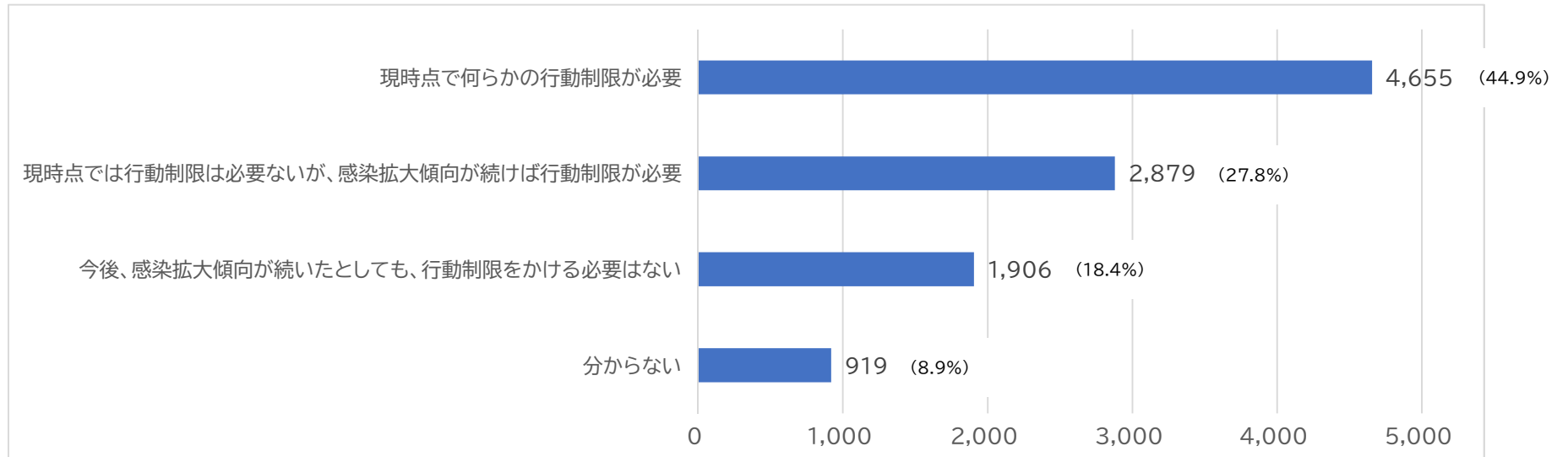
- お盆の時期をずらして旅行するため
- 電車や道路が混雑するため
- 医療従事者なので自粛している
- 医療関係者、職場への影響を考えて
- 子どもが受験生のため

#### 帰省について

- 時期をずらして帰省したため
- 帰省を受け入れる側であるため
- 帰省先が近いため混まない時期にする
- 帰省先に高齢者がいるため
- 仏事のため在宅するから

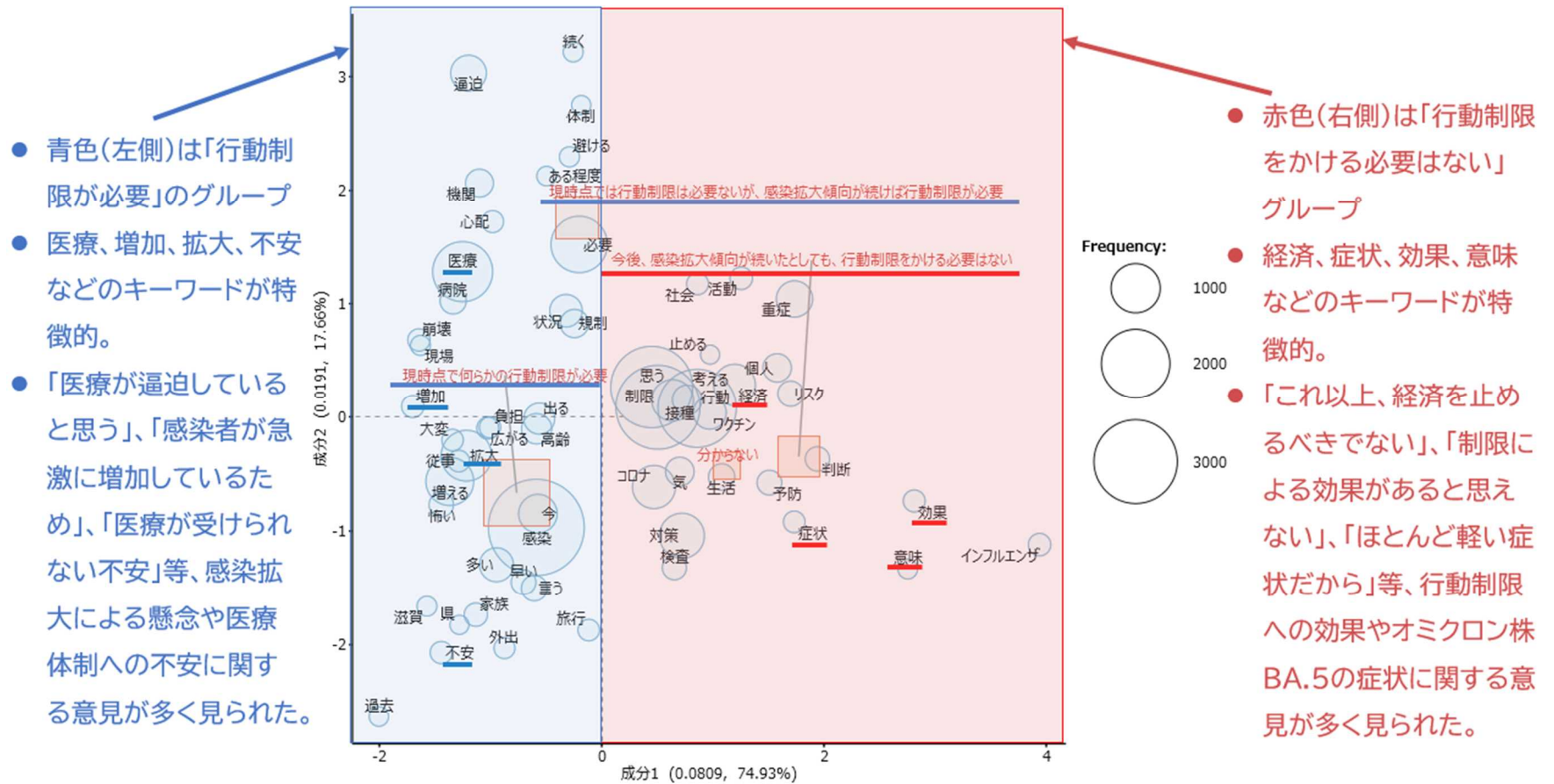
※共起ネットワークグラフは、一つの文章内で同時に出現（共起）するキーワード間に何らかの関連性があると仮定して集計し、出現頻度が上位のキーワード（点）と関連性（線）から成るネットワークグラフとして可視化したもの。

問6. 新型コロナウイルス感染拡大防止に係る行動制限について、あなたの考えに最も近いものをお選びください。  
(回答はひとつだけ)



問 7. 問6の選択肢を選んだ理由について、お聞かせください。(自由記述)

問6の回答とその選択肢を理由について、関係性や傾向を把握するために用いた対応分析の結果は、次のとおりです。



※対応分析は、問6の回答とその選択肢を選んだ理由に出現するキーワードの特徴を2次元空間に表示したものであり、問6の回答とキーワードが近い位置にプロットされるものは、その回答に特徴的に出現するキーワードであると考えられます。



(別紙)「お盆の帰省や旅行に関する意識調査」の集計結果

問1. お住まいの地域を選んでください。

居住地	人数	%
大津地域(大津市)	2,659	25.7%
湖南地域(草津市、守山市、栗東市、野洲市)	2,808	27.1%
甲賀地域(甲賀市、湖南市)	911	8.8%
東近江地域(東近江市、近江八幡市、日野町、竜王町)	1,578	15.2%
湖東地域(彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町)	888	8.6%
湖北地区(米原市、長浜市)	957	9.2%
湖西地区(高島市)	357	3.4%
県外	201	1.9%
総計	10,359	100.0%

問2. あなたの年齢について教えてください。

年代	人数	%
10代	77	0.7%
20代	391	3.8%
30代	1,355	13.1%
40代	2,584	24.9%
50代	2,711	26.2%
60代	2,165	20.9%
70歳以上	1,076	10.4%
総計	10,359	100.0%

問3. あなたは、これまでお盆休みに帰省や旅行をしていましたか。(回答はひとつだけ)

	件数	%
新型コロナウイルスの感染状況にかかわらず、 帰省または旅行をしていた。	1,027	9.9%
新型コロナウイルスが感染拡大していた2020年、 2021年は帰省、旅行を控えたが、それ以外の年は 帰省、旅行をしていた。	5,562	53.7%
新型コロナウイルスの感染状況にかかわらず、 帰省も旅行もしていなかった。	3,770	36.4%
総計	10,359	100.0%

## 地域別

	1. 大津地域	2. 湖南地域	3. 甲賀地域	4. 東近江地域	5. 湖東地域	6. 湖北地区	7. 湖西地区	8. 県外	総計
新型コロナウイルスの感染状況にかかわらず、帰省または旅行をしていた。	10.6%	10.7%	7.7%	8.8%	8.7%	8.8%	9.2%	20.4%	9.9%
新型コロナウイルスが感染拡大していた2020年、2021年は帰省、旅行を控えたが、それ以外の年は帰省、旅行をしていた。	55.7%	57.4%	48.5%	52.8%	50.9%	49.4%	42.3%	58.7%	53.7%
新型コロナウイルスの感染状況にかかわらず、帰省も旅行もしていなかった。	33.6%	31.9%	43.8%	38.4%	40.4%	41.8%	48.5%	20.9%	36.4%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

## 年代別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
新型コロナウイルスの感染状況にかかわらず、帰省または旅行をしていた。	20.8%	22.8%	15.5%	11.1%	9.3%	5.9%	4.3%	9.9%
新型コロナウイルスが感染拡大していた2020年、2021年は帰省、旅行を控えたが、それ以外の年は帰省、旅行をしていた。	51.9%	55.8%	61.7%	62.9%	53.6%	44.7%	39.1%	53.7%
新型コロナウイルスの感染状況にかかわらず、帰省も旅行もしていなかった。	27.3%	21.5%	22.8%	26.0%	37.1%	49.4%	56.6%	36.4%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

## 問4. あなたは、今年のお盆休みには帰省や旅行をしますか。(回答はひとつだけ)

	件数	%
帰省または旅行をする	2,135	20.6%
帰省も旅行もしない	6,144	59.3%
まだ決めていない	2,080	20.1%
総計	10,359	100.0%

## 地域別

	1. 大津地域	2. 湖南地域	3. 甲賀地域	4. 東近江地域	5. 湖東地域	6. 湖北地区	7. 湖西地区	8. 県外	総計
帰省または旅行をする	20.8%	24.8%	17.2%	17.0%	17.7%	18.4%	13.2%	40.3%	20.6%
帰省も旅行もしない	59.9%	55.2%	65.1%	61.8%	61.0%	59.9%	70.9%	32.3%	59.3%
まだ決めていない	19.4%	20.0%	17.7%	21.2%	21.3%	21.7%	16.0%	27.4%	20.1%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

## 年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
帰省または旅行をする	35.1%	43.7%	33.7%	27.4%	18.1%	10.1%	5.7%	20.6%
帰省も旅行もしない	35.1%	36.1%	43.2%	49.0%	59.7%	74.6%	82.8%	59.3%
まだ決めていない	29.9%	20.2%	23.0%	23.6%	22.1%	15.3%	11.5%	20.1%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

問5-1. 問4で「帰省または旅行をする」を選択した方(2,135名)へ、その理由をお選びください。(回答はいくつでも)

	件数	%
オミクロン株の特性から新型コロナ感染時のリスクが低くなったため	321	15.0%
3回目のワクチン接種により新型コロナ感染時のリスクが低くなったため	536	25.1%
普段会えない人に会いたいため	539	25.2%
国や県等から特に行動制限の要請が出ていないため	832	39.0%
県民割(ブロック割)を利用したいため	77	3.6%
特に理由は無い	311	14.6%
その他	506	23.7%

※パーセントは回答者数(2,135人)に占める割合

#### 地域別

	1. 大津地域	2. 湖南地域	3. 甲賀地域	4. 東近江地域	5. 湖東地域	6. 湖北地区	7. 湖西地区	8. 県外
オミクロン株の特性から新型コロナ感染時のリスクが低くなったため	4.6%	5.2%	0.7%	1.5%	0.8%	1.5%	0.5%	0.3%
3回目のワクチン接種により新型コロナ感染時のリスクが低くなったため	6.5%	8.7%	1.7%	3.0%	1.8%	2.0%	0.6%	0.8%
普段会えない人に会いたいため	7.4%	8.0%	1.7%	3.2%	1.7%	1.7%	0.4%	1.0%
国や県等から特に行動制限の要請が出ていないため	10.5%	12.9%	2.3%	4.3%	3.3%	3.5%	1.0%	1.2%
県民割(ブロック割)を利用したいため	1.1%	1.1%	0.3%	0.4%	0.4%	0.2%	0.1%	0.0%
特に理由は無い	3.6%	4.4%	1.2%	1.9%	1.0%	1.5%	0.4%	0.7%
その他	5.8%	7.6%	2.2%	3.3%	1.6%	1.6%	0.7%	0.9%

※パーセントは回答者数(2,135人)に占める割合

#### 年代別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上
オミクロン株の特性から新型コロナ感染時のリスクが低くなったため	0.2%	1.0%	3.1%	5.9%	3.0%	1.2%	0.6%
3回目のワクチン接種により新型コロナ感染時のリスクが低くなったため	0.2%	2.1%	4.8%	8.1%	6.2%	2.9%	0.8%
普段会えない人に会いたいため	0.4%	3.0%	6.0%	7.8%	5.5%	2.1%	0.4%
国や県等から特に行動制限の要請が出ていないため	0.4%	2.8%	9.4%	14.9%	7.5%	3.0%	1.0%
県民割(ブロック割)を利用したいため	0.0%	0.3%	0.7%	1.3%	0.7%	0.3%	0.2%
特に理由は無い	0.4%	1.7%	4.1%	4.1%	3.1%	1.0%	0.1%
その他	0.2%	1.0%	3.9%	7.9%	6.7%	3.1%	0.9%

※パーセントは回答者数(2,135人)に占める割合

問5-2. 問4で「帰省も旅行もしない」を選択した方(6,144名)へ、その理由をお選びください。(回答はいくつでも)

	件数	%
新型コロナウイルスへの感染が怖いため	4,022	65.5%
家でゆっくりしたいため	1,359	22.1%
金銭面で帰省、旅行をすることが難しいため	774	12.6%
別の用事(仕事含む)があるため	1,296	21.1%
身体的・精神的不調があるため	282	4.6%
特に理由は無い	507	8.3%
その他	515	8.4%

※パーセントは回答者数(6,144人)に占める割合

### 地域別

	1. 大津地域	2. 湖南地域	3. 甲賀地域	4. 東近江地域	5. 湖東地域	6. 湖北地区	7. 湖西地区	8. 県外
新型コロナウイルスへの感染が怖いため	17.2%	16.5%	6.1%	10.5%	5.8%	6.0%	2.7%	0.7%
家でゆっくりしたいため	5.9%	5.2%	2.0%	3.4%	2.0%	2.4%	1.0%	0.2%
金銭面で帰省、旅行をすることが難しいため	3.1%	3.2%	1.1%	2.3%	1.2%	0.8%	0.6%	0.1%
別の用事(仕事含む)があるため	5.1%	5.0%	2.5%	3.4%	1.6%	1.8%	1.3%	0.3%
身体的・精神的不調があるため	1.3%	1.2%	0.5%	0.7%	0.4%	0.3%	0.2%	0.0%
特に理由は無い	1.9%	2.0%	0.9%	1.4%	0.8%	0.8%	0.3%	0.1%
その他	1.9%	2.0%	0.9%	1.4%	0.8%	0.8%	0.3%	0.1%

※パーセントは回答者数(6,144人)に占める割合

### 年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上
新型コロナウイルスへの感染が怖いため	0.2%	1.7%	7.1%	15.2%	16.5%	15.8%	9.0%
家でゆっくりしたいため	0.1%	0.6%	2.0%	3.9%	6.0%	6.1%	3.5%
金銭面で帰省、旅行をすることが難しいため	0.0%	0.4%	1.7%	3.5%	3.9%	2.0%	1.0%
別の用事(仕事含む)があるため	0.1%	0.7%	2.6%	4.8%	6.6%	4.9%	1.4%
身体的・精神的不調があるため	0.0%	0.2%	0.6%	0.9%	1.1%	0.9%	0.9%
特に理由は無い	0.0%	0.0%	0.5%	0.8%	2.2%	2.6%	2.0%
その他	0.1%	0.2%	0.8%	1.7%	2.0%	2.5%	1.1%

※パーセントは回答者数(6,144人)に占める割合

問6. 新型コロナウイルス感染拡大防止に係る行動制限について、あなたの考えに最も近いものをお選びください。(回答はひとつだけ)

	件数	%
現時点では行動制限は必要ないが、感染拡大傾向が続けば行動制限が必要	2,879	27.8%
現時点で何らかの行動制限が必要	4,655	44.9%
今後、感染拡大傾向が続いたとしても、行動制限をかける必要はない	1,906	18.4%
分からない	919	8.9%
総計	10,359	100.0%

地域別

	1. 大津地域	2. 湖南地域	3. 甲賀地域	4. 東近江地域	5. 湖東地域	6. 湖北地区	7. 湖西地区	8. 県外	総計
今後、感染拡大傾向が続いたとしても、行動制限をかける必要はない	21.0%	20.2%	16.1%	14.8%	16.3%	16.9%	15.1%	19.4%	18.4%
現時点では行動制限は必要ないが、感染拡大傾向が続けば行動制限が必要	26.1%	28.2%	27.9%	27.6%	31.8%	27.9%	27.2%	28.9%	27.8%
現時点で何らかの行動制限が必要	44.6%	42.3%	47.0%	48.3%	43.7%	46.4%	50.7%	38.8%	44.9%
分からない	8.3%	9.4%	9.0%	9.3%	8.2%	8.8%	7.0%	12.9%	8.9%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

年齢別

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70歳以上	総計
今後、感染拡大傾向が続いたとしても、行動制限をかける必要はない	27.3%	28.4%	21.8%	21.0%	19.7%	13.5%	10.4%	18.4%
現時点では行動制限は必要ないが、感染拡大傾向が続けば行動制限が必要	24.7%	24.8%	26.8%	24.9%	27.8%	30.6%	31.5%	27.8%
現時点で何らかの行動制限が必要	41.6%	37.1%	41.8%	44.0%	43.3%	48.2%	51.7%	44.9%
分からない	6.5%	9.7%	9.7%	10.1%	9.2%	7.7%	6.4%	8.9%
総計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%