

新型コロナウイルス感染症流行下の 日本人旅行者の動向（その16）

～JTBF旅行実態調査結果より～

2022年3月7日

公益財団法人日本交通公社
観光文化振興部・観光地域研究部

調査結果

1. コロナ禍における旅行への影響	…	p.4
(1) コロナ禍における旅行への影響	…	p.4
(2) 旅行をとりやめた理由	…	p.6
2. この先3ヶ月の旅行予定	…	p.8
3. コロナ禍収束後の旅行意向	…	p.9
4. コロナ禍における日常生活への影響	…	p.10
(1) 家計への影響	…	p.10
(2) 不安の程度	…	p.11
(3) 不安の内容	…	p.12
(4) 日常生活での対策	…	p.13

調査概要

調査名 : JTBF旅行実態調査2021【全体調査】
 調査対象 : 全国16～79歳の男女（調査会社のパネルより抽出）
 調査方法 : ウェブ調査
 調査項目 : 3か月ごとの旅行実施の状況、今後の旅行予定・意向、コロナ禍における日常生活への影響、等

■第1四半期調査（21年5月調査） 調査の対象とした期間：2021年1～3月 調査期間：2021年5月18日～5月25日

年齢（歳）	男性								女性								合計
	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	
標本の大きさ（人）	552	3,171	4,331	5,303	3,909	3,415	3,235	23,916	728	3,429	4,549	5,567	4,621	4,325	2,865	26,084	50,000
構成比（%）	1.1	6.3	8.7	10.6	7.8	6.8	6.5	47.8	1.5	6.9	9.1	11.1	9.2	8.7	5.7	52.2	100.0

■第2四半期調査（21年7月調査） 調査の対象とした期間：2021年4～6月 調査期間：2021年7月5日～7月9日

年齢（歳）	男性								女性								合計
	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	
標本の大きさ（人）	550	2,314	4,117	5,565	4,560	4,147	3,199	24,452	590	2,302	4,225	5,713	4,714	4,492	3,512	25,548	50,000
構成比（%）	1.1	4.6	8.2	11.1	9.1	8.3	6.4	48.9	1.2	4.6	8.5	11.4	9.4	9.0	7.0	51.1	100.0

■第3四半期調査（21年10月調査） 調査の対象とした期間：2021年7～9月 調査期間：2021年10月1日～10月6日

年齢（歳）	男性								女性								合計
	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	
標本の大きさ（人）	464	2,472	3,744	6,107	4,255	3,750	3,224	24,016	764	2,558	3,930	6,083	4,653	4,776	3,220	25,984	50,000
構成比（%）	0.9	4.9	7.5	12.2	8.5	7.5	6.4	48.0	1.5	5.1	7.9	12.2	9.3	9.6	6.4	52.0	100.0

■第4四半期調査（22年1月調査） 調査の対象とした期間：2021年10～12月 調査期間：2022年1月7日～1月14日

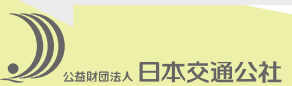
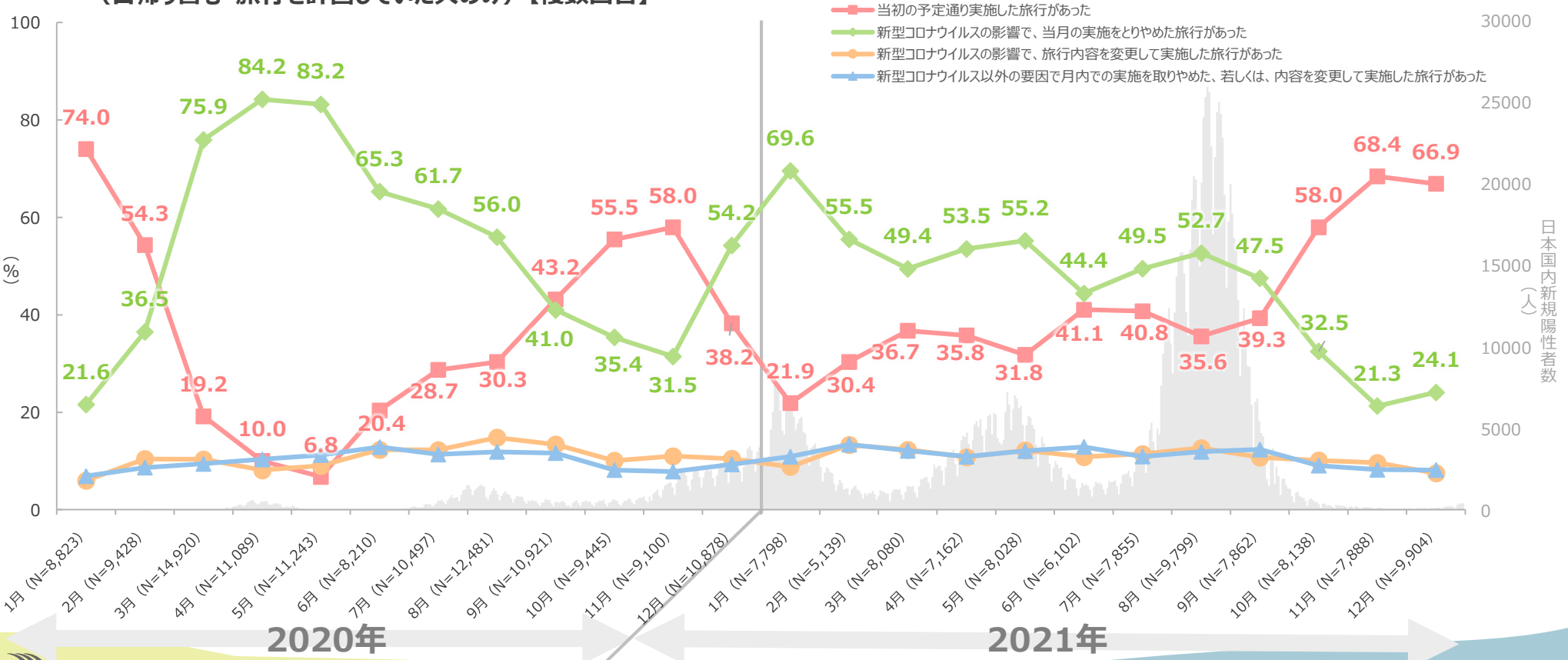
年齢（歳）	男性								女性								合計
	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	計	
標本の大きさ（人）	335	2,798	4,087	5,548	4,249	4,178	3,305	24,500	588	2,866	4,218	5,665	4,273	4,474	3,416	25,500	50,000
構成比（%）	0.7	5.6	8.2	11.1	8.5	8.4	6.6	49.0	1.2	5.7	8.4	11.3	8.5	8.9	6.8	51.0	100.0

※2020年度の標本については（その10）を参照

第5波後「予定通り実施した旅行があった」増加

- 新型コロナの影響により「とりやめた国内旅行があった」と答えた割合は、第3波下（20年11月～21年2月）では3割から7割まで急増しました。第4波下（21年3～6月）・第5波下（21年7～9月）では、第3波下より感染者数が多かったにもかかわらず、その割合は5割程度となりました。
- 第5波が落ち着きをみせた21年11月には「予定通り実施した旅行があった」と回答した割合が7割程度まで増加し、20年1月に迫る実施率となりました。

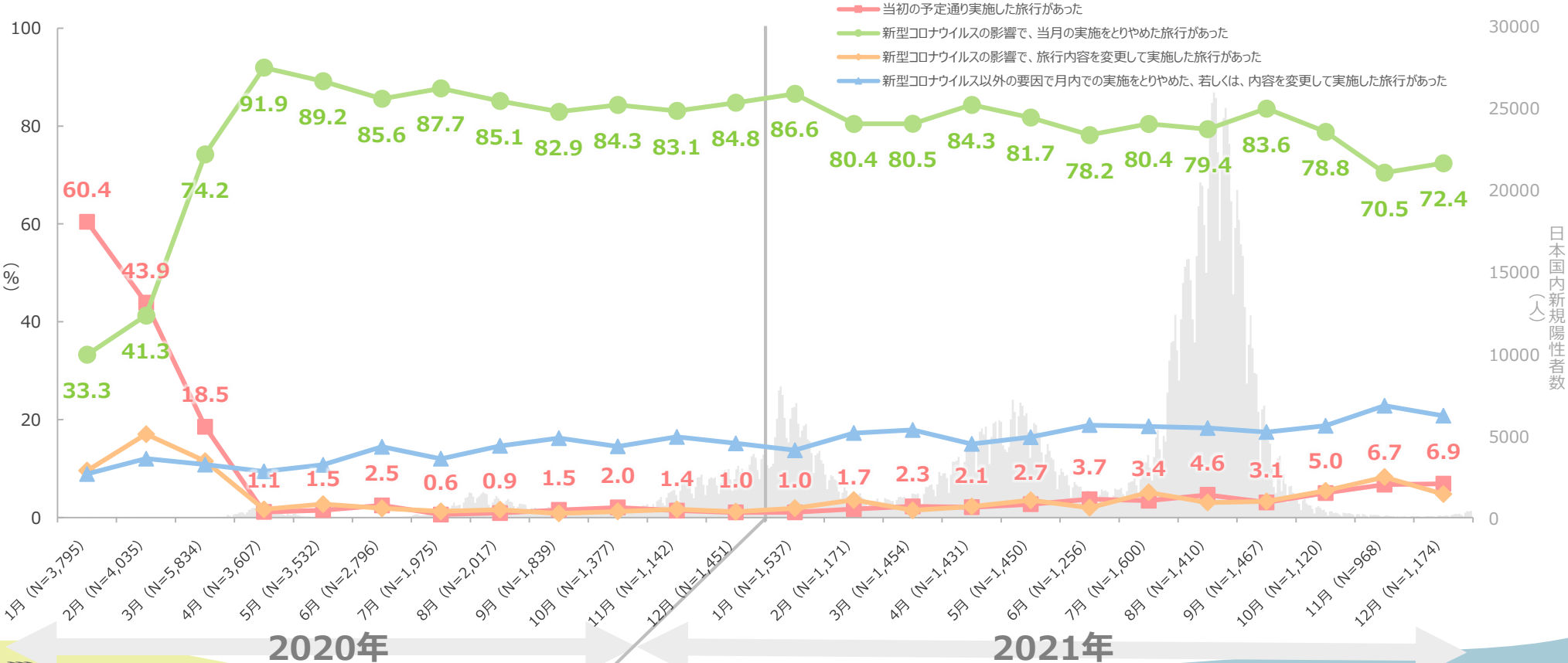
Q. 新型コロナウイルスの影響で、中止・延期した国内観光・レクリエーション旅行がありましたか。
 (日帰り含む・旅行を計画していた人のみ)【複数回答】



コロナの影響による海外旅行のとりやめ 徐々に減少

・ 新型コロナウイルスの影響による海外旅行のとりやめは、20年4月をピークに徐々に減少し、21年1月以降は8割前後で推移しました。21年11～12月にはさらに減少し、7割程度となりました。

Q. 新型コロナウイルスの影響で、中止・延期した海外観光・レクリエーション旅行がありましたか。
 (日帰り含む・旅行を計画していた人のみ) 【複数回答】



国内旅行とりやめ理由「感染リスク回避」21年を通して最多

- 国内旅行をとりやめた理由のうち「自分自身の感染リスク回避」と回答した割合は、21年を通して最も高く、7.5~8割程度となりました。この傾向は20年から変わりません。
- 「自粛要請」を理由とした国内旅行とりやめは、主に緊急事態宣言の発出やまん延防止等重点措置が適用された時期(20年4~5月、21年1~9月)に高まりました。

Q. 国内旅行をとりやめた理由について、当てはまるものをお選びください。(新型コロナの影響で旅行をとりやめた人のみ)【複数回答】(%)

		自分自身の感染リスク回避	同行者の感染リスク回避	旅行中に接する人への感染リスク回避	周りからの非難回避	自粛要請	同行者の意向	家族や友人等からの助言	Go To トラベルの一時停止	旅行目的としていたイベント等の中止	新型コロナの影響による経済的要因	旅行先の受入制限	新型コロナ対応で多忙	参加予定のツアー等の中止	現地までの交通制限	その他
2020年	1月 (N=1,906)	80.5	49.4	40.6	17.6	18.0	12.1	16.7	-	10.2	6.1	7.2	6.1	6.7	6.9	0.7
	2月 (N=3,439)	80.1	53.2	44.8	16.4	21.2	12.0	16.4	-	12.8	3.5	6.3	4.2	5.6	4.5	0.8
	3月 (N=11,329)	81.2	58.0	51.1	18.6	34.6	12.7	18.0	-	18.6	3.4	10.0	3.7	5.4	6.1	0.8
	4月 (N=9,340)	79.7	53.6	46.3	23.6	44.4	11.2	16.8	-	17.0	3.5	14.2	3.6	6.7	10.1	0.7
	5月 (N=9,355)	79.2	55.7	48.2	23.1	51.1	10.5	14.6	-	16.4	3.7	15.4	3.4	5.7	10.6	0.9
	6月 (N=5,360)	75.6	48.6	42.8	20.7	36.5	10.2	14.1	-	18.6	4.4	15.0	4.0	8.1	11.8	1.1
	7月 (N=6,478)	79.1	53.3	45.6	26.9	31.2	11.8	17.0	-	14.3	5.3	10.1	3.6	6.1	7.5	0.8
	8月 (N=6,984)	78.3	55.9	49.1	27.3	29.1	10.9	17.4	-	11.3	5.4	7.8	2.9	4.0	5.6	1.0
	9月 (N=4,478)	76.8	50.8	43.1	23.7	24.4	11.4	15.5	-	12.6	5.2	7.5	3.0	5.2	6.3	1.1
	10月 (N=3,341)	81.8	54.8	41.7	18.8	20.1	10.0	12.0	-	8.2	4.0	4.9	3.6	4.0	4.6	1.8
	11月 (N=2,862)	80.3	52.5	40.6	19.5	20.4	10.8	13.0	-	7.1	3.9	4.6	3.5	4.0	3.6	1.6
	12月 (N=5,897)	77.7	56.0	47.3	20.8	27.0	10.4	14.9	-	5.7	3.2	4.1	2.4	3.6	2.9	3.0
2021年	1月 (N=5,424)	77.0	53.3	45.7	21.2	37.7	10.1	13.2	16.8	6.5	3.4	5.4	2.3	4.3	3.1	0.6
	2月 (N=2,853)	79.0	50.2	40.3	21.3	35.3	9.1	12.0	11.7	8.9	4.1	6.3	2.7	4.0	3.6	0.6
	3月 (N=3,995)	80.4	52.8	43.7	21.2	36.3	10.8	12.5	9.9	7.6	3.8	6.1	2.7	3.7	3.2	0.6
	4月 (N=3,834)	77.6	51.1	42.4	20.1	39.5	10.1	13.3	7.9	9.5	4.3	7.5	2.8	4.2	4.2	1.0
	5月 (N=4,431)	76.0	53.3	44.1	20.7	43.4	10.1	11.8	6.8	9.7	3.1	7.1	2.1	3.4	3.5	0.9
	6月 (N=2,709)	75.0	46.0	39.1	17.5	35.9	10.0	11.4	6.6	9.4	4.0	7.9	2.8	4.6	4.4	1.1
	7月 (N=3,885)	78.6	53.2	42.9	22.1	40.9	11.5	13.5	7.1	8.9	4.0	7.7	3.2	4.4	3.4	1.1
	8月 (N=5,163)	77.2	56.5	46.8	22.4	45.3	12.0	13.6	5.4	7.8	3.7	7.6	2.5	3.4	2.9	1.1
	9月 (N=3,735)	74.3	51.7	42.7	21.4	44.1	11.6	11.9	6.0	9.0	3.5	7.5	2.6	4.3	2.8	1.3
	10月 (N=2,645)	78.0	50.7	37.3	19.7	23.7	12.9	14.2	7.8	9.3	4.9	6.0	4.2	4.8	3.3	0.6
	11月 (N=1,678)	79.6	48.7	36.8	17.6	19.8	11.7	13.1	7.7	8.2	5.1	5.9	3.9	4.8	3.7	0.9
	12月 (N=2,385)	81.6	53.7	41.1	19.2	16.5	13.8	13.2	6.3	5.2	4.2	3.9	3.4	2.7	2.6	0.8

海外旅行とりやめ理由 「感染リスク回避」が国内旅行同様最多

- 海外旅行をとりやめた理由は、国内旅行同様、「自分自身の感染リスク回避」が調査開始以降、継続して、すべての月で最も高い割合となっています。
- 「旅行先の受入制限」や「現地までの交通制限」を理由とした海外旅行のとりやめは、20年と比較して徐々に減少しました。

Q. 海外旅行をとりやめた理由について、当てはまるものをお選びください。(新型コロナの影響で旅行をとりやめた人のみ)【複数回答】

		自分自身の感染リスク回避	同行者の感染リスク回避	旅行中に接する人への感染リスク回避	周りからの非難回避	旅行先の受入制限	自粛要請	家族や友人等からの助言	現地までの交通制限	同行者の意向	旅行目的としていたイベント等の中止	参加予定のツアー等の中止	新型コロナに対応で多忙	新型コロナの影響による経済的要因	その他
2020年	1月(N=1,263)	75.9	45.5	39.7	14.9	7.4	15.7	18.2	8.9	11.8	13.3	8.9	7.3	8.6	0.7
	2月(N=1,666)	80.9	52.7	43.5	15.2	8.8	18.1	17.9	7.0	11.6	11.5	6.8	4.8	5.0	1.1
	3月(N=4,331)	82.1	58.0	47.8	18.0	14.9	27.8	20.0	11.5	13.2	14.5	8.2	4.6	4.3	0.9
	4月(N=3,316)	78.7	49.4	40.2	19.1	16.8	30.9	15.6	13.8	10.3	13.4	9.3	2.9	3.1	0.5
	5月(N=3,149)	78.3	51.1	41.4	18.3	18.9	34.0	14.4	16.3	9.7	12.5	8.7	2.9	3.1	0.5
	6月(N=2,393)	77.0	44.6	36.6	16.3	19.6	26.9	13.5	18.3	8.7	13.4	10.5	2.7	3.5	0.7
	7月(N=1,732)	74.1	42.9	34.2	17.5	24.2	22.4	12.9	19.7	7.6	7.6	9.5	2.2	2.9	0.5
	8月(N=1,717)	74.1	44.8	34.9	17.6	23.7	22.1	11.8	19.7	6.9	7.2	6.9	2.1	3.0	0.8
	9月(N=1,525)	73.8	42.0	31.1	16.1	23.3	20.1	10.7	19.9	6.6	6.8	8.8	1.8	2.6	1.2
	10月(N=1,161)	77.6	43.2	32.5	12.5	16.3	15.8	10.6	10.3	7.8	5.9	7.5	3.0	2.8	0.9
	11月(N=949)	76.7	39.3	29.8	11.4	14.4	14.0	9.8	10.9	5.8	4.8	6.4	2.3	3.0	1.2
	12月(N=1,230)	76.8	44.8	33.9	13.2	15.7	17.2	11.2	11.5	6.7	4.9	5.1	2.8	3.3	1.8
2021年	1月(N=1,331)	79.8	47.4	35.2	15.7	10.5	22.9	11.7	8.5	8.9	6.2	6.1	3.8	4.3	1.0
	2月(N=942)	78.8	41.8	31.4	14.1	11.6	19.6	10.0	8.6	7.0	8.0	5.1	3.6	4.5	0.6
	3月(N=1,170)	79.6	46.6	34.4	15.5	11.6	22.6	11.7	9.1	8.5	7.7	5.6	3.3	3.8	0.4
	4月(N=1,207)	77.1	43.8	33.4	16.5	12.7	25.7	12.7	10.4	8.2	6.8	5.7	4.1	4.6	0.4
	5月(N=1,185)	75.9	45.2	34.2	16.0	12.9	26.8	11.0	10.5	7.4	6.6	5.2	3.3	4.1	0.7
	6月(N=982)	75.9	40.9	31.8	14.5	13.5	23.7	10.1	9.8	7.8	6.5	6.2	3.7	4.4	0.9
	7月(N=1,228)	77.6	47.0	34.7	17.9	13.7	26.0	14.9	9.8	10.2	8.0	6.4	3.2	3.8	0.8
	8月(N=1,287)	77.7	49.6	37.9	18.3	13.5	28.5	14.0	8.7	9.1	7.7	5.4	3.3	3.7	0.8
	9月(N=1,119)	75.7	45.4	35.6	16.6	13.6	26.1	12.2	8.8	8.8	8.5	6.1	2.9	3.5	1.2
	10月(N=883)	74.3	40.3	26.6	15.3	11.0	14.0	12.1	8.9	9.7	6.7	7.5	5.1	4.6	0.8
	11月(N=682)	75.7	39.0	25.5	12.3	9.7	11.9	10.3	8.8	8.9	6.3	6.3	4.7	3.8	1.0
	12月(N=850)	77.6	41.5	29.2	14.1	12.1	11.9	10.4	9.2	9.2	4.7	4.5	3.5	3.4	1.2

※ 21年12月を基準に並び替え

22年1～3月の国内旅行実施予定 前年同月を上回る

- この先3ヶ月間の旅行予定について「旅行意向あり」と回答した割合は、感染者数が減少傾向にあった21年10月調査に5割を超えましたが、その後、感染者数が再び増加傾向にあった22年1月調査では4.5割弱となりました。
- 「国内宿泊旅行を今のところ実施予定」は、20年10月調査にかけて増加しましたが、緊急事態宣言下の21年1月調査・5月調査で、ともに1割を下回りました。しかしながら、沖縄県の緊急事態宣言下・東京都含む10都道府県のまん延防止等重点措置下にあった21年7月調査や、3回目の全国的な緊急事態宣言解除直後に実施した21年10月調査では1割を超えました。再び感染者数の増加がみられた21年1月調査では微減したものの、前年同月を上回りました。

Q. この先の3ヶ月間の観光・レクリエーション旅行の予定についてお答えください。【複数回答】

(%)

		もともと旅行に行く予定はない	旅行意向あり（検討・中止含む）														
			まだ予定を決めていない 旅行に行きたいが、 決定・検討している旅行がある	国内日帰り旅行				国内宿泊旅行				海外旅行					
				新型コロナウイルスの影響は 関係なく、中止・延期を 決定・検討している旅行がある	既に中止・延期を決定	中止・延期を検討	計画することを躊躇	いまのところ実施予定	既に中止・延期を決定	中止・延期を検討	計画することを躊躇	いまのところ実施予定	既に中止・延期を決定	中止・延期を検討	計画することを躊躇	いまのところ実施予定	
2020年	5月調査	55.6	44.4	17.5	0.5	6.5	2.0	6.1	0.8	14.9	3.0	8.3	1.6	3.3	1.0	2.0	1.4
	7月調査	45.7	54.3	30.1	0.6	2.7	1.6	5.8	3.0	6.5	2.8	10.0	9.3	2.1	0.9	2.4	1.7
	10月調査	45.6	54.4	29.3	0.5	2.0	1.2	4.1	4.5	4.6	1.9	6.6	14.8	1.6	0.8	1.9	1.5
2021年	1月調査	63.5	36.5	19.4	0.3	2.1	0.9	4.2	1.2	7.4	2.1	6.9	3.1	0.9	0.4	1.5	1.5
	5月調査	59.4	40.6	22.7	0.4	2.5	1.2	5.5	1.9	5.9	1.8	8.3	4.7	1.8	0.8	1.6	0.5
	7月調査	50.2	49.8	29.2	0.5	1.7	1.1	4.8	3.5	3.6	1.9	8.5	10.5	0.9	0.6	1.9	1.6
	10月調査	48.8	51.2	32.4	0.4	1.4	0.9	3.6	4.2	3.0	1.3	5.9	10.9	0.7	0.5	1.5	1.8
2022年	1月調査	55.8	44.2	24.9	0.5	1.3	1.1	4.0	2.9	3.3	2.1	6.9	8.3	0.6	0.4	1.2	1.9

前年同期と比較して 5ポイント以上増加

5ポイント以上減少

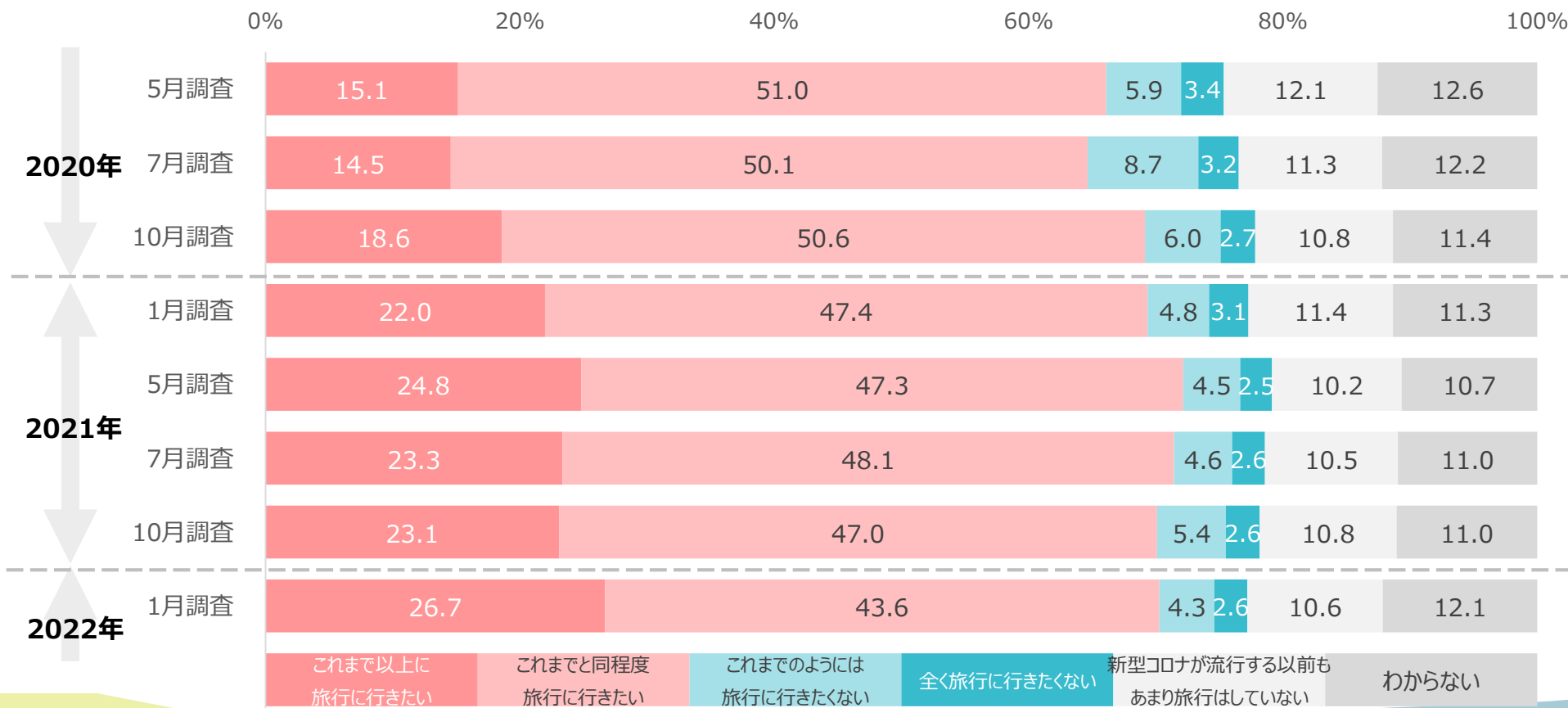
※ すべてN=50,000

Copyright © 2022 JTBF All Rights reserved. <8>

22年1月「これまで以上に旅行に行きたい」調査開始以降最高値

- コロナ禍収束後の旅行意向は、「これまで以上に旅行に行きたい」が21年1月以降、2割以上で推移し、突如コロナ禍と対峙することになった20年より高まりました。さらに、22年1月調査では2.5割を超え、調査開始以降、最も高い割合となりました。
- 21年の“旅行に行きたくない層（これまでのようには旅行に来たくない）+（全く旅行に行きたくない）”は20年に比べて減少し6.9%にとどまり、最も低い割合となりました。

Q. 新型コロナウイルスが収束したら、旅行に行きたいですか。

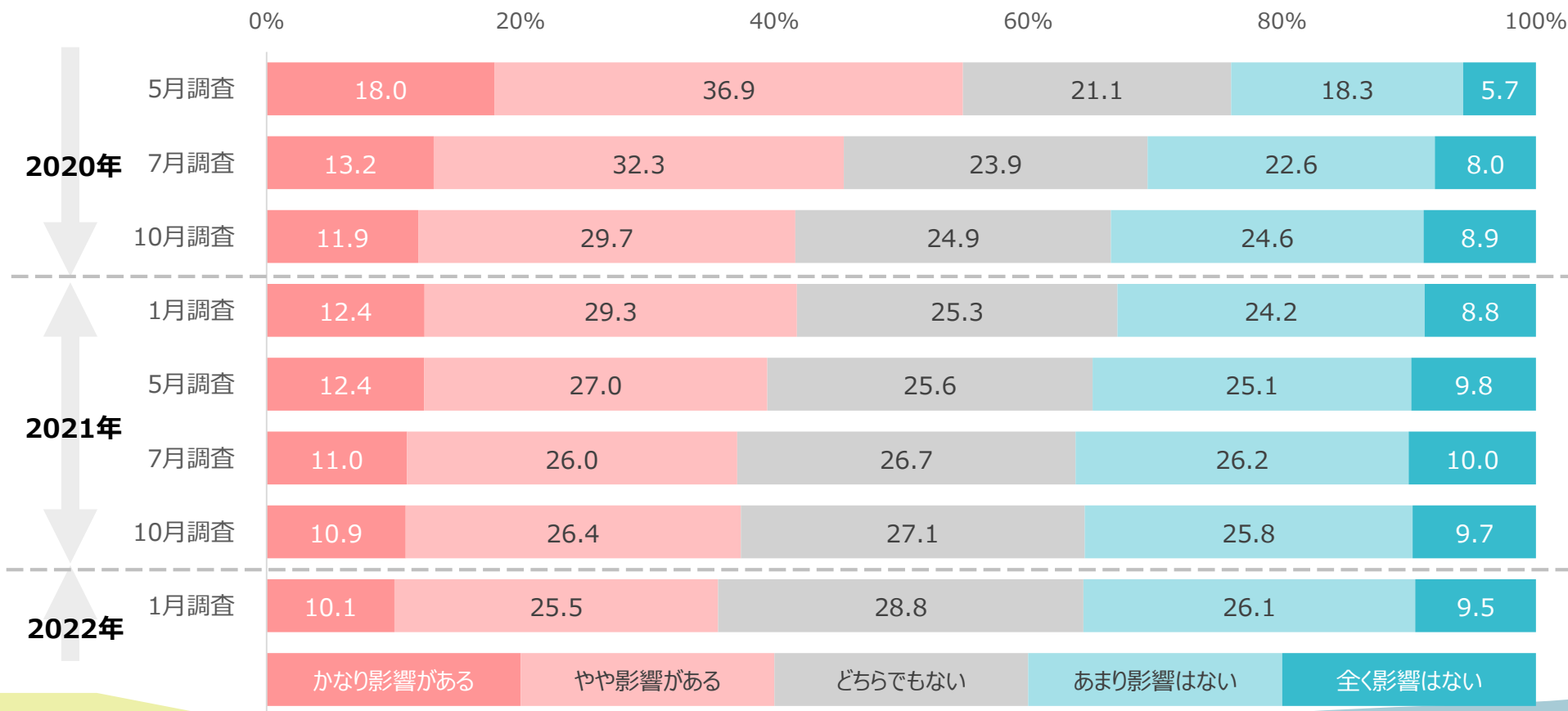


※ すべてN=50,000

コロナ禍の影響続くも「家計への影響ある」は徐々に低下

- コロナ禍における家計の影響について、「影響がある（かなり影響がある）+（やや影響がある）」は、20年5月調査では5割を超えていたものの、22年1月調査にかけて徐々に減少しました。22年1月調査では3.5割程度となり、「影響がない（あまり影響がない）+（全く影響がない）」と同程度となっています。
- 依然として「影響がある」と回答した割合が高いことから、コロナ禍による値上げなど、間接的な影響もあると考えられます。

Q. 新型コロナウイルスの流行によって、家計への影響はありますか。

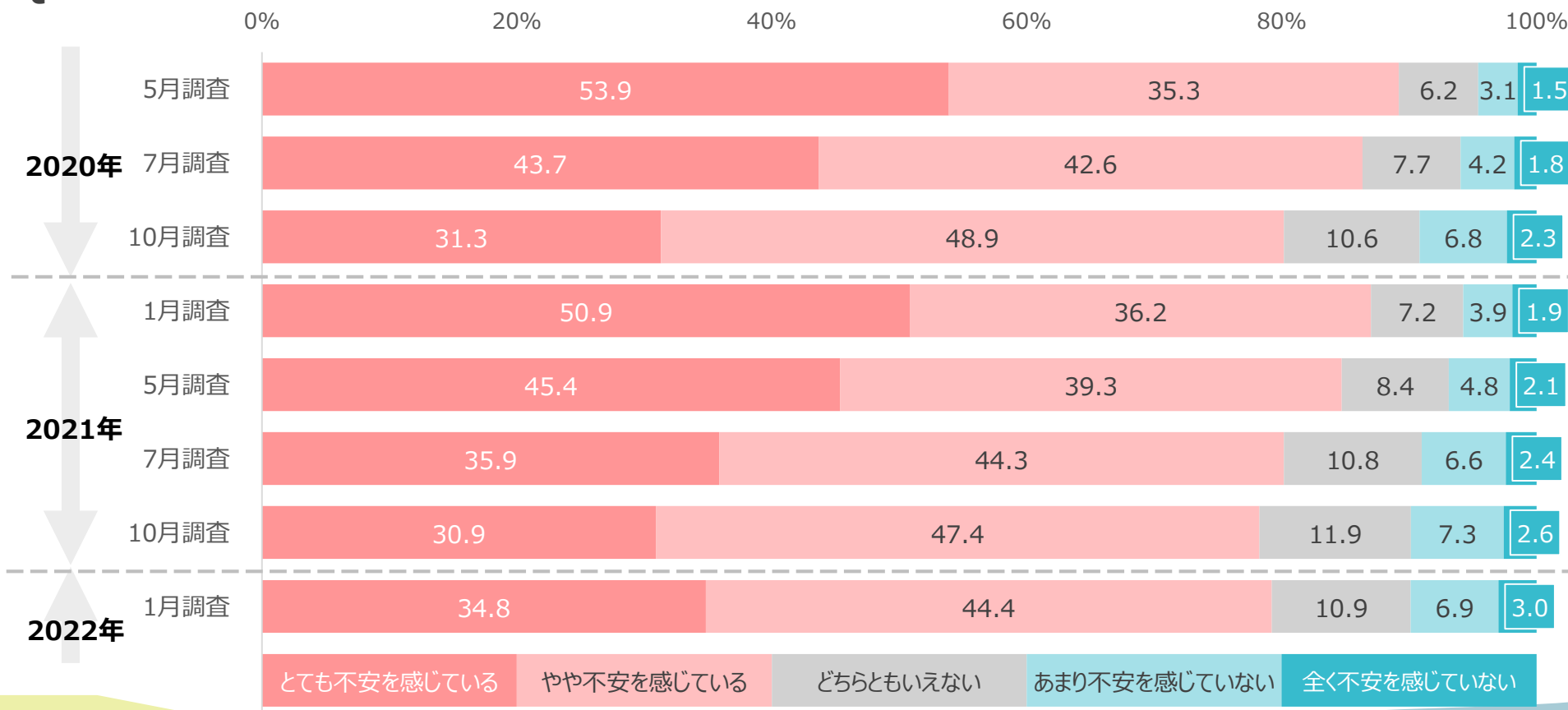


※ すべてN=50,000

22年1月 感染者数増加にともない「不安を感じている」増加

- 新型コロナウイルスの流行に対して「とても不安を感じている」は、1回目の緊急事態宣言下にあった20年5月調査をピークに、20年10月調査にかけて減少したものの、第3波下の感染者数増加に伴い21年1月調査では再び増加しました。感染者数に落ち着きが見られた時期の調査（21年5月・7月・10月調査）では減少傾向にありましたが、感染者数が再び増加傾向にあった22年1月調査ではその割合は増加しました。
- 「不安を感じていない（あまり不安を感じていない） + （全く不安を感じていない）」と回答した割合は、21年1月調査から22年1月調査にかけて、徐々に増加しています。

Q. 新型コロナウイルスの流行について、不安を感じていますか。



※ すべてN=50,000

「自分や家族の感染」への不安 依然として9割超

- コロナ禍における不安の内容は、調査開始以降「自分や家族の感染」が最も高い割合で、継続して9割を超えています。調査全体を通して2番目に回答率が高い「長期化・先が見えないこと」は20年5月調査では7割を超えていましたが、22年1月調査では6割弱にとどまっており、徐々に減少していることがわかります。
- 「ワクチンに関する不安」は、接種率の高まりとともに減少しています。

Q. 新型コロナウイルスの流行について、どのような不安を感じていますか。(不安を感じている人のみ)【複数回答】

		自分や家族の感染	長期化・先が見えないこと	医療の崩壊	日本経済の低迷	今後の生活形態の変容 外出自粛など	自分が周囲の人に 感染させてしまうこと*	ワクチンに関する不安 (有効性、安全性、ワクチン接種時期等)*	自分や家族の収入の減少や失業 などによる家計の困窮	世界経済の低迷	身の回りの社会の経済の低迷	離れて暮らす家族に関する心配*	差別・偏見・誹謗中傷*	観光地の衰退	心身の不調*	会社や学校の再開時期が不透明	行政の対応	政治のあり方	必要な日用品の入手困難	自分や家族の社会からの孤立	社会の価値観の変容	生きることへの希望の喪失	その他
2020年	5月調査 (N=44,597)	92.6	71.2	55.0	56.0	47.0	-	-	37.8	40.5	37.2	-	-	26.7	-	28.9	30.0	26.5	32.7	8.0	14.2	7.7	1.1
	7月調査 (N=43,169)	91.9	67.0	39.7	48.9	38.3	-	-	30.0	34.6	32.3	-	-	27.0	-	11.5	25.9	21.9	19.9	8.2	13.6	6.8	0.9
	10月調査 (N=40,091)	93.1	61.5	33.0	43.6	31.7	-	-	27.5	29.7	27.9	-	-	21.7	-	7.7	19.9	16.0	13.6	10.2	13.8	7.4	0.8
2021年	1月調査 (N=43,503)	93.9	65.3	59.6	45.8	37.0	-	-	31.5	30.3	30.0	-	-	22.4	-	8.0	28.0	25.0	13.0	9.1	12.4	8.8	0.9
	5月調査 (N=42,358)	92.7	62.5	50.3	40.7	37.1	32.3	33.3	27.4	22.3	24.7	26.3	25.6	24.2	18.6	19.6	25.1	25.1	8.7	11.7	11.4	7.9	0.6
	7月調査 (N=40,086)	90.8	60.0	38.3	37.8	34.6	30.0	31.9	23.7	21.0	23.3	23.5	22.5	24.6	18.8	17.8	22.4	22.2	7.2	11.2	11.7	6.9	0.5
	10月調査 (N=39,134)	91.5	57.3	41.3	36.1	32.9	31.8	24.3	23.6	21.0	22.2	23.0	22.2	21.2	19.6	18.5	18.9	17.6	8.6	11.7	11.4	7.3	0.5
2022年	1月調査 (N=39,613)	92.0	58.0	41.3	37.6	34.5	32.8	23.9	23.4	23.3	22.7	22.3	21.1	20.7	19.5	17.4	16.7	14.9	11.9	10.4	9.8	6.3	0.5

*1 22年1月調査を基準に並び替え *2 *は2021年度調査より追加

22年1月 日常生活でのコロナ対策 **すべての項目で実施率低下**

- コロナ禍の日常生活での対策は、「マスクを着用する」が最も高く、調査開始以降、継続して9割を超えました。また、「手洗い・うがいを励行・徹底」「設置されているアルコール除菌スプレーを励行・徹底」は20年10月以降、7割を超えています。
- 感染者数が増加傾向にあった時期に実施した22年1月調査は、感染状況が落ち着いていた21年10月調査と比較して、ほぼすべての項目で実施率が低下しています。いわゆるコロナ慣れによる影響も考えられます。

Q. 新型コロナウイルスの流行に対して、日常生活の中でどのような対策をしていますか。【複数回答】

(%)

		外出時にマスクを着用する	手洗い・うがいを励行・徹底	訪問先に設置されているアルコール除菌スプレーを励行・徹底	多数が集まる密集空間の回避 (スプレーやシート等を携行)	旅行・レクリエーションを控える (アルコール除菌剤)	周囲の人との間隔をあける (ソーシャルディスタンス)	不要不急の外出自粛	換気の悪い密閉空間の回避	外食を控える	不特定多数が触れる箇所(ドアノブや手すりなど)をなるべく触らない	飲食時の安全性を確保 (黙食や個食、マスク会食、少人数での食事等)	間近で会話が発生する密接空間の回避	十分な睡眠、栄養、運動を心がける	キヤッシュレス決済(クレジットカードや電子マネー、バーコード決済など)を利用	他人がそばにいる場所(例:電車やエレベーター)では、会話を控える	公共交通機関の利用を控える	友人に会うことを控える	同居していない恋人や家族、他人に会うことを控える	行政や専門家が発信しているコロナウイルス感染対策情報をチェック	毎日の検温を実施	食料品の購入など生活上必要な外出であつても頻度を抑える	買物に行くことを控える	食料品や日用品以外の テイクアウトやデリバリーを活用	外食の代わりに COCOAなどの接触確認アプリをダウンロード*	帰宅後すぐに衣類やカバン、携帯電話等の持ち物を除菌	公園の利用を控える	帰宅後すぐに体を洗う*	その他	特に何もしていない
2020年	5月調査	93.9	82.0	65.9	71.6	54.2	65.4	55.9	72.1	62.3	64.3	47.7	-	46.7	40.3	-	22.1	37.0	38.6	43.3	-	43.2	41.2	22.0	-	-	26.5	-	0.4	1.5
	7月調査	94.9	77.3	68.4	63.0	57.7	55.7	51.4	53.7	52.7	45.7	42.2	-	37.1	30.0	-	19.5	26.9	25.3	31.5	-	25.9	22.9	15.0	-	-	11.3	-	0.2	1.8
	10月調査	96.0	76.0	71.3	62.3	60.1	48.9	50.7	45.8	51.2	40.3	40.0	-	37.3	28.1	-	20.0	24.0	23.4	24.9	-	19.9	17.5	12.6	-	-	7.7	-	0.2	1.7
2021年	1月調査	97.4	79.1	74.4	67.5	63.4	60.1	55.7	58.6	52.4	51.4	44.0	-	42.9	34.1	-	24.8	27.4	32.2	32.8	-	26.6	24.8	16.8	-	-	10.7	-	0.3	1.3
	5月調査	96.5	75.8	75.6	67.4	57.1	60.8	55.6	56.8	52.8	52.1	43.9	41.6	43.6	31.2	35.7	32.3	34.1	33.9	27.5	25.8	25.4	24.7	19.1	14.2	9.8	11.6	9.6	0.2	1.7
	7月調査	95.9	74.4	74.3	65.3	54.7	56.9	53.5	51.1	50.9	48.5	42.2	40.0	41.3	30.1	33.2	31.0	30.6	30.7	24.8	23.8	22.0	20.9	16.5	12.6	8.7	9.7	9.4	0.2	2.0
	10月調査	95.9	74.7	75.4	66.7	56.4	56.1	54.8	52.3	52.6	49.7	43.2	42.2	43.0	30.5	33.0	32.4	31.7	30.9	24.6	24.5	23.3	22.2	17.7	12.0	9.3	10.2	9.8	0.2	2.0
2022年	1月調査	95.7	74.1	73.8	62.0	54.8	51.2	49.3	46.2	46.1	41.9	39.5	38.3	36.3	31.0	30.8	28.3	26.1	24.1	23.0	20.7	20.1	18.4	13.5	9.0	8.0	7.9	7.9	0.1	2.2

※1 すべてN=50,000 ※2 22年1月調査を基準に並び替え ※3 *は2021年度調査より追加

新型コロナウイルス感染症流行下の日本人旅行者の動向（その16）

～ JTBF旅行実態調査結果より ～

2022年3月7日発行

公益財団法人日本交通公社

観光文化振興部・観光地域研究部

五木田 玲子 / 仲 七重 / 安原 有紗

- 本資料は著作物であり著作権法に基づき保護されています。著作権法の定めに従い引用する際は必ず出所を明記してください。
- 本資料の全文または一部を転載・複製する場合は著作権者の許諾が必要です。下記お問合せ先までご連絡ください。

公益財団法人日本交通公社 観光文化振興部

電話番号：03-5770-8360

Website：<https://www.jtb.or.jp/>