

## 調査計画

### 1 調査の名称 (□特定一般統計調査 ■その他の一般統計調査)

旅行・観光消費動向調査

### 2 調査の目的

我が国における旅行・観光消費額を把握することにより、旅行・観光消費の経済波及効果の推計及び分析や、我が国の観光政策の企画・立案のための基礎資料作成等に資することを目的とする。

### 3 調査対象の範囲

(1) 地域的範囲 (■全国 □その他)

(2) 属性的範囲 (■個人 □世帯 □事業所 □企業・法人・団体 □地方公共団体 □その他)  
住民基本台帳に記載された日本国内居住者

### 4 報告を求める個人又は法人その他の団体

(1) 報告者数

約26,000人 (母集団の大きさ12,590万人)

(2) 報告者の選定方法 (□全数 ■無作為抽出(□全数階層あり) □有意抽出)

標本設計、抽出方法の詳細は別添1を参照

### 5 報告を求める事項及びその基準となる期日又は期間

(1) 報告を求める事項 (詳細は調査事項一覧を参照)

調査票A (4～6月期調査に使用)

回答者の属性、過去6か月間の月別旅行種別旅行回数、国内宿泊旅行、国内日帰り旅行、海外旅行別の主な目的、旅行手配方法、交通手段、支出等

調査票B (7～9月期、10～12月期、1～3月期調査に使用)

回答者の属性、過去3か月間の月別旅行種別旅行回数、国内宿泊旅行、国内日帰り旅行、海外旅行別の主な目的、旅行手配方法、交通手段、支出等

[集計しない事項の有無] ■無 □有

(2) 基準となる期日又は期間

1月～3月、4月～6月、7月～9月、10月～12月の3か月間

### 6 報告を求めるために用いる方法

(1) 調査系統

国土交通省 — 民間事業者 — 報告者

(2) 調査方法

■郵送調査 ■オンライン調査 (■政府統計共同利用システム □独自のシステム □電子メール)

□調査員調査 □その他 ( )

[調査方法の概要]

・観光庁から調査事務を受託した民間事業者が、報告者に対して郵送により、調査票及びオンライン調査回答用のID・パスワードを配布する。

- ・報告者は、郵送された調査票に記入し、民間事業者に郵送提出するほか、政府統計オンライン調査システムを利用して回答することができる。

民間委託の範囲：調査票の配布・回収・受付、督促

## 7 報告を求める期間

### (1) 調査の周期

- 1 回限り  毎月  四半期  1 年  2 年  3 年  5 年  不定期  その他 ( )  
(1 年を超える場合又は不定期の場合の直近の実施年： 年)

### (2) 調査の実施期間又は調査票の提出期限

基準となる期間の終了後 3 週間以内

(ただし、2020年4-6月期は、基準となる期間の終了後 1 ヶ月と 3 週間以内)

## 8 集計事項

別添 2 のとおり

## 9 調査結果の公表の方法及び期日

### (1) 公表非公表の別 ( 全部公表 一部非公表 全部非公表)

### (2) 公表の方法 ( e-Stat インターネット (e-Stat 以外) 印刷物 閲覧)

### (3) 公表の期日

四半期報告・・・速報：基準となる期間の終了後 2 ヶ月後末まで

(ただし、2020年4-6月期は、基準となる期間の終了後 3 ヶ月後末まで)

確報：基準となる期間の終了後 4 ヶ月後末まで

年間報告・・・調査対象年の翌年 6 月末まで

## 10 使用する統計基準

- 使用する→ 日本標準産業分類  日本標準職業分類  その他 ( )

### 使用しない

本調査は、個人を対象とした調査であり、調査対象の範囲の確定及び集計結果の表示に、統計基準を用いる余地がないことから、いずれの統計基準も使用しない。

## 11 調査票情報の保存期間及び保存責任者

### (1) 調査票情報の保存期間

a) 記入済み調査票：2 年

b) 調査票の内容を記録した電磁的記録媒体：永年

### (2) 保存責任者

観光庁観光戦略課長

## 旅行・観光消費動向調査 標本設計及び結果の推定方法

### 1. 標本設計の概要

#### (1) 基本的な考え方

目的地（地方運輸局等 10 区分）別の国内宿泊旅行 1 人 1 回当たり旅行単価を指標として、目標精度（標準誤差率）を達成するために必要な調査対象数を設定する。

#### (2) 目標精度

目的地（地方運輸局等 10 区分）別 国内宿泊旅行 1 人 1 回当たり旅行単価  
標準誤差率 5.0%

#### (3) 目標精度の達成に必要な調査対象数

上記の目標精度を達成するためには約 10,000 人の回答が必要となる。過去の調査実績では有効回収率が約 38%であることから、調査対象数を約 26,500 人と設定する。

調査対象数の導出についての詳細は別添 1-1 を参照のこと。

### 2. 標本抽出の方法

調査地点を第一次抽出単位、調査対象地点内の居住者（調査対象者）を第二次抽出単位とする層化二段抽出法により選定する。

#### (1) 調査地点の選定

調査地点は、平成 27 年（2015 年）国勢調査の町丁・字等とし、都道府県（47 区分）×市区町村規模（3 区分）に層化して無作為抽出する。なお、市区町村規模（3 区分）は、「特別区及び政令市」「人口 10 万人以上の市（特別区及び政令市を除く）」「人口 10 万人未満の市及び町村」とする。

調査地点の抽出にあたっては、旅行目的地別の結果表章に必要な調査地点数を地方運輸局等（10 区分）別に算出（計 330 地点）し、これらを都道府県（47 区分）×市区町村規模（3 区分）別に各層人口への比例配分を行った上で系統抽出する。

各層への調査地点数の配分についての詳細は別添 1-2 を参照のこと。

#### (2) 居住者（調査対象者）の抽出

上記 1. の調査対象数（約 26,500 人）を 330 地点から同数抽出する。各調査地点の住民基本台帳からはそれぞれ居住者 80 人を系統抽出することとし、最終的な調査対象者数は、80 人×330 地点=26,400 人となる。

### 3. 結果の推定方法

#### (1) 四半期別の旅行者数の推定

四半期別の実旅行者数、延べ旅行者数は、各期に関する4回分の調査結果を用い、調査結果（問3の旅行回数）に、線形推定乗率を乗じて推定する。

線形推定乗率は、居住地（10区分）×男女（2区分）×年代（9区分）からなる層*i*別に、抽出率と回収率の逆数として設定した。ただし、標本サイズの小さい層は隣接する層に統合する。

推定式は次のとおりである。

$$X = \sum_i \frac{N_i}{n_i} x_i \quad (\text{推定結果})$$

$N_i$ : 層*i*の母集団人口

$n_i$ : 層*i*の標本数

$x_i$ : 層*i*の標本の旅行回数の計

母集団人口は、期首における総務省「人口推計」の総人口を用いる。なお、居住地別内訳は同統計の直近10月1日現在の構成比を用いて推定する。

さらに、レイキング比推定を用いて海外旅行の延べ旅行者数が法務省「出入国管理統計」の日本人入国者数と一致するよう補正を行う。

#### (2) 四半期別の旅行消費額の推定

四半期別の旅行消費額は、各期に関する4回分の調査結果を用い、調査結果（問4～問6の支出額）に、線形推定乗率を乗じて推定する。

線形推定乗率は、層*i*ごとに、3.(1)で推定した延べ旅行者数を、問4～問6の旅行内容記入数で除して設定する。ただし、旅行内容に関する記入が得られなかった層は隣接する層の旅行内容と同等と仮定し、同層から無作為に抽出した記入内容で補定する。

推定式は次のとおりである。

$$Z = \sum_i \frac{M_i}{m_i} z_i \quad (\text{推定結果})$$

$M_i$ : 層*i*の延べ旅行者数

$m_i$ : 層*i*の旅行内容記入数

$z_i$ : 層*i*の記入された旅行の支出額の計

なお、延べ泊数、旅行内容別の延べ旅行者数の推定方法も同様である。

### **(3) 年間の旅行者数および旅行消費額の推定**

年間の延べ旅行者数、延べ泊数、旅行消費額は、四半期別の推定結果を合算して推定する。

年間の実旅行者数は、問3について1月から12月までの回答が得られた標本を用いて推定する。推定方法及び算出式は3.(1)と同様である。ただし、母集団人口は年央値(7月1日現在)を用いる。

### **(4) 旅行経験率、旅行平均回数、平均泊数、旅行単価の推定**

旅行経験率、旅行平均回数は、実旅行者数、延べ旅行者数を期首人口で除して推定する。ただし、年間の旅行経験率は、年間の実旅行者数を年央人口で除して推定する。平均泊数、旅行単価は、延べ泊数、旅行消費額を延べ旅行者数で除して推定する。

以 上

目標指標	目的地（地方運輸局等10区分）別の国内宿泊旅行1人1回当たり旅行単価
目標標準誤差率	5.0% (A)

1. 過去の調査実績より、目的地別に必要な旅行単価回答数を導出。

▼国内宿泊旅行1人1回当たり旅行単価

目的地		平均値	標準偏差	目標	旅行単価
		B	C	標準誤差率 A	必要回答数 D =(C/(A*B))^2
目的地 【地方運輸局等】	北海道	54,774	55,276	5.0%	407
	東北	44,528	40,432	5.0%	330
	関東	49,402	42,983	5.0%	303
	北陸信越	50,047	44,810	5.0%	321
	中部	43,798	37,308	5.0%	290
	近畿	55,812	44,039	5.0%	249
	中国	51,467	53,870	5.0%	438
	四国	46,168	44,217	5.0%	367
	九州	52,015	50,504	5.0%	377
	沖縄	98,724	70,173	5.0%	202
	合計				3,284

※2016年暦年実績

2. 過去の調査実績より、居住地別および目的地別の旅行単価回答数を算出し、居住地別に組み替え。

▼居住地別および目的地別 旅行単価回答数（年間）

居住地	目的地【地方運輸局等】	目的地【地方運輸局等】										合計 E
		北海道	東北	関東	北陸信越	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
居住地 【地方運輸局等】	北海道	679	28	156	15	16	51	4	5	22	18	994
	東北	43	679	360	53	35	48	13	7	10	10	1,258
	関東	213	521	1,873	696	688	509	139	85	242	126	5,092
	北陸信越	6	14	161	187	51	48	4	4	6	3	484
	中部	25	31	207	117	335	158	38	15	38	11	975
	近畿	26	20	262	114	197	404	142	106	117	56	1,444
	中国	16	14	123	22	36	191	243	70	108	12	835
	四国	10	2	68	10	16	101	44	121	26	9	407
	九州	20	9	138	9	34	92	53	13	640	23	1,031
	沖縄	9	6	74	7	12	21	1	3	48	72	253
	合計	1,047	1,324	3,422	1,230	1,420	1,623	681	429	1,257	340	12,773

※2016年暦年実績

▼目的地別 旅行単価回答数の居住地別構成比（タテ比率）

居住地	目的地【地方運輸局等】	目的地【地方運輸局等】									
		北海道	東北	関東	北陸信越	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄
居住地 【地方運輸局等】	北海道	64.9%	2.1%	4.6%	1.2%	1.1%	3.1%	0.6%	1.2%	1.8%	5.3%
	東北	4.1%	51.3%	10.5%	4.3%	2.5%	3.0%	1.9%	1.6%	0.8%	2.9%
	関東	20.3%	39.4%	54.7%	56.6%	48.5%	31.4%	20.4%	19.8%	19.3%	37.1%
	北陸信越	0.6%	1.1%	4.7%	15.2%	3.6%	3.0%	0.6%	0.9%	0.5%	0.9%
	中部	2.4%	2.3%	6.0%	9.5%	23.6%	9.7%	5.6%	3.5%	3.0%	3.2%
	近畿	2.5%	1.5%	7.7%	9.3%	13.9%	24.9%	20.9%	24.7%	9.3%	16.5%
	中国	1.5%	1.1%	3.6%	1.8%	2.5%	11.8%	35.7%	16.3%	8.6%	3.5%
	四国	1.0%	0.2%	2.0%	0.8%	1.1%	6.2%	6.5%	28.2%	2.1%	2.6%
	九州	1.9%	0.7%	4.0%	0.7%	2.4%	5.7%	7.8%	3.0%	50.9%	6.8%
	沖縄	0.9%	0.5%	2.2%	0.6%	0.8%	1.3%	0.1%	0.7%	3.8%	21.2%
	合計	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

▼目的地別および居住地別 旅行単価必要回答数（1四半期分）

居住地	目的地【地方運輸局等】	目的地【地方運輸局等】										合計 F
		北海道	東北	関東	北陸信越	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
居住地 【地方運輸局等】	北海道	264	7	14	4	3	8	3	4	7	11	324
	東北	17	169	32	14	7	7	8	6	3	6	269
	関東	83	130	166	181	141	78	89	73	73	75	1,088
	北陸信越	2	3	14	49	10	7	3	3	2	2	96
	中部	10	8	18	31	68	24	24	13	11	7	214
	近畿	10	5	23	30	40	62	91	91	35	33	421
	中国	6	3	11	6	7	29	156	60	32	7	319
	四国	4	0	6	3	3	15	28	103	8	5	177
	九州	8	2	12	2	7	14	34	11	192	14	297
	沖縄	4	1	7	2	2	3	1	3	14	43	79
	合計	407	330	303	321	290	249	438	367	377	202	3,284

3. 過去の調査実績における有効回収率等を用いて、居住地別に必要な調査対象数を導出。

▼居住地別 有効回収率と旅行単価回答率（1四半期分）

	調査対象数 G	有効回収 票数 H	有効回収率 I=H/G	旅行単価 回答数 J=E/4	旅行単価 回答率 K=J/H
居住地					
[地方運輸局等]					
北海道	1,760	711	40.4%	249	35.0%
東北	2,720	1,021	37.5%	315	30.8%
関東	9,200	3,417	37.1%	1,273	37.3%
北陸信越	800	359	44.9%	121	33.7%
中部	1,840	762	41.4%	244	32.0%
近畿	2,960	1,087	36.7%	361	33.2%
中国	1,680	694	41.3%	209	30.1%
四国	880	357	40.6%	102	28.5%
九州	2,480	906	36.5%	258	28.4%
沖縄	1,040	275	26.4%	63	23.0%
合計	25,360	9,589	37.8%	3,193	33.3%

※2016年10-12月期実績

▼居住地別 必要な調査対象数の導出（1四半期分）

	旅行単価 必要回答数 F	旅行単価 回答率 K	有効回収 票数 L=F/K	有効回収率 I	調査対象数 M=L/I
居住地					
[地方運輸局等]					
北海道	324	35.0%	927	40.4%	2,296
東北	269	30.8%	874	37.5%	2,330
関東	1,088	37.3%	2,921	37.1%	7,864
北陸信越	96	33.7%	285	44.9%	636
中部	214	32.0%	670	41.4%	1,617
近畿	421	33.2%	1,267	36.7%	3,449
中国	319	30.1%	1,060	41.3%	2,565
四国	177	28.5%	620	40.6%	1,528
九州	297	28.4%	1,042	36.5%	2,853
沖縄	79	23.0%	345	26.4%	1,306
合計	3,284		10,012		26,445

4. 調査対象数に応じた居住地別の調査地点数を導出。

- ・1 調査地点当たりの調査対象者の抽出数を80人/地点と設定し、居住地別（地方運輸局等別）の調査地点数を導出。
- ・調査地点数を踏まえた調査対象者の抽出数を改めて算定。
- ・居住地別（都道府県47区分）および市区町村規模別（3区分）に層化し、調査地点数を配分。（別添1-2参照）

▼居住地別 調査地点数の算出

	調査対象数 M	調査地点数 ※1 N=M/80	調査対象者 抽出数 O=N*80	人口 ※2	抽出率 (人/百万 人)
居住地					
[地方運輸局等]					
北海道	2,296	29	2,320	5,382	431
東北	2,330	29	2,320	8,983	258
関東	7,864	98	7,840	43,830	179
北陸信越	636	8	640	6,623	97
中部	1,617	20	1,600	15,818	101
近畿	3,449	43	3,440	20,725	166
中国	2,565	32	2,560	7,438	344
四国	1,528	19	1,520	3,846	395
九州	2,853	36	2,880	13,016	221
沖縄	1,306	16	1,280	1,434	893
合計	26,445	330	26,400	127,095	208

※1 小数第1位を四捨五入

※2 総務省「平成27年国勢調査」

【資料】調査地点数の配分

別添1-2

人口（平成27年国勢調査）

単位：人

居住地 (地方運輸 局等)	居住地 (都道府 県)	人口10万人 以上の市(特 別区及び政 令市)	人口10万人 未満の市及び 町村	小計	
1	北海道	1,952,356	1,486,176	1,943,201	5,381,733
2	東北	0	696,316	611,949	1,308,265
3	岩手県	0	538,636	740,958	1,279,594
4	宮城県	1,082,159	280,605	971,135	2,333,899
5	秋田県	0	315,814	707,305	1,023,119
6	山形県	0	489,728	634,163	1,123,891
7	福島県	0	1,103,990	810,049	1,914,039
	小計	1,082,159	3,425,089	4,475,559	8,982,807
8	関東	0	1,331,382	1,585,594	2,916,976
9	栃木県	0	1,230,082	744,173	1,974,255
10	群馬県	0	1,250,373	722,742	1,973,115
11	埼玉県	1,263,979	4,229,483	1,773,072	7,266,534
12	千葉県	971,882	3,808,346	1,442,438	6,222,666
13	東京都	9,272,740	3,489,734	752,797	13,515,271
14	神奈川県	5,920,837	2,681,615	523,762	9,126,214
19	山梨県	0	193,125	641,805	834,930
	小計	17,429,438	18,214,140	8,186,383	43,829,961
15	北陸信越	810,157	472,120	1,021,987	2,304,264
20	長野県	0	879,299	1,219,505	2,098,804
16	富山県	0	590,811	475,517	1,066,328
17	石川県	0	681,905	472,103	1,154,008
	小計	810,157	2,624,135	3,189,112	6,623,404
22	中部	1,502,969	1,249,727	947,609	3,700,305
23	愛知県	2,295,638	3,194,292	1,993,198	7,483,128
21	岐阜県	0	821,745	1,210,158	2,031,903
24	三重県	0	1,219,303	596,562	1,815,865
18	福井県	0	265,904	520,836	786,740
	小計	3,798,607	6,750,971	5,268,363	15,817,941
25	近畿	0	824,272	588,644	1,412,916
26	京都府	1,475,183	184,678	950,492	2,610,353
27	大阪府	3,530,495	4,377,768	931,206	8,839,469
28	兵庫県	1,537,272	2,727,773	1,269,755	5,534,800
29	奈良県	0	602,654	761,662	1,364,316
30	和歌山県	0	364,154	599,425	963,579
	小計	6,542,950	9,081,299	5,101,184	20,725,433
31	中国	0	343,030	230,411	573,441
32	鳥取県	0	378,168	316,184	694,352
33	岡山県	719,474	580,864	621,187	1,921,525
34	広島県	1,194,034	1,139,802	510,154	2,843,990
35	山口県	0	1,032,909	371,820	1,404,729
	小計	1,913,508	3,474,773	2,049,756	7,438,037
36	四国	0	258,554	497,179	755,733
37	香川県	0	530,758	445,505	976,263
38	愛媛県	0	901,056	484,206	1,385,262
39	高知県	0	337,190	391,086	728,276
	小計	0	2,027,558	1,817,976	3,845,534
40	九州	2,499,967	762,882	1,838,707	5,101,556
41	福岡県	0	359,157	473,675	832,832
42	佐賀県	0	823,025	554,162	1,377,187
43	長崎県	740,822	127,472	917,876	1,786,170
44	熊本県	0	600,284	566,054	1,166,338
45	大分県	0	691,326	412,743	1,104,069
46	宮崎県	0	829,279	818,898	1,648,177
	小計	3,240,789	4,193,425	5,582,115	13,016,329
47	沖縄	0	691,844	741,722	1,433,566

調査地点配分比率（人口構成比）

居住地 (地方運輸 局等)	居住地 (都道府 県)	人口10万人 以上の市(特 別区及び政 令市)	人口10万人 未満の市及び 町村	小計	
1	北海道	36.3%	27.6%	36.1%	100.0%
2	東北	0.0%	7.8%	6.8%	14.6%
3	岩手県	0.0%	6.0%	8.2%	14.2%
4	宮城県	12.0%	3.1%	10.8%	26.0%
5	秋田県	0.0%	3.5%	7.9%	11.4%
6	山形県	0.0%	5.5%	7.1%	12.5%
7	福島県	0.0%	12.3%	9.0%	21.3%
	小計	12.0%	38.1%	49.8%	100.0%
8	関東	0.0%	3.0%	3.6%	6.7%
9	栃木県	0.0%	2.8%	1.7%	4.5%
10	群馬県	0.0%	2.9%	1.6%	4.5%
11	埼玉県	2.9%	9.6%	4.0%	16.6%
12	千葉県	2.2%	8.7%	3.3%	14.2%
13	東京都	21.2%	8.0%	1.7%	30.8%
14	神奈川県	13.5%	6.1%	1.2%	20.8%
19	山梨県	0.0%	0.4%	1.5%	1.9%
	小計	39.8%	41.6%	18.7%	100.0%
15	北陸信越	12.2%	7.1%	15.4%	34.8%
20	長野県	0.0%	13.3%	18.4%	31.7%
16	富山県	0.0%	8.9%	7.2%	16.1%
17	石川県	0.0%	10.3%	7.1%	17.4%
	小計	12.2%	39.6%	48.1%	100.0%
22	中部	9.5%	7.9%	6.0%	23.4%
23	愛知県	14.5%	20.2%	12.6%	47.3%
21	岐阜県	0.0%	5.2%	7.7%	12.8%
24	三重県	0.0%	7.7%	3.8%	11.5%
18	福井県	0.0%	1.7%	3.3%	5.0%
	小計	24.0%	42.7%	33.3%	100.0%
25	近畿	0.0%	4.0%	2.8%	6.8%
26	京都府	7.1%	0.9%	4.6%	12.6%
27	大阪府	17.0%	21.1%	4.5%	42.7%
28	兵庫県	7.4%	13.2%	6.1%	26.7%
29	奈良県	0.0%	2.9%	3.7%	6.6%
30	和歌山県	0.0%	1.8%	2.9%	4.6%
	小計	31.6%	43.8%	24.6%	100.0%
31	中国	0.0%	4.6%	3.1%	7.7%
32	鳥取県	0.0%	5.1%	4.3%	9.3%
33	岡山県	9.7%	7.8%	8.4%	25.8%
34	広島県	16.1%	15.3%	6.9%	38.2%
35	山口県	0.0%	13.9%	5.0%	18.9%
	小計	25.7%	46.7%	27.6%	100.0%
36	四国	0.0%	6.7%	12.9%	19.7%
37	香川県	0.0%	13.8%	11.6%	25.4%
38	愛媛県	0.0%	23.4%	12.6%	36.0%
39	高知県	0.0%	8.8%	10.2%	18.9%
	小計	0.0%	52.7%	47.3%	100.0%
40	九州	19.2%	5.9%	14.1%	39.2%
41	福岡県	0.0%	2.8%	3.6%	6.4%
42	佐賀県	0.0%	6.3%	4.3%	10.6%
43	長崎県	5.7%	1.0%	7.1%	13.7%
44	熊本県	0.0%	4.6%	4.3%	9.0%
45	大分県	0.0%	5.3%	3.2%	8.5%
46	宮崎県	0.0%	6.4%	6.3%	12.7%
	小計	24.9%	32.2%	42.9%	100.0%
47	沖縄	0.0%	48.3%	51.7%	100.0%

調査地点の配分※

単位：地点

居住地 (地方運輸 局等)	居住地 (都道府 県)	人口10万人 以上の市(特 別区及び政 令市)	人口10万人 未満の市及び 町村	小計	
1	北海道	11	8	10	29
2	東北	0	2	2	4
3	岩手県	0	2	2	4
4	宮城県	3	1	3	7
5	秋田県	0	1	2	3
6	山形県	0	2	2	4
7	福島県	0	4	3	7
	小計	3	12	14	29
8	関東	0	3	4	7
9	栃木県	0	3	2	5
10	群馬県	0	3	2	5
11	埼玉県	3	9	4	16
12	千葉県	2	8	3	13
13	東京都	21	8	2	31
14	神奈川県	13	6	1	20
19	山梨県	0	0	1	1
	小計	39	40	19	98
15	北陸信越	1	1	1	3
20	長野県	0	1	1	2
16	富山県	0	1	1	2
17	石川県	0	1	0	1
	小計	1	4	3	8
22	中部	2	2	1	5
23	愛知県	3	4	2	9
21	岐阜県	0	1	1	2
24	三重県	0	2	1	3
18	福井県	0	0	1	1
	小計	5	9	6	20
25	近畿	0	2	1	3
26	京都府	3	0	2	5
27	大阪府	7	9	2	18
28	兵庫県	3	6	3	12
29	奈良県	0	1	2	3
30	和歌山県	0	1	1	2
	小計	13	19	11	43
31	中国	0	1	1	2
32	鳥取県	0	2	1	3
33	岡山県	3	3	3	9
34	広島県	5	5	2	12
35	山口県	0	4	2	6
	小計	8	15	9	32
36	四国	0	1	3	4
37	香川県	0	3	2	5
38	愛媛県	0	4	2	6
39	高知県	0	2	2	4
	小計	0	10	9	19
40	九州	7	2	5	14
41	福岡県	0	1	1	2
42	佐賀県	0	2	2	4
43	長崎県	2	0	3	5
44	熊本県	0	2	2	4
45	大分県	0	2	1	3
46	宮崎県	0	2	2	4
	小計	9	11	16	36
47	沖縄	0	8	8	16
	調査地点 総数				330

※層毎の配分地点数は小数第1位を四捨五入  
設計上の地方ブロック毎調査地点数と各層の地点数小計が一致しない場合には、一部の層で調査地点数を微調整した（太字部）

設計上の  
地点数

29

98

8

20

43

32

19

36

16

330

【四半期（速報・確報共通）】

表番号	表頭	表側	集計事項
<b>(旅行・観光の動向)</b>			
第1表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	旅行時期(月)・年齢, 男女・居住地(地方ブロック)・主目的地(地方ブロック)	旅行経験率・旅行平均回数・旅行単価・平均泊数
第2表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	旅行時期(月)・年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業	実旅行者数
第3表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	旅行時期(月)・年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業	延べ旅行者数
第4表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	主目的地(地方ブロック)・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行形態	延べ旅行者数
第5表	旅行種類, 旅行目的	旅行時期(月)・年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業	延べ泊数
第6表	旅行種類, 旅行目的	主目的地(地方ブロック)・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行形態	延べ泊数
第7表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	旅行時期(月)・年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業	旅行消費額
第8表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	主目的地(地方ブロック)・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行形態	旅行消費額
第9表	男女	年齢・居住地(地方ブロック)・職業	人口
<b>(国内旅行の動向)</b>			
第10表	宿泊の有無, 旅行目的, 品目(大分類)	年齢・男女・職業・旅行形態・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行時期(月)	旅行単価—国内旅行
第11表	宿泊の有無, 旅行目的, 旅行形態	品目(小分類)	旅行単価・購入率・購入者単価—国内旅行
第12表	宿泊の有無, 旅行目的, 品目(大分類)	年齢・男女・職業・旅行形態・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行時期(月)	旅行消費額—国内旅行
第13表	宿泊の有無, 旅行目的, 旅行形態	品目(小分類)	旅行消費額—国内旅行
第14表	主目的地(地方ブロック)	宿泊の有無, 居住地(地方ブロック)	延べ旅行者数—国内旅行
第15表	主目的地(地方ブロック)	宿泊の有無, 居住地(地方ブロック)	旅行消費額—国内旅行

旅行・観光消費動向調査 集計事項一覧

【年次】

表番号	表頭	表側	集計事項
<b>(旅行・観光の四半期別動向)</b>			
第1表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	年齢, 男女・居住地(地方ブロック)・主目的地(地方ブロック)・旅行時期(月)	旅行経験率・旅行平均回数・旅行単価・平均泊数
第2表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業・旅行時期(月)	実旅行者数
第3表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業・旅行時期(月)	延べ旅行者数
第4表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	主目的地(地方ブロック)・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行形態	延べ旅行者数
第5表	旅行種類, 旅行目的	年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業・旅行時期(月)	延べ泊数
第6表	旅行種類, 旅行目的	主目的地(地方ブロック)・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行形態	延べ泊数
第7表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	年齢・男女・居住地(地方ブロック)・職業・旅行時期(月)	旅行消費額
第8表	旅行種類, 宿泊の有無, 旅行目的	主目的地(地方ブロック)・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行形態	旅行消費額
第9表	男女	年齢・居住地(地方ブロック)・職業	人口
<b>(国内旅行の動向)</b>			
第10表	宿泊の有無, 旅行目的	年齢, 男女	実旅行者数—国内旅行
第11表	宿泊の有無, 旅行目的	年齢, 男女	延べ旅行者数—国内旅行
第12表	旅行目的	年齢, 男女	延べ泊数—国内旅行
第13表	宿泊の有無, 旅行目的, 品目(大分類)	年齢・男女・職業・旅行形態・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行時期(月)	旅行単価—国内旅行
第14表	宿泊の有無, 旅行目的, 旅行形態	品目(小分類)	旅行単価・購入率・購入者単価—国内旅行
第15表	宿泊の有無, 旅行目的, 品目(大分類)	年齢・男女・職業・旅行形態・同行者・宿泊施設・最長交通機関・交通機関・宿泊数・旅行時期(月)	旅行消費額—国内旅行
第16表	宿泊の有無, 旅行目的, 旅行形態	品目(小分類)	旅行消費額—国内旅行
<b>(国内旅行の旅行回数分布)</b>			
第17表	旅行目的, 旅行回数	宿泊の有無, 年齢, 男女・職業	実旅行者数—国内旅行
<b>(国内旅行の地域別動向)</b>			
第18表	主目的地(地方ブロック)	宿泊の有無, 居住地(地方ブロック)	延べ旅行者数—国内旅行
第19表	主目的地(地方ブロック)	宿泊の有無, 居住地(地方ブロック)	旅行消費額—国内旅行
<b>(海外旅行の動向)</b>			
第20表	旅行目的	出国港	延べ旅行者数—海外旅行
第21表	旅行目的, 品目(大分類)	年齢・男女・職業・旅行形態・同行者・出国港・最長交通機関(国内)・交通機関(国内)・旅行時期(月)	旅行単価—海外旅行
第22表	旅行目的, 旅行形態	品目(小分類)	旅行単価・購入率・購入者単価—海外旅行
第23表	旅行目的, 品目(大分類)	年齢・男女・職業・旅行形態・同行者・出国港・最長交通機関(国内)・交通機関(国内)・旅行時期(月)	旅行消費額—海外旅行
第24表	旅行目的, 旅行形態	品目(小分類)	旅行消費額—海外旅行

## 旅行・観光消費動向調査 調査事項一覧

- ・年齢、性別、職業
- ・旅行実施の有無
- ・旅行回数
- ・直近の旅行の内容（出発日・帰宅日、旅行の主な目的、同行者の種類、出国空港・海港（海外旅行のみ）、日本国内で利用した交通手段（海外旅行のみ）、交通手段、利用した旅行会社または旅行予約サイト、旅行前後の支出、パッキングツアー・団体旅行の参加費、目的地、宿泊数、宿泊施設の種類（国内宿泊旅行のみ）、旅行中の支出）