

# 佐渡島への来島者動態分析業務

---

2023年 年間レポート

# 目次

---

<b>1</b>	<b>佐渡島入込客数・推計手順</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>入込者数の推計・航路利用者の属性</b>	<b>7</b>
2-1	【調査対象者】 島民・来島者比率	
2-2	【調査対象者】 性別	
2-3	【調査対象者】 年代	
2-4	【調査対象者】 居住地	
<b>3</b>	<b>来島者の属性</b>	<b>12</b>
3-1	【来島者】 性別	
3-2	【来島者】 年代	
3-3	【来島者】 居住エリア	
3-4	【来島者】 渡航目的	
<b>4</b>	<b>観光目的来島者の属性</b>	<b>17</b>
4-1	【観光目的来島者】 性別	
4-2	【観光目的来島者】 年代	
4-3	【観光目的来島者】 居住エリア	
<b>5</b>	<b>方面別来島者の推移</b>	<b>21</b>
5-1	来島者推移(年別・方面別)	
5-2	来島者推移(図表)	
5-3	月別・方面別、航路利用者数	
<b>6</b>	<b>まとめ</b>	<b>29</b>

# 佐渡島入込客数・推計手順

## ▶ 佐渡汽船様「輸送状況表(発着合計)」データを基準データとして参照。

- ① 掲載データのうち、「輸送人員合計」のデータを採用。このデータを2で除した数を、毎月の輸送実績(月別)とする。
  - ・ 2017年4月から2021年12月データまでを参照。
  - ・ 2017年1~3月期データはなし。2017年は2017年4月~2018年3月までのデータを採用し、「2017年度」と表記することとした。

## ▶ 佐渡汽船様データから「島民グループ」「来島者グループ」を選別する(月・年)

- ② 佐渡汽船様ロウデータ(個々人の回答データ一覧)の[No15割引コード]から「島民グループ」と「来島者グループ」を選別。
  - ・ 島民グループ = 下記「割引コード」「都道府県コード」いずれの条件も満たすもの
    - ◆ 割引コードで下記のもの
      - ・【島民】…
      - ・佐渡発…
    - ◆ 拡張府県コードで下記のもの
      - ・ 10 = 居住地：佐渡
  - ・ 来島者グループ
    - ・〈割引コードで下記のもの〉
    - ・ 島民グループ以外(さどまる倶楽部は来島者コードとする)
- ③ 上記②により、期間ごと(月・年)の「島民利用」「来島者数」を算出。それをもとに島民グループと来島者グループの比率を算出。
- ④ 上記①の工程で得られた輸送実績(月別)に、上記③の比率を乗じ、月毎の「島民グループ」「来島者グループ」の推計値を算出。
  - ・ 各月の推計値を合計し年間の推計値を算出する。

★これにより来島者数(月・年)を推計できる。

## A)来島者グループの中から有効データを選別し、各属性(性別、年代、居住地)を算出する

- 新潟港での窓口発券で予約が無いものは全て「新潟市居住」にカウントされる。それを回避するため、予約等の状況から各属性を算出する。

### ① 選別した「来島者グループ」の内、No13業者コードが入っているものだけを抽出する

- ※予約ベースに基づき、各属性を算出するため。
- ※業者コードが「空白セル(業者コードが入っていない)」の内、拡張府県コードが900番代のは外国人旅行者の数になるので除外しない。

### ② ①で抽出したデータから各属性(性別、年代、居住地)の割合を算出し、前頁④の来島者数推計に乘じ各属性(性別、年代、居住地)ごとの推計値を算出する。

- ★これにより来島者数の各属性(性別、年代、居住地)が算出できる。

## B)Aの来島者数の推計値から観光目的の人数及び各属性の人数を推計する

### ① 上記Aの来島者数の内、「目的コード：観光」の数値を算出する。

### ② 「観光」目的の来島者に対して、前頁②の手順により各属性を算出する。

- ★これにより観光目的来島者の各属性(性別、年代、居住地)が算出できる。

## C)有効データを見直し、精度向上を図る

- Aで用いたデータには「No13業者コード」等団体客のデータも含まれるため、業者コードのうち「850：インターネット予約」のみのデータを「日本人」に絞って係数として用いた。

## D)「観光目的」比率の精度向上を図る

- 「観光目的」については「帰省」の偏りが大きくなるため、『島民グループ』の条件を『「割引コード」「都道府県コード」いずれかの条件も満たすもの』としたうえで、それ以外のものを『来島者グループ』とし、業者コード「850：インターネット予約」の条件を除外した。

# 2023年国内旅行の概況

- 2023年3月、政府はマスクの着用を個人の判断に委ねることを発表
- 同年5月には新型コロナウイルスの感染症法の位置づけが「5類」へと引き下げられ、多くの医療機関で受け入れる体制を整えた
- 国内旅行の動向をみると、旅行者数はコロナ前（2019年）まで回復しきっていないが、旅行者1人1回あたりの消費金額はコロナ前を大きく上回る
  - 2022年10月頃からの世界的な物価高騰の影響でエネルギーや食料品の価格が上昇した。1人1回あたりの消費金額はコロナ前より大きく上回ったが、旅行にまつわるサービスの価格がすべて高騰したことによる影響も考えられる
  - 「【図表2】日本人国内旅行消費額」「【図表4】日本人国内延べ旅行者数」から、1月～9月では、旅行者数・消費金額ともに2019年比はマイナス。10月～12月期でも旅行者数は依然として2019年に及ばない（2019年同月比-8.7%）
  - 一方で、「【図表6】日本人国内旅行の1人1回当たり旅行支出」をみると、一人あたりの消費金額は2019年比で+14%～22%プラスに転じている
  - 佐渡ヶ島においては、2023年初頭に降雪量が多く一部被害も見られた。全国的に夏は過去最高気温を超える猛暑となり、秋も例年よりも雨が少ない傾向が見られた

【図表2】日本人国内旅行消費額

国内旅行全体				
		消費額	2019年同期比	前年同期比
2019年	1-3月期	42,109		-4.9%
	4-6月期	59,947		+19.0%
	7-9月期	66,932		+3.9%
	10-12月期	50,324		+10.0%
2022年	1-3月期	23,357	-44.5%	+43.6%
	4-6月期	43,894	-26.8%	+136.6%
	7-9月期	54,383	-18.7%	+135.4%
	10-12月期	49,974	-0.7%	+47.6%
2023年	1-3月期	42,554	+1.1%	+82.2%
	4-6月期	56,138	-6.4%	+27.9%
	7-9月期	63,974	-4.4%	+17.6%
	10-12月期(速報)	56,135	+11.5%	+12.3%

【図表1】日本人国内旅行消費額の推移



【図表4】日本人国内延べ旅行者数

国内旅行全体				
		延べ旅行者数	2019年同期比	前年同期比
2019年	1-3月期	12,077		-5.2%
	4-6月期	16,412		+12.3%
	7-9月期	16,936		+3.4%
	10-12月期	13,286		+6.7%
2022年	1-3月期	6,450	-46.6%	+28.3%
	4-6月期	11,617	-29.2%	+87.6%
	7-9月期	12,662	-25.2%	+90.9%
	10-12月期	11,058	-16.8%	+23.3%
2023年	1-3月期	10,162	-15.9%	+57.6%
	4-6月期	13,288	-19.0%	+14.4%
	7-9月期	14,155	-16.4%	+11.8%
	10-12月期(速報)	12,127	-8.7%	+9.7%

【図表6】日本人国内旅行の1人1回当たり旅行支出（旅行単価）

単位：円/人

	国内旅行全体	国内旅行全体			宿泊旅行			日帰り旅行		
		旅行単価	2019年同期比	前年同期比	旅行単価	2019年同期比	前年同期比	旅行単価	2019年同期比	前年同期比
2019年	1-3月期	34,868		+0.3%	50,716		+1.4%	16,973		-3.4%
	4-6月期	36,527		+6.0%	54,436		+0.1%	17,910		+10.8%
	7-9月期	39,521		+0.5%	57,157		-0.1%	16,956		-2.2%
	10-12月期	37,877		+3.1%	56,933		+4.2%	17,368		-5.3%
2022年	1-3月期	36,215	+3.9%	+11.9%	50,669	-0.1%	+5.7%	17,888	+5.4%	+17.0%
	4-6月期	37,785	+3.4%	+26.1%	55,561	+2.1%	+29.7%	17,791	-0.7%	-3.3%
	7-9月期	42,952	+8.7%	+23.3%	62,715	+9.7%	+25.0%	18,527	+9.3%	+11.6%
	10-12月期	45,194	+19.3%	+19.7%	63,030	+10.7%	+18.8%	19,828	+14.2%	+8.3%
2023年	1-3月期	41,875	+20.1%	+15.6%	58,179	+14.7%	+14.8%	18,803	+10.8%	+5.1%
	4-6月期	42,246	+15.7%	+11.8%	61,274	+12.6%	+10.3%	19,596	+9.4%	+10.1%
	7-9月期	45,195	+14.4%	+5.2%	65,228	+14.1%	+4.0%	18,143	+7.0%	-2.1%
	10-12月期(速報)	46,289	+22.2%	+2.4%	67,269	+18.2%	+6.7%	19,538	+12.5%	-1.5%

# 2023年イベント・来島者向け情報

▶ 2022年同様、スポーツの大きなイベントを中心にほぼ毎月イベントが実施されている。

- ・ 佐渡カンゾウまつり、京町音頭流し「宵乃舞」が天候により中止となった
- ・ レンタサイクルやカーシェアリングなど二次交通の強化もみられた

イベント情報	
2月	大崎そばの会 開催
2月	第2回「佐渡汽船ターミナルDE朝食を」開催
3月	第19回 佐渡國相川ひなまつり
3月	令和5年 小木ひな人形祭り
3月	佐渡ヶ島フェス
2月	寺泊～赤泊航路 特別運航 高速船からで「春の佐渡日帰りの旅」
3月	小林よしえ 民謡ライブと牡蠣づくし
3月	オアシス2023春 美食と芸能の祭典 加茂湖牡蠣祭り
3月	佐渡トキマラソン
4月	鼓童 佐渡宿根木公演
4月	真野桜まつり
5月	佐渡囃鬼太鼓どっここむ
6月	佐渡小木たらい舟・さざえ祭り
7月～8月	夜のさざえ拾いと民謡鑑賞
7月～8月	令和5年度 夜の御前踊り
8月	「しま夢ジャズ・イン・佐渡2023」開催！
8月	【特別ツアー】樹木のスペシャリスト 新潟大学名誉教授 崎尾先生と行く 神秘の大自然 原生林と杉巨木群トレッキング
9月	佐渡国際トライアスロン2023
9月	～佐渡小木 鼓童 秋の公演～
9月	ミライノキタザワ×ランタンフェス 9/23(土)開催
9月	【イベント情報】小木芸能鑑賞in宿根木公会堂
9月	【イベント情報】赤泊カニフェスタ
11月	紅葉山まつり

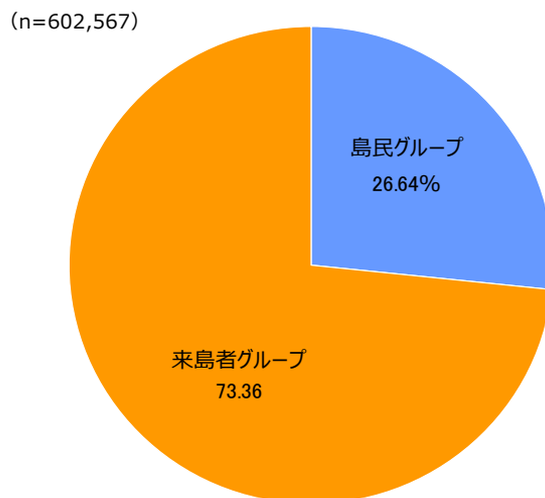
旅行者向け情報	
1月	登山者が増えています！離島の山に登ってみませんか？
1月	「NIIGATA Culture Tourism」新潟・佐渡エリアのPR動画・ガイドブックが完成しました！
2月	トレッキングやハイキングに便利！花鑑賞ライナーのご紹介
3月	ポータルサイト「縁結び大学」に佐渡島が掲載されました
4月	佐渡での楽しい体験プラン予約サイト「佐渡で発見！エンジョイプラン」サイトリニューアルのお知らせ
4月	2023年 佐渡カンゾウまつり 中止のお知らせ
4月	北沢浮遊鑑賞場ライトアップを今年も行います
4月	手ぶらでのんびり佐渡旅行 手荷物宅配サービスをご利用ください
4月	佐渡島での体験と往復乗船券がセットでとってもおトク！「佐渡体験バック」販売スタート！
4月	«小木～直江津航路»カーフェリーこがね丸が就航します（4月29日）
4月	佐渡奉行所前を雪洞（ぼんぼり）が彩ります
4月	サイクルボールSeason IV -グランボール制覇の旅-がスタート！
4月	自転車輸送サービス開始
5月	ディスクバー佐渡 体験クーポン付き乗船券2023 販売開始！
5月	G 7新潟財務大臣・中央銀行総裁会議開催（5/11～13）に伴う交通規制による混雑のお知らせ
5月	7/7(金)、7/8(土) 佐渡ジオパーク日本認定10周年記念事業
5月	大野亀 カンゾウWEEK開催のお知らせ（5/27～6/11）
5月	「大佐渡石名天然杉 遊歩道」一般開放のお知らせ
6月	京町音頭流し「宵乃舞」6月2日(金) 開催中止のお知らせ
6月	観光マナーにご協力ください
6月	さどまる倶楽部の会員特典が、新潟市にも拡大！
6月	【出雲崎 良寛書画展をあいぼーと佐渡にて開催します】
7月	【期間限定・無料】ふれあいガイドを随時受付中です
7月	レンタサイクルでのヘルメット貸し出しのお知らせ
7月	EVカーシェアリングが始まりました
7月	気軽にまちめぐり♪相川サイクリング 期間限定キャンペーン
7月	2023年 春日神社新能開催のお知らせ
8月	史跡 佐渡金山ときらりうむ佐渡をまるっと一枚で楽しめる！おトクな「佐渡相川 金ぶら周遊チケット」販売開始
8月	【開催迫る！第6回佐渡民謡の祝祭】
8月	～世界遺産登録前にお得に佐渡へ～
9月	タクシー配車ダイヤルで島内5社のタクシーを一括運用する配車サービスを開始します
10月	新潟市×佐渡市 周遊にお得なキャンペーンのご案内
11月	御朱印めぐりプロジェクト
12月	佐渡市マンホールカード配布開始
12月	佐渡島民原点・東横INN新潟の宿泊割引「佐渡市民カード限定！新潟にも泊ってっ割」
12月	佐渡3～9～滞在きっぷ

## 2 入込者数の推計・航路利用者の属性

# 【調査対象者】島民・来島者比率

- ▶ 調査対象者総数は、602,567人。2022年と比較し、+110,237名と大きく増加した。
  - ・ 2021年から経年で11万人ずつ増加している。コロナ前（2019年）と比較すると、8割まで回復してきている
- ▶ 島民と来島者の比率は、「来島者」が73%を占める。
  - ・ 「来島者」の割合は、2022年と同程度。「来島者」の割合が2019年～増加傾向である

## ■ 2023年：調査対象者のグループ



## ■ 調査対象者のグループ（経年データ）

		（%）	
		島民グループ	来島者グループ
2022年・計	(n=492,330)	25.49	74.51
2021年・計	(n=381,986)	28.72	71.28
2020年・計	(n=380,171)	31.31	68.69
2019年・計	(n=733,341)	32.47	67.53
2018年・計	(n=740,176)	32.00	68.00
2017年度・計	(n=734,346)	32.85	67.15

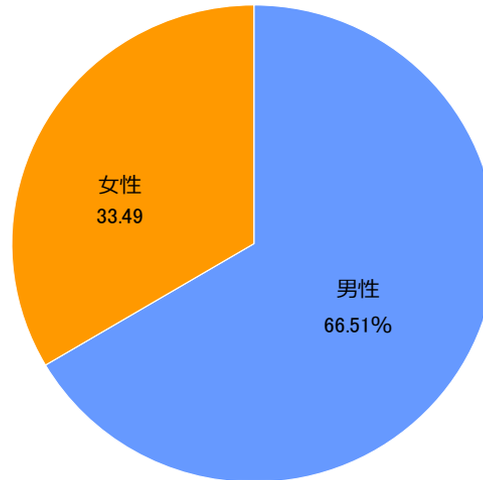
# 【調査対象者】性別

▶ 「男性」67%、「女性」33%。2022年と比較し、男女比に大きな変化なし。

- 2021年から経年で「女性」の割合が微増傾向。(31%→33%)

## ■ 2023年：調査対象者の性別

(n=602,567)



## ■ 調査対象者の性別（経年データ）

(%)

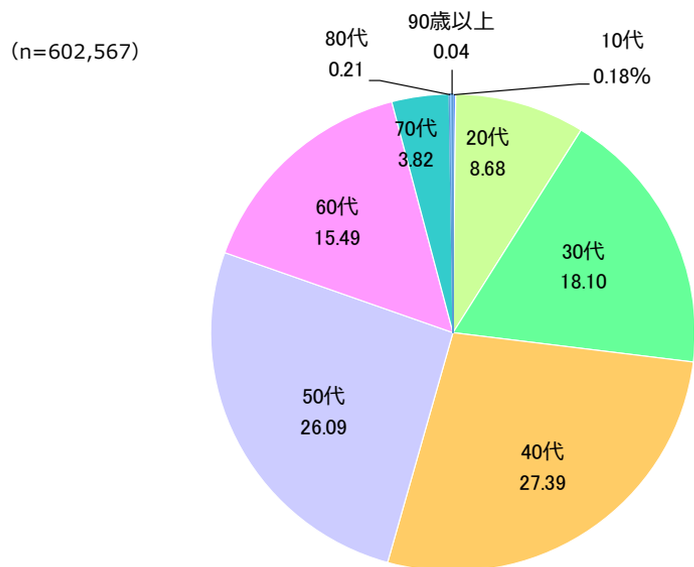
		男性	女性
2022年・計	(n=492,330)	68.03	31.97
2021年・計	(n=381,986)	69.86	30.14
2020年・計	(n=380,171)	69.57	30.43
2019年・計	(n=733,341)	66.93	33.07
2018年・計	(n=740,176)	68.11	31.89
2017年度・計	(n=734,346)	69.40	30.60

# 【調査対象者】年代

▶ 「40代」(27%)「50代」(26%)が上位。40～50代で過半数を占める。2022年と比較し、変化なし。

- ・「40代」が2019年をピークに微減傾向

## ■ 2023年：調査対象者の年代



## ■ 調査対象者の年代（経年データ）

		(%)								
		10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
2022年・計	(n=492,330)	0.24	8.65	17.35	27.86	26.90	14.97	3.80	0.22	0.03
2021年・計	(n=381,986)	0.33	9.66	17.29	28.04	26.97	14.30	3.18	0.17	0.06
2020年・計	(n=380,171)	0.28	9.46	17.15	29.13	26.65	13.87	3.17	0.18	0.10
2019年・計	(n=733,341)	0.27	7.97	18.71	30.61	25.61	13.48	3.01	0.16	0.17
2018年・計	(n=740,176)	0.37	8.93	19.01	30.15	24.62	13.42	3.17	0.16	0.17
2017年度・計	(n=734,346)	0.41	9.50	19.62	29.88	24.00	13.27	2.96	0.20	0.17

# 【調査対象者】居住地

- ▶ 2022年と比較し、大きな変化は見られない。
- ▶ 2020年から経年で「東京都（23区）」が増加傾向。
- ▶ 2021年から「新潟県（新潟市内）」「新潟県（その他県内）」の割合が減少傾向。

■ 調査対象者の国内居住地

		経年データ						2023年・計 (n=602,567)
		2017年度・計 (n=734,346)	2018年・計 (n=740,176)	2019年・計 (n=733,341)	2020年・計 (n=380,171)	2021年・計 (n=381,986)	2022年・計 (n=492,330)	
新潟県		57.2%	59.4%	61.9%	69.4%	71.5%	59.3%	<b>57.5%</b>
北海道	北海道	0.5%	0.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.3%	<b>0.4%</b>
	青森県	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	岩手県	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	宮城県	1.0%	0.8%	0.7%	0.8%	0.7%	0.8%	<b>0.7%</b>
	秋田県	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
東北	山形県	0.5%	0.6%	0.4%	0.5%	0.6%	0.4%	<b>0.4%</b>
	福島県	1.2%	1.0%	0.9%	0.9%	1.1%	0.8%	<b>0.7%</b>
	茨城県	0.9%	0.8%	0.7%	0.6%	0.7%	0.9%	<b>0.9%</b>
関東	栃木県	0.9%	0.9%	0.7%	0.7%	0.8%	0.7%	<b>0.7%</b>
	群馬県	1.4%	1.3%	1.1%	1.2%	1.6%	1.3%	<b>1.2%</b>
	埼玉県	5.4%	5.4%	5.3%	3.7%	4.4%	4.8%	<b>5.5%</b>
	千葉県	2.7%	2.5%	2.4%	1.8%	1.9%	2.4%	<b>2.6%</b>
	東京都	<b>10.2%</b>	<b>10.2%</b>	<b>10.0%</b>	<b>6.6%</b>	<b>7.4%</b>	<b>10.4%</b>	<b>12.2%</b>
	神奈川県	5.0%	4.8%	4.5%	3.3%	3.6%	4.8%	<b>5.1%</b>
北陸	富山県	0.7%	0.4%	0.4%	0.4%	0.3%	0.4%	<b>0.3%</b>
	石川県	0.5%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	<b>0.3%</b>
	福井県	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
中部	山梨県	0.4%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	<b>0.2%</b>
	長野県	2.3%	1.9%	1.7%	1.5%	1.4%	1.2%	<b>1.2%</b>
	岐阜県	0.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	<b>0.2%</b>
	静岡県	0.6%	0.6%	0.5%	0.2%	0.3%	0.5%	<b>0.6%</b>
	愛知県	1.4%	1.2%	1.0%	0.5%	0.8%	1.1%	<b>1.1%</b>
関西	三重県	0.3%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	滋賀県	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	京都府	0.4%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.3%	<b>0.3%</b>
	大阪府	1.1%	0.9%	0.8%	0.6%	0.6%	0.7%	<b>1.0%</b>
	兵庫県	0.6%	0.5%	0.5%	0.2%	0.3%	0.4%	<b>0.5%</b>
	奈良県	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	和歌山県	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
中国+九州+沖縄	鳥取県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	島根県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	岡山県	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	広島県	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	山口県	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	徳島県	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	香川県	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.1%</b>
	愛媛県	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	高知県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	福岡県	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	<b>0.1%</b>
	佐賀県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	長崎県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	熊本県	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	大分県	0.0%	0.0%	0.0%	—%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	宮崎県	0.0%	0.0%	0.0%	—%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	鹿児島県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.0%</b>
	沖縄県	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	<b>0.1%</b>

		経年データ						2023年・計 (n=602,567)
		2017年度・計 (n=734,346)	2018年・計 (n=740,176)	2019年・計 (n=733,341)	2020年・計 (n=380,171)	2021年・計 (n=381,986)	2022年・計 (n=492,330)	
新潟県（佐渡島内）		32.9%	32.0%	32.5%	31.3%	28.7%	25.5%	<b>26.6%</b>
新潟県（新潟市内）		16.5%	18.8%	20.1%	26.4%	30.0%	24.4%	<b>22.5%</b>
新潟県（その他県内）		7.9%	8.6%	9.3%	11.8%	12.8%	9.4%	<b>8.3%</b>
東京都（23区）		<b>7.0%</b>	<b>7.2%</b>	<b>7.0%</b>	<b>4.9%</b>	<b>5.4%</b>	<b>7.9%</b>	<b>9.3%</b>
東京都（市町村）		3.2%	3.0%	3.0%	1.6%	2.0%	2.5%	<b>3.0%</b>
その他国内		0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	—%	0.0%	<b>—%</b>

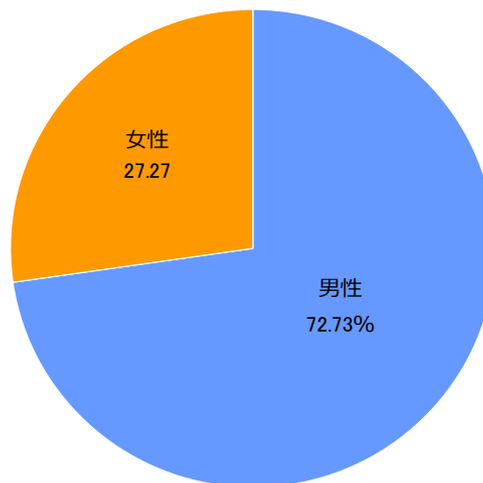
### 3 来島者の属性

# 【来島者】性別

- ▶ 来島者総数は、2022年と比較し、+75,254人と大きく増加した。
  - ・ 2021年から上昇しており、2021年から約17万人増加している。コロナ前（2019年）の9割まで回復してきている
- ▶ 「男性」73%、「女性」27%。2022年と比較し、変化なし。

## ■ 2023年：来島者グループの性別

(n=442,069)



## ■ 来島者グループの性別（経年データ）

(%)

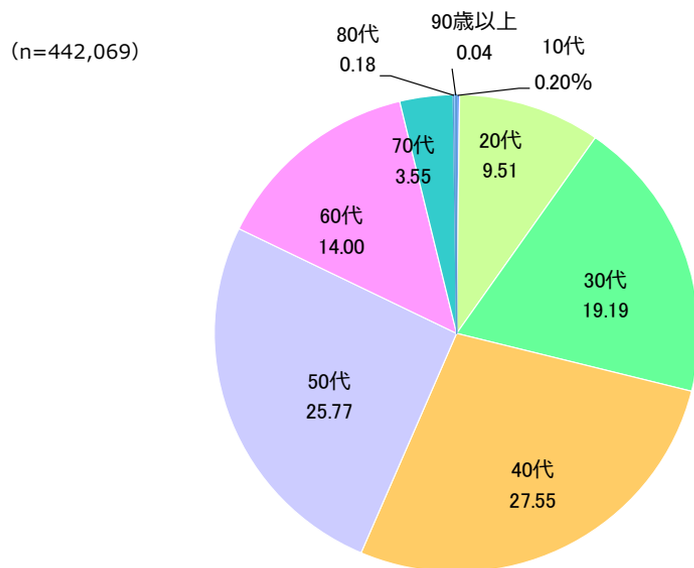
		男性	女性
2022年・計	(n=366,815)	74.24	25.76
2021年・計	(n=272,268)	75.84	24.16
2020年・計	(n=261,145)	76.95	23.05
2019年・計	(n=495,239)	73.97	26.03
2018年・計	(n=503,333)	74.03	25.97
2017年度・計	(n=493,102)	73.81	26.19

# 【来島者】年代

▶ 「40代」(28%)「50代」(26%)が上位。40～50代で過半数を占める。2022年と比較し、変化なし。

- ・「40代」が2019年をピークに微減傾向

## ■ 2023年：来島者グループの年代



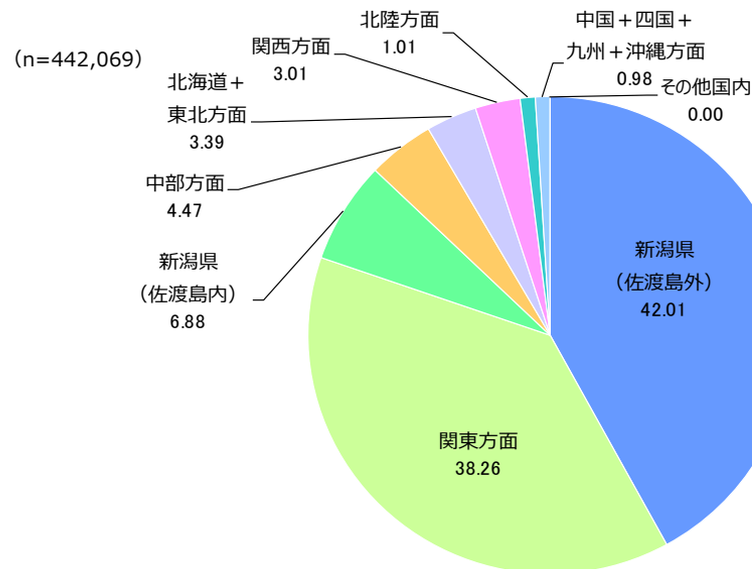
## ■ 来島者グループの年代（経年データ）

(%)

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
2022年・計 (n=366,815)	0.21	9.47	18.59	28.08	26.31	13.69	3.38	0.24	0.03
2021年・計 (n=272,268)	0.25	10.75	18.09	28.16	26.40	13.29	2.94	0.07	0.05
2020年・計 (n=261,145)	0.23	9.93	17.82	29.29	25.65	13.47	3.41	0.07	0.12
2019年・計 (n=495,239)	0.30	8.19	19.13	29.95	25.23	13.63	3.21	0.16	0.21
2018年・計 (n=503,333)	0.37	9.42	19.24	29.52	23.88	13.75	3.43	0.18	0.20
2017年度・計 (n=493,102)	0.33	10.19	19.87	29.73	22.82	13.50	3.16	0.21	0.19

# 【来島者】 居住エリア

- ▶ 「新潟県(佐渡島外)」が42%で最も高い。次いで「関東方面」が38%で続く。この2エリアで来島者の8割を占める。
- ▶ 2022年と比較し、「新潟県（佐渡島外）」が3pt減少「関東方面」が4pt増加した。
  - ・ 佐渡島外と関東の差が縮まってきている ■ 2023年：来島者グループの居住エリア



■ 来島者グループの居住エリア（経年データ）

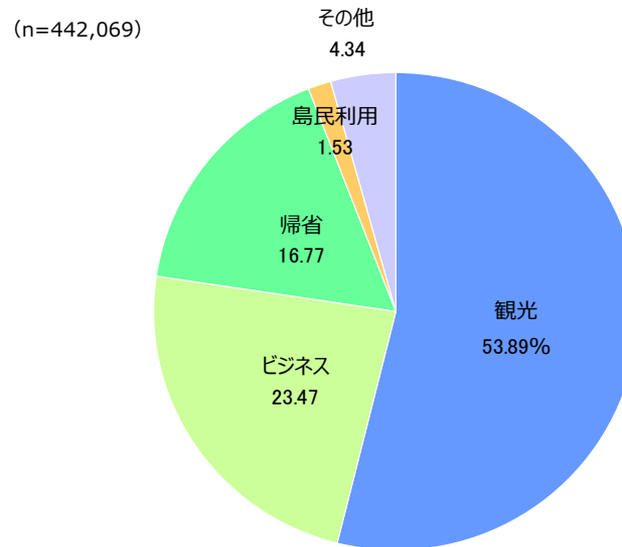
		新潟県 (佐渡島 外)	関東方面	新潟県 (佐渡島 内)	中部方面	北海道+ 東北方面	関西方面	北陸方面	中国+四 国+九 州+沖 縄方面	その他国 内	(%)
2022年・計	(n=366,815)	45.40	34.11	8.76	4.24	3.44	2.37	0.91	0.74	0.02	
2021年・計	(n=272,268)	55.52	26.99	6.96	3.83	3.56	1.85	0.84	0.45	—	
2020年・計	(n=261,145)	55.49	26.19	7.27	3.88	3.73	1.91	1.12	0.41	0.00	
2019年・計	(n=495,239)	43.59	36.73	5.48	5.23	3.94	2.87	1.37	0.77	0.02	
2018年・計	(n=503,333)	40.27	38.02	4.55	6.22	4.72	3.31	1.50	1.00	0.40	
2017年度・計	(n=493,102)	36.28	39.33	3.54	7.53	5.43	4.07	2.05	1.38	0.40	

# 【来島者】 渡航目的

▶ 「観光」が54%で過半数を占める。2022年と比較し、「観光」が5pt増加。

- ・ 来島者グループにおける「観光」の割合がコロナ前（2019年）を上回った
- ・ 観光の増加に対して、「ビジネス」が4pt減少。2020年以降減少傾向である

## ■ 2023年：来島者グループの渡航目的



## ■ 来島者グループの渡航目的（経年データ）

(%)

	観光	ビジネス	帰省	島民利用	その他
2022年・計 (n=366,815)	48.62	27.52	17.23	1.53	5.10
2021年・計 (n=272,268)	44.93	31.84	15.37	1.63	6.23
2020年・計 (n=261,145)	42.93	31.36	17.82	2.03	5.86
2019年・計 (n=495,239)	48.09	21.97	22.30	1.77	5.87
2018年・計 (n=503,333)	46.52	23.33	22.45	1.66	6.04
2017年度・計 (n=493,102)	46.21	24.69	21.55	2.04	5.50

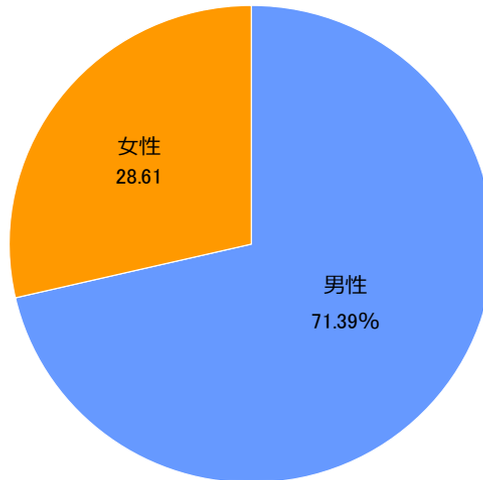
## 4 観光目的来島者の属性

# 【観光目的来島者】性別

- ▶ 観光目的来島者数は、2022年と比較し、+59,908人増加。2020年から約13万人増加。コロナ前（2019年）を100人程度上回り、2017年以降最高数に達する。
- ▶ 「男性」71%、「女性」29%。2022年と比較し、変化なし。
  - ・ 2020年以降「女性」の割合が増加傾向。2020年と比較し9pt増加

## ■ 2023年：観光目的来島者グループの性別

(n=238,253)



## ■ 観光目的来島者グループの性別（経年データ）

(%)

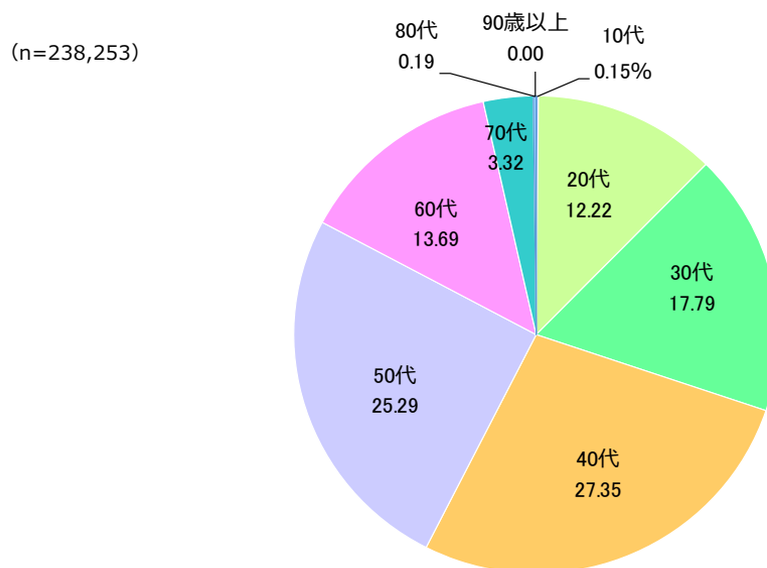
		男性	女性
2022年・計	(n=178,345)	72.47	27.53
2021年・計	(n=122,327)	76.17	23.83
2020年・計	(n=112,119)	80.28	19.72
2019年・計	(n=238,144)	76.56	23.44
2018年・計	(n=234,154)	75.00	25.00
2017年度・計	(n=227,883)	71.72	28.28

# 【観光目的来島者】年代

▶ 「40代」(27%)「50代」(25%)で上位。40～50代で観光目的来島者全体の過半数を占める。2022年と比較し、変化なし。

・「40代」が2019年をピークに微減傾向

## ■ 2023年：観光目的来島者グループの年代



## ■ 観光目的来島者グループの年代（経年データ）

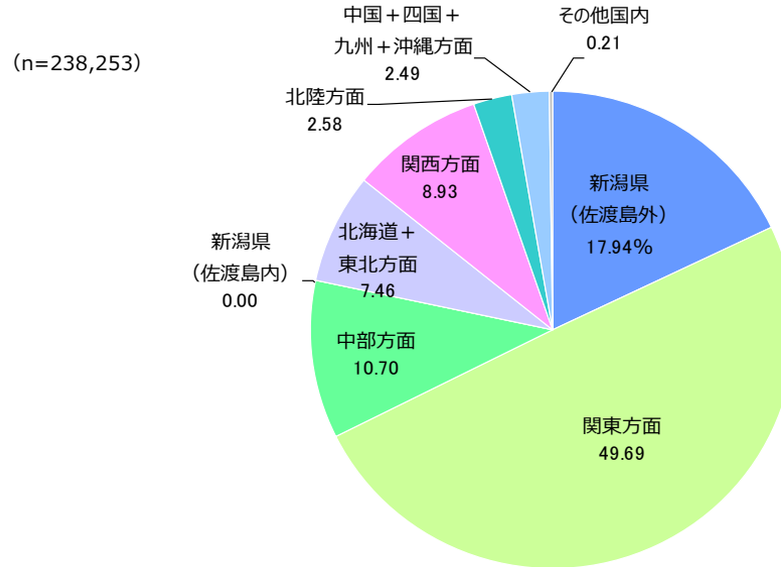
		10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
2022年・計	(n=178,345)	0.45	12.35	17.76	26.88	26.28	12.51	3.42	0.35	—
2021年・計	(n=122,327)	0.30	15.13	18.45	29.10	23.30	11.68	2.01	0.04	—
2020年・計	(n=112,065)	0.27	14.17	17.62	29.14	22.19	13.81	2.78	0.02	0.05
2019年・計	(n=237,763)	0.32	8.86	18.29	31.09	23.80	13.36	3.88	0.39	0.16
2018年・計	(n=233,890)	0.28	11.22	18.41	28.75	22.00	13.97	4.99	0.39	0.11
2017年度・計	(n=227,590)	0.36	12.99	20.34	28.07	19.52	14.09	4.23	0.39	0.13

# 【観光目的来島者】 居住エリア

▶ 「関東方面」が50%で突出して高い。2022年と比較し、「新潟県（佐渡島外）」の割合が3pt減少し「関東方面」が+2pt増加した。

・「新潟県（佐渡島外）」は2021年以降割合が減少傾向。

## ■ 2023年：観光目的来島者グループの居住エリア



## ■ 観光目的来島者グループの居住エリア（経年データ）

(%)

	新潟県（佐渡島外）」	関東方面	中部方面	新潟県（佐渡島内）」	北海道+東北方面	関西方面	北陸方面	中国+四国+九州+沖縄方面	その他国内
2022年・計 (n=178,345)	20.83	47.97	10.22	—	7.59	9.02	2.03	2.27	0.07
2021年・計 (n=122,327)	31.11	40.94	9.83	—	7.43	6.87	2.14	1.56	0.14
2020年・計 (n=112,119)	28.44	40.20	11.22	—	7.75	8.45	2.49	1.42	0.03
2019年・計 (n=238,144)	17.48	45.69	12.86	—	9.42	8.94	3.14	2.39	0.07
2018年・計 (n=234,154)	18.35	46.45	12.99	—	8.82	7.68	2.77	2.36	0.59
2017年度・計 (n=227,883)	19.23	45.74	13.22	—	8.89	6.71	3.20	2.19	0.82

## 5 方面別来島者の推移

# 5-1 来島者推移(年別・方面別)

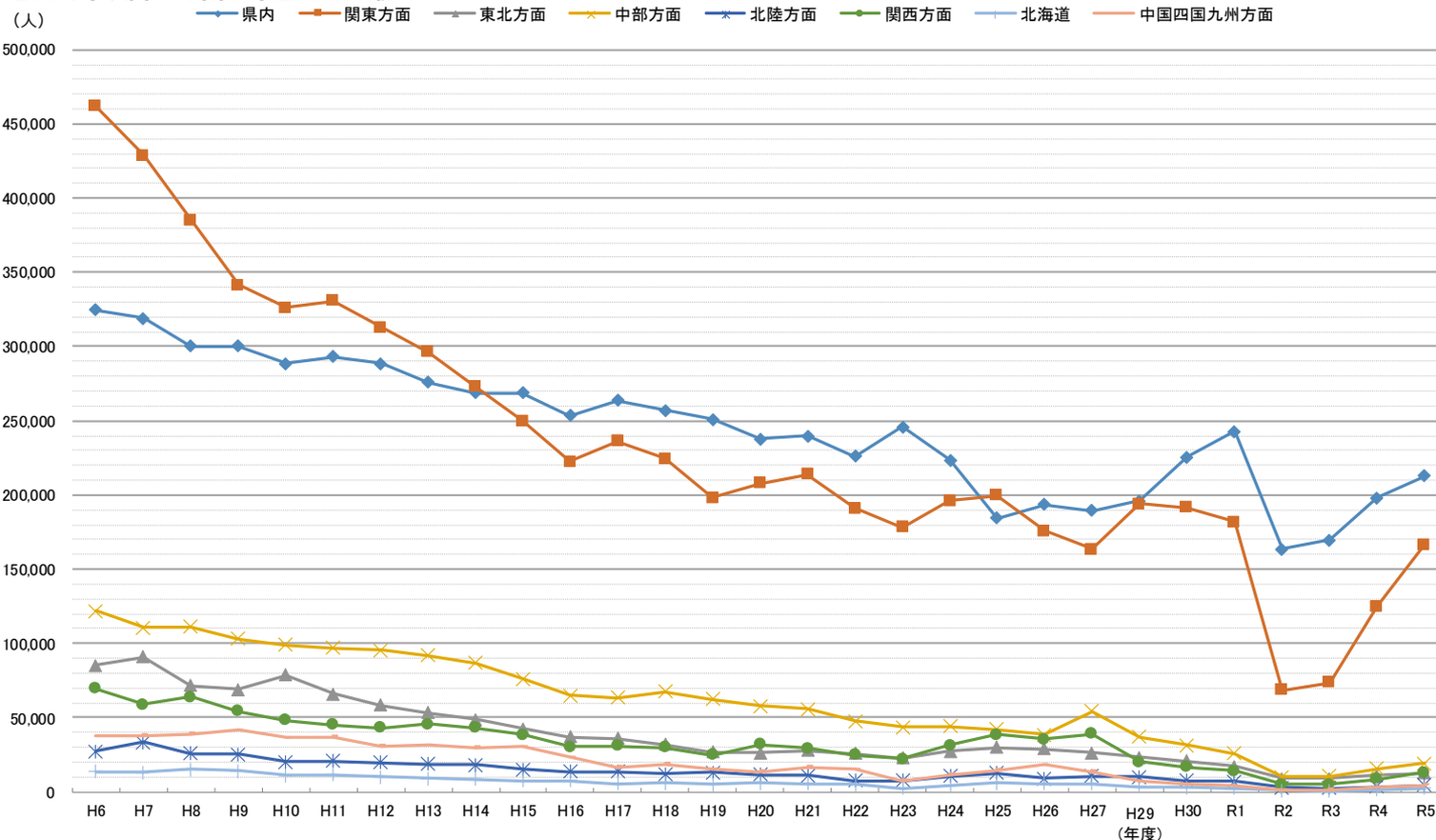
年	島民海路 利用者数	島民 比率	海路 入込者数	海路の方面別観光客数									
				県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
H6	385,938	25.23%	1,144,213	324,497	461,862	85,313	121,919	27,601	69,618	13,574	37,562	1,615	
H7	381,648	25.86%	1,093,918	319,203	428,576	90,621	110,787	33,586	58,931	13,241	38,103	870	
H8	382,076	27.38%	1,015,331	300,314	385,062	71,783	111,371	25,826	64,120	15,066	38,886	1,071	
H9	381,000	28.63%	952,808	300,166	341,319	69,157	103,183	25,198	54,437	14,069	41,476	995	
H10	376,008	29.23%	912,562	288,769	326,190	78,573	99,083	20,278	48,301	11,135	36,554	1,281	
H11	370,688	29.11%	905,252	293,017	330,543	66,060	96,849	20,940	45,315	11,482	36,767	1,533	
H12	371,678	30.17%	862,988	288,311	312,868	58,445	95,296	19,692	43,290	10,084	30,811	1,419	
H13	372,114	31.11%	826,744	276,087	296,430	53,371	91,973	18,633	45,408	9,250	31,531	1,358	
H14	369,013	32.16%	781,859	268,532	272,796	48,679	86,753	18,349	43,106	8,698	29,729	1,899	
H15	364,869	33.32%	734,267	268,526	250,003	42,797	75,908	15,046	38,628	7,559	30,160	1,504	
H16	345,681	34.51%	659,909	253,392	222,693	37,123	65,095	13,828	30,321	7,363	23,517	2,554	
H17	347,363	34.04%	676,530	263,877	236,140	36,191	63,530	13,858	31,137	5,543	16,703	6,167	
H18	333,556	33.83%	655,932	256,849	224,709	31,794	67,744	12,334	29,731	6,031	18,773	4,430	
H19	320,107	34.76%	605,456	250,923	198,318	26,921	62,573	13,163	25,021	4,955	15,205	3,842	
H20	308,594	34.10%	598,122	237,558	207,889	26,215	57,703	11,729	31,905	6,118	13,572	3,753	
H21	301,759	33.35%	602,991	239,724	213,688	27,893	56,030	10,931	29,258	5,560	16,572	3,335	
H22	297,070	35.19%	547,025	226,075	190,736	25,731	47,778	7,617	24,607	5,221	14,939	4,321	
H23	282,283	34.68%	532,011	245,750	178,121	22,629	43,507	7,633	22,515	2,594	7,410	1,491	
H24	292,827	34.64%	552,501	223,313	196,169	27,258	44,302	10,609	31,629	4,448	11,380	3,392	
H25	281,849	34.60%	532,745	184,438	199,808	29,886	41,840	12,808	38,425	5,977	14,516	5,046	
H26	278,082	35.20%	511,925	193,736	175,676	28,732	38,583	9,030	35,299	5,746	18,060	7,061	
H27	271,729	34.90%	506,865	189,588	163,661	26,161	54,268	10,511	39,085	5,372	13,781	4,438	
H29(年度)	241,243	32.85%	493,102	192,753	191,093	23,005	36,592	9,937	19,763	3,356	6,676	7,993	1,935
H30	236,843	32.00%	503,333	221,142	188,231	20,233	30,813	7,411	16,402	3,100	4,947	9,077	1,978
R1	238,102	32.47%	495,239	238,878	179,215	16,780	25,502	6,696	13,993	2,418	3,767	7,892	98
R2	119,026	31.31%	261,145	163,682	68,319	9,033	10,123	2,914	4,981	688	1,073	325	7
R3	109,718	28.72%	272,268	169,839	73,367	9,033	10,408	2,270	5,031	639	1,237	445	0
R4	125,515	25.49%	366,815	198,030	124,745	11,202	15,519	3,346	8,648	1,388	2,707	1,157	73
R5	160,497	26.64%	442,069	212,862	166,799	12,425	19,464	4,388	13,095	2,357	4,249	6,430	0

## 5-2 来島者数推移(図表)

▶ R5(2023) 年はR4(2022) 年より「県内」「関東方面」ともに上昇した。特に「関東方面」からの人数の伸びが大きい。

- ・「関東方面」からの来島者数は復調傾向にはあるものの、H29(2017) 年度～R1(2019) 年の水準には及ばず。「県内」からの来島者数は、H29(2017) 年度のレベルに復調

■ 1994年以降の方面別来島者数推移



# 5-3 月別・方面別 航路利用者数①

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
H29	241,243	32.9%	493,102	192,753	191,093	23,005	36,592	9,937	19,763	3,356	6,676	7,993	1,935
1月	20,019	40.0%	30,085	14,036	9,515	1,003	1,904	399	1,374	288	246	1,090	230
2月	23,837	28.9%	58,716	18,126	25,044	3,367	4,995	1,754	3,106	478	1,155	547	144
3月	21,918	30.1%	50,795	21,401	16,648	2,890	3,737	1,180	2,530	595	1,003	598	213
4月	24,902	32.6%	51,468	18,465	20,217	2,934	4,997	1,060	1,955	347	520	662	311
5月	26,418	20.4%	102,777	24,503	57,340	3,944	9,208	1,883	3,543	356	1,087	649	264
6月	21,277	32.0%	45,301	15,871	17,863	2,564	3,906	1,037	2,192	462	687	627	91
7月	22,848	34.6%	43,225	16,402	15,450	2,424	3,449	1,001	2,028	415	752	1,058	246
8月	20,314	40.2%	30,267	13,386	10,326	1,407	1,549	444	1,186	137	472	1,091	268
9月	15,256	42.4%	20,766	12,987	4,077	982	776	446	405	82	172	784	55
10月	12,322	41.7%	17,256	10,610	4,836	420	503	257	340	35	83	157	14
11月	11,434	42.8%	15,280	10,009	3,492	307	499	114	358	55	79	300	67
12月	20,700	43.2%	27,167	16,957	6,284	763	1,068	361	745	106	421	430	32

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
H30	236,843	32.0%	503,333	221,142	188,231	20,233	30,813	7,411	16,402	3,100	4,947	9,077	1,978
1月	12,322	41.7%	17,256	10,610	4,836	420	503	257	340	35	83	157	14
2月	11,434	42.8%	15,280	10,009	3,492	307	499	114	358	55	79	300	67
3月	20,700	43.2%	27,167	16,957	6,284	763	1,068	361	745	106	421	430	32
4月	20,188	36.5%	35,113	15,085	12,295	1,513	1,661	584	1,150	807	316	1,334	369
5月	22,992	29.1%	55,913	19,814	23,402	2,475	4,089	1,065	2,938	454	939	474	264
6月	21,108	29.2%	51,131	25,655	14,868	3,146	2,783	837	1,946	299	555	791	252
7月	23,738	30.4%	54,283	25,140	18,686	2,158	3,910	1,102	1,519	301	410	842	214
8月	24,831	19.5%	102,358	27,850	56,231	3,340	8,406	1,268	3,147	381	839	678	218
9月	20,389	30.0%	47,562	19,156	18,787	2,259	3,152	627	1,696	294	500	837	254
10月	21,901	33.7%	43,144	20,839	13,728	1,681	2,863	668	1,306	258	486	1,070	245
11月	21,868	40.8%	31,788	16,281	9,703	1,529	1,382	417	898	87	224	1,227	42
12月	15,371	40.8%	22,340	13,747	5,918	643	497	112	361	24	95	937	7

## 5-3 月別・方面別 航路利用者数②

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
R1	238,102	32.5%	495,239	238,878	179,215	16,780	25,502	6,696	13,993	2,418	3,767	7,892	98
1月	13,563	42.7%	18,222	11,603	4,931	291	408	150	341	33	63	394	7
2月	13,258	46.2%	15,428	10,971	3,205	175	333	122	211	65	49	298	0
3月	21,104	43.2%	27,734	18,309	6,167	525	809	252	533	140	208	790	0
4月	19,563	32.4%	40,884	17,368	15,957	1,179	2,240	763	1,559	258	419	1,123	18
5月	23,255	28.0%	59,894	23,647	24,893	2,618	3,312	839	2,538	543	614	885	6
6月	20,606	30.5%	46,913	26,857	12,240	2,124	2,692	563	1,140	184	519	595	0
7月	23,201	32.5%	48,217	24,516	15,744	1,892	2,811	1,102	1,125	281	285	453	8
8月	26,016	20.9%	98,175	29,755	53,640	2,497	6,186	1,307	3,086	329	699	668	10
9月	20,749	30.7%	46,885	23,570	14,845	2,096	2,801	716	1,755	167	288	643	4
10月	19,496	33.7%	38,335	20,545	12,058	1,283	1,874	445	907	192	338	668	26
11月	21,611	39.7%	32,801	18,316	9,118	1,480	1,450	306	528	146	248	1,209	0
12月	15,679	41.9%	21,750	13,421	6,417	621	587	130	271	79	38	166	21

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
R2	119,026	31.3%	261,145	163,682	68,319	9,033	10,123	2,914	4,981	688	1,073	325	7
1月	14,912	45.6%	17,785	11,592	4,948	301	361	197	211	20	77	75	3
2月	12,336	45.6%	14,733	11,106	2,718	183	354	60	179	56	24	50	4
3月	9,909	35.9%	17,730	13,074	3,170	375	506	89	367	46	73	30	0
4月	3,985	31.6%	8,609	6,627	1,268	196	283	69	159	0	7	0	0
5月	3,873	33.4%	7,723	6,374	847	149	233	61	27	0	23	9	0
6月	7,796	32.4%	16,302	11,594	2,742	823	611	123	297	48	55	8	0
7月	9,649	27.2%	25,772	15,756	6,540	964	1,474	348	480	96	93	20	0
8月	9,735	20.9%	36,807	19,001	13,418	1,197	1,785	453	741	98	92	22	0
9月	10,465	23.5%	34,137	18,836	10,661	1,140	1,593	676	885	140	155	51	0
10月	13,960	27.3%	37,168	21,504	10,769	1,680	1,568	362	900	116	246	23	0
11月	14,508	32.7%	29,854	17,464	8,516	1,559	1,098	346	619	58	173	23	0
12月	7,897	35.2%	14,526	10,753	2,721	468	257	132	115	10	56	14	0

## 5-3 月別・方面別 航路利用者数③

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
R3	109,718	28.7%	272,268	169,839	73,367	9,033	10,408	2,270	5,031	639	1,237	445	0
1月	5,330	38.0%	8,686	7,208	1,027	125	173	64	35	26	22	5	0
2月	5,807	38.3%	9,365	7,887	965	227	92	92	77	0	0	25	0
3月	10,863	38.0%	17,760	14,263	2,409	422	243	94	213	27	78	12	0
4月	7,810	32.4%	16,298	11,160	3,513	447	597	144	275	28	110	25	0
5月	7,985	26.0%	22,703	13,383	5,935	915	1,059	367	692	161	150	41	0
6月	8,079	23.2%	26,812	18,792	5,367	992	938	182	306	41	140	54	0
7月	10,566	24.5%	32,489	18,756	9,669	1,244	1,683	300	673	35	82	48	0
8月	9,612	18.9%	41,132	19,394	16,882	1,025	2,328	495	723	69	119	97	0
9月	8,680	26.8%	23,651	14,200	6,712	973	869	188	464	58	130	56	0
10月	11,896	27.8%	30,866	18,215	9,093	1,169	1,321	114	668	34	235	16	0
11月	12,954	34.1%	25,080	15,007	7,399	1,026	667	122	611	102	116	31	0
12月	10,135	36.8%	17,425	11,575	4,396	467	438	107	294	58	55	35	0

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
R4	125,515	25.5%	366,815	198,030	124,745	11,202	15,519	3,346	8,648	1,388	2,707	1,157	73
1月	6,750	36.5%	11,764	8,216	2,840	128	185	97	211	31	40	15	0
2月	4,280	34.4%	8,170	6,377	1,431	66	128	51	66	44	0	6	0
3月	9,953	34.8%	18,685	13,384	4,070	261	451	90	239	68	93	25	3
4月	8,578	27.4%	22,745	14,161	6,490	473	686	149	470	60	219	34	3
5月	11,786	21.3%	43,651	19,446	17,090	1,867	2,583	512	1,407	185	496	66	0
6月	12,110	24.1%	38,207	23,183	10,563	1,445	1,422	434	681	229	178	44	27
7月	13,068	24.6%	40,083	21,927	12,821	1,454	2,046	362	1,008	77	278	106	4
8月	11,880	15.9%	62,862	22,294	32,119	1,483	3,673	634	1,633	279	574	145	29
9月	11,464	23.5%	37,310	18,027	13,800	1,562	1,650	430	1,217	177	342	105	0
10月	14,299	27.5%	37,759	21,027	11,909	1,370	1,620	322	918	134	219	238	3
11月	12,722	31.1%	28,192	17,701	7,574	842	770	150	581	95	212	265	3
12月	8,625	33.2%	17,389	12,288	4,041	251	305	115	218	9	54	108	0

## 5-3 月別・方面別 航路利用者数④

▶ R4（2022）年と比較し、島民（34,982人増）・県内（14,832人増）・関東方面（42,054人増）いずれも大きく増加。

・ それ以外の地域でも増加傾向はみられるが、特に関西方面からの利用者が4,447人増と増加が大きい。

▶ また、外国においても5,273人増加。

・ 月別でみると、概ね4～5月、7～9月の大型連休での増加が目立つ。外国に関しては、4月の増加が特徴的

	島民海路 利用者数	島民比率	海路 入込者数	県内	関東方面	東北方面	中部方面	北陸方面	関西方面	北海道	中国四国 九州方面	外国	その他
R5	160,497	26.6%	442,069	212,862	166,799	12,425	19,464	4,388	13,095	2,357	4,249	6,430	0
1月	8,080	36.8%	13,864	9,796	3,189	245	201	117	187	20	64	45	0
2月	8,268	40.1%	12,370	9,516	2,165	227	162	71	120	19	45	44	0
3月	14,621	37.2%	24,670	16,458	5,933	388	790	133	454	97	103	314	0
4月	13,137	31.8%	28,180	15,911	8,497	595	957	151	595	135	258	1,082	0
5月	15,275	22.5%	52,499	21,122	22,419	1,809	3,043	716	1,965	399	631	396	0
6月	14,250	25.8%	41,059	22,750	12,342	967	1,637	278	1,459	301	702	624	0
7月	15,971	25.3%	47,109	22,198	17,661	1,552	2,557	442	1,621	292	289	497	0
8月	16,269	16.2%	84,371	24,986	47,262	2,049	4,535	895	2,718	354	776	796	0
9月	14,377	24.5%	44,327	20,552	17,245	1,620	1,809	377	1,472	271	443	538	0
10月	15,964	27.3%	42,505	20,951	14,360	1,534	2,123	564	1,364	282	372	955	0
11月	13,804	30.4%	31,585	16,512	9,971	925	1,280	486	839	128	483	960	0
12月	10,482	34.9%	19,530	12,111	5,755	515	371	158	302	57	82	179	0

10,000 : 前年と比較して、10,000人以上増加

5,000 : 前年と比較して、5,000人以上増加

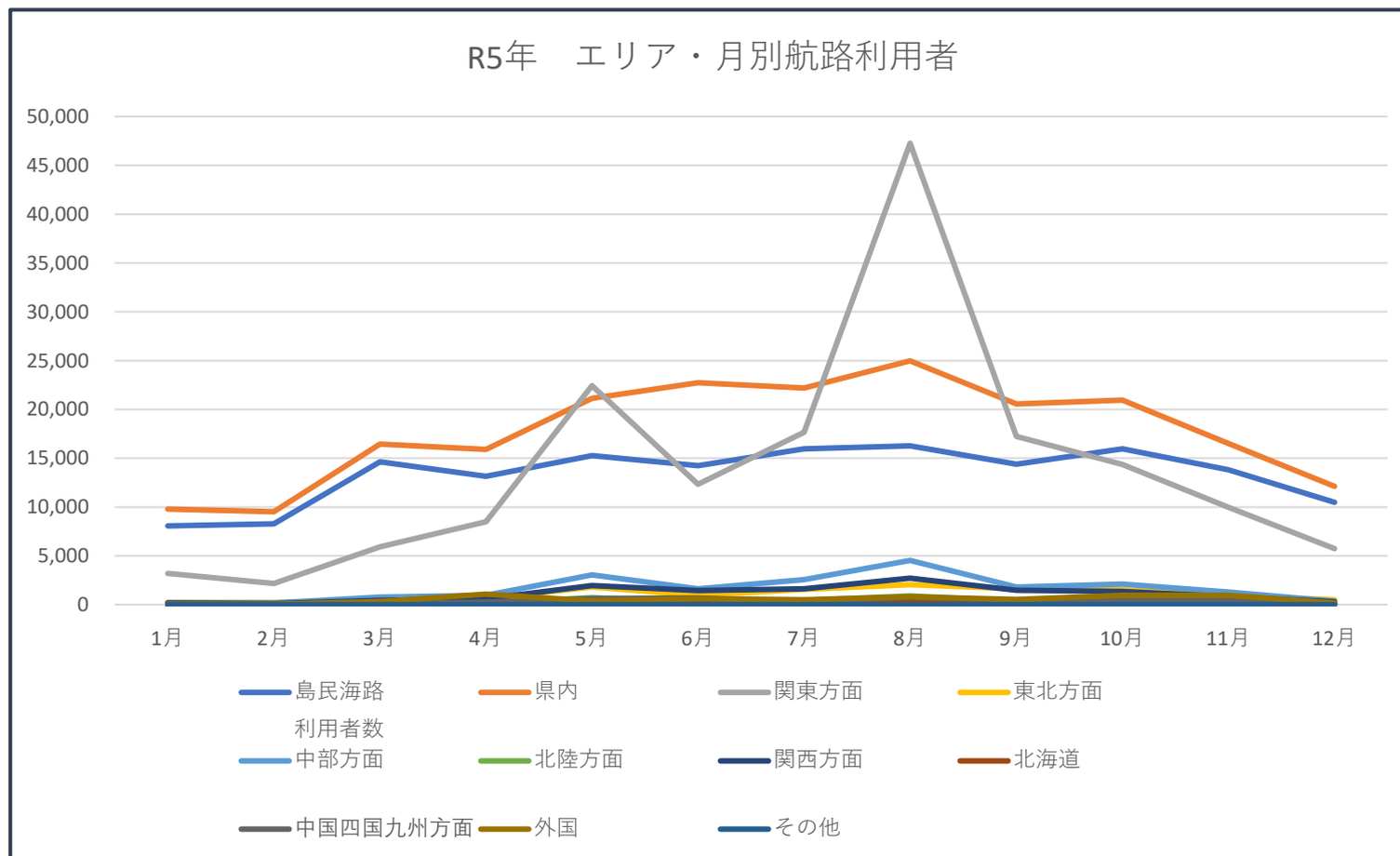
1,000 : 前年と比較して、1,000人以上増加

100 : 前年と比較して、100人以上増加

## 5-3 月別・方面別 航路利用者数③

▶ 「関東方面」は5月・8月と大型連休のタイミングで大きなピークを迎える。

- 本年度は特に、「関東方面」の8月利用者増加数が15,000人を超え突出して高いものであった
- 「関東方面」においては、年間の差がかなり大きい



# まとめ

## ▶ 2023年度推計結果の傾向

グループ	人数	割合	性別	年代	居住地
調査全体	2022年より 110,237人増加	来島者G 73% 島民G 27%  2022年と比較し、変化なし 2019年～来島者が増加傾向	男性：67% 女性：33%  2022年と比較し変化なし 2021年～女性の割合が微増	40・50代で過半数を占める  40代が2019年をピークに微減傾向	新潟県メイン  2020年から「東京都（23区）」が増加傾向、対して2021年から「新潟県（県内）（その他）」が減少
来島者	2022年より 75,254人増加  コロナ前の9割まで回復	観光の割合が5pt増加  来島者Gでの「観光」の割合がコロナ前を上回る 「ビジネス」が4pt減少	男性：73% 女性：27%  2022年と比較し変化なし	40・50代で過半数を占める  2022年と比較し変化なし 40代が2019年をピークに微減傾向	新潟県（佐渡島外）メイン  「関東方面」が4ptUP。「新潟県（佐渡島外）」との差が縮まってきている
観光目的来島者	2022年より 59,908人増加  2017年以降最高数		男性：71% 女性：29%  2022年と比較し変化なし 2020年～女性の割合が増加	40・50代で過半数を占める  2022年と比較し変化なし 40代が2019年をピークに微減傾向	関東方面が半数を占める  「新潟県（佐渡島外）」が3pt減少 「関東方面」が2pt増加