平成23年度版

岩手県観光統計概要



岩手県PRキャラクター「わんこきょうだい」

平成24年9月 岩手県商工労働観光部観光課



平成22年度より国の共通基準を導入

観光庁は、平成21年12月、観光入込客に関する調査を全国共通に実施するべく「観光入込客統計に関する共通基準」(以下、「共通基準」という。)を策定しました。これを受けて、平成22年4月より順次、各都道府県において共通基準による調査を実施しています。本県は平成22年4月より導入しました。

各都道府県の観光入込客数については、これまで、各都道府県独自の手法により調査・集計されており、集計結果についても、年度集計と暦年集計の違いや、実人数と延べ人数の違いがあるなど、各都道府県の発表するデータ間での比較ができませんでした。

共通基準による観光入込客統計を導入することで、**その都道府県を訪れた観光客の実際の数(=実人数)の把握が可能**となるほか、観光入込客数や観光消費額について、訪問目的別(観光・ビジネス)や発地別(県内・県外・外国人)に**他の都道府県との比較を行うことも可能**となります。(観光庁がとりまとめて公表。)

なお、本統計をご利用の際の注意点は次のとおりです。

- ① 共通基準の導入により、公表値はこれまでの延べ人数ではなく実人数推計となるため、**過去データ** との単純比較ができない場合があります。
- ② 県内各市町村において選定し、調査した観光地点等のうち、共通基準の集計対象は、**観光入込客数が年間1万人以上、若しくは特定月において5千人以上であることが要件**となっています。
- ③ 東日本大震災津波の影響により、平成23年1月以降分について、データを紛失、若しくは調査実施が不可能となった沿岸部の市町村があります。

「共通基準統計」と「本県独自統計」の2部構成

共通基準に基づく新たな統計(観光入込客統計:平成23<u>年度</u>版)と、これまでと同様に本県が独自に実施している統計(教育旅行客、外国人観光客及びスキー客の入込動向:平成23<u>年</u>版)の2部構成となっています。

第1部(年度集計・実人数)

「観光入込客統計に関する共通基準」に基づく統計

- ・平成23年度の県全体の入込客数(実人数)は13,431千人・回(前年度比1,464千人・回、9.8%減)
- ・平成23年度の県全体の観光消費額は330,971百万円(前年度比149,896百万円、82.8%増)
- ・平成 23 年度の県全体の**入込客数 (延べ人数) は 23,848,698 人回** (前年度比 4,021,467 人回、14.4%減)

第2部(<u>暦年</u>集計・延べ人数)

第1 教育旅行客の入込動向

- ・平成23年の本県への教育旅行客は、学校数が延べ2.540校、生徒数が130.985人回
- ・学校数は前年に比べ86校(3.5%)増加し、生徒数は60,851人回(31.7%)減少
- ・宮城県からの受入が最も多く、学校数は延べ 1,513 校 (59.6%)、生徒数は 78,209 人回 (59.7%) 第2 外国人観光客の入込動向
- ・平成23年の本県への外国人観光客は28,737人回(前年比72,150人回・71.5%減)
- ・国・地域別では、**入込数の多い順**に、台湾が 12,993 人回(45.2%、前年比 36,919 人回・74.0%減)、 韓国が 4,633 人回(16.1%、同 4,457 人回・49.0%減)、**香港が 2,590 人回**(9.0%、同 13,518 人回・83.9%減)

第3 スキー客の入込動向

- ・平成23年12月~平成24年5月の入込数は973,353人回(前シーズン比120,635人回・14.1%増)
- ・安比高原、八幡平リゾート、岩手高原等の大規模スキー場(8スキー場)で全体の89.0%

目 次

第1部(<u>年度</u>集計·実人数)

「観光入込客統計に関する共通基準」に基づく統計

1.		調査概要	3
	(1)	調査対象期間	3
	(2)	共通基準について	3
	(3)	調查方法	3
	(4)	調查体系	4
	(5)	集計対象(範囲)	4
	(6)	用語の定義	5
		その他	
	①延	べ人数と実人数について	6
	②調	査エリアについて	6
2.		調查結果	7
	(1)	調查対象地点数	7
	(2) ①	観光地点等入込客数(延べ人数)総数	
	2	地域別入込客数	7
	3	市町村別・月別入込客数	8
	4	地域別・分類別入込割合	10
	(3)	観光入込客数(実人数)	11
	(4)	観光消費額	
	1	観光消費額単価(日帰り宿泊別・県内県外別)	13
	2	観光消費額(日帰り宿泊別・県内県外別)	15
第2	2部	(<u>暦年</u> 集計・延べ人数)	
	第 1	教育旅行客の入込動向	
		外国人観光客の入込動向	
	第3	スキー客の入込動向	28

第1部 「観光入込客統計に関する共通基準」に基づく統計

1. 調査概要

(1)調査対象期間

平成23年4月1日~平成24年3月31日

(2) 共通基準について

観光立国の実現に関する施策を総合的かつ計画的に推進することを目的として制定された観光立国推進基本法(平成 18 年法律第 117 号)において、国は観光に関する統計の整備に必要な施策を講ずることとされている。

また、観光立国推進基本計画(平成 19 年 6 月 29 日閣議決定)において、「日帰り旅行者に関する統計等その他の観光旅行者に関する統計について、都道府県が行っている統計調査を踏まえつつ、地方公共団体が採用可能な共通基準を策定し、平成 22 年に共通基準での調査の実施を目指す」とされた。

共通基準は、都道府県における観光入込客に関する統計=「観光入込客統計」について、把握する項目の定義、調査手法、推計方法等に関する基準を共通化し、都道府県が相互に比較可能な信頼性の高い統計を作成する目的で定めたものである。

(3)調査方法

観光入込客統計は、以下に掲げる調査により、都道府県ごとの観光入込客数、観光消費額単 価、観光消費額についての統計量を示すものである。

①観光地点等入込客数調查(全数調查)

都道府県内の観光地点及び行祭事・イベントに訪れた人数を、観光地点の管理者、行祭事・イベントの実施者等に四半期ごとに報告を求め調査するもの。

②観光地点パラメータ調査(サンプル調査)

都道府県内の観光地点を訪れた観光客を対象に、訪問地点数、観光消費額単価等について、 四半期ごとに調査するもの。

③他の統計調査

上記①②を補完するため、国で承認された一般統計である宿泊旅行統計調査、旅行・観光消費動向調査等を活用する。

(4)調査体系

本調査の実施単位は岩手県だが、調査内容が多岐に渡ることから、岩手県及び県内の市町村が相互に連携・協力して実施しているものである。

市町村は選定した観光地点の管理者や行祭事・イベントの運営者に観光入込客数を確認し、 岩手県は市町村からの報告結果をとりまとめるとともに、10地点以上の観光地を選定し、観 光地点パラメータ調査を実施した。

図 1 観光入込客統計の調査体系

(5)集計対象(範囲)

観光入込客統計で統計量を推計する対象となる観光地点は、以下の3つの要件を満たす観光 地点となる。ただし、行祭事・イベントについては、②及び③の要件を満たすものを集計の対 象として取り扱うものとする。

- ①非日常利用が多い(月1回以上の頻度で訪問する人数の割合が半分未満)と判断される地点であること。ただし、「訪問する頻度が高い者=日常利用者である」とは言い切れない地点については、本要件を満たすものとして取り扱っても差し支えない。
- ②観光入込客数が適切に把握できる地点であること。
- ③観光入込客数が年間1万人以上、若しくは特定月の観光入込客数が5千人以上であること。

なお、上記の確認は、毎年1月1日現在で行うこととなっている。調査年の途中で、観光入 込客数が上記の要件を満たすこととなった観光地点が新設された場合は、要件を満たすことに なる四半期から名簿に追加することとする。

また、1 度限りの大規模な行祭事・イベント等、前年の入込客数が把握できないものの、調査年の途中で観光入込客数が上記要件を満たすこととなった場合も、同様に名簿に追加することができる。

(6) 用語の定義

本報告に使われる用語の定義を以下に記す。

観光	余暇、ビジネス、その他の目的のため、日常生活圏を離れ、継続して1年を超えない期間の旅行をし、また滞在する人々の諸活動
ビジネス目的兼観光	旅行の主目的がビジネスである者が、観光地点を訪れることを意味する。
観光地点	観光・ビジネスの目的を問わず、観光客を集客する力のある施設又はツーリズム等の観光活動の拠点となる地点を意味し、日常的な利用、通過型の利用がほとんどを 占めると考えられる地点は対象としない。
行祭事・イベント	行祭事とは、地域住民の生活において伝統と慣行により継承されてきた、恒例として日を定め執り行う歴史的催し・祭り、郷土芸能等の集合を意味し、イベントとは、常設又は特設の会場施設において行われる博覧会、見本市、コンベンション等を意味する。
観光入込客	日常生活圏以外の場所へ旅行し、そこでの滞在が報酬を得ることを目的としない。 観光地点及び行祭事・イベントを訪れた者を観光入込客とする。
訪日外国人客	観光入込客のうち、日本以外の国に居住し、観光地点及び行祭事・イベントを訪れ た者
観光地点等入込客数	観光地点及び行祭事・イベントごとの観光入込客の総数
観光入込客数	都道府県の観光地点を訪れた観光入込客をカウントした値で、例えば、1人の観光 入込客が当該都道府県内の複数の観光地点を訪れたとしても1人・回と数える。
訪問地点数	観光入込客1人の1回の旅行において、当該都道府県内で訪問した観光地点の数
観光消費額単価	観光入込客1人の1回の旅行における当該都道府県内での観光消費額
観光消費額	当該都道府県を訪れた観光入込客の消費の総額。観光入込客数と観光消費額単価を 掛け合わせることで算出される。

(7) その他

①延べ人数と実人数について

観光入込客数の実人数とは 1 人の観光客が 1 回の旅行で複数の観光地を訪問した場合でも「1」と数えるもので、延べ人数の場合は 1 人の観光客が 1 回の旅行で複数の観光地を訪問した場合にその観光地の数だけ数える(例えば 5 箇所を訪問した場合は「5」と数える)ものである。

②調査エリアについて

調査対象となる岩手県内の4つの地域(県央エリア、県南エリア、沿岸エリア、県北エリア)は以下のとおり。



2. 調査結果

(1)調査対象地点数

調査の対象となる地点数は表 1 に示すとおり。観光地点総数が 266、行祭事・イベントが 131 である。

表 1 調查対象地点数

	観光地点										
総数	自然	歴史 • 文化	温泉・健康	スポーツ・ レクリエー ション	都市型観光	その他	行祭事 ・イベント				
266	36	59	71	59	21	20	131				

(2) 観光地点等入込客数(延べ人数)

① 総数

平成23年度(平成23年4月~平成24年3月)の入込客数(延べ人数)は、岩手県全体で 23,848,698 人回となった。主に東日本大震災津波の影響により 14.4%減少した。【図2・7参照】

② 地域別入込客数

岩手県内の4つの地域(県央エリア、県南エリア、沿岸エリア、県北エリア)は表2に示すとおりである。

県央エリアの8月が2,198,918人回と最も多く、沿岸エリアの4月が81,124人回と最も少なかった。沿岸エリアには未だ東日本大震災津波による影響が残っている。なお、平成23年度の合計では、昨年度と同様、県南エリアが10,781,403人回と最も多かった。【図4・6参照】

表2 地域別入込客数(延べ人数)

14 IT		1	
里切	٠	٨	Ш

地域別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
県央エリア	263,653	593,267	739,485	665,100	2,198,918	638,764	775,188	443,900	354,542	850,011	948,392	441,416	8,912,636
県南エリア	529,163	879,144	773,564	991,932	1,758,095	1,174,177	1,484,701	910,581	440,757	831,712	428,768	578,809	10,781,403
沿岸エリア	81,124	128,653	114,587	122,557	227,670	125,478	157,245	101,658	86,183	121,057	100,980	150,121	1,517,313
県北エリア	137,049	293,226	197,624	214,715	364,318	352,933	299,515	167,232	136,422	174,336	137,829	162,147	2,637,346
総計	1,010,989	1,894,290	1,825,260	1,994,304	4,549,001	2,291,352	2,716,649	1,623,371	1,017,904	1,977,116	1,615,969	1,332,493	23,848,698

③ 市町村別・月別入込客数

岩手県内の市町村毎の月別入込客数(延べ人数)は表3に示すとおりである。【図2・3・ 5参照】

表3 市町村別・月別入込客数(延べ人数)

													単位:人回
市町村	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
盛岡市	58,203	176,445	284,137	268,660	1,584,677	220,178	192,184	127,585	64,043	337,163	171,776	87,661	3,572,712
宮古市	16,964	23,667	33,869	22,529	33,262	42,940	39,514	18,444	17,847	19,014	29,010	32,395	329,455
大船渡市	29,371	42,966	31,820	31,816	43,667	30,965	31,394	28,530	23,801	33,271	24,771	30,852	383,224
花巻市	73,318	154,786	166,054	159,698	309,191	304,838	226,035	141,583	105,371	109,641	102,886	123,525	1,976,926
北上市	81,803	58,667	1,200	-	260,000	_	15,000	_	-	-	_	_	416,670
久慈市	14,998	26,636	32,857	32,675	84,557	114,491	60,694	23,824	20,406	27,988	23,011	26,718	488,855
遠野市	173,216	211,615	173,949	184,224	282,989	213,569	196,523	138,323	87,941	74,494	70,970	155,417	1,963,230
一関市	89,930	176,749	186,250	236,498	294,886	225,799	332,220	134,030	73,526	81,779	99,059	98,340	2,029,066
陸前高田市	_	_	1	1	_	-	4,280	4,184	4,308	4,620	2,914	3,655	23,961
釜石市	3,520	6,330	11,699	24,073	61,309	6,522	22,796	21,663	22,593	30,407	16,117	27,257	254,286
二戸市	22,664	44,557	27,412	36,354	52,932	82,375	82,045	31,982	26,697	32,546	21,605	25,756	486,925
八幡平市	45,634	86,564	75,115	91,185	118,895	87,945	153,885	56,453	114,548	223,614	196,335	166,644	1,416,817
奥州市	32,996	58,120	70,906	116,379	203,579	113,987	213,979	54,703	36,664	246,405	57,978	43,206	1,248,902
雫石町	70,301	181,063	138,014	157,053	336,965	177,820	206,557	126,105	91,168	159,800	507,382	84,353	2,236,581
葛巻町	15,770	34,099	114,360	46,886	52,263	33,907	49,519	21,676	14,368	11,501	10,245	12,848	417,442
岩手町	14,252	22,723	22,422	23,566	32,197	21,173	59,549	17,051	9,644	8,637	7,745	11,569	250,528
滝沢村	569	1,644	50,181	2,666	2,162	2,529	9,205	1,075	730	2,568	4,018	14,707	92,054
紫波町	37,726	67,415	34,508	41,050	49,209	74,588	83,318	48,581	38,248	82,537	30,018	33,347	620,545
矢巾町	21,198	23,314	20,748	34,034	22,550	20,624	20,971	45,374	21,793	24,191	20,873	30,287	305,957
西和賀町	32,205	50,215	46,266	45,377	55,318	35,836	64,355	43,477	32,104	33,408	30,572	33,871	503,004
金ヶ崎町	28,655	35,048	32,442	29,929	31,918	29,511	40,715	25,892	23,650	25,506	20,319	24,634	348,219
平泉町	7,846	98,067	76,849	194,564	292,640	233,424	373,071	357,812	75,000	257,243	44,200	91,866	2,102,582
旧藤沢町 (一関市)	9,194	35,877	19,648	25,263	27,574	17,213	22,803	14,761	6,501	3,236	2,784	7,950	192,804
住田町	11,974	16,344	12,645	12,287	16,137	10,692	11,977	8,898	4,623	4,301	4,047	7,019	120,944
大槌町	_	-	I	ı	ı	ı	ı	-	ı	_	ı	ı	ı
山田町	_	-	ı	I	10,000	ı	ı	157	204	14,516	13,772	29,135	67,784
岩泉町	16,405	27,146	21,104	28,382	54,255	26,209	43,244	18,382	12,377	11,428	9,149	16,758	284,839
田野畑村	2,890	12,200	3,450	3,470	9,040	8,150	4,040	1,400	430	3,500	1,200	3,050	52,820
普代村	769	693	2,468	2,153	6,219	6,661	6,102	2,724	6,128	8,155	2,403	6,789	51,264
軽米町	5,456	23,826	6,915	7,621	19,826	26,602	8,312	6,468	2,009	765	827	940	109,567
野田村	19,101	27,608	24,616	25,285	28,153	23,144	23,151	20,640	14,790	16,231	14,325	14,919	251,963
九戸村	3,252	4,188	3,691	8,129	6,202	6,321	4,117	3,626	3,377	4,554	3,772	3,546	54,775
洋野町	52,807	104,495	68,108	63,444	78,094	61,391	84,828	58,111	46,333	44,774	39,612	45,572	747,569
一戸町	18,002	61,223	31,557	39,054	88,335	31,948	30,266	19,857	16,682	39,323	32,274	37,907	446,428
総計	1,010,989	1,894,290	1,825,260	1,994,304	4,549,001	2,291,352	2,716,649	1,623,371	1,017,904	1,977,116	1,615,969	1,332,493	23,848,698

最も入込客数が多かったのは 盛岡市の 3,572,712 人回で、次いで雫石町の 2,236,581 人回、平泉町の 2,102,582 人回、一関市の 2,029,066 人回となった。平泉町は平泉の世界遺産登録の影響もあり初めて 200 万人回を超えた。この他、遠野市(1,963,230 人回)、花巻市(1,976,926 人回)、八幡平市(1,416,817 人回)、奥州市(1,248,902 人回)までが 100 万人を超えたが、昨年度 1,084,119 人回の宮古市は今年度 329,455 人回となり、大幅に入込が減り 100 万人回を割り込んだ。なお、平成23年度と同じ条件で集計した平成22年度の入込客数は次のとおりである。【図7参照】

【参考】平成22年度の市町村別・月別入込客数(延べ人数)

単位:人回

													単位:人回
市町村	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度合計
盛岡市	189,525	158,238	246,604	228,218	1,652,749	183,023	172,494	106,231	54,864	67,837	142,633	42,054	3,244,470
宮古市	75,361	136,046	86,933	106,592	182,457	104,846	134,042	116,700	82,656	40,413	16,456	1,617	1,084,119
大船渡市	83,986	130,013	139,638	156,499	179,335	98,144	65,025	55,248	45,375	12,578	2,395	1,605	969,841
花巻市	101,211	160,087	220,535	156,116	287,413	316,331	186,061	131,567	97,595	99,312	96,626	40,274	1,893,128
北上市	254,234	251,204	9,000	-	335,700	1	21,000	_	_	_	-	1	871,138
久慈市	24,470	39,097	35,342	52,215	98,135	125,920	65,723	23,376	19,150	23,904	23,061	15,472	545,865
遠野市	132,798	222,409	176,436	177,679	286,104	223,574	196,677	134,454	78,304	61,471	71,119	129,790	1,890,815
一関市	100,693	206,767	217,152	230,347	307,632	243,869	351,923	125,142	76,475	77,310	108,321	47,802	2,093,433
陸前高田市	49,662	85,700	73,850	143,825	304,186	69,912	87,104	86,809	44,671	_	1	1	945,719
釜石市	37,097	105,766	49,592	80,158	170,299	50,774	139,221	41,746	40,243	63,560	2,379	ı	780,835
二戸市	24,959	52,028	25,530	39,981	55,320	83,993	90,980	34,844	27,043	31,787	23,291	21,239	510,995
八幡平市	82,969	111,269	80,675	90,340	125,173	93,721	171,305	59,256	106,440	215,919	234,805	66,711	1,438,583
奥州市	188,925	182,938	140,862	143,204	159,403	122,948	160,246	64,002	40,321	228,372	58,100	28,102	1,517,423
雫石町	96,779	214,230	118,043	143,366	235,855	161,100	162,934	98,517	72,250	128,676	563,494	33,806	2,029,050
葛巻町	19,427	41,921	119,247	46,267	56,439	39,307	54,159	23,035	15,774	12,360	12,014	7,581	447,531
岩手町	15,070	22,898	19,672	22,884	22,193	21,186	70,580	16,817	11,702	6,996	8,062	7,864	245,924
滝沢村	39,346	26,440	26,876	13,483	57,591	29,297	19,870	6,226	746	5,070	9,013	3,077	237,035
紫波町	48,609	80,031	37,127	41,774	56,987	78,716	83,221	53,834	36,242	77,566	34,321	20,251	648,679
矢巾町	27,841	26,041	23,570	36,728	25,889	23,502	45,271	20,871	21,017	23,548	21,311	17,041	312,630
西和賀町	32,071	50,366	38,895	37,568	49,127	35,767	50,088	41,077	40,623	27,185	31,391	21,157	455,315
金ヶ崎町	39,595	34,021	32,528	29,290	30,360	30,493	39,254	28,090	24,693	24,775	23,730	16,497	353,326
平泉町	55,820	432,810	89,665	127,950	161,203	92,022	352,808	330,015	16,142	185,396	16,871	7,002	1,867,704
旧藤沢町 (一関市)	17,795	63,051	17,479	20,824	32,726	18,194	25,113	16,547	6,570	2,198	4,073	3,773	228,343
住田町	7,313	15,871	10,209	10,540	17,621	9,706	11,074	7,621	4,127	3,411	4,244	5,531	107,268
大槌町	6,313	8,250	6,560	31,962	47,799	16,384	12,321	9,281	9,045	_	1	ı	147,915
山田町	24,204	38,991	15,789	15,445	32,365	46,356	19,578	2,928	104	1,269	1,831	568	199,428
岩泉町	20,056	65,626	34,247	48,885	94,356	55,417	46,916	26,198	12,336	8,973	9,753	9,145	431,908
田野畑村	36,080	154,500	43,670	71,780	124,300	62,650	81,280	29,600	9,230	8,000	2,750	2,100	625,940
普代村	3,246	4,328	3,894	3,972	4,106	3,694	5,798	2,308	2,303	2,934	2,258	254	39,095
軽米町	7,400	37,745	9,623	10,919	21,171	47,426	14,354	6,207	2,376	1,467	1,609	1,599	161,896
野田村	24,452	28,934	27,448	29,064	35,093	29,734	28,355	23,467	15,957	19,756	16,297	7,299	285,856
九戸村	3,255	4,297	3,695	8,126	6,765	5,904	4,111	3,449	3,071	4,706	3,403	2,333	53,115
洋野町	57,152	109,576	64,454	85,524	78,112	73,614	88,474	58,055	43,036	38,185	37,985	35,479	769,646
一戸町	19,958	65,201	29,119	36,238	87,157	31,036	31,495	19,413	14,110	35,451	38,236	28,783	436,197
総計	1,947,672	3,366,690	2,273,959	2,477,763	5,421,121	2,628,560	3,088,855	1,802,931	1,074,591	1,540,385	1,621,832	625,806	27,870,165

④ 地域別・分類別入込割合

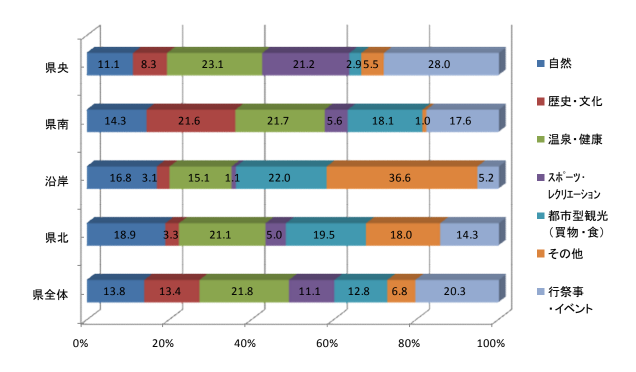
岩手県内の地域別・分類別の入込客数及び割合(延べ人数から算出)は表 4 及び図 1 に示すとおりである。

県南エリア、県央エリアを中心に「温泉・健康」での入込が多く、岩手県全体でみても5,188,661 人回と最も多い分類となっている。次いで「行祭事・イベント」の4,848,283 人回となり、こちらも県央エリア、県南エリアが入込を牽引するかたちになっている。一方、最も少ない分類は「スポーツ・レクリエーション」となっている。中でも沿岸エリアの入込は2万人回を割り込んでおり、東日本大震災津波の影響が残っていることが伺える。

表4 地域別・分類別入込客数

単位:人回 行祭事 スポ゚ーツ・ 都市型観光 地域区分 自然 歴史・文化 温泉・健康 その他 (買物・食) レクリエーション ・イベント 県央エリア 984,996 735,732 2,062,915 1,890,037 256,939 489,189 2,492,828 県南エリア 1,544,438 2,329,426 2,341,090 604,876 1,955,895 105,903 1,899,775 沿岸エリア 255.236 47.138 229.049 15.951 334.561 555.978 79,400 県北エリア 498,622 86,571 555,607 130,856 513,731 475,679 376,280 総計 5,188,661 2,641,720 3,061,126 1,626,749 3,283,292 3,198,867 4,848,283

図1地域別・分類別入込割合(延べ人数から算出)



(3) 観光入込客数 (実人数)

観光入込客数(実人数)は表5及び表6に示すとおりである。

なお、この入込客数は実人数であり、観光地点等ごとの重複を除した数値である。1人の観光入込客が当該都道府県内の複数の観光地点等を訪れたとしても1人・回と数える。

本県を訪れる観光目的の入込客は対前年度比 91.0%であった。宿泊及び日帰り別では、宿泊客は対前年比を上回るものの、県内の日帰り客の減少率が大きい(対前年比 76.9%)。要因としては、東日本大震災津波の影響による観光の自粛ムードに伴い、県内の日帰り観光客が減少したものと考えられる。一方、沿岸被災地へのボランティアや見学などにより、県内外の宿泊客の割合が増加したものと考えられる。

また、本県を訪れるビジネス兼観光目的の入込客は対前年度比87.9%であった。特に、県外の宿泊目的の増加率が大きく(対前年比140.0%)、県外の日帰り目的の減少率が大きい(対前年比3.7%)。要因としては、震災復興のために長期滞在する業務が増加したことが考えられる。

表5 日帰り宿泊別・県内県外別入込客数(実人数)

単位:千人・回

₩÷土т百 円		宿泊			日帰り		年度合計	
推計項目	宿泊計	県外	県内	日帰り計	県外	県内	平及百司	
観光目的 入込客数	3, 244	1, 749	1, 495	7, 947	3, 173	4, 774	11, 191	
前年度比	112. 2%	107. 8%	117. 8%	84. 5%	99. 4%	76. 9%	91.0%	
(参考:平成22年度 入込客数)	2, 891	1, 622	1, 269	9, 403	3, 193	6, 210	12, 294	
ビジネス兼 観光目的入込客数	1, 977	1, 438	539	248	30	218	2, 225	
前年度比	130. 3%	140. 0%	110. 0%	24. 5%	3. 7%	106. 3%	87. 9%	
(参考:平成22年度 入込客数)	1, 517	1, 027	490	1, 013	808	205	2, 530	

(注)入込客数には訪日外国人を含まない。

また、本県を訪れる訪日外国人入込客は対前年度比 21.1%と大幅に減少している。要因としては、東日本大震災津波の風評被害等により、観光目的の観光客が大幅に減少したことが考えられる。一方、ビジネス目的は対前年度比約 40%と、観光目的よりは影響を受けていないことも見て取れる。

表6 日帰り宿泊別・観光ビジネス別 訪日外国人入込客数 (実人数)

単位:千人•回

推計項目		宿泊			年度合計		
推引 垻日	宿泊計	観光	ビジネス	日帰り計	観光	ビジネス	平及百司
訪日外国人 入込客数	15	10	5	0	0	0	15
前年度比	21. 1%	16.9%	41. 7%	_	_	_	21. 1%
(参考:平成22年 度入込客数)	71	59	12	0	0	0	71

(4) 観光消費額

① 観光消費額単価 (日帰り宿泊別・県内県外別)

観光消費額単価は表7及び表8に示すとおりである。

なお、単位の「円/人・回」は、観光入込客1人の1回の旅行における観光消費額を指す。

観光目的及びビジネス兼観光目的の観光消費額単価の対前年度比は表了に示すとおりである。県内の宿泊単価は前年比58.6%と大幅に減少している。これは、沿岸被災地へのボランティアや見学などが増加し、消費支出を伴う観光の割合が減少したことで、消費額単価も減少したものと考えられる。

なお、観光消費額単価は、パラメータ調査(サンプル調査)での値であり、ビジネス兼観光 目的観光消費額単価のようなサンプル数が少ない数値については、震災復興のために長期滞在 された回答者の金額の影響が大きいことから、前年度比での比較が難しい状況となっている。

表7 日帰り宿泊別・県内県外別・観光消費額単価

単位:円/人・回

# 4 1 1 日	宿	泊	日帰り			
推計項目	県外	県内	県外	県内		
観光目的 観光消費額単価	27, 671	10, 033	6, 889	3, 870		
前年度比	98. 4%	58. 6%	73. 9%	104. 5%		
(参考:平成22年度 消費額単価)	28, 119	17, 131	9, 321	3, 703		
ビジネス兼観光 目的観光消費額単価	153, 596	9, 396	7, 303	1, 695		
前年度比	443. 2%	43. 3%	60. 1%	43. 3%		
(参考:平成22年度 消費額単価)	34, 658	21, 705	12, 147	3, 917		

(注) 観光消費額単価には訪日外国人を含まない。

日帰り宿泊別・観光ビジネス別 訪日外国人観光消費額単価の対前年度比は表8に示すとおりである。観光消費額単価は、パラメータ調査での値であることから、訪日外国人観光消費額単価のようなサンプル数が少ない数値については、1回答者の金額の影響が大きいことから、前年度比での比較が難しい状況となっている。

表8 日帰り宿泊別・観光ビジネス別 訪日外国人観光消費額単価

単位:円/人・回

推計項目	宿	泊	日帰り			
	観光	ビジネス	観光 ビジネ			
訪日外国人 観光消費額単価	40, 867	67, 658	-	-		
前年度比	92.8%	55.0%	_	-		
(参考:平成22年度 消費額単価)	44, 060	122, 981	8, 109	-		

② 観光消費額(日帰り宿泊別・県内県外別)

観光消費額は表9及び表10に示すとおり。

日帰り宿泊別・県内県外別観光消費額は表9に示すとおりである。

日帰り宿泊別・県内県外別観光消費額の総額は対前年度比86.4%であった。宿泊及び日帰り別では、県外の宿泊客は対前年比を上回るものの、それ以外では対前年比を下回っている。要因としては、沿岸被災地へのボランティアや見学などで、県外の宿泊客の割合が増加し、観光消費単価も前年度と同程度であったことが考えられる。

一方、ビジネス兼観光目的観光消費額は、パラメータ調査の消費額単価に、表5に示した入込観光客を掛け合わせた金額であることから、ビジネス兼観光目的の入込客のようなサンプル数が少ない数値については、1回答者の金額の影響が大きく、割合の増減も大きくなると考えられる。

表9 日帰り宿泊別・県内県外別観光消費額

単位:百万円

		宿泊			日帰り		
推計項目	宿泊 総数	県外	県内	日帰り 総数	県外	県内	総数
観光目的 観光消費額	63, 403	48, 401	15, 002	40, 334	21, 860	18, 474	103, 737
前年度比	94. 1%	106. 1%	69.0%	76. 4%	73. 4%	80. 3%	86. 4%
(参考:平成22年度 消費額)	67, 358	45, 611	21, 747	52, 766	29, 768	22, 998	120, 124
ビジネス兼 観光目的観光消費額	225, 885	220, 816	5, 069	586	216	370	226, 471
前年度比	488. 6%	620. 5%	47. 6%	5. 5%	2. 2%	46. 1%	398. 4%
(参考:平成 22 年度 消費額)	46, 229	35, 585	10, 644	10, 615	9, 813	802	56, 844

(注) 観光消費額には訪日外国人を含まない。

日帰り宿泊別・観光ビジネス別 訪日外国人観光消費額は表 10 に示すとおりである。観光、ビジネス目的の宿泊客の消費額が前年比から大幅に減少し、全体で対前年比 18.6%である。これは、東日本大震災津波の風評被害等により、観光目的の観光客が大幅に減少したことが考えられる。

一方、観光消費額は、パラメータ調査の消費額単価に、表6に示した入込観光客を掛け合わせた金額であることから、訪日外国人観光消費額単価のようなサンプル数が少ない数値については、1回答者の金額の影響が大きいことに注意が必要となっている。

表 10 日帰り宿泊別・観光ビジネス別 訪日外国人観光消費額

単位:百万円

		宿泊					
推計項目	宿泊 総数	観光	ビジネス	日帰り 総数	観光	ビジネス	総数
訪日外国人	763	399	364	1	ı	_	763
観光消費額							
前年度比	18. 6%	15. 3%	24. 3%	_	_	_	18. 6%
(参考:平成22年度 消費額)	4, 104	2, 608	1, 496	3	3	_	4, 107

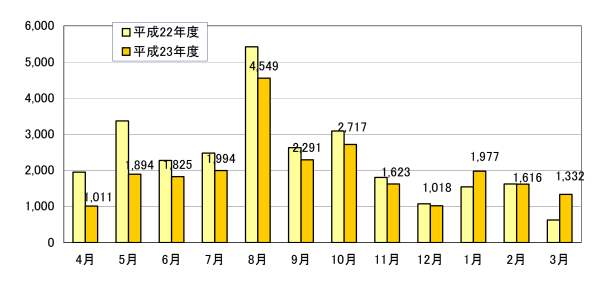


図3 四半期別入込数の割合

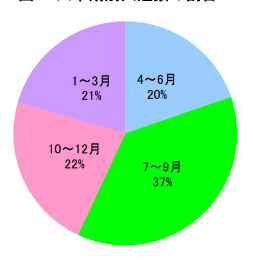


図4 観光地域別入込数の割合



-17-

(千人回)

図5 市町村別入込数の状況

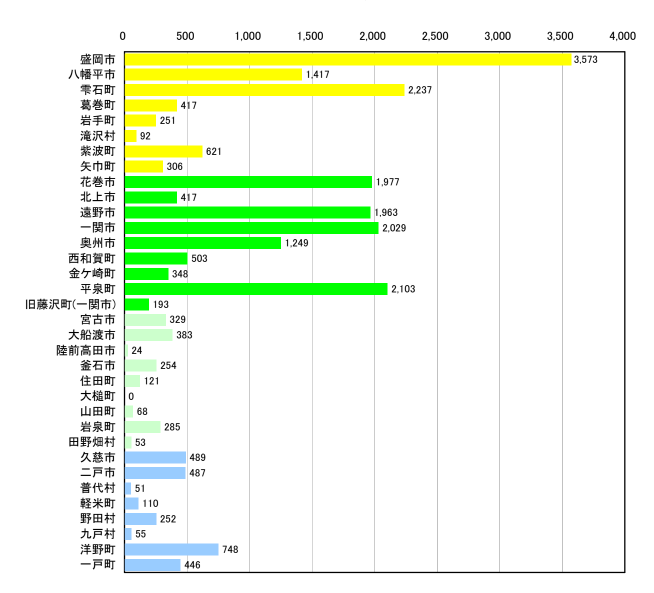


図6 観光地域別四半期別入込数の割合

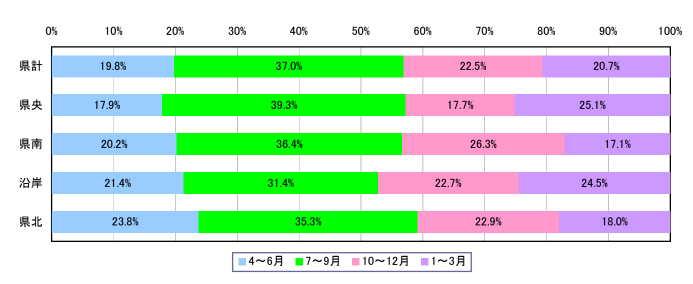
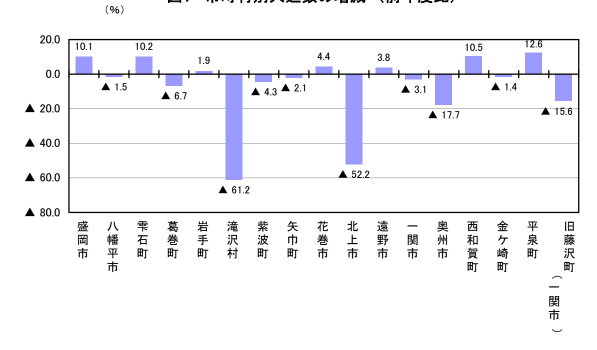
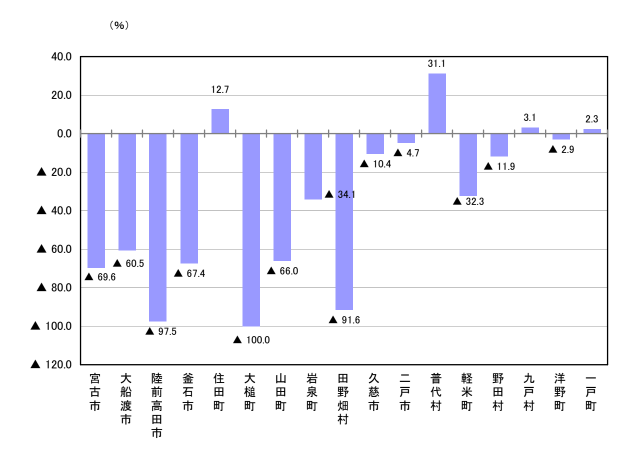


図7 市町村別入込数の増減 (前年度比)





第2部

第1 教育旅行客の入込動向

1 概 況

平成 23 年に本県を訪れた教育旅行客の内訳は、小学生が多く全体の 55.2%を占めており、次いで中学生 22.6%、高校生 18.5%となっている。(図8)

発地別にみると、東北地方が最も多く全体の88.1%を占め、前年に比べて大幅に増加している。他方、北海道、関東地方、近畿地方は割合・学校数ともに大幅減となり、中部地方、中国地方などはほぼ横ばいとなっている。(図9)

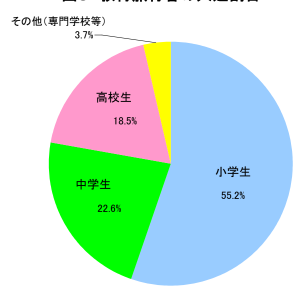
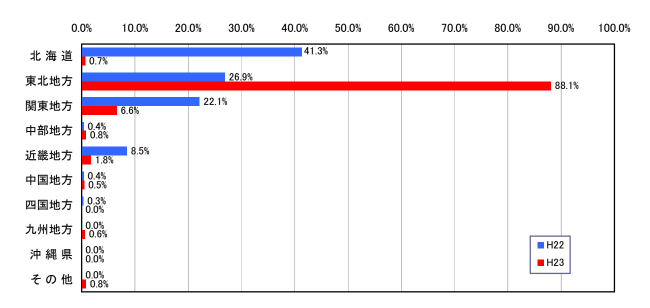


図8 教育旅行客の入込割合





2 入込みの推移

平成 23 年に本県を訪れた教育旅行客は、学校数が延べ 2,540 校、生徒数が 130,985 人回であった。学校数は前年比で 3.5%増、生徒数は 31.7%の大幅減となった。全体の学校数の増加は主として北東北総体(インターハイ)の開催によるものであり、生徒数の減少は震災の影響によるものである。(図 10)

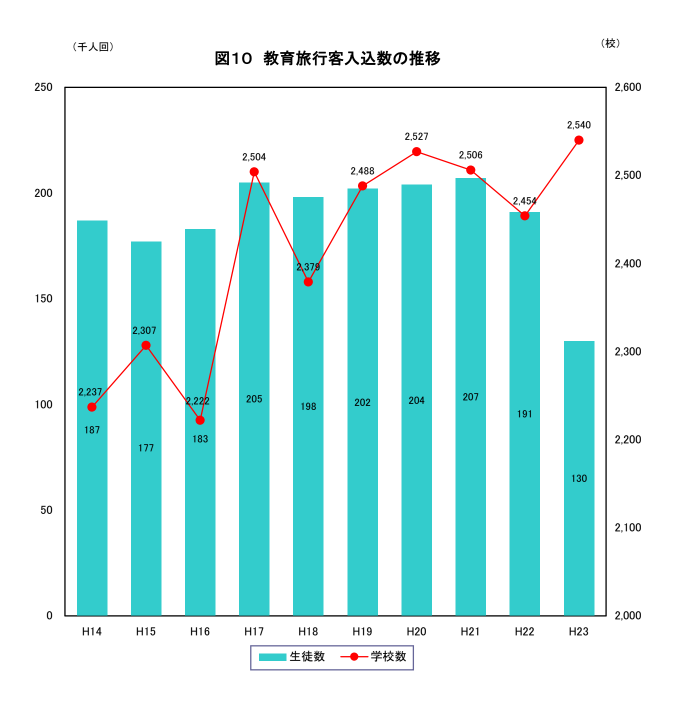


表11 教育旅行客発地別入込推計表

H23.1~23.12 (単位:校、人回)

H23.1~												<u>位:校、</u>	<u>人回)</u>
学	校		学 校	中:	学 校		学校		の他		計	備	考
団体		校数	人員	校 数	人員	校数	人員	校数	人員	校数	人員	νm	77
北海	道	0	0	12	219	7	687	0	0	19	906		19 906
	_		653			-		17	_				300
青 :	森工	26		72	3,369	31	3,711		1,130	146	8,863		
	手	159	5,518	68	2,247	50	1,540	33	649	310	9,954	•	
	城	1,250	56,332	200	16,363	49	4,649	14	865	1,513	78,209	II. = I	
	田	126	5,583	56	2,573	17	2,682	1	8	200		東北計	
	形	113	3,893	6	353	8	382	0	0	127	4,628		2,331
	島	4	268	8	653	22	1,901	1	32	35	2,854	1	15,354
	城	0	0	0	0	2	27	0	0	2	27		
	木	0	0	0	0	3	109	0	0	3	109		
	馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	玉	0	0	0	0	10	94	1	5	11	99		
	葉	0	0	0	0	4	237	1	106	5		関東計	
東	京	0	0	24	3,204	12	2,866	2	785	38	6,855		75
神奈	IJ	0	0	4	567	8	532	4	76	16	1,175		8,608
新	澙	0	0	0	0	10	163	0	0	10	163		
	臣	0	0	0	0	2	14	0	0	2	14		
石	Ш	0	0	0	0	2	23	0	0	2	23		
	并	0	0	0	0	3	50	0	0	3	50		
山	梨	0	0	0	0	2	229	0	0	2	229		
	野	0	0	0	0	1	26	1	10	2	36	•	
	阜	0	0	0	0	1	44	0	0	1	44	中部計	
	一岡	0	0	0	0	7	275	0	0	7	275	I HPHI	36
	知	0	0	0	0	6	250	1	16	7	266		1,100
	重	1	5	0	0	0	0	0	0	1	5		1,100
<u></u>	<u></u> 賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	
/XX 古	都	0	0	0	0	1	20	0	0	1	20		
									_				
슫	阪恵	0	0	0	0	13	1,381	1	91	14	1,472	・亡 総会 三上	
<u>共</u>	庫	0	0	0	0	7	808	0	0	7		近畿計	00
	良	0	0	0	0	2	10	0	0	2	10		26
	山	0	0	0	0	1	24	0	0	1	24		2,339
	取	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	根	0	0	0	0	2	85	0	0	2	85		
	山	0	0	0	0	3	65	0	0	3		中国計	
	島	0	0	0	0	8	133	0	0	8	133		17
		0	0	0	0	4	380	0	0	4	380		663
徳	島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	
]][0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	四国計	
愛 :	媛	0	0	0	0	1	18	0	0	1	18]	2
高	知	0	0	0	0	1	32	0	0	1	32		50
福	畄	0	0	0	0	5	260	0	0	5	260		1
佐	賀	0	0	0	0	2	147	0	0	2	147		
長	崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
熊 :	本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
大 :	分	0	0	0	0	2	63	0	0	2	63	九州計	
	崎	0	0	1	22	0	0	0	0	1	22		16
鹿児	島	0	0	0	0	6	340	0	0	6	340		832
	T												2
沖 ;	縄	0	0	1	18	1	27	0	0	2	45		45
不明・その	仙	0	0	0	0	1	24	15	1,064	16	1,088		16 1,088
71-93-70	, IC	<u> </u>	5	0	0	'	۷٦	10	1,004	10	1,000		2,540
計		1,679	72,252	452	29,588	317	24,308	92	4,837	2,540	130,985	1	30,985
Δĺ		1,0/8	12,202	402	25,500	J1/	۷٦,٥٥٥	٦Z	+,001	۷,540	130,303	<u> </u>	00,500

表12 教育旅行客市町村別入込推計表

H23.1~23.12 (単位:延校、人回)

八幡平市 23 4,903 7 877 29 1,511 4 389 63 元 石 町 6 1,429 140 10,831 245 12,096 64 5,728 455 3(
盛 岡市 8 485 426 14,700 581 18,093 158 5,717 1,173 38 八幡平市 23 4,903 7 877 29 1,511 4 389 63 1 雫 石 町 6 1,429 140 10,831 245 12,096 64 5,728 455 36 葛 巻 町	8,995 7,680 0,084 - - - 29
中 石 町 6 1,429 140 10,831 245 12,096 64 5,728 455 36 巻 町	7,680 0,084 - - - 29
零 石 町 6 1,429 140 10,831 245 12,096 64 5,728 455 3(葛 巻 町	0,084 - - - 29
葛巻町 - <td>_ _ _ 29</td>	_ _ _ 29
岩 手 町	_
 滝 沢 村 ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	_
紫 波 町 - - 3 29 - - - - 3 矢 巾 町 -	_
矢 巾 町 - </td <td>_</td>	_
花巻市 7 122 50 2,900 107 6,168 27 1,167 191 10 10 北上市	- 0,357
北 上 市	0,357
遠野市 3 139 3 158 6 - 関市 4 222 39 932 15 656 58 奥州市 48 3,065 76 3,209 52 2,876 176 9 西和賀町	
一関市 4 222 39 932 15 656 58 奥州市 48 3,065 76 3,209 52 2,876 176 9 西和賀町	
奥州市 48 3,065 76 3,209 52 2,876 176 9 西和賀町	297
西和賀町	1,810
金ヶ崎町 2 532 3 600 10 1,200 6 1,022 21 3 7 9 町 3 452 55 5,302 214 14,517 74 4,783 346 25 日藤沢町(一関市) - 9 344 4 166 13	9,150
平泉町 3 452 55 5,302 214 14,517 74 4,783 346 25 旧藤沢町(-関市) - - 9 344 4 166 - - 13 宮古市 - - - - - - - - 大船渡市 - - - - - - - 陸前高田市 - - - - 2 167 - - 2	_
旧藤沢町(一関市) - - 9 344 4 166 - - 13 宮古市 - - - - - - - - 大船渡市 - - - - - - - 陸前高田市 - - - - - - - 釜石市 - - - - 2 167 - -	3,354
(一関市) 宮 古 市 - 大船渡市 -	5,054
宮 古 市	510
陸前高田市	-
釜 石 市 2 167 2	_
	_
住田町	167
	_
大槌町	_
山田町	_
岩 泉 町	_
田野畑村	_
久慈市 6 1,672 2 452 8 2	2,124
二 戸 市	_
普 代 村	_
軽 米 町	_
野田村	_
九 戸 村	_
洋野町 - 12 864 8 324 5 186 25	
— 戸町	1,374
合 計 49 7,923 763 41,406 1,320 58,974 408 22,682 2,540 130	1,374 –

第2 外国人観光客の入込動向

1 入込みの推移

平成23年の外国人観光客の入込数は、28,737人回となり、前年に比べて71.5%の大幅減となった。 最近10年間の推移をみると、平成13年のアメリカでのテロ事件の影響、平成15年のSARSの影響などにより5万人回台で推移し、その後、平成16年、17年と台湾からのチャーター便の大幅な増便などにより入込みが増加した。平成18年は、韓国からのゴルフ、スキー客などが大幅に増加し、平成19年は、香港から初のチャーター便が運航されるなど引き続きアジア地域からの入込数が増加し初めて13万人回を超えた。

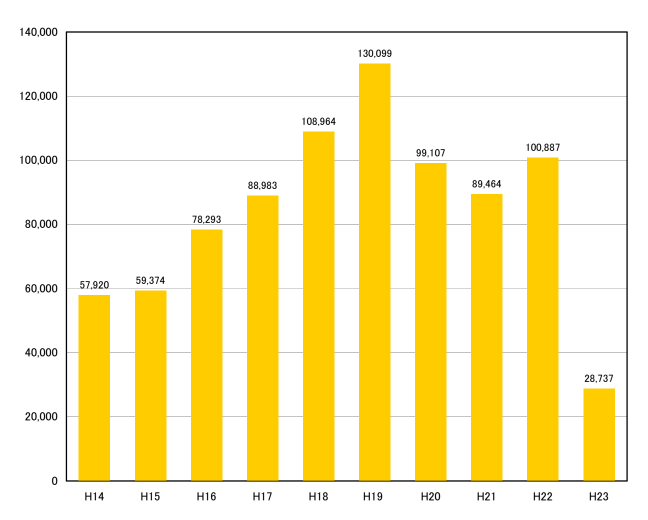
平成20年は円高による来日費用の増大が影響したため入込数が大幅に減少、翌平成21年はそれに加え新型インフルエンザの流行もあり、入込数はさらに減少した。

平成22年は台湾からの入込が若干減少したものの、香港・韓国・中国からの入込は増加、特に中国の伸びが顕著であった。

平成 23 年の入込数大幅減は、東日本大震災津波による風評、特にも放射能汚染に対する不安から、東北地方を中心に訪日旅行が敬遠されたことが要因と考えられる。(図 11)

図11 外国人観光客入込数の推移

(人回)



2 入込みの現状

平成23年の外国人観光客の発地別割合をみると、アジアからの入込みが全体の74.1%を占めており、中でも台湾からの観光客が全体の45.2%を占めている。

次いで、北米 7.3%、オーストラリア 2.6%となっている。(図 12)

また、市町村別では八幡平市が30.3%を占め、次いで雫石町が18.6%、盛岡市17.0%、花巻市14.8%、平泉町6.5%などとなっている。(図13)

東南アジア 1.9% 欧州 11.8% オーストラリア その他 2.6% 北米 台湾 7.3% 米国 45.2% 6.5% 合計 28,737人回 3.8% 香港 9.0% アジア 韓国 74.1% 16.1%

図12 外国人観光客発地別割合





表13 四半期別外国人観光客入込推計表

H23.1~H23.12 (単位:人回、%)

	爿	也域・国	Ē		1~3月	4~6月	7~9月	10~12月	合 計	構成比
	韓			H	3,823	86	406	318	4,633	16.1
アジ	中			囲	388	99	246	353	1,086	3.8
ア	香			港	1,682	37	97	774	2,590	9.0
	台			湾	8,463	120	988	3,422	12,993	45.2
北	ア	¥	IJ	カ	208	506	802	354	1,870	6.5
北米	カ	7	-	ダ	63	54	36	84	237	0.8
=	1	ギ	IJ	ス	138	82	50	27	297	1.0
ロッ	ド	,	ſ	ッ	45	40	34	32	151	0.5
パ	フ	ラ	ン	ス	55	25	56	40	176	0.6
東南マ	シ	ンガ	ポー	- ル	214	67	143	21	445	1.5
東南アジア	タ			1	32	3	15	59	109	0.4
ニオ アセ ア	才·	ース	トラリ	リア	674	8	18	58	758	2.6
そ		の		他	885	578	796	1,133	3,392	11.8
合			·	計	16,670	1,705	3,687	6,675	28,737	100.00

H23.1~H23.12 (単位:人回)

	23.1∼H	120.1					-					-				\ + -	:人回)
	地 均	域			東ア			北:	*		ヨ―ロッパ		東南フ	アジア	オセアニア		
	国			韓国	中国	港	台湾	アメリカ	カナダ	イギリス	ドイツ	フランス	シンガポール	タイ	オーストラリア	その他	合計
市	町	:	村														
盛	岡		市	363	632	118	618	900	200	237	77	143	122	23	62	1,394	4,889
八	幡ュ	Ŧ	市	3,052	27	942	3,836	34	-	-	-	-	135	7	633	38	8,704
雫	石		町	336	3	604	4,208	48	1	3	3	-	39	8	2	93	5,348
葛	巻		町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩	手		町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滝	沢		村	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	_	-	-	-
紫	波		町	-	7	-	-	8	8	3	-	-	-	-	-	-	26
矢	ф		町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
花	巻		市	663	269	901	2,095	125	-	9	5	-	148	9	-	17	4,241
北	上		市	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_
遠	野		市	20	30	-	47	121	15	14	6	13	-	30	31	103	430
	関		市	57	47	18	1,347	175	10	26	44	14	1	3	8	84	1,834
奥	州		市	-	-	-	-	5	-	3	_	-	-	3	-	192	203
西	和		町	2	-	6	-	10	-	-	_	-	-	-	4	2	24
金		奇	町	-	-	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	-
平	泉		町	138	-	-	840	-	-	-	_	-	-	-	-	889	1,867
旧 (一関	市	町)	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	3	-	3
宮	古		市	2	31	-	-	11	1	2	3	1	-	15	2	44	112
大	船		市	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	36	36
	前高			-	-	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	-
釜	石		市	-	-	-	-	-	-		-	4		_	-	49	53
住	田		町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大	槌		町		-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-
山	田		町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩	泉		町 	-	-	-	-	301	_	-	_	-	-	_	-	446	747
田	野火		村 ·	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-
久	慈		市	-		-	-	-	_	-		-	-	_	_	-	_
=	戸		市	-	22	-	2	4	2	-	13	-	-	11	13	5	72
普	代		村 	-	_	-	-	6	-	-	_	-	-		-	-	6
軽	*		町	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-		-	-	-
野	田		村 	-		-	-	-	_	-		-	-		_	-	_
九	戸		村 -	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	-
洋	野		町 -	-	18	1	-	122	_	-		1	-		_	-	142
_	戸		町	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	-	-	_
合			計 	4,633	1,086	2,590	12,993	1,870	237	297	151	176	445	109	758	3,392	28,737
ブ	ロッ	ク	計				21,302		2,107			624		554	758	3,392	28,737

第3 スキー客の入込動向

1 平成24年シーズンのスキー客入込状況

平成23年12月から平成24年5月までの県内スキー場への入込数は、973,353人回であり、前シーズンと比べ、14.1%の増加となった。

震災後初シーズンとなる今シーズンは、原発事故等による風評被害が懸念されていたが、雪不足によりオープンが遅れたところがあるものの、土日・祝日が好天に恵まれたことや、高速道路の無料化等により順調な滑り出しとなった。2月前半、日本海側を中心とした大雪の影響により客足が鈍り、2月後半以降回復したものの、通期では例年並みの集客には至らなかった。

2 各スキー場の入込の状況

(1) 入込の状況

平成 24 年シーズン・スキー客の入込状況をみると、県内スキー場への入込み状況の割合は、安 比高原、岩手高原スノーパーク、雫石、夏油高原、奥中山高原、八幡平リゾート・パノラマ、網張 温泉及び八幡平リゾート・下倉の8スキー場で全体の89%となり、昨年と同様大規模なスキー場へ の入込みの割合が高くなっている。(図14)

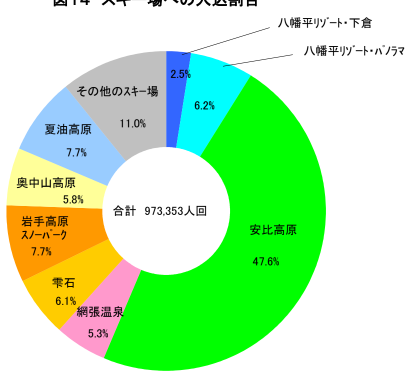


図14 スキー場への入込割合

(2) 入込数の推移

スキー客の入込数は、平成 4 年シーズンをピークとして、以後、平成 19 年シーズンまで連続して前年を下回っており、平成 20 年シーズンには 16 シーズンぶりに前年を上回ったが、平成 21 年シーズン以降は 3 季連続で前年入込数を下回り、平成 24 年シーズンも例年には及ばなかった。

主なスキー場における入込数の推移をみると、安比高原スキー場は、国内屈指のゲレンデとして 平成4年シーズンの約150万人回まで順調に入込数を伸ばしていた。しかしその後減少を続け、平成19年シーズンから平成22年シーズンまでは50万人回前後で推移、平成23年シーズンに40万人回を下回ったものの、平成24年シーズンはこれを上回った。

八幡平リゾート・パノラマスキー場は、平成 4、5 年シーズンに 30 万人回台あった入込数が、平成 6 年から平成 9 年シーズンにかけて 20 万人台で推移し、その後の減少で、平成 21 年シーズン以降 6 万人回を下回っていたが、24 年シーズンはこれを上回る入込数となった。

八幡平リゾート・下倉スキー場は、平成 19 年シーズンから、2 万人回台の入込数を維持し、平成 23 年シーズンはこれをわずかに下回ったが、平成 24 年シーズンは回復した。

雫石スキー場は、ワールドカップ、世界アルペンと連続で国際競技会が開催され知名度が高まったことから、平成4、5年シーズンには70万人回台の入込があったが、平成8年シーズンまで50万人回台で推移した後、減少を続け、平成20年シーズンには16万人回台になり、平成21年シーズンには、第1ゴンドラの休止等の影響から8万人回台まで減少し、平成24年シーズンも前年を下回った。

岩手高原スノーパークは、平成11年シーズンから休業していたが、平成17年シーズンから営業を再開し、平成18年シーズンは前年を下回ったものの、平成20年シーズン以降3季連続前年入込数より増加していた。平成24年シーズンは平成22年シーズンとおよそ同程度の入込数となった。

網張温泉スキー場は、平成 13 年シーズンまでは 15 万人回前後で推移し、その後減少傾向となり、 平成 23 年シーズンは 4 万人回を下回ったが、平成 24 年シーズンは平成 18 年シーズン程度まで回 復した。

奥中山高原スキー場は、主に青森県からの客が多く訪れ、平成8年シーズンには約18万人回の 入込があったが、平成14年シーズン以降は10万人回を割り込み、平成19年シーズン以降は7万 人回台を下回る入込数で減少を続けている。

夏油高原スキー場は、県南唯一の大規模スキー場として、宮城県からの客が多く訪れるなど、平成6年シーズンのオープン以来、平成12年シーズンまで20万人回台で推移していたが、その後減少傾向になり、平成21、22年シーズン2季連続で10万人回を下回った。平成23年シーズンの入込数はさらに減少し、5万人回台となった。平成24年シーズンは回復傾向にあるものの、例年には及ばなかった。(図15)

(人回)

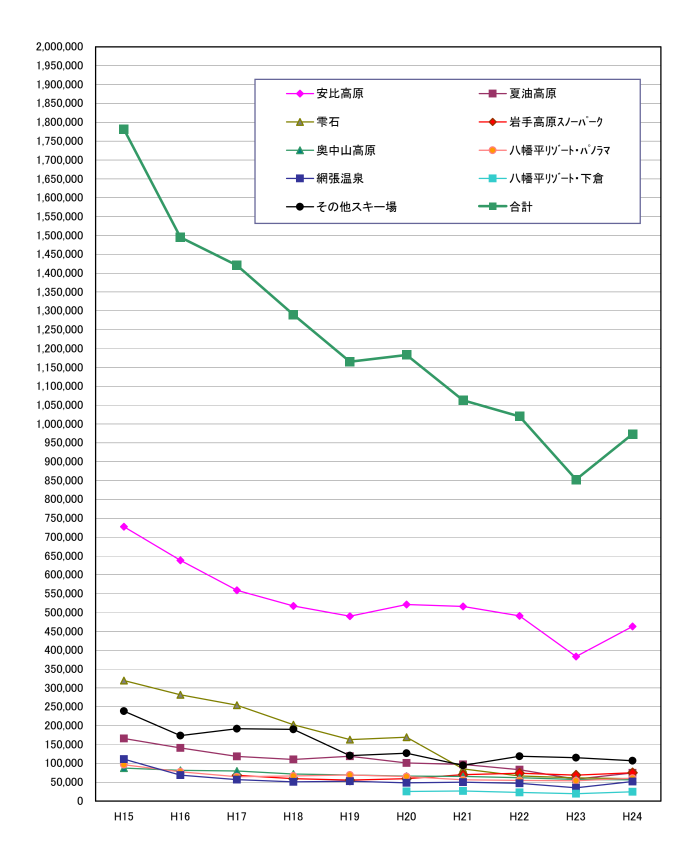


表15 平成24年シーズン・スキー客入込状況(主なスキー場)

H23年12月~H24年5月

(単位:人回、%)

大・一切	112541271124	· · · ·	ı					1	I	(平位.八四、707
大幅平別十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	7+ 1P 7		108			٥.	48		合 計	
八幅平17	ノキー場名		12月	1月	2月	3月	4月	5月	(12~5月)	(開場~閉場: 営業日数)
1.35		24年	2,250	9,251	8,268	3,997	985	-	24,751	12/23~4/8:106日
大川田平 1.73	•下倉	23年	1,918	7,922	7,685	1,849	-	-	19,374	12/19~3/11:83日
八将平市)	(八幡平市)	対前年比	17.3	16.8	7.6	116.2	皆増	_	27.8	
1.1.1		24年	6,753	24,679	20,901	7,834	648	_	60,815	12/17~4/8:113日
契約年化 430 11.8 16.9 27.9 管理 - 12.5 変比高原 (八橋平市) 23年 56,378 144,434 126,873 109,717 22,288 541 463,171 12/15~5/2:140日 要比高原 (八橋平市) 対前年比 4.1 1.5 ▲ 18.6 289.8 街塘 20.8 乗 石 (学石町) 23年 2.080 115,243 13,3902 4.211 - - 35,438 12/25~3/11:77日 第 本 (学石町) 24年 5.600 22,000 22,300 9,600 - - 59,500 12/22~3/20:90日 東 石 (学石町) 23年 7,300 24,000 25,700 4,600 - - 61,800 12/18~3/11:84日 岩手高原入-パー (学石町) 23年 7,233 34,543 22,343 9,840 1,262 - 75,221 12/22~4/2:108日 岩井高原人-パー (学石町) 対前年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 166.9 台埠 - 68,560 12/19~3/11:83日 出車中山高原 (一戸町) 23年 4,410 20,940 22,850 9,140 - - 55,140 12/12~3/11:82日 東中山高原 (北上市) 23年 15,780 21,410 15,825 13,474 7,185 1,230 74,704	・パノラマ	23年	4,724	22,081	25,151	2,101	-	-	54,057	12/18~3/11:84日
安比高原 (八幡平市) 23年 56,978 142,326 155,937 28,145 - - 383,386 12/17~3/11:85日 (八幡平市) 対前年比 4.1 1.5 ▲ 18.6 289.8 管電 管理 20.8 開張温泉 (至石町) 24年 3,510 18,959 15,447 12,665 1,330 - 51,911 12/23~4/1:101日 東石 (至石町) 23年 2,060 15,243 13,902 4,211 - - 35,436 12/22~3/20:90日 東石 (至石町) 24年 5,600 22,000 25,700 4,600 - - 59,500 12/12~3/20:90日 業子高原スノードーク (雫石町) 23年 7,300 24,000 25,700 4,600 - - 61,600 12/18~3/11:84日 業子高原スノードーク (雫石町) 23年 6,296 32,881 25,700 4,600 - - 61,600 12/12~3/31:83日 選手高原スノートクラスター (雫石町) 対前年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 16.9 管理 - 9.7 2.7 2.1	(八幡平市)	対前年比	43.0	11.8	▲ 16.9	272.9	皆増	-	12.5	
(八幡平市) 対前年比 4.1 1.5 ▲ 18.6 289.8 皆増 皆増 20.8 網張温泉 (雫石町) 24年 3.510 18,959 15,447 12,665 1,330 - 51,911 12/23~4/1:101日 網張温泉 (雫石町) 23年 2,080 15,243 13,902 4,211 - - 35,436 12/25~3/11:77日 東石 (雫石町) 24年 5,600 22,000 22,300 9,600 - - 59,500 12/22~3/20:90日 東石 (雫石町) 23年 7,300 24,900 25,700 4,600 - - 61,600 12/18~3/11:84日 岩奈原原ノーバー (雫石町) 対前年比 4233 48.3 4132 108.7 - - 61,600 12/18~3/11:84日 岩奈原原(木田町) 23年 6.296 32,681 25,896 3,687 - - 68,560 12/19~3/11:83日 奥中山高原 (十戸町) 対前年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 16.69 管増 - 9.7 奥中山高原 (十戸町) 対前年比 <t< td=""><td></td><td>24年</td><td>59,318</td><td>144,434</td><td>126,873</td><td>109,717</td><td>22,288</td><td>541</td><td>463,171</td><td>12/15~5/2:140日</td></t<>		24年	59,318	144,434	126,873	109,717	22,288	541	463,171	12/15~5/2:140日
対射年比 4.1 1.5 本 18.5 289.8 首増 信増 20.8 20.8	安比高原	23年	56,978	142,326	155,937	28,145	-	-	383,386	12/17~3/11:85日
横張温泉 (**元旬*)	(八幡平市)	対前年比	4.1	1.5	▲ 18.6	289.8	皆増	皆増	20.8	
(学石町) 対前年比 68.8 24.4 11.1 200.8 皆増 - 46.5 22.00 12/22~3/20:90日 22.000 22.300 9.600 - 59.500 12/22~3/20:90日 23年 7,300 24.000 25.700 4.600 - 61.600 12/18~3/11:84日 対前年比 ▲ 23.3 ▲ 8.3 ▲ 13.2 108.7 ▲ 3.4 24年 7,233 34.543 22.343 9.840 1.262 - 75.221 12/22~4/8:109日 34.500 (学石町) 対前年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 166.9 皆増 - 9.7 221 12/22~4/8:109日 24年 6,050 22.210 19.660 8.320 250 - 56.490 12/17~4/1:07日 23年 4.410 20.940 22.650 9.140 57.140 12/12~3/11:82日 12/12~3/11:82日 23年 4.410 20.940 22.650 9.140 57.140 12/12~3/11:82日 23年 15.780 21.410 15.625 13.474 7.185 1.230 74.704 12/12~5/6:140日 23年 12.477 22.613 19.097 4.138 58.325 12/~3/11:95日 12.37 4.704 12/12~5/6:140日 24年 106.494 297.486 251.417 175.447 33.948 1.771 866.563 906日 24年 7.195 52.440 38.238 8.917 737.878 673日 24年 7.195 52.440 38.238 8.917 1106.790 1006日 24年 7.195 52.440 38.238 8.917 1114.840 1024日 7.185 12.34 7.185 12.3		24年	3,510	18,959	15,447	12,665	1,330	-	51,911	12/23~4/1:101日
大田	網張温泉	23年	2,080	15,243	13,902	4,211	-	-	35,436	12/25~3/11:77日
平 石 (雫石町)	(雫石町)	対前年比	68.8	24.4	11.1	200.8	皆増	-	46.5	
(雫石町) 対前年比 ▲ 23.3 ▲ 8.3 ▲ 13.2 108.7 ▲ 3.4 24年 7.233 34.543 22.343 9.840 1.262 - 75.221 12/22~4/8:109日 23年 6.296 32.681 25.896 3.687 68.560 12/19~3/11:83日 対前年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 166.9 皆増 - 9.7 24年 6.050 22.210 19.660 8.320 250 - 56.490 12/17~4/1:107日 23年 4.410 20.940 22.650 9.140 57.140 12/22~3/11:82日 対前年比 37.2 6.1 ▲ 13.2 ▲ 9.0 皆増 - ▲ 1.1 2/12~3/11:82日 23年 15.780 21.410 15.625 13.474 7.185 1.230 74.704 12/12~5/6:140日 23年 12.477 22.613 19.097 4.138 58.325 12/7~3/11:95日 23年 106.494 297.486 251.417 175.447 33.948 1.771 866.563 906日 対前年比 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6 表示 56.39 58.173 45.528 4.800 114.840 1024日 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 ▲ 7.0 ▲ 1.8 白 12.3年 13.689 349.926 289.665 184.364 33.948 1.771 973.353 1912日		24年	5,600	22,000	22,300	9,600	-	-	59,500	12/22~3/20:90日
大田	雫石	23年	7,300	24,000	25,700	4,600	-	-	61,600	12/18~3/11:84日
岩手高原スノーバーナ	(雫石町)	対前年比	▲ 23.3	▲ 8.3	▲ 13.2	108.7	-	-	▲ 3.4	
(幸石町) 対前年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 166.9 皆増 - 9.7 24年 6.050 22.210 19.660 8.320 250 - 56.490 12/17~4/1:107日 23年 4.410 20.940 22.650 9.140 - 57.140 12/19~12/22、12/24~3/11:82日 対前年比 37.2 6.1 ▲ 13.2 ▲ 9.0 皆増 - ▲ 1.1 24年 15.780 21.410 15.625 13.474 7.185 1.230 74.704 12/12~5/6:140日 23年 12.477 22.613 19.097 4.138 - 58.325 12/7~3/11:95日 対前年比 26.5 ▲ 5.3 ▲ 18.2 225.6 皆増 皆増 28.1 24年 106.494 297.486 251.417 175.447 33.948 1.771 866.563 906日 対前年比 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6		24年	7,233	34,543	22,343	9,840	1,262	-	75,221	12/22~4/8:109日
契削年比 14.9 5.7 ▲ 13.7 166.9 管理 - 9.7 奥中山高原 (一戸町) 24年 6.050 22.210 19.660 8.320 250 - 56.490 12/17~4/1:107日 奥中山高原 (一戸町) 23年 4.410 20.940 22.650 9.140 - - 57.140 12/19~12/22、12/24~3/11:82日 対前年比 37.2 6.1 ▲ 13.2 ▲ 9.0 皆増 - ▲ 1.1 24年 15,780 21,410 15,625 13,474 7,185 1,230 74,704 12/12~5/6:140日 夏油高原 (北上市) 23年 12,477 22.613 19,097 4,138 - - 58,325 12/7~3/11:95日 大記大十一場計 26.5 ▲ 5.3 ▲ 18.2 225.6 皆増 皆増 28.1 上記スキー場計 23年 96,183 287,806 296,018 57,871 - - 737,878 673日 大の他スキー場計 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6 その他スキー場計 23年 6,339 58,173 45,528 <t< td=""><td>岩手高原スノーパーク</td><td>23年</td><td>6,296</td><td>32,681</td><td>25,896</td><td>3,687</td><td>-</td><td>-</td><td>68,560</td><td>12/19~3/11:83日</td></t<>	岩手高原スノーパーク	23年	6,296	32,681	25,896	3,687	-	-	68,560	12/19~3/11:83日
奥中山高原 (一戸町) 23年 4.410 20.940 22.650 9.140 - - 57.140 12/19~12/22、12/24~3/11:82日 対前年比 37.2 6.1 ▲ 13.2 ▲ 9.0 皆増 - ▲ 1.1 夏油高原 (北上市) 24年 15,780 21,410 15,625 13,474 7,185 1,230 74,704 12/12~5/6:140日 夏油高原 (北上市) 23年 12,477 22.613 19,097 4,138 - - 58,325 12/7~3/11:95日 大田大十一場計 24年 106,494 297,486 251,417 175,447 33,948 1,771 866,563 906日 大田大十一場計 23年 96,183 287,806 296,018 57,871 - - 737,878 673日 大田大十一場計 10.7 3.4 ▲ 15.1 2032 皆増 皆増 17.4 34.6 その他スキー場計 23年 6,339 58,173 45,528 4,800 - - 106,790 1006日 その他スキー場計 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 - - ▲ 7.0 ▲ 1.8 日本の他大手 <td>(雫石町)</td> <td>対前年比</td> <td>14.9</td> <td>5.7</td> <td>▲ 13.7</td> <td>166.9</td> <td>皆増</td> <td>-</td> <td>9.7</td> <td></td>	(雫石町)	対前年比	14.9	5.7	▲ 13.7	166.9	皆増	-	9.7	
大学 日本 1.1 1.1 1.2		24年	6,050	22,210	19,660	8,320	250	-	56,490	12/17~4/1:107日
24年 15,780 21,410 15,625 13,474 7,185 1,230 74,704 12/12~5/6:140日 夏油高原 (北上市) 対前年比 26.5 ▲ 5.3 ▲ 18.2 225.6 皆増 皆増 28.1 上記スキー場計 23年 106,494 297,486 251,417 175,447 33,948 1,771 866,563 906日 上記スキー場計 23年 96,183 287,806 296,018 57,871 -		23年	4,410	20,940	22,650	9,140	-	-	57,140	
夏油高原 (北上市) 23年 12,477 22,613 19,097 4,138 - - 58,325 12/7~3/11:95日 大前年比 26.5 ▲ 5.3 ▲ 18.2 225.6 皆増 皆増 28.1 上記スキー場計 大前年比 24年 106,494 297,486 251,417 175,447 33,948 1,771 866,563 906日 大前年比 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6 その他スキー場計 大前年比 24年 7,195 52,440 38,238 8,917 - - 106,790 1006日 その他スキー場計 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 - - 114,840 1024日 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 - - ▲ 7.0 ▲ 1.8 合計 23年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 - - 852,718 1697日	(一戸町)	対前年比	37.2	6.1	▲ 13.2	▲ 9.0	皆増	-	▲ 1.1	
(北上市) 対前年比 26.5 ▲ 5.3 ▲ 18.2 225.6 皆増 皆増 28.1 上記スキー場計 24年 106.494 297.486 251.417 175.447 33.948 1,771 866.563 906日 上記スキー場計 23年 96.183 287.806 296.018 57.871 - - 737.878 673日 対前年比 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6 その他スキー場計 24年 7.195 52.440 38,238 8,917 - - 106,790 1006日 その他スキー場計 23年 6,339 58,173 45,528 4,800 - - 114,840 1024日 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 - - ▲ 7.0 ▲ 1.8 合 計 23年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合 計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 - - 852,718 1697日		24年	15,780	21,410	15,625	13,474	7,185	1,230	74,704	12/12~5/6:140日
24年 106,494 297,486 251,417 175,447 33,948 1,771 866,563 906日 上記スキー場計 23年 96,183 287,806 296,018 57,871 -		23年	12,477	22,613	19,097	4,138	-	-	58,325	12/7~3/11:95日
上記スキー場計 23年 96,183 287,806 296,018 57,871 737,878 673日 対前年比 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6	(北上市)	対前年比	26.5	▲ 5.3	▲ 18.2	225.6	皆増	皆増	28.1	
対前年比 10.7 3.4 ▲ 15.1 203.2 皆増 皆増 17.4 34.6 24年 7,195 52,440 38,238 8,917 106,790 1006日 その他スキー場計 23年 6,339 58,173 45,528 4,800 114,840 1024日 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 ▲ 7.0 ▲ 1.8 24年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合 計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 852,718 1697日		24年	106,494	297,486	251,417	175,447	33,948	1,771	866,563	906日
その他スキー場計 24年 7,195 52,440 38,238 8,917 - - 106,790 1006日 その他スキー場計 23年 6,339 58,173 45,528 4,800 - - 114,840 1024日 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 - - ▲ 7.0 ▲ 1.8 24年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合 計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 - - 852,718 1697日	上記スキー場計	23年	96,183	287,806	296,018	57,871	-	-	737,878	673日
その他スキー場計 23年 6,339 58,173 45,528 4,800 114,840 1024日 対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 ▲ 7.0 ▲ 1.8 24年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合 計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 852,718 1697日		対前年比	10.7	3.4	▲ 15.1	203.2	皆増	皆増	17.4	34.6
対前年比 13.5 ▲ 9.9 ▲ 16.0 85.8 ▲ 7.0 ▲ 1.8 24年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合 計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 852,718 1697日		24年	7,195	52,440	38,238	8,917	-	-	106,790	1006日
24年 113,689 349,926 289,655 184,364 33,948 1,771 973,353 1912日 合計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 - - 852,718 1697日	その他スキー場計	23年	6,339	58,173	45,528	4,800	-	-	114,840	1024日
合 計 23年 102,522 345,979 341,546 62,671 852,718 1697日		対前年比	13.5	▲ 9.9	▲ 16.0	85.8	_	-	▲ 7.0	▲ 1.8
		24年	113,689	349,926	289,655	184,364	33,948	1,771	973,353	1912日
対前年比 10.9 11 ▲ 15.2 194.2 皆増 皆増 14.1 12.7	숨 計	23年	102,522	345,979	341,546	62,671	-	-	852,718	1697日
		対前年比	10.9	1.1	▲ 15.2	194.2	皆増	皆増	14.1	12.7

表16 シーズン・スキー客入込数の推移(前年12月~当年5月)

(単位:人回)

												(5	
				平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
			入込数	34,514	32,358	27,313	21,222	25,923					
八幡	: :	平	前年比	▲ 23.4	▲ 6.2	▲ 15.6	▲ 22.3	22.2			休業		
			指 数	100.0	93.8	79.1	61.5	75.1					
			入込数						25,382	26,755	22,967	19,374	24,751
八幡平り	リソ゛ー	- ト	前年比	平原	뷫19年までに	はその他のス	スキー場に算	算入	12.6	18.7	▲ 14.2	▲ 15.6	27.8
• 下	:	倉	指 数						61.0	64.3	55.2	46.6	59.5
			入込数	96,553	77,661	64,384	66,592	69,296	64,822	56,625	54,577	54,057	60,815
八幡平り	Jツ*-	- ト	前年比	▲ 18.8	▲ 19.6	▲ 17.1	3.4	4.1	▲ 6.5	▲ 12.6	▲ 3.6	▲ 1.0	12.5
· ^ ° /	ノラ	₹	指 数	100.0	80.4	66.7	69.0	71.8	67.1	58.6	56.5	56.0	63.0
			入込数	727,616	638,343	559,128	517,200	490,127	521,203	516,189	490,978	383,386	463,171
安 比 i	高	原	前年比	▲ 12.9	▲ 12.3	▲ 12.4	▲ 7.5	▲ 5.2	6.3	▲ 1.0	▲ 4.9	▲ 21.9	20.8
			指 数	100.0	87.7	76.8	71.1	67.4	71.6	70.9	67.5	52.7	63.7
			入込数	111,073	68,759	57,026	51,130	52,599	48,581	50,218	46,904	35,436	51,911
網張	温:	泉	前年比	▲ 13.7	▲ 38.1	▲ 17.1	▲ 10.3	2.9	▲ 7.6	3.4	▲ 6.6	▲ 24.4	46.5
			指 数	100.0	61.9	51.3	46.0	47.4	43.7	45.2	42.2	31.9	46.7
			入込数	319,500	282,000	254,400	202,450	163,005	169,350	85,522	66,804	61,600	59,500
雫	;	石	前年比	▲ 3.2	▲ 11.7	▲ 9.8	▲ 20.4	▲ 19.5	3.9	▲ 49.5	▲ 21.9	▲ 7.8	▲ 3.4
			指 数	100.0	88.3	79.6	63.4	51.0	53.0	26.8	20.9	19.3	18.6
			入込数	本スキー場(年から16年		68,375	59,323	55,527	59,595	69,988	74,011	68,560	75,211
岩 手 i	高	原	前年比	シースン人は	込数(217,660	皆増	▲ 13.2	▲ 6.4	7.3	17.4	5.7	▲ 7.4	9.7
スノーハ	° –	1	指 数	人回)を基に ること。	算定してい	31.4	27.3	25.5	27.4	32.2	34.0	31.5	34.6
			入込数	87,510	81,490	79,610	71,710	69,150	66,010	65,490	61,890	57,140	56,490
奥中山	高	原	前年比	▲ 5.8	▲ 6.9	▲ 2.3	▲ 9.9	▲ 3.6	▲ 4.5	▲ 0.8	▲ 5.5	▲ 7.7	▲ 1.1
			指 数	100.0	93.1	91.0	81.9	79.0	75.4	74.8	70.7	65.3	64.6
			入込数	166,108	140,877	118,447	110,323	118,777	101,057	97,222	83,101	58,325	74,704
夏油	高	原	前年比	5.2	▲ 15.2	▲ 15.9	▲ 6.9	7.7	▲ 14.9	▲ 3.8	▲ 14.5	▲ 29.8	28.1
			指 数	100.0	84.8	71.3	66.4	71.5	60.8	58.5	50.0	35.1	45.0
			入込数	1,542,874	1,321,488	1,228,683	1,099,950	1,044,404	1,056,000	968,009	901,232	737,878	866,563
上記スキ	+ – :	場	前年比	▲ 9.7	▲ 14.3	▲ 7.0	▲ 10.5	▲ 5.0	1.1	▲ 8.3	▲ 6.9	▲ 18.1	17.4
計			指 数	100.0	85.7	79.6	71.3	67.7	68.4	62.7	58.4	47.8	56.2
			入込数	238,418	173,630	191,820	190,099	120,554	126,843	94,658	118,746	114,840	106,790
そのスキー		他場	前年比	▲ 12.9	▲ 27.2	10.5	▲ 0.9	▲ 36.6	5.2	▲ 25.4	25.4	▲ 3.3	▲ 7.0
計		23	指 数	100.0	72.8	80.5	79.7	50.6	53.2	39.7	49.8	48.2	44.8
			入込数	1,781,292	1,495,118	1,420,503	1,290,049	1,164,958	1,182,843	1,062,667	1,019,978	852,718	973,353
合	i	計	前年比	▲ 10.1	▲ 16.1	▲ 5.0	▲ 9.2	▲ 9.7	1.5	▲ 10.2	4 .0	▲ 16.4	14.1
			指 数	100.0	83.9	79.7	72.4	65.4	66.4	59.7	57.3	47.9	54.6
			3	. 55.6	55.0	, 5.7	,,	00.1	00. ∃	55.7	37.3	17.0	5 1.0