

平成30年度（上期）

後志総合振興局管内訪日外国人宿泊客数調査の概要

平成30年12月26日
後志総合振興局

◎調査の概要

(1) 調査期間

4月1日～9月30日

(2) 調査項目

①訪日外国人宿泊客数

②訪日外国人宿泊客延数

(3) 調査方法

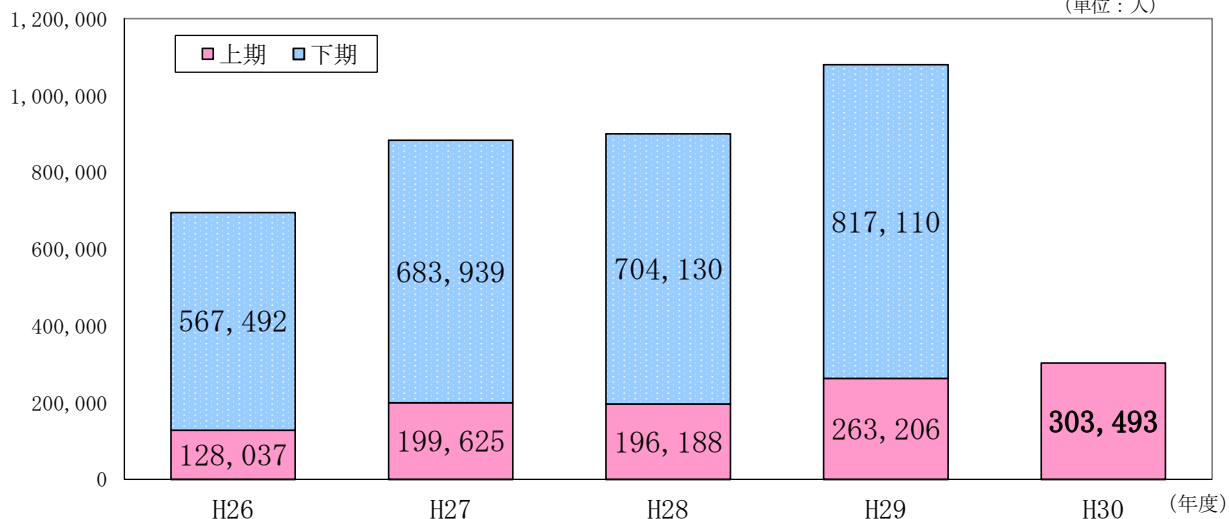
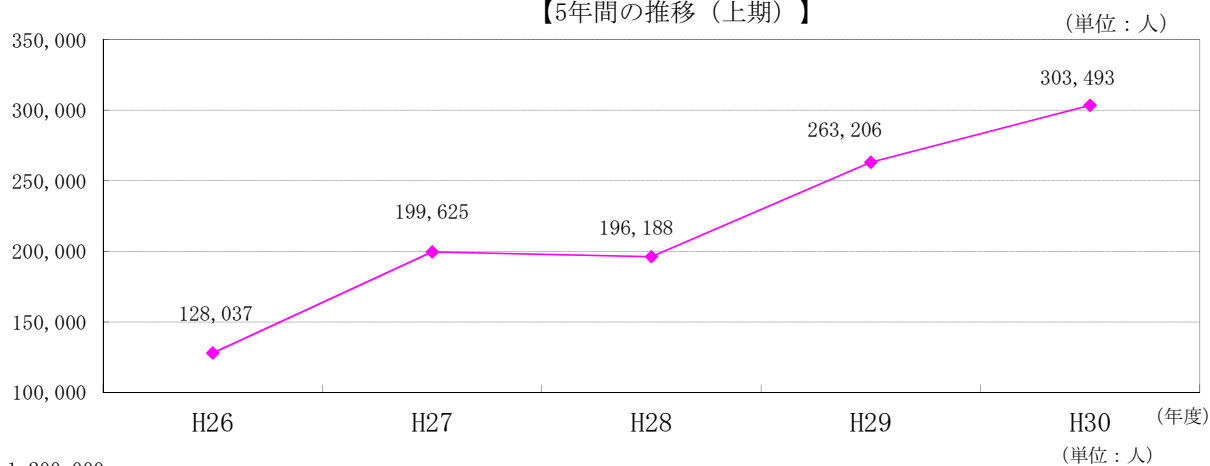
外国人旅行者の宿泊者数(延数)を集計(管内20市町村)。

※ホテル・旅館等の宿泊施設及び観光目的で宿泊に用いた船舶を対象。

1 訪日外国人宿泊客延数の状況

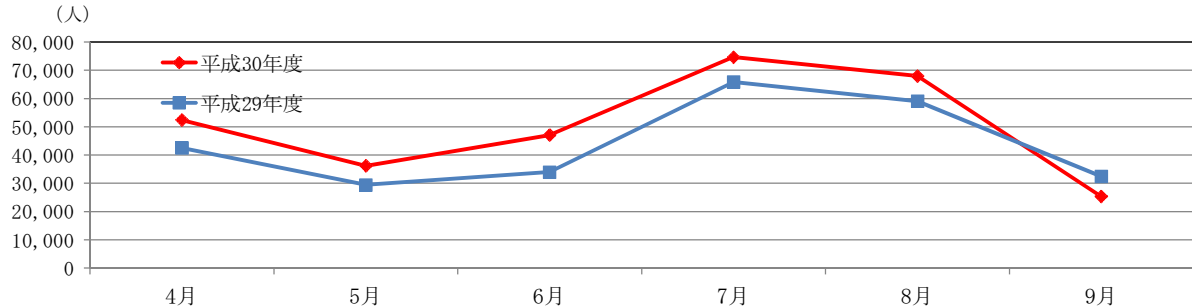
- ・管内の宿泊客延数は約30万人。
- ・前年度同期と比較し、約15%（約4万人）の増加。
- ・過去最高を更新。

【5年間の推移（上期）】



2 月別の状況

- ・ 宿泊客延数では、7月（約7万5,000人）及び8月（約6万8,000人）が多く、この2ヶ月で全体の約半数を占める。
- ・ 8月までは前年を上回っていたが9月は北海道胆振東部地震の影響で減少した。

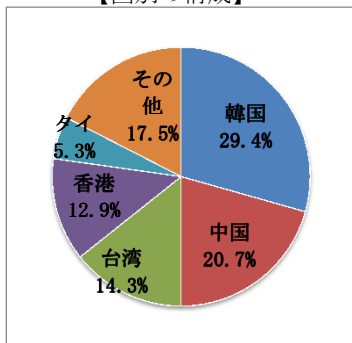


	4月	5月	6月	7月	8月	9月
平成30年度	52,371	36,159	47,063	74,620	67,964	25,316
平成29年度	42,496	29,453	33,946	65,833	59,060	32,414
増減率	23.2%	22.8%	38.6%	13.3%	15.1%	△21.9%

3 国別の状況

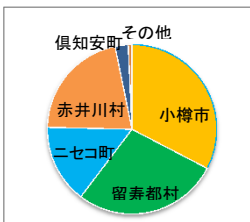
- ・ 宿泊客延数では、韓国（約8万9,000人）が最も多い。
- ・ 次いで、中国、台湾、香港、タイの順に多く、この5カ国で全体の8割以上を占める。
- ・ 韓国、中国、台湾で前年同期を上回り、香港、タイはほぼ前年通り。

【国別の構成】

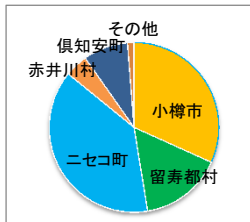


<5カ国の市町村別の内訳>

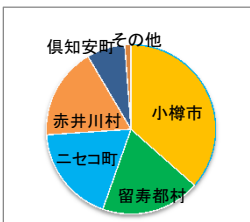
【韓国】



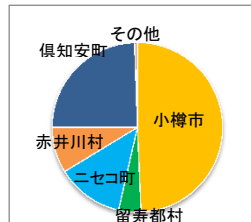
【中国】



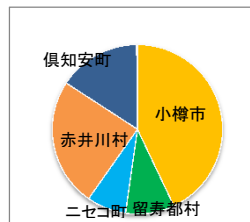
【台湾】



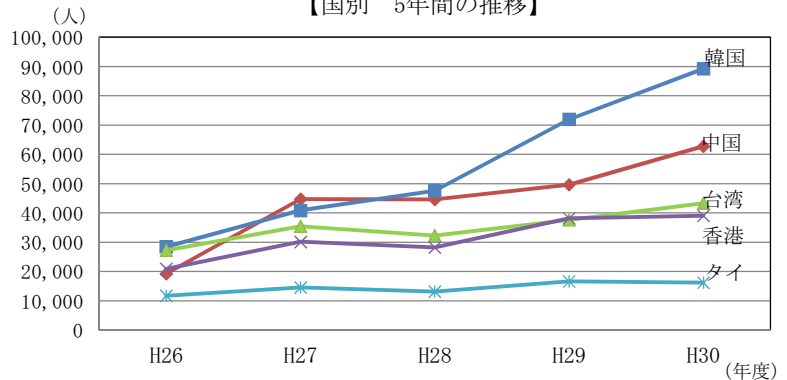
【香港】



【タイ】



【国別 5年間の推移】



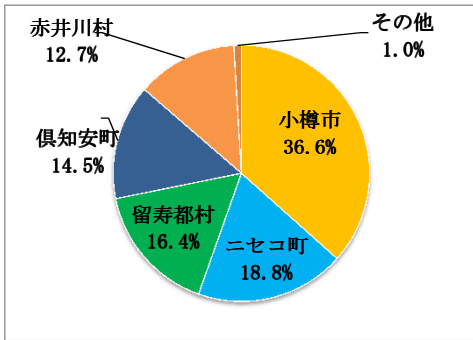
順位	国名	宿泊客延数	対前年度増減数	対前年度増減率	平均泊数	構成比
1	韓国	89,177	17,284	24.0%	1.37泊	29.4%
2	中国	62,793	13,180	26.6%	1.40泊	20.7%
3	台湾	43,319	5,736	15.3%	1.28泊	14.3%
4	香港	39,004	804	2.1%	1.45泊	12.9%
5	タイ	16,152	△487	△2.9%	1.20泊	5.3%
6	シンガポール	12,712	△233	△1.8%	1.46泊	4.2%
7	オーストラリア	6,946	△200	△2.8%	2.92泊	2.3%
	その他	33,390	4,207	14.4%	1.63泊	11.0%
	合計	303,493	40,291	15.3%	1.41泊	100.0%

※各数字は、四捨五入のため合計が合致しない場合があります。

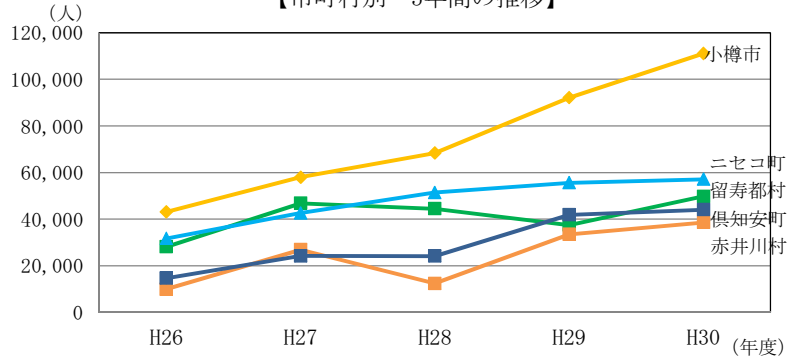
4 市町村別の状況

- ・ 宿泊客延数では、小樽市(約11万1,000人)が最も多い。
- ・ 次いで、ニセコ町、留寿都村、倶知安町、赤井川村の順に多く、この5市町村で全体の約99%を占める。
- ・ 5市町村全てで前年度同期を上回る。
- ・ 5市町村のうち伸び率では、留寿都村(132%)と小樽市(120%)が特に大きい。

【市町村別の構成】

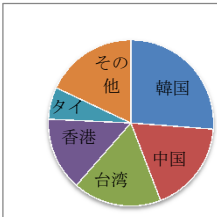


【市町村別 5年間の推移】

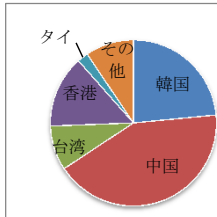


<5市町村の国別の内訳>

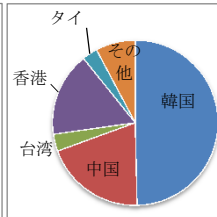
【小樽市】



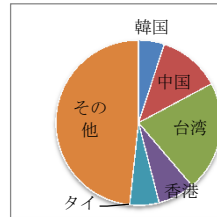
【ニセコ町】



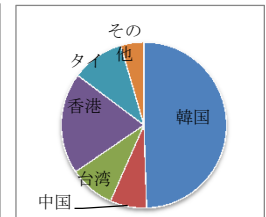
【留寿都村】



【倶知安町】



【赤井川村】



(単位:人)

順位	市町村名	宿泊客延数	対前年度増減数	対前年度増減率	平均泊数	構成比
1	小樽市	111,062	19,001	20.6%	1.23泊	36.6%
2	ニセコ町	57,130	1,521	2.7%	1.49泊	18.8%
3	留寿都村	49,752	12,260	32.7%	1.69泊	16.4%
4	倶知安町	44,083	2,245	5.4%	2.55泊	14.5%
5	赤井川村	38,574	5,153	15.4%	1.00泊	12.7%
	その他	2,892	111	4.0%	1.77泊	1.0%
	合計	303,493	40,291	15.3%	1.41泊	100.0%

※各数字は、四捨五入のため合計が合致しない場合があります。