

Tourismus in Österreich

Ergebnisse & Analysen

Dr. Peter Laimer

Stv. Leiter Direktion Raumwirtschaft Statistik Austria

Wien, 29. April 2025

www.statistik.at

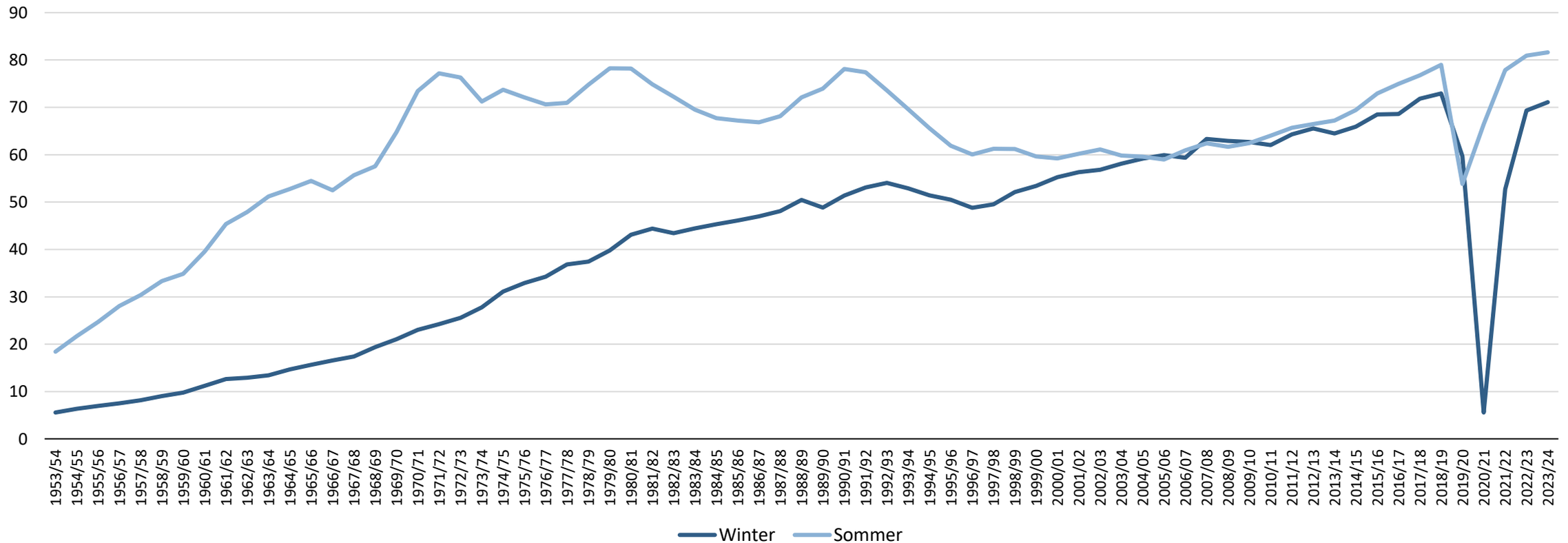
Unabhängige Statistiken für faktenbasierte Entscheidungen

Bisherige Wintersaison 2024/25



Wintersaison gewinnt seit 70 Jahren stetig an Bedeutung

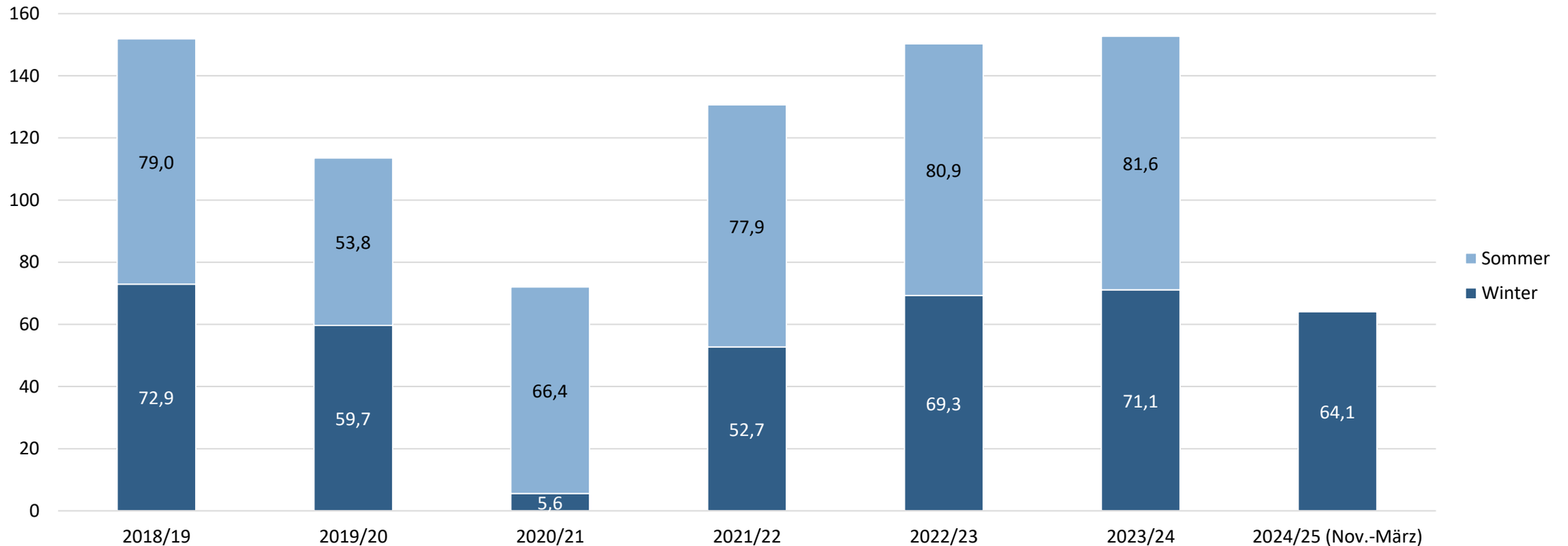
Nächtigungen in den Winter- und Sommersaisonen 1953/54 bis 2023/24 – in Mio.



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik. Bisherige Wintersaison 2024/25: Vorläufige Ergebnisse. Bei Vorjahresvergleichen gilt es zu berücksichtigen, dass 2024 ein Schaltjahr war (Februar mit 29 Tagen) und die Osterferien 2025 zur Gänze in den April gefallen sind (2024 im März).

Winter 2023/24 noch unter, Sommer 2024 über Vorpandemiesaison

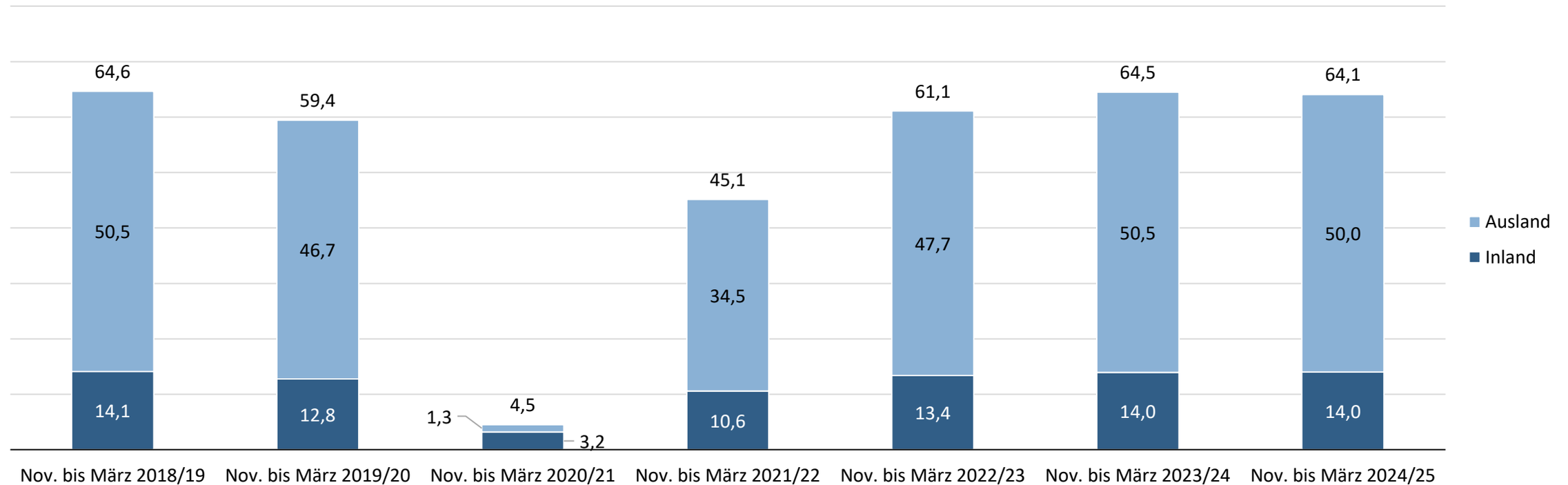
Sommer- und Winternächtigungen ab 2018/19 – in Mio.



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik. Bisherige Wintersaison 2024/25: Vorläufige Ergebnisse. Bei Vorjahresvergleichen gilt es zu berücksichtigen, dass 2024 ein Schaltjahr war (Februar mit 29 Tagen) und die Osterferien 2025 zur Gänze in den April gefallen sind (2024 im März).

Bisheriger Winter 2024/25 unter Rekordwinter 2018/19

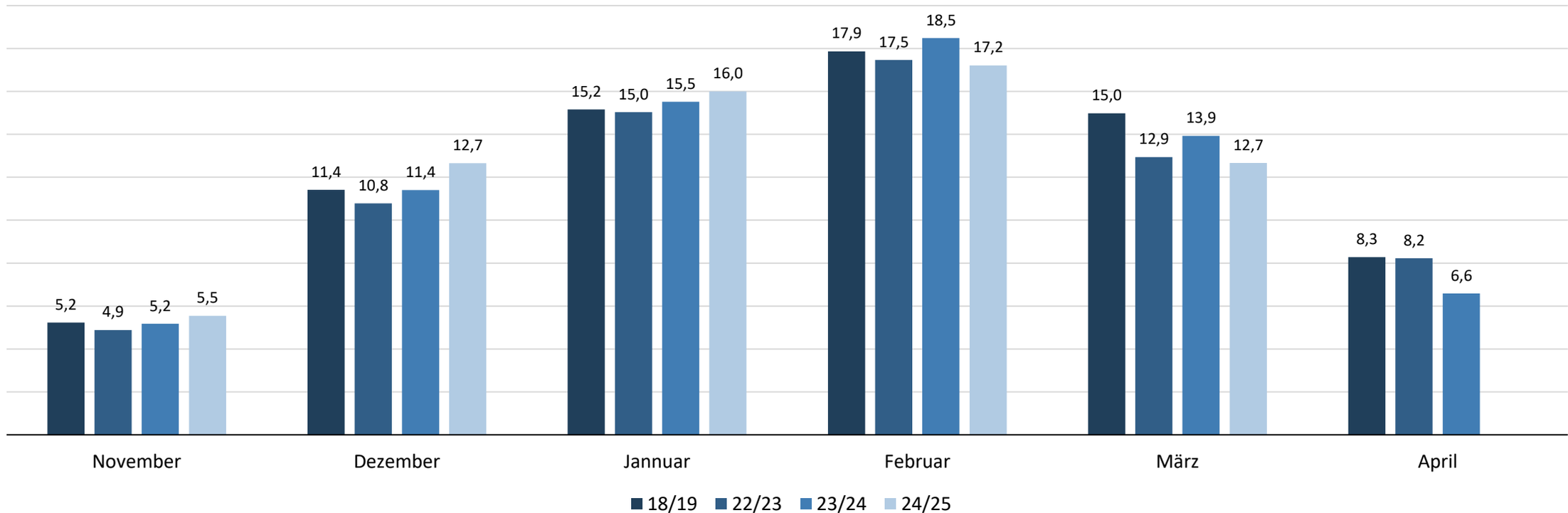
Nächtigungen Nov. bis März 2018/19 bis 2024/25
nach in- und ausländischen Gästen – in Mio.



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik. Bisherige Wintersaison 2024/25: Vorläufige Ergebnisse. Bei Vorjahresvergleichen gilt es zu berücksichtigen, dass 2024 ein Schaltjahr war (Februar mit 29 Tagen) und die Osterferien 2025 zur Gänze in den April gefallen sind (2024 im März).

Februar ist traditionell der stärkste Monat der Wintersaison

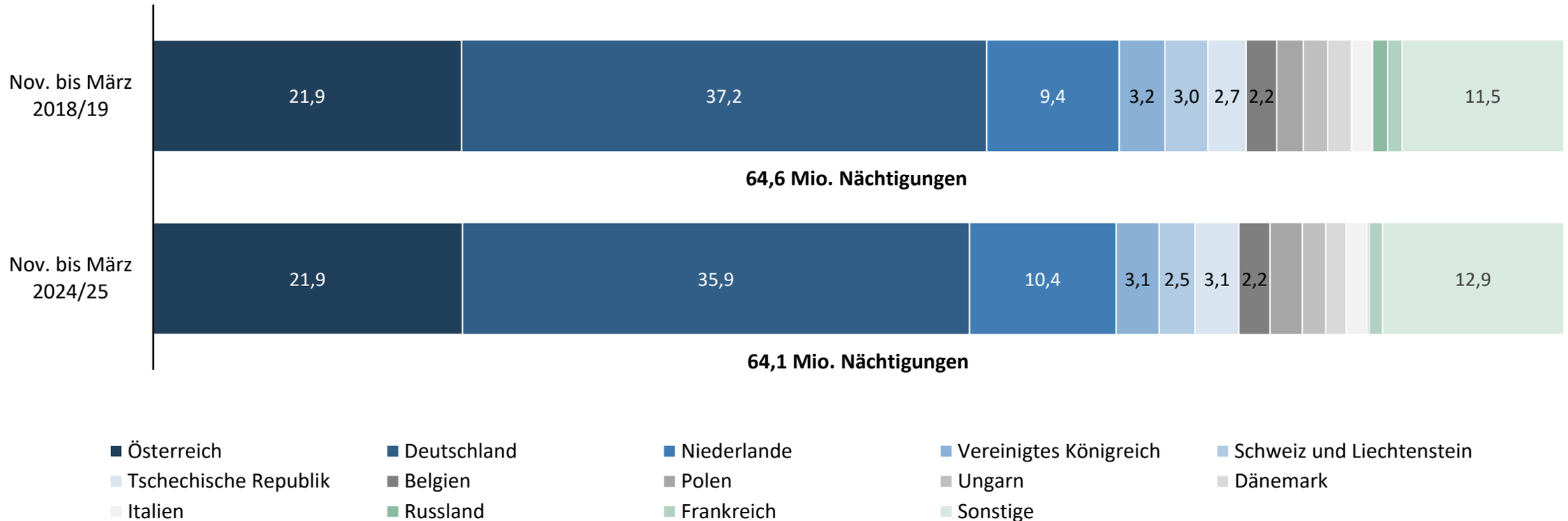
Nächtigungen in den Wintersaisons 2018/19, 2022/23, 2023/24 und 2024/25 nach Monaten – in Mio.



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik. Bisherige Wintersaison 2024/25: Vorläufige Ergebnisse. Bei Vorjahresvergleichen gilt es zu berücksichtigen, dass 2024 ein Schaltjahr war (Februar mit 29 Tagen) und die Osterferien 2025 zur Gänze in den April gefallen sind (2024 im März).

Zwei Drittel der Nächtigungen entfallen auf drei Herkunftsmärkte

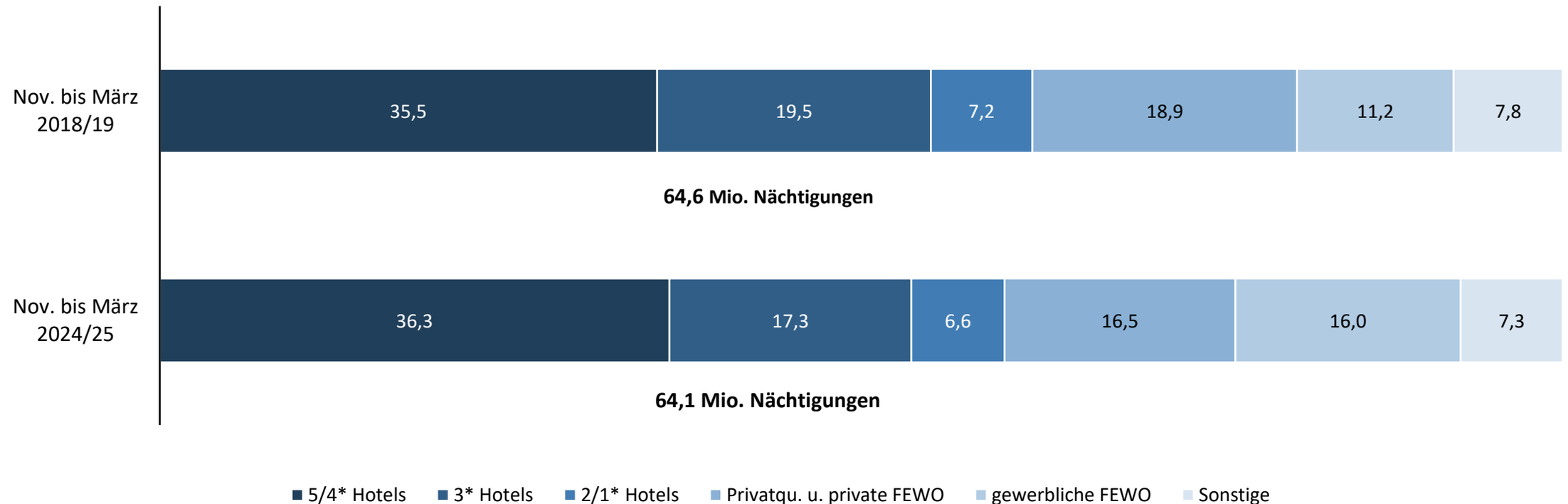
Nächtigungen November bis März 2018/19 und 2024/25
nach Herkunftsländern – Anteile in Prozent



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik. Bisherige Wintersaison 2024/25: Vorläufige Ergebnisse. Bei Vorjahresvergleichen gilt es zu berücksichtigen, dass 2024 ein Schaltjahr war (Februar mit 29 Tagen) und die Osterferien 2025 zur Gänze in den April gefallen sind (2024 im März).

Mehr als ein Drittel der Nächtigungen in 4/5-Stern-Hotels

Nächtigungen November bis März 2018/19 und 2024/25
nach Unterkunftsarten – Anteile in Prozent



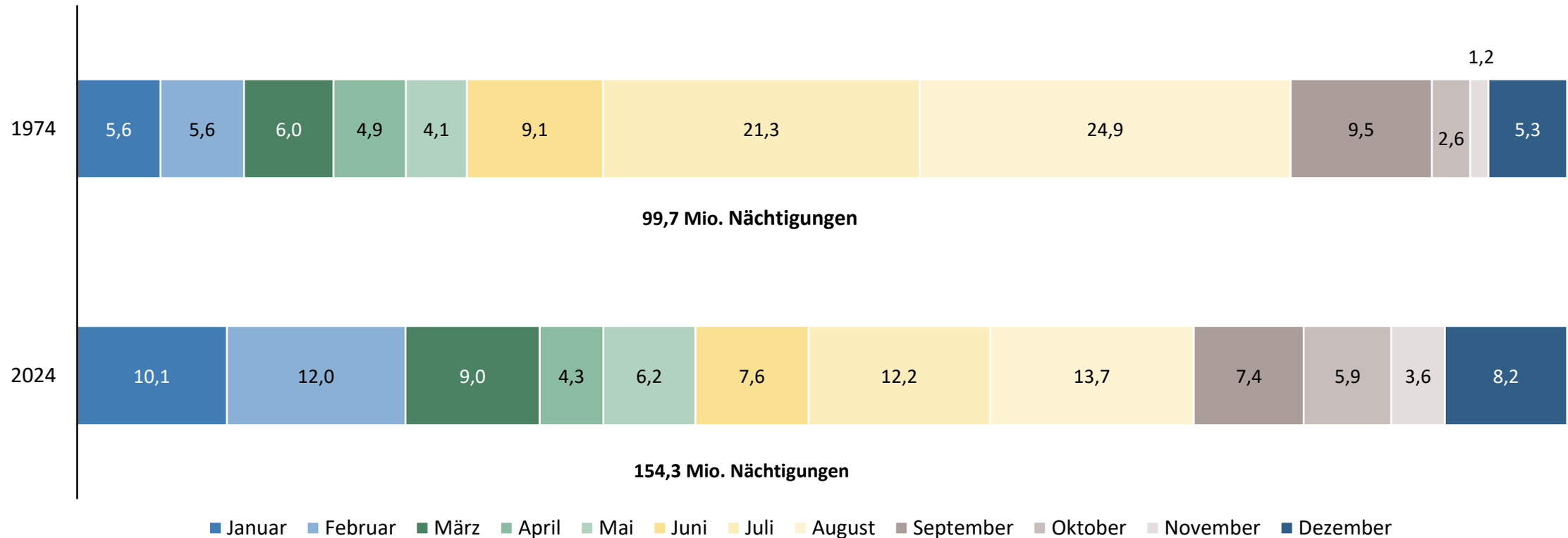
Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik. Bisherige Wintersaison 2024/25: Vorläufige Ergebnisse. Bei Vorjahresvergleichen gilt es zu berücksichtigen, dass 2024 ein Schaltjahr war (Februar mit 29 Tagen) und die Osterferien 2025 zur Gänze in den April gefallen sind (2024 im März).

Ganzjahrestourismus im 50-Jahres-Vergleich



Nächtigungen verteilen sich heute gleichmäßiger übers Jahr

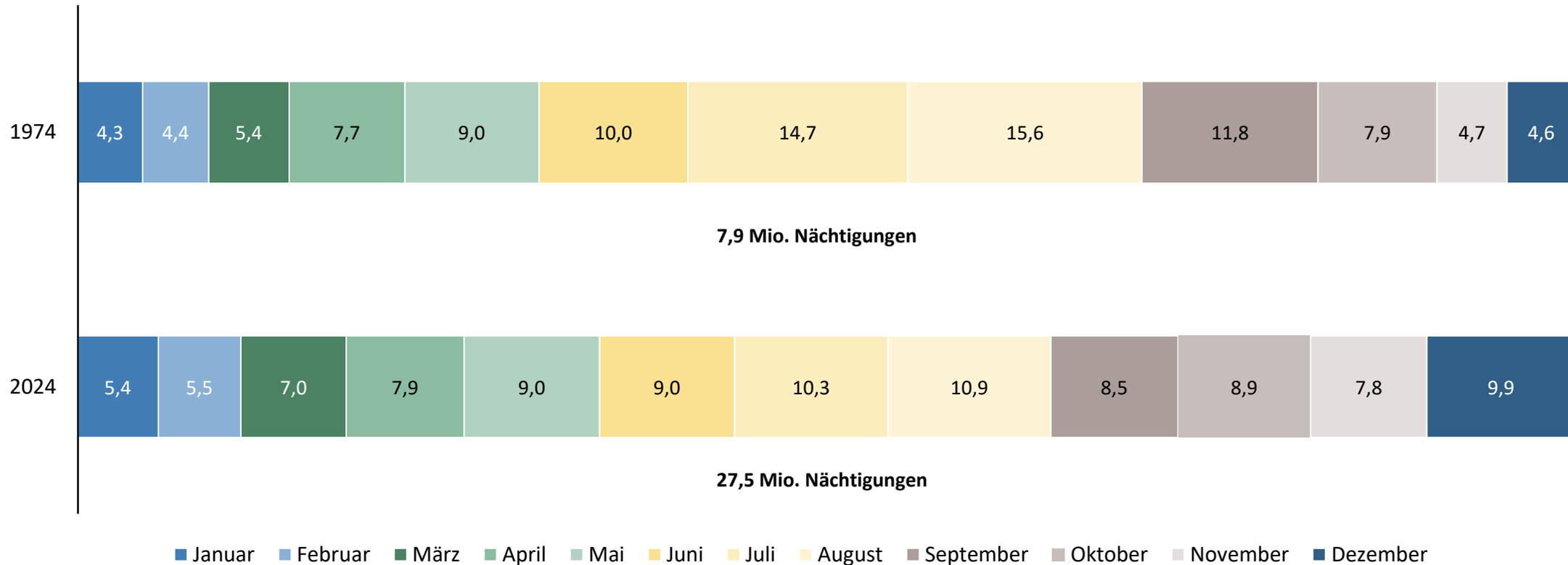
Nächtigungen nach Monaten 1974 und 2024 – Anteile in Prozent



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik.

Städte haben immer Saison

Nächtigungen nach Monaten in Städten 1974 und 2024 – Anteile in Prozent

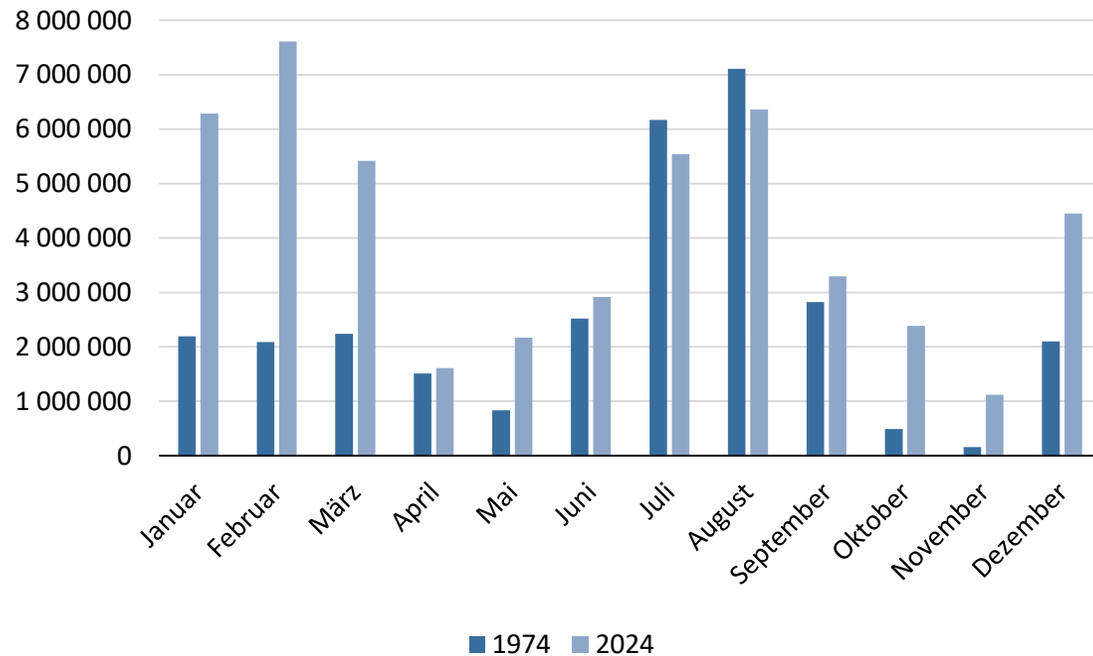


Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik.

Peaks im Jahresverlauf unterscheiden sich je nach Bundesland

Nächtigungsentwicklung in Tirol nach Monaten 1974 und 2024

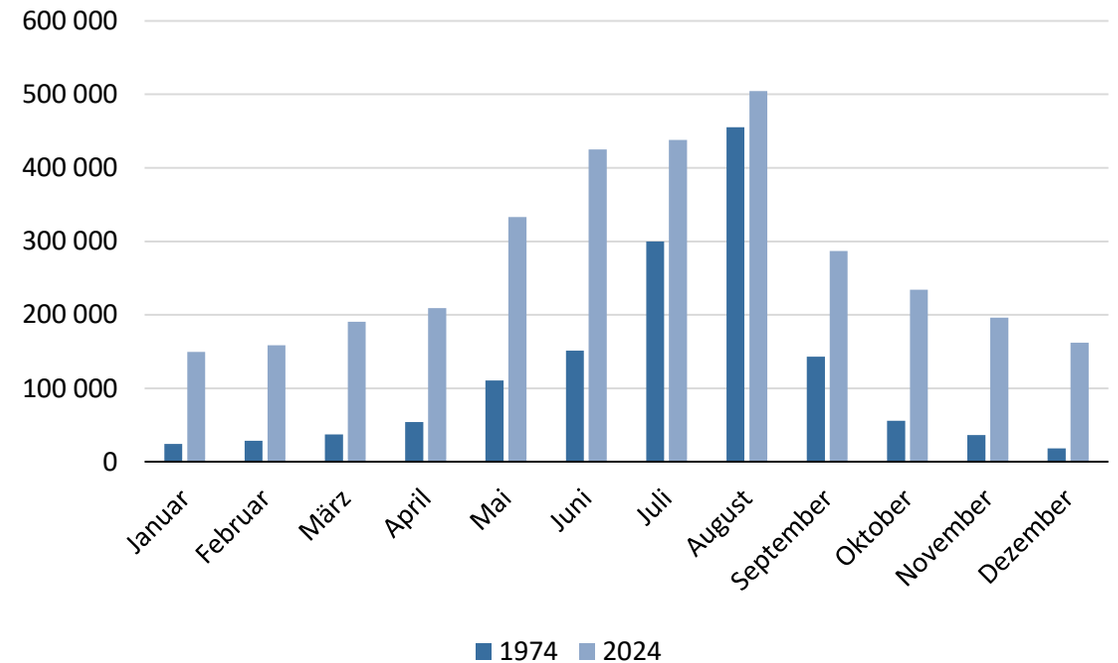
1974: 30,2 Mio. Nächtigungen
2024: 49,2 Mio. Nächtigungen



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik.

Nächtigungsentwicklung im Burgenland nach Monaten 1974 und 2024

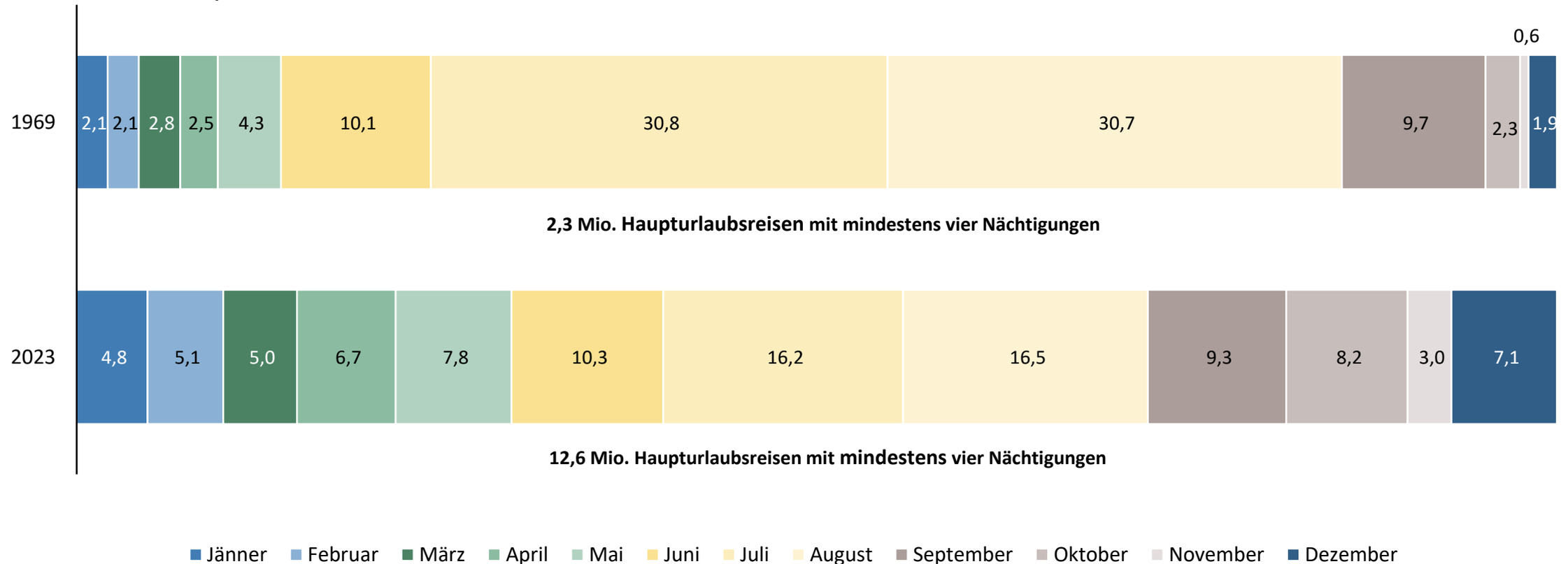
1974: 1,4 Mio. Nächtigungen
2024: 3,3 Mio. Nächtigungen



Q: STATISTIK AUSTRIA, Beherbergungsstatistik.

Österreicher:innen verreisen über das ganze Jahr verteilt

Haupturlaubsreisen im In- und ins Ausland 1969 und 2023 nach Monaten – Anteile in Prozent



Q: STATISTIK AUSTRIA, Reiseverhalten.

Rückfragen bitte an
tourismus@statistik.gv.at

STATISTIK AUSTRIA
Guglgasse 13, 1110 Wien

 statistik_at
 statistik_at

 statistics-austria
 @statistik_austria

 statistik.at