



Kommersiell linjetrafik på väg 2025

Commercial scheduled public transport on road 2025

Publiceringsdatum: 2026-06-26 / Date of publication: June 26, 2026

Kontaktpersoner Trafikanalys: / Contact persons:

Fredrik Söderbaum

tel: 010-414 42 23, e-post: fredrik.soderbaum@trafa.se

Filippa Egnér

tel: 010-414 42 24, e-post: filippa.egner@trafa.se

Innehållsförteckning / Contents

Innehåll

[Kort om statistiken](#)

[Teckenförklaring](#)

[Tabell 1. Utbud och resande i inrikes kommersiell linjetrafik på väg 2025.](#)

[Tabell 2a. Planerat utbud av inrikes kommersiell linjetrafik på väg 2025.](#)

[Tabell 2b. Planerat antal avgångar i inrikes kommersiell linjetrafik på väg 2025.](#)

Contents

[The Statistics in Brief](#)

[Legends](#)

[Table 1. Supply and travelling in domestic commercial scheduled public transport on road 2025.](#)

[Table 2a. Planned supply of domestic commercial scheduled public transport on road in 2025.](#)

[Table 2b. Planned number of departures in domestic commercial scheduled public transport on road in 2025.](#)

Kort om statistiken/The Statistics in Brief

Statistikens ändamål och innehåll

Statistiken syftar till att beskriva den kommersiella linjetrafiken på väg i Sverige: den service som erbjuds samt hur tjänsterna nyttjas.

Statistiken innehåller uppgifter om resor och personkilometer, samt planerat och utfört utbud. Statistiken presenteras i två huvudgrupper: regional och interregional vägtrafik.

Statistikens framställning

Statistiken bygger på en totalundersökning av de företag och organisationer som bedrivit kommersiell tidtabellbunden persontrafik på väg i Sverige. Uppgifterna samlas in med en webbenkät.

Företag eller organisationer som bedriver kommersiell tidtabellbunden trafik ska rapportera uppgifter om sina tidtabeller till Samtrafiken i Sverige AB. Dessa tidtabeller bearbetas för att identifiera de företag och organisationerna ska ingå i undersökningen. Det är även utifrån dessa tidtabeller som det planerade utbudet beräknas.

Statistikens kvalitet

Statistikens tillförlitlighet påverkas i hög grad av uppgiftslämnarnas förmåga och metoder att mäta undersökningsvariablerna. Några variabler är förhållandevis komplicerade och omgärdade av noggranna definitioner. Den källa som mest påverkar osäkerheten i resultaten är bortfall. Årets svarsandelen uppgår till 95 procent.

Purpose and content of the statistics

These statistics are intended to describe regularly scheduled commercial services by road in Sweden, i.e., the services offered and how they are used.

The statistics include information about trips, passenger-kilometres, and offered services scheduled and delivered. The statistics are presented in two main groups, i.e., regional and inter-regional road traffic.

Generating the statistics

The statistics are based on a total survey of the companies and organisations that have operated commercial scheduled passenger services by road in Sweden. The data are gathered via an online questionnaire.

Companies and organisations that operate scheduled commercial services must submit information about their schedules to Samtrafiken i Sverige AB. These schedules are processed to identify those companies and organisations to be included in the survey. The planned service offerings are also calculated based on these schedules.

Statistical quality

The reliability of the statistics is greatly affected by the respondent's ability and the methods used to measure the survey variables. Some variables are relatively complicated and are bound by precise definitions. Non-responses are the source of the largest impact on the uncertainty of the results. The response rate for this year was 95%



Teckenförklaring/Legends

Teckenförklaring

Legends

..	uppgift inte tillgänglig eller alltför osäker	data not available
.	uppgift kan inte förekomma	not applicable
–	noll (inget finns att redovisa)	zero
0	mindre än hälften av enheten, men större än noll	less than half of unit used, but more than zero
k	korrigerad uppgift	corrected figure
r	reviderad uppgift	revised figure
<u>xxx</u>	betydande skillnad i jämförbarheten i en tidsserie markeras med en horisontell eller vertikal linje	significant difference in the comparability of time series are marked with a horizontal or vertical line

Tabell 1. Utbud och resande i inrikes kommersiell linjetrafik på väg 2025.*Table 1. Supply and travelling in domestic commercial scheduled public transport on road 2025.*

	Påstigningar	Fordons- kilometer	Person-kilometer	Plats- kilometer
	<i>Boardings</i>	<i>Vehicle kilometers available</i>	<i>Passenger kilometers</i>	<i>Seat and standing place kilometers</i>
	(tusental)	(tusental)	(tusental)	(tusental)
	(thousands)	(thousands)	(thousands)	(thousands)
Riket - <i>Total</i>	6 132	36 529	906 709	1 999 031
- Regional trafik, <i>Regional traffic</i>	2 647	8 786	119 107	437 786
- Interregional trafik, <i>Interregional traffic</i>	3 485	27 743	787 602	1 561 245

Tabell 2a. Planerat utbud av inrikes kommersiell linjetrafik på väg 2025.*Table 2a. Planned supply of domestic commercial scheduled public transport on road in 2025.*

	Fordons- kilometer <i>Vehicle Kilometers</i>
	<hr/> (tusental) <i>(thousands)</i> <hr/>
Riket - <i>Total</i>	33 002
- Regional <i>Regional</i>	7 214
- Interregional <i>Interregional</i>	25 788

Tabell 2b. Planerat antal avgångar i inrikes kommersiell linjetrafik på väg 2025.

Table 2b. Planned number of departures in domestic commercial scheduled public transport on road in 2025.

	Antal avgångar
	<i>Number of</i>
	<i>departures</i>
	<hr/>
	(tusental)
	<i>(thousands)</i>
	<hr/>
Riket - <i>Total</i>	1 846
- Regional	
<i>Regional</i>	1 297
- Interregional	
<i>Interregional</i>	549