



Sveriges officiella statistik

## LASTBILSTRAFIK 2024 kvartal 3

*Swedish national and international road goods transport 2024 quarter 3*

Publiceringsdatum: 2024-12-13 / Date of publication: December 13, 2024

**Kontaktpersoner: / Contact persons:**

Trafikanalys

Björn Tano

tel: 010 414 42 28, e-post: bjorn.tano@trafa.se

Henrik Petterson

tel: 010 414 42 18, e-post: henrik.petterson@trafa.se

---

Kvartalsstatistik avseende

första kvartalet publiceras under juni samma år  
andra kvartalet publiceras under september samma år  
tredje kvartalet publiceras under december samma år  
fjärde kvartalet publiceras under mars året därefter

Samtliga fyra kvartal summeras till mer detaljerad årsstatistik. Årsstatistiken publiceras under maj året efter.

Exakta datum för publicering återfinns i publiceringsplanen på Trafikanalys webbplats <http://trafa.se/kalendern>

---

# Innehåll / Content

[Kort om statistiken / In brief](#)

[Definitioner / Definitions](#)

[Tabell 1. Svenska lastbilars godstransporter, tredje kvartalet 2024 och 2023.](#)

[Table 1. Transport of goods by road by Swedish registered lorries, third quarter 2024 and 2023.](#)

[Tabell 2. Inrikes godstransporter med svenska lastbilar. Lastade och lossade godsmängder efter destination respektive ursprung, tredje kvartalet 2024 och 2023.](#)

[Table 2. National road goods transport with Swedish registered lorries. Loaded and unloaded goods by](#)

[Tabell 3. Inrikes godstransporter med svenska lastbilar fördelat på varugrupper \(NST2007\). Antal transporter med last, kölda kilometer med last, transporterad godsmängd och transportarbete, tredje kvartalet 2024 och 2023.](#)

[Table 3. National road goods transport with Swedish registered lorries by NST2007 division. Number of haulages,](#)

[Tidsserier kvartal 2014-2024. Totalt \(inrikestrafik och utrikestrafik\)](#)

[Time series quarters 2014-2024. Total \(national and foreign traffic\)](#)

[Tidsserier kvartal 2014-2024. Inrikestrafik](#)

[Time series quarters 2014-2024. National traffic](#)

[Tidsserier kvartal 2014-2024. Utrikestrafik](#)

[Time series quarters 2014-2024. Foreign traffic](#)

Figur 1. Antal transporter, 1 000-tal under fyra år / Figure 1. Number of transports (in 1,000) in four years

Figur 2. Körda kilometer 1 000-tal under fyra år / Figure 2. Kilometers driven (1,000 km) in four years

Figur 3. Lastad godsmängd 1 000-tal under fyra år / Figure 3. Loaded goods (1,000 tonnes) in four years

Figur 4. Transportarbete (miljoner ton-km) under fyra år / Figure 4. Transport performance (million tonne-km) in four years

Figur 5. Utrikes transportarbete (miljoner ton-km) under fyra år / Figure 5. Foreign transport performance (million tonne-km) in four years

# Kort om statistiken

## Ändamål och innehåll

Statistiken beskriver trafik och transporter med svenskregistrerade tunga lastbilar med en maxlastvikt på minst 3,5 ton. Variabler som redovisas är antal transporter, körd kilometer, lastad godsmängd och transportarbete. Rapporten omfattar kvartalsvärden samt värden för rullande fyra kvartal.

## Statistikens framställning

Statistiken baseras på en urvalsundersökning. Urvalet består av cirka 2 900 slumpmässigt utvalda lastbilar varje kvartal, dvs. knappt 12 000 lastbilar per år. Urvalet begränsas bland annat till att fordonet ska vara i trafik, årsmodellen ska vara yngre än 30 år samt att bilens ägare skall finnas med i Statistiska centralbyråns (SCB) Företagsregister.

För varje utvald lastbil ska uppgifter lämnas för en specifik mätvecka. Enkäten har några frågor för hela veckan om totala antalet körd kilometer, vilka dagar lastbilen används samt eventuell användning av släp. Därtill har enkäten en sändningsjournal med frågor för varje sändning, som plats för lastning och lossning, körd kilometer (hela sträckan från lastning till lossning av gods), sändningens vikt och varuslag.

## Statistikens kvalitet

Eftersom statistiken baseras på en enkätundersökning till ett urval av lastbilar, är den förenad med en osäkerhet, både från partiella bortfall och bortfall av utvalda lastbilar. Dessutom är denna statistikinsamling föremål för överdriven rapportering av stillestånd. Det innebär att fler rapporterar att deras lastbil inte användes aktuell mätvecka, än vad som är korrekt. För att korrigera för överdriven stilleståndsrapporering görs sedan 2012 en parallel mindre stickprovsundersökning av just stillestånd, som sedan används för uppräkning av all statistik. För vidare diskussion om kvalitet, se statistikens kvalitetsdeklaration ("Dokumentation" på [www.trafa.se/vagtrafik/lastbilstrafik/](http://www.trafa.se/vagtrafik/lastbilstrafik/)).

## The statistics in brief

### Purpose and content

The statistics describe traffic and transport with Swedish-registered heavy goods vehicles (HGVs) *with maximum load capacity of at least 3.5 tonnes*. Variables reported are number of transports, kilometres driven, weight of goods loaded and transport performance (tonne kilometres). The statistics covers quarterly values and moving averages for four quarters.

### Generating the statistics

The statistics are based on a sample survey directed to a sample of approximately 2,900 randomly selected HGVs each quarter, i.e. about 12,000 HGVs per year. The survey is limited, among other things, to the vehicle being in use, the vehicle being younger than 30 years and the owner of the HGV being included in Statistics

For each selected HGV, the survey covers information for one specific week. The survey has some questions for the whole week about the total number of kilometers driven, which days the HGV was used and any use of trailers. In addition, the survey has a journal with questions for each basic transport operation (BTO), such as place for loading and unloading, kilometers driven, type and weight of goods.

### Statistical quality

Since the statistics are based on a survey to a sample of HGVs, it is associated with uncertainty, both from partial non-response (some questions for a specific HGV) and also complete non-response of selected HGVs. In addition, these statistics are subject to exaggerated reporting of non-use of HGV. This means that more people report that their HGV was not used at all during the current week, than is correct. In order to correct for exaggerated reporting of non-use, a small parallel sample survey of non-use has been carried out since 2012, which is then used to compensate all statistics. For further discussion about statistical quality, see further the quality declaration ("Documentation" at [www.trafa.se/en/road-traffic/swedish-road-goods-transport/](http://www.trafa.se/en/road-traffic/swedish-road-goods-transport/)).

## Definitioner / Definitions

Med **inrikes trafik** avses den trafik som svenskregisterade lastbilar presterar med gods som både lastats och lossats inom landet.  
*Domestic transports includes the transports of the Swedish registered lorries with goods loaded and unloaded within the country.*

Med **utrikes trafik** avses den trafik som svenskregisterade lastbilar presterar med utrikes destinerat gods eller gods som lastas utrikes med svensk destination samt cabotage och tredjelandstrafik. Om lastbilen kört delar av sträckan innanför Sveriges gränser inkluderas denna del i utrikes trafik.

*International transports includes the transports of the Swedish registered lorries with foreign destination or when goods is loaded abroad with Sweden as destination. It also includes Cabotage and cross-trade. If part of the journey is within the Swedish border, this part of the journey are included in the international transport.*

Med **cabotage** avses inrikestrafik i ett annat land än Sverige.

*Cabotage includes domestic services in a country other than Sweden.*

Med **tredjelandstrafik** avses trafik mellan två andra länder än Sverige.

*Cross trade (third-country traffic) means transports between two different countries other than Sweden.*

Samtliga lastbilar i undersökningen ska ha en **maximilastvikt på 3,5 ton eller mer**.

*All lorries in the survey have a load capacity of 3.5 tonnes or more.*

**Tjänstevikten** är den sammanlagda vikten av fordonet i normalt, fullt driftfärdigt skick inklusive förare och bränsle.

**Unladen vehicle weight:** Weight of vehicle (or combination of vehicles) excluding its load when stationary and ready for the road, including driver and fuel.

**Maximilast** är den högsta vikten (passagerare plus gods) som ett fordon får lastas med. Maximilast är också skillnaden mellan fordonets totalvikt och tjänstevikten. Synonymer är maximilastvikt och maxlastvikt.

**Load capacity:** Maximum weight of goods and passengers declared permissible by the competent authority of the country of registration of the vehicle.

Ett fordons **totalvikt** är tjänstevikt plus maximilast (maxlastvikt).

**Gross vehicle weight (or legally permissible maximum weight):** Total of the weight of the vehicle (or combination of vehicles) including its load when stationary and ready for the road . This includes the weight of the driver and the maximum number of persons permitted to be carried.  
Gross vehicle weight is unladen vehicle weight plus load capacity.

**Lastbil** är ett fordon som ej är att anse som en personbil eller buss. Motorfordon avsett för godstransport.

*A goods road motor vehicle is a vehicle that is not considered to be a car or bus. A road vehicle designed to carry goods (lorry, trailer, semi-trailer, road-tractor).*

**Trafikarbetet** redovisas som antal kölda kilometer. Hela sträckan mellan start och destination räknas.

*Vehicle kilometre is the distance actually run, the number of kilometres driven . The entire distance between start and destination is counted.*

**Transportarbetet** redovisas i tonkilometer. Tonkilometer beräknas som produkten av last i ton och ködda kilometer per körsning. Notera att denna variabel beräknas per körsning och därefter summeras när totalt transportarbetet ska skattas. Detta innebär att tonkilometer inte kan härledas utifrån aggregat i redovisningen; summa godsmängd multiplicerat med summa körd km blir inte summa tonkilometer. Hela sträckan mellan start och destination räknas.

**Tonne-kilometers** is a unit of measure of goods transport that represents the transport of one tonne by road over one kilometre. This variable is calculated per run. This means that tonne-kilometers can not be derived based on aggregates in the financial statements; total tonnes multiplied by the total kilometers driven is not the sum of tonne-kilometers. The entire distance between start and destination is counted.

**Yrkesmässig trafik** avser transporter åt andra mot betalning, till exempel godstrafik.

*Transport for hire or reward concerns the carriage of goods for payment on behalf of third parties. If the company are being paid to transport goods belonging to somebody else.*

**Firmabilstrafik** avser transporter för företagets egen räkning, exempelvis grossister och återförsäljare som distribuerar egna varor till sina kunder.

*Transport on own account concerns such as wholesalers and retailers who distribute their own products to their customers, in their own vehicle. Transports not for hire or reward.*

Summeringar stämmer inte alltid exakt med summa-raden. Detta beror på avrundningar i delposterna.

*Totals do not always correspond exactly with the sum of the line. This is due to rounding in the sub-items.*

## Regioner/Regions (NUTS2)

Län/County	Län/County
<b>SE11 Stockholm</b>	
1 Stockholm	
<b>SE12 Östra Mellansverige</b>	
3 Uppsala	18 Örebro
4 Södermanlands	19 Västmanlands
5 Östergötlands	
<b>SE21 Småland med öarna</b>	
6 Jönköpings	8 Kalmar
7 Kronobergs	9 Gotlands
<b>SE22 Sydsverige</b>	
10 Blekinge	12 Skåne
<b>SE23 Västsverige</b>	
13 Hallands	14 Västra Götalands
<b>SE31 Norra Mellansverige</b>	
17 Värmlands	21 Gävleborgs
20 Dalarnas	
<b>SE32 Mellersta Norrland</b>	
22 Västernorrlands	23 Jämtlands
<b>SE33 Övre Norrland</b>	
24 Västerbottens	25 Norrbottens

## **Storstadsområden/Metropolitan areas**

Stor-Stockholm = Stockholms län

Greater Stockholm = Stockholm County

Stor-Göteborg / Greater Gothenburg

Län	Kommun	Län	Kommun
14	40 Ale	14	62 Lilla Edet
14	89 Alingsås	14	81 Mölndal
14	80 Göteborg	14	2 Partille
14	1 Härryda	14	15 Stenungsund
13	84 Kungsbacka	14	19 Tjörn
14	82 Kungälv	14	7 Öckerö
14	41 Lerum		

Stor-Malmö / Greater Malmö

Län	Kommun	Län	Kommun
12	31 Burlöv	12	80 Malmö
12	85 Eslöv	12	64 Skurup
12	67 Höör	12	30 Staffanstorp
12	61 Kävlinge	12	63 Svedala
12	62 Lomma	12	87 Trelleborg
12	81 Lund	12	33 Vellinge

## Teckenförklaring / *Legends*

### Teckenförklaring

- .. uppgift inte tillgänglig eller alltför osäker
- . uppgift kan inte förekomma
- noll (inget finns att redovisa)
- 0 mindre än hälften av enheten, men större än noll
- k korrigerad uppgift
- r reviderad uppgift
- xxx betydande skillnad i jämförbarheten i en tidsserie markeras med en horisontell eller vertikal linje

### *Legends*

- data not available
- not applicable
- zero
- less than half of unit used, but more than zero
- corrected figure
- revised figure
- significant difference in the comparability of time series are marked with a horizontal or vertical line

**Tabell 1. Svenska lastbilars godstransporter, tredje kvartalet 2024 och 2023.**

*Table 1. Transport of goods by road by Swedish registered lorries, third quarter 2024 and 2023.*

	Kvartal 3 2024	95 % K.I.	Kvartal 3 2023	95 % K.I.
<b>Antal lastbilar, totalt</b>	<b>66 384</b>		<b>67 409</b>	
därav				
Yrkesmässig trafik	52 163		52 359	
Firmabilstrafik	14 221		15 050	
<b>Antal transporter i 1 000-tal</b>	<b>9 204</b>	<b>±</b>	<b>823</b>	<b>9 101</b>
<b>Inrikes trafik</b>	<b>9 112</b>	<b>±</b>	<b>824</b>	<b>9 024</b>
därav				
Yrkesmässig trafik med last	6 340	±	661	5 823
Yrkesmässig trafik utan last	2 013	±	290	1 933
Firmabilstrafik med last	578 <sup>1</sup>	±	193	956
Firmabilstrafik utan last	181	±	90	312
<b>Utrikes trafik</b>	<b>91</b>	<b>±</b>	<b>30</b>	<b>77</b>
därav				
Med last	67	±	24	54
Utan last	25	±	9	23
därav				
Från Sverige till utlandet	35	±	12	32
Från utlandet till Sverige	35	±	12	30
Cabotage	17	±	10	11
Tredjelandstrafik	5	±	4	4
<b>Körda kilometer i 1 000-tal km</b>	<b>749 743</b>	<b>±</b>	<b>48 880</b>	<b>785 384</b>
<b>Inrikes trafik</b>	<b>707 585</b>	<b>±</b>	<b>48 168</b>	<b>741 577</b>
därav				
Yrkesmässig trafik med last	532 004	±	38 916	565 754
Yrkesmässig trafik utan last	123 762	±	16 122	107 467
Firmabilstrafik med last	42 697	±	13 892	56 377
Firmabilstrafik utan last	9 122	±	4 947	11 979
<b>Utrikes trafik</b>	<b>42 158</b>	<b>±</b>	<b>14 565</b>	<b>43 807</b>
därav				
Med last	34 508	±	12 445	33 790
Utan last	7 651	±	4 001	10 017
därav				
Från Sverige till utlandet	16 925	±	6 532	20 227
Från utlandet till Sverige	17 699	±	6 732	17 314
Cabotage	3 564	±	2 684	4 061
Tredjelandstrafik	3 971	±	3 603	2 205
<b>Lastad godsmängd i 1 000-tal ton</b>	<b>100 066</b>	<b>±</b>	<b>10 408</b>	<b>100 140</b>
<b>Inrikes trafik</b>	<b>98 835</b>	<b>±</b>	<b>10 422</b>	<b>99 096</b>
därav				
Yrkesmässig trafik	93 599	±	10 277	88 096
Firmabilstrafik	5 236 <sup>1</sup>	±	2 267	11 000
<b>Utrikes trafik</b>	<b>1 231</b>	<b>±</b>	<b>501</b>	<b>1 044</b>
därav				
Från Sverige till utlandet	611	±	266	630
Från utlandet till Sverige	445	±	241	250
Cabotage	132	±	118	83
Tredjelandstrafik	44	±	50	81
<b>Transportarbete i miljoner ton-km</b>	<b>10 096</b>	<b>±</b>	<b>893</b>	<b>9 342</b>
<b>Inrikes trafik</b>	<b>9 505</b>	<b>±</b>	<b>877</b>	<b>8 796</b>
därav				
Yrkesmässig trafik	9 157	±	871	8 324
Firmabilstrafik	348	±	151	472
<b>Utrikes trafik</b>	<b>590</b>	<b>±</b>	<b>256</b>	<b>546</b>
därav				
Från Sverige till utlandet	289	±	139	371
Från utlandet till Sverige	240	±	129	113
Cabotage	29	±	27	27
Tredjelandstrafik	32	±	32	34
<b>Farligt gods, i 1 000-tal ton</b>	<b>5 479 <sup>1</sup></b>	<b>±</b>	<b>2 467</b>	<b>2 301</b>
<b>Farligt gods, i miljoner tonkm</b>	<b>846</b>	<b>±</b>	<b>345</b>	<b>323</b>
				<b>209</b>

1) Signifikant förändring mot motsvarande kvartal föregående år. *Significant change compared to the corresponding quarter of the previous year.*

**Tabell 2. Inrikes godstransporter med svenska lastbilar. Lastade och lossade godsmängder efter destination respektive ursprung, tredje kvartalet 2024 och 2023.**

Table 2. National road goods transport with Swedish registered lorries. Loaded and unloaded goods by county and metropolitan areas by destination and origin of the haulage respectively, third quarter 2024 and 2023.

Län	Kvartal 3 2024								Kvartal 3 2023											
	Lastad godsmängd, 1 000-tal ton				Lossad godsmängd, 1 000-tal ton				Lastad godsmängd, 1 000-tal ton				Lossad godsmängd, 1 000-tal ton							
	Totalt	95 % K.I.	Därav med destination (%)	Inom egna länet/området	Totalt	95 % K.I.	Därav med ursprung (%)	Inom egna länet/området	Totalt	95 % K.I.	Därav med destination (%)	Inom egna länet/området	Totalt	95 % K.I.	Därav med ursprung (%)	Inom egna länet/området				
<b>Totalt</b>	<b>98 835</b>	<b>±</b>	<b>10 422</b>	74	26	<b>98 835</b>	<b>±</b>	<b>10 422</b>	74	26	<b>99 096</b>	<b>±</b>	<b>11 558</b>	77	23	<b>99 096</b>	<b>±</b>	<b>11 558</b>	77	23
01 Stockholm	12 266	±	4 507	85	15	13 206	±	4 571	79	21	10 081	±	2 614	79	21	10 145	±	2 518	79	21
03 Uppsala	1 939	±	1 095	30	70	1 573	±	741	37	63	1 022	±	560	40	60	1 230	±	579	33	67
04 Södermanland	3 160	±	1 606	60	40	2 646	±	1 514	71	29	3 212	±	2 275	81	19	3 117	±	2 274	84	16
05 Östergötland	5 019	±	2 125	59	41	4 715	±	2 106	63	37	5 933	±	2 818	75	25	6 055	±	2 791	73	27
06 Jönköping	3 942	±	2 246	47	53	3 931	±	2 039	47	53	4 643	±	1 717	64	36	4 360	±	1 629	68	32
07 Kronoberg	1 013	±	497	59	41	1 281	±	551	47	53	1 225	±	989	60	40	1 217	±	1 028	60	40
08 Kalmar	3 517	±	2 032	77	23	3 533	±	1 988	77	23	3 379	±	2 086	79	21	3 420	±	1 974	78	22
09 Gotland	211	±	261	92	8	256	±	279	76	24	915	±	919	99	1	915	±	919	99	1
10 Blekinge	487	±	338	28	72	584	±	435	24	76	2 386	±	2 602	88	12	2 626	±	2 608	80	20
12 Skåne	12 734	±	3 477	79	21	12 973	±	3 514	77	23	11 062	±	4 993	78	22	10 180	±	4 994	85	15
13 Halland	3 053	±	1 528	54	46	3 117	±	1 187	53	47	5 620	±	3 321	74	26	5 827	±	3 083	72	28
14 Västra Götaland	14 628	±	3 258	81	19	14 429	±	3 284	82	18	15 882	±	5 246	85	15	16 299	±	5 345	83	17
17 Värmland	3 856	±	1 822	78	22	3 847	±	1 784	78	22	4 648	±	2 376	79	21	4 636	±	2 143	80	20
18 Örebro	3 425	±	1 762	63	37	3 308	±	1 731	66	34	2 732	±	1 320	54	46	3 028	±	1 370	49	51
19 Västmanland	2 024	±	1 007	31	69	1 762	±	786	36	64	1 320	±	701	42	58	1 422	±	897	39	61
20 Dalarna	3 910	±	2 417	73	27	3 972	±	2 428	72	28	3 323	±	1 586	52	48	2 578	±	1 235	67	33
21 Gävleborg	3 466	±	1 477	72	28	3 491	±	1 448	71	29	3 511	±	1 677	71	29	3 877	±	1 852	65	35
22 Västernorrland	3 054	±	1 296	74	26	3 581	±	1 426	63	37	3 140	±	1 792	84	16	3 460	±	1 767	76	24
23 Jämtland	2 509	±	1 536	81	19	2 273	±	1 525	89	11	1 945	±	1 091	74	26	1 668	±	1 023	86	14
24 Västerbotten	8 051	±	4 649	84	16	7 313	±	4 308	92	8	8 208	±	4 188	89	11	8 176	±	4 181	89	11
25 Norrbotten	6 569	±	3 531	95	5	7 045	±	3 564	89	11	4 907	±	2 793	86	14	4 858	±	2 777	87	13
<b>Storstadsområden</b>																				
<b>Totalt</b>	<b>25 510</b>	<b>±</b>	<b>5 587</b>	83	17	<b>25 923</b>	<b>±</b>	<b>5 533</b>	79	21	<b>22 131</b>	<b>5 797</b>	79	21	<b>21 551</b>	<b>5 656</b>	78	22		
Stor-Stockholm <sup>1</sup>	12 266	±	4 507	85	15	13 206	±	4 571	79	21	10 081	2 614	79	21	10 145	2 518	79	21		
Stor-Malmö <sup>1</sup>	5 439	±	2 211	85	15	5 036	±	1 925	84	16	4 857	4 153	88	12	4 904	4 149	87	13		
Stor-Göteborg <sup>1</sup>	7 805	±	2 473	80	20	7 681	±	2 476	78	22	7 193	3 112	72	28	6 501	2 936	69	31		

1) Se avsnitt Definitioner för definition av storstadsområden. Definitions of city areas, see Definitions.

**Tabell 3. Inrikes godstransporter med svenska lastbilar fördelat på varugrupper (NST2007). Antal transporter med last, körla kilometer med last, transporterad godsmängd och transportarbete, tredje kvartalet 2024 och 2023.**

Table 3. National road goods transport with Swedish registered lorries by NST2007 division. Number of haulages, kilometres driven with goods, tonnes and tonne-kilometres, third quarter 2024 and 2023.

Kod	Varugrupp	Kvartal 3 2024											
		Antal transporter med last 1 000-tal				Körla kilometer med last 1 000-tal km				Transporterad godsmängd 1 000-tal ton		Transportarbete Miljoner ton-km	
		Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.
<b>Totalt</b>		<b>6 918</b>	<b>±</b>	<b>673</b>	<b>574 701</b>	<b>±</b>	<b>39 735</b>	<b>98 835</b>	<b>±</b>	<b>10 422</b>	<b>9 505</b>	<b>±</b>	<b>877</b>
01	Produkter från jordbruk, skogsbruk och fiske därav rundvirke	392	+	124	46 617	+	13 665	14 483	+	4 861	1 491	+	471
		244	+	113	23 227	+	10 427	10 114	+	4 560	979	+	429
02	Kol, råolja och naturgas	2	+	4	661	+	1 295	28	+	54	10	+	20
03	Malm, andra produkter från utvinning därav jord, sten och sand	1 318	+	304	27 123	+	5 983	27 691	+	7 104	794	+	240
04	Livsmedel, drycker och tobak	1 241	+	290	22 690	+	5 228	25 417	+	6 870	582	+	177
05	Textil, beklädnadsvaror, läder och lädervaror	496	+	122	81 843 <sup>1</sup>	+	18 252	7 160	+	1 756	1 255	+	342
06	Trä och varor av trä och kork (exkl.möbler), massa, papper och pappersvaror, trycksaker därav sågade, hyvlade trrävaror därav flis, trä-/sågavfall därav papper, papp och varor därav	314	+	113	33 298	+	9 581	6 394	+	3 094	749	+	231
		96	+	52	10 576	+	4 509	1 451	+	615	246	+	108
		77	+	65	7 164	+	5 124	2 333	+	2 580	206	+	159
		70	+	58	6 203	+	3 498	1 445	+	1 118	144	+	88
07	Stenkols- och raffinerade petroleumprodukter därav raffinerade petroleumprodukter	238 <sup>1</sup>	+	102	24 706 <sup>1</sup>	+	9 271	7 317 <sup>1</sup>	+	2 871	695 <sup>1</sup>	+	270
		238 <sup>1</sup>	+	102	24 706 <sup>1</sup>	+	9 271	7 317 <sup>1</sup>	+	2 871	695 <sup>1</sup>	+	270
08	Kemikalier, kemiska produkter, konsfiber, gummi- och plastvaror samt kärnbränsle	90	+	39	19 878	+	8 636	2 101	+	1 126	475	+	274
09	Andra icke-metalliska mineraliska produkter	315	+	107	20 095	+	6 363	4 421	+	1 383	480	+	190
10	Metallvaror exkl. maskiner och utrustning	123	+	50	23 547	+	9 779	1 700	+	631	341	+	134
11	Maskiner och instrument	254	+	95	19 927	+	5 808	2 899	+	905	274	+	89
12	Transportutrustning	44	+	28	11 480	+	6 447	654	+	430	158	+	115
13	Möbler och andra tillverkade varor	6	+	4	1 746	+	1 414	85	+	64	36	+	35
14	Hushållsavfall, annat avfall och returråvara	610	+	169	40 281	+	11 047	6 691	+	3 192	415	+	189
15	Post och paket	163	+	157	14 252	+	9 303	880	+	765	119	+	125
16	Utrustning och material som används vid varutransporter	1 509	+	305	49 199	+	9 786	4 026	+	891	286	+	153
17	Flyttgods, fordon för reparation	40	+	33	3 879	+	2 948	285	+	238	37	+	39
18	Styckegods och samlastat gods	850	+	156	139 259	+	25 033	10 502	+	2 417	1 706	+	426
19	Oidentifierbart gods	38	+	44	3 202	+	3 997	632	+	756	54	+	72
20	Andra varor, ej tidigare specificerade	75	+	44	9 279	+	5 716	435	+	223	98	+	70

1) Signifikant förändring mot motsvarande kvartal föregående år. Significant change compared to the corresponding quarter of the previous year.

Kod	Varugrupp	Kvartal 3 2023											
		Antal transporter med last 1 000-tal				Körla kilometer med last 1 000-tal km				Transporterad godsmängd 1 000-tal ton		Transportarbete Miljoner ton-km	
		Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.	Totalt	95 % K.I.
<b>Totalt</b>		<b>6 779</b>	<b>±</b>	<b>766</b>	<b>622 131</b>	<b>±</b>	<b>50 495</b>	<b>99 096</b>	<b>±</b>	<b>11 558</b>	<b>8 796</b>	<b>±</b>	<b>858</b>
01	Produkter från jordbruk, skogsbruk och fiske därav rundvirke	479	+	171	48 259	+	15 504	14 796	+	5 573	1 221	+	390
		206	+	94	17 458	+	7 822	9 128	+	4 273	705	+	303
02	Kol, råolja och naturgas	2	+	3	328	+	521	45	+	78	5	+	7
03	Malm, andra produkter från utvinning därav jord, sten och sand	1 371	+	327	35 464	+	10 054	29 032	+	7 328	864	+	276
04	Livsmedel, drycker och tobak	1 348	+	326	32 247	+	9 466	27 929	+	7 195	713	+	210
05	Textil, beklädnadsvaror, läder och lädervaror	643	+	207	122 701	+	27 869	8 840	+	2 857	1 436	+	369
06	Trä och varor av trä och kork (exkl.möbler), massa, papper och pappersvaror, trycksaker därav sågade, hyvlade trrävaror därav flis, trä-/sågavfall därav papper, papp och varor därav	30	+	39	1 837	+	2 009	194	+	214	15	+	18
		393	+	126	40 322	+	11 982	8 594	+	3 585	794	+	293
07	Stenkols- och raffinerade petroleumprodukter därav raffinerade petroleumprodukter	115	+	64	10 701	+	4 606	2 368	+	1 647	237	+	125
		86	+	54	7 530	+	4 710	3 009	+	2 041	256	+	174
08	Kemikalier, kemiska produkter, konsfiber, gummi- och plastvaror samt kärnbränsle	122	+	73	12 480	+	7 347	1 776	+	1 493	122	+	61
09	Andra icke-metalliska mineraliska produkter	91	+	39	12 169	+	5 534	2 793	+	1 446	312	+	170
10	Metallvaror exkl. maskiner och utrustning	91	+	39	12 169	+	5 534	2 793	+	1 446	312	+	170
11	Maskiner och instrument	116	+	76	14 273	+	7 172	1 713	+	1 061	197	+	119
12	Transportutrustning	257	+	101	24 661	+	11 265	4 606	+	1 888	438	+	179
13	Möbler och andra tillverkade varor	148	+	80	12 436	+	5 282	1 581	+	898	176	+	97
14	Hushållsavfall, annat avfall och returråvara	237	+	87	25 479	+	9 141	3 556	+	1 414	425	+	190
15	Post och paket	47	+	22	16 649	+	9 534	759	+	399	162	+	87
16	Utrustning och material som används vid varutransporter	52	+	47	11 570	+	11 398	680	+	888	163	+	245
17	Flyttgods, fordon för reparation	437	+	185	28 671	+	9 144	3 630	+	1 946	271	+	117
18	Styckegods och samlastat gods	162	+	88	21 111	+	12 043	1 256	+	773	107	+	60
19	Oidentifierbart gods	1 330	+	337	53 258	+	13 897	4 037	+	1 012	297	+	141
20	Andra varor, ej tidigare specificerade	45	+	31	3 720	+	3 596	330	+	273	33	+	29
		796	+	171	138 032	+	27 611	9 171	+	2 125	1 700	+	407
		16	+	15	2 457	+	2 230	247	+	220	41	+	38
		126	+	123	8 736	+	5 928	3 238	+	4 145	139	+	100

## Transporternas utveckling - lastbilstrafik

Totalt, både inrikes- och utrikestrafik

Lastbilstrafik 2024										
Antal transporter i 1000-tal, totalt										
	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	6 193	8 268	7 350	10 077	6 197	9 946	7 053	9 650	26 793	37 940
2015	8 553		10 120		9 489		10 839		39 000	
2016	9 592		11 385		8 465		10 177		39 619	
2017	9 829		11 076		9 805		10 909		41 619	
2018	11 316		11 275		11 273		11 584		45 447	
2019	10 028		11 724		10 506		10 297		42 555	
2020	9 992		11 397		10 256		10 946		42 591	
2021	10 174		11 956		10 792		11 101		44 023	
2022	10 384		11 190		9 909		11 484		42 966	
2023	10 203		10 596		9 101		10 670		40 569	
2024	9 944		11 377		9 204					
Körd kilometer i 1000-tal km, totalt										
	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	533 082	684 386	608 272	781 062	549 603	811 835	585 095	754 149	2 276 051	3 031 433
2015	674 197		833 280		746 698		788 976		3 043 152	
2016	718 171		828 836		749 066		736 151		3 032 225	
2017	722 973		856 949		717 188		773 984		3 071 095	
2018	779 422		835 580		737 334		787 533		3 139 869	
2019	777 854		780 346		779 707		782 666		3 120 574	
2020	770 391		825 129		751 006		769 391		3 115 916	
2021	779 739		855 063		853 812		864 487		3 353 102	
2022	886 503		906 701		802 557		953 466		3 549 227	
2023	825 176		813 272		785 384		858 494		3 282 326	
2024	801 254		792 817		749 743					

Anmärkning: värden i kursiv stil är omräknade och utgör inte officiell statistik, läs mer under [Kort om statistiken](#).

## Transporternas utveckling - lastbilstrafik

Totalt, både inrikes- och utrikestrafik

Lastbilstrafik 2024										
Lastad godsmängd i 1000-tal ton, totalt										
	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	62 306	83 026	76 310	103 111	65 499	104 314	68 197	90 749	272 311	381 200
2015	94 049		108 602		100 979		119 235		422 865	
2016	106 749		123 852		93 135		109 732		433 468	
2017	107 458		126 133		103 390		118 471		455 452	
2018	121 383		123 344		113 818		122 737		481 282	
2019	110 555		121 028		112 636		105 111		449 329	
2020	114 452		127 664		106 608		126 477		475 200	
2021	109 055		125 753		132 611		125 045		492 464	
2022	114 695		118 751		112 241		131 282		476 969	
2023	108 664		114 042		100 140		123 656		446 501	
2024	102 712		113 680		100 066					
Transportarbete i miljoner tonkm, totalt										
	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	7 208	9 232	8 535	10 751	8 265	12 024	7 980	9 949	31 987	41 956
2015	9 402		11 291		10 064		10 741		41 498	
2016	10 172		11 676		10 095		10 743		42 685	
2017	9 989		12 185		9 249		10 425		41 848	
2018	10 154		11 613		10 405		11 302		43 474	
2019	11 057		10 972		10 763		9 809		42 601	
2020	10 671		11 320		10 012		11 180		43 183	
2021	10 978		11 808		12 663		12 032		47 481	
2022	11 849		12 245		10 872		12 904		47 870	
2023	10 841		10 283		9 342		11 907		42 373	
2024	10 079		9 661		10 096					

Anmärkning: värden i kursiv stil är omräknade och utgör inte officiell statistik, läs mer under [Kort om statistiken](#).

## Transporternas utveckling - lastbilstrafik

### Inrikestrafik

#### Lastbilstrafik 2024

##### Antal transporter i 1000-tal, inrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	6 101	8 152	7 260	9 966	6 110	9 815	6 966	9 536	26 437	37 470
2015	8 384			9 996		9 381		10 739		38 501
2016	9 477			11 249		8 319		10 095		39 141
2017	9 705			10 968		9 680		10 777		41 129
2018	11 215			11 178		11 174		11 437		45 004
2019	9 942			11 635		10 410		10 165		42 152
2020	9 863			11 300		10 172		10 876		42 211
2021	10 068			11 852		10 663		10 986		43 570
2022	10 241			11 099		9 795		11 415		42 550
2023	10 076			10 522		9 024		10 572		40 194
2024	9 859			11 307		9 112				

##### Körda kilometer i 1000-tal km, inrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	492 577	634 262	561 562	724 041	508 836	753 186	547 257	707 009	2 110 233	2 818 499
2015		606 106		768 652		685 238		739 740		2 799 737
2016	658 740		767 538		684 471		698 932		2 809 680	
2017	663 242		806 405		665 191		707 142		2 841 980	
2018	733 736		789 370		691 689		743 114		2 957 908	
2019	736 140		745 629		740 242		722 778		2 944 789	
2020	724 105		784 678		706 372		733 330		2 948 485	
2021	734 149		807 907		798 679		814 759		3 155 493	
2022	835 489		871 879		761 202		926 300		3 394 870	
2023	771 461		773 613		741 577		823 831		3 110 483	
2024	773 999		760 499		707 585					

Anmärkning: värden i kursiv stil är omräknade och utgör inte officiell statistik, läs mer under [Kort om statistiken](#).

## Transporternas utveckling - lastbilstrafik

### Inrikestrafik

#### Lastbilstrafik 2024

##### Lastad godsmängd i 1000-tal ton, inrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	61 154	81 592	75 094	101 602	64 366	102 602	67 166	89 397	267 780	375 192
2015		92 002		106 860		99 724		118 047		416 633
2016	105 135		121 988		91 151		108 621		426 895	
2017	105 989		124 571		102 018		116 812		449 390	
2018	120 157		122 241		112 090		120 719		475 207	
2019	109 487		119 746		111 529		103 431		444 192	
2020	112 821		126 404		105 333		125 534		470 092	
2021	107 897		124 496		131 147		123 423		486 963	
2022	113 017		117 615		110 494		130 439		471 565	
2023	107 366		113 121		99 096		122 596		442 178	
2024	101 742		112 928		98 835					

##### Transportarbetet i miljoner tonkm, inrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	6 644	8 539	7 848	9 910	7 626	11 097	7 430	9 261	29 548	38 808
2015		8 563		10 288		9 179		10 073		38 102
2016	9 196		10 830		9 104		10 143		39 273	
2017	9 198		11 357		8 539		9 460		38 553	
2018	9 419		11 048		9 543		10 649		40 658	
2019	10 479		10 449		10 251		8 929		40 108	
2020	10 005		10 726		9 314		10 666		40 710	
2021	10 377		11 192		11 919		11 286		44 773	
2022	11 205		11 710		10 291		12 557		45 764	
2023	10 251		9 791		8 796		11 432		40 270	
2024	9 722		9 279		9 505					

Anmärkning: värden i kursiv stil är omräknade och utgör inte officiell statistik, läs mer under [Kort om statistiken](#).

## Transporternas utveckling - lastbilstrafik

### Utrikestrafik

#### Lastbilstrafik 2024

##### Antal transporter i 1000-tal, utrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	92	115	90	111	88	131	87	114	356	471
2015		169		124		108		99		500
2016	115		136		146		82		479	
2017	125		108		125		133		491	
2018	101		97		98		147		444	
2019	85		90		95		133		403	
2020	130		96		84		70		381	
2021	106		105		128		114		453	
2022	143		90		114		69		416	
2023	127		74		77		98		375	
2024	85		70		91					

##### Körd kilometer i 1000-tal km, utrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	40 504	50 124	46 710	57 022	40 766	58 649	37 838	47 140	165 818	212 934
2015		68 091		64 628		61 460		49 236		243 415
2016	59 431		61 298		64 595		37 220		222 545	
2017	59 731		50 544		51 997		66 842		229 114	
2018	45 687		46 210		45 645		44 419		181 961	
2019	41 714		34 717		39 465		59 888		175 785	
2020	46 286		40 451		44 633		36 061		167 431	
2021	45 590		47 156		55 134		49 729		197 608	
2022	51 014		34 822		41 355		27 167		154 358	
2023	53 715		39 659		43 807		34 662		171 843	
2024	27 255		32 317		42 158					

Anmärkning: värden i kursiv stil är omräknade och utgör inte officiell statistik, läs mer under [Kort om statistiken](#).

## Transporternas utveckling - lastbilstrafik

### Utrikestrafik

#### Lastbilstrafik 2024

##### Lastad godsmängd i 1000-tal ton, utrikestrafik

	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	1 152	1 435	1 216	1 509	1 132	1 712	1 031	1 352	4 531	6 007
2015		2 047		1 742		1 255		1 187		6 231
2016	1 614		1 864		1 984		1 110		6 573	
2017	1 469		1 563		1 372		1 659		6 062	
2018	1 226		1 103		1 728		2 019		6 076	
2019	1 068		1 281		1 107		1 681		5 137	
2020	1 630		1 260		1 276		943		5 108	
2021	1 158		1 257		1 463		1 623		5 501	
2022	1 678		1 136		1 747		843		5 404	
2023	1 298		921		1 044		1 060		4 323	
2024	970		752		1 231					

##### Transportarbete i miljoner tonkm, utrikestrafik

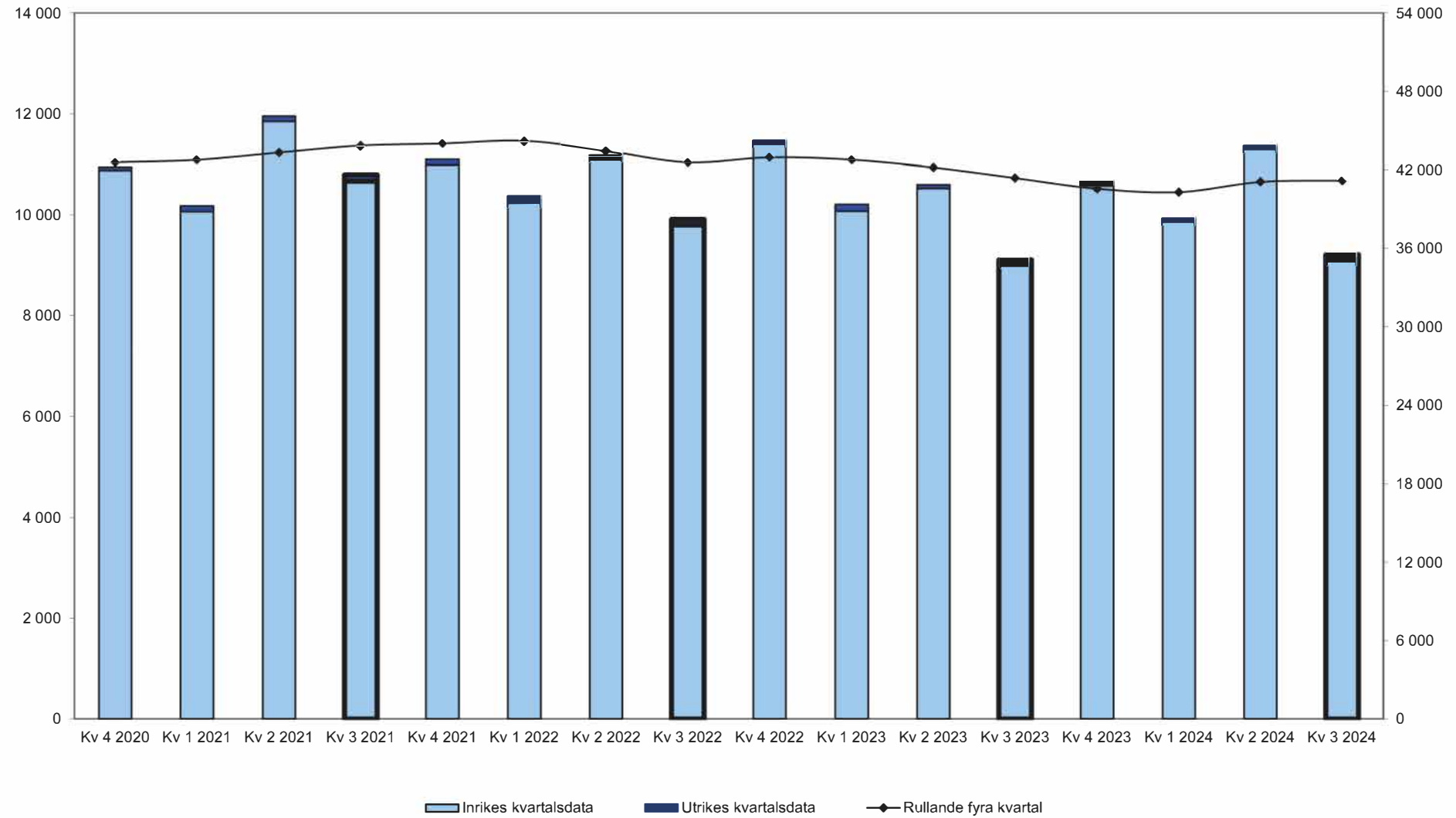
	Kvartal 1, metod		Kvartal 2, metod		Kvartal 3, metod		Kvartal 4, metod		Totalt, metod	
	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny	Gammal	Ny
2014	564	694	686	840	639	926	550	688	2 439	3 148
2015		839		1 004		886		668		3 396
2016	975		846		991		600		3 413	
2017	791		828		710		965		3 295	
2018	735		565		862		653		2 816	
2019	578		523		512		880		2 492	
2020	666		594		698		514		2 473	
2021	601		617		745		746		2 708	
2022	644		535		581		347		2 106	
2023	590		492		546		475		2 103	
2024	357		382		590					

Anmärkning: värden i kursiv stil är omräknade och utgör inte officiell statistik, läs mer under [Kort om statistiken](#).

Antal transporter  
(1 000-tal)

Antal transporter (1 000-tal) under fyra år  
Number of transports (in 1,000) in four years

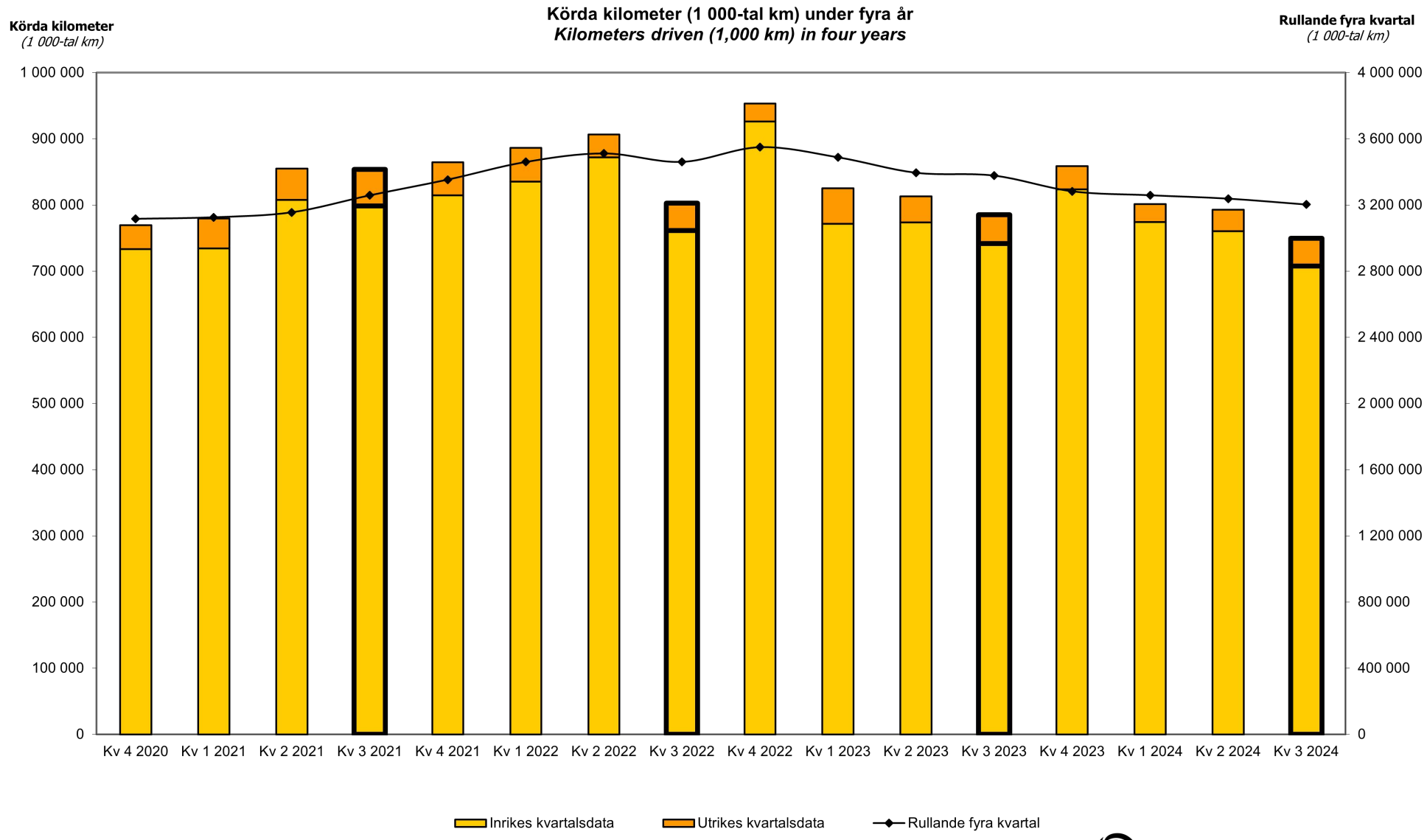
Rullande fyra kvartal  
(1 000-tal)



■ Inrikes kvartalsdata

■ Utrikes kvartalsdata

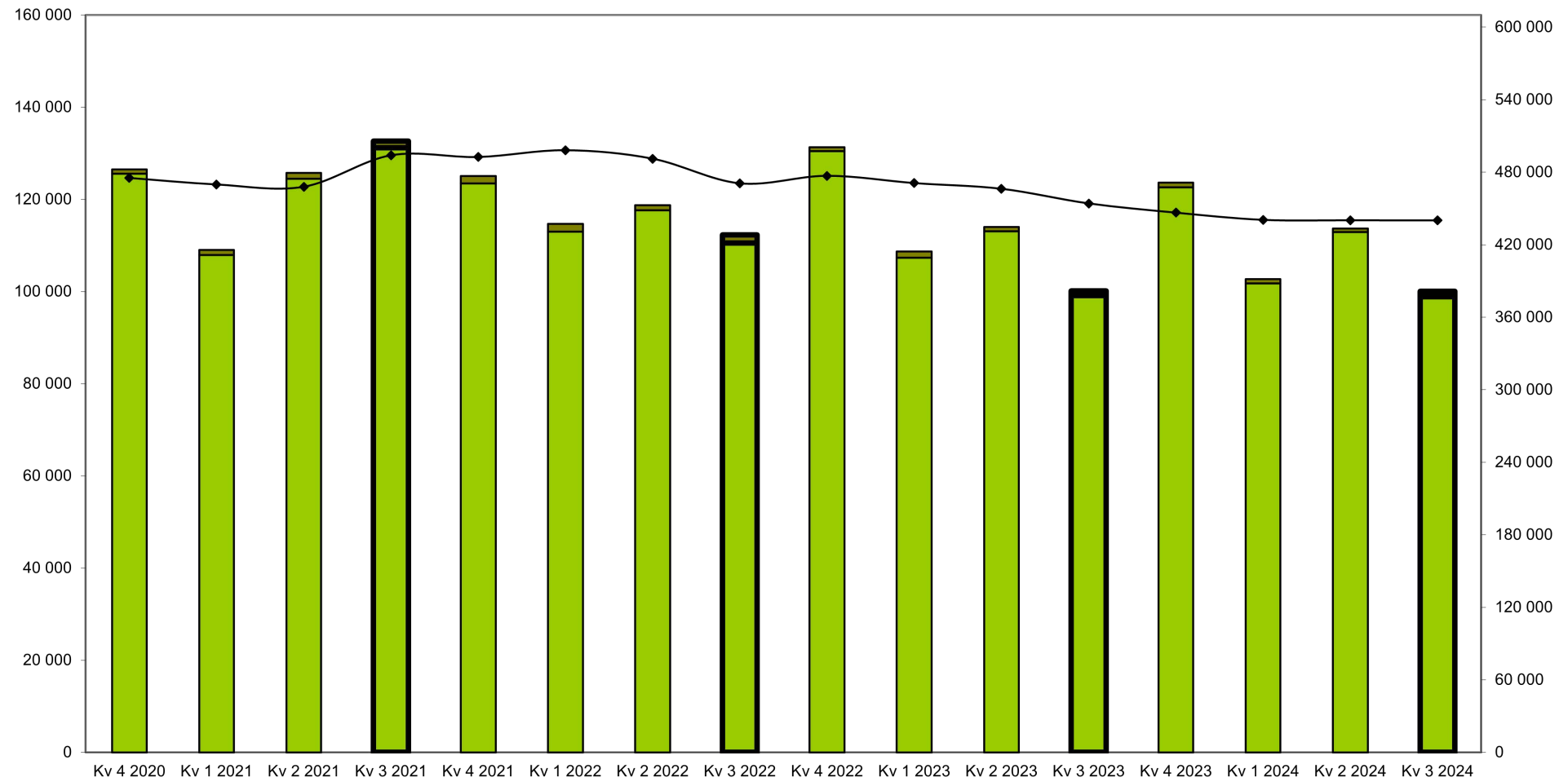
—● Rullande fyra kvartal



Lastad godsmängd  
(1 000-tal ton)

Lastad godsmängd (1 000-tals ton) under fyra år  
Loaded goods (1,000 tonnes) in four years

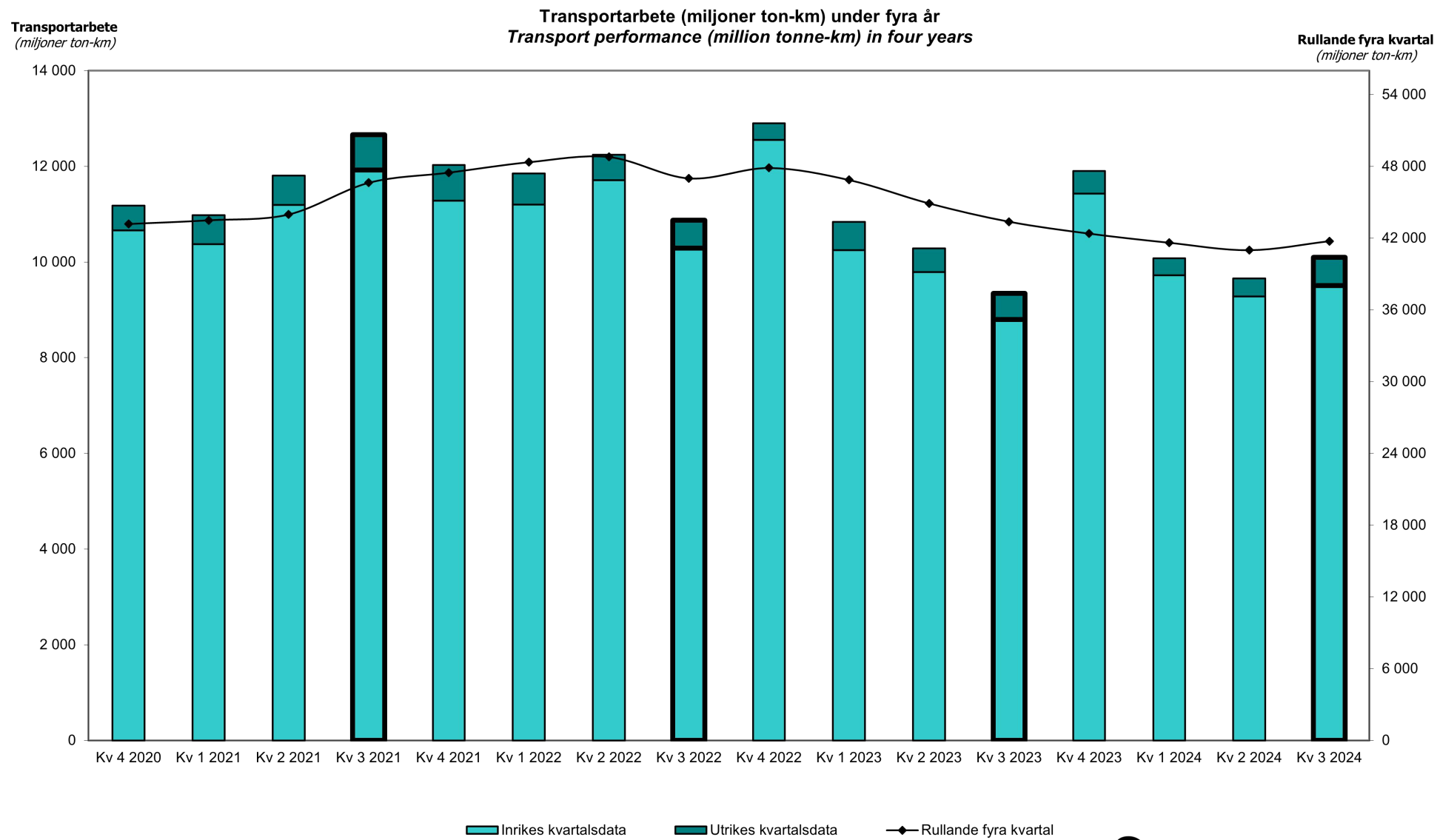
Rullande fyra kvartal  
(1 000-tal ton)



Inrikes kvartalsdata

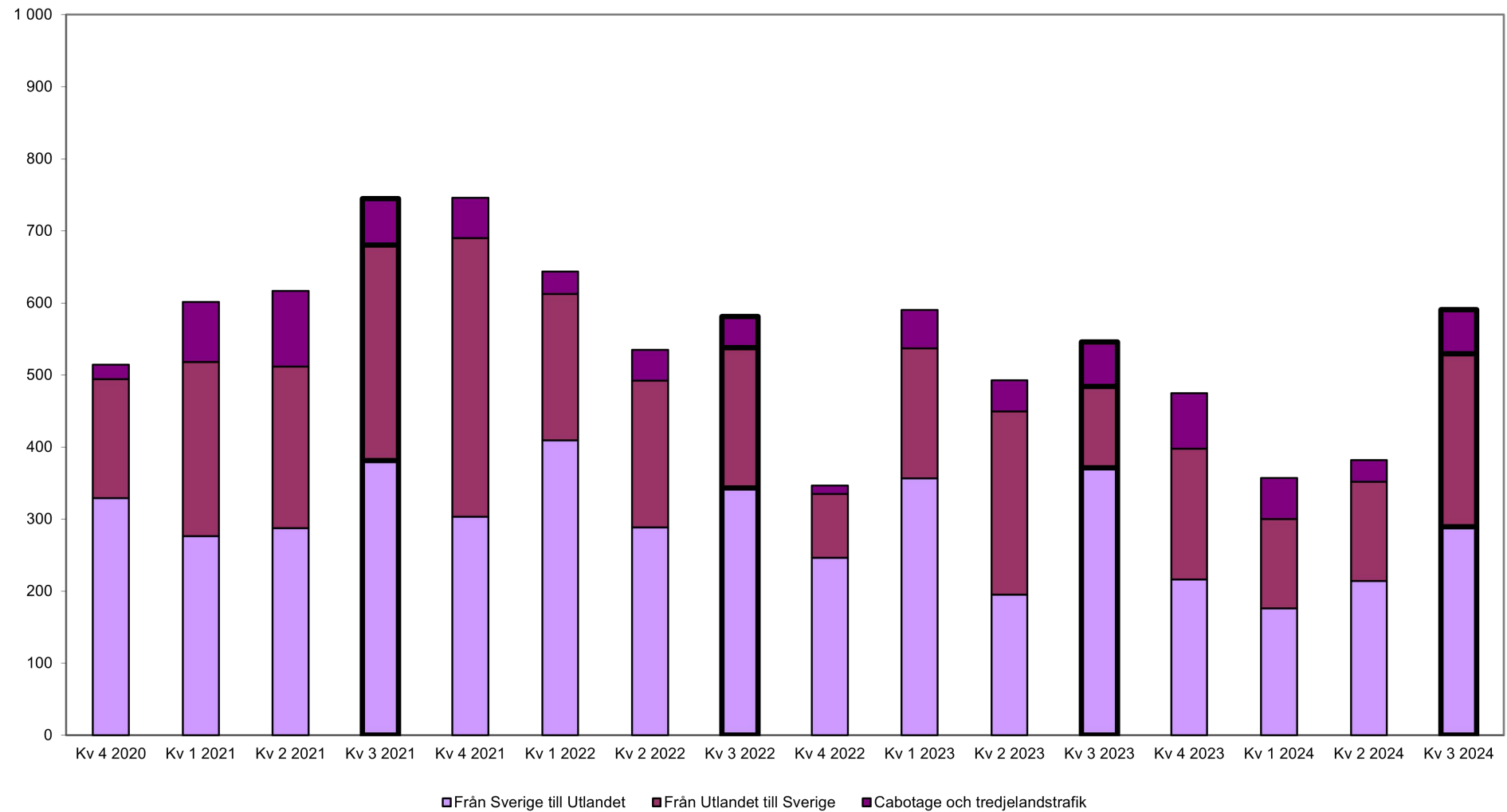
Utrikes kvartalsdata

Rullande fyra kvartal



**Utrikes transportarbete**  
(miljoner ton-km)

**Utrikes transportarbete (miljoner ton-km) under fyra år**  
**Foreign transport performance (million tonne-km) in four years**



■ Från Sverige till Utlandet ■ Från Utlandet till Sverige ■ Cabotage och tredjelandstrafik