

## **Oljeleveranser – Kommunvis indelning 2002**

Deliveries of gasoline and fuel oil divided into municipalities in 2002

---

### **I korta drag**

#### **Leveranser av oljeprodukter till kommunerna**

Oljehandelns leveranser av petroleumprodukter till slutliga användare med fördelning på län och kommun ingick fram till år 1989 i den officiella statistiken, och publicerades i Statistiska meddelanden (SM) serie E13. Från och med 1990 års uppgifter och fram till år 2000 gjordes sammanställningen på uppdrag från Svenska petroleum institutet (SPI) och Statens energimyndighet (STEM).

Leveranserna av motorbensin har ökat i nästan alla län och sett över hela riket har de ökat med drygt 100 000 m<sup>3</sup>, från 5 418 300 m<sup>3</sup> till 5 524 800 m<sup>3</sup>. Vad gäller leveranserna av dieselbrännolja syns en ökning i stort sett alla län även här, volymerna har ökat från 3 555 500 m<sup>3</sup> år 2001 till 3 717 000 m<sup>3</sup> år 2002. Leveranserna av eldningsolja 1 har minskat med 66 000 m<sup>3</sup>, från 2 622 700 m<sup>3</sup> år 2001. Slutligen har leveranserna av tjock eldningsolja ökat mellan samma år med 20 000 m<sup>3</sup>, från 1 636 500 m<sup>3</sup> till 1 655 900 m<sup>3</sup>. Ökningen av den tjocka eldnings oljan syns tydligast i sektorerna industrin, el-, gas- och värmeverk.

Utav dessa 1 655 900 m<sup>3</sup> tjock eldningsolja är 348 600 m<sup>3</sup> direktimporterad, eller 21 procent



**Energimyndigheten**

Statistikansvarig myndighet

Statens energimyndighet

Box 310

631 04 ESKILSTUNA

tfn 016 – 544 20 00

fax 016 – 544 20 99



**Statistiska centralbyrån**  
Statistics Sweden

Producent

SCB, Energiprogrammet

701 89 ÖREBRO

fax 019 – 17 69 94

Mats Rönnbacka, SCB, tfn 019 - 17 61 84,

[mats.ronnbacka@scb.se](mailto:mats.ronnbacka@scb.se)

Susanne Palm, SCB, tfn 019 - 17 62 82,

[susanne.palm@scb.se](mailto:susanne.palm@scb.se)

Edmund Kurt, SCB, tfn 019 – 17 60 36,

[edmund.kurt@scb.se](mailto:edmund.kurt@scb.se)

Statistiken har producerats av SCB på uppdrag av Statens energimyndighet (STEM), som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1409-5869 Serie EN – Energi. Utkom den 30 Juli 2003.

Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.

Utgivare av Statistiska meddelanden är Svante Öberg, SCB.

## **Innehåll**

Bakgrund	3
<b>Tabeller</b>	<b>4</b>
Teckenförklaring	4
Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbrännolja och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2002, Länsvis.	5
Tabell 2. Leveranser av motorbensin, dieselbrännolja och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2002, kommunvis.	6
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>16</b>
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>16</b>
Objekt och population	16
Statistiska mått	16
Redovisningsgrupper	16
Referenstid	16
<b>Så görs statistiken</b>	<b>16</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>16</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>16</b>
Annan statistik	16
<b>In English</b>	<b>17</b>
<b>Summary</b>	<b>17</b>
Methodological comments	17
<b>List of tables</b>	<b>17</b>
<b>List of terms</b>	<b>17</b>

## Statistiken med kommentarer

### Bakgrund

Sedan flera år tillbaka har Statistiska centralbyrån (SCB) sammanställt uppgifter om Oljehandels leveranser av petroleumprodukter till slutliga användare med fördelning på län och kommun. Fram till år 1989 ingick dessa uppgifter i den officiella statistiken och publicerades i Statistiska meddelanden (SM) serie E13, men från och med 1990 års uppgifter och fram till år 2000 gjordes sammanställningen på uppdrag från SPI och STEM. Men från och med 2001 års sammanställning ingår uppgifterna återigen i den officiella statistiken.

Leveransuppgifterna omfattar leveranser av motorbensin, dieselbrännolja och eldningsolja till slutliga förbrukare till varje enskild kommun. Dessutom redovisas därav leveranser av eldningsoljor till förbrukare som inte tillhör förbrukargrupperna industri- respektive el-, gas- och värmeverk. Dessa sistnämnda grupper direktimport, dvs. sådan import som inte sker via oljebolagen, ingår också i statistiken.

Leveranserna till och förbrukning av olja i raffinaderier ingår inte i statistiken. Inte heller leveranser av olja för utrikes sjöfart ingår.

Skillnaden mellan den regionala statistiken och månadsstatistiken (riksnivå) redovisas som statistisk differens i tabell 1. Differensen, som kan bero på felaktigheter i båda undersökningarna, består i huvudsak av:

- Revideringar av levererad kvantitet i den ena men inte den andra undersökningen
- Skillnader vid klassificeringen av leveranserna på produkt (t.ex. dieselbrännolja och tunn eldningsolja)
- Svårigheter att avgränsa leveranser för slutlig förbrukning kan ha medfört att leveranser till återförsäljare räknats som slutlig förbrukning och vice versa
- Några oljehandelsföretag har ej kunnat fördela sina leveranser regionalt

Tillförlitligheten i den regionala fördelningen påverkas av att leveranserna ej alltid hänförts till den kommun där den slutliga förbrukningen skett. Detta gäller bl.a. då:

- Oljebolagen levererat till mindre återförsäljare (icke redovisningsskyldiga) med distribution över kommungränser. Leveranserna har då hänförts till återförsäljarens hemortskommun eller till den kommun där leveranserna mottagits
- Förbrukare (köpare) själv transporterat produkterna från leveransort till förbrukningsort belägen i annan kommun
- Felaktiga kommunkoder angivits
- För år 2002 har vissa oljehandelsföretag haft svårighet med att lämna uppgifter till SCB. Detta har inneburit att skattningar gjorts för de delar av underlaget som saknas

## Tabeller

---

### Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
0,0	Mindre än 0,05	Less than 0.05
..	Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable
*	Preliminär uppgift	Provisional figure

**Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbrännolja och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2002, Länsvis.**

Table 1. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2002, by county.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
Stockholms län	909,0	446,6	487,5	394,6	273,7	36,4
Uppsala län	183,3	94,1	48,6	46,7	22,9	0,1
Södermanlands län	168,7	90,8	65,7	53,0	20,6	3,8
Östergötlands län	231,4	137,5	115,7	87,2	65,1	1,4
Jönköpings län	216,9	158,9	96,8	79,7	14,4	1,8
Kronobergs län	123,4	108,6	43,9	35,9	1,3	0,5
Kalmar län	160,1	108,1	90,0	68,0	40,1	4,6
Gotlands län	40,6	33,9	27,0	26,1	14,0	0,9
Blekinge län	98,6	43,0	62,9	55,0	201,0	0,4
Skåne län	675,1	474,7	329,3	288,5	84,5	7,0
Hallands län	208,9	128,8	84,8	76,2	17,0	0,8
Västra Götalands län	963,1	745,5	434,2	376,7	162,4	21,1
Värmlands län	194,1	141,4	131,8	118,0	158,9	10,3
Örebro län	174,7	110,4	79,9	63,3	54,8	5,0
Västmanlands län	165,8	89,7	65,9	50,6	5,8	0,4
Dalarnas län	207,8	137,1	95,9	81,6	98,0	13,4
Gävleborgs län	183,3	117,5	67,1	60,6	133,2	4,2
Västernorrlands län	172,0	96,4	58,5	49,0	91,4	0,9
Jämtlands län	101,6	69,7	24,0	20,0	1,3	0,1
Västerbottens län	155,4	126,0	44,9	37,9	8,5	2,4
Norrbottens län	160,9	206,1	68,0	35,7	201,5	1,4
Statistisk differens	30,2	52,1	34,4	5,1	-14,4	76,4
Hela riket	5524,8	3717,0	2556,7	2109,3	1655,9	193,2

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

**Tabell 2. Leveranser av motorbensin, dieselbrännolja och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2002, kommunvis.**

Table 2. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2002, by municipality.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Stockholms län</b>						
0114 Upplands-Väsby	33,9	11,7	2,4	1,5	0,7	0,6
0115 Vallentuna	11,5	7,0	5,1	5,1	0,0	0,0
0117 Österåker	22,0	6,1	8,9	8,9	0,0	0,0
0120 Värmdö	10,2	4,7	9,5	9,5	1,4	1,4
0123 Järfälla	27,2	17,3	7,5	7,5	4,3	0,6
0125 Ekerö	10,8	6,7	9,0	8,8	0,4	0,3
0126 Huddinge	30,7	11,5	8,4	8,0	3,0	0,0
0127 Botkyrka	35,9	19,5	11,1	10,4	2,3	0,0
0128 Salem	4,0	1,1	1,3	1,3	0,0	0,0
0136 Haninge	37,1	18,6	12,1	11,9	1,8	1,6
0138 Tyresö	17,4	4,2	4,9	4,6	0,0	0,0
0139 Upplands-Bro	7,6	6,2	3,7	3,5	3,1	3,1
0140 Nykvarn	1,9	1,7	1,2	1,1	0,0	0,0
0160 Täby	41,4	10,3	16,1	15,8	0,2	0,2
0162 Danderyd	15,0	7,1	16,1	15,8	0,1	0,1
0163 Sollentuna	33,5	8,2	8,0	7,8	1,3	1,2
0180 Stockholm	307,8	165,7	250,0	171,4	231,9	18,5
0181 Södertälje	52,0	52,5	14,9	11,7	19,0	4,8
0182 Nacka	49,3	14,9	35,7	32,3	1,1	0,7
0183 Sundbyberg	20,5	6,7	2,7	2,6	0,0	0,0
0184 Solna	38,9	6,8	6,7	5,8	1,1	1,1
0186 Lidingö	14,0	6,6	8,8	8,6	0,0	0,0
0187 Vaxholm	5,4	3,7	5,9	5,9	0,0	0,0
0188 Norrtälje	40,0	19,0	8,2	7,9	1,0	1,0
0191 Sigtuna	27,1	20,7	8,2	6,0	0,0	0,0
0192 Nynäshamn	13,9	7,8	21,1	20,7	1,0	1,0
<b>Uppsala län</b>						
0305 Håbo	12,5	7,8	3,7	3,5	6,0	0,0
0319 Älvkarleby	5,2	5,6	2,5	2,4	0,2	0,1
0360 Tierp	24,6	11,7	8,3	7,4	2,3	0,0
0380 Uppsala	97,0	39,6	17,8	17,5	13,0	0,0
0381 Enköping	29,9	16,2	6,3	6,2	0,0	0,0
0382 Östhammar	14,0	13,3	9,9	9,7	1,3	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Södermanlands län</b>						
0428 Vingåker	2,8	2,1	3,1	2,6	0,0	0,0
0461 Gnesta	4,6	2,5	2,5	2,4	1,4	1,4
0480 Nyköping	60,4	22,2	10,5	9,2	1,5	1,5
0481 Oxelösund	3,8	2,9	2,0	1,7	12,9	0,0
0482 Flen	10,2	23,0	6,3	4,8	0,0	0,0
0483 Katrineholm	17,9	9,4	7,7	7,2	0,0	0,0
0484 Eskilstuna	44,4	14,0	17,4	10,6	0,8	0,0
0486 Strängnäs	19,0	10,8	13,1	11,4	3,9	0,9
0488 Trosa	5,5	3,8	3,2	2,8	0,0	0,0
<b>Östergötlands län</b>						
0509 Ödeshög	4,1	8,1	1,9	1,6	0,0	0,0
0512 Ydre	1,9	1,0	0,9	0,8	0,0	0,0
0513 Kinda	7,2	5,7	3,5	3,3	0,1	0,1
0560 Boxholm	1,0	3,2	2,1	2,0	12,2	0,0
0561 Åtvidaberg	4,7	2,0	3,5	3,3	0,0	0,0
0562 Finspång	9,1	6,5	8,5	4,6	1,7	0,0
0563 Valdemarsvik	4,9	4,0	3,4	3,3	0,1	0,0
0580 Linköping	59,6	24,9	25,5	11,3	22,8	0,0
0581 Norrköping	92,8	55,6	38,8	34,4	26,8	0,2
0582 Söderköping	6,9	3,1	2,7	2,3	0,0	0,0
0583 Motala	16,8	11,1	15,1	12,6	1,0	1,0
0584 Vadstena	2,0	1,4	4,8	4,4	0,0	0,0
0586 Mjölby	20,5	10,8	5,0	3,1	0,4	0,1
<b>Jönköpings län</b>						
0604 Aneby	3,0	0,3	1,1	0,9	0,0	0,0
0617 Gnosjö	5,8	6,1	3,9	3,3	0,0	0,0
0642 Mullsjö	4,9	3,1	2,7	1,9	0,0	0,0
0643 Habo	4,2	6,2	5,4	3,0	0,0	0,0
0662 Gislaved	16,2	13,9	11,5	9,8	0,6	0,6
0665 Vaggeryd	9,3	11,4	4,5	3,8	0,0	0,0
0680 Jönköping	90,0	56,7	31,5	27,0	6,8	0,1
0682 Nässjö	14,7	17,4	7,1	5,0	1,5	0,5
0683 Värnamo	21,3	11,5	12,4	10,9	0,3	0,0
0684 Sävsjö	7,5	16,5	2,6	2,3	0,0	0,0
0685 Vetlanda	15,1	6,9	8,5	7,2	4,5	0,0
0686 Eksjö	14,3	7,3	4,0	3,6	0,3	0,2
0687 Tranås	10,6	1,5	1,6	1,0	0,3	0,3

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel- bränsolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Kronobergs län</b>						
0760 Uppvidinge	5,5	18,2	1,9	1,7	0,1	0,0
0761 Lessebo	4,6	0,6	4,7	2,6	0,0	0,0
0763 Tingsryd	11,9	4,5	3,7	3,4	0,2	0,0
0764 Alvesta	9,5	4,7	1,9	1,4	0,0	0,0
0765 Älmhult	10,5	4,1	5,2	3,0	0,0	0,0
0767 Markaryd	11,7	5,9	7,2	6,3	0,0	0,0
0780 Växjö	49,1	55,7	11,4	10,7	0,5	0,5
0781 Ljungby	20,5	15,1	7,9	7,0	0,5	0,0
<b>Kalmar län</b>						
0821 Högsby	3,0	2,9	2,9	2,7	0,0	0,0
0834 Torsås	4,5	1,3	1,4	1,4	0,0	0,0
0840 Mörbylånga	11,2	5,4	4,7	3,9	4,6	0,0
0860 Hultsfred	9,1	10,2	8,1	6,8	4,0	0,0
0861 Mönsterås	9,8	2,9	4,6	3,4	21,6	0,0
0862 Emmaboda	7,4	13,1	5,3	5,2	0,0	0,0
0880 Kalmar	40,3	32,0	17,4	15,5	3,6	3,3
0881 Nybro	12,7	6,6	10,7	5,4	0,8	0,0
0882 Oskarshamn	22,5	10,1	14,3	8,7	5,1	0,7
0883 Västervik	18,6	12,8	11,6	8,9	0,2	0,2
0884 Vimmerby	11,3	5,3	6,6	3,8	0,2	0,2
0885 Borgholm	9,7	5,5	2,5	2,3	0,1	0,1
<b>Gotlands län</b>						
0980 Gotland	40,6	33,9	27,0	26,1	14,0	0,9
<b>Blekinge län</b>						
1060 Olofström	12,3	5,5	4,8	4,2	0,0	0,0
1080 Karlskrona	35,9	16,9	25,7	23,4	0,0	0,0
1081 Ronneby	18,0	5,0	11,6	8,9	0,0	0,0
1082 Karlshamn	20,2	10,5	11,8	11,1	201,0	0,4
1083 Sölvesborg	12,2	5,1	9,0	7,5	0,0	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.



Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Skåne län</b>						
1214 Svalöv	6,9	4,4	5,1	4,8	0,4	0,3
1230 Staffanstorps	12,5	5,3	5,0	4,7	0,0	0,0
1231 Burlöv	9,2	8,0	3,7	3,5	0,0	0,0
1233 Vellinge	18,4	5,8	5,6	5,4	0,0	0,0
1256 Östra Göinge	6,5	4,5	7,2	5,7	0,0	0,0
1257 Örkeby	10,4	20,8	6,5	5,4	0,1	0,1
1260 Bjuv	10,4	3,8	6,4	5,1	0,1	0,1
1261 Kävlings	18,2	6,3	5,9	5,3	0,0	0,0
1262 Lomma	9,4	2,3	6,1	5,4	0,6	0,0
1263 Svedala	11,5	5,3	3,9	3,7	1,1	1,1
1264 Skurup	9,2	4,7	6,0	5,5	0,0	0,0
1265 Sjöbo	10,8	9,6	8,3	7,7	0,5	0,0
1266 Hörby	11,6	10,7	7,1	6,8	0,7	0,0
1267 Höör	11,7	10,8	3,1	2,7	0,0	0,0
1270 Tomelilla	9,6	7,1	7,0	6,5	0,0	0,0
1272 Bromölla	6,8	2,6	4,1	3,9	0,0	0,0
1273 Osby	9,8	11,4	5,0	4,6	0,0	0,0
1275 Perstorp	4,4	2,7	3,6	2,0	4,9	0,0
1276 Klippan	10,7	12,6	6,2	5,9	12,9	0,1
1277 Åstorp	7,8	7,3	4,0	3,9	0,0	0,0
1278 Båstad	12,2	5,5	6,2	6,1	0,2	0,0
1280 Malmö	112,3	74,2	36,9	32,7	29,6	0,2
1281 Lund	45,0	19,9	15,5	14,9	0,0	0,0
1282 Landskrona	26,0	27,9	13,6	8,5	1,4	0,4
1283 Helsingborg	70,8	78,4	35,6	33,1	3,7	1,0
1284 Höganäs	14,2	3,9	10,1	9,7	0,1	0,1
1285 Eslöv	22,0	13,7	11,2	9,6	0,1	0,1
1286 Ystad	17,6	12,3	11,5	9,0	22,3	0,1
1287 Trelleborg	24,4	18,0	9,5	8,8	0,1	0,1
1290 Kristianstad	51,7	30,9	28,4	24,2	3,8	2,4
1291 Simrishamn	13,6	8,9	10,7	7,3	0,1	0,1
1292 Ängelholm	27,0	15,7	7,9	6,7	1,0	0,2
1293 Hässleholm	32,5	19,4	22,5	19,7	0,8	0,3

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel bränsolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Hallands län</b>						
1315 Hylte	6,5	3,0	4,2	3,6	0,0	0,0
1380 Halmstad	65,1	45,2	33,3	31,0	4,4	0,0
1381 Laholm	21,5	12,6	7,3	6,5	0,4	0,1
1382 Falkenberg	33,6	21,5	11,6	9,8	0,0	0,0
1383 Varberg	41,5	34,9	14,7	12,7	10,5	0,3
1384 Kungsbacka	40,6	11,6	13,7	12,7	1,7	0,3
<b>Västra Götalands län</b>						
1401 Härryda	22,0	4,7	6,7	6,1	2,3	2,3
1402 Partille	17,6	4,5	6,2	5,3	0,0	0,0
1407 Öckerö	2,6	0,6	3,3	3,2	0,0	0,0
1415 Stenungsund	17,3	11,4	4,6	4,3	64,5	0,0
1419 Tjörn	9,0	7,5	9,2	8,9	0,0	0,0
1421 Orust	10,0	4,5	5,2	4,8	0,0	0,0
1427 Sotenäs	5,7	1,4	3,8	3,6	0,0	0,0
1430 Munkedal	13,1	11,6	4,6	4,1	7,0	0,0
1435 Tanum	11,1	13,1	5,6	5,3	0,0	0,0
1438 Dals-Ed	3,7	2,7	2,1	1,7	0,0	0,0
1439 Färgelanda	3,8	1,8	3,4	2,5	0,0	0,0
1440 Ale	16,3	4,7	7,2	7,0	1,7	0,1
1441 Lerum	18,5	3,5	10,1	8,9	0,4	0,4
1442 Vårgårda	7,2	10,2	2,7	1,7	0,4	0,0
1443 Bollebygd	7,1	2,4	1,8	1,7	0,1	0,0
1444 Grästorps	4,7	2,7	1,2	1,2	0,0	0,0
1445 Essunga	2,0	0,8	2,0	1,8	0,0	0,0
1446 Karlsborg	4,0	2,0	1,4	1,3	0,0	0,0
1447 Gullspång	4,8	4,2	2,7	2,4	0,5	0,0
1452 Tranemo	5,8	3,8	6,1	5,2	8,4	0,0
1460 Bengtsfors	7,8	5,0	7,2	5,8	3,8	0,0
1461 Mellerud	2,6	2,4	1,0	1,0	5,3	0,0
1462 Lilla Edet	7,5	3,4	2,7	2,6	4,8	0,2
1463 Mark	18,3	6,2	11,6	10,9	3,8	0,0
1465 Svenljunga	6,4	3,9	2,3	2,2	0,4	0,4
1466 Herrljunga	5,7	2,6	1,3	1,1	0,5	0,5
1470 Vara	11,2	25,3	5,5	5,0	0,2	0,0
1471 Götene	6,7	9,1	9,7	6,1	0,1	0,0
1472 Tibro	7,7	3,2	3,2	2,8	0,0	0,0
1473 Töreboda	4,4	3,0	4,1	2,3	0,1	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Västra Götalands län (forts.)</b>						
1480 Göteborg	267,7	324,2	126,4	113,4	25,2	3,2
1481 Mölndal	50,3	16,3	10,5	9,9	4,3	4,3
1482 Kungälv	26,7	9,8	6,8	6,1	1,4	0,7
1484 Lysekil	7,5	4,2	12,3	11,1	0,5	0,5
1485 Uddevalla	38,0	22,9	9,8	8,2	1,1	0,5
1486 Strömstad	17,7	19,8	3,6	3,5	0,0	0,0
1487 Vänersborg	22,5	33,1	11,1	9,7	0,0	0,0
1488 Trollhättan	38,2	10,7	15,8	9,6	3,9	2,2
1489 Alingsås	25,9	17,9	7,2	6,6	0,3	0,3
1490 Borås	62,1	24,9	30,5	27,0	5,4	3,7
1491 Ulricehamn	14,0	8,0	8,5	7,8	1,0	0,7
1492 Åmål	7,6	7,4	6,8	6,0	0,5	0,0
1493 Mariestad	20,1	13,6	5,9	5,3	2,8	0,1
1494 Lidköping	23,3	12,1	7,8	6,9	0,6	0,0
1495 Skara	12,4	13,1	7,9	5,7	0,9	0,0
1496 Skövde	32,6	29,3	11,8	9,7	8,3	0,6
1497 Hjo	5,1	3,9	1,4	1,1	0,0	0,0
1498 Tidaholm	5,6	2,8	3,4	3,0	1,3	0,0
1499 Falköping	21,0	9,2	8,2	5,1	0,3	0,2
<b>Värmlands län</b>						
1715 Kil	6,5	3,5	5,0	4,8	0,1	0,0
1730 Eda	6,3	6,1	6,8	5,1	3,1	0,0
1737 Torsby	11,6	12,0	7,6	6,6	0,9	0,0
1760 Storfors	2,2	0,9	1,5	1,4	2,4	2,0
1761 Hammarö	5,5	1,7	4,8	4,4	66,4	0,0
1762 Munkfors	3,7	1,6	2,0	1,9	0,0	0,0
1763 Forshaga	6,3	2,0	6,3	6,2	0,0	0,0
1764 Grums	9,3	7,7	3,6	3,4	0,0	0,0
1765 Årjäng	10,5	13,1	5,6	4,6	0,1	0,0
1766 Sunne	10,9	6,5	7,3	5,8	5,5	0,0
1780 Karlstad	54,4	49,5	31,1	28,9	34,7	7,4
1781 Kristinehamn	17,6	10,2	11,6	10,4	18,9	0,5
1782 Filipstad	10,7	4,8	9,6	8,1	2,3	0,0
1783 Hagfors	9,4	4,7	9,1	8,2	10,6	0,0
1784 Arvika	19,2	11,3	10,8	9,9	3,8	0,3
1785 Säffle	10,0	5,8	9,3	8,3	10,2	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Örebro län</b>						
1814 Lekeberg	1,5	1,1	1,1	1,1	0,0	0,0
1860 Laxå	7,4	4,5	4,0	2,3	2,6	0,0
1861 Hallsberg	11,9	10,7	7,7	5,5	1,4	0,9
1862 Degerfors	5,4	3,8	4,8	3,9	3,7	0,0
1863 Hällefors	5,2	2,3	4,6	4,0	0,8	0,0
1864 Ljusnarsberg	3,4	0,8	3,8	2,8	0,6	0,6
1880 Örebro	75,3	52,6	19,2	17,1	12,5	1,3
1881 Kumla	12,6	3,9	5,6	4,5	2,2	0,8
1882 Askersund	8,7	7,3	4,4	3,7	10,0	0,0
1883 Karlskoga	21,9	8,8	9,7	7,4	1,5	0,0
1884 Nora	6,1	3,2	3,9	3,0	0,3	0,3
1885 Lindesberg	15,3	11,2	10,9	8,1	19,2	1,2
<b>Västmanlands län</b>						
1904 Skinnskatteberg	1,9	2,5	5,5	4,5	0,0	0,0
1907 Surahammar	2,9	1,9	3,9	2,2	0,0	0,0
1917 Heby	8,9	5,4	7,2	4,3	0,0	0,0
1960 Kungsör	4,0	3,7	2,2	2,1	0,0	0,0
1961 Hallstahammar	10,7	4,9	3,9	3,6	0,0	0,0
1962 Norberg	3,0	1,8	2,9	2,5	0,0	0,0
1980 Västerås	78,7	45,1	14,3	12,2	5,3	0,0
1981 Sala	14,8	5,9	6,2	5,1	0,0	0,0
1982 Fagersta	10,8	3,6	4,3	4,1	0,0	0,0
1983 Köping	17,1	7,6	7,4	6,8	0,4	0,4
1984 Arboga	13,0	7,3	8,1	3,2	0,1	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel brännolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Dalarnas län</b>						
2021 Vansbro	6,5	4,3	3,4	2,8	0,0	0,0
2023 Malung	15,8	10,2	5,1	4,8	0,0	0,0
2026 Gagnef	5,9	3,3	3,2	3,0	0,0	0,0
2029 Leksand	10,8	3,7	7,1	6,7	0,0	0,0
2031 Rättvik	9,4	6,6	3,8	3,4	0,0	0,0
2034 Orsa	5,6	3,5	3,8	3,5	0,0	0,0
2039 Älvdalen	8,6	6,1	3,8	3,6	0,0	0,0
2061 Smedjebacken	5,4	2,7	6,1	3,3	0,6	0,0
2062 Mora	20,4	13,8	6,2	4,8	0,5	0,1
2080 Falun	33,9	20,2	15,7	14,5	19,4	0,1
2081 Borlänge	32,8	28,5	7,0	6,5	50,6	9,1
2082 Säter	6,3	2,0	4,0	3,0	0,0	0,0
2083 Hedemora	14,7	10,6	7,4	5,4	0,9	0,0
2084 Avesta	12,5	10,3	6,8	5,4	25,7	4,1
2085 Ludvika	19,4	11,2	12,7	11,1	0,2	0,0
<b>Gävleborgs län</b>						
2101 Ockelbo	2,6	2,0	1,5	1,5	0,0	0,0
2104 Hofors	7,1	5,5	3,0	2,4	9,7	0,0
2121 Ovanåker	6,7	5,0	4,1	3,3	0,1	0,0
2132 Nordanstig	8,5	6,9	3,7	3,4	0,0	0,0
2161 Ljusdal	14,5	14,8	6,4	5,9	0,2	0,2
2180 Gävle	54,5	34,9	13,3	12,2	46,9	0,4
2181 Sandviken	23,5	7,7	9,7	9,0	7,0	0,0
2182 Söderhamn	21,3	11,2	6,1	5,8	34,9	1,1
2183 Bollnäs	18,1	11,8	9,4	8,5	2,6	2,4
2184 Hudiksvall	26,5	17,7	9,7	8,7	31,8	0,1
<b>Västernorrlands län</b>						
2260 Ånge	8,3	8,6	7,6	3,9	0,4	0,0
2262 Timrå	13,1	8,8	2,9	2,7	19,0	0,0
2280 Härnösand	17,5	6,4	4,9	4,9	7,8	0,0
2281 Sundsvall	63,3	25,5	11,4	10,3	24,2	0,0
2282 Kramfors	15,8	13,2	7,3	5,8	11,9	0,7
2283 Sollefteå	13,8	7,6	7,3	7,0	0,6	0,2
2284 Örnsköldsvik	40,3	26,4	16,9	14,3	27,6	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel bränsolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Jämtlands län</b>						
2303 Ragunda	5,1	3,5	1,5	1,3	0,0	0,0
2305 Bräcke	3,3	2,8	2,6	2,4	0,0	0,0
2309 Krokoms	8,9	7,1	1,7	1,2	0,0	0,0
2313 Strömsund	11,7	9,0	3,7	3,5	0,0	0,0
2321 Åre	9,7	6,1	2,2	2,0	0,0	0,0
2326 Berg	7,7	6,2	1,9	1,6	0,0	0,0
2361 Härjedalen	16,2	13,5	3,2	2,7	0,0	0,0
2380 Östersund	39,0	21,5	7,3	5,3	1,3	0,1
<b>Västerbottens län</b>						
2401 Nordmaling	2,9	3,5	2,0	1,9	0,2	0,0
2403 Bjurholm	2,6	2,6	1,1	1,0	0,0	0,0
2404 Vindeln	2,1	4,0	1,6	1,5	0,1	0,0
2409 Robertsfors	3,7	2,9	1,0	0,9	0,0	0,0
2417 Norsjö	3,7	4,0	2,4	1,5	0,0	0,0
2418 Malå	1,6	2,1	0,9	0,3	0,0	0,0
2421 Storuman	6,9	5,1	1,4	1,1	0,5	0,0
2422 Sorsele	2,2	2,4	1,0	1,0	0,0	0,0
2425 Dorotea	2,5	2,5	0,7	0,7	0,0	0,0
2460 Vännäs	5,4	4,3	1,0	0,9	0,1	0,1
2462 Vilhelmina	6,4	4,7	0,8	0,8	0,3	0,0
2463 Åsele	2,9	5,1	1,0	1,0	0,0	0,0
2480 Umeå	55,4	31,0	10,4	8,7	2,8	1,9
2481 Lycksele	8,8	14,2	1,7	1,3	0,1	0,0
2482 Skellefteå	48,4	37,6	17,9	15,4	4,3	0,4
<b>Norrbottens län</b>						
2505 Arvidsjaur	6,3	7,5	2,4	2,3	0,0	0,0
2506 Arjeplog	3,6	4,7	0,8	0,8	0,0	0,0
2510 Jokkmokk	5,0	4,2	1,1	0,8	0,0	0,0
2513 Övertorneå	2,8	9,0	2,5	1,0	0,0	0,0
2514 Kalix	13,3	14,1	8,4	6,8	24,5	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning.

Tabell 2 forts

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel bränsolja	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
<b>Norrbottens län (forts.)</b>						
2518 Övertorneå	4,1	5,7	4,2	1,7	0,2	0,0
2521 Pajala	3,8	8,6	1,7	1,4	0,0	0,0
2523 Gällivare	13,4	35,5	3,7	2,2	96,2	0,0
2560 Älvsbyn	5,2	8,3	1,9	1,7	0,2	0,0
2580 Luleå	36,2	49,0	11,1	5,2	16,2	1,0
2581 Piteå	28,0	26,0	9,1	5,8	42,7	0,2
2582 Boden	16,3	11,9	4,2	2,6	2,5	0,1
2583 Haparanda	7,6	6,0	1,8	1,7	0,0	0,0
2584 Kiruna	15,4	15,4	15,1	1,9	19,1	0,0

Anm. SNI = svensk näringsgrensindelning. SNI 10-14 = Utvinning av mineral, SNI 15-37 = Tillverkning, SNI 40 = El-, gas-, ång- och hetvattenförsörjning

## Fakta om statistiken

---

### Detta omfattar statistiken

#### Objekt och population

Oljebolag och andra s.k. lagringsskyldiga säljare av petroleumprodukter. Antal objekt utgörs av ca 25 företag. Dock täcker statistiken in den totala leveransvolymen av petroleumprodukterna.

#### Statistiska mått

Statistiken redovisar totala volymuppgifter av motorbensin, dieselbrännolja och eldningsolja.

#### Redovisningsgrupper

Län och kommun.

#### Referenstid

Kalenderår 2002.

### Så görs statistiken

De stora oljebolagen undersöks varje år och de små bolagen vart annat år. Undersökningen genomförs som postenkät på diskett (Excel-dokument) och möjlighet finns för uppgiftslämnarna att lämna via e-post eller på traditionella pappersblanketter. De inkomna volymerna stäms av mot den månatliga bränslestatistiken (blankett 401), så att summan av alla kommuner ej avviker för mycket mot riket.

### Statistikens tillförlitlighet

De största osäkerhetskällan utgörs av mätfel, som kan få stor genomslagskraft på grund av att varje undersökningsobjekt väger tungt. Tillförlitligheten är dock sammantaget mycket bra.

### Bra att veta

#### Annan statistik

Genom specialbearbetningar av grundmaterialet är det möjligt att fördela de kommunvisa leveransuppgifterna i detta SM på olika förbrukarkategorier (Jordbruk, skogsbruk och fiske; industri; el-, gas- och värmeverk; övrig kommunal och statlig verksamhet; småhus; flerbostadshus; övriga fastigheter samt övrigt). Läns- och kommunvisa sammanställningar kan beställas från SCB, via de kontaktpersoner som angivits på framsidan.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild Beskrivning av statistiken på SCB:s webbplats, [www.scb.se](http://www.scb.se).



## In English

---

### Summary

This statistics have not been official since 1989, between the year 1990 and 2000 this statistics were financed by the Swedish petroleum institute and the Swedish energy agency. But after 2000 the statistics is part of the official statistics again.

The deliveries of motor gasoline has increased in almost all counties and the total deliveries have increased by more than 100 000 m<sup>3</sup>, from 5 418 300 in 2001 to 5 524 800 m<sup>3</sup> in 2002. The deliveries of diesel oil have also increased, in the year 2001 the deliveries was 3 555 500 m<sup>3</sup> and in 2002 3 717 000 m<sup>3</sup>. Domestic heating oil deliveries have decreased by 66 000 m<sup>3</sup>, from 2 622 700 m<sup>3</sup> in 2001. Fuel oil have increased by almost 20 000 m<sup>3</sup>, 1 636 500 m<sup>3</sup> in 2001 to 1 655 900 m<sup>3</sup> in 2002. 348 600 m<sup>3</sup> of the fuel oil in 2002 was direct import, or 21 per cent of the total volume .

### Methodological comments

The large oil trading companies is examined every year and the small companies every second year. It is done by electronic post inquiry, where they send us the information by e-mail. The figures are checked, so they don't differ to much from the total for Sweden.

### List of tables

Explanation of symbols	4
Table 1. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2002, by county.	5
Table 2. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2002, by municipality.	6

### List of terms

dieselbrännolja	diesel oil
eldningsolja 1	domestic heating oil
eldningsolja 2-5	fuel oil
kommuner	municipality
leveranser	deliveries
motorbensin	motor gasoline