

## Oljeleveranser – Kommunvis indelning 2007

Deliveries of gasoline and fuel oil divided into municipalities in 2007

### I korta drag

#### Leveranser av oljeprodukter till kommunerna

Leveranserna av motorbensin under år 2007 var lägre jämfört med år 2006, 5 253 617 m<sup>3</sup> år 2007 och 5 363 256 m<sup>3</sup> år 2006. Vad gäller leveranserna av dieselbränsle syns däremot en ökning. Volymerna har ökat från 4 422 276 m<sup>3</sup> år 2006 till 4 678 605 m<sup>3</sup> år 2007. Leveranserna av eldningsolja 1 har minskat från 1 305 747 m<sup>3</sup> år 2006 till 1 107 098 m<sup>3</sup> under år 2007. Slutligen har leveranserna av tjock eldningsolja minskat mellan samma år med 476 946 m<sup>3</sup> från 1 413 527 m<sup>3</sup> till 936 581 m<sup>3</sup>.

Utav dessa 936 581 m<sup>3</sup> tjock eldningsolja är 96 366 m<sup>3</sup> direktimporterad av industrier, el- och värmeverk, eller 10,3%.



Energimyndigheten



Statistiska centralbyrån  
Statistics Sweden

#### Statistikansvarig myndighet

Statens energimyndighet  
Box 310  
631 04 ESKILSTUNA  
fax 016 – 544 20 99  
Anna Andersson tfn 016 – 544 22 08  
anna.andersson@energimyndigheten.se

#### Producent

SCB, Enheten för energi, hyror och fastighetsekonomi  
701 89 ÖREBRO  
fax 019 – 17 69 94  
Inge Karlsson, SCB, tfn 019 - 17 66 25,  
[inge.karlsson@scb.se](mailto:inge.karlsson@scb.se)

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

ISSN 1404-5869 Serie EN – Energi. Utkom den 31 juli 2008.

URN:NBN:SE:SCB-2007-EN13SM0801\_pdf

Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.

Utgivare av Statistiska meddelanden är Kjell Jansson, SCB.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>3</b>
Bakgrund	3
<b>Tabeller</b>	<b>4</b>
Teckenförklaring	4
Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2007, Länsvis.	5
Tabell 2. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2007, 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 Oljehandelns 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, dieselbränsle 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. dieselbränsle 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 hänförs 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 hänförs 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

## 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, dieselbränsle och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2007, Länsvis.**

Table 1. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2007, by county.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motor bensin	Diesel bränsle	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2-5	
			Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40	Totalt	Därav ej SNI 10-37, 40
Stockholms län	928,8	568,7	214,3	191,5	198,7	44,8
Uppsala län	173,9	126,6	31,7	23,8	32,7	0,0
Södermanlands län	162,5	108,9	31,3	20,7	22,6	0,0
Östergötlands län	227,9	189,1	40,6	31,5	58,9	0,1
Jönköpings län	217,0	198,0	50,6	43,2	7,9	4,3
Kronobergs län	112,1	100,1	24,9	18,1	5,3	0,8
Kalmar län	145,9	155,3	51,8	35,9	47,3	3,8
Gotlands län	42,6	28,0	11,1	9,4	18,8	0,1
Blekinge län	95,5	68,0	40,5	26,9	18,3	0,7
Skåne län	673,5	523,8	127,3	103,1	30,4	3,3
Hallands län	198,1	164,8	38,6	33,9	17,8	1,1
Västra Götalands län	912,2	819,1	205,5	162,0	103,8	11,1
Värmlands län	180,4	175,9	59,4	50,0	56,6	1,3
Örebro län	156,3	139,1	35,5	25,4	36,1	0,0
Västmanlands län	143,1	97,3	29,6	23,3	4,9	0,5
Dalarnas län	185,0	149,0	34,5	26,9	87,9	0,2
Gävleborgs län	170,9	196,6	34,5	26,2	111,1	1,3
Västernorrlands län	159,2	194,6	32,8	24,4	65,3	2,9
Jämtlands län	89,4	95,6	11,0	7,1	2,9	0,2
Västerbottens län	141,9	162,7	27,6	21,8	36,5	1,8
Norrbottens län	151,8	207,1	28,6	16,5	38,5	0,0
Statistisk differens	-14,4	210,3	-54,5	-66,2	-65,7	57,4
Hela riket	5 253,6	4 678,6	1 107,1	855,4	936,6	135,7

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, dieselbränsle och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2007, kommunvis.**

Table 2. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2007, by municipality.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>					
	Motorbensin	Dieselbränsle	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	30,6	15,9	3,3	2,8	0,5	0,0
0115 Vallentuna	13,3	7,6	1,6	1,6	0,0	0,0
0117 Österåker	19,6	7,3	2,2	2,0	0,0	0,0
0120 Värmdö	25,4	9,8	5,8	5,1	0,8	0,0
0123 Järfälla	28,6	22,9	5,1	5,0	1,2	0,0
0125 Ekerö	10,3	4,8	4,7	4,6	0,4	0,2
0126 Huddinge	45,9	24,2	3,1	2,7	3,6	0,1
0127 Botkyrka	41,4	23,2	5,8	5,2	0,6	0,5
0128 Salem	4,9	0,7	0,2	0,2	0,0	0,0
0136 Haninge	39,2	18,7	6,6	6,5	0,1	0,1
0138 Tyresö	17,9	5,1	1,5	1,3	0,0	0,0
0139 Upplands-Bro	7,7	7,1	2,0	1,9	4,3	4,3
0140 Nykvarn	1,1	1,8	0,9	0,7	0,0	0,0
0160 Täby	46,3	19,7	8,7	8,4	0,1	0,1
0162 Danderyd	12,3	2,5	6,2	6,2	0,0	0,0
0163 Sollentuna	27,9	13,6	2,3	1,9	1,3	1,2
0180 Stockholm	303,6	184,2	104,6	97,0	167,1	35,0
0181 Södertälje	58,4	34,7	16,0	7,6	16,4	1,3
0182 Nacka	42,0	21,3	9,8	9,3	0,2	0,0
0183 Sundbyberg	17,0	14,1	0,9	0,9	0,0	0,0
0184 Solna	42,6	73,7	3,8	2,7	0,3	0,3
0186 Lidingö	15,0	4,8	2,7	2,7	0,0	0,0
0187 Vaxholm	5,0	3,2	3,6	3,2	0,0	0,0
0188 Norrtälje	36,5	24,1	5,5	4,9	0,2	0,2
0191 Sigtuna	24,7	16,7	3,7	3,5	0,0	0,0
0192 Nynäshamn	11,4	7,0	3,7	3,6	1,6	1,6
<b>Uppsala län</b>						
0305 Häbo	14,1	10,1	6,2	1,4	5,8	0,0
0319 Älvkarleby	4,2	7,2	0,8	0,7	14,4	0,0
0330 Knivsta	6,5	2,6	2,3	1,9	0,0	0,0
0331 Heby	6,6	7,4	1,7	1,6	0,0	0,0
0360 Tierp	11,7	13,2	4,2	3,4	3,3	0,0
0380 Uppsala	87,1	57,8	10,5	9,1	7,1	0,0
0381 Enköping	31,7	15,9	2,0	2,0	0,0	0,0
0382 Östhammar	12,0	12,3	3,9	3,8	2,2	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 bränsle	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	3,0	1,8	1,3	0,4	1,0	0,0
0461 Gnesta	5,2	2,4	1,4	1,2	0,0	0,0
0480 Nyköping	41,9	27,1	2,6	2,3	0,9	0,0
0481 Oxelösund	4,0	6,6	1,6	1,3	15,1	0,0
0482 Flen	9,8	7,4	1,9	1,7	0,0	0,0
0483 Katrineholm	20,1	16,6	4,4	4,1	0,0	0,0
0484 Eskilstuna	50,4	29,1	12,0	5,2	0,0	0,0
0486 Strängnäs	21,9	12,9	5,0	3,7	5,6	0,0
0488 Trosa	6,3	5,0	1,0	0,9	0,0	0,0
<b>Östergötlands län</b>						
0509 Ödeshög	6,0	19,0	0,5	0,5	0,0	0,0
0512 Ydre	2,5	1,3	0,8	0,6	0,0	0,0
0513 Kinda	6,1	8,3	1,2	1,1	0,0	0,0
0560 Boxholm	2,0	3,5	0,7	0,6	11,8	0,0
0561 Åtvidaberg	4,7	4,5	0,7	0,6	0,0	0,0
0562 Finspång	9,4	9,1	3,8	2,9	0,0	0,0
0563 Valdemarsvik	4,9	4,1	1,4	1,0	0,2	0,0
0580 Linköping	66,0	43,7	4,8	4,0	42,5	0,0
0581 Norrköping	72,7	60,9	17,9	12,8	2,6	0,0
0582 Söderköping	8,1	2,9	0,7	0,7		0,0
0583 Motala	23,0	15,4	3,0	2,3	1,1	0,0
0584 Vadstena	2,2	2,5	1,9	1,9	0,0	0,0
0586 Mjölby	20,4	13,9	3,1	2,4	0,8	0,1
<b>Jönköpings län</b>						
0604 Aneby	1,9	0,5	0,9	0,8	0,0	0,0
0617 Gnosjö	6,0	3,1	0,7	0,6	0,0	0,0
0642 Mullsjö	5,1	4,0	1,4	1,3	0,0	0,0
0643 Habo	4,2	3,4	1,3	0,6	0,2	0,2
0662 Gislaved	17,4	17,8	6,7	5,7	0,0	0,0
0665 Vaggeryd	6,0	13,7	1,3	1,1	0,1	0,1
0680 Jönköping	91,2	69,2	13,1	11,0	2,2	1,6
0682 Nässjö	13,3	21,3	4,4	4,1	2,4	2,3
0683 Värnamo	21,0	19,1	6,0	3,9	0,0	0,0
0684 Sävsjö	6,6	8,0	3,0	3,0	0,0	0,0
0685 Vetlanda	16,4	11,2	4,4	4,1	2,8	0,0
0686 Eksjö	13,9	12,1	1,3	1,3	0,2	0,2
0687 Tranås	13,9	14,4	5,9	5,7	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- bränsle	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	4,2	3,4	0,5	0,4	0,2	0,0
0761 Lessebo	2,5	0,9	0,6	0,5	0,0	0,0
0763 Tingsryd	8,0	6,2	2,1	1,6	0,3	0,0
0764 Alvesta	8,3	8,1	6,0	2,8	0,8	0,8
0765 Älmhult	9,8	8,6	3,2	2,9	0,0	0,0
0767 Markaryd	8,3	12,6	5,0	2,7	0,0	0,0
0780 Växjö	48,8	33,7	3,0	2,7	3,1	0,0
0781 Ljungby	22,1	26,6	4,6	4,5	0,9	0,0
<b>Kalmar län</b>						
0821 Högsby	5,3	3,3	0,7	0,7	0,0	0,0
0834 Torsås	4,7	2,2	0,6	0,6	0,0	0,0
0840 Mörbylånga	10,1	3,7	2,4	1,7	1,5	0,0
0860 Hultsfred	9,6	10,4	2,1	1,6	7,2	0,0
0861 Mönsterås	8,1	14,5	2,4	1,6	23,2	0,0
0862 Emmaboda	5,8	13,1	2,9	2,9	0,0	0,0
0880 Kalmar	36,5	50,7	18,1	14,8	4,7	0,1
0881 Nybro	11,5	15,6	4,6	1,3	1,5	0,1
0882 Oskarshamn	17,0	12,1	5,9	3,2	6,6	3,0
0883 Västervik	18,9	13,8	7,1	5,4	0,6	0,6
0884 Vimmerby	10,4	11,8	3,9	1,4	0,0	0,0
0885 Borgholm	7,8	4,0	1,0	0,9	1,9	0,0
<b>Gotlands län</b>						
0980 Gotland	42,6	28,0	11,1	9,4	18,8	0,1
<b>Blekinge län</b>						
1060 Olofström	9,3	8,0	1,8	1,6	0,0	0,0
1080 Karlskrona	35,5	15,0	14,4	10,4	0,0	0,0
1081 Ronneby	16,8	8,3	8,0	3,1	0,0	0,0
1082 Karlshamn	20,2	31,3	11,7	8,1	18,3	0,7
1083 Sölvesborg	13,7	5,4	4,6	3,7	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 bränsle	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	6,8	2,9	1,2	1,0	0,6	0,6
1230 Staffanstorps	15,9	6,8	1,3	1,2	0,0	0,0
1231 Burlöv	7,2	5,6	0,8	0,7	0,0	0,0
1233 Vellinge	18,7	4,1	1,7	1,6	0,0	0,0
1256 Östra Göinge	5,7	2,4	2,3	2,0	0,0	0,0
1257 Örkelljunga	7,9	15,4	2,7	2,2	0,0	0,0
1260 Bjuv	7,1	7,6	1,7	1,6	0,0	0,0
1261 Kävlinge	15,3	6,5	2,1	1,9	0,0	0,0
1262 Lomma	7,2	2,8	1,2	1,1	0,0	0,0
1263 Svedala	11,7	7,6	1,2	1,1	0,5	0,5
1264 Skurup	9,6	4,1	1,6	1,5	0,0	0,0
1265 Sjöbo	9,4	8,7	2,1	2,0	0,0	0,0
1266 Hörby	10,0	8,0	2,7	2,5	1,0	0,3
1267 Höör	12,9	4,9	1,5	1,5	0,0	0,0
1270 Tomelilla	9,2	6,5	2,9	1,7	0,0	0,0
1272 Bromölla	5,3	7,9	1,4	1,1	0,0	0,0
1273 Osby	7,1	6,2	4,4	2,5	0,0	0,0
1275 Perstorp	3,3	1,9	0,9	0,3	7,7	0,0
1276 Klippan	12,4	16,2	2,2	1,9	0,5	0,2
1277 Åstorp	8,5	7,4	1,5	1,3	0,4	0,2
1278 Båstad	10,4	7,7	2,5	2,2	0,1	0,0
1280 Malmö	127,3	103,6	17,2	14,4	0,0	0,0
1281 Lund	54,4	19,5	4,3	4,0	0,0	0,0
1282 Landskrona	23,8	16,0	2,9	2,4	0,1	0,1
1283 Helsingborg	68,7	90,2	23,1	16,1	3,1	0,5
1284 Höganäs	12,6	4,0	2,6	2,4	0,0	0,0
1285 Eslöv	21,4	13,0	4,0	2,9	0,0	0,0
1286 Ystad	21,9	10,6	1,9	1,7	0,1	0,1
1287 Trelleborg	24,4	33,2	4,4	3,8	0,1	0,1
1290 Kristianstad	48,1	42,4	10,3	8,2	14,8	0,3
1291 Simrishamn	11,8	7,6	3,6	3,6	0,1	0,1
1292 Ängelholm	23,3	19,0	2,6	2,4	0,0	0,0
1293 Hässleholm	34,0	23,6	10,5	8,1	1,3	0,1

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 bränsle	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	5,1	11,8	1,4	1,3	0,0	0,0
1380 Halmstad	55,8	63,3	16,9	15,4	6,4	0,0
1381 Laholm	24,0	12,3	2,0	1,9	0,2	0,0
1382 Falkenberg	32,5	28,2	3,2	2,6	0,0	0,0
1383 Varberg	36,5	29,4	7,9	5,8	11,0	0,8
1384 Kungsbacka	44,1	19,8	7,1	6,8	0,3	0,3
<b>Västra Götalands län</b>						
1401 Härryda	21,2	8,7	2,3	1,9	0,3	0,3
1402 Partille	18,9	10,5	0,9	0,8	0,0	0,0
1407 Öckerö	3,8	1,1	3,2	3,2	0,0	0,0
1415 Stenungsund	25,4	14,0	4,9	4,7	0,0	0,0
1419 Tjörn	12,3	5,5	2,9	2,7	0,0	0,0
1421 Orust	10,2	5,2	2,6	2,6	0,0	0,0
1427 Sotenäs	7,6	2,0	1,1	1,1	0,0	0,0
1430 Munkedal	6,9	13,8	0,9	0,9	4,6	0,0
1435 Tanum	12,7	17,0	1,6	1,2	0,0	0,0
1438 Dals-Ed	3,7	3,6	1,2	1,1	0,0	0,0
1439 Färgelanda	3,8	2,4	1,5	1,2	0,0	0,0
1440 Ale	16,7	6,2	5,6	4,8	1,2	0,0
1441 Lerum	19,4	7,7	3,0	2,4	0,3	0,3
1442 Vårgårda	5,5	8,9	3,6	0,8	0,0	0,0
1443 Bollebygd	6,2	3,4	1,2	0,8	0,0	0,0
1444 Grästorps	3,5	1,8	0,5	0,4	0,0	0,0
1445 Essunga	2,2	0,8	0,9	0,7	0,0	0,0
1446 Karlsborg	3,2	2,1	1,5	1,4	0,0	0,0
1447 Gullspång	5,5	3,4	1,2	1,0	0,4	0,0
1452 Tranemo	7,2	5,8	2,1	1,4	14,0	0,0
1460 Bengtsfors	7,5	5,8	4,4	3,1	6,3	0,0
1461 Mellerud	7,2	3,7	0,1	0,1	22,8	0,0
1462 Lilla Edet	5,5	3,4	0,7	0,6	11,9	0,0
1463 Mark	18,9	9,3	4,6	3,2	3,8	0,0
1465 Svenljunga	4,8	5,2	1,4	0,8	0,0	0,0
1466 Herrljunga	4,6	2,9	0,6	0,4	0,0	0,0
1470 Vara	9,4	16,5	2,8	2,5	0,3	0,0
1471 Götene	5,6	11,0	8,4	2,9	0,0	0,0
1472 Tibro	7,6	5,1	1,1	0,7	0,0	0,0
1473 Töreboda	3,2	3,4	3,7	3,6	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 bränsle	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	233,8	371,7	58,0	53,9	7,9	3,9
1481 Mölndal	38,1	20,9	3,6	3,3	0,8	0,6
1482 Kungälv	32,2	17,2	2,5	2,4	0,2	0,2
1484 Lysekil	6,0	4,6	4,1	4,1	0,5	0,5
1485 Uddevalla	40,8	28,3	5,3	3,8	1,1	0,0
1486 Strömstad	11,3	7,7	2,0	1,8	0,0	0,0
1487 Vänersborg	19,3	10,7	4,3	2,5	0,0	0,0
1488 Trollhättan	33,7	11,0	8,5	4,0	5,7	0,0
1489 Alingsås	23,8	7,9	1,5	1,1	0,2	0,2
1490 Borås	60,6	33,9	15,1	7,9	3,0	1,4
1491 Ulricehamn	12,7	10,1	2,2	1,8	0,3	0,2
1492 Åmål	8,5	10,4	2,1	1,8	0,6	0,0
1493 Mariestad	20,3	18,0	3,9	3,1	4,3	3,2
1494 Lidköping	24,4	18,9	6,6	5,3	0,8	0,1
1495 Skara	12,7	11,3	4,2	3,0	0,9	0,0
1496 Skövde	33,2	26,8	6,5	5,1	10,5	0,4
1497 Hjo	4,5	1,6	0,4	0,4	0,0	0,0
1498 Tidaholm	5,9	3,5	1,7	1,4	1,1	0,0
1499 Falköping	20,2	14,4	2,6	2,0	0,0	0,0
<b>Värmlands län</b>						
1715 Kil	5,8	5,2	2,4	1,9	0,0	0,0
1730 Eda	9,1	7,6	1,6	1,6	0,0	0,0
1737 Torsby	13,8	15,7	4,1	3,7	0,8	0,0
1760 Storfors	1,8	2,7	0,6	0,6	0,3	0,0
1761 Hammarö	3,4	3,9	1,5	1,3	3,8	0,0
1762 Munkfors	3,2	2,2	0,7	0,7	0,2	0,0
1763 Forshaga	6,7	2,6	2,0	1,9	0,0	0,0
1764 Grums	8,0	12,6	1,2	1,0	0,1	0,0
1765 Ärjäng	8,4	12,5	2,3	1,8	0,3	0,0
1766 Sunne	10,5	11,6	4,4	3,7	7,9	0,0
1780 Karlstad	52,6	54,0	19,8	16,5	4,4	0,6
1781 Kristinehamn	16,0	12,9	3,9	3,0	11,4	0,6
1782 Filipstad	8,5	5,5	4,1	3,8	4,7	0,0
1783 Hagfors	6,4	6,1	4,3	3,3	14,6	0,0
1784 Arvika	17,3	14,2	3,8	2,8	2,6	0,0
1785 Säffle	8,9	6,6	2,8	2,3	5,3	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 bränsle	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	1,2	1,4	0,4	0,4	0,0	0,0
1860 Laxå	5,1	7,6	1,7	1,4	1,4	0,0
1861 Hallsberg	9,0	9,2	3,9	2,7	1,4	0,0
1862 Degerfors	3,8	1,4	1,5	0,5	4,4	0,0
1863 Hällefors	3,9	5,1	2,1	0,7	0,0	0,0
1864 Ljusnarsberg	2,9	1,5	2,0	1,9	0,0	0,0
1880 Örebro	66,8	68,6	9,8	8,2	1,7	0,0
1881 Kumla	14,7	8,6	2,5	1,9	2,3	0,0
1882 Askersund	8,2	10,4	1,7	1,0	11,1	0,0
1883 Karlskoga	19,9	13,4	4,5	3,7	2,4	0,0
1884 Nora	6,8	3,0	2,3	1,4	0,0	0,0
1885 Lindesberg	13,9	8,7	3,0	1,6	11,3	0,0
<b>Västmanlands län</b>						
1904 Skinnskatteberg	1,7	2,7	0,7	0,2	0,0	0,0
1907 Surahammar	2,8	0,6	2,7	0,2	0,0	0,0
1960 Kungsör	3,6	2,6	0,7	0,7	0,0	0,0
1961 Hallstahammar	10,1	5,5	1,1	1,0	0,0	0,0
1962 Norberg	1,4	1,6	0,6	0,4	0,0	0,0
1980 Västerås	67,4	54,2	15,4	14,5	4,4	0,0
1981 Sala	16,4	7,4	0,6	0,5	0,0	0,0
1982 Fagersta	12,1	6,7	2,4	1,7	0,0	0,0
1983 Köping	14,2	8,0	3,9	2,8	0,6	0,5
1984 Arboga	13,2	7,9	1,6	1,5	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 bränsle	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	5,0	5,5	1,5	1,1	0,0	0,0
2023 Malung-Sälen	13,0	12,7	2,0	1,8	0,0	0,0
2026 Gagnef	5,7	5,3	1,2	1,1	0,0	0,0
2029 Leksand	12,5	5,5	2,1	1,5	0,0	0,0
2031 Rättvik	8,5	5,8	0,8	0,7	3,8	0,1
2034 Orsa	4,9	4,0	1,7	1,4	0,0	0,0
2039 Älvdalen	6,0	7,6	1,8	1,7	0,0	0,0
2061 Smedjebacken	2,2	2,7	0,6	0,6	0,0	0,0
2062 Mora	19,9	16,2	2,9	2,0	0,2	0,1
2080 Falun	31,6	20,7	8,5	8,1	17,9	0,0
2081 Borlänge	31,0	25,9	1,6	1,3	39,3	0,0
2082 Säter	2,6	2,7	2,5	1,3	0,0	0,0
2083 Hedemora	14,0	12,7	1,9	1,1	1,3	0,0
2084 Avesta	9,3	12,8	2,6	0,9	23,0	0,0
2085 Ludvika	18,6	9,1	2,8	2,3	2,3	0,0
<b>Gävleborgs län</b>						
2101 Ockelbo	2,1	2,3	0,6	0,5	0,0	0,0
2104 Hofors	5,6	5,7	1,0	0,9	8,3	0,0
2121 Ovanåker	5,6	7,7	1,5	1,5	0,3	0,0
2132 Nordanstig	6,5	6,4	1,0	0,9	0,0	0,0
2161 Ljusdal	12,2	14,9	2,2	1,6	0,3	0,0
2180 Gävle	52,9	86,2	13,1	11,3	83,0	0,7
2181 Sandviken	23,9	11,6	5,2	1,8	5,9	0,0
2182 Söderhamn	18,2	21,1	2,3	1,9	11,1	0,0
2183 Bollnäs	19,4	15,2	4,2	3,3	1,4	0,6
2184 Hudiksvall	24,3	25,4	3,4	2,5	0,8	0,0
<b>Västernorrlands län</b>						
2260 Ånge	8,8	12,6	4,7	1,1	0,0	0,0
2262 Timrå	11,3	12,6	1,4	0,7	13,6	0,0
2280 Härnösand	18,6	10,0	2,1	1,9	2,3	0,0
2281 Sundsvall	57,8	65,7	9,5	8,7	40,8	0,5
2282 Kramfors	12,4	20,6	2,3	2,2	7,7	2,4
2283 Sollefteå	13,9	23,9	4,0	2,8	0,8	0,0
2284 Örnsköldsvik	36,4	49,2	8,8	7,0	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 bränsle	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	2,6	3,7	1,0	0,5	0,0	0,0
2305 Bräcke	3,7	7,1	0,7	0,5	0,0	0,0
2309 Krokomb	10,9	16,2	2,1	1,3	0,0	0,0
2313 Strömsund	10,2	11,9	1,3	0,9	0,0	0,0
2321 Åre	8,3	9,4	1,8	0,8	0,0	0,0
2326 Berg	7,4	6,2	0,3	0,1	0,0	0,0
2361 Härjedalen	14,4	12,6	1,2	1,0	0,0	0,0
2380 Östersund	31,8	28,4	2,8	2,0	2,9	0,2
<b>Västerbottens län</b>						
2401 Nordmaling	4,2	8,3	2,2	0,8	0,5	0,0
2403 Bjurholm	1,6	3,8	0,5	0,4	0,0	0,0
2404 Vindeln	3,0	5,4	1,0	0,9	0,2	0,0
2409 Robertsfors	3,9	4,8	0,7	0,7	0,0	0,0
2417 Norsjö	2,2	2,1	0,3	0,3	0,0	0,0
2418 Malå	1,9	4,6	0,9	0,9	0,0	0,0
2421 Storuman	5,8	10,6	0,9	0,8	0,2	0,0
2422 Sorsele	2,2	2,9	0,1	0,1	0,0	0,0
2425 Dorotea	2,4	1,9	1,1	0,7	0,0	0,0
2460 Vännäs	4,6	5,5	0,5	0,3	0,4	0,4
2462 Vilhelmina	5,5	5,8	0,8	0,3	0,2	0,0
2463 Åsele	1,3	1,6	0,1	0,1	0,0	0,0
2480 Umeå	53,6	60,9	8,1	5,4	29,2	0,1
2481 Lycksele	8,1	10,2	0,9	0,8	0,1	0,0
2482 Skellefteå	41,6	34,4	9,4	9,2	5,7	1,4
<b>Norrbottnens län</b>						
2505 Arvidsjaur	5,6	8,3	0,6	0,5	0,0	0,0
2506 Arjeplog	2,5	2,9	0,2	0,2	0,1	0,0
2510 Jokkmokk	4,2	5,8	0,4	0,4	0,0	0,0
2513 Övertorneå	2,9	5,4	0,6	0,1	0,0	0,0
2514 Kalix	10,7	16,7	3,0	2,8	5,3	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 bränsle	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	3,2	4,2	0,7	0,4	0,1	0,0
2521 Pajala	4,9	4,5	0,3	0,3	0,0	0,0
2523 Gällivare	11,1	25,9	1,9	1,0	0,8	0,0
2560 Älvsbyn	4,6	6,9	0,3	0,3	0,3	0,0
2580 Luleå	42,9	40,9	3,9	3,2	10,2	0,0
2581 Piteå	23,8	29,9	5,2	5,0	20,1	0,0
2582 Boden	13,7	14,0	1,8	1,1	0,0	0,0
2583 Haparanda	7,2	5,5	0,9	0,7	0,0	0,0
2584 Kiruna	14,4	36,4	8,7	0,7	1,7	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 23 företag. Dock täcker statistiken in den totala leveransvolymen av petroleumprodukterna.

#### Statistiska mått

Statistiken redovisar totala volymuppgifter av motorbensin, dieselbränsle och eldningsolja.

#### Redovisningsgrupper

Län och kommun.

#### Referenstid

Kalenderår 2007.

### Så görs statistiken

De stora oljebolagen undersöks varje år och de små bolagen vart annat år, och till volymerna för år 2007 har de små bolagen inte undersökts. Undersökningen genomförs genom att vi skickar en blankett där de får uppge leverans volymerna per förbrukarkategori och kommun. Uppgiftslämnarna lämna uteslutande via e-post. 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

Den största osäkerhetskällan utgörs av mätfel, som kan få stor genomslagskraft på grund av att varje undersökningsobjekt väger tungt. För de bolag som haft svårigheter med att lämna kommunvisa uppgifter har skattningar gjorts. Skattningarna görs med hjälp av tidigare kommunvist lämnade uppgifter samt de totaler som lämnats i den månatliga bränslestatistiken (blankett 401). Risken med detta är att eventuella förändringar som skett i bolagens leveranser inte kommer med i statistiken. 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 kontaktpersonen 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 survey is ordered and financed by the Swedish Energy Agency and produced by Statistics Sweden. Between the year 1990 and 2000 this statistics was financed by the Swedish petroleum institute and the Swedish energy agency, and not official statistics as was the case 1989 and earlier.

The deliveries of motor gasoline was lower during 2007 compared with the year 2006, 5 363 256 m<sup>3</sup> in 2006 to 5 253 617 m<sup>3</sup> in 2007. The deliveries of diesel oil have increased, in the year 2006 the deliveries were 4 422 276 m<sup>3</sup> and in 2007 4 678 605 m<sup>3</sup>. Domestic heating oil deliveries have decreased from 1 305 747 m<sup>3</sup> in 2006 to 1 107 098 m<sup>3</sup> in 2007, but the fuel oil deliveries have decreased by 476 946 m<sup>3</sup>, 1 413 527 m<sup>3</sup> in 2006 to 936 581 m<sup>3</sup> in 2007. 96 366 m<sup>3</sup> of the fuel oil in 2007 was direct import by the industry and electricity, steam and hot water works, or 10.3 per cent of the total volume.

### Methodological comments

The large oil trading companies are examined every year and the small companies every second year. For the year 2007 the small companies were not surveyed. The survey is done by electronic post inquiry, where the respondents send us their information by e-mail. The figures are checked, so the differences will be small compared to the total for Sweden.

### List of tables

Explanation of symbols	4
Table 1. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2007, by county.	5
Table 2. Deliveries of gasoline and fuel oil to final consumers 2007, by municipality.	6

### List of terms

Dieselbränsle	diesel oil
Eldningsolja 1	domestic heating oil
eldningsolja 2-5	fuel oil
Kommuner	municipality
Leveranser	deliveries
Motorbensin	motor gasoline