

## **Oljeleveranser – Kommunvis redovisning 2012**

Oil deliveries - presented by municipalities in 2012

---

### **I korta drag**

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

Leveranserna av motorbensin minskar, precis som de har gjort tidigare år. Totalt levererades 3 880 711 m<sup>3</sup> motorbensin år 2012, jämfört med 4 222 863 m<sup>3</sup> år 2011. Även leveranserna av diesel har minskat mellan år 2011 och 2012, vilket skiljer sig mot hur det har sett ut de senaste åren då dieseln har ökat från år till år. Under år 2012 levererades 5 272 530 m<sup>3</sup> diesel, jämfört med 5 323 331 m<sup>3</sup> under år 2011. För år 2011 levererades 216 389 m<sup>3</sup> ren etanol och under år 2012 levererades 215 419 m<sup>3</sup>, vilket är en minskning på bara 970 m<sup>3</sup>. Leveranserna av eldningsolja 1 har sjunkit från 837 892 m<sup>3</sup> år 2011 till 808 517 m<sup>3</sup> år 2012. Även eldningsolja 2 inkl. WRD har sjunkit från 353 819 m<sup>3</sup> år 2011 till 274 105 m<sup>3</sup> år 2012. Under samma period har även leveranserna av eldningsoljorna 3-6 minskat från 667 773 m<sup>3</sup> för år 2011 till 318 166 m<sup>3</sup> för år 2012.

Utav dessa 592 271 m<sup>3</sup> tjock eldningsolja (eo2-6) är 14 660 m<sup>3</sup> (2%) direktimporterad av el- och värmeverk. Direktimporten har därmed minskat från 91 187 m<sup>3</sup> år 2011 till 14 660 m<sup>3</sup> år 2012.



**Energimyndigheten**



**Statistiska centralbyrån**  
Statistics Sweden

#### **Statistikansvarig myndighet**

Energimyndigheten  
Box 310  
631 04 ESKILSTUNA  
fax 016 – 544 20 99  
Julien Morel tfn 016 – 542 06 10  
julien.morel@energimyndigheten.se

#### **Producent**

SCB, Enheten för energi- och transportstatistik  
701 89 ÖREBRO  
fax 019 – 17 70 89  
Emeli Harrysdotter Klasa SCB, tfn 019 - 17 61 33,  
emeli.harrysdotter@scb.se

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

ISSN 1654-3750 Serie EN – Energi. Utkom den 27 september 2013.

URN:NBN:SE:SCB-2013-EN13SM1301\_pdf

Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.

Utgivare av Statistiska meddelanden är Stefan Lundgren, SCB.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>3</b>
Bakgrund	3
<b>Tabeller</b>	<b>4</b>
Teckenförklaring	4
Omräkningsfaktorer	4
Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2012, Länsvis.	5
Tabell 2. Leveranser av fordonsgas år 2012, Länsvis.	6
Tabell 3. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2012, kommunvis.	7
<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>18</b>
<b>Summary</b>	<b>18</b>
Methodological comments	18
<b>List of tables</b>	<b>18</b>
<b>List of terms</b>	<b>18</b>

## Statistiken med kommentarer

---

### Bakgrund

Sedan många 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. Mellan år 1990 och 2000 gjordes sammanställningarna på uppdrag från Svenska Petroleum Institutet och Energimyndigheten. Från och med 2001 års sammanställning ingår uppgifterna återigen i den officiella statistiken.

Leveransuppgifterna omfattar leveranser av motorbensin<sup>1</sup>, dieselbränsle och eldningsolja till slutliga förbrukare i varje enskild kommun. Från år 2008 redovisas eldningsolja 2 inkl. WRD. Dessutom redovisas därav leveranser av eldningsolja till förbrukare som inte tillhör förbrukargrupperna industri- respektive el-, gas- och värmeverk. Direktimport som sker via industrier och värmeverk ingår också i statistiken.

Från år 2011 redovisas etanolen som finns i E85 och ED95 gemensamt under benämningen etanol. Dock särredovisas inte etanolen i motorbensinen, utan den är inkluderad under benämningen motorbensin. Från år 2011 redovisas även leveranser av fordonsgas (biogas och naturgas) länsvis.

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

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 i den andra undersökningen
- Skillnader vid klassificeringen av leveranserna på produkt (t.ex. dieselbränsle och eldningsolja 1)
- Svårigheter att avgränsa leveranser för slutlig förbrukning kan ha medfört att leveranser till återförsäljare räknats som slutlig förbrukning
- 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 har levererat till mindre återförsäljare (icke redovisningskyldiga) med distribution över kommungränser. Leveranserna har då hänförs till återförsäljarens hemortskommun eller till den kommun där leveranserna mottagits
- Förbrukare (köpare) själva har transporterat produkterna från leveransort till förbrukningsort belägen i annan kommun
- Felaktiga kommunkoder har angivits, t.ex. faktureringskommun istället för leveranskommun.

---

<sup>1</sup> Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

## 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
r	Reviderad uppgift	Revised figure
k	Korrigerad uppgift	Corrected value

### Omräkningsfaktorer

Conversion factors

Bränslen	Värmevärdet MWh
Motorbensin, m <sup>3</sup>	9,10
Dieselbränsle MK 1, m <sup>3</sup>	9,80
Etanol, m <sup>3</sup>	5,90
Eldningsolja nr 1, m <sup>3</sup>	9,95
Eldningsolja nr 2, inkl WRD, m <sup>3</sup>	10,40
Eldningsolja nr 3-6, m <sup>3</sup>	10,65
Biogas, 1000 Nm <sup>3</sup>	9,70
Naturgas, 1000 Nm <sup>3</sup>	12,15

**Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2012, Länsvis.**

Table 1. Deliveries of gasoline, ethanol and fuel oil to final consumers 2012, by county.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motorbensin <sup>1</sup>	Dieselbränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2 Inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
Stockholms län	605,5	651,3	65,1	109,3	96,3	36,3	27,7	79,5	35,3
Uppsala län	134,6	163,3	6,2	12,6	8,3	17,1	-	12,8	-
Södermanlands län	127,7	138,4	6,1	22,5	11,1	2,2	-	-	-
Östergötlands län	180,8	245,0	9,3	36,5	23,7	15,3	0,5	21,4	-
Jönköpings län	163,1	240,1	7,5	27,0	19,1	3,4	0,6	0,3	-
Kronobergs län	86,1	102,6	4,8	9,9	5,0	1,4	0,3	-	-
Kalmar län	118,6	181,4	5,0	38,9	27,9	41,0	8,0	4,0	-
Gotlands län	29,6	35,0	0,7	13,7	11,2	11,0	-	42,6	42,3
Blekinge län	71,7	99,8	3,8	25,8	23,4	-	-	16,6	-
Skåne län	509,5	586,9	20,6	69,6	58,6	5,8	0,1	8,4	-
Hallands län	143,9	199,4	6,3	22,8	19,4	0,7	0,1	7,2	0,1
Västra Götalands län	637,3	908,2	34,1	173,6	147,8	26,4	8,7	69,9	64,3
Värmlands län	137,2	213,9	6,1	30,1	21,6	15,4	0,1	10,5	0,6
Örebro län	123,4	161,6	6,1	18,9	9,3	11,5	-	-	-
Västmanlands län	114,1	155,2	5,6	28,0	24,7	0,5	0,5	0,2	-
Dalarnas län	147,6	183,1	6,1	19,5	14,9	16,2	0,1	3,2	-
Gävleborgs län	141,0	244,5	4,9	25,1	17,7	51,8	0,2	5,7	-
Västernorrlands län	118,7	209,4	5,1	24,7	17,9	3,9	0,1	11,9	-
Jämtlands län	65,6	100,1	1,9	6,7	4,0	0,2	-	-	-
Västerbottens län	108,5	209,0	4,0	25,1	24,1	6,0	0,2	6,8	-
Norrbottens län	119,7	249,2	2,9	62,4	34,1	11,2	10,3	17,2	-
Statistisk differens	-3	-4	3	6	9	-3	0	0	0
Hela riket	3881	5273	215	809	630	274	57	318	143

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.

**Tabell 2. Leveranser av fordonsgas år 2012, Länsvis.**

Table 2. Deliveries of gas for vehicle year 2012, by county.

Län	Biogas, 1000 Nm3	Naturgas, 1000 Nm3	Totalt fordonsgas, 1000 Nm3
Stockholms län	21 356	15 859	37 216
Uppsala län	3 120	1 440	4 560
Södermanlands län	2 072	1 400	3 473
Östergötlands län	11 741	1 480	13 221
Jönköpings län	2 081	1 696	3 777
Kronobergs län	164	-	164
Kalmar län	1 520	-	1 520
Gotlands län	..	..	..
Blekinge län	594	-	594
Skåne län	16 924	21 200	38 124
Hallands län	1 507	2 330	3 836
Västra Götalands län	13 466	7 451	20 917
Värmlands län	295	294	588
Örebro län	3 140	1 473	4 613
Västmanlands län	3 208	1 051	4 259
Dalarnas län	..	..	..
Gävleborgs län	663	51	714
Västernorrlands län	191	190	382
Jämtlands län	423	-	423
Västerbottens län	800	-	800
Norrbottens län	54	495	549
<b>Hela riket</b>	<b>83 320</b>	<b>56 410</b>	<b>139 730</b>

**Tabell 3. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2012, kommunvis.**

Table 3 Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2012, by municipality.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>									
	Motorbensin <sup>1</sup>	Dieselbränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6		
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	
<b>01 Stockholms län</b>										
0114 Upplands Väsby	24,9	21,7	1,4	0,8	0,7	0,3	0,3	-	-	-
0115 Vallentuna	10,5	11,4	0,9	0,3	0,3	-	-	-	-	-
0117 Österåker	16,0	13,6	0,7	1,3	1,0	-	-	-	-	-
0120 Värmdö	19,8	13,5	4,3	4,2	3,6	-	-	-	-	-
0123 Järfälla	20,4	27,6	1,0	2,2	2,2	0,2	-	-	-	-
0125 Ekerö	9,4	9,9	0,4	1,7	1,7	-	-	-	-	-
0126 Huddinge	37,4	38,7	1,9	1,2	0,8	3,3	-	0,2	0,2	-
0127 Botkyrka	27,8	25,5	3,0	3,9	3,6	0,8	-	-	-	-
0128 Salem	3,9	1,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-
0136 Haninge	28,3	30,7	3,2	1,9	1,7	-	-	-	-	-
0138 Tyresö	11,8	8,2	3,1	0,6	0,5	-	-	-	-	-
0139 Upplands-Bro	7,7	7,6	0,4	0,9	0,6	0,4	-	-	-	-
0140 Nykvarn	2,4	2,2	0,1	0,3	0,1	-	-	-	-	-
0160 Täby	30,4	25,5	2,7	4,3	2,6	-	-	-	-	-
0162 Danderyd	7,9	5,0	0,5	1,5	1,0	-	-	-	-	-
0163 Sollentuna	22,4	18,6	1,4	0,5	0,5	-	-	1,3	-	-
0180 Stockholm	150,7	158,4	18,6	40,6	36,8	28,4	25,6	76,1	35,0	-
0181 Södertälje	42,6	55,1	3,8	2,8	1,4	0,4	0,4	0,1	0,1	-
0182 Nacka	29,4	29,0	1,8	21,9	20,8	-	-	-	-	-
0183 Sundbyberg	10,2	5,8	5,8	0,3	0,3	-	-	-	-	-
0184 Solna	23,4	65,4	1,7	4,1	3,9	-	-	-	-	-
0186 Lidingö	9,5	6,6	0,5	0,9	0,6	-	-	-	-	-
0187 Vaxholm	3,1	1,7	0,1	2,1	2,0	-	-	-	-	-
0188 Norrtälje	29,3	34,2	1,2	3,6	3,2	1,2	-	-	-	-
0191 Sigtuna	17,2	27,0	6,3	3,8	3,5	-	-	-	-	-
0192 Nynäshamn	8,9	6,6	0,2	3,5	3,0	1,4	1,4	1,8	-	-
<b>03 Uppsala län</b>										
0305 Häbo	9,8	14,0	0,5	0,6	0,4	1,0	-	7,0	-	-
0319 Älvkarleby	4,2	7,2	0,2	0,2	0,2	-	-	3,4	-	-
0330 Knivsta	5,3	4,7	0,3	0,6	0,1	-	-	-	-	-
0331 Heby	3,8	9,3	0,1	0,4	0,3	-	-	-	-	-
0360 Tierp	9,3	13,9	0,2	1,5	1,3	-	-	2,4	-	-
0380 Uppsala	69,5	79,0	3,6	6,4	3,9	14,7	-	-	-	-
0381 Enköping	22,1	22,7	1,1	1,3	0,8	-	-	-	-	-
0382 Östhammar	10,6	12,5	0,3	1,5	1,4	1,4	-	-	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
<b>04 Södermanlands län</b>									
0428 Vingåker	3,4	4,5	0,2	2,6	1,2	-	-	-	-
0461 Gnesta	5,0	4,0	0,2	0,3	0,2	-	-	-	-
0480 Nyköping	34,9	40,4	2,0	3,2	2,4	2,2	-	-	-
0481 Oxelösund	3,1	5,9	0,1	1,9	1,4	-	-	-	-
0482 Flen	6,4	8,2	0,3	1,2	1,0	-	-	-	-
0483 Katrineholm	15,0	15,8	0,8	1,6	0,5	-	-	-	-
0484 Eskilstuna	39,8	37,7	1,6	7,3	2,5	-	-	-	-
0486 Strängnäs	15,6	17,0	0,6	4,0	1,4	-	-	-	-
0488 Trosa	4,6	4,8	0,2	0,4	0,4	-	-	-	-
<b>05 Östergötlands län</b>									
0509 Ödeshög	3,9	20,2	0,2	0,5	0,4	-	-	-	-
0512 Ydre	1,5	2,4	-	0,4	0,3	-	-	-	-
0513 Kinda	5,1	6,5	0,3	0,6	0,5	-	-	-	-
0560 Boxholm	2,3	2,3	0,1	0,1	0,1	9,2	-	-	-
0561 Åtvidaberg	4,9	4,1	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-
0562 Finspång	8,7	10,5	0,4	4,5	3,5	-	-	-	-
0563 Valdemarsvik	4,4	6,6	0,2	1,2	0,8	-	-	-	-
0580 Linköping	52,8	54,7	2,8	5,5	5,1	1,7	-	0,3	-
0581 Norrköping	56,3	94,6	3,3	17,2	8,4	4,0	0,2	20,6	-
0582 Söderköping	4,7	4,3	0,3	0,8	0,7	-	-	-	-
0583 Motala	16,2	14,9	0,7	2,8	1,6	-	-	0,4	-
0584 Vadstena	1,8	2,5	0,1	1,0	0,5	-	-	-	-
0586 Mjölby	18,2	21,4	0,8	1,8	1,5	0,2	0,2	-	-
<b>06 Jönköpings län</b>									
0604 Aneby	2,4	1,9	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-
0617 Gnosjö	5,2	3,2	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-
0642 Mullsjö	4,2	5,0	0,2	0,2	0,1	-	-	-	-
0643 Habo	4,0	5,7	0,2	0,9	0,3	-	-	-	-
0662 Gislaved	14,9	20,0	0,6	1,9	1,2	-	-	-	-
0665 Vaggeryd	5,8	12,5	0,2	0,8	0,4	-	-	-	-
0680 Jönköping	65,7	109,2	3,4	10,1	6,0	-	-	0,3	-
0682 Nässjö	11,6	10,5	0,5	1,4	1,1	0,5	0,5	-	-
0683 Värnamo	17,0	17,1	0,7	1,3	0,9	-	-	-	-
0684 Sävsjö	4,8	12,0	0,2	1,5	1,5	-	-	-	-
0685 Vetlanda	11,7	11,4	0,5	3,2	2,9	2,6	-	-	-
0686 Eksjö	8,2	11,3	0,4	0,4	0,3	0,1	0,1	-	-
0687 Tranås	7,7	20,3	0,4	5,0	4,3	0,2	-	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.



Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
<b>07 Kronobergs län</b>									
0760 Uppvidinge	3,5	3,5	0,1	0,5	0,5	-	-	-	-
0761 Lessebo	2,9	1,9	0,1	0,5	0,1	-	-	-	-
0763 Tingsryd	5,8	6,6	0,3	0,5	0,2	0,3	-	-	-
0764 Alvesta	6,9	7,6	0,3	2,0	0,5	0,6	-	-	-
0765 Älmhult	6,8	6,2	0,4	2,2	1,7	-	-	-	-
0767 Markaryd	7,4	13,0	0,3	0,1	0,1	-	-	-	-
0780 Växjö	37,1	36,5	2,7	2,2	0,1	0,5	0,2	-	-
0781 Ljungby	15,8	27,3	0,7	2,0	1,8	0,1	0,1	-	-
<b>08 Kalmar län</b>									
0821 Högsby	3,4	2,3	0,1	0,2	0,2	-	-	-	-
0834 Torsås	3,1	2,5	0,1	0,2	0,2	-	-	-	-
0840 Mörbylånga	7,0	4,9	0,3	0,6	0,3	3,0	-	-	-
0860 Hultsfred	5,2	12,0	0,2	1,7	1,4	0,5	-	3,2	-
0861 Mönsterås	6,8	12,2	0,4	1,3	1,2	3,2	-	-	-
0862 Emmaboda	6,8	14,9	0,2	2,8	2,8	-	-	-	-
0880 Kalmar	34,0	68,5	1,6	17,2	14,6	21,7	-	-	-
0881 Nybro	9,3	11,1	0,4	0,6	0,3	-	-	-	-
0882 Oskarshamn	12,2	11,9	0,5	3,2	1,4	12,6	8,0	0,8	-
0883 Västervik	16,3	23,8	0,5	7,0	4,2	-	-	-	-
0884 Vimmerby	7,5	11,7	0,3	3,5	1,0	-	-	-	-
0885 Borgholm	6,8	5,5	0,3	0,5	0,4	-	-	-	-
<b>09 Gotlands län</b>									
0980 Gotland	29,6	35,0	0,7	13,7	11,2	11,0	-	42,6	42,3
<b>10 Blekinge län</b>									
1060 Olofström	5,8	5,6	0,3	1,0	0,9	-	-	-	-
1080 Karlskrona	28,8	26,1	1,6	12,4	12,2	-	-	-	-
1081 Ronneby	13,0	9,2	0,7	1,8	0,9	-	-	-	-
1082 Karlshamn	15,6	51,5	0,8	9,7	8,9	-	-	16,6	-
1083 Sölvesborg	8,6	7,3	0,4	0,9	0,4	-	-	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
<b>12 Skåne län</b>									
1214 Svalöv	4,2	2,4	0,1	0,4	0,4	-	-	-	-
1230 Staffanstorps	10,7	7,9	0,6	0,3	0,2	-	-	-	-
1231 Burlöv	6,1	9,9	0,2	0,2	0,2	-	-	-	-
1233 Vellinge	12,4	7,2	0,5	0,7	0,6	-	-	-	-
1256 Östra Göinge	4,6	3,8	0,1	0,7	0,6	-	-	-	-
1257 Örkelljunga	6,6	13,5	0,3	1,0	0,2	-	-	-	-
1260 Bjuv	7,0	3,8	0,2	0,6	0,2	-	-	-	-
1261 Kävlinge	12,6	7,6	0,6	0,3	0,3	-	-	-	-
1262 Lomma	7,9	5,6	0,4	0,2	0,2	-	-	-	-
1263 Svedala	7,9	7,3	0,4	0,6	0,6	-	-	-	-
1264 Skurup	8,8	6,1	0,2	1,1	0,9	-	-	-	-
1265 Sjöbo	6,3	7,0	0,2	1,0	1,0	-	-	-	-
1266 Hörby	6,6	9,1	0,2	0,6	0,5	-	-	-	-
1267 Höör	10,0	6,9	0,3	0,4	0,4	-	-	-	-
1270 Tomelilla	7,9	9,4	0,3	0,6	0,6	-	-	-	-
1272 Bromölla	4,7	6,5	0,2	0,2	0,1	-	-	6,6	-
1273 Osby	6,4	6,9	0,2	0,3	0,2	-	-	-	-
1275 Perstorp	3,5	3,7	0,1	0,5	0,1	4,8	-	-	-
1276 Klippan	7,1	6,9	0,2	0,6	0,6	-	-	-	-
1277 Åstorp	8,0	6,5	0,3	0,2	0,1	-	-	-	-
1278 Båstad	7,2	5,6	0,2	0,5	0,5	-	-	-	-
1280 Malmö	94,8	104,7	3,7	14,4	13,7	-	-	-	-
1281 Lund	40,6	27,6	2,1	1,6	1,4	-	-	-	-
1282 Landskrona	17,6	36,7	0,8	7,1	6,3	0,1	0,1	-	-
1283 Helsingborg	50,7	103,5	2,2	15,3	13,5	-	-	1,7	-
1284 Höganäs	9,4	4,9	0,3	0,7	0,7	-	-	-	-
1285 Eslöv	14,0	10,7	0,5	0,6	0,5	-	-	-	-
1286 Ystad	13,8	12,0	0,7	0,3	0,3	-	-	-	-
1287 Trelleborg	18,3	21,2	0,6	1,9	1,2	-	-	-	-
1290 Kristianstad	37,0	30,9	1,9	2,4	2,0	0,1	-	-	-
1291 Simrishamn	10,3	32,2	0,3	9,5	9,2	-	-	-	-
1292 Ängelholm	24,2	35,7	1,0	1,0	0,6	-	-	-	-
1293 Hässleholm	22,3	23,1	1,0	3,6	1,1	0,7	-	-	-
<b>13 Hallands län</b>									
1315 Hylte	4,2	8,1	0,1	0,6	0,5	-	-	-	-
1380 Halmstad	43,4	80,0	2,1	12,3	11,1	-	-	5,7	-
1381 Laholm	14,9	16,5	0,6	0,9	0,6	-	-	-	-
1382 Falkenberg	22,2	23,8	0,9	0,8	0,6	-	-	-	-
1383 Varberg	28,7	30,3	1,3	2,3	0,9	0,7	0,1	1,4	-
1384 Kungsbacka	30,5	40,7	1,3	5,9	5,7	-	-	0,1	0,1

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%. 2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
<b>14 Västra Götalands län</b>									
1401 Härryda	12,0	11,8	0,9	0,4	0,3	-	-	-	-
1402 Partille	11,4	9,9	0,8	0,1	0,1	-	-	-	-
1407 Öckerö	2,3	1,6	0,1	10,8	10,8	-	-	-	-
1415 Stenungsund	13,4	19,4	0,7	1,6	0,4	-	-	0,9	-
1419 Tjörn	7,6	6,3	0,4	0,7	0,7	-	-	-	-
1421 Orust	6,7	5,2	0,2	0,5	0,5	-	-	-	-
1427 Sotenäs	5,5	8,1	0,3	7,3	7,3	-	-	-	-
1430 Munkedal	4,3	12,8	0,1	0,5	0,2	-	-	0,9	-
1435 Tanum	10,1	21,9	0,3	0,5	0,5	-	-	-	-
1438 Dals-Ed	1,5	0,8	-	0,6	0,2	-	-	-	-
1439 Färgelanda	2,6	2,8	0,1	0,5	0,1	-	-	-	-
1440 Ale	9,1	8,4	0,3	0,9	0,8	1,1	-	-	-
1441 Lerum	12,2	10,6	0,8	0,6	0,3	-	-	0,2	0,2
1442 Vårgårda	4,0	6,0	0,2	1,1	0,1	-	-	-	-
1443 Bollebygd	4,6	6,8	0,3	1,1	0,4	-	-	-	-
1444 Grästorps	2,5	1,8	0,1	-	-	-	-	-	-
1445 Essunga	1,3	0,6	-	0,2	0,1	-	-	-	-
1446 Karlsborg	2,9	2,8	0,1	0,3	0,3	-	-	-	-
1447 Gullspång	3,3	7,7	0,1	0,4	0,2	0,1	-	-	-
1452 Tranemo	4,6	5,6	0,2	0,6	0,3	0,1	-	-	-
1460 Bengtsfors	5,4	7,8	0,2	1,4	1,2	3,9	-	0,2	-
1461 Mellerud	4,2	5,0	0,2	0,3	0,3	-	-	-	-
1462 Lilla Edet	4,8	4,2	0,2	0,1	0,1	0,2	-	-	-
1463 Mark	14,5	10,8	0,6	1,1	0,6	2,3	-	-	-
1465 Svenljunga	3,3	4,6	0,1	0,4	0,1	-	-	-	-
1466 Herrljunga	3,2	2,1	0,1	0,4	-	-	-	-	-
1470 Vara	6,4	12,0	0,3	0,8	0,5	0,3	-	-	-
1471 Götene	4,2	10,4	0,2	3,9	0,2	-	-	-	-
1472 Tibro	5,3	5,0	0,2	0,2	0,1	-	-	-	-
1473 Töreboda	2,6	3,4	0,1	2,1	0,3	-	-	-	-
1480 Göteborg	162,4	341,4	9,7	98,3	93,8	3,7	3,3	66,6	63,3
1481 Mölndal	25,1	29,1	1,6	1,3	1,1	0,8	0,8	-	-
1482 Kungälv	22,8	21,3	1,1	0,6	0,6	-	-	0,1	0,1
1484 Lysekil	4,6	4,6	0,1	2,6	2,4	-	-	-	-
1485 Uddevalla	33,7	49,0	1,9	2,5	2,4	-	-	0,4	-
1486 Strömstad	10,7	15,3	0,2	1,3	1,1	-	-	-	-
1487 Vänersborg	14,4	13,2	1,1	0,7	0,3	-	-	-	-
1488 Trollhättan	23,0	12,8	2,1	1,2	0,3	0,5	0,3	-	-
1489 Alingsås	17,3	35,6	1,0	5,4	5,4	-	-	0,2	0,2
1490 Borås	48,2	52,2	2,6	5,8	4,3	3,3	2,8	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%. 2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>									
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6		
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	
<b>Västra Götaland forts.</b>										
1491 Ulricehamn	9,6	9,9	0,4	0,5	0,3	-	-	-	-	-
1492 Ämål	5,8	8,2	0,3	0,3	0,2	-	-	-	-	-
1493 Mariestad	13,5	18,3	0,6	2,3	1,8	0,9	0,1	-	-	-
1494 Lidköping	17,6	21,8	1,0	5,0	3,7	1,4	0,8	0,5	0,5	-
1495 Skara	10,3	11,7	0,5	0,6	0,4	2,0	-	-	-	-
1496 Skövde	22,5	23,9	1,0	2,7	1,5	5,8	0,6	-	-	-
1497 Hjo	3,2	2,5	0,1	0,7	0,7	-	-	-	-	-
1498 Tidaholm	4,5	3,8	0,2	0,7	0,2	-	-	-	-	-
1499 Falköping	12,2	17,0	0,5	1,7	0,3	-	-	-	-	-
<b>17 Värmlands län</b>										
1715 Kil	4,3	4,4	0,2	0,4	0,4	-	-	-	-	-
1730 Eda	10,3	18,7	0,2	0,4	0,4	0,5	0,1	-	-	-
1737 Torsby	8,8	15,2	0,3	1,4	0,8	0,2	-	-	-	-
1760 Storfors	1,3	1,5	-	0,7	0,2	0,1	-	-	-	-
1761 Hammarö	2,6	3,0	0,1	0,5	0,2	-	-	-	-	-
1762 Munkfors	2,6	2,6	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-	-
1763 Forshaga	5,1	2,6	0,1	0,6	0,6	-	-	-	-	-
1764 Grums	6,1	13,9	0,3	1,8	0,1	-	-	-	-	-
1765 Årjäng	5,2	14,2	0,2	1,0	0,4	-	-	-	-	-
1766 Sunne	6,7	9,9	0,3	1,6	0,4	-	-	4,0	-	-
1780 Karlstad	39,6	73,7	2,5	16,1	14,2	0,3	-	2,8	-	-
1781 Kristinehamn	14,6	20,9	0,6	2,3	1,8	2,1	-	3,1	-	-
1782 Filipstad	5,9	6,0	0,3	0,7	0,6	2,7	-	-	-	-
1783 Hagfors	4,5	5,8	0,3	0,8	0,7	7,0	-	-	-	-
1784 Arvika	11,9	16,7	0,5	0,9	0,5	-	-	0,6	0,6	-
1785 Säffle	7,8	4,9	0,3	0,7	0,4	2,5	-	-	-	-
<b>18 Örebro län</b>										
1814 Lekeberg	2,9	4,7	0,1	1,0	0,9	-	-	-	-	-
1860 Laxå	4,6	10,6	0,2	0,4	0,3	-	-	-	-	-
1861 Hallsberg	7,2	12,4	0,3	1,7	1,0	0,6	-	-	-	-
1862 Degerfors	3,8	2,5	0,2	1,2	0,6	2,2	-	-	-	-
1863 Hällefors	3,1	6,1	0,1	0,6	0,6	-	-	-	-	-
1864 Ljusnarsberg	1,8	1,2	0,1	1,4	0,2	-	-	-	-	-
1880 Örebro	50,1	61,9	2,6	5,3	3,4	-	-	-	-	-
1881 Kumla	12,7	17,2	0,6	1,6	0,4	-	-	-	-	-
1882 Askersund	5,6	13,6	0,3	0,7	0,5	4,5	-	-	-	-
1883 Karlskoga	15,6	14,6	0,9	1,3	0,4	3,0	-	-	-	-
1884 Nora	5,3	5,2	0,2	1,2	0,2	-	-	-	-	-
1885 Lindesberg	10,7	11,6	0,5	2,3	0,8	1,2	-	-	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk. 1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%. 2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
<b>19 Västmanlands län</b>									
1904 Skinnskatteberg	2,4	1,8	-	0,3	0,2	-	-	-	-
1907 Surahammar	3,5	2,7	0,1	2,6	1,2	-	-	-	-
1960 Kungsör	3,0	3,5	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-
1961 Hallstahammar	7,2	10,3	0,3	0,5	0,4	-	-	-	-
1962 Norberg	1,8	2,2	-	0,2	0,2	-	-	-	-
1980 Västerås	52,2	85,6	3,0	17,3	16,4	-	-	-	-
1981 Sala	15,7	9,8	0,6	0,7	0,3	-	-	-	-
1982 Fagersta	7,4	17,8	0,3	5,1	5,1	-	-	-	-
1983 Köping	11,2	8,8	0,6	1,0	0,6	0,5	0,5	0,2	-
1984 Arboga	9,7	12,6	0,5	0,2	0,2	-	-	-	-
<b>20 Dalarnas län</b>									
2021 Vansbro	3,4	5,4	0,1	0,4	0,3	-	-	-	-
2023 Malung-Sälen	8,8	14,4	0,3	0,7	0,6	-	-	-	-
2026 Gagnef	5,1	5,8	0,1	0,8	0,3	-	-	-	-
2029 Leksand	7,0	7,3	0,2	0,6	0,5	-	-	-	-
2031 Rättvik	6,3	7,5	0,2	0,4	0,3	0,1	-	2,2	-
2034 Orsa	3,1	3,9	0,1	0,4	0,4	-	-	-	-
2039 Älvdalen	4,2	7,7	-	0,5	0,4	-	-	-	-
2061 Smedjebacken	4,1	1,9	0,1	0,2	0,2	-	-	-	-
2062 Mora	13,3	17,5	0,5	1,3	0,8	-	-	-	-
2080 Falun	30,6	36,7	2,0	7,6	7,5	0,1	0,1	-	-
2081 Borlänge	25,7	30,1	1,1	1,1	0,3	-	-	1,0	-
2082 Säter	4,0	3,2	0,1	1,1	1,0	-	-	-	-
2083 Hedemora	10,6	15,9	0,5	1,7	0,8	0,3	-	-	-
2084 Avesta	8,5	15,5	0,3	1,5	0,3	12,4	-	-	-
2085 Ludvika	12,9	10,2	0,5	1,3	1,3	3,2	-	-	-
<b>21 Gävleborgs län</b>									
2101 Ockelbo	2,6	4,1	-	0,2	0,2	-	-	-	-
2104 Hofors	3,3	4,4	0,1	0,6	0,5	5,6	-	-	-
2121 Ovanåker	5,3	8,3	0,2	0,6	0,3	0,3	-	-	-
2132 Nordanstig	4,2	8,0	0,1	0,4	0,4	-	-	-	-
2161 Ljusdal	9,9	19,3	0,2	1,3	0,3	-	-	-	-
2180 Gävle	41,2	107,7	1,9	12,7	11,5	37,0	-	1,7	-
2181 Sandviken	21,8	18,1	0,6	4,0	1,0	1,9	-	-	-
2182 Söderhamn	16,8	25,8	0,6	1,8	1,1	6,7	-	4,0	-
2183 Bollnäs	15,9	17,5	0,5	1,7	1,2	-	-	-	-
2184 Hudiksvall	19,9	31,1	0,6	1,9	1,2	0,2	0,2	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35
<b>22 Västernorrlands län</b>									
2260 Ånge	3,8	11,6	0,1	3,6	0,6	-	-	-	-
2262 Timrå	8,0	12,9	0,3	0,9	0,8	-	-	2,6	-
2280 Härnösand	11,8	9,4	0,6	1,0	0,9	-	-	-	-
2281 Sundsvall	43,9	93,0	2,0	12,9	10,7	1,8	0,1	5,3	-
2282 Kramfors	8,8	21,6	0,2	1,1	0,4	2,0	-	4,0	-
2283 Sollefteå	11,0	18,3	0,2	1,0	1,0	-	-	-	-
2284 Örnsköldsvik	31,5	42,6	1,7	4,2	3,5	-	-	-	-
<b>23 Jämtlands län</b>									
2303 Ragunda	2,4	6,1	0,1	0,3	0,1	-	-	-	-
2305 Bräcke	2,9	6,1	0,1	0,3	0,3	-	-	-	-
2309 Krokom	6,3	12,6	0,1	1,0	0,3	-	-	-	-
2313 Strömsund	7,0	13,3	0,1	1,4	0,9	-	-	-	-
2321 Åre	6,8	9,5	0,2	0,7	0,3	-	-	-	-
2326 Berg	5,3	7,4	0,1	0,4	0,4	-	-	-	-
2361 Härjedalen	9,4	15,0	0,3	0,5	0,3	-	-	-	-
2380 Östersund	25,5	30,2	1,0	2,1	1,3	0,2	-	-	-
<b>24 Västerbottens län</b>									
2401 Nordmaling	3,2	5,3	0,1	0,2	0,2	-	-	-	-
2403 Bjurholm	0,8	1,3	-	0,3	0,3	-	-	-	-
2404 Vindeln	2,2	2,1	-	0,3	0,3	-	-	-	-
2409 Robertsfors	2,9	2,6	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-
2417 Norsjö	1,3	0,7	-	-	-	-	-	-	-
2418 Malå	1,4	2,7	-	0,1	0,1	-	-	-	-
2421 Storuman	4,8	10,4	0,1	0,2	0,2	-	-	-	-
2422 Sorsele	1,6	2,2	-	0,1	-	-	-	-	-
2425 Dorotea	1,5	1,3	-	0,2	0,2	-	-	-	-
2460 Vännäs	3,7	5,6	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-
2462 Vilhelmina	3,6	5,0	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-
2463 Åsele	0,6	1,1	-	-	-	-	-	-	-
2480 Umeå	40,1	57,5	2,2	3,9	3,0	0,8	-	6,8	-
2481 Lycksele	5,7	10,5	0,2	0,2	0,2	0,1	-	-	-
2482 Skellefteå	35,0	100,7	1,0	19,2	19,2	5,1	0,2	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m <sup>3</sup>								
	Motor bensin <sup>1</sup>	Diesel bränsle	Etanol <sup>2</sup>	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35	Totalt	Därav ej SNI 05- 33, 35
<b>25 Norrbottens län</b>									
2505 Arvidsjaur	4,8	9,1	0,1	0,8	0,8	-	-	-	-
2506 Arjeplog	4,2	2,6	-	-	-	-	-	-	-
2510 Jokkmokk	3,5	6,1	-	0,1	0,1	-	-	-	-
2513 Övertorneå	2,3	6,5	-	0,3	0,2	-	-	-	-
2514 Kalix	8,2	14,8	0,2	3,0	1,9	0,4	-	-	-
2518 Övertorneå	2,6	2,5	-	0,6	0,1	0,1	-	-	-
2521 Pajala	4,2	8,4	-	0,8	0,6	-	-	-	-
2523 Gällivare	9,5	28,0	0,1	8,9	8,6	0,1	-	-	-
2560 Älvsbyn	2,2	6,9	-	0,2	0,2	0,1	-	-	-
2580 Luleå	30,4	52,7	1,4	36,9	13,0	10,4	10,3	-	-
2581 Piteå	19,5	63,3	0,4	6,1	6,1	0,1	-	17,2	-
2582 Boden	11,6	12,0	0,2	0,4	0,4	-	-	-	-
2583 Haparanda	5,6	4,4	0,1	0,2	0,1	-	-	-	-
2584 Kiruna	11,0	32,0	0,2	4,0	2,1	-	-	-	-

Anm. SNI = svensk näringsgrens indelning 2007. SNI 05-09 = Gruvor och mineralutvinning, SNI 10-33 = Tillverkning, SNI 35 = El-, gas och värmeverk.

1) Inkl. låginblandning av etanol, ca 5%.

2) Etanol från E85 och ED95.

## Fakta om statistiken

---

### Detta omfattar statistiken

#### Objekt och population

Oljebolag och andra s.k. lagringsskyldiga säljare av petroleumprodukter. Antal objekt utgörs av ca 30 företag. Dock täcker statistiken in den totala leveransvolymen av petroleumprodukterna.

För tabellen avseende fordonsgas så utgörs populationen av de företag och kommuner som levererar biogas och naturgas till tankställen. Antal objekt i populationen utgörs av drygt 20 företag/kommuner.

#### Statistiska mått

Statistiken redovisar totala volymuppgifter av motorbensin, dieselbränsle, etanol, eldningsolja, biogas och naturgas.

#### Redovisningsgrupper

Län och kommuner.

#### Referenstid

Kalenderår 2012.

### Så görs statistiken

Årligen samlas uppgifter in från ca 30 företag som i den månatliga bränslestatistiken har levererat volymer till slutförbrukare. Undersökningen genomförs 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 totalen i 401:an.

Fordonsgasen samlas in månadsvis via e-post, från ca 20 företag och kommuner.

### 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 de totala summor som lämnats i den månatliga bränslestatistiken (blankett 401) samt de totala summor som lämnats i denna undersökning. 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. From year 2001 this survey is back to be official statistics.

The deliveries of motor gasoline was lower during 2012 compared with the year 2011, 4 222 863 m<sup>3</sup> in 2011 to 3 880 711 m<sup>3</sup> in 2012. The deliveries of diesel oil has decreased from 5 323 331 m<sup>3</sup> in year 2011 to 5 272 530 m<sup>3</sup> in 2012.

Domestic fuel oil deliveries have reduced from 837 892 m<sup>3</sup> in 2011 to 808 517 m<sup>3</sup> in 2012.

14 660 m<sup>3</sup> (2 %) of the heavy fuel oils in 2012 was directly imported by the electricity, steam and hot water works.

### Methodological comments

During previously years large oil companies have been surveyed every year and the small oil companies approximately 25 have been surveyed every second year. From year 2009 both the small and the large oil companies are surveyed on a yearly basis in order to improve the precision of the survey. For motor fuel gas there are approximately 20 companies and municipalities surveyed.

### List of tables

Explanation of symbols	4
Conversion factors	4
Table 1. Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2011, by county.	5
Table 2. Deliveries of gas for vehicle year 2011, by county.	6
Table 3 Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2011, by municipality.	7

### List of terms

Dieselbränsle	Diesel oil
Eldningsolja 1	Domestic fuel oil
Eldningsolja 2 inkl. WRD	Heavy fuel oil
Eldningsolja 3-6	Heavy fuel oils
Etanol	Ethanol
Fordonsgas	Motor fuel gas
Kommuner	Municipality
Leveranser	Deliveries
Motorbensin	Motor gasoline
E85	E85
ED95	ED95
Biogas	Biogas
Naturgas	Natural gas