

Oljeleveranser – Kommunvis redovisning 2013

Oil deliveries - presented by municipalities in 2013

I korta drag

Korrigering 2014-10-07

Vissa uppgifter i tabell 1 och 3 i tabellbilagan har korrigerats.

Leveranser av oljeprodukter till kommunerna

Leveranserna av motorbensin minskar, precis som de har gjort tidigare år. Totalt levererades 3 685 069 m³ motorbensin år 2013, jämfört med 3 880 711 m³ år 2012. Leveranserna av dieselbränsle ökar igen efter att ha haft en liten nedgång år 2012. Under år 2013 levererades 5 394 331 m³ diesel, jämfört med 5 272 530 m³ under år 2012. Något som däremot har minskat är leveranserna av ren etanol. För år 2013 levererades 176 369 m³ ren etanol och under år 2012 levererades 215 419 m³, vilket är en minskning på 39 050 m³. Leveranserna av eldningsolja 1 har sjunkit från 808 517 m³ år 2012 till 736 974 m³ år 2013. Även eldningsolja 2 inkl. WRD har sjunkit, från 274 105 m³ år 2012 till 216 257 m³ år 2013. Under samma period har leveranserna av eldningsoljorna 3-6 ökat från 318 166 m³ för år 2012 till 411 798 m³ för år 2013, detta beror främst på ökning av direktimport.

Av de 628 055 m³ tjock eldningsolja (eo2-6) är 82 820 m³ (13 %) direktimporterad av industrier. Direktimporten har därmed ökat från 14 660 m³ år 2012 till 82 820 m³ år 2013.



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 26 september 2014.
URN:NBN:SE:SCB-2013-EN13SM1401_pdf
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Stefan Lundgren, SCB.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	4
Bakgrund	4
Tabeller	5
Teckenförklaring	5
Omräkningsfaktorer	5
Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2013, Länsvis.	6
Tabell 2. Leveranser av fordonsgas år 2013, Länsvis.	6
Tabell 3. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2013, kommunvis.	7
Fakta om statistiken	17
Detta omfattar statistiken	17
Objekt och population	17
Statistiska mått	17
Redovisningsgrupper	17
Referenstid	17
Så görs statistiken	17
Statistikens tillförlitlighet	17
Bra att veta	18
Annan statistik	18
In English	19
Summary	19
Methodological comments	19
List of tables	19
List of terms	19

Statistiken med kommentarer

Bakgrund

Sedan många 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 EN13. Mellan år 1990 och 2000 gjordes sammanställningarna på uppdrag av Svenska Petroleum Institutet (numera SPBI) och Energimyndigheten. Från och med 2001 års sammanställning ingår uppgifterna återigen i den officiella statistiken.

Leveransuppgifterna omfattar leveranser av motorbensin¹, dieselbränsle² 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 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

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 redovisningsskyldiga) 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.

¹ Inkl. låginblandning av etanol, ca 5 %.

² Inkl. låginblandning av biodiesel (FAME och HVO), ca 10 %.

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 ³	9,10
Dieselbränsle MK 1, m ³	9,80
Etanol, m ³	5,90
Eldningsolja nr 1, m ³	9,95
Eldningsolja nr 2, inkl WRD, m ³	10,40
Eldningsolja nr 3-6, m ³	10,65
Biogas, 1000 Nm ³	9,70
Naturgas, 1000 Nm ³	9,70

Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2013, Länsvis. Korrigerad 2014-10-07

Table 1. Deliveries of gasoline, ethanol and fuel oil to final consumers 2013, by county.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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	583,7 ^k	686,0 ^k	73,3 ^k	105,4 ^k	91,6 ^k	11,9	2,1	101,7	43,4
Uppsala län	127,3 ^k	164,2 ^k	4,2 ^k	10,2 ^k	6,0 ^k	6,1	0,0	7,9	0,0
Södermanlands län	122,9 ^k	145,3 ^k	4,1 ^k	19,9 ^k	9,7 ^k	1,2	0,0	0,0	0,0
Östergötlands län	171,3 ^k	256,1 ^k	7,4 ^k	33,2 ^k	23,3 ^k	17,3	0,2	32,6	0,0
Jönköpings län	150,2 ^k	251,6 ^k	5,2 ^k	24,7 ^k	18,6 ^k	2,8	0,1	0,2	0,0
Kronobergs län	81,1 ^k	103,0 ^k	3,2 ^k	7,9 ^k	4,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
Kalmar län	110,4 ^k	183,3 ^k	3,8 ^k	36,9 ^k	28,1 ^k	30,6	5,6	1,2	0,0
Gotlands län	28,1 ^k	35,0 ^k	0,5 ^k	13,9 ^k	11,8 ^k	8,2	0,0	41,8	41,3
Blekinge län	67,7 ^k	91,8 ^k	2,8 ^k	23,5 ^k	20,9 ^k	0,4	0,0	14,6	0,0
Skåne län	482,5 ^k	592,0 ^k	14,7 ^k	66,6 ^k	57,9 ^k	4,3	0,0	13,2	0,0
Hallands län	134,9 ^k	200,7 ^k	4,1 ^k	20,8 ^k	17,8 ^k	0,3	0,1	1,0	0,0
Västra Götalands län	607,8 ^k	919,3 ^k	24,0 ^k	160,0 ^k	138,0 ^k	23,8	6,2	78,7	74,3
Värmlands län	125,2 ^k	212,5 ^k	3,5 ^k	25,8 ^k	19,2 ^k	7,3	0,0	9,2	0,4
Örebro län	115,8 ^k	167,8 ^k	3,9 ^k	20,3 ^k	8,4 ^k	13,6	0,0	0,0	0,0
Västmanlands län	115,2 ^k	166,8 ^k	4,1 ^k	22,7 ^k	19,3 ^k	0,5	0,5	0,2	0,0
Dalarnas län	141,1 ^k	193,4 ^k	4,1 ^k	19,1 ^k	15,1 ^k	15,5	0,0	2,4	0,0
Gävleborgs län	130,8 ^k	242,1 ^k	3,2 ^k	22,6 ^k	17,0 ^k	47,6	0,2	4,1	0,0
Västernorrlands län	109,8 ^k	211,5 ^k	3,2 ^k	23,7 ^k	16,7 ^k	3,0	0,4	28,9	0,0
Jämtlands län	64,0 ^k	99,2 ^k	1,2 ^k	5,8 ^k	4,2 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0
Västerbottens län	106,2 ^k	214,7 ^k	2,5 ^k	23,3 ^k	18,3 ^k	5,0	0,1	14,2	0,0
Norrbottens län	109,7 ^k	254,7 ^k	1,8	52,0 ^k	25,7 ^k	16,9	8,8	75,5	0,0
Statistisk differens	-1	3	2	-1	-1	0	0	-16	0
Hela riket	3 685	5 394	176	737	571	216	24	412	159

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 2. Leveranser av fordonsgas år 2013, Länsvis.

Table 2. Deliveries of gas for vehicle year 2013, by county.

Län ¹	Biogas, 1000 Nm3	Naturgas, 1000 Nm3	Totalt fordonsgas, 1000 Nm3
Stockholms län	24 707	15 264	39 971
Uppsala län	2 965	1 681	4 647
Södermanlands län	2 766	601	3 368
Östergötlands län	11 411	1 133	12 544
Jönköpings län	2 613	1 433	4 046
Kronobergs län	203	0	203
Kalmar län	1 621	0	1 621
Blekinge län	658	0	658
Skåne län	17 803	23 069	40 872
Hallands län	1 618	2 300	3 918
Västra Götalands län	14 628	6 100	20 728
Värmlands län	322	300	622
Örebro län	3 305	1 351	4 656
Västmanlands län	2 861	2 529	5 390
Gävleborgs län	643	330	973
Västernorrlands län	208	192	400
Jämtlands län	448	0	448
Västerbottens län	944	0	944
Övriga län	125	484	609
Hela riket	89 850	56 768	146 619

1) Det föreligger viss osäkerhet av fördelningen mellan biogas och naturgas på länsnivå.

Tabell 3. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2013, kommunvis. Korrigerad 2014-10-07

Table 3 Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2013, by municipality.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³									
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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	
01 Stockholms län										
0114 Upplands Väsby	22,6 ^k	21,1 ^k	0,8	0,3 ^k	0,1 ^k	0,5	0,2	0,0	0,0	
0115 Vallentuna	9,8 ^k	10,2 ^k	1,0	0,4 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0117 Österåker	16,1 ^k	13,1 ^k	0,5	1,3 ^k	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
0120 Värmdö	16,0 ^k	13,0 ^k	2,0 ^k	2,9 ^k	2,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0123 Järfälla	19,5 ^k	30,1 ^k	0,6 ^k	2,4 ^k	2,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0125 Ekerö	7,6 ^k	10,0 ^k	0,2	1,8 ^k	1,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0126 Huddinge	39,2 ^k	44,5 ^k	1,3 ^k	1,2 ^k	0,9 ^k	2,0	0,0	0,1	0,1	
0127 Botkyrka	28,0 ^k	26,4 ^k	2,0 ^k	3,5 ^k	3,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0128 Salem	3,6 ^k	2,1 ^k	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
0136 Haninge	27,5 ^k	28,7 ^k	2,7	1,2 ^k	1,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0138 Tyresö	11,7 ^k	8,5 ^k	2,8	0,3 ^k	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
0139 Upplands-Bro	7,5 ^k	6,9 ^k	0,2 ^k	0,6 ^k	0,5 ^k	0,9	0,0	0,0	0,0	
0140 Nykvarn	2,4 ^k	2,4 ^k	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	
0160 Täby	30,8 ^k	24,1 ^k	4,0	4,0	2,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0162 Danderyd	7,2 ^k	5,4 ^k	0,3	1,6 ^k	1,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0163 Sollentuna	20,6 ^k	19,2 ^k	0,7	0,5 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	1,2	0,0	
0180 Stockholm	147,7 ^k	185,5 ^k	35,0 ^k	44,5 ^k	39,1 ^k	4,9	0,0	93,7	42,7	
0181 Södertälje	41,7 ^k	53,8 ^k	3,3 ^k	3,1 ^k	1,8 ^k	0,1	0,1	4,7	0,6	
0182 Nacka	27,7 ^k	29,6 ^k	3,3	17,6 ^k	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	
0183 Sundbyberg	9,2 ^k	5,1 ^k	4,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
0184 Solna	25,1 ^k	58,7 ^k	1,1 ^k	2,3 ^k	2,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0186 Lidingö	9,1 ^k	7,2 ^k	0,3	1,1 ^k	0,6 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0187 Vaxholm	2,2	1,5 ^k	0,1	1,2	1,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0188 Norrtälje	26,8 ^k	36,4 ^k	0,7 ^k	2,8 ^k	2,2 ^k	1,5	0,0	0,0	0,0	
0191 Sigtuna	15,9 ^k	36,0 ^k	5,7 ^k	6,6 ^k	5,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0192 Nynäshamn	8,3 ^k	6,5 ^k	0,1 ^k	3,3 ^k	3,0 ^k	1,8	1,8	2,0	0,0	
03 Uppsala län										
0305 Håbo	9,0 ^k	14,5 ^k	0,3	1,0 ^k	0,4 ^k	1,3	0,0	2,6	0,0	
0319 Älvkarleby	4,2 ^k	7,3 ^k	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	3,0	0,0	
0330 Knivsta	5,1 ^k	5,6	0,2	0,8 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
0331 Heby	3,5	9,2 ^k	0,1	0,4 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0360 Tierp	8,6 ^k	16,2 ^k	0,1 ^k	1,4 ^k	1,2 ^k	0,0	0,0	2,3	0,0	
0380 Uppsala	65,3 ^k	76,2 ^k	2,4 ^k	4,7 ^k	2,2 ^k	3,7	0,0	0,0	0,0	
0381 Enköping	22,0 ^k	24,9 ^k	0,7	0,9 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	
0382 Östhammar	9,6 ^k	10,2 ^k	0,2	0,7	0,7	1,1	0,0	0,0	0,0	

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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
04 Södermanlands län									
0428 Vingåker	3,3 ^k	4,4 ^k	0,1 ^k	1,9 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0461 Gnesta	4,5 ^k	4,3 ^k	0,1 ^k	0,4 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0480 Nyköping	32,8 ^k	42,6 ^k	1,3 ^k	2,5 ^k	2,0 ^k	1,2	0,0	0,0	0,0
0481 Oxelösund	2,8 ^k	5,7 ^k	0,1	2,2 ^k	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
0482 Flen	6,2 ^k	9,1 ^k	0,2	1,0 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0483 Katrineholm	13,7 ^k	15,6 ^k	0,5 ^k	1,9 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0484 Eskilstuna	39,5 ^k	39,7 ^k	1,1 ^k	6,9 ^k	2,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0486 Strängnäs	15,8 ^k	18,6 ^k	0,5 ^k	2,7 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0488 Trosa	4,3 ^k	5,2 ^k	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
0509 Ödeshög	3,6 ^k	18,6 ^k	0,1	0,3	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0512 Ydre	1,1 ^k	2,2 ^k	0,0 ^k	0,4 ^k	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
0513 Kinda	5,3 ^k	6,8 ^k	0,2 ^k	0,5	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0560 Boxholm	2,2 ^k	2,1 ^k	0,1 ^k	0,1	0,1	9,1	0,0	0,0	0,0
0561 Åtvidaberg	4,5 ^k	4,6 ^k	0,1	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0562 Finspång	8,0	10,5 ^k	0,3	4,5 ^k	3,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0563 Valdemarsvik	4,1 ^k	6,7 ^k	0,1	1,1 ^k	0,7 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0580 Linköping	49,7 ^k	57,7 ^k	1,9	3,9 ^k	3,6 ^k	1,6	0,0	16,4	0,0
0581 Norrköping	54,1 ^k	101,5 ^k	3,4 ^k	16,7 ^k	9,9 ^k	6,4	0,2	16,1	0,0
0582 Söderköping	4,7 ^k	5,1 ^k	0,2	0,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
0583 Motala	15,1 ^k	14,8 ^k	0,4	2,2 ^k	1,4 ^k	0,0	0,0	0,2	0,0
0584 Vadstena	1,7 ^k	2,6 ^k	0,0	1,0 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0586 Mjölby	17,3 ^k	23,0 ^k	0,6	1,7 ^k	1,4 ^k	0,3	0,0	0,0	0,0
06 Jönköpings län									
0604 Aneby	2,3 ^k	2,1 ^k	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0617 Gnosjö	3,8 ^k	2,9 ^k	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0642 Mullsjö	4,0 ^k	5,5 ^k	0,1 ^k	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0643 Habo	3,5 ^k	5,2 ^k	0,1	0,9	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0662 Gislaved	13,2 ^k	18,4 ^k	0,3	2,1 ^k	1,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0665 Vaggeryd	5,8 ^k	12,9 ^k	0,2 ^k	0,7 ^k	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
0680 Jönköping	61,3 ^k	124,2 ^k	2,5 ^k	10,2 ^k	8,0 ^k	0,0	0,0	0,2	0,0
0682 Nässjö	10,9 ^k	12,7 ^k	0,3 ^k	1,8 ^k	1,1 ^k	0,1	0,1	0,0	0,0
0683 Värnamo	16,0 ^k	16,9 ^k	0,5	1,3 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0684 Sävsjö	4,4	7,2	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
0685 Vetlanda	10,6 ^k	11,4 ^k	0,3 ^k	2,1 ^k	1,8 ^k	2,7	0,0	0,0	0,0
0686 Eksjö	7,3 ^k	10,8 ^k	0,2	0,3 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0687 Tranås	7,2 ^k	21,3 ^k	0,2	4,6 ^k	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motor- bensin ¹	Diesel- bränsle ²	Etanol ³	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2, inkl. WRD		Eldningsolja nr 3-6	
				Totalt	Därav ej	Totalt	Därav ej	Totalt	Därav ej
					SNI 05-33, 35		SNI 05- 33, 35		SNI 05- 33, 35
07 Kronobergs län									
0760 Uppvidinge	3,5 ^k	3,1 ^k	0,1	0,4 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0761 Lessebo	2,8 ^k	1,8 ^k	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0763 Tingsryd	5,3 ^k	6,7 ^k	0,2	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0764 Alvesta	6,8 ^k	7,5 ^k	0,2 ^k	1,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0765 Älmhult	6,5 ^k	5,7 ^k	0,3	0,8 ^k	0,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0767 Markaryd	6,7 ^k	13,1 ^k	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
0780 Växjö	34,6 ^k	36,9 ^k	1,8 ^k	2,1 ^k	0,7 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0781 Ljungby	14,9 ^k	28,2 ^k	0,5	2,0 ^k	1,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
08 Kalmar län									
0821 Högsby	2,8 ^k	2,0 ^k	0,1	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0834 Torsås	2,8 ^k	2,4 ^k	0,0	0,2	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0840 Mörbylånga	6,9 ^k	5,1 ^k	0,2	0,6 ^k	0,3 ^k	1,4	0,0	0,0	0,0
0860 Hultsfred	5,1 ^k	12,3 ^k	0,1	1,6 ^k	1,3 ^k	0,4	0,0	0,4	0,0
0861 Mönsterås	6,5 ^k	12,0 ^k	0,3 ^k	1,7 ^k	1,5 ^k	0,8	0,0	0,0	0,0
0862 Emmaboda	6,4 ^k	15,1 ^k	0,5	2,9 ^k	2,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0880 Kalmar	30,5 ^k	71,8 ^k	1,1	15,2 ^k	13,1 ^k	11,7	0,0	0,0	0,0
0881 Nybro	8,7 ^k	9,3 ^k	0,3 ^k	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
0882 Oskarshamn	11,7 ^k	13,3 ^k	0,4	2,7 ^k	1,6 ^k	16,3	5,6	0,7	0,0
0883 Västervik	15,9 ^k	22,2 ^k	0,3 ^k	7,2 ^k	5,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0884 Vimmerby	6,7 ^k	12,0 ^k	0,2 ^k	3,7 ^k	1,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
0885 Borgholm	6,4 ^k	5,7 ^k	0,2 ^k	0,5 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
09 Gotlands län									
0980 Gotland	28,1 ^k	35,0 ^k	0,5 ^k	13,9 ^k	11,8 ^k	8,2	0,0	41,8	41,3
10 Blekinge län									
1060 Olofström	5,4 ^k	4,8 ^k	0,2 ^k	0,6 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1080 Karlskrona	24,9 ^k	21,5 ^k	1,1	6,3 ^k	6,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1081 Ronneby	14,1 ^k	10,2 ^k	0,6 ^k	1,6 ^k	0,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1082 Karlshamn	14,9	48,8 ^k	0,6	13,8 ^k	12,7 ^k	0,4	0,0	14,6	0,0
1083 Sölvesborg	8,3 ^k	6,6 ^k	0,3	1,3 ^k	0,7 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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
12 Skåne län									
1214 Svalöv	3,7 ^k	1,9 ^k	0,1 ^k	0,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1230 Staffanstorp	9,9 ^k	7,9 ^k	0,4	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1231 Burlöv	8,0 ^k	12,4 ^k	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1233 Vellinge	11,7 ^k	7,9 ^k	0,4	0,7 ^k	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
1256 Östra Göinge	4,7 ^k	3,7 ^k	0,1 ^k	0,6 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1257 Örkelljunga	6,2 ^k	13,1 ^k	0,2	0,9 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1260 Bjuv	6,4 ^k	3,8 ^k	0,1	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1261 Kävlinge	11,2 ^k	7,6 ^k	0,4	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1262 Lomma	7,3 ^k	6,1 ^k	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1263 Svedala	7,4 ^k	7,2 ^k	0,2	0,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1264 Skurup	8,9 ^k	5,6 ^k	0,2	0,9 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1265 Sjöbo	5,5 ^k	5,4 ^k	0,1 ^k	0,7 ^k	0,6 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1266 Hörby	5,9 ^k	8,3 ^k	0,1	0,4 ^k	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1267 Höör	9,9 ^k	8,3 ^k	0,2	0,3	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1270 Tomelilla	7,0 ^k	5,8 ^k	0,2	0,3 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1272 Bromölla	4,5 ^k	6,6 ^k	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	7,5	0,0
1273 Osby	6,0 ^k	10,6 ^k	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1275 Perstorp	3,3 ^k	2,8 ^k	0,1 ^k	0,4 ^k	0,0 ^k	3,7	0,0	0,0	0,0
1276 Klippan	6,4 ^k	7,1 ^k	0,2	0,5 ^k	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1277 Åstorp	7,3 ^k	7,8 ^k	0,2	1,7	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1278 Båstad	6,2 ^k	5,4 ^k	0,1 ^k	0,3 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1280 Malmö	89,3 ^k	114,6 ^k	2,6 ^k	11,6 ^k	10,8 ^k	0,0	0,0	5,3	0,0
1281 Lund	40,5 ^k	28,9 ^k	1,8	1,2 ^k	1,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1282 Landskrona	15,9 ^k	32,2 ^k	0,4	7,6 ^k	7,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1283 Helsingborg	46,3 ^k	99,1 ^k	1,4 ^k	14,9 ^k	14,6 ^k	0,0	0,0	0,3	0,0
1284 Höganäs	8,9 ^k	5,4 ^k	0,3 ^k	0,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
1285 Eslöv	13,0 ^k	10,9 ^k	0,4	0,9 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1286 Ystad	12,4 ^k	10,8 ^k	0,5 ^k	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1287 Trelleborg	18,1 ^k	18,1 ^k	0,3	1,6 ^k	1,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1290 Kristianstad	35,8 ^k	32,6 ^k	1,4	2,5 ^k	2,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1291 Simrishamn	10,0 ^k	28,8 ^k	0,2 ^k	10,8 ^k	10,7 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1292 Ängelholm	24,2 ^k	40,5 ^k	0,7 ^k	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1293 Hässleholm	20,8 ^k	24,9 ^k	0,7 ^k	3,4 ^k	1,0 ^k	0,6	0,0	0,0	0,0
13 Hallands län									
1315 Hylte	3,8 ^k	6,9 ^k	0,1	0,5	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
1380 Halmstad	41,7 ^k	80,9 ^k	1,3	10,1 ^k	9,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1381 Laholm	13,8 ^k	16,2 ^k	0,4	0,7 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1382 Falkenberg	22,5 ^k	25,9 ^k	0,6	0,8	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1383 Varberg	25,3 ^k	33,6 ^k	0,8 ^k	2,3	1,0 ^k	0,2	0,1	1,0	0,0
1384 Kungsbacka	27,6 ^k	37,2 ^k	0,8 ^k	6,4	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %. 3) Etanol från E85 och ED95. k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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
14 Västra Götalands län									
1401 Härryda	11,2 ^k	12,4 ^k	0,6 ^k	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1402 Partille	12,2 ^k	11,5 ^k	0,6	0,1 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1407 Öckerö	2,3	1,6	0,1	10,5	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1415 Stenungsund	12,9 ^k	20,8 ^k	0,5	1,5 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,2	0,0
1419 Tjörn	6,8 ^k	7,5 ^k	0,3	1,1	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
1421 Orust	6,8	5,7 ^k	0,2	0,5 ^k	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
1427 Sotenäs	5,1 ^k	7,5 ^k	0,2 ^k	5,8 ^k	5,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1430 Munkedal	2,6 ^k	9,7 ^k	0,1	0,5 ^k	0,1 ^k	0,6	0,0	0,0	0,0
1435 Tanum	9,1 ^k	18,8	0,2 ^k	0,4	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1438 Dals-Ed	1,6 ^k	0,9 ^k	0,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1439 Färgelanda	2,4 ^k	2,7 ^k	0,0	0,5	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1440 Ale	7,7 ^k	7,2 ^k	0,2 ^k	0,7	0,6 ^k	1,2	0,0	0,0	0,0
1441 Lerum	11,3	10,7 ^k	0,6	0,4	0,3	0,0	0,0	0,2	0,2
1442 Vårgårda	3,8 ^k	5,9 ^k	0,1 ^k	1,0 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1443 Bollebygd	4,4 ^k	6,9	0,2	0,9 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1444 Grästorps	2,2 ^k	1,8 ^k	0,0	0,0 ^k	0,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1445 Essunga	1,4	0,8 ^k	0,0	0,2	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1446 Karlsborg	2,8 ^k	3,1 ^k	0,0	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1447 Gullspång	3,1 ^k	8,4 ^k	0,1	0,4 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1452 Tranemo	4,3 ^k	5,2 ^k	0,1 ^k	0,4 ^k	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1460 Bengtsfors	5,0 ^k	8,0	0,2	0,8 ^k	0,6 ^k	2,9	0,0	0,0	0,0
1461 Mellerud	4,0 ^k	4,0	0,2 ^k	0,4 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1462 Lilla Edet	4,8 ^k	3,6 ^k	0,1 ^k	0,1	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
1463 Mark	13,2 ^k	10,8 ^k	0,4 ^k	1,1 ^k	0,7 ^k	1,5	0,0	0,0	0,0
1465 Svenljunga	3,0 ^k	4,4 ^k	0,1 ^k	0,3 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1466 Herrljunga	2,3 ^k	1,6 ^k	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1470 Vara	6,0 ^k	12,2 ^k	0,2	0,6 ^k	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0
1471 Götene	4,0 ^k	10,4 ^k	0,1 ^k	3,6 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1472 Tibro	4,9 ^k	5,0 ^k	0,1 ^k	0,1 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1473 Töreboda	2,5 ^k	2,8 ^k	0,1	2,1 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1480 Göteborg	148,7 ^k	331,3 ^k	6,6 ^k	94,2 ^k	91,8 ^k	4,0	2,6	77,7	73,7
1481 Mölndal	23,0 ^k	29,8 ^k	1,1 ^k	0,7 ^k	0,6 ^k	1,1	1,1	0,0	0,0
1482 Kungälv	22,6 ^k	22,6 ^k	0,8	0,5 ^k	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
1484 Lysekil	6,1 ^k	7,3 ^k	0,1	2,2 ^k	2,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1485 Uddevalla	32,4 ^k	50,9 ^k	1,3 ^k	1,4 ^k	1,3 ^k	0,3	0,0	0,2	0,0
1486 Strömstad	10,1 ^k	16,8 ^k	0,2 ^k	1,0 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1487 Vänersborg	13,3 ^k	15,3 ^k	0,7 ^k	0,7 ^k	0,6 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1488 Trollhättan	22,6 ^k	13,3 ^k	1,7 ^k	0,7 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1489 Alingsås	16,5 ^k	35,4 ^k	0,7 ^k	3,7 ^k	3,7	0,0	0,0	0,1	0,1
1490 Borås	45,7 ^k	53,2 ^k	1,7 ^k	4,3 ^k	3,3 ^k	2,5	2,1	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %. 3) Etanol från E85 och ED95. k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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
Västra Götaland forts.									
1491 Ulricehamn	8,7 ^k	10,0 ^k	0,2 ^k	0,5 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1492 Åmål	5,3 ^k	7,7 ^k	0,2	0,4 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1493 Mariestad	13,7 ^k	19,1 ^k	0,4 ^k	2,3 ^k	1,0 ^k	1,9	0,0	0,0	0,0
1494 Lidköping	16,1 ^k	22,1 ^k	0,6 ^k	4,1 ^k	3,0 ^k	0,3	0,0	0,2	0,2
1495 Skara	11,0 ^k	12,6 ^k	0,4 ^k	0,5 ^k	0,4 ^k	2,0	0,0	0,0	0,0
1496 Skövde	23,4 ^k	25,7 ^k	0,8	1,9 ^k	1,0 ^k	4,5	0,4	0,0	0,0
1497 Hjo	3,0 ^k	2,6 ^k	0,1	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
1498 Tidaholm	5,9 ^k	4,4 ^k	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1499 Falköping	16,0 ^k	27,2 ^k	0,4	4,2	1,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
17 Värmlands län									
1715 Kil	3,9 ^k	4,7 ^k	0,1 ^k	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1730 Eda	9,6 ^k	17,9 ^k	0,2	0,3 ^k	0,3 ^k	0,8	0,0	0,0	0,0
1737 Torsby	7,9 ^k	15,3 ^k	0,1 ^k	1,3	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0
1760 Storfors	1,1 ^k	1,2 ^k	0,0 ^k	0,5 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1761 Hammarö	2,4 ^k	2,5 ^k	0,0	0,5 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1762 Munkfors	2,4 ^k	2,6 ^k	0,1	0,0 ^k	0,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1763 Forshaga	3,9 ^k	2,7 ^k	0,1 ^k	0,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1764 Grums	5,7 ^k	13,5 ^k	0,2 ^k	1,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1765 Årjäng	4,8 ^k	14,4 ^k	0,1	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1766 Sunne	5,9 ^k	9,8 ^k	0,1	1,1 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	3,9	0,0
1780 Karlstad	39,9 ^k	72,8 ^k	1,5 ^k	14,5 ^k	13,0 ^k	0,4	0,0	2,7	0,0
1781 Kristinehamn	10,1 ^k	21,4 ^k	0,4 ^k	2,5 ^k	1,9 ^k	2,1	0,0	2,2	0,0
1782 Filipstad	5,3 ^k	6,0 ^k	0,1 ^k	0,7 ^k	0,5 ^k	0,5	0,0	0,0	0,0
1783 Hagfors	3,6 ^k	6,0 ^k	0,2	0,6 ^k	0,6	1,8	0,0	0,0	0,0
1784 Arvika	12,3 ^k	16,6 ^k	0,3	0,5 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,4	0,4
1785 Säffle	6,4 ^k	5,0 ^k	0,1 ^k	0,6 ^k	0,3 ^k	1,5	0,0	0,0	0,0
18 Örebro län									
1814 Lekeberg	2,5 ^k	4,2 ^k	0,1 ^k	0,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1860 Laxå	4,3 ^k	10,7 ^k	0,1	0,4 ^k	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
1861 Hallsberg	6,6 ^k	11,5 ^k	0,2	1,3 ^k	0,8 ^k	1,7	0,0	0,0	0,0
1862 Degerfors	3,4 ^k	2,5 ^k	0,1 ^k	0,7 ^k	0,4	1,9	0,0	0,0	0,0
1863 Hällefors	2,9 ^k	6,0 ^k	0,1 ^k	0,6 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1864 Ljusnarsberg	1,7 ^k	1,1 ^k	0,0	1,5 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
1880 Örebro	47,7 ^k	66,7 ^k	1,7	5,2 ^k	3,2 ^k	0,5	0,0	0,0	0,0
1881 Kumla	11,8 ^k	18,4 ^k	0,4	2,1	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
1882 Askersund	5,7 ^k	14,4 ^k	0,2	0,7 ^k	0,5 ^k	5,8	0,0	0,0	0,0
1883 Karlskoga	14,0 ^k	15,6 ^k	0,6	2,3 ^k	0,5 ^k	3,2	0,0	0,0	0,0
1884 Nora	5,3 ^k	5,4 ^k	0,1 ^k	1,3 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1885 Lindesberg	9,9 ^k	11,2 ^k	0,3	3,7 ^k	0,8 ^k	0,4	0,0	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %. 3) Etanol från E85 och ED95. k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensen ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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
19 Västmanlands län									
1904 Skinnskatteberg	1,7 ^k	1,8 ^k	0,0	0,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1907 Surahammar	3,3 ^k	2,8 ^k	0,1 ^k	2,5	0,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1960 Kungsör	2,8 ^k	3,7 ^k	0,0 ^k	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1961 Hallstahammar	6,7 ^k	10,8 ^k	0,2	0,3 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1962 Norberg	1,3 ^k	2,0 ^k	0,0 ^k	0,1 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1980 Västerås	56,1 ^k	90,3 ^k	2,1 ^k	12,7	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1981 Sala	13,4 ^k	13,1 ^k	0,6 ^k	0,4 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1982 Fagersta	8,3 ^k	18,0 ^k	0,3	4,6 ^k	4,6 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
1983 Köping	12,5 ^k	10,1 ^k	0,4 ^k	1,0 ^k	0,5 ^k	0,5	0,5	0,2	0,0
1984 Arboga	9,1	14,3 ^k	0,4 ^k	0,3 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
20 Dalarnas län									
2021 Vansbro	3,7 ^k	5,1 ^k	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2023 Malung-Sälen	8,3 ^k	17,2 ^k	0,2	0,8 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2026 Gagnef	4,7 ^k	5,9 ^k	0,1 ^k	0,8 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2029 Leksand	6,4 ^k	6,8 ^k	0,1 ^k	0,5 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2031 Rättvik	5,4 ^k	7,6 ^k	0,1	0,4 ^k	0,3 ^k	0,1	0,0	1,7	0,0
2034 Orsa	3,1 ^k	4,1 ^k	0,1	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2039 Älvdalen	4,5 ^k	7,2 ^k	0,0 ^k	0,4	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2061 Smedjebacken	3,2 ^k	2,0 ^k	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2062 Mora	12,7 ^k	18,5 ^k	0,3 ^k	1,6 ^k	1,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2080 Falun	29,7 ^k	43,3 ^k	1,6 ^k	8,9 ^k	8,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2081 Borlänge	24,2 ^k	30,7 ^k	0,7 ^k	0,7	0,3	0,0	0,0	0,7	0,0
2082 Säter	3,8 ^k	3,3 ^k	0,1	0,8 ^k	0,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2083 Hedemora	9,4 ^k	14,7	0,3 ^k	1,0 ^k	0,8 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0
2084 Avesta	10,0 ^k	16,3	0,2 ^k	1,1 ^k	0,2 ^k	11,0	0,0	0,0	0,0
2085 Ludvika	11,8 ^k	10,6 ^k	0,3	1,3 ^k	0,6 ^k	4,1	0,0	0,0	0,0
21 Gävleborgs län									
2101 Ockelbo	2,4 ^k	3,4 ^k	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2104 Hofors	3,1 ^k	4,5 ^k	0,1	0,3	0,3 ^k	6,8	0,0	0,0	0,0
2121 Ovanåker	4,6 ^k	6,7 ^k	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2132 Nordanstig	4,6 ^k	7,8 ^k	0,1	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2161 Ljusdal	9,1 ^k	17,0 ^k	0,1 ^k	1,2 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2180 Gävle	43,3 ^k	113,5 ^k	1,2 ^k	11,0 ^k	10,3 ^k	27,7	0,0	1,7	0,0
2181 Sandviken	16,9 ^k	17,2 ^k	0,4 ^k	4,1 ^k	1,7 ^k	1,4	0,0	0,0	0,0
2182 Söderhamn	14,7 ^k	25,1 ^k	0,4	1,4 ^k	1,2 ^k	11,4	0,0	2,3	0,0
2183 Bollnäs	13,8 ^k	16,5 ^k	0,3	1,5 ^k	1,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2184 Hudiksvall	18,1 ^k	30,4 ^k	0,4 ^k	2,4 ^k	1,5 ^k	0,2	0,2	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensen ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	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
22 Västernorrlands län									
2260 Ånge	4,5 ^k	9,8 ^k	0,1 ^k	3,4 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2262 Timrå	7,5 ^k	11,4 ^k	0,2	0,8 ^k	0,7 ^k	0,0	0,0	6,4	0,0
2280 Härnösand	10,1 ^k	9,4 ^k	0,3	1,0 ^k	0,9 ^k	0,1	0,1	0,0	0,0
2281 Sundsvall	44,0 ^k	94,3 ^k	1,2 ^k	12,7 ^k	10,3 ^k	2,9	0,2	19,3	0,0
2282 Kramfors	8,0 ^k	22,5 ^k	0,1 ^k	1,0 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	3,1	0,0
2283 Sollefteå	9,1 ^k	19,6 ^k	0,2 ^k	1,0 ^k	0,9 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2284 Örnsköldsvik	26,7 ^k	44,6 ^k	1,1 ^k	3,8 ^k	3,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
23 Jämtlands län									
2303 Ragunda	2,3 ^k	5,1 ^k	0,0	0,3 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2305 Bräcke	2,7 ^k	5,4 ^k	0,0	0,2 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2309 Krokom	5,6 ^k	9,5 ^k	0,1	0,4 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2313 Strömsund	7,5 ^k	16,0 ^k	0,0 ^k	1,0 ^k	0,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2321 Åre	6,8 ^k	8,5 ^k	0,1 ^k	0,6 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2326 Berg	5,0 ^k	8,2 ^k	0,1	0,6 ^k	0,6 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2361 Härjedalen	9,1 ^k	15,0 ^k	0,2	0,4 ^k	0,3 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2380 Östersund	25,0 ^k	31,4 ^k	0,7 ^k	2,3 ^k	1,6 ^k	0,2	0,0	0,0	0,0
24 Västerbottens län									
2401 Nordmaling	3,0 ^k	6,2 ^k	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2403 Bjurholm	1,1 ^k	3,6 ^k	0,0	0,3 ^k	0,2 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2404 Vindeln	2,0 ^k	4,9 ^k	0,0 ^k	0,5 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2409 Robertsfors	2,8 ^k	4,2 ^k	0,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2417 Norsjö	1,4 ^k	..	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2418 Malå	1,3 ^k	6,8 ^k	0,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2421 Storuman	4,7 ^k	9,5 ^k	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2422 Sorsele	1,7 ^k	3,0 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2425 Dorotea	0,0 ^k	0,5 ^k	0,5 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2460 Vännäs	3,9 ^k	8,3 ^k	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2462 Vilhelmina	3,3 ^k	6,4 ^k	0,0 ^k	0,6 ^k	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2463 Åsele	..	3,9 ^k	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2480 Umeå	39,3 ^k	66,7 ^k	1,4 ^k	7,9 ^k	4,6 ^k	0,7	0,0	14,2	0,0
2481 Lycksele	5,5 ^k	13,7 ^k	0,1	0,5	0,4 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2482 Skellefteå	33,9 ^k	69,7 ^k	0,6 ^k	9,1 ^k	8,5 ^k	4,3	0,1	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motor- bensin ¹	Diesel- bränsle ²	Etanol ³	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
25 Norrbottens län									
2505 Arvidsjaur	3,7 ^k	11,8 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2506 Arjeplog	2,2 ^k	2,6 ^k	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2510 Jokkmokk	3,7	6,7 ^k	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2513 Övertorneå	2,1 ^k	7,7 ^k	0,0	0,3 ^k	0,1 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2514 Kalix	7,8 ^k	14,8 ^k	0,1	2,0 ^k	1,9 ^k	0,5	0,0	0,0	0,0
2518 Övertorneå	1,7 ^k	2,2 ^k	0,0	0,6 ^k	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
2521 Pajala	3,7 ^k	12,4 ^k	0,0	0,8 ^k	0,7 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0
2523 Gällivare	8,6 ^k	40,6 ^k	0,1 ^k	18,7 ^k	1,5 ^k	0,0	0,0	63,0	0,0
2560 Älvsbyn	3,1 ^k	8,0 ^k	0,0	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
2580 Luleå	29,2 ^k	66,4 ^k	1,0 ^k	20,7 ^k	15,3 ^k	16,2	8,8	0,0	0,0
2581 Piteå	18,6 ^k	34,6 ^k	0,2 ^k	0,1	0,0	12,5	0,0
2582 Boden	10,5 ^k	14,7 ^k	0,1 ^k	0,6	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2583 Haparanda	4,7 ^k	4,4 ^k	0,1	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2584 Kiruna	10,0 ^k	27,8 ^k	0,1	3,1 ^k	1,6 ^k	0,0	0,0	0,0	0,0

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) Inkl. låginblandning av biodiesel, ca 10 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

k) Korrigerad 2014-10-07

Fakta om statistiken

Detta omfattar statistiken

Objekt och population

Oljebolag och andra s.k. lagringsskyldiga säljare av petroleumprodukter. Antal objekt utgörs av knappt 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 2013.

Så görs statistiken

Årligen samlas uppgifter in från knappt 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.

Tillförlitligheten i den regionala fördelningen påverkas av att leveranserna inte alltid hänförs till den kommun där den slutliga förbrukningen skett. Ett generellt problem för leveransstatistik är att den inte med säkerhet är lika med slutanvändningen av ett bränsle i en viss kommun. En bil kan naturligtvis tanka i en kommun och sedan förbruka bränslet i en annan kommun. Detta fångas inte upp av undersökningen. Samma problem förekommer även för leveranserna av oljor då uppgiftslämnarna redovisar vart leveranserna gått och inte vart användningen har skett.

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.

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 2013 compared with the year 2012, 3 880 711 m³ in 2012 to 3 685 069 m³ in 2013. The deliveries of diesel oil has increased from 5 272 530 m³ in year 2012 to 5 394 331 m³ in 2013.

Domestic fuel oil deliveries have reduced from 808 517 m³ in 2012 to 736 974 m³ in 2013.

82 820 m³ (13 %) of the heavy fuel oils in 2013 was directly imported by the industry.

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	5
Conversion factors	5
Table 1. Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2011, by county.	6
Table 2. Deliveries of gas for vehicle year 2011, by county.	7
Table 3 Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2011, by municipality.	8

List of terms

Dieselbränsle	Diesel oil
Biodiesel	Bio diesel
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