

Oljeleveranser – Kommunvis redovisning 2017

Oil deliveries - presented by municipalities 2017

I korta drag

Leveranser av oljeprodukter

Leveranserna av motorbensin minskade 2017. Totalt levererades 3 198 811 m³ motorbensin 2017 jämfört med 3 338 553 m³ 2016.

Leveranserna av dieselbränsle minskade. Under 2017 levererades 5 820 683 m³ diesel jämfört med 5 860 594 m³ under 2016.

År 2017 levererades 48 762 m³ ren etanol vilket är mindre än 2016 då det levererades 57 760 m³. Minskningen kan till viss del bero på de skattelättnader som tagits bort under de senaste åren.

Leveranserna av eldningsolja 1 har minskat från 749 629 m³ 2016 till 615 912 m³ 2017. Eldningsolja 2 inkl. WRD har ökat något, från 26 307 m³ 2016 till 29 562 m³ 2017 och leveranserna av eldningsoljorna 3-6 har minskat från 149 311 m³ för 2016 till 118 340 m³ för 2017.

De tre län som har mottagit mest motorbensin, dieselbränsle och etanol är Västra Götaland, Stockholm och Skåne. För Eldningsolja 1 är det Västra Götaland, Stockholm och Jönköping som har de största volymerna.

De tre län som mottagit minst av dessa oljeprodukter är Gotland, Jämtland och Blekinge när det gäller bensin och diesel. För Etanolen är det Gotland, Jämtland och Norrland som har minst leveranser och av



Energimyndigheten

Statistikansvarig myndighet
Energimyndigheten
Box 310
631 04 ESKILSTUNA
fax 016 – 544 20 99
Emilia Hygstedt, tfn 016 – 544 23 82
emilia.hygstedt@energimyndigheten.se



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Producent
SCB, Enheten för lantbruks- och energistatistik
701 89 ÖREBRO
Annika Johansson SCB, tfn 010 – 479 68 25,
annika.johansson@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 augusti 2018.
URN:NBN:SE:SCB-2018-EN13SM1801_pdf
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Joakim Stymne, SCB.

eldningsolja 1 är det Kronoberg, Halland och Jämtland som har minst leveranser.

Leveransen av dieselbränslen jämfört med motorbensin är störst till Norrbottens län (199 procent) och minst till Skåne (45 procent).

Till Stockholms län levereras mest ren etanol vilket är 40 procent av landets totala leverans av ren etanol. Minst ren etanol levereras till Gotland, 0,4 procent.

Av de 147 902 m³ tjock eldningsolja (eo 2-6) är 13 583 m³ (9 procent) direktimporterad av industrier. Direktimporten har minskat från 29 643 m³ 2016 till 13 583 m³ 2017.

Leveranser av fordonsgas

Leveranser av fordonsgas totalt har minskat något från 157 247 (1 000 Nm³) år 2016 till 152 486 (1 000 Nm³) år 2017. Biogasen har ökat från 118 570 (1 000 Nm³) till 133 220 (1 000 Nm³) medan naturgasen har minskat från 38 677 (1 000 Nm³) till 19 266 (1 000 Nm³). De tre län som mottagit mest fordonsgas är Skåne, Stockholm och Västra Götaland.

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 2017, Länsvis.	6
Tabell 2. Leveranser av fordonsgas år 2017, Länsvis.	7
Tabell 3. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2017, kommunvis.	8
Kort 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
Methodological comments	20
List of tables	20
List of terms	20

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 ren etanol i E85 och ED95 gemensamt under benämningen etanol. Dock särredovisas inte etanolen som är låginblandad 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 och ETBE. År 2017 innehåller 95,05 procent av all bensin, 4,87 procent etanol och 0,28 procent ETBE

² Inkl. låginblandning av biodiesel (FAME och HVO). År 2017 innehåller 85,05 procent av all diesel 5,25 procent FAME och 17,71 procent HVO.

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	5,83
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	10,16
Naturgas, 1000 Nm ³	10,16

Tabell 1. Leveranser av motorbensin, dieselbränsle, etanol och eldningsolja till slutliga förbrukare år 2017, Länsvis.

Table 1. Deliveries of gasoline, ethanol and fuel oil to final consumers 2017, by county.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
Stockholms län	487,7	785,2	19,3	31,6	71,9	86,2	76,6	0,0	..
Uppsala län	115,3	200,2	1,3	..	14,5	13,3	6,2	0,0	0,0
Södermanlands län	105,5	163,2	1,1	7,2	9,6	13,5	7,1	0,0	..
Östergötlands län	154,3	294,2	1,8	..	53,3
Jönköpings län	134,3	256,0	1,4	1,8	35,2	0,0	..
Kronobergs län	70,5	117,1	0,9	..	14,9	3,4	1,8	0,0	0,0
Kalmar län	95,9	183,8	1,1	..	17,4	31,6	22,5
Gotlands län	25,2	39,2	0,2	0,0	..	10,8	9,7	..	0,0
Blekinge län	64,1	90,0	0,8	..	5,9	..	11,7	0,0	0,0
Skåne län	430,1	619,9	3,9	..	64,6	42,7	36,2	0,0	0,0
Hallands län	122,4	212,5	1,3	4,9	25,1	4,2	3,3	0,0	..
Västra Götalands län	524,5	944,0	6,5	8,7	98,0	..	15,3
Värmlands län	106,2	223,9	1,2	..	10,9	21,6	14,0	0,0	..
Örebro län	99,4	198,6	1,1	..	26,1	25,7	8,0	0,0	0,0
Västmanlands län	93,3	177,9	1,4	..	12,8	18,7	16,9	..	0,0
Dalarnas län	116,4	204,2	1,1	..	12,9	28,9	10,2	0,0	..
Gävleborgs län	120,1	258,8	1,0	..	17,0	32,3	14,1	0,0	..
Västernorrlands län	92,3	219,3	1,5	..	10,5	21,8	15,4	0,0	..
Jämtlands län	53,3	115,1	0,5	..	5,7	5,2	4,7	0,0	0,0
Västerbottens län	91,5	231,1	0,8	0,0	11,5	25,7	22,1	0,0	..
Norrbottens län	95,7	286,6	0,6	0,0	8,9	27,4	15,2
Statistisk differens	-0,8	0,1	0,1	-0,1	4,7	-2,1	-3,2	0,0	0,0
Hela riket	3 198,8	5 820,7	48,7	70,8	564,9	615,9	431,2	29,6	118,3

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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97%.

3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 2. Leveranser av fordonsgas år 2017, Länsvis.

Table 2. Deliveries of gas for vehicle year 2017, by county.

Län ¹	Biogas, 1000 Nm ³	Naturgas, 1000 Nm ³	Totalt fordonsgas, 1000 Nm ³
Stockholms län	35 206	2 681	37 887
Uppsala län	4 053	173	4 225
Södermanlands län	3 080	168	3 248
Östergötlands län	6 326	300	6 626
Jönköpings län	3 471	1 041	4 512
Kronobergs län	..	31	..
Kalmar län	3 266	98	3 364
Gotland	..	0	..
Blekinge län	..	138	..
Skåne län	32 325	9 616	41 941
Hallands län	3 199	500	3 699
Västra Götalands län	19 609	3 730	23 339
Värmlands län	3 587	19	3 606
Örebro län	4 704	23	4 727
Västmanlands län	7 187	0	7 187
Dalarnas län	186	0	186
Gävleborgs län	987	244	1 231
Västernorrlands län	835	21	856
Jämtlands län	431	0	431
Västerbottens län	1 376	0	1 376
Norrbottens län	147	485	632
Hela riket	133 220	19 266	152 486

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 2017, kommunvis.

Table 3 Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2017, by municipality.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
01 Stockholms län									
0114 Upplands Väsby	19,4	29,0	0,2	-	0,3	2,0	2,0	-	-
0115 Vallentuna	9,7	13,6	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-
0117 Österåker	13,1	18,3	0,1	-	0,1	0,9	0,9	-	-
0120 Värmdö	14,3	19,1	0,1	0,4	2,4	0,8	0,8	-	-
0123 Järfälla	20,2	34,3	0,5	-	9,7	1,3	1,3	-	-
0125 Ekerö	13,0	14,3	0,1	-	2,2	1,2	1,2	-	-
0126 Huddinge	30,7	49,5	0,3	-	3,1	0,6	0,5	-	-
0127 Botkyrka	13,2	24,3	1,8	-	6,7	2,3	1,5	-	-
0128 Salem	3,3	3,5	-	-	-	-	-	-	-
0136 Haninge	15,4	26,6	0,2	..	0,5	0,6	0,4	-	-
0138 Tyresö	9,1	9,4	0,3	..	-	0,6	0,6	-	-
0139 Upplands-Bro	7,1	9,7	0,1	-	0,3	1,3	0,3	-	-
0140 Nykvarn	4,3	10,5	-	-	0,4	0,1	0,1	-	-
0160 Täby	24,3	30,1	0,2	..	0,4	2,4	1,3	-	-
0162 Danderyd	6,5	7,7	0,1	-	-	0,7	0,7	-	-
0163 Sollentuna	17,3	26,7	0,2	-	2,3	0,4	0,3	-	-
0180 Stockholm	127,9	204,5	24,0	50,2	47,0	-	..
0181 Södertälje	34,6	60,9	1,0	..	3,8	3,5	2,1	-	-
0182 Nacka	22,7	34,1	0,3	-	6,1	5,0	5,0	-	-
0183 Sundbyberg	5,8	6,4	0,1	..	-	0,3	0,3	-	-
0184 Solna	18,4	43,0	0,2	-	2,1	1,2	1,2	-	-
0186 Lidingö	8,8	9,9	0,1	-	0,1	0,3	0,3	-	-
0187 Vaxholm	1,9	2,3	-	-	-	1,0	0,9	-	-
0188 Norrtälje	24,4	39,7	0,3	0,2	4,2	1,6	1,3	-	-
0191 Sigtuna	15,0	46,7	..	-	2,6	3,7	3,0	-	-
0192 Nynäshamn	7,4	11,3	-	-	0,3	3,9	3,5	-	0,6
03 Uppsala län									
0305 Häbo	8,4	20,3	0,1	-	0,5	0,9	0,3	-	-
0319 Älvkarleby	3,5	6,8	0,1	-	0,1	0,1	0,1	-	-
0330 Knivsta	4,7	7,8	-	-	-	0,8	0,2	-	-
0331 Heby	4,1	12,1	-	-	0,1	0,4	0,4	-	-
0360 Tierp	8,2	15,3	-	-	2,1	0,7	0,5	-	-
0380 Uppsala	57,6	91,6	0,8	..	9,2	7,5	2,3	-	-
0381 Enköping	20,1	32,0	0,2	-	2,3	2,3	2,2	-	-
0382 Östhammar	8,6	14,3	0,1	-	0,2	0,6	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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97%.

3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
04 Södermanlands län									
0428 Vingåker	3,1	4,2	-	..	0,1	1,2	0,8	-	-
0461 Gnesta	4,0	4,9	-	-	-	0,4	0,3	-	-
0480 Nyköping	28,7	51,1	0,4	..	0,9	1,4	1,0	-	-
0481 Oxelösund	2,4	3,9	-	-	1,0	0,9	0,6	-	..
0482 Flen	6,2	8,6	0,1	..	1,8	0,9	0,8	-	-
0483 Katrineholm	11,7	19,8	0,1	..	1,5	1,0	0,5	-	-
0484 Eskilstuna	31,8	40,8	0,3	1,2	3,7	5,3	2,0	-	-
0486 Strängnäs	13,3	23,1	0,1	-	0,6	2,2	0,8	-	-
0488 Trosa	4,4	6,5	-	..	-	0,2	0,2	-	-
05 Östergötlands län									
0509 Ödeshög	2,7	18,1	-	-	-	0,3	0,3	-	-
0512 Ydre	1,0	2,9	-	-	0,1	-	-	-	-
0513 Kinda	4,5	6,6	0,1	-	1,3	0,2	0,1	-	-
0560 Boxholm	1,9	2,3	-	-	-	-	-
0561 Åtvidaberg	4,0	5,0	-	-	0,8	0,2	0,1	-	-
0562 Finspång	7,4	9,9	0,1	0,1	1,3	1,0	0,7	-	-
0563 Valdemarsvik	2,9	3,8	-	-	0,9	0,5	0,3	-	-
0580 Linköping	42,1	60,1	0,5	-	12,4	3,3	2,6	..	-
0581 Norrköping	51,8	130,5	0,6	0,1	28,7	30,3	14,0	-	-
0582 Söderköping	4,9	6,8	-	-	0,7	0,3	0,3	-	-
0583 Motala	13,4	14,2	0,1	-	3,5	1,1	0,9	-	..
0584 Vadstena	1,8	3,2	-	-	0,4	0,9	0,5	-	-
0586 Mjölby	15,9	30,8	0,2	..	3,0	0,5	0,3	-	-
06 Jönköpings län									
0604 Aneby	1,8	2,8	-	-	-	0,1	0,1	-	-
0617 Gnosjö	2,4	3,5	-	-	0,1	0,2	0,2	-	-
0642 Mullsjö	4,0	9,8	-	-	0,1	0,1	-	-	-
0643 Habo	3,1	4,8	-	-	1,3	0,1	0,1	-	-
0662 Gislaved	15,8	27,4	0,1	-	1,5	3,3	2,9	-	-
0665 Vaggeryd	5,1	14,2	0,1	1,1	1,9	0,4	0,2	-	-
0680 Jönköping	53,2	107,6	0,6	0,5	22,4	8,0	7,7	-	..
0682 Nässjö	8,2	10,3	0,1	-	1,1	0,5	0,4	-	-
0683 Värnamo	14,8	30,0	0,2	-	3,7	0,6	0,4	-	-
0684 Sävsjö	3,5	12,1	-	0,2	1,3	0,8	0,8	-	-
0685 Vetlanda	9,0	12,9	0,1	-	0,8	2,9	0,4	-	-
0686 Eksjö	8,3	14,4	0,1	-	0,6	0,9	0,9	-	-
0687 Tranås	5,1	6,1	0,1	-	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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97%.

3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motor- bensin ¹	Diesel- bränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldnings- olja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05- 33, 35		
07 Kronobergs län									
0760 Uppvidinge	2,6	3,5	-	-	3,1	0,2	0,2	-	-
0761 Lessebo	2,5	2,1	-	-	-	0,1	-	-	-
0763 Tingsryd	4,3	9,3	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-
0764 Alvesta	6,5	6,7	-	-	-	2,0	0,8	-	-
0765 Älmhult	6,0	7,4	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-
0767 Markaryd	5,3	18,1	-	-	0,2	0,1	0,1	-	-
0780 Växjö	29,6	39,0	0,5	..	2,6	0,5	0,3	-	-
0781 Ljungby	13,7	30,9	0,1	0,1	8,8	0,3	0,2	-	-
08 Kalmar län									
0821 Högsby	1,9	2,2	-	-	0,1	0,2	0,1	-	-
0834 Torsås	3,5	4,0	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-
0840 Mörbylånga	6,9	7,0	0,1	-	-	0,5	0,4	..	-
0860 Hultsfred	5,3	11,8	-	-	0,1	1,4	0,9	-	-
0861 Mönsterås	6,0	16,7	0,1	-	7,4	2,8	2,7	-	-
0862 Emmaboda	1,7	4,0	0,1	-	1,6	-	-	-	-
0880 Kalmar	29,3	71,5	0,3	..	5,2	9,8	8,6	-	-
0881 Nybro	7,5	9,3	0,1	-	1,4	0,3	0,3	-	-
0882 Oskarshamn	9,2	16,1	0,1	-	0,1	9,3	4,9	-	..
0883 Västervik	13,2	24,5	0,1	-	0,8	5,2	3,2	-	-
0884 Vimmerby	6,4	10,4	0,1	-	0,6	1,7	1,1	-	-
0885 Borgholm	5,0	6,3	-	-	0,1	0,4	0,3	-	-
09 Gotlands län									
0980 Gotland	25,2	39,2	0,2	-	..	10,8	9,7	..	-
10 Blekinge län									
1060 Olofström	5,8	7,5	0,1	-	-	..	0,3	-	-
1080 Karlskrona	20,8	22,2	0,3	-	2,1	3,3	3,3	-	-
1081 Ronneby	13,2	14,0	0,2	-	0,3	2,9	0,7	-	-
1082 Karlshamn	19,3	41,9	0,2	..	3,4	6,4	6,3	-	-
1083 Sölvesborg	4,9	4,5	0,1	-	-	1,7	1,1	-	-

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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97%.

3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensen ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
12 Skåne län									
1214 Svalöv	3,3	2,4	-	-	0,1	0,1	0,1	-	-
1230 Staffanstorps	8,7	10,7	0,1	-	0,1	0,2	0,2	-	-
1231 Burlöv	5,1	13,0	-	-	0,3	0,1	0,1	-	-
1233 Vellinge	9,9	9,6	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-
1256 Östra Göinge	4,2	4,8	-	-	-	0,5	0,4	-	-
1257 Örkelljunga	4,7	13,4	-	-	0,5	1,1	0,2	-	-
1260 Bjuv	4,6	4,2	-	-	-	0,2	0,2	-	-
1261 Kävlinge	10,8	10,2	0,1	-	0,4	0,2	0,1	-	-
1262 Lomma	6,6	7,8	-	-	-	0,1	0,1	-	-
1263 Svedala	6,9	10,0	-	-	0,1	0,3	0,3	-	-
1264 Skurup	6,3	6,9	0,1	-	-	0,7	0,6	-	-
1265 Sjöbo	5,3	6,1	-	-	-	0,3	0,3	-	-
1266 Hörby	6,1	10,1	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-
1267 Höör	8,5	9,2	0,1	-	0,1	0,2	0,2	-	-
1270 Tomelilla	6,1	5,6	0,1	-	-	0,1	0,1	-	-
1272 Bromölla	4,1	7,6	-	-	-	0,1	0,1	-	-
1273 Osby	5,0	8,3	-	-	0,3	0,9	0,7	-	-
1275 Perstorp	2,7	2,7	-	..	-	1,8	0,1	-	-
1276 Klippan	6,7	11,8	0,1	0,4	0,7	0,3	0,3	-	-
1277 Åstorp	6,9	7,3	-	-	0,5	0,2	0,1	-	-
1278 Båstad	6,1	10,3	-	-	0,1	0,2	0,2	-	-
1280 Malmö	79,2	100,6	0,7	2,2	17,1	3,9	3,8	-	-
1281 Lund	34,5	36,2	0,5	0,5	1,1	0,6	0,4	-	-
1282 Landskrona	14,9	18,5	0,2	-	1,8	2,1	1,9	-	-
1283 Helsingborg	44,7	106,4	0,4	..	22,2	12,2	12,0	-	-
1284 Höganäs	7,7	7,1	0,1	-	-	0,5	0,5	-	-
1285 Eslöv	10,5	13,3	0,1	-	0,3	0,7	0,5	-	-
1286 Ystad	11,3	13,6	0,1	-	-	1,3	1,3	-	-
1287 Trelleborg	15,4	19,9	0,1	-	1,9	1,6	1,1	-	-
1290 Kristianstad	33,5	39,7	0,4	0,2	5,3	1,4	1,0	-	-
1291 Simrishamn	9,1	33,9	0,1	-	-	7,0	7,0	-	-
1292 Ängelholm	21,3	31,8	0,2	0,2	6,1	0,6	0,5	-	-
1293 Hässleholm	19,3	26,8	0,2	-	5,8	2,6	1,3	-	-
13 Hallands län									
1315 Hylte	5,4	10,4	-	-	-	0,5	0,4	-	-
1380 Halmstad	37,4	60,0	0,6	..	11,9	0,8	0,7	-	-
1381 Laholm	12,2	28,2	0,1	-	0,8	0,4	0,3	-	-
1382 Falkenberg	20,0	36,9	0,2	..	3,0	0,9	0,6	-	-
1383 Varberg	22,4	45,0	0,2	2,0	7,6	1,1	0,8	-	..
1384 Kungsbacka	25,0	32,0	0,2	-	1,8	0,6	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, 4,87 %. 2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97 %. 3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensin ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
14 Västra Götalands län									
1401 Härryda	12,7	19,2	0,1	-	1,6	0,2	0,2	-	-
1402 Partille	9,0	11,6	0,1	..	0,9	0,1	0,1	-	-
1407 Öckerö	2,5	3,8	-	..	-	9,8	9,8	-	-
1415 Stenungsund	10,8	29,3	0,1	-	3,1	-	-
1419 Tjörn	6,3	10,6	0,1	-	10,6	-	-
1421 Orust	5,6	10,6	-	-	-	-
1427 Sotenäs	3,7	5,4	-	-	1,3	3,8	3,8	-	-
1430 Munkedal	5,0	12,6	-	-	-	0,5	0,2	-	-
1435 Tanum	8,2	18,6	0,1	-	-	0,2	0,2	-	-
1438 Dals-Ed	0,6	1,7	-	-	-	0,2	0,1	-	-
1439 Färgelanda	1,2	1,9	-	-	1,9	0,3	0,1	-	-
1440 Ale	7,2	9,8	-	-	2,2	2,0	0,9	-	-
1441 Lerum	11,0	14,5	0,2	-	0,1	0,1	0,1	-	-
1442 Vårgårda	3,6	6,0	-	-	8,2	0,1	-	-	-
1443 Bollebygd	3,9	9,1	-	-	-	0,6	0,2	-	-
1444 Grästorps	3,1	3,4	-	-	0,7	-	-	-	-
1445 Essunga	1,3	1,1	-	-	1,8	0,1	0,1	-	-
1446 Karlsborg	2,7	3,8	-	-	-	0,1	0,1	-	-
1447 Gullspång	2,7	7,6	-	-	0,1	0,5	0,2	-	-
1452 Tranemo	3,6	6,0	-	-	0,2	0,2	0,1	-	-
1460 Bengtsfors	4,5	7,6	0,1	-	1,4	3,2	0,2	-	-
1461 Mellerud	3,7	4,3	0,1	-	0,1	0,2	0,2	-	-
1462 Lilla Edet	5,2	8,1	-	-	0,1	0,3	0,1	-	-
1463 Mark	11,8	13,7	0,1	-	0,1	0,4	0,3	-	-
1465 Svenljunga	3,1	5,6	-	-	-	0,2	0,1	-	-
1466 Herrljunga	1,0	1,0	-	-	4,7	0,4	-	-	-
1470 Vara	5,5	11,9	0,1	-	3,9	0,2	0,1	-	-
1471 Götene	3,6	9,3	-	-	11,3	0,3	0,1	-	-
1472 Tibro	4,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-
1473 Töreboda	2,4	2,7	-	-	0,5	0,3	0,2	-	-
1480 Göteborg	133,2	303,3	2,0	7,0	50,6	66,4	..	-	12,7
1481 Mölndal	21,0	36,7	0,2	..	1,5	0,3	0,2	-	-
1482 Kungälv	16,8	27,0	0,2	..	1,3	-	-
1484 Lysekil	4,2	9,9	-	-	-	1,3	1,2	-	-
1485 Uddevalla	26,5	52,6	0,3	..	2,4	0,5	0,3	-	-
1486 Strömstad	8,7	17,5	0,1	-	-	-	-
1487 Vänersborg	13,4	21,2	0,3	-	1,3	0,2	0,1	-	-
1488 Trollhättan	19,2	17,4	0,4	-	1,5	0,3	0,2	-	-
1489 Alingsås	13,5	16,7	0,2	-	4,6	3,0	3,0	-	-
1490 Borås	37,0	53,8	0,4	..	3,5	1,8	0,5	-	-

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, 4,87 %. 2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97 %. 3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensen ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
Västra Götaland forts.									
1491 Ulricehamn	7,9	10,6	0,1	-	0,1	0,3	0,1	-	-
1492 Åmål	4,2	9,0	0,1	-	0,1	0,4	0,3	-	-
1493 Mariestad	10,7	23,5	0,1	-	0,8	1,1	0,9	-	-
1494 Lidköping	13,8	21,5	0,1	-	3,0	6,2	6,0	-	2,7
1495 Skara	7,7	12,0	0,1	..	6,4	0,5	0,2	-	-
1496 Skövde	18,5	25,7	0,2	-	2,9	1,5	0,4	..	-
1497 Hjo	2,9	2,9	-	-	0,3	0,4	0,4	-	-
1498 Tidaholm	4,0	4,4	-	-	0,4	0,2	0,2	-	-
1499 Falköping	12,0	21,4	0,1	-	0,8	1,0	0,2	-	-
17 Värmlands län									
1715 Kil	3,8	5,8	-	-	0,2	0,2	0,2	-	-
1730 Eda	4,5	11,0	0,1	-	-	0,5	0,2	-	-
1737 Torsby	5,7	14,2	0,1	-	-	0,9	0,7	-	-
1760 Storfors	0,8	1,6	-	-	-	0,1	0,1	-	-
1761 Hammarö	2,5	3,0	-	-	0,3	0,5	0,1	-	-
1762 Munkfors	1,9	2,5	-	-	-	-	-	-	-
1763 Forshaga	3,4	3,6	-	-	-	0,6	0,6	-	-
1764 Grums	4,8	13,4	0,1	-	-	1,0	0,4	-	-
1765 Årjäng	6,1	13,4	-	-	-	0,2	0,1	-	-
1766 Sunne	5,2	10,5	0,1	-	-	0,9	0,3	-	4,5
1780 Karlstad	34,0	86,3	0,4	..	9,3	9,4	9,1	-	-
1781 Kristinehamn	8,8	21,5	0,1	-	0,4	1,8	0,8	-	..
1782 Filipstad	4,7	6,7	-	-	0,1	0,5	0,3	-	-
1783 Hagfors	4,4	7,1	0,1	-	-	0,4	0,4	-	-
1784 Arvika	10,6	16,3	0,1	-	0,6	0,3	0,1	-	0,2
1785 Säffle	5,1	7,0	-	-	-	4,2	0,7	-	-
18 Örebro län									
1814 Lekeberg	1,9	3,7	-	-	0,1	0,4	0,3	-	-
1860 Laxå	3,7	12,0	-	-	1,1	0,5	0,3	-	-
1861 Hallsberg	6,6	11,6	0,1	-	0,1	1,5	0,6	-	-
1862 Degerfors	3,5	3,6	-	-	-	1,3	0,2	-	-
1863 Hällefors	2,6	5,6	-	-	-	0,6	0,5	-	-
1864 Ljusnarsberg	1,5	1,5	-	-	0,1	0,2	0,1	-	-
1880 Örebro	42,2	92,7	0,5	1,3	18,3	3,3	2,4	-	-
1881 Kumla	9,2	17,3	0,1	-	1,9	1,4	0,4	-	-
1882 Askersund	4,7	16,2	0,1	-	0,4	7,3	0,3	-	-
1883 Karlskoga	12,4	15,2	0,2	-	2,9	2,4	2,0	-	-
1884 Nora	3,4	5,7	-	..	0,2	0,9	0,4	-	-
1885 Lindesberg	7,8	13,5	0,1	-	0,9	5,9	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, 4,87 %. 2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97 %. 3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motorbensen ¹	Dieselbränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldningsolja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05-33, 35		
19 Västmanlands län									
1904 Skinnskatteberg	1,4	2,3	-	-	0,1	0,3	0,3	-	-
1907 Surahammar	3,2	3,9	-	-	-	0,4	0,2	-	-
1960 Kungsör	2,4	4,0	-	-	-	..	0,1	-	-
1961 Hallstahammar	5,9	12,4	0,1	-	0,3	0,5	0,5	-	-
1962 Norberg	1,2	2,2	-	-	-	-	-	-	-
1980 Västerås	47,2	102,5	0,9	..	11,1	15,6	15,0	-	-
1981 Sala	7,8	10,6	0,1	-	0,1	0,6	0,1	-	-
1982 Fagersta	5,7	9,1	0,1	-	0,1	..	0,1	-	-
1983 Köping	10,2	13,4	0,1	-	1,1	0,9	0,5	..	-
1984 Arboga	8,3	17,6	0,1	-	0,1	0,2	0,2	-	-
20 Dalarnas län									
2021 Vansbro	3,5	6,5	-	-	-	0,3	0,2	-	-
2023 Malung-Sälen	8,6	17,9	0,1	-	-	0,4	0,3	-	-
2026 Gagnef	4,2	8,6	-	-	0,4	0,1	0,1	-	-
2029 Leksand	5,7	8,4	-	-	0,5	0,3	0,3	-	-
2031 Rättvik	5,4	8,9	-	-	-	..	0,4	-	-
2034 Orsa	2,8	4,9	-	-	-	0,1	0,1	-	-
2039 Älvdalen	2,3	6,3	-	-	-	0,2	0,2	-	-
2061 Smedjebacken	2,3	3,9	-	-	0,1	1,0	0,2	-	-
2062 Mora	11,1	18,7	0,1	-	2,0	0,6	0,5	-	-
2080 Falun	19,6	28,1	0,2	-	1,6	1,2	1,1	-	-
2081 Borlänge	22,0	46,2	0,2	-	2,5	4,4	4,2	-	..
2082 Säter	3,0	2,8	-	-	-	0,8	0,8	-	-
2083 Hedemora	7,4	16,3	0,1	-	-	..	0,7	-	-
2084 Avesta	8,1	13,7	0,1	..	5,6	13,0	0,3	-	-
2085 Ludvika	10,4	12,9	0,1	-	0,2	5,1	0,7	-	-
21 Gävleborgs län									
2101 Ockelbo	2,0	3,6	-	-	-	0,1	0,1	-	-
2104 Hofors	3,2	5,4	-	-	0,7	5,5	0,4	-	-
2121 Ovanåker	4,6	7,7	-	-	-	0,1	0,1	-	-
2132 Nordanstig	3,9	8,7	-	-	0,1	0,3	0,3	-	-
2161 Ljusdal	7,5	15,4	-	-	2,5	0,7	0,5	-	-
2180 Gävle	44,2	119,5	0,3	..	7,4	19,8	9,0	-	..
2181 Sandviken	15,3	18,6	0,1	-	-	1,0	1,0	-	-
2182 Söderhamn	12,1	27,2	0,1	-	0,3	2,2	1,2	-	-
2183 Bollnäs	11,2	16,3	0,1	-	2,1	1,1	0,9	-	-
2184 Hudiksvall	16,1	36,3	0,2	-	3,8	1,5	0,7	-	-

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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motor- bensin ¹	Diesel- bränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldnings- olja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05- 33, 35		
22 Västernorrlands län									
2260 Ånge	4,8	12,7	-	-	-	0,6	0,3	-	-
2262 Timrå	7,1	13,0	0,1	-	-	0,8	0,1	-	15,7
2280 Härnösand	9,9	13,7	0,2	-	0,2	0,6	0,5	-	-
2281 Sundsvall	35,8	93,3	0,6	..	8,7	14,2	10,9	-	0,7
2282 Kramfors	6,8	21,5	0,1	-	0,1	2,4	0,8	-	..
2283 Sollefteå	7,3	17,6	0,1	-	-	0,9	0,9	-	-
2284 Örnsköldsvik	20,6	47,5	0,5	-	1,5	2,4	1,9	-	-
23 Jämtlands län									
2303 Ragunda	2,0	5,5	-	-	-	0,1	0,1	-	-
2305 Bräcke	1,3	5,0	-	-	-	0,2	0,2	-	-
2309 Krokom	5,0	12,4	-	-	-	0,5	0,3	-	-
2313 Strömsund	5,9	16,1	-	-	-	0,5	0,5	-	-
2321 Åre	5,9	10,7	-	-	0,2	0,4	0,4	-	-
2326 Berg	3,8	12,4	-	..	-	1,4	1,4	-	-
2361 Härjedalen	7,7	17,7	0,1	-	-	0,3	0,3	-	-
2380 Östersund	21,7	35,3	0,3	-	5,4	1,8	1,5	-	-
24 Västernorrlands län									
2401 Nordmaling	2,6	8,9	-	-	-	0,7	0,7	-	-
2403 Bjurholm	1,2	5,7	-	-	-	0,2	0,2	-	-
2404 Vindeln	2,1	5,9	-	-	-	0,4	0,3	-	-
2409 Robertsfors	2,3	6,2	-	-	-	0,3	0,2	-	-
2417 Norsjö	1,6	5,8	-	-	-	0,7	0,5	-	-
2418 Malå	1,2	8,7	-	-	-	0,4	0,2	-	-
2421 Storuman	4,2	10,6	-	-	0,1	0,4	0,3	-	-
2422 Sorsele	1,3	3,8	-	-	-	0,1	0,1	-	-
2425 Dorotea	1,5	2,6	-	-	-	0,3	0,3	-	-
2460 Vännäs	3,3	8,9	-	-	0,2	0,5	0,3	-	-
2462 Vilhelmina	3,4	8,7	-	-	-	0,5	0,4	-	-
2463 Åsele	1,4	7,0	-	-	-	0,3	0,3	-	-
2480 Umeå	34,5	71,2	0,4	-	7,3	5,5	3,7	-	..
2481 Lycksele	5,2	17,5	-	-	0,1	0,8	0,7	-	-
2482 Skellefteå	25,8	59,6	0,2	-	3,8	14,7	14,1	-	-

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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97 %.

3) Etanol från E85 och ED95.

Tabell 3 forts.

Län	Leveranser till slutliga förbrukare, 1000 m ³								
	Motor- bensin ¹	Diesel- bränsle ²	Etanol ³	FAME	HVO	Eldningsolja nr 1		Eldnings- olja nr 2	Eldningsolja nr 3-6
						Totalt	Därav ej SNI 05- 33, 35		
25 Norrbottens län									
2505 Arvidsjaur	4,0	9,5	-	-	0,1	0,4	0,4	-	-
2506 Arjeplog	2,2	3,3	-	-	-	-	-
2510 Jokkmokk	2,8	7,5	-	-	..	0,2	0,2	-	-
2513 Övertorneå	2,1	10,2	-	-	-	0,1	0,1	-	-
2514 Kalix	6,6	16,6	-	-	..	4,9	1,9	-	-
2518 Övertorneå	1,5	3,8	-	-	-	-	-
2521 Pajala	2,4	5,2	-	-	..	0,2	..	-	-
2523 Gällivare	7,5	50,8	-	-	-	0,9	..	-	..
2560 Älvsbyn	3,2	8,2	-	-	..	0,1	0,1	-	-
2580 Luleå	25,5	74,2	0,4	-	3,1	6,4	5,5	..	-
2581 Piteå	16,5	50,5	0,1	-	5,2	12,7	..	-	-
2582 Boden	9,4	18,4	-	-	..	0,2	..	-	-
2583 Haparanda	4,0	5,5	-	-	0,4	-	-
2584 Kiruna	8,1	23,1	-	-	..	1,0	..	-	-

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, 4,87 %.

2) Inkl. låginblandning av biodiesel, 22,97%.

3) Etanol från E85 och ED95.

Kort om statistiken

Detta omfattar statistiken

Objekt och population

Oljebolag och andra s.k. lagringsskyldiga säljare av petroleumprodukter. Antal objekt utgörs av drygt 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 30 företag/kommuner.

Statistiska mått

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

Redovisningsgrupper

Län och kommuner.

Referenstid

Kalenderår 2017.

Så görs statistiken

Uppgifterna för oljeleveranserna samlas in en gång per år på kommunnivå via SCB:s elektroniska insamlingsverktyg från ungefär 30 företag som i den månatliga bränslestatistiken har levererat volymer av bensin, diesel, eldningsolja, E85 och ED95 till slutförbrukare.

Insamlade uppgifter stäms av mot totalen i den månatliga undersökningen Månatlig bränsle-, gas- och lagerstatistik (EN0107), så att summan av alla kommuner ej avviker för mycket.

Insamlingen sker under våren/sommaren och presenteras i slutet av augusti i form av ett statistiskt meddelande och sedan år 2014 även i SCB:s Statistiskdatabas.

Uppgifterna för fordonsgas samlas in månadsvis via SCB:s elektroniska frågeformulär från cirka 30 företag och kommuner. Detta publiceras månadsvis på riksnivå på produktens webbplats www.scb.se/EN0120.

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 (EN0107) 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 2017 compared to year 2016, 3 198 811 m³ in 2017 and 3 338 553 m³ in year 2016.

The deliveries of diesel oil has decreased from 5 860 594 m³ in year 2016 to 5 820 683 in 2017.

Domestic fuel oil deliveries has decreased from 749 629 m³ in 2016 to 615 912 m³ in 2017.

The three counties that received the most motor gasoline, diesel oil and ethanol are Västra Götaland, Stockholm and Skåne. For fuel oil 1 it's Västra Götaland, Stockholm and Jönköping that has the largest volumes.

The three counties that received the least of these petroleum products is Gotland, Jämtland and Blekinge for gasoline and diesel oil. For ethanol it's Gotland, Jämtland and Norrland and for fuel oil 1 it's Kronoberg, Halland and Jämtland that has the lowest volumes.

The delivery of diesel oil compared to motor gasoline is highest to the county of Norrbotten (199%) and the lowest in Skåne (45%).

48 762 m³ pure ethanol was delivered in year 2017. That is a decrease compared to year 2016 when the deliveries was 57 760 m³. The decrease could be explained by the tax reliefs that has been removed during the last years.

Stockholm county received most high blended ethanol which is 40 per cent of the country's total supply of pure ethanol. Gotland received the least, 0.4%.

13 583 m³ (9%) of the heavy fuel oils in 2017 was directly imported by the industry.

Delivery of domestic fuel oil 1 and heavy fuel oil 3-6 decreased during year 2017 while heavy fuel oil 2 increased during 2017 compared to the previous year 2016.

Deliveries of Motor fuel gas

Deliveries of motor fuel gas has in total decreased from 157 247 (1000 Nm³) year 2016 to 152 486 (1000 Nm³) year 2017.

Bio gas has increased from 118 570 (1 000 Nm³) to 133 220 (1 000 Nm³) and natural gas has decreased from 38 677 (1 000 Nm³) to 19 266 (1 000 Nm³). The three counties that received most motor fuel is Stockholm, Skåne och Västra Götaland.

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 30 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 2017, by county.	6
Table 2. Deliveries of gas for vehicle year 2017, by county.	7
Table 3 Deliveries of gasoline, Ethanol and fuel oil to final consumers 2017, 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