

SM EN13

P3/7 E13

1985:1

HEMLAN

SCB:s bibliotek
Box 24 300
S-104 51 STOCKHOLM

meddelanden

P3
7
E 13 SM 8501



0000144895

2009-01-26

.BYRAN, Enheten för industri-

8 - 783 46 86

, tfn 019 - 14 03 20 - 1283

Tryck

U - energi ISSN 0349-5299

SCB-tryck, Örebro 1985

Leveranser av drivmedel och eldningsolja samt förbrukning av eldningsolja inom industri, el-, gas- och värmeverk. Fördelning på kommuner år 1984

DELIVERIES AND CONSUMPTION OF GASOLINE AND FUEL OIL DIVIDED INTO MUNICIPALITIES IN 1984

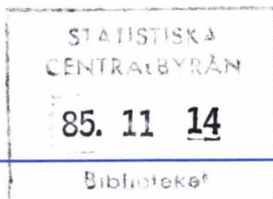
BAKGRUND

Sedan flera år tillbaka har Statistiska centralbyrån (SCB) publicerat uppgifter om oljehandelns leveranser av petroleumprodukter till slutlig användare med fördelning på län och kommun. Uppgifterna har främst använts i samband med kommunal och regional energiplanering. Enbart leveransstatistiken har dock för detta ändamål visat sig vara otillräcklig bl a beroende på variationer i konsumenternas lager samt transporter från "leveransort" till "förbrukningsort", vilka sker i förbrukarens egen regi och därigenom inte täcks in i leveransuppgifterna för förbrukningsorten. Redovisningen har därför efterhand kompletterats med en kombination av förbruknings- och leveransuppgifter, varigenom problemet med avvikelser mellan leverans- och förbrukningsdata så långt som möjligt har eliminerats. Leveransuppgifterna omfattar total drivmedelsvolym och för eldningsolja både totala leveranser (exkl bunkring för utrikes sjöfart) och summa leveranser till förbrukare som inte tillhör sektorerna industri resp el-, gas- och värmeverk. För sistnämnda sektorer redovisas den faktiska förbrukningen av eldningsolja i stället för leveranser.

METODBESKRIVNING

Uppgiftslämnare till leveransstatistiken är de flesta av oljeföretagen i landet (huvudsakligen lagringskyldiga säljare enligt lagen om oljelagring).

Då det gäller vissa typer av produkter, i huvudsak dieselbränsle och tunna eldningsolja, omfattar de större företagens leveransuppgifter delvis kvantiteter som distribuerats till slutliga konsumenter genom mindre återförsäljare. Eftersom SCB inte har inhämtat uppgifter direkt från dessa återförsäljare har det inte funnits underlag att fördela deras distribution på län och kommuner, utan deras mottagna kvantiteter hänförs till den kommun där leveranserna mottagits eller till återförsäljarens hemortskommun.



Statistiska centralbyrån, 115 81 Stockholm. Ansvarig utgivare Edmund Rapaport. Statistiska meddelanden (SM) kan köpas från Statistiska centralbyrån, Distributionen, 701 89 Örebro, tfn 019-14 03 20.

Published by Statistics Sweden, S-115 81 Stockholm, Sweden. Statistical Reports can be obtained from Statistics Sweden, Distribution Section, S-701 89 Örebro, Sweden.



Sveriges officiella statistik
Statistiska centralbyrån

Leveranser för utrikes sjöfart ingår inte i redovisade leveransvolymen.

För industri, el-, gas- och värmeverk redovisas förbrukningsuppgifter i stället för leveranser. Förbrukningsuppgifterna baseras på den kvartalsvisa bränslestatistiken som är en urvalsundersökning för industri-sektorn och totalundersökning för el-, gas- och värmeverken. Urvalet räknas upp till att omfatta samtliga industrier med minst fem sysselsatta.

TILLFÖRLITLIGHET

De summerade kvantiteterna för hela landet enligt den nu framtagna statistiken avviker obetydligt från de ackumulerade månadsuppgifterna enligt den reguljära månadsstatistiken för år 1984.

Avvikelserna kan i huvudsak förklaras av revideringar i materialet. Revideringarna kan avse både kvantitetsuppgifter och klassificeringar av produkter.

En ytterligare orsak till avvikelserna är svårigheterna att avgränsa leveranserna mellan de olika uppgiftslämnarna. Man kan se denna typ av leveranser som internleveranser mellan oljebolagen. Dessa leveranser skall exkluderas för att undvika dubbelräkning av leveranserna till slutliga konsumenter. Det kan dock inte uteslutas att dylika leveranser ändå i några fall har medräknats, antingen i den reguljära månadsstatistiken eller i den nu gjorda sammanställningen.

En liknande felkälla som särskilt bör uppmärksammas är felaktig redovisning av leveransernas fördelning på konsumenter. Det har nämligen konstaterats att leveranser till kommunala värmeverk i många fall har redovisats som leveranser till "offentlig förvaltning". Detta innebär en dubbelräkning för berörd kommun genom att sådana kvantiteter ingår i redovisade leveranser till "övrigruppen" liksom i den redovisade förbrukningen för sektorn el-, gas- och värmeverk. Det har inte varit möjligt att i varje enskilt fall göra en korrigering för dessa fel. För att underlätta bedömningar av förekomsten av en klassningsfel redovisas dock fr o m 1983 den totala leveransvolymen av eldningsolja. SCB har också vidtagit åtgärder för att fr o m 1984 eliminera denna typ av fel i statistiken.

Uppgifterna om leveransernas fördelning på län/kommuner kan vidare innehålla direkta felaktigheter, som inte framkommit vid olika rimlighetskontroller, bl a på grund av att fel kommunkoder har angivits.

Det bör även observeras att de erhållna leveransuppgifterna ej alltid kunnat hänföras till den ort där kvantiteterna förbrukats eller inköpts för slutlig användning. Detta gäller bl a då oljebolagen har levererat till icke redovisningsskyldiga återförsäljare. Som tidigare nämnts hänförs dessa leveranser till återförsäljarens hemortskommun eller till den kommun där återförsäljaren tagit emot leveransen. Det är troligt att återförsäljarens distribution till slutliga konsumenter i många fall sträcker sig utanför kommunen. Redovisningsmetoden torde främst innebära en överskattning av leveranserna till hamnkommuner som t ex Göteborg, Landskrona, Malmö, Stockholm, Gävle (och motsvarande underskattning för kranskommuner).

Vad gäller redovisade förbrukningsuppgifter kan fel förekomma främst i uppgifterna för industrin. Dessa fel beror främst på att här redovisade uppgifter baseras på ett urval som räknas upp till att omfatta samtliga industriarbetsställen (huvudsakligen med minst fem sysselsatta). Uppräkningen baseras på relationstal från senaste tillgängliga årliga industristatistik vilket kan innebära viss över- eller underskattning av redovisade förbrukningsuppgifter. Motsvarande fel förekommer inte i uppgifterna för el, gas- och värmeverk eftersom dessa baseras på totalundersökningen.

LIST OF TERMS

diesel	diesel oil	kommun	municipality
eldningsolja	fuel oil	leveranser	deliveries
förbrukning	consumption	motorbensin	motor gasoline

TECKENFÖRKLARING

-	Intet finns att redovisa	Magnitude nil
0	Mindre än hälften av den använda enheten	Magnitude less than half of unit employed
..	Uppgift inte tillgänglig eller alltför osäker för att anges	Data not available

Tabell 1 LEVERANSER TILL SLUTLIGA FÖRBRUKARE AV MOTORBENSIN, DIESELBRÄNNOLJA OCH ELDNINGSLÖJA SAMT FÖRBRUKNING AV ELDNINGSLÖJOR INOM INDUSTRI SAMT EL-, GAS- OCH VÄRMEVERK MED FÖRDELNING PÅ KOMMUN. ÅR 1984, 1000 m³

L/KN	Leveranser						Förbrukning				
	Motorbensin	Dieselbrännolja	Eo 1 totalt	därav övrig ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrig ¹	Eo 1 inom SNI 2+3 ²	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³	
0114	Upplands-Väsby	17,2	4,6	4,7	4,0	14,2	3,5	0,2	1,3	-	4,8
0115	Vallentuna	7,8	2,1	7,6	7,2	4,0	3,3	0,7	0,3
0120	Värmdö	12,1	4,1	7,7	5,8	2,9	2,9	0,1	1,2	-	-
0123	Järfälla	22,6	5,1	9,3	8,1	22,5	21,0	0,7	0,8	0,1	14,8
0125	Ekerö	7,1	2,7	11,3	10,6	2,1	1,4	0,3	0,1	-	-
0126	Huddinge	27,0	9,9	15,3	14,5	27,5	6,4	1,1	2,8	-	-
0127	Botkyrka	25,2	10,5	8,3	7,9	27,1	8,1	0,1	4,0	0,1	17,7
0136	Haninge	25,1	13,2	11,3	8,7	4,6	3,6	0,8	0,3	-	23,0
0138	Tyresö	12,6	3,4	7,2	6,4	10,1	5,5	0,4	0,5
0139	Upplands-Bro	8,5	2,8	3,6	3,1	9,1	8,1	0,1	1,7	-	2,5
0160	Täby	36,6	7,0	17,9	16,4	14,0	13,3	0,5	0,0	-	-
0162	Danderyd	10,8	1,6	17,4	17,1	14,2	13,5	0,3	0,0	-	-
0163	Sollentuna	23,3	5,7	13,4	12,8	6,5	5,8	0,5	1,9	-	1,1
0180	Stockholm	407,0	111,1	350,2	336,7	451,4	249,4	14,3	42,4	4,5	206,8
0181	Södertälje	37,3	14,1	18,6	16,4	20,3	3,9	1,6	2,6	0,5	12,3
0182	Nacka	26,2	8,7	24,2	23,2	58,1	52,8	2,9	4,1	-	-
0183	Sundbyberg	9,6	3,0	6,1	6,0	3,1	1,6	1,0	2,0	0,0	19,5
0184	Solna	34,8	7,8	6,0	5,1	31,6	20,4	0,6	0,4	0,2	54,3
0186	Lidingö	13,3	1,6	13,8	13,4	5,5	4,7	0,1	3,0	0,0	8,1
0187	Vaxholm	16,2	8,2	10,6	10,2	4,0	3,5	0,1	0,2
0188	Norrtälje	37,0	20,5	28,3	24,1	5,4	4,4	1,5	39,3
0191	Sigtuna	16,3	6,6	11,1	10,2	8,1	6,8	1,6	2,6	0,1	3,8
0192	Nynäshamn	17,1	5,3	11,5	10,7	23,9	22,1	0,3	1,4	-	-
01	Stockholms län	850,7	159,6	615,4	578,6	770,2	466,0	29,8	112,9	7,0	371,5
0305	Häbo	6,9	2,3	2,5	2,2	8,4	0,5	0,3	8,1	-	-
0319	Ålvkarleby	6,1	4,3	18,8	17,6	2,5	2,1	0,7	0,8	-	-
0360	Tierp	16,3	12,4	15,4	14,6	17,4	3,7	2,6	10,3	-	-
0380	Uppsala	71,4	29,5	29,6	26,4	6,8	5,2	2,2	1,7
0381	Enköping	24,0	6,6	4,5	4,0	4,0	1,4	1,2	2,2	0,1	10,5
0382	Östhammar	13,2	7,7	8,8	4,7	3,4	1,8	2,8	1,5
03	Uppsala län	137,9	62,8	79,6	69,5	42,5	14,7	9,8	24,6
0428	Vingåker	4,5	1,3	5,0	4,3	0,6	0,1	0,6	3,3	-	-
0480	Nyköping	49,2	22,5	28,9	23,6	19,6	10,2	6,7	17,7	0,4	17,5
0481	Oxelösund	6,2	1,6	4,0	3,1	1,6	0,6	0,5	12,5	0,1	..
0482	Flen	10,5	3,3	10,1	9,0	0,9	0,9	1,5	1,7	-	-
0483	Katrineholm	18,8	5,6	9,6	8,3	3,7	1,0	1,9	4,3	0,1	3,6
0484	Eskilstuna	43,1	32,5	71,6	60,0	43,7	15,1	15,5	6,5	0,4	67,4
0486	Strängnäs	27,1	38,3	9,3	8,6	6,8	2,6	0,8	5,9	-	-
04	Södermanlands län	159,4	105,1	138,5	116,9	76,9	30,5	27,5	51,9	1,0	..

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser						Förbrukning				
	Motor- bensin	Diesel- bränn- olja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 ingm SNI 2+3 ²	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³	
0509	Ödeshög	6,2	4,4	3,2	3,0	1,2	0,3	0,0	0,1	-	-
0512	Ydre	2,0	0,8	1,7	1,6	0,1	0,0	0,1	0,0	-	-
0513	Kinda	5,6	2,0	3,4	3,1	1,7	0,3	0,7	1,5	-	-
0560	Boxholm	6,0	2,7	2,6	2,3	-	-	0,1	10,1	-	-
0561	Atvidaberg	5,5	2,3	3,6	3,4	3,7	3,1	0,3	0,4	-	-
0562	Finnspång	9,7	3,7	10,5	9,1	4,3	1,3	3,1	6,1	-	-
0563	Valdemarsvik	7,1	3,3	5,3	5,2	1,5	1,5	0,3	1,4	-	-
0580	Linköping	52,2	21,2	23,9	21,2	66,3	20,4	2,3	9,6	-	51,8
0581	Norrköping	73,4	31,2	68,8	64,1	126,4	19,4	3,0	77,7
0582	Söderköping	9,1	2,7	5,2	5,1	2,7	1,6	0,4	1,1	-	-
0583	Motala ⁴	23,1	7,8	15,9	13,8	8,2	4,9	2,5	6,8	-	-
0586	Mjölby	17,2	4,6	13,6	11,5	7,2	5,0	2,8	2,8
05	Östergötlands län	217,1	86,7	157,7	143,4	223,3	57,8	15,6	117,6
0604	Aneby	2,6	1,2	4,1	3,6	-	-	0,6	-	-	-
0617	Gnosjö	4,6	0,9	4,4	3,0	0,3	0,2	2,7	0,3	-	-
0662	Gislaved	17,6	4,8	20,9	18,1	8,3	2,1	5,2	7,3	0,1	0,5
0665	Waggeryd	10,1	5,8	9,0	7,0	0,5	0,4	1,7	1,5
0680	Jönköping	64,6	28,3	58,7	51,9	45,1	23,6	6,1	21,0	0,0	6,4
0682	Nässjö	12,5	4,9	26,1	19,7	15,4	10,2	3,5	2,4	-	-
0683	Värnamo	18,6	4,9	18,6	15,0	5,3	2,7	3,4	4,5	-	..
0684	Sävsjö	6,2	2,8	10,6	9,8	3,4	0,5	1,2	3,3	-	-
0685	Vetlanda	14,3	4,7	17,7	15,4	3,3	0,2	2,2	5,1	0,1	0,1
0686	Eksjö	10,7	5,2	8,1	6,4	3,4	3,4	1,0	0,2	0,0	0,5
0687	Tranås	8,2	3,7	12,1	10,6	10,4	1,5	1,2	1,0	-	0,7
06	Jönköpings län	170,0	67,2	190,3	160,5	95,4	44,8	28,8	46,6
0760	Uppvidinge	5,9	1,5	3,9	3,3	2,6	0,0	1,8	2,4	-	-
0761	Lessebo	2,7	2,1	4,7	3,5	1,0	0,0	7,7	3,1	-	-
0763	Tingsryd	8,8	1,8	7,4	6,6	0,1	0,0	0,8	5,3	-	-
0764	Alvesta	9,3	2,6	8,6	6,4	0,7	0,0	2,6	1,1	-	-
0765	Ålmhult	6,6	2,5	8,1	7,0	0,9	0,0	4,1	0,5	-	-
0767	Markaryd	10,1	4,5	8,5	7,5	11,9	1,2	1,0	11,6	-	-
0780	Växjö	38,8	11,7	36,0	32,8	12,8	0,9	3,1	1,4	0,4	11,9
0781	Ljungby	16,9	6,9	17,4	15,6	7,3	5,2	2,7	3,1	1,4	-
07	Kronobergs län	99,1	33,6	94,6	83,0	37,3	7,3	23,8	28,5	1,8	11,9
0821	Högsby	4,6	2,3	5,1	4,6	0,3	0,3	0,1	0,0	-	-
0834	Torsås	4,3	1,3	1,9	1,7	0,0	0,0	0,4	0,0	-	-
0840	Mörbylånga	8,1	3,7	5,0	4,8	0,4	0,0	0,4	7,7	-	-
0860	Hultsfred	8,7	4,4	11,5	8,4	8,2	0,3	2,2	14,6	-	0,4
0861	Mönsterås	9,8	4,7	8,4	7,1	2,7	1,9	1,0	6,6	-	-

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

4) Inkl 0584 Vadstena kommun.

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser		Förbrukning				Förbrukning			
	Motor- bensin	Diesel- bränn- olja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 inom SNI 2+3 ²	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³
0862 Emmaboda	6,5	1,4	8,2	5,1	1,8	0,0	0,8	1,1	-	-
0880 Kalmar	42,8	13,8	40,0	38,2	11,3	4,6	2,7	10,9	0,0	11,6
0881 Nybro	17,7	6,7	14,2	12,2	4,5	1,5	4,6	1,9	-	-
0882 Oskarshamn	14,1	11,7	19,5	17,2	12,0	6,2	1,1	8,7	0,8	1,5
0883 Västervik	20,3	6,9	32,9	30,1	9,2	5,1	3,5	6,3
0884 Vimmerby	11,4	4,0	8,2	6,1	1,0	0,3	2,6	0,8	0,2	3,1
0885 Borgholm	9,6	3,1	4,1	4,0	2,6	0,5	0,1	2,2	-	-
08 Kalmar län	157,9	64,0	159,0	139,5	54,0	20,7	19,5	60,8
0980 Gotland	38,2	27,0	33,4	30,0	13,6	9,5	2,5	11,1
09 Gotlands län	38,2	27,0	33,4	30,0	13,6	8,5	2,5	11,1
1060 Olofström	6,5	1,7	10,2	9,5	-	-	0,6	3,8	-	-
1080 Karlskrona	26,2	14,9	79,7	77,6	23,3	15,4	2,1	10,2	-	-
1081 Ronneby	14,7	4,2	21,8	20,7	3,7	1,7	1,4	6,8	-	-
1082 Karlshamn	18,0	5,6	29,9	27,9	86,3	7,6	1,2	22,5	0,4	6,6
1083 Sölvesborg	12,1	3,6	17,4	16,1	2,0	0,1	1,2	1,6	-	-
10 Blekinge län	77,5	30,0	159,0	151,8	115,3	24,8	6,5	44,9	0,4	6,6
1121 Östra Göinge	5,7	2,7	6,6	5,6	0,6	0,5	1,3	0,7	-	-
1137 Örkeälljunga	10,3	12,7	9,4	9,2	0,3	0,0	0,7	0,6	0,0	-
1160 Tomelilla	6,6	3,0	12,9	12,3	0,2	0,2	0,7	2,0	-	-
1162 Bromölla	5,9	2,1	5,7	5,3	0,8	0,2	0,4	5,6	-	-
1163 Osby	8,3	2,1	10,0	9,6	0,1	0,0	1,2	0,0	-	-
1165 Perstorp	3,5	2,4	4,0	3,4	3,4	0,0	0,1	7,0	0,2	0,8
1166 Klippan	10,0	5,5	9,8	9,4	14,8	1,6	1,8	15,5	0,1	-
1167 Ästorp	8,6	2,8	7,6	6,8	4,1	2,7	0,4	1,5	-	-
1168 Båstad	8,1	2,6	3,8	3,7	1,2	0,8	0,8	0,2	-	-
1180 Kristianstad	51,3	28,8	37,9	33,2	14,5	9,9	4,8	25,2	0,4	1,6
1181 Simrishamn	9,5	6,1	21,9	20,1	1,3	0,3	1,1	1,0	-	-
1182 Ängelholm	18,5	5,7	15,9	14,3	8,1	1,8	1,2	1,6	0,9	4,9
1183 Hässleholm	28,9	9,4	34,8	30,9	10,6	9,7	5,2	2,4	0,2	4,9
11 Kristianstads län	175,2	85,9	180,3	163,8	60,0	27,7	19,7	63,3	1,8	12,2
1214 Svalöv	4,2	2,5	8,3	6,3	4,1	3,0	0,2	4,0	0	2,0
1230 Staffanstorps	10,1	4,0	9,5	8,6	5,6	2,4	0,3	4,4	-	0,3
1231 Burlöv	9,4	1,3	7,8	6,0	12,3	5,5	2,3	5,9	-	-
1233 Vellinge	11,6	3,0	10,2	9,3	10,9	1,8	0,3	1,2	-	-
1260 Bjuv	7,2	4,5	21,5	19,0	7,9	2,0	1,7	17,6	-	-
1261 Kävlinge	12,7	26,7	36,2	33,5	18,9	3,4	0,8	5,3	-	1,4
1262 Lomma	7,9	1,6	11,4	10,1	7,0	4,6	0,2	1,8	-	-
1263 Svedala	4,9	2,3	6,0	5,1	12,2	0,9	1,2	2,3	-	-
1264 Skurup	6,7	3,7	8,2	7,2	4,4	0,2	0,4	0,0	-	-

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser						Förbrukning				
	Motor- bensin	Diesel- bränn- olja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 inom SNI 2+3 ^c	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³	
1265	Sjöbo	6,9	2,9	8,1	7,3	1,9	0,2	0,4	0,7	-	-
1266	Hörby	10,3	3,2	10,8	10,6	0,5	0,2	0,2	0,3	-	-
1267	Höör	7,6	2,4	7,1	6,7	0,7	0,2	0,4	0,0	-	-
1280	Malmö	114,3	55,6	140,2	123,8	148,6	79,5	11,6	27,3	2,0	51,7
1281	Lund	35,8	13,3	41,7	35,8	23,7	6,2	1,7	7,5	1,0	37,8
1282	Landskrona	17,3	7,6	26,8	22,4	27,3	1,4	4,1	17,1	0,2	3,8
1283	Helsingborg	57,7	35,2	44,3	40,4	53,4	11,7	7,2	61,4	0,1	9,3
1284	Höganäs	11,0	2,9	8,8	8,6	1,8	1,8	6,9	7,9	-	-
1285	Eslöv	16,5	7,1	22,4	20,6	7,8	3,2	1,8	30,1
1286	Ystad	12,3	5,2	34,4	32,3	2,9	1,6	1,8	14,7	-	-
1287	Trelleborg	16,9	12,5	24,8	22,8	37,6	30,5	2,9	25,0	-	-
12	Malmöhus län	381,3	197,5	488,5	436,4	389,5	160,3	46,4	234,5
1315	Hylte	3,3	1,6	3,9	2,8	6,7	-	1,2	6,5	-	-
1380	Halmstad	48,5	18,3	54,1	45,0	86,7	12,0	7,1	71,3	1,0	3,3
1381	Laholm	14,4	6,6	13,2	12,0	0,4	0,1	0,2	3,1	-	-
1382	Falkenberg	25,9	16,2	25,8	20,6	30,0	2,3	2,4	13,4	-	-
1383	Varberg	27,9	14,0	32,5	28,0	24,0	6,2	1,8	18,2
1384	Kungsbacka	24,5	6,5	21,5	19,0	4,4	3,2	0,8	0,5	-	-
13	Hallands län	144,5	63,2	151,0	127,4	152,2	23,8	13,5	113,0
1401	Härryda	13,5	2,0	8,5	7,2	5,2	2,1	0,9	2,4	-	-
1402	Partille	12,3	2,3	7,9	7,0	10,4	8,7	0,3	2,1	0,3	6,7
1407	Öckerö	2,4	2,1	3,1	3,1	0,6	0,2	0,2	0,0	-	-
1415	Stenungsund	14,7	4,0	7,6	6,2	75,4	2,1	0,4	18,4
1419	Tjörn	5,7	1,2	9,0	8,2	-	-	0,2	2,2	-	-
1421	Orust	8,0	2,8	10,1	8,8	0,4	0,1	0,3	0,3	-	-
1427	Sotenäs	4,9	1,3	12,9	12,9	0,6	0,6	1,6	0,0	-	-
1430	Munkedal	10,8	7,2	7,7	6,8	22,2	1,3	0,2	18,0	-	-
1435	Tanum	9,2	2,7	11,5	10,5	0,2	0,0	0,8	0,0	-	-
1480	Göteborg	209,0	150,1	321,9	285,3	591,1	212,6	18,7	52,9
1481	Mölnådal	35,9	5,4	22,1	18,6	12,5	2,5	1,6	9,2	1,8	11,6
1482	Kungälv	20,4	5,2	12,4	11,4	6,8	5,4	1,9	0,0	-	-
1484	Lysekil	27,7	2,8	11,6	10,1	1,9	1,8	2,2	0,3	-	-
1485	Uddevalla	29,2	14,5	41,9	33,5	67,1	18,9	2,9	2,2	0,0	16,7
1486	Strömstad	31,3	5,5	7,8	6,0	2,5	1,5	0,1	1,0	-	-
14	Göteborgs o Bohus län	435,0	209,1	496,0	435,7	796,9	257,8	32,3	109,0
1504	Dals-Ed	3,6	1,0	5,8	4,3	0,7	0,0	1,0	0,8	-	-
1507	Färgelanda	3,5	2,0	5,5	4,4	0,8	0,0	1,3	0,9	-	-
1521	Åle	13,0	2,4	10,6	8,3	9,5	2,1	2,1	6,9	-	0,4
1524	Lerum	13,2	2,7	12,1	11,4	2,5	1,8	1,0	0,4	-	0,4

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser						Förbrukning			
	Motor- bensin	Diesel- bränn- olja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 inom SNI 2+3 ²	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³
1527 Vårgårda	4,6	2,4	5,8	4,7	1,5	0,7	0,8	0,8	-	-
1552 Tranemo	5,0	1,8	6,4	5,3	2,6	0,7	0,7	9,5	-	-
1560 Bengtsfors	9,2	2,9	12,1	10,5	19,8	0,4	1,3	12,5	-	-
1561 Mellerud	6,7	1,8	13,4	11,6	22,7	0,0	0,6	15,0	-	-
1562 Lilla Edet	4,5	1,8	5,5	4,9	13,5	0,1	0,3	14,2	-	0,2
1563 Mark	17,2	4,4	10,9	10,1	5,8	3,2	2,7	9,4	-	-
1565 Svenljunga	3,9	1,6	3,4	3,1	2,9	0,7	0,5	1,6	-	-
1566 Herrljunga	5,0	1,8	5,0	4,4	1,6	0,5	0,7	0,8	-	-
1580 Vänersborg	18,5	7,2	30,4	29,1	19,1	8,4	1,0	14,5
1581 Trollhättan	22,7	4,8	30,3	17,8	86,3	64,4	8,3	19,9
1582 Alingsås	20,1	4,4	15,8	13,2	19,0	6,7	0,8	2,6	-	-
1583 Borås	58,7	41,9	66,2	57,1	47,9	13,1	4,9	27,7	0,1	32,9
1584 Ulricehamn	13,1	2,7	11,2	9,9	3,1	2,0	1,2	3,0	-	-
1585 Amål	6,7	5,1	11,4	9,4	4,9	3,4	1,0	1,9	-	-
15 Alvsborgs län	229,2	92,7	261,8	219,5	264,2	108,2	30,2	142,4
1602 Grästorps	4,1	1,8	3,2	2,8	-	-	0,1	0,0	-	-
1622 Mullsjö	4,7	1,4	2,2	2,0	-	-	0,3	0,2	-	-
1623 Habo	2,4	1,5	4,2	2,3	1,6	0,8	0,8	0,9	-	-
1637 Karlsborg	4,6	3,0	4,6	4,4	0,5	0,1	0,1	0,4	-	-
1643 Gullspång	4,7	2,9	6,0	5,3	1,3	1,3	2,0	0,4	-	-
1660 Vara ⁴	13,3	3,8	14,2	11,2	2,1	0,4	2,0	1,4	-	-
1661 Götene	7,6	5,2	9,3	6,1	7,6	0,5	2,0	7,9	-	-
1662 Tibro	5,1	3,0	5,8	3,9	2,0	1,4	1,9	0,2	-	-
1663 Töreboda	6,0	2,7	5,4	3,2	0,6	0,4	1,6	0,1	-	-
1680 Mariestad	16,0	10,5	12,6	8,7	13,3	7,9	2,6	12,2	-	-
1681 Lidköping	16,3	5,9	26,1	20,3	13,6	8,4	4,0	4,0	0,0	11,4
1682 Skara	10,4	3,1	11,2	9,5	2,7	0,9	1,9	2,1	-	-
1683 Skövde	31,2	19,5	25,2	15,7	16,2	7,3	3,4	16,6	-	5,9
1684 Hjo	3,9	1,5	4,9	4,5	0,2	0,2	0,8	0,0	-	-
1685 Tidaholm	5,5	3,5	17,3	16,3	3,3	1,3	0,7	2,2	-	-
1686 Falköping	15,9	13,8	30,2	26,8	2,8	1,9	1,9	2,9	-	-
16 Skaraborgs län	151,7	83,1	182,6	143,0	67,8	32,8	26,1	51,5	0,0	17,3
1715 Kil	7,8	3,5	7,7	5,3	2,5	0,8	0,2	1,0	-	-
1730 Eda	12,8	2,8	5,9	4,1	0,2	0,0	2,1	11,4	-	-
1737 Torsby	13,0	5,3	8,2	7,8	3,6	2,1	0,6	1,7	-	-
1760 Storfors	2,4	0,7	4,0	3,9	6,3	0,0	0,0	4,9	-	-
1761 Hammarö	4,4	1,2	5,1	4,8	32,6	2,7	0,0	35,9	-	-
1762 Munkfors	3,8	6,4	3,1	2,9	7,5	1,6	0,2	2,4	-	-
1763 Forshaga	5,4	1,2	6,8	6,6	11,4	1,4	0,2	4,3	-	-
1764 Grums	8,9	5,3	6,5	6,2	45,0	2,2	0,0	30,2	-	-

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

4) Inkl 1603 Essunga kommun.

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser						Förbrukning				
	Motor- bensin	Diesel- bränn- olja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 ingm SNI 2+3 ^c	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³	
1765	Arjämg	12,0	3,6	4,0	4,0	3,9	2,1	0,3	1,3	-	-
1766	Sunne	8,4	2,2	5,3	5,2	8,7	2,1	0,5	6,2	-	-
1780	Karlstad	52,1	33,4	70,7	64,0	73,5	19,8	3,2	33,8	0,1	16,4
1781	Kristinehamn	15,8	9,7	20,1	18,2	16,8	7,6	1,8	14,5	-	0,5
1782	Filipstad	9,5	2,6	11,9	10,3	9,3	3,3	3,6	8,8	-	-
1783	Hagfors	10,0	2,1	9,8	8,6	8,6	2,7	0,6	14,7	-	-
1784	Arvika	20,9	4,7	10,9	10,2	4,7	1,5	1,5	4,1	-	-
1785	Säffle	9,5	2,7	12,2	11,7	39,2	2,6	1,2	9,7	-	-
17	Värmlands län	196,7	81,4	192,2	173,8	273,8	52,5	16,0	184,9	0,1	16,9
1860	Laxå	6,7	2,2	7,2	6,1	4,0	1,9	1,2	8,7	-	-
1861	Hallsberg	13,0	4,4	7,2	6,3	8,6	5,1	1,4	3,9	-	2,2
1862	Degerfors	6,2	1,8	6,9	5,3	11,8	5,1	2,0	6,1	-	2,8
1863	Hällefors	6,5	1,5	15,6	7,2	12,6	4,5	0,1	15,7	-	-
1864	Ljusnarsberg	4,1	1,0	4,7	4,1	2,9	2,2	0,6	2,0	-	-
1880	Örebro	56,0	27,7	27,2	24,1	68,7	50,4	3,6	14,3	0,0	35,5
1881	Kumla	7,5	2,4	6,5	5,9	12,3	4,6	0,9	5,6	0,0	2,1
1882	Askersund	7,5	2,7	4,2	2,8	6,6	0,8	1,3	20,8	-	-
1883	Karlskoga	21,5	4,9	14,6	12,8	16,3	2,8	2,8	31,4	0,0	19,6
1884	Nora	5,6	1,5	5,9	5,3	3,9	2,9	1,4	1,2	-	0,9
1885	Lindesberg	17,2	5,3	13,8	12,1	11,9	3,0	1,9	26,2	-	..
18	Örebro län	151,8	55,4	113,8	92,0	159,6	83,3	17,2	135,9	0,0	..
1904	Skinnskatteberg	2,3	0,8	1,2	1,1	2,2	2,2	0,2	3,3	-	-
1907	Surahammar	6,2	1,0	4,9	3,3	2,6	0,1	1,4	14,4	-	4,9
1917	Heby	8,2	1,3	5,4	4,7	0,5	0,3	2,6	0,3	-	-
1960	Kungsör	4,4	2,0	3,5	3,2	1,8	0,8	0,2	1,1	-	-
1961	Hallstahammar	7,1	2,0	7,2	5,8	4,1	1,0	1,6	1,6	-	4,6
1962	Norberg	1,7	0,6	2,6	2,6	-	-	0,3	0,0	-	-
1980	Västerås	63,4	25,4	21,3	20,0	7,6	6,1	3,5	0,4
1981	Sala	11,5	11,5	15,5	11,7	3,6	3,0	1,8	0,0	-	0,2
1982	Fagersta	11,1	9,3	26,1	26,1	21,7	13,4	2,3	20,3	-	0,8
1983	Köping	15,0	7,3	8,6	7,2	76,7	1,3	1,2	70,2	0,1	3,6
1984	Arboga	13,7	5,9	5,0	3,2	3,3	1,7	1,5	1,8	0,8	3,3
19	Västmanlands län	144,6	67,1	101,3	88,9	124,1	29,9	16,6	113,4
2021	Vansbro	7,9	2,6	6,1	5,2	0,2	0,2	0,8	0,0	-	-
2023	Malung	15,3	6,4	8,1	7,2	0,2	0,0	0,7	0,7	-	-
2026	Gagnef	6,4	2,4	6,7	6,6	0,1	0,1	0,2	0,1	-	-
2029	Leksand	10,3	2,8	8,6	8,1	0,6	0,6	0,3	0,0	-	-
2031	Rättvik	9,5	4,0	4,8	4,2	10,2	2,3	0,2	11,2	0,0	2,2
2034	Orsa	5,1	1,9	4,3	3,8	0,1	0,0	0,6	3,4	-	-

Ann. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser						Förbrukning				
	Motorbensin	Dieselsbrännolja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 inom SNI 2+3 ²	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³	
2039	Ålvdalen	9,3	3,9	5,7	5,6	-	-	0,0	0,0	-	-
2061	Smedjebacken	6,1	2,1	10,8	7,4	0,6	0,0	3,6	13,4
2062	Mora	15,7	5,2	8,0	7,1	3,0	2,7	1,1	0,9	-	2,5
2080	Falun	32,7	9,6	37,5	34,9	6,7	5,2	2,6	1,6	-	-
2081	Borlänge	28,9	19,9	16,9	15,0	13,5	10,6	5,7	68,2	0,6	8,1
2082	Säter	5,8	1,6	4,2	3,8	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,0
2083	Hedemora	10,4	5,1	9,9	8,6	4,9	2,4	2,1	4,5	-	2,1
2084	Avesta	14,1	5,8	20,6	8,5	21,7	12,5	16,7	29,0	0,3	3,3
2085	Ludvika	19,6	8,6	22,1	20,3	8,9	7,7	3,4	4,2	0,3	0,0
20	Kopparbergs län	197,1	81,9	174,3	146,3	71,0	44,6	38,6	137,3
2101	Ockelbo	4,2	1,9	4,2	3,7	1,2	1,2	0,6	0,0	-	-
2104	Hofors	8,0	1,8	9,9	8,6	25,7	2,3	0,3	34,0	-	0,6
2121	Ovanåker	5,7	2,1	3,0	3,0	0,9	0,3	1,2	0,5	-	-
2132	Nordanstig	9,3	6,9	5,1	4,9	1,7	0,0	0,8	4,8	-	-
2161	Ljusdal	16,2	12,3	11,7	11,4	4,5	2,9	0,5	1,1	0,2	2,8
2180	Gävle	48,8	53,7	90,3	77,7	25,5	14,5	4,5	45,7	0,3	54,4
2181	Sandviken	21,2	5,2	24,4	20,4	17,7	0,2	1,6	22,0	0,3	7,4
2182	Söderhamn	19,9	8,8	18,6	15,2	10,9	3,0	2,5	23,5	0,0	1,6
2183	Bollnäs	23,2	7,4	24,0	15,8	8,1	5,7	2,1	3,0	-	3,4
2184	Hudiksvall	24,4	13,9	10,6	9,4	6,9	2,6	0,6	33,2	0,3	6,2
21	Gävleborgs län	180,9	114,0	201,8	170,7	103,1	32,7	14,7	167,8	1,1	60,8
2260	Ange	9,8	7,7	10,2	8,8	0,2	0,0	0,6	0,5
2262	Timrå	13,7	9,8	8,3	7,9	2,3	2,1	0,5	17,0	-	2,8
2280	Härnösand	15,3	7,4	9,0	8,8	6,6	2,9	0,8	5,1	-	4,9
2281	Sundsvall	62,6	35,6	29,1	26,5	137,5	62,8	3,2	39,3	-	27,1
2282	Kramfors	16,9	14,9	13,6	13,1	3,0	1,4	1,6	17,3	-	0,3
2283	Sollefteå	16,5	13,2	15,1	14,5	6,9	6,2	0,7	0,8	-	0,5
2284	Örnsköldsvik	43,1	27,7	34,0	29,1	29,7	1,7	3,4	71,8	0,0	2,0
22	Västernorrlands län	177,9	116,3	119,3	108,7	186,2	77,1	10,8	151,8
2303	Ragunda	5,2	5,6	3,6	3,5	0,0	0,0	0,2	0,0	-	-
2305	Bräcke	4,3	5,8	5,4	4,8	1,5	0,3	0,5	1,9	-	-
2309	Krokoms	9,5	6,3	6,5	6,1	0,2	0,1	0,4	0,1	-	-
2313	Strömsund	14,5	14,0	8,5	7,8	2,2	0,4	1,1	0,2	-	1,6
2321	Åre	12,5	7,4	6,4	6,2	0,2	0,2	0,3	0,0	-	-
2326	Berg	8,9	5,7	2,8	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-
2361	Härjedalen	19,7	9,1	9,5	8,9	-	-	0,5	0,0	0,0	-
2380	Östersund	37,7	30,8	18,6	17,4	18,4	9,8	1,2	11,2	0,0	11,7
23	Jämtlands län	112,3	84,7	61,3	57,4	22,5	10,8	4,2	13,4	0,0	13,3

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

Tabell 1 (forts)

L/KN	Leveranser		Förbrukning				Förbrukning			
	Motor- bensin	Diesel- bränn- olja	Eo 1 totalt	därav övrigt ¹	Eo 2-5 totalt	därav övrigt ¹	Eo 1 inom SNI 2+3 ²	Eo 2-5 inom SNI 2+3 ²	Eo 1 inom SNI 41 ³	Eo 2-5 inom SNI 41 ³
2401 Nordmaling	4,7	4,7	3,0	2,6	27,4	0,1	0,4	7,3	-	-
2404 Vindeln	4,0	4,2	3,4	3,1	0,5	0,5	0,4	0,0	-	-
2409 Robertsfors	5,5	3,8	2,2	1,1	0,0	0,0	0,7	0,0	-	-
2417 Norsjö	5,7	6,5	4,3	3,9	-	-	0,1	0,0	-	-
2421 Storuman	9,2	6,8	4,3	4,1	1,9	0,9	0,1	1,3
2422 Sorsele	3,1	4,1	1,9	1,9	-	-	-	-	-	-
2460 Vännäs ⁵	6,1	4,3	3,4	3,3	0,3	0,1	0,2	0,1
2462 Vilhelmina	7,6	7,2	2,9	2,6	2,5	0,7	0,3	2,2	0,2	0,5
2463 Asele ⁴	8,5	7,5	4,4	4,0	1,2	0,4	0,4	0,0	-	-
2480 Umeå	49,5	31,1	24,1	19,7	14,0	6,5	3,9	25,0	0,2	10,5
2481 Lycksele	10,8	10,3	6,4	5,5	1,1	1,0	0,5	2,9	-	0,2
2482 Skellefteå	47,9	41,1	49,7	41,2	48,3	9,9	6,2	38,7	-	1,3
24 Västerbottens län	162,6	131,6	110,0	93,0	97,2	20,1	13,2	77,5
2505 Arvidsjaur	6,8	6,9	3,2	2,9	0,7	0,7	0,1	-	-	-
2506 Arjeplog	4,7	6,6	1,2	1,2	1,3	0,4	0,0	0,8	-	-
2510 Jokkmokk	7,5	6,2	2,7	2,7	0,0	0,0	0,1	-	-	-
2513 Överkalix	4,4	3,8	2,9	2,7	0,0	0,0	0,0	-	-	-
2514 Kalix	14,7	9,6	9,0	8,3	2,0	1,5	0,4	16,7	-	-
2518 Övertorneå	7,0	6,8	3,5	3,3	1,9	1,5	-	0,6	-	-
2521 Pajala	6,7	5,9	3,7	3,7	1,3	1,2	0,1	0,1	-	-
2523 Gällivare	16,9	17,2	6,7	6,3	8,8	7,6	0,3	23,4	0,1	2,8
2560 Älvsbyn	7,2	5,5	4,2	3,9	0,6	0,6	0,1	-
2580 Luleå	42,0	43,5	17,5	14,8	17,1	7,8	4,5	4,3	-	4,1
2581 Piteå	25,5	20,4	14,3	10,9	14,9	9,5	1,0	24,1	0,2	1,6
2582 Boden	21,7	15,4	6,7	6,5	8,6	8,6	0,2	-	0,0	1,9
2583 Haparanda	19,8	11,7	5,6	5,5	1,9	1,9	0,3	-	0,3	1,8
2584 Kiruna	19,2	11,1	6,8	5,6	9,0	8,3	1,7	42,7	-	4,9
25 Norrbottens län	204,1	170,6	88,0	78,3	68,1	49,6	8,8	112,7
Statistisk differens	+73,3	-143,5	-118,7	-180,5	+142,0	+25,0	-22,1	-30,2		
HELA RIKET	5 026,0	2 227,0	4 431,0	3 895,0	4 406,7	1 531,0	450,0	2 277,1		

Anm. SNI = Svensk standard för näringsgrensindelning, SNI 2 = Gruvor och mineralbrott, SNI 3 = Tillverkningsindustri, SNI 41 = El-, Gas- och värmeverk.

1) Totalt exkl SNI 2+3+41.

2) Inkl eldningsolja för elproduktion inom SNI 2+3 (industriella mottrycksanläggningar).

3) Exkl "-

4) Inkl 2425 Dorotea kommun.

5) Inkl 2403 Bjurholm kommun.

VÄLKOMMEN TILL

STATISTIK-BUTIKEN

DÄR KAN DU

- få en god överblick över all aktuell SCB-statistik
- i lugn och ro bläddra igenom de publikationer Du har intresse av
- få hjälp och råd av specialister inom SCB
- köpa med Dig vad Du behöver
- diskutera specialbearbetningar av SCB-statistik

BESÖK

STATISTIK-BUTIKEN

SCBs NYA SERVICEBUTIK FÖR ALLMÄNHETEN

Adress: Karlavägen 100, Stockholm

Kommunikationer: buss 44 och 54 stannar utanför porten

T-banan Ropstenslinjen, station Karlaplan

BUTIKEN ÄR ÖPPEN MÅNDAG-FREDAG KL 11-16



SCBs publikationer kan köpas från SCB, **Distributionen**, 701 89 Örebro, tfn 019-14 03 20. De kan också köpas i bokhandeln eller i »Statistikbutiken«, Karlavägen 100, Stockholm. Katalogen »Publikationer från SCB 1985« ger en överblick över publiceringen. »Årets tryck« visar allt som kommit ut under året och publiceringsplanen »Statistik 85« ger en detaljerad vägledning över kommande publicering. Nyhetsbladet »Sifertips« ger nyheter under året. Dessa kan fås gratis från SCB. SCBs **upplysningstjänst** i Stockholm, tfn 08 -783 40 00 kan också ge ytterligare hjälp.